

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

ANEJO 02 INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS

Junio de 2021

Versión para consulta pública

Confederación Hidrográfica del Ebro O.A.



ÍNDICE

| | |
|--|------------|
| 1. INTRODUCCIÓN | 1 |
| 2. BASE NORMATIVA | 2 |
| 3. ANTECEDENTES..... | 3 |
| 4. INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS NATURALES | 5 |
| 4.1 Esquematización y zonificación de los recursos hídricos naturales de la demarcación | 5 |
| 4.1.1 Límites administrativos y de gestión. Red hidrográfica principal..... | 5 |
| 4.1.2 Recursos disponibles de agua subterránea en la demarcación..... | 7 |
| 4.1.2.1 Introducción | 7 |
| 4.1.2.2 Metodología de estimación de la recarga | 8 |
| 4.1.3 Zonificación aguas superficiales | 27 |
| 4.2 Descripción e interrelación de las variables hidrológicas..... | 29 |
| 4.2.1 Disponibilidad de información | 29 |
| 4.2.2 Distribución espacial de las principales variables hidrológicas | 30 |
| 4.2.2.1 Variables de la fase atmosférica..... | 30 |
| 4.2.2.2 Variables de la fase terrestre..... | 41 |
| 4.3 Estadísticos de las series hidrológicas en la demarcación..... | 84 |
| 4.3.1 Series mensuales | 88 |
| 4.4 Contraste de aportaciones y registros | 90 |
| 4.4.1 Diferencia entre las aportaciones de la demarcación y la cuenca del río Ebro | 90 |
| 4.4.2 Análisis del grado de alteración de las estaciones de aforo | 93 |
| 4.4.3 Comparación de las series SIMPA y los caudales aforados | 99 |
| 4.4.4 Comparación de las series SIMPA y las aportaciones del plan del primer ciclo | 101 |
| 4.5 Características básicas de calidad de las aguas en condiciones naturales | 102 |
| 5. OTROS RECURSOS HÍDRICOS DE LA DEMARCACIÓN | 119 |
| 5.1 Recursos hídricos no convencionales | 119 |
| 5.1.1 Desalinización | 119 |
| 5.1.2 Reutilización | 119 |
| 5.2 Recursos hídricos externos | 120 |
| 6. EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO | 121 |

APÉNDICES

Apéndice 02.01. Estadísticos de las series hidrológicas por JE

Apéndice 02.02. Análisis comparativo entre aportación SIMPA y caudales aforados

Apéndice 02.03. Series de aportaciones estimadas en régimen natural empleadas en los modelos de simulación y balances

Apéndice 02.04. Series de aportaciones estimadas en régimen natural en cada masa de agua superficial

Apéndice 02.05. Revisión de la reserva ambiental de las masas de agua subterránea

Índice de figuras

| | |
|--|----|
| Figura 02.01. Mapa de límites administrativos (Comunidades Autónomas) y ámbitos de planificación (Demarcaciones Hidrográficas) | 5 |
| Figura 02.02. Red hidrográfica de la demarcación hidrográfica del Ebro..... | 6 |
| Figura 02.03. Masas de agua subterránea..... | 7 |
| Figura 02.04. Estimación de la recarga de las masas de agua subterránea en PHDE 2014 y PHDE 2016, conforme a la metodología del número de curva | 11 |
| Figura 02.05. Mapa de las juntas de explotación (JE) existentes en la demarcación hidrográfica del Ebro | 28 |
| Figura 02.06. Distribución espacial de la precipitación total anual (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18 | 31 |
| Figura 02.07. Distribución estacional de la precipitación (mm). Periodo 1980/81-2017/18 | 36 |
| Figura 02.08. Distribución espacial de la temperatura media en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18..... | 37 |
| Figura 02.09. Distribución estacional de la temperatura (°C) Periodo 1980/81-2017/18 | 41 |
| Figura 02.10. Distribución espacial de la ETP (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18 | 42 |
| Figura 02.11. Distribución estacional de la ETP (mm) Periodo 1980/81-2017/18..... | 47 |
| Figura 02.12. Distribución espacial de la ETR (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18 | 48 |
| Figura 02.13. Distribución estacional de la ETR (mm). Periodo 1980/81-2017/18 | 53 |
| Figura 02.14. Distribución espacial de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18..... | 54 |
| Figura 02.15. Distribución interanual de la Infiltración subterránea y subsuperficial (hm ³ /año) de acuerdo con los datos de MITECO (2020a) (serie 1980/81-2017/18). | 59 |
| Figura 02.16. Distribución mensual de la infiltración subterránea y subsuperficial de acuerdo con MITECO (2020a) (hm ³ /mes) (periodo 1980/81-2017/18). | 59 |
| Figura 02.17. Distribución espacial de la escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18..... | 60 |
| Figura 02.18. Variabilidad interanual de la escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica de la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18 | 66 |
| Figura 02.19. Variabilidad intraanual de la escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica en la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18 | 67 |
| Figura 02.20. Distribución espacial de la escorrentía de origen superficial (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18 | 68 |
| Figura 02.21. Variabilidad interanual de la escorrentía superficial de la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18 | 73 |
| Figura 02.22. Variabilidad intraanual de la escorrentía superficial en la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18 | 74 |
| Figura 02.23. Distribución espacial de la escorrentía total anual (mm/año). Periodo 1980/81-2017/18..... | 74 |
| Figura 02.24. Variabilidad interanual de la escorrentía total de la demarcación | 79 |

| | |
|---|-----|
| Figura 02.25. Variabilidad interanual de la escorrentía total de la cuenca del Ebro, recursos naturales evaluados en la desembocadura | 80 |
| Figura 02.26. Variabilidad intraanual de la escorrentía total en la demarcación | 80 |
| Figura 02.27. Serie de precipitaciones anuales (hm ³ /año) en la demarcación | 85 |
| Figura 02.28. Serie de ETP (hm ³ /año) en la demarcación | 86 |
| Figura 02.29. Serie de ETR (hm ³ /año) en la demarcación | 86 |
| Figura 02.30. Serie de infiltración subterránea y subsuperficial (hm ³ /año) en la demarcación | 86 |
| Figura 02.31. Serie de escorrentía subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) en la demarcación..... | 87 |
| Figura 02.32. Serie de escorrentía superficial (hm ³ /año) en la demarcación..... | 87 |
| Figura 02.33. Serie de escorrentía total (hm ³ /año) en la demarcación..... | 87 |
| Figura 02.34. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas en la demarcación (Periodo 1940/41-2017/18) | 89 |
| Figura 02.35. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas en la demarcación (Periodo 1980/81-2017/18) | 90 |
| Figura 02.36. Valoración de la aportación de sales de origen natural, estimándose tramos con aportación natural de sales elevada, alta, intermedia y baja. Fuente CHE (2006). | 103 |
| Figura 02.37. Diagrama de Pípper del río Segre en Seo de Urgell, ICA 23, clasificado como grupo 1. Fuente CHE (2004c). | 105 |
| Figura 02.38. Diagrama de Pípper del río Ebro en Miranda, ICA 1, clasificado como grupo 2. Fuente CHE (2004c)..... | 106 |
| Figura 02.39. Diagrama de Pípper del río Segre en Lleida, ICA 24, clasificado como grupo 3. Fuente CHE (2004c)..... | 107 |
| Figura 02.40. Diagrama de Pípper del río Ebro en Mequinenza, ICA 29, clasificado como grupo 4. Fuente CHE (2004c). | 108 |
| Figura 02.41. Diagrama de Pípper del río Jalón en Huermeda, ICA 9, clasificado como grupo 5. Fuente CHE (2004c)..... | 109 |
| Figura 02.42. Diagrama de Pípper del río Ebro en Zaragoza, ICA 11, clasificado como grupo 6. Fuente CHE (2004c)..... | 110 |
| Figura 02.43. Diagrama de Pípper del río Martín en Híjar, ICA 9, clasificado como grupo 7. Fuente CHE (2004c)..... | 111 |
| Figura 02.44. Diagramas de Pípper empleados en la caracterización hidroquímica del dominio Vasco-Cantábrico. Fuente CHE (2004). | 112 |
| Figura 02.45. Mapa de calidad hidroquímica de las masas de agua subterránea de la demarcación. Fuente CHE (2002). | 113 |
| Figura 02.46. Dominios y puntos de agua analizados en la comunicación de CHE (2004 b) | 117 |
| Figura 02.47. Curvas de TSD por Dominios. Fuente: CHE (2004 b)..... | 118 |
| Figura 02.48. Curvas de TSD por litologías. Fuente: CHE (2004 b) | 118 |
| Figura 02.49. Tendencia del Δ (%) escorrentía del año 2010 al 2099 para los RCP 4.5 (arriba) y 8.5 (abajo) | 122 |

Índice de tablas

| | |
|--|----|
| Tabla 02.01. Estimación de los recursos en régimen natural recogida en el PHCE 98 para la serie 1940/41-1985/86 | 3 |
| Tabla 02.02. Estimación de los recursos en régimen natural recogida en el PHDE 2014 y asumida por el PHDE 2016 | 3 |
| Tabla 02.03. Estimación de los recursos en régimen natural considerada en este plan y tomada de MITECO (2020a) | 3 |
| Tabla 02.04. Estimación de la recarga de las masas de agua subterránea en PHDE 2014 y PHDE 2016, conforme a la metodología del número de curva | 11 |
| Tabla 02.05. Estimación de la infiltración sobre masa de agua subterránea conforme a los resultados de SIMPA (MITECO, 2020a) | 14 |
| Tabla 02.06. Estimación de la recarga a acuíferos por la lluvia en las masas de agua subterránea, para las series larga y corta..... | 19 |
| Nota: n.c. no cuantificado..... | 24 |
| Tabla 02.07. Estimación de los recursos naturales disponibles de las masas de agua subterránea de la demarcación del Ebro..... | 24 |
| Tabla 02.08. Estimación de los recursos disponibles de las masas de agua subterránea de la demarcación del Ebro | 27 |
| Tabla 02.09. Juntas de explotación de la demarcación hidrográfica del Ebro..... | 29 |
| Tabla 02.10. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 32 |
| Tabla 02.11. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18) | 33 |
| Tabla 02.12. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18) | 34 |
| Tabla 02.13. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18) | 35 |
| Tabla 02.14. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable precipitación | 36 |
| Tabla 02.15. Valores medios mensuales y anuales de la temperatura por JE en °C. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 39 |
| Tabla 02.16. Valores medios mensuales y anuales de la temperatura por JE en °C. Serie corta (1980/81-2017/18) | 40 |
| Tabla 02.17. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable temperatura | 41 |
| Tabla 02.18. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 43 |
| Tabla 02.19. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18) | 44 |
| Tabla 02.20. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18) | 45 |
| Tabla 02.21. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18) | 46 |
| Tabla 02.22. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable ETP | 47 |

| | |
|--|----|
| Tabla 02.23. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 49 |
| Tabla 02.24. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18) | 50 |
| Tabla 02.25. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 51 |
| Tabla 02.26. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 52 |
| Tabla 02.27. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable ETR | 53 |
| Tabla 02.28. Valores medios mensuales y anuales de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 55 |
| Tabla 02.29. Valores medios mensuales y anuales de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18)..... | 56 |
| Tabla 02.30. Valores medios mensuales y anuales de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 57 |
| Tabla 02.31. Valores medios mensuales y anuales de infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 58 |
| Tabla 02.32. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable infiltración subterránea y subsuperficial | 59 |
| Tabla 02.33. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 62 |
| Tabla 02.34. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía de subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18) | 63 |
| Tabla 02.35. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 64 |
| Tabla 02.36. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 65 |
| Tabla 02.37. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica | 66 |
| Tabla 02.38. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 69 |
| Tabla 02.39. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18) | 70 |
| Tabla 02.40. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18) | 71 |
| Tabla 02.41. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18) | 72 |
| Tabla 02.42. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable escorrentía superficial | 73 |
| Tabla 02.43. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18) | 75 |
| Tabla 02.44. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en hm ³ . Serie histórica (1940/41-2017/18) | 76 |
| Tabla 02.45. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18) | 77 |

| | |
|---|-----|
| Tabla 02.46. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en hm ³ . Serie corta (1980/81-2017/18) | 78 |
| Tabla 02.47. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable escorrentía total..... | 79 |
| Tabla 02.48. Aportaciones medias mensuales en régimen natural en los principales afluentes y puntos de control en el Ebro (hm ³). Periodo 1980/81-2017/18 | 83 |
| Tabla 02.49. Estadísticos de las series anuales de variables hidrológicas en la demarcación. Serie larga (1940/41-2017/18) | 84 |
| Tabla 02.50. Estadísticos de las series anuales de variables hidrológicas en la demarcación. Serie corta (1980/81-2017/18) | 85 |
| Tabla 02.51. Promedios mensuales (mm) de las variables hidrológicas en la demarcación. Serie 1940/41-2017/18 | 88 |
| Tabla 02.52. Promedios mensuales (mm) de las variables hidrológicas en la demarcación. Serie 1980/81-2017/18 | 89 |
| Tabla 02.53. Comparación de recursos en régimen natural de la demarcación hidrográfica del Ebro y del río Ebro en desembocadura. | 90 |
| Tabla 02.54. Comparación de recursos en régimen natural de la demarcación hidrográfica del Ebro y del río Ebro en desembocadura | 91 |
| Tabla 02.55. Estimación de recursos en régimen natural drenantes a las bahías del Delta del Ebro | 92 |
| Tabla 02.56. Estimación de recursos en régimen natural de cuencas endorreicas | 92 |
| Tabla 02.57. Estimación de recursos en régimen natural de las masas vertientes al río Ebro ubicadas en Francia y Andorra | 93 |
| Tabla 02.58. Identificación de estaciones de aforo con grado de alteración despreciable o muy bajo según OPH (2005) | 98 |
| Tabla 02.59. Valores umbrales empleados en el criterio de Nash-Sutcliffe | 99 |
| Tabla 02.60. Síntesis del ejercicio de comparación de aportaciones estimadas por MITECO (2020a) y las registradas en estaciones de aforo no alteradas..... | 100 |
| Tabla 02.61. Contraste entre estaciones de aforo y series de aportación natural SIMPA 1940/41-2014/15 | 101 |
| Tabla 02.62. Contraste entre las aportaciones estimadas por MITECO (2020a) y PHDE 2014 en los puntos de aportación. | 102 |
| Tabla 02.63. Facies hidroquímicas de las masas de agua subterránea de la demarcación | 116 |
| Tabla 02.64. Valores estimados de disminución de la escorrentía en % respecto al periodo 1960-2000. Tomados de OECC (2017) | 122 |
| Tabla 02.65. Estimación de la reducción de recursos por cambio climático | 123 |

1. INTRODUCCIÓN

En la presente revisión de tercer ciclo de planificación se ha ampliado la serie de recursos tomados de MITECO (2020a), para considerar una serie homogénea con el resto de cuencas intercomunitarias, de forma que se consideren las series desde el año hidrológico 1940/41 y se actualicen las series hasta el año hidrológico 2017/18. De esta forma las series actualizadas son:

- Serie larga (1940/2018)
- Serie corta (1980/2018)

Este documento presenta el inventario de recursos hídricos de la demarcación hidrográfica del Ebro. Conceptualmente los recursos hídricos disponibles están constituidos por los recursos hídricos propios, convencionales y no convencionales (naturales, reutilización, desalación, etc.), y los recursos hídricos externos (transferencias procedentes del exterior de la demarcación). La práctica totalidad de los recursos hídricos disponibles en la demarcación están compuestos por recursos hídricos naturales.

El inventario de recursos hídricos naturales está compuesto por su estimación cuantitativa, descripción cualitativa y la distribución temporal. Incluye las aportaciones de los ríos y las que alimentan los almacenamientos naturales de agua, superficiales y subterráneos. Esta evaluación se ha realizado en las zonas oportunas atendiendo, entre otros, a criterios hidrográficos, administrativos, socioeconómicos y ambientales.

Con carácter general se muestran datos estadísticos (media aritmética, máximo, mínimo, desviación típica, coeficiente de variación, coeficiente de sesgo y coeficiente de autocorrelación), que muestran la evolución del régimen natural de flujos y almacenamientos a lo largo del ciclo hidrológico y las interrelaciones entre las distintas variables (precipitación, temperatura, evapotranspiración potencial, evapotranspiración real, infiltración, escorrentía subterránea, escorrentía superficial y escorrentía total) en la zonificación considerada por juntas de explotación, tal como se indica en el RPH e IPH.

2. BASE NORMATIVA

La base normativa para la redacción del inventario de recursos hídricos es la siguiente:

- El artículo 42.a) c') TRLA, que incluye el inventario de recursos hídricos en el contenido necesario de los planes hidrológicos de cuenca. Con arreglo al citado precepto legal los planes hidrológicos de cuenca comprenderán, en la descripción general de la demarcación hidrográfica, el inventario de los recursos superficiales y subterráneos incluyendo sus regímenes hidrológicos y las características básicas de calidad de las aguas.
- En concordancia con la dicha previsión legal, el artículo 4 del RPH incluye este inventario en el contenido obligatorio de los planes hidrológicos y el apartado 2.4 de la IPH describe su contenido mínimo, indicando que deberá contener en la medida que sea posible:
 - a) Datos estadísticos que muestren la evolución del régimen natural de los flujos y almacenamientos a lo largo del año hidrológico.*
 - b) Interrelaciones de las variables consideradas, especialmente entre las aguas superficiales y subterráneas, y entre las precipitaciones y las aportaciones de los ríos o recarga de acuíferos.*
 - c) La zonificación y la esquematización de los recursos hídricos naturales en la demarcación hidrográfica.*
 - d) Características básicas de calidad de las aguas en condiciones naturales.*

En cuanto al régimen jurídico de la utilización de las aguas regeneradas, deberá estarse a lo previsto en el Real Decreto 1620/2007, de 7 de diciembre.

No se incluyen en el inventario recursos procedentes de la desalación ni recursos procedentes de otras cuencas.

3. ANTECEDENTES

El PHCE 98 estimó unos recursos medios en régimen natural de 18.217 hm³/año para el periodo 1940/41-1985/86 (Tabla 02.01).

| VALORES MEDIOS MENSUALES DE APORTACIONES DURANTE EL PERÍODO 1940-41 a 1985-86 (hm ³) | | | | | | | | | | | | TOTAL AÑO MEDIO |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----------------------|
| OCT | NOV | DIC | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | |
| 999 | 1.416 | 1.731 | 1.951 | 1.854 | 1.922 | 1.948 | 2.366 | 1.852 | 893 | 610 | 675 | 18.217 |

Tabla 02.01. Estimación de los recursos en régimen natural recogida en el PHCE 98 para la serie 1940/41-1985/86

Los dos planes aprobados bajo la vigencia de la Directiva Marco, PHDE 2014 y PHDE 2016 consideraron unos recursos de 14.946,3 hm³/año para la serie 1980/81-2005/06 (empleada en asignaciones y reservas) y de 16.722,6 hm³/año para la serie histórica desde 1940/41 hasta 2005/06 (Tabla 02.02).

| APORTACIONES MEDIAS ANUALES EN RÉGIMEN NATURAL (hm ³) | | |
|---|------------------------|-----------------------|
| | Serie 19410/41-2005/06 | Serie 1980/81-2005/06 |
| Ebro (Juntas de explotación 1 a 17) | 16.448,1 | 14.623,3 |
| Garona (Junta de explotación 18) | 324,5 | 323,0 |
| Total | 16.772,6 | 14.946,3 |

Tabla 02.02. Estimación de los recursos en régimen natural recogida en el PHDE 2014 y asumida por el PHDE 2016

En este tercer ciclo de planificación se actualiza el inventario de recursos considerando las nuevas series del estudio MITECO (2020a), que cuantifica los recursos naturales en la demarcación en 16.016 hm³/año para la serie 1940/41-2017/18 y en 15.524 hm³/año para la serie 1980/81-2017/18 (Tabla 02.03). Las diferencias en la estimación de recursos respecto a los ciclos anteriores se explican tanto por la prolongación de la serie temporal considerada, como por la actualización metodológica del modelo hidrológico SIMPA aplicado en MITECO (2020a).

| APORTACIONES MEDIAS ANUALES EN RÉGIMEN NATURAL (hm ³) | | |
|---|------------------------|-----------------------|
| | Serie 19410/41-2017/18 | Serie 1980/81-2017/18 |
| Ebro (Juntas de explotación 1 a 17) | 15.603 | 15.098 |
| Garona (Junta de explotación 18) | 413 | 426 |
| Total | 16.016 | 15.524 |

Tabla 02.03. Estimación de los recursos en régimen natural considerada en este plan y tomada de MITECO (2020a)

La demarcación no recibe transferencias netas del exterior, pues las que recibe estacionalmente del Besaya, en cabecera del Ebro y del Arriége, en cabecera del Segre (río Carol), son devolución de caudales previamente transferidos, de modo que el balance neto anual es nulo, pero sí es origen de trasvases a cuencas vecinas. Por tanto, dado que ningún trasvase genera recurso a la cuenca, no figuran en este Anejo 02. Inventario de recursos hídricos y serán descritos en el Anejo 03. Usos y demandas.

Los recursos hídricos propios naturales o convencionales están constituidos por las aportaciones naturales en el territorio de la demarcación, considerando las infraestructuras de almacenamiento y regulación existentes. Los recursos propios no convencionales según CHE (2019b) supusieron 13,57 hm³ el año 2018/19, que proceden de la reutilización directa de aguas regeneradas. La procedencia exacta de estos recursos se describe de forma detallada en los apartados 5.1 y 5.2 de este documento.

4. INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS NATURALES

Este apartado se estructura según los contenidos del apartado 2.4 de la IPH.

Para la determinación del inventario de recursos hídricos se han utilizado las series proporcionadas por el MITECO como resultado de la aplicación del modelo SIMPA a las series ampliadas hasta septiembre de 2018. Un detalle del procedimiento de obtención de las series puede consultarse en MITECO (2020a) y toda la información se encuentra en la página web: <https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/evaluacion-recursos-hidricos-regimen-natural/>

4.1 Esquematización y zonificación de los recursos hídricos naturales de la demarcación

4.1.1 Límites administrativos y de gestión. Red hidrográfica principal

En la Figura 02.01 se muestran los límites de las comunidades autónomas y el de la demarcación hidrográfica del Ebro.



Figura 02.01. Mapa de límites administrativos (Comunidades Autónomas) y ámbitos de planificación (Demarcaciones Hidrográficas)

Desde el punto de vista fluvial, la red hidrográfica de la demarcación del Ebro está constituida por el cauce del río principal, el Ebro, y el conjunto de sus afluentes. Los principales afluentes del río Ebro son los ríos Aragón, Gállego, Cinca y Segre por la margen izquierda y los ríos Jalón y Guadalupe por la derecha.

Se incluyen en la demarcación del Ebro pequeñas cabeceras españolas de cuencas hidrográficas que se extienden mayoritariamente en territorio francés, incluidas en la vecina demarcación Adur-Garona. Se trata del valle de Arán y otras cabeceras menores (ibón de Estanes-Gave d'Aspe- y macizo kárstico de Larra-Gave de Sainte Engrace).

En cambio, no se incluyen en la demarcación las cuencas de ríos afluentes al Ebro fuera de territorio español, como Valira y La Llosa en Andorra, con un total de 468 km², y alto Segre, con Ralur y Carol, e Irati, en Francia, que suman unos 480 km², ni tampoco el Valcarlos-Col d'Orgambide, que es la cabecera del Nive de Arnéguy en España.

La red principal en la cuenca del Ebro tiene una longitud de unos 12.957 km (obtenido como suma de las longitudes de las masas de agua de tipo río), en forma de "espina de pez", aunque se encuentran diversas configuraciones en los diferentes sectores de la cuenca. El cauce principal, el río Ebro, tiene una longitud de 970 km y un caudal medio anual en desembocadura, en régimen natural, de 492 m³/s para la serie corta 1980/81-2017/18, con una desviación típica de 128 m³/s.

La red hidrográfica de la parte española de la cuenca del Garona tiene unos 140 km de longitud de los que algo más de 40 km corresponden al propio Garona.

En la Figura 02.02 se muestra el mapa de la red hidrográfica de la demarcación del Ebro.

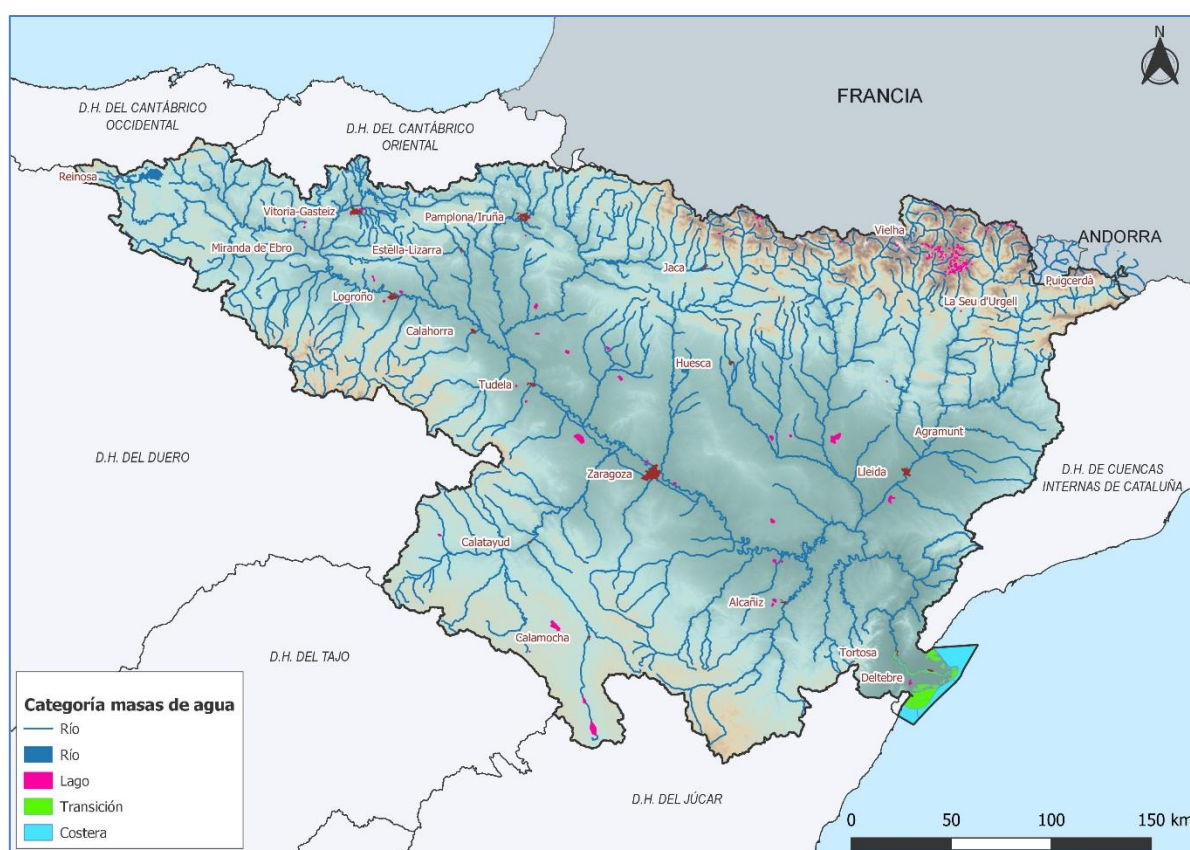


Figura 02.02. Red hidrográfica de la demarcación hidrográfica del Ebro

Por otra parte, no todas las escorrentías superficiales discurren hacia la red fluvial, ya que existen numerosas áreas cerradas de carácter endorreico o semiendorreico. Suelen ser áreas de extensión

reducida y constituyen depresiones en terrenos de baja permeabilidad, donde se retienen y encharcan las aguas que posteriormente se pierden por infiltración o, en su mayor parte, por evaporación. Destacan la laguna de Gallocanta en la JE 5 (provincias de Zaragoza y Teruel), Urbasa y Andía en la JE 16 (provincias de Álava y Navarra) y las lagunas de Monegros en las JE 9 y 14 (provincias de Zaragoza, Huesca y Teruel).

4.1.2 Recursos disponibles de agua subterránea en la demarcación

4.1.2.1 Introducción

La identificación y delimitación de las masas de agua subterráneas se ha realizado teniendo en cuenta los criterios establecidos en el apartado 2.3.1 de la IPH.

De este modo, en la demarcación se han definido un total de 105 masas de agua subterránea. Se corresponden con las mismas masas de agua subterránea determinadas en el segundo ciclo. Todas las masas de agua subterránea se encuentran en un mismo horizonte (superior), salvo las masas ES091MSBT077-Mioceno de Alfamén y ES091MSBT103-Mesozoico de La Galera definidas en el horizonte inferior.

La extensión promedio de estas masas de agua es de 520,36 km² y su disposición se muestra en la Figura 02.03.

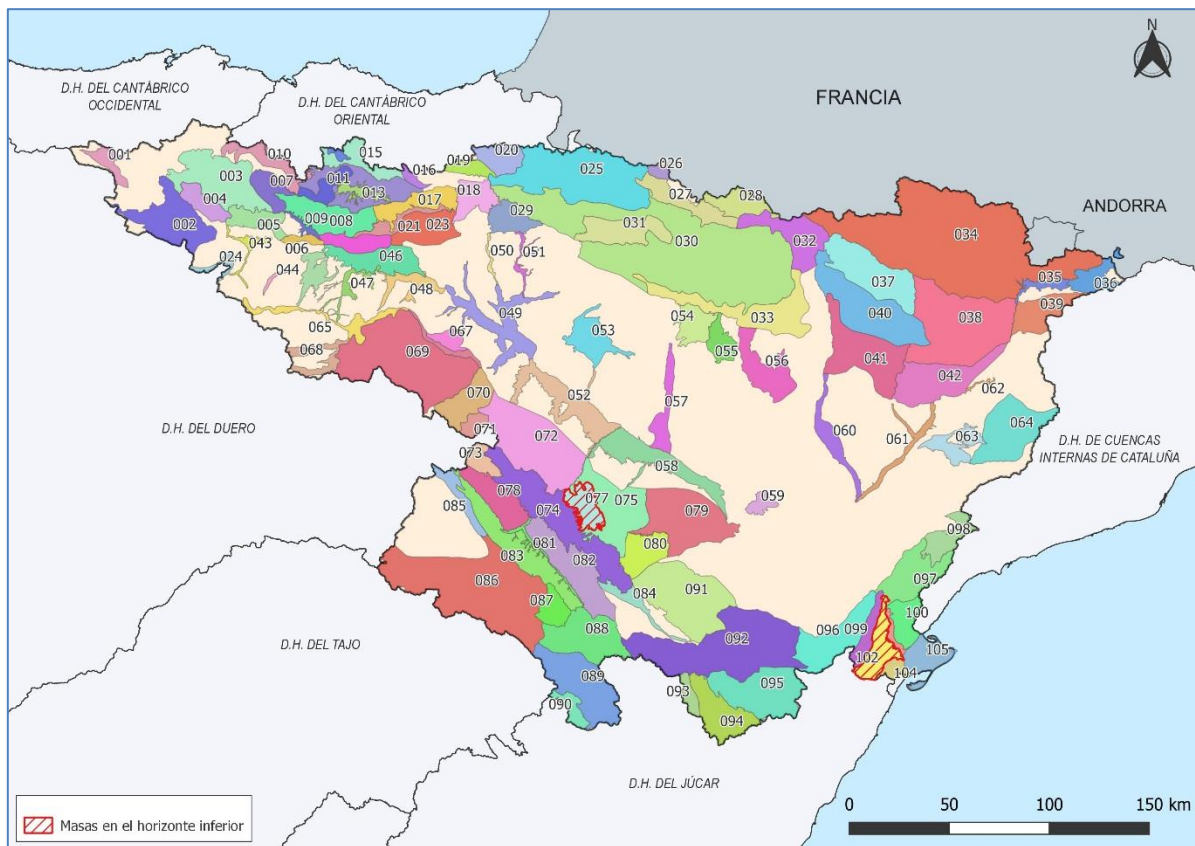


Figura 02.03. Masas de agua subterránea

4.1.2.2 Metodología de estimación de la recarga

En el PHDE 2014, la recarga de las masas de agua subterránea de la cuenca fue estimada mediante la aplicación en la demarcación del método del número de curva del *Soil Conservation Service -U.S. Department of Agriculture*. Los resultados de esta evaluación se muestran en la Tabla 02.04 y la Figura 02.04 y alcanzan un valor conjunto de 2.679 hm³/año para la serie 1980/81-2005/06. Esta estimación de recursos se mantuvo en el PHDE 2016.

| MASA DE AGUA | | Recarga (hm ³ /año) estimado por el método de NC | |
|--------------|----------------------------|---|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 |
| ES091MSBT001 | Fontibre | 17,3 | 23,0 |
| ES091MSBT002 | Páramo de Sedano y lora | 76,5 | 86,3 |
| ES091MSBT003 | Sinclinal de Villarcayo | 74,8 | 72,2 |
| ES091MSBT004 | Manzanedo-Oña | 17,4 | 19,7 |
| ES091MSBT005 | Montes Obarenes | 12,6 | 13,5 |
| ES091MSBT006 | Pancorbo-Conchas de Haro | 4,4 | 4,0 |
| ES091MSBT007 | Valderejo-Sobrón | 20,3 | 19,7 |
| ES091MSBT008 | Sinclinal de Treviño | 27,9 | 27,8 |
| ES091MSBT009 | Aluvial de Miranda de Ebro | 0,9 | 1,0 |
| ES091MSBT010 | Calizas de Losa | 64,3 | 65,1 |
| ES091MSBT011 | Calizas de Subijana | 52,0 | 52,6 |
| ES091MSBT012 | Aluvial de Vitoria | 7,7 | 7,6 |
| ES091MSBT013 | Cuartango-Salvatierra | 15,4 | 15,0 |
| ES091MSBT014 | Gorbea | 15,9 | 15,8 |
| ES091MSBT015 | Altube-Urkilla | 13,4 | 13,5 |
| ES091MSBT016 | Sierra de Aizkorri | 15,0 | 15,1 |
| ES091MSBT017 | Sierra de Urbasa | 245,3 | 245,2 |
| ES091MSBT018 | Sierra de Andía | 85,9 | 90,8 |
| ES091MSBT019 | Sierra de Aralar | 94,9 | 98,7 |
| ES091MSBT020 | Basaburúa-Ulzama | 112,7 | 117,0 |
| ES091MSBT021 | Izki-Zudaire | 1,5 | 1,4 |
| ES091MSBT022 | Sierra de Cantabria | 18,0 | 16,6 |
| ES091MSBT023 | Sierra de Lóquiz | 36,4 | 34,3 |
| ES091MSBT024 | Bureba | 2,8 | 3,4 |
| ES091MSBT025 | Alto Arga-alto Irati | 220,7 | 225,7 |
| ES091MSBT026 | Larra | 11,7 | 11,8 |
| ES091MSBT027 | Ezcaurre-peña Telera | 51,5 | 52,0 |
| ES091MSBT028 | Alto Gállego | 7,4 | 7,5 |
| ES091MSBT029 | Sierra de Alaiz | 19,6 | 20,4 |
| ES091MSBT030 | Sinclinal de Jaca-Pamplona | 72,0 | 74,8 |
| ES091MSBT031 | Sierra de Leyre | 27,1 | 27,9 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga (hm ³ /año) estimado por el método de NC | |
|--------------|--|---|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 |
| ES091MSBT032 | Sierra Tendeñera-Monte Perdido | 97,5 | 97,8 |
| ES091MSBT033 | Santo Domingo-Guara | 46,2 | 47,4 |
| ES091MSBT034 | Macizo axial pirenaico | 85,7 | 94,5 |
| ES091MSBT035 | Alto Urgell | 4,3 | 3,5 |
| ES091MSBT036 | La Cerdanya | 6,7 | 5,6 |
| ES091MSBT037 | Cotiella-Turbón | 189,6 | 208,9 |
| ES091MSBT038 | Tremp-Isona | 153,3 | 164,4 |
| ES091MSBT039 | Cadí-Port del Comte | 33,6 | 28,6 |
| ES091MSBT040 | Sinclinal de Graus | 8,5 | 10,9 |
| ES091MSBT041 | Litera alta | 15,7 | 16,6 |
| ES091MSBT042 | Sierras marginales catalanas | 29,0 | 25,2 |
| ES091MSBT043 | Aluvial del Oca | 3,8 | 4,5 |
| ES091MSBT044 | Aluvial del Tirón | 1,3 | 1,5 |
| ES091MSBT045 | Aluvial del Oja | 10,4 | 9,3 |
| ES091MSBT046 | Laguardia | 1,6 | 1,9 |
| ES091MSBT047 | Aluvial del Najerilla-Ebro | 3,2 | 3,7 |
| ES091MSBT048 | Aluvial de la rioja-Mendavia | 9,1 | 9,8 |
| ES091MSBT049 | Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela | 15,8 | 17,0 |
| ES091MSBT050 | Aluvial del Arga medio | 7,2 | 7,5 |
| ES091MSBT051 | Aluvial del Cidacos | 2,6 | 3,4 |
| ES091MSBT052 | Aluvial del Ebro: Tudela-Alagón | 10,6 | 13,1 |
| ES091MSBT053 | Arbas | 8,1 | 9,3 |
| ES091MSBT054 | Saso de Bolea-Ayerbe | 9,7 | 10,1 |
| ES091MSBT055 | Hoya de Huesca | 7,8 | 7,9 |
| ES091MSBT056 | Sasos de Alcanadre | 10,6 | 10,5 |
| ES091MSBT057 | Aluvial del Gállego | 3,3 | 3,9 |
| ES091MSBT058 | Aluvial del Ebro: Zaragoza | 9,2 | 10,7 |
| ES091MSBT059 | Lagunas de los Monegros | 0,0 | 0,0 |
| ES091MSBT060 | Aluvial del Cinca | 4,5 | 4,6 |
| ES091MSBT061 | Aluvial del bajo Segre | 7,8 | 7,6 |
| ES091MSBT062 | Aluvial del medio Segre | 0,7 | 0,7 |
| ES091MSBT063 | Aluvial de Urgell | 10,5 | 10,5 |
| ES091MSBT064 | Calizas de Tárrega | 2,7 | 3,1 |
| ES091MSBT065 | Pradoluengo-Anguiano | 6,3 | 7,2 |
| ES091MSBT066 | Fitero-Arnedillo | 2,0 | 1,9 |
| ES091MSBT067 | Detrítico de Arnedo | 2,4 | 2,7 |
| ES091MSBT068 | Mansilla-Neila | 12,7 | 13,1 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga (hm ³ /año) estimado por el método de NC | |
|--------------|---|---|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 |
| ES091MSBT069 | Cameros | 24,9 | 24,7 |
| ES091MSBT070 | Añavieja-Valdegutur | 12,2 | 10,6 |
| ES091MSBT071 | Araviano-Vozmediano | 3,1 | 2,8 |
| ES091MSBT072 | Somontano del Moncayo | 36,4 | 36,5 |
| ES091MSBT073 | Borobia-Aranda de Moncayo | 4,5 | 4,1 |
| ES091MSBT074 | Sierras paleozoicas de La Virgen y Vicort | 2,1 | 2,3 |
| ES091MSBT075 | Campo de Cariñena | 3,4 | 4,3 |
| ES091MSBT076 | Pliocuaternal de Alfamén | 4,1 | 4,6 |
| ES091MSBT077 | Mioceno de Alfamén | MASA DE AGUA EN HORIZONTE INFERIOR | |
| ES091MSBT078 | Manubles-Ribota | 4,8 | 5,3 |
| ES091MSBT079 | Campo de Belchite | 5,7 | 6,4 |
| ES091MSBT080 | Cubeta de Azuara | 0,9 | 1,1 |
| ES091MSBT081 | Aluvial Jalón-Jiloca | 1,0 | 1,3 |
| ES091MSBT082 | Huerva-Perejiles | 4,5 | 5,5 |
| ES091MSBT083 | Sierra paleozoica de Ateca | 1,3 | 1,8 |
| ES091MSBT084 | Oriche-Anadón | 2,6 | 3,0 |
| ES091MSBT085 | Sierra de Miñana | 2,6 | 2,5 |
| ES091MSBT086 | Páramos del Alto Jalón | 26,5 | 24,7 |
| ES091MSBT087 | Gallocanta | 3,3 | 3,3 |
| ES091MSBT088 | Monreal-Calamocha | 10,7 | 13,0 |
| ES091MSBT089 | Cella-Ojos de Monreal | 12,6 | 11,6 |
| ES091MSBT090 | Pozondón | 8,6 | 8,4 |
| ES091MSBT091 | Cubeta de Olite | 11,1 | 14,9 |
| ES091MSBT092 | Aliaga-Calanda | 40,3 | 41,3 |
| ES091MSBT093 | Alto Guadalope | 3,5 | 2,8 |
| ES091MSBT094 | Pitarque | 34,6 | 27,5 |
| ES091MSBT095 | Alto Maestrazgo | 25,9 | 20,6 |
| ES091MSBT096 | Puertos de Beceite | 40,8 | 38,0 |
| ES091MSBT097 | Fosa de Mora | 21,5 | 23,5 |
| ES091MSBT098 | Priorato | 2,0 | 2,9 |
| ES091MSBT099 | Puertos de Tortosa | 14,2 | 13,2 |
| ES091MSBT100 | Boix-Cardó | 8,2 | 9,6 |
| ES091MSBT101 | Aluvial de Tortosa | 4,9 | 4,6 |
| ES091MSBT102 | Plana de La Galera | 24,6 | 22,6 |
| ES091MSBT103 | Mesozoico de La Galera | MASA DE AGUA EN HORIZONTE INFERIOR | |
| ES091MSBT104 | Sierra del Montsià | 4,0 | 3,6 |
| ES091MSBT105 | Delta del Ebro | 3,6 | 3,5 |

| MASA DE AGUA | | Recarga (hm ³ /año) estimado por el método de NC | |
|--------------|--------|---|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 |
| TOTAL | | 2.692,3 | 2.764,7 |

Tabla 02.04. Estimación de la recarga de las masas de agua subterránea en PHDE 2014 y PHDE 2016, conforme a la metodología del número de curva

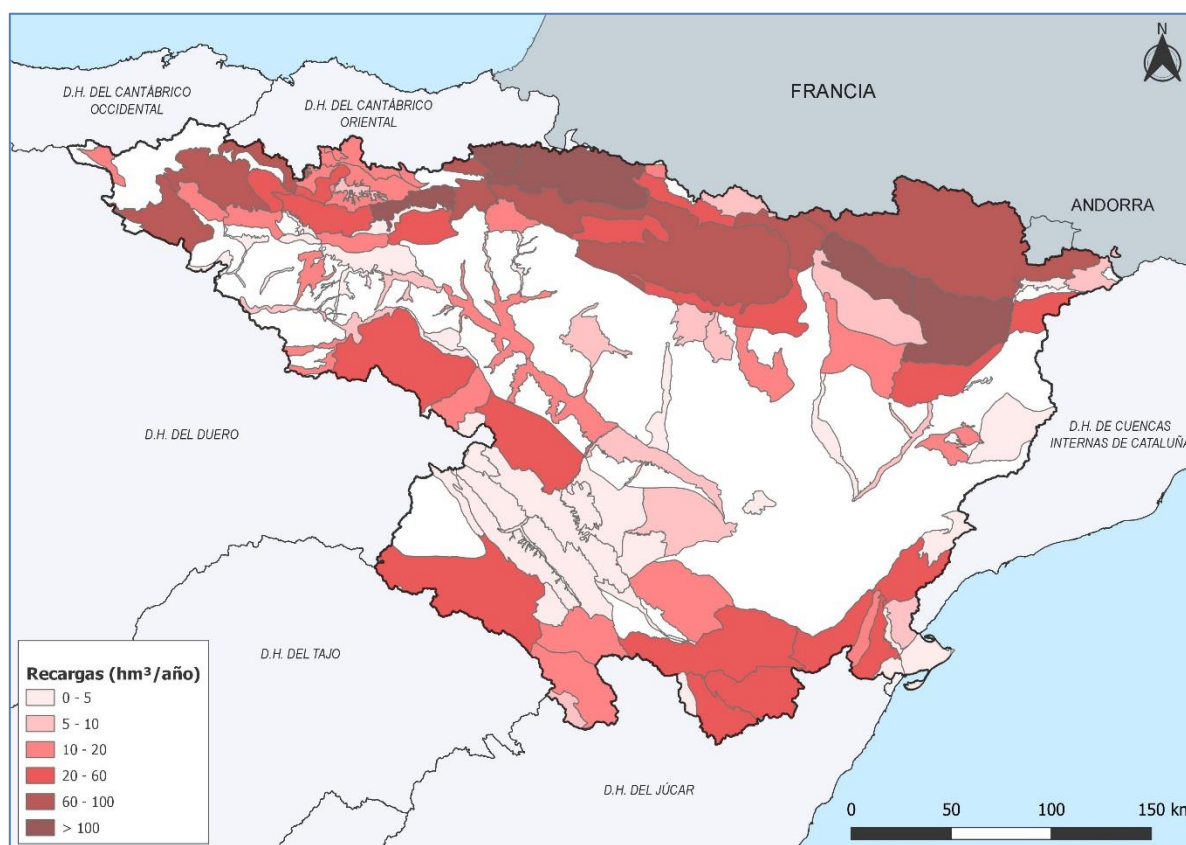


Figura 02.04. Estimación de la recarga de las masas de agua subterránea en PHDE 2014 y PHDE 2016, conforme a la metodología del número de curva

El modelo hidrológico SIMPA utilizado en el presente plan y tomado de MITECO (2020a) muestra la estimación de infiltración del conjunto de masas de agua subterránea de la demarcación, que se recoge en la Tabla 02.05.

| MASA DE AGUA | | Infiltración (hm ³ /año) a terreno SIMPA | |
|--------------|-------------------------|---|-----------------------|
| Código | Nombre | Serie 1940/41-2017/18 | Serie 1980/81-2017/18 |
| ES091MSBT001 | Fontibre | 51,0 | 47,0 |
| ES091MSBT002 | Páramo de Sedano y lora | 140,4 | 135,3 |
| ES091MSBT003 | Sinclinal de Villarcayo | 189,0 | 185,9 |
| ES091MSBT004 | Manzanedo-Oña | 56,7 | 55,9 |
| ES091MSBT005 | Montes Obarenes | 48,5 | 50,3 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Infiltración (hm ³ /año) a terreno SIMPA | |
|--------------|--------------------------------|---|-----------------------|
| Código | Nombre | Serie 1940/41-2017/18 | Serie 1980/81-2017/18 |
| ES091MSBT006 | Pancorbo-Conchas de Haro | 4,5 | 4,4 |
| ES091MSBT007 | Valderejo-Sobrón | 79,8 | 80,6 |
| ES091MSBT008 | Sinclinal de Treviño | 109,6 | 109,5 |
| ES091MSBT009 | Aluvial de Miranda de Ebro | 2,4 | 2,3 |
| ES091MSBT010 | Calizas de Losa | 102,4 | 100,7 |
| ES091MSBT011 | Calizas de Subijana | 59,7 | 59,3 |
| ES091MSBT012 | Aluvial de Vitoria | 18,4 | 18,0 |
| ES091MSBT013 | Cuartango-Salvatierra | 121,4 | 119,3 |
| ES091MSBT014 | Gorbea | 23,7 | 23,0 |
| ES091MSBT015 | Altube-Urkilla | 102,4 | 99,3 |
| ES091MSBT016 | Sierra de Aizkorri | 36,3 | 36,0 |
| ES091MSBT017 | Sierra de Urbasa | 182,5 | 184,6 |
| ES091MSBT018 | Sierra de Andía | 125,6 | 127,0 |
| ES091MSBT019 | Sierra de Aralar | 126,9 | 118,1 |
| ES091MSBT020 | Basaburúa-Ulzama | 147,3 | 147,2 |
| ES091MSBT021 | Izki-Zudaire | 41,6 | 41,8 |
| ES091MSBT022 | Sierra de Cantabria | 62,1 | 63,6 |
| ES091MSBT023 | Sierra de Lóquiz | 112,8 | 110,2 |
| ES091MSBT024 | Bureba | 7,0 | 6,4 |
| ES091MSBT025 | Alto Arga-alto Irati | 619,5 | 636,8 |
| ES091MSBT026 | Larra | 32,6 | 36,6 |
| ES091MSBT027 | Ezcaurre-peña Telera | 170,0 | 177,4 |
| ES091MSBT028 | Alto Gállego | 103,4 | 103,7 |
| ES091MSBT029 | Sierra de Alaiz | 41,0 | 40,7 |
| ES091MSBT030 | Sinclinal de Jaca-Pamplona | 916,4 | 917,3 |
| ES091MSBT031 | Sierra de Leyre | 108,7 | 109,6 |
| ES091MSBT032 | Sierra Tendeñera-Monte Perdido | 284,3 | 278,5 |
| ES091MSBT033 | Santo Domingo-Guara | 203,5 | 194,3 |
| ES091MSBT034 | Macizo axial pirenaico | 1251,4 | 1250,8 |
| ES091MSBT035 | Alto Urgell | 18,7 | 17,3 |
| ES091MSBT036 | La Cerdanya | 50,6 | 44,6 |
| ES091MSBT037 | Cotiella-Turbón | 328,1 | 311,2 |
| ES091MSBT038 | Tremp-Isona | 323,8 | 291,2 |
| ES091MSBT039 | Cadí-Port del Comte | 128,1 | 128,5 |
| ES091MSBT040 | Sinclinal de Graus | 147,2 | 129,7 |
| ES091MSBT041 | Litera alta | 59,8 | 51,5 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Infiltración (hm ³ /año) a terreno SIMPA | |
|--------------|---|---|-----------------------|
| Código | Nombre | Serie 1940/41-2017/18 | Serie 1980/81-2017/18 |
| ES091MSBT042 | Sierras marginales catalanas | 52,9 | 42,4 |
| ES091MSBT043 | Aluvial del Oca | 3,4 | 3,0 |
| ES091MSBT044 | Aluvial del Tirón | 0,9 | 0,8 |
| ES091MSBT045 | Aluvial del Oja | 4,7 | 4,5 |
| ES091MSBT046 | Laguardia | 25,1 | 24,8 |
| ES091MSBT047 | Aluvial del Najerilla-Ebro | 1,8 | 1,6 |
| ES091MSBT048 | Aluvial de la rioja-Mendavia | 2,6 | 2,6 |
| ES091MSBT049 | Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela | 5,6 | 5,1 |
| ES091MSBT050 | Aluvial del Arga medio | 0,7 | 0,7 |
| ES091MSBT051 | Aluvial del Cidacos | 3,0 | 2,9 |
| ES091MSBT052 | Aluvial del Ebro: Tudela-Alagón | 3,9 | 2,9 |
| ES091MSBT053 | Arbas | 5,1 | 383 |
| ES091MSBT054 | Saso de Bolea-Ayerbe | 23,1 | 21,3 |
| ES091MSBT055 | Hoya de Huesca | 9,4 | 8,5 |
| ES091MSBT056 | Sasos de Alcanadre | 9,0 | 7,6 |
| ES091MSBT057 | Aluvial del Gállego | 2,3 | 2,0 |
| ES091MSBT058 | Aluvial del Ebro: Zaragoza | 5,4 | 4,3 |
| ES091MSBT059 | Lagunas de los Monegros | 0,3 | 0,3 |
| ES091MSBT060 | Aluvial del Cinca | 1,6 | 1,0 |
| ES091MSBT061 | Aluvial del bajo Segre | 1,0 | 0,8 |
| ES091MSBT062 | Aluvial del medio Segre | 0,4 | 0,3 |
| ES091MSBT063 | Aluvial de Urgell | 1,2 | 1,2 |
| ES091MSBT064 | Calizas de Tárrega | 13,4 | 12,2 |
| ES091MSBT065 | Pradoluengo-Anguiano | 48,5 | 48,9 |
| ES091MSBT066 | Fitero-Arnedillo | 5,2 | 4,7 |
| ES091MSBT067 | Detrítico de Arnedo | 3,0 | 2,9 |
| ES091MSBT068 | Mansilla-Neila | 57,2 | 57,0 |
| ES091MSBT069 | Cameros | 257,9 | 258,9 |
| ES091MSBT070 | Añavieja-Valdegutur | 14,5 | 13,9 |
| ES091MSBT071 | Araviano-Vozmediano | 10,4 | 9,7 |
| ES091MSBT072 | Somontano del Moncayo | 53,2 | 50,3 |
| ES091MSBT073 | Borobia-aranda de Moncayo | 9,9 | 8,9 |
| ES091MSBT074 | Sierras paleozoicas de La Virgen y Vicort | 48,9 | 45,5 |
| ES091MSBT075 | Campo de Cariñena | 13,1 | 11,9 |
| ES091MSBT076 | Pliocuaternario de Alfamén | 4,9 | 4,5 |
| ES091MSBT077 | Mioceno de Alfamén | MASA DE AGUA EN HORIZONTE INFERIOR | |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Infiltración (hm ³ /año) a terreno SIMPA | |
|--------------|----------------------------|---|-----------------------|
| Código | Nombre | Serie 1940/41-2017/18 | Serie 1980/81-2017/18 |
| ES091MSBT078 | Manubles-Ribota | 12,2 | 9,6 |
| ES091MSBT079 | Campo de Belchite | 6,3 | 5,2 |
| ES091MSBT080 | Cubeta de Azuara | 5,4 | 4,7 |
| ES091MSBT081 | Aluvial Jalón-Jiloca | 1,2 | 0,9 |
| ES091MSBT082 | Huerva-Perejiles | 22,3 | 19,1 |
| ES091MSBT083 | Sierra paleozoica de Ateca | 15,3 | 12,3 |
| ES091MSBT084 | Oriche-Anadón | 6,9 | 7,3 |
| ES091MSBT085 | Sierra de Miñana | 6,4 | 5,7 |
| ES091MSBT086 | Páramos del Alto Jalón | 100,0 | 92,8 |
| ES091MSBT087 | Gallocanta | 5,2 | 4,6 |
| ES091MSBT088 | Monreal-Calamocha | 20,8 | 17,4 |
| ES091MSBT089 | Cella-Ojos de Monreal | 21,2 | 18,1 |
| ES091MSBT090 | Pozondón | 3,9 | 3,1 |
| ES091MSBT091 | Cubeta de Olite | 19,6 | 15,8 |
| ES091MSBT092 | Aliaga-Calanda | 66,3 | 57,6 |
| ES091MSBT093 | Alto Guadalope | 3,4 | 3,1 |
| ES091MSBT094 | Pitarque | 48,2 | 46,0 |
| ES091MSBT095 | Alto Maestrazgo | 74,7 | 72,0 |
| ES091MSBT096 | Puertos de Beceite | 85,6 | 84,1 |
| ES091MSBT097 | Fosa de Mora | 27,2 | 23,0 |
| ES091MSBT098 | Priorato | 15,4 | 14,1 |
| ES091MSBT099 | Puertos de Tortosa | 42,9 | 40,9 |
| ES091MSBT100 | Boix-Cardó | 22,9 | 18,9 |
| ES091MSBT101 | Aluvial de Tortosa | 3,7 | 2,7 |
| ES091MSBT102 | Plana de La Galera | 29,0 | 24,7 |
| ES091MSBT103 | Mesozoico de La Galera | MASA DE AGUA EN HORIZONTE INFERIOR | |
| ES091MSBT104 | Sierra del Montsià | 8,5 | 7,7 |
| ES091MSBT105 | Delta del Ebro | 3,0 | 2,4 |
| TOTAL | | 8.121,3 | 7.930,8 |

Tabla 02.05. Estimación de la infiltración sobre masa de agua subterránea conforme a los resultados de SIMPA (MITECO, 2020a)

La diferencia detectada entre la infiltración estimada en MITECO (2020a) (7.931 hm³/año para la serie 1980/81-2017/18) y la estimada con el método de número de curva en PHDE 2014 (2.679 hm³/año para la serie 1980/81-2005/06), no sólo se debe a la diferente serie temporal analizada y la diferente metodología seguida. De hecho, el factor más importante que justifica la diferencia es que

en la serie de recarga de MITECO (2020a) se integra la infiltración subsuperficial y la profunda, mientras que en PHDE 2014 se considera sólo la infiltración profunda.

De cara a la estimación de los recursos disponibles de las masas de agua subterránea es necesario considerar sólo la fracción de la infiltración que llega a la zona saturada de los acuíferos, por lo que los valores de infiltración dados por SIMPA, que incluyen la fracción de infiltración subsuperficial que origina la escorrentía hipodérmica, no pueden ser utilizados en el cálculo de los recursos disponibles.

Por ello, en el tercer ciclo de planificación se ha optado por considerar los valores de recarga profunda estimados con la metodología del número de curva y ampliar la serie de análisis a la serie 1940/41-2017/18. Para ello, se ha partido de la serie del PHDE 2014 y se le ha aplicado el factor que se obtiene a partir del cociente entre los promedios anuales de las series de MITECO (2020a), tal y como se indica en la Tabla 02.06. De esta manera, se ha estimado la recarga profunda a masas de agua subterránea, acorde con los resultados de la metodología del número de curva, en 2.824,2 hm³/año para la serie 1940/41-2017/18 y 2.745,1 hm³/año para la serie 1980/81-2017/18.

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia (hm ³) estimada por el método de NC (PHDE 2014 y PHDE 2016) | | Factor Corrección en función de la Infiltración SIMPA | | Recarga por lluvia (hm ³) tercer ciclo | |
|--------------|----------------------------|--|-------------------|---|--|--|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 | Serie 1980/81-2017/18 vs Serie 1980/81 - 2005/06 | Serie 1940/41 - 2017/18 vs Serie 1970/71-2005/06 | 1980/81 - 2017/18 | 1940/41 - 2017/18 |
| ES091MSBT001 | Fontibre | 17,3 | 23,0 | 0,99 | 1,03 | 17,2 | 23,6 |
| ES091MSBT002 | Páramo de Sedano y lora | 76,5 | 86,3 | 1,06 | 1,03 | 80,9 | 88,6 |
| ES091MSBT003 | Sinclinal de Villarcayo | 74,8 | 72,2 | 1,11 | 1,06 | 83,3 | 76,3 |
| ES091MSBT004 | Manzanedo-Oña | 17,4 | 19,7 | 1,03 | 0,99 | 17,8 | 19,5 |
| ES091MSBT005 | Montes Obarenes | 12,6 | 13,5 | 1,06 | 0,95 | 13,3 | 12,9 |
| ES091MSBT006 | Pancorbo-Conchas de Haro | 4,4 | 4,0 | 1,10 | 0,97 | 4,8 | 3,9 |
| ES091MSBT007 | Valderejo-Sobrón | 20,3 | 19,7 | 1,07 | 1,03 | 21,7 | 20,2 |
| ES091MSBT008 | Sinclinal de Treviño | 27,9 | 27,8 | 1,08 | 1,03 | 30,2 | 28,5 |
| ES091MSBT009 | Aluvial de Miranda de Ebro | 0,9 | 1,0 | 1,07 | 0,96 | 1,0 | 1,0 |
| ES091MSBT010 | Calizas de Losa | 64,3 | 65,1 | 1,06 | 1,05 | 68,4 | 68,5 |
| ES091MSBT011 | Calizas de Subijana | 52,0 | 52,6 | 1,06 | 1,06 | 55,2 | 56,0 |
| ES091MSBT012 | Aluvial de Vitoria | 7,7 | 7,6 | 1,07 | 1,04 | 8,3 | 7,9 |
| ES091MSBT013 | Cuartango-Salvatierra | 15,4 | 15,0 | 1,04 | 1,03 | 16,0 | 15,5 |
| ES091MSBT014 | Gorbea | 15,9 | 15,8 | 1,04 | 1,02 | 16,5 | 16,2 |
| ES091MSBT015 | Altube-Urkilla | 13,4 | 13,5 | 1,03 | 1,02 | 13,9 | 13,8 |
| ES091MSBT016 | Sierra de Aizkorri | 15,0 | 15,1 | 1,02 | 1,00 | 15,3 | 15,2 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia (hm ³) estimada por el método de NC (PHDE 2014 y PHDE 2016) | | Factor Corrección en función de la Infiltración SIMPA | | Recarga por lluvia (hm ³) tercer ciclo | |
|--------------|--------------------------------|--|-------------------|---|--|--|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 | Serie 1980/81-2017/18 vs Serie 1980/81 - 2005/06 | Serie 1940/41 - 2017/18 vs Serie 1970/71-2005/06 | 1980/81 - 2017/18 | 1940/41 - 2017/18 |
| ES091MSBT017 | Sierra de Urbasa | 245,3 | 245,2 | 1,04 | 1,00 | 256,0 | 246,0 |
| ES091MSBT018 | Sierra de Andía | 85,9 | 90,8 | 1,02 | 1,00 | 88,0 | 90,8 |
| ES091MSBT019 | Sierra de Aralar | 94,9 | 98,7 | 1,02 | 1,04 | 96,9 | 102,4 |
| ES091MSBT020 | Basaburúa-Ulzama | 112,7 | 117,0 | 1,03 | 1,00 | 116,3 | 117,4 |
| ES091MSBT021 | Izki-Zudaire | 1,5 | 1,4 | 1,03 | 1,01 | 1,6 | 1,4 |
| ES091MSBT022 | Sierra de Cantabria | 18,0 | 16,6 | 1,05 | 0,99 | 18,8 | 16,5 |
| ES091MSBT023 | Sierra de Lóquiz | 36,4 | 34,3 | 1,05 | 1,04 | 38,4 | 35,7 |
| ES091MSBT024 | Bureba | 2,8 | 3,4 | 1,06 | 1,06 | 3,0 | 3,6 |
| ES091MSBT025 | Alto Arga-alto Irati | 220,7 | 225,7 | 1,01 | 0,96 | 223,9 | 217,4 |
| ES091MSBT026 | Larra | 11,7 | 11,8 | 1,01 | 0,94 | 11,9 | 11,0 |
| ES091MSBT027 | Ezcaurre-peña Telera | 51,5 | 52,0 | 1,00 | 0,96 | 51,4 | 49,8 |
| ES091MSBT028 | Alto Gállego | 7,4 | 7,5 | 1,00 | 1,00 | 7,4 | 7,5 |
| ES091MSBT029 | Sierra de Alaiz | 19,6 | 20,4 | 1,08 | 1,05 | 21,2 | 21,3 |
| ES091MSBT030 | Sinclinal de Jaca-Pamplona | 72,0 | 74,8 | 1,02 | 0,98 | 73,4 | 73,6 |
| ES091MSBT031 | Sierra de Leyre | 27,1 | 27,9 | 1,03 | 0,97 | 27,9 | 27,2 |
| ES091MSBT032 | Sierra Tendeñera-Monte Perdido | 97,5 | 97,8 | 1,00 | 1,01 | 97,8 | 98,5 |
| ES091MSBT033 | Santo Domingo-Guara | 46,2 | 47,4 | 1,00 | 0,99 | 46,4 | 46,8 |
| ES091MSBT034 | Macizo axial pirenaico | 85,7 | 94,5 | 1,00 | 1,01 | 86,0 | 95,7 |
| ES091MSBT035 | Alto Urgell | 4,3 | 3,5 | 0,97 | 1,04 | 4,2 | 3,6 |
| ES091MSBT036 | La Cerdanya | 6,7 | 5,6 | 0,98 | 1,04 | 6,5 | 5,8 |
| ES091MSBT037 | Cotiella-Turbón | 189,6 | 208,9 | 1,00 | 1,05 | 190,1 | 218,4 |
| ES091MSBT038 | Tremp-Isona | 153,3 | 164,4 | 1,00 | 1,03 | 152,9 | 169,6 |
| ES091MSBT039 | Cadí-Port del Comte | 33,6 | 28,6 | 1,01 | 1,01 | 33,9 | 28,9 |
| ES091MSBT040 | Sinclinal de Graus | 8,5 | 10,9 | 1,00 | 1,04 | 8,5 | 11,3 |
| ES091MSBT041 | Litera alta | 15,7 | 16,6 | 0,96 | 0,98 | 15,1 | 16,2 |
| ES091MSBT042 | Sierras marginales catalanas | 29,0 | 25,2 | 1,00 | 1,03 | 29,1 | 25,8 |
| ES091MSBT043 | Aluvial del Oca | 3,8 | 4,5 | 1,02 | 1,00 | 3,9 | 4,5 |
| ES091MSBT044 | Aluvial del Tirón | 1,3 | 1,5 | 1,24 | 1,08 | 1,6 | 1,6 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia (hm ³) estimada por el método de NC (PHDE 2014 y PHDE 2016) | | Factor Corrección en función de la Infiltración SIMPA | | Recarga por lluvia (hm ³) tercer ciclo | |
|--------------|--|--|-------------------|---|--|--|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 | Serie 1980/81-2017/18 vs Serie 1980/81 - 2005/06 | Serie 1940/41 - 2017/18 vs Serie 1970/71-2005/06 | 1980/81 - 2017/18 | 1940/41 - 2017/18 |
| ES091MSBT045 | Aluvial del Oja | 10,4 | 9,3 | 1,21 | 1,17 | 12,6 | 10,9 |
| ES091MSBT046 | Laguardia | 1,6 | 1,9 | 1,12 | 1,06 | 1,8 | 2,0 |
| ES091MSBT047 | Aluvial del Najerilla-Ebro | 3,2 | 3,7 | 1,21 | 1,15 | 3,9 | 4,3 |
| ES091MSBT048 | Aluvial de la rioja-Mendavia | 9,1 | 9,8 | 1,12 | 1,12 | 10,2 | 11,0 |
| ES091MSBT049 | Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela | 15,8 | 17,0 | 1,26 | 1,50 | 19,8 | 25,4 |
| ES091MSBT050 | Aluvial del Arga medio | 7,2 | 7,5 | 1,30 | 1,19 | 9,4 | 8,9 |
| ES091MSBT051 | Aluvial del Cidacos | 2,6 | 3,4 | 1,23 | 1,24 | 3,2 | 4,2 |
| ES091MSBT052 | Aluvial del Ebro: Tudela-Alagón | 10,6 | 13,1 | 1,19 | 1,53 | 12,7 | 20,1 |
| ES091MSBT053 | Arbas | 8,1 | 9,3 | 1,17 | 1,76 | 9,4 | 16,4 |
| ES091MSBT054 | Saso de Bolea-Ayerbe | 9,7 | 10,1 | 1,01 | 1,01 | 9,8 | 10,2 |
| ES091MSBT055 | Hoya de Huesca | 7,8 | 7,9 | 0,94 | 0,96 | 7,3 | 7,5 |
| ES091MSBT056 | Sasos de Alcanadre | 10,6 | 10,5 | 0,98 | 1,08 | 10,4 | 11,4 |
| ES091MSBT057 | Aluvial del Gállego | 3,3 | 3,9 | 1,01 | 1,03 | 3,3 | 4,0 |
| ES091MSBT058 | Aluvial del Ebro: Zaragoza | 9,2 | 10,7 | 1,06 | 1,15 | 9,7 | 12,3 |
| ES091MSBT059 | Lagunas de los Monegros | 0,0 | 0,0 | 0,79 | 0,98 | 0,0 | 0,0 |
| ES091MSBT060 | Aluvial del Cinca | 4,5 | 4,6 | 0,91 | 1,14 | 4,1 | 5,2 |
| ES091MSBT061 | Aluvial del bajo Segre | 7,8 | 7,6 | 0,91 | 1,04 | 7,1 | 7,9 |
| ES091MSBT062 | Aluvial del medio Segre | 0,7 | 0,7 | 0,94 | 1,30 | 0,7 | 0,9 |
| ES091MSBT063 | Aluvial de Urgell | 10,5 | 10,5 | 0,88 | 0,97 | 9,2 | 10,2 |
| ES091MSBT064 | Calizas de Tárrega | 2,7 | 3,1 | 0,88 | 0,93 | 2,4 | 2,9 |
| ES091MSBT065 | Pradoluengo-Anguiano | 6,3 | 7,2 | 1,05 | 0,98 | 6,6 | 7,0 |
| ES091MSBT066 | Fitero-Arnedillo | 2,0 | 1,9 | 1,12 | 1,09 | 2,2 | 2,1 |
| ES091MSBT067 | Detrítico de Arnedo | 2,4 | 2,7 | 1,22 | 1,17 | 2,9 | 3,1 |
| ES091MSBT068 | Mansilla-Neila | 12,7 | 13,1 | 1,01 | 0,99 | 12,8 | 13,0 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia (hm ³) estimada por el método de NC (PHDE 2014 y PHDE 2016) | | Factor Corrección en función de la Infiltración SIMPA | | Recarga por lluvia (hm ³) tercer ciclo | |
|--------------|---|--|-------------------|---|--|--|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 | Serie 1980/81-2017/18 vs Serie 1980/81 - 2005/06 | Serie 1940/41 - 2017/18 vs Serie 1970/71-2005/06 | 1980/81 - 2017/18 | 1940/41 - 2017/18 |
| ES091MSBT069 | Cameros | 24,9 | 24,7 | 1,01 | 0,95 | 25,1 | 23,5 |
| ES091MSBT070 | Añavieja-Valdegutur | 12,2 | 10,6 | 1,07 | 1,07 | 13,0 | 11,4 |
| ES091MSBT071 | Araviano-Vozmediano | 3,1 | 2,8 | 1,08 | 1,12 | 3,4 | 3,1 |
| ES091MSBT072 | Somontano del Moncayo | 36,4 | 36,5 | 1,13 | 1,14 | 41,1 | 41,5 |
| ES091MSBT073 | Borobia-Aranda de Moncayo | 4,5 | 4,1 | 1,03 | 1,09 | 4,6 | 4,5 |
| ES091MSBT074 | Sierras paleozoicas de La Virgen y Vicort | 2,1 | 2,3 | 1,03 | 1,01 | 2,2 | 2,3 |
| ES091MSBT075 | Campo de Cariñena | 3,4 | 4,3 | 1,15 | 1,11 | 3,9 | 4,8 |
| ES091MSBT076 | Pliocuaternario de Alfamén | 4,1 | 4,6 | 1,09 | 1,13 | 4,5 | 5,2 |
| ES091MSBT077 | Mioceno de Alfamén | MASA DE AGUA EN HORIZONTE INFERIOR | | | | | |
| ES091MSBT078 | Manubles-Ribota | 4,8 | 5,3 | 0,95 | 1,12 | 4,6 | 5,9 |
| ES091MSBT079 | Campo de Belchite | 5,7 | 6,4 | 1,03 | 1,17 | 5,9 | 7,5 |
| ES091MSBT080 | Cubeta de Azuara | 0,9 | 1,1 | 1,07 | 1,11 | 1,0 | 1,2 |
| ES091MSBT081 | Aluvial Jalón-Jiloca | 1,0 | 1,3 | 0,95 | 1,13 | 0,9 | 1,5 |
| ES091MSBT082 | Huerva-Perejiles | 4,5 | 5,5 | 0,99 | 0,99 | 4,5 | 5,4 |
| ES091MSBT083 | Sierra paleozoica de Ateca | 1,3 | 1,8 | 0,94 | 1,05 | 1,2 | 1,9 |
| ES091MSBT084 | Oriche-Anadón | 2,6 | 3,0 | 0,95 | 0,90 | 2,5 | 2,7 |
| ES091MSBT085 | Sierra de Miñana | 2,6 | 2,5 | 0,91 | 1,00 | 2,4 | 2,5 |
| ES091MSBT086 | Páramos del Alto Jalón | 26,5 | 24,7 | 1,00 | 0,99 | 26,5 | 24,5 |
| ES091MSBT087 | Gallocanta | 3,3 | 3,3 | 0,97 | 1,11 | 3,2 | 3,7 |
| ES091MSBT088 | Monreal-Calamocho | 10,7 | 13,0 | 0,99 | 1,08 | 10,6 | 14,0 |
| ES091MSBT089 | Cella-Ojos de Monreal | 12,6 | 11,6 | 1,00 | 1,12 | 12,7 | 13,0 |
| ES091MSBT090 | Pozondón | 8,6 | 8,4 | 0,91 | 1,07 | 7,8 | 9,0 |
| ES091MSBT091 | Cubeta de Olite | 11,1 | 14,9 | 0,93 | 1,00 | 10,3 | 14,9 |
| ES091MSBT092 | Aliaga-Calanda | 40,3 | 41,3 | 0,97 | 1,04 | 39,3 | 42,9 |
| ES091MSBT093 | Alto Guadalupe | 3,5 | 2,8 | 1,03 | 1,15 | 3,6 | 3,2 |

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia (hm ³) estimada por el método de NC (PHDE 2014 y PHDE 2016) | | Factor Corrección en función de la Infiltración SIMPA | | Recarga por lluvia (hm ³) tercer ciclo | |
|--------------|------------------------|--|-------------------|---|--|--|-------------------|
| ID | Nombre | 1980/81 - 2005/06 | 1970/71 - 2005/06 | Serie 1980/81-2017/18 vs Serie 1980/81 - 2005/06 | Serie 1940/41 - 2017/18 vs Serie 1970/71-2005/06 | 1980/81 - 2017/18 | 1940/41 - 2017/18 |
| ES091MSBT094 | Pitarque | 34,6 | 27,5 | 1,03 | 1,06 | 35,8 | 29,2 |
| ES091MSBT095 | Alto Maestrazgo | 25,9 | 20,6 | 0,95 | 1,00 | 24,7 | 20,7 |
| ES091MSBT096 | Puertos de Beceite | 40,8 | 38,0 | 0,97 | 1,00 | 39,6 | 38,1 |
| ES091MSBT097 | Fosa de Mora | 21,5 | 23,5 | 0,98 | 0,97 | 21,1 | 22,7 |
| ES091MSBT098 | Priorato | 2,0 | 2,9 | 0,97 | 0,93 | 1,9 | 2,7 |
| ES091MSBT099 | Puertos de Tortosa | 14,2 | 13,2 | 0,97 | 1,03 | 13,7 | 13,6 |
| ES091MSBT100 | Boix-Cardó | 8,2 | 9,6 | 0,94 | 1,06 | 7,7 | 10,2 |
| ES091MSBT101 | Aluvial de Tortosa | 4,9 | 4,6 | 0,92 | 1,11 | 4,5 | 5,1 |
| ES091MSBT102 | Plana de La Galera | 24,6 | 22,6 | 0,91 | 1,06 | 22,4 | 23,9 |
| ES091MSBT103 | Mesozoico de La Galera | MASA DE AGUA EN HORIZONTE INFERIOR | | | | | |
| ES091MSBT104 | Sierra del Montsià | 4,0 | 3,6 | 0,89 | 0,97 | 3,6 | 3,5 |
| ES091MSBT105 | Delta del Ebro | 3,6 | 3,5 | 0,83 | 0,94 | 3,0 | 3,3 |
| TOTAL | | 2.692,3 | 2.764,7 | 1,01 | 1,02 | 2.760,0 | 2.839,7 |

Tabla 02.06. Estimación de la recarga a acuíferos por la lluvia en las masas de agua subterránea, para las series larga y corta

Se ha analizado UPV (2020), donde se aplica la herramienta de simulación PATRICAL (Precipitación Aportación en Tramos de Red Integrados con Calidad del Agua), que permite construir modelos del ciclo hidrológico y calidad de las aguas distribuidos espacialmente, para determinar el balance de las distintas masas de agua subterránea en régimen natural y alterado. Sin embargo, por homogeneidad con el resto de variables hidrológicas tratadas, se ha optado por considerar los valores expuestos en MITECO (2020a) obtenidos a partir del modelo SIMPA.

La estimación de los recursos subterráneos no se limita a los procedentes de la recarga directa de las precipitaciones. Para completar la estimación de los recursos naturales y los disponibles se han de considerar otros términos del balance que en ocasiones resultan significativos, como son la infiltración desde la red superficial o las transferencias laterales entre masas de agua adyacentes, obtenidas de IGME (2019). A partir de estos sumandos se obtiene el recurso en régimen natural.

De hecho, es muy frecuente que descargas significativas localizadas muy próximas a la red fluvial tengan una componente importante de flujos locales relacionados con recirculaciones desde el propio río. Es el caso, por citar algunos conocidos, del manantial del Restauro en el río Leza, los manantiales de la Tamara y Mascún en el Alcanadre, así como una buena parte de las surgencias asociadas a sistemas cársticos de montaña.

También la infiltración de escorrentías laterales puede llegar a integrar una parte significativa de los recursos subterráneos en los aluviales del eje de la cuenca, o en algunos sistemas cársticos cuya cuenca vertiente está dominada por materiales de baja permeabilidad (por ejemplo, el acuífero jurásico de Mansilla-Nela, el devónico del alto Ésera, etc.).

La asignación de estos términos de infiltración de la red superficial (o también llamado de aporte de ríos) y de transferencia lateral entre masas de agua subterránea se recoge en la Tabla 02.07 y se ha realizado a partir informes y estudios hidrogeológicos diversos, a falta de estudios de mayor detalle, y que se recogieron en los planes hidrológicos previos del primer y segundo ciclo.

El recurso susceptible de explotación es el denominado recurso disponible, que se compone por la recarga total menos las necesidades ambientales.

En una primera aproximación y siguiendo el criterio definido en PHDE 2014 y PHDE 2016, se ha atribuido el flujo interanual requerido para conseguir y mantener los objetivos de calidad de las masas de agua y ecosistemas terrestres asociados al 20% del recurso natural de cada masa.

Posteriormente se ha analizado si la reserva ambiental estimada como el 20% del recurso natural permite en las masas de agua subterránea mantener unos caudales de salida a las masas superficiales suficientes para cumplir (sin otros aportes superficiales) con sus caudales ambientales en periodo de estiaje (de junio a septiembre inclusive).

En el análisis del caudal ambiental en el periodo de estiaje y los volúmenes subterráneos a reservar, se ha tenido en cuenta la variabilidad de los aportes al sistema superficial de las masas de agua subterránea, dependiendo de años húmedos o secos. Para ello se ha empleado la relación entre el caudal de salida de las masas de agua subterránea del año medio y el caudal de salida del año seco con percentil del 80%. Esta relación se ha evaluado en 0,75 en la demarcación del Ebro, mediante el uso de Patricál, lo que implica que, para tener en cuenta el efecto de los años secos, se considera para la comprobación del mantenimiento del caudal ambiental en ríos no el caudal de salida desde la masa subterránea del año medio, sino un 75% del mismo.

La revisión realizada, que se muestra en el apéndice 02.05 del presente documento, supone confirmar la reserva ambiental del 20% del recurso natural en las masas de agua subterránea para el mantenimiento de los caudales ambientales en estiaje.

De este modo, y empleándose la recarga profunda estimada para la serie corta de recursos, el recurso natural disponible de agua subterránea, es decir, descontando las servidumbres ambientales que albergan las masas de agua subterránea, asciende a 2.739,5 hm³/año, con el reparto por masas de agua que se detalla en la Tabla 02.07.

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia | Aportes de ríos | Entradas laterales | Salidas laterales | Recurso natural | Recurso natural disponible (Recurso natural x 0,8) |
|--------------|----------|------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|-----------------|--|
| ID | Nombre | (hm ³ /año) | | | | | |
| ES091MSBT001 | Fontibre | 17,2 | 24,5 | | | 41,7 | 33,4 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia | Aportes de ríos | Entradas laterales | Salidas laterales | Recurso natural | Recurso natural disponible (Recurso natural x 0,8) |
|--------------|--------------------------------|------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|-----------------|--|
| ID | Nombre | (hm ³ /año) | | | | | |
| ES091MSBT002 | Páramo de Sedano y lora | 80,9 | n.c. | n.c. | n.c. | 80,9 | 64,7 |
| ES091MSBT003 | Sinclinal de Villarcayo | 83,3 | | n.c. | n.c. | 83,3 | 66,6 |
| ES091MSBT004 | Manzanedo-Oña | 17,8 | | n.c. | n.c. | 17,8 | 14,3 |
| ES091MSBT005 | Montes Obarenes | 13,3 | | | | 13,3 | 10,6 |
| ES091MSBT006 | Pancorbo-Conchas de Haro | 4,8 | | | -0,71 | 4,1 | 3,3 |
| ES091MSBT007 | Valderejo-Sobrón | 21,7 | n.c. | | -4 | 17,7 | 14,2 |
| ES091MSBT008 | Sinclinal de Treviño | 30,2 | | 4 | -1,5 | 32,7 | 26,2 |
| ES091MSBT009 | Aluvial de Miranda de Ebro | 1,0 | | 2,21 | | 3,2 | 2,5 |
| ES091MSBT010 | Calizas de Losa | 68,4 | | n.c. | n.c. | 68,4 | 54,7 |
| ES091MSBT011 | Calizas de Subijana | 55,2 | | | -3,7 | 51,5 | 41,2 |
| ES091MSBT012 | Aluvial de Vitoria | 8,3 | | 2,7 | | 11,0 | 8,8 |
| ES091MSBT013 | Cuartango-Salvatierra | 16,0 | | 2 | -1 | 17,0 | 13,6 |
| ES091MSBT014 | Gorbea | 16,5 | | | | 16,5 | 13,2 |
| ES091MSBT015 | Altube-Urkillla | 13,9 | | | | 13,9 | 11,1 |
| ES091MSBT016 | Sierra de Aizkorri | 15,3 | | | | 15,3 | 12,3 |
| ES091MSBT017 | Sierra de Urbasa | 256,0 | | | -110,3 | 145,7 | 116,5 |
| ES091MSBT018 | Sierra de Andía | 88,0 | | 77,8 | | 165,8 | 132,7 |
| ES091MSBT019 | Sierra de Aralar | 96,9 | | | | 96,9 | 77,5 |
| ES091MSBT020 | Basaburúa-Ulzama | 116,3 | | | | 116,3 | 93,1 |
| ES091MSBT021 | Izki-Zudaire | 1,6 | | | | 1,6 | 1,2 |
| ES091MSBT022 | Sierra de Cantabria | 18,8 | | | | 18,8 | 15,1 |
| ES091MSBT023 | Sierra de Lóquiz | 38,4 | 47 | 32,5 | | 117,9 | 94,3 |
| ES091MSBT024 | Bureba | 3,0 | | | | 3,0 | 2,4 |
| ES091MSBT025 | Alto Arga-alto Irati | 223,9 | | | | 223,9 | 179,1 |
| ES091MSBT026 | Larra | 11,9 | | | | 11,9 | 9,5 |
| ES091MSBT027 | Ezcaurre-peña Telera | 51,4 | | | | 51,4 | 41,1 |
| ES091MSBT028 | Alto Gállego | 7,4 | | | | 7,4 | 5,9 |
| ES091MSBT029 | Sierra de Alaiz | 21,2 | | | | 21,2 | 17,0 |
| ES091MSBT030 | Sinclinal de Jaca-Pamplona | 73,4 | | | | 73,4 | 58,7 |
| ES091MSBT031 | Sierra de Leyre | 27,9 | n.c. | | | 27,9 | 22,3 |
| ES091MSBT032 | Sierra Tendeñera-Monte Perdido | 97,8 | 17,76 | | | 115,5 | 92,4 |
| ES091MSBT033 | Santo Domingo-Guara | 46,4 | | | | 46,4 | 37,1 |
| ES091MSBT034 | Macizo axial pirenaico | 86,0 | | n.c. | n.c. | 86,0 | 68,8 |
| ES091MSBT035 | Alto Urgell | 4,2 | | n.c. | n.c. | 4,2 | 3,3 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia | Aportes de ríos | Entradas laterales | Salidas laterales | Recurso natural | Recurso natural disponible (Recurso natural x 0,8) |
|--------------|--|------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|-----------------|--|
| ID | Nombre | (hm ³ /año) | | | | | |
| ES091MSBT036 | La Cerdanya | 6,5 | | | | 6,5 | 5,2 |
| ES091MSBT037 | Cotiella-Turbón | 190,1 | | | | 190,1 | 152,1 |
| ES091MSBT038 | Tremp-Isona | 152,9 | | | | 152,9 | 122,4 |
| ES091MSBT039 | Cadí-Port del Comte | 33,9 | | | | 33,9 | 27,1 |
| ES091MSBT040 | Sinclinal de Graus | 8,5 | | | | 8,5 | 6,8 |
| ES091MSBT041 | Litera alta | 15,1 | | | | 15,1 | 12,1 |
| ES091MSBT042 | Sierras marginales catalanas | 29,1 | | | | 29,1 | 23,3 |
| ES091MSBT043 | Aluvial del Oca | 3,9 | | | | 3,9 | 3,1 |
| ES091MSBT044 | Aluvial del Tirón | 1,6 | | | | 1,6 | 1,3 |
| ES091MSBT045 | Aluvial del Oja | 12,6 | 55 | | | 67,6 | 54,1 |
| ES091MSBT046 | Laguardia | 1,8 | | | | 1,8 | 1,4 |
| ES091MSBT047 | Aluvial del Najerilla-Ebro | 3,9 | | | -0,03 | 3,8 | 3,1 |
| ES091MSBT048 | Aluvial de la rioja-Mendavia | 10,2 | | 0,03 | | 10,2 | 8,2 |
| ES091MSBT049 | Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela | 19,8 | n.c. | n.c. | n.c. | 19,8 | 15,9 |
| ES091MSBT050 | Aluvial del Arga medio | 9,4 | | | | 9,4 | 7,5 |
| ES091MSBT051 | Aluvial del Cidacos | 3,2 | | | n.c. | 3,2 | 2,6 |
| ES091MSBT052 | Aluvial del Ebro: Tudela-Alagón | 12,7 | | n.c. | -11,1 | 1,6 | 1,2 |
| ES091MSBT053 | Arbas | 9,4 | | | | 9,4 | 7,6 |
| ES091MSBT054 | Saso de Bolea-Ayerbe | 9,8 | | | | 9,8 | 7,8 |
| ES091MSBT055 | Hoya de Huesca | 7,3 | | | | 7,3 | 5,9 |
| ES091MSBT056 | Sasos de Alcanadre | 10,4 | | | | 10,4 | 8,3 |
| ES091MSBT057 | Aluvial del Gállego | 3,3 | 20 | | n.c. | 23,3 | 18,7 |
| ES091MSBT058 | Aluvial del Ebro: Zaragoza | 9,7 | n.c. | 66,2 | | 75,9 | 60,7 |
| ES091MSBT059 | Lagunas de los Monegros | 0,0 | | | | 0,0 | 0,0 |
| ES091MSBT060 | Aluvial del Cinca | 4,1 | | | | 4,1 | 3,3 |
| ES091MSBT061 | Aluvial del bajo Segre | 7,1 | n.c. | | | 7,1 | 5,7 |
| ES091MSBT062 | Aluvial del medio Segre | 0,7 | n.c. | | | 0,7 | 0,5 |
| ES091MSBT063 | Aluvial de Urgell | 9,2 | | | | 9,2 | 7,4 |
| ES091MSBT064 | Calizas de Tárrega | 2,4 | | | | 2,4 | 1,9 |
| ES091MSBT065 | Pradoluengo-Anguiano | 6,6 | 2 | 2 | | 10,6 | 8,5 |
| ES091MSBT066 | Fitero-Arnedillo | 2,2 | 0,7 | 1,5 | -1 | 3,4 | 2,7 |
| ES091MSBT067 | Detrítico de Arnedo | 2,9 | n.c. | 1 | | 3,9 | 3,1 |
| ES091MSBT068 | Mansilla-Neila | 12,8 | | | | 12,8 | 10,3 |
| ES091MSBT069 | Cameros | 25,1 | n.c. | | -3,5 | 21,6 | 17,3 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia | Aportes de ríos | Entradas laterales | Salidas laterales | Recurso natural | Recurso natural disponible (Recurso natural x 0,8) |
|--------------|---|------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|-----------------|--|
| ID | Nombre | (hm ³ /año) | | | | | |
| ES091MSBT070 | Añavieja-Valdegutur | 13,0 | 15 | | | 28,0 | 22,4 |
| ES091MSBT071 | Araviano-Vozmediano | 3,4 | | 20 | | 23,4 | 18,7 |
| ES091MSBT072 | Somontano del Moncayo | 41,1 | 5 | | | 46,1 | 36,8 |
| ES091MSBT073 | Borobia-aranda de Moncayo | 4,6 | n.c. | n.c. | | 4,6 | 3,7 |
| ES091MSBT074 | Sierras paleozoicas de La Virgen y Vicort | 2,2 | n.c. | | | 2,2 | 1,7 |
| ES091MSBT075 | Campo de Cariñena | 3,9 | 49,41 | n.c. | n.c. | 53,3 | 42,7 |
| ES091MSBT076 | Pliocuaternario de Alfamén | 4,5 | 37 | n.c. | -28 | 13,5 | 10,8 |
| ES091MSBT077 | Mioceno de Alfamén | 0,0 | 30 | 28 | n.c. | 58,0 | 46,4 |
| ES091MSBT078 | Manubles-Ribota | 4,6 | | | | 4,6 | 3,7 |
| ES091MSBT079 | Campo de Belchite | 5,9 | n.c. | | | 5,9 | 4,7 |
| ES091MSBT080 | Cubeta de Azuara | 1,0 | | | | 1,0 | 0,8 |
| ES091MSBT081 | Aluvial Jalón-Jiloca | 0,9 | n.c. | | | 0,9 | 0,8 |
| ES091MSBT082 | Huerta-Perejiles | 4,5 | | | | 4,5 | 3,6 |
| ES091MSBT083 | Sierra paleozoica de Ateca | 1,2 | | | | 1,2 | 1,0 |
| ES091MSBT084 | Oriche-Anadón | 2,5 | | | | 2,5 | 2,0 |
| ES091MSBT085 | Sierra de Miñana | 2,4 | | | | 2,4 | 1,9 |
| ES091MSBT086 | Páramos del Alto Jalón | 26,5 | n.c. | n.c. | | 26,5 | 21,2 |
| ES091MSBT087 | Gallocanta | 3,2 | 0,19 | | n.c. | 3,4 | 2,7 |
| ES091MSBT088 | Monreal-Calamocha | 10,6 | | n.c. | | 10,6 | 8,5 |
| ES091MSBT089 | Cella-Ojos de Monreal | 12,7 | | 5 | n.c. | 17,7 | 14,1 |
| ES091MSBT090 | Pozondón | 7,8 | | | -5 | 2,8 | 2,3 |
| ES091MSBT091 | Cubeta de Olite | 10,3 | 12,296 | 35 | | 57,6 | 46,1 |
| ES091MSBT092 | Aliaga-Calanda | 39,3 | | 5 | -36,2 | 8,1 | 6,4 |
| ES091MSBT093 | Alto Guadalupe | 3,6 | n.c. | | n.c. | 3,6 | 2,9 |
| ES091MSBT094 | Pitarque | 35,8 | | | n.c. | 35,8 | 28,6 |
| ES091MSBT095 | Alto Maestrazgo | 24,7 | 30 | | n.c. | 54,7 | 43,8 |
| ES091MSBT096 | Puertos de Beceite | 39,6 | 42,34 | 1,2 | | 83,1 | 66,5 |
| ES091MSBT097 | Fosa de Mora | 21,1 | 6,5 | n.c. | | 27,6 | 22,1 |
| ES091MSBT098 | Priorato | 1,9 | 0,5 | | n.c. | 2,4 | 2,0 |
| ES091MSBT099 | Puertos de Tortosa | 13,7 | n.c. | | n.c. | 13,7 | 11,0 |
| ES091MSBT100 | Boix-Cardó | 7,7 | n.c. | | n.c. | 7,7 | 6,2 |
| ES091MSBT101 | Aluvial de Tortosa | 4,5 | | 40,1 | n.c. | 44,6 | 35,7 |
| ES091MSBT102 | Plana de La Galera | 22,4 | 37 | 27,5 | -52,2 | 34,7 | 27,7 |
| ES091MSBT103 | Mesozoico de La Galera | 0,0 | 24 | 67,5 | -71 | 20,5 | 16,4 |

| MASA DE AGUA | | Recarga por lluvia | Aportes de ríos | Entradas laterales | Salidas laterales | Recurso natural | Recurso natural disponible (Recurso natural x 0,8) |
|--------------|--------------------|------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|-----------------|--|
| ID | Nombre | (hm ³ /año) | | | | | |
| ES091MSBT104 | Sierra del Montsià | 3,6 | n.c. | 6,9 | n.c. | 10,5 | 8,4 |
| ES091MSBT105 | Delta del Ebro | 3,0 | 24,5 | 109,2 | | 112,2 | 89,7 |
| TOTAL | | 2.760 | 456,2 | 537,3 | -329,2 | 3.424,3 | 2.739,5 |

Nota: n.c. no cuantificado

Tabla 02.07. Estimación de los recursos naturales disponibles de las masas de agua subterránea de la demarcación del Ebro

Por último, es necesario indicar que no se ha tenido en cuenta la infiltración sobre materiales permeables que no están adscritos a ninguna masa de agua subterránea en ninguna de las metodologías consideradas (SIMPA y número curva). Se trata generalmente de depósitos cuaternarios muy superficiales y de pequeña extensión que tapizan de forma muy dispersa materiales de baja permeabilidad y la infiltración que reciben es en todo caso infiltración subsuperficial que no alcanza la zona saturada de las masas de agua subterránea y que genera escorrentía hipodérmica que frecuentemente se incorpora a los cursos fluviales en cortos plazos de tiempo.

Una vez calculados los recursos naturales disponibles, los recursos disponibles de las masas de agua subterránea se corresponden con los anteriores más lo retornos de riego estimados, tal y como se recogen en la Tabla 02.08.

Los retornos de riego considerados en el tercer ciclo de planificación se han estimado a partir de los coeficientes de retorno contemplados en la IPH en su apartado 3.1.2.3.6, que dependen de la dotación bruta del regadío. Se ha estimado en primer lugar la superficie de regadío sobre terrenos permeables de las masas subterráneas, a partir de los datos del catastro de 2019, y se ha estimado el retorno como un porcentaje (entre el 5% y el 20% de la dotación bruta, creciente a más dotación) de la demanda bruta. Esta estimación de los retornos mejora la realizada en el plan del segundo ciclo, donde se consideró un retorno fijo del 20% a todo el regadío sobre masas subterráneas.

| MASA DE AGUA | | Recurso natural disponible | Retornos de riego | Recurso disponible |
|--------------|--------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|
| ID | Nombre | hm ³ /año | | |
| ES091MSBT001 | Fontibre | 33,4 | 0,0 | 33,4 |
| ES091MSBT002 | Páramo de Sedano y lora | 64,7 | 0,0 | 64,7 |
| ES091MSBT003 | Sinclinal de Villarcayo | 66,6 | 0,0 | 66,6 |
| ES091MSBT004 | Manzanedo-Oña | 14,3 | 0,0 | 14,3 |
| ES091MSBT005 | Montes Obarenes | 10,6 | 0,0 | 10,7 |
| ES091MSBT006 | Pancorbo-Conchas de Haro | 3,3 | 0,0 | 3,3 |
| ES091MSBT007 | Valderejo-Sobrón | 14,2 | 0,1 | 14,3 |
| ES091MSBT008 | Sinclinal de Treviño | 26,2 | 0,4 | 26,5 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| | MASA DE AGUA | Recurso natural disponible | Retornos de riego | Recurso disponible |
|--------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| ES091MSBT009 | Aluvial de Miranda de Ebro | 2,5 | 0,2 | 2,7 |
| ES091MSBT010 | Calizas de Losa | 54,7 | 0,0 | 54,7 |
| ES091MSBT011 | Calizas de Subijana | 41,2 | 0,0 | 41,2 |
| ES091MSBT012 | Aluvial de Vitoria | 8,8 | 0,3 | 9,1 |
| ES091MSBT013 | Cuartango-Salvatierra | 13,6 | 0,1 | 13,6 |
| ES091MSBT014 | Gorbea | 13,2 | 0,0 | 13,2 |
| ES091MSBT015 | Altube-Urkillla | 11,1 | 0,0 | 11,1 |
| ES091MSBT016 | Sierra de Aizkorri | 12,3 | 0,0 | 12,3 |
| ES091MSBT017 | Sierra de Urbasa | 116,5 | 0,0 | 116,6 |
| ES091MSBT018 | Sierra de Andía | 132,7 | 0,0 | 132,7 |
| ES091MSBT019 | Sierra de Aralar | 77,5 | 0,0 | 77,5 |
| ES091MSBT020 | Basaburúa-Ulzama | 93,1 | 0,0 | 93,1 |
| ES091MSBT021 | Izki-Zudaire | 1,2 | 0,0 | 1,2 |
| ES091MSBT022 | Sierra de Cantabria | 15,1 | 0,2 | 15,3 |
| ES091MSBT023 | Sierra de Lóquiz | 94,3 | 0,7 | 95,0 |
| ES091MSBT024 | Bureba | 2,4 | 0,0 | 2,4 |
| ES091MSBT025 | Alto Argá-alto Irati | 179,1 | 0,0 | 179,1 |
| ES091MSBT026 | Larra | 9,5 | 0,0 | 9,5 |
| ES091MSBT027 | Ezcaurre-peña Telera | 41,1 | 0,0 | 41,1 |
| ES091MSBT028 | Alto Gállego | 5,9 | 0,0 | 5,9 |
| ES091MSBT029 | Sierra de Alaiz | 17,0 | 0,1 | 17,1 |
| ES091MSBT030 | Sinclinal de Jaca-Pamplona | 58,7 | 2,4 | 61,1 |
| ES091MSBT031 | Sierra de Leyre | 22,3 | 0,0 | 22,3 |
| ES091MSBT032 | Sierra Tendeñera-Monte Perdido | 92,4 | 0,0 | 92,4 |
| ES091MSBT033 | Santo Domingo-Guara | 37,1 | 0,0 | 37,2 |
| ES091MSBT034 | Macizo axial pirenaico | 68,8 | 0,2 | 69,0 |
| ES091MSBT035 | Alto Urgell | 3,3 | 0,3 | 3,6 |
| ES091MSBT036 | La Cerdanya | 5,2 | 0,4 | 5,6 |
| ES091MSBT037 | Cotiella-Turbón | 152,1 | 0,0 | 152,2 |
| ES091MSBT038 | Tremp-Isona | 122,4 | 0,4 | 122,8 |
| ES091MSBT039 | Cadí-Port del Comte | 27,1 | 0,0 | 27,1 |
| ES091MSBT040 | Sinclinal de Graus | 6,8 | 0,1 | 6,9 |
| ES091MSBT041 | Litera alta | 12,1 | 4,1 | 16,1 |
| ES091MSBT042 | Sierras marginales catalanas | 23,3 | 0,9 | 24,2 |
| ES091MSBT043 | Aluvial del Oca | 3,1 | 0,0 | 3,1 |
| ES091MSBT044 | Aluvial del Tirón | 1,3 | 0,2 | 1,5 |
| ES091MSBT045 | Aluvial del Oja | 54,1 | 4,9 | 59,0 |
| ES091MSBT046 | Laguardia | 1,4 | 0,2 | 1,6 |
| ES091MSBT047 | Aluvial del Najerilla-Ebro | 3,1 | 3,1 | 6,1 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| | MASA DE AGUA | Recurso natural disponible | Retornos de riego | Recurso disponible |
|--------------|---|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| ES091MSBT048 | Aluvial de la rioja-Mendavia | 8,2 | 3,8 | 12,0 |
| ES091MSBT049 | Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela | 15,9 | 34,7 | 50,6 |
| ES091MSBT050 | Aluvial del Arga medio | 7,5 | 0,9 | 8,4 |
| ES091MSBT051 | Aluvial del Cidacos | 2,6 | 0,8 | 3,4 |
| ES091MSBT052 | Aluvial del Ebro: Tudela-Alagón | 1,2 | 80,0 | 81,3 |
| ES091MSBT053 | Arbas | 7,6 | 45,6 | 53,2 |
| ES091MSBT054 | Saso de Bolea-Ayerbe | 7,8 | 0,4 | 8,2 |
| ES091MSBT055 | Hoya de Huesca | 5,9 | 0,8 | 6,6 |
| ES091MSBT056 | Sasos de Alcanadre | 8,3 | 6,3 | 14,6 |
| ES091MSBT057 | Aluvial del Gállego | 18,7 | 22,7 | 41,3 |
| ES091MSBT058 | Aluvial del Ebro: Zaragoza | 60,7 | 62,0 | 122,7 |
| ES091MSBT059 | Lagunas de los Monegros | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ES091MSBT060 | Aluvial del Cinca | 3,3 | 20,6 | 23,8 |
| ES091MSBT061 | Aluvial del bajo Segre | 5,7 | 20,1 | 25,7 |
| ES091MSBT062 | Aluvial del medio Segre | 0,5 | 0,8 | 1,3 |
| ES091MSBT063 | Aluvial de Urgell | 7,4 | 30,1 | 37,4 |
| ES091MSBT064 | Calizas de Tárrega | 1,9 | 0,6 | 2,5 |
| ES091MSBT065 | Pradoluengo-Anguiano | 8,5 | 0,1 | 8,6 |
| ES091MSBT066 | Fitero-Arnedillo | 2,7 | 0,1 | 2,8 |
| ES091MSBT067 | Detrítico de Arnedo | 3,1 | 0,4 | 3,5 |
| ES091MSBT068 | Mansilla-Neila | 10,3 | 0,0 | 10,3 |
| ES091MSBT069 | Cameros | 17,3 | 1,1 | 18,4 |
| ES091MSBT070 | Añavieja-Valdegutur | 22,4 | 2,1 | 24,5 |
| ES091MSBT071 | Araviano-Vozmediano | 18,7 | 0,1 | 18,7 |
| ES091MSBT072 | Somontano del Moncayo | 36,8 | 20,7 | 57,6 |
| ES091MSBT073 | Borobia-aranda de Moncayo | 3,7 | 0,1 | 3,8 |
| ES091MSBT074 | Sierras paleozoicas de La Virgen y Vicort | 1,7 | 3,2 | 4,9 |
| ES091MSBT075 | Campo de Cariñena | 42,7 | 3,9 | 46,6 |
| ES091MSBT076 | Pliocuatenario de Alfamén | 10,8 | 8,6 | 19,4 |
| ES091MSBT077 | Mioceno de Alfamén | 46,4 | 0,0 | 46,4 |
| ES091MSBT078 | Manubles-Ribota | 3,7 | 1,4 | 5,1 |
| ES091MSBT079 | Campo de Belchite | 4,7 | 5,7 | 10,4 |
| ES091MSBT080 | Cubeta de Azuara | 0,8 | 1,1 | 1,9 |
| ES091MSBT081 | Aluvial Jalón-Jiloca | 0,8 | 2,3 | 3,0 |
| ES091MSBT082 | Huerva-Perejiles | 3,6 | 1,1 | 4,7 |
| ES091MSBT083 | Sierra paleozoica de Ateca | 1,0 | 0,3 | 1,3 |
| ES091MSBT084 | Oriche-Anadón | 2,0 | 0,0 | 2,0 |
| ES091MSBT085 | Sierra de Miñana | 1,9 | 0,1 | 2,0 |
| ES091MSBT086 | Páramos del Alto Jalón | 21,2 | 0,3 | 21,5 |

| MASA DE AGUA | | Recurso natural disponible | Retornos de riego | Recurso disponible |
|--------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|
| ES091MSBT087 | Gallocanta | 2,7 | 0,0 | 2,7 |
| ES091MSBT088 | Monreal-Calamocha | 8,5 | 0,7 | 9,2 |
| ES091MSBT089 | Cella-Ojos de Monreal | 14,1 | 2,0 | 16,2 |
| ES091MSBT090 | Pozondón | 2,3 | 0,0 | 2,3 |
| ES091MSBT091 | Cubeta de Olite | 46,1 | 0,5 | 46,6 |
| ES091MSBT092 | Aliaga-Calanda | 6,4 | 4,2 | 10,7 |
| ES091MSBT093 | Alto Guadalope | 2,9 | 0,0 | 2,9 |
| ES091MSBT094 | Pitarque | 28,6 | 0,0 | 28,6 |
| ES091MSBT095 | Alto Maestrazgo | 43,8 | 0,4 | 44,1 |
| ES091MSBT096 | Puertos de Beceite | 66,5 | 0,6 | 67,0 |
| ES091MSBT097 | Fosa de Mora | 22,1 | 7,3 | 29,4 |
| ES091MSBT098 | Priorato | 2,0 | 0,0 | 2,0 |
| ES091MSBT099 | Puertos de Tortosa | 11,0 | 0,2 | 11,2 |
| ES091MSBT100 | Boix-Cardó | 6,2 | 4,8 | 11,0 |
| ES091MSBT101 | Aluvial de Tortosa | 35,7 | 10,9 | 46,6 |
| ES091MSBT102 | Plana de La Galera | 27,7 | 22,3 | 50,0 |
| ES091MSBT103 | Mesozoico de La Galera | 16,4 | 0,0 | 16,4 |
| ES091MSBT104 | Sierra del Montsià | 8,4 | 3,2 | 11,6 |
| ES091MSBT105 | Delta del Ebro | 89,7 | 43,1 | 132,8 |
| TOTAL | | 2.739,5 | 502,5 | 3.242,0 |

Tabla 02.08. Estimación de los recursos disponibles de las masas de agua subterránea de la demarcación del Ebro

4.1.3 Zonificación aguas superficiales

Desde el punto de vista de la funcionalidad en la explotación de los recursos hídricos en la cuenca, la demarcación del Ebro está dividida en 18 JE, según se muestra en la Figura 02.05, correspondientes a 17 JE en la cuenca del Ebro y la JE 18 correspondiente a la cuenca del Garona.

La denominación de JE hace referencia no sólo a un concreto ámbito de gestión, sino al órgano de participación que se constituye entre la Administración y los usuarios, según el artículo 32 del TRLA con la finalidad de coordinar, respetando los derechos derivados de las correspondientes concesiones y autorizaciones, la explotación de las obras hidráulicas y de los recursos de agua.

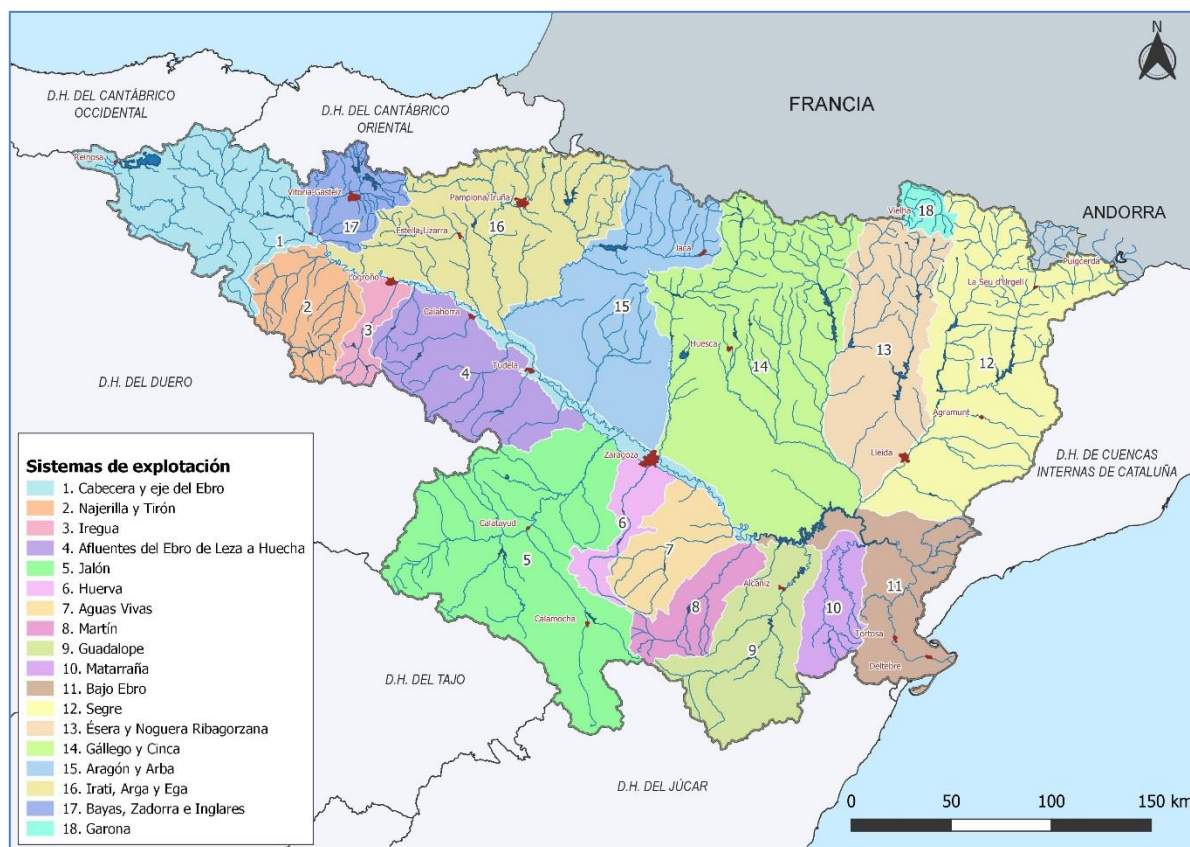


Figura 02.05. Mapa de las juntas de explotación (JE) existentes en la demarcación hidrográfica del Ebro

En la Tabla 02.09 se detallan algunos rasgos básicos de estas JE, incluyendo las cuencas vertientes que agrupan. En general, cada JE incorpora las cuencas de uno o más afluentes del Ebro, salvo las cuencas del propio Ebro, el Aragón y el Segre que se adscriben a más de un sistema en función de criterios de gestión.

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN Nº Nombre | Superficie (km ²) | Principales cuencas vertientes | Principales usos |
|------------------------------------|----------------------------------|---|--|
| 1. Cabecera y eje del Ebro | 6.777 | Rudrón, Oca, Oroncillo, Nela, Jerea, Omecillo y Eje del Ebro hasta la cola del embalse de Mequinzenza | Canales de Lodosa, Tauste e Imperial (incluye el abastecimiento de Zaragoza), abastecimiento de Calahorra y centrales de ciclo combinado de Arrúbal (La Rioja), Castejón (Navarra) y Escatrón (Zaragoza) |
| 2. Najerilla y Tirón | 2.565 | Tirón-Oja y Najerilla | Canales del Najerilla (margen derecha e izquierda). |
| 3. Iregua | 931 | Iregua | Abastecimiento de Logroño y regadíos del bajo Iregua. |
| 4. Afluentes Ebro de Leza a Huecha | 4.412 | Leza, Cidacos, Alhama, Queiles y Huecha | Regadíos y abastecimientos locales. |
| 5. Jalón | 10.566 | Jalón (y su afluente, Jiloca) | Regadíos del medio-bajo Jalón y abastecimiento de Calatayud. Significativos aprovechamientos de aguas subterráneas en la cuenca del Jiloca y en la zona de Alfamén. |
| 6. Huerva | 1.339 | Huerva | Regadíos y abastecimientos locales. |
| 7. Aguas Vivas | 2.350 | Aguasvivas y Ginel | Regadíos y abastecimientos locales. |

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN Nº Nombre | Superficie (km ²) | Principales cuencas vertientes | Principales usos |
|-----------------------------------|----------------------------------|--|---|
| 8. Martín | 1.860 | Martín | Regadíos y abastecimientos locales. |
| 9. Guadalope | 4.328 | Guadalupe y Regallo | Regadíos del medio y bajo Guadalope. |
| 10. Matarraña | 1.738 | Matarraña (y su afluente, Algás) | Regadíos y abastecimientos locales. |
| 11. Bajo Ebro | 3.855 | Eje del Ebro desde Mequinzenza (incluso Delta y aguas costeras) y río Ciurana. | Canales de la Margen Derecha e Izquierda del Ebro y zona regable, trasvases al campo de Tarragona y la comarca de Reus, central nuclear de Ascó y central de ciclo combinado de Castelnou (Teruel). |
| 12. Segre | 9.493 | Segre (afluente Noguera Pallaresa) | Canales principal y auxiliar de Urgel y Canal Segarra-Garrigues, este último en ejecución. |
| 13. Ésera y Noguera Ribagorzana | 5.552 | Ésera (afluente del Cinca) y Noguera Ribagorzana (afluentes del Segre) | Zonas regables de los Canales de Aragón y Cataluña y Piñana y abastecimiento de Lérida y comarca. |
| 14. Gállego y Cinca | 12.767 | Gállego y Cinca (afluente del Segre) | Riegos del Alto Aragón, con las zonas regables de Monegros y del Cinca, abastecimiento de Huesca y acequias del bajo Gállego |
| 15. Aragón y Arba | 7.033 | Aragón y Arbas | Zona regable de Bardenas y los regadíos del Aragón bajo, y parcialmente el abastecimiento a Zaragoza, |
| 16. Irati. Arga y Ega | 7.658 | Ega, e Irati y Arga (afluentes del Aragón) | Canal de Navarra (zona regable en transformación) y abastecimiento a la Comarca de Pamplona |
| 17. Bayas, Zadorra e Inglares | 1.774 | Zadorra, Bayas e Inglares | Abastecimiento de Vitoria y trasvase Zadorra-Arratia, para aprovechamiento hidroeléctrico y abastecimiento urbano e industrial del Gran Bilbao. |
| Cuenca del Ebro | 84.998 | | |
| 18. Garona | 555 | Garona | Territorio español ubicado en la demarcación hidrográfica del Garona |
| Demarcación del Ebro | 85.553 | | |

Tabla 02.09. Juntas de explotación de la demarcación hidrográfica del Ebro

4.2 Descripción e interrelación de las variables hidrológicas

4.2.1 Disponibilidad de información

La información considerada en este plan y expuesta a continuación procede del estudio MITECO (2020a), en él las variables hidrológicas se han estimado para el periodo temporal 1940/41 a 2017/18 con datos mensuales mediante el modelo hidrológico SIMPA. Los análisis estadísticos y balances corresponden a dos periodos temporales: una serie larga para el período completo 1940/41-2017/18 y otra corta limitada al período 1980/81-2017/18.

4.2.2 Distribución espacial de las principales variables hidrológicas

El siguiente apartado trata de mostrar la distribución espacial de las variables hidrológicas consideradas para todo el territorio de la demarcación, desagregado por JE y para los periodos de evaluación definidos en el apartado anterior.

4.2.2.1 Variables de la fase atmosférica

A continuación, se describen los valores característicos de las distintas variables hidrológicas utilizadas y se muestra su distribución espacial.

➤ Precipitación

Las condiciones topográficas del ámbito de la demarcación condicionan un clima mediterráneo continentalizado en gran parte de la cuenca del Ebro, con una clara degradación semiárida en el centro de la depresión. El extremo noroeste, la mitad oeste del ámbito pirenaico y la parte septentrional de la Ibérica, son zonas con clima oceánico, pero hay que tener en cuenta que la transición entre éste y el clima mediterráneo es progresiva.

La disposición topográfica aísla al sector central de la cuenca de las influencias oceánicas, que quedan retenidas en gran medida por las cordilleras periféricas, aumentando así la continentalización en el resto de la cuenca y disminuyendo notablemente la precipitación.

Por ello, la aridez es uno de los principales rasgos que definen el clima del centro de la cubeta. Las condiciones áridas alcanzan su máximo exponente en el triángulo que definen Zaragoza, Alcañiz y Lleida, y van desdibujándose progresivamente al alejarse.

En la Figura 02.06, se muestra la distribución espacial de los valores medios anuales totales de precipitación en la demarcación.

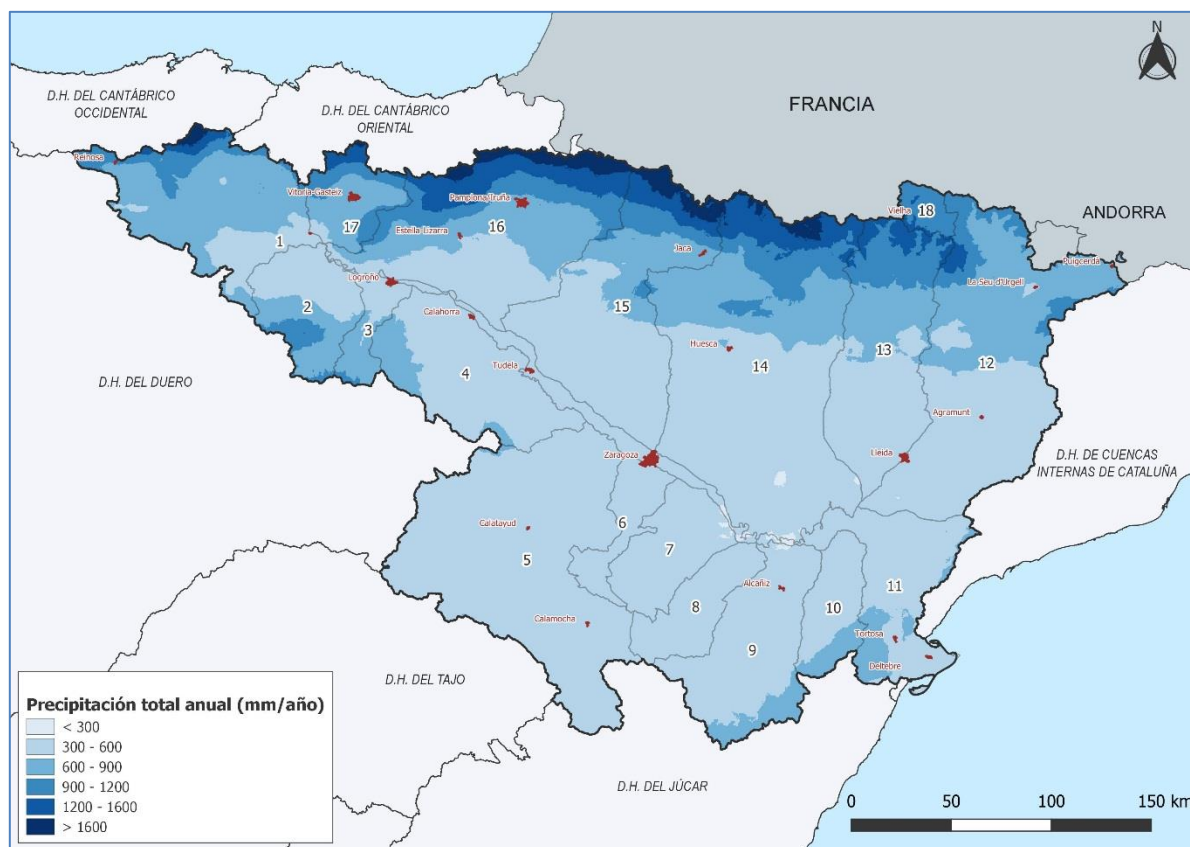


Figura 02.06. Distribución espacial de la precipitación total anual (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18

En el sector occidental de la cuenca domina un régimen oceánico con precipitaciones bien repartidas durante todos los meses con un único máximo en diciembre y enero y mínimo en el mes de julio. La influencia atlántica afecta a los Pirineos siendo muy clara en la mitad occidental (hasta el río Gállego). También afecta a la zona septentrional de la Ibérica (Demanda), debilitándose bruscamente desde el Moncayo hacia el este. Ello provoca que en el sector ibérico central y meridional las precipitaciones sean bastante escasas e irregulares.

El régimen mediterráneo se circunscribe a la zona oriental, afectando a la Cordillera Costero Catalana y al extremo sudeste de la Ibérica (Maestrazgo), sierra que impide su penetración hacia el interior. La cercanía del Mediterráneo permite una abundancia relativa de las precipitaciones, especialmente en otoño. El régimen general viene caracterizado por dos máximos equinociales, en otoño y primavera, y mínimos solsticiales en invierno y verano. La parte oriental de los Pirineos, cuencas del Cinca y del Segre, presenta un régimen algo más continentalizado que el mediterráneo con un yetograma bastante regular, con máximo en primavera y mínimo en invierno.

En la Tabla 02.10 y la Tabla 02.11 se presentan los promedios mensuales y anuales de precipitación por JE de la serie larga, en mm y hm³ respectivamente. La Tabla 02.12 y la Tabla 02.13 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| Precipitación (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|--------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 63 | 57 | 52 | 42 | 39 | 38 | 37 | 39 | 52 | 61 | 70 | 59 | 65 | 66 | 68 | 83 | 81 | 59 | 90 |
| Nov. | 79 | 68 | 64 | 46 | 38 | 37 | 33 | 34 | 40 | 46 | 49 | 55 | 61 | 62 | 70 | 103 | 109 | 60 | 109 |
| Dic. | 74 | 64 | 62 | 39 | 32 | 31 | 28 | 30 | 38 | 45 | 46 | 46 | 52 | 54 | 63 | 97 | 105 | 54 | 95 |
| Ene. | 71 | 61 | 54 | 38 | 29 | 28 | 26 | 26 | 28 | 35 | 34 | 39 | 46 | 49 | 59 | 97 | 103 | 50 | 86 |
| Feb. | 63 | 56 | 48 | 34 | 27 | 27 | 24 | 22 | 26 | 29 | 28 | 35 | 42 | 43 | 52 | 82 | 87 | 44 | 72 |
| Mar. | 61 | 56 | 50 | 37 | 33 | 32 | 30 | 30 | 35 | 41 | 40 | 46 | 52 | 50 | 55 | 79 | 81 | 49 | 79 |
| Abr. | 66 | 69 | 63 | 55 | 47 | 45 | 40 | 41 | 47 | 50 | 50 | 63 | 67 | 64 | 67 | 89 | 91 | 62 | 95 |
| May. | 67 | 75 | 69 | 61 | 59 | 56 | 52 | 58 | 63 | 60 | 57 | 77 | 81 | 71 | 69 | 79 | 80 | 68 | 121 |
| Jun. | 50 | 59 | 59 | 49 | 46 | 44 | 40 | 46 | 49 | 40 | 36 | 61 | 63 | 55 | 53 | 58 | 56 | 52 | 93 |
| Jul. | 29 | 34 | 35 | 30 | 25 | 22 | 22 | 27 | 31 | 20 | 16 | 41 | 43 | 33 | 31 | 37 | 35 | 32 | 72 |
| Ago. | 29 | 30 | 31 | 26 | 24 | 24 | 23 | 29 | 36 | 29 | 27 | 56 | 56 | 43 | 37 | 38 | 38 | 37 | 85 |
| Sep. | 43 | 42 | 41 | 38 | 37 | 34 | 35 | 38 | 46 | 48 | 59 | 62 | 64 | 60 | 55 | 58 | 55 | 51 | 78 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 695 | 672 | 628 | 496 | 436 | 417 | 390 | 420 | 490 | 503 | 512 | 640 | 692 | 650 | 677 | 900 | 922 | 618 | 1.072 |

Tabla 02.10. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Precipitación (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 427 | 146 | 49 | 183 | 415 | 51 | 86 | 73 | 223 | 106 | 269 | 559 | 361 | 844 | 475 | 634 | 144 | 5.046 | 50 |
| Nov. | 535 | 175 | 60 | 203 | 397 | 50 | 78 | 63 | 174 | 80 | 190 | 525 | 338 | 787 | 491 | 790 | 193 | 5.130 | 60 |
| Dic. | 499 | 165 | 57 | 174 | 335 | 41 | 66 | 55 | 163 | 78 | 177 | 439 | 286 | 686 | 440 | 742 | 186 | 4.591 | 53 |
| Ene. | 482 | 156 | 51 | 166 | 305 | 38 | 61 | 48 | 123 | 61 | 133 | 374 | 255 | 624 | 415 | 744 | 182 | 4.216 | 47 |
| Feb. | 429 | 144 | 45 | 148 | 290 | 36 | 57 | 41 | 113 | 50 | 107 | 333 | 231 | 550 | 366 | 628 | 154 | 3.722 | 40 |
| Mar. | 412 | 145 | 46 | 164 | 350 | 43 | 71 | 55 | 153 | 71 | 155 | 436 | 287 | 634 | 386 | 602 | 144 | 4.154 | 44 |
| Abr. | 449 | 177 | 58 | 241 | 501 | 60 | 93 | 77 | 202 | 87 | 193 | 594 | 374 | 821 | 468 | 679 | 161 | 5.236 | 53 |
| May. | 452 | 193 | 64 | 270 | 621 | 74 | 121 | 108 | 271 | 104 | 220 | 728 | 452 | 902 | 484 | 605 | 143 | 5.813 | 67 |
| Jun. | 339 | 151 | 55 | 218 | 481 | 58 | 95 | 85 | 214 | 70 | 138 | 580 | 352 | 706 | 370 | 444 | 100 | 4.455 | 52 |
| Jul. | 197 | 88 | 33 | 133 | 261 | 29 | 51 | 51 | 132 | 35 | 61 | 389 | 240 | 427 | 220 | 281 | 63 | 2.691 | 40 |
| Ago. | 196 | 77 | 29 | 117 | 257 | 32 | 55 | 54 | 157 | 50 | 103 | 531 | 311 | 553 | 260 | 294 | 68 | 3.143 | 47 |
| Sep. | 291 | 107 | 38 | 169 | 395 | 46 | 83 | 71 | 198 | 83 | 227 | 589 | 353 | 770 | 386 | 448 | 97 | 4.350 | 43 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 4.709 | 1.724 | 585 | 2.186 | 4.608 | 559 | 917 | 781 | 2.122 | 875 | 1.973 | 6.078 | 3.841 | 8.305 | 4.760 | 6.891 | 1.635 | 52.546 | 595 |

Tabla 02.11. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Precipitación (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|--------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 60 | 60 | 55 | 42 | 41 | 40 | 37 | 37 | 49 | 60 | 67 | 61 | 69 | 72 | 77 | 84 | 78 | 61 | 98 |
| Nov. | 81 | 73 | 70 | 49 | 40 | 41 | 37 | 36 | 45 | 53 | 58 | 64 | 68 | 68 | 76 | 107 | 113 | 65 | 125 |
| Dic. | 70 | 64 | 61 | 36 | 28 | 26 | 23 | 22 | 29 | 33 | 37 | 41 | 47 | 50 | 62 | 95 | 99 | 50 | 91 |
| Ene. | 69 | 58 | 56 | 35 | 26 | 27 | 25 | 25 | 30 | 38 | 33 | 38 | 40 | 43 | 55 | 95 | 102 | 47 | 96 |
| Feb. | 66 | 53 | 50 | 32 | 26 | 28 | 24 | 23 | 28 | 30 | 29 | 30 | 34 | 38 | 50 | 84 | 90 | 42 | 72 |
| Mar. | 61 | 52 | 50 | 35 | 30 | 29 | 27 | 27 | 36 | 42 | 40 | 41 | 44 | 44 | 53 | 82 | 85 | 46 | 83 |
| Abr. | 68 | 70 | 67 | 57 | 50 | 49 | 43 | 43 | 50 | 54 | 53 | 66 | 72 | 69 | 74 | 92 | 91 | 65 | 100 |
| May. | 66 | 76 | 70 | 61 | 60 | 54 | 52 | 56 | 59 | 59 | 55 | 73 | 76 | 68 | 65 | 76 | 78 | 66 | 126 |
| Jun. | 47 | 54 | 56 | 46 | 42 | 41 | 37 | 40 | 46 | 39 | 31 | 55 | 58 | 50 | 49 | 56 | 53 | 48 | 92 |
| Jul. | 31 | 36 | 37 | 30 | 23 | 21 | 20 | 25 | 28 | 19 | 16 | 38 | 40 | 34 | 34 | 38 | 39 | 31 | 74 |
| Ago. | 27 | 27 | 27 | 24 | 23 | 21 | 22 | 30 | 37 | 27 | 24 | 50 | 49 | 38 | 35 | 35 | 35 | 34 | 83 |
| Sep. | 38 | 37 | 36 | 33 | 33 | 32 | 31 | 33 | 41 | 43 | 51 | 58 | 62 | 57 | 52 | 53 | 48 | 47 | 80 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 684 | 661 | 634 | 480 | 423 | 409 | 377 | 398 | 478 | 496 | 493 | 614 | 660 | 630 | 682 | 896 | 911 | 604 | 1.122 |

Tabla 02.12. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| Precipitación (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 405 | 155 | 51 | 187 | 432 | 53 | 87 | 68 | 213 | 104 | 260 | 575 | 383 | 917 | 543 | 646 | 138 | 5.218 | 54 |
| Nov. | 552 | 186 | 65 | 215 | 422 | 55 | 86 | 67 | 194 | 92 | 225 | 609 | 376 | 862 | 534 | 816 | 201 | 5.556 | 70 |
| Dic. | 477 | 165 | 57 | 159 | 299 | 35 | 53 | 41 | 127 | 57 | 141 | 394 | 260 | 643 | 434 | 726 | 176 | 4.245 | 51 |
| Ene. | 470 | 148 | 52 | 156 | 277 | 36 | 59 | 46 | 130 | 66 | 128 | 361 | 225 | 555 | 386 | 729 | 180 | 4.002 | 53 |
| Feb. | 447 | 136 | 46 | 142 | 277 | 37 | 58 | 43 | 121 | 52 | 111 | 284 | 189 | 480 | 354 | 640 | 159 | 3.576 | 40 |
| Mar. | 412 | 133 | 47 | 156 | 312 | 39 | 62 | 50 | 156 | 72 | 153 | 386 | 245 | 560 | 371 | 624 | 150 | 3.928 | 46 |
| Abr. | 459 | 181 | 62 | 250 | 529 | 65 | 102 | 80 | 215 | 94 | 204 | 626 | 402 | 880 | 518 | 707 | 162 | 5.533 | 56 |
| May. | 447 | 195 | 65 | 268 | 631 | 73 | 121 | 105 | 257 | 103 | 211 | 689 | 422 | 862 | 459 | 580 | 137 | 5.625 | 70 |
| Jun. | 316 | 139 | 52 | 202 | 448 | 54 | 87 | 75 | 198 | 68 | 120 | 520 | 323 | 637 | 344 | 431 | 94 | 4.108 | 51 |
| Jul. | 208 | 93 | 35 | 133 | 247 | 28 | 48 | 47 | 120 | 34 | 60 | 357 | 220 | 431 | 237 | 291 | 68 | 2.656 | 41 |
| Ago. | 182 | 70 | 25 | 108 | 246 | 28 | 52 | 56 | 161 | 46 | 94 | 476 | 274 | 489 | 246 | 270 | 63 | 2.886 | 46 |
| Sep. | 260 | 95 | 33 | 144 | 352 | 42 | 73 | 62 | 177 | 74 | 195 | 551 | 346 | 731 | 368 | 402 | 86 | 3.990 | 44 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 4.636 | 1.696 | 591 | 2.119 | 4.470 | 548 | 886 | 740 | 2.068 | 861 | 1.902 | 5.826 | 3.665 | 8.046 | 4.794 | 6.861 | 1.616 | 51.324 | 623 |

Tabla 02.13. Valores medios mensuales y anuales de la precipitación por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

La precipitación total anual en la demarcación (Tabla 02.14) se encuentra en torno a los 51.947 hm³ (607 mm) en el periodo 1980/81-2017/18, con una gran variabilidad temporal, con máximos de hasta 828,5 mm en años húmedos (año 2012/13) y mínimos de 428,4 mm en años secos (2004/05).

| Variable | P (mm/año) | P (hm ³ /año) |
|---------------------------------|------------|--------------------------|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 621 | 53.141 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 607 | 51.947 |

Tabla 02.14. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable precipitación

La diversidad pluviométrica geográfica encuentra sus extremos en la cuenca del Garona donde la precipitación media anual en el periodo asciende a 623 hm³ (1.122 mm), asimilable a otras cabeceras pirenaicas, y la depresión del Ebro, área en la que las medias anuales pueden ser, localmente, inferiores a los 300 mm. Las JE 6 (Huerva), 7 (Aguasvivas) y 8 (Martín) presentan valores medios anuales del orden de los 400 mm.

Por otra parte, la distribución intraanual se caracteriza por la heterogeneidad, habiendo meses bastante lluviosos (fundamentalmente los meses de otoño y primavera) y meses secos (verano e invierno), con los matices que pueden apreciarse en la Figura 02.07. Resulta llamativo que el mínimo invernal es bastante acusado, salvo en el sector noroccidental.

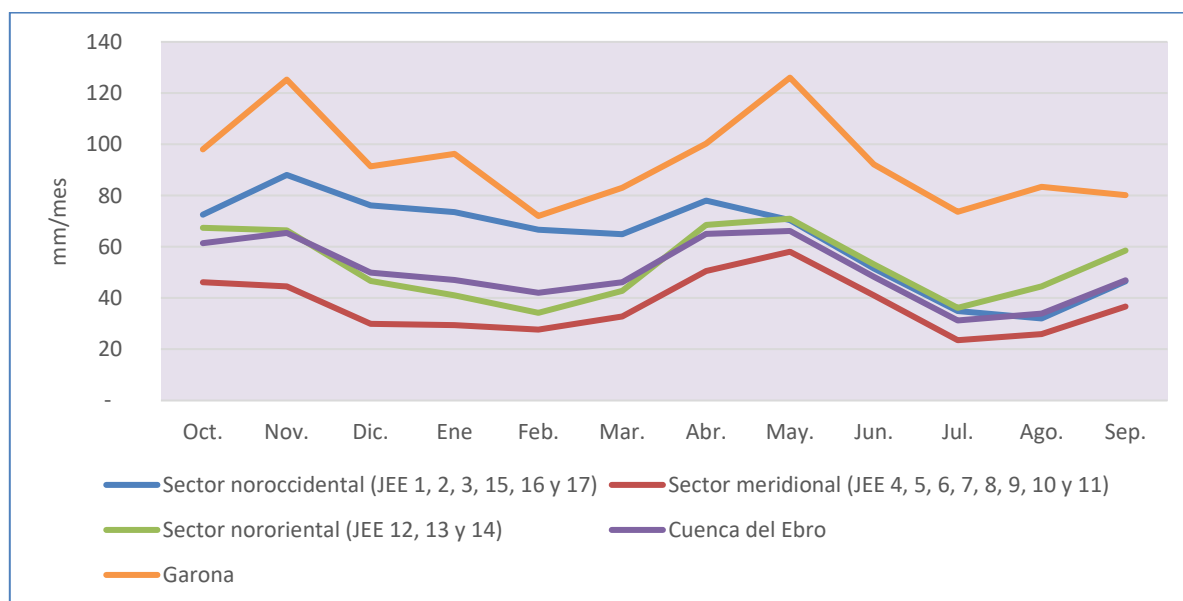


Figura 02.07. Distribución estacional de la precipitación (mm). Periodo 1980/81-2017/18

➤ Temperaturas

La disposición en cubeta de la cuenca repercute también en las condiciones térmicas (Figura 02.08). El efecto suavizador que ejercen los océanos sobre las temperaturas se limita a la mitad occidental de la orla montañosa septentrional. En el resto, especialmente en la depresión, se observa una fuerte continentalización que se traduce en elevadas temperaturas estivales, con máximas sofocantes y fríos intensos en invierno.

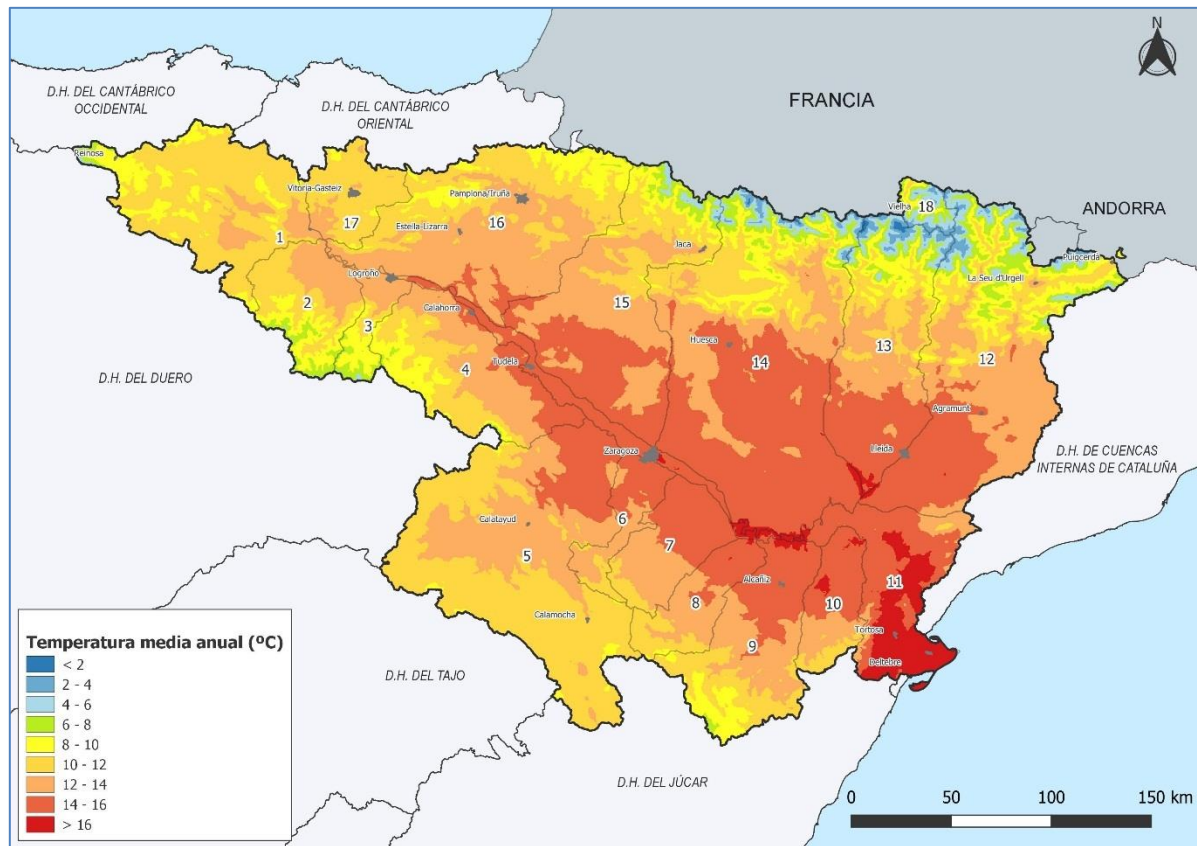


Figura 02.08. Distribución espacial de la temperatura media en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18

Es muy frecuente que la depresión se vea ocupada en invierno por una masa de aire frío y estable, con la consiguiente aparición de nieblas, que afectan con especial frecuencia e intensidad al corredor central del Ebro, Hoya de Huesca, norte de Monegros, bajo Cinca, bajo Segre, área de Caspe y cuenca de Calatayud. Entre los veranos cálidos y los fríos inviernos, las estaciones equinocciales suelen ser breves y con bruscos cambios de temperatura.

El viento es otro elemento destacado especialmente en el corredor central del Ebro. El sentido más frecuente es noroeste-sureste. Se trata del llamado "cierzo", viento frío y seco que aparece cuando en el Mediterráneo occidental se forma una borrasca, mientras el Atlántico oriental está ocupado por altas presiones. Puede presentarse en cualquier época del año, pero su mayor ocurrencia es en primavera. Otro viento característico es el llamado "bochorno", de sentido opuesto. Es menos frecuente y mucho más suave. Se trata de un viento seco y muy cálido si sopla en verano (estación en la que es bastante frecuente) y templado y húmedo si lo hace en el resto del año. Está relacionado con la formación de un área de bajas presiones en el interior de la Península o al oeste de la misma.

En definitiva, la demarcación cuenta con una notable diversidad de condiciones climáticas que se traducen en diversas variantes de climas de tipo mediterráneo y continental. Al igual que ocurre con el régimen pluviométrico, el térmico, está también muy influenciado por la orografía. En la depresión del Ebro predominan los tipos continental cálido y templado, orlados por una amplia franja de tipo templado cálido que se convierte en patagónico y marítimo fresco en las estribaciones del Sistema Ibérico y en el Prepirineo. En las alturas pirenaicas aparecen regímenes térmicos fríos (templado frío,

patagoniano frío e incluso polar). Otras singularidades son el marítimo cálido en el delta, y unas pequeñas franjas de clima subtropical cálido en el eje del Ebro entre los ríos Huecha y Martín.

En la Tabla 02.15 y la Tabla 02.16 se presentan las temperaturas medias mensuales y anuales por JE y en la cuenca del Ebro para las series larga y corta, respectivamente.

| Temperatura (°C) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 3,9 | 3,5 | 2,7 | 4,1 | 3,6 | 4,8 | 5,0 | 4,8 | 4,4 | 5,9 | 7,0 | 2,2 | 2,4 | 3,8 | 4,1 | 4,2 | 4,2 | 3,9 | - 1,6 |
| Nov. | 4,8 | 4,3 | 3,6 | 5,1 | 4,7 | 6,0 | 6,2 | 5,9 | 5,4 | 7,0 | 8,4 | 3,8 | 4,0 | 5,2 | 5,2 | 5,0 | 5,0 | 5,1 | - 0,7 |
| Dic. | 7,6 | 6,8 | 6,3 | 8,0 | 7,6 | 8,9 | 9,3 | 8,7 | 8,1 | 9,8 | 11,2 | 7,0 | 7,2 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,5 | 8,0 | 1,8 |
| Ene. | 9,5 | 8,6 | 8,2 | 10,1 | 9,9 | 11,3 | 11,7 | 11,1 | 10,2 | 12,1 | 13,6 | 9,5 | 9,8 | 10,9 | 10,5 | 9,9 | 9,3 | 10,3 | 3,7 |
| Feb. | 13,0 | 12,1 | 11,8 | 13,8 | 13,8 | 15,3 | 15,8 | 15,1 | 14,1 | 16,0 | 17,2 | 13,5 | 13,8 | 14,9 | 14,4 | 13,5 | 12,6 | 14,1 | 7,5 |
| Mar. | 16,7 | 16,0 | 15,9 | 18,0 | 18,3 | 19,7 | 20,3 | 19,5 | 18,6 | 20,4 | 21,4 | 17,8 | 18,2 | 19,4 | 18,8 | 17,4 | 16,1 | 18,4 | 11,4 |
| Abr. | 19,4 | 18,8 | 18,8 | 20,9 | 21,6 | 22,8 | 23,6 | 22,8 | 21,8 | 23,6 | 24,6 | 21,1 | 21,4 | 22,5 | 21,8 | 20,1 | 18,6 | 21,4 | 14,5 |
| May. | 19,4 | 18,9 | 18,8 | 20,7 | 21,3 | 22,5 | 23,2 | 22,5 | 21,6 | 23,5 | 24,4 | 20,6 | 20,9 | 22,1 | 21,6 | 20,2 | 18,8 | 21,2 | 14,3 |
| Jun. | 16,5 | 15,9 | 15,6 | 17,3 | 17,4 | 18,7 | 19,3 | 18,6 | 17,8 | 19,7 | 21,1 | 17,0 | 17,1 | 18,3 | 18,0 | 17,1 | 16,3 | 17,7 | 11,1 |
| Jul. | 12,2 | 11,6 | 11,0 | 12,6 | 12,4 | 13,8 | 14,3 | 13,7 | 13,1 | 15,1 | 16,5 | 11,9 | 12,1 | 13,3 | 13,2 | 12,7 | 12,3 | 12,9 | 6,7 |
| Ago. | 7,2 | 6,8 | 6,1 | 7,5 | 7,1 | 8,3 | 8,7 | 8,4 | 8,0 | 9,6 | 11,1 | 6,2 | 6,4 | 7,7 | 7,8 | 7,7 | 7,5 | 7,5 | 1,8 |
| Sep. | 4,5 | 4,1 | 3,3 | 4,6 | 4,2 | 5,3 | 5,6 | 5,3 | 5,0 | 6,3 | 7,6 | 2,7 | 2,9 | 4,3 | 4,6 | 4,8 | 4,8 | 4,4 | - 1,1 |
| Media anual 1940-2017 | 11,2 | 10,6 | 10,2 | 11,9 | 11,8 | 13,1 | 13,6 | 13,0 | 12,3 | 14,1 | 15,3 | 11,1 | 11,3 | 12,6 | 12,4 | 11,7 | 11,1 | 12,1 | 5,8 |

Tabla 02.15. Valores medios mensuales y anuales de la temperatura por JE en °C. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Temperatura (°C) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 4,2 | 3,6 | 3,0 | 4,4 | 3,9 | 5,3 | 5,4 | 4,9 | 4,7 | 5,9 | 7,4 | 2,6 | 2,8 | 4,2 | 4,4 | 4,5 | 4,5 | 4,2 | - 1,3 |
| Nov. | 4,9 | 4,2 | 3,7 | 5,2 | 4,9 | 6,2 | 6,4 | 5,9 | 5,4 | 6,9 | 8,6 | 4,0 | 4,1 | 5,3 | 5,4 | 5,1 | 5,1 | 5,2 | - 0,6 |
| Dic. | 7,8 | 6,9 | 6,5 | 8,1 | 7,8 | 9,3 | 9,7 | 8,9 | 8,4 | 9,9 | 11,6 | 7,4 | 7,5 | 8,7 | 8,5 | 8,1 | 7,7 | 8,3 | 2,2 |
| Ene. | 9,7 | 8,6 | 8,3 | 10,2 | 10,0 | 11,6 | 12,0 | 11,1 | 10,4 | 12,1 | 13,8 | 9,7 | 9,9 | 11,0 | 10,6 | 10,0 | 9,4 | 10,4 | 4,1 |
| Feb. | 13,2 | 12,1 | 12,0 | 14,0 | 14,0 | 15,7 | 16,1 | 15,2 | 14,3 | 15,9 | 17,5 | 13,8 | 14,0 | 15,0 | 14,6 | 13,7 | 12,8 | 14,3 | 7,9 |
| Mar. | 17,1 | 16,2 | 16,2 | 18,4 | 18,7 | 20,3 | 20,8 | 19,8 | 19,1 | 20,6 | 22,0 | 18,4 | 18,6 | 19,7 | 19,1 | 17,8 | 16,4 | 18,8 | 12,1 |
| Abr. | 19,7 | 18,9 | 19,0 | 21,1 | 22,0 | 23,3 | 23,8 | 23,0 | 22,3 | 23,7 | 25,0 | 21,6 | 21,7 | 22,7 | 22,0 | 20,4 | 18,8 | 21,7 | 15,1 |
| May. | 19,8 | 19,0 | 19,1 | 21,1 | 21,7 | 23,0 | 23,5 | 22,7 | 22,0 | 23,6 | 24,9 | 21,2 | 21,3 | 22,4 | 21,9 | 20,5 | 19,1 | 21,6 | 14,9 |
| Jun. | 16,7 | 15,8 | 15,6 | 17,4 | 17,5 | 19,0 | 19,4 | 18,5 | 17,9 | 19,6 | 21,3 | 17,1 | 17,1 | 18,3 | 18,0 | 17,2 | 16,4 | 17,7 | 11,3 |
| Jul. | 12,5 | 11,7 | 11,2 | 12,9 | 12,7 | 14,3 | 14,7 | 13,9 | 13,5 | 15,1 | 16,9 | 12,3 | 12,3 | 13,6 | 13,4 | 13,0 | 12,7 | 13,2 | 7,1 |
| Ago. | 7,6 | 6,9 | 6,3 | 7,7 | 7,4 | 8,8 | 9,1 | 8,5 | 8,2 | 9,6 | 11,4 | 6,6 | 6,7 | 8,0 | 8,1 | 7,9 | 7,9 | 7,8 | 2,0 |
| Sep. | 4,7 | 4,1 | 3,5 | 4,8 | 4,4 | 5,6 | 5,9 | 5,5 | 5,3 | 6,3 | 7,8 | 2,9 | 3,1 | 4,5 | 4,9 | 5,0 | 5,0 | 4,6 | - 0,9 |
| Media anual 1980-2017 | 11,5 | 10,7 | 10,4 | 12,1 | 12,1 | 13,5 | 13,9 | 13,2 | 12,6 | 14,1 | 15,7 | 11,5 | 11,6 | 12,8 | 12,6 | 11,9 | 11,3 | 12,3 | 6,2 |

Tabla 02.16. Valores medios mensuales y anuales de la temperatura por JE en °C. Serie corta (1980/81-2017/18)

La temperatura media anual en la demarcación (Tabla 02.17) se encuentra en torno a los 12,3° C en el periodo 1980/81-2017/18, con una gran variabilidad interanual, con valores medios de 4,2 °C en enero y de 21,7 °C en julio. Aunque estas temperaturas medias ocultan notables variaciones dentro de cada sistema (Figura 02.09) se aprecia un gradiente térmico en dirección noroeste-sureste, de manera que los regímenes más templados se identifican con el bajo Ebro y la cuenca del Matarraña.

| Variable | Tª (°C) |
|---------------------------------|---------|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 12,0 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 12,3 |

Tabla 02.17. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable temperatura

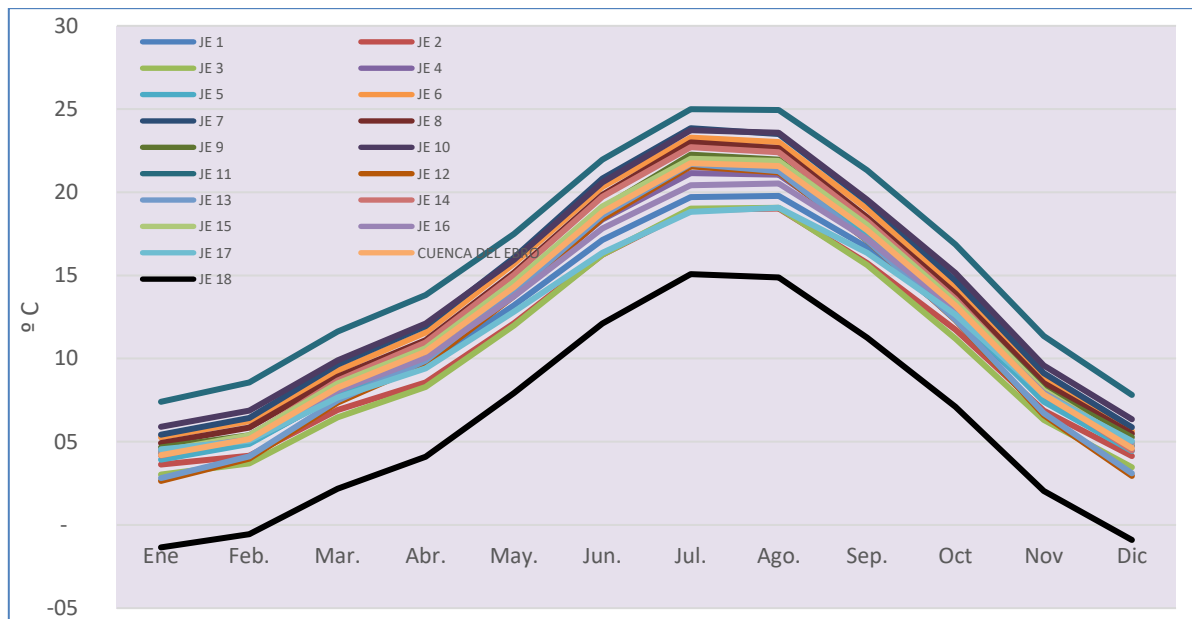


Figura 02.09. Distribución estacional de la temperatura (°C) Periodo 1980/81-2017/18

4.2.2.2 Variables de la fase terrestre

➤ Evapotranspiración potencial (ETP)

En la Figura 02.10 se presenta la distribución espacial de los valores medios anuales de la ETP en la demarcación.

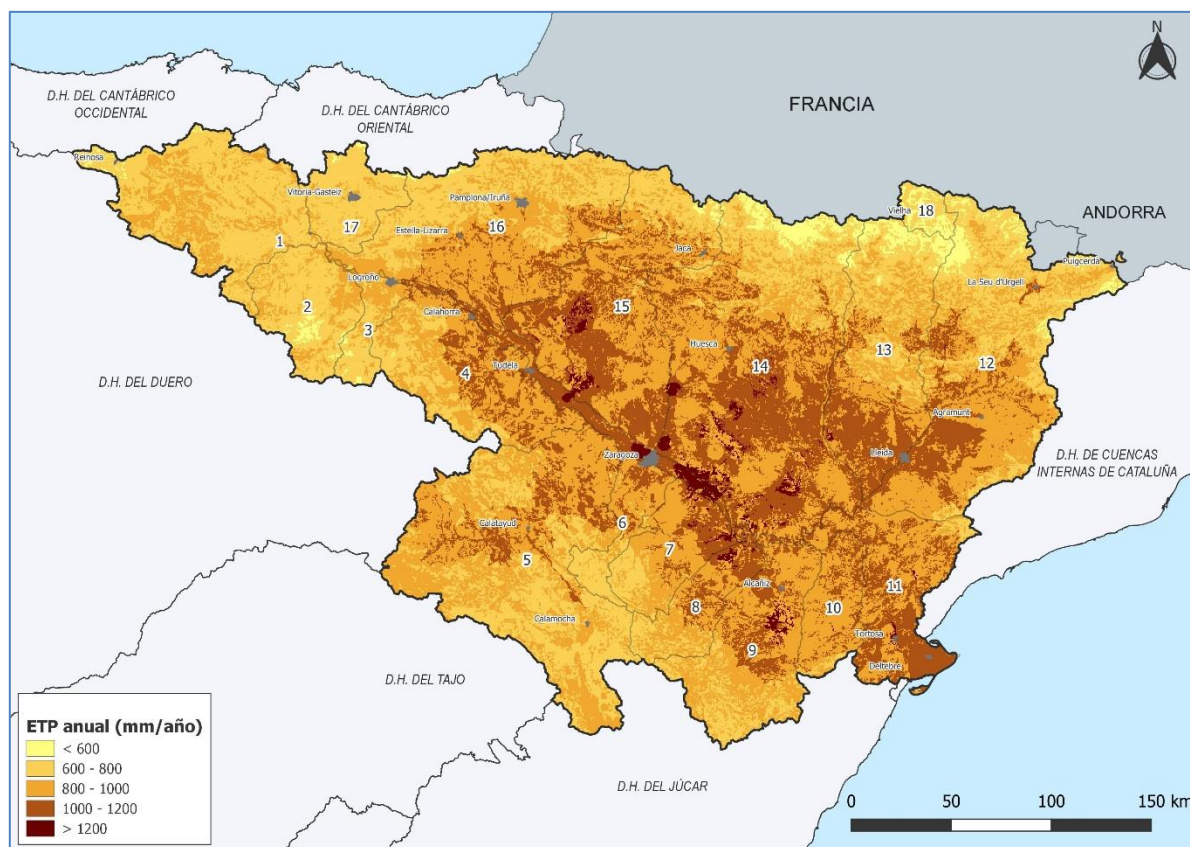


Figura 02.10. Distribución espacial de la ETP (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro.
Periodo 1980/81-2017/18

En las Tabla 02.18 y Tabla 02.19 se presentan los promedios mensuales y anuales de ETP por JE de la serie larga, en mm y hm³ respectivamente. La Tabla 02.20 y Tabla 02.21 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| ETP (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 45 | 41 | 41 | 49 | 47 | 47 | 50 | 51 | 51 | 53 | 55 | 44 | 46 | 50 | 53 | 47 | 40 | 48 | 31 |
| Nov. | 23 | 21 | 22 | 26 | 25 | 25 | 26 | 27 | 27 | 28 | 30 | 24 | 24 | 26 | 26 | 24 | 21 | 25 | 16 |
| Dic. | 15 | 15 | 14 | 17 | 17 | 16 | 17 | 18 | 18 | 19 | 21 | 15 | 16 | 17 | 17 | 15 | 14 | 16 | 11 |
| Ene. | 16 | 16 | 16 | 19 | 18 | 18 | 19 | 20 | 20 | 21 | 23 | 16 | 17 | 18 | 18 | 16 | 15 | 18 | 12 |
| Feb. | 27 | 25 | 25 | 30 | 29 | 30 | 31 | 32 | 32 | 34 | 37 | 28 | 31 | 32 | 31 | 27 | 25 | 30 | 20 |
| Mar. | 48 | 44 | 45 | 52 | 50 | 51 | 53 | 54 | 54 | 56 | 61 | 50 | 53 | 56 | 55 | 48 | 43 | 52 | 37 |
| Abr. | 69 | 63 | 65 | 75 | 72 | 74 | 78 | 77 | 75 | 80 | 86 | 73 | 76 | 83 | 80 | 70 | 62 | 75 | 50 |
| May. | 99 | 88 | 89 | 105 | 101 | 105 | 111 | 111 | 107 | 113 | 118 | 101 | 106 | 116 | 116 | 99 | 84 | 105 | 67 |
| Jun. | 126 | 113 | 114 | 136 | 129 | 134 | 140 | 138 | 136 | 143 | 146 | 130 | 134 | 148 | 152 | 131 | 106 | 134 | 88 |
| Jul. | 141 | 125 | 126 | 154 | 153 | 154 | 162 | 163 | 161 | 163 | 166 | 145 | 151 | 167 | 174 | 147 | 119 | 153 | 107 |
| Ago. | 122 | 108 | 112 | 135 | 127 | 128 | 135 | 135 | 133 | 135 | 137 | 119 | 124 | 139 | 146 | 127 | 104 | 129 | 88 |
| Sep. | 81 | 72 | 71 | 86 | 83 | 83 | 88 | 88 | 86 | 87 | 91 | 84 | 85 | 92 | 95 | 83 | 68 | 85 | 64 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 814 | 731 | 740 | 885 | 850 | 864 | 910 | 913 | 900 | 931 | 971 | 829 | 863 | 945 | 963 | 835 | 701 | 869 | 590 |

Tabla 02.18. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| ETP (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 305 | 105 | 38 | 218 | 492 | 63 | 117 | 94 | 219 | 91 | 212 | 415 | 257 | 639 | 373 | 363 | 71 | 4.071 | 17 |
| Nov. | 156 | 54 | 20 | 114 | 264 | 33 | 61 | 50 | 119 | 49 | 116 | 224 | 134 | 333 | 184 | 181 | 36 | 2.128 | 9 |
| Dic. | 102 | 38 | 13 | 73 | 175 | 21 | 40 | 33 | 80 | 33 | 80 | 141 | 87 | 213 | 119 | 116 | 25 | 1.390 | 6 |
| Ene. | 112 | 42 | 15 | 82 | 191 | 24 | 44 | 38 | 88 | 37 | 87 | 154 | 96 | 236 | 128 | 126 | 27 | 1.527 | 7 |
| Feb. | 186 | 64 | 24 | 134 | 307 | 40 | 73 | 59 | 138 | 59 | 142 | 270 | 169 | 413 | 219 | 210 | 44 | 2.550 | 11 |
| Mar. | 328 | 113 | 42 | 231 | 528 | 68 | 125 | 100 | 232 | 97 | 236 | 479 | 294 | 719 | 385 | 369 | 76 | 4.421 | 20 |
| Abr. | 471 | 161 | 61 | 332 | 766 | 99 | 183 | 144 | 326 | 139 | 333 | 691 | 423 | 1.054 | 562 | 533 | 111 | 6.389 | 28 |
| May. | 671 | 226 | 83 | 461 | 1.067 | 140 | 262 | 206 | 461 | 195 | 456 | 956 | 587 | 1.482 | 813 | 754 | 149 | 8.969 | 37 |
| Jun. | 854 | 290 | 106 | 601 | 1.364 | 179 | 328 | 256 | 587 | 248 | 563 | 1.236 | 743 | 1.885 | 1.067 | 1.003 | 189 | 11.501 | 49 |
| Jul. | 956 | 321 | 117 | 680 | 1.615 | 206 | 382 | 304 | 697 | 283 | 639 | 1.374 | 838 | 2.133 | 1.221 | 1.127 | 211 | 13.104 | 59 |
| Ago. | 825 | 278 | 105 | 595 | 1.340 | 171 | 318 | 250 | 575 | 234 | 527 | 1.126 | 688 | 1.780 | 1.028 | 974 | 184 | 10.998 | 49 |
| Sep. | 550 | 185 | 66 | 381 | 878 | 112 | 207 | 163 | 372 | 152 | 352 | 801 | 474 | 1.177 | 672 | 636 | 121 | 7.296 | 35 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 5.516 | 1.876 | 689 | 3.903 | 8.986 | 1.157 | 2.139 | 1.699 | 3.893 | 1.617 | 3.742 | 7.867 | 4.790 | 12.063 | 6.771 | 6.393 | 1.244 | 74.344 | 328 |

Tabla 02.19. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| ETP (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 46 | 41 | 41 | 50 | 47 | 47 | 50 | 51 | 52 | 54 | 56 | 44 | 46 | 50 | 53 | 47 | 40 | 48 | 32 |
| Nov. | 23 | 21 | 22 | 26 | 25 | 24 | 26 | 27 | 27 | 28 | 30 | 24 | 24 | 26 | 26 | 23 | 20 | 25 | 16 |
| Dic. | 15 | 15 | 14 | 17 | 17 | 16 | 17 | 18 | 19 | 19 | 21 | 15 | 16 | 17 | 17 | 15 | 14 | 16 | 11 |
| Ene. | 17 | 16 | 16 | 19 | 18 | 18 | 19 | 20 | 21 | 21 | 23 | 17 | 18 | 19 | 18 | 17 | 16 | 18 | 12 |
| Feb. | 28 | 25 | 26 | 30 | 29 | 30 | 31 | 32 | 32 | 34 | 37 | 29 | 31 | 32 | 31 | 27 | 25 | 30 | 21 |
| Mar. | 49 | 45 | 45 | 53 | 51 | 52 | 54 | 54 | 54 | 57 | 63 | 52 | 54 | 57 | 55 | 48 | 43 | 52 | 38 |
| Abr. | 70 | 64 | 66 | 76 | 73 | 75 | 79 | 77 | 76 | 81 | 88 | 73 | 77 | 83 | 81 | 70 | 63 | 75 | 53 |
| May. | 100 | 89 | 90 | 104 | 101 | 105 | 112 | 110 | 107 | 114 | 120 | 102 | 107 | 116 | 116 | 99 | 84 | 105 | 69 |
| Jun. | 128 | 116 | 116 | 137 | 131 | 136 | 142 | 139 | 138 | 147 | 149 | 133 | 137 | 149 | 153 | 132 | 107 | 136 | 92 |
| Jul. | 142 | 126 | 127 | 154 | 154 | 155 | 164 | 164 | 163 | 166 | 168 | 147 | 153 | 168 | 174 | 147 | 118 | 154 | 110 |
| Ago. | 123 | 109 | 113 | 135 | 128 | 129 | 136 | 135 | 135 | 138 | 140 | 121 | 126 | 141 | 147 | 127 | 104 | 130 | 91 |
| Sep. | 82 | 72 | 71 | 87 | 83 | 83 | 88 | 87 | 86 | 89 | 93 | 85 | 85 | 92 | 95 | 83 | 68 | 85 | 64 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 822 | 740 | 748 | 888 | 857 | 869 | 918 | 915 | 910 | 948 | 987 | 842 | 873 | 950 | 967 | 836 | 703 | 876 | 608 |

Tabla 02.20. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| ETP (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 308 | 106 | 38 | 219 | 497 | 63 | 118 | 95 | 223 | 93 | 215 | 420 | 257 | 639 | 373 | 363 | 72 | 4.099 | 18 |
| Nov. | 156 | 54 | 20 | 113 | 263 | 33 | 60 | 49 | 118 | 49 | 116 | 225 | 133 | 330 | 182 | 178 | 36 | 2.117 | 9 |
| Dic. | 103 | 38 | 13 | 74 | 179 | 22 | 41 | 34 | 81 | 34 | 81 | 144 | 88 | 215 | 120 | 116 | 25 | 1.408 | 6 |
| Ene. | 113 | 42 | 15 | 83 | 195 | 24 | 45 | 37 | 89 | 37 | 88 | 159 | 98 | 238 | 129 | 126 | 28 | 1.547 | 7 |
| Feb. | 188 | 64 | 24 | 134 | 312 | 40 | 73 | 59 | 139 | 58 | 143 | 274 | 170 | 415 | 220 | 210 | 44 | 2.568 | 11 |
| Mar. | 333 | 115 | 42 | 233 | 538 | 69 | 128 | 101 | 235 | 99 | 242 | 491 | 299 | 728 | 389 | 370 | 76 | 4.488 | 21 |
| Abr. | 477 | 164 | 62 | 335 | 770 | 100 | 185 | 144 | 330 | 141 | 338 | 697 | 426 | 1.054 | 567 | 537 | 112 | 6.439 | 29 |
| May. | 675 | 228 | 83 | 461 | 1.066 | 141 | 262 | 205 | 464 | 198 | 462 | 968 | 593 | 1.484 | 816 | 757 | 149 | 9.014 | 38 |
| Jun. | 867 | 297 | 108 | 605 | 1.380 | 182 | 333 | 259 | 598 | 255 | 575 | 1.265 | 760 | 1.908 | 1.076 | 1.011 | 190 | 11.667 | 51 |
| Jul. | 962 | 324 | 118 | 680 | 1.626 | 207 | 386 | 305 | 705 | 289 | 648 | 1.394 | 849 | 2.143 | 1.224 | 1.127 | 210 | 13.197 | 61 |
| Ago. | 834 | 280 | 105 | 596 | 1.351 | 172 | 320 | 252 | 584 | 240 | 538 | 1.149 | 699 | 1.794 | 1.033 | 976 | 184 | 11.108 | 50 |
| Sep. | 553 | 185 | 66 | 382 | 880 | 111 | 207 | 162 | 373 | 154 | 357 | 808 | 474 | 1.177 | 670 | 632 | 121 | 7.315 | 36 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 5.571 | 1.898 | 696 | 3.916 | 9.059 | 1.164 | 2.158 | 1.702 | 3.940 | 1.647 | 3.805 | 7.993 | 4.846 | 12.125 | 6.799 | 6.403 | 1.246 | 74.967 | 337 |

Tabla 02.21. Valores medios mensuales y anuales de ETP por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

La ETP anual en la demarcación se encuentra en torno a los 75.305 hm³ (880 mm) en el periodo 1980/81-2017/18 (Tabla 02.22), con una gran variabilidad temporal, con máximos de hasta 926 mm (año 2016/17) y mínimos de 840 mm (año 2012/13).

| Variable | ETP (mm/año) | ETP (hm ³ /año) |
|---------------------------------|--------------|----------------------------|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 872,8 | 74.672 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 880,2 | 73.305 |

Tabla 02.22. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable ETP

La diversidad geográfica de la ETP encuentra sus extremos en la cuenca del Garona donde en el periodo asciende a sólo 608 mm, asimilable a otras cabeceras pirenaicas, y el Bajo Ebro, con valores de 950 mm.

Por otra parte, la distribución intraanual (Figura 02.11) se caracteriza por la heterogeneidad, con mínimos de ETP en invierno y máximos en verano.

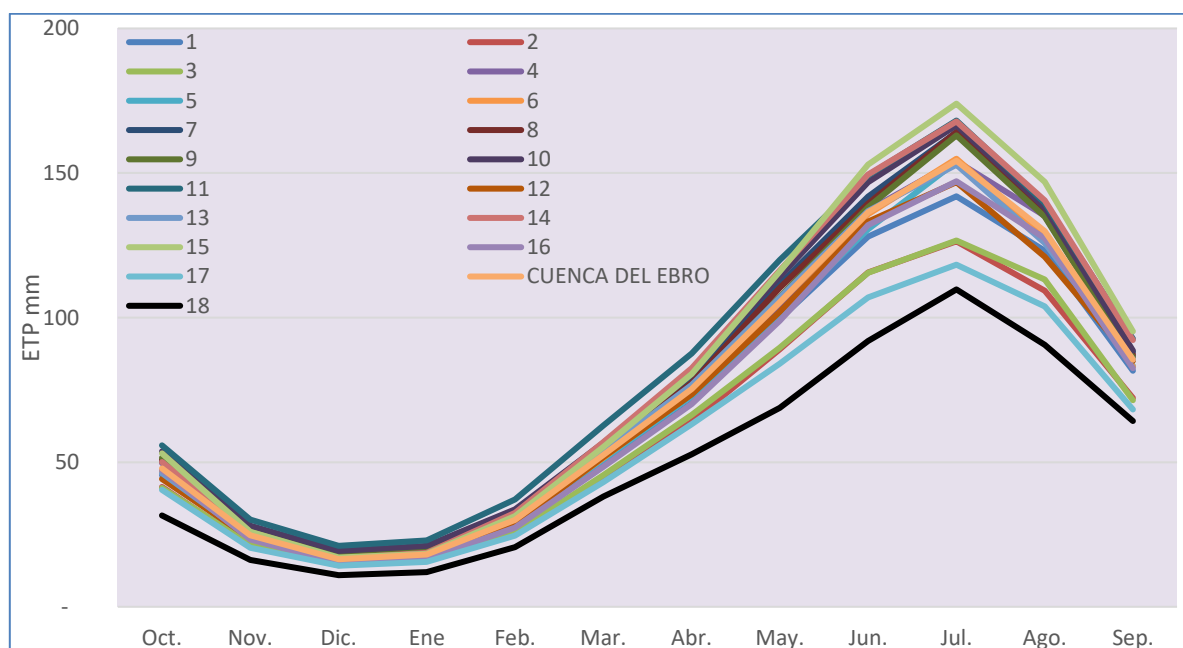


Figura 02.11. Distribución estacional de la ETP (mm) Periodo 1980/81-2017/18

➤ Evapotranspiración real (ETR)

En la Figura 02.12 se muestra la distribución espacial de los valores medios anuales de la ETR en la demarcación.

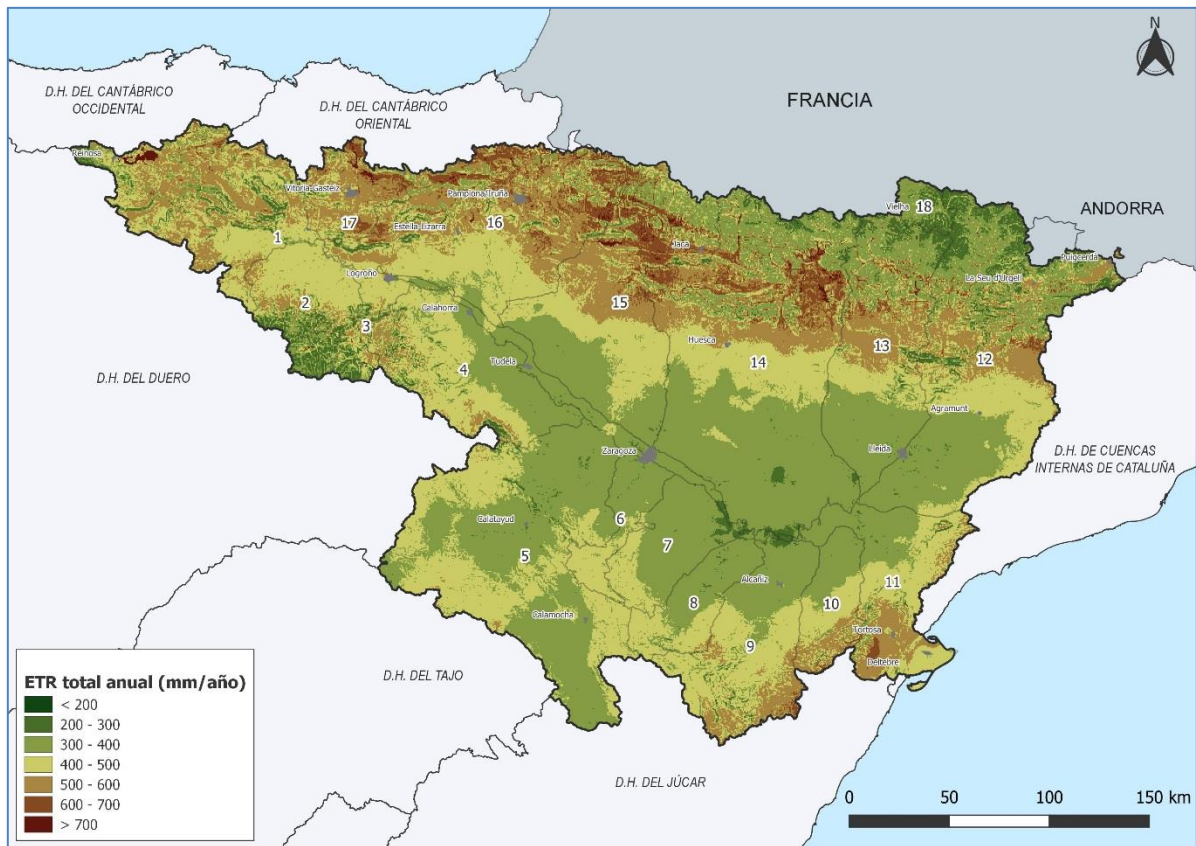


Figura 02.12. Distribución espacial de la ETR (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro.
Periodo 1980/81-2017/18

En la Tabla 02.23 y la Tabla 02.24 se presentan los promedios mensuales y anuales de ETR por JE de la serie larga, en mm y hm^3 respectivamente. La Tabla 02.25 y la Tabla 02.26 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| ETR (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 33 | 29 | 28 | 29 | 28 | 28 | 27 | 28 | 32 | 33 | 39 | 29 | 30 | 32 | 34 | 36 | 34 | 31 | 22 |
| Nov. | 21 | 19 | 19 | 22 | 21 | 21 | 20 | 21 | 22 | 22 | 24 | 18 | 18 | 21 | 22 | 22 | 20 | 21 | 8 |
| Dic. | 14 | 13 | 13 | 15 | 15 | 15 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 11 | 12 | 14 | 15 | 15 | 14 | 14 | 2 |
| Ene. | 16 | 14 | 14 | 17 | 16 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 12 | 13 | 16 | 16 | 16 | 15 | 16 | 2 |
| Feb. | 25 | 22 | 22 | 27 | 26 | 26 | 26 | 26 | 28 | 30 | 33 | 21 | 23 | 26 | 27 | 26 | 24 | 25 | 5 |
| Mar. | 42 | 39 | 39 | 42 | 40 | 40 | 39 | 38 | 42 | 46 | 50 | 37 | 38 | 42 | 45 | 45 | 42 | 41 | 16 |
| Abr. | 56 | 54 | 55 | 56 | 53 | 52 | 47 | 46 | 51 | 58 | 59 | 50 | 51 | 56 | 62 | 63 | 61 | 55 | 29 |
| May. | 72 | 67 | 64 | 65 | 63 | 63 | 56 | 60 | 64 | 67 | 65 | 62 | 63 | 64 | 72 | 79 | 79 | 66 | 51 |
| Jun. | 67 | 64 | 60 | 57 | 53 | 54 | 47 | 51 | 57 | 52 | 45 | 54 | 55 | 52 | 58 | 76 | 87 | 58 | 53 |
| Jul. | 39 | 39 | 36 | 34 | 27 | 27 | 24 | 30 | 34 | 24 | 18 | 35 | 37 | 31 | 33 | 46 | 65 | 35 | 44 |
| Ago. | 28 | 27 | 28 | 26 | 24 | 24 | 23 | 29 | 35 | 28 | 26 | 42 | 41 | 35 | 33 | 36 | 42 | 33 | 43 |
| Sep. | 37 | 33 | 33 | 34 | 33 | 30 | 32 | 35 | 39 | 40 | 46 | 44 | 43 | 43 | 41 | 44 | 44 | 40 | 33 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 451 | 420 | 410 | 425 | 399 | 395 | 375 | 397 | 439 | 438 | 446 | 414 | 426 | 432 | 459 | 504 | 527 | 436 | 308 |

Tabla 02.23. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| ETR (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 223 | 74 | 26 | 129 | 298 | 37 | 63 | 52 | 138 | 58 | 149 | 274 | 167 | 410 | 241 | 274 | 71 | 2.685 | 12 |
| Nov. | 142 | 49 | 18 | 96 | 221 | 28 | 48 | 39 | 94 | 38 | 93 | 169 | 102 | 267 | 156 | 172 | 36 | 1.769 | 4 |
| Dic. | 97 | 34 | 12 | 68 | 159 | 20 | 36 | 30 | 72 | 31 | 74 | 106 | 69 | 185 | 109 | 113 | 25 | 1.238 | 1 |
| Ene. | 105 | 37 | 13 | 76 | 172 | 22 | 39 | 33 | 81 | 34 | 80 | 113 | 73 | 198 | 115 | 123 | 27 | 1.342 | 1 |
| Feb. | 172 | 57 | 20 | 120 | 270 | 35 | 62 | 49 | 121 | 53 | 125 | 200 | 128 | 334 | 193 | 201 | 44 | 2.181 | 3 |
| Mar. | 284 | 100 | 36 | 187 | 420 | 54 | 92 | 70 | 181 | 80 | 193 | 351 | 214 | 534 | 314 | 343 | 76 | 3.529 | 9 |
| Abr. | 382 | 138 | 51 | 246 | 561 | 69 | 111 | 85 | 220 | 101 | 229 | 472 | 282 | 710 | 433 | 484 | 111 | 4.685 | 16 |
| May. | 490 | 171 | 59 | 287 | 663 | 84 | 133 | 111 | 277 | 116 | 249 | 586 | 352 | 818 | 509 | 605 | 149 | 5.659 | 28 |
| Jun. | 457 | 163 | 56 | 251 | 562 | 72 | 111 | 95 | 246 | 91 | 174 | 511 | 305 | 660 | 409 | 581 | 189 | 4.933 | 30 |
| Jul. | 263 | 101 | 34 | 148 | 284 | 36 | 57 | 56 | 149 | 41 | 71 | 328 | 203 | 400 | 229 | 356 | 211 | 2.966 | 24 |
| Ago. | 193 | 69 | 26 | 115 | 253 | 32 | 55 | 53 | 152 | 49 | 101 | 396 | 230 | 452 | 230 | 272 | 184 | 2.863 | 24 |
| Sep. | 248 | 84 | 30 | 149 | 352 | 41 | 75 | 65 | 170 | 70 | 178 | 419 | 240 | 546 | 287 | 333 | 121 | 3.410 | 19 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 3.056 | 1.077 | 382 | 1.873 | 4.214 | 529 | 881 | 738 | 1.899 | 761 | 1.718 | 3.925 | 2.365 | 5.514 | 3.225 | 3.858 | 1.244 | 37.261 | 171 |

Tabla 02.24. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| ETR (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 33 | 29 | 29 | 30 | 29 | 28 | 27 | 27 | 31 | 32 | 37 | 31 | 33 | 34 | 36 | 36 | 33 | 32 | 24 |
| Nov. | 21 | 19 | 20 | 22 | 22 | 21 | 21 | 21 | 22 | 23 | 25 | 19 | 19 | 22 | 23 | 22 | 20 | 21 | 9 |
| Dic. | 14 | 13 | 13 | 15 | 15 | 15 | 16 | 16 | 17 | 18 | 20 | 12 | 13 | 14 | 15 | 15 | 14 | 15 | 2 |
| Ene. | 16 | 15 | 14 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 19 | 20 | 21 | 12 | 14 | 16 | 16 | 16 | 15 | 16 | 2 |
| Feb. | 26 | 22 | 22 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 28 | 30 | 33 | 21 | 23 | 26 | 27 | 26 | 24 | 25 | 6 |
| Mar. | 42 | 39 | 40 | 41 | 39 | 40 | 37 | 36 | 41 | 45 | 50 | 37 | 37 | 40 | 44 | 45 | 42 | 41 | 18 |
| Abr. | 57 | 55 | 56 | 55 | 53 | 53 | 47 | 46 | 52 | 60 | 62 | 51 | 52 | 57 | 63 | 64 | 61 | 56 | 33 |
| May. | 73 | 68 | 65 | 64 | 62 | 62 | 56 | 58 | 63 | 68 | 63 | 59 | 61 | 62 | 70 | 80 | 79 | 65 | 52 |
| Jun. | 65 | 61 | 58 | 53 | 49 | 50 | 43 | 45 | 52 | 49 | 39 | 48 | 51 | 48 | 55 | 75 | 87 | 54 | 53 |
| Jul. | 39 | 39 | 38 | 33 | 25 | 25 | 23 | 27 | 31 | 23 | 17 | 31 | 33 | 30 | 34 | 47 | 66 | 32 | 44 |
| Ago. | 26 | 23 | 24 | 24 | 23 | 21 | 22 | 29 | 36 | 26 | 24 | 38 | 37 | 31 | 31 | 33 | 38 | 30 | 43 |
| Sep. | 35 | 31 | 30 | 30 | 31 | 29 | 30 | 32 | 37 | 39 | 45 | 42 | 42 | 42 | 39 | 41 | 42 | 37 | 33 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 447 | 416 | 411 | 412 | 390 | 388 | 363 | 380 | 429 | 433 | 436 | 401 | 415 | 422 | 455 | 499 | 522 | 424 | 320 |

Tabla 02.25. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| ETR (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 222 | 76 | 27 | 134 | 302 | 37 | 63 | 50 | 132 | 55 | 143 | 291 | 180 | 431 | 256 | 278 | 59 | 2.737 | 13 |
| Nov. | 142 | 49 | 19 | 98 | 228 | 28 | 50 | 39 | 96 | 39 | 95 | 177 | 106 | 276 | 161 | 169 | 35 | 1.807 | 5 |
| Dic. | 98 | 34 | 12 | 68 | 163 | 20 | 37 | 29 | 74 | 31 | 76 | 110 | 71 | 185 | 108 | 114 | 25 | 1.253 | 1 |
| Ene. | 107 | 37 | 13 | 76 | 175 | 22 | 39 | 32 | 82 | 34 | 81 | 118 | 77 | 201 | 115 | 123 | 27 | 1.360 | 1 |
| Feb. | 173 | 56 | 21 | 117 | 270 | 35 | 60 | 48 | 120 | 53 | 126 | 202 | 127 | 333 | 192 | 201 | 43 | 2.176 | 3 |
| Mar. | 284 | 101 | 37 | 182 | 412 | 53 | 87 | 68 | 179 | 79 | 193 | 350 | 206 | 515 | 309 | 341 | 75 | 3.470 | 10 |
| Abr. | 388 | 142 | 52 | 242 | 556 | 71 | 111 | 85 | 227 | 105 | 241 | 486 | 290 | 729 | 444 | 492 | 109 | 4.769 | 18 |
| May. | 495 | 174 | 61 | 284 | 658 | 83 | 131 | 109 | 273 | 118 | 243 | 559 | 339 | 793 | 496 | 610 | 140 | 5.565 | 29 |
| Jun. | 443 | 155 | 54 | 234 | 522 | 68 | 101 | 83 | 225 | 85 | 152 | 458 | 282 | 607 | 387 | 571 | 154 | 4.581 | 30 |
| Jul. | 264 | 101 | 35 | 147 | 269 | 34 | 53 | 51 | 136 | 39 | 66 | 298 | 184 | 387 | 239 | 358 | 116 | 2.777 | 25 |
| Ago. | 174 | 60 | 23 | 105 | 241 | 28 | 51 | 55 | 155 | 46 | 92 | 362 | 204 | 401 | 217 | 251 | 68 | 2.534 | 24 |
| Sep. | 238 | 80 | 28 | 133 | 328 | 39 | 70 | 60 | 162 | 68 | 173 | 397 | 235 | 531 | 277 | 314 | 75 | 3.207 | 19 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 3.027 | 1.066 | 382 | 1.819 | 4.123 | 520 | 854 | 708 | 1.859 | 753 | 1.681 | 3.807 | 2.302 | 5.388 | 3.200 | 3.824 | 926 | 36.237 | 178 |

Tabla 02.26. Valores medios mensuales y anuales de ETR por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

La ETR total anual en la demarcación se encuentra en torno a los 36.414 hm³ (426 mm) en el periodo 1980/81-2017/18 (Tabla 02.27), con una gran variabilidad temporal, con máximos de hasta 539 mm en años húmedos (año 1996/97) y mínimos de 331 mm en años secos (2004/05).

| Variable | ETR (mm/año) | ETR (hm ³ /año) |
|---------------------------------|--------------|----------------------------|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 437,5 | 37.432 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 425,6 | 36.414 |

Tabla 02.27. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable ETR

La diversidad geográfica de la ETR encuentra sus extremos en la cuenca del Garona donde en el periodo asciende a 320 hm³, mínimo de la demarcación, y valores máximos de 522 mm en la JE 17 (Bayas, Zadorra e Inglares).

Los mayores valores de ETR media se dan en los sistemas de la margen izquierda, en los que abundan los terrenos agrícolas intercalados con vegetación seminatural. Los valores mínimos de ETR, exceptuando Garona, están ligeramente por encima de los 360 mm/año y se dan en las JE 7 (Aguas Vivas) y 8 (Martín), aunque los valores de ETP son elevados, la ausencia de cubierta vegetal y cultivos de regadío comportan que el potencial no se realice.

Por otra parte, la distribución intraanual (Figura 02.13) se caracteriza por la heterogeneidad, con máximos en primavera y mínimos en invierno y verano.

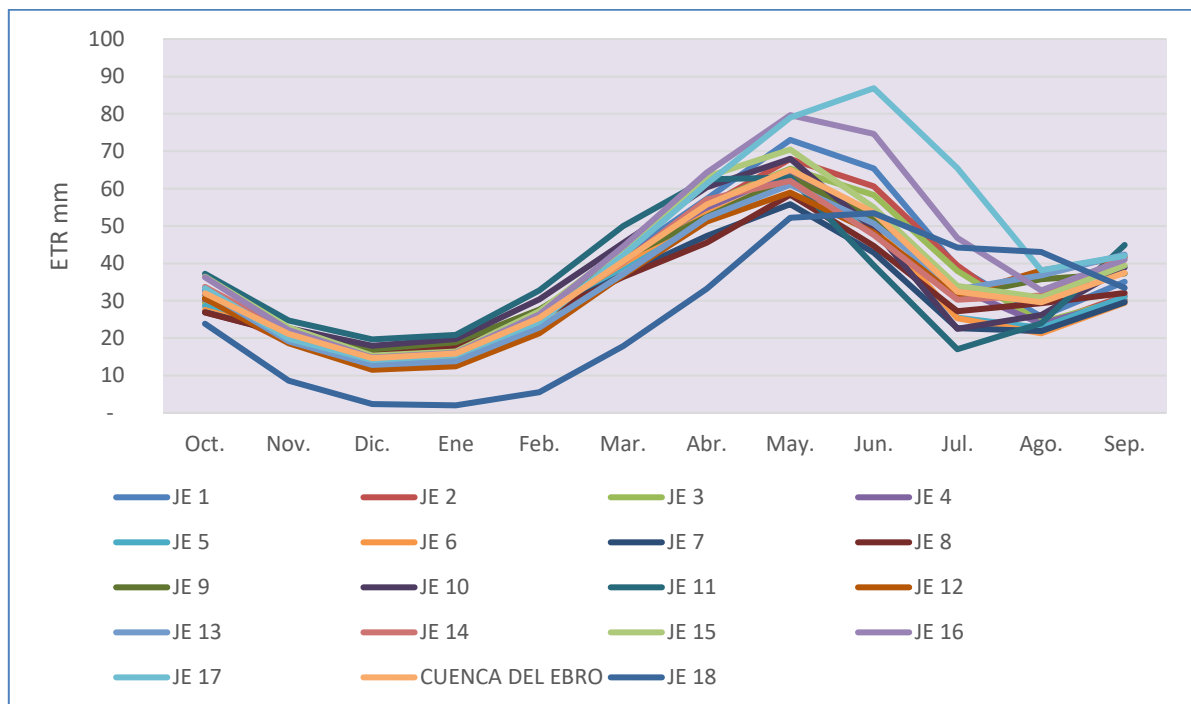


Figura 02.13. Distribución estacional de la ETR (mm). Periodo 1980/81-2017/18

➤ Infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica

La infiltración o recarga es el proceso por el cual el agua penetra desde la superficie del terreno hacia el suelo. Esta agua, en una primera etapa, satisface la deficiencia de humedad del suelo en una zona cercana a la superficie y posteriormente, superado cierto nivel de humedad, pasa a formar parte de la recarga subterránea, saturando los espacios vacíos (escorrentía subterránea) o bien genera escorrentía hipodérmica o subsuperficial cuando el suelo está saturado y se sobrepasa el umbral de escorrentía del suelo.

MITECO (2020a) ha evaluado el conjunto de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica, sin desagregar, en la demarcación. Los resultados obtenidos se muestran en la Figura 02.14, donde se presenta la distribución espacial de los valores medios anuales en la demarcación.

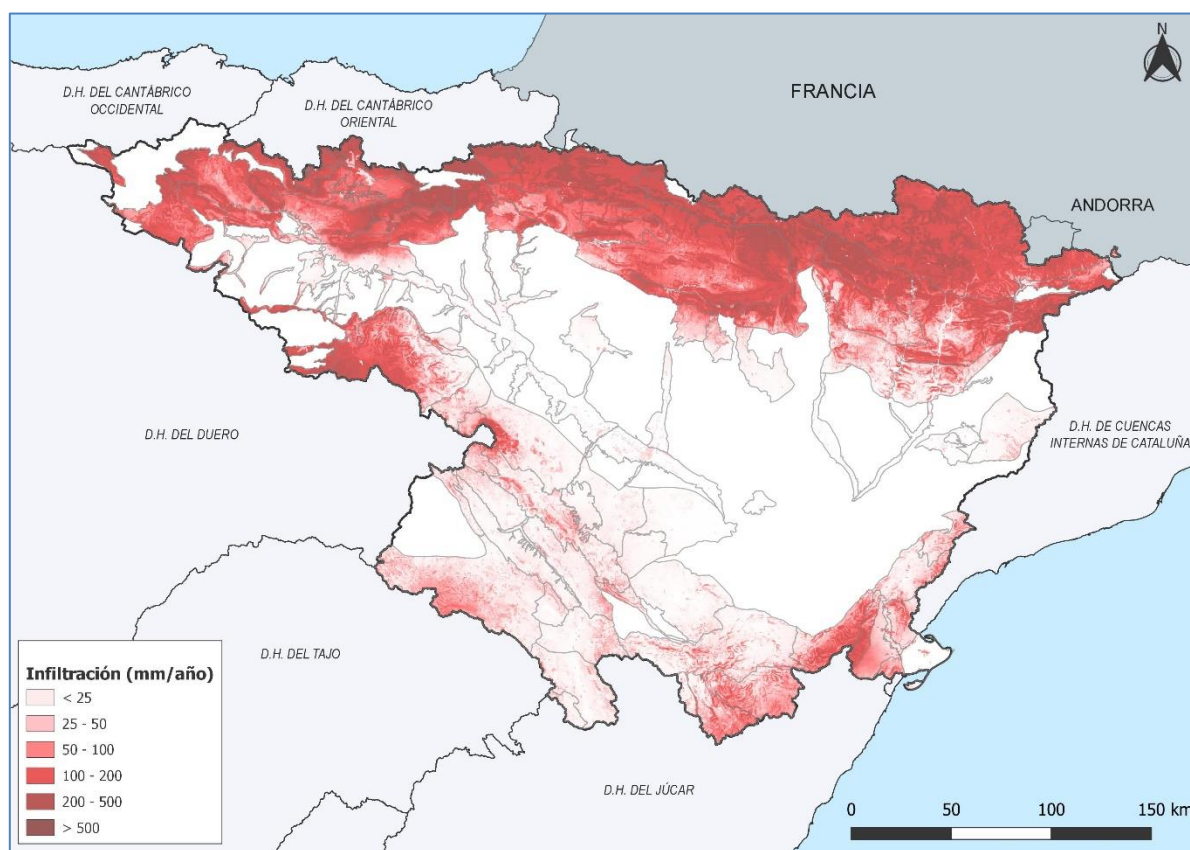


Figura 02.14. Distribución espacial de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18

En la Tabla 02.28 y Tabla 02.29 se presentan los promedios mensuales y anuales de infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE de la serie larga, en mm y hm³ respectivamente. La Tabla 02.30 y la Tabla 02.21 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| Infiltración subterránea + hipodérmica MEDIA (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 6 | 3 | 10 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 | 7 | 12 | 14 | 12 | 8 | 15 | 14 | 8 | 33 |
| Nov. | 12 | 4 | 16 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 5 | 10 | 11 | 11 | 10 | 25 | 28 | 9 | 20 |
| Dic. | 14 | 4 | 12 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 8 | 8 | 27 | 34 | 8 | 5 |
| Ene. | 16 | 3 | 10 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 7 | 8 | 28 | 39 | 8 | 4 |
| Feb. | 16 | 3 | 12 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 7 | 8 | 8 | 8 | 27 | 36 | 9 | 10 |
| Mar. | 15 | 5 | 20 | 7 | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 14 | 14 | 12 | 10 | 27 | 33 | 11 | 27 |
| Abr. | 12 | 4 | 20 | 7 | 4 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 16 | 17 | 13 | 11 | 23 | 31 | 11 | 40 |
| May. | 9 | 4 | 16 | 7 | 5 | 3 | 2 | 3 | 7 | 5 | 4 | 19 | 22 | 13 | 10 | 16 | 22 | 11 | 64 |
| Jun. | 4 | 2 | 9 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 12 | 15 | 9 | 6 | 7 | 9 | 6 | 44 |
| Jul. | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 8 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 22 |
| Ago. | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 10 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 27 |
| Sep. | 2 | 1 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 10 | 12 | 9 | 5 | 7 | 5 | 5 | 27 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 107 | 34 | 137 | 52 | 28 | 16 | 11 | 14 | 41 | 41 | 44 | 124 | 143 | 111 | 90 | 207 | 255 | 94 | 326 |

Tabla 02.28. Valores medios mensuales y anuales de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Infiltración subterránea + hipodérmica MEDIA (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 42 | 7 | 10 | 15 | 20 | 1 | 2 | 3 | 21 | 9 | 28 | 111 | 76 | 148 | 59 | 111 | 25 | 688 | 19 |
| Nov. | 79 | 10 | 15 | 23 | 21 | 1 | 2 | 2 | 16 | 7 | 19 | 95 | 62 | 140 | 67 | 188 | 49 | 796 | 11 |
| Dic. | 97 | 9 | 11 | 20 | 21 | 1 | 1 | 2 | 16 | 9 | 21 | 45 | 33 | 97 | 57 | 205 | 61 | 706 | 3 |
| Ene. | 105 | 8 | 9 | 21 | 25 | 2 | 2 | 2 | 9 | 7 | 16 | 37 | 30 | 88 | 56 | 211 | 69 | 697 | 2 |
| Feb. | 109 | 9 | 11 | 23 | 25 | 1 | 1 | 1 | 10 | 6 | 11 | 63 | 43 | 99 | 59 | 204 | 64 | 740 | 6 |
| Mar. | 100 | 12 | 19 | 30 | 34 | 2 | 3 | 2 | 21 | 9 | 16 | 130 | 80 | 152 | 73 | 209 | 59 | 952 | 15 |
| Abr. | 79 | 11 | 18 | 32 | 45 | 4 | 5 | 4 | 22 | 8 | 18 | 147 | 97 | 166 | 76 | 179 | 55 | 967 | 22 |
| May. | 58 | 10 | 15 | 30 | 54 | 5 | 6 | 5 | 29 | 8 | 17 | 181 | 122 | 170 | 71 | 126 | 38 | 943 | 35 |
| Jun. | 25 | 5 | 8 | 17 | 22 | 2 | 2 | 3 | 14 | 3 | 6 | 111 | 82 | 116 | 42 | 57 | 16 | 529 | 25 |
| Jul. | 7 | 2 | 3 | 6 | 4 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 1 | 66 | 45 | 56 | 18 | 20 | 4 | 238 | 12 |
| Ago. | 7 | 2 | 3 | 4 | 4 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 2 | 93 | 58 | 72 | 20 | 23 | 4 | 299 | 15 |
| Sep. | 15 | 3 | 5 | 10 | 17 | 1 | 2 | 2 | 11 | 4 | 16 | 98 | 65 | 111 | 38 | 51 | 9 | 458 | 15 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 724 | 88 | 127 | 229 | 291 | 21 | 27 | 26 | 180 | 71 | 170 | 1.177 | 794 | 1.415 | 635 | 1.584 | 453 | 8.012 | 181 |

Tabla 02.29. Valores medios mensuales y anuales de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Infiltración subterránea + hipodérmica (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 5 | 3 | 11 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 | 6 | 12 | 14 | 13 | 10 | 14 | 13 | 8 | 37 |
| Nov. | 12 | 4 | 18 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 6 | 13 | 13 | 12 | 11 | 25 | 29 | 10 | 25 |
| Dic. | 14 | 4 | 14 | 5 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 27 | 33 | 8 | 5 |
| Ene. | 16 | 3 | 12 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 6 | 7 | 8 | 29 | 39 | 9 | 5 |
| Feb. | 16 | 3 | 11 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 5 | 6 | 6 | 8 | 26 | 37 | 8 | 11 |
| Mar. | 14 | 4 | 22 | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 12 | 12 | 11 | 10 | 28 | 34 | 10 | 30 |
| Abr. | 12 | 4 | 20 | 8 | 4 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 16 | 18 | 13 | 12 | 24 | 31 | 12 | 45 |
| May. | 8 | 4 | 16 | 7 | 5 | 3 | 2 | 2 | 6 | 5 | 4 | 17 | 20 | 12 | 9 | 15 | 20 | 10 | 63 |
| Jun. | 3 | 2 | 8 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 10 | 13 | 8 | 6 | 7 | 8 | 6 | 41 |
| Jul. | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 7 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 22 |
| Ago. | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 9 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 26 |
| Sep. | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 10 | 12 | 8 | 5 | 5 | 4 | 5 | 27 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 104 | 34 | 142 | 50 | 24 | 15 | 10 | 11 | 39 | 41 | 39 | 119 | 135 | 108 | 94 | 207 | 252 | 92 | 339 |

Tabla 02.30. Valores medios mensuales y anuales de la infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| Infiltración subterránea + hipodérmica (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 37 | 8 | 11 | 15 | 20 | 2 | 2 | 2 | 20 | 9 | 25 | 116 | 80 | 164 | 69 | 111 | 22 | 712 | 21 |
| Nov. | 80 | 11 | 17 | 24 | 20 | 1 | 2 | 2 | 18 | 9 | 23 | 119 | 71 | 156 | 77 | 194 | 51 | 874 | 14 |
| Dic. | 93 | 9 | 13 | 21 | 18 | 1 | 1 | 1 | 10 | 6 | 14 | 48 | 34 | 100 | 63 | 208 | 58 | 697 | 3 |
| Ene. | 110 | 8 | 11 | 23 | 22 | 2 | 2 | 1 | 11 | 8 | 16 | 42 | 31 | 86 | 60 | 223 | 70 | 726 | 3 |
| Feb. | 109 | 8 | 11 | 19 | 17 | 1 | 1 | 1 | 11 | 6 | 10 | 49 | 32 | 81 | 58 | 202 | 66 | 683 | 6 |
| Mar. | 97 | 11 | 20 | 27 | 23 | 2 | 2 | 2 | 23 | 9 | 15 | 115 | 66 | 135 | 72 | 212 | 61 | 892 | 17 |
| Abr. | 81 | 11 | 18 | 33 | 46 | 4 | 5 | 3 | 23 | 9 | 17 | 151 | 97 | 170 | 83 | 183 | 54 | 991 | 25 |
| May. | 55 | 9 | 15 | 30 | 52 | 4 | 5 | 4 | 24 | 8 | 15 | 164 | 110 | 159 | 67 | 117 | 35 | 874 | 35 |
| Jun. | 21 | 5 | 7 | 15 | 20 | 2 | 2 | 2 | 12 | 3 | 4 | 95 | 74 | 101 | 39 | 53 | 14 | 470 | 23 |
| Jul. | 7 | 2 | 4 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 58 | 40 | 58 | 19 | 21 | 5 | 226 | 12 |
| Ago. | 8 | 2 | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 2 | 80 | 49 | 64 | 19 | 21 | 5 | 267 | 15 |
| Sep. | 10 | 3 | 4 | 6 | 11 | 1 | 1 | 1 | 8 | 3 | 8 | 91 | 64 | 103 | 36 | 42 | 6 | 399 | 15 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 708 | 87 | 132 | 222 | 258 | 20 | 24 | 20 | 169 | 70 | 151 | 1.129 | 748 | 1.376 | 662 | 1.588 | 447 | 7.812 | 188 |

Tabla 02.31. Valores medios mensuales y anuales de infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

La infiltración subterránea y subsuperficial o hipodérmica anual en la demarcación, estimada en MITECO (2020a), se encuentra en torno a los 8.000 hm³ (94 mm) en el periodo 1980/81-2017/18 (Tabla 02.32), con una gran variabilidad temporal, con máximos de hasta 156 mm (año 1987/88) y mínimos de 61 mm (año 2004/05).

| Variable | INF subterránea e hipodérmica (mm/año) | INF subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) |
|---------------------------------|--|--|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 95,8 | 8.193 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 93,5 | 8.000 |

Tabla 02.32. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable infiltración subterránea y subsuperficial

La Figura 02.15 muestra esta variabilidad interanual, mientras que la Figura 02.16 muestra la distribución intraanual, con mínimos en verano y máximos en primavera.

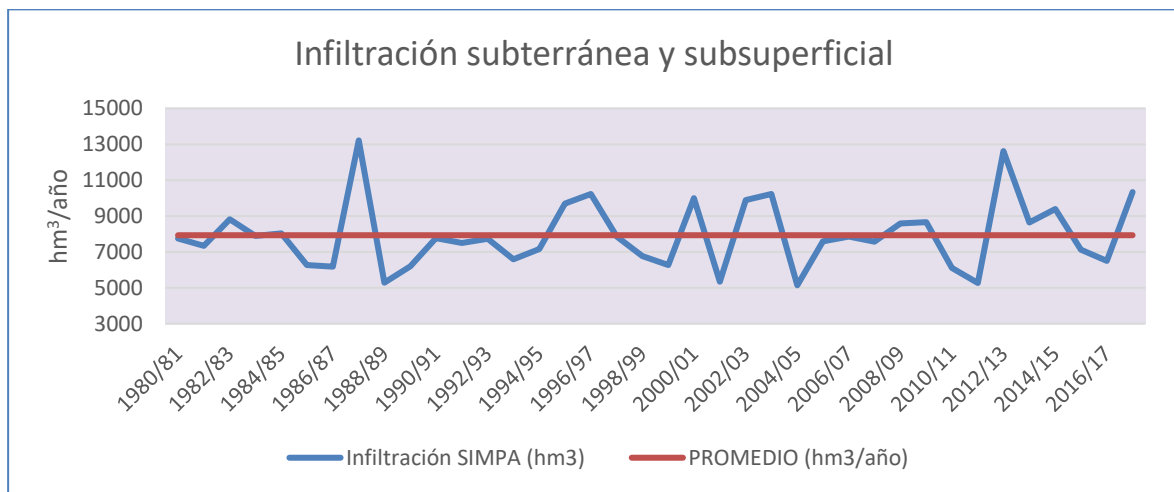


Figura 02.15. Distribución interanual de la Infiltración subterránea y subsuperficial (hm³/año) de acuerdo con los datos de MITECO (2020a) (serie 1980/81-2017/18).

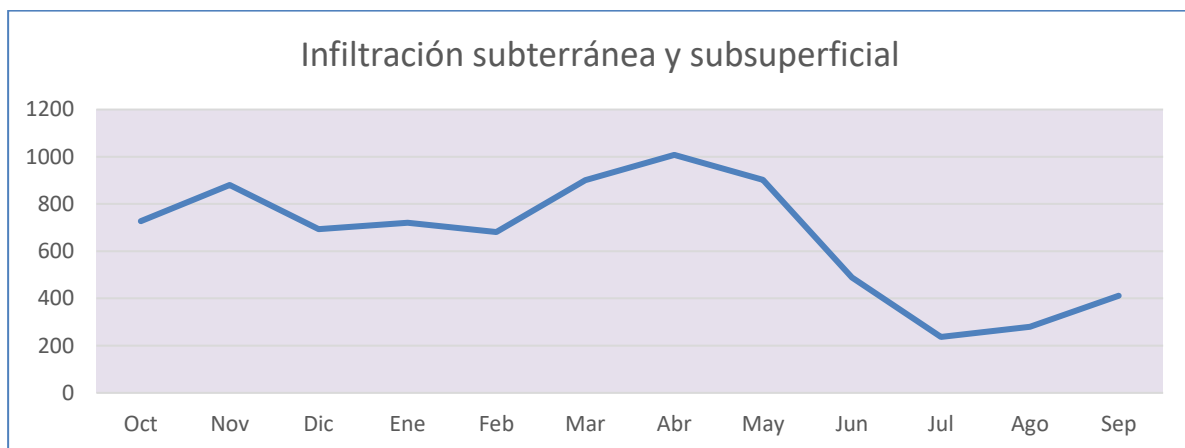


Figura 02.16. Distribución mensual de la infiltración subterránea y subsuperficial de acuerdo con MITECO (2020a) (hm³/mes) (periodo 1980/81-2017/18).

La evaluación de la infiltración realizada en MITECO (2020a), mediante el uso del programa SIMPA, no diferencia entre la infiltración profunda que alcanza la zona saturada de los acuíferos (y constituye

la recarga profunda de las masas de agua subterránea) y la infiltración subsuperficial, que no alcanza la zona saturada y retorna al sistema superficial, constituyendo la escorrentía hipodérmica o subsuperficial.

De cara a la estimación de los recursos disponibles de las masas de agua subterránea es necesario considerar sólo la fracción de la infiltración que llega a la zona saturada de los acuíferos, por lo que los valores de infiltración dados por MITECO (2020a), que incluyen la fracción de infiltración subsuperficial que origina la escorrentía hipodérmica, no pueden ser utilizados en el cálculo de los recursos disponibles.

Por ello, tal y como se ha expuesto en el apartado 4.1.2 del presente documento, se ha estimado, mediante la aplicación del método de número de curva, un valor medio de la recarga profunda a las masas de agua subterránea de cerca de 2.679 hm³/año para la serie corta 1980/81-2017/18 y de 2.824 hm³/año para la serie histórica 1940/41-2017/18.

➤ Escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica

La evaluación de recursos realizada en MITECO (2020a), mediante el uso del programa SIMPA, ha estimado de forma agregada la escorrentía de origen subterráneo y subsuperficial o hipodérmica.

En la Figura 02.17 se muestra la distribución espacial de los valores medios anuales de la escorrentía de origen subterráneo y subsuperficial o hipodérmica en la demarcación.

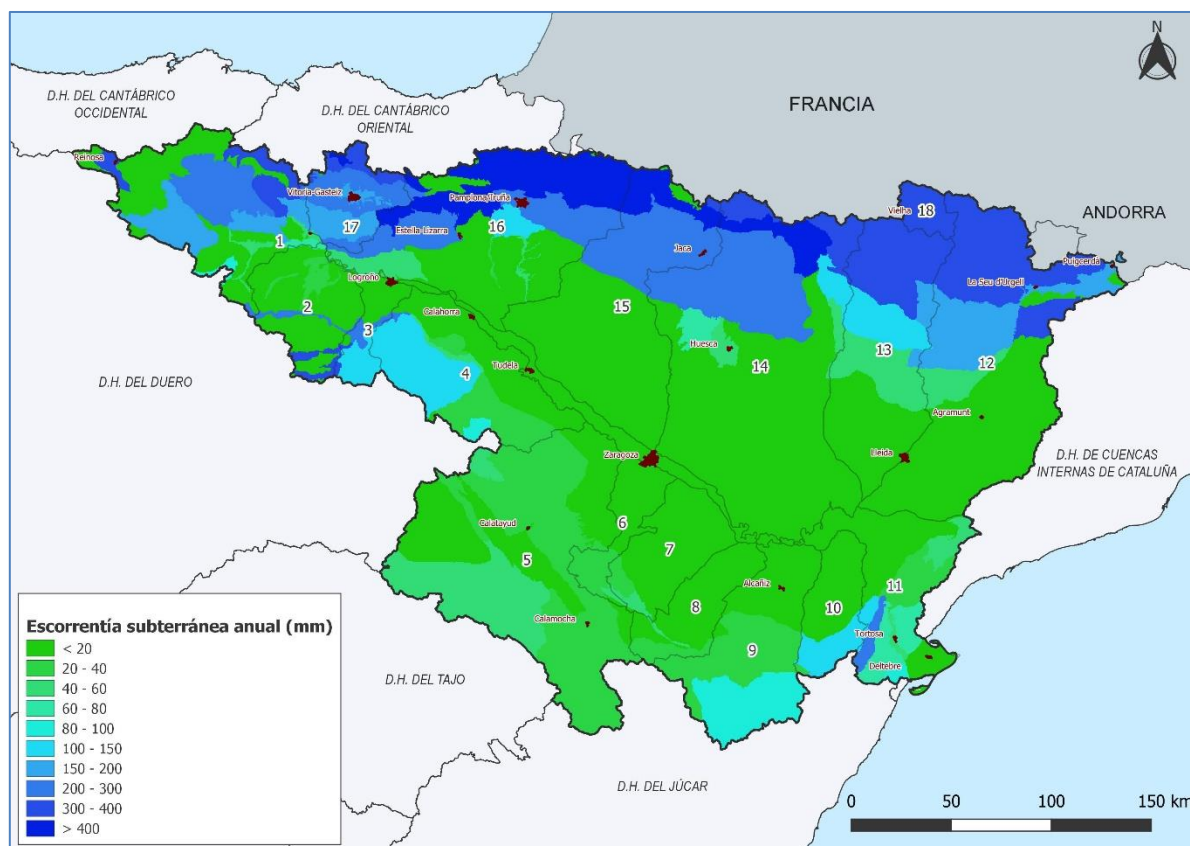


Figura 02.17. Distribución espacial de la escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18

En la Tabla 02.28 y la Tabla 02.29 se presentan los promedios mensuales y anuales de escorrentía de origen subterráneo y subsuperficial o hipodérmica por JE de la serie larga, en mm y hm³ respectivamente. La Tabla 02.30 y la Tabla 02.31 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| Escorrentía subterránea + hipodérmica (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 6 | 2 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 12 | 12 | 8 | 7 | 10 | 11 | 6 | 29 |
| Nov. | 8 | 2 | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 12 | 12 | 8 | 8 | 16 | 16 | 8 | 28 |
| Dic. | 10 | 3 | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 4 | 10 | 11 | 8 | 8 | 22 | 22 | 8 | 25 |
| Ene. | 11 | 3 | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 4 | 9 | 10 | 8 | 8 | 24 | 27 | 8 | 20 |
| Feb. | 12 | 3 | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 8 | 9 | 8 | 8 | 25 | 30 | 8 | 17 |
| Mar. | 13 | 3 | 10 | 7 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 9 | 10 | 8 | 10 | 25 | 31 | 9 | 18 |
| Abr. | 12 | 3 | 11 | 8 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 10 | 11 | 9 | 11 | 25 | 30 | 10 | 21 |
| May. | 11 | 3 | 11 | 8 | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 12 | 13 | 10 | 12 | 22 | 28 | 10 | 27 |
| Jun. | 9 | 3 | 8 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 4 | 4 | 13 | 14 | 10 | 10 | 17 | 22 | 9 | 32 |
| Jul. | 7 | 3 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 3 | 12 | 13 | 8 | 7 | 11 | 16 | 7 | 31 |
| Ago. | 5 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 12 | 12 | 7 | 5 | 7 | 11 | 6 | 29 |
| Sep. | 5 | 2 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 11 | 12 | 7 | 5 | 7 | 10 | 6 | 29 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 109 | 32 | 93 | 61 | 28 | 17 | 12 | 13 | 42 | 42 | 44 | 131 | 140 | 100 | 99 | 211 | 254 | 94 | 305 |

Tabla 02.33. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Escorrentía subterránea + hipodérmica (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 38 | 5 | 6 | 15 | 21 | 2 | 2 | 2 | 13 | 5 | 13 | 110 | 68 | 97 | 47 | 78 | 20 | 543 | 16 |
| Nov. | 52 | 6 | 7 | 23 | 22 | 2 | 2 | 2 | 15 | 7 | 16 | 110 | 68 | 107 | 56 | 125 | 28 | 650 | 16 |
| Dic. | 66 | 7 | 8 | 24 | 22 | 2 | 2 | 2 | 15 | 8 | 17 | 99 | 63 | 106 | 56 | 165 | 39 | 702 | 14 |
| Ene. | 77 | 7 | 7 | 23 | 22 | 2 | 2 | 2 | 14 | 8 | 17 | 84 | 56 | 101 | 55 | 184 | 49 | 709 | 11 |
| Feb. | 83 | 7 | 8 | 24 | 23 | 2 | 2 | 2 | 13 | 7 | 16 | 75 | 51 | 98 | 57 | 189 | 54 | 710 | 10 |
| Mar. | 85 | 8 | 9 | 31 | 24 | 2 | 2 | 2 | 15 | 7 | 15 | 82 | 54 | 107 | 67 | 194 | 55 | 758 | 10 |
| Abr. | 82 | 8 | 10 | 36 | 28 | 2 | 3 | 2 | 17 | 8 | 16 | 98 | 62 | 121 | 78 | 191 | 54 | 815 | 12 |
| May. | 75 | 8 | 10 | 35 | 32 | 3 | 3 | 2 | 20 | 8 | 16 | 118 | 72 | 132 | 82 | 168 | 49 | 832 | 15 |
| Jun. | 61 | 8 | 8 | 26 | 31 | 3 | 3 | 3 | 20 | 6 | 14 | 127 | 77 | 127 | 71 | 127 | 39 | 751 | 18 |
| Jul. | 46 | 7 | 5 | 14 | 26 | 2 | 3 | 2 | 16 | 4 | 11 | 118 | 73 | 105 | 51 | 83 | 28 | 594 | 17 |
| Ago. | 37 | 6 | 4 | 8 | 22 | 2 | 2 | 2 | 13 | 2 | 8 | 110 | 69 | 87 | 38 | 57 | 20 | 485 | 16 |
| Sep. | 34 | 5 | 4 | 9 | 21 | 2 | 2 | 2 | 12 | 2 | 9 | 109 | 67 | 85 | 38 | 54 | 17 | 473 | 16 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 737 | 82 | 87 | 268 | 294 | 23 | 29 | 23 | 184 | 72 | 168 | 1.241 | 779 | 1.273 | 695 | 1.614 | 451 | 8.021 | 170 |

Tabla 02.34. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía de subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Escorrentía subterránea + hipodérmica (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 5 | 2 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 11 | 11 | 7 | 7 | 10 | 10 | 6 | 28 |
| Nov. | 7 | 2 | 8 | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 12 | 12 | 9 | 9 | 17 | 15 | 8 | 28 |
| Dic. | 9 | 3 | 9 | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11 | 9 | 9 | 22 | 22 | 8 | 25 |
| Ene. | 11 | 3 | 9 | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 9 | 10 | 8 | 8 | 25 | 27 | 8 | 21 |
| Feb. | 12 | 3 | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 8 | 9 | 8 | 8 | 25 | 30 | 8 | 18 |
| Mar. | 13 | 3 | 10 | 7 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 4 | 8 | 9 | 8 | 10 | 26 | 31 | 9 | 18 |
| Abr. | 12 | 3 | 11 | 8 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 4 | 10 | 11 | 9 | 11 | 25 | 31 | 9 | 22 |
| May. | 11 | 3 | 11 | 8 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 5 | 4 | 12 | 12 | 10 | 11 | 22 | 27 | 10 | 28 |
| Jun. | 9 | 3 | 8 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 13 | 13 | 9 | 10 | 16 | 21 | 8 | 31 |
| Jul. | 7 | 3 | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 12 | 12 | 8 | 7 | 11 | 15 | 7 | 30 |
| Ago. | 5 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 11 | 11 | 6 | 5 | 7 | 11 | 5 | 28 |
| Sep. | 5 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 11 | 11 | 6 | 5 | 7 | 9 | 5 | 28 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 107 | 32 | 93 | 60 | 25 | 15 | 11 | 11 | 39 | 41 | 39 | 126 | 133 | 98 | 101 | 212 | 251 | 92 | 304 |

Tabla 02.35. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| Escorrentía subterránea + hipodérmica (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 35 | 5 | 5 | 14 | 19 | 1 | 2 | 1 | 12 | 5 | 10 | 103 | 63 | 95 | 49 | 75 | 18 | 513 | 15 |
| Nov. | 50 | 6 | 8 | 24 | 20 | 2 | 2 | 2 | 14 | 7 | 15 | 109 | 66 | 112 | 61 | 127 | 27 | 650 | 16 |
| Dic. | 64 | 7 | 8 | 26 | 20 | 2 | 2 | 1 | 14 | 7 | 15 | 101 | 62 | 112 | 61 | 169 | 38 | 709 | 14 |
| Ene. | 75 | 7 | 8 | 25 | 20 | 2 | 2 | 1 | 13 | 7 | 15 | 86 | 55 | 104 | 59 | 190 | 48 | 717 | 12 |
| Feb. | 84 | 7 | 8 | 23 | 20 | 2 | 2 | 1 | 12 | 7 | 14 | 75 | 50 | 97 | 59 | 194 | 54 | 709 | 10 |
| Mar. | 86 | 7 | 9 | 29 | 20 | 2 | 2 | 1 | 14 | 7 | 14 | 78 | 51 | 101 | 67 | 195 | 56 | 741 | 10 |
| Abr. | 82 | 8 | 10 | 35 | 24 | 2 | 2 | 2 | 17 | 8 | 15 | 94 | 59 | 117 | 79 | 192 | 54 | 801 | 12 |
| May. | 74 | 8 | 10 | 35 | 29 | 3 | 3 | 2 | 19 | 8 | 15 | 113 | 68 | 127 | 81 | 167 | 48 | 811 | 15 |
| Jun. | 59 | 8 | 8 | 25 | 29 | 2 | 3 | 2 | 19 | 6 | 13 | 120 | 72 | 120 | 68 | 124 | 38 | 715 | 17 |
| Jul. | 45 | 7 | 5 | 13 | 24 | 2 | 3 | 2 | 15 | 4 | 10 | 110 | 68 | 99 | 49 | 81 | 27 | 562 | 17 |
| Ago. | 36 | 6 | 4 | 7 | 20 | 1 | 2 | 2 | 12 | 2 | 7 | 101 | 63 | 82 | 37 | 56 | 20 | 457 | 16 |
| Sep. | 32 | 5 | 4 | 7 | 18 | 1 | 2 | 1 | 10 | 2 | 7 | 100 | 62 | 80 | 37 | 51 | 16 | 436 | 15 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 723 | 82 | 87 | 265 | 262 | 21 | 26 | 20 | 171 | 71 | 149 | 1.192 | 737 | 1.245 | 707 | 1.620 | 445 | 7.822 | 169 |

Tabla 02.36. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

La escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica anual en la demarcación se encuentra en torno a los 7.991 hm³ (93 mm) en el periodo 1980/81-2017/18 (Tabla 02.37), con una gran variabilidad geográfica, con valores entre el mínimo de 11 mm en la JE 7 (Aguasvivas) y los 251 mm de la JE 17 (Bayas, Zadorra e Inglares). La JE del Garona presenta una escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica muy superior, del orden de 304 mm.

| Variable | Escorrentía subterránea e hipodérmica (mm/año) | Escorrentía subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) |
|---------------------------------|--|--|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 95,7 | 8.191 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 93,4 | 7.991 |

Tabla 02.37. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica

Además de la variabilidad geográfica, se da una gran variabilidad temporal interanual (Figura 02.18), con máximos de hasta 143 mm en años húmedos (año 1987/88) y mínimos de 64 mm en años secos (2011/12).

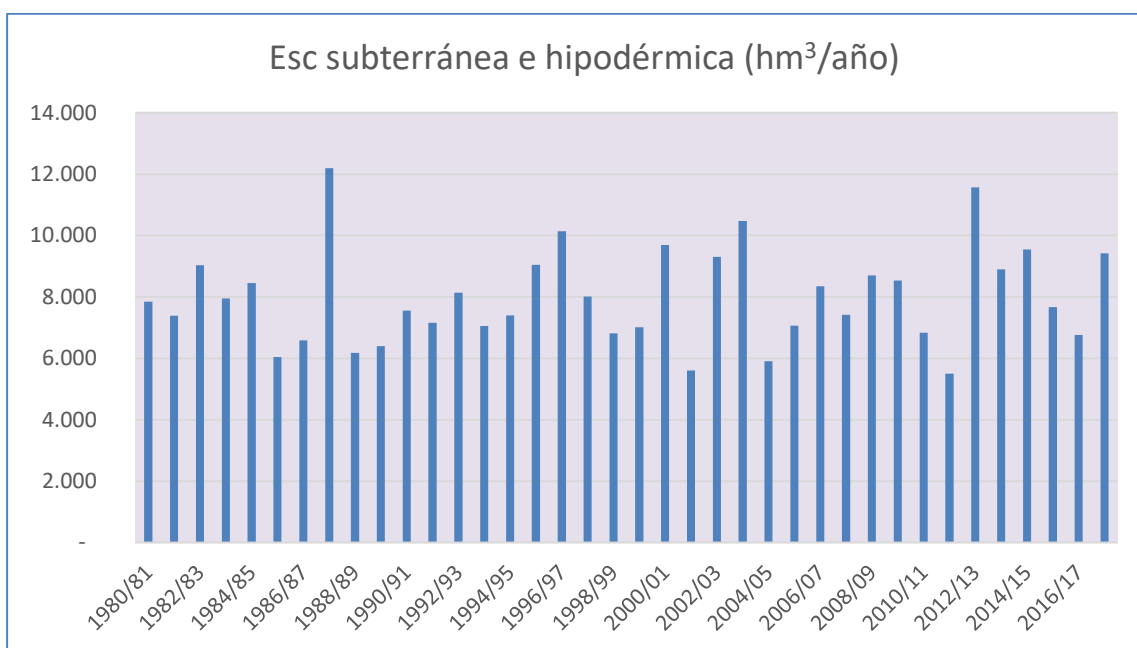


Figura 02.18. Variabilidad interanual de la escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica de la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18

Dentro de la distribución temporal intraanual (Figura 02.19) y para el conjunto de la demarcación del Ebro, los valores máximos, superiores a 9 mm/mes, se producen entre enero y junio, y los valores mínimos, en torno a los 6 mm, entre agosto y octubre.

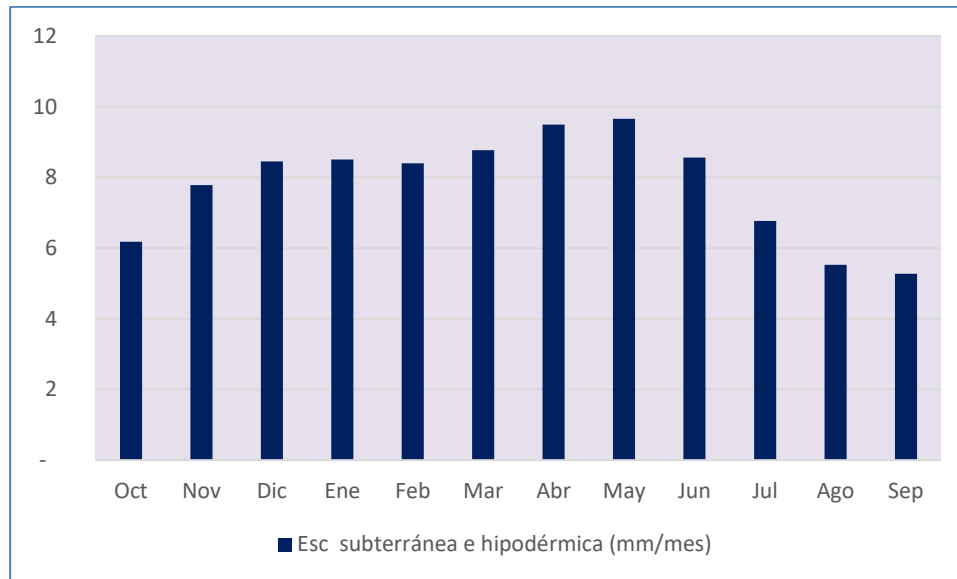


Figura 02.19. Variabilidad intraanual de la escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica en la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18

➤ Escorrentía superficial

La evaluación de recursos realizada en MITECO (2020a), mediante el uso del programa SIMPA, ha estimado la escorrentía de origen superficial que no atraviesa el suelo y no incluye la fracción subsuperficial o hipodérmica.

En la Figura 02.20 se muestra la distribución espacial de los valores medios anuales de la escorrentía de origen superficial en la demarcación.

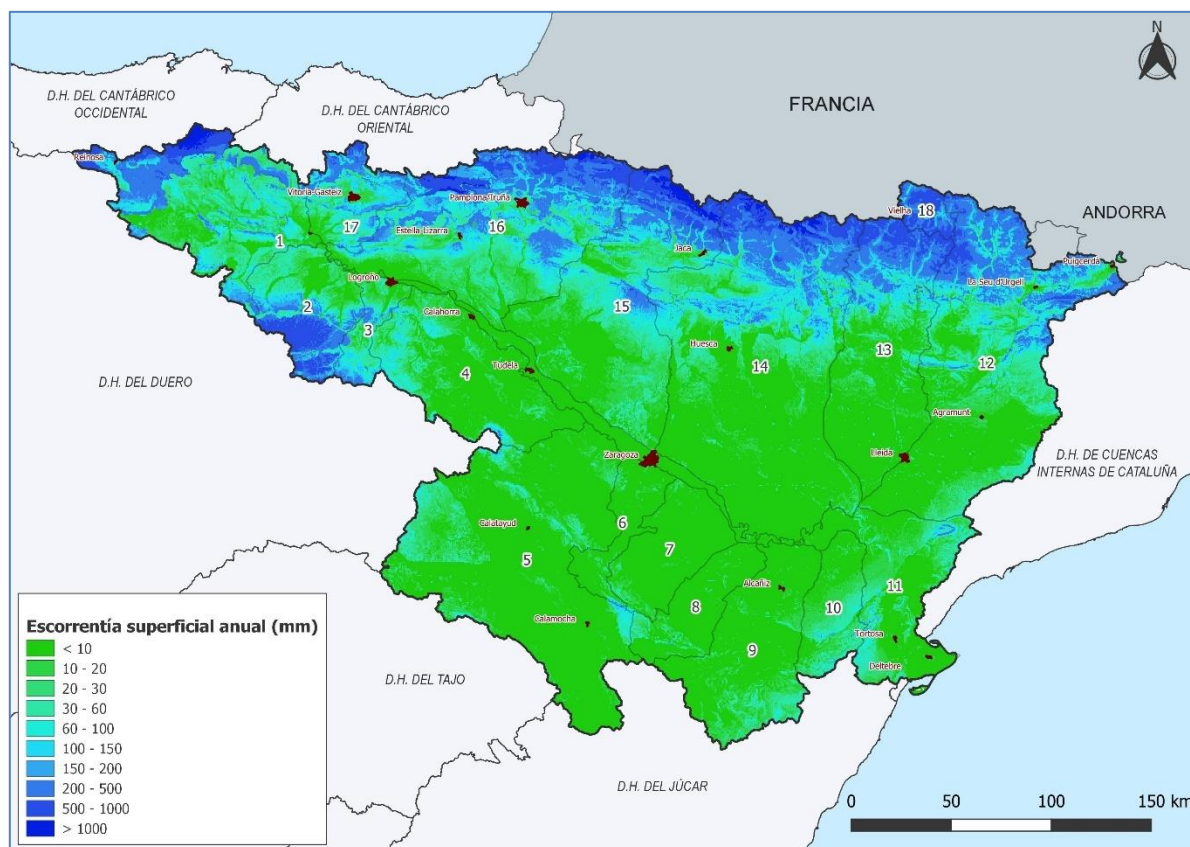


Figura 02.20. Distribución espacial de la escorrentía de origen superficial (mm/año) en la demarcación hidrográfica del Ebro. Periodo 1980/81-2017/18

En la Tabla 02.38 y la Tabla 02.39 se presentan los promedios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE de la serie larga, en mm y hm³ respectivamente. La Tabla 02.40 y la Tabla 02.41 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| Escorrentía superficial (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 8 | 16 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 5 | 4 | 8 | 10 | 11 | 12 | 12 | 6 | 7 | 27 |
| Nov. | 16 | 25 | 9 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 7 | 7 | 10 | 14 | 23 | 16 | 9 | 20 |
| Dic. | 19 | 23 | 7 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | 11 | 26 | 23 | 8 | 4 |
| Ene. | 20 | 21 | 6 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 3 | 3 | 6 | 11 | 30 | 26 | 8 | 3 |
| Feb. | 20 | 25 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 4 | 6 | 10 | 27 | 22 | 8 | 8 |
| Mar. | 21 | 32 | 14 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 2 | 14 | 12 | 12 | 16 | 29 | 18 | 12 | 31 |
| Abr. | 15 | 27 | 13 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 16 | 16 | 15 | 17 | 20 | 15 | 11 | 55 |
| May. | 10 | 23 | 10 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 24 | 31 | 20 | 17 | 11 | 8 | 13 | 145 |
| Jun. | 4 | 11 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 9 | 20 | 12 | 10 | 4 | 2 | 6 | 95 |
| Jul. | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 3 | 3 | 1 | 0 | 2 | 18 |
| Ago. | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 15 |
| Sep. | 3 | 6 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 1 | 3 | 17 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 137 | 218 | 81 | 19 | 10 | 7 | 4 | 9 | 10 | 24 | 22 | 103 | 123 | 108 | 128 | 189 | 139 | 88 | 438 |

Tabla 02.38. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Escorrentía superficial (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|-----------|-----------|------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 56 | 40 | 4 | 5 | 6 | 1 | 1 | 2 | 8 | 9 | 16 | 79 | 54 | 137 | 84 | 93 | 11 | 605 | 15 |
| Nov. | 108 | 63 | 8 | 10 | 8 | 1 | 0 | 1 | 4 | 4 | 11 | 69 | 40 | 124 | 98 | 176 | 28 | 754 | 11 |
| Dic. | 126 | 60 | 7 | 7 | 7 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 | 11 | 30 | 17 | 75 | 74 | 202 | 41 | 669 | 2 |
| Ene. | 134 | 54 | 6 | 8 | 11 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 7 | 28 | 17 | 75 | 74 | 230 | 46 | 698 | 2 |
| Feb. | 132 | 64 | 7 | 9 | 10 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 42 | 22 | 72 | 70 | 210 | 40 | 685 | 5 |
| Mar. | 140 | 83 | 13 | 12 | 13 | 1 | 1 | 1 | 6 | 5 | 7 | 129 | 65 | 157 | 110 | 224 | 32 | 1.000 | 17 |
| Abr. | 101 | 70 | 12 | 13 | 16 | 2 | 2 | 3 | 6 | 6 | 11 | 157 | 90 | 190 | 122 | 154 | 26 | 981 | 30 |
| May. | 71 | 60 | 10 | 11 | 19 | 2 | 2 | 4 | 6 | 5 | 9 | 231 | 174 | 249 | 123 | 88 | 15 | 1.079 | 80 |
| Jun. | 26 | 28 | 3 | 5 | 7 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 87 | 110 | 148 | 70 | 28 | 4 | 524 | 53 |
| Jul. | 8 | 10 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 31 | 39 | 19 | 7 | 1 | 147 | 10 |
| Ago. | 9 | 9 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 26 | 34 | 13 | 10 | 1 | 150 | 8 |
| Sep. | 19 | 17 | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 7 | 50 | 34 | 75 | 40 | 29 | 2 | 289 | 9 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 929 | 558 | 75 | 84 | 103 | 9 | 9 | 17 | 43 | 42 | 85 | 975 | 682 | 1.376 | 900 | 1.449 | 247 | 7.582 | 243 |

Tabla 02.39. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Escorrentía superficial (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 7 | 18 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 5 | 4 | 8 | 10 | 12 | 15 | 12 | 6 | 7 | 31 |
| Nov. | 16 | 26 | 10 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 10 | 8 | 11 | 17 | 23 | 15 | 10 | 27 |
| Dic. | 17 | 24 | 8 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 6 | 12 | 26 | 21 | 8 | 4 |
| Ene. | 21 | 20 | 8 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 4 | 3 | 6 | 11 | 32 | 27 | 9 | 5 |
| Feb. | 20 | 19 | 7 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 9 | 26 | 24 | 7 | 8 |
| Mar. | 20 | 30 | 16 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 4 | 2 | 11 | 8 | 10 | 15 | 30 | 19 | 11 | 36 |
| Abr. | 15 | 29 | 13 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 16 | 16 | 15 | 19 | 21 | 15 | 12 | 65 |
| May. | 10 | 24 | 9 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 21 | 28 | 17 | 16 | 10 | 7 | 11 | 153 |
| Jun. | 4 | 10 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 7 | 17 | 9 | 8 | 3 | 2 | 5 | 85 |
| Jul. | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 | 1 | 14 |
| Ago. | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| Sep. | 2 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 | 5 | 5 | 3 | 1 | 3 | 19 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 133 | 212 | 82 | 18 | 8 | 6 | 3 | 6 | 9 | 22 | 18 | 94 | 111 | 100 | 133 | 189 | 136 | 84 | 463 |

Tabla 02.40. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| Escorrentía superficial (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|-----------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 46 | 45 | 5 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 8 | 9 | 16 | 80 | 56 | 152 | 106 | 92 | 10 | 638 | 17 |
| Nov. | 107 | 67 | 9 | 9 | 7 | 1 | 0 | 1 | 4 | 5 | 12 | 94 | 46 | 137 | 117 | 176 | 27 | 819 | 15 |
| Dic. | 117 | 62 | 8 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 6 | 32 | 17 | 82 | 88 | 200 | 37 | 668 | 2 |
| Ene. | 142 | 52 | 7 | 8 | 9 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 8 | 35 | 18 | 73 | 81 | 248 | 48 | 737 | 3 |
| Feb. | 134 | 49 | 7 | 7 | 6 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 3 | 28 | 13 | 51 | 65 | 197 | 42 | 607 | 5 |
| Mar. | 136 | 76 | 14 | 11 | 9 | 1 | 1 | 1 | 8 | 6 | 6 | 106 | 46 | 129 | 107 | 231 | 33 | 922 | 20 |
| Abr. | 99 | 73 | 12 | 14 | 17 | 2 | 2 | 2 | 6 | 4 | 8 | 156 | 87 | 189 | 134 | 160 | 26 | 992 | 36 |
| May. | 65 | 61 | 8 | 10 | 18 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 8 | 196 | 158 | 219 | 111 | 79 | 13 | 962 | 85 |
| Jun. | 25 | 25 | 3 | 5 | 7 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 62 | 95 | 120 | 57 | 26 | 3 | 434 | 47 |
| Jul. | 8 | 11 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 23 | 36 | 16 | 7 | 1 | 126 | 8 |
| Ago. | 9 | 10 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 21 | 28 | 12 | 9 | 2 | 128 | 8 |
| Sep. | 13 | 13 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 46 | 34 | 66 | 38 | 22 | 1 | 243 | 11 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 902 | 544 | 76 | 78 | 89 | 8 | 8 | 12 | 40 | 38 | 71 | 890 | 615 | 1.283 | 932 | 1.449 | 242 | 7.276 | 257 |

Tabla 02.41. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía superficial por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

La escorrentía superficial en la demarcación se encuentra en torno a los 7.533 hm³ (88 mm) en el periodo 1980/81-2017/18 (Tabla 02.42), con una gran variabilidad geográfica, con valores entre el mínimo de 3 mm para la JE 7 (Aguasvivas) y los 189 mm de la JE 16 (Irati, Ega y Arga). La JE del Garona presenta una escorrentía superficial muy superior, del orden de 463 mm.

| Variable | Escorrentía superficial (mm/año) | Escorrentía superficial (hm ³ /año) |
|---------------------------------|----------------------------------|--|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 91,5 | 7.826 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 88,0 | 7.533 |

Tabla 02.42. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable escorrentía superficial

Además de la variabilidad geográfica, se da una gran variabilidad temporal interanual (Figura 02.21), con máximos de hasta 168 mm en años húmedos (año 2012/13) y mínimos de 42 mm en años secos (2001/02).

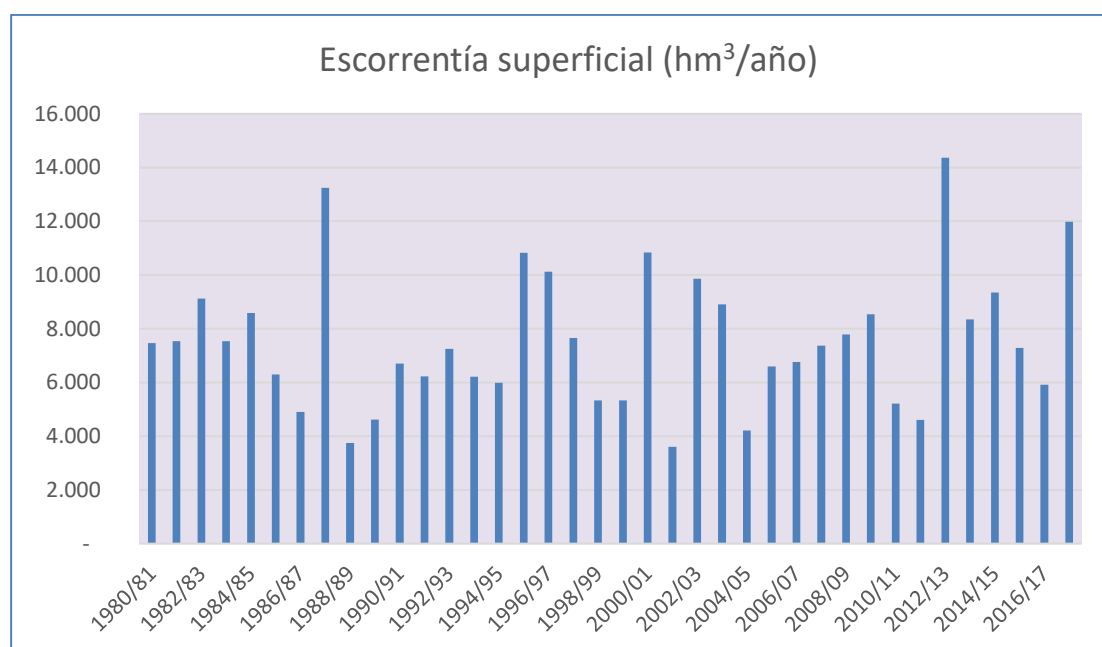


Figura 02.21. Variabilidad interanual de la escorrentía superficial de la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18

Dentro de la distribución temporal intraanual (Figura 02.22) y para el conjunto de la demarcación del Ebro, los valores máximos, superiores a 11 mm/mes, se producen entre enero y junio, y los valores mínimos, en torno a los 3 mm, entre julio y octubre.

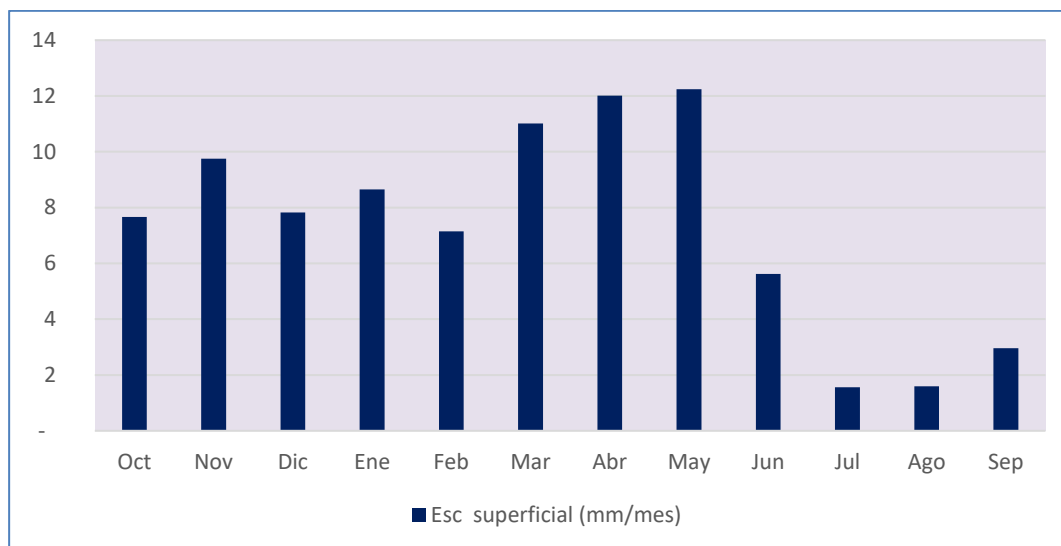


Figura 02.22. Variabilidad intraanual de la escorrentía superficial en la demarcación. Serie corta 1980/81-2017/18

➤ Escorrentía total

En la Figura 02.23 se muestra la distribución espacial de los valores anuales de escorrentía total en la demarcación.

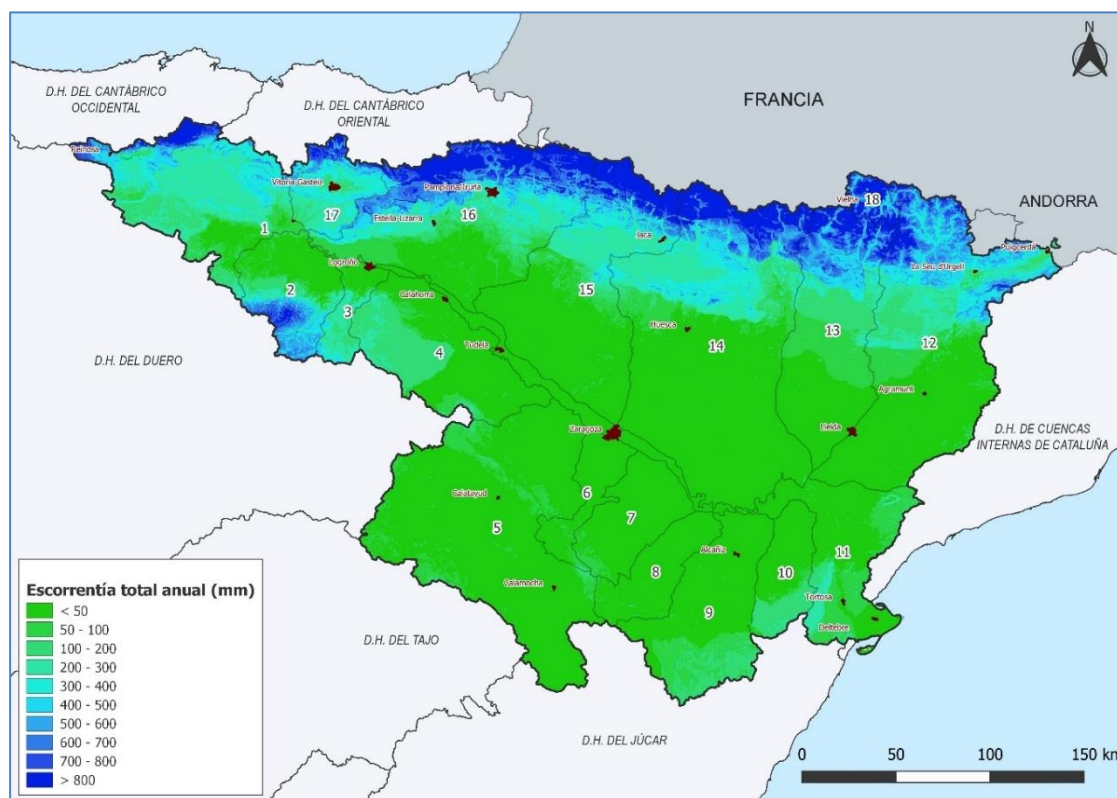


Figura 02.23. Distribución espacial de la escorrentía total anual (mm/año). Periodo 1980/81-2017/18

En la Tabla 02.43 y la Tabla 02.44 se muestran los resultados por JE de la escorrentía total para la serie larga, en mm y hm³ respectivamente. La Tabla 02.45 y la Tabla 02.46 exponen los mismos valores en el caso de la serie corta.

| Escorrentía total (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 14 | 18 | 11 | 5 | 3 | 2 | 1 | 2 | 5 | 8 | 8 | 20 | 22 | 18 | 19 | 22 | 17 | 13 | 56 |
| Nov. | 24 | 27 | 17 | 7 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 7 | 7 | 19 | 20 | 18 | 22 | 39 | 32 | 16 | 48 |
| Dic. | 28 | 26 | 16 | 7 | 3 | 2 | 1 | 2 | 5 | 8 | 7 | 14 | 14 | 14 | 19 | 48 | 45 | 16 | 29 |
| Ene. | 31 | 24 | 14 | 7 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 6 | 6 | 12 | 13 | 14 | 18 | 54 | 54 | 16 | 24 |
| Feb. | 32 | 28 | 16 | 7 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 5 | 5 | 12 | 13 | 13 | 18 | 52 | 53 | 16 | 26 |
| Mar. | 33 | 35 | 24 | 10 | 4 | 2 | 1 | 2 | 5 | 7 | 6 | 22 | 21 | 21 | 25 | 55 | 49 | 21 | 49 |
| Abr. | 27 | 31 | 24 | 11 | 4 | 3 | 2 | 2 | 5 | 8 | 7 | 27 | 27 | 24 | 28 | 45 | 45 | 21 | 76 |
| May. | 21 | 27 | 21 | 11 | 5 | 3 | 2 | 3 | 6 | 8 | 6 | 37 | 44 | 30 | 29 | 33 | 36 | 22 | 172 |
| Jun. | 13 | 14 | 12 | 7 | 4 | 2 | 2 | 2 | 5 | 4 | 4 | 23 | 34 | 22 | 20 | 20 | 24 | 15 | 126 |
| Jul. | 8 | 7 | 7 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 2 | 3 | 15 | 19 | 11 | 10 | 12 | 16 | 9 | 49 |
| Ago. | 7 | 6 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 16 | 17 | 9 | 7 | 9 | 12 | 7 | 44 |
| Sep. | 8 | 9 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 17 | 18 | 13 | 11 | 11 | 11 | 9 | 46 |
| Media anual 1940-2017 (mm/año) | 246 | 250 | 174 | 80 | 38 | 24 | 16 | 22 | 52 | 66 | 66 | 233 | 263 | 207 | 227 | 400 | 393 | 182 | 743 |

Tabla 02.43. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en mm. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Escorrentía total (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 94 | 46 | 10 | 20 | 27 | 2 | 3 | 4 | 21 | 14 | 29 | 189 | 122 | 233 | 131 | 170 | 31 | 1.148 | 31 |
| Nov. | 160 | 69 | 16 | 33 | 30 | 2 | 3 | 3 | 19 | 11 | 27 | 179 | 108 | 231 | 155 | 301 | 56 | 1.404 | 26 |
| Dic. | 192 | 67 | 15 | 31 | 29 | 2 | 3 | 3 | 20 | 14 | 28 | 129 | 80 | 181 | 130 | 368 | 80 | 1.371 | 16 |
| Ene. | 211 | 61 | 13 | 30 | 33 | 2 | 3 | 3 | 16 | 11 | 24 | 113 | 73 | 176 | 129 | 414 | 95 | 1.407 | 13 |
| Feb. | 216 | 71 | 15 | 33 | 32 | 2 | 2 | 2 | 15 | 8 | 19 | 117 | 74 | 171 | 127 | 399 | 93 | 1.396 | 14 |
| Mar. | 225 | 90 | 23 | 44 | 37 | 3 | 3 | 3 | 21 | 12 | 22 | 211 | 119 | 264 | 178 | 417 | 87 | 1.758 | 27 |
| Abr. | 183 | 79 | 23 | 49 | 44 | 4 | 4 | 5 | 23 | 13 | 27 | 254 | 152 | 311 | 200 | 345 | 80 | 1.796 | 42 |
| May. | 145 | 68 | 20 | 47 | 51 | 5 | 5 | 6 | 26 | 13 | 25 | 349 | 246 | 381 | 205 | 256 | 64 | 1.911 | 95 |
| Jun. | 87 | 36 | 11 | 31 | 38 | 3 | 4 | 4 | 22 | 7 | 16 | 214 | 187 | 275 | 141 | 154 | 43 | 1.275 | 70 |
| Jul. | 54 | 17 | 6 | 15 | 27 | 2 | 3 | 3 | 17 | 4 | 11 | 147 | 104 | 144 | 70 | 90 | 28 | 741 | 27 |
| Ago. | 46 | 15 | 5 | 8 | 22 | 2 | 2 | 2 | 13 | 2 | 8 | 153 | 94 | 121 | 51 | 67 | 21 | 634 | 25 |
| Sep. | 53 | 22 | 6 | 12 | 26 | 2 | 2 | 3 | 14 | 4 | 16 | 159 | 102 | 161 | 78 | 83 | 19 | 762 | 25 |
| Media anual 1940-2017 (hm³/año) | 1.667 | 640 | 162 | 352 | 397 | 32 | 38 | 40 | 227 | 115 | 253 | 2.216 | 1.461 | 2.649 | 1.595 | 3.063 | 698 | 15.603 | 413 |

Tabla 02.44. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en hm³. Serie histórica (1940/41-2017/18)

| Escorrentía total (mm/mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 12 | 20 | 11 | 4 | 2 | 1 | 1 | 2 | 5 | 8 | 7 | 19 | 21 | 19 | 22 | 22 | 16 | 13 | 59 |
| Nov. | 23 | 29 | 18 | 8 | 2 | 2 | 1 | 1 | 4 | 7 | 7 | 21 | 20 | 20 | 25 | 40 | 30 | 17 | 55 |
| Dic. | 27 | 27 | 17 | 7 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 6 | 14 | 14 | 15 | 21 | 48 | 42 | 16 | 29 |
| Ene. | 32 | 23 | 16 | 8 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 6 | 6 | 13 | 13 | 14 | 20 | 57 | 54 | 17 | 25 |
| Feb. | 32 | 22 | 16 | 7 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 5 | 4 | 11 | 11 | 12 | 18 | 51 | 54 | 15 | 26 |
| Mar. | 33 | 33 | 25 | 9 | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 8 | 5 | 19 | 18 | 18 | 25 | 56 | 50 | 19 | 54 |
| Abr. | 27 | 32 | 24 | 11 | 4 | 3 | 2 | 2 | 5 | 7 | 6 | 26 | 26 | 24 | 30 | 46 | 45 | 21 | 87 |
| May. | 21 | 27 | 19 | 10 | 4 | 3 | 2 | 3 | 5 | 7 | 6 | 33 | 41 | 27 | 27 | 32 | 35 | 21 | 181 |
| Jun. | 12 | 13 | 11 | 7 | 3 | 2 | 2 | 2 | 5 | 4 | 4 | 19 | 30 | 19 | 18 | 20 | 23 | 13 | 116 |
| Jul. | 8 | 7 | 7 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 14 | 16 | 11 | 9 | 12 | 16 | 8 | 44 |
| Ago. | 7 | 6 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 14 | 15 | 9 | 7 | 8 | 12 | 7 | 42 |
| Sep. | 7 | 7 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 15 | 17 | 11 | 11 | 10 | 10 | 8 | 46 |
| Media anual 1980-2017 (mm/año) | 240 | 244 | 175 | 78 | 33 | 21 | 14 | 17 | 49 | 63 | 57 | 219 | 244 | 198 | 233 | 401 | 387 | 176 | 767 |

Tabla 02.45. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en mm. Serie corta (1980/81-2017/18)

| Escorrentía total (hm ³ /mes) | JUNTA DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------------|------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | CUENCA DEL EBRO | 18 |
| Oct. | 82 | 50 | 10 | 18 | 25 | 2 | 2 | 3 | 19 | 14 | 26 | 184 | 119 | 247 | 154 | 167 | 28 | 1.152 | 33 |
| Nov. | 157 | 73 | 17 | 33 | 26 | 2 | 2 | 2 | 18 | 12 | 26 | 203 | 112 | 249 | 179 | 303 | 54 | 1.470 | 31 |
| Dic. | 181 | 69 | 16 | 32 | 26 | 2 | 2 | 2 | 17 | 9 | 22 | 133 | 79 | 194 | 149 | 369 | 75 | 1.377 | 16 |
| Ene. | 217 | 59 | 15 | 33 | 29 | 2 | 3 | 2 | 15 | 11 | 23 | 121 | 73 | 177 | 140 | 438 | 96 | 1.454 | 14 |
| Feb. | 218 | 56 | 14 | 30 | 25 | 2 | 2 | 2 | 14 | 8 | 17 | 104 | 63 | 148 | 124 | 392 | 96 | 1.316 | 15 |
| Mar. | 222 | 84 | 24 | 41 | 29 | 2 | 3 | 2 | 22 | 14 | 20 | 184 | 97 | 231 | 174 | 426 | 89 | 1.663 | 30 |
| Abr. | 181 | 81 | 23 | 50 | 41 | 4 | 4 | 4 | 23 | 12 | 22 | 250 | 145 | 305 | 213 | 353 | 80 | 1.792 | 48 |
| May. | 139 | 69 | 18 | 45 | 47 | 4 | 5 | 5 | 24 | 13 | 23 | 310 | 226 | 347 | 192 | 246 | 62 | 1.773 | 101 |
| Jun. | 84 | 32 | 11 | 29 | 36 | 3 | 4 | 3 | 20 | 8 | 15 | 182 | 166 | 240 | 125 | 150 | 41 | 1.149 | 65 |
| Jul. | 53 | 18 | 6 | 14 | 25 | 2 | 3 | 2 | 15 | 4 | 10 | 131 | 90 | 135 | 66 | 88 | 28 | 688 | 24 |
| Ago. | 46 | 16 | 5 | 8 | 21 | 1 | 2 | 2 | 12 | 2 | 7 | 135 | 84 | 110 | 49 | 65 | 22 | 586 | 24 |
| Sep. | 46 | 18 | 5 | 9 | 21 | 2 | 2 | 2 | 11 | 3 | 9 | 146 | 96 | 146 | 74 | 73 | 18 | 679 | 26 |
| Media anual 1980-2017 (hm³/año) | 1.625 | 625 | 163 | 343 | 351 | 29 | 34 | 32 | 211 | 110 | 220 | 2.082 | 1.352 | 2.527 | 1.639 | 3.069 | 687 | 15.098 | 426 |

Tabla 02.46. Valores medios mensuales y anuales de escorrentía total por JE en hm³. Serie corta (1980/81-2017/18)

Según MITECO (2020a), en la demarcación la escorrentía total anual tiene un valor medio de 181 mm/año (periodo 1980/81-2017/18) (Tabla 02.47), que equivale a 15.523 hm³/año para el conjunto de la demarcación y la citada serie corta. Este valor medio presenta una elevada variabilidad geográfica, con valores entre el mínimo de 14 mm en la JE 7 (Aguasvivas) y los 401 mm de la JE 16 (Irati, Ega y Arga). La JE del Garona presenta una escorrentía total muy superior, del orden de 767 mm.

| Variable | Escorrentía total (mm/año) | Escorrentía total (hm ³ /año) |
|---------------------------------|----------------------------|--|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 187,2 | 16.016 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 181,4 | 15.523 |

Tabla 02.47. Síntesis de los valores del conjunto de la demarcación para la variable escorrentía total

Además de la variabilidad geográfica, se da una gran variabilidad temporal interanual (Figura 02.24 y Figura 02.25), con máximos de 25.927 hm³/año para años húmedos (2012/13) y mínimos de 9.208 hm³/año para años secos (2001/02).

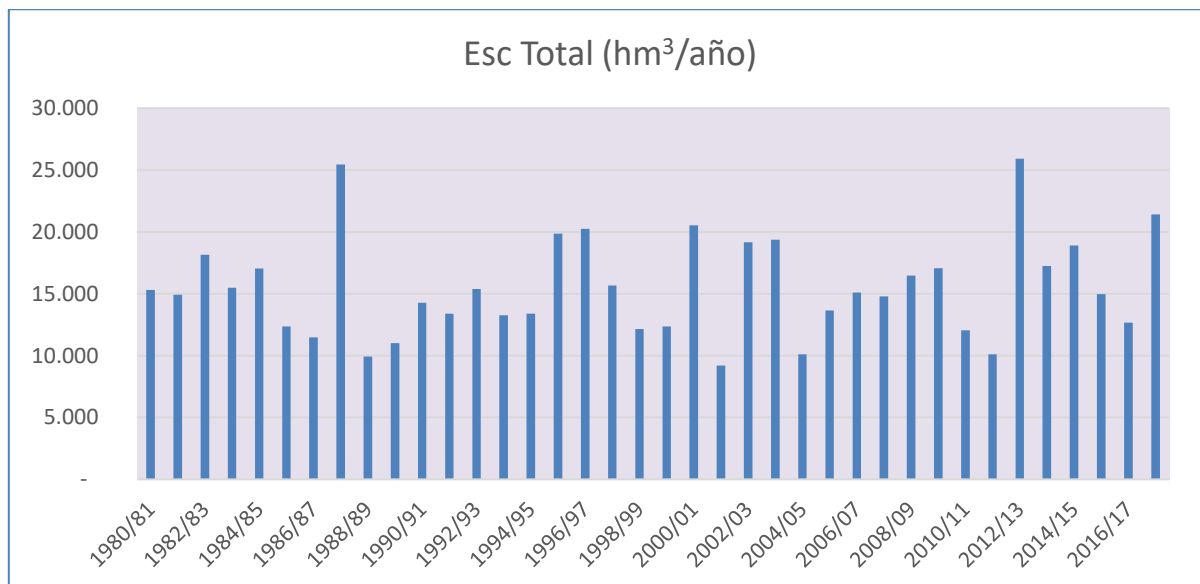


Figura 02.24. Variabilidad interanual de la escorrentía total de la demarcación

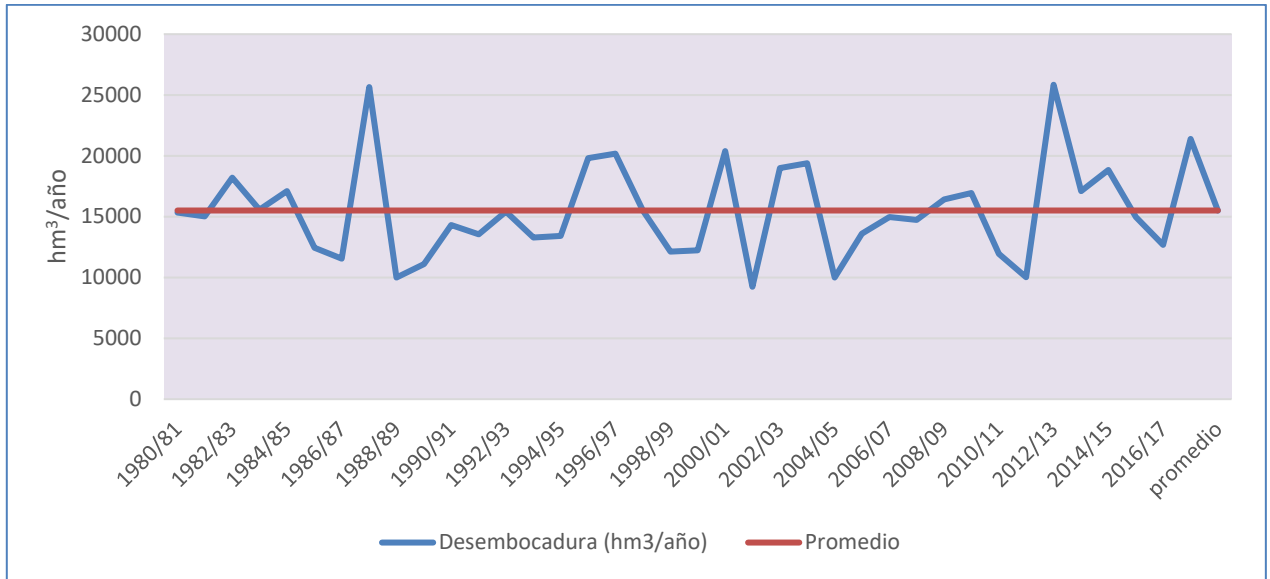


Figura 02.25. Variabilidad interanual de la escorrentía total de la cuenca del Ebro, recursos naturales evaluados en la desembocadura

Dentro de la distribución temporal intraanual (Figura 02.26) y para el conjunto de la demarcación, los valores máximos, superiores a 20 mm/mes, se producen en los meses de abril y mayo, y los valores mínimos, en torno a los 8 mm, entre julio y septiembre.

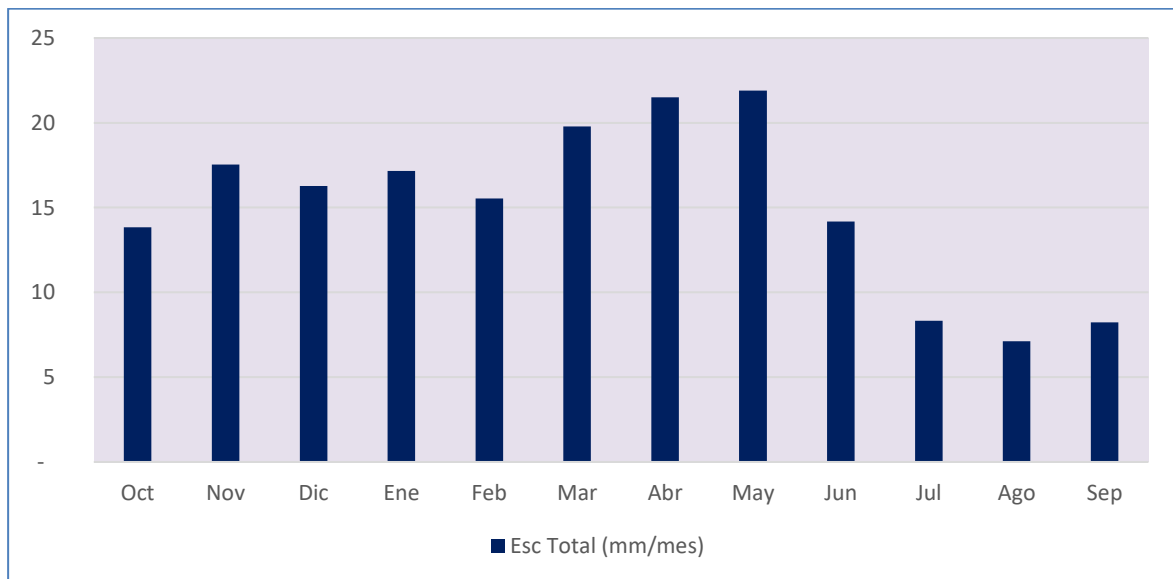


Figura 02.26. Variabilidad intraanual de la escorrentía total en la demarcación

En la Tabla 02.48 se presentan las aportaciones mensuales, en régimen natural, en los principales afluentes del Ebro y en diversas estaciones de aforo en el eje del Ebro, para la serie de recursos corta 1980/81-2017/18.

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Cuenca de aportación | MASup asociada | Aportación en régimen natural | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----------------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-----------|
| | | (hm³/mes) | | | | | | | | | | | | (hm³/año) |
| | | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Total |
| Embalse del Ebro | ES091MSPF1 | 14,7 | 24,9 | 23,4 | 25,4 | 27,2 | 37,8 | 28,9 | 19,3 | 8,4 | 4,9 | 4,5 | 5,4 | 224,7 |
| Rudrón | ES091MSPF217 | 3,9 | 4,5 | 5,3 | 5,7 | 5,2 | 5,1 | 5,1 | 4,4 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 53,5 |
| Oca | ES091MSPF227 | 6,8 | 9,6 | 13,9 | 16,5 | 16,3 | 16,4 | 17,3 | 13,1 | 8,3 | 5,2 | 5,1 | 4,4 | 132,8 |
| Nela | ES091MSPF232 | 25,1 | 61,0 | 67,1 | 80,8 | 77,0 | 75,9 | 53,4 | 41,6 | 23,5 | 12,4 | 9,8 | 11,6 | 539,3 |
| Jerea | ES091MSPF234 | 3,8 | 9,5 | 12,4 | 15,2 | 17,0 | 14,8 | 12,8 | 9,6 | 5,5 | 2,9 | 2,2 | 1,7 | 107,3 |
| Molinar | ES091MSPF235 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,4 | 1,2 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 14,5 |
| Ebro en Palazuelos | ES091MSPF401 | 72,5 | 137,9 | 156,7 | 186,8 | 185,5 | 191,3 | 153,8 | 117,3 | 70,6 | 45,5 | 39,7 | 40,5 | 1.397,9 |
| Purón | ES091MSPF480 | 0,7 | 1,5 | 2,1 | 2,7 | 3,0 | 2,8 | 2,4 | 1,9 | 1,2 | 0,7 | 0,5 | 0,4 | 19,9 |
| Omeçillo | ES091MSPF236 | 4,4 | 10,8 | 14,8 | 17,9 | 19,6 | 17,6 | 15,0 | 11,6 | 6,4 | 3,1 | 2,0 | 1,7 | 124,9 |
| Oroncillo | ES091MSPF239 | 1,2 | 1,6 | 2,0 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 1,9 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 21,1 |
| Ebro en Miranda | ES091MSPF403 | 80,7 | 155,0 | 179,7 | 215,1 | 216,4 | 220,0 | 178,8 | 136,8 | 82,6 | 52,2 | 44,8 | 44,8 | 1.607,0 |
| Bayas | ES091MSPF240 | 6,1 | 12,0 | 15,9 | 19,9 | 20,0 | 17,7 | 15,9 | 12,1 | 7,5 | 5,0 | 3,9 | 3,2 | 139,1 |
| Zadorra | ES091MSPF406 | 20,8 | 40,4 | 57,6 | 74,1 | 73,9 | 69,5 | 62,8 | 47,9 | 32,0 | 21,1 | 16,2 | 13,0 | 529,5 |
| Inglares | ES091MSPF255 | 2,0 | 2,8 | 2,9 | 3,4 | 3,4 | 3,2 | 2,9 | 2,5 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 30,5 |
| Tirón | ES091MSP267F | 19,9 | 27,4 | 24,6 | 22,2 | 22,5 | 34,8 | 36,4 | 32,2 | 13,2 | 5,9 | 6,0 | 6,9 | 251,9 |
| Najerilla | ES091MSPF274 | 30,2 | 45,6 | 43,8 | 36,1 | 32,9 | 48,3 | 44,3 | 35,9 | 18,6 | 11,4 | 9,3 | 11,1 | 367,5 |
| Iregua | ES091MSPF275 | 9,6 | 16,0 | 14,9 | 14,1 | 13,3 | 22,4 | 21,1 | 17,0 | 9,9 | 6,0 | 4,6 | 4,6 | 153,4 |
| Leza | ES091MSPF90 | 4,3 | 7,8 | 7,9 | 8,4 | 7,8 | 9,9 | 11,1 | 10,0 | 6,3 | 2,9 | 1,9 | 2,0 | 80,3 |
| Linares | ES091MSPF91 | 1,3 | 2,0 | 2,5 | 3,6 | 3,7 | 3,7 | 3,2 | 2,4 | 1,7 | 1,0 | 0,8 | 0,7 | 26,7 |
| Ega | ES091MSPF414 | 16,1 | 30,7 | 41,9 | 51,8 | 50,4 | 48,6 | 43,5 | 32,9 | 21,6 | 13,2 | 9,5 | 8,5 | 368,7 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Cuenca de aportación | MASup asociada | Aportación en régimen natural | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------|-------------------------------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| | | (hm³/mes) | | | | | | | | | | | | (hm³/año) |
| | | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Total |
| Cidacos | ES091MSPF288 | 4,5 | 8,8 | 8,6 | 8,5 | 7,4 | 11,1 | 11,7 | 10,8 | 7,0 | 3,1 | 1,6 | 1,8 | 84,8 |
| Arga | ES091MSPF423 | 76,7 | 156,7 | 195,5 | 228,0 | 204,1 | 195,0 | 168,6 | 118,0 | 67,2 | 36,5 | 25,9 | 29,8 | 1.502,1 |
| Aragón (inc. Arga) | ES091MSPF424 | 284,6 | 430,2 | 460,7 | 507,3 | 447,4 | 532,9 | 492,3 | 384,4 | 241,6 | 135,0 | 98,7 | 129,6 | 4.144,6 |
| Alhama | ES091MSPF97 | 6,5 | 11,7 | 12,0 | 12,0 | 10,5 | 13,9 | 17,4 | 16,1 | 11,2 | 5,5 | 3,1 | 3,0 | 122,9 |
| Ebro en Castejón | ES091MSPF447 | 485,0 | 785,7 | 868,0 | 973,1 | 908,4 | 1.031,9 | 935,3 | 734,4 | 451,1 | 263,3 | 203,4 | 231,7 | 7.871,4 |
| Queiles | ES091MSPF98 | 1,1 | 1,8 | 1,6 | 1,7 | 1,6 | 2,1 | 3,2 | 3,0 | 1,9 | 1,0 | 0,6 | 0,7 | 20,4 |
| Huecha | ES091MSPF99 | 1,3 | 2,1 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 2,4 | 3,4 | 2,9 | 2,0 | 1,3 | 0,8 | 1,1 | 21,9 |
| Arba de Luesia | ES091MSPF106 | 12,3 | 13,0 | 11,7 | 12,3 | 10,7 | 12,9 | 16,1 | 7,9 | 4,0 | 1,2 | 1,5 | 3,7 | 107,4 |
| Jalón | ES091MSPF446 | 23,5 | 25,2 | 25,0 | 27,9 | 24,3 | 27,9 | 40,1 | 45,8 | 34,4 | 23,3 | 19,3 | 19,4 | 336,2 |
| Huerta | ES091MSPF115 | 1,8 | 1,9 | 1,7 | 2,1 | 1,9 | 2,2 | 3,4 | 3,7 | 2,7 | 1,8 | 1,4 | 1,5 | 26,3 |
| Gállego | ES091MSPF426_001 | 93,8 | 94,3 | 75,3 | 68,0 | 57,2 | 88,6 | 115,9 | 131,5 | 96,3 | 49,8 | 37,1 | 46,9 | 954,7 |
| Ebro en Zaragoza | ES091MSPF454 | 627,9 | 938,8 | 998,0 | 1.100,7 | 1.017,2 | 1.183,5 | 1.139,8 | 948,1 | 605,1 | 347,8 | 267,7 | 309,9 | 9.484,4 |
| Aguasvivas | ES091MSPF129 | 1,7 | 1,8 | 1,6 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 3,3 | 3,9 | 2,9 | 2,1 | 1,7 | 1,5 | 26,6 |
| Martín | ES091MSPF135 | 3,1 | 2,6 | 1,9 | 2,5 | 1,9 | 2,4 | 4,2 | 5,0 | 3,3 | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 33,2 |
| Regallo | ES091MSPF136 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 2,3 |
| Guadalupe | ES091MSPF827 | 19,0 | 17,7 | 16,5 | 15,1 | 14,0 | 21,9 | 22,3 | 23,1 | 20,1 | 14,9 | 12,0 | 11,3 | 207,8 |
| Segre (inc. Cinca y Nogueras) | ES091MSPF433 | 490,6 | 496,9 | 346,9 | 315,1 | 269,0 | 451,1 | 642,1 | 843,4 | 538,1 | 333,1 | 317,6 | 366,9 | 5.410,7 |
| Cinca (inc. Esera) | ES091MSPF441 | 217,8 | 212,2 | 160,3 | 146,4 | 123,8 | 195,8 | 264,2 | 329,7 | 238,8 | 135,2 | 116,1 | 149,2 | 2.289,7 |
| Esera | ES091MSPF434 | 61,9 | 55,5 | 40,5 | 35,6 | 32,0 | 51,5 | 72,6 | 113,4 | 93,7 | 48,9 | 42,6 | 49,6 | 698,0 |

| Cuenca de aportación | MASup asociada | Aportación en régimen natural | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|
| | | (hm ³ /mes) | | | | | | | | | | | | (hm ³ /año) |
| | | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Total |
| Noguera Ribagorzana | ES091MSPF431 | 269,9 | 282,5 | 185,5 | 166,0 | 144,8 | 254,0 | 375,4 | 511,6 | 298,7 | 197,9 | 201,4 | 216,8 | 3.104,3 |
| Noguera Pallaresa | ES091MSPF65_001 | 100,3 | 110,1 | 70,9 | 62,3 | 58,2 | 105,1 | 150,1 | 195,4 | 108,2 | 77,7 | 78,0 | 82,8 | 1.199,2 |
| Matarraña | ES091MSPF169 | 13,9 | 12,2 | 9,4 | 10,8 | 8,4 | 13,5 | 12,4 | 12,4 | 7,6 | 3,5 | 1,9 | 2,5 | 108,7 |
| Ciurana | ES091MSPF175 | 6,5 | 4,5 | 4,5 | 5,0 | 3,0 | 4,3 | 4,9 | 4,4 | 2,8 | 1,6 | 1,4 | 1,7 | 44,7 |
| Ebro en Tortosa | ES091MSPF463_001 | 1.176,8 | 1.489,2 | 1.389,2 | 1.463,9 | 1.323,2 | 1.688,5 | 1.841,2 | 1.854,1 | 1.187,5 | 710,1 | 608,0 | 701,3 | 15.432,9 |
| Ebro (desembocadura) | ES091MSPF891 | 1.184,4 | 1.498,2 | 1.396,9 | 1.471,2 | 1.329,6 | 1.695,2 | 1.848,5 | 1.861,3 | 1.192,6 | 713,6 | 610,6 | 704,2 | 15.506,2 |
| Garona parte española | ES091MSPF788 | 32,7 | 30,7 | 16,0 | 14,0 | 14,6 | 30,0 | 48,2 | 99,7 | 63,4 | 24,2 | 23,4 | 25,6 | 422,5 |

Se destacan en amarillo los puntos del eje del Ebro, que reciben la aportación de los afluentes indicados en las filas superiores.

Tabla 02.48. Aportaciones medias mensuales en régimen natural en los principales afluentes y puntos de control en el Ebro (hm³). Periodo 1980/81-2017/18

4.3 Estadísticos de las series hidrológicas en la demarcación

Siguiendo lo indicado en el punto 2.4.4 de la IPH, en este apartado se recogen de forma sintética las principales características de las series de variables hidrológicas en el conjunto de la demarcación y en el Apéndice 02.01 se desagrega esta información por JE. Series anuales

Todas estas variables se han calculado tanto para la serie completa o histórica 1940/41-2017/18 como para el periodo comprendido entre los años hidrológicos 1980/81-2017/18. En la Tabla 02.49 y la Tabla 02.50 se muestran los estadísticos de las series de precipitación (mm/año), ETP (hm³/año), ETR (hm³/año), infiltración (hm³/año), escorrentía subterránea (hm³/año) y superficial (hm³/año) y aportación total (hm³/año) del conjunto de la demarcación.

| VARIABLE | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|--|------------------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| Precipitación (mm/año) | 53.136,13 | 70.879,74 | 37.504,55 | 8.303,76 | 0,22 | 0,36 | -0,02 |
| ETP (hm ³ /año) | 74.664,38 | 79.455,36 | 69.117,67 | 2.308,75 | 0,03 | 0,06 | 0,14 |
| ETR (hm ³ /año) | 37.119,75 | 46.077,25 | 28.338,24 | 4.245,07 | 0,15 | 0,16 | -0,00 |
| Infiltración subterránea y subsuperficial (hm ³ /año) | 8.192,00 | 13.322,23 | 5.051,03 | 1.945,31 | 0,39 | 0,48 | 0,00 |
| Escorrentía subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) | 8.189,86 | 12.331,91 | 4.503,54 | 1.610,30 | 0,36 | 0,39 | 0,13 |
| Escorrentía superficial (hm ³ /año) | 7.825,40 | 14.362,20 | 3.391,58 | 2.549,19 | 0,75 | 0,40 | 0,07 |
| Aportación total (hm ³ /año) | 16.015,25 | 25.927,39 | 7.895,12 | 4.089,78 | 0,52 | 0,37 | 0,11 |

Tabla 02.49. Estadísticos de las series anuales de variables hidrológicas en la demarcación.
Serie larga (1940/41-2017/18)

| VARIABLE | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|--|------------------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| Precipitación (mm/año) | 11.047,48 | 15.006,61 | 8.378,44 | 1.617,55 | 0,19 | 0,67 | -0,11 |
| ETP (hm ³ /año) | 75.297,13 | 79.197,33 | 71.829,98 | 1.921,40 | 0,03 | 0,08 | -0,13 |
| ETR (hm ³ /año) | 36.410,35 | 46.077,25 | 28.338,24 | 3.935,59 | 0,14 | 0,26 | -0,01 |
| Infiltración subterránea y subsuperficial (hm ³ /año) | 7.999,20 | 13.322,23 | 5.191,81 | 1.908,34 | 0,37 | 0,82 | -0,25 |

| VARIABLE | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|--|------------------|-----------|----------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| Escorrentía subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) | 7.990,02 | 12.197,15 | 5.502,23 | 1.571,06 | 0,29 | 0,68 | -0,20 |
| Escorrentía superficial (hm ³ /año) | 7.532,63 | 14.362,20 | 3.601,71 | 2.524,18 | 0,70 | 0,75 | -0,23 |
| Aportación total (hm ³ /año) | 15.522,64 | 25.927,39 | 9.208,16 | 4.032,73 | 0,44 | 0,70 | -0,22 |

Tabla 02.50. Estadísticos de las series anuales de variables hidrológicas en la demarcación.
Serie corta (1980/81-2017/18)

Según muestra la información recogida en el Apéndice 02.01, los coeficientes de variación denotan la mayor irregularidad de las precipitaciones y aportaciones en las cuencas medias y bajas de la margen derecha. Los coeficientes de sesgo, normalmente positivos en estas cuencas, indican una mayor frecuencia de años secos que húmedos.

Desde la Figura 02.27 a la Figura 02.32 se muestran las series anuales de las distintas variables del conjunto de la demarcación, estimadas en MITECO (2020a).

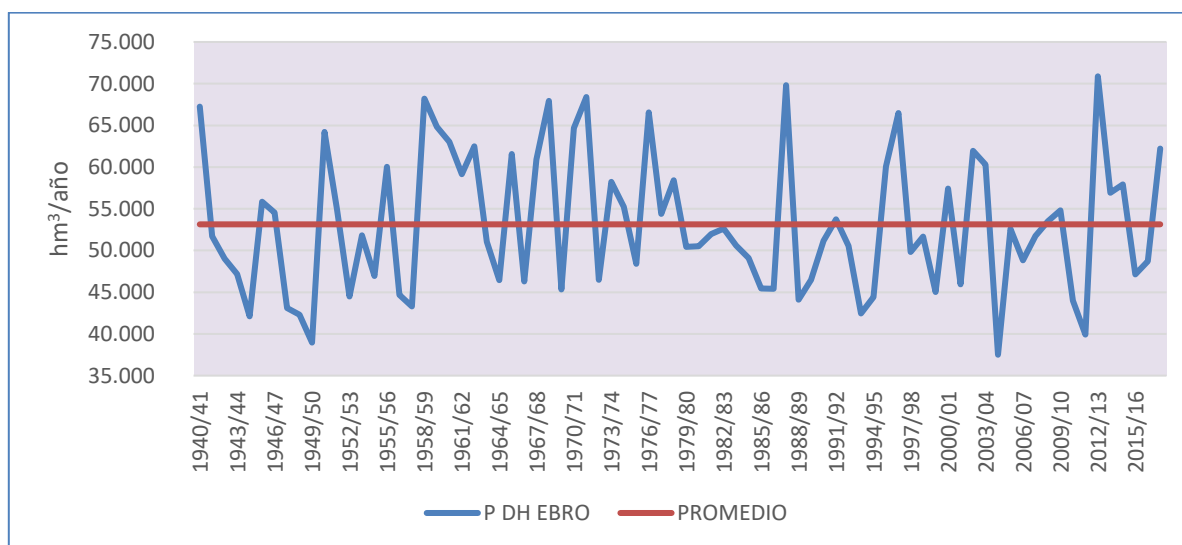


Figura 02.27. Serie de precipitaciones anuales (hm³/año) en la demarcación

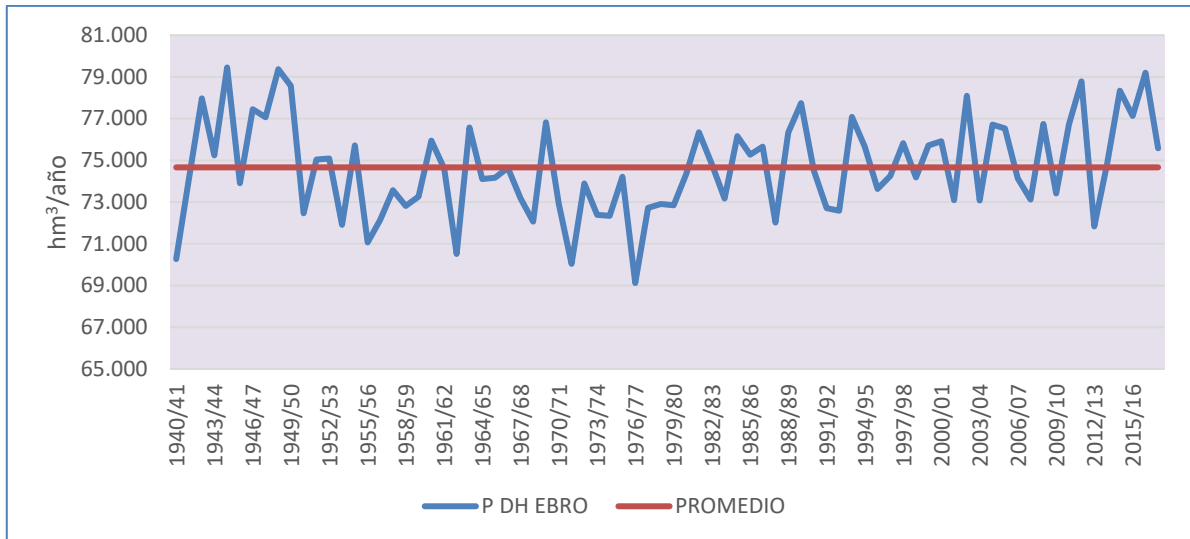


Figura 02.28. Serie de ETP (hm³/año) en la demarcación

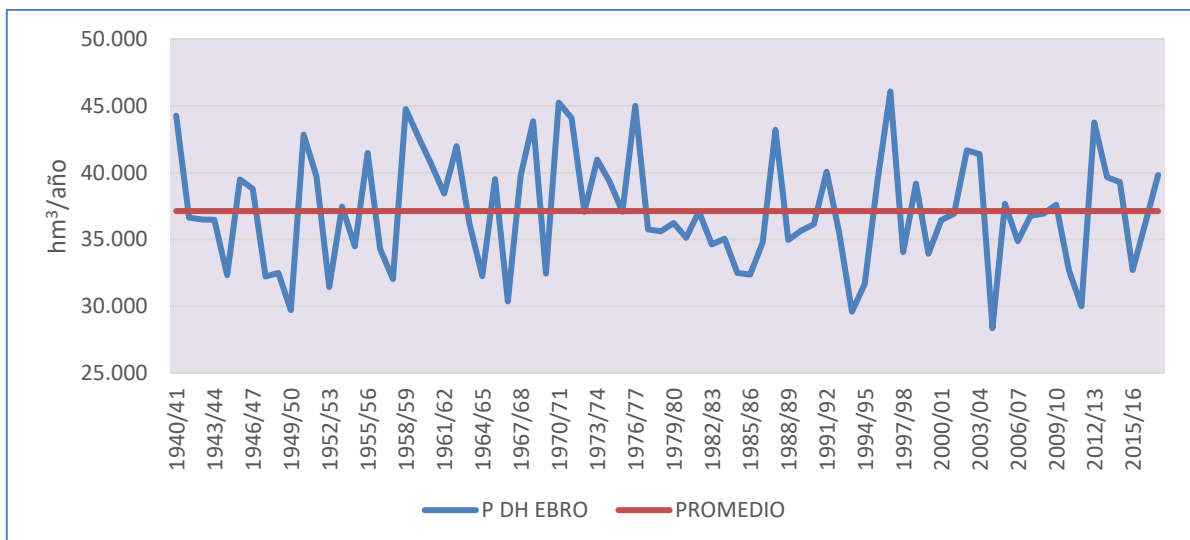


Figura 02.29. Serie de ETR (hm³/año) en la demarcación

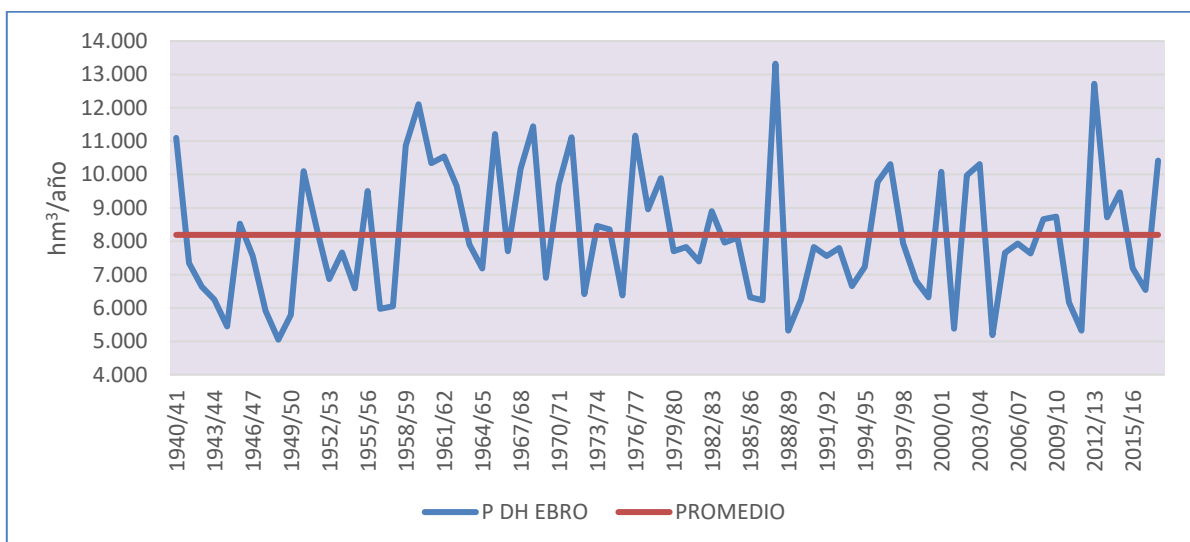


Figura 02.30. Serie de infiltración subterránea y subsuperficial (hm³/año) en la demarcación

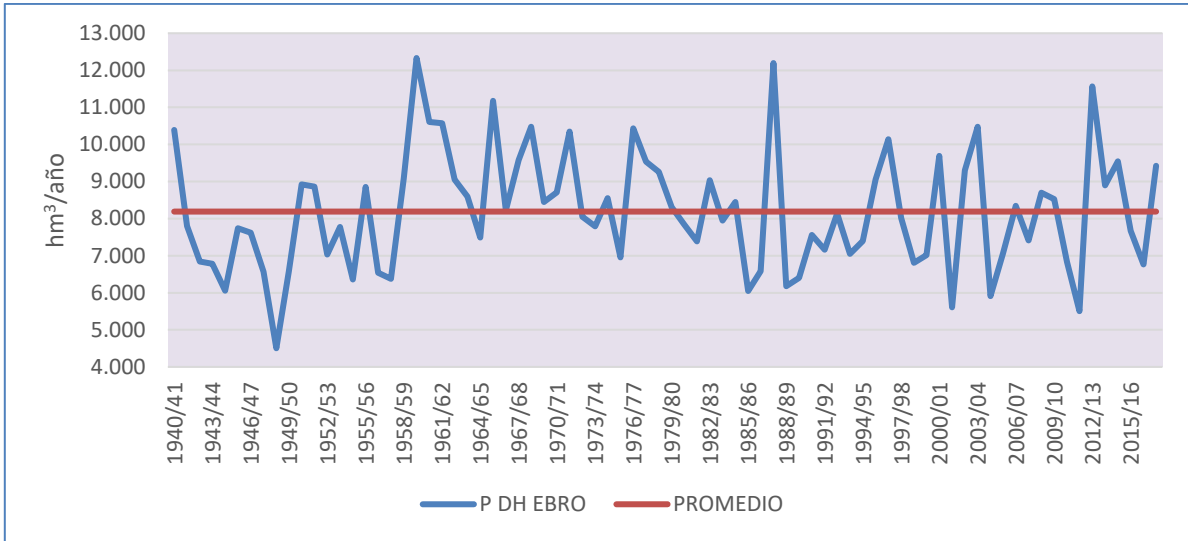


Figura 02.31. Serie de escorrentía subterránea e hipodérmica (hm³/año) en la demarcación

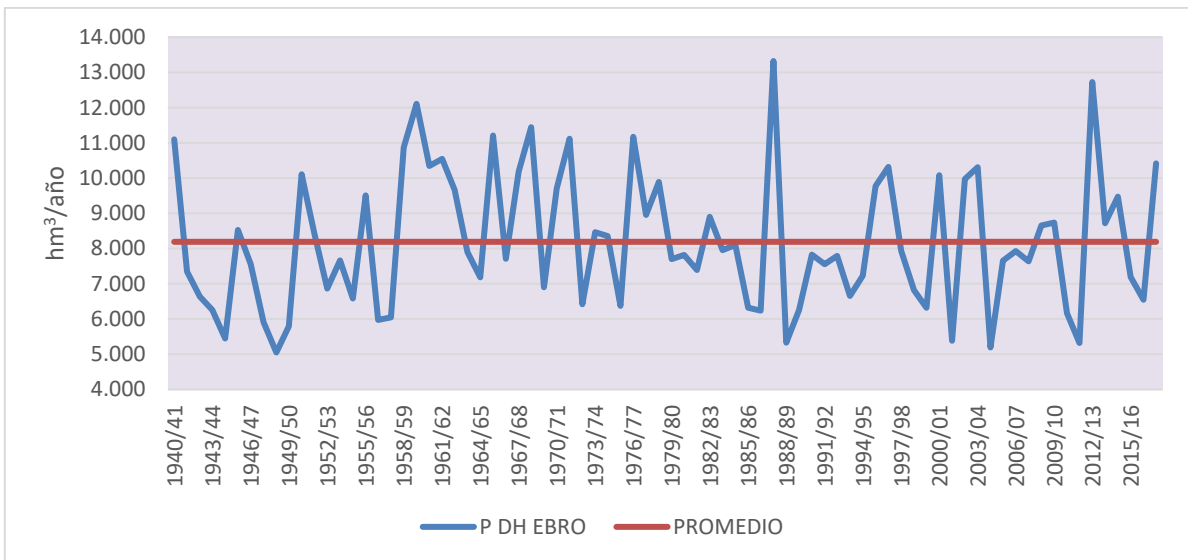


Figura 02.32. Serie de escorrentía superficial (hm³/año) en la demarcación

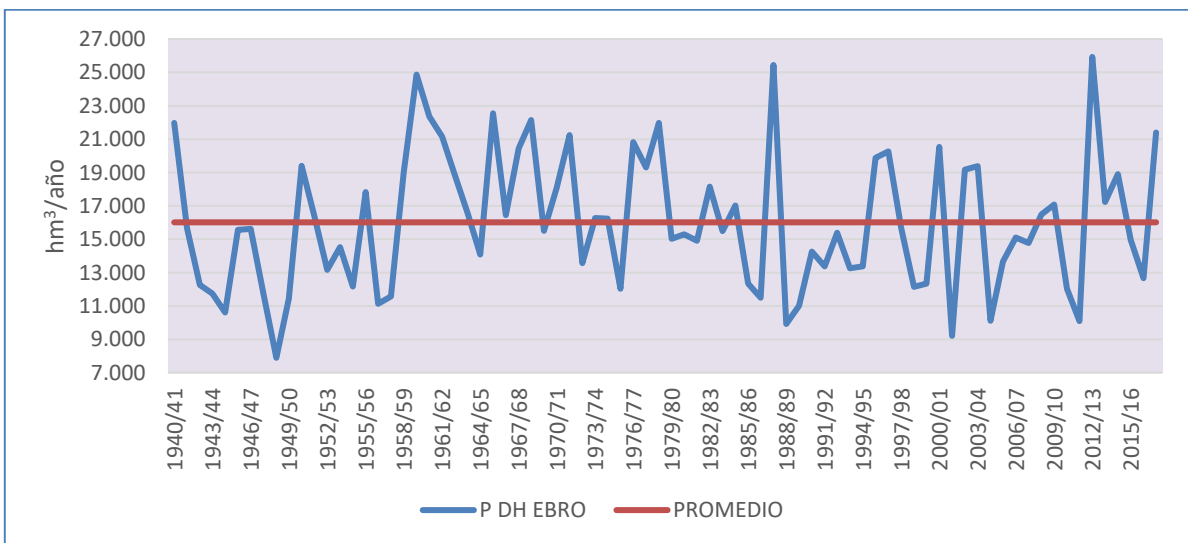


Figura 02.33. Serie de escorrentía total (hm³/año) en la demarcación

Tal y como se ha expuesto en el apartado 4.1.2, la estimación de recursos realizada por el estudio MITECO (2020a) empleando el modelo SIMPA realiza de forma agregada el cálculo de la infiltración subterránea y la subsuperficial o hipodérmica, no proporcionando la desagregación entre ambas variables. De igual forma, la estimación de la escorrentía subterránea realizada en MITECO (2020a) incluye tanto la escorrentía subterránea, tras el paso por la zona saturada del acuífero, como la escorrentía subsuperficial o hipodérmica, sin desagregarse ambas variables.

De cara a la estimación de los recursos disponibles de las masas de agua subterránea es necesario considerar sólo la fracción de la infiltración que llega a la zona saturada de los acuíferos, por lo que los valores de infiltración dados por MITECO (2020a), que incluyen la fracción de infiltración subsuperficial que origina la escorrentía hipodérmica, no pueden ser utilizados en el cálculo de los recursos disponibles y por ello en el cálculo de la recarga a acuíferos se ha empleado el método del número de curva.

4.3.1 Series mensuales

En la Tabla 02.51 y la Figura 02.34 se indica la distribución intraanual de los principales flujos, indicándose los valores medios mensuales y anual de precipitación; evapotranspiración potencial y real; infiltración subterránea + subsuperficial o hipodérmica; escorrentía subterránea y subsuperficial o hipodérmica y escorrentía total en el conjunto de la demarcación para el periodo 1940/41-2017/18.

La Tabla 02.52 y la Figura 02.35 reflejan la misma información para el periodo 1980/81-2017/18.

| Serie larga (1940/41-2017/18) (mm) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea + subsuperficial | Escorrentía subterránea + hipodérmica | Escorrentía Total |
|--|---------------|---------------|---------------|---|---|----------------------|
| Oct | 59,56 | 47,79 | 31,41 | 8,26 | 6,53 | 13,78 |
| Nov | 60,67 | 24,97 | 20,71 | 9,43 | 7,78 | 16,72 |
| Dic | 54,28 | 16,31 | 14,48 | 8,28 | 8,37 | 16,22 |
| Ene | 49,83 | 17,93 | 15,70 | 8,18 | 8,41 | 16,60 |
| Feb | 43,97 | 29,93 | 25,53 | 8,72 | 8,42 | 16,48 |
| Mar | 49,06 | 51,91 | 41,34 | 11,30 | 8,98 | 20,87 |
| Abr | 61,81 | 75,01 | 54,92 | 11,57 | 9,66 | 21,48 |
| May | 68,73 | 105,27 | 66,37 | 11,44 | 9,91 | 23,45 |
| Jun | 52,68 | 135,00 | 57,61 | 6,47 | 8,98 | 15,72 |
| Jul | 31,91 | 153,87 | 33,84 | 2,92 | 7,14 | 8,98 |
| Ago | 37,28 | 129,12 | 32,46 | 3,67 | 5,85 | 7,70 |
| Sep | 51,35 | 85,69 | 39,56 | 5,52 | 5,71 | 9,20 |
| Año | 621,15 | 872,81 | 433,93 | 95,76 | 95,74 | 187,21 |

Tabla 02.51. Promedios mensuales (mm) de las variables hidrológicas en la demarcación. Serie 1940/41-2017/18

| Serie larga (1940/41-2017/18) (mm) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea + subsuperficial | Escorrentía subterránea + hipodérmica | Escorrentía Total |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 61,63 | 48,12 | 32,15 | 8,57 | 6,18 | 13,84 |
| Nov | 65,76 | 24,85 | 21,17 | 10,38 | 7,78 | 17,54 |
| Dic | 50,21 | 16,53 | 14,66 | 8,18 | 8,45 | 16,28 |
| Ene | 47,41 | 18,16 | 15,91 | 8,52 | 8,51 | 17,16 |
| Feb | 42,26 | 30,15 | 25,47 | 8,05 | 8,40 | 15,55 |
| Mar | 46,46 | 52,71 | 40,68 | 10,62 | 8,78 | 19,79 |
| Abr | 65,33 | 75,60 | 55,96 | 11,88 | 9,50 | 21,51 |
| May | 66,57 | 105,81 | 65,39 | 10,63 | 9,66 | 21,90 |
| Jun | 48,61 | 136,97 | 53,89 | 5,75 | 8,56 | 14,19 |
| Jul | 31,53 | 154,97 | 32,75 | 2,79 | 6,77 | 8,33 |
| Ago | 34,27 | 130,42 | 29,90 | 3,29 | 5,53 | 7,12 |
| Sep | 47,16 | 85,92 | 37,70 | 4,84 | 5,27 | 8,24 |
| Año | 607,19 | 880,21 | 425,64 | 93,51 | 93,40 | 181,45 |

Tabla 02.52. Promedios mensuales (mm) de las variables hidrológicas en la demarcación. Serie 1980/81-2017/18

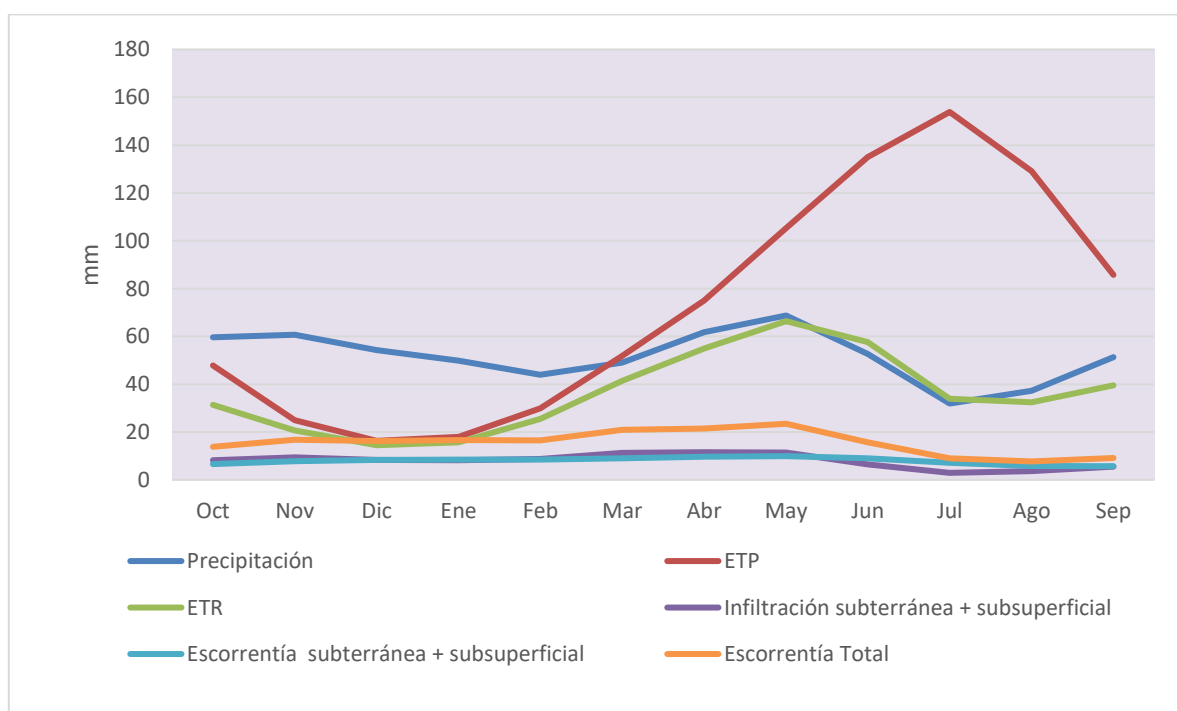


Figura 02.34. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas en la demarcación (Periodo 1940/41-2017/18)

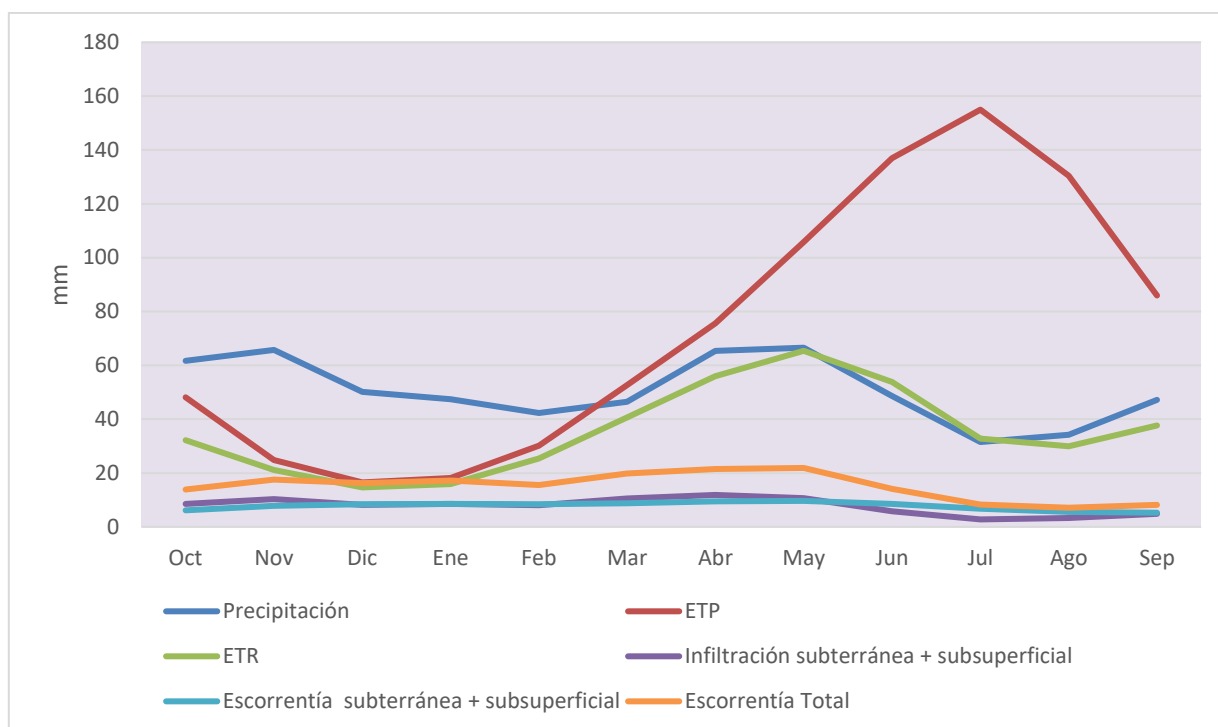


Figura 02.35. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas en la demarcación (Período 1980/81-2017/18)

4.4 Contraste de aportaciones y registros

4.4.1 Diferencia entre las aportaciones de la demarcación y la cuenca del río Ebro

En los apartados anteriores se ha indicado la estimación de recursos en régimen natural (escorrentía total estimada mediante el modelo SIMPA) por un lado de la parte española de la demarcación hidrográfica del Ebro y por otro lado del río Ebro en desembocadura (masa ES091MSPF891), no siendo ambos valores coincidentes, tal y como queda de manifiesto en la Tabla 02.53.

| Variable | | ESCORRENTÍA TOTAL (hm ³ /año) |
|------------------------------|---------------------------------|--|
| Demarcación Ebro | Serie histórica 1940/41-2017/18 | 16.016 |
| | Serie corta 1980/81-2017/18 | 15.523 |
| Río Ebro (masa ES091MSPF891) | Serie histórica 1940/41-2017/19 | 16.065 |
| | Serie corta 1980/81-2017/19 | 15.506 |

Tabla 02.53. Comparación de recursos en régimen natural de la demarcación hidrográfica del Ebro y del río Ebro en desembocadura.

La diferencia de recursos, 49 hm³/año en la serie histórica 1940/41-2017/18 y de 19 hm³/año en la serie corta 1980/81-2017/18, se explica por:

- Dentro de los recursos de la parte española de la demarcación del Ebro se contempla la junta de explotación 18 del Garona, que comprende la superficie de la cuenca hidrográfica del río

Garona en territorio español, discurriendo este río mayoritariamente en Francia. Estos recursos del río Garona no son drenantes a la cuenca del río Ebro.

- La cuenca hidrográfica del río Ebro recibe recursos generados en pequeñas cabeceras ubicadas en Francia y Andorra y que no son generados en la demarcación.
- En la parte española de la demarcación del Ebro se han contemplado como recursos de la JE 11 Bajo Ebro los recursos drenantes a las bahías del Delta y que no drenan de forma directa al río Ebro.
- En distintos sistemas de explotación hay zonas endorreicas que no son drenantes al río Ebro.

En las Tabla 02.54 a Tabla 02.57 se recogen los detalles de estas aportaciones en régimen natural que explican la diferencia entre recursos estimados para la cuenca hidrográfica del río Ebro y los estimados para la demarcación hidrográfica del Ebro.

| Zona | | Recursos en régimen natural (hm ³ /año) |
|---|---------------------------------|--|
| Demarcación Hidrográfica del Ebro (A) | Serie histórica 1940/41-2017/18 | 16.016 |
| | Serie corta 1980/81-2017/18 | 15.523 |
| ES091MSPF788 Río Garona desde el río Joeu hasta la frontera con Francia (incluye río Margalida) (B) | Serie histórica 1940/41-2017/18 | 409 |
| | Serie corta 1980/81-2017/18 | 423 |
| Delta (C) | Serie histórica 1940/41-2017/18 | 6 |
| | Serie corta 1980/81-2017/18 | 5 |
| Zonas endorreicas y otros ajustes (D) | Serie histórica 1940/41-2017/18 | 23 |
| | Serie corta 1980/81-2017/18 | 21 |
| Francia y Andorra (E) | Serie histórica 1940/41-2017/18 | 479 |
| | Serie corta 1980/81-2017/18 | 423 |
| Recursos río Ebro en desembocadura (masa ES091MSPF891) (A)-(B)-(C)-(D)+(E) | Serie histórica 1940/41-2017/19 | 16.065 |
| | Serie corta 1980/81-2017/19 | 15.506 |

Tabla 02.54. Comparación de recursos en régimen natural de la demarcación hidrográfica del Ebro y del río Ebro en desembocadura

| ZONA DELTA | | Recursos régimen natural (hm ³ /año) | |
|--------------|------------------------|---|-----------------------------|
| Masa de agua | | Serie histórica 1940/41-2017/18 | Serie corta 1980/81-2017/18 |
| ES091MSPF892 | Bahía del Fangal. | 2,98 | 2,37 |
| ES091MSPF893 | Bahía de Los Alfaques. | 2,19 | 1,85 |
| ES091MSPF894 | Delta Norte. | 0,26 | 0,20 |
| ES091MSPF895 | Delta Sur. | 0,31 | 0,24 |
| ES091MSPF896 | Alcanar. | 0,00 | 0,00 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| ZONA DELTA | | Recursos régimen natural (hm ³ /año) | |
|---------------|---|---|--------------------------------|
| Masa de agua | | Serie histórica 1940/41-2017/18 | Serie corta 1980/81-2017/18 |
| ES091MSPF1684 | El Garxal. | 0,04 | 0,03 |
| ES091MSPF1685 | Erms de Casablanca o Vilacoto. | 0,01 | 0,01 |
| ES091MSPF1686 | Illa de Sant Antoni. | 0,01 | 0,01 |
| ES091MSPF1687 | Les Olles. | 0,01 | 0,01 |
| ES091MSPF1688 | La Tancada, Bassa dels Ous y Antigues Salines de Sant Antoni. | 0,03 | 0,02 |
| ES091MSPF1689 | Riet Vell. | 0,01 | 0,01 |
| ES091MSPF1672 | Salobrars del Nen Perdut. | 0,01 | 0,01 |
| ES091MSPF1673 | La Platjola. | 0,01 | 0,01 |
| ES091MSPF1674 | El Canal Vell. | 0,05 | 0,04 |
| TOTAL | | 6 | 5 |

Tabla 02.55. Estimación de recursos en régimen natural drenantes a las bahías del Delta del Ebro

| CUENCAS ENDORREICAS | | Recursos régimen natural (hm ³ /año) | |
|---------------------|------------------------------------|---|--------------------------------|
| Masa de agua | | Serie histórica 1940/41-2017/18 | Serie corta 1980/81-2017/18 |
| ES091MSPF968 | Laguna de Sariñena. | 0,06 | 0,03 |
| ES091MSPF978 | Estany de Liat. | 2,61 | 2,76 |
| ES091MSPF984 | Laguna de Gallocanta. | 19,51 | 17,53 |
| ES091MSPF985 | Laguna de La Estanca. | 0,00 | 0,00 |
| ES091MSPF988 | Salada Grande o Laguna de Alcañiz. | 0,17 | 0,09 |
| ES091MSPF989 | Laguna de la Playa. | 0,22 | 0,19 |
| ES091MSPF990 | Laguna Salada de Chiprana. | 0,09 | 0,05 |
| ES091MSPF991 | Laguna Larga. | 0,27 | 0,25 |
| TOTAL | | 23 | 21 |

Tabla 02.56. Estimación de recursos en régimen natural de cuencas endorreicas

| CUENCA DEL EBRO EN ANDORRA Y FRANCIA | | Recursos régimen natural (hm ³ /año) | |
|--------------------------------------|--|---|--------------------------------|
| Masa de agua | | Serie histórica 1940/41-2017/18 | Serie corta 1980/81-2017/18 |
| ANDORRA | | | |
| ES091MSPF613 | Río Valira desde su nacimiento hasta la frontera Andorra-España (incluye ríos Arinsal, Incles, Rialb, Cortals, Ensagents, Madriu, parte andorrana del Os, Ordina, Sorteny, Manegor, Ransol -o Lacoma-, Tristaní y la parte andorrana del río Martinet) | 270,28 | 237,27 |

| CUENCA DEL EBRO EN ANDORRA Y FRANCIA | | Recursos régimen natural (hm ³ /año) | |
|--------------------------------------|--|---|--------------------------------|
| Masa de agua | | Serie histórica 1940/41-2017/18 | Serie corta 1980/81-2017/18 |
| TOTAL ANDORRA | | 270 | 237 |
| FRANCIA | | | |
| ES091FRDL124 | Estany de Lanos. | 0,59 | 0,49 |
| ES091FRDL129 | Estany de Pradilles. | 0,04 | 0,03 |
| ES091FRDL130 | Estany Llat. | 0,05 | 0,04 |
| ES091FRDR240 | Le ruisseau de Querol. | 75,21 | 64,67 |
| ES091FRDR242 | Le ruisseau Llawanera. | 25,87 | 23,01 |
| ES091FRDR243 | Le Segre de sa source la frontiere espagnol et le Rabur. | 107,32 | 97,61 |
| TOTAL FRANCIA | | 209 | 186 |

Tabla 02.57. Estimación de recursos en régimen natural de las masas vertientes al río Ebro ubicadas en Francia y Andorra

4.4.2 Análisis del grado de alteración de las estaciones de aforo

En referencia al grado de alteración de los aforos registrados, se mantiene válido el análisis recogido en OPH (2005) resultado del análisis de los siguientes factores:

- a) la fecha de construcción de las infraestructuras hidráulicas;
- b) la puesta en funcionamiento de los principales regadíos de la cuenca;
- c) las aportaciones estimadas en régimen natural para las estaciones de aforos (series del PHCE 98); y, sobre todo,
- d) la observación de los hidrogramas diarios, mensuales y anuales de cada una de las estaciones de aforos.

Las estaciones de aforo identificadas en PHDE 2014 con grado de alteración actual despreciable o muy bajo son las mostradas en la tabla siguiente:

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Estación de aforo | | Q medio (hm ³ /año) | Q régimen natural (hm ³ /año) | Tipología de la alteración | Clase de alteración | | Magnitud alteración | Infraestructura relacionada |
|-------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------------|---------------------|------------|------------------------|--|
| | | | | | Magnitud | Modulación | | |
| 8 | Piedra en Nuevalos | 53 | 47 | | | | Despreciable | |
| 20 | Carol en Puigcerda | 106 | 69 | canal en derivación regadíos | | | Despreciable | Acequia la Solana (10 hm ³ /a) |
| 21 | Segre en Puigcerda | 109 | 98 | | | | Despreciable | |
| 23 | Segre en Seo de Urgell | 419 | 480 | regadíos | | | Despreciable | Consumo de 30 hm ³ /a |
| 30 | Guadalope en Santolea-CE | 104 | 110 | | | | Despreciable | |
| 31 | Bergantes en Zorita | 67 | 126 | | | | Despreciable | |
| 33 | Alcanadre en Peralta de Alcofea | 150 | 183 | | | | Despreciable | |
| 40 | Ara en Boltaña | 531 | 467 | | | | Despreciable | |
| 43 | Linares en San Pedro Manrique | 19 | 25 | | X | X | Despreciable | |
| 44 | Cidacos en Yanguas | 52 | 63 | | | | Despreciable | |
| 46 | Vero en Lecina de Barcabo | 53 | 41 | | | | Despreciable | |
| 47 | Isabena en Capella | 168 | 196 | | | | Despreciable | |
| 56 | Mesa en Jaraba | 58 | 50 | | | | Despreciable | |
| 57 | Deza en Embid de Ariza | 7 | 13 | | | | Despreciable | |
| 58 | Jalon en Jubera | 22 | 16 | | | | Despreciable | |
| 61 | Subordan en Javierregay | 377 | 363 | | | | Despreciable | |
| 62 | Veral en Binies | 131 | 164 | | | | Despreciable | |
| 63 | Esca en Sigues | 340 | 369 | | | | Despreciable | |
| 64 | Salazar en Aspurz | 286 | 290 | | | | Despreciable | |
| 67 | Ulzama en Olave | 213 | 221 | | | | Despreciable | |

| Estación de aforo | | Q medio (hm ³ /año) | Q régimen natural (hm ³ /año) | Tipología de la alteración | Clase de alteración | | Magnitud alteración | Infraestructura relacionada |
|-------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------------|---------------------|------------|------------------------|--|
| | | | | | Magnitud | Modulación | | |
| 71 | Ega en Estella | 384 | 435 | regadíos + usos hidroeléctricos | X | X | Despreciable | |
| 78 | Cemborain en Garinoain | 14 | 9 | | | | Despreciable | Embalse de Mairaga (1991 con 2.3 m ³ /s) |
| 79 | Erro en Urroz Villa | 171 | 142 | | | | Despreciable | |
| 80 | Veral en Zuriza | 59 | 44 | | | | Despreciable | |
| 85 | Ubagua en Riezu | 71 | | | | | Despreciable | |
| 86 | Zidacos en Barasoain | 12 | 16 | | | | Despreciable | |
| 88 | Fortanete en Pitarque | 54 | 44 | | | | Despreciable | |
| 91 | Alcanadre en Lascellas | 135 | 142 | | | | Despreciable | |
| 93 | Oca en Oña | 156 | 148 | | | | Despreciable | |
| 100 | Guadalopillo en Berge | 5 | 9 | | | | Despreciable | |
| 110 | Pena en Beceite | 4 | 9 | | | | Despreciable | |
| 113 | Figuerales en Valderrobres | 2 | 1 | | | | Despreciable | |
| 127 | Martin en Alcaine | 30 | 44 | | | | Despreciable | |
| 135 | Tor en Alins | 42 | 28 | | | | Despreciable | |
| 148 | Sellent en Coll de Nargo | 17 | 22 | | | | Despreciable | |
| 150 | Salado en Estenoz | 7 | 13 | | | | Despreciable | |
| 151 | Ubagua en Muez | 90 | 44 | | | | Despreciable | |
| 153 | Algas en Horta de San Juan | 26 | 13 | | | | Despreciable | |
| 154 | Tastavins en Peñarroya | 8 | 16 | | | | Despreciable | |
| 155 | Arba de Luesia en Biota | 18 | 28 | | | | Despreciable | |
| 157 | Glera u Oja en Azarrulla | 67 | 57 | | | | Despreciable | |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Estación de aforo | | Q medio (hm ³ /año) | Q régimen natural (hm ³ /año) | Tipología de la alteración | Clase de alteración | | Magnitud alteración | Infraestructura relacionada |
|-------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------------|---------------------|------------|------------------------|--|
| | | | | | Magnitud | Modulación | | |
| 158 | Tiron en San Miguel de Pedroso | 88 | 95 | | | | Despreciable | |
| 170 | Aragon en Yesa-CE | 928 | 1.022 | | | | Despreciable | |
| 177 | Algas en Batea | 19 | 35 | | | | Despreciable | |
| 178 | Ebro en Reinosa | 65 | 13 | | | | Despreciable | |
| 190 | Flumen en Quicena | 23 | 57 | | | | Despreciable | |
| 197 | Leza en Leza del rio Leza | 57 | 57 | | | | Despreciable | |
| 203 | Hijar en Reinosa | 98 | 144 | | | | Despreciable | |
| 221 | Subialde en Larrinoa | 19 | 25 | | | | Despreciable | |
| 234 | Subordan en Oza | 107 | 82 | | | | Despreciable | |
| 236 | Aranda en Maidevera-CE | 10 | 13 | | | | Despreciable | |
| 253 | Cidacos en Arnedillo | 47 | 79 | | | | Despreciable | |
| 255 | Soton en Ortilla | 19 | 25 | | | | Despreciable | |
| 256 | Segre en Isobol | 276 | 252 | | | | Despreciable | |
| 257 | Susia en Escanilla | 19 | | | | | Despreciable | |
| 259 | Salazar en Izalzu | 44 | 44 | | | | Despreciable | |
| 261 | Isuela en Trasobares | 16 | 16 | | | | Despreciable | |
| 267 | Flamisell en Capdella | 56 | 63 | | | | Despreciable | |
| 268 | Esca en Isaba | 85 | | | | | Despreciable | |
| 269 | Osia en Aragües del Puerto | 45 | 79 | | | | Despreciable | |
| 3 | Ega en Andosilla | 429 | 492 | regadíos + usos hidroeléctricos | X | X | Muy baja | Consumos cuenca 22 hm ³ /a |
| 4 | Arga en Funes | 1.621 | 1.695 | regadíos | X | X | Muy baja | |
| 6 | Ega en Marañón | 23 | 32 | regadíos | | | Muy baja | |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Estación de aforo | | Q medio (hm ³ /año) | Q régimen natural (hm ³ /año) | Tipología de la alteración | Clase de alteración | | Magnitud alteración | Infraestructura relacionada |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|--|--|---------------------|------------|---------------------|--|
| | | | | | Magnitud | Modulación | | |
| 7 | Jalon en Cetina | 80 | 98 | regadíos | | | Muy baja | |
| 41 | Pancrudo en Navarrete | 18 | 28 | regadíos | | | Muy baja | regadíos tradicionales |
| 50 | Tiron en Cuzcurrita | 157 | 142 | regadíos | | | Muy baja | |
| 69 | Arga en Echauri | 1.334 | 1.502 | | | | Muy baja | |
| 70 | Urederra en Eraul | 221 | 214 | usos hidroeléctricos | | X | Muy baja | CH San Fausto (1929 con 4.5 m ³ /s) |
| 75 | Ayuda en Berantevilla | 97 | 91 | regadíos | | | Muy baja | Regadíos tradicionales (4 hm ³ /a) |
| 95 | Vero en Barbastro | 66 | 76 | regadíos | | | Muy baja | |
| 111 | Segre en Orgaña | 885 | 950 | usos hidroeléctricos + regadíos | | | Muy baja | |
| 120 | Ebro en Mendavia | 3.386 | 4.136 | embalse regadíos + usos hidroeléctricos + regadíos | X | X | Muy baja | Embalse del Ebro (1945 con 540 hm ³) |
| 123 | Gallego en Anzanigo | 838 | 830 | usos hidroeléctricos | | X | Muy baja | Regulación hidroeléctrica cabecera |
| 129 | Ortiz en Tranquera | 4 | 6 | regadíos | X | X | Muy baja | Demanda de regadío (0.5 hm ³ /a) |
| 149 | Ebro en El Cortijo | 3.152 | 4.136 | embalse regadíos + regadíos + usos hidroeléctricos | X | X | Muy baja | Regulación y usos cabecera Ebro |
| 165 | Bayas en Miranda | 189 | 164 | regadíos | X | X | Muy baja | Regadíos tradicionales cuenca |
| 167 | Blanco en Barrio Blanco | 11 | 9 | usos hidroeléctricos | | X | Muy baja | CH río Blanco (1950 a 0.55 m ³ /s) + CH Chorronea (0.6 m ³ /s) |

| Estación de aforo | | Q medio (hm ³ /año) | Q régimen natural (hm ³ /año) | Tipología de la alteración | Clase de alteración | | Magnitud alteración | Infraestructura relacionada |
|-------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|---------------------|------------|------------------------|--|
| | | | | | Magnitud | Modulación | | |
| 187 | Arba de Biel en Erla | 17 | 41 | regadíos + retorno regadíos | | | Muy baja | Retornos Canal de Bárdenas |
| 189 | Oroncillo en Oron | 31 | 19 | regadíos | | | Muy baja | Consumo total: 1 hm ³ /a |
| 215 | Huerva en Cerveruela | 14 | 19 | regadíos | | | Muy baja | Consumo total: 1.6 hm ³ /a |
| 254 | Trueba en Medina de Pomar | 168 | 237 | Canal en derivación urbano | X | X | Muy baja | Trasvase Cerneja- Ordunte (100 l/s) |

Tabla 02.58. Identificación de estaciones de aforo con grado de alteración despreciable o muy bajo según OPH (2005)

4.4.3 Comparación de las series SIMPA y los caudales aforados

Se ha llevado a cabo un contraste de las aportaciones estimadas por MITECO (2020a) empleando SIMPA con los registros de las estaciones de aforo con baja alteración y con suficientes datos para el análisis, comparándose en el periodo de coincidencia de datos:

- Los valores mensuales
- Los valores anuales
- El año medio según la simulación realizada por SIMPA y los datos aforados
- Aplicación del criterio Nash-Sutcliffe (NSE) (J.E. Nash *et al*, 1970)

El criterio de Nash-Sutcliffe es uno de los más usados en Hidrología. Se define como:

$$E = 1 - \frac{\sum_{i=1}^n (Q_{sim,i} - Q_i)^2}{\sum_{i=1}^n (Q_i - \bar{Q})^2}$$

Donde $Q_{sim,i}$ es el caudal simulado en el mes i , Q_i es el caudal observado en el mes i y \bar{Q} es el valor de la media de los datos observados.

Los valores umbral considerados del criterio NSE se muestran en la Tabla 02.59.

| Criterio Nash-Sutcliffe | |
|-------------------------|--------------|
| <0,2 | Insuficiente |
| 0,2-0,4 | Suficiente |
| 0,4-0,6 | Bueno |
| 0,6-0,8 | Muy bueno |
| >0,8 | Excelente |

Tabla 02.59. Valores umbrales empleados en el criterio de Nash-Sutcliffe

Los resultados de este análisis comparativo, estación de aforo por estación de aforo, se muestran en el Apéndice 02.02 y en la Tabla 02.60 se resumen sus resultados.

| Estación de aforo | Promedio (hm ³ /año) | | Variación | Criterio Nash-Sutcliffe | |
|------------------------------|---------------------------------|--------|-----------|-------------------------|--------------|
| | SIMPA | Aforo | | | |
| EA 21. Segre en Puigcerdà | 104,94 | 100,13 | 4,81% | 0,43 | Bueno |
| EA 23. Segre en Seo de Urgel | 515,13 | 374,31 | 37,62% | 0,21 | Suficiente |
| EA 44. Cidacos en Yanguas | 46,93 | 48,07 | -2,38% | 0,51 | Bueno |
| EA 47. Isábena en Capella | 152,94 | 147,85 | 3,44% | 0,52 | Bueno |
| EA 58. Jalón en Jubera | 11,65 | 20,14 | -42,14% | 0,05 | Insuficiente |

| Estación de aforo | Promedio (hm ³ /año) | | Variación | Criterio Nash-Sutcliffe | |
|-----------------------------|---------------------------------|----------|-----------|-------------------------|--------------|
| | SIMPA | Aforo | | | |
| EA 62. Veral en Binies | 119,54 | 118,09 | 1,23% | 0,55 | Bueno |
| EA 63. Esca en Sigüés | 387,54 | 331,33 | 16,97% | 0,52 | Bueno |
| EA 64. Salazar en Aspurz | 269,38 | 266,94 | 0,91% | 0,66 | Muy bueno |
| EA 65. Irati en Liédena | 1.016,26 | 1.012,26 | 0,40% | 0,56 | Bueno |
| EA 67. Ulzama en Olave | 173,28 | 189,55 | -8,58% | 0,68 | Muy bueno |
| EA 71. Ega en Estella | 388,93 | 374,41 | 3,88% | 0,75 | Muy bueno |
| EA 80. Veral en Zuriza | 56,77 | 50,98 | 11,34% | -0,04 | Insuficiente |
| EA 86. Zidacos en Barásoain | 11,57 | 11,17 | 3,63 | 0,32 | Suficiente |
| EA 110. Pena en Beceite | 7,34 | 4,12 | 78,07% | 0,51 | Bueno |
| EA 177. Algas en Batea | 21,44 | 20,37 | 5,26% | 0,49 | Bueno |

Tabla 02.60. Síntesis del ejercicio de comparación de aportaciones estimadas por MITECO (2020a) y las registradas en estaciones de aforo no alteradas

De las 15 estaciones de aforo con escaso grado de alteración en el que se ha realizado el análisis comparado de datos aforados y simulados con SIMPA, el criterio de Nash-Sutcliffe muestra una correlación muy buena en 3 estaciones (un 20% del total), buena en 8 estaciones (un 53%), suficiente en 2 de ellas (un 13%) e insuficiente en sólo 2 de ellas (un 13%).

Por lo tanto, en las series analizadas, el criterio Nash-Sutcliffe muestra una correlación suficiente o superior en un 87% de las estaciones de aforo analizadas, 13 de 15 estaciones.

Por lo tanto, no se contempla en el Plan del tercer ciclo modificación de los resultados de escurrimiento total en régimen natural estimados por MITECO (2020a), considerándose lo suficientemente válidos para la elaboración del inventario de recursos de la demarcación.

Previo al análisis expuesto, en CHE (2020d) se realizó un contraste entre los datos de estaciones de aforo con escasa alteración y la serie de aportaciones naturales estimada por SIMPA para el periodo 1940/41-2014/15. La Tabla 02.61 recoge sus resultados.

| ANÁLISIS DE APORTACIONES ACUMULADAS EN ESTACIONES DE AFORO DE CABECERA | | |
|--|-------------------------|-------------------------|
| Estación de aforo | Correlación aforo/SIMPA | |
| EA Nº 21. SEGRE en PUIGCERDA | EA = 0.9449 SIMPA | R ² = 0.9972 |
| EA Nº 23. SEGRE en SEO DE URGEL | EA = 0.7052 SIMPA | R ² = 0.9965 |
| EA Nº 44. CIDACOS en YANGUAS | EA = 1.1204 SIMPA | R ² = 0.9559 |
| EA Nº 47. ISABENA en CAPELLA | EA = 1.0115 SIMPA | R ² = 0.9950 |
| EA Nº 50. TIRON en CUZCURRITA-OCHANDURI | EA = 1.2375 SIMPA | R ² = 0.9887 |
| EA Nº 56. MESA en JARABA | EA = 1.8782 SIMPA | R ² = 0.9669 |
| EA Nº 58. JALON en JUBERA | EA = 1.7646 SIMPA | R ² = 0.9931 |
| EA Nº 62. VERAL en BINIES | EA = 1.0512 SIMPA | R ² = 0.9851 |
| EA Nº 63. ESCA en SIGUES | EA = 0.9323 SIMPA | R ² = 0.9709 |

| ANÁLISIS DE APORTACIONES ACUMULADAS EN ESTACIONES DE AFORO DE CABECERA | | |
|--|-------------------------|-------------------------|
| Estación de aforo | Correlación aforo/SIMPA | |
| EA Nº 64. SALAZAR en ASPURZ | EA = 1.0354 SIMPA | R ² = 0.9976 |
| EA Nº 65. IRATI en LIEDENA | EA = 1.0641 SIMPA | R ² = 0.9821 |
| EA Nº 67. ULZAMA en OLAVE | EA = 1.1705 SIMPA | R ² = 0.9865 |
| EA Nº 71. EGA en ESTELLA | EA = 1.0184 SIMPA | R ² = 0.9812 |
| EA Nº 75. AYUDA en BERANTEVILLA | EA = 0.1886 SIMPA | R ² = 0.9939 |
| EA Nº 80. VERAL en ZURIZA | EA = 0.9917 SIMPA | R ² = 0.9705 |
| EA Nº 86. ZIDACOS en BARASOAIN | EA = 1.0822 SIMPA | R ² = 0.9736 |
| EA Nº 110. PENA en BECEITE | EA = 0.6005 SIMPA | R ² = 0.9873 |
| EA Nº 177. ALGAS en BATEA | EA = 0.9847 SIMPA | R ² = 0.9923 |

Tabla 02.61. Contraste entre estaciones de aforo y series de aportación natural SIMPA 1940/41-2014/15

4.4.4 Comparación de las series SIMPA y las aportaciones del plan del primer ciclo

En CHE (2020d) se llevó a cabo también un contraste de las aportaciones estimadas por MITECO (2020a) (ApSIMPA) en los puntos de aportación considerados en el plan del primer ciclo de planificación (ApPHDE2014). El resultado de este análisis se sintetiza en la Tabla 02.62.

| Nº | Cuenca | Relación ente aportaciones medias | r ² | ApSIMPA (hm ³ /año) | ApPHDE2014 (hm ³ /año) |
|------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 104 | R.Aguas Vivas bajo | PHDE2014= 1,28 * SIMPA | 0,996 | 29 | 38 |
| 214 | R.Alhama bajo, retornos | PHDE2014= 0,79 * SIMPA | 0,997 | 121 | 95 |
| 412 | R.Arba de Luesia bajo en Tauste | PHDE2014= 1,64 * SIMPA | 0,999 | 176 | 108 |
| 508 | R.Inglares | PHDE2014= 0,91 * SIMPA | 0,999 | 29 | 27 |
| 522 | R.Zadorra AgAr R.Ayuda | PHDE2014= 1,18 * SIMPA | 1,000 | 432 | 509 |
| 534 | R.Bayas bajo | PHDE2014= 1,49 * SIMPA | 0,999 | 138 | 199 |
| 711 | R.Cidacos en Calahorra | PHDE2014= 0,89 * SIMPA | 0,988 | 85 | 73 |
| 820 | R.Ciurana bajo | PHDE2014= 0,84 * SIMPA | 0,999 | 51 | 44 |
| 916 | R.Aragón bajo | PHDE2014= 1,11 * SIMPA | 0,994 | 3.958 | 4.203 |
| 937 | R.Nela bajo | PHDE2014= 1,16 * SIMPA | 0,996 | 476 | 546 |
| 977 | R.Rudrón bajo | PHDE2014= 0,78 * SIMPA | 0,997 | 104 | 82 |
| 994 | R.Oca bajo | PHDE2014= 0,99 * SIMPA | 0,997 | 138 | 137 |
| 1032 | R.Ebro desembocadura (Delta del Ebro) | PHDE2014= 1,04 * SIMPA | 0,999 | 16.048 | 16.448 |
| 1129 | R.Ega bajo | PHDE2014= 1,08 * SIMPA | 0,988 | 427 | 437 |
| 1230 | R.Esera bajo (vertido al R.Cinca) | PHDE2014= 1,05 * SIMPA | 0,998 | 746 | 766 |
| 1245 | R.Noguera Ribagorzana bajo | PHDE2014= 0,96 * SIMPA | 0,999 | 679 | 640 |
| 1329 | R.Gallego bajo | PHDE2014= 1,11 * SIMPA | 1,000 | 982 | 1.078 |
| 1343 | R.Cinca bajo | PHDE2014= 0,94 * SIMPA | 0,999 | 2.455 | 2.287 |
| 1431 | R.Regallo | PHDE2014= 1,90 * SIMPA | 0,996 | 4 | 8 |

| Nº | Cuenca | Relación ente aportaciones medias | r ² | ApSIMPA (hm ³ /año) | ApPHDE2014 (hm ³ /año) |
|------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1434 | R.Guadalupe bajo | PHDE2014= 0,72 * SIMPA | 0,999 | 225 | 160 |
| 1549 | R.Huecha bajo | PHDE2014= 1,07 * SIMPA | 0,997 | 22 | 25 |
| 1613 | R.Huerva desembocadura | PHDE2014= 1,46 * SIMPA | 0,996 | 28 | 42 |
| 1747 | R.Iregua bajo | PHDE2014= 1,19 * SIMPA | 1,000 | 151 | 180 |
| 1847 | R.Jalón bajo | PHDE2014= 1,27 * SIMPA | 0,999 | 395 | 509 |
| 2123 | R.Martín bajo | PHDE2014= 1,43 * SIMPA | 0,998 | 45 | 65 |
| 2234 | R.Matarraña AgAb R.Algas | PHDE2014= 1,00 * SIMPA | 1,000 | 114 | 119 |
| 2319 | R.Najerilla bajo | PHDE2014= 1,03 * SIMPA | 0,999 | 370 | 376 |
| 2857 | R.Queiles bajo | PHDE2014= 2,03 * SIMPA | 0,996 | 21 | 45 |
| 3045 | R.Segre AgAr R.Cinca (Segre IX) | PHDE2014= 0,77 * SIMPA | 1,000 | 3.412 | 2.618 |
| 3343 | R.Tirón bajo | PHDE2014= 1,33 * SIMPA | 1,000 | 258 | 348 |
| 9113 | R.Omecillo bajo | PHDE2014= 0,76 * SIMPA | 0,998 | 121 | 90 |
| 9126 | R.Jerea bajo | PHDE2014= 1,66 * SIMPA | 0,999 | 101 | 164 |
| 9136 | R.Cerneja | PHDE2014= 0,83 * SIMPA | 0,994 | 39 | 31 |
| 9141 | R.Salón bajo | PHDE2014= 1,32 * SIMPA | 0,999 | 66 | 88 |
| 9147 | R.Trueba bajo | PHDE2014= 0,94 * SIMPA | 0,998 | 252 | 236 |

En azul las cuencas cuya aportación varía más de un 30%.

Tabla 02.62. Contraste entre las aportaciones estimadas por MITECO (2020a) y PHDE 2014 en los puntos de aportación.
Fuente: CHE (2020d)

4.5 Características básicas de calidad de las aguas en condiciones naturales

En referencia a las características básicas de calidad de las aguas en condiciones naturales, se han utilizado los estudios CHE (2002), CHE (2003), CHE(2004), CHE (2004b) y Valencia Delfa, J.L. (2007) en los que se realiza una estimación de las condiciones fisicoquímicas correspondientes a las condiciones naturales de las aguas incluidas en el inventario de recursos, teniendo en cuenta la evaluación de los recursos hídricos naturales, la información litológica y climática de la cuenca y las aportaciones de la fase atmosférica.

En la demarcación del Ebro se ha caracterizado el nivel de salinidad de las aguas superficiales de la demarcación con los indicadores de conductividad eléctrica o concentración total de sales disueltas y la concentración de iones mayoritarios, mediante muestreos periódicos en las redes de control.

La salinidad del agua superficial circulante por la red fluvial es un fenómeno que se da de forma natural en la cuenca del Ebro, ya que cuenta con amplias formaciones geológicas ricas en sales. La estructura geológica se caracteriza por altos contenidos de minerales evaporíticos, principalmente halita y yeso, presentes en el valle central del Ebro, que condiciona una elevada salinidad natural en el medio y, en particular, en las aguas de escorrentía.

En los trabajos de CHE (2003) se estimaron cuantitativamente las aportaciones de sales de origen natural frente a las registradas en cada estación de control. De este modo, los tramos de la cuenca se han clasificado en tramos con aportación natural de sales elevada (>90%), alta (50-90%),

intermedia (15-50%) y baja (<15%), recogidos en la Figura 02.36. Se observa como los cauces con cuencas vertientes con elevado porcentaje de rocas evaporíticas presentan un mayor nivel de aportación de sales de origen natural, caso de la depresión central del Ebro y del dominio del Sinclinal de Tresp.

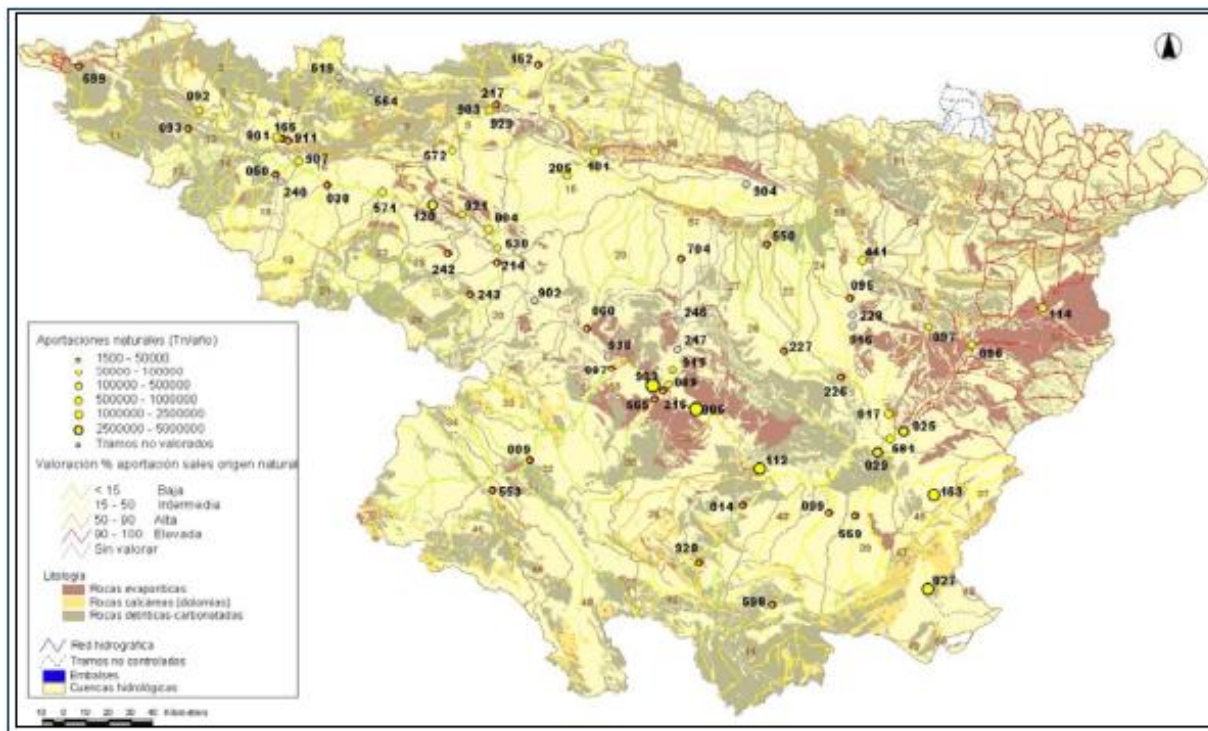


Figura 02.36. Valoración de la aportación de sales de origen natural, estimándose tramos con aportación natural de sales elevada, alta, intermedia y baja. Fuente CHE (2006).

En la tesis doctoral de Valencia Delfa, J.L. (2007) se clasificaron las estaciones de control de la cuenca del Ebro en 5 grupos, atendiendo a su concentración de sales de origen natural y afecciones antrópicas sobre la calidad. La clasificación realizada es la siguiente:

1. Grupo 1, formado por las “estaciones con nivel muy bajo de salinidad, sin contaminar, sin desequilibrios entre solutos y sin tendencias”, así como por “estaciones con bajo de salinidad, sin contaminar”, correspondientes a tramos fluviales del Pirineo y pre-Pirineo (ríos Aragón, Arga, Alcandre, Cinca, Gállego, Guatizalema, Nela, Noguera, Noguera-Ribagorzana, cabecera del Segre y Valira), de la margen derecha en zona de La Rioja (ríos Iregua, Oja y Najerilla) y cabecera del Ebro (Ebro en Cerceda).
2. Grupo 2, formado por las “estaciones con bajo de salinidad, contaminadas o moderadamente contaminadas”, correspondientes a tramos fluviales del Pirineo y pre-Pirineo con problemas de contaminación (tramos del río Arga e Irati), así como ríos de Álava (Araquil, Bayas y Zadorra) y cabecera del Ebro (Ebro en Miranda).
3. Grupo 3, formado por las “estaciones con nivel moderado de salinidad”, correspondientes a tramos fluviales medios-bajos de la margen izquierda (Aragón y Segre), ríos de la margen izquierda (río Jerea) y al río Ebro en Mendavia.
4. Grupo 4, formado por las “estaciones con nivel medio de salinidad, con contaminación o con desequilibrio por cloro y sodio”, correspondientes a tramos bajos de grandes afluentes de la margen izquierda (ríos Cinca, Segre), a ríos de la margen izquierda (ríos Alcandre, Ega y

Vero), a ríos de la margen derecha (ríos Matarraña y Huerva), así como tramos finales de ríos de la margen derecha que presentan mayor salinidad aguas arriba (ríos Jalón y Alhama). Además, incluye al río Ebro aguas abajo de Mendavia, tramo medio y bajo del Ebro, excepto el tramo Zaragoza-Sastago, que presenta mayor salinidad.

5. Grupo 5, formado por las *“estaciones con nivel alto de salinidad”*, correspondientes a ríos de la margen derecha (ríos Jalón, Guadaloque, Oca, Jiloca y Tirón).
6. Grupo 6, formado por las *“estaciones con nivel alto de salinidad, por exceso de cloruros y sodio”*, correspondientes a tramos bajos de afluentes de la margen izquierda (ríos Arba, Arga y Gallego), ríos de la margen izquierda (río Flumen) y el río Ebro entre Zaragoza y Sastago.
7. Grupo 7, formado por las *“estaciones con altísima conductividad”*, correspondientes a los ríos Martín y Alhama en la margen derecha y el río Clamor Amarga en la margen izquierda, este último fuertemente afectado por la actividad agraria.

En las gráficas siguientes (Figura 02.37 a Figura 02.43) se muestran los diagramas de Piper de varios tramos fluviales caracterizadas en función de su salinidad conforme la clasificación anterior., estos diagramas de Piper se han extraído de los trabajos de CHE (2004c), a partir de los resultados de la red ICA de calidad de aguas.

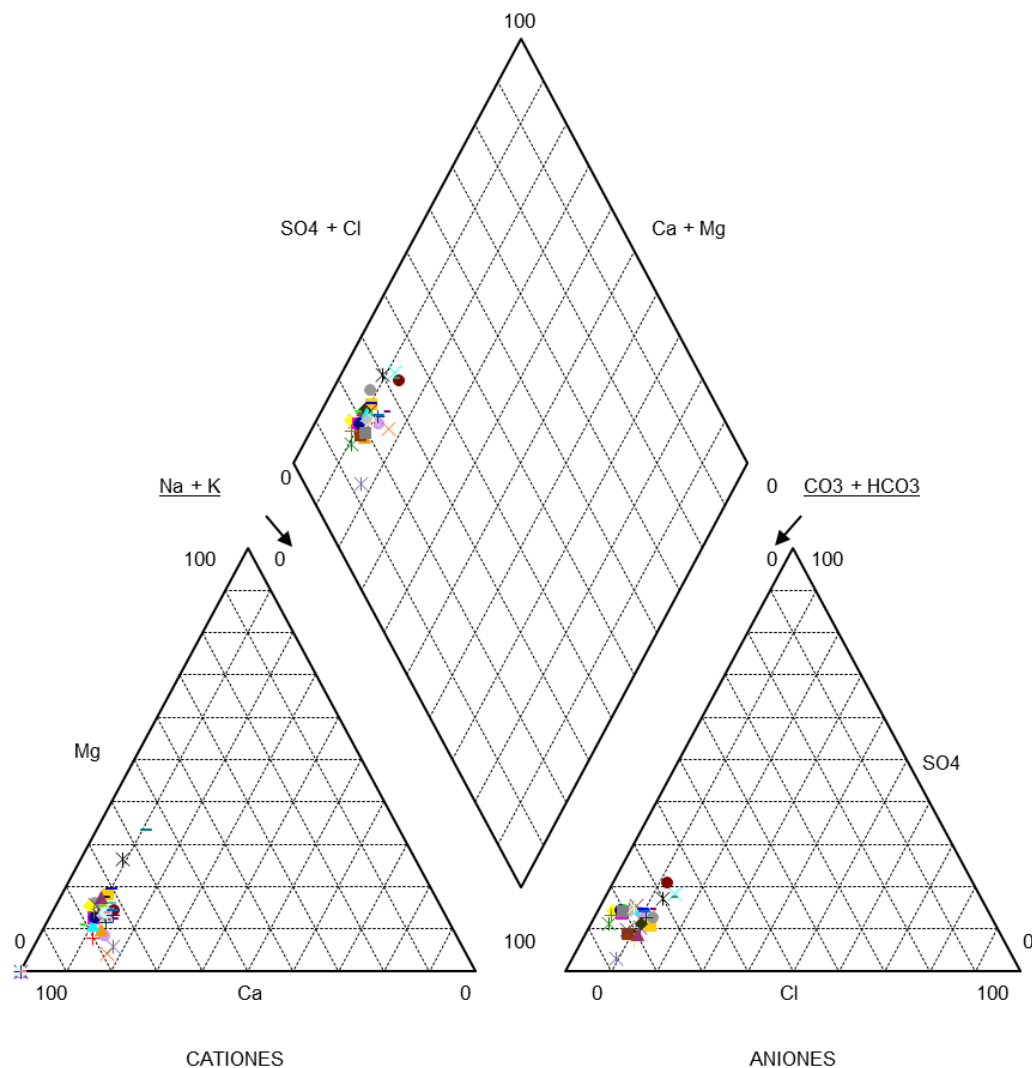


Figura 02.37. Diagrama de Piper del río Segre en Seo de Urgell, ICA 23, clasificado como grupo 1. Fuente CHE (2004c).

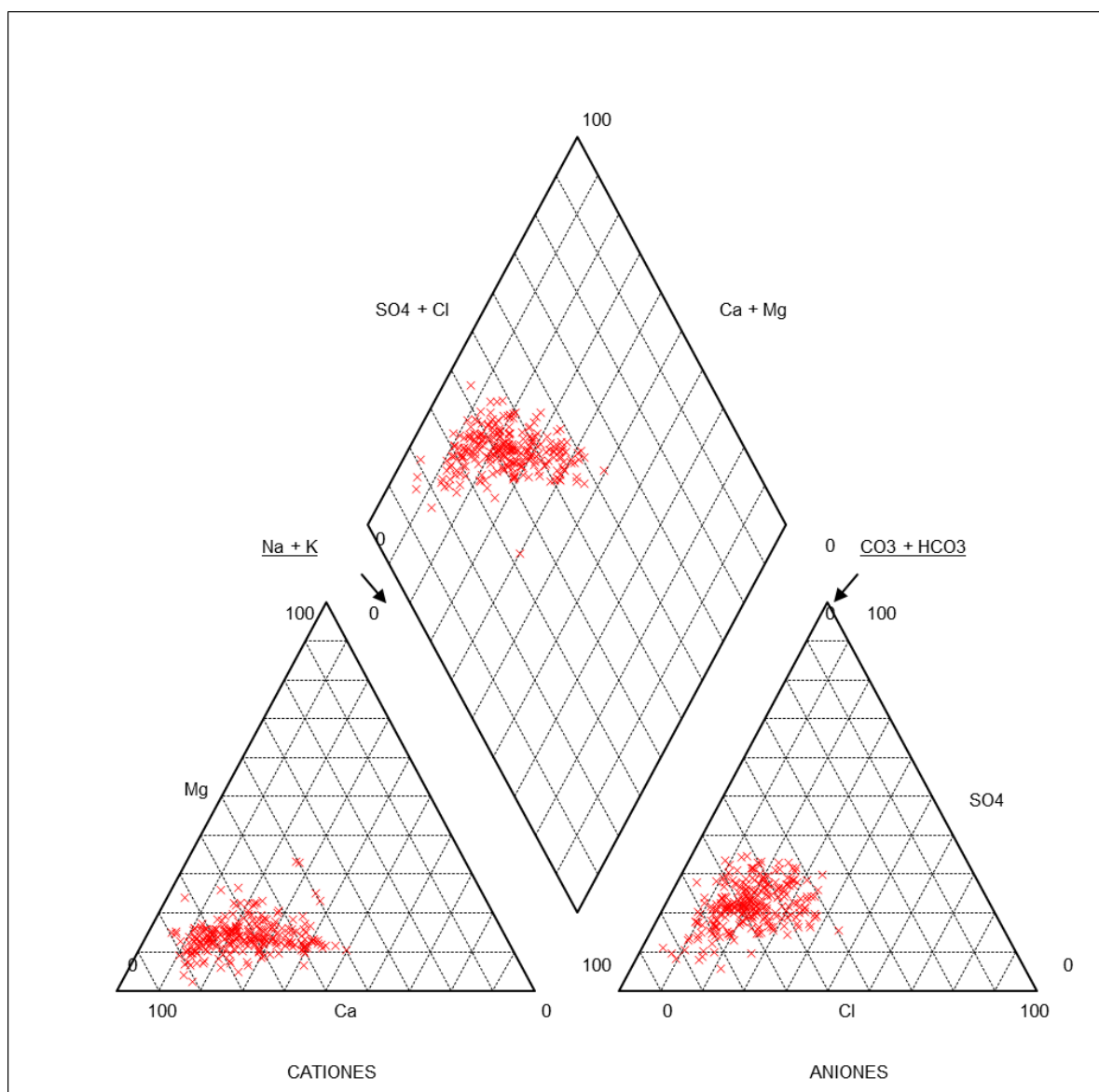


Figura 02.38. Diagrama de Piper del río Ebro en Miranda, ICA 1, clasificado como grupo 2. Fuente CHE (2004c).

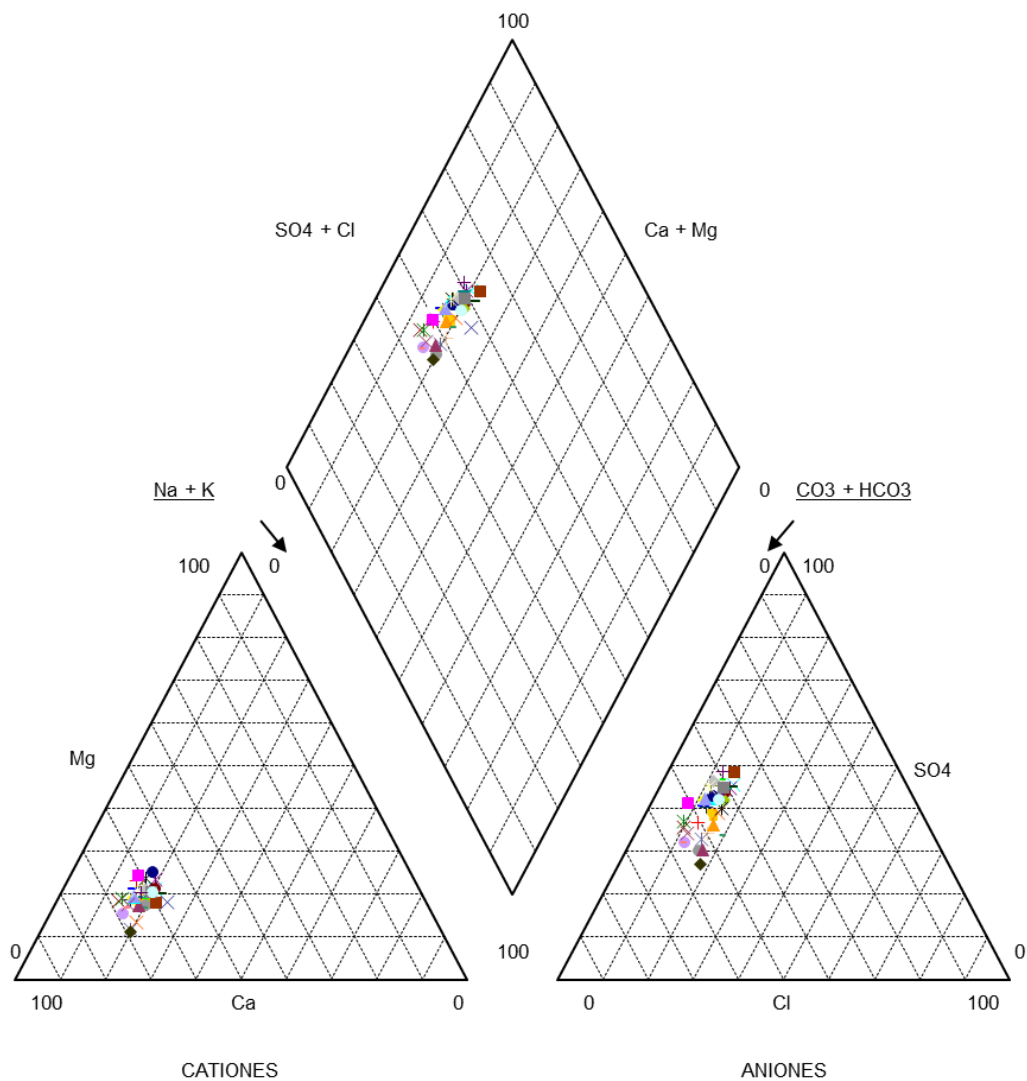


Figura 02.39. Diagrama de Piper del río Segre en Lleida, ICA 24, clasificado como grupo 3. Fuente CHE (2004c).

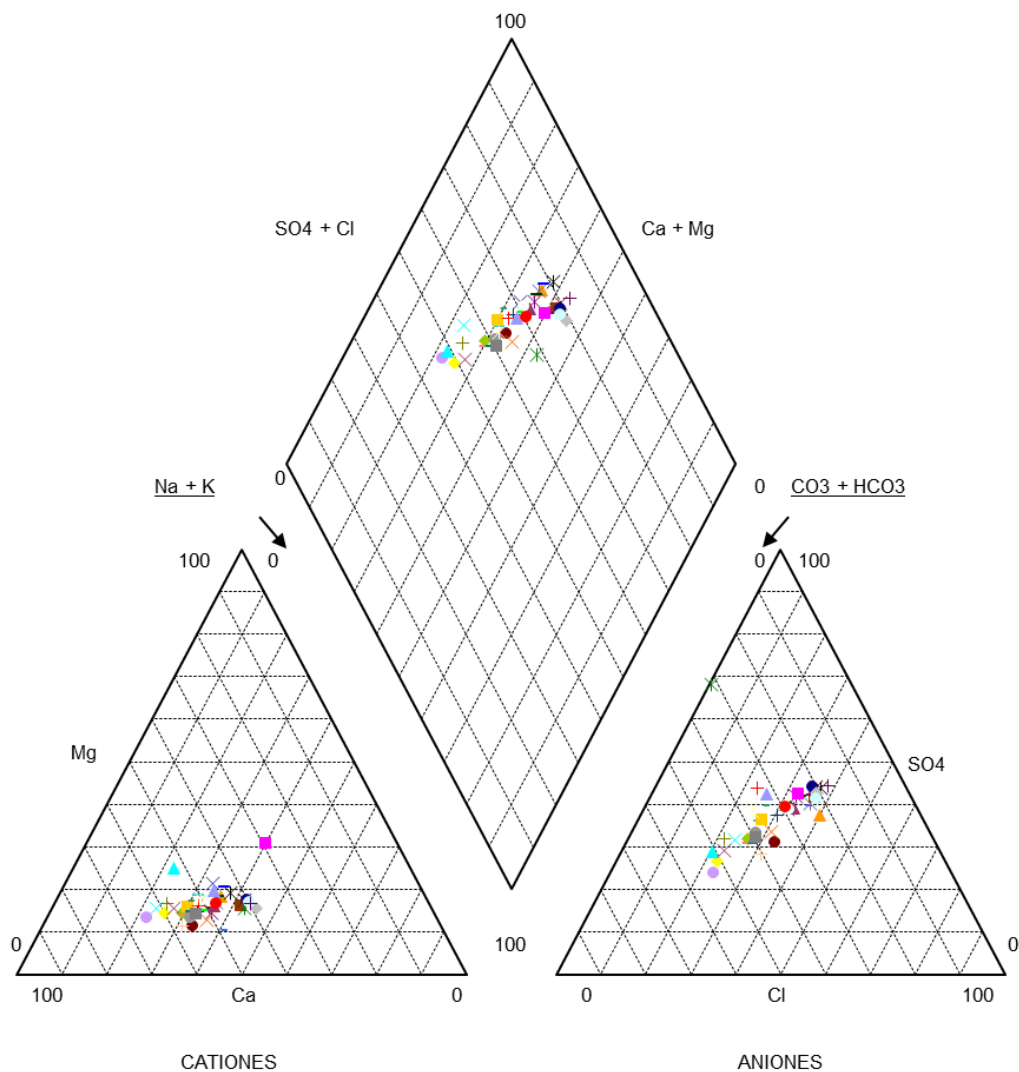


Figura 02.40. Diagrama de Piper del río Ebro en Mequinenza, ICA 29, clasificado como grupo 4. Fuente CHE (2004c).

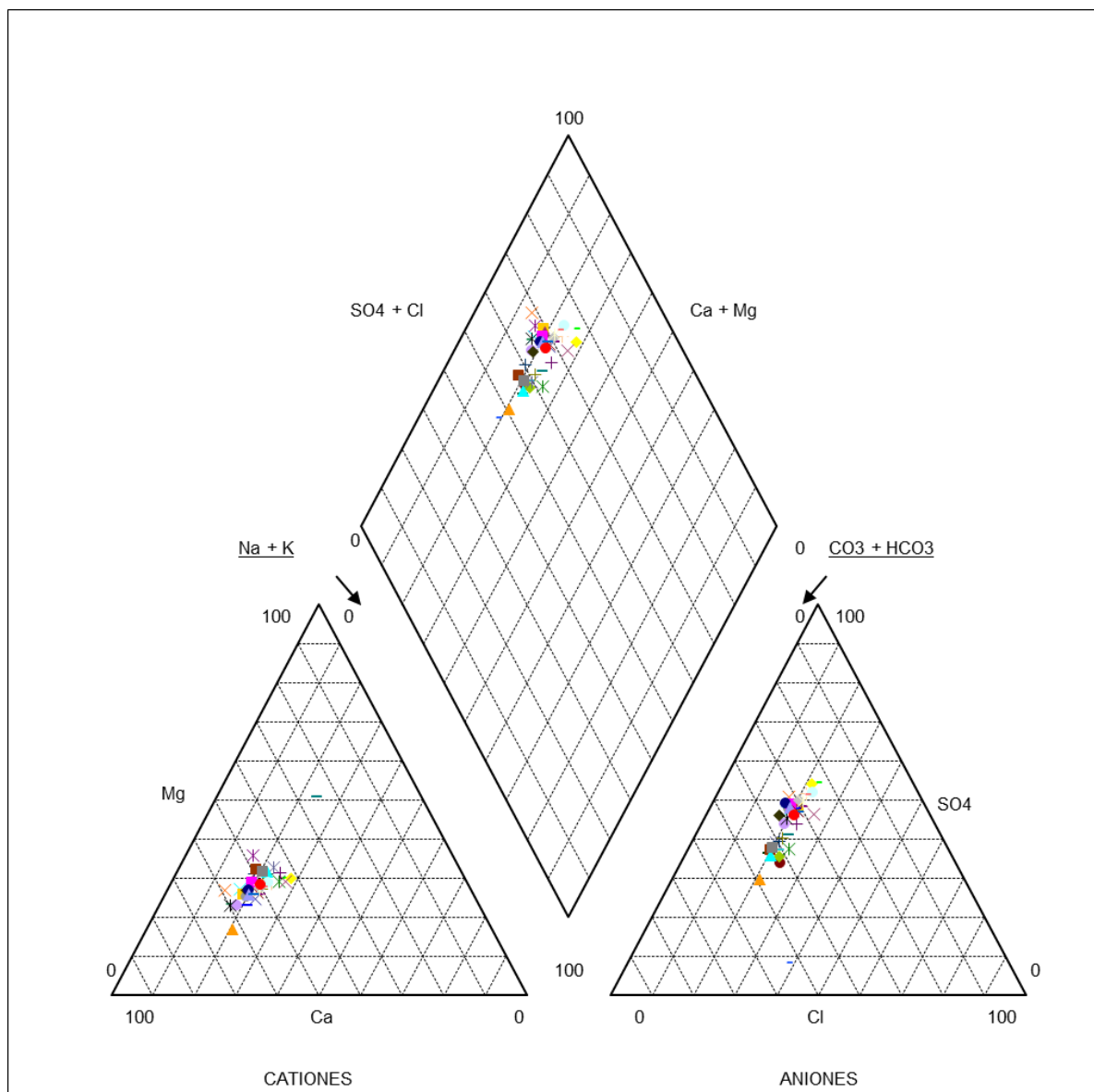


Figura 02.41. Diagrama de Piper del río Jalón en Huermeda, ICA 9, clasificado como grupo 5. Fuente CHE (2004c).

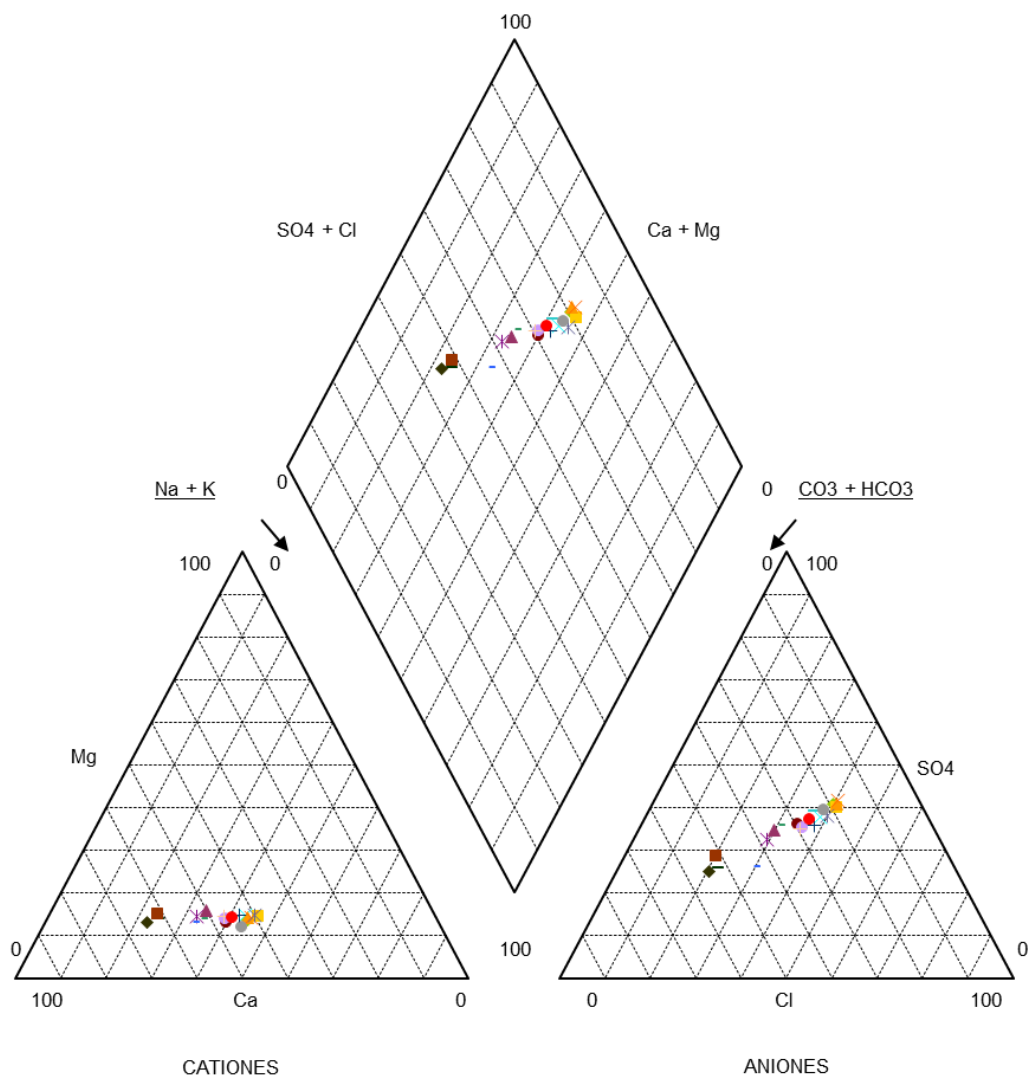


Figura 02.42. Diagrama de Piper del río Ebro en Zaragoza, ICA 11, clasificado como grupo 6. Fuente CHE (2004c).

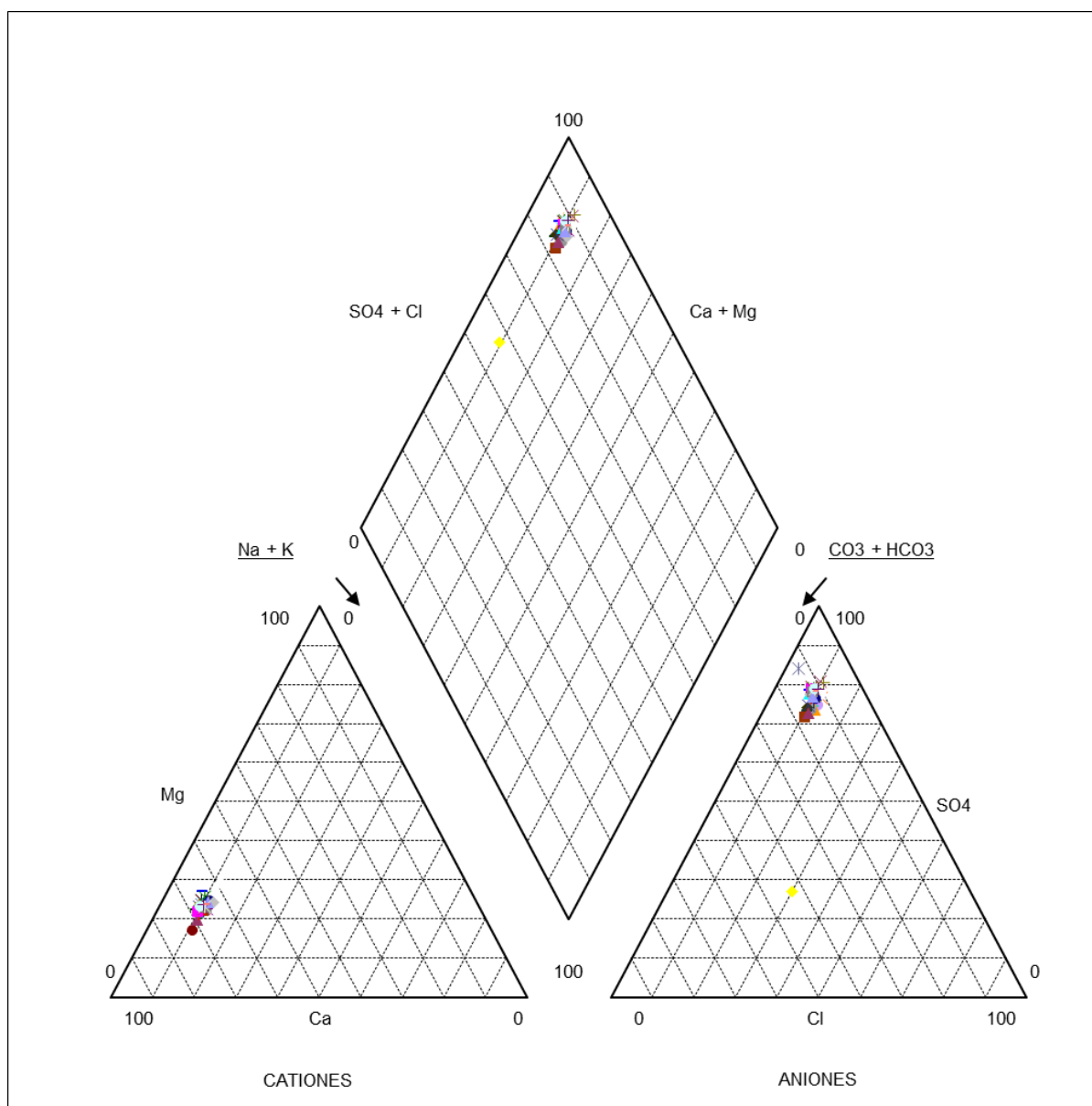


Figura 02.43. Diagrama de Piper del río Martín en Híjar, ICA 9, clasificado como grupo 7. Fuente CHE (2004c).

Con respecto a las masas de agua subterránea, la salinidad y el contenido en iones mayoritarios están determinados por las características litológicas de los materiales por los que circulan o han circulado y el tiempo empleado en hacerlo. La pluralidad de ambientes litológicos de los acuíferos de la cuenca da lugar a una amplia variedad de facies químicas de las aguas subterráneas. Estas transmiten su marca química a los ríos de la cuenca, de forma que constituyen un buen referente de la calidad del agua en condiciones naturales.

Se han realizado estudios de caracterización hidroquímica conforme los datos aportados por la Red de Vigilancia de la Calidad de las aguas subterráneas. El análisis estadístico de los datos de la red de control, mediante el empleo de diagramas de Piper (Figura 02.44) y de Stiff (como los mostrados en la Figura 02.45), permite la caracterización de la facies de cada masa de agua subterránea, mostrada en la Tabla 02.63.

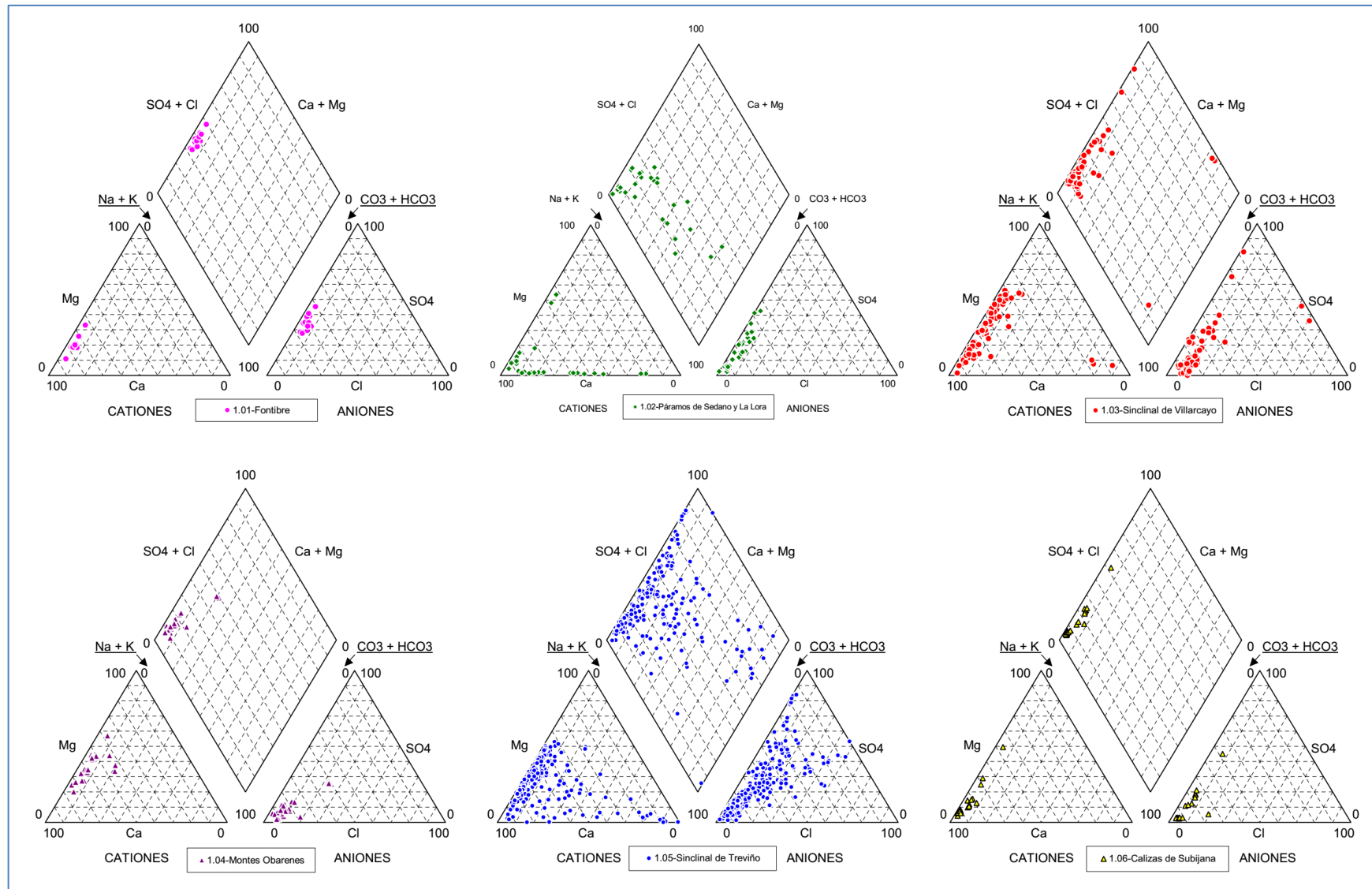


Figura 02.44. Diagramas de Piper empleados en la caracterización hidroquímica del dominio Vasco-Cantábrico. Fuente CHE (2004).

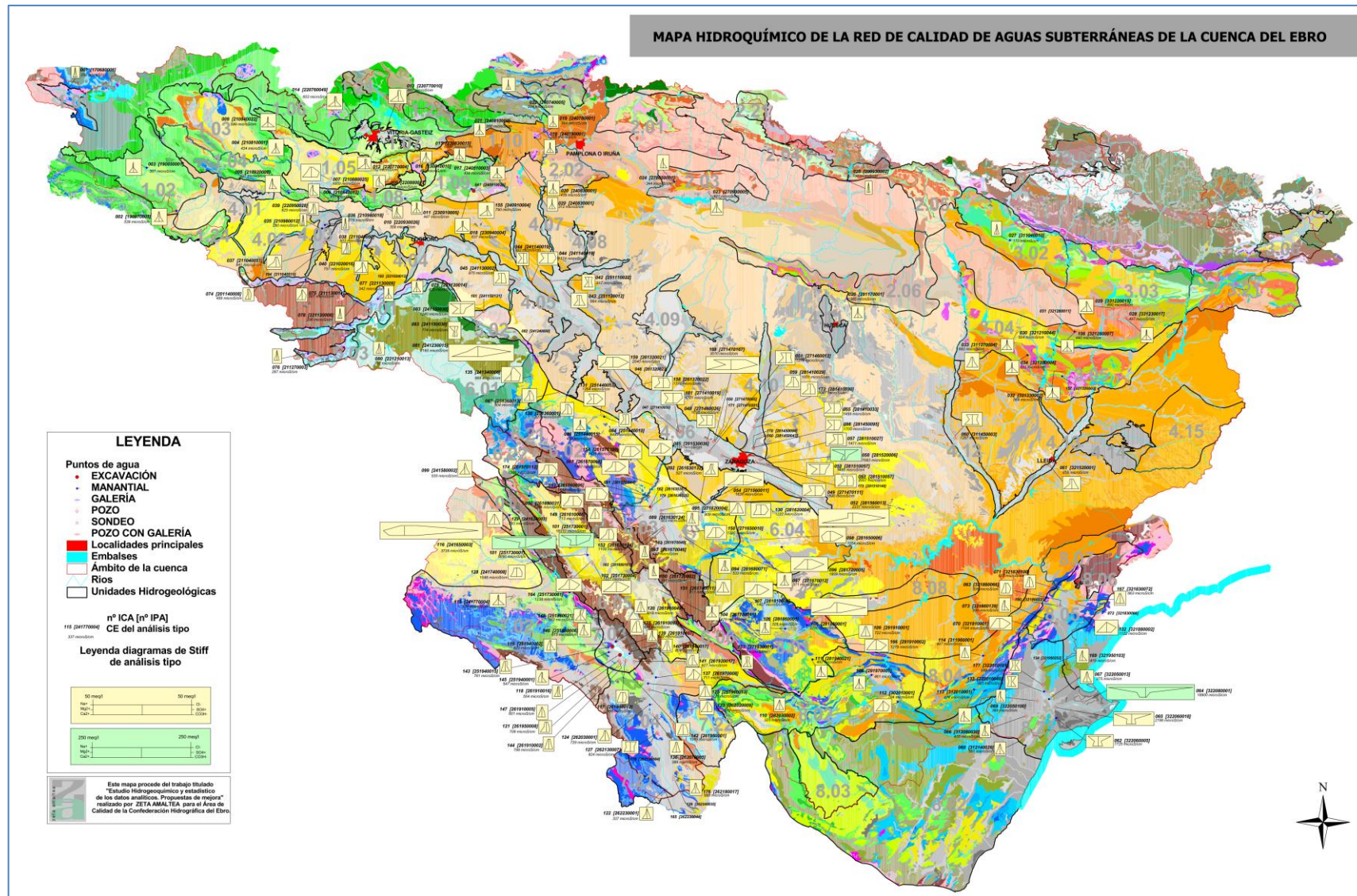


Figura 02.45. Mapa de calidad hidroquímica de las masas de agua subterránea de la demarcación. Fuente CHE (2002).

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Masa de agua subterránea | | Facies química | Masa de agua subterránea | | Facies química |
|--------------------------|----------------------------|---|--------------------------|----------------------------|---|
| Código | Nombre | | Código | Nombre | |
| ES091MSBT001 | Fontibre | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT054 | Saso de Bolea-Ayerbe | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT002 | Páramo de Sedano y lora | Bicarbonatada cálcica sulfatada cálcica magnésica | ES091MSBT055 | Hoya de Huesca | Bicarbonatada Sulfatada Cálcica magnésica |
| ES091MSBT003 | Sinclinal de Villarcayo | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT056 | Sasos de Alcanadre | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT004 | Manzanedo-Oña | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT057 | Aluvial del Gállego | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT005 | Montes Obarenes | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT058 | Aluvial del Ebro: Zaragoza | Sulfatada clorurada cálcica magnésica |
| ES091MSBT006 | Pancorbo-Conchas de Haro | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT059 | Lagunas de los monegros | Clorurada sulfatada sódico magnésica |
| ES091MSBT007 | Valderejo-Sobrón | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT060 | Aluvial del Cinca | Sulfatada bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT008 | Sinclinal de Treviño | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT061 | Aluvial del bajo Segre | Sulfatada bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT009 | Aluvial de Miranda de Ebro | Bicarbonatada Sulfatada Cálcica magnésica | ES091MSBT062 | Aluvial del medio Segre | Sulfatada bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT010 | Calizas de Losa | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT063 | Aluvial de Urgell | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT011 | Calizas de Subijana | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT064 | Calizas de Tárrega | Bicarbonatada sulfatada Cálcica Magnésica |
| ES091MSBT012 | Aluvial de Vitoria | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT065 | Pradoluengo-Anguiano | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT013 | Cuartango-Salvatierra | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT066 | Fitero-Arnedillo | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT014 | Gorbea | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT067 | Detritico de Arnedo | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT015 | Altube-Urkillla | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT068 | Mansilla-Neila | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT016 | Sierra de Aizkorri | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT069 | Cameros | Sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT017 | Sierra de Urbasa | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT070 | Añavieja-Valdegutur | Sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT018 | Sierra de Andía | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT071 | Araviano-Vozmediano | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT019 | Sierra de Aralar | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT072 | Somontano del Moncayo | Bicarbonatada sulfatada cálcica |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Masa de agua subterránea | | Facies química | Masa de agua subterránea | | Facies química |
|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|---|
| Código | Nombre | | Código | Nombre | |
| ES091MSBT020 | Basaburúa-Ulzama | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT073 | Borobia-aranda de Moncayo | Bicarbonatada cálcica sulfatada |
| ES091MSBT021 | Izki-Zudaire | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT074 | Sierras paleozicas de La Virgen y Vicort | Sin datos. |
| ES091MSBT022 | Sierra de Cantabria | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT075 | Campo de Cariñena | Sulfatada bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT023 | Sierra de Lóquiz | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT076 | Pliocuaternario de Alfamén | Sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT024 | Bureba | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT077 | Mioceno de Alfamén | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT025 | Alto Arga-alto Irati | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT078 | Manubles-Ribota | Bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT026 | Larra | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT079 | Campo de Belchite | Bicarbonatada y Sulfatada Cálcica |
| ES091MSBT027 | Ezcaurre-peña Telera | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT080 | Cubeta de Azuara | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT028 | Alto Gállego | Bicarbonatada sódica sulfatada | ES091MSBT081 | Aluvial Jalón-Jiloca | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT029 | Sierra de Alaiz | Bicarbonatada sulfatada cálcica | ES091MSBT082 | Huerva-Perejiles | Bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT030 | Sinclinal de Jaca-Pamplona | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT083 | Sierra paleozoica de Ateca | Sin datos |
| ES091MSBT031 | Sierra de Leyre | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT084 | Oriche-Anadón | Bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT032 | Sierra Tendeñera-Monte Perdido | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT085 | Sierra de Miñana | Bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT033 | Santo Domingo-Guara | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT086 | Páramos del Alto Jalón | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT034 | Macizo axial pirenaico | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT087 | Gallocanta | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT035 | Alto Urgell | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT088 | Monreal-Calamocho | Sulfatada bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT036 | La Cerdanya | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT089 | Cella-Ojos de Monreal | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT037 | Cotiella-Turbón | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT090 | Pozondón | Bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT038 | Tremp-Isona | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT091 | Cubeta de Olite | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT039 | Cadí-port del Comte | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT092 | Aliaga-Calanda | Sulfatada bicarbonatada cálcica magnésica |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Masa de agua subterránea | | Facies química | Masa de agua subterránea | | Facies química |
|--------------------------|--|---|--------------------------|------------------------|---|
| Código | Nombre | | Código | Nombre | |
| ES091MSBT040 | Sinclinal de Graus | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT093 | Alto Guadalope | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT041 | Litera alta | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT094 | Pitarque | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT042 | Sierras marginales catalanas | Bicarbonatada cálcica magnésica | ES091MSBT095 | Alto Maestrazgo | Bicarbonatada (sulfatada) cálcica magnésica |
| ES091MSBT043 | Aluvial del Oca | Bicarbonatada Sulfatada cálcica | ES091MSBT096 | Puertos de Beceite | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT044 | Aluvial del Tirón | Sulfatada cálcica | ES091MSBT097 | Fosa de Mora | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT045 | Aluvial del Oja | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica | ES091MSBT098 | Priorato | Bicarbonatada Sulfatada Cálcica magnésica |
| ES091MSBT046 | Laguardia | Bicarbonatada cálcica | ES091MSBT099 | Puertos de Tortosa | Bicarbonatada cálcica magnésica |
| ES091MSBT047 | Aluvial del Najerilla-Ebro | Bicarbonatada sulfatada cálcica | ES091MSBT100 | Boix-Cardó | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT048 | Aluvial de la rioja-Mendavia | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica | ES091MSBT101 | Aluvial de Tortosa | Bicarbonatada sulfatada Cálcica Magnésica |
| ES091MSBT049 | Aluvial del Ebro-Aragón: Lodosa-Tudela | Bicarbonatada sulfatada cálcica magnésica | ES091MSBT102 | Plana de La Galera | Bicarbonatada sulfatada cálcica |
| ES091MSBT050 | Aluvial del Arga medio | Bicarbonatada clorurada cálcica sódica | ES091MSBT103 | Mesozoico de La Galera | Bicarbonatada cálcica |
| ES091MSBT051 | Aluvial del Cidacos | Bicarbonatada sulfatada cálcica | ES091MSBT104 | Sierra del Montsià | Sulfatada clorurada cálcica sódica |
| ES091MSBT052 | Aluvial del Ebro:Tudela-Alagón | Sulfatada clorurada cálcica magnésica | ES091MSBT105 | Delta del Ebro | Clorurada sódica |
| ES091MSBT053 | Arbas | Bicarbonatada Sulfatada Cálcica magnésica | | | |

Tabla 02.63. Facies hidroquímicas de las masas de agua subterránea de la demarcación

En la comunicación CHE (2004b) se resume el trabajo de caracterización hidroquímica de las aguas subterráneas de CHE (2002), de forma que se caracteriza la salinidad e hidroquímica de cada uno de los dominios hidrogeológicos identificados en la demarcación.

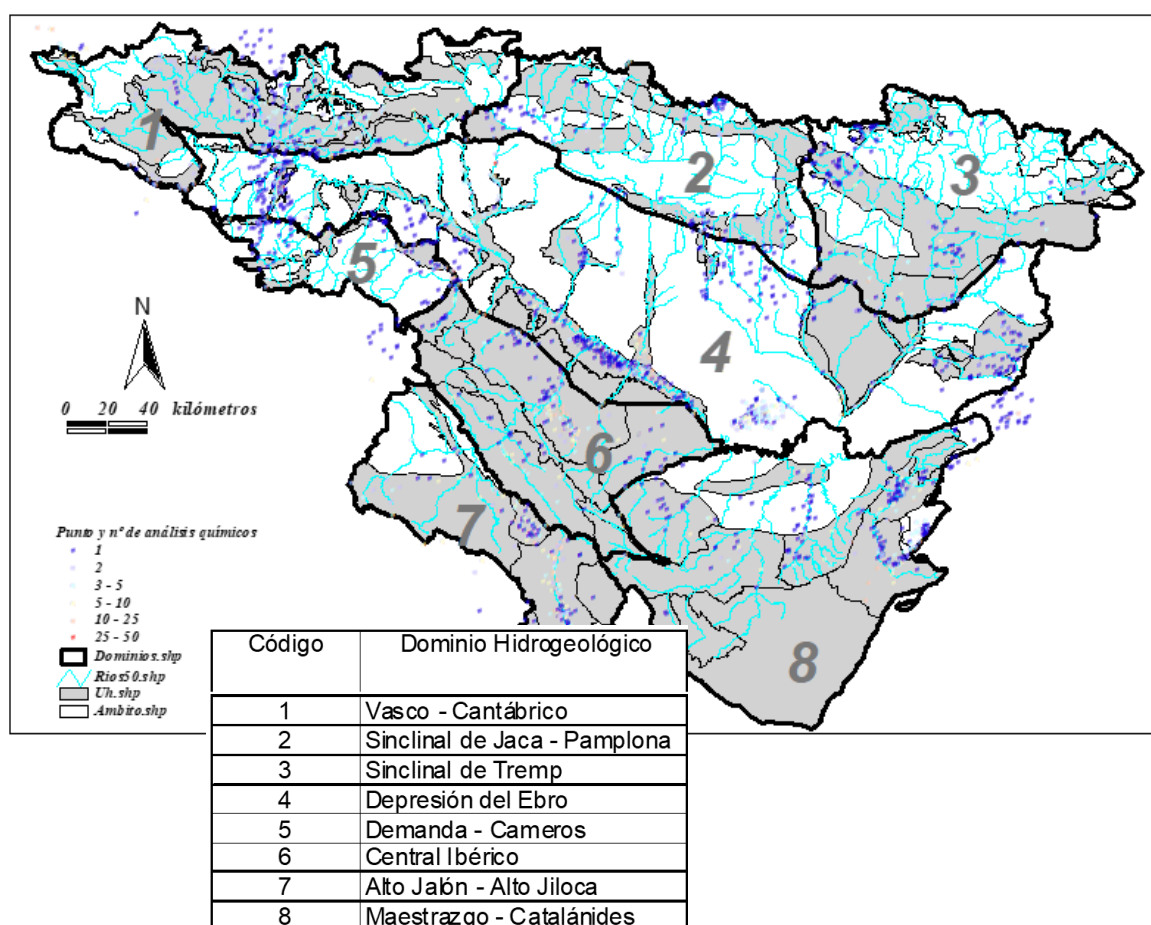


Figura 02.46. Dominios y puntos de agua analizados en la comunicación de CHE (2004 b)

Los ámbitos montañosos periféricos de la cuenca son los menos salinos. Estos dominios presentan las mayores precipitaciones y menores evapotranspiraciones y están conformados por materiales mayoritariamente calcáreos, excepto en las zonas centrales de las cordilleras pirenaicas e Ibérica, donde dominan los materiales silíceos (masas de agua subterránea del Macizo Axial Pirenaico, Sierras Paleozoicas de La Virgen y Vicort y Sierra Paleozoica de Ateca). En estos ámbitos dominan las facies químicas del tipo bicarbonatado (cálcico o magnésico), con salinidades bajas, por lo general inferiores a 500 mg/l. En ciertos casos se encuentran aguas de tipo sulfatado cálcico y con mayores salinidades, asociadas a ciertas litologías ricas en evaporitas (Facies Keuper) que son relativamente frecuentes en los frentes montañosos de estas zonas.

El dominio más salino es el de la Depresión del Ebro, con unos niveles medios de 3.200 mg/l, tal y como se muestra en la Figura 02.47. La presencia en el centro de la depresión del Ebro de grandes acumulaciones evaporíticas justifica su elevada salinidad natural, con una composición de marcado componente sulfatado o incluso clorurado en el sector central de la cuenca, donde se registran valores de salinidad superiores a 12.000 mg/l.

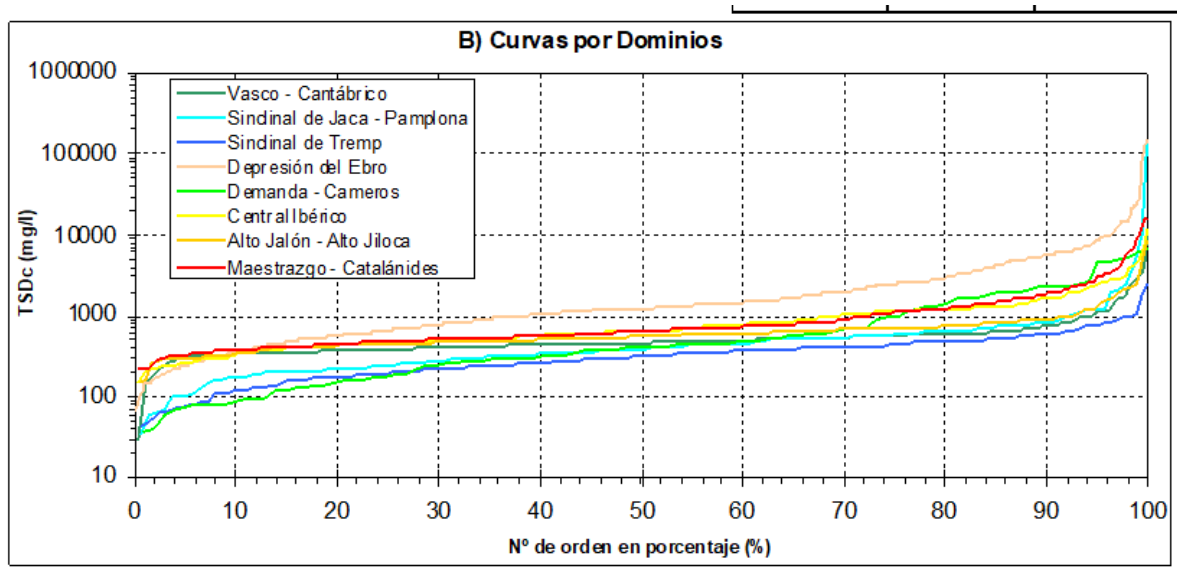


Figura 02.47. Curvas de TSD por Dominios. Fuente: CHE (2004 b)

Con respecto a la relación entre litologías y salinidad, la litología “terciario mixto cuenca del Ebro” es la más salina, seguida de la evaporítica, tal y como muestra la Figura 02.48. Las litologías menos salinas son las silíceas.

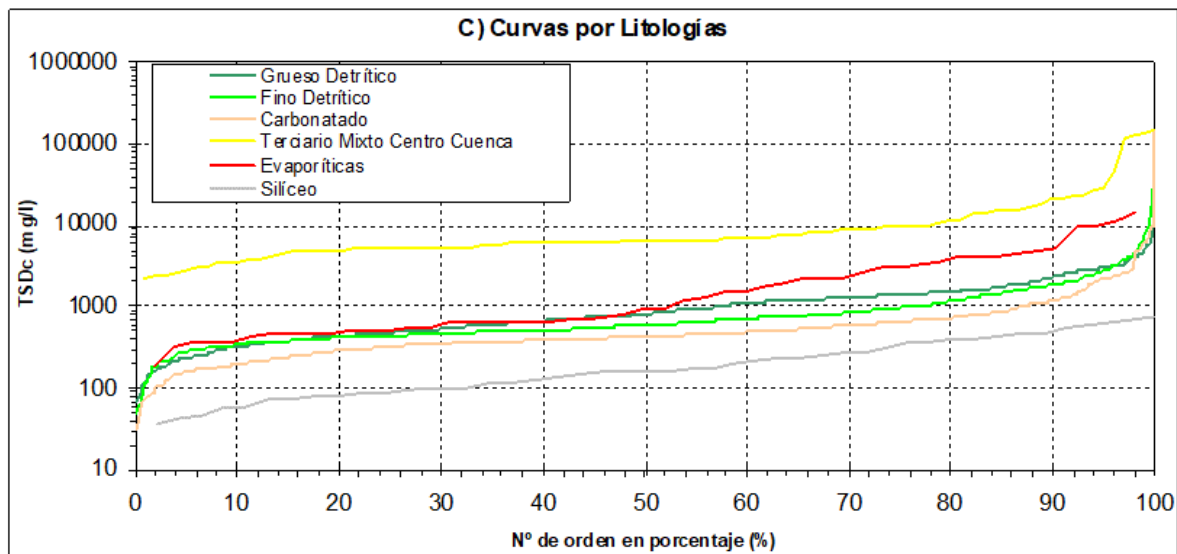


Figura 02.48. Curvas de TSD por litologías. Fuente: CHE (2004 b)

En el Anejo 12 del presente plan, Atlas Cartográfico, se representan diagramas de Stiff para los valores típicos en estos puntos de la red de calidad. Este diagrama muestra de forma esquemática las características químicas principales del agua, facilitando su clasificación. Su representación sobre el mapa geológico de la cuenca del Ebro permite entender la diversidad geoquímica de las aguas subterráneas y su relación con el sustrato geológico que la alberga.

5. OTROS RECURSOS HÍDRICOS DE LA DEMARCACIÓN

5.1 Recursos hídricos no convencionales

Además de las aportaciones en régimen natural, las JE de la demarcación disponen de otros recursos hídricos no convencionales que localmente pueden suponer una parte significativa del total disponible, fundamentalmente los procedentes de la reutilización de aguas regeneradas.

5.1.1 Desalinización

Una técnica de incremento de las disponibilidades hídricas tradicionalmente considerada como no convencional es la desalinización de agua, consistente en tratar aguas saladas o salobres procedentes del mar o de acuíferos salinos y quitarles las sales, transformándolas en aguas aptas para usos como el de abastecimiento a poblaciones o riegos.

Actualmente, en la demarcación no se cuenta con recursos procedentes de la desalinización ni se prevé contar con ellos en los horizontes de planificación tratados.

5.1.2 Reutilización

Otra técnica de incremento de la disponibilidad de recursos hídricos considerada como no convencional es la reutilización de las aguas. Aunque, obviamente, el volumen de recurso es el mismo, su aplicación sucesiva permite satisfacer más usos y, por tanto, incrementar las disponibilidades internas del sistema de utilización.

La reutilización es un componente intrínseco del ciclo del agua, ya que mediante el vertido de efluentes a los cursos de agua y su dilución con el caudal circulante, las aguas residuales han venido siendo reutilizadas tradicionalmente por tomas aguas abajo del punto de incorporación al cauce. Es importante distinguir entre reutilización indirecta, que es la mencionada y la más común, y reutilización directa, que es aquella en que el segundo uso se produce a continuación del primero, sin que entre ambos el agua se incorpore a ningún cauce público.

En efecto, esta reutilización directa supone la aplicación, antes de su devolución al dominio público hidráulico o al marítimo terrestre, para un nuevo uso privativo de las aguas que, habiendo sido utilizadas por quien las derivó, se han sometido al proceso o procesos de depuración establecidos en la correspondiente autorización de vertido y a los necesarios para alcanzar la calidad requerida en función de los usos a que se van a destinar.

En la demarcación el grado de reutilización indirecta de los retornos de abastecimiento y riego es considerable si se entiende que se suceden los usos a lo largo de las cuencas tributarias y en el eje del Ebro y también es relevante en numerosos sistemas de riego. Respecto a la reutilización directa, el volumen autorizado o concedido (superior al realmente empleado) en 2019 asciende a 13,57 hm³/año (CHE, 2019b), lo que representa un porcentaje anecdótico (cerca del 0,09%) de los recursos hídricos propios de la demarcación, estimados en 15.523 hm³/año para la serie corta 1980/81-2017/18.

El Real Decreto 1620/2007 estableció el régimen jurídico de reutilización de las aguas depuradas, clarificando el marco legal para las actuaciones de reutilización, la calidad y los usos susceptibles de emplear las aguas regeneradas, pero no ha significado un incremento de la reutilización. Esta falta de desarrollo de la reutilización puede achacarse a las elevadas exigencias de calidad que establece el Real Decreto, el alto coste y la, en términos generales, no escasez de recurso. No obstante, estas actuaciones tienen un elevado interés para la mejora de la calidad y la eficiencia en el tratamiento de la contaminación, pudiendo emplear las aguas depuradas urbanas, con bajo coste de regeneración, en riegos agrícolas, forestales o de jardines y campos de golf. Un uso potencial de gran interés por su bajo coste de regeneración y el efecto indirecto de depuración es la silvicultura.

Por otro lado, en la misma línea, resulta de gran interés el aprovechamiento de los retornos de riego para la mejora de la eficiencia de los regadíos y disminuir la exportación al medio de la carga de nitratos y sales que acumulan estos volúmenes retornados.

5.2 Recursos hídricos externos

Además de los recursos convencionales y no convencionales que se generan internamente en el ámbito de la demarcación, existen transferencias externas, superficiales o subterráneas, entre distintas cuencas, que deben considerarse en la elaboración del inventario si son origen de recursos para la demarcación.

En la demarcación no hay aportaciones netas significativas de recursos externos relevantes, puesto que las únicas aportaciones relevantes que se producen son restitución de caudales previamente transferidos. Es el caso del bitrasvase Ebro-Besaya y del trasvase Carol-Ariège, que se detallan más adelante.

Además, la demarcación es origen de transferencias a cuencas vecinas, superando siete de ellas 1 hm³/año de volumen transferido. Entre ellas destacan dos por su magnitud: la transferencia al área del Gran Bilbao, en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Oriental, y la transferencia al Campo de Tarragona, en el ámbito del Distrito de cuenca fluvial de Cataluña.

Debido a que estas transferencias no generan recurso adicional a la demarcación se considera que no hay ninguna aportación externa que considerar en este apartado.

6. EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO

La evolución de los recursos hídricos responde fundamentalmente a las variables climatológicas y a los cambios en los usos del suelo. En la cuenca del Ebro se ha detectado una tendencia descendente en los recursos hídricos debido al incremento de los usos de agua, a la evolución climatológica y al incremento de la superficie forestal.

Un amplio compendio de todos los estudios que analizaron con detalles estos factores se recoge en la Ficha 07 del ETI de este tercer ciclo de planificación. De todos ellos se destacan a continuación aquellos que conducen a cuantificar la reducción a considerar para los recursos de la demarcación en los horizontes considerados en el presente Plan.

De acuerdo con informes elaborados por el CEDEX (MAGRAMA, 2012), el porcentaje de disminución de la aportación natural en el periodo 2011-2040 respecto al período de referencia 1940-2005 (“serie larga”) es del 5% en la demarcación hidrográfica del Ebro, cifra idéntica a la contemplada en la IPH para los planes anteriores.

El estudio más reciente realizado por OECC (2017) supone una actualización de (MAGRAMA, 2012), actualización que consiste básicamente en utilizar unas nuevas proyecciones climáticas, resultado de simular con los nuevos modelos climáticos de circulación general (MCG) y con los nuevos escenarios de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) que fueron usados para elaborar el 5º Informe de Evaluación del IPCC del año 2013.

Los RCP (siglas en inglés de Representative Concentration Pathways) son los nuevos escenarios de emisión GEI y se refieren exclusivamente a la estimación de emisiones y forzamiento radiactivo y pueden contemplar los efectos de las políticas orientadas a limitar el cambio climático del siglo XXI. Los escenarios de emisión analizados en este estudio son el RCP8.5 (el más negativo de los RCP definidos, ya que supone los niveles más altos de CO₂ equivalente en la atmósfera para el siglo XXI) y el RCP4.5 (el más moderado y que, a priori, presentará un menor impacto sobre el ciclo hidrológico).

En la Figura 02.49 se muestran los resultados obtenidos para la Demarcación Hidrográfica del Ebro, donde se pone de manifiesto la tendencia decreciente en los cambios de escurrentía, siendo más acusada para las proyecciones del RCP8.5.

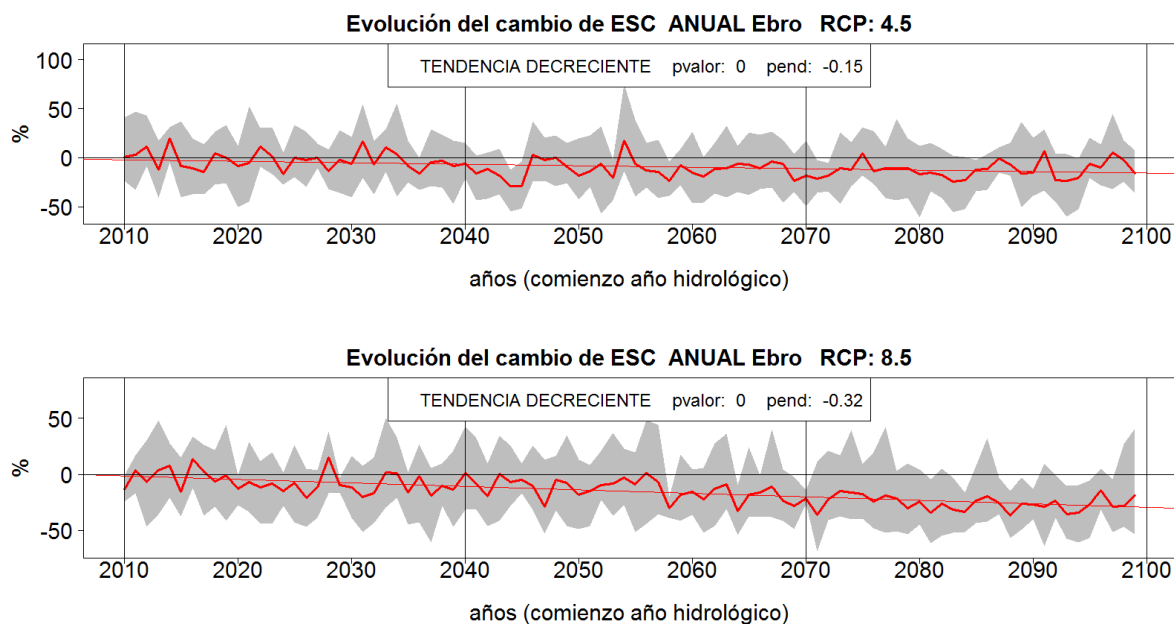


Figura 02.49. Tendencia del Δ (%) escorrentía del año 2010 al 2099 para los RCP 4.5 (arriba) y 8.5 (abajo)

De acuerdo con OECC (2017), para la demarcación del Ebro los valores del descenso de la aportación esperados son los recogidos en la Tabla 02.64. Estos valores son semejantes a los obtenidos en los informes precedentes por lo que se mantiene la validez de las hipótesis de reducción de recursos manejadas hasta el momento.

| Periodo | Escenario RCP 4.5 (emisiones CO ₂ moderadas) | Escenario RCP 8.5 (emisiones CO ₂ altas) |
|-----------|--|--|
| 2010-2040 | -2 | -7 |
| 2040-2070 | -11 | -13 |
| 2070-2100 | -12 | -26 |

Tabla 02.64. Valores estimados de disminución de la escorrentía en % respecto al periodo 1960-2000. Tomados de OECC (2017)

El porcentaje de cambio para considerar el cambio climático al horizonte 2039 según OECC (2017) en la cuenca del Ebro, sobre los recursos de la serie 1940/41 es del -5% y -9% para los escenarios RCP 4.5 y RCP 8.5 respectivamente. Estos porcentajes difieren de los de la tabla anterior ya que no se aplican sobre el periodo de control establecido (1961-2000), sino sobre la serie histórica o larga de aportaciones, que en OECC (2017) llegaba solo hasta el año hidrológico 2005/06.

En los Planes Hidrológicos desarrollados por la Confederación Hidrográfica del Ebro se ha venido considerando una reducción de las aportaciones naturales en la cuenca debido al cambio climático del 5%, conforme estima la IPH, valor que se mantiene para este tercer ciclo. Esta reducción supone, de forma global, una variación en las aportaciones totales de la demarcación que se recoge en la Tabla 02.65.

Además, y para alcanzar conclusiones que tengan como base el principio de cautela, se ha considerado un escenario que tenga en cuenta una reducción de recursos del 20%. Con esta reducción se considera que se están simulando las condiciones hidrológicas correspondientes al largo plazo (periodo 2070-2100 según la Tabla 02.64).

| Serie temporal | Recursos en régimen natural (hm ³ /año) |
|---|--|
| Serie histórica 1940/41-2017/18 | 16.016 |
| Serie corta 1980/81-2017/18 | 15.523 |
| Escenario propuesto: 5% reducción sobre serie 1940/41-2017/18 | 15.215 |
| Escenario propuesto: 5% reducción sobre serie 1980/81-2017/18 | 14.747 |
| Escenario propuesto: 20% reducción sobre serie 1940/41-2017/18 | 12.813 |
| Escenario propuesto: 20% reducción sobre serie 1980/81-2017/18 | 12.418 |

Tabla 02.65. Estimación de la reducción de recursos por cambio climático

APÉNDICE 02.01

ESTADÍSTICOS DE LAS SERIES HIDROLÓGICAS POR JE

ÍNDICE

| | |
|--|-----------|
| 1. INTRODUCCIÓN | 1 |
| 2. ESTADÍSTICOS DE LAS SERIES HIDROLÓGICAS POR JE | 2 |
| 2.1 Series anuales | 2 |
| 2.2 Series mensuales..... | 20 |
| 2.2.1 JE 1. Cabecera y eje del Ebro | 21 |
| 2.2.2 JE 2. Najerilla y Tirón | 23 |
| 2.2.3 JE 3. Iregua..... | 25 |
| 2.2.4 JE 4. Afluentes Ebro de Leza a Huecha | 27 |
| 2.2.5 JE 5. Jalón..... | 29 |
| 2.2.6 JE 6. Huerva | 31 |
| 2.2.7 JE 7. Aguas Vivas..... | 33 |
| 2.2.8 JE 8. Martín..... | 35 |
| 2.2.9 JE 9. Guadalupe | 37 |
| 2.2.10 JE 10. Matarraña..... | 39 |
| 2.2.11 JE 11. Bajo Ebro | 41 |
| 2.2.12 JE 12. Segre..... | 43 |
| 2.2.13 JE 13. Ésera y Noguera Ribagorzana..... | 45 |
| 2.2.14 JE 14. Gállego y Cinca | 47 |
| 2.2.15 JE 15. Aragón y Arba | 49 |
| 2.2.16 JE 16. Irati. Arga y Ega..... | 51 |
| 2.2.17 JE 17. Bayas, Zadorra e Inglares..... | 53 |
| 2.2.18 JE 18. Garona | 55 |

Índice de figuras

| | |
|--|----|
| Figura 02.01.01. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 22 |
| Figura 02.01.02. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 22 |
| Figura 02.01.03. JE 2 Najerilla y Tirón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 24 |
| Figura 02.01.04. JE 2 Najerilla y Tirón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 24 |
| Figura 02.01.05. JE 3 Iregua. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 26 |
| Figura 02.01.06. JE 3 Iregua. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 26 |
| Figura 02.01.07. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 28 |
| Figura 02.01.08. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 28 |
| Figura 02.01.09. JE 5 Jalón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 30 |
| Figura 02.01.10. JE 5 Jalón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 30 |
| Figura 02.01.11. JE 6 Huerva. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 32 |
| Figura 02.01.12. JE 6 Huerva. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 32 |
| Figura 02.01.13. JE 7 Aguas Vivas. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 34 |
| Figura 02.01.14. JE 7 Aguas Vivas. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 34 |
| Figura 02.01.15. JE 8 Martín. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 36 |
| Figura 02.01.16. JE 8 Martín. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 36 |
| Figura 02.01.17. JE 9 Guadalupe. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 38 |
| Figura 02.01.18. JE 9 Guadalupe. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 38 |
| Figura 02.01.19. JE 10 Matarraña. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 40 |
| Figura 02.01.20. JE 10 Matarraña. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 40 |

| | |
|--|----|
| Figura 02.01.21. JE 11 Bajo Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 42 |
| Figura 02.01.22. JE 11 Bajo Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 42 |
| Figura 02.01.23. JE 12 Segre. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 44 |
| Figura 02.01.24. JE 12 Segre. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 44 |
| Figura 02.01.25. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)..... | 46 |
| Figura 02.01.26. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)..... | 46 |
| Figura 02.01.27. JE 14 Gállego y Cinca. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 48 |
| Figura 02.01.28. JE 14 Gállego y Cinca. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 48 |
| Figura 02.01.29. JE 15 Aragón y Arba. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 50 |
| Figura 02.01.30. JE 15 Aragón y Arba. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 50 |
| Figura 02.01.31. JE 16 Irati. Arga y Ega. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 52 |
| Figura 02.01.32. JE 16 Irati. Arga y Ega. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 52 |
| Figura 02.01.33. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 54 |
| Figura 02.01.34. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 54 |
| Figura 02.01.35. JE 18 Garona. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18) | 56 |
| Figura 02.01.36. JE 18 Garona. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18) | 56 |

Índice de tablas

| | |
|---|----|
| Tabla 02.01.01. Estadísticos de las series anuales de precipitación (mm/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 2 |
| Tabla 02.01.02. Estadísticos de las series anuales de precipitación (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 3 |
| Tabla 02.01.03. Estadísticos de las series anuales de precipitación (mm/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 4 |
| Tabla 02.01.04. Estadísticos de las series anuales de precipitación (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 5 |
| Tabla 02.01.05. Estadísticos de las series anuales de temperatura (°C) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 6 |
| Tabla 02.01.06. Estadísticos de las series anuales de temperatura (°C) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 7 |
| Tabla 02.01.07. Estadísticos de las series anuales de ETP (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 8 |
| Tabla 02.01.08. Estadísticos de las series anuales de ETP (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 9 |
| Tabla 02.01.09. Estadísticos de las series anuales de ETR (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 10 |
| Tabla 02.01.10. Estadísticos de las series anuales de ETR (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 11 |
| Tabla 02.01.11. Estadísticos de las series anuales de escorrentía superficial (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 12 |
| Tabla 02.01.12. Estadísticos de las series anuales de escorrentía superficial (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 13 |
| Tabla 02.01.13. Estadísticos de las series anuales de infiltración subterránea y subsuperficial (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 14 |
| Tabla 02.01.14. Estadísticos de las series anuales de infiltración subterránea y subsuperficial (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 15 |
| Tabla 02.01.15. Estadísticos de las series anuales de escorrentía subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 16 |
| Tabla 02.01.16. Estadísticos de las series anuales de escorrentía subterránea e hipodérmica (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 17 |
| Tabla 02.01.17. Estadísticos de las series anuales de escorrentía total (hm ³ /año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)..... | 18 |
| Tabla 02.01.18. Estadísticos de las series anuales de escorrentía total (hm ³ /año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)..... | 19 |
| Tabla 02.01.19. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 21 |
| Tabla 02.01.20. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 21 |
| Tabla 02.01.21. JE 2 Najerilla y Tirón. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 23 |
| Tabla 02.01.22. JE 2 Najerilla y Tirón. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18..... | 23 |
| Tabla 02.01.23. JE 3 Iregua. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 25 |

| | |
|---|----|
| Tabla 02.01.24. JE 3 Iregua. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 25 |
| Tabla 02.01.25. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 27 |
| Tabla 02.01.26. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 27 |
| Tabla 02.01.27. JE 5 Jalón. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 29 |
| Tabla 02.01.28. JE 5 Jalón. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 29 |
| Tabla 02.01.29. JE 6 Huerva. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 31 |
| Tabla 02.01.30. JE 6 Huerva. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18..... | 31 |
| Tabla 02.01.31. JE 7 Aguas Vivas. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 33 |
| Tabla 02.01.32. JE 7 Aguas Vivas. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 33 |
| Tabla 02.01.33. JE 8 Martín. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 35 |
| Tabla 02.01.34. JE 8 Martín. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 35 |
| Tabla 02.01.35. JE 9 Guadalupe. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 37 |
| Tabla 02.01.36. JE 9 Guadalupe. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18..... | 37 |
| Tabla 02.01.37. JE 10 Matarraña. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 39 |
| Tabla 02.01.38. JE 10 Matarraña. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 39 |
| Tabla 02.01.39. JE 11 Bajo Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 41 |
| Tabla 02.01.40. JE 11 Bajo Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18..... | 41 |
| Tabla 02.01.41. JE 12 Segre. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 43 |
| Tabla 02.01.42. JE 12 Segre. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 43 |
| Tabla 02.01.43. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 45 |
| Tabla 02.01.44. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 45 |
| Tabla 02.01.45. JE 14 Gállego y Cinca. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 47 |
| Tabla 02.01.46. JE 14 Gállego y Cinca. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18..... | 47 |
| Tabla 02.01.47. JE 15 Aragón y Arba. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 49 |
| Tabla 02.01.48. JE 15 Aragón y Arba. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 49 |
| Tabla 02.01.49. JE 16 Irati. Arga y Ega. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 51 |
| Tabla 02.01.50. JE 16 Irati. Arga y Ega. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 51 |
| Tabla 02.01.51. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18..... | 53 |
| Tabla 02.01.52. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18..... | 53 |
| Tabla 02.01.53. JE 18 Garona. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18 | 55 |
| Tabla 02.01.54. JE 18 Garona. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18 | 55 |

1. INTRODUCCIÓN

Siguiendo lo indicado en el punto 2.4.4 de la IPH, en este apéndice se recogen de forma sintética las principales características de las series de variables hidrológicas en las JE. Para las series de precipitación, temperatura, evapotranspiración potencial y real, escorrentía superficial, infiltración subterránea y subsuperficial, escorrentía subterránea e hipodérmica y escorrentía total se han indicado los valores mínimo, medio y máximo, los coeficientes de variación y de sesgo y el 1^{er} coeficiente de autocorrelación.

Asimismo, y con objeto de conocer la distribución intraanual de los principales flujos, se han indicado los valores medios de precipitación, evapotranspiración potencial y real, infiltración subterránea y subsuperficial, escorrentía subterránea e hipodérmica y escorrentía total para cada mes del año en cada JE.

Además de la media aritmética, máximo y mínimo de la serie, se han determinado la desviación típica, el coeficiente de variación, el coeficiente de sesgo y el 1^{er} coeficiente de autocorrelación, parámetros estadísticos cuyos conceptos se definen a continuación:

- Desviación típica (σ). Representa el alejamiento promedio de los registros sobre la media aritmética del conjunto de la serie. Se define como la raíz cuadrada de la media aritmética de las desviaciones con respecto a la media elevadas al cuadrado:

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (X_i - \bar{X})^2}{n}}$$

- Coeficiente de variación (Cv). Se define como cociente entre la desviación típica y la media aritmética, de tal modo que cuanto más se acerca el valor del Cv a 0 más regular es la serie:

$$Cv = \frac{\sigma}{\bar{X}}$$

- Coeficiente de sesgo. El coeficiente de asimetría de Fisher, representado por γ_1 , se define

$$\gamma_1 = \frac{\mu_3}{\sigma^3},$$

como donde μ_3 es el tercer momento en torno a la media y σ es la desviación estándar.

Determina el grado de asimetría, de manera que si el γ_1 tiene un valor positivo se dice que la distribución es sesgada a derecha o que tiene sesgo positivo y, a la inversa, si tiene un valor negativo que es sesgada a izquierda o que tiene sesgo negativo.

- 1^{er} coeficiente de autocorrelación (r_1). Dada una secuencia temporal de n datos $x_1 \dots x_n$, es el coeficiente de correlación de n-1 parejas de datos contiguos $(x_1, x_2), (x_2, x_3), \dots (x_{n-1}, x_n)$. En el caso de las aportaciones, un valor alto se asocia a un nivel significativo de regulación natural.

2. ESTADÍSTICOS DE LAS SERIES HIDROLÓGICAS POR JE

2.1 Series anuales

Todas estas variables se han calculado tanto para la serie completa o histórica 1940/41-2017/18 como para el periodo comprendido entre los años hidrológicos 1980/81-2017/18. De la Tabla 02.01.01 a la Tabla 02.01.18 se muestran los estadísticos de las series de precipitación (mm/año y hm³/año), temperatura (°C), ETP (hm³/año), ETR (hm³/año), escorrentía superficial (hm³/año), infiltración subterránea y subsuperficial (hm³/año), escorrentía subterránea e hipodérmica (hm³/año) y escorrentía total (hm³/año) por JE.

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 694 | 941 | 470 | 106,71 | 0,23 | 0,11 | 0,05 |
| 2 | 673 | 932 | 458 | 118,65 | 0,26 | 0,08 | -0,01 |
| 3 | 626 | 916 | 416 | 112,95 | 0,27 | 0,15 | -0,02 |
| 4 | 496 | 788 | 328 | 103,11 | 0,31 | 0,57 | -0,02 |
| 5 | 436 | 661 | 255 | 88,65 | 0,35 | 0,42 | -0,10 |
| 6 | 417 | 664 | 252 | 95,25 | 0,38 | 0,70 | -0,12 |
| 7 | 390 | 620 | 208 | 92,90 | 0,45 | 0,57 | -0,09 |
| 8 | 420 | 661 | 252 | 99,25 | 0,39 | 0,70 | 0,03 |
| 9 | 491 | 802 | 327 | 98,04 | 0,30 | 0,81 | -0,06 |
| 10 | 504 | 863 | 317 | 119,30 | 0,38 | 0,71 | -0,12 |
| 11 | 511 | 939 | 343 | 121,47 | 0,35 | 0,87 | -0,12 |
| 12 | 640 | 899 | 392 | 116,13 | 0,30 | 0,15 | 0,02 |
| 13 | 692 | 1.028 | 437 | 135,44 | 0,31 | 0,29 | 0,07 |
| 14 | 651 | 962 | 395 | 128,24 | 0,32 | 0,27 | 0,06 |
| 15 | 677 | 1.035 | 426 | 128,70 | 0,30 | 0,26 | 0,01 |
| 16 | 900 | 1.406 | 620 | 160,31 | 0,26 | 0,44 | 0,08 |
| 17 | 921 | 1.312 | 592 | 150,62 | 0,25 | 0,11 | -0,05 |
| 18 | 1.074 | 1.834 | 671 | 203,06 | 0,30 | 0,82 | 0,32 |

Tabla 02.01.01. Estadísticos de las series anuales de precipitación (mm/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 4.704 | 6.376 | 3.188 | 723,19 | 0,23 | 0,11 | 0,05 |
| 2 | 1.725 | 2.391 | 1.174 | 304,31 | 0,26 | 0,08 | -0,01 |
| 3 | 583 | 854 | 387 | 105,20 | 0,27 | 0,15 | -0,02 |
| 4 | 2.187 | 3.475 | 1.447 | 454,90 | 0,31 | 0,57 | -0,02 |
| 5 | 4.608 | 6.987 | 2.696 | 936,70 | 0,35 | 0,42 | -0,10 |
| 6 | 558 | 889 | 337 | 127,51 | 0,38 | 0,70 | -0,12 |
| 7 | 917 | 1.457 | 489 | 218,33 | 0,45 | 0,57 | -0,09 |
| 8 | 781 | 1.229 | 468 | 184,58 | 0,39 | 0,70 | 0,03 |
| 9 | 2.123 | 3.473 | 1.416 | 424,29 | 0,30 | 0,81 | -0,06 |
| 10 | 875 | 1.499 | 550 | 207,31 | 0,38 | 0,71 | -0,12 |
| 11 | 1.969 | 3.619 | 1.321 | 468,28 | 0,35 | 0,87 | -0,12 |
| 12 | 6.078 | 8.532 | 3.720 | 1.102,49 | 0,30 | 0,15 | 0,02 |
| 13 | 3.840 | 5.705 | 2.425 | 751,95 | 0,31 | 0,29 | 0,07 |
| 14 | 8.309 | 12.282 | 5.038 | 1.637,23 | 0,32 | 0,27 | 0,06 |
| 15 | 4.759 | 7.282 | 2.999 | 905,21 | 0,30 | 0,26 | 0,01 |
| 16 | 6.889 | 10.770 | 4.751 | 1.227,59 | 0,26 | 0,44 | 0,08 |
| 17 | 1.634 | 2.326 | 1.050 | 267,13 | 0,25 | 0,11 | -0,05 |
| 18 | 596 | 1.018 | 372 | 112,72 | 0,30 | 0,82 | 0,32 |

Tabla 02.01.02. Estadísticos de las series anuales de precipitación (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 683 | 941 | 470 | 109,55 | 0,23 | 0,48 | -0,25 |
| 2 | 662 | 898 | 458 | 113,75 | 0,25 | -0,04 | -0,20 |
| 3 | 633 | 836 | 435 | 114,52 | 0,26 | 0,12 | -0,25 |
| 4 | 481 | 751 | 328 | 109,79 | 0,33 | 0,84 | -0,01 |
| 5 | 423 | 650 | 285 | 82,71 | 0,29 | 0,79 | 0,02 |
| 6 | 409 | 613 | 278 | 84,87 | 0,31 | 0,89 | -0,08 |
| 7 | 377 | 589 | 261 | 82,43 | 0,32 | 0,87 | -0,04 |
| 8 | 398 | 631 | 271 | 82,14 | 0,30 | 0,63 | 0,07 |
| 9 | 478 | 664 | 327 | 83,75 | 0,26 | 0,21 | 0,08 |
| 10 | 496 | 681 | 317 | 101,58 | 0,32 | 0,07 | -0,03 |
| 11 | 492 | 669 | 345 | 96,29 | 0,28 | 0,23 | -0,06 |
| 12 | 614 | 856 | 392 | 100,70 | 0,26 | 0,41 | 0,13 |
| 13 | 660 | 877 | 449 | 104,87 | 0,23 | 0,45 | 0,02 |
| 14 | 631 | 853 | 395 | 112,24 | 0,28 | 0,45 | -0,16 |
| 15 | 681 | 1.035 | 426 | 127,90 | 0,30 | 0,41 | -0,19 |
| 16 | 896 | 1.406 | 620 | 169,80 | 0,27 | 0,62 | -0,08 |
| 17 | 911 | 1.312 | 592 | 163,03 | 0,28 | 0,35 | -0,15 |
| 18 | 1.124 | 1.834 | 719 | 222,56 | 0,31 | 1,05 | 0,46 |

Tabla 02.01.03. Estadísticos de las series anuales de precipitación (mm/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 4.631 | 6.376 | 3.188 | 742,45 | 0,23 | 0,48 | -0,25 |
| 2 | 1.698 | 2.302 | 1.174 | 291,75 | 0,25 | -0,04 | -0,20 |
| 3 | 589 | 778 | 405 | 106,66 | 0,26 | 0,12 | -0,25 |
| 4 | 2.120 | 3.311 | 1.447 | 484,38 | 0,33 | 0,84 | -0,01 |
| 5 | 4.470 | 6.870 | 3.008 | 873,98 | 0,29 | 0,79 | 0,02 |
| 6 | 547 | 820 | 372 | 113,62 | 0,31 | 0,89 | -0,08 |
| 7 | 886 | 1.383 | 612 | 193,72 | 0,32 | 0,87 | -0,04 |
| 8 | 739 | 1.174 | 504 | 152,77 | 0,30 | 0,63 | 0,07 |
| 9 | 2.069 | 2.876 | 1.416 | 362,46 | 0,26 | 0,21 | 0,08 |
| 10 | 862 | 1.184 | 550 | 176,51 | 0,32 | 0,07 | -0,03 |
| 11 | 1.898 | 2.580 | 1.331 | 371,20 | 0,28 | 0,23 | -0,06 |
| 12 | 5.826 | 8.130 | 3.720 | 955,94 | 0,26 | 0,41 | 0,13 |
| 13 | 3.665 | 4.870 | 2.492 | 582,24 | 0,23 | 0,45 | 0,02 |
| 14 | 8.050 | 10.896 | 5.038 | 1.432,98 | 0,28 | 0,45 | -0,16 |
| 15 | 4.793 | 7.282 | 2.999 | 899,55 | 0,30 | 0,41 | -0,19 |
| 16 | 6.859 | 10.770 | 4.751 | 1.300,25 | 0,27 | 0,62 | -0,08 |
| 17 | 1.615 | 2.326 | 1.050 | 289,14 | 0,28 | 0,35 | -0,15 |
| 18 | 624 | 1.018 | 399 | 123,55 | 0,31 | 1,05 | 0,46 |

Tabla 02.01.04. Estadísticos de las series anuales de precipitación (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 11,2 | 12,6 | 9,6 | 0,59 | 0,06 | -0,13 | 0,34 |
| 2 | 10,6 | 12,0 | 9,3 | 0,55 | 0,06 | 0,05 | 0,16 |
| 3 | 10,2 | 11,4 | 8,8 | 0,60 | 0,07 | -0,07 | 0,32 |
| 4 | 11,9 | 13,2 | 10,4 | 0,60 | 0,06 | -0,20 | 0,37 |
| 5 | 11,8 | 12,9 | 10,8 | 0,55 | 0,05 | -0,09 | 0,30 |
| 6 | 13,1 | 14,5 | 11,8 | 0,63 | 0,05 | -0,04 | 0,48 |
| 7 | 13,6 | 15,0 | 12,3 | 0,60 | 0,05 | -0,17 | 0,37 |
| 8 | 13,0 | 14,1 | 11,7 | 0,54 | 0,05 | -0,25 | 0,11 |
| 9 | 12,3 | 13,6 | 10,9 | 0,66 | 0,06 | -0,40 | 0,38 |
| 10 | 14,1 | 15,1 | 12,8 | 0,53 | 0,04 | -0,49 | 0,14 |
| 11 | 15,3 | 16,7 | 14,0 | 0,61 | 0,04 | -0,12 | 0,48 |
| 12 | 11,1 | 12,5 | 9,4 | 0,65 | 0,07 | -0,15 | 0,51 |
| 13 | 11,3 | 12,6 | 9,8 | 0,65 | 0,07 | -0,15 | 0,51 |
| 14 | 12,6 | 13,7 | 11,3 | 0,53 | 0,05 | -0,04 | 0,24 |
| 15 | 12,4 | 13,6 | 11,0 | 0,56 | 0,05 | -0,19 | 0,30 |
| 16 | 11,7 | 13,1 | 10,4 | 0,57 | 0,06 | -0,19 | 0,30 |
| 17 | 11,1 | 12,6 | 9,7 | 0,60 | 0,06 | 0,03 | 0,36 |
| 18 | 5,8 | 8,2 | 4,2 | 0,85 | 0,20 | 0,45 | 0,53 |

Tabla 02.01.05. Estadísticos de las series anuales de temperatura (°C) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 11,5 | 12,6 | 10,5 | 0,47 | 0,04 | 0,41 | 0,09 |
| 2 | 10,7 | 11,7 | 9,7 | 0,49 | 0,05 | 0,26 | 0,11 |
| 3 | 10,4 | 11,3 | 9,3 | 0,53 | 0,06 | -0,01 | 0,15 |
| 4 | 12,1 | 13,2 | 11,3 | 0,46 | 0,04 | 0,32 | 0,04 |
| 5 | 12,1 | 12,9 | 11,1 | 0,46 | 0,04 | -0,11 | 0,13 |
| 6 | 13,5 | 14,5 | 12,6 | 0,48 | 0,04 | -0,08 | 0,18 |
| 7 | 13,9 | 15,0 | 12,6 | 0,50 | 0,04 | -0,37 | 0,17 |
| 8 | 13,2 | 14,1 | 12,0 | 0,48 | 0,04 | -0,16 | 0,16 |
| 9 | 12,6 | 13,5 | 11,5 | 0,51 | 0,04 | -0,08 | 0,28 |
| 10 | 14,1 | 15,1 | 12,8 | 0,48 | 0,04 | -0,33 | 0,16 |
| 11 | 15,7 | 16,7 | 14,6 | 0,50 | 0,03 | -0,25 | 0,21 |
| 12 | 11,5 | 12,5 | 10,6 | 0,46 | 0,04 | 0,08 | 0,16 |
| 13 | 11,6 | 12,6 | 10,6 | 0,54 | 0,05 | 0,00 | 0,43 |
| 14 | 12,8 | 13,7 | 12,0 | 0,43 | 0,04 | 0,24 | 0,07 |
| 15 | 12,6 | 13,6 | 11,9 | 0,43 | 0,04 | 0,51 | 0,11 |
| 16 | 11,9 | 13,1 | 11,2 | 0,45 | 0,04 | 0,52 | 0,07 |
| 17 | 11,3 | 12,6 | 10,5 | 0,52 | 0,05 | 0,42 | 0,19 |
| 18 | 6,2 | 8,2 | 4,9 | 0,72 | 0,15 | 0,83 | 0,56 |

Tabla 02.01.06. Estadísticos de las series anuales de temperatura (°C) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 5.510 | 5.935 | 5.016 | 202,44 | 0,04 | -0,02 | 0,17 |
| 2 | 1.878 | 2.180 | 1.671 | 93,62 | 0,06 | 0,39 | 0,35 |
| 3 | 687 | 768 | 615 | 30,65 | 0,05 | 0,15 | 0,34 |
| 4 | 3.905 | 4.270 | 3.446 | 164,59 | 0,05 | 0,01 | 0,42 |
| 5 | 8.986 | 9.718 | 8.381 | 299,40 | 0,04 | 0,27 | 0,14 |
| 6 | 1.155 | 1.259 | 1.058 | 38,18 | 0,04 | 0,14 | 0,18 |
| 7 | 2.140 | 2.318 | 1.994 | 73,21 | 0,04 | 0,17 | 0,16 |
| 8 | 1.699 | 1.808 | 1.597 | 49,76 | 0,03 | 0,04 | 0,00 |
| 9 | 3.894 | 4.166 | 3.488 | 140,36 | 0,04 | -0,30 | 0,28 |
| 10 | 1.618 | 1.734 | 1.467 | 61,99 | 0,04 | -0,27 | 0,47 |
| 11 | 3.734 | 3.979 | 3.486 | 109,68 | 0,03 | 0,10 | 0,42 |
| 12 | 7.867 | 8.380 | 7.301 | 256,40 | 0,04 | 0,04 | 0,29 |
| 13 | 4.789 | 5.082 | 4.399 | 149,35 | 0,03 | -0,15 | 0,27 |
| 14 | 12.069 | 13.035 | 11.282 | 361,50 | 0,03 | 0,22 | 0,13 |
| 15 | 6.769 | 7.372 | 6.178 | 240,60 | 0,04 | 0,02 | 0,22 |
| 16 | 6.392 | 6.905 | 5.845 | 235,50 | 0,04 | 0,11 | 0,18 |
| 17 | 1.243 | 1.404 | 1.135 | 53,48 | 0,05 | 0,42 | 0,31 |
| 18 | 328 | 379 | 280 | 19,63 | 0,07 | 0,06 | 0,63 |

Tabla 02.01.07. Estadísticos de las series anuales de ETP (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 5.564 | 5.865 | 5.258 | 160,03 | 0,03 | 0,10 | -0,20 |
| 2 | 1.900 | 2.083 | 1.787 | 64,52 | 0,04 | 0,36 | -0,04 |
| 3 | 695 | 747 | 640 | 24,22 | 0,04 | -0,04 | 0,00 |
| 4 | 3.918 | 4.146 | 3.680 | 112,43 | 0,03 | 0,02 | -0,22 |
| 5 | 9.058 | 9.718 | 8.588 | 272,49 | 0,03 | 0,29 | -0,01 |
| 6 | 1.162 | 1.226 | 1.100 | 28,37 | 0,03 | 0,05 | -0,14 |
| 7 | 2.159 | 2.259 | 2.037 | 59,46 | 0,03 | -0,15 | 0,02 |
| 8 | 1.702 | 1.785 | 1.619 | 45,22 | 0,03 | -0,14 | -0,12 |
| 9 | 3.941 | 4.134 | 3.719 | 104,14 | 0,03 | -0,17 | -0,15 |
| 10 | 1.648 | 1.713 | 1.539 | 41,10 | 0,03 | -0,42 | -0,13 |
| 11 | 3.797 | 3.979 | 3.594 | 93,21 | 0,03 | 0,08 | 0,29 |
| 12 | 7.994 | 8.372 | 7.592 | 201,86 | 0,03 | -0,06 | 0,00 |
| 13 | 4.845 | 5.080 | 4.607 | 116,98 | 0,03 | 0,06 | 0,07 |
| 14 | 12.131 | 12.708 | 11.550 | 315,93 | 0,03 | -0,03 | 0,00 |
| 15 | 6.797 | 7.114 | 6.397 | 180,70 | 0,03 | 0,00 | -0,16 |
| 16 | 6.402 | 6.822 | 6.054 | 193,25 | 0,03 | 0,28 | -0,18 |
| 17 | 1.246 | 1.344 | 1.166 | 41,89 | 0,04 | 0,50 | 0,07 |
| 18 | 338 | 379 | 307 | 15,47 | 0,05 | 0,39 | 0,52 |

Tabla 02.01.08. Estadísticos de las series anuales de ETP (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 3.053 | 3.875 | 2.444 | 293,28 | 0,12 | 0,51 | 0,09 |
| 2 | 1.078 | 1.332 | 833 | 121,93 | 0,15 | -0,03 | -0,02 |
| 3 | 381 | 492 | 293 | 45,35 | 0,15 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | 1.874 | 2.658 | 1.326 | 301,50 | 0,23 | 0,36 | 0,02 |
| 5 | 4.214 | 5.737 | 2.859 | 662,43 | 0,23 | 0,11 | -0,03 |
| 6 | 529 | 760 | 331 | 96,98 | 0,29 | 0,36 | -0,04 |
| 7 | 881 | 1.271 | 483 | 179,81 | 0,37 | 0,30 | -0,04 |
| 8 | 738 | 1.078 | 458 | 146,27 | 0,32 | 0,35 | 0,07 |
| 9 | 1.900 | 2.712 | 1.345 | 287,52 | 0,21 | 0,44 | 0,00 |
| 10 | 762 | 1.122 | 528 | 129,39 | 0,25 | 0,29 | -0,03 |
| 11 | 1.714 | 2.519 | 1.240 | 288,57 | 0,23 | 0,43 | -0,03 |
| 12 | 3.926 | 5.102 | 2.688 | 512,81 | 0,19 | -0,04 | 0,02 |
| 13 | 2.365 | 3.231 | 1.687 | 338,68 | 0,20 | 0,16 | 0,04 |
| 14 | 5.517 | 7.263 | 3.873 | 789,89 | 0,20 | 0,07 | 0,05 |
| 15 | 3.225 | 4.112 | 2.352 | 443,08 | 0,19 | 0,04 | 0,02 |
| 16 | 3.857 | 4.724 | 3.167 | 355,73 | 0,11 | 0,15 | 0,04 |
| 17 | 935 | 1.099 | 799 | 63,58 | 0,08 | 0,13 | 0,22 |
| 18 | 171 | 207 | 133 | 16,39 | 0,12 | 0,12 | 0,28 |

Tabla 02.01.09. Estadísticos de las series anuales de ETR (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 3.023 | 3.859 | 2.444 | 294,02 | 0,12 | 0,63 | -0,09 |
| 2 | 1.067 | 1.332 | 833 | 134,94 | 0,16 | -0,06 | -0,15 |
| 3 | 381 | 490 | 293 | 48,08 | 0,16 | 0,08 | -0,14 |
| 4 | 1.820 | 2.501 | 1.326 | 316,88 | 0,24 | 0,61 | 0,07 |
| 5 | 4.123 | 5.538 | 2.901 | 633,71 | 0,22 | 0,34 | 0,07 |
| 6 | 519 | 731 | 377 | 87,33 | 0,23 | 0,65 | -0,04 |
| 7 | 854 | 1.211 | 608 | 162,08 | 0,27 | 0,65 | -0,01 |
| 8 | 707 | 994 | 498 | 129,90 | 0,26 | 0,36 | 0,08 |
| 9 | 1.859 | 2.315 | 1.345 | 260,81 | 0,19 | -0,04 | 0,07 |
| 10 | 753 | 962 | 528 | 119,27 | 0,23 | -0,20 | 0,03 |
| 11 | 1.677 | 2.198 | 1.240 | 265,35 | 0,21 | 0,23 | 0,04 |
| 12 | 3.807 | 4.835 | 2.688 | 474,13 | 0,18 | -0,02 | 0,06 |
| 13 | 2.301 | 2.863 | 1.687 | 281,68 | 0,17 | 0,05 | 0,08 |
| 14 | 5.390 | 6.929 | 3.931 | 681,01 | 0,17 | 0,07 | -0,06 |
| 15 | 3.200 | 4.026 | 2.352 | 421,61 | 0,18 | 0,00 | -0,05 |
| 16 | 3.823 | 4.724 | 3.167 | 384,08 | 0,12 | 0,20 | 0,09 |
| 17 | 926 | 1.099 | 803 | 70,01 | 0,09 | 0,50 | 0,29 |
| 18 | 178 | 207 | 135 | 16,50 | 0,12 | -0,26 | 0,38 |

Tabla 02.01.10. Estadísticos de las series anuales de ETR (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 901 | 1.816 | 346 | 339,69 | 0,98 | 1,06 | 0,08 |
| 2 | 544 | 892 | 259 | 165,98 | 0,64 | 0,00 | -0,27 |
| 3 | 76 | 141 | 27 | 33,97 | 1,26 | 0,28 | -0,37 |
| 4 | 78 | 308 | 16 | 68,73 | 4,37 | 1,65 | -0,20 |
| 5 | 89 | 487 | 9 | 89,01 | 9,94 | 2,57 | -0,11 |
| 6 | 8 | 40 | 1 | 8,72 | 11,54 | 1,88 | -0,12 |
| 7 | 8 | 44 | 0 | 10,14 | 38,77 | 1,77 | -0,15 |
| 8 | 12 | 71 | 1 | 12,82 | 12,57 | 2,71 | 0,04 |
| 9 | 40 | 196 | 4 | 43,53 | 12,19 | 2,05 | -0,06 |
| 10 | 38 | 202 | 3 | 42,03 | 14,60 | 2,15 | -0,16 |
| 11 | 70 | 184 | 10 | 53,47 | 5,62 | 0,77 | -0,13 |
| 12 | 890 | 1.930 | 377 | 326,49 | 0,87 | 1,19 | 0,24 |
| 13 | 615 | 1.110 | 333 | 193,61 | 0,58 | 0,72 | -0,12 |
| 14 | 1.283 | 2.575 | 463 | 528,71 | 1,14 | 0,85 | -0,23 |
| 15 | 932 | 2.116 | 378 | 386,87 | 1,02 | 1,08 | -0,26 |
| 16 | 1.449 | 3.717 | 450 | 619,49 | 1,38 | 1,25 | -0,05 |
| 17 | 242 | 579 | 75 | 115,50 | 1,53 | 0,92 | -0,04 |
| 18 | 257 | 566 | 129 | 86,98 | 0,67 | 1,41 | 0,38 |

Tabla 02.01.11. Estadísticos de las series anuales de escorrentía superficial (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 901 | 1.816 | 346 | 339,69 | 0,98 | 1,06 | 0,08 |
| 2 | 544 | 892 | 259 | 165,98 | 0,64 | 0,00 | -0,27 |
| 3 | 76 | 141 | 27 | 33,97 | 1,26 | 0,28 | -0,37 |
| 4 | 78 | 308 | 16 | 68,73 | 4,37 | 1,65 | -0,20 |
| 5 | 89 | 487 | 9 | 89,01 | 9,94 | 2,57 | -0,11 |
| 6 | 8 | 40 | 1 | 8,72 | 11,54 | 1,88 | -0,12 |
| 7 | 8 | 44 | 0 | 10,14 | 38,77 | 1,77 | -0,15 |
| 8 | 12 | 71 | 1 | 12,82 | 12,57 | 2,71 | 0,04 |
| 9 | 40 | 196 | 4 | 43,53 | 12,19 | 2,05 | -0,06 |
| 10 | 38 | 202 | 3 | 42,03 | 14,60 | 2,15 | -0,16 |
| 11 | 70 | 184 | 10 | 53,47 | 5,62 | 0,77 | -0,13 |
| 12 | 890 | 1.930 | 377 | 326,49 | 0,87 | 1,19 | 0,24 |
| 13 | 615 | 1.110 | 333 | 193,61 | 0,58 | 0,72 | -0,12 |
| 14 | 1.283 | 2.575 | 463 | 528,71 | 1,14 | 0,85 | -0,23 |
| 15 | 932 | 2.116 | 378 | 386,87 | 1,02 | 1,08 | -0,26 |
| 16 | 1.449 | 3.717 | 450 | 619,49 | 1,38 | 1,25 | -0,05 |
| 17 | 242 | 579 | 75 | 115,50 | 1,53 | 0,92 | -0,04 |
| 18 | 257 | 566 | 129 | 86,98 | 0,67 | 1,41 | 0,38 |

Tabla 02.01.12. Estadísticos de las series anuales de escorrentía superficial (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 723 | 1325 | 269 | 240,38 | 0,89 | 0,21 | 0,03 |
| 2 | 88 | 159 | 48 | 25,48 | 0,53 | 0,45 | -0,02 |
| 3 | 127 | 209 | 59 | 35,46 | 0,61 | 0,28 | 0,00 |
| 4 | 229 | 576 | 85 | 109,15 | 1,28 | 1,05 | -0,05 |
| 5 | 291 | 1059 | 40 | 206,94 | 5,13 | 1,28 | -0,11 |
| 6 | 21 | 88 | 1 | 20,29 | 15,40 | 1,64 | -0,16 |
| 7 | 27 | 128 | 2 | 29,01 | 14,68 | 1,84 | -0,20 |
| 8 | 26 | 150 | 3 | 25,27 | 7,36 | 2,55 | -0,04 |
| 9 | 180 | 568 | 36 | 108,42 | 3,04 | 1,39 | -0,05 |
| 10 | 71 | 193 | 16 | 42,01 | 2,70 | 0,95 | -0,15 |
| 11 | 170 | 628 | 39 | 105,54 | 2,74 | 1,50 | -0,07 |
| 12 | 1178 | 1723 | 642 | 266,97 | 0,42 | 0,15 | 0,01 |
| 13 | 794 | 1374 | 436 | 204,33 | 0,47 | 0,41 | 0,08 |
| 14 | 1416 | 2344 | 659 | 378,67 | 0,57 | 0,38 | 0,09 |
| 15 | 635 | 1137 | 253 | 166,10 | 0,66 | 0,34 | 0,05 |
| 16 | 1584 | 2804 | 792 | 402,95 | 0,51 | 0,19 | 0,12 |
| 17 | 453 | 768 | 177 | 128,59 | 0,73 | 0,09 | -0,04 |
| 18 | 181 | 253 | 113 | 28,34 | 0,25 | 0,06 | 0,25 |

Tabla 02.01.13. Estadísticos de las series anuales de infiltración subterránea y subsuperficial (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 707 | 1203 | 269 | 239,59 | 0,89 | 0,22 | -0,29 |
| 2 | 87 | 148 | 48 | 23,61 | 0,49 | 0,26 | -0,27 |
| 3 | 132 | 209 | 74 | 34,77 | 0,47 | 0,37 | -0,30 |
| 4 | 222 | 576 | 91 | 116,85 | 1,29 | 1,19 | -0,15 |
| 5 | 258 | 1059 | 42 | 197,28 | 4,67 | 2,00 | -0,07 |
| 6 | 20 | 88 | 2 | 19,86 | 11,42 | 1,77 | -0,14 |
| 7 | 24 | 128 | 2 | 27,03 | 13,67 | 2,02 | -0,17 |
| 8 | 20 | 109 | 3 | 18,49 | 5,39 | 3,00 | 0,01 |
| 9 | 169 | 474 | 47 | 95,38 | 2,01 | 1,17 | 0,08 |
| 10 | 70 | 154 | 20 | 37,93 | 1,92 | 0,61 | -0,08 |
| 11 | 151 | 381 | 39 | 82,37 | 2,14 | 0,71 | -0,09 |
| 12 | 1129 | 1689 | 642 | 227,65 | 0,35 | 0,47 | 0,17 |
| 13 | 748 | 1084 | 474 | 164,79 | 0,35 | 0,63 | -0,02 |
| 14 | 1377 | 2116 | 659 | 341,31 | 0,52 | 0,57 | -0,21 |
| 15 | 661 | 1137 | 342 | 164,92 | 0,48 | 0,54 | -0,22 |
| 16 | 1588 | 2804 | 792 | 424,25 | 0,54 | 0,41 | -0,14 |
| 17 | 447 | 768 | 177 | 134,57 | 0,76 | 0,20 | -0,23 |
| 18 | 189 | 253 | 122 | 29,49 | 0,24 | 0,11 | 0,45 |

Tabla 02.01.14. Estadísticos de las series anuales de infiltración subterránea y subsuperficial (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 737 | 1.197 | 353 | 177,00 | 0,50 | 0,22 | 0,19 |
| 2 | 82 | 134 | 52 | 17,36 | 0,33 | 0,55 | 0,16 |
| 3 | 87 | 146 | 52 | 22,03 | 0,42 | 0,68 | 0,09 |
| 4 | 268 | 615 | 128 | 107,54 | 0,84 | 1,01 | -0,04 |
| 5 | 294 | 707 | 111 | 126,73 | 1,15 | 0,78 | 0,31 |
| 6 | 23 | 58 | 7 | 11,81 | 1,79 | 0,91 | 0,26 |
| 7 | 29 | 104 | 6 | 21,41 | 3,53 | 1,63 | 0,05 |
| 8 | 23 | 95 | 4 | 16,26 | 4,19 | 1,83 | 0,16 |
| 9 | 184 | 491 | 39 | 92,67 | 2,36 | 1,09 | 0,12 |
| 10 | 73 | 169 | 17 | 38,19 | 2,24 | 0,79 | -0,15 |
| 11 | 168 | 562 | 40 | 88,27 | 2,22 | 1,42 | 0,08 |
| 12 | 1.241 | 1.836 | 762 | 226,29 | 0,30 | 0,20 | 0,19 |
| 13 | 779 | 1.116 | 508 | 131,02 | 0,26 | 0,39 | 0,39 |
| 14 | 1.274 | 2.070 | 505 | 303,76 | 0,60 | 0,34 | 0,17 |
| 15 | 695 | 1.154 | 220 | 169,82 | 0,77 | 0,22 | 0,12 |
| 16 | 1.614 | 2.722 | 712 | 373,56 | 0,52 | 0,11 | 0,16 |
| 17 | 451 | 698 | 210 | 111,69 | 0,53 | 0,07 | 0,09 |
| 18 | 170 | 215 | 118 | 22,46 | 0,19 | -0,01 | 0,14 |

Tabla 02.01.15. Estadísticos de las series anuales de escorrentía subterránea e hipodérmica (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 722 | 1.083 | 446 | 168,29 | 0,38 | 0,29 | -0,11 |
| 2 | 82 | 118 | 54 | 15,36 | 0,28 | 0,08 | -0,10 |
| 3 | 87 | 141 | 55 | 21,47 | 0,39 | 0,62 | -0,20 |
| 4 | 265 | 615 | 128 | 114,12 | 0,89 | 1,13 | -0,16 |
| 5 | 262 | 707 | 113 | 124,15 | 1,10 | 1,49 | 0,25 |
| 6 | 21 | 57 | 7 | 11,27 | 1,71 | 1,30 | 0,19 |
| 7 | 26 | 101 | 6 | 19,97 | 3,19 | 1,87 | 0,04 |
| 8 | 20 | 73 | 4 | 13,39 | 3,45 | 1,85 | 0,19 |
| 9 | 171 | 418 | 39 | 87,67 | 2,23 | 1,03 | 0,20 |
| 10 | 71 | 158 | 25 | 36,33 | 1,46 | 0,64 | -0,13 |
| 11 | 149 | 352 | 40 | 72,20 | 1,81 | 0,69 | -0,02 |
| 12 | 1.192 | 1.672 | 762 | 209,74 | 0,28 | 0,32 | 0,17 |
| 13 | 737 | 957 | 568 | 102,37 | 0,18 | 0,38 | 0,14 |
| 14 | 1.245 | 1.828 | 712 | 279,76 | 0,39 | 0,46 | -0,15 |
| 15 | 707 | 1.154 | 395 | 165,61 | 0,42 | 0,44 | -0,17 |
| 16 | 1.620 | 2.722 | 899 | 385,31 | 0,43 | 0,38 | -0,13 |
| 17 | 445 | 698 | 210 | 112,66 | 0,54 | 0,11 | -0,11 |
| 18 | 169 | 215 | 118 | 21,61 | 0,18 | -0,02 | 0,16 |

Tabla 02.01.16. Estadísticos de las series anuales de escorrentía subterránea e hipodérmica (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 1.665 | 2.879 | 792 | 468,93 | 0,59 | 0,53 | 0,13 |
| 2 | 641 | 1.162 | 325 | 203,35 | 0,63 | 0,36 | 0,00 |
| 3 | 162 | 306 | 74 | 55,49 | 0,75 | 0,59 | 0,01 |
| 4 | 352 | 923 | 147 | 168,02 | 1,15 | 1,17 | -0,06 |
| 5 | 397 | 1.194 | 120 | 210,65 | 1,75 | 1,14 | 0,13 |
| 6 | 32 | 109 | 8 | 20,91 | 2,65 | 1,55 | 0,05 |
| 7 | 38 | 154 | 7 | 31,73 | 4,88 | 1,84 | -0,03 |
| 8 | 40 | 226 | 5 | 35,22 | 7,12 | 2,61 | 0,07 |
| 9 | 227 | 740 | 45 | 133,04 | 2,93 | 1,37 | 0,03 |
| 10 | 115 | 352 | 19 | 80,27 | 4,26 | 1,20 | -0,17 |
| 11 | 253 | 938 | 57 | 156,89 | 2,76 | 1,48 | 0,04 |
| 12 | 2.216 | 3.570 | 1.139 | 572,32 | 0,50 | 0,29 | 0,19 |
| 13 | 1.461 | 2.353 | 730 | 365,56 | 0,50 | 0,37 | 0,26 |
| 14 | 2.650 | 4.749 | 904 | 871,95 | 0,96 | 0,50 | 0,14 |
| 15 | 1.594 | 3.270 | 480 | 530,98 | 1,11 | 0,69 | 0,05 |
| 16 | 3.063 | 6.440 | 1.241 | 932,85 | 0,75 | 0,61 | 0,13 |
| 17 | 698 | 1.277 | 299 | 214,08 | 0,72 | 0,29 | 0,06 |
| 18 | 414 | 774 | 217 | 92,39 | 0,43 | 0,80 | 0,31 |

Tabla 02.01.17. Estadísticos de las series anuales de escorrentía total (hm³/año) por JE. Serie larga (1940/41-2017/18)

| JUNTA DE EXPLOTACIÓN | MEDIA ARITMÉTICA | MÁXIMO | MÍNIMO | DESVIACIÓN TÍPICA | COEFICIENTE DE VARIACIÓN | COEFICIENTE DE SESGO | COEFICIENTE DE AUTOCORRELACIÓN |
|----------------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1 | 1.623 | 2.879 | 792 | 497,01 | 0,63 | 0,80 | -0,01 |
| 2 | 626 | 1.010 | 325 | 179,96 | 0,55 | 0,00 | -0,25 |
| 3 | 163 | 268 | 82 | 54,01 | 0,66 | 0,30 | -0,31 |
| 4 | 343 | 923 | 147 | 180,58 | 1,23 | 1,30 | -0,18 |
| 5 | 351 | 1.194 | 138 | 206,30 | 1,49 | 2,05 | 0,10 |
| 6 | 29 | 97 | 8 | 19,46 | 2,45 | 1,65 | 0,05 |
| 7 | 34 | 145 | 7 | 29,59 | 4,32 | 1,89 | -0,02 |
| 8 | 32 | 144 | 5 | 25,43 | 5,14 | 2,38 | 0,13 |
| 9 | 211 | 562 | 45 | 125,99 | 2,78 | 1,24 | 0,11 |
| 10 | 110 | 329 | 29 | 74,35 | 2,61 | 1,24 | -0,18 |
| 11 | 219 | 526 | 57 | 121,12 | 2,13 | 0,61 | -0,08 |
| 12 | 2.082 | 3.570 | 1.139 | 515,96 | 0,45 | 0,89 | 0,24 |
| 13 | 1.352 | 2.038 | 901 | 281,29 | 0,31 | 0,67 | -0,01 |
| 14 | 2.529 | 4.392 | 1.175 | 793,27 | 0,67 | 0,73 | -0,20 |
| 15 | 1.639 | 3.270 | 772 | 545,33 | 0,71 | 0,90 | -0,24 |
| 16 | 3.069 | 6.440 | 1.349 | 994,34 | 0,74 | 0,90 | -0,08 |
| 17 | 686 | 1.277 | 299 | 225,38 | 0,75 | 0,52 | -0,08 |
| 18 | 427 | 774 | 281 | 102,11 | 0,36 | 1,28 | 0,38 |

Tabla 02.01.18. Estadísticos de las series anuales de escorrentía total (hm³/año) por JE. Serie corta (1980/81-2017/18)

Los coeficientes de variación denotan la mayor irregularidad de las precipitaciones y aportaciones en las cuencas medias y bajas de la margen derecha.

Los coeficientes de sesgo, normalmente positivos en estas cuencas, indican una mayor frecuencia de años secos que húmedos.

2.2 Series mensuales

De la Tabla 02.01.19 a la Tabla 02.01.54 y de la Figura 02.01.01 a la Figura 02.01.06 se indica la distribución intraanual de los principales flujos, indicándose los valores medios mensuales y anual de precipitación, evapotranspiración potencial y real, infiltración subterránea y subsuperficial, escorrentía subterránea e hipodérmica y escorrentía total para cada mes del año en cada JE.

2.2.1 JE 1. Cabecera y eje del Ebro

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 62,95 | 45,04 | 32,94 | 6,25 | 5,67 | 13,86 |
| Nov | 78,96 | 23,00 | 20,90 | 11,69 | 7,65 | 23,63 |
| Dic | 73,68 | 15,00 | 14,29 | 14,29 | 9,80 | 28,32 |
| Ene | 71,06 | 16,47 | 15,56 | 15,55 | 11,37 | 31,18 |
| Feb | 63,35 | 27,48 | 25,39 | 16,14 | 12,31 | 31,83 |
| Mar | 60,81 | 48,44 | 41,92 | 14,81 | 12,56 | 33,24 |
| Abr | 66,26 | 69,50 | 56,36 | 11,65 | 12,11 | 27,00 |
| May | 66,73 | 98,96 | 72,33 | 8,50 | 11,00 | 21,40 |
| Jun | 50,02 | 126,08 | 67,39 | 3,64 | 9,03 | 12,91 |
| Jul | 29,04 | 141,11 | 38,82 | 0,99 | 6,86 | 8,04 |
| Ago | 28,98 | 121,76 | 28,49 | 1,02 | 5,46 | 6,75 |
| Sep | 42,97 | 81,09 | 36,54 | 2,23 | 4,99 | 7,77 |
| Año | 694,80 | 813,92 | 450,94 | 106,77 | 108,80 | 245,92 |

Tabla 02.01.19. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 59,81 | 45,51 | 32,74 | 5,46 | 5,24 | 12,08 |
| Nov | 81,49 | 22,97 | 20,89 | 11,73 | 7,35 | 23,11 |
| Dic | 70,36 | 15,19 | 14,42 | 13,78 | 9,42 | 26,73 |
| Ene | 69,33 | 16,73 | 15,74 | 16,18 | 11,08 | 31,98 |
| Feb | 65,97 | 27,76 | 25,52 | 16,08 | 12,37 | 32,17 |
| Mar | 60,76 | 49,15 | 41,89 | 14,31 | 12,65 | 32,71 |
| Abr | 67,66 | 70,40 | 57,24 | 11,95 | 12,15 | 26,72 |
| May | 65,90 | 99,61 | 73,03 | 8,14 | 10,92 | 20,51 |
| Jun | 46,66 | 127,99 | 65,37 | 3,09 | 8,77 | 12,42 |
| Jul | 30,76 | 141,94 | 38,95 | 1,06 | 6,65 | 7,84 |
| Ago | 26,91 | 123,10 | 25,75 | 1,11 | 5,36 | 6,72 |
| Sep | 38,41 | 81,60 | 35,06 | 1,49 | 4,74 | 6,73 |
| Año | 684,03 | 821,95 | 446,61 | 104,41 | 106,69 | 239,72 |

Tabla 02.01.20. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

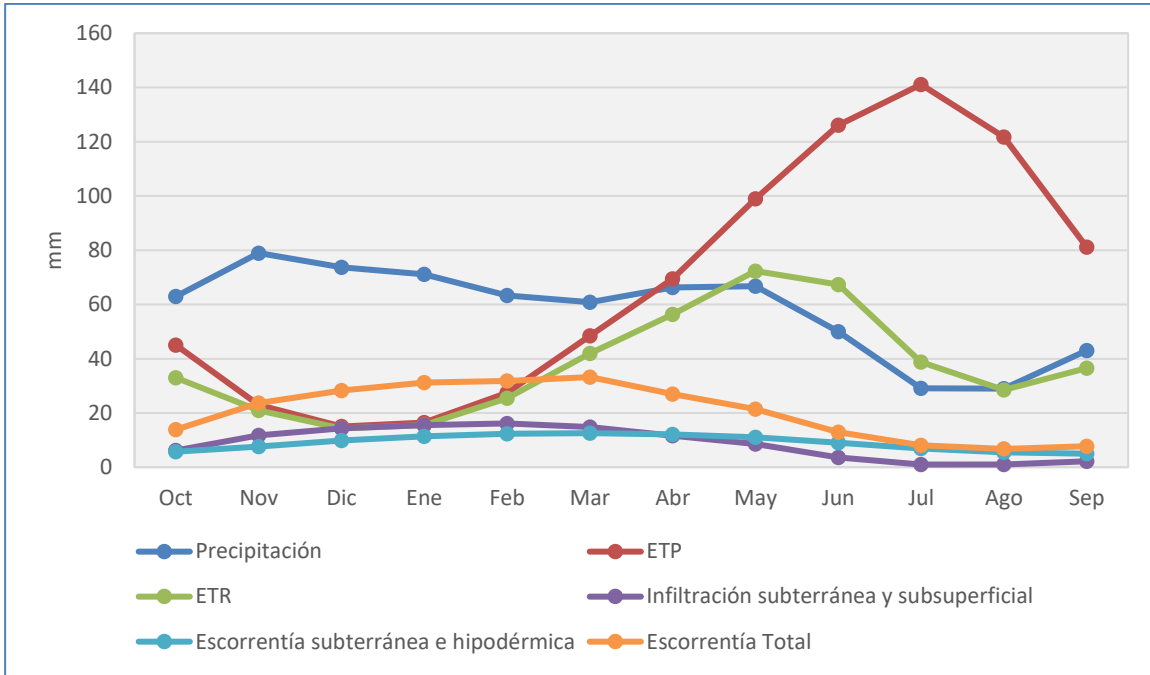


Figura 02.01.01. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

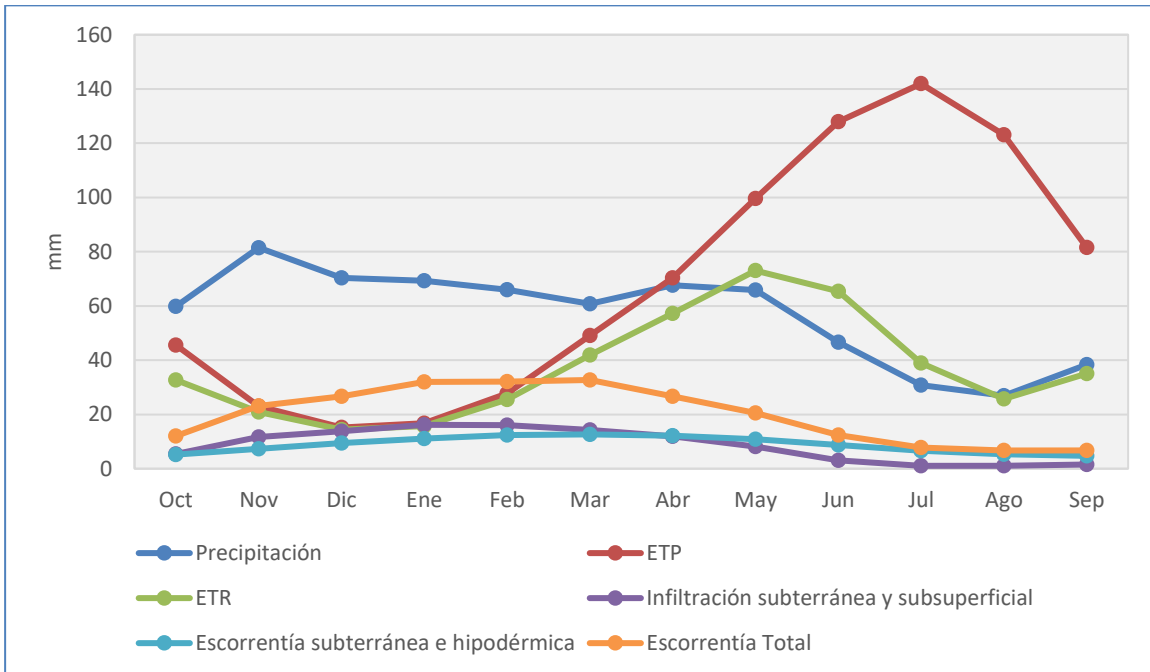


Figura 02.01.02. JE 1 Cabecera y eje del Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.2 JE 2. Najerilla y Tirón

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 57,07 | 40,82 | 28,85 | 2,76 | 2,08 | 17,86 |
| Nov | 68,18 | 21,24 | 19,17 | 3,99 | 2,37 | 26,97 |
| Dic | 64,30 | 14,65 | 13,37 | 3,51 | 2,61 | 26,02 |
| Ene | 60,91 | 16,19 | 14,47 | 3,13 | 2,67 | 23,66 |
| Feb | 56,21 | 24,87 | 22,05 | 3,42 | 2,71 | 27,55 |
| Mar | 56,47 | 44,03 | 38,92 | 4,56 | 2,93 | 35,23 |
| Abr | 68,96 | 62,95 | 53,90 | 4,43 | 3,21 | 30,64 |
| May | 75,22 | 88,08 | 66,55 | 3,82 | 3,31 | 26,67 |
| Jun | 58,71 | 113,20 | 63,53 | 2,05 | 3,12 | 13,90 |
| Jul | 34,38 | 125,12 | 39,43 | 0,81 | 2,71 | 6,75 |
| Ago | 30,06 | 108,30 | 26,92 | 0,63 | 2,29 | 5,93 |
| Sep | 41,56 | 72,03 | 32,87 | 1,32 | 2,04 | 8,50 |
| Año | 672,03 | 731,49 | 420,03 | 34,42 | 32,05 | 249,69 |

Tabla 02.01.21. JE 2 Najerilla y Tirón. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 60,41 | 41,48 | 29,47 | 3,04 | 2,05 | 19,64 |
| Nov | 72,64 | 21,16 | 18,97 | 4,20 | 2,39 | 28,59 |
| Dic | 64,45 | 14,78 | 13,29 | 3,65 | 2,67 | 26,82 |
| Ene | 57,73 | 16,34 | 14,56 | 3,12 | 2,74 | 22,91 |
| Feb | 53,00 | 24,96 | 21,88 | 3,01 | 2,71 | 21,89 |
| Mar | 51,80 | 44,80 | 39,36 | 4,35 | 2,89 | 32,66 |
| Abr | 70,46 | 64,05 | 55,21 | 4,34 | 3,17 | 31,77 |
| May | 75,90 | 89,00 | 67,93 | 3,66 | 3,25 | 26,87 |
| Jun | 54,35 | 115,62 | 60,58 | 1,85 | 3,04 | 12,64 |
| Jul | 36,16 | 126,37 | 39,48 | 0,86 | 2,64 | 6,84 |
| Ago | 27,25 | 109,35 | 23,44 | 0,66 | 2,25 | 6,05 |
| Sep | 37,12 | 72,26 | 31,34 | 1,06 | 1,99 | 7,09 |
| Año | 661,27 | 740,16 | 415,50 | 33,79 | 31,79 | 243,77 |

Tabla 02.01.22. JE 2 Najerilla y Tirón. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

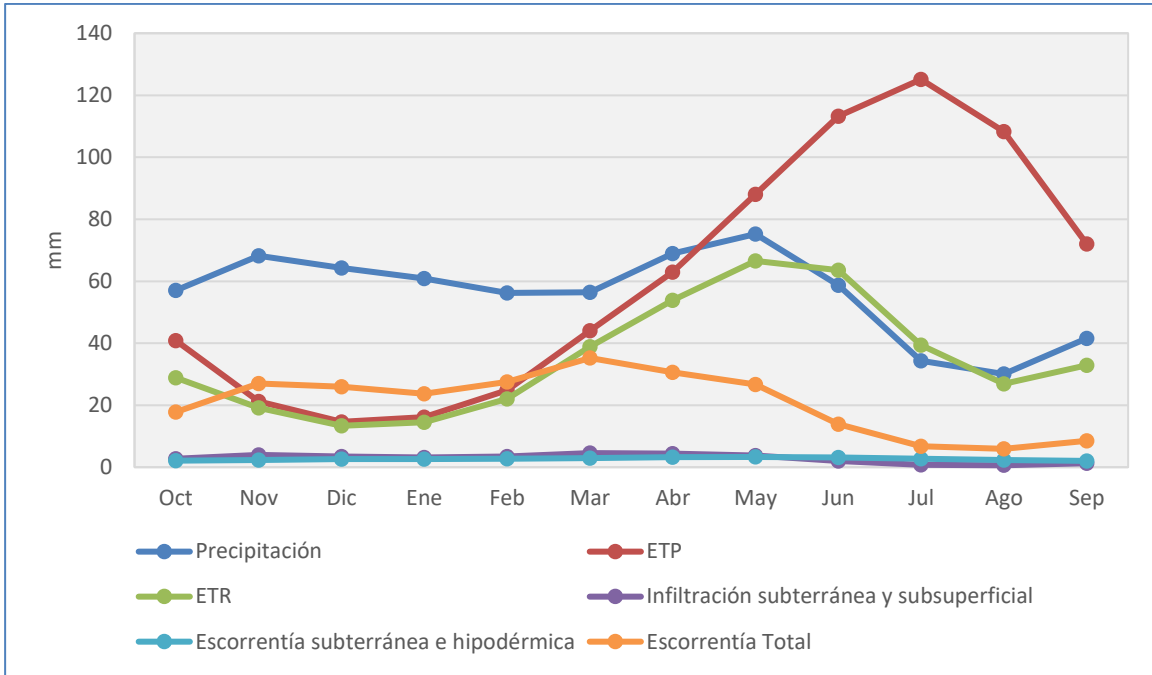


Figura 02.01.03. JE 2 Najerilla y Tirón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

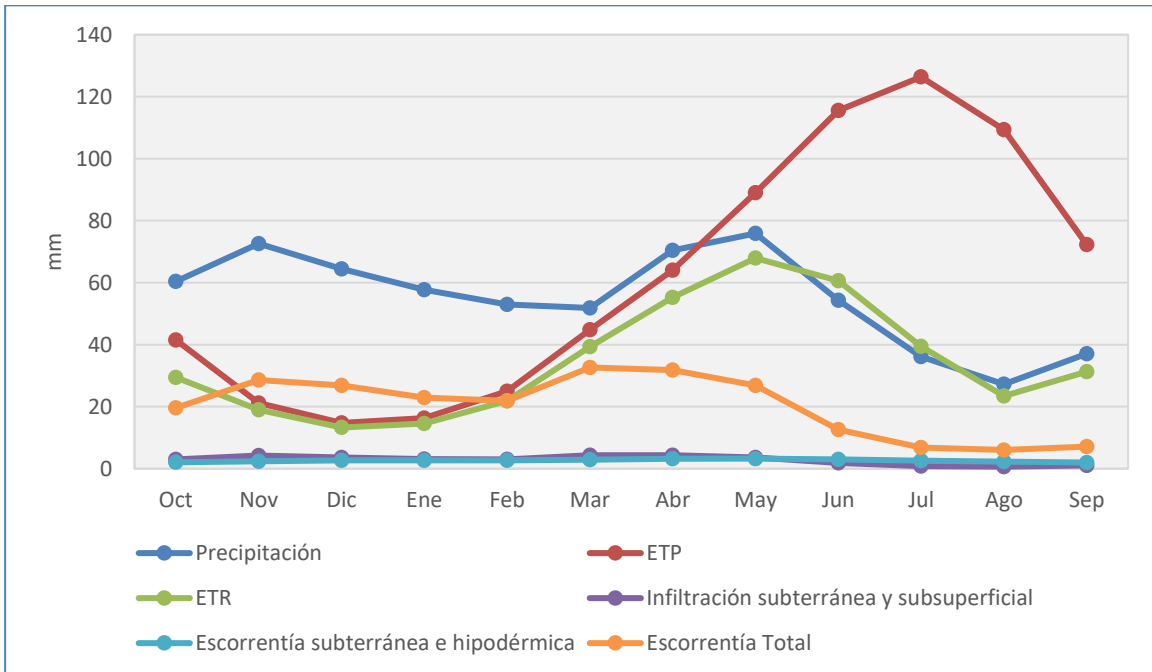


Figura 02.01.04. JE 2 Najerilla y Tirón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.3 JE 3. Iregua

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 52,45 | 40,61 | 28,02 | 10,50 | 5,97 | 10,73 |
| Nov | 64,26 | 21,77 | 19,47 | 15,72 | 7,92 | 16,65 |
| Dic | 61,62 | 14,26 | 12,72 | 11,86 | 8,19 | 15,67 |
| Ene | 54,33 | 16,24 | 14,08 | 9,88 | 7,84 | 14,33 |
| Feb | 48,12 | 25,49 | 21,97 | 11,84 | 8,22 | 16,06 |
| Mar | 49,52 | 44,64 | 39,08 | 20,45 | 10,19 | 24,27 |
| Abr | 62,65 | 65,16 | 54,65 | 19,74 | 11,09 | 24,30 |
| May | 68,55 | 88,82 | 63,64 | 16,07 | 10,74 | 21,21 |
| Jun | 59,02 | 113,70 | 59,92 | 8,85 | 8,47 | 12,19 |
| Jul | 35,33 | 125,79 | 36,16 | 3,76 | 5,67 | 6,85 |
| Ago | 30,90 | 112,25 | 27,94 | 2,79 | 4,25 | 5,22 |
| Sep | 40,98 | 71,18 | 32,56 | 5,38 | 4,57 | 6,37 |
| Año | 627,72 | 739,92 | 410,20 | 136,82 | 93,12 | 173,85 |

Tabla 02.01.23. JE 3 Iregua. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 55,21 | 41,12 | 29,23 | 11,31 | 5,85 | 10,81 |
| Nov | 69,56 | 21,74 | 19,87 | 17,81 | 8,40 | 18,01 |
| Dic | 61,21 | 14,35 | 12,90 | 13,61 | 8,87 | 16,95 |
| Ene | 55,84 | 16,46 | 14,48 | 11,94 | 8,59 | 16,23 |
| Feb | 49,64 | 25,75 | 22,33 | 11,43 | 8,12 | 15,54 |
| Mar | 50,26 | 45,49 | 39,72 | 21,85 | 9,92 | 25,45 |
| Abr | 66,51 | 66,30 | 55,86 | 19,73 | 11,07 | 24,36 |
| May | 69,83 | 89,57 | 65,35 | 15,90 | 10,66 | 19,41 |
| Jun | 56,12 | 115,55 | 58,26 | 7,95 | 8,22 | 11,36 |
| Jul | 37,29 | 126,66 | 37,98 | 3,79 | 5,49 | 6,60 |
| Ago | 27,25 | 113,18 | 24,18 | 2,63 | 4,16 | 5,20 |
| Sep | 35,57 | 71,40 | 30,38 | 4,19 | 4,11 | 5,14 |
| Año | 634,29 | 747,58 | 410,54 | 142,15 | 93,46 | 175,07 |

Tabla 02.01.24. JE 3 Iregua. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

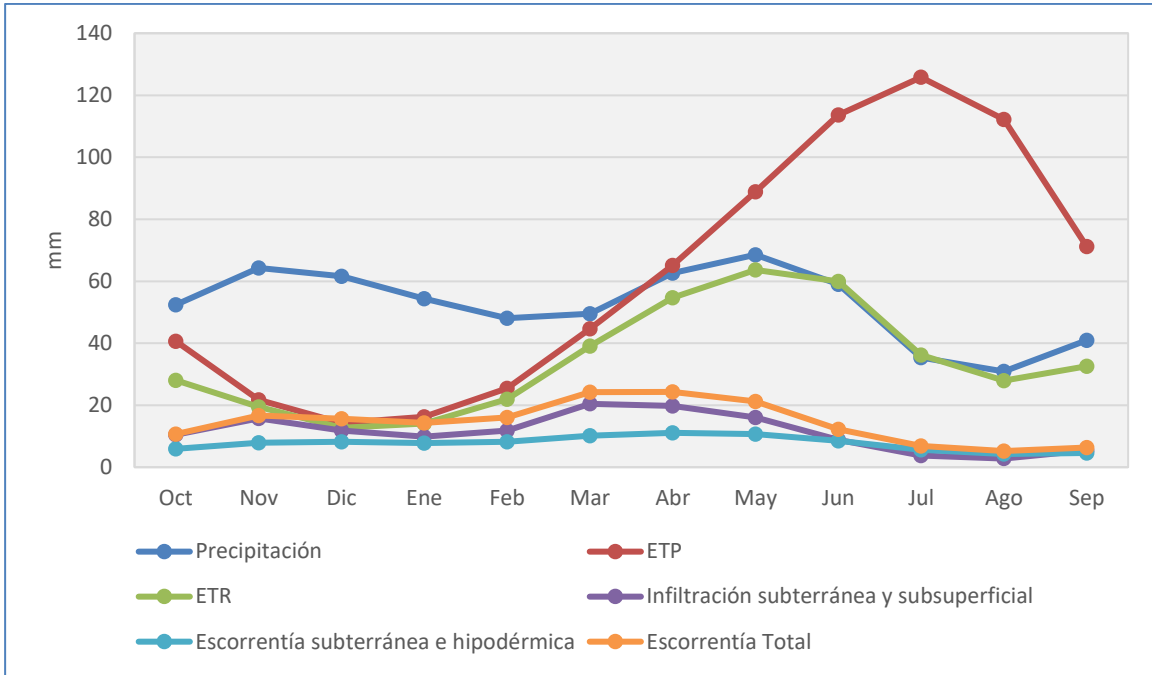


Figura 02.01.05. JE 3 Iregua. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

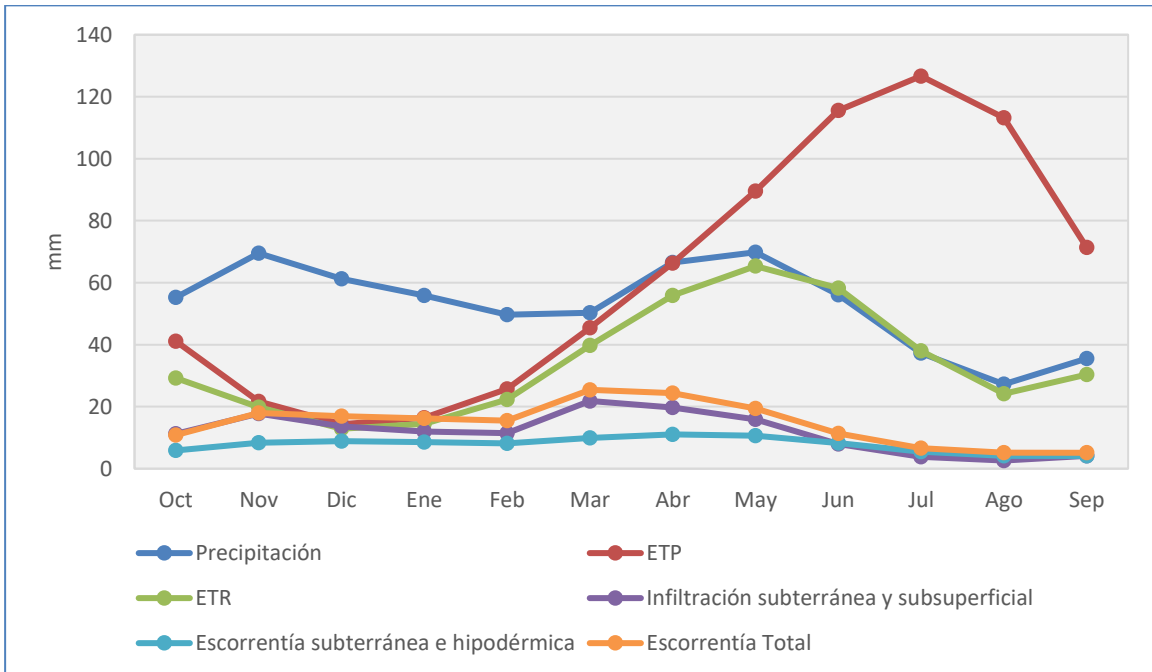


Figura 02.01.06. JE 3 Iregua. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.4 JE 4. Afluentes Ebro de Leza a Huecha

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 41,52 | 49,41 | 29,35 | 3,39 | 3,43 | 4,58 |
| Nov | 46,09 | 25,82 | 21,87 | 5,11 | 5,20 | 7,44 |
| Dic | 39,46 | 16,58 | 15,34 | 4,45 | 5,40 | 6,92 |
| Ene | 37,53 | 18,70 | 17,30 | 4,82 | 5,11 | 6,82 |
| Feb | 33,64 | 30,35 | 27,13 | 5,26 | 5,47 | 7,41 |
| Mar | 37,18 | 52,37 | 42,48 | 6,73 | 7,11 | 9,92 |
| Abr | 54,74 | 75,21 | 55,79 | 7,26 | 8,10 | 11,03 |
| May | 61,25 | 104,55 | 64,98 | 6,87 | 7,97 | 10,55 |
| Jun | 49,38 | 136,25 | 56,78 | 3,75 | 5,86 | 6,99 |
| Jul | 30,07 | 154,24 | 33,64 | 1,26 | 3,15 | 3,41 |
| Ago | 26,46 | 134,83 | 26,04 | 0,89 | 1,76 | 1,92 |
| Sep | 38,22 | 86,44 | 33,85 | 2,16 | 2,10 | 2,76 |
| Año | 495,55 | 884,75 | 424,56 | 51,95 | 60,68 | 79,71 |

Tabla 02.01.25. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 42,32 | 49,69 | 30,36 | 3,30 | 3,22 | 4,07 |
| Nov | 48,64 | 25,63 | 22,28 | 5,44 | 5,52 | 7,57 |
| Dic | 35,99 | 16,71 | 15,42 | 4,68 | 5,87 | 7,31 |
| Ene | 35,36 | 18,84 | 17,17 | 5,24 | 5,63 | 7,55 |
| Feb | 32,27 | 30,48 | 26,47 | 4,36 | 5,23 | 6,75 |
| Mar | 35,30 | 52,90 | 41,34 | 6,06 | 6,68 | 9,26 |
| Abr | 56,74 | 75,86 | 54,75 | 7,57 | 7,99 | 11,27 |
| May | 60,78 | 104,39 | 64,34 | 6,73 | 7,90 | 10,11 |
| Jun | 45,85 | 137,04 | 52,97 | 3,43 | 5,63 | 6,65 |
| Jul | 30,06 | 154,11 | 33,36 | 1,17 | 2,99 | 3,20 |
| Ago | 24,47 | 135,19 | 23,87 | 0,87 | 1,70 | 1,86 |
| Sep | 32,55 | 86,68 | 30,07 | 1,47 | 1,68 | 2,04 |
| Año | 480,35 | 887,53 | 412,41 | 50,33 | 60,05 | 77,66 |

Tabla 02.01.26. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

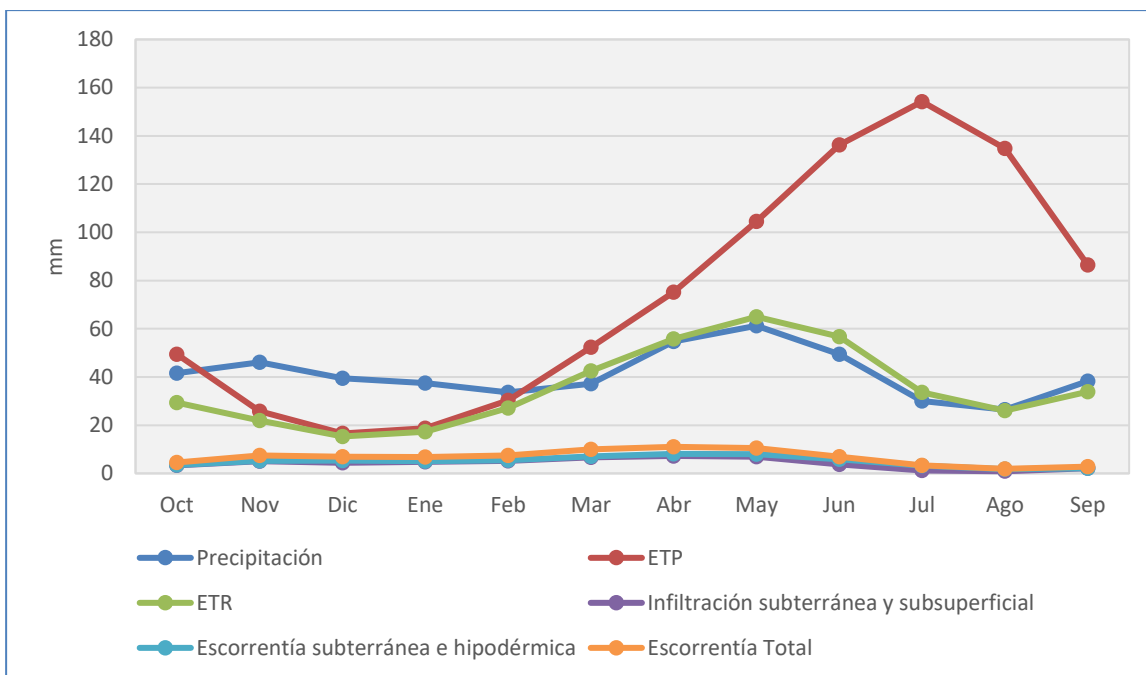


Figura 02.01.07. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

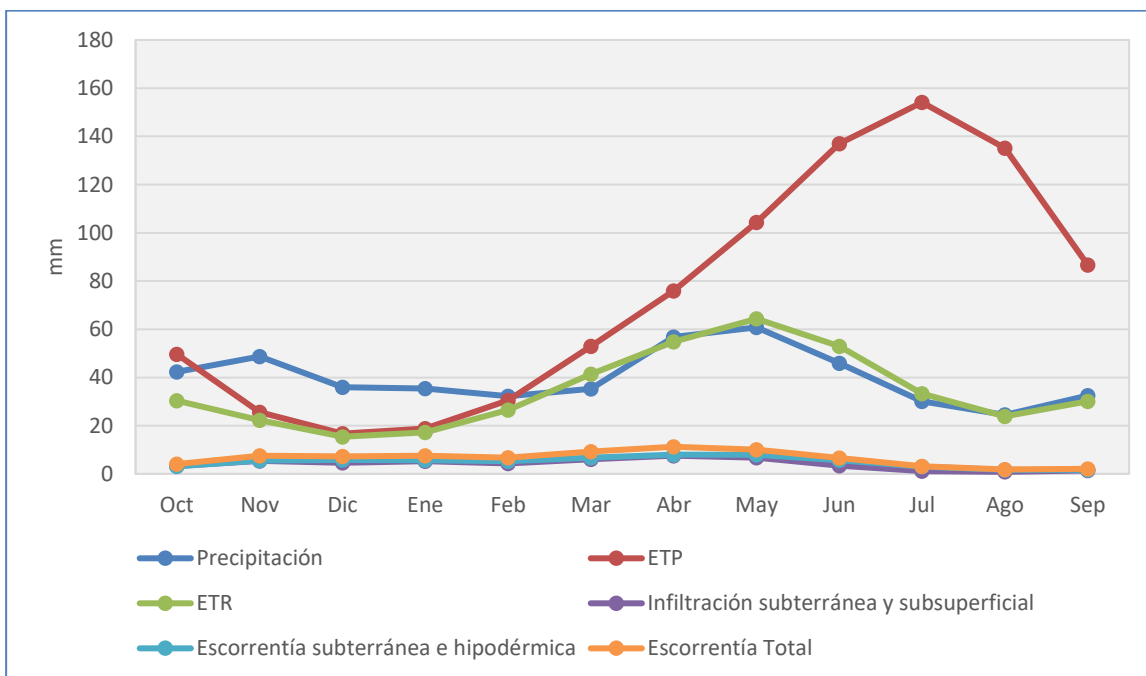


Figura 02.01.08. JE 4 Afluentes Ebro de Leza a Huecha. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.5 JE 5. Jalón

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 39,31 | 46,61 | 28,20 | 1,91 | 2,00 | 2,60 |
| Nov | 37,56 | 25,00 | 20,90 | 1,96 | 2,07 | 2,82 |
| Dic | 31,67 | 16,52 | 15,01 | 1,95 | 2,08 | 2,78 |
| Ene | 28,90 | 18,09 | 16,23 | 2,37 | 2,11 | 3,16 |
| Feb | 27,46 | 29,01 | 25,53 | 2,41 | 2,15 | 3,05 |
| Mar | 33,10 | 49,96 | 39,72 | 3,19 | 2,29 | 3,52 |
| Abr | 47,37 | 72,49 | 53,12 | 4,24 | 2,63 | 4,15 |
| May | 58,78 | 100,96 | 62,79 | 5,08 | 3,01 | 4,81 |
| Jun | 45,53 | 129,10 | 53,21 | 2,08 | 2,97 | 3,60 |
| Jul | 24,67 | 152,86 | 26,84 | 0,37 | 2,49 | 2,57 |
| Ago | 24,33 | 126,79 | 23,98 | 0,34 | 2,06 | 2,12 |
| Sep | 37,42 | 83,05 | 33,28 | 1,62 | 1,95 | 2,42 |
| Año | 436,10 | 850,43 | 398,82 | 27,51 | 27,81 | 37,59 |

Tabla 02.01.27. JE 5 Jalón. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 40,87 | 47,08 | 28,57 | 1,93 | 1,76 | 2,33 |
| Nov | 39,92 | 24,94 | 21,61 | 1,89 | 1,86 | 2,49 |
| Dic | 28,29 | 16,94 | 15,39 | 1,72 | 1,87 | 2,47 |
| Ene | 26,17 | 18,42 | 16,54 | 2,07 | 1,88 | 2,75 |
| Feb | 26,19 | 29,48 | 25,51 | 1,65 | 1,88 | 2,41 |
| Mar | 29,54 | 50,92 | 39,01 | 2,20 | 1,91 | 2,75 |
| Abr | 50,07 | 72,91 | 52,60 | 4,36 | 2,29 | 3,90 |
| May | 59,69 | 100,92 | 62,30 | 4,95 | 2,75 | 4,47 |
| Jun | 42,36 | 130,60 | 49,37 | 1,86 | 2,72 | 3,39 |
| Jul | 23,38 | 153,91 | 25,48 | 0,31 | 2,27 | 2,33 |
| Ago | 23,27 | 127,89 | 22,78 | 0,41 | 1,88 | 1,96 |
| Sep | 33,29 | 83,29 | 31,04 | 1,07 | 1,73 | 1,96 |
| Año | 423,05 | 857,30 | 390,20 | 24,43 | 24,79 | 33,21 |

Tabla 02.01.28. JE 5 Jalón. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

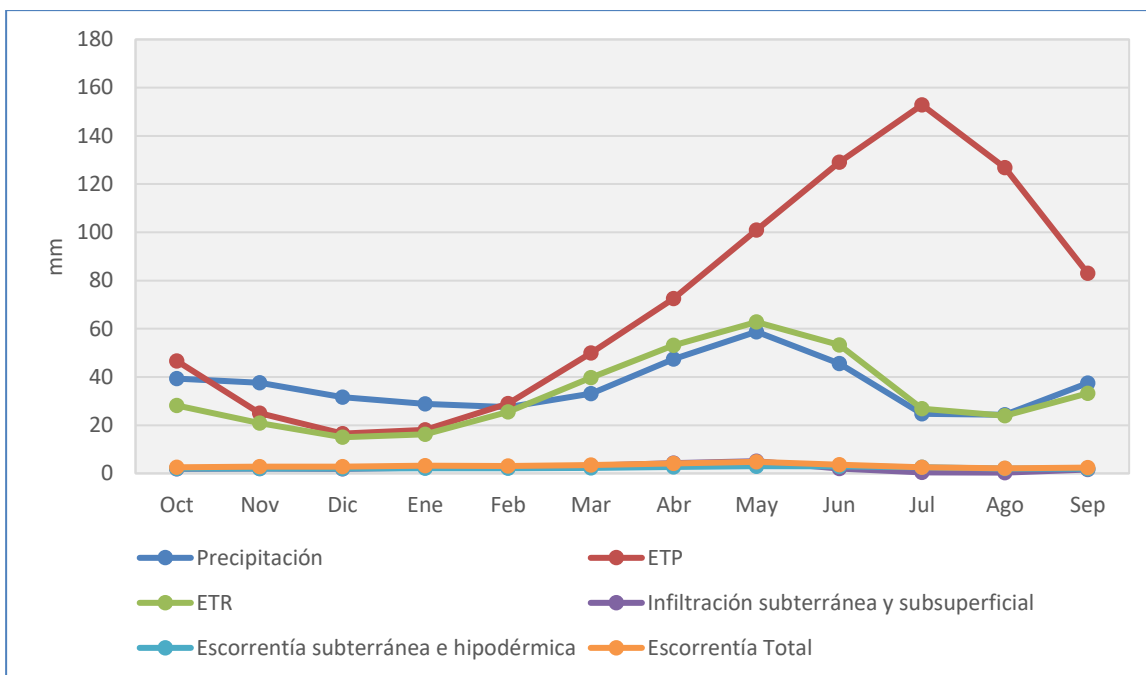


Figura 02.01.09. JE 5 Jalón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

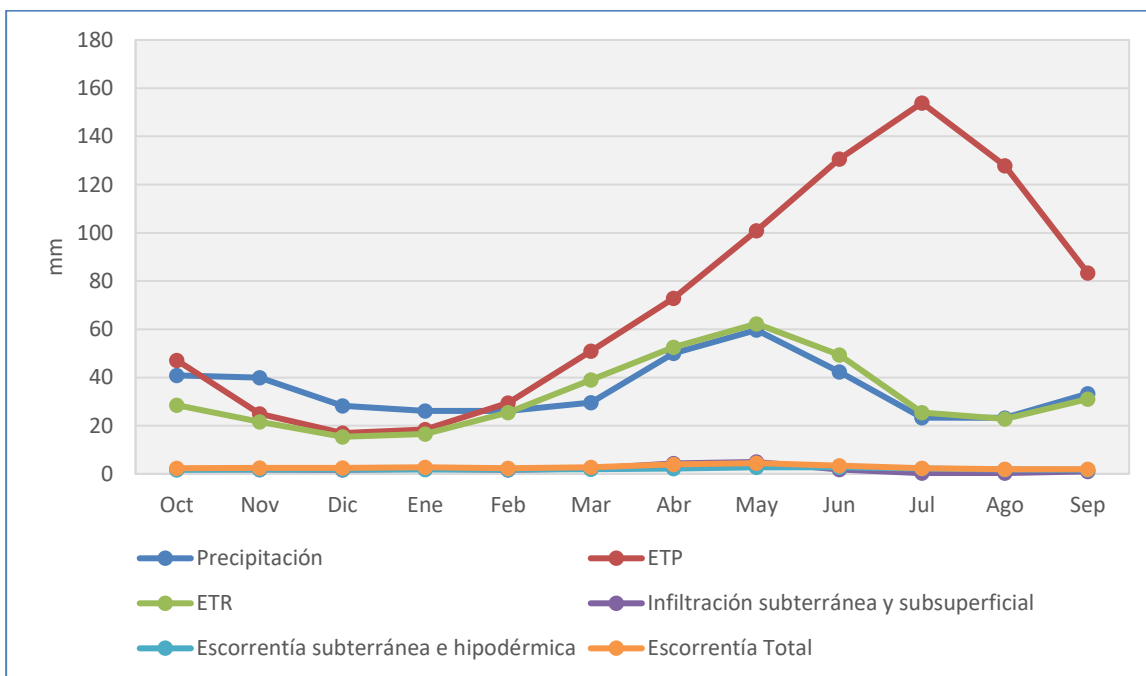


Figura 02.01.10. JE 5 Jalón. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.6 JE 6. Huerva

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 38,38 | 46,83 | 27,58 | 1,10 | 1,25 | 1,65 |
| Nov | 37,05 | 24,59 | 20,72 | 0,93 | 1,28 | 1,69 |
| Dic | 30,72 | 16,02 | 14,93 | 0,87 | 1,25 | 1,57 |
| Ene | 28,14 | 17,94 | 16,43 | 1,21 | 1,27 | 1,79 |
| Feb | 27,15 | 29,69 | 26,17 | 0,90 | 1,27 | 1,61 |
| Mar | 31,90 | 50,90 | 40,09 | 1,68 | 1,36 | 2,06 |
| Abr | 45,10 | 74,02 | 51,66 | 2,96 | 1,66 | 3,20 |
| May | 55,64 | 104,76 | 62,79 | 3,43 | 2,06 | 3,48 |
| Jun | 43,58 | 133,76 | 53,87 | 1,45 | 1,98 | 2,46 |
| Jul | 21,93 | 154,21 | 26,71 | 0,13 | 1,49 | 1,53 |
| Ago | 23,82 | 127,89 | 23,88 | 0,16 | 1,15 | 1,20 |
| Sep | 34,00 | 83,32 | 30,40 | 0,85 | 1,16 | 1,44 |
| Año | 417,41 | 863,93 | 395,22 | 15,67 | 17,17 | 23,69 |

Tabla 02.01.29. JE 6 Huerva. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 39,89 | 46,86 | 27,57 | 1,15 | 1,10 | 1,48 |
| Nov | 40,99 | 24,29 | 21,04 | 1,04 | 1,17 | 1,59 |
| Dic | 26,32 | 16,26 | 15,16 | 0,61 | 1,12 | 1,40 |
| Ene | 27,01 | 18,11 | 16,53 | 1,28 | 1,14 | 1,78 |
| Feb | 27,95 | 29,81 | 26,18 | 0,94 | 1,15 | 1,54 |
| Mar | 29,27 | 51,55 | 39,93 | 1,27 | 1,15 | 1,72 |
| Abr | 48,66 | 74,69 | 53,18 | 3,23 | 1,46 | 2,95 |
| May | 54,30 | 105,33 | 62,23 | 3,18 | 1,89 | 3,07 |
| Jun | 40,59 | 135,77 | 50,47 | 1,26 | 1,83 | 2,24 |
| Jul | 21,19 | 154,94 | 25,33 | 0,10 | 1,39 | 1,42 |
| Ago | 21,18 | 128,51 | 21,26 | 0,08 | 1,06 | 1,10 |
| Sep | 31,73 | 83,03 | 29,47 | 0,58 | 1,02 | 1,17 |
| Año | 409,09 | 869,14 | 388,36 | 14,73 | 15,47 | 21,47 |

Tabla 02.01.30. JE 6 Huerva. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

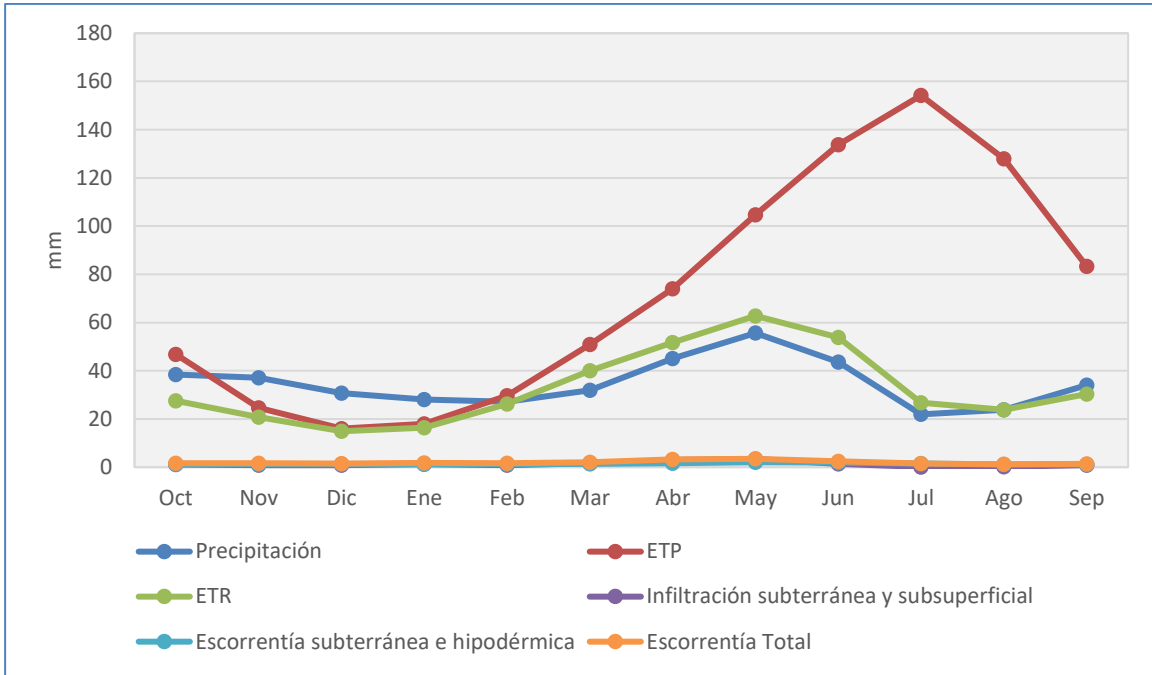


Figura 02.01.11. JE 6 Huerva. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

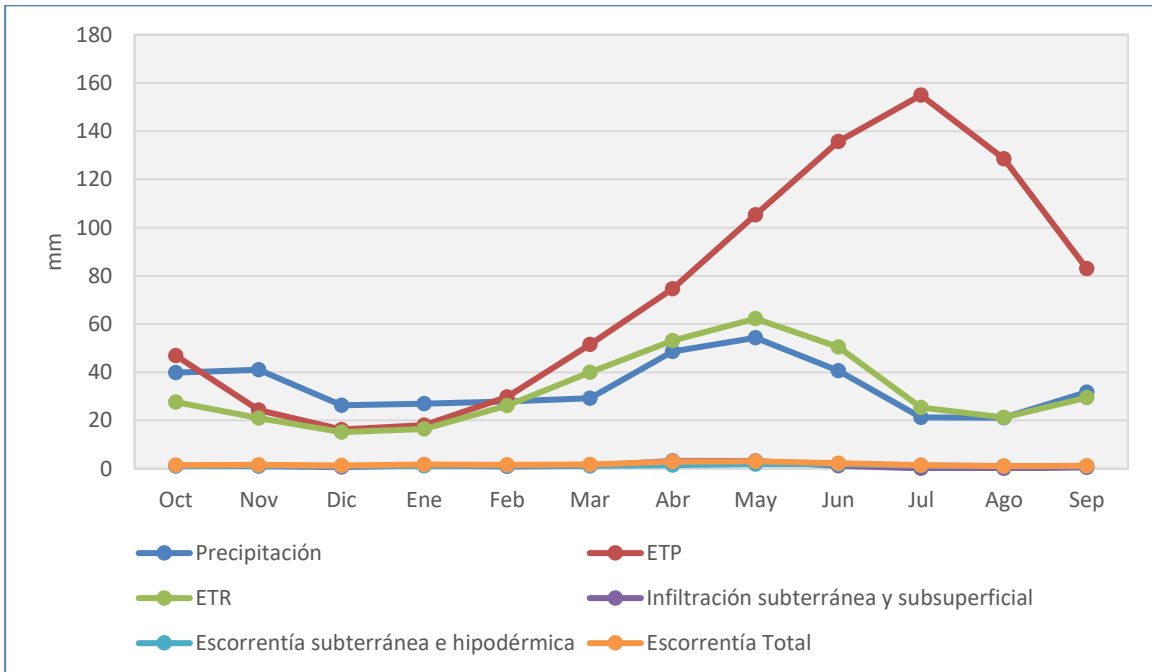


Figura 02.01.12. JE 6 Huerva. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.7 JE 7. Aguas Vivas

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 36,61 | 49,72 | 26,82 | 1,00 | 0,90 | 1,22 |
| Nov | 33,34 | 25,79 | 20,38 | 0,66 | 0,93 | 1,10 |
| Dic | 28,12 | 16,97 | 15,29 | 0,63 | 0,89 | 1,07 |
| Ene | 25,74 | 18,91 | 16,75 | 0,82 | 0,88 | 1,17 |
| Feb | 24,06 | 31,03 | 26,17 | 0,58 | 0,85 | 1,04 |
| Mar | 30,31 | 53,39 | 39,09 | 1,20 | 0,89 | 1,23 |
| Abr | 39,65 | 77,80 | 47,11 | 2,13 | 1,13 | 1,91 |
| May | 51,66 | 111,31 | 56,41 | 2,48 | 1,44 | 2,31 |
| Jun | 40,41 | 139,75 | 47,10 | 0,99 | 1,48 | 1,75 |
| Jul | 21,52 | 162,47 | 24,31 | 0,09 | 1,22 | 1,24 |
| Ago | 23,42 | 135,20 | 23,41 | 0,11 | 0,95 | 0,97 |
| Sep | 35,15 | 87,88 | 32,07 | 0,77 | 0,85 | 1,06 |
| Año | 389,99 | 910,23 | 374,91 | 11,45 | 12,42 | 16,06 |

Tabla 02.01.31. JE 7 Aguas Vivas. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 36,91 | 50,28 | 26,93 | 0,93 | 0,75 | 1,02 |
| Nov | 36,68 | 25,73 | 21,15 | 0,67 | 0,80 | 0,98 |
| Dic | 22,54 | 17,28 | 15,56 | 0,41 | 0,75 | 0,88 |
| Ene | 24,90 | 19,08 | 16,63 | 1,04 | 0,76 | 1,16 |
| Feb | 24,48 | 31,21 | 25,64 | 0,60 | 0,77 | 1,02 |
| Mar | 26,55 | 54,33 | 37,00 | 0,98 | 0,79 | 1,11 |
| Abr | 43,36 | 78,66 | 47,37 | 2,15 | 1,02 | 1,78 |
| May | 51,66 | 111,61 | 55,84 | 2,30 | 1,32 | 2,11 |
| Jun | 36,81 | 141,89 | 42,89 | 0,75 | 1,34 | 1,56 |
| Jul | 20,31 | 164,07 | 22,69 | 0,07 | 1,09 | 1,10 |
| Ago | 21,93 | 136,05 | 21,87 | 0,13 | 0,85 | 0,87 |
| Sep | 30,89 | 88,04 | 29,62 | 0,36 | 0,73 | 0,81 |
| Año | 377,03 | 918,24 | 363,20 | 10,40 | 10,97 | 14,41 |

Tabla 02.01.32. JE 7 Aguas Vivas. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

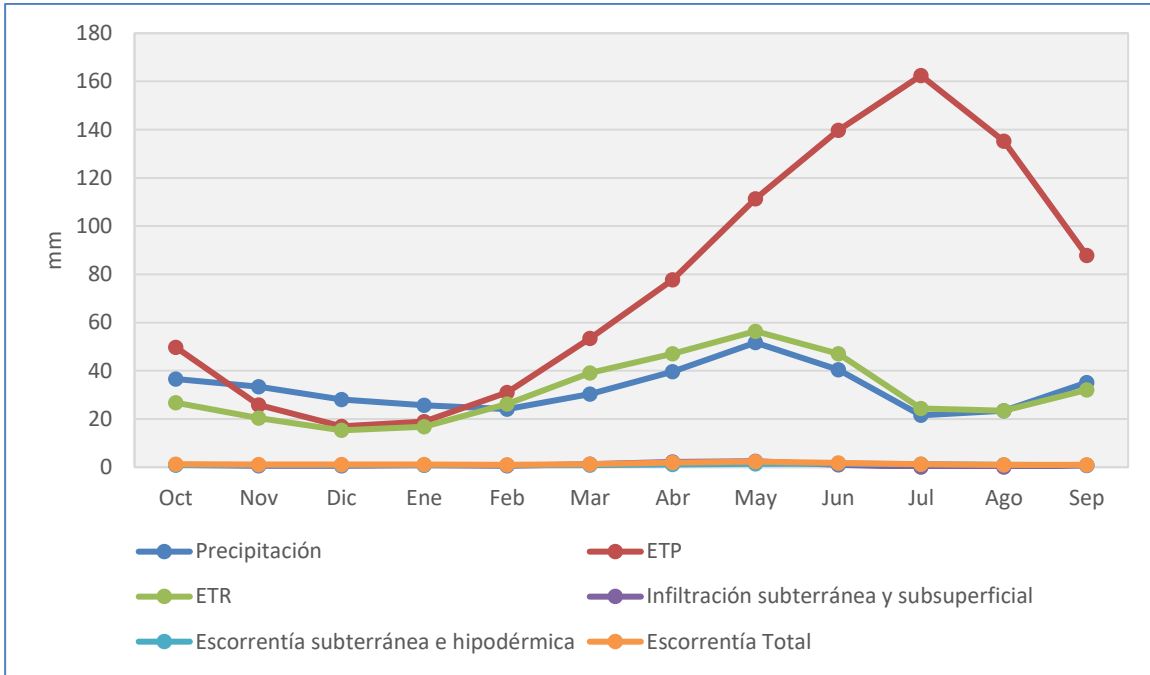


Figura 02.01.13. JE 7 Aguas Vivas. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

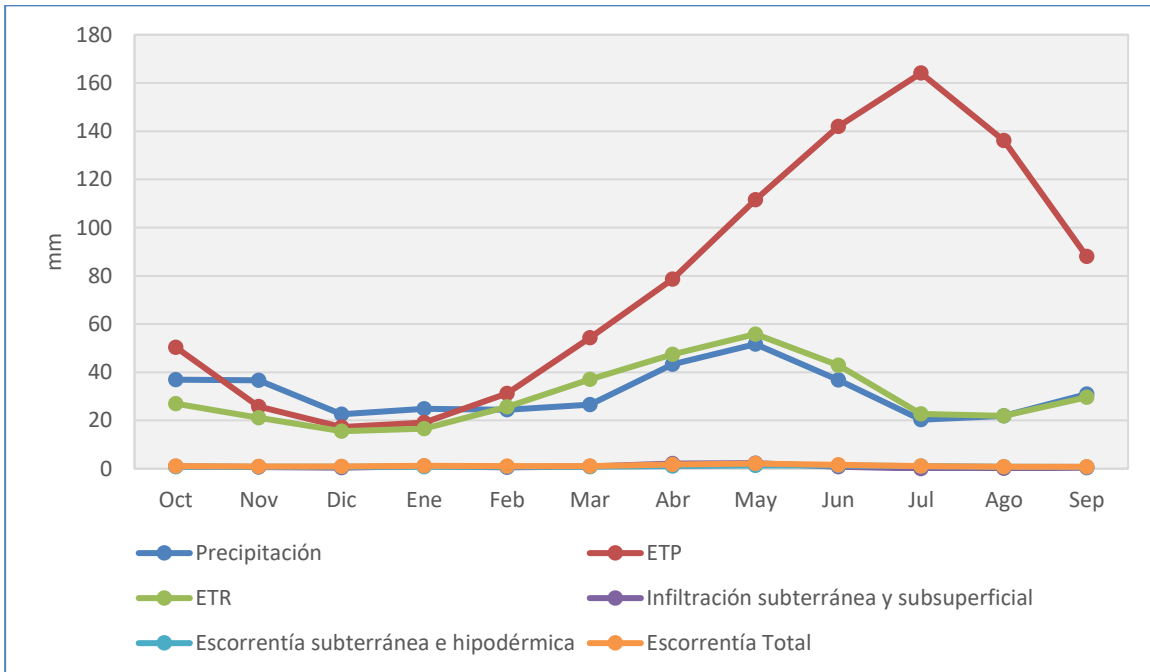


Figura 02.01.14. JE 7 Aguas Vivas. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.8 JE 8. Martín

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 39,03 | 50,53 | 28,02 | 1,36 | 0,98 | 1,92 |
| Nov | 33,73 | 27,00 | 20,72 | 0,91 | 1,01 | 1,53 |
| Dic | 29,57 | 18,00 | 15,88 | 0,97 | 0,99 | 1,55 |
| Ene | 25,67 | 20,19 | 17,86 | 0,91 | 0,95 | 1,54 |
| Feb | 22,20 | 31,94 | 26,43 | 0,62 | 0,88 | 1,26 |
| Mar | 29,65 | 53,66 | 37,83 | 1,20 | 0,86 | 1,58 |
| Abr | 41,23 | 77,49 | 45,65 | 2,09 | 1,00 | 2,47 |
| May | 58,04 | 110,80 | 59,85 | 2,94 | 1,28 | 3,44 |
| Jun | 45,89 | 137,84 | 50,98 | 1,41 | 1,40 | 2,30 |
| Jul | 27,48 | 163,40 | 30,17 | 0,34 | 1,24 | 1,37 |
| Ago | 29,04 | 134,66 | 28,68 | 0,34 | 1,04 | 1,19 |
| Sep | 38,33 | 87,91 | 34,77 | 0,92 | 0,95 | 1,45 |
| Año | 419,86 | 913,43 | 396,84 | 14,02 | 12,59 | 21,59 |

Tabla 02.01.33. JE 8 Martín. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 36,82 | 50,81 | 26,90 | 1,19 | 0,80 | 1,55 |
| Nov | 35,83 | 26,62 | 21,02 | 0,83 | 0,85 | 1,33 |
| Dic | 22,26 | 18,19 | 15,82 | 0,32 | 0,79 | 0,97 |
| Ene | 24,86 | 19,99 | 17,44 | 0,77 | 0,75 | 1,25 |
| Feb | 23,15 | 31,79 | 25,66 | 0,50 | 0,73 | 0,98 |
| Mar | 27,00 | 54,28 | 36,40 | 0,91 | 0,74 | 1,21 |
| Abr | 42,83 | 77,38 | 45,56 | 1,84 | 0,89 | 2,14 |
| May | 56,21 | 110,28 | 58,37 | 2,29 | 1,12 | 2,55 |
| Jun | 40,15 | 139,43 | 44,70 | 1,01 | 1,20 | 1,70 |
| Jul | 25,19 | 164,22 | 27,18 | 0,24 | 1,06 | 1,15 |
| Ago | 29,99 | 135,29 | 29,36 | 0,47 | 0,90 | 1,09 |
| Sep | 33,34 | 87,13 | 32,05 | 0,46 | 0,80 | 1,05 |
| Año | 397,63 | 915,41 | 380,45 | 10,84 | 10,64 | 16,98 |

Tabla 02.01.34. JE 8 Martín. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

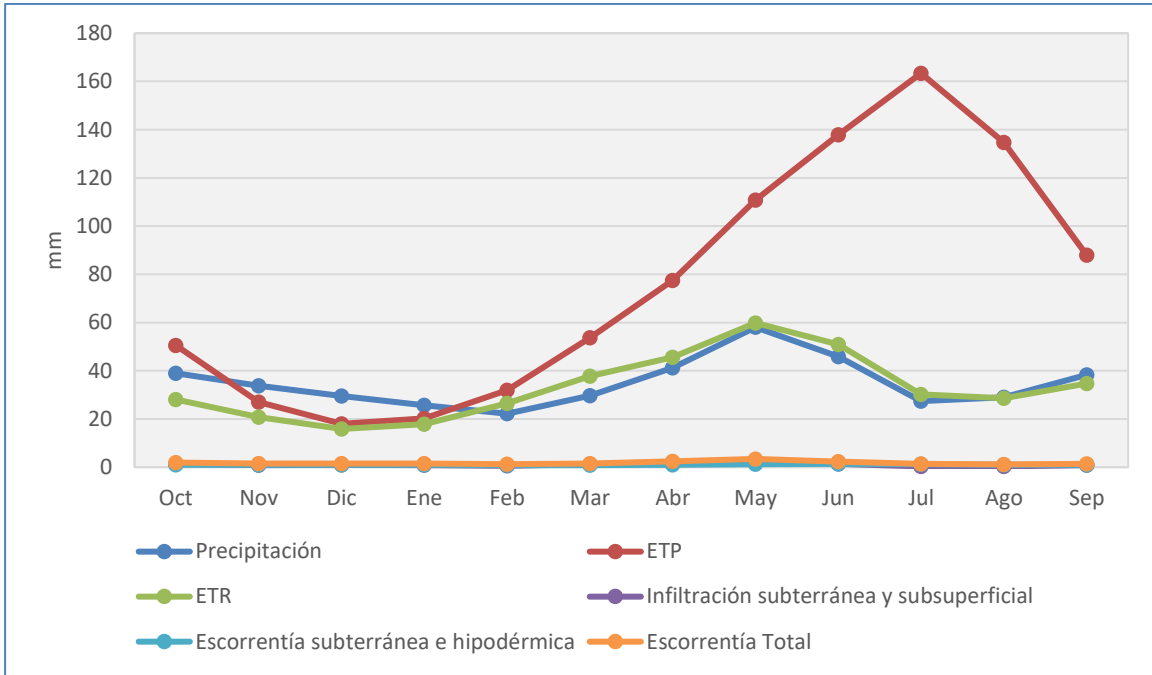


Figura 02.01.15. JE 8 Martín. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

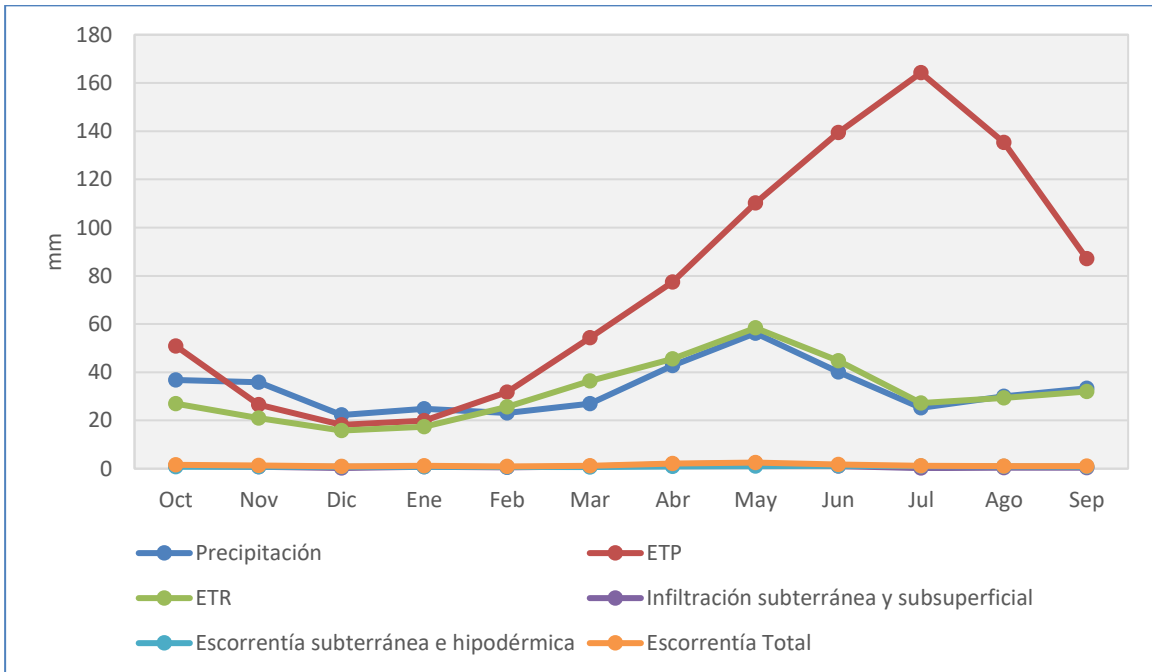


Figura 02.01.16. JE 8 Martín. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.9 JE 9. Guadalope

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 51,51 | 50,53 | 31,84 | 4,88 | 3,09 | 4,91 |
| Nov | 40,16 | 27,42 | 21,61 | 3,68 | 3,45 | 4,36 |
| Dic | 37,76 | 18,38 | 16,65 | 3,73 | 3,52 | 4,63 |
| Ene | 28,35 | 20,38 | 18,60 | 2,11 | 3,32 | 3,73 |
| Feb | 26,18 | 31,98 | 27,86 | 2,41 | 3,05 | 3,43 |
| Mar | 35,25 | 53,50 | 41,73 | 4,90 | 3,40 | 4,78 |
| Abr | 46,71 | 75,34 | 50,87 | 5,19 | 3,97 | 5,39 |
| May | 62,53 | 106,53 | 64,09 | 6,60 | 4,57 | 6,02 |
| Jun | 49,40 | 135,75 | 56,87 | 3,13 | 4,60 | 5,00 |
| Jul | 30,58 | 160,96 | 34,35 | 0,99 | 3,76 | 3,84 |
| Ago | 36,17 | 132,91 | 35,04 | 1,28 | 2,98 | 3,09 |
| Sep | 45,76 | 85,87 | 39,39 | 2,58 | 2,73 | 3,23 |
| Año | 490,37 | 899,56 | 438,90 | 41,48 | 42,42 | 52,41 |

Tabla 02.01.35. JE 9 Guadalope. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 49,33 | 51,56 | 30,59 | 4,61 | 2,68 | 4,50 |
| Nov | 44,80 | 27,38 | 22,11 | 4,16 | 3,20 | 4,19 |
| Dic | 29,27 | 18,77 | 17,01 | 2,36 | 3,22 | 3,84 |
| Ene | 30,03 | 20,58 | 18,92 | 2,54 | 2,98 | 3,54 |
| Feb | 28,05 | 32,10 | 27,62 | 2,50 | 2,85 | 3,25 |
| Mar | 35,96 | 54,41 | 41,30 | 5,32 | 3,30 | 5,11 |
| Abr | 49,63 | 76,16 | 52,45 | 5,37 | 3,95 | 5,24 |
| May | 59,39 | 107,11 | 62,99 | 5,61 | 4,41 | 5,43 |
| Jun | 45,68 | 138,15 | 52,00 | 2,84 | 4,30 | 4,70 |
| Jul | 27,70 | 163,01 | 31,32 | 0,64 | 3,43 | 3,47 |
| Ago | 37,16 | 134,84 | 35,81 | 1,31 | 2,68 | 2,79 |
| Sep | 40,87 | 86,28 | 37,35 | 1,84 | 2,40 | 2,63 |
| Año | 477,86 | 910,35 | 429,46 | 39,11 | 39,41 | 48,70 |

Tabla 02.01.36. JE 9 Guadalope. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

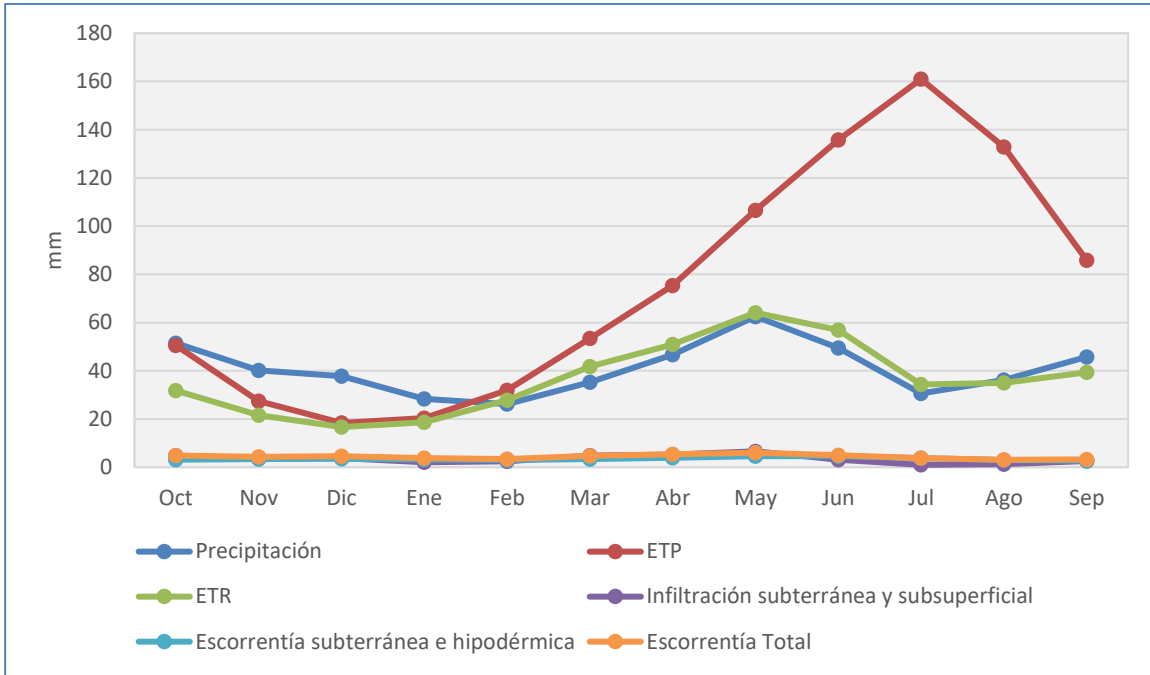


Figura 02.01.17. JE 9 Guadalope. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

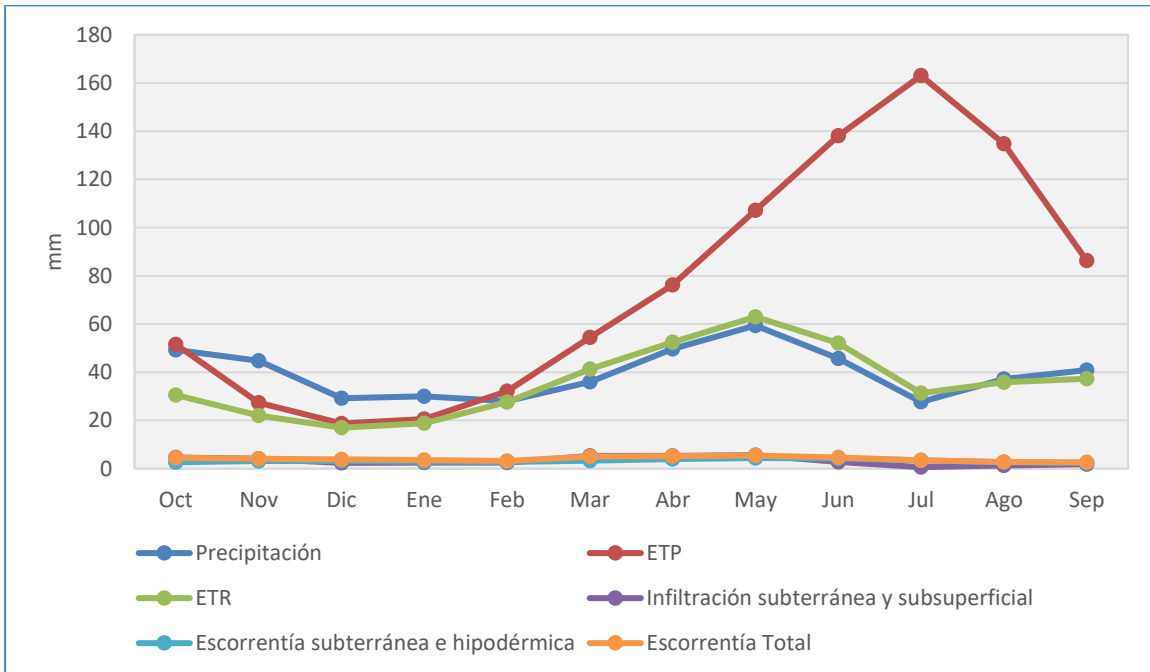


Figura 02.01.18. JE 9 Guadalope. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.10 JE 10. Matarraña

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 61,19 | 52,64 | 33,31 | 5,32 | 3,08 | 8,07 |
| Nov | 46,21 | 28,14 | 21,96 | 4,16 | 4,13 | 6,58 |
| Dic | 45,10 | 19,23 | 17,85 | 5,40 | 4,61 | 8,06 |
| Ene | 34,86 | 21,05 | 19,64 | 3,76 | 4,56 | 6,16 |
| Feb | 28,64 | 33,68 | 30,30 | 3,22 | 3,97 | 4,85 |
| Mar | 40,83 | 55,98 | 46,04 | 4,92 | 4,08 | 6,98 |
| Abr | 50,05 | 80,12 | 57,95 | 4,67 | 4,45 | 7,62 |
| May | 59,82 | 112,50 | 66,69 | 4,86 | 4,64 | 7,71 |
| Jun | 40,12 | 142,74 | 52,33 | 1,66 | 3,68 | 4,30 |
| Jul | 20,24 | 162,69 | 23,66 | 0,27 | 2,03 | 2,06 |
| Ago | 28,55 | 134,70 | 28,18 | 0,46 | 1,08 | 1,13 |
| Sep | 47,89 | 87,24 | 40,26 | 2,28 | 1,40 | 2,55 |
| Año | 503,50 | 930,71 | 438,18 | 40,96 | 41,72 | 66,07 |

Tabla 02.01.37. JE 10 Matarraña. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 59,67 | 53,73 | 31,78 | 5,34 | 2,75 | 8,10 |
| Nov | 52,91 | 28,04 | 22,63 | 5,08 | 4,30 | 7,11 |
| Dic | 33,06 | 19,33 | 17,96 | 3,36 | 4,28 | 5,44 |
| Ene | 37,72 | 21,03 | 19,72 | 4,46 | 4,16 | 6,28 |
| Feb | 29,92 | 33,64 | 30,39 | 3,40 | 3,99 | 4,87 |
| Mar | 41,56 | 56,70 | 45,43 | 5,29 | 4,22 | 7,83 |
| Abr | 54,02 | 81,32 | 60,36 | 4,96 | 4,69 | 7,17 |
| May | 59,18 | 114,17 | 67,98 | 4,60 | 4,70 | 7,22 |
| Jun | 38,92 | 146,84 | 49,16 | 1,85 | 3,67 | 4,42 |
| Jul | 19,45 | 166,49 | 22,51 | 0,22 | 2,03 | 2,04 |
| Ago | 26,62 | 138,06 | 26,19 | 0,41 | 1,04 | 1,09 |
| Sep | 42,67 | 88,57 | 38,96 | 1,56 | 1,12 | 1,45 |
| Año | 495,69 | 947,92 | 433,06 | 40,53 | 40,94 | 63,04 |

Tabla 02.01.38. JE 10 Matarraña. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

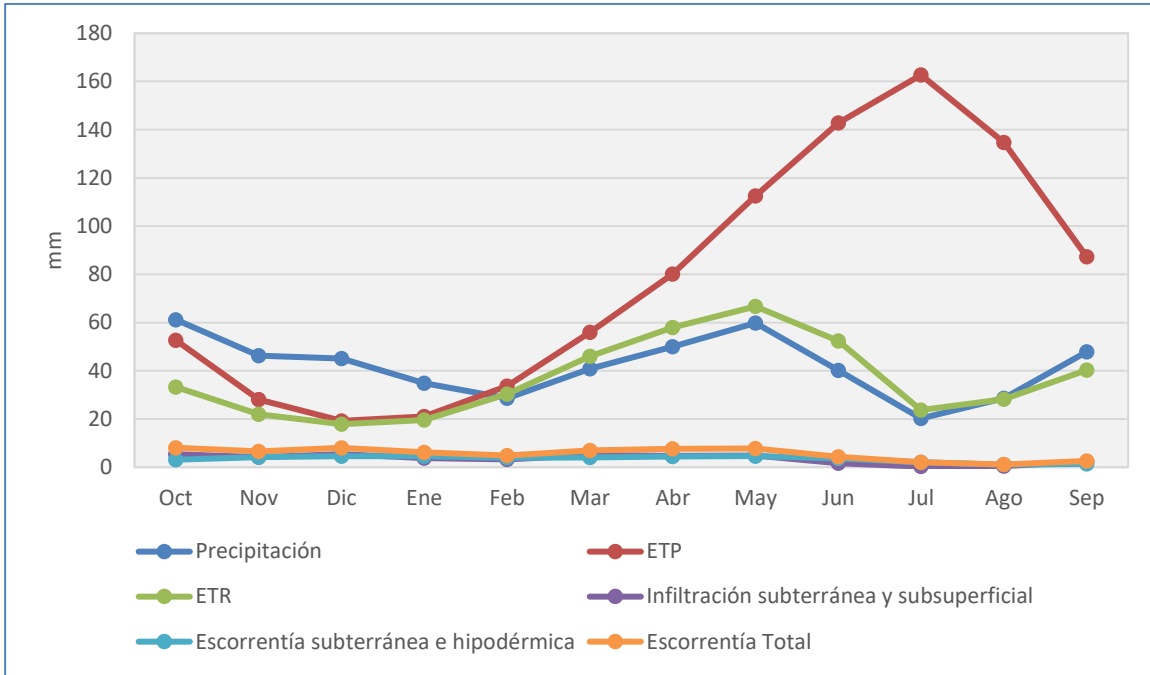


Figura 02.01.19. JE 10 Matarraña. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

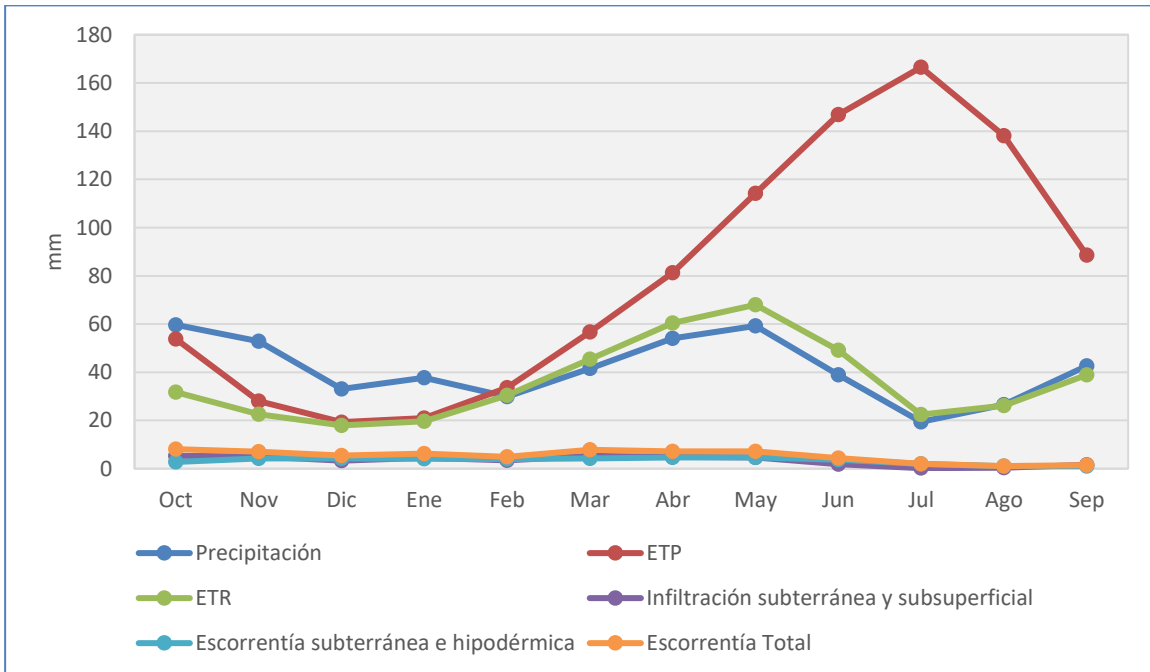


Figura 02.01.20. JE 10 Matarraña. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.11 JE 11. Bajo Ebro

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 69,90 | 54,97 | 38,67 | 7,33 | 3,41 | 7,55 |
| Nov | 49,39 | 30,10 | 24,22 | 4,94 | 4,17 | 7,12 |
| Dic | 45,94 | 20,72 | 19,31 | 5,45 | 4,43 | 7,32 |
| Ene | 34,42 | 22,53 | 20,72 | 4,19 | 4,46 | 6,35 |
| Feb | 27,87 | 36,74 | 32,53 | 2,79 | 4,10 | 4,93 |
| Mar | 40,25 | 61,26 | 50,08 | 4,05 | 3,92 | 5,75 |
| Abr | 49,94 | 86,33 | 59,48 | 4,72 | 4,06 | 7,02 |
| May | 57,18 | 118,21 | 64,63 | 4,39 | 4,19 | 6,42 |
| Jun | 35,70 | 146,06 | 45,19 | 1,44 | 3,72 | 4,26 |
| Jul | 15,83 | 165,72 | 18,47 | 0,21 | 2,78 | 2,80 |
| Ago | 26,63 | 136,75 | 26,19 | 0,44 | 2,07 | 2,14 |
| Sep | 58,78 | 91,28 | 46,16 | 4,15 | 2,25 | 4,02 |
| Año | 511,84 | 970,67 | 445,64 | 44,10 | 43,56 | 65,67 |

Tabla 02.01.39. JE 11 Bajo Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 67,45 | 55,82 | 37,22 | 6,50 | 2,67 | 6,86 |
| Nov | 58,34 | 30,11 | 24,69 | 6,06 | 3,78 | 6,79 |
| Dic | 36,62 | 21,08 | 19,64 | 3,67 | 4,00 | 5,61 |
| Ene | 33,13 | 22,95 | 20,89 | 4,14 | 3,89 | 5,91 |
| Feb | 28,82 | 37,14 | 32,79 | 2,55 | 3,69 | 4,40 |
| Mar | 39,67 | 62,73 | 50,01 | 3,95 | 3,59 | 5,23 |
| Abr | 52,83 | 87,59 | 62,48 | 4,54 | 3,80 | 5,79 |
| May | 54,76 | 119,91 | 62,98 | 3,79 | 3,88 | 5,86 |
| Jun | 31,12 | 149,18 | 39,42 | 1,10 | 3,35 | 3,83 |
| Jul | 15,68 | 168,15 | 17,04 | 0,22 | 2,48 | 2,50 |
| Ago | 24,50 | 139,62 | 23,96 | 0,44 | 1,84 | 1,91 |
| Sep | 50,52 | 92,71 | 44,90 | 2,20 | 1,77 | 2,33 |
| Año | 493,43 | 986,99 | 436,01 | 39,15 | 38,72 | 57,02 |

Tabla 02.01.40. JE 11 Bajo Ebro. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

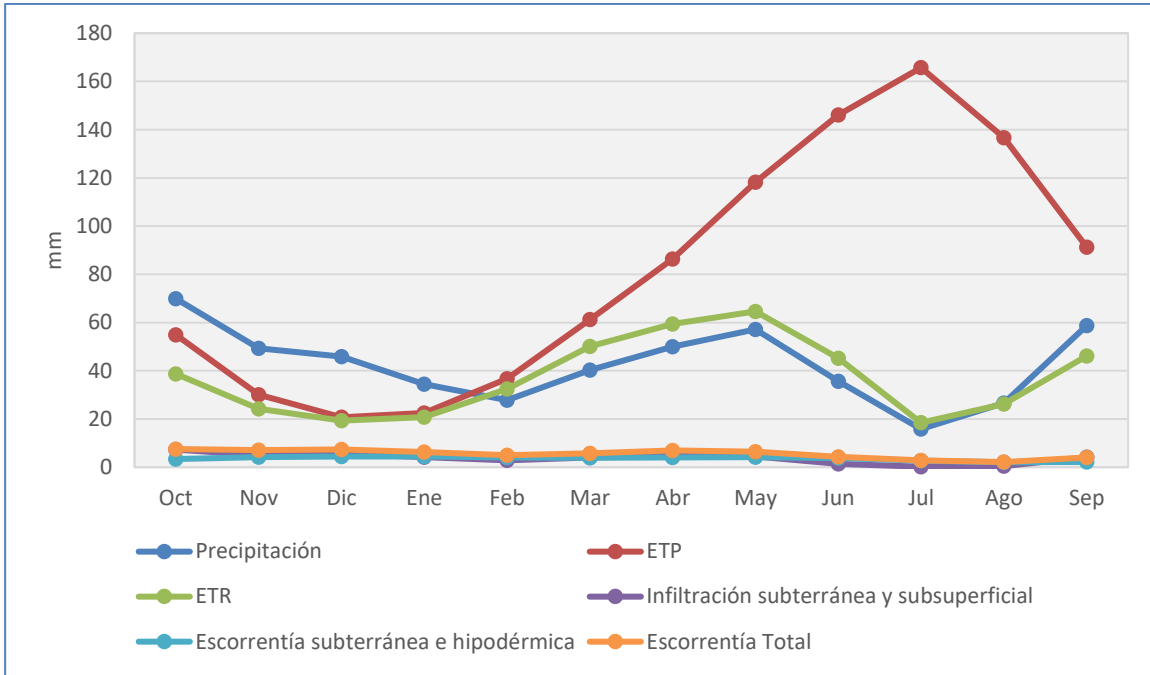


Figura 02.01.21. JE 11 Bajo Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

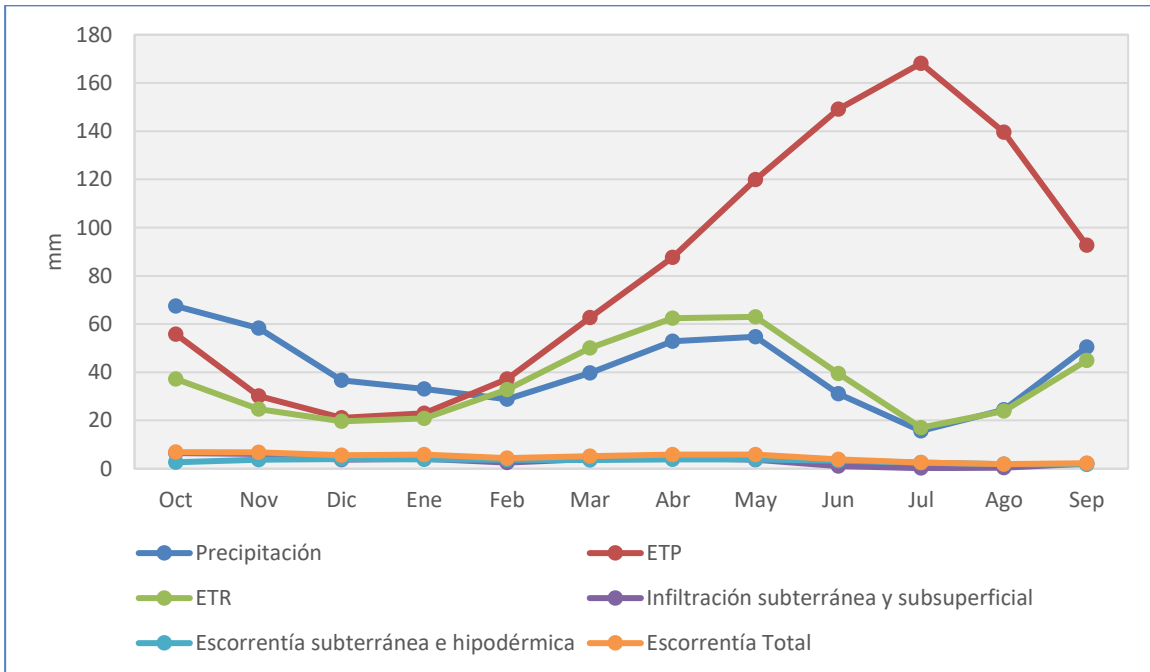


Figura 02.01.22. JE 11 Bajo Ebro. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.12 JE 12. Segre

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 58,84 | 43,69 | 28,91 | 11,70 | 11,64 | 19,94 |
| Nov | 55,31 | 23,57 | 17,85 | 10,02 | 11,59 | 18,91 |
| Dic | 46,26 | 14,89 | 11,14 | 4,73 | 10,46 | 13,62 |
| Ene | 39,43 | 16,24 | 11,87 | 3,93 | 8,88 | 11,86 |
| Feb | 35,08 | 28,47 | 21,04 | 6,58 | 7,95 | 12,36 |
| Mar | 45,95 | 50,42 | 36,98 | 13,68 | 8,60 | 22,22 |
| Abr | 62,58 | 72,78 | 49,73 | 15,50 | 10,31 | 26,80 |
| May | 76,66 | 100,75 | 61,72 | 19,05 | 12,40 | 36,78 |
| Jun | 61,09 | 130,15 | 53,86 | 11,66 | 13,39 | 22,55 |
| Jul | 41,01 | 144,74 | 34,55 | 7,00 | 12,45 | 15,48 |
| Ago | 55,91 | 118,60 | 41,72 | 9,82 | 11,58 | 16,11 |
| Sep | 62,08 | 84,33 | 44,14 | 10,35 | 11,45 | 16,75 |
| Año | 640,22 | 828,67 | 413,50 | 124,03 | 130,70 | 233,38 |

Tabla 02.01.41. JE 12 Segre. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 60,57 | 44,20 | 30,60 | 12,21 | 10,90 | 19,34 |
| Nov | 64,12 | 23,68 | 18,61 | 12,58 | 11,50 | 21,41 |
| Dic | 41,48 | 15,19 | 11,54 | 5,01 | 10,69 | 14,04 |
| Ene | 38,03 | 16,76 | 12,47 | 4,44 | 9,11 | 12,78 |
| Feb | 29,88 | 28,86 | 21,29 | 5,14 | 7,95 | 10,93 |
| Mar | 40,63 | 51,68 | 36,88 | 12,11 | 8,20 | 19,37 |
| Abr | 65,91 | 73,43 | 51,20 | 15,95 | 9,89 | 26,31 |
| May | 72,63 | 102,01 | 58,94 | 17,32 | 11,93 | 32,62 |
| Jun | 54,74 | 133,22 | 48,23 | 10,06 | 12,64 | 19,17 |
| Jul | 37,57 | 146,83 | 31,40 | 6,12 | 11,59 | 13,79 |
| Ago | 50,09 | 121,04 | 38,09 | 8,40 | 10,67 | 14,23 |
| Sep | 58,01 | 85,08 | 41,78 | 9,56 | 10,54 | 15,36 |
| Año | 613,67 | 841,97 | 401,03 | 118,88 | 125,60 | 219,34 |

Tabla 02.01.42. JE 12 Segre. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

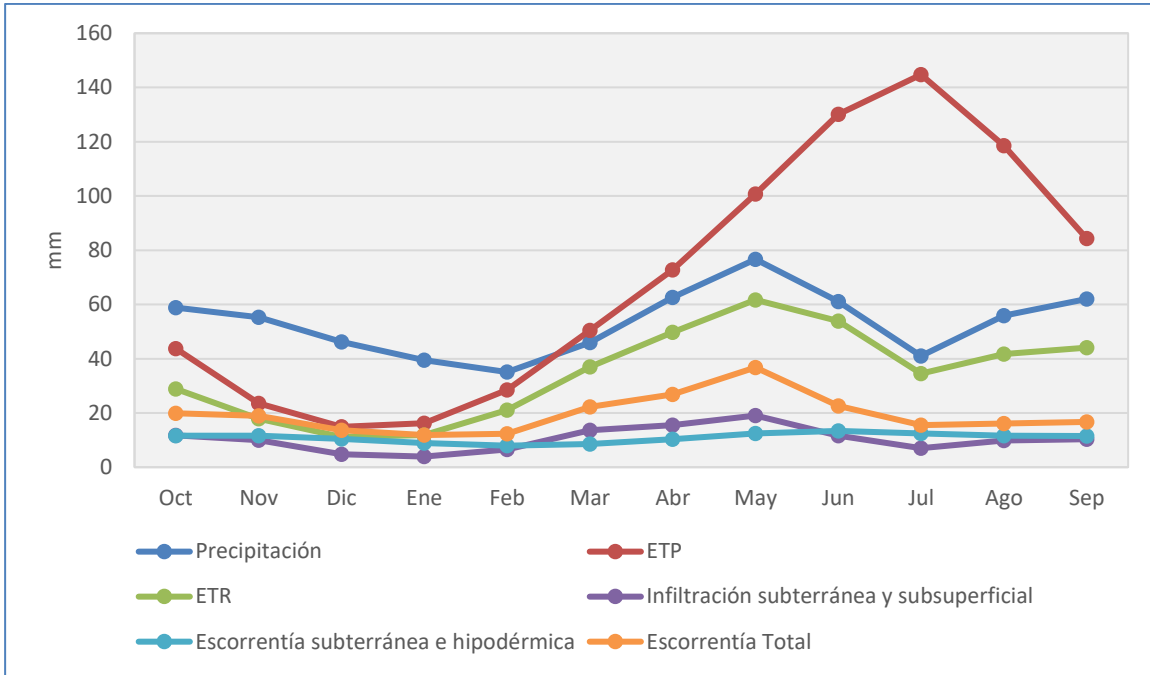


Figura 02.01.23. JE 12 Segre. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

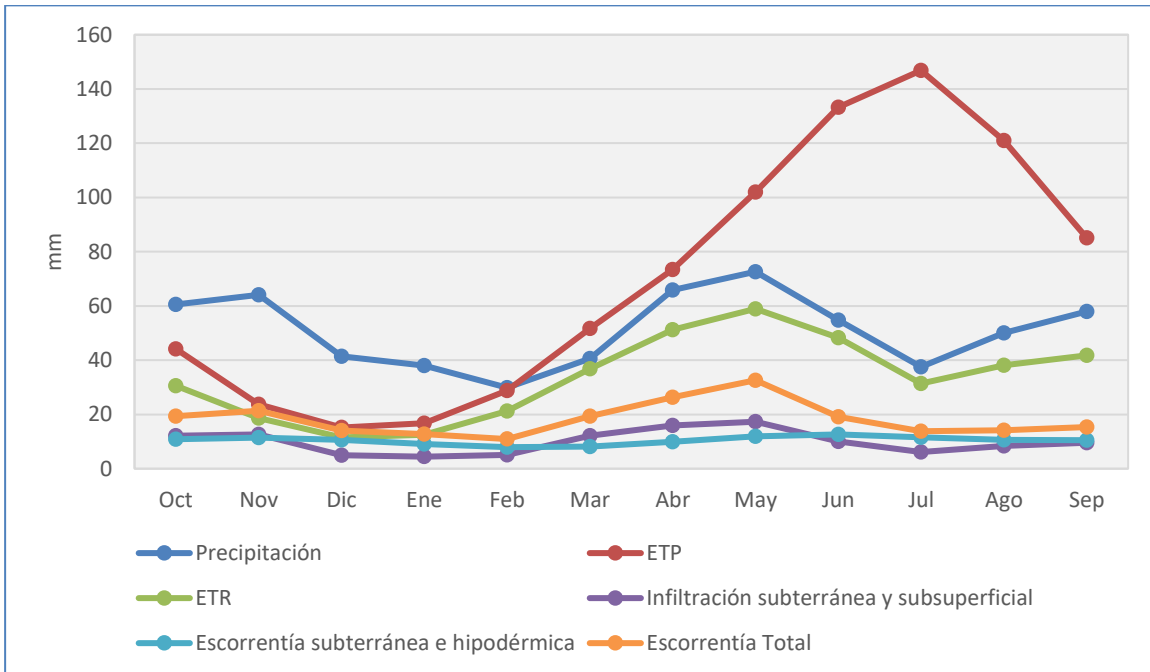


Figura 02.01.24. JE 12 Segre. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.13 JE 13. Ésera y Noguera Ribagorzana

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 65,01 | 46,23 | 30,13 | 13,69 | 12,25 | 22,03 |
| Nov | 60,93 | 24,08 | 18,39 | 11,21 | 12,25 | 19,54 |
| Dic | 51,53 | 15,69 | 12,37 | 6,00 | 11,36 | 14,37 |
| Ene | 45,93 | 17,30 | 13,23 | 5,43 | 10,03 | 13,15 |
| Feb | 41,55 | 30,51 | 22,97 | 7,75 | 9,23 | 13,27 |
| Mar | 51,71 | 52,90 | 38,46 | 14,40 | 9,71 | 21,46 |
| Abr | 67,34 | 76,19 | 50,75 | 17,48 | 11,15 | 27,33 |
| May | 81,44 | 105,71 | 63,38 | 21,90 | 12,94 | 44,28 |
| Jun | 63,38 | 133,83 | 54,97 | 14,73 | 13,83 | 33,69 |
| Jul | 43,30 | 151,02 | 36,63 | 8,19 | 13,14 | 18,73 |
| Ago | 56,03 | 123,91 | 41,38 | 10,42 | 12,35 | 17,00 |
| Sep | 63,60 | 85,34 | 43,31 | 11,76 | 12,14 | 18,32 |
| Año | 691,74 | 862,72 | 425,97 | 142,98 | 140,37 | 263,16 |

Tabla 02.01.43. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 68,95 | 46,22 | 32,51 | 14,41 | 11,37 | 21,40 |
| Nov | 67,75 | 23,95 | 19,16 | 12,83 | 11,80 | 20,16 |
| Dic | 46,86 | 15,87 | 12,83 | 6,21 | 11,17 | 14,29 |
| Ene | 40,48 | 17,63 | 13,85 | 5,61 | 9,89 | 13,18 |
| Feb | 34,00 | 30,70 | 22,83 | 5,71 | 8,98 | 11,40 |
| Mar | 44,21 | 53,84 | 37,10 | 11,82 | 9,17 | 17,52 |
| Abr | 72,36 | 76,80 | 52,27 | 17,52 | 10,56 | 26,19 |
| May | 76,06 | 106,85 | 61,02 | 19,77 | 12,26 | 40,75 |
| Jun | 58,26 | 136,82 | 50,71 | 13,28 | 12,92 | 29,98 |
| Jul | 39,57 | 152,87 | 33,06 | 7,19 | 12,17 | 16,27 |
| Ago | 49,31 | 125,82 | 36,83 | 8,86 | 11,32 | 15,11 |
| Sep | 62,36 | 85,45 | 42,37 | 11,61 | 11,10 | 17,27 |
| Año | 660,18 | 872,82 | 414,54 | 134,81 | 132,71 | 243,53 |

Tabla 02.01.44. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

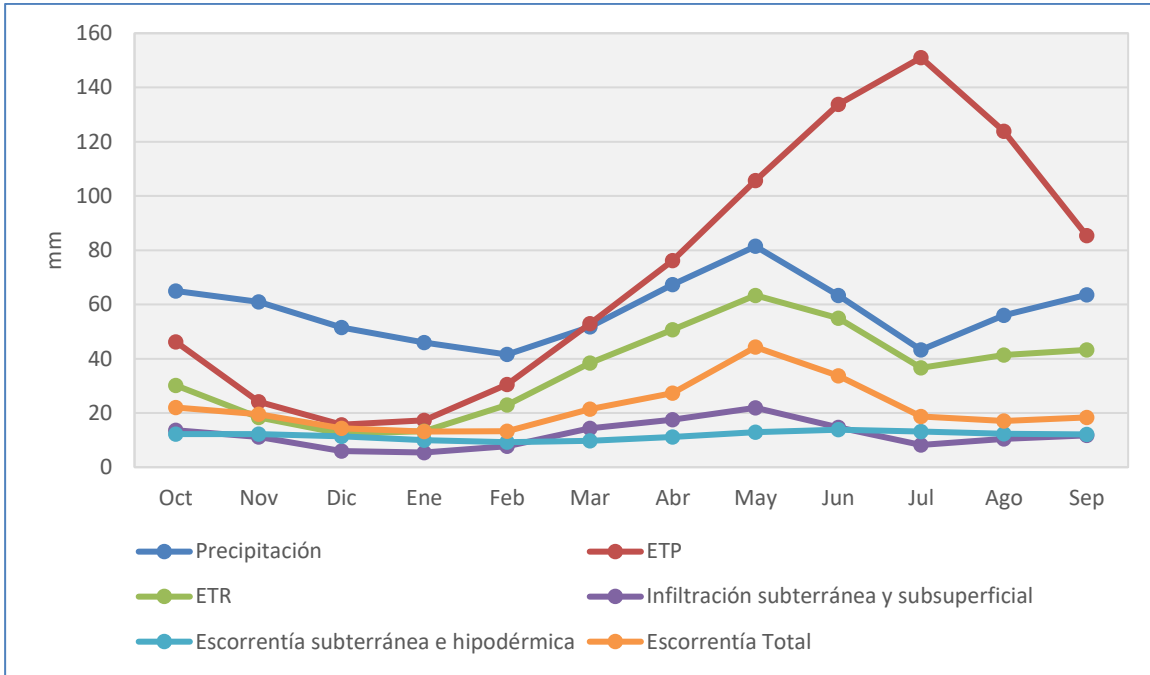


Figura 02.01.25. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

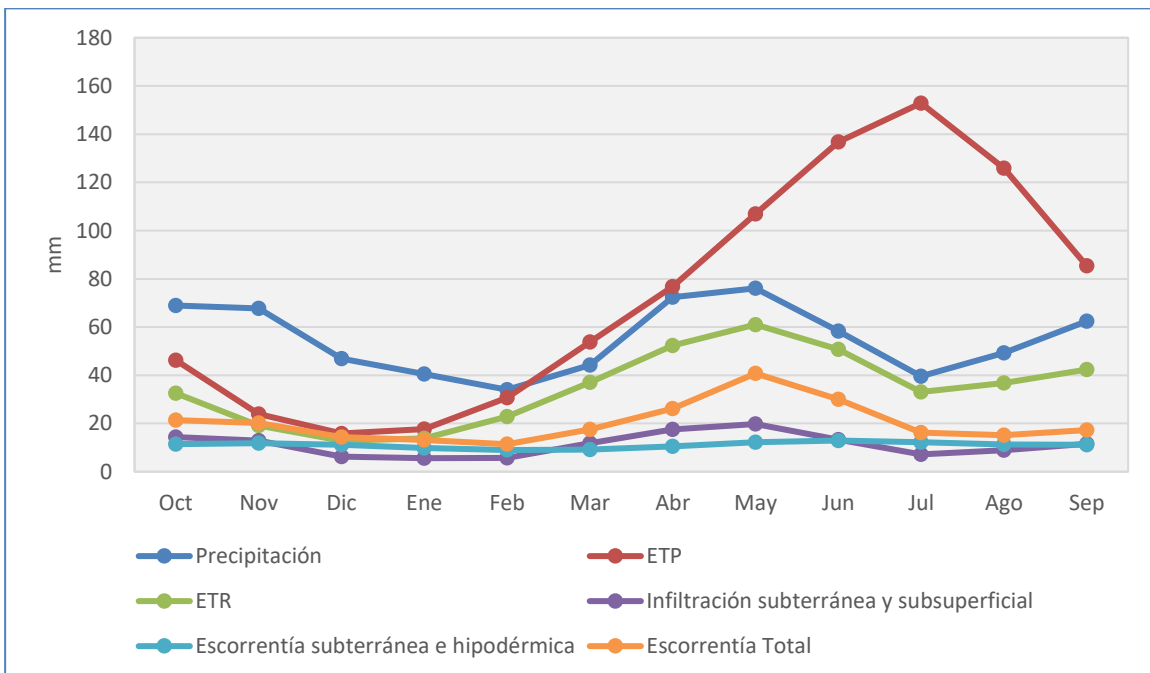


Figura 02.01.26. JE 13 Ésera y Noguera Ribagorzana. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.14 JE 14. Gállego y Cinca

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 66,13 | 50,02 | 32,12 | 11,56 | 7,58 | 18,27 |
| Nov | 61,68 | 26,09 | 20,93 | 10,95 | 8,42 | 18,09 |
| Dic | 53,76 | 16,71 | 14,47 | 7,62 | 8,33 | 14,20 |
| Ene | 48,86 | 18,46 | 15,54 | 6,90 | 7,88 | 13,75 |
| Feb | 43,05 | 32,33 | 26,15 | 7,77 | 7,70 | 13,35 |
| Mar | 49,64 | 56,30 | 41,84 | 11,94 | 8,38 | 20,67 |
| Abr | 64,33 | 82,52 | 55,59 | 13,00 | 9,50 | 24,40 |
| May | 70,64 | 116,09 | 64,09 | 13,30 | 10,31 | 29,84 |
| Jun | 55,33 | 147,68 | 51,72 | 9,09 | 9,94 | 21,55 |
| Jul | 33,41 | 167,07 | 31,31 | 4,39 | 8,21 | 11,27 |
| Ago | 43,34 | 139,39 | 35,38 | 5,65 | 6,78 | 9,48 |
| Sep | 60,32 | 92,19 | 42,75 | 8,66 | 6,69 | 12,58 |
| Año | 650,48 | 944,84 | 431,90 | 110,83 | 99,70 | 207,45 |

Tabla 02.01.45. JE 14 Gállego y Cinca. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 71,85 | 50,04 | 33,74 | 12,84 | 7,45 | 19,37 |
| Nov | 67,51 | 25,88 | 21,61 | 12,20 | 8,75 | 19,51 |
| Dic | 50,38 | 16,81 | 14,46 | 7,81 | 8,74 | 15,19 |
| Ene | 43,46 | 18,67 | 15,72 | 6,74 | 8,14 | 13,85 |
| Feb | 37,56 | 32,47 | 26,05 | 6,34 | 7,61 | 11,57 |
| Mar | 43,84 | 56,99 | 40,32 | 10,58 | 7,94 | 18,07 |
| Abr | 68,94 | 82,56 | 57,10 | 13,32 | 9,14 | 23,92 |
| May | 67,53 | 116,27 | 62,08 | 12,43 | 9,97 | 27,14 |
| Jun | 49,89 | 149,44 | 47,58 | 7,95 | 9,40 | 18,79 |
| Jul | 33,73 | 167,83 | 30,30 | 4,51 | 7,74 | 10,58 |
| Ago | 38,32 | 140,53 | 31,43 | 4,99 | 6,38 | 8,58 |
| Sep | 57,24 | 92,21 | 41,61 | 8,07 | 6,25 | 11,41 |
| Año | 630,24 | 949,73 | 421,99 | 107,78 | 97,50 | 197,97 |

Tabla 02.01.46. JE 14 Gállego y Cinca. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

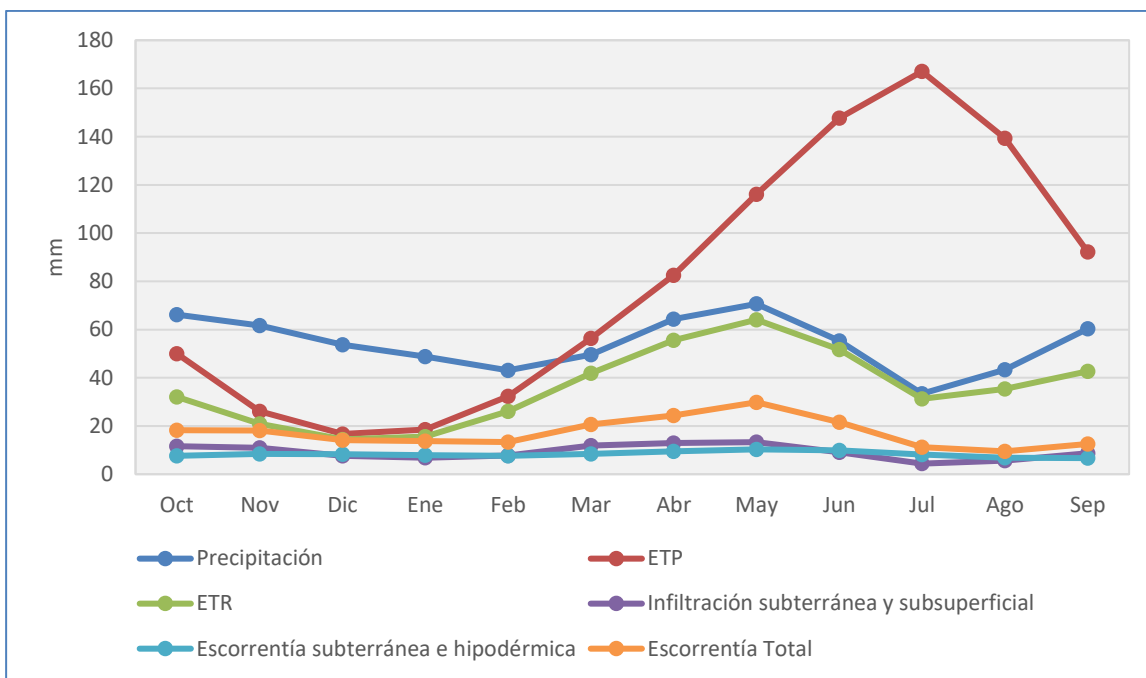


Figura 02.01.27. JE 14 Gállego y Cinca. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

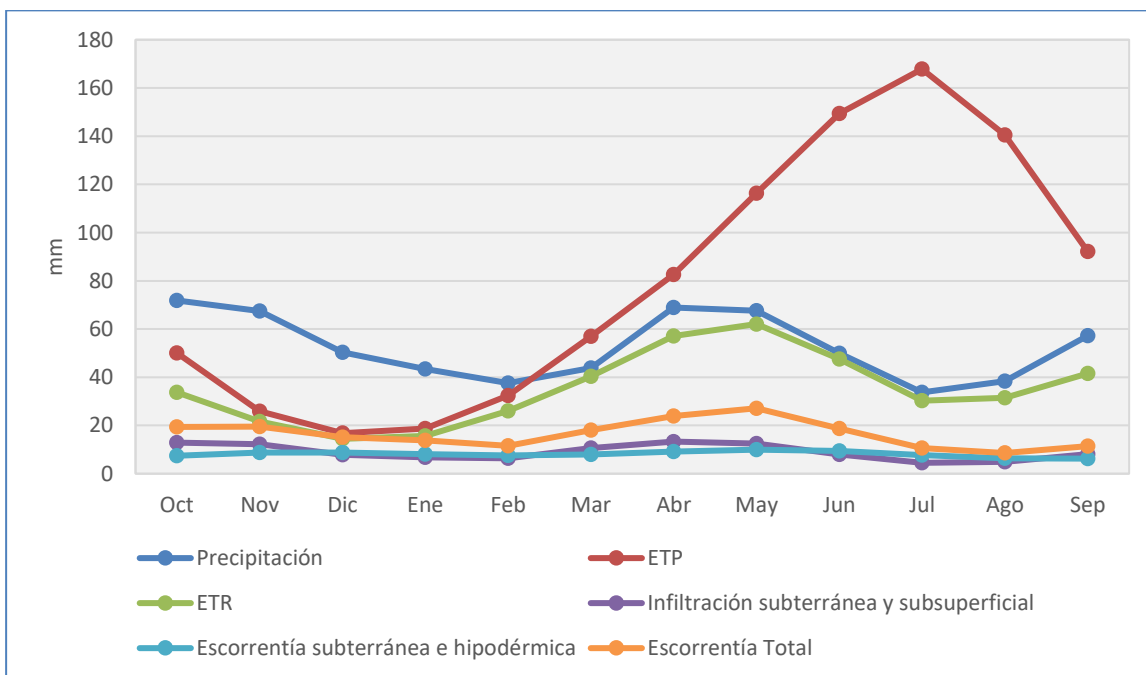


Figura 02.01.28. JE 14 Gállego y Cinca. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.15 JE 15. Aragón y Arba

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 67,52 | 53,07 | 34,26 | 8,32 | 6,70 | 18,67 |
| Nov | 69,82 | 26,17 | 22,22 | 9,55 | 8,02 | 22,00 |
| Dic | 62,60 | 16,95 | 15,43 | 8,04 | 7,99 | 18,53 |
| Ene | 58,97 | 18,22 | 16,32 | 7,90 | 7,76 | 18,31 |
| Feb | 51,99 | 31,14 | 27,39 | 8,43 | 8,05 | 18,05 |
| Mar | 54,87 | 54,73 | 44,71 | 10,43 | 9,54 | 25,24 |
| Abr | 66,55 | 79,97 | 61,62 | 10,83 | 11,06 | 28,40 |
| May | 68,81 | 115,58 | 72,30 | 10,09 | 11,59 | 29,09 |
| Jun | 52,54 | 151,65 | 58,18 | 6,02 | 10,08 | 20,07 |
| Jul | 31,25 | 173,53 | 32,56 | 2,50 | 7,24 | 9,91 |
| Ago | 37,01 | 146,14 | 32,73 | 2,85 | 5,40 | 7,29 |
| Sep | 54,85 | 95,49 | 40,87 | 5,34 | 5,41 | 11,16 |
| Año | 676,78 | 962,64 | 458,59 | 90,29 | 98,84 | 226,73 |

Tabla 02.01.47. JE 15 Aragón y Arba. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 77,22 | 53,03 | 36,46 | 9,82 | 6,92 | 21,94 |
| Nov | 75,99 | 25,91 | 22,82 | 10,97 | 8,71 | 25,40 |
| Dic | 61,67 | 17,04 | 15,35 | 8,92 | 8,71 | 21,15 |
| Ene | 54,89 | 18,32 | 16,39 | 8,46 | 8,37 | 19,85 |
| Feb | 50,31 | 31,32 | 27,24 | 8,29 | 8,36 | 17,64 |
| Mar | 52,74 | 55,32 | 43,87 | 10,25 | 9,57 | 24,72 |
| Abr | 73,58 | 80,55 | 63,13 | 11,79 | 11,17 | 30,28 |
| May | 65,27 | 115,97 | 70,45 | 9,46 | 11,50 | 27,34 |
| Jun | 48,91 | 152,96 | 54,98 | 5,50 | 9,69 | 17,82 |
| Jul | 33,76 | 173,98 | 33,95 | 2,71 | 7,03 | 9,36 |
| Ago | 35,02 | 146,94 | 30,91 | 2,75 | 5,29 | 6,99 |
| Sep | 52,27 | 95,27 | 39,45 | 5,12 | 5,20 | 10,56 |
| Año | 681,63 | 966,60 | 455,01 | 94,06 | 100,51 | 233,07 |

Tabla 02.01.48. JE 15 Aragón y Arba. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

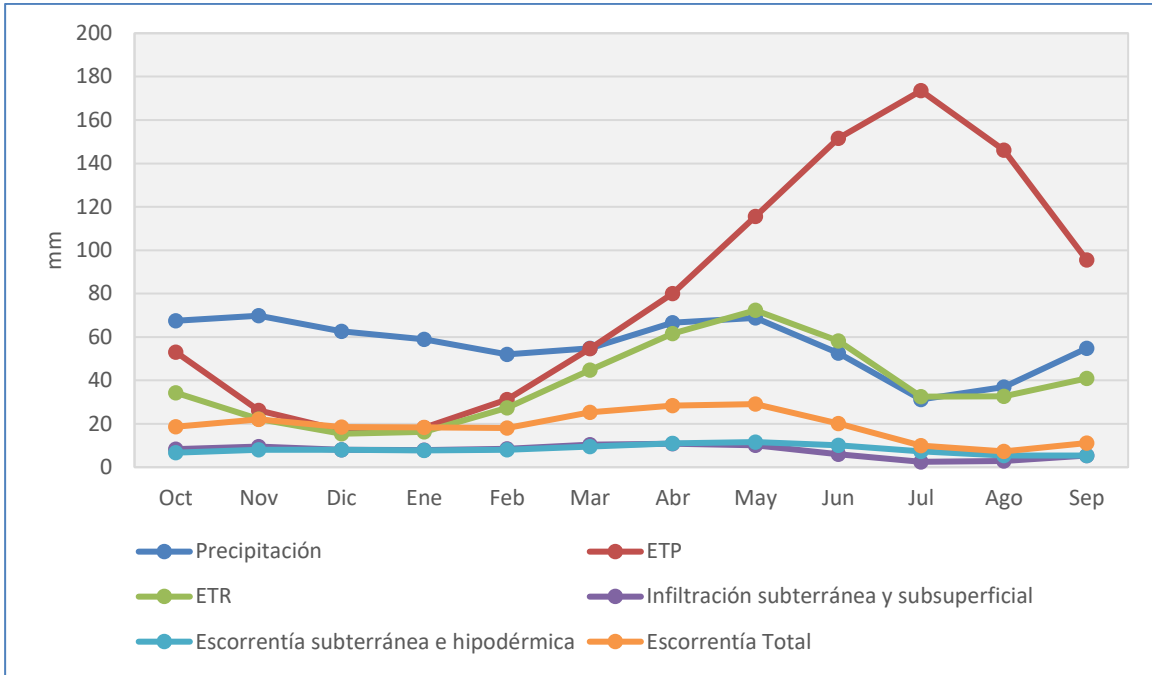


Figura 02.01.29. JE 15 Aragón y Arba. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

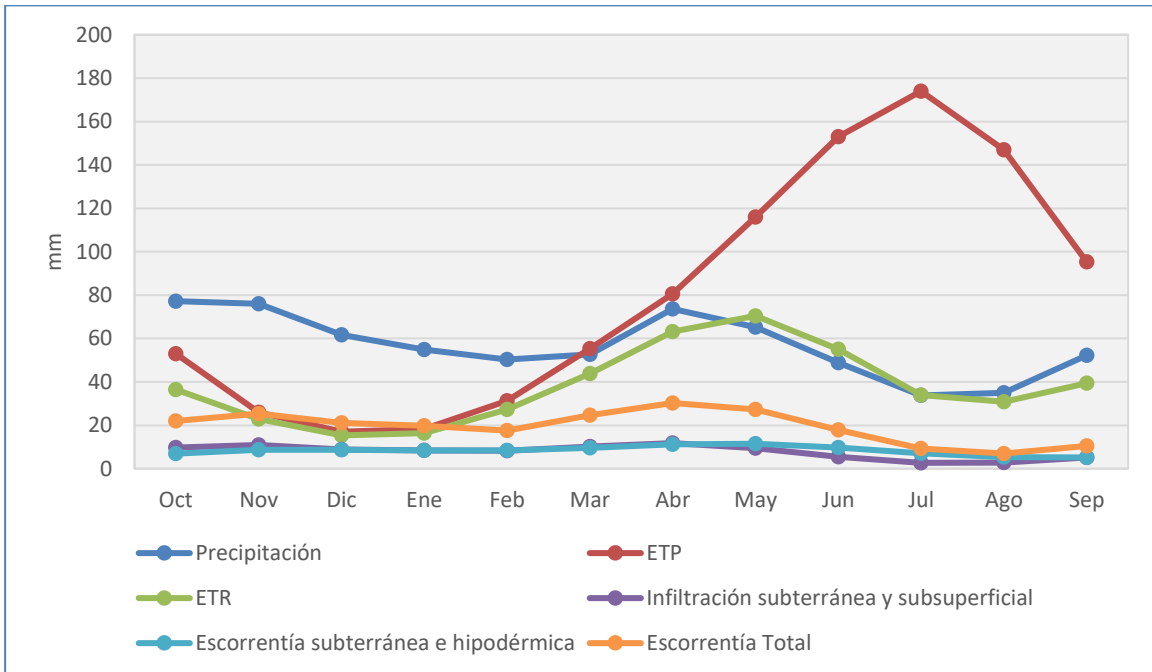


Figura 02.01.30. JE 15 Aragón y Arba. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.16 JE 16. Irati. Arga y Ega

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 82,77 | 47,43 | 35,76 | 14,53 | 10,17 | 22,25 |
| Nov | 103,18 | 23,59 | 22,40 | 24,60 | 16,36 | 39,33 |
| Dic | 96,85 | 15,12 | 14,75 | 26,74 | 21,61 | 47,99 |
| Ene | 97,22 | 16,49 | 16,04 | 27,56 | 24,00 | 54,04 |
| Feb | 81,97 | 27,38 | 26,27 | 26,62 | 24,67 | 52,05 |
| Mar | 78,61 | 48,16 | 44,85 | 27,32 | 25,28 | 54,51 |
| Abr | 88,66 | 69,67 | 63,21 | 23,37 | 24,90 | 45,02 |
| May | 79,06 | 98,52 | 79,03 | 16,43 | 21,95 | 33,39 |
| Jun | 57,99 | 131,03 | 75,93 | 7,43 | 16,54 | 20,14 |
| Jul | 36,72 | 147,23 | 46,44 | 2,58 | 10,80 | 11,71 |
| Ago | 38,34 | 127,21 | 35,58 | 3,00 | 7,40 | 8,74 |
| Sep | 58,48 | 82,99 | 43,52 | 6,65 | 7,10 | 10,89 |
| Año | 899,85 | 834,82 | 503,78 | 206,84 | 210,79 | 400,06 |

Tabla 02.01.49. JE 16 Irati. Arga y Ega. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 84,30 | 47,36 | 36,28 | 14,46 | 9,75 | 21,81 |
| Nov | 106,55 | 23,24 | 22,12 | 25,38 | 16,52 | 39,53 |
| Dic | 94,82 | 15,19 | 14,82 | 27,11 | 22,02 | 48,19 |
| Ene | 95,15 | 16,50 | 16,10 | 29,11 | 24,82 | 57,21 |
| Feb | 83,52 | 27,42 | 26,31 | 26,40 | 25,35 | 51,14 |
| Mar | 81,54 | 48,37 | 44,53 | 27,64 | 25,53 | 55,67 |
| Abr | 92,33 | 70,15 | 64,31 | 23,94 | 25,14 | 46,04 |
| May | 75,71 | 98,87 | 79,65 | 15,31 | 21,85 | 32,17 |
| Jun | 56,26 | 131,99 | 74,62 | 6,98 | 16,13 | 19,53 |
| Jul | 37,99 | 147,15 | 46,81 | 2,76 | 10,58 | 11,52 |
| Ago | 35,24 | 127,40 | 32,80 | 2,79 | 7,26 | 8,47 |
| Sep | 52,51 | 82,55 | 40,99 | 5,49 | 6,65 | 9,54 |
| Año | 895,93 | 836,19 | 499,34 | 207,37 | 211,60 | 400,82 |

Tabla 02.01.50. JE 16 Irati. Arga y Ega. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

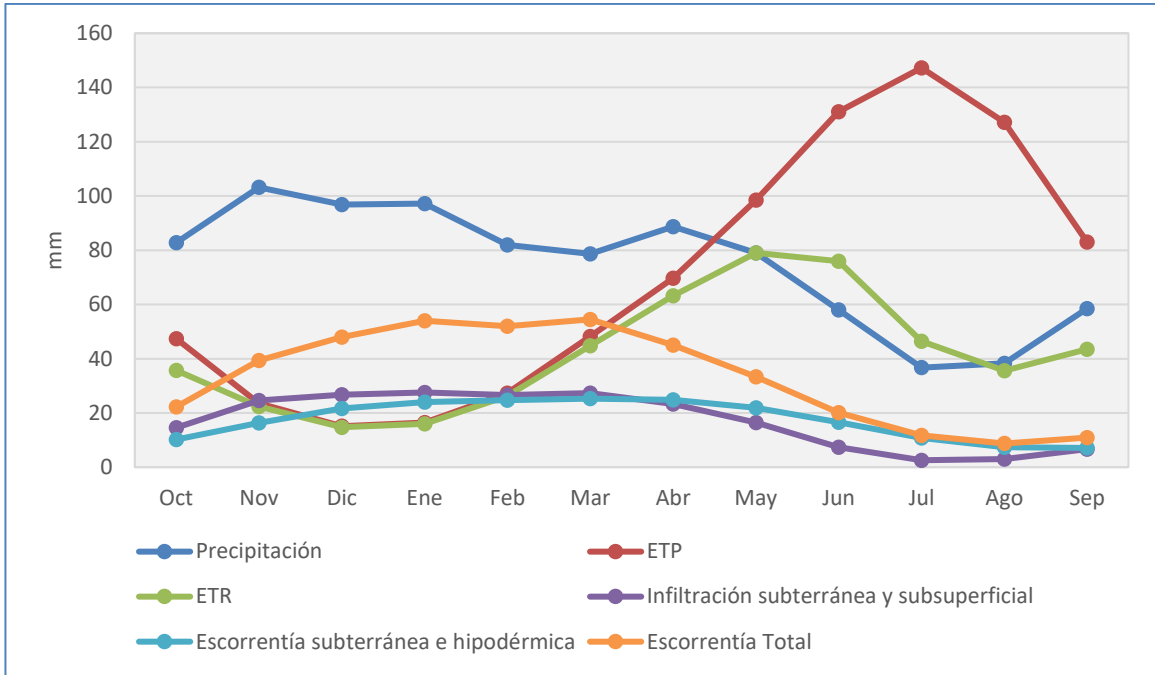


Figura 02.01.31. JE 16 Irati. Arga y Ega. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

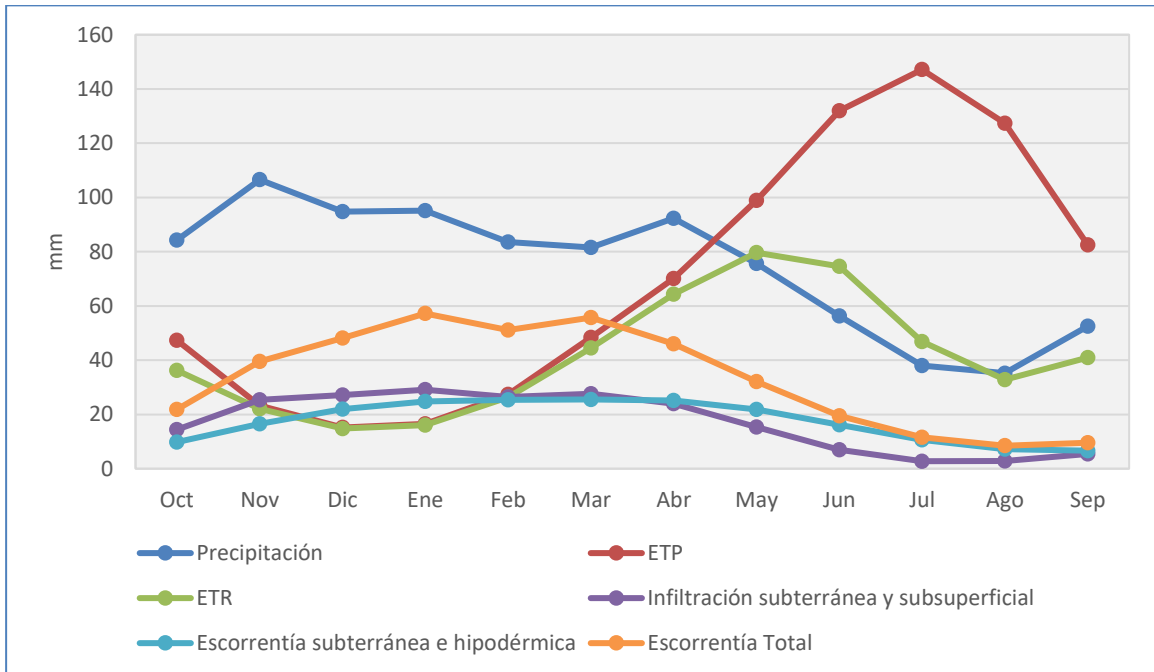


Figura 02.01.32. JE 16 Irati. Arga y Ega. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.17 JE 17. Bayas, Zadorra e Inglares

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 81,24 | 40,14 | 34,27 | 13,92 | 11,01 | 17,37 |
| Nov | 108,87 | 20,53 | 20,06 | 27,61 | 15,98 | 31,70 |
| Dic | 105,10 | 14,03 | 13,97 | 34,26 | 22,15 | 45,26 |
| Ene | 102,71 | 15,37 | 15,28 | 38,91 | 27,44 | 53,65 |
| Feb | 86,64 | 24,60 | 24,37 | 36,07 | 30,34 | 52,63 |
| Mar | 81,24 | 42,74 | 41,95 | 33,47 | 30,91 | 48,80 |
| Abr | 90,81 | 62,48 | 60,69 | 30,85 | 30,29 | 45,17 |
| May | 80,43 | 83,93 | 78,66 | 21,58 | 27,57 | 35,90 |
| Jun | 56,49 | 106,43 | 87,00 | 8,88 | 21,95 | 24,04 |
| Jul | 35,25 | 118,78 | 64,98 | 2,22 | 15,63 | 15,95 |
| Ago | 38,24 | 103,88 | 42,20 | 2,53 | 11,42 | 12,05 |
| Sep | 54,64 | 68,42 | 43,99 | 5,10 | 9,73 | 10,95 |
| Año | 921,67 | 701,33 | 527,42 | 255,40 | 254,42 | 393,46 |

Tabla 02.01.51. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 77,97 | 40,43 | 33,40 | 12,54 | 10,17 | 15,98 |
| Nov | 113,33 | 20,42 | 19,86 | 28,52 | 15,47 | 30,48 |
| Dic | 99,45 | 14,21 | 14,14 | 32,87 | 21,62 | 42,26 |
| Ene | 101,77 | 15,54 | 15,46 | 39,34 | 26,95 | 53,94 |
| Feb | 89,75 | 24,63 | 24,42 | 37,48 | 30,45 | 53,96 |
| Mar | 84,68 | 43,07 | 42,18 | 34,24 | 31,36 | 50,05 |
| Abr | 91,13 | 63,09 | 61,26 | 30,65 | 30,57 | 45,20 |
| May | 77,51 | 84,08 | 79,03 | 19,99 | 27,29 | 34,69 |
| Jun | 53,10 | 106,93 | 86,87 | 7,75 | 21,26 | 23,05 |
| Jul | 38,56 | 118,30 | 65,52 | 2,55 | 15,15 | 15,51 |
| Ago | 35,32 | 103,84 | 38,19 | 2,64 | 11,23 | 12,14 |
| Sep | 48,33 | 68,24 | 42,05 | 3,65 | 9,28 | 9,93 |
| Año | 910,90 | 702,77 | 522,36 | 252,22 | 250,81 | 387,16 |

Tabla 02.01.52. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

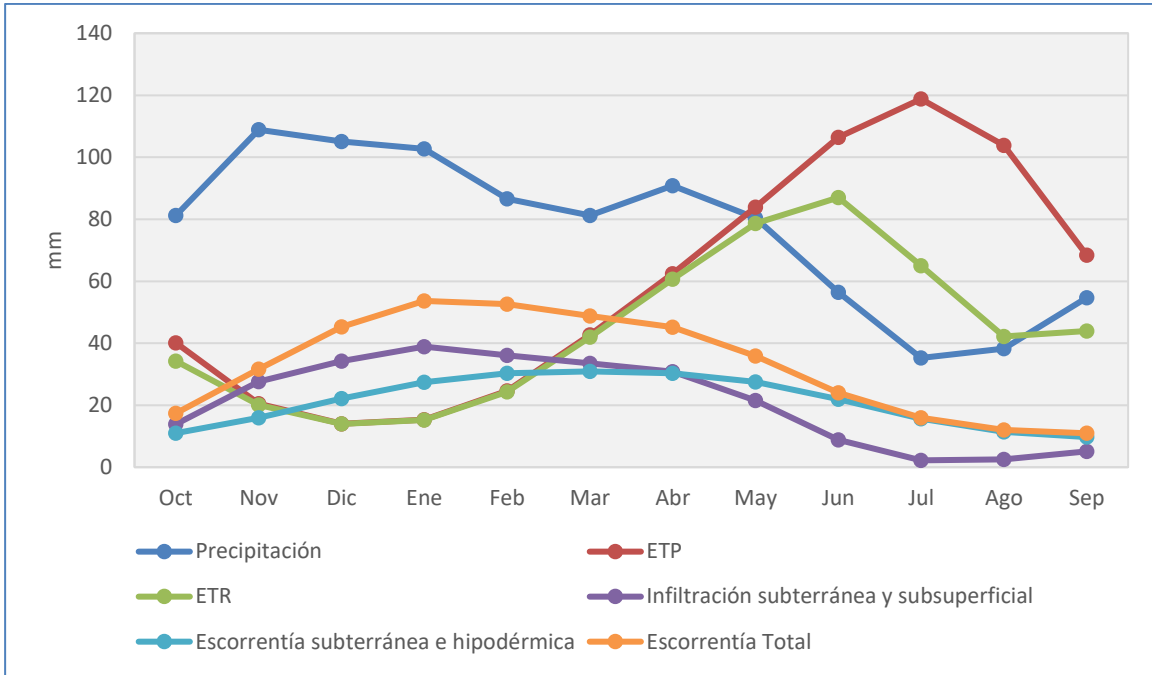


Figura 02.01.33. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

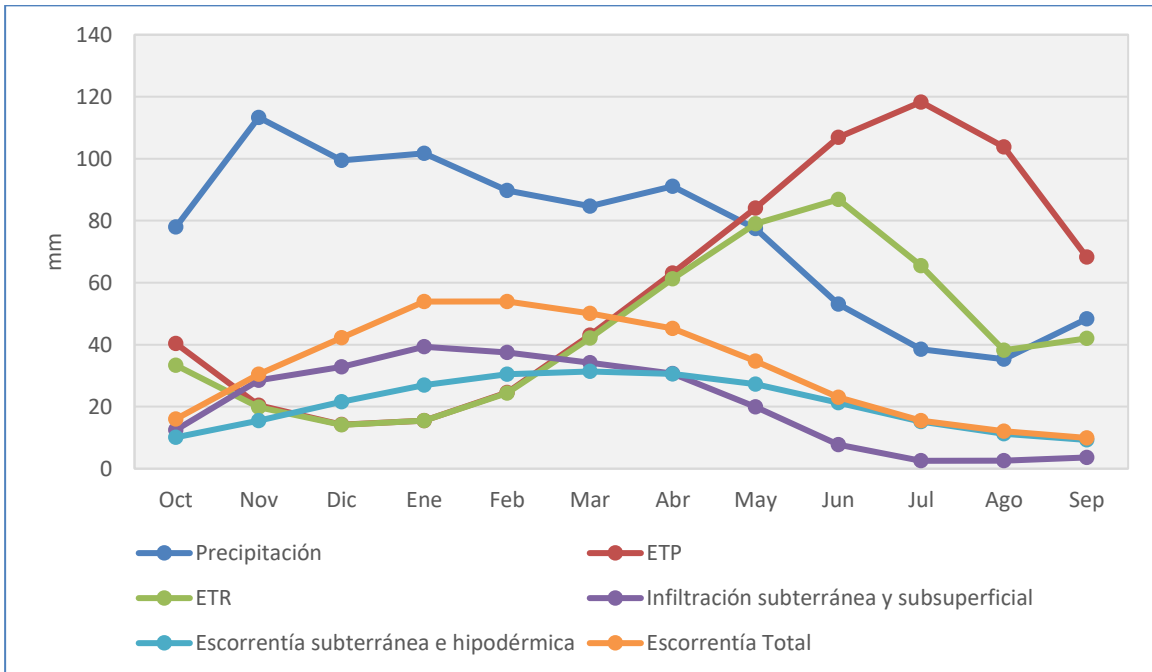


Figura 02.01.34. JE 17 Bayas, Zadorra e Inglares. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

2.2.18 JE 18. Garona

| Serie larga mm (1940/41-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|-----------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 89,96 | 30,99 | 21,85 | 33,36 | 28,78 | 56,08 |
| Nov | 108,55 | 16,09 | 7,71 | 20,41 | 27,98 | 47,54 |
| Dic | 94,70 | 10,81 | 2,36 | 5,44 | 24,57 | 28,75 |
| Ene | 85,53 | 11,83 | 1,83 | 4,37 | 20,23 | 23,70 |
| Feb | 71,51 | 20,17 | 5,16 | 10,08 | 17,33 | 25,75 |
| Mar | 78,94 | 36,87 | 16,16 | 27,10 | 17,72 | 48,80 |
| Abr | 94,91 | 50,48 | 29,19 | 40,30 | 21,27 | 76,00 |
| May | 121,03 | 66,70 | 50,52 | 63,68 | 27,27 | 171,97 |
| Jun | 92,84 | 88,09 | 53,33 | 44,14 | 31,53 | 126,30 |
| Jul | 71,60 | 106,67 | 43,98 | 22,42 | 30,79 | 48,61 |
| Ago | 84,56 | 88,00 | 42,81 | 27,14 | 29,21 | 44,22 |
| Sep | 77,61 | 63,67 | 33,34 | 27,09 | 28,74 | 45,70 |
| Año | 1.071,75 | 590,36 | 308,23 | 325,53 | 305,43 | 743,42 |

Tabla 02.01.53. JE 18 Garona. Promedios mensuales (mm). Serie 1940/41-2017/18

| Serie corta mm (1980/81-2017/18) | Precipitación | ETP | ETR | Infiltración subterránea y subsuperficial | Escorrentía subterránea e hipodérmica | Escorrentía Total |
|----------------------------------|-----------------|---------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| Oct | 98,04 | 31,57 | 23,86 | 37,02 | 27,78 | 59,24 |
| Nov | 125,31 | 16,22 | 8,58 | 25,47 | 28,01 | 55,49 |
| Dic | 91,35 | 10,94 | 2,38 | 4,84 | 25,12 | 28,97 |
| Ene | 96,30 | 12,01 | 2,03 | 5,31 | 20,83 | 25,39 |
| Feb | 72,02 | 20,61 | 5,52 | 10,70 | 17,86 | 26,35 |
| Mar | 83,03 | 38,17 | 17,88 | 30,38 | 18,08 | 53,98 |
| Abr | 100,31 | 52,77 | 33,17 | 45,47 | 21,88 | 86,90 |
| May | 126,02 | 68,79 | 52,22 | 63,46 | 27,71 | 181,12 |
| Jun | 92,16 | 91,94 | 53,43 | 41,01 | 31,20 | 116,50 |
| Jul | 73,62 | 109,75 | 44,25 | 21,87 | 30,05 | 43,95 |
| Ago | 83,41 | 90,58 | 43,04 | 26,35 | 28,16 | 42,40 |
| Sep | 80,15 | 64,28 | 33,46 | 27,48 | 27,51 | 46,45 |
| Año | 1.121,74 | 607,62 | 319,81 | 339,35 | 304,18 | 766,75 |

Tabla 02.01.54. JE 18 Garona. Promedios mensuales (mm). Serie 1980/81-2017/18

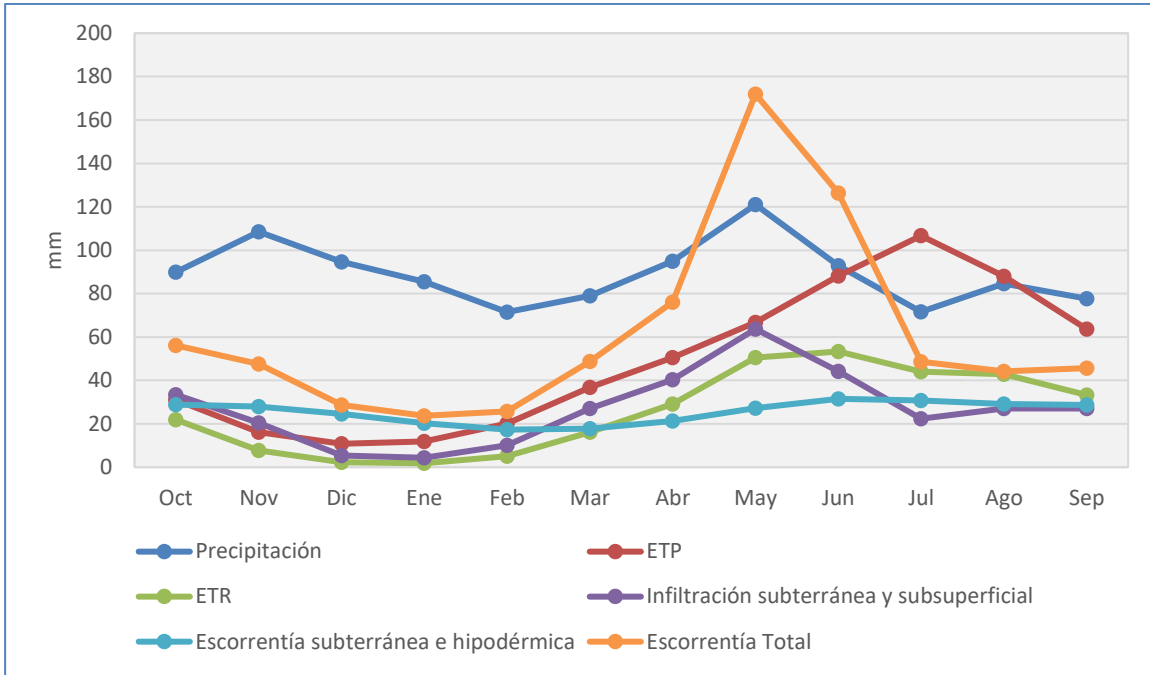


Figura 02.01.35. JE 18 Garona. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1940/41-2017/18)

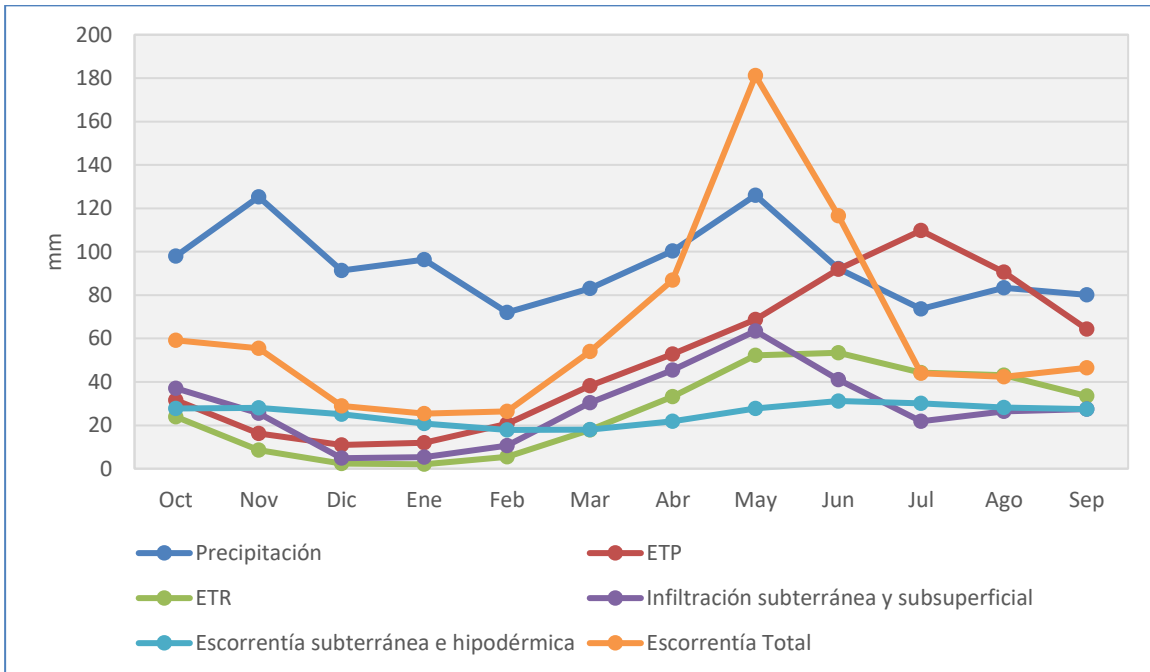


Figura 02.01.36. JE 18 Garona. Evolución media mensual de las principales variables hidrológicas (Periodo 1980/81-2017/18)

APÉNDICE 02.02

**ANÁLISIS COMPARATIVO ENTRE
APORTACIÓN SIMPA Y CAUDALES
AFORADOS**

ÍNDICE

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. INTRODUCCIÓN | 1 |
| 2. ANÁLISIS COMPARATIVO | 2 |
| 3. CONCLUSIONES..... | 17 |

Índice de figuras

| | |
|---|----|
| Figura 02.02.01. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 21. Segre en Puigcerdà en el periodo de coincidencia de datos. | 2 |
| Figura 02.02.02. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 23. Segre en Seo de Urgel en el periodo de coincidencia de datos. | 3 |
| Figura 02.02.03. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 44. Cidacos en Yanguas en el periodo de coincidencia de datos. | 4 |
| Figura 02.02.04. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 47. Isábena en Capella en el periodo de coincidencia de datos. | 5 |
| Figura 02.02.05. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 58. Jalón en Jubera en el periodo de coincidencia de datos. | 6 |
| Figura 02.02.06. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 62. Veral en Binies en el periodo de coincidencia de datos. | 7 |
| Figura 02.02.07. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 63. Esca en Sigüés en el periodo de coincidencia de datos. | 8 |
| Figura 02.02.08. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 64. Salazar en Aspurz en el periodo de coincidencia de datos. | 9 |
| Figura 02.02.09. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 65. Irati en Liédena en el periodo de coincidencia de datos. | 10 |
| Figura 02.02.10. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 67. Ulzama en Olave en el periodo de coincidencia de datos. | 11 |
| Figura 02.02.11. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 71. Ega en Estella en el periodo de coincidencia de datos. | 12 |
| Figura 02.02.12. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 80. Veral en Zuriza en el periodo de coincidencia de datos. | 13 |
| Figura 02.02.13. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 86. Zidacos en Barásoain en el periodo de coincidencia de datos. | 14 |
| Figura 02.02.14. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 110. Pena en Beceite en el periodo de coincidencia de datos. | 15 |
| Figura 02.02.15. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 177. Algas en Batea en el periodo de coincidencia de datos. | 16 |

Índice de tablas

| | |
|---|----|
| Tabla 02.02.01. Valores umbrales empleados en el criterio de Nash-Sutcliffe | 1 |
| Tabla 02.02.02. Valores umbrales empleados en el criterio de Nash-Sutcliffe | 17 |

1. INTRODUCCIÓN

Se ha llevado a cabo un contraste de las aportaciones SIMPA (MITECO, 2020a) con los registros de las estaciones de aforo no alteradas en el periodo de coincidencia de datos y con suficientes datos para el análisis, comparándose:

- Los valores mensuales
- Los valores anuales
- El año medio según la simulación realizada por SIMPA y los datos aforados
- Aplicación del criterio Nash-Sutcliffe (NSE) (J.E. Nash *et al*, 1970)

El criterio de Nash-Sutcliffe es uno de los más usados en Hidrología. Se define como:

$$E = 1 - \frac{\sum_{i=1}^n (Q_{sim,i} - Q_i)^2}{\sum_{i=1}^n (Q_i - \bar{Q})^2}$$

Donde $Q_{sim,i}$ es el caudal simulado en el mes i , Q_i es el caudal observado en el mes i y \bar{Q} es el valor de la media de los datos observados.

Los valores umbral considerados del criterio NSE son:

| Criterio Nash-Sutcliffe | |
|-------------------------|--------------|
| <0,2 | Insuficiente |
| 0,2-0,4 | Suficiente |
| 0,4-0,6 | Bueno |
| 0,6-0,8 | Muy bueno |
| >0,8 | Excelente |

Tabla 02.02.01. Valores umbrales empleados en el criterio de Nash-Sutcliffe

2. ANÁLISIS COMPARATIVO

Los resultados de este análisis comparativo, estación de aforo por estación de aforo, se muestran a continuación:

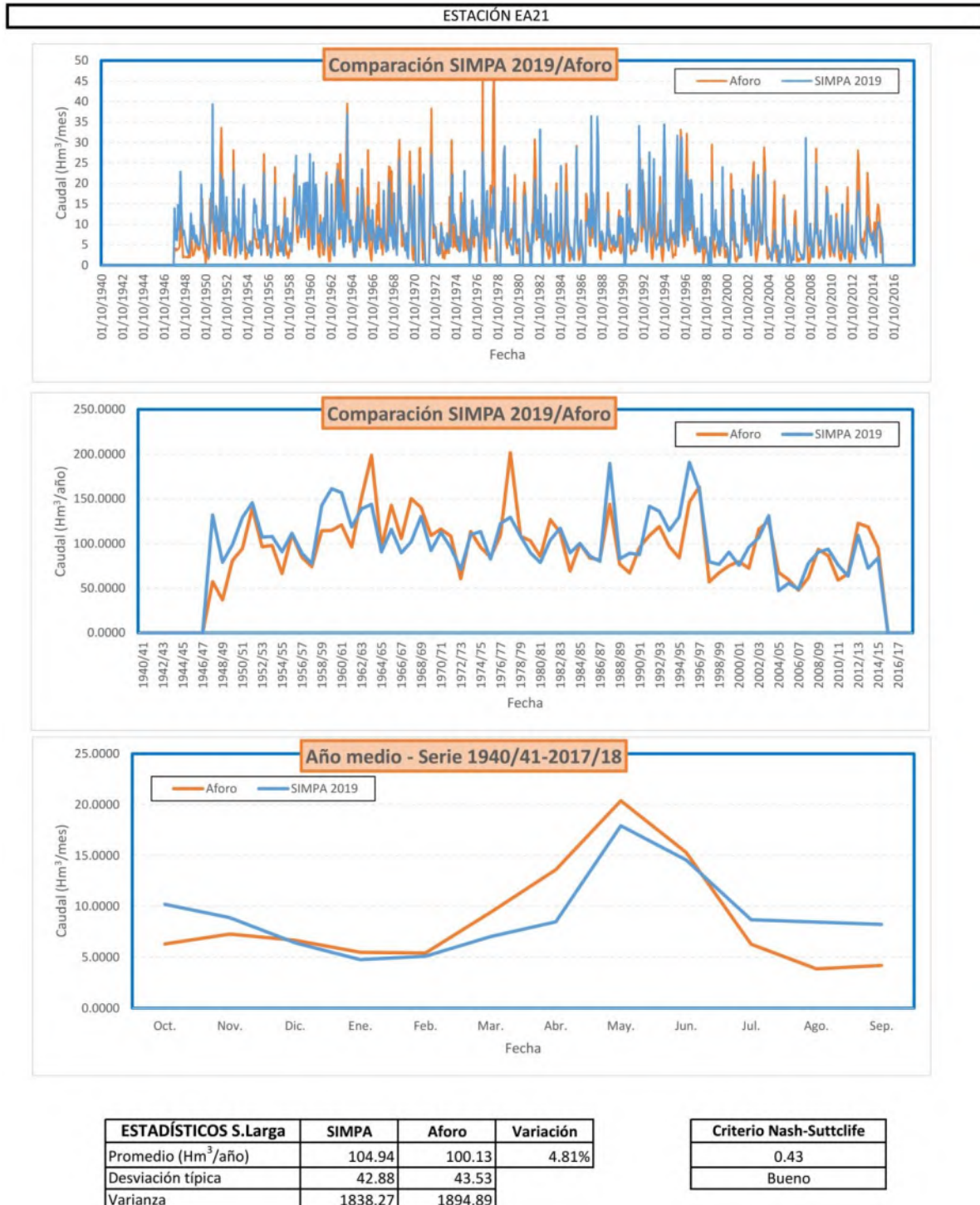


Figura 02.02.01. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 21. Segre en Puigcerdà en el periodo de coincidencia de datos.

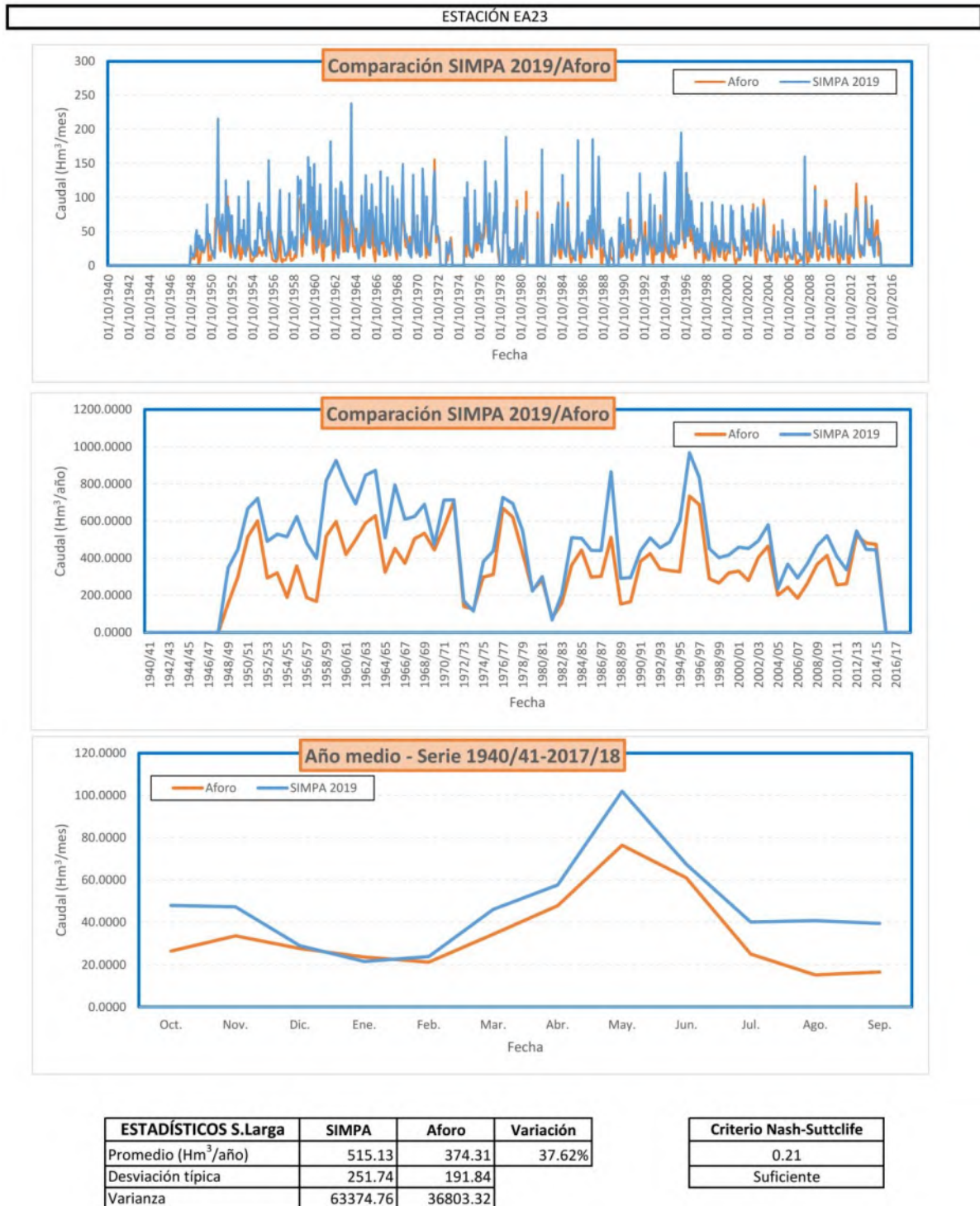
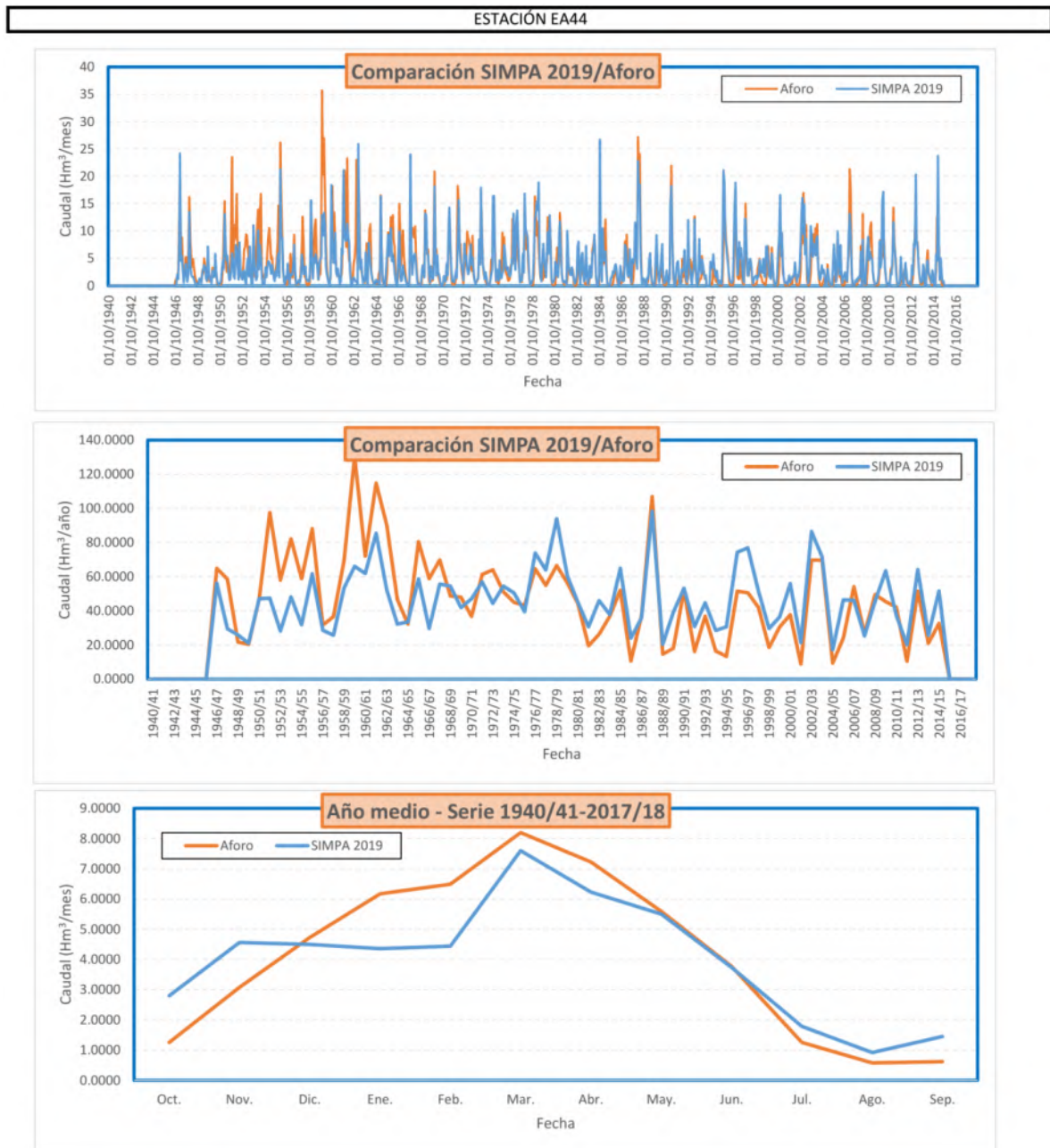


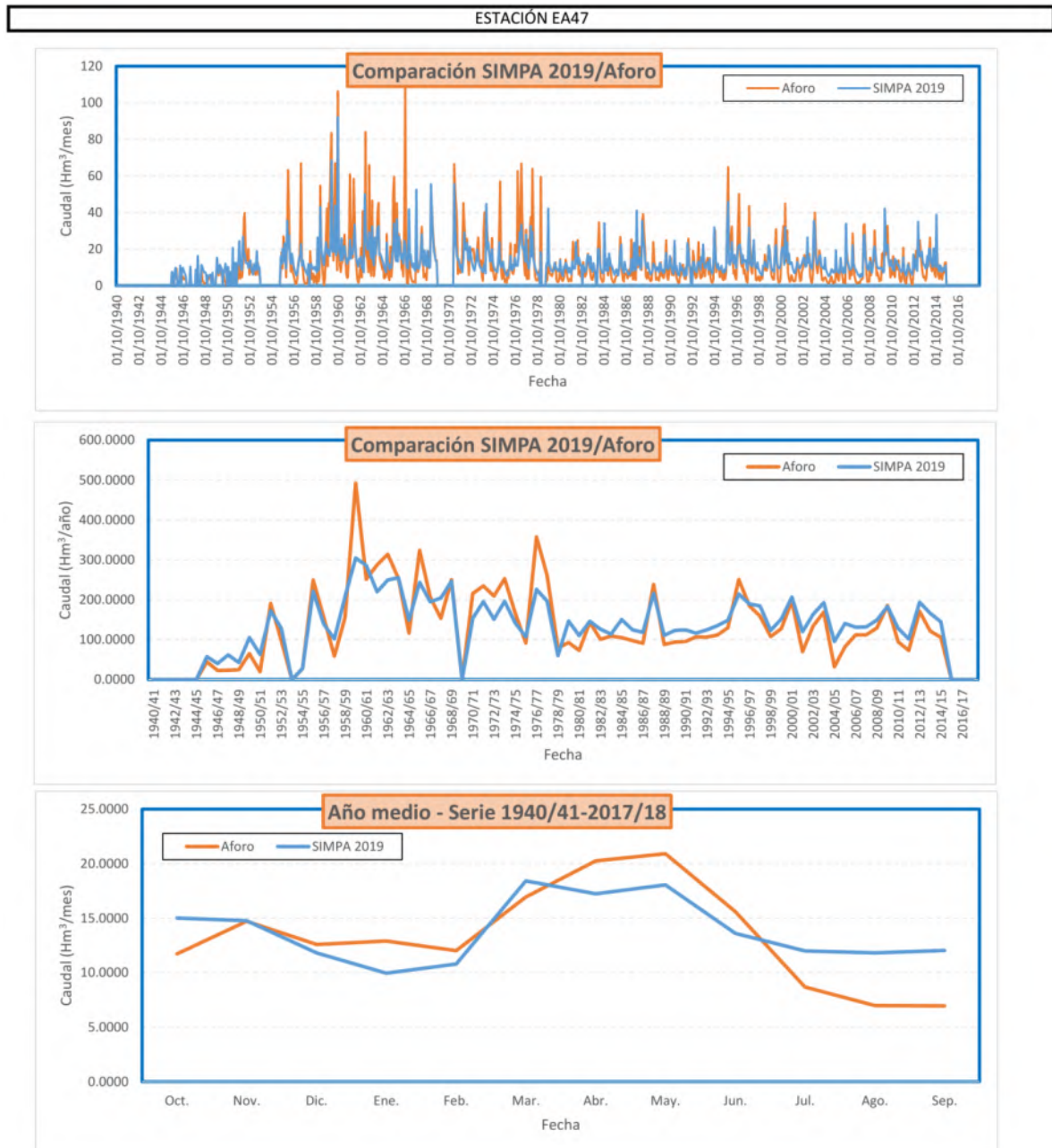
Figura 02.02.02. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 23. Segre en Seo de Urgel en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|--------|--------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 46.93 | 48.07 | -2.38% |
| Desviación típica | 22.20 | 28.41 | |
| Varianza | 492.97 | 807.19 | |

| Índice de Nash-Sutcliffe |
|--------------------------|
| 0.51 |
| Bueno |

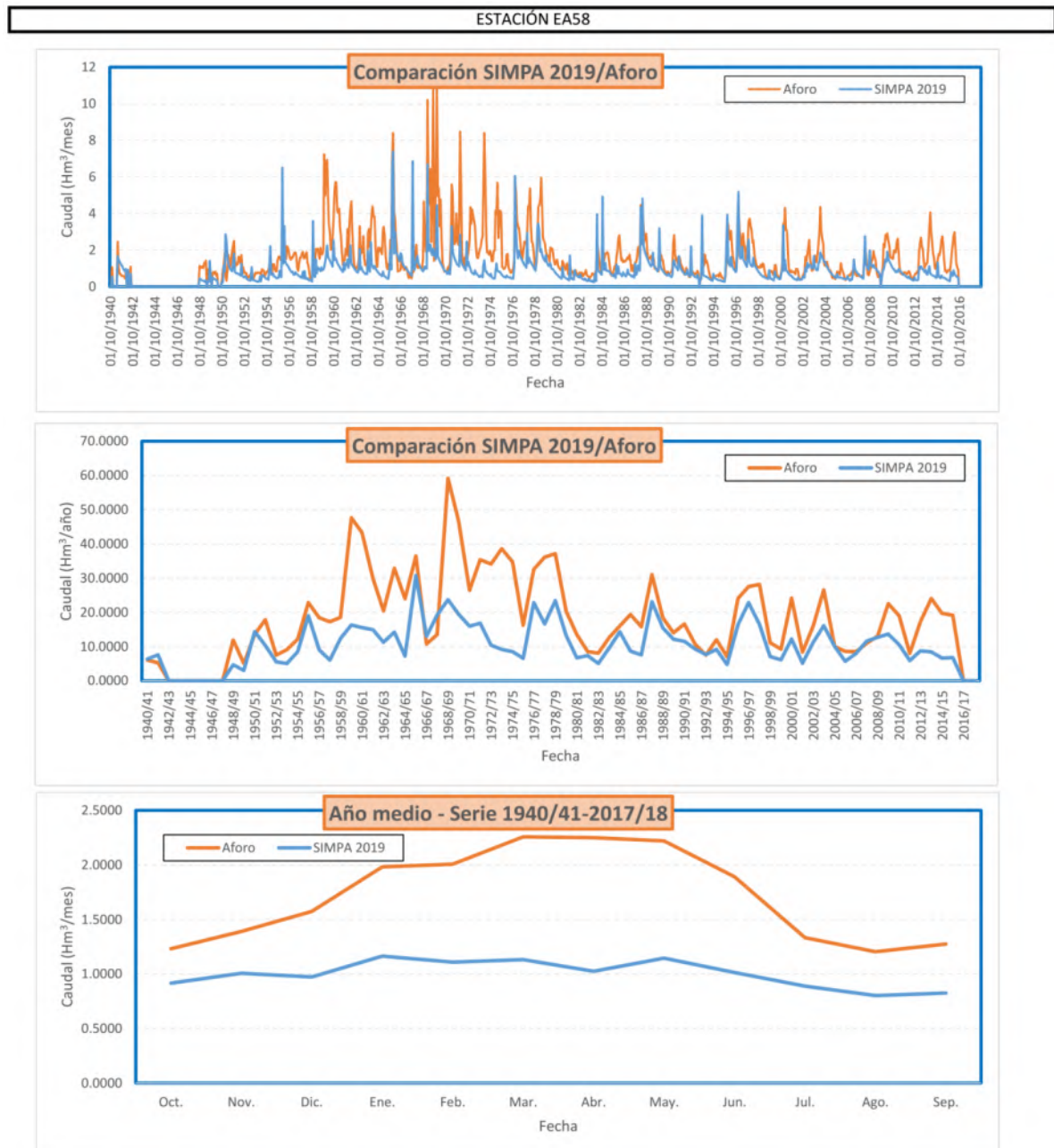
Figura 02.02.03. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 44. Cidacos en Yanguas en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|---------|---------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 152.94 | 147.85 | 3.44% |
| Desviación típica | 72.73 | 98.17 | |
| Varianza | 5289.62 | 9638.25 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.52 |
| Bueno |

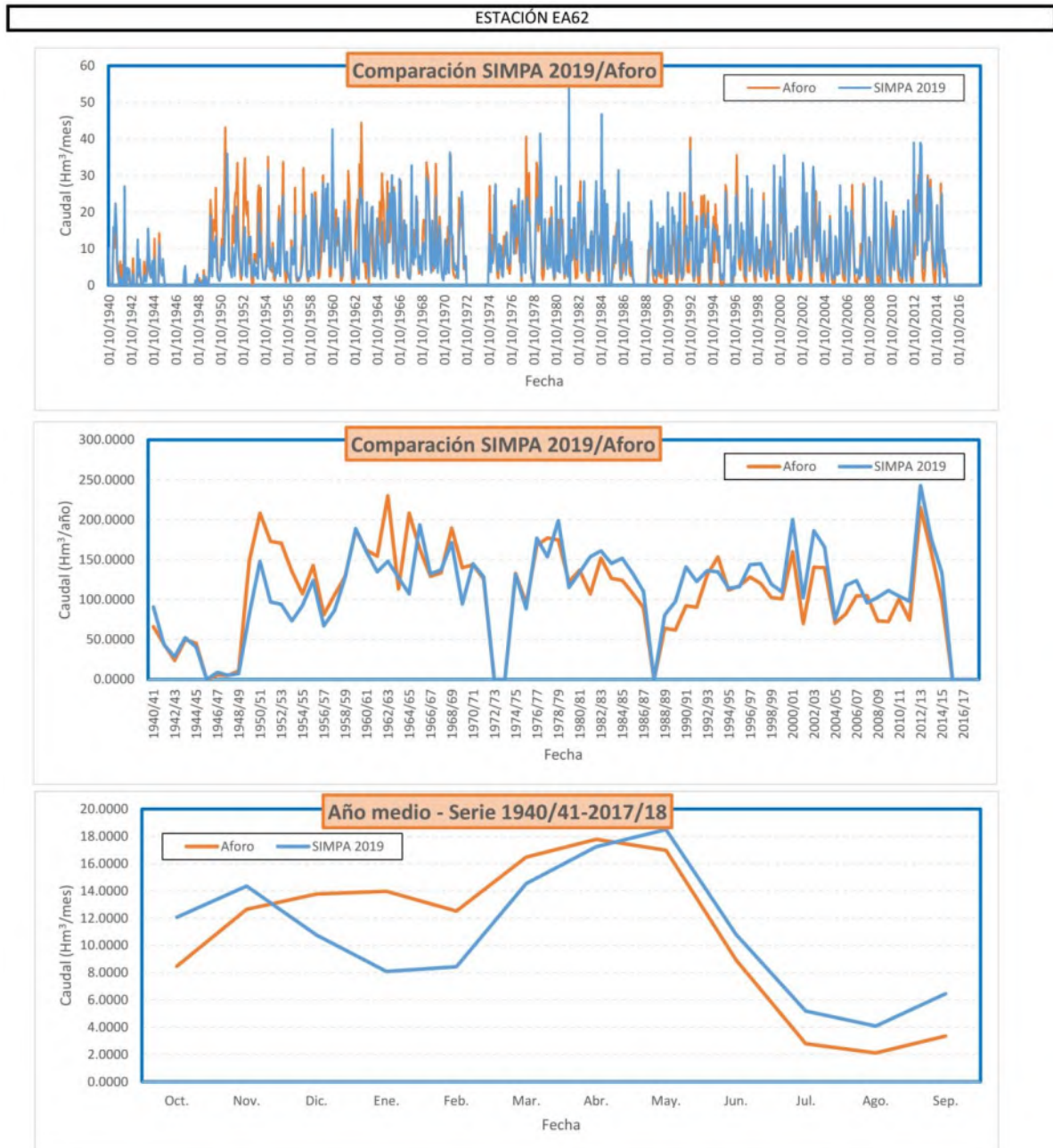
Figura 02.02.04. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 47. Isábena en Capella en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|-------|--------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 11.65 | 20.14 | -42.14% |
| Desviación típica | 6.45 | 12.79 | |
| Varianza | 41.59 | 163.62 | |

| criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.05 |
| Insuficiente |

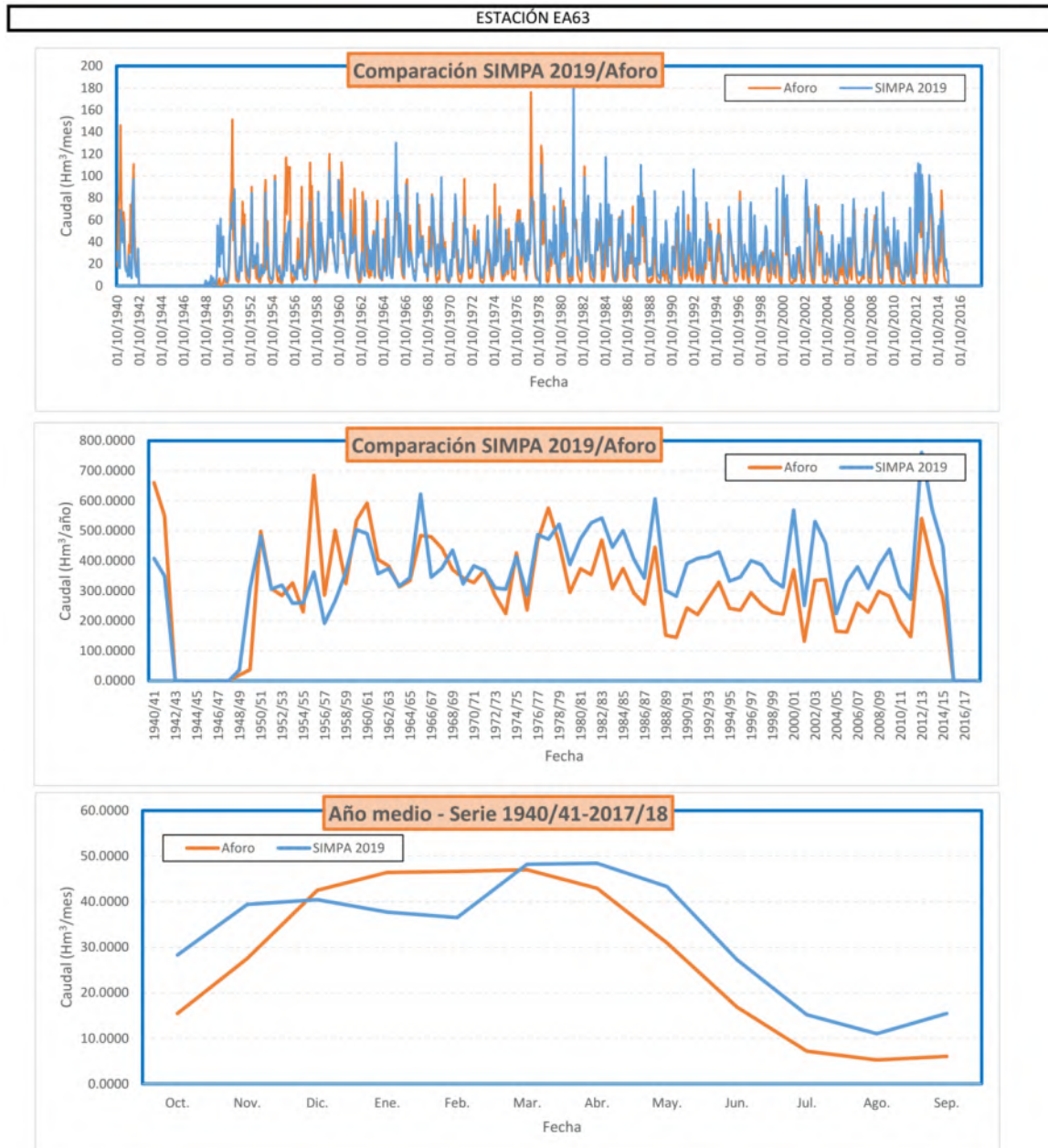
Figura 02.02.05. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 58. Jalón en Jubera en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|---------|---------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 119.54 | 118.09 | 1.23% |
| Desviación típica | 50.77 | 54.22 | |
| Varianza | 2577.23 | 2939.36 | |

| Criterio Nash-Suttcliffe |
|--------------------------|
| 0.55 |
| Bueno |

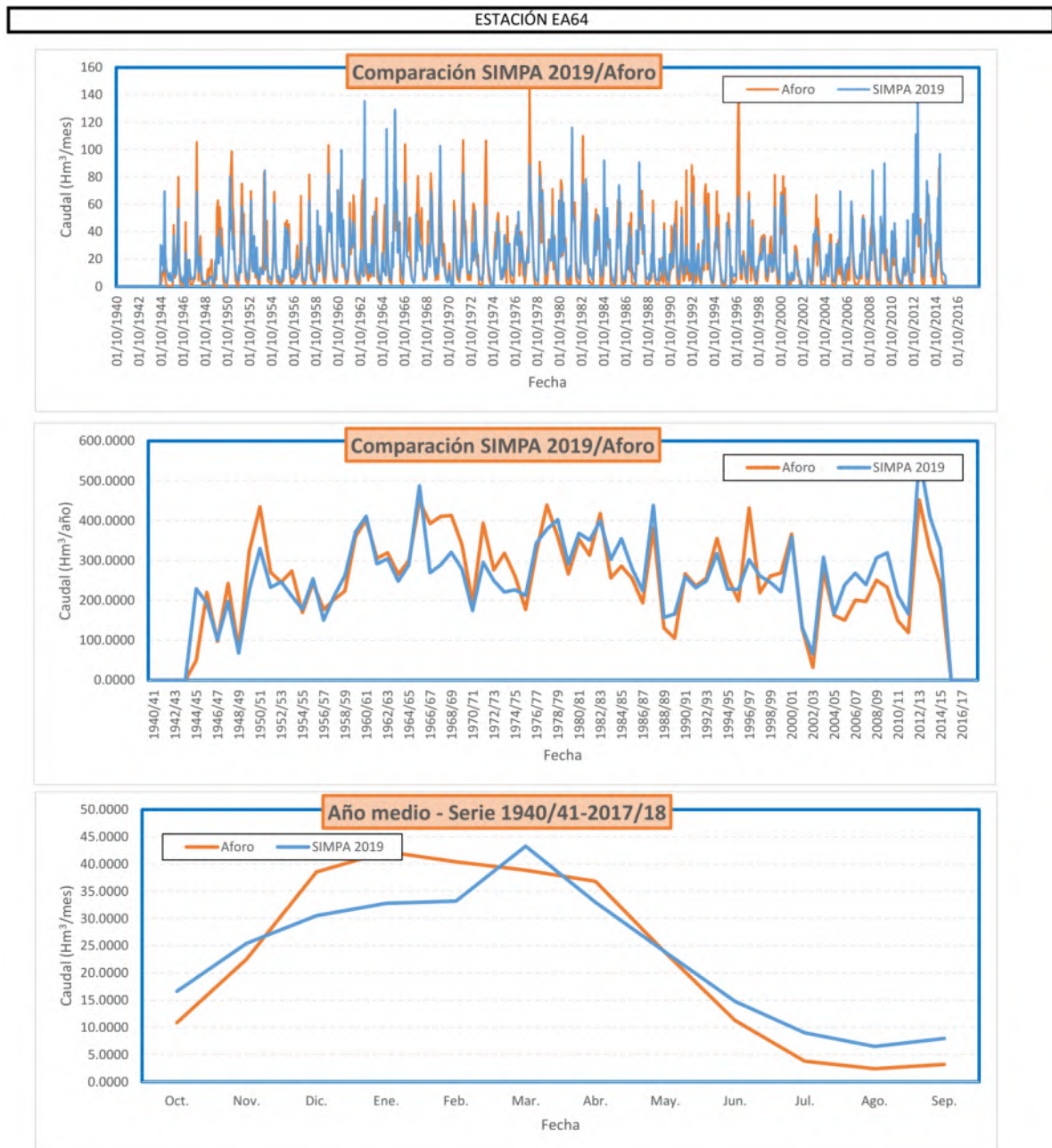
Figura 02.02.06. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 62. Veral en Binies en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|----------|----------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 387.54 | 331.33 | 16.97% |
| Desviación típica | 144.25 | 158.54 | |
| Varianza | 20807.51 | 25135.10 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.52 |
| Bueno |

Figura 02.02.07. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 63. Escala en Sigüés en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|----------|----------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 269.38 | 266.94 | 0.91% |
| Desviación típica | 100.87 | 114.15 | |
| Varianza | 10175.74 | 13030.68 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.66 |
| Muy Bueno |

Figura 02.02.08. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 64. Salazar en Aspurz en el periodo de coincidencia de datos.

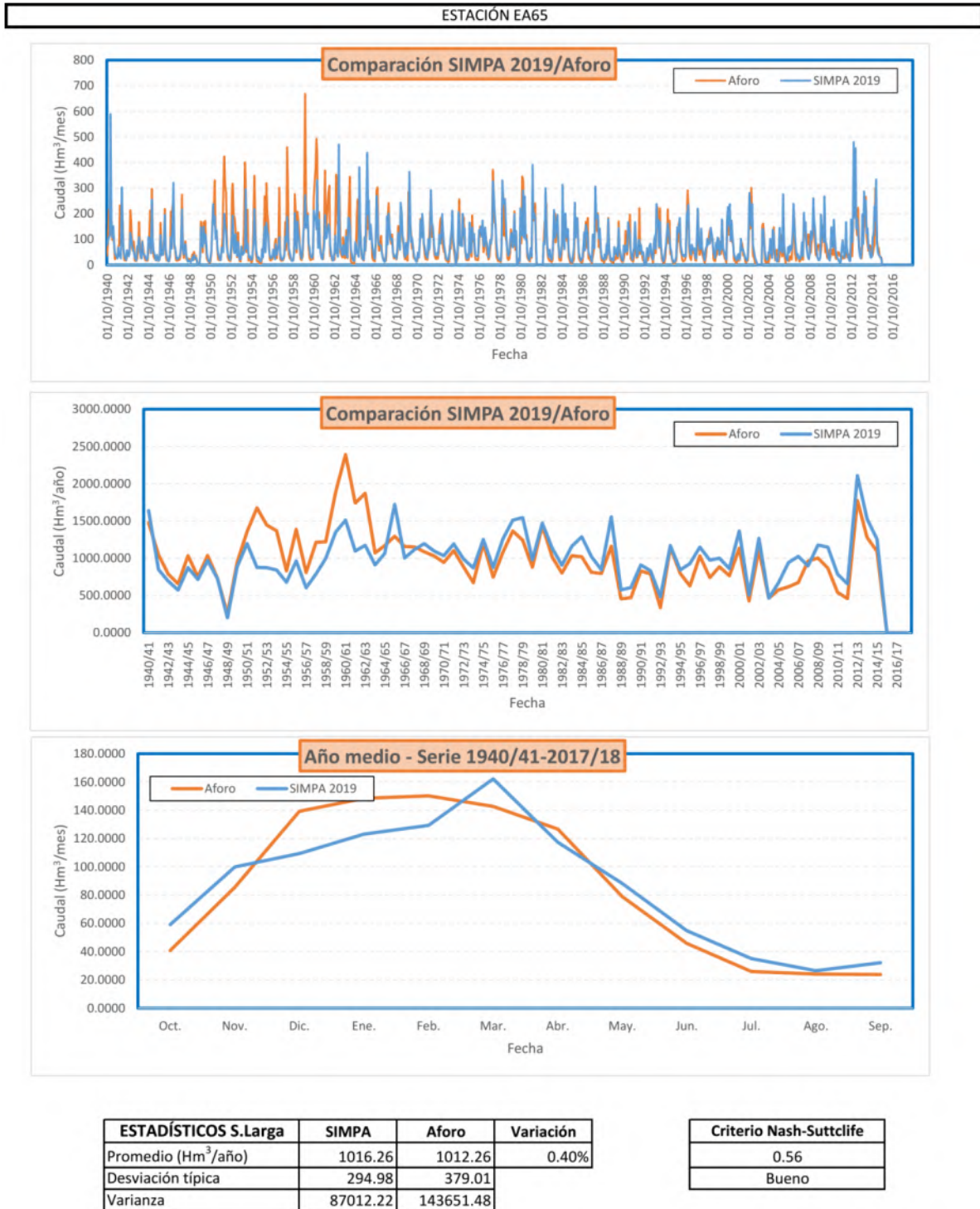


Figura 02.02.09. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 65. Irati en Liédena en el periodo de coincidencia de datos.

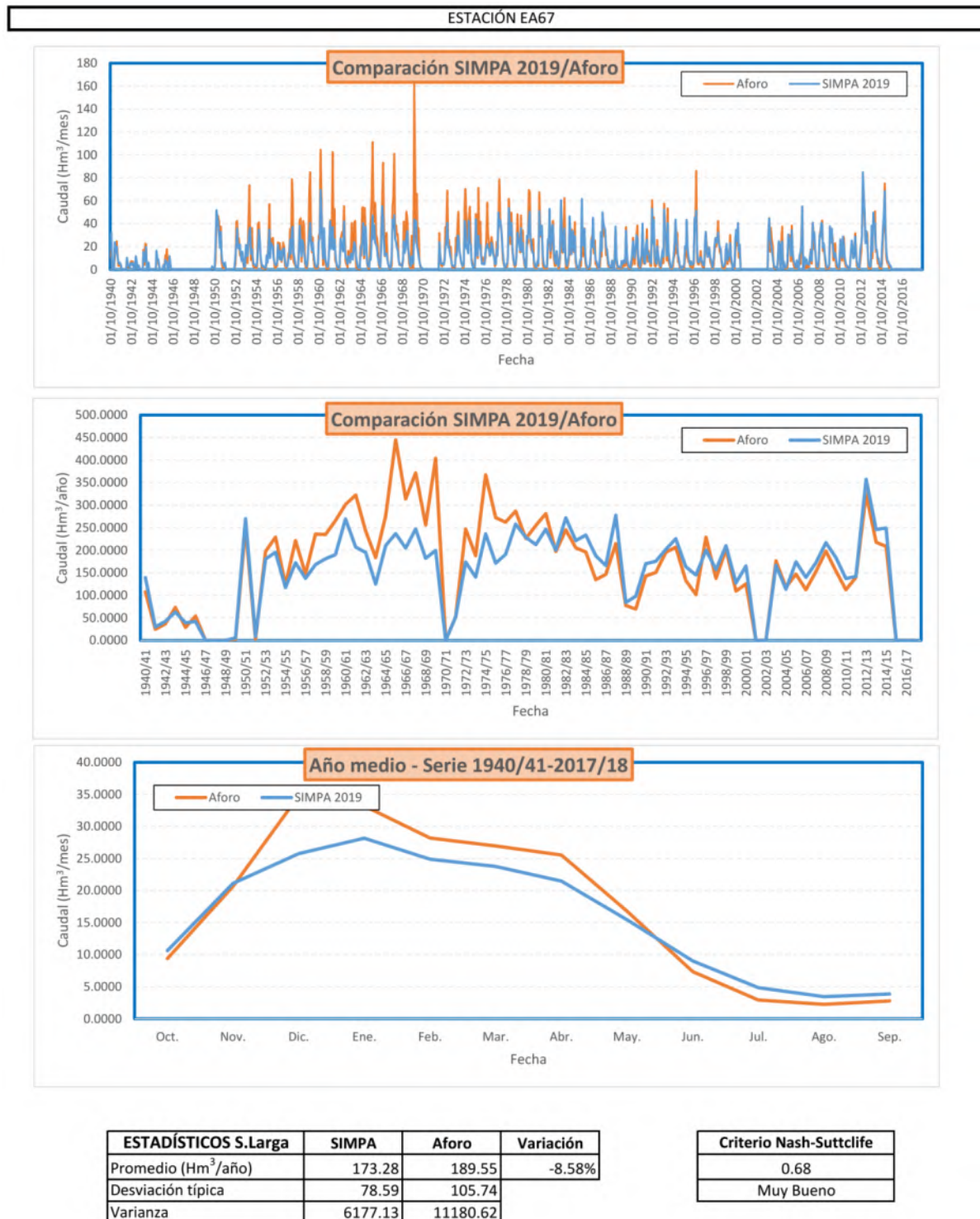


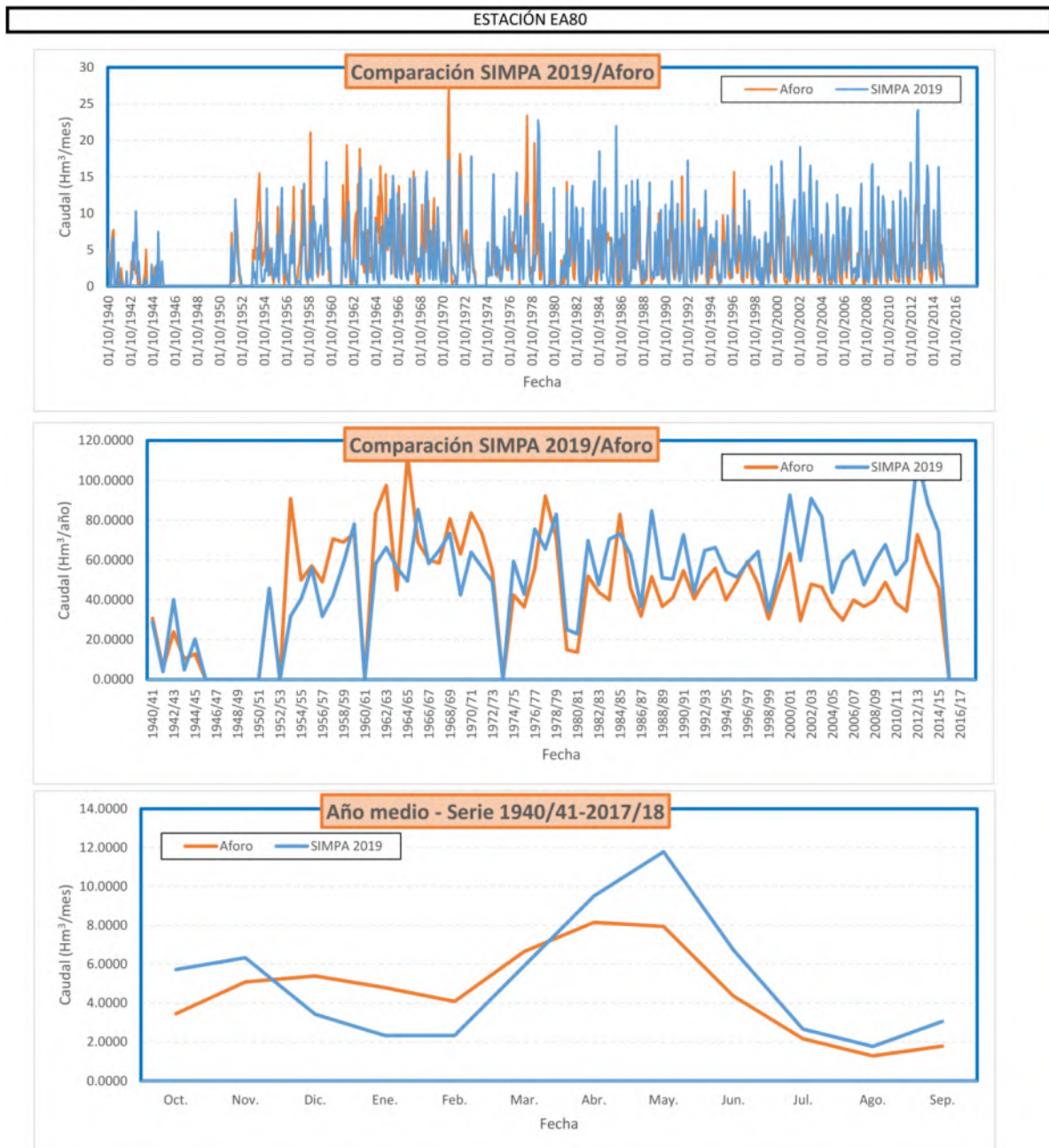
Figura 02.02.10. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 67. Ulzama en Olave en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|----------|----------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 388.93 | 374.41 | 3.88% |
| Desviación típica | 152.59 | 168.43 | |
| Varianza | 23283.73 | 28370.27 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.75 |
| Muy Bueno |

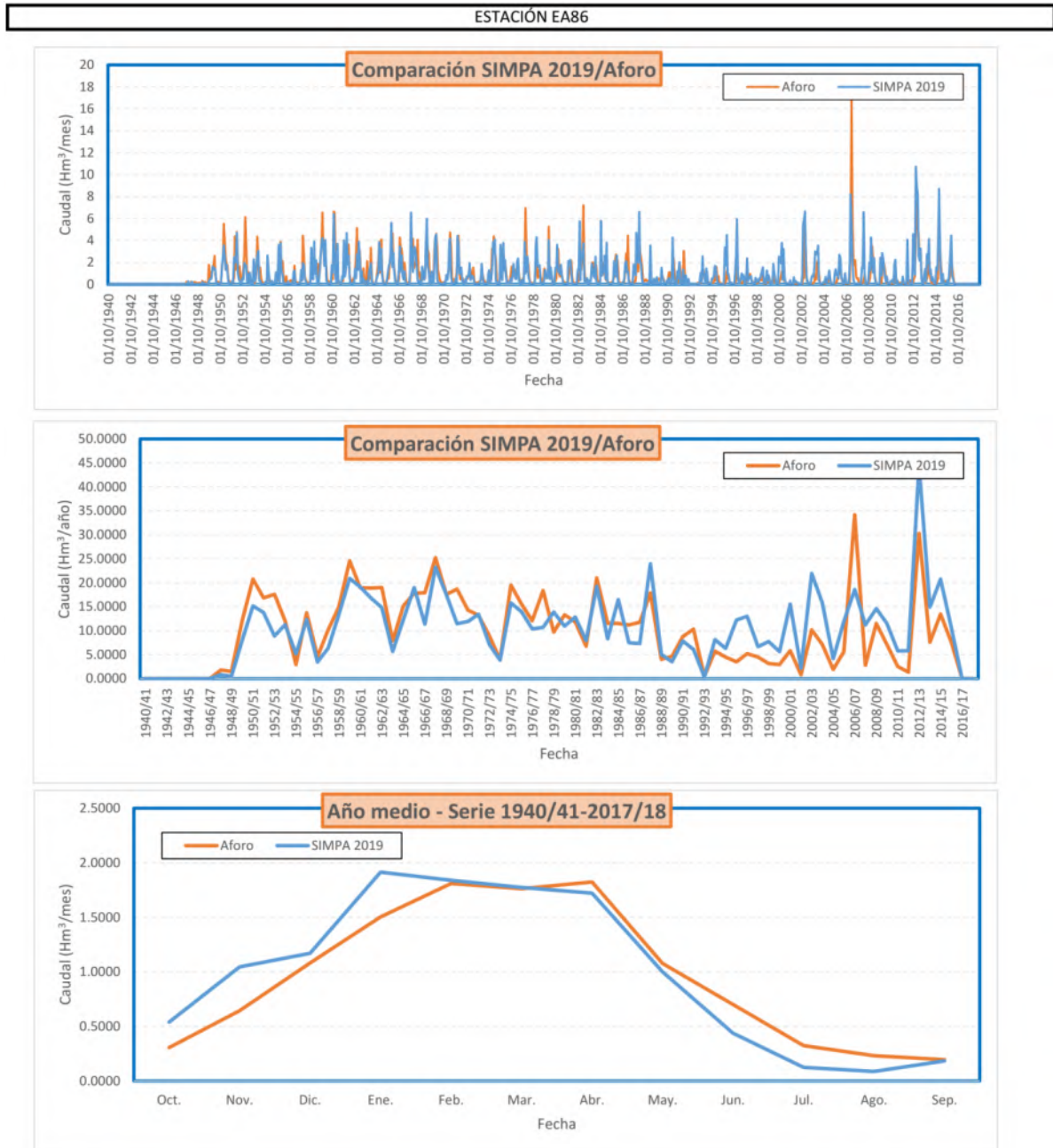
Figura 02.02.11. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 71. Ega en Estella en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|--------|--------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 56.77 | 50.98 | 11.34% |
| Desviación típica | 25.54 | 26.55 | |
| Varianza | 652.23 | 704.95 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| -0.04 |
| Insuficiente |

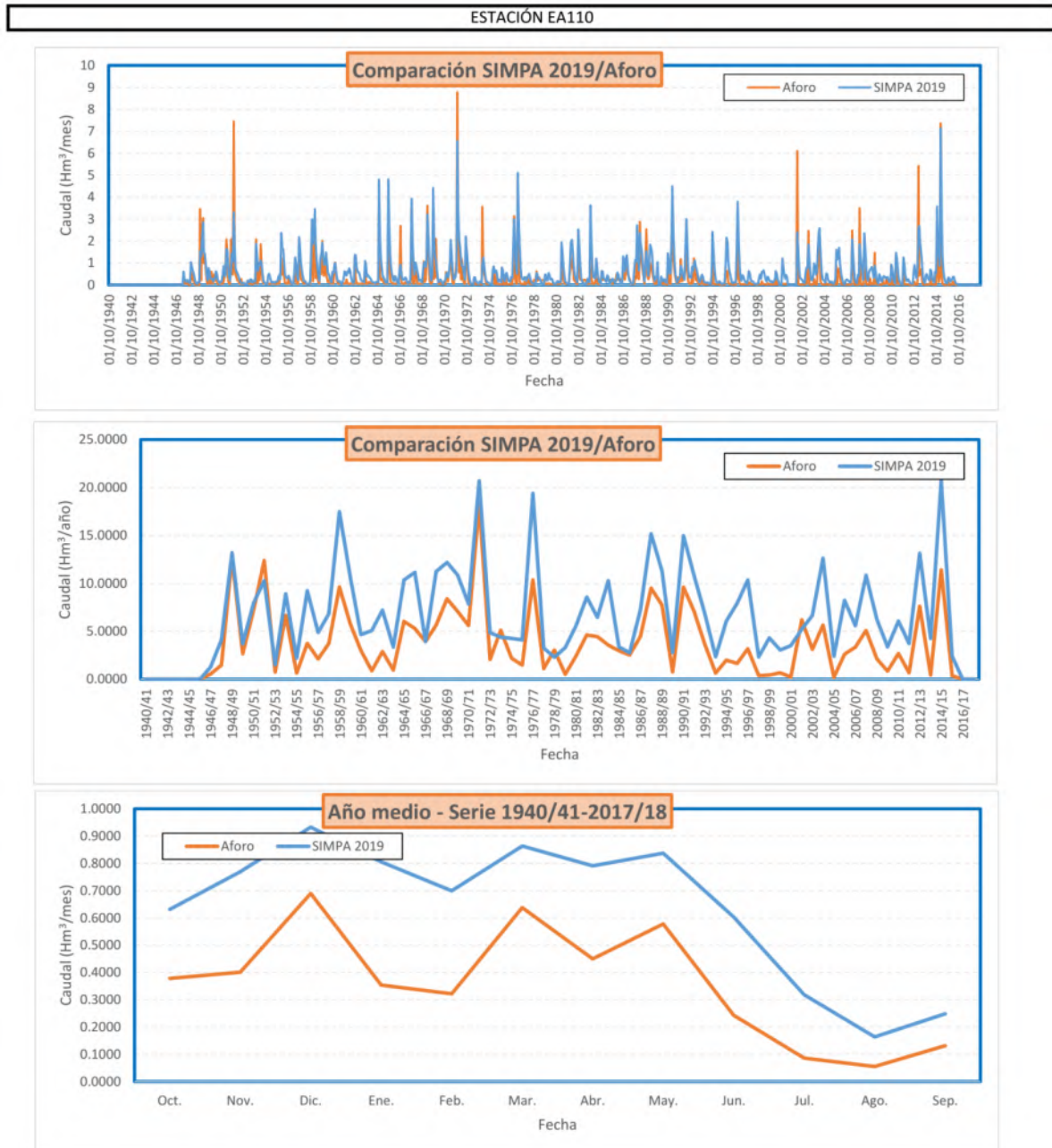
Figura 02.02.12. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 80. Veral en Zuriza en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|-------|-------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 11.57 | 11.17 | 3.63% |
| Desviación típica | 6.30 | 7.50 | |
| Varianza | 39.67 | 56.22 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.32 |
| Suficiente |

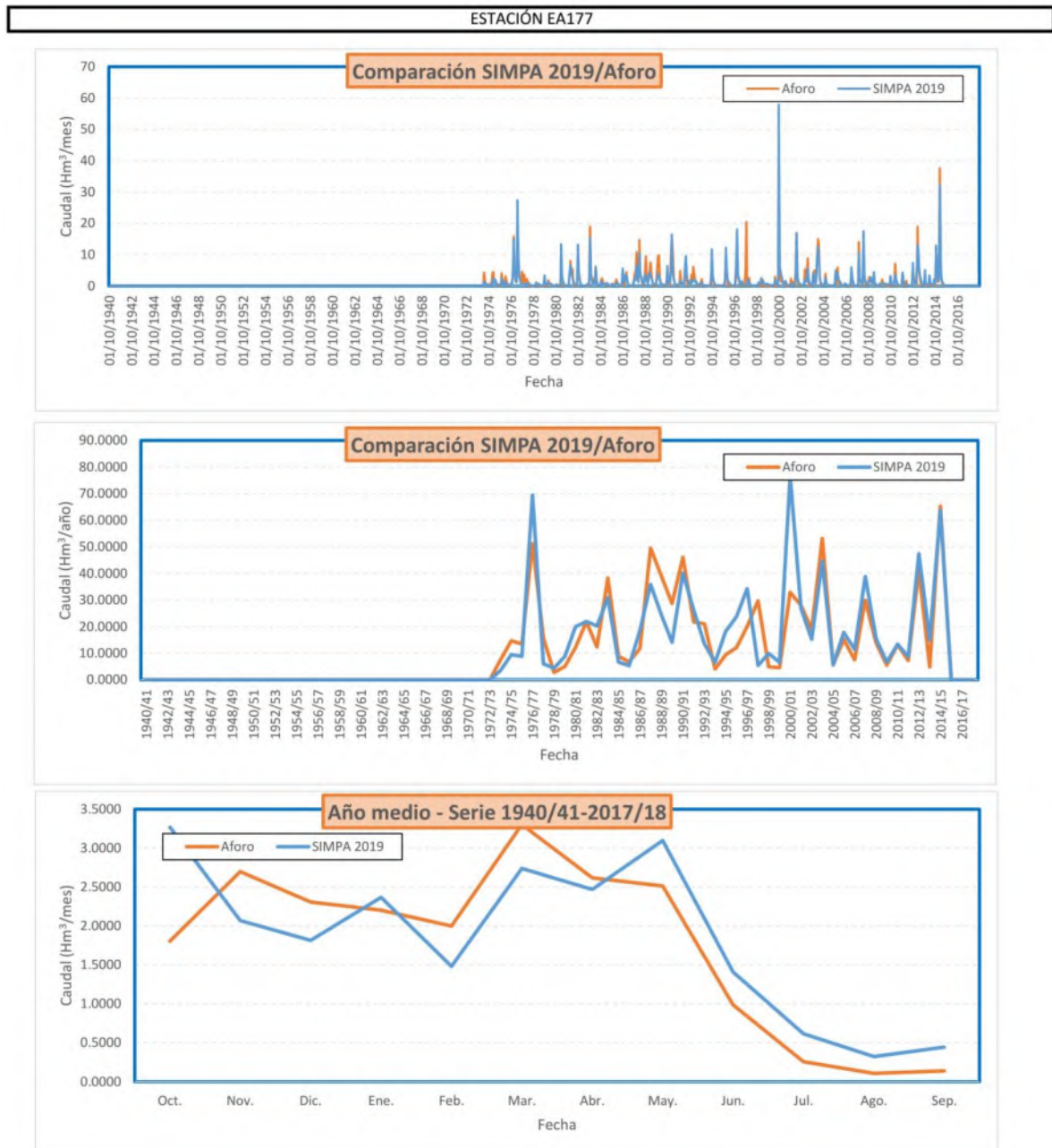
Figura 02.02.13. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 86. Zidacos en Barásoain en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|-------|-------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 7.34 | 4.12 | 78.07% |
| Desviación típica | 4.66 | 3.58 | |
| Varianza | 21.74 | 12.79 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.51 |
| Bueno |

Figura 02.02.14. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 110. Pena en Beceite en el periodo de coincidencia de datos.



| ESTADÍSTICOS S.Larga | SIMPA | Aforo | Variación |
|---------------------------------|--------|--------|-----------|
| Promedio (Hm ³ /año) | 21.44 | 20.37 | 5.26% |
| Desviación típica | 15.88 | 14.28 | |
| Varianza | 252.27 | 203.94 | |

| Criterio Nash-Sutcliffe |
|-------------------------|
| 0.49 |
| Bueno |

Figura 02.02.15. Análisis comparativo de caudales aforados y simulados por SIMPA. EA 177. Algas en Batea en el periodo de coincidencia de datos.

3. CONCLUSIONES

Los resultados de este análisis comparativo se sintetizan en la Tabla 02.02.02.

| Estación de aforo | Promedio (hm ³ /año) | | Variación | Criterio Nash-Sutcliffe | Valoración |
|------------------------------|---------------------------------|----------|-----------|-------------------------|--------------|
| | SIMPA | Aforo | | | |
| EA 21. Segre en Puigcerdà | 104,94 | 100,13 | 4,81% | 0,43 | Bueno |
| EA 23. Segre en Seo de Urgel | 515,13 | 374,31 | 37,62% | 0,21 | Suficiente |
| EA 44. Cidacos en Yanguas | 46,93 | 48,07 | -2,38% | 0,51 | Bueno |
| EA 47. Isábena en Capella | 152,94 | 147,85 | 3,44% | 0,52 | Bueno |
| EA 58. Jalón en Jubera | 11,65 | 20,14 | -42,14% | 0,05 | Insuficiente |
| EA 62. Veral en Binies | 119,54 | 118,09 | 1,23% | 0,55 | Bueno |
| EA 63. Esca en Sigüés | 387,54 | 331,33 | 16,97% | 0,52 | Bueno |
| EA 64. Salazar en Aspurz | 269,38 | 266,94 | 0,91% | 0,66 | Muy bueno |
| EA 65. Irati en Liédena | 1.016,26 | 1.012,26 | 0,40% | 0,56 | Bueno |
| EA 67. Ulzama en Olave | 173,28 | 189,55 | -8,58% | 0,68 | Muy bueno |
| EA 71. Ega en Estella | 388,93 | 374,41 | 3,88% | 0,75 | Muy bueno |
| EA 80. Veral en Zuriza | 56,77 | 50,98 | 11,34% | -0,04 | Insuficiente |
| EA 86. Zidacos en Barásoain | 11,57 | 11,17 | 3,63 | 0,32 | Suficiente |
| EA 110. Pena en Beceite | 7,34 | 4,12 | 78,07% | 0,51 | Bueno |
| EA 177. Algas en Batea | 21,44 | 20,37 | 5,26% | 0,49 | Bueno |

Tabla 02.02.02. Valores umbrales empleados en el criterio de Nash-Sutcliffe

De las 15 estaciones de aforo con escaso grado de alteración en el que se ha realizado el análisis comparado de datos aforados y simulados con SIMPA, el criterio de Nash-Sutcliffe muestra una correlación muy buena en 3 estaciones (un 20% del total), buena en 8 estaciones (un 53%), suficiente en 2 de ellas (un 13%) e insuficiente en sólo 2 de ellas (un 13%).

Por lo tanto, en las series analizadas, el criterio Nash-Sutcliffe muestra una correlación suficiente o superior en un 87% de las estaciones de aforo analizadas, 13 de 15 estaciones.

APÉNDICE 02.03

SERIES DE APORTACIONES ESTIMADAS EN RÉGIMEN NATURAL EMPLEADAS EN LOS MODELOS DE SIMULACIÓN Y BALANCES

ÍNDICE

| | |
|---|------------------|
| <u>1. INTRODUCCIÓN</u> | <u>1</u> |
| <u>2. METODOLOGÍA DE ESTIMACIÓN DE APORTACIONES.....</u> | <u>16</u> |
| 2.1 Consideraciones generales | 16 |
| 2.2 Desarrollo de la metodología..... | 16 |
| <u>3. SERIES DE APORTACIONES ESTIMADAS EN RÉGIMEN NATURAL.....</u> | <u>18</u> |

Índice de figuras

| | |
|---|---|
| Figura 02.03.01. Puntos de aportación definidos en los modelos de simulación..... | 1 |
|---|---|

Índice de tablas

| | |
|---|----|
| Tabla 02.03.01. Puntos de aportación definidos en los modelos de simulación | 15 |
|---|----|

1. INTRODUCCIÓN

En este documento se presentan las aportaciones estimadas en los puntos definidos como puntos de aportación en los modelos de simulación y balances.

La información considerada en este plan y expuesta a continuación procede del estudio MITECO (2020a), en él las variables hidrológicas se han estimado para el periodo temporal 1940/41 a 2017/18 con datos mensuales mediante el modelo hidrológico SIMPA.

Los puntos característicos en los que se ha estimado la aportación son los representados en las Figura 02.03.01 y la Tabla 02.03.01:

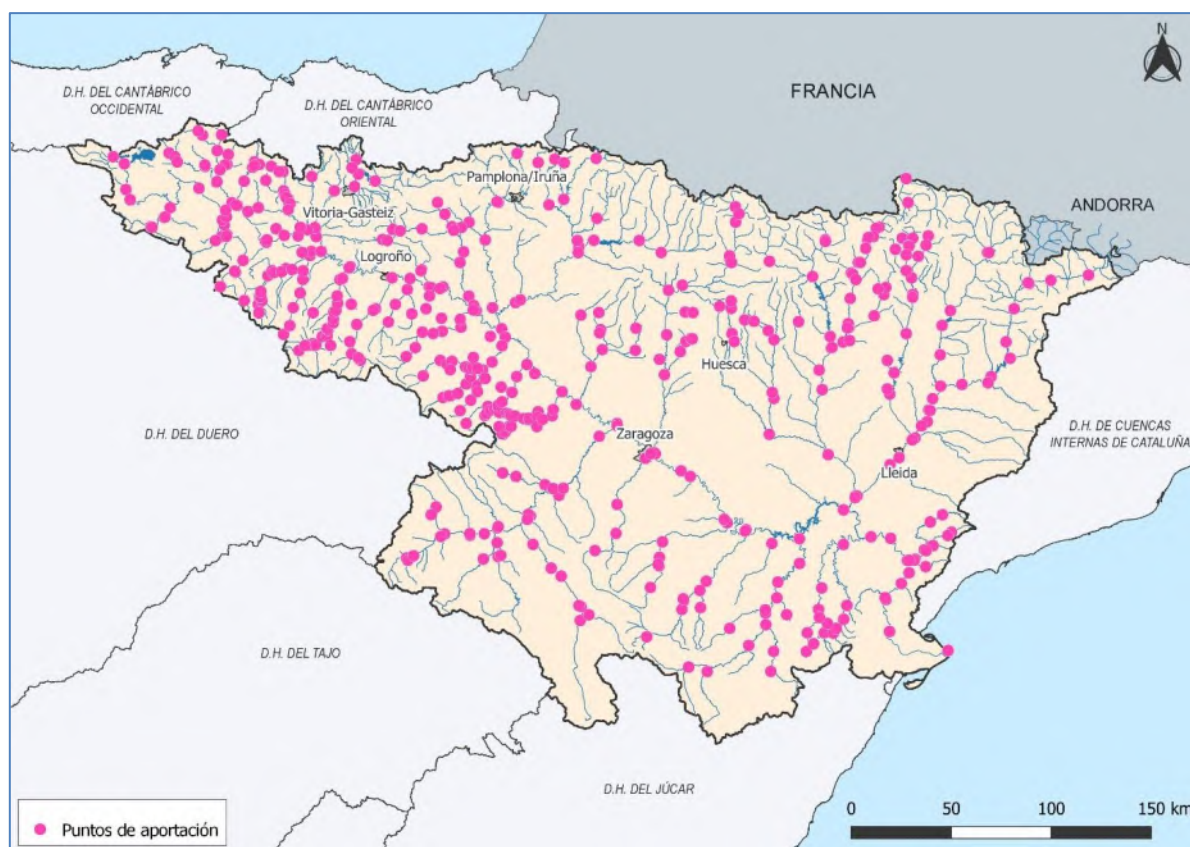


Figura 02.03.01. Puntos de aportación definidos en los modelos de simulación

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 101 | Embalse de Moneva | 681.948,63 | 4.561.422,00 |
| 103 | Río Aguas Vivas aguas arriba del Río Moyuela | 681.747,37 | 4.557.163,62 |
| 104 | Río Aguas Vivas bajo | 715.800,85 | 4.578.687,41 |
| 105 | Río Aguas Vivas alto (en Blesa) | 677.447,87 | 4.546.310,98 |
| 110 | Río Moyuela | 681.340,63 | 4.557.876,10 |
| 116 | Río Camaras | 683.459,61 | 4.569.156,60 |
| 204 | Embalse de Hospinete | 593.505,15 | 4.655.142,56 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|---|------------|--------------|
| 205 | Acuífero Valdegutur | 590.153,76 | 4.647.452,63 |
| 208 | Embalse de Valdeprado | 577.401,89 | 4.642.072,76 |
| 209 | Embalse de San Pedro Manrique | 572.312,18 | 4.659.880,15 |
| 210 | Embalse de Barrelos | 590.918,29 | 4.644.285,69 |
| 214 | Río Alhama bajo, retornos | 604.861,34 | 4.671.436,93 |
| 215 | Río Alhama alto (aguas arriba del Río Valdeprado) | 573.710,32 | 4.641.359,28 |
| 216 | Río Valdeprado | 576.762,15 | 4.642.278,20 |
| 218 | Barranco Calera | 581.190,32 | 4.643.408,95 |
| 220 | Río Alhama en término municipal de Aguilar del Río Alhama | 585.304,69 | 4.648.102,94 |
| 221 | Río Alhama en término municipal de Cervera de Río Alhama | 587.478,78 | 4.651.871,56 |
| 222 | Río Alhama aguas arriba del Río Linares | 589.272,27 | 4.655.307,76 |
| 223 | Río Linares aguas abajo del Río Ventosa | 563.760,18 | 4.652.112,97 |
| 225 | Barranco Regajo (Cornago) | 575.690,51 | 4.657.915,38 |
| 226 | Río Linares aguas abajo de barranco Regajo | 578.185,01 | 4.659.446,13 |
| 228 | Río Linares en término municipal de Igea | 584.960,01 | 4.656.630,28 |
| 230 | Barranco Cañejada | 586.781,69 | 4.655.943,23 |
| 231 | Río Linares bajo | 588.667,18 | 4.656.126,23 |
| 232 | Río Manzano | 582.260,75 | 4.634.813,07 |
| 233 | Río Añamaza (aguas debajo de toma transvase) | 587.585,00 | 4.639.991,00 |
| 236 | Río Añamaza bajo | 590.978,52 | 4.655.946,20 |
| 238 | Arroyo de Valverde | 594.831,42 | 4.650.820,63 |
| 250 | Río Alhama en término municipal de Cientruénigo | 598.214,71 | 4.659.097,81 |
| 251 | Río Alhama en término municipal de Corella | 603.212,46 | 4.667.202,56 |
| 253 | Barranco Cantares en Gravalos | 588.898,17 | 4.661.389,92 |
| 254 | Barranco Cantares bajo | 597.344,14 | 4.671.922,62 |
| 227 | Embalse de Regajo | 577.296,62 | 4.655.255,03 |
| 401 | Embalse de Biota | 651.635,25 | 4.683.810,88 |
| 402 | Embalse de Luna | 670.183,10 | 4.676.000,63 |
| 403 | Embalse de San Bartolomé | 652.578,06 | 4.675.243,50 |
| 404 | Río Arba de Luesia: Las Vegas y Ejea II | 652.001,48 | 4.673.670,69 |
| 406 | Río Arba de Biel: Las Vegas y Ejea I | 669.898,00 | 4.664.927,00 |
| 407 | Río Arba de Luesia: Las Vegas y Ejea III | 653.375,72 | 4.665.317,16 |
| 408 | Río Arba de Riguel alto | 642.664,00 | 4.682.548,00 |
| 410 | Río Arba de Luesia aguas abajo del Río Arba de Riguel | 647.668,25 | 4.656.750,51 |
| 412 | Río Arba de Luesia bajo en Tauste | 640.345,85 | 4.637.885,06 |
| 501 | Embalse de Albiña | 530.235,56 | 4.760.304,00 |
| 502 | Embalse de Ullivarri | 531.398,00 | 4.753.098,00 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 503 | Río Zaya | 519.375,42 | 4.744.739,69 |
| 507 | Río Ayuda | 509.928,62 | 4.725.669,73 |
| 508 | Río Inglares | 510.336,91 | 4.721.783,99 |
| 510 | Río Zadorra Alto (aguas arriba del embalse de Ullívarri) | 539.799,99 | 4.749.632,90 |
| 515 | Río Alegría | 529.486,32 | 4.746.855,58 |
| 522 | Río Zadorra aguas arriba del Río Ayuda | 509.607,03 | 4.726.305,55 |
| 533 | Río Bayas aguas abajo del Río Vadillo | 508.116,40 | 4.751.895,13 |
| 534 | Río Bayas bajo | 505.911,36 | 4.725.247,23 |
| 561 | Embalse del Urrínaga | 528.205,00 | 4.756.206,00 |
| 702 | Embalse de Enciso | 559.887,51 | 4.666.309,29 |
| 703 | Río Cidacos EA nº44 | 555.320,00 | 4.661.829,00 |
| 704 | Río Cidacos en el azud de Arnedillo | 563.388,00 | 4.674.043,00 |
| 706 | Río Cidacos en toma del canal del Pantano | 573.342,82 | 4.674.463,95 |
| 707 | Barranco Valdemurillo | 568.773,23 | 4.673.337,63 |
| 708 | Barranco Panizares | 572.913,38 | 4.680.959,44 |
| 709 | Río Cidacos en toma de acequia de Espartal | 582.724,12 | 4.676.523,00 |
| 710 | Río Cidacos en azud de los Molinos | 582.313,61 | 4.680.430,50 |
| 711 | Río Cidacos en Calahorra | 588.822,50 | 4.685.121,29 |
| 801 | Embalse de Ciurana | 827.940,13 | 4.574.003,00 |
| 802 | Embalse de Guiamets | 815.086,25 | 4.556.720,00 |
| 803 | Embalse de Margalef | 817.347,34 | 4.579.082,87 |
| 806 | Río Ciurana (Toma Trasvase Ciurana-Ruidecañas) | 826.204,25 | 4.572.299,50 |
| 809 | Río Ciurana aguas arriba del Río Cortiella | 817.871,85 | 4.567.202,26 |
| 810 | Río Cortiella | 818.743,41 | 4.567.245,61 |
| 813 | Río Montsant | 814.352,88 | 4.565.164,31 |
| 814 | Río Ciurana aguas abajo del Río Cortiella | 815.318,85 | 4.564.753,17 |
| 816 | Río Ciurana entre Río Asmat y Río Montsant | 809.777,56 | 4.560.486,07 |
| 818 | Río Asmat | 809.270,11 | 4.559.880,81 |
| 820 | Río Ciurana bajo | 806.714,12 | 4.559.908,94 |
| 822 | Río Montsant alto | 823.478,29 | 4.582.736,28 |
| 901 | Embalse del Ebro | 414.345,00 | 4.758.211,00 |
| 902 | Embalse de Remolinos | 451.654,29 | 4.745.966,14 |
| 903 | Embalse de Bárcena (vertido nudo 25 de Cerneja) | 453.455,50 | 4.772.494,67 |
| 904 | Embalse de Yesa | 649.104,06 | 4.719.975,50 |
| 905 | Embalse de Arraiz | 610.809,58 | 4.763.389,37 |
| 906 | Embalse de Salazar (Embalse de Aspurz) | 650.702,00 | 4.730.926,00 |
| 907 | Embalse de Irabia | 650.307,25 | 4.760.953,00 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 908 | Embalse de Itoiz | 634.079,75 | 4.740.429,00 |
| 909 | Embalse de Arizarte | 629.638,55 | 4.760.575,92 |
| 910 | Embalse de Eugui | 621.287,00 | 4.758.892,00 |
| 9100 | Río Oroncillo en toma de canal de Miranda | 501.243,53 | 4.722.169,99 |
| 9103 | Embalse de Angosto | 493.993,55 | 4.744.721,70 |
| 9104 | Río Omecillo aguas abajo del arroyo Barrio | 496.160,34 | 4.740.827,78 |
| 9105 | Embalse de Bergueda | 496.644,41 | 4.738.570,72 |
| 9106 | Arroyo Valladares (Embalse de Valladares) | 493.741,04 | 4.754.353,55 |
| 9107 | Arroyo Humecillo | 491.765,13 | 4.754.372,58 |
| 9109 | Río Omecillo aguas arriba del Río Humedo | 494.293,52 | 4.742.896,45 |
| 9110 | Río Humedo bajo | 494.635,52 | 4.743.130,32 |
| 9111 | A.Barrio | 495.310,85 | 4.741.372,75 |
| 9112 | A.Omecillo | 497.217,70 | 4.738.211,66 |
| 9113 | Río Omecillo Bajo | 496.275,00 | 4.735.320,97 |
| 9118 | Jerea aguas arriba del Río Nabón | 479.482,19 | 4.759.286,80 |
| 9119 | Embalse de San Llorente (Río Nabón) | 480.236,34 | 4.757.694,37 |
| 912 | Río Urrobi, azud Espinal | 634.327,82 | 4.758.762,68 |
| 9120 | Embalse de Villaluenga (Río Jerea) | 478.483,07 | 4.756.399,94 |
| 9121 | Embalse de Criales (Río Jerea) | 474.255,73 | 4.749.526,10 |
| 9122 | Río Nabón aguas abajo del Arroyo Horcón | 487.781,14 | 4.756.976,33 |
| 9123 | Arroyo de la Llosa | 481.799,74 | 4.757.875,48 |
| 9124 | Río Jerea aguas abajo de Río Nabrón | 479.291,80 | 4.757.168,18 |
| 9126 | Río Jerea Bajo | 470.445,00 | 4.737.496,25 |
| 9127 | Río Nela alto (aguas arriba del Río Torriente) | 436.706,19 | 4.763.648,08 |
| 9128 | Río Engañaa | 439.625,12 | 4.761.802,88 |
| 9129 | Río Nela aguas abajo del Arroyo Saúl | 440.824,67 | 4.759.155,26 |
| 913 | Embalse de Alloz | 586.751,50 | 4.728.942,00 |
| 9130 | Río Nela aguas abajo del de Villarcayo | 454.813,58 | 4.756.936,85 |
| 9131 | Río Trema bajo | 454.612,58 | 4.757.630,59 |
| 9133 | Río Nela aguas arriba del Río Trueba | 460.458,29 | 4.748.990,62 |
| 9134 | Río Trueba aguas arriba del embalse de Barcena | 451.324,86 | 4.774.654,58 |
| 9135 | Río Cerneja: Toma del trasvase | 462.967,87 | 4.772.753,42 |
| 9136 | Río Cernejana | 460.817,73 | 4.764.814,42 |
| 9138 | Río Pucheruela bajo | 465.729,55 | 4.757.993,32 |
| 9139 | Río Salón alto | 466.328,05 | 4.762.879,05 |
| 914 | Río Arga aguas abajo del Río Araquil | 601.335,13 | 4.738.889,91 |
| 9140 | Río Salón aguas abajo del Río Pucheruela | 464.640,42 | 4.757.631,40 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 9141 | Río Salón Bajo | 462.175,89 | 4.755.249,52 |
| 9143 | Río Polla | 415.156,20 | 4.745.345,59 |
| 9144 | Río Hijedo | 417.279,47 | 4.740.249,74 |
| 9145 | Río Molinar | 476.199,42 | 4.734.373,79 |
| 9146 | Río Purón | 481.372,93 | 4.736.298,24 |
| 9147 | Río Trueba Bajo | 460.672,20 | 4.749.283,52 |
| 915 | Río Arga medio-bajo (aguas arriba del Río Aragon) | 598.475,41 | 4.686.235,80 |
| 916 | Río Aragón bajo | 602.993,72 | 4.675.703,03 |
| 9161 | Oroncillo Bajo | 502.350,00 | 4.726.451,93 |
| 917 | Río Aragón aguas arriba del Río Subordan | 682.823,73 | 4.713.856,89 |
| 918 | Río Aragón aguas abajo del Río Irati | 641.665,56 | 4.716.762,29 |
| 932 | Río Ebro aguas arriba del Embalse del Ebro | 408.771,05 | 4.761.773,34 |
| 934 | Río Araquil | 600.704,54 | 4.739.274,36 |
| 935 | Río Erro | 626.685,24 | 4.737.692,12 |
| 936 | Río Irati aguas abajo del Río Salazar | 640.882,72 | 4.719.847,43 |
| 937 | Río Nela bajo | 468.119,68 | 4.738.754,84 |
| 938 | Río Aragón aguas abajo del Río Zidacos | 609.951,52 | 4.688.820,98 |
| 939 | Río Ebro aguas abajo del Río Oca, Río Nela y Río Jerea | 471.021,61 | 4.737.320,24 |
| 940 | Río Ebro aguas abajo del Río Najerilla | 527.332,44 | 4.706.826,63 |
| 941 | Río Ebro Toma Canal de Lodosa | 573.673,96 | 4.696.663,50 |
| 942 | Río Arga aguas abajo del Río Salado | 594.855,99 | 4.720.145,94 |
| 943 | Embalse de Pignatelli (Río Ebro aguas abajo del Río Queiles) | 619.613,00 | 4.653.288,00 |
| 948 | Río Ebro aguas arriba del Río Jalón | 660.780,04 | 4.628.284,58 |
| 949 | Río Ebro aguas abajo del Río Huerva | 678.459,88 | 4.613.459,60 |
| 950 | Río Ebro aguas arriba del Río Leza | 566.763,72 | 4.696.748,62 |
| 951 | Río Ebro aguas abajo del Río Cidacos | 590.314,39 | 4.684.833,59 |
| 958 | Río Zidacos | 612.409,70 | 4.690.203,79 |
| 961 | Río Linares aguas arriba del Río Odrón | 562.732,49 | 4.704.759,54 |
| 962 | Río Odrón | 562.997,32 | 4.705.241,63 |
| 964 | Río Linares bajo | 567.637,88 | 4.696.337,67 |
| 967 | Río Onsella | 641.323,82 | 4.713.799,08 |
| 970 | Río Rudrón aguas abajo del arroyo Valdeajos | 427.657,62 | 4.726.729,88 |
| 971 | Río San Anton | 428.215,81 | 4.726.486,23 |
| 973 | Río Rudrón | 434.346,10 | 4.731.378,39 |
| 975 | Río Moradillo Bajo | 434.817,08 | 4.731.634,24 |
| 977 | Río Rudrón bajo | 437.311,00 | 4.736.260,00 |
| 979 | Embalse de Fuente Jimeno | 463.096,36 | 4.721.832,09 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 980 | Embalse de Fuente de la Olilla | 462.396,59 | 4.696.810,04 |
| 982 | Río Oca aguas arriba del Embalse de Alba | 474.311,86 | 4.689.855,87 |
| 983 | Río Oca aguas arriba del Río Cerratón de Pedraja | 469.976,36 | 4.703.949,05 |
| 984 | Río Cerratón de la Pedraja bajo | 469.509,02 | 4.704.536,30 |
| 986 | Río Oca en Briviesca | 473.730,89 | 4.709.930,51 |
| 987 | Río Oca aguas abajo del Río Matapán | 465.726,87 | 4.722.645,03 |
| 988 | Arroyo Santa Casilda bajo | 465.368,16 | 4.721.929,65 |
| 990 | Río Oca aguas arriba del Río Homino | 464.339,29 | 4.727.697,30 |
| 991 | Río Homino aguas arriba del Río Castil | 459.898,53 | 4.719.787,17 |
| 992 | Río Homino en confluencia con el Oca | 463.407,21 | 4.730.104,99 |
| 993 | Río Oca en Oña | 465.367,98 | 4.731.743,08 |
| 994 | Río Oca bajo | 464.992,19 | 4.734.962,89 |
| 995 | Embalse de La Galera | 490.237,13 | 4.725.728,39 |
| 996 | Río Oroncillo aguas arriba del Río Vallarta | 484.812,16 | 4.719.455,53 |
| 997 | Río Vallarta | 485.410,63 | 4.718.984,20 |
| 998 | Río Silanes | 485.671,81 | 4.720.182,61 |
| 999 | Río Oroncillo aguas abajo del arroyo Galera | 494.288,38 | 4.722.398,94 |
| 9148 | Embalse de El Molino | 485.103,53 | 4.749.930,21 |
| 9163 | Río Veral | 671.849,27 | 4.719.897,46 |
| 1001 | Embalse de Pina | 692.742,00 | 4.604.681,00 |
| 1002 | Embalse de Mequinenza | 773.989,38 | 4.585.107,50 |
| 1003 | Embalse de Ribarroja | 787.729,19 | 4.571.660,50 |
| 1004 | Embalse de Flix | 797.539,34 | 4.570.921,24 |
| 1005 | Río Ebro aguas abajo del Río Gallego | 679.908,75 | 4.613.200,45 |
| 1007 | Río Ebro aguas abajo del Río Martín | 725.274,40 | 4.575.238,85 |
| 1023 | Río Ebro aguas abajo del Río Ciurana | 805.923,47 | 4.559.839,87 |
| 1024 | Río Ebro aguas abajo del Río Canaleta | 795.275,16 | 4.540.290,87 |
| 1025 | Río Sec | 806.801,69 | 4.553.692,30 |
| 1026 | Río Canaleta | 794.773,31 | 4.541.246,76 |
| 1028 | Río Ebro en Tortosa | 796.993,75 | 4.524.282,44 |
| 1032 | Río Ebro desembocadura (Delta del Ebro) | 826.312,46 | 4.514.795,92 |
| 1040 | Río Ginel | 697.369,63 | 4.601.868,72 |
| 1041 | Río Lopin | 714.321,33 | 4.580.377,37 |
| 1042 | Barranco de la Riera Compte | 802.889,75 | 4.548.308,09 |
| 1101 | Embalse de Oteiza | 583.992,15 | 4.714.194,83 |
| 1102 | Embalse de Riomayor | 582.201,06 | 4.708.881,51 |
| 1103 | Embalse de Grocín | 582.936,16 | 4.726.372,13 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 1104 | Embalse de Artabia | 574.651,85 | 4.733.036,18 |
| 1106 | Río Ega (Acuífero de Ancín) | 563.177,93 | 4.725.712,86 |
| 1107 | Río Ega I en Agostina | 543.476,15 | 4.720.399,97 |
| 1108 | Río Ega I | 545.858,00 | 4.719.917,00 |
| 1109 | Arroyo Izquiz | 548.634,30 | 4.725.397,35 |
| 1111 | Río Ega I aguas arriba del Río Ega II | 552.308,12 | 4.724.659,17 |
| 1112 | Río Urederra cabecera | 571.010,92 | 4.738.865,19 |
| 1114 | Río Urederra bajo | 578.202,22 | 4.726.784,27 |
| 1116 | Río Ega en Estella | 579.083,00 | 4.724.990,00 |
| 1126 | Río Ega en Andosilla | 586.644,00 | 4.692.045,00 |
| 1129 | Río Ega bajo | 589.010,15 | 4.687.362,19 |
| 1201 | Río Ésera (Embalse de Santa Liestra) | 777.376,36 | 4.690.856,86 |
| 1203 | Embalse de Barasona | 773.781,44 | 4.669.077,50 |
| 1204 | Embalse de Beranúy | 794.156,66 | 4.692.851,36 |
| 1205 | Río Isábena aguas abajo del Barranco Ceguera | 789.317,83 | 4.682.191,92 |
| 1207 | Embalse de Escales (toma central hidroeléctrica de Escales) | 808.680,06 | 4.692.912,50 |
| 1208 | Embalse de Sopeira (toma central hidroeléctrica de Puente Montañana) | 808.536,57 | 4.691.456,25 |
| 1209 | Embalse de Canelles | 799.316,13 | 4.653.672,50 |
| 1210 | Embalse de Santa Ana | 797.130,50 | 4.643.060,50 |
| 12101 | Río Baliera | 805.332,71 | 4.704.774,40 |
| 1222 | Río Ésera aguas abajo de la central hidroeléctrica de Graus (Qe) | 776.307,00 | 4.678.241,00 |
| 1225 | Río Ésera en Graus (aguas arriba del Río Isábena) | 775.974,53 | 4.676.140,04 |
| 1228 | Río Isábena bajo | 776.698,22 | 4.676.281,84 |
| 1230 | Río Ésera bajo (vertido al Río Cinca) | 768.264,37 | 4.666.370,06 |
| 1239 | Río Noguera Ribagorzana en Puente de Montañana | 805.365,19 | 4.673.267,00 |
| 1245 | Río Noguera Ribagorzana bajo | 808.647,22 | 4.620.840,10 |
| 1256 | Embalse de Paso Nuevo | 791.807,71 | 4.726.556,72 |
| 1257 | Embalse de Linsoles (toma central hidroeléctrica de Sesue) | 785.910,44 | 4.720.647,00 |
| 1258 | Embalse de Llanuset | 803.347,56 | 4.720.977,50 |
| 1259 | Embalse de Baserca | 808.584,75 | 4.721.000,50 |
| 1260 | Embalse de Cavallers (toma central hidroeléctrica de Caldas) | 816.386,38 | 4.722.163,00 |
| 1261 | Río N. Ribagorzana (toma central hidroeléctrica de Pont de Suert) | 805.941,85 | 4.704.631,73 |
| 1263 | Río N. Ribagorzana (Piscifactoría) | 808.017,00 | 4.701.188,00 |
| 1264 | Río Guart (Cola lateral Embalse de Canelles) | 795.902,04 | 4.659.881,95 |
| 1265 | Río Camporrels (Cola lateral Embalse de Santa Ana) | 795.881,36 | 4.645.623,09 |
| 1266 | Río Aslos (Estós) | 790.352,29 | 4.726.016,96 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|---|------------|--------------|
| 1268 | Río Remascaro | 788.930,61 | 4.721.828,81 |
| 1269 | Río Eriste (central hidroeléctrica de Eriste) | 786.429,67 | 4.721.408,02 |
| 1273 | Río Ésera (toma central hidroeléctrica de Seira) | 785.070,73 | 4.715.917,57 |
| 1275 | Río Barbaruens | 781.374,62 | 4.708.905,18 |
| 1276 | Río Ésera (toma central hidroeléctrica de Argone) | 782.383,22 | 4.708.827,02 |
| 1278 | Río Viu | 777.897,86 | 4.703.634,30 |
| 1279 | Río Ésera (toma central hidroeléctrica de Campo) | 778.626,73 | 4.702.991,91 |
| 1282 | Río Rialvo | 780.194,83 | 4.700.303,78 |
| 1283 | Río Isábena | 795.157,35 | 4.696.408,41 |
| 1284 | Río Villacarti | 791.291,90 | 4.695.672,11 |
| 1285 | Río Sarrón (Cola lateral del Embalse de Barasona) | 777.024,29 | 4.669.802,89 |
| 1286 | Río Llauset | 806.451,01 | 4.717.246,09 |
| 1289 | Río N. Ribagorzana (toma central hidroeléctrica de Bono) | 806.744,35 | 4.717.084,15 |
| 1291 | Río N. Ribagorzana (toma central hidroeléctrica de Vilaller) | 805.395,23 | 4.712.631,10 |
| 1294 | Río Noguera de Tor (toma central hidroeléctrica de Bohi) | 815.266,00 | 4.717.548,00 |
| 1297 | Río Noguera de Tor (Embalse de Llesp, toma central hidroeléctrica de Llesp) | 811.381,51 | 4.712.019,07 |
| 1299 | Río Baliera (toma central hidroeléctrica de Baliera) | 799.912,61 | 4.715.466,31 |
| 1301 | Embalse de Bubal | 720.013,50 | 4.729.060,00 |
| 1302 | Embalse de La Peña | 686.488,63 | 4.694.973,00 |
| 1303 | Embalse de Marracos | 681.933,16 | 4.660.431,53 |
| 1305 | Embalse de Sotón | 695.173,62 | 4.669.362,30 |
| 1306 | Embalse de La Sotonera | 692.342,88 | 4.664.274,50 |
| 1307 | Embalse de Alto Alcanadre | 739.213,19 | 4.670.224,62 |
| 1308 | Embalse de Alcanadre Medio | 739.167,34 | 4.640.876,84 |
| 1310 | Embalse de El Grado | 767.340,00 | 4.671.826,00 |
| 1321 | Sabiñanigo (Embalse de Sabiñanigo) | 717.329,85 | 4.710.092,69 |
| 1322 | Río Gallego aguas arriba del Embalse de La Peña (en Arzánigo) | 693.373,00 | 4.697.534,00 |
| 1326 | Río Gallego aguas abajo del Río Sotón | 684.417,76 | 4.652.720,62 |
| 1329 | Río Gallego bajo | 679.208,00 | 4.613.857,81 |
| 1334 | Río Flumen bajo | 736.871,56 | 4.622.921,52 |
| 1338 | Río Alcanadre bajo | 766.322,00 | 4.612.771,00 |
| 1341 | Río Cinca aguas abajo del Río Ésera | 767.868,28 | 4.666.055,17 |
| 1342 | Río Cinca en Monzón | 763.330,33 | 4.645.255,05 |
| 1343 | Río Cinca bajo | 779.980,19 | 4.592.150,37 |
| 1356 | Embalse de Las Navas | 694.825,63 | 4.684.074,00 |
| 1357 | Embalse de Arguis | 712.051,44 | 4.686.957,00 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 1358 | Embalse de Cienfuens | 717.874,52 | 4.685.940,35 |
| 1359 | Embalse de MonteAragón | 718.191,75 | 4.673.320,00 |
| 1360 | Embalse de Vadielleo | 724.568,50 | 4.680.166,50 |
| 1361 | Embalse de Guara | 729.219,31 | 4.679.453,00 |
| 1362 | Embalse de Vero | 751.483,40 | 4.679.242,23 |
| 1363 | Embalse de Lanuza | 719.898,00 | 4.736.690,00 |
| 1364 | Río Caldarés | 721.692,86 | 4.733.254,14 |
| 1365 | Río Aurín | 717.009,63 | 4.712.151,14 |
| 1366 | Río Basa | 717.924,34 | 4.708.849,41 |
| 1368 | Río Riel alto | 698.702,65 | 4.683.818,31 |
| 1369 | Río Riel bajo | 697.883,86 | 4.670.867,58 |
| 1370 | Río Sotón aguas arriba del Río Riel | 698.371,98 | 4.670.678,74 |
| 1371 | Barranco Barón | 717.797,38 | 4.689.689,92 |
| 1372 | Río Flumen aguas arriba del Río Isuela | 719.367,00 | 4.669.354,00 |
| 1377 | Río Guatizalema bajo | 738.321,00 | 4.643.896,00 |
| 1380 | Río Formiga | 736.367,59 | 4.674.809,12 |
| 1382 | Río Vero bajo | 761.806,05 | 4.655.031,04 |
| 1384 | Río Ara alto en Fiscal | 736.941,00 | 4.709.451,00 |
| 1385 | Río Cinca aguas arriba del Río Cinqueta | 764.862,47 | 4.720.250,84 |
| 1386 | Río Cinqueta | 764.905,82 | 4.719.421,35 |
| 1387 | Río Cinca aguas arriba del Río Ara | 758.499,00 | 4.701.828,00 |
| 1304 | Embalse de Ardisa | 685.570,45 | 4.672.711,73 |
| 1401 | Embalse de Aliaga | 696.570,92 | 4.506.527,61 |
| 1402 | Embalse de Santolea | 726.561,31 | 4.517.337,00 |
| 1403 | Embalse de Calanda | 735.008,19 | 4.533.514,00 |
| 1404 | Embalse de Caspe | 752.016,51 | 4.558.378,25 |
| 1407 | Embalse de La Balma | 739.039,79 | 4.514.385,68 |
| 1408 | Embalse de Ciscar | 745.566,40 | 4.532.729,76 |
| 1411 | Río Fortanete (aguas arriba del Piscifactoría) | 705.871,45 | 4.504.287,84 |
| 1415 | Río Bergantes alto | 737.640,94 | 4.504.364,66 |
| 1422 | Río Guadalopillo | 717.115,29 | 4.525.886,49 |
| 1424 | Río Alchozasa | 734.882,72 | 4.535.157,11 |
| 1428 | Río Guadalupe en Alcañiz | 741.167,63 | 4.549.005,60 |
| 1431 | Río Regallo | 738.183,94 | 4.568.346,92 |
| 1434 | Río Guadalupe bajo | 751.954,29 | 4.570.673,17 |
| 1439 | Río Bergantes bajo | 735.176,75 | 4.527.703,50 |
| 1440 | Río Mezuin bajo | 740.664,66 | 4.541.130,45 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 1502 | Embalse de Borja | 621.285,89 | 4.634.211,85 |
| 1503 | Barranco Horcajuelo | 603.730,15 | 4.622.928,29 |
| 1504 | Barranco Morana | 603.254,77 | 4.623.155,61 |
| 1508 | Río Huecha azud acequia Morana | 604.809,65 | 4.624.193,44 |
| 1510 | Barranco Morca azud central hidroeléctrica de Morca | 601.713,36 | 4.626.792,94 |
| 1513 | Barranco Morca bajo | 606.747,19 | 4.626.846,71 |
| 1515 | Río Huecha azud acequia de Vera | 607.786,80 | 4.626.920,29 |
| 1516 | Barranco Pradillo (en término municipal de Lituénigo) | 605.487,12 | 4.633.463,08 |
| 1517 | Barranco Atajo | 606.799,34 | 4.632.899,37 |
| 1518 | Barranco de los Huertos (en término municipal de Litago y Trasmoz) | 607.756,85 | 4.632.262,20 |
| 1521 | Barranco Huecha azud acequia Retuerta | 609.778,61 | 4.632.022,60 |
| 1524 | Río Huecha azud acequia Fonnueva | 614.080,86 | 4.630.811,98 |
| 1528 | Barranco de los Moros | 616.687,14 | 4.630.239,26 |
| 1529 | Río Huecha azud acequia Sopez | 616.920,85 | 4.630.944,59 |
| 1536 | Río Huecha azud acequia Marbandón y Luchan | 620.909,02 | 4.631.406,74 |
| 1540 | Río Huecha acequias | 628.318,40 | 4.632.200,37 |
| 1545 | Barranco Valdeherrera (Barranco Peñazuela) alto | 620.653,24 | 4.626.807,33 |
| 1546 | Barranco Valdeherrera (Barranco Peñazuela) bajo | 623.474,52 | 4.630.422,71 |
| 1548 | Río Huecha en Agón | 628.752,43 | 4.635.278,45 |
| 1549 | Río Huecha bajo | 633.221,98 | 4.644.262,40 |
| 1601 | Embalse de Las Torcas | 660.188,94 | 4.573.367,00 |
| 1602 | Embalse de Mezalocha | 660.779,56 | 4.587.845,50 |
| 1604 | Río Huerva alto (en Cerveruela) | 649.705,31 | 4.564.789,37 |
| 1610 | Río Huerva bajo | 674.917,33 | 4.610.941,69 |
| 1613 | Río Huerva desembocadura | 677.694,82 | 4.613.275,01 |
| 1701 | Embalse de Ortigosa o González Lacasa | 527.073,63 | 4.669.289,00 |
| 1702 | Embalse de Pajares | 532.390,81 | 4.659.942,50 |
| 1703 | Embalse de Terroba | 546.375,79 | 4.679.077,46 |
| 1704 | Embalse de Robres del Castillo (Río Jubera) | 558.089,33 | 4.683.183,30 |
| 1705 | Embalse de Ribafrecha (Río Leza) | 549.912,97 | 4.687.928,06 |
| 1710 | Barranco Ruedas | 566.965,93 | 4.692.124,76 |
| 1711 | Barranco San Julian | 565.230,10 | 4.685.761,22 |
| 1712 | Barranco Madre | 572.205,53 | 4.695.849,81 |
| 1721 | Río Iregua toma canal alimentador del Embalse de Ortigosa | 527.990,38 | 4.663.172,00 |
| 1722 | Río Iregua azud Islallana (Canal de Logroño) | 539.993,72 | 4.685.733,03 |
| 1723 | Río Jubera | 555.829,38 | 4.695.306,65 |
| 1726 | Río Lumbreras aguas abajo del Embalse de Pajares | 531.356,00 | 4.661.174,00 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|---|------------|--------------|
| 1734 | Río Leza bajo | 557.188,88 | 4.700.814,01 |
| 1738 | Río Iregua azud Torrecilla | 530.585,02 | 4.677.858,17 |
| 1741 | Río Iregua Piscifactoría Viguera | 538.814,73 | 4.684.949,56 |
| 1747 | Río Iregua bajo | 548.267,19 | 4.701.228,41 |
| 1801 | Embalse de La Tranquera | 600.792,31 | 4.568.764,50 |
| 1803 | Embalse de Maidevera | 603.495,38 | 4.603.606,50 |
| 1804 | Embalse de Mularroya | 631.670,83 | 4.592.411,24 |
| 1805 | Embalse de La Pimienta | 627.816,22 | 4.555.989,73 |
| 1806 | Embalse de Lechago | 642.711,36 | 4.536.726,59 |
| 1807 | Embalse de Cabecera | 555.463,00 | 4.561.056,00 |
| 1808 | Acuífero del Alto Jiloca (ubicación dudosa) | 642.267,75 | 4.529.806,81 |
| 1810 | Río Najima | 570.275,88 | 4.586.581,00 |
| 1811 | Arroyo Regajo | 567.793,81 | 4.582.734,14 |
| 1812 | Río Najima bajo | 574.557,84 | 4.573.142,66 |
| 1813 | Río Jalón aguas arriba del Río Henar | 587.211,74 | 4.572.439,62 |
| 1814 | Río Henar | 587.117,85 | 4.573.265,64 |
| 1816 | Río Piedra aguas arriba del Embalse de La Tranquera | 601.224,13 | 4.561.791,32 |
| 1817 | Río Ortiz | 602.595,65 | 4.562.390,50 |
| 1819 | Río Mesa | 593.868,53 | 4.560.571,76 |
| 1822 | Río Jalón aguas arriba del Río Manubles | 600.949,93 | 4.576.155,82 |
| 1824 | Río Manubles | 601.333,10 | 4.576.812,38 |
| 1826 | Río Pancrudo aguas arriba del Embalse de Lechago | 646.619,00 | 4.532.671,00 |
| 1827 | Río Blanco | 556.124,95 | 4.559.941,54 |
| 1828 | Río Jiloca medio | 632.826,00 | 4.551.974,00 |
| 1830 | Río Jiloca bajo | 618.695,00 | 4.567.865,00 |
| 1831 | Río Jalón aguas arriba del Río Ribota | 617.446,88 | 4.582.123,80 |
| 1832 | Río Ribota | 616.423,03 | 4.582.912,26 |
| 1834 | Río Aranda aguas arriba del Río Isuela | 610.198,39 | 4.601.857,05 |
| 1835 | Río Isuela | 624.691,77 | 4.597.752,21 |
| 1836 | Río Aranda bajo | 628.832,11 | 4.595.763,25 |
| 1838 | Río Jalón aguas arriba del Río Grio | 633.868,84 | 4.595.977,73 |
| 1840 | Río Jalón en Grisen | 651.824,00 | 4.621.939,00 |
| 1845 | Río Jiloca aguas abajo del Río Pancrudo (Qe) | 641.728,63 | 4.537.309,08 |
| 1847 | Río Jalón bajo | 660.856,07 | 4.627.166,04 |
| 1849 | Río Jalón azud bombeo Jalón-Tranquera | 594.365,49 | 4.573.207,35 |
| 1850 | Río Perejiles | 615.919,15 | 4.580.388,56 |
| 1861 | Embalse de Valladar | 558.962,46 | 4.562.199,90 |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 1862 | Embalse de Torrehermosa | 572.601,09 | 4.571.857,79 |
| 2101 | Embalse de Cueva Foradada | 694.097,81 | 4.539.719,50 |
| 2103 | Embalse de El Batán | 705.345,63 | 4.549.430,43 |
| 2104 | Río Martín alto | 693.157,51 | 4.535.341,52 |
| 2108 | Río Escuriza (Embalse de Escuriza) | 702.453,87 | 4.536.256,43 |
| 2112 | Río Escuriza bajo | 702.110,87 | 4.544.851,73 |
| 2115 | Río Seco | 693.845,00 | 4.540.643,00 |
| 2123 | Río Martín bajo | 724.810,08 | 4.574.597,47 |
| 2130 | Embalse de Parras | 675.594,15 | 4.521.655,26 |
| 2201 | Embalse de Pena | 764.339,00 | 4.523.632,00 |
| 2202 | Embalse de Torre del Compte (Río Matarraña) | 761.503,70 | 4.535.362,50 |
| 2205 | Embalse de Molino de las Rocas (Río Alga) | 775.706,05 | 4.537.355,08 |
| 2207 | Río Matarraña alto (caudal ecológico Traspase al Río Pena) | 768.851,65 | 4.523.485,75 |
| 2209 | Embalse de Rincon de San Antoni (Río Ulldelmo) | 770.418,82 | 4.525.845,11 |
| 2210 | Río Pena bajo | 765.918,93 | 4.528.369,68 |
| 2213 | Río Tastavins alto | 755.368,81 | 4.514.293,50 |
| 2214 | Río Los Prados (Embalse de Tosal-Gros) | 759.039,42 | 4.518.195,97 |
| 2216 | Río Tastavins medio (Embalse de Tormasal) | 755.862,04 | 4.523.663,82 |
| 2217 | Río Tastavins bajo | 761.962,24 | 4.531.344,11 |
| 2223 | Embalse de Arnés (Río Algas alto) | 774.093,08 | 4.530.471,78 |
| 2225 | Río Matarraña azud canal alimentador Embalse de El Pontet | 763.094,66 | 4.546.107,37 |
| 2234 | Río Matarraña aguas abajo del Río Algas | 773.950,38 | 4.567.830,23 |
| 2301 | Embalse de Mansilla | 507.355,06 | 4.667.519,50 |
| 2302 | Embalse de San Lorenzo | 508.731,50 | 4.683.739,16 |
| 2303 | Embalse de Castroviejo | 527.843,21 | 4.687.946,17 |
| 2304 | Embalse de Sajazarra (Río Aguanal, Sistema Tirón) | 503.245,01 | 4.713.909,23 |
| 2305 | Embalse de Controembalse Mansilla | 508.757,43 | 4.668.341,46 |
| 2306 | Río Najerilla aguas abajo del Río Neila | 501.648,26 | 4.664.774,14 |
| 2308 | Río Urbión aguas arriba del Río Ventrosa | 509.404,07 | 4.667.398,42 |
| 2309 | Río Ventrosa | 510.194,39 | 4.667.676,29 |
| 2312 | Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Retorna | 513.354,18 | 4.671.852,71 |
| 2315 | Río Brieva azud toma central hidroeléctrica Retorna | 515.728,26 | 4.672.170,16 |
| 2316 | Río Brieva Piscifactoría | 517.478,46 | 4.667.333,70 |
| 2319 | Río Najerilla bajo | 526.820,72 | 4.706.228,93 |
| 2320 | Río Cambrones | 504.710,54 | 4.667.324,33 |
| 2323 | Arroyo Roña azud | 516.186,94 | 4.675.163,20 |
| 2325 | Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Anguiano | 515.891,37 | 4.675.830,15 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 2327 | Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Anguiano Cuevas | 518.760,66 | 4.678.619,49 |
| 2330 | Río Najerilla toma Canal Margen Izquierda | 518.891,31 | 4.680.691,00 |
| 2332 | Río Tobía | 519.105,86 | 4.684.134,69 |
| 2333 | Río Najerilla Piscifactoría Bobadilla | 520.173,80 | 4.684.916,57 |
| 2335 | Río Najerilla toma Canal Margen Derecha | 521.028,62 | 4.688.484,30 |
| 2340 | Río Cardenas | 520.798,16 | 4.692.142,78 |
| 2342 | Río Najerilla aguas arriba del Río Tuerto | 522.851,86 | 4.700.322,05 |
| 2343 | Río Tuerto | 522.144,80 | 4.700.315,08 |
| 2348 | Río Yalde | 523.434,60 | 4.700.898,22 |
| 2721 | Río Oroncillo Toma Canal de Miranda | 501.243,53 | 4.722.169,99 |
| 2801 | Embalse de La Dehesa | 602.800,82 | 4.646.593,50 |
| 2803 | Embalse de El Val | 600.698,88 | 4.636.921,50 |
| 2804 | Río Val (en término municipal de Olvega) | 585.323,62 | 4.628.387,38 |
| 2805 | Río Val (en término municipal de Agreda) | 596.162,47 | 4.636.898,04 |
| 2806 | Río Queiles Piscifactoría Vozmediano | 594.652,73 | 4.632.321,43 |
| 2808 | Río Queiles central hidroeléctrica de VozMediano | 595.471,69 | 4.633.293,75 |
| 2811 | Río Queiles central hidroeléctrica de Quiles II | 599.609,90 | 4.635.910,26 |
| 2814 | Río Queiles azud trasvase Río Val | 601.198,29 | 4.636.762,05 |
| 2815 | Río Huecha de San Martín, trasvase de Irués | 601.980,01 | 4.633.847,20 |
| 2823 | Río Queiles caudal ecológico aguas abajo de Los Fayos | 601.202,00 | 4.637.434,00 |
| 2825 | Río Queiles toma canal de Magallán Fiel | 603.227,19 | 4.639.239,56 |
| 2840 | Río Queiles azud aguas abajo de Cascante | 610.590,34 | 4.651.835,87 |
| 2851 | Río Queiles aguas arriba de tomas acequias | 608.208,19 | 4.643.956,91 |
| 2857 | Río Queiles bajo | 615.655,94 | 4.657.833,05 |
| 2858 | Río Queiles central hidroeléctrica Queiles I | 597.430,40 | 4.634.933,81 |
| 3001 | Embalse de Oliana | 855.248,25 | 4.669.157,00 |
| 3002 | Embalse de Rialb | 847.801,63 | 4.651.801,00 |
| 3003 | Embalse de San Lorenzo (toma canal auxiliar de Urgell) | 818.545,19 | 4.640.772,50 |
| 3006 | Embalse de Talarn | 823.258,81 | 4.677.372,00 |
| 3007 | Embalse de Terradets | 822.367,19 | 4.662.716,50 |
| 3008 | Embalse de Camarasa | 822.540,66 | 4.647.059,85 |
| 3010 | Río Segre aguas arriba del Río Duran (Segre I) | 896.514,00 | 4.702.594,00 |
| 3011 | Río Segre aguas arriba del Río Cadí (Segre II) | 877.647,80 | 4.699.965,56 |
| 3012 | Río Segre aguas arriba del Río Valira (Segre III) | 866.833,17 | 4.698.253,46 |
| 3013 | Río Valira | 866.334,94 | 4.698.743,55 |
| 3014 | Río La Vansa | 859.307,18 | 4.685.759,20 |
| 3018 | Río Ribera Salada | 857.321,61 | 4.660.968,86 |

**Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|--|------------|--------------|
| 3021 | Río Llobregós | 846.237,06 | 4.648.703,43 |
| 3025 | Río Boix | 833.217,30 | 4.647.890,96 |
| 3029 | Río Segre aguas arriba del Río Sio (CM San Lorenzo) | 816.594,13 | 4.635.120,43 |
| 3032 | Río Sió | 817.271,27 | 4.634.840,75 |
| 3033 | Río D'Ondara (Río Cervera) | 815.870,30 | 4.629.246,14 |
| 3034 | Río Corp | 809.747,00 | 4.621.140,00 |
| 3035 | Río Farfaña | 812.968,03 | 4.627.105,01 |
| 3036 | Río Segre aguas abajo de (Segre VII) | 808.347,25 | 4.620.155,65 |
| 3037 | Río Segre (caudal ecológico de Lerida) | 801.812,79 | 4.611.270,73 |
| 3040 | Río Sed | 797.219,10 | 4.607.731,72 |
| 3045 | Río Segre aguas arriba del Río Cinca (Segre IX) | 780.785,17 | 4.592.093,43 |
| 3046 | Río Segre bajo (cola Embalse de Ribarroja) | 779.781,74 | 4.591.268,59 |
| 3047 | Río Noguera Pallaresa aguas arriba del Río Noguera de Cardos | 845.976,33 | 4.713.913,12 |
| 3048 | Río Noguera de Cardos | 846.675,52 | 4.713.841,94 |
| 3050 | Río Flamisell | 827.418,71 | 4.684.756,44 |
| 3301 | Acuífero Aluvial del Glera (1) | 502.244,09 | 4.693.592,11 |
| 3302 | Acuífero Aluvial del Glera (2) | 503.602,22 | 4.700.382,75 |
| 3303 | Acuífero Aluvial del Glera (3) | 503.704,08 | 4.704.706,13 |
| 3304 | Acuífero Garganchón | 481.350,00 | 4.687.950,00 |
| 3305 | Acuífero de Jurásico Glera | 493.943,84 | 4.672.885,20 |
| 3306 | Embalse de Leiva (Río Tirón) | 495.168,74 | 4.705.792,70 |
| 3307 | Embalse de Posadas (Río Glera) | 497.119,58 | 4.677.273,18 |
| 3308 | Embalse de Villagalijo | 483.162,12 | 4.689.818,90 |
| 3309 | Toma Trasvase Urbión-Tirón | 481.652,18 | 4.683.639,48 |
| 3310 | Río Urbión | 482.013,38 | 4.691.632,65 |
| 3311 | Río Tirón aguas arriba de Río Urbión | 482.620,46 | 4.691.724,66 |
| 3312 | Río Tirón aguas abajo de Río Urbión | 482.615,00 | 4.694.425,00 |
| 3313 | Río Retorto | 486.156,92 | 4.702.276,20 |
| 3315 | Río Bañuelos | 488.261,12 | 4.704.763,52 |
| 3317 | Río Redecilla | 489.289,08 | 4.703.861,17 |
| 3319 | Río San Julian (Encemero) | 492.965,17 | 4.704.267,21 |
| 3323 | Río Relachigo | 498.226,96 | 4.705.261,91 |
| 3325 | Río Tirón aguas arriba del Río Glera | 506.839,92 | 4.713.152,28 |
| 3326 | Río Cíloria | 498.768,69 | 4.686.315,98 |
| 3339 | Río Glera bajo | 507.160,01 | 4.712.330,13 |
| 3341 | Río Ea (sin Aguanal) | 507.951,22 | 4.714.363,47 |
| 3343 | Río Tirón bajo | 512.764,74 | 4.714.404,64 |

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | X UTM | Y UTM |
|--------|---|------------|--------------|
| 341 | Río Garona aguas abajo de confluencia del Arriu de Varradòs | 806.279,38 | 4.738.815,66 |
| 342 | Río Garona en frontera España-Francia | 805.289,33 | 4.750.846,24 |

Tabla 02.03.01.Puntos de aportación definidos en los modelos de simulación

2. METODOLOGÍA DE ESTIMACIÓN DE APORTACIONES

2.1 Consideraciones generales

La información considerada para la estimación de las aportaciones en los distintos puntos de aportación definidos procede del estudio MITECO (2020a), en él las variables hidrológicas se han estimado para el periodo temporal 1940/41 a 2017/18 con datos mensuales mediante el modelo hidrológico SIMPA.

Este modelo proporciona la información en archivos de tipo ráster que pueden ser leídos por programas de información geográfica. Estos archivos representan la información de forma matricial, dividiendo el terreno en celdas de 500 m. x 500 m. y en la que a cada celda se le asocia un valor característico de la variable seleccionada.

De entre todas las variables proporcionadas por el modelo SIMPA se ha utilizado la variable “aportación”. Así, en cada celda de la capa utilizada se tiene la aportación total acumulada en la celda (hm^3).

Existe una capa de información para cada mes de la serie histórica 1940/41-2017/18 por lo que para estimar la serie de aportaciones de los puntos es necesario analizar 936 capas ráster.

2.2 Desarrollo de la metodología

Para analizar las 936 capas ráster se ha utilizado el programa de información geográfica QGIS, por lo que la descripción de la metodología que se realiza a continuación está particularizada para las herramientas disponibles en este programa.

La idea principal de la metodología es realizar una comparación geográfica entre la capa ráster y la capa vectorial (capa que contiene la ubicación geográfica de los puntos) y obtener el valor de las celdas situadas en la misma ubicación que los distintos puntos.

QGIS no dispone de una herramienta que realice de forma directa lo descrito anteriormente por lo que es necesario realizar operaciones intermedias, detalladas a continuación:

1. Realización de un buffer a la capa vectorial de puntos.

Un buffer es una extensión de los límites de la poligonal. Al ser la capa de tipo puntual, si se realiza un buffer se obtiene una circunferencia. Se ha elegido un radio de 1 m. De esta forma se transforma la capa puntual en una capa poligonal, de la cual QGIS sí que dispone de herramientas para cruzarla con la capa ráster y obtener los valores de aportaciones.

Es importante destacar que la circunferencia obtenida por cada punto no es una circunferencia perfecta, sino que QGIS genera un polígono con un número finito de lados (en este caso se han realizado con 5 lados).

2. Cruce de la capa poligonal obtenida con la capa ráster.

Se utiliza la herramienta “Zonal statistics”. Esta herramienta realiza el cruce geográfico entre los puntos de control (capa poligonal) y la capa ráster. Es posible realizar distintos estadísticos con esta herramienta, así, por ejemplo, se puede obtener el número de celdas

situado bajo cada circunferencia, la suma de los valores de las celdas situadas bajo cada circunferencia, la media de los valores de las celdas situadas bajo cada circunferencia, etc.

Dado que nuestra capa poligonal contiene circunferencias (polígonos) de 1 m. de radio que se van a intersectar con celdas de 500x500 m², se ha elegido el estadístico “suma”.

Al ejecutar la herramienta, la tabla de datos asociada a la capa poligonal se modifica y se introduce una nueva columna con los datos resultado del cruce.

Se realiza el cruce poligonal-ráster para las 936 capas ráster.

3. Obtención de resultados de aportaciones.

Al realizar el paso del punto anterior, el estadístico “suma” no ofrece el valor total de la celda situada bajo cada punto, sino que realiza la proporción entre el área de cada circunferencia y el área de la celda.

Por ello, a los resultados obtenidos en el paso anterior se les aplica el coeficiente de relación entre el área de la circunferencia y el área de la celda ráster para obtener la aportación en cada uno de los puntos de control definidos.

3. SERIES DE APORTACIONES ESTIMADAS EN RÉGIMEN NATURAL

A continuación, se presentan las aportaciones estimadas en los puntos definidos como puntos de aportación en los modelos de simulación y balances.

Para cada uno de estos puntos, además de la serie completa desde octubre de 1940 a septiembre de 2018, se recogen los siguientes estadísticos tanto para la serie larga (1940/41-2017/18) como para la serie corta (1980/81-2017/18):

- Máximo mensual y anual
- Mínimo mensual y anual
- Promedio mensual y anual
- Percentiles mensuales y anuales
- Desviación típica mensual y anual
- Coeficiente de variación mensual y anual

Además, se representa de forma gráfica:

- Comparación de cada media mensual de la serie larga y la serie corta
- Serie histórica de la aportación anual, comparada con la media móvil de los últimos 10 años

101. Embalse de Moneva

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,81 | 3,12 | 5,04 | 8,63 | 7,66 | 4,99 | 8,73 | 19,96 | 9,00 | 5,87 | 4,57 | 4,71 | 55,99 |
| Mínimo | 0,10 | 0,10 | 0,17 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 2,32 |
| Media | 0,87 | 0,88 | 0,87 | 0,93 | 0,90 | 0,99 | 1,33 | 1,89 | 1,36 | 1,01 | 0,85 | 0,90 | 12,79 |

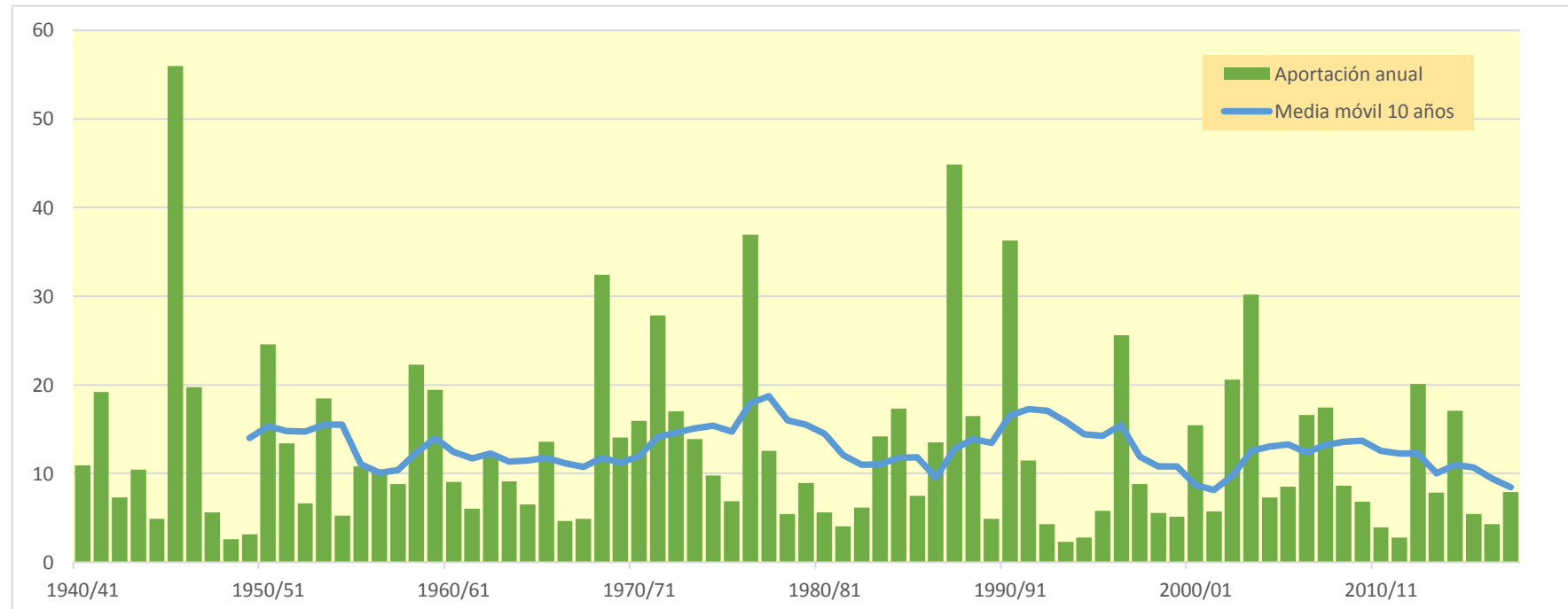
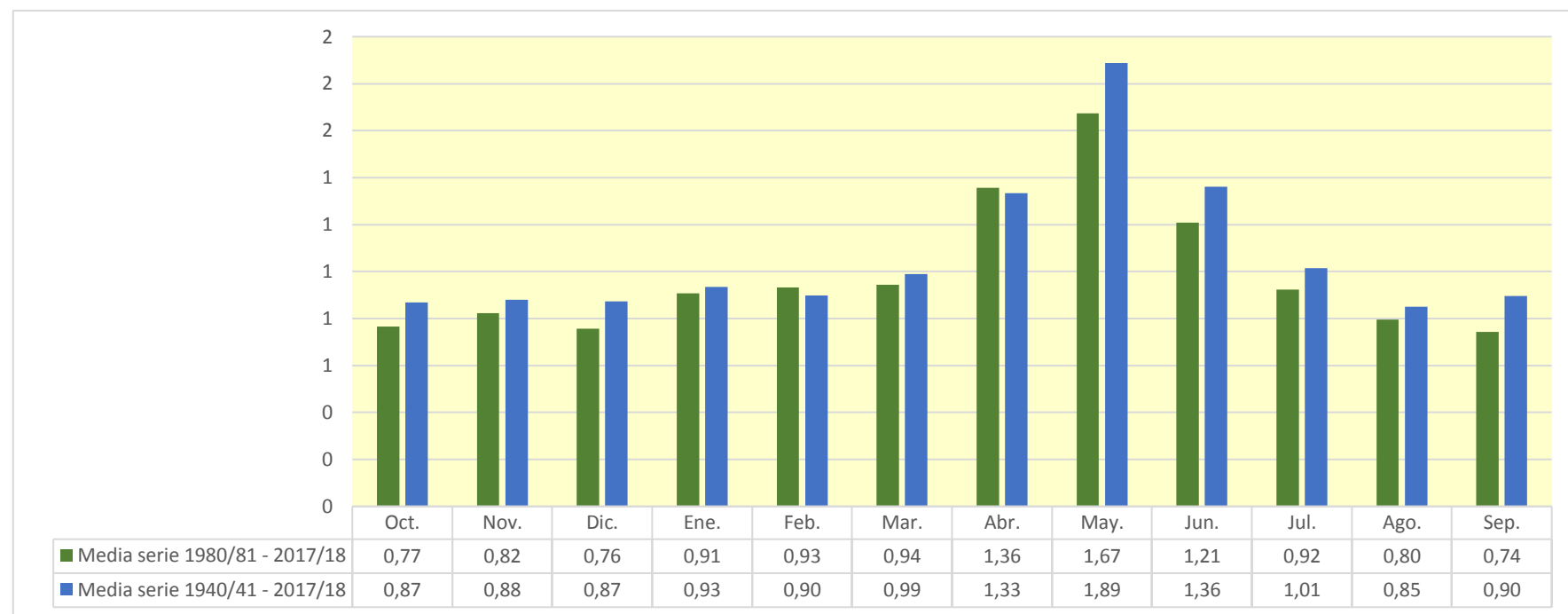
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,14 | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 2,56 |
| Percentil 5% | 0,17 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 0,15 | 0,25 | 0,27 | 0,22 | 0,18 | 0,19 | 3,09 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,23 | 0,26 | 0,23 | 0,21 | 0,22 | 0,25 | 0,29 | 0,31 | 0,27 | 0,23 | 0,21 | 4,28 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,36 | 0,38 | 0,35 | 0,34 | 0,38 | 0,40 | 0,47 | 0,43 | 0,37 | 0,33 | 0,31 | 5,65 |
| Percentil 50% | 0,68 | 0,64 | 0,62 | 0,62 | 0,60 | 0,71 | 0,66 | 0,80 | 0,77 | 0,62 | 0,53 | 0,53 | 9,08 |
| Desviación típica | 0,72 | 0,70 | 0,74 | 1,13 | 0,99 | 0,93 | 1,77 | 2,92 | 1,56 | 1,06 | 0,83 | 0,91 | 10,06 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,80 | 0,85 | 1,21 | 1,11 | 0,94 | 1,33 | 1,55 | 1,15 | 1,05 | 0,98 | 1,01 | 0,79 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,78 | 2,95 | 2,56 | 8,63 | 7,66 | 4,99 | 7,43 | 8,38 | 9,00 | 5,51 | 4,30 | 3,37 | 44,83 |
| Mínimo | 0,10 | 0,10 | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,12 | 2,32 |
| Media | 0,77 | 0,82 | 0,76 | 0,91 | 0,93 | 0,94 | 1,36 | 1,67 | 1,21 | 0,92 | 0,80 | 0,74 | 11,83 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,14 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 0,12 | 0,13 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 2,49 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,21 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,17 | 0,15 | 0,24 | 0,25 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 2,78 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,25 | 0,24 | 0,22 | 0,21 | 0,19 | 0,25 | 0,28 | 0,29 | 0,24 | 0,21 | 0,20 | 4,01 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,37 | 0,32 | 0,28 | 0,30 | 0,30 | 0,36 | 0,43 | 0,43 | 0,36 | 0,33 | 0,30 | 5,45 |
| Percentil 50% | 0,54 | 0,61 | 0,57 | 0,58 | 0,60 | 0,57 | 0,63 | 0,90 | 0,75 | 0,62 | 0,54 | 0,49 | 7,88 |
| Desviación típica | 0,64 | 0,68 | 0,58 | 1,39 | 1,27 | 1,11 | 1,77 | 2,08 | 1,49 | 0,96 | 0,77 | 0,71 | 9,66 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,83 | 0,77 | 1,53 | 1,37 | 1,18 | 1,30 | 1,24 | 1,23 | 1,04 | 0,96 | 0,95 | 0,82 |



103. Río Aguas Vivas aguas arriba del Río Moyuela

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,69 | 2,11 | 3,37 | 4,38 | 2,88 | 2,90 | 4,89 | 12,21 | 5,25 | 3,60 | 2,79 | 2,71 | 34,39 |
| Mínimo | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 1,09 |
| Media | 0,49 | 0,50 | 0,50 | 0,52 | 0,48 | 0,56 | 0,75 | 1,11 | 0,79 | 0,56 | 0,47 | 0,51 | 7,25 |

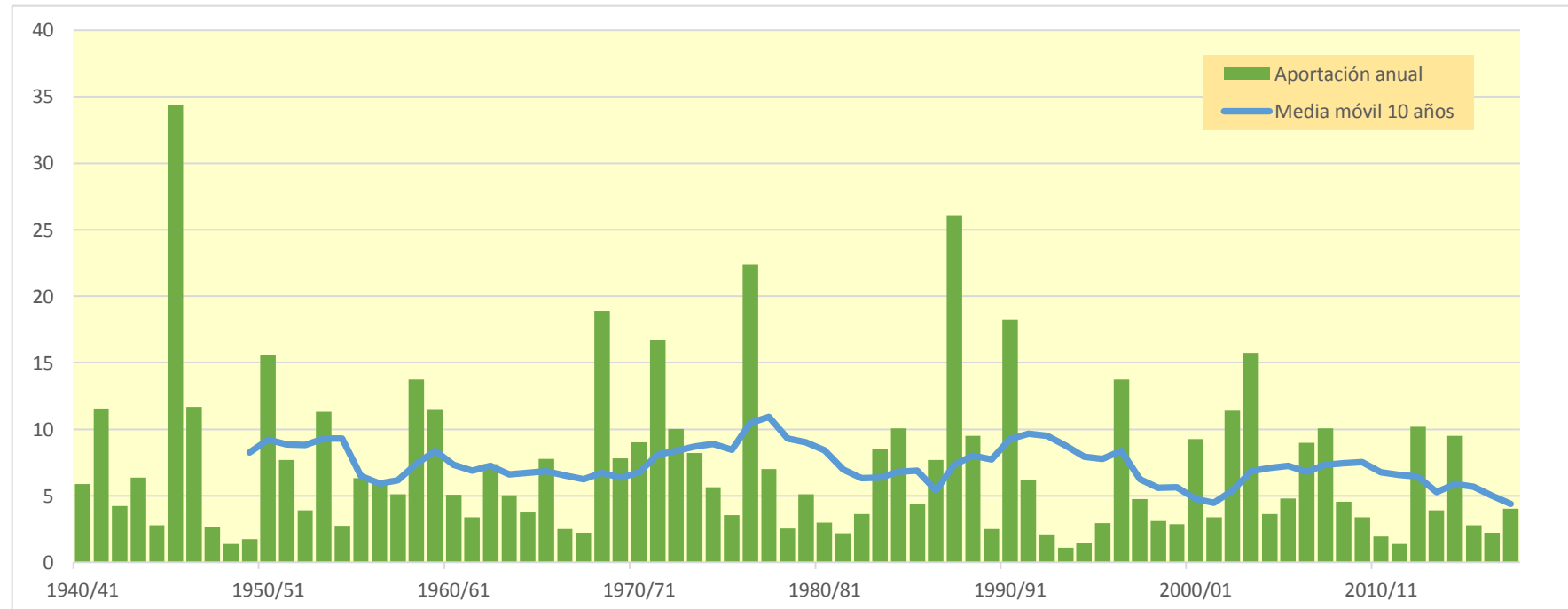
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 1,30 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 1,68 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,15 | 0,16 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 2,19 |
| Percentil 25% | 0,17 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,18 | 0,22 | 0,24 | 0,22 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 3,02 |
| Percentil 50% | 0,36 | 0,35 | 0,33 | 0,34 | 0,32 | 0,37 | 0,36 | 0,46 | 0,45 | 0,34 | 0,28 | 0,27 | 5,11 |
| Desviación típica | 0,44 | 0,44 | 0,47 | 0,63 | 0,46 | 0,55 | 1,03 | 1,79 | 0,96 | 0,64 | 0,50 | 0,55 | 5,98 |
| Coef. Variación | 0,89 | 0,87 | 0,95 | 1,20 | 0,97 | 0,97 | 1,37 | 1,61 | 1,21 | 1,13 | 1,05 | 1,09 | 0,83 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,62 | 1,76 | 1,28 | 4,38 | 2,88 | 2,90 | 4,55 | 4,73 | 5,25 | 3,27 | 2,54 | 1,97 | 26,04 |
| Mínimo | 0,04 | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,09 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 1,09 |
| Media | 0,42 | 0,45 | 0,40 | 0,48 | 0,47 | 0,51 | 0,74 | 0,94 | 0,68 | 0,50 | 0,44 | 0,41 | 6,45 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,20 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,13 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 1,43 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,15 | 0,16 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 2,05 |
| Percentil 25% | 0,17 | 0,19 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,15 | 0,19 | 0,23 | 0,21 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | 2,88 |
| Percentil 50% | 0,29 | 0,33 | 0,30 | 0,32 | 0,31 | 0,29 | 0,35 | 0,51 | 0,42 | 0,34 | 0,28 | 0,25 | 4,22 |
| Desviación típica | 0,39 | 0,40 | 0,31 | 0,72 | 0,53 | 0,62 | 1,00 | 1,18 | 0,87 | 0,57 | 0,45 | 0,42 | 5,35 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,88 | 0,77 | 1,49 | 1,13 | 1,22 | 1,35 | 1,25 | 1,29 | 1,12 | 1,03 | 1,03 | 0,83 |



104. Río Aguas Vivas bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 10,31 | 7,09 | 10,27 | 20,68 | 10,99 | 14,33 | 33,48 | 39,79 | 24,26 | 14,15 | 9,70 | 12,12 | 113,99 |
| Mínimo | 0,24 | 0,26 | 0,37 | 0,34 | 0,30 | 0,26 | 0,26 | 0,37 | 0,31 | 0,27 | 0,23 | 0,28 | 5,72 |
| Media | 1,94 | 1,91 | 1,87 | 2,04 | 1,95 | 2,25 | 3,34 | 4,29 | 3,26 | 2,35 | 1,82 | 1,87 | 28,90 |

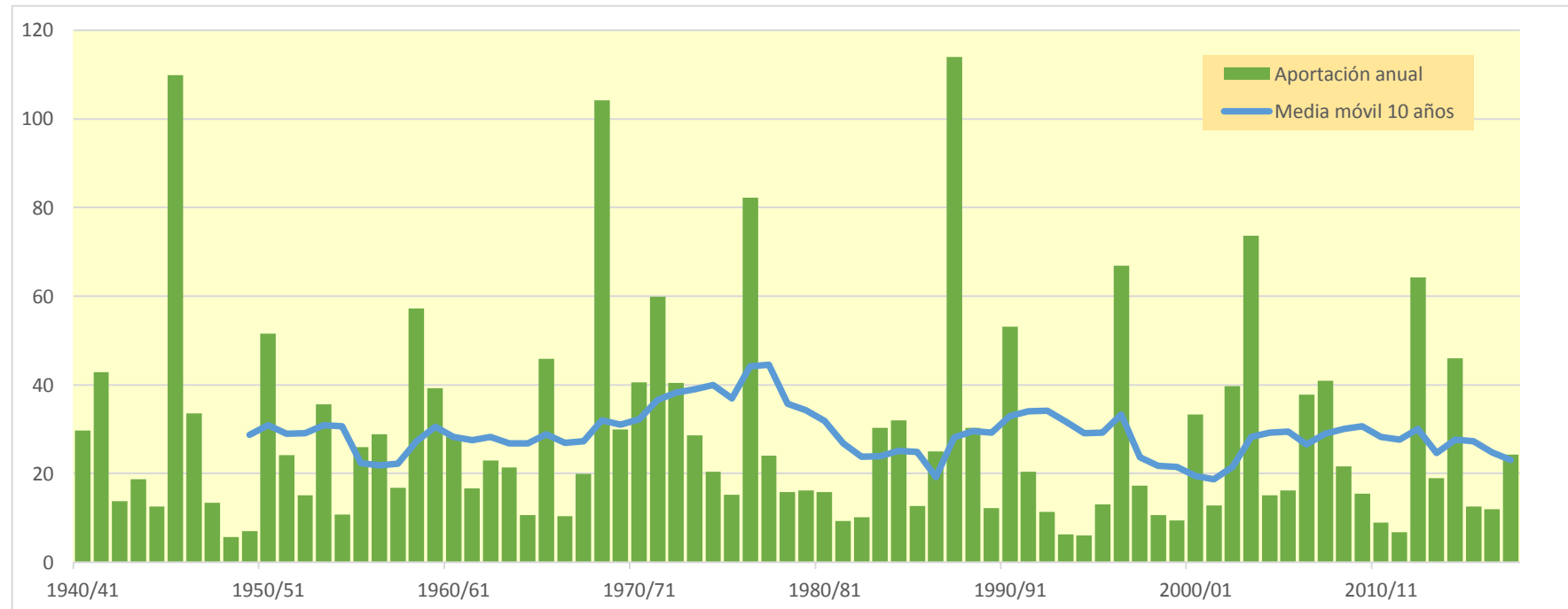
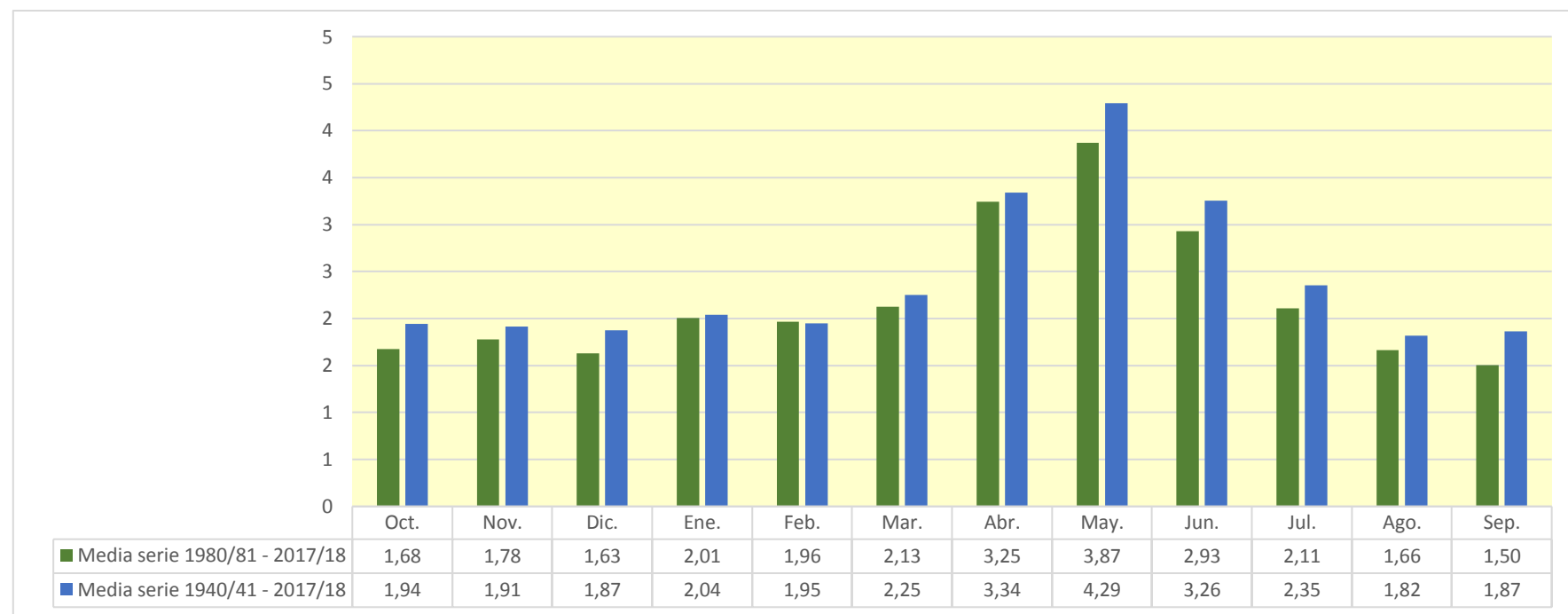
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,28 | 0,29 | 0,41 | 0,35 | 0,35 | 0,32 | 0,28 | 0,38 | 0,35 | 0,29 | 0,31 | 0,29 | 5,99 |
| Percentil 5% | 0,39 | 0,44 | 0,55 | 0,48 | 0,40 | 0,37 | 0,38 | 0,53 | 0,59 | 0,49 | 0,42 | 0,40 | 6,98 |
| Percentil 10% | 0,48 | 0,56 | 0,59 | 0,55 | 0,49 | 0,45 | 0,59 | 0,66 | 0,68 | 0,60 | 0,51 | 0,49 | 9,96 |
| Percentil 25% | 0,76 | 0,81 | 0,76 | 0,85 | 0,80 | 0,82 | 0,93 | 1,00 | 1,00 | 0,86 | 0,75 | 0,73 | 12,85 |
| Percentil 50% | 1,36 | 1,29 | 1,33 | 1,30 | 1,34 | 1,54 | 1,54 | 1,66 | 1,76 | 1,43 | 1,20 | 1,12 | 20,90 |
| Desviación típica | 1,87 | 1,55 | 1,58 | 2,67 | 1,88 | 2,36 | 5,06 | 6,30 | 3,94 | 2,49 | 1,72 | 1,94 | 23,36 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,81 | 0,84 | 1,31 | 0,96 | 1,05 | 1,52 | 1,47 | 1,21 | 1,06 | 0,95 | 1,04 | 0,81 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Máximo | 7,28 | 6,40 | 6,68 | 20,68 | 10,99 | 14,33 | 18,77 | 22,65 | 24,26 | 14,15 | 9,70 | 6,95 | 113,99 |
| Mínimo | 0,24 | 0,26 | 0,37 | 0,34 | 0,30 | 0,26 | 0,26 | 0,37 | 0,31 | 0,27 | 0,23 | 0,29 | 6,08 |
| Media | 1,68 | 1,78 | 1,63 | 2,01 | 1,96 | 2,13 | 3,25 | 3,87 | 2,93 | 2,11 | 1,66 | 1,50 | 26,51 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,30 | 0,32 | 0,39 | 0,34 | 0,33 | 0,29 | 0,28 | 0,39 | 0,33 | 0,28 | 0,27 | 0,31 | 6,15 |
| Percentil 5% | 0,42 | 0,49 | 0,51 | 0,45 | 0,40 | 0,36 | 0,35 | 0,48 | 0,41 | 0,39 | 0,40 | 0,36 | 6,74 |
| Percentil 10% | 0,53 | 0,56 | 0,58 | 0,54 | 0,45 | 0,44 | 0,59 | 0,58 | 0,63 | 0,51 | 0,46 | 0,50 | 9,25 |
| Percentil 25% | 0,66 | 0,84 | 0,71 | 0,60 | 0,77 | 0,74 | 0,68 | 0,94 | 0,97 | 0,86 | 0,74 | 0,67 | 12,06 |
| Percentil 50% | 1,08 | 1,29 | 1,27 | 1,15 | 1,27 | 1,13 | 1,32 | 1,63 | 1,69 | 1,29 | 1,10 | 1,04 | 16,73 |
| Desviación típica | 1,51 | 1,42 | 1,27 | 3,34 | 2,30 | 2,84 | 4,42 | 5,09 | 4,08 | 2,44 | 1,69 | 1,35 | 22,87 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,80 | 0,78 | 1,67 | 1,17 | 1,34 | 1,36 | 1,31 | 1,39 | 1,16 | 1,02 | 0,90 | 0,86 |



105. Río Aguas Vivas alto (en Blesa)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,93 | 1,43 | 2,11 | 3,59 | 2,78 | 2,69 | 3,05 | 7,60 | 2,89 | 1,35 | 1,07 | 1,54 | 17,44 |
| Mínimo | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,72 |
| Media | 0,27 | 0,28 | 0,28 | 0,32 | 0,30 | 0,39 | 0,51 | 0,74 | 0,46 | 0,29 | 0,25 | 0,29 | 4,37 |

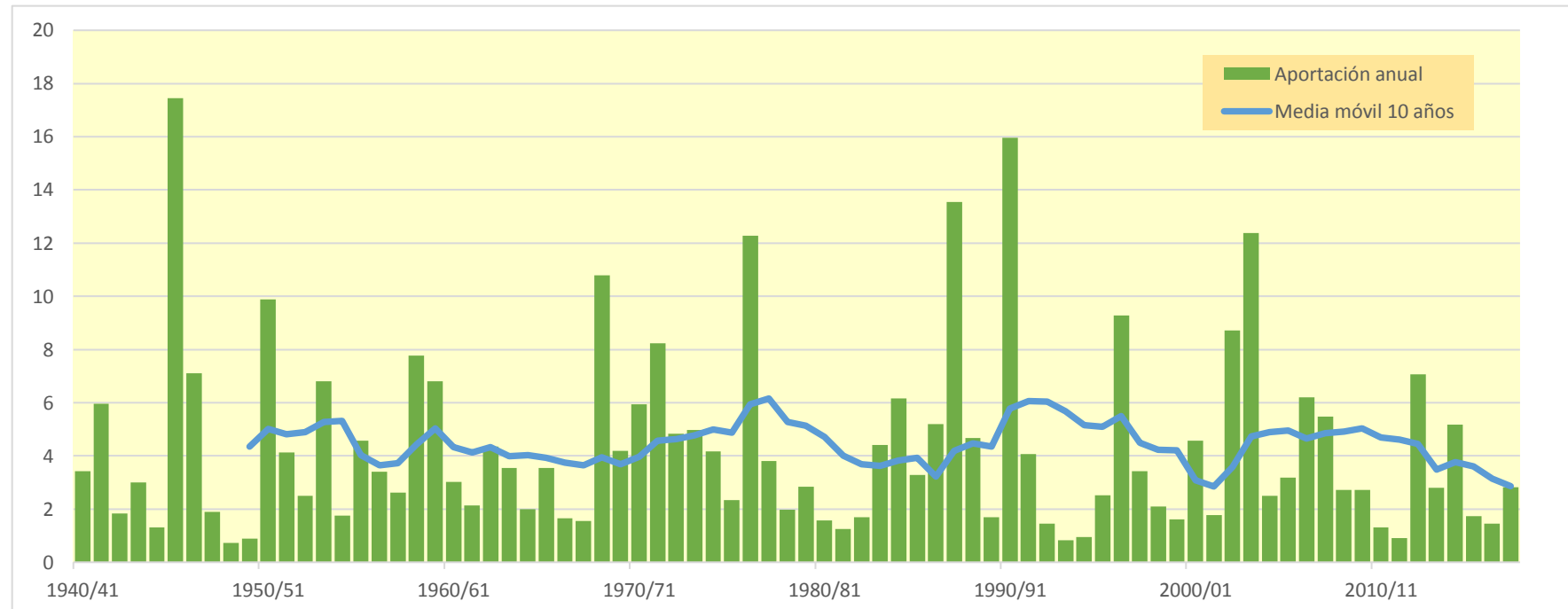
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,80 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,94 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 1,41 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,13 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 1,85 |
| Percentil 50% | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,21 | 0,22 | 0,24 | 0,31 | 0,28 | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 3,34 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,28 | 0,29 | 0,49 | 0,37 | 0,43 | 0,72 | 1,18 | 0,51 | 0,26 | 0,21 | 0,31 | 3,51 |
| Coef. Variación | 0,84 | 1,00 | 1,04 | 1,51 | 1,21 | 1,13 | 1,43 | 1,59 | 1,11 | 0,90 | 0,85 | 1,09 | 0,80 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,93 | 1,43 | 1,07 | 3,59 | 2,78 | 2,69 | 2,85 | 3,51 | 2,89 | 1,26 | 1,01 | 1,36 | 15,97 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,82 |
| Media | 0,25 | 0,28 | 0,25 | 0,33 | 0,33 | 0,37 | 0,54 | 0,66 | 0,40 | 0,27 | 0,25 | 0,24 | 4,19 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,85 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,94 |
| Percentil 10% | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 1,30 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,16 | 0,16 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 1,69 |
| Percentil 50% | 0,18 | 0,19 | 0,17 | 0,15 | 0,21 | 0,21 | 0,26 | 0,31 | 0,27 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 2,80 |
| Desviación típica | 0,22 | 0,28 | 0,22 | 0,58 | 0,47 | 0,53 | 0,77 | 0,85 | 0,48 | 0,25 | 0,21 | 0,27 | 3,61 |
| Coef. Variación | 0,88 | 1,01 | 0,87 | 1,75 | 1,41 | 1,42 | 1,43 | 1,28 | 1,18 | 0,89 | 0,85 | 1,11 | 0,86 |



110. Río Moyuela

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,05 | 1,25 | 1,59 | 3,92 | 4,72 | 2,25 | 3,26 | 6,65 | 3,38 | 2,02 | 1,59 | 1,55 | 18,88 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,18 |
| Media | 0,34 | 0,35 | 0,35 | 0,38 | 0,39 | 0,39 | 0,54 | 0,71 | 0,52 | 0,42 | 0,35 | 0,35 | 5,09 |

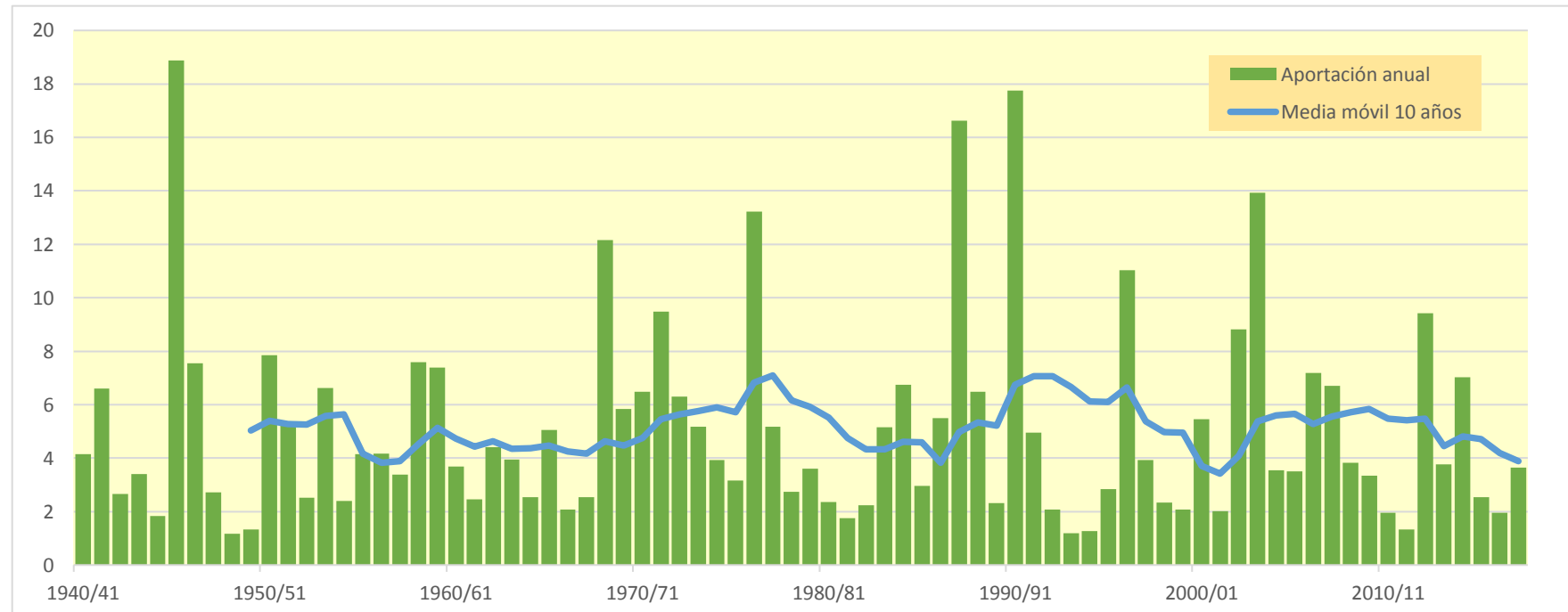
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 1,19 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 1,34 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 1,95 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,16 | 0,18 | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,19 | 0,20 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 2,53 |
| Percentil 50% | 0,28 | 0,27 | 0,26 | 0,25 | 0,28 | 0,30 | 0,28 | 0,32 | 0,32 | 0,29 | 0,25 | 0,24 | 3,88 |
| Desviación típica | 0,24 | 0,25 | 0,26 | 0,47 | 0,55 | 0,37 | 0,67 | 1,01 | 0,55 | 0,38 | 0,30 | 0,31 | 3,78 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,72 | 0,75 | 1,23 | 1,41 | 0,93 | 1,26 | 1,43 | 1,05 | 0,91 | 0,86 | 0,89 | 0,74 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,05 | 1,25 | 1,59 | 3,92 | 4,72 | 2,25 | 2,49 | 3,40 | 3,38 | 2,01 | 1,59 | 1,27 | 17,75 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 1,19 |
| Media | 0,31 | 0,35 | 0,33 | 0,40 | 0,45 | 0,41 | 0,58 | 0,67 | 0,50 | 0,39 | 0,34 | 0,31 | 5,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 1,22 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 1,32 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 1,89 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,20 | 0,21 | 0,19 | 0,17 | 0,15 | 2,26 |
| Percentil 50% | 0,24 | 0,25 | 0,25 | 0,23 | 0,28 | 0,25 | 0,28 | 0,33 | 0,30 | 0,27 | 0,25 | 0,22 | 3,60 |
| Desviación típica | 0,22 | 0,28 | 0,29 | 0,62 | 0,76 | 0,48 | 0,73 | 0,83 | 0,57 | 0,36 | 0,29 | 0,27 | 4,09 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,80 | 0,85 | 1,55 | 1,70 | 1,15 | 1,26 | 1,23 | 1,14 | 0,93 | 0,87 | 0,87 | 0,81 |



116. Río Camaras

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,07 | 3,09 | 3,50 | 8,34 | 4,15 | 7,62 | 17,53 | 14,10 | 11,49 | 6,11 | 3,87 | 4,72 | 51,14 |
| Mínimo | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,12 | 0,15 | 2,94 |
| Media | 0,78 | 0,78 | 0,75 | 0,85 | 0,82 | 0,98 | 1,56 | 1,86 | 1,41 | 1,00 | 0,74 | 0,75 | 12,30 |

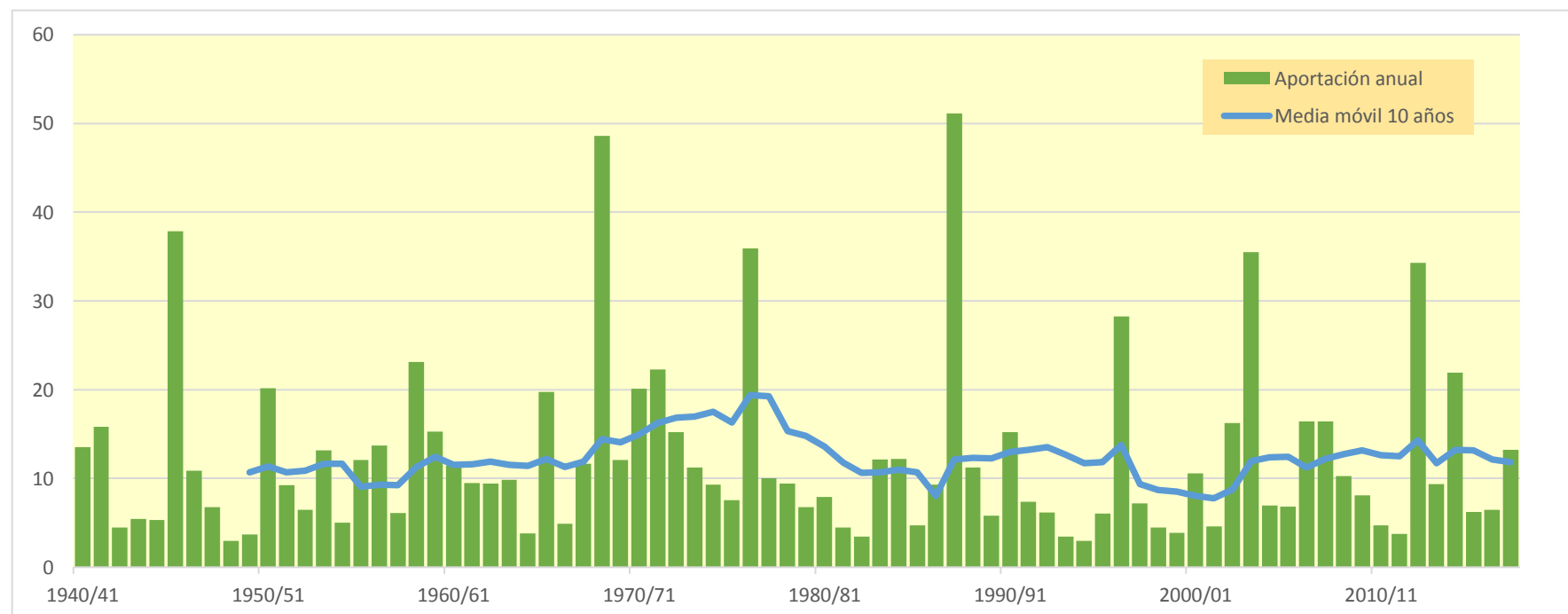
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,14 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 2,95 |
| Percentil 5% | 0,19 | 0,20 | 0,26 | 0,23 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | 0,28 | 0,26 | 0,22 | 0,20 | 0,17 | 3,67 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,26 | 0,29 | 0,27 | 0,24 | 0,24 | 0,28 | 0,32 | 0,30 | 0,27 | 0,23 | 0,22 | 4,28 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,37 | 0,36 | 0,35 | 0,36 | 0,37 | 0,40 | 0,45 | 0,45 | 0,39 | 0,34 | 0,33 | 6,08 |
| Percentil 50% | 0,52 | 0,54 | 0,56 | 0,57 | 0,58 | 0,65 | 0,67 | 0,78 | 0,79 | 0,65 | 0,53 | 0,51 | 9,43 |
| Desviación típica | 0,71 | 0,63 | 0,62 | 1,14 | 0,75 | 1,16 | 2,52 | 2,57 | 1,74 | 1,00 | 0,63 | 0,76 | 9,97 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,81 | 0,83 | 1,34 | 0,91 | 1,18 | 1,61 | 1,38 | 1,23 | 0,99 | 0,84 | 1,01 | 0,81 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,17 | 2,97 | 3,49 | 8,34 | 4,15 | 7,62 | 8,48 | 10,26 | 11,49 | 6,11 | 3,87 | 2,62 | 51,14 |
| Mínimo | 0,14 | 0,15 | 0,17 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,12 | 0,16 | 2,95 |
| Media | 0,69 | 0,75 | 0,69 | 0,86 | 0,84 | 0,97 | 1,53 | 1,72 | 1,30 | 0,90 | 0,68 | 0,61 | 11,56 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,17 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 3,13 |
| Percentil 5% | 0,22 | 0,22 | 0,24 | 0,21 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,15 | 0,21 | 0,20 | 3,44 |
| Percentil 10% | 0,26 | 0,27 | 0,28 | 0,24 | 0,23 | 0,21 | 0,23 | 0,33 | 0,32 | 0,27 | 0,23 | 0,25 | 3,83 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,35 | 0,34 | 0,30 | 0,29 | 0,34 | 0,34 | 0,41 | 0,44 | 0,39 | 0,34 | 0,32 | 5,01 |
| Percentil 50% | 0,46 | 0,51 | 0,50 | 0,52 | 0,55 | 0,51 | 0,58 | 0,62 | 0,70 | 0,56 | 0,47 | 0,42 | 7,65 |
| Desviación típica | 0,55 | 0,61 | 0,59 | 1,37 | 0,92 | 1,49 | 2,19 | 2,31 | 1,93 | 1,05 | 0,67 | 0,50 | 10,35 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,81 | 0,85 | 1,60 | 1,09 | 1,53 | 1,43 | 1,35 | 1,48 | 1,16 | 0,98 | 0,82 | 0,90 |



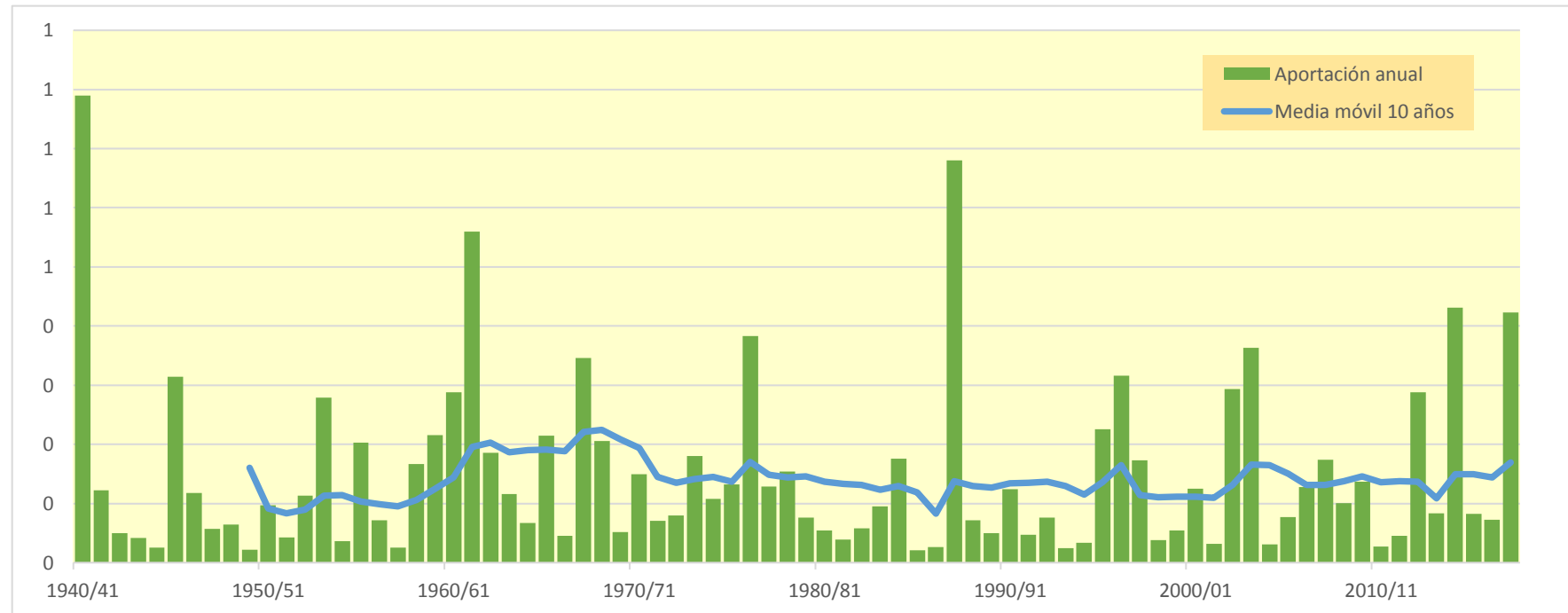
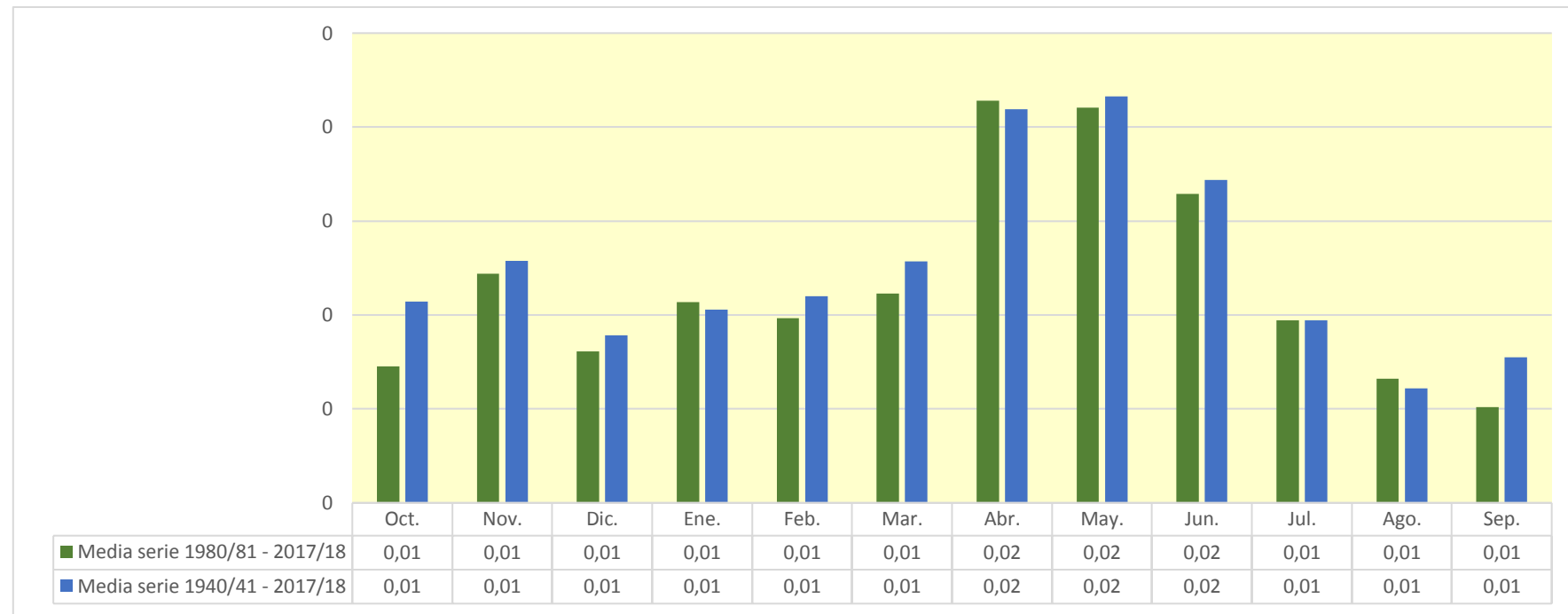
204. Embalse de Hospinete

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 0,19 | 0,18 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,22 | 0,12 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,08 | 0,79 |
| Mínimo | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Media | | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,15 |
| Percentil 1% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 5% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 10% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 25% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 50% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Desviación típica | | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,15 |
| Coef. Variación | | 2,44 | 2,34 | 1,36 | 1,48 | 1,39 | 1,39 | 1,53 | 1,28 | 1,29 | 1,21 | 1,18 | 1,62 | 0,99 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 0,05 | 0,14 | 0,04 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,22 | 0,12 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,68 |
| Mínimo | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Media | | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,14 |
| Percentil 1% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 5% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 10% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 25% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 50% | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Desviación típica | | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,14 |
| Coef. Variación | | 1,44 | 2,13 | 1,30 | 1,63 | 1,47 | 1,60 | 1,84 | 1,34 | 1,54 | 1,42 | 1,34 | 1,15 | 1,04 |



205. Acuífero Valdegutur

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,34 | 0,55 | 0,37 | 0,36 | 0,31 | 0,37 | 0,58 | 0,58 | 0,64 | 0,46 | 0,25 | 0,14 | 3,08 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Media | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,65 |

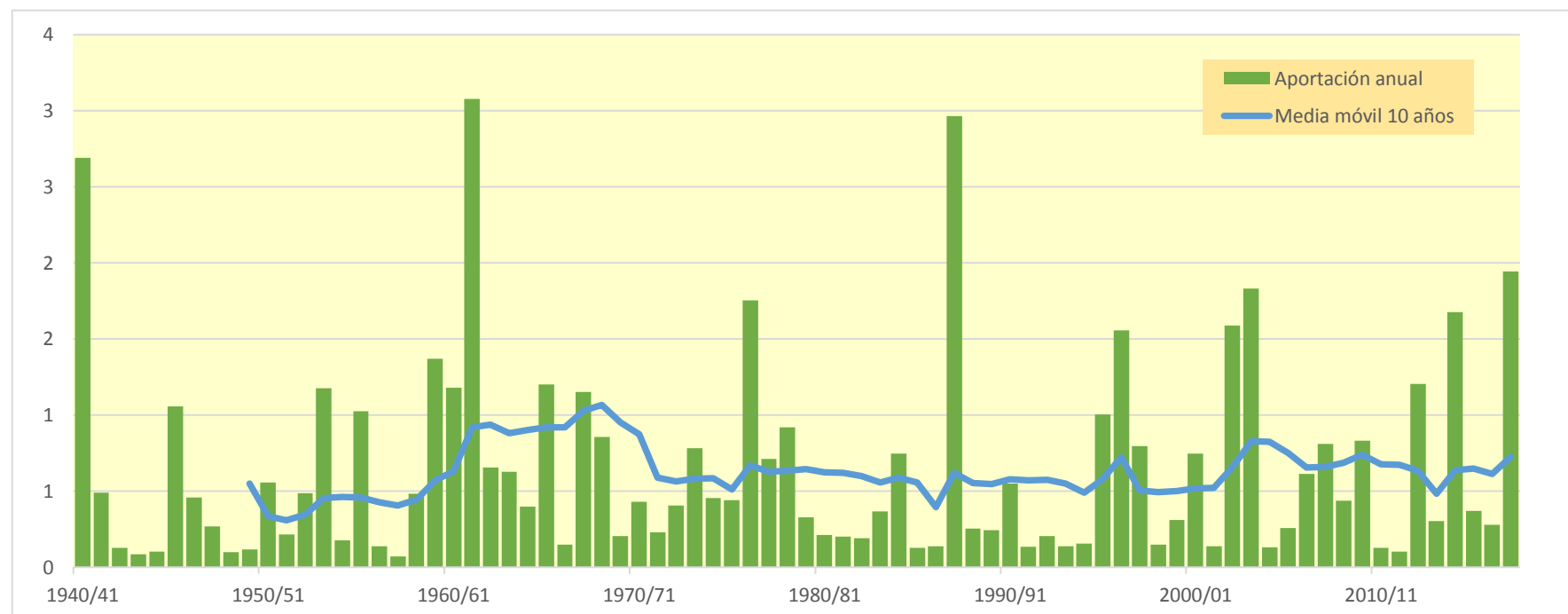
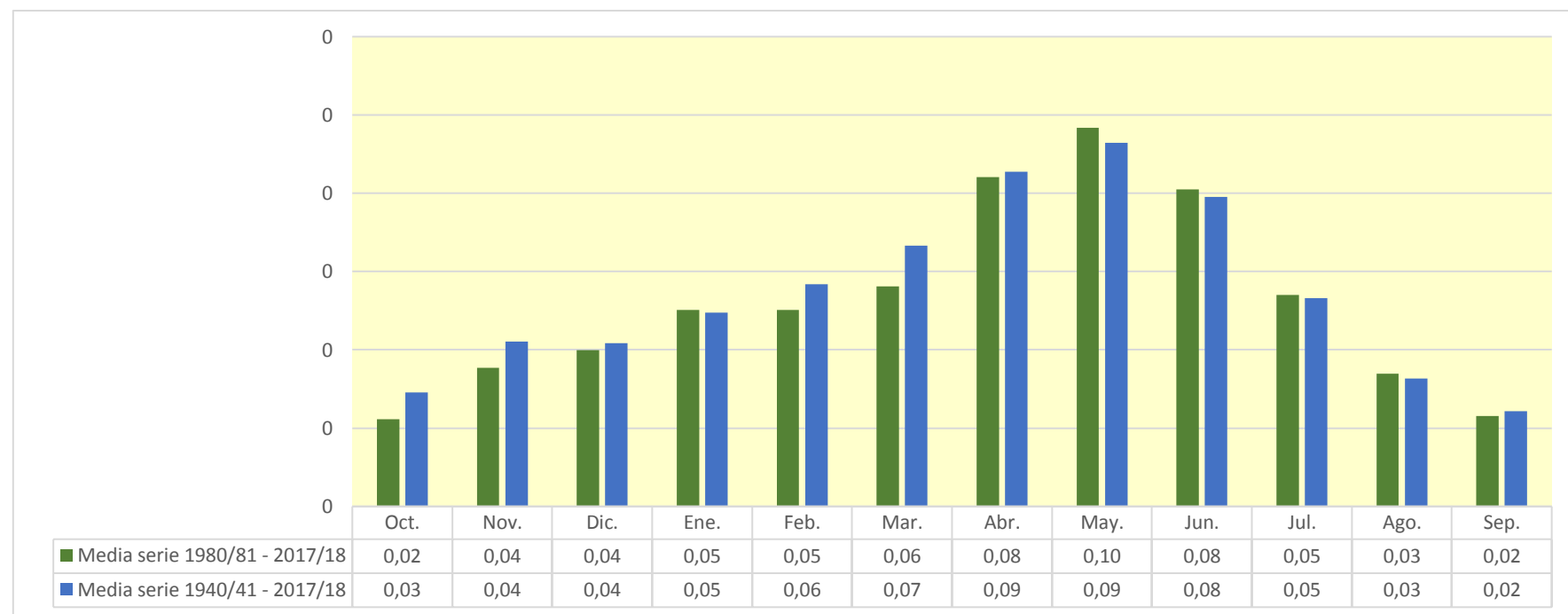
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,19 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,43 |
| Desviación típica | 0,05 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,66 |
| Coef. Variación | 1,59 | 1,91 | 1,51 | 1,34 | 1,32 | 1,27 | 1,27 | 1,23 | 1,31 | 1,32 | 1,19 | 1,03 | 1,01 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,12 | 0,24 | 0,22 | 0,36 | 0,28 | 0,37 | 0,58 | 0,58 | 0,64 | 0,46 | 0,25 | 0,14 | 2,97 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Media | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,63 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,17 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,31 |
| Desviación típica | 0,02 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,66 |
| Coef. Variación | 1,05 | 1,43 | 1,28 | 1,46 | 1,38 | 1,40 | 1,48 | 1,38 | 1,54 | 1,56 | 1,38 | 1,18 | 1,06 |



208. Embalse de Valdeprado

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,13 | 9,57 | 8,22 | 9,84 | 9,26 | 9,04 | 13,76 | 11,01 | 11,26 | 4,80 | 3,90 | 3,31 | 59,15 |
| Mínimo | 0,06 | 0,16 | 0,30 | 0,07 | 0,15 | 0,37 | 0,65 | 0,50 | 0,35 | 0,13 | 0,04 | 0,02 | 10,39 |
| Media | 1,37 | 2,09 | 2,12 | 2,08 | 2,25 | 2,94 | 3,27 | 3,04 | 2,12 | 1,03 | 0,55 | 0,73 | 23,60 |

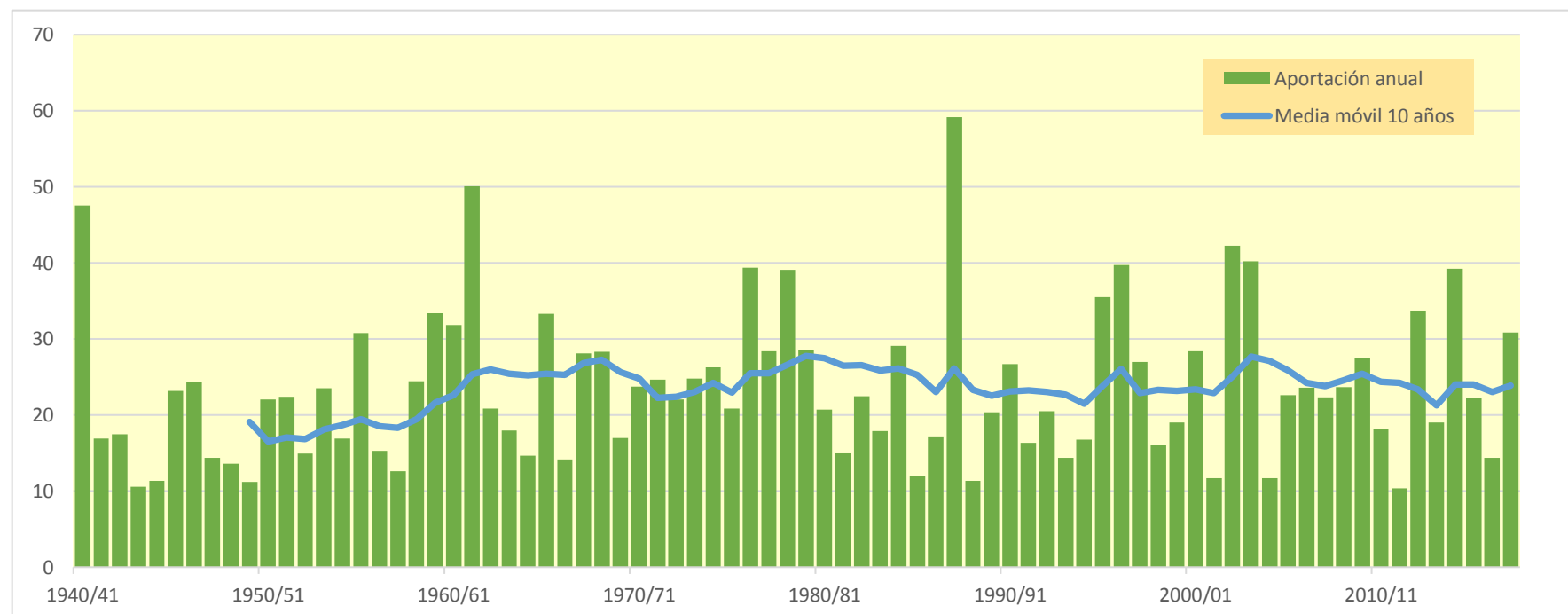
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,19 | 0,32 | 0,13 | 0,17 | 0,68 | 0,78 | 0,77 | 0,39 | 0,15 | 0,04 | 0,04 | 10,51 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,40 | 0,41 | 0,27 | 0,24 | 0,91 | 0,96 | 1,02 | 0,47 | 0,18 | 0,08 | 0,08 | 11,36 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,56 | 0,52 | 0,44 | 0,31 | 1,06 | 1,07 | 1,10 | 0,61 | 0,27 | 0,11 | 0,10 | 12,43 |
| Percentil 25% | 0,45 | 0,79 | 0,97 | 0,69 | 0,85 | 1,31 | 1,86 | 1,42 | 0,98 | 0,41 | 0,18 | 0,23 | 16,45 |
| Percentil 50% | 0,87 | 1,43 | 1,48 | 1,26 | 1,69 | 2,28 | 2,69 | 2,35 | 1,86 | 0,73 | 0,35 | 0,48 | 22,28 |
| Desviación típica | 1,50 | 2,00 | 1,69 | 2,11 | 1,94 | 1,98 | 2,17 | 2,09 | 1,68 | 0,90 | 0,62 | 0,70 | 9,93 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,95 | 0,80 | 1,01 | 0,86 | 0,67 | 0,66 | 0,69 | 0,79 | 0,87 | 1,12 | 0,96 | 0,42 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,61 | 9,07 | 8,22 | 9,84 | 6,33 | 9,04 | 13,76 | 11,01 | 11,26 | 3,63 | 3,90 | 1,75 | 59,15 |
| Mínimo | 0,06 | 0,16 | 0,30 | 0,07 | 0,15 | 0,37 | 0,65 | 0,84 | 0,35 | 0,15 | 0,04 | 0,02 | 10,39 |
| Media | 1,32 | 2,28 | 2,41 | 2,35 | 2,04 | 2,76 | 3,34 | 3,04 | 2,06 | 0,97 | 0,53 | 0,55 | 23,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,07 | 0,22 | 0,33 | 0,12 | 0,17 | 0,52 | 0,71 | 0,87 | 0,37 | 0,16 | 0,04 | 0,04 | 10,75 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,51 | 0,41 | 0,27 | 0,23 | 0,78 | 0,91 | 1,02 | 0,47 | 0,17 | 0,06 | 0,08 | 11,66 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,61 | 0,51 | 0,44 | 0,24 | 0,97 | 1,01 | 1,10 | 0,61 | 0,19 | 0,08 | 0,09 | 11,91 |
| Percentil 25% | 0,43 | 1,07 | 1,04 | 0,72 | 0,86 | 1,31 | 1,91 | 1,42 | 0,94 | 0,40 | 0,15 | 0,23 | 16,45 |
| Percentil 50% | 0,93 | 1,94 | 1,53 | 1,32 | 1,69 | 2,17 | 2,53 | 2,35 | 1,42 | 0,62 | 0,33 | 0,41 | 21,48 |
| Desviación típica | 1,27 | 1,91 | 1,98 | 2,45 | 1,54 | 1,94 | 2,60 | 2,20 | 1,92 | 0,87 | 0,72 | 0,47 | 10,53 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,84 | 0,82 | 1,05 | 0,76 | 0,70 | 0,78 | 0,72 | 0,93 | 0,90 | 1,36 | 0,84 | 0,44 |



209. Embalse de San Pedro Manrique

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,08 | 14,45 | 11,40 | 14,73 | 11,12 | 13,09 | 16,06 | 12,47 | 12,83 | 6,14 | 5,03 | 4,84 | 69,84 |
| Mínimo | 0,07 | 0,22 | 0,36 | 0,06 | 0,20 | 0,46 | 0,85 | 0,68 | 0,40 | 0,14 | 0,04 | 0,02 | 14,06 |
| Media | 1,81 | 2,92 | 2,90 | 2,77 | 2,96 | 4,09 | 4,25 | 4,02 | 2,73 | 1,30 | 0,68 | 0,96 | 31,40 |

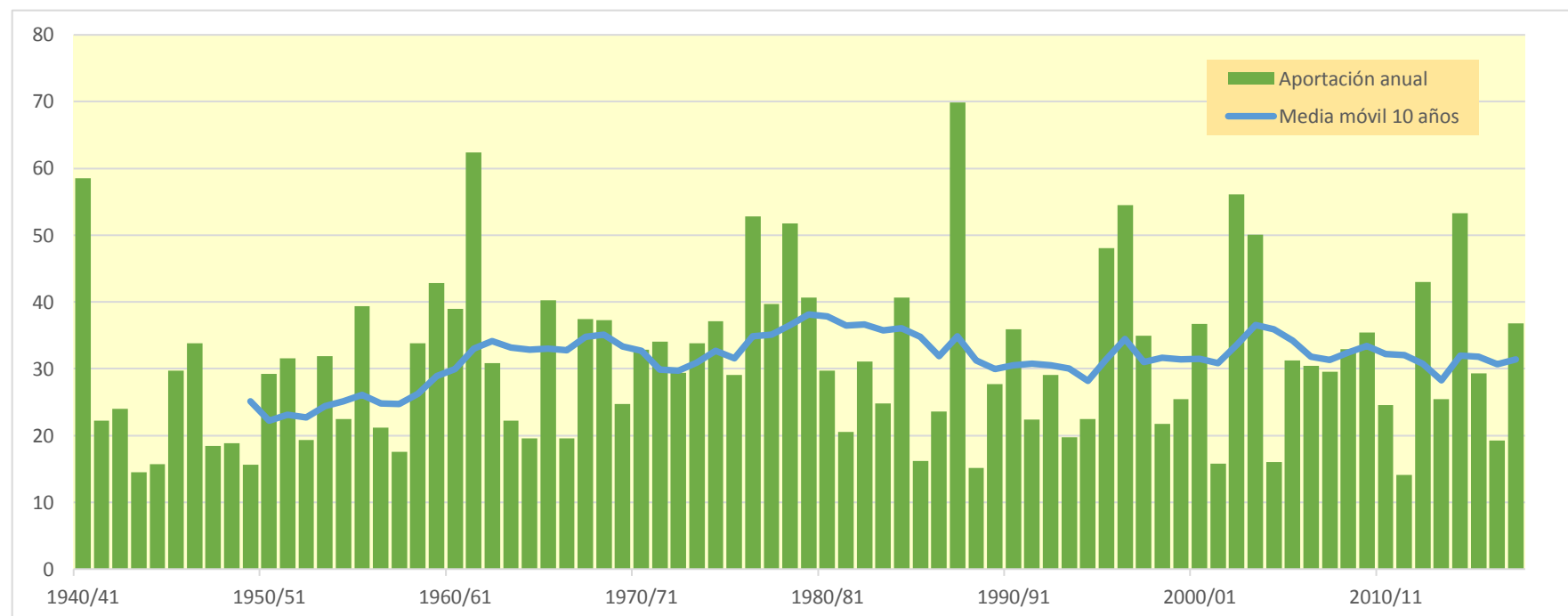
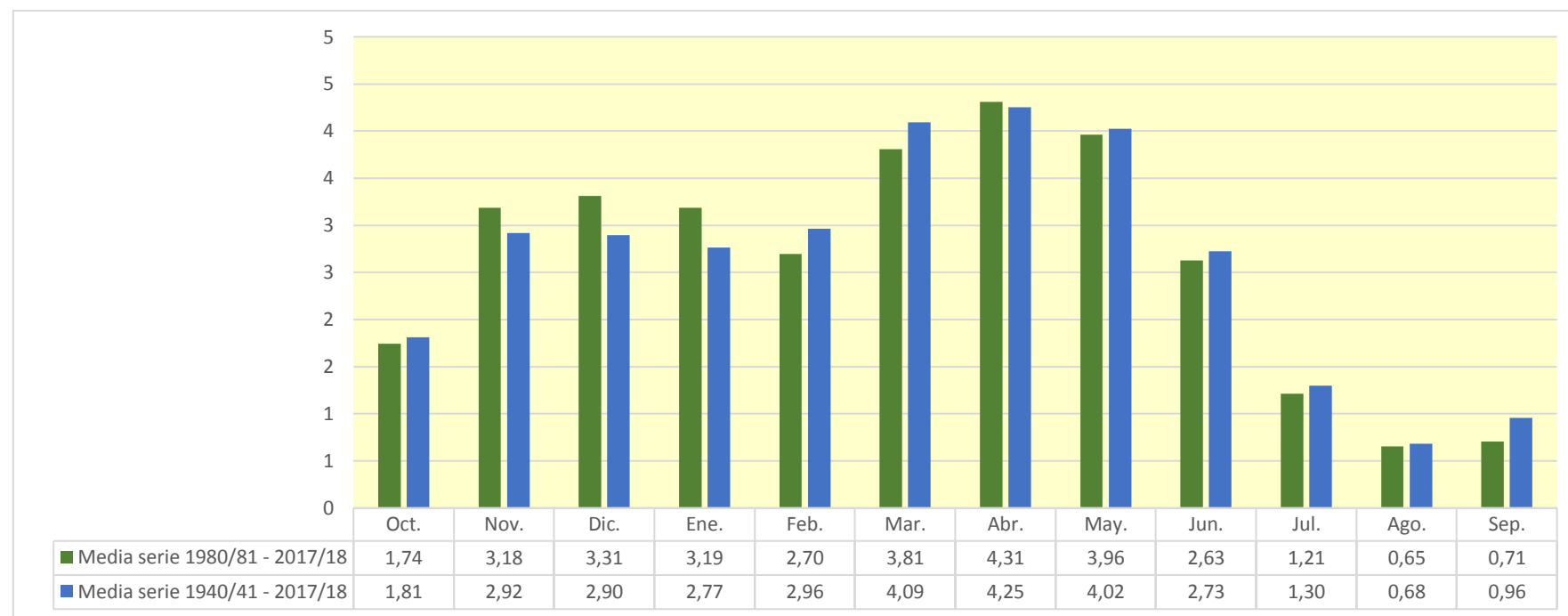
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,24 | 0,42 | 0,16 | 0,22 | 0,91 | 1,06 | 0,82 | 0,46 | 0,19 | 0,05 | 0,05 | 14,37 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,53 | 0,56 | 0,36 | 0,30 | 1,24 | 1,30 | 1,38 | 0,63 | 0,22 | 0,08 | 0,09 | 15,73 |
| Percentil 10% | 0,24 | 0,74 | 0,69 | 0,58 | 0,39 | 1,42 | 1,39 | 1,49 | 0,81 | 0,36 | 0,10 | 0,12 | 17,17 |
| Percentil 25% | 0,60 | 1,06 | 1,29 | 0,85 | 1,12 | 1,76 | 2,45 | 1,90 | 1,28 | 0,48 | 0,19 | 0,24 | 22,24 |
| Percentil 50% | 1,14 | 1,98 | 2,08 | 1,55 | 2,22 | 3,15 | 3,58 | 3,04 | 2,33 | 0,96 | 0,43 | 0,63 | 29,71 |
| Desviación típica | 1,92 | 2,96 | 2,35 | 2,89 | 2,49 | 2,84 | 2,69 | 2,72 | 2,06 | 1,17 | 0,81 | 0,96 | 12,29 |
| Coef. Variación | 1,06 | 1,01 | 0,81 | 1,04 | 0,84 | 0,69 | 0,63 | 0,68 | 0,76 | 0,90 | 1,18 | 1,01 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,98 | 14,05 | 11,40 | 14,73 | 8,37 | 13,09 | 16,06 | 12,47 | 12,83 | 4,42 | 5,03 | 2,29 | 69,84 |
| Mínimo | 0,07 | 0,22 | 0,36 | 0,06 | 0,20 | 0,46 | 0,85 | 0,86 | 0,40 | 0,20 | 0,04 | 0,02 | 14,06 |
| Media | 1,74 | 3,18 | 3,31 | 3,19 | 2,70 | 3,81 | 4,31 | 3,96 | 2,63 | 1,21 | 0,65 | 0,71 | 31,40 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,30 | 0,42 | 0,15 | 0,23 | 0,67 | 0,95 | 0,97 | 0,45 | 0,20 | 0,05 | 0,04 | 14,47 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,69 | 0,56 | 0,36 | 0,30 | 1,05 | 1,24 | 1,38 | 0,63 | 0,21 | 0,08 | 0,07 | 15,67 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,82 | 0,68 | 0,58 | 0,32 | 1,35 | 1,37 | 1,49 | 0,81 | 0,25 | 0,09 | 0,11 | 16,14 |
| Percentil 25% | 0,59 | 1,47 | 1,40 | 0,99 | 1,12 | 1,67 | 2,62 | 1,90 | 1,26 | 0,42 | 0,17 | 0,23 | 22,41 |
| Percentil 50% | 1,22 | 2,65 | 2,12 | 1,88 | 2,26 | 3,12 | 3,38 | 3,04 | 1,91 | 0,81 | 0,41 | 0,51 | 29,45 |
| Desviación típica | 1,69 | 2,84 | 2,74 | 3,44 | 2,05 | 2,71 | 3,15 | 2,70 | 2,26 | 1,10 | 0,94 | 0,61 | 12,99 |
| Coef. Variación | 0,97 | 0,89 | 0,83 | 1,08 | 0,76 | 0,71 | 0,73 | 0,68 | 0,86 | 0,90 | 1,43 | 0,87 | 0,41 |



210. Embalse de Barrelos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,58 | 6,01 | 3,66 | 3,60 | 3,45 | 4,45 | 7,44 | 6,32 | 7,09 | 4,39 | 2,39 | 1,31 | 33,32 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,75 |
| Media | 0,29 | 0,44 | 0,44 | 0,55 | 0,64 | 0,70 | 0,92 | 0,95 | 0,79 | 0,52 | 0,32 | 0,24 | 6,80 |

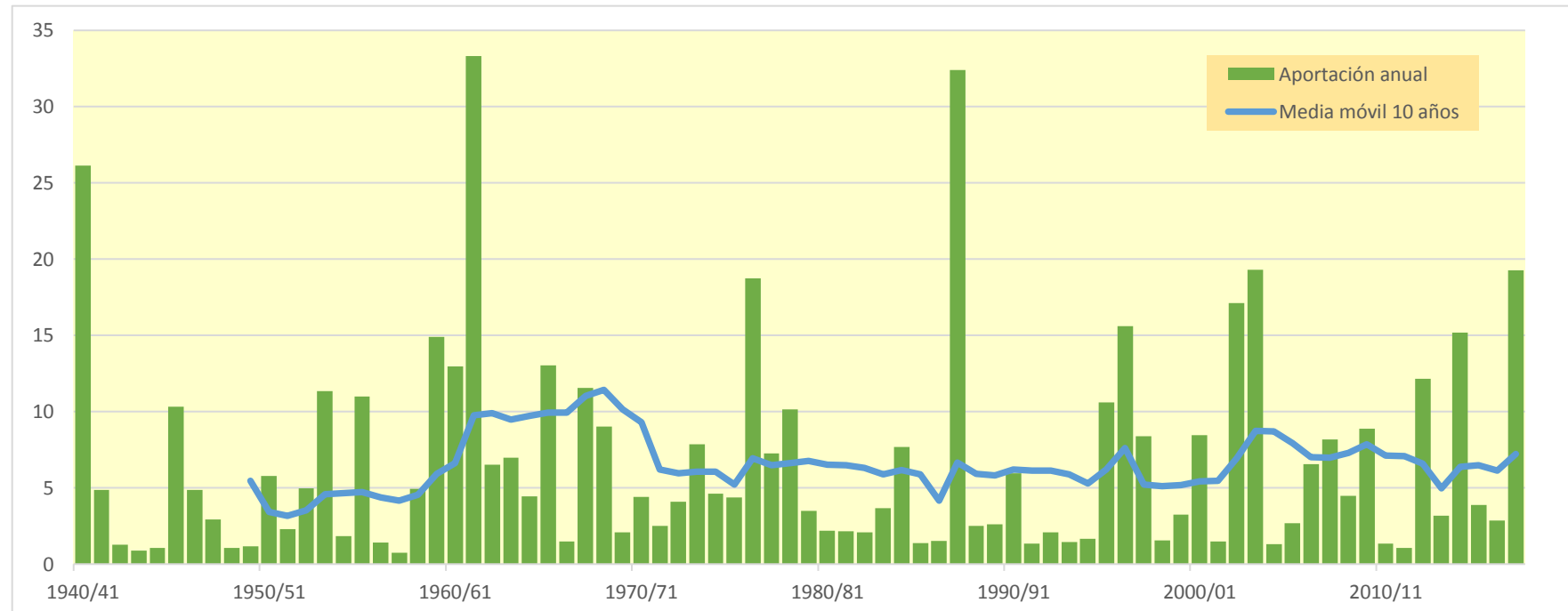
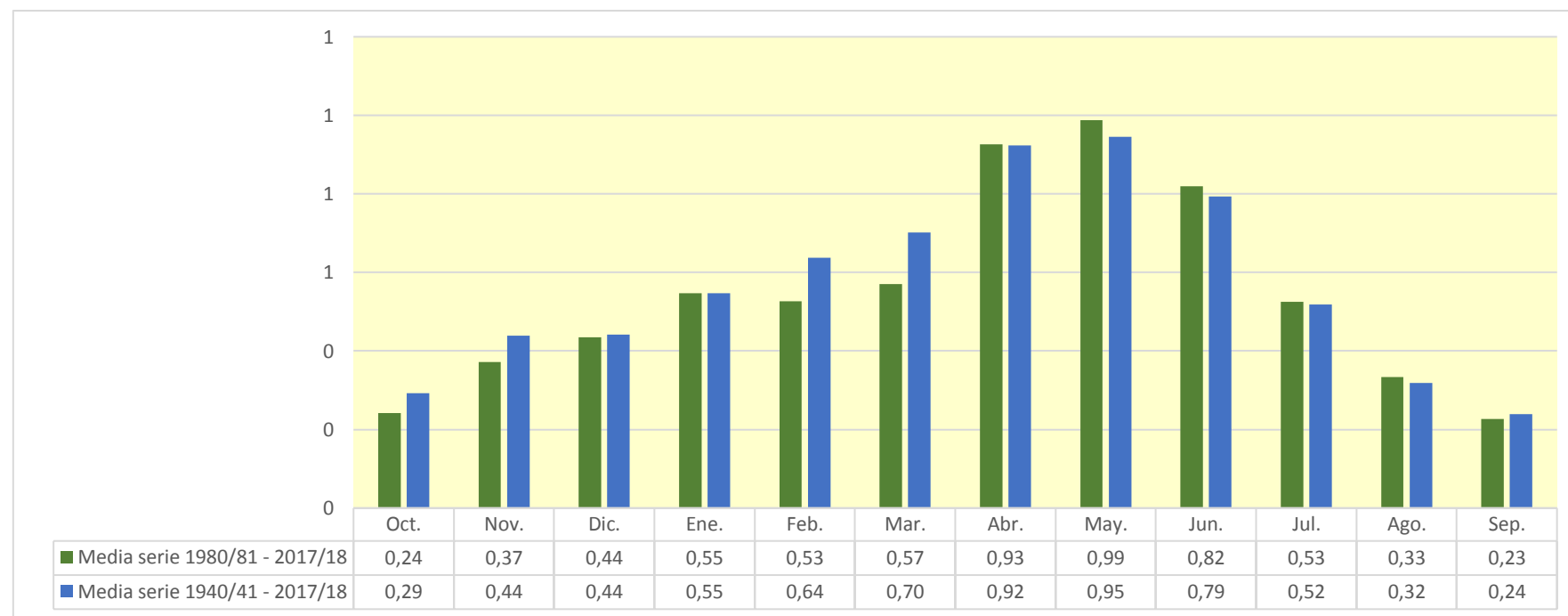
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,85 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 1,07 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 1,33 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,14 | 0,14 | 0,16 | 0,14 | 0,09 | 0,07 | 2,08 |
| Percentil 50% | 0,15 | 0,14 | 0,20 | 0,20 | 0,26 | 0,25 | 0,40 | 0,61 | 0,40 | 0,29 | 0,21 | 0,16 | 4,44 |
| Desviación típica | 0,42 | 0,86 | 0,64 | 0,73 | 0,87 | 0,89 | 1,25 | 1,16 | 1,08 | 0,68 | 0,38 | 0,24 | 6,88 |
| Coef. Variación | 1,45 | 1,96 | 1,44 | 1,33 | 1,36 | 1,26 | 1,36 | 1,23 | 1,37 | 1,31 | 1,18 | 1,02 | 1,01 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,55 | 2,25 | 2,19 | 3,60 | 3,04 | 2,75 | 7,44 | 6,32 | 7,09 | 4,39 | 2,39 | 1,31 | 32,40 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 1,06 |
| Media | 0,24 | 0,37 | 0,44 | 0,55 | 0,53 | 0,57 | 0,93 | 0,99 | 0,82 | 0,53 | 0,33 | 0,23 | 6,51 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 1,15 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 1,34 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 1,36 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,11 | 0,14 | 0,16 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 1,77 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,22 | 0,22 | 0,16 | 0,26 | 0,22 | 0,26 | 0,45 | 0,32 | 0,24 | 0,18 | 0,14 | 3,22 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,52 | 0,54 | 0,78 | 0,73 | 0,74 | 1,44 | 1,37 | 1,32 | 0,81 | 0,45 | 0,26 | 6,92 |
| Coef. Variación | 1,18 | 1,40 | 1,24 | 1,43 | 1,38 | 1,29 | 1,56 | 1,39 | 1,61 | 1,54 | 1,35 | 1,15 | 1,06 |



214. Río Alhama bajo, retornos

1940/41-2017/18
(hm³)

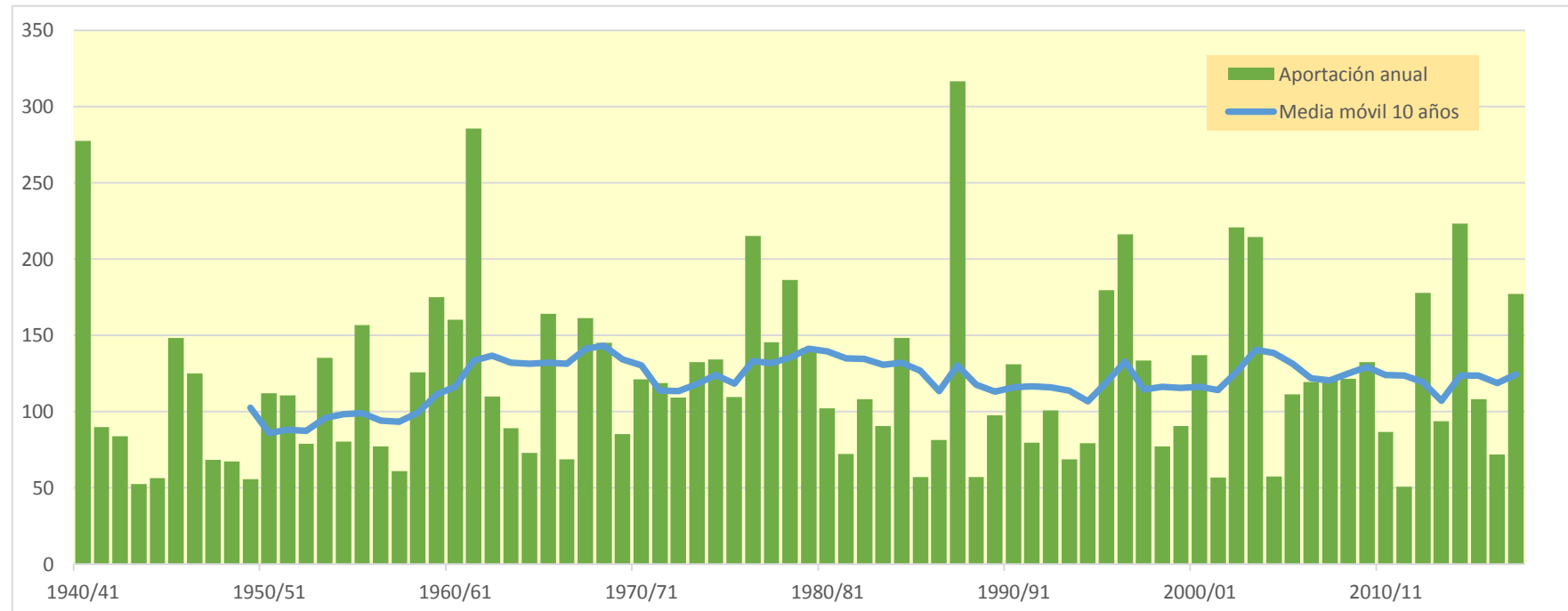
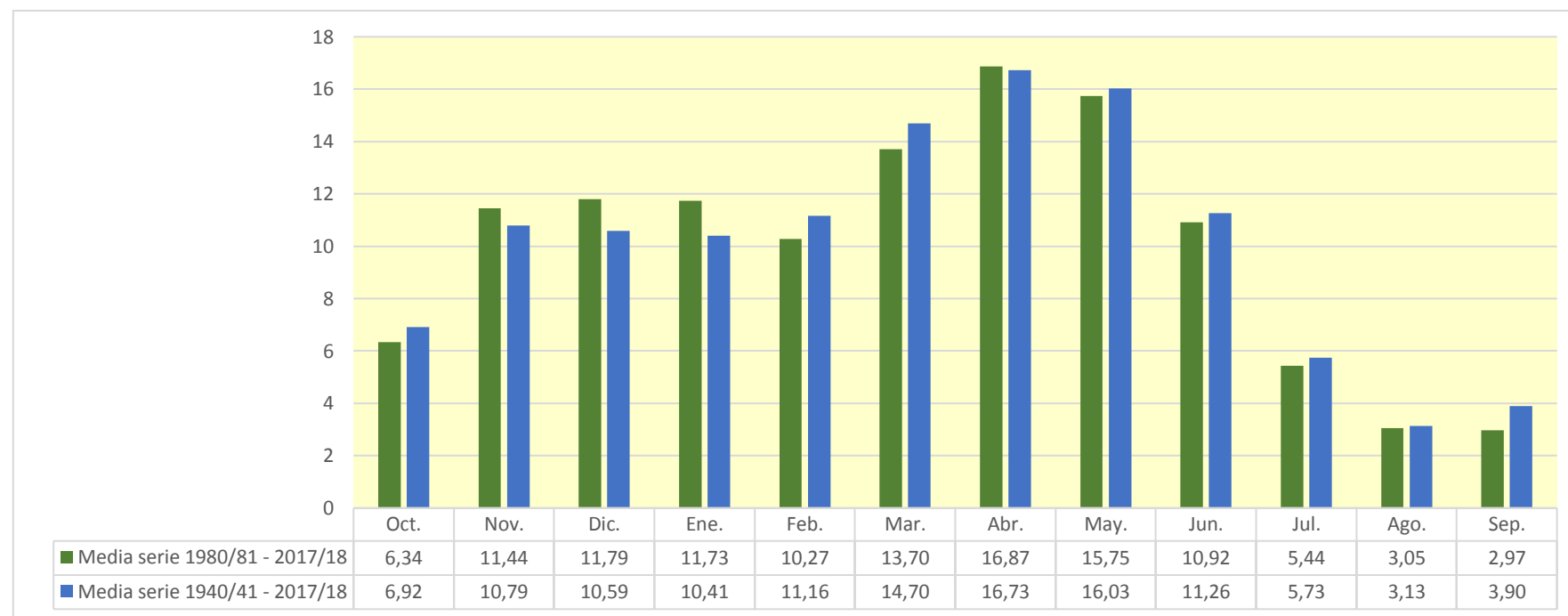
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 37,60 | 59,68 | 37,34 | 56,65 | 41,92 | 50,73 | 75,59 | 57,37 | 59,80 | 27,20 | 18,56 | 17,79 | 316,69 |
| Mínimo | 0,34 | 0,80 | 1,56 | 0,55 | 0,77 | 2,05 | 3,36 | 2,46 | 1,98 | 0,80 | 0,24 | 0,24 | 50,85 |
| Media | 6,92 | 10,79 | 10,59 | 10,41 | 11,16 | 14,70 | 16,73 | 16,03 | 11,26 | 5,73 | 3,13 | 3,90 | 121,33 |
| Percentil 1% | 0,41 | 0,99 | 1,77 | 0,74 | 0,94 | 3,34 | 3,76 | 4,32 | 2,09 | 0,82 | 0,26 | 0,24 | 52,13 |
| Percentil 5% | 0,72 | 2,01 | 2,06 | 1,56 | 1,24 | 4,36 | 4,68 | 4,95 | 2,42 | 0,95 | 0,48 | 0,50 | 56,68 |
| Percentil 10% | 1,04 | 2,90 | 2,77 | 2,21 | 1,64 | 5,09 | 5,56 | 5,76 | 2,99 | 1,44 | 0,68 | 0,60 | 60,02 |
| Percentil 25% | 2,30 | 4,27 | 4,75 | 3,52 | 4,28 | 6,26 | 9,20 | 7,33 | 4,94 | 2,42 | 1,16 | 1,39 | 79,43 |
| Percentil 50% | 4,59 | 7,05 | 7,39 | 6,34 | 8,40 | 10,83 | 13,26 | 12,07 | 9,09 | 4,12 | 2,23 | 2,62 | 110,23 |
| Desviación típica | 7,56 | 11,54 | 8,47 | 10,45 | 9,47 | 10,12 | 11,77 | 11,82 | 9,13 | 4,97 | 3,14 | 3,65 | 56,27 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,07 | 0,80 | 1,00 | 0,85 | 0,69 | 0,70 | 0,74 | 0,81 | 0,87 | 1,00 | 0,94 | 0,46 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 25,38 | 49,20 | 37,34 | 56,65 | 34,68 | 50,73 | 75,59 | 57,37 | 59,80 | 24,80 | 18,56 | 9,11 | 316,69 |
| Mínimo | 0,34 | 0,80 | 1,83 | 0,55 | 0,77 | 2,05 | 3,36 | 4,88 | 2,12 | 0,80 | 0,24 | 0,24 | 50,85 |
| Media | 6,34 | 11,44 | 11,79 | 11,73 | 10,27 | 13,70 | 16,87 | 15,75 | 10,92 | 5,44 | 3,05 | 2,97 | 120,27 |
| Percentil 1% | 0,37 | 1,09 | 1,85 | 0,77 | 0,88 | 2,67 | 3,56 | 4,99 | 2,15 | 0,81 | 0,25 | 0,34 | 53,04 |
| Percentil 5% | 0,53 | 2,56 | 2,06 | 1,34 | 1,18 | 3,76 | 4,31 | 5,33 | 2,30 | 0,88 | 0,30 | 0,52 | 57,00 |
| Percentil 10% | 0,96 | 3,06 | 2,53 | 2,30 | 1,26 | 4,58 | 4,82 | 5,76 | 2,99 | 1,07 | 0,48 | 0,60 | 57,46 |
| Percentil 25% | 2,29 | 5,23 | 4,92 | 3,56 | 4,12 | 6,19 | 9,34 | 7,00 | 4,87 | 2,31 | 0,96 | 1,26 | 79,43 |
| Percentil 50% | 4,70 | 9,32 | 7,53 | 6,42 | 8,40 | 10,27 | 12,26 | 11,78 | 7,43 | 3,69 | 1,86 | 2,16 | 105,18 |
| Desviación típica | 5,84 | 10,34 | 9,52 | 12,55 | 8,11 | 9,97 | 14,02 | 11,93 | 10,35 | 5,04 | 3,63 | 2,37 | 59,03 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,90 | 0,81 | 1,07 | 0,79 | 0,73 | 0,83 | 0,76 | 0,95 | 0,93 | 1,19 | 0,80 | 0,49 |



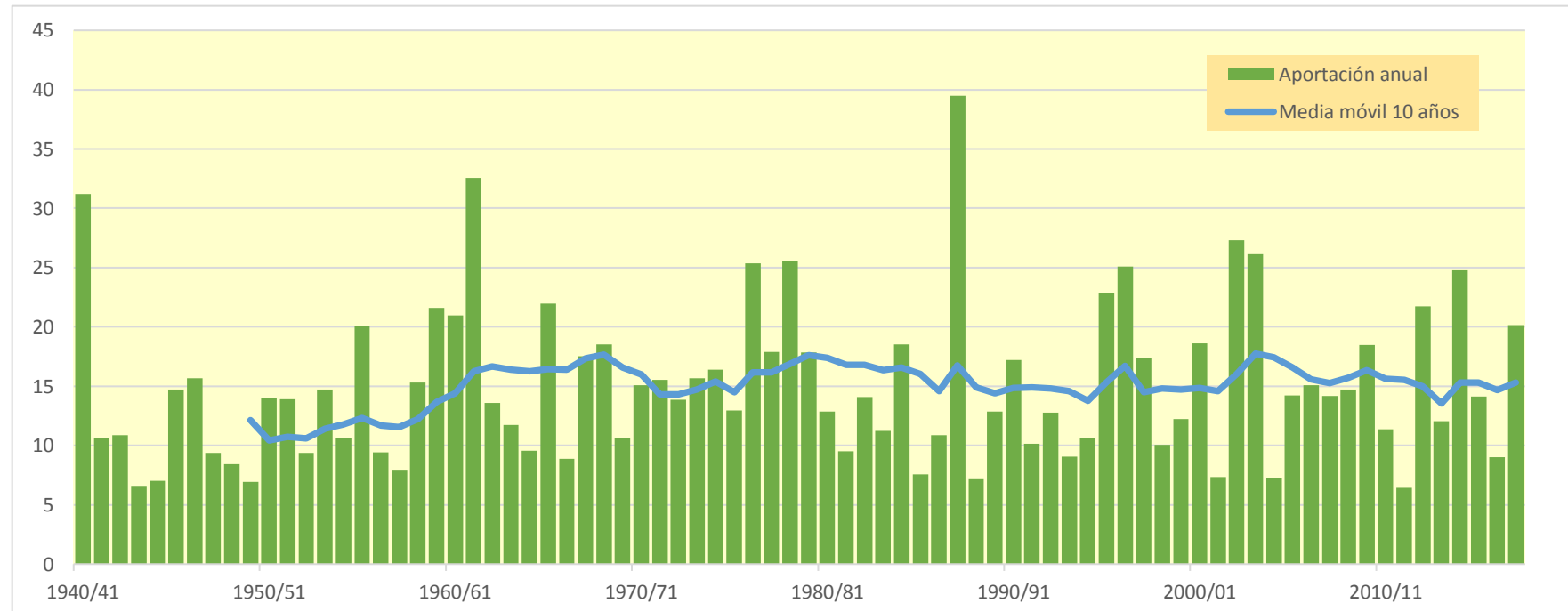
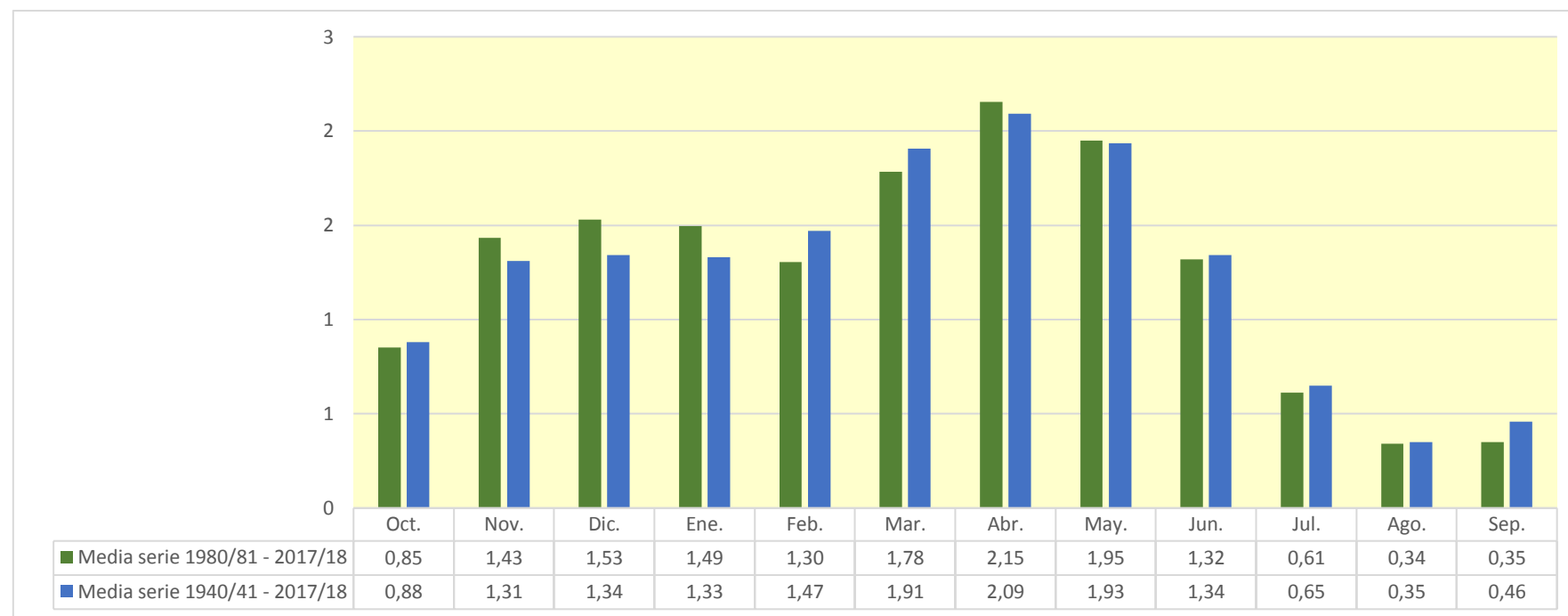
215. Río Alhama alto (aguas arriba del Río Valdeprado)

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 6,34 | 5,93 | 5,40 | 6,12 | 6,66 | 5,92 | 9,42 | 7,48 | 7,68 | 3,01 | 2,52 | 2,05 | 39,48 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,10 | 0,19 | 0,04 | 0,09 | 0,23 | 0,40 | 0,31 | 0,22 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 6,45 |
| Media | | 0,88 | 1,31 | 1,34 | 1,33 | 1,47 | 1,91 | 2,09 | 1,93 | 1,34 | 0,65 | 0,35 | 0,46 | 15,06 |
| Percentil 1% | | 0,05 | 0,12 | 0,20 | 0,08 | 0,10 | 0,42 | 0,48 | 0,49 | 0,24 | 0,09 | 0,03 | 0,03 | 6,52 |
| Percentil 5% | | 0,08 | 0,25 | 0,25 | 0,17 | 0,15 | 0,56 | 0,59 | 0,63 | 0,29 | 0,11 | 0,05 | 0,05 | 7,14 |
| Percentil 10% | | 0,12 | 0,35 | 0,32 | 0,27 | 0,19 | 0,65 | 0,68 | 0,68 | 0,37 | 0,17 | 0,07 | 0,06 | 7,79 |
| Percentil 25% | | 0,28 | 0,50 | 0,60 | 0,43 | 0,53 | 0,81 | 1,16 | 0,89 | 0,64 | 0,26 | 0,11 | 0,15 | 10,25 |
| Percentil 50% | | 0,54 | 0,90 | 0,92 | 0,79 | 1,04 | 1,42 | 1,71 | 1,46 | 1,17 | 0,46 | 0,22 | 0,31 | 14,06 |
| Desviación típica | | 1,00 | 1,25 | 1,09 | 1,38 | 1,33 | 1,34 | 1,45 | 1,37 | 1,11 | 0,57 | 0,39 | 0,44 | 6,58 |
| Coef. Variación | | 1,14 | 0,95 | 0,81 | 1,04 | 0,90 | 0,71 | 0,70 | 0,71 | 0,83 | 0,88 | 1,13 | 0,96 | 0,44 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 3,80 | 5,74 | 5,40 | 6,12 | 4,09 | 5,92 | 9,42 | 7,48 | 7,68 | 2,32 | 2,52 | 1,13 | 39,48 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,10 | 0,19 | 0,04 | 0,09 | 0,23 | 0,40 | 0,55 | 0,22 | 0,10 | 0,03 | 0,02 | 6,45 |
| Media | | 0,85 | 1,43 | 1,53 | 1,49 | 1,30 | 1,78 | 2,15 | 1,95 | 1,32 | 0,61 | 0,34 | 0,35 | 15,12 |
| Percentil 1% | | 0,04 | 0,14 | 0,21 | 0,08 | 0,11 | 0,32 | 0,44 | 0,56 | 0,23 | 0,10 | 0,03 | 0,03 | 6,71 |
| Percentil 5% | | 0,06 | 0,32 | 0,25 | 0,17 | 0,14 | 0,48 | 0,56 | 0,64 | 0,29 | 0,10 | 0,04 | 0,05 | 7,25 |
| Percentil 10% | | 0,11 | 0,38 | 0,31 | 0,27 | 0,15 | 0,60 | 0,62 | 0,68 | 0,37 | 0,12 | 0,05 | 0,06 | 7,51 |
| Percentil 25% | | 0,27 | 0,66 | 0,65 | 0,45 | 0,54 | 0,81 | 1,18 | 0,88 | 0,58 | 0,26 | 0,09 | 0,15 | 10,25 |
| Percentil 50% | | 0,58 | 1,20 | 0,95 | 0,82 | 1,04 | 1,34 | 1,62 | 1,47 | 0,88 | 0,39 | 0,21 | 0,26 | 13,47 |
| Desviación típica | | 0,85 | 1,20 | 1,28 | 1,59 | 1,00 | 1,32 | 1,75 | 1,47 | 1,30 | 0,55 | 0,47 | 0,30 | 6,99 |
| Coef. Variación | | 0,99 | 0,84 | 0,84 | 1,06 | 0,76 | 0,74 | 0,81 | 0,75 | 0,98 | 0,90 | 1,37 | 0,84 | 0,46 |



216. Río Valdeprado

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,48 | 3,41 | 2,59 | 3,40 | 2,37 | 2,86 | 3,86 | 3,11 | 3,14 | 1,59 | 1,26 | 1,18 | 17,39 |
| Mínimo | 0,02 | 0,06 | 0,09 | 0,02 | 0,05 | 0,12 | 0,23 | 0,18 | 0,11 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 3,66 |
| Media | 0,45 | 0,72 | 0,72 | 0,68 | 0,71 | 0,95 | 1,07 | 1,01 | 0,70 | 0,34 | 0,18 | 0,24 | 7,77 |

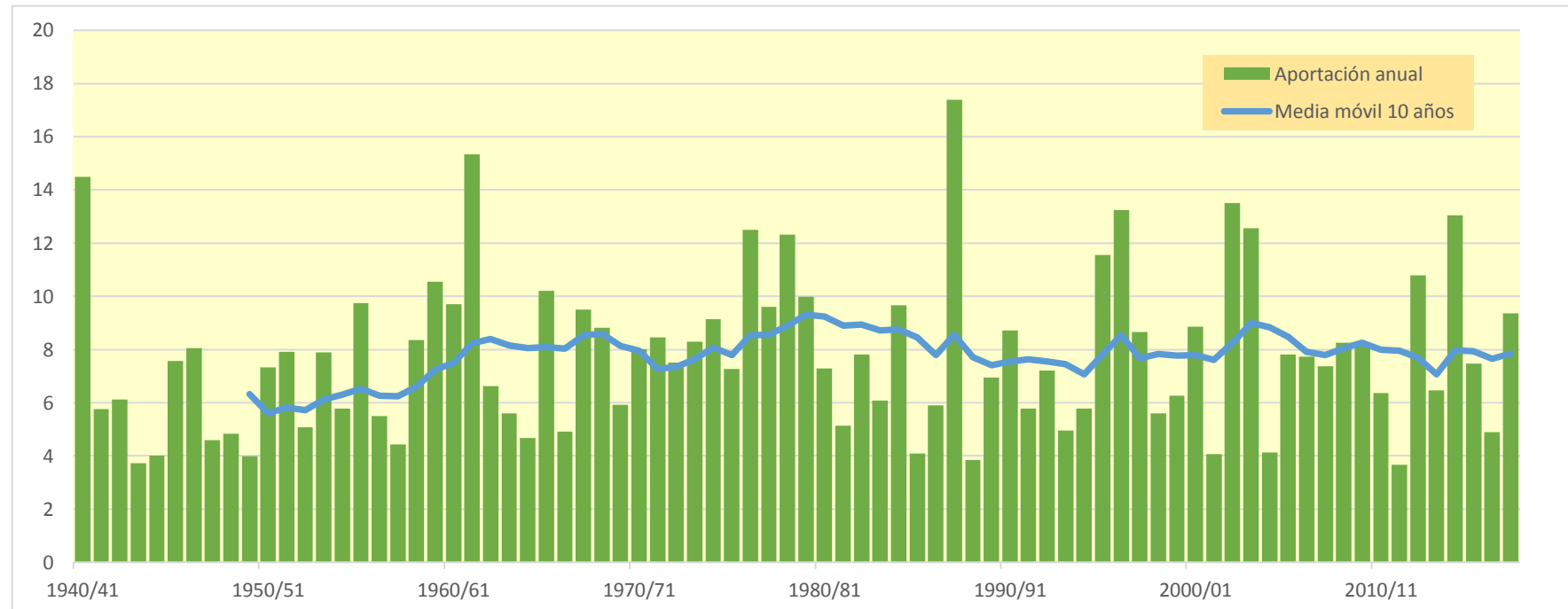
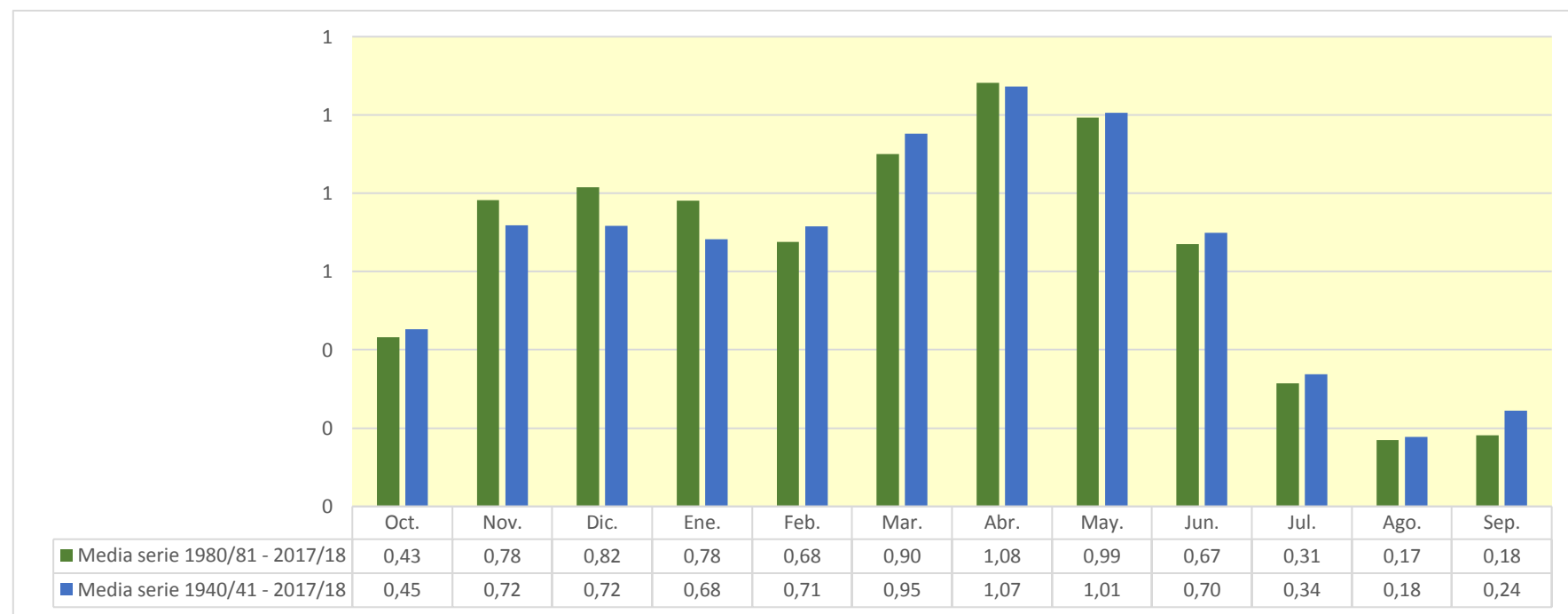
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,06 | 0,11 | 0,04 | 0,06 | 0,24 | 0,28 | 0,22 | 0,12 | 0,05 | 0,01 | 0,01 | 3,72 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,14 | 0,15 | 0,10 | 0,08 | 0,32 | 0,34 | 0,36 | 0,17 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | 4,01 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,10 | 0,37 | 0,36 | 0,39 | 0,21 | 0,09 | 0,03 | 0,03 | 4,35 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,27 | 0,34 | 0,22 | 0,29 | 0,46 | 0,65 | 0,49 | 0,33 | 0,13 | 0,05 | 0,06 | 5,64 |
| Percentil 50% | 0,29 | 0,50 | 0,53 | 0,42 | 0,57 | 0,81 | 0,89 | 0,79 | 0,60 | 0,25 | 0,11 | 0,17 | 7,49 |
| Desviación típica | 0,46 | 0,68 | 0,55 | 0,67 | 0,56 | 0,58 | 0,64 | 0,65 | 0,51 | 0,30 | 0,21 | 0,24 | 2,95 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,95 | 0,77 | 0,98 | 0,78 | 0,61 | 0,60 | 0,64 | 0,73 | 0,88 | 1,17 | 0,99 | 0,38 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,63 | 3,07 | 2,59 | 3,40 | 2,02 | 2,86 | 3,86 | 3,11 | 3,14 | 1,10 | 1,26 | 0,58 | 17,39 |
| Mínimo | 0,02 | 0,06 | 0,09 | 0,02 | 0,05 | 0,12 | 0,23 | 0,23 | 0,11 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 3,66 |
| Media | 0,43 | 0,78 | 0,82 | 0,78 | 0,68 | 0,90 | 1,08 | 0,99 | 0,67 | 0,31 | 0,17 | 0,18 | 7,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,08 | 0,11 | 0,04 | 0,06 | 0,18 | 0,25 | 0,25 | 0,12 | 0,05 | 0,01 | 0,01 | 3,73 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,17 | 0,15 | 0,10 | 0,08 | 0,28 | 0,33 | 0,36 | 0,17 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 4,03 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,09 | 0,35 | 0,36 | 0,39 | 0,21 | 0,07 | 0,02 | 0,03 | 4,12 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,38 | 0,37 | 0,25 | 0,29 | 0,43 | 0,67 | 0,50 | 0,33 | 0,11 | 0,05 | 0,06 | 5,77 |
| Percentil 50% | 0,32 | 0,68 | 0,53 | 0,47 | 0,60 | 0,78 | 0,86 | 0,79 | 0,50 | 0,21 | 0,11 | 0,13 | 7,33 |
| Desviación típica | 0,40 | 0,65 | 0,64 | 0,79 | 0,50 | 0,58 | 0,76 | 0,65 | 0,55 | 0,28 | 0,24 | 0,16 | 3,12 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,83 | 0,79 | 1,02 | 0,74 | 0,64 | 0,70 | 0,66 | 0,83 | 0,88 | 1,40 | 0,86 | 0,40 |



218. Barranco Calera

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,04 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,37 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |

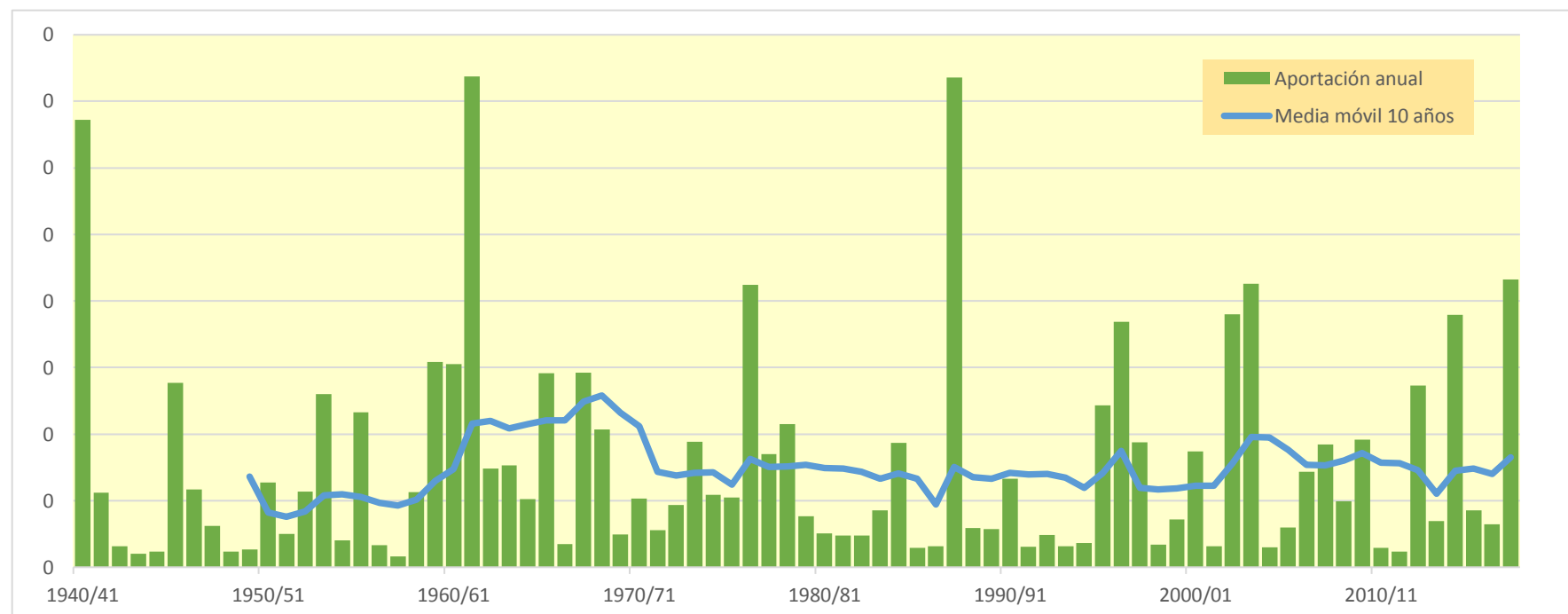
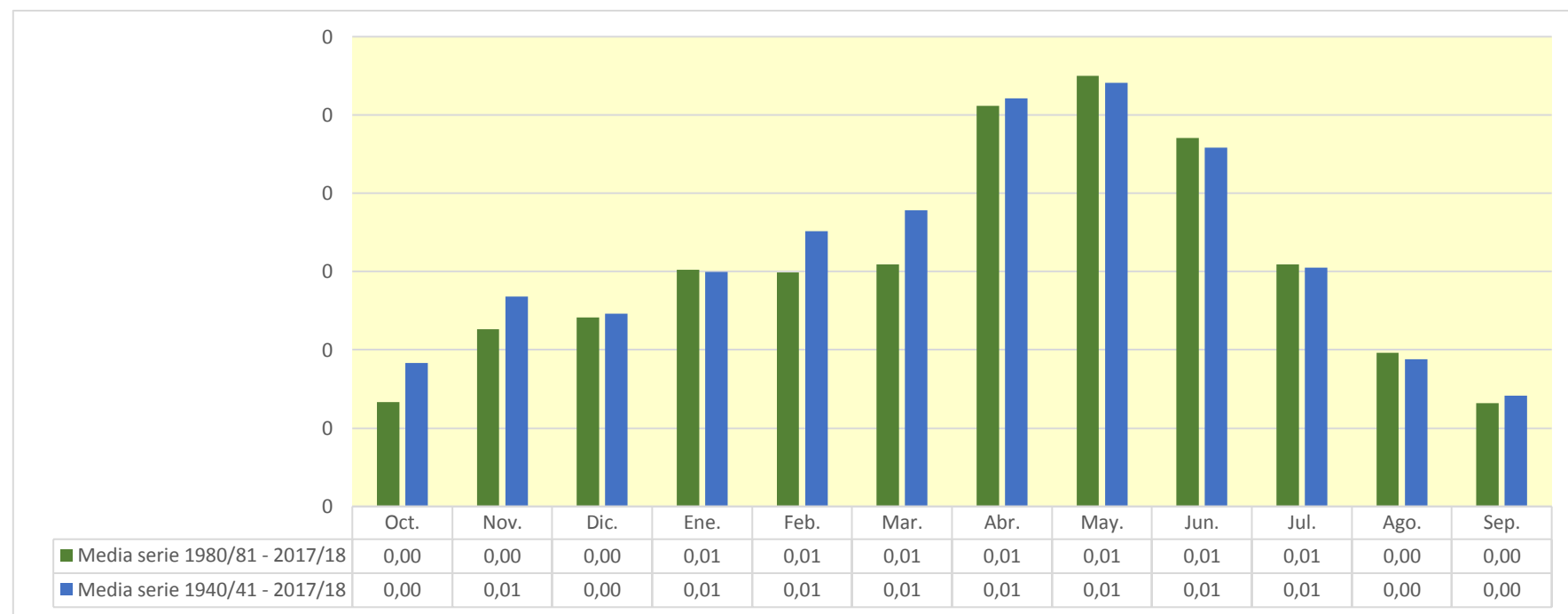
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Desviación típica | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Coef. Variación | 1,74 | 2,05 | 1,49 | 1,38 | 1,42 | 1,24 | 1,35 | 1,24 | 1,34 | 1,31 | 1,19 | 1,04 | 1,02 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,37 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Desviación típica | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,08 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,59 | 1,27 | 1,52 | 1,45 | 1,30 | 1,60 | 1,39 | 1,57 | 1,56 | 1,37 | 1,18 | 1,07 |



220. Río Alhama en término municipal de Aguilar del Río Alhama

1940/41-2017/18

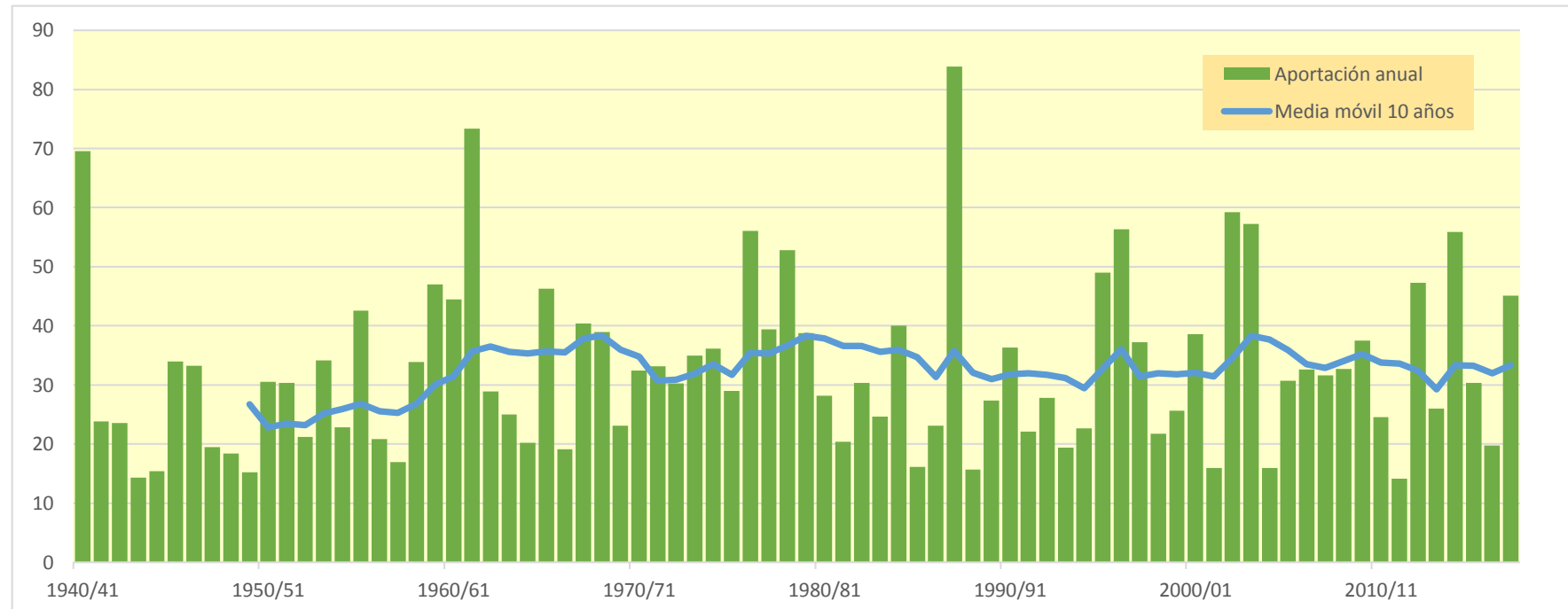
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,00 | 14,22 | 10,79 | 14,01 | 12,14 | 12,40 | 19,25 | 15,51 | 15,91 | 7,05 | 5,26 | 4,50 | 83,81 |
| Mínimo | 0,09 | 0,22 | 0,44 | 0,12 | 0,21 | 0,54 | 0,91 | 0,68 | 0,55 | 0,21 | 0,06 | 0,05 | 14,14 |
| Media | 1,89 | 2,89 | 2,91 | 2,86 | 3,08 | 4,02 | 4,53 | 4,25 | 3,00 | 1,50 | 0,81 | 1,03 | 32,73 |
| Percentil 1% | 0,11 | 0,28 | 0,45 | 0,19 | 0,24 | 0,93 | 1,06 | 1,18 | 0,55 | 0,22 | 0,06 | 0,06 | 14,31 |
| Percentil 5% | 0,19 | 0,56 | 0,56 | 0,39 | 0,34 | 1,23 | 1,31 | 1,39 | 0,64 | 0,26 | 0,12 | 0,13 | 15,62 |
| Percentil 10% | 0,28 | 0,78 | 0,74 | 0,61 | 0,43 | 1,42 | 1,52 | 1,49 | 0,82 | 0,39 | 0,18 | 0,15 | 16,74 |
| Percentil 25% | 0,64 | 1,11 | 1,33 | 0,97 | 1,17 | 1,76 | 2,55 | 2,03 | 1,36 | 0,59 | 0,29 | 0,34 | 22,26 |
| Percentil 50% | 1,22 | 1,96 | 2,00 | 1,75 | 2,32 | 3,07 | 3,70 | 3,30 | 2,53 | 1,06 | 0,54 | 0,70 | 30,35 |
| Desviación típica | 2,04 | 2,83 | 2,31 | 2,86 | 2,62 | 2,68 | 3,03 | 2,96 | 2,39 | 1,29 | 0,86 | 0,96 | 14,38 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,98 | 0,79 | 1,00 | 0,85 | 0,67 | 0,67 | 0,70 | 0,80 | 0,86 | 1,06 | 0,94 | 0,44 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,44 | 12,20 | 10,79 | 14,01 | 9,00 | 12,40 | 19,25 | 15,51 | 15,91 | 5,91 | 5,26 | 2,43 | 83,81 |
| Mínimo | 0,09 | 0,22 | 0,46 | 0,12 | 0,21 | 0,54 | 0,91 | 1,39 | 0,55 | 0,21 | 0,06 | 0,05 | 14,14 |
| Media | 1,79 | 3,11 | 3,28 | 3,21 | 2,82 | 3,76 | 4,60 | 4,24 | 2,92 | 1,41 | 0,79 | 0,79 | 32,71 |
| Percentil 1% | 0,10 | 0,30 | 0,48 | 0,19 | 0,24 | 0,73 | 0,98 | 1,39 | 0,56 | 0,22 | 0,06 | 0,08 | 14,71 |
| Percentil 5% | 0,14 | 0,71 | 0,56 | 0,37 | 0,32 | 1,06 | 1,22 | 1,44 | 0,64 | 0,23 | 0,08 | 0,14 | 15,89 |
| Percentil 10% | 0,25 | 0,84 | 0,69 | 0,61 | 0,34 | 1,31 | 1,36 | 1,49 | 0,82 | 0,27 | 0,12 | 0,14 | 16,11 |
| Percentil 25% | 0,62 | 1,46 | 1,40 | 0,99 | 1,16 | 1,76 | 2,57 | 1,94 | 1,31 | 0,59 | 0,23 | 0,34 | 22,26 |
| Percentil 50% | 1,25 | 2,63 | 2,08 | 1,79 | 2,32 | 2,91 | 3,45 | 3,23 | 2,02 | 0,89 | 0,49 | 0,60 | 29,22 |
| Desviación típica | 1,68 | 2,63 | 2,66 | 3,36 | 2,16 | 2,61 | 3,62 | 3,12 | 2,73 | 1,28 | 1,00 | 0,64 | 15,16 |
| Coef. Variación | 0,94 | 0,84 | 0,81 | 1,04 | 0,77 | 0,70 | 0,79 | 0,74 | 0,94 | 0,91 | 1,27 | 0,81 | 0,46 |



221. Río Alhama en término municipal de Cervera de Río Alhama

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,39 | 14,89 | 11,17 | 14,60 | 12,59 | 12,97 | 20,08 | 16,31 | 16,71 | 7,47 | 5,47 | 4,69 | 88,07 |
| Mínimo | 0,09 | 0,23 | 0,46 | 0,13 | 0,22 | 0,57 | 0,96 | 0,72 | 0,57 | 0,22 | 0,07 | 0,06 | 14,76 |
| Media | 1,97 | 3,02 | 3,04 | 2,98 | 3,22 | 4,20 | 4,74 | 4,45 | 3,15 | 1,58 | 0,86 | 1,08 | 34,29 |

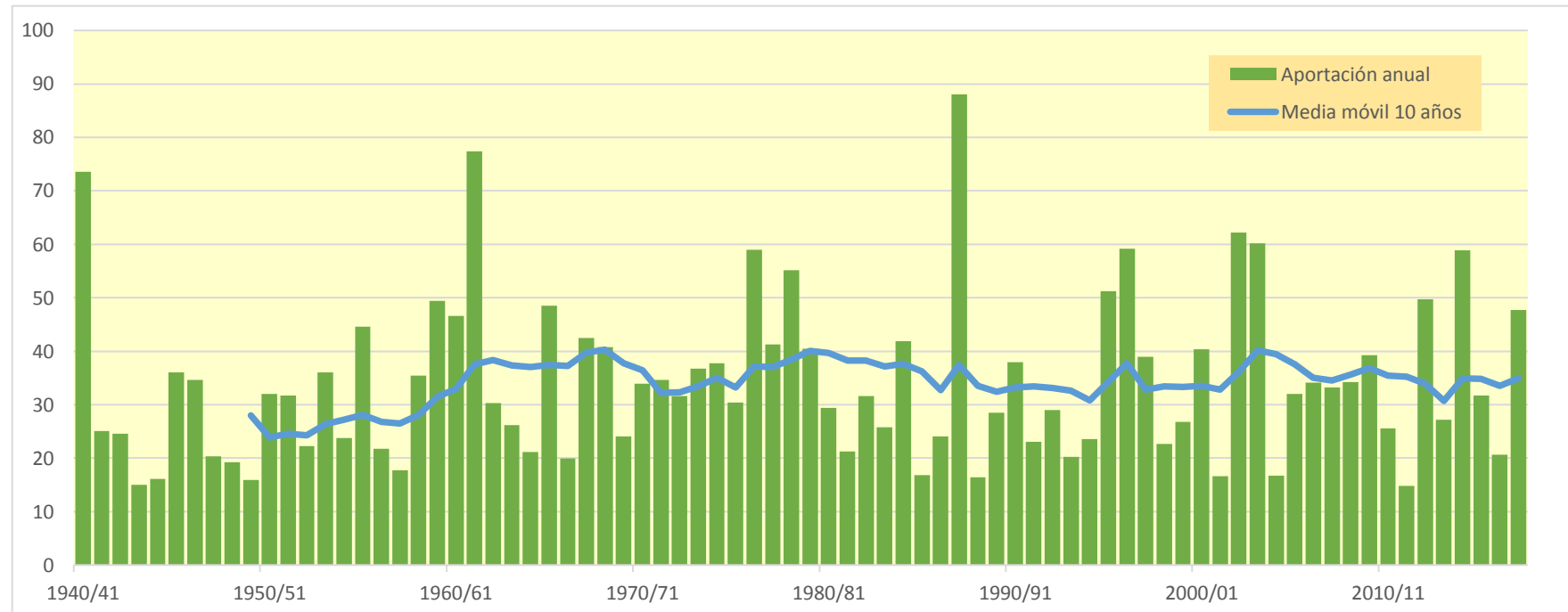
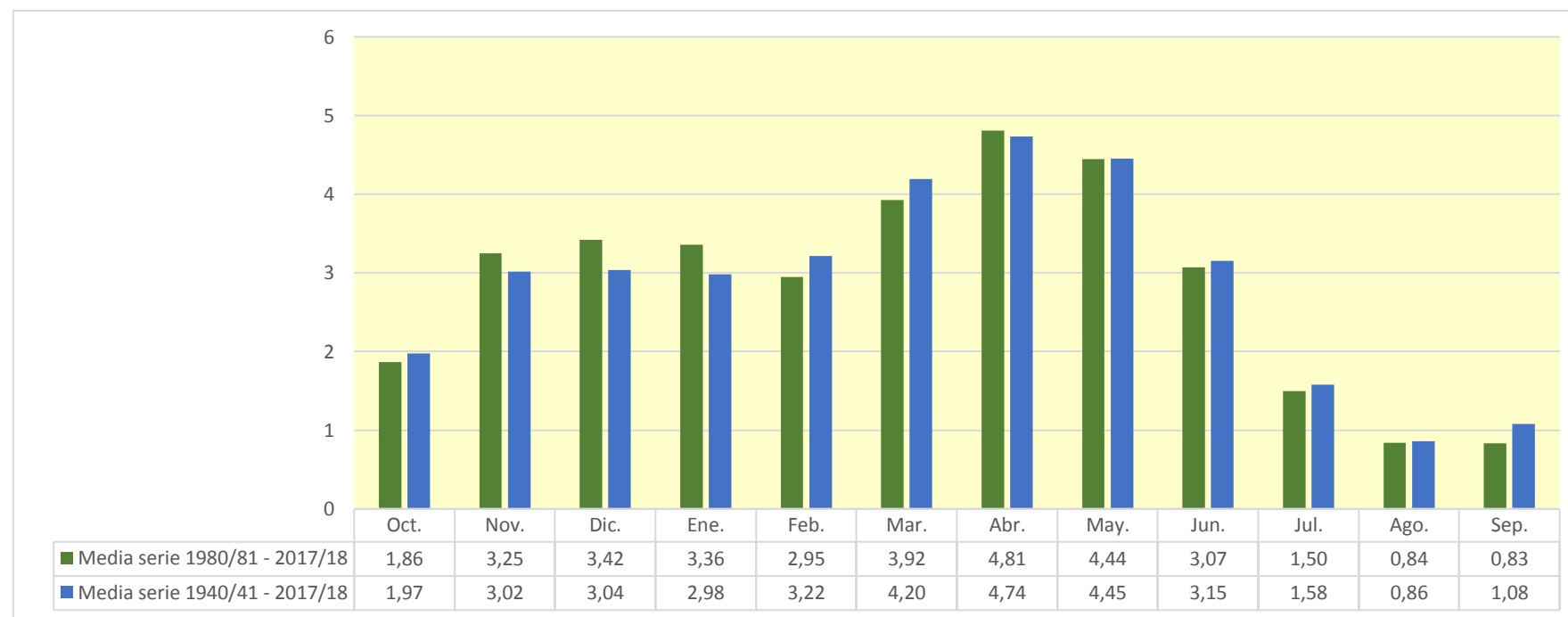
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,29 | 0,48 | 0,20 | 0,25 | 0,98 | 1,11 | 1,24 | 0,59 | 0,24 | 0,07 | 0,06 | 14,93 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,58 | 0,59 | 0,42 | 0,35 | 1,28 | 1,37 | 1,46 | 0,67 | 0,28 | 0,13 | 0,13 | 16,35 |
| Percentil 10% | 0,29 | 0,82 | 0,79 | 0,64 | 0,46 | 1,48 | 1,60 | 1,58 | 0,86 | 0,41 | 0,19 | 0,15 | 17,45 |
| Percentil 25% | 0,67 | 1,18 | 1,40 | 1,01 | 1,23 | 1,84 | 2,65 | 2,13 | 1,43 | 0,63 | 0,31 | 0,36 | 23,21 |
| Percentil 50% | 1,29 | 2,05 | 2,09 | 1,83 | 2,42 | 3,20 | 3,91 | 3,47 | 2,66 | 1,12 | 0,59 | 0,74 | 31,68 |
| Desviación típica | 2,13 | 2,96 | 2,41 | 2,97 | 2,73 | 2,80 | 3,17 | 3,11 | 2,52 | 1,37 | 0,90 | 1,01 | 15,18 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,98 | 0,79 | 1,00 | 0,85 | 0,67 | 0,67 | 0,70 | 0,80 | 0,86 | 1,05 | 0,93 | 0,44 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,73 | 12,66 | 11,17 | 14,60 | 9,43 | 12,97 | 20,08 | 16,31 | 16,71 | 6,38 | 5,47 | 2,56 | 88,07 |
| Mínimo | 0,09 | 0,23 | 0,49 | 0,13 | 0,22 | 0,57 | 0,96 | 1,44 | 0,59 | 0,22 | 0,07 | 0,06 | 14,76 |
| Media | 1,86 | 3,25 | 3,42 | 3,36 | 2,95 | 3,92 | 4,81 | 4,44 | 3,07 | 1,50 | 0,84 | 0,83 | 34,24 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,32 | 0,51 | 0,21 | 0,25 | 0,77 | 1,03 | 1,46 | 0,59 | 0,23 | 0,07 | 0,09 | 15,37 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,74 | 0,59 | 0,39 | 0,33 | 1,11 | 1,28 | 1,51 | 0,67 | 0,25 | 0,09 | 0,14 | 16,59 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,88 | 0,73 | 0,64 | 0,36 | 1,36 | 1,42 | 1,58 | 0,86 | 0,29 | 0,13 | 0,15 | 16,81 |
| Percentil 25% | 0,65 | 1,52 | 1,46 | 1,04 | 1,21 | 1,84 | 2,67 | 2,03 | 1,38 | 0,63 | 0,25 | 0,36 | 23,21 |
| Percentil 50% | 1,31 | 2,74 | 2,18 | 1,86 | 2,42 | 3,03 | 3,62 | 3,38 | 2,13 | 0,96 | 0,52 | 0,63 | 30,47 |
| Desviación típica | 1,75 | 2,74 | 2,77 | 3,49 | 2,26 | 2,73 | 3,78 | 3,28 | 2,87 | 1,36 | 1,05 | 0,67 | 15,98 |
| Coef. Variación | 0,94 | 0,84 | 0,81 | 1,04 | 0,77 | 0,70 | 0,79 | 0,74 | 0,94 | 0,91 | 1,25 | 0,81 | 0,47 |



222. Río Alhama aguas arriba del Río Linares

1940/41-2017/18
(hm³)

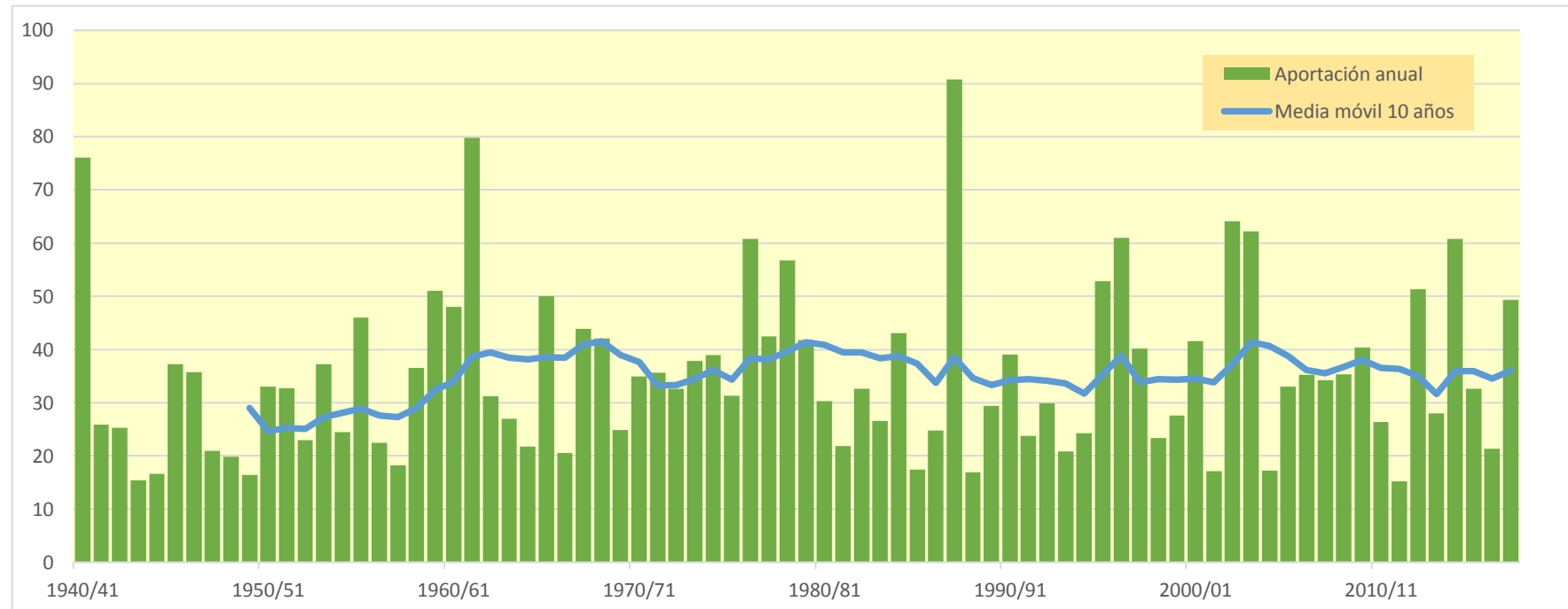
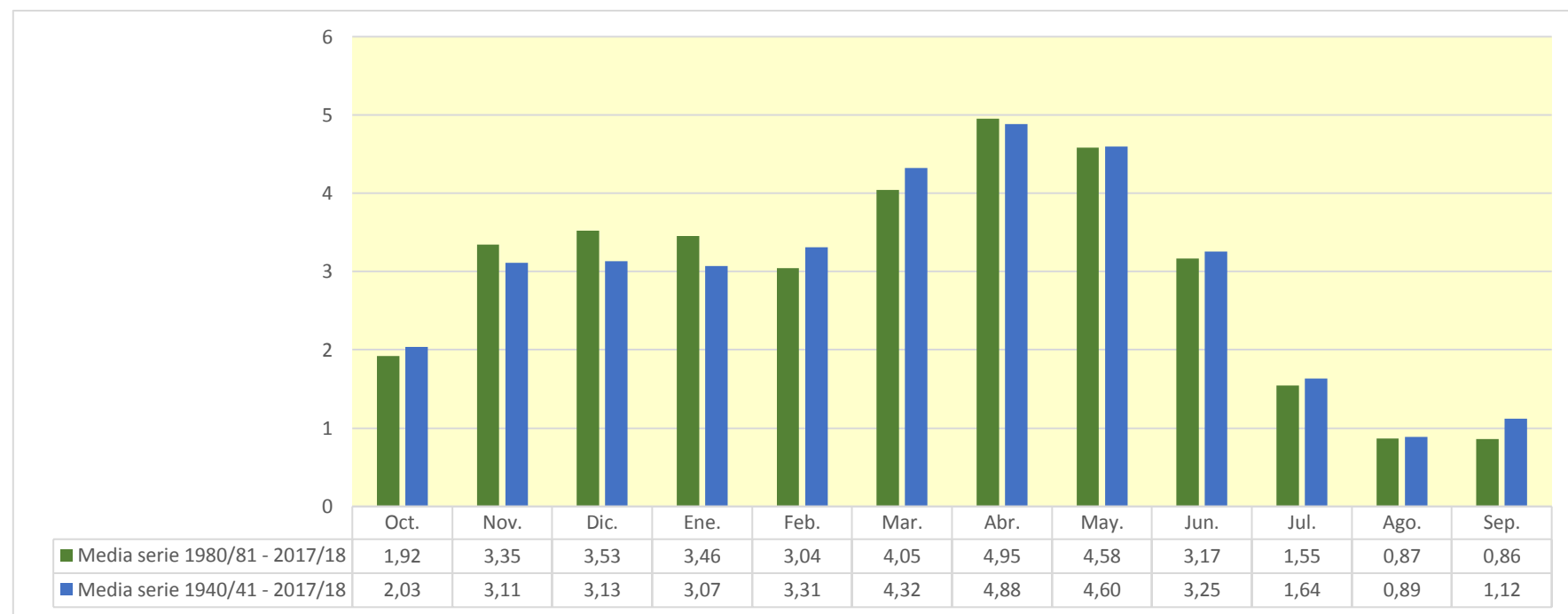
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,66 | 15,30 | 11,45 | 14,99 | 12,89 | 13,35 | 20,64 | 16,80 | 17,18 | 7,74 | 5,63 | 4,83 | 90,72 |
| Mínimo | 0,10 | 0,24 | 0,47 | 0,14 | 0,23 | 0,59 | 0,99 | 0,74 | 0,59 | 0,23 | 0,07 | 0,06 | 15,23 |
| Media | 2,03 | 3,11 | 3,13 | 3,07 | 3,31 | 4,32 | 4,88 | 4,60 | 3,25 | 1,64 | 0,89 | 1,12 | 35,36 |
| Percentil 1% | 0,12 | 0,30 | 0,50 | 0,21 | 0,26 | 1,01 | 1,14 | 1,28 | 0,61 | 0,24 | 0,07 | 0,07 | 15,40 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,60 | 0,61 | 0,43 | 0,36 | 1,32 | 1,41 | 1,50 | 0,70 | 0,28 | 0,13 | 0,14 | 16,87 |
| Percentil 10% | 0,30 | 0,85 | 0,81 | 0,66 | 0,47 | 1,53 | 1,65 | 1,64 | 0,88 | 0,42 | 0,20 | 0,16 | 17,99 |
| Percentil 25% | 0,69 | 1,22 | 1,44 | 1,05 | 1,27 | 1,89 | 2,74 | 2,20 | 1,47 | 0,65 | 0,32 | 0,37 | 23,93 |
| Percentil 50% | 1,33 | 2,11 | 2,15 | 1,89 | 2,50 | 3,30 | 4,04 | 3,59 | 2,75 | 1,16 | 0,61 | 0,76 | 32,67 |
| Desviación típica | 2,19 | 3,05 | 2,48 | 3,05 | 2,81 | 2,88 | 3,26 | 3,21 | 2,59 | 1,41 | 0,93 | 1,04 | 15,65 |
| Coef. Variación | 1,07 | 0,98 | 0,79 | 0,99 | 0,85 | 0,67 | 0,67 | 0,70 | 0,80 | 0,86 | 1,04 | 0,93 | 0,44 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,93 | 12,98 | 11,45 | 14,99 | 9,71 | 13,35 | 20,64 | 16,80 | 17,18 | 6,63 | 5,63 | 2,65 | 90,72 |
| Mínimo | 0,10 | 0,24 | 0,51 | 0,14 | 0,23 | 0,59 | 0,99 | 1,49 | 0,61 | 0,23 | 0,07 | 0,06 | 15,23 |
| Media | 1,92 | 3,35 | 3,53 | 3,46 | 3,04 | 4,05 | 4,95 | 4,58 | 3,17 | 1,55 | 0,87 | 0,86 | 35,31 |
| Percentil 1% | 0,11 | 0,33 | 0,53 | 0,21 | 0,26 | 0,79 | 1,06 | 1,50 | 0,62 | 0,24 | 0,07 | 0,09 | 15,86 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,76 | 0,61 | 0,40 | 0,34 | 1,14 | 1,32 | 1,56 | 0,69 | 0,25 | 0,09 | 0,15 | 17,12 |
| Percentil 10% | 0,28 | 0,91 | 0,75 | 0,67 | 0,37 | 1,40 | 1,47 | 1,64 | 0,88 | 0,30 | 0,13 | 0,16 | 17,34 |
| Percentil 25% | 0,67 | 1,57 | 1,50 | 1,08 | 1,25 | 1,89 | 2,76 | 2,10 | 1,42 | 0,65 | 0,26 | 0,37 | 23,93 |
| Percentil 50% | 1,36 | 2,82 | 2,25 | 1,92 | 2,50 | 3,13 | 3,74 | 3,49 | 2,20 | 1,00 | 0,54 | 0,65 | 31,42 |
| Desviación típica | 1,79 | 2,82 | 2,84 | 3,59 | 2,33 | 2,81 | 3,88 | 3,37 | 2,96 | 1,41 | 1,08 | 0,69 | 16,47 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,84 | 0,81 | 1,04 | 0,77 | 0,69 | 0,78 | 0,74 | 0,93 | 0,91 | 1,24 | 0,81 | 0,47 |



223. Río Linares aguas abajo del Río Ventosa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,38 | 8,25 | 6,62 | 7,34 | 6,36 | 8,08 | 7,91 | 6,63 | 6,71 | 3,16 | 2,70 | 2,52 | 36,27 |
| Mínimo | 0,04 | 0,11 | 0,18 | 0,03 | 0,10 | 0,24 | 0,44 | 0,35 | 0,21 | 0,07 | 0,02 | 0,01 | 7,28 |
| Media | 0,99 | 1,56 | 1,56 | 1,49 | 1,62 | 2,28 | 2,21 | 2,10 | 1,41 | 0,67 | 0,36 | 0,50 | 16,74 |

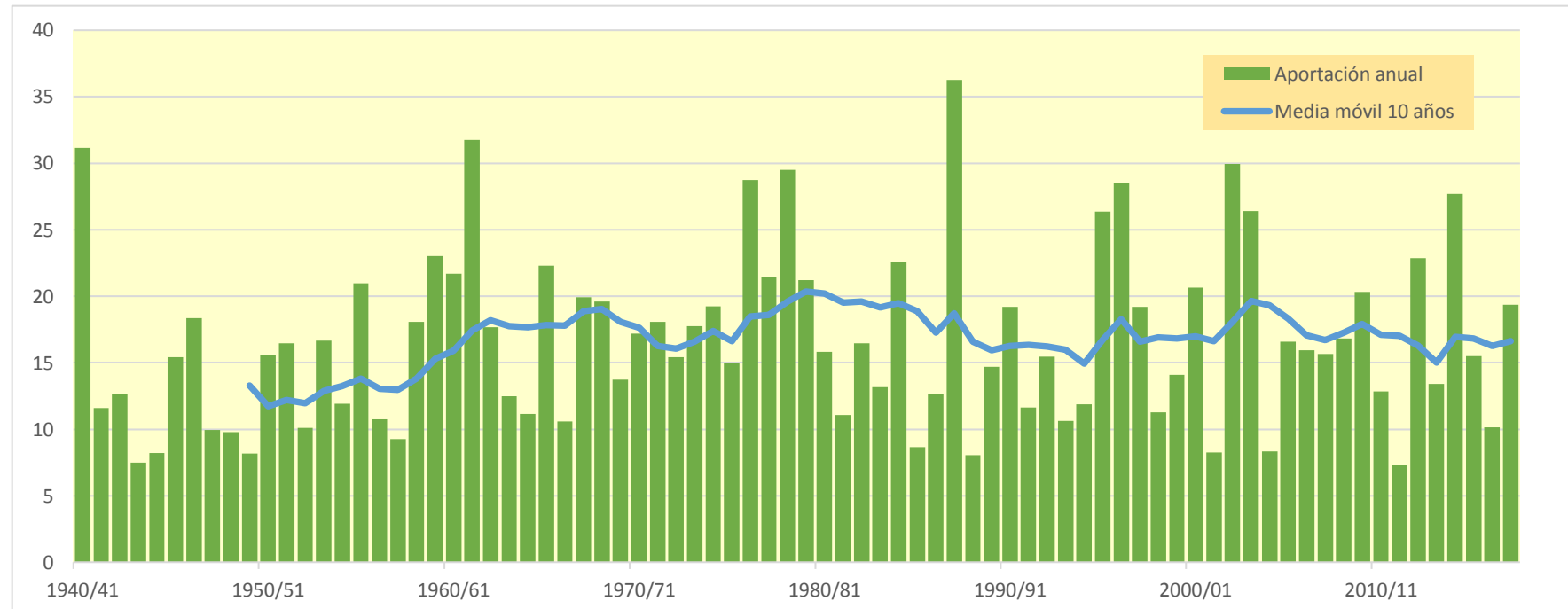
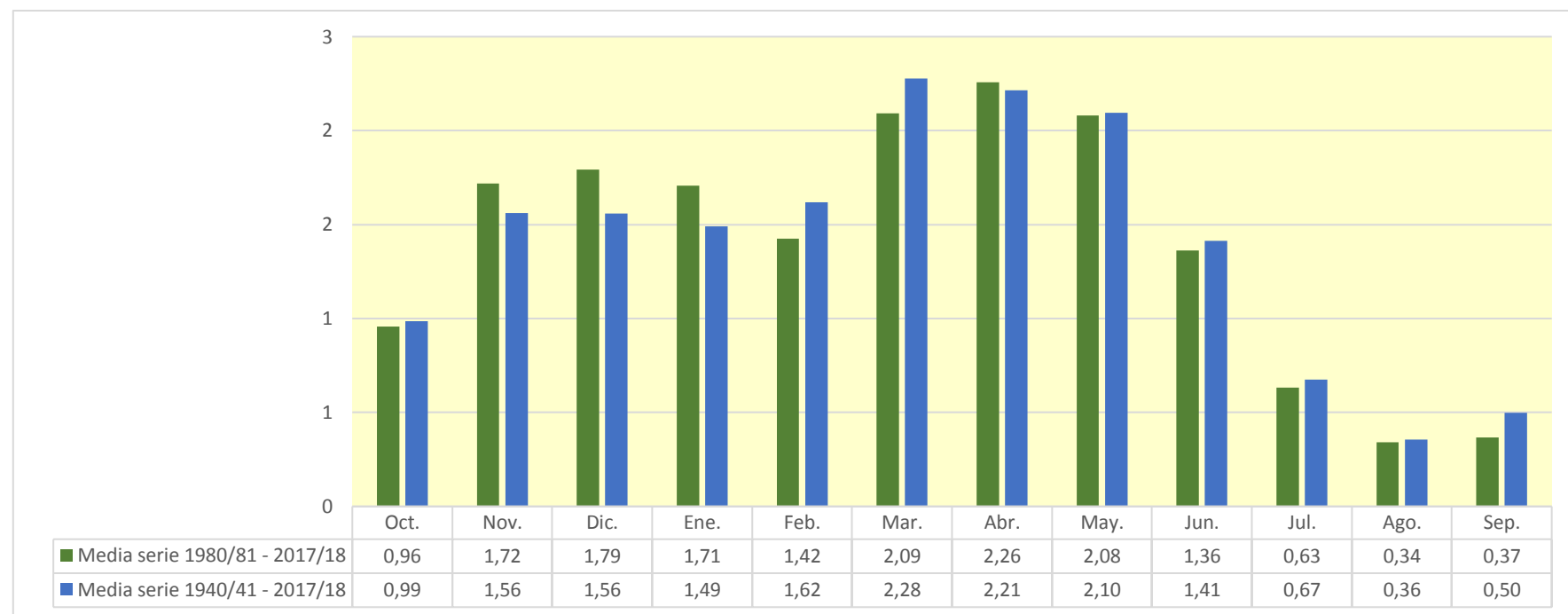
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,13 | 0,22 | 0,08 | 0,11 | 0,47 | 0,55 | 0,42 | 0,24 | 0,10 | 0,02 | 0,03 | 7,45 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,28 | 0,29 | 0,18 | 0,16 | 0,64 | 0,67 | 0,71 | 0,32 | 0,11 | 0,04 | 0,05 | 8,21 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,38 | 0,35 | 0,30 | 0,20 | 0,73 | 0,72 | 0,77 | 0,42 | 0,18 | 0,05 | 0,06 | 9,09 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,55 | 0,66 | 0,44 | 0,58 | 0,92 | 1,26 | 0,98 | 0,66 | 0,25 | 0,10 | 0,12 | 11,60 |
| Percentil 50% | 0,59 | 1,07 | 1,07 | 0,80 | 1,17 | 1,69 | 1,90 | 1,59 | 1,22 | 0,49 | 0,22 | 0,33 | 15,74 |
| Desviación típica | 1,11 | 1,61 | 1,32 | 1,61 | 1,43 | 1,69 | 1,36 | 1,42 | 1,07 | 0,61 | 0,43 | 0,51 | 6,57 |
| Coef. Variación | 1,12 | 1,03 | 0,85 | 1,08 | 0,88 | 0,74 | 0,62 | 0,68 | 0,76 | 0,91 | 1,20 | 1,01 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,06 | 8,25 | 6,62 | 7,34 | 4,09 | 6,87 | 7,91 | 6,63 | 6,71 | 2,37 | 2,70 | 1,24 | 36,27 |
| Mínimo | 0,04 | 0,11 | 0,18 | 0,03 | 0,10 | 0,24 | 0,44 | 0,44 | 0,21 | 0,10 | 0,02 | 0,01 | 7,28 |
| Media | 0,96 | 1,72 | 1,79 | 1,71 | 1,42 | 2,09 | 2,26 | 2,08 | 1,36 | 0,63 | 0,34 | 0,37 | 16,73 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,15 | 0,21 | 0,07 | 0,12 | 0,35 | 0,49 | 0,50 | 0,23 | 0,10 | 0,03 | 0,02 | 7,57 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,35 | 0,29 | 0,18 | 0,15 | 0,54 | 0,64 | 0,71 | 0,32 | 0,11 | 0,04 | 0,03 | 8,24 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,43 | 0,35 | 0,30 | 0,17 | 0,70 | 0,71 | 0,77 | 0,42 | 0,13 | 0,04 | 0,06 | 8,57 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,76 | 0,72 | 0,51 | 0,58 | 0,87 | 1,37 | 0,99 | 0,65 | 0,22 | 0,09 | 0,12 | 11,69 |
| Percentil 50% | 0,63 | 1,38 | 1,13 | 1,04 | 1,17 | 1,62 | 1,80 | 1,59 | 0,98 | 0,42 | 0,21 | 0,26 | 15,60 |
| Desviación típica | 0,97 | 1,60 | 1,54 | 1,87 | 1,08 | 1,56 | 1,61 | 1,44 | 1,18 | 0,58 | 0,50 | 0,32 | 6,89 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,93 | 0,86 | 1,09 | 0,76 | 0,75 | 0,71 | 0,69 | 0,87 | 0,92 | 1,46 | 0,88 | 0,41 |



225. Barranco Regajo (Cornago)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,08 | 2,19 | 1,38 | 2,41 | 1,31 | 1,76 | 2,35 | 1,72 | 1,76 | 0,88 | 0,69 | 0,69 | 9,78 |
| Mínimo | 0,01 | 0,03 | 0,05 | 0,01 | 0,03 | 0,07 | 0,12 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 2,02 |
| Media | 0,25 | 0,41 | 0,40 | 0,38 | 0,40 | 0,53 | 0,61 | 0,58 | 0,39 | 0,19 | 0,10 | 0,14 | 4,36 |

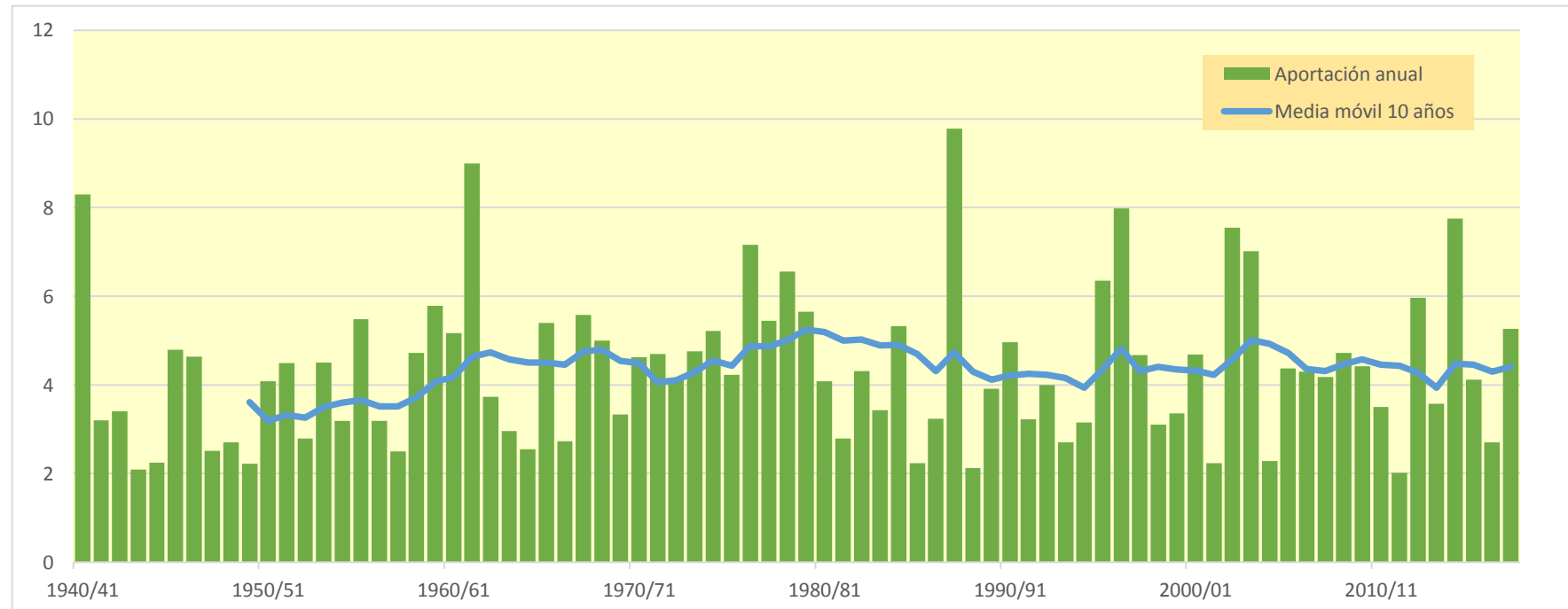
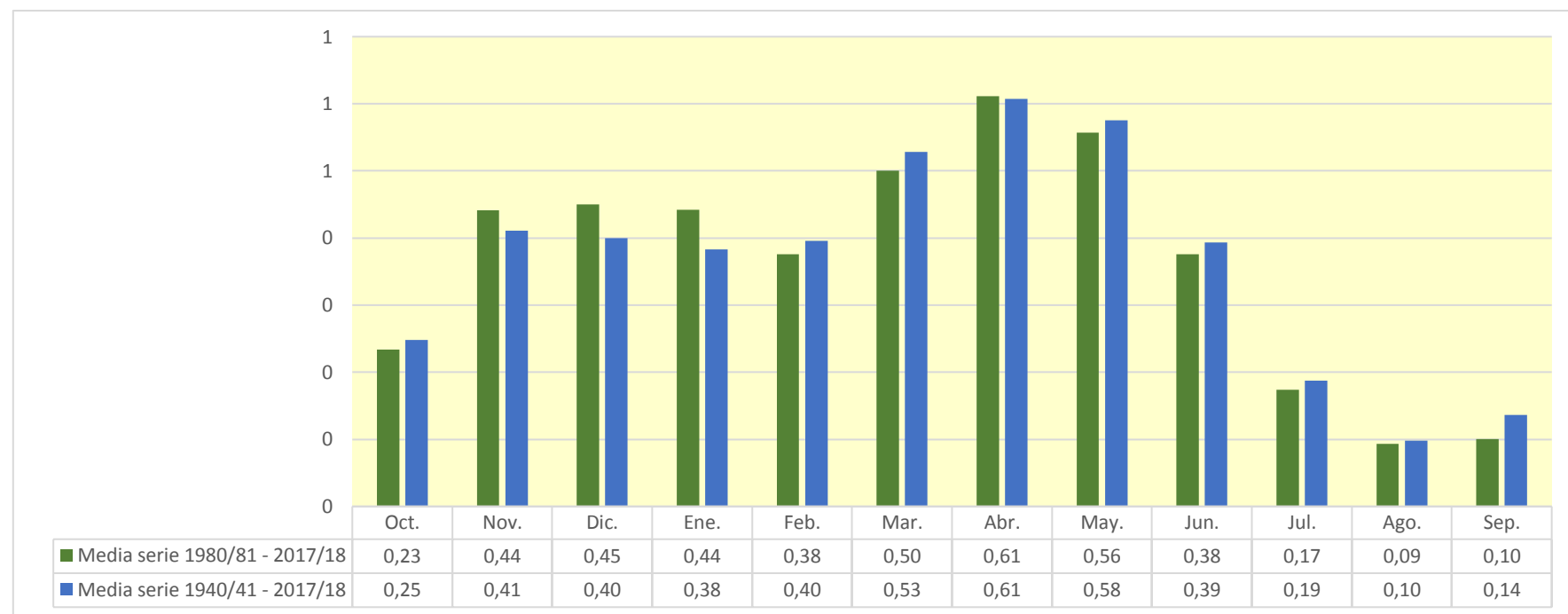
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,04 | 0,06 | 0,02 | 0,04 | 0,13 | 0,15 | 0,12 | 0,07 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 2,07 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,08 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,18 | 0,19 | 0,20 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 2,23 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 0,12 | 0,05 | 0,01 | 0,02 | 2,44 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,15 | 0,19 | 0,12 | 0,16 | 0,25 | 0,36 | 0,27 | 0,19 | 0,07 | 0,03 | 0,03 | 3,16 |
| Percentil 50% | 0,16 | 0,27 | 0,29 | 0,23 | 0,31 | 0,45 | 0,48 | 0,44 | 0,33 | 0,14 | 0,06 | 0,09 | 4,20 |
| Desviación típica | 0,25 | 0,43 | 0,31 | 0,39 | 0,31 | 0,33 | 0,39 | 0,39 | 0,29 | 0,17 | 0,11 | 0,14 | 1,70 |
| Coef. Variación | 1,00 | 1,04 | 0,77 | 1,03 | 0,79 | 0,63 | 0,64 | 0,68 | 0,75 | 0,89 | 1,16 | 1,00 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,88 | 1,90 | 1,38 | 2,41 | 1,22 | 1,76 | 2,35 | 1,66 | 1,76 | 0,61 | 0,69 | 0,32 | 9,78 |
| Mínimo | 0,01 | 0,03 | 0,05 | 0,01 | 0,03 | 0,07 | 0,12 | 0,13 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 2,02 |
| Media | 0,23 | 0,44 | 0,45 | 0,44 | 0,38 | 0,50 | 0,61 | 0,56 | 0,38 | 0,17 | 0,09 | 0,10 | 4,35 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,04 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 0,10 | 0,14 | 0,14 | 0,07 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 2,06 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,15 | 0,18 | 0,20 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 2,22 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 0,19 | 0,20 | 0,21 | 0,12 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 2,27 |
| Percentil 25% | 0,08 | 0,21 | 0,20 | 0,14 | 0,16 | 0,24 | 0,37 | 0,27 | 0,18 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 3,17 |
| Percentil 50% | 0,18 | 0,37 | 0,29 | 0,26 | 0,33 | 0,43 | 0,47 | 0,43 | 0,28 | 0,12 | 0,06 | 0,07 | 4,10 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,39 | 0,35 | 0,48 | 0,28 | 0,33 | 0,46 | 0,37 | 0,32 | 0,15 | 0,13 | 0,09 | 1,81 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,88 | 0,79 | 1,10 | 0,76 | 0,67 | 0,75 | 0,67 | 0,84 | 0,88 | 1,40 | 0,85 | 0,42 |



226. Río Linares aguas abajo de barranco Regajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,05 | 18,28 | 13,86 | 19,06 | 13,38 | 16,27 | 20,25 | 15,50 | 16,01 | 7,78 | 6,29 | 6,12 | 87,61 |
| Mínimo | 0,09 | 0,28 | 0,45 | 0,08 | 0,25 | 0,58 | 1,09 | 0,86 | 0,51 | 0,18 | 0,06 | 0,02 | 17,83 |
| Media | 2,28 | 3,67 | 3,63 | 3,47 | 3,69 | 5,07 | 5,38 | 5,09 | 3,45 | 1,65 | 0,87 | 1,21 | 39,46 |

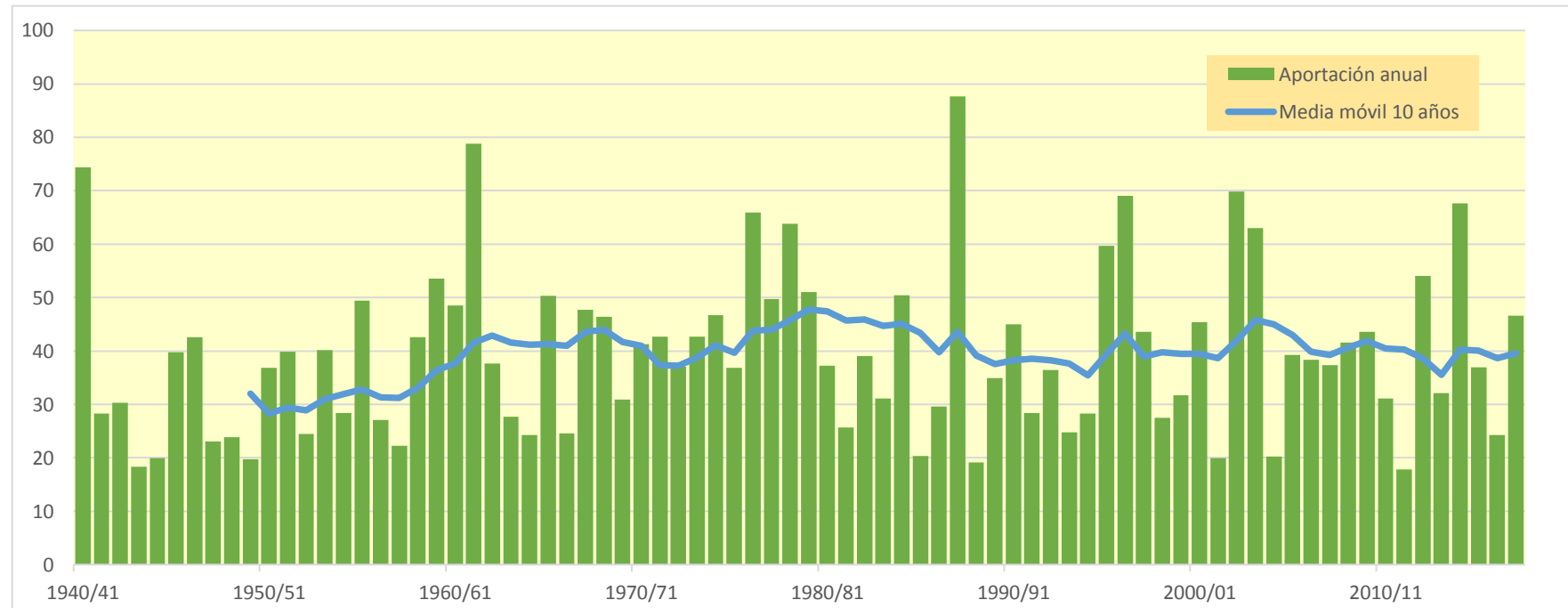
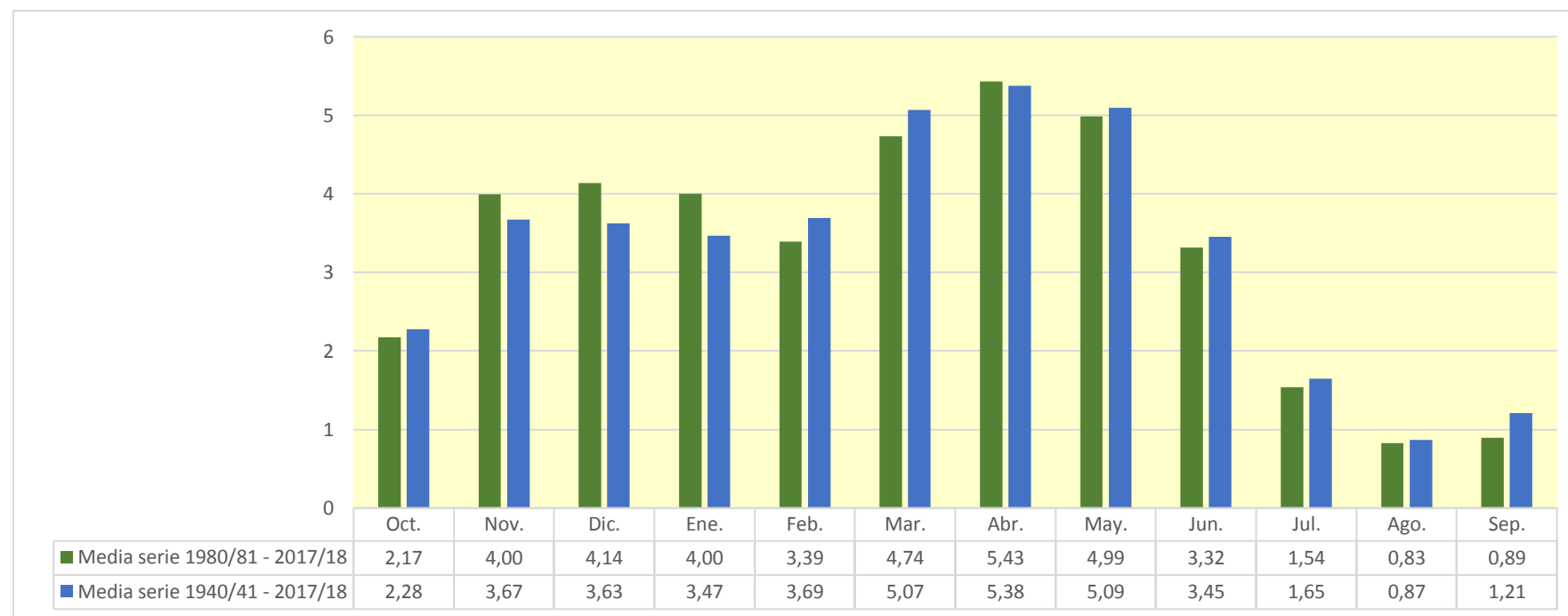
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,31 | 0,54 | 0,20 | 0,29 | 1,15 | 1,35 | 1,04 | 0,58 | 0,24 | 0,06 | 0,06 | 18,25 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,68 | 0,71 | 0,45 | 0,39 | 1,57 | 1,65 | 1,75 | 0,80 | 0,28 | 0,10 | 0,11 | 19,90 |
| Percentil 10% | 0,30 | 0,93 | 0,87 | 0,73 | 0,50 | 1,80 | 1,76 | 1,89 | 1,03 | 0,45 | 0,13 | 0,15 | 21,66 |
| Percentil 25% | 0,76 | 1,33 | 1,64 | 1,09 | 1,43 | 2,23 | 3,11 | 2,40 | 1,63 | 0,61 | 0,25 | 0,30 | 27,82 |
| Percentil 50% | 1,44 | 2,49 | 2,63 | 2,05 | 2,77 | 3,95 | 4,50 | 3,85 | 2,95 | 1,21 | 0,55 | 0,80 | 37,49 |
| Desviación típica | 2,38 | 3,72 | 2,90 | 3,59 | 3,05 | 3,43 | 3,39 | 3,45 | 2,60 | 1,48 | 1,02 | 1,22 | 15,38 |
| Coef. Variación | 1,05 | 1,01 | 0,80 | 1,04 | 0,83 | 0,68 | 0,63 | 0,68 | 0,75 | 0,90 | 1,18 | 1,01 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,51 | 17,14 | 13,86 | 19,06 | 10,54 | 16,27 | 20,25 | 15,50 | 16,01 | 5,54 | 6,29 | 2,86 | 87,61 |
| Mínimo | 0,09 | 0,28 | 0,45 | 0,08 | 0,25 | 0,58 | 1,09 | 1,10 | 0,51 | 0,25 | 0,06 | 0,02 | 17,83 |
| Media | 2,17 | 4,00 | 4,14 | 4,00 | 3,39 | 4,74 | 5,43 | 4,99 | 3,32 | 1,54 | 0,83 | 0,89 | 39,43 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,38 | 0,53 | 0,18 | 0,29 | 0,86 | 1,21 | 1,23 | 0,57 | 0,26 | 0,06 | 0,05 | 18,30 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,87 | 0,71 | 0,45 | 0,38 | 1,34 | 1,58 | 1,75 | 0,80 | 0,26 | 0,10 | 0,08 | 19,80 |
| Percentil 10% | 0,28 | 1,04 | 0,86 | 0,74 | 0,41 | 1,71 | 1,74 | 1,89 | 1,03 | 0,32 | 0,11 | 0,15 | 20,34 |
| Percentil 25% | 0,75 | 1,86 | 1,77 | 1,26 | 1,43 | 2,12 | 3,31 | 2,41 | 1,59 | 0,53 | 0,22 | 0,29 | 28,30 |
| Percentil 50% | 1,55 | 3,36 | 2,67 | 2,37 | 2,85 | 3,85 | 4,27 | 3,85 | 2,43 | 1,03 | 0,52 | 0,64 | 37,08 |
| Desviación típica | 2,07 | 3,54 | 3,37 | 4,30 | 2,57 | 3,31 | 3,97 | 3,38 | 2,83 | 1,38 | 1,18 | 0,77 | 16,27 |
| Coef. Variación | 0,95 | 0,89 | 0,82 | 1,08 | 0,76 | 0,70 | 0,73 | 0,68 | 0,85 | 0,90 | 1,42 | 0,87 | 0,41 |



227. Embalse de Regajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,04 | 1,97 | 1,27 | 2,12 | 1,30 | 1,58 | 2,11 | 1,63 | 1,54 | 0,76 | 0,61 | 0,64 | 8,65 |
| Mínimo | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,11 | 0,08 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 1,75 |
| Media | 0,22 | 0,36 | 0,35 | 0,34 | 0,36 | 0,47 | 0,53 | 0,50 | 0,34 | 0,16 | 0,09 | 0,12 | 3,84 |

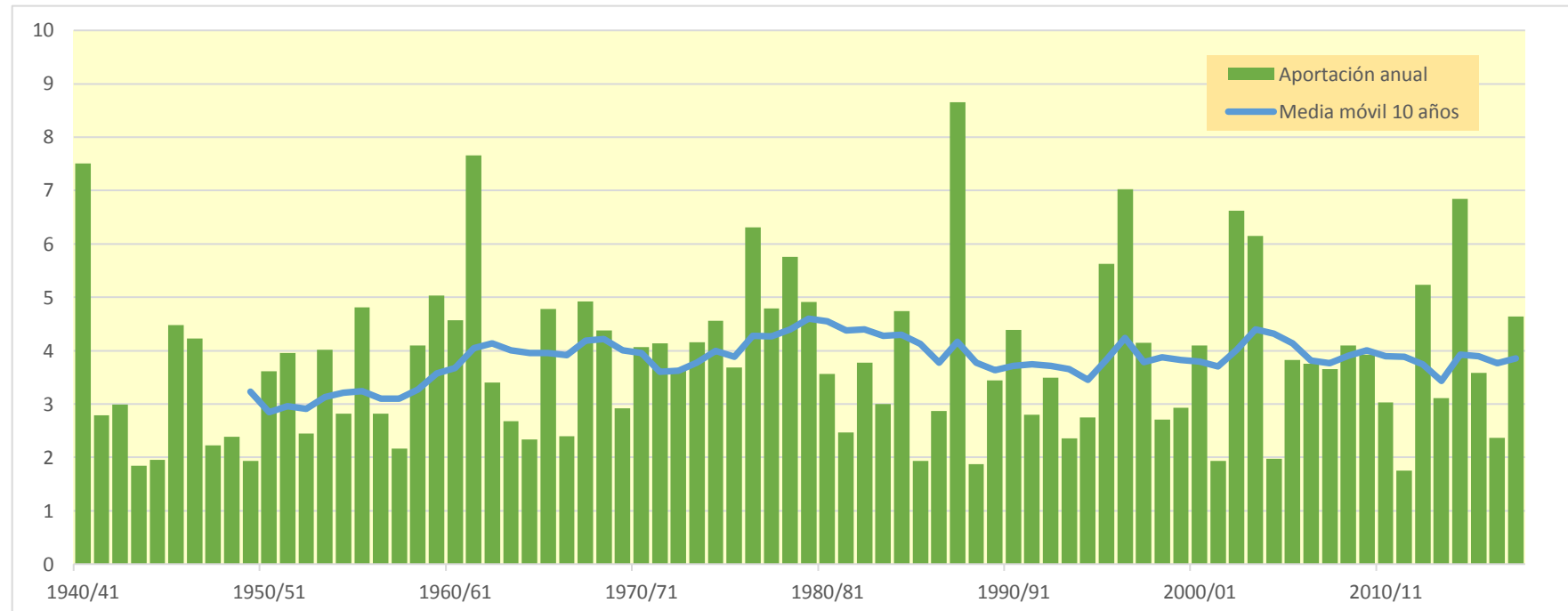
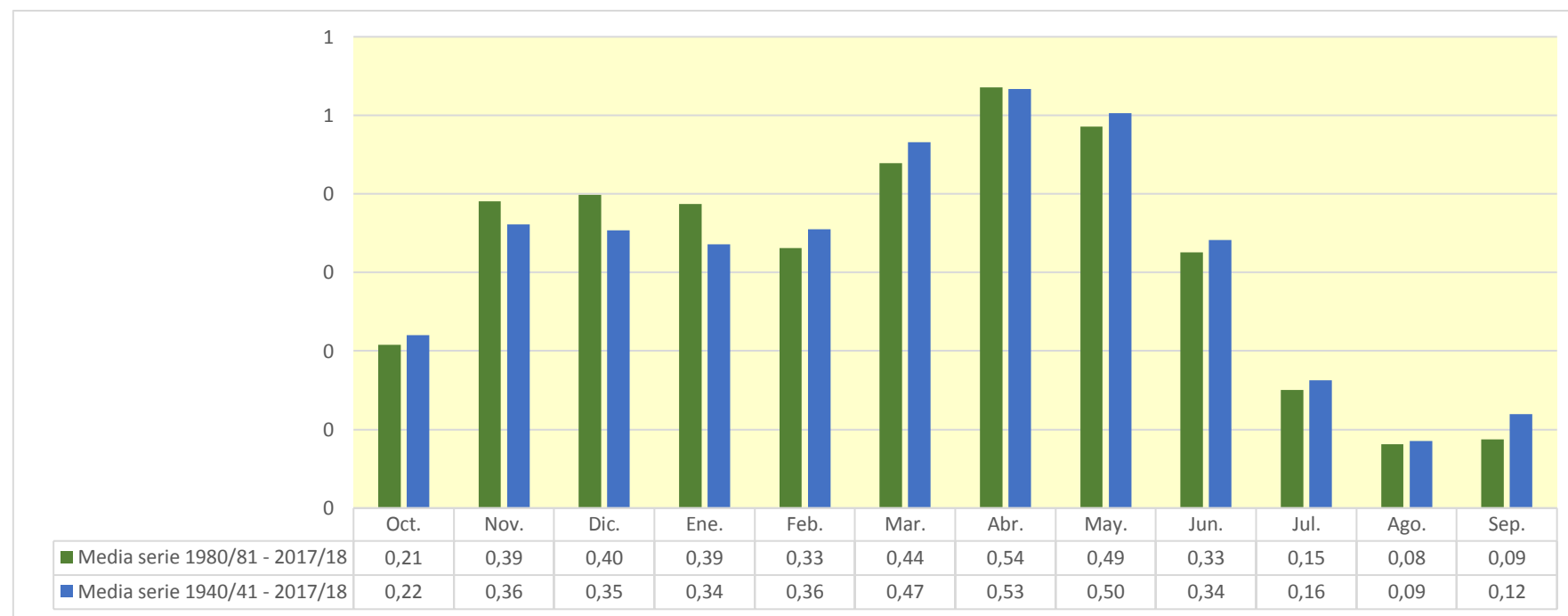
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,03 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 0,11 | 0,13 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,82 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,94 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,18 | 0,17 | 0,19 | 0,10 | 0,04 | 0,01 | 0,01 | 2,11 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,13 | 0,16 | 0,11 | 0,15 | 0,22 | 0,31 | 0,24 | 0,16 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 2,76 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,24 | 0,25 | 0,20 | 0,27 | 0,38 | 0,42 | 0,38 | 0,29 | 0,12 | 0,05 | 0,08 | 3,67 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,38 | 0,27 | 0,35 | 0,29 | 0,30 | 0,35 | 0,35 | 0,26 | 0,15 | 0,10 | 0,12 | 1,50 |
| Coef. Variación | 1,04 | 1,04 | 0,78 | 1,05 | 0,80 | 0,65 | 0,65 | 0,69 | 0,75 | 0,89 | 1,18 | 1,02 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,78 | 1,73 | 1,27 | 2,12 | 1,08 | 1,58 | 2,11 | 1,46 | 1,54 | 0,53 | 0,61 | 0,28 | 8,65 |
| Mínimo | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,11 | 0,11 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 1,75 |
| Media | 0,21 | 0,39 | 0,40 | 0,39 | 0,33 | 0,44 | 0,54 | 0,49 | 0,33 | 0,15 | 0,08 | 0,09 | 3,82 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,04 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 0,08 | 0,12 | 0,12 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 1,80 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,13 | 0,16 | 0,17 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,92 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,04 | 0,17 | 0,17 | 0,19 | 0,10 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,97 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,18 | 0,18 | 0,12 | 0,15 | 0,21 | 0,32 | 0,24 | 0,16 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 2,76 |
| Percentil 50% | 0,15 | 0,33 | 0,25 | 0,23 | 0,28 | 0,37 | 0,41 | 0,38 | 0,24 | 0,10 | 0,05 | 0,06 | 3,57 |
| Desviación típica | 0,19 | 0,36 | 0,32 | 0,43 | 0,25 | 0,30 | 0,41 | 0,33 | 0,27 | 0,13 | 0,12 | 0,08 | 1,61 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,91 | 0,81 | 1,11 | 0,75 | 0,68 | 0,77 | 0,68 | 0,84 | 0,89 | 1,43 | 0,86 | 0,42 |



228. Río Linares en término municipal de Igea

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Máximo | 17,06 | 27,99 | 20,00 | 29,13 | 19,56 | 24,98 | 31,62 | 27,24 | 24,42 | 12,03 | 9,59 | 9,75 | 134,16 |
| Mínimo | 0,14 | 0,42 | 0,69 | 0,12 | 0,38 | 0,89 | 1,66 | 1,33 | 0,79 | 0,27 | 0,09 | 0,03 | 27,39 |
| Media | 3,48 | 5,58 | 5,49 | 5,26 | 5,58 | 7,55 | 8,26 | 7,89 | 5,33 | 2,56 | 1,34 | 1,87 | 60,20 |

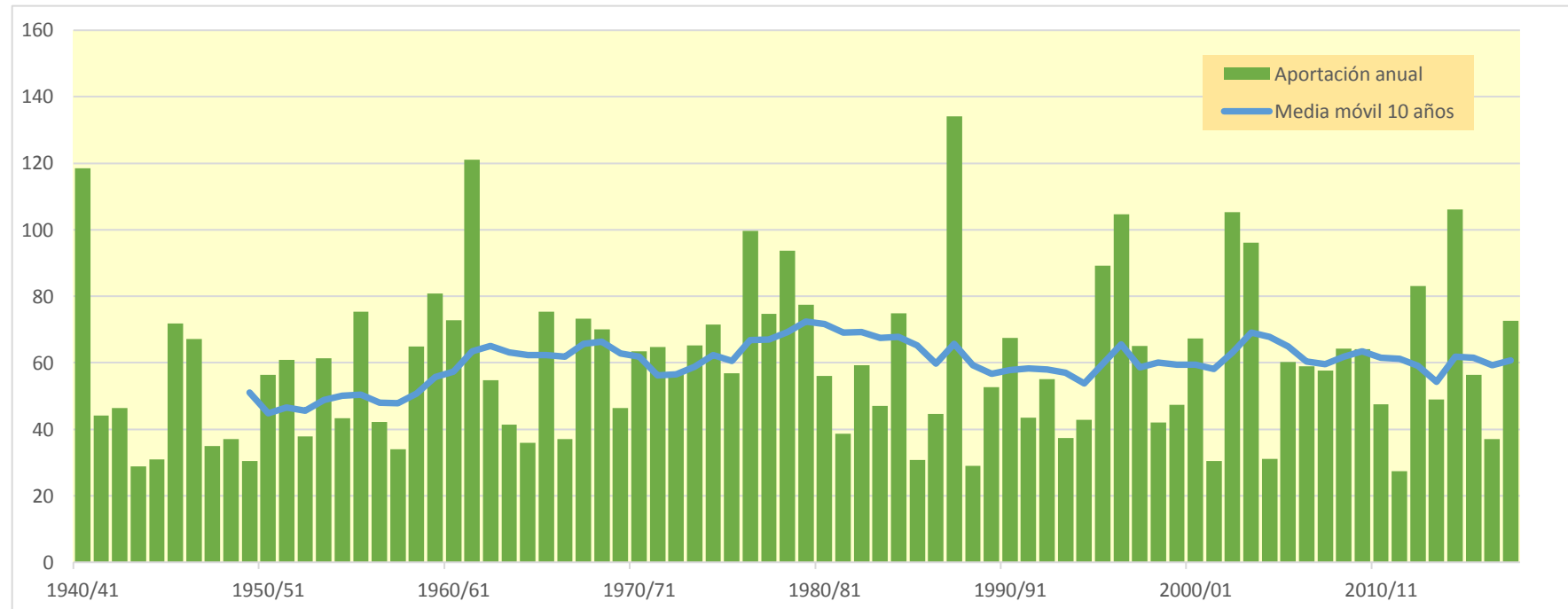
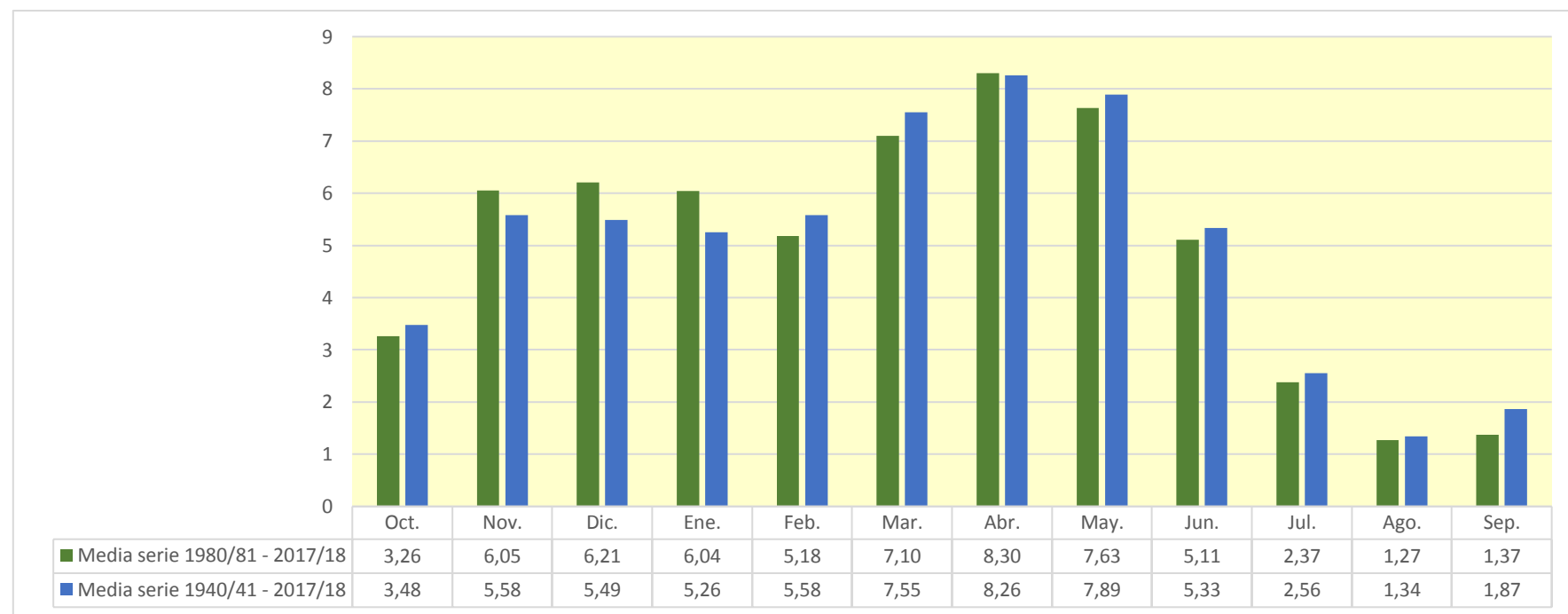
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,19 | 0,47 | 0,82 | 0,32 | 0,47 | 1,76 | 2,06 | 1,62 | 0,89 | 0,36 | 0,09 | 0,10 | 28,53 |
| Percentil 5% | 0,25 | 1,04 | 1,11 | 0,70 | 0,61 | 2,42 | 2,52 | 2,69 | 1,23 | 0,43 | 0,16 | 0,17 | 30,39 |
| Percentil 10% | 0,47 | 1,44 | 1,35 | 1,13 | 0,79 | 2,75 | 2,70 | 2,93 | 1,60 | 0,69 | 0,20 | 0,23 | 33,16 |
| Percentil 25% | 1,15 | 2,03 | 2,51 | 1,67 | 2,21 | 3,40 | 4,77 | 3,71 | 2,54 | 0,94 | 0,38 | 0,46 | 42,40 |
| Percentil 50% | 2,23 | 3,76 | 3,98 | 3,19 | 4,33 | 6,03 | 6,73 | 5,89 | 4,52 | 1,88 | 0,86 | 1,23 | 57,26 |
| Desviación típica | 3,65 | 5,66 | 4,29 | 5,32 | 4,54 | 5,00 | 5,27 | 5,54 | 4,00 | 2,27 | 1,57 | 1,90 | 23,54 |
| Coef. Variación | 1,05 | 1,01 | 0,78 | 1,01 | 0,81 | 0,66 | 0,64 | 0,70 | 0,75 | 0,89 | 1,17 | 1,02 | 0,39 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 12,39 | 24,70 | 20,00 | 29,13 | 16,32 | 24,98 | 31,62 | 23,62 | 24,42 | 8,35 | 9,59 | 4,38 | 134,16 |
| Mínimo | 0,14 | 0,42 | 0,69 | 0,12 | 0,38 | 0,89 | 1,66 | 1,71 | 0,79 | 0,39 | 0,09 | 0,03 | 27,39 |
| Media | 3,26 | 6,05 | 6,21 | 6,04 | 5,18 | 7,10 | 8,30 | 7,63 | 5,11 | 2,37 | 1,27 | 1,37 | 59,90 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,16 | 0,58 | 0,81 | 0,28 | 0,45 | 1,31 | 1,85 | 1,89 | 0,88 | 0,40 | 0,10 | 0,07 | 27,99 |
| Percentil 5% | 0,25 | 1,33 | 1,11 | 0,70 | 0,60 | 2,04 | 2,42 | 2,66 | 1,23 | 0,41 | 0,15 | 0,13 | 30,19 |
| Percentil 10% | 0,42 | 1,60 | 1,34 | 1,13 | 0,64 | 2,59 | 2,66 | 2,93 | 1,60 | 0,50 | 0,17 | 0,23 | 30,99 |
| Percentil 25% | 1,14 | 2,86 | 2,71 | 1,92 | 2,21 | 3,20 | 5,03 | 3,71 | 2,45 | 0,83 | 0,34 | 0,45 | 43,06 |
| Percentil 50% | 2,37 | 5,11 | 4,04 | 3,60 | 4,44 | 5,82 | 6,48 | 5,87 | 3,73 | 1,59 | 0,81 | 1,00 | 56,26 |
| Desviación típica | 3,05 | 5,33 | 4,97 | 6,42 | 3,92 | 4,93 | 6,12 | 5,19 | 4,34 | 2,11 | 1,79 | 1,19 | 24,84 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,88 | 0,80 | 1,06 | 0,76 | 0,69 | 0,74 | 0,68 | 0,85 | 0,89 | 1,41 | 0,87 | 0,41 |



230. Barranco Cañejada

1940/41-2017/18

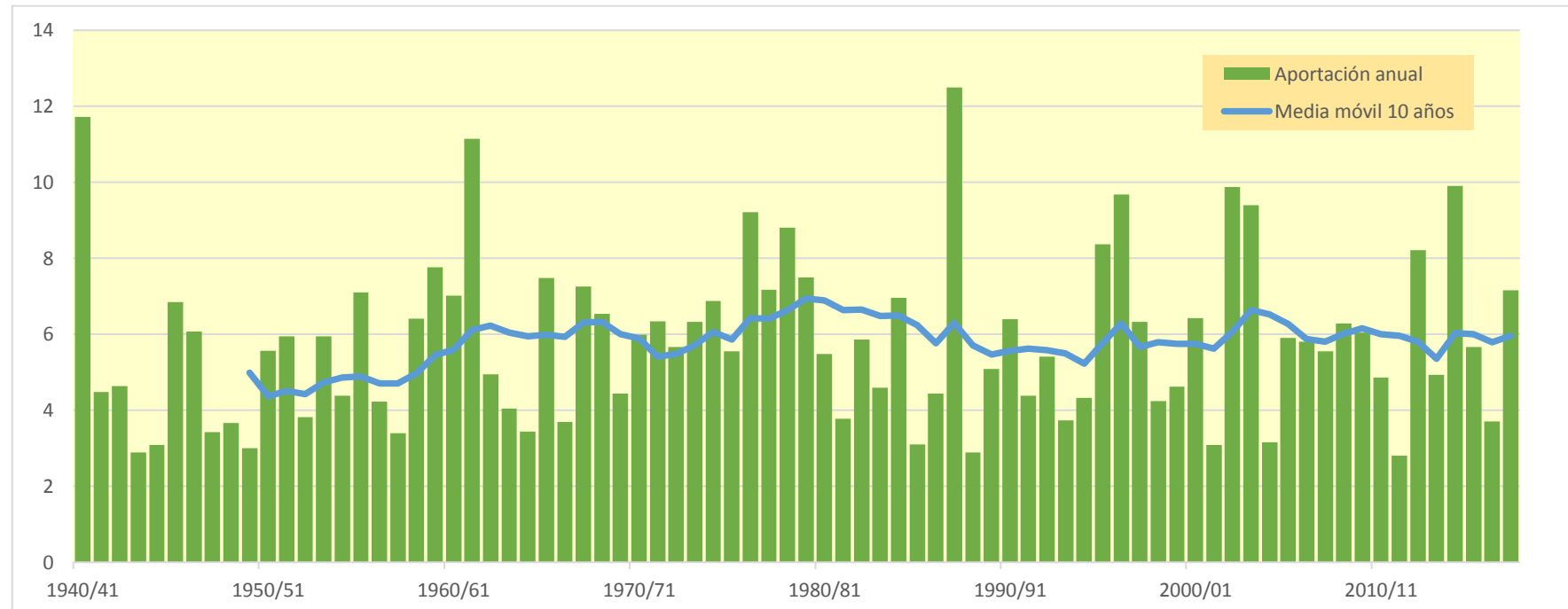
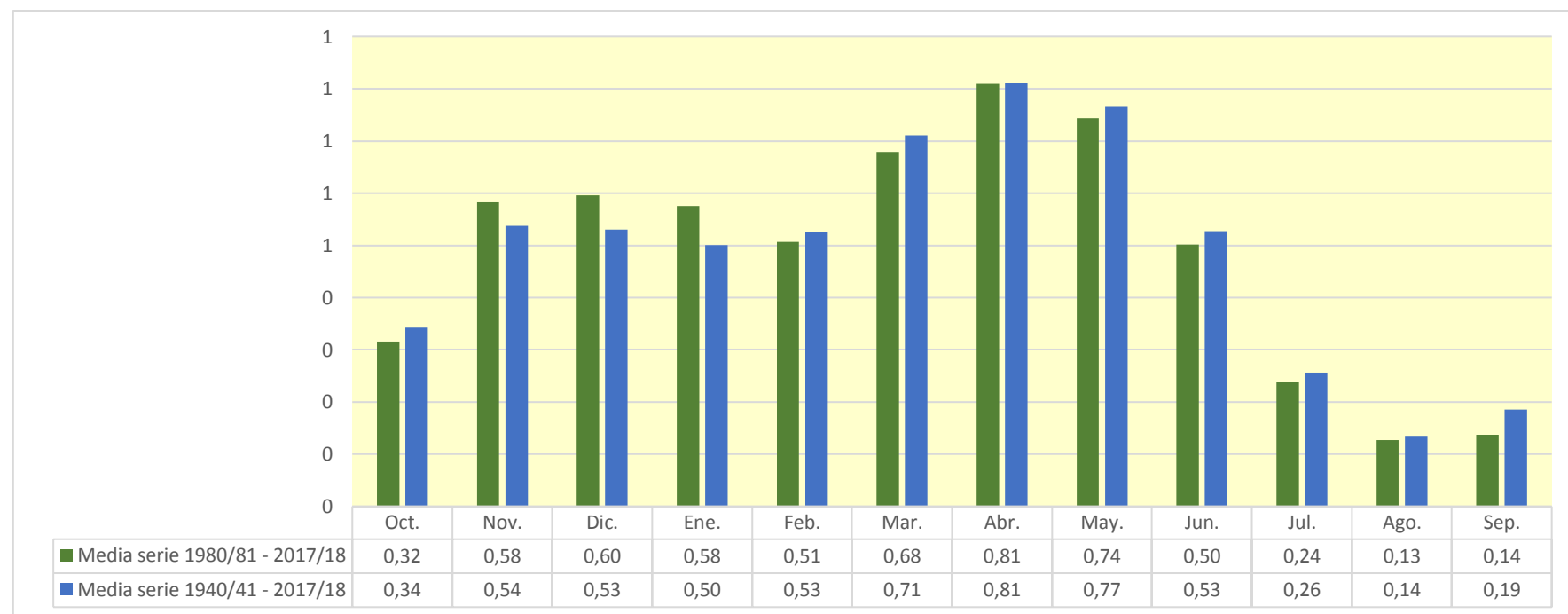
| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 1,81 | 2,62 | 1,73 | 2,45 | 1,61 | 2,08 | 2,77 | 2,54 | 2,14 | 1,21 | 0,92 | 0,88 | 12,50 |
| Mínimo | | 0,01 | 0,04 | 0,07 | 0,01 | 0,04 | 0,09 | 0,17 | 0,14 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 2,80 |
| Media | | 0,34 | 0,54 | 0,53 | 0,50 | 0,53 | 0,71 | 0,81 | 0,77 | 0,53 | 0,26 | 0,14 | 0,19 | 5,83 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,05 | 0,09 | 0,03 | 0,04 | 0,18 | 0,21 | 0,17 | 0,09 | 0,04 | 0,01 | 0,01 | 2,87 |
| Percentil 5% | | 0,03 | 0,11 | 0,11 | 0,07 | 0,06 | 0,25 | 0,26 | 0,27 | 0,13 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 3,07 |
| Percentil 10% | | 0,05 | 0,15 | 0,14 | 0,11 | 0,08 | 0,28 | 0,28 | 0,30 | 0,16 | 0,07 | 0,02 | 0,02 | 3,32 |
| Percentil 25% | | 0,12 | 0,20 | 0,26 | 0,17 | 0,22 | 0,35 | 0,49 | 0,38 | 0,26 | 0,10 | 0,04 | 0,05 | 4,26 |
| Percentil 50% | | 0,23 | 0,38 | 0,40 | 0,32 | 0,44 | 0,62 | 0,67 | 0,60 | 0,46 | 0,19 | 0,09 | 0,13 | 5,66 |
| Desviación típica | | 0,35 | 0,50 | 0,39 | 0,47 | 0,40 | 0,42 | 0,48 | 0,50 | 0,37 | 0,22 | 0,16 | 0,18 | 2,16 |
| Coef. Variación | | 1,03 | 0,93 | 0,74 | 0,94 | 0,76 | 0,59 | 0,59 | 0,66 | 0,70 | 0,86 | 1,15 | 0,99 | 0,37 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 1,15 | 2,25 | 1,73 | 2,45 | 1,44 | 2,08 | 2,77 | 2,19 | 2,14 | 0,82 | 0,92 | 0,45 | 12,50 |
| Mínimo | | 0,01 | 0,04 | 0,07 | 0,01 | 0,04 | 0,09 | 0,17 | 0,17 | 0,08 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 2,80 |
| Media | | 0,32 | 0,58 | 0,60 | 0,58 | 0,51 | 0,68 | 0,81 | 0,74 | 0,50 | 0,24 | 0,13 | 0,14 | 5,81 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,06 | 0,08 | 0,03 | 0,05 | 0,14 | 0,19 | 0,19 | 0,09 | 0,04 | 0,01 | 0,01 | 2,84 |
| Percentil 5% | | 0,03 | 0,13 | 0,11 | 0,07 | 0,06 | 0,21 | 0,25 | 0,27 | 0,13 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 3,06 |
| Percentil 10% | | 0,04 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,07 | 0,27 | 0,27 | 0,30 | 0,16 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 3,14 |
| Percentil 25% | | 0,12 | 0,29 | 0,28 | 0,19 | 0,22 | 0,33 | 0,51 | 0,38 | 0,25 | 0,08 | 0,04 | 0,05 | 4,34 |
| Percentil 50% | | 0,24 | 0,50 | 0,41 | 0,36 | 0,44 | 0,60 | 0,64 | 0,60 | 0,38 | 0,16 | 0,08 | 0,10 | 5,52 |
| Desviación típica | | 0,28 | 0,47 | 0,45 | 0,56 | 0,37 | 0,42 | 0,55 | 0,47 | 0,39 | 0,21 | 0,18 | 0,12 | 2,26 |
| Coef. Variación | | 0,89 | 0,80 | 0,75 | 0,98 | 0,73 | 0,62 | 0,68 | 0,64 | 0,78 | 0,87 | 1,38 | 0,85 | 0,39 |



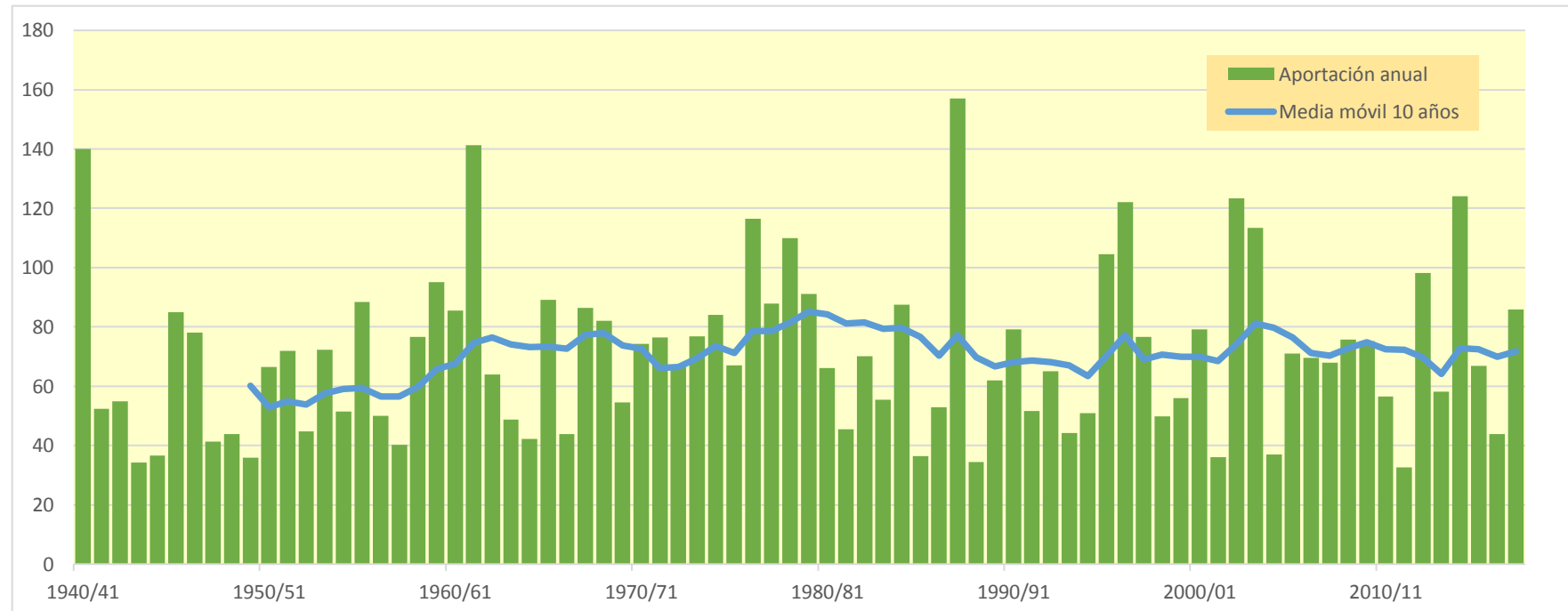
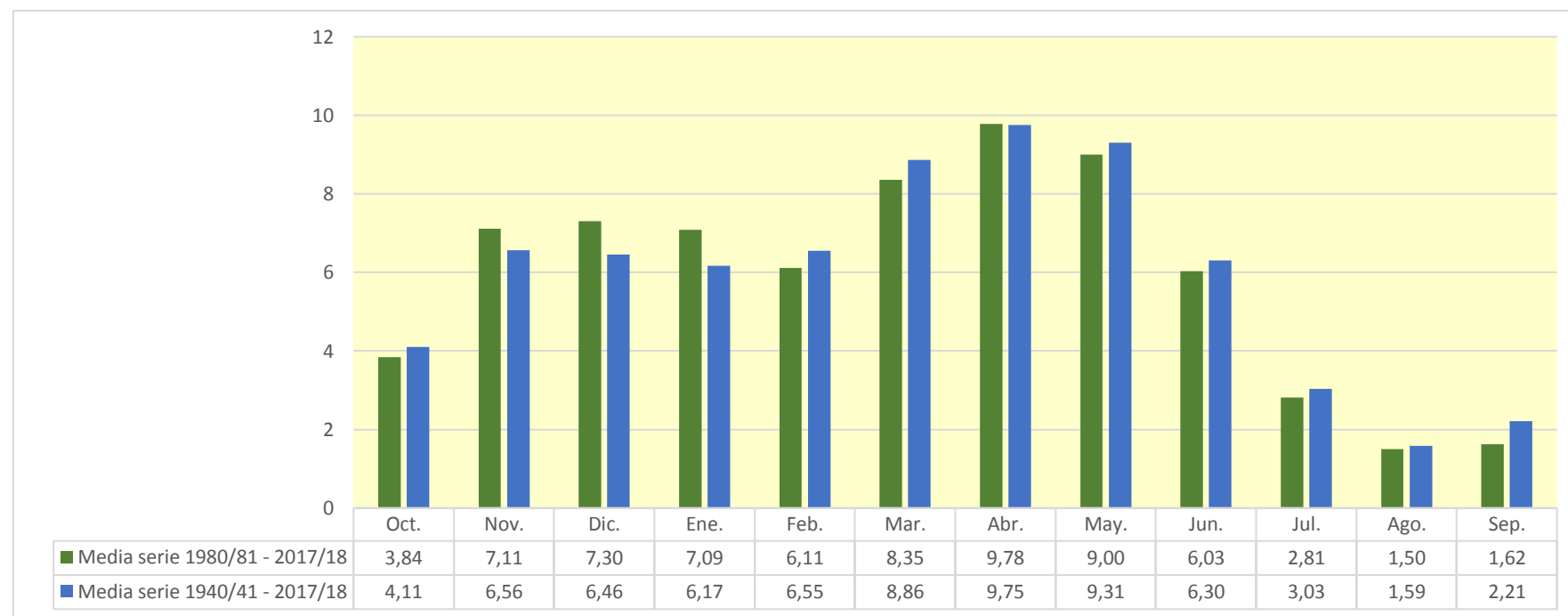
231. Río Linares bajo

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 19,80 | 32,27 | 23,09 | 33,40 | 22,46 | 28,77 | 36,68 | 32,40 | 28,33 | 14,27 | 11,27 | 11,35 | 157,02 |
| Mínimo | | 0,16 | 0,50 | 0,83 | 0,14 | 0,46 | 1,06 | 1,98 | 1,58 | 0,94 | 0,32 | 0,10 | 0,04 | 32,56 |
| Media | | 4,11 | 6,56 | 6,46 | 6,17 | 6,55 | 8,86 | 9,75 | 9,31 | 6,30 | 3,03 | 1,59 | 2,21 | 70,89 |
| Percentil 1% | | 0,22 | 0,56 | 0,98 | 0,38 | 0,56 | 2,10 | 2,45 | 1,93 | 1,06 | 0,43 | 0,11 | 0,12 | 33,81 |
| Percentil 5% | | 0,30 | 1,24 | 1,32 | 0,84 | 0,72 | 2,88 | 3,01 | 3,20 | 1,47 | 0,51 | 0,18 | 0,20 | 36,07 |
| Percentil 10% | | 0,56 | 1,71 | 1,61 | 1,35 | 0,94 | 3,28 | 3,21 | 3,48 | 1,90 | 0,83 | 0,24 | 0,27 | 39,28 |
| Percentil 25% | | 1,37 | 2,41 | 2,99 | 1,98 | 2,62 | 4,05 | 5,68 | 4,41 | 3,02 | 1,12 | 0,45 | 0,55 | 50,21 |
| Percentil 50% | | 2,65 | 4,46 | 4,71 | 3,78 | 5,13 | 7,18 | 7,95 | 7,00 | 5,36 | 2,24 | 1,02 | 1,46 | 67,55 |
| Desviación típica | | 4,28 | 6,53 | 5,00 | 6,16 | 5,26 | 5,77 | 6,14 | 6,48 | 4,68 | 2,68 | 1,85 | 2,23 | 27,48 |
| Coef. Variación | | 1,04 | 1,00 | 0,77 | 1,00 | 0,80 | 0,65 | 0,63 | 0,70 | 0,74 | 0,88 | 1,17 | 1,01 | 0,39 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 14,42 | 28,60 | 23,09 | 33,40 | 18,90 | 28,77 | 36,68 | 27,64 | 28,33 | 9,85 | 11,27 | 5,20 | 157,02 |
| Mínimo | | 0,16 | 0,50 | 0,83 | 0,14 | 0,46 | 1,06 | 1,98 | 2,03 | 0,94 | 0,46 | 0,10 | 0,04 | 32,56 |
| Media | | 3,84 | 7,11 | 7,30 | 7,09 | 6,11 | 8,35 | 9,78 | 9,00 | 6,03 | 2,81 | 1,50 | 1,62 | 70,56 |
| Percentil 1% | | 0,19 | 0,69 | 0,97 | 0,34 | 0,53 | 1,56 | 2,21 | 2,25 | 1,05 | 0,47 | 0,11 | 0,08 | 33,22 |
| Percentil 5% | | 0,29 | 1,57 | 1,32 | 0,84 | 0,71 | 2,44 | 2,88 | 3,16 | 1,46 | 0,49 | 0,18 | 0,15 | 35,84 |
| Percentil 10% | | 0,50 | 1,90 | 1,59 | 1,35 | 0,76 | 3,08 | 3,17 | 3,48 | 1,90 | 0,59 | 0,20 | 0,27 | 36,79 |
| Percentil 25% | | 1,36 | 3,40 | 3,23 | 2,28 | 2,62 | 3,80 | 5,98 | 4,41 | 2,92 | 0,98 | 0,41 | 0,54 | 51,06 |
| Percentil 50% | | 2,82 | 6,06 | 4,79 | 4,27 | 5,24 | 6,92 | 7,68 | 6,98 | 4,44 | 1,90 | 0,96 | 1,18 | 66,51 |
| Desviación típica | | 3,55 | 6,14 | 5,78 | 7,42 | 4,60 | 5,70 | 7,11 | 6,05 | 5,05 | 2,50 | 2,12 | 1,40 | 28,93 |
| Coef. Variación | | 0,93 | 0,86 | 0,79 | 1,05 | 0,75 | 0,68 | 0,73 | 0,67 | 0,84 | 0,89 | 1,41 | 0,86 | 0,41 |



232. Río Manzano

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,88 | 1,40 | 1,12 | 0,98 | 1,14 | 1,39 | 2,35 | 2,05 | 2,28 | 1,36 | 0,75 | 0,41 | 10,24 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,21 |
| Media | 0,09 | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,19 | 0,21 | 0,28 | 0,29 | 0,24 | 0,16 | 0,10 | 0,07 | 2,06 |

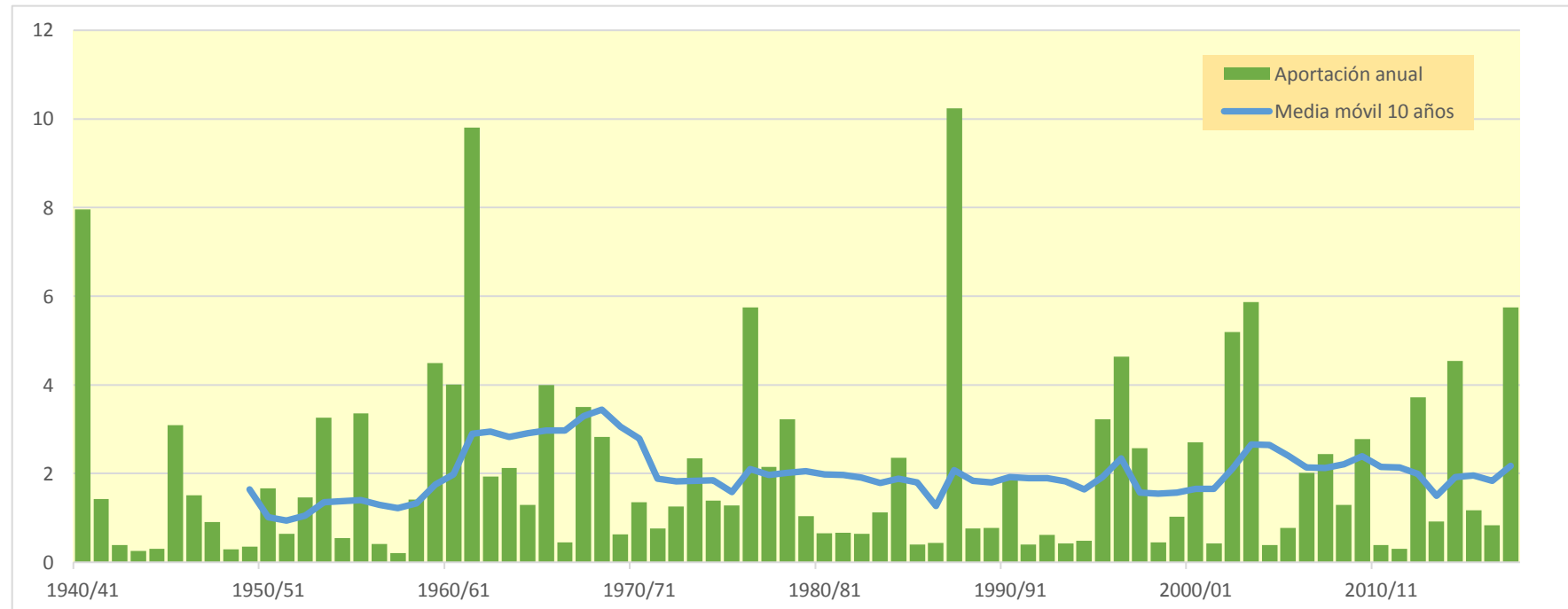
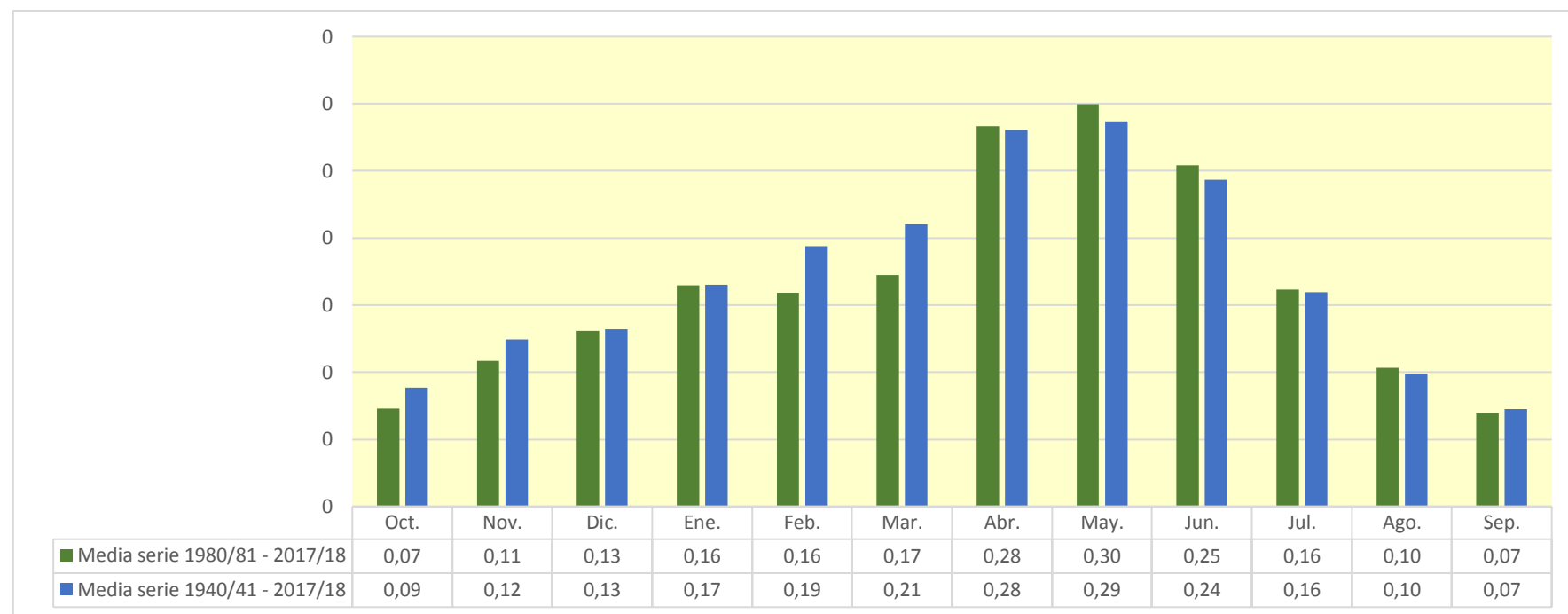
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,24 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,31 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,39 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,62 |
| Percentil 50% | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,12 | 0,18 | 0,12 | 0,09 | 0,06 | 0,05 | 1,30 |
| Desviación típica | 0,13 | 0,22 | 0,19 | 0,22 | 0,27 | 0,27 | 0,39 | 0,36 | 0,34 | 0,21 | 0,12 | 0,07 | 2,10 |
| Coef. Variación | 1,49 | 1,79 | 1,47 | 1,33 | 1,38 | 1,28 | 1,40 | 1,25 | 1,40 | 1,32 | 1,19 | 1,02 | 1,02 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,48 | 0,65 | 0,67 | 0,98 | 0,90 | 0,76 | 2,35 | 2,05 | 2,28 | 1,36 | 0,75 | 0,41 | 10,24 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,30 |
| Media | 0,07 | 0,11 | 0,13 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,28 | 0,30 | 0,25 | 0,16 | 0,10 | 0,07 | 1,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,33 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,39 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,40 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,52 |
| Percentil 50% | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,13 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,98 |
| Desviación típica | 0,09 | 0,15 | 0,16 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 0,45 | 0,42 | 0,42 | 0,25 | 0,14 | 0,08 | 2,14 |
| Coef. Variación | 1,23 | 1,38 | 1,25 | 1,40 | 1,38 | 1,29 | 1,58 | 1,42 | 1,66 | 1,56 | 1,36 | 1,18 | 1,08 |



233. Río Añamaza (aguas debajo de toma transvase)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,43 | 5,49 | 3,31 | 3,23 | 3,23 | 4,11 | 6,87 | 5,77 | 6,49 | 3,96 | 2,16 | 1,18 | 30,44 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,69 |
| Media | 0,27 | 0,40 | 0,40 | 0,50 | 0,58 | 0,64 | 0,84 | 0,86 | 0,72 | 0,47 | 0,29 | 0,22 | 6,18 |

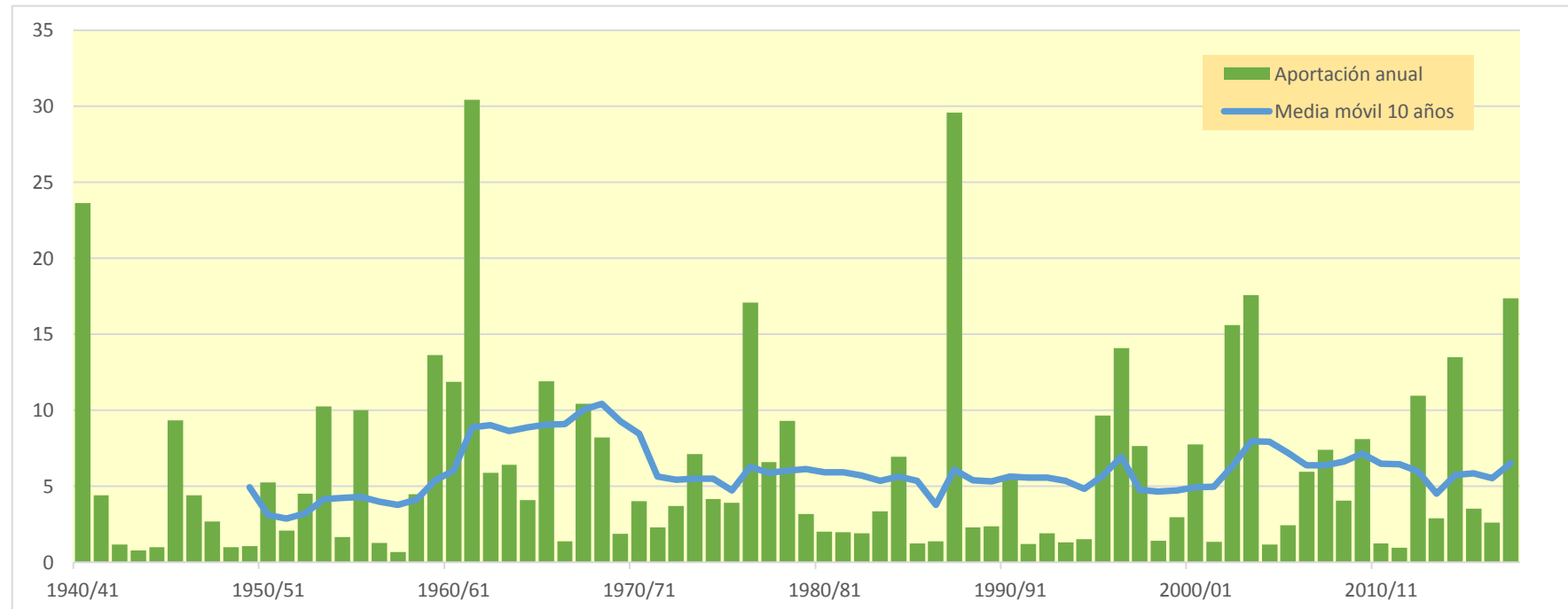
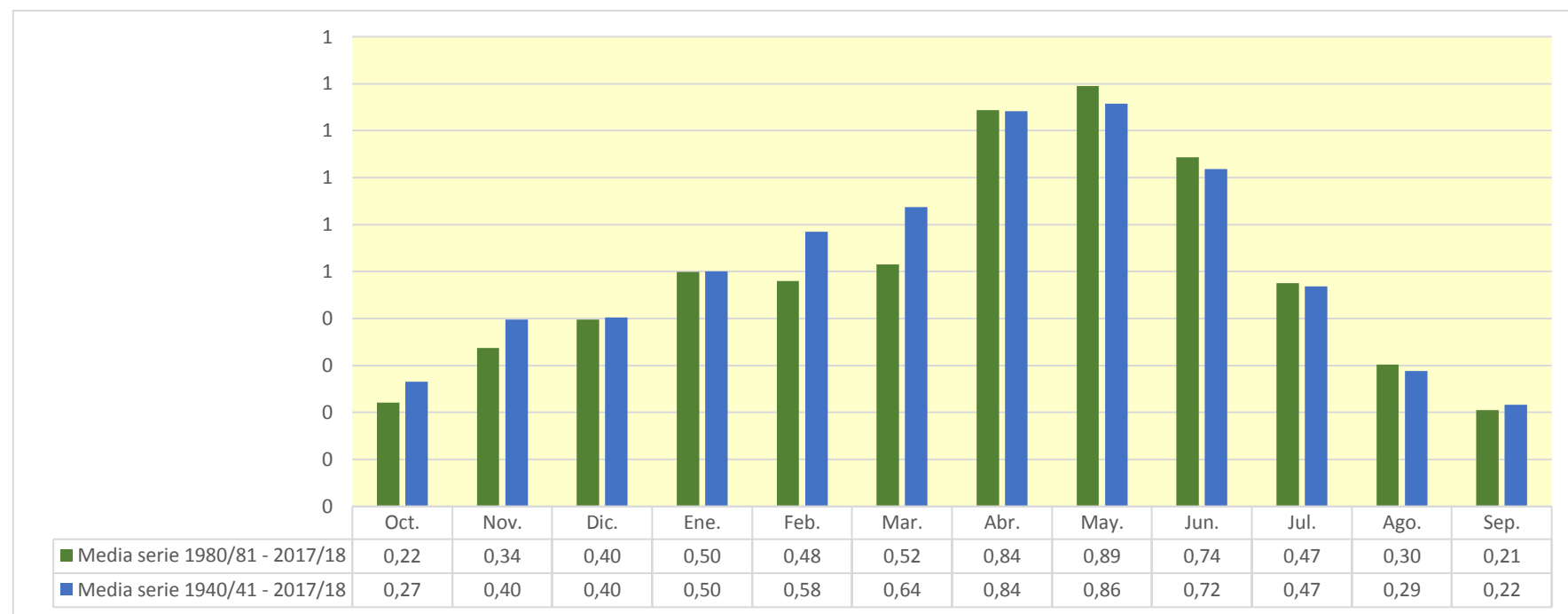
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,77 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,98 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 1,21 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,08 | 0,06 | 1,89 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,12 | 0,18 | 0,18 | 0,24 | 0,22 | 0,36 | 0,55 | 0,36 | 0,27 | 0,19 | 0,15 | 4,03 |
| Desviación típica | 0,38 | 0,78 | 0,58 | 0,67 | 0,80 | 0,81 | 1,15 | 1,05 | 0,99 | 0,61 | 0,34 | 0,22 | 6,25 |
| Coef. Variación | 1,45 | 1,96 | 1,44 | 1,33 | 1,37 | 1,26 | 1,37 | 1,23 | 1,37 | 1,31 | 1,18 | 1,02 | 1,01 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,45 | 2,07 | 1,98 | 3,23 | 2,79 | 2,31 | 6,87 | 5,77 | 6,49 | 3,96 | 2,16 | 1,18 | 29,59 |
| Mínimo | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,96 |
| Media | 0,22 | 0,34 | 0,40 | 0,50 | 0,48 | 0,52 | 0,84 | 0,89 | 0,74 | 0,47 | 0,30 | 0,21 | 5,91 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 1,05 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 1,21 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 1,24 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,10 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 1,62 |
| Percentil 50% | 0,13 | 0,20 | 0,20 | 0,14 | 0,24 | 0,20 | 0,24 | 0,41 | 0,29 | 0,22 | 0,17 | 0,13 | 2,93 |
| Desviación típica | 0,26 | 0,47 | 0,49 | 0,71 | 0,66 | 0,66 | 1,32 | 1,24 | 1,20 | 0,73 | 0,41 | 0,24 | 6,28 |
| Coef. Variación | 1,19 | 1,39 | 1,24 | 1,43 | 1,38 | 1,28 | 1,57 | 1,39 | 1,62 | 1,54 | 1,34 | 1,15 | 1,06 |



236. Río Añamaza bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,33 | 7,68 | 5,16 | 4,84 | 4,62 | 5,86 | 9,59 | 8,61 | 9,55 | 6,22 | 3,40 | 1,86 | 45,00 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,03 |
| Media | 0,41 | 0,60 | 0,61 | 0,74 | 0,86 | 0,96 | 1,26 | 1,31 | 1,11 | 0,73 | 0,45 | 0,34 | 9,38 |

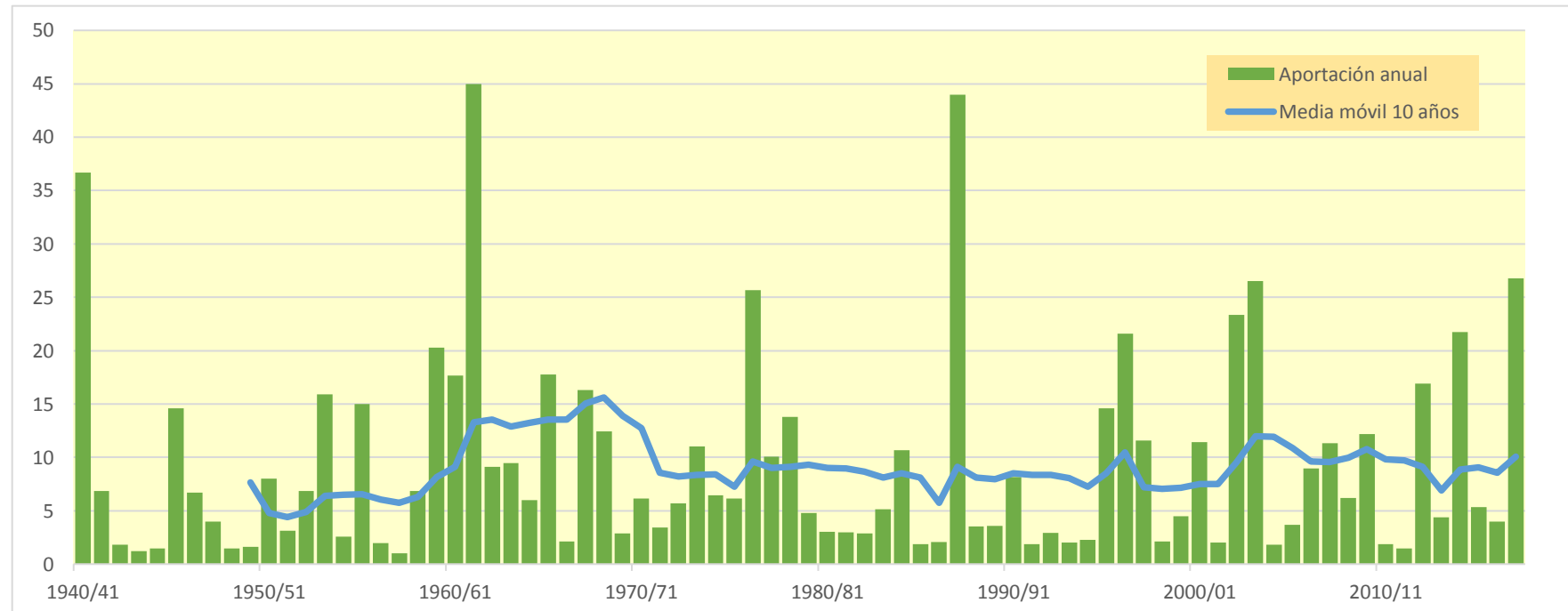
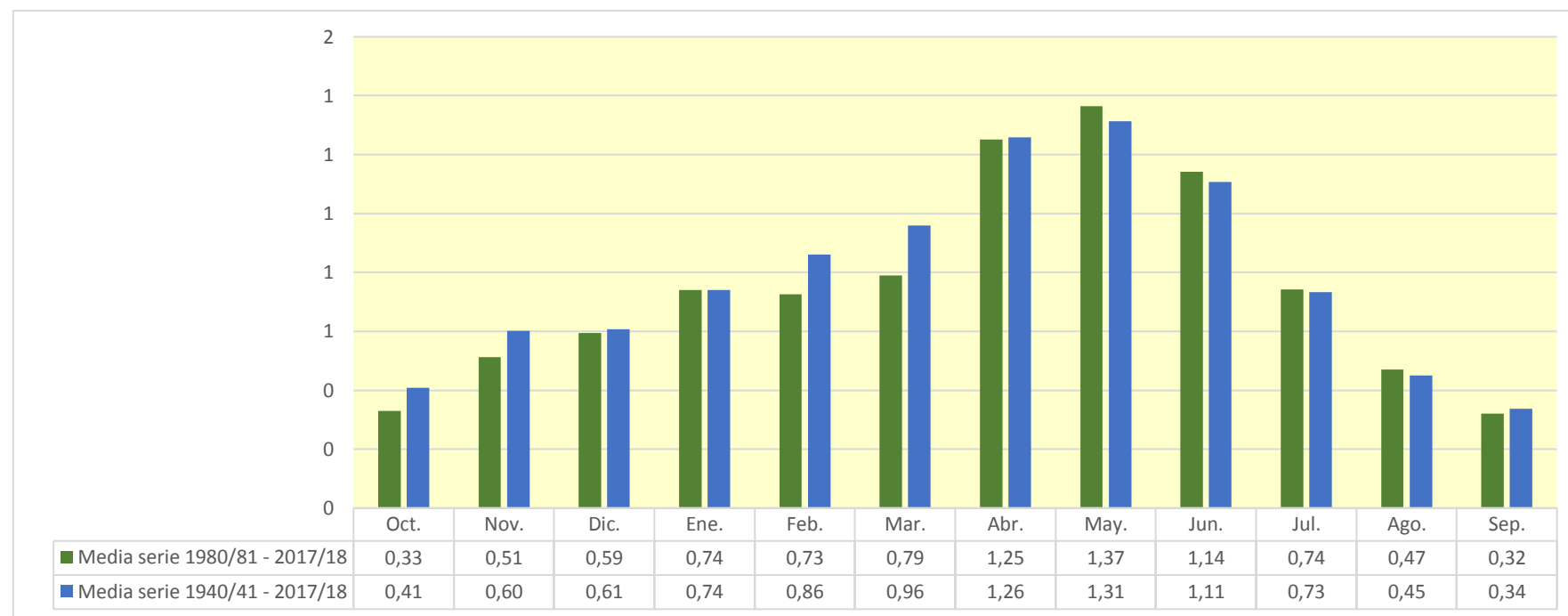
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,17 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 1,49 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,09 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 1,85 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,19 | 0,19 | 0,22 | 0,19 | 0,13 | 0,10 | 2,87 |
| Percentil 50% | 0,21 | 0,19 | 0,27 | 0,28 | 0,35 | 0,34 | 0,54 | 0,86 | 0,55 | 0,42 | 0,29 | 0,23 | 6,14 |
| Desviación típica | 0,59 | 1,14 | 0,89 | 0,98 | 1,15 | 1,20 | 1,67 | 1,61 | 1,49 | 0,96 | 0,53 | 0,34 | 9,42 |
| Coef. Variación | 1,45 | 1,90 | 1,46 | 1,32 | 1,34 | 1,25 | 1,32 | 1,23 | 1,34 | 1,31 | 1,18 | 1,02 | 1,01 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,02 | 3,04 | 3,09 | 4,84 | 4,03 | 4,07 | 9,59 | 8,61 | 9,55 | 6,22 | 3,40 | 1,86 | 43,97 |
| Mínimo | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 1,47 |
| Media | 0,33 | 0,51 | 0,59 | 0,74 | 0,73 | 0,79 | 1,25 | 1,37 | 1,14 | 0,74 | 0,47 | 0,32 | 8,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,60 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 1,85 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 1,88 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,16 | 0,20 | 0,22 | 0,15 | 0,11 | 0,08 | 2,43 |
| Percentil 50% | 0,19 | 0,30 | 0,30 | 0,22 | 0,35 | 0,31 | 0,37 | 0,63 | 0,46 | 0,33 | 0,25 | 0,20 | 4,45 |
| Desviación típica | 0,38 | 0,71 | 0,74 | 1,05 | 1,00 | 1,03 | 1,91 | 1,88 | 1,80 | 1,15 | 0,64 | 0,37 | 9,49 |
| Coef. Variación | 1,14 | 1,40 | 1,24 | 1,41 | 1,37 | 1,31 | 1,52 | 1,38 | 1,58 | 1,55 | 1,36 | 1,16 | 1,06 |



238. Arroyo de Valverde

1940/41-2017/18

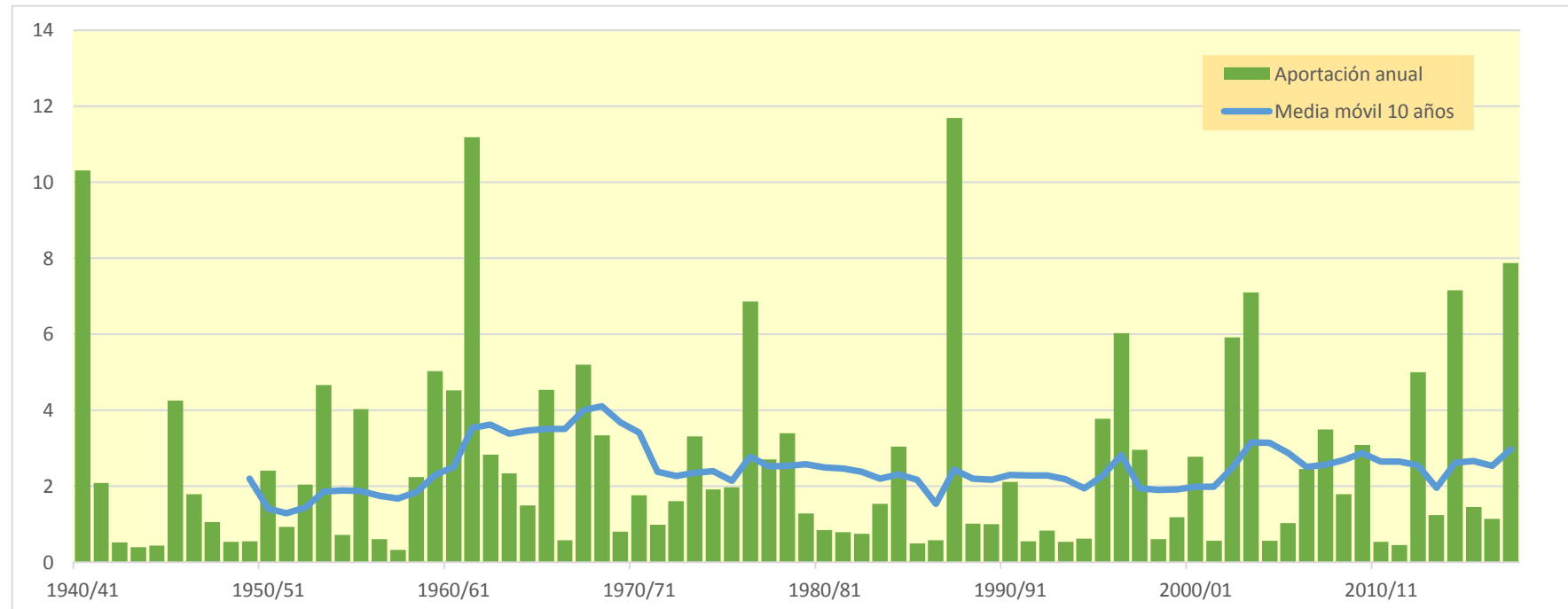
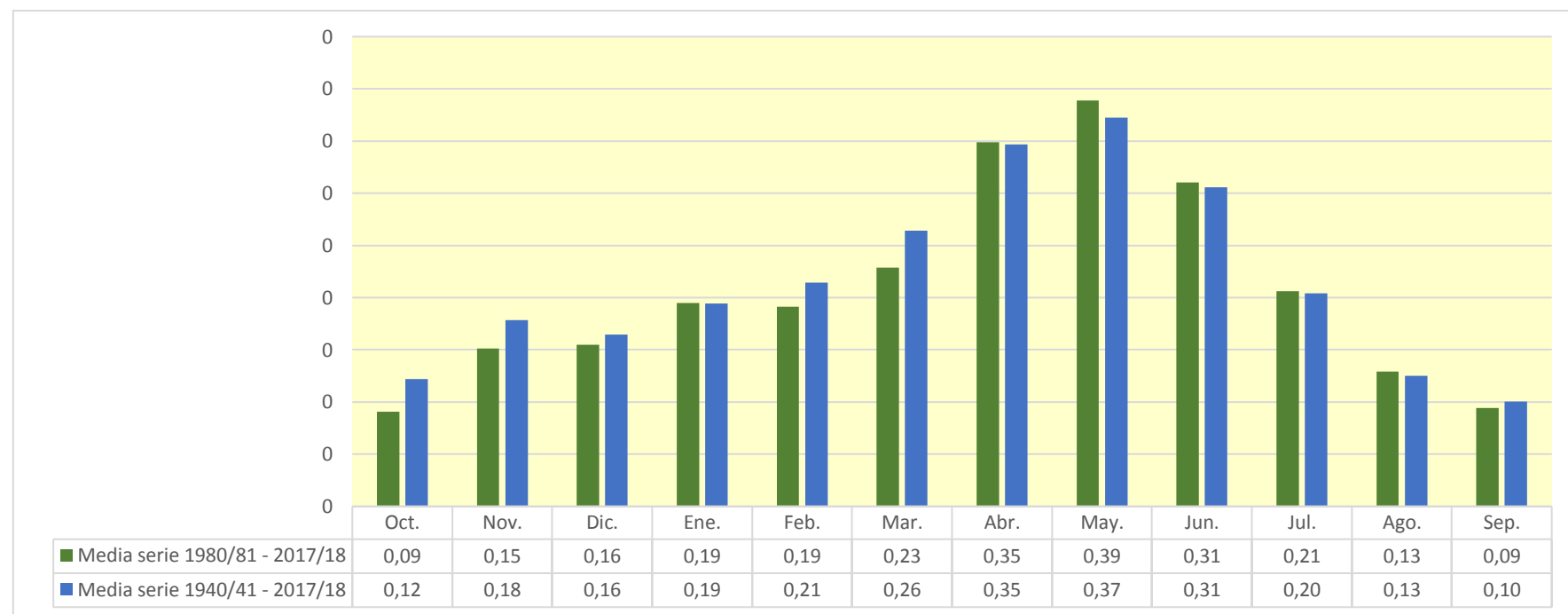
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,44 | 2,00 | 1,38 | 1,43 | 1,12 | 1,89 | 2,62 | 2,18 | 2,47 | 1,71 | 0,94 | 0,51 | 11,69 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,33 |
| Media | 0,12 | 0,18 | 0,16 | 0,19 | 0,21 | 0,26 | 0,35 | 0,37 | 0,31 | 0,20 | 0,13 | 0,10 | 2,59 |
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,38 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,49 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,54 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,76 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,17 | 0,23 | 0,16 | 0,12 | 0,08 | 0,07 | 1,77 |
| Desviación típica | 0,20 | 0,35 | 0,24 | 0,25 | 0,27 | 0,35 | 0,45 | 0,46 | 0,39 | 0,26 | 0,15 | 0,10 | 2,53 |
| Coef. Variación | 1,62 | 1,94 | 1,43 | 1,30 | 1,27 | 1,31 | 1,31 | 1,22 | 1,29 | 1,29 | 1,16 | 1,04 | 0,98 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,44 | 1,16 | 0,86 | 1,43 | 1,04 | 1,89 | 2,62 | 2,18 | 2,47 | 1,71 | 0,94 | 0,51 | 11,69 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,46 |
| Media | 0,09 | 0,15 | 0,16 | 0,19 | 0,19 | 0,23 | 0,35 | 0,39 | 0,31 | 0,21 | 0,13 | 0,09 | 2,49 |
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,47 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,53 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,55 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,66 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,17 | 0,13 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 1,21 |
| Desviación típica | 0,09 | 0,23 | 0,19 | 0,28 | 0,26 | 0,36 | 0,55 | 0,54 | 0,47 | 0,31 | 0,17 | 0,11 | 2,62 |
| Coef. Variación | 1,02 | 1,53 | 1,23 | 1,44 | 1,34 | 1,55 | 1,57 | 1,38 | 1,52 | 1,52 | 1,35 | 1,16 | 1,05 |



250. Río Alhama en término municipal de Cienruénigo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 37,31 | 58,83 | 37,18 | 56,02 | 41,65 | 49,95 | 73,15 | 56,67 | 59,08 | 27,16 | 18,49 | 17,58 | 312,05 |
| Mínimo | 0,34 | 0,80 | 1,56 | 0,54 | 0,76 | 2,05 | 3,34 | 2,46 | 1,98 | 0,79 | 0,24 | 0,24 | 50,71 |
| Media | 6,85 | 10,70 | 10,54 | 10,36 | 11,12 | 14,65 | 16,60 | 15,93 | 11,20 | 5,71 | 3,11 | 3,87 | 120,63 |

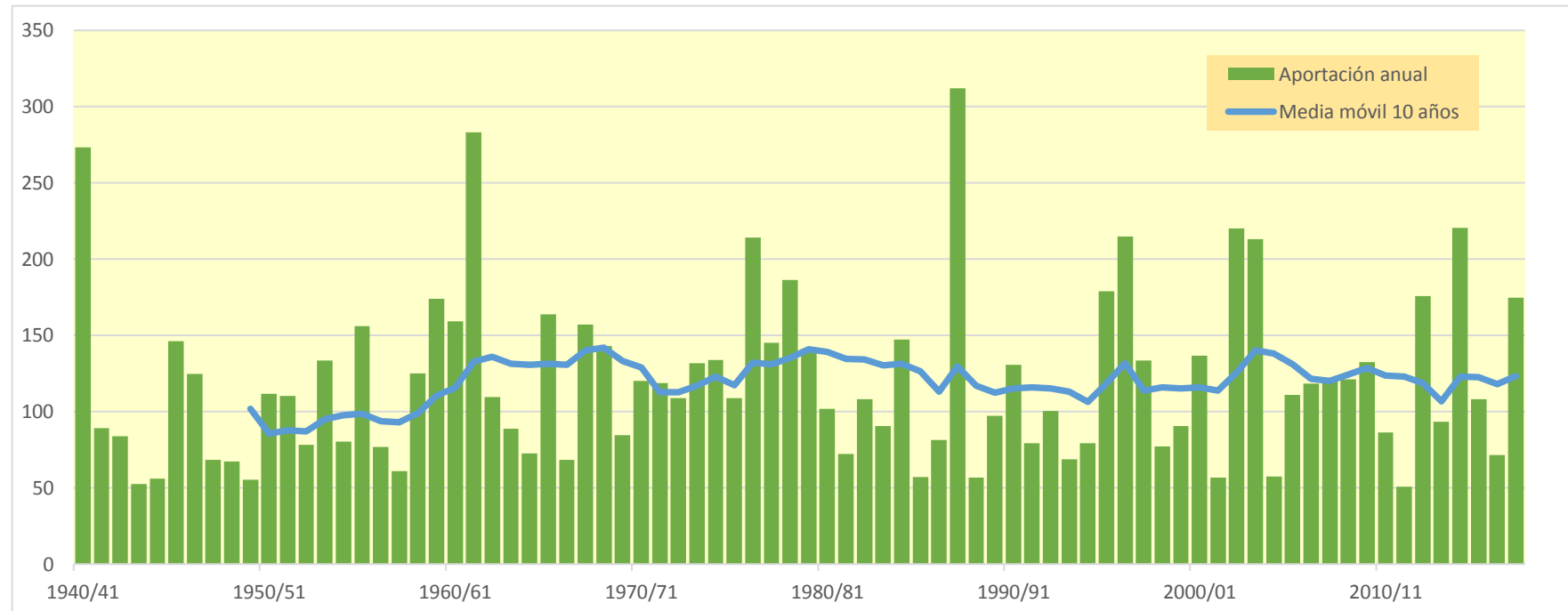
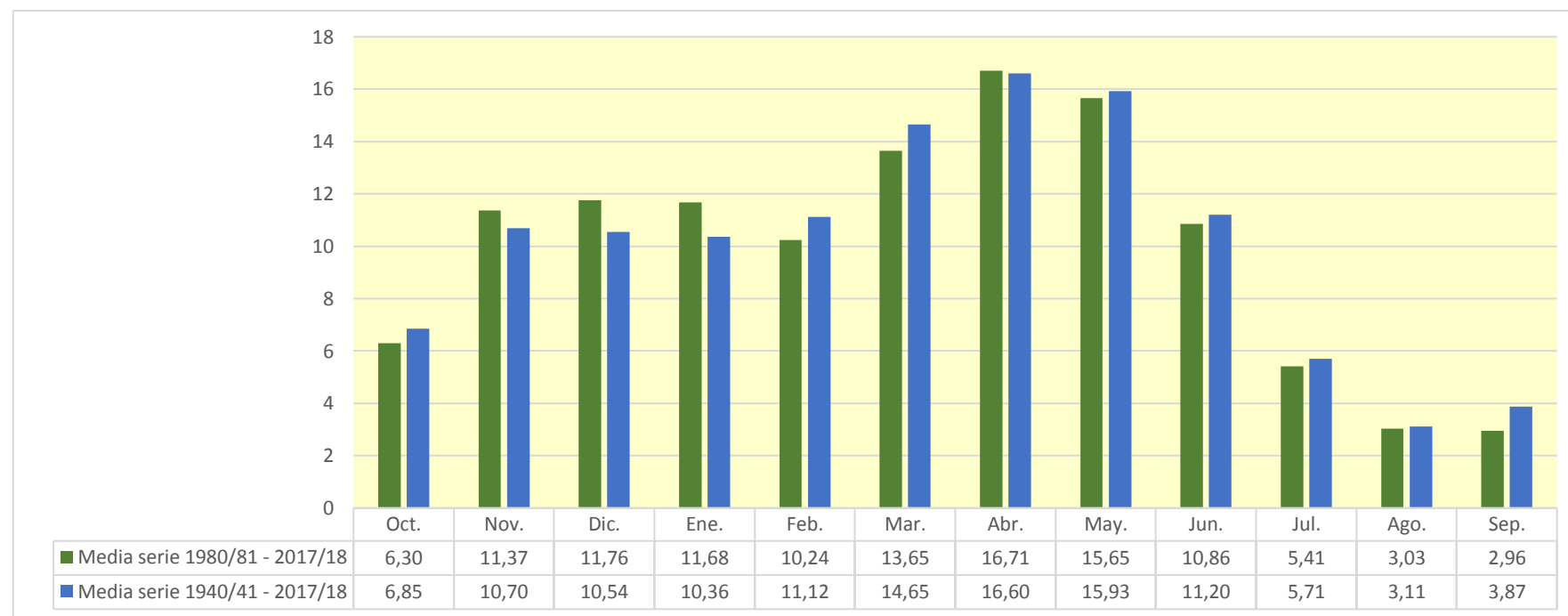
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,41 | 0,99 | 1,76 | 0,74 | 0,93 | 3,33 | 3,76 | 4,30 | 2,08 | 0,81 | 0,26 | 0,24 | 52,00 |
| Percentil 5% | 0,71 | 2,01 | 2,05 | 1,55 | 1,23 | 4,36 | 4,68 | 4,94 | 2,41 | 0,95 | 0,48 | 0,49 | 56,63 |
| Percentil 10% | 1,03 | 2,89 | 2,77 | 2,20 | 1,61 | 5,09 | 5,55 | 5,74 | 2,98 | 1,44 | 0,68 | 0,60 | 59,90 |
| Percentil 25% | 2,30 | 4,24 | 4,75 | 3,51 | 4,27 | 6,26 | 9,15 | 7,32 | 4,94 | 2,42 | 1,15 | 1,36 | 79,26 |
| Percentil 50% | 4,58 | 7,04 | 7,29 | 6,33 | 8,40 | 10,83 | 13,23 | 12,05 | 9,08 | 4,09 | 2,20 | 2,61 | 109,91 |
| Desviación típica | 7,41 | 11,29 | 8,42 | 10,39 | 9,43 | 10,04 | 11,50 | 11,66 | 9,04 | 4,95 | 3,13 | 3,61 | 55,55 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,06 | 0,80 | 1,00 | 0,85 | 0,69 | 0,69 | 0,73 | 0,81 | 0,87 | 1,01 | 0,93 | 0,46 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 25,27 | 47,75 | 37,18 | 56,02 | 34,48 | 49,95 | 73,15 | 56,67 | 59,08 | 24,59 | 18,49 | 9,10 | 312,05 |
| Mínimo | 0,34 | 0,80 | 1,82 | 0,54 | 0,76 | 2,05 | 3,34 | 4,87 | 2,11 | 0,79 | 0,24 | 0,24 | 50,71 |
| Media | 6,30 | 11,37 | 11,76 | 11,68 | 10,24 | 13,65 | 16,71 | 15,65 | 10,86 | 5,41 | 3,03 | 2,96 | 119,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,37 | 1,09 | 1,84 | 0,77 | 0,88 | 2,67 | 3,54 | 4,98 | 2,14 | 0,80 | 0,25 | 0,34 | 52,93 |
| Percentil 5% | 0,53 | 2,56 | 2,05 | 1,34 | 1,17 | 3,76 | 4,31 | 5,33 | 2,29 | 0,88 | 0,30 | 0,51 | 56,89 |
| Percentil 10% | 0,96 | 3,05 | 2,52 | 2,29 | 1,25 | 4,58 | 4,82 | 5,74 | 2,98 | 1,07 | 0,48 | 0,60 | 57,33 |
| Percentil 25% | 2,28 | 5,22 | 4,91 | 3,55 | 4,11 | 6,19 | 9,29 | 6,99 | 4,86 | 2,31 | 0,96 | 1,25 | 79,26 |
| Percentil 50% | 4,69 | 9,31 | 7,51 | 6,42 | 8,40 | 10,26 | 12,25 | 11,75 | 7,41 | 3,68 | 1,86 | 2,16 | 105,01 |
| Desviación típica | 5,80 | 10,14 | 9,49 | 12,47 | 8,07 | 9,87 | 13,65 | 11,79 | 10,23 | 5,01 | 3,62 | 2,36 | 58,23 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,89 | 0,81 | 1,07 | 0,79 | 0,72 | 0,82 | 0,75 | 0,94 | 0,93 | 1,20 | 0,80 | 0,49 |



251. Río Alhama en término municipal de Corella

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 37,53 | 59,46 | 37,28 | 56,52 | 41,89 | 50,64 | 75,25 | 57,21 | 59,64 | 27,19 | 18,55 | 17,74 | 315,70 |
| Mínimo | 0,34 | 0,80 | 1,56 | 0,55 | 0,77 | 2,05 | 3,35 | 2,46 | 1,98 | 0,80 | 0,24 | 0,24 | 50,80 |
| Media | 6,90 | 10,76 | 10,57 | 10,39 | 11,14 | 14,68 | 16,70 | 16,00 | 11,24 | 5,72 | 3,12 | 3,89 | 121,12 |

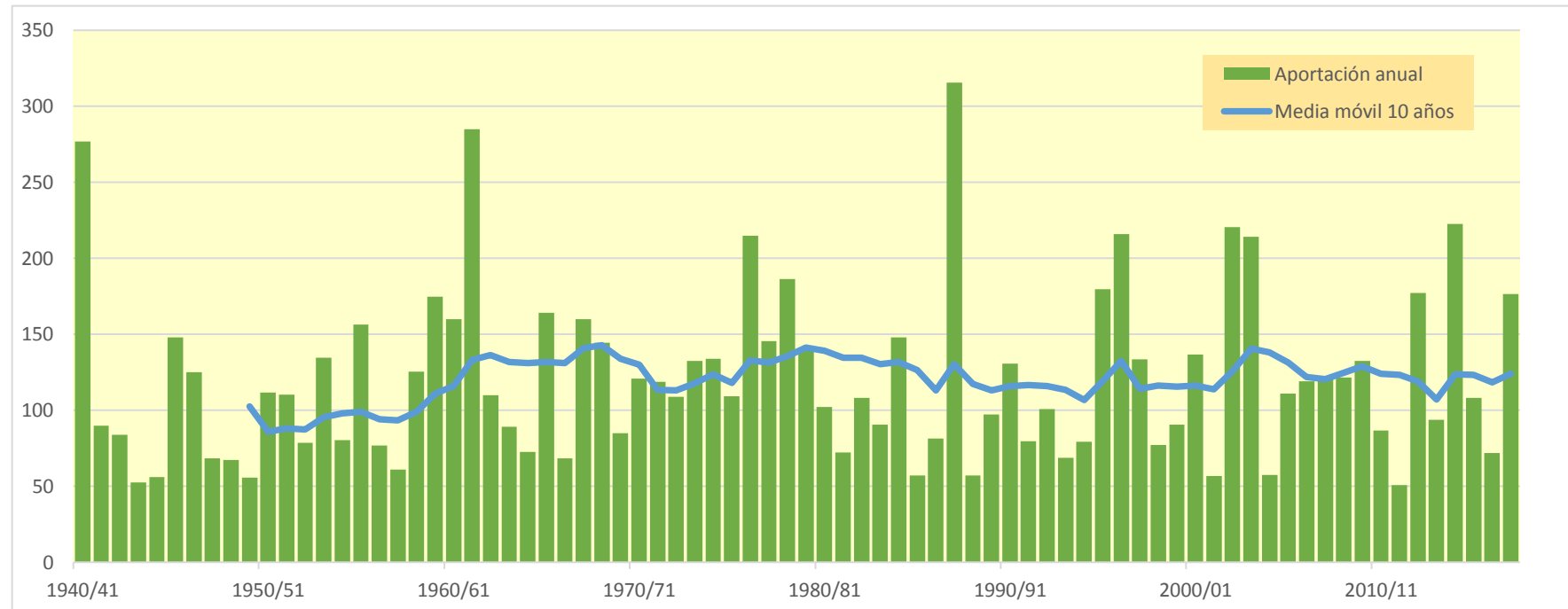
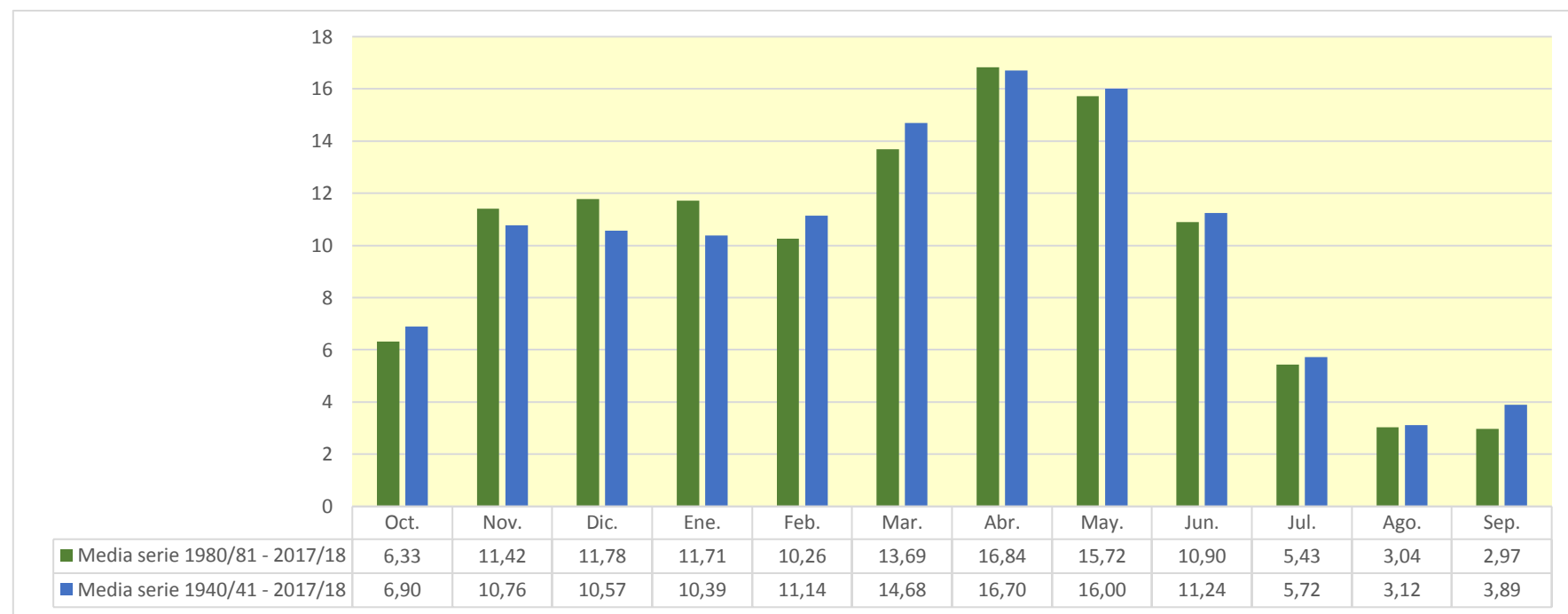
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,41 | 0,99 | 1,77 | 0,74 | 0,94 | 3,33 | 3,76 | 4,31 | 2,08 | 0,81 | 0,26 | 0,24 | 52,09 |
| Percentil 5% | 0,72 | 2,01 | 2,05 | 1,56 | 1,24 | 4,36 | 4,68 | 4,95 | 2,42 | 0,95 | 0,48 | 0,50 | 56,66 |
| Percentil 10% | 1,04 | 2,90 | 2,77 | 2,21 | 1,63 | 5,09 | 5,56 | 5,75 | 2,99 | 1,44 | 0,68 | 0,60 | 59,97 |
| Percentil 25% | 2,30 | 4,26 | 4,75 | 3,52 | 4,27 | 6,26 | 9,18 | 7,32 | 4,94 | 2,42 | 1,16 | 1,38 | 79,36 |
| Percentil 50% | 4,58 | 7,04 | 7,34 | 6,33 | 8,40 | 10,83 | 13,25 | 12,06 | 9,09 | 4,10 | 2,21 | 2,61 | 110,14 |
| Desviación típica | 7,53 | 11,48 | 8,45 | 10,43 | 9,46 | 10,10 | 11,73 | 11,79 | 9,11 | 4,96 | 3,14 | 3,64 | 56,10 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,07 | 0,80 | 1,00 | 0,85 | 0,69 | 0,70 | 0,74 | 0,81 | 0,87 | 1,01 | 0,94 | 0,46 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 25,33 | 48,77 | 37,28 | 56,52 | 34,64 | 50,64 | 75,25 | 57,21 | 59,64 | 24,73 | 18,55 | 9,11 | 315,70 |
| Mínimo | 0,34 | 0,80 | 1,83 | 0,55 | 0,77 | 2,05 | 3,35 | 4,87 | 2,12 | 0,80 | 0,24 | 0,24 | 50,80 |
| Media | 6,33 | 11,42 | 11,78 | 11,71 | 10,26 | 13,69 | 16,84 | 15,72 | 10,90 | 5,43 | 3,04 | 2,97 | 120,08 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,37 | 1,09 | 1,84 | 0,77 | 0,88 | 2,67 | 3,55 | 4,98 | 2,15 | 0,81 | 0,25 | 0,34 | 53,00 |
| Percentil 5% | 0,53 | 2,56 | 2,05 | 1,34 | 1,18 | 3,76 | 4,31 | 5,33 | 2,29 | 0,88 | 0,30 | 0,51 | 56,99 |
| Percentil 10% | 0,96 | 3,05 | 2,52 | 2,30 | 1,26 | 4,58 | 4,82 | 5,75 | 2,99 | 1,07 | 0,48 | 0,60 | 57,39 |
| Percentil 25% | 2,29 | 5,23 | 4,92 | 3,56 | 4,11 | 6,19 | 9,32 | 6,99 | 4,86 | 2,31 | 0,96 | 1,26 | 79,36 |
| Percentil 50% | 4,70 | 9,32 | 7,53 | 6,42 | 8,40 | 10,26 | 12,26 | 11,76 | 7,42 | 3,69 | 1,86 | 2,16 | 105,11 |
| Desviación típica | 5,82 | 10,28 | 9,51 | 12,53 | 8,10 | 9,96 | 13,96 | 11,90 | 10,32 | 5,03 | 3,63 | 2,36 | 58,84 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,90 | 0,81 | 1,07 | 0,79 | 0,73 | 0,83 | 0,76 | 0,95 | 0,93 | 1,19 | 0,80 | 0,49 |



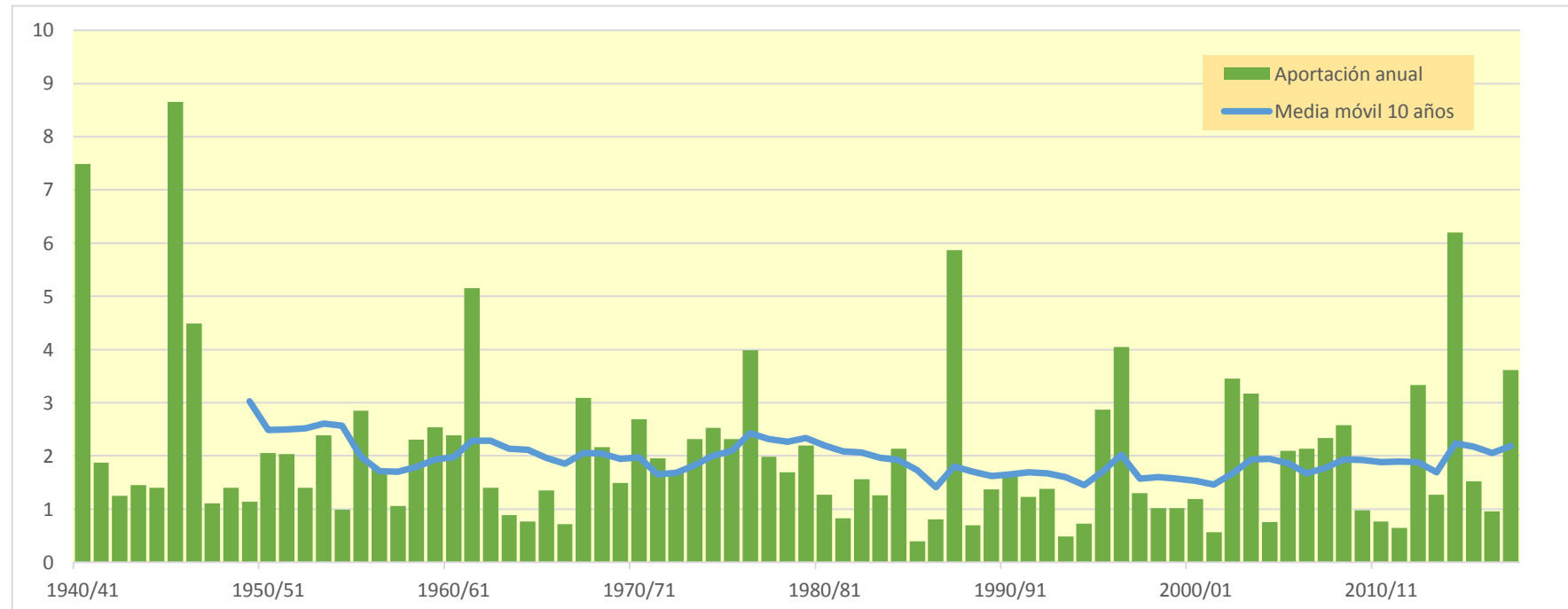
253. Barranco Cantares en Gravalos

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,49 | 1,73 | 1,01 | 1,57 | 1,43 | 1,39 | 2,36 | 4,27 | 1,16 | 0,49 | 0,42 | 0,68 | 8,65 |
| Mínimo | | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,39 |
| Media | | 0,13 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,27 | 0,32 | 0,21 | 0,10 | 0,05 | 0,07 | 2,07 |
| Percentil 1% | | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,46 |
| Percentil 5% | | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,69 |
| Percentil 10% | | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,76 |
| Percentil 25% | | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,11 |
| Percentil 50% | | 0,05 | 0,07 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,14 | 0,16 | 0,14 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 1,59 |
| Desviación típica | | 0,30 | 0,33 | 0,19 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,38 | 0,53 | 0,23 | 0,11 | 0,07 | 0,11 | 1,53 |
| Coef. Variación | | 2,34 | 1,78 | 1,10 | 1,27 | 1,26 | 1,28 | 1,43 | 1,66 | 1,06 | 1,02 | 1,38 | 1,55 | 0,74 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 0,44 | 1,72 | 1,01 | 1,57 | 0,87 | 1,39 | 1,91 | 1,22 | 1,16 | 0,43 | 0,42 | 0,18 | 6,20 |
| Mínimo | | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,39 |
| Media | | 0,08 | 0,19 | 0,17 | 0,19 | 0,16 | 0,17 | 0,25 | 0,26 | 0,19 | 0,09 | 0,04 | 0,04 | 1,83 |
| Percentil 1% | | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,43 |
| Percentil 5% | | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,55 |
| Percentil 10% | | 0,00 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,68 |
| Percentil 25% | | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,85 |
| Percentil 50% | | 0,04 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 1,29 |
| Desviación típica | | 0,10 | 0,31 | 0,21 | 0,29 | 0,20 | 0,25 | 0,36 | 0,29 | 0,23 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 1,39 |
| Coef. Variación | | 1,20 | 1,66 | 1,21 | 1,58 | 1,23 | 1,49 | 1,44 | 1,14 | 1,21 | 1,08 | 1,65 | 1,23 | 0,76 |



254. Barranco Cantares bajo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,92 | 5,42 | 1,14 | 3,82 | 2,25 | 2,68 | 6,16 | 8,34 | 1,95 | 0,60 | 0,58 | 1,03 | 15,78 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 |
| Media | 0,22 | 0,31 | 0,21 | 0,26 | 0,24 | 0,25 | 0,53 | 0,48 | 0,27 | 0,12 | 0,05 | 0,09 | 3,03 |

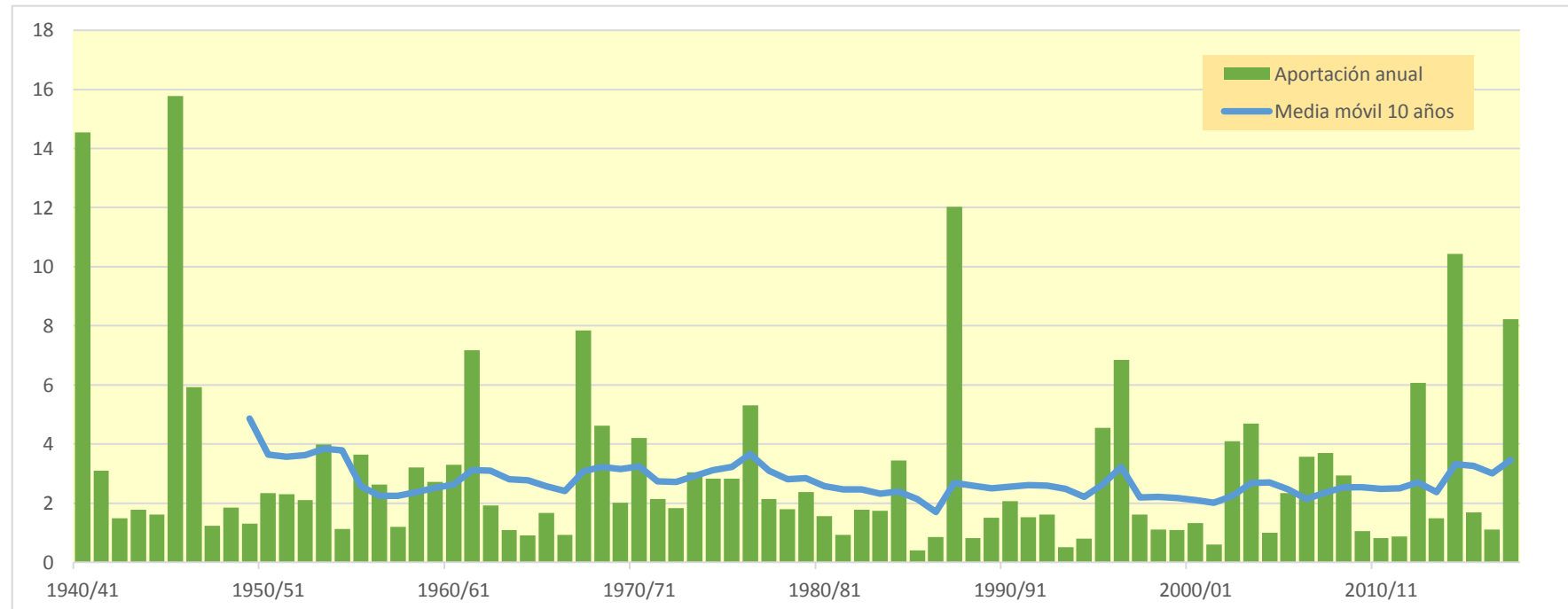
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,49 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,81 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,90 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,25 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,08 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,17 | 0,19 | 0,15 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 1,97 |
| Desviación típica | 0,72 | 0,84 | 0,24 | 0,49 | 0,36 | 0,41 | 1,09 | 1,04 | 0,35 | 0,12 | 0,08 | 0,17 | 2,98 |
| Coef. Variación | 3,29 | 2,71 | 1,16 | 1,88 | 1,51 | 1,62 | 2,06 | 2,16 | 1,29 | 1,08 | 1,53 | 1,79 | 0,98 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,13 | 4,15 | 1,14 | 3,82 | 1,30 | 2,68 | 6,16 | 2,45 | 1,95 | 0,45 | 0,58 | 0,20 | 12,03 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,41 |
| Media | 0,12 | 0,30 | 0,20 | 0,29 | 0,20 | 0,24 | 0,57 | 0,36 | 0,23 | 0,10 | 0,05 | 0,05 | 2,71 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,45 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,59 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,81 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,02 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 0,14 | 0,11 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 1,59 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,74 | 0,26 | 0,66 | 0,28 | 0,47 | 1,22 | 0,52 | 0,35 | 0,11 | 0,10 | 0,06 | 2,75 |
| Coef. Variación | 1,74 | 2,49 | 1,29 | 2,28 | 1,40 | 1,96 | 2,15 | 1,45 | 1,48 | 1,12 | 1,92 | 1,22 | 1,02 |



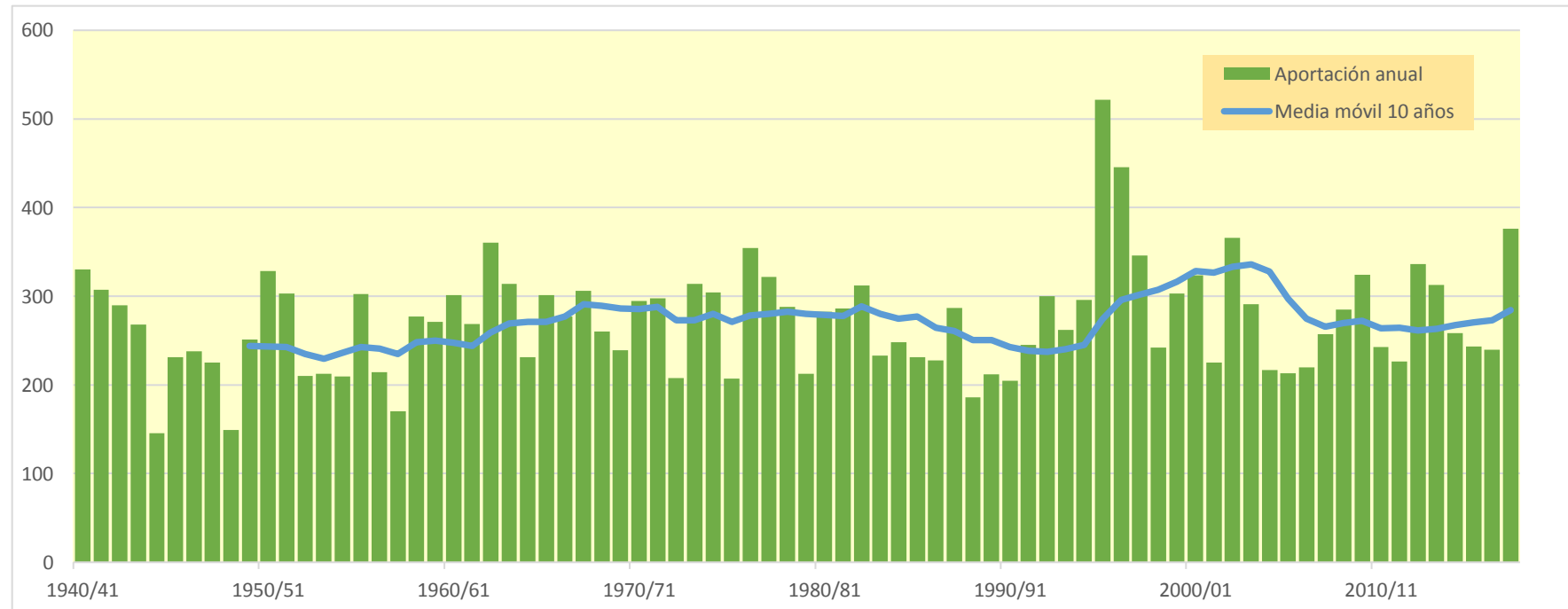
341. Río Garona aguas abajo de confluencia del Arriu de Varradòs

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 58,71 | 47,31 | 17,86 | 15,72 | 32,79 | 43,22 | 93,99 | 167,24 | 144,46 | 70,68 | 50,28 | 39,91 | 521,64 |
| Mínimo | | 7,03 | 5,32 | 5,15 | 4,30 | 4,26 | 4,92 | 5,81 | 14,85 | 10,25 | 7,55 | 7,15 | 7,52 | 145,73 |
| Media | | 19,50 | 15,95 | 9,97 | 8,11 | 8,49 | 15,20 | 26,25 | 67,68 | 50,52 | 18,07 | 15,93 | 16,53 | 272,19 |
| Percentil 1% | | 8,43 | 6,18 | 5,19 | 4,56 | 4,29 | 4,95 | 6,52 | 16,25 | 12,57 | 7,75 | 7,73 | 7,89 | 148,19 |
| Percentil 5% | | 9,25 | 7,38 | 6,44 | 5,22 | 4,85 | 5,64 | 8,30 | 28,53 | 15,20 | 9,22 | 9,14 | 8,49 | 201,86 |
| Percentil 10% | | 9,76 | 8,36 | 6,87 | 5,60 | 5,04 | 6,39 | 9,66 | 36,17 | 16,93 | 9,79 | 10,13 | 9,35 | 209,92 |
| Percentil 25% | | 11,61 | 10,15 | 8,10 | 6,31 | 5,78 | 8,17 | 13,07 | 48,69 | 26,17 | 11,51 | 11,47 | 11,50 | 228,53 |
| Percentil 50% | | 16,72 | 12,35 | 9,51 | 7,85 | 7,25 | 11,32 | 22,66 | 62,70 | 45,70 | 14,23 | 14,60 | 13,92 | 270,06 |
| Desviación típica | | 10,15 | 9,39 | 2,74 | 2,26 | 4,58 | 9,83 | 17,40 | 29,30 | 30,01 | 10,23 | 6,56 | 7,67 | 60,89 |
| Coef. Variación | | 0,52 | 0,59 | 0,27 | 0,28 | 0,54 | 0,65 | 0,66 | 0,43 | 0,59 | 0,57 | 0,41 | 0,46 | 0,22 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 58,71 | 47,31 | 17,72 | 15,72 | 19,88 | 43,22 | 93,99 | 167,24 | 144,46 | 35,87 | 34,40 | 39,91 | 521,64 |
| Mínimo | | 7,03 | 6,44 | 5,20 | 5,24 | 4,26 | 5,34 | 6,74 | 21,16 | 13,72 | 7,81 | 7,15 | 7,52 | 186,13 |
| Media | | 20,00 | 18,40 | 10,04 | 8,56 | 8,67 | 16,61 | 30,64 | 72,87 | 46,57 | 15,93 | 14,92 | 16,54 | 279,75 |
| Percentil 1% | | 7,85 | 6,57 | 5,77 | 5,29 | 4,27 | 5,58 | 7,62 | 23,58 | 14,16 | 8,09 | 7,43 | 7,70 | 192,98 |
| Percentil 5% | | 9,59 | 7,78 | 6,90 | 5,43 | 4,72 | 6,36 | 9,23 | 33,74 | 15,86 | 9,00 | 8,00 | 8,30 | 211,05 |
| Percentil 10% | | 10,46 | 8,93 | 7,05 | 5,66 | 4,93 | 6,90 | 10,12 | 36,17 | 17,02 | 9,80 | 9,11 | 8,90 | 215,51 |
| Percentil 25% | | 12,48 | 10,15 | 8,07 | 6,70 | 5,63 | 8,31 | 20,38 | 50,21 | 25,58 | 10,86 | 10,81 | 10,57 | 231,56 |
| Percentil 50% | | 17,20 | 12,94 | 9,42 | 8,01 | 7,30 | 13,14 | 24,94 | 62,00 | 40,77 | 13,41 | 13,54 | 13,85 | 260,18 |
| Desviación típica | | 10,39 | 11,48 | 2,72 | 2,63 | 4,04 | 10,57 | 19,17 | 35,45 | 28,62 | 7,79 | 5,70 | 8,31 | 67,99 |
| Coef. Variación | | 0,52 | 0,62 | 0,27 | 0,31 | 0,47 | 0,64 | 0,63 | 0,49 | 0,61 | 0,49 | 0,38 | 0,50 | 0,24 |



342. Río Garona en frontera España-Francia

1940/41-2017/18

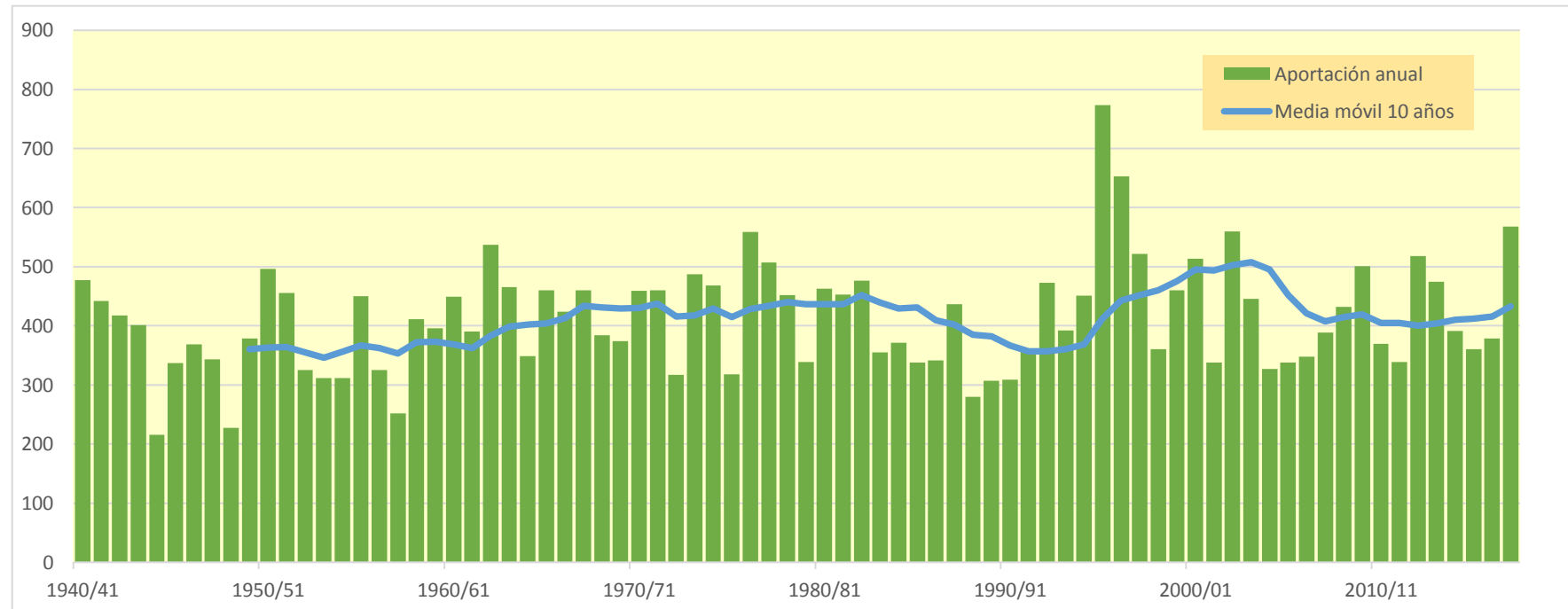
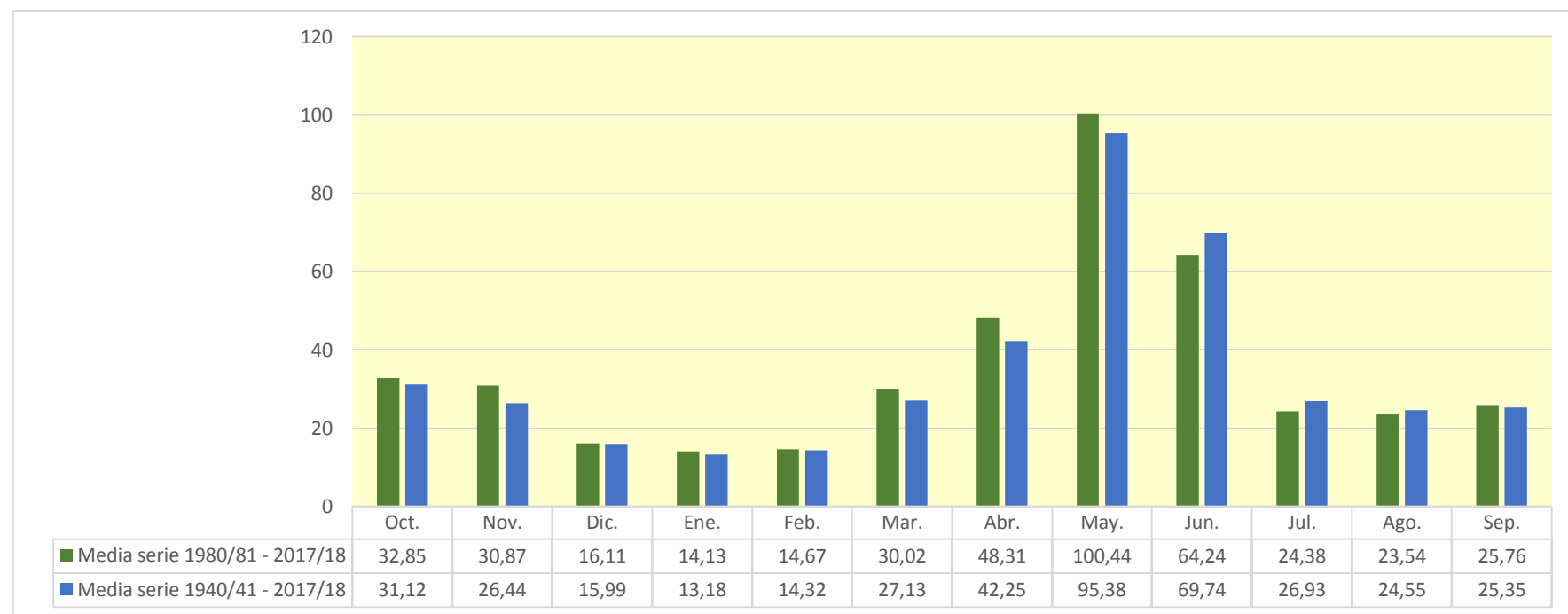
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 105,58 | 74,87 | 33,16 | 30,49 | 52,36 | 80,62 | 135,25 | 233,47 | 189,01 | 103,93 | 79,89 | 64,09 | 773,10 |
| Mínimo | | 10,49 | 8,10 | 7,94 | 7,07 | 6,50 | 7,88 | 10,05 | 19,20 | 15,21 | 11,34 | 10,92 | 11,46 | 215,72 |
| Media | | 31,12 | 26,44 | 15,99 | 13,18 | 14,32 | 27,13 | 42,25 | 95,38 | 69,74 | 26,93 | 24,55 | 25,35 | 412,40 |
| Percentil 1% | | 12,44 | 10,02 | 8,20 | 7,14 | 6,53 | 8,15 | 11,36 | 23,64 | 18,48 | 12,13 | 11,90 | 12,01 | 224,54 |
| Percentil 5% | | 14,18 | 11,97 | 10,02 | 8,16 | 7,33 | 9,50 | 15,34 | 44,08 | 21,77 | 14,00 | 13,91 | 12,84 | 302,91 |
| Percentil 10% | | 14,58 | 12,98 | 10,83 | 8,66 | 8,18 | 11,29 | 17,82 | 49,14 | 24,52 | 15,03 | 15,74 | 14,18 | 315,83 |
| Percentil 25% | | 18,66 | 15,91 | 12,38 | 10,08 | 9,49 | 14,19 | 24,41 | 68,57 | 36,50 | 17,61 | 17,34 | 17,47 | 341,72 |
| Percentil 50% | | 25,93 | 20,12 | 14,72 | 12,20 | 12,17 | 20,99 | 37,19 | 86,72 | 62,92 | 21,93 | 22,11 | 21,34 | 398,86 |
| Desviación típica | | 17,46 | 15,68 | 5,13 | 4,69 | 8,20 | 16,90 | 24,36 | 39,74 | 40,27 | 14,68 | 10,56 | 12,10 | 92,25 |
| Coef. Variación | | 0,56 | 0,59 | 0,32 | 0,36 | 0,57 | 0,62 | 0,58 | 0,42 | 0,58 | 0,55 | 0,43 | 0,48 | 0,22 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 105,58 | 74,87 | 32,95 | 30,49 | 33,36 | 80,62 | 135,25 | 233,47 | 189,01 | 57,08 | 59,71 | 61,44 | 773,10 |
| Mínimo | | 10,49 | 10,59 | 7,94 | 8,20 | 6,50 | 9,23 | 12,21 | 36,90 | 19,45 | 12,37 | 10,92 | 11,46 | 279,85 |
| Media | | 32,85 | 30,87 | 16,11 | 14,13 | 14,67 | 30,02 | 48,31 | 100,44 | 64,24 | 24,38 | 23,54 | 25,76 | 425,32 |
| Percentil 1% | | 11,77 | 10,76 | 8,91 | 8,23 | 6,51 | 9,64 | 13,57 | 39,65 | 20,32 | 12,64 | 11,39 | 11,73 | 289,88 |
| Percentil 5% | | 14,18 | 11,97 | 10,76 | 8,51 | 7,21 | 11,16 | 16,82 | 45,07 | 23,50 | 13,83 | 12,35 | 12,64 | 308,82 |
| Percentil 10% | | 15,65 | 14,16 | 10,97 | 8,85 | 7,87 | 12,42 | 17,82 | 49,14 | 25,54 | 14,71 | 13,90 | 13,63 | 334,52 |
| Percentil 25% | | 19,48 | 16,05 | 12,33 | 10,19 | 9,11 | 16,28 | 34,35 | 67,37 | 35,22 | 17,27 | 16,41 | 17,24 | 349,49 |
| Percentil 50% | | 27,11 | 21,42 | 15,25 | 12,65 | 12,34 | 24,73 | 41,68 | 83,48 | 54,88 | 20,74 | 20,95 | 21,13 | 392,04 |
| Desviación típica | | 18,88 | 19,03 | 4,94 | 5,71 | 7,45 | 18,60 | 26,25 | 47,86 | 37,44 | 11,85 | 9,71 | 13,36 | 102,09 |
| Coef. Variación | | 0,57 | 0,62 | 0,31 | 0,40 | 0,51 | 0,62 | 0,54 | 0,48 | 0,58 | 0,49 | 0,41 | 0,52 | 0,24 |



401. Embalse de Biota

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,66 | 19,73 | 14,61 | 19,36 | 10,87 | 12,75 | 16,12 | 9,43 | 7,85 | 3,46 | 2,80 | 8,37 | 63,73 |
| Mínimo | 0,11 | 0,08 | 0,16 | 0,09 | 0,06 | 0,15 | 0,08 | 0,30 | 0,15 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 5,75 |
| Media | 1,63 | 2,26 | 2,46 | 2,83 | 2,96 | 3,25 | 2,79 | 1,97 | 1,16 | 0,54 | 0,49 | 1,05 | 23,38 |

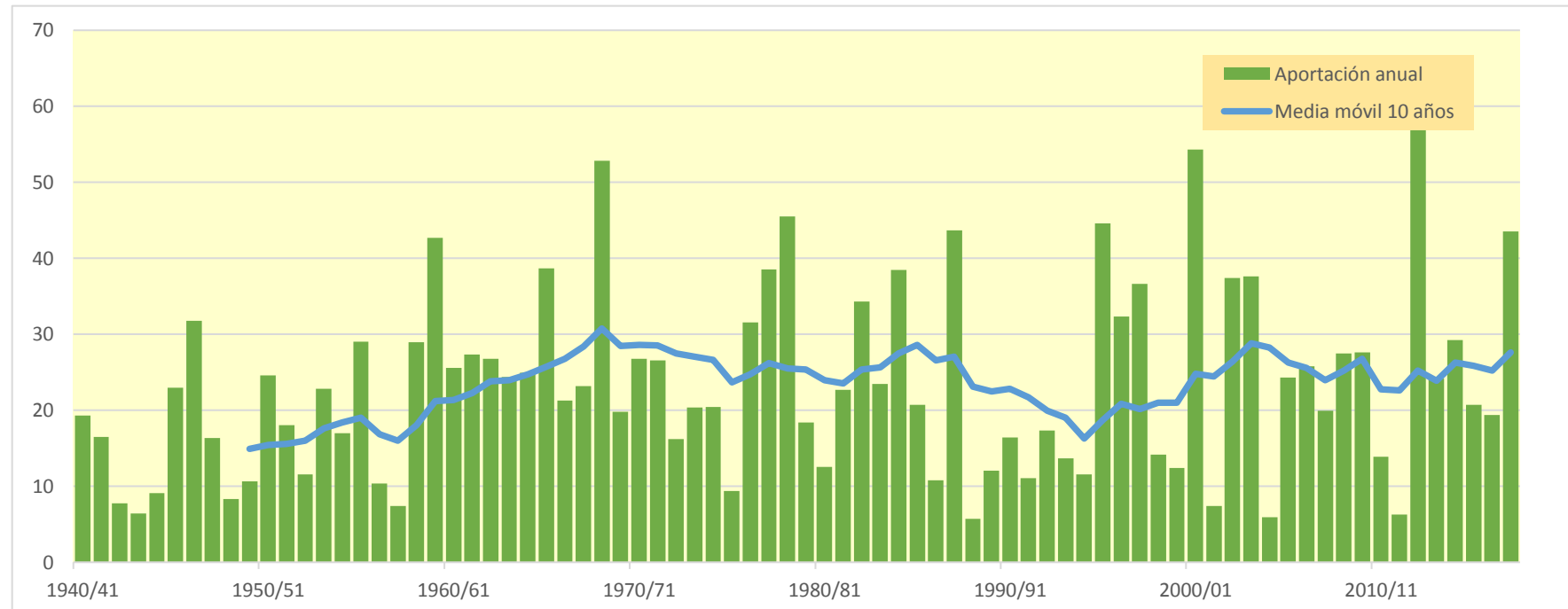
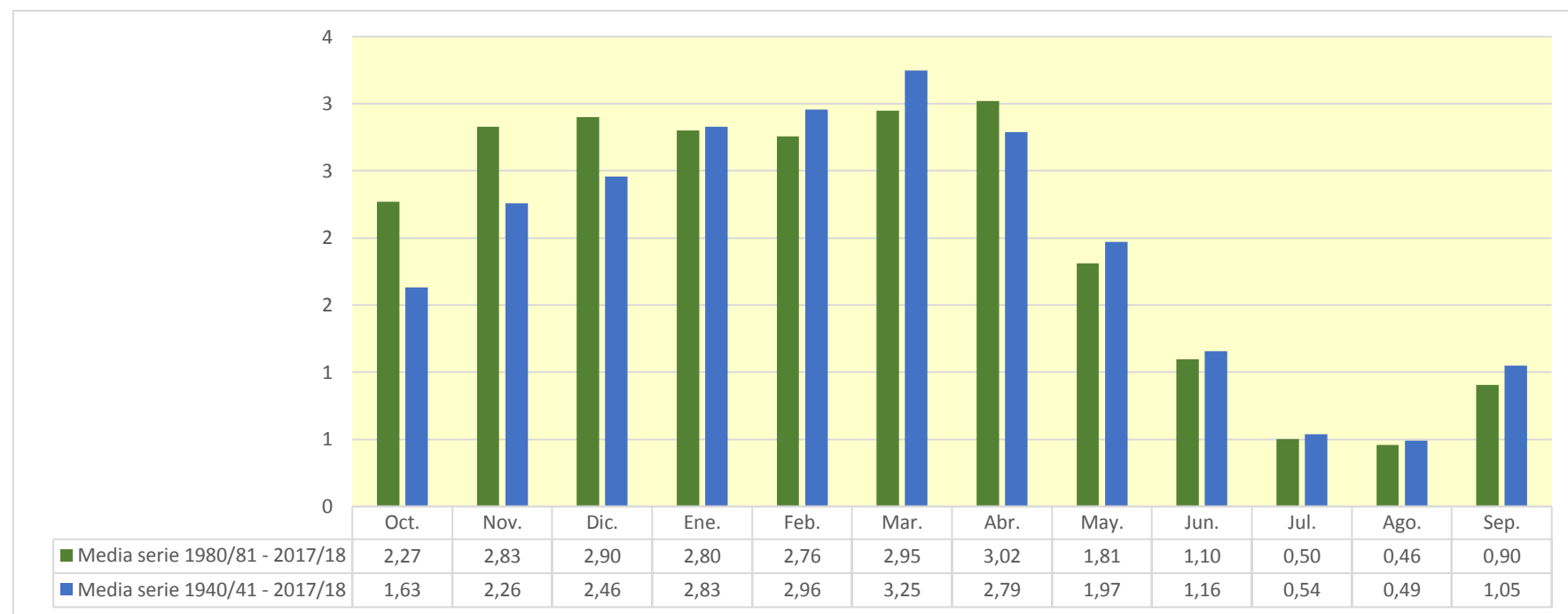
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,10 | 0,17 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,18 | 0,31 | 0,25 | 0,16 | 0,15 | 0,11 | 5,87 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,23 | 0,28 | 0,43 | 0,40 | 0,32 | 0,21 | 0,17 | 0,18 | 7,24 |
| Percentil 10% | 0,19 | 0,23 | 0,30 | 0,32 | 0,28 | 0,34 | 0,56 | 0,44 | 0,37 | 0,25 | 0,22 | 0,21 | 8,89 |
| Percentil 25% | 0,32 | 0,46 | 0,59 | 0,60 | 0,75 | 0,71 | 0,82 | 0,72 | 0,53 | 0,35 | 0,28 | 0,28 | 13,72 |
| Percentil 50% | 0,62 | 0,94 | 1,13 | 1,26 | 1,86 | 1,76 | 1,67 | 1,22 | 0,71 | 0,47 | 0,37 | 0,44 | 21,98 |
| Desviación típica | 2,54 | 3,24 | 3,12 | 3,52 | 2,90 | 3,27 | 3,19 | 2,02 | 1,34 | 0,40 | 0,39 | 1,55 | 12,45 |
| Coef. Variación | 1,56 | 1,44 | 1,27 | 1,24 | 0,98 | 1,01 | 1,14 | 1,02 | 1,16 | 0,75 | 0,80 | 1,48 | 0,53 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,66 | 19,73 | 14,61 | 12,24 | 10,30 | 12,75 | 16,12 | 9,43 | 7,85 | 1,11 | 1,86 | 6,02 | 63,73 |
| Mínimo | 0,13 | 0,14 | 0,18 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,24 | 0,31 | 0,28 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 5,75 |
| Media | 2,27 | 2,83 | 2,90 | 2,80 | 2,76 | 2,95 | 3,02 | 1,81 | 1,10 | 0,50 | 0,46 | 0,90 | 24,30 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,16 | 0,19 | 0,15 | 0,15 | 0,19 | 0,31 | 0,35 | 0,30 | 0,18 | 0,14 | 0,13 | 5,81 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,19 | 0,23 | 0,19 | 0,22 | 0,27 | 0,55 | 0,41 | 0,36 | 0,23 | 0,16 | 0,18 | 6,24 |
| Percentil 10% | 0,19 | 0,29 | 0,29 | 0,30 | 0,26 | 0,31 | 0,69 | 0,44 | 0,38 | 0,25 | 0,18 | 0,21 | 9,76 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,69 | 0,60 | 0,53 | 0,71 | 0,71 | 1,08 | 0,60 | 0,43 | 0,32 | 0,27 | 0,30 | 12,84 |
| Percentil 50% | 1,40 | 1,28 | 1,11 | 1,52 | 1,73 | 1,70 | 2,17 | 1,10 | 0,63 | 0,45 | 0,33 | 0,44 | 21,70 |
| Desviación típica | 3,23 | 3,77 | 3,93 | 3,35 | 2,72 | 2,88 | 3,29 | 2,05 | 1,38 | 0,24 | 0,35 | 1,19 | 14,03 |
| Coef. Variación | 1,42 | 1,33 | 1,36 | 1,20 | 0,99 | 0,98 | 1,09 | 1,13 | 1,26 | 0,48 | 0,76 | 1,31 | 0,58 |



402. Embalse de Luna

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 20,74 | 27,55 | 20,97 | 29,56 | 16,22 | 19,78 | 23,80 | 12,81 | 11,87 | 5,01 | 1,26 | 11,28 | 81,52 |
| Mínimo | 0,10 | 0,07 | 0,15 | 0,08 | 0,05 | 0,13 | 0,09 | 0,24 | 0,12 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 5,18 |
| Media | 2,08 | 3,01 | 3,43 | 4,25 | 4,07 | 4,39 | 3,99 | 2,53 | 1,20 | 0,43 | 0,34 | 1,02 | 30,72 |

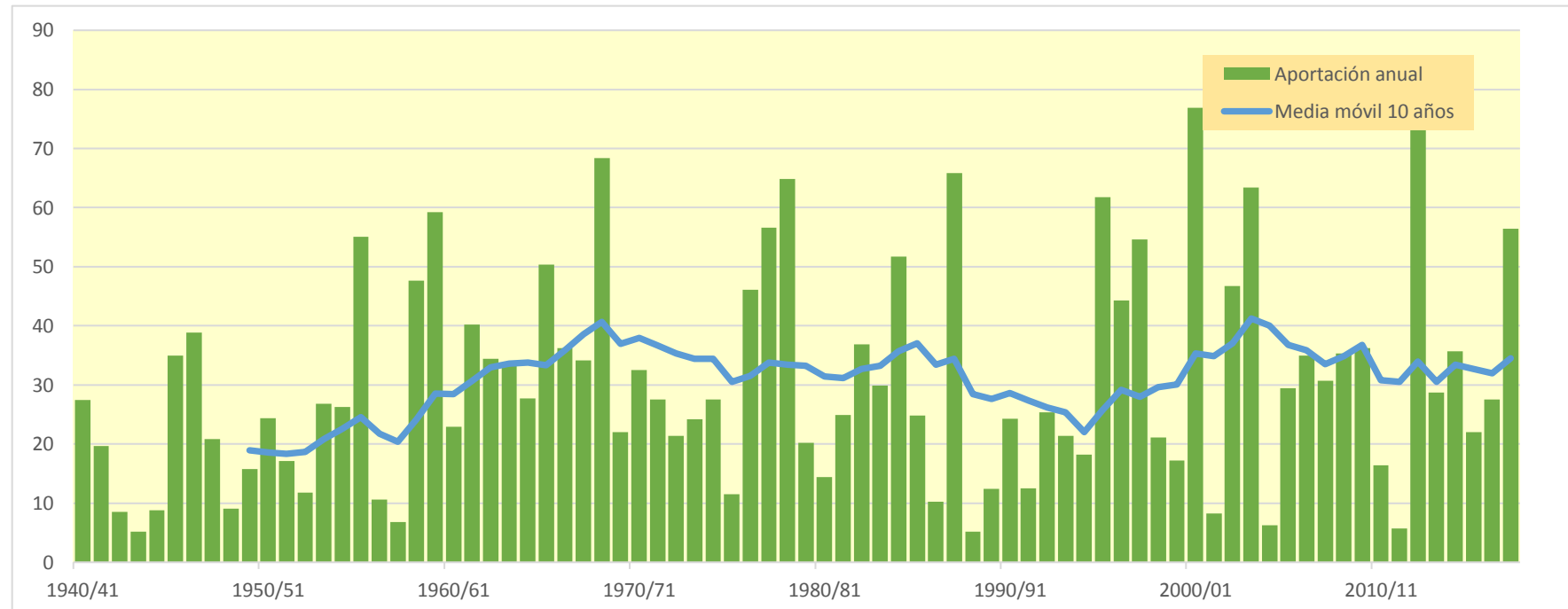
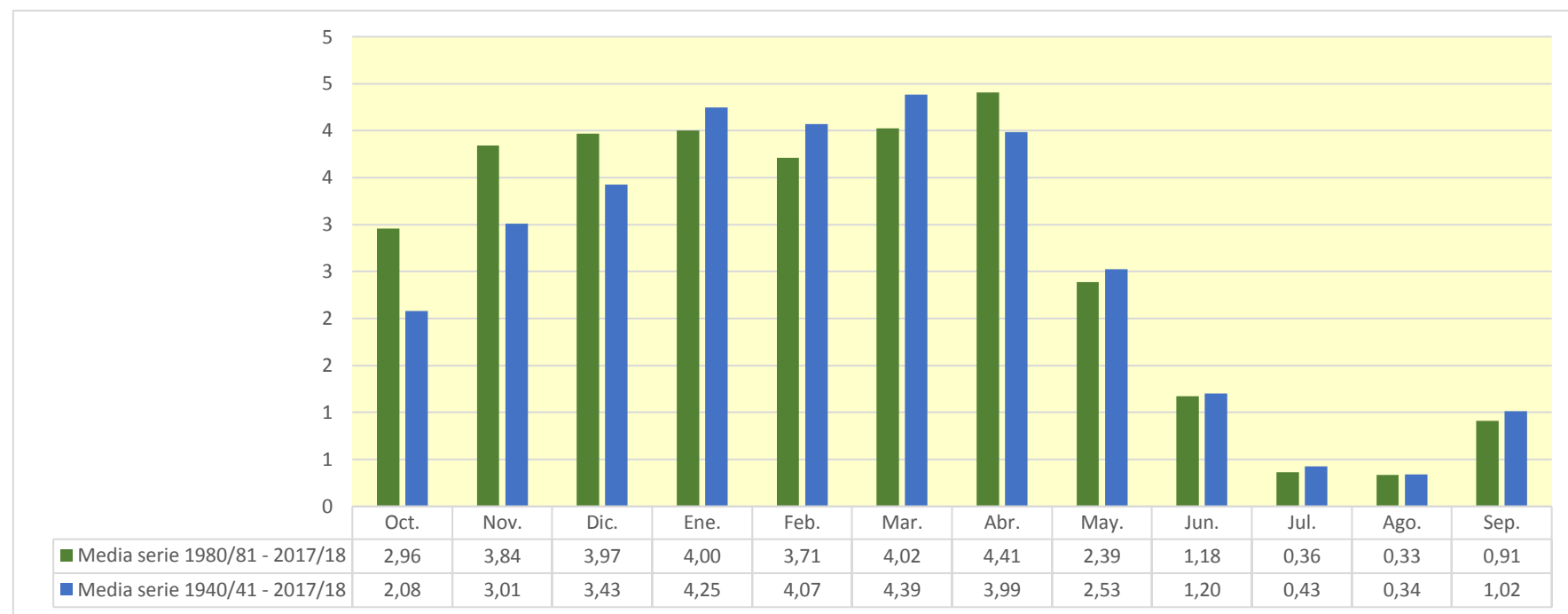
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,08 | 0,16 | 0,09 | 0,09 | 0,14 | 0,16 | 0,25 | 0,20 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 5,18 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,13 | 0,18 | 0,16 | 0,21 | 0,21 | 0,34 | 0,31 | 0,25 | 0,16 | 0,12 | 0,14 | 6,74 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,20 | 0,24 | 0,26 | 0,28 | 0,31 | 0,43 | 0,37 | 0,28 | 0,19 | 0,14 | 0,16 | 8,96 |
| Percentil 25% | 0,27 | 0,39 | 0,59 | 0,51 | 0,75 | 0,64 | 0,86 | 0,66 | 0,40 | 0,26 | 0,21 | 0,23 | 17,45 |
| Percentil 50% | 0,59 | 0,92 | 1,35 | 1,58 | 2,68 | 2,24 | 1,87 | 1,46 | 0,54 | 0,34 | 0,27 | 0,35 | 27,47 |
| Desviación típica | 3,56 | 4,95 | 4,58 | 5,65 | 4,01 | 4,81 | 4,91 | 3,08 | 1,79 | 0,55 | 0,22 | 1,91 | 18,25 |
| Coef. Variación | 1,71 | 1,65 | 1,34 | 1,33 | 0,98 | 1,10 | 1,23 | 1,22 | 1,49 | 1,29 | 0,65 | 1,88 | 0,59 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 20,74 | 27,55 | 20,97 | 18,36 | 16,22 | 18,79 | 23,56 | 12,72 | 11,87 | 0,74 | 1,20 | 6,97 | 81,52 |
| Mínimo | 0,10 | 0,13 | 0,15 | 0,10 | 0,11 | 0,13 | 0,26 | 0,31 | 0,22 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 5,18 |
| Media | 2,96 | 3,84 | 3,97 | 4,00 | 3,71 | 4,02 | 4,41 | 2,39 | 1,18 | 0,36 | 0,33 | 0,91 | 32,08 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,13 | 0,16 | 0,12 | 0,13 | 0,16 | 0,29 | 0,31 | 0,23 | 0,13 | 0,10 | 0,10 | 5,37 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,19 | 0,22 | 0,47 | 0,33 | 0,27 | 0,18 | 0,12 | 0,14 | 6,19 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,24 | 0,23 | 0,23 | 0,25 | 0,30 | 0,71 | 0,38 | 0,28 | 0,19 | 0,14 | 0,17 | 9,63 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,58 | 0,72 | 0,47 | 0,78 | 0,59 | 1,26 | 0,55 | 0,34 | 0,25 | 0,20 | 0,23 | 17,45 |
| Percentil 50% | 1,19 | 1,26 | 1,28 | 1,48 | 2,56 | 2,34 | 2,96 | 1,19 | 0,48 | 0,32 | 0,24 | 0,35 | 28,10 |
| Desviación típica | 4,48 | 5,61 | 5,53 | 5,43 | 3,92 | 4,37 | 5,03 | 3,13 | 2,03 | 0,16 | 0,25 | 1,49 | 20,03 |
| Coef. Variación | 1,51 | 1,46 | 1,39 | 1,36 | 1,06 | 1,09 | 1,14 | 1,31 | 1,72 | 0,45 | 0,75 | 1,63 | 0,62 |



403. Embalse de San Bartolomé

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,71 | 1,02 | 0,40 | 0,28 | 0,47 | 0,46 | 0,85 | 0,75 | 0,71 | 0,05 | 0,39 | 0,39 | 2,00 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,39 |

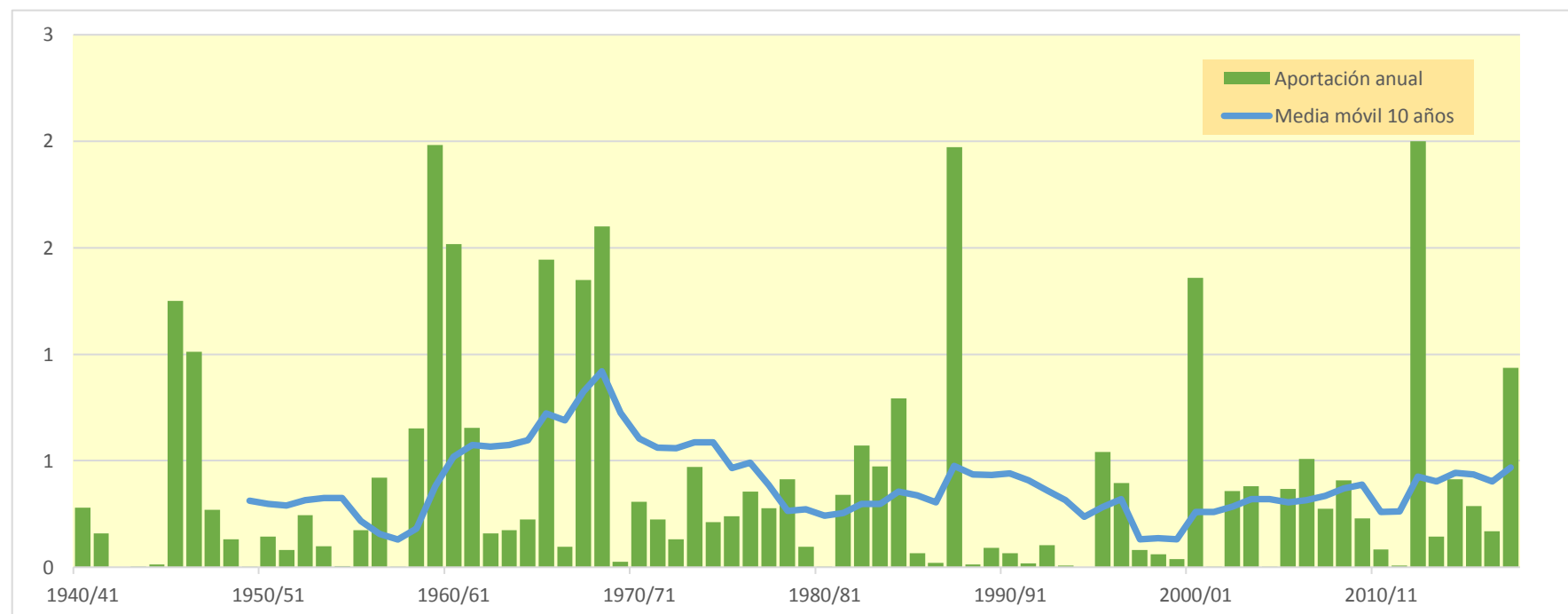
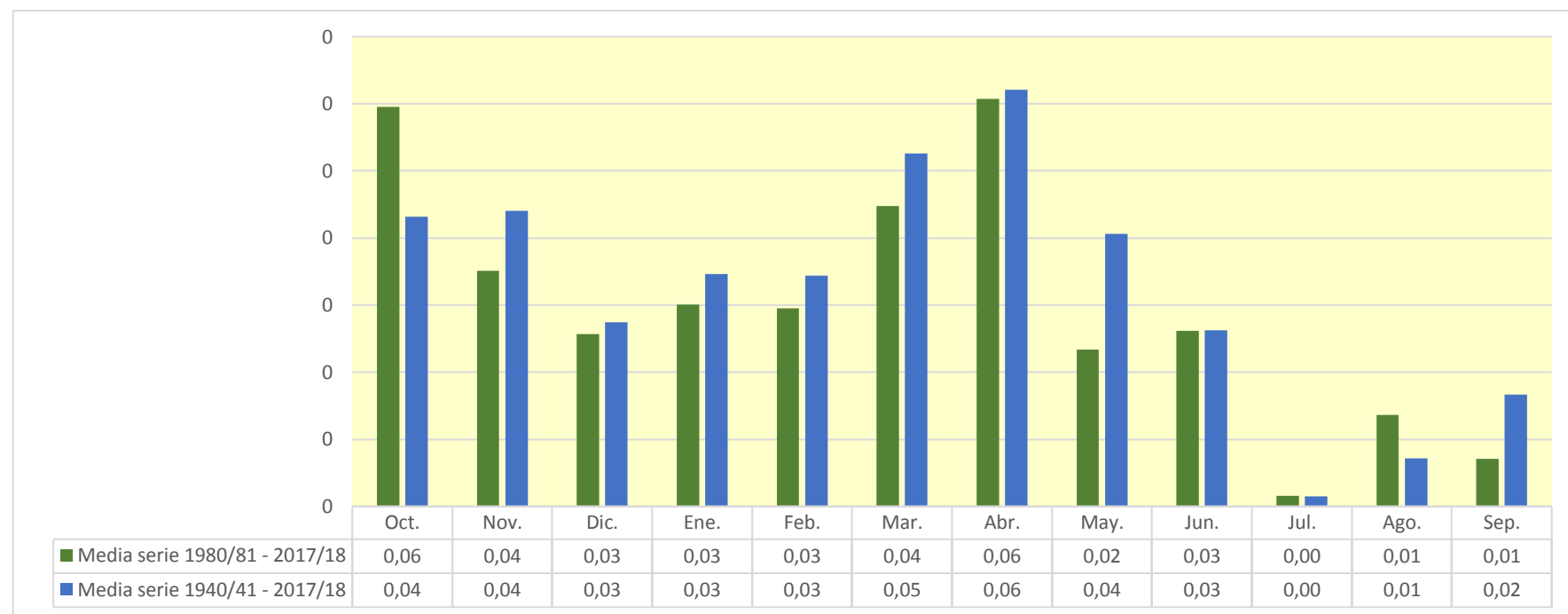
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,22 |
| Desviación típica | 0,14 | 0,15 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,10 | 0,15 | 0,10 | 0,10 | 0,01 | 0,05 | 0,06 | 0,50 |
| Coef. Variación | 3,19 | 3,40 | 2,43 | 2,03 | 2,36 | 1,99 | 2,34 | 2,51 | 3,79 | 4,86 | 6,35 | 3,34 | 1,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,71 | 0,70 | 0,19 | 0,28 | 0,22 | 0,41 | 0,66 | 0,27 | 0,71 | 0,04 | 0,39 | 0,20 | 2,00 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,36 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,20 |
| Desviación típica | 0,17 | 0,12 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,14 | 0,06 | 0,12 | 0,01 | 0,06 | 0,03 | 0,49 |
| Coef. Variación | 2,87 | 3,35 | 2,17 | 2,15 | 1,91 | 1,85 | 2,30 | 2,39 | 4,48 | 4,35 | 4,74 | 4,56 | 1,37 |



404. Río Arba de Luesia: Las Vegas y Egea II

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 16,87 | 21,01 | 14,98 | 19,83 | 11,02 | 13,47 | 17,38 | 9,88 | 9,04 | 3,48 | 2,87 | 9,10 | 67,76 |
| Mínimo | 0,11 | 0,08 | 0,16 | 0,09 | 0,06 | 0,15 | 0,08 | 0,30 | 0,16 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 5,79 |
| Media | 1,71 | 2,35 | 2,53 | 2,92 | 3,04 | 3,36 | 2,92 | 2,07 | 1,22 | 0,55 | 0,50 | 1,08 | 24,24 |

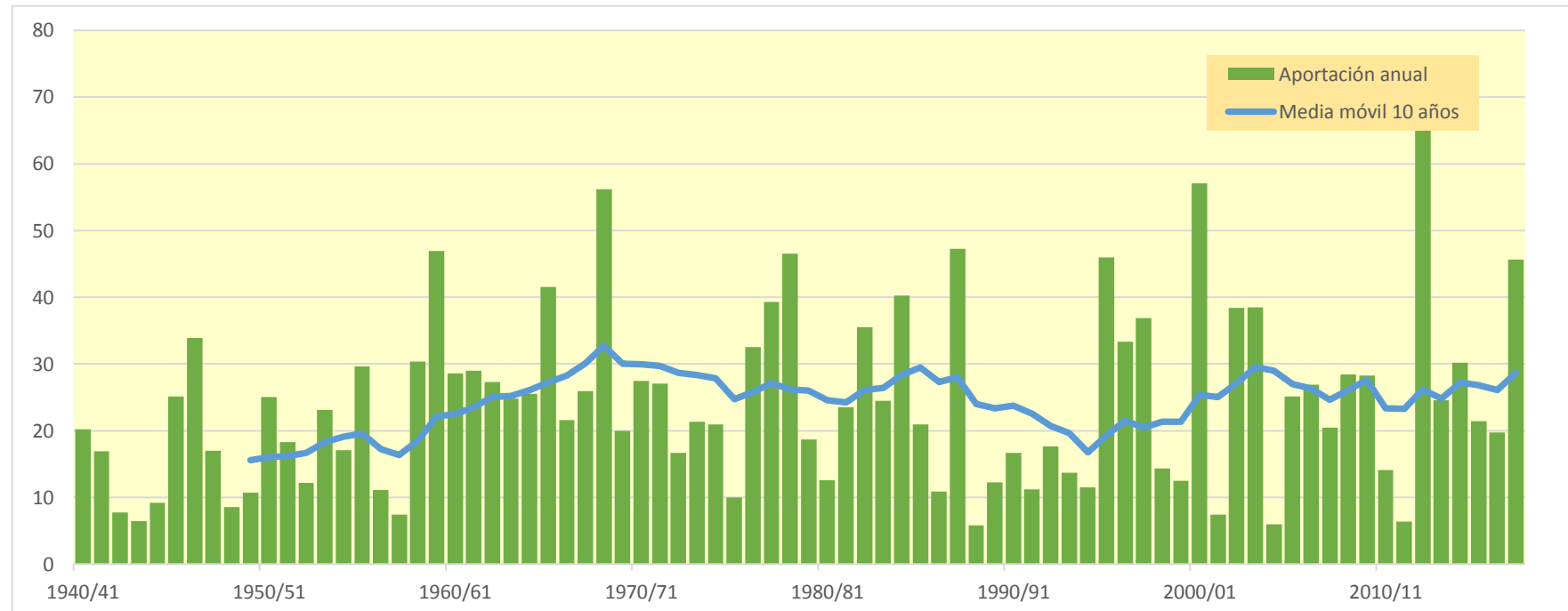
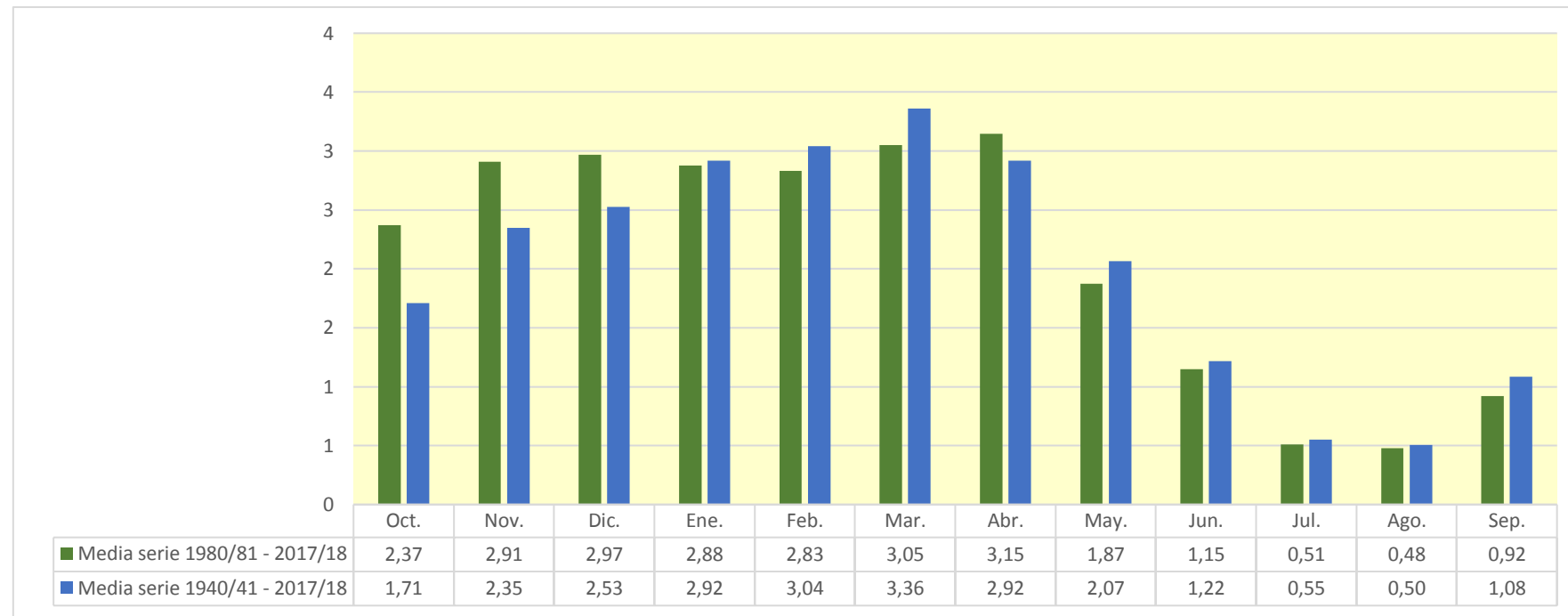
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,10 | 0,17 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,18 | 0,31 | 0,25 | 0,16 | 0,15 | 0,11 | 5,91 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,23 | 0,28 | 0,43 | 0,40 | 0,32 | 0,21 | 0,17 | 0,18 | 7,25 |
| Percentil 10% | 0,19 | 0,23 | 0,30 | 0,32 | 0,28 | 0,34 | 0,56 | 0,45 | 0,37 | 0,25 | 0,22 | 0,21 | 8,99 |
| Percentil 25% | 0,32 | 0,47 | 0,59 | 0,61 | 0,75 | 0,71 | 0,83 | 0,75 | 0,54 | 0,35 | 0,28 | 0,28 | 13,81 |
| Percentil 50% | 0,64 | 0,94 | 1,13 | 1,26 | 1,89 | 1,85 | 1,69 | 1,25 | 0,75 | 0,48 | 0,37 | 0,44 | 22,35 |
| Desviación típica | 2,74 | 3,45 | 3,22 | 3,64 | 3,01 | 3,42 | 3,41 | 2,15 | 1,49 | 0,41 | 0,43 | 1,64 | 13,22 |
| Coef. Variación | 1,60 | 1,47 | 1,27 | 1,25 | 0,99 | 1,02 | 1,17 | 1,04 | 1,23 | 0,75 | 0,85 | 1,51 | 0,55 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 16,87 | 21,01 | 14,98 | 12,65 | 10,68 | 13,47 | 17,32 | 9,88 | 9,04 | 1,13 | 2,44 | 6,36 | 67,76 |
| Mínimo | 0,13 | 0,14 | 0,18 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,24 | 0,32 | 0,28 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 5,79 |
| Media | 2,37 | 2,91 | 2,97 | 2,88 | 2,83 | 3,05 | 3,15 | 1,87 | 1,15 | 0,51 | 0,48 | 0,92 | 25,09 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,16 | 0,19 | 0,15 | 0,15 | 0,19 | 0,31 | 0,35 | 0,30 | 0,18 | 0,14 | 0,13 | 5,85 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,19 | 0,23 | 0,19 | 0,22 | 0,27 | 0,55 | 0,41 | 0,36 | 0,23 | 0,16 | 0,18 | 6,29 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,29 | 0,29 | 0,30 | 0,26 | 0,31 | 0,69 | 0,45 | 0,38 | 0,25 | 0,18 | 0,21 | 9,85 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,69 | 0,61 | 0,53 | 0,71 | 0,71 | 1,10 | 0,61 | 0,43 | 0,32 | 0,27 | 0,30 | 12,87 |
| Percentil 50% | 1,40 | 1,32 | 1,12 | 1,53 | 1,73 | 1,72 | 2,19 | 1,12 | 0,64 | 0,46 | 0,33 | 0,44 | 22,46 |
| Desviación típica | 3,48 | 3,96 | 4,04 | 3,49 | 2,83 | 3,02 | 3,52 | 2,15 | 1,56 | 0,25 | 0,42 | 1,24 | 14,87 |
| Coef. Variación | 1,47 | 1,36 | 1,36 | 1,21 | 1,00 | 0,99 | 1,12 | 1,15 | 1,36 | 0,50 | 0,88 | 1,34 | 0,59 |



406. Río Arba de Biel: Las Vegas y Ejea I

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 28,85 | 37,52 | 25,47 | 37,74 | 19,96 | 25,60 | 36,15 | 17,57 | 14,20 | 5,49 | 1,75 | 15,64 | 104,30 |
| Mínimo | 0,10 | 0,07 | 0,15 | 0,08 | 0,05 | 0,13 | 0,09 | 0,24 | 0,12 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 5,65 |
| Media | 2,79 | 3,76 | 4,07 | 5,10 | 4,67 | 5,20 | 5,03 | 3,05 | 1,40 | 0,44 | 0,37 | 1,25 | 37,14 |

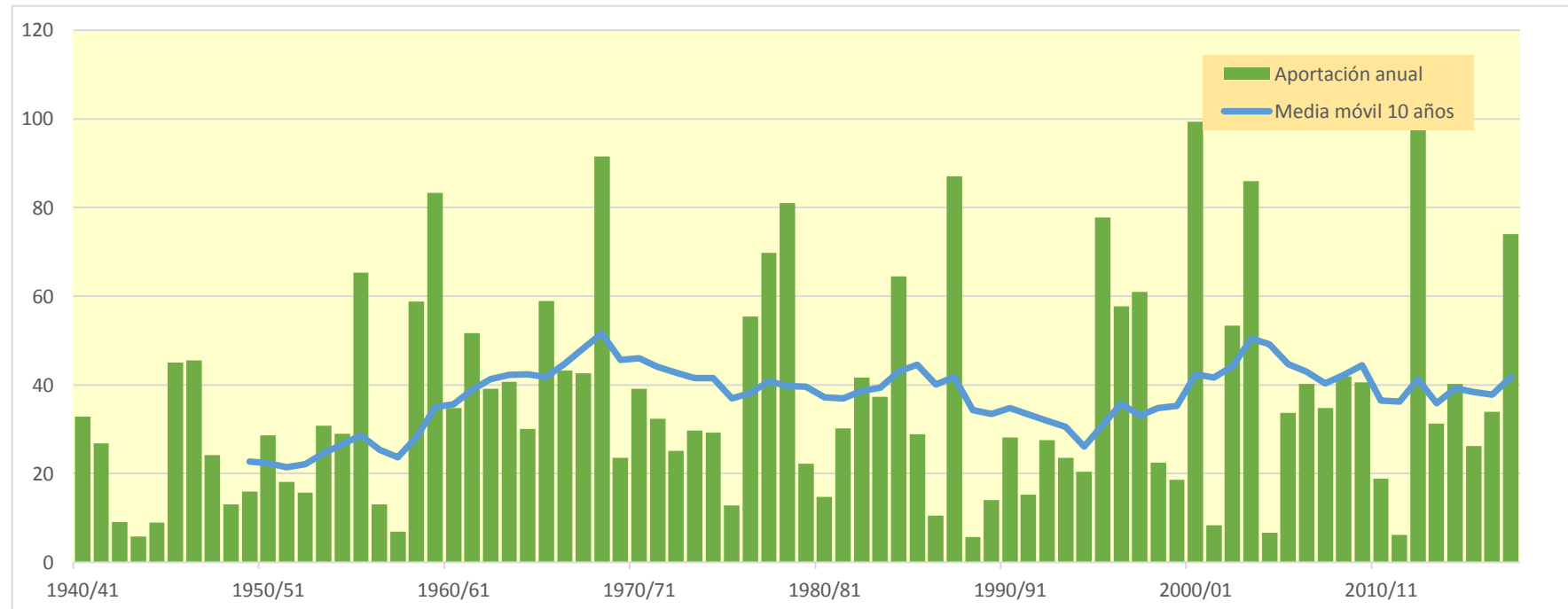
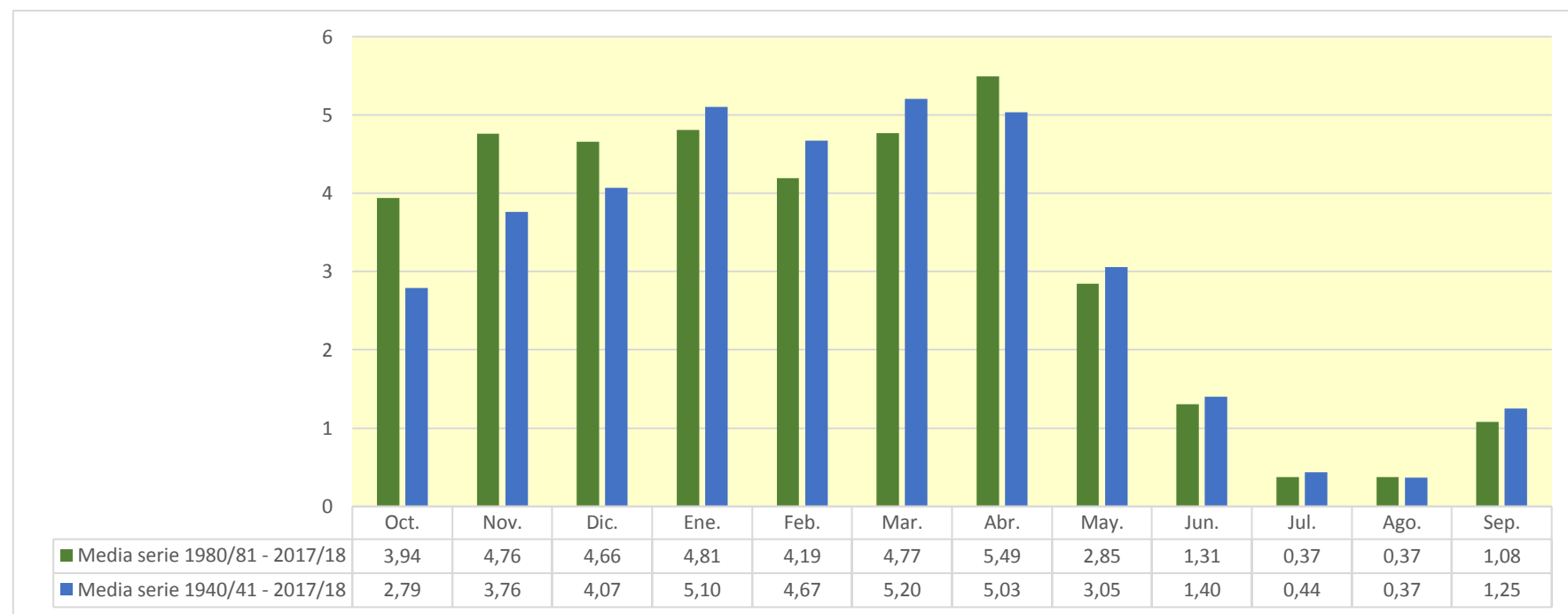
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,08 | 0,16 | 0,09 | 0,09 | 0,14 | 0,16 | 0,25 | 0,20 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 5,80 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,13 | 0,18 | 0,16 | 0,21 | 0,21 | 0,34 | 0,31 | 0,25 | 0,16 | 0,12 | 0,14 | 6,91 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,20 | 0,24 | 0,26 | 0,28 | 0,31 | 0,45 | 0,37 | 0,28 | 0,19 | 0,14 | 0,16 | 10,09 |
| Percentil 25% | 0,27 | 0,39 | 0,60 | 0,58 | 0,78 | 0,65 | 0,91 | 0,71 | 0,40 | 0,26 | 0,21 | 0,23 | 19,22 |
| Percentil 50% | 0,67 | 0,95 | 1,48 | 1,72 | 2,81 | 2,45 | 2,12 | 1,56 | 0,56 | 0,35 | 0,28 | 0,35 | 30,99 |
| Desviación típica | 5,15 | 6,65 | 5,77 | 7,18 | 4,87 | 6,16 | 6,99 | 3,98 | 2,29 | 0,60 | 0,29 | 2,58 | 24,01 |
| Coef. Variación | 1,85 | 1,77 | 1,42 | 1,41 | 1,04 | 1,18 | 1,39 | 1,30 | 1,63 | 1,38 | 0,78 | 2,06 | 0,65 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 28,85 | 37,52 | 25,47 | 25,57 | 19,96 | 25,60 | 34,99 | 15,97 | 14,20 | 0,80 | 1,75 | 7,89 | 104,30 |
| Mínimo | 0,10 | 0,13 | 0,15 | 0,10 | 0,11 | 0,13 | 0,26 | 0,31 | 0,22 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 5,65 |
| Media | 3,94 | 4,76 | 4,66 | 4,81 | 4,19 | 4,77 | 5,49 | 2,85 | 1,31 | 0,37 | 0,37 | 1,08 | 38,60 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,13 | 0,16 | 0,12 | 0,13 | 0,16 | 0,29 | 0,32 | 0,23 | 0,13 | 0,10 | 0,10 | 5,86 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,19 | 0,22 | 0,50 | 0,33 | 0,27 | 0,18 | 0,12 | 0,14 | 6,57 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,24 | 0,23 | 0,23 | 0,25 | 0,30 | 0,71 | 0,39 | 0,29 | 0,19 | 0,14 | 0,17 | 9,87 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,60 | 0,74 | 0,47 | 0,82 | 0,59 | 1,36 | 0,61 | 0,35 | 0,25 | 0,20 | 0,23 | 19,22 |
| Percentil 50% | 1,49 | 1,59 | 1,36 | 1,78 | 2,63 | 2,53 | 3,33 | 1,28 | 0,48 | 0,32 | 0,24 | 0,35 | 32,45 |
| Desviación típica | 6,43 | 7,57 | 6,93 | 7,11 | 4,69 | 5,63 | 7,08 | 3,94 | 2,41 | 0,18 | 0,36 | 1,83 | 26,52 |
| Coef. Variación | 1,63 | 1,59 | 1,49 | 1,48 | 1,12 | 1,18 | 1,29 | 1,38 | 1,84 | 0,48 | 0,96 | 1,70 | 0,69 |



407. Río Arba de Luesia: Las Vegas y Ejea III

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 36,47 | 43,55 | 24,50 | 34,98 | 19,65 | 29,02 | 46,34 | 26,78 | 18,65 | 4,47 | 7,37 | 19,34 | 127,05 |
| Mínimo | 0,11 | 0,08 | 0,17 | 0,09 | 0,06 | 0,15 | 0,08 | 0,31 | 0,16 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 6,75 |
| Media | 3,19 | 4,04 | 3,91 | 4,77 | 4,66 | 5,60 | 5,28 | 3,43 | 1,88 | 0,61 | 0,64 | 1,70 | 39,71 |

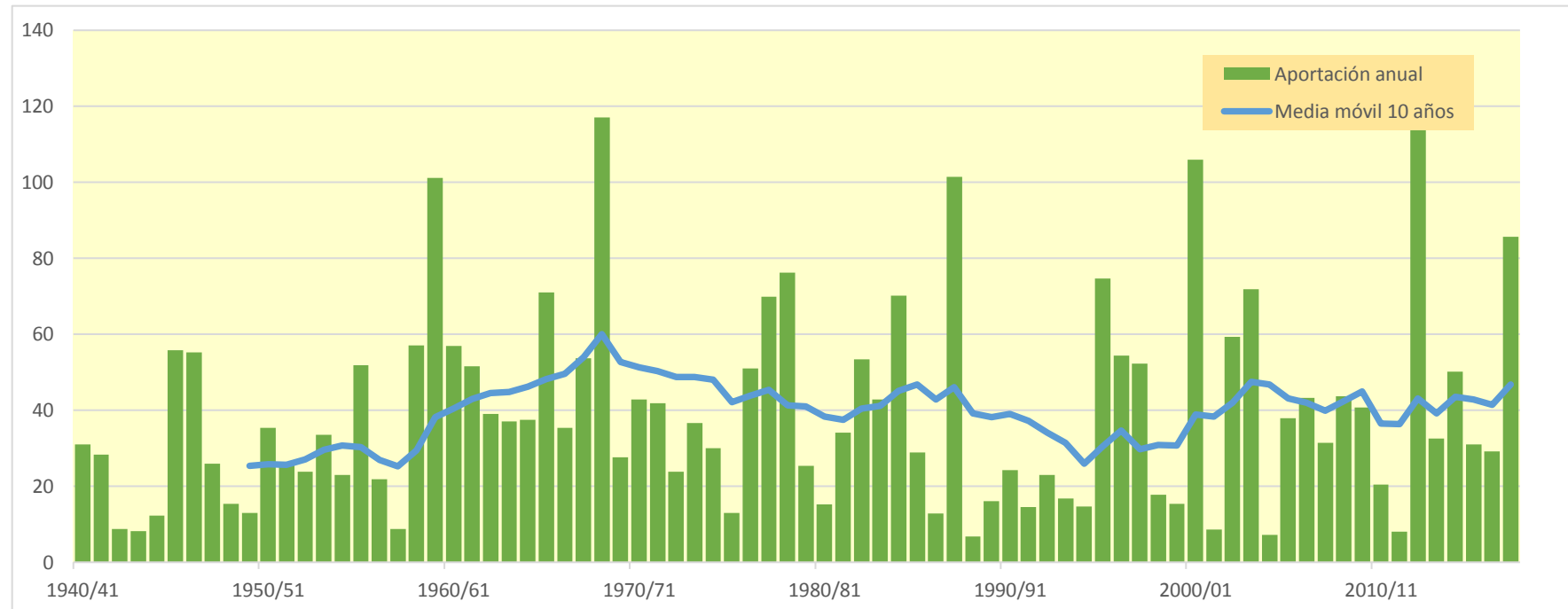
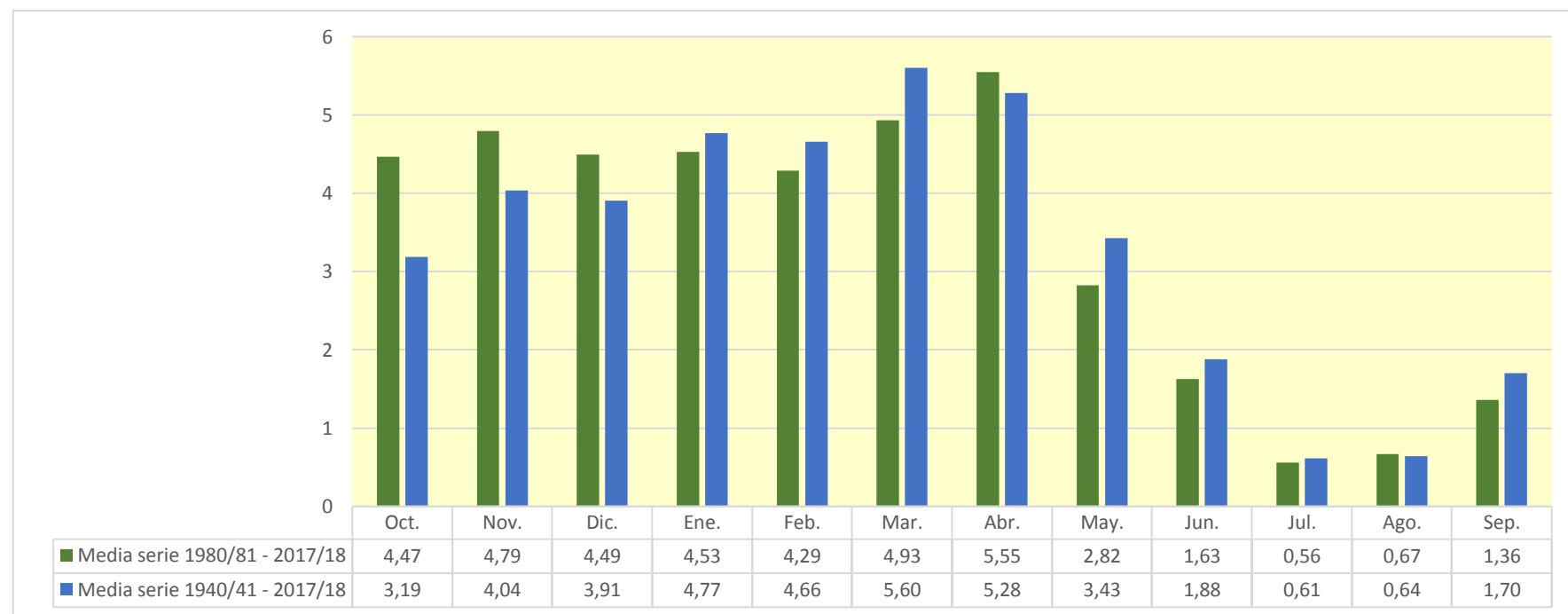
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,10 | 0,18 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,18 | 0,32 | 0,25 | 0,16 | 0,15 | 0,11 | 7,12 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,23 | 0,28 | 0,43 | 0,43 | 0,33 | 0,21 | 0,17 | 0,18 | 8,54 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,24 | 0,31 | 0,33 | 0,29 | 0,34 | 0,61 | 0,46 | 0,37 | 0,25 | 0,23 | 0,21 | 12,70 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,49 | 0,68 | 0,68 | 0,96 | 0,75 | 0,96 | 0,87 | 0,55 | 0,36 | 0,28 | 0,30 | 20,74 |
| Percentil 50% | 0,77 | 1,22 | 1,46 | 1,92 | 2,66 | 2,36 | 2,15 | 1,64 | 0,84 | 0,50 | 0,39 | 0,45 | 33,88 |
| Desviación típica | 6,42 | 7,38 | 5,55 | 6,58 | 5,13 | 6,83 | 8,20 | 4,57 | 3,38 | 0,54 | 0,93 | 3,21 | 26,73 |
| Coef. Variación | 2,01 | 1,83 | 1,42 | 1,38 | 1,10 | 1,22 | 1,55 | 1,33 | 1,80 | 0,88 | 1,44 | 1,89 | 0,67 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 36,47 | 43,55 | 24,50 | 22,28 | 19,65 | 28,36 | 41,54 | 16,59 | 18,65 | 1,54 | 7,37 | 11,72 | 127,05 |
| Mínimo | 0,13 | 0,15 | 0,18 | 0,13 | 0,14 | 0,17 | 0,24 | 0,42 | 0,28 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 6,75 |
| Media | 4,47 | 4,79 | 4,49 | 4,53 | 4,29 | 4,93 | 5,55 | 2,82 | 1,63 | 0,56 | 0,67 | 1,36 | 40,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,16 | 0,19 | 0,15 | 0,17 | 0,20 | 0,31 | 0,42 | 0,30 | 0,18 | 0,14 | 0,13 | 6,93 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,19 | 0,23 | 0,19 | 0,23 | 0,27 | 0,59 | 0,45 | 0,36 | 0,23 | 0,16 | 0,18 | 7,92 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,29 | 0,30 | 0,30 | 0,26 | 0,31 | 0,75 | 0,46 | 0,38 | 0,26 | 0,18 | 0,21 | 11,58 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,75 | 0,63 | 0,54 | 0,95 | 0,75 | 1,32 | 0,66 | 0,47 | 0,32 | 0,27 | 0,30 | 16,26 |
| Percentil 50% | 1,78 | 1,77 | 1,35 | 1,94 | 2,18 | 2,15 | 3,00 | 1,33 | 0,64 | 0,47 | 0,33 | 0,45 | 31,99 |
| Desviación típica | 8,10 | 7,99 | 6,80 | 6,32 | 4,89 | 5,93 | 8,22 | 3,92 | 3,12 | 0,34 | 1,18 | 2,25 | 29,59 |
| Coef. Variación | 1,81 | 1,67 | 1,51 | 1,40 | 1,14 | 1,20 | 1,48 | 1,39 | 1,92 | 0,60 | 1,77 | 1,65 | 0,74 |



408. Río Arba de Riguel alto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,41 | 15,11 | 8,68 | 10,52 | 8,62 | 10,40 | 14,71 | 10,46 | 6,65 | 1,48 | 2,49 | 9,63 | 47,27 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Media | 0,87 | 1,10 | 1,06 | 1,45 | 1,44 | 1,78 | 1,62 | 1,02 | 0,44 | 0,09 | 0,12 | 0,53 | 11,51 |

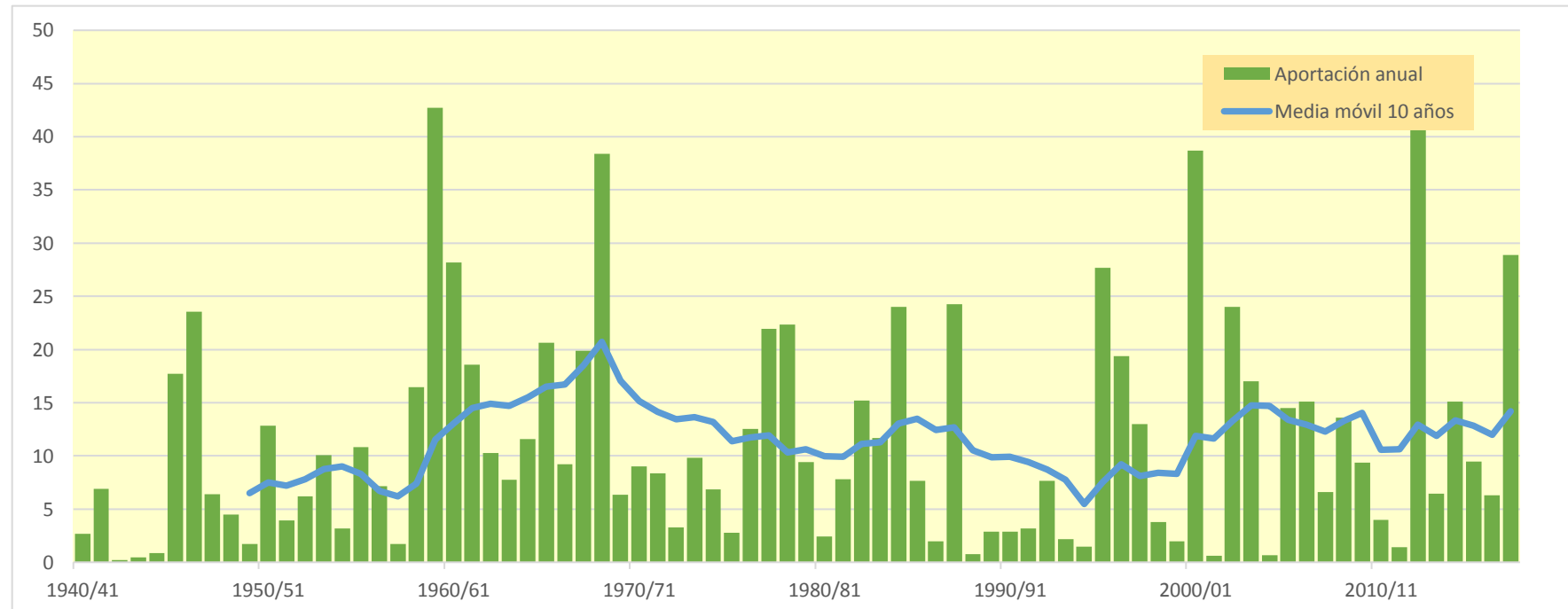
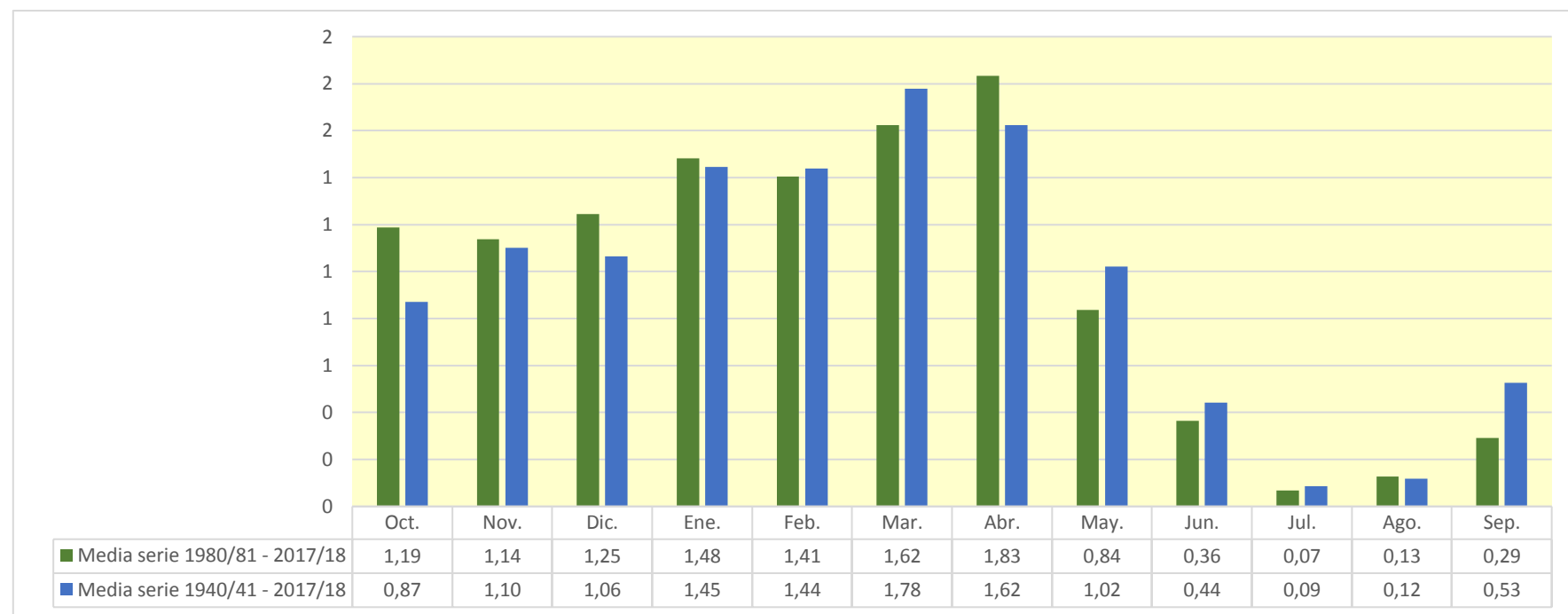
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,40 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,73 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,63 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,07 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,22 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,08 | 0,14 | 0,27 | 0,51 | 0,31 | 0,52 | 0,28 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 8,69 |
| Desviación típica | 2,33 | 2,72 | 2,10 | 2,47 | 2,12 | 2,56 | 2,85 | 1,72 | 1,23 | 0,22 | 0,39 | 1,45 | 10,40 |
| Coef. Variación | 2,68 | 2,47 | 1,98 | 1,71 | 1,47 | 1,44 | 1,75 | 1,68 | 2,78 | 2,62 | 3,30 | 2,75 | 0,90 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,41 | 15,07 | 8,68 | 9,19 | 8,62 | 10,04 | 14,71 | 5,86 | 5,68 | 0,61 | 2,07 | 4,26 | 47,27 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,63 |
| Media | 1,19 | 1,14 | 1,25 | 1,48 | 1,41 | 1,62 | 1,83 | 0,84 | 0,36 | 0,07 | 0,13 | 0,29 | 11,60 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,64 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,73 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,44 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,02 | 0,27 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,85 |
| Percentil 50% | 0,17 | 0,25 | 0,10 | 0,27 | 0,23 | 0,23 | 0,76 | 0,24 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 7,74 |
| Desviación típica | 2,97 | 2,65 | 2,34 | 2,61 | 2,21 | 2,25 | 3,05 | 1,43 | 1,01 | 0,13 | 0,38 | 0,76 | 11,12 |
| Coef. Variación | 2,50 | 2,33 | 1,88 | 1,76 | 1,57 | 1,38 | 1,66 | 1,71 | 2,78 | 1,99 | 3,01 | 2,62 | 0,96 |



410. Río Arba de Luesia aguas abajo del Río Arba de Riguel

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 102,80 | 118,22 | 62,66 | 93,26 | 56,99 | 81,33 | 137,83 | 83,14 | 50,91 | 12,13 | 14,15 | 59,11 | 334,31 |
| Mínimo | 0,23 | 0,15 | 0,34 | 0,18 | 0,12 | 0,29 | 0,17 | 0,55 | 0,31 | 0,21 | 0,23 | 0,19 | 13,91 |
| Media | 8,33 | 10,77 | 10,13 | 12,63 | 11,75 | 14,73 | 14,51 | 9,19 | 4,73 | 1,39 | 1,33 | 4,29 | 103,78 |

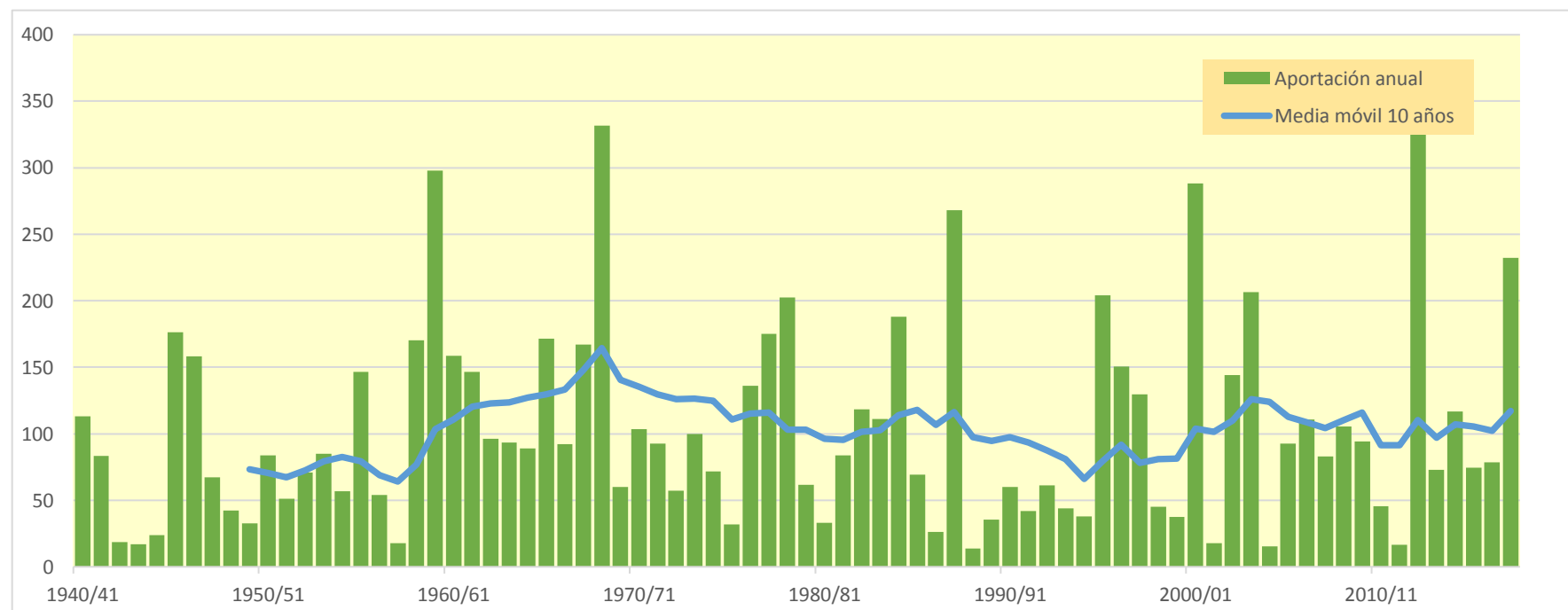
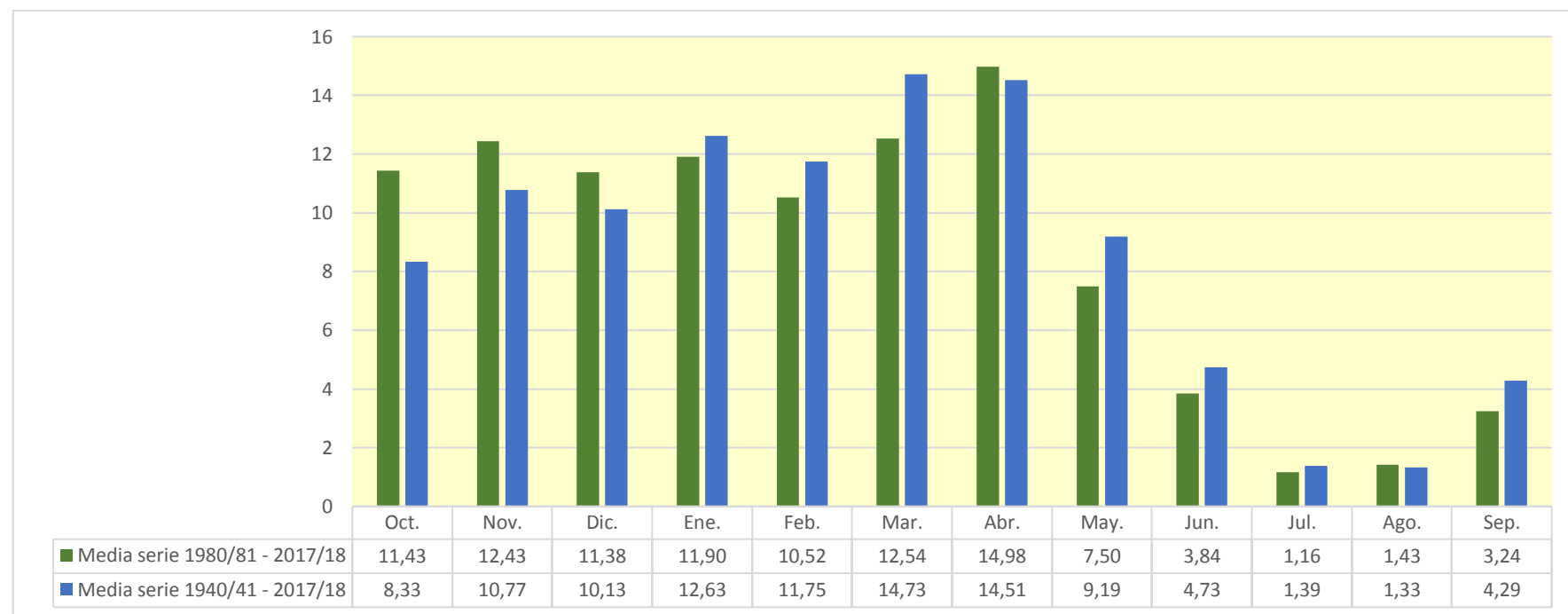
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,18 | 0,35 | 0,21 | 0,23 | 0,30 | 0,35 | 0,57 | 0,45 | 0,28 | 0,27 | 0,21 | 15,06 |
| Percentil 5% | 0,28 | 0,33 | 0,38 | 0,36 | 0,46 | 0,52 | 0,77 | 0,83 | 0,60 | 0,40 | 0,30 | 0,32 | 17,76 |
| Percentil 10% | 0,39 | 0,45 | 0,62 | 0,61 | 0,62 | 0,65 | 1,14 | 0,94 | 0,67 | 0,44 | 0,38 | 0,37 | 25,45 |
| Percentil 25% | 0,61 | 0,99 | 1,36 | 1,50 | 2,08 | 1,67 | 2,21 | 1,75 | 1,03 | 0,65 | 0,52 | 0,57 | 46,90 |
| Percentil 50% | 1,76 | 2,49 | 3,74 | 4,32 | 5,90 | 5,82 | 6,60 | 3,89 | 1,80 | 1,00 | 0,75 | 0,93 | 84,30 |
| Desviación típica | 17,52 | 21,25 | 14,65 | 18,17 | 13,47 | 19,07 | 23,88 | 13,44 | 9,15 | 1,57 | 1,91 | 9,18 | 75,23 |
| Coef. Variación | 2,10 | 1,97 | 1,45 | 1,44 | 1,15 | 1,29 | 1,65 | 1,46 | 1,93 | 1,13 | 1,44 | 2,14 | 0,72 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 102,80 | 118,22 | 62,66 | 62,29 | 51,75 | 76,84 | 120,50 | 46,64 | 45,67 | 3,99 | 14,15 | 28,31 | 334,31 |
| Mínimo | 0,23 | 0,32 | 0,37 | 0,24 | 0,26 | 0,31 | 0,51 | 0,79 | 0,50 | 0,31 | 0,23 | 0,19 | 13,91 |
| Media | 11,43 | 12,43 | 11,38 | 11,90 | 10,52 | 12,54 | 14,98 | 7,50 | 3,84 | 1,16 | 1,43 | 3,24 | 102,35 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,32 | 0,37 | 0,28 | 0,32 | 0,37 | 0,61 | 0,81 | 0,54 | 0,31 | 0,25 | 0,24 | 14,46 |
| Percentil 5% | 0,28 | 0,38 | 0,41 | 0,36 | 0,43 | 0,52 | 1,21 | 0,86 | 0,64 | 0,42 | 0,29 | 0,33 | 16,54 |
| Percentil 10% | 0,46 | 0,55 | 0,60 | 0,53 | 0,51 | 0,60 | 1,64 | 0,94 | 0,68 | 0,45 | 0,32 | 0,38 | 23,66 |
| Percentil 25% | 0,64 | 1,55 | 1,40 | 1,02 | 2,01 | 1,50 | 3,65 | 1,52 | 0,85 | 0,57 | 0,49 | 0,57 | 42,59 |
| Percentil 50% | 3,98 | 4,04 | 3,64 | 4,30 | 5,34 | 5,59 | 7,44 | 3,29 | 1,18 | 0,87 | 0,60 | 0,96 | 80,65 |
| Desviación típica | 22,04 | 21,85 | 17,51 | 18,16 | 12,59 | 15,93 | 23,37 | 11,24 | 7,74 | 0,85 | 2,44 | 5,70 | 80,72 |
| Coef. Variación | 1,93 | 1,76 | 1,54 | 1,53 | 1,20 | 1,27 | 1,56 | 1,50 | 2,02 | 0,73 | 1,71 | 1,76 | 0,79 |



412. Río Arba de Luesia bajo en Tauste

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 120,34 | 130,48 | 66,02 | 96,56 | 61,60 | 85,96 | 157,50 | 95,49 | 66,02 | 12,16 | 15,06 | 63,69 | 362,82 |
| Mínimo | 0,23 | 0,15 | 0,34 | 0,18 | 0,12 | 0,29 | 0,17 | 0,55 | 0,32 | 0,21 | 0,23 | 0,19 | 14,19 |
| Media | 9,00 | 11,55 | 10,43 | 13,03 | 12,00 | 15,33 | 15,68 | 9,81 | 5,18 | 1,43 | 1,37 | 4,74 | 109,55 |

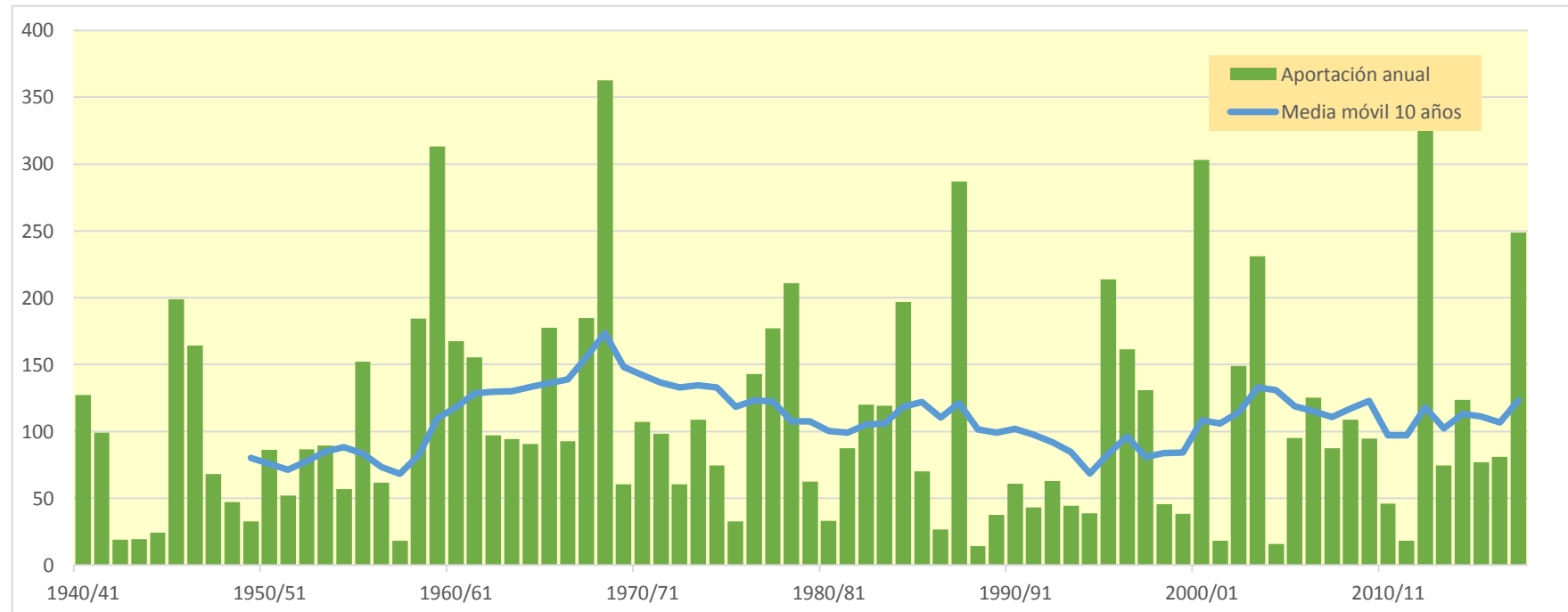
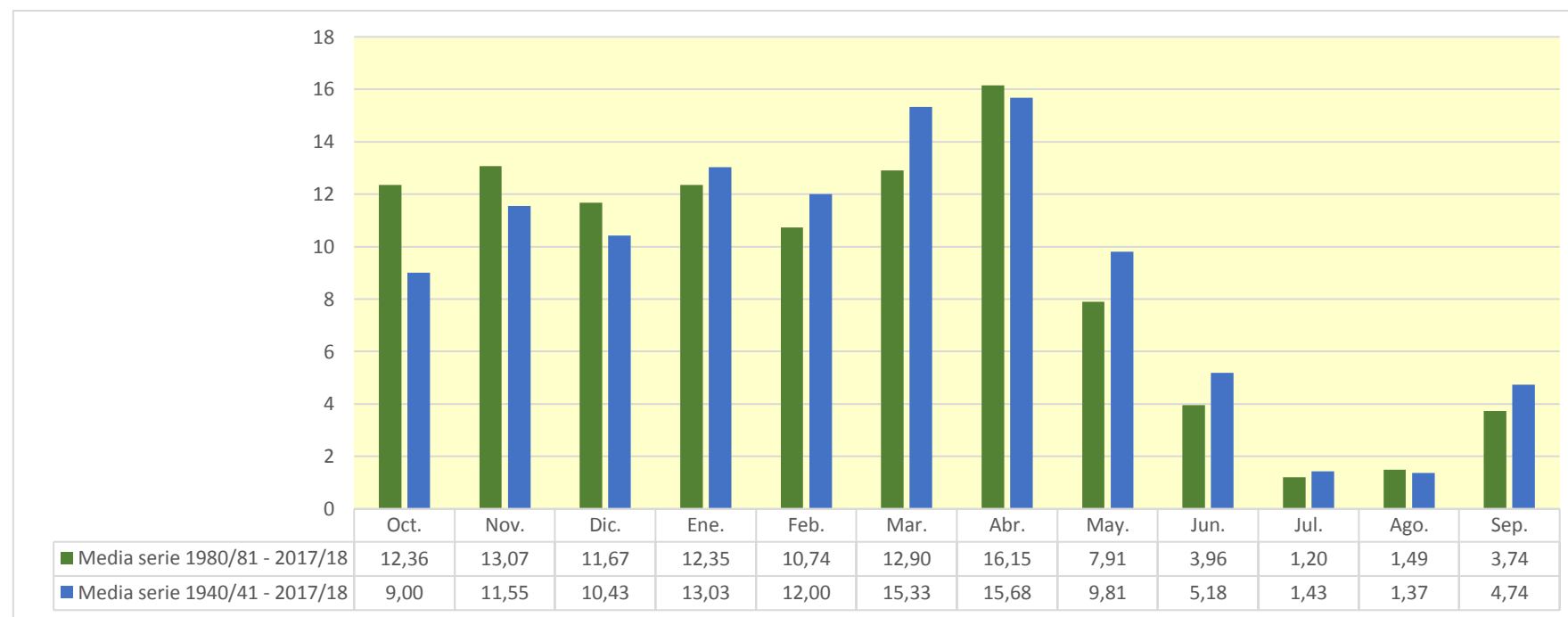
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,18 | 0,35 | 0,21 | 0,23 | 0,30 | 0,35 | 0,57 | 0,46 | 0,28 | 0,28 | 0,21 | 15,41 |
| Percentil 5% | 0,28 | 0,33 | 0,39 | 0,37 | 0,46 | 0,52 | 0,77 | 0,83 | 0,60 | 0,40 | 0,30 | 0,32 | 18,17 |
| Percentil 10% | 0,40 | 0,45 | 0,63 | 0,61 | 0,62 | 0,65 | 1,15 | 0,94 | 0,67 | 0,45 | 0,38 | 0,38 | 26,02 |
| Percentil 25% | 0,61 | 1,01 | 1,36 | 1,52 | 2,09 | 1,67 | 2,21 | 1,76 | 1,04 | 0,65 | 0,53 | 0,57 | 48,28 |
| Percentil 50% | 1,80 | 2,71 | 3,75 | 4,66 | 5,91 | 5,94 | 6,62 | 3,94 | 1,85 | 1,00 | 0,81 | 0,95 | 90,08 |
| Desviación típica | 19,60 | 23,32 | 15,16 | 18,95 | 13,92 | 20,28 | 27,15 | 14,98 | 10,79 | 1,61 | 2,01 | 10,23 | 80,87 |
| Coef. Variación | 2,18 | 2,02 | 1,45 | 1,45 | 1,16 | 1,32 | 1,73 | 1,53 | 2,08 | 1,13 | 1,47 | 2,16 | 0,74 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 120,34 | 126,23 | 66,02 | 65,06 | 52,51 | 80,22 | 133,50 | 50,21 | 48,40 | 4,05 | 15,06 | 30,39 | 358,03 |
| Mínimo | 0,23 | 0,32 | 0,37 | 0,24 | 0,26 | 0,31 | 0,51 | 0,80 | 0,50 | 0,31 | 0,23 | 0,19 | 14,19 |
| Media | 12,36 | 13,07 | 11,67 | 12,35 | 10,74 | 12,90 | 16,15 | 7,91 | 3,96 | 1,20 | 1,49 | 3,74 | 107,55 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,32 | 0,37 | 0,28 | 0,32 | 0,37 | 0,61 | 0,82 | 0,54 | 0,31 | 0,25 | 0,24 | 14,78 |
| Percentil 5% | 0,28 | 0,38 | 0,41 | 0,37 | 0,43 | 0,52 | 1,22 | 0,87 | 0,64 | 0,42 | 0,29 | 0,33 | 17,68 |
| Percentil 10% | 0,46 | 0,55 | 0,61 | 0,53 | 0,51 | 0,61 | 1,64 | 0,94 | 0,69 | 0,45 | 0,32 | 0,38 | 24,21 |
| Percentil 25% | 0,64 | 1,56 | 1,41 | 1,02 | 2,05 | 1,51 | 3,74 | 1,55 | 0,86 | 0,57 | 0,49 | 0,57 | 43,47 |
| Percentil 50% | 3,99 | 4,17 | 3,65 | 4,30 | 5,35 | 5,63 | 7,52 | 3,41 | 1,18 | 0,87 | 0,60 | 0,99 | 84,12 |
| Desviación típica | 24,89 | 23,30 | 18,09 | 19,18 | 12,98 | 16,58 | 26,30 | 12,19 | 8,16 | 0,93 | 2,60 | 6,95 | 86,76 |
| Coef. Variación | 2,01 | 1,78 | 1,55 | 1,55 | 1,21 | 1,29 | 1,63 | 1,54 | 2,06 | 0,77 | 1,74 | 1,86 | 0,81 |



501. Embalse de Albiña

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,43 | 1,70 | 2,63 | 2,45 | 2,65 | 1,79 | 1,83 | 1,75 | 0,83 | 0,55 | 0,63 | 0,74 | 10,55 |
| Mínimo | 0,06 | 0,08 | 0,12 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 0,25 | 0,24 | 0,18 | 0,12 | 0,09 | 0,07 | 3,03 |
| Media | 0,29 | 0,56 | 0,79 | 0,98 | 0,90 | 0,81 | 0,73 | 0,56 | 0,35 | 0,23 | 0,17 | 0,15 | 6,53 |

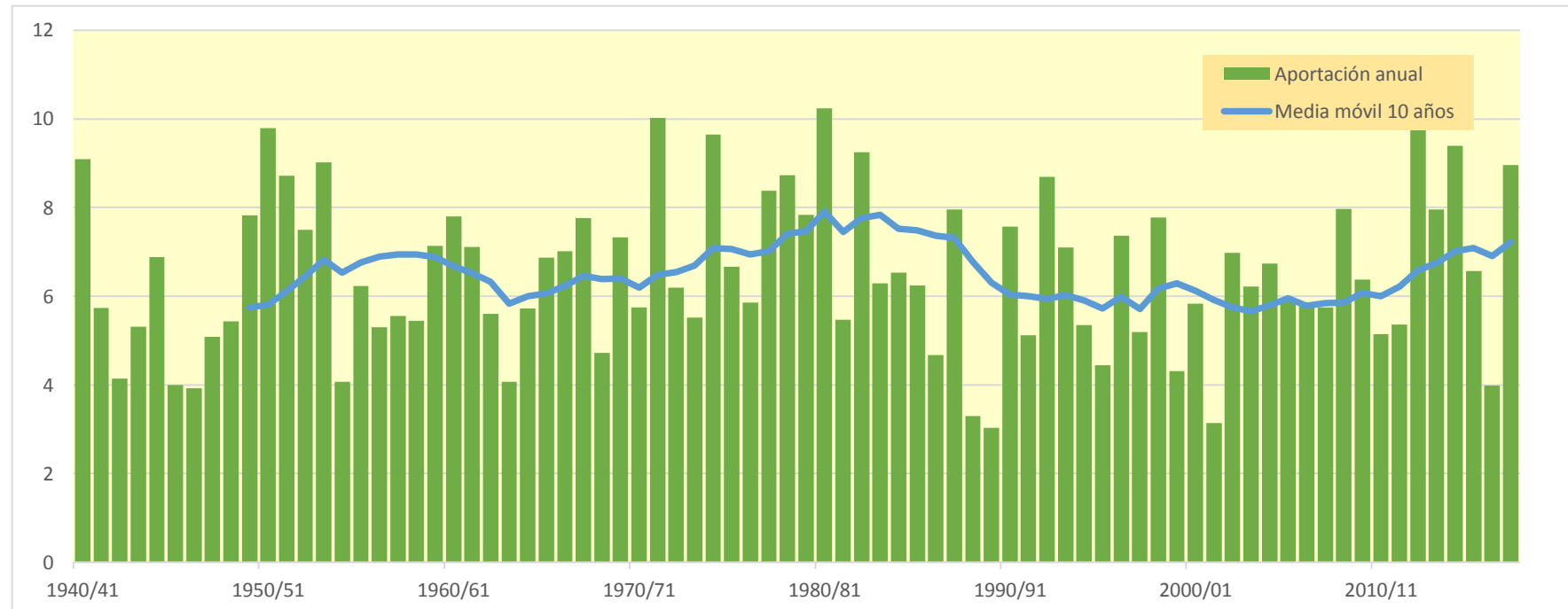
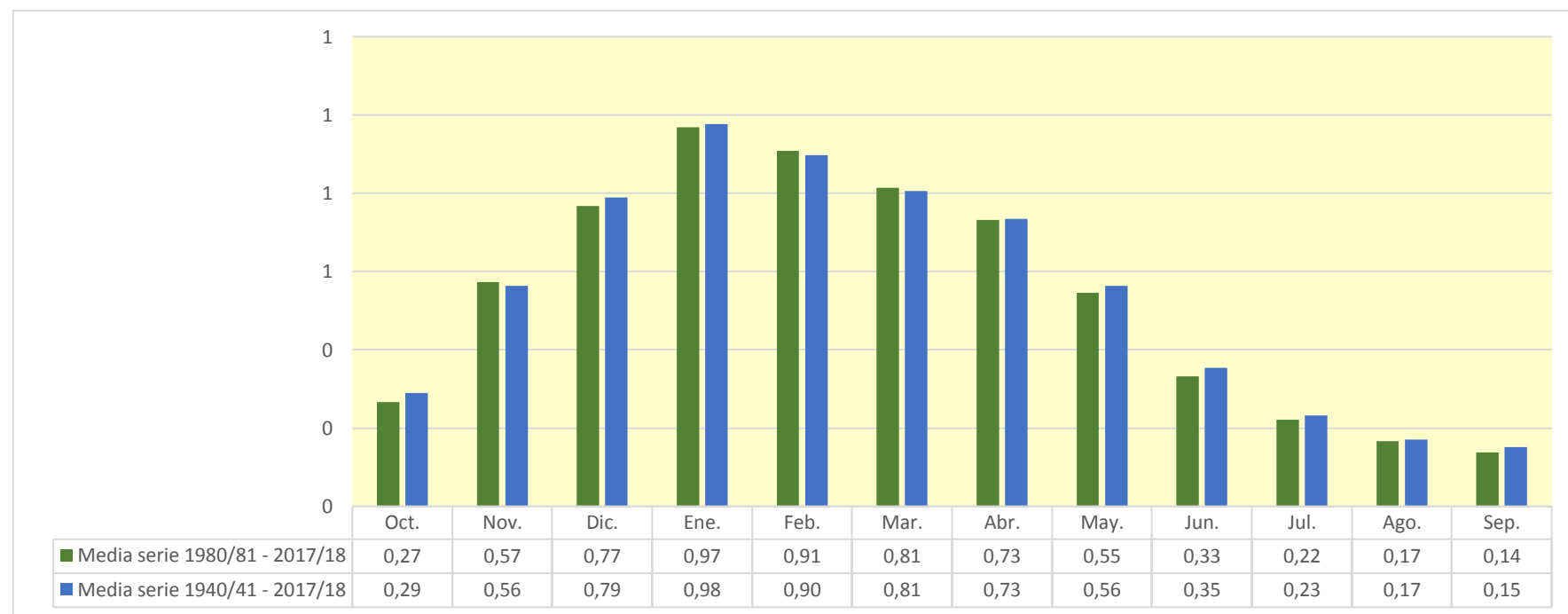
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,10 | 0,15 | 0,18 | 0,19 | 0,24 | 0,27 | 0,26 | 0,18 | 0,13 | 0,10 | 0,07 | 3,11 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,13 | 0,17 | 0,30 | 0,30 | 0,32 | 0,33 | 0,30 | 0,21 | 0,15 | 0,10 | 0,08 | 3,98 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,15 | 0,27 | 0,34 | 0,40 | 0,36 | 0,37 | 0,32 | 0,22 | 0,16 | 0,11 | 0,08 | 4,12 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,20 | 0,36 | 0,49 | 0,55 | 0,52 | 0,48 | 0,38 | 0,25 | 0,18 | 0,13 | 0,10 | 5,36 |
| Percentil 50% | 0,18 | 0,43 | 0,63 | 0,90 | 0,84 | 0,73 | 0,69 | 0,49 | 0,32 | 0,22 | 0,15 | 0,13 | 6,27 |
| Desviación típica | 0,37 | 0,43 | 0,55 | 0,57 | 0,49 | 0,38 | 0,32 | 0,27 | 0,13 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 1,79 |
| Coef. Variación | 1,26 | 0,76 | 0,70 | 0,58 | 0,54 | 0,47 | 0,44 | 0,48 | 0,38 | 0,31 | 0,45 | 0,59 | 0,27 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,43 | 1,70 | 2,24 | 2,45 | 2,65 | 1,72 | 1,35 | 1,75 | 0,80 | 0,41 | 0,63 | 0,34 | 10,55 |
| Mínimo | 0,06 | 0,08 | 0,12 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 0,25 | 0,29 | 0,21 | 0,15 | 0,10 | 0,07 | 3,03 |
| Media | 0,27 | 0,57 | 0,77 | 0,97 | 0,91 | 0,81 | 0,73 | 0,55 | 0,33 | 0,22 | 0,17 | 0,14 | 6,44 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,09 | 0,14 | 0,18 | 0,17 | 0,19 | 0,26 | 0,29 | 0,21 | 0,15 | 0,10 | 0,07 | 3,07 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,13 | 0,17 | 0,26 | 0,23 | 0,30 | 0,32 | 0,31 | 0,22 | 0,16 | 0,11 | 0,08 | 3,28 |
| Percentil 10% | 0,07 | 0,14 | 0,21 | 0,33 | 0,41 | 0,36 | 0,40 | 0,32 | 0,23 | 0,17 | 0,11 | 0,08 | 4,21 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,33 | 0,30 | 0,46 | 0,56 | 0,49 | 0,48 | 0,38 | 0,25 | 0,18 | 0,12 | 0,09 | 5,23 |
| Percentil 50% | 0,17 | 0,44 | 0,67 | 0,92 | 0,82 | 0,75 | 0,70 | 0,45 | 0,31 | 0,21 | 0,14 | 0,11 | 6,27 |
| Desviación típica | 0,40 | 0,40 | 0,54 | 0,59 | 0,54 | 0,41 | 0,31 | 0,29 | 0,12 | 0,06 | 0,09 | 0,06 | 1,88 |
| Coef. Variación | 1,51 | 0,69 | 0,70 | 0,61 | 0,60 | 0,51 | 0,43 | 0,53 | 0,35 | 0,26 | 0,53 | 0,47 | 0,29 |



502. Embalse de Ullivarri

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 39,40 | 32,97 | 70,85 | 50,21 | 52,61 | 31,53 | 27,09 | 24,79 | 16,79 | 11,28 | 16,46 | 13,36 | 220,53 |
| Mínimo | 1,96 | 3,26 | 3,24 | 3,99 | 3,24 | 2,84 | 4,84 | 5,05 | 4,34 | 3,35 | 2,54 | 2,15 | 55,11 |
| Media | 5,98 | 9,76 | 14,44 | 16,14 | 15,61 | 14,23 | 13,53 | 11,00 | 7,84 | 5,77 | 4,73 | 4,28 | 123,30 |

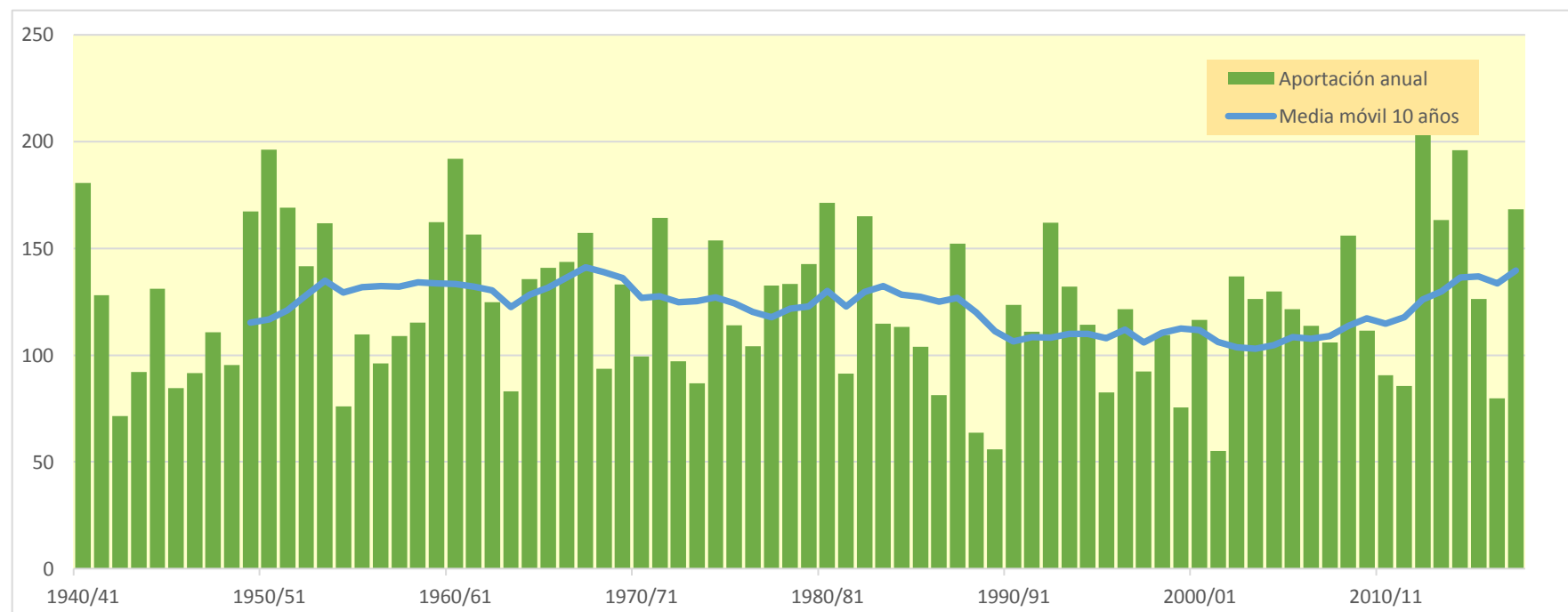
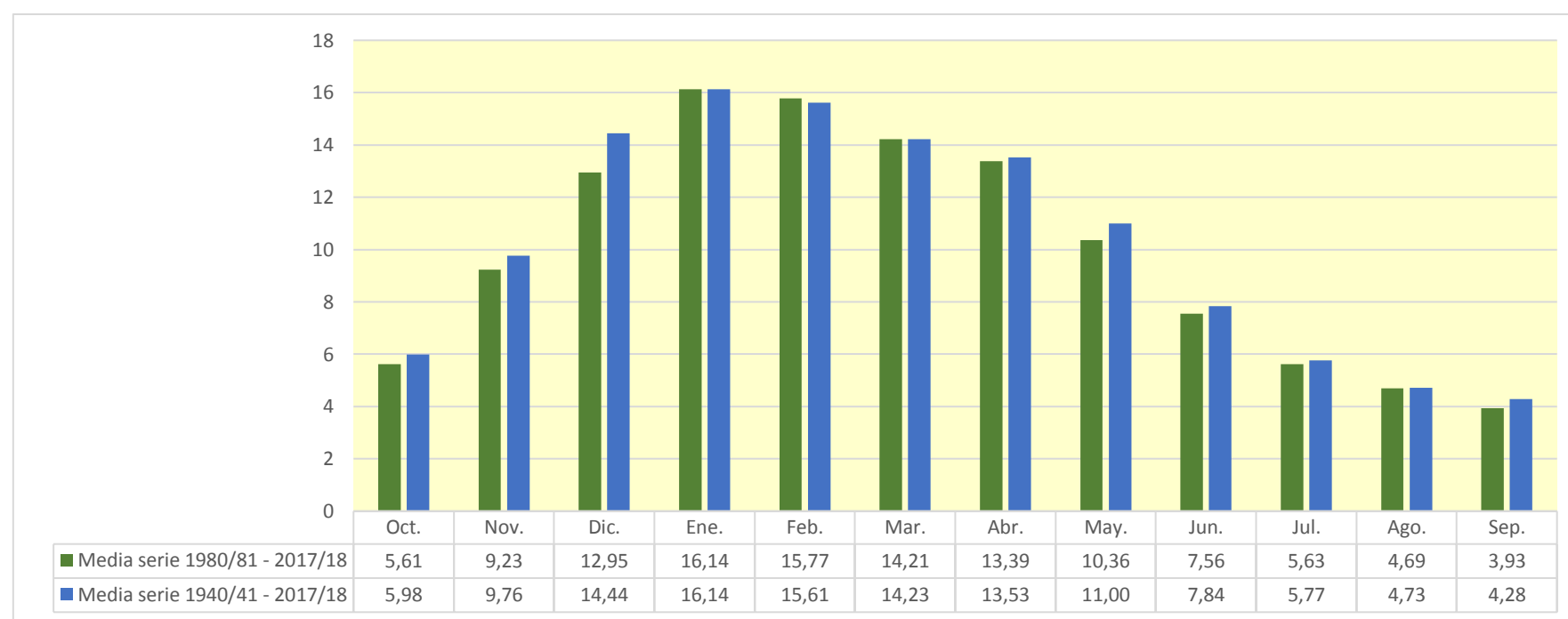
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,22 | 3,27 | 3,47 | 4,08 | 4,19 | 4,01 | 5,64 | 5,49 | 4,46 | 3,43 | 2,65 | 2,33 | 55,77 |
| Percentil 5% | 2,64 | 3,57 | 4,24 | 5,61 | 5,17 | 6,23 | 6,57 | 6,19 | 4,78 | 3,78 | 3,06 | 2,63 | 74,87 |
| Percentil 10% | 2,86 | 3,81 | 4,72 | 6,10 | 6,76 | 7,05 | 7,13 | 6,59 | 5,11 | 4,03 | 3,28 | 2,66 | 82,08 |
| Percentil 25% | 3,56 | 4,62 | 6,95 | 7,86 | 9,39 | 9,80 | 9,68 | 7,76 | 6,16 | 4,77 | 3,72 | 3,40 | 95,51 |
| Percentil 50% | 4,64 | 7,19 | 9,57 | 13,46 | 13,83 | 14,07 | 12,49 | 9,77 | 7,43 | 5,62 | 4,40 | 4,01 | 118,96 |
| Desviación típica | 5,12 | 6,64 | 11,27 | 9,71 | 9,10 | 6,26 | 5,40 | 4,53 | 2,58 | 1,51 | 1,78 | 1,53 | 35,28 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,68 | 0,78 | 0,60 | 0,58 | 0,44 | 0,40 | 0,41 | 0,33 | 0,26 | 0,38 | 0,36 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 39,40 | 26,76 | 34,95 | 50,21 | 52,61 | 31,53 | 27,09 | 24,79 | 16,34 | 11,28 | 16,46 | 6,68 | 220,53 |
| Mínimo | 1,96 | 3,38 | 3,24 | 3,99 | 3,24 | 2,84 | 4,84 | 5,62 | 4,52 | 3,35 | 2,54 | 2,15 | 55,11 |
| Media | 5,61 | 9,23 | 12,95 | 16,14 | 15,77 | 14,21 | 13,39 | 10,36 | 7,56 | 5,63 | 4,69 | 3,93 | 119,46 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,08 | 3,44 | 3,46 | 4,03 | 3,69 | 3,40 | 5,22 | 5,82 | 4,62 | 3,44 | 2,70 | 2,24 | 55,43 |
| Percentil 5% | 2,42 | 3,57 | 4,05 | 4,21 | 4,82 | 5,06 | 6,62 | 6,18 | 4,89 | 3,78 | 3,19 | 2,60 | 62,51 |
| Percentil 10% | 2,63 | 3,79 | 4,48 | 5,67 | 6,11 | 7,10 | 7,71 | 6,29 | 5,03 | 4,09 | 3,30 | 2,64 | 78,41 |
| Percentil 25% | 3,22 | 5,18 | 6,79 | 7,46 | 9,26 | 8,97 | 9,59 | 7,27 | 5,84 | 4,50 | 3,56 | 2,97 | 91,56 |
| Percentil 50% | 4,49 | 7,19 | 9,85 | 12,63 | 14,37 | 13,78 | 12,83 | 9,41 | 7,21 | 5,61 | 4,30 | 3,80 | 114,40 |
| Desviación típica | 6,02 | 5,52 | 8,86 | 10,60 | 10,25 | 7,22 | 5,34 | 4,39 | 2,53 | 1,56 | 2,22 | 1,17 | 37,49 |
| Coef. Variación | 1,07 | 0,60 | 0,68 | 0,66 | 0,65 | 0,51 | 0,40 | 0,42 | 0,34 | 0,28 | 0,47 | 0,30 | 0,31 |



503. Río Zaya

1940/41-2017/18
(hm³)

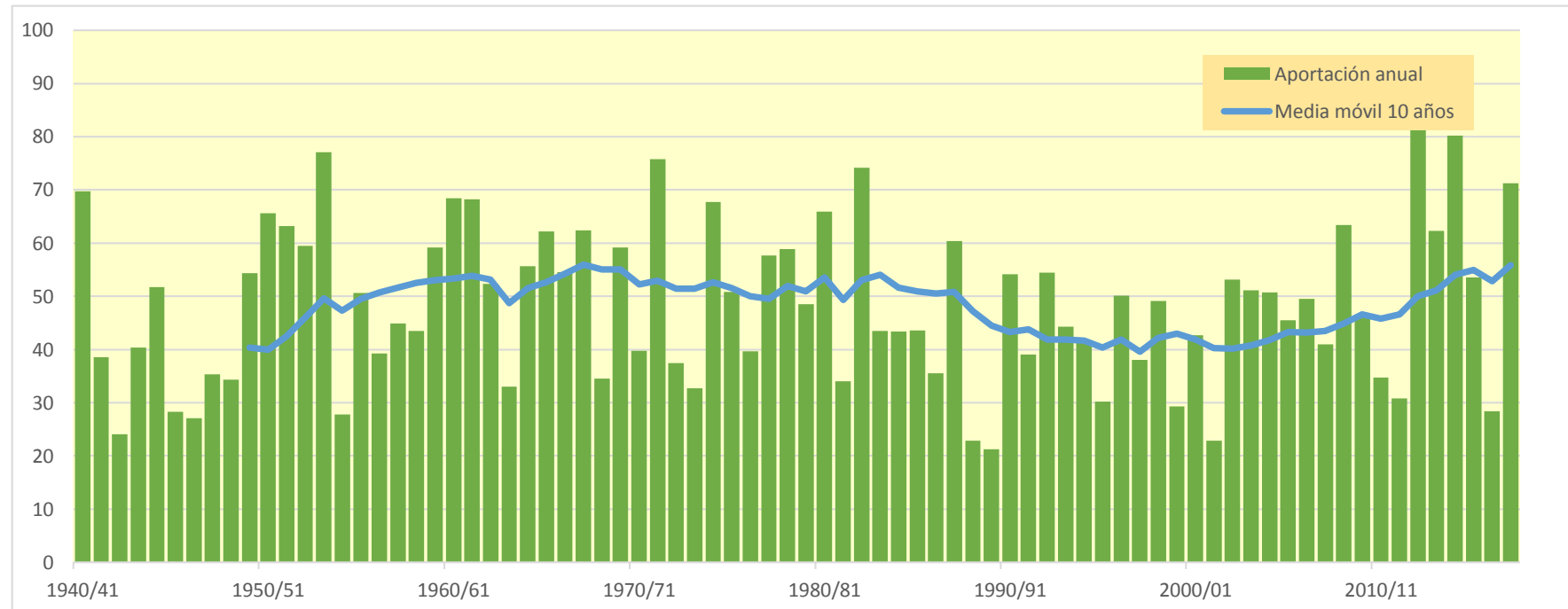
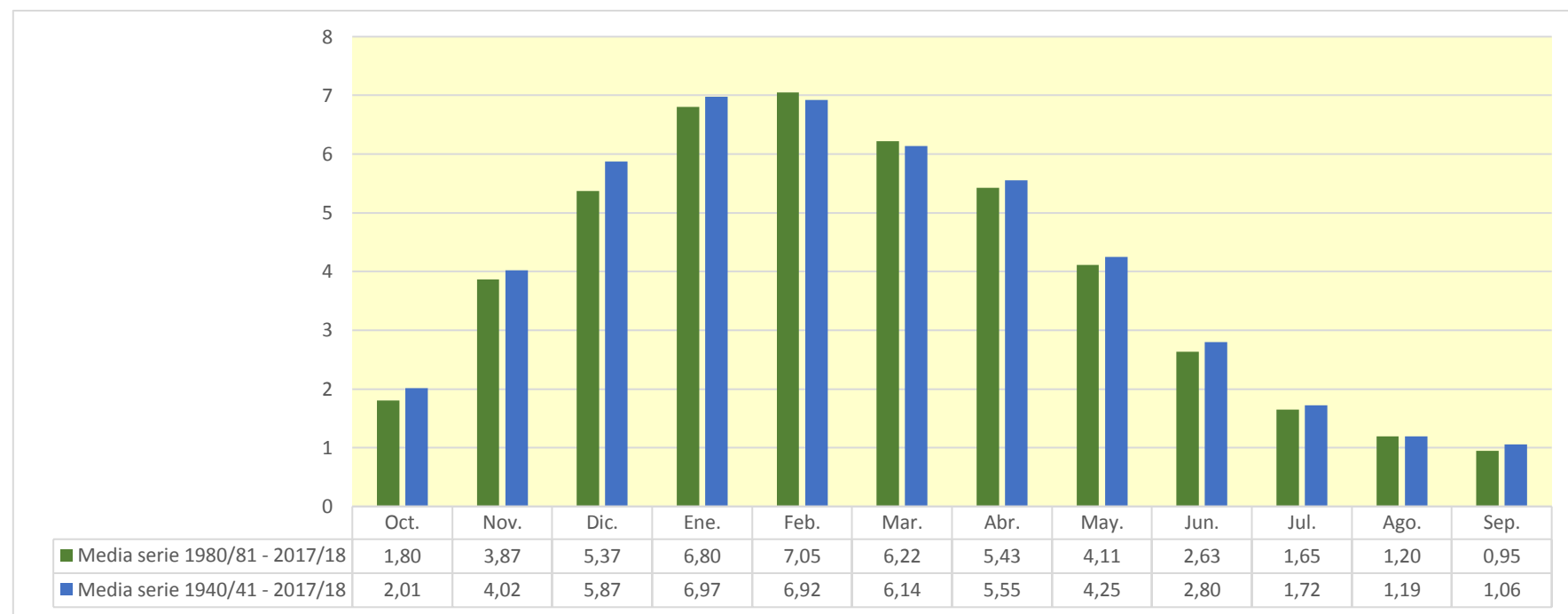
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 13,57 | 13,16 | 23,13 | 17,68 | 22,80 | 13,93 | 11,90 | 12,68 | 7,18 | 4,74 | 6,15 | 4,73 | 87,31 |
| Mínimo | 0,44 | 0,71 | 1,12 | 1,32 | 1,05 | 0,77 | 1,69 | 1,57 | 1,11 | 0,80 | 0,59 | 0,48 | 21,20 |
| Media | 2,01 | 4,02 | 5,87 | 6,97 | 6,92 | 6,14 | 5,55 | 4,25 | 2,80 | 1,72 | 1,19 | 1,06 | 48,51 |
| Percentil 1% | 0,49 | 0,84 | 1,37 | 1,40 | 1,27 | 1,29 | 1,70 | 1,69 | 1,15 | 0,80 | 0,61 | 0,49 | 22,50 |
| Percentil 5% | 0,56 | 0,96 | 1,52 | 2,15 | 2,06 | 2,15 | 2,34 | 1,90 | 1,30 | 0,89 | 0,65 | 0,53 | 26,61 |
| Percentil 10% | 0,69 | 1,07 | 1,79 | 2,40 | 2,59 | 2,73 | 2,50 | 2,29 | 1,56 | 1,02 | 0,71 | 0,55 | 29,01 |
| Percentil 25% | 0,91 | 1,63 | 2,95 | 3,39 | 4,28 | 4,18 | 3,94 | 2,91 | 1,92 | 1,20 | 0,82 | 0,70 | 37,62 |
| Percentil 50% | 1,31 | 3,16 | 4,60 | 6,21 | 6,40 | 5,68 | 5,11 | 3,70 | 2,45 | 1,51 | 1,03 | 0,95 | 48,79 |
| Desviación típica | 2,01 | 2,96 | 4,19 | 3,89 | 4,08 | 3,03 | 2,47 | 1,95 | 1,29 | 0,75 | 0,71 | 0,61 | 15,04 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,74 | 0,71 | 0,56 | 0,59 | 0,49 | 0,44 | 0,46 | 0,46 | 0,43 | 0,60 | 0,58 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 13,57 | 10,42 | 15,93 | 17,68 | 22,80 | 13,93 | 10,85 | 12,68 | 5,39 | 3,46 | 6,15 | 2,95 | 87,31 |
| Mínimo | 0,44 | 0,71 | 1,45 | 1,32 | 1,05 | 0,77 | 1,69 | 1,73 | 1,18 | 0,81 | 0,62 | 0,48 | 21,20 |
| Media | 1,80 | 3,87 | 5,37 | 6,80 | 7,05 | 6,22 | 5,43 | 4,11 | 2,63 | 1,65 | 1,20 | 0,95 | 47,09 |
| Percentil 1% | 0,46 | 0,78 | 1,46 | 1,36 | 1,15 | 1,02 | 1,70 | 1,80 | 1,30 | 0,89 | 0,62 | 0,48 | 21,82 |
| Percentil 5% | 0,51 | 0,95 | 1,50 | 1,70 | 1,42 | 2,06 | 2,37 | 2,11 | 1,51 | 1,03 | 0,70 | 0,52 | 22,89 |
| Percentil 10% | 0,56 | 1,06 | 1,69 | 2,13 | 2,45 | 2,66 | 2,73 | 2,36 | 1,64 | 1,08 | 0,72 | 0,53 | 29,01 |
| Percentil 25% | 0,79 | 2,11 | 2,47 | 3,24 | 4,41 | 3,76 | 3,72 | 2,80 | 1,92 | 1,20 | 0,82 | 0,63 | 36,14 |
| Percentil 50% | 1,15 | 3,35 | 4,38 | 6,03 | 6,51 | 5,67 | 5,35 | 3,49 | 2,22 | 1,42 | 0,92 | 0,80 | 44,89 |
| Desviación típica | 2,22 | 2,45 | 3,54 | 4,23 | 4,72 | 3,51 | 2,33 | 2,15 | 1,12 | 0,66 | 0,91 | 0,47 | 15,67 |
| Coef. Variación | 1,23 | 0,63 | 0,66 | 0,62 | 0,67 | 0,56 | 0,43 | 0,52 | 0,43 | 0,40 | 0,76 | 0,50 | 0,33 |



507. Río Ayuda

1940/41-2017/18
(hm³)

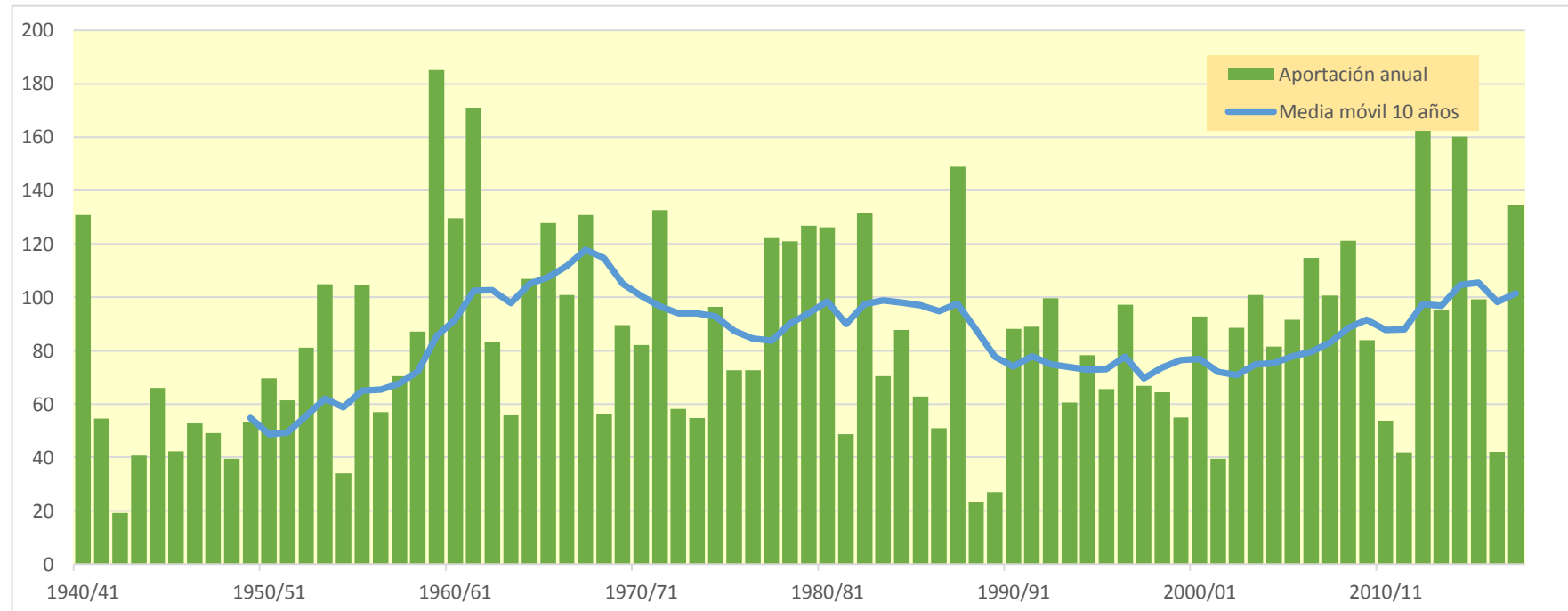
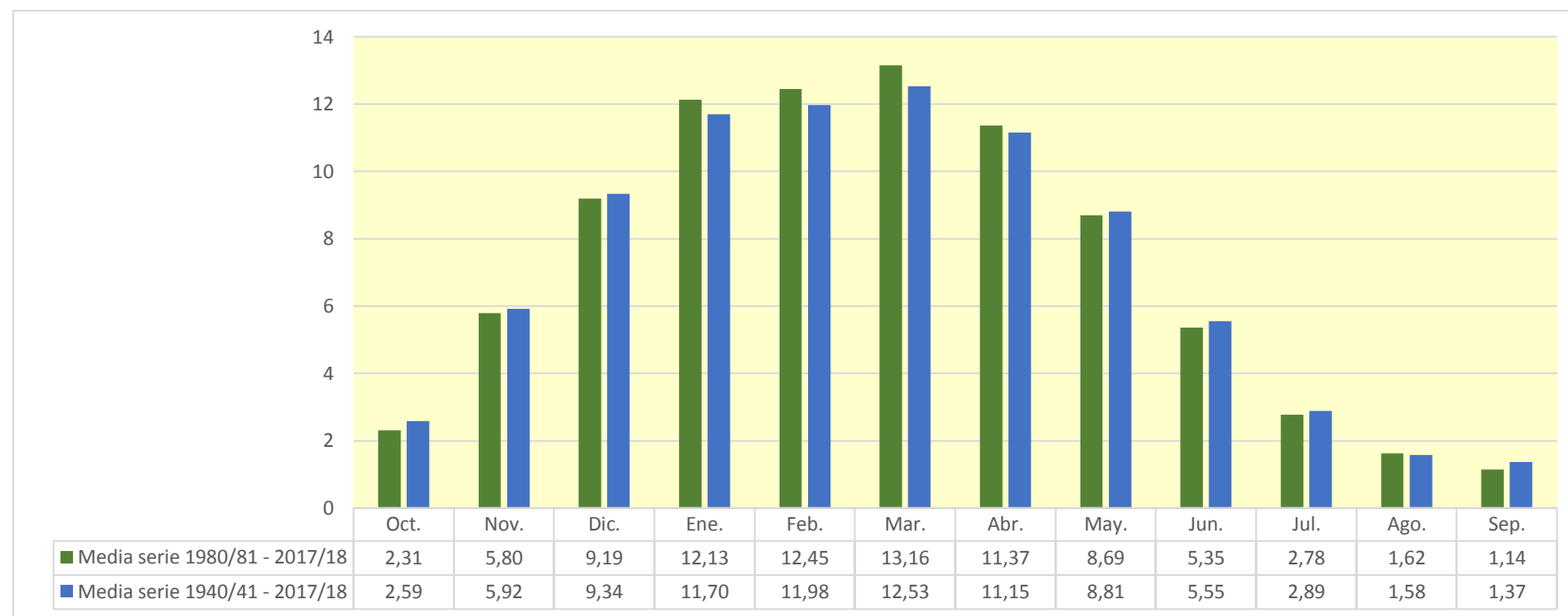
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 23,29 | 32,25 | 47,98 | 33,92 | 42,40 | 37,68 | 33,14 | 33,46 | 19,82 | 9,62 | 8,82 | 8,52 | 185,12 |
| Mínimo | 0,40 | 0,49 | 0,57 | 0,52 | 0,86 | 0,66 | 2,01 | 1,57 | 0,93 | 0,61 | 0,42 | 0,45 | 19,12 |
| Media | 2,59 | 5,92 | 9,34 | 11,70 | 11,98 | 12,53 | 11,15 | 8,81 | 5,55 | 2,89 | 1,58 | 1,37 | 85,42 |
| Percentil 1% | 0,40 | 0,49 | 0,58 | 0,87 | 0,87 | 0,71 | 2,54 | 1,67 | 1,29 | 0,72 | 0,50 | 0,47 | 22,35 |
| Percentil 5% | 0,44 | 0,67 | 1,06 | 1,60 | 1,51 | 3,03 | 3,63 | 2,75 | 2,05 | 1,05 | 0,61 | 0,50 | 38,67 |
| Percentil 10% | 0,57 | 0,74 | 1,36 | 2,73 | 3,77 | 3,89 | 4,15 | 4,29 | 2,36 | 1,35 | 0,73 | 0,52 | 42,01 |
| Percentil 25% | 0,81 | 1,36 | 2,79 | 5,30 | 6,39 | 6,52 | 6,50 | 5,33 | 3,15 | 1,64 | 0,87 | 0,68 | 55,84 |
| Percentil 50% | 1,20 | 3,50 | 7,16 | 10,03 | 10,25 | 10,64 | 10,04 | 6,79 | 4,13 | 2,16 | 1,19 | 1,00 | 82,62 |
| Desviación típica | 3,53 | 6,43 | 9,09 | 8,21 | 8,17 | 8,02 | 6,51 | 5,41 | 3,75 | 1,99 | 1,22 | 1,35 | 37,04 |
| Coef. Variación | 1,36 | 1,09 | 0,97 | 0,70 | 0,68 | 0,64 | 0,58 | 0,61 | 0,68 | 0,69 | 0,77 | 0,98 | 0,43 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 23,29 | 16,63 | 31,96 | 33,92 | 42,40 | 37,68 | 33,14 | 33,46 | 19,82 | 9,17 | 8,82 | 5,82 | 182,95 |
| Mínimo | 0,40 | 0,62 | 0,58 | 0,52 | 0,86 | 0,66 | 2,70 | 2,61 | 1,55 | 0,85 | 0,53 | 0,45 | 23,32 |
| Media | 2,31 | 5,80 | 9,19 | 12,13 | 12,45 | 13,16 | 11,37 | 8,69 | 5,35 | 2,78 | 1,62 | 1,14 | 86,00 |
| Percentil 1% | 0,40 | 0,64 | 0,72 | 0,80 | 0,95 | 0,68 | 2,89 | 2,67 | 1,81 | 1,01 | 0,60 | 0,46 | 24,65 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,79 | 1,46 | 1,60 | 1,25 | 3,04 | 3,89 | 4,10 | 2,29 | 1,36 | 0,74 | 0,49 | 37,62 |
| Percentil 10% | 0,49 | 1,06 | 1,79 | 3,00 | 3,37 | 3,61 | 4,56 | 4,44 | 2,42 | 1,39 | 0,78 | 0,51 | 42,01 |
| Percentil 25% | 0,82 | 1,90 | 2,82 | 5,58 | 6,56 | 6,79 | 7,81 | 5,23 | 3,20 | 1,64 | 0,87 | 0,62 | 61,18 |
| Percentil 50% | 1,20 | 4,08 | 7,68 | 9,47 | 11,23 | 10,43 | 9,52 | 6,43 | 3,87 | 1,99 | 1,09 | 0,86 | 87,96 |
| Desviación típica | 3,72 | 4,71 | 7,44 | 8,83 | 8,94 | 9,32 | 6,73 | 5,85 | 3,89 | 1,96 | 1,48 | 0,92 | 36,36 |
| Coef. Variación | 1,61 | 0,81 | 0,81 | 0,73 | 0,72 | 0,71 | 0,59 | 0,67 | 0,73 | 0,70 | 0,91 | 0,80 | 0,42 |



508. Río Inglaires

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,19 | 13,21 | 12,13 | 8,83 | 9,31 | 8,54 | 8,23 | 9,13 | 4,12 | 2,60 | 3,49 | 3,44 | 57,01 |
| Mínimo | 0,89 | 0,81 | 0,86 | 0,86 | 0,83 | 1,08 | 1,24 | 1,12 | 0,96 | 0,85 | 0,79 | 0,81 | 13,76 |
| Media | 2,05 | 2,85 | 3,00 | 3,26 | 3,27 | 3,14 | 2,81 | 2,55 | 2,09 | 1,79 | 1,69 | 1,70 | 30,19 |

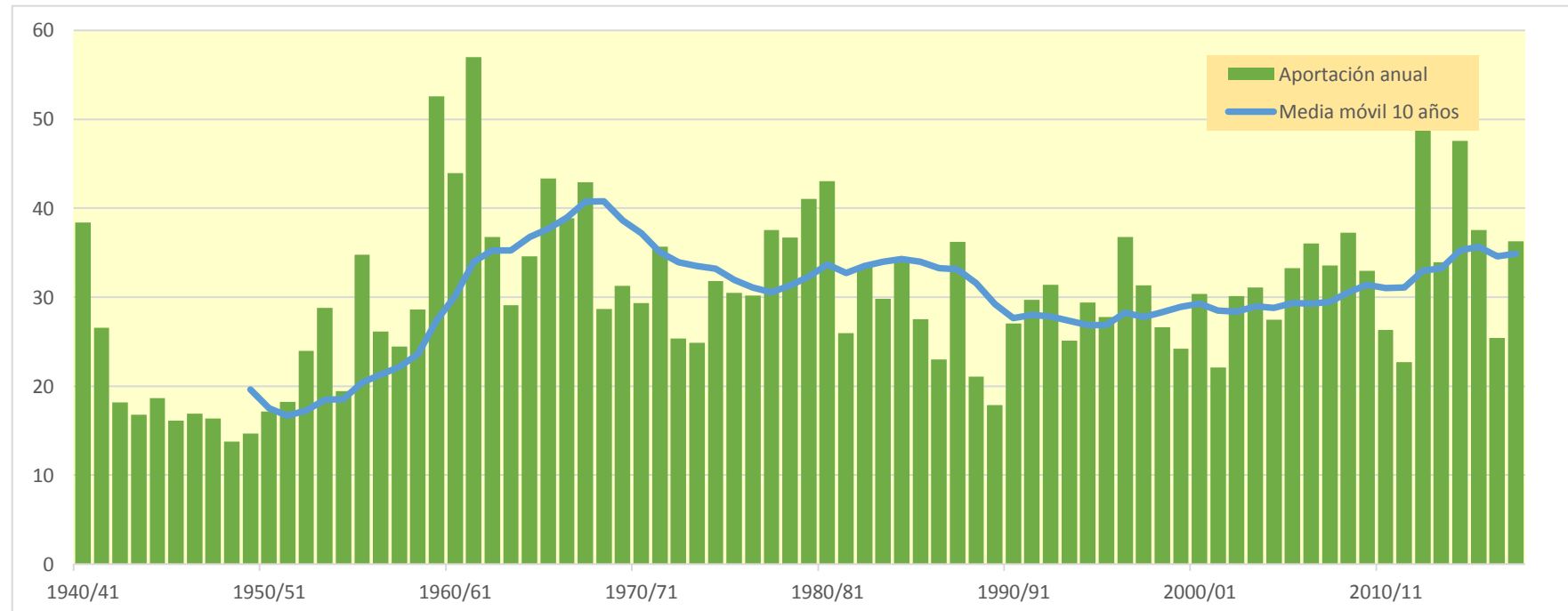
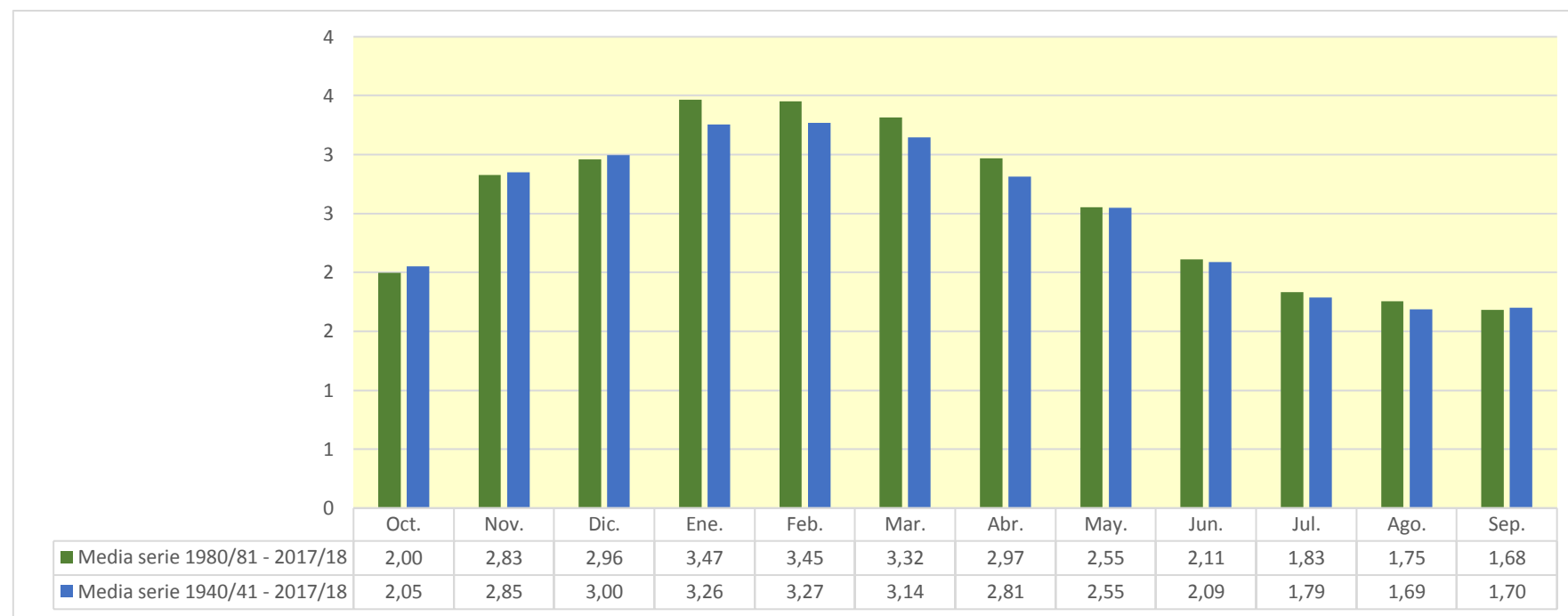
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,90 | 0,88 | 1,02 | 1,05 | 0,98 | 1,12 | 1,28 | 1,19 | 1,05 | 0,91 | 0,84 | 0,86 | 14,47 |
| Percentil 5% | 0,98 | 0,94 | 1,42 | 1,43 | 1,51 | 1,46 | 1,45 | 1,35 | 1,14 | 1,05 | 0,97 | 1,00 | 16,75 |
| Percentil 10% | 1,27 | 1,38 | 1,54 | 1,58 | 1,66 | 1,61 | 1,57 | 1,44 | 1,35 | 1,20 | 1,10 | 1,21 | 18,07 |
| Percentil 25% | 1,56 | 1,62 | 1,70 | 1,95 | 2,06 | 2,11 | 2,07 | 1,96 | 1,73 | 1,61 | 1,49 | 1,50 | 24,93 |
| Percentil 50% | 1,78 | 2,06 | 2,28 | 2,80 | 2,87 | 2,69 | 2,60 | 2,25 | 2,02 | 1,78 | 1,69 | 1,70 | 29,78 |
| Desviación típica | 1,02 | 2,15 | 2,02 | 1,59 | 1,79 | 1,58 | 1,28 | 1,20 | 0,63 | 0,39 | 0,40 | 0,43 | 8,87 |
| Coef. Variación | 0,50 | 0,75 | 0,67 | 0,49 | 0,55 | 0,50 | 0,45 | 0,47 | 0,30 | 0,22 | 0,24 | 0,25 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,19 | 6,48 | 6,64 | 8,83 | 9,13 | 8,54 | 8,23 | 9,13 | 4,12 | 2,34 | 3,49 | 2,03 | 48,86 |
| Mínimo | 1,29 | 1,47 | 1,44 | 1,46 | 1,33 | 1,27 | 1,60 | 1,75 | 1,47 | 1,33 | 1,26 | 1,22 | 17,86 |
| Media | 2,00 | 2,83 | 2,96 | 3,47 | 3,45 | 3,32 | 2,97 | 2,55 | 2,11 | 1,83 | 1,75 | 1,68 | 30,91 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,32 | 1,48 | 1,48 | 1,49 | 1,40 | 1,35 | 1,70 | 1,79 | 1,52 | 1,40 | 1,33 | 1,27 | 19,06 |
| Percentil 5% | 1,45 | 1,53 | 1,56 | 1,59 | 1,55 | 1,61 | 1,90 | 1,87 | 1,62 | 1,54 | 1,45 | 1,38 | 21,96 |
| Percentil 10% | 1,49 | 1,63 | 1,60 | 1,74 | 1,71 | 1,76 | 1,96 | 1,89 | 1,69 | 1,58 | 1,47 | 1,42 | 22,90 |
| Percentil 25% | 1,61 | 1,73 | 1,84 | 2,18 | 2,17 | 2,31 | 2,17 | 2,00 | 1,79 | 1,63 | 1,55 | 1,53 | 26,39 |
| Percentil 50% | 1,80 | 2,20 | 2,41 | 2,65 | 3,00 | 2,85 | 2,63 | 2,23 | 1,95 | 1,79 | 1,69 | 1,70 | 30,25 |
| Desviación típica | 0,95 | 1,44 | 1,42 | 1,77 | 1,91 | 1,67 | 1,38 | 1,20 | 0,52 | 0,24 | 0,35 | 0,20 | 6,77 |
| Coef. Variación | 0,48 | 0,51 | 0,48 | 0,51 | 0,55 | 0,50 | 0,46 | 0,47 | 0,24 | 0,13 | 0,20 | 0,12 | 0,22 |



510. Río Zadorra Alto (aguas arriba del embalse de Ullívarri)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,66 | 14,79 | 28,88 | 20,61 | 20,38 | 12,01 | 10,86 | 8,77 | 6,55 | 5,51 | 6,30 | 4,89 | 83,10 |
| Mínimo | 0,89 | 1,17 | 1,12 | 1,21 | 1,00 | 0,86 | 1,44 | 1,72 | 1,37 | 1,15 | 0,99 | 0,88 | 18,32 |
| Media | 2,27 | 3,51 | 5,01 | 5,55 | 5,26 | 4,81 | 4,75 | 3,74 | 2,78 | 2,22 | 1,94 | 1,82 | 43,66 |

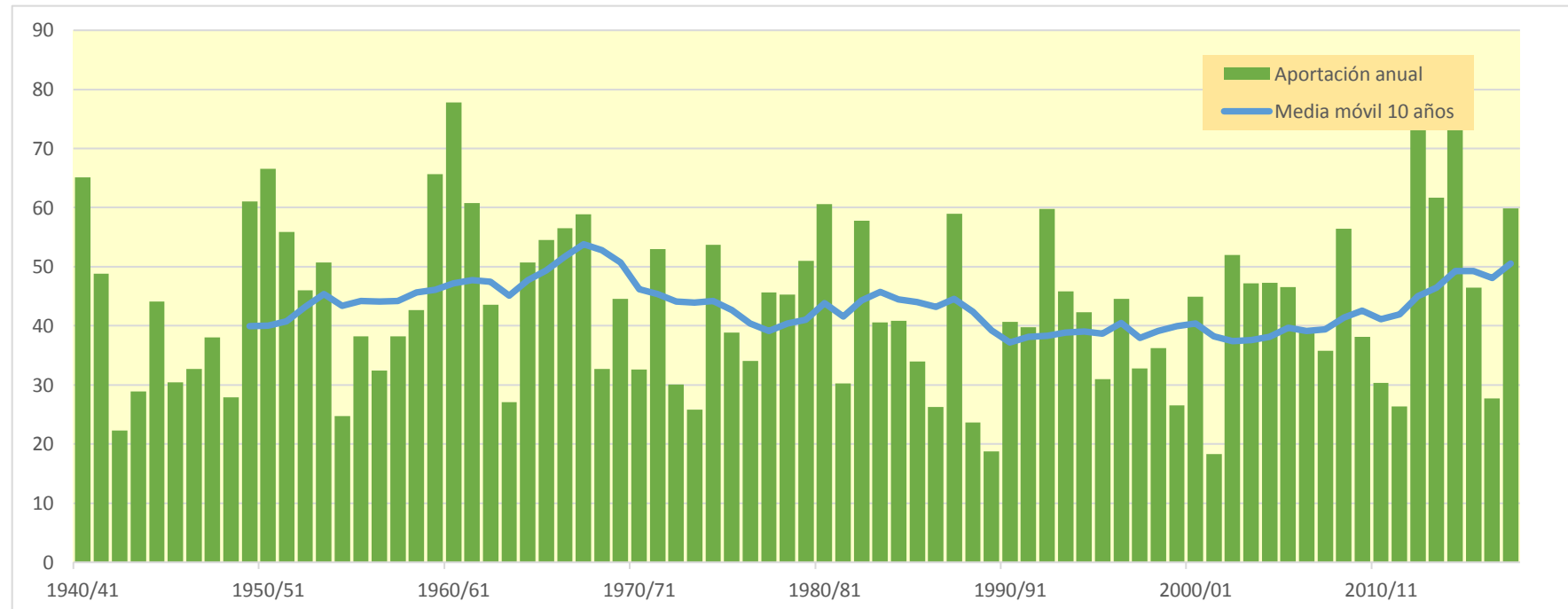
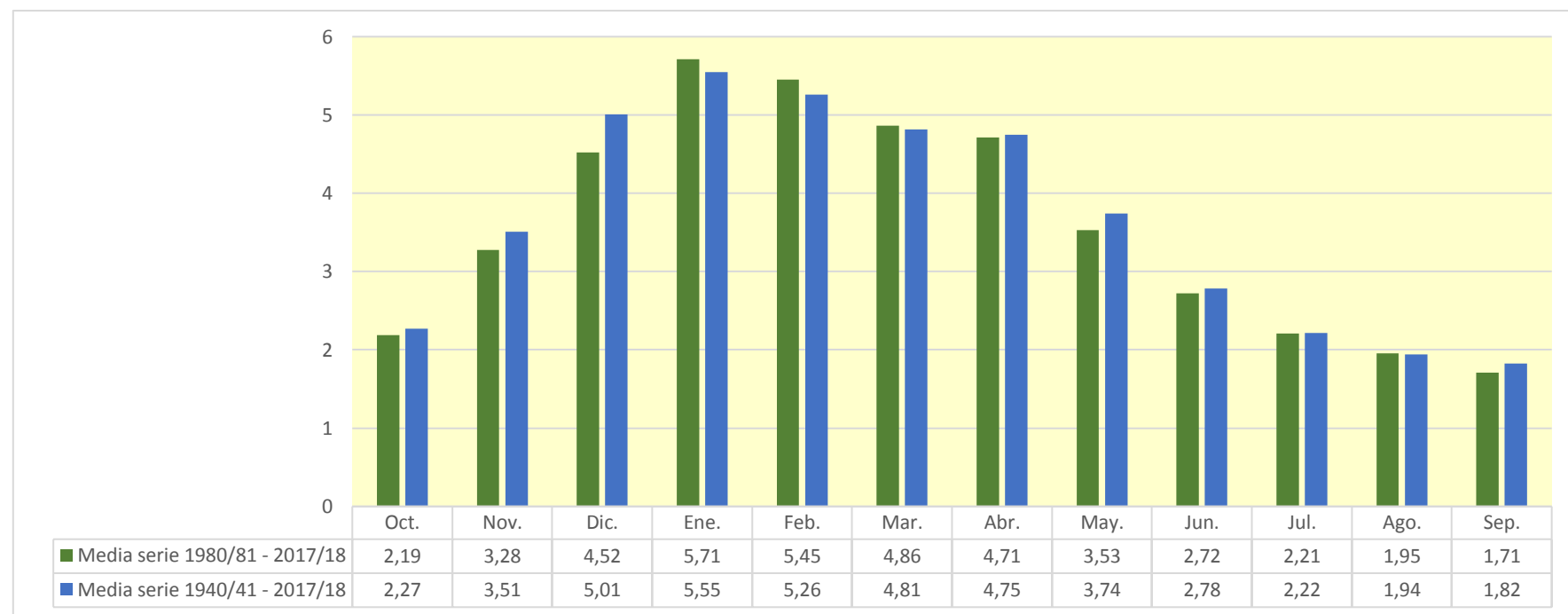
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,91 | 1,18 | 1,27 | 1,31 | 1,14 | 1,27 | 1,86 | 1,78 | 1,42 | 1,23 | 1,08 | 0,98 | 18,69 |
| Percentil 5% | 1,13 | 1,25 | 1,50 | 1,56 | 1,62 | 1,78 | 2,06 | 1,90 | 1,58 | 1,48 | 1,20 | 1,12 | 24,55 |
| Percentil 10% | 1,26 | 1,38 | 1,62 | 1,73 | 1,96 | 2,10 | 2,39 | 2,07 | 1,78 | 1,54 | 1,32 | 1,19 | 26,50 |
| Percentil 25% | 1,46 | 1,72 | 2,25 | 2,64 | 2,75 | 3,00 | 2,97 | 2,64 | 2,11 | 1,79 | 1,54 | 1,50 | 32,64 |
| Percentil 50% | 1,82 | 2,41 | 3,25 | 4,39 | 4,40 | 4,35 | 4,23 | 3,33 | 2,61 | 2,20 | 1,89 | 1,80 | 43,08 |
| Desviación típica | 1,80 | 2,68 | 4,42 | 3,97 | 3,57 | 2,43 | 2,24 | 1,62 | 0,98 | 0,62 | 0,67 | 0,57 | 14,13 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,76 | 0,88 | 0,72 | 0,68 | 0,50 | 0,47 | 0,43 | 0,35 | 0,28 | 0,34 | 0,31 | 0,32 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,66 | 9,53 | 12,50 | 20,61 | 20,38 | 12,01 | 10,86 | 7,78 | 6,23 | 5,51 | 6,30 | 2,86 | 83,10 |
| Mínimo | 0,89 | 1,25 | 1,31 | 1,21 | 1,00 | 0,86 | 1,44 | 1,80 | 1,37 | 1,15 | 0,99 | 0,88 | 18,32 |
| Media | 2,19 | 3,28 | 4,52 | 5,71 | 5,45 | 4,86 | 4,71 | 3,53 | 2,72 | 2,21 | 1,95 | 1,71 | 42,84 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,90 | 1,28 | 1,33 | 1,26 | 1,12 | 1,05 | 1,66 | 1,82 | 1,43 | 1,19 | 1,06 | 0,93 | 18,50 |
| Percentil 5% | 0,98 | 1,46 | 1,45 | 1,49 | 1,60 | 1,51 | 2,09 | 1,87 | 1,57 | 1,46 | 1,20 | 1,05 | 22,94 |
| Percentil 10% | 1,14 | 1,51 | 1,54 | 1,71 | 1,72 | 1,90 | 2,45 | 1,97 | 1,76 | 1,54 | 1,31 | 1,14 | 26,36 |
| Percentil 25% | 1,40 | 1,87 | 2,25 | 2,10 | 2,82 | 2,79 | 3,10 | 2,51 | 2,07 | 1,76 | 1,51 | 1,43 | 31,42 |
| Percentil 50% | 1,80 | 2,39 | 3,25 | 4,28 | 4,75 | 4,30 | 4,33 | 3,14 | 2,61 | 2,20 | 1,88 | 1,66 | 40,76 |
| Desviación típica | 2,19 | 2,04 | 3,29 | 4,36 | 4,02 | 2,84 | 2,30 | 1,58 | 1,01 | 0,73 | 0,85 | 0,47 | 14,83 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,62 | 0,73 | 0,76 | 0,74 | 0,58 | 0,49 | 0,45 | 0,37 | 0,33 | 0,43 | 0,27 | 0,35 |



515. Río Alegría

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,43 | 10,64 | 20,25 | 16,33 | 18,89 | 12,30 | 11,68 | 9,69 | 6,29 | 3,82 | 5,05 | 4,47 | 76,18 |
| Mínimo | 0,61 | 0,80 | 0,75 | 1,05 | 0,83 | 0,64 | 1,13 | 1,23 | 1,04 | 0,86 | 0,68 | 0,59 | 14,48 |
| Media | 1,68 | 2,65 | 3,97 | 4,92 | 4,84 | 4,68 | 4,42 | 3,49 | 2,43 | 1,71 | 1,38 | 1,28 | 37,45 |

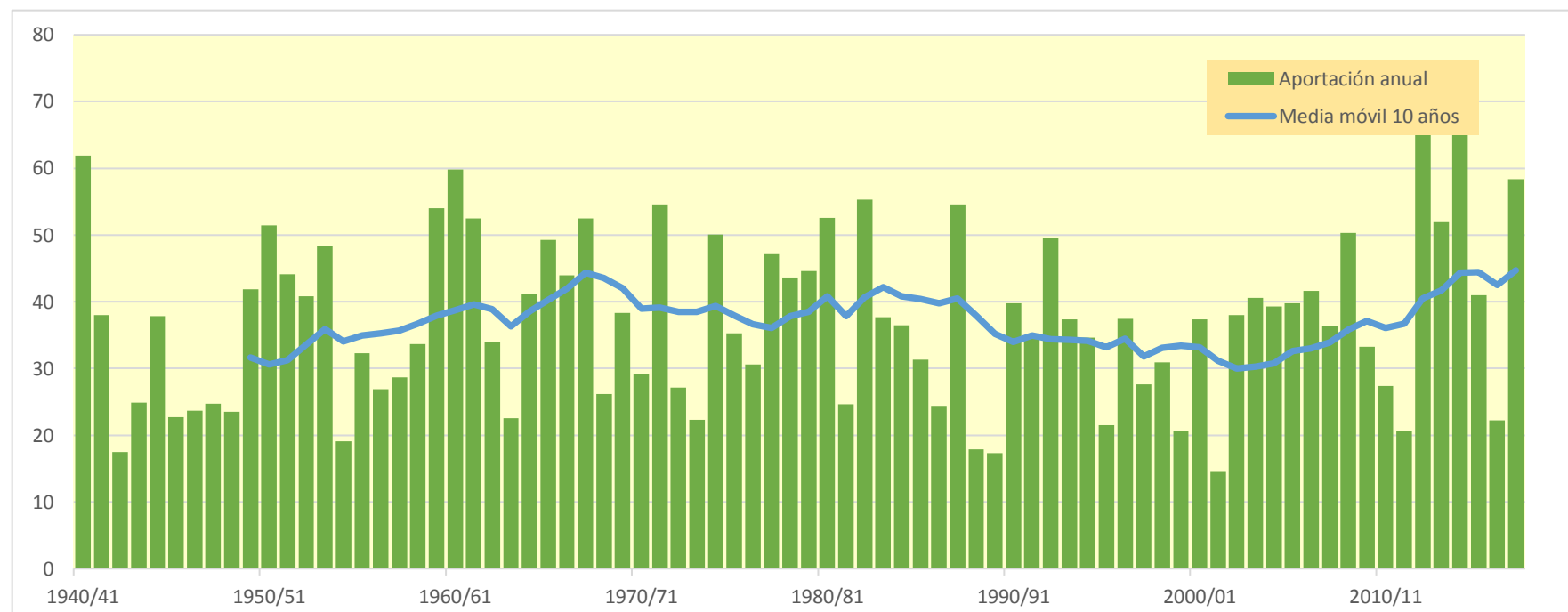
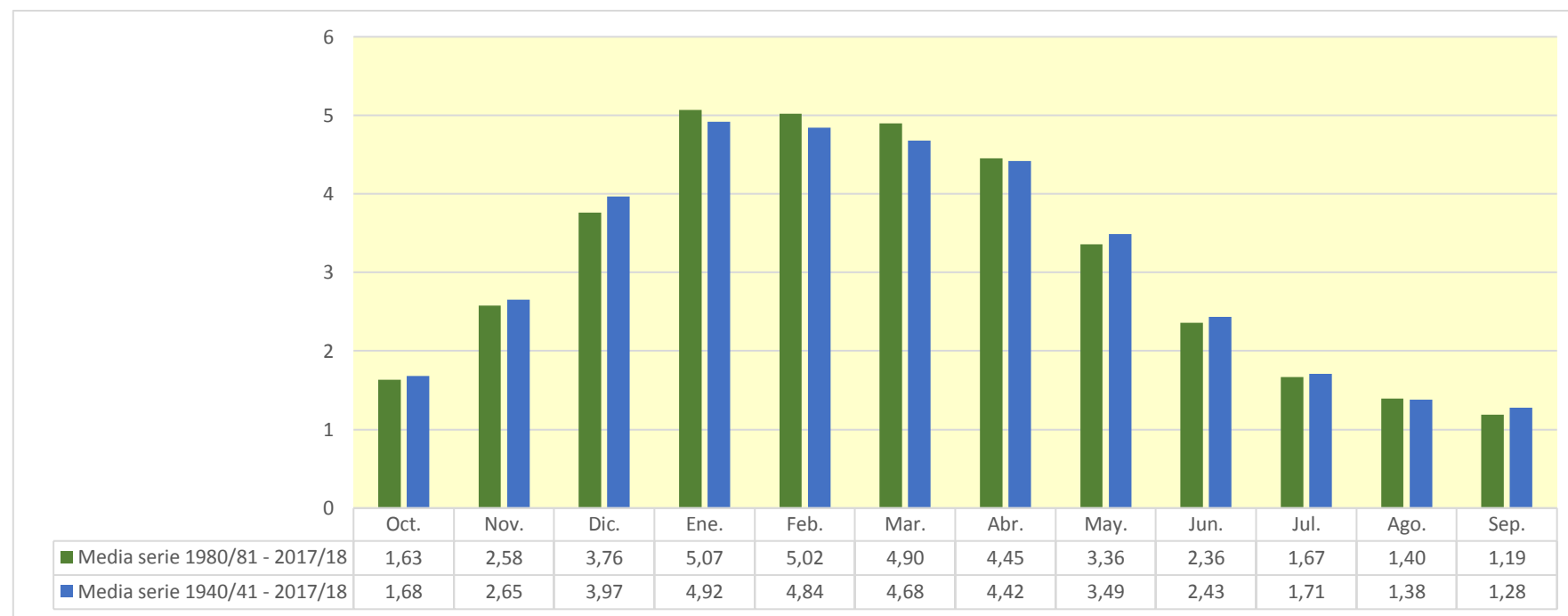
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,65 | 0,81 | 0,97 | 1,08 | 0,87 | 0,95 | 1,36 | 1,33 | 1,09 | 0,91 | 0,75 | 0,67 | 16,64 |
| Percentil 5% | 0,77 | 0,86 | 1,08 | 1,11 | 1,20 | 1,44 | 1,57 | 1,58 | 1,25 | 1,01 | 0,84 | 0,75 | 18,89 |
| Percentil 10% | 0,85 | 0,99 | 1,25 | 1,40 | 1,62 | 1,74 | 1,94 | 1,85 | 1,35 | 1,09 | 0,89 | 0,80 | 22,00 |
| Percentil 25% | 1,01 | 1,23 | 1,64 | 2,20 | 2,65 | 2,71 | 2,90 | 2,18 | 1,63 | 1,27 | 1,06 | 1,01 | 26,94 |
| Percentil 50% | 1,27 | 1,87 | 2,96 | 3,98 | 4,33 | 4,44 | 3,94 | 2,81 | 2,20 | 1,64 | 1,30 | 1,21 | 37,41 |
| Desviación típica | 1,53 | 1,95 | 3,26 | 3,38 | 3,27 | 2,67 | 2,33 | 1,79 | 1,16 | 0,59 | 0,55 | 0,51 | 12,97 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,73 | 0,82 | 0,69 | 0,68 | 0,57 | 0,53 | 0,51 | 0,47 | 0,34 | 0,40 | 0,40 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,43 | 6,38 | 10,30 | 16,33 | 18,89 | 12,30 | 11,68 | 9,69 | 5,84 | 3,82 | 5,05 | 2,51 | 76,18 |
| Mínimo | 0,61 | 0,86 | 1,05 | 1,08 | 0,83 | 0,64 | 1,13 | 1,36 | 1,21 | 0,86 | 0,68 | 0,59 | 14,48 |
| Media | 1,63 | 2,58 | 3,76 | 5,07 | 5,02 | 4,90 | 4,45 | 3,36 | 2,36 | 1,67 | 1,40 | 1,19 | 37,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,63 | 0,88 | 1,06 | 1,09 | 0,89 | 0,79 | 1,26 | 1,41 | 1,22 | 0,89 | 0,73 | 0,63 | 15,52 |
| Percentil 5% | 0,66 | 1,03 | 1,18 | 1,10 | 1,18 | 1,28 | 1,65 | 1,58 | 1,25 | 1,01 | 0,84 | 0,71 | 17,81 |
| Percentil 10% | 0,78 | 1,07 | 1,25 | 1,34 | 1,51 | 1,50 | 2,07 | 1,79 | 1,31 | 1,08 | 0,89 | 0,78 | 20,61 |
| Percentil 25% | 0,97 | 1,31 | 1,69 | 1,92 | 2,81 | 2,62 | 2,92 | 2,12 | 1,59 | 1,23 | 1,01 | 0,95 | 27,46 |
| Percentil 50% | 1,26 | 1,93 | 3,05 | 3,69 | 4,51 | 4,44 | 3,86 | 2,78 | 2,00 | 1,64 | 1,29 | 1,15 | 37,38 |
| Desviación típica | 1,88 | 1,57 | 2,64 | 3,74 | 3,85 | 3,22 | 2,45 | 1,91 | 1,18 | 0,60 | 0,70 | 0,39 | 13,93 |
| Coef. Variación | 1,15 | 0,61 | 0,70 | 0,74 | 0,77 | 0,66 | 0,55 | 0,57 | 0,50 | 0,36 | 0,50 | 0,33 | 0,37 |



522. Río Zadorra aguas arriba del Río Ayuda

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 135,46 | 121,44 | 219,65 | 172,35 | 200,14 | 122,41 | 108,03 | 103,85 | 64,36 | 39,21 | 59,19 | 51,11 | 805,69 |
| Mínimo | 5,53 | 8,96 | 10,21 | 12,44 | 10,35 | 8,26 | 16,29 | 15,79 | 12,77 | 10,15 | 7,41 | 5,95 | 192,09 |
| Media | 19,41 | 34,85 | 50,97 | 60,73 | 59,02 | 53,83 | 50,44 | 39,78 | 27,11 | 18,37 | 14,15 | 12,67 | 441,33 |

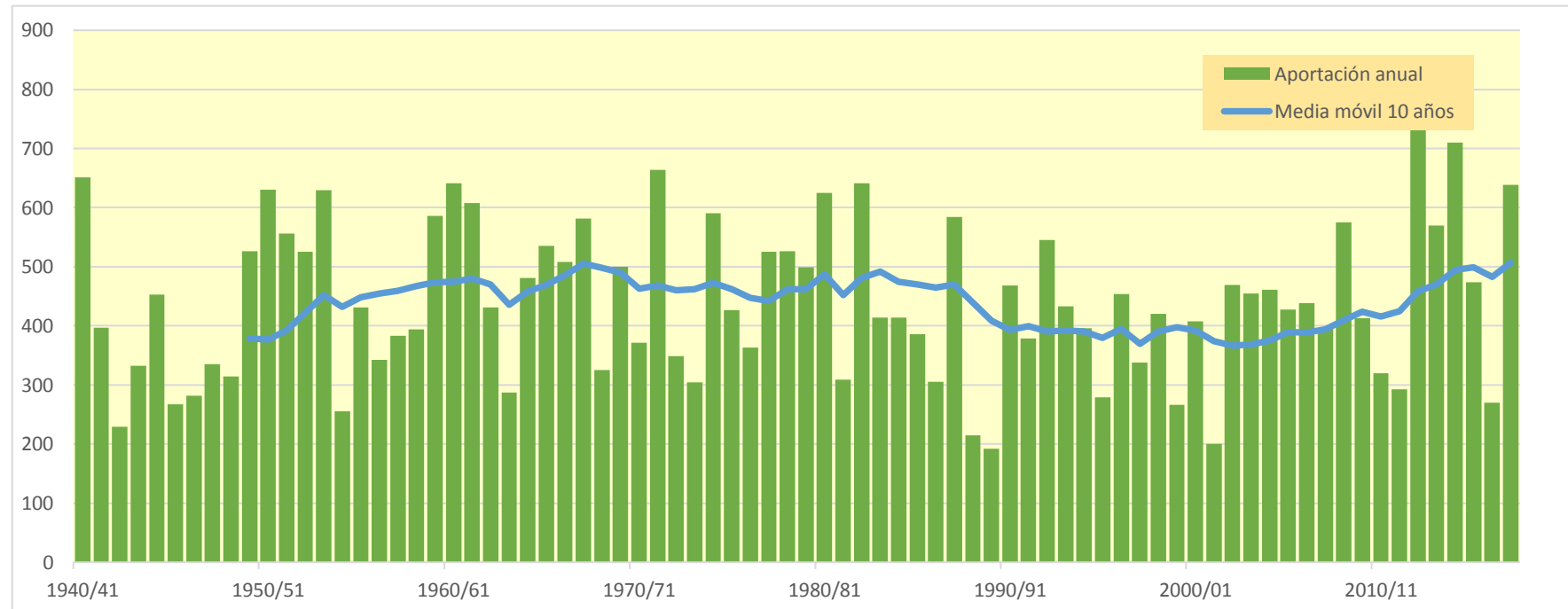
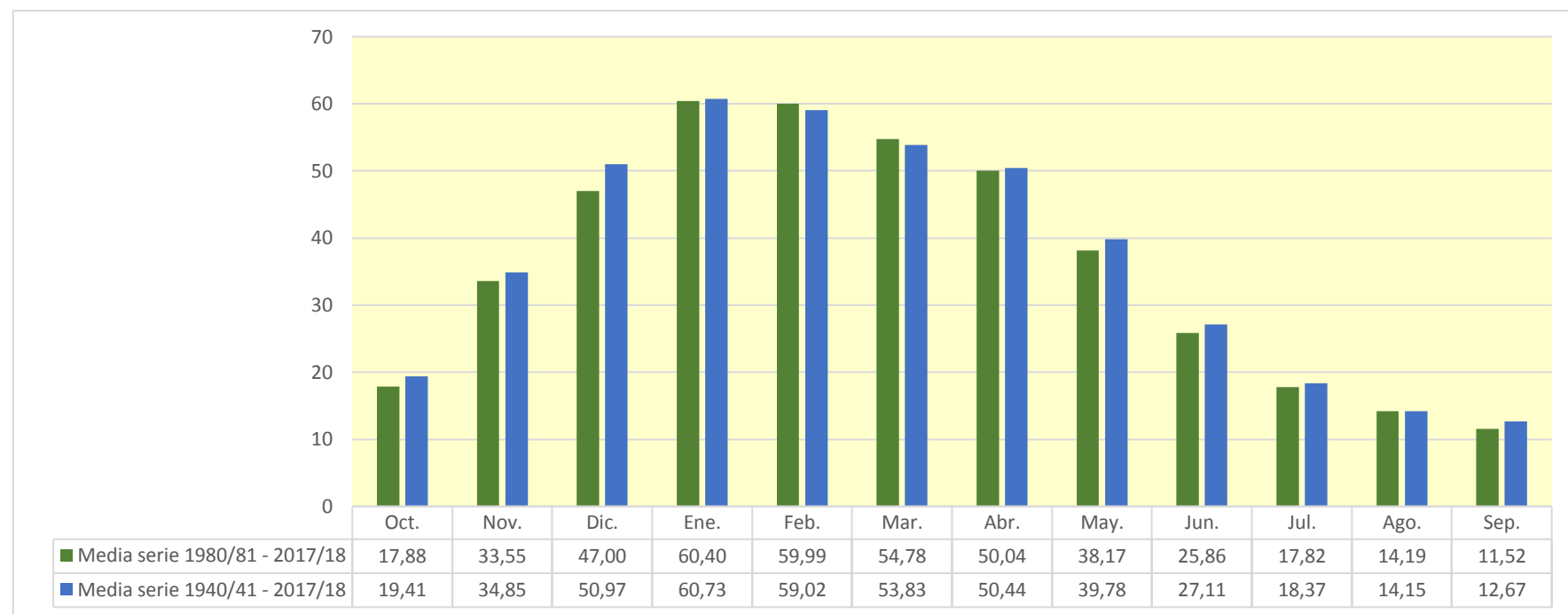
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 6,13 | 9,70 | 10,97 | 12,87 | 12,51 | 12,76 | 17,88 | 17,72 | 12,81 | 10,26 | 7,65 | 6,58 | 198,53 |
| Percentil 5% | 7,33 | 10,06 | 14,79 | 18,51 | 17,26 | 19,78 | 22,41 | 19,91 | 14,99 | 10,73 | 8,74 | 7,31 | 251,26 |
| Percentil 10% | 8,11 | 11,24 | 15,66 | 20,42 | 22,94 | 24,31 | 23,68 | 23,13 | 16,54 | 11,99 | 9,12 | 7,55 | 276,58 |
| Percentil 25% | 10,03 | 15,49 | 24,93 | 28,77 | 34,88 | 34,41 | 35,07 | 27,06 | 18,95 | 13,98 | 10,69 | 9,52 | 335,79 |
| Percentil 50% | 13,61 | 25,86 | 35,99 | 51,87 | 52,47 | 52,23 | 46,29 | 33,47 | 24,55 | 17,23 | 12,84 | 11,71 | 429,16 |
| Desviación típica | 18,52 | 25,30 | 37,86 | 35,47 | 34,92 | 25,74 | 22,04 | 17,94 | 10,91 | 6,09 | 6,55 | 5,84 | 133,30 |
| Coef. Variación | 0,95 | 0,73 | 0,74 | 0,58 | 0,59 | 0,48 | 0,44 | 0,45 | 0,40 | 0,33 | 0,46 | 0,46 | 0,30 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 135,46 | 92,33 | 138,23 | 172,35 | 200,14 | 122,41 | 108,03 | 103,85 | 55,55 | 34,49 | 59,19 | 25,26 | 805,69 |
| Mínimo | 5,53 | 9,92 | 11,19 | 12,44 | 10,35 | 8,26 | 16,29 | 18,30 | 14,23 | 10,64 | 7,41 | 5,95 | 192,09 |
| Media | 17,88 | 33,55 | 47,00 | 60,40 | 59,99 | 54,78 | 50,04 | 38,17 | 25,86 | 17,82 | 14,19 | 11,52 | 431,20 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,81 | 9,94 | 12,12 | 12,64 | 11,39 | 10,42 | 17,05 | 18,57 | 14,83 | 10,68 | 7,88 | 6,26 | 195,18 |
| Percentil 5% | 6,66 | 10,04 | 14,47 | 16,31 | 14,36 | 17,75 | 22,61 | 20,62 | 16,07 | 11,28 | 8,80 | 7,25 | 212,25 |
| Percentil 10% | 7,31 | 11,51 | 15,04 | 18,58 | 21,67 | 24,68 | 25,85 | 23,30 | 16,54 | 12,30 | 9,43 | 7,42 | 269,25 |
| Percentil 25% | 9,59 | 19,26 | 22,21 | 28,43 | 36,23 | 34,04 | 34,63 | 26,51 | 18,07 | 13,60 | 10,31 | 8,36 | 324,22 |
| Percentil 50% | 13,31 | 26,79 | 36,36 | 48,88 | 52,91 | 51,87 | 48,27 | 32,62 | 23,14 | 16,90 | 12,29 | 10,94 | 417,03 |
| Desviación típica | 21,12 | 20,77 | 32,12 | 38,86 | 40,12 | 30,22 | 21,90 | 18,87 | 10,17 | 5,75 | 8,33 | 4,01 | 141,27 |
| Coef. Variación | 1,18 | 0,62 | 0,68 | 0,64 | 0,67 | 0,55 | 0,44 | 0,49 | 0,39 | 0,32 | 0,59 | 0,35 | 0,33 |



533. Río Bayas aguas abajo del Río Vadillo

1940/41-2017/18

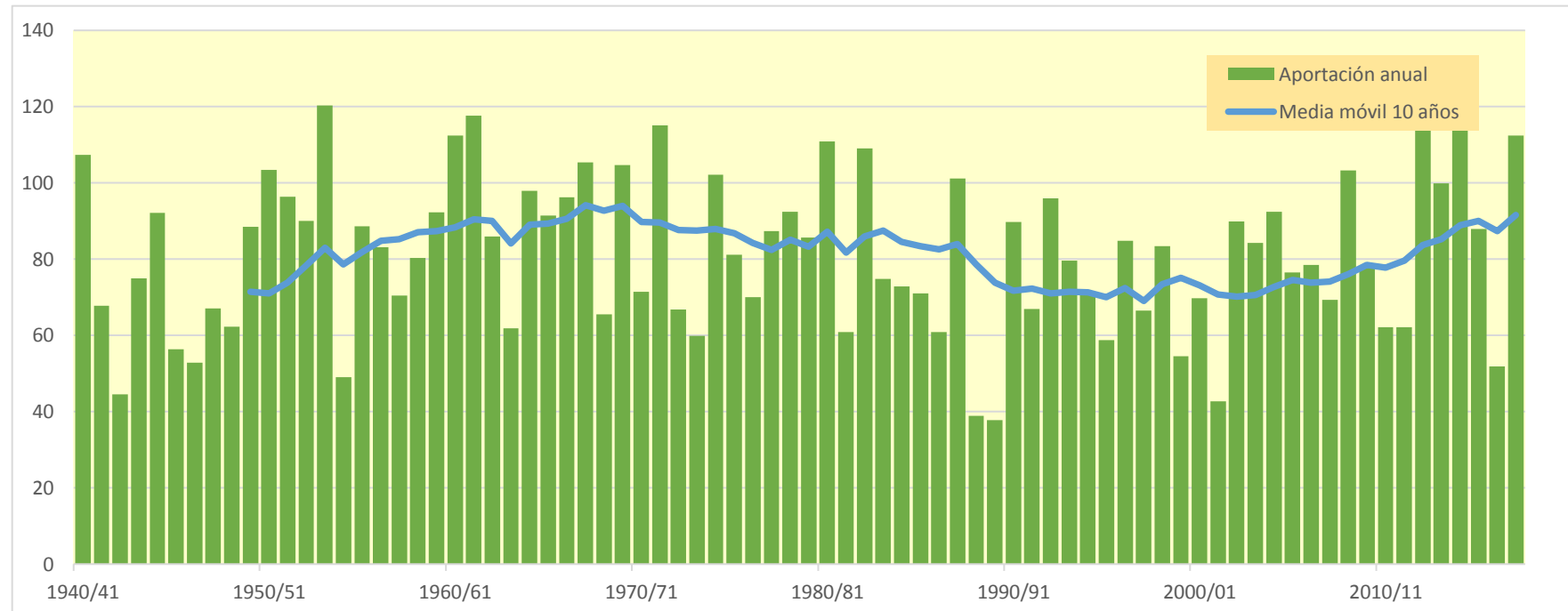
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 32,47 | 26,87 | 37,80 | 29,68 | 34,45 | 21,71 | 18,70 | 22,54 | 8,99 | 8,42 | 10,45 | 6,79 | 130,51 |
| Mínimo | 0,91 | 1,61 | 1,87 | 2,44 | 1,78 | 1,53 | 2,93 | 2,58 | 2,13 | 1,55 | 1,14 | 0,99 | 37,84 |
| Media | 4,25 | 7,86 | 10,61 | 11,54 | 11,17 | 9,50 | 8,83 | 6,72 | 4,05 | 2,79 | 2,22 | 2,11 | 81,63 |
| Percentil 1% | 1,08 | 1,67 | 2,24 | 2,71 | 2,46 | 2,41 | 3,22 | 3,04 | 2,21 | 1,59 | 1,19 | 1,07 | 38,68 |
| Percentil 5% | 1,30 | 1,94 | 2,50 | 3,67 | 3,40 | 3,56 | 3,76 | 3,46 | 2,40 | 1,74 | 1,41 | 1,20 | 48,39 |
| Percentil 10% | 1,51 | 2,33 | 3,33 | 4,11 | 4,78 | 4,39 | 4,03 | 3,72 | 2,58 | 1,88 | 1,48 | 1,28 | 55,81 |
| Percentil 25% | 1,93 | 3,32 | 5,06 | 6,64 | 5,71 | 6,22 | 5,57 | 4,47 | 3,04 | 2,16 | 1,71 | 1,51 | 66,80 |
| Percentil 50% | 2,86 | 6,18 | 8,19 | 10,61 | 10,67 | 8,93 | 8,42 | 5,45 | 3,72 | 2,61 | 2,00 | 1,88 | 82,11 |
| Desviación típica | 4,51 | 5,94 | 7,46 | 6,22 | 6,40 | 4,53 | 3,95 | 3,50 | 1,43 | 0,99 | 1,11 | 0,92 | 21,09 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,76 | 0,70 | 0,54 | 0,57 | 0,48 | 0,45 | 0,52 | 0,35 | 0,35 | 0,50 | 0,44 | 0,26 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 32,47 | 21,64 | 25,03 | 29,68 | 34,45 | 21,71 | 17,23 | 22,54 | 7,19 | 4,97 | 10,45 | 3,55 | 130,51 |
| Mínimo | 0,91 | 1,61 | 1,87 | 2,44 | 1,78 | 1,53 | 2,93 | 3,18 | 2,39 | 1,60 | 1,14 | 0,99 | 37,84 |
| Media | 3,86 | 7,45 | 9,84 | 11,72 | 11,41 | 9,57 | 8,51 | 6,26 | 3,83 | 2,67 | 2,19 | 1,87 | 79,18 |
| Percentil 1% | 0,99 | 1,69 | 2,06 | 2,57 | 2,11 | 1,95 | 3,12 | 3,20 | 2,41 | 1,65 | 1,21 | 1,03 | 38,24 |
| Percentil 5% | 1,19 | 1,93 | 2,46 | 3,13 | 2,80 | 3,43 | 3,75 | 3,44 | 2,45 | 1,75 | 1,42 | 1,14 | 42,12 |
| Percentil 10% | 1,29 | 2,29 | 2,91 | 4,42 | 4,60 | 4,18 | 4,03 | 3,60 | 2,58 | 1,91 | 1,48 | 1,20 | 53,71 |
| Percentil 25% | 1,76 | 4,23 | 4,25 | 6,13 | 6,15 | 6,02 | 5,20 | 4,38 | 2,92 | 2,13 | 1,60 | 1,33 | 63,23 |
| Percentil 50% | 2,43 | 6,79 | 8,19 | 10,38 | 10,67 | 9,18 | 7,80 | 5,27 | 3,51 | 2,51 | 1,88 | 1,80 | 77,37 |
| Desviación típica | 5,18 | 4,69 | 6,65 | 6,94 | 7,32 | 4,98 | 3,78 | 3,73 | 1,28 | 0,80 | 1,46 | 0,63 | 22,48 |
| Coef. Variación | 1,34 | 0,63 | 0,68 | 0,59 | 0,64 | 0,52 | 0,44 | 0,60 | 0,33 | 0,30 | 0,67 | 0,34 | 0,28 |



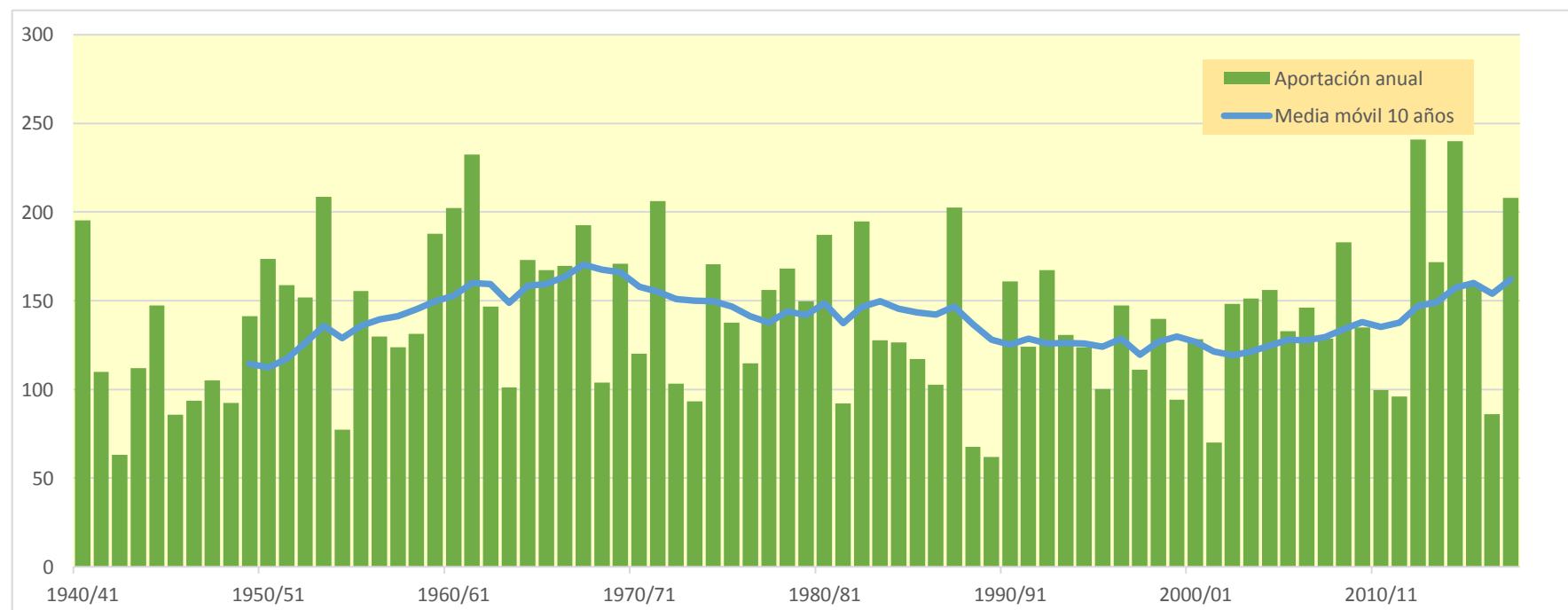
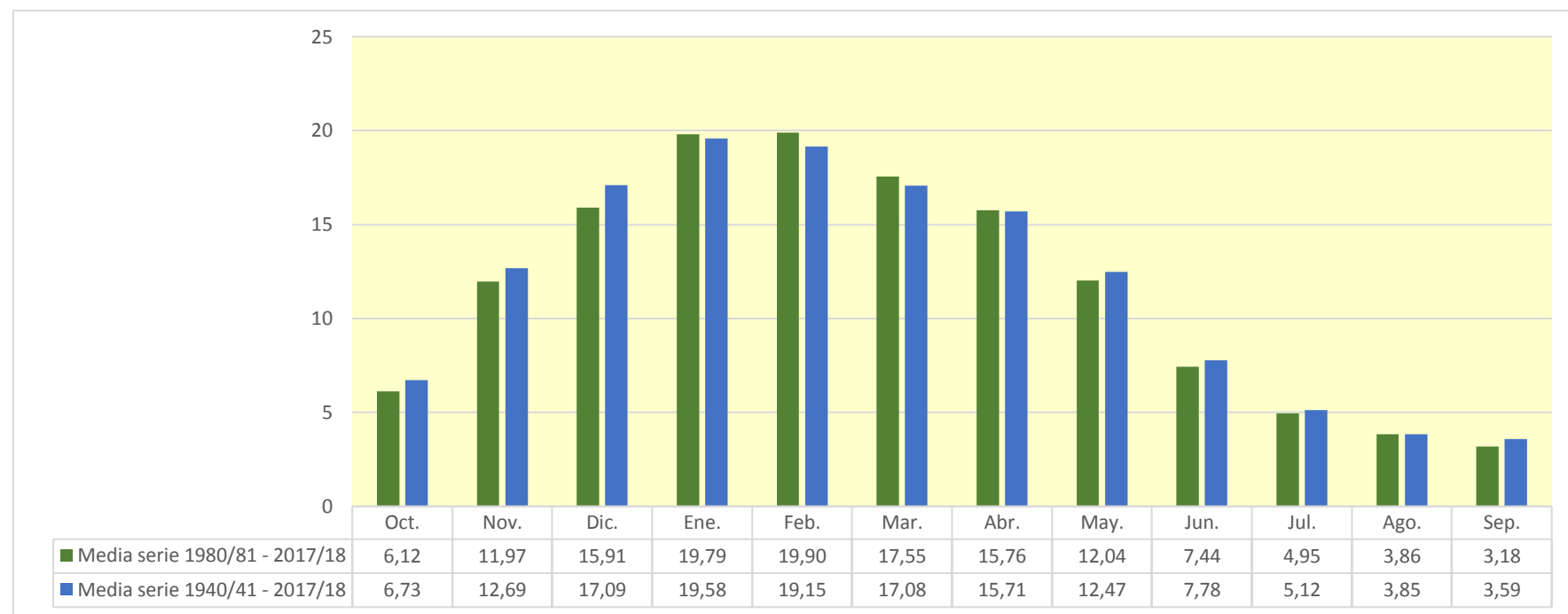
534. Río Bayas bajo

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 50,83 | 49,48 | 64,44 | 49,37 | 63,91 | 42,29 | 39,34 | 39,94 | 17,86 | 15,15 | 19,48 | 13,54 | 240,75 |
| Mínimo | | 1,46 | 2,59 | 3,06 | 3,36 | 2,61 | 2,13 | 4,98 | 4,20 | 3,24 | 2,62 | 1,91 | 1,56 | 62,01 |
| Media | | 6,73 | 12,69 | 17,09 | 19,58 | 19,15 | 17,08 | 15,71 | 12,47 | 7,78 | 5,12 | 3,85 | 3,59 | 140,84 |
| Percentil 1% | | 1,61 | 2,62 | 3,29 | 4,00 | 3,53 | 3,32 | 5,33 | 4,86 | 3,44 | 2,68 | 1,95 | 1,77 | 62,91 |
| Percentil 5% | | 2,04 | 2,90 | 4,42 | 5,68 | 5,65 | 6,25 | 6,59 | 6,05 | 3,99 | 2,77 | 2,26 | 1,87 | 76,18 |
| Percentil 10% | | 2,29 | 3,42 | 4,95 | 6,14 | 7,38 | 7,37 | 6,91 | 6,59 | 4,78 | 3,11 | 2,33 | 2,00 | 92,41 |
| Percentil 25% | | 2,96 | 4,46 | 8,08 | 10,22 | 11,21 | 11,34 | 10,45 | 8,16 | 5,26 | 3,66 | 2,82 | 2,45 | 106,21 |
| Percentil 50% | | 4,36 | 9,86 | 13,02 | 17,73 | 17,52 | 16,28 | 14,49 | 10,30 | 6,66 | 4,59 | 3,42 | 3,24 | 138,73 |
| Desviación típica | | 7,03 | 10,28 | 12,31 | 11,20 | 11,31 | 8,56 | 7,14 | 6,60 | 3,27 | 2,11 | 2,14 | 1,83 | 42,14 |
| Coef. Variación | | 1,04 | 0,81 | 0,72 | 0,57 | 0,59 | 0,50 | 0,45 | 0,53 | 0,42 | 0,41 | 0,56 | 0,51 | 0,30 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 50,83 | 34,84 | 42,20 | 49,37 | 63,91 | 42,29 | 39,34 | 39,94 | 15,67 | 10,63 | 19,48 | 7,72 | 240,75 |
| Mínimo | | 1,46 | 2,62 | 3,36 | 3,36 | 2,61 | 2,13 | 4,98 | 5,07 | 3,76 | 2,70 | 1,91 | 1,56 | 62,01 |
| Media | | 6,12 | 11,97 | 15,91 | 19,79 | 19,90 | 17,55 | 15,76 | 12,04 | 7,44 | 4,95 | 3,86 | 3,18 | 138,47 |
| Percentil 1% | | 1,53 | 2,65 | 3,56 | 3,67 | 3,05 | 2,71 | 5,15 | 5,32 | 4,01 | 2,76 | 2,01 | 1,66 | 64,07 |
| Percentil 5% | | 1,85 | 2,81 | 4,23 | 4,73 | 4,09 | 5,40 | 6,48 | 6,08 | 4,72 | 3,09 | 2,26 | 1,85 | 69,73 |
| Percentil 10% | | 2,01 | 3,49 | 4,53 | 6,57 | 7,60 | 7,55 | 6,98 | 6,85 | 4,80 | 3,33 | 2,38 | 1,87 | 90,42 |
| Percentil 25% | | 2,84 | 6,57 | 8,03 | 10,20 | 12,22 | 10,63 | 10,07 | 8,01 | 5,13 | 3,59 | 2,75 | 2,22 | 104,76 |
| Percentil 50% | | 4,18 | 10,57 | 11,99 | 17,14 | 17,27 | 15,82 | 15,16 | 9,60 | 6,41 | 4,38 | 3,17 | 2,94 | 131,73 |
| Desviación típica | | 8,06 | 7,63 | 10,56 | 12,03 | 13,23 | 9,88 | 7,44 | 7,29 | 3,10 | 1,87 | 2,81 | 1,28 | 43,96 |
| Coef. Variación | | 1,32 | 0,64 | 0,66 | 0,61 | 0,66 | 0,56 | 0,47 | 0,61 | 0,42 | 0,38 | 0,73 | 0,40 | 0,32 |



561. Embalse del Urrínaga

1940/41-2017/18
(hm³)

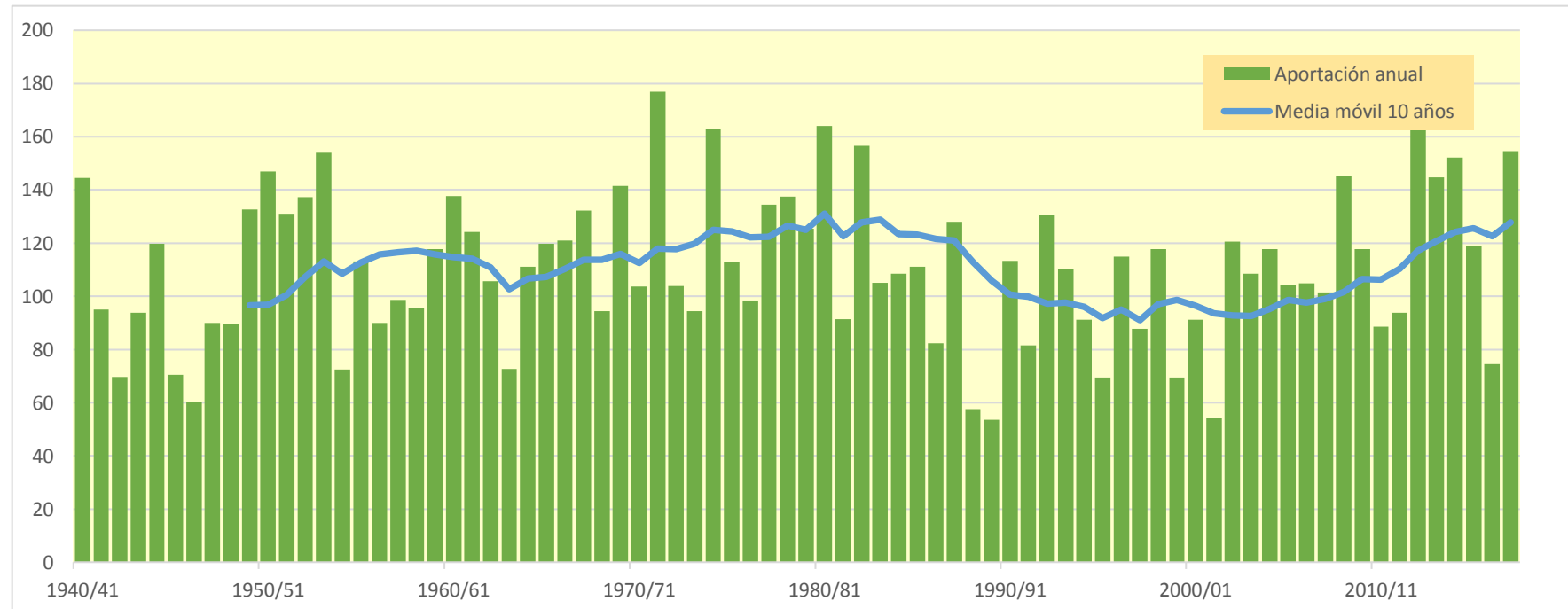
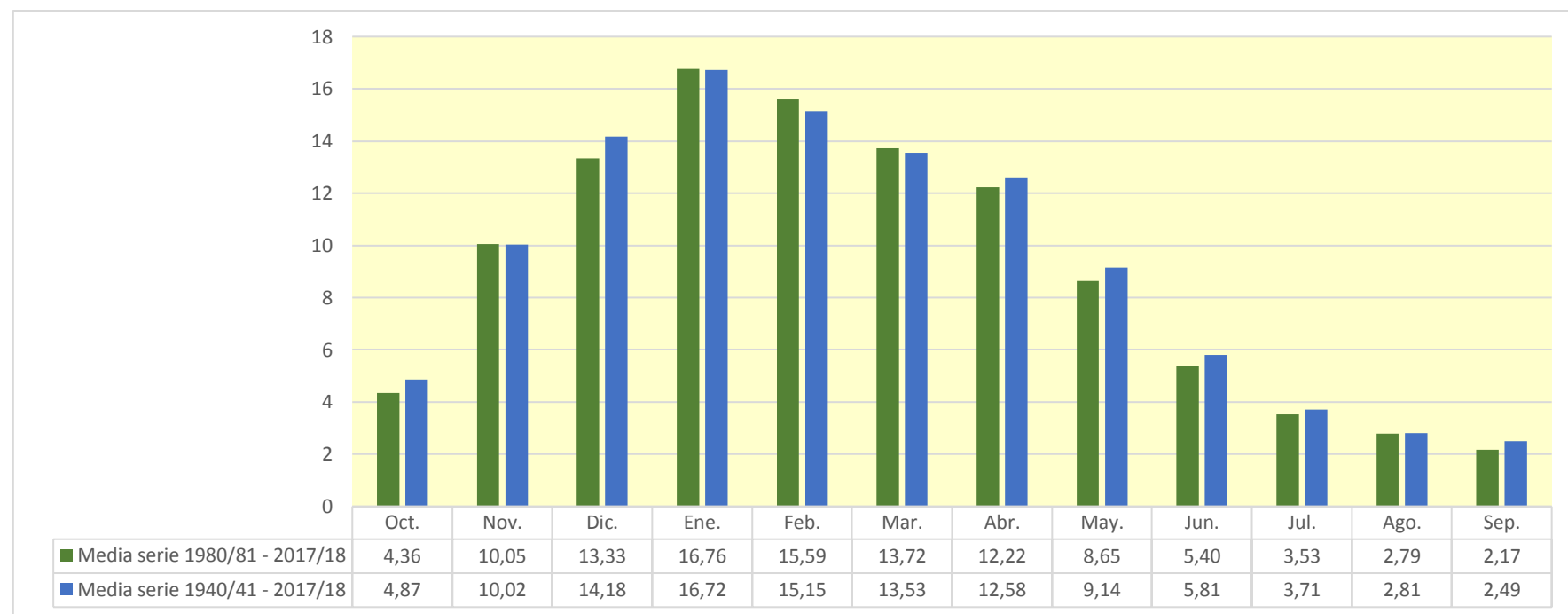
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 34,99 | 30,77 | 48,98 | 43,97 | 45,61 | 31,29 | 30,16 | 24,85 | 13,41 | 9,08 | 14,27 | 12,33 | 188,85 |
| Mínimo | 0,97 | 1,46 | 2,33 | 3,39 | 3,21 | 2,47 | 4,45 | 3,99 | 2,93 | 1,93 | 1,42 | 1,20 | 53,60 |
| Media | 4,87 | 10,02 | 14,18 | 16,72 | 15,15 | 13,53 | 12,58 | 9,14 | 5,81 | 3,71 | 2,81 | 2,49 | 111,00 |
| Percentil 1% | 1,12 | 1,78 | 2,79 | 3,76 | 3,39 | 4,17 | 4,77 | 4,02 | 2,93 | 2,08 | 1,53 | 1,21 | 54,18 |
| Percentil 5% | 1,27 | 2,33 | 3,25 | 5,73 | 5,21 | 5,49 | 5,45 | 4,95 | 3,39 | 2,38 | 1,69 | 1,28 | 68,13 |
| Percentil 10% | 1,47 | 2,95 | 4,95 | 6,34 | 6,73 | 6,12 | 6,35 | 5,14 | 3,69 | 2,53 | 1,81 | 1,41 | 71,81 |
| Percentil 25% | 1,99 | 4,12 | 6,77 | 8,93 | 9,03 | 8,67 | 7,96 | 6,37 | 4,21 | 2,83 | 1,99 | 1,69 | 91,30 |
| Percentil 50% | 3,07 | 7,71 | 11,29 | 15,38 | 13,68 | 12,29 | 11,45 | 7,73 | 5,24 | 3,45 | 2,42 | 2,18 | 110,54 |
| Desviación típica | 5,65 | 7,41 | 9,73 | 9,21 | 8,41 | 6,50 | 5,44 | 4,13 | 2,21 | 1,18 | 1,63 | 1,50 | 29,11 |
| Coef. Variación | 1,16 | 0,74 | 0,69 | 0,55 | 0,56 | 0,48 | 0,43 | 0,45 | 0,38 | 0,32 | 0,58 | 0,60 | 0,26 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 34,99 | 30,55 | 37,03 | 43,97 | 45,61 | 31,29 | 22,62 | 24,85 | 12,70 | 6,59 | 14,27 | 4,43 | 188,85 |
| Mínimo | 0,97 | 1,46 | 2,33 | 3,39 | 3,21 | 2,47 | 4,45 | 4,78 | 3,34 | 2,36 | 1,56 | 1,20 | 53,60 |
| Media | 4,36 | 10,05 | 13,33 | 16,76 | 15,59 | 13,72 | 12,22 | 8,65 | 5,40 | 3,53 | 2,79 | 2,17 | 108,58 |
| Percentil 1% | 1,04 | 1,73 | 2,62 | 3,57 | 3,30 | 3,29 | 4,62 | 4,85 | 3,39 | 2,38 | 1,61 | 1,21 | 53,88 |
| Percentil 5% | 1,19 | 2,23 | 3,14 | 4,62 | 3,95 | 5,25 | 5,37 | 5,01 | 3,65 | 2,49 | 1,78 | 1,26 | 57,10 |
| Percentil 10% | 1,26 | 2,57 | 4,01 | 5,97 | 6,57 | 5,83 | 6,80 | 5,14 | 3,70 | 2,57 | 1,83 | 1,30 | 69,54 |
| Percentil 25% | 1,57 | 5,31 | 5,32 | 8,64 | 8,89 | 8,24 | 7,91 | 6,37 | 4,08 | 2,81 | 1,97 | 1,52 | 89,30 |
| Percentil 50% | 2,86 | 7,97 | 11,41 | 14,77 | 13,90 | 12,27 | 11,36 | 7,50 | 5,02 | 3,32 | 2,24 | 1,87 | 108,45 |
| Desviación típica | 5,85 | 7,00 | 8,96 | 10,11 | 9,51 | 7,33 | 5,08 | 4,17 | 1,88 | 0,96 | 2,08 | 0,87 | 31,26 |
| Coef. Variación | 1,34 | 0,70 | 0,67 | 0,60 | 0,61 | 0,53 | 0,42 | 0,48 | 0,35 | 0,27 | 0,75 | 0,40 | 0,29 |



702. Embalse de Enciso

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 20,03 | 29,03 | 23,49 | 21,59 | 23,10 | 28,15 | 26,79 | 25,54 | 21,02 | 9,87 | 8,50 | 8,92 | 113,04 |
| Mínimo | 0,10 | 0,31 | 0,50 | 0,09 | 0,30 | 0,65 | 1,21 | 0,98 | 0,57 | 0,21 | 0,06 | 0,02 | 23,17 |
| Media | 3,08 | 5,08 | 4,91 | 4,76 | 5,20 | 8,33 | 7,18 | 6,66 | 4,17 | 1,98 | 1,04 | 1,63 | 54,01 |

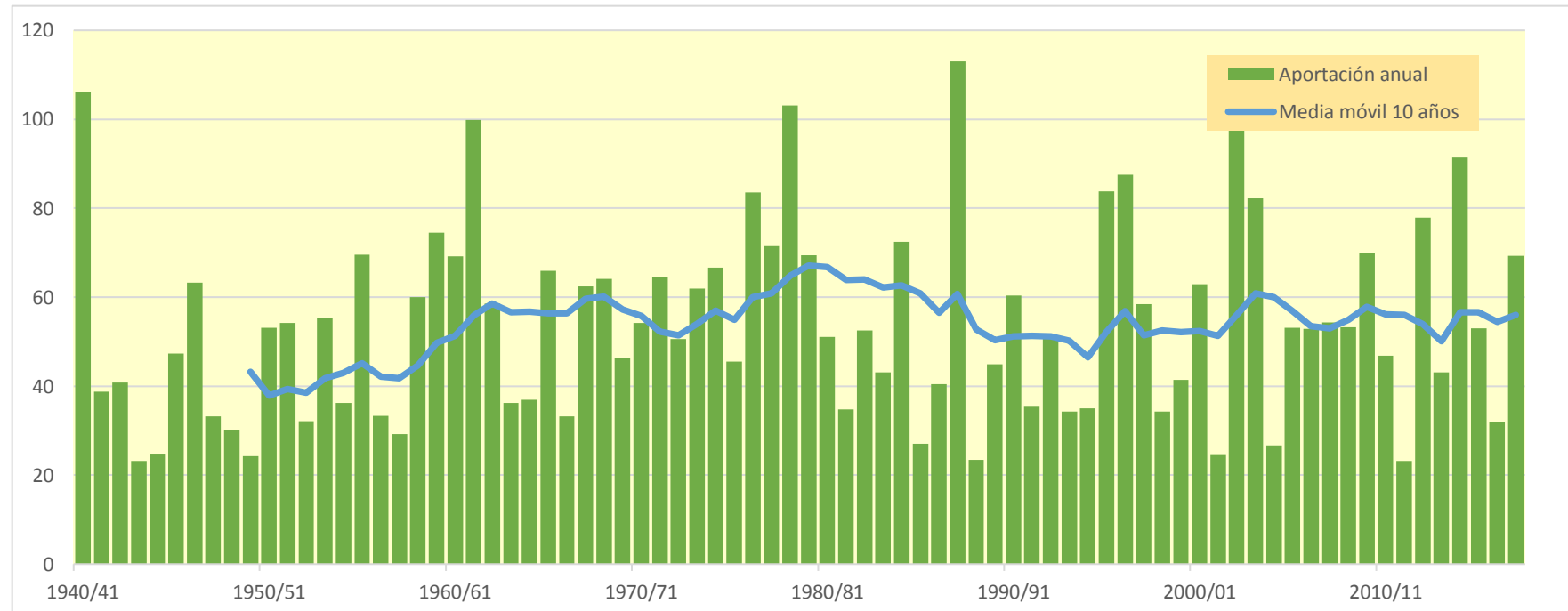
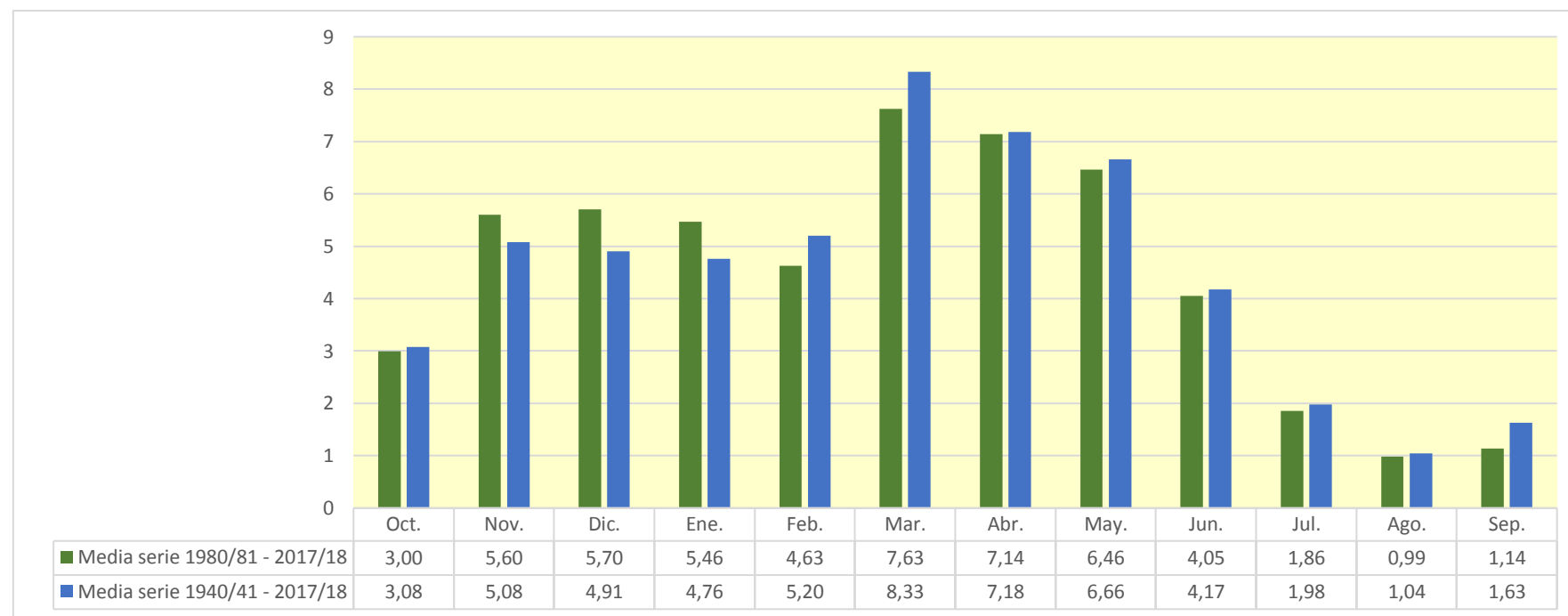
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,14 | 0,35 | 0,61 | 0,23 | 0,32 | 1,29 | 1,56 | 1,17 | 0,65 | 0,27 | 0,07 | 0,07 | 23,18 |
| Percentil 5% | 0,18 | 0,79 | 0,85 | 0,53 | 0,43 | 1,78 | 1,93 | 1,97 | 0,90 | 0,31 | 0,11 | 0,12 | 24,47 |
| Percentil 10% | 0,35 | 1,13 | 0,99 | 0,84 | 0,57 | 2,19 | 2,17 | 2,23 | 1,18 | 0,50 | 0,14 | 0,16 | 28,59 |
| Percentil 25% | 0,91 | 1,65 | 1,83 | 1,24 | 1,73 | 3,01 | 3,67 | 2,79 | 1,88 | 0,70 | 0,27 | 0,34 | 35,63 |
| Percentil 50% | 1,81 | 3,62 | 3,33 | 2,39 | 3,95 | 5,76 | 6,10 | 4,78 | 3,38 | 1,35 | 0,61 | 1,00 | 52,96 |
| Desviación típica | 3,63 | 5,58 | 4,51 | 5,17 | 4,70 | 6,82 | 4,88 | 5,16 | 3,34 | 1,97 | 1,31 | 1,86 | 21,61 |
| Coef. Variación | 1,18 | 1,10 | 0,92 | 1,09 | 0,90 | 0,82 | 0,68 | 0,77 | 0,80 | 1,00 | 1,26 | 1,14 | 0,40 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 13,80 | 29,03 | 23,49 | 21,59 | 15,19 | 26,88 | 26,79 | 25,54 | 21,02 | 7,78 | 8,50 | 4,07 | 113,04 |
| Mínimo | 0,10 | 0,31 | 0,50 | 0,09 | 0,30 | 0,65 | 1,21 | 1,22 | 0,57 | 0,28 | 0,06 | 0,02 | 23,18 |
| Media | 3,00 | 5,60 | 5,70 | 5,46 | 4,63 | 7,63 | 7,14 | 6,46 | 4,05 | 1,86 | 0,99 | 1,14 | 53,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,45 | 0,59 | 0,21 | 0,34 | 0,96 | 1,38 | 1,37 | 0,64 | 0,29 | 0,07 | 0,05 | 23,27 |
| Percentil 5% | 0,18 | 1,00 | 0,85 | 0,53 | 0,43 | 1,51 | 1,83 | 2,04 | 0,89 | 0,29 | 0,11 | 0,10 | 24,35 |
| Percentil 10% | 0,31 | 1,26 | 0,99 | 0,84 | 0,48 | 2,17 | 2,17 | 2,23 | 1,18 | 0,37 | 0,12 | 0,16 | 26,96 |
| Percentil 25% | 0,91 | 2,31 | 2,25 | 1,60 | 1,73 | 2,62 | 4,05 | 2,90 | 1,81 | 0,61 | 0,25 | 0,34 | 35,11 |
| Percentil 50% | 1,88 | 4,38 | 3,45 | 3,43 | 3,80 | 5,76 | 5,54 | 4,78 | 2,75 | 1,20 | 0,58 | 0,73 | 51,82 |
| Desviación típica | 3,24 | 5,53 | 5,25 | 5,82 | 3,69 | 6,49 | 5,57 | 4,97 | 3,74 | 1,89 | 1,52 | 1,08 | 22,34 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,99 | 0,92 | 1,07 | 0,80 | 0,85 | 0,78 | 0,77 | 0,92 | 1,02 | 1,55 | 0,95 | 0,42 |



703. Río Cidacos EA nº44

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 18,00 | 25,93 | 20,52 | 18,19 | 19,29 | 25,16 | 21,86 | 21,60 | 17,82 | 8,31 | 7,04 | 7,49 | 94,59 |
| Mínimo | 0,08 | 0,25 | 0,42 | 0,07 | 0,25 | 0,54 | 1,01 | 0,81 | 0,47 | 0,18 | 0,05 | 0,02 | 19,22 |
| Media | 2,61 | 4,32 | 4,17 | 4,06 | 4,42 | 7,30 | 6,04 | 5,57 | 3,47 | 1,64 | 0,86 | 1,36 | 45,83 |

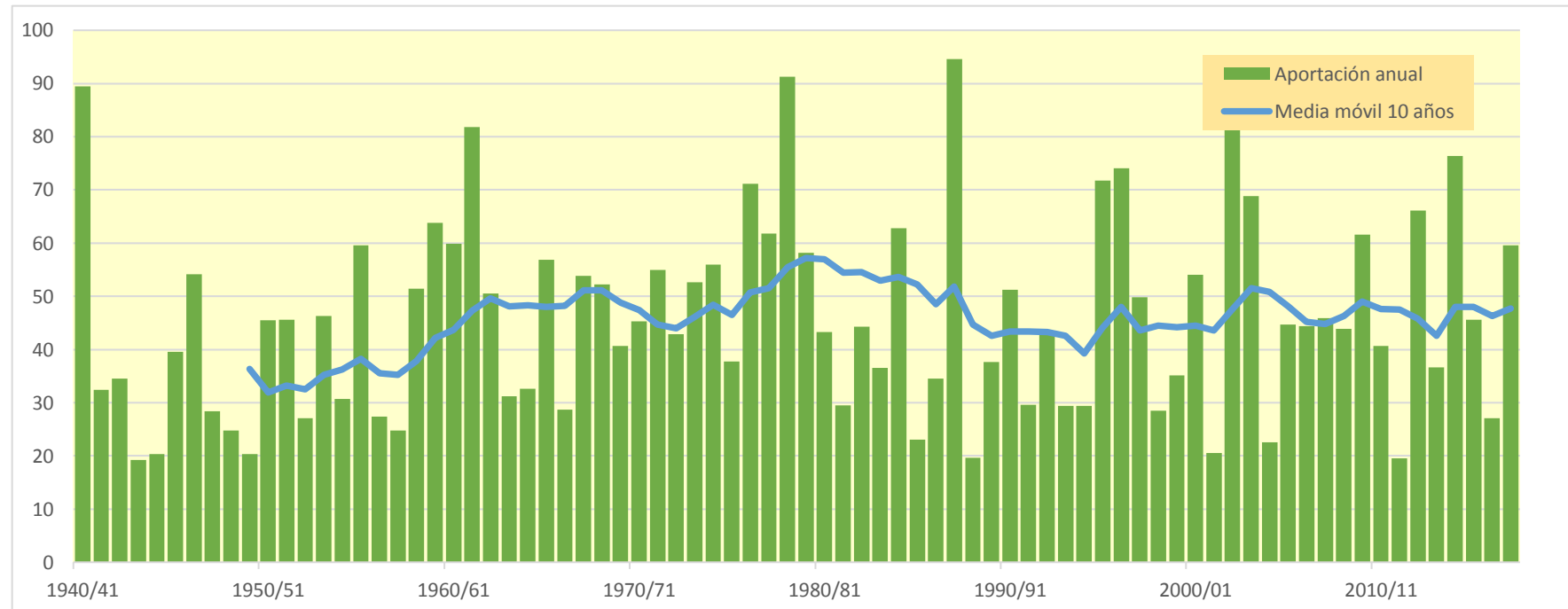
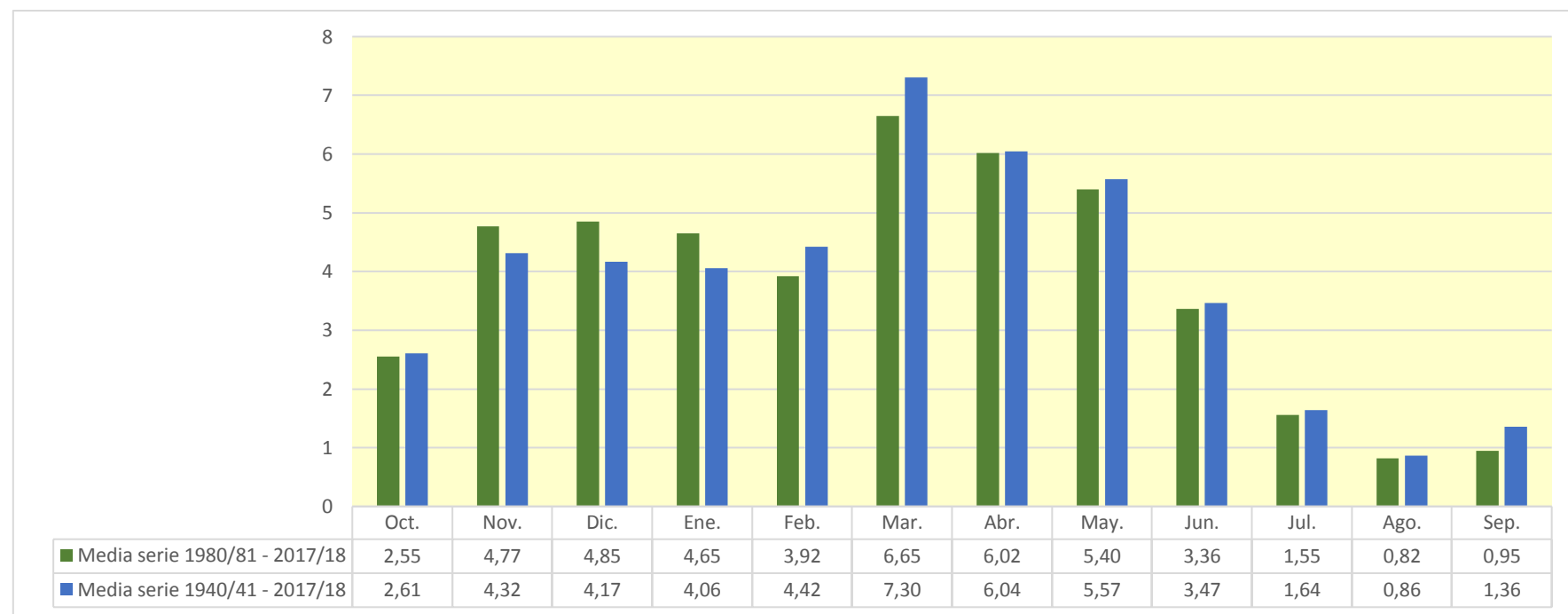
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,29 | 0,51 | 0,19 | 0,26 | 1,07 | 1,30 | 0,97 | 0,54 | 0,22 | 0,05 | 0,06 | 19,46 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,66 | 0,69 | 0,43 | 0,35 | 1,47 | 1,61 | 1,63 | 0,75 | 0,26 | 0,09 | 0,10 | 20,33 |
| Percentil 10% | 0,29 | 0,94 | 0,82 | 0,69 | 0,46 | 1,81 | 1,84 | 1,84 | 0,97 | 0,42 | 0,12 | 0,14 | 24,23 |
| Percentil 25% | 0,75 | 1,38 | 1,52 | 1,02 | 1,43 | 2,55 | 3,07 | 2,31 | 1,55 | 0,58 | 0,23 | 0,28 | 29,83 |
| Percentil 50% | 1,49 | 3,01 | 2,73 | 2,03 | 3,31 | 4,98 | 5,35 | 4,02 | 2,80 | 1,12 | 0,51 | 0,84 | 44,32 |
| Desviación típica | 3,13 | 4,79 | 3,93 | 4,50 | 4,05 | 6,10 | 4,09 | 4,37 | 2,80 | 1,65 | 1,09 | 1,56 | 18,43 |
| Coef. Variación | 1,20 | 1,11 | 0,94 | 1,11 | 0,92 | 0,84 | 0,68 | 0,78 | 0,81 | 1,00 | 1,26 | 1,14 | 0,40 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,59 | 25,93 | 20,52 | 18,19 | 13,33 | 22,91 | 21,86 | 21,60 | 17,82 | 6,65 | 7,04 | 3,56 | 94,59 |
| Mínimo | 0,08 | 0,25 | 0,42 | 0,07 | 0,25 | 0,54 | 1,01 | 1,01 | 0,47 | 0,23 | 0,05 | 0,02 | 19,53 |
| Media | 2,55 | 4,77 | 4,85 | 4,65 | 3,92 | 6,65 | 6,02 | 5,40 | 3,36 | 1,55 | 0,82 | 0,95 | 45,50 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,37 | 0,49 | 0,17 | 0,28 | 0,79 | 1,14 | 1,14 | 0,53 | 0,24 | 0,06 | 0,04 | 19,56 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,83 | 0,69 | 0,43 | 0,35 | 1,25 | 1,52 | 1,69 | 0,73 | 0,24 | 0,09 | 0,08 | 20,39 |
| Percentil 10% | 0,25 | 1,06 | 0,82 | 0,69 | 0,40 | 1,83 | 1,84 | 1,84 | 0,97 | 0,30 | 0,10 | 0,14 | 22,91 |
| Percentil 25% | 0,77 | 1,93 | 1,85 | 1,36 | 1,43 | 2,18 | 3,39 | 2,39 | 1,50 | 0,51 | 0,20 | 0,28 | 29,52 |
| Percentil 50% | 1,58 | 3,65 | 2,93 | 2,87 | 3,20 | 4,94 | 4,66 | 4,02 | 2,29 | 0,99 | 0,48 | 0,60 | 43,57 |
| Desviación típica | 2,78 | 4,82 | 4,55 | 4,99 | 3,17 | 5,77 | 4,69 | 4,18 | 3,14 | 1,62 | 1,26 | 0,91 | 18,96 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,01 | 0,94 | 1,07 | 0,81 | 0,87 | 0,78 | 0,77 | 0,93 | 1,04 | 1,55 | 0,96 | 0,42 |



704. Río Cidacos en el azud de Arnedillo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 25,13 | 39,10 | 30,30 | 29,59 | 32,13 | 37,62 | 39,87 | 36,41 | 29,25 | 14,07 | 12,35 | 13,53 | 160,45 |
| Mínimo | 0,14 | 0,44 | 0,73 | 0,13 | 0,42 | 0,94 | 1,75 | 1,44 | 0,82 | 0,30 | 0,09 | 0,04 | 32,71 |
| Media | 4,27 | 7,04 | 6,79 | 6,53 | 7,18 | 10,91 | 10,12 | 9,53 | 6,02 | 2,85 | 1,51 | 2,34 | 75,10 |

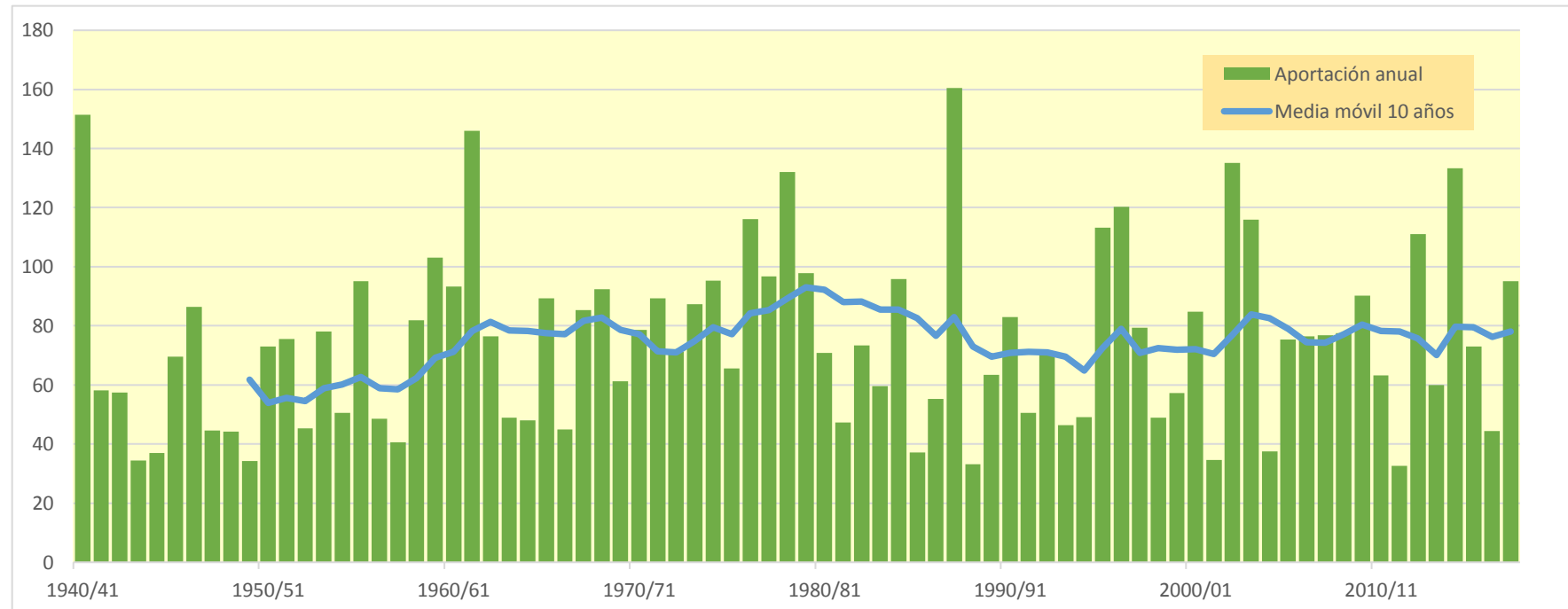
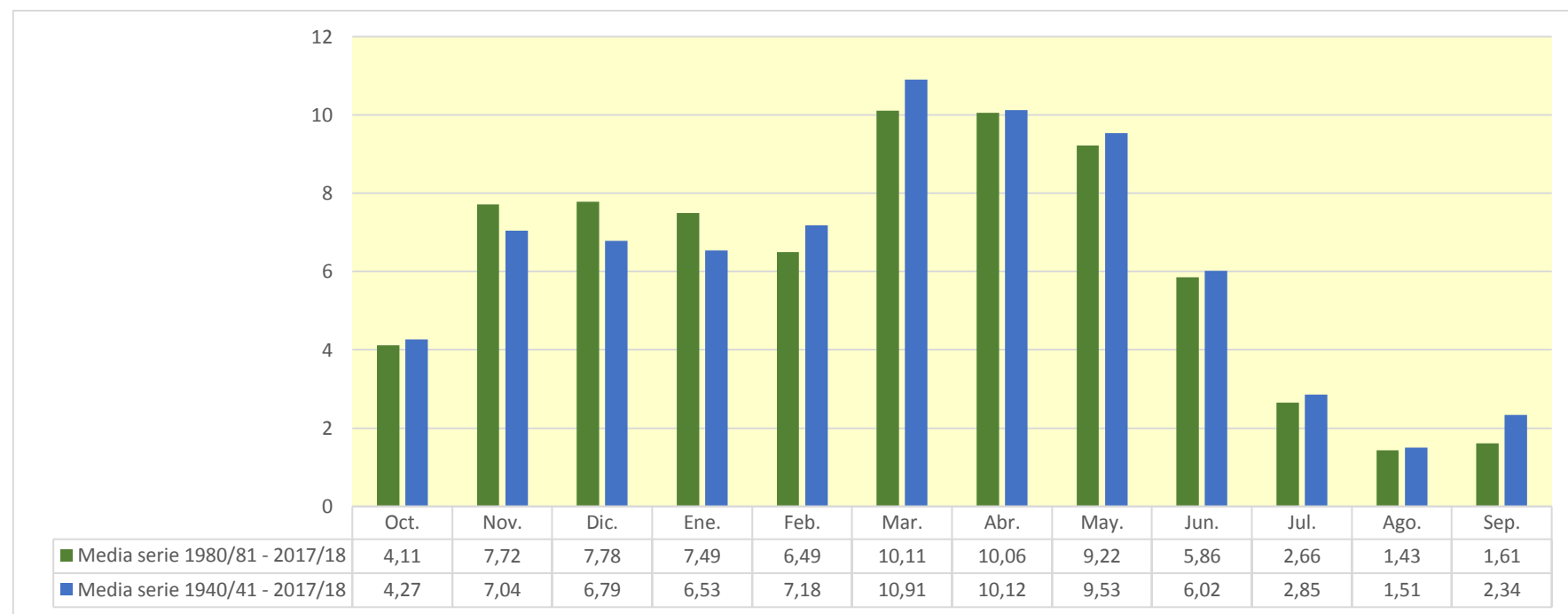
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,19 | 0,50 | 0,88 | 0,33 | 0,47 | 1,87 | 2,23 | 1,70 | 0,94 | 0,38 | 0,09 | 0,10 | 33,03 |
| Percentil 5% | 0,26 | 1,13 | 1,22 | 0,77 | 0,64 | 2,56 | 2,79 | 2,84 | 1,30 | 0,45 | 0,16 | 0,18 | 34,63 |
| Percentil 10% | 0,50 | 1,58 | 1,43 | 1,31 | 0,82 | 3,05 | 3,02 | 3,31 | 1,70 | 0,73 | 0,21 | 0,24 | 39,64 |
| Percentil 25% | 1,29 | 2,30 | 2,77 | 1,79 | 2,38 | 4,27 | 5,26 | 4,10 | 2,75 | 1,03 | 0,40 | 0,49 | 49,01 |
| Percentil 50% | 2,57 | 5,10 | 4,80 | 3,54 | 5,47 | 7,91 | 8,42 | 6,74 | 4,91 | 1,96 | 0,91 | 1,41 | 73,25 |
| Desviación típica | 4,91 | 7,63 | 5,94 | 6,78 | 6,34 | 8,58 | 7,04 | 7,41 | 4,78 | 2,79 | 1,89 | 2,71 | 29,97 |
| Coef. Variación | 1,15 | 1,08 | 0,87 | 1,04 | 0,88 | 0,79 | 0,70 | 0,78 | 0,79 | 0,98 | 1,25 | 1,16 | 0,40 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 19,24 | 35,71 | 30,30 | 29,59 | 20,45 | 37,62 | 39,87 | 36,41 | 29,25 | 10,58 | 12,35 | 5,55 | 160,45 |
| Mínimo | 0,14 | 0,44 | 0,73 | 0,13 | 0,42 | 0,94 | 1,75 | 1,78 | 0,82 | 0,41 | 0,09 | 0,04 | 32,71 |
| Media | 4,11 | 7,72 | 7,78 | 7,49 | 6,49 | 10,11 | 10,06 | 9,22 | 5,86 | 2,66 | 1,43 | 1,61 | 74,54 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,17 | 0,64 | 0,85 | 0,30 | 0,49 | 1,38 | 1,98 | 1,99 | 0,92 | 0,42 | 0,10 | 0,07 | 32,86 |
| Percentil 5% | 0,26 | 1,43 | 1,22 | 0,77 | 0,63 | 2,17 | 2,63 | 2,92 | 1,29 | 0,43 | 0,16 | 0,14 | 34,45 |
| Percentil 10% | 0,44 | 1,77 | 1,43 | 1,22 | 0,69 | 3,02 | 3,02 | 3,31 | 1,70 | 0,53 | 0,17 | 0,24 | 37,35 |
| Percentil 25% | 1,27 | 3,31 | 3,26 | 2,19 | 2,42 | 3,76 | 5,73 | 4,14 | 2,60 | 0,88 | 0,36 | 0,49 | 49,45 |
| Percentil 50% | 2,65 | 6,25 | 4,87 | 4,85 | 5,34 | 7,91 | 7,92 | 6,74 | 3,96 | 1,74 | 0,84 | 1,05 | 71,97 |
| Desviación típica | 4,35 | 7,31 | 6,90 | 7,80 | 5,13 | 8,40 | 7,94 | 7,11 | 5,34 | 2,59 | 2,21 | 1,50 | 31,20 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,95 | 0,89 | 1,04 | 0,79 | 0,83 | 0,79 | 0,77 | 0,91 | 0,97 | 1,55 | 0,93 | 0,42 |



706. Río Cidacos en toma del canal del Pantano

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 26,87 | 46,19 | 33,13 | 34,32 | 35,81 | 43,51 | 47,68 | 42,49 | 34,15 | 15,89 | 14,16 | 16,29 | 181,34 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,76 | 0,13 | 0,43 | 0,96 | 1,81 | 1,50 | 0,85 | 0,31 | 0,09 | 0,04 | 34,72 |
| Media | 4,64 | 7,70 | 7,36 | 7,16 | 7,85 | 11,54 | 11,00 | 10,55 | 6,66 | 3,09 | 1,63 | 2,60 | 81,78 |

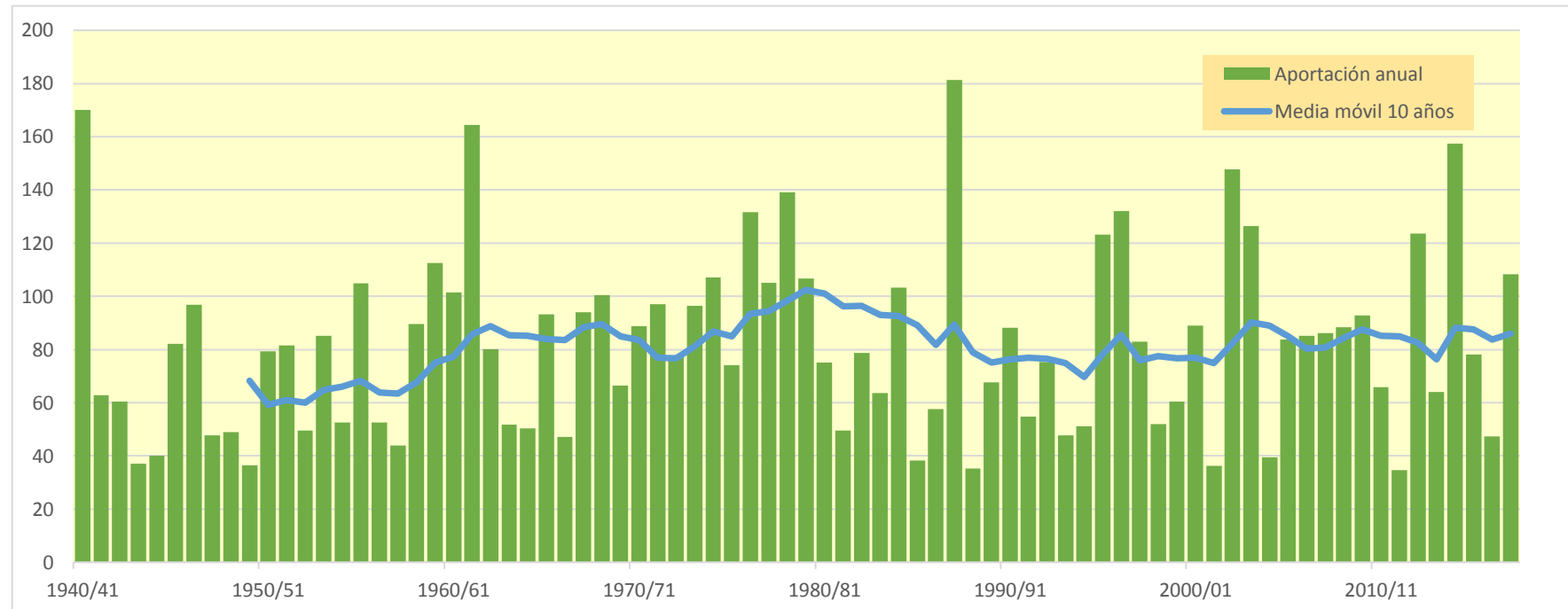
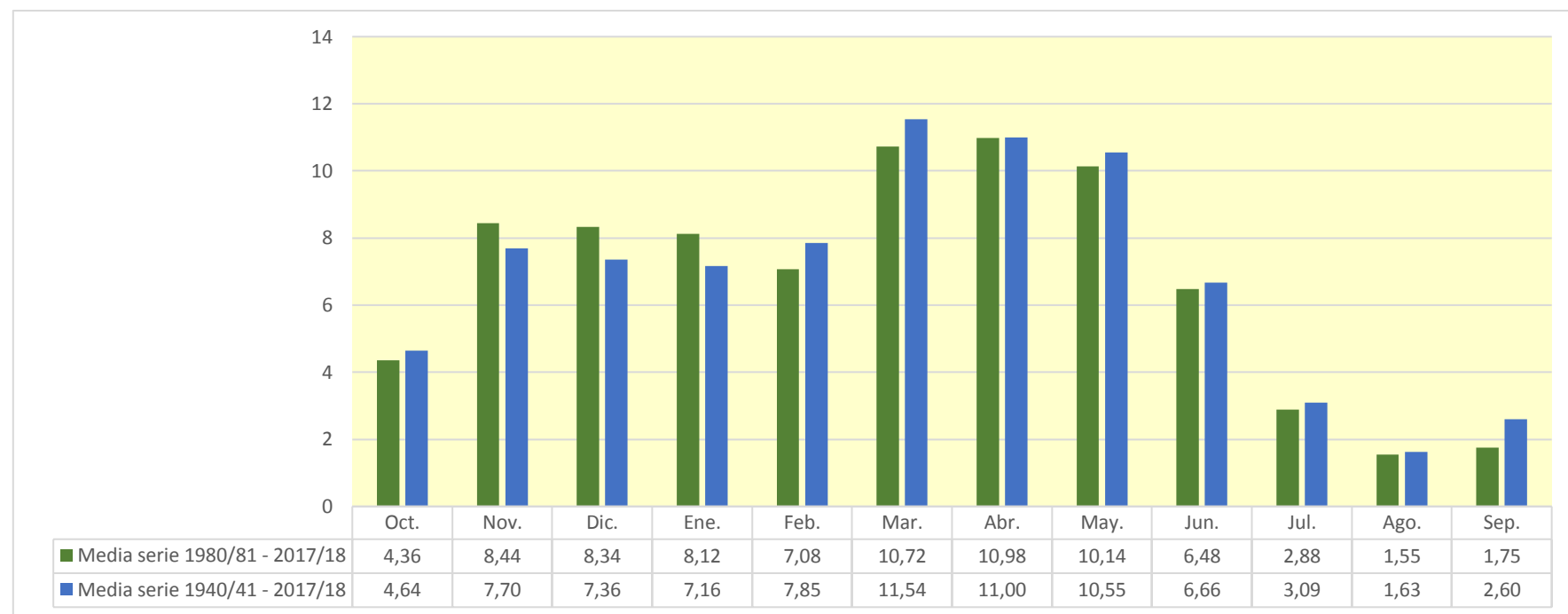
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,20 | 0,51 | 0,90 | 0,35 | 0,57 | 1,93 | 2,30 | 1,84 | 0,97 | 0,40 | 0,10 | 0,11 | 35,13 |
| Percentil 5% | 0,27 | 1,17 | 1,37 | 0,81 | 0,71 | 2,64 | 2,93 | 2,95 | 1,36 | 0,51 | 0,17 | 0,18 | 36,98 |
| Percentil 10% | 0,53 | 1,67 | 1,53 | 1,37 | 0,88 | 3,17 | 3,11 | 3,57 | 1,89 | 0,77 | 0,24 | 0,26 | 42,85 |
| Percentil 25% | 1,33 | 2,43 | 3,09 | 2,01 | 2,56 | 4,39 | 5,54 | 4,29 | 2,98 | 1,10 | 0,42 | 0,53 | 52,16 |
| Percentil 50% | 2,65 | 5,29 | 5,06 | 4,11 | 5,98 | 8,52 | 8,93 | 7,14 | 5,18 | 2,08 | 1,03 | 1,46 | 79,63 |
| Desviación típica | 5,50 | 8,92 | 6,54 | 7,46 | 7,04 | 9,33 | 8,17 | 8,65 | 5,56 | 3,04 | 2,10 | 3,17 | 34,12 |
| Coef. Variación | 1,19 | 1,16 | 0,89 | 1,04 | 0,90 | 0,81 | 0,74 | 0,82 | 0,83 | 0,98 | 1,29 | 1,22 | 0,42 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 21,00 | 39,88 | 33,13 | 34,32 | 21,94 | 43,51 | 47,68 | 42,49 | 34,15 | 11,07 | 14,16 | 6,49 | 181,34 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,76 | 0,13 | 0,43 | 0,96 | 1,81 | 1,94 | 0,85 | 0,42 | 0,09 | 0,04 | 34,72 |
| Media | 4,36 | 8,44 | 8,34 | 8,12 | 7,08 | 10,72 | 10,98 | 10,14 | 6,48 | 2,88 | 1,55 | 1,75 | 80,84 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,65 | 0,88 | 0,30 | 0,50 | 1,43 | 2,04 | 2,11 | 0,96 | 0,44 | 0,11 | 0,08 | 34,92 |
| Percentil 5% | 0,27 | 1,48 | 1,38 | 0,81 | 0,70 | 2,23 | 2,72 | 3,02 | 1,35 | 0,47 | 0,17 | 0,15 | 36,10 |
| Percentil 10% | 0,46 | 1,84 | 1,50 | 1,32 | 0,74 | 3,09 | 3,11 | 3,57 | 1,89 | 0,57 | 0,18 | 0,26 | 39,13 |
| Percentil 25% | 1,31 | 3,53 | 3,37 | 2,25 | 2,51 | 3,85 | 5,99 | 4,29 | 2,70 | 0,94 | 0,38 | 0,51 | 52,72 |
| Percentil 50% | 2,75 | 6,62 | 5,06 | 5,06 | 5,98 | 8,21 | 8,81 | 7,14 | 4,11 | 1,83 | 0,91 | 1,11 | 76,64 |
| Desviación típica | 4,67 | 8,58 | 7,58 | 8,66 | 5,77 | 9,29 | 9,30 | 8,25 | 6,27 | 2,78 | 2,49 | 1,69 | 35,90 |
| Coef. Variación | 1,07 | 1,02 | 0,91 | 1,07 | 0,82 | 0,87 | 0,85 | 0,81 | 0,97 | 0,96 | 1,60 | 0,97 | 0,44 |



707. Barranco Valdemurillo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,33 | 2,08 | 1,01 | 1,48 | 1,24 | 1,71 | 2,43 | 2,11 | 1,50 | 0,62 | 0,57 | 0,83 | 7,40 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,88 |
| Media | 0,15 | 0,24 | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 0,28 | 0,36 | 0,37 | 0,25 | 0,11 | 0,06 | 0,09 | 2,60 |

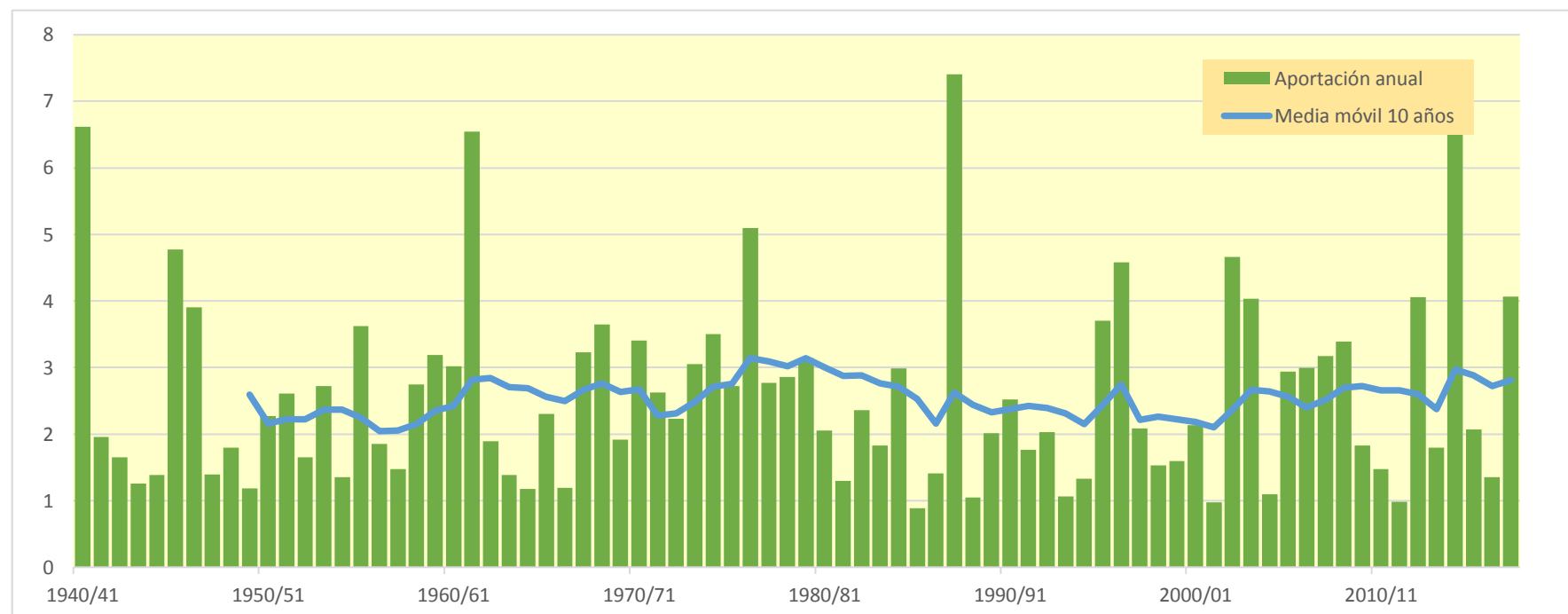
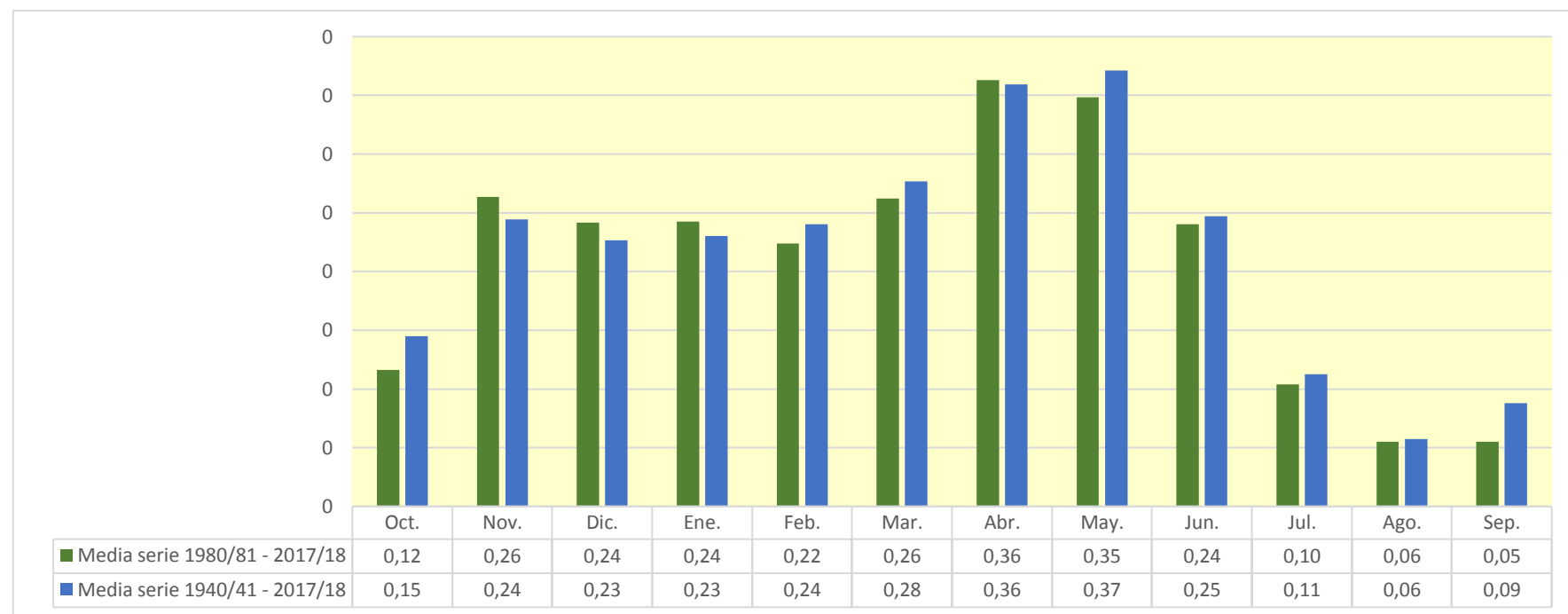
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,95 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 1,06 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,19 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,14 | 0,13 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 1,49 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,15 | 0,20 | 0,22 | 0,22 | 0,17 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | 2,18 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,38 | 0,21 | 0,26 | 0,26 | 0,28 | 0,40 | 0,40 | 0,24 | 0,11 | 0,08 | 0,13 | 1,44 |
| Coef. Variación | 1,47 | 1,55 | 0,94 | 1,13 | 1,08 | 1,02 | 1,10 | 1,07 | 0,99 | 0,98 | 1,41 | 1,49 | 0,55 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,58 | 2,04 | 1,01 | 1,48 | 1,11 | 1,71 | 2,43 | 1,72 | 1,50 | 0,45 | 0,57 | 0,24 | 7,40 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,88 |
| Media | 0,12 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 0,22 | 0,26 | 0,36 | 0,35 | 0,24 | 0,10 | 0,06 | 0,05 | 2,52 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,92 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,98 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,06 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,09 | 0,15 | 0,13 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 1,43 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,16 | 0,13 | 0,12 | 0,14 | 0,17 | 0,20 | 0,21 | 0,13 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 2,04 |
| Desviación típica | 0,12 | 0,37 | 0,24 | 0,30 | 0,23 | 0,30 | 0,45 | 0,36 | 0,28 | 0,10 | 0,10 | 0,06 | 1,55 |
| Coef. Variación | 1,07 | 1,41 | 1,00 | 1,24 | 1,04 | 1,14 | 1,23 | 1,02 | 1,17 | 0,96 | 1,75 | 1,09 | 0,62 |



708. Barranco Panizares

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,22 | 0,74 | 0,39 | 0,38 | 0,33 | 1,00 | 0,91 | 1,10 | 0,64 | 0,12 | 0,13 | 0,45 | 2,86 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,01 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 0,10 | 0,11 | 0,06 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,52 |

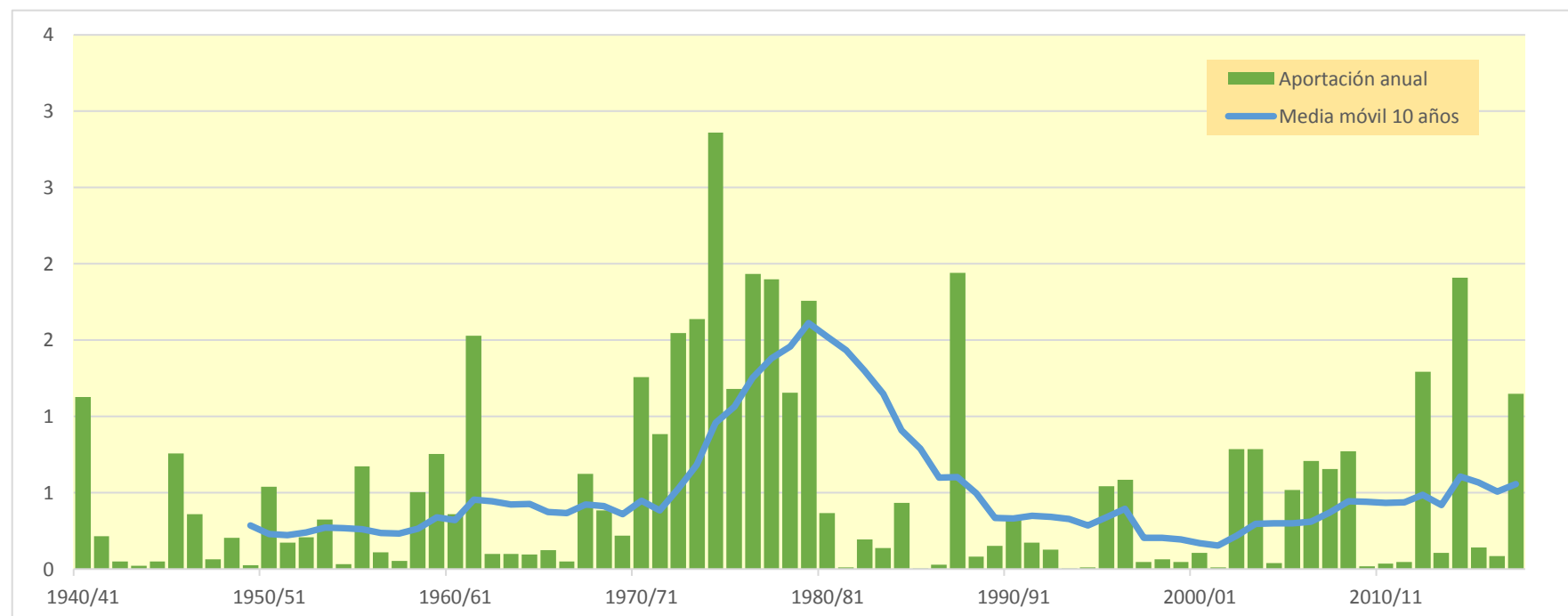
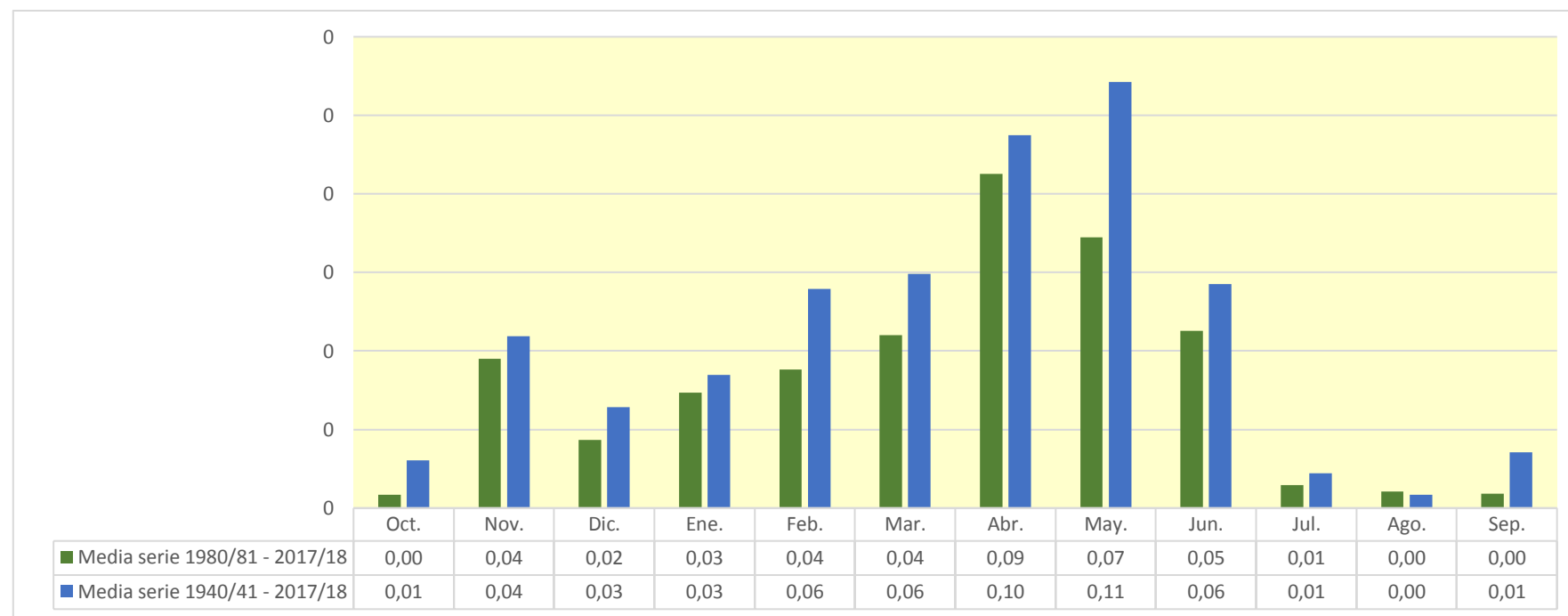
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,21 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,14 | 0,06 | 0,07 | 0,10 | 0,16 | 0,18 | 0,22 | 0,12 | 0,02 | 0,02 | 0,06 | 0,62 |
| Coef. Variación | 3,28 | 3,26 | 2,46 | 2,06 | 1,74 | 2,64 | 1,92 | 1,99 | 2,12 | 2,38 | 4,60 | 4,00 | 1,19 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,04 | 0,68 | 0,16 | 0,35 | 0,33 | 0,68 | 0,91 | 0,58 | 0,64 | 0,06 | 0,13 | 0,06 | 1,94 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,00 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,38 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 |
| Desviación típica | 0,01 | 0,12 | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,13 | 0,18 | 0,14 | 0,12 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,50 |
| Coef. Variación | 2,66 | 3,27 | 2,39 | 2,29 | 2,26 | 2,94 | 2,16 | 1,99 | 2,58 | 2,17 | 4,99 | 3,19 | 1,31 |



709. Río Cidacos en toma de acequia de Espartal

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 27,70 | 49,92 | 34,19 | 37,39 | 37,10 | 47,46 | 54,41 | 46,16 | 38,19 | 16,72 | 15,27 | 17,72 | 198,42 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,77 | 0,14 | 0,43 | 0,97 | 1,83 | 1,52 | 0,85 | 0,31 | 0,10 | 0,04 | 35,53 |
| Media | 4,82 | 8,05 | 7,63 | 7,46 | 8,14 | 11,81 | 11,51 | 11,14 | 7,06 | 3,26 | 1,71 | 2,72 | 85,31 |

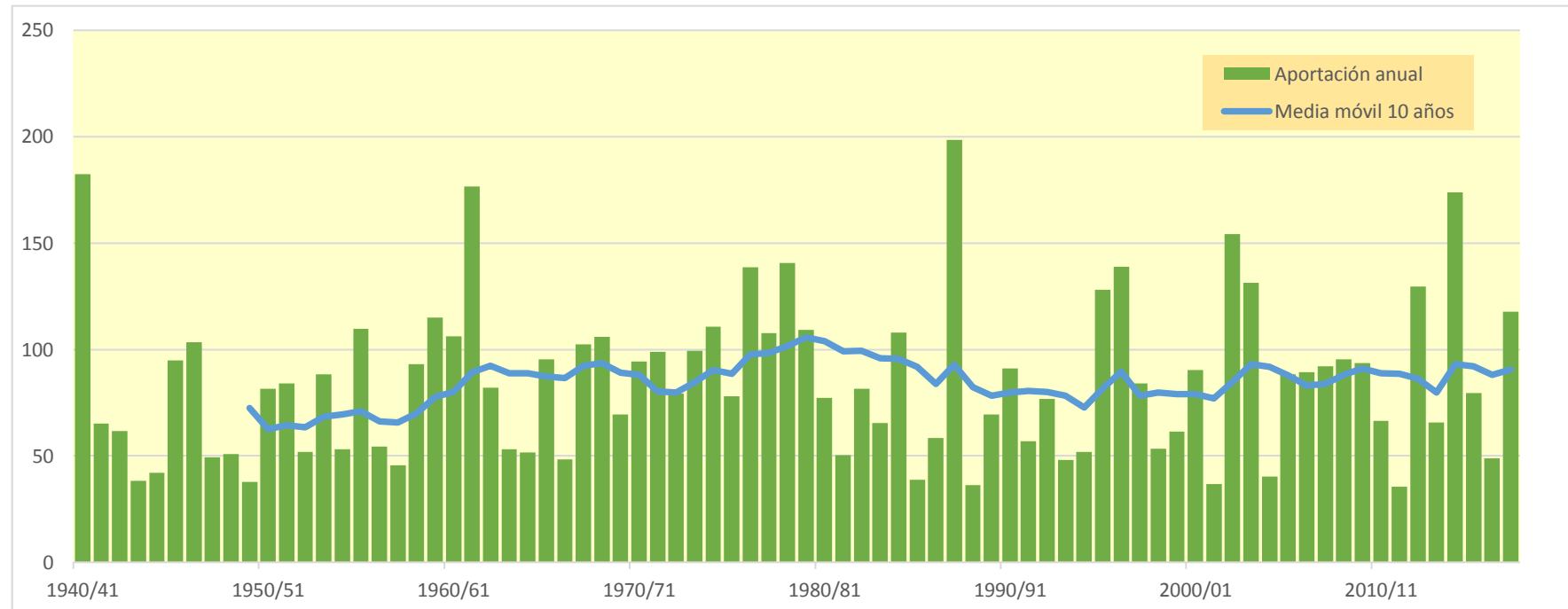
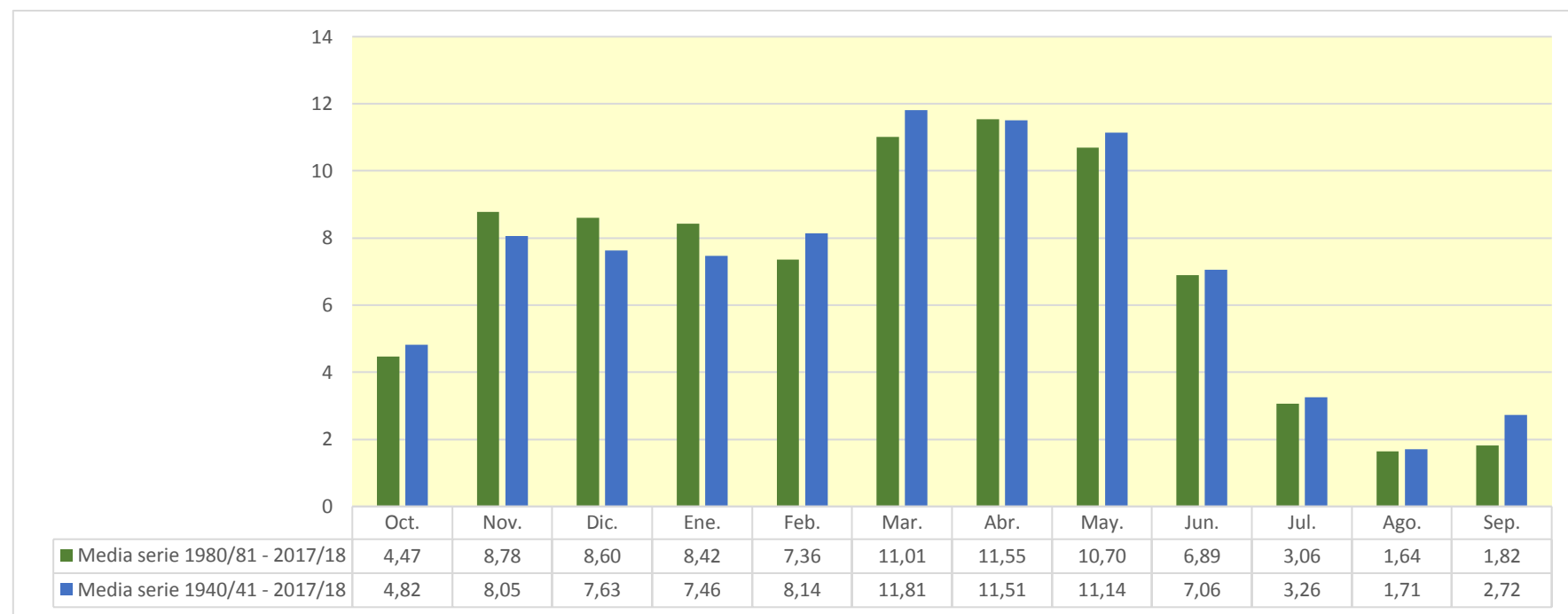
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,52 | 0,91 | 0,36 | 0,58 | 1,95 | 2,31 | 2,01 | 0,98 | 0,40 | 0,10 | 0,12 | 36,18 |
| Percentil 5% | 0,28 | 1,20 | 1,42 | 0,84 | 0,75 | 2,67 | 2,99 | 3,00 | 1,38 | 0,55 | 0,17 | 0,19 | 38,24 |
| Percentil 10% | 0,58 | 1,74 | 1,61 | 1,48 | 0,99 | 3,21 | 3,13 | 3,69 | 1,91 | 0,78 | 0,25 | 0,29 | 44,41 |
| Percentil 25% | 1,34 | 2,53 | 3,16 | 2,12 | 2,64 | 4,41 | 5,66 | 4,37 | 3,08 | 1,18 | 0,43 | 0,55 | 53,20 |
| Percentil 50% | 2,67 | 5,35 | 5,13 | 4,15 | 6,13 | 8,64 | 9,26 | 7,26 | 5,38 | 2,18 | 1,11 | 1,49 | 81,83 |
| Desviación típica | 5,83 | 9,79 | 6,82 | 7,81 | 7,38 | 9,73 | 9,01 | 9,43 | 6,09 | 3,19 | 2,22 | 3,38 | 36,87 |
| Coef. Variación | 1,21 | 1,22 | 0,89 | 1,05 | 0,91 | 0,82 | 0,78 | 0,85 | 0,86 | 0,98 | 1,30 | 1,24 | 0,43 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 21,60 | 43,54 | 34,19 | 37,39 | 23,47 | 47,46 | 54,41 | 46,16 | 38,19 | 11,26 | 15,27 | 7,19 | 198,42 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,77 | 0,14 | 0,43 | 0,97 | 1,83 | 2,15 | 0,85 | 0,43 | 0,10 | 0,04 | 35,53 |
| Media | 4,47 | 8,78 | 8,60 | 8,42 | 7,36 | 11,01 | 11,55 | 10,70 | 6,89 | 3,06 | 1,64 | 1,82 | 84,30 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,66 | 0,89 | 0,31 | 0,50 | 1,44 | 2,06 | 2,25 | 0,97 | 0,45 | 0,11 | 0,08 | 35,84 |
| Percentil 5% | 0,28 | 1,50 | 1,40 | 0,83 | 0,71 | 2,25 | 2,74 | 3,06 | 1,37 | 0,50 | 0,17 | 0,15 | 36,68 |
| Percentil 10% | 0,46 | 1,89 | 1,58 | 1,35 | 0,79 | 3,09 | 3,13 | 3,70 | 1,91 | 0,66 | 0,19 | 0,28 | 39,88 |
| Percentil 25% | 1,32 | 3,57 | 3,40 | 2,27 | 2,55 | 3,86 | 6,03 | 4,37 | 2,92 | 0,97 | 0,39 | 0,54 | 54,17 |
| Percentil 50% | 2,80 | 6,81 | 5,13 | 5,13 | 6,22 | 8,29 | 9,08 | 7,26 | 4,18 | 1,87 | 0,96 | 1,15 | 78,40 |
| Desviación típica | 4,80 | 9,40 | 7,91 | 9,12 | 6,12 | 9,84 | 10,37 | 9,01 | 6,96 | 2,94 | 2,66 | 1,79 | 39,30 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,07 | 0,92 | 1,08 | 0,83 | 0,89 | 0,90 | 0,84 | 1,01 | 0,96 | 1,62 | 0,99 | 0,47 |



710. Río Cidacos en azud de los Molinos

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 27,76 | 50,36 | 34,24 | 37,64 | 37,14 | 47,80 | 55,26 | 46,50 | 38,58 | 16,72 | 15,29 | 17,81 | 199,90 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,77 | 0,14 | 0,43 | 0,97 | 1,84 | 1,52 | 0,85 | 0,31 | 0,10 | 0,04 | 35,54 |
| Media | 4,83 | 8,08 | 7,64 | 7,48 | 8,16 | 11,82 | 11,55 | 11,17 | 7,07 | 3,26 | 1,71 | 2,73 | 85,49 |

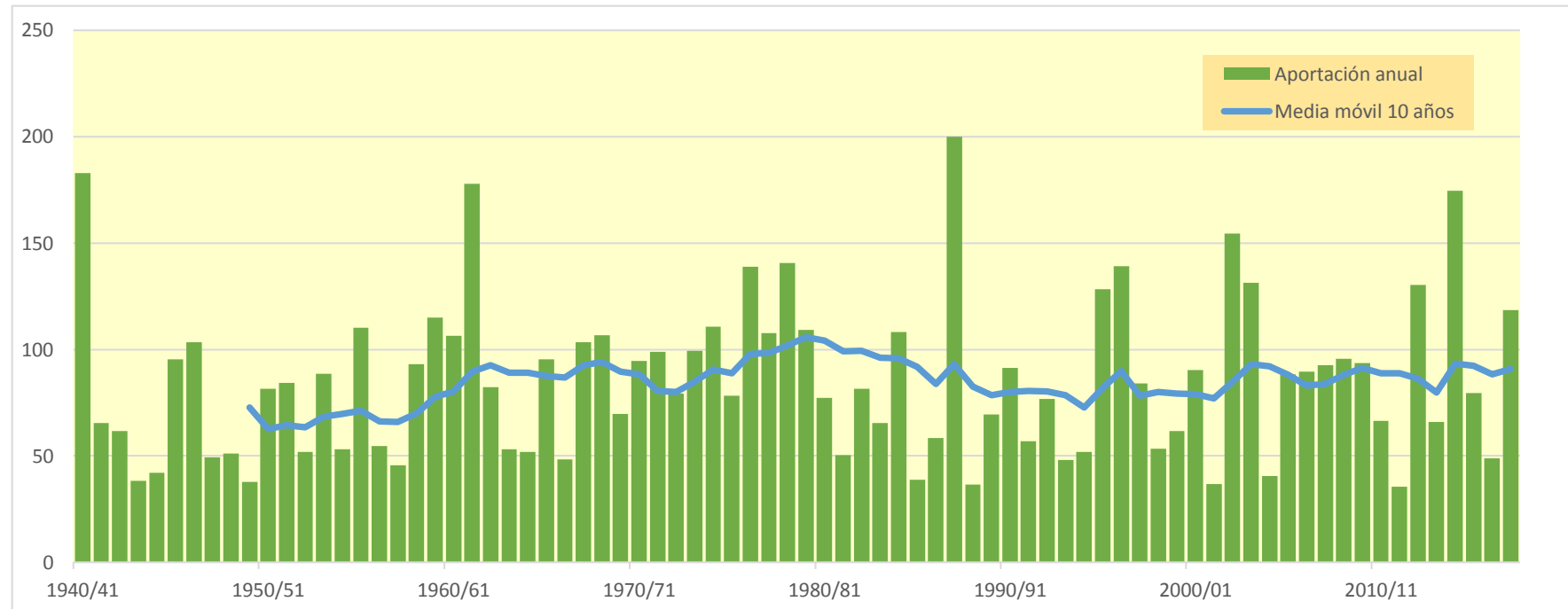
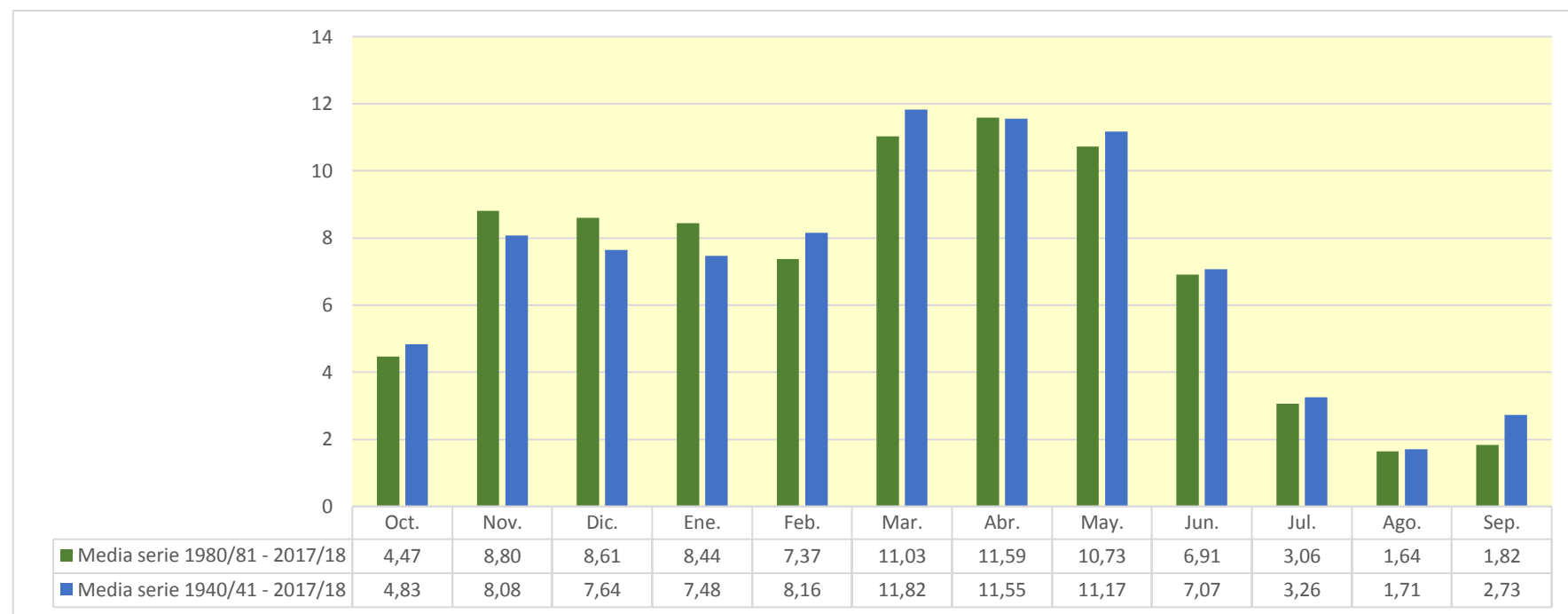
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,52 | 0,91 | 0,36 | 0,58 | 1,95 | 2,31 | 2,01 | 0,98 | 0,40 | 0,11 | 0,12 | 36,21 |
| Percentil 5% | 0,28 | 1,20 | 1,42 | 0,84 | 0,75 | 2,67 | 2,99 | 3,00 | 1,38 | 0,55 | 0,18 | 0,19 | 38,25 |
| Percentil 10% | 0,58 | 1,75 | 1,61 | 1,48 | 1,00 | 3,21 | 3,13 | 3,69 | 1,91 | 0,78 | 0,25 | 0,29 | 44,42 |
| Percentil 25% | 1,34 | 2,53 | 3,16 | 2,12 | 2,64 | 4,41 | 5,66 | 4,38 | 3,08 | 1,18 | 0,43 | 0,55 | 53,21 |
| Percentil 50% | 2,67 | 5,35 | 5,13 | 4,15 | 6,14 | 8,64 | 9,26 | 7,26 | 5,39 | 2,18 | 1,11 | 1,49 | 81,88 |
| Desviación típica | 5,86 | 9,89 | 6,83 | 7,83 | 7,40 | 9,76 | 9,10 | 9,49 | 6,12 | 3,19 | 2,23 | 3,40 | 37,07 |
| Coef. Variación | 1,21 | 1,22 | 0,89 | 1,05 | 0,91 | 0,83 | 0,79 | 0,85 | 0,87 | 0,98 | 1,30 | 1,25 | 0,43 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 21,62 | 43,94 | 34,24 | 37,64 | 23,60 | 47,80 | 55,26 | 46,50 | 38,58 | 11,26 | 15,29 | 7,24 | 199,90 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,77 | 0,14 | 0,43 | 0,97 | 1,84 | 2,16 | 0,85 | 0,43 | 0,10 | 0,04 | 35,54 |
| Media | 4,47 | 8,80 | 8,61 | 8,44 | 7,37 | 11,03 | 11,59 | 10,73 | 6,91 | 3,06 | 1,64 | 1,82 | 84,48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,66 | 0,90 | 0,31 | 0,50 | 1,44 | 2,06 | 2,26 | 0,97 | 0,45 | 0,11 | 0,08 | 35,86 |
| Percentil 5% | 0,28 | 1,50 | 1,40 | 0,83 | 0,71 | 2,25 | 2,74 | 3,06 | 1,37 | 0,50 | 0,17 | 0,16 | 36,69 |
| Percentil 10% | 0,46 | 1,89 | 1,58 | 1,35 | 0,79 | 3,09 | 3,13 | 3,70 | 1,91 | 0,66 | 0,19 | 0,28 | 39,89 |
| Percentil 25% | 1,32 | 3,57 | 3,40 | 2,27 | 2,55 | 3,86 | 6,03 | 4,38 | 2,93 | 0,98 | 0,39 | 0,54 | 54,20 |
| Percentil 50% | 2,80 | 6,82 | 5,13 | 5,13 | 6,22 | 8,30 | 9,09 | 7,26 | 4,18 | 1,87 | 0,96 | 1,15 | 78,45 |
| Desviación típica | 4,81 | 9,46 | 7,92 | 9,15 | 6,14 | 9,90 | 10,49 | 9,07 | 7,02 | 2,94 | 2,66 | 1,80 | 39,55 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,08 | 0,92 | 1,09 | 0,83 | 0,90 | 0,91 | 0,85 | 1,01 | 0,96 | 1,62 | 0,99 | 0,47 |



711. Río Cidacos en Calahorra

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 27,88 | 51,47 | 34,37 | 38,09 | 37,25 | 48,59 | 56,83 | 47,20 | 39,52 | 16,76 | 15,39 | 18,03 | 203,12 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,77 | 0,14 | 0,44 | 0,97 | 1,85 | 1,52 | 0,86 | 0,31 | 0,10 | 0,04 | 35,59 |
| Media | 4,86 | 8,15 | 7,66 | 7,51 | 8,19 | 11,86 | 11,63 | 11,24 | 7,11 | 3,27 | 1,72 | 2,74 | 85,94 |

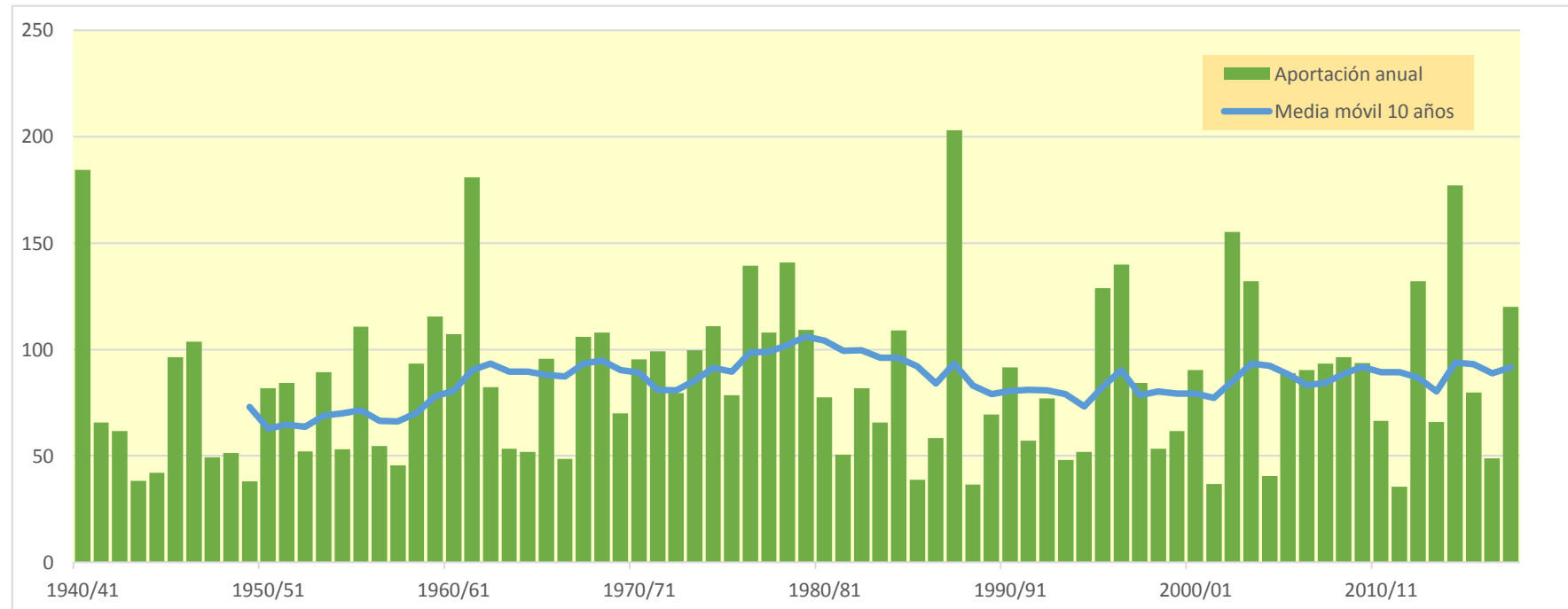
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,52 | 0,91 | 0,37 | 0,58 | 1,95 | 2,31 | 2,04 | 0,99 | 0,40 | 0,11 | 0,12 | 36,31 |
| Percentil 5% | 0,28 | 1,20 | 1,43 | 0,84 | 0,76 | 2,67 | 2,99 | 3,00 | 1,38 | 0,57 | 0,18 | 0,19 | 38,28 |
| Percentil 10% | 0,58 | 1,75 | 1,61 | 1,52 | 1,01 | 3,21 | 3,13 | 3,70 | 1,91 | 0,78 | 0,26 | 0,29 | 44,47 |
| Percentil 25% | 1,34 | 2,54 | 3,17 | 2,13 | 2,65 | 4,42 | 5,66 | 4,38 | 3,09 | 1,18 | 0,44 | 0,55 | 53,28 |
| Percentil 50% | 2,67 | 5,36 | 5,14 | 4,15 | 6,19 | 8,64 | 9,28 | 7,27 | 5,43 | 2,19 | 1,11 | 1,49 | 82,02 |
| Desviación típica | 5,91 | 10,10 | 6,85 | 7,87 | 7,45 | 9,83 | 9,28 | 9,61 | 6,21 | 3,20 | 2,23 | 3,44 | 37,57 |
| Coef. Variación | 1,22 | 1,24 | 0,89 | 1,05 | 0,91 | 0,83 | 0,80 | 0,85 | 0,87 | 0,98 | 1,30 | 1,25 | 0,44 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 21,66 | 44,84 | 34,37 | 38,09 | 23,93 | 48,59 | 56,83 | 47,20 | 39,52 | 11,27 | 15,39 | 7,35 | 203,12 |
| Mínimo | 0,15 | 0,46 | 0,77 | 0,14 | 0,44 | 0,97 | 1,85 | 2,19 | 0,86 | 0,43 | 0,10 | 0,04 | 35,59 |
| Media | 4,48 | 8,85 | 8,63 | 8,47 | 7,40 | 11,08 | 11,69 | 10,80 | 6,97 | 3,08 | 1,65 | 1,83 | 84,93 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,66 | 0,90 | 0,31 | 0,51 | 1,44 | 2,07 | 2,28 | 0,98 | 0,45 | 0,11 | 0,08 | 35,94 |
| Percentil 5% | 0,28 | 1,50 | 1,40 | 0,83 | 0,71 | 2,25 | 2,74 | 3,06 | 1,37 | 0,50 | 0,17 | 0,16 | 36,72 |
| Percentil 10% | 0,46 | 1,90 | 1,58 | 1,35 | 0,79 | 3,09 | 3,13 | 3,70 | 1,91 | 0,66 | 0,20 | 0,28 | 39,92 |
| Percentil 25% | 1,32 | 3,57 | 3,41 | 2,28 | 2,55 | 3,86 | 6,03 | 4,38 | 2,99 | 0,99 | 0,39 | 0,55 | 54,30 |
| Percentil 50% | 2,80 | 6,83 | 5,14 | 5,13 | 6,23 | 8,30 | 9,10 | 7,27 | 4,18 | 1,87 | 0,98 | 1,17 | 78,57 |
| Desviación típica | 4,82 | 9,60 | 7,94 | 9,21 | 6,19 | 10,02 | 10,73 | 9,20 | 7,15 | 2,95 | 2,67 | 1,81 | 40,15 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,09 | 0,92 | 1,09 | 0,84 | 0,90 | 0,92 | 0,85 | 1,03 | 0,96 | 1,62 | 0,99 | 0,47 |



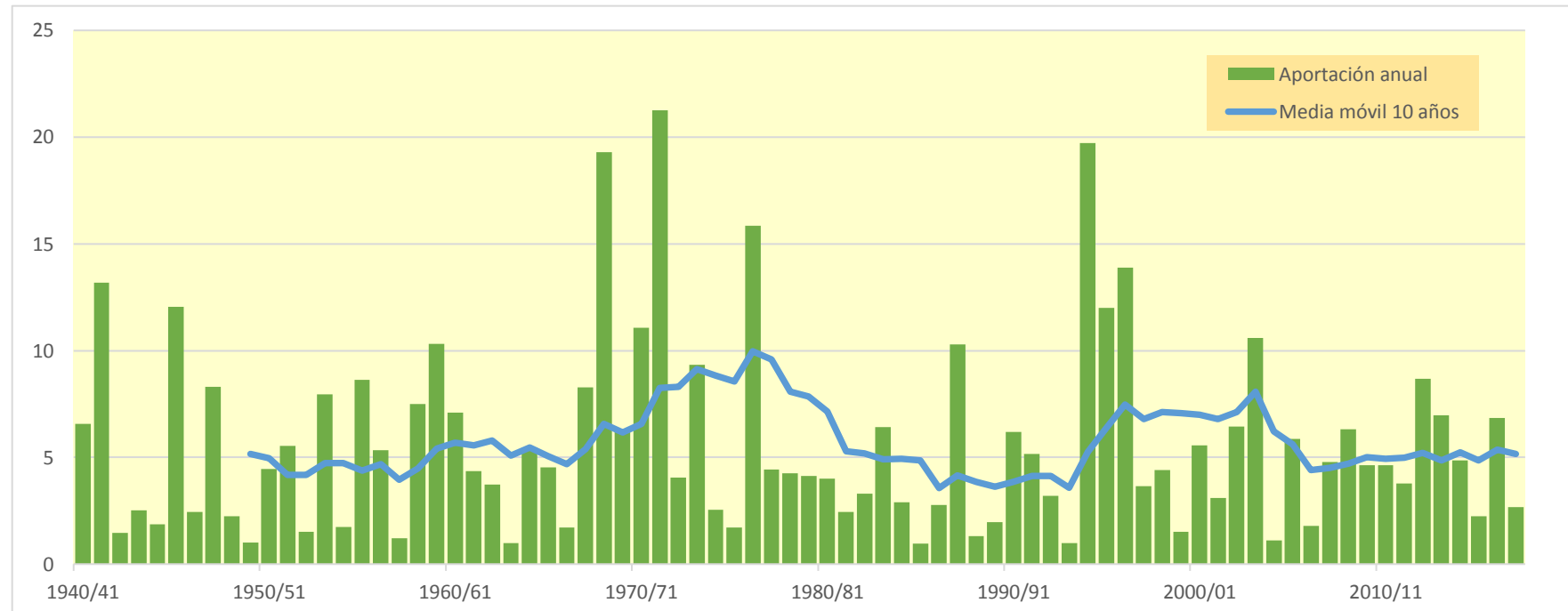
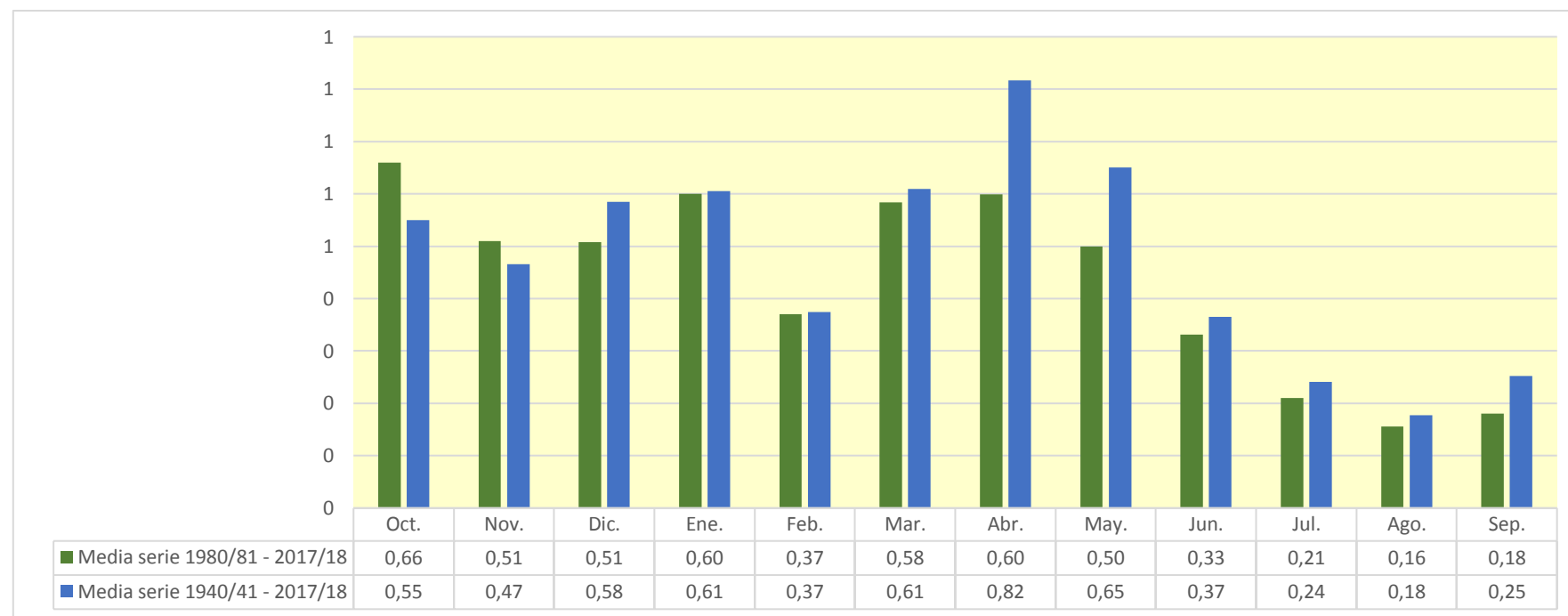
801. Embalse de Ciurana

1940/41-2017/18

| Serie completa | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | (hm ³) | 13,54 | 4,38 | 4,45 | 5,59 | 2,12 | 4,21 | 10,27 | 4,06 | 1,52 | 0,92 | 0,68 | 2,66 | 21,26 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,96 |
| Media | | 0,55 | 0,47 | 0,58 | 0,61 | 0,37 | 0,61 | 0,82 | 0,65 | 0,37 | 0,24 | 0,18 | 0,25 | 5,69 |
| Percentil 1% | | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,97 |
| Percentil 5% | | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,09 |
| Percentil 10% | | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 1,49 |
| Percentil 25% | | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,15 | 0,18 | 0,19 | 0,14 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 2,46 |
| Percentil 50% | | 0,18 | 0,23 | 0,27 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 0,34 | 0,38 | 0,26 | 0,17 | 0,13 | 0,14 | 4,49 |
| Desviación típica | | 1,55 | 0,67 | 0,83 | 1,00 | 0,37 | 0,84 | 1,60 | 0,81 | 0,34 | 0,20 | 0,15 | 0,37 | 4,45 |
| Coef. Variación | | 2,83 | 1,44 | 1,43 | 1,64 | 0,98 | 1,39 | 1,96 | 1,24 | 0,94 | 0,85 | 0,83 | 1,45 | 0,78 |

1980/81-2017/18

| Serie para asignación y reserva | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------------------------------|--------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | (hm ³) | 13,54 | 2,33 | 4,45 | 5,59 | 2,12 | 3,97 | 3,11 | 2,83 | 1,52 | 0,54 | 0,39 | 0,73 | 19,73 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,96 |
| Media | | 0,66 | 0,51 | 0,51 | 0,60 | 0,37 | 0,58 | 0,60 | 0,50 | 0,33 | 0,21 | 0,16 | 0,18 | 5,21 |
| Percentil 1% | | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,04 | 0,97 |
| Percentil 5% | | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,09 |
| Percentil 10% | | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 1,45 |
| Percentil 25% | | 0,11 | 0,13 | 0,13 | 0,10 | 0,12 | 0,16 | 0,17 | 0,21 | 0,15 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 2,69 |
| Percentil 50% | | 0,17 | 0,30 | 0,25 | 0,22 | 0,22 | 0,28 | 0,35 | 0,36 | 0,22 | 0,16 | 0,12 | 0,13 | 4,51 |
| Desviación típica | | 2,17 | 0,56 | 0,79 | 1,16 | 0,40 | 0,83 | 0,68 | 0,53 | 0,30 | 0,15 | 0,10 | 0,15 | 3,92 |
| Coef. Variación | | 3,30 | 1,10 | 1,56 | 1,93 | 1,08 | 1,43 | 1,14 | 1,06 | 0,91 | 0,69 | 0,67 | 0,86 | 0,75 |



802. Embalse de Guiamets

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,73 | 13,71 | 5,95 | 4,33 | 2,03 | 2,72 | 6,79 | 2,93 | 1,87 | 1,16 | 0,98 | 4,52 | 27,18 |
| Mínimo | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,78 |
| Media | 0,61 | 0,60 | 0,59 | 0,58 | 0,39 | 0,50 | 0,60 | 0,47 | 0,35 | 0,26 | 0,23 | 0,37 | 5,56 |

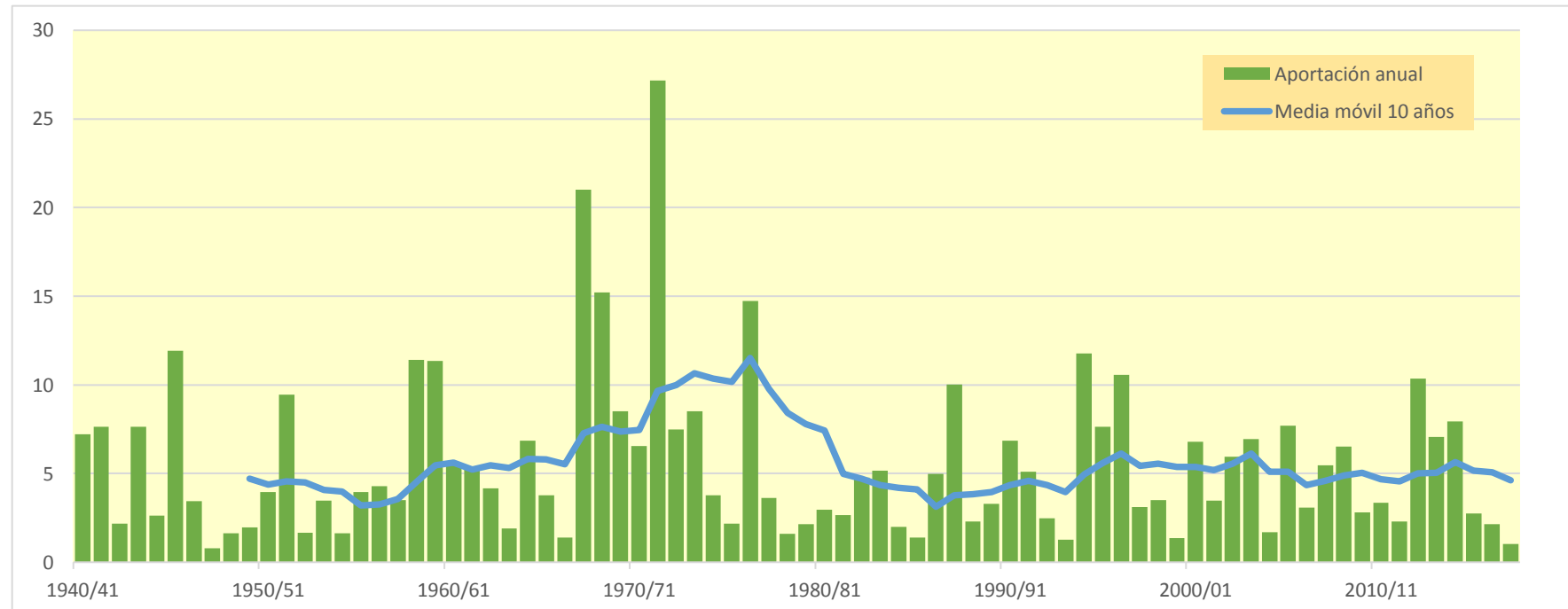
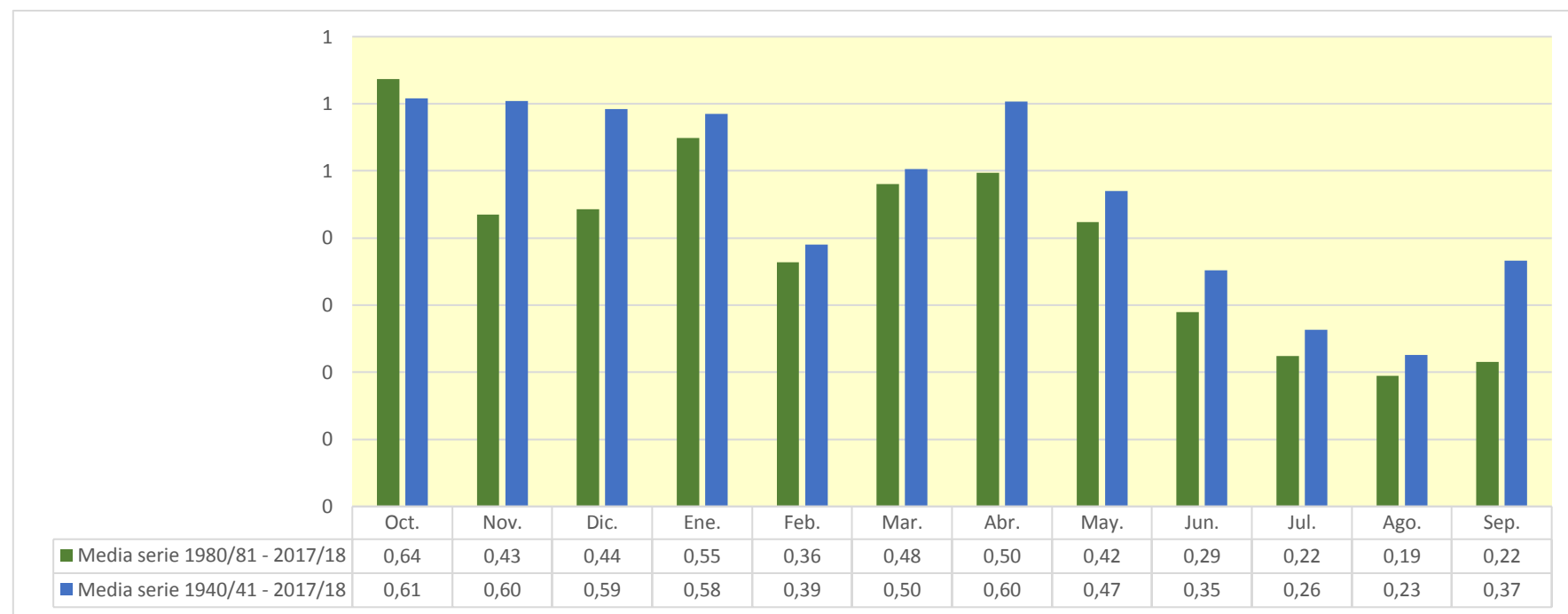
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,97 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,40 |
| Percentil 10% | 0,09 | 0,09 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 1,63 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,17 | 0,17 | 0,18 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 2,35 |
| Percentil 50% | 0,24 | 0,27 | 0,34 | 0,29 | 0,27 | 0,27 | 0,26 | 0,29 | 0,25 | 0,20 | 0,17 | 0,21 | 3,96 |
| Desviación típica | 0,92 | 1,57 | 0,83 | 0,88 | 0,38 | 0,59 | 1,00 | 0,56 | 0,35 | 0,22 | 0,19 | 0,65 | 4,53 |
| Coef. Variación | 1,51 | 2,60 | 1,40 | 1,50 | 0,96 | 1,17 | 1,66 | 1,19 | 1,00 | 0,85 | 0,83 | 1,78 | 0,81 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,73 | 1,86 | 1,49 | 4,33 | 2,03 | 2,72 | 2,21 | 2,93 | 1,13 | 0,53 | 0,44 | 0,56 | 11,78 |
| Mínimo | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 1,03 |
| Media | 0,64 | 0,43 | 0,44 | 0,55 | 0,36 | 0,48 | 0,50 | 0,42 | 0,29 | 0,22 | 0,19 | 0,22 | 4,75 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 1,12 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,05 | 0,10 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,36 |
| Percentil 10% | 0,09 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 1,60 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 2,52 |
| Percentil 50% | 0,23 | 0,30 | 0,30 | 0,27 | 0,27 | 0,26 | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,19 | 0,17 | 0,21 | 3,50 |
| Desviación típica | 1,07 | 0,44 | 0,38 | 0,86 | 0,36 | 0,59 | 0,54 | 0,50 | 0,22 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 2,90 |
| Coef. Variación | 1,68 | 1,01 | 0,85 | 1,56 | 0,98 | 1,24 | 1,08 | 1,17 | 0,75 | 0,62 | 0,60 | 0,61 | 0,61 |



803. Embalse de Margalef

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 17,18 | 10,92 | 6,73 | 8,44 | 2,81 | 8,32 | 14,10 | 9,65 | 2,99 | 0,70 | 0,64 | 3,27 | 27,95 |
| Mínimo | 0,06 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 1,46 |
| Media | 0,86 | 0,74 | 0,86 | 0,79 | 0,50 | 0,83 | 1,20 | 1,05 | 0,42 | 0,19 | 0,16 | 0,37 | 7,98 |

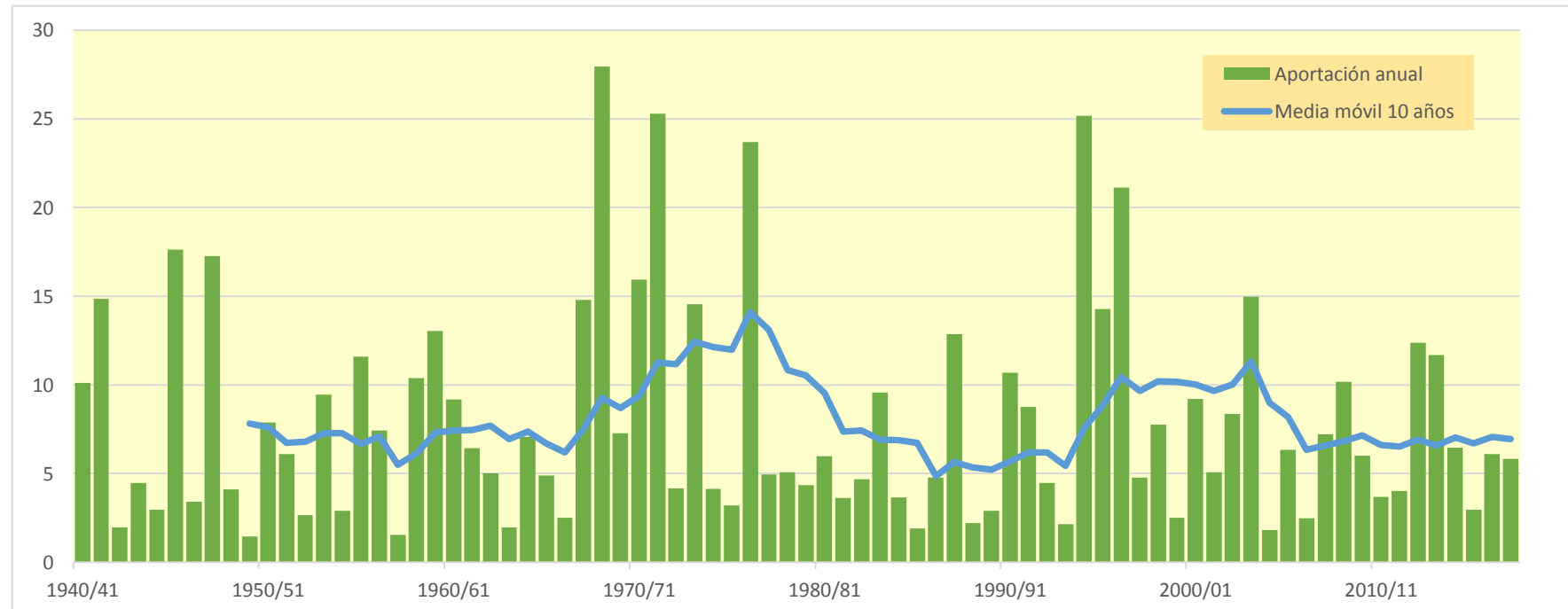
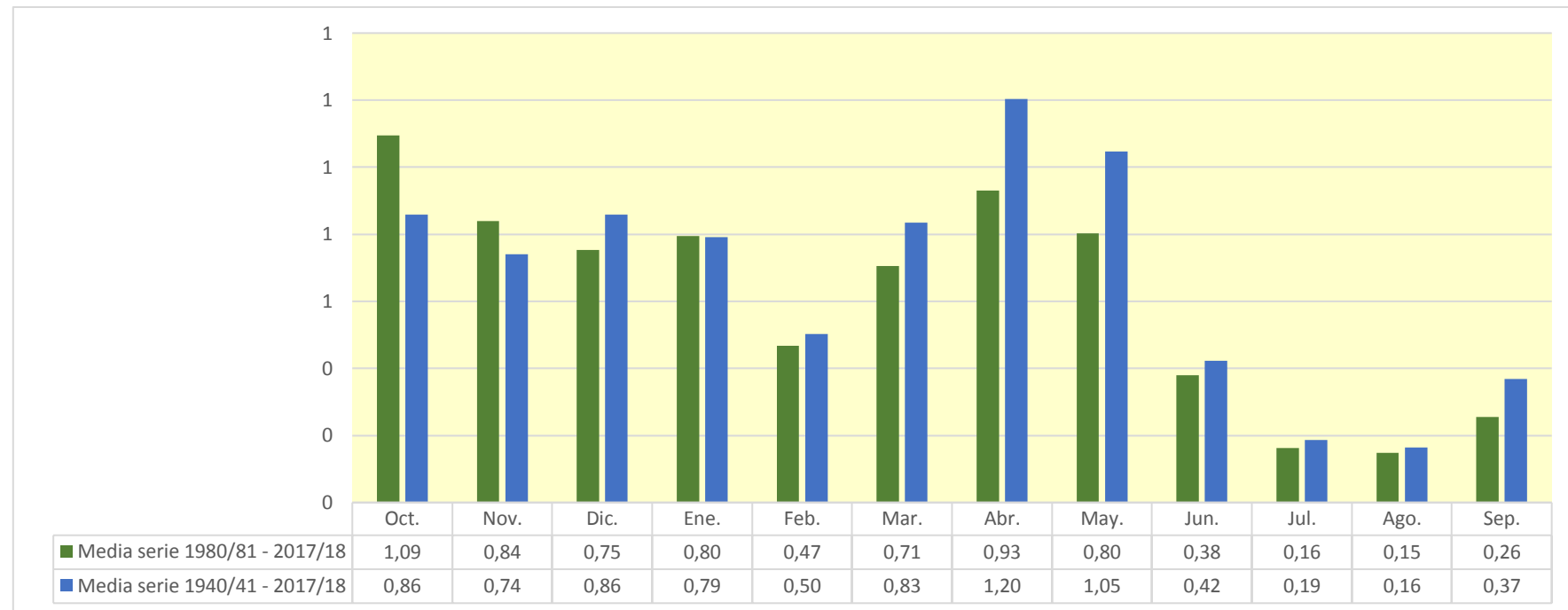
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 1,53 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 1,95 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,12 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 2,40 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,13 | 0,18 | 0,10 | 0,13 | 0,20 | 0,21 | 0,18 | 0,13 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 3,68 |
| Percentil 50% | 0,25 | 0,27 | 0,33 | 0,29 | 0,33 | 0,35 | 0,40 | 0,45 | 0,23 | 0,14 | 0,14 | 0,20 | 6,06 |
| Desviación típica | 2,01 | 1,44 | 1,25 | 1,46 | 0,51 | 1,33 | 2,34 | 1,61 | 0,56 | 0,15 | 0,12 | 0,52 | 6,06 |
| Coef. Variación | 2,35 | 1,94 | 1,45 | 1,85 | 1,01 | 1,59 | 1,94 | 1,54 | 1,32 | 0,81 | 0,72 | 1,42 | 0,76 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 17,18 | 4,73 | 6,73 | 8,44 | 2,81 | 5,45 | 6,14 | 4,95 | 2,99 | 0,40 | 0,40 | 1,16 | 25,16 |
| Mínimo | 0,07 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,04 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 1,82 |
| Media | 1,09 | 0,84 | 0,75 | 0,80 | 0,47 | 0,71 | 0,93 | 0,80 | 0,38 | 0,16 | 0,15 | 0,26 | 7,33 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 1,85 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,10 | 0,10 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 2,11 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,15 | 0,14 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 2,40 |
| Percentil 25% | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,09 | 0,12 | 0,19 | 0,27 | 0,21 | 0,13 | 0,09 | 0,07 | 0,10 | 3,68 |
| Percentil 50% | 0,24 | 0,37 | 0,32 | 0,27 | 0,32 | 0,32 | 0,41 | 0,45 | 0,21 | 0,14 | 0,14 | 0,18 | 6,00 |
| Desviación típica | 2,80 | 1,05 | 1,28 | 1,65 | 0,52 | 1,05 | 1,25 | 1,02 | 0,57 | 0,11 | 0,10 | 0,25 | 5,24 |
| Coef. Variación | 2,56 | 1,25 | 1,70 | 2,08 | 1,11 | 1,48 | 1,34 | 1,27 | 1,50 | 0,66 | 0,66 | 0,97 | 0,71 |



806. Río Ciurana (Toma Trasvase Ciurana-Ruidecañas)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 21,68 | 8,62 | 7,11 | 9,05 | 3,35 | 6,30 | 16,15 | 5,20 | 2,32 | 1,22 | 0,93 | 4,59 | 32,51 |
| Mínimo | 0,05 | 0,03 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 1,58 |
| Media | 0,90 | 0,75 | 0,92 | 0,93 | 0,54 | 0,92 | 1,22 | 0,97 | 0,52 | 0,32 | 0,25 | 0,41 | 8,65 |

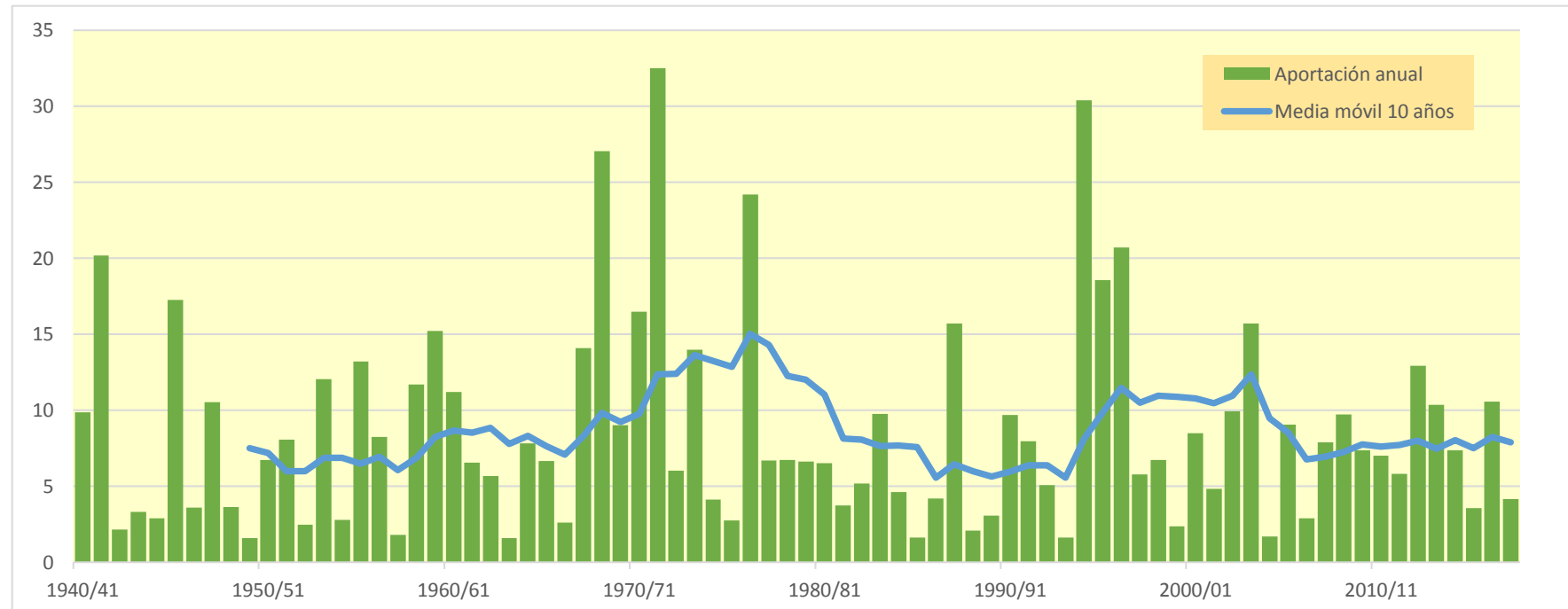
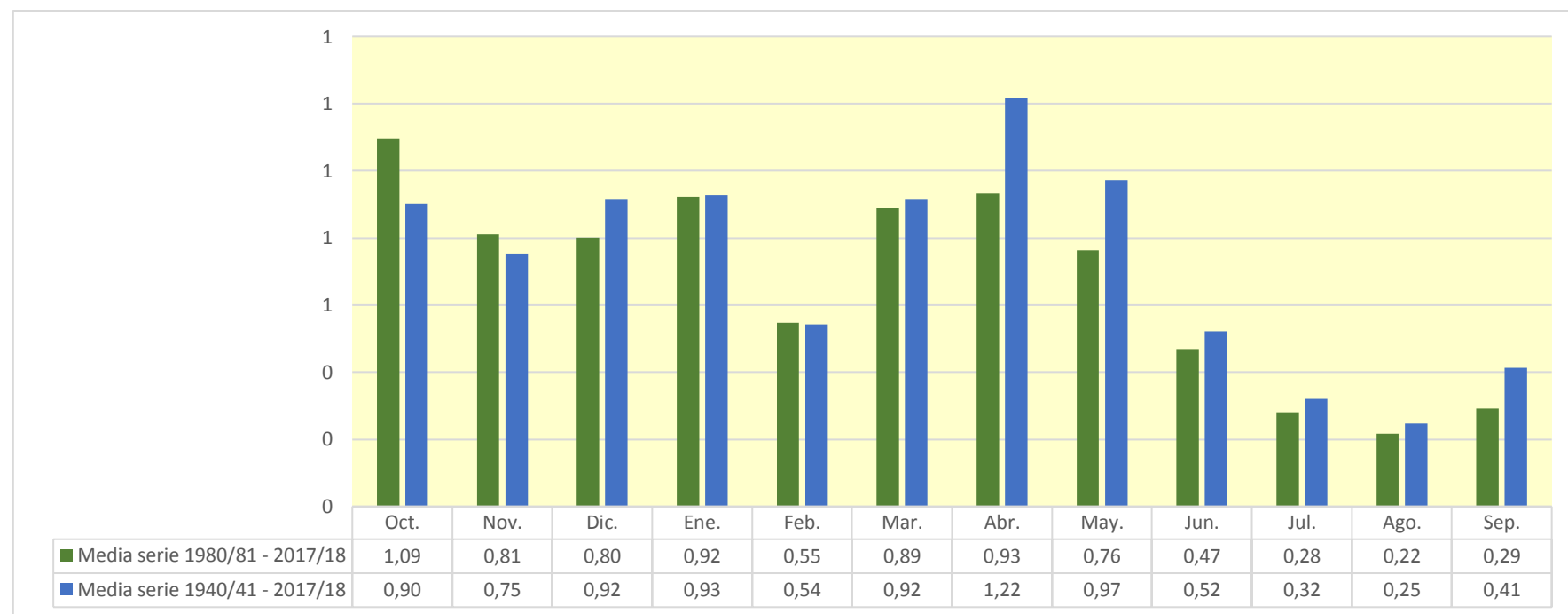
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 1,59 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,09 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 1,70 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 2,30 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,18 | 0,20 | 0,16 | 0,15 | 0,23 | 0,27 | 0,25 | 0,20 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 3,67 |
| Percentil 50% | 0,26 | 0,35 | 0,43 | 0,41 | 0,42 | 0,40 | 0,49 | 0,55 | 0,35 | 0,24 | 0,19 | 0,24 | 6,74 |
| Desviación típica | 2,50 | 1,21 | 1,34 | 1,57 | 0,54 | 1,29 | 2,38 | 1,20 | 0,51 | 0,27 | 0,19 | 0,63 | 6,64 |
| Coef. Variación | 2,77 | 1,60 | 1,47 | 1,69 | 0,99 | 1,41 | 1,96 | 1,24 | 0,98 | 0,84 | 0,79 | 1,54 | 0,77 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 21,68 | 3,43 | 7,11 | 9,05 | 3,35 | 6,20 | 5,05 | 4,96 | 2,32 | 0,72 | 0,52 | 1,31 | 30,39 |
| Mínimo | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,06 | 1,61 |
| Media | 1,09 | 0,81 | 0,80 | 0,92 | 0,55 | 0,89 | 0,93 | 0,76 | 0,47 | 0,28 | 0,22 | 0,29 | 8,02 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,06 | 1,62 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,10 | 0,12 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 1,70 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,16 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 2,28 |
| Percentil 25% | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,15 | 0,17 | 0,23 | 0,28 | 0,28 | 0,21 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 4,16 |
| Percentil 50% | 0,26 | 0,46 | 0,40 | 0,32 | 0,37 | 0,39 | 0,49 | 0,54 | 0,31 | 0,22 | 0,18 | 0,21 | 6,89 |
| Desviación típica | 3,49 | 0,89 | 1,28 | 1,82 | 0,61 | 1,31 | 1,09 | 0,89 | 0,46 | 0,19 | 0,14 | 0,27 | 5,93 |
| Coef. Variación | 3,18 | 1,10 | 1,60 | 1,97 | 1,12 | 1,47 | 1,17 | 1,16 | 0,97 | 0,69 | 0,64 | 0,92 | 0,74 |



809. Río Ciurana aguas arriba del Río Cortiella

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 34,16 | 18,76 | 11,32 | 14,05 | 4,56 | 9,16 | 23,22 | 8,27 | 4,58 | 1,99 | 1,54 | 7,08 | 53,40 |
| Mínimo | 0,11 | 0,05 | 0,15 | 0,09 | 0,09 | 0,06 | 0,10 | 0,09 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,07 | 2,81 |
| Media | 1,50 | 1,29 | 1,48 | 1,47 | 0,86 | 1,38 | 1,84 | 1,50 | 0,87 | 0,52 | 0,41 | 0,70 | 13,82 |

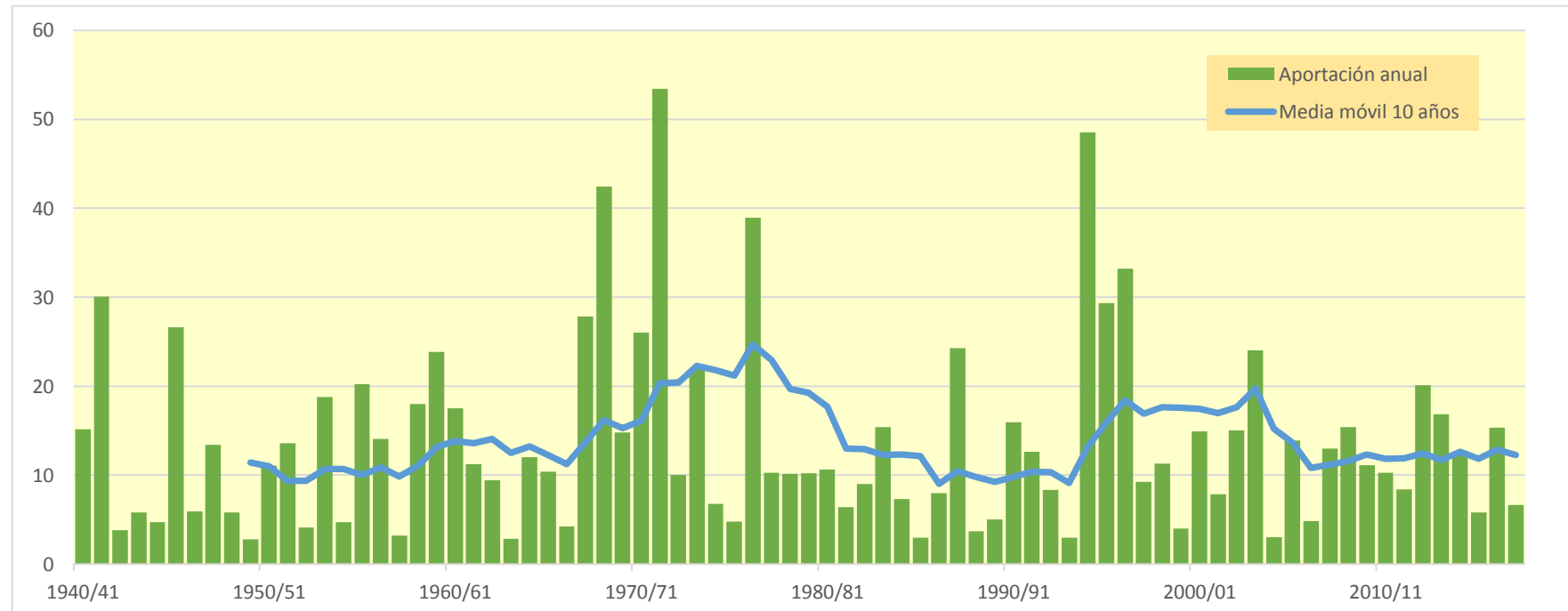
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,10 | 0,16 | 0,12 | 0,09 | 0,08 | 0,11 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,09 | 2,83 |
| Percentil 5% | 0,17 | 0,16 | 0,18 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,13 | 0,16 | 0,12 | 0,09 | 0,08 | 0,11 | 3,01 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,20 | 0,22 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,21 | 0,20 | 0,16 | 0,11 | 0,12 | 0,15 | 3,96 |
| Percentil 25% | 0,30 | 0,30 | 0,35 | 0,27 | 0,28 | 0,41 | 0,46 | 0,43 | 0,34 | 0,23 | 0,21 | 0,24 | 6,02 |
| Percentil 50% | 0,47 | 0,59 | 0,74 | 0,69 | 0,68 | 0,68 | 0,81 | 0,91 | 0,59 | 0,39 | 0,31 | 0,41 | 11,10 |
| Desviación típica | 3,94 | 2,36 | 2,12 | 2,46 | 0,79 | 1,81 | 3,50 | 1,78 | 0,88 | 0,44 | 0,32 | 1,04 | 10,52 |
| Coef. Variación | 2,63 | 1,84 | 1,43 | 1,67 | 0,92 | 1,31 | 1,90 | 1,19 | 1,01 | 0,84 | 0,77 | 1,48 | 0,76 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 34,16 | 5,65 | 11,32 | 14,05 | 4,56 | 7,92 | 7,52 | 7,99 | 3,37 | 1,17 | 0,85 | 1,68 | 48,53 |
| Mínimo | 0,14 | 0,12 | 0,17 | 0,13 | 0,09 | 0,06 | 0,11 | 0,13 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,11 | 2,94 |
| Media | 1,84 | 1,29 | 1,32 | 1,46 | 0,86 | 1,32 | 1,44 | 1,22 | 0,76 | 0,46 | 0,36 | 0,48 | 12,82 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,14 | 0,17 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 0,12 | 0,15 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,12 | 2,95 |
| Percentil 5% | 0,19 | 0,20 | 0,20 | 0,16 | 0,14 | 0,14 | 0,18 | 0,19 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | 0,14 | 3,01 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,23 | 0,24 | 0,18 | 0,18 | 0,15 | 0,28 | 0,24 | 0,16 | 0,11 | 0,12 | 0,16 | 3,93 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,35 | 0,33 | 0,25 | 0,32 | 0,41 | 0,49 | 0,49 | 0,36 | 0,23 | 0,21 | 0,24 | 6,82 |
| Percentil 50% | 0,47 | 0,78 | 0,68 | 0,55 | 0,60 | 0,64 | 0,82 | 0,88 | 0,51 | 0,36 | 0,30 | 0,38 | 10,90 |
| Desviación típica | 5,50 | 1,39 | 2,03 | 2,81 | 0,86 | 1,76 | 1,60 | 1,40 | 0,70 | 0,31 | 0,23 | 0,38 | 9,29 |
| Coef. Variación | 2,98 | 1,07 | 1,54 | 1,93 | 1,00 | 1,33 | 1,11 | 1,15 | 0,92 | 0,68 | 0,62 | 0,79 | 0,72 |



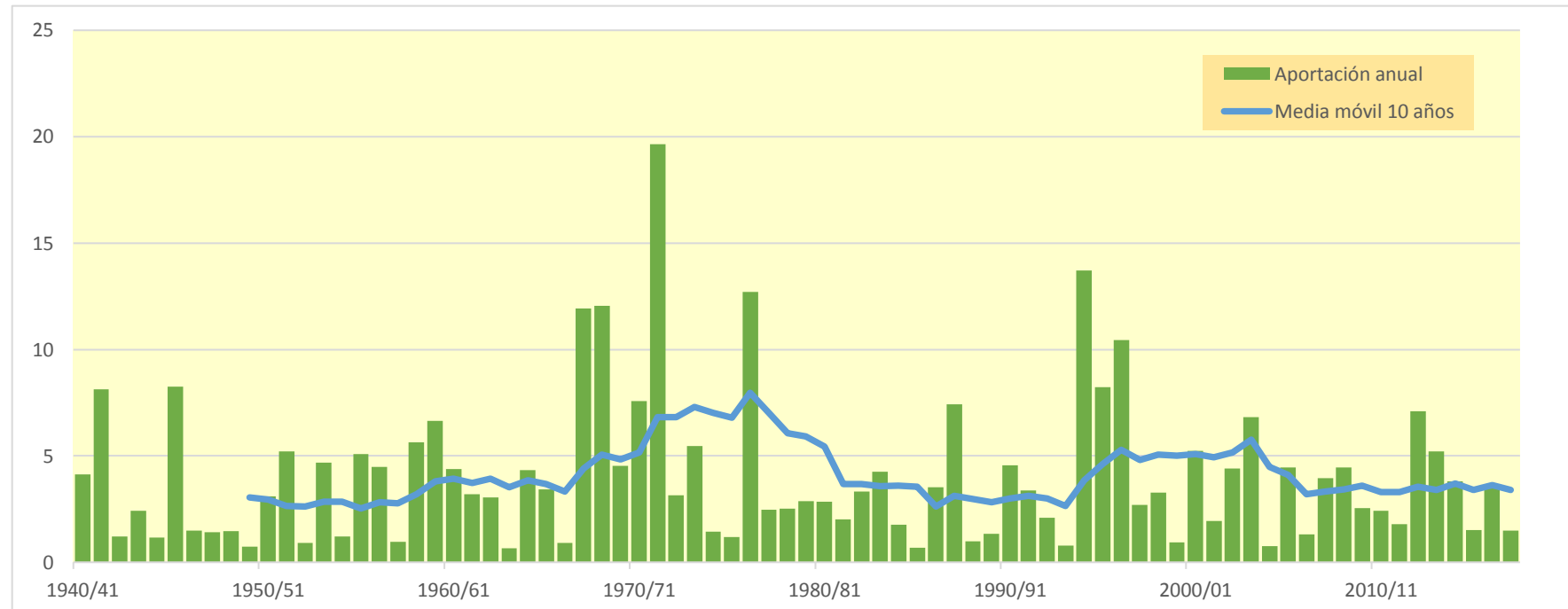
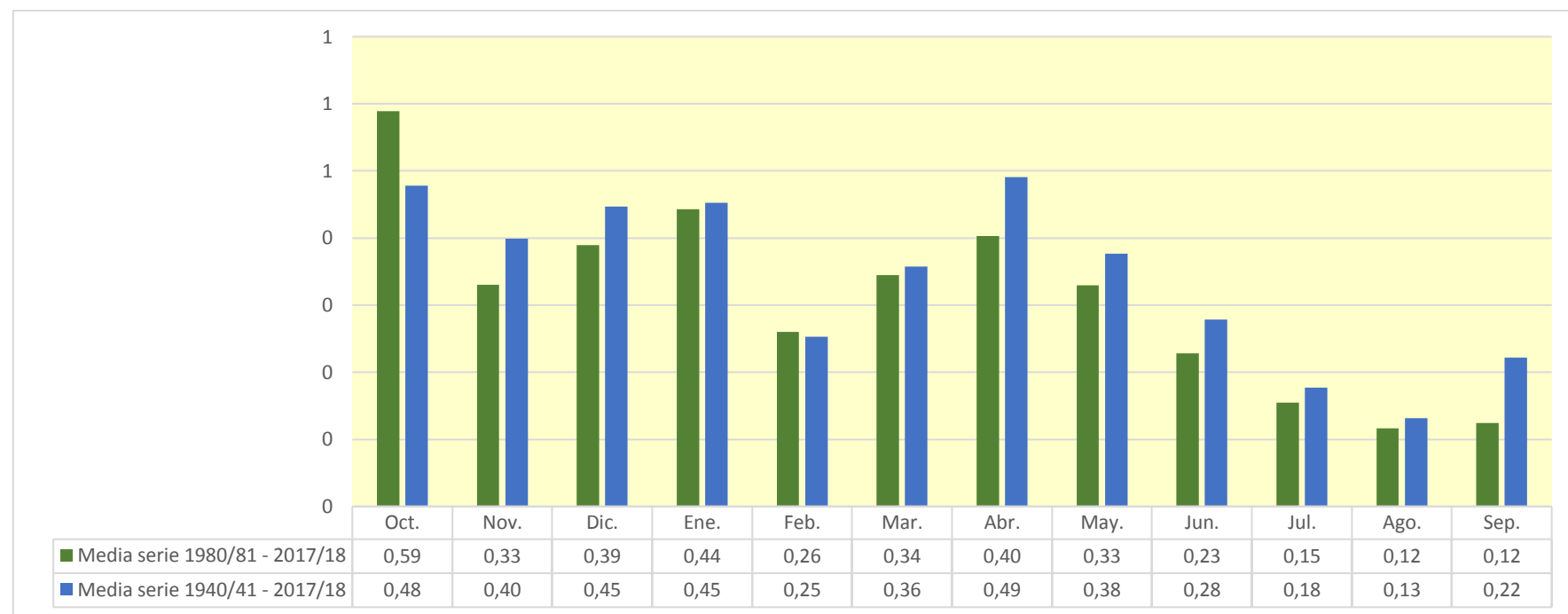
810. Río Cortiella

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 9,57 | 9,03 | 4,79 | 4,00 | 1,48 | 1,70 | 5,92 | 2,59 | 2,10 | 0,68 | 0,50 | 2,56 | 19,65 |
| Mínimo | | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,66 |
| Media | | 0,48 | 0,40 | 0,45 | 0,45 | 0,25 | 0,36 | 0,49 | 0,38 | 0,28 | 0,18 | 0,13 | 0,22 | 4,06 |
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,69 |
| Percentil 5% | | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,78 |
| Percentil 10% | | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,95 |
| Percentil 25% | | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 1,49 |
| Percentil 50% | | 0,13 | 0,17 | 0,20 | 0,20 | 0,18 | 0,21 | 0,22 | 0,25 | 0,19 | 0,13 | 0,10 | 0,11 | 3,24 |
| Desviación típica | | 1,16 | 1,06 | 0,72 | 0,82 | 0,25 | 0,42 | 0,96 | 0,49 | 0,33 | 0,15 | 0,11 | 0,43 | 3,47 |
| Coef. Variación | | 2,43 | 2,66 | 1,61 | 1,82 | 0,99 | 1,19 | 1,95 | 1,30 | 1,17 | 0,85 | 0,82 | 1,94 | 0,85 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 9,57 | 1,44 | 3,16 | 4,00 | 1,48 | 1,70 | 2,02 | 2,59 | 0,88 | 0,40 | 0,29 | 0,45 | 13,72 |
| Mínimo | | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,70 |
| Media | | 0,59 | 0,33 | 0,39 | 0,44 | 0,26 | 0,34 | 0,40 | 0,33 | 0,23 | 0,15 | 0,12 | 0,12 | 3,71 |
| Percentil 1% | | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,72 |
| Percentil 5% | | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,78 |
| Percentil 10% | | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,96 |
| Percentil 25% | | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,12 | 0,15 | 0,11 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 1,76 |
| Percentil 50% | | 0,13 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,19 | 0,23 | 0,22 | 0,16 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 3,31 |
| Desviación típica | | 1,58 | 0,39 | 0,58 | 0,86 | 0,29 | 0,42 | 0,48 | 0,43 | 0,19 | 0,11 | 0,08 | 0,10 | 2,81 |
| Coef. Variación | | 2,69 | 1,18 | 1,49 | 1,95 | 1,11 | 1,22 | 1,19 | 1,30 | 0,82 | 0,69 | 0,65 | 0,76 | 0,76 |



813. Río Montsant

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 32,93 |
| Mínimo | 0,12 |
| Media | 1,97 |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 32,93 | 32,59 | 14,58 | 18,72 | 4,92 | 19,83 | 29,80 | 14,28 | 8,39 | 1,43 | 1,31 | 7,08 | 61,26 |
| Mínimo | 0,12 | 0,05 | 0,13 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,09 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 2,96 |
| Media | 1,97 | 1,73 | 1,93 | 1,71 | 1,01 | 1,65 | 2,20 | 2,00 | 0,99 | 0,37 | 0,34 | 0,84 | 16,73 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,08 | 0,14 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,10 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,08 | 3,40 |
| Percentil 5% | 0,18 | 0,14 | 0,17 | 0,12 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,11 | 4,34 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,17 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | 0,18 | 0,19 | 0,24 | 0,14 | 0,10 | 0,10 | 0,14 | 5,09 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,28 | 0,38 | 0,23 | 0,30 | 0,39 | 0,41 | 0,38 | 0,27 | 0,18 | 0,17 | 0,23 | 7,18 |
| Percentil 50% | 0,54 | 0,53 | 0,72 | 0,69 | 0,75 | 0,69 | 0,80 | 0,87 | 0,45 | 0,29 | 0,26 | 0,43 | 13,17 |
| Desviación típica | 4,18 | 4,03 | 2,85 | 3,23 | 0,95 | 2,87 | 4,31 | 2,82 | 1,54 | 0,30 | 0,25 | 1,30 | 12,94 |
| Coef. Variación | 2,12 | 2,33 | 1,48 | 1,89 | 0,95 | 1,74 | 1,96 | 1,41 | 1,56 | 0,81 | 0,74 | 1,55 | 0,77 |

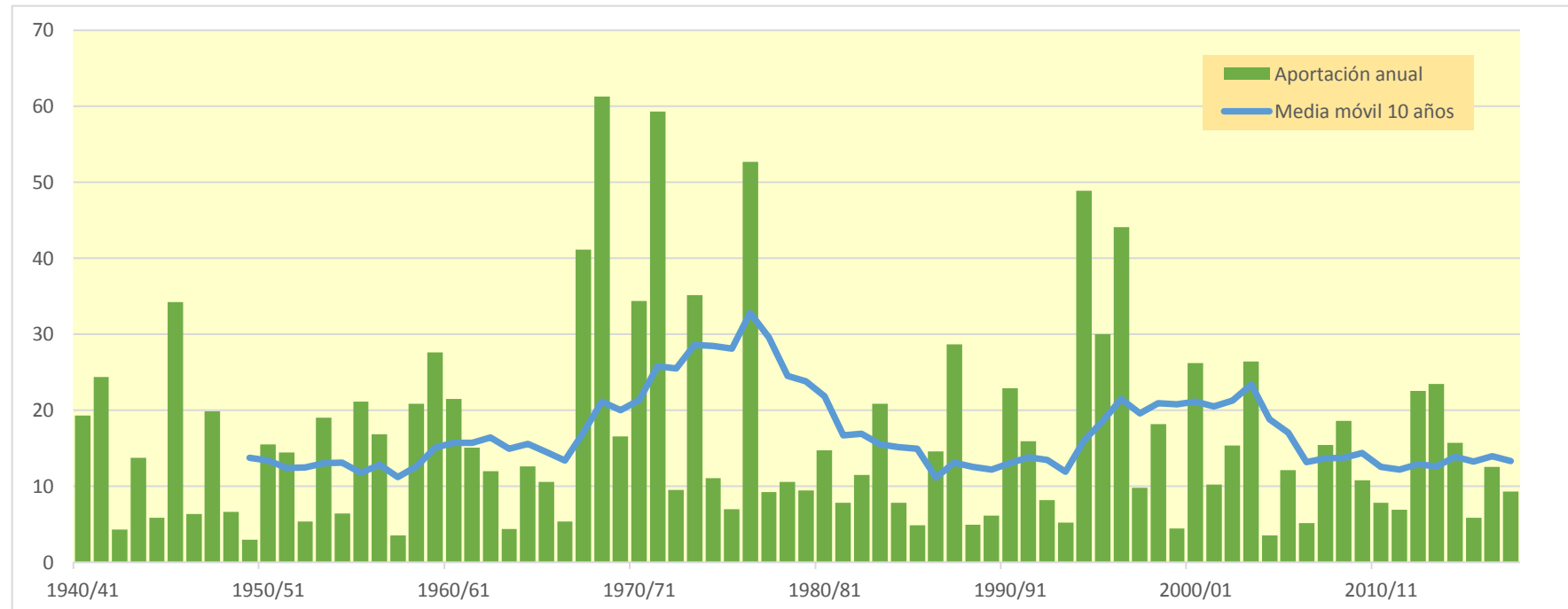
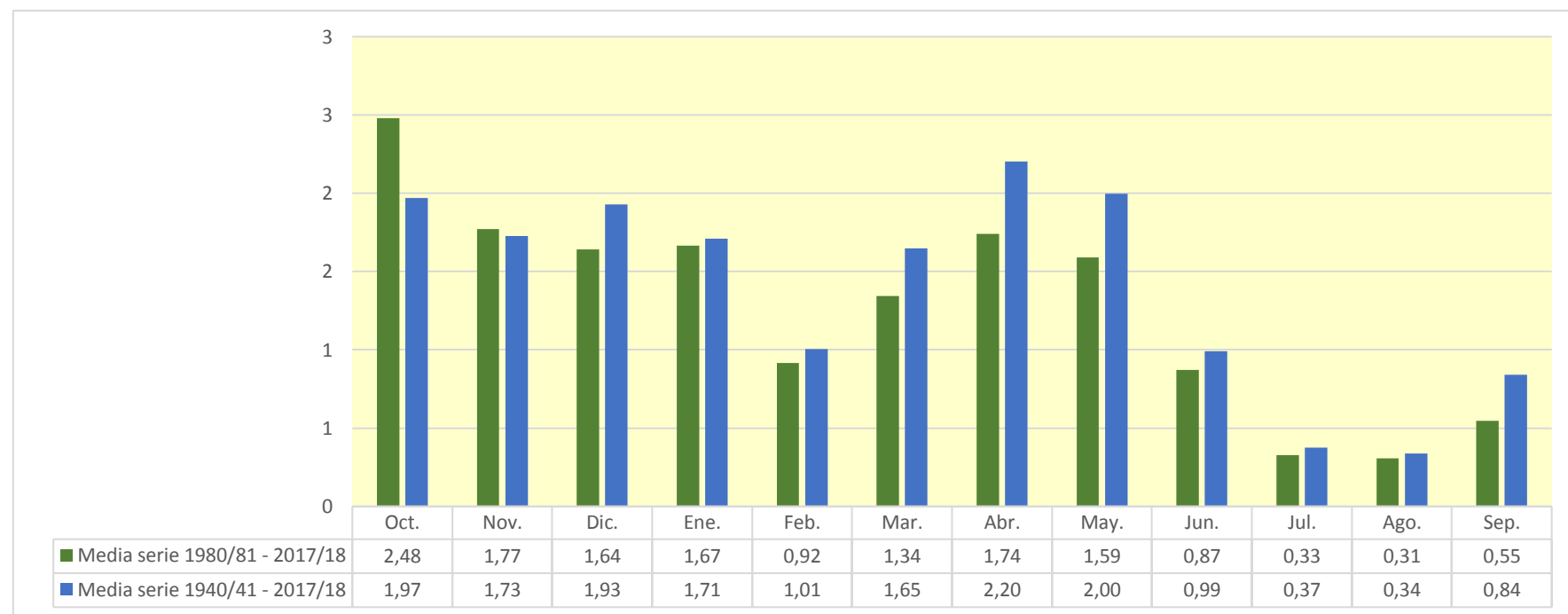
1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 32,93 |
| Mínimo | 0,13 |
| Media | 2,48 |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 32,93 | 9,35 | 14,58 | 18,72 | 4,92 | 11,74 | 10,09 | 10,88 | 7,45 | 0,80 | 1,15 | 2,82 | 48,92 |
| Mínimo | 0,13 | 0,09 | 0,13 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,09 | 0,14 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,09 | 3,53 |
| Media | 2,48 | 1,77 | 1,64 | 1,67 | 0,92 | 1,34 | 1,74 | 1,59 | 0,87 | 0,33 | 0,31 | 0,55 | 15,20 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,10 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | 0,05 | 0,12 | 0,14 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,10 | 3,87 |
| Percentil 5% | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,21 | 0,21 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,13 | 4,79 |
| Percentil 10% | 0,21 | 0,19 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 0,17 | 0,31 | 0,31 | 0,13 | 0,08 | 0,10 | 0,14 | 5,09 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,30 | 0,29 | 0,21 | 0,26 | 0,39 | 0,58 | 0,43 | 0,26 | 0,18 | 0,15 | 0,22 | 7,80 |
| Percentil 50% | 0,54 | 0,79 | 0,71 | 0,61 | 0,75 | 0,65 | 0,80 | 0,87 | 0,42 | 0,29 | 0,27 | 0,36 | 12,34 |
| Desviación típica | 5,71 | 2,32 | 2,84 | 3,59 | 0,95 | 2,07 | 2,19 | 2,14 | 1,50 | 0,21 | 0,22 | 0,55 | 10,54 |
| Coef. Variación | 2,30 | 1,31 | 1,73 | 2,15 | 1,04 | 1,54 | 1,26 | 1,35 | 1,72 | 0,66 | 0,71 | 1,00 | 0,69 |



814. Río Ciurana aguas abajo del Río Cortiella

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 46,59 | 32,19 | 17,40 | 18,95 | 6,33 | 11,41 | 31,00 | 11,95 | 8,53 | 3,00 | 2,28 | 10,00 | 81,76 |
| Mínimo | 0,14 | 0,07 | 0,21 | 0,13 | 0,12 | 0,09 | 0,14 | 0,12 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,10 | 3,80 |
| Media | 2,17 | 1,86 | 2,11 | 2,10 | 1,22 | 1,88 | 2,54 | 2,05 | 1,29 | 0,79 | 0,60 | 1,02 | 19,65 |

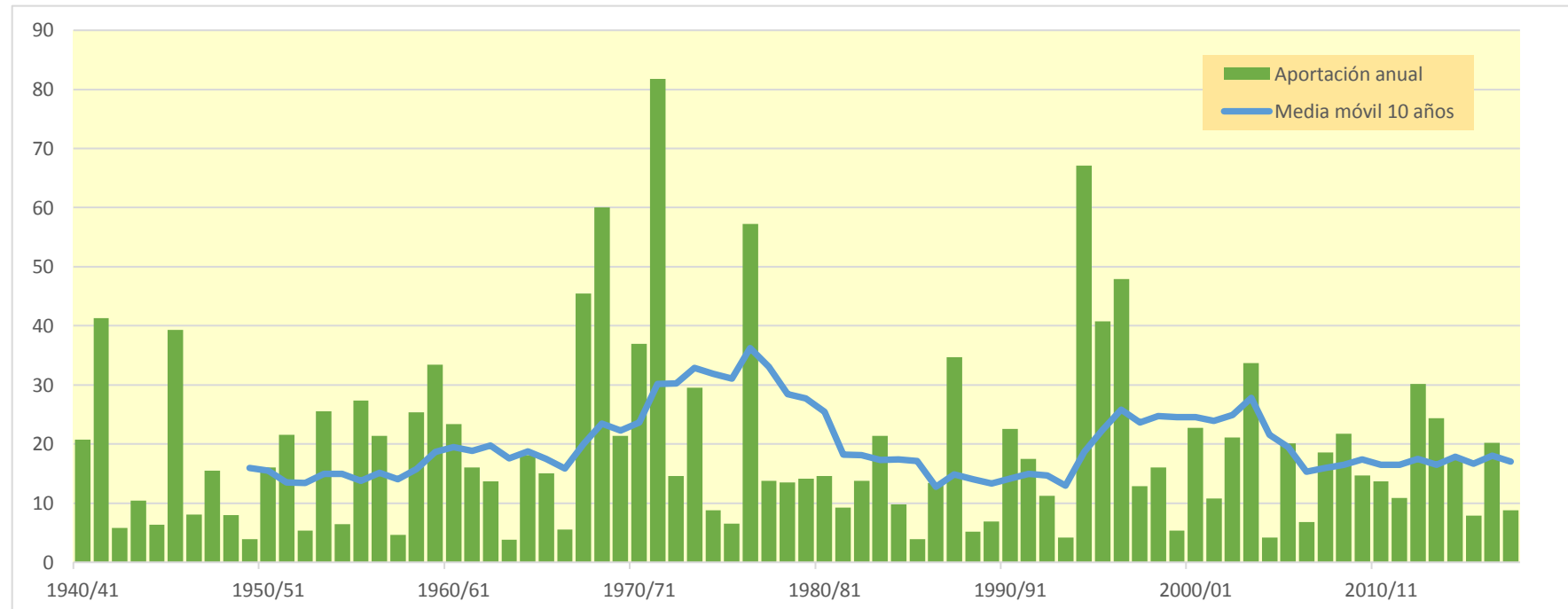
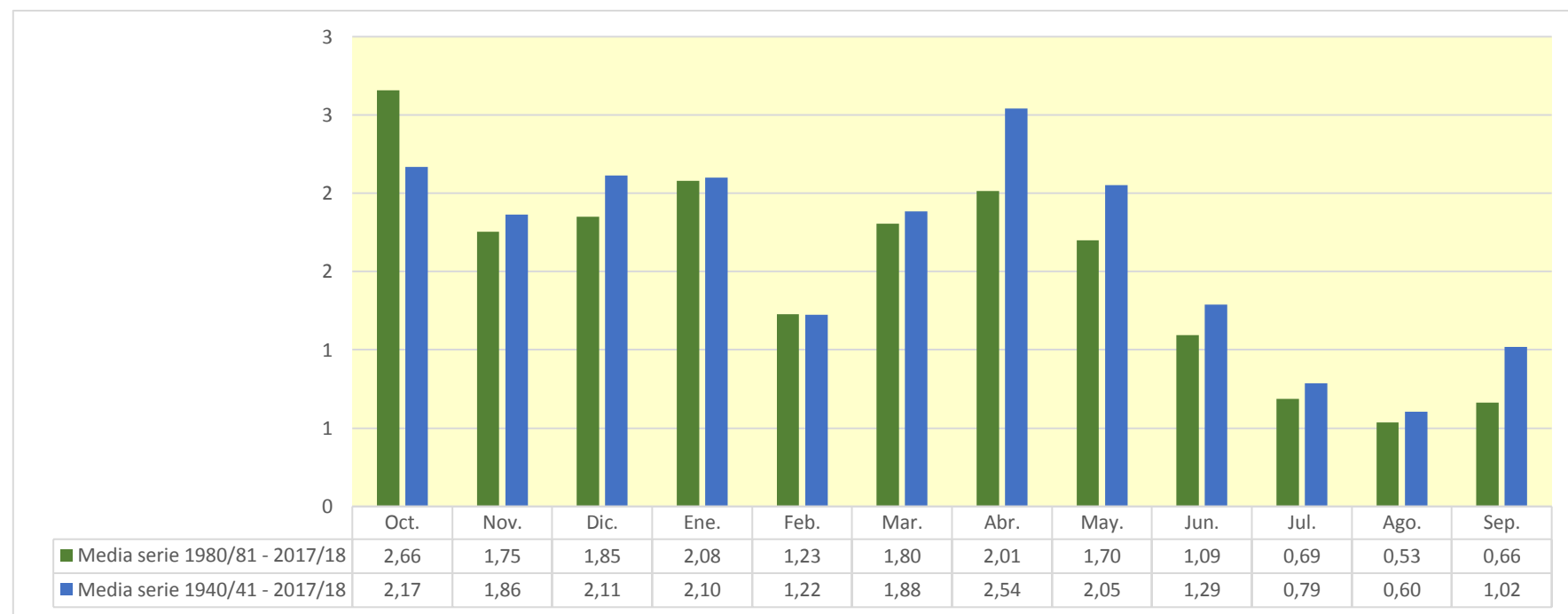
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,16 | 0,15 | 0,22 | 0,18 | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 0,14 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,11 | 3,85 |
| Percentil 5% | 0,23 | 0,23 | 0,27 | 0,22 | 0,18 | 0,20 | 0,17 | 0,22 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 4,16 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,26 | 0,31 | 0,25 | 0,25 | 0,22 | 0,28 | 0,28 | 0,24 | 0,17 | 0,16 | 0,20 | 5,37 |
| Percentil 25% | 0,39 | 0,42 | 0,49 | 0,39 | 0,39 | 0,54 | 0,62 | 0,64 | 0,49 | 0,34 | 0,31 | 0,34 | 8,80 |
| Percentil 50% | 0,64 | 0,83 | 1,04 | 1,04 | 0,96 | 0,99 | 1,14 | 1,28 | 0,86 | 0,58 | 0,46 | 0,55 | 15,29 |
| Desviación típica | 5,44 | 3,90 | 3,05 | 3,58 | 1,12 | 2,37 | 4,82 | 2,47 | 1,40 | 0,66 | 0,48 | 1,62 | 15,36 |
| Coef. Variación | 2,51 | 2,10 | 1,44 | 1,71 | 0,92 | 1,26 | 1,90 | 1,20 | 1,09 | 0,84 | 0,79 | 1,59 | 0,78 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 46,59 | 7,59 | 15,45 | 18,95 | 6,33 | 9,46 | 10,11 | 11,56 | 4,68 | 1,76 | 1,27 | 2,14 | 67,08 |
| Mínimo | 0,20 | 0,17 | 0,22 | 0,19 | 0,13 | 0,09 | 0,16 | 0,17 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,15 | 3,95 |
| Media | 2,66 | 1,75 | 1,85 | 2,08 | 1,23 | 1,80 | 2,01 | 1,70 | 1,09 | 0,69 | 0,53 | 0,66 | 18,07 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,20 | 0,24 | 0,20 | 0,14 | 0,10 | 0,17 | 0,20 | 0,09 | 0,06 | 0,06 | 0,16 | 4,02 |
| Percentil 5% | 0,24 | 0,26 | 0,30 | 0,22 | 0,18 | 0,19 | 0,24 | 0,26 | 0,16 | 0,12 | 0,11 | 0,18 | 4,16 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,33 | 0,31 | 0,25 | 0,25 | 0,22 | 0,40 | 0,35 | 0,24 | 0,17 | 0,16 | 0,23 | 5,29 |
| Percentil 25% | 0,48 | 0,52 | 0,48 | 0,37 | 0,43 | 0,55 | 0,66 | 0,70 | 0,48 | 0,35 | 0,31 | 0,31 | 9,40 |
| Percentil 50% | 0,64 | 1,07 | 0,93 | 0,76 | 0,78 | 0,95 | 1,19 | 1,24 | 0,74 | 0,53 | 0,46 | 0,53 | 14,64 |
| Desviación típica | 7,55 | 1,91 | 2,79 | 3,99 | 1,23 | 2,30 | 2,26 | 1,99 | 0,97 | 0,47 | 0,34 | 0,50 | 13,11 |
| Coef. Variación | 2,84 | 1,09 | 1,51 | 1,92 | 1,00 | 1,27 | 1,12 | 1,17 | 0,88 | 0,69 | 0,63 | 0,76 | 0,73 |



816. Río Ciurana entre Río Asmat y Río Montsant

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 84,63 | 76,58 | 32,90 | 39,19 | 11,80 | 33,78 | 64,72 | 29,53 | 20,38 | 5,68 | 4,58 | 19,25 | 166,53 |
| Mínimo | 0,30 | 0,16 | 0,44 | 0,30 | 0,27 | 0,19 | 0,31 | 0,27 | 0,15 | 0,11 | 0,11 | 0,22 | 8,51 |
| Media | 4,59 | 4,12 | 4,52 | 4,32 | 2,60 | 3,98 | 5,31 | 4,57 | 2,71 | 1,46 | 1,18 | 2,16 | 41,52 |

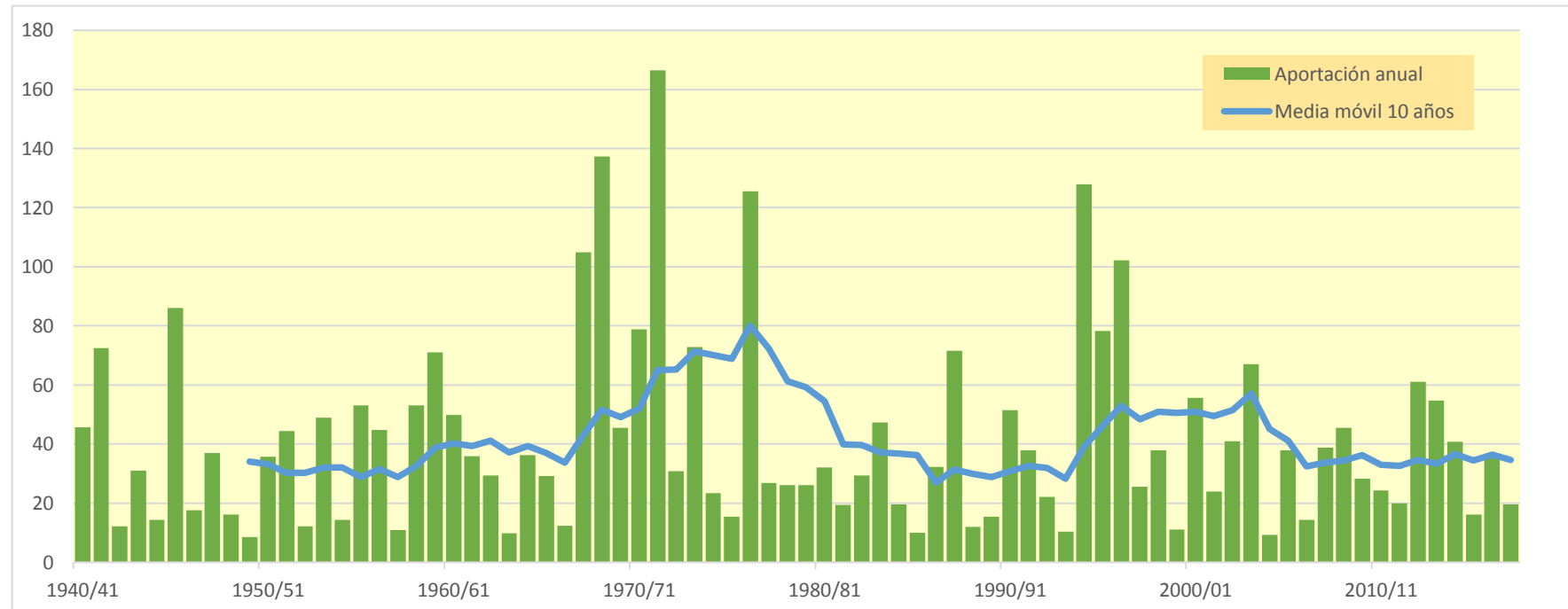
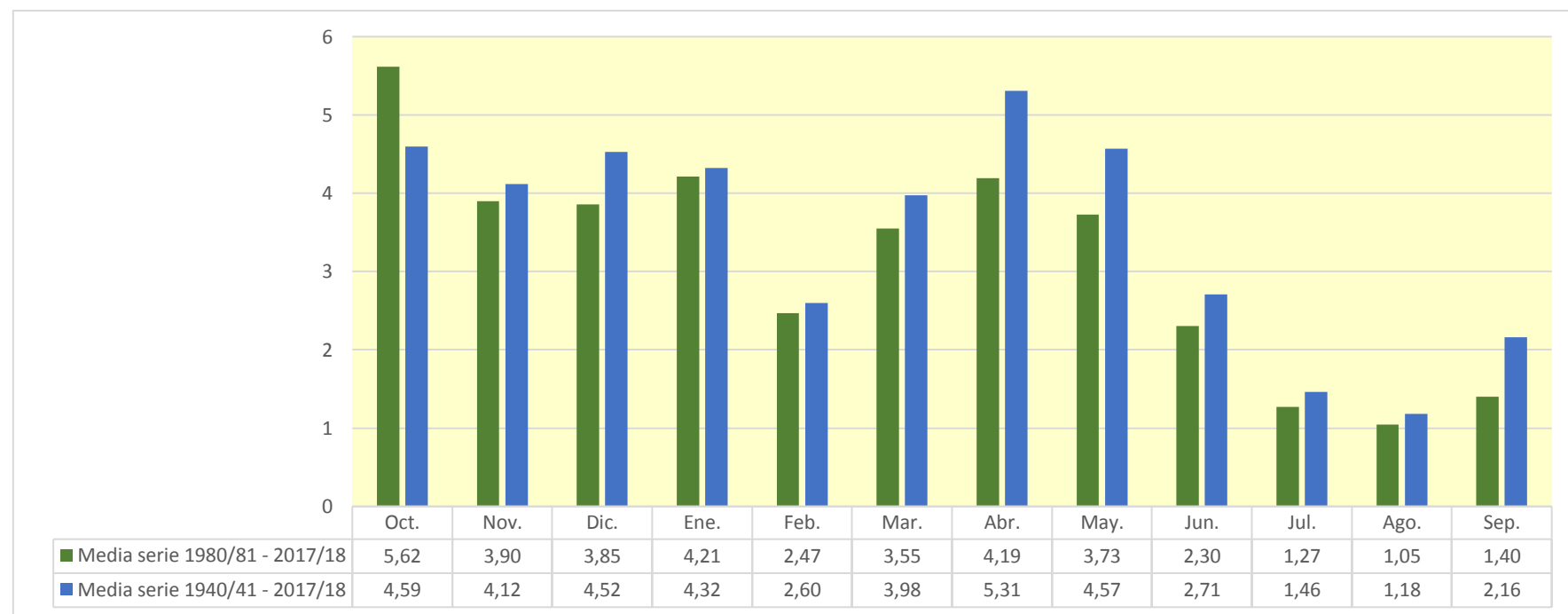
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,35 | 0,29 | 0,47 | 0,34 | 0,28 | 0,22 | 0,32 | 0,33 | 0,22 | 0,16 | 0,16 | 0,26 | 9,05 |
| Percentil 5% | 0,51 | 0,47 | 0,53 | 0,46 | 0,45 | 0,46 | 0,43 | 0,46 | 0,34 | 0,28 | 0,26 | 0,35 | 10,37 |
| Percentil 10% | 0,63 | 0,58 | 0,68 | 0,53 | 0,51 | 0,56 | 0,63 | 0,62 | 0,49 | 0,38 | 0,32 | 0,47 | 12,10 |
| Percentil 25% | 0,90 | 0,86 | 1,06 | 0,72 | 0,97 | 1,22 | 1,33 | 1,27 | 0,99 | 0,69 | 0,60 | 0,71 | 19,49 |
| Percentil 50% | 1,42 | 1,80 | 2,29 | 1,94 | 1,99 | 2,07 | 2,21 | 2,66 | 1,66 | 1,13 | 0,91 | 1,26 | 33,85 |
| Desviación típica | 10,20 | 9,20 | 6,28 | 7,46 | 2,25 | 5,49 | 9,87 | 5,77 | 3,31 | 1,20 | 0,89 | 3,31 | 31,97 |
| Coef. Variación | 2,22 | 2,24 | 1,39 | 1,73 | 0,87 | 1,38 | 1,86 | 1,26 | 1,22 | 0,82 | 0,76 | 1,53 | 0,77 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 84,63 | 18,43 | 31,09 | 39,19 | 11,80 | 22,17 | 21,46 | 24,79 | 11,10 | 3,18 | 2,33 | 5,02 | 127,85 |
| Mínimo | 0,46 | 0,33 | 0,44 | 0,35 | 0,28 | 0,19 | 0,35 | 0,43 | 0,15 | 0,11 | 0,11 | 0,32 | 9,21 |
| Media | 5,62 | 3,90 | 3,85 | 4,21 | 2,47 | 3,55 | 4,19 | 3,73 | 2,30 | 1,27 | 1,05 | 1,40 | 37,56 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,48 | 0,38 | 0,45 | 0,39 | 0,32 | 0,21 | 0,38 | 0,46 | 0,18 | 0,13 | 0,14 | 0,33 | 9,49 |
| Percentil 5% | 0,51 | 0,54 | 0,53 | 0,46 | 0,45 | 0,42 | 0,59 | 0,57 | 0,32 | 0,25 | 0,26 | 0,43 | 10,37 |
| Percentil 10% | 0,63 | 0,67 | 0,68 | 0,52 | 0,49 | 0,52 | 0,83 | 0,79 | 0,49 | 0,35 | 0,34 | 0,48 | 11,75 |
| Percentil 25% | 1,00 | 0,99 | 0,90 | 0,68 | 0,98 | 1,24 | 1,53 | 1,42 | 0,98 | 0,71 | 0,57 | 0,68 | 19,60 |
| Percentil 50% | 1,36 | 2,24 | 2,00 | 1,66 | 1,76 | 1,94 | 2,27 | 2,58 | 1,46 | 1,13 | 0,90 | 1,12 | 32,19 |
| Desviación típica | 14,03 | 4,54 | 5,80 | 8,16 | 2,30 | 4,54 | 4,75 | 4,43 | 2,54 | 0,84 | 0,63 | 1,05 | 25,97 |
| Coef. Variación | 2,50 | 1,16 | 1,51 | 1,94 | 0,93 | 1,28 | 1,13 | 1,19 | 1,10 | 0,66 | 0,60 | 0,75 | 0,69 |



818. Río Asmat

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,18 | 18,44 | 7,78 | 5,60 | 2,89 | 4,00 | 9,26 | 3,83 | 2,48 | 1,67 | 1,41 | 6,92 | 36,78 |
| Mínimo | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 1,09 |
| Media | 0,79 | 0,82 | 0,78 | 0,78 | 0,54 | 0,70 | 0,82 | 0,65 | 0,49 | 0,38 | 0,32 | 0,51 | 7,59 |

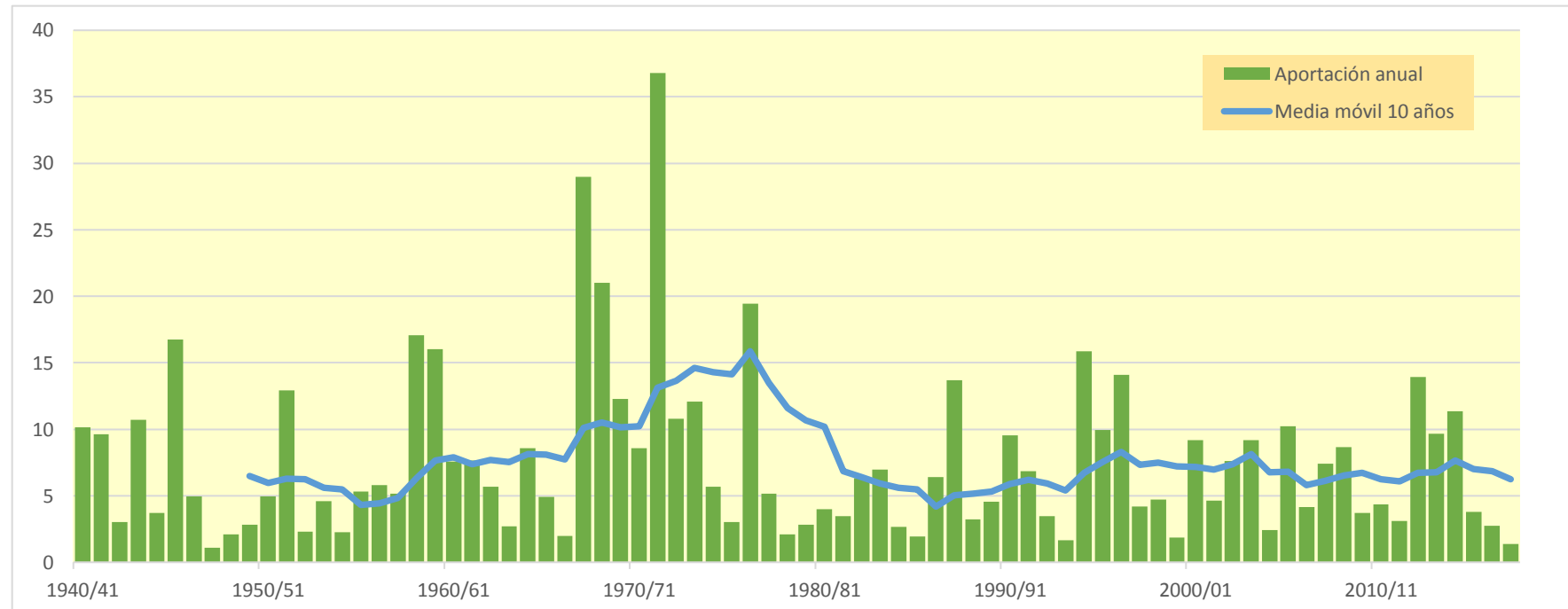
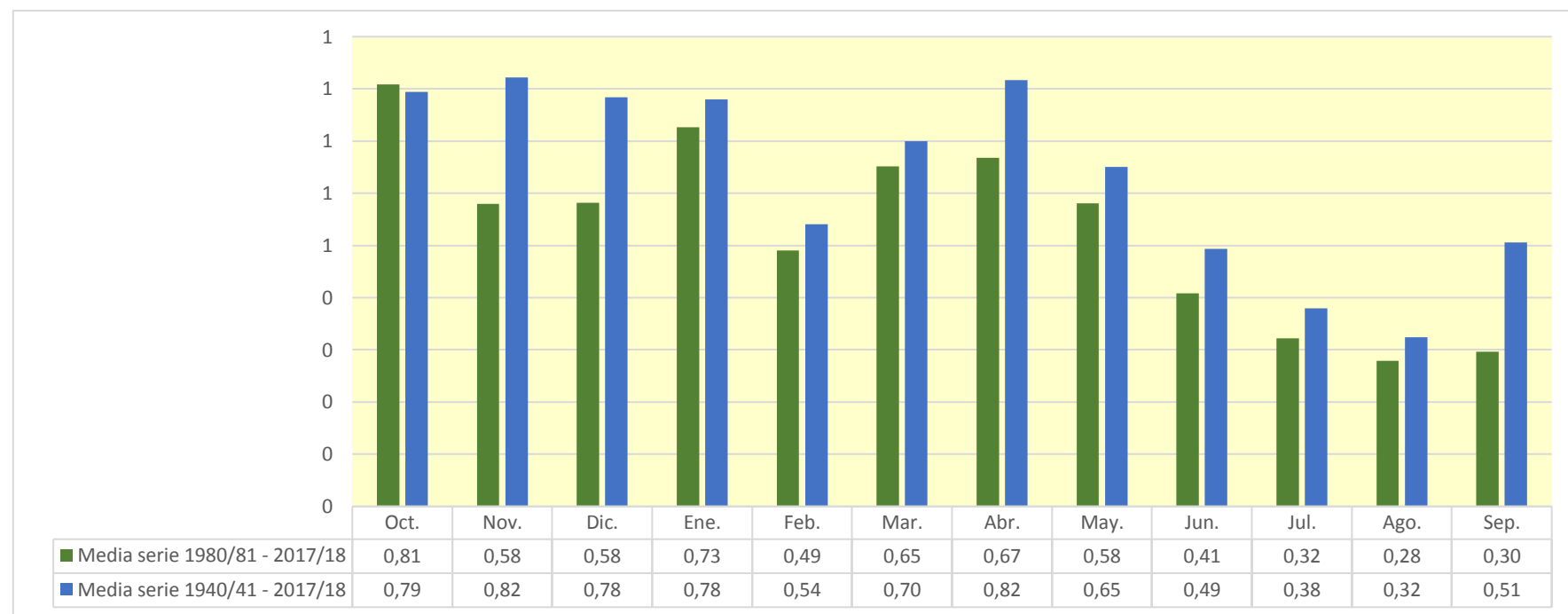
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,30 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 1,93 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 2,20 |
| Percentil 25% | 0,21 | 0,24 | 0,24 | 0,26 | 0,21 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 3,29 |
| Percentil 50% | 0,33 | 0,37 | 0,48 | 0,41 | 0,39 | 0,39 | 0,36 | 0,41 | 0,34 | 0,28 | 0,25 | 0,31 | 5,50 |
| Desviación típica | 1,17 | 2,11 | 1,06 | 1,11 | 0,50 | 0,83 | 1,32 | 0,75 | 0,47 | 0,32 | 0,27 | 0,93 | 6,22 |
| Coef. Variación | 1,47 | 2,57 | 1,36 | 1,43 | 0,93 | 1,19 | 1,62 | 1,15 | 0,96 | 0,85 | 0,84 | 1,84 | 0,82 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,18 | 2,38 | 1,78 | 5,60 | 2,28 | 3,78 | 2,94 | 3,77 | 1,41 | 0,77 | 0,64 | 0,71 | 15,87 |
| Mínimo | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 1,36 |
| Media | 0,81 | 0,58 | 0,58 | 0,73 | 0,49 | 0,65 | 0,67 | 0,58 | 0,41 | 0,32 | 0,28 | 0,30 | 6,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 1,48 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,12 | 0,07 | 0,14 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 1,83 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,16 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,15 | 0,17 | 0,14 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 2,27 |
| Percentil 25% | 0,22 | 0,25 | 0,22 | 0,21 | 0,19 | 0,24 | 0,26 | 0,22 | 0,18 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 3,47 |
| Percentil 50% | 0,33 | 0,40 | 0,43 | 0,37 | 0,38 | 0,37 | 0,34 | 0,36 | 0,33 | 0,28 | 0,25 | 0,28 | 4,67 |
| Desviación típica | 1,33 | 0,56 | 0,46 | 1,09 | 0,43 | 0,80 | 0,70 | 0,64 | 0,29 | 0,20 | 0,17 | 0,17 | 3,92 |
| Coef. Variación | 1,64 | 0,97 | 0,79 | 1,50 | 0,87 | 1,22 | 1,05 | 1,11 | 0,71 | 0,62 | 0,59 | 0,58 | 0,61 |



820. Río Ciurana bajo

1940/41-2017/18

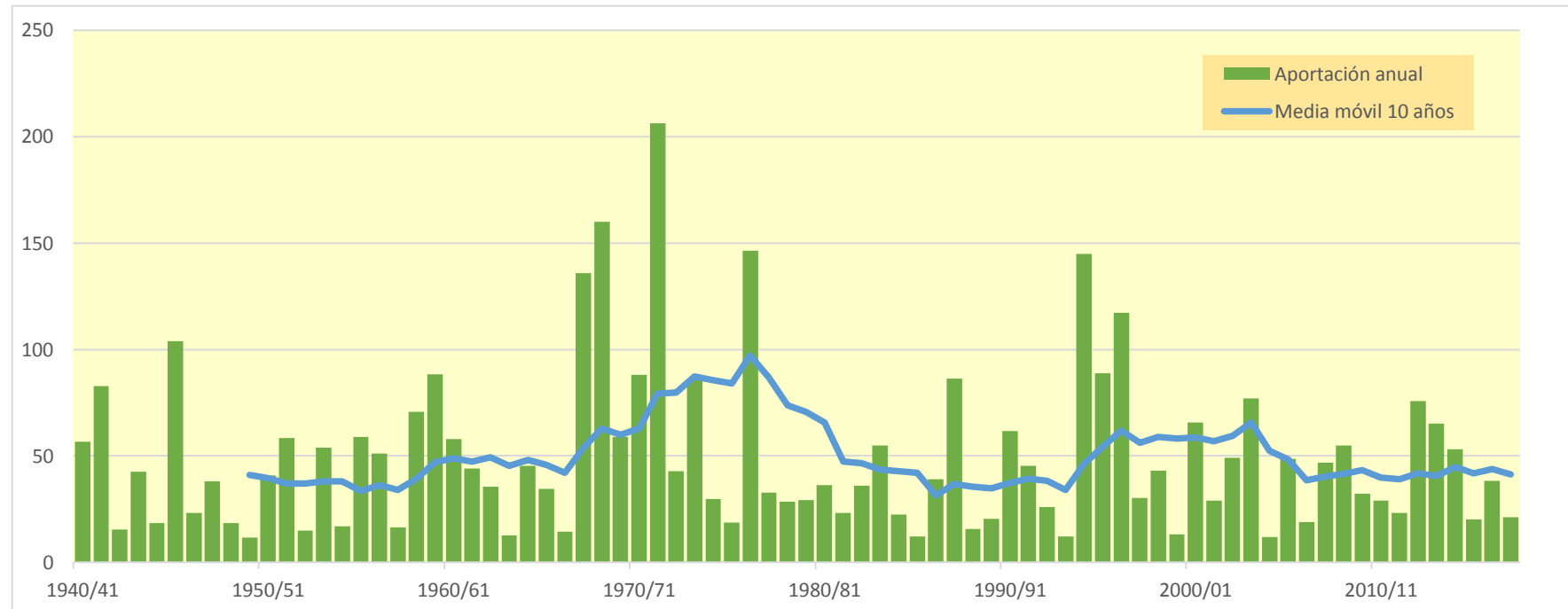
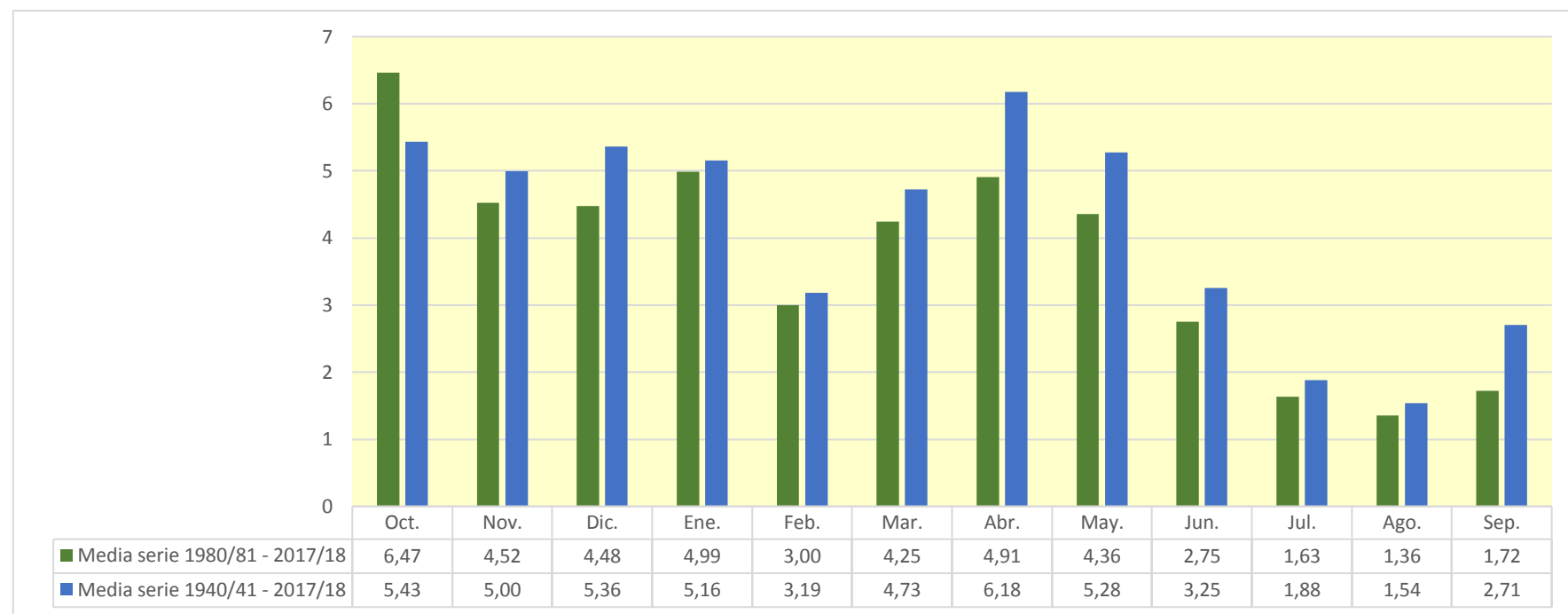
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 92,05 | 95,85 | 41,04 | 44,96 | 14,67 | 38,00 | 74,39 | 33,29 | 22,56 | 7,53 | 6,15 | 26,27 | 206,26 |
| Mínimo | | 0,39 | 0,23 | 0,50 | 0,45 | 0,39 | 0,30 | 0,42 | 0,38 | 0,21 | 0,16 | 0,15 | 0,32 | 11,63 |
| Media | | 5,43 | 5,00 | 5,36 | 5,16 | 3,19 | 4,73 | 6,18 | 5,28 | 3,25 | 1,88 | 1,54 | 2,71 | 49,70 |
| Percentil 1% | | 0,46 | 0,38 | 0,58 | 0,46 | 0,42 | 0,31 | 0,43 | 0,48 | 0,32 | 0,24 | 0,25 | 0,34 | 11,81 |
| Percentil 5% | | 0,69 | 0,59 | 0,71 | 0,62 | 0,56 | 0,65 | 0,58 | 0,63 | 0,52 | 0,41 | 0,36 | 0,47 | 12,66 |
| Percentil 10% | | 0,82 | 0,81 | 0,93 | 0,72 | 0,65 | 0,75 | 0,85 | 0,81 | 0,67 | 0,52 | 0,44 | 0,60 | 15,24 |
| Percentil 25% | | 1,13 | 1,13 | 1,25 | 1,00 | 1,27 | 1,45 | 1,63 | 1,64 | 1,22 | 0,90 | 0,76 | 0,87 | 22,68 |
| Percentil 50% | | 1,79 | 2,40 | 2,69 | 2,33 | 2,30 | 2,54 | 2,70 | 3,08 | 2,19 | 1,40 | 1,23 | 1,54 | 40,00 |
| Desviación típica | | 11,27 | 11,36 | 7,17 | 8,55 | 2,71 | 6,24 | 11,17 | 6,47 | 3,77 | 1,54 | 1,17 | 4,22 | 37,96 |
| Coef. Variación | | 2,07 | 2,27 | 1,34 | 1,66 | 0,85 | 1,32 | 1,81 | 1,23 | 1,16 | 0,82 | 0,76 | 1,56 | 0,76 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 92,05 | 20,22 | 32,84 | 44,96 | 14,10 | 26,04 | 23,88 | 28,70 | 12,08 | 3,96 | 2,98 | 5,74 | 144,91 |
| Mínimo | | 0,59 | 0,42 | 0,50 | 0,46 | 0,44 | 0,30 | 0,50 | 0,51 | 0,21 | 0,16 | 0,15 | 0,42 | 11,86 |
| Media | | 6,47 | 4,52 | 4,48 | 4,99 | 3,00 | 4,25 | 4,91 | 4,36 | 2,75 | 1,63 | 1,36 | 1,72 | 44,43 |
| Percentil 1% | | 0,62 | 0,50 | 0,54 | 0,52 | 0,48 | 0,30 | 0,51 | 0,56 | 0,26 | 0,20 | 0,20 | 0,44 | 11,95 |
| Percentil 5% | | 0,69 | 0,63 | 0,63 | 0,67 | 0,56 | 0,56 | 0,71 | 0,77 | 0,45 | 0,35 | 0,35 | 0,59 | 12,21 |
| Percentil 10% | | 0,79 | 0,89 | 0,95 | 0,71 | 0,64 | 0,70 | 1,13 | 1,02 | 0,69 | 0,52 | 0,48 | 0,69 | 14,85 |
| Percentil 25% | | 1,26 | 1,28 | 1,15 | 0,93 | 1,34 | 1,45 | 1,76 | 1,71 | 1,22 | 0,92 | 0,77 | 0,81 | 22,72 |
| Percentil 50% | | 1,76 | 2,73 | 2,42 | 2,22 | 2,13 | 2,33 | 2,68 | 2,96 | 1,70 | 1,27 | 1,11 | 1,50 | 37,35 |
| Desviación típica | | 15,32 | 5,09 | 6,19 | 9,20 | 2,71 | 5,25 | 5,41 | 5,05 | 2,80 | 1,05 | 0,79 | 1,19 | 29,75 |
| Coef. Variación | | 2,37 | 1,12 | 1,38 | 1,85 | 0,90 | 1,24 | 1,10 | 1,16 | 1,02 | 0,64 | 0,58 | 0,69 | 0,67 |



822. Río Montsant alto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,14 | 3,03 | 2,20 | 4,04 | 1,14 | 2,91 | 7,38 | 6,19 | 1,29 | 0,63 | 0,46 | 0,91 | 13,82 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,58 |
| Media | 0,28 | 0,27 | 0,32 | 0,34 | 0,24 | 0,36 | 0,58 | 0,48 | 0,25 | 0,16 | 0,12 | 0,14 | 3,53 |

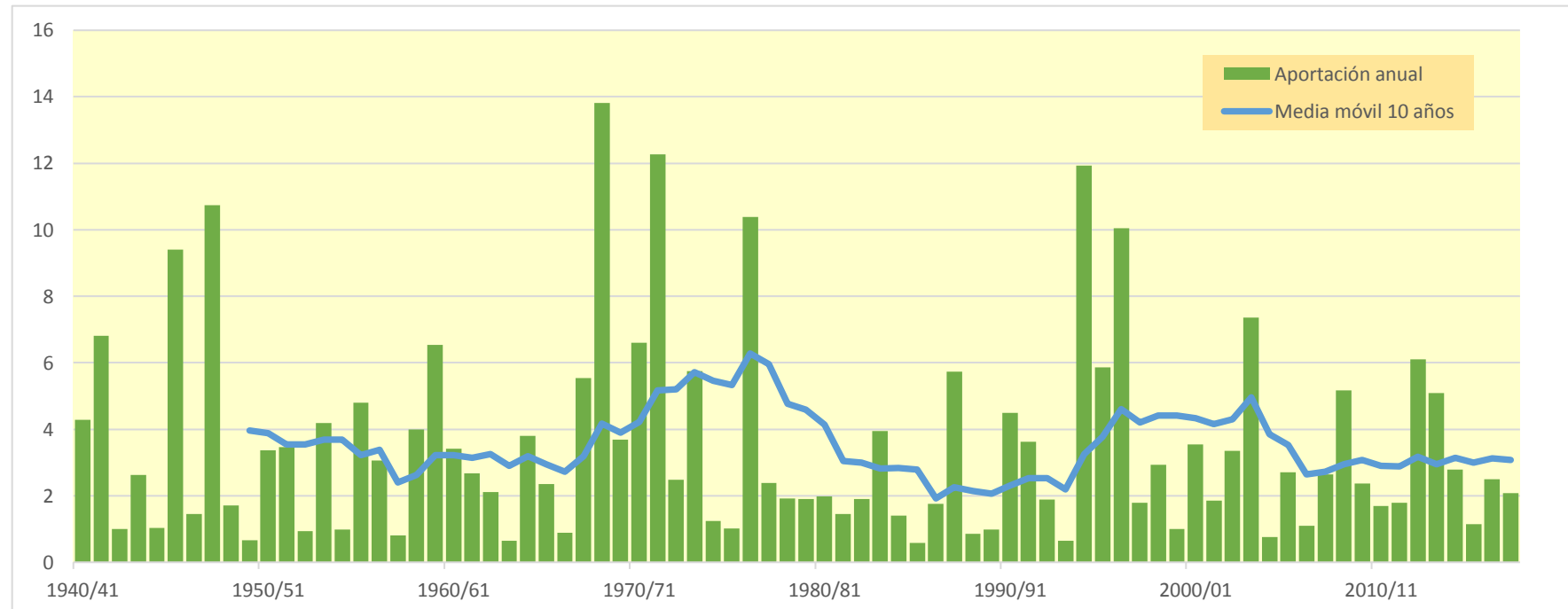
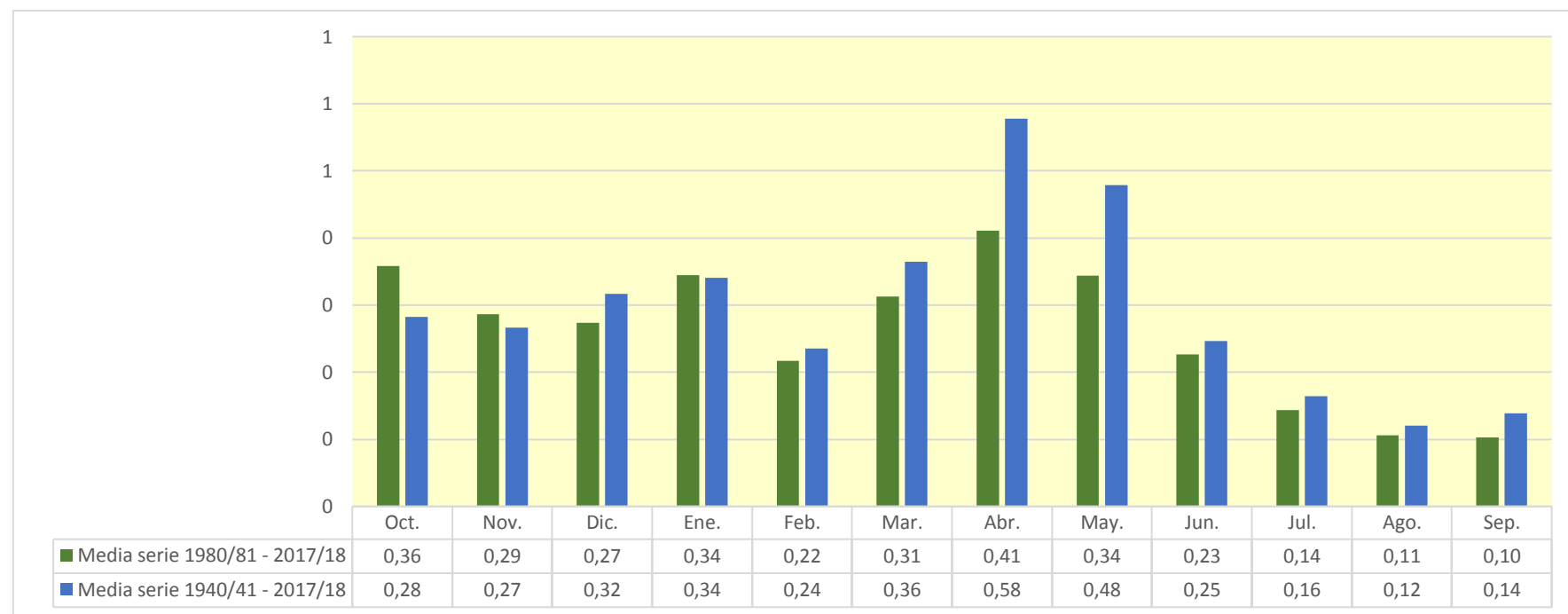
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,63 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,74 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,92 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,11 | 0,13 | 0,10 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 1,45 |
| Percentil 50% | 0,11 | 0,13 | 0,16 | 0,16 | 0,19 | 0,20 | 0,21 | 0,24 | 0,17 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 2,56 |
| Desviación típica | 0,81 | 0,44 | 0,42 | 0,59 | 0,22 | 0,51 | 1,14 | 0,82 | 0,24 | 0,14 | 0,10 | 0,16 | 3,00 |
| Coef. Variación | 2,87 | 1,64 | 1,33 | 1,75 | 0,93 | 1,40 | 1,97 | 1,72 | 0,97 | 0,84 | 0,83 | 1,11 | 0,85 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,14 | 2,15 | 2,20 | 4,04 | 0,80 | 2,10 | 2,85 | 1,41 | 1,29 | 0,37 | 0,27 | 0,36 | 11,92 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,58 |
| Media | 0,36 | 0,29 | 0,27 | 0,34 | 0,22 | 0,31 | 0,41 | 0,34 | 0,23 | 0,14 | 0,11 | 0,10 | 3,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,60 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,74 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,94 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,12 | 0,16 | 0,10 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 1,51 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,16 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,19 | 0,22 | 0,24 | 0,15 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | 2,22 |
| Desviación típica | 1,14 | 0,39 | 0,38 | 0,70 | 0,20 | 0,42 | 0,56 | 0,33 | 0,23 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 2,55 |
| Coef. Variación | 3,19 | 1,35 | 1,39 | 2,03 | 0,92 | 1,33 | 1,37 | 0,96 | 1,01 | 0,69 | 0,67 | 0,70 | 0,81 |



901.Embalse del Ebro

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 77,19 | 87,77 | 106,13 | 78,25 | 96,11 | 127,62 | 83,68 | 81,17 | 38,97 | 23,54 | 26,03 | 35,15 | 401,55 |
| Mínimo | 2,26 | 5,17 | 3,82 | 3,45 | 2,77 | 6,69 | 4,22 | 4,95 | 2,89 | 2,06 | 1,86 | 1,67 | 110,55 |
| Media | 18,36 | 28,09 | 26,47 | 26,22 | 29,46 | 43,33 | 33,14 | 24,62 | 10,03 | 5,50 | 4,96 | 7,75 | 257,94 |

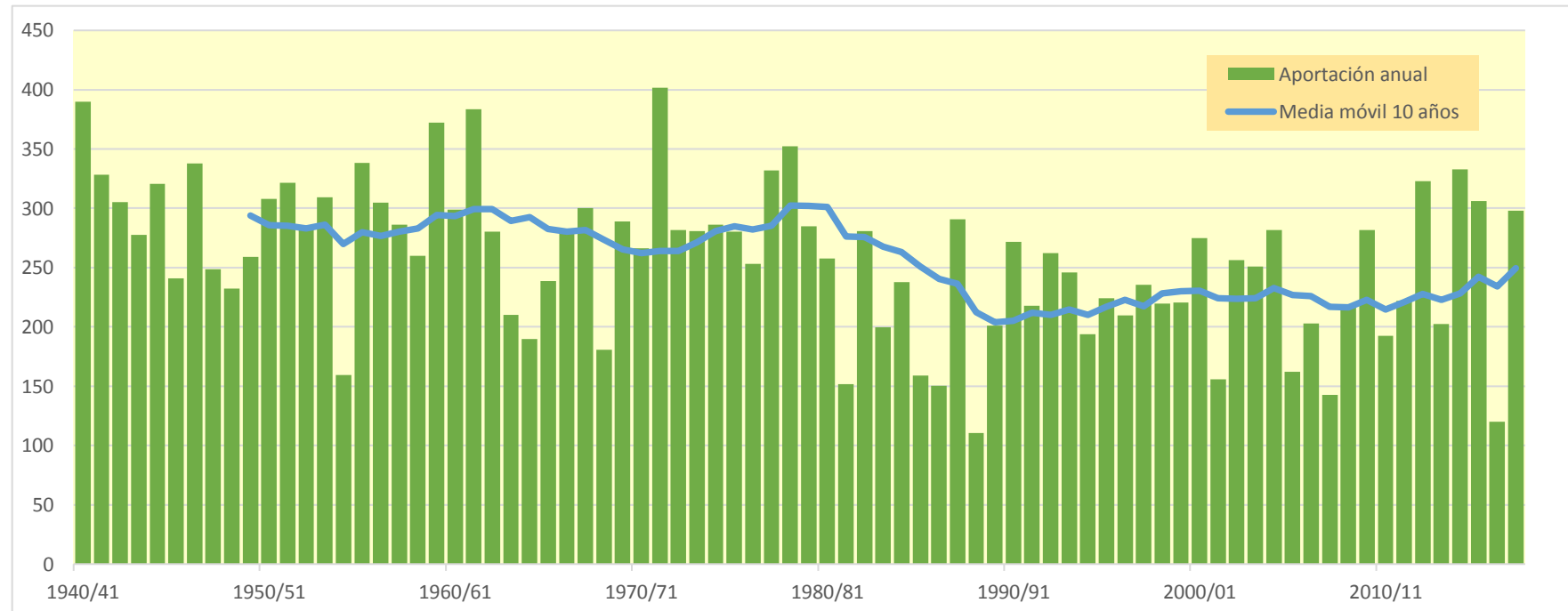
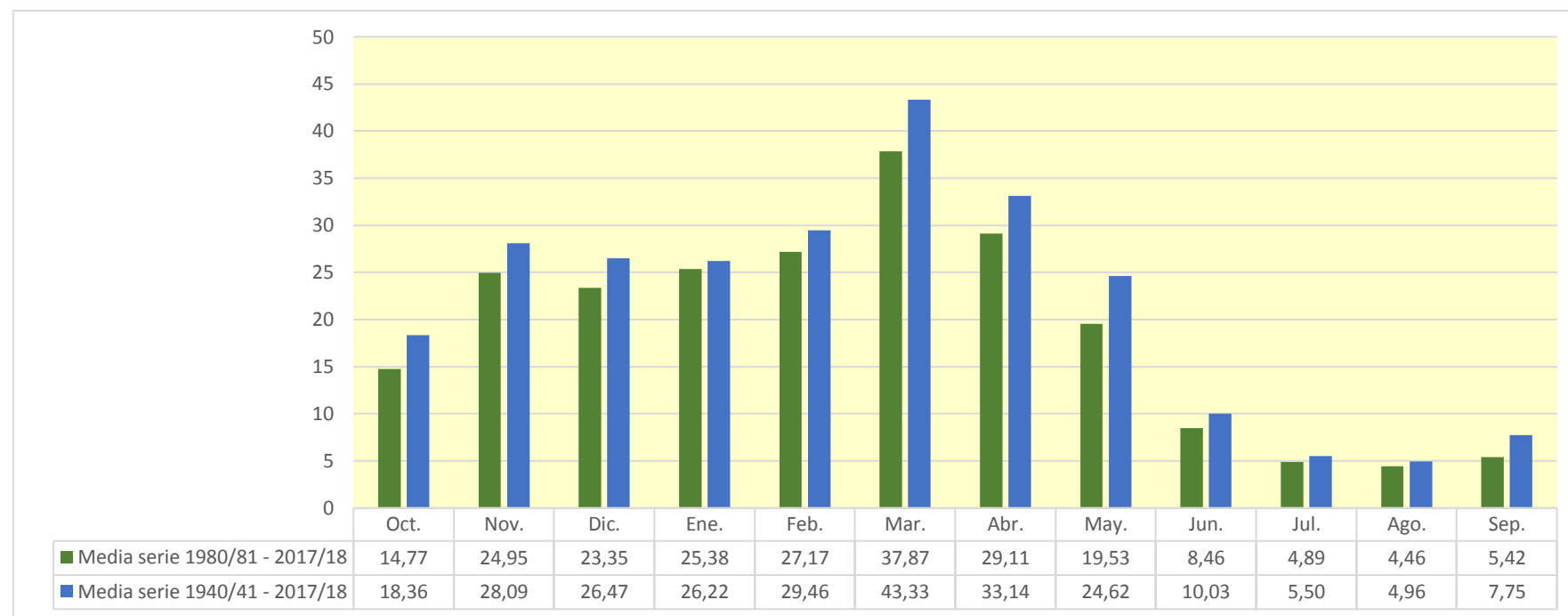
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,75 | 5,41 | 3,96 | 3,50 | 2,79 | 8,07 | 4,66 | 5,98 | 2,98 | 2,07 | 2,01 | 1,73 | 117,74 |
| Percentil 5% | 3,82 | 7,04 | 5,62 | 4,19 | 4,86 | 13,14 | 12,14 | 7,42 | 3,90 | 2,41 | 2,38 | 2,58 | 151,41 |
| Percentil 10% | 4,96 | 8,56 | 8,16 | 5,62 | 7,39 | 16,54 | 16,47 | 9,41 | 4,43 | 3,16 | 2,67 | 3,00 | 161,20 |
| Percentil 25% | 7,82 | 15,67 | 15,03 | 11,46 | 16,04 | 25,20 | 21,60 | 15,01 | 5,65 | 3,78 | 3,31 | 3,59 | 218,10 |
| Percentil 50% | 13,15 | 25,53 | 23,75 | 23,17 | 26,02 | 39,13 | 32,04 | 21,29 | 7,77 | 4,57 | 4,08 | 5,34 | 264,34 |
| Desviación típica | 15,71 | 17,50 | 17,27 | 17,36 | 20,03 | 26,46 | 14,84 | 14,90 | 6,95 | 3,20 | 3,33 | 6,78 | 63,19 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,62 | 0,65 | 0,66 | 0,68 | 0,61 | 0,45 | 0,61 | 0,69 | 0,58 | 0,67 | 0,87 | 0,24 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 67,37 | 43,98 | 59,01 | 59,20 | 72,02 | 90,91 | 58,74 | 46,92 | 34,16 | 12,59 | 26,03 | 16,37 | 332,89 |
| Mínimo | 2,26 | 5,17 | 3,82 | 3,54 | 4,88 | 6,69 | 4,22 | 4,95 | 2,89 | 2,06 | 1,86 | 1,67 | 110,55 |
| Media | 14,77 | 24,95 | 23,35 | 25,38 | 27,17 | 37,87 | 29,11 | 19,53 | 8,46 | 4,89 | 4,46 | 5,42 | 225,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,50 | 5,29 | 3,89 | 4,08 | 6,39 | 7,35 | 4,43 | 5,60 | 2,93 | 2,06 | 1,93 | 1,70 | 114,00 |
| Percentil 5% | 3,03 | 6,87 | 4,12 | 6,13 | 9,37 | 8,57 | 7,74 | 7,32 | 3,25 | 2,32 | 2,07 | 2,08 | 139,35 |
| Percentil 10% | 3,73 | 8,55 | 6,88 | 7,97 | 9,99 | 15,69 | 11,94 | 9,66 | 4,27 | 2,84 | 2,41 | 2,83 | 151,26 |
| Percentil 25% | 7,65 | 16,36 | 12,53 | 16,63 | 16,22 | 23,06 | 19,06 | 14,23 | 5,08 | 3,44 | 3,02 | 3,43 | 195,17 |
| Percentil 50% | 11,96 | 27,17 | 21,40 | 23,36 | 24,81 | 29,22 | 27,91 | 17,62 | 5,91 | 4,22 | 3,45 | 4,82 | 221,08 |
| Desviación típica | 12,33 | 11,04 | 14,10 | 14,22 | 16,28 | 22,11 | 14,85 | 9,04 | 6,51 | 2,24 | 3,93 | 3,06 | 56,01 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,44 | 0,60 | 0,56 | 0,60 | 0,58 | 0,51 | 0,46 | 0,77 | 0,46 | 0,88 | 0,56 | 0,25 |



902. Embalse de Remolinos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 168,07 | 195,79 | 266,17 | 152,88 | 201,78 | 215,43 | 178,55 | 151,02 | 82,19 | 47,61 | 59,32 | 60,33 | 981,43 |
| Mínimo | 11,05 | 15,59 | 15,53 | 14,25 | 17,18 | 18,82 | 17,80 | 18,85 | 14,57 | 12,09 | 11,60 | 10,73 | 284,43 |
| Media | 38,73 | 57,59 | 61,35 | 65,47 | 70,81 | 83,56 | 66,69 | 51,19 | 29,19 | 20,74 | 18,75 | 22,08 | 586,14 |

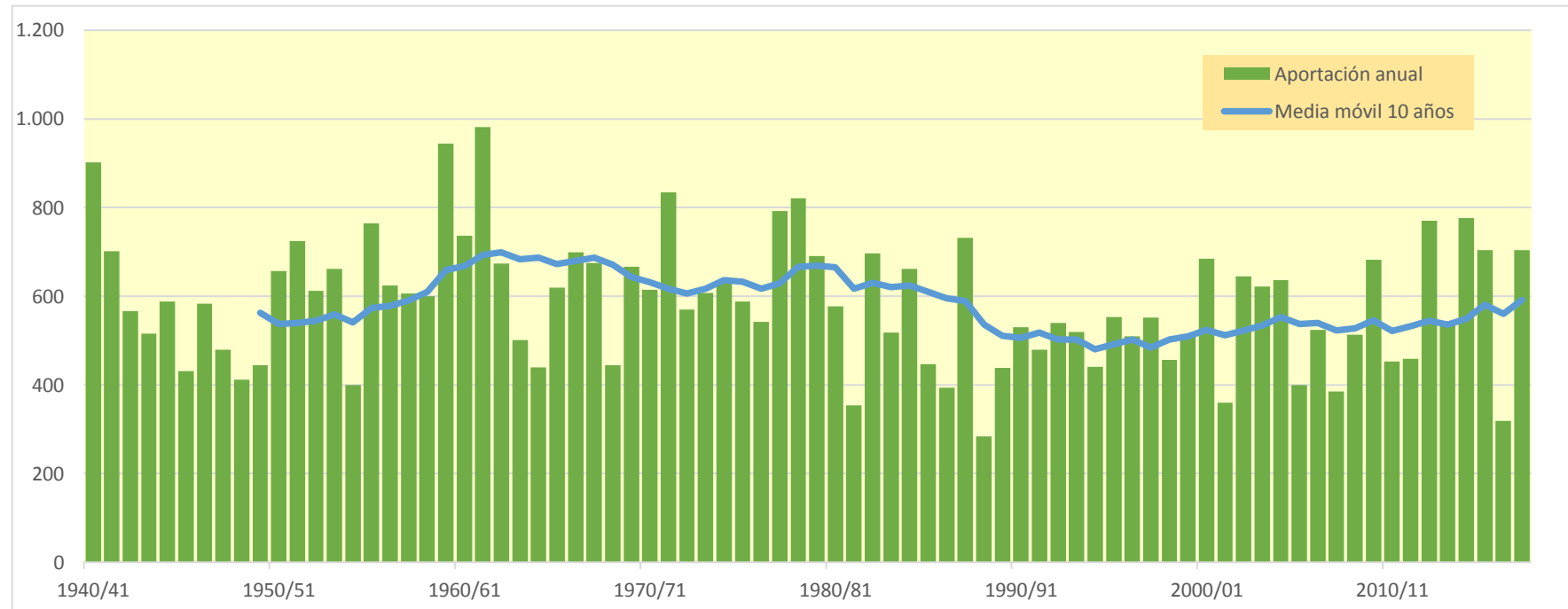
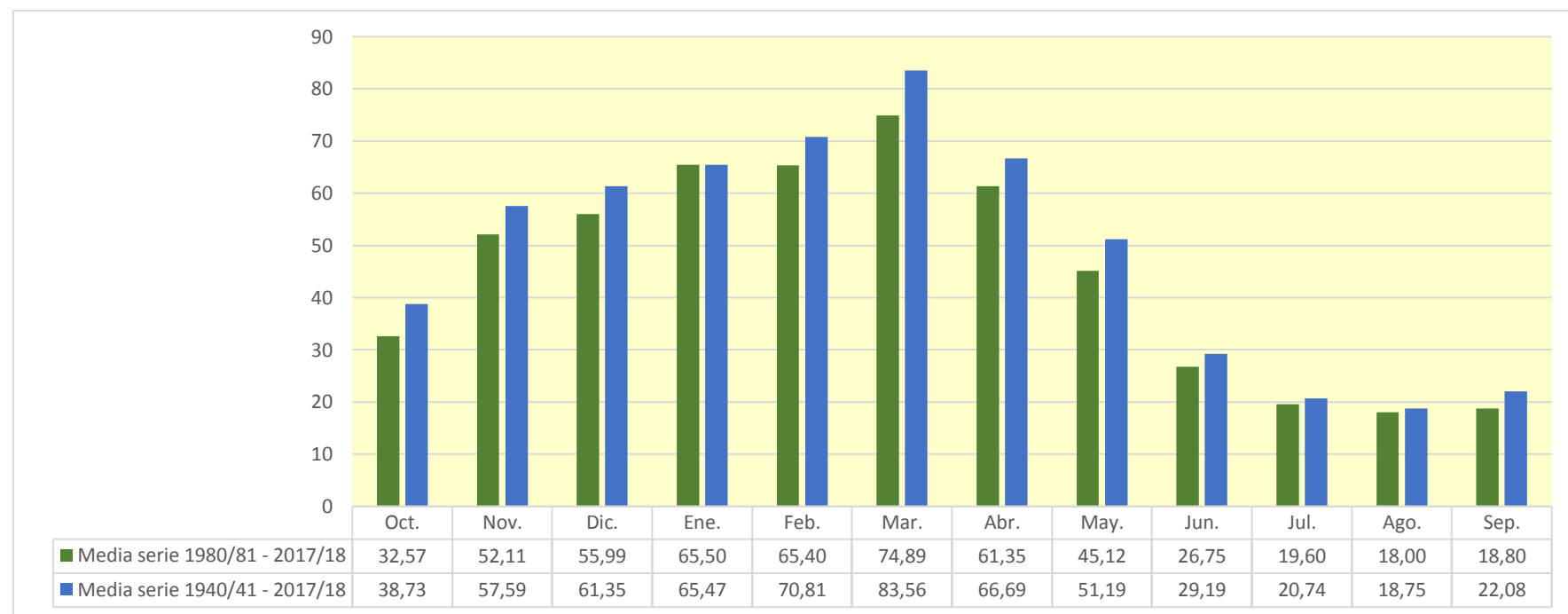
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 11,68 | 17,15 | 15,84 | 16,27 | 17,76 | 20,20 | 17,94 | 20,98 | 14,81 | 12,78 | 11,83 | 11,26 | 311,18 |
| Percentil 5% | 14,92 | 19,91 | 17,24 | 19,26 | 22,57 | 34,83 | 30,36 | 25,07 | 16,87 | 14,09 | 12,96 | 13,21 | 381,63 |
| Percentil 10% | 17,28 | 22,51 | 24,32 | 21,61 | 26,15 | 37,96 | 34,92 | 28,07 | 18,29 | 14,61 | 13,65 | 14,12 | 408,80 |
| Percentil 25% | 21,23 | 31,28 | 35,40 | 31,09 | 41,20 | 51,05 | 50,25 | 35,65 | 21,50 | 16,67 | 14,90 | 16,24 | 479,38 |
| Percentil 50% | 29,11 | 50,46 | 52,80 | 57,11 | 61,40 | 74,35 | 61,35 | 45,47 | 24,75 | 19,38 | 17,98 | 18,62 | 585,64 |
| Desviación típica | 28,04 | 35,00 | 38,59 | 37,65 | 40,83 | 44,64 | 29,06 | 23,86 | 13,30 | 6,47 | 6,08 | 9,58 | 143,10 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,61 | 0,63 | 0,58 | 0,58 | 0,53 | 0,44 | 0,47 | 0,46 | 0,31 | 0,32 | 0,43 | 0,24 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 125,07 | 93,89 | 125,54 | 152,88 | 171,03 | 168,00 | 142,82 | 93,33 | 81,44 | 40,69 | 59,32 | 33,90 | 776,38 |
| Mínimo | 11,05 | 17,61 | 15,94 | 16,87 | 20,76 | 18,82 | 17,80 | 18,85 | 14,57 | 13,35 | 11,60 | 11,42 | 284,43 |
| Media | 32,57 | 52,11 | 55,99 | 65,50 | 65,40 | 74,89 | 61,35 | 45,12 | 26,75 | 19,60 | 18,00 | 18,80 | 536,09 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 11,35 | 17,79 | 16,03 | 18,57 | 21,49 | 19,48 | 17,87 | 20,42 | 15,36 | 13,53 | 11,85 | 11,76 | 297,29 |
| Percentil 5% | 12,24 | 18,92 | 17,03 | 22,93 | 23,30 | 23,35 | 21,27 | 25,07 | 16,84 | 14,09 | 12,93 | 12,70 | 349,20 |
| Percentil 10% | 16,63 | 23,93 | 19,68 | 24,62 | 26,86 | 35,59 | 29,81 | 28,07 | 17,15 | 14,76 | 13,12 | 13,55 | 377,70 |
| Percentil 25% | 21,05 | 37,08 | 32,84 | 41,32 | 40,81 | 47,77 | 39,56 | 34,66 | 18,88 | 15,85 | 14,01 | 15,68 | 448,89 |
| Percentil 50% | 25,95 | 52,95 | 49,98 | 56,24 | 57,98 | 59,39 | 58,80 | 40,50 | 22,69 | 18,65 | 17,01 | 17,81 | 521,66 |
| Desviación típica | 20,98 | 20,80 | 29,12 | 35,22 | 34,13 | 40,66 | 29,71 | 17,87 | 13,30 | 5,41 | 7,57 | 4,96 | 128,52 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,40 | 0,52 | 0,54 | 0,52 | 0,54 | 0,48 | 0,40 | 0,50 | 0,28 | 0,42 | 0,26 | 0,24 |



903. Embalse de Bárcena (vertido nudo 25 de Cerneja)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 31,47 | 49,20 | 53,34 | 64,59 | 58,16 | 57,09 | 43,68 | 31,49 | 28,61 | 21,08 | 17,02 | 15,81 | 265,81 |
| Mínimo | 0,42 | 2,21 | 0,99 | 0,00 | 0,00 | 2,09 | 0,68 | 1,03 | 0,38 | 0,06 | 0,21 | 0,34 | 52,83 |
| Media | 7,83 | 14,18 | 14,59 | 14,68 | 12,07 | 14,83 | 10,49 | 7,22 | 3,51 | 1,84 | 2,07 | 3,82 | 107,13 |

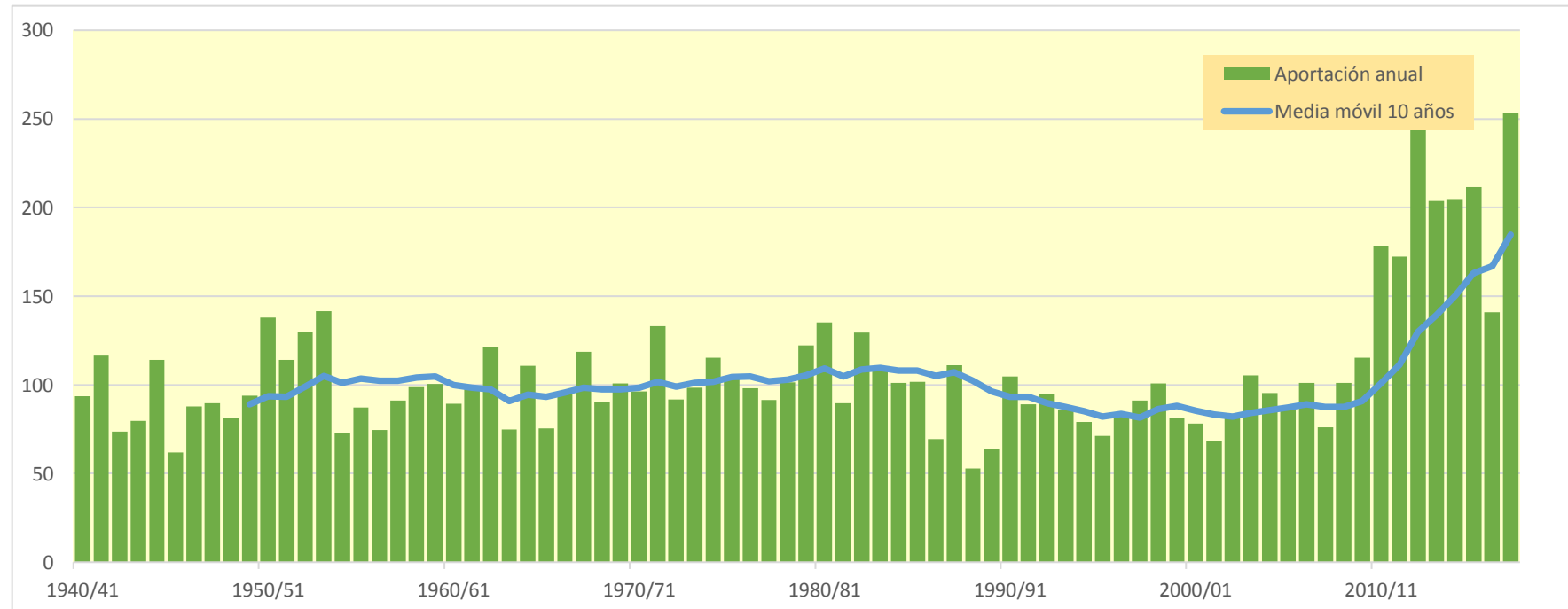
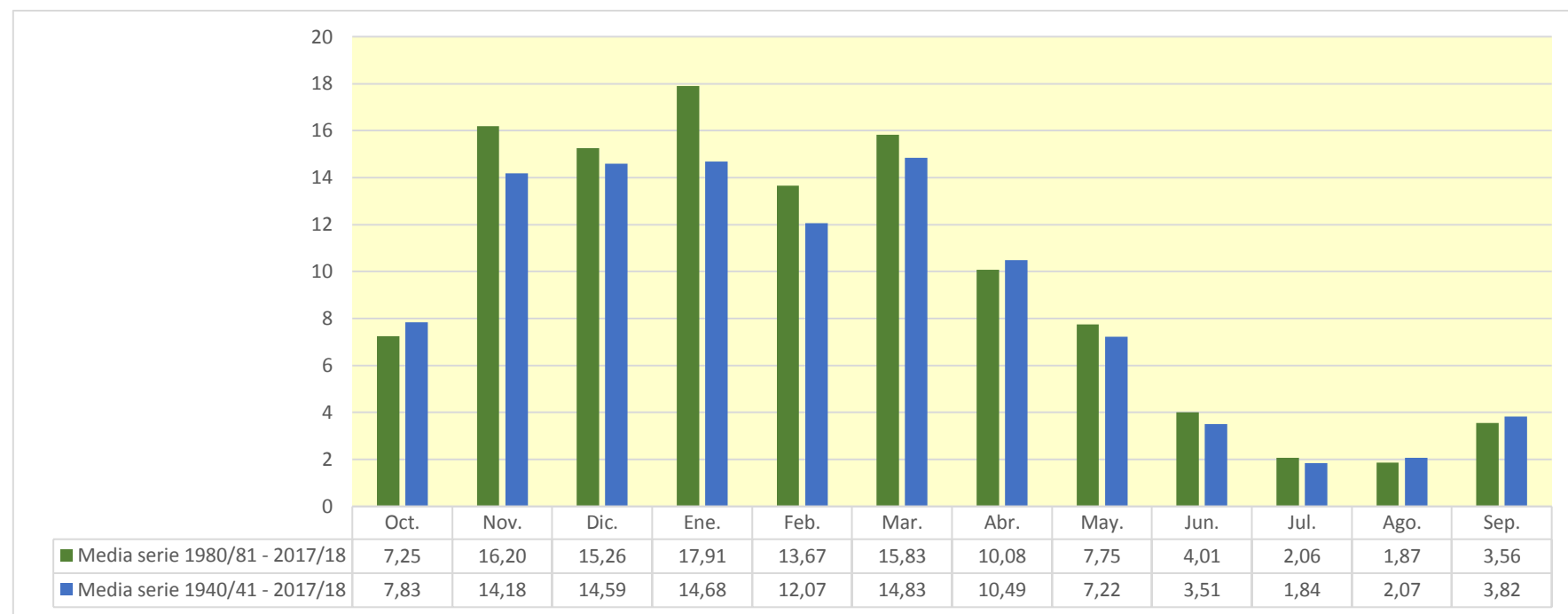
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,00 | 2,51 | 1,43 | 0,62 | 0,10 | 2,34 | 1,43 | 1,12 | 0,40 | 0,07 | 0,22 | 0,35 | 59,82 |
| Percentil 5% | 1,66 | 3,34 | 3,53 | 2,62 | 1,20 | 3,78 | 2,95 | 1,80 | 0,59 | 0,12 | 0,27 | 0,40 | 69,45 |
| Percentil 10% | 2,20 | 4,55 | 4,29 | 3,32 | 1,63 | 5,00 | 3,14 | 2,22 | 0,76 | 0,19 | 0,34 | 0,52 | 74,33 |
| Percentil 25% | 3,60 | 7,66 | 8,40 | 5,39 | 4,49 | 8,22 | 6,09 | 3,46 | 1,08 | 0,42 | 0,59 | 1,09 | 85,93 |
| Percentil 50% | 5,31 | 11,91 | 13,15 | 13,03 | 10,62 | 11,82 | 9,31 | 5,30 | 2,36 | 1,02 | 1,09 | 2,51 | 97,72 |
| Desviación típica | 6,40 | 8,93 | 9,73 | 12,08 | 10,08 | 10,57 | 7,07 | 5,55 | 4,45 | 2,81 | 2,68 | 3,74 | 39,54 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,63 | 0,67 | 0,82 | 0,84 | 0,71 | 0,67 | 0,77 | 1,27 | 1,53 | 1,30 | 0,98 | 0,37 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 24,97 | 49,20 | 53,34 | 64,59 | 58,16 | 57,09 | 43,68 | 31,49 | 28,61 | 21,08 | 17,02 | 13,89 | 265,81 |
| Mínimo | 0,42 | 2,21 | 0,99 | 2,65 | 0,83 | 2,41 | 0,68 | 1,03 | 0,38 | 0,06 | 0,21 | 0,34 | 52,83 |
| Media | 7,25 | 16,20 | 15,26 | 17,91 | 13,67 | 15,83 | 10,08 | 7,75 | 4,01 | 2,06 | 1,87 | 3,56 | 115,43 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,70 | 2,35 | 1,75 | 2,72 | 1,13 | 2,85 | 1,04 | 1,22 | 0,39 | 0,06 | 0,22 | 0,34 | 56,83 |
| Percentil 5% | 1,44 | 3,08 | 3,53 | 3,08 | 1,80 | 3,78 | 2,08 | 1,76 | 0,43 | 0,11 | 0,27 | 0,39 | 67,83 |
| Percentil 10% | 1,66 | 5,35 | 4,14 | 3,95 | 3,48 | 4,16 | 2,86 | 2,36 | 0,62 | 0,16 | 0,31 | 0,58 | 70,74 |
| Percentil 25% | 2,75 | 8,70 | 8,41 | 7,20 | 6,67 | 7,21 | 4,84 | 3,46 | 0,99 | 0,38 | 0,48 | 1,10 | 82,65 |
| Percentil 50% | 4,75 | 14,86 | 12,36 | 13,89 | 10,65 | 11,53 | 7,93 | 4,79 | 2,07 | 0,92 | 0,95 | 2,68 | 101,01 |
| Desviación típica | 6,24 | 10,32 | 11,59 | 15,06 | 11,59 | 13,07 | 8,57 | 6,68 | 5,82 | 3,53 | 3,08 | 3,49 | 52,33 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,64 | 0,76 | 0,84 | 0,85 | 0,83 | 0,85 | 0,86 | 1,45 | 1,71 | 1,65 | 0,98 | 0,45 |



904. Embalse de Yesa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 418,91 | 444,19 | 489,17 | 347,55 | 303,16 | 424,69 | 377,64 | 400,15 | 344,85 | 211,89 | 157,58 | 191,87 | 2.521,82 |
| Mínimo | 16,64 | 11,58 | 20,26 | 13,70 | 9,30 | 21,97 | 31,09 | 48,01 | 24,10 | 12,06 | 13,46 | 14,86 | 359,40 |
| Media | 109,77 | 128,76 | 109,32 | 102,75 | 103,06 | 146,13 | 164,53 | 175,98 | 122,54 | 62,10 | 44,96 | 64,82 | 1.334,73 |

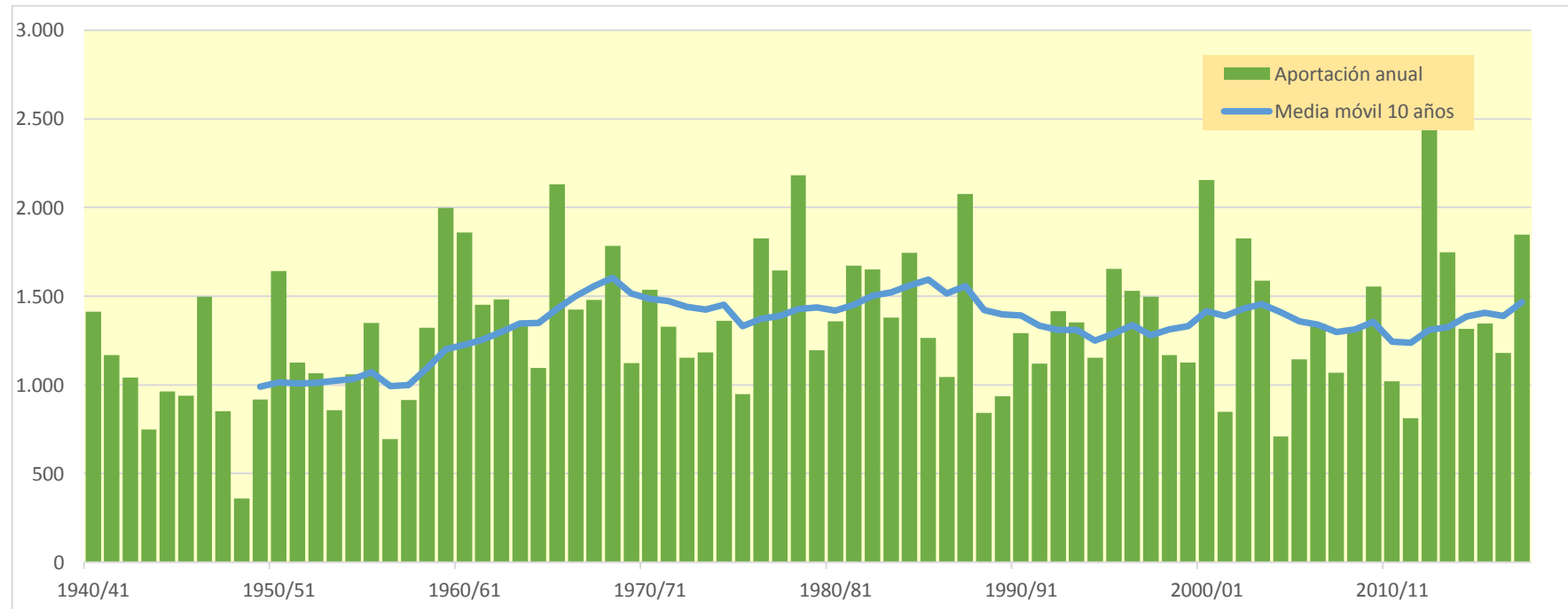
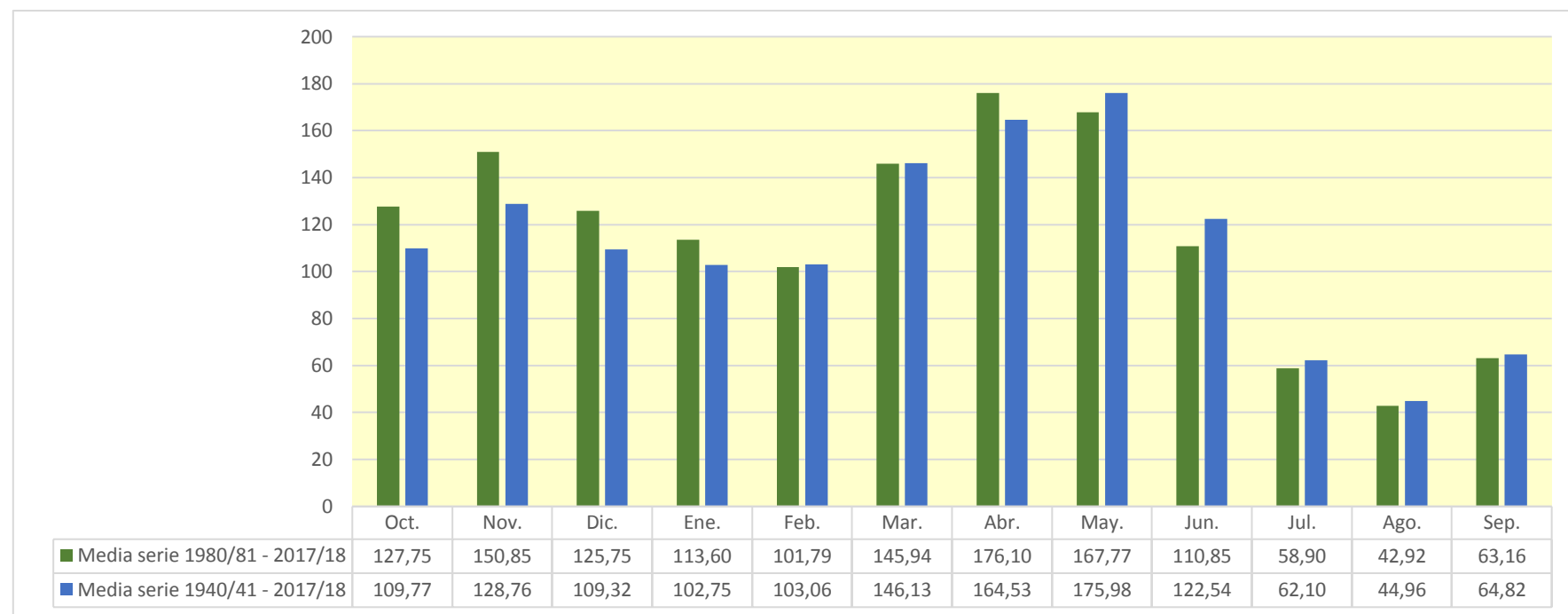
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 17,93 | 13,15 | 21,72 | 13,78 | 14,71 | 31,83 | 46,43 | 50,47 | 31,46 | 18,08 | 16,72 | 16,48 | 617,17 |
| Percentil 5% | 22,06 | 29,42 | 26,22 | 27,99 | 24,20 | 43,52 | 79,40 | 78,08 | 42,28 | 25,07 | 19,00 | 21,09 | 803,72 |
| Percentil 10% | 25,48 | 35,54 | 35,67 | 31,24 | 33,16 | 56,52 | 95,62 | 96,54 | 46,36 | 30,83 | 23,25 | 22,90 | 856,50 |
| Percentil 25% | 36,05 | 68,62 | 51,74 | 46,28 | 56,84 | 89,22 | 115,25 | 123,05 | 76,60 | 41,29 | 28,87 | 32,82 | 1.065,96 |
| Percentil 50% | 72,00 | 108,09 | 82,10 | 76,22 | 93,78 | 131,58 | 157,50 | 168,00 | 109,37 | 52,93 | 40,47 | 46,15 | 1.325,98 |
| Desviación típica | 94,12 | 85,37 | 84,12 | 78,81 | 62,40 | 77,23 | 68,63 | 69,06 | 68,21 | 33,00 | 23,29 | 46,26 | 395,40 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,66 | 0,77 | 0,77 | 0,61 | 0,53 | 0,42 | 0,39 | 0,56 | 0,53 | 0,52 | 0,71 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 394,73 | 444,19 | 489,17 | 347,55 | 266,74 | 383,57 | 377,64 | 308,09 | 344,85 | 139,52 | 106,81 | 191,87 | 2.521,82 |
| Mínimo | 16,64 | 26,14 | 22,16 | 20,45 | 16,32 | 34,77 | 83,13 | 76,78 | 41,21 | 21,92 | 18,13 | 14,86 | 710,59 |
| Media | 127,75 | 150,85 | 125,75 | 113,60 | 101,79 | 145,94 | 176,10 | 167,77 | 110,85 | 58,90 | 42,92 | 63,16 | 1.385,38 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 17,26 | 28,91 | 22,83 | 24,06 | 16,64 | 37,37 | 87,32 | 76,80 | 42,89 | 23,11 | 18,38 | 16,77 | 748,63 |
| Percentil 5% | 21,75 | 34,30 | 33,66 | 30,24 | 29,21 | 43,53 | 97,84 | 82,65 | 46,08 | 30,65 | 19,00 | 21,09 | 837,19 |
| Percentil 10% | 25,14 | 56,13 | 43,27 | 31,24 | 34,19 | 66,90 | 106,32 | 100,42 | 51,81 | 32,38 | 22,82 | 26,25 | 910,32 |
| Percentil 25% | 57,05 | 89,97 | 61,26 | 51,16 | 65,52 | 97,06 | 125,98 | 130,99 | 70,03 | 39,40 | 27,41 | 33,51 | 1.129,66 |
| Percentil 50% | 110,37 | 126,03 | 93,22 | 100,48 | 95,26 | 122,38 | 168,01 | 161,71 | 88,99 | 45,88 | 37,98 | 42,03 | 1.345,22 |
| Desviación típica | 102,91 | 90,64 | 98,30 | 83,57 | 55,45 | 77,06 | 64,48 | 58,52 | 67,58 | 28,75 | 21,07 | 47,19 | 390,87 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,60 | 0,78 | 0,74 | 0,54 | 0,53 | 0,37 | 0,35 | 0,61 | 0,49 | 0,49 | 0,75 | 0,28 |



905. Embalse de Arraiz

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,686 | 1,321 | 1,978 | 2,149 | 2,785 | 0,833 | 0,527 | 0,752 | 0,447 | 0,191 | 0,161 | 0,249 | 12,079 |
| 1941/42 | 0,149 | 0,430 | 0,516 | 2,164 | 1,114 | 0,891 | 1,077 | 0,361 | 0,119 | 0,100 | 0,057 | 0,207 | 7,186 |
| 1942/43 | 0,169 | 0,117 | 0,210 | 1,180 | 1,304 | 0,469 | 0,307 | 0,266 | 0,121 | 0,048 | 0,021 | 0,251 | 4,463 |
| 1943/44 | 0,284 | 0,983 | 0,735 | 0,279 | 0,265 | 1,063 | 0,461 | 0,244 | 0,187 | 0,093 | 0,039 | 0,111 | 4,744 |
| 1944/45 | 0,649 | 0,935 | 1,186 | 0,517 | 2,178 | 0,632 | 0,360 | 0,345 | 0,156 | 0,056 | 0,100 | 0,082 | 7,198 |
| 1945/46 | 0,062 | 0,159 | 0,752 | 0,390 | 0,223 | 0,254 | 0,718 | 1,079 | 0,453 | 0,152 | 0,045 | 0,020 | 4,307 |
| 1946/47 | 0,116 | 0,885 | 1,703 | 1,006 | 1,119 | 0,662 | 0,297 | 0,314 | 0,135 | 0,036 | 0,061 | 0,205 | 6,540 |
| 1947/48 | 0,313 | 0,517 | 1,000 | 1,761 | 0,560 | 0,188 | 0,312 | 0,453 | 0,236 | 0,066 | 0,041 | 0,139 | 5,586 |
| 1948/49 | 0,170 | 0,207 | 0,265 | 0,603 | 0,336 | 0,885 | 0,558 | 0,517 | 0,219 | 0,078 | 0,036 | 0,285 | 4,159 |
| 1949/50 | 0,232 | 1,882 | 1,413 | 1,443 | 1,243 | 0,781 | 1,376 | 0,571 | 0,209 | 0,055 | 0,045 | 0,037 | 9,286 |
| 1950/51 | 0,584 | 0,938 | 2,541 | 1,901 | 1,650 | 1,108 | 0,750 | 1,376 | 0,562 | 0,205 | 0,229 | 0,116 | 11,958 |
| 1951/52 | 0,327 | 1,104 | 1,070 | 2,055 | 2,005 | 0,982 | 0,839 | 0,376 | 0,136 | 0,132 | 0,082 | 0,077 | 9,185 |
| 1952/53 | 0,561 | 1,144 | 1,593 | 0,718 | 0,811 | 1,351 | 0,616 | 0,322 | 0,615 | 0,254 | 0,066 | 0,086 | 8,136 |
| 1953/54 | 0,936 | 0,633 | 0,577 | 1,121 | 1,942 | 1,492 | 0,535 | 0,856 | 0,376 | 0,171 | 0,202 | 0,167 | 9,007 |
| 1954/55 | 0,115 | 0,327 | 1,139 | 1,540 | 1,022 | 0,436 | 0,171 | 0,072 | 0,117 | 0,074 | 0,024 | 0,116 | 5,153 |
| 1955/56 | 0,582 | 0,283 | 0,873 | 1,575 | 0,402 | 0,836 | 0,981 | 0,869 | 0,410 | 0,218 | 0,167 | 0,154 | 7,349 |
| 1956/57 | 0,343 | 1,149 | 0,667 | 0,529 | 0,728 | 0,360 | 0,582 | 0,778 | 0,895 | 0,285 | 0,072 | 0,132 | 6,520 |
| 1957/58 | 0,127 | 0,562 | 0,660 | 1,223 | 0,678 | 1,422 | 1,649 | 0,671 | 0,384 | 0,163 | 0,052 | 0,037 | 7,626 |
| 1958/59 | 0,065 | 1,133 | 1,807 | 1,057 | 0,474 | 1,082 | 1,116 | 0,626 | 0,294 | 0,130 | 0,049 | 0,359 | 8,192 |
| 1959/60 | 0,846 | 1,330 | 1,761 | 0,958 | 0,640 | 0,914 | 0,573 | 0,234 | 0,103 | 0,048 | 0,048 | 0,235 | 7,690 |
| 1960/61 | 1,110 | 1,229 | 2,938 | 2,196 | 0,946 | 0,289 | 1,574 | 0,504 | 0,268 | 0,145 | 0,052 | 0,153 | 11,406 |
| 1961/62 | 0,747 | 1,869 | 0,783 | 0,774 | 1,640 | 0,716 | 1,158 | 0,722 | 0,257 | 0,094 | 0,028 | 0,028 | 8,816 |
| 1962/63 | 0,131 | 1,057 | 1,334 | 0,983 | 0,892 | 1,303 | 0,760 | 0,372 | 0,313 | 0,138 | 0,454 | 0,381 | 8,117 |
| 1963/64 | 0,271 | 0,649 | 0,602 | 0,516 | 0,728 | 0,941 | 0,880 | 0,359 | 0,184 | 0,067 | 0,027 | 0,032 | 5,257 |
| 1964/65 | 0,621 | 0,910 | 1,221 | 1,846 | 0,706 | 0,970 | 1,923 | 0,615 | 0,202 | 0,060 | 0,071 | 0,415 | 9,560 |
| 1965/66 | 0,314 | 1,123 | 2,002 | 1,057 | 1,423 | 0,938 | 0,914 | 0,715 | 0,430 | 0,235 | 0,077 | 0,031 | 9,260 |
| 1966/67 | 0,983 | 2,578 | 2,129 | 1,211 | 0,503 | 0,527 | 0,644 | 0,388 | 0,213 | 0,079 | 0,023 | 0,105 | 9,383 |
| 1967/68 | 0,540 | 2,105 | 1,814 | 2,003 | 1,003 | 0,946 | 0,799 | 0,671 | 0,295 | 0,112 | 0,132 | 0,122 | 10,542 |
| 1968/69 | 0,062 | 0,418 | 1,072 | 0,648 | 0,965 | 0,977 | 1,408 | 0,719 | 0,406 | 0,137 | 0,055 | 0,392 | 7,259 |
| 1969/70 | 0,171 | 0,315 | 2,201 | 1,464 | 1,704 | 1,017 | 0,849 | 0,474 | 0,253 | 0,089 | 0,048 | 0,026 | 8,610 |
| 1970/71 | 0,117 | 0,304 | 0,364 | 0,826 | 1,406 | 1,536 | 0,948 | 0,997 | 0,417 | 0,181 | 0,065 | 0,070 | 7,230 |
| 1971/72 | 0,062 | 1,241 | 0,872 | 2,175 | 1,486 | 0,802 | 1,410 | 1,010 | 0,477 | 0,155 | 0,172 | 0,191 | 10,055 |
| 1972/73 | 0,130 | 0,330 | 0,867 | 1,156 | 2,093 | 0,859 | 0,793 | 0,564 | 0,429 | 0,204 | 0,087 | 0,129 | 7,643 |
| 1973/74 | 0,088 | 0,246 | 0,875 | 0,547 | 1,381 | 1,259 | 0,782 | 0,513 | 0,220 | 0,114 | 0,090 | 0,182 | 6,296 |
| 1974/75 | 1,916 | 1,905 | 0,856 | 0,798 | 0,615 | 1,739 | 1,081 | 0,817 | 0,267 | 0,066 | 0,032 | 0,064 | 10,156 |
| 1975/76 | 0,061 | 1,967 | 0,665 | 0,528 | 1,268 | 0,764 | 0,965 | 0,399 | 0,131 | 0,234 | 0,161 | 0,144 | 7,287 |
| 1976/77 | 0,590 | 0,953 | 0,964 | 0,683 | 0,654 | 0,407 | 0,610 | 0,984 | 0,899 | 0,601 | 0,469 | 0,155 | 7,970 |
| 1977/78 | 0,121 | 1,055 | 0,567 | 2,415 | 1,602 | 1,768 | 1,708 | 1,294 | 0,606 | 0,209 | 0,061 | 0,036 | 11,440 |
| 1978/79 | 0,207 | 0,284 | 0,547 | 2,419 | 1,581 | 1,314 | 1,992 | 0,793 | 0,326 | 0,156 | 0,103 | 0,226 | 9,947 |
| 1979/80 | 0,630 | 1,632 | 1,158 | 1,053 | 0,693 | 1,371 | 0,685 | 0,955 | 0,556 | 0,247 | 0,079 | 0,034 | 9,091 |
| 1980/81 | 1,266 | 1,343 | 1,933 | 2,381 | 1,287 | 0,835 | 0,590 | 0,674 | 0,248 | 0,115 | 0,054 | 0,039 | 10,765 |
| 1981/82 | 0,372 | 0,232 | 2,347 | 1,252 | 1,571 | 1,793 | 0,499 | 0,168 | 0,063 | 0,035 | 0,042 | 0,056 | 8,430 |
| 1982/83 | 0,991 | 1,034 | 1,850 | 0,707 | 1,076 | 1,423 | 1,507 | 0,572 | 0,276 | 0,195 | 0,699 | 0,258 | 10,587 |
| 1983/84 | 0,092 | 0,212 | 0,648 | 2,448 | 1,616 | 0,779 | 0,608 | 1,425 | 0,506 | 0,164 | 0,073 | 0,324 | 8,894 |
| 1984/85 | 0,494 | 1,657 | 1,292 | 0,510 | 1,373 | 1,351 | 0,644 | 1,114 | 0,417 | 0,128 | 0,041 | 0,013 | 9,035 |
| 1985/86 | 0,051 | 0,378 | 0,368 | 2,415 | 1,253 | 0,845 | 1,466 | 0,465 | 0,174 | 0,059 | 0,023 | 0,054 | 7,551 |
| 1986/87 | 0,072 | 0,455 | 1,181 | 0,589 | 2,406 | 0,901 | 0,686 | 0,308 | 0,265 | 0,137 | 0,057 | 0,022 | 7,079 |
| 1987/88 | 0,374 | 1,428 | 0,713 | 1,948 | 1,675 | 1,480 | 1,443 | 0,746 | 0,608 | 0,316 | 0,139 | 0,125 | 10,995 |
| 1988/89 | 0,061 | 0,049 | 0,406 | 0,236 | 0,520 | 0,304 | 1,619 | 0,411 | 0,105 | 0,042 | 0,056 | 0,066 | 3,876 |
| 1989/90 | 0,045 | 0,301 | 0,146 | 0,355 | 0,369 | 0,240 | 1,676 | 0,598 | 0,224 | 0,081 | 0,027 | 0,020 | 4,082 |
| 1990/91 | 0,234 | 0,566 | 1,106 | 0,742 | 0,495 | 0,635 | 1,048 | 1,227 | 0,376 | 0,109 | 0,030 | 0,295 | 6,863 |
| 1991/92 | 0,575 | 1,636 | 0,576 | 0,246 | 0,194 | 0,961 | 1,271 | 0,562 | 0,580 | 0,274 | 0,244 | 0,169 | 7,289 |
| 1992/93 | 2,068 | 1,115 | 1,628 | 0,486 | 0,230 | 0,196 | 0,910 | 0,550 | 0,254 | 0,116 | 0,088 | 0,376 | 8,016 |
| 1993/94 | 0,742 | 0,439 | 2,125 | 1,289 | 1,262 | 0,517 | 1,907 | 0,630 | 0,294 | 0,105 | 0,027 | 0,110 | 9,448 |
| 1994/95 | 0,286 | 0,474 | 0,965 | 1,947 | 1,078 | 0,901 | 0,477 | 0,302 | 0,126 | 0,033 | 0,012 | 0,132 | 6,734 |
| 1995/96 | 0,063 | 0,181 | 0,845 | 0,808 | 1,874 | 0,662 | 0,423 | 0,226 | 0,120 | 0,320 | 0,159 | 0,165 | 5,847 |
| 1996/97 | 0,295 | 2,240 | 1,500 | 1,975 | 0,570 | 0,201 | 0,279 | 0,315 | 0,420 | 0,314 | 0,154 | 0,087 | 8,348 |
| 1997/98 | 0,134 | 1,107 | 1,511 | 0,754 | 0,441 | 0,654 | 0,815 | 0,436 | 0,330 | 0,153 | 0,049 | 0,380 | 6,763 |
| 1998/99 | 1,131 | 1,430 | 1,146 | 1,217 | 1,696 | 0,985 | 0,837 | 0,802 | 0,278 | 0,100 | 0,033 | 0,079 | 9,734 |
| 1999/00 | 0,087 | 0,789 | 1,022 | 0,332 | 0,666 | 0,562 | 0,885 | 0,398 | 0,232 | 0,191 | 0,164 | 0,075 | 5,402 |
| 2000/01 | 1,007 | 1,347 | 0,880 | 1,527 | 0,673 | 0,715 | 0,747 | 0,436 | 0,146 | 0,083 | 0,045 | 0,034 | 7,640 |
| 2001/02 | 0,063 | 0,283 | 0,162 | 0,184 | 1,069 | 0,500 | 0,461 | 0,461 | 0,357 | 0,180 | 0,104 | 0,065 | 3,889 |
| 2002/03 | 0,216 | 1,156 | 2,187 | 1,777 | 1,428 | 0,641 | 0,384 | 0,366 | 0,181 | 0,061 | 0,021 | 0,280 | 8,697 |
| 2003/04 | 0,785 | 0,892 | 1,312 | 2,057 | 1,074 | 0,900 | 0,725 | 0,397 | 0,143 | 0,051 | 0,022 | 0,059 | 8,415 |
| 2004/05 | 0,185 | 0,422 | 1,298 | 1,082 | 0,582 | 1,316 | 1,150 | 0,712 | 0,249 | 0,063 | 0,044 | 0,138 | 7,241 |
| 2005/06 | 0,268 | 1,353 | 1,307 | 0,993 | 0,564 | 1,311 | 0,647 | 0,248 | 0,198 | 0,106 | 0,038 | 0,310 | 7,341 |
| 2006/07 | 0,255 | 0,449 | 0,619 | 0,605 | 0,859 | 2,218 | 1,168 | 0,873 | 0,412 | 0,131 | 0,480 | 0,250 | 8,319 |
| 2007/08 | 0,240 | 0,194 | 0,681 | 0,780 | 0,327 | 1,685 | 1,163 | 1,265 | 0,734 | 0,243 | 0,077 | 0,032 | 7,421 |
| 2008/09 | 0,310 | 1,583 | 1,111 | 1,811 | 1,487 | 0,739 | 0,959 | 0,560 | 0,217 | 0,061 | 0,020 | 0,095 | 8,952 |
| 2009/10 | 0,188 | 1,526 | 0,947 | 1,371 | 0,870 | 0,464 | 0,332 | 0,576 | 0,405 | 0,160 | 0,042 | 0,036 | 6,918 |
| 2010/11 | 0,190 | 0,898 | 0,851 | 0,434 | 1,108 | 0,827 | 0,430 | 0,227 | 0,139 | 0,128 | 0,057 | 0,040 | 5,330 |
| 2011/12 | 0,091 | 0,768 | 1,145 | 1,129 | 0,444 | 0,617 | 1,155 | 0,659 | 0,256 | 0,077 | 0,032 | 0,041 | 6,415 |
| 2012/13 | 0,653 | 0,893 | 1,169 | 3,160 | 2,654 | 1,576 | 0,876 | 1,552 | 0,969 | 0,286 | 0,067 | 0,038 | 13,893 |
| 2013/14 | 0,097 | 1,921 | 0,685 | 2,043 | 1,339 | 1,537 | 0,712 | 0,544 | 0,289 | 0,359 | 0,165 | 0,060 | 9,751 |
| 2014/15 | 0,041 | 0,652 | 1,718 | 2,111 | 2,968 | 1,252 | 0,619 | 0,302 | 0,271 | 0,184 | 0,148 | 0,075 | 10,339 |
| 2015/16 | 0,101 | 0,911 | 0,270 | 0,851 | 1,901 | 2,179 | 0,948 | 0,471 | 0,204 | 0,070 | 0,019 | 0,143 | 8,067 |
| 2016/17 | 0,069 | 0,823 | 0,288 | 1,561 | 1,002 | 1,079 | 0,482 | 0,261 | 0,187 | 0,096 | 0,084 | 0,186 | 6,116 |
| 2017/18 | 0,114 | 1,012 | 1,843 | 2,058 | 2,258 | 1,379 | 1,469 | 0,838 | 0,552 | 0,237 | 0,086 | 0,024 | 11,869 |

905. Embalse de Arraiz

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,07 | 2,58 | 2,94 | 3,16 | 2,97 | 2,22 | 1,99 | 1,55 | 0,97 | 0,60 | 0,70 | 0,41 | 13,89 |
| Mínimo | 0,04 | 0,05 | 0,15 | 0,18 | 0,19 | 0,19 | 0,17 | 0,07 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 3,88 |
| Media | 0,39 | 0,93 | 1,13 | 1,25 | 1,14 | 0,95 | 0,89 | 0,61 | 0,32 | 0,15 | 0,10 | 0,14 | 8,00 |

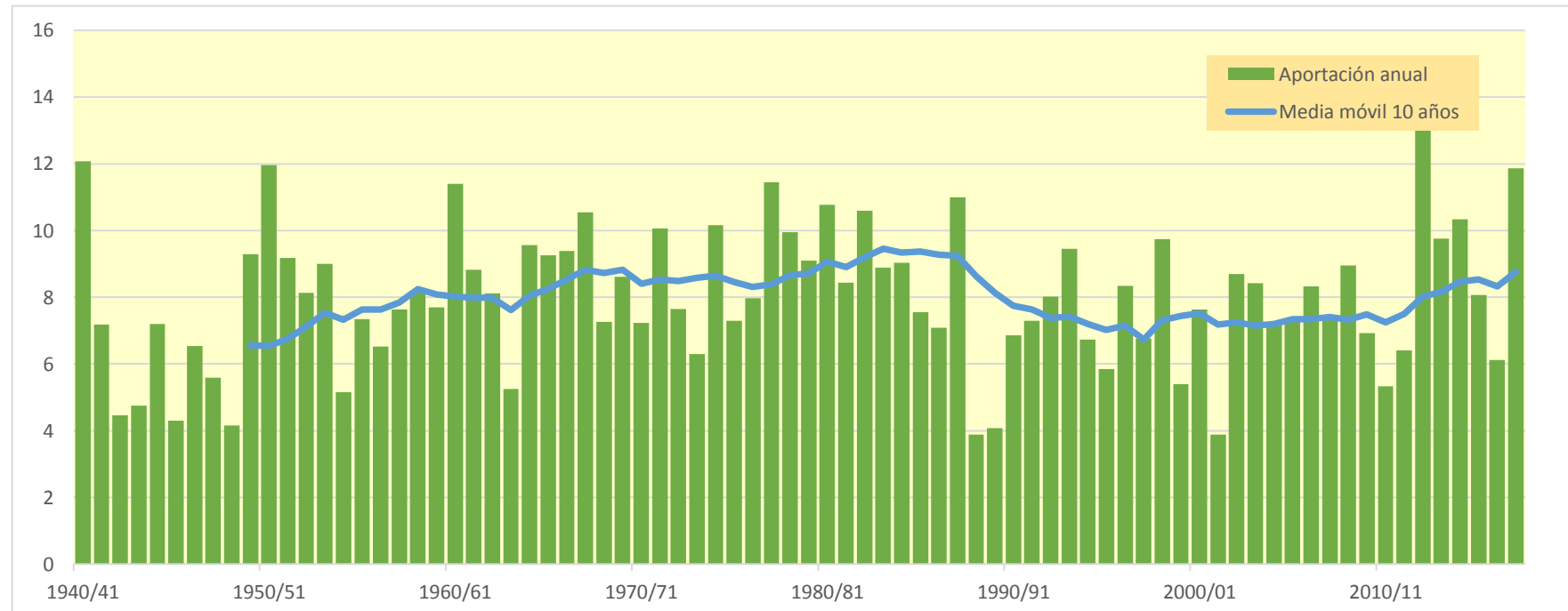
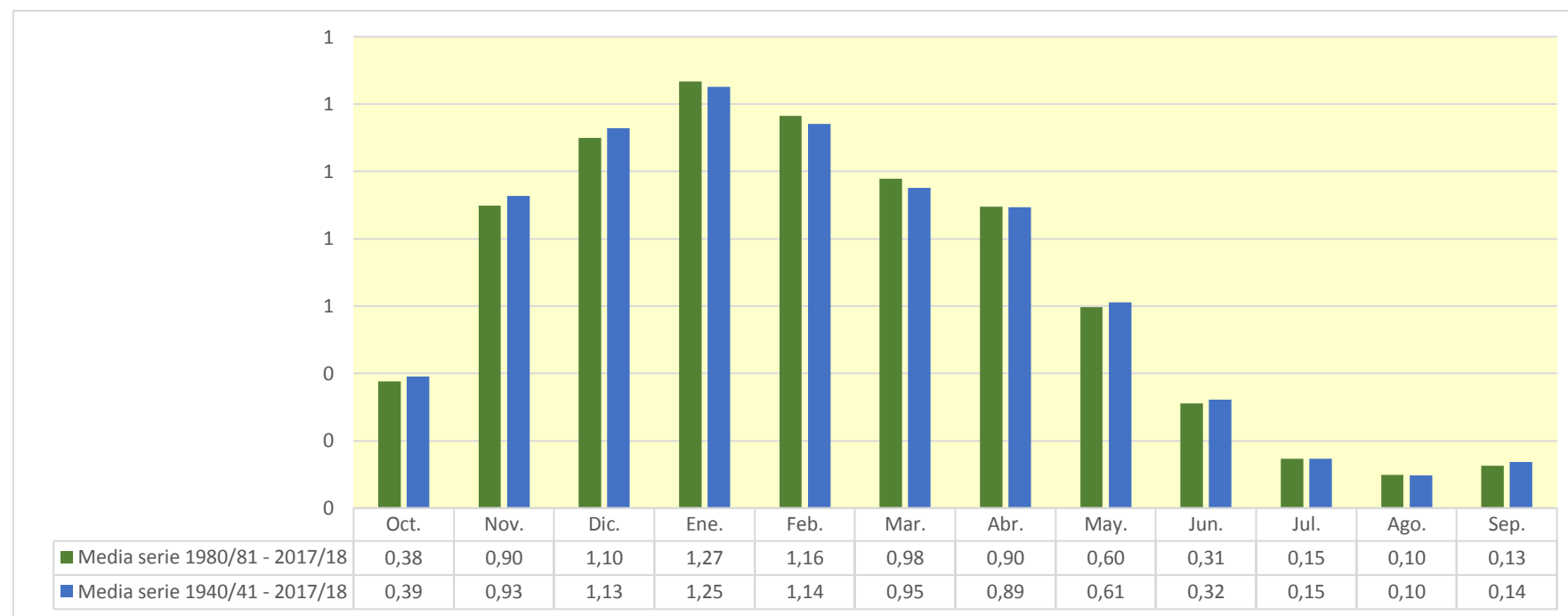
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,10 | 0,16 | 0,22 | 0,22 | 0,19 | 0,25 | 0,15 | 0,09 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 3,89 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,19 | 0,27 | 0,32 | 0,32 | 0,25 | 0,31 | 0,23 | 0,12 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 4,28 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,24 | 0,39 | 0,47 | 0,43 | 0,39 | 0,41 | 0,26 | 0,13 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 5,23 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,42 | 0,67 | 0,69 | 0,64 | 0,64 | 0,58 | 0,37 | 0,19 | 0,08 | 0,04 | 0,04 | 6,79 |
| Percentil 50% | 0,24 | 0,91 | 1,05 | 1,12 | 1,07 | 0,90 | 0,81 | 0,56 | 0,27 | 0,13 | 0,06 | 0,11 | 7,99 |
| Desviación típica | 0,41 | 0,58 | 0,61 | 0,69 | 0,63 | 0,45 | 0,43 | 0,32 | 0,19 | 0,09 | 0,12 | 0,11 | 2,11 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,62 | 0,54 | 0,55 | 0,56 | 0,48 | 0,48 | 0,52 | 0,59 | 0,64 | 1,18 | 0,78 | 0,26 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,07 | 2,24 | 2,35 | 3,16 | 2,97 | 2,22 | 1,91 | 1,55 | 0,97 | 0,36 | 0,70 | 0,38 | 13,89 |
| Mínimo | 0,04 | 0,05 | 0,15 | 0,18 | 0,19 | 0,20 | 0,28 | 0,17 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 3,88 |
| Media | 0,38 | 0,90 | 1,10 | 1,27 | 1,16 | 0,98 | 0,90 | 0,60 | 0,31 | 0,15 | 0,10 | 0,13 | 7,96 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,10 | 0,15 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,30 | 0,19 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 3,88 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,19 | 0,25 | 0,24 | 0,31 | 0,23 | 0,38 | 0,23 | 0,12 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 4,05 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,23 | 0,34 | 0,35 | 0,42 | 0,42 | 0,43 | 0,26 | 0,13 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 5,38 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,44 | 0,68 | 0,63 | 0,57 | 0,64 | 0,59 | 0,37 | 0,19 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 6,79 |
| Percentil 50% | 0,22 | 0,89 | 1,11 | 1,17 | 1,08 | 0,87 | 0,83 | 0,55 | 0,26 | 0,12 | 0,06 | 0,08 | 7,83 |
| Desviación típica | 0,43 | 0,55 | 0,58 | 0,76 | 0,68 | 0,51 | 0,42 | 0,34 | 0,19 | 0,09 | 0,13 | 0,11 | 2,16 |
| Coef. Variación | 1,15 | 0,61 | 0,53 | 0,60 | 0,59 | 0,53 | 0,47 | 0,57 | 0,60 | 0,61 | 1,34 | 0,86 | 0,27 |



906. Embalse de Salazar (Embalse de Aspurz)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 70,59 | 92,18 | 129,20 | 111,25 | 121,56 | 142,14 | 74,83 | 57,03 | 45,15 | 22,10 | 16,63 | 32,18 | 559,52 |
| Mínimo | 2,34 | 2,61 | 3,19 | 4,91 | 3,91 | 6,79 | 6,50 | 5,80 | 5,28 | 3,36 | 2,32 | 1,99 | 68,16 |
| Media | 16,35 | 25,40 | 29,48 | 32,45 | 34,77 | 45,01 | 32,70 | 23,63 | 14,73 | 8,97 | 6,41 | 8,14 | 278,05 |

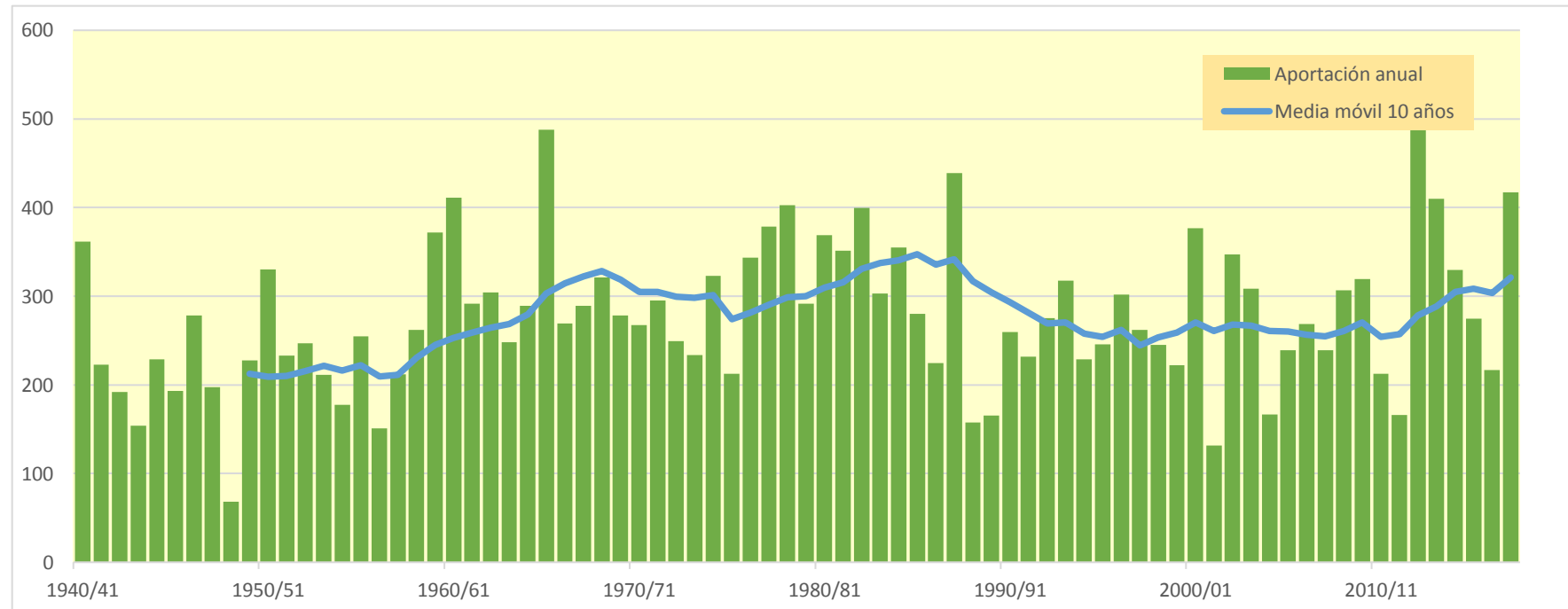
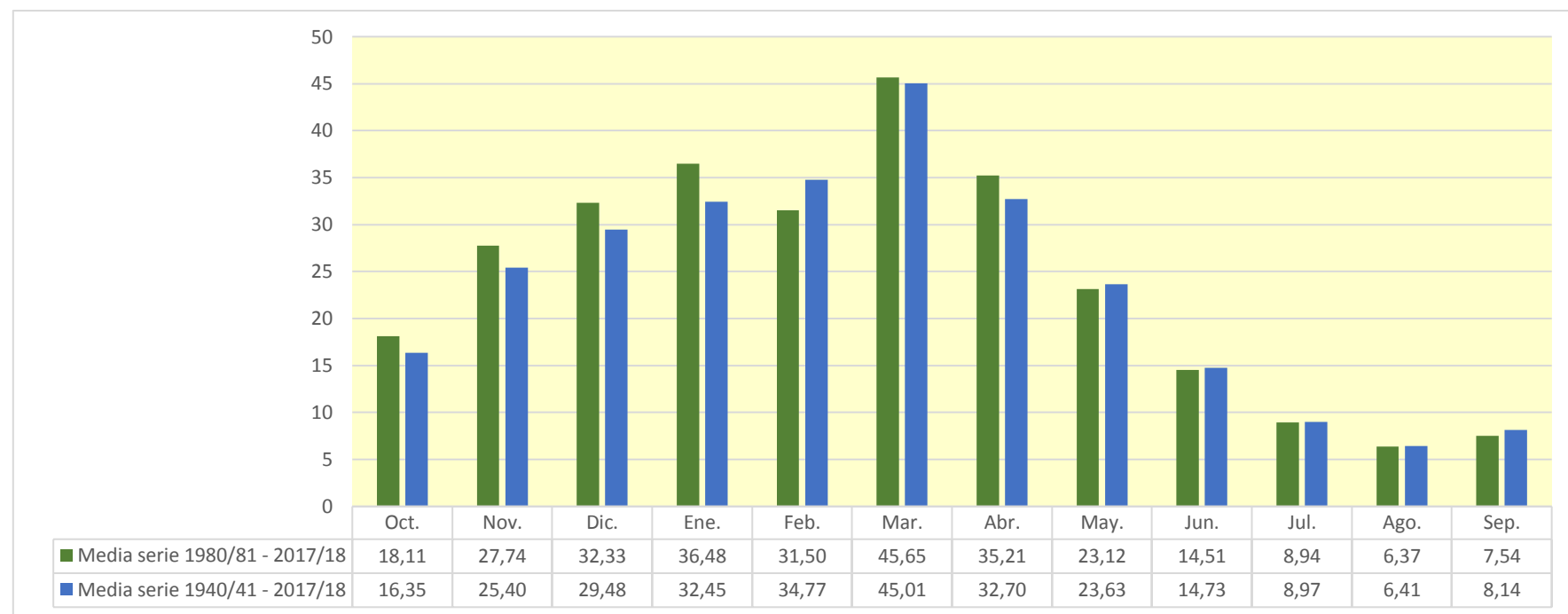
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,42 | 3,45 | 4,76 | 5,54 | 5,93 | 7,92 | 8,77 | 7,06 | 6,36 | 4,12 | 2,51 | 2,45 | 117,20 |
| Percentil 5% | 3,24 | 5,36 | 7,69 | 7,51 | 7,44 | 9,79 | 12,77 | 10,07 | 7,56 | 4,73 | 3,12 | 2,85 | 156,94 |
| Percentil 10% | 4,09 | 7,64 | 9,22 | 9,55 | 9,19 | 12,31 | 16,42 | 12,68 | 8,61 | 5,22 | 3,60 | 3,32 | 174,34 |
| Percentil 25% | 5,73 | 10,26 | 13,10 | 14,06 | 16,71 | 22,60 | 20,31 | 15,87 | 9,81 | 6,68 | 4,64 | 4,15 | 225,26 |
| Percentil 50% | 10,81 | 20,52 | 22,11 | 24,99 | 29,96 | 41,55 | 31,50 | 20,99 | 12,65 | 8,17 | 5,64 | 5,93 | 268,79 |
| Desviación típica | 15,65 | 18,29 | 23,45 | 24,51 | 23,77 | 29,52 | 14,84 | 10,90 | 7,13 | 3,58 | 2,86 | 5,56 | 84,42 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,72 | 0,80 | 0,76 | 0,68 | 0,66 | 0,45 | 0,46 | 0,48 | 0,40 | 0,45 | 0,68 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 68,20 | 92,18 | 116,16 | 111,25 | 84,97 | 142,14 | 74,83 | 50,08 | 45,15 | 17,50 | 15,18 | 23,04 | 559,52 |
| Mínimo | 2,34 | 4,50 | 5,23 | 6,35 | 7,45 | 8,25 | 9,44 | 9,05 | 7,03 | 4,38 | 2,56 | 1,99 | 131,85 |
| Media | 18,11 | 27,74 | 32,33 | 36,48 | 31,50 | 45,65 | 35,21 | 23,12 | 14,51 | 8,94 | 6,37 | 7,54 | 287,50 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,38 | 5,09 | 6,14 | 6,54 | 7,67 | 8,27 | 11,43 | 10,29 | 7,26 | 4,52 | 2,76 | 2,30 | 141,32 |
| Percentil 5% | 3,05 | 7,46 | 8,34 | 8,89 | 8,93 | 10,00 | 17,61 | 12,74 | 8,43 | 5,02 | 3,17 | 3,03 | 164,46 |
| Percentil 10% | 4,21 | 8,73 | 10,25 | 10,46 | 9,95 | 12,31 | 18,21 | 13,33 | 8,86 | 5,42 | 3,60 | 3,28 | 166,51 |
| Percentil 25% | 6,57 | 14,32 | 16,95 | 15,80 | 17,89 | 23,45 | 21,50 | 15,13 | 9,77 | 6,68 | 4,57 | 4,07 | 229,36 |
| Percentil 50% | 12,19 | 23,10 | 25,10 | 26,40 | 25,34 | 39,06 | 35,48 | 20,52 | 12,06 | 7,88 | 5,35 | 5,82 | 275,06 |
| Desviación típica | 17,21 | 18,32 | 23,35 | 25,66 | 18,36 | 30,36 | 14,71 | 10,43 | 7,74 | 3,46 | 2,95 | 4,78 | 89,17 |
| Coef. Variación | 0,95 | 0,66 | 0,72 | 0,70 | 0,58 | 0,66 | 0,42 | 0,45 | 0,53 | 0,39 | 0,46 | 0,63 | 0,31 |



907. Embalse de Irbia

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 39,27 | 39,82 | 51,35 | 59,49 | 63,18 | 78,13 | 40,42 | 27,86 | 16,26 | 12,09 | 9,95 | 16,97 | 239,47 |
| Mínimo | 1,00 | 1,60 | 2,71 | 2,15 | 1,53 | 5,03 | 3,65 | 2,16 | 2,68 | 1,55 | 0,81 | 0,78 | 47,26 |
| Media | 9,39 | 15,11 | 15,07 | 15,70 | 16,59 | 26,90 | 18,18 | 12,22 | 6,52 | 3,63 | 2,77 | 4,17 | 146,25 |

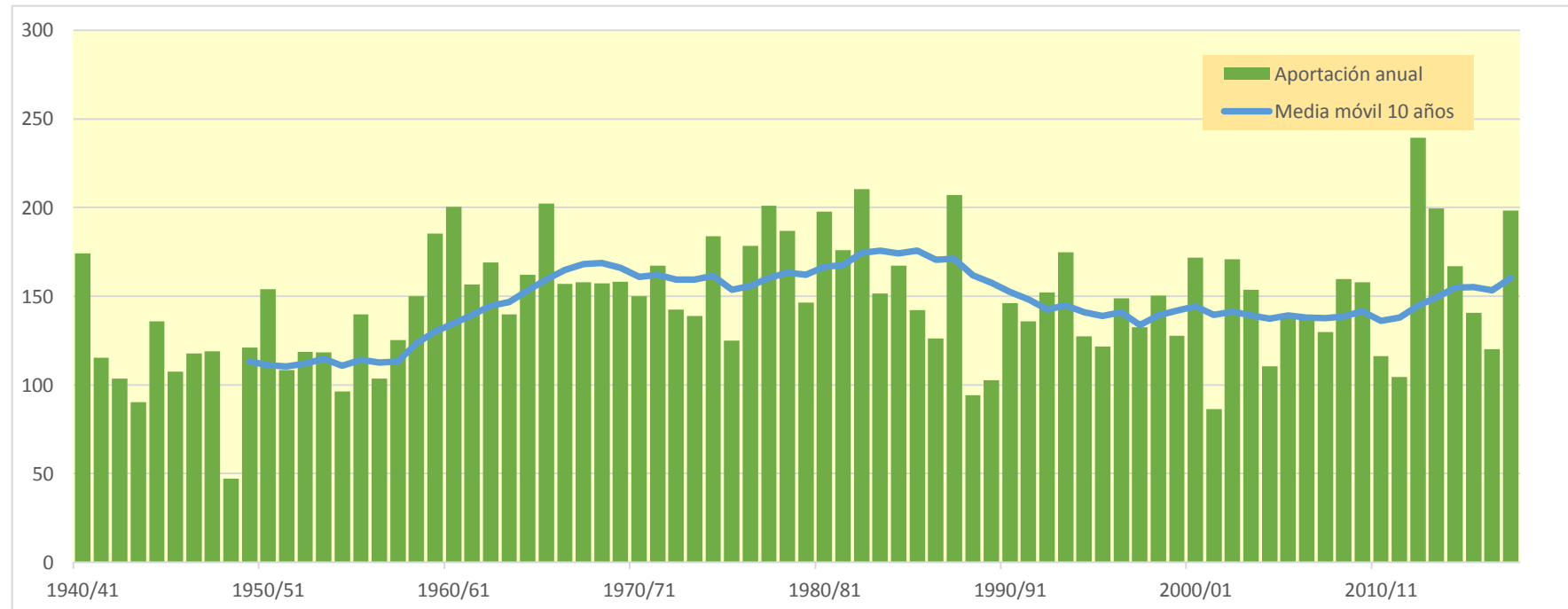
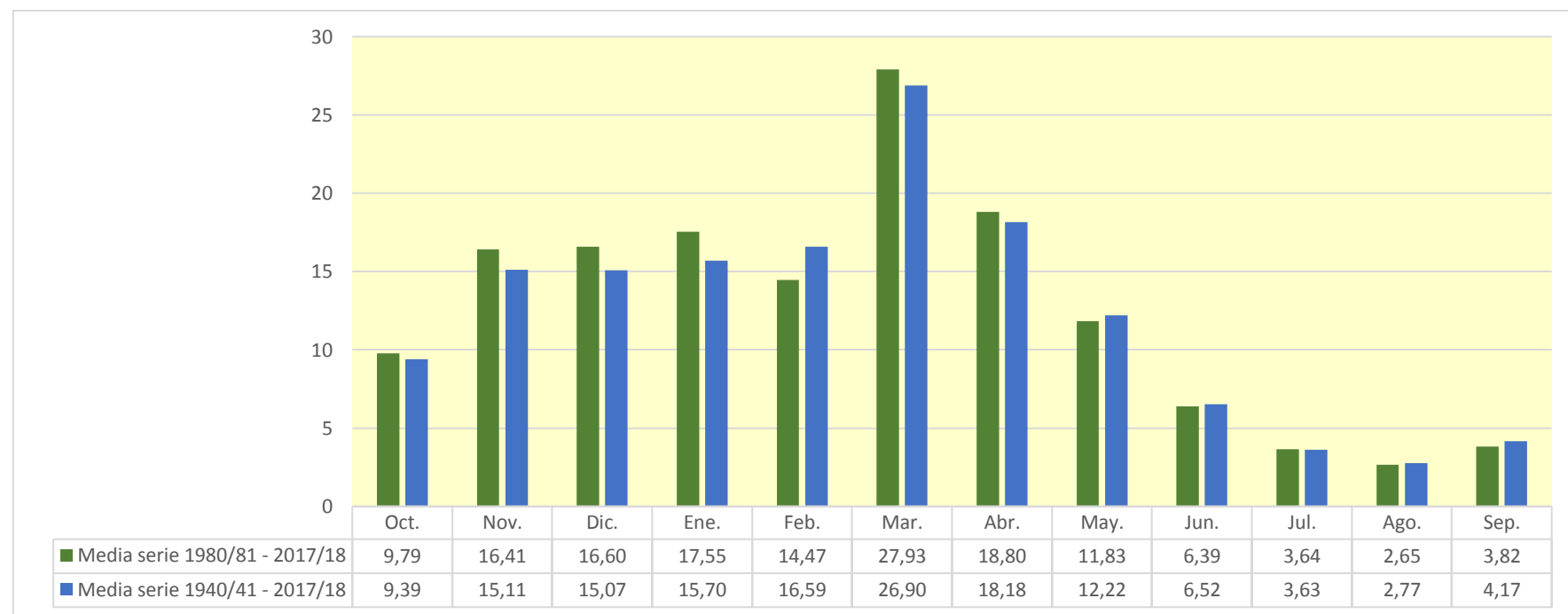
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,36 | 2,39 | 3,19 | 2,17 | 1,57 | 5,50 | 4,10 | 3,63 | 2,89 | 1,58 | 0,86 | 0,82 | 77,39 |
| Percentil 5% | 1,89 | 3,98 | 3,92 | 3,09 | 2,21 | 7,07 | 6,49 | 5,54 | 3,14 | 1,78 | 1,07 | 1,04 | 96,12 |
| Percentil 10% | 2,29 | 5,18 | 4,73 | 3,84 | 3,77 | 8,06 | 8,35 | 6,58 | 3,54 | 1,92 | 1,29 | 1,41 | 104,09 |
| Percentil 25% | 3,21 | 8,21 | 6,95 | 5,77 | 7,11 | 12,87 | 11,35 | 8,37 | 4,17 | 2,52 | 1,76 | 1,93 | 121,10 |
| Percentil 50% | 6,34 | 12,73 | 12,84 | 11,35 | 14,50 | 25,51 | 18,21 | 11,24 | 5,67 | 3,27 | 2,36 | 2,87 | 146,33 |
| Desviación típica | 8,54 | 8,49 | 10,50 | 12,55 | 12,52 | 16,98 | 8,32 | 5,51 | 3,02 | 1,70 | 1,73 | 3,22 | 34,10 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,56 | 0,70 | 0,80 | 0,75 | 0,63 | 0,46 | 0,45 | 0,46 | 0,47 | 0,62 | 0,77 | 0,23 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 35,11 | 39,82 | 51,35 | 45,79 | 40,81 | 68,49 | 40,37 | 25,13 | 16,26 | 8,06 | 7,78 | 14,53 | 239,47 |
| Mínimo | 1,00 | 3,26 | 2,71 | 3,14 | 2,63 | 5,03 | 5,65 | 4,98 | 3,04 | 1,77 | 0,87 | 0,83 | 86,39 |
| Media | 9,79 | 16,41 | 16,60 | 17,55 | 14,47 | 27,93 | 18,80 | 11,83 | 6,39 | 3,64 | 2,65 | 3,82 | 149,87 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,40 | 3,92 | 3,23 | 3,37 | 3,09 | 5,25 | 6,71 | 5,24 | 3,08 | 1,77 | 0,92 | 0,83 | 89,28 |
| Percentil 5% | 2,19 | 5,21 | 4,29 | 4,25 | 4,25 | 5,96 | 9,27 | 6,34 | 3,46 | 1,84 | 1,08 | 1,01 | 101,34 |
| Percentil 10% | 2,70 | 6,06 | 5,40 | 5,38 | 4,69 | 8,91 | 10,54 | 6,64 | 3,67 | 2,07 | 1,31 | 1,53 | 108,64 |
| Percentil 25% | 4,02 | 10,17 | 8,76 | 7,49 | 7,11 | 13,35 | 13,17 | 8,39 | 4,28 | 2,53 | 1,59 | 1,84 | 127,60 |
| Percentil 50% | 7,24 | 15,58 | 14,40 | 14,87 | 11,41 | 28,91 | 18,38 | 10,65 | 5,45 | 3,09 | 2,39 | 2,72 | 147,62 |
| Desviación típica | 8,42 | 8,47 | 10,75 | 12,19 | 9,53 | 16,80 | 7,26 | 4,88 | 3,12 | 1,58 | 1,59 | 3,06 | 34,39 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,52 | 0,65 | 0,69 | 0,66 | 0,60 | 0,39 | 0,41 | 0,49 | 0,43 | 0,60 | 0,80 | 0,23 |



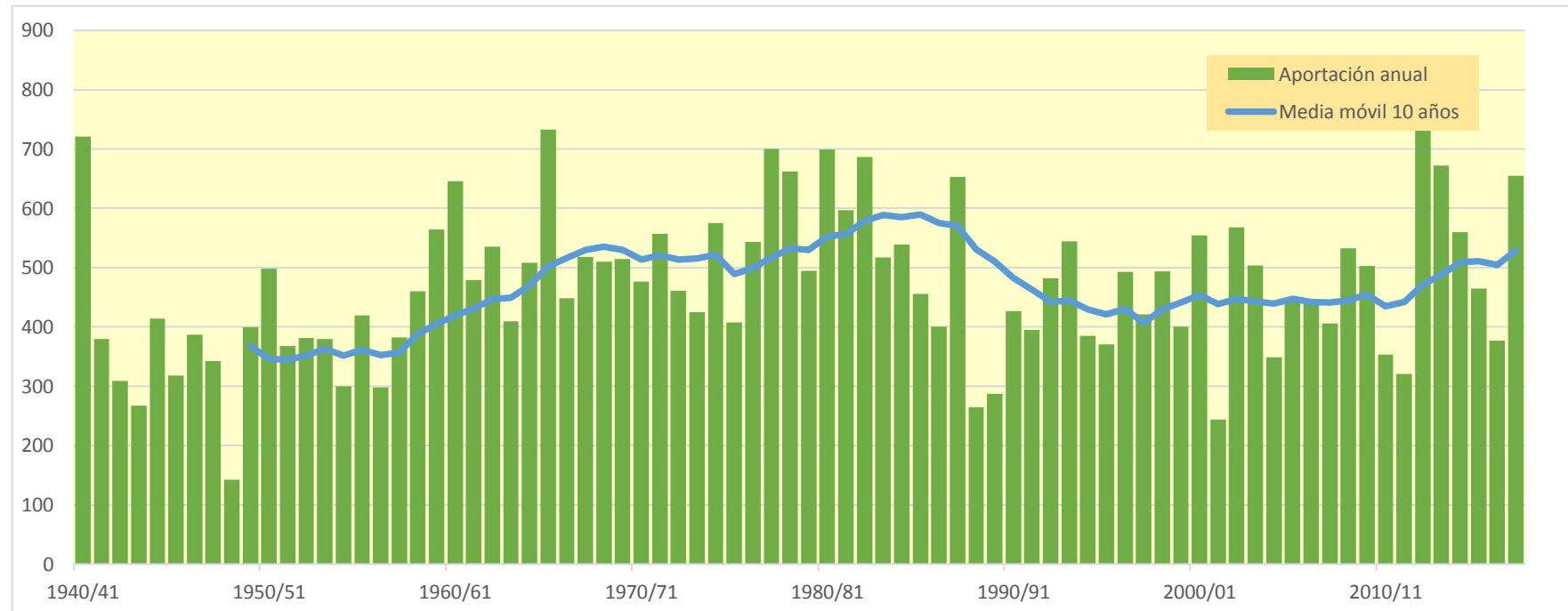
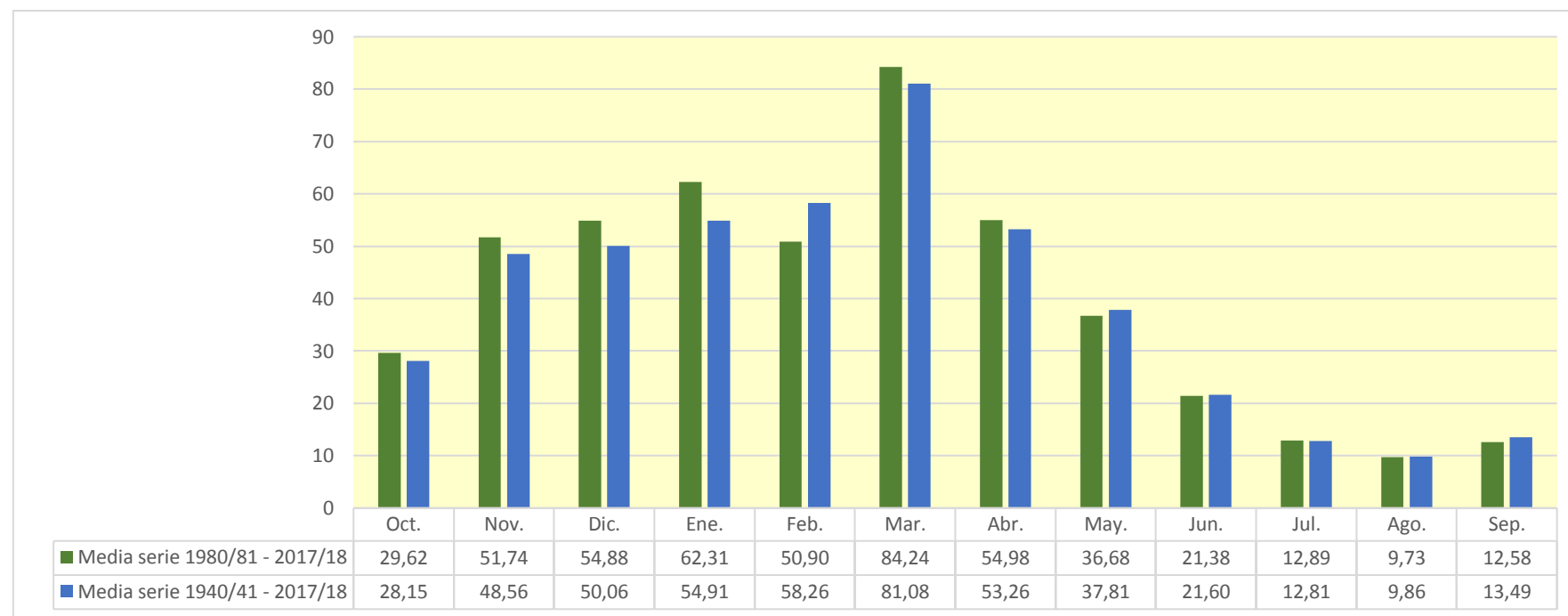
908. Embalse de Itoiz

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 120,67 | 126,18 | 194,06 | 187,88 | 291,31 | 236,56 | 123,61 | 83,57 | 49,61 | 37,99 | 36,03 | 51,26 | 853,44 |
| Mínimo | | 3,88 | 4,84 | 8,05 | 9,44 | 8,93 | 15,59 | 13,82 | 7,77 | 9,40 | 5,33 | 3,27 | 2,62 | 142,59 |
| Media | | 28,15 | 48,56 | 50,06 | 54,91 | 58,26 | 81,08 | 53,26 | 37,81 | 21,60 | 12,81 | 9,86 | 13,49 | 469,84 |
| Percentil 1% | | 5,09 | 7,11 | 8,53 | 9,49 | 8,97 | 15,78 | 13,99 | 12,68 | 9,54 | 5,81 | 3,30 | 3,04 | 220,40 |
| Percentil 5% | | 6,52 | 11,60 | 13,21 | 13,39 | 10,17 | 19,41 | 22,38 | 16,63 | 11,32 | 6,34 | 4,13 | 3,94 | 284,52 |
| Percentil 10% | | 7,44 | 16,56 | 17,02 | 15,82 | 15,22 | 23,83 | 27,35 | 19,90 | 11,91 | 7,51 | 4,57 | 5,06 | 315,62 |
| Percentil 25% | | 10,11 | 24,50 | 25,58 | 23,73 | 27,49 | 41,19 | 33,89 | 25,60 | 14,39 | 8,79 | 6,18 | 6,47 | 383,02 |
| Percentil 50% | | 18,71 | 41,15 | 42,29 | 40,07 | 48,27 | 79,68 | 52,56 | 33,90 | 19,56 | 11,77 | 8,38 | 9,79 | 460,22 |
| Desviación típica | | 25,29 | 29,20 | 35,76 | 42,32 | 45,52 | 50,61 | 22,09 | 17,52 | 9,22 | 5,52 | 6,00 | 10,33 | 129,16 |
| Coef. Variación | | 0,90 | 0,60 | 0,71 | 0,77 | 0,78 | 0,62 | 0,41 | 0,46 | 0,43 | 0,43 | 0,61 | 0,77 | 0,27 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 120,67 | 126,18 | 180,25 | 185,36 | 118,77 | 206,91 | 95,87 | 82,23 | 49,61 | 28,39 | 29,15 | 49,87 | 853,44 |
| Mínimo | | 3,88 | 7,79 | 8,05 | 12,49 | 11,21 | 15,59 | 16,51 | 15,05 | 9,58 | 6,31 | 3,31 | 2,62 | 243,64 |
| Media | | 29,62 | 51,74 | 54,88 | 62,31 | 50,90 | 84,24 | 54,98 | 36,68 | 21,38 | 12,89 | 9,73 | 12,58 | 481,93 |
| Percentil 1% | | 4,46 | 9,22 | 9,85 | 12,88 | 11,93 | 15,68 | 19,56 | 16,72 | 10,30 | 6,37 | 3,62 | 2,91 | 251,42 |
| Percentil 5% | | 6,42 | 15,38 | 15,70 | 15,43 | 15,19 | 17,31 | 29,40 | 19,83 | 11,55 | 7,17 | 4,26 | 3,91 | 284,07 |
| Percentil 10% | | 7,44 | 17,41 | 17,76 | 19,96 | 16,43 | 25,90 | 31,13 | 20,11 | 12,32 | 7,85 | 4,57 | 5,33 | 340,05 |
| Percentil 25% | | 10,76 | 30,42 | 28,16 | 27,84 | 28,80 | 47,59 | 37,57 | 25,69 | 14,64 | 8,79 | 5,92 | 6,25 | 396,36 |
| Percentil 50% | | 20,56 | 45,60 | 49,01 | 45,70 | 44,85 | 86,52 | 54,18 | 32,93 | 19,08 | 11,47 | 7,92 | 9,08 | 472,97 |
| Desviación típica | | 27,29 | 29,62 | 36,96 | 45,01 | 29,02 | 50,41 | 19,96 | 16,49 | 9,61 | 5,24 | 6,01 | 10,22 | 131,33 |
| Coef. Variación | | 0,92 | 0,57 | 0,67 | 0,72 | 0,57 | 0,60 | 0,36 | 0,45 | 0,45 | 0,41 | 0,62 | 0,81 | 0,27 |



909. Embalse de Arizarte

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,80 | 7,97 | 11,59 | 13,25 | 13,99 | 16,73 | 8,63 | 5,93 | 3,11 | 2,10 | 4,32 | 3,51 | 53,31 |
| Mínimo | 0,23 | 0,28 | 0,32 | 0,39 | 0,39 | 0,71 | 0,70 | 0,36 | 0,40 | 0,23 | 0,15 | 0,11 | 10,54 |
| Media | 1,81 | 3,37 | 3,36 | 3,65 | 3,37 | 4,76 | 3,17 | 2,18 | 1,07 | 0,62 | 0,53 | 0,76 | 28,66 |

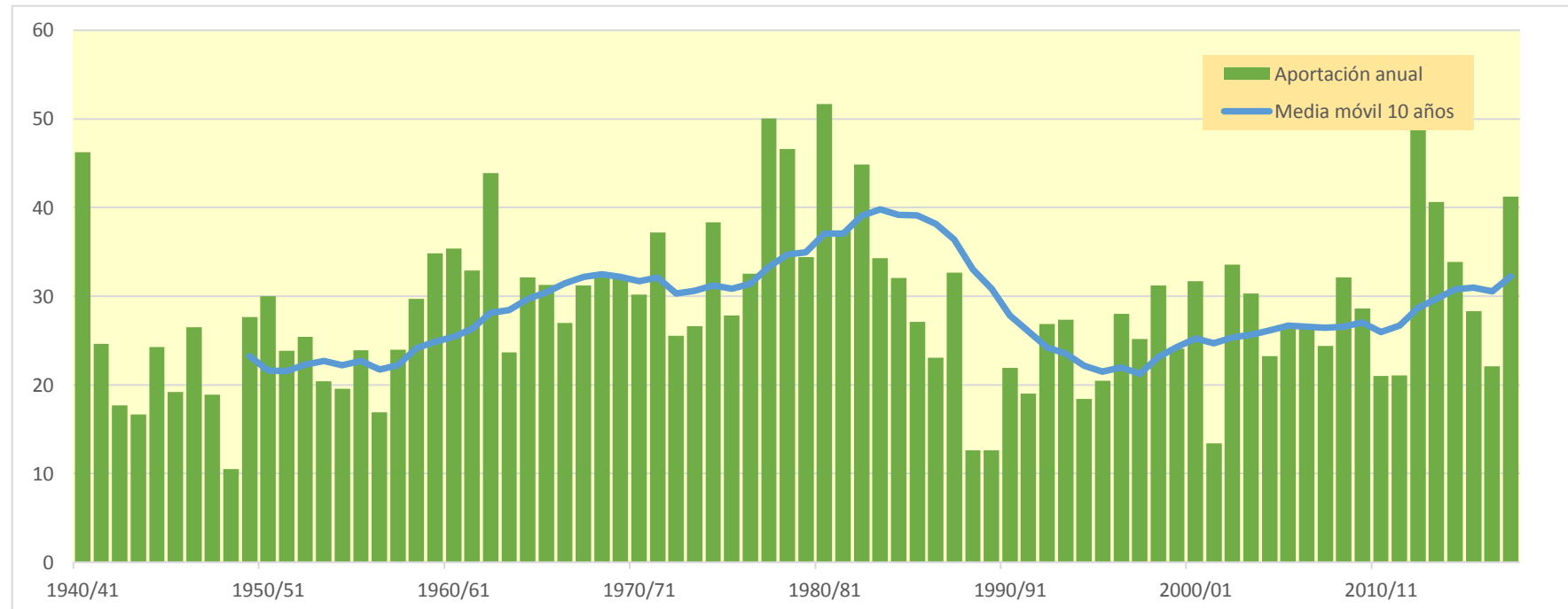
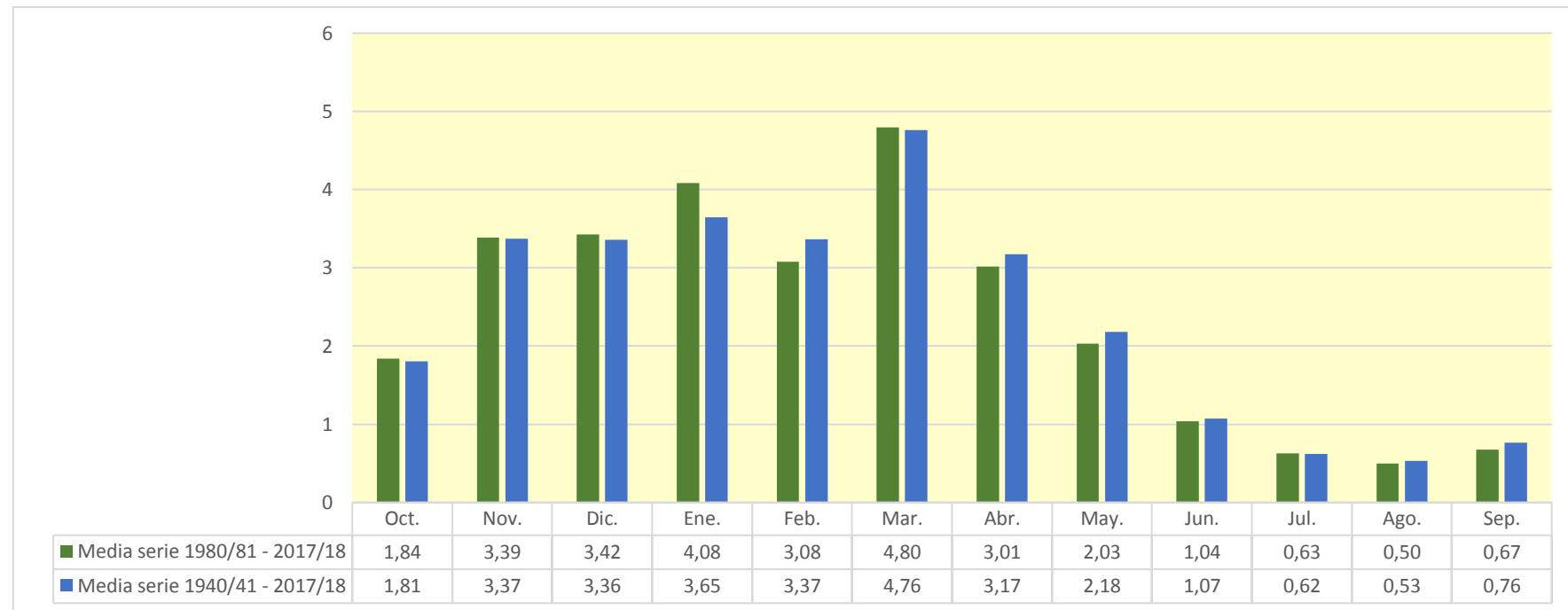
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,25 | 0,30 | 0,49 | 0,43 | 0,41 | 0,73 | 0,85 | 0,58 | 0,41 | 0,26 | 0,15 | 0,14 | 12,14 |
| Percentil 5% | 0,30 | 0,57 | 0,67 | 0,54 | 0,51 | 0,82 | 1,30 | 0,84 | 0,49 | 0,28 | 0,18 | 0,18 | 16,16 |
| Percentil 10% | 0,40 | 0,96 | 0,82 | 0,65 | 0,67 | 1,28 | 1,53 | 0,96 | 0,53 | 0,33 | 0,22 | 0,23 | 18,77 |
| Percentil 25% | 0,56 | 1,74 | 1,38 | 1,43 | 1,30 | 2,41 | 2,02 | 1,32 | 0,66 | 0,39 | 0,31 | 0,33 | 23,36 |
| Percentil 50% | 1,23 | 3,15 | 2,99 | 2,76 | 2,97 | 3,92 | 3,06 | 1,82 | 0,92 | 0,55 | 0,39 | 0,50 | 27,49 |
| Desviación típica | 1,82 | 1,99 | 2,28 | 2,96 | 2,49 | 3,36 | 1,53 | 1,27 | 0,55 | 0,32 | 0,56 | 0,68 | 8,96 |
| Coef. Variación | 1,01 | 0,59 | 0,68 | 0,81 | 0,74 | 0,70 | 0,48 | 0,58 | 0,51 | 0,52 | 1,05 | 0,89 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,07 | 7,97 | 11,59 | 13,25 | 7,46 | 12,70 | 5,51 | 5,93 | 3,11 | 1,68 | 2,48 | 2,91 | 53,31 |
| Mínimo | 0,23 | 0,31 | 0,32 | 0,55 | 0,51 | 0,71 | 0,89 | 0,65 | 0,41 | 0,28 | 0,15 | 0,11 | 12,61 |
| Media | 1,84 | 3,39 | 3,42 | 4,08 | 3,08 | 4,80 | 3,01 | 2,03 | 1,04 | 0,63 | 0,50 | 0,67 | 28,49 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,40 | 0,40 | 0,57 | 0,53 | 0,74 | 0,96 | 0,72 | 0,43 | 0,28 | 0,16 | 0,13 | 12,63 |
| Percentil 5% | 0,26 | 0,60 | 0,62 | 0,68 | 0,66 | 0,81 | 1,29 | 0,87 | 0,51 | 0,32 | 0,18 | 0,18 | 13,32 |
| Percentil 10% | 0,29 | 1,10 | 0,68 | 0,88 | 0,85 | 1,18 | 1,55 | 0,94 | 0,54 | 0,36 | 0,21 | 0,24 | 18,83 |
| Percentil 25% | 0,56 | 1,55 | 1,40 | 1,68 | 1,37 | 2,61 | 1,91 | 1,16 | 0,67 | 0,40 | 0,29 | 0,31 | 22,36 |
| Percentil 50% | 1,15 | 3,12 | 3,22 | 3,18 | 2,88 | 3,77 | 3,04 | 1,63 | 0,85 | 0,54 | 0,35 | 0,45 | 27,22 |
| Desviación típica | 1,99 | 2,06 | 2,49 | 3,24 | 1,91 | 3,28 | 1,22 | 1,26 | 0,56 | 0,31 | 0,44 | 0,61 | 9,39 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,61 | 0,73 | 0,79 | 0,62 | 0,68 | 0,40 | 0,62 | 0,54 | 0,50 | 0,89 | 0,91 | 0,33 |



910. Embalse de Eugui

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 25,70 | 24,26 | 27,69 | 31,94 | 38,41 | 38,97 | 19,67 | 14,59 | 8,83 | 4,84 | 13,28 | 10,63 | 137,93 |
| Mínimo | 0,87 | 1,37 | 1,12 | 1,17 | 1,19 | 2,45 | 2,37 | 1,28 | 1,33 | 0,74 | 0,45 | 0,38 | 37,90 |
| Media | 5,43 | 10,00 | 10,06 | 10,64 | 10,41 | 12,80 | 9,47 | 6,32 | 3,25 | 1,86 | 1,61 | 2,25 | 84,12 |

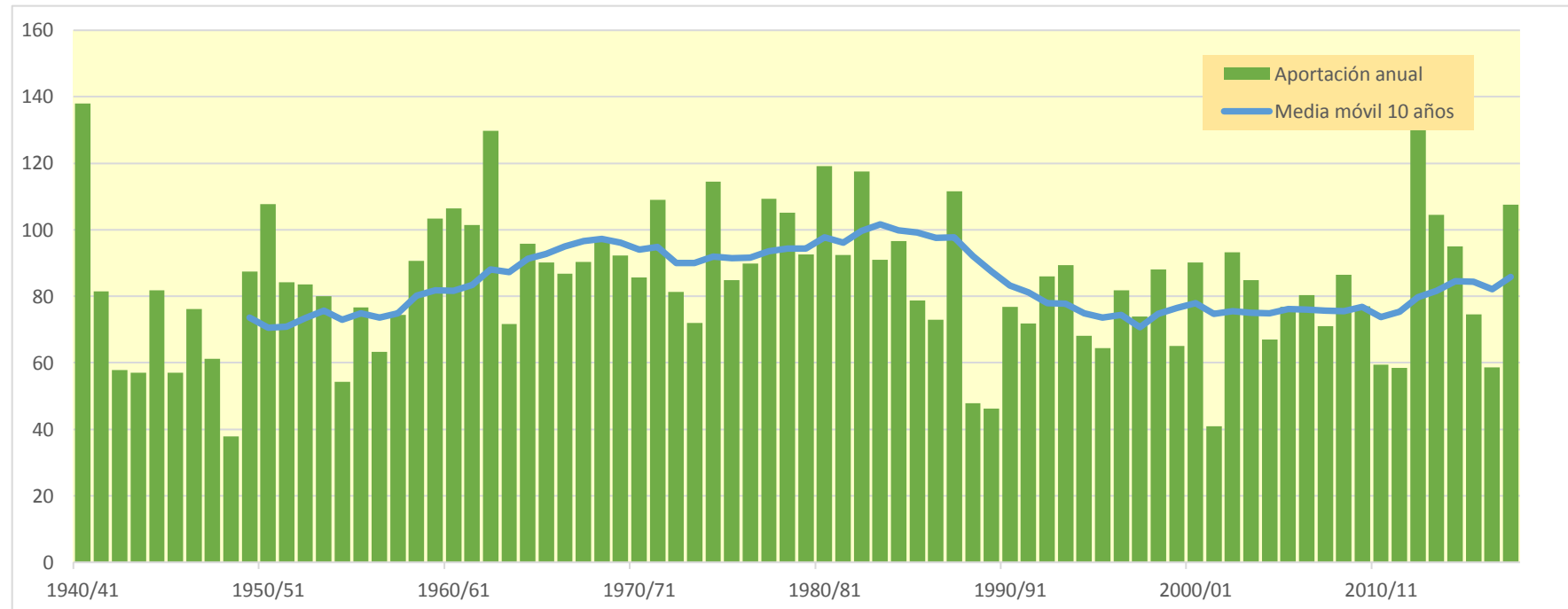
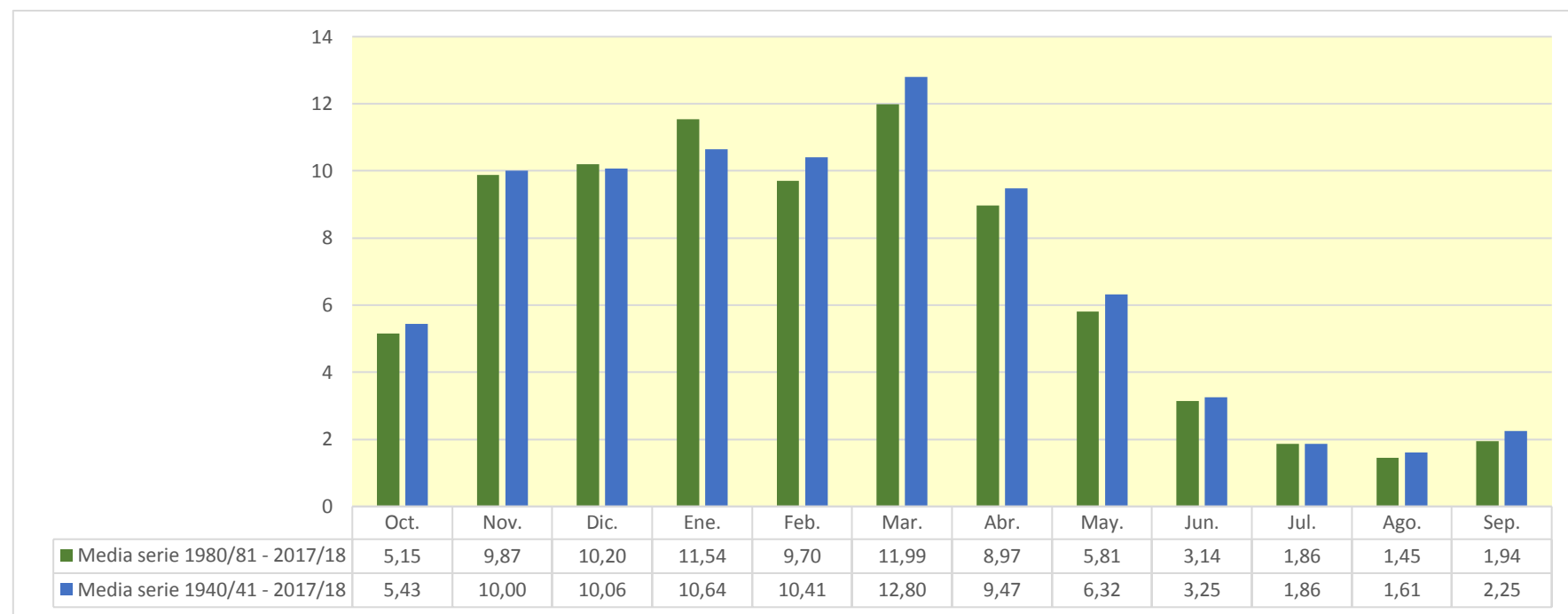
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,87 | 1,46 | 1,55 | 1,70 | 1,58 | 2,51 | 3,01 | 1,94 | 1,45 | 0,80 | 0,46 | 0,45 | 40,28 |
| Percentil 5% | 1,10 | 2,41 | 2,88 | 2,21 | 1,88 | 2,80 | 4,18 | 2,73 | 1,53 | 0,88 | 0,60 | 0,63 | 53,30 |
| Percentil 10% | 1,39 | 3,10 | 3,80 | 2,47 | 2,52 | 4,20 | 4,76 | 2,92 | 1,67 | 1,01 | 0,68 | 0,76 | 58,23 |
| Percentil 25% | 2,05 | 5,38 | 5,77 | 5,32 | 5,00 | 7,83 | 6,48 | 4,06 | 2,00 | 1,22 | 0,95 | 1,15 | 71,86 |
| Percentil 50% | 3,86 | 9,11 | 9,85 | 8,58 | 9,61 | 10,90 | 8,78 | 5,14 | 2,70 | 1,68 | 1,18 | 1,51 | 84,53 |
| Desviación típica | 4,88 | 5,47 | 5,72 | 7,11 | 6,78 | 7,58 | 4,24 | 3,19 | 1,60 | 0,83 | 1,62 | 1,88 | 20,61 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,55 | 0,57 | 0,67 | 0,65 | 0,59 | 0,45 | 0,50 | 0,49 | 0,45 | 1,01 | 0,84 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Máximo | 22,28 | 22,02 | 26,87 | 31,94 | 23,25 | 25,84 | 17,52 | 14,59 | 8,83 | 4,37 | 6,28 | 8,63 | 136,38 |
| Mínimo | 0,87 | 1,37 | 1,12 | 1,93 | 1,73 | 2,45 | 3,20 | 2,13 | 1,33 | 0,85 | 0,45 | 0,38 | 40,99 |
| Media | 5,15 | 9,87 | 10,20 | 11,54 | 9,70 | 11,99 | 8,97 | 5,81 | 3,14 | 1,86 | 1,45 | 1,94 | 81,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,87 | 1,63 | 1,33 | 2,02 | 1,79 | 2,48 | 3,31 | 2,35 | 1,39 | 0,87 | 0,48 | 0,41 | 42,94 |
| Percentil 5% | 1,00 | 2,71 | 2,08 | 2,26 | 2,21 | 2,52 | 4,14 | 2,73 | 1,57 | 0,99 | 0,59 | 0,56 | 47,57 |
| Percentil 10% | 1,10 | 3,60 | 3,09 | 2,82 | 3,55 | 3,84 | 4,80 | 2,91 | 1,70 | 1,11 | 0,65 | 0,78 | 58,52 |
| Percentil 25% | 1,96 | 5,56 | 5,86 | 5,25 | 5,06 | 7,93 | 5,51 | 3,76 | 2,05 | 1,22 | 0,87 | 0,96 | 68,84 |
| Percentil 50% | 3,69 | 8,84 | 10,21 | 9,21 | 9,58 | 10,77 | 8,65 | 4,54 | 2,59 | 1,64 | 1,10 | 1,42 | 79,57 |
| Desviación típica | 4,95 | 5,25 | 6,02 | 7,91 | 5,16 | 6,36 | 3,79 | 3,24 | 1,65 | 0,83 | 1,10 | 1,65 | 20,68 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,53 | 0,59 | 0,69 | 0,53 | 0,53 | 0,42 | 0,56 | 0,53 | 0,44 | 0,76 | 0,85 | 0,25 |



912. Río Urrobi, azud Espinal

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,47 | 14,71 | 19,98 | 24,85 | 42,41 | 49,52 | 17,09 | 10,86 | 5,46 | 4,71 | 4,86 | 5,32 | 99,75 |
| Mínimo | 0,54 | 0,60 | 0,71 | 0,85 | 0,86 | 1,56 | 1,69 | 0,78 | 0,86 | 0,49 | 0,32 | 0,24 | 17,45 |
| Media | 3,09 | 5,89 | 5,40 | 6,00 | 6,96 | 10,41 | 5,86 | 4,07 | 2,13 | 1,29 | 1,04 | 1,36 | 53,48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,54 | 0,66 | 0,86 | 0,93 | 0,90 | 1,62 | 1,77 | 1,27 | 0,87 | 0,56 | 0,32 | 0,31 | 23,53 |
| Percentil 5% | 0,68 | 1,15 | 1,27 | 1,20 | 1,07 | 1,96 | 2,66 | 1,68 | 1,06 | 0,62 | 0,37 | 0,38 | 29,68 |
| Percentil 10% | 0,85 | 1,77 | 1,49 | 1,34 | 1,34 | 2,52 | 3,11 | 1,93 | 1,15 | 0,73 | 0,46 | 0,47 | 35,37 |
| Percentil 25% | 1,15 | 3,08 | 2,41 | 2,15 | 2,59 | 4,79 | 3,82 | 2,53 | 1,38 | 0,86 | 0,62 | 0,61 | 43,42 |
| Percentil 50% | 2,02 | 5,02 | 4,45 | 4,11 | 4,93 | 8,03 | 5,96 | 3,58 | 1,87 | 1,16 | 0,81 | 0,95 | 50,83 |
| Desviación típica | 2,96 | 3,47 | 3,95 | 5,37 | 6,84 | 8,46 | 2,55 | 2,16 | 0,95 | 0,64 | 0,80 | 1,09 | 16,62 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,59 | 0,73 | 0,89 | 0,98 | 0,81 | 0,44 | 0,53 | 0,45 | 0,49 | 0,77 | 0,80 | 0,31 |

Serie completa

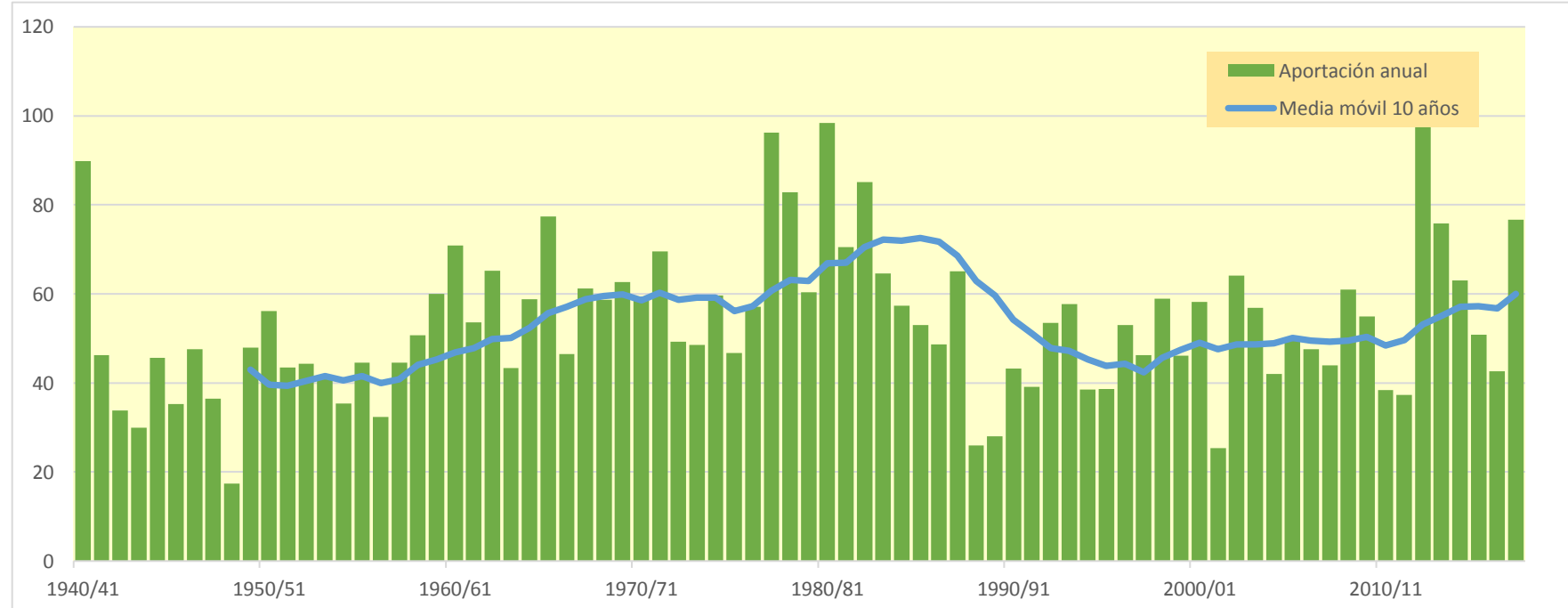
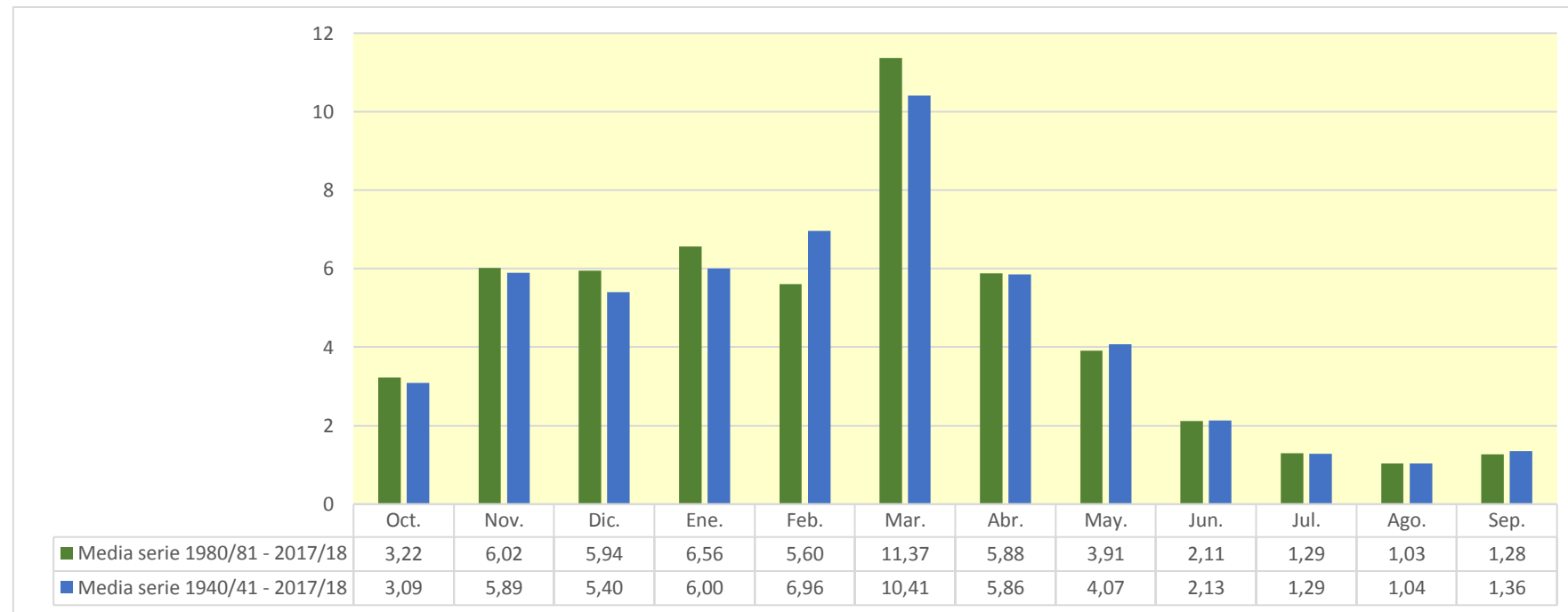
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,47 | 14,71 | 18,37 | 20,45 | 15,30 | 49,52 | 10,62 | 10,86 | 5,46 | 3,19 | 4,86 | 5,32 | 99,75 |
| Mínimo | 0,54 | 0,68 | 0,71 | 1,24 | 1,12 | 1,56 | 1,79 | 1,42 | 0,86 | 0,61 | 0,32 | 0,24 | 25,34 |
| Media | 3,22 | 6,02 | 5,94 | 6,56 | 5,60 | 11,37 | 5,88 | 3,91 | 2,11 | 1,29 | 1,03 | 1,28 | 54,23 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,54 | 0,78 | 0,88 | 1,26 | 1,16 | 1,63 | 2,03 | 1,57 | 0,94 | 0,61 | 0,34 | 0,28 | 25,59 |
| Percentil 5% | 0,61 | 1,14 | 1,32 | 1,30 | 1,41 | 1,82 | 2,89 | 1,83 | 1,10 | 0,71 | 0,40 | 0,38 | 27,73 |
| Percentil 10% | 0,67 | 1,98 | 1,47 | 1,72 | 1,63 | 2,46 | 3,22 | 1,93 | 1,19 | 0,78 | 0,46 | 0,48 | 38,04 |
| Percentil 25% | 1,09 | 3,02 | 2,65 | 2,61 | 2,40 | 5,24 | 3,94 | 2,53 | 1,40 | 0,87 | 0,61 | 0,61 | 42,83 |
| Percentil 50% | 2,08 | 5,56 | 4,70 | 4,44 | 3,96 | 9,48 | 6,12 | 3,22 | 1,84 | 1,12 | 0,77 | 0,90 | 53,05 |
| Desviación típica | 3,29 | 3,62 | 4,11 | 5,36 | 3,97 | 9,54 | 2,21 | 2,11 | 0,99 | 0,56 | 0,84 | 1,09 | 17,28 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,60 | 0,69 | 0,82 | 0,71 | 0,84 | 0,38 | 0,54 | 0,47 | 0,44 | 0,82 | 0,85 | 0,32 |

Serie para asignación y reserva



913. Embalse de Alloz

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 25,74 |
| Mínimo | 0,68 |
| Media | 5,57 |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 25,74 | 41,60 | 46,03 | 53,32 | 61,99 | 47,08 | 31,13 | 33,80 | 17,31 | 8,51 | 10,31 | 9,57 | 253,12 |
| Mínimo | 0,68 | 1,35 | 2,06 | 3,50 | 2,80 | 3,10 | 3,15 | 1,66 | 1,43 | 0,62 | 0,29 | 0,34 | 49,28 |
| Media | 5,57 | 11,69 | 15,90 | 17,55 | 16,89 | 16,27 | 13,45 | 10,00 | 5,59 | 2,65 | 1,58 | 2,11 | 119,23 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,74 | 1,55 | 3,13 | 3,63 | 3,03 | 3,60 | 4,41 | 2,56 | 1,46 | 0,64 | 0,33 | 0,47 | 49,83 |
| Percentil 5% | 0,98 | 2,51 | 4,32 | 4,19 | 4,88 | 4,90 | 4,94 | 3,29 | 1,71 | 0,86 | 0,57 | 0,59 | 59,32 |
| Percentil 10% | 1,16 | 3,34 | 5,17 | 5,76 | 5,66 | 5,95 | 6,38 | 4,26 | 2,17 | 1,10 | 0,64 | 0,74 | 69,16 |
| Percentil 25% | 1,67 | 5,39 | 9,07 | 9,67 | 9,80 | 9,52 | 8,82 | 5,66 | 3,19 | 1,68 | 0,83 | 0,96 | 90,41 |
| Percentil 50% | 3,53 | 8,59 | 13,17 | 14,15 | 15,02 | 15,34 | 11,98 | 9,39 | 4,79 | 2,20 | 1,31 | 1,57 | 118,79 |
| Desviación típica | 5,37 | 8,24 | 9,66 | 10,76 | 10,30 | 9,28 | 6,46 | 5,75 | 3,34 | 1,53 | 1,37 | 1,73 | 41,91 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,70 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,57 | 0,48 | 0,58 | 0,60 | 0,58 | 0,87 | 0,82 | 0,35 |

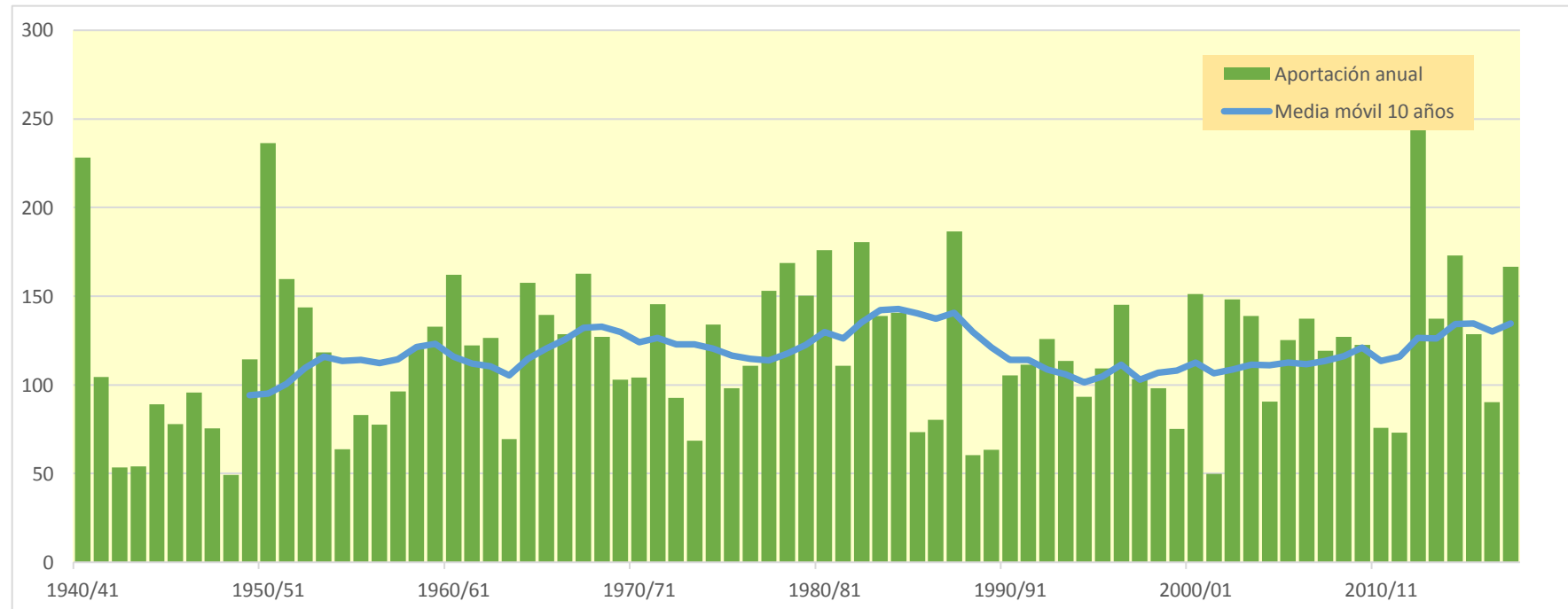
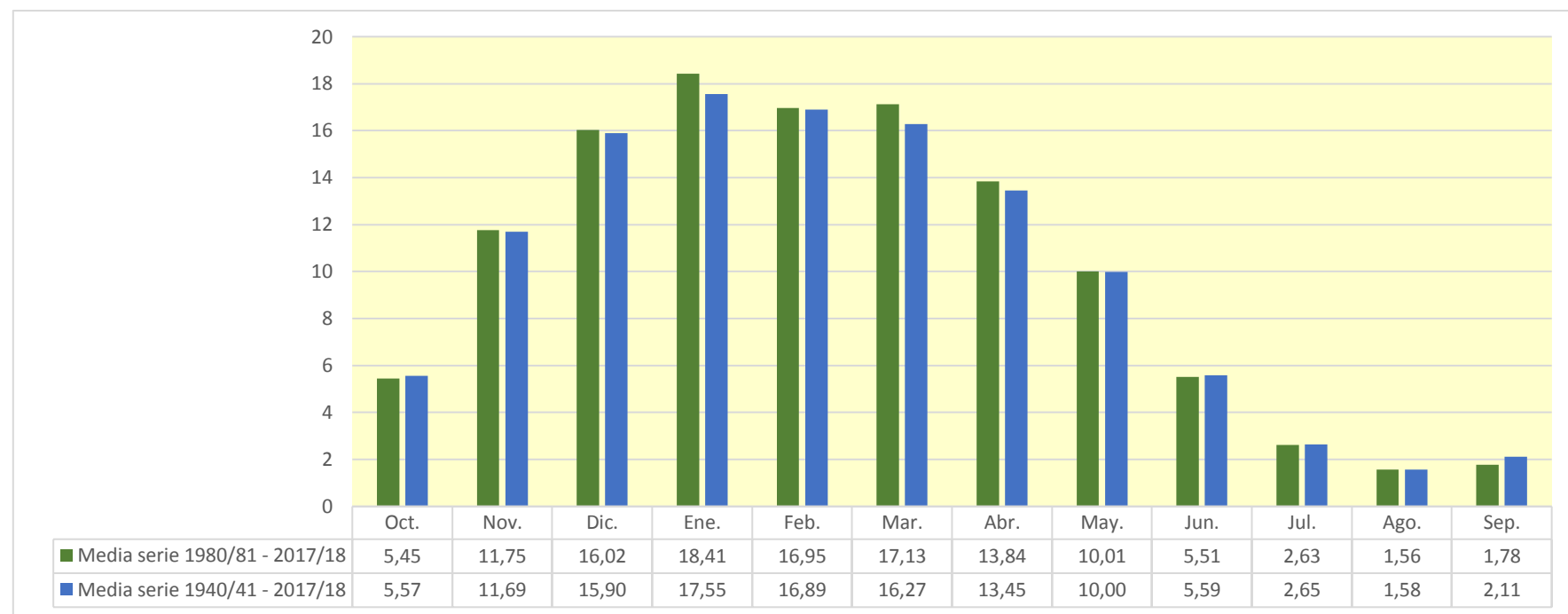
1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 24,23 |
| Mínimo | 0,68 |
| Media | 5,45 |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 24,23 | 34,05 | 36,19 | 53,32 | 49,55 | 47,08 | 31,04 | 33,80 | 17,31 | 8,51 | 10,31 | 6,17 | 253,12 |
| Mínimo | 0,68 | 1,35 | 3,45 | 3,67 | 2,80 | 3,10 | 4,94 | 3,29 | 1,43 | 0,62 | 0,29 | 0,34 | 49,99 |
| Media | 5,45 | 11,75 | 16,02 | 18,41 | 16,95 | 17,13 | 13,84 | 10,01 | 5,51 | 2,63 | 1,56 | 1,78 | 121,06 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,71 | 1,78 | 3,76 | 3,87 | 3,40 | 3,46 | 5,00 | 3,39 | 1,49 | 0,70 | 0,31 | 0,40 | 53,80 |
| Percentil 5% | 0,81 | 3,20 | 4,32 | 4,58 | 4,88 | 4,88 | 6,42 | 3,91 | 1,90 | 0,86 | 0,44 | 0,53 | 62,85 |
| Percentil 10% | 1,09 | 4,31 | 4,74 | 6,35 | 5,43 | 5,86 | 7,50 | 4,54 | 2,17 | 1,19 | 0,57 | 0,59 | 73,43 |
| Percentil 25% | 1,46 | 5,48 | 10,12 | 9,47 | 10,23 | 9,40 | 9,61 | 5,73 | 3,49 | 1,71 | 0,79 | 0,81 | 91,22 |
| Percentil 50% | 3,43 | 9,21 | 14,85 | 15,87 | 16,26 | 15,67 | 12,55 | 9,00 | 4,42 | 2,13 | 0,93 | 1,10 | 120,92 |
| Desviación típica | 5,58 | 7,48 | 8,81 | 11,65 | 9,62 | 10,52 | 6,19 | 5,98 | 3,62 | 1,64 | 1,70 | 1,37 | 41,46 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,64 | 0,55 | 0,63 | 0,57 | 0,61 | 0,45 | 0,60 | 0,66 | 0,62 | 1,09 | 0,77 | 0,34 |



914. Río Arga aguas abajo del Río Araquil

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----------|
| Máximo | 339,68 | 407,00 | 469,42 | 543,32 | 520,52 | 365,79 | 274,65 | 229,91 | 142,70 | 83,40 | 118,34 | 97,38 | 2.313,90 |
| Mínimo | 11,32 | 17,90 | 28,50 | 33,93 | 33,89 | 33,69 | 35,40 | 22,86 | 22,91 | 12,83 | 7,15 | 7,68 | 608,73 |
| Media | 70,65 | 135,59 | 170,33 | 184,30 | 166,47 | 155,77 | 137,57 | 100,20 | 58,01 | 32,05 | 24,60 | 31,02 | 1.266,56 |

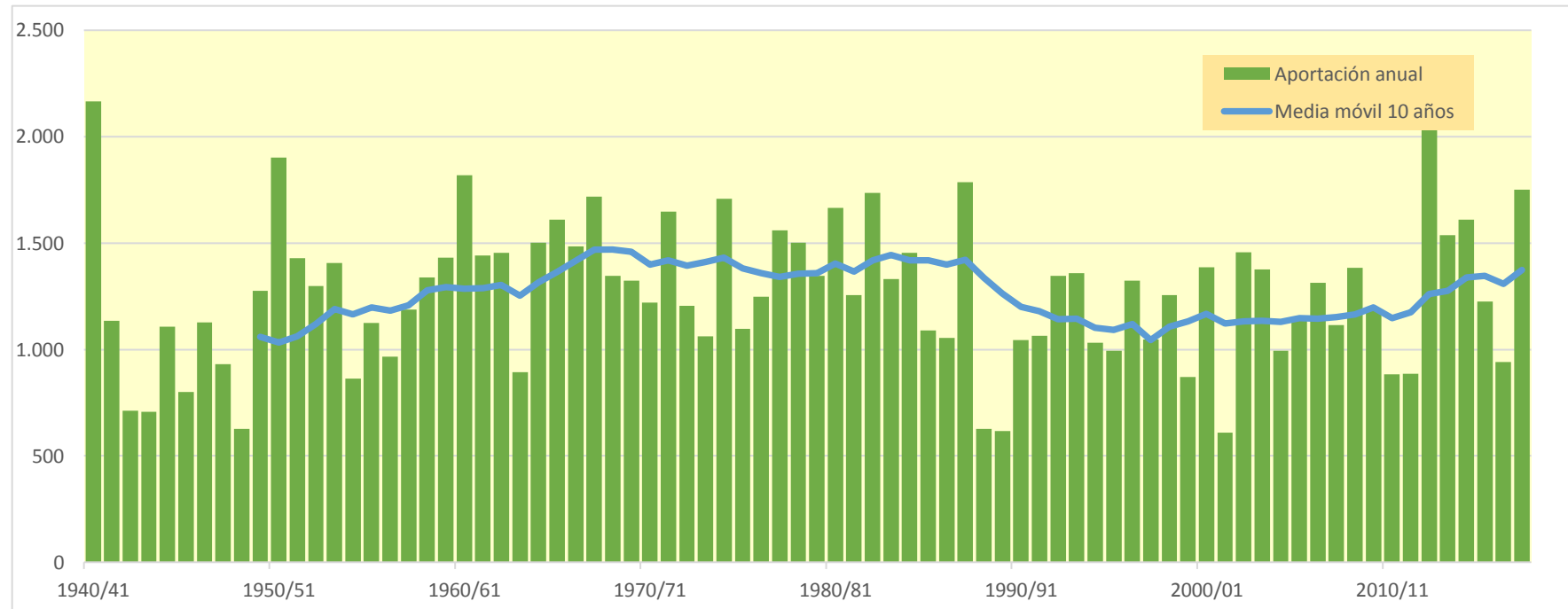
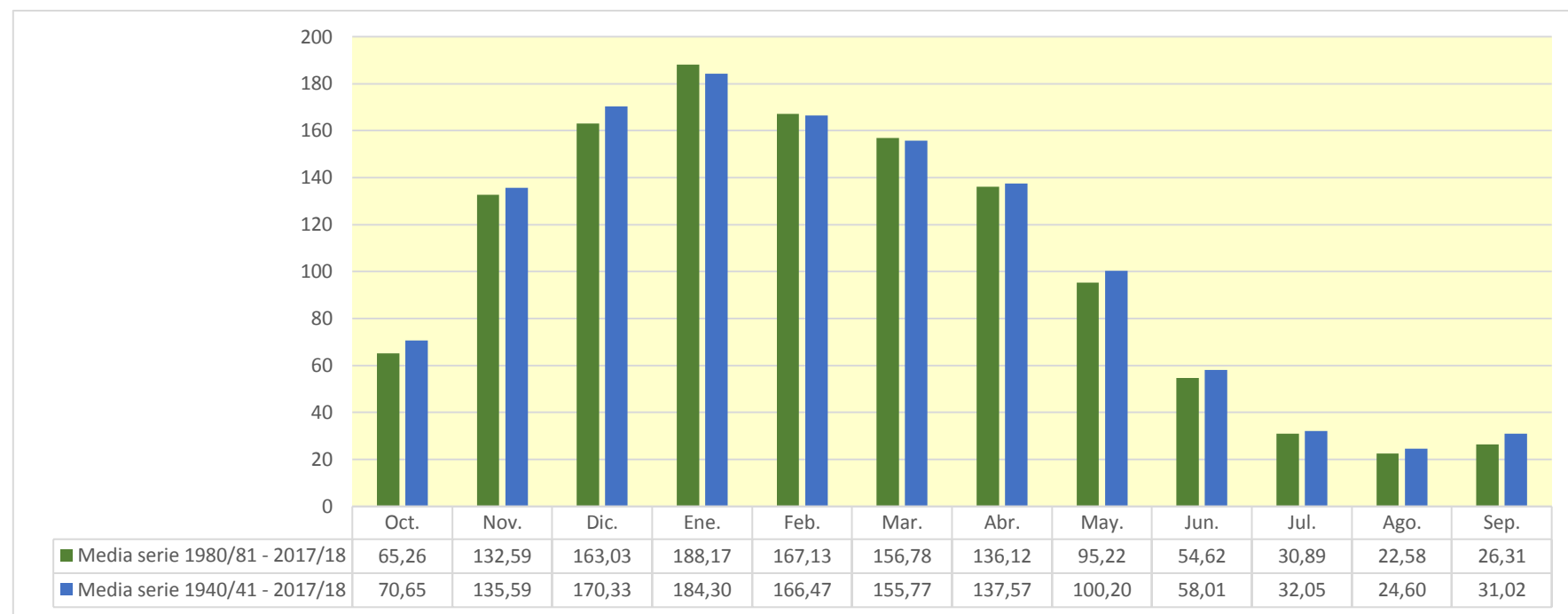
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 11,75 | 23,74 | 31,19 | 37,40 | 38,47 | 37,39 | 43,24 | 34,82 | 24,31 | 13,95 | 9,57 | 9,59 | 613,99 |
| Percentil 5% | 14,70 | 33,86 | 46,25 | 50,49 | 50,13 | 46,56 | 58,19 | 44,40 | 26,32 | 16,14 | 11,16 | 11,19 | 696,26 |
| Percentil 10% | 18,53 | 42,10 | 61,48 | 64,34 | 66,80 | 63,24 | 66,44 | 48,96 | 31,19 | 16,90 | 11,65 | 13,12 | 868,01 |
| Percentil 25% | 26,23 | 66,90 | 94,82 | 110,42 | 95,22 | 109,61 | 93,52 | 64,45 | 38,13 | 20,59 | 14,59 | 16,47 | 1.047,55 |
| Percentil 50% | 44,82 | 118,79 | 157,97 | 161,40 | 158,63 | 145,31 | 129,51 | 87,20 | 49,83 | 29,99 | 20,34 | 25,94 | 1.265,74 |
| Desviación típica | 65,45 | 80,56 | 94,69 | 101,70 | 91,40 | 76,35 | 59,55 | 48,05 | 26,83 | 13,57 | 17,29 | 20,03 | 343,65 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,59 | 0,56 | 0,55 | 0,55 | 0,49 | 0,43 | 0,48 | 0,46 | 0,42 | 0,70 | 0,65 | 0,27 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----------|
| Máximo | 339,68 | 303,67 | 356,86 | 543,32 | 422,20 | 365,79 | 274,65 | 229,23 | 142,70 | 71,33 | 118,34 | 75,08 | 2.313,90 |
| Mínimo | 11,32 | 17,90 | 28,50 | 33,93 | 33,89 | 33,69 | 45,58 | 38,54 | 22,91 | 12,83 | 7,15 | 7,68 | 608,73 |
| Media | 65,26 | 132,59 | 163,03 | 188,17 | 167,13 | 156,78 | 136,12 | 95,22 | 54,62 | 30,89 | 22,58 | 26,31 | 1.238,71 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 11,53 | 22,41 | 32,26 | 35,60 | 37,97 | 35,47 | 53,00 | 40,65 | 23,58 | 14,07 | 8,31 | 8,60 | 611,26 |
| Percentil 5% | 13,03 | 33,94 | 39,22 | 40,90 | 49,60 | 41,70 | 66,62 | 44,40 | 25,53 | 16,44 | 10,58 | 10,25 | 625,41 |
| Percentil 10% | 14,66 | 43,60 | 53,97 | 56,94 | 63,48 | 59,61 | 71,98 | 47,61 | 30,29 | 16,90 | 11,20 | 11,99 | 878,78 |
| Percentil 25% | 22,38 | 69,39 | 102,72 | 98,29 | 90,58 | 109,61 | 96,60 | 62,09 | 37,87 | 20,59 | 12,92 | 15,84 | 1.034,27 |
| Percentil 50% | 43,15 | 122,23 | 156,45 | 141,91 | 162,07 | 138,05 | 127,02 | 81,53 | 45,81 | 27,27 | 17,05 | 20,29 | 1.240,19 |
| Desviación típica | 66,81 | 74,22 | 88,32 | 114,89 | 91,97 | 84,90 | 56,25 | 48,42 | 27,35 | 13,57 | 18,49 | 16,54 | 351,34 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,56 | 0,54 | 0,61 | 0,55 | 0,54 | 0,41 | 0,51 | 0,50 | 0,44 | 0,82 | 0,63 | 0,28 |



915. Río Arga medio-bajo (aguas arriba del Río Aragon)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|----------|
| Máximo | 381,19 | 478,06 | 556,58 | 651,82 | 628,84 | 451,51 | 344,69 | 310,15 | 176,13 | 94,05 | 139,96 | 119,75 | 2.873,26 |
| Mínimo | 12,52 | 19,58 | 32,68 | 38,19 | 37,27 | 37,22 | 39,64 | 25,02 | 24,91 | 13,64 | 7,53 | 8,23 | 671,24 |
| Media | 80,33 | 153,93 | 193,35 | 212,00 | 192,96 | 181,34 | 159,57 | 116,81 | 67,09 | 36,12 | 27,13 | 35,00 | 1.455,63 |

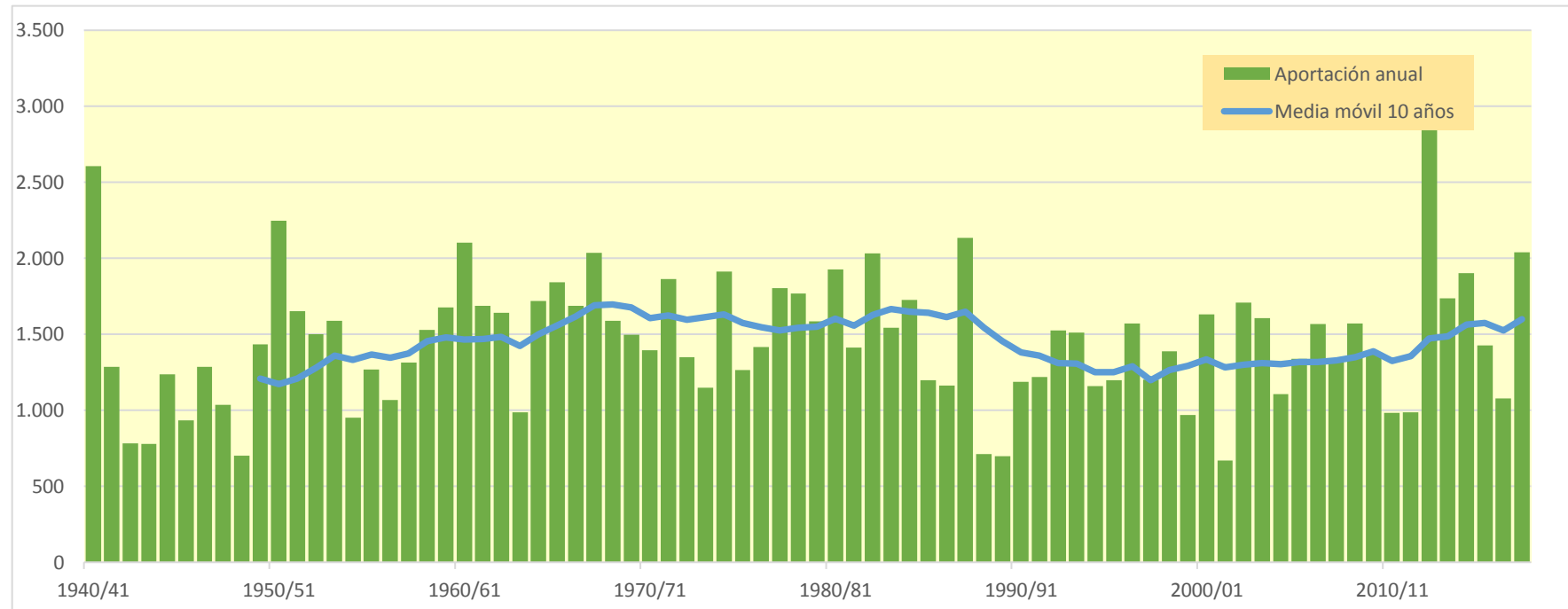
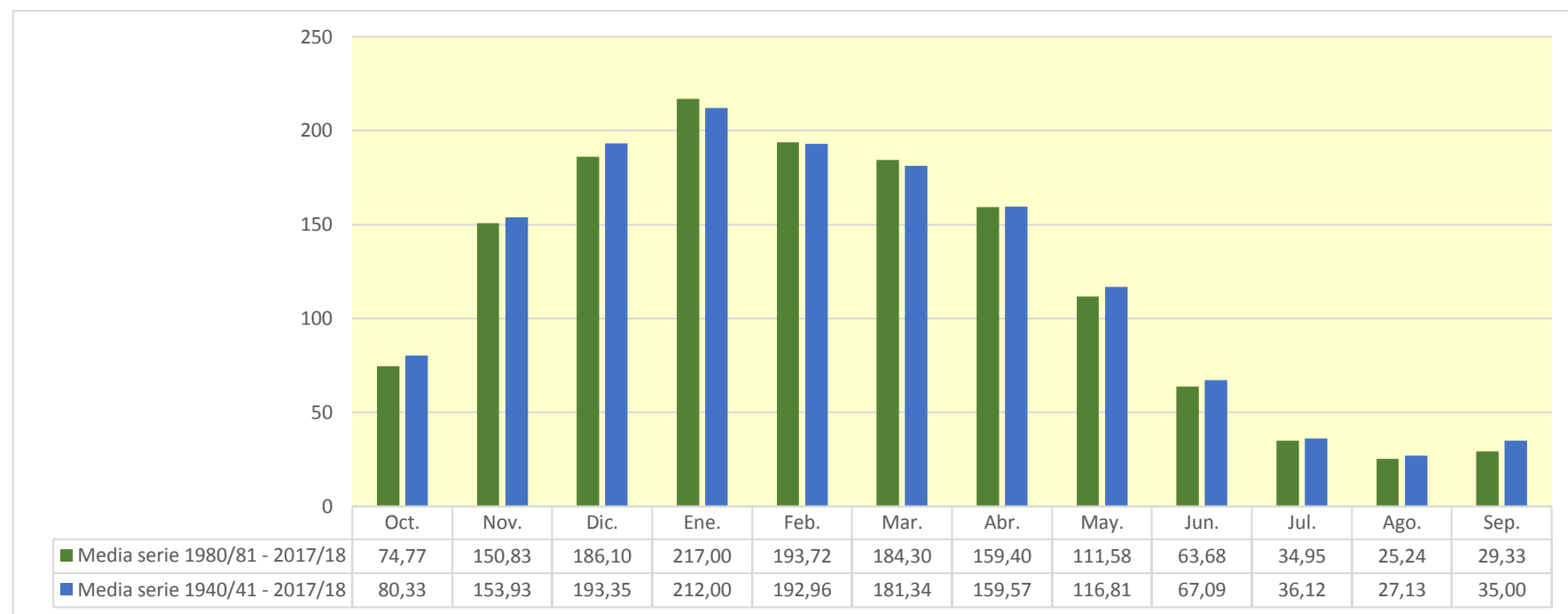
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 12,68 | 25,57 | 33,96 | 42,04 | 41,91 | 41,97 | 49,46 | 38,66 | 26,34 | 15,14 | 10,32 | 10,24 | 690,56 |
| Percentil 5% | 15,94 | 37,78 | 53,36 | 58,20 | 55,85 | 52,34 | 64,73 | 49,78 | 28,46 | 17,50 | 11,92 | 12,61 | 768,31 |
| Percentil 10% | 20,31 | 49,23 | 67,32 | 69,55 | 75,47 | 71,46 | 75,58 | 54,58 | 34,74 | 18,97 | 12,74 | 14,47 | 963,59 |
| Percentil 25% | 28,70 | 75,86 | 112,75 | 125,86 | 113,01 | 121,29 | 107,24 | 75,29 | 43,59 | 23,25 | 15,84 | 18,15 | 1.189,11 |
| Percentil 50% | 50,04 | 132,68 | 177,01 | 179,77 | 175,43 | 166,07 | 150,29 | 99,08 | 55,63 | 34,13 | 22,30 | 28,70 | 1.430,48 |
| Desviación típica | 75,09 | 96,13 | 109,86 | 120,91 | 109,95 | 92,33 | 71,08 | 59,59 | 33,18 | 15,81 | 19,68 | 24,20 | 423,09 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,62 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,51 | 0,45 | 0,51 | 0,49 | 0,44 | 0,73 | 0,69 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----------|
| Máximo | 381,19 | 399,83 | 421,50 | 651,82 | 531,21 | 451,51 | 344,69 | 310,15 | 176,13 | 85,59 | 139,96 | 80,51 | 2.873,26 |
| Mínimo | 12,52 | 19,58 | 32,68 | 38,19 | 37,27 | 37,22 | 52,40 | 43,16 | 24,91 | 13,64 | 7,53 | 8,23 | 671,24 |
| Media | 74,77 | 150,83 | 186,10 | 217,00 | 193,72 | 184,30 | 159,40 | 111,58 | 63,68 | 34,95 | 25,24 | 29,33 | 1.430,90 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 12,60 | 24,59 | 36,92 | 40,04 | 42,24 | 39,50 | 59,58 | 45,62 | 25,60 | 15,04 | 8,87 | 9,19 | 680,53 |
| Percentil 5% | 14,49 | 37,78 | 47,07 | 46,65 | 55,47 | 47,48 | 75,72 | 50,87 | 28,21 | 18,53 | 11,50 | 10,96 | 709,73 |
| Percentil 10% | 15,93 | 52,61 | 60,02 | 64,48 | 69,31 | 67,72 | 82,67 | 56,17 | 33,66 | 18,97 | 11,90 | 13,14 | 978,16 |
| Percentil 25% | 24,64 | 78,39 | 117,80 | 109,78 | 100,21 | 121,29 | 112,21 | 71,84 | 43,66 | 23,25 | 14,43 | 17,01 | 1.167,79 |
| Percentil 50% | 48,28 | 144,93 | 178,71 | 161,97 | 187,13 | 157,75 | 147,95 | 95,80 | 53,29 | 30,49 | 18,36 | 22,34 | 1.399,17 |
| Desviación típica | 76,53 | 87,66 | 101,69 | 136,32 | 111,13 | 105,14 | 68,68 | 60,89 | 34,65 | 16,07 | 21,93 | 18,82 | 438,11 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,58 | 0,55 | 0,63 | 0,57 | 0,57 | 0,43 | 0,55 | 0,54 | 0,46 | 0,87 | 0,64 | 0,31 |



916. Río Aragón bajo

1940/41-2017/18

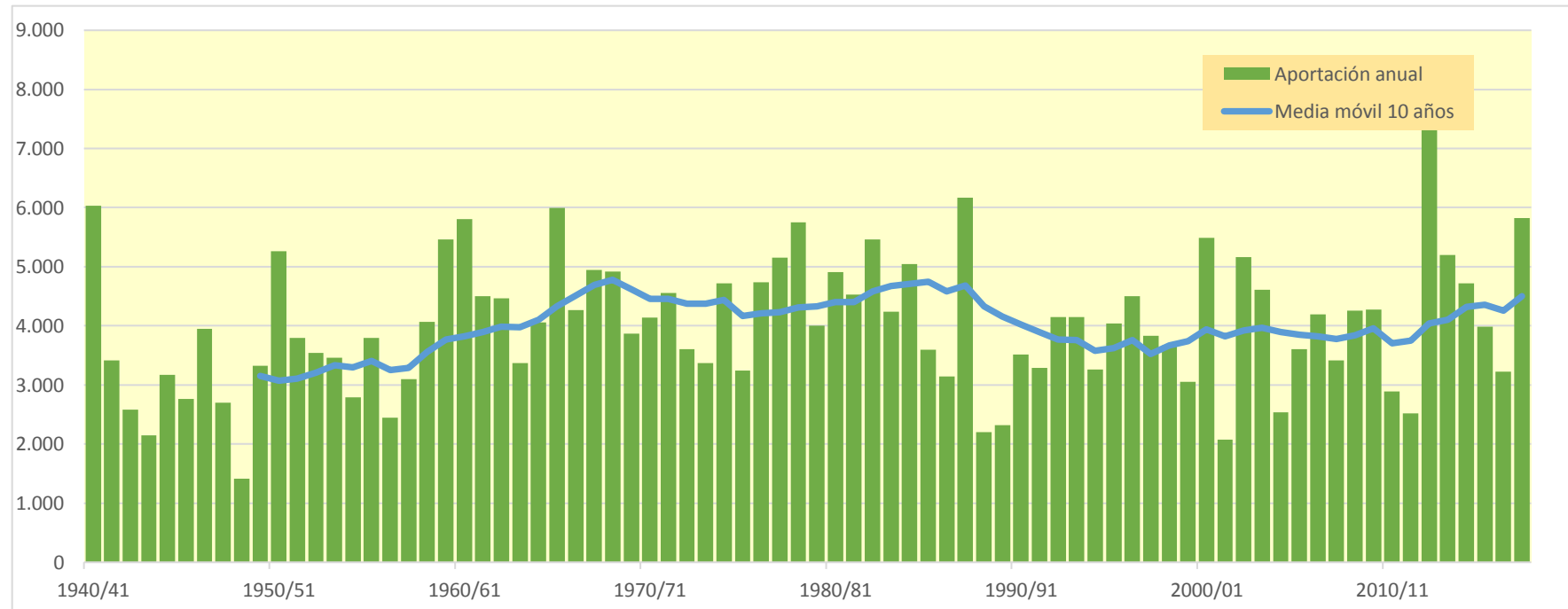
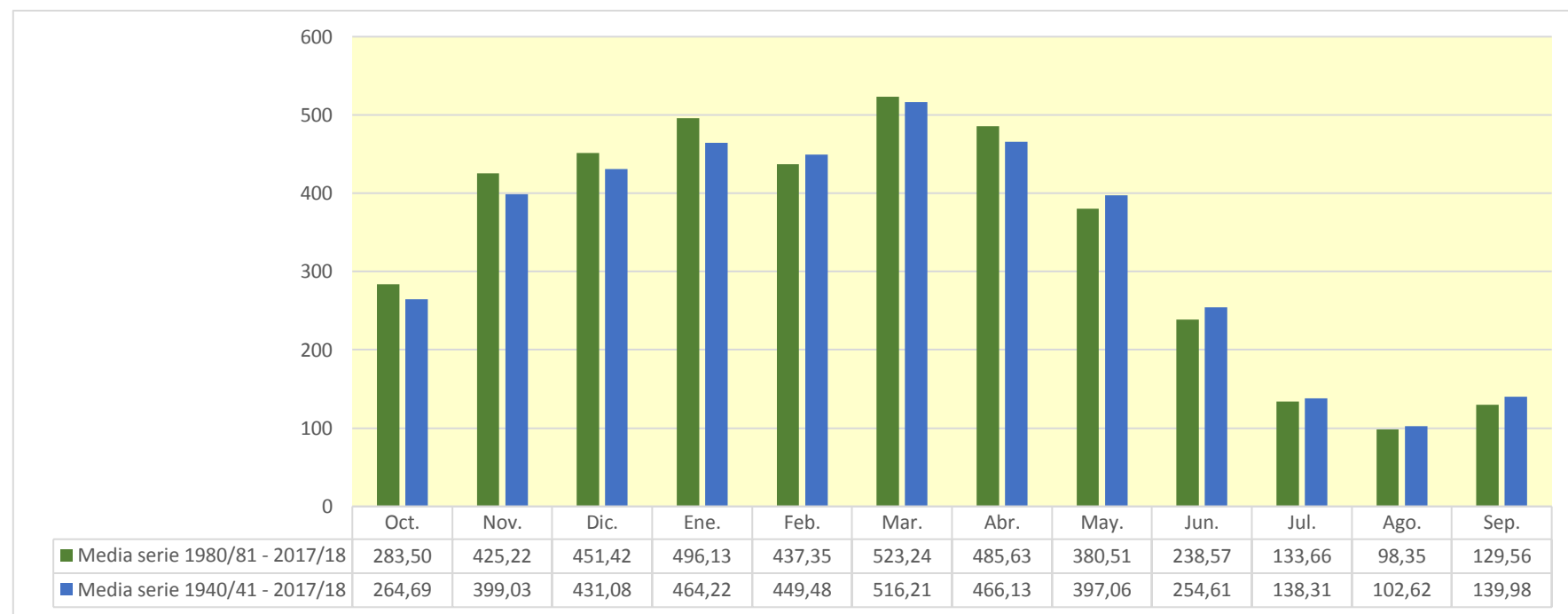
| Serie completa | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|----------------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | (hm ³) | 1.069,16 | 1.275,21 | 1.278,44 | 1.559,28 | 1.521,99 | 1.319,80 | 1.136,12 | 848,48 | 689,92 | 324,08 | 351,01 | 398,71 | 8.108,65 |
| Mínimo | | 41,30 | 50,75 | 72,03 | 85,21 | 70,89 | 108,91 | 147,96 | 142,41 | 83,36 | 42,68 | 37,62 | 36,54 | 1.412,08 |
| Media | | 264,69 | 399,03 | 431,08 | 464,22 | 449,48 | 516,21 | 466,13 | 397,06 | 254,61 | 138,31 | 102,62 | 139,98 | 4.023,42 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | | 45,58 | 67,22 | 76,65 | 101,17 | 97,67 | 119,38 | 163,75 | 146,06 | 92,32 | 51,96 | 41,78 | 40,41 | 1.921,12 |
| Percentil 5% | | 61,32 | 98,50 | 136,78 | 116,07 | 130,55 | 171,24 | 214,65 | 174,85 | 106,65 | 64,15 | 48,77 | 47,01 | 2.297,68 |
| Percentil 10% | | 69,65 | 145,10 | 152,44 | 136,88 | 163,84 | 207,15 | 254,92 | 208,19 | 125,67 | 79,08 | 56,07 | 63,46 | 2.566,53 |
| Percentil 25% | | 110,27 | 220,59 | 246,26 | 269,41 | 258,38 | 318,59 | 310,65 | 287,02 | 169,30 | 98,53 | 67,27 | 75,49 | 3.266,79 |
| Percentil 50% | | 194,59 | 335,52 | 370,16 | 371,83 | 451,26 | 482,46 | 458,11 | 365,28 | 219,01 | 127,22 | 93,35 | 98,23 | 3.993,58 |
| Desviación típica | | 220,01 | 243,34 | 260,46 | 284,93 | 251,35 | 254,55 | 186,71 | 167,93 | 123,34 | 58,80 | 53,44 | 93,96 | 1.151,87 |
| Coef. Variación | | 0,83 | 0,61 | 0,60 | 0,61 | 0,56 | 0,49 | 0,40 | 0,42 | 0,48 | 0,43 | 0,52 | 0,67 | 0,29 |

1980/81-2017/18

| Serie para asignación y reserva | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | (hm ³) | 1.069,16 | 1.275,21 | 1.278,44 | 1.559,28 | 951,35 | 1.319,80 | 1.136,12 | 848,48 | 689,92 | 279,19 | 312,34 | 353,28 | 8.108,65 |
| Mínimo | | 41,30 | 77,19 | 78,03 | 85,21 | 105,67 | 108,91 | 182,10 | 175,01 | 104,63 | 54,73 | 37,62 | 36,54 | 2.073,17 |
| Media | | 283,50 | 425,22 | 451,42 | 496,13 | 437,35 | 523,24 | 485,63 | 380,51 | 238,57 | 133,66 | 98,35 | 129,56 | 4.083,15 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | | 43,36 | 83,22 | 90,69 | 92,88 | 109,98 | 113,94 | 207,33 | 180,51 | 105,51 | 58,29 | 40,78 | 38,40 | 2.120,12 |
| Percentil 5% | | 53,94 | 98,50 | 133,55 | 115,67 | 121,49 | 162,61 | 251,49 | 196,76 | 115,26 | 72,94 | 48,77 | 46,53 | 2.297,68 |
| Percentil 10% | | 60,72 | 182,82 | 152,27 | 159,66 | 155,81 | 197,43 | 263,65 | 215,64 | 141,03 | 82,73 | 53,51 | 62,99 | 2.530,45 |
| Percentil 25% | | 112,48 | 242,10 | 267,85 | 225,90 | 271,52 | 343,26 | 368,47 | 270,88 | 164,71 | 96,33 | 63,06 | 73,81 | 3.266,79 |
| Percentil 50% | | 217,08 | 382,27 | 390,87 | 435,58 | 405,24 | 480,45 | 458,11 | 345,45 | 206,19 | 112,73 | 88,19 | 92,44 | 4.090,39 |
| Desviación típica | | 245,44 | 240,84 | 277,49 | 326,99 | 218,52 | 276,12 | 186,95 | 160,77 | 127,20 | 56,02 | 53,73 | 87,68 | 1.220,24 |
| Coef. Variación | | 0,87 | 0,57 | 0,61 | 0,66 | 0,50 | 0,53 | 0,38 | 0,42 | 0,53 | 0,42 | 0,55 | 0,68 | 0,30 |



917. Río Aragón aguas arriba del Río Subordán

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 133,99 | 122,92 | 114,41 | 87,19 | 78,15 | 125,68 | 104,28 | 139,79 | 103,02 | 93,02 | 46,83 | 65,23 | 677,23 |
| Mínimo | 3,95 | 2,70 | 4,58 | 2,51 | 1,99 | 5,27 | 10,25 | 13,13 | 7,51 | 3,28 | 3,19 | 3,40 | 108,64 |
| Media | 33,15 | 35,12 | 25,99 | 23,31 | 22,97 | 35,87 | 42,95 | 54,09 | 42,16 | 20,46 | 13,32 | 19,77 | 369,17 |

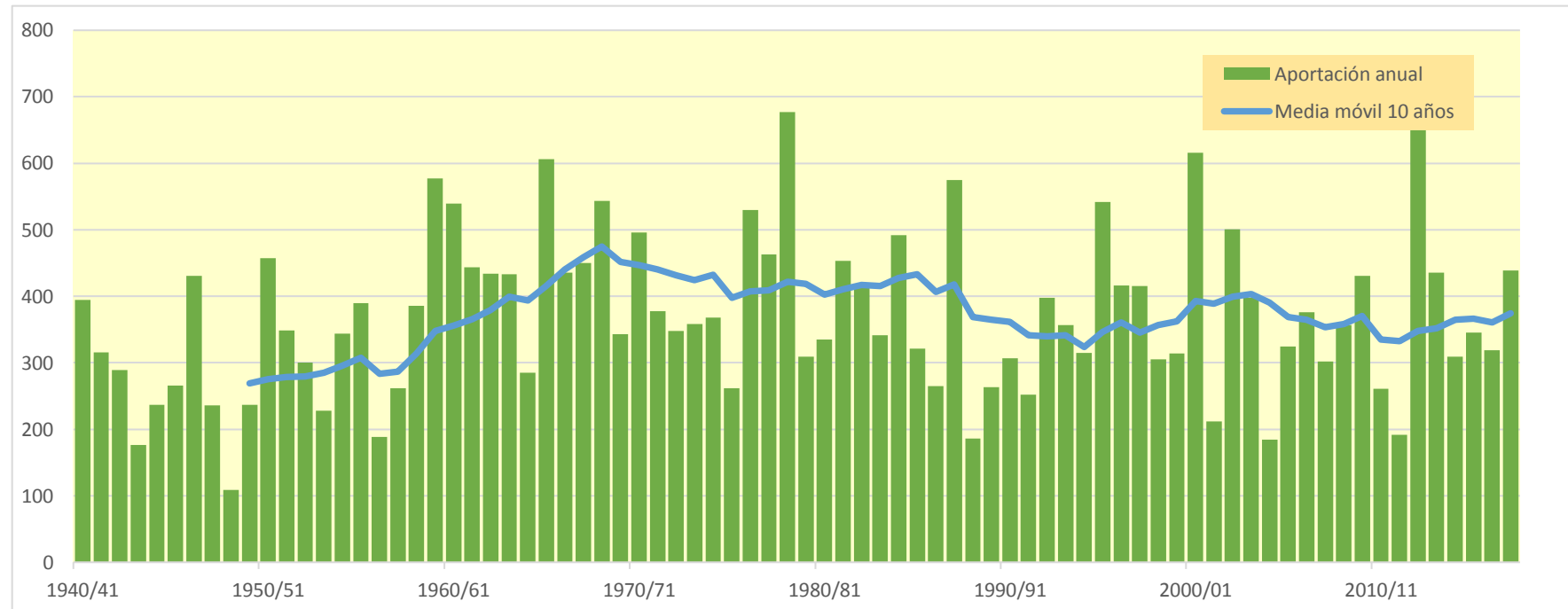
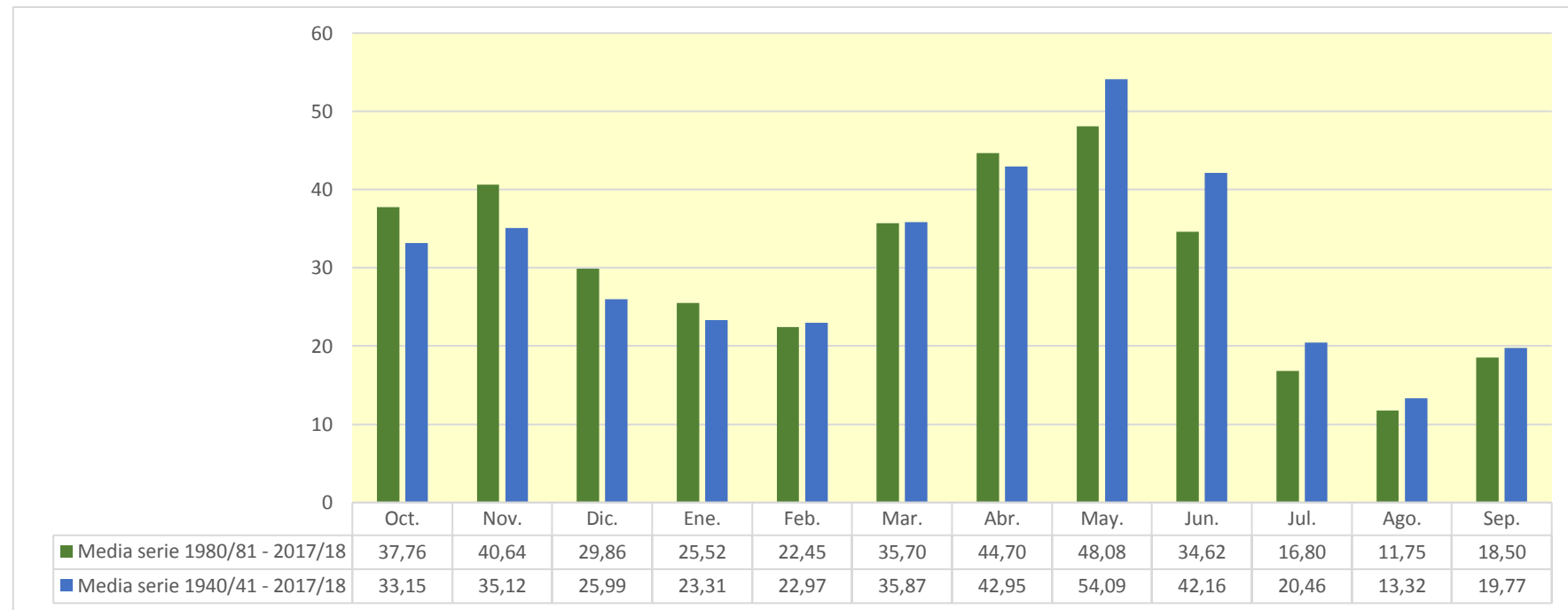
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,11 | 3,14 | 5,21 | 3,20 | 2,53 | 5,81 | 12,29 | 16,50 | 8,29 | 4,38 | 3,89 | 4,38 | 160,60 |
| Percentil 5% | 5,85 | 6,54 | 6,15 | 5,08 | 3,44 | 9,38 | 17,79 | 20,24 | 11,13 | 6,46 | 5,13 | 5,59 | 188,20 |
| Percentil 10% | 6,58 | 9,01 | 8,02 | 6,58 | 7,23 | 11,74 | 22,07 | 27,10 | 12,77 | 7,58 | 6,02 | 5,98 | 233,57 |
| Percentil 25% | 10,15 | 16,35 | 11,83 | 8,76 | 11,12 | 23,07 | 27,11 | 37,51 | 19,65 | 10,81 | 7,64 | 8,54 | 292,20 |
| Percentil 50% | 21,81 | 31,56 | 17,73 | 16,95 | 18,91 | 31,27 | 38,37 | 52,59 | 37,86 | 16,41 | 11,06 | 14,28 | 352,50 |
| Desviación típica | 30,60 | 24,92 | 21,15 | 20,09 | 16,45 | 22,31 | 20,51 | 23,44 | 25,20 | 14,22 | 7,94 | 15,26 | 119,09 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,71 | 0,81 | 0,86 | 0,72 | 0,62 | 0,48 | 0,43 | 0,60 | 0,69 | 0,60 | 0,77 | 0,32 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 122,34 | 122,92 | 114,41 | 87,19 | 74,87 | 124,48 | 89,34 | 98,56 | 103,02 | 45,53 | 27,56 | 65,23 | 655,83 |
| Mínimo | 3,95 | 6,17 | 5,39 | 3,41 | 2,70 | 7,95 | 18,25 | 18,73 | 10,35 | 4,94 | 4,09 | 3,40 | 184,72 |
| Media | 37,76 | 40,64 | 29,86 | 25,52 | 22,45 | 35,70 | 44,70 | 48,08 | 34,62 | 16,80 | 11,75 | 18,50 | 366,38 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,37 | 6,30 | 5,44 | 4,09 | 2,83 | 8,31 | 18,64 | 18,94 | 10,89 | 5,80 | 4,28 | 4,15 | 185,28 |
| Percentil 5% | 5,50 | 7,66 | 6,07 | 6,36 | 5,12 | 10,84 | 23,04 | 20,24 | 11,96 | 7,35 | 4,61 | 5,59 | 191,08 |
| Percentil 10% | 6,30 | 11,62 | 8,48 | 6,63 | 6,97 | 14,29 | 24,58 | 25,45 | 13,95 | 8,10 | 5,54 | 5,97 | 239,95 |
| Percentil 25% | 15,15 | 20,09 | 13,43 | 10,17 | 11,14 | 24,39 | 28,89 | 34,25 | 18,82 | 10,41 | 7,42 | 8,34 | 305,81 |
| Percentil 50% | 29,39 | 32,71 | 22,54 | 20,55 | 19,72 | 30,25 | 42,37 | 48,33 | 28,28 | 12,77 | 10,00 | 12,60 | 343,19 |
| Desviación típica | 33,26 | 26,37 | 24,94 | 21,71 | 14,96 | 22,13 | 18,83 | 17,64 | 22,24 | 9,90 | 6,28 | 15,42 | 113,69 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,65 | 0,84 | 0,85 | 0,67 | 0,62 | 0,42 | 0,37 | 0,64 | 0,59 | 0,53 | 0,83 | 0,31 |



918. Río Aragón aguas abajo del Río Irati

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 637,90 | 762,44 | 883,91 | 794,54 | 811,17 | 783,33 | 646,71 | 567,13 | 476,71 | 266,53 | 235,25 | 298,07 | 4.676,54 |
| Mínimo | 27,52 | 22,64 | 36,86 | 35,36 | 27,05 | 60,81 | 58,32 | 80,25 | 44,61 | 24,85 | 26,71 | 26,79 | 654,19 |
| Media | 173,28 | 230,54 | 223,12 | 229,81 | 236,31 | 313,46 | 285,30 | 265,71 | 179,07 | 97,99 | 72,04 | 98,17 | 2.404,81 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 31,67 | 29,20 | 41,88 | 40,82 | 39,57 | 67,40 | 99,70 | 88,50 | 59,60 | 36,14 | 26,85 | 28,06 | 1.159,06 |
| Percentil 5% | 39,01 | 58,76 | 62,08 | 61,22 | 49,82 | 91,63 | 136,87 | 125,37 | 74,78 | 45,37 | 33,03 | 33,95 | 1.386,79 |
| Percentil 10% | 44,65 | 74,12 | 75,19 | 70,84 | 69,33 | 131,82 | 163,69 | 145,27 | 81,68 | 54,70 | 40,20 | 41,29 | 1.578,64 |
| Percentil 25% | 67,80 | 127,76 | 113,60 | 108,11 | 124,52 | 185,94 | 202,51 | 193,33 | 115,03 | 71,82 | 47,49 | 53,11 | 1.954,93 |
| Percentil 50% | 136,50 | 200,55 | 172,20 | 167,39 | 210,73 | 297,13 | 284,85 | 253,31 | 162,41 | 85,97 | 66,55 | 69,54 | 2.365,68 |
| Desviación típica | 143,56 | 142,56 | 159,01 | 164,41 | 145,72 | 163,10 | 108,66 | 103,22 | 88,02 | 44,21 | 34,64 | 65,52 | 696,50 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,62 | 0,71 | 0,72 | 0,62 | 0,52 | 0,38 | 0,39 | 0,49 | 0,45 | 0,48 | 0,67 | 0,29 |

Serie completa

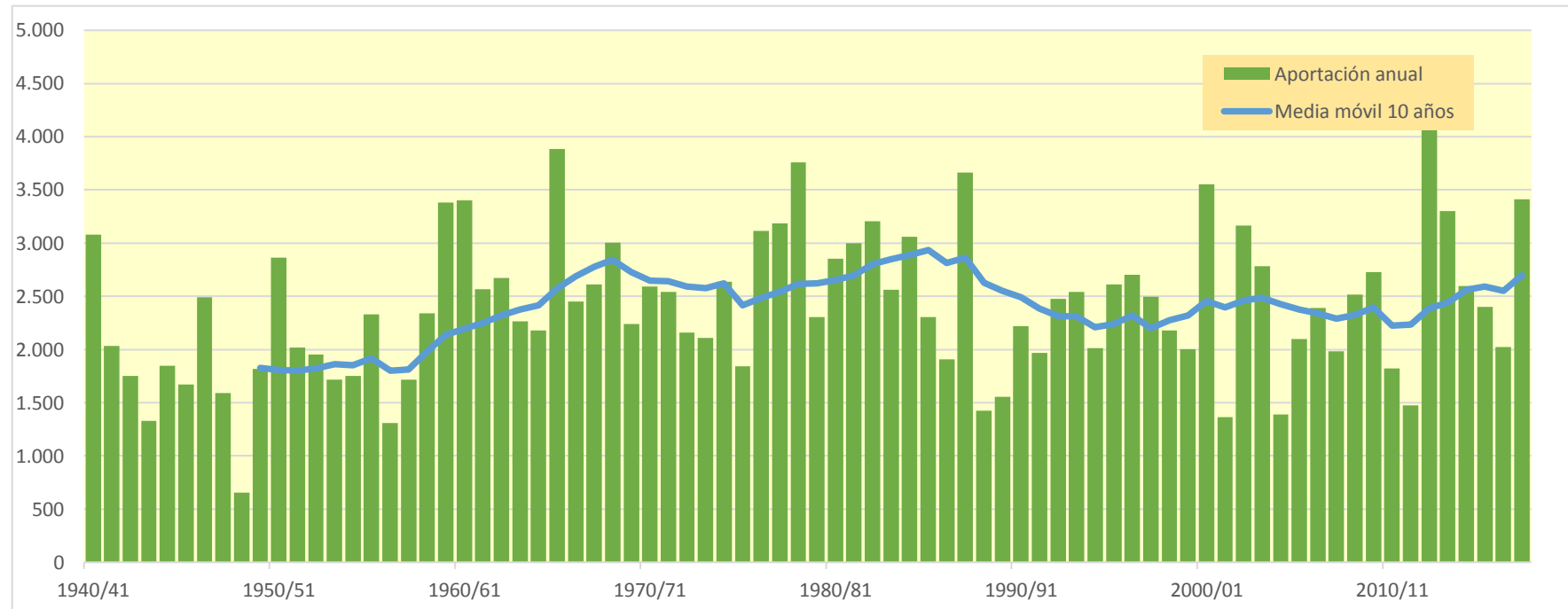
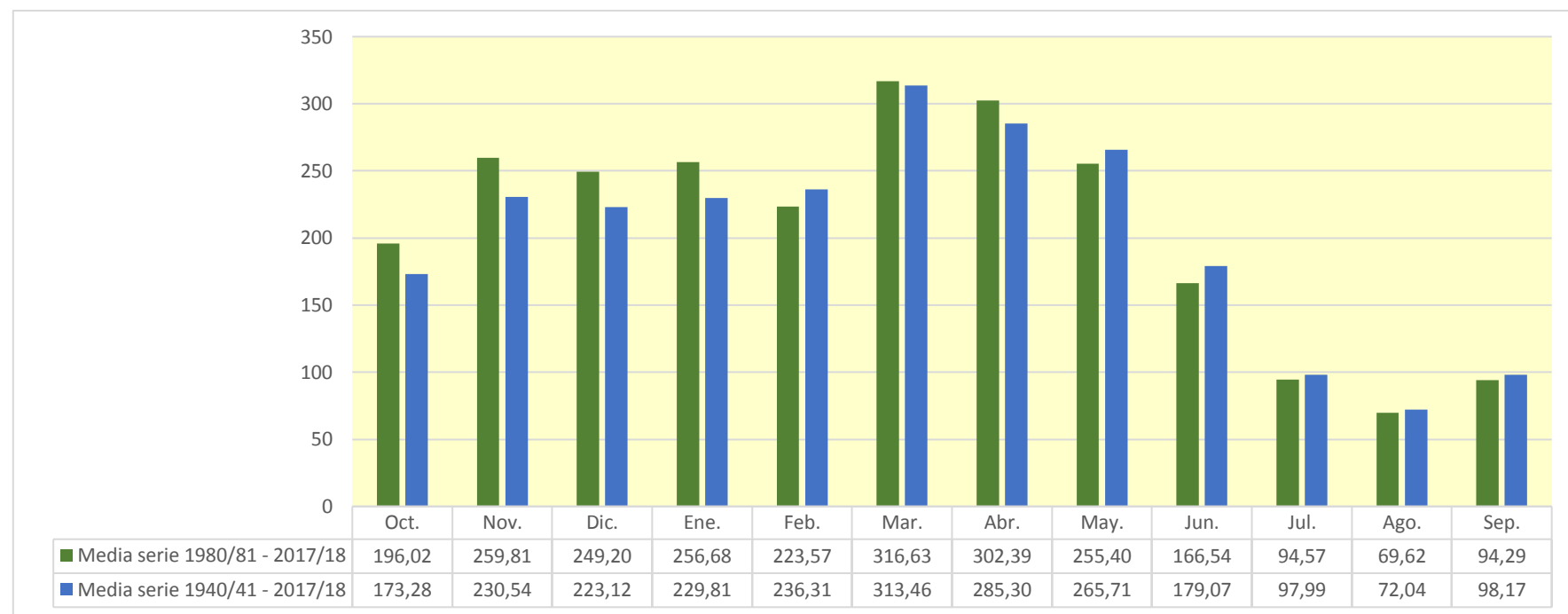
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 637,90 | 762,44 | 883,91 | 794,54 | 470,10 | 783,33 | 646,71 | 483,65 | 476,71 | 204,41 | 158,59 | 268,86 | 4.676,54 |
| Mínimo | 27,52 | 55,14 | 43,38 | 45,85 | 43,31 | 69,37 | 124,46 | 121,22 | 74,51 | 39,51 | 28,76 | 26,79 | 1.364,61 |
| Media | 196,02 | 259,81 | 249,20 | 256,68 | 223,57 | 316,63 | 302,39 | 255,40 | 166,54 | 94,57 | 69,62 | 94,29 | 2.484,71 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 29,51 | 56,49 | 51,57 | 51,58 | 44,38 | 72,04 | 140,02 | 123,03 | 74,63 | 41,19 | 30,03 | 27,69 | 1.374,26 |
| Percentil 5% | 37,26 | 59,18 | 65,97 | 66,31 | 63,45 | 90,95 | 167,05 | 129,21 | 75,44 | 51,95 | 33,03 | 33,95 | 1.421,34 |
| Percentil 10% | 42,88 | 102,55 | 90,68 | 76,45 | 73,49 | 129,27 | 176,58 | 157,20 | 91,02 | 58,41 | 39,83 | 41,46 | 1.532,07 |
| Percentil 25% | 80,84 | 162,23 | 131,18 | 117,41 | 151,14 | 187,19 | 213,35 | 193,33 | 112,63 | 69,76 | 45,66 | 54,40 | 2.005,16 |
| Percentil 50% | 155,54 | 233,80 | 186,13 | 213,37 | 193,89 | 286,77 | 298,64 | 245,03 | 143,72 | 76,22 | 64,00 | 61,85 | 2.485,80 |
| Desviación típica | 159,19 | 147,53 | 176,14 | 177,82 | 113,67 | 166,04 | 105,66 | 93,42 | 89,62 | 39,98 | 32,72 | 64,84 | 708,63 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,57 | 0,71 | 0,69 | 0,51 | 0,52 | 0,35 | 0,37 | 0,54 | 0,42 | 0,47 | 0,69 | 0,29 |

Serie para asignación y reserva



932. Río Ebro aguas arriba del Embalse del Ebro

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 44,85 | 53,48 | 37,97 | 53,57 | 53,85 | 94,80 | 57,52 | 68,53 | 21,28 | 14,51 | 13,84 | 27,18 | 289,14 |
| Mínimo | 2,14 | 3,58 | 2,38 | 1,93 | 2,42 | 4,36 | 3,40 | 4,21 | 2,69 | 1,98 | 1,82 | 1,53 | 74,52 |
| Media | 11,99 | 15,55 | 11,75 | 11,28 | 14,77 | 27,03 | 21,56 | 17,38 | 7,75 | 4,79 | 4,28 | 6,01 | 154,13 |

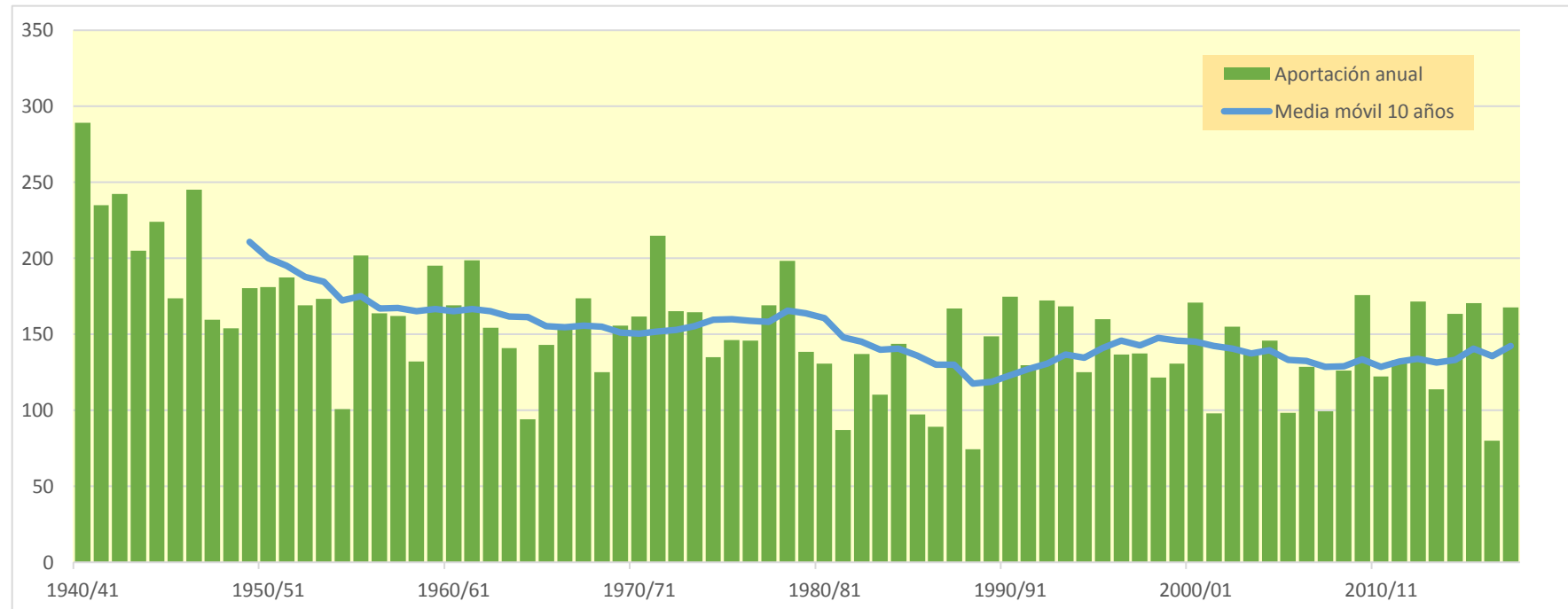
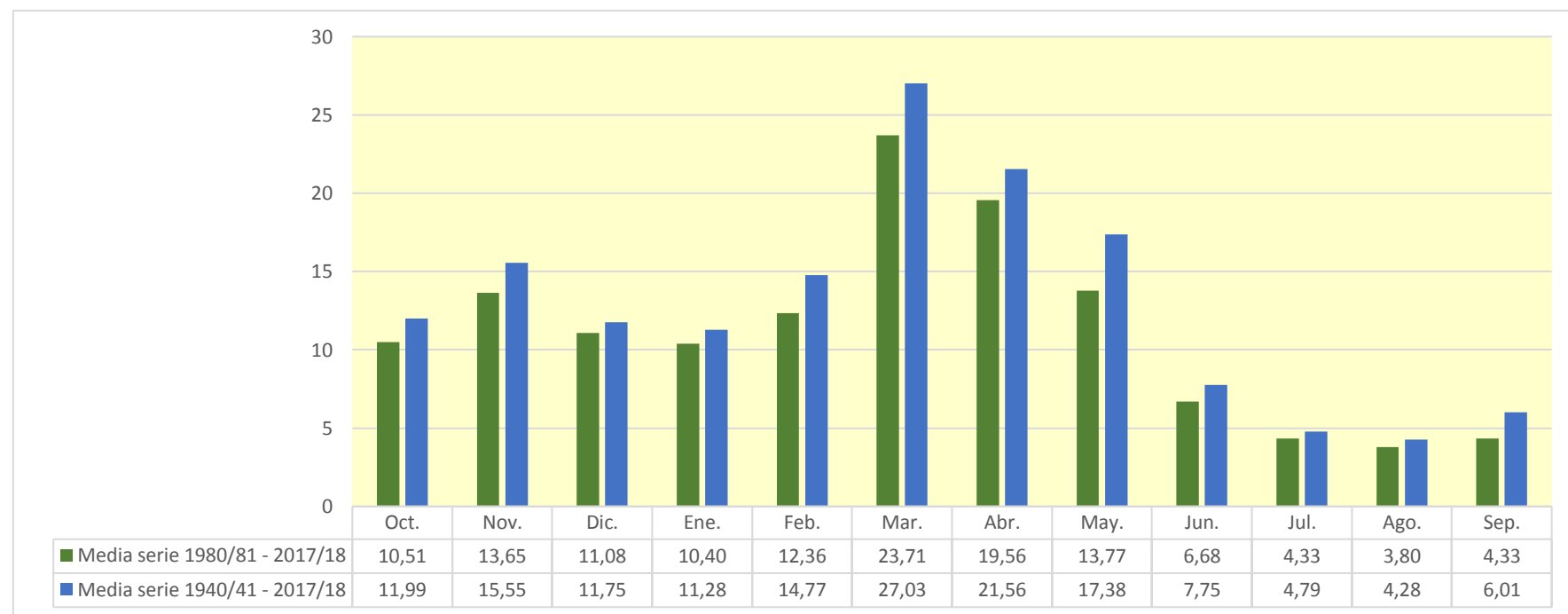
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,61 | 4,41 | 2,39 | 2,57 | 2,59 | 5,36 | 4,20 | 4,69 | 2,89 | 2,03 | 1,86 | 1,61 | 78,76 |
| Percentil 5% | 3,67 | 5,73 | 3,01 | 3,41 | 2,86 | 8,03 | 7,26 | 6,82 | 3,28 | 2,26 | 2,16 | 2,53 | 93,23 |
| Percentil 10% | 4,37 | 6,78 | 3,63 | 3,91 | 3,56 | 8,36 | 9,47 | 8,05 | 4,11 | 3,04 | 2,52 | 2,75 | 98,96 |
| Percentil 25% | 6,11 | 10,44 | 5,40 | 4,96 | 6,26 | 12,55 | 15,15 | 10,53 | 5,09 | 3,62 | 3,21 | 3,36 | 130,73 |
| Percentil 50% | 9,91 | 14,89 | 10,47 | 8,38 | 13,25 | 24,57 | 19,56 | 14,95 | 7,04 | 4,20 | 3,76 | 4,61 | 155,42 |
| Desviación típica | 8,67 | 8,08 | 7,93 | 9,04 | 11,05 | 17,41 | 10,30 | 10,72 | 3,77 | 2,02 | 2,06 | 4,85 | 39,59 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,52 | 0,68 | 0,80 | 0,75 | 0,64 | 0,48 | 0,62 | 0,49 | 0,42 | 0,48 | 0,81 | 0,26 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 35,93 | 24,94 | 37,55 | 26,91 | 33,65 | 64,68 | 45,82 | 26,71 | 19,32 | 8,29 | 12,02 | 8,79 | 175,59 |
| Mínimo | 2,14 | 3,58 | 2,40 | 2,76 | 2,42 | 4,36 | 3,40 | 4,21 | 2,69 | 1,98 | 1,82 | 1,53 | 74,52 |
| Media | 10,51 | 13,65 | 11,08 | 10,40 | 12,36 | 23,71 | 19,56 | 13,77 | 6,68 | 4,33 | 3,80 | 4,33 | 134,20 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,37 | 4,07 | 2,46 | 2,99 | 2,50 | 4,84 | 3,78 | 4,52 | 2,79 | 2,00 | 1,84 | 1,57 | 76,56 |
| Percentil 5% | 2,91 | 6,13 | 3,01 | 3,40 | 3,12 | 6,58 | 5,97 | 6,75 | 3,08 | 2,21 | 1,92 | 2,02 | 85,99 |
| Percentil 10% | 3,58 | 7,16 | 3,43 | 4,13 | 4,02 | 8,04 | 7,55 | 8,04 | 3,85 | 2,67 | 2,14 | 2,60 | 94,91 |
| Percentil 25% | 5,96 | 11,87 | 5,40 | 4,96 | 6,28 | 11,81 | 12,99 | 10,33 | 4,60 | 3,39 | 2,93 | 3,04 | 115,72 |
| Percentil 50% | 9,15 | 14,29 | 9,94 | 9,26 | 10,14 | 20,51 | 18,35 | 13,16 | 5,53 | 4,06 | 3,30 | 4,35 | 134,68 |
| Desviación típica | 7,38 | 4,40 | 7,53 | 6,25 | 8,12 | 14,73 | 10,06 | 5,35 | 3,52 | 1,51 | 1,93 | 1,67 | 29,46 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,32 | 0,68 | 0,60 | 0,66 | 0,62 | 0,51 | 0,39 | 0,53 | 0,35 | 0,51 | 0,39 | 0,22 |



934. Río Araquíl

1940/41-2017/18
(hm³)

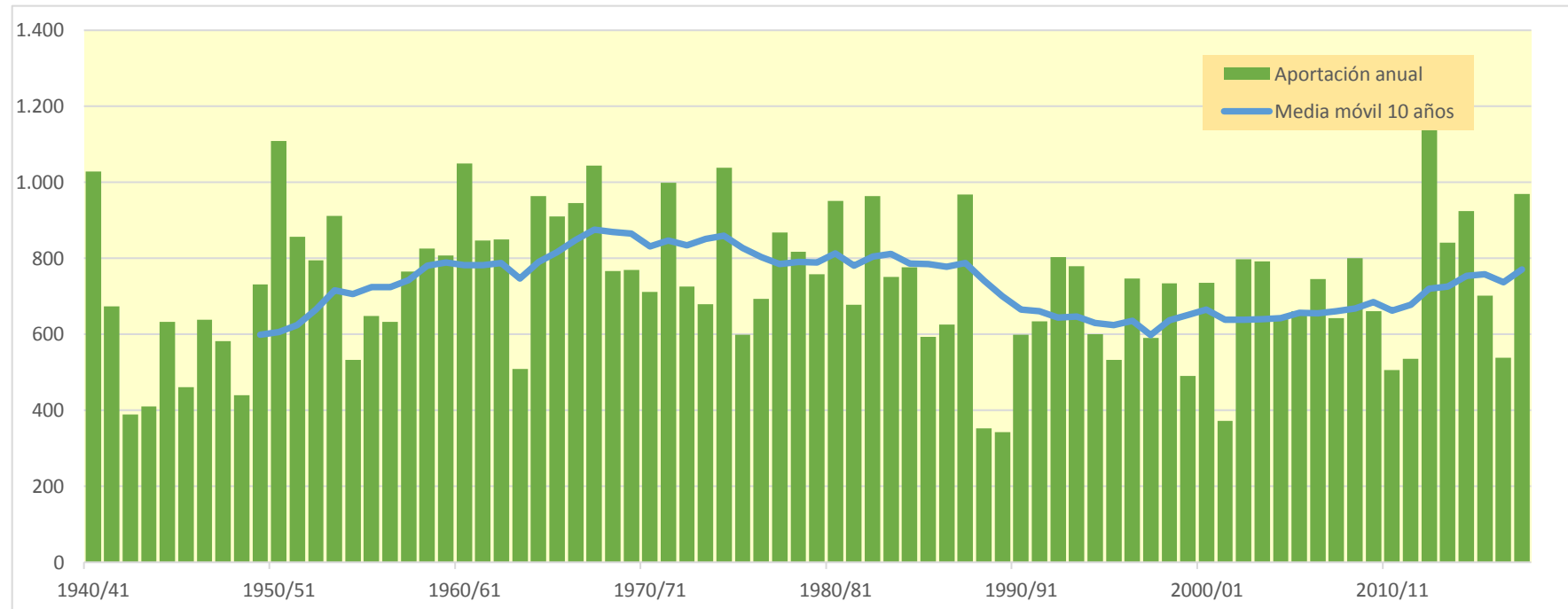
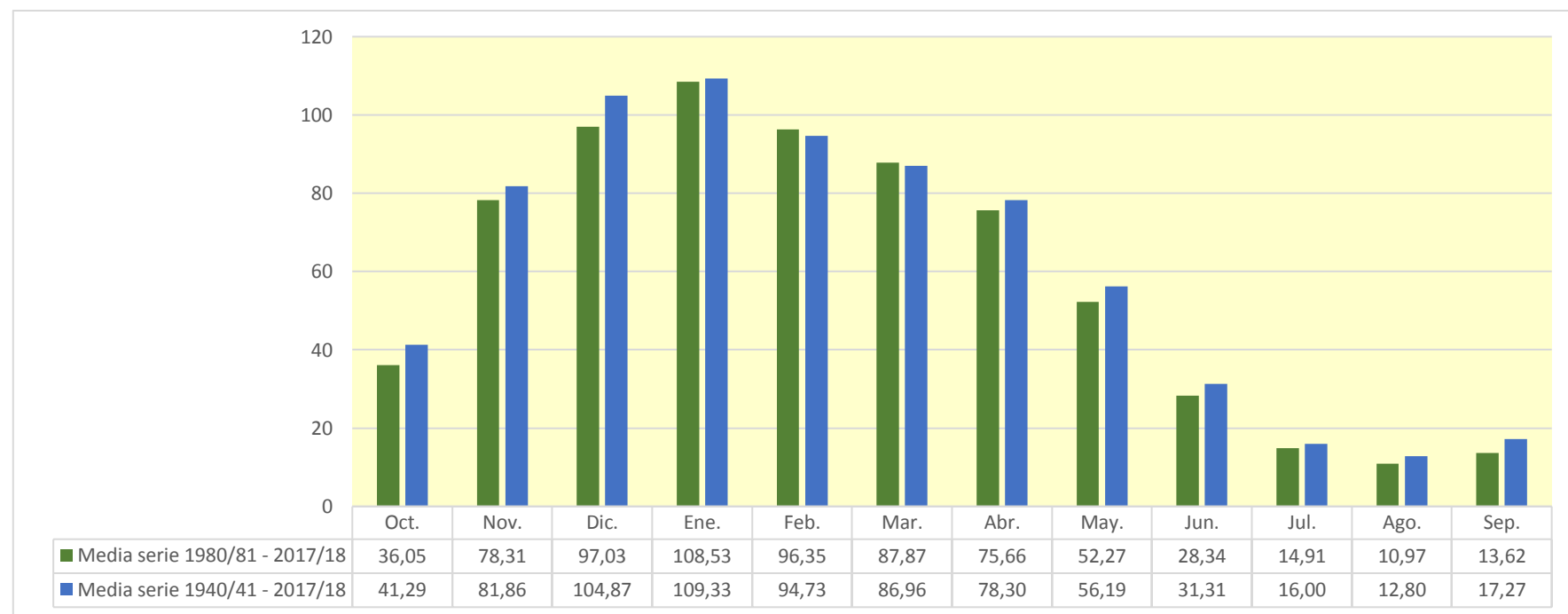
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Máximo | 202,79 | 259,82 | 274,44 | 280,66 | 241,23 | 212,95 | 161,71 | 136,24 | 78,25 | 47,69 | 78,46 | 58,29 | 1.222,50 |
| Mínimo | 5,68 | 9,47 | 18,17 | 21,99 | 18,04 | 18,13 | 17,20 | 12,30 | 9,28 | 5,75 | 3,11 | 3,00 | 342,27 |
| Media | 41,29 | 81,86 | 104,87 | 109,33 | 94,73 | 86,96 | 78,30 | 56,19 | 31,31 | 16,00 | 12,80 | 17,27 | 730,89 |
| Percentil 1% | 5,96 | 12,33 | 20,06 | 23,06 | 24,71 | 21,13 | 23,70 | 16,59 | 11,44 | 5,84 | 3,79 | 4,33 | 349,54 |
| Percentil 5% | 7,77 | 19,31 | 25,46 | 30,83 | 28,22 | 24,32 | 28,20 | 22,61 | 12,78 | 6,77 | 4,56 | 5,05 | 407,29 |
| Percentil 10% | 9,10 | 25,25 | 39,88 | 40,99 | 43,57 | 37,00 | 37,16 | 25,06 | 13,71 | 8,23 | 5,12 | 6,15 | 501,03 |
| Percentil 25% | 14,40 | 40,49 | 62,59 | 63,57 | 58,35 | 56,03 | 53,30 | 34,56 | 20,35 | 9,55 | 6,52 | 8,13 | 606,25 |
| Percentil 50% | 24,76 | 75,39 | 98,71 | 94,18 | 88,98 | 80,67 | 74,04 | 50,35 | 26,42 | 15,18 | 9,84 | 13,77 | 734,73 |
| Desviación típica | 40,14 | 48,68 | 56,41 | 56,12 | 47,76 | 43,63 | 35,37 | 27,61 | 15,74 | 7,72 | 11,16 | 12,52 | 187,40 |
| Coef. Variación | 0,97 | 0,59 | 0,54 | 0,51 | 0,50 | 0,50 | 0,45 | 0,49 | 0,50 | 0,48 | 0,87 | 0,73 | 0,26 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Máximo | 202,79 | 165,96 | 192,91 | 280,66 | 241,23 | 212,95 | 141,63 | 131,38 | 71,85 | 36,34 | 78,46 | 43,61 | 1.222,50 |
| Mínimo | 5,68 | 9,47 | 18,17 | 21,99 | 18,04 | 18,13 | 25,64 | 17,87 | 9,28 | 5,86 | 3,11 | 3,00 | 342,27 |
| Media | 36,05 | 78,31 | 97,03 | 108,53 | 96,35 | 87,87 | 75,66 | 52,27 | 28,34 | 14,91 | 10,97 | 13,62 | 699,93 |
| Percentil 1% | 5,81 | 12,89 | 19,67 | 22,80 | 21,24 | 20,23 | 28,40 | 19,49 | 10,32 | 5,93 | 3,44 | 3,64 | 345,76 |
| Percentil 5% | 6,36 | 19,31 | 23,30 | 24,75 | 27,48 | 23,89 | 37,17 | 23,04 | 12,13 | 7,21 | 4,45 | 4,73 | 369,26 |
| Percentil 10% | 7,74 | 27,22 | 30,51 | 35,55 | 41,04 | 33,81 | 38,31 | 26,10 | 13,43 | 8,23 | 4,69 | 5,50 | 501,03 |
| Percentil 25% | 11,81 | 39,20 | 63,24 | 57,01 | 54,33 | 56,39 | 53,30 | 32,76 | 20,17 | 9,50 | 5,47 | 6,75 | 594,73 |
| Percentil 50% | 23,40 | 75,27 | 91,52 | 91,07 | 91,35 | 79,35 | 71,78 | 47,81 | 23,60 | 12,91 | 7,69 | 10,33 | 689,90 |
| Desviación típica | 38,60 | 43,25 | 50,62 | 61,18 | 51,92 | 47,75 | 31,45 | 26,68 | 15,13 | 7,20 | 12,31 | 9,79 | 184,82 |
| Coef. Variación | 1,07 | 0,55 | 0,52 | 0,56 | 0,54 | 0,54 | 0,42 | 0,51 | 0,53 | 0,48 | 1,12 | 0,72 | 0,26 |



935. Río Erro

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 28,73 | 33,06 | 40,05 | 63,89 | 72,51 | 48,33 | 28,41 | 22,24 | 14,42 | 7,80 | 10,98 | 12,27 | 240,26 |
| Mínimo | 1,14 | 1,11 | 2,00 | 2,10 | 1,83 | 3,10 | 3,44 | 2,31 | 2,05 | 1,27 | 0,90 | 0,82 | 34,68 |
| Media | 6,59 | 11,68 | 13,57 | 15,17 | 14,90 | 16,54 | 12,25 | 9,22 | 5,50 | 3,50 | 2,67 | 3,25 | 114,85 |

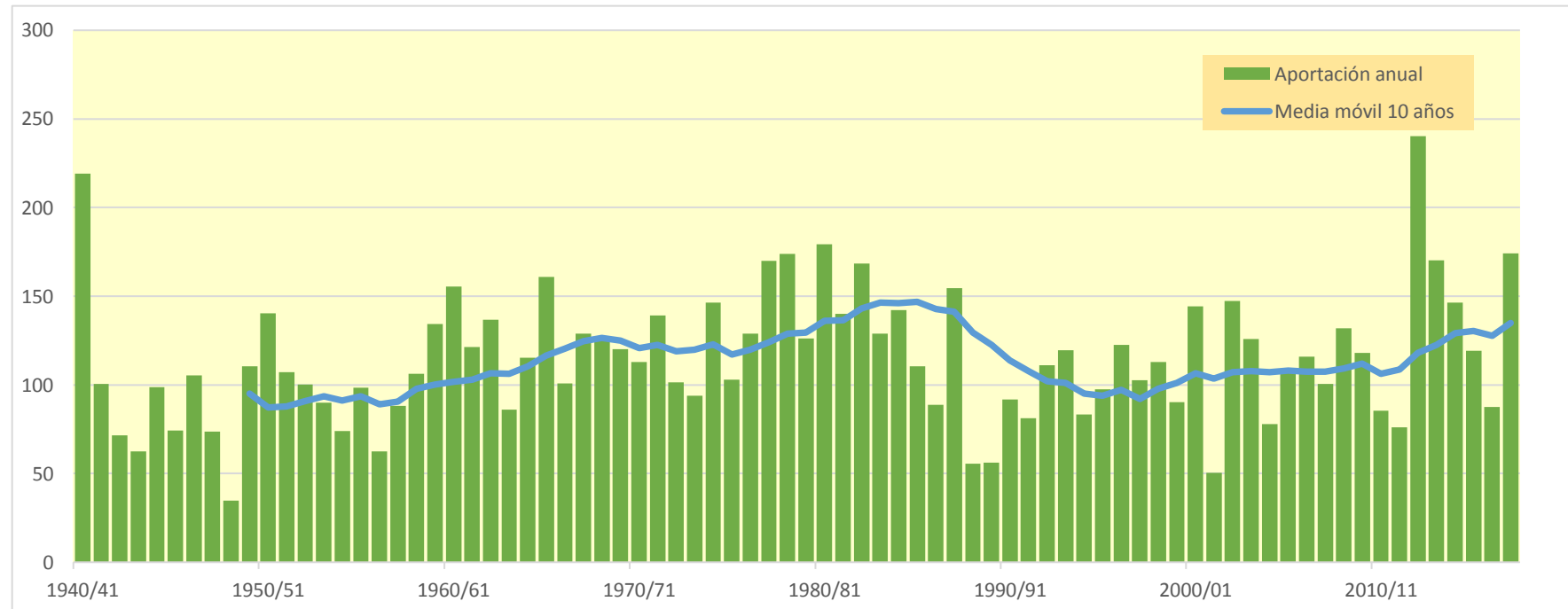
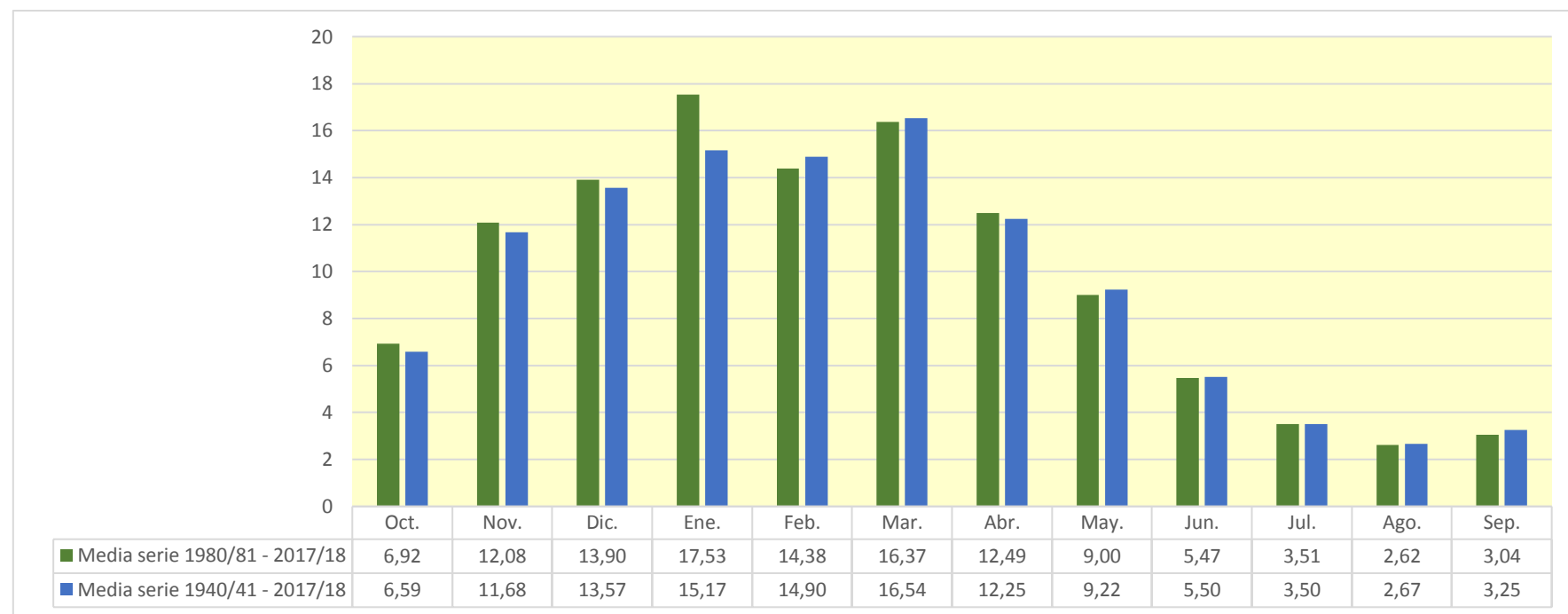
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,16 | 1,62 | 2,20 | 2,21 | 2,62 | 3,24 | 3,77 | 3,21 | 2,38 | 1,59 | 0,97 | 1,01 | 46,88 |
| Percentil 5% | 1,48 | 2,31 | 3,62 | 3,43 | 3,05 | 3,82 | 5,22 | 3,80 | 2,86 | 1,88 | 1,26 | 1,25 | 61,49 |
| Percentil 10% | 1,78 | 3,46 | 4,41 | 4,09 | 3,65 | 5,36 | 5,98 | 4,75 | 3,33 | 2,05 | 1,36 | 1,41 | 74,02 |
| Percentil 25% | 2,57 | 5,81 | 6,34 | 6,82 | 6,59 | 9,52 | 8,07 | 5,95 | 3,94 | 2,49 | 1,82 | 1,72 | 90,07 |
| Percentil 50% | 4,47 | 10,27 | 12,47 | 11,42 | 14,37 | 14,48 | 12,12 | 7,45 | 4,83 | 3,21 | 2,31 | 2,41 | 110,76 |
| Desviación típica | 6,14 | 7,24 | 8,76 | 11,36 | 10,54 | 9,87 | 5,31 | 4,68 | 2,30 | 1,35 | 1,52 | 2,20 | 36,79 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,62 | 0,65 | 0,75 | 0,71 | 0,60 | 0,43 | 0,51 | 0,42 | 0,39 | 0,57 | 0,68 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 28,73 | 33,06 | 40,05 | 63,89 | 31,58 | 37,80 | 26,99 | 22,24 | 14,42 | 6,93 | 8,13 | 12,27 | 240,26 |
| Mínimo | 1,14 | 1,77 | 2,00 | 2,24 | 2,99 | 3,10 | 3,93 | 3,52 | 2,48 | 1,70 | 0,99 | 0,82 | 50,52 |
| Media | 6,92 | 12,08 | 13,90 | 17,53 | 14,38 | 16,37 | 12,49 | 9,00 | 5,47 | 3,51 | 2,62 | 3,04 | 117,32 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,15 | 1,97 | 2,34 | 2,38 | 3,01 | 3,17 | 4,52 | 3,94 | 2,62 | 1,77 | 1,07 | 0,92 | 52,34 |
| Percentil 5% | 1,23 | 2,65 | 3,45 | 3,36 | 3,10 | 3,54 | 5,93 | 4,67 | 3,19 | 2,01 | 1,26 | 1,24 | 56,09 |
| Percentil 10% | 1,47 | 3,83 | 4,07 | 4,06 | 4,01 | 4,77 | 6,83 | 4,80 | 3,39 | 2,06 | 1,36 | 1,48 | 77,32 |
| Percentil 25% | 2,57 | 6,24 | 6,73 | 7,38 | 7,22 | 9,52 | 8,56 | 5,40 | 4,00 | 2,50 | 1,74 | 1,70 | 89,23 |
| Percentil 50% | 4,80 | 10,85 | 13,20 | 12,69 | 14,37 | 14,24 | 12,56 | 7,45 | 4,71 | 3,13 | 2,13 | 2,32 | 114,41 |
| Desviación típica | 7,01 | 7,46 | 9,09 | 13,29 | 7,93 | 9,69 | 5,02 | 4,86 | 2,52 | 1,38 | 1,41 | 2,20 | 38,90 |
| Coef. Variación | 1,01 | 0,62 | 0,65 | 0,76 | 0,55 | 0,59 | 0,40 | 0,54 | 0,46 | 0,39 | 0,54 | 0,72 | 0,33 |



936. Río Irati aguas abajo del Río Salazar

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|
| Máximo | 254,33 | 313,91 | 439,00 | 480,56 | 589,67 | 471,35 | 263,83 | 196,37 | 141,77 | 84,44 | 76,30 | 108,10 | 2.113,22 |
| Mínimo | 10,47 | 10,81 | 16,36 | 21,19 | 17,58 | 33,91 | 27,02 | 23,27 | 20,19 | 12,53 | 8,95 | 8,75 | 290,76 |
| Media | 62,38 | 100,48 | 112,23 | 125,29 | 131,44 | 165,47 | 118,88 | 87,96 | 55,05 | 34,75 | 26,20 | 32,50 | 1.052,64 |

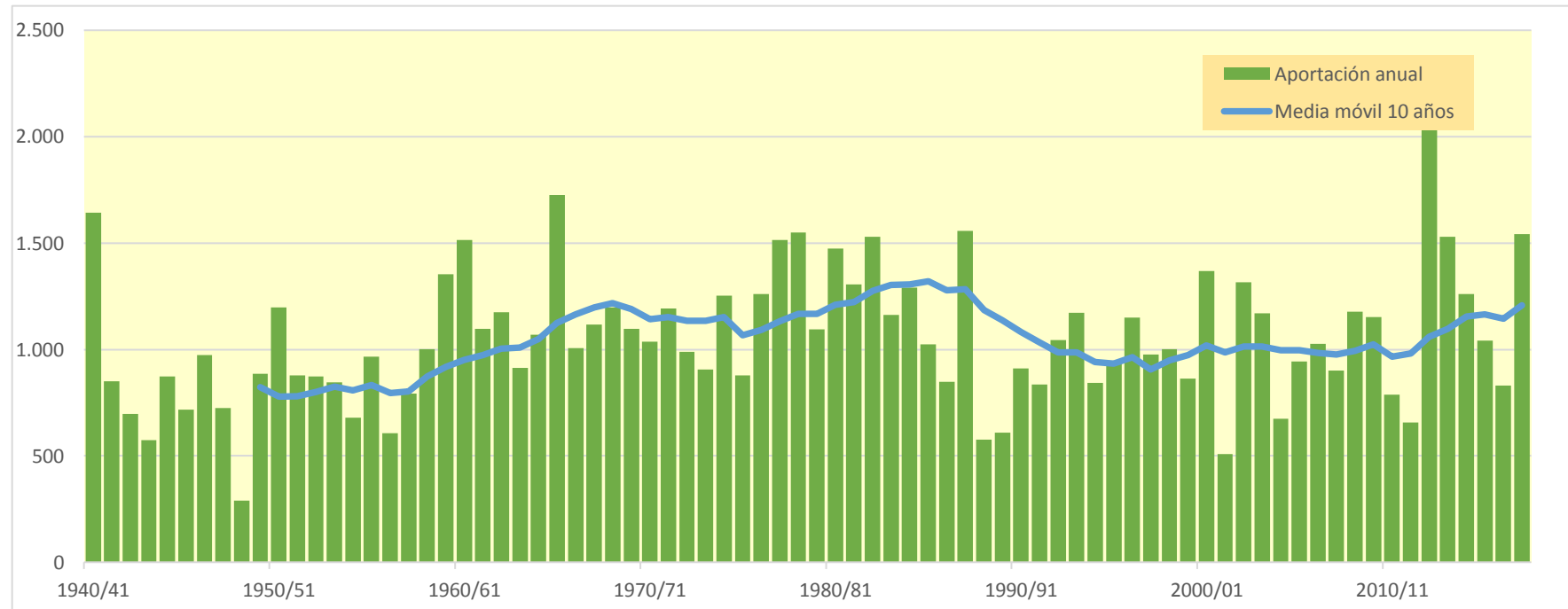
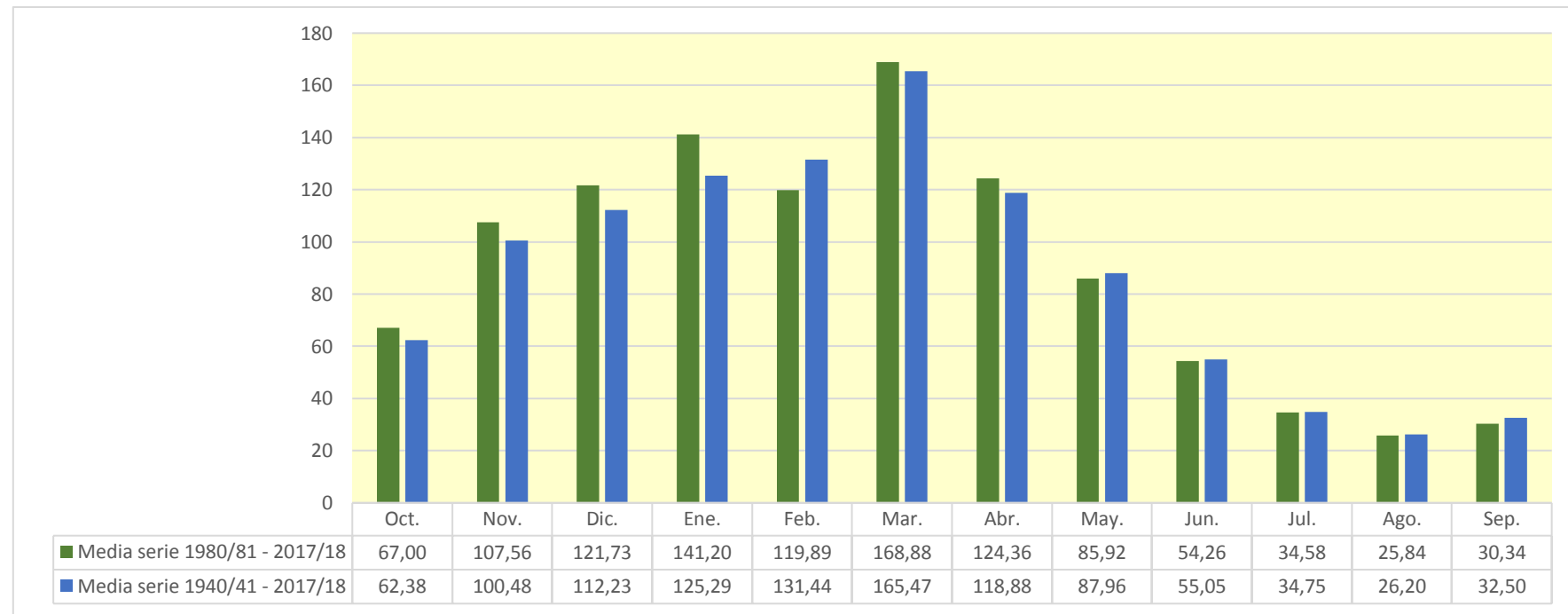
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 11,68 | 15,70 | 19,62 | 24,13 | 23,12 | 33,94 | 35,42 | 27,49 | 24,31 | 16,00 | 9,92 | 10,35 | 458,08 |
| Percentil 5% | 15,13 | 24,41 | 31,88 | 30,50 | 28,33 | 39,56 | 51,62 | 39,88 | 29,51 | 18,32 | 12,86 | 12,74 | 601,53 |
| Percentil 10% | 17,68 | 32,91 | 41,79 | 38,12 | 34,91 | 49,18 | 62,59 | 48,16 | 32,88 | 20,89 | 14,32 | 14,79 | 678,28 |
| Percentil 25% | 24,82 | 47,82 | 56,57 | 61,69 | 67,05 | 89,36 | 76,49 | 60,32 | 39,68 | 25,47 | 18,59 | 17,68 | 854,43 |
| Percentil 50% | 47,31 | 84,68 | 97,43 | 96,70 | 114,69 | 161,40 | 119,77 | 78,40 | 48,08 | 31,63 | 23,53 | 24,29 | 1.015,27 |
| Desviación típica | 54,33 | 63,60 | 79,83 | 90,78 | 90,38 | 98,43 | 49,35 | 40,06 | 23,47 | 13,46 | 12,23 | 20,78 | 315,17 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,63 | 0,71 | 0,72 | 0,69 | 0,59 | 0,42 | 0,46 | 0,43 | 0,39 | 0,47 | 0,64 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Máximo | 254,33 | 313,91 | 392,04 | 480,56 | 260,75 | 456,53 | 263,83 | 196,37 | 141,77 | 67,50 | 63,68 | 88,49 | 2.113,22 |
| Mínimo | 10,47 | 19,95 | 20,60 | 25,00 | 26,59 | 33,91 | 40,06 | 36,50 | 27,00 | 17,04 | 10,21 | 8,75 | 508,06 |
| Media | 67,00 | 107,56 | 121,73 | 141,20 | 119,89 | 168,88 | 124,36 | 85,92 | 54,26 | 34,58 | 25,84 | 30,34 | 1.081,55 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 11,05 | 21,69 | 23,86 | 27,08 | 27,35 | 33,93 | 46,39 | 40,65 | 27,75 | 17,56 | 11,17 | 9,73 | 533,06 |
| Percentil 5% | 13,88 | 31,40 | 39,34 | 34,00 | 33,63 | 39,46 | 62,56 | 48,07 | 31,94 | 20,57 | 12,89 | 12,70 | 603,72 |
| Percentil 10% | 17,21 | 36,58 | 42,42 | 45,59 | 38,33 | 49,18 | 69,89 | 50,15 | 34,13 | 21,13 | 14,32 | 14,47 | 668,15 |
| Percentil 25% | 26,89 | 65,06 | 65,10 | 65,16 | 80,63 | 98,18 | 83,75 | 55,66 | 40,07 | 25,24 | 18,04 | 17,54 | 851,39 |
| Percentil 50% | 49,66 | 103,89 | 100,14 | 106,39 | 106,01 | 156,28 | 122,95 | 77,67 | 46,73 | 30,79 | 21,33 | 23,25 | 1.033,79 |
| Desviación típica | 60,58 | 64,06 | 81,60 | 100,97 | 62,50 | 99,56 | 47,54 | 39,19 | 25,17 | 13,26 | 12,44 | 19,55 | 329,60 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,60 | 0,67 | 0,72 | 0,52 | 0,59 | 0,38 | 0,46 | 0,46 | 0,38 | 0,48 | 0,64 | 0,30 |



937. Río Nela bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Máximo | 126,62 | 188,53 | 197,33 | 263,01 | 232,60 | 256,75 | 159,26 | 119,46 | 106,10 | 51,65 | 76,76 | 55,92 | 1.143,16 |
| Mínimo | 3,06 | 8,32 | 8,45 | 8,48 | 5,44 | 13,31 | 11,40 | 11,50 | 6,08 | 3,40 | 3,32 | 2,69 | 224,96 |
| Media | 28,23 | 55,90 | 69,00 | 72,43 | 69,75 | 69,75 | 53,39 | 39,88 | 22,73 | 11,97 | 9,96 | 13,11 | 516,11 |

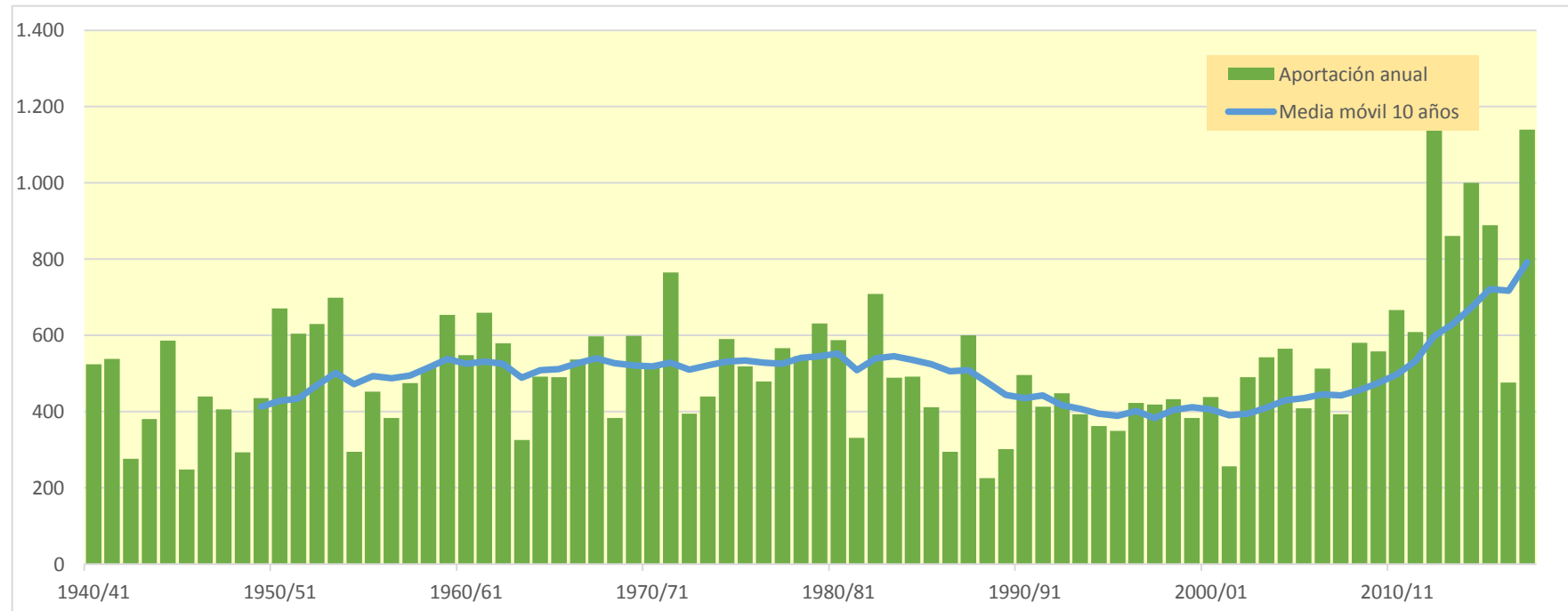
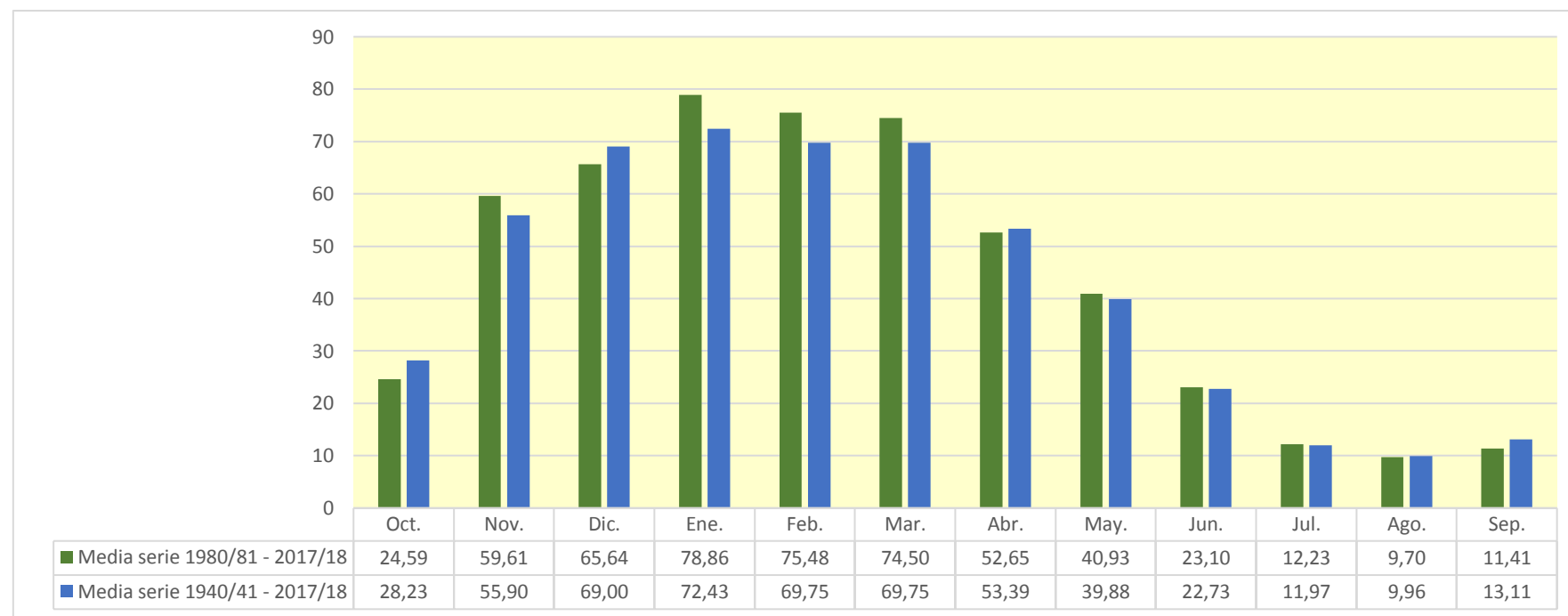
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,05 | 8,34 | 9,75 | 15,42 | 8,90 | 14,67 | 11,88 | 11,52 | 7,06 | 3,59 | 3,33 | 3,45 | 243,27 |
| Percentil 5% | 6,27 | 11,28 | 17,62 | 18,74 | 16,00 | 15,44 | 16,35 | 15,02 | 8,09 | 4,36 | 4,14 | 4,00 | 291,26 |
| Percentil 10% | 8,13 | 15,64 | 23,55 | 22,26 | 22,62 | 21,48 | 21,51 | 18,50 | 8,86 | 5,23 | 4,33 | 4,51 | 318,31 |
| Percentil 25% | 11,90 | 29,16 | 34,67 | 39,48 | 35,67 | 40,70 | 32,53 | 22,33 | 11,91 | 6,89 | 5,53 | 6,06 | 406,99 |
| Percentil 50% | 18,80 | 46,27 | 57,90 | 62,77 | 61,14 | 65,47 | 46,81 | 31,18 | 16,22 | 10,14 | 7,43 | 9,83 | 492,10 |
| Desviación típica | 24,45 | 38,20 | 45,76 | 46,06 | 48,05 | 44,49 | 28,95 | 24,26 | 18,25 | 8,24 | 9,24 | 10,19 | 177,01 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,68 | 0,66 | 0,64 | 0,69 | 0,64 | 0,54 | 0,61 | 0,80 | 0,69 | 0,93 | 0,78 | 0,34 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Máximo | 102,96 | 188,53 | 197,33 | 263,01 | 232,60 | 256,75 | 159,26 | 119,46 | 106,10 | 51,65 | 76,76 | 30,86 | 1.143,16 |
| Mínimo | 3,06 | 8,32 | 8,45 | 17,49 | 12,00 | 15,07 | 11,40 | 11,50 | 7,96 | 4,09 | 3,33 | 3,72 | 224,96 |
| Media | 24,59 | 59,61 | 65,64 | 78,86 | 75,48 | 74,50 | 52,65 | 40,93 | 23,10 | 12,23 | 9,70 | 11,41 | 528,70 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,02 | 8,37 | 11,16 | 17,70 | 12,57 | 15,17 | 11,63 | 12,05 | 8,07 | 4,16 | 3,61 | 3,79 | 236,66 |
| Percentil 5% | 5,72 | 11,36 | 17,43 | 18,74 | 16,00 | 15,42 | 15,61 | 14,52 | 8,74 | 4,95 | 4,14 | 4,00 | 288,64 |
| Percentil 10% | 6,25 | 15,62 | 20,61 | 25,79 | 25,77 | 19,97 | 18,24 | 16,37 | 9,41 | 5,88 | 4,23 | 4,17 | 322,19 |
| Percentil 25% | 9,84 | 31,37 | 32,11 | 35,90 | 42,36 | 39,85 | 31,42 | 24,19 | 11,30 | 7,03 | 4,75 | 5,57 | 397,37 |
| Percentil 50% | 16,43 | 57,21 | 49,08 | 64,36 | 64,38 | 57,73 | 45,57 | 32,13 | 15,19 | 10,54 | 6,69 | 9,55 | 482,65 |
| Desviación típica | 21,43 | 37,49 | 46,12 | 56,06 | 54,51 | 56,61 | 33,59 | 26,83 | 21,14 | 8,40 | 11,86 | 7,09 | 221,23 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,63 | 0,70 | 0,71 | 0,72 | 0,76 | 0,64 | 0,66 | 0,92 | 0,69 | 1,22 | 0,62 | 0,42 |



938. Río Aragón aguas abajo del Río Zidacos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 687,24 | 868,94 | 915,14 | 906,52 | 892,79 | 886,42 | 784,45 | 590,31 | 512,63 | 272,96 | 246,38 | 308,28 | 5.218,88 |
| Mínimo | 28,77 | 23,39 | 37,69 | 36,46 | 27,60 | 61,88 | 59,07 | 82,33 | 45,94 | 25,76 | 27,90 | 28,30 | 707,56 |
| Media | 184,04 | 244,53 | 237,55 | 251,94 | 256,30 | 334,54 | 305,99 | 279,93 | 187,32 | 102,12 | 75,45 | 104,76 | 2.564,49 |

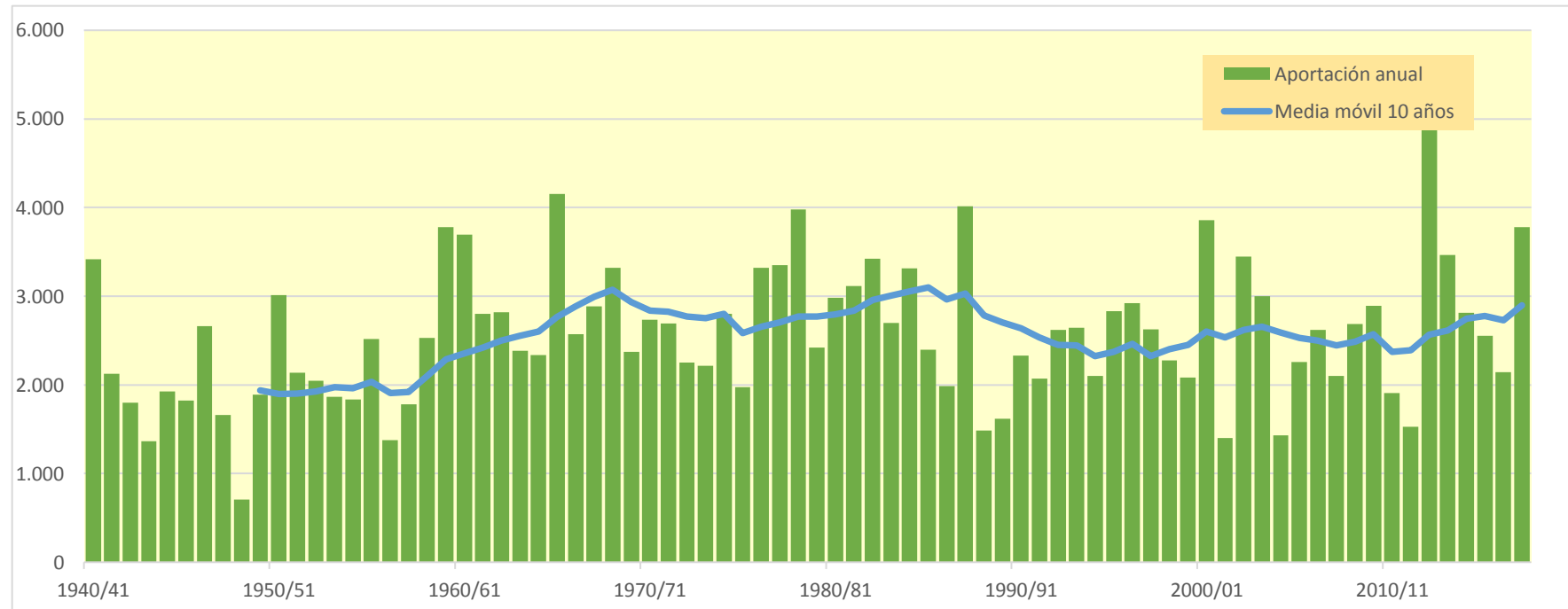
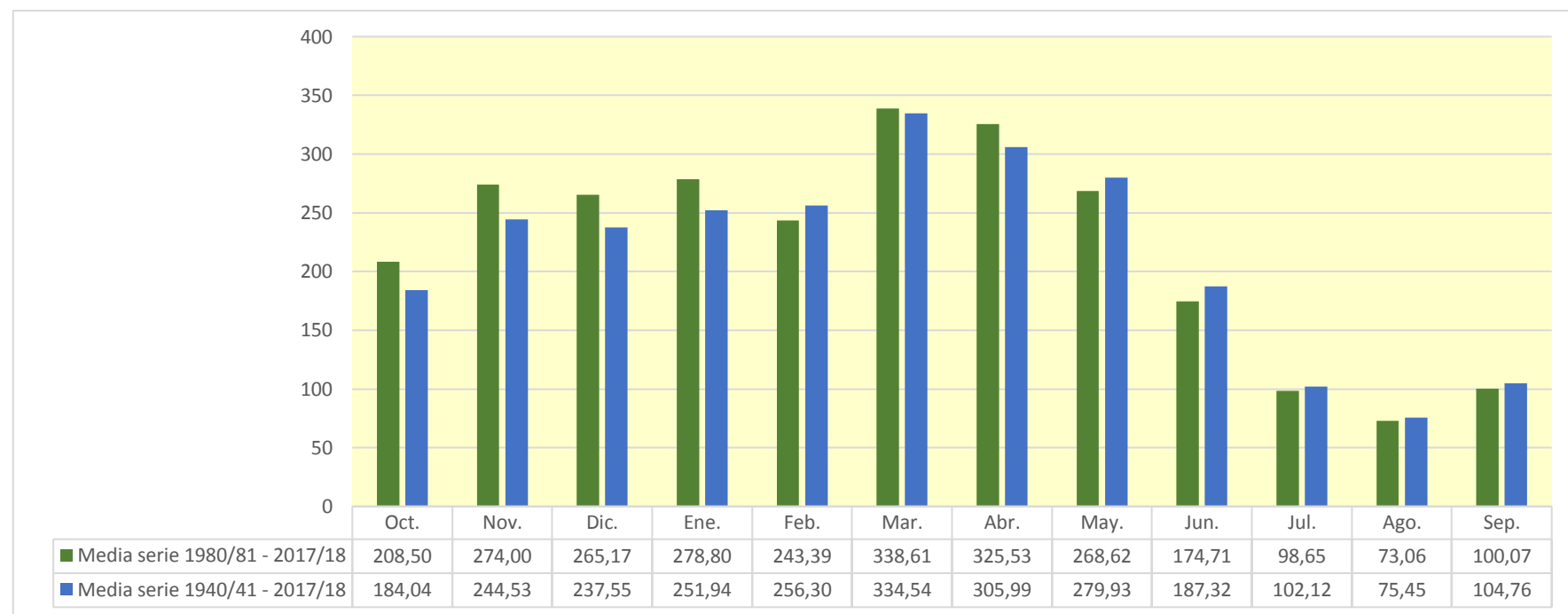
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 32,90 | 30,16 | 43,58 | 41,68 | 41,73 | 69,43 | 102,80 | 91,06 | 61,80 | 37,56 | 28,79 | 29,57 | 1.214,08 |
| Percentil 5% | 40,33 | 60,34 | 64,82 | 62,72 | 52,42 | 92,88 | 142,02 | 130,26 | 77,77 | 47,04 | 34,40 | 35,71 | 1.426,03 |
| Percentil 10% | 46,16 | 77,70 | 77,04 | 74,02 | 78,61 | 135,13 | 167,21 | 151,47 | 84,55 | 57,09 | 43,13 | 43,13 | 1.648,65 |
| Percentil 25% | 70,51 | 132,21 | 119,98 | 118,55 | 135,89 | 190,40 | 216,30 | 200,53 | 119,97 | 75,15 | 49,40 | 55,76 | 2.050,85 |
| Percentil 50% | 142,98 | 213,85 | 189,04 | 182,54 | 229,80 | 317,65 | 303,95 | 263,78 | 167,50 | 89,84 | 69,64 | 72,48 | 2.541,82 |
| Desviación típica | 156,13 | 158,65 | 171,02 | 181,60 | 159,08 | 178,26 | 126,45 | 114,94 | 94,46 | 45,81 | 36,39 | 72,68 | 777,40 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,65 | 0,72 | 0,72 | 0,62 | 0,53 | 0,41 | 0,41 | 0,50 | 0,45 | 0,48 | 0,69 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 687,24 | 868,94 | 915,14 | 906,52 | 494,43 | 886,42 | 784,45 | 535,36 | 512,63 | 212,88 | 172,29 | 294,66 | 5.218,88 |
| Mínimo | 28,77 | 57,56 | 45,34 | 47,01 | 45,95 | 71,69 | 129,51 | 125,16 | 77,32 | 41,08 | 30,06 | 28,30 | 1.401,82 |
| Media | 208,50 | 274,00 | 265,17 | 278,80 | 243,39 | 338,61 | 325,53 | 268,62 | 174,71 | 98,65 | 73,06 | 100,07 | 2.649,11 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 30,76 | 58,59 | 53,32 | 52,84 | 46,48 | 74,43 | 144,80 | 127,85 | 77,51 | 42,71 | 31,24 | 29,15 | 1.412,35 |
| Percentil 5% | 38,48 | 60,72 | 67,92 | 69,01 | 65,25 | 92,26 | 172,50 | 133,76 | 78,41 | 53,94 | 34,40 | 35,67 | 1.478,86 |
| Percentil 10% | 44,49 | 105,74 | 94,94 | 78,59 | 76,53 | 131,57 | 181,43 | 161,57 | 94,02 | 60,64 | 41,85 | 43,29 | 1.591,86 |
| Percentil 25% | 83,10 | 169,85 | 134,73 | 126,32 | 173,68 | 191,33 | 239,23 | 198,63 | 116,97 | 73,02 | 48,10 | 56,39 | 2.100,77 |
| Percentil 50% | 162,50 | 241,69 | 198,91 | 238,90 | 210,16 | 305,85 | 317,06 | 254,27 | 149,13 | 80,00 | 66,89 | 65,45 | 2.624,74 |
| Desviación típica | 175,12 | 163,39 | 189,83 | 199,81 | 125,85 | 184,58 | 126,74 | 105,64 | 97,14 | 41,87 | 34,85 | 71,51 | 803,37 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,60 | 0,72 | 0,72 | 0,52 | 0,55 | 0,39 | 0,39 | 0,56 | 0,42 | 0,48 | 0,71 | 0,30 |



939. Río Ebro aguas abajo del Río Oca, Río Nela y Río Jerea

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 305,81 | 459,97 | 587,18 | 471,91 | 491,71 | 485,60 | 403,23 | 339,13 | 221,41 | 123,90 | 194,18 | 130,01 | 2.375,39 |
| Mínimo | 20,23 | 28,72 | 38,55 | 31,32 | 27,68 | 41,84 | 38,89 | 40,40 | 31,60 | 20,38 | 21,49 | 19,77 | 642,11 |
| Media | 80,75 | 136,46 | 161,24 | 174,67 | 178,59 | 190,63 | 152,71 | 119,13 | 69,83 | 43,90 | 37,87 | 44,42 | 1.390,20 |

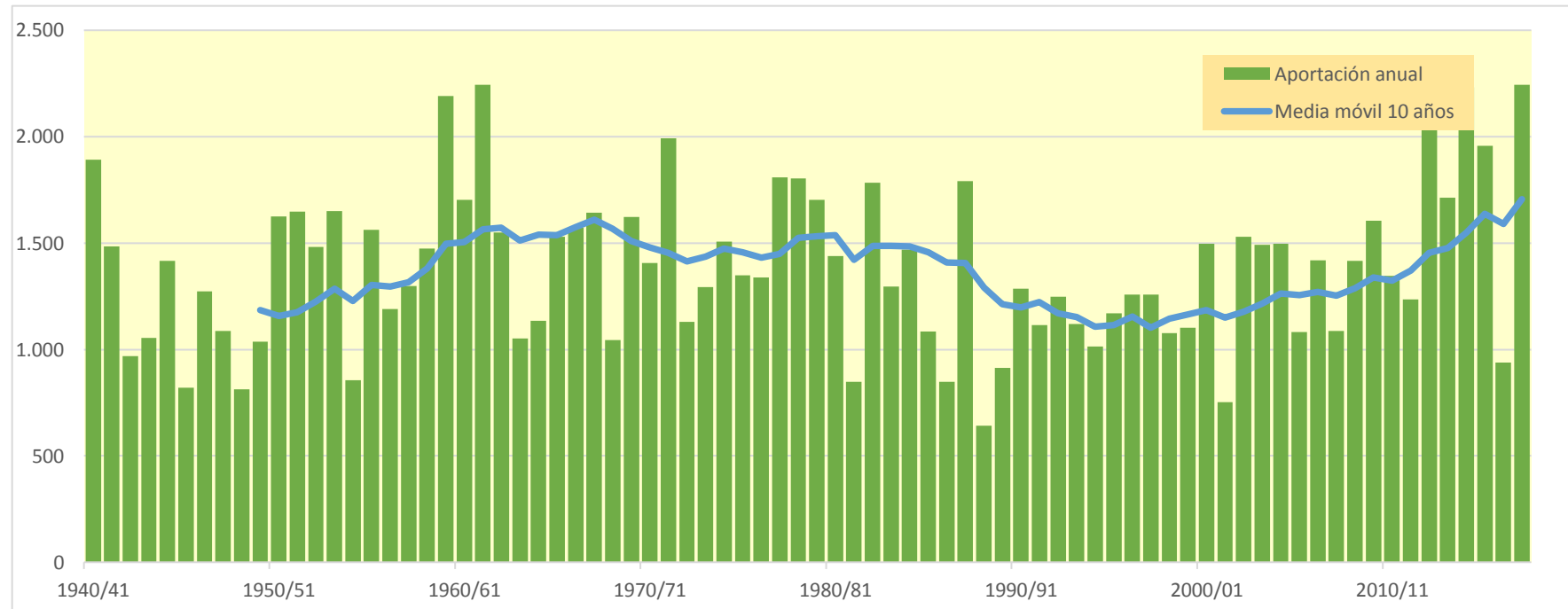
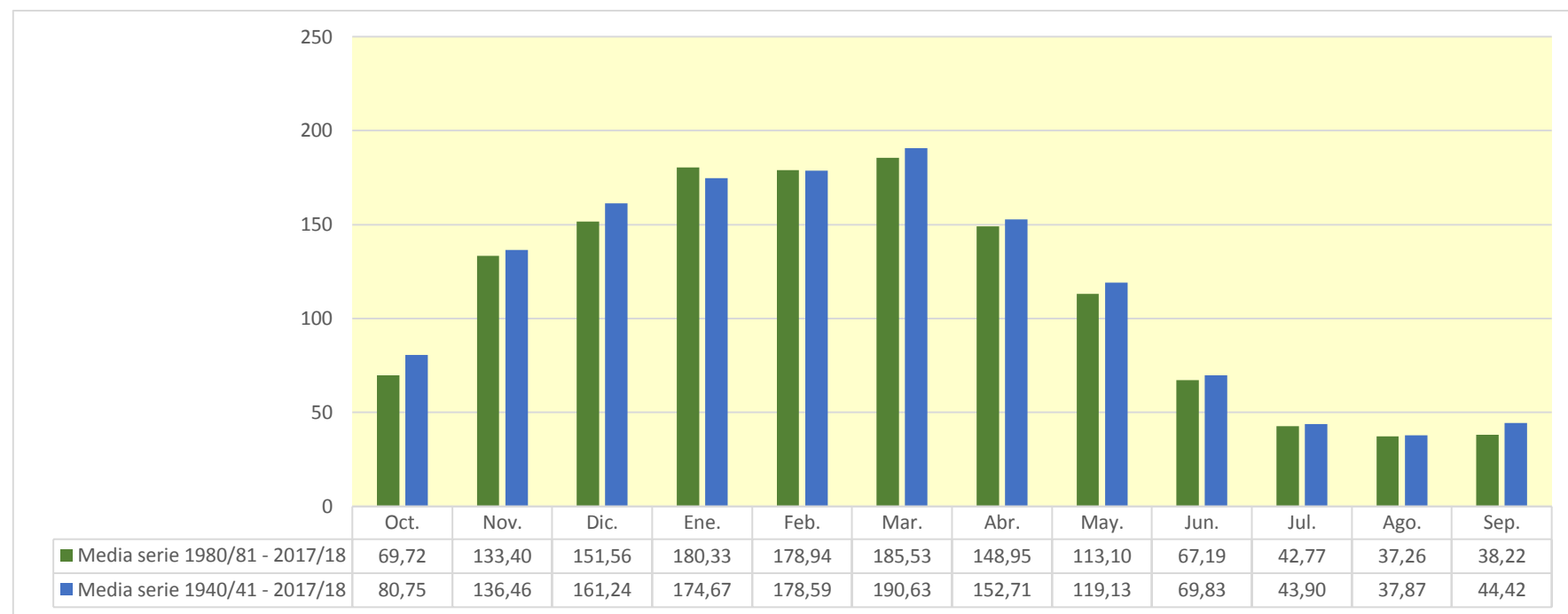
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 21,11 | 31,85 | 41,50 | 41,27 | 37,55 | 43,14 | 42,97 | 42,87 | 32,74 | 22,99 | 21,81 | 20,72 | 727,80 |
| Percentil 5% | 28,85 | 40,13 | 48,16 | 50,60 | 49,05 | 62,49 | 65,81 | 58,11 | 35,41 | 26,96 | 23,46 | 23,38 | 843,62 |
| Percentil 10% | 33,39 | 47,29 | 60,91 | 60,06 | 68,36 | 78,42 | 75,08 | 63,33 | 37,07 | 27,54 | 24,03 | 25,83 | 930,86 |
| Percentil 25% | 41,63 | 73,80 | 94,75 | 103,37 | 102,09 | 116,75 | 105,48 | 77,54 | 43,73 | 31,49 | 27,90 | 29,87 | 1.091,35 |
| Percentil 50% | 59,40 | 122,78 | 140,88 | 163,00 | 165,19 | 180,66 | 136,15 | 96,76 | 55,77 | 39,80 | 35,57 | 37,14 | 1.377,51 |
| Desviación típica | 59,93 | 83,43 | 99,08 | 96,07 | 101,51 | 100,89 | 70,05 | 62,45 | 39,94 | 17,63 | 20,50 | 22,54 | 378,33 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,61 | 0,61 | 0,55 | 0,57 | 0,53 | 0,46 | 0,52 | 0,57 | 0,40 | 0,54 | 0,51 | 0,27 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----------|
| Máximo | 289,66 | 318,51 | 345,24 | 471,91 | 491,71 | 485,60 | 403,23 | 321,66 | 203,87 | 84,74 | 194,18 | 69,95 | 2.375,39 |
| Mínimo | 20,23 | 32,78 | 38,55 | 44,24 | 44,44 | 41,84 | 38,89 | 40,40 | 33,08 | 23,77 | 21,91 | 21,94 | 642,11 |
| Media | 69,72 | 133,40 | 151,56 | 180,33 | 178,94 | 185,53 | 148,95 | 113,10 | 67,19 | 42,77 | 37,26 | 38,22 | 1.346,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 20,65 | 33,12 | 39,97 | 44,97 | 44,56 | 42,46 | 40,85 | 44,95 | 33,49 | 25,00 | 22,00 | 22,19 | 683,28 |
| Percentil 5% | 23,47 | 37,04 | 45,78 | 49,06 | 49,05 | 50,61 | 44,39 | 55,49 | 35,01 | 27,20 | 23,27 | 23,38 | 833,64 |
| Percentil 10% | 30,48 | 48,04 | 47,96 | 70,57 | 76,15 | 75,22 | 71,12 | 62,03 | 37,09 | 27,87 | 23,89 | 25,06 | 894,50 |
| Percentil 25% | 40,81 | 88,23 | 85,31 | 107,22 | 114,59 | 114,15 | 96,34 | 77,54 | 42,07 | 31,49 | 27,13 | 28,74 | 1.085,54 |
| Percentil 50% | 53,93 | 137,01 | 136,12 | 165,24 | 165,19 | 154,53 | 131,70 | 95,85 | 51,84 | 38,67 | 31,34 | 36,36 | 1.271,66 |
| Desviación típica | 49,33 | 62,21 | 83,85 | 104,63 | 106,25 | 112,93 | 79,86 | 59,27 | 42,24 | 14,94 | 27,40 | 11,70 | 405,21 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,47 | 0,55 | 0,58 | 0,59 | 0,61 | 0,54 | 0,52 | 0,63 | 0,35 | 0,74 | 0,31 | 0,30 |



940. Río Ebro aguas abajo del Río Najerilla

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 762,86 | 1.020,66 | 1.163,90 | 941,64 | 1.003,73 | 926,68 | 1.004,64 | 891,57 | 489,46 | 291,52 | 509,40 | 294,18 | 5.134,15 |
| Mínimo | 41,92 | 59,56 | 75,74 | 76,59 | 62,75 | 70,31 | 98,04 | 95,80 | 70,57 | 51,79 | 48,93 | 46,73 | 1.446,33 |
| Media | 170,08 | 284,23 | 337,46 | 365,76 | 378,61 | 401,43 | 340,84 | 276,28 | 165,08 | 100,05 | 82,59 | 93,84 | 2.996,23 |

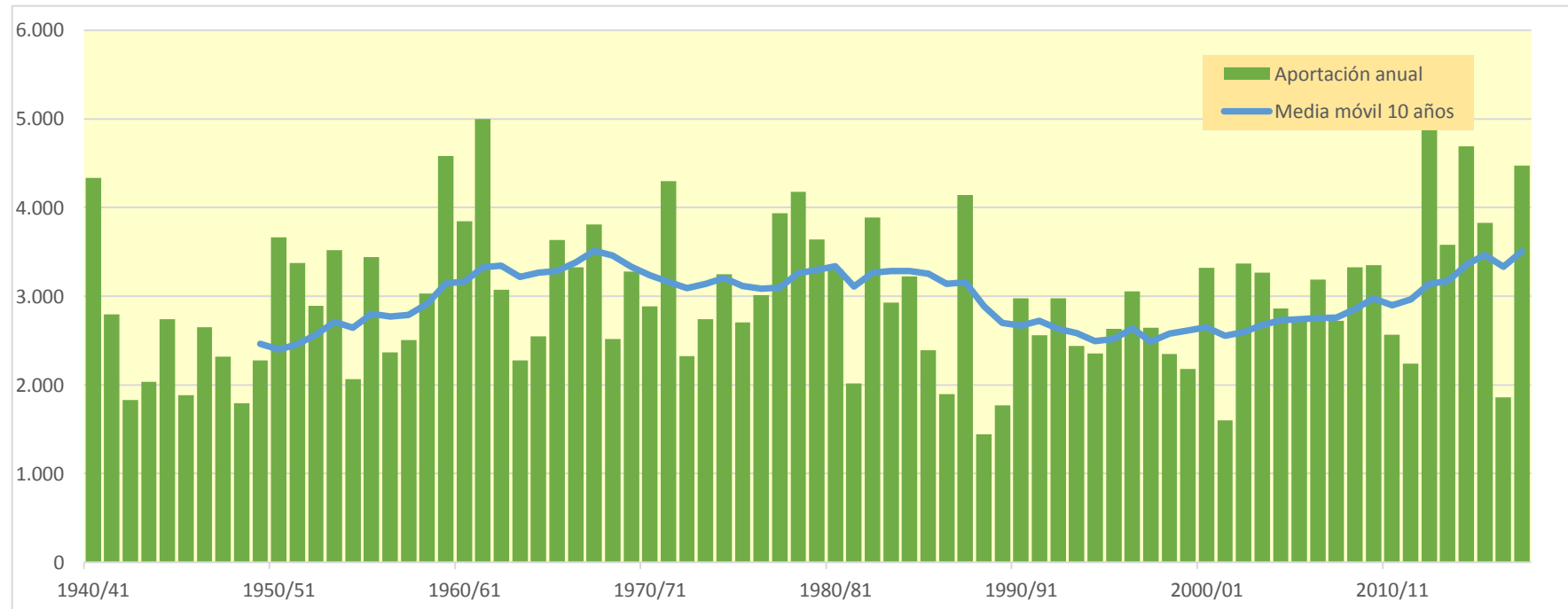
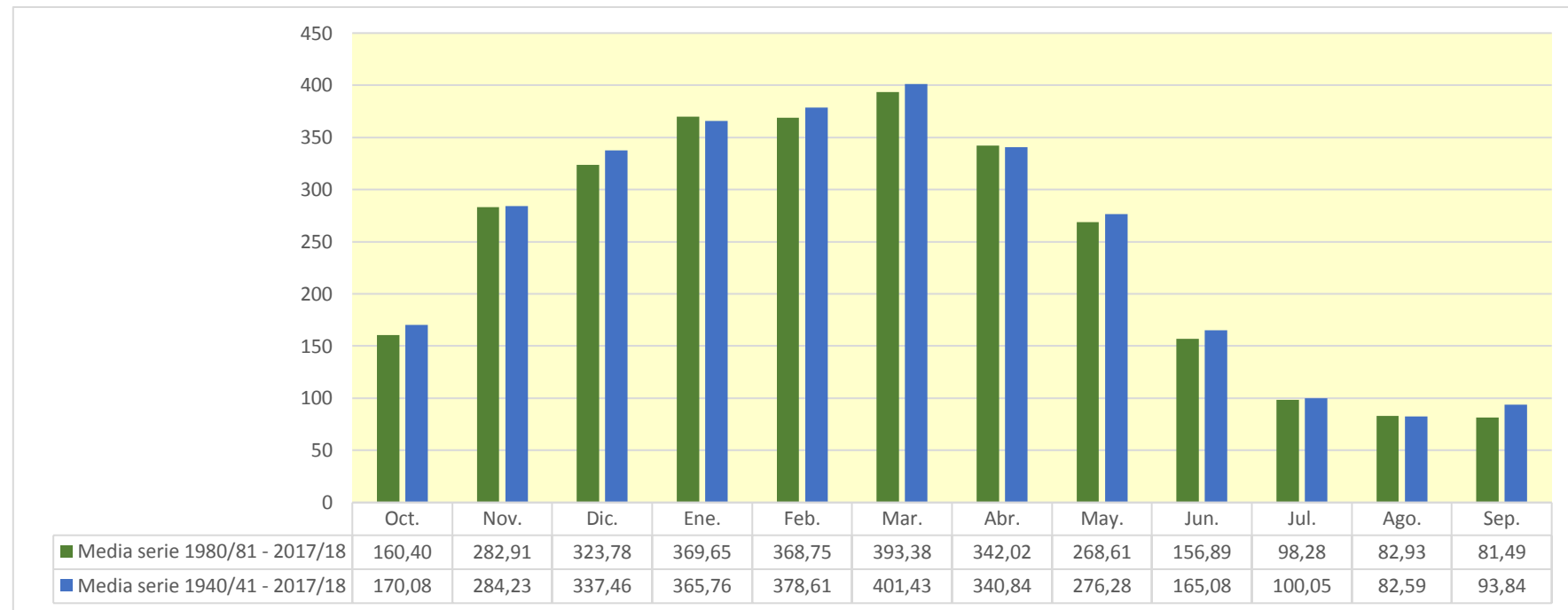
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 42,35 | 61,41 | 80,82 | 78,32 | 82,50 | 86,46 | 100,91 | 102,72 | 75,45 | 53,26 | 49,07 | 46,94 | 1.565,53 |
| Percentil 5% | 53,03 | 88,12 | 95,65 | 108,01 | 98,77 | 135,96 | 134,40 | 131,90 | 82,23 | 59,42 | 50,11 | 49,21 | 1.822,61 |
| Percentil 10% | 68,12 | 102,30 | 116,87 | 136,77 | 153,42 | 163,92 | 191,82 | 146,12 | 88,45 | 64,85 | 51,20 | 52,97 | 1.982,76 |
| Percentil 25% | 94,63 | 153,06 | 185,20 | 206,54 | 218,70 | 237,35 | 236,21 | 171,89 | 108,65 | 75,48 | 58,72 | 64,43 | 2.371,32 |
| Percentil 50% | 130,94 | 243,30 | 279,83 | 341,35 | 344,22 | 393,51 | 320,25 | 215,44 | 134,37 | 89,79 | 73,32 | 79,94 | 2.910,53 |
| Desviación típica | 126,14 | 181,66 | 206,65 | 201,53 | 214,31 | 208,07 | 152,04 | 150,46 | 88,09 | 40,96 | 53,96 | 47,75 | 817,05 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,64 | 0,61 | 0,55 | 0,57 | 0,52 | 0,45 | 0,54 | 0,53 | 0,41 | 0,65 | 0,51 | 0,27 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 762,86 | 632,54 | 702,66 | 941,64 | 1.003,73 | 885,33 | 1.004,64 | 891,57 | 484,40 | 207,88 | 509,40 | 136,67 | 5.134,15 |
| Mínimo | 41,92 | 59,56 | 75,74 | 76,59 | 88,40 | 70,31 | 98,04 | 104,78 | 81,94 | 53,70 | 48,93 | 47,00 | 1.446,33 |
| Media | 160,40 | 282,91 | 323,78 | 369,65 | 368,75 | 393,38 | 342,02 | 268,61 | 156,89 | 98,28 | 82,93 | 81,49 | 2.929,11 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 42,13 | 61,16 | 78,18 | 82,36 | 88,51 | 78,07 | 99,42 | 109,65 | 81,98 | 56,02 | 49,00 | 47,88 | 1.503,61 |
| Percentil 5% | 43,93 | 68,14 | 84,17 | 110,31 | 91,47 | 120,72 | 110,47 | 134,31 | 82,23 | 62,72 | 50,08 | 51,38 | 1.746,60 |
| Percentil 10% | 56,97 | 102,74 | 97,60 | 146,22 | 153,42 | 154,47 | 162,12 | 144,87 | 83,87 | 65,72 | 50,48 | 52,45 | 1.887,33 |
| Percentil 25% | 87,85 | 188,69 | 181,58 | 192,62 | 243,96 | 224,31 | 228,81 | 174,07 | 102,80 | 75,48 | 56,83 | 66,41 | 2.362,72 |
| Percentil 50% | 137,33 | 273,36 | 294,31 | 324,36 | 336,08 | 352,68 | 314,25 | 214,68 | 118,37 | 91,82 | 64,88 | 79,44 | 2.894,13 |
| Desviación típica | 124,20 | 140,18 | 178,33 | 216,86 | 219,06 | 227,63 | 172,39 | 153,98 | 92,12 | 34,57 | 73,89 | 22,76 | 840,94 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,50 | 0,55 | 0,59 | 0,59 | 0,58 | 0,50 | 0,57 | 0,59 | 0,35 | 0,89 | 0,28 | 0,29 |



941. Río Ebro Toma Canal de Lodosa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 858,74 | 1.181,86 | 1.324,60 | 1.005,87 | 1.078,72 | 1.021,21 | 1.171,44 | 1.045,45 | 564,50 | 338,25 | 566,08 | 337,45 | 5.737,78 |
| Mínimo | 46,58 | 65,75 | 84,16 | 81,96 | 67,49 | 76,08 | 111,03 | 109,31 | 79,40 | 59,10 | 53,56 | 51,71 | 1.602,94 |
| Media | 188,85 | 312,77 | 366,04 | 393,75 | 409,56 | 441,69 | 381,13 | 313,14 | 188,02 | 113,13 | 92,40 | 105,62 | 3.306,10 |

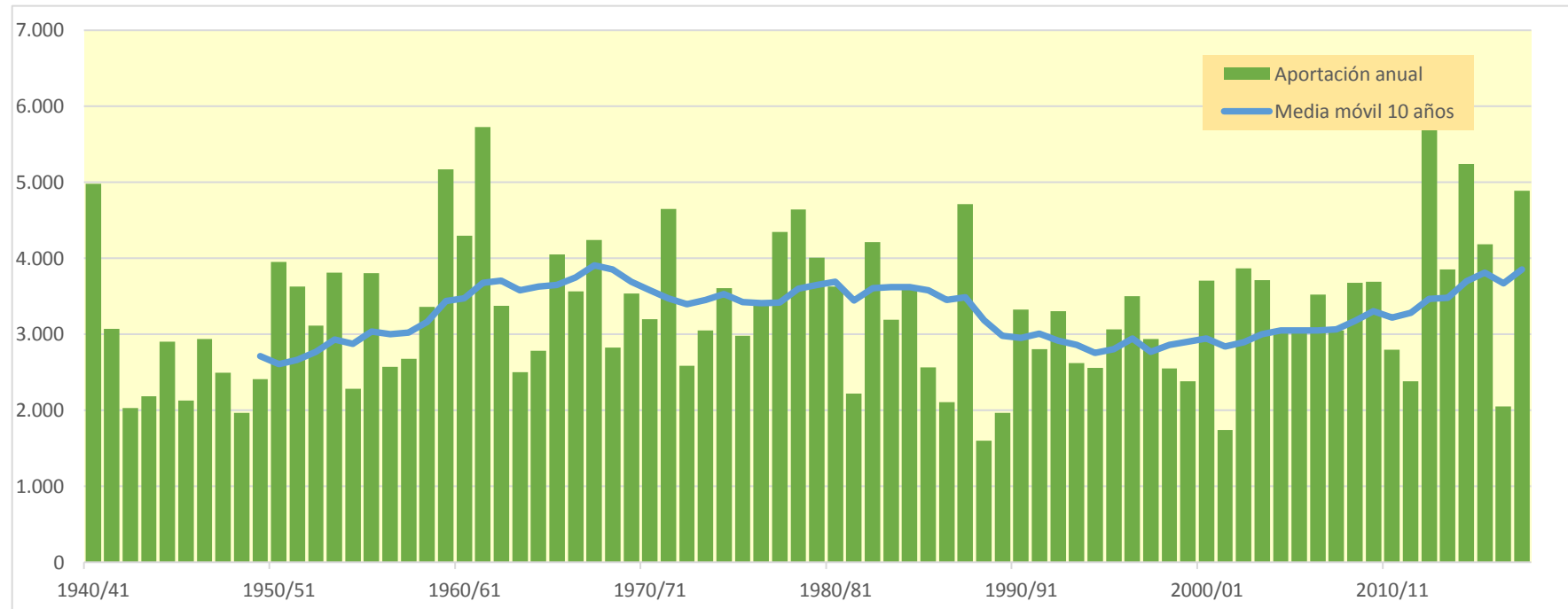
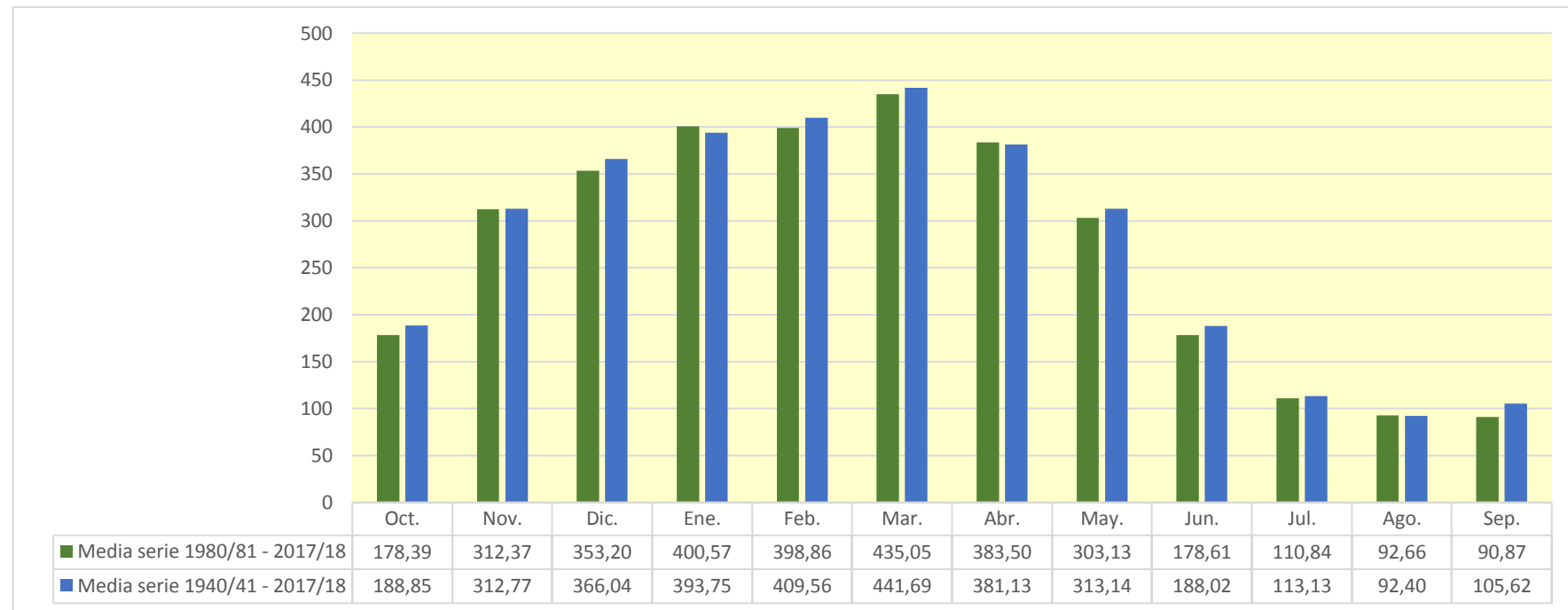
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 46,72 | 66,16 | 88,34 | 88,39 | 88,82 | 95,98 | 115,16 | 113,87 | 84,21 | 61,19 | 53,86 | 51,84 | 1.710,60 |
| Percentil 5% | 58,39 | 97,91 | 104,42 | 115,03 | 109,51 | 148,24 | 146,28 | 141,17 | 92,30 | 65,15 | 56,55 | 54,84 | 2.017,78 |
| Percentil 10% | 74,47 | 113,92 | 129,05 | 150,61 | 163,64 | 178,61 | 210,74 | 163,55 | 98,11 | 71,24 | 57,96 | 58,00 | 2.165,51 |
| Percentil 25% | 102,99 | 166,05 | 200,07 | 218,36 | 242,11 | 256,27 | 259,34 | 197,50 | 126,64 | 81,94 | 65,59 | 71,63 | 2.573,26 |
| Percentil 50% | 140,83 | 268,16 | 307,06 | 359,76 | 376,01 | 429,11 | 354,16 | 242,09 | 156,05 | 102,53 | 81,42 | 90,58 | 3.195,50 |
| Desviación típica | 141,83 | 206,30 | 228,33 | 220,14 | 235,80 | 231,94 | 173,79 | 174,54 | 100,88 | 47,80 | 60,19 | 54,69 | 926,39 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,66 | 0,62 | 0,56 | 0,58 | 0,53 | 0,46 | 0,56 | 0,54 | 0,42 | 0,65 | 0,52 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 858,74 | 666,95 | 769,97 | 1.005,87 | 1.078,72 | 1.021,21 | 1.171,44 | 1.045,45 | 536,83 | 243,01 | 566,08 | 153,80 | 5.737,78 |
| Mínimo | 46,58 | 65,75 | 84,16 | 81,96 | 95,19 | 76,08 | 111,03 | 115,23 | 90,88 | 61,81 | 53,56 | 51,71 | 1.602,94 |
| Media | 178,39 | 312,37 | 353,20 | 400,57 | 398,86 | 435,05 | 383,50 | 303,13 | 178,61 | 110,84 | 92,66 | 90,87 | 3.238,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 46,65 | 68,92 | 86,17 | 88,56 | 96,05 | 85,64 | 113,01 | 121,77 | 91,50 | 63,18 | 54,09 | 52,99 | 1.654,68 |
| Percentil 5% | 48,78 | 75,44 | 95,98 | 120,23 | 100,86 | 139,56 | 128,17 | 148,96 | 93,37 | 70,28 | 55,31 | 57,17 | 1.931,54 |
| Percentil 10% | 62,87 | 112,54 | 104,49 | 157,71 | 163,64 | 164,90 | 175,02 | 164,84 | 94,90 | 74,57 | 56,79 | 57,85 | 2.088,10 |
| Percentil 25% | 99,56 | 206,11 | 194,03 | 202,16 | 271,52 | 238,29 | 266,71 | 197,50 | 115,79 | 81,33 | 64,14 | 72,20 | 2.561,61 |
| Percentil 50% | 158,28 | 292,35 | 321,48 | 340,18 | 352,15 | 406,51 | 344,88 | 242,09 | 139,38 | 102,93 | 74,05 | 89,41 | 3.129,28 |
| Desviación típica | 140,02 | 158,92 | 196,46 | 238,24 | 240,87 | 255,24 | 198,87 | 178,17 | 104,98 | 40,20 | 82,25 | 25,57 | 946,87 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,51 | 0,56 | 0,59 | 0,60 | 0,59 | 0,52 | 0,59 | 0,59 | 0,36 | 0,89 | 0,28 | 0,29 |



942. Río Arga aguas abajo del Río Salado

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|----------|
| Máximo | 376,69 | 468,16 | 546,72 | 635,75 | 623,25 | 435,09 | 328,11 | 285,86 | 167,79 | 93,87 | 136,82 | 113,09 | 2.758,52 |
| Mínimo | 12,43 | 19,56 | 32,67 | 38,18 | 37,26 | 37,22 | 39,64 | 25,02 | 24,91 | 13,64 | 7,53 | 8,23 | 670,60 |
| Media | 79,05 | 151,83 | 192,22 | 209,86 | 191,12 | 179,23 | 157,16 | 115,11 | 66,38 | 35,97 | 27,02 | 34,25 | 1.439,20 |

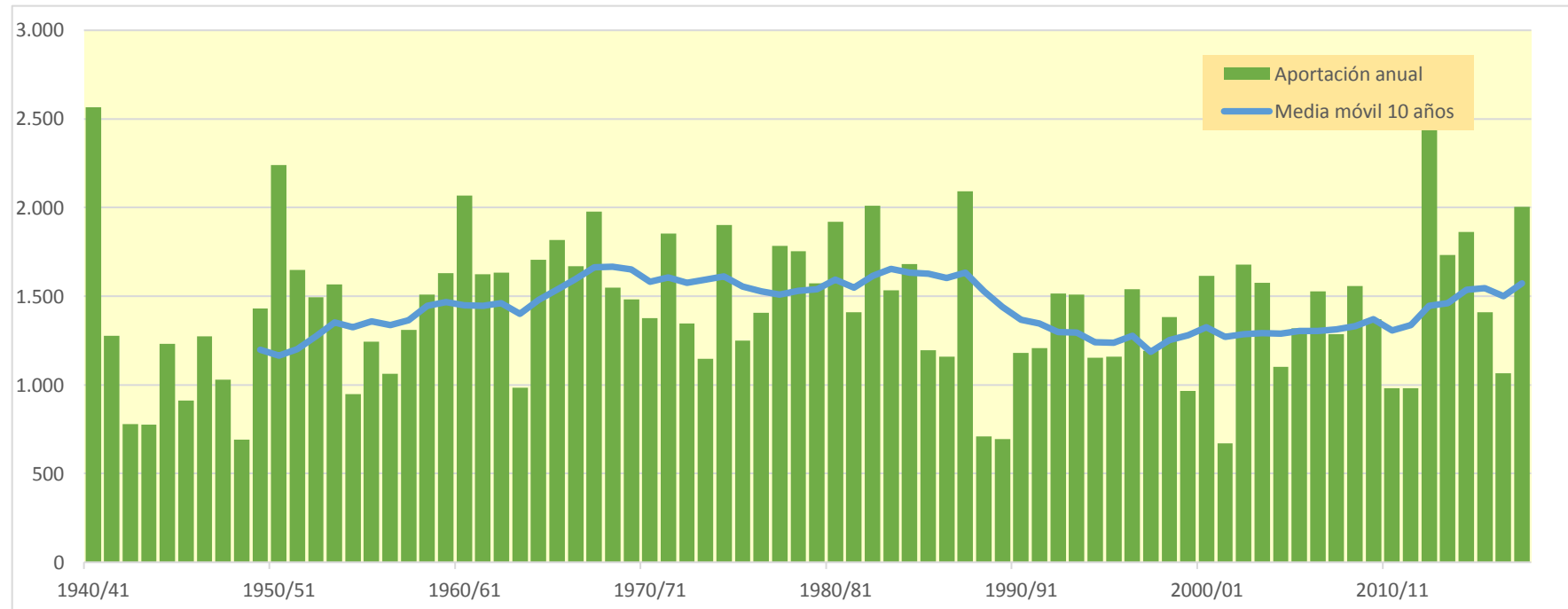
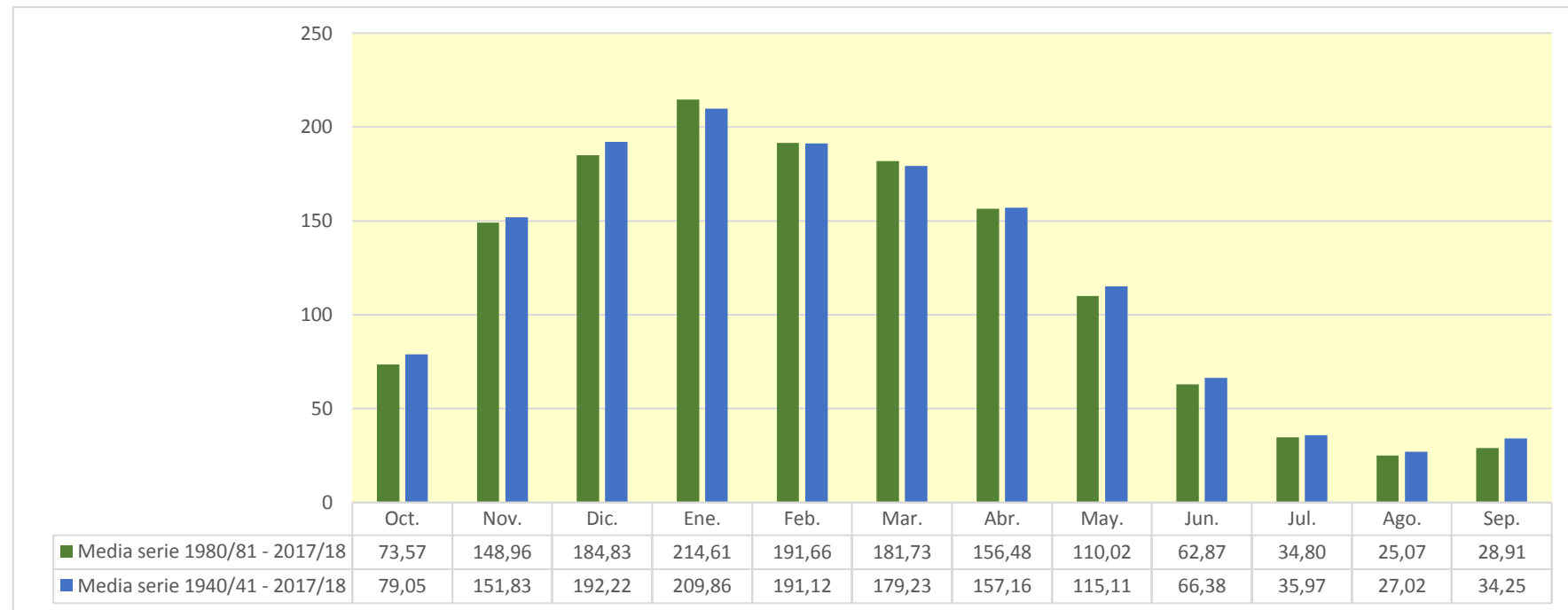
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 12,65 | 25,56 | 33,96 | 42,03 | 41,91 | 41,96 | 49,28 | 38,61 | 26,34 | 15,10 | 10,31 | 10,23 | 687,84 |
| Percentil 5% | 15,94 | 37,77 | 53,25 | 58,18 | 55,85 | 52,33 | 64,66 | 49,71 | 28,45 | 17,48 | 11,91 | 12,39 | 767,28 |
| Percentil 10% | 20,27 | 48,95 | 67,31 | 69,54 | 75,46 | 71,45 | 75,54 | 54,04 | 34,68 | 18,95 | 12,73 | 14,46 | 961,36 |
| Percentil 25% | 28,67 | 75,77 | 111,27 | 125,73 | 112,98 | 121,28 | 107,10 | 74,73 | 43,29 | 23,24 | 15,82 | 18,14 | 1.165,26 |
| Percentil 50% | 49,54 | 130,75 | 174,99 | 179,02 | 175,30 | 165,46 | 146,53 | 98,24 | 55,25 | 34,07 | 22,25 | 28,68 | 1.420,59 |
| Desviación típica | 73,34 | 92,48 | 108,63 | 118,35 | 107,50 | 90,03 | 68,61 | 57,13 | 32,03 | 15,71 | 19,40 | 22,84 | 411,61 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,61 | 0,57 | 0,56 | 0,56 | 0,50 | 0,44 | 0,50 | 0,48 | 0,44 | 0,72 | 0,67 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----------|
| Máximo | 376,69 | 367,95 | 415,39 | 635,75 | 506,17 | 435,09 | 328,11 | 285,86 | 167,79 | 85,10 | 136,82 | 80,49 | 2.758,52 |
| Mínimo | 12,43 | 19,56 | 32,67 | 38,18 | 37,26 | 37,22 | 52,16 | 43,08 | 24,91 | 13,64 | 7,53 | 8,23 | 670,60 |
| Media | 73,57 | 148,96 | 184,83 | 214,61 | 191,66 | 181,73 | 156,48 | 110,02 | 62,87 | 34,80 | 25,07 | 28,91 | 1.413,51 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 12,54 | 24,57 | 36,91 | 40,03 | 42,24 | 39,50 | 59,42 | 45,54 | 25,60 | 15,03 | 8,87 | 9,19 | 679,30 |
| Percentil 5% | 14,48 | 37,77 | 47,06 | 46,63 | 55,47 | 47,47 | 75,69 | 50,63 | 28,18 | 18,51 | 11,49 | 10,95 | 706,36 |
| Percentil 10% | 15,93 | 51,83 | 59,97 | 64,47 | 69,30 | 67,66 | 82,61 | 56,01 | 33,62 | 18,95 | 11,88 | 13,06 | 976,70 |
| Percentil 25% | 24,61 | 78,28 | 117,57 | 109,73 | 100,09 | 121,28 | 111,97 | 71,81 | 42,66 | 23,24 | 14,40 | 17,00 | 1.160,00 |
| Percentil 50% | 48,10 | 138,96 | 174,99 | 159,16 | 186,98 | 156,70 | 146,53 | 94,80 | 52,02 | 30,47 | 18,34 | 22,27 | 1.394,94 |
| Desviación típica | 75,20 | 84,85 | 100,67 | 133,08 | 107,59 | 101,54 | 65,34 | 57,94 | 33,24 | 15,93 | 21,43 | 18,28 | 422,40 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,57 | 0,54 | 0,62 | 0,56 | 0,56 | 0,42 | 0,53 | 0,53 | 0,46 | 0,85 | 0,63 | 0,30 |



943. Embalse de Pignatelli (Río Ebro aguas abajo del Río Queiles)

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Máximo | 2.084,08 | 2.377,19 | 2.596,87 | 2.783,76 | 2.639,82 | 2.605,09 | 2.393,09 | 2.167,16 | 1.274,09 | 741,95 | 950,49 | 799,51 | 15.240,00 |
| Mínimo | 99,24 | 124,32 | 188,89 | 178,45 | 151,04 | 199,43 | 337,75 | 273,24 | 189,83 | 115,76 | 105,05 | 101,86 | 3.737,15 |
| Media | 489,09 | 773,38 | 869,53 | 937,64 | 939,48 | 1.047,09 | 934,80 | 784,09 | 490,48 | 277,01 | 210,87 | 265,24 | 8.018,68 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 104,09 | 157,89 | 199,33 | 224,67 | 201,52 | 272,24 | 380,37 | 297,61 | 199,58 | 132,14 | 106,37 | 103,48 | 4.002,77 |
| Percentil 5% | 134,02 | 233,72 | 263,20 | 262,68 | 310,08 | 395,18 | 432,09 | 362,11 | 236,18 | 150,84 | 112,83 | 111,40 | 4.677,71 |
| Percentil 10% | 162,27 | 295,42 | 352,69 | 320,73 | 404,54 | 426,94 | 469,48 | 403,40 | 255,70 | 169,85 | 127,78 | 135,33 | 5.487,28 |
| Percentil 25% | 240,79 | 425,08 | 506,66 | 516,76 | 505,88 | 684,55 | 686,31 | 550,39 | 331,35 | 208,84 | 146,26 | 160,12 | 6.384,08 |
| Percentil 50% | 351,08 | 658,72 | 771,51 | 798,88 | 916,53 | 994,20 | 905,53 | 673,38 | 401,28 | 247,26 | 188,71 | 218,24 | 7.969,62 |
| Desviación típica | 376,81 | 479,95 | 505,87 | 535,57 | 510,62 | 513,29 | 382,62 | 368,31 | 238,77 | 113,08 | 111,72 | 153,43 | 2.223,24 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,62 | 0,58 | 0,57 | 0,54 | 0,49 | 0,41 | 0,47 | 0,49 | 0,41 | 0,53 | 0,58 | 0,28 |

Serie completa

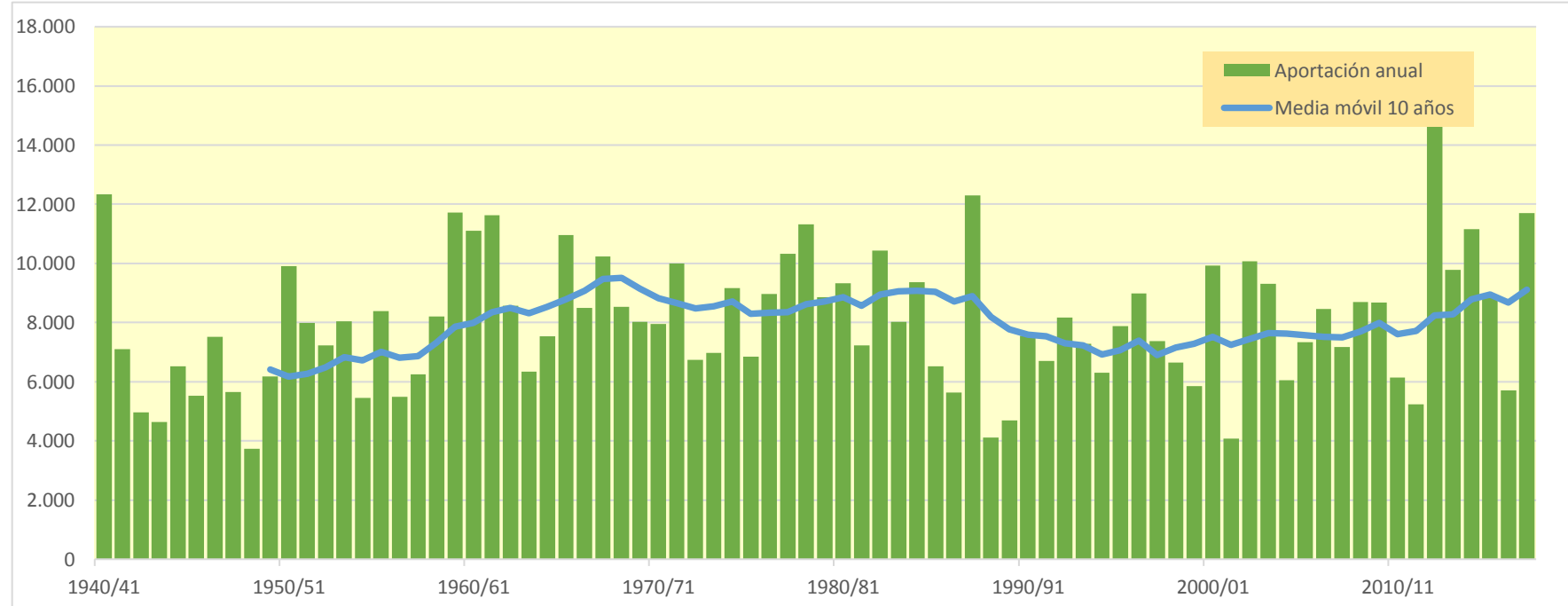
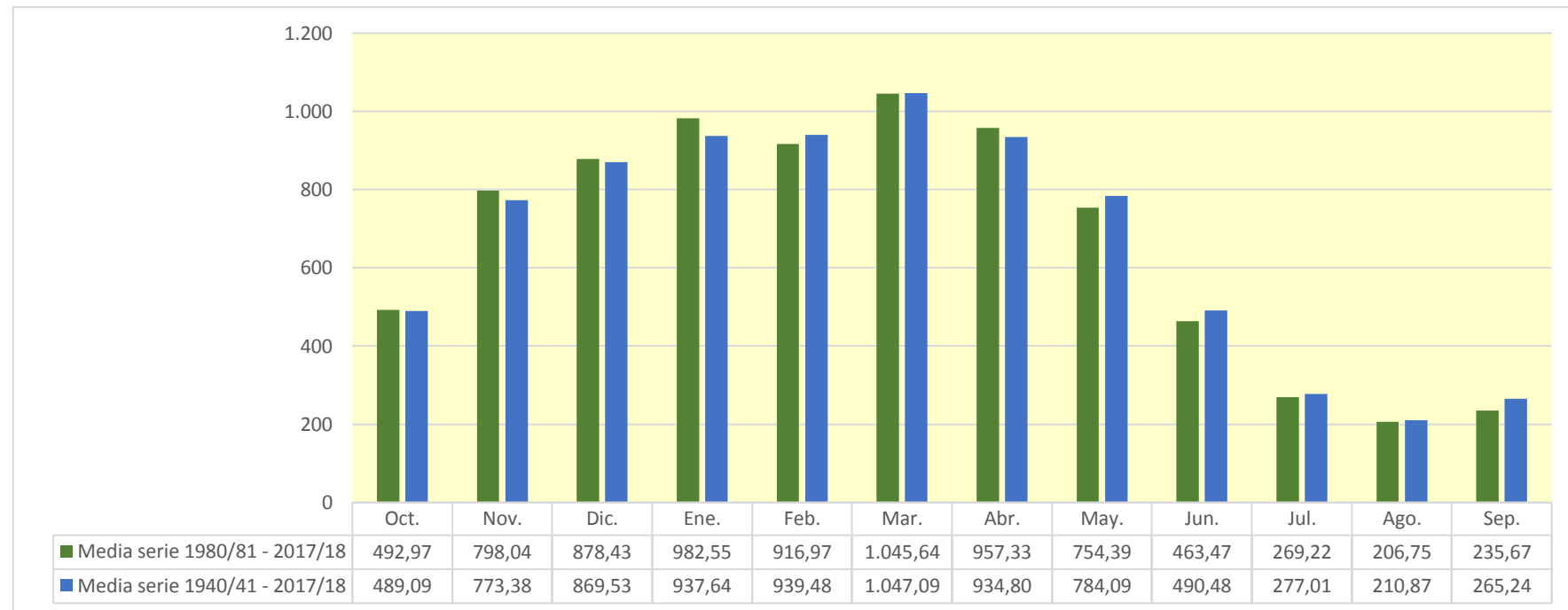
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Máximo | 2.084,08 | 2.145,10 | 2.030,02 | 2.783,76 | 2.274,90 | 2.605,09 | 2.393,09 | 2.167,16 | 1.253,88 | 575,59 | 950,49 | 489,34 | 15.240,00 |
| Mínimo | 99,24 | 167,92 | 188,89 | 178,45 | 216,60 | 199,43 | 337,75 | 342,01 | 212,03 | 141,43 | 106,77 | 103,97 | 4.082,11 |
| Media | 492,97 | 798,04 | 878,43 | 982,55 | 916,97 | 1.045,64 | 957,33 | 754,39 | 463,47 | 269,22 | 206,75 | 235,67 | 8.001,43 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 101,57 | 170,65 | 198,35 | 201,10 | 225,28 | 234,42 | 360,58 | 347,88 | 221,18 | 147,48 | 107,90 | 104,83 | 4.093,64 |
| Percentil 5% | 111,62 | 217,00 | 239,83 | 280,96 | 352,09 | 370,32 | 417,07 | 390,87 | 246,25 | 168,11 | 112,69 | 108,54 | 4.599,27 |
| Percentil 10% | 130,45 | 393,68 | 277,27 | 385,16 | 404,54 | 410,50 | 463,45 | 430,77 | 285,89 | 172,17 | 122,62 | 132,97 | 5.518,92 |
| Percentil 25% | 242,38 | 501,58 | 517,25 | 465,68 | 524,10 | 735,70 | 723,69 | 547,53 | 330,72 | 193,66 | 142,24 | 159,16 | 6.354,79 |
| Percentil 50% | 430,46 | 705,54 | 794,93 | 878,48 | 864,96 | 956,76 | 896,18 | 662,34 | 364,42 | 233,14 | 172,69 | 216,95 | 7.719,58 |
| Desviación típica | 395,29 | 415,46 | 489,62 | 605,84 | 488,98 | 568,58 | 416,35 | 368,85 | 246,87 | 105,36 | 140,69 | 110,63 | 2.342,95 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,52 | 0,56 | 0,62 | 0,53 | 0,54 | 0,43 | 0,49 | 0,53 | 0,39 | 0,68 | 0,47 | 0,29 |

Serie para asignación y reserva



948. Río Ebro aguas arriba del Río Jalón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Máximo | 2.114,97 | 2.481,94 | 2.651,81 | 2.836,12 | 2.668,80 | 2.698,57 | 2.528,20 | 2.250,63 | 1.330,13 | 749,63 | 968,81 | 864,45 | 15.691,79 |
| Mínimo | 99,87 | 124,85 | 189,58 | 179,55 | 152,44 | 201,17 | 352,30 | 275,59 | 190,94 | 117,53 | 105,86 | 102,47 | 3.824,50 |
| Media | 501,42 | 789,62 | 883,15 | 953,67 | 954,32 | 1.066,91 | 957,30 | 799,63 | 499,79 | 280,60 | 213,55 | 272,62 | 8.172,59 |

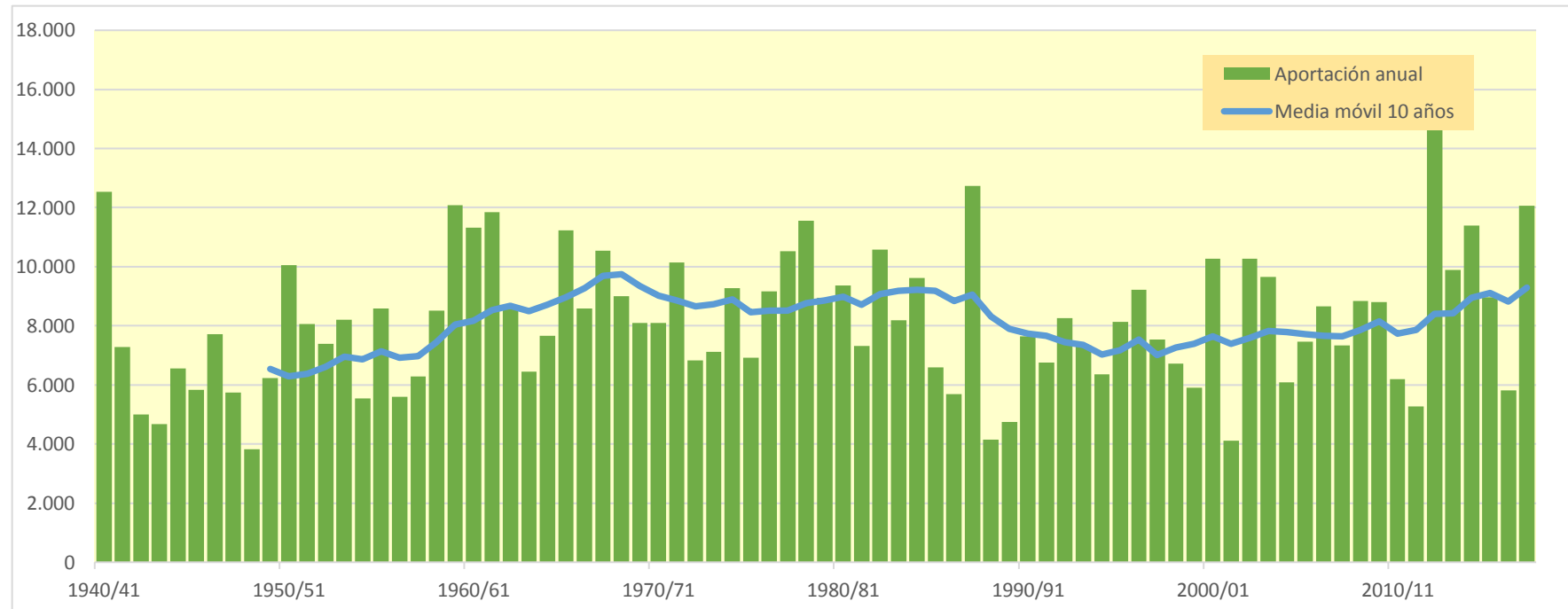
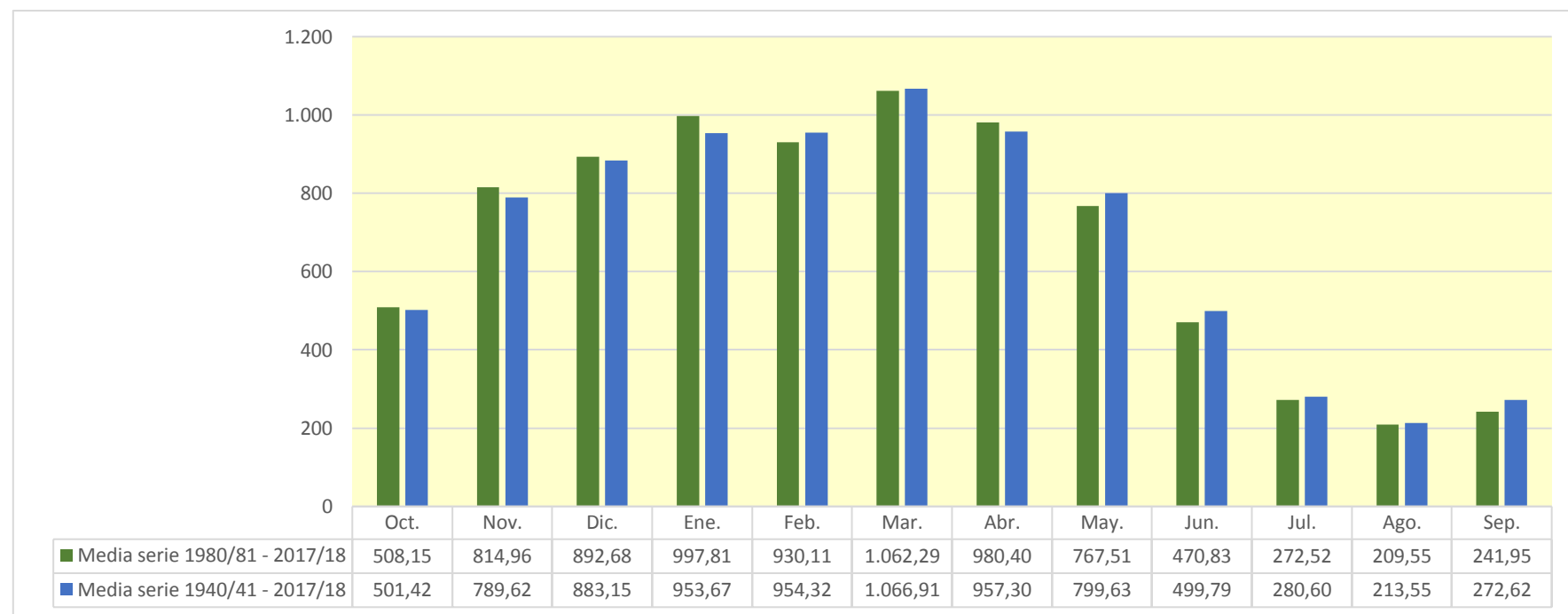
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 104,57 | 160,59 | 201,58 | 225,35 | 202,38 | 273,87 | 385,84 | 299,37 | 201,11 | 133,39 | 107,48 | 104,12 | 4.047,56 |
| Percentil 5% | 134,61 | 246,81 | 265,06 | 270,16 | 312,72 | 401,42 | 437,07 | 373,88 | 238,27 | 151,87 | 113,85 | 113,20 | 4.741,71 |
| Percentil 10% | 163,39 | 297,23 | 353,68 | 322,01 | 405,68 | 429,72 | 470,99 | 405,57 | 258,72 | 171,18 | 128,98 | 136,12 | 5.574,58 |
| Percentil 25% | 242,55 | 428,05 | 511,30 | 523,01 | 514,19 | 687,62 | 696,79 | 556,51 | 334,35 | 211,19 | 148,87 | 161,56 | 6.481,34 |
| Percentil 50% | 356,52 | 661,78 | 777,30 | 803,46 | 934,39 | 1.008,83 | 930,37 | 684,00 | 410,34 | 248,72 | 192,99 | 221,30 | 8.098,74 |
| Desviación típica | 391,72 | 503,17 | 517,82 | 550,73 | 520,33 | 529,94 | 410,05 | 384,09 | 249,18 | 115,22 | 113,87 | 163,85 | 2.299,07 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,64 | 0,59 | 0,58 | 0,55 | 0,50 | 0,43 | 0,48 | 0,50 | 0,41 | 0,53 | 0,60 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Máximo | 2.114,97 | 2.293,99 | 2.068,29 | 2.836,12 | 2.307,45 | 2.698,57 | 2.528,20 | 2.250,63 | 1.330,13 | 584,25 | 968,81 | 504,40 | 15.691,79 |
| Mínimo | 99,87 | 171,27 | 189,58 | 179,55 | 217,30 | 201,17 | 352,30 | 343,94 | 213,42 | 142,43 | 107,96 | 104,61 | 4.114,19 |
| Media | 508,15 | 814,96 | 892,68 | 997,81 | 930,11 | 1.062,29 | 980,40 | 767,51 | 470,83 | 272,52 | 209,55 | 241,95 | 8.148,76 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 102,13 | 172,95 | 199,44 | 202,19 | 226,31 | 236,10 | 370,73 | 350,27 | 222,85 | 148,42 | 108,85 | 105,48 | 4.125,76 |
| Percentil 5% | 112,57 | 217,87 | 241,44 | 281,70 | 355,01 | 372,43 | 420,03 | 394,01 | 249,99 | 169,27 | 113,38 | 109,12 | 4.661,57 |
| Percentil 10% | 131,04 | 404,47 | 280,35 | 388,80 | 405,68 | 413,29 | 465,93 | 435,80 | 287,31 | 173,17 | 123,20 | 133,74 | 5.562,91 |
| Percentil 25% | 245,73 | 504,32 | 520,49 | 468,27 | 526,80 | 740,83 | 733,21 | 555,31 | 333,02 | 195,46 | 143,32 | 160,26 | 6.414,14 |
| Percentil 50% | 435,94 | 709,58 | 800,19 | 885,56 | 883,17 | 977,45 | 907,72 | 674,78 | 368,11 | 235,04 | 174,43 | 220,27 | 7.893,72 |
| Desviación típica | 413,01 | 435,31 | 502,77 | 621,44 | 498,16 | 584,43 | 447,10 | 384,50 | 256,86 | 107,97 | 143,60 | 117,10 | 2.437,81 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,53 | 0,56 | 0,62 | 0,54 | 0,55 | 0,46 | 0,50 | 0,55 | 0,40 | 0,69 | 0,48 | 0,30 |



949. Río Ebro aguas abajo del Río Huerva

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Máximo | 2.175,34 | 2.700,64 | 2.731,02 | 2.855,17 | 2.781,74 | 2.799,91 | 2.777,34 | 2.462,78 | 1.650,35 | 812,63 | 995,25 | 953,58 | 16.239,40 |
| Mínimo | 106,35 | 134,86 | 198,32 | 214,62 | 161,13 | 223,60 | 405,25 | 297,77 | 201,04 | 129,84 | 117,00 | 109,81 | 4.046,57 |
| Media | 530,72 | 821,37 | 914,01 | 988,88 | 988,15 | 1.106,24 | 1.004,24 | 854,02 | 540,24 | 309,03 | 236,94 | 299,60 | 8.593,44 |

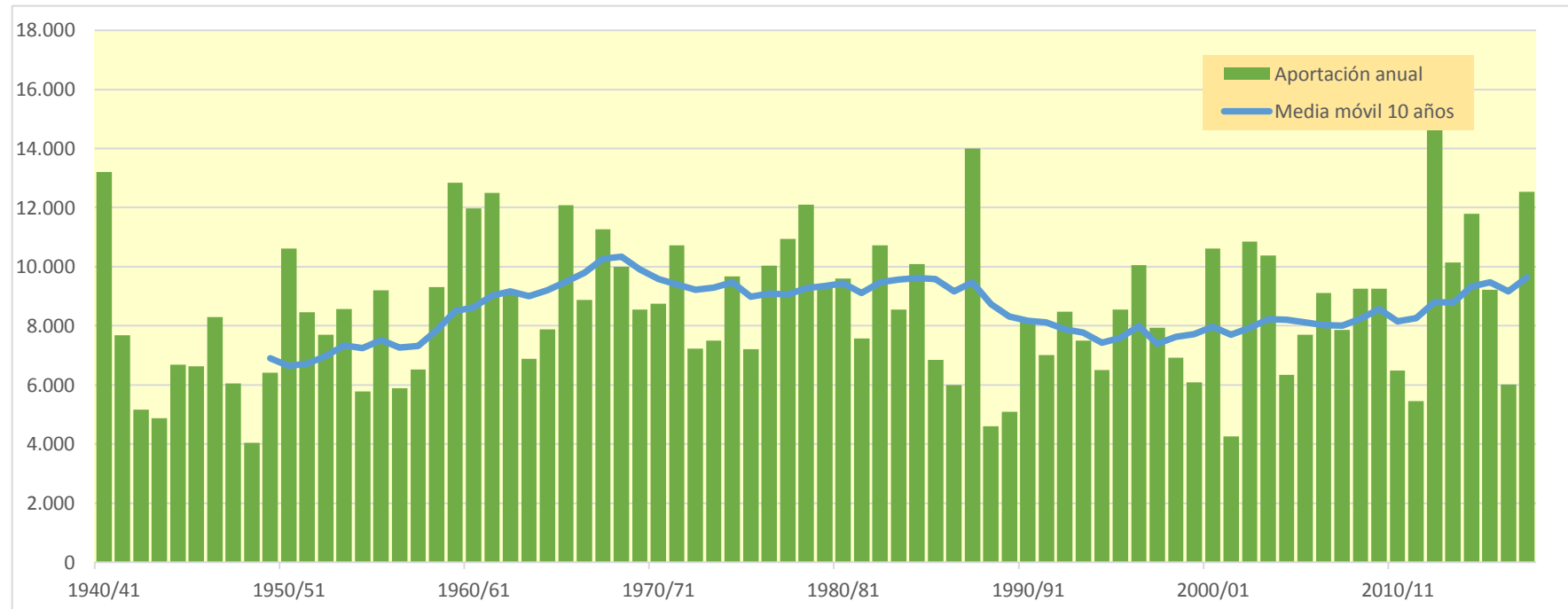
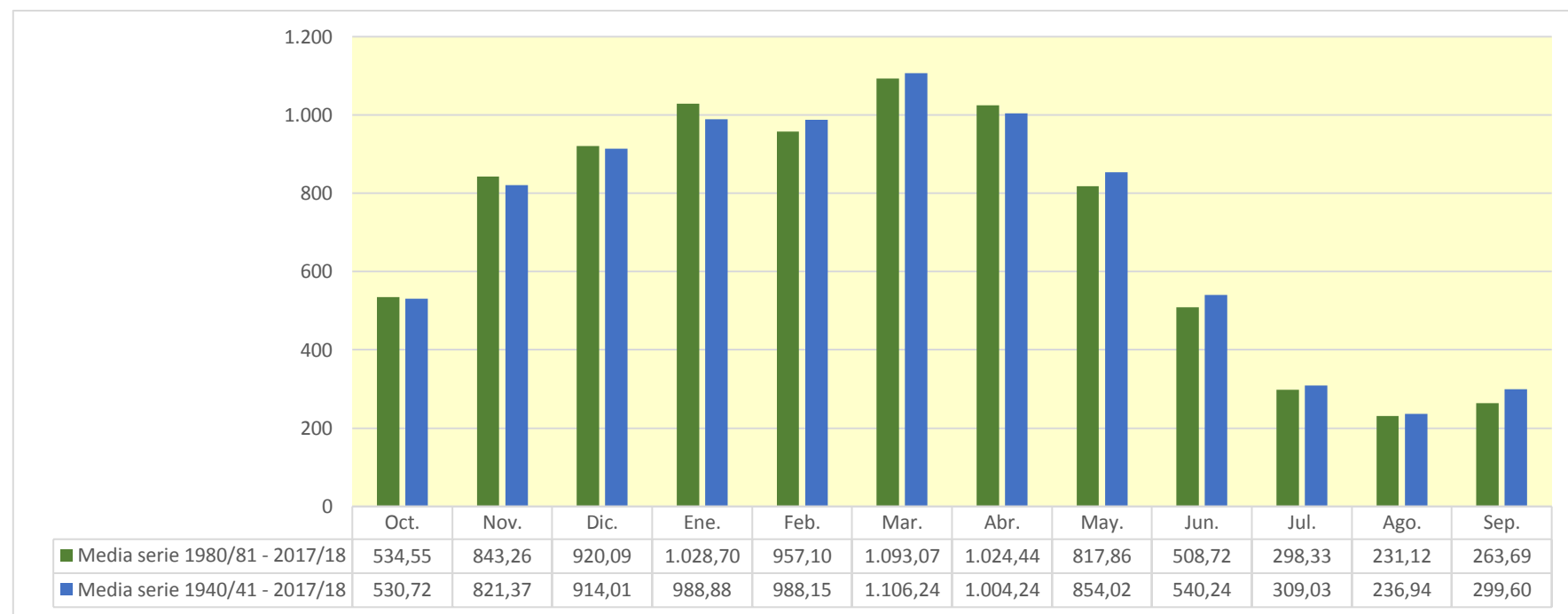
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 116,42 | 173,26 | 212,16 | 246,69 | 217,85 | 304,60 | 410,93 | 310,91 | 211,07 | 145,51 | 117,62 | 117,56 | 4.211,97 |
| Percentil 5% | 149,28 | 264,92 | 287,87 | 287,29 | 328,38 | 416,90 | 448,15 | 397,15 | 259,94 | 163,89 | 123,14 | 137,01 | 5.053,63 |
| Percentil 10% | 177,22 | 319,07 | 370,50 | 333,16 | 429,66 | 452,81 | 480,63 | 420,18 | 285,69 | 182,30 | 143,28 | 151,36 | 5.860,88 |
| Percentil 25% | 260,20 | 445,50 | 532,34 | 544,74 | 536,32 | 714,09 | 729,35 | 579,25 | 360,95 | 234,12 | 168,90 | 180,66 | 6.722,75 |
| Percentil 50% | 389,75 | 677,15 | 796,46 | 833,12 | 961,21 | 1.051,49 | 952,28 | 730,02 | 440,56 | 284,20 | 214,45 | 246,26 | 8.511,36 |
| Desviación típica | 404,37 | 526,24 | 530,61 | 566,46 | 534,44 | 546,11 | 442,94 | 424,95 | 277,46 | 127,46 | 118,28 | 178,11 | 2.433,68 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,64 | 0,58 | 0,57 | 0,54 | 0,49 | 0,44 | 0,50 | 0,51 | 0,41 | 0,50 | 0,59 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Máximo | 2.175,34 | 2.443,45 | 2.098,50 | 2.855,17 | 2.333,97 | 2.799,91 | 2.777,34 | 2.462,78 | 1.650,35 | 691,77 | 995,25 | 562,74 | 16.239,40 |
| Mínimo | 106,35 | 184,73 | 198,32 | 214,62 | 234,79 | 223,60 | 412,62 | 366,44 | 222,73 | 150,19 | 117,00 | 119,88 | 4.261,37 |
| Media | 534,55 | 843,26 | 920,09 | 1.028,70 | 957,10 | 1.093,07 | 1.024,44 | 817,86 | 508,72 | 298,33 | 231,12 | 263,69 | 8.520,94 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 111,19 | 197,62 | 209,63 | 231,57 | 242,20 | 262,52 | 414,76 | 369,07 | 242,94 | 158,60 | 117,30 | 120,69 | 4.390,95 |
| Percentil 5% | 121,13 | 239,03 | 257,25 | 291,59 | 379,75 | 388,60 | 429,96 | 404,44 | 277,45 | 177,69 | 122,09 | 123,02 | 5.013,76 |
| Percentil 10% | 146,93 | 424,57 | 307,21 | 404,51 | 418,71 | 437,91 | 474,50 | 459,32 | 303,12 | 186,41 | 135,87 | 150,34 | 5.835,95 |
| Percentil 25% | 262,52 | 515,50 | 545,52 | 486,03 | 538,02 | 751,85 | 750,98 | 572,58 | 344,14 | 225,10 | 165,26 | 174,50 | 6.583,58 |
| Percentil 50% | 457,24 | 730,25 | 816,80 | 899,43 | 910,11 | 1.013,47 | 938,67 | 697,78 | 396,95 | 262,65 | 200,48 | 241,75 | 8.324,48 |
| Desviación típica | 423,15 | 451,68 | 510,55 | 636,86 | 502,85 | 597,36 | 484,21 | 422,84 | 294,07 | 122,11 | 148,32 | 122,60 | 2.559,04 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,54 | 0,55 | 0,62 | 0,53 | 0,55 | 0,47 | 0,52 | 0,58 | 0,41 | 0,64 | 0,46 | 0,30 |



950. Río Ebro aguas arriba del Río Leza

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|----------|----------|--------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 849,15 | 1.149,16 | 1.300,52 | 993,24 | 1.064,00 | 1.005,72 | 1.146,73 | 1.022,21 | 557,96 | 336,55 | 562,75 | 331,84 | 5.633,84 |
| Mínimo | 46,36 | 65,26 | 83,61 | 81,45 | 67,28 | 75,72 | 110,01 | 108,59 | 78,93 | 58,78 | 53,26 | 51,32 | 1.592,02 |
| Media | 187,17 | 310,28 | 363,14 | 389,91 | 405,48 | 437,79 | 377,71 | 310,01 | 186,07 | 112,04 | 91,55 | 104,63 | 3.275,79 |

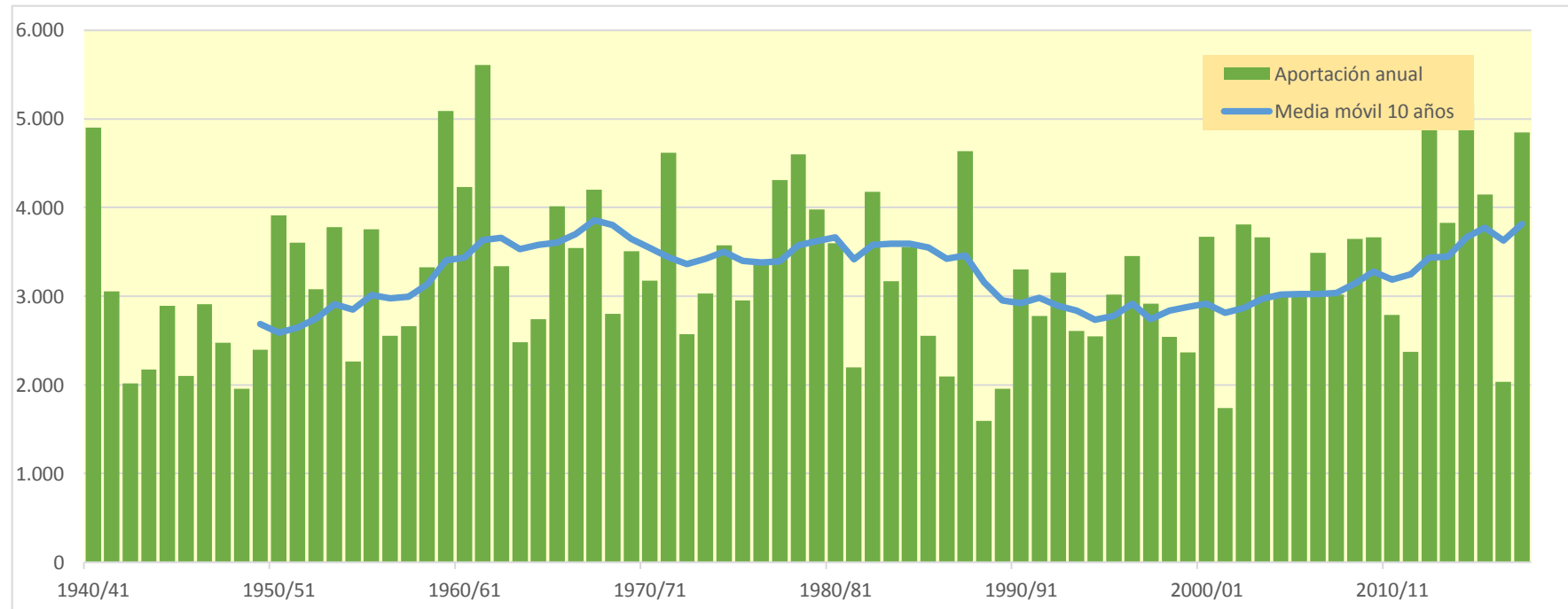
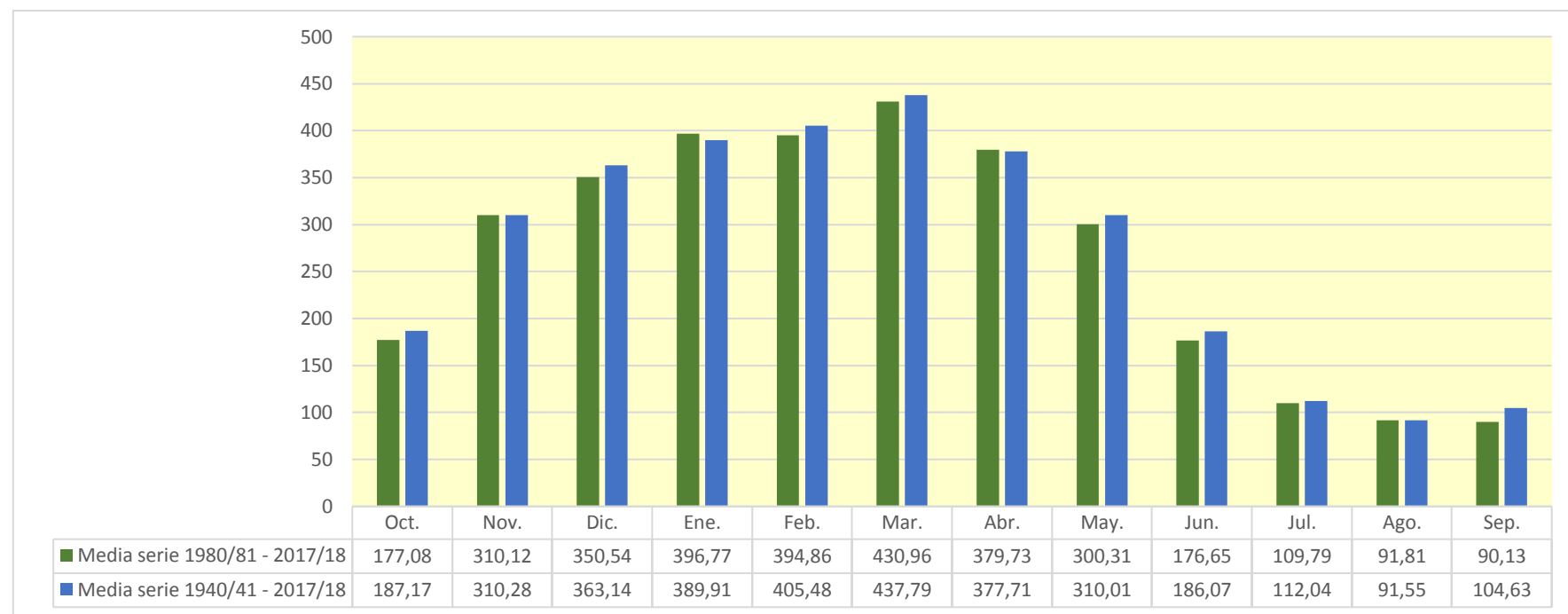
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 46,45 | 65,83 | 87,84 | 87,86 | 88,05 | 95,60 | 113,44 | 113,24 | 83,48 | 60,66 | 53,38 | 51,48 | 1.704,20 |
| Percentil 5% | 57,96 | 96,99 | 103,90 | 113,98 | 108,38 | 147,84 | 145,38 | 140,03 | 91,27 | 64,72 | 56,14 | 54,58 | 2.009,74 |
| Percentil 10% | 74,15 | 113,38 | 127,83 | 149,59 | 163,13 | 177,84 | 209,78 | 162,47 | 96,91 | 70,82 | 57,58 | 57,65 | 2.153,81 |
| Percentil 25% | 102,60 | 165,44 | 198,78 | 217,73 | 238,77 | 255,26 | 257,18 | 195,73 | 125,67 | 81,29 | 65,11 | 71,30 | 2.560,67 |
| Percentil 50% | 140,30 | 266,24 | 305,96 | 358,39 | 373,82 | 425,61 | 353,06 | 240,66 | 154,06 | 101,23 | 80,73 | 89,85 | 3.171,41 |
| Desviación típica | 140,02 | 202,76 | 224,85 | 217,11 | 231,99 | 228,57 | 170,81 | 171,53 | 99,46 | 47,42 | 59,82 | 53,93 | 908,64 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,65 | 0,62 | 0,56 | 0,57 | 0,52 | 0,45 | 0,55 | 0,53 | 0,42 | 0,65 | 0,52 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 849,15 | 664,99 | 760,85 | 993,24 | 1.064,00 | 992,00 | 1.146,73 | 1.022,21 | 531,53 | 240,73 | 562,75 | 152,30 | 5.633,84 |
| Mínimo | 46,36 | 65,26 | 83,61 | 81,45 | 94,25 | 75,72 | 110,01 | 114,63 | 90,18 | 61,22 | 53,26 | 51,32 | 1.592,02 |
| Media | 177,08 | 310,12 | 350,54 | 396,77 | 394,86 | 430,96 | 379,73 | 300,31 | 176,65 | 109,79 | 91,81 | 90,13 | 3.208,75 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 46,40 | 68,31 | 85,64 | 87,78 | 95,33 | 85,27 | 111,66 | 120,87 | 90,65 | 62,66 | 53,79 | 52,66 | 1.645,92 |
| Percentil 5% | 48,53 | 75,15 | 95,34 | 119,69 | 100,41 | 137,88 | 126,82 | 147,99 | 92,76 | 69,74 | 54,84 | 56,67 | 1.922,97 |
| Percentil 10% | 62,39 | 111,85 | 103,92 | 156,89 | 163,13 | 164,43 | 174,08 | 163,49 | 94,23 | 74,10 | 56,38 | 57,50 | 2.079,35 |
| Percentil 25% | 99,22 | 205,47 | 193,44 | 201,26 | 270,94 | 236,71 | 265,20 | 195,73 | 115,05 | 80,78 | 63,74 | 71,86 | 2.549,05 |
| Percentil 50% | 157,36 | 290,64 | 319,74 | 338,31 | 350,21 | 402,83 | 343,60 | 240,66 | 137,90 | 102,01 | 73,10 | 88,65 | 3.099,19 |
| Desviación típica | 138,52 | 156,90 | 194,32 | 234,88 | 236,70 | 251,13 | 194,92 | 174,81 | 103,17 | 39,73 | 81,77 | 25,30 | 928,80 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,51 | 0,55 | 0,59 | 0,60 | 0,58 | 0,51 | 0,58 | 0,58 | 0,36 | 0,89 | 0,28 | 0,29 |



951. Río Ebro aguas abajo del Río Cidacos

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 987,00 | 1.436,17 | 1.534,20 | 1.208,57 | 1.301,01 | 1.236,08 | 1.369,89 | 1.240,24 | 655,13 | 385,22 | 616,34 | 407,43 | 6.870,78 |
| Mínimo | 51,04 | 72,33 | 98,75 | 92,33 | 78,00 | 87,89 | 138,87 | 123,46 | 91,58 | 68,03 | 59,17 | 56,43 | 1.844,50 |
| Media | 214,52 | 359,44 | 425,24 | 460,01 | 475,88 | 512,13 | 445,67 | 365,99 | 221,41 | 131,45 | 104,29 | 119,60 | 3.835,63 |

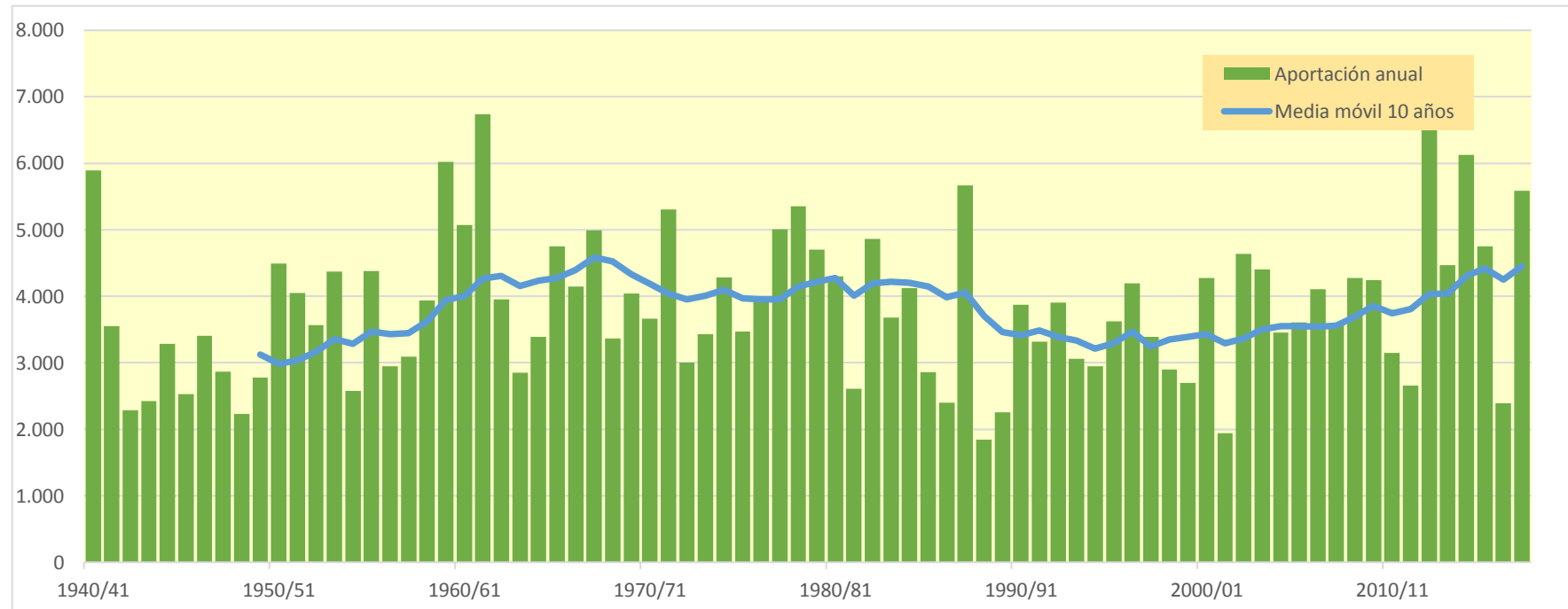
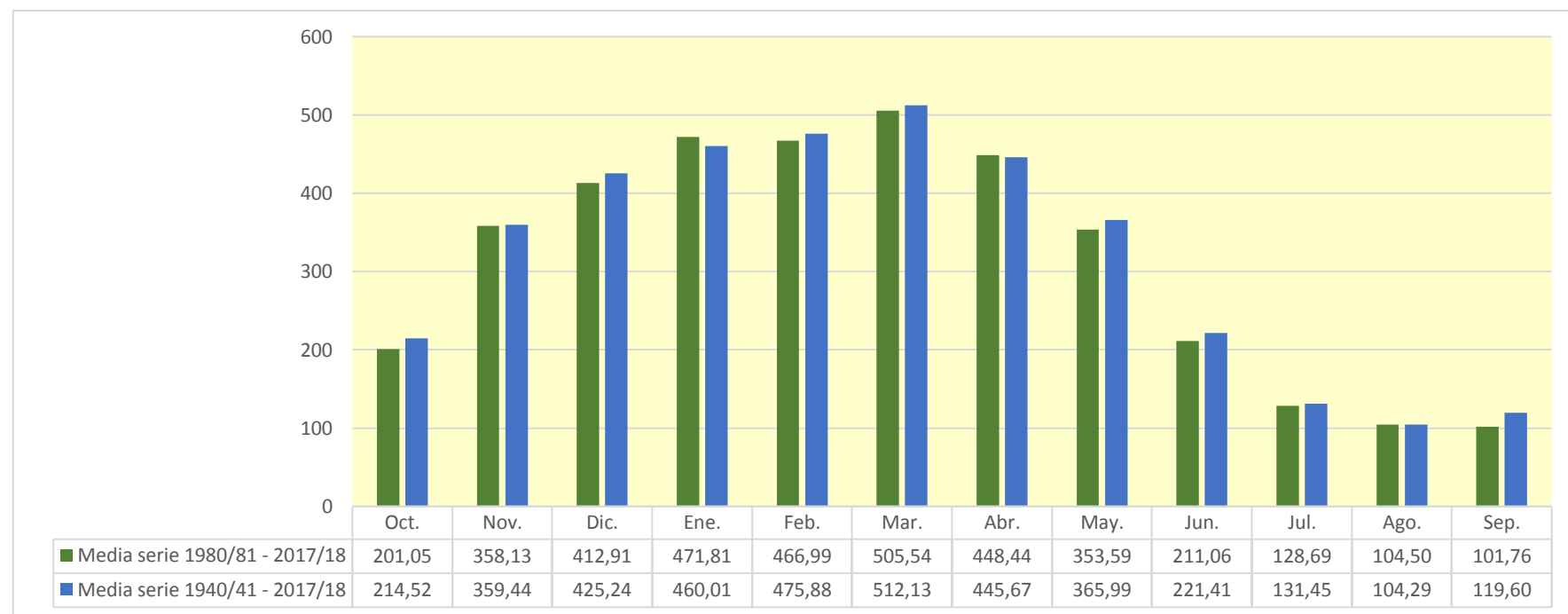
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 51,25 | 74,41 | 103,08 | 110,59 | 102,65 | 111,18 | 141,23 | 134,65 | 99,15 | 70,63 | 59,45 | 57,12 | 1.919,99 |
| Percentil 5% | 63,54 | 112,85 | 119,82 | 133,48 | 138,63 | 175,40 | 169,56 | 169,05 | 106,94 | 73,21 | 63,23 | 59,81 | 2.284,31 |
| Percentil 10% | 81,12 | 125,81 | 154,64 | 175,20 | 190,42 | 207,15 | 243,01 | 187,84 | 117,94 | 82,00 | 64,60 | 64,17 | 2.496,84 |
| Percentil 25% | 115,05 | 190,15 | 235,37 | 248,30 | 275,92 | 300,15 | 305,04 | 230,16 | 145,54 | 92,96 | 73,79 | 79,20 | 2.964,45 |
| Percentil 50% | 154,89 | 300,49 | 355,80 | 411,18 | 423,36 | 491,85 | 413,09 | 282,82 | 183,61 | 122,64 | 90,30 | 99,97 | 3.668,17 |
| Desviación típica | 165,55 | 246,94 | 265,21 | 258,62 | 273,55 | 267,58 | 204,67 | 203,93 | 118,03 | 55,65 | 65,88 | 64,55 | 1.104,15 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,69 | 0,62 | 0,56 | 0,57 | 0,52 | 0,46 | 0,56 | 0,53 | 0,42 | 0,63 | 0,54 | 0,29 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 987,00 | 797,75 | 893,02 | 1.208,57 | 1.301,01 | 1.236,08 | 1.369,89 | 1.240,24 | 600,28 | 281,36 | 616,34 | 177,79 | 6.870,78 |
| Mínimo | 51,04 | 75,03 | 98,75 | 92,33 | 110,02 | 87,89 | 138,87 | 137,99 | 103,67 | 71,41 | 59,17 | 57,33 | 1.844,50 |
| Media | 201,05 | 358,13 | 412,91 | 471,81 | 466,99 | 505,54 | 448,44 | 353,59 | 211,06 | 128,69 | 104,50 | 101,76 | 3.764,47 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 51,14 | 78,65 | 100,83 | 102,89 | 111,39 | 99,08 | 140,00 | 146,57 | 104,95 | 71,77 | 59,31 | 58,25 | 1.880,78 |
| Percentil 5% | 53,45 | 84,90 | 108,11 | 139,08 | 119,42 | 163,36 | 159,11 | 171,07 | 107,23 | 80,38 | 62,64 | 62,68 | 2.208,26 |
| Percentil 10% | 69,06 | 124,50 | 119,38 | 183,81 | 190,78 | 189,02 | 202,94 | 190,34 | 111,42 | 84,52 | 63,48 | 64,04 | 2.395,55 |
| Percentil 25% | 109,53 | 226,73 | 226,47 | 243,39 | 297,06 | 286,81 | 314,39 | 228,21 | 132,93 | 92,35 | 70,18 | 78,30 | 2.912,18 |
| Percentil 50% | 176,50 | 325,77 | 380,29 | 400,71 | 412,26 | 477,97 | 394,88 | 281,02 | 164,81 | 119,75 | 84,97 | 99,28 | 3.651,28 |
| Desviación típica | 161,31 | 187,40 | 229,25 | 283,45 | 283,35 | 296,64 | 233,15 | 209,19 | 124,11 | 48,86 | 89,78 | 30,18 | 1.137,61 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,52 | 0,56 | 0,60 | 0,61 | 0,59 | 0,52 | 0,59 | 0,59 | 0,38 | 0,86 | 0,30 | 0,30 |



958. Río Zidacos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 18,786 | 7,544 | 14,233 | 52,601 | 37,392 | 3,753 | 4,285 | 6,460 | 1,096 | 0,234 | 0,077 | 0,243 | 146,703 |
| 1941/42 | 0,045 | 1,536 | 0,130 | 5,574 | 0,653 | 1,683 | 13,866 | 0,735 | 0,199 | 0,065 | 0,099 | 0,929 | 25,514 |
| 1942/43 | 0,243 | 0,196 | 0,119 | 1,095 | 0,911 | 0,167 | 0,410 | 0,066 | 0,017 | 0,240 | 0,050 | 0,957 | 4,472 |
| 1943/44 | 0,156 | 0,256 | 0,601 | 0,066 | 1,000 | 0,103 | 0,098 | 0,340 | 0,402 | 0,067 | 0,365 | 0,449 | 3,903 |
| 1944/45 | 0,801 | 0,243 | 0,889 | 15,247 | 4,911 | 1,051 | 0,154 | 0,088 | 0,104 | 0,048 | 0,523 | 0,042 | 24,103 |
| 1945/46 | 0,078 | 0,649 | 0,749 | 0,099 | 0,030 | 0,099 | 13,016 | 27,313 | 1,355 | 0,351 | 0,108 | 0,042 | 43,890 |
| 1946/47 | 0,034 | 0,343 | 14,299 | 1,779 | 19,617 | 8,040 | 0,637 | 3,286 | 0,237 | 0,068 | 0,259 | 0,310 | 48,910 |
| 1947/48 | 0,061 | 0,143 | 0,697 | 13,379 | 0,655 | 0,252 | 0,517 | 0,368 | 0,050 | 0,021 | 0,031 | 0,017 | 16,191 |
| 1948/49 | 0,032 | 0,017 | 0,035 | 0,020 | 0,004 | 0,412 | 0,074 | 0,243 | 0,171 | 0,033 | 0,337 | 12,276 | 13,654 |
| 1949/50 | 0,733 | 1,124 | 0,890 | 1,103 | 4,710 | 3,322 | 2,884 | 2,898 | 0,273 | 0,088 | 0,269 | 0,027 | 18,320 |
| 1950/51 | 0,133 | 0,330 | 3,813 | 7,182 | 10,371 | 7,760 | 3,293 | 4,514 | 2,872 | 0,306 | 0,108 | 0,048 | 40,730 |
| 1951/52 | 0,033 | 0,710 | 0,441 | 7,771 | 4,505 | 5,750 | 16,033 | 2,694 | 0,935 | 1,206 | 0,114 | 0,227 | 40,419 |
| 1952/53 | 1,559 | 0,729 | 4,897 | 4,732 | 4,087 | 0,390 | 2,296 | 0,175 | 5,046 | 0,282 | 0,086 | 0,066 | 24,346 |
| 1953/54 | 15,845 | 0,809 | 1,171 | 6,125 | 7,488 | 13,916 | 0,939 | 1,012 | 0,177 | 0,061 | 0,021 | 0,015 | 47,580 |
| 1954/55 | 0,011 | 1,078 | 0,477 | 10,445 | 5,946 | 0,496 | 0,158 | 0,042 | 0,944 | 0,330 | 0,046 | 0,020 | 19,994 |
| 1955/56 | 4,722 | 0,446 | 4,675 | 19,490 | 0,785 | 20,438 | 4,230 | 4,587 | 0,362 | 0,106 | 0,050 | 0,269 | 60,161 |
| 1956/57 | 0,073 | 0,689 | 0,128 | 0,061 | 0,131 | 0,108 | 0,725 | 3,294 | 7,490 | 0,444 | 0,121 | 0,043 | 13,307 |
| 1957/58 | 0,040 | 0,145 | 0,026 | 4,383 | 0,811 | 5,709 | 4,458 | 1,031 | 0,711 | 0,095 | 0,032 | 0,020 | 17,461 |
| 1958/59 | 0,020 | 0,567 | 12,976 | 1,045 | 1,180 | 14,096 | 2,735 | 10,291 | 0,649 | 0,479 | 0,117 | 12,513 | 56,667 |
| 1959/60 | 16,779 | 25,536 | 19,307 | 17,991 | 7,825 | 21,545 | 1,258 | 1,601 | 0,131 | 0,222 | 0,030 | 0,324 | 112,548 |
| 1960/61 | 10,528 | 2,762 | 24,096 | 13,876 | 1,467 | 0,305 | 11,114 | 1,930 | 0,204 | 0,397 | 0,070 | 5,913 | 72,661 |
| 1961/62 | 1,564 | 21,102 | 2,077 | 5,492 | 18,679 | 8,831 | 10,801 | 2,887 | 0,290 | 0,083 | 0,027 | 1,163 | 72,998 |
| 1962/63 | 0,574 | 4,322 | 1,300 | 9,145 | 5,106 | 11,431 | 9,201 | 0,585 | 3,612 | 0,250 | 1,878 | 0,382 | 47,786 |
| 1963/64 | 0,094 | 0,816 | 1,176 | 0,082 | 4,820 | 4,815 | 7,251 | 0,447 | 0,153 | 0,047 | 0,015 | 0,489 | 20,205 |
| 1964/65 | 1,839 | 2,433 | 2,921 | 14,397 | 4,921 | 14,612 | 2,824 | 0,400 | 0,102 | 0,033 | 0,013 | 1,417 | 45,912 |
| 1965/66 | 5,566 | 6,275 | 6,372 | 10,694 | 23,313 | 4,788 | 12,200 | 3,853 | 0,745 | 0,154 | 0,048 | 0,031 | 74,039 |
| 1966/67 | 4,484 | 12,838 | 2,820 | 8,463 | 2,902 | 1,008 | 3,795 | 0,497 | 0,086 | 0,034 | 0,042 | 0,032 | 37,000 |
| 1967/68 | 2,851 | 40,898 | 7,897 | 2,735 | 11,258 | 13,880 | 12,492 | 5,776 | 0,758 | 0,505 | 0,780 | 0,107 | 99,937 |
| 1968/69 | 0,035 | 8,954 | 3,523 | 0,924 | 2,047 | 15,456 | 31,220 | 7,100 | 3,621 | 0,385 | 0,112 | 4,850 | 78,227 |
| 1969/70 | 0,354 | 0,247 | 3,680 | 16,598 | 16,423 | 1,048 | 0,363 | 0,270 | 0,364 | 0,043 | 0,085 | 0,019 | 39,495 |
| 1970/71 | 0,140 | 0,495 | 0,168 | 3,037 | 0,884 | 2,837 | 14,123 | 16,066 | 2,175 | 0,360 | 0,112 | 0,468 | 40,866 |
| 1971/72 | 0,063 | 1,525 | 0,496 | 14,337 | 13,885 | 2,656 | 2,464 | 4,442 | 0,848 | 0,149 | 0,161 | 1,845 | 42,870 |
| 1972/73 | 0,277 | 2,141 | 1,765 | 2,642 | 4,836 | 0,659 | 1,822 | 1,987 | 1,627 | 0,200 | 0,077 | 0,051 | 18,084 |
| 1973/74 | 0,034 | 0,201 | 0,076 | 0,154 | 2,275 | 7,974 | 1,977 | 0,244 | 0,090 | 0,151 | 0,049 | 0,252 | 13,478 |
| 1974/75 | 3,194 | 3,461 | 0,333 | 0,735 | 3,781 | 12,150 | 10,138 | 14,419 | 0,850 | 0,239 | 0,146 | 0,657 | 50,102 |
| 1975/76 | 0,081 | 13,963 | 4,903 | 0,795 | 14,501 | 3,625 | 7,938 | 1,863 | 0,263 | 0,401 | 0,482 | 0,264 | 49,078 |
| 1976/77 | 1,853 | 0,628 | 2,657 | 7,306 | 2,797 | 1,330 | 1,080 | 8,022 | 9,927 | 0,919 | 0,214 | 0,066 | 36,799 |
| 1977/78 | 1,017 | 0,200 | 0,603 | 10,704 | 2,060 | 3,412 | 7,294 | 1,210 | 0,785 | 0,131 | 0,045 | 0,039 | 27,501 |
| 1978/79 | 0,015 | 0,116 | 0,697 | 14,491 | 14,527 | 4,696 | 4,191 | 4,611 | 0,413 | 0,239 | 0,066 | 0,049 | 44,111 |
| 1979/80 | 1,073 | 3,368 | 1,622 | 0,931 | 1,322 | 11,641 | 0,948 | 4,432 | 1,830 | 0,223 | 0,072 | 0,044 | 27,506 |
| 1980/81 | 5,234 | 3,918 | 11,122 | 2,678 | 3,580 | 1,999 | 5,122 | 2,167 | 0,339 | 0,099 | 0,041 | 0,040 | 36,339 |
| 1981/82 | 0,126 | 0,029 | 7,597 | 5,546 | 6,190 | 3,054 | 0,355 | 0,182 | 0,048 | 0,029 | 0,030 | 0,120 | 23,305 |
| 1982/83 | 3,203 | 4,423 | 17,970 | 0,820 | 8,091 | 7,017 | 16,774 | 0,907 | 0,492 | 0,317 | 2,503 | 0,229 | 62,745 |
| 1983/84 | 0,069 | 1,570 | 0,797 | 4,710 | 3,524 | 3,737 | 1,600 | 9,841 | 0,867 | 0,157 | 0,057 | 0,054 | 26,983 |
| 1984/85 | 1,111 | 31,789 | 2,648 | 3,265 | 3,979 | 9,361 | 2,082 | 14,150 | 0,738 | 0,221 | 0,062 | 0,020 | 69,426 |
| 1985/86 | 0,085 | 0,309 | 0,210 | 5,135 | 3,557 | 1,606 | 8,051 | 0,974 | 0,172 | 0,055 | 0,019 | 0,194 | 20,368 |
| 1986/87 | 0,282 | 0,532 | 0,942 | 5,309 | 5,849 | 2,874 | 3,434 | 0,354 | 0,208 | 0,073 | 0,021 | 0,009 | 19,886 |
| 1987/88 | 11,058 | 2,820 | 2,754 | 20,441 | 6,142 | 5,315 | 27,335 | 7,957 | 10,271 | 1,131 | 0,240 | 0,085 | 95,549 |
| 1988/89 | 0,100 | 0,025 | 0,212 | 0,028 | 0,558 | 0,045 | 11,216 | 0,797 | 0,153 | 0,050 | 1,868 | 0,187 | 15,237 |
| 1989/90 | 0,047 | 2,236 | 0,164 | 0,263 | 0,075 | 0,011 | 4,051 | 1,189 | 1,510 | 0,097 | 0,149 | 0,814 | 10,608 |
| 1990/91 | 1,430 | 0,578 | 1,434 | 0,162 | 0,304 | 0,640 | 14,088 | 1,104 | 0,301 | 0,080 | 0,027 | 5,583 | 25,730 |
| 1991/92 | 3,735 | 8,800 | 0,463 | 0,129 | 0,043 | 4,372 | 0,775 | 0,108 | 2,163 | 0,166 | 0,439 | 1,991 | 23,184 |
| 1992/93 | 13,259 | 0,732 | 7,252 | 0,412 | 0,139 | 0,079 | 3,788 | 3,253 | 0,538 | 0,101 | 0,064 | 0,719 | 30,336 |
| 1993/94 | 3,578 | 0,404 | 7,105 | 1,952 | 2,461 | 0,172 | 4,173 | 3,075 | 0,195 | 0,061 | 0,020 | 0,327 | 23,522 |
| 1994/95 | 2,105 | 1,498 | 1,847 | 5,407 | 4,693 | 2,689 | 0,428 | 0,135 | 0,030 | 0,012 | 0,010 | 0,032 | 18,888 |
| 1995/96 | 0,009 | 0,470 | 14,945 | 5,885 | 16,757 | 3,395 | 3,131 | 0,899 | 0,119 | 0,431 | 0,076 | 0,110 | 46,226 |
| 1996/97 | 0,031 | 2,753 | 9,376 | 27,135 | 1,188 | 0,337 | 0,244 | 1,390 | 2,987 | 1,199 | 2,243 | 0,229 | 49,112 |
| 1997/98 | 0,065 | 3,719 | 9,483 | 0,602 | 1,864 | 1,398 | 2,835 | 0,607 | 0,782 | 0,070 | 0,024 | 2,206 | 23,657 |
| 1998/99 | 0,410 | 0,887 | 0,491 | 1,046 | 1,183 | 2,474 | 3,803 | 4,214 | 0,298 | 1,645 | 0,150 | 7,306 | 23,906 |
| 1999/00 | 1,126 | 1,968 | 0,807 | 0,103 | 0,094 | 0,268 | 5,172 | 2,313 | 1,737 | 0,191 | 0,056 | 0,025 | 13,862 |
| 2000/01 | 9,427 | 9,588 | 7,320 | 14,883 | 0,841 | 12,811 | 2,000 | 0,351 | 0,085 | 0,194 | 0,093 | 0,121 | 57,712 |
| 2001/02 | 1,036 | 0,223 | 0,041 | 0,032 | 1,317 | 0,283 | 0,561 | 0,382 | 0,325 | 0,057 | 0,156 | 0,052 | 4,466 |
| 2002/03 | 0,070 | 2,341 | 18,478 | 23,262 | 22,568 | 5,899 | 1,765 | 0,415 | 0,249 | 0,035 | 0,054 | 5,433 | 80,569 |
| 2003/04 | 4,580 | 2,703 | 4,188 | 8,825 | 9,440 | 10,563 | 16,043 | 1,250 | 0,235 | 0,230 | 0,130 | 0,081 | 58,268 |
| 2004/05 | 0,704 | 0,325 | 1,605 | 0,211 | 0,811 | 1,367 | 3,210 | 1,253 | 0,318 | 0,048 | 0,017 | 0,115 | 9,985 |
| 2005/06 | 4,430 | 5,571 | 2,539 | 2,339 | 1,366 | 8,420 | 10,906 | 1,783 | 0,755 | 0,173 | 0,046 | 6,975 | 45,303 |
| 2006/07 | 0,508 | 0,351 | 0,139 | 0,250 | 5,384 | 37,470 | 24,294 | 5,400 | 0,836 | 0,206 | 0,087 | 0,079 | 75,003 |
| 2007/08 | 0,241 | 0,039 | 0,099 | 0,221 | 0,032 | 4,426 | 3,906 | 24,222 | 2,718 | 0,405 | 0,135 | 0,054 | 36,497 |
| 2008/09 | 1,179 | 5,857 | 4,667 | 16,388 | 8,102 | 3,250 | 8,615 | 1,512 | 0,457 | 0,079 | 0,031 | 0,087 | 50,224 |
| 2009/10 | 0,197 | 11,251 | 2,616 | 9,396 | 8,353 | 4,355 | 1,332 | 0,486 | 1,895 | 0,192 | 0,048 | 0,020 | 40,140 |
| 2010/11 | 1,021 | 0,706 | 1,243 | 0,213 | 5,599 | 8,416 | 0,448 | 0,635 | 0,199 | 0,039 | 0,014 | 0,008 | 18,541 |
| 2011/12 | 0,008 | 2,013 | 0,432 | 0,119 | 0,039 | 0,123 | 12,433 | 0,956 | 0,279 | 0,075 | 0,025 | 0,020 | 16,523 |
| 2012/13 | 24,692 | 8,069 | 2,057 | 40,403 | 39,207 | 34,039 | 10,585 | 7,561 | 11,666 | 1,068 | 0,227 | 0,076 | 179,649 |
| 2013/14 | 3,415 | 3,475 | 0,483 | 7,923 | 5,607 | 13,836 | 3,035 | 4,359 | 0,715 | 2,313 | 0,332 | 0,315 | 45,806 |
| 2014/15 | 0,115 | 6,784 | 3,150 | 12,863 | 30,368 | 13,104 | 1,402 | 0,289 | 3,227 | 0,331 | 0,142 | 0,166 | 71,941 |
| 2015/16 | 0,207 | 1,823 | 0,115 | 4,823 | 13,218 | 16,434 | 2,380 | 2,607 | 0,226 | 0,089 | 0,026 | 0,095 | 42,041 |
| 2016/17 | 0,018 | 4,815 | 0,291 | 4,033 | 7,145 | 13,244 | 0,670 | 0,852 | 2,540 | 0,171 | 0,215 | 0,070 | 34,063 |
| 2017/18 | 0,016 | 0,313 | 1,678 | 21,476 | 8,047 | 16,491 | 42,536 | 14,025 | 2,197 | 0,349 | 0,105 | 0,043 | 107,275 |

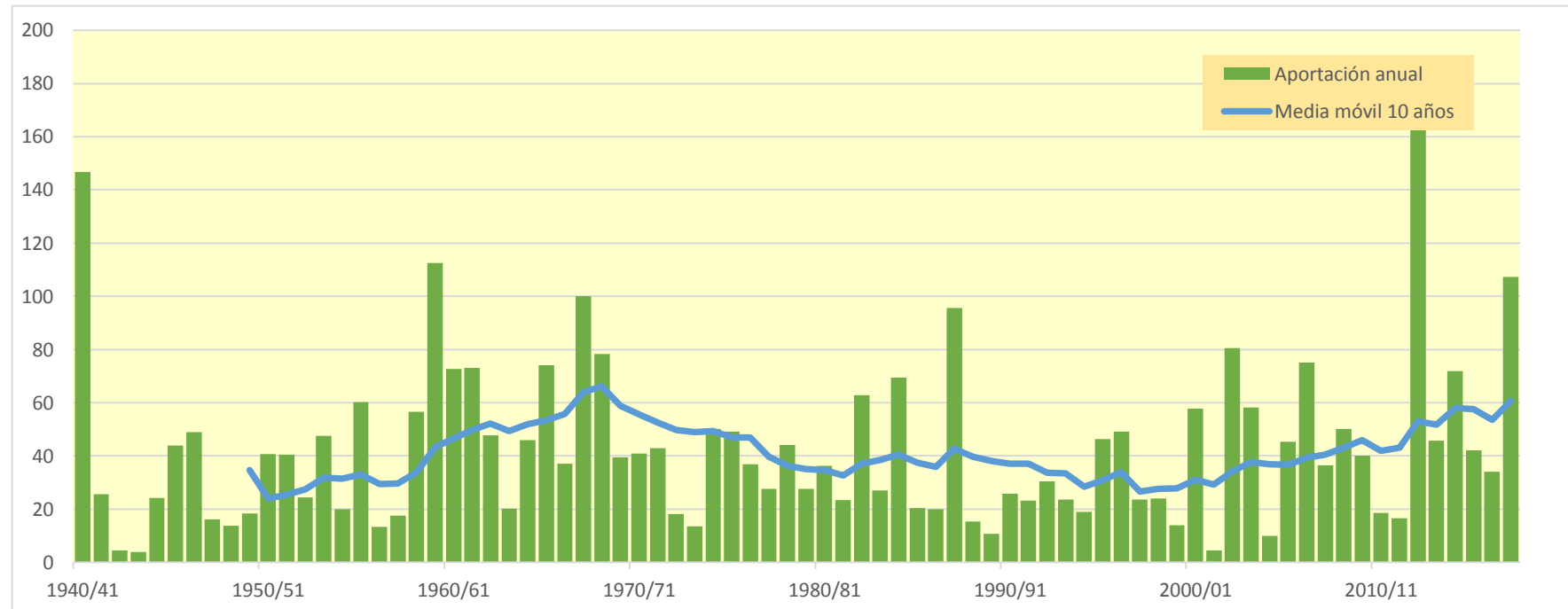
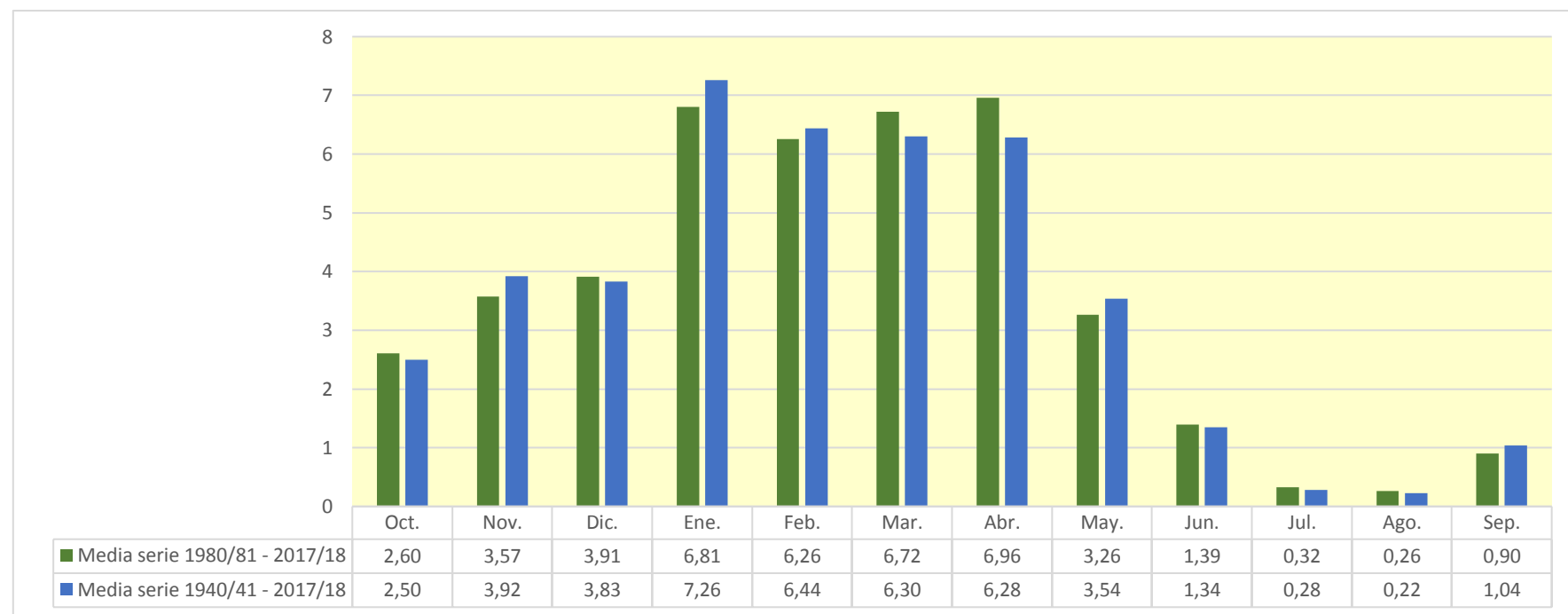
958. Río Zidacos

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 24,69 | 40,90 | 24,10 | 52,60 | 39,21 | 37,47 | 42,54 | 27,31 | 11,67 | 2,31 | 2,50 | 12,51 | 179,65 |
| Mínimo | | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,00 | 0,01 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 3,90 |
| Media | | 2,50 | 3,92 | 3,83 | 7,26 | 6,44 | 6,30 | 6,28 | 3,54 | 1,34 | 0,28 | 0,22 | 1,04 | 42,95 |
| Percentil 1% | | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 4,34 |
| Percentil 5% | | 0,02 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 0,10 | 0,23 | 0,13 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 10,51 |
| Percentil 10% | | 0,03 | 0,20 | 0,13 | 0,11 | 0,14 | 0,17 | 0,42 | 0,24 | 0,10 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 13,80 |
| Percentil 25% | | 0,07 | 0,36 | 0,48 | 0,75 | 1,05 | 1,02 | 1,28 | 0,49 | 0,20 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | 20,25 |
| Percentil 50% | | 0,38 | 1,31 | 1,61 | 4,72 | 4,03 | 3,68 | 3,36 | 1,45 | 0,47 | 0,17 | 0,08 | 0,11 | 38,25 |
| Desviación típica | | 4,76 | 7,03 | 5,28 | 9,26 | 8,11 | 7,30 | 7,65 | 5,14 | 2,26 | 0,39 | 0,47 | 2,46 | 31,37 |
| Coef. Variación | | 1,91 | 1,79 | 1,38 | 1,28 | 1,26 | 1,16 | 1,22 | 1,45 | 1,68 | 1,37 | 2,11 | 2,36 | 0,73 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 24,69 | 31,79 | 18,48 | 40,40 | 39,21 | 37,47 | 42,54 | 24,22 | 11,67 | 2,31 | 2,50 | 7,31 | 179,65 |
| Mínimo | | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,24 | 0,11 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 4,47 |
| Media | | 2,60 | 3,57 | 3,91 | 6,81 | 6,26 | 6,72 | 6,96 | 3,26 | 1,39 | 0,32 | 0,26 | 0,90 | 42,97 |
| Percentil 1% | | 0,01 | 0,03 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,28 | 0,12 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 6,51 |
| Percentil 5% | | 0,01 | 0,04 | 0,11 | 0,09 | 0,04 | 0,07 | 0,42 | 0,18 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 10,51 |
| Percentil 10% | | 0,03 | 0,28 | 0,16 | 0,13 | 0,09 | 0,16 | 0,53 | 0,33 | 0,14 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 14,82 |
| Percentil 25% | | 0,09 | 0,49 | 0,47 | 0,25 | 0,93 | 1,38 | 1,64 | 0,61 | 0,23 | 0,07 | 0,03 | 0,05 | 21,07 |
| Percentil 50% | | 0,61 | 1,99 | 1,76 | 3,65 | 3,78 | 3,57 | 3,61 | 1,22 | 0,47 | 0,16 | 0,06 | 0,10 | 35,20 |
| Desviación típica | | 4,85 | 5,54 | 4,98 | 9,23 | 8,44 | 8,51 | 8,85 | 4,98 | 2,47 | 0,50 | 0,59 | 1,96 | 33,47 |
| Coef. Variación | | 1,86 | 1,55 | 1,27 | 1,36 | 1,35 | 1,27 | 1,27 | 1,53 | 1,77 | 1,54 | 2,24 | 2,19 | 0,78 |



961. Río Linares aguas arriba del Río Odrón

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,11 | 8,32 | 9,31 | 6,05 | 9,80 | 7,71 | 5,86 | 6,24 | 2,73 | 1,16 | 1,44 | 1,93 | 35,92 |
| Mínimo | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,11 | 0,13 | 0,19 | 0,16 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 2,11 |
| Media | 0,72 | 0,98 | 1,28 | 1,59 | 1,55 | 1,43 | 1,13 | 0,94 | 0,64 | 0,42 | 0,34 | 0,37 | 11,39 |

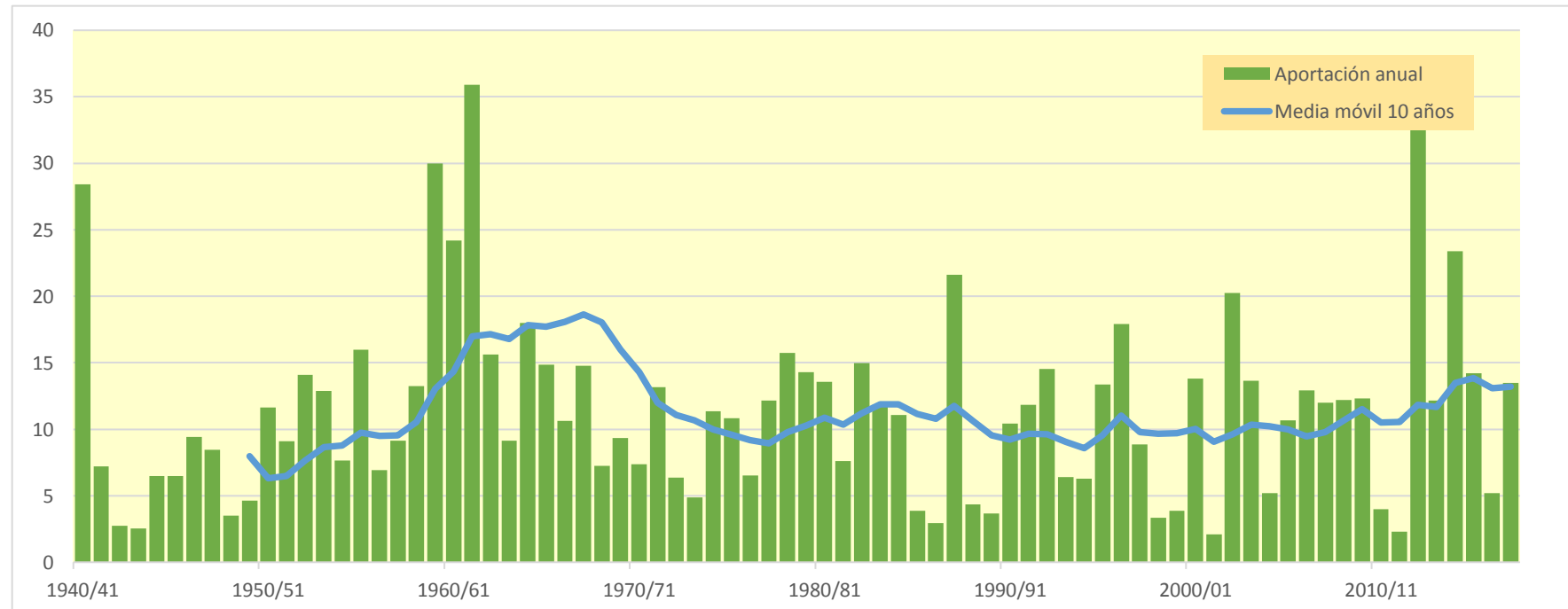
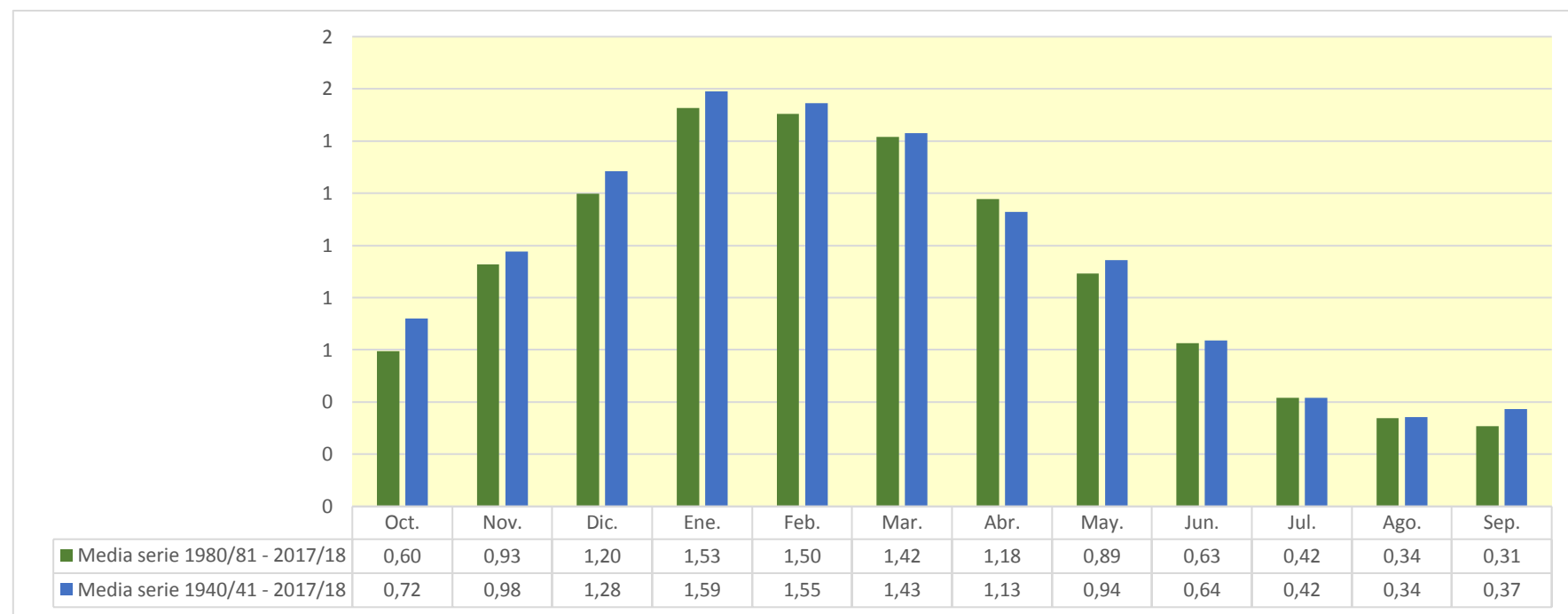
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,18 | 0,19 | 0,17 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 2,25 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,13 | 0,15 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 0,28 | 0,23 | 0,19 | 0,15 | 0,11 | 0,11 | 2,92 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,17 | 0,16 | 0,19 | 0,23 | 0,27 | 0,35 | 0,29 | 0,23 | 0,17 | 0,13 | 0,13 | 3,80 |
| Percentil 25% | 0,19 | 0,26 | 0,31 | 0,41 | 0,47 | 0,49 | 0,51 | 0,44 | 0,32 | 0,25 | 0,19 | 0,17 | 6,48 |
| Percentil 50% | 0,29 | 0,53 | 0,68 | 0,92 | 0,94 | 0,96 | 0,80 | 0,66 | 0,54 | 0,39 | 0,30 | 0,30 | 10,96 |
| Desviación típica | 1,03 | 1,26 | 1,59 | 1,47 | 1,79 | 1,39 | 1,00 | 0,87 | 0,44 | 0,22 | 0,21 | 0,33 | 6,93 |
| Coef. Variación | 1,43 | 1,30 | 1,23 | 0,92 | 1,16 | 0,97 | 0,88 | 0,92 | 0,69 | 0,52 | 0,60 | 0,88 | 0,61 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,88 | 3,77 | 3,81 | 6,05 | 8,28 | 7,71 | 5,86 | 6,24 | 2,73 | 1,16 | 1,44 | 1,07 | 33,00 |
| Mínimo | 0,08 | 0,07 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,21 | 0,19 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 2,11 |
| Media | 0,60 | 0,93 | 1,20 | 1,53 | 1,50 | 1,42 | 1,18 | 0,89 | 0,63 | 0,42 | 0,34 | 0,31 | 10,93 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,09 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,11 | 0,20 | 0,21 | 0,19 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 2,18 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,18 | 0,15 | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,33 | 0,27 | 0,19 | 0,15 | 0,11 | 0,09 | 2,85 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,21 | 0,16 | 0,19 | 0,22 | 0,17 | 0,35 | 0,31 | 0,23 | 0,17 | 0,12 | 0,10 | 3,58 |
| Percentil 25% | 0,19 | 0,34 | 0,27 | 0,30 | 0,46 | 0,49 | 0,52 | 0,37 | 0,28 | 0,20 | 0,15 | 0,14 | 5,19 |
| Percentil 50% | 0,29 | 0,55 | 0,73 | 0,73 | 0,93 | 0,92 | 0,78 | 0,58 | 0,50 | 0,38 | 0,28 | 0,29 | 11,83 |
| Desviación típica | 0,83 | 0,92 | 1,09 | 1,58 | 1,80 | 1,56 | 1,23 | 1,00 | 0,52 | 0,25 | 0,26 | 0,21 | 6,62 |
| Coef. Variación | 1,39 | 0,99 | 0,91 | 1,03 | 1,20 | 1,10 | 1,04 | 1,13 | 0,84 | 0,61 | 0,77 | 0,69 | 0,61 |



962. Río Odrón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 9,224 | 1,063 | 1,254 | 4,070 | 5,962 | 2,193 | 2,086 | 5,185 | 1,506 | 0,984 | 0,742 | 0,604 | 34,874 |
| 1941/42 | 0,452 | 0,578 | 0,412 | 0,869 | 0,678 | 0,719 | 4,081 | 0,965 | 0,743 | 0,554 | 0,499 | 0,468 | 11,017 |
| 1942/43 | 0,363 | 0,286 | 0,266 | 0,348 | 0,422 | 0,380 | 0,452 | 0,361 | 0,291 | 0,245 | 0,188 | 0,656 | 4,256 |
| 1943/44 | 0,277 | 0,301 | 0,493 | 0,336 | 0,389 | 0,349 | 0,332 | 0,324 | 0,275 | 0,224 | 0,185 | 0,226 | 3,712 |
| 1944/45 | 0,343 | 0,327 | 0,632 | 2,215 | 1,030 | 0,792 | 0,627 | 0,479 | 0,404 | 0,307 | 0,446 | 0,222 | 7,823 |
| 1945/46 | 0,181 | 0,261 | 0,396 | 0,349 | 0,280 | 0,253 | 1,932 | 4,888 | 0,837 | 0,635 | 0,473 | 0,353 | 10,838 |
| 1946/47 | 0,264 | 0,215 | 2,195 | 0,671 | 5,647 | 1,802 | 0,908 | 1,542 | 0,660 | 0,493 | 0,403 | 0,415 | 15,214 |
| 1947/48 | 0,316 | 0,253 | 0,580 | 4,630 | 0,831 | 0,704 | 0,628 | 0,598 | 0,496 | 0,373 | 0,290 | 0,231 | 9,929 |
| 1948/49 | 0,199 | 0,162 | 0,136 | 0,135 | 0,128 | 0,483 | 0,353 | 0,308 | 0,321 | 0,201 | 0,185 | 2,402 | 5,013 |
| 1949/50 | 0,445 | 0,570 | 0,544 | 0,525 | 0,807 | 0,618 | 0,822 | 0,649 | 0,503 | 0,374 | 0,279 | 0,209 | 6,344 |
| 1950/51 | 0,230 | 0,185 | 3,881 | 1,664 | 4,292 | 2,648 | 1,496 | 1,866 | 1,689 | 0,661 | 0,511 | 0,386 | 19,509 |
| 1951/52 | 0,328 | 0,371 | 0,464 | 1,094 | 0,628 | 1,592 | 1,850 | 0,834 | 0,631 | 0,782 | 0,455 | 0,345 | 9,375 |
| 1952/53 | 1,291 | 0,970 | 1,776 | 3,474 | 2,568 | 1,005 | 1,096 | 0,727 | 0,906 | 0,517 | 0,383 | 0,338 | 15,052 |
| 1953/54 | 2,750 | 0,508 | 0,642 | 1,335 | 2,129 | 2,851 | 0,996 | 1,205 | 0,737 | 0,560 | 0,425 | 0,331 | 14,469 |
| 1954/55 | 0,256 | 0,455 | 0,309 | 1,576 | 2,162 | 0,737 | 0,569 | 0,429 | 0,398 | 0,373 | 0,245 | 0,187 | 7,696 |
| 1955/56 | 1,011 | 0,363 | 1,046 | 2,420 | 0,750 | 5,968 | 1,591 | 5,624 | 1,007 | 0,751 | 0,580 | 0,628 | 21,739 |
| 1956/57 | 0,446 | 1,412 | 0,611 | 0,558 | 0,637 | 0,527 | 0,530 | 0,814 | 1,042 | 0,553 | 0,409 | 0,311 | 7,849 |
| 1957/58 | 0,246 | 0,441 | 0,325 | 2,185 | 0,705 | 0,844 | 1,098 | 0,836 | 0,785 | 0,583 | 0,456 | 0,374 | 8,878 |
| 1958/59 | 0,301 | 0,391 | 3,171 | 1,019 | 0,839 | 1,380 | 0,828 | 1,283 | 0,713 | 0,549 | 0,410 | 1,936 | 12,819 |
| 1959/60 | 2,592 | 2,721 | 8,034 | 4,800 | 4,119 | 6,177 | 1,377 | 1,102 | 0,786 | 0,588 | 0,439 | 0,404 | 33,138 |
| 1960/61 | 2,965 | 1,182 | 11,204 | 4,568 | 1,456 | 1,083 | 1,291 | 1,584 | 0,719 | 0,540 | 0,402 | 2,638 | 29,632 |
| 1961/62 | 2,041 | 12,518 | 1,983 | 6,054 | 14,774 | 5,370 | 3,091 | 3,473 | 1,132 | 0,846 | 0,629 | 0,505 | 52,415 |
| 1962/63 | 0,414 | 0,593 | 1,029 | 2,505 | 1,844 | 4,307 | 2,121 | 1,058 | 1,302 | 0,732 | 0,598 | 0,464 | 16,969 |
| 1963/64 | 0,358 | 0,504 | 0,557 | 0,482 | 1,701 | 3,098 | 1,485 | 0,759 | 0,571 | 0,430 | 0,322 | 0,247 | 10,514 |
| 1964/65 | 1,271 | 0,629 | 1,434 | 3,851 | 2,482 | 4,430 | 2,350 | 1,171 | 0,870 | 0,646 | 0,480 | 0,520 | 20,133 |
| 1965/66 | 0,732 | 1,100 | 1,204 | 1,167 | 5,396 | 1,673 | 1,930 | 1,444 | 1,091 | 0,802 | 0,598 | 0,447 | 17,584 |
| 1966/67 | 1,493 | 4,306 | 1,444 | 1,297 | 1,075 | 0,866 | 0,763 | 0,635 | 0,509 | 0,386 | 0,288 | 0,225 | 13,286 |
| 1967/68 | 0,305 | 6,514 | 1,569 | 1,276 | 1,546 | 2,012 | 2,473 | 1,960 | 0,941 | 0,702 | 0,577 | 0,425 | 20,300 |
| 1968/69 | 0,316 | 0,326 | 0,456 | 0,427 | 0,432 | 1,370 | 4,397 | 1,319 | 1,120 | 0,735 | 0,546 | 0,724 | 12,169 |
| 1969/70 | 0,458 | 0,358 | 1,166 | 3,790 | 2,874 | 1,107 | 0,865 | 0,696 | 0,639 | 0,461 | 0,348 | 0,263 | 13,026 |
| 1970/71 | 0,207 | 0,203 | 0,223 | 0,419 | 0,369 | 0,673 | 1,211 | 3,753 | 1,160 | 0,764 | 0,564 | 0,428 | 9,974 |
| 1971/72 | 0,329 | 0,604 | 0,512 | 1,633 | 3,397 | 1,693 | 1,161 | 1,128 | 0,933 | 0,705 | 0,566 | 0,670 | 13,332 |
| 1972/73 | 0,482 | 0,458 | 0,450 | 0,633 | 0,885 | 0,737 | 0,633 | 0,710 | 0,705 | 0,492 | 0,373 | 0,286 | 6,845 |
| 1973/74 | 0,219 | 0,174 | 0,196 | 0,216 | 0,447 | 1,651 | 0,726 | 0,589 | 0,464 | 0,356 | 0,273 | 0,214 | 5,524 |
| 1974/75 | 0,563 | 0,620 | 0,543 | 0,549 | 0,712 | 1,304 | 2,468 | 3,393 | 1,090 | 0,810 | 0,611 | 0,558 | 13,222 |
| 1975/76 | 0,394 | 2,728 | 1,123 | 0,767 | 1,165 | 1,096 | 1,425 | 0,837 | 0,635 | 0,488 | 0,542 | 0,336 | 11,534 |
| 1976/77 | 0,384 | 0,356 | 0,787 | 0,707 | 0,557 | 0,512 | 0,478 | 1,735 | 2,065 | 0,730 | 0,566 | 0,430 | 9,306 |
| 1977/78 | 0,461 | 0,359 | 0,372 | 4,692 | 1,396 | 1,332 | 5,300 | 1,654 | 1,078 | 0,797 | 0,590 | 0,439 | 18,469 |
| 1978/79 | 0,340 | 0,287 | 0,325 | 3,684 | 2,399 | 2,385 | 3,306 | 2,130 | 1,346 | 0,953 | 0,710 | 0,565 | 18,429 |
| 1979/80 | 0,724 | 0,747 | 0,784 | 0,717 | 1,107 | 3,918 | 1,220 | 1,676 | 1,821 | 0,903 | 0,672 | 0,501 | 14,789 |
| 1980/81 | 1,440 | 1,008 | 2,277 | 1,473 | 1,427 | 1,316 | 4,425 | 1,209 | 0,910 | 0,683 | 0,511 | 0,383 | 17,063 |
| 1981/82 | 0,390 | 0,280 | 2,189 | 0,926 | 0,953 | 1,064 | 0,794 | 0,637 | 0,475 | 0,360 | 0,276 | 0,224 | 8,567 |
| 1982/83 | 0,438 | 1,036 | 3,865 | 0,947 | 3,475 | 3,012 | 1,729 | 1,051 | 0,791 | 0,613 | 1,180 | 0,547 | 18,685 |
| 1983/84 | 0,409 | 0,499 | 0,726 | 1,105 | 1,929 | 2,648 | 1,117 | 1,913 | 0,892 | 0,653 | 0,490 | 0,378 | 12,759 |
| 1984/85 | 0,664 | 4,987 | 0,814 | 0,750 | 0,851 | 3,014 | 0,896 | 2,261 | 0,618 | 0,480 | 0,355 | 0,263 | 15,953 |
| 1985/86 | 0,216 | 0,236 | 0,204 | 0,741 | 0,592 | 0,492 | 0,463 | 0,404 | 0,306 | 0,228 | 0,169 | 0,144 | 4,193 |
| 1986/87 | 0,130 | 0,115 | 0,150 | 0,435 | 0,556 | 0,486 | 0,453 | 0,376 | 0,315 | 0,240 | 0,184 | 0,137 | 3,577 |
| 1987/88 | 1,191 | 1,016 | 1,468 | 3,252 | 2,390 | 1,845 | 10,813 | 3,923 | 6,611 | 1,357 | 0,996 | 0,740 | 35,603 |
| 1988/89 | 0,555 | 0,417 | 0,323 | 0,253 | 0,240 | 0,202 | 1,672 | 0,465 | 0,350 | 0,328 | 0,246 | 0,197 | 5,250 |
| 1989/90 | 0,153 | 0,761 | 0,342 | 0,345 | 0,292 | 0,224 | 0,500 | 0,538 | 0,439 | 0,329 | 0,240 | 0,192 | 4,355 |
| 1990/91 | 0,185 | 0,323 | 0,360 | 0,380 | 0,394 | 0,507 | 5,535 | 1,211 | 0,961 | 0,714 | 0,530 | 0,605 | 11,705 |
| 1991/92 | 1,632 | 4,403 | 0,975 | 0,728 | 0,543 | 1,489 | 0,871 | 1,267 | 1,686 | 0,713 | 0,557 | 0,509 | 15,372 |
| 1992/93 | 3,879 | 0,934 | 2,345 | 1,020 | 1,008 | 0,721 | 1,001 | 1,768 | 0,802 | 0,603 | 0,468 | 0,423 | 14,973 |
| 1993/94 | 0,668 | 0,430 | 2,040 | 0,848 | 0,738 | 0,597 | 0,596 | 0,597 | 0,470 | 0,354 | 0,262 | 0,205 | 7,804 |
| 1994/95 | 0,699 | 0,332 | 0,603 | 1,234 | 1,082 | 0,904 | 0,716 | 0,546 | 0,410 | 0,306 | 0,228 | 0,172 | 7,232 |
| 1995/96 | 0,130 | 0,262 | 4,131 | 4,589 | 5,439 | 1,718 | 2,062 | 0,837 | 0,638 | 0,497 | 0,371 | 0,315 | 20,991 |
| 1996/97 | 0,276 | 0,802 | 3,670 | 8,526 | 1,390 | 1,034 | 1,047 | 1,848 | 0,798 | 1,073 | 0,654 | 0,453 | 21,571 |
| 1997/98 | 0,339 | 2,305 | 2,094 | 0,816 | 0,906 | 0,897 | 0,795 | 0,640 | 0,569 | 0,399 | 0,298 | 0,339 | 10,398 |
| 1998/99 | 0,287 | 0,307 | 0,291 | 0,287 | 0,388 | 0,478 | 0,477 | 0,518 | 0,397 | 0,377 | 0,260 | 0,346 | 4,411 |
| 1999/00 | 0,236 | 0,375 | 0,578 | 0,407 | 0,330 | 0,289 | 0,502 | 0,529 | 0,410 | 0,315 | 0,252 | 0,185 | 4,408 |
| 2000/01 | 0,627 | 2,287 | 1,171 | 4,183 | 1,142 | 3,099 | 1,051 | 0,817 | 0,609 | 0,475 | 0,354 | 0,280 | 16,095 |
| 2001/02 | 0,238 | 0,273 | 0,229 | 0,206 | 0,251 | 0,253 | 0,216 | 0,248 | 0,229 | 0,171 | 0,154 | 0,107 | 2,575 |
| 2002/03 | 0,127 | 0,382 | 3,394 | 5,755 | 10,754 | 3,077 | 2,493 | 1,384 | 0,971 | 0,725 | 0,547 | 0,782 | 30,390 |
| 2003/04 | 1,442 | 1,090 | 1,199 | 2,217 | 4,230 | 3,725 | 3,356 | 1,331 | 0,809 | 0,629 | 0,465 | 0,619 | 21,111 |
| 2004/05 | 0,390 | 0,376 | 0,539 | 0,635 | 0,782 | 0,719 | 0,745 | 0,658 | 0,504 | 0,376 | 0,281 | 0,211 | 6,217 |
| 2005/06 | 1,210 | 1,258 | 1,275 | 0,880 | 1,192 | 2,804 | 1,660 | 0,789 | 1,018 | 0,532 | 0,389 | 0,323 | 13,329 |
| 2006/07 | 0,271 | 0,293 | 0,256 | 0,226 | 0,750 | 5,574 | 5,036 | 1,414 | 1,245 | 0,784 | 0,599 | 0,454 | 16,903 |
| 2007/08 | 0,347 | 0,269 | 0,234 | 0,217 | 0,193 | 0,599 | 0,707 | 9,638 | 2,127 | 0,972 | 0,722 | 0,538 | 16,562 |
| 2008/09 | 0,596 | 0,627 | 1,577 | 3,414 | 1,362 | 1,181 | 0,973 | 0,922 | 0,628 | 0,474 | 0,351 | 0,299 | 12,402 |
| 2009/10 | 0,245 | 1,304 | 2,098 | 4,754 | 2,680 | 1,307 | 1,148 | 0,763 | 0,840 | 0,504 | 0,373 | 0,277 | 16,293 |
| 2010/11 | 0,364 | 0,366 | 0,412 | 0,376 | 0,474 | 0,607 | 0,579 | 0,493 | 0,389 | 0,280 | 0,209 | 0,197 | 4,746 |
| 2011/12 | 0,164 | 0,288 | 0,271 | 0,252 | 0,219 | 0,190 | 0,562 | 0,407 | 0,337 | 0,254 | 0,189 | 0,145 | 3,279 |
| 2012/13 | 1,398 | 0,877 | 0,623 | 6,353 | 11,059 | 13,092 | 3,934 | 3,828 | 3,548 | 1,373 | 1,019 | 0,759 | 47,863 |
| 2013/14 | 0,588 | 0,761 | 0,687 | 1,274 | 1,315 | 3,240 | 1,426 | 1,128 | 0,837 | 0,671 | 0,497 | 0,391 | 12,817 |
| 2014/15 | 0,304 | 3,420 | 2,267 | 4,574 | 7,375 | 6,643 | 1,614 | 1,167 | 1,379 | 0,740 | 0,596 | 0,461 | 30,540 |
| 2015/16 | 0,357 | 0,359 | 0,295 | 0,823 | 4,883 | 4,808 | 1,420 | 1,520 | 0,863 | 0,641 | 0,476 | 0,356 | 16,800 |
| 2016/17 | 0,268 | 1,020 | 0,379 | 0,485 | 1,250 | 0,882 | 0,639 | 0,512 | 0,486 | 0,347 | 0,259 | 0,194 | 6,719 |
| 2017/18 | 0,145 | 0,144 | 0,473 | 3,237 | 1,401 | 2,561 | 4,570 | 1,994 | 1,054 | 0,830 | 0,604 | 0,447 | 17,459 |

962. Río Odrón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,22 | 12,52 | 11,20 | 8,53 | 14,77 | 13,09 | 10,81 | 9,64 | 6,61 | 1,37 | 1,18 | 2,64 | 52,41 |
| Mínimo | 0,13 | 0,11 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,19 | 0,22 | 0,25 | 0,23 | 0,17 | 0,15 | 0,11 | 2,58 |
| Media | 0,76 | 1,06 | 1,30 | 1,83 | 2,02 | 1,92 | 1,68 | 1,45 | 0,92 | 0,58 | 0,45 | 0,46 | 14,41 |

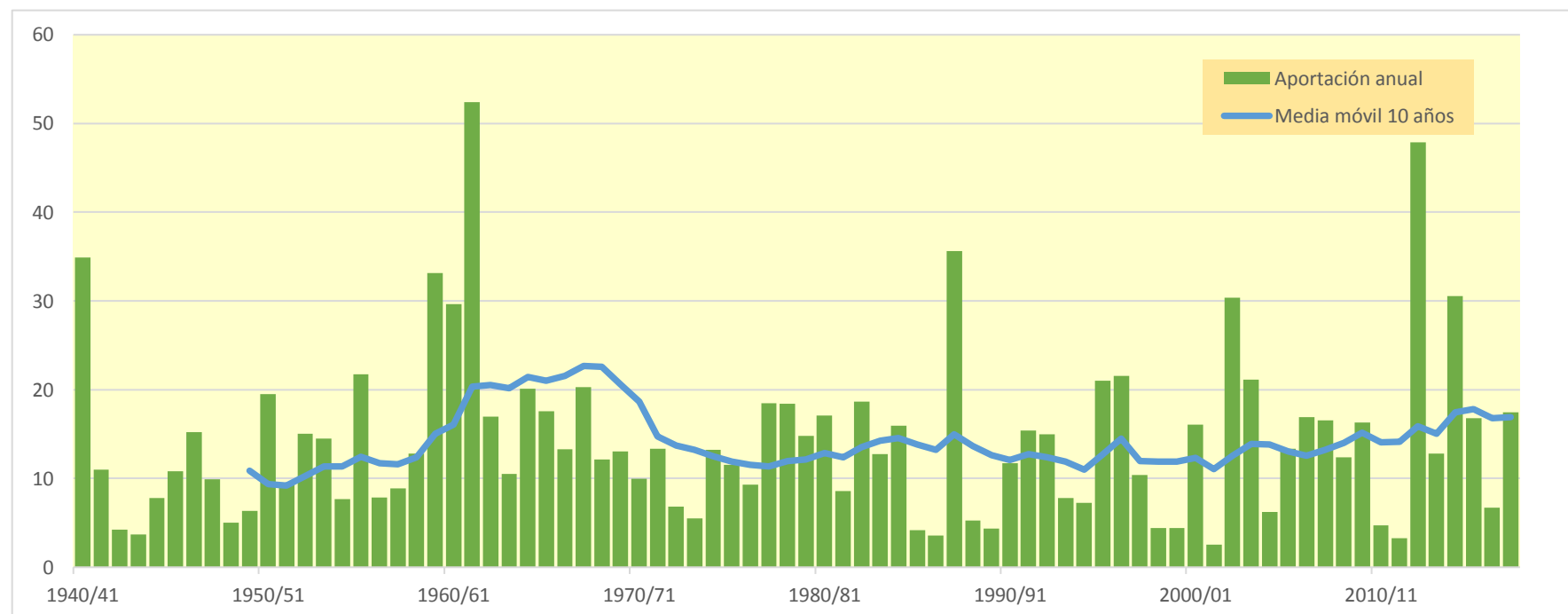
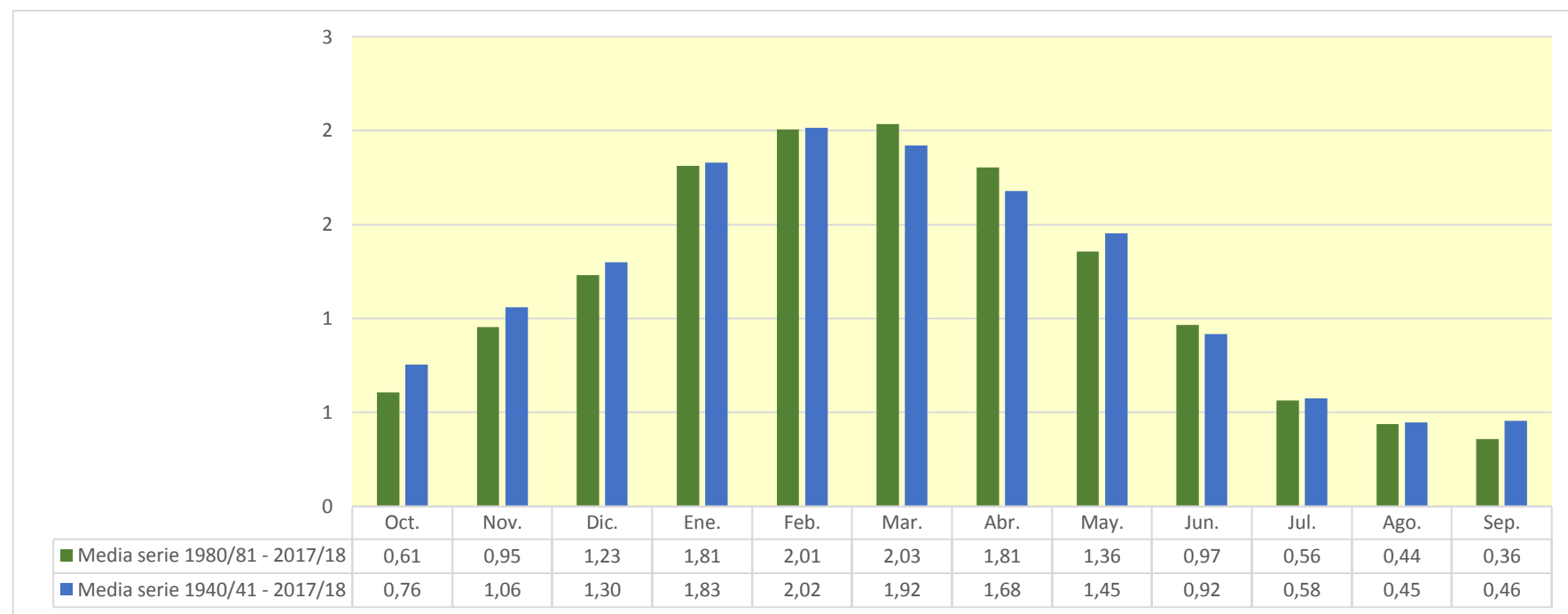
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,14 | 0,15 | 0,19 | 0,18 | 0,20 | 0,31 | 0,29 | 0,26 | 0,19 | 0,17 | 0,13 | 3,12 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,18 | 0,22 | 0,22 | 0,25 | 0,25 | 0,45 | 0,37 | 0,31 | 0,24 | 0,19 | 0,17 | 4,12 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,25 | 0,26 | 0,32 | 0,36 | 0,45 | 0,49 | 0,45 | 0,38 | 0,30 | 0,22 | 0,19 | 4,41 |
| Percentil 25% | 0,27 | 0,31 | 0,38 | 0,49 | 0,60 | 0,68 | 0,71 | 0,64 | 0,50 | 0,37 | 0,28 | 0,24 | 7,81 |
| Percentil 50% | 0,37 | 0,46 | 0,64 | 0,98 | 1,08 | 1,24 | 1,11 | 1,05 | 0,79 | 0,55 | 0,44 | 0,38 | 12,92 |
| Desviación típica | 1,20 | 1,76 | 1,69 | 1,84 | 2,60 | 2,02 | 1,65 | 1,47 | 0,83 | 0,25 | 0,20 | 0,41 | 9,54 |
| Coef. Variación | 1,58 | 1,66 | 1,30 | 1,00 | 1,29 | 1,05 | 0,98 | 1,01 | 0,90 | 0,43 | 0,44 | 0,91 | 0,66 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,88 | 4,99 | 4,13 | 8,53 | 11,06 | 13,09 | 10,81 | 9,64 | 6,61 | 1,37 | 1,18 | 0,78 | 47,86 |
| Mínimo | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 0,21 | 0,19 | 0,19 | 0,22 | 0,25 | 0,23 | 0,17 | 0,15 | 0,11 | 2,58 |
| Media | 0,61 | 0,95 | 1,23 | 1,81 | 2,01 | 2,03 | 1,81 | 1,36 | 0,97 | 0,56 | 0,44 | 0,36 | 14,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,13 | 0,17 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | 0,30 | 0,30 | 0,26 | 0,19 | 0,16 | 0,12 | 2,84 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,24 | 0,22 | 0,46 | 0,40 | 0,31 | 0,24 | 0,18 | 0,14 | 3,53 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,27 | 0,25 | 0,25 | 0,28 | 0,28 | 0,49 | 0,45 | 0,35 | 0,27 | 0,20 | 0,16 | 4,31 |
| Percentil 25% | 0,24 | 0,31 | 0,35 | 0,41 | 0,55 | 0,60 | 0,66 | 0,54 | 0,45 | 0,35 | 0,26 | 0,20 | 6,34 |
| Percentil 50% | 0,36 | 0,46 | 0,71 | 0,86 | 1,05 | 1,12 | 1,02 | 0,88 | 0,71 | 0,50 | 0,37 | 0,33 | 13,07 |
| Desviación típica | 0,69 | 1,12 | 1,13 | 2,06 | 2,66 | 2,42 | 2,05 | 1,61 | 1,12 | 0,29 | 0,24 | 0,18 | 9,77 |
| Coef. Variación | 1,14 | 1,18 | 0,92 | 1,13 | 1,33 | 1,19 | 1,14 | 1,19 | 1,16 | 0,51 | 0,55 | 0,51 | 0,69 |



964. Río Linares bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

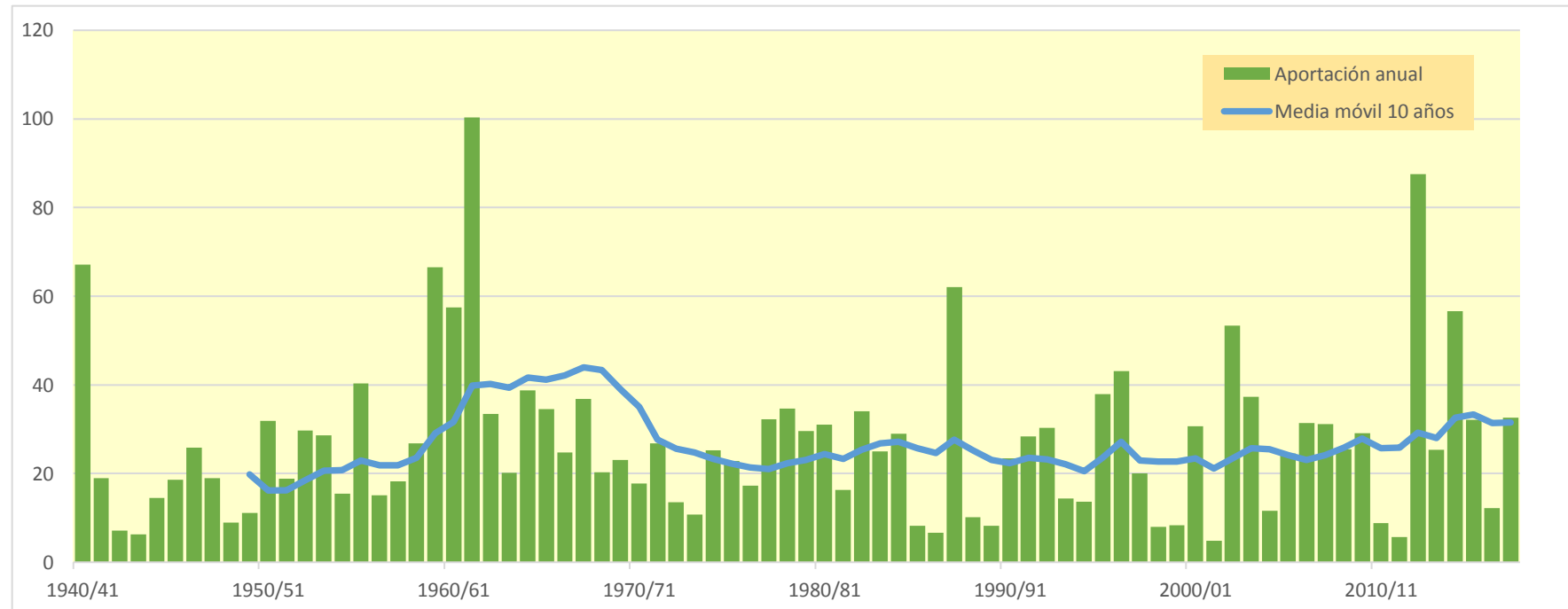
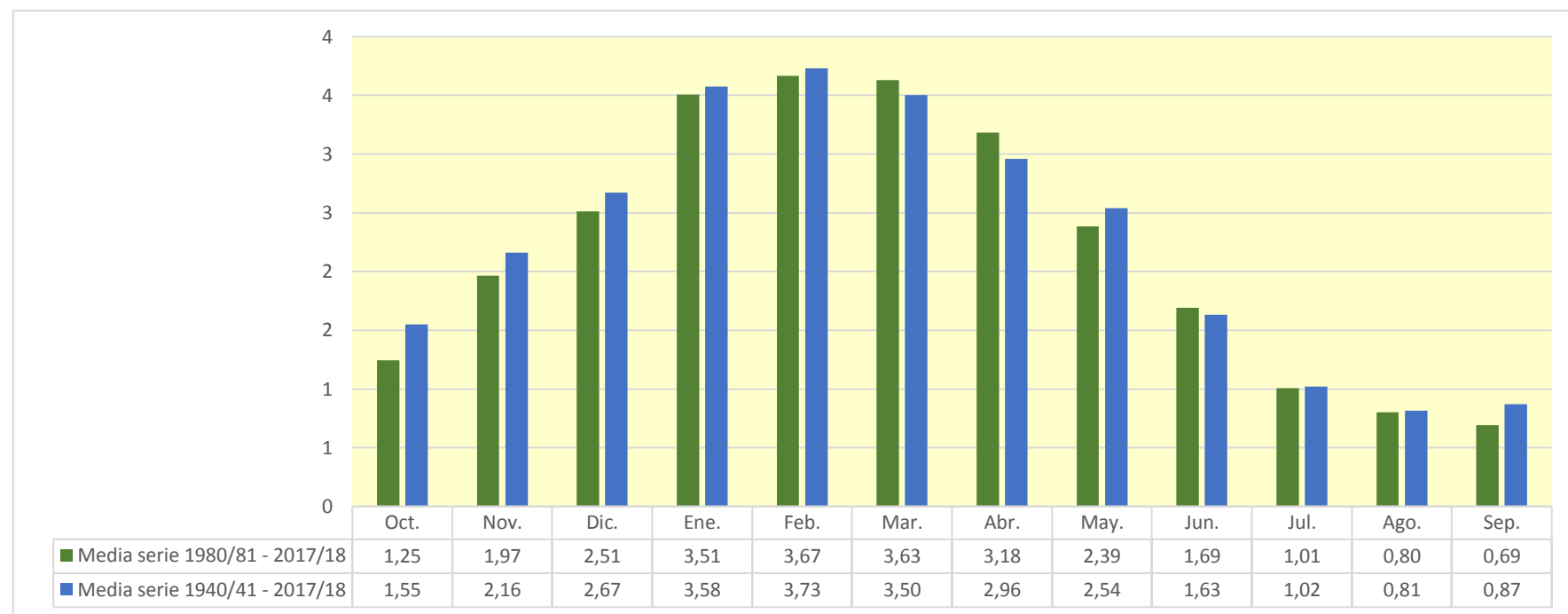
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 16,34 | 24,42 | 21,88 | 16,73 | 27,41 | 23,30 | 19,16 | 17,99 | 10,54 | 2,59 | 2,73 | 5,11 | 100,37 |
| Mínimo | 0,22 | 0,19 | 0,22 | 0,21 | 0,21 | 0,30 | 0,36 | 0,48 | 0,44 | 0,29 | 0,26 | 0,20 | 4,84 |
| Media | 1,55 | 2,16 | 2,67 | 3,58 | 3,73 | 3,50 | 2,96 | 2,54 | 1,63 | 1,02 | 0,81 | 0,87 | 27,03 |
| Percentil 1% | 0,22 | 0,26 | 0,27 | 0,32 | 0,31 | 0,34 | 0,50 | 0,50 | 0,45 | 0,31 | 0,28 | 0,22 | 5,46 |
| Percentil 5% | 0,27 | 0,34 | 0,39 | 0,40 | 0,45 | 0,41 | 0,77 | 0,59 | 0,53 | 0,40 | 0,30 | 0,29 | 7,10 |
| Percentil 10% | 0,33 | 0,43 | 0,43 | 0,51 | 0,57 | 0,76 | 0,89 | 0,74 | 0,63 | 0,47 | 0,39 | 0,33 | 8,34 |
| Percentil 25% | 0,49 | 0,62 | 0,76 | 1,01 | 1,18 | 1,22 | 1,21 | 1,06 | 0,83 | 0,64 | 0,48 | 0,41 | 14,62 |
| Percentil 50% | 0,72 | 0,99 | 1,41 | 2,04 | 2,02 | 2,17 | 1,96 | 1,74 | 1,37 | 0,95 | 0,77 | 0,68 | 25,10 |
| Desviación típica | 2,34 | 3,41 | 3,43 | 3,52 | 4,74 | 3,69 | 2,91 | 2,61 | 1,40 | 0,48 | 0,41 | 0,82 | 17,86 |
| Coef. Variación | 1,51 | 1,58 | 1,28 | 0,99 | 1,27 | 1,05 | 0,98 | 1,03 | 0,86 | 0,47 | 0,51 | 0,94 | 0,66 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,10 | 9,53 | 8,00 | 16,73 | 20,78 | 23,30 | 19,16 | 17,99 | 10,54 | 2,59 | 2,73 | 1,73 | 87,51 |
| Mínimo | 0,22 | 0,19 | 0,29 | 0,38 | 0,35 | 0,30 | 0,36 | 0,48 | 0,44 | 0,29 | 0,26 | 0,20 | 4,84 |
| Media | 1,25 | 1,97 | 2,51 | 3,51 | 3,67 | 3,63 | 3,18 | 2,39 | 1,69 | 1,01 | 0,80 | 0,69 | 26,29 |
| Percentil 1% | 0,22 | 0,23 | 0,32 | 0,39 | 0,35 | 0,32 | 0,53 | 0,52 | 0,46 | 0,33 | 0,27 | 0,21 | 5,14 |
| Percentil 5% | 0,24 | 0,46 | 0,40 | 0,40 | 0,44 | 0,37 | 0,81 | 0,68 | 0,53 | 0,40 | 0,30 | 0,24 | 6,50 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,53 | 0,43 | 0,46 | 0,50 | 0,46 | 0,93 | 0,78 | 0,60 | 0,44 | 0,33 | 0,28 | 8,12 |
| Percentil 25% | 0,47 | 0,63 | 0,66 | 0,75 | 1,00 | 1,17 | 1,18 | 0,93 | 0,76 | 0,57 | 0,42 | 0,36 | 11,81 |
| Percentil 50% | 0,70 | 0,99 | 1,61 | 1,65 | 1,96 | 2,08 | 1,84 | 1,53 | 1,22 | 0,91 | 0,67 | 0,65 | 25,45 |
| Desviación típica | 1,56 | 2,20 | 2,31 | 3,90 | 4,74 | 4,36 | 3,68 | 2,94 | 1,85 | 0,56 | 0,52 | 0,39 | 17,63 |
| Coef. Variación | 1,26 | 1,12 | 0,92 | 1,11 | 1,29 | 1,20 | 1,16 | 1,23 | 1,09 | 0,55 | 0,64 | 0,57 | 0,67 |



967. Río Onsella

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 22,69 | 20,09 | 15,64 | 21,00 | 16,47 | 18,23 | 19,32 | 14,51 | 13,71 | 7,33 | 5,71 | 9,77 | 126,41 |
| Mínimo | 0,84 | 0,68 | 0,72 | 0,71 | 0,50 | 0,53 | 0,57 | 1,09 | 1,00 | 0,81 | 0,97 | 0,84 | 16,07 |
| Media | 3,70 | 4,49 | 5,14 | 5,63 | 5,71 | 6,18 | 6,09 | 5,66 | 4,65 | 3,35 | 2,64 | 2,85 | 56,09 |

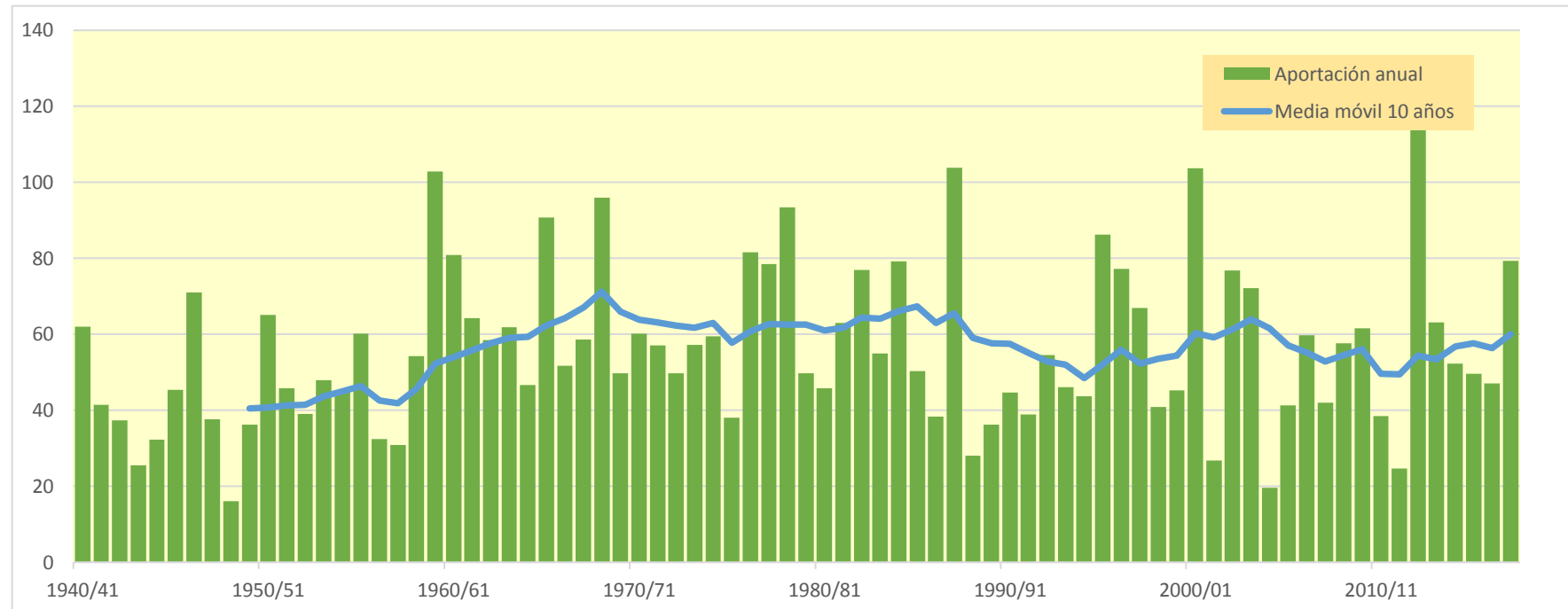
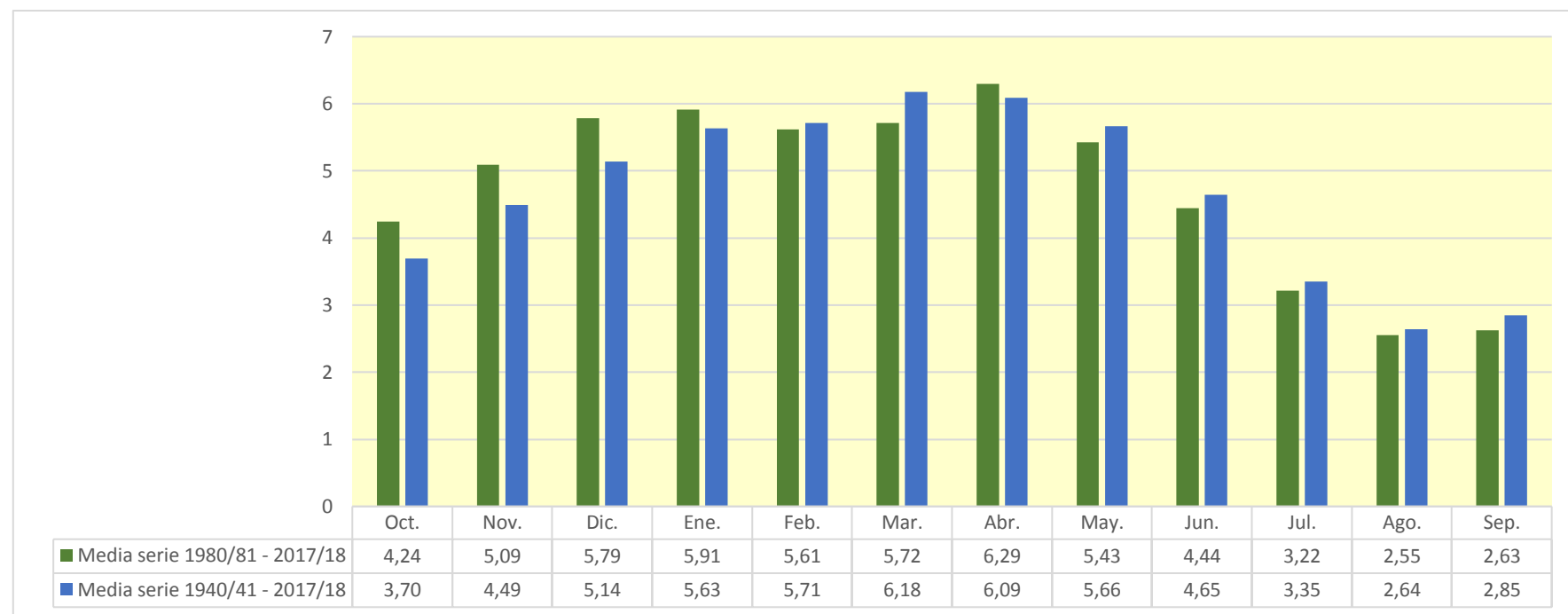
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,98 | 0,79 | 1,06 | 0,91 | 0,92 | 0,77 | 1,22 | 1,70 | 1,49 | 1,19 | 1,00 | 0,86 | 18,77 |
| Percentil 5% | 1,13 | 1,36 | 1,54 | 1,44 | 1,37 | 1,61 | 1,94 | 2,42 | 2,12 | 1,54 | 1,23 | 1,31 | 26,55 |
| Percentil 10% | 1,32 | 1,52 | 1,92 | 1,89 | 1,78 | 2,04 | 2,99 | 2,77 | 2,45 | 1,85 | 1,43 | 1,39 | 32,38 |
| Percentil 25% | 1,91 | 2,22 | 2,76 | 2,99 | 3,19 | 3,55 | 3,94 | 3,42 | 3,26 | 2,51 | 2,02 | 1,88 | 41,32 |
| Percentil 50% | 2,88 | 3,89 | 3,88 | 4,23 | 4,68 | 5,53 | 5,27 | 5,31 | 4,34 | 3,14 | 2,46 | 2,34 | 52,01 |
| Desviación típica | 3,14 | 3,30 | 3,57 | 4,24 | 3,70 | 3,76 | 3,42 | 2,77 | 2,17 | 1,35 | 1,01 | 1,58 | 21,47 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,73 | 0,69 | 0,75 | 0,65 | 0,61 | 0,56 | 0,49 | 0,47 | 0,40 | 0,38 | 0,55 | 0,38 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 22,69 | 20,09 | 15,64 | 18,12 | 16,32 | 18,23 | 19,12 | 14,51 | 13,71 | 7,23 | 4,90 | 5,39 | 126,41 |
| Mínimo | 1,02 | 1,04 | 1,16 | 1,04 | 1,05 | 0,84 | 1,62 | 1,88 | 1,64 | 1,30 | 0,97 | 0,84 | 19,58 |
| Media | 4,24 | 5,09 | 5,79 | 5,91 | 5,61 | 5,72 | 6,29 | 5,43 | 4,44 | 3,22 | 2,55 | 2,63 | 56,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,06 | 1,17 | 1,31 | 1,13 | 1,06 | 0,90 | 1,65 | 1,95 | 1,81 | 1,36 | 1,02 | 0,98 | 21,48 |
| Percentil 5% | 1,13 | 1,40 | 1,75 | 1,44 | 1,42 | 1,57 | 2,45 | 2,63 | 2,33 | 1,74 | 1,25 | 1,25 | 26,43 |
| Percentil 10% | 1,43 | 2,02 | 1,92 | 1,67 | 1,78 | 1,96 | 3,23 | 3,02 | 2,49 | 1,86 | 1,38 | 1,39 | 33,73 |
| Percentil 25% | 2,09 | 2,59 | 3,39 | 3,16 | 2,79 | 3,17 | 4,28 | 3,42 | 2,96 | 2,27 | 1,93 | 1,82 | 41,47 |
| Percentil 50% | 3,08 | 4,51 | 4,43 | 4,82 | 5,04 | 5,30 | 5,18 | 5,14 | 4,13 | 3,02 | 2,28 | 2,25 | 51,27 |
| Desviación típica | 3,97 | 3,57 | 4,11 | 4,56 | 3,66 | 3,55 | 3,69 | 2,58 | 2,27 | 1,34 | 1,03 | 1,20 | 23,23 |
| Coef. Variación | 0,94 | 0,70 | 0,71 | 0,77 | 0,65 | 0,62 | 0,59 | 0,48 | 0,51 | 0,42 | 0,40 | 0,46 | 0,41 |



970. Río Rudrón aguas abajo del arroyo Valdeajos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,65 | 11,22 | 14,31 | 12,50 | 12,23 | 13,92 | 11,85 | 9,78 | 4,18 | 3,37 | 3,23 | 3,29 | 66,87 |
| Mínimo | 1,07 | 1,04 | 1,14 | 1,10 | 1,18 | 1,31 | 1,20 | 1,22 | 1,17 | 1,13 | 1,10 | 1,07 | 14,74 |
| Media | 2,52 | 3,00 | 3,43 | 3,64 | 3,74 | 3,65 | 3,22 | 2,81 | 2,25 | 2,00 | 1,92 | 1,97 | 34,15 |

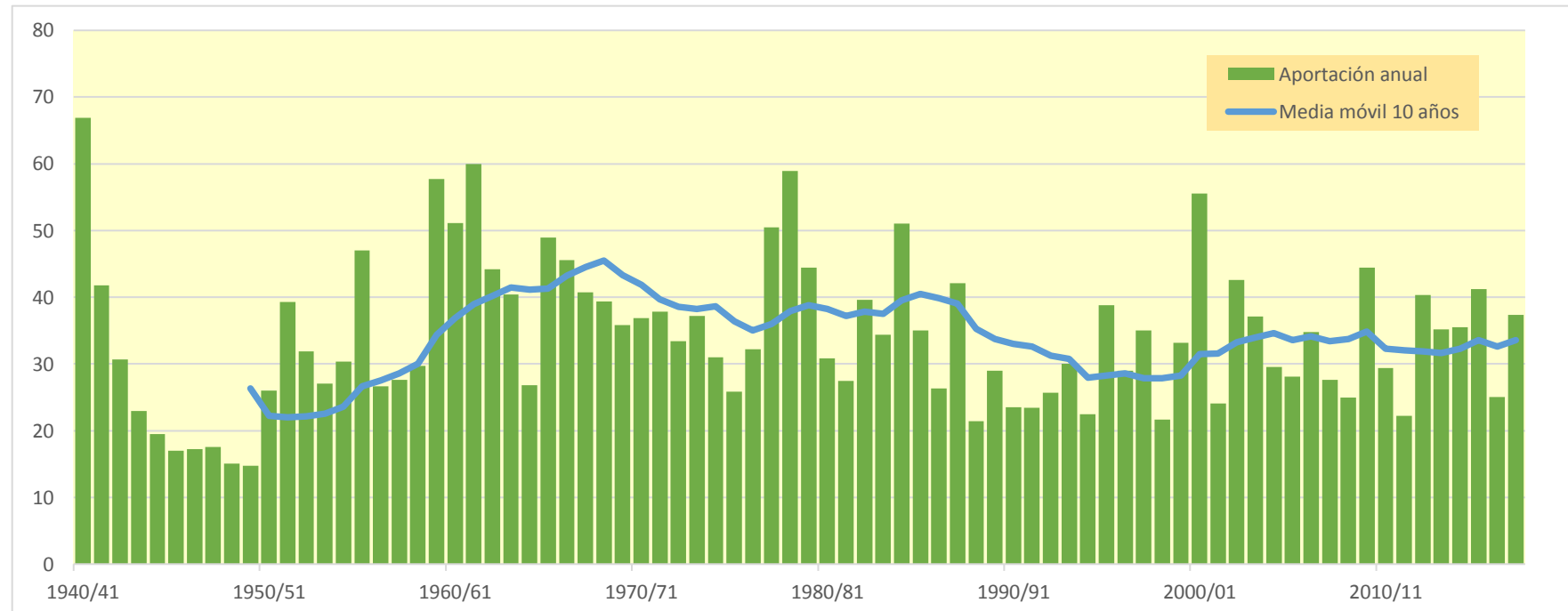
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,14 | 1,14 | 1,15 | 1,18 | 1,27 | 1,35 | 1,24 | 1,41 | 1,22 | 1,15 | 1,12 | 1,23 | 14,98 |
| Percentil 5% | 1,25 | 1,26 | 1,27 | 1,32 | 1,44 | 1,47 | 1,47 | 1,60 | 1,41 | 1,36 | 1,32 | 1,35 | 17,51 |
| Percentil 10% | 1,43 | 1,62 | 1,66 | 1,70 | 1,74 | 1,68 | 1,71 | 1,78 | 1,54 | 1,47 | 1,44 | 1,46 | 22,07 |
| Percentil 25% | 1,73 | 1,90 | 1,98 | 1,98 | 1,95 | 2,02 | 2,09 | 1,98 | 1,90 | 1,71 | 1,64 | 1,66 | 26,42 |
| Percentil 50% | 2,06 | 2,35 | 2,59 | 2,71 | 2,93 | 3,01 | 2,52 | 2,46 | 2,18 | 1,96 | 1,91 | 1,95 | 32,70 |
| Desviación típica | 1,46 | 1,79 | 2,34 | 2,41 | 2,48 | 2,29 | 1,80 | 1,31 | 0,63 | 0,44 | 0,41 | 0,43 | 11,04 |
| Coef. Variación | 0,58 | 0,60 | 0,68 | 0,66 | 0,66 | 0,63 | 0,56 | 0,47 | 0,28 | 0,22 | 0,21 | 0,22 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,48 | 11,22 | 8,28 | 12,50 | 6,96 | 9,60 | 11,85 | 5,88 | 4,18 | 2,60 | 2,98 | 2,62 | 55,57 |
| Mínimo | 1,24 | 1,55 | 1,26 | 1,29 | 1,40 | 1,49 | 1,45 | 1,55 | 1,41 | 1,36 | 1,31 | 1,31 | 21,41 |
| Media | 2,36 | 2,89 | 3,44 | 3,61 | 3,33 | 3,23 | 3,25 | 2,61 | 2,12 | 1,92 | 1,87 | 1,89 | 32,50 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,28 | 1,61 | 1,43 | 1,38 | 1,48 | 1,50 | 1,47 | 1,60 | 1,41 | 1,36 | 1,32 | 1,34 | 21,52 |
| Percentil 5% | 1,42 | 1,77 | 1,78 | 1,65 | 1,73 | 1,52 | 1,69 | 1,76 | 1,50 | 1,46 | 1,41 | 1,43 | 22,15 |
| Percentil 10% | 1,49 | 1,82 | 1,88 | 1,75 | 1,77 | 1,68 | 1,86 | 1,83 | 1,60 | 1,48 | 1,47 | 1,50 | 23,14 |
| Percentil 25% | 1,82 | 1,96 | 2,01 | 2,05 | 1,95 | 2,02 | 2,05 | 1,99 | 1,78 | 1,66 | 1,63 | 1,66 | 25,88 |
| Percentil 50% | 2,06 | 2,35 | 2,68 | 2,61 | 2,93 | 2,57 | 2,46 | 2,30 | 2,07 | 1,93 | 1,89 | 1,95 | 30,40 |
| Desviación típica | 0,92 | 1,72 | 1,86 | 2,33 | 1,58 | 1,91 | 2,11 | 0,93 | 0,54 | 0,32 | 0,33 | 0,29 | 8,25 |
| Coef. Variación | 0,39 | 0,60 | 0,54 | 0,65 | 0,48 | 0,59 | 0,65 | 0,36 | 0,25 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,25 |



971. Río San Anton

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,03 | 1,66 | 2,89 | 3,24 | 2,76 | 1,90 | 1,60 | 2,56 | 1,51 | 1,44 | 1,40 | 1,36 | 19,79 |
| Mínimo | 0,45 | 0,44 | 0,49 | 0,48 | 0,52 | 0,50 | 0,50 | 0,52 | 0,50 | 0,49 | 0,47 | 0,46 | 5,93 |
| Media | 0,83 | 0,87 | 0,98 | 1,04 | 1,02 | 1,01 | 0,97 | 0,93 | 0,87 | 0,84 | 0,82 | 0,80 | 10,99 |

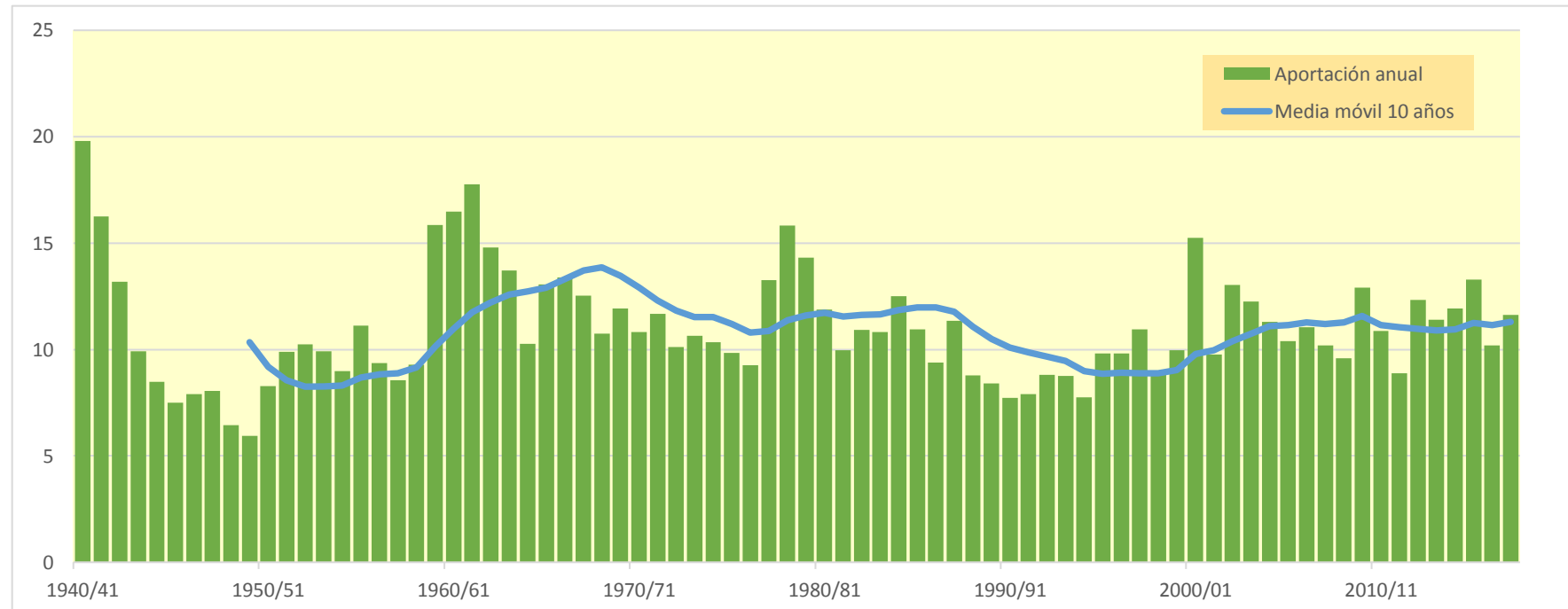
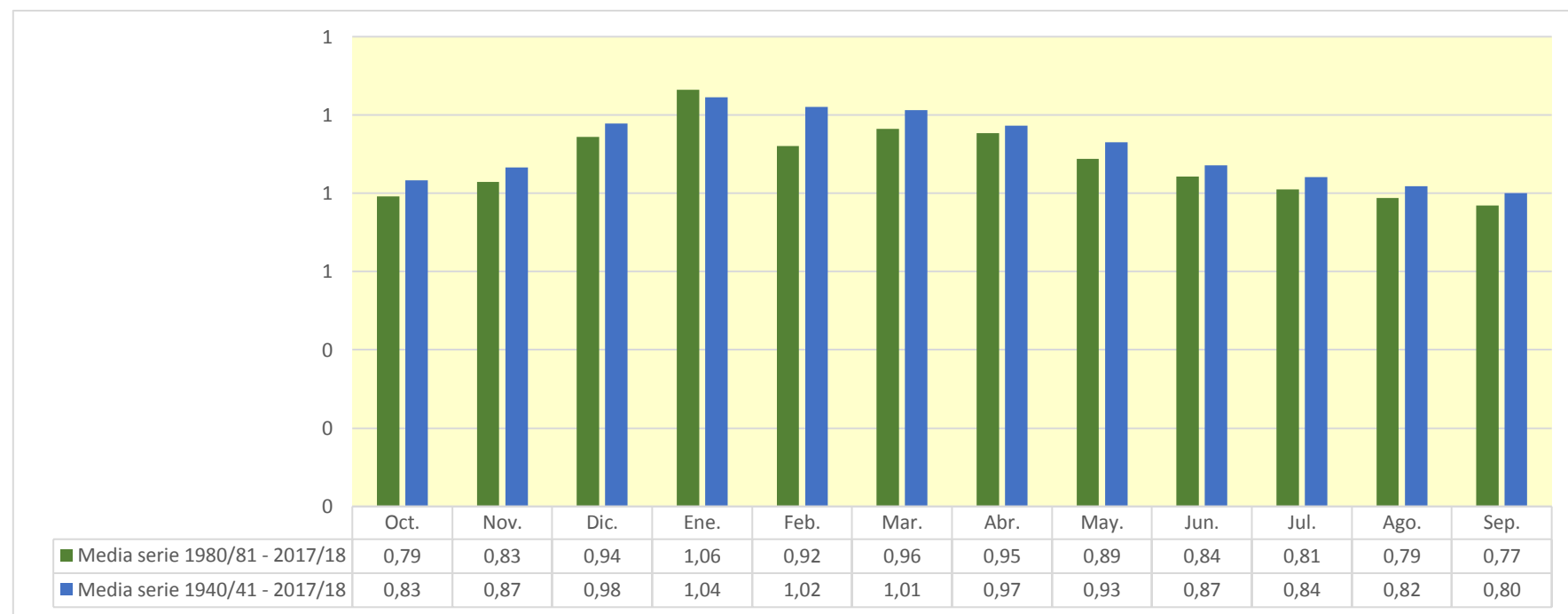
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,49 | 0,48 | 0,49 | 0,51 | 0,52 | 0,57 | 0,54 | 0,53 | 0,51 | 0,50 | 0,48 | 0,53 | 6,32 |
| Percentil 5% | 0,54 | 0,54 | 0,55 | 0,57 | 0,63 | 0,64 | 0,64 | 0,63 | 0,60 | 0,59 | 0,57 | 0,56 | 7,74 |
| Percentil 10% | 0,59 | 0,61 | 0,66 | 0,71 | 0,69 | 0,70 | 0,71 | 0,69 | 0,66 | 0,63 | 0,62 | 0,60 | 8,21 |
| Percentil 25% | 0,70 | 0,72 | 0,76 | 0,77 | 0,79 | 0,80 | 0,80 | 0,77 | 0,76 | 0,73 | 0,71 | 0,69 | 9,30 |
| Percentil 50% | 0,80 | 0,80 | 0,88 | 0,87 | 0,88 | 0,95 | 0,96 | 0,92 | 0,87 | 0,84 | 0,81 | 0,79 | 10,52 |
| Desviación típica | 0,24 | 0,26 | 0,39 | 0,45 | 0,40 | 0,32 | 0,25 | 0,27 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 2,58 |
| Coef. Variación | 0,29 | 0,30 | 0,40 | 0,43 | 0,39 | 0,32 | 0,25 | 0,29 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,23 | 1,55 | 1,67 | 3,24 | 1,57 | 1,90 | 1,53 | 1,47 | 1,06 | 1,03 | 1,00 | 0,97 | 15,24 |
| Mínimo | 0,54 | 0,59 | 0,55 | 0,53 | 0,63 | 0,64 | 0,62 | 0,61 | 0,60 | 0,58 | 0,57 | 0,55 | 7,73 |
| Media | 0,79 | 0,83 | 0,94 | 1,06 | 0,92 | 0,96 | 0,95 | 0,89 | 0,84 | 0,81 | 0,79 | 0,77 | 10,56 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,54 | 0,59 | 0,58 | 0,58 | 0,63 | 0,64 | 0,63 | 0,61 | 0,60 | 0,59 | 0,57 | 0,56 | 7,73 |
| Percentil 5% | 0,59 | 0,62 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,64 | 0,63 | 0,65 | 0,63 | 0,61 | 0,59 | 7,88 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,63 | 0,72 | 0,73 | 0,72 | 0,70 | 0,71 | 0,70 | 0,68 | 0,64 | 0,62 | 0,60 | 8,66 |
| Percentil 25% | 0,70 | 0,72 | 0,77 | 0,80 | 0,76 | 0,77 | 0,81 | 0,76 | 0,75 | 0,71 | 0,69 | 0,67 | 9,43 |
| Percentil 50% | 0,80 | 0,78 | 0,91 | 0,88 | 0,88 | 0,91 | 0,90 | 0,91 | 0,86 | 0,82 | 0,80 | 0,77 | 10,60 |
| Desviación típica | 0,14 | 0,20 | 0,23 | 0,50 | 0,21 | 0,30 | 0,23 | 0,17 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 1,69 |
| Coef. Variación | 0,18 | 0,24 | 0,24 | 0,47 | 0,23 | 0,31 | 0,24 | 0,19 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,16 |



973. Río Rudrón

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Máximo | 13,27 | 14,34 | 20,02 | 18,09 | 16,08 | 17,50 | 15,03 | 14,82 | 7,19 | 6,35 | 6,13 | 5,95 | 106,38 |
| Mínimo | 2,01 | 1,96 | 2,17 | 2,08 | 2,24 | 2,45 | 2,25 | 2,32 | 2,22 | 2,14 | 2,08 | 2,02 | 27,09 |
| Media | 4,24 | 4,79 | 5,41 | 5,72 | 5,78 | 5,69 | 5,20 | 4,72 | 4,06 | 3,74 | 3,62 | 3,63 | 56,61 |

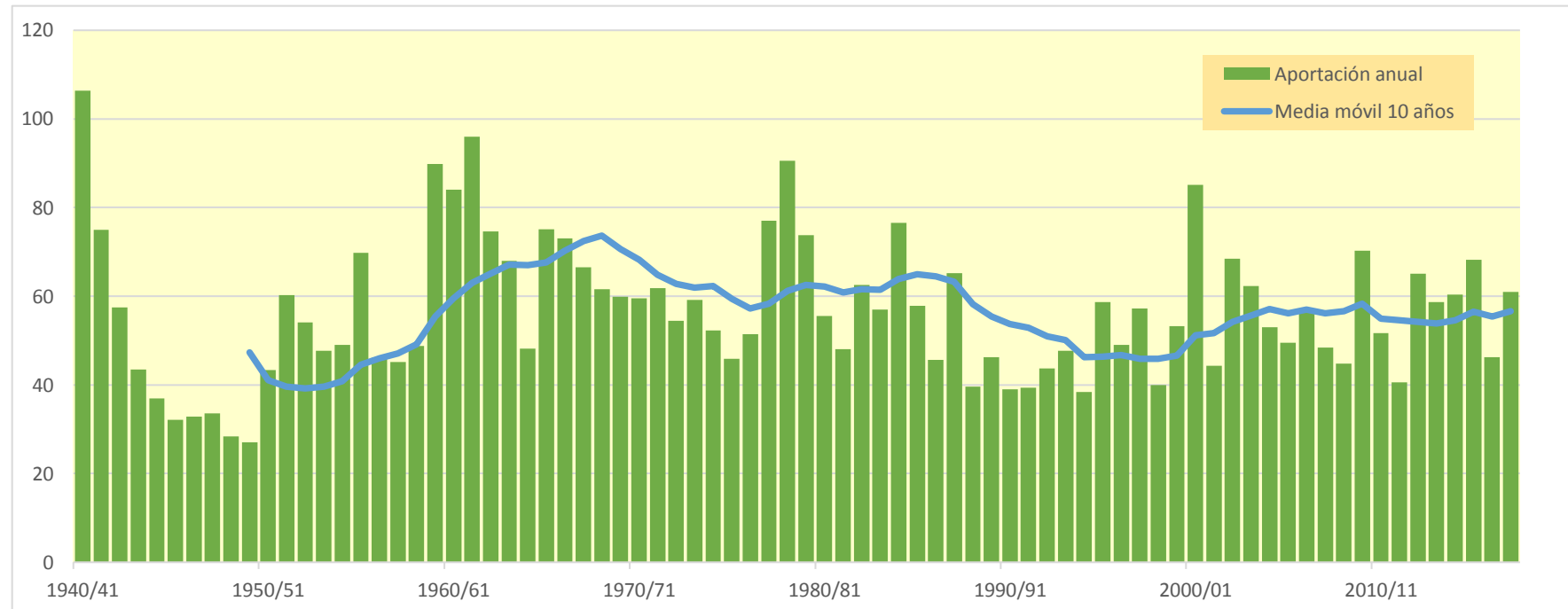
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 2,15 | 2,13 | 2,20 | 2,24 | 2,43 | 2,50 | 2,35 | 2,65 | 2,28 | 2,18 | 2,12 | 2,33 | 28,10 |
| Percentil 5% | 2,37 | 2,39 | 2,41 | 2,50 | 2,73 | 2,80 | 2,83 | 2,86 | 2,66 | 2,57 | 2,50 | 2,52 | 33,50 |
| Percentil 10% | 2,67 | 2,93 | 3,15 | 3,14 | 3,18 | 3,13 | 3,20 | 3,28 | 2,90 | 2,78 | 2,72 | 2,71 | 39,26 |
| Percentil 25% | 3,20 | 3,49 | 3,58 | 3,69 | 3,65 | 3,73 | 3,70 | 3,63 | 3,47 | 3,23 | 3,12 | 3,12 | 45,93 |
| Percentil 50% | 3,81 | 4,05 | 4,42 | 4,64 | 4,94 | 5,03 | 4,56 | 4,40 | 4,03 | 3,70 | 3,59 | 3,62 | 55,04 |
| Desviación típica | 1,85 | 2,22 | 2,99 | 3,11 | 3,08 | 2,81 | 2,21 | 1,76 | 0,94 | 0,79 | 0,75 | 0,74 | 15,77 |
| Coef. Variación | 0,43 | 0,46 | 0,55 | 0,54 | 0,53 | 0,49 | 0,42 | 0,37 | 0,23 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,28 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,71 | 14,34 | 11,36 | 18,09 | 9,39 | 12,93 | 15,03 | 8,23 | 6,01 | 4,52 | 4,94 | 4,47 | 85,10 |
| Mínimo | 2,36 | 2,93 | 2,40 | 2,39 | 2,61 | 2,81 | 2,74 | 2,84 | 2,66 | 2,57 | 2,49 | 2,45 | 38,40 |
| Media | 4,00 | 4,60 | 5,35 | 5,71 | 5,20 | 5,16 | 5,18 | 4,44 | 3,87 | 3,60 | 3,51 | 3,48 | 54,09 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 2,41 | 2,93 | 2,71 | 2,58 | 2,76 | 2,83 | 2,78 | 2,92 | 2,66 | 2,58 | 2,50 | 2,53 | 38,65 |
| Percentil 5% | 2,65 | 3,10 | 3,26 | 3,02 | 3,09 | 2,89 | 3,15 | 3,15 | 2,85 | 2,75 | 2,68 | 2,68 | 39,30 |
| Percentil 10% | 2,82 | 3,31 | 3,36 | 3,27 | 3,30 | 3,13 | 3,34 | 3,38 | 3,01 | 2,80 | 2,74 | 2,79 | 39,84 |
| Percentil 25% | 3,41 | 3,49 | 3,74 | 3,74 | 3,63 | 3,67 | 3,65 | 3,55 | 3,38 | 3,16 | 3,06 | 3,12 | 45,79 |
| Percentil 50% | 3,81 | 4,04 | 4,49 | 4,55 | 4,65 | 4,47 | 4,46 | 4,17 | 3,82 | 3,66 | 3,56 | 3,48 | 53,10 |
| Desviación típica | 1,13 | 2,04 | 2,20 | 3,11 | 1,92 | 2,39 | 2,50 | 1,20 | 0,73 | 0,55 | 0,57 | 0,51 | 11,17 |
| Coef. Variación | 0,28 | 0,44 | 0,41 | 0,54 | 0,37 | 0,46 | 0,48 | 0,27 | 0,19 | 0,15 | 0,16 | 0,15 | 0,21 |



975. Río Moradillo Bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,323 | 4,113 | 3,988 | 4,505 | 6,875 | 5,218 | 4,952 | 8,114 | 5,017 | 4,809 | 4,670 | 4,534 | 61,118 |
| 1941/42 | 4,403 | 4,552 | 4,308 | 4,465 | 4,274 | 5,025 | 4,794 | 4,351 | 4,237 | 4,116 | 4,001 | 3,895 | 52,422 |
| 1942/43 | 3,810 | 3,706 | 3,653 | 3,985 | 3,645 | 3,627 | 3,600 | 3,463 | 3,368 | 3,269 | 3,174 | 3,089 | 42,388 |
| 1943/44 | 3,010 | 2,954 | 2,924 | 2,847 | 2,784 | 2,829 | 2,754 | 2,689 | 2,618 | 2,545 | 2,472 | 2,408 | 32,834 |
| 1944/45 | 2,413 | 2,369 | 2,440 | 2,339 | 2,656 | 2,427 | 2,367 | 2,307 | 2,246 | 2,185 | 2,124 | 2,062 | 27,935 |
| 1945/46 | 2,007 | 1,964 | 2,012 | 1,919 | 1,885 | 1,899 | 2,267 | 2,359 | 2,020 | 1,962 | 1,905 | 1,849 | 24,047 |
| 1946/47 | 1,794 | 1,753 | 1,793 | 1,762 | 2,599 | 3,149 | 2,087 | 2,099 | 2,036 | 1,979 | 1,922 | 1,885 | 24,858 |
| 1947/48 | 1,846 | 1,808 | 1,882 | 3,346 | 2,068 | 2,022 | 2,128 | 2,084 | 2,017 | 1,957 | 1,901 | 1,845 | 24,905 |
| 1948/49 | 1,797 | 1,752 | 1,738 | 1,719 | 1,688 | 2,052 | 1,798 | 1,763 | 1,720 | 1,672 | 1,623 | 1,938 | 21,260 |
| 1949/50 | 1,674 | 1,635 | 1,618 | 1,586 | 1,761 | 1,654 | 1,677 | 1,719 | 1,669 | 1,631 | 1,584 | 1,538 | 19,748 |
| 1950/51 | 1,509 | 1,480 | 1,613 | 1,906 | 2,361 | 4,147 | 2,406 | 2,609 | 2,365 | 2,310 | 2,248 | 2,195 | 27,150 |
| 1951/52 | 2,160 | 2,875 | 2,434 | 2,529 | 2,575 | 3,974 | 3,125 | 2,935 | 2,807 | 2,990 | 2,786 | 2,708 | 33,898 |
| 1952/53 | 2,654 | 2,631 | 2,802 | 2,616 | 3,620 | 2,897 | 3,186 | 2,869 | 3,031 | 2,828 | 2,745 | 2,686 | 34,566 |
| 1953/54 | 2,723 | 2,658 | 2,617 | 2,581 | 3,409 | 2,808 | 2,855 | 2,792 | 2,736 | 2,667 | 2,596 | 2,528 | 32,969 |
| 1954/55 | 2,455 | 2,434 | 2,368 | 2,516 | 2,886 | 2,719 | 2,562 | 2,500 | 2,450 | 2,392 | 2,326 | 2,258 | 29,867 |
| 1955/56 | 2,241 | 2,280 | 2,897 | 2,759 | 2,455 | 6,017 | 3,328 | 3,055 | 2,976 | 2,889 | 2,804 | 2,727 | 36,427 |
| 1956/57 | 2,677 | 2,849 | 2,738 | 2,662 | 2,808 | 2,643 | 2,598 | 2,548 | 2,519 | 2,451 | 2,378 | 2,310 | 31,181 |
| 1957/58 | 2,248 | 2,218 | 2,200 | 2,263 | 2,294 | 2,697 | 2,432 | 2,411 | 2,385 | 2,320 | 2,254 | 2,192 | 27,914 |
| 1958/59 | 2,136 | 2,127 | 2,901 | 2,394 | 2,334 | 3,032 | 2,521 | 2,663 | 2,569 | 2,509 | 2,455 | 2,461 | 30,104 |
| 1959/60 | 2,945 | 3,111 | 7,782 | 4,666 | 4,870 | 4,555 | 3,913 | 3,832 | 3,721 | 3,612 | 3,505 | 3,410 | 49,921 |
| 1960/61 | 4,327 | 3,934 | 6,120 | 4,216 | 4,057 | 3,955 | 3,871 | 3,792 | 3,687 | 3,582 | 3,476 | 3,379 | 48,396 |
| 1961/62 | 3,419 | 5,156 | 4,983 | 4,935 | 4,980 | 5,711 | 4,725 | 4,525 | 4,400 | 4,271 | 4,145 | 4,023 | 55,273 |
| 1962/63 | 3,913 | 3,818 | 3,836 | 4,310 | 3,942 | 4,850 | 4,093 | 3,969 | 3,868 | 3,762 | 3,651 | 3,588 | 47,600 |
| 1963/64 | 3,489 | 3,587 | 3,476 | 3,381 | 3,827 | 4,098 | 3,684 | 3,540 | 3,439 | 3,339 | 3,242 | 3,147 | 42,250 |
| 1964/65 | 3,063 | 2,986 | 2,925 | 2,898 | 2,856 | 3,065 | 2,913 | 2,831 | 2,748 | 2,667 | 2,589 | 2,600 | 34,142 |
| 1965/66 | 2,569 | 2,838 | 3,514 | 3,493 | 5,141 | 3,327 | 3,575 | 3,324 | 3,289 | 3,195 | 3,100 | 3,010 | 40,376 |
| 1966/67 | 4,065 | 4,386 | 3,537 | 3,553 | 3,483 | 3,557 | 3,429 | 3,682 | 3,392 | 3,297 | 3,202 | 3,108 | 42,691 |
| 1967/68 | 3,020 | 3,982 | 3,441 | 3,286 | 3,626 | 3,478 | 3,518 | 3,575 | 3,368 | 3,273 | 3,176 | 3,084 | 40,829 |
| 1968/69 | 2,995 | 2,912 | 2,842 | 2,782 | 2,736 | 3,336 | 3,134 | 3,124 | 2,953 | 2,870 | 2,787 | 2,816 | 35,288 |
| 1969/70 | 2,725 | 2,666 | 2,741 | 4,987 | 3,547 | 3,245 | 3,159 | 3,077 | 3,004 | 2,922 | 2,845 | 2,765 | 37,682 |
| 1970/71 | 2,692 | 2,628 | 2,558 | 2,483 | 2,482 | 2,507 | 4,131 | 3,966 | 3,077 | 3,022 | 2,938 | 2,852 | 35,336 |
| 1971/72 | 2,770 | 2,772 | 2,731 | 2,662 | 4,105 | 3,155 | 3,174 | 3,116 | 3,089 | 3,001 | 2,915 | 2,835 | 36,327 |
| 1972/73 | 2,864 | 2,764 | 2,698 | 2,643 | 2,706 | 2,966 | 2,785 | 3,000 | 2,782 | 2,706 | 2,630 | 2,558 | 33,101 |
| 1973/74 | 2,716 | 2,512 | 2,526 | 2,909 | 3,119 | 3,475 | 3,163 | 2,940 | 2,888 | 2,803 | 2,721 | 2,641 | 34,413 |
| 1974/75 | 2,656 | 2,833 | 2,654 | 2,836 | 2,700 | 2,855 | 3,218 | 3,051 | 2,877 | 2,796 | 2,714 | 2,641 | 33,831 |
| 1975/76 | 2,570 | 2,592 | 2,564 | 2,595 | 2,856 | 2,604 | 3,270 | 2,657 | 2,624 | 2,544 | 2,492 | 2,444 | 31,811 |
| 1976/77 | 2,382 | 2,366 | 2,369 | 2,384 | 2,577 | 2,465 | 2,463 | 2,705 | 2,980 | 2,657 | 2,590 | 2,516 | 30,453 |
| 1977/78 | 2,533 | 2,465 | 2,796 | 3,381 | 5,108 | 3,244 | 4,035 | 3,677 | 3,541 | 3,358 | 3,259 | 3,166 | 40,562 |
| 1978/79 | 3,095 | 3,026 | 3,634 | 4,077 | 6,198 | 5,151 | 4,054 | 3,967 | 3,864 | 3,759 | 3,651 | 3,550 | 48,027 |
| 1979/80 | 3,981 | 3,824 | 3,868 | 3,744 | 3,702 | 4,128 | 3,888 | 4,051 | 3,825 | 3,718 | 3,611 | 3,505 | 45,844 |
| 1980/81 | 3,419 | 3,361 | 3,489 | 3,422 | 3,363 | 3,405 | 3,422 | 3,324 | 3,237 | 3,146 | 3,057 | 2,973 | 39,617 |
| 1981/82 | 2,899 | 2,820 | 3,006 | 2,883 | 2,838 | 2,783 | 2,714 | 2,640 | 2,568 | 2,495 | 2,422 | 2,370 | 32,438 |
| 1982/83 | 2,315 | 2,513 | 3,647 | 2,618 | 2,983 | 3,035 | 5,251 | 3,133 | 3,055 | 2,975 | 3,098 | 2,932 | 37,553 |
| 1983/84 | 2,845 | 2,769 | 2,819 | 2,820 | 3,443 | 3,029 | 2,972 | 3,711 | 3,072 | 2,979 | 2,893 | 2,809 | 36,160 |
| 1984/85 | 2,847 | 3,771 | 3,037 | 3,020 | 3,163 | 3,101 | 3,301 | 3,478 | 3,258 | 3,170 | 3,081 | 2,989 | 38,216 |
| 1985/86 | 2,901 | 2,947 | 2,845 | 3,037 | 3,278 | 3,048 | 3,173 | 3,015 | 2,930 | 2,843 | 2,758 | 2,703 | 35,479 |
| 1986/87 | 2,635 | 2,562 | 2,508 | 2,521 | 2,678 | 2,612 | 2,601 | 2,550 | 2,494 | 2,439 | 2,375 | 2,307 | 30,279 |
| 1987/88 | 2,332 | 2,457 | 2,395 | 2,949 | 2,853 | 2,744 | 4,701 | 3,093 | 3,032 | 2,981 | 2,904 | 2,820 | 35,261 |
| 1988/89 | 2,742 | 2,668 | 2,594 | 2,524 | 2,465 | 2,405 | 2,459 | 2,387 | 2,322 | 2,254 | 2,190 | 2,129 | 29,140 |
| 1989/90 | 2,068 | 2,057 | 2,357 | 2,315 | 2,234 | 2,180 | 2,368 | 2,248 | 2,202 | 2,142 | 2,079 | 2,020 | 26,270 |
| 1990/91 | 1,972 | 1,939 | 1,930 | 1,929 | 1,913 | 2,181 | 2,152 | 2,080 | 2,039 | 1,979 | 1,920 | 1,883 | 23,915 |
| 1991/92 | 1,846 | 1,869 | 1,827 | 1,774 | 1,745 | 2,321 | 1,958 | 1,981 | 2,680 | 2,110 | 2,052 | 1,996 | 24,159 |
| 1992/93 | 3,259 | 2,219 | 2,303 | 2,210 | 2,182 | 2,172 | 2,216 | 2,262 | 2,232 | 2,164 | 2,105 | 2,061 | 27,384 |
| 1993/94 | 2,204 | 2,082 | 2,072 | 2,275 | 2,231 | 2,193 | 2,148 | 2,365 | 2,185 | 2,124 | 2,061 | 2,005 | 25,943 |
| 1994/95 | 1,966 | 1,955 | 1,972 | 2,101 | 2,186 | 2,136 | 2,086 | 2,052 | 2,007 | 1,951 | 1,896 | 1,844 | 24,151 |
| 1995/96 | 1,793 | 1,852 | 2,262 | 3,011 | 3,487 | 2,651 | 2,554 | 2,493 | 2,427 | 2,358 | 2,292 | 2,232 | 29,411 |
| 1996/97 | 2,171 | 2,247 | 4,094 | 3,024 | 2,632 | 2,563 | 2,492 | 2,525 | 2,477 | 2,541 | 2,465 | 2,406 | 31,637 |
| 1997/98 | 2,353 | 3,077 | 3,389 | 2,847 | 2,737 | 2,739 | 3,537 | 3,000 | 2,872 | 2,791 | 2,709 | 2,648 | 34,699 |
| 1998/99 | 2,587 | 2,544 | 2,507 | 2,581 | 2,520 | 2,480 | 2,471 | 2,439 | 2,380 | 2,314 | 2,251 | 2,196 | 29,269 |
| 1999/00 | 2,251 | 2,474 | 3,106 | 2,460 | 2,443 | 2,434 | 3,292 | 2,636 | 2,570 | 2,499 | 2,428 | 2,360 | 30,952 |
| 2000/01 | 2,331 | 2,950 | 3,279 | 6,543 | 3,340 | 4,858 | 3,461 | 3,380 | 3,291 | 3,196 | 3,105 | 3,013 | 42,747 |
| 2001/02 | 2,928 | 2,989 | 2,877 | 2,828 | 2,776 | 2,720 | 2,691 | 2,663 | 2,604 | 2,535 | 2,463 | 2,401 | 32,474 |
| 2002/03 | 2,419 | 2,471 | 3,753 | 5,456 | 3,655 | 3,212 | 3,880 | 3,270 | 3,181 | 3,088 | 2,998 | 2,911 | 40,292 |
| 2003/04 | 3,265 | 3,324 | 3,157 | 3,749 | 3,663 | 3,608 | 3,423 | 3,333 | 3,244 | 3,151 | 3,065 | 2,988 | 39,970 |
| 2004/05 | 2,935 | 2,942 | 4,038 | 3,300 | 3,093 | 3,722 | 3,283 | 3,167 | 3,081 | 2,991 | 2,903 | 2,818 | 38,273 |
| 2005/06 | 2,782 | 3,016 | 2,862 | 2,860 | 3,129 | 3,313 | 2,915 | 2,835 | 2,758 | 2,680 | 2,602 | 2,528 | 34,282 |
| 2006/07 | 2,535 | 2,594 | 2,526 | 2,577 | 2,799 | 4,011 | 3,379 | 3,425 | 3,019 | 2,935 | 2,848 | 2,792 | 35,439 |
| 2007/08 | 2,723 | 2,654 | 2,582 | 2,516 | 2,457 | 2,485 | 2,598 | 4,591 | 2,791 | 2,714 | 2,633 | 2,556 | 33,300 |
| 2008/09 | 2,529 | 2,587 | 3,059 | 2,809 | 2,747 | 2,946 | 2,722 | 2,653 | 2,586 | 2,512 | 2,439 | 2,370 | 31,958 |
| 2009/10 | 2,309 | 2,393 | 3,809 | 4,048 | 4,567 | 3,694 | 3,214 | 3,201 | 3,283 | 3,140 | 3,047 | 2,963 | 39,668 |
| 2010/11 | 2,907 | 2,865 | 3,467 | 3,165 | 3,256 | 3,081 | 3,024 | 2,936 | 2,855 | 2,774 | 2,696 | 2,618 | 35,643 |
| 2011/12 | 2,545 | 2,522 | 2,473 | 2,412 | 2,474 | 2,534 | 2,843 | 2,508 | 2,444 | 2,373 | 2,304 | 2,239 | 29,670 |
| 2012/13 | 2,234 | 2,423 | 2,298 | 4,576 | 5,162 | 3,860 | 3,249 | 3,268 | 3,174 | 3,091 | 3,001 | 2,915 | 39,250 |
| 2013/14 | 2,835 | 2,882 | 2,983 | 3,346 | 3,597 | 3,617 | 3,245 | 3,154 | 3,069 | 2,983 | 2,896 | 2,811 | 37,418 |
| 2014/15 | 2,735 | 2,891 | 3,186 | 4,410 | 4,793 | 3,951 | 3,470 | 3,373 | 3,289 | 3,195 | 3,101 | 3,015 | 41,409 |
| 2015/16 | 3,034 | 2,956 | 2,877 | 3,600 | 4,109 | 4,549 | 4,284 | 3,649 | 3,544 | 3,441 | 3,339 | 3,242 | 42,625 |
| 2016/17 | 3,147 | 3,083 | 2,998 | 2,919 | 2,962 | 2,923 | 2,821 | 2,774 | 2,725 | 2,651 | 2,575 | 2,500 | 34,078 |
| 2017/18 | 2,426 | 2,374 | 2,502 | 2,699 | 2,891 | 5,105 | 3,608 | 3,478 | 3,534 | 3,181 | 3,091 | 2,999 | 37,888 |

975. Río Moradillo Bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

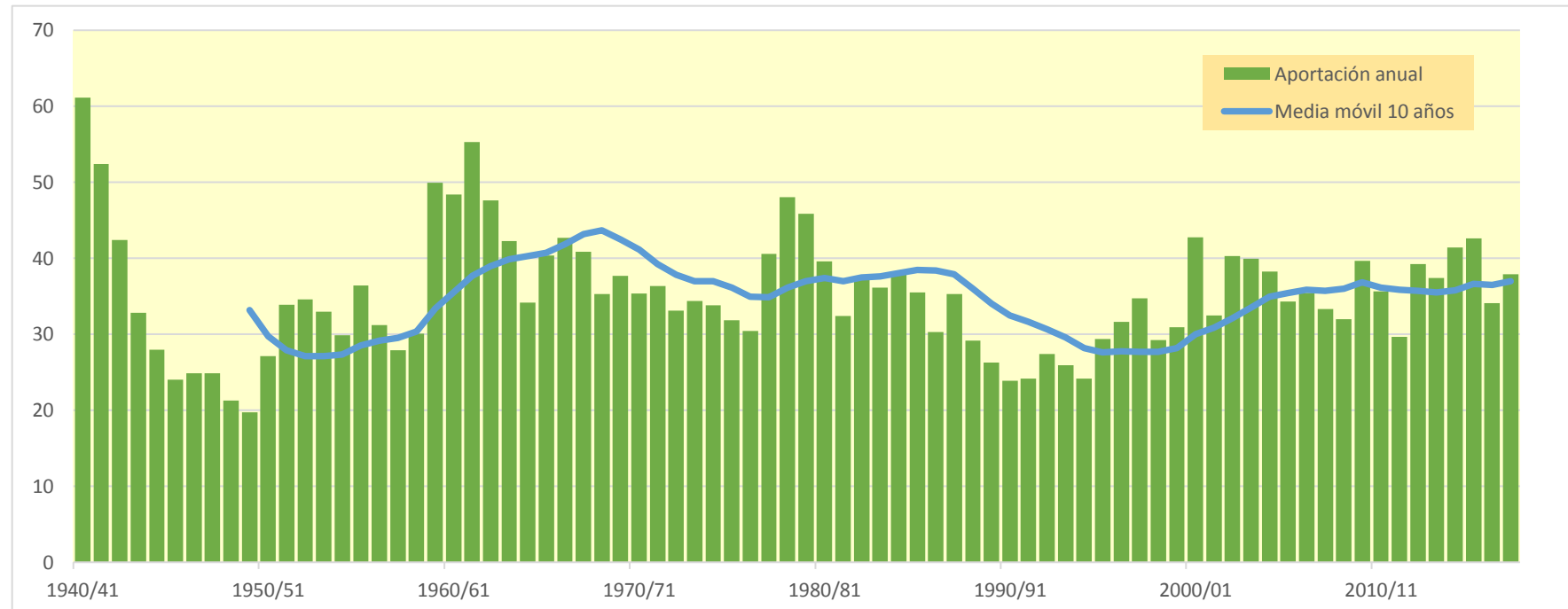
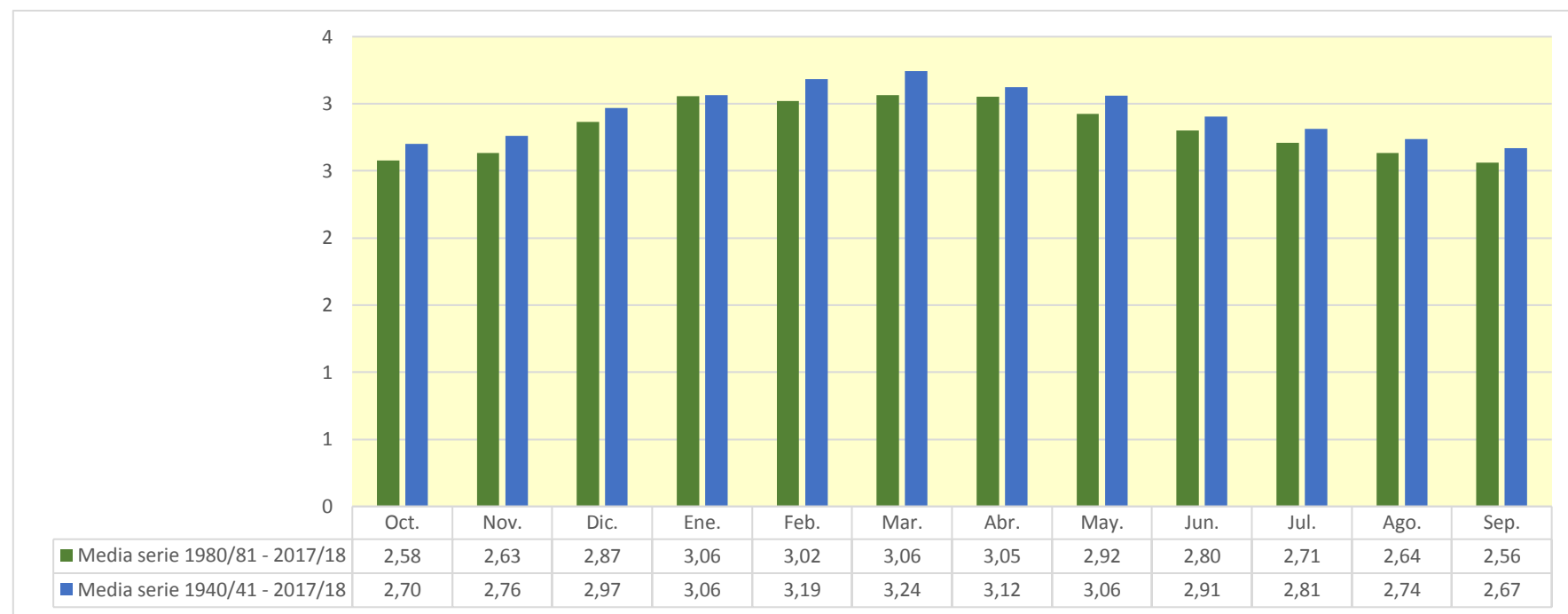
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,40 | 5,16 | 7,78 | 6,54 | 6,87 | 6,02 | 5,25 | 8,11 | 5,02 | 4,81 | 4,67 | 4,53 | 61,12 |
| Mínimo | 1,51 | 1,48 | 1,61 | 1,59 | 1,69 | 1,65 | 1,68 | 1,72 | 1,67 | 1,63 | 1,58 | 1,54 | 19,75 |
| Media | 2,70 | 2,76 | 2,97 | 3,06 | 3,19 | 3,24 | 3,12 | 3,06 | 2,91 | 2,81 | 2,74 | 2,67 | 35,23 |
| Percentil 1% | 1,64 | 1,60 | 1,62 | 1,69 | 1,73 | 1,84 | 1,77 | 1,75 | 1,71 | 1,66 | 1,61 | 1,77 | 20,91 |
| Percentil 5% | 1,80 | 1,80 | 1,82 | 1,89 | 1,91 | 2,12 | 2,09 | 2,08 | 2,02 | 1,96 | 1,90 | 1,88 | 24,14 |
| Percentil 10% | 1,97 | 1,95 | 2,00 | 2,18 | 2,22 | 2,19 | 2,20 | 2,26 | 2,20 | 2,12 | 2,06 | 2,00 | 25,63 |
| Percentil 25% | 2,31 | 2,38 | 2,45 | 2,52 | 2,53 | 2,61 | 2,56 | 2,55 | 2,50 | 2,44 | 2,38 | 2,31 | 30,15 |
| Percentil 50% | 2,67 | 2,66 | 2,83 | 2,84 | 2,87 | 3,04 | 3,16 | 3,00 | 2,88 | 2,80 | 2,72 | 2,64 | 34,49 |
| Desviación típica | 0,62 | 0,68 | 0,94 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,75 | 0,85 | 0,60 | 0,58 | 0,56 | 0,54 | 7,75 |
| Coef. Variación | 0,23 | 0,25 | 0,32 | 0,30 | 0,31 | 0,29 | 0,24 | 0,28 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,22 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,42 | 3,77 | 4,09 | 6,54 | 5,16 | 5,11 | 5,25 | 4,59 | 3,54 | 3,44 | 3,34 | 3,24 | 42,75 |
| Mínimo | 1,79 | 1,85 | 1,83 | 1,77 | 1,74 | 2,14 | 1,96 | 1,98 | 2,01 | 1,95 | 1,90 | 1,84 | 23,91 |
| Media | 2,58 | 2,63 | 2,87 | 3,06 | 3,02 | 3,06 | 3,05 | 2,92 | 2,80 | 2,71 | 2,64 | 2,56 | 33,90 |
| Percentil 1% | 1,81 | 1,86 | 1,86 | 1,83 | 1,81 | 2,15 | 2,01 | 2,01 | 2,02 | 1,96 | 1,90 | 1,86 | 24,00 |
| Percentil 5% | 1,95 | 1,93 | 1,97 | 2,08 | 2,14 | 2,18 | 2,14 | 2,08 | 2,16 | 2,09 | 2,03 | 1,98 | 24,16 |
| Percentil 10% | 2,04 | 2,03 | 2,21 | 2,26 | 2,22 | 2,19 | 2,20 | 2,26 | 2,22 | 2,14 | 2,07 | 2,02 | 26,17 |
| Percentil 25% | 2,31 | 2,40 | 2,48 | 2,52 | 2,49 | 2,50 | 2,56 | 2,51 | 2,48 | 2,39 | 2,32 | 2,26 | 29,82 |
| Percentil 50% | 2,57 | 2,59 | 2,87 | 2,85 | 2,87 | 2,93 | 3,00 | 2,97 | 2,82 | 2,74 | 2,66 | 2,59 | 34,49 |
| Desviación típica | 0,41 | 0,43 | 0,58 | 0,94 | 0,75 | 0,75 | 0,70 | 0,55 | 0,42 | 0,40 | 0,40 | 0,38 | 5,32 |
| Coef. Variación | 0,16 | 0,17 | 0,20 | 0,31 | 0,25 | 0,25 | 0,23 | 0,19 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,16 |



977. Río Rudrón bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 19,05 | 19,63 | 30,46 | 26,39 | 23,99 | 25,54 | 22,00 | 25,40 | 13,95 | 12,85 | 12,44 | 12,08 | 188,40 |
| Mínimo | 4,05 | 3,96 | 4,37 | 4,23 | 4,52 | 4,69 | 4,53 | 4,70 | 4,48 | 4,35 | 4,22 | 4,10 | 53,82 |
| Media | 7,90 | 8,55 | 9,41 | 9,85 | 10,06 | 10,05 | 9,44 | 8,85 | 7,98 | 7,55 | 7,32 | 7,24 | 104,20 |

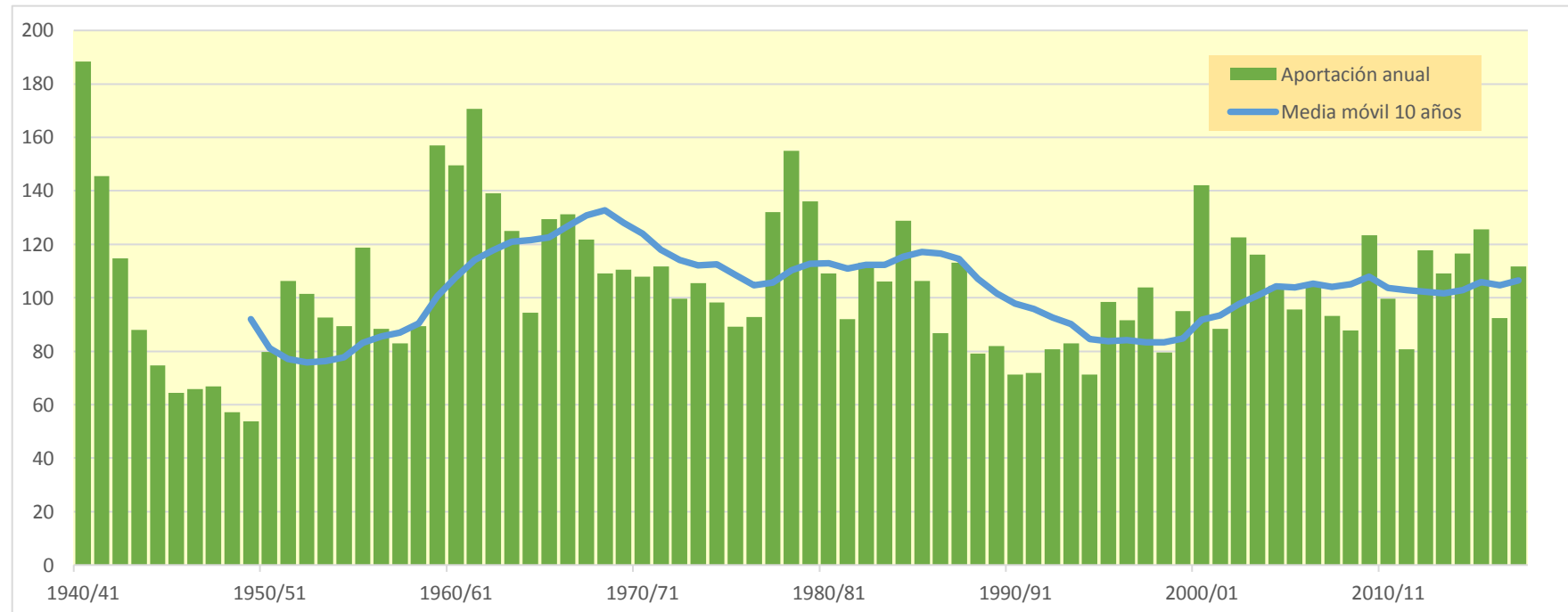
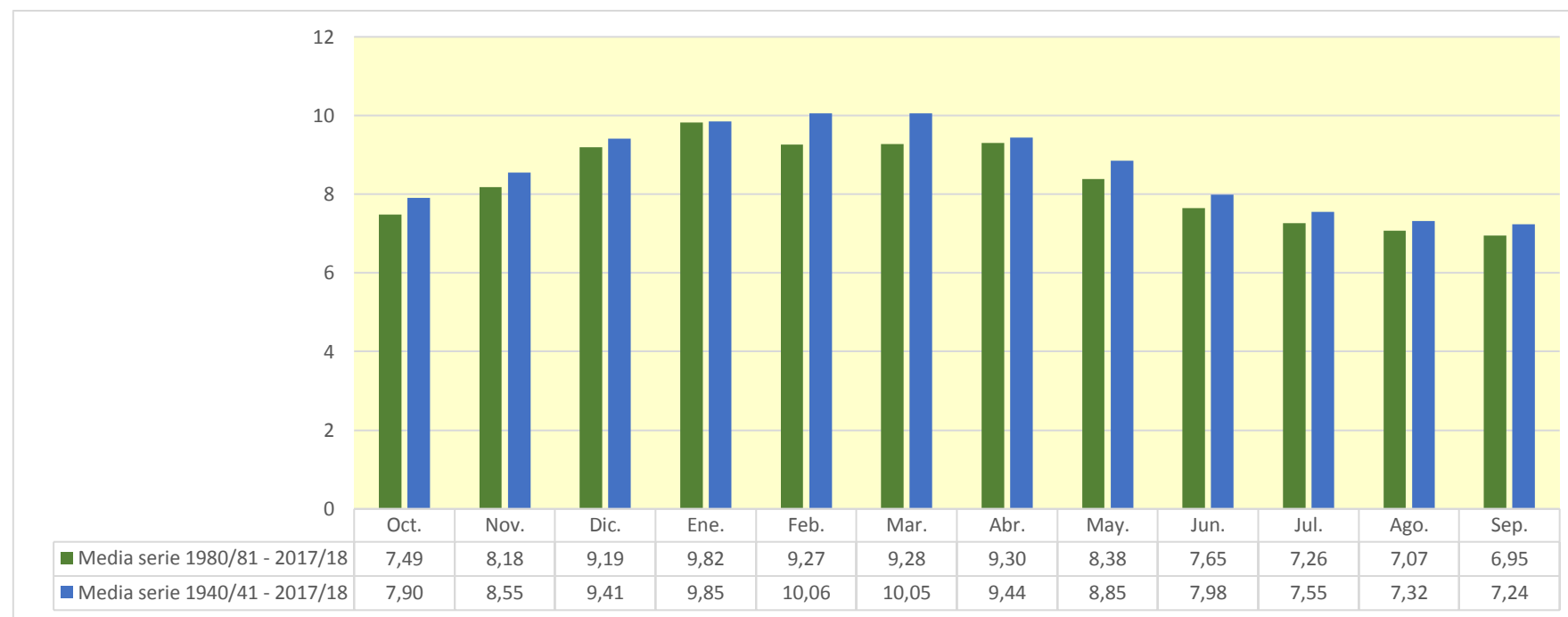
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,37 | 4,30 | 4,39 | 4,52 | 4,83 | 4,98 | 4,74 | 5,00 | 4,59 | 4,43 | 4,30 | 4,73 | 56,38 |
| Percentil 5% | 4,80 | 4,82 | 4,86 | 5,07 | 5,46 | 5,67 | 5,69 | 5,67 | 5,38 | 5,23 | 5,07 | 5,06 | 66,74 |
| Percentil 10% | 5,36 | 5,89 | 6,04 | 6,36 | 6,28 | 6,29 | 6,25 | 6,35 | 5,87 | 5,65 | 5,52 | 5,39 | 73,80 |
| Percentil 25% | 6,46 | 6,69 | 6,91 | 7,09 | 7,09 | 7,46 | 7,29 | 7,09 | 6,87 | 6,56 | 6,33 | 6,21 | 87,97 |
| Percentil 50% | 7,44 | 7,91 | 8,09 | 8,54 | 8,79 | 9,03 | 8,86 | 8,60 | 7,99 | 7,48 | 7,26 | 7,29 | 102,70 |
| Desviación típica | 2,55 | 3,01 | 4,08 | 4,16 | 4,22 | 3,91 | 3,12 | 2,78 | 1,70 | 1,56 | 1,51 | 1,44 | 25,74 |
| Coef. Variación | 0,32 | 0,35 | 0,43 | 0,42 | 0,42 | 0,39 | 0,33 | 0,31 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,25 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 12,12 | 19,63 | 16,36 | 26,39 | 15,73 | 19,63 | 22,00 | 13,98 | 10,14 | 9,17 | 9,13 | 8,64 | 142,08 |
| Mínimo | 4,78 | 5,55 | 4,87 | 4,79 | 4,97 | 5,70 | 5,56 | 5,62 | 5,37 | 5,21 | 5,05 | 4,95 | 71,29 |
| Media | 7,49 | 8,18 | 9,19 | 9,82 | 9,27 | 9,28 | 9,30 | 8,38 | 7,65 | 7,26 | 7,07 | 6,95 | 99,84 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 4,86 | 5,69 | 5,24 | 5,11 | 5,23 | 5,74 | 5,63 | 5,66 | 5,39 | 5,23 | 5,08 | 5,11 | 71,31 |
| Percentil 5% | 5,29 | 5,95 | 6,08 | 5,85 | 5,97 | 5,85 | 5,85 | 6,17 | 5,77 | 5,58 | 5,44 | 5,39 | 71,85 |
| Percentil 10% | 5,54 | 6,06 | 6,53 | 6,60 | 6,51 | 6,29 | 6,46 | 6,42 | 6,10 | 5,69 | 5,54 | 5,40 | 79,39 |
| Percentil 25% | 6,72 | 6,85 | 6,97 | 7,30 | 7,10 | 7,11 | 7,32 | 7,08 | 6,73 | 6,41 | 6,19 | 6,21 | 86,95 |
| Percentil 50% | 7,44 | 7,54 | 8,43 | 8,42 | 8,66 | 8,53 | 8,51 | 8,23 | 7,67 | 7,42 | 7,12 | 6,90 | 98,98 |
| Desviación típica | 1,52 | 2,48 | 2,70 | 4,12 | 2,76 | 3,26 | 3,33 | 1,80 | 1,22 | 1,09 | 1,09 | 1,01 | 17,50 |
| Coef. Variación | 0,20 | 0,30 | 0,29 | 0,42 | 0,30 | 0,35 | 0,36 | 0,21 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,18 |



979. Embalse de Fuente Jimeno

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,062 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,080 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 1942/43 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1944/45 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,006 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,017 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,010 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 |
| 1951/52 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,009 |
| 1952/53 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 1953/54 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1955/56 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,070 | 0,005 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,079 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 0,045 | 0,000 | 0,000 | 0,057 | 0,000 | 0,067 | 0,014 | 0,009 | 0,000 | 0,040 | 0,231 |
| 1959/60 | 0,026 | 0,038 | 0,164 | 0,096 | 0,093 | 0,062 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,479 |
| 1960/61 | 0,008 | 0,000 | 0,075 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,087 |
| 1961/62 | 0,000 | 0,070 | 0,002 | 0,028 | 0,070 | 0,089 | 0,007 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,273 |
| 1962/63 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,004 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1965/66 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,001 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 |
| 1966/67 | 0,006 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,033 |
| 1967/68 | 0,000 | 0,050 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,053 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,003 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,130 | 0,045 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,176 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,030 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,028 | 0,007 | 0,000 | 0,011 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,056 |
| 1972/73 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 |
| 1974/75 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,015 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,022 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,031 |
| 1977/78 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,038 | 0,040 | 0,003 | 0,072 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,172 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,043 | 0,022 | 0,032 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,102 |
| 1979/80 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,003 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,017 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,022 | 0,000 | 0,037 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,031 | 0,004 | 0,002 | 0,014 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,061 |
| 1984/85 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1986/87 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1987/88 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,134 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,144 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1990/91 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 1991/92 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,043 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,044 |
| 1992/93 | 0,034 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,034 |
| 1993/94 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1994/95 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,000 | 0,038 | 0,037 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,096 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,022 | 0,041 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,071 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1999/00 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2000/01 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,022 | 0,000 | 0,026 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,049 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 2002/03 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,080 | 0,029 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,115 |
| 2003/04 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 |
| 2004/05 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2005/06 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 2006/07 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,039 | 0,009 | 0,021 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,069 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,093 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,107 |
| 2008/09 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,010 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2012/13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,014 | 0,041 | 0,000 | 0,004 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,064 |
| 2013/14 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 |
| 2014/15 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,031 | 0,113 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,164 |
| 2015/16 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,016 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,026 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 |

979. Embalse de Fuente Jimeno

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,03 | 0,07 | 0,16 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,13 | 0,09 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,48 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |

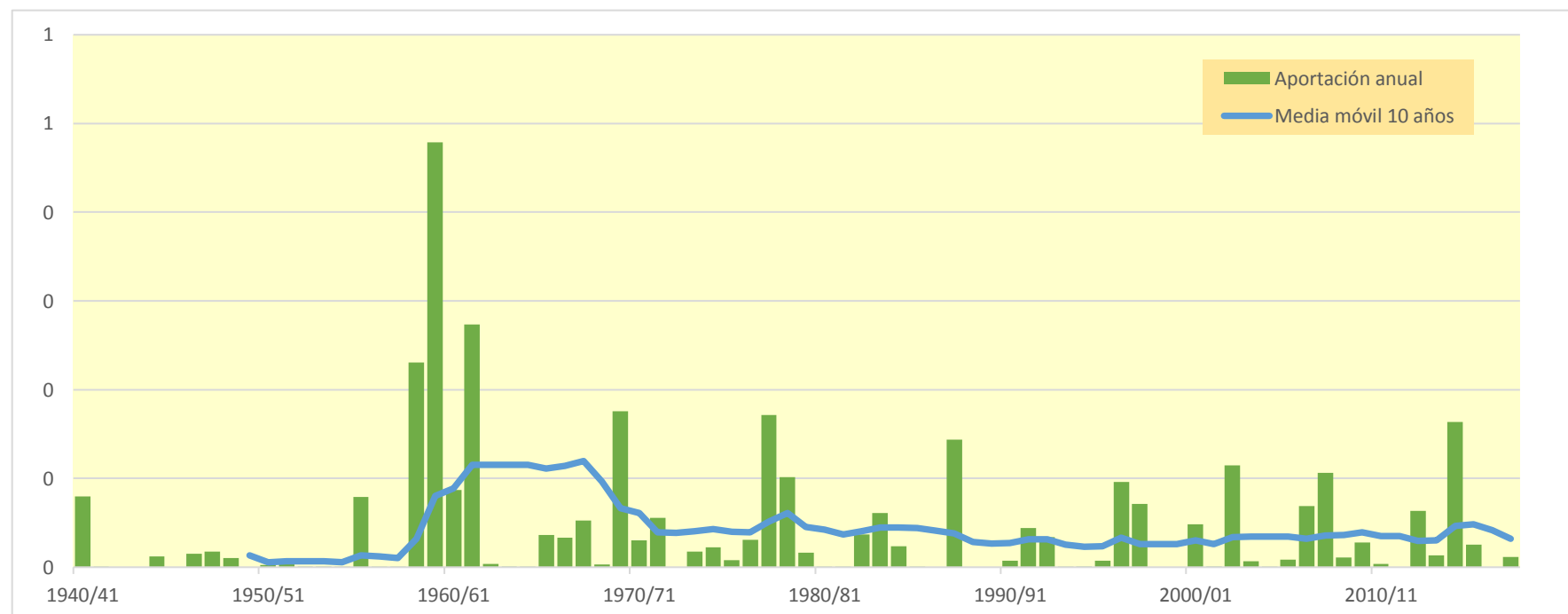
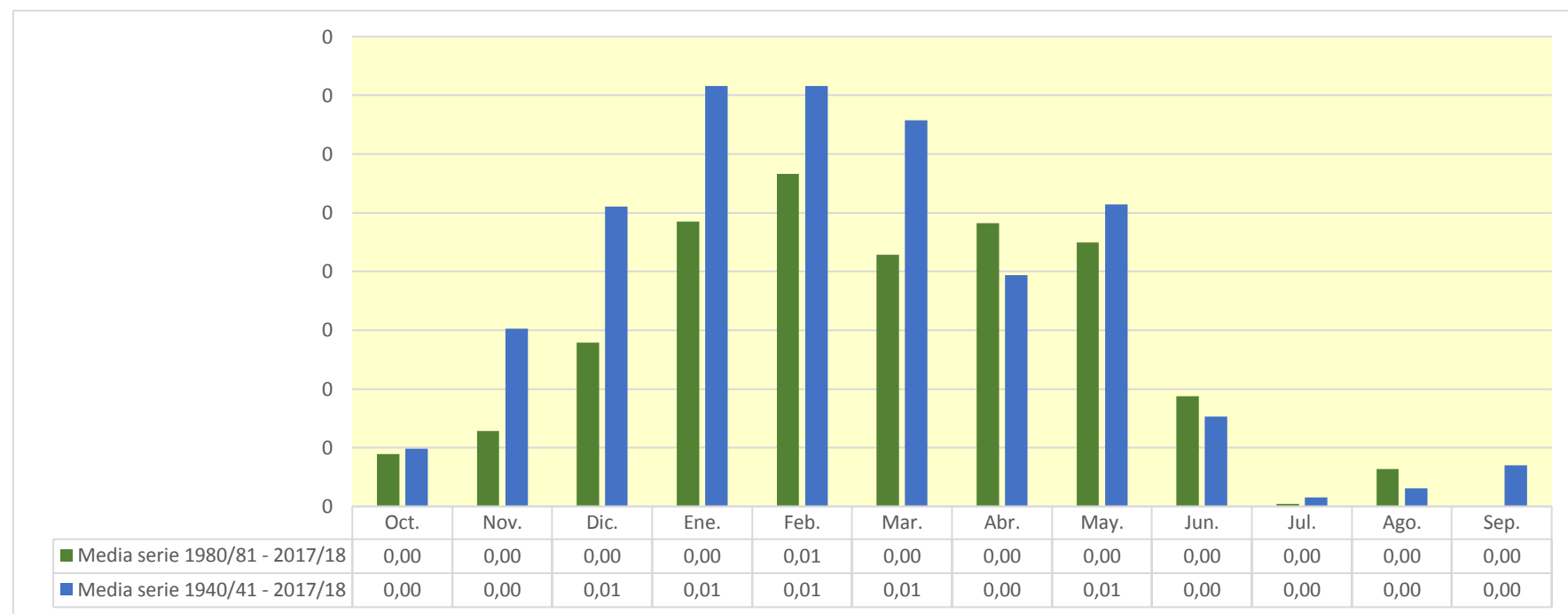
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Desviación típica | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Coef. Variación | 4,97 | 3,67 | 4,21 | 3,02 | 2,77 | 2,59 | 4,39 | 2,93 | 3,68 | 6,36 | 8,21 | 6,68 | 1,79 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,08 | 0,11 | 0,04 | 0,13 | 0,09 | 0,04 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,16 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Desviación típica | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Coef. Variación | 6,14 | 3,34 | 3,22 | 3,12 | 3,38 | 2,38 | 4,52 | 3,44 | 3,87 | 5,82 | 5,72 | 6,16 | 1,38 |



980. Embalse de Fuente de la Olilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,087 | 0,064 | 0,025 | 0,081 | 0,327 | 0,130 | 0,167 | 0,470 | 0,125 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 1,493 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,029 | 0,000 | 0,051 | 0,000 | 0,017 | 0,113 | 0,021 | 0,040 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,273 |
| 1942/43 | 0,004 | 0,000 | 0,006 | 0,068 | 0,000 | 0,001 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,033 | 0,144 |
| 1943/44 | 0,025 | 0,003 | 0,038 | 0,000 | 0,001 | 0,009 | 0,020 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,122 |
| 1944/45 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,056 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,057 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,004 | 0,080 | 0,000 | 0,002 | 0,026 | 0,200 | 0,203 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,521 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,166 | 0,383 | 0,012 | 0,053 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,635 |
| 1947/48 | 0,001 | 0,000 | 0,048 | 0,332 | 0,007 | 0,013 | 0,057 | 0,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,525 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,103 | 0,111 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,004 | 0,002 | 0,061 | 0,029 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,113 |
| 1950/51 | 0,001 | 0,003 | 0,009 | 0,050 | 0,125 | 0,225 | 0,071 | 0,122 | 0,059 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,664 |
| 1951/52 | 0,000 | 0,206 | 0,032 | 0,042 | 0,012 | 0,358 | 0,111 | 0,088 | 0,017 | 0,061 | 0,000 | 0,000 | 0,927 |
| 1952/53 | 0,005 | 0,011 | 0,038 | 0,001 | 0,020 | 0,001 | 0,020 | 0,000 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,127 |
| 1953/54 | 0,057 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,001 | 0,023 | 0,000 | 0,023 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,111 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,031 | 0,000 | 0,147 | 0,255 | 0,051 | 0,066 | 0,036 | 0,022 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,615 |
| 1955/56 | 0,008 | 0,039 | 0,353 | 0,187 | 0,000 | 0,455 | 0,268 | 0,070 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,387 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,054 | 0,042 | 0,014 | 0,025 | 0,086 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,227 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,001 | 0,015 | 0,069 | 0,039 | 0,227 | 0,012 | 0,026 | 0,043 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,439 |
| 1958/59 | 0,003 | 0,000 | 0,247 | 0,033 | 0,000 | 0,179 | 0,051 | 0,107 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,174 | 0,806 |
| 1959/60 | 0,110 | 0,277 | 0,536 | 0,406 | 0,380 | 0,346 | 0,012 | 0,074 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 2,161 |
| 1960/61 | 0,350 | 0,167 | 0,470 | 0,130 | 0,010 | 0,002 | 0,044 | 0,127 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 1,313 |
| 1961/62 | 0,030 | 0,395 | 0,382 | 0,335 | 0,192 | 0,549 | 0,074 | 0,042 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,999 |
| 1962/63 | 0,000 | 0,011 | 0,024 | 0,324 | 0,000 | 0,498 | 0,054 | 0,000 | 0,050 | 0,000 | 0,000 | 0,034 | 0,995 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,201 | 0,113 | 0,001 | 0,259 | 0,275 | 0,128 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,001 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,016 | 0,097 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,092 | 0,221 |
| 1965/66 | 0,058 | 0,204 | 0,330 | 0,344 | 0,535 | 0,007 | 0,198 | 0,030 | 0,061 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,766 |
| 1966/67 | 0,286 | 0,252 | 0,019 | 0,086 | 0,080 | 0,118 | 0,066 | 0,110 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,023 |
| 1967/68 | 0,004 | 0,391 | 0,036 | 0,009 | 0,242 | 0,116 | 0,160 | 0,131 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,091 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,009 | 0,010 | 0,275 | 0,147 | 0,168 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,073 | 0,691 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,008 | 0,003 | 0,421 | 0,080 | 0,008 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,528 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,093 | 0,000 | 0,013 | 0,111 | 0,373 | 0,069 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,663 |
| 1971/72 | 0,002 | 0,009 | 0,000 | 0,085 | 0,239 | 0,144 | 0,041 | 0,086 | 0,052 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,658 |
| 1972/73 | 0,029 | 0,021 | 0,069 | 0,125 | 0,039 | 0,010 | 0,003 | 0,141 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,455 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,040 | 0,115 | 0,115 | 0,037 | 0,132 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,475 |
| 1974/75 | 0,001 | 0,030 | 0,000 | 0,042 | 0,027 | 0,039 | 0,104 | 0,096 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,345 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,011 | 0,006 | 0,004 | 0,015 | 0,001 | 0,126 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,008 | 0,175 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,003 | 0,063 | 0,104 | 0,131 | 0,036 | 0,046 | 0,132 | 0,185 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,705 |
| 1977/78 | 0,038 | 0,000 | 0,104 | 0,206 | 0,288 | 0,093 | 0,309 | 0,091 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,161 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,089 | 0,350 | 0,333 | 0,305 | 0,049 | 0,038 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,023 | 1,188 |
| 1979/80 | 0,081 | 0,044 | 0,054 | 0,043 | 0,039 | 0,172 | 0,080 | 0,182 | 0,039 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,734 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,012 | 0,014 | 0,020 | 0,036 | 0,021 | 0,153 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,273 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,130 | 0,010 | 0,023 | 0,002 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,177 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,050 | 0,090 | 0,000 | 0,039 | 0,010 | 0,181 | 0,031 | 0,001 | 0,001 | 0,150 | 0,000 | 0,553 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,000 | 0,042 | 0,023 | 0,114 | 0,062 | 0,042 | 0,141 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,442 |
| 1984/85 | 0,010 | 0,242 | 0,016 | 0,027 | 0,221 | 0,057 | 0,119 | 0,095 | 0,020 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,809 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,027 | 0,012 | 0,043 | 0,208 | 0,030 | 0,102 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,461 |
| 1986/87 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,057 | 0,056 | 0,037 | 0,057 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,215 |
| 1987/88 | 0,055 | 0,034 | 0,028 | 0,159 | 0,081 | 0,035 | 0,532 | 0,112 | 0,110 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 1,149 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,080 | 0,035 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,116 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,009 | 0,188 | 0,085 | 0,002 | 0,000 | 0,073 | 0,052 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,426 |
| 1990/91 | 0,012 | 0,013 | 0,038 | 0,023 | 0,084 | 0,099 | 0,089 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,366 |
| 1991/92 | 0,001 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,043 | 0,016 | 0,019 | 0,207 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,304 |
| 1992/93 | 0,103 | 0,000 | 0,047 | 0,000 | 0,007 | 0,012 | 0,059 | 0,119 | 0,035 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,382 |
| 1993/94 | 0,125 | 0,006 | 0,025 | 0,122 | 0,097 | 0,005 | 0,002 | 0,089 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,472 |
| 1994/95 | 0,022 | 0,040 | 0,058 | 0,094 | 0,140 | 0,004 | 0,000 | 0,013 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,375 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,020 | 0,425 | 0,282 | 0,114 | 0,155 | 0,079 | 0,040 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,115 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,062 | 0,280 | 0,248 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,148 | 0,050 | 0,032 | 0,014 | 0,000 | 0,836 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,233 | 0,309 | 0,010 | 0,003 | 0,004 | 0,117 | 0,072 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,765 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,002 | 0,002 | 0,021 | 0,011 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,002 | 0,048 |
| 1999/00 | 0,072 | 0,034 | 0,103 | 0,003 | 0,000 | 0,001 | 0,236 | 0,025 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,475 |
| 2000/01 | 0,001 | 0,209 | 0,195 | 0,579 | 0,052 | 0,555 | 0,005 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,607 |
| 2001/02 | 0,001 | 0,005 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,046 | 0,017 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,086 |
| 2002/03 | 0,121 | 0,127 | 0,188 | 0,314 | 0,095 | 0,030 | 0,166 | 0,061 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,103 |
| 2003/04 | 0,153 | 0,036 | 0,065 | 0,100 | 0,065 | 0,152 | 0,081 | 0,044 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,708 |
| 2004/05 | 0,015 | 0,000 | 0,110 | 0,020 | 0,000 | 0,028 | 0,051 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,240 |
| 2005/06 | 0,165 | 0,172 | 0,074 | 0,036 | 0,097 | 0,081 | 0,096 | 0,010 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,741 |
| 2006/07 | 0,138 | 0,067 | 0,024 | 0,038 | 0,173 | 0,313 | 0,132 | 0,185 | 0,026 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,096 |
| 2007/08 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,006 | 0,032 | 0,181 | 0,445 | 0,068 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,742 |
| 2008/09 | 0,034 | 0,032 | 0,175 | 0,083 | 0,012 | 0,101 | 0,042 | 0,031 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,516 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,018 | 0,419 | 0,267 | 0,241 | 0,218 | 0,032 | 0,070 | 0,106 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,372 |
| 2010/11 | 0,003 | 0,000 | 0,229 | 0,104 | 0,081 | 0,103 | 0,091 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,639 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,001 | 0,226 | 0,022 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,285 |
| 2012/13 | 0,002 | 0,011 | 0,025 | 0,194 | 0,084 | 0,415 | 0,052 | 0,106 | 0,047 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,937 |
| 2013/14 | 0,015 | 0,027 | 0,133 | 0,189 | 0,198 | 0,046 | 0,068 | 0,012 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,704 |
| 2014/15 | 0,015 | 0,162 | 0,012 | 0,068 | 0,124 | 0,023 | 0,024 | 0,000 | 0,047 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,476 |
| 2015/16 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,175 | 0,194 | 0,170 | 0,340 | 0,059 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,941 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,080 | 0,000 | 0,000 | 0,031 | 0,009 | 0,000 | 0,025 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,150 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,054 | 0,106 | 0,420 | 0,202 | 0,065 | 0,038 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,896 |

980. Embalse de Fuente de la Olilla

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,35 | 0,39 | 0,54 | 0,58 | 0,54 | 0,56 | 0,53 | 0,47 | 0,21 | 0,06 | 0,15 | 0,17 | 2,16 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Media | 0,03 | 0,05 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,09 | 0,07 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,66 |

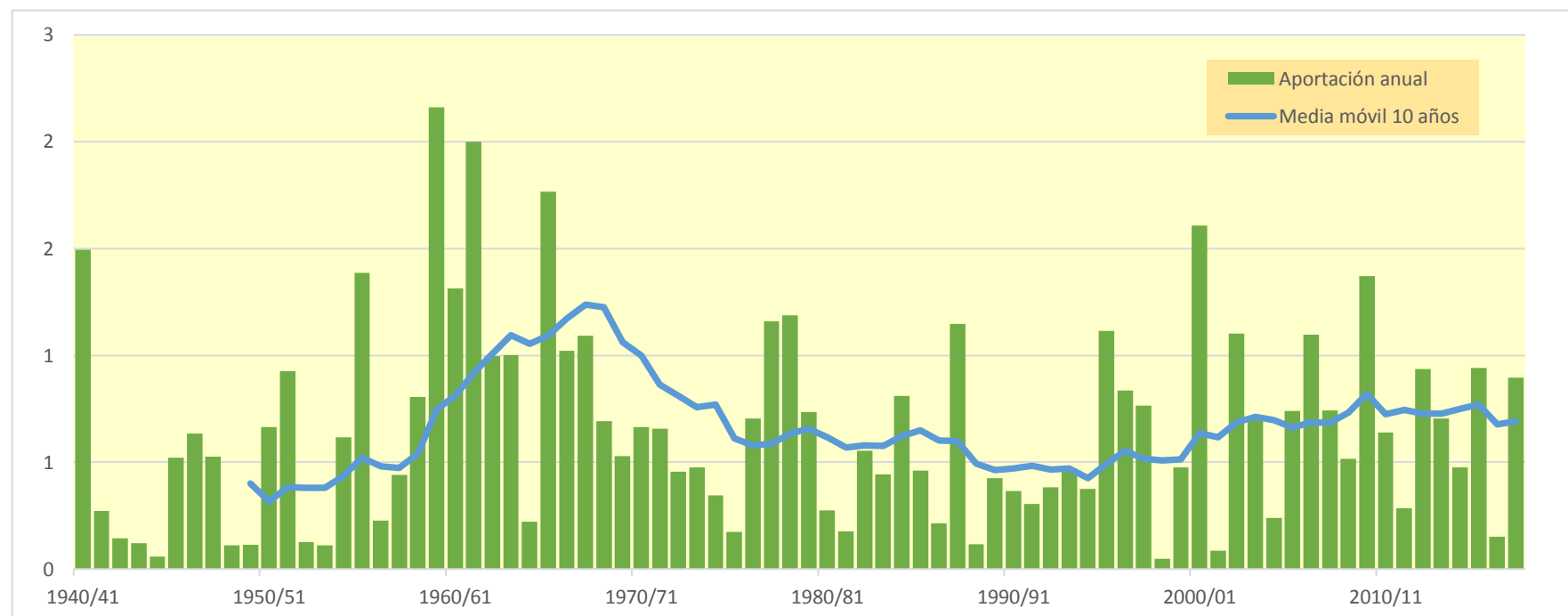
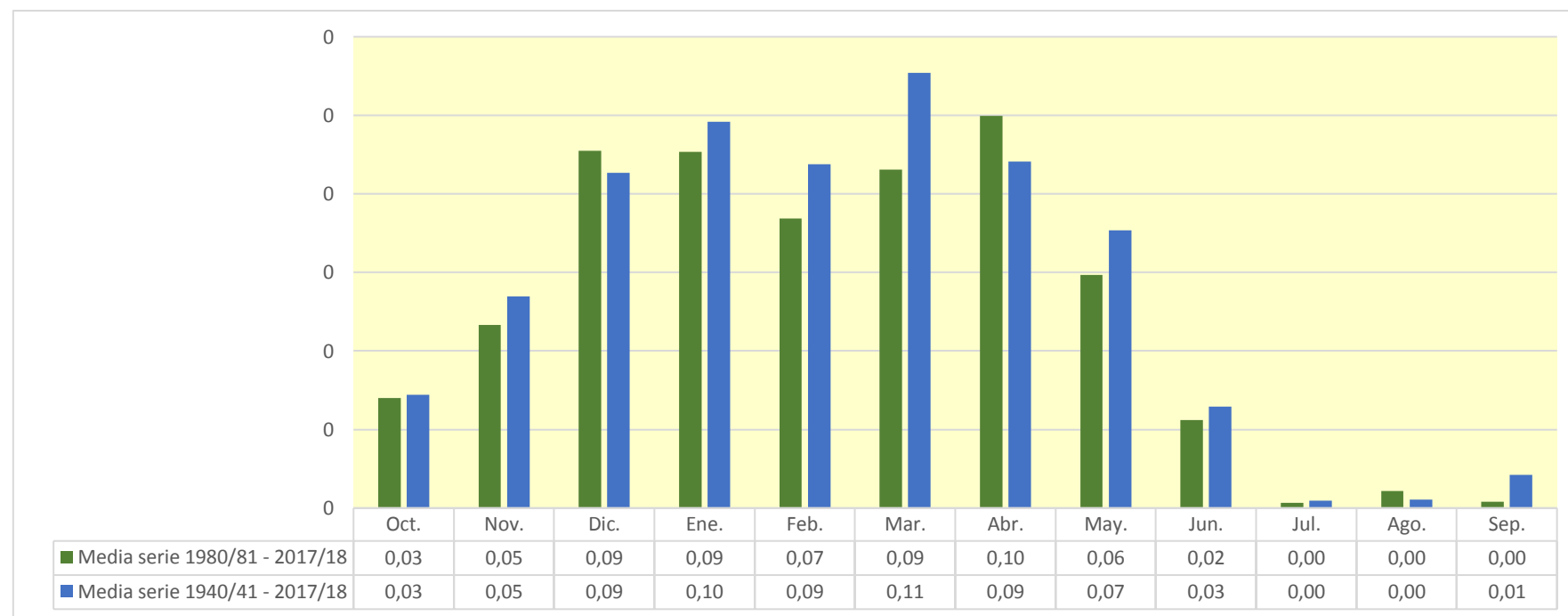
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,29 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,07 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,58 |
| Desviación típica | 0,06 | 0,09 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 0,09 | 0,09 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,46 |
| Coef. Variación | 2,16 | 1,69 | 1,49 | 1,27 | 1,24 | 1,32 | 1,04 | 1,26 | 1,60 | 4,35 | 7,66 | 3,13 | 0,70 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,16 | 0,24 | 0,43 | 0,58 | 0,24 | 0,56 | 0,53 | 0,45 | 0,21 | 0,03 | 0,15 | 0,03 | 1,61 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Media | 0,03 | 0,05 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,61 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,03 | 0,08 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 |
| Desviación típica | 0,05 | 0,07 | 0,12 | 0,12 | 0,07 | 0,13 | 0,11 | 0,08 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,38 |
| Coef. Variación | 1,77 | 1,47 | 1,27 | 1,33 | 0,98 | 1,54 | 1,06 | 1,33 | 1,84 | 4,06 | 5,62 | 3,03 | 0,62 |



982. Río Oca aguas arriba del Embalse de Alba

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,664 | 0,638 | 0,462 | 0,381 | 2,731 | 0,856 | 1,013 | 1,902 | 0,800 | 0,444 | 0,438 | 0,430 | 10,759 |
| 1941/42 | 0,413 | 0,569 | 0,405 | 0,895 | 0,397 | 1,338 | 1,228 | 0,595 | 0,691 | 0,393 | 0,407 | 0,392 | 7,724 |
| 1942/43 | 0,390 | 0,365 | 0,458 | 0,777 | 0,538 | 0,465 | 0,519 | 0,377 | 0,337 | 0,334 | 0,322 | 0,472 | 5,354 |
| 1943/44 | 0,339 | 0,347 | 0,339 | 0,308 | 0,300 | 0,520 | 0,506 | 0,356 | 0,308 | 0,276 | 0,270 | 0,342 | 4,210 |
| 1944/45 | 0,293 | 0,307 | 0,357 | 0,253 | 0,769 | 0,357 | 0,266 | 0,267 | 0,243 | 0,235 | 0,361 | 0,234 | 3,941 |
| 1945/46 | 0,249 | 0,255 | 0,586 | 0,237 | 0,244 | 0,422 | 1,347 | 1,095 | 0,273 | 0,241 | 0,235 | 0,230 | 5,413 |
| 1946/47 | 0,221 | 0,217 | 0,244 | 0,301 | 1,304 | 2,170 | 0,338 | 0,433 | 0,287 | 0,240 | 0,257 | 0,306 | 6,316 |
| 1947/48 | 0,233 | 0,232 | 0,405 | 2,069 | 0,287 | 0,380 | 0,530 | 0,658 | 0,231 | 0,226 | 0,221 | 0,215 | 5,686 |
| 1948/49 | 0,215 | 0,206 | 0,221 | 0,201 | 0,192 | 0,386 | 0,308 | 0,267 | 0,223 | 0,207 | 0,206 | 0,618 | 3,249 |
| 1949/50 | 0,210 | 0,272 | 0,228 | 0,212 | 0,383 | 0,330 | 0,314 | 0,533 | 0,301 | 0,198 | 0,193 | 0,189 | 3,364 |
| 1950/51 | 0,189 | 0,237 | 0,389 | 0,546 | 1,043 | 1,169 | 0,533 | 0,683 | 0,495 | 0,237 | 0,246 | 0,234 | 6,000 |
| 1951/52 | 0,279 | 1,586 | 0,382 | 0,452 | 0,348 | 1,349 | 0,641 | 0,437 | 0,262 | 0,817 | 0,260 | 0,256 | 7,067 |
| 1952/53 | 0,250 | 0,295 | 0,332 | 0,292 | 0,349 | 0,258 | 0,313 | 0,222 | 0,536 | 0,226 | 0,220 | 0,222 | 3,514 |
| 1953/54 | 0,535 | 0,229 | 0,227 | 0,271 | 0,311 | 0,525 | 0,262 | 0,455 | 0,297 | 0,231 | 0,236 | 0,224 | 3,805 |
| 1954/55 | 0,218 | 0,332 | 0,213 | 0,706 | 1,149 | 0,527 | 0,413 | 0,285 | 0,396 | 0,229 | 0,226 | 0,250 | 4,944 |
| 1955/56 | 0,305 | 0,291 | 0,767 | 0,694 | 0,234 | 1,559 | 0,968 | 0,556 | 0,292 | 0,261 | 0,261 | 0,267 | 6,456 |
| 1956/57 | 0,247 | 0,287 | 0,248 | 0,240 | 0,556 | 0,373 | 0,280 | 0,335 | 0,330 | 0,245 | 0,238 | 0,237 | 3,617 |
| 1957/58 | 0,226 | 0,230 | 0,224 | 0,268 | 0,357 | 0,908 | 0,381 | 0,260 | 0,412 | 0,222 | 0,221 | 0,217 | 3,928 |
| 1958/59 | 0,215 | 0,227 | 0,912 | 0,556 | 0,241 | 0,875 | 0,560 | 0,521 | 0,318 | 0,241 | 0,257 | 0,526 | 5,449 |
| 1959/60 | 0,502 | 0,733 | 1,960 | 1,096 | 1,437 | 1,552 | 0,396 | 0,510 | 0,334 | 0,299 | 0,291 | 0,358 | 9,470 |
| 1960/61 | 1,746 | 1,172 | 1,353 | 0,599 | 0,375 | 0,346 | 0,591 | 0,853 | 0,343 | 0,318 | 0,299 | 0,364 | 8,359 |
| 1961/62 | 0,545 | 2,378 | 1,543 | 1,612 | 0,934 | 2,302 | 0,950 | 0,623 | 0,439 | 0,373 | 0,362 | 0,389 | 12,451 |
| 1962/63 | 0,370 | 0,399 | 0,447 | 1,548 | 0,518 | 1,680 | 0,688 | 0,353 | 0,602 | 0,332 | 0,323 | 0,784 | 8,044 |
| 1963/64 | 0,316 | 1,355 | 0,641 | 0,320 | 1,577 | 1,402 | 0,766 | 0,361 | 0,337 | 0,312 | 0,304 | 0,302 | 7,993 |
| 1964/65 | 0,303 | 0,284 | 0,314 | 0,486 | 0,320 | 0,964 | 0,404 | 0,296 | 0,271 | 0,262 | 0,255 | 0,552 | 4,712 |
| 1965/66 | 0,418 | 1,587 | 1,339 | 1,290 | 2,904 | 0,401 | 1,575 | 0,582 | 0,545 | 0,320 | 0,311 | 0,303 | 11,576 |
| 1966/67 | 1,431 | 1,210 | 0,428 | 0,659 | 0,453 | 0,998 | 0,543 | 0,580 | 0,325 | 0,302 | 0,299 | 0,291 | 7,519 |
| 1967/68 | 0,359 | 2,251 | 0,679 | 0,512 | 1,264 | 0,982 | 0,657 | 0,793 | 0,343 | 0,328 | 0,319 | 0,311 | 8,797 |
| 1968/69 | 0,302 | 0,307 | 0,449 | 0,362 | 0,464 | 1,896 | 1,116 | 0,893 | 0,350 | 0,309 | 0,301 | 0,637 | 7,385 |
| 1969/70 | 0,297 | 0,328 | 0,414 | 2,862 | 0,675 | 0,497 | 0,330 | 0,324 | 0,404 | 0,292 | 0,324 | 0,279 | 7,027 |
| 1970/71 | 0,272 | 0,401 | 0,266 | 0,391 | 0,287 | 0,591 | 1,366 | 1,551 | 0,795 | 0,347 | 0,293 | 0,287 | 6,849 |
| 1971/72 | 0,289 | 0,928 | 0,396 | 0,936 | 1,749 | 1,357 | 0,640 | 0,740 | 0,398 | 0,321 | 0,333 | 0,388 | 8,474 |
| 1972/73 | 0,346 | 0,399 | 0,515 | 0,891 | 0,721 | 0,486 | 0,347 | 0,719 | 0,630 | 0,318 | 0,325 | 0,334 | 6,031 |
| 1973/74 | 0,317 | 0,298 | 0,595 | 0,785 | 1,110 | 1,620 | 1,239 | 0,573 | 0,416 | 0,319 | 0,406 | 0,308 | 7,987 |
| 1974/75 | 0,404 | 0,649 | 0,371 | 0,701 | 0,463 | 0,974 | 1,257 | 0,869 | 0,442 | 0,318 | 0,335 | 0,500 | 7,282 |
| 1975/76 | 0,305 | 0,615 | 0,554 | 0,734 | 0,614 | 0,360 | 1,116 | 0,346 | 0,435 | 0,299 | 0,539 | 0,451 | 6,370 |
| 1976/77 | 0,444 | 0,488 | 1,022 | 1,447 | 1,109 | 0,660 | 0,483 | 1,547 | 1,013 | 0,341 | 0,426 | 0,319 | 9,299 |
| 1977/78 | 0,757 | 0,323 | 1,150 | 1,527 | 1,501 | 1,755 | 2,337 | 0,896 | 0,574 | 0,367 | 0,356 | 0,347 | 11,890 |
| 1978/79 | 0,342 | 0,342 | 1,951 | 1,955 | 2,582 | 2,068 | 0,738 | 0,616 | 0,475 | 0,391 | 0,387 | 0,444 | 12,290 |
| 1979/80 | 0,958 | 1,204 | 0,923 | 1,171 | 0,475 | 0,742 | 0,790 | 0,890 | 0,521 | 0,385 | 0,393 | 0,366 | 8,818 |
| 1980/81 | 0,360 | 0,775 | 1,060 | 1,139 | 0,670 | 0,829 | 1,181 | 0,537 | 0,387 | 0,358 | 0,347 | 0,435 | 8,078 |
| 1981/82 | 0,335 | 0,324 | 1,362 | 0,488 | 0,556 | 0,424 | 0,325 | 0,505 | 0,311 | 0,309 | 0,295 | 0,328 | 5,562 |
| 1982/83 | 0,426 | 1,012 | 0,699 | 0,335 | 0,473 | 0,694 | 1,080 | 0,684 | 0,309 | 0,322 | 1,208 | 0,301 | 7,543 |
| 1983/84 | 0,292 | 0,294 | 0,512 | 0,763 | 1,240 | 1,289 | 0,800 | 1,225 | 0,519 | 0,315 | 0,306 | 0,298 | 7,854 |
| 1984/85 | 0,434 | 1,201 | 0,509 | 0,308 | 1,437 | 0,509 | 0,886 | 0,696 | 0,329 | 0,319 | 0,310 | 0,301 | 7,240 |
| 1985/86 | 0,292 | 0,305 | 0,472 | 0,734 | 0,717 | 0,659 | 0,741 | 0,309 | 0,286 | 0,278 | 0,270 | 0,351 | 5,415 |
| 1986/87 | 0,279 | 0,257 | 0,358 | 0,518 | 1,046 | 0,718 | 0,542 | 0,301 | 0,268 | 0,280 | 0,257 | 0,255 | 5,081 |
| 1987/88 | 0,359 | 0,397 | 0,375 | 0,841 | 0,547 | 0,379 | 2,428 | 0,822 | 0,785 | 0,327 | 0,314 | 0,305 | 7,880 |
| 1988/89 | 0,298 | 0,289 | 0,284 | 0,273 | 0,296 | 0,305 | 0,809 | 0,529 | 0,268 | 0,293 | 0,258 | 0,277 | 4,180 |
| 1989/90 | 0,244 | 0,265 | 0,896 | 0,519 | 0,246 | 0,265 | 0,998 | 0,420 | 0,378 | 0,245 | 0,240 | 0,241 | 4,959 |
| 1990/91 | 0,488 | 0,373 | 0,228 | 0,322 | 0,228 | 2,800 | 0,858 | 0,447 | 0,276 | 0,268 | 0,259 | 0,334 | 6,879 |
| 1991/92 | 0,311 | 0,608 | 0,257 | 0,250 | 0,280 | 0,675 | 0,556 | 0,399 | 1,523 | 0,269 | 0,286 | 0,268 | 5,682 |
| 1992/93 | 1,062 | 0,281 | 0,459 | 0,274 | 0,461 | 0,588 | 0,727 | 0,725 | 0,685 | 0,285 | 0,279 | 0,355 | 6,181 |
| 1993/94 | 0,715 | 0,319 | 0,413 | 0,897 | 0,985 | 0,358 | 0,335 | 0,519 | 0,309 | 0,260 | 0,254 | 0,295 | 5,659 |
| 1994/95 | 0,369 | 0,536 | 0,650 | 0,839 | 0,767 | 0,437 | 0,294 | 0,347 | 0,356 | 0,248 | 0,244 | 0,259 | 5,346 |
| 1995/96 | 0,231 | 0,571 | 2,485 | 1,363 | 0,831 | 1,009 | 0,538 | 0,441 | 0,302 | 0,286 | 0,285 | 0,284 | 8,626 |
| 1996/97 | 0,268 | 0,852 | 2,971 | 1,308 | 0,315 | 0,301 | 0,313 | 1,033 | 0,527 | 0,445 | 0,455 | 0,303 | 9,089 |
| 1997/98 | 0,306 | 1,999 | 1,571 | 0,502 | 0,366 | 0,437 | 0,892 | 0,684 | 0,346 | 0,299 | 0,293 | 0,402 | 8,096 |
| 1998/99 | 0,286 | 0,307 | 0,281 | 0,518 | 0,571 | 0,495 | 0,435 | 0,434 | 0,280 | 0,426 | 0,273 | 0,407 | 4,711 |
| 1999/00 | 0,550 | 0,499 | 0,795 | 0,276 | 0,317 | 0,343 | 1,423 | 0,375 | 0,278 | 0,263 | 0,248 | 0,243 | 5,611 |
| 2000/01 | 0,260 | 1,043 | 1,041 | 2,950 | 0,676 | 2,815 | 0,329 | 0,313 | 0,274 | 0,281 | 0,263 | 0,256 | 10,500 |
| 2001/02 | 0,318 | 0,400 | 0,245 | 0,366 | 0,294 | 0,464 | 0,521 | 0,682 | 0,416 | 0,242 | 0,264 | 0,252 | 4,465 |
| 2002/03 | 0,832 | 0,948 | 1,168 | 2,557 | 0,722 | 0,508 | 0,856 | 1,100 | 0,313 | 0,303 | 0,297 | 0,345 | 9,949 |
| 2003/04 | 1,510 | 0,916 | 0,595 | 1,089 | 0,568 | 0,849 | 0,760 | 0,849 | 0,430 | 0,331 | 0,376 | 0,329 | 8,601 |
| 2004/05 | 0,426 | 0,461 | 0,642 | 0,644 | 0,314 | 0,784 | 0,545 | 0,359 | 0,307 | 0,298 | 0,297 | 0,286 | 5,363 |
| 2005/06 | 1,114 | 1,570 | 0,807 | 0,396 | 0,810 | 0,989 | 0,999 | 0,323 | 0,343 | 0,312 | 0,311 | 0,327 | 8,302 |
| 2006/07 | 0,883 | 0,660 | 0,446 | 0,575 | 1,366 | 1,561 | 0,644 | 0,895 | 0,425 | 0,321 | 0,313 | 0,307 | 8,397 |
| 2007/08 | 0,301 | 0,321 | 0,285 | 0,366 | 0,333 | 0,645 | 1,681 | 2,859 | 0,856 | 0,319 | 0,310 | 0,314 | 8,590 |
| 2008/09 | 0,643 | 0,682 | 1,089 | 0,708 | 0,436 | 0,745 | 0,637 | 0,510 | 0,415 | 0,321 | 0,312 | 0,314 | 6,814 |
| 2009/10 | 0,303 | 0,341 | 2,052 | 1,497 | 1,077 | 1,059 | 0,421 | 0,503 | 0,878 | 0,324 | 0,315 | 0,317 | 9,086 |
| 2010/11 | 0,505 | 0,333 | 0,996 | 0,637 | 0,662 | 1,140 | 0,619 | 0,389 | 0,321 | 0,324 | 0,303 | 0,294 | 6,523 |
| 2011/12 | 0,288 | 0,482 | 0,324 | 0,346 | 0,277 | 0,625 | 1,473 | 0,413 | 0,274 | 0,268 | 0,261 | 0,292 | 5,323 |
| 2012/13 | 0,315 | 0,448 | 0,446 | 1,589 | 0,993 | 2,466 | 0,862 | 1,152 | 0,459 | 0,347 | 0,327 | 0,322 | 9,725 |
| 2013/14 | 0,324 | 0,957 | 1,116 | 1,389 | 1,166 | 0,693 | 0,543 | 0,434 | 0,337 | 0,322 | 0,314 | 0,396 | 7,990 |
| 2014/15 | 0,334 | 1,282 | 0,530 | 0,733 | 0,507 | 1,853 | 0,425 | 0,363 | 0,677 | 0,351 | 0,353 | 0,341 | 7,749 |
| 2015/16 | 0,359 | 0,329 | 0,317 | 1,411 | 1,808 | 1,171 | 1,472 | 0,499 | 0,357 | 0,347 | 0,336 | 0,327 | 8,733 |
| 2016/17 | 0,318 | 0,938 | 0,319 | 0,346 | 0,700 | 0,491 | 0,335 | 0,423 | 0,345 | 0,294 | 0,341 | 0,283 | 5,133 |
| 2017/18 | 0,275 | 0,278 | 0,449 | 1,142 | 1,161 | 3,408 | 1,126 | 0,608 | 0,777 | 0,433 | 0,341 | 0,333 | 10,331 |

982. Río Oca aguas arriba del Embalse de Alba

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,75 | 2,38 | 2,97 | 2,95 | 2,90 | 3,41 | 2,43 | 2,86 | 1,52 | 0,82 | 1,21 | 0,78 | 12,45 |
| Mínimo | 0,19 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | 0,26 | 0,26 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 3,25 |
| Media | 0,43 | 0,62 | 0,70 | 0,80 | 0,76 | 0,95 | 0,76 | 0,63 | 0,44 | 0,31 | 0,32 | 0,33 | 7,06 |

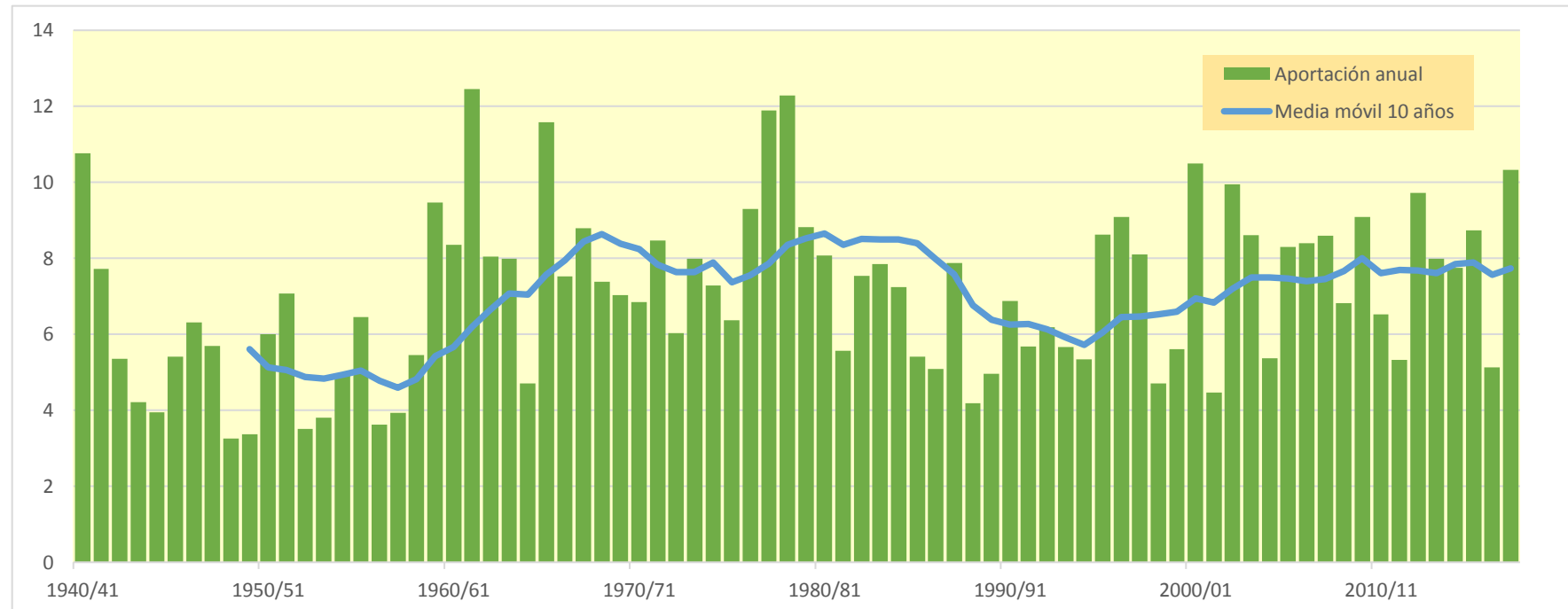
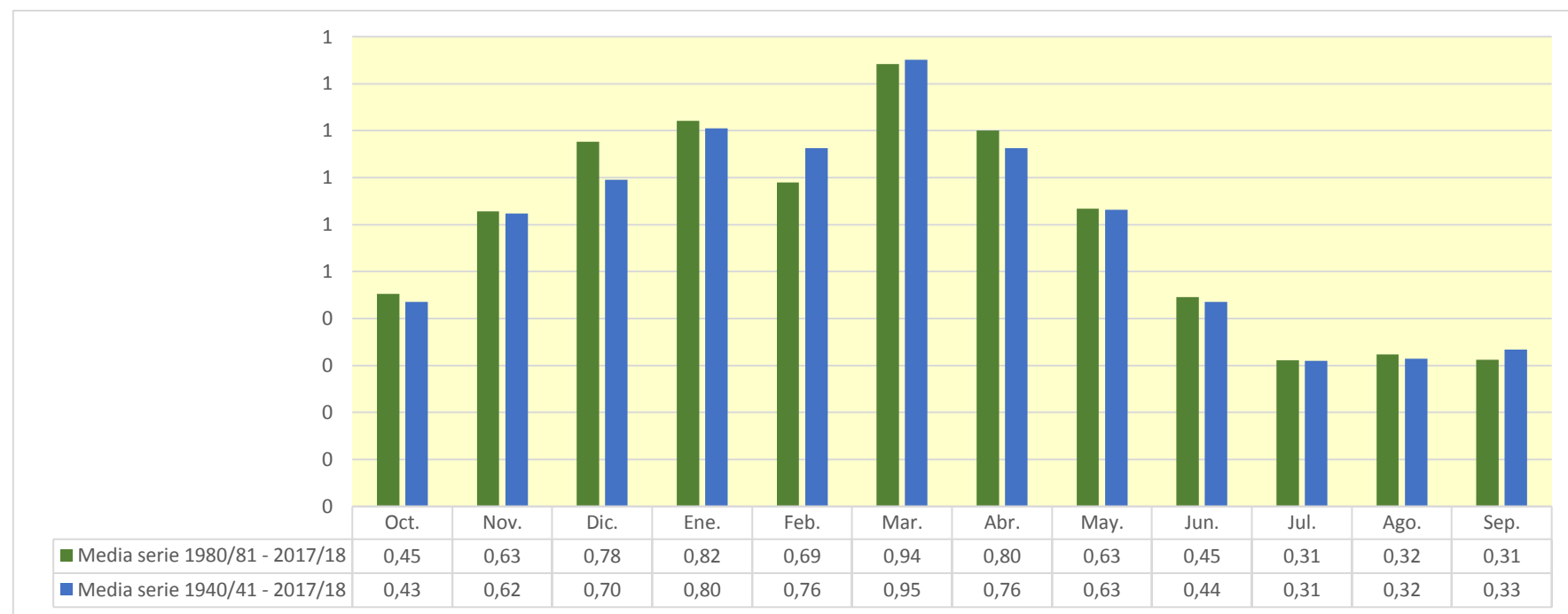
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,20 | 0,21 | 0,22 | 0,21 | 0,22 | 0,26 | 0,26 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 3,34 |
| Percentil 5% | 0,22 | 0,23 | 0,23 | 0,25 | 0,24 | 0,33 | 0,31 | 0,28 | 0,27 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 3,78 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,26 | 0,25 | 0,27 | 0,28 | 0,36 | 0,32 | 0,31 | 0,27 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 4,20 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,30 | 0,34 | 0,35 | 0,35 | 0,46 | 0,42 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,26 | 0,28 | 5,38 |
| Percentil 50% | 0,32 | 0,40 | 0,46 | 0,64 | 0,56 | 0,71 | 0,64 | 0,52 | 0,35 | 0,31 | 0,30 | 0,31 | 7,05 |
| Desviación típica | 0,30 | 0,48 | 0,55 | 0,60 | 0,57 | 0,68 | 0,45 | 0,41 | 0,21 | 0,08 | 0,12 | 0,10 | 2,19 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,78 | 0,79 | 0,75 | 0,74 | 0,71 | 0,58 | 0,64 | 0,49 | 0,26 | 0,38 | 0,30 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,51 | 2,00 | 2,97 | 2,95 | 1,81 | 3,41 | 2,43 | 2,86 | 1,52 | 0,44 | 1,21 | 0,43 | 10,50 |
| Mínimo | 0,23 | 0,26 | 0,23 | 0,25 | 0,23 | 0,27 | 0,29 | 0,30 | 0,27 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 4,18 |
| Media | 0,45 | 0,63 | 0,78 | 0,82 | 0,69 | 0,94 | 0,80 | 0,63 | 0,45 | 0,31 | 0,32 | 0,31 | 7,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,26 | 0,23 | 0,26 | 0,23 | 0,28 | 0,30 | 0,30 | 0,27 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 4,29 |
| Percentil 5% | 0,26 | 0,28 | 0,26 | 0,27 | 0,27 | 0,30 | 0,32 | 0,31 | 0,27 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 4,67 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,29 | 0,28 | 0,30 | 0,29 | 0,35 | 0,33 | 0,34 | 0,28 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 5,04 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,32 | 0,36 | 0,37 | 0,34 | 0,47 | 0,53 | 0,40 | 0,31 | 0,28 | 0,27 | 0,28 | 5,45 |
| Percentil 50% | 0,33 | 0,47 | 0,52 | 0,64 | 0,62 | 0,68 | 0,73 | 0,50 | 0,35 | 0,31 | 0,30 | 0,31 | 7,39 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,41 | 0,62 | 0,61 | 0,39 | 0,76 | 0,45 | 0,45 | 0,25 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 1,78 |
| Coef. Variación | 0,62 | 0,65 | 0,80 | 0,74 | 0,56 | 0,81 | 0,56 | 0,70 | 0,56 | 0,15 | 0,47 | 0,15 | 0,25 |



983. Río Oca aguas arriba del Río Cerratón de Pedraja

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,141 | 1,233 | 0,915 | 2,249 | 7,552 | 2,421 | 3,423 | 9,851 | 2,659 | 0,678 | 0,585 | 0,573 | 34,281 |
| 1941/42 | 0,552 | 1,015 | 0,552 | 2,092 | 0,534 | 2,396 | 3,249 | 1,043 | 1,378 | 0,523 | 0,548 | 0,528 | 14,410 |
| 1942/43 | 0,578 | 0,482 | 0,673 | 1,648 | 0,875 | 0,654 | 0,943 | 0,502 | 0,443 | 0,452 | 0,424 | 0,818 | 8,492 |
| 1943/44 | 0,467 | 0,521 | 0,578 | 0,406 | 0,451 | 0,836 | 0,825 | 0,529 | 0,414 | 0,363 | 0,353 | 0,560 | 6,305 |
| 1944/45 | 0,434 | 0,402 | 0,595 | 0,332 | 2,199 | 0,499 | 0,347 | 0,354 | 0,319 | 0,308 | 0,530 | 0,306 | 6,626 |
| 1945/46 | 0,332 | 0,333 | 1,011 | 0,337 | 0,321 | 0,627 | 4,191 | 3,142 | 0,362 | 0,312 | 0,304 | 0,299 | 11,571 |
| 1946/47 | 0,287 | 0,281 | 0,430 | 0,484 | 4,819 | 7,397 | 0,642 | 1,207 | 0,434 | 0,312 | 0,337 | 0,508 | 17,136 |
| 1947/48 | 0,310 | 0,307 | 0,809 | 7,205 | 0,461 | 0,636 | 1,301 | 1,672 | 0,302 | 0,297 | 0,288 | 0,284 | 13,873 |
| 1948/49 | 0,287 | 0,270 | 0,303 | 0,267 | 0,252 | 0,599 | 0,427 | 0,391 | 0,295 | 0,269 | 0,266 | 2,188 | 5,814 |
| 1949/50 | 0,273 | 0,358 | 0,305 | 0,277 | 0,631 | 0,470 | 0,458 | 1,049 | 0,531 | 0,256 | 0,250 | 0,245 | 5,102 |
| 1950/51 | 0,253 | 0,310 | 0,718 | 1,165 | 2,988 | 4,108 | 1,403 | 1,885 | 1,445 | 0,308 | 0,315 | 0,308 | 15,205 |
| 1951/52 | 0,385 | 3,596 | 0,687 | 1,065 | 0,733 | 5,489 | 1,927 | 0,985 | 0,371 | 2,617 | 0,332 | 0,340 | 18,529 |
| 1952/53 | 0,339 | 0,434 | 0,491 | 0,424 | 0,585 | 0,328 | 0,443 | 0,285 | 1,245 | 0,290 | 0,282 | 0,300 | 5,447 |
| 1953/54 | 1,317 | 0,293 | 0,292 | 0,396 | 0,504 | 1,049 | 0,338 | 0,952 | 0,422 | 0,296 | 0,301 | 0,289 | 6,448 |
| 1954/55 | 0,279 | 0,447 | 0,272 | 1,605 | 3,926 | 1,201 | 0,852 | 0,561 | 0,799 | 0,306 | 0,288 | 0,331 | 10,865 |
| 1955/56 | 0,631 | 0,405 | 3,220 | 2,603 | 0,299 | 8,910 | 3,961 | 1,937 | 0,411 | 0,344 | 0,343 | 0,359 | 23,424 |
| 1956/57 | 0,328 | 0,412 | 0,327 | 0,316 | 1,331 | 0,551 | 0,371 | 0,515 | 0,646 | 0,320 | 0,311 | 0,313 | 5,742 |
| 1957/58 | 0,297 | 0,302 | 0,301 | 0,442 | 0,607 | 2,458 | 0,588 | 0,367 | 0,814 | 0,291 | 0,288 | 0,297 | 7,054 |
| 1958/59 | 0,330 | 0,295 | 2,752 | 1,124 | 0,320 | 2,768 | 1,409 | 1,415 | 0,538 | 0,318 | 0,342 | 1,522 | 13,132 |
| 1959/60 | 1,318 | 2,229 | 7,974 | 4,841 | 6,539 | 6,644 | 0,603 | 1,272 | 0,482 | 0,407 | 0,395 | 0,546 | 33,251 |
| 1960/61 | 5,911 | 3,513 | 6,004 | 1,914 | 0,689 | 0,474 | 1,332 | 2,245 | 0,500 | 0,442 | 0,407 | 0,570 | 24,002 |
| 1961/62 | 1,051 | 8,692 | 5,328 | 6,989 | 4,858 | 9,247 | 2,778 | 1,519 | 0,639 | 0,513 | 0,498 | 0,553 | 42,665 |
| 1962/63 | 0,537 | 0,565 | 0,873 | 4,394 | 1,363 | 5,574 | 1,532 | 0,487 | 1,431 | 0,457 | 0,443 | 1,824 | 19,480 |
| 1963/64 | 0,433 | 3,387 | 1,421 | 0,437 | 5,429 | 5,014 | 2,198 | 0,532 | 0,458 | 0,423 | 0,411 | 0,416 | 20,559 |
| 1964/65 | 0,428 | 0,384 | 0,488 | 0,862 | 0,580 | 2,432 | 0,636 | 0,403 | 0,364 | 0,354 | 0,344 | 1,204 | 8,479 |
| 1965/66 | 0,839 | 4,081 | 5,760 | 5,093 | 11,785 | 0,581 | 5,320 | 1,328 | 1,530 | 0,425 | 0,414 | 0,404 | 37,558 |
| 1966/67 | 5,071 | 3,948 | 0,792 | 1,955 | 1,073 | 2,974 | 1,387 | 1,560 | 0,450 | 0,403 | 0,397 | 0,393 | 20,403 |
| 1967/68 | 0,571 | 8,309 | 1,866 | 1,124 | 4,919 | 3,558 | 2,149 | 2,469 | 0,458 | 0,434 | 0,423 | 0,412 | 26,693 |
| 1968/69 | 0,401 | 0,410 | 0,707 | 0,511 | 0,735 | 5,307 | 4,020 | 2,627 | 0,513 | 0,406 | 0,395 | 2,011 | 18,043 |
| 1969/70 | 0,390 | 0,448 | 0,693 | 9,137 | 2,100 | 0,837 | 0,439 | 0,426 | 0,645 | 0,387 | 0,441 | 0,371 | 16,315 |
| 1970/71 | 0,362 | 0,528 | 0,354 | 0,645 | 0,390 | 0,976 | 3,213 | 5,848 | 2,189 | 0,636 | 0,387 | 0,382 | 15,911 |
| 1971/72 | 0,387 | 1,905 | 0,684 | 2,683 | 6,991 | 4,442 | 1,453 | 1,889 | 0,818 | 0,427 | 0,450 | 0,624 | 22,753 |
| 1972/73 | 0,524 | 0,524 | 0,767 | 1,883 | 1,884 | 0,779 | 0,463 | 1,680 | 1,388 | 0,430 | 0,434 | 0,433 | 11,189 |
| 1973/74 | 0,415 | 0,391 | 0,804 | 1,331 | 2,230 | 5,145 | 4,139 | 1,344 | 0,904 | 0,418 | 0,539 | 0,403 | 18,064 |
| 1974/75 | 0,678 | 1,242 | 0,476 | 1,361 | 0,740 | 2,141 | 4,070 | 3,749 | 0,804 | 0,416 | 0,437 | 0,738 | 16,850 |
| 1975/76 | 0,408 | 1,306 | 1,138 | 1,523 | 1,120 | 0,623 | 4,215 | 0,594 | 0,616 | 0,426 | 0,888 | 0,617 | 13,473 |
| 1976/77 | 0,584 | 0,719 | 3,105 | 4,832 | 3,615 | 1,870 | 1,794 | 5,037 | 4,830 | 1,038 | 0,559 | 0,415 | 28,397 |
| 1977/78 | 1,306 | 0,419 | 3,102 | 5,111 | 6,300 | 5,173 | 8,236 | 3,063 | 2,317 | 0,484 | 0,471 | 0,458 | 36,441 |
| 1978/79 | 0,451 | 0,455 | 4,963 | 8,243 | 9,762 | 9,439 | 2,199 | 1,817 | 0,852 | 0,594 | 0,511 | 0,704 | 39,988 |
| 1979/80 | 1,876 | 2,858 | 2,243 | 2,983 | 1,302 | 2,813 | 2,256 | 3,820 | 1,185 | 0,551 | 0,533 | 0,489 | 22,909 |
| 1980/81 | 0,501 | 1,568 | 2,528 | 2,854 | 1,882 | 1,636 | 4,653 | 1,136 | 0,516 | 0,508 | 0,461 | 0,635 | 18,877 |
| 1981/82 | 0,447 | 0,430 | 5,078 | 1,596 | 1,961 | 0,837 | 0,434 | 1,313 | 0,422 | 0,407 | 0,390 | 0,540 | 13,854 |
| 1982/83 | 0,651 | 2,355 | 2,388 | 0,460 | 0,840 | 1,087 | 3,994 | 1,190 | 0,583 | 0,424 | 2,789 | 0,400 | 17,160 |
| 1983/84 | 0,388 | 0,409 | 1,541 | 1,620 | 4,482 | 2,804 | 2,109 | 5,343 | 1,370 | 0,418 | 0,407 | 0,396 | 21,287 |
| 1984/85 | 0,882 | 3,938 | 1,440 | 1,071 | 5,077 | 1,913 | 3,156 | 2,759 | 0,536 | 0,435 | 0,411 | 0,399 | 22,018 |
| 1985/86 | 0,441 | 0,613 | 0,833 | 2,165 | 3,061 | 2,004 | 2,795 | 0,507 | 0,378 | 0,368 | 0,357 | 0,741 | 14,264 |
| 1986/87 | 0,430 | 0,341 | 0,863 | 0,694 | 3,543 | 1,517 | 1,555 | 0,415 | 0,365 | 0,371 | 0,338 | 0,370 | 10,801 |
| 1987/88 | 1,064 | 0,823 | 0,684 | 2,796 | 1,985 | 0,762 | 11,492 | 2,902 | 2,304 | 0,627 | 0,416 | 0,412 | 26,266 |
| 1988/89 | 0,401 | 0,384 | 0,377 | 0,363 | 0,404 | 0,397 | 1,948 | 0,919 | 0,355 | 0,478 | 0,342 | 0,385 | 6,753 |
| 1989/90 | 0,324 | 0,378 | 2,221 | 1,221 | 0,328 | 0,349 | 2,606 | 0,920 | 0,678 | 0,324 | 0,316 | 0,321 | 9,986 |
| 1990/91 | 0,979 | 0,597 | 0,362 | 1,385 | 1,375 | 6,588 | 3,241 | 1,005 | 0,363 | 0,355 | 0,341 | 0,524 | 17,115 |
| 1991/92 | 0,449 | 1,042 | 0,338 | 0,328 | 0,384 | 1,623 | 1,114 | 0,678 | 5,895 | 0,418 | 0,379 | 0,358 | 13,003 |
| 1992/93 | 3,653 | 0,373 | 0,970 | 0,363 | 1,224 | 1,552 | 1,931 | 2,169 | 1,979 | 0,376 | 0,368 | 0,660 | 15,617 |
| 1993/94 | 1,661 | 0,413 | 0,702 | 2,441 | 2,821 | 0,542 | 0,460 | 1,029 | 0,448 | 0,342 | 0,334 | 0,439 | 11,631 |
| 1994/95 | 0,687 | 0,852 | 1,655 | 2,518 | 3,211 | 0,815 | 0,392 | 0,678 | 0,557 | 0,330 | 0,321 | 0,353 | 12,367 |
| 1995/96 | 0,304 | 0,953 | 7,745 | 4,624 | 3,235 | 3,172 | 1,397 | 0,827 | 0,397 | 0,382 | 0,371 | 0,377 | 23,783 |
| 1996/97 | 0,352 | 1,572 | 9,804 | 4,472 | 0,450 | 0,392 | 0,412 | 3,001 | 1,265 | 0,923 | 0,748 | 0,397 | 23,787 |
| 1997/98 | 0,413 | 5,734 | 4,433 | 1,111 | 0,662 | 0,747 | 2,609 | 1,698 | 0,496 | 0,391 | 0,382 | 0,639 | 19,315 |
| 1998/99 | 0,375 | 0,403 | 0,368 | 0,871 | 1,157 | 0,843 | 0,691 | 0,757 | 0,364 | 0,830 | 0,354 | 0,678 | 7,690 |
| 1999/00 | 1,101 | 0,833 | 1,930 | 0,405 | 0,464 | 0,493 | 3,860 | 0,686 | 0,365 | 0,358 | 0,320 | 0,314 | 11,129 |
| 2000/01 | 0,355 | 2,396 | 2,798 | 10,404 | 1,844 | 10,647 | 0,445 | 0,432 | 0,355 | 0,388 | 0,340 | 0,333 | 30,736 |
| 2001/02 | 0,457 | 0,657 | 0,318 | 0,595 | 0,429 | 0,736 | 1,150 | 1,795 | 0,861 | 0,312 | 0,361 | 0,363 | 8,034 |
| 2002/03 | 2,251 | 2,293 | 3,817 | 9,943 | 2,998 | 1,177 | 2,896 | 3,496 | 0,406 | 0,393 | 0,385 | 0,473 | 30,528 |
| 2003/04 | 4,065 | 1,942 | 1,448 | 3,536 | 1,813 | 2,619 | 1,983 | 2,574 | 0,696 | 0,428 | 0,495 | 0,455 | 22,054 |
| 2004/05 | 0,639 | 0,647 | 1,444 | 1,327 | 0,404 | 1,830 | 1,165 | 0,505 | 0,395 | 0,383 | 0,381 | 0,369 | 9,488 |
| 2005/06 | 3,112 | 4,764 | 2,276 | 0,836 | 2,499 | 2,987 | 3,205 | 0,416 | 0,464 | 0,402 | 0,398 | 0,436 | 21,794 |
| 2006/07 | 2,330 | 1,261 | 0,838 | 1,343 | 4,756 | 5,432 | 2,034 | 3,413 | 0,797 | 0,415 | 0,405 | 0,400 | 23,422 |
| 2007/08 | 0,397 | 0,416 | 0,369 | 0,505 | 0,467 | 1,217 | 5,093 | 11,626 | 2,760 | 0,417 | 0,406 | 0,415 | 24,086 |
| 2008/09 | 1,520 | 1,372 | 3,427 | 1,963 | 0,887 | 2,157 | 1,604 | 1,123 | 0,801 | 0,417 | 0,406 | 0,414 | 16,091 |
| 2009/10 | 0,406 | 0,483 | 6,621 | 5,016 | 4,075 | 3,728 | 0,751 | 1,195 | 2,843 | 0,422 | 0,411 | 0,422 | 26,374 |
| 2010/11 | 0,887 | 0,433 | 3,001 | 1,532 | 1,975 | 3,352 | 1,699 | 0,666 | 0,418 | 0,439 | 0,392 | 0,382 | 15,176 |
| 2011/12 | 0,375 | 0,705 | 0,435 | 0,471 | 0,373 | 1,100 | 4,128 | 0,740 | 0,353 | 0,352 | 0,336 | 0,404 | 9,772 |
| 2012/13 | 0,551 | 0,821 | 0,828 | 5,006 | 3,470 | 9,792 | 2,922 | 4,619 | 1,176 | 0,472 | 0,423 | 0,418 | 30,497 |
| 2013/14 | 0,438 | 1,909 | 2,964 | 4,459 | 3,952 | 1,777 | 1,228 | 0,677 | 0,440 | 0,416 | 0,404 | 0,609 | 19,274 |
| 2014/15 | 0,472 | 3,358 | 1,029 | 1,824 | 2,573 | 4,005 | 0,598 | 0,470 | 1,439 | 0,455 | 0,458 | 0,445 | 17,127 |
| 2015/16 | 0,490 | 0,426 | 0,411 | 3,449 | 5,336 | 3,601 | 5,145 | 0,951 | 0,462 | 0,449 | 0,436 | 0,424 | 21,581 |
| 2016/17 | 0,412 | 2,096 | 0,413 | 0,458 | 1,492 | 0,763 | 0,432 | 0,680 | 0,471 | 0,380 | 0,463 | 0,365 | 8,426 |
| 2017/18 | 0,356 | 0,360 | 0,701 | 2,771 | 3,576 | 9,492 | 3,889 | 1,348 | 2,161 | 1,018 | 0,437 | 0,431 | 26,539 |

983. Río Oca aguas arriba del Río Cerratón de Pedraja

1940/41-2017/18
(hm³)

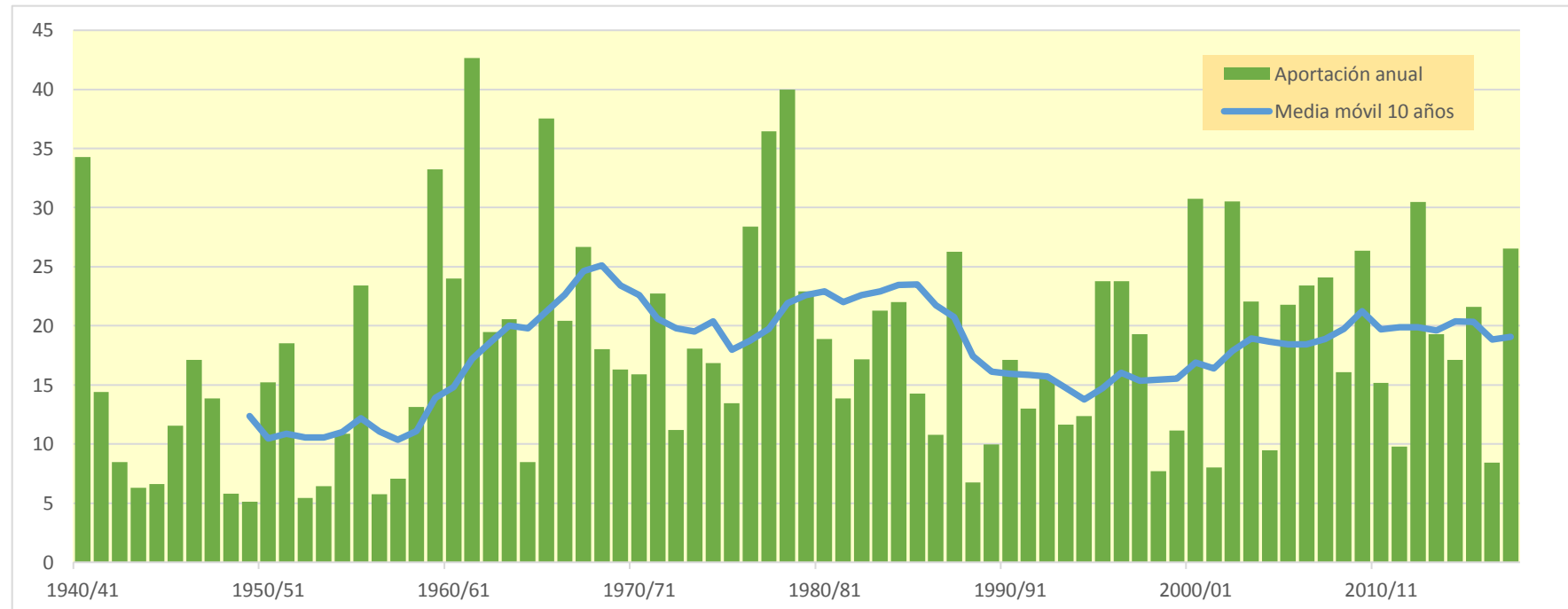
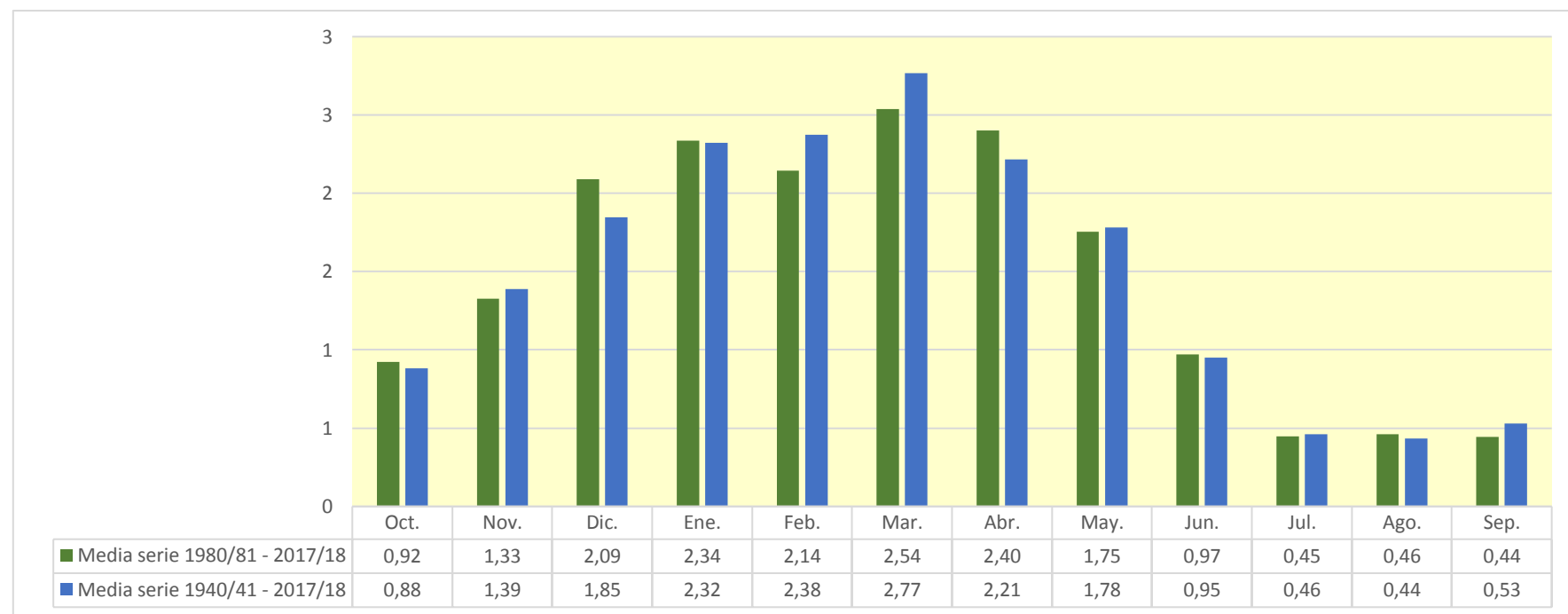
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,91 | 8,69 | 9,80 | 10,40 | 11,78 | 10,65 | 11,49 | 11,63 | 5,89 | 2,62 | 2,79 | 2,19 | 42,67 |
| Mínimo | 0,25 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,25 | 0,33 | 0,34 | 0,28 | 0,29 | 0,26 | 0,25 | 0,25 | 5,10 |
| Media | 0,88 | 1,39 | 1,85 | 2,32 | 2,38 | 2,77 | 2,21 | 1,78 | 0,95 | 0,46 | 0,44 | 0,53 | 17,96 |
| Percentil 1% | 0,27 | 0,28 | 0,29 | 0,27 | 0,29 | 0,34 | 0,35 | 0,34 | 0,30 | 0,27 | 0,26 | 0,27 | 5,37 |
| Percentil 5% | 0,29 | 0,30 | 0,30 | 0,33 | 0,33 | 0,46 | 0,41 | 0,40 | 0,35 | 0,29 | 0,29 | 0,30 | 6,23 |
| Percentil 10% | 0,32 | 0,34 | 0,35 | 0,39 | 0,40 | 0,53 | 0,44 | 0,43 | 0,36 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 6,96 |
| Percentil 25% | 0,39 | 0,41 | 0,51 | 0,53 | 0,59 | 0,77 | 0,71 | 0,67 | 0,42 | 0,35 | 0,34 | 0,37 | 11,14 |
| Percentil 50% | 0,45 | 0,61 | 0,85 | 1,53 | 1,65 | 1,85 | 1,75 | 1,16 | 0,54 | 0,42 | 0,40 | 0,41 | 17,12 |
| Desviación típica | 1,06 | 1,68 | 2,04 | 2,35 | 2,31 | 2,64 | 1,89 | 1,93 | 0,96 | 0,29 | 0,29 | 0,35 | 8,79 |
| Coef. Variación | 1,20 | 1,21 | 1,10 | 1,01 | 0,97 | 0,95 | 0,85 | 1,08 | 1,01 | 0,62 | 0,66 | 0,67 | 0,49 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,07 | 5,73 | 9,80 | 10,40 | 5,34 | 10,65 | 11,49 | 11,63 | 5,89 | 1,02 | 2,79 | 0,74 | 30,74 |
| Mínimo | 0,30 | 0,34 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,35 | 0,39 | 0,41 | 0,35 | 0,31 | 0,32 | 0,31 | 6,75 |
| Media | 0,92 | 1,33 | 2,09 | 2,34 | 2,14 | 2,54 | 2,40 | 1,75 | 0,97 | 0,45 | 0,46 | 0,44 | 17,83 |
| Percentil 1% | 0,31 | 0,35 | 0,33 | 0,34 | 0,34 | 0,36 | 0,40 | 0,42 | 0,35 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | 7,10 |
| Percentil 5% | 0,35 | 0,37 | 0,36 | 0,36 | 0,38 | 0,40 | 0,43 | 0,43 | 0,36 | 0,33 | 0,32 | 0,33 | 7,98 |
| Percentil 10% | 0,36 | 0,38 | 0,37 | 0,44 | 0,40 | 0,53 | 0,44 | 0,49 | 0,36 | 0,35 | 0,34 | 0,36 | 9,17 |
| Percentil 25% | 0,40 | 0,43 | 0,69 | 0,73 | 0,71 | 0,82 | 1,12 | 0,68 | 0,40 | 0,38 | 0,35 | 0,38 | 11,82 |
| Percentil 50% | 0,46 | 0,82 | 1,44 | 1,56 | 1,92 | 1,63 | 1,97 | 1,02 | 0,51 | 0,42 | 0,39 | 0,41 | 17,14 |
| Desviación típica | 0,95 | 1,29 | 2,18 | 2,35 | 1,51 | 2,62 | 2,06 | 2,04 | 1,07 | 0,15 | 0,39 | 0,11 | 6,91 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,97 | 1,04 | 1,00 | 0,70 | 1,03 | 0,86 | 1,16 | 1,11 | 0,34 | 0,86 | 0,24 | 0,39 |



984. Río Cerratón de la Pedraja bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,881 | 1,389 | 0,723 | 2,866 | 7,400 | 3,091 | 4,112 | 13,838 | 3,461 | 0,538 | 0,136 | 0,104 | 40,537 |
| 1941/42 | 0,097 | 0,880 | 0,133 | 1,310 | 0,133 | 1,242 | 2,716 | 0,694 | 0,812 | 0,109 | 0,145 | 0,147 | 8,417 |
| 1942/43 | 0,251 | 0,091 | 0,221 | 1,535 | 0,265 | 0,217 | 0,658 | 0,110 | 0,082 | 0,085 | 0,072 | 0,488 | 4,075 |
| 1943/44 | 0,291 | 0,334 | 0,612 | 0,080 | 0,152 | 0,421 | 0,395 | 0,250 | 0,088 | 0,068 | 0,061 | 0,342 | 3,094 |
| 1944/45 | 0,145 | 0,098 | 0,148 | 0,067 | 1,690 | 0,164 | 0,066 | 0,075 | 0,062 | 0,053 | 0,074 | 0,053 | 2,696 |
| 1945/46 | 0,065 | 0,105 | 0,875 | 0,109 | 0,142 | 0,568 | 4,179 | 4,095 | 0,267 | 0,076 | 0,055 | 0,051 | 10,588 |
| 1946/47 | 0,048 | 0,049 | 0,258 | 0,107 | 5,063 | 9,280 | 0,578 | 1,508 | 0,318 | 0,075 | 0,064 | 0,332 | 17,680 |
| 1947/48 | 0,105 | 0,105 | 0,817 | 8,586 | 0,625 | 0,427 | 1,198 | 1,642 | 0,104 | 0,057 | 0,051 | 0,057 | 13,774 |
| 1948/49 | 0,060 | 0,054 | 0,086 | 0,054 | 0,048 | 0,256 | 0,064 | 0,195 | 0,097 | 0,051 | 0,045 | 2,862 | 3,870 |
| 1949/50 | 0,142 | 0,141 | 0,071 | 0,047 | 0,243 | 0,157 | 0,085 | 0,906 | 0,555 | 0,056 | 0,043 | 0,040 | 2,487 |
| 1950/51 | 0,089 | 0,094 | 0,339 | 1,023 | 2,695 | 5,324 | 1,587 | 2,291 | 1,591 | 0,137 | 0,061 | 0,095 | 15,327 |
| 1951/52 | 0,083 | 3,264 | 0,514 | 0,952 | 0,509 | 8,301 | 2,456 | 1,606 | 0,419 | 2,441 | 0,148 | 0,077 | 20,770 |
| 1952/53 | 0,147 | 0,211 | 0,399 | 0,138 | 0,472 | 0,080 | 0,289 | 0,058 | 0,913 | 0,075 | 0,049 | 0,108 | 2,938 |
| 1953/54 | 1,461 | 0,110 | 0,061 | 0,251 | 0,245 | 0,802 | 0,083 | 0,901 | 0,157 | 0,058 | 0,054 | 0,049 | 4,233 |
| 1954/55 | 0,047 | 0,380 | 0,058 | 2,354 | 5,698 | 1,499 | 0,960 | 0,733 | 0,654 | 0,216 | 0,073 | 0,053 | 12,725 |
| 1955/56 | 0,388 | 0,519 | 6,802 | 4,626 | 0,261 | 14,299 | 6,348 | 2,319 | 0,286 | 0,076 | 0,062 | 0,088 | 36,077 |
| 1956/57 | 0,081 | 0,255 | 0,070 | 0,055 | 1,469 | 0,631 | 0,147 | 0,457 | 1,343 | 0,098 | 0,058 | 0,058 | 4,721 |
| 1957/58 | 0,064 | 0,085 | 0,186 | 0,975 | 0,727 | 4,184 | 0,291 | 0,434 | 0,826 | 0,085 | 0,105 | 0,174 | 8,135 |
| 1958/59 | 0,265 | 0,070 | 4,730 | 0,830 | 0,120 | 4,243 | 1,187 | 2,509 | 0,597 | 0,132 | 0,087 | 2,856 | 17,626 |
| 1959/60 | 2,360 | 5,268 | 12,664 | 9,189 | 9,483 | 9,550 | 0,560 | 1,731 | 0,345 | 0,111 | 0,076 | 0,197 | 51,533 |
| 1960/61 | 8,514 | 4,344 | 10,903 | 3,322 | 0,635 | 0,174 | 1,027 | 2,775 | 0,161 | 0,107 | 0,077 | 0,275 | 32,314 |
| 1961/62 | 0,871 | 9,842 | 8,617 | 8,997 | 5,356 | 14,221 | 2,340 | 1,177 | 0,157 | 0,101 | 0,091 | 0,103 | 51,872 |
| 1962/63 | 0,133 | 0,242 | 0,487 | 5,927 | 1,951 | 8,672 | 1,461 | 0,150 | 1,367 | 0,134 | 0,086 | 0,992 | 21,603 |
| 1963/64 | 0,105 | 4,471 | 1,793 | 0,118 | 5,995 | 6,825 | 2,857 | 0,534 | 0,108 | 0,082 | 0,074 | 0,085 | 23,047 |
| 1964/65 | 0,083 | 0,070 | 0,074 | 0,291 | 0,293 | 2,230 | 0,169 | 0,082 | 0,066 | 0,062 | 0,060 | 1,680 | 5,158 |
| 1965/66 | 1,048 | 4,760 | 7,563 | 8,137 | 14,610 | 0,717 | 5,743 | 1,210 | 1,628 | 0,140 | 0,080 | 0,070 | 45,708 |
| 1966/67 | 6,829 | 5,891 | 0,661 | 1,929 | 1,581 | 3,324 | 1,344 | 2,382 | 0,282 | 0,095 | 0,083 | 0,080 | 24,481 |
| 1967/68 | 0,221 | 9,134 | 1,270 | 0,481 | 6,651 | 3,635 | 3,557 | 3,211 | 0,241 | 0,096 | 0,076 | 0,071 | 28,644 |
| 1968/69 | 0,074 | 0,108 | 0,125 | 0,193 | 0,312 | 6,627 | 3,200 | 3,882 | 0,361 | 0,108 | 0,072 | 1,840 | 16,902 |
| 1969/70 | 0,152 | 0,254 | 0,226 | 10,871 | 2,556 | 0,496 | 0,107 | 0,117 | 0,339 | 0,075 | 0,096 | 0,073 | 15,362 |
| 1970/71 | 0,065 | 0,117 | 0,068 | 1,195 | 0,124 | 0,350 | 2,413 | 8,528 | 2,149 | 0,273 | 0,087 | 0,070 | 15,440 |
| 1971/72 | 0,088 | 0,694 | 0,107 | 2,287 | 6,683 | 4,218 | 0,970 | 1,939 | 1,093 | 0,145 | 0,150 | 0,156 | 18,531 |
| 1972/73 | 0,572 | 0,311 | 0,777 | 2,068 | 1,427 | 0,420 | 0,104 | 2,592 | 0,719 | 0,106 | 0,117 | 0,073 | 9,286 |
| 1973/74 | 0,102 | 0,075 | 0,080 | 0,525 | 1,239 | 3,799 | 3,916 | 1,145 | 1,648 | 0,125 | 0,092 | 0,070 | 12,816 |
| 1974/75 | 0,483 | 1,338 | 0,117 | 1,581 | 0,646 | 1,591 | 3,058 | 4,277 | 0,360 | 0,102 | 0,080 | 0,261 | 13,894 |
| 1975/76 | 0,074 | 0,697 | 0,307 | 0,698 | 0,366 | 0,274 | 4,195 | 0,257 | 0,105 | 0,128 | 0,382 | 0,152 | 7,635 |
| 1976/77 | 0,102 | 0,234 | 2,757 | 4,695 | 3,987 | 1,444 | 2,130 | 5,591 | 6,666 | 1,244 | 0,141 | 0,077 | 29,067 |
| 1977/78 | 0,741 | 0,111 | 3,586 | 5,227 | 7,913 | 5,610 | 9,212 | 3,972 | 2,109 | 0,129 | 0,088 | 0,079 | 38,776 |
| 1978/79 | 0,079 | 0,094 | 4,390 | 11,538 | 11,937 | 11,881 | 2,679 | 2,069 | 0,491 | 0,283 | 0,093 | 0,705 | 46,238 |
| 1979/80 | 2,289 | 3,057 | 2,181 | 1,916 | 1,346 | 4,872 | 2,864 | 6,902 | 1,408 | 0,190 | 0,108 | 0,087 | 27,218 |
| 1980/81 | 0,121 | 0,993 | 1,323 | 1,730 | 1,561 | 1,006 | 5,741 | 0,916 | 0,107 | 0,095 | 0,080 | 0,115 | 13,790 |
| 1981/82 | 0,086 | 0,075 | 4,646 | 0,955 | 1,497 | 0,491 | 0,081 | 0,788 | 0,129 | 0,076 | 0,067 | 0,280 | 9,170 |
| 1982/83 | 0,136 | 1,775 | 2,863 | 0,211 | 0,686 | 1,288 | 4,345 | 1,112 | 0,231 | 0,123 | 3,789 | 0,222 | 16,782 |
| 1983/84 | 0,089 | 0,097 | 1,187 | 0,788 | 3,243 | 2,001 | 1,429 | 4,491 | 0,744 | 0,115 | 0,077 | 0,069 | 14,329 |
| 1984/85 | 0,340 | 5,758 | 0,671 | 1,026 | 4,199 | 1,864 | 3,343 | 2,512 | 0,554 | 0,168 | 0,083 | 0,070 | 20,588 |
| 1985/86 | 0,066 | 0,649 | 0,332 | 1,113 | 4,097 | 1,811 | 2,722 | 0,410 | 0,083 | 0,065 | 0,061 | 0,381 | 11,791 |
| 1986/87 | 0,167 | 0,067 | 0,117 | 0,839 | 1,836 | 1,058 | 1,163 | 0,119 | 0,088 | 0,103 | 0,063 | 0,131 | 5,751 |
| 1987/88 | 1,404 | 1,023 | 0,505 | 3,669 | 2,399 | 0,754 | 16,170 | 4,154 | 2,543 | 0,300 | 0,088 | 0,072 | 33,082 |
| 1988/89 | 0,072 | 0,066 | 0,064 | 0,062 | 0,104 | 0,067 | 1,962 | 0,749 | 0,097 | 0,177 | 0,073 | 0,075 | 3,569 |
| 1989/90 | 0,057 | 0,366 | 3,384 | 1,746 | 0,201 | 0,084 | 2,054 | 1,357 | 0,694 | 0,081 | 0,059 | 0,061 | 10,146 |
| 1990/91 | 0,480 | 0,434 | 0,414 | 0,992 | 2,339 | 3,907 | 3,119 | 0,433 | 0,098 | 0,064 | 0,058 | 0,277 | 12,615 |
| 1991/92 | 0,124 | 0,569 | 0,075 | 0,059 | 0,060 | 1,554 | 0,547 | 0,520 | 6,719 | 0,326 | 0,134 | 0,075 | 10,763 |
| 1992/93 | 3,910 | 0,239 | 1,115 | 0,093 | 0,721 | 0,940 | 1,690 | 3,014 | 1,585 | 0,147 | 0,081 | 0,343 | 13,878 |
| 1993/94 | 2,505 | 0,219 | 0,553 | 2,989 | 3,038 | 0,363 | 0,112 | 1,872 | 0,217 | 0,076 | 0,060 | 0,073 | 12,077 |
| 1994/95 | 0,556 | 1,055 | 1,584 | 2,897 | 4,760 | 0,627 | 0,094 | 0,717 | 0,376 | 0,101 | 0,059 | 0,074 | 12,901 |
| 1995/96 | 0,053 | 0,489 | 8,734 | 6,421 | 3,632 | 4,248 | 1,787 | 0,829 | 0,109 | 0,068 | 0,083 | 0,089 | 26,542 |
| 1996/97 | 0,062 | 1,470 | 8,753 | 6,386 | 0,453 | 0,104 | 0,068 | 3,712 | 1,495 | 1,153 | 0,638 | 0,094 | 24,388 |
| 1997/98 | 0,107 | 5,951 | 7,410 | 0,657 | 0,297 | 0,313 | 2,837 | 1,842 | 0,256 | 0,080 | 0,066 | 0,439 | 20,255 |
| 1998/99 | 0,082 | 0,087 | 0,068 | 0,255 | 0,370 | 0,249 | 0,421 | 0,446 | 0,078 | 0,490 | 0,067 | 0,222 | 2,836 |
| 1999/00 | 1,338 | 0,710 | 2,053 | 0,126 | 0,162 | 0,143 | 5,015 | 0,738 | 0,104 | 0,149 | 0,057 | 0,053 | 10,649 |
| 2000/01 | 0,095 | 4,003 | 3,610 | 13,749 | 1,834 | 13,884 | 0,479 | 0,296 | 0,077 | 0,078 | 0,060 | 0,065 | 38,230 |
| 2001/02 | 0,125 | 0,303 | 0,073 | 0,151 | 0,100 | 0,167 | 0,979 | 0,844 | 0,460 | 0,066 | 0,077 | 0,246 | 3,591 |
| 2002/03 | 2,572 | 2,747 | 4,514 | 10,844 | 4,115 | 1,385 | 3,753 | 2,387 | 0,138 | 0,075 | 0,066 | 0,081 | 32,677 |
| 2003/04 | 3,664 | 1,219 | 1,274 | 2,859 | 2,125 | 3,773 | 1,843 | 1,828 | 0,340 | 0,085 | 0,097 | 0,167 | 19,274 |
| 2004/05 | 0,387 | 0,139 | 2,145 | 0,754 | 0,108 | 1,258 | 1,176 | 0,389 | 0,090 | 0,065 | 0,063 | 0,059 | 6,634 |
| 2005/06 | 3,770 | 4,545 | 1,850 | 0,720 | 2,614 | 3,022 | 2,695 | 0,212 | 0,259 | 0,073 | 0,064 | 0,101 | 19,926 |
| 2006/07 | 3,545 | 1,476 | 0,615 | 0,906 | 4,906 | 8,176 | 3,435 | 4,714 | 1,010 | 0,128 | 0,075 | 0,090 | 29,077 |
| 2007/08 | 0,113 | 0,093 | 0,065 | 0,181 | 0,183 | 0,753 | 4,522 | 12,426 | 2,556 | 0,197 | 0,086 | 0,082 | 21,258 |
| 2008/09 | 0,989 | 0,847 | 4,013 | 1,938 | 0,551 | 2,386 | 0,971 | 0,744 | 0,357 | 0,079 | 0,068 | 0,070 | 13,013 |
| 2009/10 | 0,100 | 0,350 | 8,994 | 6,293 | 5,747 | 5,759 | 0,700 | 1,416 | 2,942 | 0,161 | 0,081 | 0,080 | 32,622 |
| 2010/11 | 0,291 | 0,106 | 4,516 | 2,075 | 2,130 | 3,095 | 1,786 | 0,618 | 0,116 | 0,081 | 0,073 | 0,064 | 14,950 |
| 2011/12 | 0,062 | 0,486 | 0,085 | 0,068 | 0,214 | 0,388 | 4,903 | 0,807 | 0,087 | 0,063 | 0,055 | 0,061 | 7,279 |
| 2012/13 | 0,160 | 0,336 | 0,503 | 4,643 | 2,991 | 11,526 | 1,718 | 3,374 | 1,265 | 0,224 | 0,087 | 0,085 | 26,911 |
| 2013/14 | 0,317 | 0,950 | 2,760 | 4,659 | 4,963 | 1,760 | 1,464 | 0,387 | 0,282 | 0,078 | 0,067 | 0,071 | 17,757 |
| 2014/15 | 0,382 | 3,747 | 0,489 | 1,682 | 3,414 | 1,902 | 0,420 | 0,101 | 1,462 | 0,099 | 0,077 | 0,074 | 13,849 |
| 2015/16 | 0,181 | 0,095 | 0,072 | 3,865 | 5,399 | 4,746 | 8,007 | 1,637 | 0,153 | 0,085 | 0,073 | 0,070 | 24,383 |
| 2016/17 | 0,070 | 1,939 | 0,123 | 0,078 | 0,819 | 0,329 | 0,071 | 0,572 | 0,174 | 0,070 | 0,075 | 0,061 | 4,379 |
| 2017/18 | 0,059 | 0,067 | 0,234 | 1,468 | 2,659 | 10,845 | 4,955 | 1,599 | 1,637 | 0,637 | 0,085 | 0,081 | 24,325 |

984. Río Cerratón de la Pedraja bajo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,51 | 9,84 | 12,66 | 13,75 | 14,61 | 14,30 | 16,17 | 13,84 | 6,72 | 2,44 | 3,79 | 2,86 | 51,87 |
| Mínimo | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 2,49 |
| Media | 0,77 | 1,34 | 2,02 | 2,53 | 2,48 | 3,13 | 2,31 | 1,98 | 0,82 | 0,19 | 0,14 | 0,26 | 17,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 2,65 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,11 | 0,14 | 0,08 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 3,07 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,14 | 0,17 | 0,10 | 0,18 | 0,09 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 4,01 |
| Percentil 25% | 0,08 | 0,11 | 0,13 | 0,25 | 0,30 | 0,42 | 0,55 | 0,47 | 0,12 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 9,20 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,36 | 0,61 | 1,15 | 1,53 | 1,53 | 1,70 | 1,16 | 0,34 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 15,14 |
| Desviación típica | 1,49 | 2,09 | 2,89 | 3,17 | 2,86 | 3,72 | 2,51 | 2,46 | 1,22 | 0,33 | 0,43 | 0,52 | 12,11 |
| Coef. Variación | 1,93 | 1,55 | 1,43 | 1,25 | 1,15 | 1,19 | 1,09 | 1,24 | 1,48 | 1,74 | 3,10 | 2,02 | 0,67 |

Serie completa

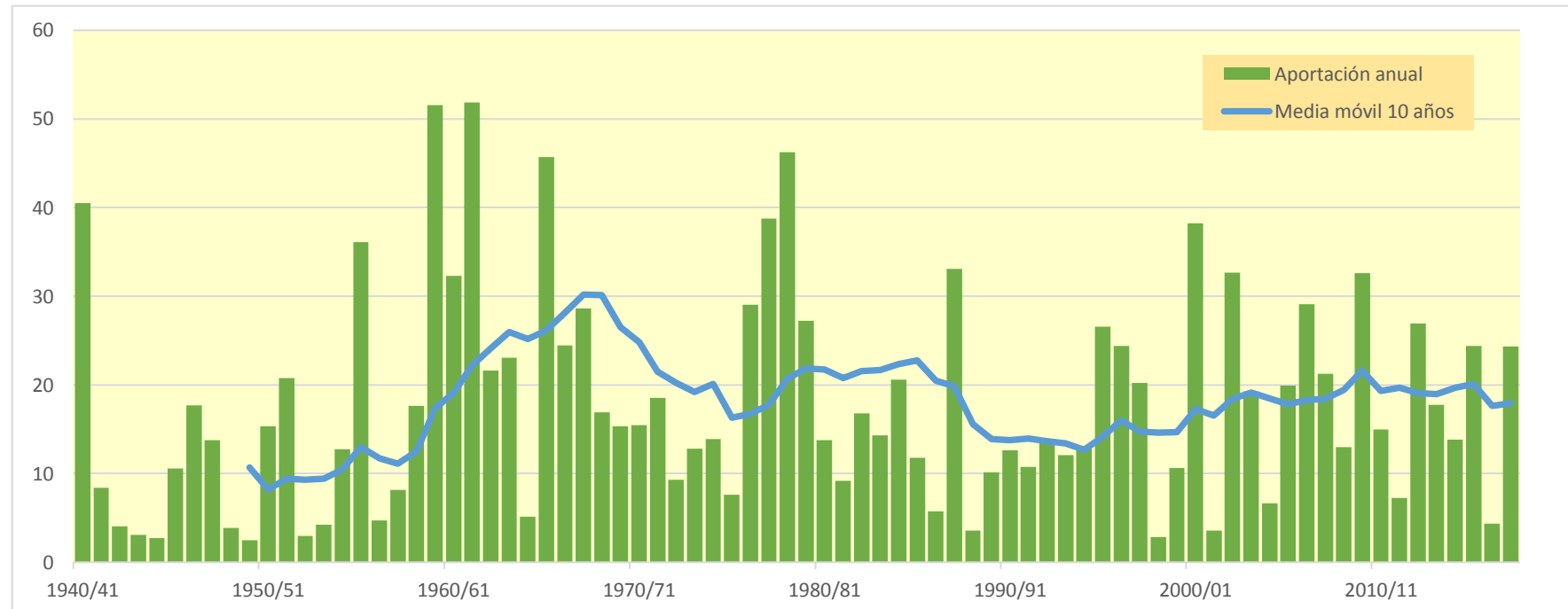
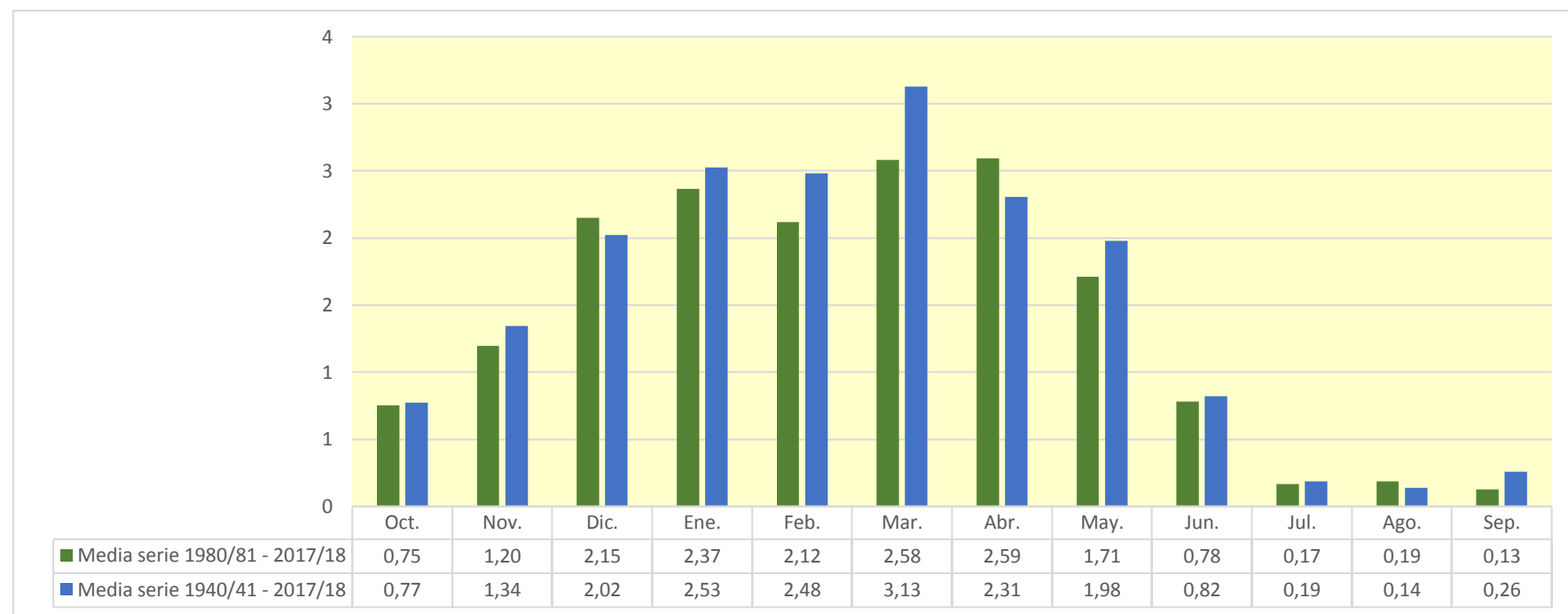
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,91 | 5,95 | 8,99 | 13,75 | 5,75 | 13,88 | 16,17 | 12,43 | 6,72 | 1,15 | 3,79 | 0,44 | 38,23 |
| Mínimo | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 2,84 |
| Media | 0,75 | 1,20 | 2,15 | 2,37 | 2,12 | 2,58 | 2,59 | 1,71 | 0,78 | 0,17 | 0,19 | 0,13 | 16,74 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 3,11 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,10 | 0,08 | 0,20 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 3,59 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,15 | 0,16 | 0,11 | 0,36 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 5,34 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,16 | 0,26 | 0,36 | 0,39 | 0,41 | 0,77 | 0,53 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 10,68 |
| Percentil 50% | 0,15 | 0,53 | 1,15 | 1,07 | 1,98 | 1,34 | 1,79 | 0,84 | 0,26 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 14,10 |
| Desviación típica | 1,20 | 1,58 | 2,62 | 3,03 | 1,77 | 3,35 | 2,94 | 2,19 | 1,25 | 0,20 | 0,61 | 0,10 | 9,20 |
| Coef. Variación | 1,59 | 1,32 | 1,22 | 1,28 | 0,84 | 1,30 | 1,13 | 1,28 | 1,60 | 1,23 | 3,26 | 0,79 | 0,55 |

Serie para asignación y reserva



986. Río Oca en Briviesca

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 5,515 | 2,709 | 1,697 | 5,837 | 16,011 | 6,070 | 7,983 | 27,680 | 6,902 | 1,293 | 0,766 | 0,717 | 83,179 |
| 1941/42 | 0,686 | 1,954 | 0,727 | 3,578 | 0,708 | 3,689 | 6,120 | 1,791 | 2,229 | 0,667 | 0,728 | 0,796 | 23,673 |
| 1942/43 | 0,868 | 0,605 | 0,926 | 3,229 | 1,179 | 0,903 | 1,637 | 0,642 | 0,553 | 0,563 | 0,521 | 1,350 | 12,976 |
| 1943/44 | 0,786 | 0,882 | 1,219 | 0,510 | 0,628 | 1,281 | 1,243 | 0,806 | 0,526 | 0,452 | 0,434 | 0,940 | 9,707 |
| 1944/45 | 0,614 | 0,523 | 0,771 | 0,419 | 4,043 | 0,693 | 0,434 | 0,450 | 0,399 | 0,379 | 0,622 | 0,375 | 9,723 |
| 1945/46 | 0,415 | 0,456 | 1,912 | 0,469 | 0,482 | 1,219 | 8,677 | 7,464 | 0,669 | 0,406 | 0,374 | 0,364 | 22,908 |
| 1946/47 | 0,348 | 0,344 | 0,762 | 0,610 | 10,920 | 18,134 | 1,323 | 3,139 | 0,813 | 0,406 | 0,418 | 0,885 | 38,103 |
| 1947/48 | 0,436 | 0,435 | 1,687 | 17,567 | 1,161 | 1,092 | 2,617 | 3,433 | 0,431 | 0,371 | 0,356 | 0,360 | 29,946 |
| 1948/49 | 0,363 | 0,340 | 0,405 | 0,336 | 0,314 | 0,877 | 0,507 | 0,658 | 0,412 | 0,333 | 0,324 | 5,980 | 10,849 |
| 1949/50 | 0,445 | 0,517 | 0,393 | 0,337 | 0,888 | 0,641 | 0,559 | 1,974 | 1,123 | 0,326 | 0,304 | 0,296 | 7,804 |
| 1950/51 | 0,357 | 0,417 | 1,100 | 2,224 | 5,744 | 10,047 | 3,133 | 4,279 | 3,348 | 0,476 | 0,389 | 0,421 | 31,934 |
| 1951/52 | 0,482 | 6,890 | 1,229 | 2,047 | 1,258 | 14,986 | 4,638 | 2,659 | 0,844 | 5,691 | 0,508 | 0,432 | 41,665 |
| 1952/53 | 0,503 | 0,662 | 0,908 | 0,579 | 1,075 | 0,422 | 0,750 | 0,355 | 2,315 | 0,379 | 0,342 | 0,430 | 8,722 |
| 1953/54 | 3,017 | 0,423 | 0,365 | 0,679 | 0,787 | 1,913 | 0,437 | 2,170 | 0,599 | 0,366 | 0,365 | 0,348 | 11,469 |
| 1954/55 | 0,335 | 0,840 | 0,343 | 4,003 | 10,239 | 2,768 | 1,847 | 1,359 | 1,551 | 0,542 | 0,372 | 0,393 | 24,592 |
| 1955/56 | 1,093 | 0,944 | 11,063 | 8,111 | 0,607 | 28,441 | 11,792 | 5,055 | 0,756 | 0,443 | 0,425 | 0,470 | 69,199 |
| 1956/57 | 0,431 | 0,711 | 0,417 | 0,391 | 2,940 | 1,208 | 0,538 | 1,020 | 2,175 | 0,442 | 0,386 | 0,388 | 11,047 |
| 1957/58 | 0,377 | 0,406 | 0,506 | 1,469 | 1,363 | 6,840 | 0,912 | 0,831 | 1,683 | 0,396 | 0,414 | 0,494 | 15,690 |
| 1958/59 | 0,655 | 0,383 | 8,378 | 2,004 | 0,461 | 7,635 | 2,725 | 4,462 | 1,302 | 0,489 | 0,453 | 4,846 | 33,793 |
| 1959/60 | 4,041 | 8,288 | 23,233 | 16,019 | 18,285 | 18,621 | 1,266 | 3,372 | 0,912 | 0,556 | 0,505 | 0,783 | 95,882 |
| 1960/61 | 16,169 | 8,499 | 19,255 | 5,756 | 1,411 | 0,693 | 2,511 | 5,460 | 0,719 | 0,588 | 0,521 | 0,893 | 62,477 |
| 1961/62 | 2,015 | 20,857 | 15,149 | 18,144 | 12,119 | 26,766 | 5,767 | 3,167 | 0,855 | 0,662 | 0,636 | 0,703 | 106,840 |
| 1962/63 | 0,720 | 0,860 | 1,453 | 11,054 | 3,540 | 15,552 | 3,194 | 0,690 | 3,250 | 0,643 | 0,569 | 2,964 | 44,490 |
| 1963/64 | 0,581 | 8,393 | 3,328 | 0,597 | 12,281 | 13,167 | 5,488 | 1,141 | 0,603 | 0,540 | 0,518 | 0,534 | 47,170 |
| 1964/65 | 0,545 | 0,486 | 0,597 | 1,191 | 0,910 | 4,838 | 0,846 | 0,515 | 0,458 | 0,443 | 0,431 | 3,019 | 14,278 |
| 1965/66 | 2,037 | 9,327 | 14,853 | 14,629 | 29,730 | 1,410 | 12,350 | 2,843 | 3,808 | 0,604 | 0,523 | 0,501 | 92,615 |
| 1966/67 | 13,426 | 11,040 | 1,544 | 4,176 | 2,803 | 6,773 | 3,069 | 4,540 | 0,814 | 0,530 | 0,509 | 0,501 | 49,725 |
| 1967/68 | 0,830 | 19,802 | 3,350 | 1,659 | 12,429 | 7,981 | 6,457 | 6,542 | 0,769 | 0,562 | 0,526 | 0,509 | 61,419 |
| 1968/69 | 0,501 | 0,549 | 0,861 | 0,733 | 1,076 | 12,462 | 8,094 | 7,115 | 0,974 | 0,543 | 0,491 | 4,327 | 37,726 |
| 1969/70 | 0,579 | 0,743 | 0,963 | 22,550 | 5,126 | 1,407 | 0,579 | 0,571 | 1,022 | 0,489 | 0,568 | 0,470 | 35,066 |
| 1970/71 | 0,452 | 0,673 | 0,448 | 1,918 | 0,547 | 1,361 | 5,890 | 16,480 | 4,633 | 0,953 | 0,501 | 0,476 | 34,330 |
| 1971/72 | 0,498 | 2,686 | 0,819 | 5,048 | 16,232 | 9,232 | 2,543 | 4,191 | 2,230 | 0,613 | 0,665 | 0,819 | 45,576 |
| 1972/73 | 1,156 | 0,869 | 1,577 | 3,994 | 3,456 | 1,231 | 0,594 | 4,582 | 2,188 | 0,565 | 0,576 | 0,528 | 21,316 |
| 1973/74 | 0,540 | 0,490 | 0,906 | 1,909 | 3,709 | 9,467 | 9,180 | 2,770 | 2,789 | 0,574 | 0,657 | 0,494 | 33,485 |
| 1974/75 | 1,196 | 2,638 | 0,618 | 3,025 | 1,422 | 3,984 | 7,945 | 10,301 | 1,400 | 0,545 | 0,539 | 1,023 | 34,638 |
| 1975/76 | 0,504 | 2,149 | 1,471 | 2,247 | 1,741 | 0,923 | 8,989 | 0,890 | 0,745 | 0,635 | 1,307 | 0,795 | 22,396 |
| 1976/77 | 0,708 | 0,976 | 6,010 | 9,627 | 7,836 | 3,407 | 4,097 | 11,510 | 12,915 | 2,541 | 0,730 | 0,513 | 60,871 |
| 1977/78 | 2,121 | 0,556 | 6,874 | 11,153 | 15,630 | 11,217 | 19,552 | 7,591 | 4,862 | 0,650 | 0,589 | 0,565 | 81,361 |
| 1978/79 | 0,558 | 0,578 | 9,721 | 21,820 | 23,481 | 23,408 | 5,270 | 4,385 | 1,562 | 0,911 | 0,636 | 1,459 | 93,791 |
| 1979/80 | 4,402 | 6,203 | 4,625 | 4,964 | 2,803 | 9,044 | 5,706 | 12,335 | 3,004 | 0,788 | 0,678 | 0,610 | 55,162 |
| 1980/81 | 0,657 | 2,608 | 3,942 | 4,689 | 3,514 | 2,734 | 11,386 | 2,110 | 0,658 | 0,634 | 0,572 | 0,784 | 34,287 |
| 1981/82 | 0,562 | 0,533 | 10,071 | 2,604 | 3,497 | 1,358 | 0,541 | 2,144 | 0,581 | 0,509 | 0,481 | 0,855 | 23,739 |
| 1982/83 | 0,820 | 4,305 | 5,635 | 0,714 | 1,566 | 2,409 | 9,103 | 2,420 | 0,844 | 0,575 | 8,174 | 0,674 | 37,235 |
| 1983/84 | 0,506 | 0,535 | 2,854 | 2,443 | 8,399 | 5,109 | 3,861 | 10,498 | 2,230 | 0,567 | 0,511 | 0,491 | 38,005 |
| 1984/85 | 1,257 | 11,010 | 2,181 | 2,202 | 9,437 | 3,987 | 7,015 | 5,673 | 1,166 | 0,791 | 0,522 | 0,495 | 45,734 |
| 1985/86 | 0,532 | 1,338 | 1,195 | 3,377 | 7,543 | 3,895 | 6,010 | 0,971 | 0,488 | 0,456 | 0,441 | 1,238 | 27,485 |
| 1986/87 | 0,625 | 0,431 | 1,007 | 1,636 | 6,006 | 2,865 | 2,891 | 0,559 | 0,477 | 0,496 | 0,421 | 0,525 | 17,939 |
| 1987/88 | 2,747 | 2,034 | 1,261 | 7,000 | 5,074 | 1,605 | 33,209 | 7,544 | 5,434 | 1,037 | 0,533 | 0,509 | 67,989 |
| 1988/89 | 0,499 | 0,475 | 0,465 | 0,449 | 0,534 | 0,488 | 4,412 | 1,719 | 0,481 | 0,874 | 0,440 | 0,483 | 11,318 |
| 1989/90 | 0,403 | 0,827 | 5,973 | 3,218 | 0,569 | 0,457 | 5,022 | 2,630 | 1,478 | 0,428 | 0,395 | 0,402 | 21,801 |
| 1990/91 | 1,520 | 1,094 | 0,821 | 2,476 | 4,431 | 10,882 | 8,023 | 1,606 | 0,487 | 0,441 | 0,420 | 0,848 | 33,049 |
| 1991/92 | 0,598 | 1,661 | 0,434 | 0,407 | 0,462 | 3,694 | 1,713 | 1,244 | 15,286 | 0,872 | 0,546 | 0,457 | 27,375 |
| 1992/93 | 9,168 | 0,666 | 2,243 | 0,484 | 2,315 | 2,846 | 4,062 | 5,841 | 4,367 | 0,560 | 0,475 | 1,140 | 34,166 |
| 1993/94 | 4,516 | 0,668 | 1,320 | 5,890 | 6,202 | 0,957 | 0,598 | 3,086 | 0,749 | 0,440 | 0,413 | 0,533 | 25,372 |
| 1994/95 | 1,319 | 2,046 | 3,532 | 6,039 | 9,465 | 1,541 | 0,511 | 1,824 | 1,011 | 0,458 | 0,400 | 0,447 | 28,594 |
| 1995/96 | 0,374 | 1,464 | 17,199 | 11,661 | 7,490 | 7,940 | 3,433 | 1,718 | 0,532 | 0,470 | 0,475 | 0,490 | 53,245 |
| 1996/97 | 0,434 | 3,090 | 20,104 | 11,887 | 0,965 | 0,523 | 0,501 | 7,345 | 3,117 | 2,219 | 1,518 | 0,515 | 52,217 |
| 1997/98 | 0,542 | 12,554 | 12,934 | 1,840 | 0,994 | 1,091 | 5,846 | 3,770 | 0,797 | 0,495 | 0,469 | 1,105 | 42,437 |
| 1998/99 | 0,480 | 0,513 | 0,456 | 1,154 | 1,558 | 1,113 | 1,134 | 1,239 | 0,461 | 1,349 | 0,439 | 0,936 | 10,831 |
| 1999/00 | 2,482 | 1,583 | 4,024 | 0,553 | 0,645 | 0,652 | 9,015 | 1,475 | 0,491 | 0,525 | 0,392 | 0,380 | 22,218 |
| 2000/01 | 0,467 | 6,547 | 6,491 | 25,564 | 3,768 | 26,466 | 1,006 | 0,772 | 0,451 | 0,485 | 0,416 | 0,415 | 72,845 |
| 2001/02 | 0,601 | 1,030 | 0,409 | 0,767 | 0,546 | 0,918 | 2,177 | 2,805 | 1,369 | 0,394 | 0,460 | 0,644 | 12,121 |
| 2002/03 | 5,011 | 5,126 | 8,866 | 23,879 | 8,447 | 2,716 | 7,173 | 6,272 | 0,575 | 0,488 | 0,470 | 0,574 | 69,597 |
| 2003/04 | 8,057 | 3,226 | 2,767 | 6,681 | 4,220 | 6,782 | 3,982 | 5,072 | 1,072 | 0,534 | 0,616 | 0,693 | 43,702 |
| 2004/05 | 1,056 | 0,816 | 3,696 | 2,136 | 0,534 | 3,167 | 2,553 | 0,934 | 0,504 | 0,464 | 0,459 | 0,443 | 16,763 |
| 2005/06 | 7,230 | 10,125 | 4,292 | 1,649 | 5,414 | 6,322 | 6,277 | 0,659 | 0,768 | 0,492 | 0,477 | 0,553 | 44,258 |
| 2006/07 | 6,091 | 2,805 | 1,487 | 2,282 | 10,153 | 14,658 | 6,056 | 9,486 | 1,939 | 0,572 | 0,499 | 0,511 | 56,540 |
| 2007/08 | 0,530 | 0,530 | 0,451 | 0,706 | 0,671 | 2,018 | 10,099 | 27,774 | 5,918 | 0,657 | 0,516 | 0,520 | 50,390 |
| 2008/09 | 2,667 | 2,343 | 8,002 | 4,109 | 1,517 | 4,881 | 2,675 | 2,070 | 1,278 | 0,518 | 0,495 | 0,504 | 31,057 |
| 2009/10 | 0,530 | 0,879 | 16,894 | 11,871 | 10,421 | 10,193 | 1,656 | 2,856 | 6,138 | 0,619 | 0,515 | 0,524 | 63,097 |
| 2010/11 | 1,207 | 0,563 | 8,106 | 3,674 | 4,165 | 6,509 | 3,619 | 1,408 | 0,561 | 0,540 | 0,483 | 0,463 | 31,297 |
| 2011/12 | 0,454 | 1,213 | 0,540 | 0,556 | 0,606 | 1,505 | 9,216 | 1,586 | 0,461 | 0,430 | 0,405 | 0,480 | 17,453 |
| 2012/13 | 0,739 | 1,198 | 1,351 | 9,812 | 6,688 | 23,009 | 4,935 | 8,616 | 2,868 | 0,753 | 0,532 | 0,523 | 61,025 |
| 2013/14 | 0,783 | 2,893 | 5,785 | 9,209 | 9,189 | 3,705 | 2,864 | 1,095 | 0,745 | 0,513 | 0,488 | 0,697 | 37,965 |
| 2014/15 | 0,875 | 7,755 | 1,604 | 3,634 | 6,301 | 6,147 | 1,054 | 0,596 | 2,947 | 0,580 | 0,557 | 0,540 | 32,589 |
| 2015/16 | 0,700 | 0,544 | 0,502 | 7,392 | 11,055 | 8,890 | 14,191 | 2,684 | 0,649 | 0,556 | 0,529 | 0,513 | 48,207 |
| 2016/17 | 0,501 | 4,251 | 0,564 | 0,556 | 2,333 | 1,112 | 0,521 | 1,291 | 0,667 | 0,467 | 0,555 | 0,442 | 13,261 |
| 2017/18 | 0,430 | 0,443 | 0,963 | 4,285 | 6,282 | 20,775 | 9,512 | 3,083 | 3,864 | 1,785 | 0,540 | 0,530 | 52,490 |

986. Río Oca en Briviesca

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 16,17 | 20,86 | 23,23 | 25,56 | 29,73 | 28,44 | 33,21 | 27,77 | 15,29 | 5,69 | 8,17 | 5,98 | 106,84 |
| Mínimo | 0,33 | 0,34 | 0,34 | 0,34 | 0,31 | 0,42 | 0,43 | 0,36 | 0,40 | 0,33 | 0,30 | 0,30 | 7,80 |
| Media | 1,79 | 2,93 | 4,14 | 5,21 | 5,26 | 6,38 | 4,94 | 4,18 | 1,96 | 0,70 | 0,62 | 0,84 | 38,94 |

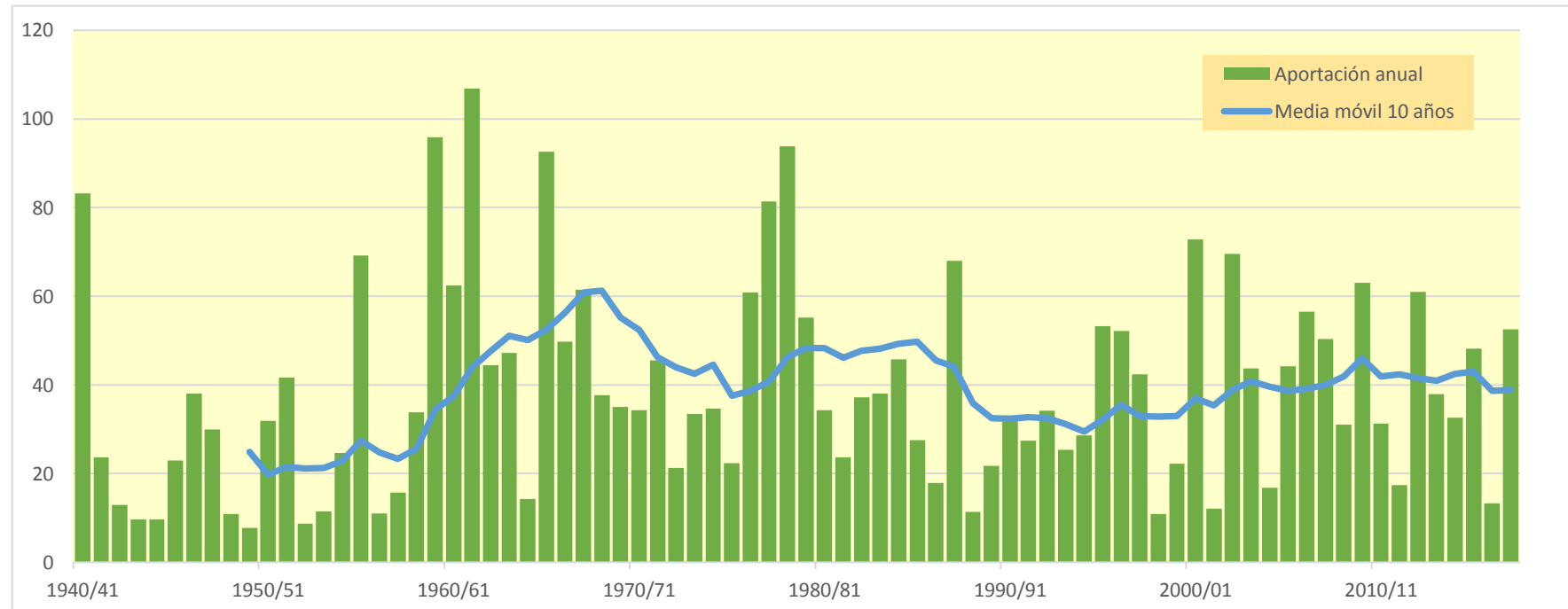
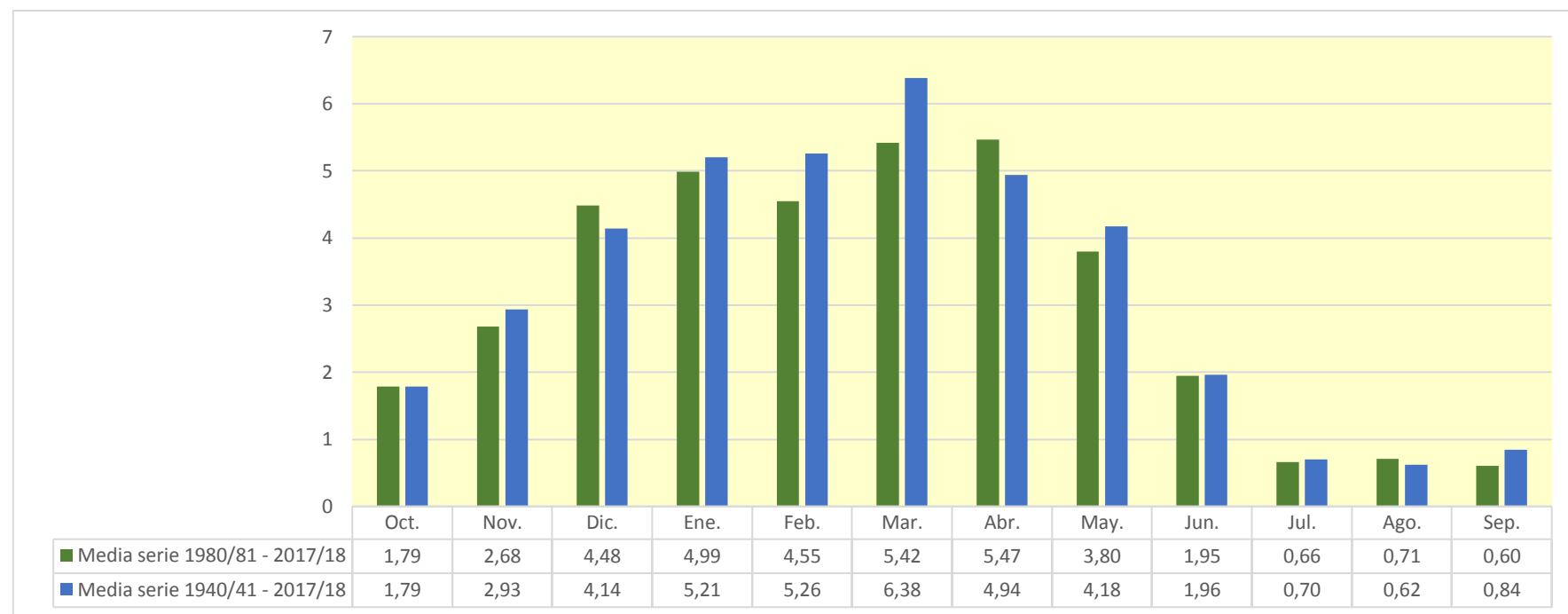
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,34 | 0,34 | 0,36 | 0,34 | 0,43 | 0,45 | 0,44 | 0,43 | 0,41 | 0,33 | 0,32 | 0,34 | 8,51 |
| Percentil 5% | 0,37 | 0,42 | 0,41 | 0,42 | 0,53 | 0,62 | 0,51 | 0,57 | 0,46 | 0,38 | 0,36 | 0,37 | 10,66 |
| Percentil 10% | 0,43 | 0,44 | 0,45 | 0,50 | 0,56 | 0,82 | 0,55 | 0,66 | 0,48 | 0,40 | 0,39 | 0,40 | 11,42 |
| Percentil 25% | 0,50 | 0,54 | 0,78 | 0,86 | 1,01 | 1,24 | 1,28 | 1,24 | 0,60 | 0,46 | 0,43 | 0,47 | 22,26 |
| Percentil 50% | 0,64 | 0,96 | 1,52 | 2,81 | 3,51 | 3,69 | 3,74 | 2,67 | 0,94 | 0,54 | 0,50 | 0,52 | 34,31 |
| Desviación típica | 2,83 | 4,15 | 5,34 | 6,04 | 5,69 | 7,00 | 5,00 | 5,01 | 2,50 | 0,68 | 0,88 | 0,97 | 23,04 |
| Coef. Variación | 1,58 | 1,41 | 1,29 | 1,16 | 1,08 | 1,10 | 1,01 | 1,20 | 1,28 | 0,98 | 1,43 | 1,15 | 0,59 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,17 | 12,55 | 20,10 | 25,56 | 11,06 | 26,47 | 33,21 | 27,77 | 15,29 | 2,22 | 8,17 | 1,24 | 72,85 |
| Mínimo | 0,37 | 0,43 | 0,41 | 0,41 | 0,46 | 0,46 | 0,50 | 0,56 | 0,45 | 0,39 | 0,39 | 0,38 | 10,83 |
| Media | 1,79 | 2,68 | 4,48 | 4,99 | 4,55 | 5,42 | 5,47 | 3,80 | 1,95 | 0,66 | 0,71 | 0,60 | 37,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,38 | 0,44 | 0,42 | 0,42 | 0,49 | 0,47 | 0,50 | 0,57 | 0,45 | 0,41 | 0,39 | 0,39 | 11,01 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,47 | 0,45 | 0,48 | 0,53 | 0,52 | 0,52 | 0,65 | 0,46 | 0,43 | 0,40 | 0,41 | 12,00 |
| Percentil 10% | 0,45 | 0,52 | 0,46 | 0,56 | 0,56 | 0,84 | 0,58 | 0,89 | 0,48 | 0,44 | 0,41 | 0,44 | 15,71 |
| Percentil 25% | 0,51 | 0,67 | 0,97 | 1,27 | 1,12 | 1,40 | 1,83 | 1,32 | 0,54 | 0,47 | 0,44 | 0,48 | 24,15 |
| Percentil 50% | 0,68 | 1,40 | 2,50 | 2,91 | 4,19 | 3,02 | 4,02 | 2,13 | 0,78 | 0,53 | 0,48 | 0,52 | 34,23 |
| Desviación típica | 2,32 | 3,08 | 5,09 | 5,81 | 3,43 | 6,29 | 5,78 | 4,79 | 2,74 | 0,38 | 1,26 | 0,21 | 17,25 |
| Coef. Variación | 1,30 | 1,15 | 1,14 | 1,17 | 0,75 | 1,16 | 1,06 | 1,26 | 1,41 | 0,57 | 1,76 | 0,35 | 0,46 |



987. Río Oca aguas abajo del Río Matapán

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 7,819 | 3,266 | 2,279 | 10,086 | 20,062 | 7,957 | 9,319 | 40,475 | 10,149 | 1,780 | 1,195 | 1,153 | 115,541 |
| 1941/42 | 1,100 | 2,600 | 1,164 | 5,407 | 1,168 | 4,078 | 6,979 | 2,185 | 2,633 | 1,038 | 1,203 | 1,661 | 31,216 |
| 1942/43 | 1,312 | 0,923 | 1,303 | 3,627 | 1,567 | 1,202 | 1,935 | 0,930 | 0,832 | 0,838 | 0,782 | 1,726 | 16,977 |
| 1943/44 | 1,067 | 1,310 | 1,661 | 0,751 | 1,335 | 1,523 | 1,474 | 1,063 | 0,788 | 0,675 | 0,647 | 1,244 | 13,539 |
| 1944/45 | 1,362 | 0,860 | 1,446 | 2,741 | 5,391 | 0,926 | 0,637 | 0,678 | 0,606 | 0,567 | 0,862 | 0,556 | 16,633 |
| 1945/46 | 0,668 | 0,708 | 2,376 | 0,648 | 0,655 | 1,410 | 10,002 | 8,256 | 0,891 | 0,570 | 0,534 | 0,517 | 27,235 |
| 1946/47 | 0,506 | 0,540 | 1,849 | 0,769 | 14,752 | 22,460 | 1,624 | 4,439 | 1,095 | 0,581 | 0,599 | 1,265 | 50,479 |
| 1947/48 | 0,772 | 0,752 | 2,309 | 25,460 | 1,451 | 1,295 | 3,236 | 3,896 | 0,620 | 0,545 | 0,536 | 0,548 | 41,420 |
| 1948/49 | 0,598 | 0,533 | 0,582 | 0,501 | 0,463 | 1,305 | 0,661 | 0,940 | 0,606 | 0,487 | 0,458 | 9,386 | 16,520 |
| 1949/50 | 0,684 | 0,719 | 0,730 | 0,477 | 1,124 | 0,818 | 0,815 | 2,159 | 1,357 | 0,457 | 0,433 | 0,417 | 10,189 |
| 1950/51 | 0,682 | 0,553 | 1,732 | 2,675 | 6,478 | 12,564 | 3,551 | 4,848 | 4,234 | 0,679 | 0,526 | 0,596 | 39,117 |
| 1951/52 | 0,816 | 7,145 | 1,495 | 2,543 | 1,623 | 19,121 | 6,192 | 2,934 | 1,102 | 7,968 | 0,684 | 0,582 | 52,206 |
| 1952/53 | 0,803 | 0,900 | 1,215 | 0,758 | 2,293 | 0,564 | 1,022 | 0,502 | 3,317 | 0,516 | 0,469 | 0,657 | 13,016 |
| 1953/54 | 4,088 | 0,567 | 0,580 | 2,709 | 1,987 | 2,378 | 0,597 | 3,129 | 0,805 | 0,503 | 0,502 | 0,480 | 18,326 |
| 1954/55 | 0,469 | 1,040 | 0,495 | 4,444 | 12,165 | 3,082 | 1,988 | 1,608 | 2,112 | 0,719 | 0,492 | 0,529 | 29,145 |
| 1955/56 | 1,623 | 1,137 | 13,774 | 11,116 | 0,789 | 46,544 | 16,888 | 7,894 | 1,023 | 0,670 | 0,646 | 0,732 | 102,836 |
| 1956/57 | 0,756 | 1,689 | 0,644 | 0,595 | 3,960 | 1,417 | 0,747 | 1,382 | 3,215 | 0,639 | 0,569 | 0,591 | 16,205 |
| 1957/58 | 0,568 | 0,858 | 0,885 | 2,205 | 1,729 | 8,044 | 1,118 | 1,055 | 2,053 | 0,577 | 0,643 | 0,765 | 20,499 |
| 1958/59 | 1,219 | 1,256 | 14,604 | 2,506 | 0,646 | 13,208 | 3,263 | 10,264 | 3,029 | 1,342 | 0,774 | 8,497 | 60,607 |
| 1959/60 | 6,935 | 11,907 | 38,410 | 25,443 | 25,772 | 24,350 | 1,746 | 4,029 | 1,329 | 0,922 | 0,870 | 1,186 | 142,900 |
| 1960/61 | 19,375 | 9,563 | 33,290 | 10,642 | 1,920 | 1,113 | 3,072 | 6,694 | 1,206 | 0,988 | 0,894 | 1,363 | 90,121 |
| 1961/62 | 2,825 | 31,354 | 17,021 | 24,400 | 22,305 | 36,262 | 8,849 | 6,043 | 1,549 | 1,162 | 1,123 | 1,182 | 154,073 |
| 1962/63 | 1,269 | 1,708 | 2,999 | 12,851 | 4,769 | 19,130 | 3,781 | 1,147 | 4,212 | 1,104 | 0,993 | 4,231 | 58,194 |
| 1963/64 | 1,003 | 9,392 | 3,964 | 0,989 | 13,457 | 15,178 | 6,480 | 1,561 | 0,975 | 0,893 | 0,865 | 0,876 | 55,633 |
| 1964/65 | 1,095 | 0,971 | 1,249 | 2,312 | 1,418 | 6,795 | 1,377 | 0,828 | 0,760 | 0,735 | 0,716 | 3,568 | 21,823 |
| 1965/66 | 2,594 | 10,236 | 18,023 | 16,162 | 35,972 | 2,205 | 13,931 | 3,679 | 6,129 | 0,926 | 0,818 | 0,789 | 111,464 |
| 1966/67 | 16,827 | 16,907 | 2,385 | 5,164 | 3,406 | 7,396 | 3,652 | 6,578 | 1,189 | 0,905 | 0,798 | 0,815 | 66,022 |
| 1967/68 | 1,267 | 27,468 | 4,570 | 2,063 | 14,660 | 9,681 | 7,438 | 8,174 | 1,262 | 0,866 | 0,827 | 0,792 | 79,068 |
| 1968/69 | 0,783 | 0,905 | 1,209 | 0,999 | 1,403 | 13,133 | 9,315 | 8,097 | 1,347 | 0,799 | 0,747 | 6,071 | 44,810 |
| 1969/70 | 0,850 | 1,170 | 2,142 | 32,723 | 10,853 | 1,874 | 0,871 | 0,861 | 1,964 | 0,760 | 0,911 | 0,749 | 55,729 |
| 1970/71 | 0,770 | 0,989 | 0,859 | 2,271 | 0,843 | 1,980 | 7,051 | 24,180 | 5,535 | 1,300 | 0,763 | 0,745 | 47,285 |
| 1971/72 | 0,758 | 4,689 | 1,147 | 8,428 | 24,625 | 12,455 | 3,316 | 7,214 | 4,167 | 0,954 | 1,257 | 1,257 | 70,268 |
| 1972/73 | 1,704 | 1,182 | 1,973 | 4,518 | 4,305 | 1,512 | 0,945 | 5,260 | 2,529 | 0,825 | 0,968 | 0,781 | 26,501 |
| 1973/74 | 0,866 | 0,826 | 1,268 | 2,281 | 5,027 | 12,496 | 13,732 | 3,815 | 3,341 | 0,844 | 0,934 | 0,730 | 46,159 |
| 1974/75 | 1,835 | 3,412 | 0,874 | 3,788 | 1,808 | 4,584 | 11,679 | 14,578 | 1,757 | 0,797 | 0,786 | 1,366 | 47,264 |
| 1975/76 | 0,795 | 3,257 | 1,709 | 2,583 | 2,609 | 1,280 | 11,567 | 1,152 | 1,002 | 1,225 | 1,606 | 1,066 | 29,850 |
| 1976/77 | 0,993 | 1,484 | 6,810 | 10,244 | 8,437 | 3,770 | 4,565 | 15,709 | 18,875 | 4,191 | 0,980 | 0,741 | 76,798 |
| 1977/78 | 2,633 | 0,821 | 7,918 | 17,029 | 20,909 | 13,264 | 31,854 | 10,792 | 6,041 | 0,985 | 0,910 | 0,886 | 114,042 |
| 1978/79 | 1,146 | 1,282 | 10,688 | 29,506 | 29,601 | 29,068 | 6,629 | 6,579 | 2,274 | 1,280 | 0,993 | 1,985 | 121,031 |
| 1979/80 | 5,755 | 7,957 | 6,965 | 6,002 | 3,702 | 16,257 | 8,860 | 17,316 | 5,709 | 1,212 | 1,077 | 0,983 | 81,795 |
| 1980/81 | 1,413 | 3,324 | 5,478 | 5,633 | 4,026 | 3,398 | 16,077 | 2,548 | 1,012 | 0,993 | 0,905 | 1,150 | 45,956 |
| 1981/82 | 0,930 | 0,845 | 11,302 | 3,101 | 4,127 | 1,744 | 0,832 | 2,556 | 0,931 | 0,788 | 0,763 | 1,246 | 29,165 |
| 1982/83 | 1,218 | 5,220 | 7,991 | 1,005 | 2,950 | 3,745 | 12,717 | 2,877 | 1,123 | 0,923 | 18,407 | 1,006 | 59,182 |
| 1983/84 | 0,808 | 0,996 | 4,027 | 3,129 | 13,451 | 6,616 | 5,151 | 14,968 | 3,079 | 0,879 | 0,814 | 0,790 | 54,706 |
| 1984/85 | 2,029 | 16,061 | 2,976 | 2,895 | 10,042 | 5,173 | 9,217 | 7,775 | 1,812 | 2,291 | 0,813 | 0,777 | 61,861 |
| 1985/86 | 0,809 | 2,291 | 1,545 | 4,921 | 9,054 | 4,511 | 8,434 | 1,331 | 0,754 | 0,712 | 0,691 | 2,164 | 37,218 |
| 1986/87 | 0,921 | 0,673 | 1,488 | 3,041 | 7,707 | 4,060 | 3,546 | 0,799 | 0,891 | 0,841 | 0,638 | 0,762 | 25,368 |
| 1987/88 | 3,856 | 3,363 | 1,663 | 8,836 | 8,667 | 2,435 | 57,754 | 8,809 | 6,826 | 1,791 | 0,830 | 0,809 | 105,639 |
| 1988/89 | 0,819 | 0,750 | 0,815 | 0,711 | 0,892 | 0,742 | 7,374 | 2,092 | 0,746 | 2,000 | 0,694 | 0,765 | 18,399 |
| 1989/90 | 0,646 | 1,592 | 7,018 | 4,070 | 0,832 | 0,682 | 6,826 | 3,721 | 1,894 | 0,652 | 0,609 | 0,638 | 29,181 |
| 1990/91 | 2,077 | 1,710 | 1,437 | 3,078 | 7,205 | 12,652 | 15,236 | 2,857 | 0,736 | 0,674 | 0,646 | 1,327 | 49,635 |
| 1991/92 | 0,968 | 2,512 | 0,654 | 0,622 | 0,671 | 6,275 | 2,098 | 1,609 | 24,754 | 1,485 | 0,872 | 0,819 | 43,339 |
| 1992/93 | 15,315 | 0,988 | 2,887 | 0,745 | 3,528 | 3,748 | 5,364 | 7,508 | 6,225 | 0,863 | 0,754 | 1,631 | 49,555 |
| 1993/94 | 5,827 | 1,025 | 1,904 | 7,776 | 7,093 | 1,239 | 0,870 | 3,691 | 1,065 | 0,667 | 0,640 | 0,784 | 32,580 |
| 1994/95 | 1,765 | 2,561 | 4,412 | 8,576 | 14,675 | 2,063 | 0,741 | 2,931 | 1,304 | 0,970 | 0,619 | 0,704 | 41,321 |
| 1995/96 | 0,586 | 1,877 | 19,040 | 14,260 | 11,676 | 9,889 | 4,938 | 2,036 | 0,790 | 0,716 | 0,701 | 0,822 | 67,332 |
| 1996/97 | 0,711 | 3,925 | 25,359 | 16,946 | 1,303 | 0,764 | 0,728 | 9,542 | 4,209 | 3,019 | 2,381 | 0,765 | 69,652 |
| 1997/98 | 0,859 | 16,438 | 17,880 | 2,203 | 1,297 | 1,554 | 7,832 | 5,166 | 1,147 | 0,737 | 0,700 | 1,560 | 57,373 |
| 1998/99 | 0,942 | 1,029 | 0,840 | 1,680 | 2,193 | 1,383 | 1,498 | 1,772 | 0,670 | 1,739 | 0,637 | 1,254 | 15,636 |
| 1999/00 | 2,862 | 2,668 | 4,820 | 0,765 | 0,842 | 0,836 | 9,937 | 1,858 | 0,691 | 0,736 | 0,553 | 0,546 | 27,114 |
| 2000/01 | 0,899 | 7,644 | 7,176 | 31,225 | 4,185 | 32,140 | 1,308 | 1,013 | 0,643 | 0,718 | 0,601 | 0,600 | 88,152 |
| 2001/02 | 0,861 | 2,174 | 0,585 | 1,103 | 0,778 | 1,084 | 2,469 | 3,412 | 1,666 | 0,555 | 0,694 | 0,908 | 16,290 |
| 2002/03 | 5,689 | 5,655 | 11,040 | 35,660 | 13,167 | 3,244 | 9,000 | 7,370 | 0,816 | 0,699 | 0,690 | 0,788 | 93,819 |
| 2003/04 | 9,097 | 3,779 | 3,521 | 8,714 | 6,780 | 8,966 | 4,729 | 6,632 | 1,343 | 0,751 | 0,900 | 1,213 | 56,424 |
| 2004/05 | 1,460 | 1,289 | 4,681 | 2,849 | 1,549 | 3,767 | 3,771 | 1,223 | 0,713 | 0,645 | 0,635 | 0,615 | 23,198 |
| 2005/06 | 8,360 | 13,218 | 5,468 | 2,369 | 7,120 | 7,514 | 6,949 | 0,889 | 1,096 | 0,686 | 0,652 | 0,748 | 55,068 |
| 2006/07 | 6,456 | 3,129 | 1,878 | 2,756 | 11,760 | 20,851 | 9,488 | 14,363 | 2,405 | 0,804 | 0,722 | 0,761 | 75,371 |
| 2007/08 | 0,813 | 0,801 | 0,669 | 0,937 | 0,923 | 2,967 | 10,686 | 41,136 | 8,984 | 0,941 | 0,765 | 0,788 | 70,409 |
| 2008/09 | 3,505 | 3,590 | 11,585 | 5,989 | 2,542 | 6,401 | 3,073 | 2,770 | 1,725 | 0,756 | 0,726 | 0,770 | 43,431 |
| 2009/10 | 0,847 | 1,621 | 20,783 | 15,456 | 12,853 | 11,350 | 2,107 | 3,696 | 7,382 | 0,891 | 0,759 | 0,783 | 78,529 |
| 2010/11 | 1,631 | 1,018 | 10,633 | 3,992 | 4,864 | 6,854 | 4,042 | 2,075 | 0,805 | 0,770 | 0,694 | 0,663 | 38,039 |
| 2011/12 | 0,669 | 1,519 | 0,844 | 0,744 | 1,098 | 1,687 | 10,366 | 1,829 | 0,691 | 0,603 | 0,571 | 0,653 | 21,274 |
| 2012/13 | 1,132 | 1,813 | 1,565 | 12,008 | 9,982 | 29,600 | 6,017 | 10,395 | 4,249 | 1,044 | 0,756 | 0,772 | 79,332 |
| 2013/14 | 1,102 | 4,020 | 6,334 | 10,135 | 10,738 | 5,990 | 3,444 | 1,331 | 0,979 | 0,730 | 0,686 | 0,901 | 46,389 |
| 2014/15 | 1,159 | 10,977 | 3,171 | 8,149 | 14,179 | 8,635 | 1,341 | 0,860 | 3,357 | 0,854 | 0,801 | 0,784 | 54,267 |
| 2015/16 | 1,171 | 0,853 | 0,727 | 8,125 | 13,984 | 12,901 | 17,801 | 3,165 | 0,927 | 0,802 | 0,765 | 0,746 | 61,968 |
| 2016/17 | 0,740 | 5,337 | 0,800 | 0,839 | 2,702 | 1,403 | 0,726 | 1,660 | 1,007 | 0,662 | 0,758 | 0,627 | 17,261 |
| 2017/18 | 0,626 | 0,717 | 1,836 | 5,270 | 7,530 | 22,520 | 12,682 | 3,897 | 4,300 | 2,431 | 0,739 | 0,727 | 63,276 |

987. Río Oca aguas abajo del Río Matapán

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 19,37 | 31,35 | 38,41 | 35,66 | 35,97 | 46,54 | 57,75 | 41,14 | 24,75 | 7,97 | 18,41 | 9,39 | 154,07 |
| Mínimo | 0,47 | 0,53 | 0,50 | 0,48 | 0,46 | 0,56 | 0,60 | 0,50 | 0,61 | 0,46 | 0,43 | 0,42 | 10,19 |
| Media | 2,44 | 4,02 | 5,56 | 7,06 | 7,13 | 8,27 | 6,67 | 5,73 | 2,79 | 1,07 | 1,01 | 1,26 | 53,02 |

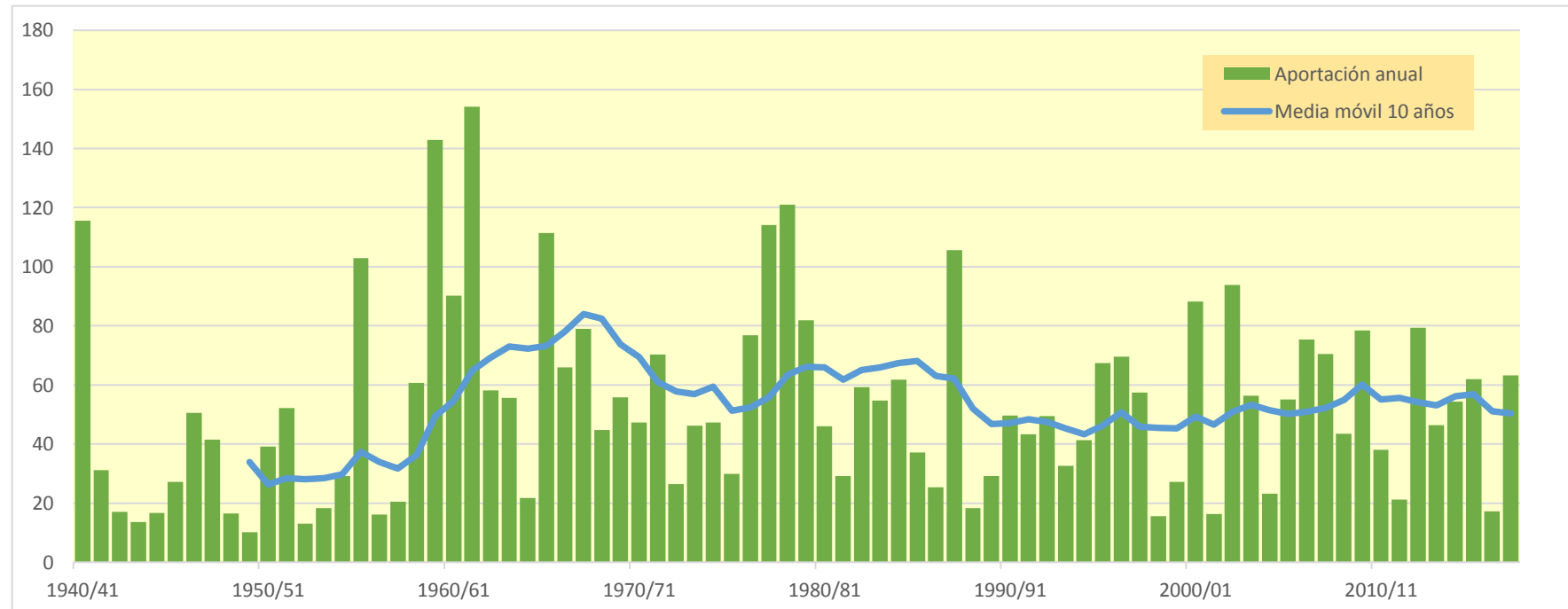
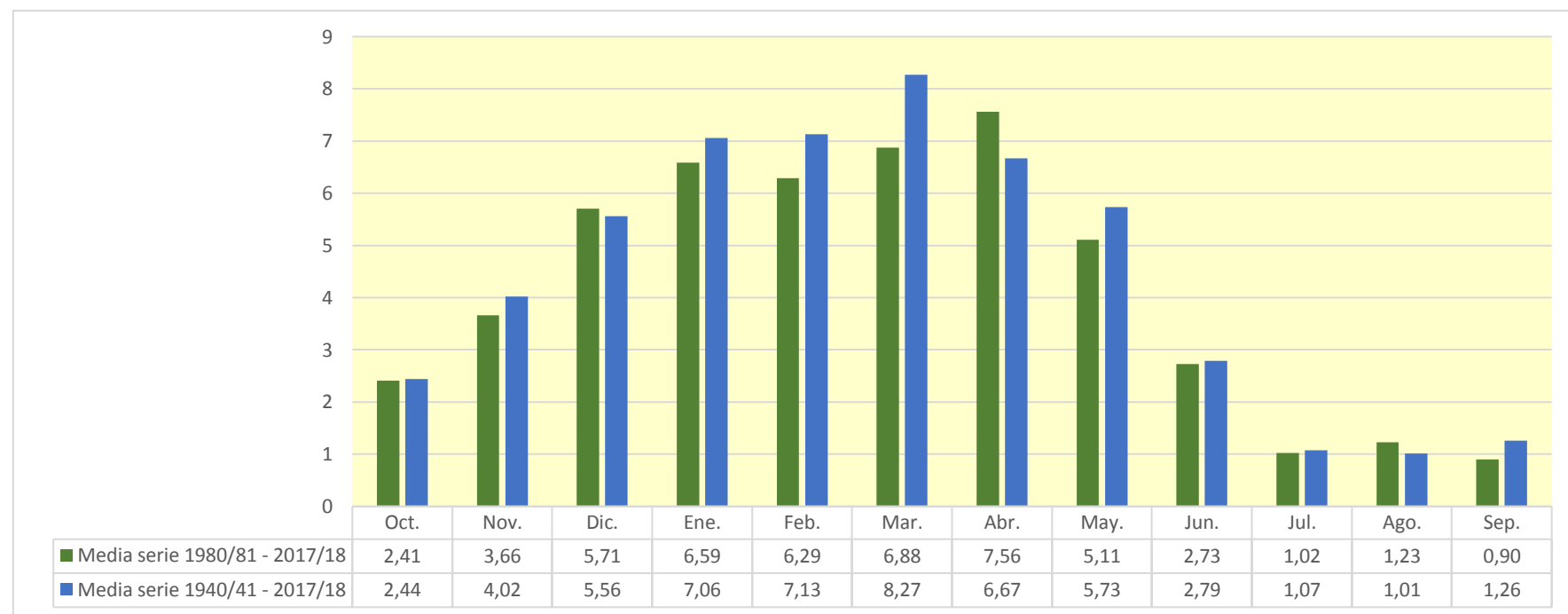
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,50 | 0,54 | 0,56 | 0,50 | 0,60 | 0,65 | 0,63 | 0,64 | 0,61 | 0,48 | 0,45 | 0,47 | 12,37 |
| Percentil 5% | 0,60 | 0,66 | 0,64 | 0,64 | 0,76 | 0,81 | 0,73 | 0,86 | 0,67 | 0,54 | 0,50 | 0,54 | 16,12 |
| Percentil 10% | 0,67 | 0,74 | 0,73 | 0,75 | 0,84 | 1,10 | 0,83 | 0,94 | 0,73 | 0,57 | 0,55 | 0,59 | 16,87 |
| Percentil 25% | 0,80 | 0,94 | 1,22 | 2,10 | 1,48 | 1,53 | 1,65 | 1,61 | 0,90 | 0,68 | 0,64 | 0,73 | 27,71 |
| Percentil 50% | 1,10 | 1,66 | 2,21 | 3,38 | 4,16 | 4,29 | 4,65 | 3,29 | 1,34 | 0,81 | 0,75 | 0,79 | 48,42 |
| Desviación típica | 3,56 | 5,71 | 7,42 | 8,28 | 7,47 | 9,34 | 7,95 | 7,30 | 3,76 | 0,98 | 2,01 | 1,50 | 31,65 |
| Coef. Variación | 1,46 | 1,42 | 1,34 | 1,17 | 1,05 | 1,13 | 1,19 | 1,27 | 1,35 | 0,92 | 1,99 | 1,19 | 0,60 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 15,31 | 16,44 | 25,36 | 35,66 | 14,67 | 32,14 | 57,75 | 41,14 | 24,75 | 3,02 | 18,41 | 2,16 | 105,64 |
| Mínimo | 0,59 | 0,67 | 0,58 | 0,62 | 0,67 | 0,68 | 0,73 | 0,80 | 0,64 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 15,64 |
| Media | 2,41 | 3,66 | 5,71 | 6,59 | 6,29 | 6,88 | 7,56 | 5,11 | 2,73 | 1,02 | 1,23 | 0,90 | 50,07 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,60 | 0,69 | 0,61 | 0,65 | 0,71 | 0,70 | 0,73 | 0,82 | 0,65 | 0,57 | 0,56 | 0,57 | 15,88 |
| Percentil 5% | 0,64 | 0,75 | 0,67 | 0,74 | 0,82 | 0,76 | 0,74 | 0,89 | 0,69 | 0,64 | 0,60 | 0,61 | 17,11 |
| Percentil 10% | 0,70 | 0,83 | 0,78 | 0,76 | 0,88 | 1,01 | 0,86 | 1,16 | 0,71 | 0,66 | 0,62 | 0,63 | 20,41 |
| Percentil 25% | 0,83 | 1,03 | 1,50 | 1,81 | 1,71 | 1,70 | 2,20 | 1,79 | 0,81 | 0,71 | 0,65 | 0,75 | 30,03 |
| Percentil 50% | 1,12 | 2,23 | 3,35 | 3,56 | 5,82 | 3,91 | 5,26 | 2,87 | 1,11 | 0,79 | 0,71 | 0,78 | 49,59 |
| Desviación típica | 3,06 | 4,06 | 6,21 | 7,76 | 4,70 | 7,69 | 9,56 | 6,99 | 4,23 | 0,57 | 2,88 | 0,33 | 22,86 |
| Coef. Variación | 1,27 | 1,11 | 1,09 | 1,18 | 0,75 | 1,12 | 1,26 | 1,37 | 1,55 | 0,56 | 2,35 | 0,37 | 0,46 |



988. Arroyo Santa Casilda bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,36 | 3,39 | 5,16 | 6,03 | 4,80 | 6,04 | 6,88 | 5,78 | 2,83 | 0,94 | 1,71 | 0,92 | 22,84 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,70 |
| Media | 0,23 | 0,44 | 0,67 | 0,92 | 0,91 | 1,03 | 0,92 | 0,81 | 0,40 | 0,12 | 0,06 | 0,09 | 6,61 |

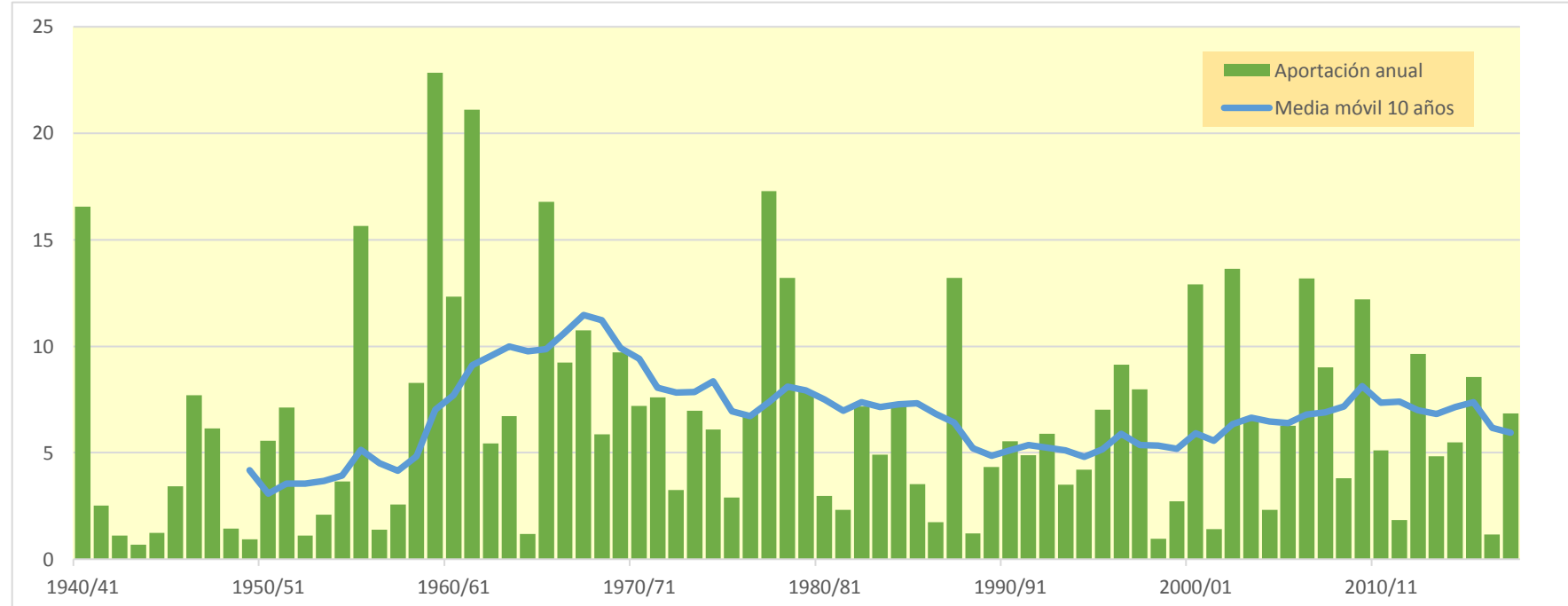
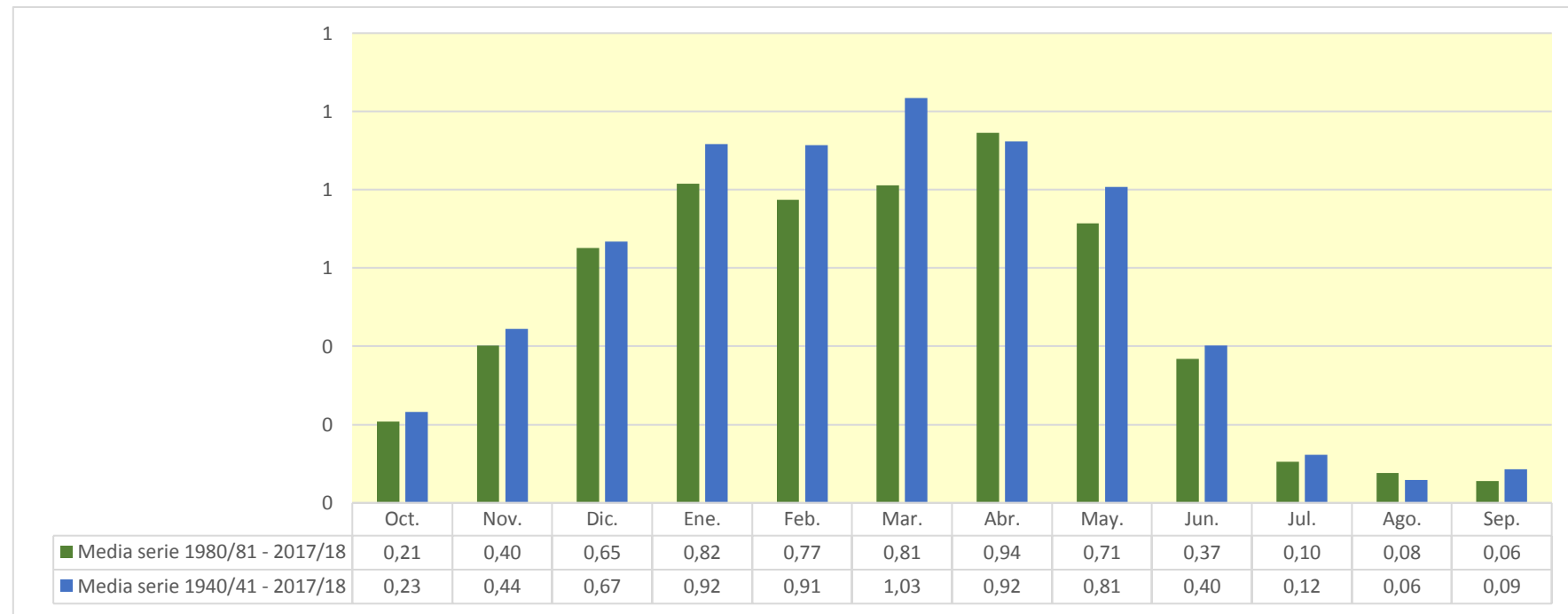
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,87 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 1,12 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,09 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 1,24 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,06 | 0,07 | 0,13 | 0,16 | 0,15 | 0,23 | 0,22 | 0,10 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 2,77 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,20 | 0,29 | 0,38 | 0,55 | 0,54 | 0,69 | 0,55 | 0,22 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | 5,87 |
| Desviación típica | 0,43 | 0,71 | 1,00 | 1,30 | 1,04 | 1,28 | 1,05 | 1,01 | 0,51 | 0,17 | 0,20 | 0,17 | 4,90 |
| Coef. Variación | 1,87 | 1,59 | 1,50 | 1,42 | 1,14 | 1,24 | 1,14 | 1,25 | 1,27 | 1,36 | 3,39 | 1,99 | 0,74 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,94 | 2,39 | 2,81 | 5,29 | 2,90 | 4,05 | 6,88 | 5,37 | 2,83 | 0,63 | 1,71 | 0,38 | 13,64 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,06 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,97 |
| Media | 0,21 | 0,40 | 0,65 | 0,82 | 0,77 | 0,81 | 0,94 | 0,71 | 0,37 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 5,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,06 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 1,04 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,14 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 1,20 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,18 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 1,64 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,10 | 0,13 | 0,19 | 0,20 | 0,12 | 0,26 | 0,23 | 0,09 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 3,10 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,22 | 0,36 | 0,40 | 0,64 | 0,53 | 0,66 | 0,46 | 0,16 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 5,30 |
| Desviación típica | 0,37 | 0,53 | 0,75 | 1,12 | 0,69 | 1,03 | 1,20 | 0,93 | 0,54 | 0,13 | 0,28 | 0,08 | 3,67 |
| Coef. Variación | 1,77 | 1,32 | 1,15 | 1,38 | 0,90 | 1,27 | 1,27 | 1,30 | 1,48 | 1,28 | 3,65 | 1,48 | 0,62 |



990. Río Oca aguas arriba del Río Homino

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 22,74 | 38,22 | 49,03 | 44,93 | 42,86 | 56,06 | 71,04 | 50,75 | 29,92 | 9,21 | 21,61 | 11,22 | 189,50 |
| Mínimo | 0,54 | 0,61 | 0,60 | 0,54 | 0,53 | 0,70 | 0,74 | 0,60 | 0,70 | 0,54 | 0,49 | 0,46 | 11,86 |
| Media | 2,87 | 4,80 | 6,67 | 8,55 | 8,64 | 9,85 | 8,01 | 6,97 | 3,41 | 1,31 | 1,19 | 1,49 | 63,77 |

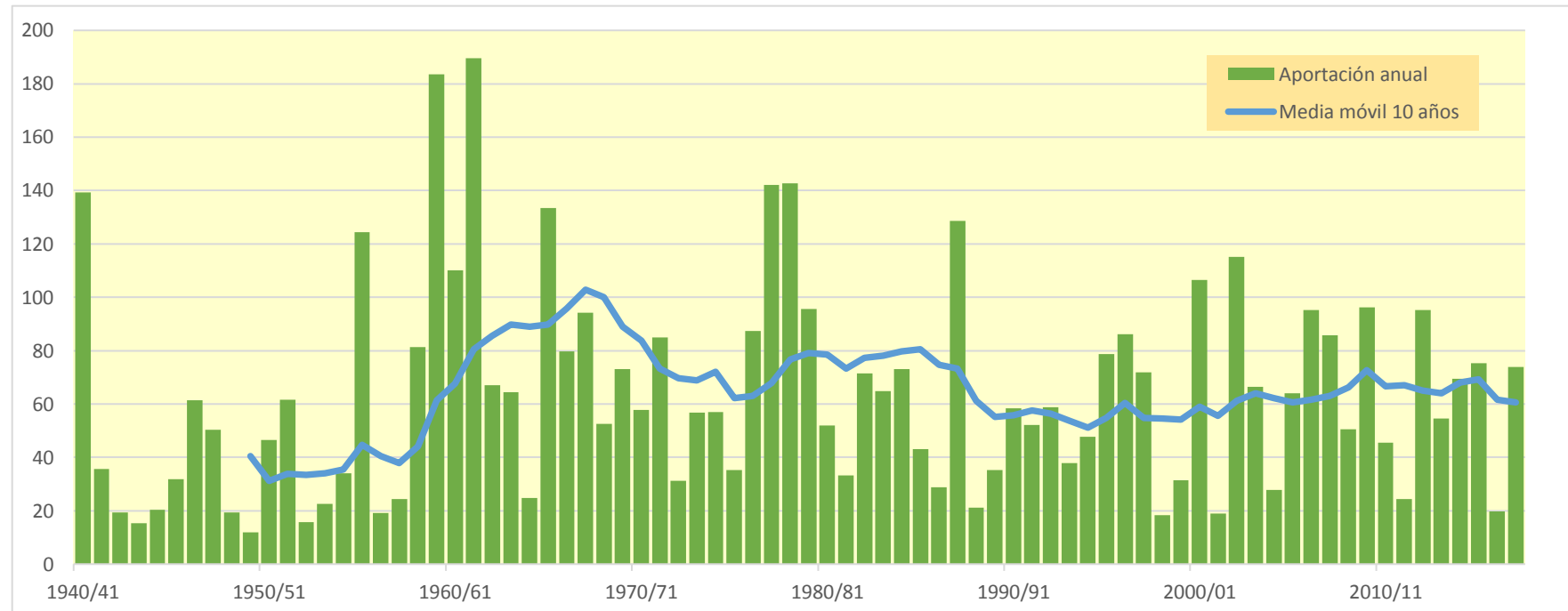
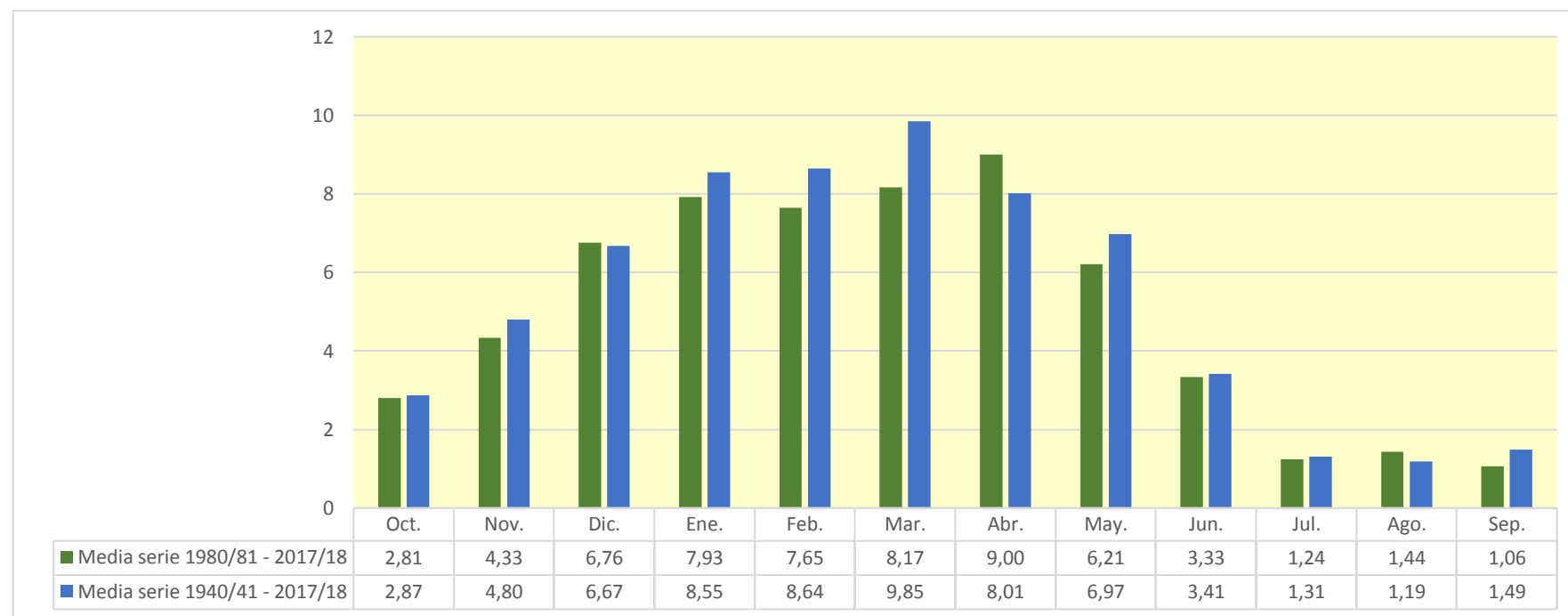
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,56 | 0,61 | 0,67 | 0,58 | 0,72 | 0,80 | 0,76 | 0,74 | 0,73 | 0,55 | 0,51 | 0,53 | 14,58 |
| Percentil 5% | 0,68 | 0,79 | 0,76 | 0,80 | 0,90 | 0,95 | 0,83 | 0,99 | 0,81 | 0,64 | 0,60 | 0,62 | 18,93 |
| Percentil 10% | 0,76 | 0,86 | 0,86 | 0,90 | 1,11 | 1,32 | 0,95 | 1,19 | 0,87 | 0,69 | 0,64 | 0,69 | 19,69 |
| Percentil 25% | 0,95 | 1,11 | 1,41 | 2,52 | 1,90 | 1,76 | 2,30 | 1,92 | 1,14 | 0,81 | 0,74 | 0,84 | 32,10 |
| Percentil 50% | 1,24 | 2,06 | 2,64 | 3,96 | 4,77 | 4,91 | 5,28 | 4,09 | 1,67 | 0,99 | 0,87 | 0,91 | 58,05 |
| Desviación típica | 4,22 | 6,90 | 9,17 | 10,32 | 9,11 | 11,28 | 9,73 | 8,90 | 4,54 | 1,16 | 2,37 | 1,86 | 39,17 |
| Coef. Variación | 1,47 | 1,44 | 1,37 | 1,21 | 1,05 | 1,14 | 1,22 | 1,28 | 1,33 | 0,89 | 1,99 | 1,25 | 0,61 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 19,30 | 20,05 | 30,67 | 44,93 | 20,70 | 38,13 | 71,04 | 50,75 | 29,92 | 3,77 | 21,61 | 2,63 | 128,60 |
| Mínimo | 0,67 | 0,78 | 0,72 | 0,72 | 0,78 | 0,84 | 0,83 | 0,96 | 0,77 | 0,66 | 0,64 | 0,63 | 18,25 |
| Media | 2,81 | 4,33 | 6,76 | 7,93 | 7,65 | 8,17 | 9,00 | 6,21 | 3,33 | 1,24 | 1,44 | 1,06 | 59,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,68 | 0,80 | 0,74 | 0,75 | 0,83 | 0,84 | 0,83 | 0,99 | 0,78 | 0,67 | 0,64 | 0,65 | 18,55 |
| Percentil 5% | 0,74 | 0,85 | 0,79 | 0,84 | 0,96 | 0,94 | 0,91 | 1,17 | 0,84 | 0,73 | 0,69 | 0,70 | 19,70 |
| Percentil 10% | 0,80 | 0,96 | 0,90 | 0,96 | 1,10 | 1,14 | 1,01 | 1,47 | 0,86 | 0,78 | 0,71 | 0,73 | 23,37 |
| Percentil 25% | 0,98 | 1,39 | 1,76 | 2,25 | 2,27 | 1,88 | 2,80 | 2,17 | 1,03 | 0,82 | 0,74 | 0,86 | 35,87 |
| Percentil 50% | 1,33 | 2,76 | 4,16 | 4,25 | 6,88 | 4,43 | 6,06 | 3,45 | 1,36 | 0,93 | 0,83 | 0,90 | 58,58 |
| Desviación típica | 3,68 | 4,86 | 7,40 | 9,59 | 5,89 | 9,24 | 11,70 | 8,57 | 5,14 | 0,70 | 3,38 | 0,42 | 28,38 |
| Coef. Variación | 1,31 | 1,12 | 1,09 | 1,21 | 0,77 | 1,13 | 1,30 | 1,38 | 1,54 | 0,57 | 2,35 | 0,39 | 0,47 |



991. Río Homino aguas arriba del Río Castil

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,243 | 1,829 | 1,525 | 3,953 | 10,744 | 5,703 | 4,958 | 17,078 | 4,442 | 2,051 | 1,497 | 1,423 | 57,447 |
| 1941/42 | 1,371 | 2,239 | 1,406 | 2,733 | 1,606 | 3,834 | 4,636 | 1,811 | 1,582 | 1,301 | 1,290 | 1,267 | 25,076 |
| 1942/43 | 1,237 | 1,167 | 1,361 | 3,359 | 1,765 | 1,538 | 2,179 | 1,128 | 1,054 | 1,021 | 0,987 | 1,031 | 17,827 |
| 1943/44 | 0,997 | 0,961 | 1,113 | 0,901 | 1,115 | 0,944 | 1,047 | 0,996 | 0,842 | 0,799 | 0,770 | 0,866 | 11,352 |
| 1944/45 | 0,823 | 0,773 | 0,993 | 0,753 | 2,514 | 0,885 | 0,754 | 0,741 | 0,709 | 0,681 | 0,670 | 0,643 | 10,938 |
| 1945/46 | 0,630 | 0,671 | 1,442 | 0,692 | 0,855 | 1,294 | 4,988 | 5,664 | 0,917 | 0,646 | 0,598 | 0,576 | 18,973 |
| 1946/47 | 0,558 | 0,551 | 0,816 | 0,744 | 7,037 | 10,607 | 1,594 | 2,146 | 0,905 | 0,649 | 0,608 | 0,685 | 26,900 |
| 1947/48 | 0,632 | 0,647 | 1,184 | 11,269 | 1,710 | 0,914 | 1,719 | 1,979 | 0,704 | 0,619 | 0,594 | 0,578 | 22,550 |
| 1948/49 | 0,566 | 0,557 | 0,617 | 0,561 | 0,541 | 0,768 | 0,613 | 0,648 | 0,578 | 0,529 | 0,506 | 1,389 | 7,873 |
| 1949/50 | 0,661 | 0,574 | 0,547 | 0,499 | 0,726 | 0,545 | 0,642 | 1,169 | 0,615 | 0,527 | 0,495 | 0,479 | 7,479 |
| 1950/51 | 0,487 | 0,489 | 0,655 | 1,348 | 3,120 | 5,694 | 2,994 | 2,715 | 1,974 | 0,830 | 0,717 | 0,702 | 21,723 |
| 1951/52 | 0,694 | 3,080 | 1,283 | 0,997 | 0,888 | 6,779 | 3,670 | 2,114 | 1,231 | 2,315 | 1,027 | 0,868 | 24,947 |
| 1952/53 | 0,862 | 0,877 | 1,013 | 0,885 | 1,371 | 0,884 | 1,005 | 0,908 | 1,028 | 0,920 | 0,859 | 0,878 | 11,489 |
| 1953/54 | 1,615 | 0,920 | 0,904 | 1,060 | 1,608 | 1,173 | 1,029 | 1,188 | 0,965 | 0,845 | 0,816 | 0,788 | 12,911 |
| 1954/55 | 0,766 | 0,868 | 0,760 | 2,224 | 4,664 | 1,663 | 1,101 | 1,016 | 1,153 | 0,887 | 0,764 | 0,708 | 16,574 |
| 1955/56 | 1,016 | 1,293 | 4,657 | 5,350 | 1,074 | 10,594 | 5,752 | 2,167 | 1,094 | 0,924 | 0,876 | 0,859 | 35,657 |
| 1956/57 | 0,842 | 0,894 | 0,880 | 0,831 | 1,237 | 0,924 | 0,880 | 0,845 | 1,307 | 0,826 | 0,748 | 0,721 | 10,935 |
| 1957/58 | 0,708 | 0,710 | 0,752 | 1,328 | 1,437 | 3,744 | 0,933 | 0,941 | 1,386 | 0,770 | 0,769 | 0,710 | 14,187 |
| 1958/59 | 0,727 | 0,685 | 3,317 | 1,279 | 0,791 | 3,705 | 1,252 | 3,552 | 1,506 | 0,933 | 0,797 | 1,374 | 19,918 |
| 1959/60 | 2,065 | 4,599 | 12,119 | 9,864 | 9,966 | 9,730 | 1,806 | 2,490 | 1,278 | 1,163 | 1,097 | 1,092 | 57,269 |
| 1960/61 | 5,403 | 3,207 | 10,117 | 4,734 | 2,097 | 1,301 | 1,732 | 2,158 | 1,262 | 1,143 | 1,086 | 1,079 | 35,321 |
| 1961/62 | 1,354 | 8,552 | 8,191 | 9,541 | 5,917 | 11,460 | 3,438 | 2,032 | 1,446 | 1,339 | 1,290 | 1,253 | 55,813 |
| 1962/63 | 1,237 | 1,202 | 1,215 | 2,718 | 1,871 | 5,122 | 1,999 | 1,330 | 1,530 | 1,237 | 1,145 | 1,334 | 21,940 |
| 1963/64 | 1,122 | 3,201 | 1,372 | 1,110 | 3,413 | 5,385 | 2,816 | 1,351 | 1,107 | 1,045 | 1,010 | 0,981 | 23,912 |
| 1964/65 | 0,959 | 0,932 | 0,915 | 0,953 | 0,933 | 1,393 | 1,012 | 0,896 | 0,857 | 0,829 | 0,805 | 1,198 | 11,682 |
| 1965/66 | 1,207 | 3,244 | 7,430 | 7,963 | 12,239 | 1,794 | 4,887 | 1,980 | 1,835 | 1,090 | 0,977 | 0,937 | 45,583 |
| 1966/67 | 4,299 | 5,362 | 1,734 | 2,436 | 2,209 | 2,692 | 1,857 | 3,275 | 1,272 | 1,061 | 1,007 | 0,971 | 28,175 |
| 1967/68 | 0,975 | 7,174 | 2,520 | 1,380 | 5,732 | 3,052 | 3,765 | 4,106 | 1,271 | 1,050 | 0,992 | 0,959 | 32,977 |
| 1968/69 | 0,933 | 0,969 | 0,944 | 0,961 | 1,039 | 4,461 | 3,418 | 4,526 | 1,374 | 0,949 | 0,875 | 2,127 | 22,575 |
| 1969/70 | 0,974 | 1,031 | 1,610 | 16,551 | 4,180 | 1,569 | 1,042 | 0,990 | 1,028 | 0,928 | 0,899 | 0,867 | 31,668 |
| 1970/71 | 0,839 | 0,838 | 0,810 | 1,237 | 0,994 | 0,925 | 4,374 | 9,480 | 2,570 | 1,327 | 0,944 | 0,892 | 25,230 |
| 1971/72 | 0,875 | 0,963 | 0,888 | 1,279 | 5,524 | 3,114 | 1,863 | 1,737 | 2,076 | 1,037 | 0,989 | 0,919 | 21,264 |
| 1972/73 | 1,195 | 0,958 | 1,164 | 2,288 | 1,531 | 0,924 | 0,949 | 3,181 | 1,118 | 0,881 | 0,842 | 0,802 | 15,832 |
| 1973/74 | 0,848 | 0,799 | 0,829 | 1,674 | 1,565 | 2,898 | 4,827 | 2,353 | 1,561 | 0,952 | 0,862 | 0,825 | 19,991 |
| 1974/75 | 0,835 | 1,078 | 0,873 | 1,135 | 1,096 | 1,458 | 3,958 | 2,629 | 1,183 | 0,915 | 0,854 | 0,844 | 16,859 |
| 1975/76 | 0,806 | 1,086 | 0,875 | 0,975 | 1,005 | 0,874 | 2,299 | 0,999 | 0,843 | 0,986 | 0,875 | 0,835 | 12,457 |
| 1976/77 | 0,769 | 0,809 | 1,100 | 1,554 | 3,637 | 1,111 | 0,999 | 1,966 | 3,538 | 1,193 | 0,888 | 0,794 | 18,359 |
| 1977/78 | 1,069 | 0,819 | 2,505 | 5,233 | 11,068 | 2,254 | 7,735 | 3,388 | 1,424 | 1,112 | 1,023 | 0,986 | 38,616 |
| 1978/79 | 0,960 | 0,949 | 2,585 | 8,092 | 11,934 | 8,536 | 2,527 | 2,044 | 1,365 | 1,200 | 1,140 | 1,138 | 42,468 |
| 1979/80 | 1,996 | 1,654 | 2,012 | 1,346 | 1,670 | 5,089 | 4,001 | 5,015 | 2,187 | 1,256 | 1,138 | 1,093 | 28,458 |
| 1980/81 | 1,076 | 1,112 | 1,194 | 1,315 | 1,237 | 1,430 | 2,355 | 1,256 | 1,038 | 0,988 | 0,953 | 0,943 | 14,897 |
| 1981/82 | 0,907 | 0,878 | 3,202 | 1,153 | 1,097 | 0,899 | 0,849 | 0,959 | 0,848 | 0,786 | 0,754 | 0,900 | 13,234 |
| 1982/83 | 0,759 | 1,504 | 3,022 | 0,994 | 1,341 | 0,984 | 6,939 | 1,500 | 1,012 | 0,965 | 2,853 | 1,135 | 23,008 |
| 1983/84 | 0,916 | 0,887 | 1,413 | 1,071 | 3,913 | 2,428 | 1,809 | 4,413 | 1,538 | 0,990 | 0,909 | 0,875 | 21,161 |
| 1984/85 | 0,980 | 6,537 | 1,401 | 1,993 | 4,290 | 2,013 | 4,521 | 2,902 | 1,347 | 1,090 | 0,976 | 0,932 | 28,982 |
| 1985/86 | 0,902 | 1,166 | 0,970 | 1,805 | 5,412 | 1,576 | 2,162 | 1,208 | 0,938 | 0,887 | 0,858 | 1,111 | 18,994 |
| 1986/87 | 0,882 | 0,807 | 0,801 | 1,442 | 1,382 | 1,292 | 1,136 | 0,833 | 0,808 | 0,835 | 0,747 | 0,735 | 11,701 |
| 1987/88 | 1,008 | 1,036 | 1,214 | 2,976 | 2,273 | 1,071 | 12,692 | 2,906 | 1,785 | 1,301 | 0,928 | 0,880 | 30,070 |
| 1988/89 | 0,855 | 0,830 | 0,806 | 0,785 | 0,792 | 0,755 | 1,129 | 1,067 | 0,773 | 0,740 | 0,701 | 0,673 | 9,906 |
| 1989/90 | 0,646 | 0,865 | 2,726 | 1,989 | 1,093 | 0,720 | 2,148 | 1,504 | 0,912 | 0,704 | 0,652 | 0,631 | 14,591 |
| 1990/91 | 0,686 | 0,755 | 0,776 | 0,838 | 1,818 | 2,132 | 3,124 | 1,026 | 0,687 | 0,623 | 0,598 | 0,655 | 13,716 |
| 1991/92 | 0,612 | 0,678 | 0,596 | 0,559 | 0,556 | 1,299 | 0,807 | 0,929 | 4,371 | 1,019 | 0,704 | 0,635 | 12,763 |
| 1992/93 | 3,410 | 0,947 | 1,015 | 0,732 | 0,966 | 0,841 | 1,259 | 2,054 | 1,283 | 0,794 | 0,676 | 0,706 | 14,683 |
| 1993/94 | 1,218 | 0,778 | 0,720 | 1,387 | 1,776 | 0,896 | 0,726 | 1,888 | 0,805 | 0,685 | 0,645 | 0,629 | 12,152 |
| 1994/95 | 0,671 | 0,842 | 0,841 | 1,147 | 2,254 | 0,986 | 0,702 | 0,822 | 0,700 | 0,636 | 0,597 | 0,578 | 10,775 |
| 1995/96 | 0,559 | 0,684 | 2,791 | 4,512 | 2,669 | 2,721 | 1,699 | 1,283 | 0,808 | 0,741 | 0,732 | 0,708 | 19,906 |
| 1996/97 | 0,680 | 0,868 | 7,256 | 6,001 | 1,284 | 0,854 | 0,783 | 2,884 | 1,884 | 1,315 | 1,027 | 0,788 | 25,624 |
| 1997/98 | 0,765 | 5,793 | 7,846 | 2,246 | 1,351 | 1,186 | 4,454 | 2,977 | 1,045 | 0,889 | 0,845 | 0,885 | 30,283 |
| 1998/99 | 0,822 | 0,809 | 0,809 | 1,075 | 0,896 | 0,822 | 1,082 | 1,094 | 0,763 | 0,780 | 0,712 | 0,742 | 10,406 |
| 1999/00 | 1,309 | 1,250 | 2,712 | 0,933 | 0,882 | 0,842 | 6,443 | 1,380 | 0,852 | 0,817 | 0,763 | 0,736 | 18,918 |
| 2000/01 | 0,747 | 5,436 | 4,932 | 18,665 | 3,220 | 13,999 | 1,738 | 1,433 | 1,049 | 1,007 | 0,972 | 0,942 | 54,142 |
| 2001/02 | 0,937 | 1,212 | 0,925 | 1,218 | 0,939 | 0,969 | 1,335 | 1,172 | 0,976 | 0,812 | 0,788 | 0,793 | 12,076 |
| 2002/03 | 1,570 | 2,140 | 5,075 | 18,258 | 6,350 | 2,128 | 4,805 | 1,908 | 1,089 | 0,974 | 0,935 | 0,911 | 46,143 |
| 2003/04 | 2,558 | 2,127 | 2,074 | 4,623 | 3,809 | 4,472 | 2,576 | 2,007 | 1,156 | 1,002 | 0,985 | 0,973 | 28,362 |
| 2004/05 | 0,979 | 0,971 | 3,400 | 1,703 | 1,129 | 1,773 | 2,150 | 1,313 | 0,987 | 0,934 | 0,903 | 0,876 | 17,118 |
| 2005/06 | 1,889 | 2,969 | 2,427 | 1,643 | 4,340 | 4,268 | 1,734 | 1,172 | 0,929 | 0,846 | 0,811 | 0,796 | 23,823 |
| 2006/07 | 2,550 | 2,054 | 1,700 | 2,074 | 5,900 | 11,218 | 5,327 | 7,418 | 1,713 | 1,000 | 0,898 | 0,912 | 42,764 |
| 2007/08 | 0,869 | 0,858 | 0,810 | 0,858 | 0,913 | 1,135 | 3,549 | 13,438 | 2,428 | 1,029 | 0,845 | 0,806 | 27,539 |
| 2008/09 | 0,910 | 0,994 | 2,824 | 1,910 | 1,377 | 2,240 | 1,353 | 1,176 | 0,867 | 0,795 | 0,760 | 0,738 | 15,945 |
| 2009/10 | 0,738 | 0,920 | 7,812 | 8,583 | 8,384 | 6,447 | 2,092 | 2,026 | 3,296 | 1,108 | 0,966 | 0,928 | 43,301 |
| 2010/11 | 0,943 | 0,927 | 4,734 | 2,675 | 3,515 | 2,605 | 3,264 | 1,781 | 0,951 | 0,875 | 0,848 | 0,816 | 23,934 |
| 2011/12 | 0,793 | 0,941 | 0,818 | 0,767 | 1,080 | 0,824 | 4,077 | 1,204 | 0,800 | 0,745 | 0,717 | 0,698 | 13,463 |
| 2012/13 | 0,758 | 0,941 | 1,096 | 5,892 | 8,018 | 11,521 | 2,738 | 3,494 | 2,062 | 1,193 | 0,959 | 0,919 | 39,589 |
| 2013/14 | 0,961 | 1,066 | 2,155 | 3,719 | 6,136 | 2,457 | 2,093 | 1,163 | 1,058 | 0,941 | 0,902 | 0,875 | 23,526 |
| 2014/15 | 0,890 | 2,163 | 1,684 | 4,356 | 6,308 | 2,132 | 1,572 | 1,082 | 1,262 | 1,028 | 0,969 | 0,938 | 24,386 |
| 2015/16 | 1,019 | 0,957 | 0,903 | 4,323 | 6,614 | 6,275 | 9,907 | 2,705 | 1,215 | 1,086 | 1,040 | 1,008 | 37,051 |
| 2016/17 | 0,979 | 1,338 | 1,015 | 0,922 | 1,130 | 0,959 | 0,884 | 1,115 | 0,898 | 0,835 | 0,809 | 0,779 | 11,663 |
| 2017/18 | 0,754 | 0,750 | 0,882 | 1,471 | 3,189 | 8,462 | 5,610 | 3,726 | 1,619 | 1,083 | 0,982 | 0,938 | 29,466 |

991. Río Homino aguas arriba del Río Castil

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,40 | 8,55 | 12,12 | 18,67 | 12,24 | 14,00 | 12,69 | 17,08 | 4,44 | 2,32 | 2,85 | 2,13 | 57,45 |
| Mínimo | 0,49 | 0,49 | 0,55 | 0,50 | 0,54 | 0,55 | 0,61 | 0,65 | 0,58 | 0,53 | 0,50 | 0,48 | 7,48 |
| Media | 1,14 | 1,63 | 2,24 | 3,11 | 3,13 | 3,17 | 2,78 | 2,45 | 1,34 | 0,97 | 0,90 | 0,90 | 23,73 |

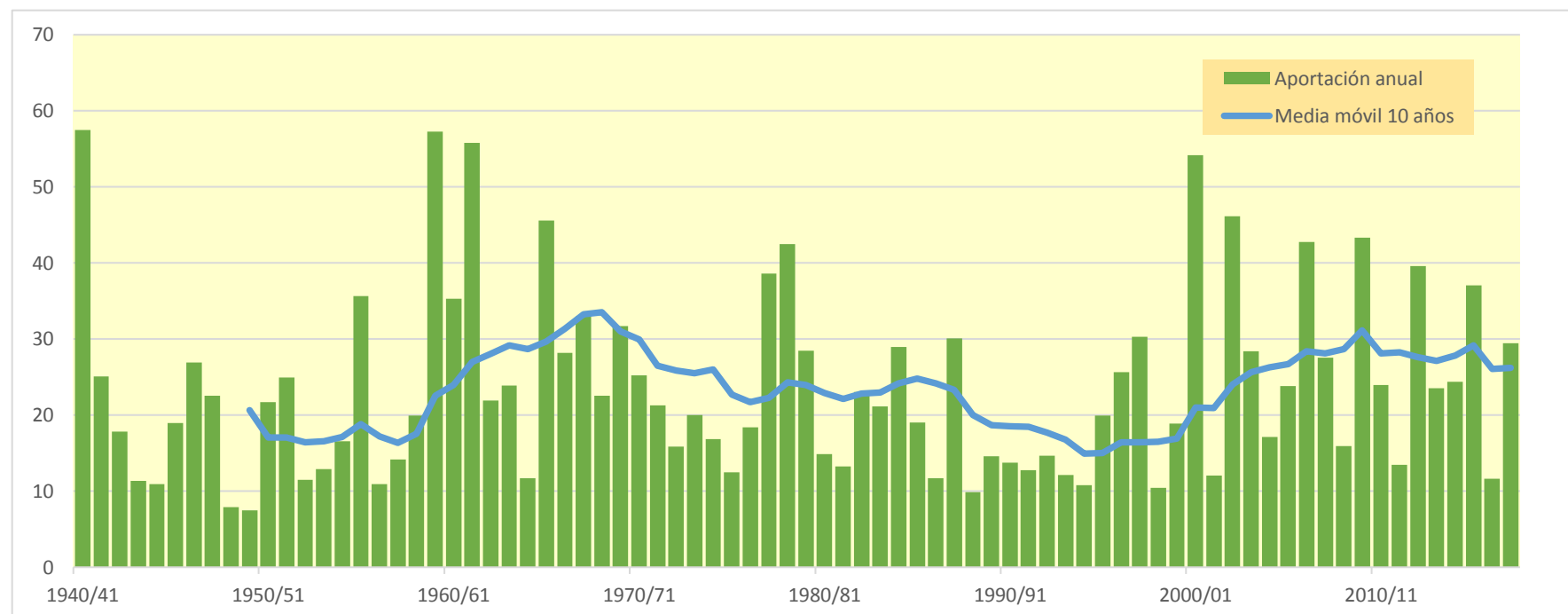
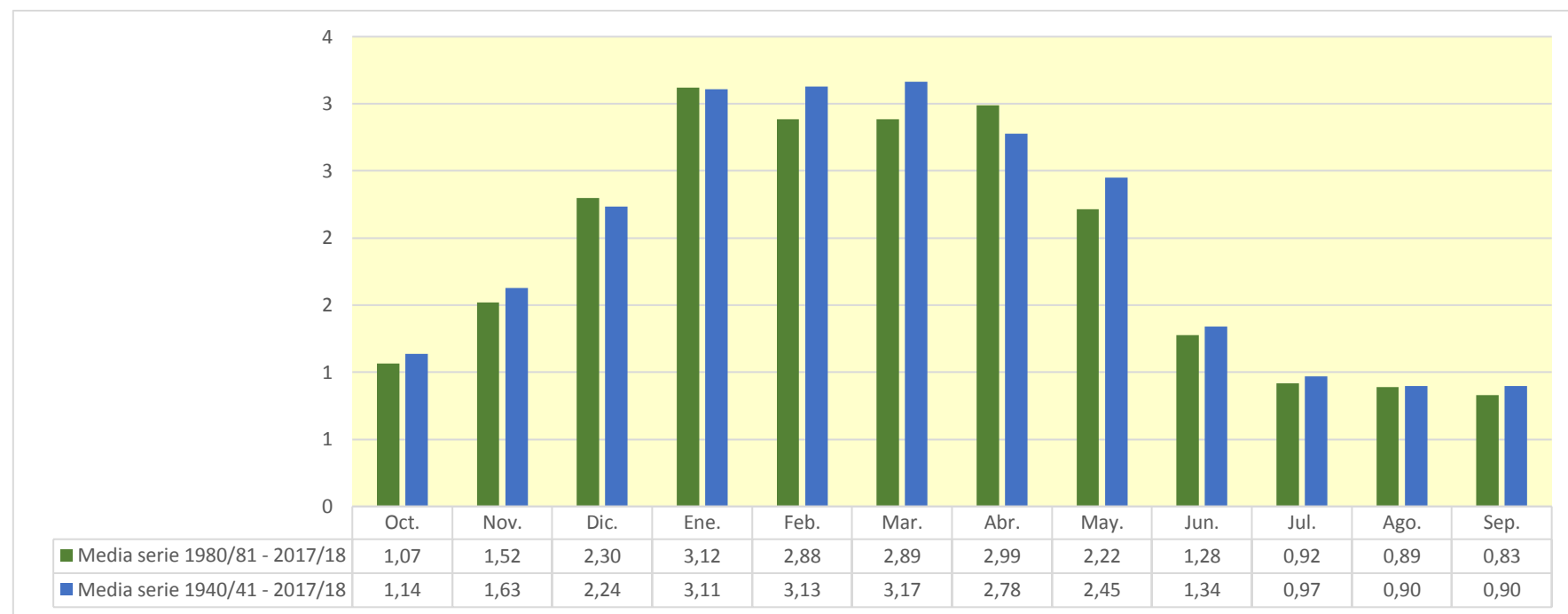
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,54 | 0,54 | 0,58 | 0,55 | 0,55 | 0,68 | 0,64 | 0,72 | 0,61 | 0,53 | 0,50 | 0,55 | 7,78 |
| Percentil 5% | 0,60 | 0,64 | 0,71 | 0,73 | 0,79 | 0,81 | 0,75 | 0,84 | 0,70 | 0,63 | 0,60 | 0,62 | 10,72 |
| Percentil 10% | 0,66 | 0,68 | 0,79 | 0,78 | 0,89 | 0,85 | 0,87 | 0,94 | 0,79 | 0,68 | 0,65 | 0,65 | 11,45 |
| Percentil 25% | 0,76 | 0,83 | 0,88 | 1,00 | 1,10 | 0,96 | 1,11 | 1,14 | 0,91 | 0,81 | 0,76 | 0,74 | 13,83 |
| Percentil 50% | 0,91 | 0,96 | 1,21 | 1,46 | 1,74 | 1,72 | 2,09 | 1,80 | 1,11 | 0,94 | 0,87 | 0,87 | 21,49 |
| Desviación típica | 0,79 | 1,62 | 2,34 | 3,81 | 2,90 | 3,19 | 2,20 | 2,59 | 0,74 | 0,28 | 0,29 | 0,24 | 12,21 |
| Coef. Variación | 0,70 | 1,00 | 1,05 | 1,23 | 0,93 | 1,01 | 0,79 | 1,06 | 0,55 | 0,28 | 0,32 | 0,27 | 0,51 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,41 | 6,54 | 7,85 | 18,67 | 8,38 | 14,00 | 12,69 | 13,44 | 4,37 | 1,31 | 2,85 | 1,14 | 54,14 |
| Mínimo | 0,56 | 0,68 | 0,60 | 0,56 | 0,56 | 0,72 | 0,70 | 0,82 | 0,69 | 0,62 | 0,60 | 0,58 | 9,91 |
| Media | 1,07 | 1,52 | 2,30 | 3,12 | 2,88 | 2,89 | 2,99 | 2,22 | 1,28 | 0,92 | 0,89 | 0,83 | 22,90 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,58 | 0,68 | 0,64 | 0,62 | 0,64 | 0,73 | 0,71 | 0,83 | 0,69 | 0,63 | 0,60 | 0,60 | 10,09 |
| Percentil 5% | 0,64 | 0,74 | 0,77 | 0,76 | 0,87 | 0,81 | 0,77 | 0,91 | 0,75 | 0,68 | 0,64 | 0,63 | 10,72 |
| Percentil 10% | 0,68 | 0,77 | 0,80 | 0,82 | 0,91 | 0,84 | 0,84 | 1,01 | 0,79 | 0,73 | 0,67 | 0,65 | 11,69 |
| Percentil 25% | 0,76 | 0,86 | 0,89 | 1,07 | 1,10 | 0,96 | 1,28 | 1,16 | 0,86 | 0,79 | 0,74 | 0,74 | 13,53 |
| Percentil 50% | 0,90 | 0,95 | 1,41 | 1,67 | 1,80 | 1,50 | 2,12 | 1,41 | 1,03 | 0,91 | 0,85 | 0,85 | 20,53 |
| Desviación típica | 0,59 | 1,41 | 2,00 | 4,08 | 2,26 | 3,30 | 2,61 | 2,26 | 0,74 | 0,17 | 0,35 | 0,13 | 11,28 |
| Coef. Variación | 0,56 | 0,92 | 0,87 | 1,31 | 0,78 | 1,14 | 0,87 | 1,02 | 0,58 | 0,18 | 0,39 | 0,16 | 0,49 |



992. Río Homino en confluencia con el Oca

1940/41-2017/18
(hm³)

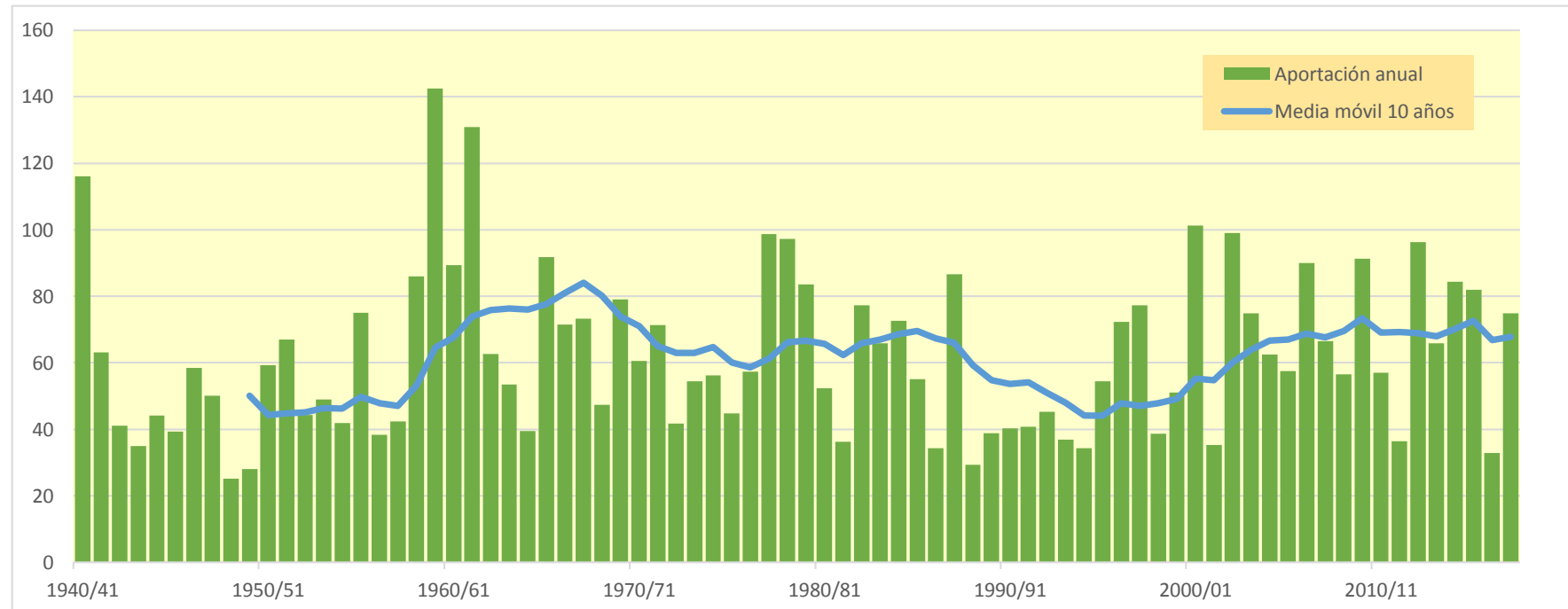
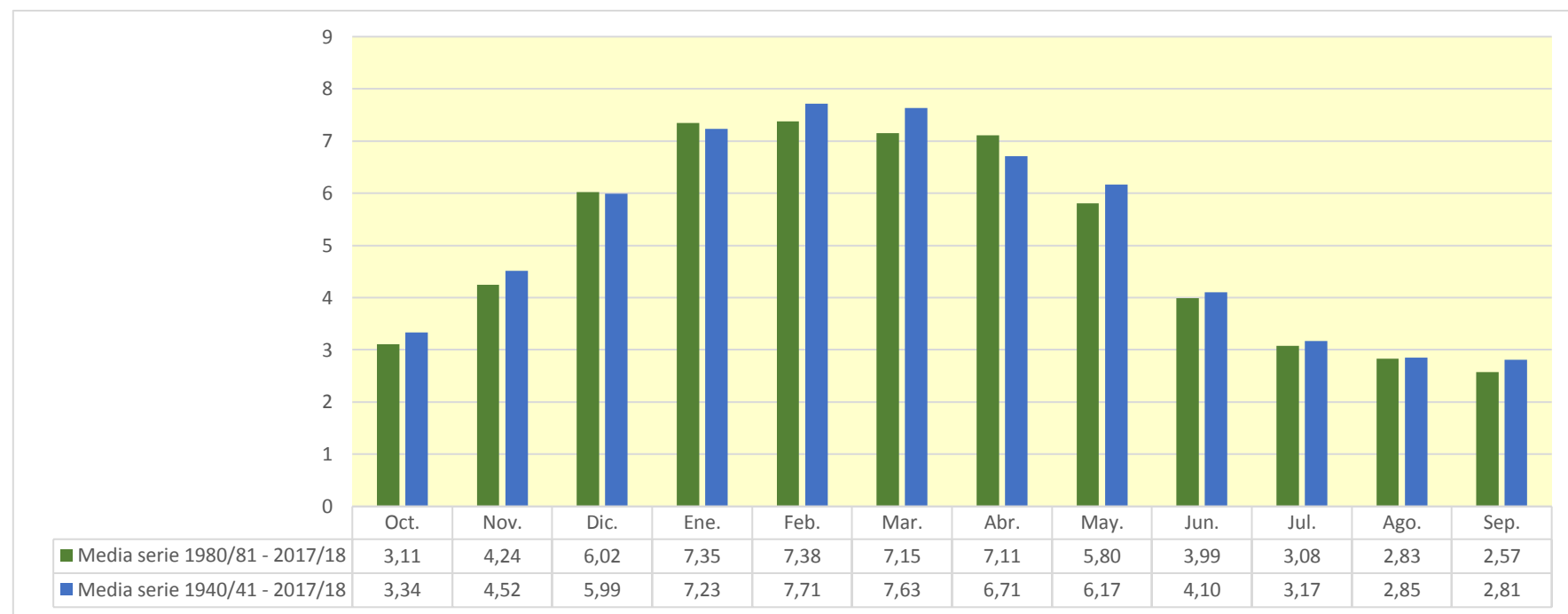
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 11,29 | 21,03 | 31,36 | 31,40 | 22,85 | 22,73 | 28,58 | 28,26 | 10,89 | 5,62 | 8,46 | 8,22 | 142,42 |
| Mínimo | 1,55 | 1,62 | 1,70 | 1,71 | 1,57 | 2,15 | 2,11 | 2,01 | 1,81 | 1,63 | 1,48 | 1,53 | 25,06 |
| Media | 3,34 | 4,52 | 5,99 | 7,23 | 7,71 | 7,63 | 6,71 | 6,17 | 4,10 | 3,17 | 2,85 | 2,81 | 62,24 |
| Percentil 1% | 1,64 | 1,62 | 2,01 | 1,84 | 1,82 | 2,29 | 2,46 | 2,50 | 2,16 | 1,85 | 1,65 | 1,65 | 27,32 |
| Percentil 5% | 1,85 | 1,99 | 2,38 | 2,17 | 2,41 | 2,67 | 2,80 | 2,84 | 2,37 | 2,13 | 1,94 | 1,86 | 34,05 |
| Percentil 10% | 1,99 | 2,28 | 2,50 | 2,50 | 2,96 | 2,98 | 3,03 | 2,94 | 2,55 | 2,26 | 2,06 | 1,99 | 36,01 |
| Percentil 25% | 2,40 | 2,64 | 2,99 | 3,22 | 3,99 | 3,53 | 3,81 | 3,68 | 2,91 | 2,56 | 2,27 | 2,27 | 41,73 |
| Percentil 50% | 2,81 | 3,24 | 3,96 | 4,89 | 5,84 | 5,61 | 5,81 | 4,53 | 3,76 | 3,14 | 2,83 | 2,71 | 57,39 |
| Desviación típica | 1,91 | 3,41 | 5,23 | 6,39 | 5,37 | 5,48 | 4,14 | 4,57 | 1,69 | 0,81 | 0,88 | 0,91 | 24,29 |
| Coef. Variación | 0,57 | 0,76 | 0,87 | 0,88 | 0,70 | 0,72 | 0,62 | 0,74 | 0,41 | 0,26 | 0,31 | 0,32 | 0,39 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 11,29 | 14,45 | 18,51 | 31,40 | 22,85 | 22,73 | 28,58 | 27,43 | 10,89 | 4,65 | 8,46 | 3,74 | 101,31 |
| Mínimo | 1,66 | 2,04 | 2,10 | 1,88 | 1,90 | 2,15 | 2,56 | 2,65 | 2,32 | 2,15 | 1,95 | 1,83 | 29,26 |
| Media | 3,11 | 4,24 | 6,02 | 7,35 | 7,38 | 7,15 | 7,11 | 5,80 | 3,99 | 3,08 | 2,83 | 2,57 | 60,63 |
| Percentil 1% | 1,68 | 2,11 | 2,15 | 1,99 | 2,04 | 2,22 | 2,60 | 2,67 | 2,34 | 2,16 | 1,95 | 1,85 | 30,60 |
| Percentil 5% | 1,88 | 2,26 | 2,36 | 2,25 | 2,41 | 2,62 | 2,77 | 2,80 | 2,40 | 2,20 | 1,99 | 1,90 | 34,05 |
| Percentil 10% | 2,09 | 2,38 | 2,42 | 2,51 | 2,96 | 2,94 | 2,85 | 2,92 | 2,55 | 2,31 | 2,10 | 1,99 | 34,97 |
| Percentil 25% | 2,27 | 2,63 | 2,74 | 3,31 | 3,79 | 3,36 | 3,53 | 3,87 | 2,85 | 2,46 | 2,24 | 2,22 | 39,24 |
| Percentil 50% | 2,83 | 3,46 | 4,86 | 4,92 | 5,97 | 5,33 | 5,81 | 4,36 | 3,49 | 3,06 | 2,64 | 2,63 | 57,23 |
| Desviación típica | 1,61 | 2,63 | 4,25 | 6,75 | 4,82 | 5,54 | 5,02 | 4,37 | 1,76 | 0,69 | 1,06 | 0,46 | 21,46 |
| Coef. Variación | 0,52 | 0,62 | 0,71 | 0,92 | 0,65 | 0,77 | 0,71 | 0,75 | 0,44 | 0,22 | 0,37 | 0,18 | 0,35 |



993. Río Oca en Oña

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 34,28 | 60,19 | 81,55 | 77,12 | 64,91 | 77,93 | 100,95 | 79,07 | 41,27 | 15,13 | 30,55 | 20,09 | 332,76 |
| Mínimo | 2,24 | 2,35 | 2,51 | 2,44 | 2,23 | 3,21 | 3,04 | 3,32 | 2,69 | 2,32 | 2,11 | 2,13 | 42,06 |
| Media | 6,46 | 9,61 | 13,01 | 16,15 | 16,75 | 17,86 | 15,10 | 13,50 | 7,83 | 4,76 | 4,29 | 4,53 | 129,84 |

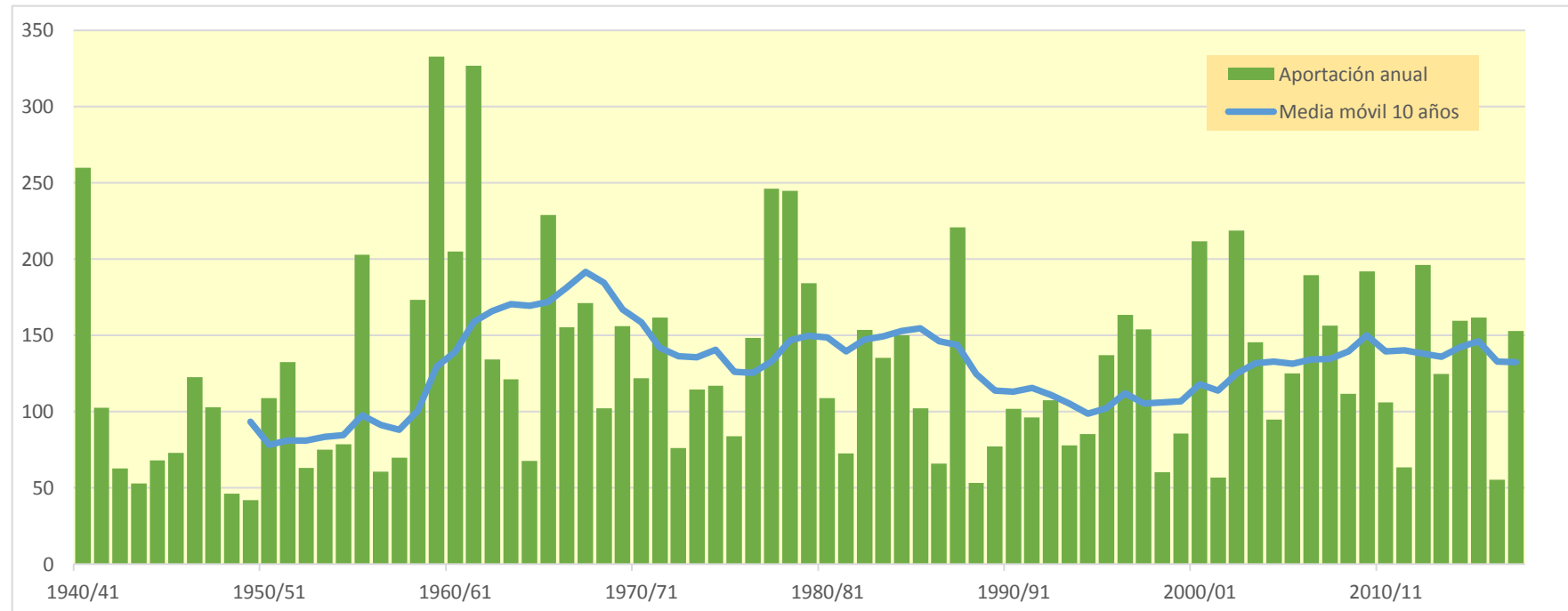
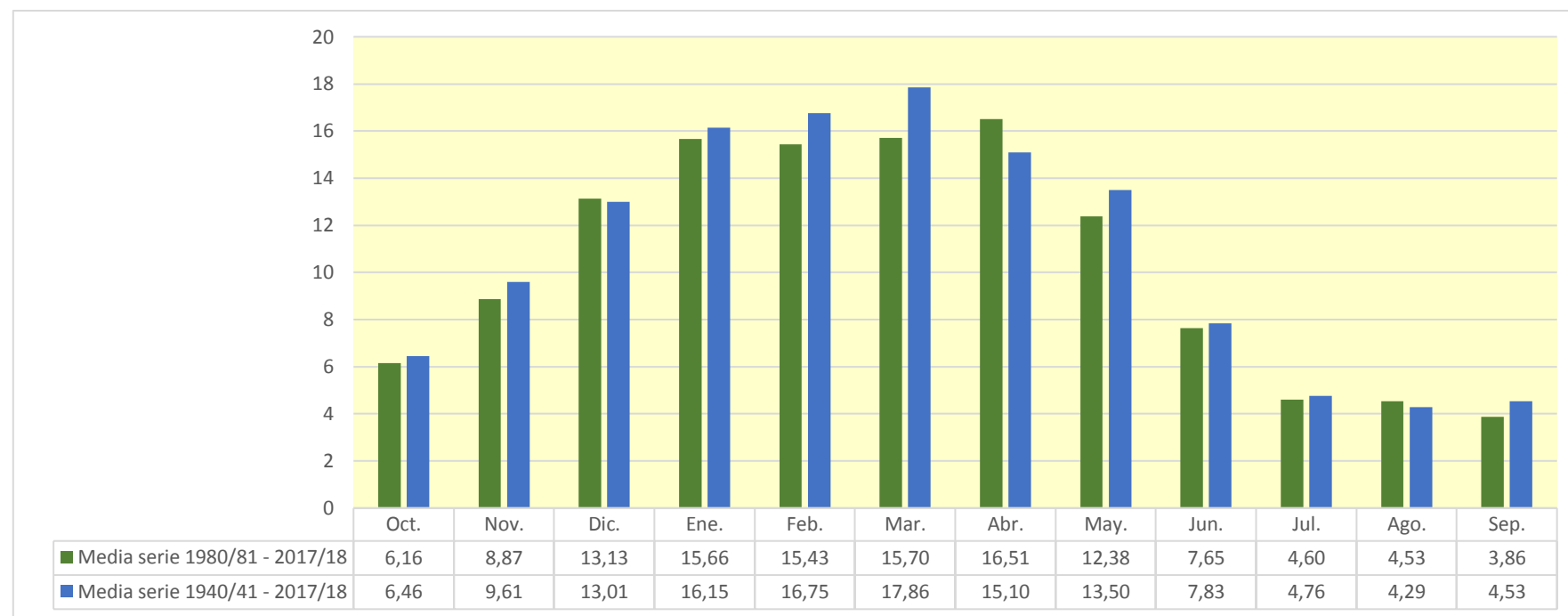
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,44 | 2,37 | 2,96 | 2,70 | 2,73 | 3,34 | 3,49 | 3,74 | 3,24 | 2,56 | 2,29 | 2,34 | 45,26 |
| Percentil 5% | 2,75 | 2,99 | 3,55 | 3,21 | 3,72 | 4,33 | 4,06 | 4,25 | 3,66 | 3,06 | 2,84 | 2,82 | 55,14 |
| Percentil 10% | 2,99 | 3,50 | 3,69 | 3,72 | 4,48 | 4,66 | 4,21 | 4,85 | 3,82 | 3,26 | 2,97 | 2,93 | 62,06 |
| Percentil 25% | 3,73 | 4,09 | 4,59 | 6,25 | 6,53 | 5,37 | 6,26 | 5,93 | 4,29 | 3,68 | 3,31 | 3,47 | 77,27 |
| Percentil 50% | 4,18 | 5,48 | 7,24 | 9,87 | 10,97 | 11,71 | 11,85 | 9,04 | 5,73 | 4,38 | 3,86 | 3,95 | 119,10 |
| Desviación típica | 6,10 | 10,33 | 14,39 | 16,66 | 14,27 | 16,62 | 13,72 | 13,46 | 6,12 | 1,81 | 3,14 | 2,68 | 63,04 |
| Coef. Variación | 0,94 | 1,08 | 1,11 | 1,03 | 0,85 | 0,93 | 0,91 | 1,00 | 0,78 | 0,38 | 0,73 | 0,59 | 0,49 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 31,19 | 34,75 | 50,04 | 77,12 | 44,89 | 61,07 | 100,95 | 79,07 | 41,27 | 8,70 | 30,55 | 6,08 | 220,77 |
| Mínimo | 2,50 | 3,05 | 3,13 | 2,82 | 2,88 | 3,21 | 3,63 | 3,86 | 3,49 | 3,21 | 2,87 | 2,83 | 53,16 |
| Media | 6,16 | 8,87 | 13,13 | 15,66 | 15,43 | 15,70 | 16,51 | 12,38 | 7,65 | 4,60 | 4,53 | 3,86 | 124,48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,55 | 3,11 | 3,23 | 2,97 | 3,12 | 3,27 | 3,72 | 4,27 | 3,56 | 3,22 | 2,89 | 2,85 | 54,02 |
| Percentil 5% | 2,76 | 3,52 | 3,55 | 3,28 | 3,72 | 3,98 | 3,99 | 5,11 | 3,75 | 3,27 | 2,95 | 2,92 | 56,69 |
| Percentil 10% | 3,15 | 3,83 | 3,65 | 3,83 | 4,34 | 4,60 | 4,09 | 5,55 | 3,82 | 3,33 | 3,04 | 2,94 | 62,41 |
| Percentil 25% | 3,77 | 4,70 | 4,46 | 6,36 | 6,85 | 5,56 | 7,70 | 6,02 | 4,21 | 3,71 | 3,23 | 3,35 | 85,28 |
| Percentil 50% | 4,17 | 5,71 | 9,39 | 10,24 | 12,90 | 10,24 | 12,26 | 7,72 | 5,11 | 4,35 | 3,82 | 3,92 | 118,12 |
| Desviación típica | 5,24 | 7,43 | 11,42 | 16,31 | 10,40 | 14,70 | 16,52 | 12,94 | 6,80 | 1,25 | 4,40 | 0,74 | 48,86 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,84 | 0,87 | 1,04 | 0,67 | 0,94 | 1,00 | 1,05 | 0,89 | 0,27 | 0,97 | 0,19 | 0,39 |



994. Río Oca bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 35,48 | 62,93 | 84,41 | 79,23 | 66,16 | 79,41 | 104,41 | 82,00 | 42,49 | 15,73 | 32,08 | 21,61 | 348,12 |
| Mínimo | 2,61 | 2,73 | 2,89 | 2,82 | 2,60 | 3,87 | 3,44 | 3,71 | 3,06 | 2,67 | 2,44 | 2,47 | 47,00 |
| Media | 7,17 | 10,44 | 13,93 | 17,13 | 17,76 | 18,79 | 16,00 | 14,37 | 8,59 | 5,46 | 4,96 | 5,20 | 139,80 |

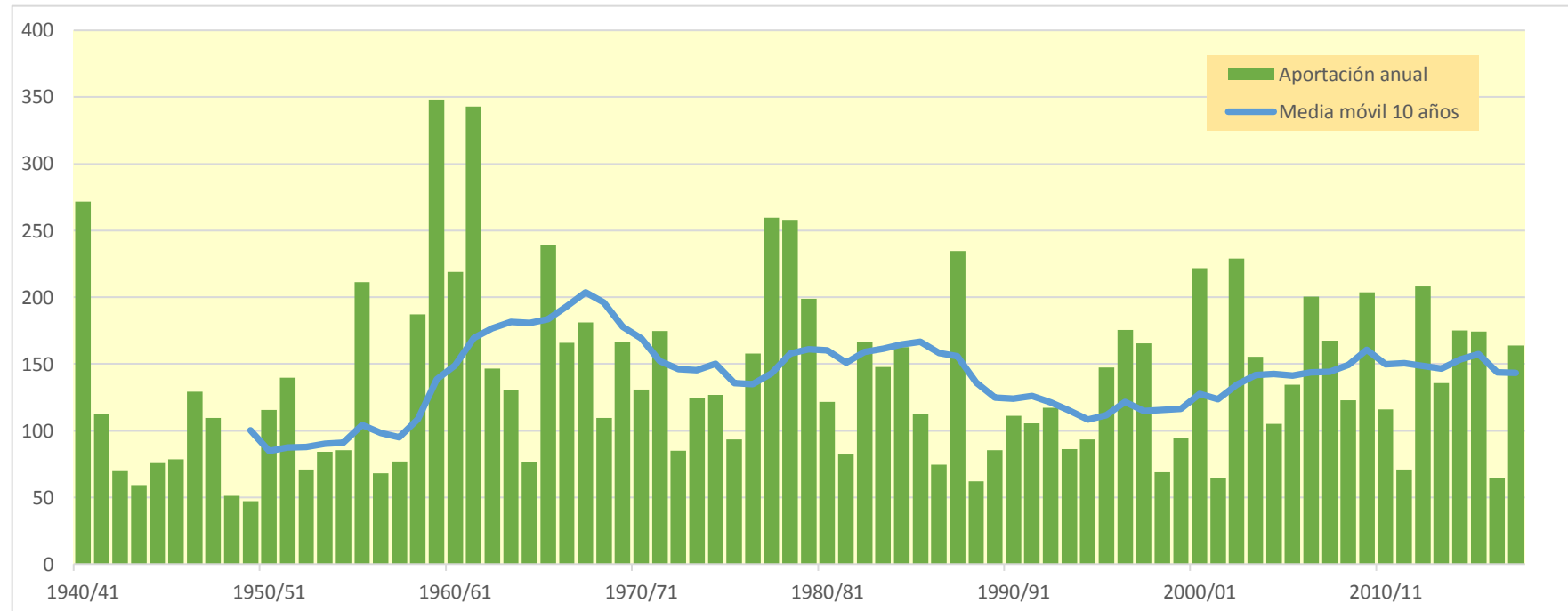
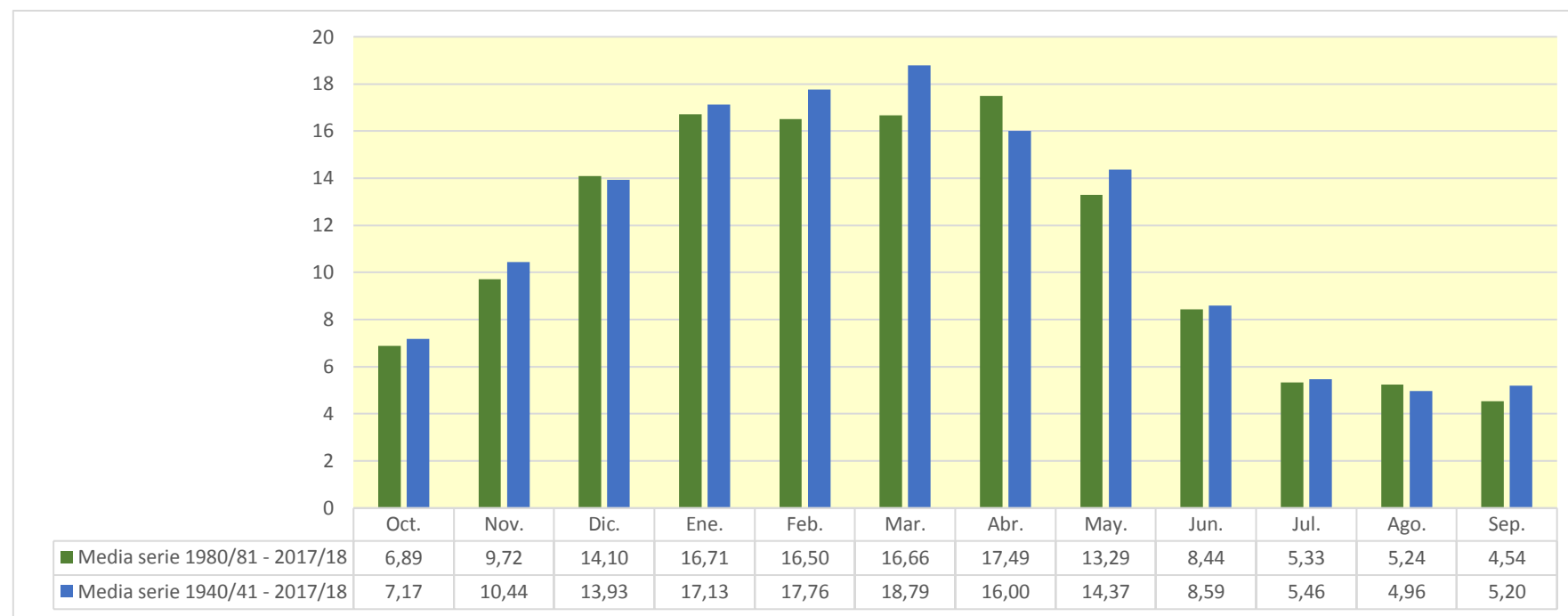
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,84 | 2,73 | 3,44 | 3,10 | 3,29 | 3,96 | 4,14 | 4,26 | 3,69 | 2,93 | 2,64 | 2,72 | 50,09 |
| Percentil 5% | 3,23 | 3,43 | 4,05 | 3,77 | 4,35 | 4,77 | 4,69 | 4,82 | 4,21 | 3,54 | 3,34 | 3,29 | 63,92 |
| Percentil 10% | 3,50 | 4,07 | 4,29 | 4,24 | 5,05 | 5,33 | 4,78 | 5,43 | 4,44 | 3,81 | 3,51 | 3,46 | 69,41 |
| Percentil 25% | 4,35 | 4,68 | 5,24 | 7,00 | 7,14 | 6,07 | 6,88 | 6,74 | 5,03 | 4,28 | 3,86 | 4,03 | 85,27 |
| Percentil 50% | 4,83 | 6,09 | 7,98 | 10,58 | 12,17 | 12,60 | 12,66 | 9,64 | 6,48 | 5,02 | 4,53 | 4,58 | 128,15 |
| Desviación típica | 6,27 | 10,65 | 14,86 | 16,99 | 14,57 | 16,89 | 14,06 | 13,75 | 6,25 | 1,89 | 3,27 | 2,79 | 64,94 |
| Coef. Variación | 0,87 | 1,02 | 1,07 | 0,99 | 0,82 | 0,90 | 0,88 | 0,96 | 0,73 | 0,35 | 0,66 | 0,54 | 0,46 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 32,87 | 36,60 | 52,38 | 79,23 | 48,17 | 62,29 | 104,41 | 82,00 | 42,49 | 9,50 | 32,08 | 6,80 | 234,61 |
| Mínimo | 3,03 | 3,67 | 3,78 | 3,44 | 3,50 | 3,87 | 4,34 | 4,54 | 4,17 | 3,79 | 3,45 | 3,39 | 61,94 |
| Media | 6,89 | 9,72 | 14,10 | 16,71 | 16,50 | 16,66 | 17,49 | 13,29 | 8,44 | 5,33 | 5,24 | 4,54 | 134,91 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,11 | 3,73 | 3,88 | 3,58 | 3,77 | 3,91 | 4,46 | 4,96 | 4,22 | 3,80 | 3,47 | 3,42 | 62,80 |
| Percentil 5% | 3,36 | 4,26 | 4,17 | 3,96 | 4,35 | 4,56 | 4,68 | 5,83 | 4,41 | 3,82 | 3,51 | 3,46 | 64,31 |
| Percentil 10% | 3,75 | 4,53 | 4,29 | 4,56 | 4,96 | 5,33 | 4,78 | 6,26 | 4,51 | 4,01 | 3,65 | 3,54 | 70,36 |
| Percentil 25% | 4,46 | 5,33 | 5,09 | 7,14 | 7,66 | 6,35 | 8,55 | 6,87 | 4,92 | 4,36 | 3,81 | 3,95 | 93,72 |
| Percentil 50% | 4,86 | 6,57 | 10,37 | 11,04 | 13,66 | 11,17 | 13,21 | 8,53 | 5,88 | 5,02 | 4,48 | 4,58 | 128,66 |
| Desviación típica | 5,39 | 7,64 | 11,78 | 16,64 | 10,80 | 14,96 | 16,95 | 13,30 | 6,92 | 1,33 | 4,55 | 0,81 | 50,14 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,79 | 0,84 | 1,00 | 0,65 | 0,90 | 0,97 | 1,00 | 0,82 | 0,25 | 0,87 | 0,18 | 0,37 |



995. Embalse de La Galera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,321 | 0,261 | 0,276 | 0,330 | 0,636 | 0,279 | 0,272 | 0,495 | 0,313 | 0,277 | 0,268 | 0,262 | 3,992 |
| 1941/42 | 0,254 | 0,264 | 0,246 | 0,261 | 0,259 | 0,343 | 0,370 | 0,243 | 0,238 | 0,233 | 0,238 | 0,228 | 3,176 |
| 1942/43 | 0,224 | 0,216 | 0,215 | 0,214 | 0,211 | 0,200 | 0,194 | 0,189 | 0,183 | 0,178 | 0,173 | 0,173 | 2,371 |
| 1943/44 | 0,166 | 0,173 | 0,182 | 0,162 | 0,231 | 0,192 | 0,164 | 0,160 | 0,157 | 0,152 | 0,147 | 0,145 | 2,030 |
| 1944/45 | 0,176 | 0,153 | 0,213 | 0,158 | 0,742 | 0,180 | 0,173 | 0,169 | 0,164 | 0,159 | 0,158 | 0,152 | 2,597 |
| 1945/46 | 0,151 | 0,147 | 0,179 | 0,146 | 0,144 | 0,140 | 0,187 | 0,174 | 0,145 | 0,141 | 0,137 | 0,133 | 1,823 |
| 1946/47 | 0,130 | 0,127 | 0,280 | 0,140 | 0,245 | 0,191 | 0,154 | 0,157 | 0,151 | 0,146 | 0,142 | 0,143 | 2,005 |
| 1947/48 | 0,142 | 0,141 | 0,165 | 0,600 | 0,164 | 0,157 | 0,156 | 0,157 | 0,151 | 0,147 | 0,143 | 0,139 | 2,263 |
| 1948/49 | 0,137 | 0,133 | 0,130 | 0,127 | 0,123 | 0,185 | 0,125 | 0,122 | 0,120 | 0,116 | 0,113 | 0,251 | 1,684 |
| 1949/50 | 0,122 | 0,128 | 0,136 | 0,123 | 0,154 | 0,124 | 0,134 | 0,127 | 0,122 | 0,118 | 0,115 | 0,112 | 1,516 |
| 1950/51 | 0,113 | 0,110 | 0,207 | 0,203 | 0,184 | 0,421 | 0,151 | 0,191 | 0,163 | 0,151 | 0,147 | 0,144 | 2,184 |
| 1951/52 | 0,153 | 0,145 | 0,158 | 0,184 | 0,240 | 0,383 | 0,231 | 0,180 | 0,173 | 0,203 | 0,168 | 0,164 | 2,382 |
| 1952/53 | 0,200 | 0,174 | 0,205 | 0,165 | 0,636 | 0,312 | 0,187 | 0,180 | 0,198 | 0,177 | 0,172 | 0,169 | 2,775 |
| 1953/54 | 0,208 | 0,169 | 0,169 | 0,283 | 0,817 | 0,525 | 0,205 | 0,205 | 0,199 | 0,193 | 0,187 | 0,182 | 3,343 |
| 1954/55 | 0,177 | 0,177 | 0,170 | 0,238 | 0,241 | 0,183 | 0,174 | 0,170 | 0,174 | 0,166 | 0,161 | 0,157 | 2,190 |
| 1955/56 | 0,179 | 0,157 | 0,234 | 0,267 | 0,167 | 0,605 | 0,293 | 0,262 | 0,198 | 0,192 | 0,187 | 0,182 | 2,923 |
| 1956/57 | 0,182 | 0,272 | 0,185 | 0,180 | 0,200 | 0,181 | 0,176 | 0,175 | 0,203 | 0,173 | 0,167 | 0,163 | 2,257 |
| 1957/58 | 0,159 | 0,200 | 0,166 | 0,239 | 0,204 | 0,305 | 0,219 | 0,180 | 0,184 | 0,173 | 0,169 | 0,166 | 2,363 |
| 1958/59 | 0,166 | 0,191 | 0,305 | 0,206 | 0,195 | 0,295 | 0,207 | 0,255 | 0,220 | 0,216 | 0,214 | 0,229 | 2,700 |
| 1959/60 | 0,287 | 0,325 | 0,877 | 0,513 | 0,381 | 0,377 | 0,297 | 0,288 | 0,281 | 0,272 | 0,265 | 0,259 | 4,421 |
| 1960/61 | 0,354 | 0,302 | 0,964 | 0,705 | 0,357 | 0,301 | 0,302 | 0,296 | 0,285 | 0,277 | 0,269 | 0,266 | 4,677 |
| 1961/62 | 0,307 | 0,870 | 0,325 | 0,575 | 0,654 | 0,632 | 0,380 | 0,389 | 0,336 | 0,326 | 0,316 | 0,307 | 5,418 |
| 1962/63 | 0,300 | 0,319 | 0,313 | 0,313 | 0,304 | 1,180 | 0,309 | 0,300 | 0,300 | 0,286 | 0,278 | 0,307 | 4,508 |
| 1963/64 | 0,272 | 0,303 | 0,266 | 0,259 | 0,382 | 0,294 | 0,265 | 0,255 | 0,248 | 0,240 | 0,233 | 0,227 | 3,243 |
| 1964/65 | 0,256 | 0,233 | 0,258 | 0,343 | 0,236 | 0,727 | 0,251 | 0,238 | 0,232 | 0,225 | 0,218 | 0,221 | 3,438 |
| 1965/66 | 0,225 | 0,255 | 0,342 | 0,248 | 0,437 | 0,264 | 0,242 | 0,250 | 0,286 | 0,233 | 0,227 | 0,220 | 3,228 |
| 1966/67 | 0,333 | 0,606 | 0,298 | 0,281 | 0,254 | 0,246 | 0,240 | 0,249 | 0,235 | 0,229 | 0,222 | 0,217 | 3,409 |
| 1967/68 | 0,221 | 0,526 | 0,386 | 0,249 | 0,339 | 0,318 | 0,260 | 0,271 | 0,242 | 0,234 | 0,227 | 0,221 | 3,492 |
| 1968/69 | 0,214 | 0,211 | 0,220 | 0,202 | 0,200 | 0,264 | 0,309 | 0,235 | 0,203 | 0,195 | 0,189 | 0,220 | 2,661 |
| 1969/70 | 0,190 | 0,191 | 0,406 | 0,753 | 0,347 | 0,238 | 0,229 | 0,223 | 0,240 | 0,217 | 0,215 | 0,207 | 3,458 |
| 1970/71 | 0,204 | 0,200 | 0,198 | 0,197 | 0,329 | 0,301 | 0,278 | 0,589 | 0,254 | 0,223 | 0,216 | 0,210 | 3,198 |
| 1971/72 | 0,204 | 0,476 | 0,235 | 0,447 | 1,045 | 0,343 | 0,267 | 0,327 | 0,298 | 0,270 | 0,269 | 0,266 | 4,447 |
| 1972/73 | 0,266 | 0,252 | 0,253 | 0,275 | 0,376 | 0,251 | 0,245 | 0,252 | 0,236 | 0,229 | 0,226 | 0,222 | 3,082 |
| 1973/74 | 0,215 | 0,214 | 0,216 | 0,213 | 0,349 | 0,434 | 0,382 | 0,248 | 0,243 | 0,230 | 0,225 | 0,218 | 3,187 |
| 1974/75 | 0,278 | 0,244 | 0,217 | 0,237 | 0,220 | 0,299 | 0,394 | 0,358 | 0,240 | 0,232 | 0,225 | 0,226 | 3,169 |
| 1975/76 | 0,218 | 0,325 | 0,226 | 0,225 | 0,380 | 0,239 | 0,274 | 0,232 | 0,226 | 0,226 | 0,227 | 0,217 | 3,015 |
| 1976/77 | 0,216 | 0,217 | 0,340 | 0,238 | 0,230 | 0,218 | 0,215 | 0,524 | 0,389 | 0,266 | 0,236 | 0,229 | 3,318 |
| 1977/78 | 0,241 | 0,223 | 0,299 | 0,375 | 1,355 | 0,325 | 0,872 | 0,336 | 0,309 | 0,290 | 0,281 | 0,273 | 5,180 |
| 1978/79 | 0,274 | 0,281 | 0,296 | 0,886 | 0,499 | 0,529 | 0,346 | 0,320 | 0,309 | 0,299 | 0,291 | 0,295 | 4,625 |
| 1979/80 | 0,379 | 0,436 | 0,438 | 0,355 | 0,315 | 0,524 | 0,346 | 0,478 | 0,368 | 0,325 | 0,316 | 0,307 | 4,587 |
| 1980/81 | 0,315 | 0,321 | 0,316 | 0,533 | 0,321 | 0,641 | 0,445 | 0,320 | 0,308 | 0,299 | 0,290 | 0,284 | 4,393 |
| 1981/82 | 0,276 | 0,268 | 0,459 | 0,288 | 0,307 | 0,272 | 0,263 | 0,261 | 0,252 | 0,244 | 0,238 | 0,239 | 3,366 |
| 1982/83 | 0,250 | 0,331 | 0,581 | 0,255 | 0,380 | 0,351 | 0,369 | 0,277 | 0,268 | 0,267 | 0,514 | 0,274 | 4,118 |
| 1983/84 | 0,266 | 0,263 | 0,306 | 0,342 | 0,477 | 0,298 | 0,285 | 0,387 | 0,289 | 0,278 | 0,270 | 0,263 | 3,724 |
| 1984/85 | 0,292 | 0,502 | 0,294 | 0,278 | 0,351 | 0,322 | 0,296 | 0,308 | 0,280 | 0,277 | 0,268 | 0,261 | 3,729 |
| 1985/86 | 0,253 | 0,267 | 0,258 | 0,300 | 0,313 | 0,259 | 0,263 | 0,256 | 0,248 | 0,240 | 0,233 | 0,242 | 3,132 |
| 1986/87 | 0,226 | 0,220 | 0,231 | 0,218 | 0,476 | 0,261 | 0,235 | 0,226 | 0,224 | 0,219 | 0,212 | 0,206 | 2,953 |
| 1987/88 | 0,235 | 0,241 | 0,220 | 0,353 | 0,328 | 0,249 | 1,376 | 0,301 | 0,331 | 0,285 | 0,274 | 0,266 | 4,457 |
| 1988/89 | 0,260 | 0,252 | 0,245 | 0,238 | 0,241 | 0,227 | 0,542 | 0,251 | 0,233 | 0,229 | 0,221 | 0,217 | 3,157 |
| 1989/90 | 0,210 | 0,234 | 0,226 | 0,216 | 0,207 | 0,202 | 0,308 | 0,221 | 0,209 | 0,202 | 0,196 | 0,191 | 2,622 |
| 1990/91 | 0,197 | 0,210 | 0,196 | 0,271 | 0,215 | 0,287 | 0,538 | 0,389 | 0,231 | 0,225 | 0,218 | 0,224 | 3,201 |
| 1991/92 | 0,216 | 0,379 | 0,218 | 0,212 | 0,207 | 0,445 | 0,227 | 0,224 | 0,387 | 0,229 | 0,225 | 0,220 | 3,188 |
| 1992/93 | 0,519 | 0,235 | 0,283 | 0,229 | 0,264 | 0,227 | 0,238 | 0,234 | 0,223 | 0,216 | 0,211 | 0,218 | 3,096 |
| 1993/94 | 0,228 | 0,208 | 0,241 | 0,309 | 0,230 | 0,213 | 0,208 | 0,210 | 0,202 | 0,195 | 0,190 | 0,186 | 2,620 |
| 1994/95 | 0,215 | 0,187 | 0,310 | 0,324 | 0,352 | 0,241 | 0,211 | 0,208 | 0,201 | 0,210 | 0,195 | 0,190 | 2,844 |
| 1995/96 | 0,185 | 0,191 | 0,300 | 0,321 | 0,459 | 0,246 | 0,229 | 0,225 | 0,220 | 0,214 | 0,208 | 0,208 | 3,006 |
| 1996/97 | 0,200 | 0,263 | 0,385 | 0,466 | 0,242 | 0,234 | 0,227 | 0,256 | 0,233 | 0,237 | 0,230 | 0,222 | 3,195 |
| 1997/98 | 0,217 | 0,319 | 0,405 | 0,247 | 0,239 | 0,242 | 0,262 | 0,251 | 0,237 | 0,230 | 0,224 | 0,224 | 3,098 |
| 1998/99 | 0,229 | 0,233 | 0,225 | 0,236 | 0,270 | 0,227 | 0,222 | 0,224 | 0,215 | 0,220 | 0,207 | 0,210 | 2,717 |
| 1999/00 | 0,207 | 0,283 | 0,302 | 0,216 | 0,216 | 0,207 | 0,249 | 0,215 | 0,206 | 0,200 | 0,195 | 0,189 | 2,684 |
| 2000/01 | 0,208 | 0,338 | 0,236 | 0,609 | 0,229 | 0,447 | 0,235 | 0,229 | 0,222 | 0,217 | 0,211 | 0,205 | 3,386 |
| 2001/02 | 0,201 | 0,249 | 0,203 | 0,209 | 0,198 | 0,192 | 0,188 | 0,195 | 0,188 | 0,181 | 0,178 | 0,176 | 2,358 |
| 2002/03 | 0,189 | 0,196 | 0,264 | 0,504 | 0,281 | 0,220 | 0,217 | 0,217 | 0,209 | 0,203 | 0,198 | 0,193 | 2,892 |
| 2003/04 | 0,253 | 0,226 | 0,232 | 0,379 | 0,446 | 0,337 | 0,246 | 0,236 | 0,230 | 0,225 | 0,221 | 0,221 | 3,252 |
| 2004/05 | 0,218 | 0,233 | 0,267 | 0,257 | 0,234 | 0,385 | 0,258 | 0,246 | 0,233 | 0,226 | 0,220 | 0,213 | 2,991 |
| 2005/06 | 0,275 | 0,401 | 0,253 | 0,300 | 0,273 | 0,270 | 0,237 | 0,230 | 0,231 | 0,220 | 0,214 | 0,208 | 3,113 |
| 2006/07 | 0,207 | 0,203 | 0,209 | 0,218 | 0,322 | 0,752 | 0,373 | 0,385 | 0,259 | 0,251 | 0,244 | 0,238 | 3,660 |
| 2007/08 | 0,234 | 0,229 | 0,222 | 0,219 | 0,214 | 0,329 | 0,244 | 0,856 | 0,323 | 0,256 | 0,249 | 0,242 | 3,616 |
| 2008/09 | 0,275 | 0,320 | 0,436 | 0,405 | 0,295 | 0,330 | 0,276 | 0,272 | 0,267 | 0,259 | 0,251 | 0,246 | 3,633 |
| 2009/10 | 0,242 | 0,283 | 0,464 | 0,660 | 0,366 | 0,309 | 0,275 | 0,278 | 0,283 | 0,268 | 0,260 | 0,253 | 3,941 |
| 2010/11 | 0,251 | 0,261 | 0,376 | 0,256 | 0,279 | 0,256 | 0,249 | 0,253 | 0,241 | 0,235 | 0,228 | 0,221 | 3,105 |
| 2011/12 | 0,215 | 0,215 | 0,215 | 0,204 | 0,216 | 0,207 | 0,307 | 0,206 | 0,202 | 0,195 | 0,189 | 0,184 | 2,553 |
| 2012/13 | 0,208 | 0,242 | 0,188 | 0,631 | 0,616 | 0,685 | 0,272 | 0,286 | 0,267 | 0,251 | 0,244 | 0,237 | 4,126 |
| 2013/14 | 0,231 | 0,377 | 0,264 | 0,320 | 0,365 | 0,456 | 0,271 | 0,263 | 0,257 | 0,249 | 0,242 | 0,236 | 3,531 |
| 2014/15 | 0,230 | 0,461 | 0,389 | 0,908 | 0,756 | 0,782 | 0,323 | 0,314 | 0,309 | 0,299 | 0,291 | 0,283 | 5,346 |
| 2015/16 | 0,280 | 0,276 | 0,266 | 0,304 | 0,525 | 0,764 | 0,348 | 0,310 | 0,302 | 0,292 | 0,284 | 0,276 | 4,226 |
| 2016/17 | 0,268 | 0,339 | 0,263 | 0,259 | 0,284 | 0,252 | 0,246 | 0,245 | 0,238 | 0,231 | 0,225 | 0,218 | 3,068 |
| 2017/18 | 0,212 | 0,209 | 0,316 | 0,444 | 0,311 | 0,507 | 0,535 | 0,310 | 0,271 | 0,295 | 0,256 | 0,248 | 3,913 |

995. Embalse de La Galera

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,52 | 0,87 | 0,96 | 0,91 | 1,36 | 1,18 | 1,38 | 0,86 | 0,39 | 0,33 | 0,51 | 0,31 | 5,42 |
| Mínimo | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 1,52 |
| Media | 0,23 | 0,27 | 0,29 | 0,32 | 0,35 | 0,34 | 0,29 | 0,27 | 0,24 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 3,26 |

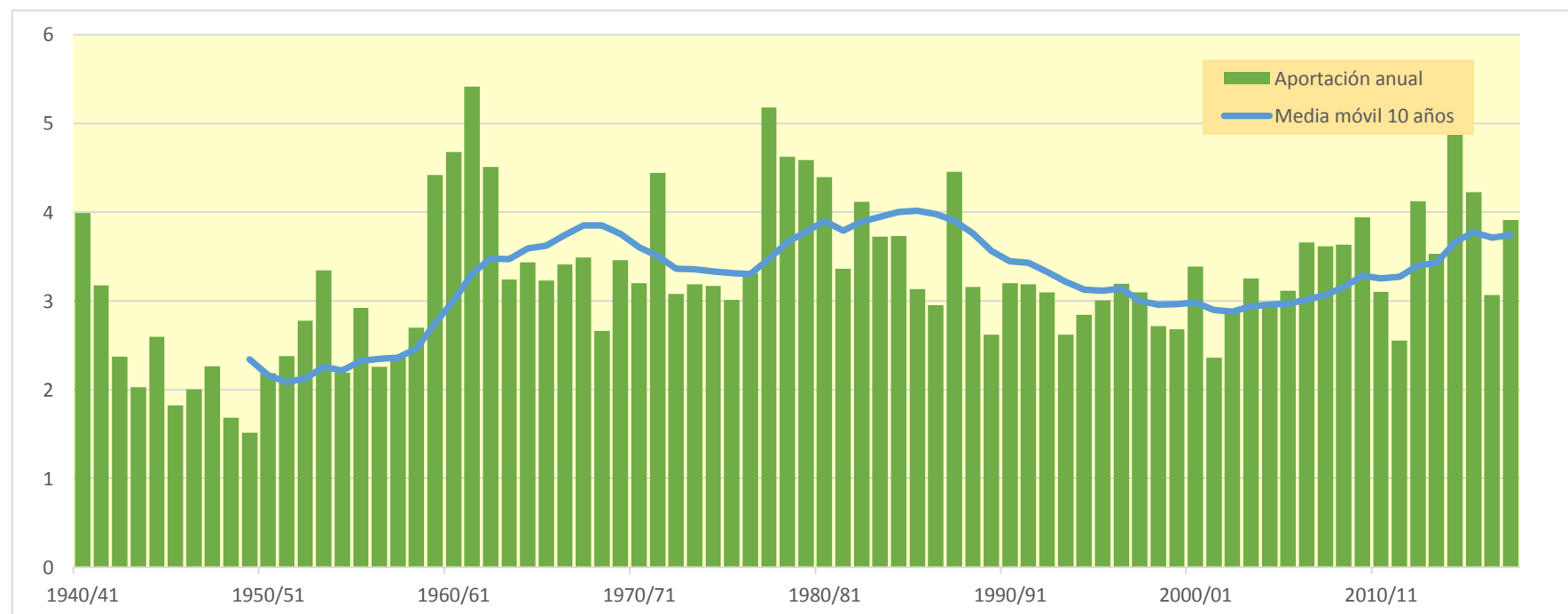
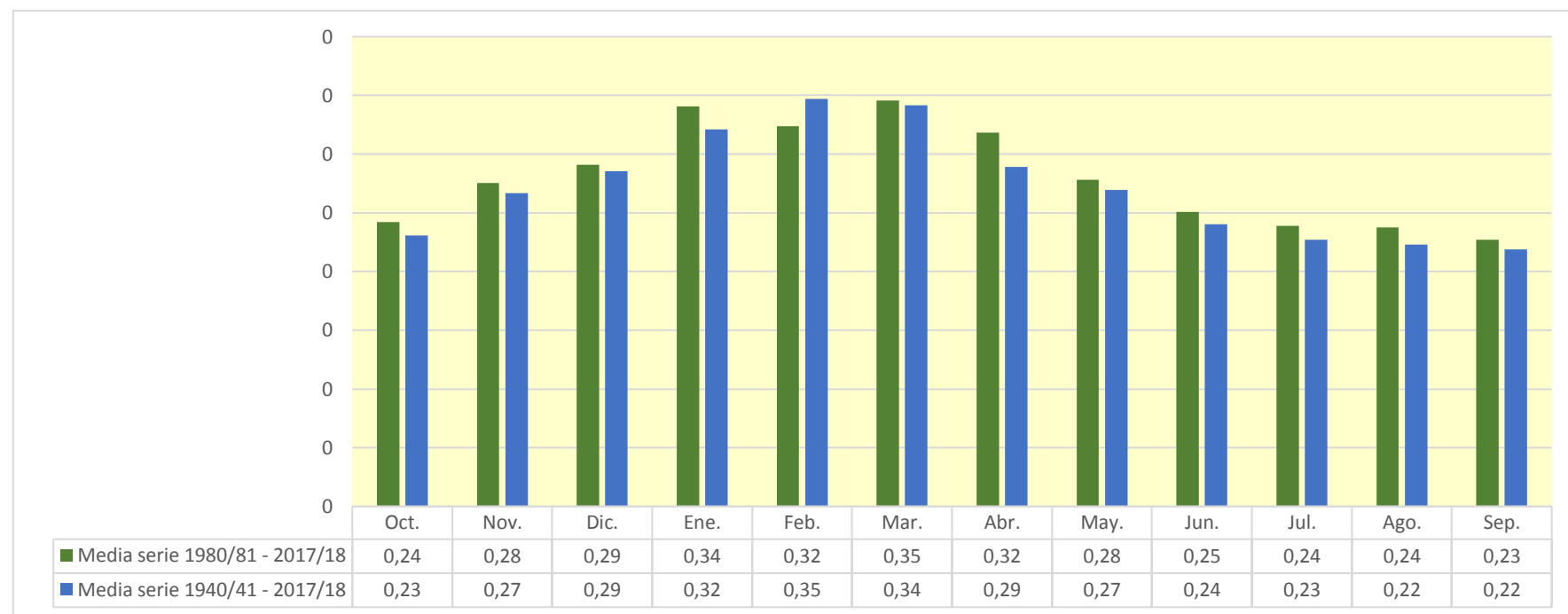
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,13 | 1,65 |
| Percentil 5% | 0,14 | 0,14 | 0,17 | 0,16 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 2,03 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,16 | 0,18 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 2,26 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,20 | 0,22 | 0,22 | 0,23 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 2,70 |
| Percentil 50% | 0,22 | 0,24 | 0,26 | 0,26 | 0,29 | 0,29 | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 3,18 |
| Desviación típica | 0,06 | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 0,11 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,83 |
| Coef. Variación | 0,27 | 0,44 | 0,47 | 0,52 | 0,59 | 0,53 | 0,57 | 0,40 | 0,23 | 0,20 | 0,25 | 0,20 | 0,25 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,52 | 0,50 | 0,58 | 0,91 | 0,76 | 0,78 | 1,38 | 0,86 | 0,39 | 0,30 | 0,51 | 0,28 | 5,35 |
| Mínimo | 0,18 | 0,19 | 0,19 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 2,36 |
| Media | 0,24 | 0,28 | 0,29 | 0,34 | 0,32 | 0,35 | 0,32 | 0,28 | 0,25 | 0,24 | 0,24 | 0,23 | 3,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 2,43 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 2,61 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,22 | 0,21 | 0,21 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 2,67 |
| Percentil 25% | 0,21 | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,21 | 0,21 | 2,99 |
| Percentil 50% | 0,23 | 0,26 | 0,26 | 0,29 | 0,29 | 0,27 | 0,26 | 0,25 | 0,24 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 3,19 |
| Desviación típica | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,16 | 0,12 | 0,17 | 0,20 | 0,11 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,62 |
| Coef. Variación | 0,23 | 0,27 | 0,30 | 0,46 | 0,38 | 0,49 | 0,62 | 0,39 | 0,17 | 0,13 | 0,23 | 0,13 | 0,18 |



996. Río Oroncillo aguas arriba del Río Vallarta

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,49 | 2,48 | 3,47 | 2,55 | 2,29 | 3,42 | 4,20 | 2,82 | 2,16 | 0,64 | 1,76 | 1,11 | 11,56 |
| Mínimo | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 1,06 |
| Media | 0,22 | 0,36 | 0,47 | 0,64 | 0,57 | 0,58 | 0,47 | 0,41 | 0,25 | 0,12 | 0,12 | 0,14 | 4,35 |

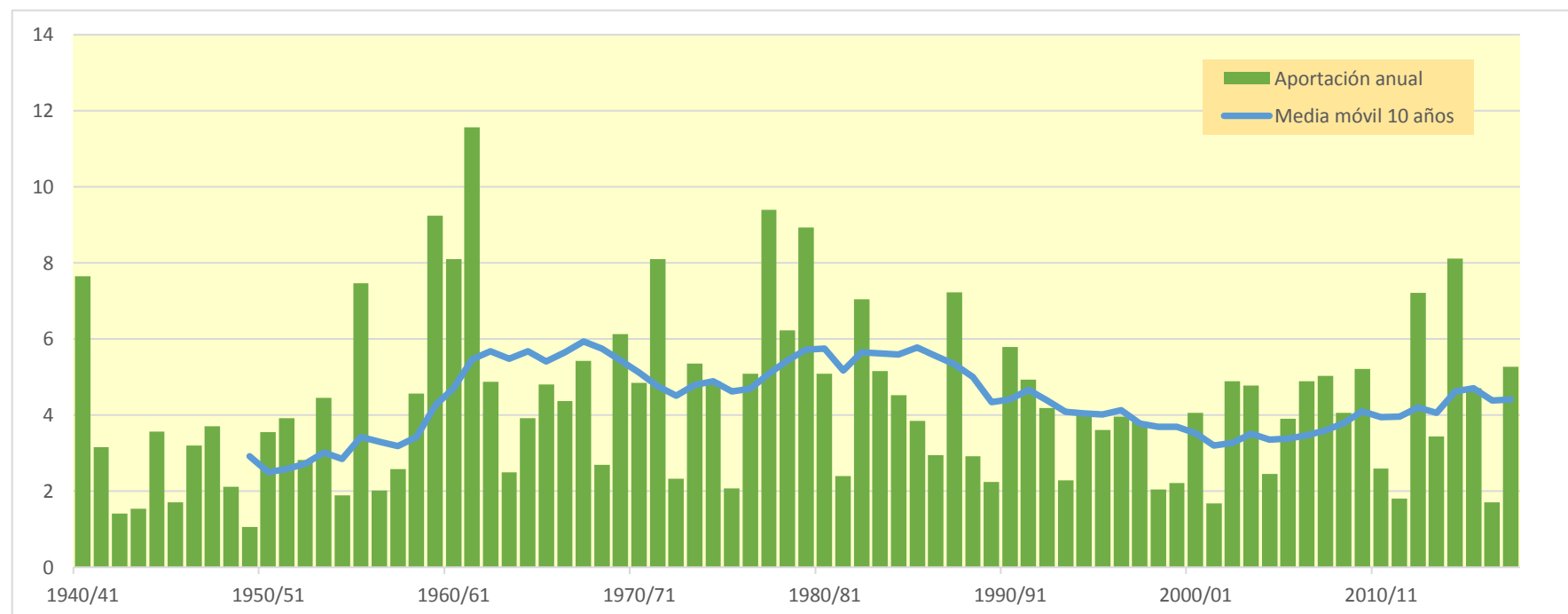
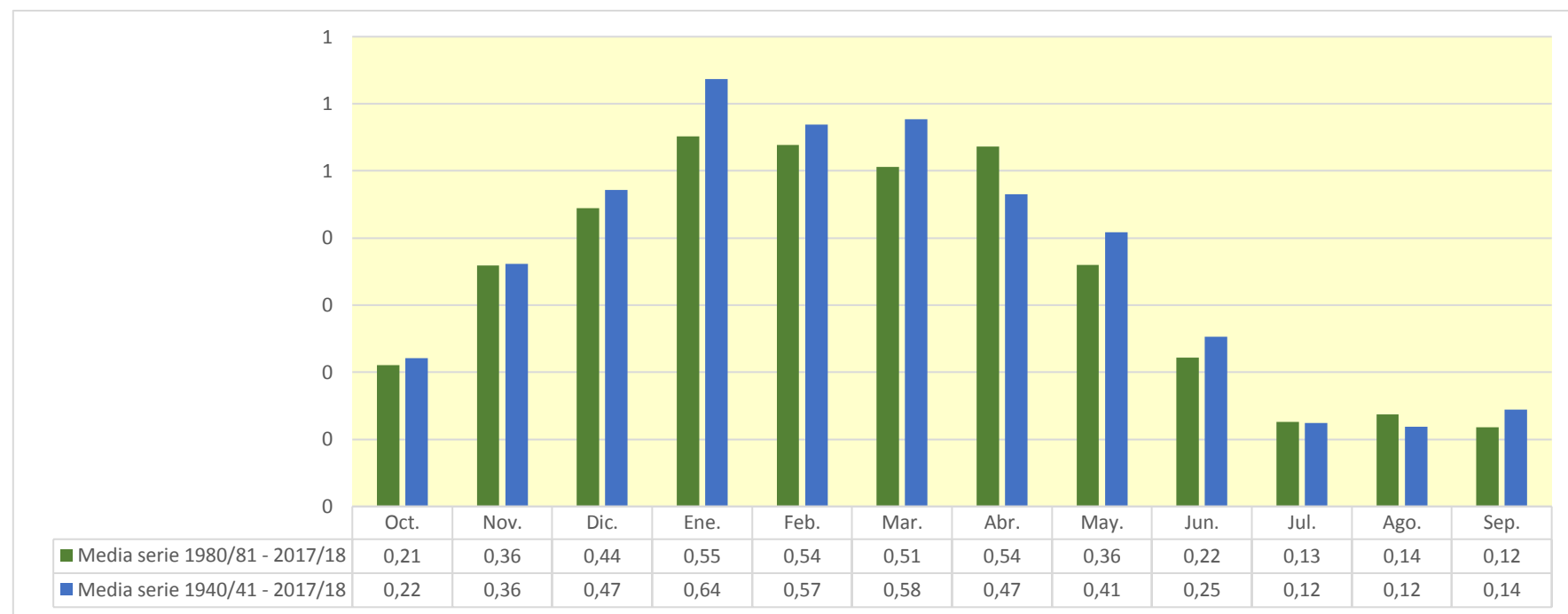
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 1,33 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,70 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,08 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 1,97 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,13 | 0,16 | 0,13 | 0,19 | 0,14 | 0,11 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 2,58 |
| Percentil 50% | 0,15 | 0,23 | 0,30 | 0,35 | 0,36 | 0,38 | 0,24 | 0,21 | 0,13 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 4,06 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,40 | 0,56 | 0,68 | 0,50 | 0,60 | 0,66 | 0,51 | 0,32 | 0,09 | 0,19 | 0,15 | 2,16 |
| Coef. Variación | 0,94 | 1,11 | 1,18 | 1,07 | 0,89 | 1,05 | 1,43 | 1,26 | 1,27 | 0,73 | 1,61 | 1,01 | 0,50 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,49 | 1,14 | 1,28 | 2,11 | 2,16 | 1,92 | 4,20 | 2,82 | 2,16 | 0,38 | 1,76 | 0,33 | 8,12 |
| Mínimo | 0,08 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 1,68 |
| Media | 0,21 | 0,36 | 0,44 | 0,55 | 0,54 | 0,51 | 0,54 | 0,36 | 0,22 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 4,11 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,10 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 1,69 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 1,80 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 2,17 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,14 | 0,16 | 0,14 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | 0,16 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 2,67 |
| Percentil 50% | 0,15 | 0,28 | 0,32 | 0,35 | 0,36 | 0,36 | 0,28 | 0,20 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 4,06 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,27 | 0,35 | 0,54 | 0,44 | 0,47 | 0,75 | 0,48 | 0,34 | 0,07 | 0,27 | 0,06 | 1,63 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,75 | 0,78 | 0,98 | 0,82 | 0,93 | 1,40 | 1,35 | 1,55 | 0,58 | 1,98 | 0,50 | 0,40 |



997. Río Vallarta

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,09 | 1,69 | 2,93 | 1,53 | 2,20 | 4,02 | 3,82 | 2,95 | 2,24 | 0,51 | 1,63 | 0,59 | 8,71 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,03 | 0,09 | 0,14 | 0,20 | 0,17 | 0,28 | 0,23 | 0,23 | 0,11 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 1,53 |

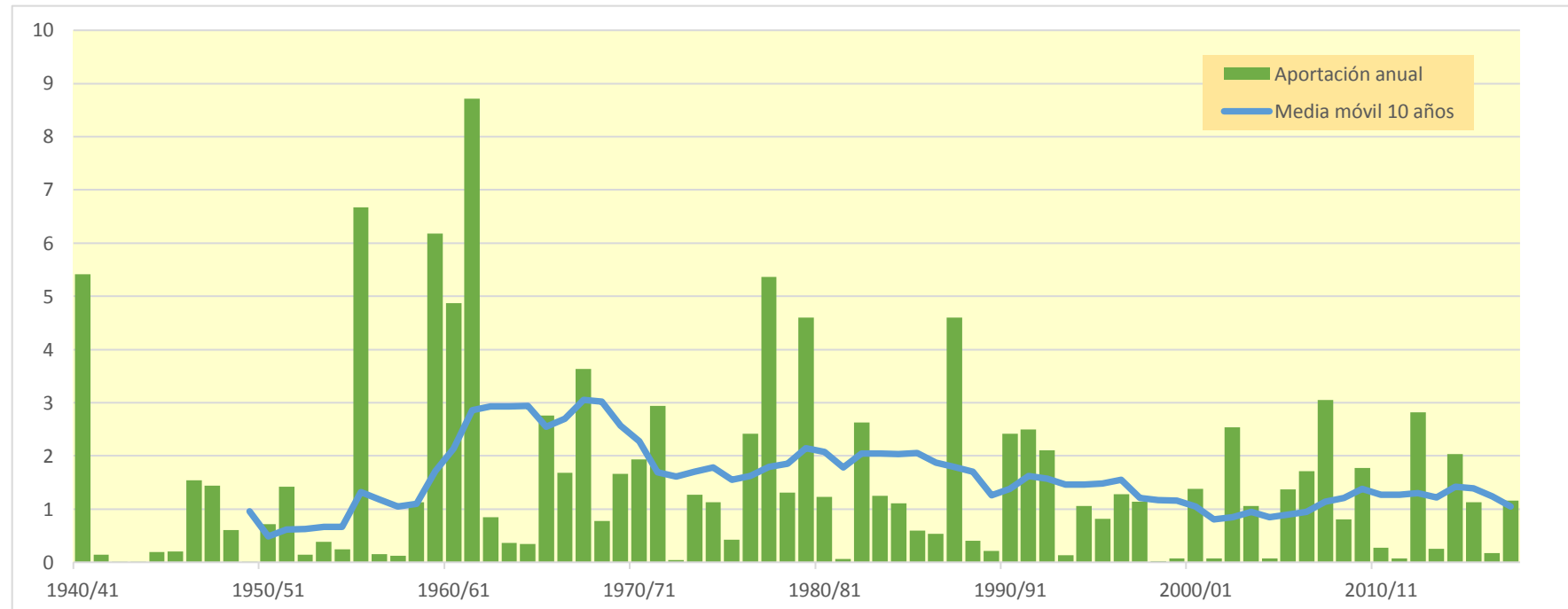
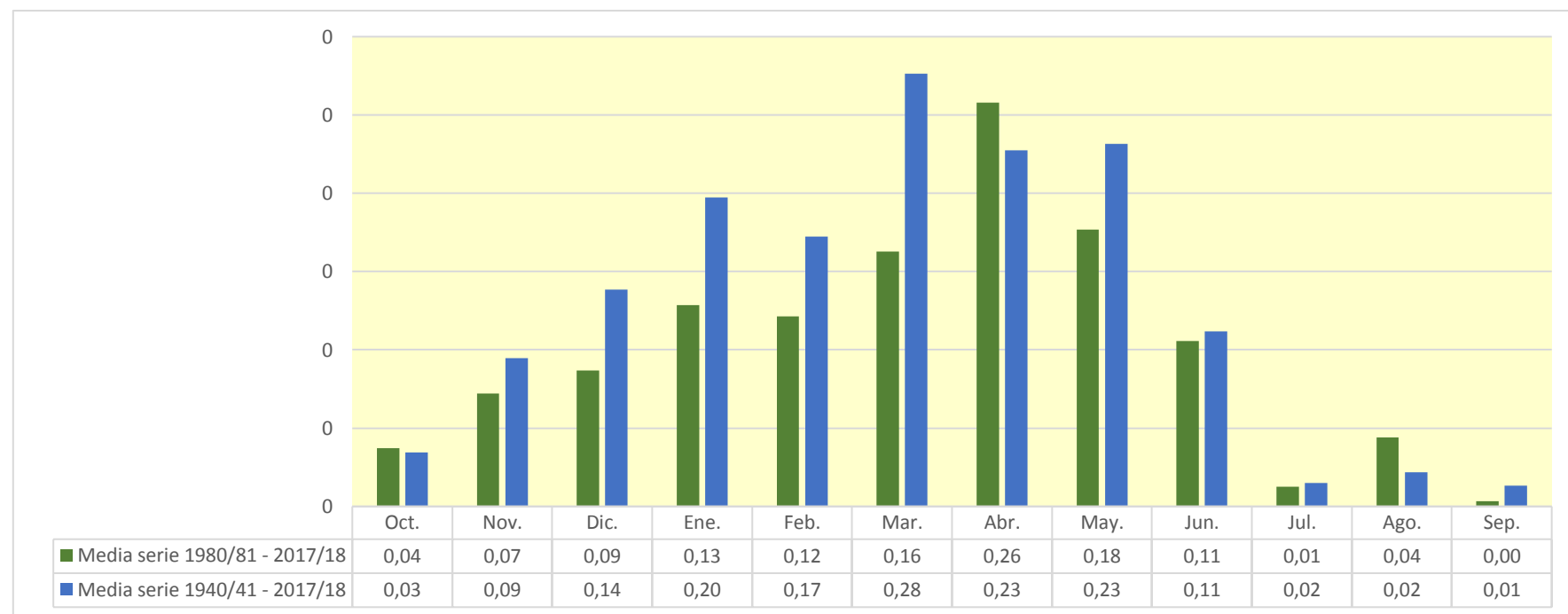
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,13 |
| Desviación típica | 0,13 | 0,28 | 0,47 | 0,39 | 0,35 | 0,58 | 0,54 | 0,52 | 0,32 | 0,06 | 0,18 | 0,07 | 1,75 |
| Coef. Variación | 3,89 | 2,99 | 3,38 | 1,99 | 2,03 | 2,10 | 2,40 | 2,23 | 2,87 | 4,19 | 8,44 | 5,22 | 1,14 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,09 | 0,58 | 0,77 | 1,48 | 0,56 | 1,28 | 3,82 | 2,68 | 2,24 | 0,14 | 1,63 | 0,05 | 4,60 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Media | 0,04 | 0,07 | 0,09 | 0,13 | 0,12 | 0,16 | 0,26 | 0,18 | 0,11 | 0,01 | 0,04 | 0,00 | 1,21 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,26 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,06 | 0,07 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 |
| Desviación típica | 0,18 | 0,16 | 0,17 | 0,27 | 0,17 | 0,26 | 0,65 | 0,46 | 0,37 | 0,03 | 0,26 | 0,01 | 1,06 |
| Coef. Variación | 4,75 | 2,26 | 1,92 | 2,07 | 1,40 | 1,62 | 2,53 | 2,60 | 3,52 | 2,50 | 6,01 | 3,02 | 0,87 |



998. Río Silanes

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,125 | 0,050 | 0,098 | 0,182 | 0,323 | 0,077 | 0,057 | 0,385 | 0,160 | 0,046 | 0,026 | 0,031 | 1,559 |
| 1941/42 | 0,036 | 0,079 | 0,037 | 0,151 | 0,070 | 0,111 | 0,200 | 0,023 | 0,040 | 0,037 | 0,063 | 0,045 | 0,891 |
| 1942/43 | 0,045 | 0,027 | 0,049 | 0,042 | 0,052 | 0,017 | 0,017 | 0,019 | 0,019 | 0,017 | 0,015 | 0,049 | 0,367 |
| 1943/44 | 0,028 | 0,062 | 0,071 | 0,013 | 0,136 | 0,023 | 0,014 | 0,027 | 0,028 | 0,017 | 0,013 | 0,024 | 0,456 |
| 1944/45 | 0,082 | 0,047 | 0,124 | 0,153 | 0,561 | 0,035 | 0,012 | 0,027 | 0,016 | 0,012 | 0,035 | 0,011 | 1,115 |
| 1945/46 | 0,039 | 0,035 | 0,103 | 0,010 | 0,021 | 0,024 | 0,126 | 0,094 | 0,019 | 0,010 | 0,011 | 0,010 | 0,502 |
| 1946/47 | 0,030 | 0,026 | 0,235 | 0,016 | 0,156 | 0,122 | 0,011 | 0,052 | 0,023 | 0,010 | 0,011 | 0,042 | 0,733 |
| 1947/48 | 0,043 | 0,041 | 0,087 | 0,607 | 0,036 | 0,015 | 0,021 | 0,040 | 0,011 | 0,010 | 0,013 | 0,013 | 0,937 |
| 1948/49 | 0,033 | 0,027 | 0,024 | 0,010 | 0,018 | 0,130 | 0,009 | 0,021 | 0,018 | 0,010 | 0,008 | 0,288 | 0,597 |
| 1949/50 | 0,023 | 0,052 | 0,065 | 0,012 | 0,064 | 0,023 | 0,050 | 0,037 | 0,016 | 0,009 | 0,013 | 0,008 | 0,371 |
| 1950/51 | 0,038 | 0,028 | 0,172 | 0,152 | 0,111 | 0,347 | 0,018 | 0,124 | 0,079 | 0,011 | 0,012 | 0,016 | 1,109 |
| 1951/52 | 0,057 | 0,040 | 0,065 | 0,115 | 0,103 | 0,310 | 0,142 | 0,048 | 0,025 | 0,121 | 0,017 | 0,013 | 1,056 |
| 1952/53 | 0,087 | 0,059 | 0,096 | 0,054 | 0,477 | 0,036 | 0,034 | 0,019 | 0,096 | 0,010 | 0,010 | 0,027 | 1,003 |
| 1953/54 | 0,090 | 0,019 | 0,039 | 0,549 | 0,376 | 0,223 | 0,012 | 0,052 | 0,027 | 0,011 | 0,014 | 0,013 | 1,427 |
| 1954/55 | 0,024 | 0,044 | 0,019 | 0,171 | 0,132 | 0,040 | 0,009 | 0,021 | 0,056 | 0,022 | 0,009 | 0,017 | 0,564 |
| 1955/56 | 0,073 | 0,030 | 0,162 | 0,200 | 0,009 | 0,541 | 0,211 | 0,169 | 0,026 | 0,015 | 0,018 | 0,017 | 1,472 |
| 1956/57 | 0,047 | 0,148 | 0,023 | 0,012 | 0,064 | 0,015 | 0,012 | 0,039 | 0,119 | 0,012 | 0,011 | 0,014 | 0,517 |
| 1957/58 | 0,029 | 0,099 | 0,042 | 0,144 | 0,081 | 0,200 | 0,085 | 0,029 | 0,069 | 0,014 | 0,014 | 0,016 | 0,820 |
| 1958/59 | 0,039 | 0,080 | 0,193 | 0,029 | 0,022 | 0,175 | 0,013 | 0,138 | 0,044 | 0,022 | 0,029 | 0,085 | 0,870 |
| 1959/60 | 0,117 | 0,141 | 0,623 | 0,356 | 0,197 | 0,192 | 0,022 | 0,027 | 0,028 | 0,021 | 0,025 | 0,036 | 1,786 |
| 1960/61 | 0,147 | 0,106 | 0,710 | 0,566 | 0,044 | 0,024 | 0,075 | 0,072 | 0,031 | 0,025 | 0,021 | 0,054 | 1,876 |
| 1961/62 | 0,109 | 0,490 | 0,100 | 0,427 | 0,438 | 0,431 | 0,145 | 0,168 | 0,047 | 0,028 | 0,027 | 0,028 | 2,438 |
| 1962/63 | 0,048 | 0,097 | 0,124 | 0,121 | 0,092 | 0,466 | 0,025 | 0,029 | 0,073 | 0,026 | 0,029 | 0,137 | 1,268 |
| 1963/64 | 0,036 | 0,108 | 0,043 | 0,021 | 0,149 | 0,108 | 0,050 | 0,026 | 0,023 | 0,020 | 0,021 | 0,023 | 0,627 |
| 1964/65 | 0,089 | 0,067 | 0,117 | 0,245 | 0,077 | 0,317 | 0,058 | 0,022 | 0,022 | 0,017 | 0,017 | 0,063 | 1,109 |
| 1965/66 | 0,067 | 0,105 | 0,195 | 0,053 | 0,270 | 0,097 | 0,045 | 0,098 | 0,193 | 0,019 | 0,017 | 0,017 | 1,175 |
| 1966/67 | 0,157 | 0,346 | 0,113 | 0,080 | 0,049 | 0,037 | 0,028 | 0,084 | 0,030 | 0,031 | 0,018 | 0,022 | 0,995 |
| 1967/68 | 0,062 | 0,328 | 0,226 | 0,036 | 0,188 | 0,172 | 0,078 | 0,123 | 0,048 | 0,018 | 0,022 | 0,017 | 1,318 |
| 1968/69 | 0,025 | 0,045 | 0,071 | 0,016 | 0,049 | 0,110 | 0,188 | 0,106 | 0,048 | 0,015 | 0,015 | 0,121 | 0,807 |
| 1969/70 | 0,030 | 0,051 | 0,303 | 0,687 | 0,217 | 0,049 | 0,017 | 0,032 | 0,106 | 0,016 | 0,045 | 0,021 | 1,574 |
| 1970/71 | 0,043 | 0,043 | 0,040 | 0,050 | 0,144 | 0,180 | 0,165 | 0,457 | 0,125 | 0,029 | 0,016 | 0,020 | 1,311 |
| 1971/72 | 0,028 | 0,276 | 0,063 | 0,389 | 0,623 | 0,197 | 0,032 | 0,178 | 0,135 | 0,020 | 0,051 | 0,061 | 2,053 |
| 1972/73 | 0,065 | 0,041 | 0,058 | 0,102 | 0,191 | 0,018 | 0,039 | 0,081 | 0,035 | 0,019 | 0,034 | 0,031 | 0,713 |
| 1973/74 | 0,030 | 0,052 | 0,062 | 0,043 | 0,202 | 0,304 | 0,419 | 0,075 | 0,091 | 0,018 | 0,029 | 0,017 | 1,343 |
| 1974/75 | 0,109 | 0,122 | 0,028 | 0,095 | 0,057 | 0,094 | 0,336 | 0,286 | 0,031 | 0,015 | 0,017 | 0,046 | 1,235 |
| 1975/76 | 0,038 | 0,088 | 0,015 | 0,025 | 0,153 | 0,034 | 0,029 | 0,018 | 0,020 | 0,058 | 0,060 | 0,043 | 0,580 |
| 1976/77 | 0,051 | 0,063 | 0,213 | 0,076 | 0,077 | 0,046 | 0,040 | 0,306 | 0,318 | 0,099 | 0,016 | 0,015 | 1,323 |
| 1977/78 | 0,063 | 0,037 | 0,146 | 0,451 | 0,472 | 0,130 | 0,638 | 0,135 | 0,090 | 0,020 | 0,021 | 0,020 | 2,224 |
| 1978/79 | 0,056 | 0,075 | 0,092 | 0,559 | 0,258 | 0,218 | 0,086 | 0,077 | 0,052 | 0,028 | 0,022 | 0,072 | 1,596 |
| 1979/80 | 0,146 | 0,197 | 0,193 | 0,079 | 0,077 | 0,406 | 0,142 | 0,325 | 0,160 | 0,030 | 0,037 | 0,025 | 1,817 |
| 1980/81 | 0,057 | 0,083 | 0,159 | 0,263 | 0,077 | 0,189 | 0,264 | 0,050 | 0,022 | 0,026 | 0,021 | 0,041 | 1,252 |
| 1981/82 | 0,041 | 0,026 | 0,233 | 0,059 | 0,089 | 0,038 | 0,018 | 0,049 | 0,031 | 0,020 | 0,027 | 0,047 | 0,677 |
| 1982/83 | 0,068 | 0,125 | 0,316 | 0,017 | 0,238 | 0,157 | 0,206 | 0,034 | 0,021 | 0,035 | 0,304 | 0,019 | 1,538 |
| 1983/84 | 0,031 | 0,057 | 0,127 | 0,145 | 0,265 | 0,128 | 0,062 | 0,242 | 0,056 | 0,019 | 0,021 | 0,021 | 1,173 |
| 1984/85 | 0,086 | 0,202 | 0,064 | 0,033 | 0,132 | 0,124 | 0,100 | 0,121 | 0,041 | 0,048 | 0,018 | 0,018 | 0,986 |
| 1985/86 | 0,024 | 0,097 | 0,089 | 0,222 | 0,192 | 0,046 | 0,077 | 0,044 | 0,017 | 0,016 | 0,017 | 0,080 | 0,921 |
| 1986/87 | 0,033 | 0,029 | 0,064 | 0,052 | 0,304 | 0,086 | 0,068 | 0,018 | 0,035 | 0,034 | 0,014 | 0,017 | 0,753 |
| 1987/88 | 0,072 | 0,076 | 0,051 | 0,129 | 0,121 | 0,043 | 0,850 | 0,079 | 0,139 | 0,055 | 0,020 | 0,022 | 1,655 |
| 1988/89 | 0,039 | 0,026 | 0,032 | 0,016 | 0,045 | 0,016 | 0,391 | 0,073 | 0,019 | 0,051 | 0,015 | 0,031 | 0,755 |
| 1989/90 | 0,025 | 0,089 | 0,072 | 0,025 | 0,023 | 0,015 | 0,174 | 0,060 | 0,032 | 0,017 | 0,014 | 0,017 | 0,564 |
| 1990/91 | 0,061 | 0,077 | 0,090 | 0,147 | 0,121 | 0,176 | 0,432 | 0,207 | 0,017 | 0,015 | 0,014 | 0,081 | 1,438 |
| 1991/92 | 0,052 | 0,186 | 0,018 | 0,014 | 0,020 | 0,275 | 0,042 | 0,056 | 0,376 | 0,036 | 0,032 | 0,032 | 1,139 |
| 1992/93 | 0,280 | 0,033 | 0,129 | 0,016 | 0,091 | 0,029 | 0,068 | 0,075 | 0,049 | 0,016 | 0,024 | 0,081 | 0,890 |
| 1993/94 | 0,081 | 0,041 | 0,100 | 0,132 | 0,058 | 0,015 | 0,016 | 0,051 | 0,030 | 0,014 | 0,014 | 0,022 | 0,573 |
| 1994/95 | 0,087 | 0,052 | 0,165 | 0,239 | 0,216 | 0,081 | 0,014 | 0,039 | 0,022 | 0,060 | 0,013 | 0,016 | 1,005 |
| 1995/96 | 0,020 | 0,057 | 0,183 | 0,183 | 0,245 | 0,090 | 0,049 | 0,023 | 0,024 | 0,019 | 0,017 | 0,048 | 0,959 |
| 1996/97 | 0,032 | 0,125 | 0,220 | 0,274 | 0,041 | 0,015 | 0,015 | 0,097 | 0,063 | 0,068 | 0,049 | 0,019 | 1,017 |
| 1997/98 | 0,034 | 0,197 | 0,252 | 0,027 | 0,038 | 0,057 | 0,110 | 0,089 | 0,030 | 0,015 | 0,015 | 0,047 | 0,909 |
| 1998/99 | 0,057 | 0,070 | 0,054 | 0,050 | 0,092 | 0,035 | 0,042 | 0,060 | 0,014 | 0,060 | 0,015 | 0,049 | 0,597 |
| 1999/00 | 0,048 | 0,168 | 0,109 | 0,014 | 0,031 | 0,018 | 0,113 | 0,052 | 0,016 | 0,018 | 0,012 | 0,012 | 0,612 |
| 2000/01 | 0,057 | 0,159 | 0,089 | 0,392 | 0,050 | 0,220 | 0,014 | 0,017 | 0,013 | 0,022 | 0,013 | 0,016 | 1,062 |
| 2001/02 | 0,031 | 0,126 | 0,012 | 0,063 | 0,034 | 0,015 | 0,023 | 0,053 | 0,038 | 0,012 | 0,024 | 0,037 | 0,467 |
| 2002/03 | 0,073 | 0,077 | 0,170 | 0,446 | 0,140 | 0,037 | 0,041 | 0,061 | 0,018 | 0,013 | 0,018 | 0,016 | 1,112 |
| 2003/04 | 0,092 | 0,086 | 0,093 | 0,274 | 0,238 | 0,207 | 0,057 | 0,030 | 0,019 | 0,019 | 0,039 | 0,064 | 1,217 |
| 2004/05 | 0,049 | 0,067 | 0,126 | 0,081 | 0,050 | 0,127 | 0,080 | 0,052 | 0,019 | 0,013 | 0,013 | 0,012 | 0,688 |
| 2005/06 | 0,117 | 0,207 | 0,087 | 0,106 | 0,142 | 0,101 | 0,038 | 0,026 | 0,047 | 0,019 | 0,012 | 0,018 | 0,920 |
| 2006/07 | 0,041 | 0,045 | 0,063 | 0,062 | 0,176 | 0,358 | 0,166 | 0,238 | 0,032 | 0,015 | 0,016 | 0,026 | 1,237 |
| 2007/08 | 0,036 | 0,040 | 0,029 | 0,021 | 0,040 | 0,160 | 0,074 | 0,579 | 0,140 | 0,016 | 0,016 | 0,026 | 1,177 |
| 2008/09 | 0,081 | 0,138 | 0,255 | 0,154 | 0,084 | 0,113 | 0,028 | 0,047 | 0,035 | 0,016 | 0,016 | 0,035 | 1,004 |
| 2009/10 | 0,043 | 0,117 | 0,296 | 0,399 | 0,153 | 0,079 | 0,019 | 0,061 | 0,082 | 0,017 | 0,016 | 0,024 | 1,305 |
| 2010/11 | 0,047 | 0,074 | 0,217 | 0,021 | 0,091 | 0,043 | 0,038 | 0,065 | 0,021 | 0,018 | 0,019 | 0,014 | 0,668 |
| 2011/12 | 0,025 | 0,050 | 0,055 | 0,013 | 0,055 | 0,023 | 0,200 | 0,026 | 0,034 | 0,014 | 0,011 | 0,014 | 0,522 |
| 2012/13 | 0,067 | 0,126 | 0,038 | 0,399 | 0,340 | 0,422 | 0,101 | 0,141 | 0,084 | 0,021 | 0,015 | 0,018 | 1,773 |
| 2013/14 | 0,037 | 0,182 | 0,082 | 0,139 | 0,139 | 0,233 | 0,032 | 0,022 | 0,026 | 0,021 | 0,014 | 0,023 | 0,951 |
| 2014/15 | 0,036 | 0,274 | 0,188 | 0,622 | 0,526 | 0,326 | 0,019 | 0,019 | 0,046 | 0,022 | 0,022 | 0,024 | 2,123 |
| 2015/16 | 0,051 | 0,040 | 0,022 | 0,116 | 0,243 | 0,424 | 0,125 | 0,037 | 0,028 | 0,017 | 0,017 | 0,018 | 1,138 |
| 2016/17 | 0,028 | 0,150 | 0,022 | 0,020 | 0,057 | 0,020 | 0,014 | 0,045 | 0,032 | 0,014 | 0,016 | 0,013 | 0,431 |
| 2017/18 | 0,030 | 0,033 | 0,156 | 0,265 | 0,126 | 0,263 | 0,368 | 0,113 | 0,063 | 0,122 | 0,014 | 0,015 | 1,567 |

998. Río Silanes

1940/41-2017/18

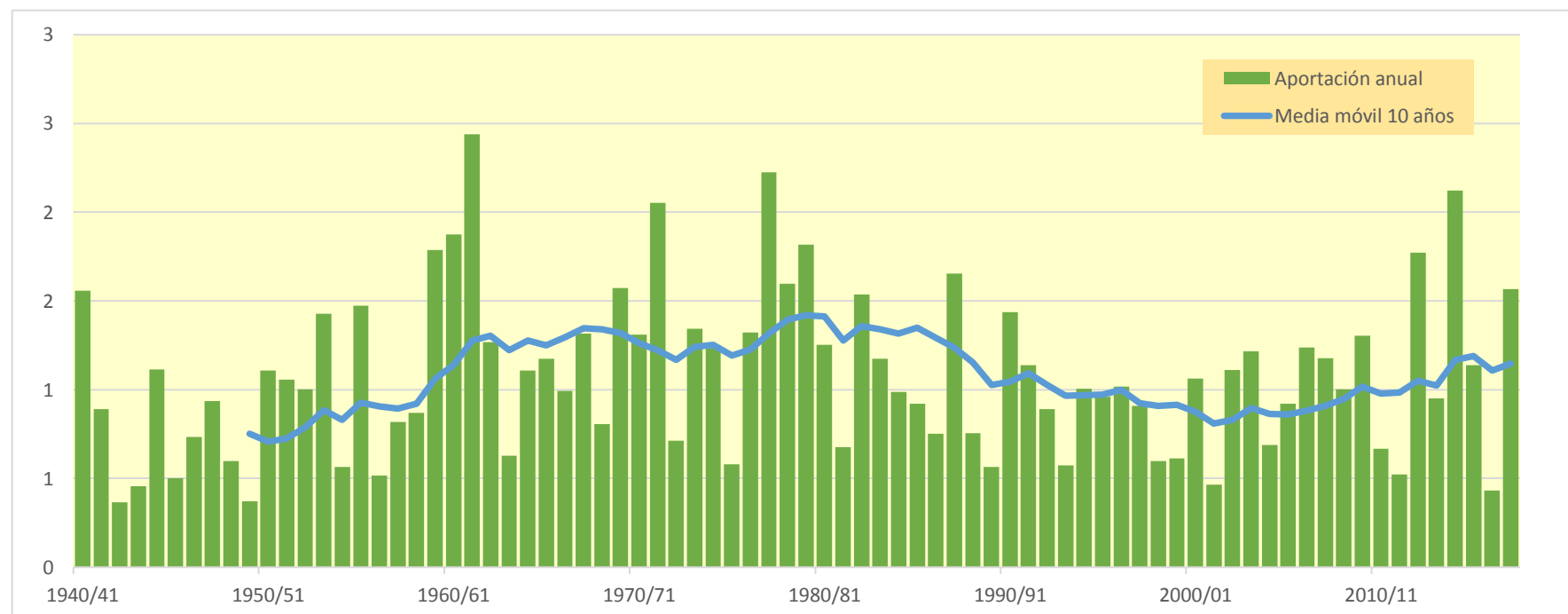
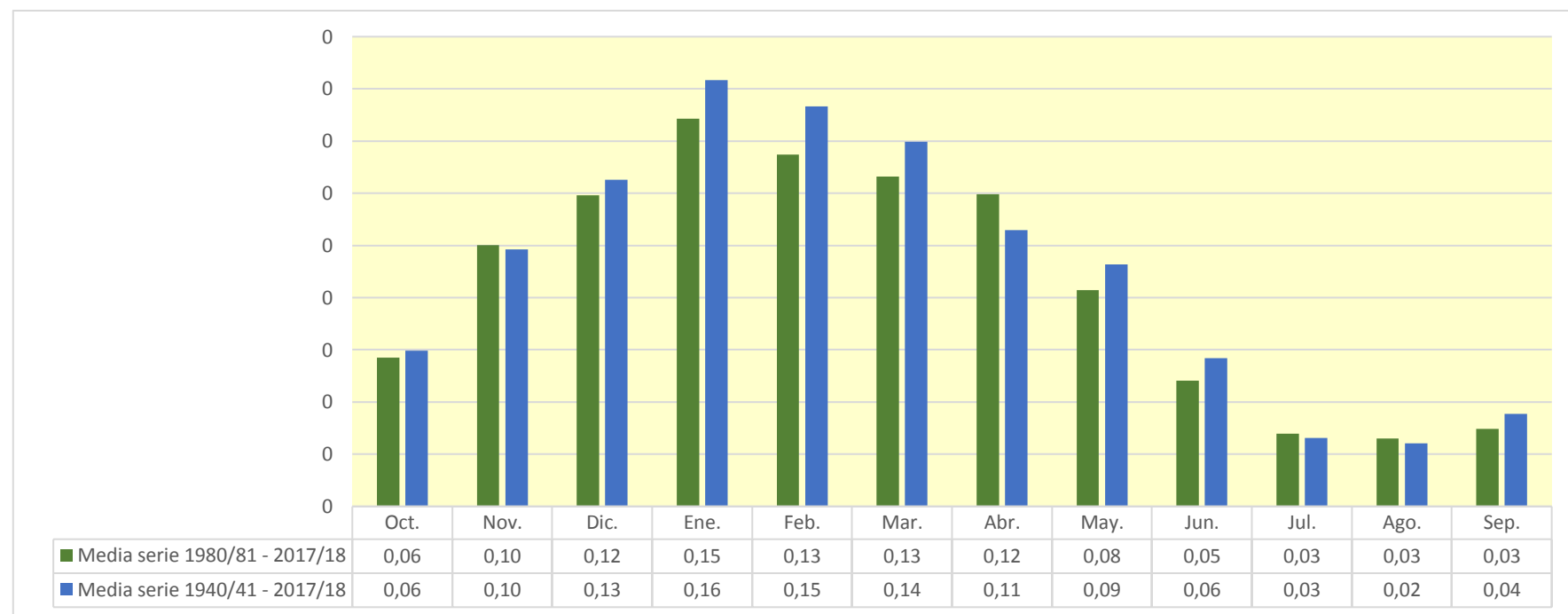
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,28 | 0,49 | 0,71 | 0,69 | 0,62 | 0,54 | 0,85 | 0,58 | 0,38 | 0,12 | 0,30 | 0,29 | 2,44 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,37 |
| Media | 0,06 | 0,10 | 0,13 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,11 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 1,08 |
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,37 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,47 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,55 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,72 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,07 | 0,09 | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,01 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,08 | 0,12 | 0,17 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,46 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,84 | 0,93 | 1,07 | 0,89 | 0,93 | 1,37 | 1,12 | 1,10 | 0,84 | 1,40 | 1,07 | 0,42 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,28 | 0,27 | 0,32 | 0,62 | 0,53 | 0,42 | 0,85 | 0,58 | 0,38 | 0,12 | 0,30 | 0,08 | 2,12 |
| Mínimo | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,43 |
| Media | 0,06 | 0,10 | 0,12 | 0,15 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 1,02 |
| Percentil 1% | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,44 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,51 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,57 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,70 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,11 | 0,11 | 0,09 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,00 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,15 | 0,11 | 0,12 | 0,16 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,38 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,62 | 0,69 | 1,00 | 0,80 | 0,93 | 1,36 | 1,20 | 1,29 | 0,79 | 1,81 | 0,66 | 0,38 |



999. Río Oroncillo aguas abajo del arroyo Galera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,066 | 1,006 | 1,433 | 3,472 | 3,732 | 1,848 | 1,396 | 8,836 | 3,231 | 1,122 | 0,962 | 0,943 | 30,048 |
| 1941/42 | 0,919 | 1,143 | 0,878 | 2,270 | 1,114 | 1,076 | 2,212 | 0,835 | 0,886 | 0,838 | 0,961 | 0,964 | 14,097 |
| 1942/43 | 0,848 | 0,739 | 0,803 | 0,781 | 0,812 | 0,660 | 0,643 | 0,628 | 0,616 | 0,592 | 0,571 | 0,743 | 8,436 |
| 1943/44 | 0,590 | 0,745 | 0,803 | 0,536 | 1,291 | 0,605 | 0,539 | 0,574 | 0,570 | 0,515 | 0,487 | 0,536 | 7,792 |
| 1944/45 | 0,913 | 0,639 | 1,217 | 2,811 | 4,493 | 0,706 | 0,580 | 0,609 | 0,552 | 0,521 | 0,606 | 0,496 | 14,142 |
| 1945/46 | 0,591 | 0,552 | 0,981 | 0,474 | 0,488 | 0,494 | 1,449 | 1,175 | 0,513 | 0,465 | 0,451 | 0,435 | 8,066 |
| 1946/47 | 0,481 | 0,459 | 2,244 | 0,497 | 2,513 | 2,926 | 0,524 | 0,982 | 0,555 | 0,482 | 0,468 | 0,637 | 12,769 |
| 1947/48 | 0,592 | 0,572 | 0,894 | 7,979 | 0,664 | 0,545 | 0,609 | 0,675 | 0,499 | 0,480 | 0,472 | 0,462 | 14,442 |
| 1948/49 | 0,522 | 0,483 | 0,453 | 0,409 | 0,418 | 1,150 | 0,408 | 0,474 | 0,424 | 0,380 | 0,364 | 0,366 | 9,091 |
| 1949/50 | 0,472 | 0,583 | 0,662 | 0,419 | 0,703 | 0,456 | 0,633 | 0,521 | 0,456 | 0,386 | 0,385 | 0,360 | 6,036 |
| 1950/51 | 0,492 | 0,411 | 1,504 | 1,391 | 1,221 | 4,898 | 0,670 | 1,441 | 1,389 | 0,541 | 0,509 | 0,510 | 14,977 |
| 1951/52 | 0,711 | 0,579 | 0,716 | 1,167 | 1,099 | 4,898 | 1,796 | 0,826 | 0,663 | 2,249 | 0,580 | 0,547 | 15,832 |
| 1952/53 | 1,139 | 0,787 | 1,103 | 1,207 | 6,413 | 0,894 | 0,840 | 0,665 | 1,389 | 0,599 | 0,569 | 0,635 | 16,239 |
| 1953/54 | 1,328 | 0,566 | 0,627 | 5,841 | 3,612 | 2,104 | 0,690 | 1,218 | 0,704 | 0,616 | 0,602 | 0,579 | 18,487 |
| 1954/55 | 0,592 | 0,669 | 0,550 | 1,537 | 1,871 | 0,740 | 0,547 | 0,584 | 0,825 | 0,574 | 0,499 | 0,513 | 9,502 |
| 1955/56 | 0,963 | 0,561 | 2,428 | 3,067 | 0,562 | 12,018 | 4,203 | 3,208 | 0,799 | 0,706 | 0,678 | 0,650 | 29,843 |
| 1956/57 | 0,750 | 1,595 | 0,645 | 0,595 | 0,965 | 0,593 | 0,568 | 0,704 | 1,475 | 0,558 | 0,539 | 0,532 | 9,518 |
| 1957/58 | 0,560 | 1,005 | 0,644 | 1,493 | 0,977 | 2,319 | 1,051 | 0,673 | 0,959 | 0,571 | 0,561 | 0,559 | 11,371 |
| 1958/59 | 0,677 | 0,922 | 2,647 | 0,724 | 0,650 | 2,565 | 0,676 | 2,364 | 1,015 | 0,757 | 0,751 | 1,482 | 15,230 |
| 1959/60 | 1,876 | 2,013 | 12,282 | 5,895 | 3,966 | 4,255 | 1,067 | 1,030 | 0,989 | 0,926 | 0,903 | 0,919 | 36,121 |
| 1960/61 | 2,405 | 1,679 | 13,398 | 8,609 | 1,346 | 1,103 | 1,626 | 1,585 | 1,034 | 0,965 | 0,916 | 1,083 | 35,750 |
| 1961/62 | 1,607 | 8,885 | 1,773 | 7,484 | 8,932 | 8,562 | 3,124 | 3,444 | 1,370 | 1,178 | 1,121 | 1,079 | 48,560 |
| 1962/63 | 1,109 | 1,364 | 2,059 | 2,252 | 1,626 | 5,182 | 1,056 | 1,027 | 1,507 | 0,971 | 0,949 | 1,650 | 20,751 |
| 1963/64 | 0,942 | 1,446 | 1,043 | 0,864 | 1,759 | 1,880 | 1,188 | 0,880 | 0,841 | 0,805 | 0,782 | 0,768 | 13,199 |
| 1964/65 | 1,175 | 0,973 | 1,331 | 2,806 | 1,390 | 3,813 | 1,198 | 0,819 | 0,787 | 0,747 | 0,722 | 0,937 | 16,699 |
| 1965/66 | 1,003 | 1,337 | 2,658 | 1,293 | 4,959 | 1,617 | 1,401 | 1,823 | 3,139 | 0,824 | 0,782 | 0,749 | 21,585 |
| 1966/67 | 2,508 | 5,821 | 1,711 | 1,743 | 1,059 | 1,033 | 0,881 | 1,487 | 0,825 | 0,812 | 0,733 | 0,725 | 19,340 |
| 1967/68 | 0,956 | 6,073 | 3,086 | 1,087 | 3,341 | 3,235 | 1,883 | 2,423 | 1,040 | 0,815 | 0,791 | 0,748 | 25,477 |
| 1968/69 | 0,740 | 0,795 | 0,912 | 0,663 | 0,770 | 1,288 | 2,961 | 1,441 | 0,847 | 0,655 | 0,633 | 1,495 | 13,199 |
| 1969/70 | 0,673 | 0,756 | 3,248 | 8,951 | 3,025 | 1,035 | 0,786 | 0,806 | 1,436 | 0,721 | 0,846 | 0,699 | 22,983 |
| 1970/71 | 0,764 | 0,738 | 0,841 | 0,950 | 1,095 | 1,877 | 2,167 | 8,304 | 2,064 | 0,874 | 0,770 | 0,746 | 21,190 |
| 1971/72 | 0,733 | 3,231 | 0,989 | 4,951 | 9,527 | 3,746 | 1,139 | 2,654 | 2,179 | 0,934 | 1,081 | 1,102 | 32,267 |
| 1972/73 | 1,104 | 0,903 | 0,971 | 1,373 | 2,044 | 0,815 | 0,893 | 1,208 | 0,846 | 0,750 | 0,818 | 0,755 | 12,482 |
| 1973/74 | 0,742 | 0,816 | 0,876 | 0,810 | 2,535 | 4,432 | 5,967 | 1,333 | 1,529 | 0,797 | 0,808 | 0,730 | 21,376 |
| 1974/75 | 1,415 | 1,441 | 0,758 | 1,292 | 0,945 | 1,648 | 4,495 | 4,204 | 0,962 | 0,814 | 0,778 | 0,875 | 19,627 |
| 1975/76 | 0,797 | 1,357 | 0,863 | 1,017 | 1,470 | 0,871 | 1,279 | 0,772 | 0,758 | 1,045 | 0,973 | 0,823 | 12,025 |
| 1976/77 | 0,831 | 0,941 | 2,370 | 1,222 | 1,144 | 0,956 | 0,960 | 4,682 | 6,363 | 1,696 | 0,826 | 0,781 | 22,773 |
| 1977/78 | 1,004 | 0,813 | 1,601 | 7,381 | 5,664 | 2,450 | 10,618 | 2,767 | 2,195 | 1,030 | 0,980 | 0,931 | 37,434 |
| 1978/79 | 1,069 | 1,181 | 1,294 | 6,279 | 3,771 | 3,701 | 1,917 | 1,779 | 1,248 | 1,027 | 0,975 | 1,229 | 25,471 |
| 1979/80 | 2,289 | 2,898 | 2,759 | 1,643 | 1,564 | 7,624 | 2,801 | 6,101 | 3,040 | 1,153 | 1,129 | 1,044 | 34,046 |
| 1980/81 | 1,181 | 1,386 | 2,742 | 3,184 | 1,650 | 2,098 | 4,727 | 1,244 | 1,034 | 1,008 | 0,954 | 1,007 | 22,216 |
| 1981/82 | 0,961 | 0,884 | 2,817 | 1,150 | 1,348 | 0,997 | 0,858 | 0,973 | 0,860 | 0,796 | 0,794 | 0,879 | 13,315 |
| 1982/83 | 1,006 | 1,535 | 4,023 | 0,847 | 2,775 | 2,344 | 3,146 | 0,999 | 0,878 | 0,923 | 5,627 | 0,922 | 25,025 |
| 1983/84 | 0,917 | 1,021 | 1,562 | 1,620 | 3,821 | 1,906 | 1,343 | 3,696 | 1,260 | 0,921 | 0,891 | 0,863 | 19,821 |
| 1984/85 | 1,272 | 3,313 | 1,156 | 1,217 | 1,504 | 1,852 | 1,769 | 1,952 | 1,138 | 1,161 | 0,872 | 0,842 | 18,047 |
| 1985/86 | 0,830 | 1,368 | 1,137 | 2,456 | 2,385 | 1,083 | 1,788 | 1,039 | 0,812 | 0,782 | 0,756 | 1,196 | 15,631 |
| 1986/87 | 0,786 | 0,742 | 0,931 | 1,522 | 3,168 | 1,535 | 1,292 | 0,754 | 0,821 | 0,826 | 0,683 | 0,671 | 13,730 |
| 1987/88 | 1,061 | 1,134 | 0,864 | 1,658 | 1,909 | 1,055 | 15,681 | 2,021 | 2,682 | 1,306 | 0,989 | 0,941 | 31,301 |
| 1988/89 | 0,961 | 0,868 | 0,860 | 0,782 | 0,869 | 0,736 | 4,120 | 1,112 | 0,773 | 1,278 | 0,724 | 0,770 | 13,853 |
| 1989/90 | 0,707 | 1,131 | 1,077 | 0,818 | 0,694 | 0,647 | 1,858 | 1,044 | 0,773 | 0,661 | 0,632 | 0,627 | 10,669 |
| 1990/91 | 0,871 | 0,968 | 1,699 | 1,621 | 2,519 | 2,448 | 6,929 | 2,437 | 0,814 | 0,768 | 0,732 | 1,140 | 22,947 |
| 1991/92 | 0,867 | 2,139 | 0,748 | 0,707 | 0,694 | 3,138 | 0,903 | 0,956 | 7,886 | 1,020 | 0,854 | 0,825 | 20,739 |
| 1992/93 | 5,751 | 0,892 | 1,603 | 0,788 | 1,371 | 0,962 | 1,244 | 1,518 | 1,870 | 0,727 | 0,727 | 1,159 | 18,612 |
| 1993/94 | 1,137 | 0,765 | 1,135 | 1,617 | 0,983 | 0,688 | 0,673 | 0,849 | 0,722 | 0,627 | 0,610 | 0,635 | 10,441 |
| 1994/95 | 1,123 | 0,840 | 1,830 | 3,262 | 3,686 | 1,261 | 0,754 | 1,010 | 0,722 | 0,927 | 0,646 | 0,634 | 16,696 |
| 1995/96 | 0,621 | 0,782 | 2,195 | 2,285 | 3,650 | 1,732 | 1,181 | 0,795 | 0,765 | 0,720 | 0,686 | 0,827 | 16,239 |
| 1996/97 | 0,702 | 1,471 | 3,420 | 4,265 | 0,989 | 0,817 | 0,773 | 1,513 | 1,156 | 1,119 | 0,975 | 0,732 | 17,933 |
| 1997/98 | 0,765 | 2,918 | 3,751 | 0,941 | 0,902 | 1,062 | 1,730 | 1,483 | 0,829 | 0,746 | 0,721 | 0,860 | 16,707 |
| 1998/99 | 0,907 | 0,968 | 0,855 | 0,897 | 1,243 | 0,821 | 0,854 | 0,941 | 0,685 | 0,936 | 0,659 | 0,816 | 10,580 |
| 1999/00 | 0,798 | 1,872 | 1,442 | 0,721 | 0,750 | 0,679 | 1,339 | 0,909 | 0,665 | 0,656 | 0,614 | 0,596 | 11,039 |
| 2000/01 | 0,851 | 1,975 | 1,146 | 5,333 | 0,975 | 4,226 | 0,822 | 0,786 | 0,739 | 0,746 | 0,685 | 0,667 | 18,951 |
| 2001/02 | 0,697 | 1,439 | 0,644 | 0,882 | 0,701 | 0,609 | 0,639 | 0,839 | 0,723 | 0,570 | 0,610 | 0,662 | 9,014 |
| 2002/03 | 0,957 | 0,948 | 1,936 | 6,443 | 2,486 | 0,978 | 1,165 | 1,266 | 0,692 | 0,657 | 0,650 | 0,626 | 18,805 |
| 2003/04 | 1,349 | 1,100 | 1,149 | 3,263 | 3,344 | 3,413 | 1,307 | 1,149 | 0,776 | 0,751 | 0,835 | 0,974 | 19,410 |
| 2004/05 | 0,837 | 0,953 | 1,415 | 1,168 | 1,258 | 1,424 | 1,255 | 0,992 | 0,758 | 0,715 | 0,690 | 0,667 | 12,131 |
| 2005/06 | 1,801 | 3,731 | 1,678 | 1,441 | 2,238 | 1,922 | 1,205 | 0,812 | 0,970 | 0,736 | 0,684 | 0,677 | 17,895 |
| 2006/07 | 0,753 | 0,755 | 0,846 | 0,882 | 2,212 | 5,428 | 2,757 | 4,317 | 0,998 | 0,864 | 0,824 | 0,823 | 21,459 |
| 2007/08 | 0,830 | 0,821 | 0,749 | 0,717 | 0,766 | 1,788 | 1,098 | 10,803 | 2,431 | 0,895 | 0,848 | 0,845 | 22,590 |
| 2008/09 | 1,302 | 1,854 | 3,652 | 2,464 | 1,436 | 2,016 | 1,013 | 1,157 | 0,975 | 0,832 | 0,802 | 0,857 | 18,359 |
| 2009/10 | 0,874 | 1,436 | 4,803 | 5,435 | 2,515 | 1,629 | 0,937 | 1,189 | 1,511 | 0,856 | 0,827 | 0,825 | 22,836 |
| 2010/11 | 0,916 | 1,050 | 2,755 | 0,842 | 1,319 | 0,962 | 0,978 | 1,088 | 0,776 | 0,748 | 0,730 | 0,691 | 12,854 |
| 2011/12 | 0,702 | 0,802 | 0,816 | 0,638 | 0,883 | 0,648 | 2,081 | 0,698 | 0,726 | 0,619 | 0,592 | 0,583 | 9,787 |
| 2012/13 | 0,928 | 1,504 | 0,691 | 4,355 | 5,098 | 7,829 | 2,202 | 2,962 | 1,868 | 0,926 | 0,840 | 0,808 | 30,011 |
| 2013/14 | 0,845 | 2,107 | 1,170 | 1,721 | 1,989 | 3,274 | 1,036 | 0,865 | 0,858 | 0,809 | 0,761 | 0,783 | 16,220 |
| 2014/15 | 0,802 | 4,174 | 2,616 | 7,464 | 8,307 | 5,625 | 1,190 | 1,114 | 1,217 | 1,016 | 0,974 | 0,938 | 35,437 |
| 2015/16 | 1,066 | 0,950 | 0,852 | 1,420 | 3,480 | 6,074 | 2,810 | 1,159 | 1,018 | 0,945 | 0,908 | 0,880 | 21,562 |
| 2016/17 | 0,877 | 2,222 | 0,849 | 0,837 | 1,023 | 0,815 | 0,769 | 0,922 | 0,835 | 0,722 | 0,708 | 0,679 | 11,258 |
| 2017/18 | 0,707 | 0,717 | 1,662 | 3,137 | 1,858 | 3,725 | 5,162 | 1,948 | 1,307 | 1,738 | 0,844 | 0,809 | 23,614 |

999. Río Oroncillo aguas abajo del arroyo Galera

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,75 | 8,89 | 13,40 | 8,95 | 9,53 | 12,02 | 15,68 | 10,80 | 7,89 | 2,25 | 5,63 | 3,61 | 48,56 |
| Mínimo | 0,47 | 0,41 | 0,45 | 0,41 | 0,42 | 0,46 | 0,41 | 0,47 | 0,42 | 0,38 | 0,36 | 0,36 | 6,04 |
| Media | 1,04 | 1,47 | 1,84 | 2,39 | 2,23 | 2,34 | 1,93 | 1,78 | 1,27 | 0,84 | 0,81 | 0,84 | 18,79 |

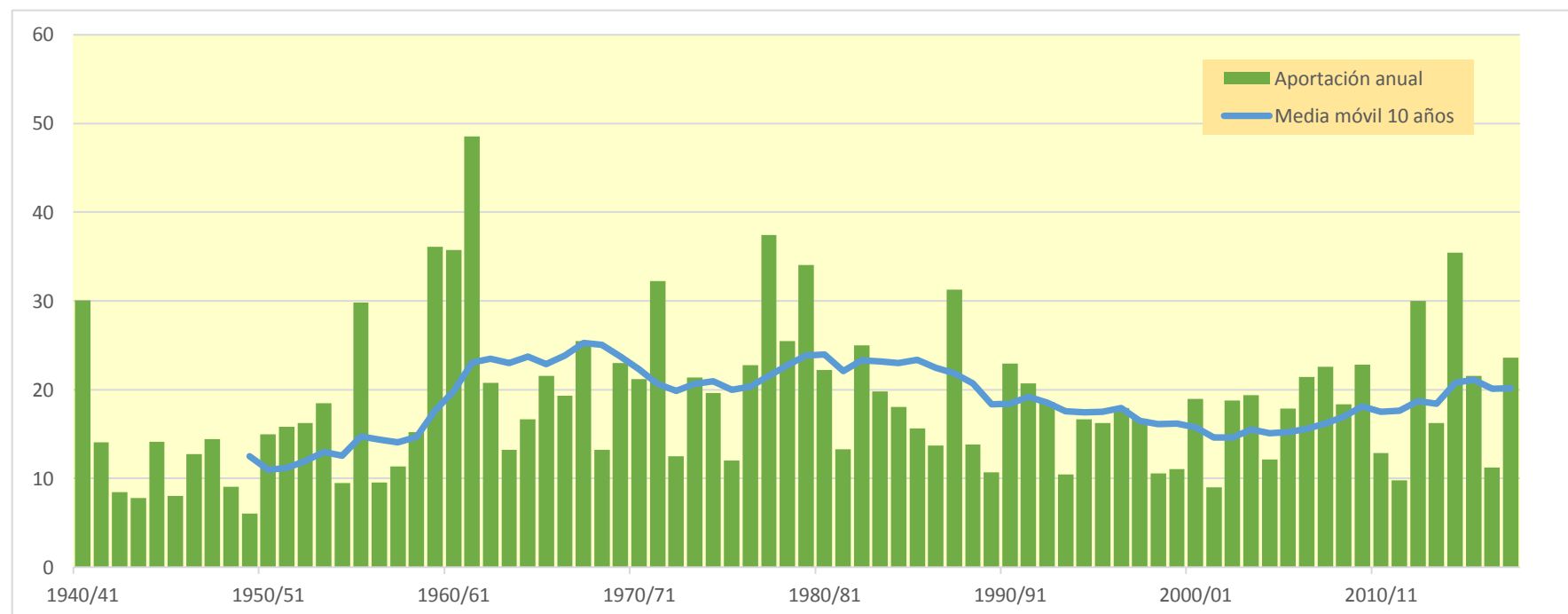
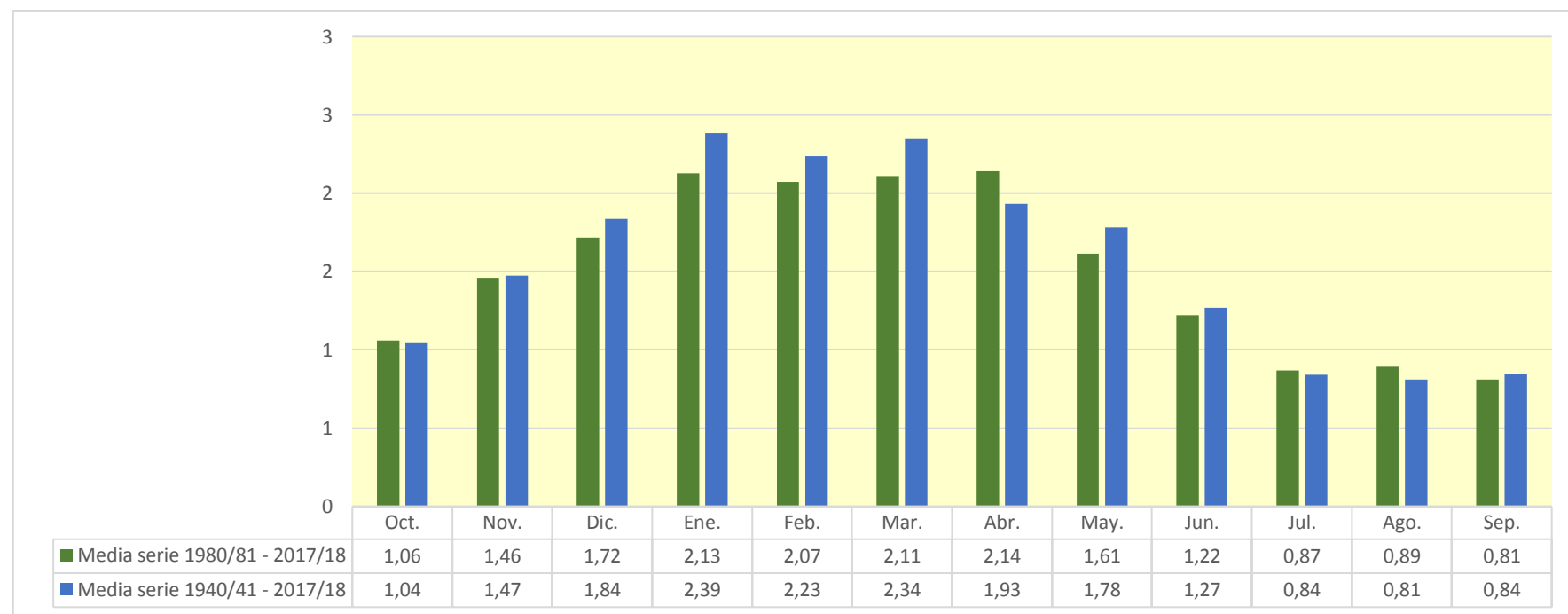
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,48 | 0,45 | 0,53 | 0,42 | 0,47 | 0,49 | 0,50 | 0,51 | 0,45 | 0,38 | 0,38 | 0,42 | 7,39 |
| Percentil 5% | 0,55 | 0,56 | 0,64 | 0,53 | 0,66 | 0,60 | 0,56 | 0,61 | 0,55 | 0,48 | 0,47 | 0,51 | 8,93 |
| Percentil 10% | 0,59 | 0,58 | 0,71 | 0,69 | 0,70 | 0,66 | 0,64 | 0,67 | 0,65 | 0,55 | 0,53 | 0,54 | 9,71 |
| Percentil 25% | 0,74 | 0,78 | 0,86 | 0,85 | 0,98 | 0,91 | 0,84 | 0,84 | 0,76 | 0,66 | 0,63 | 0,65 | 12,94 |
| Percentil 50% | 0,88 | 0,99 | 1,16 | 1,43 | 1,49 | 1,64 | 1,19 | 1,11 | 0,87 | 0,80 | 0,75 | 0,78 | 17,91 |
| Desviación típica | 0,68 | 1,36 | 2,03 | 2,22 | 1,88 | 2,14 | 2,28 | 1,86 | 1,14 | 0,29 | 0,58 | 0,39 | 8,17 |
| Coef. Variación | 0,65 | 0,92 | 1,10 | 0,93 | 0,84 | 0,91 | 1,18 | 1,04 | 0,90 | 0,35 | 0,71 | 0,47 | 0,43 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,75 | 4,17 | 4,80 | 7,46 | 8,31 | 7,83 | 15,68 | 10,80 | 7,89 | 1,74 | 5,63 | 1,20 | 35,44 |
| Mínimo | 0,62 | 0,72 | 0,64 | 0,64 | 0,69 | 0,61 | 0,64 | 0,70 | 0,67 | 0,57 | 0,59 | 0,58 | 9,01 |
| Media | 1,06 | 1,46 | 1,72 | 2,13 | 2,07 | 2,11 | 2,14 | 1,61 | 1,22 | 0,87 | 0,89 | 0,81 | 18,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,65 | 0,73 | 0,66 | 0,66 | 0,69 | 0,62 | 0,65 | 0,72 | 0,67 | 0,59 | 0,60 | 0,59 | 9,30 |
| Percentil 5% | 0,70 | 0,75 | 0,74 | 0,72 | 0,70 | 0,65 | 0,74 | 0,78 | 0,69 | 0,63 | 0,61 | 0,62 | 10,34 |
| Percentil 10% | 0,71 | 0,78 | 0,80 | 0,76 | 0,76 | 0,69 | 0,77 | 0,81 | 0,72 | 0,66 | 0,63 | 0,63 | 10,64 |
| Percentil 25% | 0,80 | 0,89 | 0,86 | 0,86 | 0,98 | 0,96 | 0,95 | 0,93 | 0,77 | 0,73 | 0,68 | 0,67 | 13,42 |
| Percentil 50% | 0,88 | 1,12 | 1,29 | 1,48 | 1,58 | 1,58 | 1,25 | 1,10 | 0,85 | 0,82 | 0,74 | 0,82 | 17,99 |
| Desviación típica | 0,81 | 0,85 | 1,07 | 1,74 | 1,51 | 1,73 | 2,65 | 1,73 | 1,20 | 0,23 | 0,80 | 0,15 | 6,09 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,58 | 0,62 | 0,82 | 0,73 | 0,82 | 1,24 | 1,07 | 0,99 | 0,26 | 0,89 | 0,19 | 0,34 |



1001. Embalse de Pina

1940/41-2017/18
(hm³)

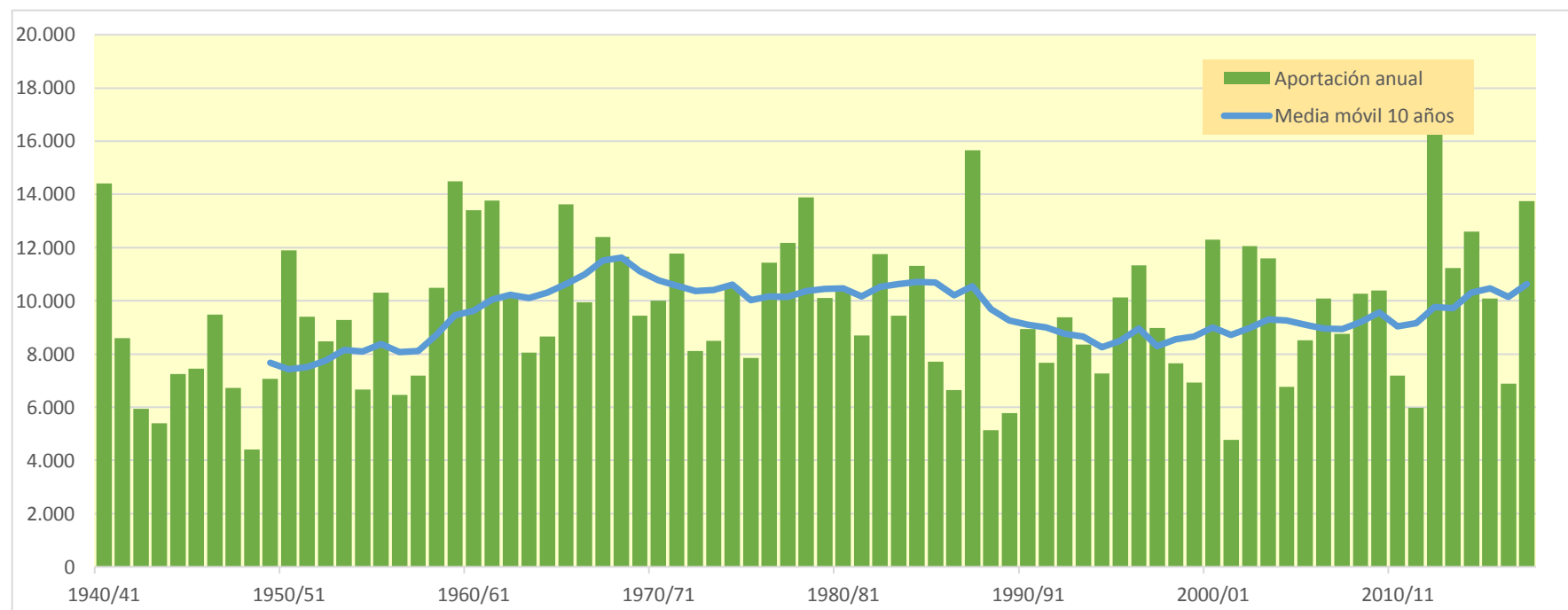
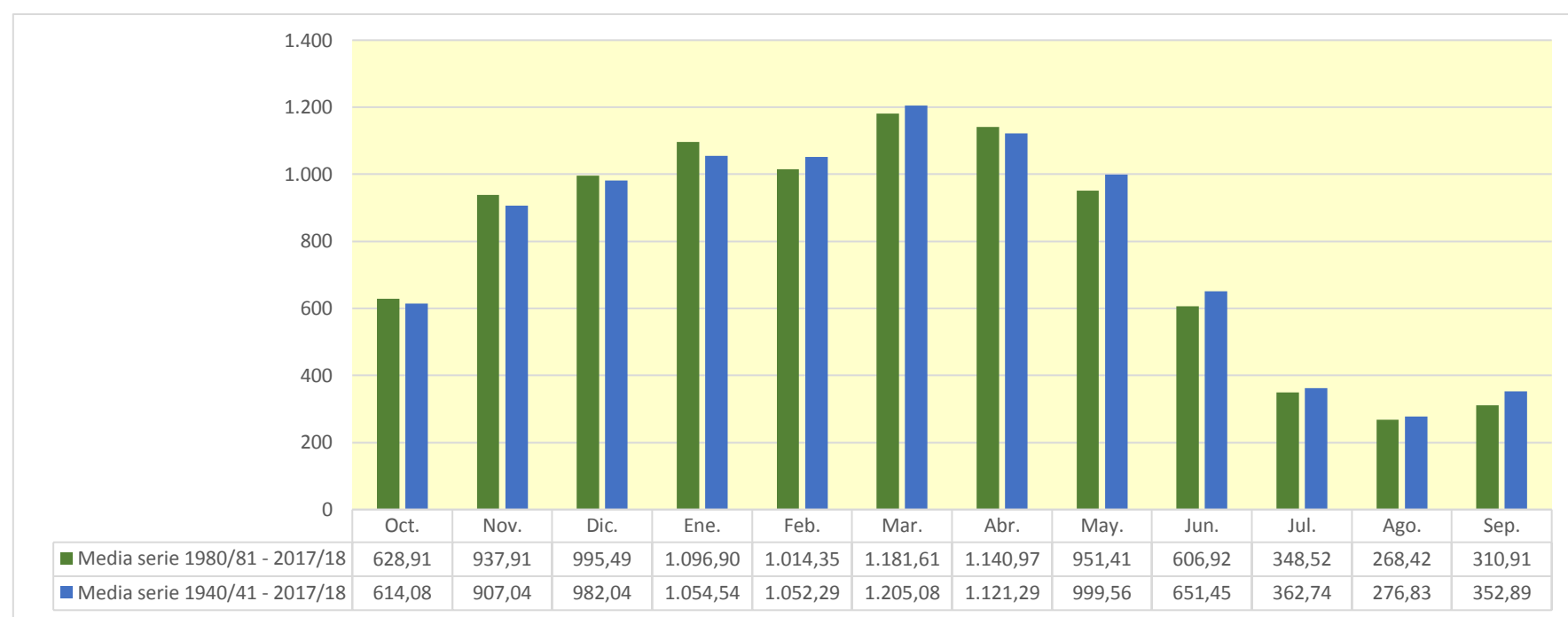
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 2.377,97 | 3.044,71 | 2.883,13 | 3.012,06 | 2.961,25 | 3.041,67 | 3.018,95 | 2.774,82 | 1.914,94 | 925,68 | 1.060,02 | 1.143,54 | 17.977,09 |
| Mínimo | 128,48 | 148,43 | 218,38 | 227,43 | 169,69 | 249,18 | 479,87 | 358,55 | 232,15 | 143,23 | 132,93 | 128,50 | 4.404,04 |
| Media | 614,08 | 907,04 | 982,04 | 1.054,54 | 1.052,29 | 1.205,08 | 1.121,29 | 999,56 | 651,45 | 362,74 | 276,83 | 352,89 | 9.579,84 |
| Percentil 1% | 133,70 | 191,04 | 234,21 | 257,71 | 232,81 | 349,91 | 482,90 | 390,67 | 245,29 | 163,08 | 134,08 | 133,24 | 4.693,57 |
| Percentil 5% | 174,32 | 278,01 | 317,50 | 310,71 | 365,21 | 455,21 | 505,50 | 454,43 | 296,98 | 189,61 | 141,82 | 157,36 | 5.728,44 |
| Percentil 10% | 206,04 | 361,48 | 390,80 | 360,78 | 451,47 | 537,22 | 553,84 | 511,28 | 326,84 | 208,64 | 170,48 | 178,35 | 6.589,61 |
| Percentil 25% | 295,95 | 512,70 | 583,74 | 597,03 | 582,15 | 768,51 | 816,84 | 693,55 | 451,72 | 266,23 | 197,95 | 207,16 | 7.503,50 |
| Percentil 50% | 450,16 | 735,00 | 843,60 | 864,52 | 1.022,36 | 1.124,83 | 1.064,06 | 881,11 | 544,57 | 335,28 | 248,39 | 296,25 | 9.410,73 |
| Desviación típica | 465,45 | 579,67 | 566,26 | 607,78 | 565,86 | 591,42 | 490,70 | 466,29 | 323,67 | 149,57 | 130,60 | 212,60 | 2.705,28 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,64 | 0,58 | 0,58 | 0,54 | 0,49 | 0,44 | 0,47 | 0,50 | 0,41 | 0,47 | 0,60 | 0,28 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|--------|-----------|
| Máximo | 2.377,97 | 2.792,68 | 2.328,01 | 3.012,06 | 2.409,75 | 3.041,67 | 3.018,95 | 2.774,82 | 1.914,94 | 784,01 | 1.060,02 | 666,97 | 17.977,09 |
| Mínimo | 128,48 | 203,77 | 218,38 | 227,43 | 251,66 | 249,18 | 479,87 | 421,98 | 267,19 | 169,01 | 132,93 | 134,65 | 4.780,05 |
| Media | 628,91 | 937,91 | 995,49 | 1.096,90 | 1.014,35 | 1.181,61 | 1.140,97 | 951,41 | 606,92 | 348,52 | 268,42 | 310,91 | 9.482,33 |
| Percentil 1% | 130,99 | 221,07 | 231,45 | 248,60 | 260,85 | 297,76 | 481,55 | 433,92 | 284,13 | 178,54 | 133,65 | 136,32 | 4.913,38 |
| Percentil 5% | 141,32 | 267,24 | 273,39 | 309,53 | 409,46 | 418,66 | 504,44 | 503,15 | 321,02 | 206,48 | 140,82 | 143,57 | 5.690,81 |
| Percentil 10% | 172,00 | 491,02 | 346,10 | 438,40 | 448,62 | 482,15 | 547,03 | 542,82 | 344,09 | 219,43 | 155,05 | 175,13 | 6.446,28 |
| Percentil 25% | 302,93 | 553,86 | 591,03 | 522,07 | 570,29 | 806,01 | 845,88 | 670,69 | 448,45 | 264,80 | 185,46 | 203,73 | 7.356,35 |
| Percentil 50% | 544,89 | 793,56 | 860,73 | 947,81 | 972,26 | 1.100,20 | 1.064,06 | 849,82 | 508,00 | 317,64 | 234,00 | 290,86 | 9.183,21 |
| Desviación típica | 490,08 | 502,91 | 557,76 | 681,17 | 522,73 | 636,47 | 527,30 | 457,52 | 336,19 | 141,03 | 159,41 | 149,37 | 2.823,56 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,54 | 0,56 | 0,62 | 0,52 | 0,54 | 0,46 | 0,48 | 0,55 | 0,40 | 0,59 | 0,48 | 0,30 |



1002. Embalse de Mequenza

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|------------|
| 1940/41 | 1.329,475 | 908,746 | 966,210 | 1.411,361 | 2.974,559 | 1.435,873 | 1.153,698 | 1.887,038 | 1.124,882 | 574,671 | 405,006 | 406,316 | 14.577,836 |
| 1941/42 | 281,215 | 601,500 | 380,424 | 1.005,096 | 495,353 | 1.501,317 | 2.278,801 | 750,771 | 506,735 | 300,650 | 383,519 | 620,433 | 9.105,814 |
| 1942/43 | 550,878 | 342,135 | 438,201 | 931,174 | 786,226 | 578,361 | 708,055 | 511,298 | 239,093 | 299,316 | 191,906 | 563,086 | 6.139,728 |
| 1943/44 | 543,342 | 773,189 | 658,981 | 325,286 | 476,141 | 691,104 | 611,374 | 510,027 | 361,661 | 225,962 | 234,131 | 322,723 | 5.733,920 |
| 1944/45 | 886,227 | 569,210 | 924,938 | 714,773 | 1.597,801 | 856,179 | 495,441 | 368,395 | 265,200 | 190,206 | 368,415 | 179,163 | 7.415,947 |
| 1945/46 | 208,925 | 426,558 | 1.020,110 | 361,824 | 365,670 | 421,942 | 1.637,793 | 2.480,285 | 784,256 | 419,971 | 284,278 | 222,813 | 8.634,424 |
| 1946/47 | 245,893 | 441,439 | 1.132,016 | 573,899 | 1.605,228 | 2.374,573 | 874,260 | 1.012,547 | 511,214 | 286,801 | 307,936 | 478,793 | 9.844,598 |
| 1947/48 | 341,516 | 385,218 | 805,953 | 2.020,563 | 556,149 | 573,892 | 665,349 | 687,598 | 310,519 | 182,321 | 140,812 | 198,987 | 6.868,877 |
| 1948/49 | 198,804 | 151,906 | 297,694 | 341,048 | 216,189 | 788,225 | 532,987 | 499,097 | 322,535 | 168,161 | 159,446 | 1.110,095 | 4.786,188 |
| 1949/50 | 374,308 | 975,293 | 772,420 | 577,187 | 1.005,359 | 650,838 | 953,436 | 906,536 | 435,378 | 220,989 | 177,783 | 137,752 | 7.187,278 |
| 1950/51 | 304,145 | 478,737 | 1.412,274 | 1.559,949 | 1.373,204 | 1.783,427 | 1.302,548 | 1.658,369 | 1.105,322 | 546,459 | 402,411 | 393,675 | 12.320,519 |
| 1951/52 | 499,018 | 964,357 | 803,043 | 916,696 | 1.310,973 | 1.487,819 | 1.350,184 | 724,287 | 494,137 | 667,256 | 340,278 | 269,619 | 9.827,666 |
| 1952/53 | 568,954 | 890,729 | 1.298,670 | 677,592 | 821,678 | 927,508 | 812,941 | 515,788 | 1.219,181 | 392,438 | 240,774 | 245,544 | 8.611,796 |
| 1953/54 | 1.174,911 | 409,855 | 622,824 | 871,874 | 1.214,551 | 1.893,093 | 756,123 | 1.055,788 | 664,747 | 347,671 | 300,392 | 233,278 | 9.545,108 |
| 1954/55 | 219,515 | 469,552 | 517,810 | 1.528,953 | 1.115,849 | 640,752 | 561,023 | 406,645 | 569,736 | 312,037 | 211,461 | 229,076 | 6.782,409 |
| 1955/56 | 624,001 | 349,725 | 1.087,655 | 1.210,787 | 376,654 | 2.125,066 | 1.377,696 | 1.587,037 | 725,990 | 413,908 | 340,787 | 404,803 | 10.624,108 |
| 1956/57 | 412,017 | 1.027,268 | 410,746 | 275,620 | 771,353 | 498,644 | 512,810 | 734,570 | 1.191,143 | 410,481 | 241,716 | 214,081 | 6.704,449 |
| 1957/58 | 316,180 | 497,762 | 500,734 | 873,801 | 736,807 | 1.276,476 | 1.015,903 | 871,332 | 650,022 | 308,204 | 213,498 | 243,251 | 7.503,971 |
| 1958/59 | 224,107 | 653,544 | 2.113,471 | 949,666 | 513,802 | 1.549,912 | 1.071,012 | 1.215,134 | 783,892 | 449,213 | 348,239 | 1.254,885 | 11.126,878 |
| 1959/60 | 1.385,913 | 1.683,260 | 2.947,092 | 1.707,283 | 1.587,194 | 2.038,665 | 907,083 | 1.021,934 | 647,790 | 382,838 | 297,777 | 498,575 | 15.105,403 |
| 1960/61 | 2.351,430 | 1.320,740 | 2.649,772 | 1.697,313 | 1.367,926 | 638,562 | 1.148,153 | 915,349 | 498,744 | 311,449 | 227,975 | 632,982 | 13.760,395 |
| 1961/62 | 888,091 | 2.814,146 | 1.143,730 | 1.427,999 | 1.819,914 | 1.586,112 | 1.471,022 | 1.196,143 | 712,939 | 391,675 | 230,168 | 299,779 | 13.981,718 |
| 1962/63 | 523,819 | 866,810 | 803,042 | 790,666 | 614,780 | 2.391,922 | 1.229,892 | 807,670 | 912,286 | 447,121 | 612,929 | 645,541 | 10.646,478 |
| 1963/64 | 395,781 | 1.126,922 | 624,490 | 353,008 | 1.262,416 | 1.237,314 | 1.174,151 | 786,195 | 507,599 | 305,732 | 217,955 | 251,486 | 8.243,049 |
| 1964/65 | 697,382 | 619,917 | 901,066 | 1.117,147 | 524,097 | 1.740,642 | 1.170,695 | 634,730 | 329,723 | 204,677 | 188,679 | 784,338 | 8.913,093 |
| 1965/66 | 1.024,400 | 1.625,022 | 2.082,074 | 1.525,839 | 2.312,403 | 918,008 | 1.437,032 | 1.176,663 | 964,627 | 524,387 | 288,520 | 228,982 | 14.107,955 |
| 1966/67 | 1.560,084 | 2.439,234 | 1.323,422 | 856,227 | 596,152 | 850,966 | 671,126 | 708,710 | 444,948 | 253,479 | 179,464 | 190,996 | 10.074,808 |
| 1967/68 | 419,732 | 3.143,754 | 1.500,995 | 1.303,026 | 1.201,445 | 1.158,797 | 1.211,445 | 1.141,890 | 578,204 | 364,065 | 382,365 | 306,107 | 12.711,826 |
| 1968/69 | 212,505 | 657,935 | 968,578 | 647,177 | 607,284 | 2.016,792 | 2.836,880 | 1.606,366 | 1.020,991 | 556,572 | 347,652 | 976,163 | 12.454,897 |
| 1969/70 | 493,587 | 545,087 | 1.330,389 | 2.296,909 | 1.382,710 | 790,786 | 746,700 | 767,735 | 702,222 | 295,653 | 266,845 | 166,199 | 9.784,822 |
| 1970/71 | 329,506 | 589,329 | 340,869 | 611,786 | 848,938 | 858,644 | 1.929,449 | 2.261,317 | 1.106,784 | 709,175 | 408,927 | 383,600 | 10.378,323 |
| 1971/72 | 319,646 | 1.087,764 | 852,865 | 1.197,860 | 2.125,367 | 1.372,261 | 1.275,486 | 1.417,666 | 1.013,785 | 514,346 | 423,886 | 966,668 | 12.567,600 |
| 1972/73 | 641,272 | 723,254 | 781,065 | 809,226 | 1.136,791 | 793,592 | 829,396 | 983,547 | 804,920 | 395,670 | 296,569 | 257,226 | 8.452,527 |
| 1973/74 | 291,833 | 421,722 | 632,330 | 731,786 | 1.095,243 | 2.027,614 | 1.071,397 | 884,810 | 694,457 | 329,902 | 309,969 | 364,447 | 8.855,509 |
| 1974/75 | 1.237,833 | 1.193,083 | 530,396 | 765,632 | 604,191 | 1.384,625 | 1.419,949 | 1.629,077 | 783,685 | 378,141 | 361,624 | 470,302 | 10.758,538 |
| 1975/76 | 326,356 | 1.342,286 | 597,649 | 575,605 | 947,470 | 680,265 | 1.231,312 | 804,509 | 451,691 | 384,174 | 390,676 | 370,289 | 8.102,282 |
| 1976/77 | 841,126 | 741,393 | 1.132,290 | 1.189,258 | 1.215,278 | 818,910 | 780,212 | 1.761,578 | 1.720,198 | 990,728 | 558,631 | 311,645 | 12.061,246 |
| 1977/78 | 753,965 | 517,564 | 762,205 | 1.521,066 | 1.901,957 | 1.579,210 | 1.908,867 | 1.426,192 | 1.017,805 | 499,709 | 276,336 | 211,186 | 12.376,061 |
| 1978/79 | 267,117 | 284,478 | 941,797 | 2.524,623 | 2.137,858 | 1.730,445 | 1.713,606 | 1.847,297 | 1.064,856 | 661,010 | 352,865 | 447,533 | 13.973,484 |
| 1979/80 | 1.077,307 | 1.139,997 | 1.009,613 | 756,002 | 784,491 | 1.547,147 | 839,075 | 1.410,941 | 833,466 | 406,334 | 257,666 | 228,370 | 10.290,408 |
| 1980/81 | 1.171,290 | 993,046 | 1.278,709 | 1.480,525 | 845,512 | 1.326,900 | 1.251,462 | 904,258 | 497,545 | 301,607 | 206,058 | 334,055 | 10.590,967 |
| 1981/82 | 400,389 | 211,668 | 2.334,860 | 1.086,444 | 1.132,213 | 949,747 | 573,150 | 711,104 | 551,138 | 356,519 | 288,212 | 312,804 | 8.908,248 |
| 1982/83 | 1.027,993 | 1.335,877 | 2.107,748 | 640,788 | 912,097 | 1.534,196 | 1.479,104 | 766,626 | 498,719 | 353,855 | 1.075,711 | 341,977 | 12.074,691 |
| 1983/84 | 215,432 | 589,778 | 792,389 | 1.195,628 | 1.078,948 | 948,431 | 1.038,966 | 1.978,490 | 941,933 | 414,818 | 278,363 | 368,847 | 9.842,023 |
| 1984/85 | 685,207 | 2.844,219 | 998,407 | 660,033 | 1.556,512 | 1.157,874 | 1.064,174 | 1.298,051 | 601,193 | 354,159 | 209,125 | 144,691 | 11.573,644 |
| 1985/86 | 144,935 | 534,054 | 527,332 | 1.379,628 | 892,326 | 878,963 | 1.218,372 | 992,295 | 456,619 | 230,045 | 159,543 | 410,257 | 7.824,369 |
| 1986/87 | 388,538 | 552,669 | 711,590 | 636,247 | 1.223,595 | 897,211 | 903,331 | 442,019 | 375,112 | 441,821 | 211,078 | 153,384 | 6.936,596 |
| 1987/88 | 1.428,679 | 1.069,404 | 735,981 | 2.136,711 | 1.359,369 | 1.143,093 | 3.213,964 | 1.634,871 | 2.072,407 | 875,202 | 501,587 | 357,717 | 16.528,985 |
| 1988/89 | 412,346 | 297,149 | 363,817 | 253,689 | 569,227 | 446,057 | 1.365,624 | 841,615 | 361,811 | 274,165 | 267,032 | 215,249 | 5.667,781 |
| 1989/90 | 185,114 | 743,660 | 801,569 | 535,180 | 487,345 | 273,692 | 1.098,481 | 764,261 | 588,429 | 281,353 | 188,034 | 238,322 | 6.185,439 |
| 1990/91 | 788,937 | 681,839 | 579,868 | 551,649 | 530,012 | 1.548,215 | 1.642,016 | 1.293,669 | 574,996 | 315,580 | 202,767 | 681,530 | 9.391,078 |
| 1991/92 | 628,020 | 1.437,213 | 499,916 | 302,314 | 265,510 | 900,421 | 803,920 | 671,528 | 1.128,759 | 413,755 | 455,459 | 377,641 | 7.884,455 |
| 1992/93 | 2.393,952 | 804,289 | 1.404,104 | 486,085 | 458,272 | 449,635 | 893,242 | 998,064 | 590,163 | 274,012 | 247,746 | 554,867 | 9.554,433 |
| 1993/94 | 1.143,021 | 509,571 | 1.394,706 | 1.065,561 | 902,995 | 610,361 | 896,704 | 802,760 | 413,343 | 210,323 | 134,573 | 338,275 | 8.422,192 |
| 1994/95 | 676,374 | 712,248 | 910,415 | 1.304,334 | 1.089,480 | 792,307 | 552,966 | 560,514 | 273,014 | 173,764 | 140,164 | 210,218 | 7.395,797 |
| 1995/96 | 132,684 | 540,556 | 1.770,395 | 1.750,617 | 1.718,539 | 1.104,238 | 851,835 | 811,491 | 528,010 | 399,082 | 349,877 | 346,138 | 10.303,462 |
| 1996/97 | 301,329 | 1.419,565 | 2.212,791 | 2.504,519 | 950,352 | 589,716 | 537,849 | 995,867 | 700,335 | 743,839 | 559,239 | 316,359 | 11.831,762 |
| 1997/98 | 272,629 | 1.439,916 | 1.804,861 | 814,571 | 582,010 | 627,756 | 1.144,021 | 887,013 | 531,451 | 283,578 | 201,407 | 532,245 | 9.121,457 |
| 1998/99 | 585,775 | 737,486 | 552,584 | 679,036 | 806,682 | 932,103 | 837,486 | 836,150 | 387,981 | 449,326 | 256,866 | 688,973 | 7.750,445 |
| 1999/00 | 624,575 | 806,255 | 883,112 | 376,352 | 574,591 | 465,183 | 1.321,741 | 764,450 | 512,553 | 325,232 | 220,043 | 187,868 | 7.061,956 |
| 2000/01 | 1.408,393 | 1.824,019 | 1.442,902 | 2.315,205 | 852,087 | 2.029,598 | 971,397 | 732,137 | 483,528 | 356,050 | 229,004 | 202,771 | 12.847,092 |
| 2001/02 | 400,556 | 519,408 | 224,843 | 319,825 | 577,868 | 510,798 | 496,543 | 705,885 | 439,438 | 252,155 | 316,212 | 229,591 | 4.993,121 |
| 2002/03 | 537,739 | 1.110,805 | 1.943,144 | 1.999,377 | 1.621,153 | 1.469,417 | 940,085 | 1.043,795 | 568,763 | 298,408 | 230,652 | 629,924 | 12.393,262 |
| 2003/04 | 1.448,616 | 1.304,479 | 1.135,981 | 1.513,415 | 1.168,240 | 1.285,228 | 1.401,214 | 1.143,963 | 579,433 | 367,099 | 277,005 | 424,664 | 12.049,337 |
| 2004/05 | 657,834 | 616,991 | 900,097 | 688,963 | 522,780 | 953,386 | 1.015,516 | 656,603 | 338,218 | 203,037 | 161,418 | 172,677 | 6.887,520 |
| 2005/06 | 744,526 | 1.245,262 | 864,483 | 712,086 | 622,495 | 1.637,303 | 845,861 | 470,311 | 466,641 | 298,954 | 191,897 | 687,349 | 8.787,170 |
| 2006/07 | 620,052 | 694,918 | 439,002 | 497,425 | 1.060,458 | 2.175,961 | 2.020,986 | 1.267,478 | 661,711 | 354,933 | | | |

1002. Embalse de Mequinenza

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 2.393,95 | 3.143,75 | 2.947,09 | 3.027,53 | 2.974,56 | 3.087,73 | 3.213,96 | 2.923,89 | 2.072,41 | 990,73 | 1.075,71 | 1.254,89 | 18.427,04 |
| Mínimo | 132,68 | 151,91 | 224,84 | 253,69 | 216,19 | 273,69 | 495,44 | 368,40 | 239,09 | 168,16 | 134,57 | 137,75 | 4.786,19 |
| Media | 644,02 | 933,12 | 1.008,45 | 1.077,73 | 1.072,19 | 1.232,74 | 1.157,19 | 1.039,33 | 681,81 | 384,84 | 294,71 | 373,80 | 9.899,94 |

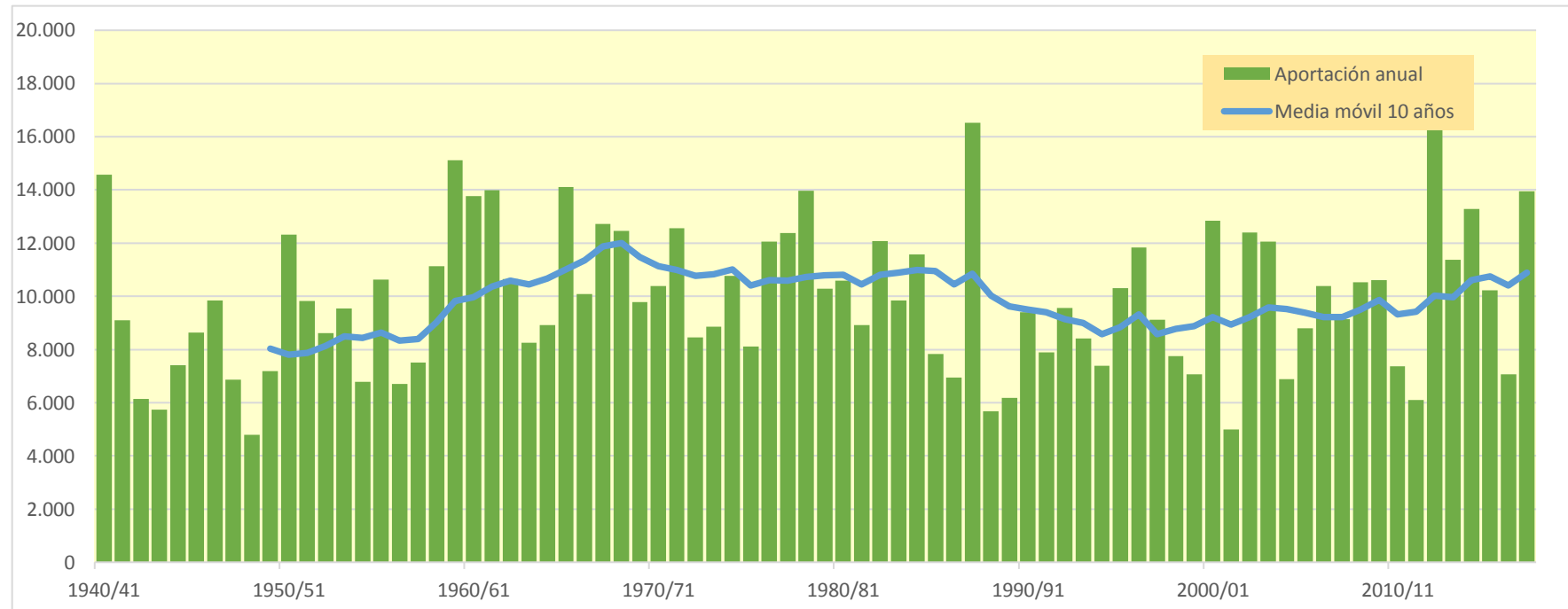
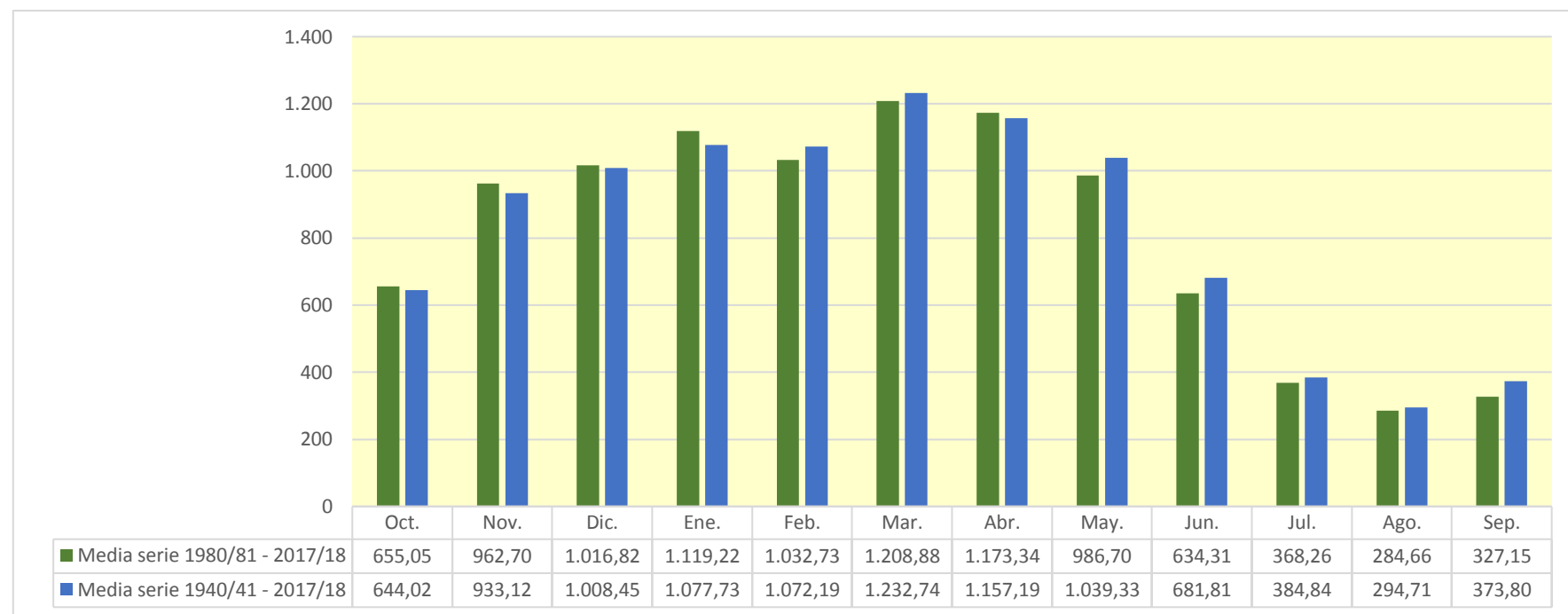
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 142,12 | 197,92 | 259,98 | 270,58 | 254,17 | 387,84 | 496,29 | 397,85 | 259,20 | 172,48 | 138,88 | 143,09 | 4.945,53 |
| Percentil 5% | 184,69 | 295,25 | 334,39 | 324,47 | 375,01 | 462,85 | 529,96 | 494,78 | 320,73 | 201,11 | 157,39 | 164,28 | 6.040,55 |
| Percentil 10% | 214,55 | 402,46 | 401,65 | 371,99 | 483,98 | 554,96 | 569,51 | 521,09 | 352,36 | 218,74 | 178,96 | 190,06 | 6.759,02 |
| Percentil 25% | 311,64 | 535,68 | 623,24 | 617,90 | 598,16 | 791,17 | 831,42 | 714,40 | 468,90 | 284,38 | 211,17 | 228,52 | 7.768,93 |
| Percentil 50% | 511,42 | 753,33 | 874,97 | 895,25 | 1.031,25 | 1.151,70 | 1.084,94 | 905,40 | 572,37 | 355,49 | 271,68 | 312,22 | 9.806,24 |
| Desviación típica | 479,58 | 587,54 | 570,07 | 614,95 | 566,87 | 603,43 | 522,89 | 496,84 | 339,63 | 158,24 | 134,75 | 224,54 | 2.773,26 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,63 | 0,57 | 0,57 | 0,53 | 0,49 | 0,45 | 0,48 | 0,50 | 0,41 | 0,46 | 0,60 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|--------|-----------|
| Máximo | 2.393,95 | 2.844,22 | 2.334,86 | 3.027,53 | 2.431,61 | 3.087,73 | 3.213,96 | 2.923,89 | 2.072,41 | 875,20 | 1.075,71 | 688,97 | 18.427,04 |
| Mínimo | 132,68 | 211,67 | 224,84 | 253,69 | 265,51 | 273,69 | 496,54 | 442,02 | 273,01 | 173,76 | 134,57 | 144,69 | 4.993,12 |
| Media | 655,05 | 962,70 | 1.016,82 | 1.119,22 | 1.032,73 | 1.208,88 | 1.173,34 | 986,70 | 634,31 | 368,26 | 284,66 | 327,15 | 9.769,82 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 137,22 | 236,82 | 241,73 | 271,68 | 273,73 | 337,47 | 498,01 | 452,49 | 297,14 | 184,60 | 136,64 | 145,52 | 5.242,75 |
| Percentil 5% | 146,56 | 294,52 | 290,44 | 317,20 | 419,09 | 449,10 | 532,25 | 515,41 | 341,70 | 209,23 | 144,93 | 152,42 | 6.030,63 |
| Percentil 10% | 184,27 | 516,46 | 371,04 | 449,67 | 478,62 | 488,62 | 567,09 | 565,39 | 360,27 | 225,08 | 160,86 | 183,31 | 6.676,90 |
| Percentil 25% | 314,46 | 596,58 | 609,59 | 539,30 | 578,90 | 813,97 | 862,19 | 707,19 | 459,12 | 275,96 | 201,75 | 211,48 | 7.484,46 |
| Percentil 50% | 561,59 | 805,27 | 874,97 | 961,54 | 1.003,75 | 1.123,67 | 1.081,33 | 864,31 | 529,73 | 339,54 | 243,87 | 309,82 | 9.472,76 |
| Desviación típica | 503,07 | 509,29 | 560,39 | 692,07 | 523,08 | 651,03 | 552,32 | 481,76 | 356,60 | 151,52 | 163,64 | 153,36 | 2.915,76 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,53 | 0,55 | 0,62 | 0,51 | 0,54 | 0,47 | 0,49 | 0,56 | 0,41 | 0,57 | 0,47 | 0,30 |



1003. Embalse de Ribarroja

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1940/41 | 2.250,877 | 1.337,467 | 1.233,223 | 1.815,748 | 3.675,740 | 2.218,574 | 1.638,437 | 2.704,083 | 2.091,111 | 1.011,389 | 910,214 | 926,087 | 21.812,948 |
| 1941/42 | 594,351 | 1.123,416 | 635,956 | 1.206,455 | 675,485 | 2.084,258 | 4.064,209 | 1.473,270 | 1.077,183 | 580,296 | 779,179 | 1.165,469 | 15.459,526 |
| 1942/43 | 1.375,663 | 653,289 | 715,630 | 1.274,785 | 1.027,036 | 1.207,041 | 1.559,674 | 1.127,868 | 626,723 | 1.019,726 | 577,355 | 1.296,958 | 12.461,748 |
| 1943/44 | 1.424,634 | 1.168,667 | 1.155,503 | 605,290 | 883,650 | 1.062,212 | 1.205,086 | 1.401,939 | 749,417 | 492,256 | 735,402 | 681,425 | 11.565,482 |
| 1944/45 | 1.139,902 | 820,198 | 1.103,242 | 876,357 | 1.946,680 | 1.279,016 | 820,049 | 626,831 | 492,686 | 388,175 | 811,255 | 408,532 | 10.712,924 |
| 1945/46 | 427,587 | 653,957 | 1.515,753 | 582,846 | 635,279 | 663,439 | 3.106,353 | 4.075,072 | 1.544,472 | 790,244 | 782,540 | 551,524 | 15.329,065 |
| 1946/47 | 558,091 | 664,567 | 1.311,758 | 717,838 | 2.069,026 | 3.795,088 | 1.455,143 | 1.852,667 | 899,891 | 936,134 | 654,703 | 788,243 | 15.703,148 |
| 1947/48 | 815,780 | 713,438 | 1.043,093 | 2.439,782 | 960,384 | 1.233,948 | 1.145,000 | 1.407,933 | 733,698 | 481,381 | 364,682 | 438,033 | 11.777,153 |
| 1948/49 | 421,832 | 306,899 | 511,907 | 488,636 | 374,585 | 964,633 | 915,369 | 857,927 | 594,503 | 379,722 | 514,197 | 1.478,906 | 7.809,115 |
| 1949/50 | 586,847 | 1.384,078 | 1.008,038 | 748,567 | 1.271,899 | 989,196 | 1.250,036 | 1.885,318 | 856,393 | 468,246 | 575,615 | 380,940 | 11.405,173 |
| 1950/51 | 511,708 | 749,473 | 1.592,258 | 1.763,554 | 1.590,544 | 2.558,039 | 2.126,351 | 2.974,986 | 2.535,616 | 1.019,691 | 854,792 | 922,343 | 19.199,355 |
| 1951/52 | 930,920 | 1.649,124 | 1.179,400 | 1.164,560 | 1.517,601 | 2.450,010 | 1.967,154 | 1.625,687 | 1.108,045 | 1.229,144 | 723,251 | 563,252 | 16.108,148 |
| 1952/53 | 1.095,524 | 1.226,781 | 1.592,634 | 862,513 | 962,552 | 1.143,785 | 1.150,397 | 1.046,517 | 2.228,745 | 700,296 | 561,782 | 622,571 | 13.194,097 |
| 1953/54 | 1.636,654 | 651,441 | 1.187,077 | 1.111,754 | 1.391,300 | 2.355,142 | 1.104,818 | 2.054,499 | 1.318,386 | 626,332 | 515,861 | 490,693 | 14.443,957 |
| 1954/55 | 431,121 | 711,862 | 708,593 | 2.213,893 | 1.539,864 | 933,018 | 1.179,672 | 1.090,250 | 1.304,015 | 804,746 | 715,881 | 620,357 | 12.253,272 |
| 1955/56 | 1.155,835 | 688,301 | 1.594,090 | 1.529,168 | 583,201 | 2.998,021 | 2.015,129 | 3.188,220 | 1.390,034 | 791,766 | 837,850 | 937,363 | 17.708,978 |
| 1956/57 | 692,458 | 1.244,256 | 574,867 | 400,297 | 941,739 | 845,618 | 862,090 | 1.383,298 | 2.129,888 | 742,938 | 646,121 | 528,932 | 10.992,502 |
| 1957/58 | 638,161 | 715,583 | 675,295 | 1.021,879 | 1.014,935 | 1.599,631 | 1.290,896 | 1.806,811 | 990,481 | 574,738 | 543,715 | 620,010 | 11.492,136 |
| 1958/59 | 448,282 | 854,369 | 2.863,607 | 1.185,592 | 858,632 | 2.783,578 | 1.854,421 | 2.287,772 | 1.550,267 | 808,632 | 889,223 | 2.324,282 | 18.708,657 |
| 1959/60 | 2.138,439 | 2.275,479 | 3.526,608 | 2.263,719 | 2.264,859 | 3.797,336 | 1.559,928 | 2.355,363 | 1.485,597 | 1.305,958 | 716,723 | 1.084,007 | 24.774,017 |
| 1960/61 | 4.760,328 | 1.985,644 | 3.179,945 | 2.063,038 | 1.980,020 | 1.062,937 | 1.845,900 | 2.043,654 | 1.111,531 | 659,086 | 541,203 | 1.094,435 | 22.327,721 |
| 1961/62 | 1.300,526 | 3.642,568 | 1.539,098 | 1.881,004 | 2.211,527 | 2.156,846 | 2.450,579 | 2.449,226 | 1.539,224 | 751,667 | 477,287 | 691,163 | 21.090,715 |
| 1962/63 | 956,709 | 1.361,613 | 1.080,808 | 1.124,068 | 859,795 | 3.249,140 | 2.273,312 | 1.977,727 | 2.020,683 | 1.053,966 | 1.420,100 | 1.286,342 | 18.664,266 |
| 1963/64 | 794,282 | 2.083,100 | 1.021,252 | 612,866 | 2.061,726 | 1.718,899 | 2.030,564 | 2.623,240 | 1.424,969 | 827,436 | 677,352 | 809,302 | 16.684,988 |
| 1964/65 | 1.058,124 | 1.003,048 | 1.274,246 | 1.362,142 | 711,193 | 2.291,780 | 1.552,592 | 1.448,186 | 621,473 | 499,347 | 478,372 | 1.659,487 | 13.959,990 |
| 1965/66 | 2.179,780 | 2.497,371 | 2.575,459 | 1.985,267 | 3.283,396 | 1.261,685 | 2.333,565 | 2.456,373 | 1.733,998 | 960,121 | 699,663 | 516,743 | 22.483,423 |
| 1966/67 | 2.496,069 | 3.202,532 | 1.669,703 | 1.099,658 | 846,845 | 1.940,738 | 1.084,126 | 1.500,572 | 1.050,953 | 576,879 | 509,142 | 440,674 | 16.417,893 |
| 1967/68 | 691,935 | 4.926,151 | 1.838,408 | 1.547,570 | 1.491,313 | 1.486,946 | 1.850,157 | 2.268,926 | 1.484,377 | 718,740 | 1.039,747 | 663,081 | 20.007,352 |
| 1968/69 | 481,780 | 1.378,809 | 1.373,651 | 983,457 | 993,781 | 3.377,178 | 4.726,162 | 3.067,131 | 1.935,393 | 1.236,112 | 746,302 | 1.490,835 | 21.790,591 |
| 1969/70 | 1.025,376 | 948,762 | 1.599,784 | 2.936,999 | 1.626,608 | 986,382 | 1.214,418 | 1.955,046 | 1.405,401 | 612,018 | 559,726 | 368,128 | 15.238,647 |
| 1970/71 | 820,891 | 1.016,606 | 588,176 | 863,587 | 1.247,792 | 1.089,157 | 3.616,195 | 3.716,059 | 2.031,984 | 1.248,108 | 799,314 | 941,454 | 17.979,323 |
| 1971/72 | 609,330 | 1.335,389 | 1.394,548 | 1.518,020 | 2.754,391 | 2.167,536 | 1.838,034 | 2.617,666 | 2.344,848 | 1.120,858 | 872,272 | 1.849,872 | 20.422,763 |
| 1972/73 | 1.227,576 | 1.162,024 | 1.182,223 | 1.093,604 | 1.340,843 | 1.011,431 | 1.195,854 | 1.972,788 | 1.300,599 | 722,973 | 582,557 | 512,735 | 13.305,206 |
| 1973/74 | 507,762 | 670,731 | 1.080,033 | 1.072,586 | 1.337,131 | 3.353,526 | 1.685,793 | 2.182,061 | 1.538,186 | 723,663 | 726,123 | 1.160,492 | 16.038,085 |
| 1974/75 | 1.594,635 | 1.522,623 | 767,672 | 1.017,902 | 866,104 | 1.632,734 | 1.932,304 | 2.632,051 | 1.545,870 | 707,194 | 942,293 | 977,818 | 16.139,201 |
| 1975/76 | 603,744 | 1.567,575 | 800,180 | 732,228 | 1.143,545 | 891,213 | 1.567,541 | 1.747,702 | 769,348 | 628,425 | 823,179 | 711,941 | 11.986,621 |
| 1976/77 | 1.437,583 | 1.130,662 | 1.692,974 | 1.696,620 | 1.683,368 | 1.427,871 | 1.633,028 | 3.269,788 | 2.899,051 | 1.783,049 | 1.143,712 | 647,857 | 20.445,564 |
| 1977/78 | 1.846,795 | 867,811 | 1.175,250 | 1.791,647 | 2.442,740 | 2.248,653 | 2.504,867 | 2.634,831 | 1.992,679 | 900,678 | 540,107 | 412,309 | 19.358,369 |
| 1978/79 | 425,738 | 409,162 | 1.245,736 | 3.446,525 | 2.762,509 | 2.680,738 | 2.306,957 | 3.933,570 | 2.259,374 | 1.094,559 | 698,661 | 776,157 | 22.039,685 |
| 1979/80 | 2.306,459 | 1.487,552 | 1.271,133 | 962,106 | 1.013,867 | 1.757,730 | 1.080,333 | 2.048,040 | 1.407,402 | 662,943 | 520,120 | 446,196 | 14.963,881 |
| 1980/81 | 1.479,599 | 1.379,509 | 1.478,326 | 1.657,771 | 981,822 | 1.830,182 | 1.687,055 | 1.608,443 | 1.245,069 | 628,440 | 445,209 | 769,772 | 15.191,196 |
| 1981/82 | 642,476 | 387,930 | 2.980,911 | 1.459,563 | 1.542,693 | 1.292,210 | 1.343,310 | 1.676,085 | 1.102,931 | 856,740 | 898,303 | 706,305 | 14.889,458 |
| 1982/83 | 1.508,619 | 2.552,143 | 2.499,991 | 947,698 | 1.136,585 | 1.815,012 | 1.903,496 | 1.493,189 | 1.338,384 | 655,126 | 1.602,005 | 582,579 | 18.034,829 |
| 1983/84 | 462,375 | 1.266,186 | 1.200,216 | 1.434,203 | 1.257,768 | 1.424,624 | 1.741,850 | 2.856,515 | 1.733,602 | 701,355 | 559,052 | 648,429 | 15.286,175 |
| 1984/85 | 952,881 | 4.212,623 | 1.327,068 | 895,589 | 1.993,891 | 1.374,477 | 1.676,147 | 1.955,838 | 1.190,566 | 730,967 | 434,970 | 313,602 | 17.058,618 |
| 1985/86 | 299,474 | 774,050 | 771,547 | 1.548,791 | 1.034,161 | 1.164,736 | 1.763,460 | 2.496,466 | 824,519 | 447,462 | 329,934 | 944,863 | 12.399,462 |
| 1986/87 | 740,208 | 892,398 | 914,341 | 818,734 | 1.422,757 | 1.147,955 | 1.586,864 | 854,699 | 747,707 | 1.209,125 | 579,717 | 623,279 | 11.337,784 |
| 1987/88 | 3.237,350 | 1.453,081 | 1.240,779 | 2.817,301 | 1.673,915 | 1.492,555 | 4.496,447 | 2.805,545 | 3.243,884 | 1.315,127 | 805,145 | 629,592 | 25.210,722 |
| 1988/89 | 902,945 | 630,707 | 577,290 | 412,082 | 782,503 | 784,139 | 1.872,334 | 1.584,855 | 676,818 | 532,452 | 597,143 | 503,909 | 9.857,176 |
| 1989/90 | 406,767 | 1.272,836 | 1.241,408 | 799,586 | 863,506 | 464,050 | 1.324,333 | 1.541,699 | 1.210,816 | 573,451 | 568,934 | 602,383 | 10.869,771 |
| 1990/91 | 1.522,792 | 1.076,239 | 829,382 | 742,462 | 722,207 | 2.566,788 | 1.931,251 | 1.709,279 | 945,686 | 489,663 | 382,675 | 1.123,612 | 14.042,038 |
| 1991/92 | 937,560 | 1.774,269 | 744,313 | 476,996 | 426,578 | 1.143,752 | 1.137,861 | 1.669,316 | 1.921,188 | 812,962 | 918,162 | 1.419,546 | 13.382,503 |
| 1992/93 | 3.589,656 | 1.235,756 | 1.818,894 | 765,248 | 671,409 | 712,341 | 1.431,737 | 1.836,722 | 1.049,398 | 509,807 | 649,452 | 1.038,958 | 15.309,380 |
| 1993/94 | 2.040,004 | 842,918 | 1.647,338 | 1.311,538 | 1.185,105 | 1.164,677 | 1.131,581 | 1.612,943 | 708,325 | 406,776 | 314,883 | 889,752 | 13.255,839 |
| 1994/95 | 1.906,151 | 1.740,396 | 1.311,257 | 1.618,309 | 1.437,770 | 1.036,608 | 947,622 | 1.001,762 | 638,109 | 403,603 | 390,851 | 610,364 | 13.042,802 |
| 1995/96 | 366,917 | 974,305 | 2.780,154 | 3.608,328 | 2.172,338 | 1.645,271 | 1.795,963 | 2.388,197 | 1.327,882 | 844,520 | 954,823 | 688,981 | 19.547,679 |
| 1996/97 | 584,833 | 2.246,651 | 3.104,765 | 3.617,875 | 1.703,066 | 1.413,875 | 1.105,285 | 1.949,058 | 1.260,096 | 1.201,477 | 1.053,195 | 613,726 | 19.853,902 |
| 1997/98 | 495,546 | 2.156,111 | 2.765,100 | 1.178,431 | 1.017,100 | 1.015,584 | 1.646,885 | 2.107,797 | 1.018,724 | 540,335 | 512,004 | 954,845 | 15.408,461 |
| 1998/99 | 846,742 | 932,812 | 743,581 | 843,153 | 955,284 | 1.224,204 | 1.200,779 | 1.787,788 | 801,161 | 792,463 | 553,450 | 1.324,712 | 12.006,129 |
| 1999/00 | 1.340,113 | 1.216,448 | 1.144,223 | 570,819 | 858,404 | 700,475 | 1.874,919 | 1.900,601 | 1.027,055 | 608,740 | 462,485 | 488,974 | 12.193,255 |
| 2000/01 | 1.962,719 | 2.415,559 | 2.033,063 | 2.838,100 | 1.145,568 | 3.359,738 | 1.554,390 | 1.752,835 | 1.039,359 | 904,889 | 544,653 | 508,247 | 20.059,119 |
| 2001/02 | 759,551 | 768,939 | 402,474 | 473,132 | 750,038 | 814,276 | 1.025,605 | 1.275,687 | 931,021 | 548,855 | 705,437 | 593,320 | 9.048,336 |
| 2002/03 | 1.106,792 | 1.671,832 | 2.352,965 | 2.297,579 | 2.002,033 | 2.351,062 | 1.501,326 | 2.110,204 | 1.091,793 | 575,434 | 498,800 | 1.281,363 | 18.841,181 |
| 2003/04 | 2.650,380 | 2.331,612 | 1.630,162 | 1.862,912 | 1.497,164 | 1.768,737 | 2.086,262 | 2.095,965 | 1.134,454 | 715,979 | 572,504 | 662,732 | 19.008,864 |
| 2004/0 | | | | | | | | | | | | | |

1003. Embalse de Ribarroja

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 4.760,33 | 4.926,15 | 3.526,61 | 3.617,87 | 3.675,74 | 3.947,94 | 4.862,21 | 4.717,94 | 3.243,88 | 1.783,05 | 1.602,01 | 2.324,28 | 25.462,20 |
| Mínimo | 299,47 | 306,90 | 402,47 | 400,30 | 374,58 | 464,05 | 820,05 | 626,83 | 492,69 | 379,72 | 314,88 | 313,60 | 7.809,11 |
| Media | 1.161,71 | 1.408,17 | 1.363,00 | 1.398,02 | 1.393,20 | 1.774,92 | 1.828,39 | 2.002,49 | 1.320,04 | 761,68 | 660,63 | 779,92 | 15.852,16 |

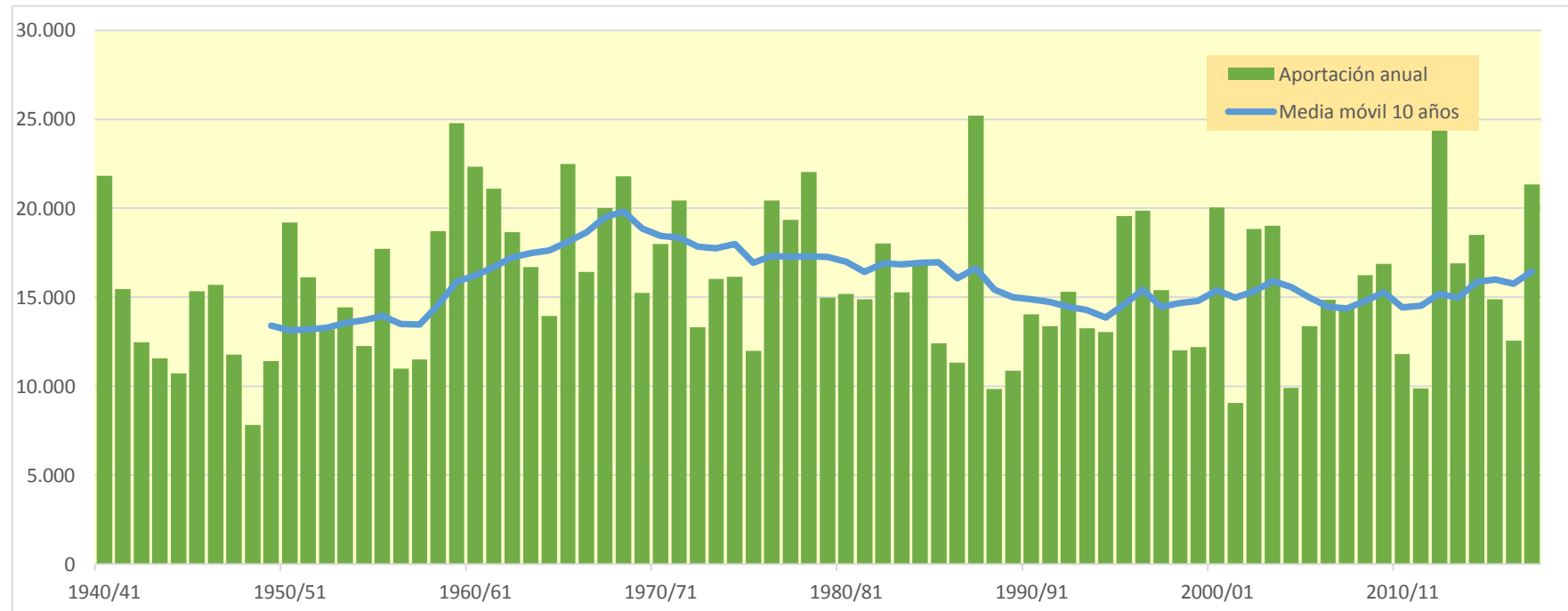
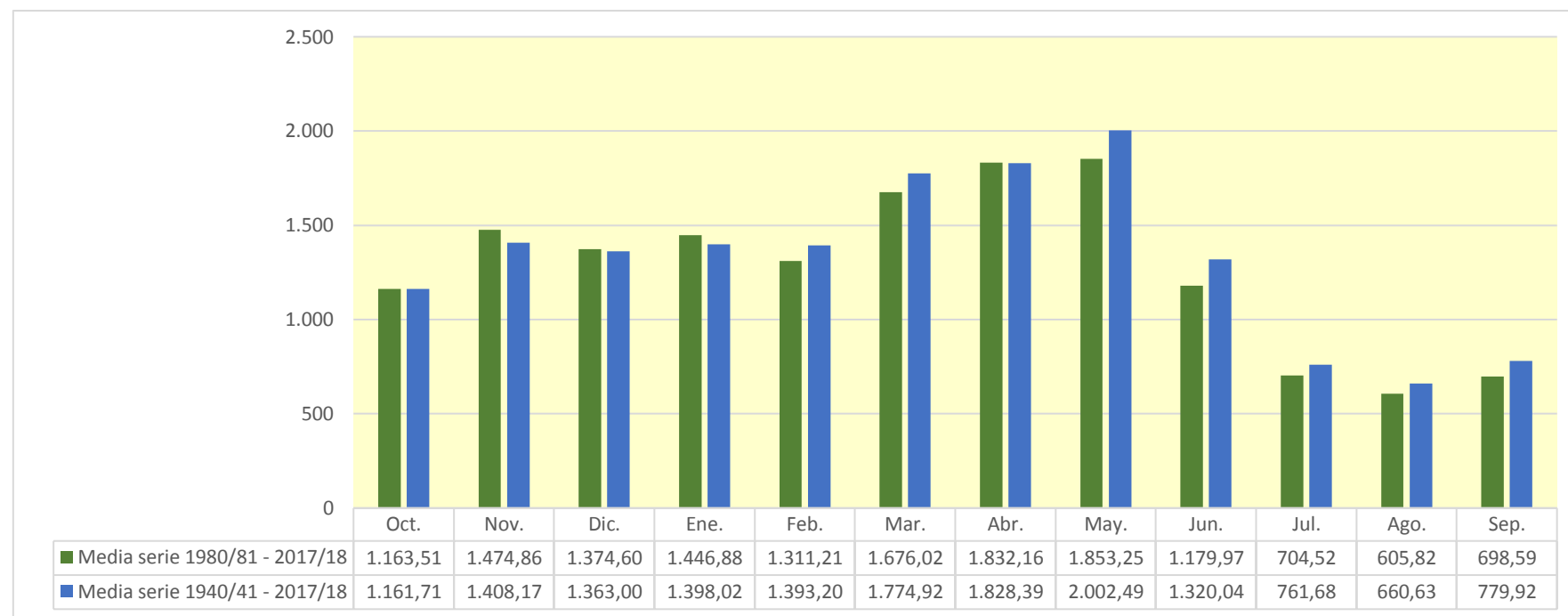
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 351,41 | 369,29 | 436,06 | 409,37 | 414,62 | 617,58 | 852,42 | 802,29 | 571,08 | 386,23 | 326,47 | 321,19 | 8.763,31 |
| Percentil 5% | 418,67 | 605,07 | 565,42 | 486,89 | 580,68 | 738,43 | 982,79 | 982,42 | 636,40 | 406,30 | 379,98 | 397,12 | 9.913,64 |
| Percentil 10% | 430,06 | 661,38 | 645,66 | 610,59 | 674,26 | 877,53 | 1.098,61 | 1.078,74 | 697,45 | 477,44 | 395,32 | 412,49 | 11.234,20 |
| Percentil 25% | 588,72 | 832,39 | 918,58 | 820,60 | 870,49 | 1.122,11 | 1.260,25 | 1.495,03 | 895,28 | 557,98 | 514,61 | 509,37 | 12.490,06 |
| Percentil 50% | 934,24 | 1.240,01 | 1.216,72 | 1.171,50 | 1.280,76 | 1.616,18 | 1.661,52 | 1.892,96 | 1.162,51 | 717,36 | 589,85 | 652,06 | 15.319,22 |
| Desviación típica | 812,54 | 835,96 | 694,12 | 781,13 | 675,77 | 845,60 | 825,90 | 780,07 | 586,66 | 276,29 | 230,67 | 387,61 | 4.032,55 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,59 | 0,51 | 0,56 | 0,49 | 0,48 | 0,45 | 0,39 | 0,44 | 0,36 | 0,35 | 0,50 | 0,25 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 3.589,66 | 4.212,62 | 3.104,76 | 3.617,87 | 2.646,60 | 3.947,94 | 4.862,21 | 4.717,94 | 3.243,88 | 1.345,56 | 1.602,01 | 1.499,55 | 25.462,20 |
| Mínimo | 299,47 | 387,93 | 402,47 | 412,08 | 426,58 | 464,05 | 947,62 | 854,70 | 638,11 | 388,67 | 314,88 | 313,60 | 9.048,34 |
| Media | 1.163,51 | 1.474,86 | 1.374,60 | 1.446,88 | 1.311,21 | 1.676,02 | 1.832,16 | 1.853,25 | 1.179,97 | 704,52 | 605,82 | 698,59 | 15.321,40 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 324,43 | 414,53 | 418,61 | 434,67 | 428,60 | 551,53 | 962,93 | 861,39 | 640,24 | 394,20 | 320,45 | 317,25 | 9.347,61 |
| Percentil 5% | 381,64 | 605,07 | 485,84 | 476,42 | 546,26 | 710,56 | 1.020,11 | 982,42 | 671,88 | 406,30 | 335,38 | 388,50 | 9.882,99 |
| Percentil 10% | 416,57 | 743,76 | 628,06 | 627,43 | 657,98 | 771,81 | 1.123,69 | 1.040,79 | 697,45 | 441,65 | 384,65 | 410,99 | 10.584,31 |
| Percentil 25% | 595,18 | 943,19 | 850,62 | 773,83 | 859,68 | 1.144,80 | 1.329,08 | 1.505,32 | 836,51 | 540,85 | 437,53 | 492,71 | 12.443,34 |
| Percentil 50% | 920,25 | 1.307,48 | 1.220,50 | 1.244,98 | 1.273,69 | 1.458,59 | 1.681,60 | 1.770,31 | 1.029,28 | 618,59 | 561,35 | 621,66 | 14.889,03 |
| Desviación típica | 800,19 | 753,03 | 724,59 | 886,09 | 573,55 | 807,03 | 813,63 | 721,27 | 559,14 | 250,95 | 247,75 | 303,93 | 3.968,81 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,51 | 0,53 | 0,61 | 0,44 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,47 | 0,36 | 0,41 | 0,44 | 0,26 |



1004. Embalse de Flix

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1940/41 | 2.253,619 | 1.337,467 | 1.233,224 | 1.816,545 | 3.675,764 | 2.218,574 | 1.638,446 | 2.704,093 | 2.091,119 | 1.011,389 | 910,235 | 926,105 | 21.816,579 |
| 1941/42 | 594,353 | 1.123,423 | 635,958 | 1.206,455 | 675,486 | 2.084,309 | 4.070,471 | 1.473,270 | 1.077,183 | 580,296 | 779,179 | 1.165,474 | 15.465,857 |
| 1942/43 | 1.375,664 | 653,363 | 715,632 | 1.274,785 | 1.027,036 | 1.207,065 | 1.559,675 | 1.127,868 | 626,723 | 1.019,747 | 577,356 | 1.297,269 | 12.462,183 |
| 1943/44 | 1.424,644 | 1.168,676 | 1.161,190 | 605,290 | 884,865 | 1.062,212 | 1.205,086 | 1.401,942 | 749,417 | 492,256 | 735,439 | 681,493 | 11.572,510 |
| 1944/45 | 1.139,919 | 820,198 | 1.103,243 | 876,709 | 1.946,680 | 1.279,017 | 820,049 | 626,832 | 492,690 | 388,175 | 811,288 | 408,532 | 10.713,333 |
| 1945/46 | 427,587 | 654,061 | 1.515,767 | 582,940 | 635,279 | 663,461 | 3.112,067 | 4.080,602 | 1.544,473 | 790,244 | 782,540 | 551,525 | 15.340,546 |
| 1946/47 | 558,138 | 664,567 | 1.311,758 | 717,869 | 2.069,081 | 3.795,129 | 1.455,143 | 1.852,670 | 899,891 | 936,143 | 654,704 | 788,265 | 15.703,357 |
| 1947/48 | 815,797 | 713,438 | 1.043,096 | 2.439,784 | 960,390 | 1.233,953 | 1.145,048 | 1.407,944 | 733,698 | 481,381 | 364,682 | 438,033 | 11.777,244 |
| 1948/49 | 421,833 | 306,899 | 511,910 | 488,636 | 374,585 | 964,641 | 915,369 | 858,106 | 594,503 | 379,722 | 514,198 | 1.479,025 | 7.809,428 |
| 1949/50 | 586,847 | 1.384,083 | 1.008,053 | 748,567 | 1.271,899 | 989,198 | 1.250,037 | 1.885,386 | 856,393 | 468,246 | 575,615 | 380,940 | 11.405,263 |
| 1950/51 | 511,708 | 749,473 | 1.592,316 | 1.763,634 | 1.590,544 | 2.558,076 | 2.126,428 | 2.975,005 | 2.535,625 | 1.019,691 | 854,794 | 928,039 | 19.205,333 |
| 1951/52 | 932,433 | 1.649,124 | 1.179,458 | 1.164,561 | 1.517,601 | 2.450,025 | 1.967,158 | 1.625,725 | 1.108,045 | 1.229,150 | 723,251 | 563,252 | 16.109,782 |
| 1952/53 | 1.095,588 | 1.226,781 | 1.592,635 | 862,513 | 962,552 | 1.143,793 | 1.150,397 | 1.046,517 | 2.228,827 | 700,297 | 561,782 | 622,583 | 13.194,266 |
| 1953/54 | 1.636,688 | 651,441 | 1.187,160 | 1.111,754 | 1.391,300 | 2.355,276 | 1.104,819 | 2.054,641 | 1.318,388 | 626,332 | 515,861 | 490,694 | 14.444,354 |
| 1954/55 | 431,121 | 711,862 | 708,596 | 2.213,914 | 1.539,890 | 933,018 | 1.179,672 | 1.090,250 | 1.304,053 | 804,746 | 715,881 | 620,373 | 12.253,375 |
| 1955/56 | 1.155,836 | 688,301 | 1.594,150 | 1.529,177 | 583,201 | 2.998,118 | 2.015,207 | 3.188,563 | 1.390,060 | 791,766 | 837,869 | 937,364 | 17.709,612 |
| 1956/57 | 692,461 | 1.244,256 | 574,867 | 400,297 | 941,739 | 845,618 | 862,092 | 1.383,692 | 2.131,957 | 742,938 | 646,121 | 528,921 | 10.994,971 |
| 1957/58 | 638,654 | 715,592 | 675,295 | 1.021,895 | 1.014,935 | 1.599,631 | 1.290,896 | 1.806,811 | 990,481 | 574,738 | 543,715 | 620,010 | 11.492,654 |
| 1958/59 | 448,286 | 854,390 | 2.863,995 | 1.185,592 | 859,101 | 2.784,042 | 1.854,421 | 2.287,781 | 1.550,268 | 808,632 | 889,223 | 2.328,163 | 18.713,895 |
| 1959/60 | 2.139,669 | 2.276,098 | 3.526,616 | 2.263,860 | 2.264,968 | 3.798,071 | 1.559,928 | 2.355,391 | 1.485,606 | 1.305,958 | 716,723 | 1.084,031 | 24.776,920 |
| 1960/61 | 4.762,563 | 1.985,645 | 3.181,384 | 2.063,071 | 1.980,020 | 1.062,937 | 1.845,900 | 2.043,657 | 1.111,531 | 659,086 | 541,207 | 1.094,778 | 22.331,778 |
| 1961/62 | 1.300,537 | 3.643,353 | 1.539,098 | 1.881,013 | 2.211,534 | 2.156,846 | 2.450,592 | 2.449,229 | 1.539,224 | 751,667 | 477,287 | 691,550 | 21.091,931 |
| 1962/63 | 957,465 | 1.361,695 | 1.080,812 | 1.124,086 | 859,934 | 3.249,140 | 2.273,314 | 1.977,728 | 2.020,686 | 1.053,966 | 1.420,109 | 1.286,635 | 18.665,569 |
| 1963/64 | 794,282 | 2.083,105 | 1.021,280 | 612,866 | 2.061,782 | 1.718,900 | 2.030,564 | 2.623,240 | 1.424,969 | 827,436 | 677,352 | 809,469 | 16.685,245 |
| 1964/65 | 1.058,124 | 1.003,048 | 1.276,106 | 1.362,146 | 711,197 | 2.291,780 | 1.552,592 | 1.448,186 | 621,473 | 499,347 | 478,372 | 1.659,488 | 13.961,860 |
| 1965/66 | 2.181,239 | 2.497,373 | 2.575,459 | 1.985,297 | 3.283,412 | 1.261,685 | 2.333,573 | 2.456,377 | 1.733,999 | 960,121 | 699,663 | 516,743 | 22.484,940 |
| 1966/67 | 2.496,817 | 3.202,863 | 1.669,703 | 1.099,659 | 846,846 | 1.940,740 | 1.084,144 | 1.500,572 | 1.050,953 | 576,879 | 509,142 | 440,675 | 16.418,993 |
| 1967/68 | 692,053 | 4.944,713 | 1.838,408 | 1.547,570 | 1.491,313 | 1.486,948 | 1.850,158 | 2.268,949 | 1.484,391 | 718,740 | 1.039,749 | 663,081 | 20.026,074 |
| 1968/69 | 481,780 | 1.379,395 | 1.373,738 | 983,682 | 993,830 | 3.378,648 | 4.737,889 | 3.068,280 | 1.935,401 | 1.236,112 | 746,302 | 1.490,922 | 21.805,979 |
| 1969/70 | 1.025,565 | 948,762 | 1.599,797 | 2.937,036 | 1.626,608 | 986,382 | 1.214,418 | 1.955,112 | 1.405,409 | 612,018 | 559,726 | 368,128 | 15.238,960 |
| 1970/71 | 820,972 | 1.016,606 | 588,523 | 863,735 | 1.247,792 | 1.089,214 | 3.616,251 | 3.716,448 | 2.031,985 | 1.248,108 | 799,315 | 942,324 | 17.981,271 |
| 1971/72 | 609,330 | 1.335,503 | 1.394,858 | 1.518,542 | 2.754,404 | 2.167,607 | 1.838,042 | 2.618,089 | 2.345,056 | 1.120,862 | 872,277 | 1.851,648 | 20.426,219 |
| 1972/73 | 1.227,631 | 1.162,025 | 1.182,223 | 1.093,604 | 1.340,843 | 1.011,431 | 1.195,859 | 1.972,788 | 1.300,674 | 722,973 | 582,558 | 512,736 | 13.305,344 |
| 1973/74 | 507,768 | 670,732 | 1.080,533 | 1.072,586 | 1.337,134 | 3.360,533 | 1.686,073 | 2.182,071 | 1.538,186 | 723,666 | 726,125 | 1.160,524 | 16.045,929 |
| 1974/75 | 1.594,635 | 1.522,623 | 767,672 | 1.017,902 | 866,105 | 1.632,746 | 1.932,304 | 2.633,218 | 1.545,878 | 707,194 | 942,294 | 977,862 | 16.140,434 |
| 1975/76 | 603,744 | 1.567,575 | 800,309 | 732,228 | 1.143,545 | 891,213 | 1.567,584 | 1.747,706 | 769,355 | 628,425 | 823,371 | 712,125 | 11.987,178 |
| 1976/77 | 1.437,671 | 1.130,662 | 1.693,486 | 1.698,464 | 1.683,376 | 1.427,890 | 1.633,892 | 3.274,564 | 2.899,217 | 1.783,050 | 1.143,712 | 647,858 | 20.453,842 |
| 1977/78 | 1.846,870 | 867,814 | 1.175,256 | 1.791,648 | 2.442,741 | 2.248,661 | 2.504,884 | 2.634,844 | 1.992,684 | 900,678 | 540,107 | 412,352 | 19.358,541 |
| 1978/79 | 425,738 | 409,162 | 1.245,742 | 3.446,673 | 2.762,509 | 2.680,757 | 2.306,977 | 3.933,575 | 2.259,374 | 1.094,559 | 698,663 | 776,157 | 22.039,887 |
| 1979/80 | 2.311,056 | 1.487,553 | 1.271,133 | 962,106 | 1.013,867 | 1.757,730 | 1.080,334 | 2.048,093 | 1.407,402 | 662,943 | 520,120 | 446,198 | 14.968,534 |
| 1980/81 | 1.479,600 | 1.379,570 | 1.478,326 | 1.657,771 | 981,839 | 1.830,182 | 1.688,531 | 1.608,457 | 1.245,516 | 628,440 | 445,209 | 769,806 | 15.193,246 |
| 1981/82 | 642,476 | 387,930 | 2.980,914 | 1.459,591 | 1.542,789 | 1.292,218 | 1.343,312 | 1.676,087 | 1.102,935 | 856,742 | 898,333 | 706,308 | 14.889,634 |
| 1982/83 | 1.509,483 | 2.552,166 | 2.499,991 | 947,698 | 1.136,585 | 1.815,012 | 1.903,499 | 1.493,189 | 1.338,389 | 655,126 | 1.602,011 | 582,579 | 18.035,729 |
| 1983/84 | 462,375 | 1.270,050 | 1.200,218 | 1.434,203 | 1.257,769 | 1.424,743 | 1.741,852 | 2.860,683 | 1.733,602 | 701,355 | 559,052 | 648,429 | 15.294,331 |
| 1984/85 | 952,882 | 4.212,704 | 1.327,068 | 895,589 | 1.993,942 | 1.374,495 | 1.676,151 | 1.955,889 | 1.190,566 | 730,969 | 434,970 | 313,607 | 17.058,832 |
| 1985/86 | 299,482 | 774,051 | 771,550 | 1.548,791 | 1.034,164 | 1.164,740 | 1.763,471 | 2.496,466 | 824,519 | 447,462 | 329,936 | 945,492 | 12.400,124 |
| 1986/87 | 744,932 | 892,400 | 914,342 | 818,876 | 1.422,845 | 1.147,955 | 1.586,864 | 854,716 | 747,708 | 1.209,133 | 579,717 | 423,279 | 11.342,766 |
| 1987/88 | 3.239,246 | 1.453,100 | 1.240,953 | 2.817,759 | 1.673,915 | 1.492,555 | 4.498,364 | 2.805,601 | 3.244,374 | 1.315,127 | 805,145 | 629,592 | 25.215,730 |
| 1988/89 | 903,497 | 630,714 | 577,290 | 412,082 | 782,539 | 784,149 | 1.872,348 | 1.584,864 | 676,818 | 532,452 | 597,145 | 503,910 | 9.857,807 |
| 1989/90 | 406,780 | 1.273,297 | 1.241,460 | 799,587 | 863,506 | 464,050 | 1.324,335 | 1.541,712 | 1.210,828 | 573,451 | 568,934 | 602,387 | 10.870,330 |
| 1990/91 | 1.525,154 | 1.076,241 | 829,382 | 742,464 | 722,207 | 2.568,708 | 1.931,251 | 1.709,279 | 945,686 | 489,663 | 382,675 | 1.123,629 | 14.046,341 |
| 1991/92 | 937,697 | 1.774,300 | 744,330 | 477,020 | 426,578 | 1.143,752 | 1.137,865 | 1.669,887 | 1.922,361 | 812,962 | 918,162 | 1.419,980 | 13.384,895 |
| 1992/93 | 3.589,677 | 1.235,756 | 1.818,895 | 765,248 | 671,409 | 712,343 | 1.431,755 | 1.836,844 | 1.049,398 | 509,807 | 649,453 | 1.039,091 | 15.309,676 |
| 1993/94 | 2.041,372 | 842,918 | 1.647,338 | 1.311,538 | 1.185,107 | 1.164,677 | 1.131,587 | 1.612,947 | 708,325 | 406,776 | 314,883 | 890,651 | 13.258,118 |
| 1994/95 | 1.908,314 | 1.740,691 | 1.311,257 | 1.618,309 | 1.437,770 | 1.036,608 | 947,625 | 1.001,762 | 638,109 | 403,603 | 390,851 | 610,365 | 13.045,264 |
| 1995/96 | 366,917 | 974,306 | 2.780,337 | 3.610,601 | 2.172,349 | 1.645,273 | 1.796,115 | 2.388,228 | 1.327,882 | 844,520 | 954,832 | 688,990 | 19.550,349 |
| 1996/97 | 584,833 | 2.246,677 | 3.107,221 | 3.624,493 | 1.703,066 | 1.413,875 | 1.105,286 | 1.949,064 | 1.260,153 | 1.201,489 | 1.053,196 | 613,729 | 19.863,080 |
| 1997/98 | 495,553 | 2.156,114 | 2.765,330 | 1.178,435 | 1.017,101 | 1.015,584 | 1.646,891 | 2.107,835 | 1.018,724 | 540,335 | 512,004 | 954,846 | 15.408,752 |
| 1998/99 | 846,742 | 932,812 | 744,427 | 843,156 | 955,284 | 1.224,395 | 1.200,784 | 1.788,085 | 801,162 | 792,464 | 553,450 | 1.325,043 | 12.007,805 |
| 1999/00 | 1.340,113 | 1.216,453 | 1.144,223 | 570,823 | 858,404 | 700,475 | 1.874,921 | 1.900,607 | 1.027,112 | 608,740 | 462,485 | 488,974 | 12.193,329 |
| 2000/01 | 1.968,260 | 2.415,676 | 2.033,926 | 2.838,115 | 1.145,568 | 3.359,748 | 1.554,457 | 1.752,928 | 1.039,359 | 904,890 | 544,653 | 508,248 | 20.065,829 |
| 2001/02 | 759,552 | 768,952 | 402,475 | 473,132 | 750,038 | 814,284 | 1.025,647 | 1.275,965 | 931,022 | 548,855 | 705,467 | 593,360 | 9.048,750 |
| 2002/03 | 1.106,793 | 1.671,833 | 2.352,966 | 2.297,579 | 2.002,211 | 2.351,145 | 1.501,329 | 2.110,455 | 1.091,793 | 575,434 | 498,801 | 1.281,371 | 18.841,709 |
| 2003/04 | 2.650,428 | 2.332,262 | 1.630,168 | 1.862,912 | 1.497,250 | 1.768,947 | 2.087,267 | 2.096,291 | 1.134,454 | 715,980 | 572,504 | 662,732 | 19.011,195 |
| 2004/05 | | | | | | | | | | | | | |

1004. Embalse de Flix

1940/41-2017/18

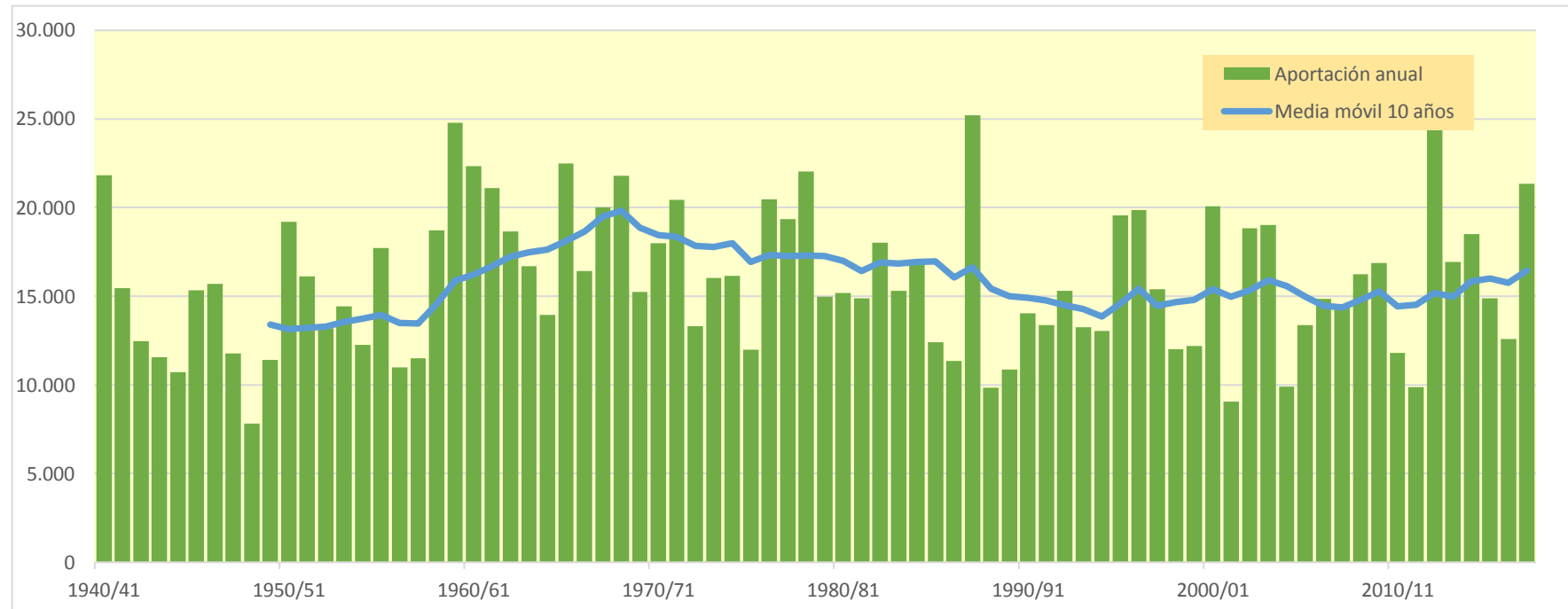
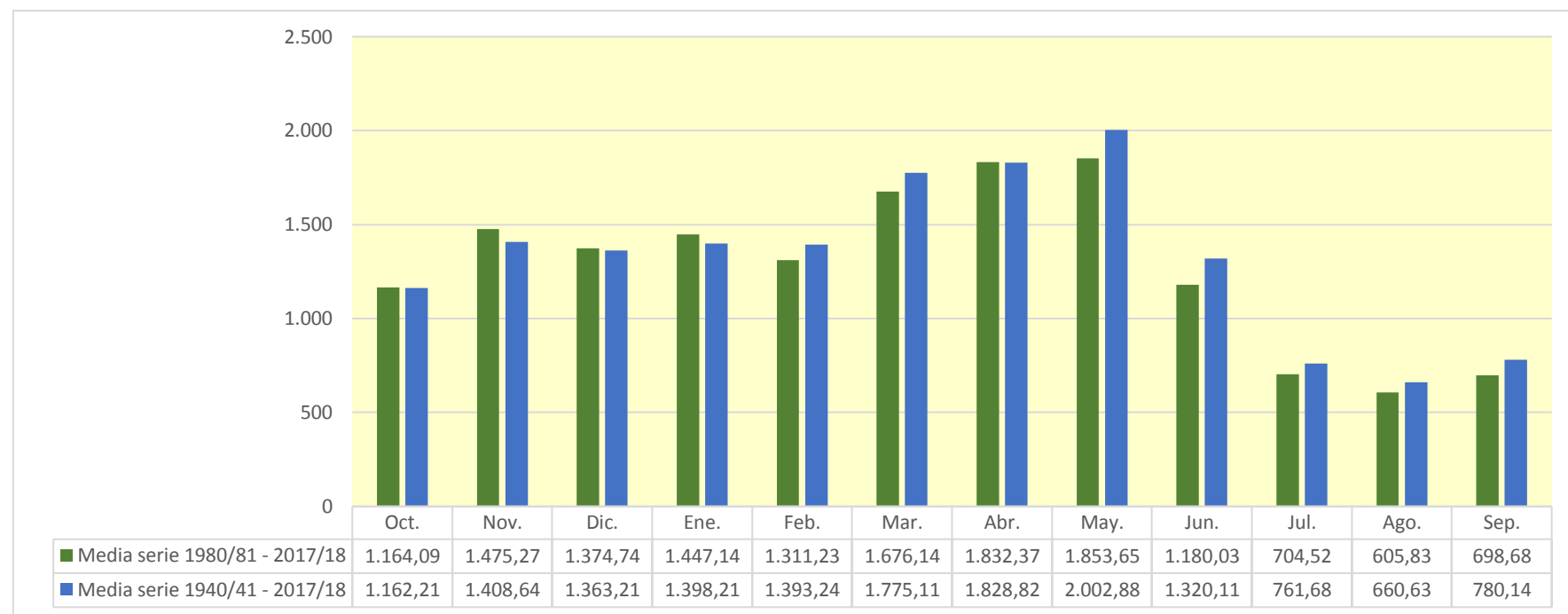
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4.762,56 | 4.944,71 | 3.526,62 | 3.624,49 | 3.675,76 | 3.948,17 | 4.862,35 | 4.726,53 | 3.244,37 | 1.783,05 | 1.602,01 | 2.328,16 | 25.465,60 |
| Mínimo | | 299,48 | 306,90 | 402,47 | 400,30 | 374,58 | 464,05 | 820,05 | 626,83 | 492,69 | 379,72 | 314,88 | 313,61 | 7.809,43 |
| Media | | 1.162,21 | 1.408,64 | 1.363,21 | 1.398,21 | 1.393,24 | 1.775,11 | 1.828,82 | 2.002,88 | 1.320,11 | 761,68 | 660,63 | 780,14 | 15.854,87 |
| Percentil 1% | | 351,41 | 369,29 | 436,06 | 409,37 | 414,62 | 617,60 | 852,42 | 802,30 | 571,09 | 386,23 | 326,47 | 321,20 | 8.763,71 |
| Percentil 5% | | 418,67 | 605,08 | 565,42 | 486,89 | 580,68 | 738,43 | 982,79 | 982,42 | 636,40 | 406,30 | 379,98 | 397,39 | 9.914,01 |
| Percentil 10% | | 430,06 | 661,42 | 645,66 | 610,59 | 674,26 | 877,53 | 1.098,62 | 1.078,75 | 697,45 | 477,44 | 395,32 | 412,50 | 11.238,43 |
| Percentil 25% | | 588,72 | 832,39 | 918,58 | 820,70 | 870,79 | 1.122,11 | 1.260,25 | 1.495,03 | 895,29 | 557,98 | 514,61 | 509,37 | 12.490,70 |
| Percentil 50% | | 935,07 | 1.240,01 | 1.216,72 | 1.171,50 | 1.280,76 | 1.616,19 | 1.661,52 | 1.893,00 | 1.162,51 | 717,36 | 589,85 | 652,06 | 15.325,11 |
| Desviación típica | | 813,06 | 837,19 | 694,24 | 781,49 | 675,76 | 845,88 | 826,88 | 780,85 | 586,75 | 276,30 | 230,68 | 387,95 | 4.033,78 |
| Coef. Variación | | 0,70 | 0,59 | 0,51 | 0,56 | 0,49 | 0,48 | 0,45 | 0,39 | 0,44 | 0,36 | 0,35 | 0,50 | 0,25 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 3.589,68 | 4.212,70 | 3.107,22 | 3.624,49 | 2.646,68 | 3.948,17 | 4.862,35 | 4.726,53 | 3.244,37 | 1.345,56 | 1.602,01 | 1.499,76 | 25.465,60 |
| Mínimo | | 299,48 | 387,93 | 402,47 | 412,08 | 426,58 | 464,05 | 947,62 | 854,72 | 638,11 | 388,67 | 314,88 | 313,61 | 9.048,75 |
| Media | | 1.164,09 | 1.475,27 | 1.374,74 | 1.447,14 | 1.311,23 | 1.676,14 | 1.832,37 | 1.853,65 | 1.180,03 | 704,52 | 605,83 | 698,68 | 15.323,68 |
| Percentil 1% | | 324,43 | 414,53 | 418,61 | 434,67 | 428,60 | 551,53 | 962,93 | 861,41 | 640,25 | 394,20 | 320,45 | 317,25 | 9.348,10 |
| Percentil 5% | | 381,72 | 605,08 | 485,84 | 476,44 | 546,26 | 710,56 | 1.020,15 | 982,42 | 671,88 | 406,30 | 335,38 | 388,77 | 9.883,50 |
| Percentil 10% | | 416,57 | 743,77 | 628,06 | 627,43 | 657,98 | 771,81 | 1.123,70 | 1.040,81 | 697,45 | 441,65 | 384,65 | 410,99 | 10.584,81 |
| Percentil 25% | | 595,18 | 943,19 | 850,62 | 773,83 | 859,68 | 1.144,80 | 1.329,08 | 1.505,32 | 836,52 | 540,85 | 437,53 | 492,71 | 12.444,15 |
| Percentil 50% | | 920,60 | 1.307,76 | 1.220,59 | 1.244,99 | 1.273,69 | 1.458,65 | 1.682,34 | 1.770,51 | 1.029,31 | 618,59 | 561,35 | 621,66 | 14.889,21 |
| Desviación típica | | 800,62 | 753,39 | 724,77 | 886,70 | 573,57 | 807,14 | 813,87 | 722,34 | 559,23 | 250,95 | 247,75 | 304,01 | 3.969,74 |
| Coef. Variación | | 0,69 | 0,51 | 0,53 | 0,61 | 0,44 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,47 | 0,36 | 0,41 | 0,44 | 0,26 |



1005. Río Ebro aguas abajo del Río Gallego

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 2.377,31 | 3.038,90 | 2.882,71 | 3.011,94 | 2.961,08 | 3.041,35 | 3.011,97 | 2.766,81 | 1.913,65 | 924,97 | 1.059,90 | 1.142,23 | 17.971,44 |
| Mínimo | 128,48 | 148,43 | 218,37 | 227,36 | 169,69 | 249,17 | 479,83 | 358,50 | 232,13 | 143,21 | 132,93 | 128,49 | 4.402,72 |
| Media | 613,71 | 906,61 | 981,78 | 1.054,20 | 1.052,10 | 1.204,74 | 1.120,43 | 998,84 | 651,02 | 362,60 | 276,75 | 352,63 | 9.575,41 |

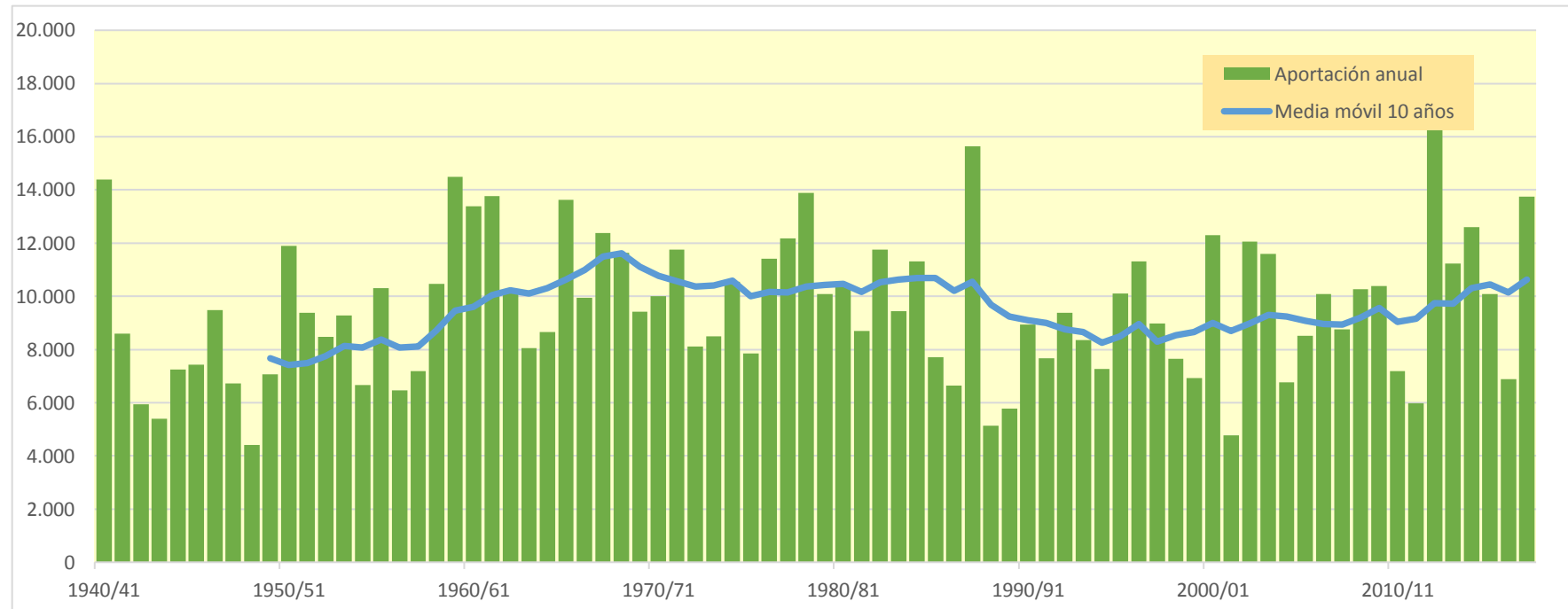
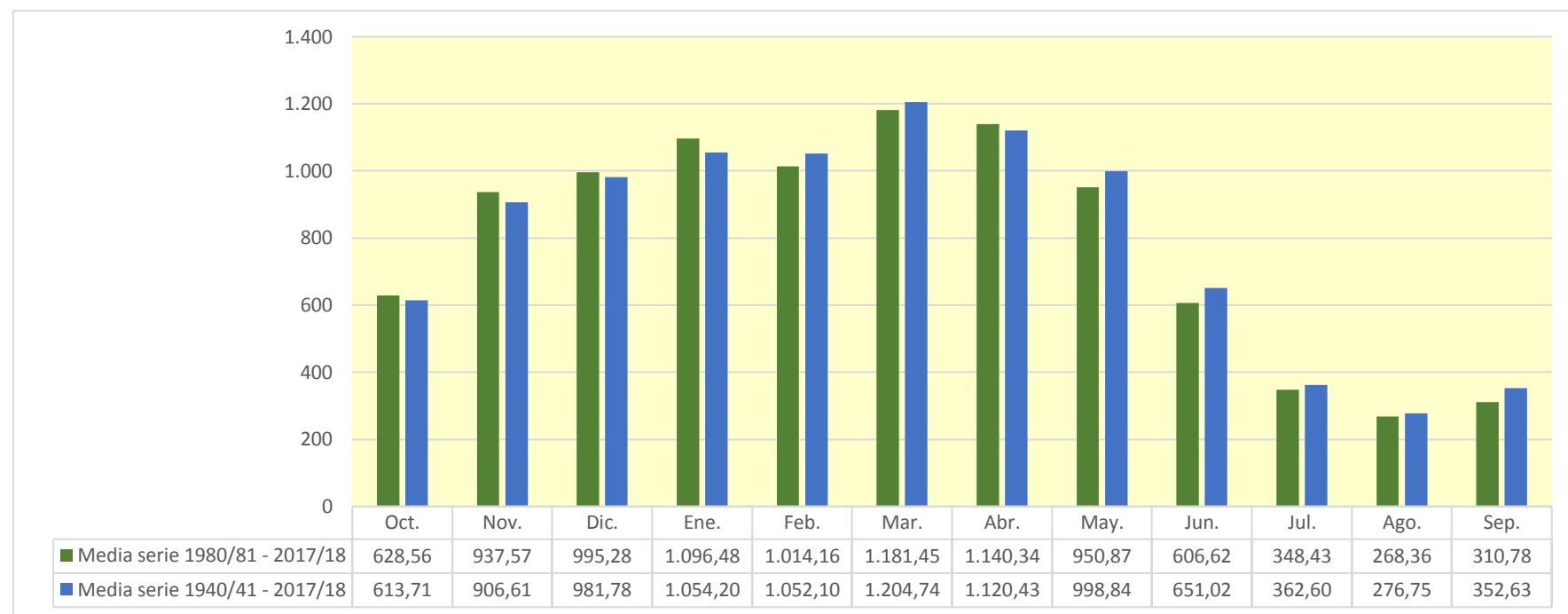
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 133,70 | 191,03 | 234,20 | 257,68 | 232,80 | 349,87 | 482,88 | 390,64 | 245,25 | 163,07 | 134,07 | 133,23 | 4.691,67 |
| Percentil 5% | 174,31 | 277,99 | 317,36 | 310,66 | 365,18 | 455,20 | 505,22 | 454,38 | 296,96 | 189,60 | 141,81 | 157,34 | 5.722,75 |
| Percentil 10% | 206,02 | 361,44 | 390,77 | 360,76 | 451,41 | 536,88 | 553,83 | 511,26 | 326,75 | 208,63 | 170,46 | 178,29 | 6.587,02 |
| Percentil 25% | 295,92 | 512,68 | 583,15 | 596,80 | 581,59 | 768,44 | 816,76 | 692,29 | 451,58 | 266,17 | 197,93 | 207,09 | 7.484,54 |
| Percentil 50% | 450,07 | 734,78 | 843,46 | 864,40 | 1.022,28 | 1.124,57 | 1.064,03 | 880,85 | 544,54 | 335,01 | 248,33 | 296,15 | 9.409,52 |
| Desviación típica | 464,99 | 579,25 | 566,10 | 607,42 | 565,79 | 591,15 | 489,05 | 465,07 | 323,19 | 149,48 | 130,57 | 212,15 | 2.703,67 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,64 | 0,58 | 0,58 | 0,54 | 0,49 | 0,44 | 0,47 | 0,50 | 0,41 | 0,47 | 0,60 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|--------|-----------|
| Máximo | 2.377,31 | 2.791,31 | 2.327,80 | 3.011,94 | 2.409,65 | 3.041,35 | 3.011,97 | 2.766,81 | 1.913,65 | 783,60 | 1.059,90 | 666,36 | 17.971,44 |
| Mínimo | 128,48 | 203,75 | 218,37 | 227,36 | 251,65 | 249,17 | 479,83 | 421,90 | 267,18 | 169,00 | 132,93 | 134,65 | 4.777,98 |
| Media | 628,56 | 937,57 | 995,28 | 1.096,48 | 1.014,16 | 1.181,45 | 1.140,34 | 950,87 | 606,62 | 348,43 | 268,36 | 310,78 | 9.478,90 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 130,99 | 220,98 | 231,42 | 248,55 | 260,83 | 297,73 | 481,51 | 433,87 | 284,10 | 178,52 | 133,64 | 136,32 | 4.911,35 |
| Percentil 5% | 141,32 | 267,15 | 273,35 | 309,51 | 409,45 | 418,65 | 503,46 | 503,13 | 320,98 | 206,45 | 140,81 | 143,54 | 5.685,22 |
| Percentil 10% | 172,00 | 490,56 | 345,87 | 438,38 | 448,60 | 482,14 | 547,01 | 542,68 | 344,01 | 219,38 | 155,03 | 175,11 | 6.444,61 |
| Percentil 25% | 302,85 | 553,84 | 590,95 | 522,05 | 570,29 | 806,00 | 845,76 | 670,65 | 448,36 | 264,50 | 185,44 | 203,73 | 7.355,72 |
| Percentil 50% | 544,76 | 793,44 | 860,61 | 947,76 | 972,18 | 1.100,00 | 1.064,03 | 849,73 | 507,95 | 317,56 | 233,97 | 290,76 | 9.182,10 |
| Desviación típica | 489,71 | 502,66 | 557,60 | 680,60 | 522,65 | 636,36 | 526,16 | 456,41 | 336,00 | 140,96 | 159,38 | 149,24 | 2.821,80 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,54 | 0,56 | 0,62 | 0,52 | 0,54 | 0,46 | 0,48 | 0,55 | 0,40 | 0,59 | 0,48 | 0,30 |



1007. Río Ebro aguas abajo del Río Martín

1940/41-2017/18

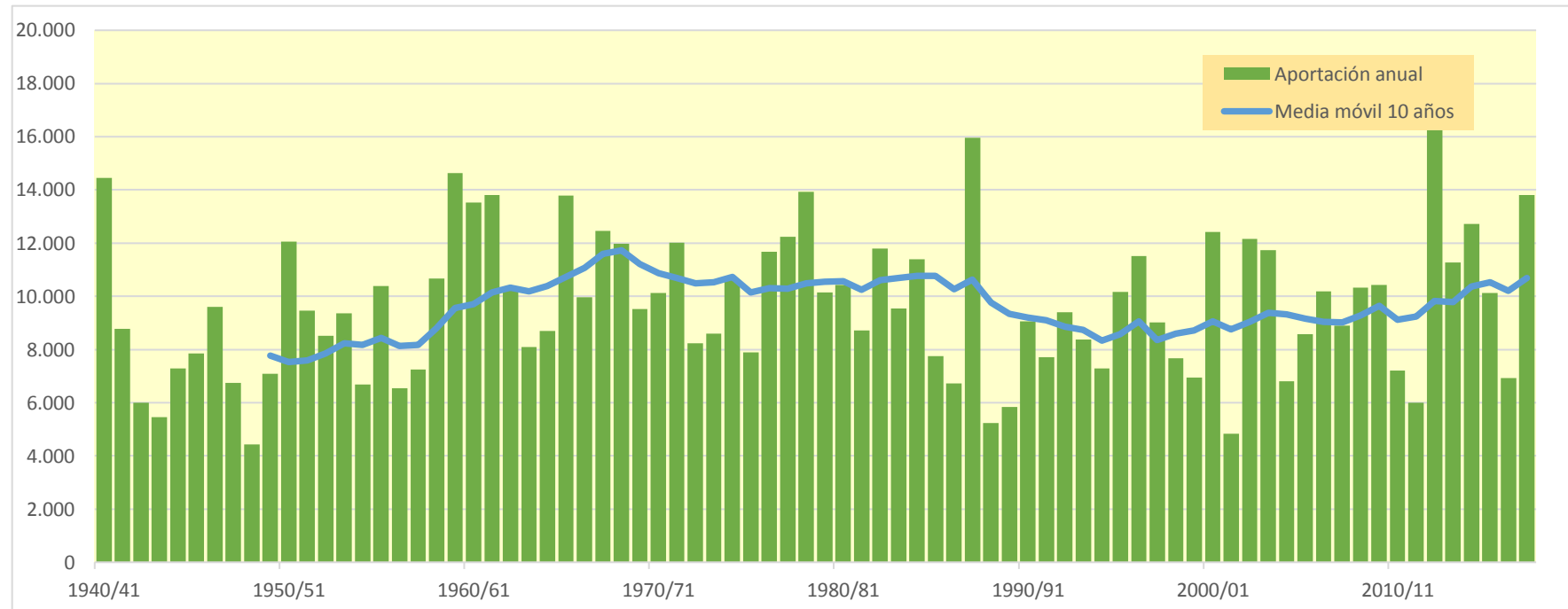
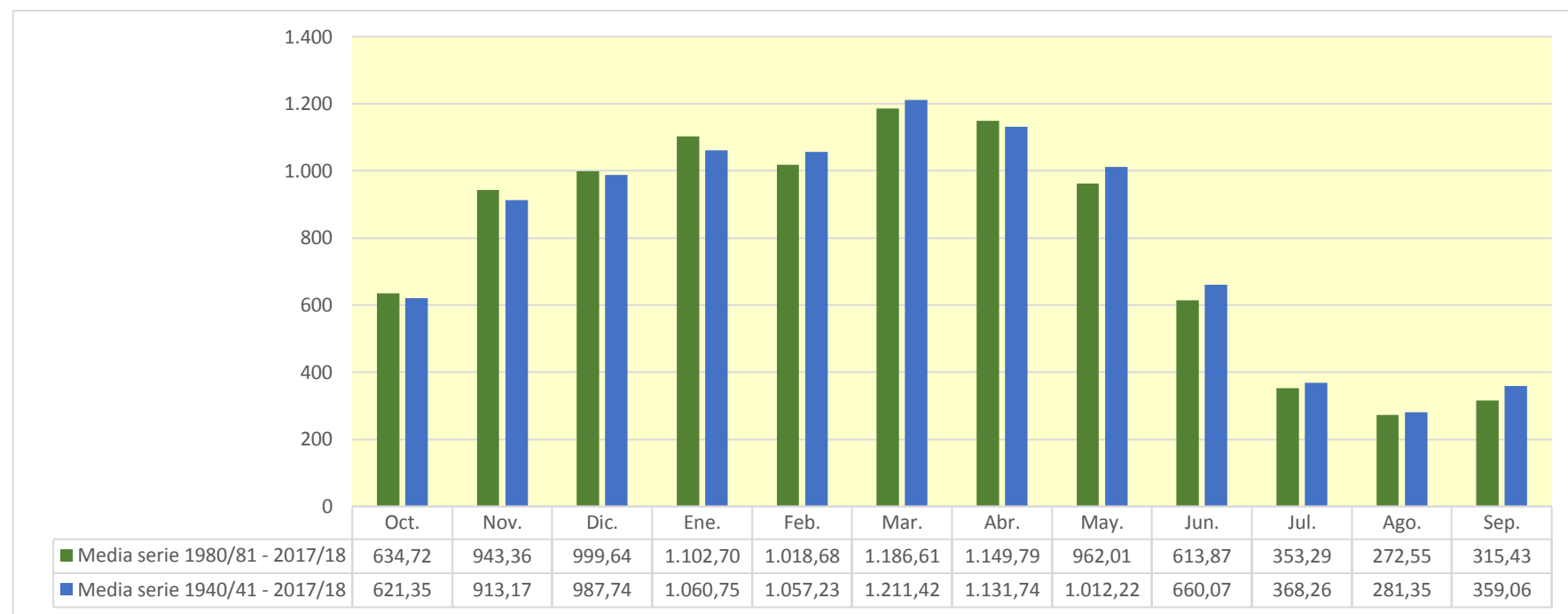
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 2.382,72 | 3.066,95 | 2.898,30 | 3.016,76 | 2.964,36 | 3.055,78 | 3.103,62 | 2.838,90 | 1.973,66 | 948,55 | 1.061,91 | 1.172,39 | 18.108,99 |
| Mínimo | 128,99 | 149,15 | 219,51 | 234,74 | 171,10 | 250,92 | 480,82 | 360,31 | 233,96 | 145,11 | 133,34 | 129,68 | 4.422,72 |
| Media | 621,35 | 913,17 | 987,74 | 1.060,75 | 1.057,23 | 1.211,42 | 1.131,74 | 1.012,22 | 660,07 | 368,26 | 281,35 | 359,06 | 9.664,34 |
| Percentil 1% | 135,84 | 192,51 | 235,53 | 260,87 | 235,33 | 356,07 | 484,81 | 392,16 | 247,68 | 164,08 | 135,08 | 135,87 | 4.735,57 |
| Percentil 5% | 175,48 | 279,70 | 319,69 | 312,62 | 367,12 | 456,32 | 506,75 | 456,84 | 298,86 | 191,34 | 143,01 | 159,29 | 5.774,99 |
| Percentil 10% | 207,25 | 363,91 | 393,31 | 362,80 | 454,47 | 546,27 | 555,06 | 512,51 | 328,77 | 209,49 | 171,86 | 184,58 | 6.643,55 |
| Percentil 25% | 297,72 | 514,00 | 597,53 | 601,51 | 588,11 | 774,69 | 820,53 | 701,45 | 456,35 | 273,42 | 201,40 | 210,83 | 7.681,80 |
| Percentil 50% | 459,63 | 737,66 | 847,98 | 869,21 | 1.024,04 | 1.129,77 | 1.067,28 | 885,96 | 548,87 | 342,57 | 253,57 | 300,13 | 9.485,41 |
| Desviación típica | 469,76 | 581,77 | 567,88 | 611,13 | 567,01 | 594,58 | 504,27 | 480,19 | 330,62 | 152,75 | 131,79 | 217,12 | 2.732,95 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,64 | 0,57 | 0,58 | 0,54 | 0,49 | 0,45 | 0,47 | 0,50 | 0,41 | 0,47 | 0,60 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|--------|-----------|
| Máximo | 2.382,72 | 2.810,29 | 2.329,91 | 3.016,76 | 2.419,06 | 3.055,78 | 3.103,62 | 2.838,90 | 1.973,66 | 813,74 | 1.061,91 | 676,54 | 18.108,99 |
| Mínimo | 128,99 | 205,47 | 219,51 | 234,74 | 254,51 | 250,92 | 480,82 | 426,44 | 268,08 | 169,74 | 133,34 | 137,71 | 4.829,02 |
| Media | 634,72 | 943,36 | 999,64 | 1.102,70 | 1.018,68 | 1.186,61 | 1.149,79 | 962,01 | 613,87 | 353,29 | 272,55 | 315,43 | 9.552,66 |
| Percentil 1% | 132,28 | 226,74 | 233,27 | 254,50 | 263,29 | 301,45 | 482,74 | 437,56 | 286,55 | 179,59 | 134,18 | 138,67 | 4.977,92 |
| Percentil 5% | 142,72 | 271,57 | 275,90 | 310,87 | 410,84 | 420,96 | 514,36 | 504,68 | 323,47 | 207,25 | 141,66 | 145,36 | 5.740,14 |
| Percentil 10% | 173,40 | 500,09 | 351,17 | 440,27 | 450,59 | 483,25 | 548,15 | 552,09 | 345,78 | 220,83 | 156,44 | 177,27 | 6.504,72 |
| Percentil 25% | 305,98 | 555,37 | 595,44 | 523,89 | 572,34 | 807,98 | 848,11 | 672,61 | 451,83 | 266,67 | 189,78 | 204,71 | 7.377,07 |
| Percentil 50% | 548,35 | 796,19 | 863,94 | 949,67 | 980,38 | 1.104,87 | 1.067,28 | 853,41 | 509,91 | 323,88 | 238,19 | 296,39 | 9.228,39 |
| Desviación típica | 492,77 | 504,84 | 559,07 | 686,09 | 523,43 | 639,27 | 538,53 | 468,80 | 343,71 | 144,56 | 160,49 | 151,59 | 2.857,77 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,54 | 0,56 | 0,62 | 0,51 | 0,54 | 0,47 | 0,49 | 0,56 | 0,41 | 0,59 | 0,48 | 0,30 |



1023. Río Ebro aguas abajo del Río Ciurana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1940/41 | 2.270,029 | 1.340,669 | 1.235,771 | 1.833,370 | 3.681,873 | 2.222,000 | 1.642,408 | 2.709,018 | 2.094,188 | 1.013,500 | 912,061 | 928,632 | 21.883,520 |
| 1941/42 | 595,882 | 1.124,787 | 636,866 | 1.207,399 | 677,227 | 2.085,888 | 4.137,033 | 1.479,260 | 1.081,646 | 583,655 | 781,776 | 1.167,692 | 15.559,111 |
| 1942/43 | 1.378,557 | 656,332 | 717,842 | 1.276,211 | 1.028,095 | 1.208,640 | 1.560,645 | 1.128,588 | 627,274 | 1.020,363 | 577,863 | 1.299,536 | 12.479,946 |
| 1943/44 | 1.425,777 | 1.169,639 | 1.188,972 | 609,273 | 892,466 | 1.066,521 | 1.207,939 | 1.405,104 | 751,730 | 494,028 | 737,014 | 683,083 | 11.631,547 |
| 1944/45 | 1.141,431 | 821,255 | 1.104,272 | 881,325 | 1.951,430 | 1.281,185 | 821,505 | 628,064 | 493,780 | 388,889 | 812,167 | 409,061 | 10.734,363 |
| 1945/46 | 428,121 | 659,049 | 1.518,919 | 589,655 | 640,666 | 666,976 | 3.148,510 | 4.120,159 | 1.553,847 | 797,275 | 788,040 | 555,877 | 15.467,093 |
| 1946/47 | 562,711 | 667,417 | 1.314,109 | 720,520 | 2.073,198 | 3.797,938 | 1.456,876 | 1.854,147 | 900,947 | 937,003 | 655,471 | 789,034 | 15.729,370 |
| 1947/48 | 817,030 | 714,075 | 1.043,781 | 2.440,412 | 961,053 | 1.234,902 | 1.155,452 | 1.424,853 | 736,162 | 483,148 | 366,035 | 439,115 | 11.816,017 |
| 1948/49 | 422,735 | 307,490 | 512,994 | 489,119 | 374,996 | 965,347 | 915,835 | 864,497 | 595,997 | 380,835 | 515,157 | 1.484,211 | 7.829,213 |
| 1949/50 | 588,813 | 1.386,056 | 1.010,122 | 749,727 | 1.272,813 | 989,997 | 1.250,720 | 1.887,063 | 857,036 | 468,745 | 576,122 | 381,316 | 11.418,530 |
| 1950/51 | 512,141 | 749,741 | 1.595,013 | 1.766,578 | 1.591,887 | 2.562,189 | 2.132,063 | 2.979,474 | 2.538,369 | 1.021,595 | 856,321 | 952,563 | 19.257,935 |
| 1951/52 | 953,953 | 1.656,117 | 1.187,473 | 1.170,319 | 1.521,937 | 2.455,351 | 1.970,595 | 1.629,563 | 1.110,510 | 1.231,622 | 724,830 | 564,521 | 16.176,791 |
| 1952/53 | 1.097,741 | 1.227,771 | 1.593,473 | 863,090 | 963,055 | 1.144,751 | 1.150,900 | 1.046,954 | 2.233,173 | 701,548 | 562,721 | 625,280 | 13.210,457 |
| 1953/54 | 1.640,641 | 653,019 | 1.198,632 | 1.114,786 | 1.393,854 | 2.367,827 | 1.109,374 | 2.061,844 | 1.322,126 | 628,901 | 517,761 | 492,269 | 14.501,034 |
| 1954/55 | 432,226 | 712,810 | 710,255 | 2.217,008 | 1.542,372 | 934,211 | 1.180,609 | 1.090,951 | 1.306,426 | 805,462 | 716,636 | 622,428 | 12.271,393 |
| 1955/56 | 1.156,825 | 689,159 | 1.597,208 | 1.530,275 | 583,912 | 3.013,554 | 2.023,110 | 3.206,202 | 1.395,465 | 795,473 | 840,742 | 939,950 | 17.771,876 |
| 1956/57 | 694,390 | 1.245,848 | 575,904 | 401,166 | 942,512 | 846,098 | 864,352 | 1.393,817 | 2.159,841 | 748,136 | 650,111 | 532,045 | 11.054,221 |
| 1957/58 | 643,756 | 718,396 | 677,803 | 1.024,203 | 1.016,454 | 1.600,911 | 1.291,917 | 1.807,658 | 991,132 | 575,255 | 544,156 | 620,601 | 11.512,242 |
| 1958/59 | 449,188 | 855,365 | 2.873,898 | 1.187,561 | 865,372 | 2.798,626 | 1.859,101 | 2.291,739 | 1.553,204 | 810,887 | 891,029 | 2.361,193 | 18.797,165 |
| 1959/60 | 2.161,097 | 2.284,963 | 3.533,731 | 2.274,445 | 2.273,990 | 3.817,720 | 1.565,976 | 2.361,015 | 1.490,733 | 1.309,285 | 719,396 | 1.086,426 | 24.878,776 |
| 1960/61 | 4.775,562 | 1.988,176 | 3.208,958 | 2.070,506 | 1.984,406 | 1.066,030 | 1.848,331 | 2.046,933 | 1.113,470 | 660,555 | 542,574 | 1.099,364 | 22.404,865 |
| 1961/62 | 1.302,505 | 3.661,020 | 1.542,445 | 1.884,550 | 2.215,299 | 2.159,467 | 2.456,131 | 2.452,515 | 1.541,801 | 753,420 | 478,658 | 695,449 | 21.143,259 |
| 1962/63 | 966,409 | 1.365,681 | 1.083,909 | 1.126,925 | 866,606 | 3.251,879 | 2.275,782 | 1.979,468 | 2.022,028 | 1.054,969 | 1.421,038 | 1.291,348 | 18.706,041 |
| 1963/64 | 796,025 | 2.084,789 | 1.023,199 | 613,844 | 2.064,251 | 1.719,831 | 2.031,376 | 2.623,850 | 1.425,669 | 827,905 | 677,681 | 811,410 | 16.699,829 |
| 1964/65 | 1.058,873 | 1.005,646 | 1.300,892 | 1.367,335 | 715,496 | 2.295,124 | 1.555,503 | 1.450,593 | 623,094 | 500,579 | 479,477 | 1.660,673 | 14.013,286 |
| 1965/66 | 2.196,217 | 2.501,081 | 2.578,278 | 1.988,860 | 3.287,770 | 1.263,815 | 2.335,955 | 2.457,919 | 1.735,296 | 960,989 | 700,355 | 517,317 | 22.523,851 |
| 1966/67 | 2.502,729 | 3.205,418 | 1.670,811 | 1.100,679 | 847,822 | 1.942,727 | 1.085,950 | 1.501,585 | 1.051,651 | 577,402 | 509,585 | 441,052 | 16.437,411 |
| 1967/68 | 693,292 | 5.085,521 | 1.846,547 | 1.553,863 | 1.496,471 | 1.492,143 | 1.854,036 | 2.273,791 | 1.488,615 | 721,359 | 1.042,341 | 664,878 | 20.212,857 |
| 1968/69 | 483,191 | 1.386,782 | 1.381,509 | 992,875 | 1.000,246 | 3.398,570 | 4.838,829 | 3.086,884 | 1.945,864 | 1.243,240 | 751,789 | 1.497,834 | 22.007,613 |
| 1969/70 | 1.045,872 | 955,548 | 1.607,304 | 2.944,749 | 1.630,998 | 990,138 | 1.217,211 | 1.960,938 | 1.408,056 | 614,061 | 561,330 | 369,384 | 15.305,589 |
| 1970/71 | 826,929 | 1.018,447 | 606,209 | 873,179 | 1.252,624 | 1.094,797 | 3.622,924 | 3.729,431 | 2.036,156 | 1.251,166 | 801,632 | 969,659 | 18.083,152 |
| 1971/72 | 617,087 | 1.357,633 | 1.439,370 | 1.558,081 | 2.770,776 | 2.185,528 | 1.850,061 | 2.637,721 | 2.363,885 | 1.129,308 | 879,213 | 1.871,086 | 20.659,750 |
| 1972/73 | 1.238,900 | 1.169,831 | 1.188,037 | 1.098,141 | 1.344,352 | 1.014,210 | 1.198,351 | 1.974,801 | 1.304,774 | 724,629 | 584,014 | 514,138 | 13.354,177 |
| 1973/74 | 508,962 | 672,121 | 1.094,915 | 1.074,996 | 1.339,626 | 3.413,582 | 1.696,462 | 2.188,530 | 1.543,027 | 727,448 | 729,342 | 1.163,738 | 16.437,411 |
| 1974/75 | 1.596,700 | 1.524,225 | 768,951 | 1.019,060 | 867,394 | 1.634,869 | 1.933,522 | 2.649,315 | 1.549,995 | 709,591 | 944,317 | 980,162 | 16.178,100 |
| 1975/76 | 605,088 | 1.568,664 | 803,987 | 733,597 | 1.144,991 | 892,947 | 1.571,550 | 1.749,095 | 770,430 | 629,177 | 824,946 | 714,213 | 12.008,685 |
| 1976/77 | 1.440,534 | 1.131,594 | 1.708,933 | 1.743,802 | 1.691,442 | 1.434,906 | 1.651,464 | 3.318,023 | 2.913,535 | 1.790,971 | 1.149,763 | 652,570 | 20.627,536 |
| 1977/78 | 1.851,893 | 871,632 | 1.178,569 | 1.794,593 | 2.444,949 | 2.252,329 | 2.510,614 | 2.637,806 | 1.994,845 | 902,172 | 541,275 | 413,383 | 19.394,059 |
| 1978/79 | 426,856 | 409,816 | 1.247,042 | 3.458,904 | 2.764,876 | 2.684,006 | 2.309,985 | 3.935,722 | 2.260,712 | 1.095,533 | 699,455 | 776,787 | 22.069,692 |
| 1979/80 | 2.327,674 | 1.490,284 | 1.273,193 | 963,735 | 1.015,441 | 1.759,040 | 1.081,483 | 2.051,568 | 1.408,790 | 663,952 | 520,931 | 447,018 | 15.003,108 |
| 1980/81 | 1.480,223 | 1.382,047 | 1.479,002 | 1.658,514 | 983,789 | 1.830,937 | 1.700,343 | 1.611,769 | 1.257,789 | 631,535 | 447,611 | 773,079 | 15.236,636 |
| 1981/82 | 644,140 | 389,184 | 2.982,438 | 1.461,449 | 1.550,184 | 1.294,625 | 1.345,385 | 1.677,912 | 1.104,081 | 857,652 | 900,766 | 707,210 | 14.915,025 |
| 1982/83 | 1.529,034 | 2.559,049 | 2.503,371 | 950,196 | 1.138,942 | 1.816,564 | 1.904,851 | 1.494,134 | 1.339,200 | 655,700 | 1.603,474 | 583,386 | 18.077,900 |
| 1983/84 | 463,152 | 1.290,458 | 1.204,451 | 1.436,805 | 1.261,302 | 1.429,702 | 1.744,328 | 2.880,223 | 1.737,399 | 704,213 | 561,246 | 650,172 | 15.363,450 |
| 1984/85 | 954,555 | 4.217,101 | 1.328,832 | 896,883 | 1.995,761 | 1.376,722 | 1.677,648 | 1.960,327 | 1.191,962 | 732,075 | 435,794 | 315,214 | 17.082,874 |
| 1985/86 | 301,029 | 775,803 | 772,631 | 1.549,621 | 1.034,994 | 1.165,606 | 1.765,405 | 2.497,193 | 825,046 | 447,883 | 330,341 | 948,611 | 12.414,162 |
| 1986/87 | 767,142 | 895,875 | 917,161 | 824,081 | 1.428,566 | 1.150,250 | 1.588,652 | 856,451 | 748,830 | 1.209,984 | 580,387 | 423,826 | 11.391,206 |
| 1987/88 | 3.255,229 | 1.456,421 | 1.248,204 | 2.832,192 | 1.678,661 | 1.496,159 | 4.516,638 | 2.812,065 | 3.259,712 | 1.319,466 | 808,447 | 632,152 | 25.315,345 |
| 1988/89 | 905,996 | 632,996 | 578,673 | 413,173 | 784,409 | 785,935 | 1.874,943 | 1.586,091 | 677,613 | 533,067 | 597,798 | 504,682 | 9.875,376 |
| 1989/90 | 408,056 | 1.279,863 | 1.245,640 | 802,070 | 865,320 | 465,467 | 1.325,476 | 1.543,209 | 1.212,090 | 574,206 | 569,527 | 603,079 | 10.894,002 |
| 1990/91 | 1.539,270 | 1.079,252 | 831,538 | 744,563 | 724,101 | 2.598,949 | 1.936,038 | 1.713,288 | 948,594 | 491,877 | 384,504 | 1.125,610 | 14.117,583 |
| 1991/92 | 941,703 | 1.776,935 | 747,881 | 480,553 | 429,050 | 1.145,616 | 1.139,486 | 1.675,048 | 1.938,047 | 816,662 | 921,316 | 1.425,940 | 13.438,236 |
| 1992/93 | 3.597,156 | 1.238,709 | 1.821,296 | 766,971 | 672,822 | 714,218 | 1.433,630 | 1.840,505 | 1.050,709 | 510,786 | 650,219 | 1.040,860 | 15.337,882 |
| 1993/94 | 2.044,527 | 843,881 | 1.648,000 | 1.312,045 | 1.185,705 | 1.165,010 | 1.132,145 | 1.613,499 | 708,562 | 406,961 | 315,051 | 899,719 | 13.275,105 |
| 1994/95 | 2.011,887 | 1.765,329 | 1.320,084 | 1.625,001 | 1.442,877 | 1.040,490 | 951,170 | 1.004,279 | 640,031 | 405,091 | 392,135 | 611,613 | 13.209,988 |
| 1995/96 | 367,762 | 975,301 | 2.800,601 | 3.652,587 | 2.179,458 | 1.651,114 | 1.803,498 | 2.392,875 | 1.331,008 | 846,858 | 956,797 | 690,621 | 19.648,480 |
| 1996/97 | 587,303 | 2.251,997 | 3.146,243 | 3.684,111 | 1.711,875 | 1.420,533 | 1.110,516 | 1.953,092 | 1.264,225 | 1.204,264 | 1.055,375 | 615,476 | 20.005,011 |
| 1997/98 | 496,935 | 2.157,820 | 2.775,010 | 1.182,975 | 1.020,237 | 1.017,645 | 1.649,327 | 2.111,126 | 1.020,271 | 541,497 | 513,108 | 955,788 | 15.441,738 |
| 1998/99 | 847,487 | 933,283 | 763,897 | 846,726 | 957,572 | 1.228,712 | 1.204,279 | 1.795,789 | 803,553 | 794,282 | 554,948 | 1.328,142 | 12.058,670 |
| 1999/00 | 1.341,671 | 1.219,398 | 1.145,395 | 571,851 | 859,128 | 701,152 | 1.876,509 | 1.902,322 | 1.028,288 | 609,318 | 462,951 | 489,426 | 12.207,412 |
| 2000/01 | 2.008,984 | 2.422,386 | 2.048,894 | 2.843,139 | 1.149,123 | 3.362,730 | 1.557,437 | 1.756,283 | 1.041,164 | 906,573 | 545,821 | 509,709 | 20.152,241 |
| 2001/02 | 760,895 | 771,871 | 403,853 | 474,966 | 750,838 | 816,481 | 1.032,015 | 1.282,250 | 933,885 | 550,864 | 707,583 | 595,191 | 9.080,692 |
| 2002/03 | 1.108,676 | 1.673,128 | 2.354,032 | 2.298,379 | 2.016,963 | 2.356,629 | 1.504,134 | 2.122,790 | 1.095,477 | 578,194 | 501,008 | 1.285,291 | 18.894,703 |
| 2003/04 | 2.655,081 | 2.341,635 | 1.635,238 | 1.865,930 | 1.504,467 | 1.779,911 | 2.105,219 | 2.107,870 | 1.139,856 | 720,054 | 575,579 | 665,119 | 19.095,960 |
| | | | | | | | | | | | | | |

1023. Río Ebro aguas abajo del Río Ciurana

1940/41-2017/18

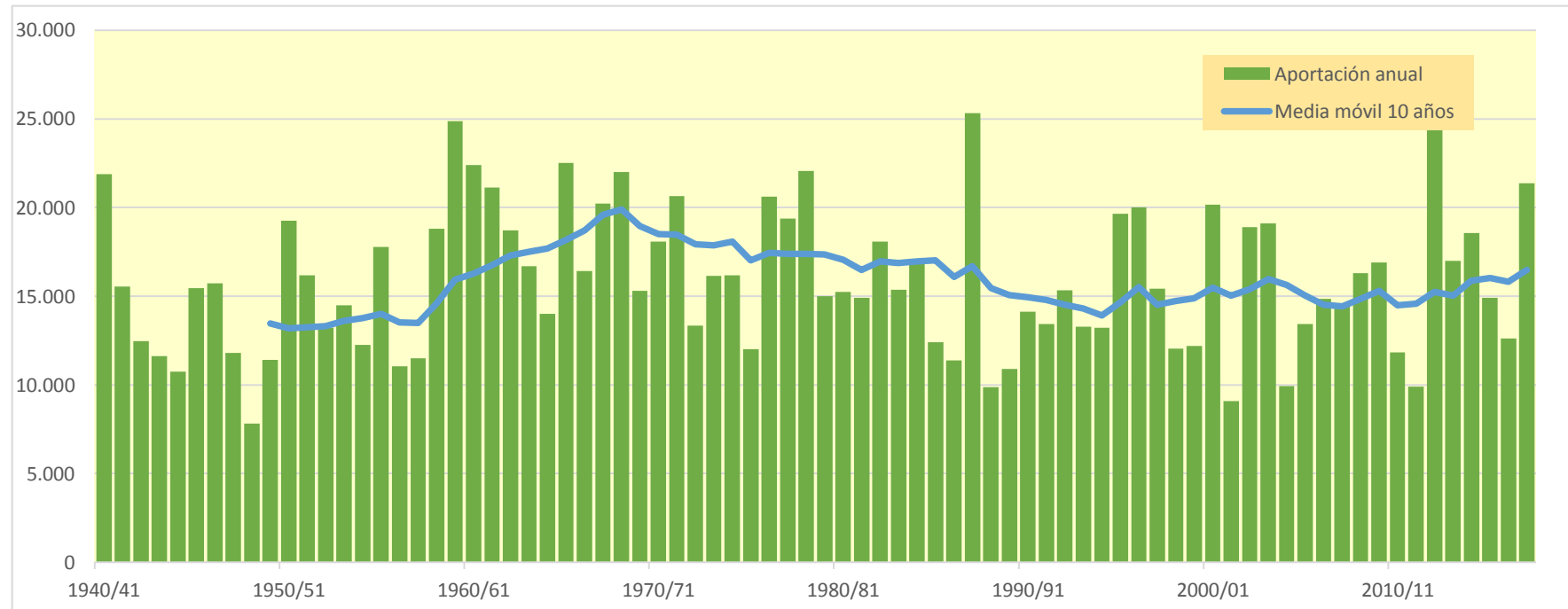
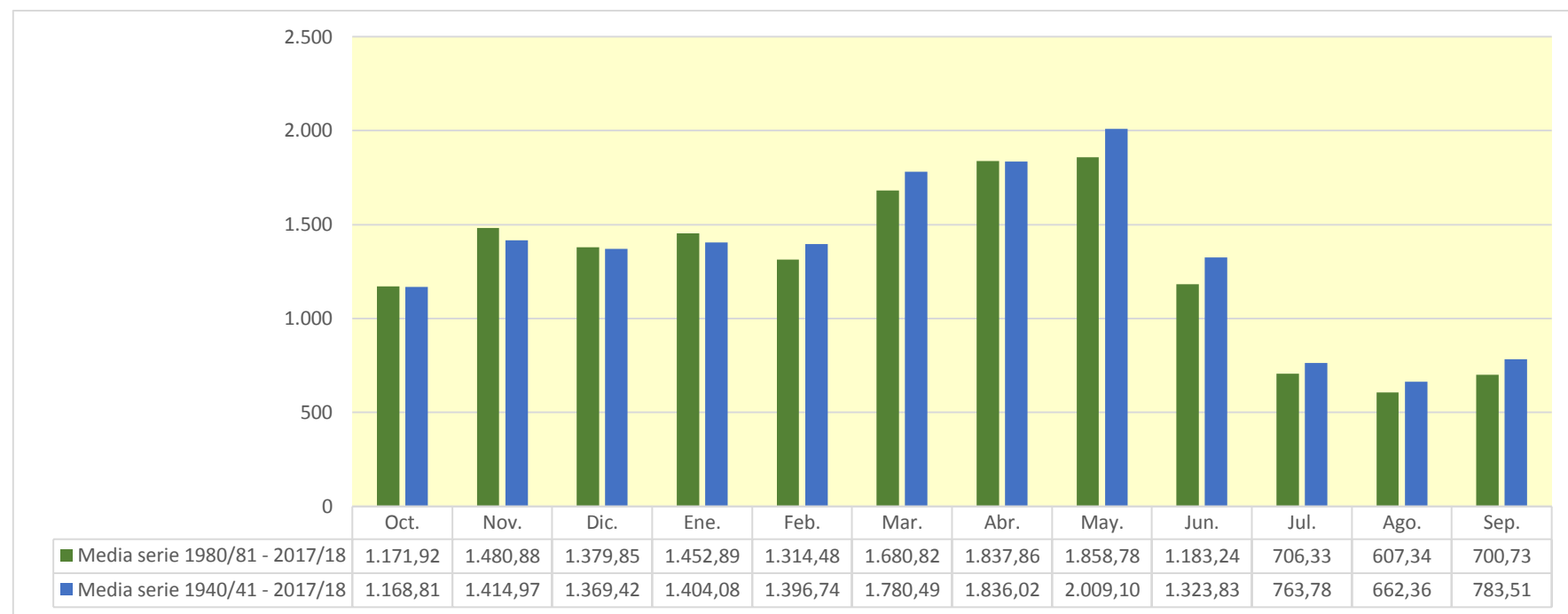
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4.775,56 | 5.085,52 | 3.533,73 | 3.684,11 | 3.681,87 | 3.963,71 | 4.866,94 | 4.766,14 | 3.259,71 | 1.790,97 | 1.603,47 | 2.361,19 | 25.551,39 |
| Mínimo | | 301,03 | 307,49 | 403,85 | 401,17 | 375,00 | 465,47 | 821,50 | 628,06 | 493,78 | 380,84 | 315,05 | 315,21 | 7.829,21 |
| Media | | 1.168,81 | 1.414,97 | 1.369,42 | 1.404,08 | 1.396,74 | 1.780,49 | 1.836,02 | 2.009,10 | 1.323,83 | 763,78 | 662,36 | 783,51 | 15.913,10 |
| Percentil 1% | | 352,41 | 370,39 | 437,15 | 410,41 | 416,62 | 620,63 | 854,50 | 803,92 | 572,49 | 387,04 | 326,82 | 322,17 | 8.792,85 |
| Percentil 5% | | 419,62 | 607,12 | 566,47 | 487,83 | 581,45 | 740,97 | 986,04 | 984,86 | 638,12 | 406,68 | 381,73 | 398,91 | 9.929,52 |
| Percentil 10% | | 430,99 | 664,91 | 649,01 | 612,47 | 675,91 | 878,89 | 1.102,35 | 1.079,98 | 699,15 | 478,83 | 395,93 | 413,38 | 11.290,11 |
| Percentil 25% | | 590,58 | 833,70 | 921,18 | 824,91 | 873,66 | 1.122,93 | 1.261,02 | 1.496,00 | 896,75 | 559,21 | 515,81 | 510,82 | 12.514,27 |
| Percentil 50% | | 947,83 | 1.242,28 | 1.220,11 | 1.176,65 | 1.281,54 | 1.617,89 | 1.664,56 | 1.894,69 | 1.165,91 | 720,71 | 590,91 | 655,39 | 15.402,59 |
| Desviación típica | | 817,69 | 846,91 | 697,18 | 786,50 | 677,02 | 849,82 | 835,81 | 786,20 | 589,37 | 277,19 | 231,20 | 391,16 | 4.056,52 |
| Coef. Variación | | 0,70 | 0,60 | 0,51 | 0,56 | 0,48 | 0,48 | 0,46 | 0,39 | 0,45 | 0,36 | 0,35 | 0,50 | 0,25 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 3.597,16 | 4.217,10 | 3.146,24 | 3.684,11 | 2.650,79 | 3.963,71 | 4.866,94 | 4.766,14 | 3.259,71 | 1.349,74 | 1.603,47 | 1.503,09 | 25.551,39 |
| Mínimo | | 301,03 | 389,18 | 403,85 | 413,17 | 429,05 | 465,47 | 951,17 | 856,45 | 640,03 | 388,99 | 315,05 | 315,21 | 9.080,69 |
| Media | | 1.171,92 | 1.480,88 | 1.379,85 | 1.452,89 | 1.314,48 | 1.680,82 | 1.837,86 | 1.858,78 | 1.183,24 | 706,33 | 607,34 | 700,73 | 15.375,14 |
| Percentil 1% | | 325,72 | 415,58 | 419,85 | 436,04 | 430,35 | 552,67 | 966,35 | 863,24 | 641,61 | 394,95 | 320,71 | 318,55 | 9.374,73 |
| Percentil 5% | | 383,25 | 607,12 | 487,04 | 479,72 | 547,25 | 712,26 | 1.026,04 | 984,86 | 672,62 | 406,68 | 336,09 | 390,35 | 9.907,85 |
| Percentil 10% | | 417,58 | 746,01 | 631,55 | 628,75 | 659,28 | 773,86 | 1.125,66 | 1.043,55 | 699,15 | 442,25 | 385,84 | 411,82 | 10.605,50 |
| Percentil 25% | | 597,34 | 943,79 | 852,94 | 775,75 | 860,68 | 1.146,77 | 1.330,45 | 1.506,40 | 837,37 | 542,37 | 438,75 | 493,24 | 12.464,93 |
| Percentil 50% | | 923,85 | 1.318,05 | 1.225,05 | 1.247,51 | 1.275,79 | 1.462,93 | 1.689,00 | 1.776,04 | 1.031,59 | 620,43 | 563,05 | 623,81 | 14.913,02 |
| Desviación típica | | 806,84 | 756,16 | 728,44 | 893,92 | 574,87 | 809,62 | 816,53 | 727,61 | 561,66 | 251,56 | 248,14 | 304,93 | 3.986,79 |
| Coef. Variación | | 0,69 | 0,51 | 0,53 | 0,62 | 0,44 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,47 | 0,36 | 0,41 | 0,44 | 0,26 |



1024. Río Ebro aguas abajo del Río Canaleta

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1940/41 | 2.296,261 | 1.346,568 | 1.240,015 | 1.843,491 | 3.687,052 | 2.226,025 | 1.645,857 | 2.711,984 | 2.096,656 | 1.015,468 | 913,764 | 931,059 | 21.954,199 |
| 1941/42 | 597,868 | 1.126,500 | 638,879 | 1.209,289 | 679,094 | 2.087,995 | 4.157,150 | 1.485,577 | 1.085,977 | 586,843 | 784,173 | 1.169,681 | 15.609,027 |
| 1942/43 | 1.380,263 | 658,834 | 719,920 | 1.277,791 | 1.029,323 | 1.210,023 | 1.561,854 | 1.129,552 | 628,028 | 1.021,241 | 578,942 | 1.305,384 | 12.501,153 |
| 1943/44 | 1.429,846 | 1.172,616 | 1.216,687 | 616,908 | 900,821 | 1.071,538 | 1.211,914 | 1.408,453 | 754,552 | 496,330 | 738,908 | 685,198 | 11.703,772 |
| 1944/45 | 1.143,766 | 823,179 | 1.105,913 | 886,984 | 1.954,607 | 1.283,695 | 823,306 | 629,461 | 494,988 | 389,895 | 813,004 | 409,746 | 10.758,543 |
| 1945/46 | 428,722 | 665,858 | 1.521,821 | 593,073 | 643,260 | 669,716 | 3.175,958 | 4.143,975 | 1.564,060 | 804,624 | 793,757 | 560,518 | 15.565,341 |
| 1946/47 | 567,265 | 671,007 | 1.316,998 | 723,074 | 2.076,668 | 3.800,898 | 1.459,078 | 1.856,437 | 902,895 | 938,471 | 656,633 | 790,084 | 15.759,509 |
| 1947/48 | 818,703 | 715,359 | 1.044,748 | 2.441,179 | 962,879 | 1.236,541 | 1.156,864 | 1.426,020 | 736,913 | 483,622 | 366,366 | 439,483 | 11.828,677 |
| 1948/49 | 423,249 | 307,930 | 515,188 | 491,213 | 377,188 | 969,092 | 918,492 | 868,274 | 598,495 | 382,440 | 516,386 | 1.490,562 | 7.858,510 |
| 1949/50 | 592,104 | 1.388,567 | 1.012,863 | 751,800 | 1.274,449 | 991,589 | 1.252,185 | 1.889,257 | 858,896 | 470,012 | 577,084 | 382,089 | 11.440,895 |
| 1950/51 | 513,290 | 750,753 | 1.596,932 | 1.769,056 | 1.593,927 | 2.563,955 | 2.135,986 | 2.983,677 | 2.541,373 | 1.023,617 | 857,846 | 965,838 | 19.296,250 |
| 1951/52 | 968,715 | 1.663,045 | 1.199,724 | 1.178,146 | 1.527,769 | 2.460,702 | 1.974,995 | 1.633,379 | 1.113,656 | 1.234,108 | 726,856 | 566,255 | 16.247,351 |
| 1952/53 | 1.099,466 | 1.229,153 | 1.594,613 | 864,029 | 963,825 | 1.445,761 | 1.151,824 | 1.047,659 | 2.234,860 | 702,794 | 563,641 | 626,261 | 13.223,888 |
| 1953/54 | 1.641,993 | 654,126 | 1.205,731 | 1.118,298 | 1.396,193 | 2.371,665 | 1.112,212 | 2.065,406 | 1.324,688 | 630,739 | 519,071 | 493,393 | 14.533,516 |
| 1954/55 | 433,141 | 713,546 | 711,058 | 2.218,975 | 1.544,301 | 935,653 | 1.181,665 | 1.091,779 | 1.307,360 | 806,284 | 717,352 | 623,271 | 12.284,384 |
| 1955/56 | 1.157,725 | 689,952 | 1.598,690 | 1.531,649 | 584,965 | 3.018,633 | 2.027,197 | 3.211,639 | 1.398,976 | 797,911 | 842,824 | 941,832 | 17.801,994 |
| 1956/57 | 696,210 | 1.247,630 | 577,295 | 402,189 | 943,306 | 846,715 | 865,029 | 1.399,380 | 2.169,976 | 752,865 | 653,634 | 534,820 | 11.089,049 |
| 1957/58 | 652,853 | 723,819 | 682,122 | 1.027,914 | 1.019,281 | 1.603,080 | 1.293,749 | 1.809,180 | 992,349 | 576,235 | 544,960 | 621,296 | 11.546,837 |
| 1958/59 | 450,251 | 857,448 | 2.882,146 | 1.191,685 | 877,247 | 2.812,033 | 1.865,994 | 2.297,194 | 1.557,386 | 814,081 | 893,585 | 2.378,835 | 18.877,884 |
| 1959/60 | 2.173,356 | 2.297,496 | 3.541,462 | 2.281,210 | 2.280,940 | 3.825,855 | 1.571,606 | 2.365,565 | 1.495,057 | 1.312,811 | 722,181 | 1.088,930 | 24.956,500 |
| 1960/61 | 4.783,658 | 1.991,362 | 3.219,684 | 2.075,691 | 1.988,205 | 1.068,886 | 1.850,625 | 2.049,185 | 1.115,366 | 662,052 | 543,810 | 1.101,073 | 22.449,597 |
| 1961/62 | 1.304,598 | 3.667,202 | 1.545,400 | 1.887,410 | 2.219,591 | 2.162,607 | 2.459,346 | 2.455,364 | 1.544,041 | 755,108 | 479,984 | 696,795 | 21.177,446 |
| 1962/63 | 975,470 | 1.370,780 | 1.087,438 | 1.129,908 | 870,441 | 3.254,500 | 2.277,833 | 1.981,166 | 2.023,466 | 1.056,168 | 1.422,044 | 1.299,759 | 18.748,974 |
| 1963/64 | 799,546 | 2.087,317 | 1.025,863 | 615,943 | 2.066,188 | 1.721,434 | 2.032,616 | 2.624,901 | 1.426,598 | 828,679 | 678,319 | 812,860 | 16.720,211 |
| 1964/65 | 1.059,731 | 1.006,458 | 1.316,873 | 1.373,179 | 719,908 | 2.298,510 | 1.558,068 | 1.452,764 | 624,832 | 501,906 | 480,639 | 1.661,698 | 14.054,565 |
| 1965/66 | 2.210,661 | 2.506,869 | 2.582,154 | 1.992,038 | 3.290,396 | 1.265,772 | 2.337,580 | 2.459,556 | 1.736,705 | 962,034 | 701,151 | 517,983 | 22.562,899 |
| 1966/67 | 2.510,852 | 3.208,511 | 1.672,712 | 1.102,094 | 849,148 | 1.943,895 | 1.087,246 | 1.502,629 | 1.052,396 | 577,953 | 510,143 | 441,569 | 16.459,148 |
| 1967/68 | 695,127 | 5.153,566 | 1.856,541 | 1.561,222 | 1.502,381 | 1.498,713 | 1.859,381 | 2.278,692 | 1.492,461 | 724,370 | 1.044,987 | 667,142 | 20.334,584 |
| 1968/69 | 484,995 | 1.393,307 | 1.385,979 | 998,239 | 1.004,527 | 3.407,302 | 4.885,947 | 3.099,224 | 1.954,142 | 1.249,598 | 756,835 | 1.503,044 | 22.123,141 |
| 1969/70 | 1.061,413 | 964,340 | 1.614,478 | 2.951,324 | 1.636,137 | 994,090 | 1.220,364 | 1.964,435 | 1.411,096 | 616,510 | 563,237 | 370,952 | 15.368,376 |
| 1970/71 | 828,673 | 1.019,905 | 608,636 | 875,528 | 1.254,353 | 1.097,253 | 3.626,752 | 3.736,100 | 2.039,508 | 1.253,356 | 803,172 | 996,050 | 18.139,285 |
| 1971/72 | 626,920 | 1.369,788 | 1.476,316 | 1.586,741 | 2.785,809 | 2.200,384 | 1.861,062 | 2.649,321 | 2.372,908 | 1.136,807 | 885,281 | 1.888,328 | 20.839,665 |
| 1972/73 | 1.251,935 | 1.178,573 | 1.194,899 | 1.103,572 | 1.348,734 | 1.017,792 | 1.201,326 | 1.977,284 | 1.308,169 | 727,232 | 586,111 | 515,879 | 13.411,505 |
| 1973/74 | 510,434 | 673,348 | 1.096,962 | 1.076,542 | 1.340,882 | 3.446,675 | 1.705,858 | 2.194,695 | 1.547,831 | 731,291 | 732,523 | 1.166,451 | 16.261,493 |
| 1974/75 | 1.598,944 | 1.526,054 | 770,463 | 1.020,321 | 869,170 | 1.637,167 | 1.935,135 | 2.658,335 | 1.553,988 | 712,622 | 946,672 | 982,522 | 16.211,393 |
| 1975/76 | 607,044 | 1.570,217 | 807,727 | 736,036 | 1.146,691 | 894,336 | 1.573,218 | 1.750,738 | 771,695 | 630,087 | 825,832 | 715,080 | 12.028,700 |
| 1976/77 | 1.441,826 | 1.132,539 | 1.716,161 | 1.762,841 | 1.697,932 | 1.439,520 | 1.656,881 | 3.340,308 | 2.925,910 | 1.798,895 | 1.155,651 | 657,159 | 20.725,624 |
| 1977/78 | 1.856,525 | 874,961 | 1.181,616 | 1.797,179 | 2.447,004 | 2.254,227 | 2.512,740 | 2.639,699 | 1.996,396 | 903,316 | 542,141 | 414,133 | 19.419,938 |
| 1978/79 | 427,518 | 410,367 | 1.247,526 | 3.461,109 | 2.766,518 | 2.685,250 | 2.311,085 | 3.936,631 | 2.261,388 | 1.096,050 | 699,863 | 777,205 | 22.080,511 |
| 1979/80 | 2.334,692 | 1.492,177 | 1.274,539 | 964,875 | 1.017,336 | 1.760,572 | 1.082,600 | 2.052,908 | 1.409,849 | 664,702 | 521,495 | 447,532 | 15.023,276 |
| 1980/81 | 1.480,657 | 1.382,929 | 1.479,721 | 1.659,027 | 984,428 | 1.831,473 | 1.707,865 | 1.615,111 | 1.261,764 | 634,006 | 449,472 | 774,813 | 15.261,266 |
| 1981/82 | 645,503 | 390,285 | 2.983,406 | 1.463,564 | 1.554,052 | 1.298,345 | 1.348,494 | 1.680,244 | 1.105,691 | 858,889 | 901,796 | 708,061 | 14.938,329 |
| 1982/83 | 1.540,429 | 2.564,325 | 2.506,964 | 952,798 | 1.140,933 | 1.818,153 | 1.906,155 | 1.495,203 | 1.340,182 | 656,537 | 1.604,887 | 584,699 | 18.111,264 |
| 1983/84 | 464,104 | 1.304,225 | 1.209,515 | 1.440,108 | 1.263,746 | 1.432,133 | 1.746,298 | 2.888,452 | 1.741,005 | 706,770 | 563,174 | 651,728 | 15.411,258 |
| 1984/85 | 955,832 | 4.219,667 | 1.330,774 | 898,274 | 1.997,051 | 1.377,762 | 1.678,495 | 1.961,677 | 1.193,080 | 732,911 | 436,402 | 316,400 | 17.098,325 |
| 1985/86 | 302,413 | 777,318 | 773,844 | 1.550,565 | 1.035,896 | 1.166,600 | 1.766,804 | 2.498,386 | 825,871 | 448,461 | 330,812 | 949,148 | 12.426,117 |
| 1986/87 | 778,907 | 899,937 | 920,138 | 828,122 | 1.432,451 | 1.153,118 | 1.590,643 | 858,018 | 750,078 | 1.211,015 | 581,297 | 424,604 | 11.428,327 |
| 1987/88 | 3.264,798 | 1.461,438 | 1.254,465 | 2.842,434 | 1.684,641 | 1.500,353 | 4.532,104 | 2.818,957 | 3.265,576 | 1.323,999 | 811,743 | 634,718 | 25.395,225 |
| 1988/89 | 911,953 | 636,457 | 581,404 | 415,041 | 786,792 | 788,940 | 1.878,521 | 1.588,831 | 679,590 | 534,282 | 598,798 | 506,264 | 9.906,872 |
| 1989/90 | 409,426 | 1.285,670 | 1.253,700 | 807,259 | 868,995 | 468,037 | 1.327,449 | 1.544,936 | 1.213,684 | 575,546 | 570,572 | 603,996 | 10.929,269 |
| 1990/91 | 1.548,680 | 1.082,631 | 833,839 | 746,774 | 727,749 | 2.614,025 | 1.942,440 | 1.717,713 | 951,739 | 494,244 | 386,397 | 1.127,483 | 14.173,715 |
| 1991/92 | 944,812 | 1.779,195 | 751,624 | 483,391 | 431,271 | 1.147,370 | 1.140,952 | 1.678,848 | 1.947,376 | 821,239 | 924,336 | 1.430,109 | 13.480,520 |
| 1992/93 | 3.600,353 | 1.241,272 | 1.823,924 | 769,211 | 675,088 | 716,600 | 1.435,604 | 1.842,273 | 1.052,062 | 511,690 | 650,900 | 1.041,634 | 15.360,610 |
| 1993/94 | 2.047,553 | 845,219 | 1.649,053 | 1.312,754 | 1.186,284 | 1.165,480 | 1.132,599 | 1.613,957 | 708,922 | 407,224 | 315,265 | 902,187 | 13.286,496 |
| 1994/95 | 2.033,489 | 1.776,313 | 1.326,855 | 1.630,254 | 1.447,071 | 1.043,946 | 954,117 | 1.006,831 | 642,198 | 406,856 | 393,579 | 612,911 | 13.274,420 |
| 1995/96 | 368,869 | 976,395 | 2.805,784 | 3.666,224 | 2.186,095 | 1.655,984 | 1.807,453 | 2.396,092 | 1.333,511 | 848,804 | 958,424 | 692,148 | 19.695,782 |
| 1996/97 | 588,640 | 2.253,320 | 3.153,752 | 3.708,627 | 1.720,090 | 1.426,319 | 1.114,917 | 1.956,645 | 1.267,764 | 1.207,170 | 1.057,719 | 617,414 | 20.072,378 |
| 1997/98 | 498,530 | 2.159,182 | 2.777,741 | 1.186,782 | 1.022,903 | 1.019,618 | 1.650,895 | 2.112,561 | 1.021,471 | 542,428 | 513,865 | 956,445 | 15.462,421 |
| 1998/99 | 848,100 | 933,804 | 767,451 | 849,123 | 959,452 | 1.232,392 | 1.206,604 | 1.798,412 | 805,674 | 795,860 | 556,203 | 1.329,684 | 12.082,760 |
| 1999/00 | 1.343,031 | 1.220,630 | 1.146,352 | 572,946 | 859,992 | 701,881 | 1.877,423 | 1.903,257 | 1.029,772 | 610,347 | 463,656 | 489,935 | 12.219,220 |
| 2000/01 | 2.036,308 | 2.429,953 | 2.055,721 | 2.847,908 | 1.152,771 | 3.365,603 | 1.559,848 | 1.758,969 | 1.043,173 | 908,289 | 547,245 | 510,996 | 20.216,784 |
| 2001/02 | 762,049 | 773,448 | 405,142 | 476,120 | 751,783 | 817,754 | 1.034,376 | 1.295,720 | 938,288 | 553,760 | 709,755 | 597,274 | 9.115,470 |
| 2002/03 | 1.110,495 | 1.674,589 | 2.355,232 | 2.299,376 | 2.020,350 | 2.359,455 | 1.506,716 | 2.129,375 | 1.099,371 | 580,845 | 503,016 | 1.287,376 | 18.926,197 |
| 2003/04 | 2.657,181 | 2.350,396 | 1.638,705 | 1.868,392 | 1.507,889 | 1.788,595 | 2.117,128 | 2.117,792 | 1.145,126 | 723,734 | 578,310 | 667,430 | 19.160,678 |
| | | | | | | | | | | | | | |

1024. Río Ebro aguas abajo del Río Canaleta

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 4.783,66 | 5.153,57 | 3.541,46 | 3.708,63 | 3.687,05 | 3.973,77 | 4.885,95 | 4.785,84 | 3.265,58 | 1.798,90 | 1.604,89 | 2.378,84 | 25.625,80 |
| Mínimo | 302,41 | 307,93 | 405,14 | 402,19 | 377,19 | 468,04 | 823,31 | 629,46 | 494,99 | 382,44 | 315,27 | 316,40 | 7.858,51 |
| Media | 1.173,42 | 1.419,58 | 1.373,89 | 1.408,17 | 1.399,93 | 1.784,49 | 1.840,49 | 2.013,26 | 1.326,77 | 765,90 | 664,04 | 786,22 | 15.956,15 |

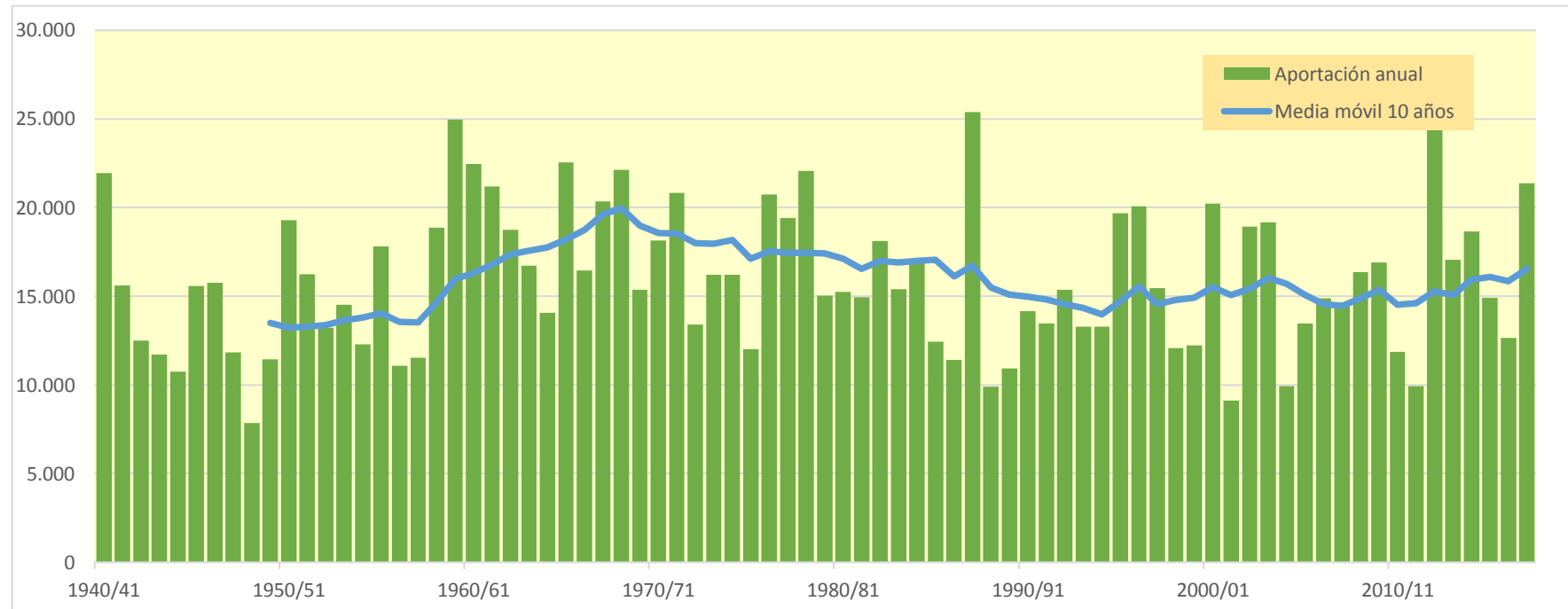
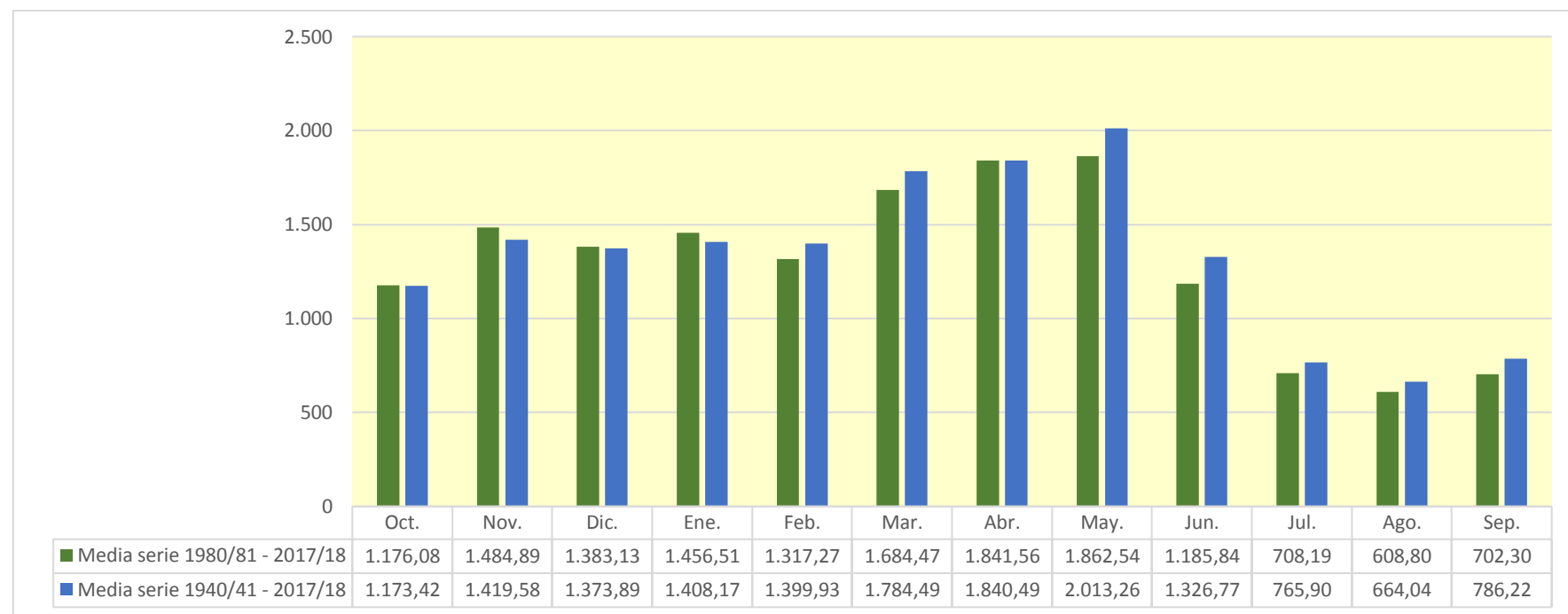
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 353,58 | 371,34 | 442,82 | 412,09 | 418,83 | 623,33 | 855,43 | 805,45 | 574,69 | 387,92 | 327,24 | 323,08 | 8.826,37 |
| Percentil 5% | 420,43 | 610,26 | 567,98 | 490,04 | 582,56 | 742,41 | 987,89 | 987,38 | 640,07 | 407,17 | 383,39 | 399,95 | 9.945,66 |
| Percentil 10% | 431,82 | 669,46 | 650,80 | 616,62 | 677,89 | 880,05 | 1.104,72 | 1.081,32 | 700,73 | 479,54 | 396,69 | 414,11 | 11.326,54 |
| Percentil 25% | 593,55 | 835,21 | 924,14 | 828,39 | 883,14 | 1.123,99 | 1.262,58 | 1.497,06 | 898,24 | 560,62 | 517,06 | 512,22 | 12.535,40 |
| Percentil 50% | 950,32 | 1.244,45 | 1.228,35 | 1.182,46 | 1.282,91 | 1.620,12 | 1.667,69 | 1.896,26 | 1.169,10 | 724,05 | 592,45 | 658,97 | 15.436,84 |
| Desviación típica | 820,16 | 851,70 | 698,10 | 788,31 | 677,82 | 852,18 | 839,86 | 788,79 | 590,71 | 278,02 | 231,69 | 393,42 | 4.070,64 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,60 | 0,51 | 0,56 | 0,48 | 0,48 | 0,46 | 0,39 | 0,45 | 0,36 | 0,35 | 0,50 | 0,26 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 3.600,35 | 4.219,67 | 3.153,75 | 3.708,63 | 2.657,10 | 3.973,77 | 4.868,10 | 4.785,84 | 3.265,58 | 1.354,20 | 1.604,89 | 1.506,14 | 25.625,80 |
| Mínimo | 302,41 | 390,28 | 405,14 | 415,04 | 431,27 | 468,04 | 954,12 | 858,02 | 642,20 | 389,55 | 315,27 | 316,40 | 9.115,47 |
| Media | 1.176,08 | 1.484,89 | 1.383,13 | 1.456,51 | 1.317,27 | 1.684,47 | 1.841,56 | 1.862,54 | 1.185,84 | 708,19 | 608,80 | 702,30 | 15.411,58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 327,00 | 416,76 | 423,25 | 437,64 | 432,48 | 554,56 | 968,82 | 865,09 | 643,26 | 395,95 | 321,02 | 319,61 | 9.408,29 |
| Percentil 5% | 383,93 | 610,26 | 489,67 | 482,30 | 548,78 | 714,39 | 1.028,30 | 987,38 | 674,41 | 407,17 | 336,77 | 391,40 | 9.930,86 |
| Percentil 10% | 418,49 | 747,23 | 633,56 | 630,46 | 661,28 | 776,35 | 1.127,29 | 1.046,88 | 700,73 | 442,91 | 386,95 | 412,42 | 10.634,74 |
| Percentil 25% | 598,75 | 944,45 | 855,41 | 778,72 | 862,24 | 1.148,81 | 1.332,71 | 1.507,64 | 838,20 | 543,58 | 439,67 | 494,02 | 12.479,12 |
| Percentil 50% | 928,38 | 1.327,39 | 1.231,61 | 1.249,77 | 1.277,56 | 1.466,24 | 1.693,18 | 1.778,69 | 1.033,61 | 622,18 | 564,43 | 626,07 | 14.933,51 |
| Desviación típica | 809,43 | 757,68 | 728,81 | 896,63 | 575,63 | 811,78 | 818,06 | 729,81 | 562,76 | 252,18 | 248,46 | 305,35 | 3.997,85 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,51 | 0,53 | 0,62 | 0,44 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,47 | 0,36 | 0,41 | 0,43 | 0,26 |



1025. Río Sec

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,612 | 0,251 | 0,209 | 1,541 | 0,270 | 0,213 | 0,199 | 0,159 | 0,134 | 0,109 | 0,096 | 0,104 | 7,897 |
| 1941/42 | 0,087 | 0,079 | 0,068 | 0,056 | 0,053 | 0,074 | 4,169 | 0,244 | 0,204 | 0,171 | 0,142 | 0,124 | 5,472 |
| 1942/43 | 0,106 | 0,128 | 0,094 | 0,079 | 0,066 | 0,073 | 0,056 | 0,047 | 0,039 | 0,035 | 0,041 | 0,271 | 1,035 |
| 1943/44 | 0,106 | 0,090 | 4,984 | 0,327 | 1,050 | 0,287 | 0,240 | 0,206 | 0,175 | 0,146 | 0,126 | 0,130 | 7,866 |
| 1944/45 | 0,110 | 0,085 | 0,072 | 0,601 | 0,122 | 0,104 | 0,087 | 0,074 | 0,064 | 0,052 | 0,050 | 0,037 | 1,458 |
| 1945/46 | 0,032 | 0,320 | 0,110 | 0,199 | 0,116 | 0,124 | 5,108 | 4,149 | 0,492 | 0,412 | 0,345 | 0,289 | 11,696 |
| 1946/47 | 0,277 | 0,211 | 0,177 | 0,160 | 0,156 | 0,138 | 0,105 | 0,091 | 0,074 | 0,063 | 0,053 | 0,055 | 1,559 |
| 1947/48 | 0,061 | 0,042 | 0,038 | 0,031 | 0,032 | 0,028 | 0,031 | 0,023 | 0,017 | 0,014 | 0,012 | 0,012 | 0,340 |
| 1948/49 | 0,013 | 0,008 | 0,021 | 0,016 | 0,014 | 0,033 | 0,027 | 0,162 | 0,050 | 0,042 | 0,037 | 0,286 | 0,709 |
| 1949/50 | 0,129 | 0,112 | 0,124 | 0,089 | 0,075 | 0,063 | 0,053 | 0,066 | 0,048 | 0,041 | 0,035 | 0,028 | 0,863 |
| 1950/51 | 0,025 | 0,020 | 0,042 | 0,054 | 0,036 | 0,049 | 0,138 | 0,099 | 0,084 | 0,067 | 0,057 | 3,144 | 3,816 |
| 1951/52 | 1,671 | 0,338 | 1,246 | 0,341 | 0,290 | 0,271 | 0,217 | 0,195 | 0,178 | 0,134 | 0,112 | 0,094 | 5,087 |
| 1952/53 | 0,100 | 0,073 | 0,061 | 0,051 | 0,043 | 0,042 | 0,035 | 0,031 | 0,138 | 0,059 | 0,048 | 0,046 | 0,727 |
| 1953/54 | 0,069 | 0,054 | 0,618 | 0,094 | 0,080 | 0,396 | 0,096 | 0,250 | 0,093 | 0,079 | 0,066 | 0,056 | 1,950 |
| 1954/55 | 0,047 | 0,040 | 0,041 | 0,081 | 0,071 | 0,059 | 0,049 | 0,041 | 0,043 | 0,041 | 0,035 | 0,050 | 0,598 |
| 1955/56 | 0,033 | 0,030 | 0,078 | 0,041 | 0,034 | 0,227 | 0,133 | 0,332 | 0,145 | 0,119 | 0,108 | 0,090 | 1,369 |
| 1956/57 | 0,083 | 0,070 | 0,057 | 0,047 | 0,040 | 0,033 | 0,033 | 0,631 | 1,636 | 0,238 | 0,199 | 0,166 | 3,234 |
| 1957/58 | 1,075 | 0,209 | 0,179 | 0,174 | 0,141 | 0,118 | 0,099 | 0,083 | 0,069 | 0,058 | 0,048 | 0,041 | 2,291 |
| 1958/59 | 0,042 | 0,048 | 1,268 | 0,102 | 1,411 | 1,448 | 0,282 | 0,246 | 0,206 | 0,171 | 0,143 | 2,697 | 8,064 |
| 1959/60 | 1,471 | 1,607 | 0,415 | 0,402 | 0,534 | 0,800 | 0,310 | 0,265 | 0,233 | 0,199 | 0,167 | 0,149 | 6,550 |
| 1960/61 | 2,020 | 0,160 | 2,438 | 0,266 | 0,201 | 0,168 | 0,141 | 0,130 | 0,113 | 0,094 | 0,080 | 0,139 | 5,952 |
| 1961/62 | 0,104 | 1,328 | 0,166 | 0,155 | 0,175 | 0,155 | 0,160 | 0,145 | 0,123 | 0,103 | 0,086 | 0,085 | 2,783 |
| 1962/63 | 1,439 | 0,231 | 0,146 | 0,126 | 0,212 | 0,117 | 0,098 | 0,084 | 0,070 | 0,058 | 0,055 | 0,834 | 3,470 |
| 1963/64 | 0,129 | 0,109 | 0,104 | 0,082 | 0,081 | 0,066 | 0,055 | 0,047 | 0,040 | 0,034 | 0,028 | 0,132 | 0,909 |
| 1964/65 | 0,031 | 0,034 | 3,264 | 0,218 | 0,192 | 0,170 | 0,132 | 0,113 | 0,093 | 0,078 | 0,069 | 0,056 | 4,451 |
| 1965/66 | 2,146 | 0,162 | 0,134 | 0,135 | 0,112 | 0,093 | 0,082 | 0,070 | 0,057 | 0,048 | 0,040 | 0,034 | 3,113 |
| 1966/67 | 1,846 | 0,535 | 0,072 | 0,060 | 0,054 | 0,052 | 0,049 | 0,036 | 0,030 | 0,025 | 0,022 | 0,018 | 2,800 |
| 1967/68 | 0,171 | 14,793 | 0,553 | 0,462 | 0,388 | 0,400 | 0,308 | 0,352 | 0,236 | 0,200 | 0,171 | 0,144 | 18,179 |
| 1968/69 | 0,121 | 1,676 | 0,659 | 0,876 | 0,442 | 2,080 | 12,436 | 1,394 | 0,500 | 0,418 | 0,349 | 0,332 | 21,284 |
| 1969/70 | 0,874 | 0,411 | 0,386 | 0,354 | 0,289 | 0,242 | 0,202 | 0,239 | 0,192 | 0,163 | 0,121 | 0,101 | 3,573 |
| 1970/71 | 0,101 | 0,078 | 0,191 | 0,154 | 0,090 | 0,290 | 0,510 | 0,936 | 0,118 | 0,100 | 0,083 | 2,211 | 4,862 |
| 1971/72 | 0,744 | 0,965 | 4,489 | 3,327 | 0,918 | 1,484 | 0,728 | 1,402 | 0,589 | 0,509 | 0,423 | 2,028 | 17,607 |
| 1972/73 | 0,762 | 0,481 | 0,405 | 0,338 | 0,283 | 0,236 | 0,199 | 0,166 | 0,203 | 0,142 | 0,135 | 0,102 | 3,452 |
| 1973/74 | 0,087 | 0,072 | 0,139 | 0,095 | 0,082 | 7,500 | 1,177 | 0,364 | 0,301 | 0,251 | 0,216 | 0,183 | 10,467 |
| 1974/75 | 0,153 | 0,127 | 0,107 | 0,089 | 0,084 | 0,095 | 0,061 | 1,128 | 0,206 | 0,170 | 0,143 | 0,134 | 2,496 |
| 1975/76 | 0,106 | 0,089 | 0,352 | 0,093 | 0,078 | 0,073 | 0,079 | 0,062 | 0,049 | 0,041 | 0,055 | 0,135 | 1,213 |
| 1976/77 | 0,096 | 0,033 | 1,057 | 5,039 | 0,340 | 0,285 | 0,602 | 5,244 | 0,999 | 0,431 | 0,361 | 0,302 | 14,790 |
| 1977/78 | 0,584 | 0,219 | 0,186 | 0,158 | 0,132 | 0,118 | 0,116 | 0,101 | 0,082 | 0,067 | 0,056 | 0,049 | 1,868 |
| 1978/79 | 0,041 | 0,034 | 0,030 | 0,129 | 0,058 | 0,057 | 0,047 | 0,040 | 0,034 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,545 |
| 1979/80 | 2,585 | 0,090 | 0,075 | 0,063 | 0,062 | 0,051 | 0,043 | 0,061 | 0,043 | 0,036 | 0,030 | 0,026 | 3,163 |
| 1980/81 | 0,021 | 0,041 | 0,025 | 0,021 | 0,025 | 0,019 | 1,723 | 0,104 | 0,396 | 0,136 | 0,115 | 0,120 | 2,746 |
| 1981/82 | 0,088 | 0,074 | 0,063 | 0,065 | 0,136 | 0,087 | 0,078 | 0,069 | 0,058 | 0,049 | 0,046 | 0,039 | 0,851 |
| 1982/83 | 1,828 | 0,224 | 0,163 | 0,136 | 0,114 | 0,095 | 0,080 | 0,067 | 0,058 | 0,047 | 0,067 | 0,057 | 2,937 |
| 1983/84 | 0,049 | 2,936 | 0,172 | 0,145 | 0,123 | 0,127 | 0,099 | 2,112 | 0,168 | 0,140 | 0,117 | 0,098 | 6,286 |
| 1984/85 | 0,082 | 0,174 | 0,073 | 0,062 | 0,064 | 0,050 | 0,043 | 0,058 | 0,042 | 0,040 | 0,033 | 0,052 | 0,775 |
| 1985/86 | 0,066 | 0,064 | 0,056 | 0,047 | 0,045 | 0,044 | 0,056 | 0,042 | 0,035 | 0,029 | 0,025 | 0,028 | 0,537 |
| 1986/87 | 2,958 | 0,161 | 0,138 | 0,235 | 0,149 | 0,118 | 0,098 | 0,086 | 0,070 | 0,059 | 0,049 | 0,041 | 4,161 |
| 1987/88 | 1,148 | 0,208 | 0,533 | 1,286 | 0,240 | 0,198 | 3,535 | 0,322 | 0,299 | 0,211 | 0,176 | 0,147 | 8,302 |
| 1988/89 | 1,410 | 0,112 | 0,098 | 0,082 | 0,101 | 0,070 | 0,150 | 0,067 | 0,056 | 0,046 | 0,043 | 0,054 | 2,289 |
| 1989/90 | 0,057 | 0,505 | 1,045 | 0,166 | 0,136 | 0,114 | 0,095 | 0,089 | 0,074 | 0,061 | 0,053 | 0,043 | 2,438 |
| 1990/91 | 2,577 | 0,116 | 0,097 | 0,095 | 0,105 | 2,337 | 0,253 | 0,213 | 0,178 | 0,148 | 0,124 | 0,128 | 6,372 |
| 1991/92 | 0,437 | 0,118 | 0,342 | 0,142 | 0,118 | 0,100 | 0,089 | 0,321 | 1,706 | 0,180 | 0,151 | 0,596 | 4,300 |
| 1992/93 | 0,190 | 0,144 | 0,122 | 0,101 | 0,087 | 0,073 | 0,064 | 0,057 | 0,048 | 0,040 | 0,034 | 0,032 | 0,992 |
| 1993/94 | 0,819 | 0,040 | 0,033 | 0,028 | 0,023 | 0,020 | 0,020 | 0,017 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,360 | 1,401 |
| 1994/95 | 3,048 | 0,952 | 0,419 | 0,351 | 0,293 | 0,245 | 0,205 | 0,172 | 0,144 | 0,120 | 0,100 | 0,086 | 6,135 |
| 1995/96 | 0,071 | 0,060 | 0,495 | 1,649 | 0,277 | 0,231 | 0,206 | 0,169 | 0,141 | 0,118 | 0,105 | 0,093 | 3,615 |
| 1996/97 | 0,077 | 0,078 | 1,086 | 4,293 | 0,393 | 0,329 | 0,275 | 0,235 | 0,221 | 0,172 | 0,141 | 0,119 | 7,418 |
| 1997/98 | 0,099 | 0,084 | 0,263 | 0,140 | 0,120 | 0,102 | 0,087 | 0,074 | 0,063 | 0,052 | 0,044 | 0,037 | 1,165 |
| 1998/99 | 0,032 | 0,027 | 0,395 | 0,118 | 0,100 | 0,523 | 0,099 | 0,143 | 0,105 | 0,088 | 0,073 | 0,108 | 1,812 |
| 1999/00 | 0,060 | 0,060 | 0,050 | 0,054 | 0,044 | 0,038 | 0,038 | 0,038 | 0,075 | 0,026 | 0,023 | 0,019 | 0,525 |
| 2000/01 | 3,632 | 0,300 | 0,609 | 0,229 | 0,188 | 0,164 | 0,160 | 0,186 | 0,107 | 0,097 | 0,082 | 0,071 | 5,824 |
| 2001/02 | 0,059 | 0,081 | 0,057 | 0,051 | 0,043 | 0,059 | 0,104 | 2,007 | 0,138 | 0,115 | 0,105 | 0,098 | 2,917 |
| 2002/03 | 0,084 | 0,070 | 0,060 | 0,050 | 0,331 | 0,153 | 0,102 | 0,795 | 0,161 | 0,135 | 0,114 | 0,126 | 2,182 |
| 2003/04 | 0,104 | 2,327 | 0,126 | 0,105 | 0,208 | 0,957 | 2,021 | 1,442 | 0,209 | 0,175 | 0,146 | 0,123 | 7,941 |
| 2004/05 | 0,105 | 0,087 | 0,092 | 0,078 | 0,065 | 0,055 | 0,046 | 0,041 | 0,033 | 0,028 | 0,025 | 0,044 | 0,698 |
| 2005/06 | 0,161 | 0,480 | 0,146 | 0,473 | 0,225 | 0,192 | 0,162 | 0,134 | 0,112 | 0,094 | 0,080 | 0,339 | 2,600 |
| 2006/07 | 0,103 | 0,087 | 0,074 | 0,062 | 0,052 | 0,097 | 0,266 | 0,117 | 0,097 | 0,081 | 0,068 | 0,057 | 1,160 |
| 2007/08 | 0,054 | 0,042 | 0,101 | 0,045 | 0,039 | 0,033 | 0,029 | 4,418 | 0,274 | 0,207 | 0,173 | 0,152 | 5,568 |
| 2008/09 | 0,176 | 0,148 | 0,174 | 0,151 | 0,127 | 0,116 | 0,953 | 0,199 | 0,167 | 0,139 | 0,116 | 0,106 | 2,574 |
| 2009/10 | 0,087 | 0,073 | 0,074 | 0,141 | 0,102 | 0,092 | 0,077 | 0,073 | 0,066 | 0,053 | 0,045 | 0,061 | 0,944 |
| 2010/11 | 0,093 | 0,065 | 0,054 | 0,046 | 0,038 | 0,451 | 0,118 | 0,096 | 0,081 | 0,068 | 0,057 | 0,048 | 1,216 |
| 2011/12 | 0,041 | 1,118 | 0,095 | 0,079 | 0,066 | 0,060 | 0,097 | 0,066 | 0,056 | 0,046 | 0,039 | 0,036 | 1,799 |
| 2012/13 | 2,961 | 0,285 | 0,149 | 0,135 | 1,036 | 1,451 | 2,400 | 0,350 | 0,371 | 0,231 | 0,193 | 0,161 | 9,722 |
| 2013/14 | 0,135 | 2,058 | 0,236 | 0,224 | 0,208 | 0,173 | 0,707 | 0,192 | 0,161 | 0,135 | 0,113 | 0,336 | 4,679 |
| 2014/15 | 0,093 | 4,270 | 0,310 | 0,249 | 0,215 | 3,739 | 0,313 | 0,254 | 0,222 | 0,180 | 0,150 | 0,130 | 10,125 |
| 2015/16 | 0,106 | 0,116 | 0,103 | 0,087 | 0,084 | 0,082 | 0,119 | 0,089 | 0,072 | 0,060 | 0,050 | 0,042 | 1,011 |
| 2016/17 | 0,037 | 1,150 | 0,056 | 0,072 | 0,062 | 0,113 | 0,063 | 0,053 | 0,050 | 0,038 | 0,031 | 0,026 | 1,751 |
| 2017/18 | 0,088 | 0,022 | 0,017 | 0,018 | 0,023 | 0,021 | 0,058 | 0,045 | 0,042 | 0,035 | 0,030 | 0,027 | 0,427 |

1025. Río Sec

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,61 | 14,79 | 4,98 | 5,04 | 1,41 | 7,50 | 12,44 | 5,24 | 1,71 | 0,51 | 0,42 | 3,14 | 21,28 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,34 |
| Media | 0,61 | 0,57 | 0,42 | 0,36 | 0,19 | 0,40 | 0,56 | 0,44 | 0,19 | 0,11 | 0,10 | 0,25 | 4,20 |

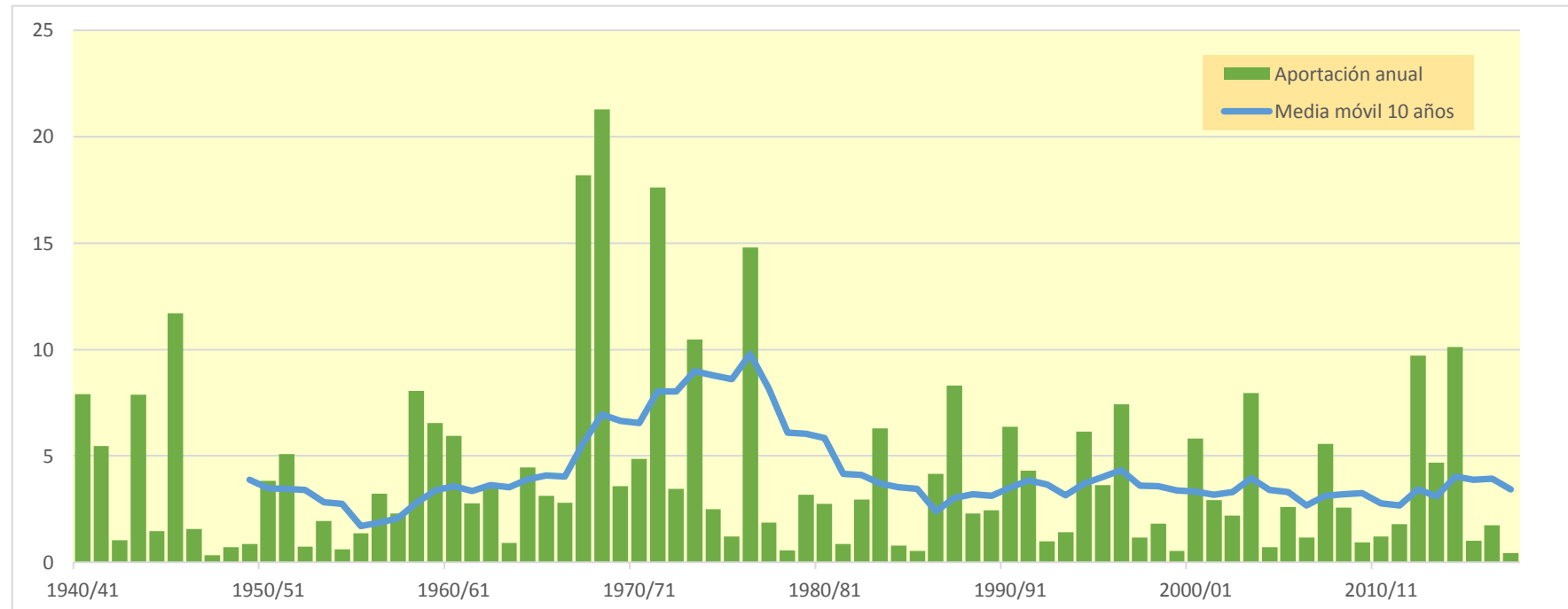
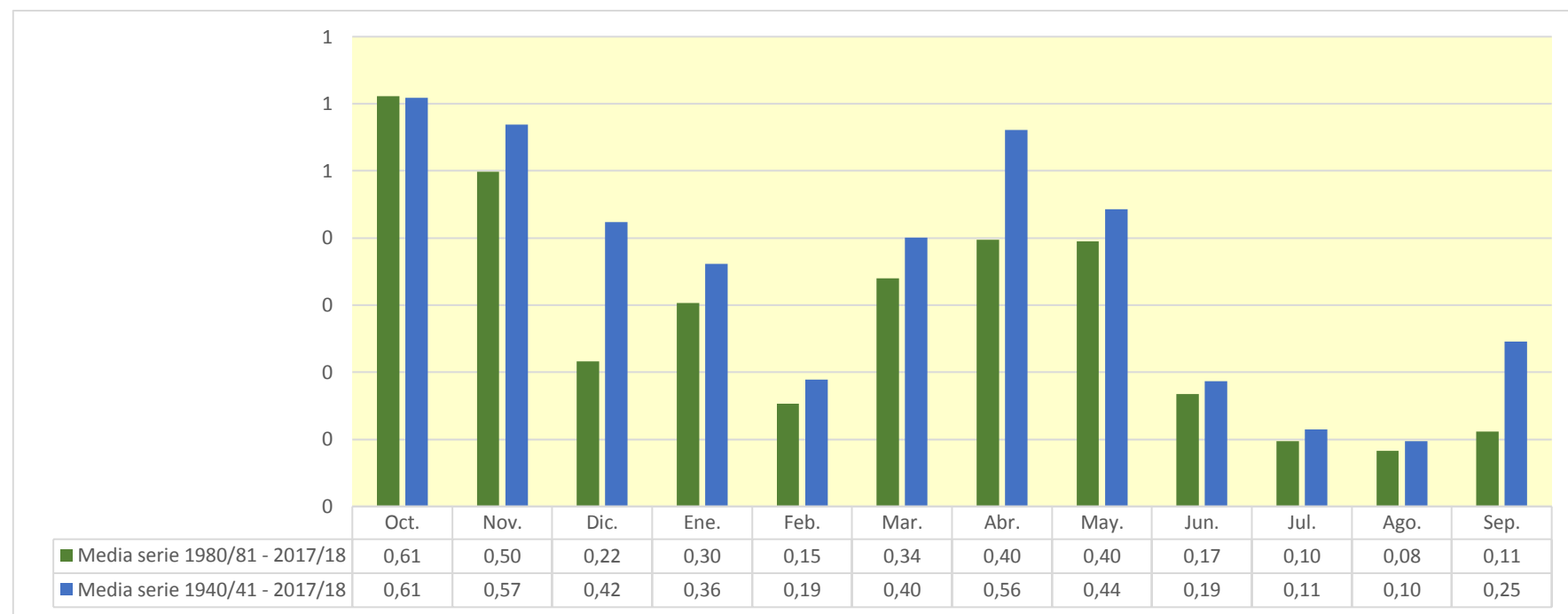
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,41 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,54 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,72 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 1,21 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,11 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,10 | 0,13 | 0,11 | 0,08 | 0,07 | 0,10 | 2,79 |
| Desviación típica | 0,99 | 1,78 | 0,87 | 0,84 | 0,24 | 1,00 | 1,63 | 0,94 | 0,28 | 0,10 | 0,08 | 0,56 | 4,25 |
| Coef. Variación | 1,63 | 3,13 | 2,05 | 2,33 | 1,29 | 2,51 | 2,90 | 2,13 | 1,52 | 0,86 | 0,83 | 2,26 | 1,01 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,63 | 4,27 | 1,09 | 4,29 | 1,04 | 3,74 | 3,53 | 4,42 | 1,71 | 0,23 | 0,19 | 0,60 | 10,13 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,43 |
| Media | 0,61 | 0,50 | 0,22 | 0,30 | 0,15 | 0,34 | 0,40 | 0,40 | 0,17 | 0,10 | 0,08 | 0,11 | 3,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,46 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,54 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,75 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 1,16 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 2,51 |
| Desviación típica | 1,04 | 0,92 | 0,25 | 0,74 | 0,17 | 0,72 | 0,76 | 0,83 | 0,27 | 0,06 | 0,05 | 0,12 | 2,75 |
| Coef. Variación | 1,70 | 1,85 | 1,17 | 2,44 | 1,13 | 2,11 | 1,91 | 2,10 | 1,63 | 0,62 | 0,60 | 1,04 | 0,82 |



1026. Río Canaleta

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 10,582 | 2,021 | 0,998 | 3,271 | 1,233 | 0,725 | 0,607 | 0,537 | 0,395 | 0,236 | 0,242 | 0,664 | 21,512 |
| 1941/42 | 0,543 | 0,440 | 0,886 | 0,935 | 0,999 | 1,230 | 9,247 | 2,894 | 1,469 | 0,794 | 0,397 | 0,290 | 20,123 |
| 1942/43 | 0,247 | 0,914 | 0,737 | 0,432 | 0,266 | 0,452 | 0,408 | 0,290 | 0,190 | 0,383 | 0,497 | 2,831 | 7,646 |
| 1943/44 | 2,222 | 1,393 | 9,735 | 2,622 | 2,629 | 0,900 | 0,534 | 0,415 | 0,325 | 0,210 | 0,141 | 0,390 | 21,518 |
| 1944/45 | 0,727 | 0,600 | 0,506 | 2,401 | 1,334 | 0,959 | 0,498 | 0,300 | 0,273 | 0,218 | 0,160 | 0,117 | 8,092 |
| 1945/46 | 0,109 | 4,307 | 1,456 | 1,541 | 1,013 | 1,251 | 11,008 | 9,929 | 3,475 | 1,675 | 0,969 | 0,663 | 37,395 |
| 1946/47 | 0,925 | 0,580 | 0,367 | 0,372 | 1,269 | 1,042 | 0,581 | 0,914 | 0,793 | 0,490 | 0,331 | 0,283 | 7,947 |
| 1947/48 | 0,723 | 0,473 | 0,282 | 0,190 | 1,259 | 1,132 | 0,949 | 0,768 | 0,418 | 0,196 | 0,098 | 0,127 | 6,616 |
| 1948/49 | 0,264 | 0,230 | 1,705 | 1,640 | 1,783 | 2,861 | 1,872 | 2,396 | 1,313 | 0,613 | 0,375 | 2,037 | 17,090 |
| 1949/50 | 1,097 | 0,649 | 0,772 | 0,548 | 0,354 | 0,491 | 0,515 | 1,081 | 0,828 | 0,403 | 0,236 | 0,163 | 7,136 |
| 1950/51 | 0,421 | 0,332 | 0,901 | 1,334 | 0,980 | 0,653 | 2,010 | 2,349 | 1,333 | 0,628 | 0,352 | 4,482 | 15,776 |
| 1951/52 | 5,130 | 1,826 | 4,888 | 2,519 | 1,294 | 1,347 | 0,951 | 0,779 | 0,533 | 0,314 | 0,208 | 0,177 | 19,965 |
| 1952/53 | 0,264 | 0,175 | 0,127 | 0,090 | 0,061 | 0,343 | 0,342 | 0,208 | 0,648 | 0,407 | 0,218 | 0,295 | 3,178 |
| 1953/54 | 0,461 | 0,307 | 4,370 | 1,888 | 0,959 | 1,886 | 1,336 | 1,845 | 1,169 | 0,654 | 0,319 | 0,242 | 15,435 |
| 1954/55 | 0,155 | 0,094 | 0,177 | 0,832 | 0,836 | 0,503 | 0,271 | 0,170 | 0,242 | 0,208 | 0,178 | 0,285 | 3,950 |
| 1955/56 | 0,336 | 0,296 | 0,710 | 0,697 | 0,460 | 2,569 | 2,229 | 2,850 | 1,466 | 0,723 | 0,614 | 0,558 | 13,509 |
| 1956/57 | 0,628 | 0,735 | 0,510 | 0,286 | 0,177 | 0,103 | 0,186 | 2,969 | 3,783 | 1,389 | 0,730 | 0,436 | 11,931 |
| 1957/58 | 4,128 | 2,481 | 1,588 | 1,188 | 0,701 | 0,388 | 0,334 | 0,264 | 0,168 | 0,102 | 0,070 | 0,076 | 11,489 |
| 1958/59 | 0,418 | 1,359 | 4,443 | 2,456 | 6,151 | 5,823 | 2,665 | 1,816 | 1,115 | 0,627 | 0,404 | 4,776 | 32,054 |
| 1959/60 | 3,895 | 4,321 | 2,029 | 1,731 | 2,098 | 2,745 | 1,431 | 0,973 | 1,070 | 0,671 | 0,394 | 0,316 | 21,675 |
| 1960/61 | 3,030 | 0,849 | 3,813 | 1,791 | 0,962 | 0,486 | 0,312 | 0,433 | 0,300 | 0,165 | 0,118 | 0,425 | 12,683 |
| 1961/62 | 0,661 | 1,843 | 0,810 | 0,684 | 1,794 | 0,966 | 1,006 | 0,907 | 0,579 | 0,298 | 0,166 | 0,306 | 10,020 |
| 1962/63 | 4,240 | 2,415 | 1,303 | 1,014 | 1,674 | 0,809 | 0,529 | 0,401 | 0,331 | 0,271 | 0,208 | 2,880 | 16,076 |
| 1963/64 | 1,268 | 0,635 | 0,864 | 0,622 | 0,611 | 0,454 | 0,275 | 0,221 | 0,218 | 0,173 | 0,136 | 0,527 | 6,005 |
| 1964/65 | 0,245 | 0,199 | 6,887 | 2,882 | 1,803 | 1,140 | 0,688 | 0,577 | 0,395 | 0,205 | 0,203 | 0,197 | 15,420 |
| 1965/66 | 7,947 | 3,158 | 1,656 | 1,209 | 0,809 | 0,418 | 0,320 | 0,523 | 0,465 | 0,251 | 0,130 | 0,101 | 16,987 |
| 1966/67 | 3,463 | 1,228 | 0,718 | 0,412 | 0,445 | 0,388 | 0,559 | 0,426 | 0,228 | 0,119 | 0,171 | 0,181 | 8,337 |
| 1967/68 | 1,217 | 16,711 | 2,852 | 1,388 | 0,881 | 1,775 | 1,305 | 1,198 | 0,696 | 0,380 | 0,391 | 0,360 | 29,154 |
| 1968/69 | 0,209 | 2,728 | 1,912 | 2,161 | 1,659 | 2,981 | 12,236 | 3,806 | 1,752 | 0,906 | 0,491 | 0,819 | 31,660 |
| 1969/70 | 5,747 | 3,066 | 1,970 | 1,693 | 1,065 | 0,544 | 0,303 | 0,594 | 0,560 | 0,365 | 0,184 | 0,130 | 16,222 |
| 1970/71 | 0,377 | 0,312 | 0,745 | 0,813 | 0,477 | 0,921 | 1,969 | 3,934 | 1,725 | 0,829 | 0,401 | 3,207 | 15,711 |
| 1971/72 | 0,928 | 2,338 | 12,086 | 7,869 | 3,336 | 3,453 | 1,869 | 2,407 | 1,378 | 0,943 | 0,569 | 4,572 | 41,748 |
| 1972/73 | 3,361 | 1,916 | 1,125 | 0,638 | 0,376 | 0,238 | 0,176 | 0,138 | 0,724 | 0,530 | 0,321 | 0,255 | 9,798 |
| 1973/74 | 0,213 | 0,148 | 0,454 | 0,263 | 0,173 | 9,993 | 2,963 | 1,386 | 0,800 | 0,495 | 0,317 | 0,284 | 17,489 |
| 1974/75 | 0,208 | 0,130 | 0,091 | 0,073 | 0,728 | 1,271 | 0,773 | 2,710 | 1,167 | 0,655 | 0,366 | 0,482 | 8,654 |
| 1975/76 | 0,400 | 0,251 | 1,626 | 0,989 | 0,490 | 0,304 | 0,649 | 0,754 | 0,524 | 0,288 | 0,297 | 0,249 | 6,821 |
| 1976/77 | 0,609 | 0,435 | 2,925 | 8,094 | 2,363 | 1,131 | 1,158 | 9,139 | 4,886 | 2,343 | 1,214 | 0,674 | 34,971 |
| 1977/78 | 0,902 | 0,492 | 0,586 | 0,521 | 0,322 | 0,395 | 0,618 | 0,635 | 0,492 | 0,259 | 0,125 | 0,123 | 5,468 |
| 1978/79 | 0,128 | 0,098 | 0,093 | 1,018 | 0,790 | 0,491 | 0,437 | 0,337 | 0,189 | 0,106 | 0,064 | 0,116 | 3,867 |
| 1979/80 | 2,876 | 0,683 | 0,331 | 0,294 | 0,976 | 0,742 | 0,453 | 0,572 | 0,410 | 0,205 | 0,109 | 0,127 | 7,779 |
| 1980/81 | 0,108 | 0,375 | 0,314 | 0,175 | 0,285 | 0,226 | 3,914 | 1,919 | 1,297 | 0,630 | 0,322 | 0,260 | 9,823 |
| 1981/82 | 0,166 | 0,100 | 0,122 | 1,293 | 2,602 | 2,506 | 1,951 | 1,305 | 0,728 | 0,487 | 0,362 | 0,246 | 11,867 |
| 1982/83 | 5,208 | 2,323 | 1,185 | 0,588 | 0,306 | 0,181 | 0,126 | 0,086 | 0,144 | 0,132 | 0,471 | 0,460 | 11,211 |
| 1983/84 | 0,230 | 6,206 | 2,553 | 1,183 | 0,648 | 0,723 | 0,503 | 2,995 | 1,285 | 0,617 | 0,307 | 0,199 | 17,448 |
| 1984/85 | 0,139 | 1,174 | 0,862 | 0,472 | 0,453 | 0,322 | 0,220 | 0,595 | 0,490 | 0,239 | 0,113 | 0,303 | 5,382 |
| 1985/86 | 0,455 | 0,516 | 0,359 | 0,226 | 0,255 | 0,370 | 0,683 | 0,599 | 0,326 | 0,160 | 0,116 | 0,197 | 4,261 |
| 1986/87 | 5,069 | 1,702 | 0,972 | 1,806 | 1,886 | 1,144 | 0,549 | 0,343 | 0,219 | 0,171 | 0,191 | 0,172 | 14,224 |
| 1987/88 | 2,360 | 1,974 | 2,344 | 4,352 | 2,212 | 1,050 | 6,235 | 2,644 | 2,074 | 1,351 | 0,640 | 0,342 | 27,578 |
| 1988/89 | 2,614 | 1,710 | 1,247 | 0,627 | 1,175 | 1,950 | 2,255 | 1,747 | 1,143 | 0,522 | 0,312 | 0,660 | 15,964 |
| 1989/90 | 0,596 | 2,387 | 3,943 | 2,583 | 1,446 | 0,706 | 0,418 | 0,335 | 0,411 | 0,345 | 0,206 | 0,199 | 13,575 |
| 1990/91 | 4,405 | 1,655 | 0,836 | 0,821 | 2,198 | 6,671 | 3,011 | 1,581 | 0,765 | 0,380 | 0,230 | 0,398 | 22,952 |
| 1991/92 | 0,820 | 0,598 | 1,504 | 1,037 | 0,668 | 0,439 | 0,336 | 1,998 | 4,755 | 2,167 | 0,999 | 1,011 | 16,333 |
| 1992/93 | 0,846 | 0,547 | 0,928 | 0,821 | 1,064 | 1,325 | 1,051 | 0,938 | 0,650 | 0,317 | 0,180 | 0,303 | 8,970 |
| 1993/94 | 1,511 | 0,715 | 0,517 | 0,262 | 0,202 | 0,150 | 0,165 | 0,177 | 0,110 | 0,054 | 0,039 | 1,368 | 5,270 |
| 1994/95 | 5,744 | 2,760 | 1,394 | 0,752 | 0,431 | 0,311 | 0,313 | 0,339 | 0,315 | 0,220 | 0,145 | 0,190 | 12,914 |
| 1995/96 | 0,169 | 0,213 | 1,788 | 7,755 | 2,943 | 1,660 | 1,136 | 0,802 | 0,480 | 0,258 | 0,201 | 0,264 | 17,669 |
| 1996/97 | 0,212 | 0,270 | 3,554 | 9,184 | 2,915 | 1,357 | 0,696 | 0,436 | 0,851 | 0,636 | 0,435 | 0,311 | 20,859 |
| 1997/98 | 0,217 | 0,186 | 0,662 | 1,708 | 0,873 | 0,449 | 0,283 | 0,318 | 0,243 | 0,130 | 0,087 | 0,086 | 5,241 |
| 1998/99 | 0,119 | 0,097 | 1,149 | 0,772 | 0,505 | 1,811 | 0,979 | 1,036 | 0,699 | 0,390 | 0,260 | 0,559 | 8,375 |
| 1999/00 | 0,499 | 0,382 | 0,234 | 0,363 | 0,236 | 0,182 | 0,350 | 0,392 | 0,957 | 0,619 | 0,362 | 0,217 | 4,793 |
| 2000/01 | 17,364 | 4,122 | 2,945 | 1,732 | 1,081 | 0,697 | 0,488 | 0,905 | 0,529 | 0,360 | 0,256 | 0,250 | 30,729 |
| 2001/02 | 0,245 | 0,579 | 0,417 | 0,378 | 0,271 | 0,526 | 1,399 | 8,573 | 2,214 | 1,056 | 0,570 | 0,576 | 16,807 |
| 2002/03 | 0,479 | 0,317 | 0,228 | 0,178 | 1,603 | 1,246 | 1,150 | 3,140 | 1,642 | 0,769 | 0,426 | 0,520 | 11,699 |
| 2003/04 | 0,680 | 4,187 | 1,582 | 0,829 | 1,562 | 5,461 | 6,290 | 5,043 | 2,129 | 1,055 | 0,537 | 0,444 | 29,800 |
| 2004/05 | 0,378 | 0,226 | 1,389 | 0,664 | 0,377 | 0,258 | 0,171 | 0,274 | 0,234 | 0,122 | 0,087 | 0,513 | 4,693 |
| 2005/06 | 0,600 | 3,034 | 1,608 | 2,409 | 1,997 | 1,358 | 0,905 | 0,491 | 0,256 | 0,142 | 0,087 | 0,954 | 13,841 |
| 2006/07 | 0,568 | 0,509 | 0,420 | 0,290 | 0,233 | 0,433 | 3,173 | 1,782 | 0,858 | 0,420 | 0,220 | 0,188 | 9,094 |
| 2007/08 | 0,885 | 0,620 | 5,860 | 1,762 | 1,194 | 0,765 | 0,385 | 8,464 | 2,240 | 1,147 | 0,586 | 0,400 | 24,306 |
| 2008/09 | 1,283 | 1,225 | 1,592 | 1,713 | 0,845 | 0,517 | 2,232 | 0,948 | 0,473 | 0,255 | 0,142 | 0,891 | 12,117 |
| 2009/10 | 0,640 | 0,331 | 0,341 | 0,766 | 0,752 | 0,584 | 0,453 | 0,516 | 0,507 | 0,321 | 0,212 | 0,320 | 5,743 |
| 2010/11 | 1,618 | 1,004 | 0,470 | 0,236 | 0,127 | 2,604 | 1,755 | 1,040 | 0,551 | 0,291 | 0,158 | 0,100 | 9,957 |
| 2011/12 | 0,080 | 3,041 | 1,378 | 0,691 | 0,372 | 0,342 | 0,475 | 0,336 | 0,172 | 0,138 | 0,108 | 0,118 | 7,252 |
| 2012/13 | 4,427 | 1,860 | 0,984 | 0,615 | 2,788 | 5,081 | 6,279 | 2,649 | 2,100 | 1,254 | 0,616 | 0,335 | 28,988 |
| 2013/14 | 0,202 | 3,052 | 0,806 | 0,632 | 0,512 | 0,397 | 1,717 | 0,917 | 0,515 | 0,295 | 0,247 | 1,575 | 10,868 |
| 2014/15 | 0,762 | 6,697 | 2,757 | 1,802 | 1,263 | 14,344 | 4,002 | 1,775 | 0,929 | 0,541 | 0,317 | 0,244 | 35,433 |
| 2015/16 | 0,188 | 0,748 | 0,497 | 0,251 | 0,333 | 0,373 | 0,741 | 0,590 | 0,359 | 0,184 | 0,097 | 0,098 | 4,459 |
| 2016/17 | 0,096 | 3,633 | 0,942 | 1,957 | 1,486 | 1,328 | 0,778 | 0,372 | 0,215 | 0,186 | 0,137 | 0,082 | 11,211 |
| 2017/18 | 0,195 | 0,100 | 0,056 | 0,613 | 0,483 | 0,367 | 0,740 | 0,873 | 0,644 | 0,348 | 0,225 | 0,183 | 4,827 |

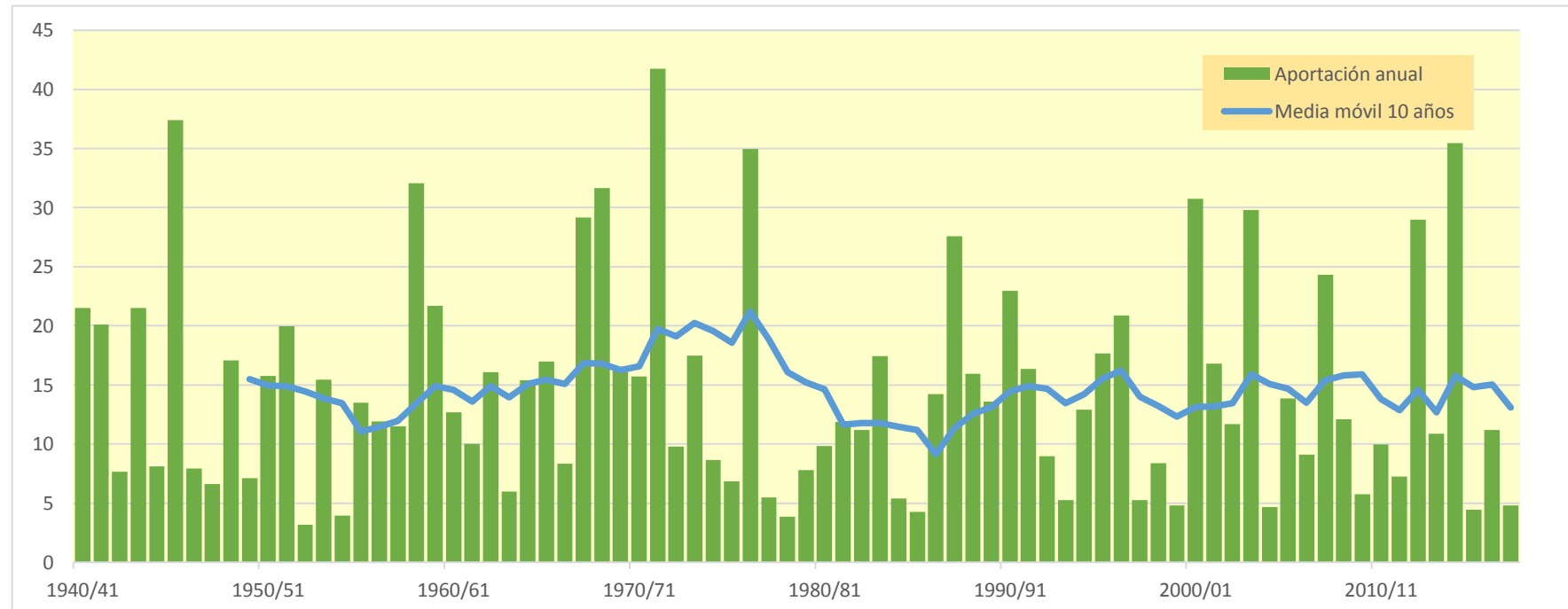
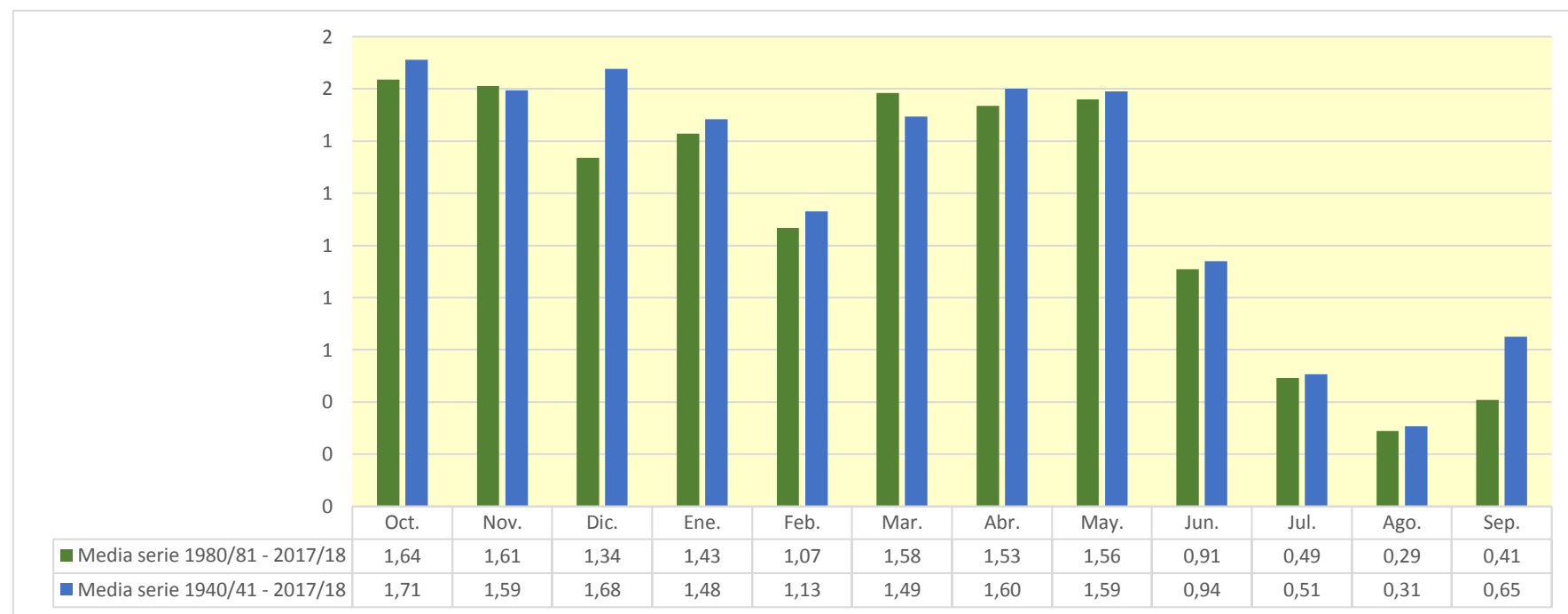
1026. Río Canaleta

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 17,36 | 16,71 | 12,09 | 9,18 | 6,15 | 14,34 | 12,24 | 9,93 | 4,89 | 2,34 | 1,21 | 4,78 | 41,75 |
| Mínimo | | 0,08 | 0,09 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,10 | 0,13 | 0,09 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,08 | 3,18 |
| Media | | 1,71 | 1,59 | 1,68 | 1,48 | 1,13 | 1,49 | 1,60 | 1,59 | 0,94 | 0,51 | 0,31 | 0,65 | 14,69 |
| Percentil 1% | | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 0,11 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,14 | 0,09 | 0,06 | 0,08 | 3,71 |
| Percentil 5% | | 0,12 | 0,10 | 0,13 | 0,19 | 0,20 | 0,22 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,12 | 0,09 | 0,10 | 4,43 |
| Percentil 10% | | 0,16 | 0,18 | 0,27 | 0,26 | 0,26 | 0,31 | 0,28 | 0,29 | 0,22 | 0,14 | 0,11 | 0,12 | 5,12 |
| Percentil 25% | | 0,25 | 0,33 | 0,51 | 0,53 | 0,45 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,34 | 0,21 | 0,15 | 0,19 | 7,82 |
| Percentil 50% | | 0,62 | 0,72 | 0,98 | 0,83 | 0,92 | 0,75 | 0,72 | 0,89 | 0,61 | 0,36 | 0,24 | 0,30 | 12,40 |
| Desviación típica | | 2,71 | 2,25 | 2,04 | 1,79 | 0,97 | 2,20 | 2,30 | 2,03 | 0,95 | 0,44 | 0,22 | 1,00 | 9,09 |
| Coef. Variación | | 1,58 | 1,41 | 1,22 | 1,21 | 0,85 | 1,48 | 1,44 | 1,28 | 1,01 | 0,87 | 0,72 | 1,53 | 0,62 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 17,36 | 6,70 | 5,86 | 9,18 | 2,94 | 14,34 | 6,29 | 8,57 | 4,76 | 2,17 | 1,00 | 1,58 | 35,43 |
| Mínimo | | 0,08 | 0,10 | 0,06 | 0,17 | 0,13 | 0,15 | 0,13 | 0,09 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,08 | 4,26 |
| Media | | 1,64 | 1,61 | 1,34 | 1,43 | 1,07 | 1,58 | 1,53 | 1,56 | 0,91 | 0,49 | 0,29 | 0,41 | 13,86 |
| Percentil 1% | | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,18 | 0,15 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 4,33 |
| Percentil 5% | | 0,11 | 0,10 | 0,21 | 0,22 | 0,23 | 0,18 | 0,17 | 0,26 | 0,17 | 0,13 | 0,09 | 0,10 | 4,66 |
| Percentil 10% | | 0,13 | 0,21 | 0,29 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,26 | 0,33 | 0,22 | 0,14 | 0,09 | 0,11 | 4,82 |
| Percentil 25% | | 0,20 | 0,38 | 0,48 | 0,50 | 0,37 | 0,37 | 0,43 | 0,40 | 0,33 | 0,19 | 0,14 | 0,20 | 7,53 |
| Percentil 50% | | 0,58 | 0,88 | 0,98 | 0,77 | 0,80 | 0,70 | 0,76 | 0,91 | 0,60 | 0,35 | 0,23 | 0,30 | 11,78 |
| Desviación típica | | 3,07 | 1,67 | 1,21 | 1,89 | 0,85 | 2,60 | 1,73 | 1,96 | 0,90 | 0,44 | 0,20 | 0,34 | 8,40 |
| Coef. Variación | | 1,88 | 1,03 | 0,90 | 1,32 | 0,79 | 1,64 | 1,13 | 1,26 | 0,99 | 0,89 | 0,70 | 0,84 | 0,61 |



1028. Río Ebro en Tortosa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 4.790,93 | 5.180,97 | 3.550,14 | 3.728,87 | 3.694,48 | 3.984,58 | 4.903,95 | 4.804,16 | 3.273,49 | 1.806,25 | 1.607,14 | 2.395,85 | 25.709,56 |
| Mínimo | 304,53 | 309,14 | 406,93 | 403,68 | 382,32 | 472,50 | 825,59 | 631,10 | 496,46 | 385,79 | 315,49 | 318,18 | 7.924,61 |
| Media | 1.179,19 | 1.424,88 | 1.379,62 | 1.413,08 | 1.404,29 | 1.788,81 | 1.845,19 | 2.018,15 | 1.330,30 | 768,24 | 665,73 | 789,11 | 16.006,59 |

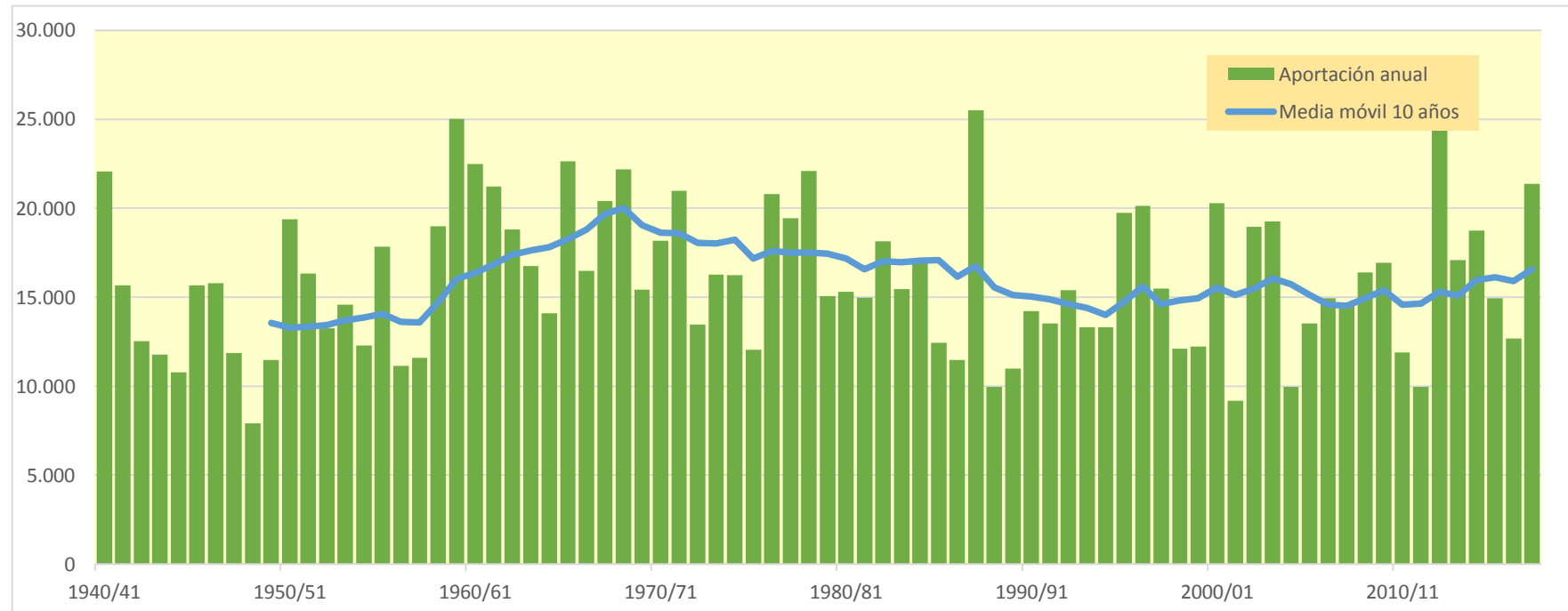
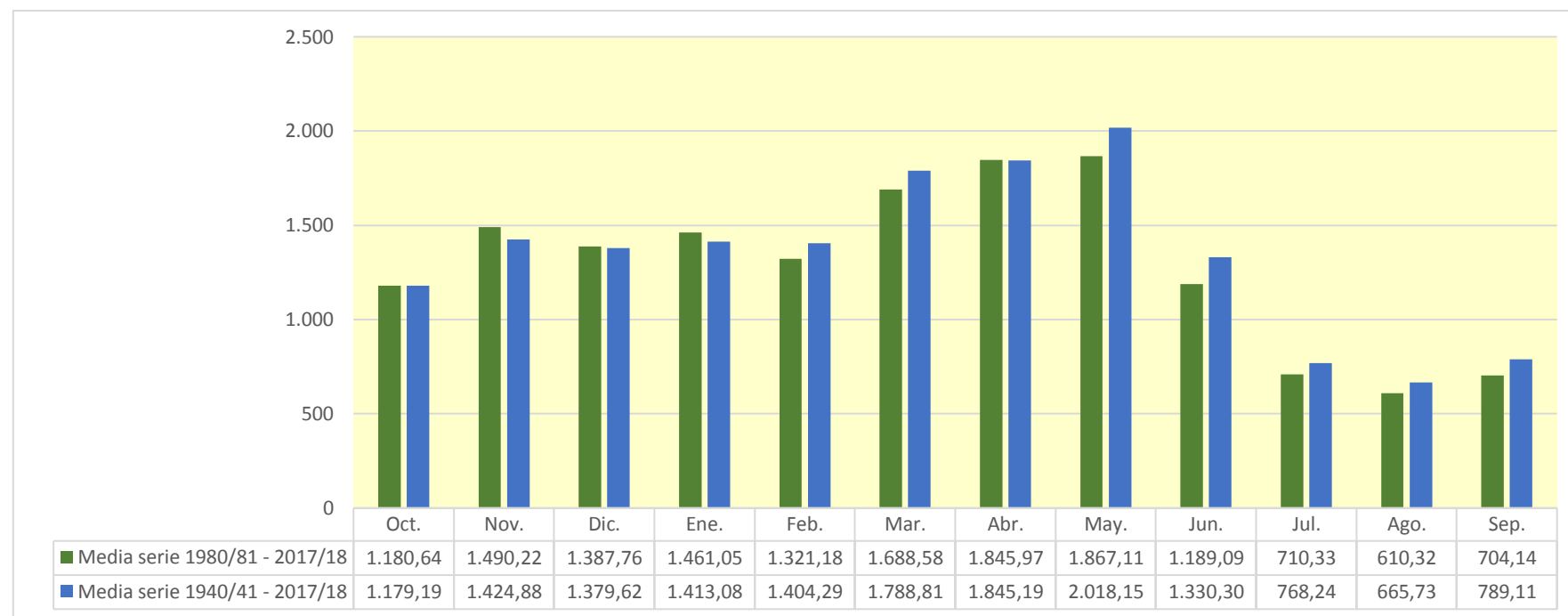
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 354,82 | 372,20 | 452,20 | 414,45 | 421,72 | 627,42 | 856,93 | 807,26 | 579,26 | 389,20 | 327,75 | 324,15 | 8.883,02 |
| Percentil 5% | 421,51 | 615,13 | 570,89 | 494,71 | 584,83 | 744,63 | 990,23 | 989,18 | 641,58 | 408,10 | 384,66 | 401,45 | 9.967,14 |
| Percentil 10% | 432,84 | 674,66 | 653,84 | 625,21 | 680,95 | 881,43 | 1.108,60 | 1.083,33 | 703,03 | 481,11 | 397,38 | 414,63 | 11.375,55 |
| Percentil 25% | 599,51 | 837,28 | 928,77 | 832,18 | 899,07 | 1.125,28 | 1.265,22 | 1.498,06 | 900,02 | 562,60 | 519,35 | 513,82 | 12.567,58 |
| Percentil 50% | 951,79 | 1.247,42 | 1.243,53 | 1.191,26 | 1.284,99 | 1.623,22 | 1.669,64 | 1.900,41 | 1.174,05 | 727,74 | 594,14 | 661,73 | 15.478,25 |
| Desviación típica | 822,96 | 854,04 | 698,90 | 789,79 | 678,60 | 853,76 | 842,50 | 790,91 | 592,06 | 278,75 | 232,18 | 395,80 | 4.081,41 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,60 | 0,51 | 0,56 | 0,48 | 0,48 | 0,46 | 0,39 | 0,45 | 0,36 | 0,35 | 0,50 | 0,25 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 3.604,41 | 4.224,02 | 3.162,69 | 3.728,87 | 2.666,01 | 3.984,58 | 4.869,76 | 4.804,16 | 3.273,49 | 1.359,29 | 1.607,14 | 1.511,04 | 25.709,56 |
| Mínimo | 304,53 | 391,04 | 406,93 | 417,67 | 433,49 | 472,50 | 956,08 | 859,88 | 643,82 | 390,22 | 315,49 | 318,18 | 9.169,30 |
| Media | 1.180,64 | 1.490,22 | 1.387,76 | 1.461,05 | 1.321,18 | 1.688,58 | 1.845,97 | 1.867,11 | 1.189,09 | 710,33 | 610,32 | 704,14 | 15.456,40 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 328,70 | 418,17 | 428,69 | 439,98 | 435,60 | 557,74 | 970,94 | 867,13 | 644,67 | 396,63 | 321,38 | 321,05 | 9.459,63 |
| Percentil 5% | 384,63 | 615,13 | 492,93 | 485,35 | 551,43 | 717,76 | 1.031,99 | 989,18 | 677,83 | 408,10 | 337,47 | 392,82 | 9.964,46 |
| Percentil 10% | 419,94 | 749,15 | 636,79 | 633,35 | 663,90 | 780,39 | 1.128,89 | 1.051,70 | 703,03 | 443,63 | 387,77 | 412,96 | 10.686,04 |
| Percentil 25% | 600,09 | 945,34 | 859,34 | 783,22 | 864,78 | 1.151,02 | 1.336,60 | 1.508,80 | 839,23 | 544,58 | 440,54 | 495,51 | 12.498,62 |
| Percentil 50% | 931,46 | 1.339,80 | 1.241,32 | 1.253,65 | 1.280,11 | 1.470,84 | 1.697,67 | 1.781,97 | 1.035,65 | 624,43 | 565,69 | 628,11 | 14.962,83 |
| Desviación típica | 812,18 | 759,05 | 729,02 | 898,89 | 576,44 | 813,28 | 819,66 | 731,81 | 564,17 | 252,89 | 248,93 | 305,83 | 4.008,64 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,51 | 0,53 | 0,62 | 0,44 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,47 | 0,36 | 0,41 | 0,43 | 0,26 |



1032. Río Ebro desembocadura (Delta del Ebro)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 4.797,53 | 5.223,41 | 3.565,42 | 3.756,49 | 3.709,88 | 4.002,96 | 4.951,00 | 4.830,33 | 3.286,35 | 1.817,24 | 1.611,59 | 2.446,66 | 25.843,65 |
| Mínimo | 307,37 | 310,92 | 409,53 | 406,21 | 392,05 | 482,97 | 829,91 | 634,18 | 498,94 | 391,14 | 315,79 | 320,16 | 8.043,78 |
| Media | 1.188,91 | 1.433,85 | 1.389,99 | 1.421,42 | 1.411,62 | 1.796,00 | 1.853,63 | 2.025,81 | 1.335,93 | 772,20 | 668,62 | 794,48 | 16.092,46 |

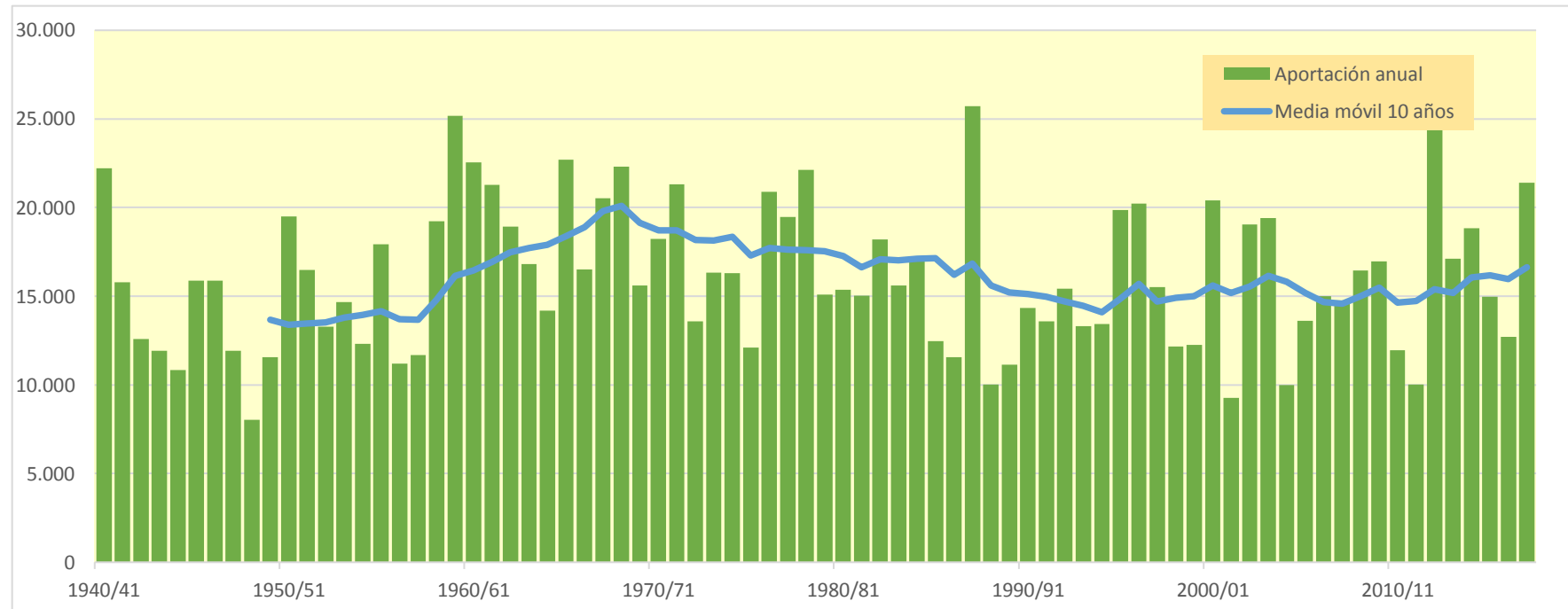
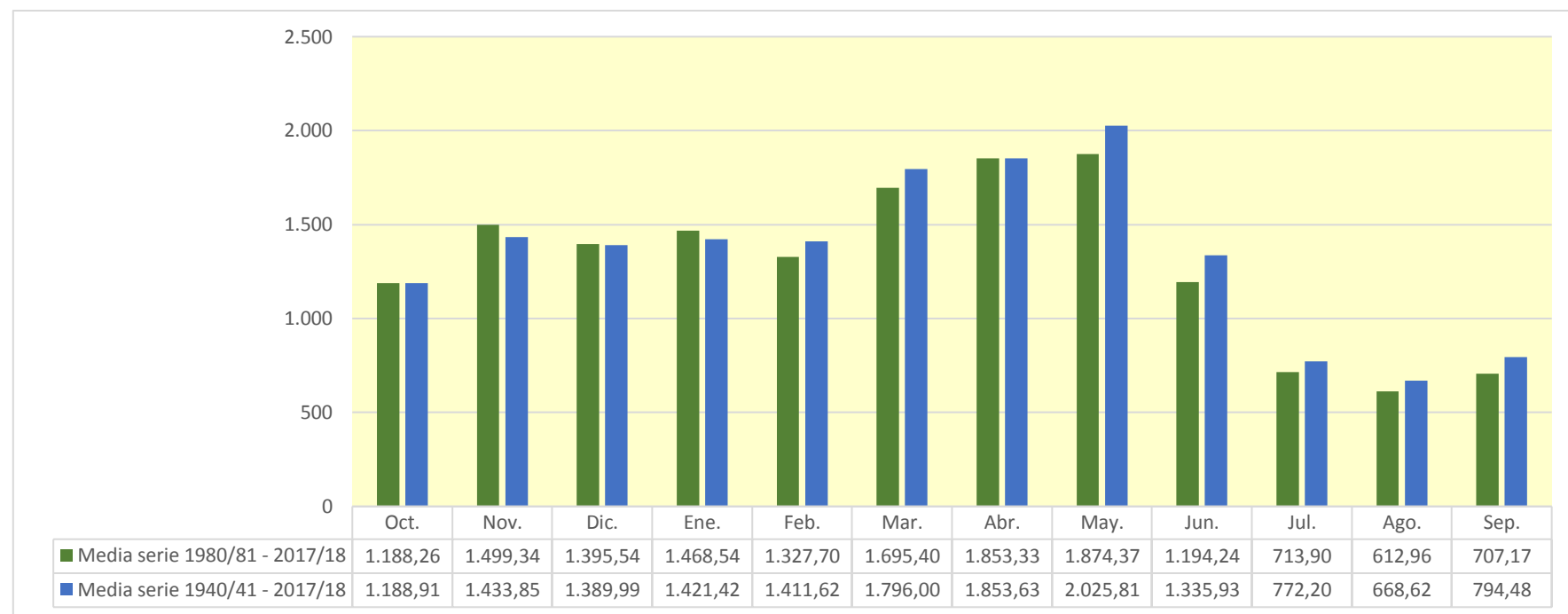
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 356,73 | 373,72 | 467,29 | 418,39 | 426,46 | 635,44 | 859,33 | 810,84 | 586,50 | 391,34 | 328,39 | 325,71 | 8.984,34 |
| Percentil 5% | 423,48 | 624,41 | 576,62 | 502,39 | 589,33 | 748,55 | 993,78 | 993,16 | 644,18 | 409,93 | 385,53 | 402,98 | 10.032,47 |
| Percentil 10% | 434,45 | 680,03 | 658,14 | 641,12 | 685,47 | 883,81 | 1.113,99 | 1.086,24 | 705,77 | 484,02 | 398,35 | 415,32 | 11.460,27 |
| Percentil 25% | 609,97 | 841,18 | 937,54 | 844,20 | 923,36 | 1.127,21 | 1.269,58 | 1.507,90 | 902,42 | 570,90 | 523,18 | 519,67 | 12.625,05 |
| Percentil 50% | 953,89 | 1.252,20 | 1.255,21 | 1.205,23 | 1.288,67 | 1.628,04 | 1.672,48 | 1.907,53 | 1.183,48 | 732,05 | 597,02 | 666,48 | 15.594,74 |
| Desviación típica | 826,86 | 857,12 | 700,58 | 791,90 | 679,83 | 856,15 | 848,40 | 793,94 | 594,00 | 279,90 | 233,04 | 402,02 | 4.098,71 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,60 | 0,50 | 0,56 | 0,48 | 0,48 | 0,46 | 0,39 | 0,44 | 0,36 | 0,35 | 0,51 | 0,25 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Máximo | 3.610,15 | 4.228,84 | 3.171,31 | 3.756,49 | 2.680,52 | 4.002,96 | 4.871,17 | 4.830,33 | 3.286,35 | 1.367,87 | 1.611,59 | 1.518,62 | 25.843,65 |
| Mínimo | 307,37 | 392,48 | 409,53 | 422,03 | 436,74 | 482,97 | 959,52 | 863,61 | 646,66 | 391,14 | 315,79 | 320,16 | 9.265,29 |
| Media | 1.188,26 | 1.499,34 | 1.395,54 | 1.468,54 | 1.327,70 | 1.695,40 | 1.853,33 | 1.874,37 | 1.194,24 | 713,90 | 612,96 | 707,17 | 15.530,75 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|
| Percentil 1% | 331,09 | 420,48 | 437,29 | 443,73 | 441,08 | 564,79 | 974,43 | 871,06 | 646,98 | 397,37 | 321,84 | 322,83 | 9.534,70 |
| Percentil 5% | 385,41 | 624,41 | 497,90 | 489,85 | 556,88 | 722,19 | 1.038,13 | 992,12 | 683,29 | 409,93 | 338,53 | 394,19 | 10.021,30 |
| Percentil 10% | 422,75 | 751,48 | 641,25 | 638,70 | 667,92 | 786,68 | 1.131,46 | 1.059,33 | 705,77 | 444,61 | 389,91 | 413,66 | 10.811,88 |
| Percentil 25% | 602,19 | 946,66 | 866,77 | 789,56 | 869,73 | 1.154,73 | 1.344,70 | 1.511,08 | 840,52 | 546,05 | 442,04 | 497,64 | 12.523,49 |
| Percentil 50% | 935,41 | 1.372,94 | 1.259,40 | 1.259,63 | 1.285,21 | 1.479,35 | 1.706,92 | 1.786,53 | 1.038,06 | 628,30 | 567,73 | 631,47 | 15.023,66 |
| Desviación típica | 817,07 | 760,19 | 728,97 | 901,90 | 577,33 | 815,56 | 822,36 | 734,55 | 566,14 | 254,04 | 249,78 | 306,41 | 4.025,74 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,51 | 0,52 | 0,61 | 0,43 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,47 | 0,36 | 0,41 | 0,43 | 0,26 |



1040. Río Ginel

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,031 | 0,010 | 0,021 | 0,038 | 0,031 | 0,026 | 0,071 | 0,025 | 0,019 | 0,299 |
| 1941/42 | 0,016 | 0,015 | 0,014 | 0,011 | 0,009 | 0,007 | 1,817 | 0,204 | 0,142 | 0,107 | 0,084 | 0,066 | 2,494 |
| 1942/43 | 0,056 | 0,043 | 0,034 | 0,026 | 0,021 | 0,021 | 0,021 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,014 | 0,284 |
| 1943/44 | 0,015 | 0,012 | 0,254 | 0,062 | 0,047 | 0,036 | 0,028 | 0,033 | 0,025 | 0,018 | 0,014 | 0,016 | 0,560 |
| 1944/45 | 0,018 | 0,015 | 0,011 | 0,016 | 0,021 | 0,019 | 0,015 | 0,013 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,161 |
| 1945/46 | 0,005 | 0,040 | 0,047 | 0,030 | 0,021 | 0,017 | 0,502 | 1,047 | 0,262 | 0,191 | 0,147 | 0,115 | 2,423 |
| 1946/47 | 0,091 | 0,071 | 0,056 | 0,045 | 0,095 | 0,046 | 0,031 | 0,126 | 0,030 | 0,022 | 0,019 | 0,018 | 0,649 |
| 1947/48 | 0,013 | 0,010 | 0,008 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,015 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,093 |
| 1948/49 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,009 | 0,029 |
| 1949/50 | 0,007 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,016 | 0,004 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,040 |
| 1950/51 | 0,001 | 0,001 | 0,018 | 0,062 | 0,026 | 0,023 | 0,082 | 0,056 | 0,044 | 0,035 | 0,029 | 0,033 | 0,411 |
| 1951/52 | 0,028 | 0,022 | 0,016 | 0,013 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,013 | 0,012 | 0,009 | 0,152 |
| 1952/53 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,294 | 0,073 | 0,047 | 0,034 | 0,477 |
| 1953/54 | 0,048 | 0,032 | 0,081 | 0,040 | 0,029 | 0,217 | 0,065 | 0,053 | 0,043 | 0,033 | 0,026 | 0,020 | 0,687 |
| 1954/55 | 0,016 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,005 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,087 |
| 1955/56 | 0,002 | 0,002 | 0,012 | 0,004 | 0,003 | 0,012 | 0,012 | 0,133 | 0,061 | 0,043 | 0,037 | 0,034 | 0,356 |
| 1956/57 | 0,026 | 0,020 | 0,016 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,295 | 0,176 | 0,098 | 0,074 | 0,057 | 0,798 |
| 1957/58 | 0,108 | 0,054 | 0,041 | 0,034 | 0,027 | 0,021 | 0,017 | 0,013 | 0,010 | 0,009 | 0,006 | 0,006 | 0,346 |
| 1958/59 | 0,004 | 0,003 | 0,075 | 0,055 | 0,059 | 0,497 | 0,225 | 0,224 | 0,196 | 0,155 | 0,120 | 0,205 | 1,819 |
| 1959/60 | 0,145 | 0,351 | 0,108 | 0,091 | 0,073 | 0,117 | 0,056 | 0,054 | 0,036 | 0,047 | 0,025 | 0,020 | 1,124 |
| 1960/61 | 0,947 | 0,246 | 0,222 | 0,177 | 0,135 | 0,106 | 0,084 | 0,069 | 0,053 | 0,043 | 0,036 | 0,036 | 2,154 |
| 1961/62 | 0,026 | 0,066 | 0,025 | 0,026 | 0,020 | 0,014 | 0,011 | 0,010 | 0,008 | 0,005 | 0,005 | 0,009 | 0,226 |
| 1962/63 | 0,032 | 0,019 | 0,013 | 0,017 | 0,026 | 0,011 | 0,010 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,155 | 0,301 |
| 1963/64 | 0,035 | 0,028 | 0,021 | 0,016 | 0,111 | 0,073 | 0,030 | 0,023 | 0,049 | 0,019 | 0,015 | 0,012 | 0,431 |
| 1964/65 | 0,010 | 0,007 | 0,016 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,006 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,078 |
| 1965/66 | 0,737 | 0,288 | 0,215 | 0,232 | 0,184 | 0,142 | 0,115 | 0,089 | 0,070 | 0,055 | 0,043 | 0,034 | 2,203 |
| 1966/67 | 0,045 | 0,028 | 0,020 | 0,016 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,158 |
| 1967/68 | 0,004 | 0,487 | 0,107 | 0,075 | 0,057 | 0,061 | 0,053 | 0,045 | 0,035 | 0,027 | 0,022 | 0,018 | 0,992 |
| 1968/69 | 0,014 | 0,353 | 0,129 | 0,126 | 0,116 | 0,374 | 2,360 | 0,503 | 0,368 | 0,285 | 0,223 | 0,177 | 5,026 |
| 1969/70 | 0,248 | 0,120 | 0,093 | 0,074 | 0,058 | 0,046 | 0,035 | 0,028 | 0,024 | 0,019 | 0,014 | 0,011 | 0,771 |
| 1970/71 | 0,011 | 0,008 | 0,011 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,018 | 0,224 | 0,225 | 0,124 | 0,049 | 0,051 | 0,743 |
| 1971/72 | 0,034 | 0,032 | 0,423 | 0,145 | 0,113 | 0,090 | 0,071 | 0,057 | 0,080 | 0,062 | 0,074 | 1,944 | 3,125 |
| 1972/73 | 0,267 | 0,196 | 0,150 | 0,116 | 0,092 | 0,072 | 0,056 | 0,045 | 0,124 | 0,074 | 0,056 | 0,045 | 1,293 |
| 1973/74 | 0,035 | 0,027 | 0,021 | 0,017 | 0,014 | 0,269 | 0,083 | 0,060 | 0,045 | 0,037 | 0,043 | 0,028 | 0,678 |
| 1974/75 | 0,021 | 0,016 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,039 | 0,015 | 0,012 | 0,012 | 0,017 | 0,173 |
| 1975/76 | 0,008 | 0,007 | 0,051 | 0,013 | 0,010 | 0,007 | 0,008 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,016 | 0,004 | 0,141 |
| 1976/77 | 0,015 | 0,006 | 0,005 | 0,280 | 0,094 | 0,093 | 0,059 | 0,161 | 0,740 | 0,090 | 0,064 | 0,049 | 1,657 |
| 1977/78 | 0,039 | 0,031 | 0,025 | 0,020 | 0,018 | 0,014 | 0,016 | 0,013 | 0,059 | 0,014 | 0,010 | 0,008 | 0,266 |
| 1978/79 | 0,006 | 0,005 | 0,007 | 0,065 | 0,014 | 0,009 | 0,007 | 0,017 | 0,013 | 0,008 | 0,005 | 0,005 | 0,160 |
| 1979/80 | 0,102 | 0,011 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,035 | 0,009 | 0,006 | 0,004 | 0,004 | 0,199 |
| 1980/81 | 0,003 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,347 | 0,059 | 0,045 | 0,034 | 0,026 | 0,021 | 0,548 |
| 1981/82 | 0,017 | 0,013 | 0,017 | 0,012 | 0,199 | 0,026 | 0,018 | 0,017 | 0,014 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,360 |
| 1982/83 | 0,022 | 0,012 | 0,009 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,004 | 0,004 | 0,076 |
| 1983/84 | 0,002 | 0,269 | 0,046 | 0,034 | 0,026 | 0,024 | 0,017 | 0,363 | 0,076 | 0,054 | 0,041 | 0,032 | 0,984 |
| 1984/85 | 0,025 | 0,060 | 0,038 | 0,026 | 0,028 | 0,017 | 0,013 | 0,033 | 0,013 | 0,010 | 0,008 | 0,006 | 0,277 |
| 1985/86 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,014 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,042 | 0,097 |
| 1986/87 | 0,106 | 0,049 | 0,035 | 0,042 | 0,028 | 0,022 | 0,017 | 0,018 | 0,012 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,352 |
| 1987/88 | 0,013 | 0,051 | 0,029 | 0,169 | 0,064 | 0,047 | 1,179 | 0,240 | 0,234 | 0,181 | 0,140 | 0,110 | 2,456 |
| 1988/89 | 0,257 | 0,082 | 0,063 | 0,049 | 0,041 | 0,031 | 0,028 | 0,022 | 0,017 | 0,013 | 0,010 | 0,008 | 0,621 |
| 1989/90 | 0,006 | 0,068 | 0,015 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,007 | 0,641 | 0,061 | 0,045 | 0,038 | 0,907 |
| 1990/91 | 0,054 | 0,031 | 0,024 | 0,019 | 0,029 | 0,022 | 0,022 | 0,015 | 0,012 | 0,009 | 0,007 | 0,027 | 0,271 |
| 1991/92 | 0,014 | 0,009 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,029 | 0,067 | 0,019 | 0,015 | 0,011 | 0,186 |
| 1992/93 | 0,042 | 0,018 | 0,011 | 0,009 | 0,006 | 0,005 | 0,006 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,023 | 0,135 |
| 1993/94 | 0,021 | 0,011 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,010 | 0,075 |
| 1994/95 | 0,012 | 0,009 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,043 |
| 1995/96 | 0,001 | 0,001 | 0,012 | 0,323 | 0,056 | 0,039 | 0,030 | 0,026 | 0,019 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,541 |
| 1996/97 | 0,007 | 0,028 | 0,440 | 1,410 | 0,315 | 0,240 | 0,198 | 0,207 | 0,148 | 0,119 | 0,089 | 0,071 | 3,271 |
| 1997/98 | 0,055 | 0,045 | 0,039 | 0,030 | 0,023 | 0,018 | 0,014 | 0,013 | 0,011 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,266 |
| 1998/99 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,049 | 0,018 | 0,012 | 0,009 | 0,016 | 0,008 | 0,009 | 0,136 |
| 1999/00 | 0,010 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,006 | 0,006 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,069 |
| 2000/01 | 0,426 | 0,191 | 0,137 | 0,122 | 0,088 | 0,070 | 0,054 | 0,044 | 0,035 | 0,027 | 0,021 | 0,018 | 1,234 |
| 2001/02 | 0,015 | 0,011 | 0,008 | 0,007 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,250 | 0,074 | 0,057 | 0,047 | 0,053 | 0,536 |
| 2002/03 | 0,040 | 0,030 | 0,023 | 0,019 | 0,018 | 0,016 | 0,018 | 0,083 | 0,038 | 0,030 | 0,024 | 0,192 | 0,531 |
| 2003/04 | 0,055 | 0,051 | 0,031 | 0,023 | 0,082 | 0,168 | 0,210 | 0,119 | 0,095 | 0,074 | 0,059 | 0,046 | 1,011 |
| 2004/05 | 0,038 | 0,029 | 0,023 | 0,018 | 0,014 | 0,011 | 0,009 | 0,020 | 0,009 | 0,007 | 0,005 | 0,005 | 0,188 |
| 2005/06 | 0,006 | 0,009 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,003 | 0,024 | 0,076 |
| 2006/07 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,009 | 0,505 | 0,133 | 0,098 | 0,075 | 0,059 | 0,046 | 0,945 |
| 2007/08 | 0,037 | 0,029 | 0,023 | 0,017 | 0,014 | 0,011 | 0,009 | 2,421 | 0,217 | 0,158 | 0,122 | 0,095 | 3,153 |
| 2008/09 | 0,212 | 0,081 | 0,062 | 0,050 | 0,039 | 0,031 | 0,068 | 0,026 | 0,020 | 0,015 | 0,012 | 0,010 | 0,627 |
| 2009/10 | 0,008 | 0,007 | 0,010 | 0,019 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,082 |
| 2010/11 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,033 | 0,012 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,082 |
| 2011/12 | 0,003 | 0,014 | 0,009 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,003 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,054 |
| 2012/13 | 0,740 | 0,099 | 0,073 | 0,058 | 0,052 | 0,065 | 0,117 | 0,085 | 0,067 | 0,118 | 0,048 | 0,037 | 1,558 |
| 2013/14 | 0,029 | 0,080 | 0,039 | 0,029 | 0,023 | 0,017 | 0,016 | 0,013 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,275 |
| 2014/15 | 0,004 | 0,185 | 0,040 | 0,028 | 0,022 | 0,267 | 0,114 | 0,087 | 0,074 | 0,062 | 0,048 | 0,037 | 0,968 |
| 2015/16 | 0,030 | 0,025 | 0,020 | 0,018 | 0,051 | 0,024 | 0,021 | 0,013 | 0,010 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,230 |
| 2016/17 | 0,005 | 0,088 | 0,026 | 0,017 | 0,013 | 0,012 | 0,009 | 0,007 | 0,013 | 0,009 | 0,005 | 0,003 | 0,208 |
| 2017/18 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,006 | 0,004 | 0,006 | 0,436 | 0,081 | 0,061 | 0,046 | 0,046 | 0,031 | 0,724 |

1040. Río Ginel

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,95 | 0,49 | 0,44 | 1,41 | 0,32 | 0,50 | 2,36 | 2,42 | 0,74 | 0,29 | 0,22 | 1,94 | 5,03 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Media | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,12 | 0,11 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,75 |

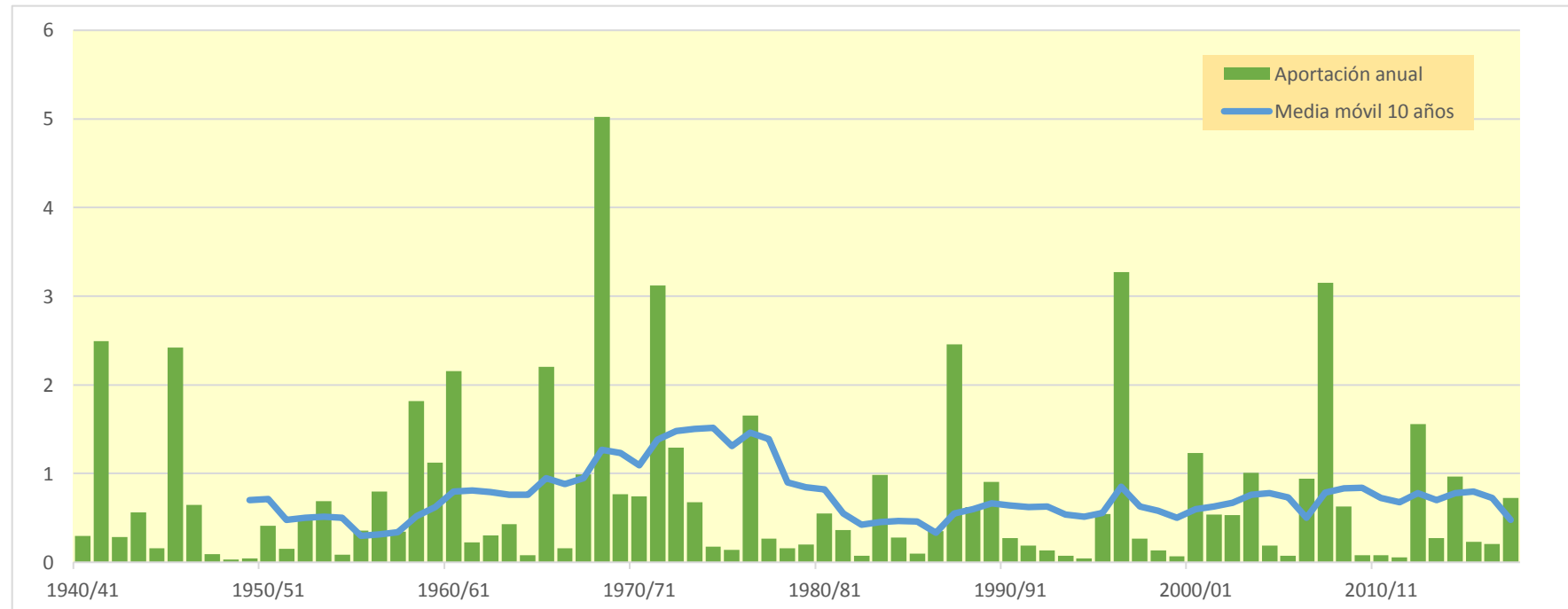
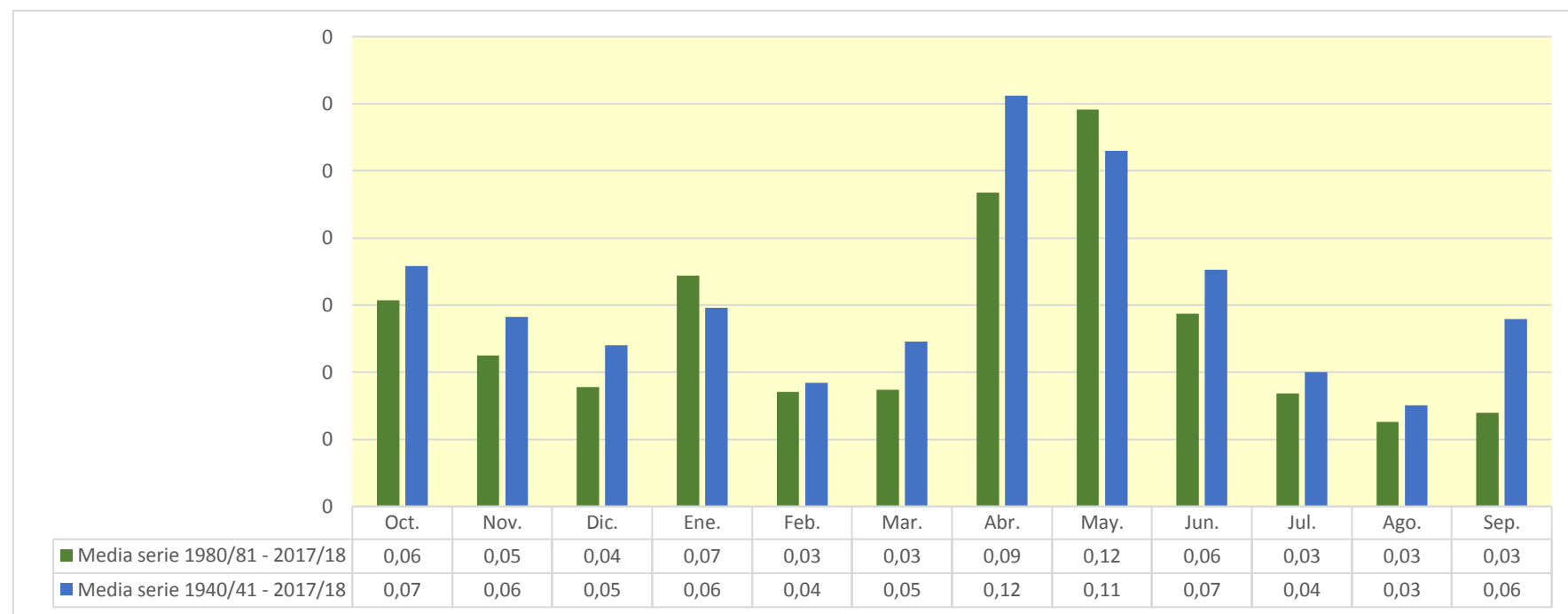
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,16 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,36 |
| Desviación típica | 0,17 | 0,09 | 0,08 | 0,17 | 0,05 | 0,09 | 0,36 | 0,30 | 0,13 | 0,05 | 0,04 | 0,22 | 0,93 |
| Coef. Variación | 2,31 | 1,64 | 1,68 | 2,82 | 1,42 | 1,77 | 2,97 | 2,85 | 1,79 | 1,32 | 1,32 | 3,95 | 1,25 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,74 | 0,27 | 0,44 | 1,41 | 0,32 | 0,27 | 1,18 | 2,42 | 0,64 | 0,18 | 0,14 | 0,19 | 3,27 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Media | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,03 | 0,03 | 0,09 | 0,12 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,64 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,14 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,31 |
| Desviación típica | 0,14 | 0,06 | 0,07 | 0,23 | 0,06 | 0,06 | 0,22 | 0,39 | 0,11 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,79 |
| Coef. Variación | 2,28 | 1,30 | 2,03 | 3,36 | 1,75 | 1,73 | 2,32 | 3,32 | 1,95 | 1,33 | 1,32 | 1,34 | 1,25 |



1041. Río Lopin

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,076 | 0,061 | 0,048 | 0,059 | 0,051 | 0,174 | 0,234 | 0,206 | 0,174 | 0,160 | 0,145 | 0,136 | 1,523 |
| 1941/42 | 0,118 | 0,113 | 0,104 | 0,082 | 0,069 | 0,056 | 2,211 | 1,175 | 0,937 | 0,744 | 0,594 | 0,478 | 6,679 |
| 1942/43 | 0,387 | 0,318 | 0,256 | 0,207 | 0,167 | 0,172 | 0,164 | 0,132 | 0,110 | 0,092 | 0,078 | 0,105 | 2,188 |
| 1943/44 | 0,118 | 0,095 | 0,473 | 0,395 | 0,314 | 0,253 | 0,202 | 0,201 | 0,172 | 0,140 | 0,114 | 0,133 | 2,610 |
| 1944/45 | 0,136 | 0,111 | 0,089 | 0,164 | 0,172 | 0,142 | 0,116 | 0,094 | 0,081 | 0,071 | 0,062 | 0,053 | 1,290 |
| 1945/46 | 0,043 | 0,200 | 0,214 | 0,177 | 0,143 | 0,122 | 0,821 | 2,791 | 1,632 | 1,295 | 1,030 | 0,819 | 9,286 |
| 1946/47 | 0,655 | 0,525 | 0,421 | 0,342 | 0,370 | 0,301 | 0,246 | 0,277 | 0,229 | 0,188 | 0,157 | 0,139 | 3,850 |
| 1947/48 | 0,119 | 0,100 | 0,085 | 0,075 | 0,081 | 0,080 | 0,079 | 0,069 | 0,059 | 0,049 | 0,043 | 0,038 | 0,877 |
| 1948/49 | 0,032 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,024 | 0,019 | 0,018 | 0,024 | 0,023 | 0,022 | 0,021 | 0,024 | 0,285 |
| 1949/50 | 0,027 | 0,026 | 0,020 | 0,020 | 0,019 | 0,018 | 0,017 | 0,029 | 0,030 | 0,025 | 0,020 | 0,019 | 0,268 |
| 1950/51 | 0,018 | 0,014 | 0,094 | 0,181 | 0,178 | 0,173 | 0,320 | 0,353 | 0,335 | 0,280 | 0,232 | 0,222 | 2,401 |
| 1951/52 | 0,208 | 0,179 | 0,147 | 0,124 | 0,105 | 0,091 | 0,076 | 0,066 | 0,060 | 0,132 | 0,108 | 0,093 | 1,391 |
| 1952/53 | 0,078 | 0,068 | 0,058 | 0,048 | 0,042 | 0,036 | 0,035 | 0,030 | 0,547 | 0,400 | 0,321 | 0,256 | 1,920 |
| 1953/54 | 0,261 | 0,232 | 0,308 | 0,267 | 0,215 | 0,511 | 0,408 | 0,369 | 0,310 | 0,250 | 0,206 | 0,166 | 3,503 |
| 1954/55 | 0,138 | 0,111 | 0,093 | 0,079 | 0,071 | 0,064 | 0,054 | 0,044 | 0,055 | 0,047 | 0,041 | 0,036 | 0,833 |
| 1955/56 | 0,031 | 0,030 | 0,042 | 0,040 | 0,034 | 0,111 | 0,100 | 0,506 | 0,399 | 0,320 | 0,286 | 0,255 | 2,155 |
| 1956/57 | 0,205 | 0,169 | 0,142 | 0,115 | 0,096 | 0,081 | 0,072 | 0,276 | 0,973 | 0,672 | 0,542 | 0,433 | 3,774 |
| 1957/58 | 0,462 | 0,394 | 0,319 | 0,279 | 0,227 | 0,186 | 0,154 | 0,126 | 0,107 | 0,092 | 0,077 | 0,067 | 2,489 |
| 1958/59 | 0,057 | 0,050 | 0,544 | 0,368 | 0,454 | 2,886 | 1,460 | 1,558 | 1,379 | 1,133 | 0,913 | 0,957 | 11,758 |
| 1959/60 | 0,842 | 1,027 | 0,797 | 0,689 | 0,601 | 0,548 | 0,470 | 0,395 | 0,332 | 0,297 | 0,254 | 0,211 | 6,463 |
| 1960/61 | 2,930 | 1,631 | 1,486 | 1,241 | 1,005 | 0,808 | 0,664 | 0,544 | 0,445 | 0,380 | 0,320 | 0,278 | 11,732 |
| 1961/62 | 0,240 | 0,245 | 0,215 | 0,194 | 0,184 | 0,170 | 0,149 | 0,128 | 0,116 | 0,100 | 0,092 | 0,111 | 1,942 |
| 1962/63 | 0,158 | 0,147 | 0,127 | 0,116 | 0,115 | 0,103 | 0,088 | 0,077 | 0,067 | 0,061 | 0,055 | 0,319 | 1,433 |
| 1963/64 | 0,252 | 0,208 | 0,176 | 0,144 | 0,276 | 0,279 | 0,228 | 0,188 | 0,185 | 0,154 | 0,127 | 0,105 | 2,320 |
| 1964/65 | 0,090 | 0,072 | 0,081 | 0,073 | 0,060 | 0,055 | 0,050 | 0,040 | 0,035 | 0,030 | 0,029 | 0,023 | 0,638 |
| 1965/66 | 3,536 | 1,806 | 1,435 | 1,387 | 1,252 | 0,978 | 0,787 | 0,628 | 0,504 | 0,404 | 0,326 | 0,264 | 13,307 |
| 1966/67 | 0,244 | 0,203 | 0,163 | 0,135 | 0,112 | 0,094 | 0,079 | 0,065 | 0,055 | 0,049 | 0,039 | 0,038 | 1,278 |
| 1967/68 | 0,033 | 1,074 | 0,645 | 0,512 | 0,409 | 0,479 | 0,387 | 0,322 | 0,265 | 0,212 | 0,177 | 0,145 | 4,659 |
| 1968/69 | 0,122 | 1,403 | 0,940 | 0,830 | 0,750 | 1,144 | 7,963 | 3,065 | 2,485 | 1,981 | 1,578 | 1,260 | 23,521 |
| 1969/70 | 1,083 | 0,870 | 0,700 | 0,569 | 0,463 | 0,378 | 0,307 | 0,256 | 0,214 | 0,181 | 0,152 | 0,128 | 5,302 |
| 1970/71 | 0,113 | 0,101 | 0,098 | 0,088 | 0,076 | 0,070 | 0,104 | 0,498 | 0,501 | 0,471 | 0,388 | 0,333 | 2,840 |
| 1971/72 | 0,275 | 0,239 | 1,361 | 0,981 | 0,789 | 0,661 | 0,539 | 0,438 | 0,519 | 0,460 | 0,399 | 3,802 | 10,463 |
| 1972/73 | 1,661 | 1,328 | 1,062 | 0,846 | 0,681 | 0,546 | 0,441 | 0,357 | 0,570 | 0,539 | 0,433 | 0,354 | 8,819 |
| 1973/74 | 0,287 | 0,233 | 0,192 | 0,159 | 0,136 | 0,587 | 0,514 | 0,432 | 0,352 | 0,290 | 0,268 | 0,230 | 3,681 |
| 1974/75 | 0,188 | 0,160 | 0,131 | 0,112 | 0,096 | 0,086 | 0,077 | 0,122 | 0,143 | 0,124 | 0,114 | 0,111 | 1,464 |
| 1975/76 | 0,095 | 0,084 | 0,137 | 0,108 | 0,094 | 0,079 | 0,086 | 0,077 | 0,066 | 0,060 | 0,061 | 0,057 | 1,007 |
| 1976/77 | 0,061 | 0,059 | 0,055 | 0,878 | 0,643 | 0,538 | 0,448 | 0,584 | 0,692 | 0,602 | 0,487 | 0,398 | 5,446 |
| 1977/78 | 0,326 | 0,271 | 0,225 | 0,187 | 0,159 | 0,138 | 0,124 | 0,117 | 0,139 | 0,133 | 0,113 | 0,098 | 2,032 |
| 1978/79 | 0,083 | 0,072 | 0,065 | 0,120 | 0,101 | 0,086 | 0,078 | 0,090 | 0,098 | 0,094 | 0,078 | 0,072 | 1,036 |
| 1979/80 | 0,109 | 0,102 | 0,083 | 0,072 | 0,064 | 0,058 | 0,052 | 0,080 | 0,072 | 0,062 | 0,052 | 0,046 | 0,853 |
| 1980/81 | 0,041 | 0,036 | 0,034 | 0,033 | 0,028 | 0,027 | 0,539 | 0,388 | 0,316 | 0,254 | 0,205 | 0,166 | 2,066 |
| 1981/82 | 0,139 | 0,111 | 0,103 | 0,088 | 0,227 | 0,162 | 0,135 | 0,126 | 0,111 | 0,088 | 0,075 | 0,061 | 1,426 |
| 1982/83 | 0,110 | 0,089 | 0,075 | 0,061 | 0,052 | 0,042 | 0,037 | 0,032 | 0,027 | 0,026 | 0,028 | 0,029 | 0,611 |
| 1983/84 | 0,025 | 0,294 | 0,286 | 0,226 | 0,179 | 0,147 | 0,120 | 0,594 | 0,468 | 0,374 | 0,300 | 0,239 | 3,251 |
| 1984/85 | 0,191 | 0,327 | 0,252 | 0,207 | 0,177 | 0,151 | 0,124 | 0,135 | 0,116 | 0,098 | 0,083 | 0,069 | 1,930 |
| 1985/86 | 0,058 | 0,052 | 0,047 | 0,041 | 0,038 | 0,035 | 0,042 | 0,047 | 0,041 | 0,036 | 0,030 | 0,202 | 0,669 |
| 1986/87 | 0,375 | 0,316 | 0,251 | 0,237 | 0,199 | 0,165 | 0,134 | 0,115 | 0,098 | 0,080 | 0,066 | 0,057 | 2,094 |
| 1987/88 | 0,070 | 0,116 | 0,111 | 0,465 | 0,407 | 0,325 | 2,567 | 1,703 | 1,561 | 1,287 | 1,031 | 0,831 | 10,475 |
| 1988/89 | 0,743 | 0,621 | 0,506 | 0,412 | 0,339 | 0,280 | 0,240 | 0,201 | 0,172 | 0,147 | 0,122 | 0,106 | 3,889 |
| 1989/90 | 0,095 | 0,134 | 0,115 | 0,099 | 0,084 | 0,073 | 0,062 | 0,061 | 0,444 | 0,383 | 0,309 | 0,275 | 2,135 |
| 1990/91 | 0,280 | 0,225 | 0,182 | 0,146 | 0,183 | 0,154 | 0,140 | 0,119 | 0,101 | 0,084 | 0,069 | 0,113 | 1,797 |
| 1991/92 | 0,093 | 0,079 | 0,069 | 0,059 | 0,049 | 0,043 | 0,038 | 0,052 | 0,141 | 0,139 | 0,113 | 0,090 | 0,964 |
| 1992/93 | 0,135 | 0,117 | 0,094 | 0,080 | 0,066 | 0,056 | 0,047 | 0,046 | 0,041 | 0,035 | 0,030 | 0,084 | 0,831 |
| 1993/94 | 0,098 | 0,081 | 0,067 | 0,054 | 0,045 | 0,039 | 0,034 | 0,029 | 0,025 | 0,020 | 0,019 | 0,042 | 0,553 |
| 1994/95 | 0,056 | 0,050 | 0,040 | 0,036 | 0,027 | 0,022 | 0,021 | 0,017 | 0,016 | 0,012 | 0,012 | 0,011 | 0,319 |
| 1995/96 | 0,011 | 0,010 | 0,022 | 0,459 | 0,302 | 0,247 | 0,200 | 0,162 | 0,131 | 0,105 | 0,083 | 0,070 | 1,802 |
| 1996/97 | 0,057 | 0,083 | 1,135 | 4,049 | 2,071 | 1,641 | 1,327 | 1,186 | 0,992 | 0,813 | 0,659 | 0,535 | 14,548 |
| 1997/98 | 0,434 | 0,357 | 0,300 | 0,251 | 0,205 | 0,172 | 0,144 | 0,124 | 0,105 | 0,094 | 0,079 | 0,068 | 2,333 |
| 1998/99 | 0,062 | 0,055 | 0,050 | 0,047 | 0,041 | 0,102 | 0,115 | 0,094 | 0,080 | 0,080 | 0,075 | 0,082 | 0,885 |
| 1999/00 | 0,082 | 0,068 | 0,058 | 0,048 | 0,043 | 0,033 | 0,036 | 0,041 | 0,053 | 0,050 | 0,041 | 0,035 | 0,588 |
| 2000/01 | 1,532 | 1,105 | 0,881 | 0,758 | 0,599 | 0,480 | 0,381 | 0,310 | 0,253 | 0,201 | 0,161 | 0,131 | 6,791 |
| 2001/02 | 0,109 | 0,086 | 0,073 | 0,059 | 0,050 | 0,040 | 0,035 | 0,579 | 0,492 | 0,394 | 0,323 | 0,315 | 2,555 |
| 2002/03 | 0,258 | 0,209 | 0,171 | 0,144 | 0,135 | 0,114 | 0,128 | 0,338 | 0,294 | 0,243 | 0,198 | 0,412 | 2,645 |
| 2003/04 | 0,326 | 0,298 | 0,242 | 0,202 | 0,347 | 0,602 | 0,984 | 0,870 | 0,723 | 0,582 | 0,476 | 0,390 | 6,041 |
| 2004/05 | 0,322 | 0,267 | 0,220 | 0,186 | 0,157 | 0,133 | 0,116 | 0,109 | 0,098 | 0,087 | 0,075 | 0,078 | 1,848 |
| 2005/06 | 0,073 | 0,085 | 0,074 | 0,068 | 0,065 | 0,060 | 0,055 | 0,048 | 0,054 | 0,051 | 0,045 | 0,070 | 0,747 |
| 2006/07 | 0,061 | 0,051 | 0,045 | 0,040 | 0,035 | 0,051 | 1,379 | 0,847 | 0,683 | 0,548 | 0,439 | 0,356 | 4,536 |
| 2007/08 | 0,285 | 0,232 | 0,191 | 0,155 | 0,132 | 0,108 | 0,090 | 3,102 | 1,356 | 1,082 | 0,863 | 0,691 | 8,288 |
| 2008/09 | 0,685 | 0,569 | 0,467 | 0,400 | 0,327 | 0,272 | 0,280 | 0,235 | 0,197 | 0,164 | 0,139 | 0,119 | 3,853 |
| 2009/10 | 0,103 | 0,091 | 0,082 | 0,098 | 0,090 | 0,080 | 0,071 | 0,065 | 0,059 | 0,053 | 0,051 | 0,045 | 0,888 |
| 2010/11 | 0,043 | 0,037 | 0,035 | 0,030 | 0,028 | 0,088 | 0,087 | 0,077 | 0,067 | 0,053 | 0,047 | 0,042 | 0,633 |
| 2011/12 | 0,036 | 0,073 | 0,061 | 0,051 | 0,045 | 0,040 | 0,045 | 0,041 | 0,042 | 0,039 | 0,034 | 0,028 | 0,535 |
| 2012/13 | 1,100 | 0,640 | 0,514 | 0,449 | 0,437 | 0,681 | 0,773 | 0,634 | 0,537 | 0,487 | 0,403 | 0,330 | 6,985 |
| 2013/14 | 0,274 | 0,385 | 0,318 | 0,263 | 0,221 | 0,183 | 0,159 | 0,138 | 0,117 | 0,101 | 0,090 | 0,084 | 2,334 |
| 2014/15 | 0,072 | 0,391 | 0,270 | 0,221 | 0,185 | 1,260 | 0,801 | 0,641 | 0,565 | 0,460 | 0,376 | 0,305 | 5,546 |
| 2015/16 | 0,251 | 0,213 | 0,178 | 0,151 | 0,167 | 0,151 | 0,138 | 0,120 | 0,101 | 0,086 | 0,075 | 0,064 | 1,696 |
| 2016/17 | 0,059 | 0,217 | 0,179 | 0,147 | 0,124 | 0,105 | 0,090 | 0,075 | 0,073 | 0,067 | 0,062 | 0,051 | 1,248 |
| 2017/18 | 0,045 | 0,039 | 0,038 | 0,038 | 0,035 | 0,036 | 0,899 | 0,520 | 0,432 | 0,349 | 0,292 | 0,243 | 2,965 |

1041. Río Lopin

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,54 | 1,81 | 1,49 | 4,05 | 2,07 | 2,89 | 7,96 | 3,10 | 2,48 | 1,98 | 1,58 | 3,80 | 23,52 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,27 |
| Media | 0,32 | 0,29 | 0,28 | 0,30 | 0,24 | 0,28 | 0,42 | 0,40 | 0,34 | 0,28 | 0,23 | 0,25 | 3,62 |

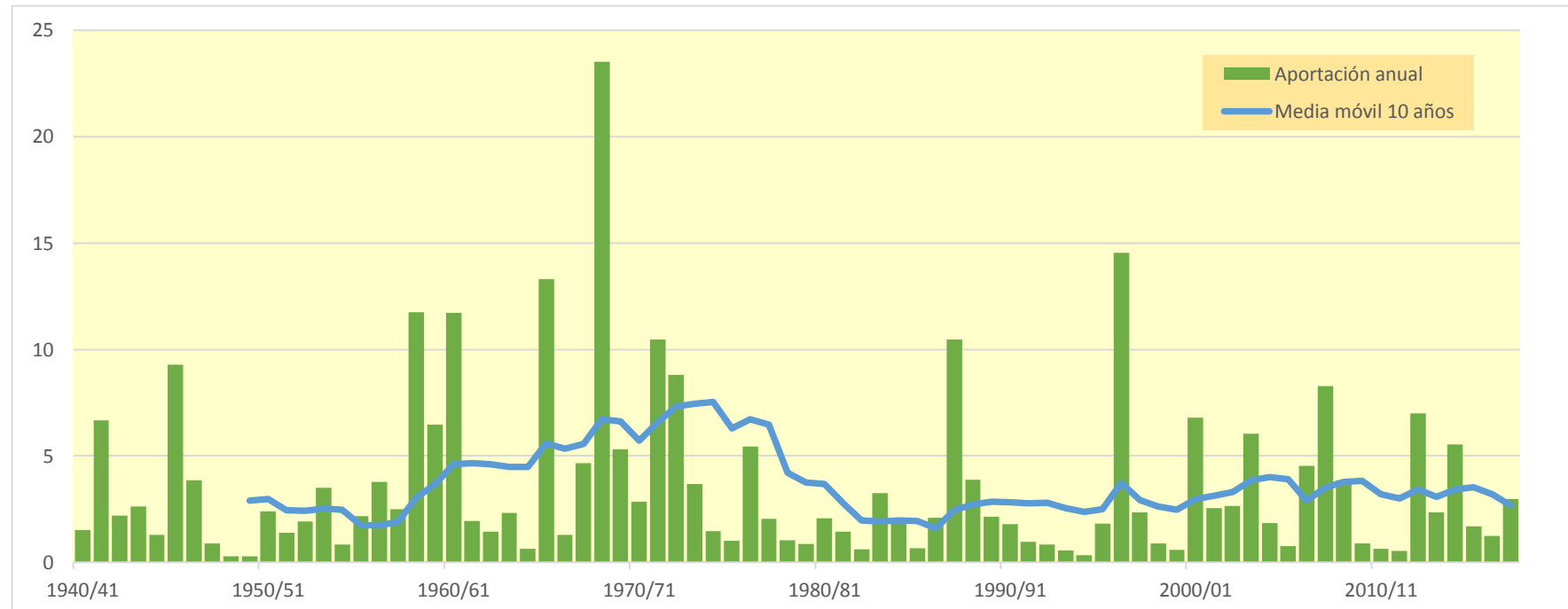
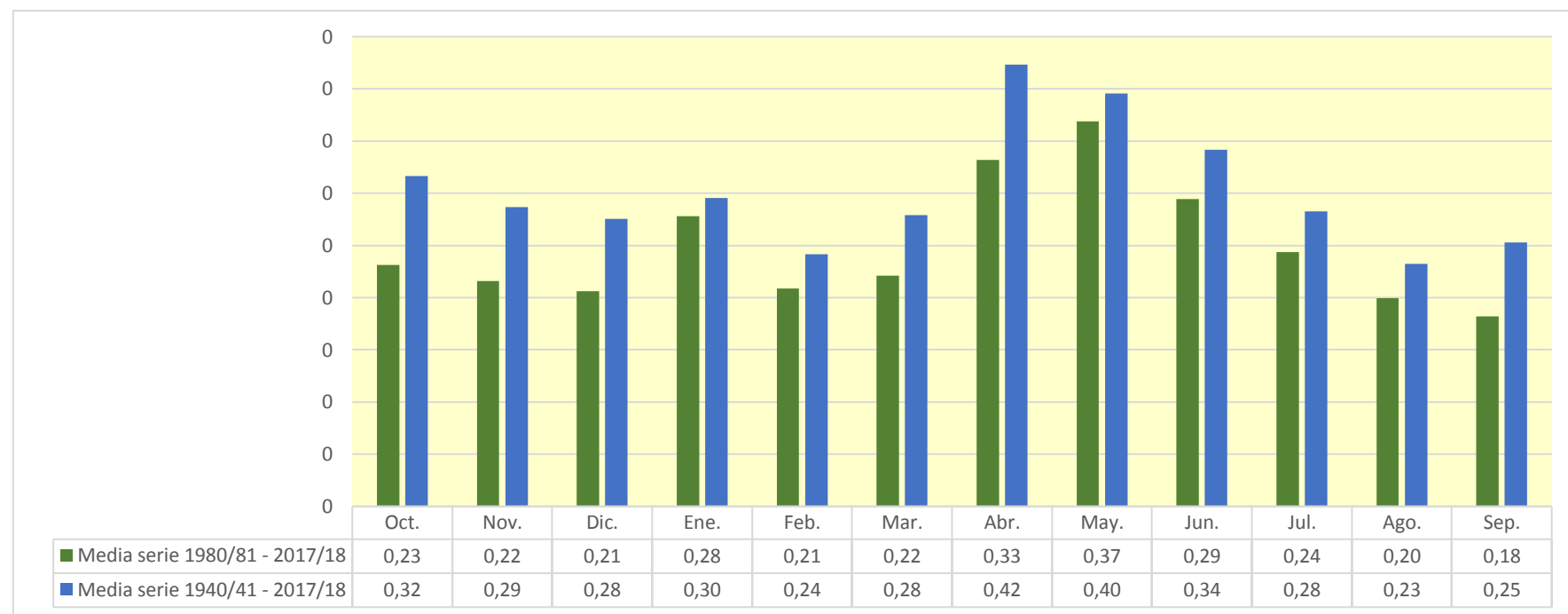
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,28 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,55 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,64 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 1,09 |
| Percentil 50% | 0,12 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,14 | 0,11 | 0,12 | 2,15 |
| Desviación típica | 0,57 | 0,38 | 0,34 | 0,51 | 0,32 | 0,43 | 0,98 | 0,62 | 0,44 | 0,35 | 0,28 | 0,47 | 4,00 |
| Coef. Variación | 1,81 | 1,32 | 1,22 | 1,74 | 1,30 | 1,53 | 2,32 | 1,57 | 1,28 | 1,24 | 1,20 | 1,85 | 1,10 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,53 | 1,11 | 1,13 | 4,05 | 2,07 | 1,64 | 2,57 | 3,10 | 1,56 | 1,29 | 1,03 | 0,83 | 14,55 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,32 |
| Media | 0,23 | 0,22 | 0,21 | 0,28 | 0,21 | 0,22 | 0,33 | 0,37 | 0,29 | 0,24 | 0,20 | 0,18 | 2,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,40 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,55 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,60 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,89 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 2,00 |
| Desviación típica | 0,31 | 0,22 | 0,23 | 0,65 | 0,34 | 0,33 | 0,52 | 0,58 | 0,36 | 0,30 | 0,24 | 0,19 | 3,07 |
| Coef. Variación | 1,36 | 1,03 | 1,13 | 2,34 | 1,62 | 1,51 | 1,56 | 1,58 | 1,24 | 1,21 | 1,18 | 1,04 | 1,03 |



1042. Barranco de la Riera Compte

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,791 | 1,576 | 1,324 | 2,305 | 1,578 | 1,336 | 1,150 | 0,998 | 0,856 | 0,720 | 0,605 | 0,774 | 18,014 |
| 1941/42 | 0,642 | 0,563 | 0,505 | 0,435 | 0,382 | 0,355 | 2,331 | 1,196 | 1,002 | 0,840 | 0,702 | 0,597 | 9,550 |
| 1942/43 | 0,513 | 0,563 | 0,496 | 0,425 | 0,356 | 0,332 | 0,296 | 0,251 | 0,210 | 0,184 | 0,206 | 1,203 | 5,036 |
| 1943/44 | 0,868 | 0,766 | 5,443 | 2,006 | 1,823 | 1,499 | 1,254 | 1,066 | 0,904 | 0,757 | 0,633 | 0,655 | 17,677 |
| 1944/45 | 0,624 | 0,546 | 0,474 | 1,044 | 0,718 | 0,605 | 0,508 | 0,427 | 0,366 | 0,311 | 0,266 | 0,228 | 6,115 |
| 1945/46 | 0,199 | 0,612 | 0,493 | 0,597 | 0,528 | 0,494 | 4,482 | 3,534 | 2,282 | 1,926 | 1,615 | 1,358 | 18,119 |
| 1946/47 | 1,258 | 1,085 | 0,911 | 0,782 | 0,850 | 0,763 | 0,655 | 0,556 | 0,472 | 0,403 | 0,347 | 0,314 | 8,395 |
| 1947/48 | 0,408 | 0,404 | 0,343 | 0,290 | 0,278 | 0,259 | 0,233 | 0,203 | 0,171 | 0,143 | 0,120 | 0,131 | 2,982 |
| 1948/49 | 0,140 | 0,126 | 0,280 | 0,286 | 0,265 | 0,545 | 0,510 | 0,705 | 0,688 | 0,576 | 0,495 | 1,733 | 6,352 |
| 1949/50 | 0,992 | 0,843 | 0,824 | 0,687 | 0,582 | 0,512 | 0,454 | 0,574 | 0,561 | 0,469 | 0,394 | 0,334 | 7,225 |
| 1950/51 | 0,478 | 0,462 | 0,619 | 0,711 | 0,680 | 0,637 | 0,940 | 0,974 | 0,890 | 0,749 | 0,630 | 2,199 | 9,969 |
| 1951/52 | 3,322 | 1,992 | 2,550 | 2,170 | 1,857 | 1,643 | 1,441 | 1,281 | 1,104 | 0,930 | 0,779 | 0,672 | 19,742 |
| 1952/53 | 0,616 | 0,525 | 0,443 | 0,372 | 0,311 | 0,288 | 0,253 | 0,215 | 0,326 | 0,315 | 0,264 | 0,258 | 4,187 |
| 1953/54 | 0,329 | 0,306 | 0,939 | 0,747 | 0,633 | 0,669 | 0,621 | 0,611 | 0,544 | 0,463 | 0,388 | 0,362 | 6,614 |
| 1954/55 | 0,325 | 0,276 | 0,260 | 0,470 | 0,454 | 0,393 | 0,329 | 0,276 | 0,265 | 0,241 | 0,215 | 0,223 | 3,728 |
| 1955/56 | 0,235 | 0,219 | 0,312 | 0,298 | 0,275 | 0,781 | 0,709 | 0,846 | 0,743 | 0,625 | 0,537 | 0,500 | 6,078 |
| 1956/57 | 0,457 | 0,415 | 0,356 | 0,298 | 0,250 | 0,209 | 0,207 | 0,898 | 1,587 | 1,174 | 0,983 | 0,825 | 7,659 |
| 1957/58 | 1,488 | 1,113 | 1,024 | 0,973 | 0,830 | 0,698 | 0,591 | 0,498 | 0,416 | 0,348 | 0,291 | 0,247 | 8,518 |
| 1958/59 | 0,261 | 0,308 | 0,981 | 0,717 | 1,688 | 2,404 | 1,628 | 1,395 | 1,184 | 0,996 | 0,838 | 3,919 | 16,320 |
| 1959/60 | 2,519 | 2,345 | 1,961 | 1,705 | 1,565 | 1,620 | 1,389 | 1,184 | 1,137 | 1,039 | 0,872 | 0,778 | 18,114 |
| 1960/61 | 1,124 | 0,869 | 1,689 | 1,181 | 1,005 | 0,840 | 0,703 | 0,645 | 0,570 | 0,476 | 0,399 | 0,428 | 9,928 |
| 1961/62 | 0,504 | 0,855 | 0,651 | 0,616 | 0,845 | 0,759 | 0,718 | 0,640 | 0,551 | 0,461 | 0,385 | 0,346 | 7,329 |
| 1962/63 | 1,291 | 1,024 | 0,902 | 0,807 | 0,826 | 0,732 | 0,616 | 0,529 | 0,458 | 0,387 | 0,333 | 2,701 | 10,608 |
| 1963/64 | 1,038 | 0,872 | 0,820 | 0,698 | 0,614 | 0,530 | 0,446 | 0,382 | 0,330 | 0,281 | 0,235 | 0,352 | 6,599 |
| 1964/65 | 0,315 | 0,288 | 2,053 | 1,009 | 0,914 | 0,801 | 0,675 | 0,578 | 0,494 | 0,413 | 0,356 | 0,315 | 8,211 |
| 1965/66 | 1,795 | 1,158 | 0,983 | 0,855 | 0,792 | 0,673 | 0,567 | 0,485 | 0,413 | 0,349 | 0,293 | 0,250 | 8,612 |
| 1966/67 | 1,177 | 0,614 | 0,516 | 0,438 | 0,387 | 0,340 | 0,320 | 0,279 | 0,233 | 0,195 | 0,179 | 0,162 | 4,842 |
| 1967/68 | 0,228 | 12,676 | 2,159 | 1,805 | 1,523 | 1,470 | 1,261 | 1,115 | 0,983 | 0,822 | 0,706 | 0,601 | 25,349 |
| 1968/69 | 0,505 | 0,643 | 0,578 | 0,734 | 0,716 | 1,168 | 7,919 | 2,345 | 2,016 | 1,686 | 1,408 | 1,342 | 21,061 |
| 1969/70 | 3,155 | 1,988 | 1,774 | 1,684 | 1,442 | 1,205 | 1,008 | 0,994 | 0,871 | 0,744 | 0,622 | 0,520 | 16,007 |
| 1970/71 | 0,494 | 0,431 | 0,567 | 0,508 | 0,430 | 0,434 | 0,449 | 0,599 | 0,555 | 0,465 | 0,389 | 7,965 | 13,286 |
| 1971/72 | 2,650 | 3,125 | 7,750 | 6,445 | 3,794 | 3,396 | 2,896 | 2,595 | 2,325 | 2,002 | 1,682 | 4,232 | 42,893 |
| 1972/73 | 3,636 | 2,430 | 2,043 | 1,707 | 1,427 | 1,191 | 0,996 | 0,834 | 0,952 | 0,772 | 0,652 | 0,554 | 17,196 |
| 1973/74 | 0,471 | 0,407 | 0,525 | 0,424 | 0,357 | 5,541 | 1,761 | 1,526 | 1,285 | 1,075 | 0,918 | 0,779 | 15,070 |
| 1974/75 | 0,654 | 0,547 | 0,457 | 0,382 | 0,340 | 0,331 | 0,288 | 1,990 | 0,980 | 0,827 | 0,692 | 0,676 | 8,165 |
| 1975/76 | 0,585 | 0,490 | 0,722 | 0,590 | 0,493 | 0,429 | 0,385 | 0,341 | 0,289 | 0,242 | 0,220 | 0,202 | 4,990 |
| 1976/77 | 0,235 | 0,208 | 1,067 | 1,404 | 1,124 | 0,950 | 1,077 | 2,519 | 2,154 | 1,690 | 1,420 | 1,192 | 15,038 |
| 1977/78 | 1,020 | 0,865 | 0,764 | 0,645 | 0,541 | 0,466 | 0,458 | 0,392 | 0,333 | 0,279 | 0,233 | 0,199 | 6,196 |
| 1978/79 | 0,171 | 0,145 | 0,126 | 0,420 | 0,315 | 0,274 | 0,238 | 0,206 | 0,177 | 0,149 | 0,125 | 0,115 | 2,463 |
| 1979/80 | 0,453 | 0,399 | 0,334 | 0,280 | 0,348 | 0,322 | 0,270 | 0,290 | 0,255 | 0,214 | 0,179 | 0,153 | 3,497 |
| 1980/81 | 0,130 | 0,201 | 0,170 | 0,142 | 0,151 | 0,136 | 0,651 | 0,506 | 0,793 | 0,611 | 0,510 | 0,470 | 4,473 |
| 1981/82 | 0,397 | 0,332 | 0,282 | 0,280 | 0,447 | 0,462 | 0,453 | 0,411 | 0,357 | 0,306 | 0,273 | 0,251 | 4,252 |
| 1982/83 | 1,850 | 1,095 | 0,915 | 0,765 | 0,640 | 0,535 | 0,448 | 0,374 | 0,320 | 0,272 | 0,346 | 0,326 | 7,885 |
| 1983/84 | 0,275 | 1,833 | 0,931 | 0,786 | 0,667 | 0,631 | 0,559 | 1,097 | 0,798 | 0,667 | 0,557 | 0,468 | 9,270 |
| 1984/85 | 0,393 | 0,473 | 0,415 | 0,354 | 0,319 | 0,276 | 0,238 | 0,280 | 0,241 | 0,221 | 0,188 | 0,342 | 3,738 |
| 1985/86 | 0,362 | 0,391 | 0,341 | 0,288 | 0,256 | 0,236 | 0,247 | 0,214 | 0,179 | 0,150 | 0,130 | 0,123 | 2,917 |
| 1986/87 | 1,341 | 0,864 | 0,738 | 0,788 | 0,741 | 0,646 | 0,540 | 0,457 | 0,387 | 0,324 | 0,272 | 0,230 | 7,328 |
| 1987/88 | 3,363 | 1,276 | 1,495 | 1,991 | 1,565 | 1,307 | 2,172 | 1,643 | 1,460 | 1,244 | 1,039 | 0,871 | 19,428 |
| 1988/89 | 0,745 | 0,685 | 0,585 | 0,490 | 0,466 | 0,418 | 0,450 | 0,383 | 0,322 | 0,268 | 0,254 | 0,471 | 5,538 |
| 1989/90 | 0,375 | 1,342 | 1,265 | 1,111 | 0,962 | 0,804 | 0,671 | 0,586 | 0,503 | 0,426 | 0,359 | 0,311 | 8,715 |
| 1990/91 | 0,842 | 0,664 | 0,573 | 0,526 | 0,565 | 2,071 | 1,098 | 0,920 | 0,771 | 0,643 | 0,539 | 0,474 | 9,687 |
| 1991/92 | 0,596 | 0,526 | 0,646 | 0,568 | 0,491 | 0,414 | 0,352 | 0,480 | 0,883 | 0,782 | 0,658 | 0,899 | 7,296 |
| 1992/93 | 0,803 | 0,707 | 0,596 | 0,501 | 0,427 | 0,382 | 0,338 | 0,304 | 0,263 | 0,220 | 0,189 | 0,177 | 4,906 |
| 1993/94 | 0,236 | 0,254 | 0,227 | 0,189 | 0,159 | 0,134 | 0,119 | 0,116 | 0,105 | 0,088 | 0,074 | 0,216 | 1,918 |
| 1994/95 | 4,417 | 2,304 | 1,603 | 1,343 | 1,123 | 0,940 | 0,787 | 0,663 | 0,556 | 0,465 | 0,394 | 0,345 | 14,940 |
| 1995/96 | 0,298 | 0,325 | 1,254 | 1,495 | 1,261 | 1,119 | 0,996 | 0,870 | 0,732 | 0,612 | 0,516 | 0,461 | 9,939 |
| 1996/97 | 0,414 | 0,381 | 0,997 | 4,154 | 1,736 | 1,451 | 1,215 | 1,023 | 0,876 | 0,747 | 0,634 | 0,553 | 14,178 |
| 1997/98 | 0,474 | 0,411 | 0,708 | 0,780 | 0,694 | 0,591 | 0,497 | 0,440 | 0,382 | 0,320 | 0,268 | 0,229 | 5,795 |
| 1998/99 | 0,204 | 0,178 | 0,652 | 0,543 | 0,464 | 0,475 | 0,467 | 0,515 | 0,475 | 0,399 | 0,335 | 0,326 | 5,033 |
| 1999/00 | 0,312 | 0,304 | 0,263 | 0,257 | 0,225 | 0,199 | 0,224 | 0,217 | 0,194 | 0,167 | 0,140 | 0,120 | 2,623 |
| 2000/01 | 2,029 | 1,110 | 1,145 | 1,019 | 0,865 | 0,733 | 0,639 | 0,582 | 0,506 | 0,478 | 0,424 | 0,395 | 9,927 |
| 2001/02 | 0,359 | 0,382 | 0,344 | 0,311 | 0,272 | 0,279 | 0,321 | 1,220 | 0,918 | 0,773 | 0,663 | 0,614 | 6,455 |
| 2002/03 | 0,562 | 0,488 | 0,415 | 0,352 | 0,521 | 0,537 | 0,516 | 0,944 | 0,784 | 0,655 | 0,552 | 0,535 | 6,862 |
| 2003/04 | 0,512 | 0,850 | 0,763 | 0,666 | 0,717 | 0,951 | 1,365 | 1,370 | 1,217 | 1,017 | 0,851 | 0,736 | 11,014 |
| 2004/05 | 0,634 | 0,535 | 0,526 | 0,451 | 0,379 | 0,319 | 0,268 | 0,241 | 0,216 | 0,181 | 0,158 | 0,215 | 4,121 |
| 2005/06 | 0,427 | 0,932 | 0,765 | 1,234 | 1,021 | 0,892 | 0,754 | 0,631 | 0,527 | 0,440 | 0,370 | 0,725 | 8,718 |
| 2006/07 | 0,722 | 0,652 | 0,555 | 0,466 | 0,393 | 0,500 | 0,830 | 0,690 | 0,580 | 0,486 | 0,407 | 0,348 | 6,630 |
| 2007/08 | 0,328 | 0,293 | 0,509 | 0,455 | 0,398 | 0,343 | 0,290 | 2,176 | 1,190 | 1,001 | 0,839 | 0,720 | 8,543 |
| 2008/09 | 0,874 | 0,792 | 0,780 | 0,725 | 0,637 | 0,551 | 0,985 | 0,759 | 0,635 | 0,532 | 0,444 | 0,444 | 8,158 |
| 2009/10 | 0,401 | 0,340 | 0,324 | 0,513 | 0,453 | 0,414 | 0,364 | 0,332 | 0,300 | 0,257 | 0,218 | 0,252 | 4,168 |
| 2010/11 | 0,415 | 0,384 | 0,324 | 0,274 | 0,231 | 0,738 | 0,681 | 0,606 | 0,513 | 0,429 | 0,359 | 0,301 | 5,255 |
| 2011/12 | 0,257 | 1,063 | 0,656 | 0,550 | 0,460 | 0,395 | 0,507 | 0,418 | 0,350 | 0,293 | 0,245 | 0,225 | 5,419 |
| 2012/13 | 0,747 | 1,023 | 0,819 | 0,695 | 0,938 | 1,270 | 1,826 | 1,464 | 1,291 | 1,107 | 0,925 | 0,775 | 12,881 |
| 2013/14 | 0,651 | 1,294 | 0,938 | 0,879 | 0,775 | 0,660 | 0,806 | 0,704 | 0,598 | 0,501 | 0,421 | 0,522 | 8,749 |
| 2014/15 | 0,466 | 1,660 | 1,070 | 0,943 | 0,821 | 1,946 | 1,288 | 1,090 | 0,928 | 0,792 | 0,665 | 0,565 | 12,235 |
| 2015/16 | 0,479 | 0,498 | 0,435 | 0,364 | 0,329 | 0,337 | 0,419 | 0,380 | 0,324 | 0,270 | 0,226 | 0,193 | 4,253 |
| 2016/17 | 0,169 | 0,266 | 0,260 | 0,352 | 0,324 | 0,335 | 0,304 | 0,255 | 0,215 | 0,182 | 0,152 | 0,130 | 2,944 |
| 2017/18 | 0,119 | 0,108 | 0,091 | 0,078 | 0,106 | 0,102 | 0,130 | 0,172 | 0,161 | 0,135 | 0,116 | 0,108 | 1,427 |

1042. Barranco de la Riera Compte

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,79 | 12,68 | 7,75 | 6,44 | 3,79 | 5,54 | 7,92 | 3,53 | 2,33 | 2,00 | 1,68 | 7,96 | 42,89 |
| Mínimo | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,07 | 0,11 | 1,43 |
| Media | 0,90 | 0,93 | 0,93 | 0,87 | 0,73 | 0,80 | 0,87 | 0,80 | 0,69 | 0,58 | 0,49 | 0,72 | 9,30 |

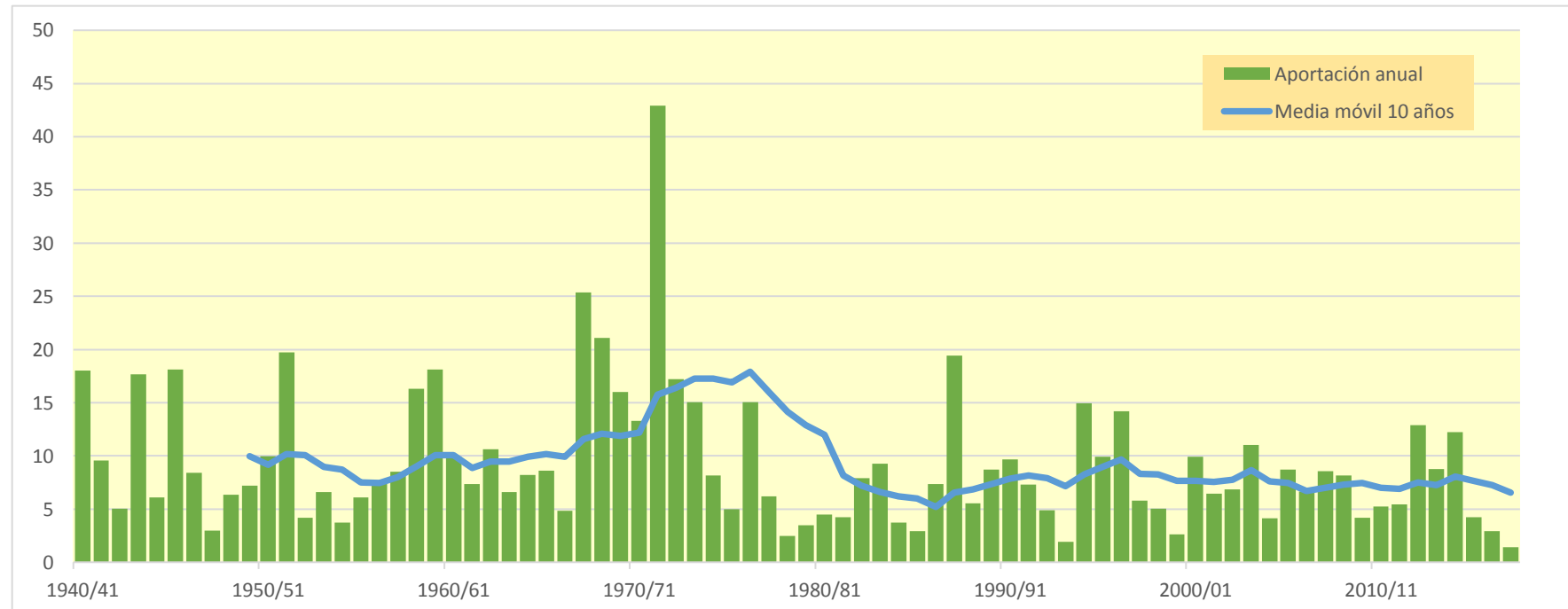
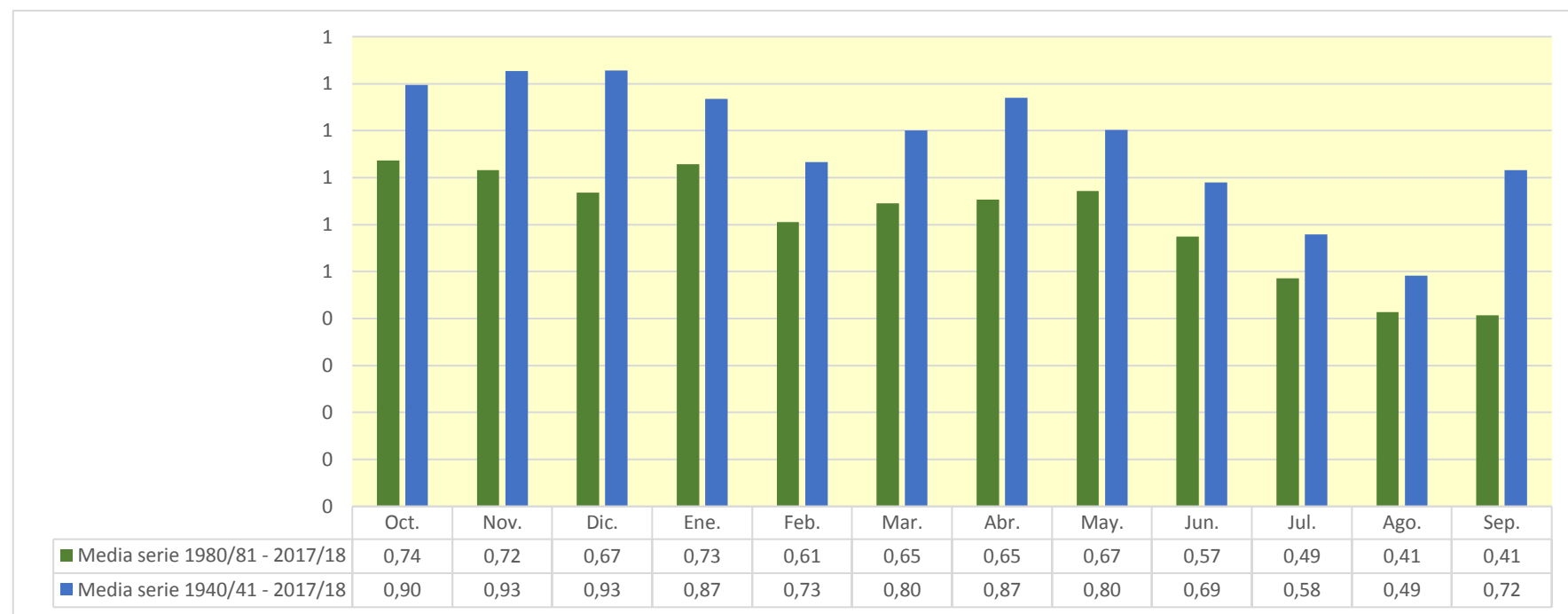
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,16 | 0,15 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 1,81 |
| Percentil 5% | 0,17 | 0,20 | 0,25 | 0,27 | 0,23 | 0,21 | 0,23 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,13 | 2,87 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,26 | 0,28 | 0,29 | 0,27 | 0,28 | 0,25 | 0,25 | 0,22 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 3,66 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,38 | 0,44 | 0,42 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,38 | 0,33 | 0,28 | 0,25 | 0,25 | 5,03 |
| Percentil 50% | 0,50 | 0,56 | 0,65 | 0,63 | 0,57 | 0,57 | 0,58 | 0,60 | 0,55 | 0,46 | 0,39 | 0,44 | 7,77 |
| Desviación típica | 0,99 | 1,47 | 1,07 | 0,90 | 0,56 | 0,78 | 1,05 | 0,63 | 0,49 | 0,41 | 0,34 | 1,10 | 6,44 |
| Coef. Variación | 1,11 | 1,59 | 1,16 | 1,04 | 0,77 | 0,98 | 1,21 | 0,79 | 0,71 | 0,70 | 0,69 | 1,54 | 0,69 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,42 | 2,30 | 1,60 | 4,15 | 1,74 | 2,07 | 2,17 | 2,18 | 1,46 | 1,24 | 1,04 | 0,90 | 19,43 |
| Mínimo | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,07 | 0,11 | 1,43 |
| Media | 0,74 | 0,72 | 0,67 | 0,73 | 0,61 | 0,65 | 0,65 | 0,67 | 0,57 | 0,49 | 0,41 | 0,41 | 7,31 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,11 | 1,61 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,20 | 0,22 | 0,18 | 0,16 | 0,14 | 0,21 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 2,52 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,26 | 0,26 | 0,27 | 0,23 | 0,22 | 0,24 | 0,23 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,16 | 2,94 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,35 | 0,36 | 0,35 | 0,34 | 0,34 | 0,34 | 0,38 | 0,32 | 0,27 | 0,23 | 0,23 | 4,31 |
| Percentil 50% | 0,45 | 0,53 | 0,62 | 0,53 | 0,48 | 0,52 | 0,51 | 0,55 | 0,51 | 0,43 | 0,36 | 0,35 | 6,75 |
| Desviación típica | 0,87 | 0,50 | 0,37 | 0,70 | 0,38 | 0,46 | 0,45 | 0,45 | 0,34 | 0,29 | 0,24 | 0,22 | 3,90 |
| Coef. Variación | 1,18 | 0,70 | 0,55 | 0,96 | 0,62 | 0,72 | 0,69 | 0,68 | 0,60 | 0,60 | 0,58 | 0,53 | 0,53 |



1101. Embalse de Oteiza

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 101,53 | 158,92 | 176,04 | 183,10 | 188,00 | 153,29 | 114,27 | 122,10 | 64,19 | 40,41 | 32,36 | 40,68 | 910,79 |
| Mínimo | 3,95 | 5,39 | 5,32 | 10,20 | 9,61 | 10,83 | 15,97 | 10,10 | 9,37 | 6,32 | 4,13 | 3,65 | 162,09 |
| Media | 19,58 | 36,15 | 50,04 | 56,22 | 55,63 | 56,19 | 49,93 | 38,84 | 25,01 | 14,77 | 9,99 | 10,50 | 422,83 |

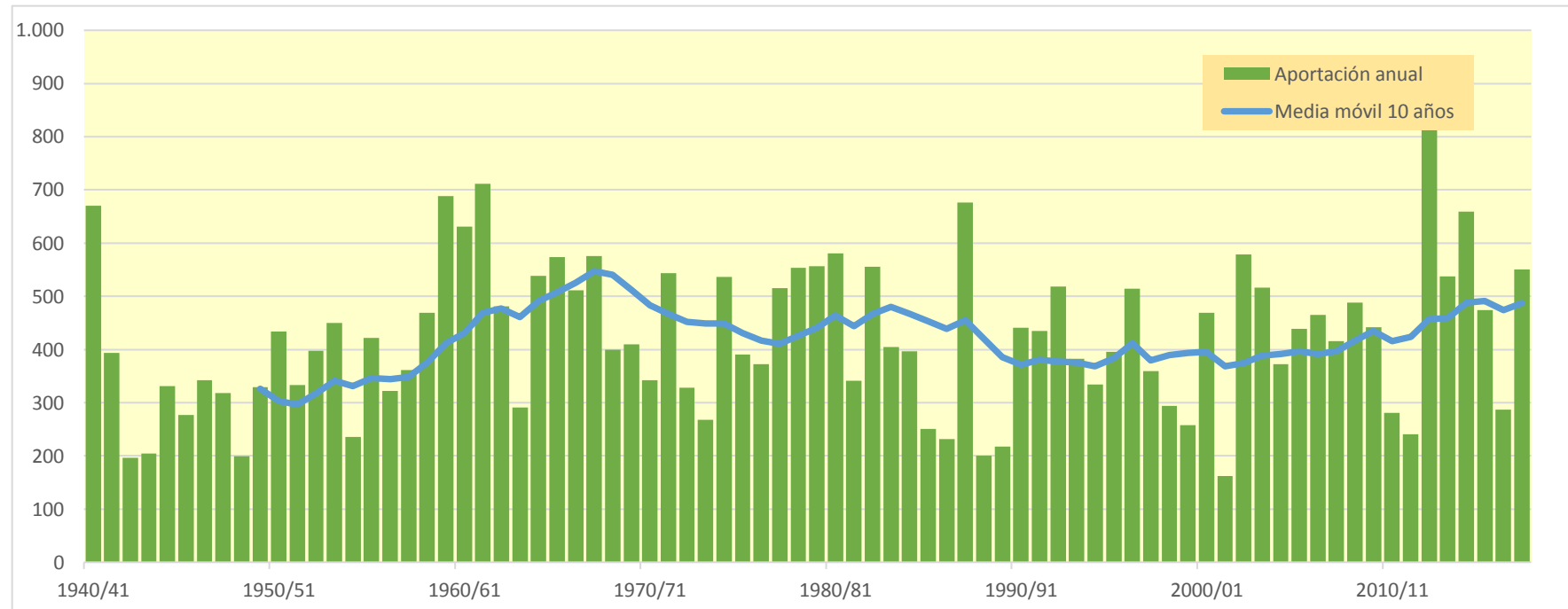
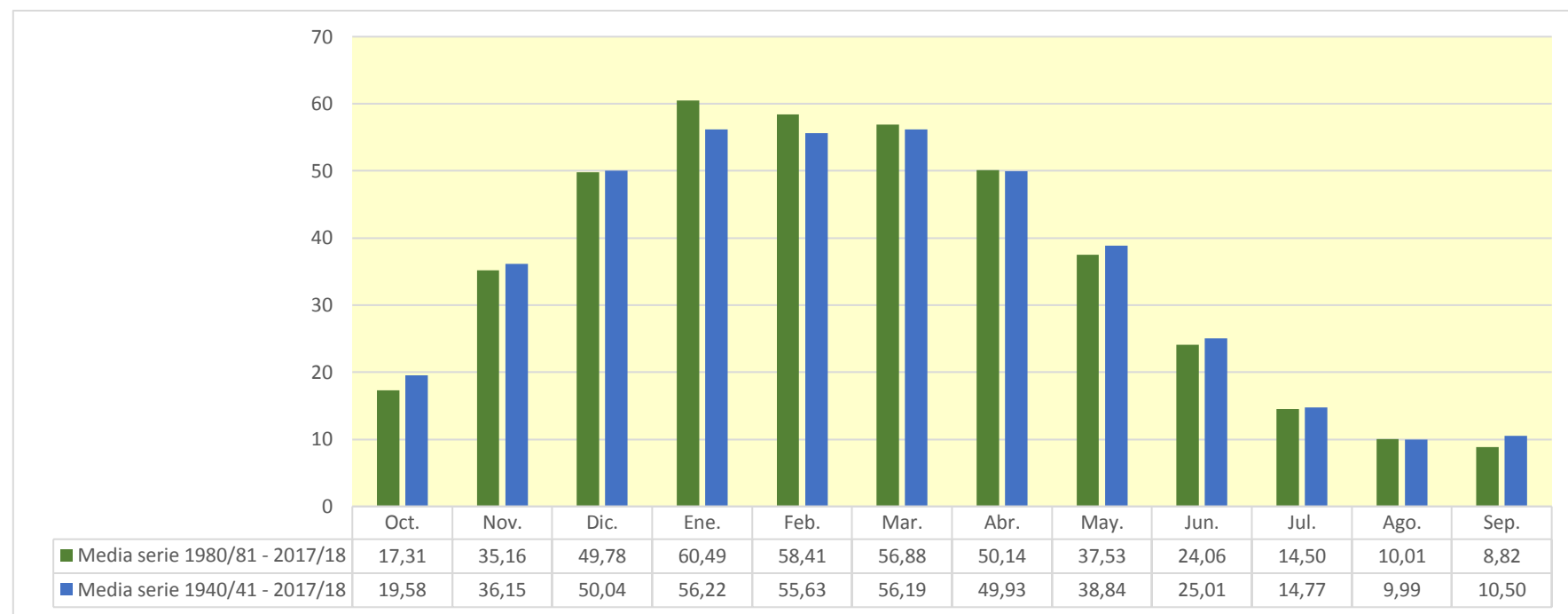
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,21 | 6,01 | 9,13 | 11,09 | 12,84 | 13,21 | 16,28 | 12,42 | 9,55 | 6,40 | 4,36 | 4,07 | 188,70 |
| Percentil 5% | 4,84 | 8,20 | 12,80 | 16,89 | 16,19 | 20,02 | 20,86 | 16,43 | 10,96 | 7,21 | 5,03 | 4,68 | 203,98 |
| Percentil 10% | 5,90 | 8,77 | 15,29 | 20,33 | 20,40 | 23,93 | 25,82 | 19,40 | 12,38 | 8,03 | 5,36 | 5,03 | 239,18 |
| Percentil 25% | 7,55 | 15,02 | 27,45 | 30,04 | 35,92 | 35,94 | 34,06 | 24,70 | 15,79 | 9,59 | 6,69 | 6,13 | 328,46 |
| Percentil 50% | 11,69 | 24,27 | 43,34 | 51,29 | 50,80 | 52,27 | 45,96 | 34,10 | 21,19 | 13,50 | 9,07 | 8,99 | 407,48 |
| Desviación típica | 19,49 | 30,43 | 33,14 | 33,48 | 32,40 | 28,90 | 22,91 | 18,95 | 12,38 | 6,65 | 4,67 | 6,67 | 143,50 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,84 | 0,66 | 0,60 | 0,58 | 0,51 | 0,46 | 0,49 | 0,49 | 0,45 | 0,47 | 0,64 | 0,34 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 101,53 | 92,40 | 111,53 | 183,10 | 188,00 | 153,29 | 114,27 | 122,10 | 64,19 | 40,41 | 32,36 | 19,39 | 910,79 |
| Mínimo | 3,95 | 7,55 | 10,26 | 10,20 | 13,81 | 10,83 | 15,97 | 16,47 | 10,79 | 6,43 | 4,43 | 3,65 | 162,09 |
| Media | 17,31 | 35,16 | 49,78 | 60,49 | 58,41 | 56,88 | 50,14 | 37,53 | 24,06 | 14,50 | 10,01 | 8,82 | 423,09 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,07 | 7,82 | 10,86 | 11,15 | 14,00 | 11,97 | 17,65 | 16,68 | 10,87 | 6,61 | 4,66 | 3,85 | 176,32 |
| Percentil 5% | 4,30 | 8,38 | 12,80 | 15,51 | 16,19 | 19,00 | 25,06 | 17,76 | 11,42 | 7,24 | 5,06 | 4,26 | 215,03 |
| Percentil 10% | 4,94 | 11,97 | 13,85 | 20,41 | 18,16 | 20,35 | 28,78 | 19,40 | 12,60 | 8,03 | 5,13 | 4,76 | 237,93 |
| Percentil 25% | 7,56 | 15,77 | 27,87 | 27,21 | 37,02 | 35,94 | 34,06 | 24,23 | 15,15 | 9,58 | 6,42 | 5,43 | 303,68 |
| Percentil 50% | 10,66 | 25,80 | 45,98 | 51,79 | 51,80 | 50,03 | 46,26 | 33,34 | 19,94 | 12,98 | 8,18 | 8,67 | 425,49 |
| Desviación típica | 17,73 | 22,51 | 28,92 | 39,37 | 37,61 | 33,69 | 23,03 | 20,53 | 13,35 | 7,50 | 5,78 | 4,07 | 152,35 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,64 | 0,58 | 0,65 | 0,64 | 0,59 | 0,46 | 0,55 | 0,55 | 0,52 | 0,58 | 0,46 | 0,36 |



1102. Embalse de Riomayor

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 9,543 | 0,120 | 0,187 | 2,513 | 3,523 | 0,606 | 1,209 | 3,916 | 0,590 | 0,177 | 0,056 | 0,129 | 22,568 |
| 1941/42 | 0,034 | 0,488 | 0,031 | 0,380 | 0,187 | 0,162 | 4,607 | 0,076 | 0,069 | 0,042 | 0,187 | 0,458 | 6,721 |
| 1942/43 | 0,029 | 0,027 | 0,050 | 0,096 | 0,034 | 0,031 | 0,569 | 0,027 | 0,022 | 0,118 | 0,015 | 1,112 | 2,130 |
| 1943/44 | 0,021 | 0,022 | 0,134 | 0,025 | 0,160 | 0,026 | 0,090 | 0,222 | 0,101 | 0,017 | 0,133 | 0,293 | 1,244 |
| 1944/45 | 0,177 | 0,030 | 0,265 | 2,126 | 0,125 | 0,143 | 0,047 | 0,046 | 0,279 | 0,172 | 0,262 | 0,017 | 3,689 |
| 1945/46 | 0,061 | 0,280 | 0,244 | 0,026 | 0,021 | 0,044 | 2,055 | 5,820 | 0,069 | 0,048 | 0,038 | 0,027 | 8,734 |
| 1946/47 | 0,020 | 0,018 | 3,007 | 0,138 | 5,025 | 1,477 | 0,068 | 1,271 | 0,055 | 0,041 | 0,248 | 0,046 | 11,414 |
| 1947/48 | 0,025 | 0,020 | 0,309 | 3,380 | 0,095 | 0,081 | 0,207 | 0,080 | 0,037 | 0,064 | 0,026 | 0,017 | 4,342 |
| 1948/49 | 0,015 | 0,013 | 0,014 | 0,010 | 0,010 | 0,116 | 0,027 | 0,041 | 0,163 | 0,015 | 0,012 | 4,208 | 4,645 |
| 1949/50 | 0,033 | 0,184 | 0,042 | 0,068 | 0,393 | 0,100 | 0,099 | 0,238 | 0,038 | 0,028 | 0,023 | 0,016 | 1,261 |
| 1950/51 | 0,015 | 0,025 | 4,337 | 1,727 | 3,143 | 1,601 | 0,890 | 1,825 | 0,990 | 0,054 | 0,055 | 0,029 | 14,690 |
| 1951/52 | 0,026 | 0,057 | 0,035 | 0,228 | 0,162 | 0,385 | 1,246 | 0,395 | 0,415 | 1,243 | 0,537 | 0,039 | 4,768 |
| 1952/53 | 0,963 | 0,175 | 0,350 | 0,592 | 0,606 | 0,073 | 0,825 | 0,077 | 0,636 | 0,039 | 0,029 | 0,292 | 4,657 |
| 1953/54 | 2,382 | 0,038 | 0,497 | 0,930 | 0,695 | 1,900 | 0,075 | 0,100 | 0,076 | 0,048 | 0,032 | 0,025 | 6,796 |
| 1954/55 | 0,019 | 0,108 | 0,024 | 0,376 | 0,667 | 0,058 | 0,043 | 0,039 | 0,097 | 0,077 | 0,018 | 0,014 | 1,540 |
| 1955/56 | 1,488 | 0,028 | 0,381 | 0,991 | 0,114 | 3,555 | 0,360 | 7,847 | 0,076 | 0,056 | 0,055 | 0,823 | 15,773 |
| 1956/57 | 0,034 | 0,224 | 0,047 | 0,041 | 0,078 | 0,044 | 0,040 | 0,415 | 1,268 | 0,041 | 0,031 | 0,025 | 2,288 |
| 1957/58 | 0,019 | 0,026 | 0,024 | 0,840 | 0,063 | 0,320 | 0,121 | 0,110 | 0,288 | 0,044 | 0,092 | 0,384 | 2,332 |
| 1958/59 | 0,023 | 0,109 | 3,598 | 0,086 | 0,067 | 0,947 | 0,181 | 1,534 | 0,059 | 0,075 | 0,032 | 2,943 | 9,654 |
| 1959/60 | 2,016 | 2,506 | 4,965 | 3,057 | 1,773 | 3,342 | 0,104 | 2,283 | 0,059 | 0,049 | 0,033 | 0,091 | 18,279 |
| 1960/61 | 2,862 | 0,552 | 6,369 | 2,362 | 0,110 | 0,081 | 0,488 | 0,552 | 0,057 | 0,041 | 0,032 | 3,768 | 17,274 |
| 1961/62 | 1,427 | 9,570 | 0,373 | 2,759 | 8,421 | 2,870 | 1,944 | 1,563 | 0,085 | 0,064 | 0,049 | 0,204 | 29,328 |
| 1962/63 | 0,031 | 0,208 | 0,061 | 1,218 | 0,641 | 1,095 | 2,832 | 0,080 | 0,563 | 0,075 | 0,232 | 0,040 | 7,075 |
| 1963/64 | 0,028 | 0,299 | 0,660 | 0,033 | 1,084 | 1,326 | 1,283 | 0,084 | 0,057 | 0,034 | 0,024 | 0,047 | 4,959 |
| 1964/65 | 0,418 | 0,528 | 0,224 | 1,656 | 1,261 | 3,406 | 0,945 | 0,161 | 0,066 | 0,048 | 0,036 | 0,317 | 9,066 |
| 1965/66 | 0,421 | 0,817 | 0,401 | 0,777 | 4,928 | 1,038 | 1,414 | 0,888 | 0,373 | 0,065 | 0,045 | 0,034 | 11,201 |
| 1966/67 | 2,015 | 4,629 | 0,290 | 0,372 | 0,315 | 0,174 | 0,484 | 0,137 | 0,072 | 0,030 | 0,022 | 0,019 | 8,558 |
| 1967/68 | 0,446 | 7,227 | 0,987 | 0,234 | 0,835 | 1,929 | 2,965 | 1,970 | 0,072 | 0,053 | 0,228 | 0,032 | 16,977 |
| 1968/69 | 0,024 | 0,321 | 0,394 | 0,069 | 0,452 | 2,077 | 5,031 | 1,265 | 0,975 | 0,055 | 0,041 | 0,856 | 11,561 |
| 1969/70 | 0,035 | 0,029 | 1,160 | 5,226 | 3,109 | 0,090 | 0,065 | 0,103 | 0,165 | 0,035 | 0,027 | 0,020 | 10,063 |
| 1970/71 | 0,019 | 0,032 | 0,046 | 0,687 | 0,032 | 0,326 | 1,458 | 4,980 | 0,968 | 0,205 | 0,042 | 0,097 | 8,893 |
| 1971/72 | 0,025 | 0,114 | 0,091 | 1,775 | 2,107 | 0,667 | 0,109 | 0,179 | 0,200 | 0,054 | 0,125 | 0,456 | 5,902 |
| 1972/73 | 0,177 | 0,257 | 0,163 | 0,146 | 0,367 | 0,055 | 0,135 | 0,391 | 0,414 | 0,078 | 0,028 | 0,022 | 2,234 |
| 1973/74 | 0,017 | 0,014 | 0,016 | 0,022 | 0,251 | 1,373 | 0,185 | 0,060 | 0,043 | 0,051 | 0,024 | 0,017 | 2,073 |
| 1974/75 | 0,461 | 0,260 | 0,041 | 0,116 | 0,574 | 1,038 | 3,132 | 3,964 | 0,082 | 0,061 | 0,052 | 0,455 | 10,236 |
| 1975/76 | 0,031 | 2,122 | 0,974 | 0,192 | 1,016 | 0,561 | 1,107 | 0,361 | 0,048 | 0,074 | 0,126 | 0,031 | 6,644 |
| 1976/77 | 0,218 | 0,034 | 1,094 | 0,979 | 0,157 | 0,291 | 0,316 | 2,257 | 2,499 | 0,077 | 0,045 | 0,032 | 8,001 |
| 1977/78 | 0,456 | 0,048 | 0,199 | 7,848 | 0,967 | 0,804 | 4,180 | 0,969 | 0,430 | 0,060 | 0,045 | 0,034 | 16,038 |
| 1978/79 | 0,027 | 0,043 | 0,158 | 3,982 | 1,895 | 0,992 | 1,786 | 1,391 | 0,363 | 0,129 | 0,053 | 0,043 | 10,863 |
| 1979/80 | 0,689 | 0,739 | 0,610 | 0,150 | 1,105 | 3,625 | 0,449 | 1,477 | 0,845 | 0,068 | 0,051 | 0,047 | 9,854 |
| 1980/81 | 0,627 | 1,003 | 1,024 | 0,356 | 0,441 | 0,620 | 2,903 | 0,583 | 0,095 | 0,069 | 0,039 | 0,029 | 7,789 |
| 1981/82 | 0,061 | 0,021 | 1,198 | 0,191 | 0,376 | 0,188 | 0,065 | 0,079 | 0,038 | 0,040 | 0,023 | 0,024 | 2,306 |
| 1982/83 | 0,226 | 0,822 | 2,113 | 0,071 | 1,953 | 1,058 | 1,109 | 0,193 | 0,061 | 0,081 | 0,621 | 0,041 | 8,350 |
| 1983/84 | 0,031 | 0,464 | 0,451 | 0,392 | 0,844 | 2,348 | 0,364 | 1,703 | 0,108 | 0,049 | 0,039 | 0,029 | 6,820 |
| 1984/85 | 0,267 | 5,582 | 0,123 | 0,444 | 0,219 | 1,463 | 0,266 | 1,760 | 0,047 | 0,039 | 0,027 | 0,020 | 10,255 |
| 1985/86 | 0,077 | 0,117 | 0,032 | 0,241 | 0,157 | 0,064 | 0,259 | 0,158 | 0,023 | 0,017 | 0,013 | 0,019 | 1,177 |
| 1986/87 | 0,238 | 0,009 | 0,017 | 0,055 | 0,340 | 0,132 | 0,110 | 0,029 | 0,114 | 0,047 | 0,014 | 0,011 | 1,115 |
| 1987/88 | 3,859 | 0,328 | 1,920 | 2,689 | 1,270 | 0,386 | 7,866 | 2,840 | 6,353 | 0,248 | 0,075 | 0,055 | 27,892 |
| 1988/89 | 0,052 | 0,032 | 0,025 | 0,019 | 0,037 | 0,015 | 1,747 | 0,046 | 0,026 | 0,137 | 0,031 | 0,015 | 2,182 |
| 1989/90 | 0,012 | 0,212 | 0,044 | 0,090 | 0,022 | 0,017 | 0,323 | 0,139 | 0,134 | 0,024 | 0,018 | 0,030 | 1,064 |
| 1990/91 | 0,179 | 0,208 | 0,084 | 0,035 | 0,077 | 0,168 | 5,226 | 0,176 | 0,078 | 0,054 | 0,040 | 0,297 | 6,622 |
| 1991/92 | 1,308 | 2,422 | 0,073 | 0,055 | 0,041 | 1,228 | 0,172 | 2,107 | 1,177 | 0,054 | 0,082 | 0,147 | 8,867 |
| 1992/93 | 2,531 | 0,072 | 0,736 | 0,077 | 0,085 | 0,069 | 0,590 | 1,001 | 0,619 | 0,045 | 0,035 | 0,040 | 5,899 |
| 1993/94 | 0,355 | 0,035 | 0,379 | 0,109 | 0,062 | 0,045 | 0,070 | 0,208 | 0,036 | 0,027 | 0,020 | 0,022 | 1,367 |
| 1994/95 | 1,006 | 0,132 | 0,366 | 0,764 | 0,453 | 0,214 | 0,058 | 0,049 | 0,031 | 0,029 | 0,017 | 0,014 | 3,134 |
| 1995/96 | 0,010 | 0,320 | 3,926 | 3,997 | 4,337 | 1,090 | 1,615 | 0,078 | 0,050 | 0,166 | 0,028 | 0,031 | 15,648 |
| 1996/97 | 0,021 | 0,310 | 1,746 | 6,858 | 0,106 | 0,078 | 0,420 | 1,758 | 0,495 | 0,694 | 0,433 | 0,035 | 12,953 |
| 1997/98 | 0,026 | 2,168 | 2,352 | 0,122 | 0,456 | 0,281 | 0,258 | 0,077 | 0,555 | 0,033 | 0,023 | 0,151 | 6,501 |
| 1998/99 | 0,029 | 0,048 | 0,024 | 0,072 | 0,100 | 0,163 | 0,101 | 0,269 | 0,030 | 0,985 | 0,019 | 0,209 | 2,049 |
| 1999/00 | 0,054 | 0,178 | 0,368 | 0,031 | 0,025 | 0,023 | 0,472 | 0,397 | 0,036 | 0,054 | 0,080 | 0,014 | 1,732 |
| 2000/01 | 0,664 | 1,685 | 0,550 | 2,624 | 0,090 | 2,303 | 0,216 | 0,079 | 0,046 | 0,063 | 0,027 | 0,022 | 8,369 |
| 2001/02 | 0,059 | 0,049 | 0,017 | 0,017 | 0,019 | 0,020 | 0,029 | 0,204 | 0,119 | 0,013 | 0,029 | 0,011 | 0,588 |
| 2002/03 | 0,028 | 0,320 | 2,011 | 2,966 | 4,998 | 1,317 | 1,366 | 0,405 | 0,187 | 0,054 | 0,043 | 1,584 | 15,278 |
| 2003/04 | 1,964 | 3,452 | 1,948 | 3,446 | 4,727 | 3,097 | 3,548 | 0,602 | 0,061 | 0,465 | 0,035 | 0,088 | 23,433 |
| 2004/05 | 0,079 | 0,044 | 0,312 | 0,189 | 0,353 | 0,057 | 0,466 | 0,231 | 0,052 | 0,028 | 0,021 | 0,016 | 1,848 |
| 2005/06 | 2,414 | 1,756 | 0,958 | 0,261 | 1,343 | 3,359 | 1,924 | 0,149 | 0,881 | 0,074 | 0,029 | 0,135 | 13,282 |
| 2006/07 | 0,046 | 0,041 | 0,020 | 0,019 | 0,544 | 4,115 | 4,021 | 0,414 | 0,267 | 0,059 | 0,045 | 0,034 | 9,625 |
| 2007/08 | 0,032 | 0,020 | 0,020 | 0,018 | 0,017 | 0,556 | 0,480 | 8,309 | 1,326 | 0,075 | 0,054 | 0,041 | 10,947 |
| 2008/09 | 0,228 | 0,173 | 0,924 | 1,996 | 0,491 | 0,251 | 0,320 | 0,768 | 0,240 | 0,036 | 0,027 | 0,054 | 5,507 |
| 2009/10 | 0,087 | 1,051 | 1,054 | 2,545 | 1,832 | 0,366 | 0,265 | 0,121 | 0,439 | 0,040 | 0,028 | 0,021 | 7,850 |
| 2010/11 | 0,167 | 0,060 | 0,093 | 0,038 | 0,189 | 0,291 | 0,109 | 0,125 | 0,037 | 0,021 | 0,016 | 0,014 | 1,160 |
| 2011/12 | 0,014 | 0,268 | 0,021 | 0,020 | 0,017 | 0,016 | 0,837 | 0,152 | 0,034 | 0,019 | 0,014 | 0,012 | 1,422 |
| 2012/13 | 1,565 | 0,874 | 0,064 | 4,127 | 8,291 | 8,723 | 2,094 | 2,638 | 2,805 | 0,126 | 0,077 | 0,078 | 31,461 |
| 2013/14 | 0,045 | 0,365 | 0,069 | 0,618 | 0,527 | 1,733 | 0,322 | 0,303 | 0,075 | 0,551 | 0,037 | 0,052 | 4,698 |
| 2014/15 | 0,052 | 3,115 | 1,127 | 2,208 | 4,303 | 3,960 | 0,220 | 0,088 | 1,146 | 0,067 | 0,148 | 0,036 | 16,470 |
| 2015/16 | 0,036 | 0,089 | 0,023 | 1,006 | 3,486 | 3,332 | 0,460 | 0,521 | 0,070 | 0,049 | 0,036 | 0,030 | 9,138 |
| 2016/17 | 0,021 | 1,385 | 0,032 | 0,212 | 0,960 | 0,511 | 0,049 | 0,131 | 0,135 | 0,026 | 0,020 | 0,015 | 3,496 |
| 2017/18 | 0,011 | 0,015 | 0,254 | 2,706 | 1,294 | 1,758 | 2,906 | 1,054 | 0,295 | 0,065 | 0,045 | 0,034 | 10,437 |

1102. Embalse de Riomayor

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,54 | 9,57 | 6,37 | 7,85 | 8,42 | 8,72 | 7,87 | 8,31 | 6,35 | 1,24 | 0,62 | 4,21 | 31,46 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,59 |
| Media | 0,58 | 0,79 | 0,76 | 1,15 | 1,17 | 1,08 | 1,11 | 0,99 | 0,41 | 0,11 | 0,07 | 0,27 | 8,50 |

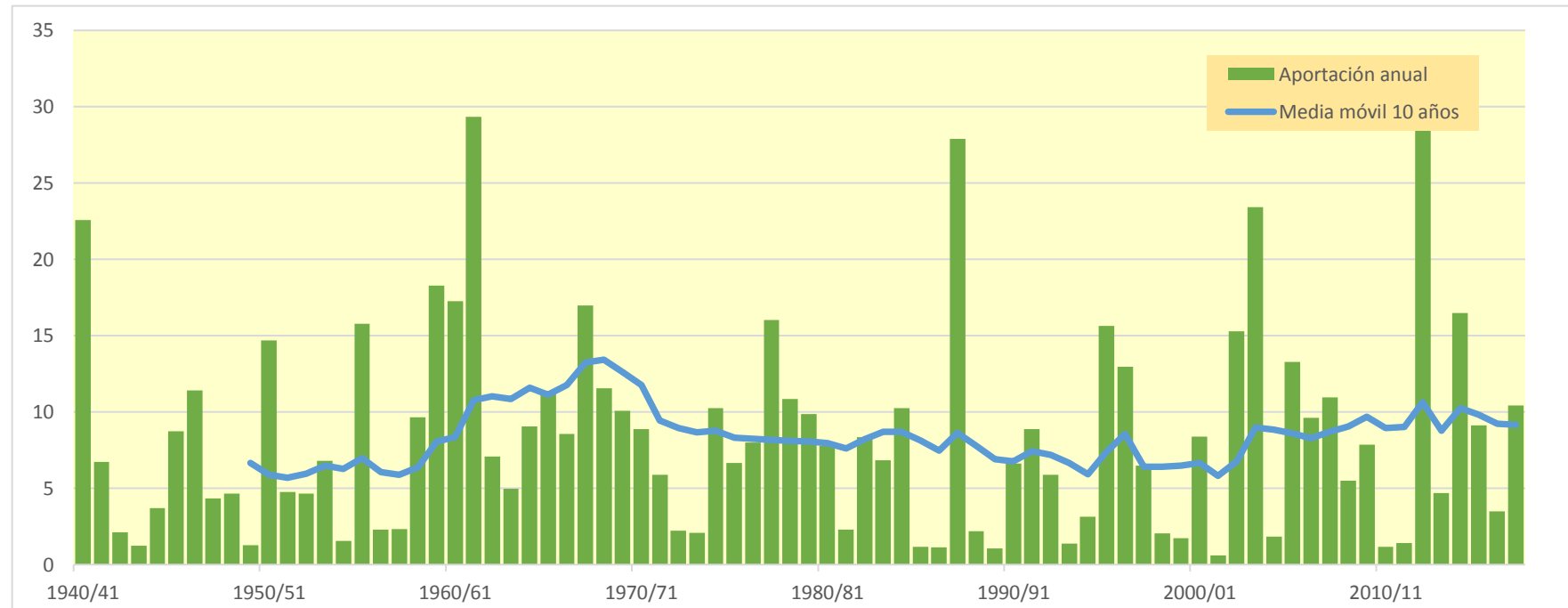
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,95 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,17 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 1,41 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 2,53 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,18 | 0,28 | 0,36 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,28 | 0,10 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 7,43 |
| Desviación típica | 1,30 | 1,63 | 1,23 | 1,62 | 1,79 | 1,44 | 1,50 | 1,63 | 0,85 | 0,20 | 0,11 | 0,73 | 6,80 |
| Coef. Variación | 2,25 | 2,07 | 1,61 | 1,41 | 1,53 | 1,34 | 1,35 | 1,65 | 2,06 | 1,81 | 1,49 | 2,72 | 0,80 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,86 | 5,58 | 3,93 | 6,86 | 8,29 | 8,72 | 7,87 | 8,31 | 6,35 | 0,98 | 0,62 | 1,58 | 31,46 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,59 |
| Media | 0,49 | 0,77 | 0,70 | 1,10 | 1,18 | 1,20 | 1,15 | 0,79 | 0,48 | 0,12 | 0,06 | 0,09 | 8,12 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,76 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,11 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,07 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 1,17 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,06 | 0,09 | 0,09 | 0,22 | 0,13 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 2,08 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,24 | 0,34 | 0,23 | 0,41 | 0,38 | 0,39 | 0,22 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 6,72 |
| Desviación típica | 0,88 | 1,20 | 0,90 | 1,60 | 1,86 | 1,74 | 1,68 | 1,46 | 1,12 | 0,21 | 0,12 | 0,26 | 7,40 |
| Coef. Variación | 1,80 | 1,56 | 1,29 | 1,46 | 1,58 | 1,46 | 1,46 | 1,85 | 2,32 | 1,66 | 1,83 | 2,77 | 0,91 |



1103. Embalse de Grocín

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,866 | 0,523 | 0,604 | 1,223 | 1,884 | 0,650 | 0,509 | 0,755 | 0,294 | 0,103 | 0,051 | 0,080 | 8,543 |
| 1941/42 | 0,049 | 0,237 | 0,158 | 0,617 | 0,314 | 0,335 | 1,114 | 0,246 | 0,087 | 0,037 | 0,065 | 0,179 | 3,438 |
| 1942/43 | 0,099 | 0,075 | 0,115 | 0,251 | 0,293 | 0,198 | 0,229 | 0,085 | 0,044 | 0,028 | 0,016 | 0,316 | 1,750 |
| 1943/44 | 0,120 | 0,172 | 0,202 | 0,104 | 0,213 | 0,160 | 0,162 | 0,119 | 0,137 | 0,067 | 0,043 | 0,090 | 1,589 |
| 1944/45 | 0,199 | 0,200 | 0,408 | 0,976 | 0,349 | 0,327 | 0,136 | 0,085 | 0,089 | 0,032 | 0,039 | 0,027 | 2,866 |
| 1945/46 | 0,040 | 0,129 | 0,308 | 0,161 | 0,092 | 0,102 | 0,458 | 1,163 | 0,284 | 0,106 | 0,038 | 0,020 | 2,902 |
| 1946/47 | 0,032 | 0,111 | 0,868 | 0,357 | 1,103 | 0,621 | 0,184 | 0,288 | 0,079 | 0,029 | 0,056 | 0,087 | 3,816 |
| 1947/48 | 0,084 | 0,085 | 0,271 | 0,844 | 0,296 | 0,116 | 0,150 | 0,147 | 0,090 | 0,036 | 0,022 | 0,039 | 2,180 |
| 1948/49 | 0,053 | 0,048 | 0,061 | 0,090 | 0,083 | 0,189 | 0,196 | 0,124 | 0,080 | 0,033 | 0,022 | 0,683 | 1,662 |
| 1949/50 | 0,159 | 0,287 | 0,319 | 0,362 | 0,569 | 0,368 | 0,374 | 0,371 | 0,151 | 0,054 | 0,036 | 0,040 | 3,089 |
| 1950/51 | 0,144 | 0,278 | 1,241 | 1,123 | 1,367 | 1,035 | 0,598 | 0,793 | 0,473 | 0,173 | 0,137 | 0,093 | 7,455 |
| 1951/52 | 0,109 | 0,283 | 0,386 | 0,497 | 0,668 | 0,587 | 0,720 | 0,387 | 0,246 | 0,217 | 0,102 | 0,079 | 4,280 |
| 1952/53 | 0,430 | 0,458 | 0,726 | 0,812 | 0,662 | 0,292 | 0,441 | 0,175 | 0,222 | 0,096 | 0,036 | 0,083 | 4,434 |
| 1953/54 | 0,470 | 0,209 | 0,288 | 0,620 | 0,709 | 0,760 | 0,271 | 0,207 | 0,136 | 0,062 | 0,053 | 0,060 | 3,845 |
| 1954/55 | 0,050 | 0,108 | 0,197 | 0,468 | 0,516 | 0,200 | 0,086 | 0,048 | 0,071 | 0,054 | 0,023 | 0,028 | 1,848 |
| 1955/56 | 0,380 | 0,141 | 0,288 | 0,524 | 0,186 | 0,676 | 0,278 | 0,870 | 0,131 | 0,062 | 0,045 | 0,143 | 3,724 |
| 1956/57 | 0,075 | 0,319 | 0,229 | 0,126 | 0,219 | 0,170 | 0,155 | 0,288 | 0,367 | 0,125 | 0,043 | 0,032 | 2,147 |
| 1957/58 | 0,043 | 0,154 | 0,211 | 0,387 | 0,232 | 0,495 | 0,497 | 0,300 | 0,205 | 0,090 | 0,047 | 0,100 | 2,761 |
| 1958/59 | 0,033 | 0,238 | 1,470 | 0,439 | 0,262 | 0,527 | 0,328 | 0,469 | 0,144 | 0,067 | 0,035 | 0,469 | 4,480 |
| 1959/60 | 0,604 | 0,934 | 1,337 | 0,833 | 0,515 | 0,534 | 0,178 | 0,101 | 0,039 | 0,016 | 0,017 | 0,060 | 5,168 |
| 1960/61 | 0,652 | 0,461 | 1,945 | 1,052 | 0,401 | 0,168 | 0,396 | 0,292 | 0,108 | 0,058 | 0,034 | 0,485 | 6,051 |
| 1961/62 | 0,380 | 1,694 | 0,428 | 0,495 | 1,324 | 0,509 | 0,405 | 0,341 | 0,127 | 0,058 | 0,026 | 0,053 | 5,840 |
| 1962/63 | 0,063 | 0,376 | 0,336 | 0,629 | 0,395 | 0,757 | 0,693 | 0,198 | 0,227 | 0,101 | 0,145 | 0,129 | 4,051 |
| 1963/64 | 0,091 | 0,184 | 0,349 | 0,102 | 0,326 | 0,597 | 0,352 | 0,158 | 0,080 | 0,039 | 0,028 | 0,029 | 2,333 |
| 1964/65 | 0,183 | 0,432 | 0,608 | 1,181 | 0,856 | 0,672 | 0,489 | 0,207 | 0,077 | 0,029 | 0,024 | 0,189 | 4,946 |
| 1965/66 | 0,239 | 0,515 | 0,506 | 0,611 | 1,714 | 0,581 | 0,561 | 0,367 | 0,233 | 0,092 | 0,038 | 0,021 | 5,477 |
| 1966/67 | 0,833 | 1,873 | 0,712 | 0,462 | 0,315 | 0,146 | 0,289 | 0,158 | 0,078 | 0,037 | 0,018 | 0,039 | 4,959 |
| 1967/68 | 0,236 | 1,610 | 0,876 | 0,570 | 0,675 | 0,811 | 0,808 | 0,530 | 0,171 | 0,070 | 0,091 | 0,053 | 6,501 |
| 1968/69 | 0,029 | 0,246 | 0,517 | 0,271 | 0,412 | 0,998 | 1,318 | 0,538 | 0,325 | 0,095 | 0,042 | 0,457 | 5,249 |
| 1969/70 | 0,127 | 0,111 | 0,397 | 1,791 | 0,964 | 0,295 | 0,162 | 0,124 | 0,084 | 0,041 | 0,040 | 0,030 | 4,166 |
| 1970/71 | 0,054 | 0,113 | 0,150 | 0,429 | 0,241 | 0,510 | 0,804 | 1,128 | 0,361 | 0,117 | 0,047 | 0,078 | 4,030 |
| 1971/72 | 0,051 | 0,191 | 0,250 | 1,160 | 1,249 | 0,595 | 0,430 | 0,425 | 0,247 | 0,087 | 0,060 | 0,152 | 4,896 |
| 1972/73 | 0,115 | 0,179 | 0,272 | 0,354 | 0,522 | 0,267 | 0,268 | 0,425 | 0,218 | 0,098 | 0,049 | 0,040 | 2,806 |
| 1973/74 | 0,040 | 0,065 | 0,132 | 0,150 | 0,324 | 0,611 | 0,284 | 0,157 | 0,091 | 0,054 | 0,043 | 0,047 | 1,999 |
| 1974/75 | 0,325 | 0,451 | 0,260 | 0,325 | 0,530 | 0,741 | 0,744 | 0,893 | 0,174 | 0,054 | 0,030 | 0,090 | 4,617 |
| 1975/76 | 0,070 | 0,738 | 0,508 | 0,297 | 0,611 | 0,333 | 0,377 | 0,231 | 0,076 | 0,081 | 0,076 | 0,056 | 3,453 |
| 1976/77 | 0,188 | 0,223 | 0,470 | 0,507 | 0,331 | 0,278 | 0,245 | 0,519 | 0,572 | 0,209 | 0,101 | 0,046 | 3,690 |
| 1977/78 | 0,330 | 0,183 | 0,250 | 1,807 | 0,693 | 0,735 | 1,291 | 0,528 | 0,252 | 0,082 | 0,027 | 0,019 | 6,197 |
| 1978/79 | 0,035 | 0,079 | 0,255 | 1,942 | 1,261 | 0,733 | 1,351 | 0,747 | 0,265 | 0,099 | 0,045 | 0,062 | 6,874 |
| 1979/80 | 0,290 | 0,574 | 0,561 | 0,415 | 0,864 | 2,020 | 0,410 | 0,478 | 0,361 | 0,120 | 0,044 | 0,027 | 6,165 |
| 1980/81 | 0,620 | 0,739 | 1,132 | 0,763 | 0,724 | 0,677 | 0,849 | 0,672 | 0,188 | 0,064 | 0,025 | 0,024 | 6,477 |
| 1981/82 | 0,113 | 0,103 | 0,815 | 0,615 | 0,630 | 0,587 | 0,242 | 0,097 | 0,040 | 0,030 | 0,021 | 0,069 | 3,362 |
| 1982/83 | 0,251 | 0,776 | 1,526 | 0,350 | 1,520 | 0,815 | 0,807 | 0,352 | 0,132 | 0,109 | 0,433 | 0,144 | 7,215 |
| 1983/84 | 0,059 | 0,276 | 0,714 | 0,707 | 0,604 | 0,889 | 0,414 | 0,791 | 0,331 | 0,122 | 0,047 | 0,079 | 5,034 |
| 1984/85 | 0,303 | 1,558 | 0,540 | 0,369 | 0,372 | 0,755 | 0,356 | 0,637 | 0,177 | 0,060 | 0,021 | 0,009 | 5,159 |
| 1985/86 | 0,024 | 0,134 | 0,125 | 0,377 | 0,373 | 0,226 | 0,267 | 0,175 | 0,070 | 0,025 | 0,013 | 0,044 | 1,853 |
| 1986/87 | 0,074 | 0,096 | 0,216 | 0,335 | 0,534 | 0,341 | 0,258 | 0,147 | 0,108 | 0,065 | 0,028 | 0,016 | 2,219 |
| 1987/88 | 1,057 | 0,437 | 0,618 | 1,323 | 0,724 | 0,452 | 1,138 | 0,520 | 0,941 | 0,273 | 0,092 | 0,039 | 7,615 |
| 1988/89 | 0,040 | 0,040 | 0,098 | 0,106 | 0,177 | 0,145 | 0,616 | 0,246 | 0,083 | 0,043 | 0,056 | 0,055 | 1,703 |
| 1989/90 | 0,035 | 0,236 | 0,195 | 0,164 | 0,130 | 0,085 | 0,274 | 0,252 | 0,139 | 0,057 | 0,022 | 0,037 | 1,625 |
| 1990/91 | 0,124 | 0,209 | 0,277 | 0,238 | 0,215 | 0,230 | 1,030 | 0,372 | 0,179 | 0,058 | 0,019 | 0,171 | 3,122 |
| 1991/92 | 0,526 | 0,965 | 0,299 | 0,130 | 0,068 | 0,444 | 0,332 | 0,366 | 0,387 | 0,146 | 0,104 | 0,107 | 3,874 |
| 1992/93 | 0,846 | 0,375 | 0,731 | 0,301 | 0,142 | 0,112 | 0,372 | 0,410 | 0,187 | 0,074 | 0,056 | 0,099 | 3,706 |
| 1993/94 | 0,317 | 0,202 | 0,559 | 0,476 | 0,321 | 0,162 | 0,252 | 0,293 | 0,136 | 0,049 | 0,016 | 0,028 | 2,813 |
| 1994/95 | 0,315 | 0,193 | 0,383 | 0,728 | 0,588 | 0,384 | 0,178 | 0,095 | 0,043 | 0,016 | 0,007 | 0,018 | 2,948 |
| 1995/96 | 0,021 | 0,200 | 1,009 | 0,795 | 1,339 | 0,467 | 0,338 | 0,129 | 0,061 | 0,062 | 0,042 | 0,053 | 4,517 |
| 1996/97 | 0,058 | 0,338 | 1,123 | 2,230 | 0,416 | 0,159 | 0,220 | 0,271 | 0,266 | 0,167 | 0,169 | 0,065 | 5,483 |
| 1997/98 | 0,046 | 0,942 | 0,913 | 0,380 | 0,438 | 0,348 | 0,278 | 0,173 | 0,141 | 0,058 | 0,027 | 0,112 | 3,856 |
| 1998/99 | 0,160 | 0,255 | 0,251 | 0,242 | 0,364 | 0,415 | 0,279 | 0,387 | 0,136 | 0,105 | 0,052 | 0,122 | 2,769 |
| 1999/00 | 0,117 | 0,224 | 0,319 | 0,174 | 0,127 | 0,152 | 0,452 | 0,356 | 0,113 | 0,060 | 0,070 | 0,032 | 2,196 |
| 2000/01 | 0,423 | 1,082 | 0,813 | 1,421 | 0,380 | 0,848 | 0,343 | 0,161 | 0,062 | 0,043 | 0,023 | 0,074 | 5,673 |
| 2001/02 | 0,126 | 0,148 | 0,104 | 0,099 | 0,215 | 0,186 | 0,139 | 0,140 | 0,104 | 0,047 | 0,021 | 0,022 | 1,351 |
| 2002/03 | 0,054 | 0,249 | 1,165 | 1,486 | 1,707 | 0,671 | 0,436 | 0,169 | 0,117 | 0,046 | 0,025 | 0,185 | 6,311 |
| 2003/04 | 0,588 | 0,856 | 0,754 | 0,780 | 1,053 | 1,004 | 0,707 | 0,277 | 0,077 | 0,119 | 0,045 | 0,082 | 6,342 |
| 2004/05 | 0,124 | 0,156 | 0,406 | 0,426 | 0,617 | 0,273 | 0,654 | 0,297 | 0,133 | 0,053 | 0,022 | 0,025 | 3,186 |
| 2005/06 | 0,447 | 0,698 | 0,656 | 0,413 | 0,424 | 0,823 | 0,580 | 0,202 | 0,157 | 0,064 | 0,028 | 0,194 | 4,685 |
| 2006/07 | 0,132 | 0,150 | 0,161 | 0,202 | 0,567 | 1,814 | 1,212 | 0,525 | 0,260 | 0,080 | 0,043 | 0,031 | 5,177 |
| 2007/08 | 0,092 | 0,073 | 0,116 | 0,161 | 0,137 | 0,566 | 0,632 | 1,808 | 0,579 | 0,152 | 0,052 | 0,025 | 4,394 |
| 2008/09 | 0,116 | 0,352 | 0,731 | 1,235 | 0,650 | 0,368 | 0,344 | 0,336 | 0,115 | 0,037 | 0,012 | 0,030 | 4,327 |
| 2009/10 | 0,077 | 0,614 | 0,750 | 1,277 | 0,949 | 0,426 | 0,293 | 0,219 | 0,179 | 0,071 | 0,023 | 0,015 | 4,893 |
| 2010/11 | 0,112 | 0,238 | 0,318 | 0,221 | 0,503 | 0,524 | 0,221 | 0,140 | 0,051 | 0,023 | 0,009 | 0,018 | 2,379 |
| 2011/12 | 0,031 | 0,218 | 0,227 | 0,195 | 0,121 | 0,125 | 0,563 | 0,349 | 0,147 | 0,053 | 0,022 | 0,023 | 2,074 |
| 2012/13 | 0,458 | 0,698 | 0,407 | 2,537 | 2,651 | 2,334 | 0,706 | 0,945 | 0,641 | 0,163 | 0,051 | 0,034 | 11,626 |
| 2013/14 | 0,032 | 0,465 | 0,289 | 0,845 | 0,896 | 1,450 | 0,434 | 0,283 | 0,126 | 0,155 | 0,041 | 0,031 | 5,047 |
| 2014/15 | 0,043 | 0,637 | 0,601 | 1,480 | 1,576 | 1,116 | 0,366 | 0,136 | 0,210 | 0,103 | 0,118 | 0,061 | 6,447 |
| 2015/16 | 0,041 | 0,201 | 0,129 | 0,537 | 1,388 | 1,481 | 0,580 | 0,359 | 0,126 | 0,044 | 0,015 | 0,029 | 4,929 |
| 2016/17 | 0,036 | 0,344 | 0,144 | 0,545 | 0,779 | 0,528 | 0,220 | 0,161 | 0,107 | 0,049 | 0,024 | 0,024 | 2,963 |
| 2017/18 | 0,023 | 0,120 | 0,444 | 1,184 | 0,924 | 0,939 | 1,235 | 0,514 | 0,219 | 0,092 | 0,036 | 0,014 | 5,745 |

1103. Embalse de Grocín

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,87 | 1,87 | 1,95 | 2,54 | 2,65 | 2,33 | 1,35 | 1,81 | 0,94 | 0,27 | 0,43 | 0,68 | 11,63 |
| Mínimo | 0,02 | 0,04 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,35 |
| Media | 0,22 | 0,40 | 0,51 | 0,66 | 0,64 | 0,56 | 0,48 | 0,37 | 0,19 | 0,08 | 0,05 | 0,09 | 4,25 |

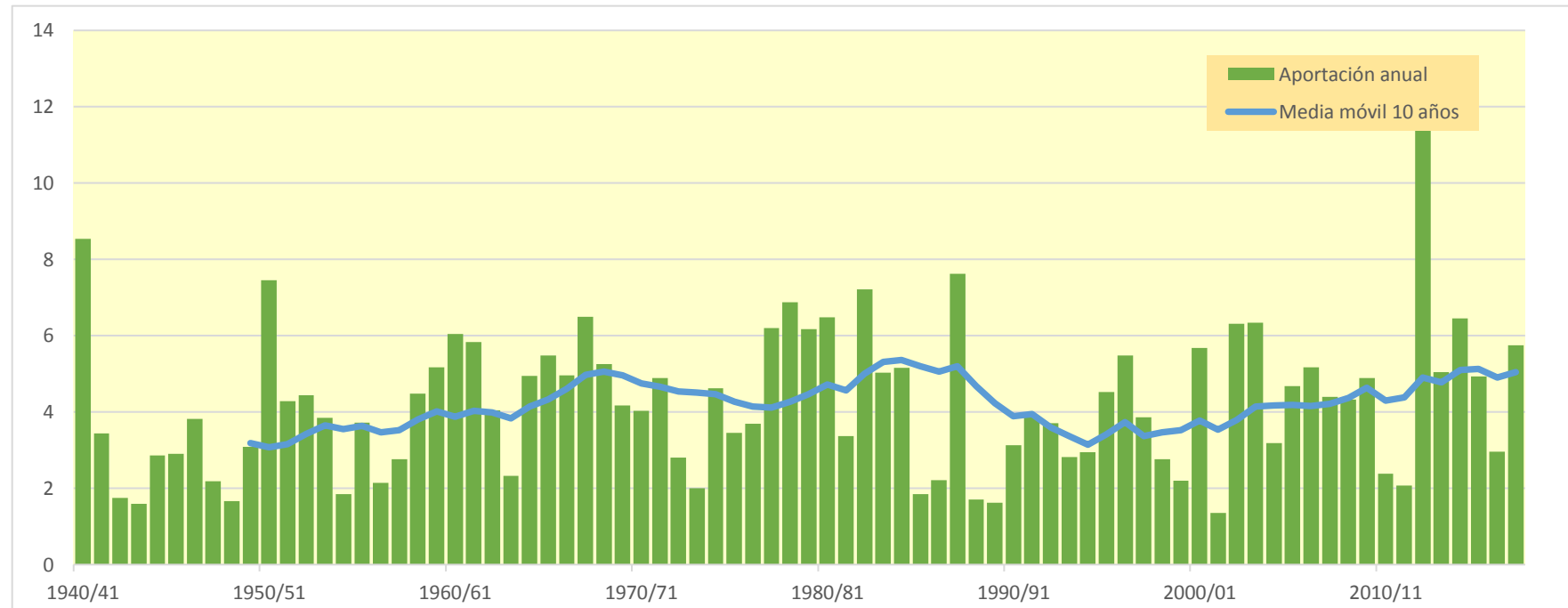
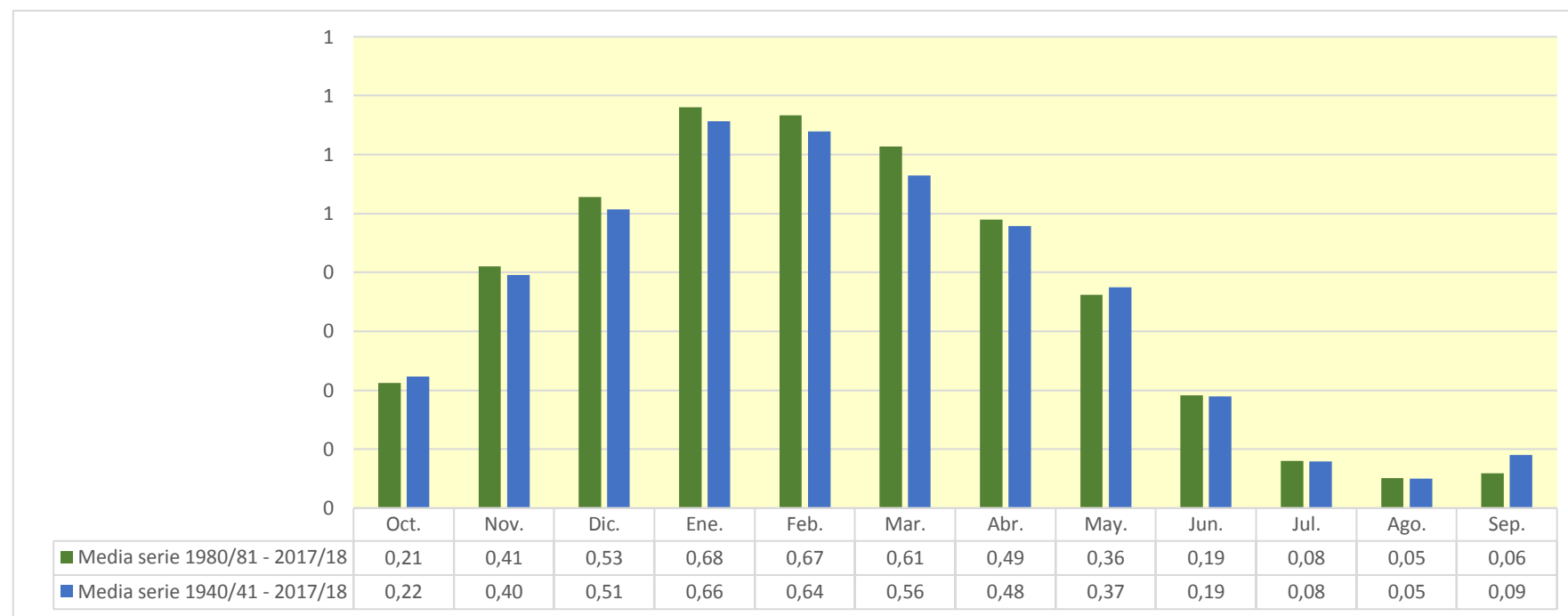
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,05 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,10 | 0,12 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,53 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,08 | 0,12 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,15 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 1,70 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,10 | 0,14 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,18 | 0,12 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,96 |
| Percentil 25% | 0,05 | 0,15 | 0,25 | 0,30 | 0,31 | 0,27 | 0,27 | 0,16 | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 2,83 |
| Percentil 50% | 0,12 | 0,24 | 0,39 | 0,49 | 0,52 | 0,51 | 0,38 | 0,29 | 0,14 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 4,11 |
| Desviación típica | 0,29 | 0,39 | 0,38 | 0,53 | 0,49 | 0,43 | 0,31 | 0,30 | 0,15 | 0,05 | 0,05 | 0,12 | 1,88 |
| Coef. Variación | 1,29 | 0,98 | 0,75 | 0,80 | 0,77 | 0,76 | 0,65 | 0,79 | 0,80 | 0,62 | 1,09 | 1,29 | 0,44 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,06 | 1,56 | 1,53 | 2,54 | 2,65 | 2,33 | 1,24 | 1,81 | 0,94 | 0,27 | 0,43 | 0,19 | 11,63 |
| Mínimo | 0,02 | 0,04 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,09 | 0,14 | 0,09 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,35 |
| Media | 0,21 | 0,41 | 0,53 | 0,68 | 0,67 | 0,61 | 0,49 | 0,36 | 0,19 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | 4,34 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,05 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,15 | 0,10 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,45 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,09 | 0,11 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,21 | 0,12 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,69 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,11 | 0,13 | 0,16 | 0,13 | 0,15 | 0,22 | 0,14 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 2,01 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,20 | 0,23 | 0,24 | 0,33 | 0,24 | 0,27 | 0,17 | 0,11 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 2,85 |
| Percentil 50% | 0,11 | 0,25 | 0,43 | 0,45 | 0,55 | 0,46 | 0,37 | 0,29 | 0,14 | 0,06 | 0,03 | 0,04 | 4,36 |
| Desviación típica | 0,25 | 0,34 | 0,36 | 0,59 | 0,55 | 0,50 | 0,29 | 0,31 | 0,18 | 0,05 | 0,07 | 0,05 | 2,07 |
| Coef. Variación | 1,16 | 0,83 | 0,68 | 0,86 | 0,82 | 0,81 | 0,60 | 0,85 | 0,94 | 0,65 | 1,41 | 0,85 | 0,48 |



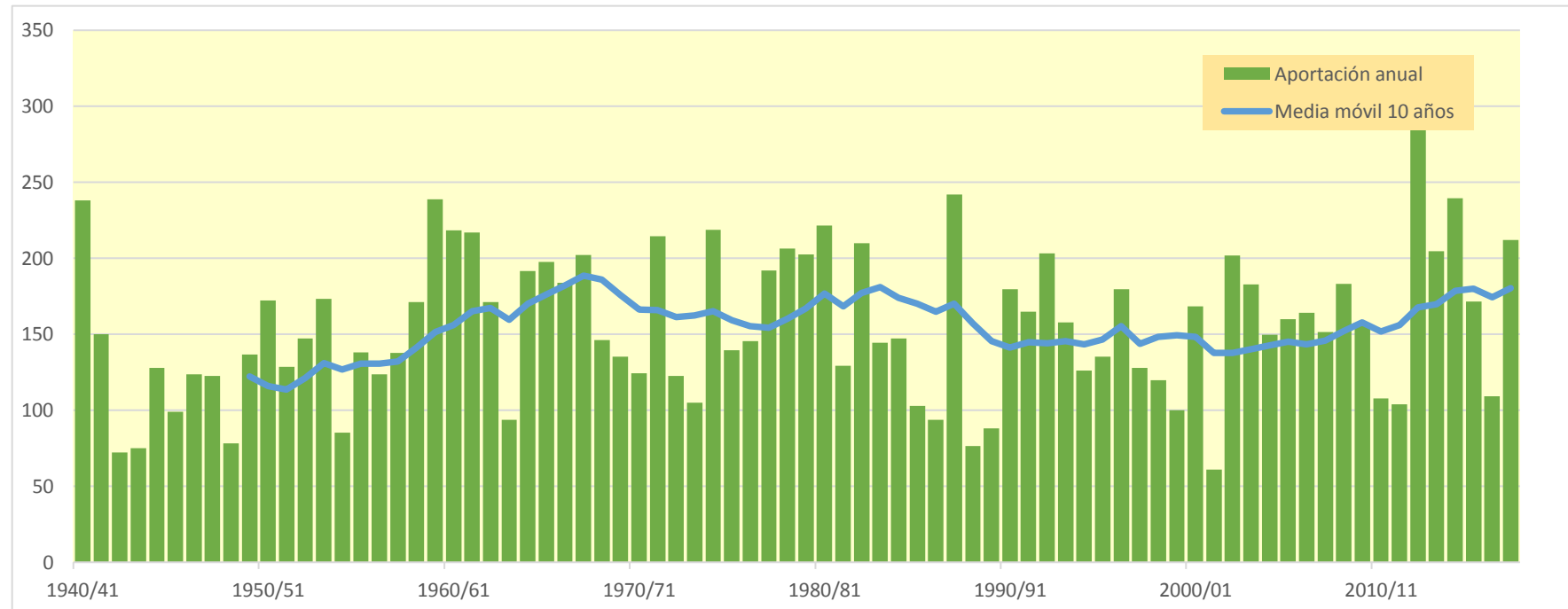
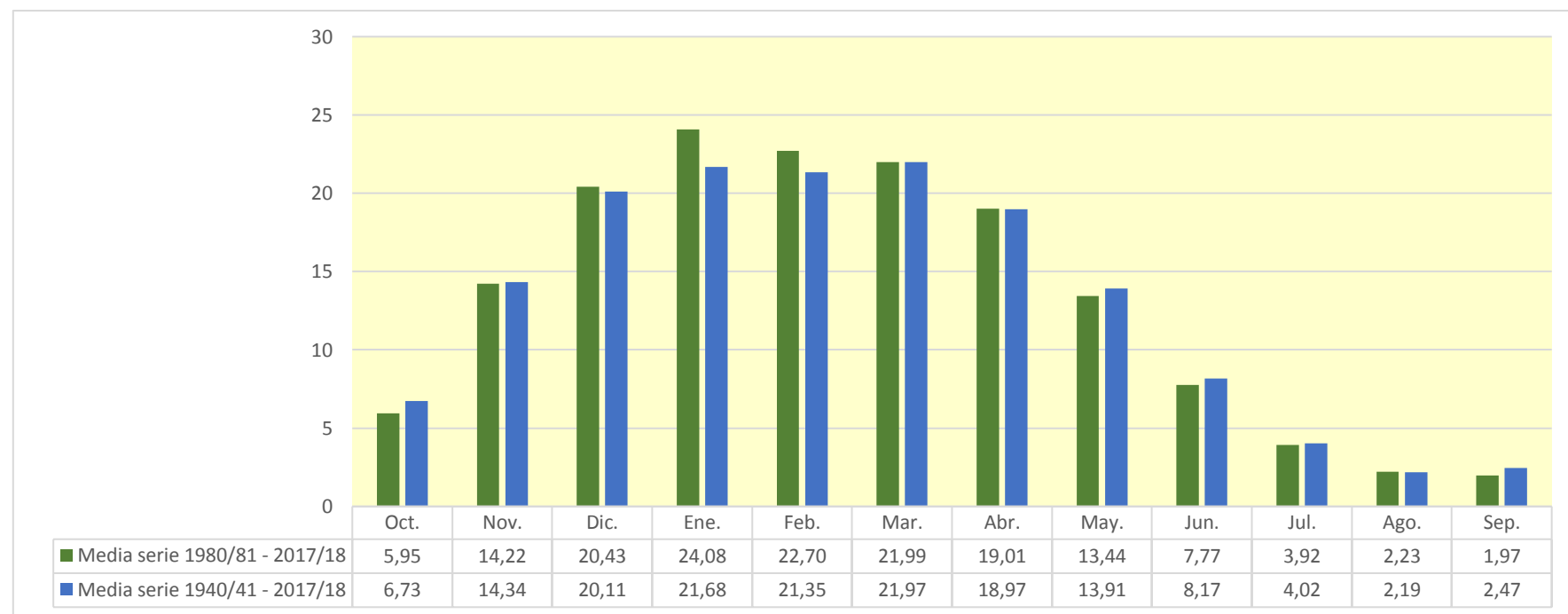
1104. Embalse de Artabia

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 42,49 | 59,40 | 62,96 | 70,99 | 64,98 | 52,19 | 46,64 | 37,91 | 21,11 | 13,07 | 11,21 | 12,73 | 316,32 |
| Mínimo | | 0,61 | 1,46 | 1,61 | 3,35 | 4,05 | 4,01 | 4,97 | 2,45 | 2,13 | 1,16 | 0,63 | 0,50 | 61,00 |
| Media | | 6,73 | 14,34 | 20,11 | 21,68 | 21,35 | 21,97 | 18,97 | 13,91 | 8,17 | 4,02 | 2,19 | 2,47 | 155,90 |
| Percentil 1% | | 0,63 | 1,51 | 2,94 | 4,50 | 4,22 | 5,30 | 5,04 | 3,45 | 2,34 | 1,24 | 0,69 | 0,67 | 69,67 |
| Percentil 5% | | 0,91 | 2,10 | 4,30 | 6,08 | 5,78 | 7,41 | 7,12 | 4,84 | 3,00 | 1,53 | 0,95 | 0,79 | 78,02 |
| Percentil 10% | | 1,02 | 3,06 | 5,87 | 7,54 | 8,61 | 8,02 | 9,22 | 6,36 | 3,58 | 1,89 | 1,01 | 0,91 | 93,77 |
| Percentil 25% | | 1,73 | 5,29 | 11,93 | 10,60 | 12,93 | 13,91 | 12,08 | 8,76 | 4,76 | 2,38 | 1,26 | 1,06 | 123,63 |
| Percentil 50% | | 3,35 | 9,67 | 17,34 | 18,34 | 19,41 | 19,74 | 17,63 | 12,71 | 6,56 | 3,23 | 1,75 | 1,71 | 149,84 |
| Desviación típica | | 8,11 | 11,87 | 12,63 | 12,95 | 12,33 | 11,56 | 9,24 | 7,07 | 4,60 | 2,39 | 1,58 | 2,14 | 49,21 |
| Coef. Variación | | 1,21 | 0,83 | 0,63 | 0,60 | 0,58 | 0,53 | 0,49 | 0,51 | 0,56 | 0,59 | 0,72 | 0,87 | 0,32 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 42,49 | 36,90 | 45,12 | 70,99 | 64,98 | 51,00 | 46,64 | 37,91 | 21,11 | 13,07 | 11,21 | 6,34 | 61,00 |
| Mínimo | | 0,61 | 1,46 | 3,34 | 3,35 | 4,28 | 4,01 | 5,06 | 4,72 | 2,42 | 1,27 | 0,63 | 0,50 | 61,00 |
| Media | | 5,95 | 14,22 | 20,43 | 24,08 | 22,70 | 21,99 | 19,01 | 13,44 | 7,77 | 3,92 | 2,23 | 1,97 | 157,71 |
| Percentil 1% | | 0,62 | 1,72 | 3,68 | 3,90 | 4,75 | 4,63 | 5,50 | 4,77 | 2,55 | 1,29 | 0,66 | 0,58 | 66,75 |
| Percentil 5% | | 0,68 | 2,16 | 4,30 | 6,05 | 6,59 | 7,27 | 8,79 | 5,60 | 3,23 | 1,37 | 0,76 | 0,77 | 86,25 |
| Percentil 10% | | 0,88 | 3,35 | 5,52 | 8,29 | 8,01 | 8,02 | 9,85 | 7,18 | 3,67 | 1,80 | 0,95 | 0,80 | 98,15 |
| Percentil 25% | | 1,57 | 5,86 | 11,66 | 10,46 | 13,01 | 13,48 | 12,19 | 7,91 | 4,59 | 2,39 | 1,23 | 0,96 | 121,40 |
| Percentil 50% | | 2,68 | 10,01 | 19,21 | 23,78 | 19,80 | 19,61 | 17,68 | 11,93 | 6,18 | 2,84 | 1,50 | 1,59 | 156,98 |
| Desviación típica | | 7,82 | 9,71 | 12,08 | 15,03 | 13,77 | 12,46 | 8,92 | 7,58 | 4,77 | 2,63 | 2,00 | 1,45 | 52,40 |
| Coef. Variación | | 1,31 | 0,68 | 0,59 | 0,62 | 0,61 | 0,57 | 0,47 | 0,56 | 0,61 | 0,67 | 0,90 | 0,73 | 0,33 |



1106. Río Ega (Acuífero de Ancín)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 46,73 | 81,88 | 89,87 | 80,19 | 85,68 | 66,90 | 54,73 | 59,97 | 27,18 | 18,54 | 14,98 | 17,83 | 401,08 |
| Mínimo | 2,46 | 2,77 | 2,71 | 5,09 | 4,62 | 5,28 | 7,67 | 4,85 | 4,21 | 3,04 | 2,13 | 2,10 | 82,80 |
| Media | 9,04 | 16,66 | 23,59 | 26,11 | 25,42 | 25,66 | 22,89 | 17,81 | 11,61 | 7,00 | 4,93 | 5,22 | 195,93 |

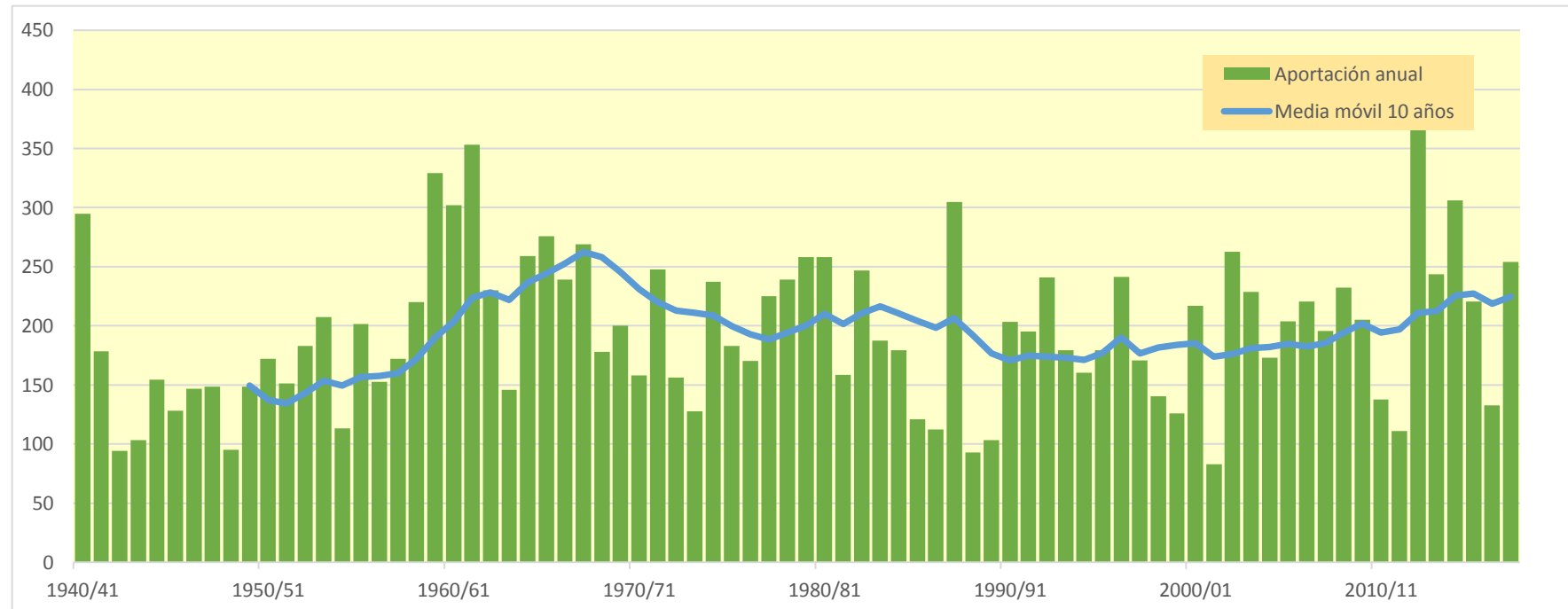
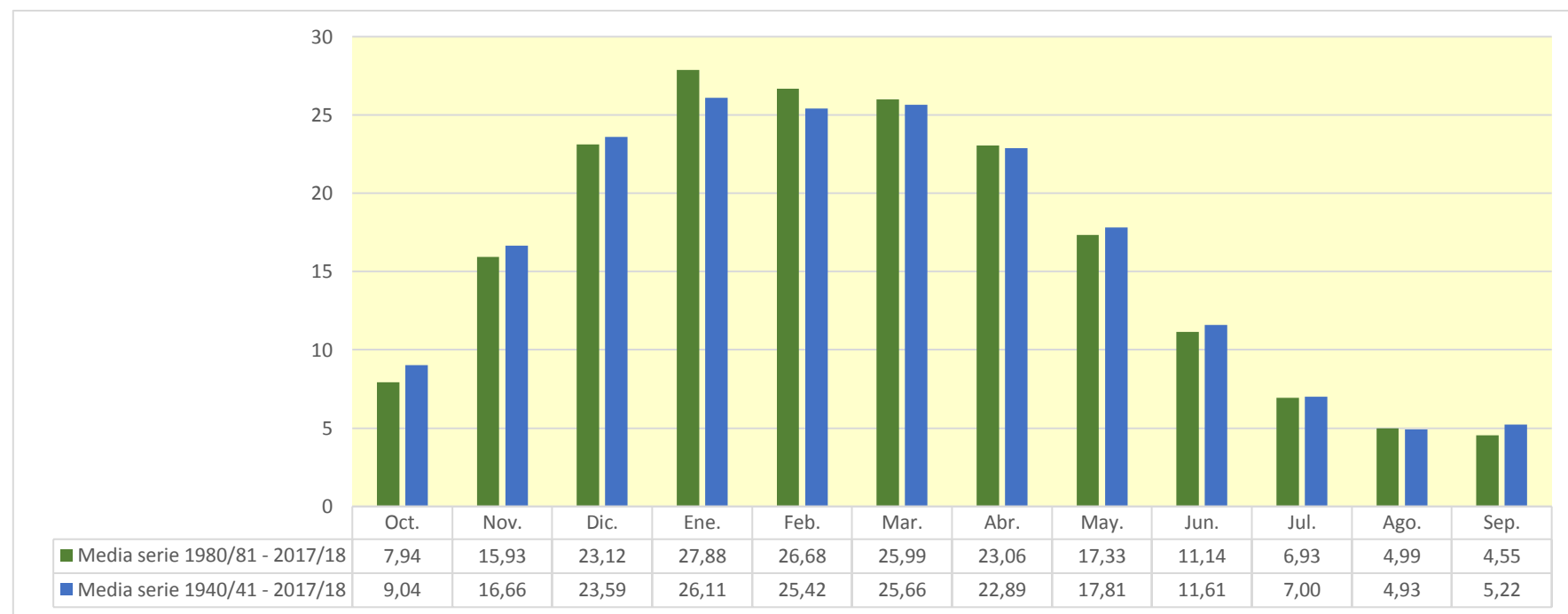
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,52 | 3,19 | 4,72 | 5,39 | 6,01 | 6,40 | 8,01 | 5,87 | 4,63 | 3,12 | 2,43 | 2,22 | 90,57 |
| Percentil 5% | 2,67 | 3,96 | 6,06 | 7,99 | 7,56 | 9,59 | 9,52 | 8,12 | 5,49 | 3,74 | 2,75 | 2,67 | 101,98 |
| Percentil 10% | 3,22 | 4,29 | 7,33 | 9,43 | 10,40 | 11,25 | 12,45 | 9,56 | 6,09 | 4,05 | 2,93 | 2,78 | 113,00 |
| Percentil 25% | 3,94 | 6,99 | 12,14 | 14,28 | 16,14 | 17,25 | 16,03 | 11,54 | 7,59 | 4,78 | 3,54 | 3,32 | 149,40 |
| Percentil 50% | 5,56 | 11,42 | 19,32 | 23,47 | 22,51 | 23,77 | 20,79 | 16,00 | 9,76 | 6,47 | 4,51 | 4,53 | 185,26 |
| Desviación típica | 8,36 | 14,26 | 16,42 | 15,05 | 14,65 | 13,10 | 10,29 | 8,63 | 5,47 | 2,94 | 2,04 | 2,97 | 64,75 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,86 | 0,70 | 0,58 | 0,58 | 0,51 | 0,45 | 0,48 | 0,47 | 0,42 | 0,41 | 0,57 | 0,33 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 46,73 | 41,98 | 50,39 | 80,19 | 85,68 | 66,90 | 54,73 | 59,97 | 27,18 | 18,54 | 14,98 | 9,32 | 401,08 |
| Mínimo | 2,46 | 3,94 | 5,32 | 5,09 | 6,53 | 5,28 | 8,11 | 8,04 | 5,37 | 3,57 | 2,72 | 2,26 | 82,80 |
| Media | 7,94 | 15,93 | 23,12 | 27,88 | 26,68 | 25,99 | 23,06 | 17,33 | 11,14 | 6,93 | 4,99 | 4,55 | 195,54 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,49 | 4,05 | 5,36 | 5,60 | 6,63 | 5,81 | 8,55 | 8,13 | 5,42 | 3,61 | 2,77 | 2,35 | 86,54 |
| Percentil 5% | 2,62 | 4,29 | 6,01 | 7,40 | 7,56 | 8,30 | 11,80 | 8,53 | 5,78 | 3,90 | 2,88 | 2,55 | 101,69 |
| Percentil 10% | 2,95 | 5,59 | 6,86 | 9,43 | 9,03 | 10,16 | 13,21 | 9,60 | 6,25 | 4,16 | 2,97 | 2,73 | 111,88 |
| Percentil 25% | 4,03 | 8,24 | 12,35 | 13,78 | 17,08 | 17,40 | 16,37 | 11,12 | 7,67 | 4,78 | 3,40 | 3,10 | 144,90 |
| Percentil 50% | 5,31 | 12,15 | 21,68 | 23,09 | 22,27 | 22,86 | 20,74 | 15,20 | 9,36 | 6,09 | 4,28 | 4,40 | 195,58 |
| Desviación típica | 7,64 | 9,85 | 13,43 | 17,64 | 17,07 | 15,29 | 10,75 | 9,57 | 5,63 | 3,28 | 2,49 | 1,81 | 66,36 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,62 | 0,58 | 0,63 | 0,64 | 0,59 | 0,47 | 0,55 | 0,51 | 0,47 | 0,50 | 0,40 | 0,34 |



1107. Río Ega I en Agostina

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,153 | 2,105 | 3,830 | 4,239 | 7,230 | 2,889 | 2,560 | 5,034 | 2,643 | 1,919 | 1,735 | 1,700 | 41,038 |
| 1941/42 | 1,628 | 1,729 | 1,687 | 3,273 | 2,132 | 1,953 | 4,063 | 1,783 | 1,588 | 1,470 | 1,465 | 1,469 | 24,241 |
| 1942/43 | 1,444 | 1,342 | 1,376 | 1,788 | 1,680 | 1,409 | 1,415 | 1,330 | 1,188 | 1,125 | 1,072 | 1,251 | 16,419 |
| 1943/44 | 1,119 | 1,382 | 1,494 | 1,127 | 2,143 | 1,430 | 1,453 | 1,373 | 1,109 | 0,989 | 0,925 | 1,015 | 15,560 |
| 1944/45 | 1,249 | 1,219 | 2,540 | 3,036 | 2,380 | 1,458 | 1,114 | 1,024 | 0,947 | 0,894 | 0,942 | 0,869 | 17,672 |
| 1945/46 | 0,855 | 0,896 | 1,328 | 1,046 | 0,880 | 0,910 | 2,302 | 2,887 | 1,191 | 0,900 | 0,823 | 0,796 | 14,814 |
| 1946/47 | 0,783 | 0,808 | 2,462 | 1,339 | 3,000 | 1,970 | 1,070 | 1,143 | 0,946 | 0,834 | 0,810 | 1,011 | 16,177 |
| 1947/48 | 0,875 | 0,824 | 1,412 | 3,551 | 1,224 | 1,186 | 1,597 | 1,218 | 0,948 | 0,804 | 0,780 | 0,797 | 15,216 |
| 1948/49 | 0,789 | 0,751 | 0,731 | 0,786 | 0,741 | 1,352 | 1,140 | 0,911 | 0,765 | 0,681 | 0,654 | 2,364 | 11,663 |
| 1949/50 | 0,914 | 1,041 | 1,148 | 1,077 | 1,275 | 1,035 | 1,522 | 1,173 | 0,841 | 0,722 | 0,693 | 0,672 | 12,113 |
| 1950/51 | 0,730 | 0,725 | 1,358 | 1,206 | 1,241 | 1,497 | 1,120 | 1,128 | 1,084 | 0,816 | 0,768 | 0,723 | 12,396 |
| 1951/52 | 0,789 | 0,951 | 1,225 | 2,131 | 1,596 | 2,431 | 2,644 | 1,166 | 0,929 | 0,955 | 0,879 | 0,842 | 16,537 |
| 1952/53 | 1,358 | 2,042 | 3,757 | 3,696 | 2,701 | 1,398 | 1,514 | 1,200 | 1,268 | 1,084 | 0,981 | 1,032 | 22,029 |
| 1953/54 | 2,793 | 1,227 | 1,835 | 4,502 | 3,987 | 3,181 | 1,639 | 2,174 | 1,413 | 1,220 | 1,162 | 1,147 | 26,280 |
| 1954/55 | 1,096 | 1,435 | 1,309 | 2,844 | 3,724 | 1,607 | 1,251 | 1,137 | 1,205 | 1,246 | 1,071 | 1,031 | 18,955 |
| 1955/56 | 1,965 | 1,217 | 3,211 | 4,293 | 1,431 | 7,017 | 3,423 | 3,035 | 1,592 | 1,347 | 1,319 | 1,542 | 31,392 |
| 1956/57 | 1,396 | 4,150 | 1,682 | 1,790 | 2,566 | 1,584 | 2,067 | 2,536 | 2,420 | 1,455 | 1,271 | 1,243 | 24,159 |
| 1957/58 | 1,227 | 1,797 | 1,514 | 4,213 | 2,034 | 3,172 | 3,882 | 1,885 | 1,984 | 1,396 | 1,300 | 1,313 | 25,716 |
| 1958/59 | 1,237 | 1,745 | 11,235 | 3,029 | 1,610 | 3,021 | 2,245 | 2,827 | 1,564 | 1,361 | 1,278 | 4,202 | 35,354 |
| 1959/60 | 7,190 | 5,990 | 15,619 | 5,381 | 4,061 | 6,607 | 2,237 | 1,967 | 1,805 | 1,726 | 1,672 | 1,873 | 56,128 |
| 1960/61 | 4,715 | 3,606 | 17,717 | 5,865 | 2,393 | 1,954 | 2,913 | 2,704 | 1,945 | 1,769 | 1,700 | 3,383 | 50,665 |
| 1961/62 | 3,528 | 15,132 | 3,817 | 5,152 | 12,946 | 4,219 | 4,519 | 3,485 | 2,275 | 2,078 | 1,992 | 2,005 | 61,146 |
| 1962/63 | 2,002 | 2,641 | 4,411 | 5,858 | 4,060 | 8,407 | 2,900 | 2,162 | 2,610 | 1,986 | 1,907 | 1,849 | 40,792 |
| 1963/64 | 1,763 | 2,555 | 2,762 | 2,306 | 4,888 | 5,557 | 3,352 | 1,953 | 1,717 | 1,638 | 1,589 | 1,549 | 31,629 |
| 1964/65 | 3,475 | 2,291 | 5,441 | 6,756 | 3,800 | 5,510 | 5,212 | 2,042 | 1,750 | 1,664 | 1,614 | 2,085 | 41,641 |
| 1965/66 | 3,702 | 5,693 | 6,020 | 3,299 | 6,644 | 3,075 | 3,493 | 2,922 | 3,352 | 2,018 | 1,824 | 1,764 | 43,806 |
| 1966/67 | 3,299 | 9,916 | 5,089 | 3,287 | 2,231 | 2,336 | 2,430 | 2,354 | 1,883 | 1,737 | 1,663 | 1,673 | 37,899 |
| 1967/68 | 1,770 | 7,415 | 5,230 | 4,979 | 3,995 | 3,036 | 3,152 | 3,129 | 2,014 | 1,791 | 1,777 | 1,694 | 39,982 |
| 1968/69 | 1,626 | 1,701 | 2,050 | 1,754 | 1,754 | 3,364 | 5,274 | 2,867 | 2,044 | 1,601 | 1,489 | 1,949 | 27,473 |
| 1969/70 | 1,549 | 1,481 | 5,999 | 4,671 | 4,497 | 2,155 | 1,833 | 1,885 | 1,866 | 1,529 | 1,435 | 1,383 | 30,282 |
| 1970/71 | 1,373 | 1,423 | 1,517 | 1,848 | 1,818 | 3,985 | 3,107 | 5,143 | 2,236 | 1,622 | 1,427 | 1,359 | 26,858 |
| 1971/72 | 1,334 | 3,597 | 2,161 | 5,079 | 6,208 | 2,842 | 3,027 | 2,765 | 1,821 | 1,540 | 1,518 | 2,351 | 34,243 |
| 1972/73 | 1,860 | 1,677 | 2,046 | 3,455 | 6,059 | 2,044 | 2,164 | 2,169 | 2,053 | 1,506 | 1,405 | 1,359 | 27,798 |
| 1973/74 | 1,311 | 1,289 | 1,464 | 1,374 | 3,134 | 5,429 | 2,194 | 1,519 | 1,370 | 1,267 | 1,223 | 1,203 | 22,776 |
| 1974/75 | 3,207 | 2,195 | 1,550 | 2,063 | 2,330 | 4,763 | 5,954 | 4,592 | 1,692 | 1,426 | 1,384 | 1,383 | 32,540 |
| 1975/76 | 1,359 | 6,004 | 2,606 | 2,244 | 3,595 | 2,230 | 4,370 | 1,747 | 1,484 | 1,427 | 1,432 | 1,403 | 29,902 |
| 1976/77 | 1,546 | 1,519 | 2,647 | 2,218 | 1,763 | 1,834 | 2,056 | 4,287 | 4,248 | 1,798 | 1,530 | 1,408 | 26,854 |
| 1977/78 | 1,432 | 1,418 | 1,535 | 4,345 | 4,226 | 4,164 | 6,372 | 2,294 | 2,208 | 1,627 | 1,492 | 1,452 | 32,565 |
| 1978/79 | 1,455 | 1,518 | 1,604 | 6,783 | 3,579 | 3,869 | 5,412 | 2,392 | 1,759 | 1,594 | 1,518 | 1,613 | 33,097 |
| 1979/80 | 2,119 | 3,165 | 2,854 | 2,873 | 2,304 | 7,440 | 2,809 | 3,790 | 2,922 | 1,891 | 1,674 | 1,610 | 35,451 |
| 1980/81 | 2,530 | 2,753 | 5,501 | 7,346 | 3,012 | 3,053 | 4,641 | 2,340 | 1,910 | 1,772 | 1,703 | 1,666 | 38,227 |
| 1981/82 | 1,703 | 1,611 | 3,193 | 3,137 | 3,208 | 2,772 | 1,793 | 1,750 | 1,540 | 1,465 | 1,417 | 1,392 | 24,981 |
| 1982/83 | 1,850 | 3,718 | 9,133 | 1,918 | 3,279 | 5,115 | 2,792 | 1,843 | 1,547 | 1,514 | 2,610 | 1,592 | 36,912 |
| 1983/84 | 1,447 | 1,527 | 2,440 | 4,082 | 5,602 | 2,993 | 2,089 | 4,049 | 1,947 | 1,589 | 1,497 | 1,525 | 30,787 |
| 1984/85 | 2,284 | 5,995 | 2,578 | 2,315 | 3,863 | 4,115 | 2,422 | 2,827 | 1,820 | 1,627 | 1,542 | 1,489 | 32,877 |
| 1985/86 | 1,449 | 1,907 | 1,562 | 3,495 | 3,181 | 2,099 | 2,762 | 1,800 | 1,512 | 1,415 | 1,366 | 1,374 | 23,922 |
| 1986/87 | 1,340 | 1,320 | 1,582 | 2,540 | 3,098 | 2,146 | 2,079 | 1,479 | 1,335 | 1,259 | 1,195 | 1,156 | 20,530 |
| 1987/88 | 1,571 | 3,900 | 1,856 | 4,870 | 4,553 | 3,011 | 7,933 | 2,399 | 3,078 | 1,988 | 1,577 | 1,459 | 38,196 |
| 1988/89 | 1,430 | 1,374 | 1,414 | 1,337 | 1,527 | 1,334 | 4,238 | 1,727 | 1,319 | 1,349 | 1,242 | 1,201 | 19,491 |
| 1989/90 | 1,157 | 1,575 | 1,420 | 1,467 | 1,223 | 1,119 | 3,786 | 1,863 | 1,288 | 1,108 | 1,046 | 1,031 | 18,083 |
| 1990/91 | 1,151 | 1,588 | 2,435 | 2,521 | 2,054 | 3,278 | 6,927 | 3,783 | 1,524 | 1,253 | 1,190 | 1,575 | 29,279 |
| 1991/92 | 1,657 | 5,437 | 1,654 | 1,371 | 1,260 | 2,918 | 2,334 | 1,969 | 2,619 | 1,476 | 1,326 | 1,296 | 25,317 |
| 1992/93 | 6,330 | 1,942 | 4,329 | 1,684 | 2,530 | 1,746 | 3,578 | 3,899 | 1,972 | 1,480 | 1,395 | 1,730 | 32,614 |
| 1993/94 | 1,933 | 1,590 | 6,243 | 3,315 | 2,314 | 1,681 | 2,721 | 2,163 | 1,615 | 1,353 | 1,276 | 1,284 | 27,488 |
| 1994/95 | 1,722 | 1,478 | 3,568 | 5,021 | 3,924 | 2,586 | 1,872 | 1,598 | 1,407 | 1,340 | 1,294 | 1,275 | 27,086 |
| 1995/96 | 1,230 | 1,545 | 3,434 | 3,457 | 4,737 | 2,304 | 2,140 | 1,615 | 1,444 | 1,358 | 1,296 | 1,391 | 25,951 |
| 1996/97 | 1,442 | 6,154 | 7,448 | 6,187 | 2,016 | 1,596 | 1,712 | 2,587 | 1,991 | 1,932 | 1,715 | 1,477 | 36,257 |
| 1997/98 | 1,394 | 4,146 | 4,671 | 2,601 | 2,341 | 2,688 | 2,641 | 2,411 | 1,753 | 1,547 | 1,459 | 1,561 | 29,215 |
| 1998/99 | 1,738 | 2,357 | 1,967 | 2,594 | 3,323 | 2,535 | 2,306 | 1,840 | 1,518 | 1,443 | 1,367 | 1,581 | 24,570 |
| 1999/00 | 1,380 | 2,101 | 4,094 | 1,917 | 1,722 | 1,675 | 2,854 | 1,960 | 1,461 | 1,317 | 1,247 | 1,204 | 22,932 |
| 2000/01 | 1,884 | 3,282 | 2,816 | 6,784 | 1,869 | 3,529 | 2,532 | 1,586 | 1,371 | 1,338 | 1,275 | 1,255 | 29,522 |
| 2001/02 | 1,306 | 1,958 | 1,338 | 1,546 | 2,109 | 1,643 | 1,596 | 1,868 | 1,554 | 1,237 | 1,189 | 1,140 | 18,483 |
| 2002/03 | 1,236 | 1,654 | 4,721 | 6,782 | 5,321 | 2,322 | 1,971 | 2,080 | 1,466 | 1,313 | 1,273 | 1,387 | 31,527 |
| 2003/04 | 2,140 | 1,780 | 3,399 | 5,635 | 3,623 | 3,329 | 3,020 | 2,161 | 1,541 | 1,414 | 1,364 | 1,620 | 31,027 |
| 2004/05 | 1,526 | 1,875 | 3,319 | 3,021 | 3,333 | 3,774 | 2,981 | 1,737 | 1,451 | 1,352 | 1,314 | 1,277 | 26,961 |
| 2005/06 | 2,493 | 4,124 | 4,286 | 2,758 | 2,426 | 4,979 | 2,404 | 1,677 | 2,060 | 1,536 | 1,411 | 1,398 | 31,553 |
| 2006/07 | 1,470 | 1,512 | 1,504 | 1,665 | 4,661 | 10,649 | 5,362 | 2,499 | 1,803 | 1,567 | 1,512 | 1,447 | 35,652 |
| 2007/08 | 1,454 | 1,393 | 1,476 | 1,496 | 1,441 | 3,719 | 3,151 | 10,468 | 3,329 | 1,683 | 1,474 | 1,415 | 32,499 |
| 2008/09 | 2,022 | 3,681 | 6,551 | 6,063 | 3,474 | 3,043 | 3,000 | 1,948 | 1,745 | 1,596 | 1,525 | 1,696 | 36,344 |
| 2009/10 | 1,563 | 3,722 | 6,110 | 6,219 | 3,192 | 2,523 | 1,864 | 2,030 | 2,337 | 1,664 | 1,532 | 1,488 | 34,243 |
| 2010/11 | 1,648 | 2,109 | 2,826 | 1,902 | 3,359 | 3,538 | 2,801 | 1,969 | 1,549 | 1,434 | 1,380 | 1,369 | 25,887 |
| 2011/12 | 1,335 | 1,718 | 1,743 | 1,633 | 2,086 | 1,554 | 3,387 | 1,959 | 1,422 | 1,258 | 1,201 | 1,187 | 20,481 |
| 2012/13 | 2,164 | 2,955 | 1,891 | 8,959 | 11,134 | 7,719 | 3,397 | 2,756 | 2,951 | 1,820 | 1,620 | 1,563 | 48,928 |
| 2013/14 | 1,594 | 3,728 | 2,217 | 5,232 | 3,778 | 5,667 | 2,722 | 1,922 | 1,695 | 1,610 | 1,535 | 1,561 | 33,262 |
| 2014/15 | 1,491 | 5,291 | 5,056 | 6,383 | 10,147 | 6,471 | 2,366 | 1,904 | 1,919 | 1,801 | 1,812 | 1,693 | 46,334 |
| 2015/16 | 1,691 | 2,010 | 1,664 | 2,685 | 8,326 | 7,353 | 2,837 | 2,102 | 1,788 | 1,654 | 1,594 | 1,571 | 35,273 |
| 2016/17 | 1,522 | 2,351 | 1,654 | 2,980 | 3,032 | 2,388 | 1,811 | 1,671 | 1,873 | 1,479 | 1,380 | 1,335 | 23,477 |
| 2017/18 | 1,310 | 1,497 | 3,221 | 5,843 | 3,906 | 5,180 | 5,760 | 3,176 | 2,091 | 1,726 | 1,565 | 1,491 | 36,766 |

1107. Río Ega I en Agostina

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,19 | 15,13 | 17,72 | 8,96 | 12,95 | 10,65 | 7,93 | 10,47 | 4,25 | 2,08 | 2,61 | 4,20 | 61,15 |
| Mínimo | 0,73 | 0,72 | 0,73 | 0,79 | 0,74 | 0,91 | 1,07 | 0,91 | 0,76 | 0,68 | 0,65 | 0,67 | 11,66 |
| Media | 1,87 | 2,70 | 3,40 | 3,48 | 3,41 | 3,28 | 2,94 | 2,37 | 1,78 | 1,46 | 1,38 | 1,48 | 29,54 |

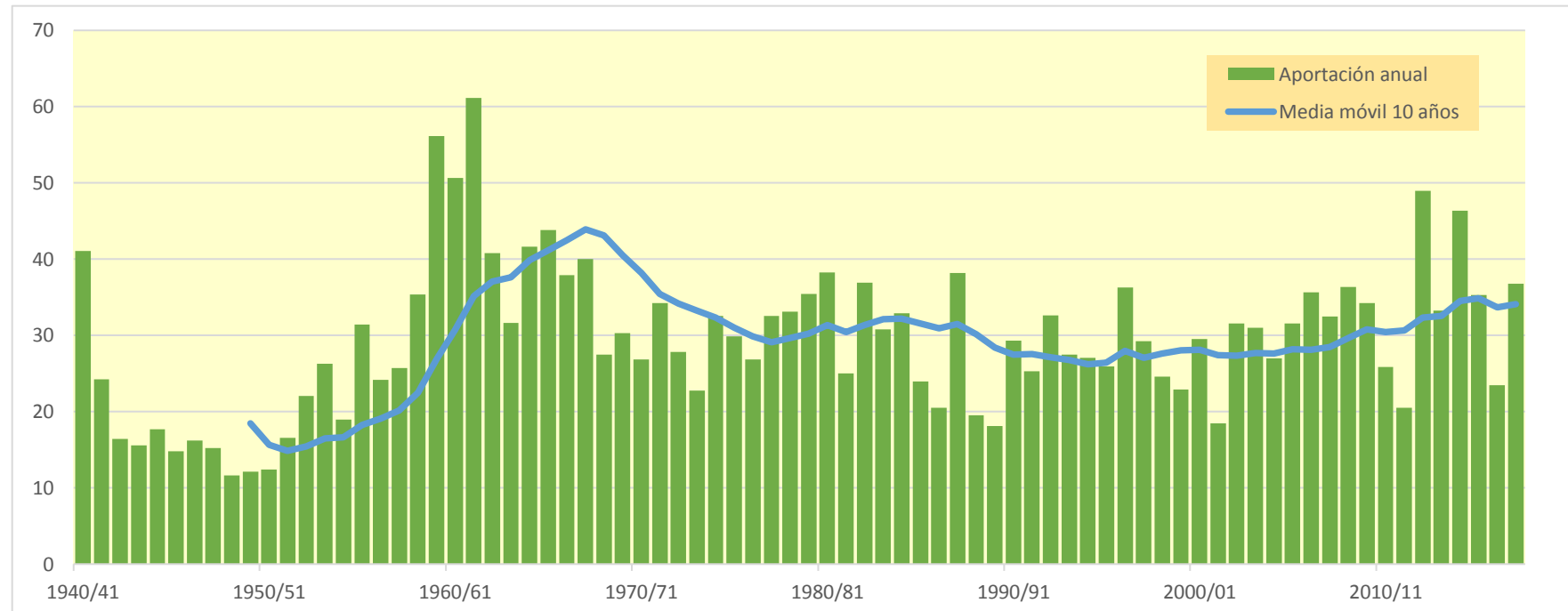
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,77 | 0,74 | 1,05 | 0,99 | 0,85 | 1,01 | 1,10 | 1,00 | 0,82 | 0,71 | 0,68 | 0,71 | 12,01 |
| Percentil 5% | 0,85 | 0,88 | 1,33 | 1,19 | 1,24 | 1,31 | 1,23 | 1,14 | 0,95 | 0,83 | 0,81 | 0,84 | 15,16 |
| Percentil 10% | 1,11 | 1,22 | 1,40 | 1,37 | 1,44 | 1,42 | 1,52 | 1,21 | 1,16 | 0,98 | 0,94 | 1,03 | 16,50 |
| Percentil 25% | 1,33 | 1,48 | 1,57 | 1,91 | 2,04 | 1,86 | 2,06 | 1,74 | 1,43 | 1,31 | 1,24 | 1,25 | 23,59 |
| Percentil 50% | 1,52 | 1,84 | 2,50 | 3,03 | 3,06 | 2,87 | 2,68 | 2,00 | 1,71 | 1,47 | 1,40 | 1,41 | 29,40 |
| Desviación típica | 1,14 | 2,24 | 2,92 | 1,87 | 2,21 | 1,95 | 1,41 | 1,30 | 0,61 | 0,31 | 0,32 | 0,50 | 9,85 |
| Coef. Variación | 0,61 | 0,83 | 0,86 | 0,54 | 0,65 | 0,60 | 0,48 | 0,55 | 0,34 | 0,21 | 0,23 | 0,34 | 0,33 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,33 | 6,15 | 9,13 | 8,96 | 11,13 | 10,65 | 7,93 | 10,47 | 3,33 | 1,99 | 2,61 | 1,73 | 48,93 |
| Mínimo | 1,15 | 1,32 | 1,34 | 1,34 | 1,22 | 1,12 | 1,60 | 1,48 | 1,29 | 1,11 | 1,05 | 1,03 | 18,08 |
| Media | 1,75 | 2,65 | 3,32 | 3,70 | 3,58 | 3,42 | 3,07 | 2,41 | 1,80 | 1,50 | 1,44 | 1,43 | 30,08 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,15 | 1,34 | 1,37 | 1,35 | 1,24 | 1,20 | 1,64 | 1,52 | 1,30 | 1,16 | 1,10 | 1,07 | 18,23 |
| Percentil 5% | 1,22 | 1,39 | 1,42 | 1,45 | 1,41 | 1,52 | 1,78 | 1,60 | 1,33 | 1,25 | 1,19 | 1,15 | 19,34 |
| Percentil 10% | 1,29 | 1,49 | 1,50 | 1,53 | 1,66 | 1,63 | 1,85 | 1,65 | 1,40 | 1,26 | 1,20 | 1,20 | 20,52 |
| Percentil 25% | 1,40 | 1,59 | 1,68 | 1,92 | 2,16 | 2,19 | 2,18 | 1,81 | 1,48 | 1,35 | 1,28 | 1,29 | 25,06 |
| Percentil 50% | 1,54 | 1,98 | 2,82 | 3,00 | 3,20 | 2,96 | 2,74 | 1,96 | 1,66 | 1,48 | 1,39 | 1,43 | 30,15 |
| Desviación típica | 0,84 | 1,39 | 1,92 | 2,06 | 2,18 | 2,01 | 1,41 | 1,48 | 0,49 | 0,20 | 0,26 | 0,17 | 7,13 |
| Coef. Variación | 0,48 | 0,52 | 0,58 | 0,56 | 0,61 | 0,59 | 0,46 | 0,62 | 0,27 | 0,13 | 0,18 | 0,12 | 0,24 |



1108. Río Ega I

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,785 | 2,306 | 4,099 | 4,619 | 7,875 | 3,122 | 2,784 | 5,403 | 2,881 | 2,134 | 1,944 | 1,907 | 44,860 |
| 1941/42 | 1,825 | 1,932 | 1,877 | 3,549 | 2,322 | 2,138 | 4,361 | 1,969 | 1,776 | 1,648 | 1,640 | 1,642 | 26,680 |
| 1942/43 | 1,616 | 1,504 | 1,535 | 1,960 | 1,838 | 1,558 | 1,562 | 1,472 | 1,326 | 1,260 | 1,203 | 1,402 | 18,237 |
| 1943/44 | 1,245 | 1,518 | 1,642 | 1,248 | 2,283 | 1,553 | 1,577 | 1,502 | 1,229 | 1,104 | 1,038 | 1,133 | 17,073 |
| 1944/45 | 1,382 | 1,342 | 2,709 | 3,205 | 2,568 | 1,578 | 1,232 | 1,139 | 1,060 | 1,003 | 1,062 | 0,974 | 19,255 |
| 1945/46 | 0,959 | 1,001 | 1,454 | 1,146 | 0,977 | 1,005 | 2,512 | 3,114 | 1,297 | 1,004 | 0,924 | 0,894 | 16,285 |
| 1946/47 | 0,879 | 0,901 | 2,662 | 1,444 | 3,262 | 2,098 | 1,178 | 1,270 | 1,050 | 0,935 | 0,908 | 1,129 | 17,716 |
| 1947/48 | 0,971 | 0,917 | 1,549 | 3,905 | 1,329 | 1,296 | 1,713 | 1,321 | 1,048 | 0,901 | 0,876 | 0,890 | 16,716 |
| 1948/49 | 0,879 | 0,840 | 0,817 | 0,870 | 0,823 | 1,463 | 1,228 | 0,998 | 0,849 | 0,763 | 0,733 | 2,583 | 12,844 |
| 1949/50 | 1,001 | 1,136 | 1,241 | 1,164 | 1,368 | 1,121 | 1,631 | 1,267 | 0,931 | 0,809 | 0,778 | 0,754 | 13,200 |
| 1950/51 | 0,816 | 0,806 | 1,488 | 1,297 | 1,341 | 1,600 | 1,214 | 1,222 | 1,185 | 0,907 | 0,859 | 0,810 | 13,547 |
| 1951/52 | 0,881 | 1,054 | 1,340 | 2,321 | 1,707 | 2,610 | 2,856 | 1,278 | 1,036 | 1,066 | 0,983 | 0,943 | 18,076 |
| 1952/53 | 1,521 | 2,226 | 4,042 | 3,986 | 2,943 | 1,530 | 1,649 | 1,328 | 1,404 | 1,208 | 1,101 | 1,154 | 24,092 |
| 1953/54 | 3,060 | 1,352 | 1,995 | 4,754 | 4,222 | 3,406 | 1,787 | 2,351 | 1,561 | 1,365 | 1,302 | 1,284 | 28,437 |
| 1954/55 | 1,228 | 1,606 | 1,444 | 3,083 | 3,981 | 1,751 | 1,390 | 1,272 | 1,345 | 1,384 | 1,199 | 1,156 | 20,837 |
| 1955/56 | 2,167 | 1,347 | 3,460 | 4,614 | 1,576 | 7,492 | 3,630 | 3,271 | 1,758 | 1,508 | 1,481 | 1,717 | 34,021 |
| 1956/57 | 1,555 | 4,497 | 1,844 | 1,960 | 2,756 | 1,742 | 2,251 | 2,752 | 2,604 | 1,615 | 1,426 | 1,395 | 26,398 |
| 1957/58 | 1,375 | 2,001 | 1,666 | 4,539 | 2,206 | 3,380 | 4,179 | 2,049 | 2,170 | 1,554 | 1,459 | 1,472 | 28,049 |
| 1958/59 | 1,386 | 1,925 | 12,100 | 3,243 | 1,773 | 3,224 | 2,421 | 3,040 | 1,729 | 1,523 | 1,435 | 4,592 | 38,389 |
| 1959/60 | 7,723 | 6,425 | 16,747 | 5,751 | 4,367 | 6,981 | 2,467 | 2,192 | 2,024 | 1,938 | 1,877 | 2,094 | 60,587 |
| 1960/61 | 5,153 | 3,891 | 19,022 | 6,260 | 2,632 | 2,184 | 3,184 | 2,980 | 2,166 | 1,985 | 1,909 | 3,741 | 55,109 |
| 1961/62 | 3,860 | 16,355 | 4,088 | 5,566 | 13,804 | 4,552 | 4,827 | 3,786 | 2,536 | 2,331 | 2,238 | 2,249 | 66,190 |
| 1962/63 | 2,242 | 2,907 | 4,769 | 6,283 | 4,364 | 8,942 | 3,151 | 2,403 | 2,878 | 2,216 | 2,136 | 2,069 | 44,362 |
| 1963/64 | 1,976 | 2,813 | 3,028 | 2,527 | 5,233 | 5,927 | 3,604 | 2,166 | 1,923 | 1,840 | 1,784 | 1,740 | 34,562 |
| 1964/65 | 3,886 | 2,509 | 5,903 | 7,243 | 4,089 | 5,842 | 5,534 | 2,260 | 1,961 | 1,869 | 1,813 | 2,319 | 45,229 |
| 1965/66 | 3,997 | 6,045 | 6,382 | 3,549 | 7,052 | 3,313 | 3,746 | 3,173 | 3,616 | 2,248 | 2,046 | 1,982 | 47,150 |
| 1966/67 | 3,591 | 10,439 | 5,385 | 3,538 | 2,466 | 2,568 | 2,658 | 2,577 | 2,100 | 1,948 | 1,868 | 1,875 | 41,013 |
| 1967/68 | 1,978 | 7,937 | 5,549 | 5,290 | 4,259 | 3,287 | 3,395 | 3,376 | 2,238 | 2,009 | 1,992 | 1,900 | 43,208 |
| 1968/69 | 1,826 | 1,901 | 2,258 | 1,942 | 1,937 | 3,594 | 5,577 | 3,073 | 2,246 | 1,789 | 1,672 | 2,173 | 29,988 |
| 1969/70 | 1,727 | 1,657 | 6,341 | 5,003 | 4,793 | 2,351 | 2,023 | 2,074 | 2,062 | 1,708 | 1,610 | 1,552 | 32,901 |
| 1970/71 | 1,538 | 1,592 | 1,686 | 2,030 | 1,974 | 4,228 | 3,308 | 5,469 | 2,429 | 1,802 | 1,598 | 1,526 | 29,180 |
| 1971/72 | 1,495 | 3,876 | 2,375 | 5,441 | 6,648 | 3,058 | 3,223 | 2,974 | 2,010 | 1,722 | 1,703 | 2,629 | 37,154 |
| 1972/73 | 2,053 | 1,866 | 2,231 | 3,742 | 6,389 | 2,224 | 2,347 | 2,367 | 2,256 | 1,679 | 1,575 | 1,523 | 30,251 |
| 1973/74 | 1,471 | 1,444 | 1,620 | 1,523 | 3,323 | 5,727 | 2,362 | 1,681 | 1,528 | 1,420 | 1,372 | 1,349 | 24,820 |
| 1974/75 | 3,422 | 2,375 | 1,702 | 2,220 | 2,488 | 5,044 | 6,381 | 4,900 | 1,872 | 1,598 | 1,554 | 1,550 | 35,107 |
| 1975/76 | 1,520 | 6,530 | 2,831 | 2,419 | 3,891 | 2,420 | 4,709 | 1,928 | 1,660 | 1,599 | 1,606 | 1,569 | 32,681 |
| 1976/77 | 1,717 | 1,682 | 2,850 | 2,392 | 1,929 | 1,999 | 2,222 | 4,575 | 4,546 | 1,979 | 1,705 | 1,577 | 29,175 |
| 1977/78 | 1,600 | 1,581 | 1,700 | 4,642 | 4,409 | 4,404 | 6,712 | 2,486 | 2,408 | 1,816 | 1,675 | 1,630 | 35,061 |
| 1978/79 | 1,628 | 1,692 | 1,785 | 7,347 | 3,796 | 4,139 | 5,795 | 2,606 | 1,956 | 1,785 | 1,704 | 1,796 | 36,029 |
| 1979/80 | 2,333 | 3,401 | 3,074 | 3,074 | 2,508 | 7,930 | 3,022 | 4,068 | 3,167 | 2,100 | 1,878 | 1,807 | 38,361 |
| 1980/81 | 2,765 | 2,978 | 5,868 | 7,682 | 3,246 | 3,287 | 4,961 | 2,570 | 2,132 | 1,988 | 1,912 | 1,870 | 41,261 |
| 1981/82 | 1,909 | 1,804 | 3,481 | 3,396 | 3,458 | 2,991 | 1,986 | 1,949 | 1,724 | 1,644 | 1,591 | 1,562 | 27,495 |
| 1982/83 | 2,060 | 3,967 | 9,615 | 2,103 | 3,514 | 5,395 | 2,998 | 2,033 | 1,731 | 1,693 | 2,850 | 1,773 | 39,732 |
| 1983/84 | 1,623 | 1,720 | 2,682 | 4,396 | 5,952 | 3,269 | 2,289 | 4,363 | 2,142 | 1,777 | 1,680 | 1,709 | 33,602 |
| 1984/85 | 2,549 | 6,472 | 2,805 | 2,525 | 4,101 | 4,385 | 2,629 | 3,042 | 2,020 | 1,822 | 1,731 | 1,673 | 35,753 |
| 1985/86 | 1,627 | 2,128 | 1,739 | 3,763 | 3,440 | 2,293 | 2,978 | 1,991 | 1,691 | 1,588 | 1,535 | 1,539 | 26,312 |
| 1986/87 | 1,501 | 1,477 | 1,746 | 2,760 | 3,291 | 2,311 | 2,249 | 1,639 | 1,491 | 1,411 | 1,342 | 1,299 | 22,517 |
| 1987/88 | 1,762 | 4,137 | 2,012 | 5,275 | 4,822 | 3,197 | 8,603 | 2,590 | 3,344 | 2,188 | 1,759 | 1,637 | 41,329 |
| 1988/89 | 1,607 | 1,542 | 1,584 | 1,497 | 1,706 | 1,486 | 4,589 | 1,896 | 1,475 | 1,510 | 1,392 | 1,347 | 21,630 |
| 1989/90 | 1,298 | 1,776 | 1,577 | 1,611 | 1,357 | 1,249 | 4,036 | 2,007 | 1,427 | 1,240 | 1,174 | 1,157 | 19,908 |
| 1990/91 | 1,281 | 1,764 | 2,654 | 2,658 | 2,187 | 3,476 | 7,412 | 3,978 | 1,680 | 1,404 | 1,337 | 1,759 | 31,590 |
| 1991/92 | 1,821 | 5,800 | 1,813 | 1,525 | 1,410 | 3,096 | 2,495 | 2,136 | 2,828 | 1,635 | 1,484 | 1,451 | 27,495 |
| 1992/93 | 6,876 | 2,115 | 4,652 | 1,853 | 2,719 | 1,914 | 3,812 | 4,167 | 2,163 | 1,652 | 1,563 | 1,914 | 35,400 |
| 1993/94 | 2,124 | 1,755 | 6,599 | 3,530 | 2,494 | 1,852 | 2,916 | 2,348 | 1,784 | 1,515 | 1,434 | 1,439 | 29,789 |
| 1994/95 | 1,914 | 1,635 | 3,801 | 5,326 | 4,169 | 2,778 | 2,049 | 1,772 | 1,576 | 1,504 | 1,454 | 1,430 | 29,409 |
| 1995/96 | 1,381 | 1,719 | 3,711 | 3,706 | 5,026 | 2,484 | 2,318 | 1,786 | 1,611 | 1,522 | 1,454 | 1,554 | 28,273 |
| 1996/97 | 1,600 | 6,536 | 7,904 | 6,607 | 2,207 | 1,782 | 1,894 | 2,814 | 2,181 | 2,124 | 1,910 | 1,652 | 39,212 |
| 1997/98 | 1,564 | 4,479 | 4,977 | 2,801 | 2,534 | 2,893 | 2,846 | 2,607 | 1,943 | 1,732 | 1,638 | 1,742 | 31,757 |
| 1998/99 | 1,920 | 2,554 | 2,145 | 2,781 | 3,531 | 2,722 | 2,493 | 2,021 | 1,693 | 1,615 | 1,533 | 1,771 | 26,780 |
| 1999/00 | 1,542 | 2,294 | 4,354 | 2,087 | 1,886 | 1,835 | 3,047 | 2,125 | 1,621 | 1,474 | 1,399 | 1,352 | 25,015 |
| 2000/01 | 2,071 | 3,543 | 3,013 | 7,246 | 2,038 | 3,760 | 2,716 | 1,756 | 1,535 | 1,500 | 1,432 | 1,408 | 32,018 |
| 2001/02 | 1,464 | 2,142 | 1,487 | 1,699 | 2,271 | 1,791 | 1,743 | 2,022 | 1,706 | 1,381 | 1,332 | 1,280 | 20,318 |
| 2002/03 | 1,379 | 1,812 | 5,023 | 7,216 | 5,703 | 2,498 | 2,143 | 2,257 | 1,630 | 1,472 | 1,428 | 1,557 | 34,119 |
| 2003/04 | 2,355 | 1,943 | 3,617 | 5,981 | 3,852 | 3,545 | 3,234 | 2,359 | 1,718 | 1,586 | 1,531 | 1,821 | 33,543 |
| 2004/05 | 1,694 | 2,048 | 3,539 | 3,217 | 3,580 | 3,970 | 3,181 | 1,913 | 1,622 | 1,517 | 1,476 | 1,434 | 29,190 |
| 2005/06 | 2,736 | 4,423 | 4,541 | 2,954 | 2,616 | 5,278 | 2,598 | 1,861 | 2,264 | 1,714 | 1,583 | 1,566 | 34,133 |
| 2006/07 | 1,639 | 1,678 | 1,664 | 1,823 | 4,926 | 11,271 | 5,719 | 2,700 | 1,995 | 1,754 | 1,694 | 1,623 | 38,486 |
| 2007/08 | 1,627 | 1,561 | 1,645 | 1,657 | 1,597 | 3,941 | 3,343 | 11,306 | 3,585 | 1,867 | 1,653 | 1,589 | 35,372 |
| 2008/09 | 2,229 | 3,921 | 6,944 | 6,477 | 3,721 | 3,269 | 3,227 | 2,153 | 1,946 | 1,790 | 1,713 | 1,893 | 39,282 |
| 2009/10 | 1,745 | 3,992 | 6,508 | 6,622 | 3,420 | 2,735 | 2,065 | 2,231 | 2,549 | 1,858 | 1,720 | 1,671 | 37,117 |
| 2010/11 | 1,837 | 2,307 | 3,037 | 2,081 | 3,576 | 3,760 | 3,000 | 2,159 | 1,729 | 1,609 | 1,550 | 1,536 | 28,180 |
| 2011/12 | 1,496 | 1,894 | 1,905 | 1,791 | 2,248 | 1,710 | 3,582 | 2,125 | 1,579 | 1,410 | 1,349 | 1,332 | 22,420 |
| 2012/13 | 2,368 | 3,168 | 2,049 | 9,513 | 11,879 | 8,214 | 3,624 | 2,976 | 3,188 | 2,023 | 1,817 | 1,755 | 52,574 |
| 2013/14 | 1,784 | 3,988 | 2,418 | 5,573 | 4,035 | 6,019 | 2,938 | 2,125 | 1,893 | 1,805 | 1,723 | 1,750 | 36,052 |
| 2014/15 | 1,672 | 5,710 | 5,354 | 6,821 | 10,766 | 6,877 | 2,596 | 2,128 | 2,142 | 2,016 | 2,024 | 1,896 | 50,004 |
| 2015/16 | 1,892 | 2,223 | 1,857 | 2,922 | 8,849 | 7,823 | 3,058 | 2,317 | 1,997 | 1,856 | 1,791 | 1,762 | 38,347 |
| 2016/17 | 1,708 | 2,584 | 1,839 | 3,202 | 3,253 | 2,582 | 1,994 | 1,853 | 2,063 | 1,653 | 1,549 | 1,499 | 25,780 |
| 2017/18 | 1,470 | 1,664 | 3,450 | 6,235 | 4,128 | 5,458 | 6,103 | 3,407 | 2,292 | 1,922 | 1,754 | 1,674 | 39,558 |

1108. Río Ega I

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,72 | 16,35 | 19,02 | 9,51 | 13,80 | 11,27 | 8,60 | 11,31 | 4,55 | 2,33 | 2,85 | 4,59 | 66,19 |
| Mínimo | 0,82 | 0,81 | 0,82 | 0,87 | 0,82 | 1,01 | 1,18 | 1,00 | 0,85 | 0,76 | 0,73 | 0,75 | 12,84 |
| Media | 2,07 | 2,93 | 3,67 | 3,74 | 3,65 | 3,51 | 3,16 | 2,57 | 1,97 | 1,63 | 1,55 | 1,66 | 32,10 |

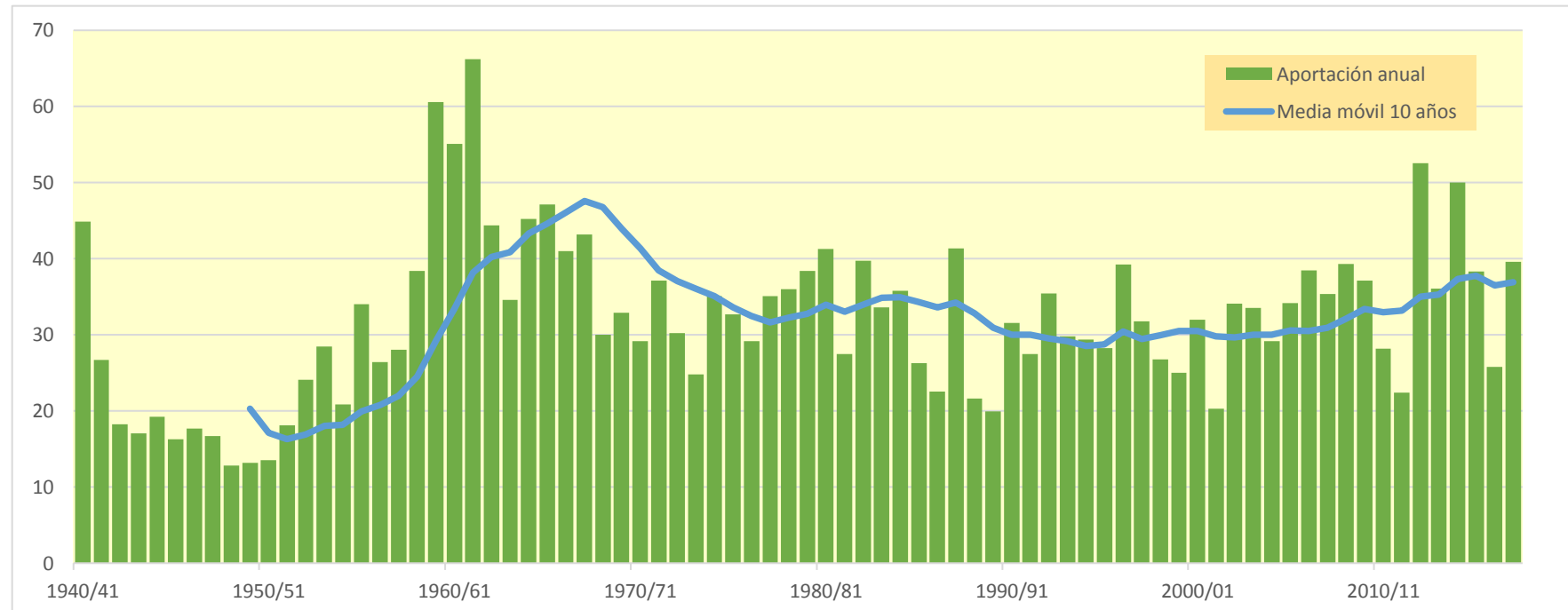
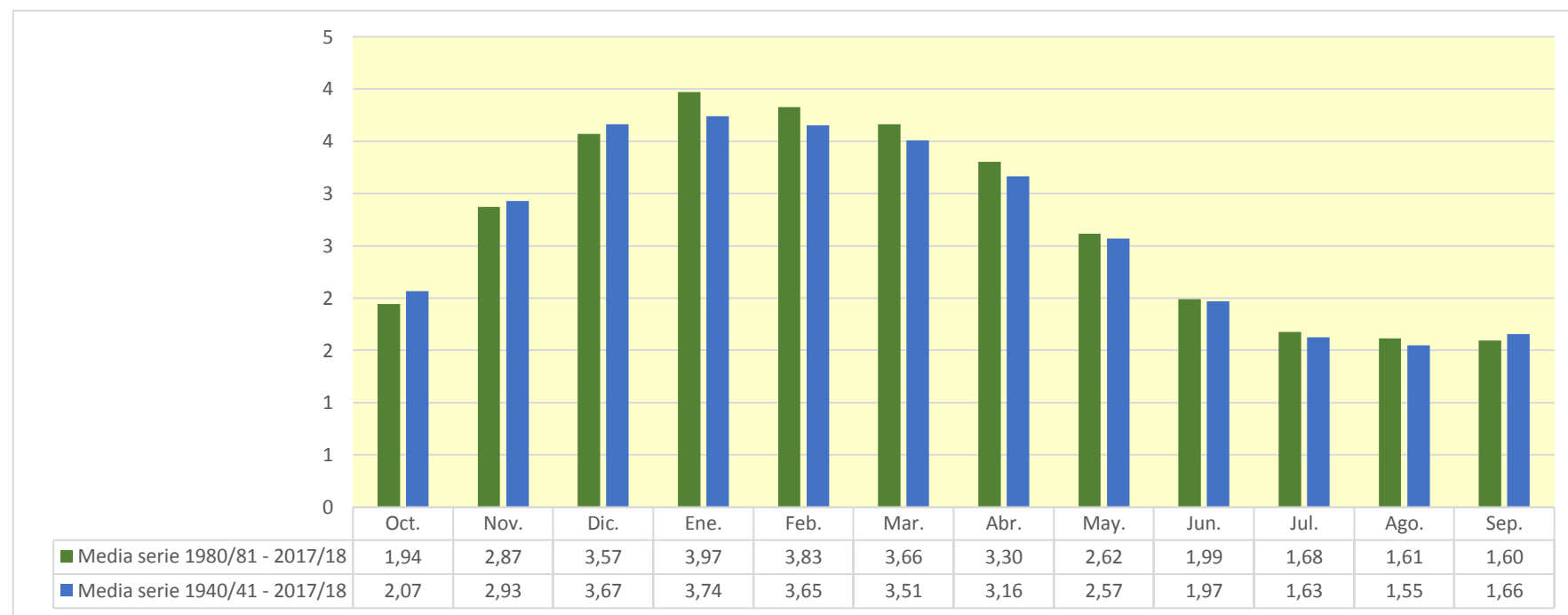
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,86 | 0,83 | 1,14 | 1,08 | 0,94 | 1,09 | 1,21 | 1,11 | 0,91 | 0,80 | 0,77 | 0,80 | 13,12 |
| Percentil 5% | 0,95 | 0,99 | 1,45 | 1,29 | 1,35 | 1,44 | 1,37 | 1,27 | 1,05 | 0,93 | 0,90 | 0,94 | 16,65 |
| Percentil 10% | 1,24 | 1,35 | 1,55 | 1,52 | 1,59 | 1,56 | 1,64 | 1,33 | 1,28 | 1,09 | 1,05 | 1,15 | 18,19 |
| Percentil 25% | 1,50 | 1,64 | 1,74 | 2,08 | 2,21 | 2,02 | 2,23 | 1,92 | 1,59 | 1,47 | 1,39 | 1,40 | 25,91 |
| Percentil 50% | 1,70 | 2,02 | 2,70 | 3,23 | 3,28 | 3,08 | 2,89 | 2,21 | 1,91 | 1,65 | 1,57 | 1,58 | 31,89 |
| Desviación típica | 1,23 | 2,38 | 3,11 | 1,97 | 2,34 | 2,05 | 1,50 | 1,38 | 0,65 | 0,35 | 0,35 | 0,55 | 10,56 |
| Coef. Variación | 0,60 | 0,81 | 0,85 | 0,53 | 0,64 | 0,59 | 0,47 | 0,54 | 0,33 | 0,21 | 0,23 | 0,33 | 0,33 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,88 | 6,54 | 9,61 | 9,51 | 11,88 | 11,27 | 8,60 | 11,31 | 3,59 | 2,19 | 2,85 | 1,91 | 52,57 |
| Mínimo | 1,28 | 1,48 | 1,49 | 1,50 | 1,36 | 1,25 | 1,74 | 1,64 | 1,43 | 1,24 | 1,17 | 1,16 | 19,91 |
| Media | 1,94 | 2,87 | 3,57 | 3,97 | 3,83 | 3,66 | 3,30 | 2,62 | 1,99 | 1,68 | 1,61 | 1,60 | 32,65 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,29 | 1,50 | 1,52 | 1,51 | 1,38 | 1,34 | 1,80 | 1,68 | 1,44 | 1,29 | 1,23 | 1,20 | 20,06 |
| Percentil 5% | 1,37 | 1,56 | 1,58 | 1,60 | 1,57 | 1,68 | 1,97 | 1,77 | 1,49 | 1,40 | 1,34 | 1,30 | 21,43 |
| Percentil 10% | 1,44 | 1,66 | 1,66 | 1,69 | 1,83 | 1,79 | 2,03 | 1,83 | 1,56 | 1,41 | 1,35 | 1,34 | 22,49 |
| Percentil 25% | 1,57 | 1,77 | 1,87 | 2,09 | 2,33 | 2,35 | 2,36 | 1,99 | 1,64 | 1,51 | 1,44 | 1,44 | 27,49 |
| Percentil 50% | 1,73 | 2,18 | 3,03 | 3,21 | 3,45 | 3,15 | 2,96 | 2,14 | 1,84 | 1,65 | 1,56 | 1,61 | 32,78 |
| Desviación típica | 0,90 | 1,46 | 2,01 | 2,17 | 2,31 | 2,11 | 1,50 | 1,59 | 0,51 | 0,22 | 0,28 | 0,19 | 7,55 |
| Coef. Variación | 0,46 | 0,51 | 0,56 | 0,55 | 0,60 | 0,58 | 0,45 | 0,61 | 0,26 | 0,13 | 0,17 | 0,12 | 0,23 |



1109. Arroyo Izquiz

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,330 | 2,350 | 5,027 | 4,614 | 7,626 | 3,666 | 2,736 | 5,127 | 3,040 | 0,946 | 0,281 | 0,258 | 39,001 |
| 1941/42 | 0,156 | 0,608 | 0,845 | 5,562 | 2,345 | 1,942 | 5,842 | 1,618 | 0,495 | 0,200 | 0,242 | 0,423 | 20,275 |
| 1942/43 | 0,328 | 0,181 | 0,459 | 1,871 | 2,409 | 1,168 | 1,144 | 0,886 | 0,390 | 0,197 | 0,088 | 0,591 | 9,711 |
| 1943/44 | 0,515 | 1,557 | 2,124 | 0,845 | 2,855 | 1,976 | 1,697 | 1,081 | 0,654 | 0,266 | 0,085 | 0,204 | 13,859 |
| 1944/45 | 1,321 | 1,525 | 4,791 | 1,756 | 5,961 | 2,571 | 0,892 | 0,484 | 0,209 | 0,078 | 0,175 | 0,110 | 19,873 |
| 1945/46 | 0,116 | 0,343 | 1,877 | 1,257 | 0,589 | 0,816 | 3,593 | 5,216 | 1,710 | 0,436 | 0,101 | 0,036 | 16,089 |
| 1946/47 | 0,069 | 0,311 | 2,868 | 2,146 | 4,014 | 3,448 | 1,326 | 1,174 | 0,540 | 0,107 | 0,064 | 0,606 | 16,676 |
| 1947/48 | 0,505 | 0,376 | 2,299 | 6,197 | 2,029 | 1,194 | 2,331 | 2,065 | 0,765 | 0,147 | 0,081 | 0,235 | 18,224 |
| 1948/49 | 0,286 | 0,187 | 0,192 | 0,563 | 0,473 | 2,978 | 2,366 | 1,275 | 0,514 | 0,174 | 0,081 | 2,044 | 11,134 |
| 1949/50 | 1,072 | 1,603 | 2,344 | 1,973 | 2,496 | 1,802 | 3,044 | 2,054 | 0,698 | 0,147 | 0,054 | 0,032 | 17,319 |
| 1950/51 | 0,252 | 0,409 | 2,091 | 2,572 | 2,890 | 3,576 | 2,140 | 2,273 | 1,476 | 0,496 | 0,217 | 0,119 | 18,512 |
| 1951/52 | 0,252 | 0,754 | 1,430 | 3,196 | 3,195 | 4,179 | 3,975 | 1,367 | 0,380 | 0,337 | 0,207 | 0,122 | 19,394 |
| 1952/53 | 0,809 | 2,103 | 4,433 | 3,752 | 4,272 | 1,800 | 2,081 | 0,990 | 0,984 | 0,490 | 0,096 | 0,203 | 22,013 |
| 1953/54 | 2,100 | 1,176 | 1,715 | 5,685 | 5,576 | 4,949 | 2,412 | 2,638 | 1,103 | 0,346 | 0,180 | 0,236 | 28,116 |
| 1954/55 | 0,149 | 0,523 | 1,109 | 3,306 | 3,988 | 1,776 | 0,619 | 0,223 | 0,311 | 0,373 | 0,144 | 0,092 | 12,614 |
| 1955/56 | 1,164 | 0,820 | 2,461 | 4,640 | 1,327 | 6,216 | 4,653 | 3,477 | 1,214 | 0,298 | 0,140 | 0,339 | 26,748 |
| 1956/57 | 0,424 | 3,583 | 1,732 | 1,475 | 2,338 | 1,416 | 1,847 | 2,689 | 2,662 | 0,853 | 0,149 | 0,110 | 19,279 |
| 1957/58 | 0,148 | 0,927 | 1,345 | 3,927 | 2,448 | 3,862 | 5,026 | 2,178 | 1,648 | 0,602 | 0,200 | 0,165 | 22,476 |
| 1958/59 | 0,167 | 1,256 | 8,259 | 4,413 | 1,564 | 3,310 | 2,638 | 2,675 | 1,120 | 0,347 | 0,102 | 1,656 | 27,507 |
| 1959/60 | 5,151 | 6,347 | 12,375 | 6,823 | 3,998 | 5,185 | 1,639 | 0,626 | 0,216 | 0,062 | 0,037 | 0,311 | 42,770 |
| 1960/61 | 2,945 | 3,536 | 15,750 | 7,840 | 2,135 | 0,621 | 2,166 | 2,043 | 0,721 | 0,185 | 0,054 | 1,245 | 39,241 |
| 1961/62 | 2,572 | 11,741 | 4,056 | 4,810 | 8,666 | 4,870 | 4,473 | 2,804 | 0,945 | 0,230 | 0,066 | 0,138 | 45,373 |
| 1962/63 | 0,270 | 1,357 | 3,624 | 5,045 | 3,822 | 7,701 | 3,217 | 1,153 | 1,519 | 0,624 | 0,368 | 0,368 | 29,066 |
| 1963/64 | 0,220 | 1,066 | 2,305 | 1,335 | 3,619 | 5,416 | 3,422 | 1,037 | 0,275 | 0,073 | 0,049 | 0,050 | 18,867 |
| 1964/65 | 1,780 | 2,032 | 5,164 | 7,937 | 3,499 | 5,597 | 5,643 | 1,540 | 0,351 | 0,089 | 0,043 | 0,686 | 34,359 |
| 1965/66 | 1,844 | 4,895 | 6,684 | 3,551 | 6,948 | 3,252 | 3,067 | 2,584 | 2,330 | 0,791 | 0,176 | 0,068 | 36,189 |
| 1966/67 | 1,900 | 9,847 | 6,402 | 3,775 | 1,478 | 1,155 | 1,428 | 1,271 | 0,594 | 0,187 | 0,048 | 0,125 | 28,209 |
| 1967/68 | 0,504 | 6,442 | 6,765 | 6,468 | 4,005 | 3,145 | 2,965 | 2,985 | 1,068 | 0,232 | 0,207 | 0,125 | 34,910 |
| 1968/69 | 0,038 | 0,415 | 1,485 | 1,199 | 1,058 | 3,820 | 5,997 | 3,401 | 1,488 | 0,438 | 0,096 | 0,873 | 20,308 |
| 1969/70 | 0,512 | 0,332 | 5,981 | 6,015 | 6,410 | 2,344 | 1,218 | 1,199 | 1,153 | 0,414 | 0,127 | 0,063 | 25,769 |
| 1970/71 | 0,162 | 0,426 | 0,765 | 1,371 | 1,552 | 5,115 | 3,622 | 4,484 | 2,023 | 0,756 | 0,229 | 0,084 | 20,589 |
| 1971/72 | 0,131 | 2,185 | 2,017 | 6,115 | 6,885 | 3,955 | 3,867 | 3,378 | 1,572 | 0,443 | 0,289 | 0,834 | 31,670 |
| 1972/73 | 0,759 | 0,728 | 1,640 | 3,494 | 6,085 | 2,459 | 2,055 | 1,686 | 1,433 | 0,546 | 0,168 | 0,126 | 21,177 |
| 1973/74 | 0,090 | 0,166 | 0,851 | 0,888 | 2,735 | 5,312 | 2,683 | 1,073 | 0,494 | 0,192 | 0,100 | 0,122 | 14,705 |
| 1974/75 | 1,842 | 2,644 | 1,569 | 2,350 | 2,520 | 5,249 | 5,571 | 4,468 | 1,255 | 0,241 | 0,114 | 0,221 | 28,044 |
| 1975/76 | 0,271 | 3,123 | 2,899 | 2,158 | 3,973 | 2,507 | 4,626 | 1,418 | 0,361 | 0,215 | 0,206 | 0,214 | 21,969 |
| 1976/77 | 0,700 | 1,015 | 2,283 | 2,191 | 1,576 | 1,620 | 1,669 | 4,443 | 4,080 | 1,516 | 0,655 | 0,242 | 21,991 |
| 1977/78 | 0,319 | 0,568 | 0,868 | 5,020 | 3,918 | 5,735 | 8,012 | 2,968 | 1,879 | 0,548 | 0,103 | 0,062 | 29,999 |
| 1978/79 | 0,194 | 0,414 | 0,711 | 6,209 | 4,895 | 5,160 | 7,429 | 2,932 | 0,983 | 0,316 | 0,112 | 0,443 | 29,797 |
| 1979/80 | 1,902 | 3,025 | 4,251 | 3,020 | 2,453 | 9,360 | 3,818 | 4,803 | 3,071 | 1,014 | 0,213 | 0,075 | 37,004 |
| 1980/81 | 1,971 | 3,085 | 7,574 | 7,450 | 3,567 | 2,348 | 4,427 | 2,064 | 0,691 | 0,187 | 0,069 | 0,061 | 33,496 |
| 1981/82 | 0,323 | 0,256 | 3,617 | 4,892 | 4,719 | 3,929 | 1,220 | 0,620 | 0,239 | 0,079 | 0,047 | 0,089 | 20,032 |
| 1982/83 | 0,897 | 3,579 | 8,780 | 2,143 | 3,086 | 6,791 | 3,529 | 1,424 | 0,424 | 0,280 | 1,305 | 0,698 | 32,935 |
| 1983/84 | 0,177 | 0,388 | 1,624 | 3,849 | 5,571 | 2,934 | 1,699 | 4,489 | 1,648 | 0,438 | 0,123 | 0,198 | 23,138 |
| 1984/85 | 0,957 | 4,183 | 3,121 | 2,186 | 2,412 | 4,262 | 2,049 | 2,669 | 1,036 | 0,298 | 0,080 | 0,022 | 23,275 |
| 1985/86 | 0,030 | 0,914 | 0,716 | 3,971 | 3,341 | 1,920 | 2,729 | 1,309 | 0,381 | 0,085 | 0,023 | 0,176 | 15,596 |
| 1986/87 | 0,182 | 0,305 | 1,010 | 2,644 | 3,567 | 2,788 | 2,702 | 1,011 | 0,468 | 0,212 | 0,061 | 0,023 | 14,974 |
| 1987/88 | 0,964 | 4,021 | 2,658 | 6,926 | 5,755 | 4,700 | 8,773 | 2,992 | 3,111 | 1,794 | 0,597 | 0,161 | 42,452 |
| 1988/89 | 0,107 | 0,085 | 0,333 | 0,307 | 0,789 | 0,621 | 4,209 | 1,725 | 0,403 | 0,288 | 0,167 | 0,102 | 9,138 |
| 1989/90 | 0,072 | 0,929 | 1,054 | 1,157 | 0,784 | 0,417 | 4,048 | 2,300 | 0,889 | 0,261 | 0,090 | 0,100 | 12,100 |
| 1990/91 | 0,281 | 0,906 | 2,504 | 2,112 | 2,020 | 3,787 | 7,883 | 5,288 | 1,562 | 0,318 | 0,079 | 0,740 | 27,479 |
| 1991/92 | 1,363 | 5,985 | 1,946 | 0,653 | 0,326 | 4,013 | 3,337 | 2,388 | 2,736 | 0,944 | 0,303 | 0,239 | 24,234 |
| 1992/93 | 5,594 | 2,834 | 5,247 | 1,764 | 1,968 | 1,427 | 3,771 | 4,263 | 1,751 | 0,573 | 0,228 | 0,600 | 30,020 |
| 1993/94 | 1,331 | 1,023 | 6,131 | 4,312 | 2,815 | 1,253 | 3,035 | 2,191 | 0,935 | 0,256 | 0,051 | 0,100 | 23,433 |
| 1994/95 | 0,674 | 0,751 | 2,879 | 5,915 | 4,280 | 2,980 | 1,547 | 0,724 | 0,249 | 0,071 | 0,028 | 0,083 | 20,183 |
| 1995/96 | 0,058 | 0,616 | 3,418 | 4,970 | 6,367 | 3,131 | 2,043 | 0,883 | 0,383 | 0,203 | 0,089 | 0,286 | 22,445 |
| 1996/97 | 0,552 | 4,829 | 8,069 | 8,847 | 2,322 | 0,623 | 0,777 | 2,096 | 1,475 | 1,433 | 0,895 | 0,300 | 32,217 |
| 1997/98 | 0,099 | 3,396 | 5,569 | 3,212 | 2,316 | 2,717 | 2,769 | 1,960 | 0,906 | 0,321 | 0,087 | 0,382 | 23,735 |
| 1998/99 | 0,860 | 1,778 | 1,788 | 2,572 | 3,670 | 3,137 | 2,438 | 1,441 | 0,527 | 0,242 | 0,112 | 0,347 | 18,911 |
| 1999/00 | 0,287 | 1,320 | 4,247 | 2,087 | 1,341 | 1,466 | 3,541 | 2,115 | 0,733 | 0,241 | 0,104 | 0,059 | 17,540 |
| 2000/01 | 1,326 | 3,960 | 4,248 | 8,343 | 2,291 | 4,212 | 2,886 | 0,973 | 0,247 | 0,132 | 0,066 | 0,076 | 28,759 |
| 2001/02 | 0,220 | 0,990 | 0,527 | 0,894 | 2,182 | 1,624 | 1,289 | 1,586 | 1,051 | 0,354 | 0,146 | 0,104 | 10,966 |
| 2002/03 | 0,353 | 1,352 | 6,326 | 8,540 | 7,872 | 3,422 | 2,274 | 1,917 | 0,662 | 0,151 | 0,088 | 0,262 | 33,218 |
| 2003/04 | 1,484 | 2,130 | 4,516 | 6,577 | 4,744 | 4,200 | 3,539 | 2,063 | 0,554 | 0,136 | 0,052 | 0,730 | 30,725 |
| 2004/05 | 0,707 | 1,224 | 3,753 | 4,112 | 4,239 | 2,832 | 3,724 | 1,647 | 0,533 | 0,133 | 0,077 | 0,071 | 23,052 |
| 2005/06 | 1,299 | 4,168 | 5,199 | 3,626 | 2,605 | 5,626 | 2,722 | 0,882 | 1,034 | 0,435 | 0,099 | 0,159 | 27,852 |
| 2006/07 | 0,323 | 0,640 | 0,732 | 1,150 | 4,544 | 11,416 | 7,002 | 2,787 | 1,180 | 0,382 | 0,243 | 0,144 | 30,543 |
| 2007/08 | 0,206 | 0,202 | 0,526 | 0,800 | 0,699 | 4,720 | 4,339 | 10,856 | 4,062 | 1,011 | 0,200 | 0,065 | 27,688 |
| 2008/09 | 0,693 | 2,879 | 6,978 | 7,800 | 4,408 | 3,218 | 2,875 | 1,417 | 0,685 | 0,209 | 0,046 | 0,281 | 31,489 |
| 2009/10 | 0,322 | 2,790 | 6,120 | 7,399 | 3,911 | 2,652 | 1,105 | 1,213 | 1,492 | 0,510 | 0,092 | 0,043 | 27,650 |
| 2010/11 | 0,508 | 1,520 | 2,628 | 1,727 | 3,447 | 4,281 | 2,781 | 1,444 | 0,465 | 0,112 | 0,036 | 0,119 | 19,068 |
| 2011/12 | 0,125 | 0,878 | 1,405 | 1,309 | 1,522 | 1,074 | 3,765 | 2,387 | 0,840 | 0,207 | 0,051 | 0,064 | 13,626 |
| 2012/13 | 1,244 | 2,783 | 2,224 | 10,331 | 12,713 | 10,124 | 4,422 | 2,939 | 2,858 | 0,956 | 0,188 | 0,065 | 50,846 |
| 2013/14 | 0,261 | 2,746 | 2,333 | 6,253 | 5,037 | 7,558 | 3,212 | 1,240 | 0,502 | 0,229 | 0,101 | 0,166 | 29,639 |
| 2014/15 | 0,145 | 4,009 | 5,798 | 7,905 | 10,499 | 7,911 | 2,281 | 0,616 | 0,460 | 0,331 | 0,287 | 0,188 | 40,428 |
| 2015/16 | 0,153 | 0,829 | 0,526 | 2,281 | 9,116 | 9,224 | 3,449 | 1,612 | 0,570 | 0,133 | 0,036 | 0,081 | 28,010 |
| 2016/17 | 0,078 | 1,176 | 0,737 | 2,818 | 4,011 | 3,075 | 1,333 | 0,773 | 0,947 | 0,363 | 0,093 | 0,061 | 15,467 |
| 2017/18 | 0,061 | 0,607 | 3,028 | 7,323 | 4,948 | 6,028 | 7,188 | 3,856 | 1,568 | 0,700 | 0,261 | 0,059 | 35,627 |

1109. Arroyo Izquíz

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,59 | 11,74 | 15,75 | 10,33 | 12,71 | 11,42 | 8,77 | 10,86 | 4,08 | 1,79 | 1,30 | 2,04 | 50,85 |
| Mínimo | 0,03 | 0,09 | 0,19 | 0,31 | 0,33 | 0,42 | 0,62 | 0,22 | 0,21 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | 9,14 |
| Media | 0,81 | 2,04 | 3,41 | 3,96 | 3,72 | 3,73 | 3,28 | 2,26 | 1,13 | 0,40 | 0,16 | 0,28 | 25,16 |

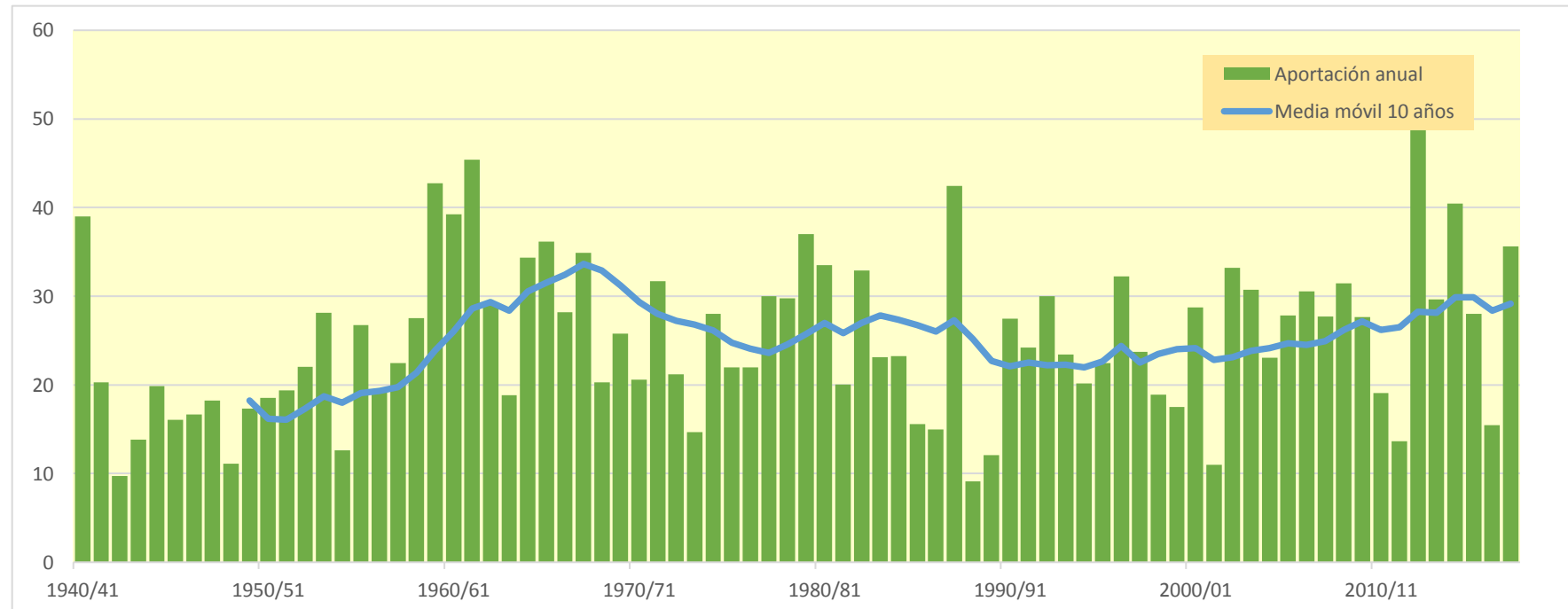
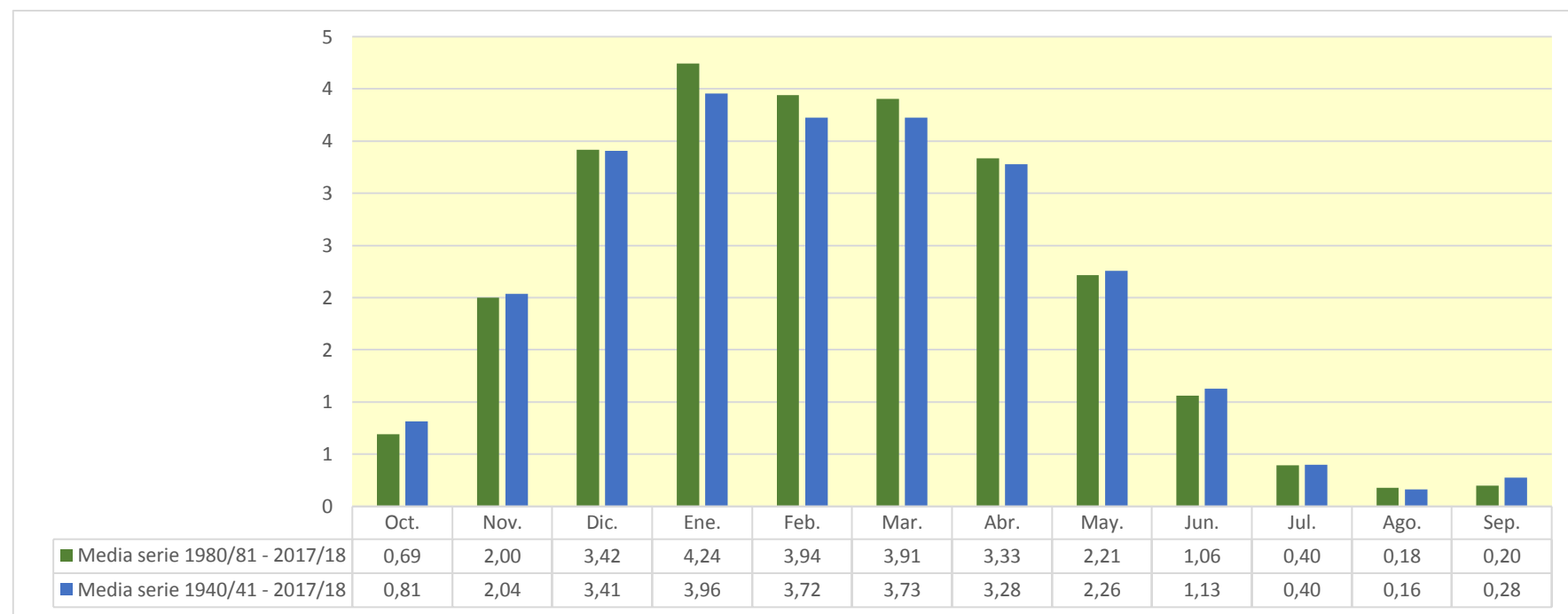
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,15 | 0,30 | 0,50 | 0,44 | 0,57 | 0,74 | 0,42 | 0,21 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 9,58 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,20 | 0,53 | 0,84 | 0,77 | 0,79 | 1,14 | 0,63 | 0,25 | 0,08 | 0,04 | 0,04 | 11,96 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,33 | 0,73 | 1,16 | 1,34 | 1,19 | 1,32 | 0,88 | 0,36 | 0,11 | 0,05 | 0,06 | 14,45 |
| Percentil 25% | 0,17 | 0,61 | 1,44 | 2,00 | 2,30 | 1,95 | 2,06 | 1,22 | 0,50 | 0,19 | 0,07 | 0,08 | 18,95 |
| Percentil 50% | 0,34 | 1,24 | 2,48 | 3,59 | 3,47 | 3,28 | 2,93 | 2,00 | 0,92 | 0,29 | 0,10 | 0,15 | 23,58 |
| Desviación típica | 1,04 | 2,12 | 2,81 | 2,46 | 2,33 | 2,29 | 1,78 | 1,58 | 0,87 | 0,34 | 0,19 | 0,35 | 8,89 |
| Coef. Variación | 1,27 | 1,04 | 0,82 | 0,62 | 0,63 | 0,62 | 0,54 | 0,70 | 0,77 | 0,85 | 1,16 | 1,26 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,59 | 5,99 | 8,78 | 10,33 | 12,71 | 11,42 | 8,77 | 10,86 | 4,06 | 1,79 | 1,30 | 0,74 | 50,85 |
| Mínimo | 0,03 | 0,09 | 0,33 | 0,31 | 0,33 | 0,42 | 0,78 | 0,62 | 0,24 | 0,07 | 0,02 | 0,02 | 9,14 |
| Media | 0,69 | 2,00 | 3,42 | 4,24 | 3,94 | 3,91 | 3,33 | 2,21 | 1,06 | 0,40 | 0,18 | 0,20 | 25,58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,13 | 0,40 | 0,44 | 0,46 | 0,49 | 0,90 | 0,62 | 0,24 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 9,81 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,25 | 0,53 | 0,78 | 0,77 | 0,62 | 1,20 | 0,71 | 0,25 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 11,93 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,36 | 0,66 | 1,07 | 1,18 | 1,20 | 1,32 | 0,85 | 0,38 | 0,13 | 0,04 | 0,06 | 14,57 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,84 | 1,46 | 2,09 | 2,30 | 2,42 | 2,28 | 1,26 | 0,48 | 0,19 | 0,06 | 0,07 | 19,31 |
| Percentil 50% | 0,32 | 1,34 | 2,95 | 3,74 | 3,57 | 3,18 | 2,96 | 1,82 | 0,79 | 0,27 | 0,09 | 0,11 | 25,86 |
| Desviación típica | 0,96 | 1,54 | 2,37 | 2,81 | 2,65 | 2,61 | 1,82 | 1,81 | 0,87 | 0,38 | 0,25 | 0,20 | 8,99 |
| Coef. Variación | 1,39 | 0,77 | 0,69 | 0,66 | 0,67 | 0,67 | 0,55 | 0,82 | 0,82 | 0,95 | 1,42 | 0,99 | 0,35 |



1111. Río Ega I aguas arriba del Río Ega II

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 8,723 | 3,690 | 5,955 | 7,218 | 11,908 | 5,131 | 4,471 | 7,805 | 4,547 | 3,312 | 2,826 | 2,635 | 68,221 |
| 1941/42 | 2,405 | 2,555 | 2,479 | 4,922 | 3,279 | 3,121 | 6,320 | 3,161 | 2,651 | 2,314 | 2,206 | 2,183 | 37,594 |
| 1942/43 | 2,104 | 1,898 | 1,928 | 2,547 | 2,545 | 2,116 | 2,113 | 1,991 | 1,729 | 1,589 | 1,473 | 1,807 | 23,838 |
| 1943/44 | 1,638 | 2,047 | 2,332 | 1,719 | 2,901 | 2,128 | 2,113 | 1,968 | 1,625 | 1,417 | 1,285 | 1,393 | 22,566 |
| 1944/45 | 1,872 | 1,882 | 3,784 | 4,335 | 4,211 | 2,631 | 1,992 | 1,715 | 1,517 | 1,368 | 1,449 | 1,264 | 28,021 |
| 1945/46 | 1,207 | 1,283 | 2,061 | 1,656 | 1,358 | 1,372 | 3,675 | 4,913 | 2,333 | 1,722 | 1,455 | 1,301 | 24,335 |
| 1946/47 | 1,202 | 1,195 | 3,778 | 2,342 | 5,234 | 3,569 | 2,236 | 2,298 | 1,807 | 1,487 | 1,348 | 1,625 | 28,120 |
| 1947/48 | 1,383 | 1,256 | 2,263 | 6,401 | 2,366 | 2,121 | 2,646 | 2,140 | 1,660 | 1,333 | 1,219 | 1,194 | 25,981 |
| 1948/49 | 1,157 | 1,072 | 1,022 | 1,104 | 1,037 | 2,094 | 1,816 | 1,451 | 1,192 | 1,021 | 0,942 | 3,489 | 17,397 |
| 1949/50 | 1,586 | 1,828 | 2,007 | 1,879 | 2,231 | 1,920 | 2,591 | 2,094 | 1,534 | 1,237 | 1,106 | 1,011 | 21,026 |
| 1950/51 | 1,080 | 1,068 | 2,389 | 2,374 | 2,639 | 2,983 | 2,391 | 2,346 | 2,207 | 1,651 | 1,426 | 1,250 | 23,805 |
| 1951/52 | 1,270 | 1,524 | 1,963 | 3,372 | 2,624 | 4,121 | 4,472 | 2,238 | 1,739 | 1,683 | 1,495 | 1,353 | 27,856 |
| 1952/53 | 2,243 | 3,277 | 5,835 | 6,312 | 4,630 | 2,803 | 2,755 | 2,200 | 2,205 | 1,830 | 1,556 | 1,554 | 37,199 |
| 1953/54 | 4,266 | 2,030 | 2,818 | 6,304 | 6,175 | 5,447 | 3,037 | 3,600 | 2,461 | 2,027 | 1,817 | 1,712 | 41,694 |
| 1954/55 | 1,573 | 2,106 | 1,929 | 4,481 | 5,836 | 2,716 | 2,086 | 1,792 | 1,809 | 1,808 | 1,530 | 1,424 | 29,090 |
| 1955/56 | 2,849 | 1,858 | 4,605 | 6,661 | 2,516 | 10,657 | 5,313 | 5,030 | 2,954 | 2,366 | 2,151 | 2,345 | 49,306 |
| 1956/57 | 2,120 | 5,980 | 2,698 | 2,771 | 3,631 | 2,479 | 3,052 | 3,775 | 3,585 | 2,327 | 1,931 | 1,799 | 36,149 |
| 1957/58 | 1,720 | 2,589 | 2,200 | 6,445 | 3,219 | 4,792 | 6,038 | 3,157 | 3,179 | 2,273 | 2,011 | 1,945 | 39,567 |
| 1958/59 | 1,787 | 2,537 | 16,046 | 4,826 | 2,825 | 4,536 | 3,553 | 4,299 | 2,624 | 2,182 | 1,939 | 5,727 | 52,878 |
| 1959/60 | 10,174 | 8,943 | 22,727 | 8,833 | 6,824 | 9,975 | 4,111 | 3,416 | 2,954 | 2,655 | 2,441 | 2,625 | 85,678 |
| 1960/61 | 6,689 | 5,289 | 25,541 | 9,281 | 4,371 | 3,439 | 4,512 | 4,293 | 3,074 | 2,663 | 2,437 | 4,765 | 76,352 |
| 1961/62 | 5,259 | 21,962 | 6,096 | 8,148 | 19,905 | 7,062 | 6,991 | 5,732 | 3,895 | 3,339 | 3,015 | 2,896 | 94,300 |
| 1962/63 | 2,817 | 3,703 | 6,113 | 8,479 | 6,144 | 12,405 | 4,832 | 3,681 | 4,093 | 3,130 | 2,872 | 2,689 | 60,959 |
| 1963/64 | 2,476 | 3,459 | 3,822 | 3,272 | 6,786 | 8,110 | 4,959 | 3,131 | 2,631 | 2,388 | 2,223 | 2,101 | 45,356 |
| 1964/65 | 5,018 | 3,372 | 7,800 | 10,196 | 6,155 | 8,369 | 7,777 | 3,662 | 2,967 | 2,632 | 2,407 | 2,979 | 63,335 |
| 1965/66 | 5,062 | 7,758 | 8,458 | 5,050 | 9,924 | 5,034 | 5,407 | 4,692 | 4,982 | 3,245 | 2,783 | 2,559 | 64,955 |
| 1966/67 | 4,681 | 13,589 | 7,575 | 5,281 | 3,781 | 3,646 | 3,630 | 3,444 | 2,781 | 2,468 | 2,277 | 2,230 | 55,384 |
| 1967/68 | 2,393 | 10,122 | 7,573 | 7,470 | 6,015 | 4,920 | 4,997 | 4,934 | 3,391 | 2,848 | 2,678 | 2,455 | 59,795 |
| 1968/69 | 2,262 | 2,356 | 2,916 | 2,575 | 2,556 | 4,794 | 7,427 | 4,548 | 3,428 | 2,660 | 2,324 | 2,931 | 40,777 |
| 1969/70 | 2,330 | 2,147 | 7,875 | 7,068 | 7,032 | 3,746 | 3,083 | 2,972 | 2,863 | 2,305 | 2,067 | 1,918 | 45,405 |
| 1970/71 | 1,857 | 1,936 | 2,077 | 2,597 | 2,567 | 5,507 | 4,445 | 7,350 | 3,636 | 2,710 | 2,276 | 2,052 | 39,009 |
| 1971/72 | 1,929 | 4,796 | 3,185 | 7,359 | 9,629 | 4,885 | 4,778 | 4,464 | 3,157 | 2,558 | 2,380 | 3,416 | 52,536 |
| 1972/73 | 2,702 | 2,475 | 2,906 | 4,890 | 8,197 | 3,259 | 3,234 | 3,257 | 3,108 | 2,311 | 2,057 | 1,915 | 40,310 |
| 1973/74 | 1,791 | 1,724 | 1,988 | 1,899 | 4,048 | 7,461 | 3,378 | 2,447 | 2,120 | 1,877 | 1,738 | 1,659 | 32,130 |
| 1974/75 | 4,161 | 3,304 | 2,454 | 3,015 | 3,449 | 6,789 | 8,682 | 7,052 | 3,164 | 2,518 | 2,266 | 2,156 | 49,010 |
| 1975/76 | 2,031 | 8,311 | 4,144 | 3,439 | 5,579 | 3,669 | 6,457 | 2,977 | 2,418 | 2,199 | 2,130 | 2,019 | 45,373 |
| 1976/77 | 2,221 | 2,223 | 3,634 | 3,218 | 2,704 | 2,715 | 2,901 | 5,914 | 5,965 | 2,935 | 2,422 | 2,122 | 38,975 |
| 1977/78 | 2,109 | 2,085 | 2,234 | 6,179 | 5,977 | 6,120 | 9,008 | 4,067 | 3,701 | 2,763 | 2,375 | 2,176 | 48,793 |
| 1978/79 | 2,087 | 2,119 | 2,246 | 10,121 | 5,506 | 6,296 | 8,539 | 4,450 | 3,338 | 2,851 | 2,522 | 2,498 | 52,574 |
| 1979/80 | 3,306 | 4,477 | 4,241 | 4,152 | 3,663 | 11,493 | 4,600 | 5,980 | 4,805 | 3,204 | 2,678 | 2,426 | 55,027 |
| 1980/81 | 3,817 | 4,156 | 7,916 | 10,041 | 4,915 | 4,783 | 6,746 | 3,997 | 3,217 | 2,804 | 2,547 | 2,377 | 57,315 |
| 1981/82 | 2,391 | 2,219 | 4,749 | 4,874 | 4,941 | 4,411 | 2,983 | 2,736 | 2,322 | 2,111 | 1,968 | 1,889 | 37,595 |
| 1982/83 | 2,561 | 5,064 | 12,232 | 3,318 | 5,118 | 7,484 | 4,653 | 3,289 | 2,649 | 2,417 | 3,843 | 2,481 | 55,109 |
| 1983/84 | 2,145 | 2,269 | 3,601 | 5,918 | 7,921 | 4,874 | 3,488 | 6,171 | 3,252 | 2,569 | 2,282 | 2,208 | 46,698 |
| 1984/85 | 3,209 | 8,210 | 4,035 | 3,513 | 5,302 | 5,676 | 3,686 | 4,019 | 2,841 | 2,430 | 2,202 | 2,045 | 47,167 |
| 1985/86 | 1,933 | 2,574 | 2,109 | 4,577 | 4,436 | 3,042 | 3,731 | 2,605 | 2,130 | 1,923 | 1,804 | 1,791 | 32,656 |
| 1986/87 | 1,741 | 1,712 | 2,075 | 3,354 | 4,114 | 3,061 | 2,999 | 2,190 | 1,917 | 1,755 | 1,615 | 1,521 | 28,055 |
| 1987/88 | 2,380 | 5,411 | 3,145 | 7,959 | 7,030 | 4,920 | 12,436 | 4,427 | 5,342 | 3,769 | 2,899 | 2,484 | 62,202 |
| 1988/89 | 2,271 | 2,063 | 2,034 | 1,867 | 2,114 | 1,827 | 5,723 | 2,600 | 1,944 | 1,929 | 1,739 | 1,638 | 27,749 |
| 1989/90 | 1,540 | 2,359 | 2,126 | 2,130 | 1,789 | 1,578 | 4,915 | 2,743 | 1,991 | 1,650 | 1,493 | 1,431 | 25,745 |
| 1990/91 | 1,552 | 2,195 | 3,370 | 3,299 | 2,813 | 4,489 | 10,948 | 5,760 | 2,848 | 2,219 | 1,951 | 2,486 | 43,929 |
| 1991/92 | 2,679 | 8,338 | 3,031 | 2,381 | 2,058 | 4,272 | 3,603 | 3,282 | 4,147 | 2,514 | 2,140 | 2,010 | 40,456 |
| 1992/93 | 9,613 | 3,370 | 6,782 | 3,104 | 3,853 | 2,863 | 5,053 | 5,678 | 3,241 | 2,395 | 2,142 | 2,482 | 50,576 |
| 1993/94 | 2,841 | 2,367 | 8,357 | 4,900 | 3,552 | 2,641 | 3,838 | 3,220 | 2,427 | 1,980 | 1,789 | 1,741 | 39,653 |
| 1994/95 | 2,431 | 2,112 | 4,669 | 6,922 | 5,656 | 4,055 | 2,987 | 2,473 | 2,100 | 1,909 | 1,777 | 1,701 | 38,792 |
| 1995/96 | 1,605 | 2,089 | 5,050 | 5,674 | 7,736 | 4,169 | 3,637 | 2,787 | 2,375 | 2,118 | 1,923 | 1,986 | 41,151 |
| 1996/97 | 2,021 | 7,910 | 10,520 | 10,670 | 3,887 | 2,958 | 2,870 | 3,905 | 3,076 | 3,027 | 2,707 | 2,230 | 55,780 |
| 1997/98 | 2,009 | 5,904 | 6,741 | 3,965 | 3,601 | 3,974 | 3,916 | 3,479 | 2,627 | 2,258 | 2,045 | 2,156 | 42,675 |
| 1998/99 | 2,390 | 3,131 | 2,679 | 3,353 | 4,337 | 3,524 | 3,283 | 2,714 | 2,234 | 2,056 | 1,897 | 2,161 | 33,759 |
| 1999/00 | 1,897 | 2,868 | 5,428 | 2,756 | 2,415 | 2,334 | 3,912 | 2,887 | 2,183 | 1,896 | 1,737 | 1,627 | 31,939 |
| 2000/01 | 2,683 | 5,029 | 4,491 | 10,515 | 3,458 | 5,490 | 4,091 | 2,746 | 2,254 | 2,066 | 1,880 | 1,775 | 46,478 |
| 2001/02 | 1,816 | 2,623 | 1,850 | 2,065 | 2,789 | 2,253 | 2,139 | 2,451 | 2,094 | 1,667 | 1,560 | 1,477 | 24,784 |
| 2002/03 | 1,621 | 2,336 | 7,382 | 10,227 | 9,524 | 4,674 | 3,981 | 3,783 | 2,740 | 2,294 | 2,067 | 2,165 | 52,795 |
| 2003/04 | 3,331 | 2,987 | 5,176 | 8,036 | 5,790 | 5,354 | 4,945 | 3,739 | 2,671 | 2,305 | 2,096 | 2,555 | 48,985 |
| 2004/05 | 2,242 | 2,641 | 4,516 | 4,405 | 4,956 | 5,029 | 4,335 | 2,796 | 2,258 | 1,995 | 1,855 | 1,741 | 38,768 |
| 2005/06 | 3,529 | 5,883 | 6,066 | 4,216 | 3,771 | 7,177 | 3,904 | 2,821 | 3,111 | 2,372 | 2,079 | 1,990 | 46,918 |
| 2006/07 | 2,039 | 2,106 | 2,074 | 2,228 | 5,913 | 14,969 | 8,393 | 4,326 | 3,223 | 2,670 | 2,416 | 2,190 | 52,547 |
| 2007/08 | 2,093 | 1,945 | 2,027 | 2,036 | 1,938 | 4,942 | 4,365 | 15,559 | 5,380 | 3,021 | 2,486 | 2,228 | 48,019 |
| 2008/09 | 2,931 | 4,924 | 9,163 | 9,231 | 5,565 | 4,710 | 4,476 | 3,143 | 2,740 | 2,390 | 2,175 | 2,316 | 53,764 |
| 2009/10 | 2,120 | 4,926 | 8,386 | 9,317 | 5,242 | 4,235 | 3,171 | 3,184 | 3,424 | 2,513 | 2,206 | 2,058 | 50,782 |
| 2010/11 | 2,275 | 2,918 | 3,786 | 2,698 | 4,450 | 4,889 | 3,903 | 2,867 | 2,246 | 1,998 | 1,861 | 1,834 | 35,723 |
| 2011/12 | 1,766 | 2,317 | 2,391 | 2,236 | 2,671 | 2,077 | 4,321 | 2,822 | 2,073 | 1,765 | 1,627 | 1,567 | 27,634 |
| 2012/13 | 3,046 | 4,194 | 2,942 | 13,544 | 17,893 | 13,201 | 6,379 | 5,239 | 5,271 | 3,582 | 2,956 | 2,625 | 80,871 |
| 2013/14 | 2,512 | 5,161 | 3,413 | 7,698 | 5,943 | 9,065 | 4,696 | 3,422 | 2,874 | 2,573 | 2,331 | 2,254 | 51,939 |
| 2014/15 | 2,093 | 7,651 | 7,241 | 9,563 | 14,821 | 10,416 | 4,455 | 3,462 | 3,228 | 2,897 | 2,759 | 2,491 | 71,078 |
| 2015/16 | 2,376 | 2,774 | 2,309 | 3,750 | 12,365 | 10,969 | 4,787 | 3,674 | 3,018 | 2,619 | 2,380 | 2,236 | 53,257 |
| 2016/17 | 2,092 | 3,283 | 2,388 | 4,061 | 4,606 | 3,715 | 2,837 | 2,529 | 2,703 | 2,129 | 1,912 | 1,793 | 34,050 |
| 2017/18 | 1,714 | 1,976 | 4,185 | 8,613 | 5,680 | 7,380 | 8,911 | 5,204 | 3,556 | 2,892 | 2,483 | 2,230 | 54,824 |

1111. Río Ega I aguas arriba del Río Ega II

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,17 | 21,96 | 25,54 | 13,54 | 19,91 | 14,97 | 12,44 | 15,56 | 5,97 | 3,77 | 3,84 | 5,73 | 94,30 |
| Mínimo | 1,08 | 1,07 | 1,02 | 1,10 | 1,04 | 1,37 | 1,82 | 1,45 | 1,19 | 1,02 | 0,94 | 1,01 | 17,40 |
| Media | 2,70 | 3,84 | 4,92 | 5,25 | 5,22 | 5,05 | 4,56 | 3,78 | 2,89 | 2,32 | 2,09 | 2,15 | 44,78 |

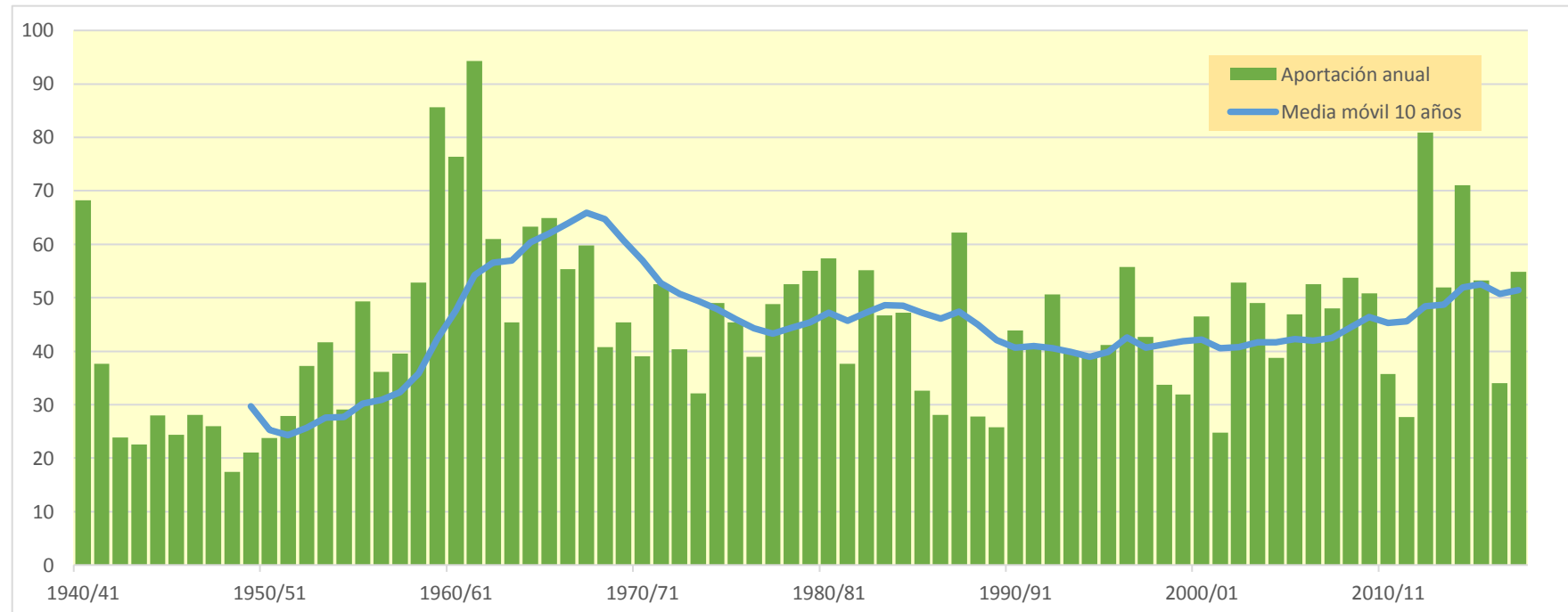
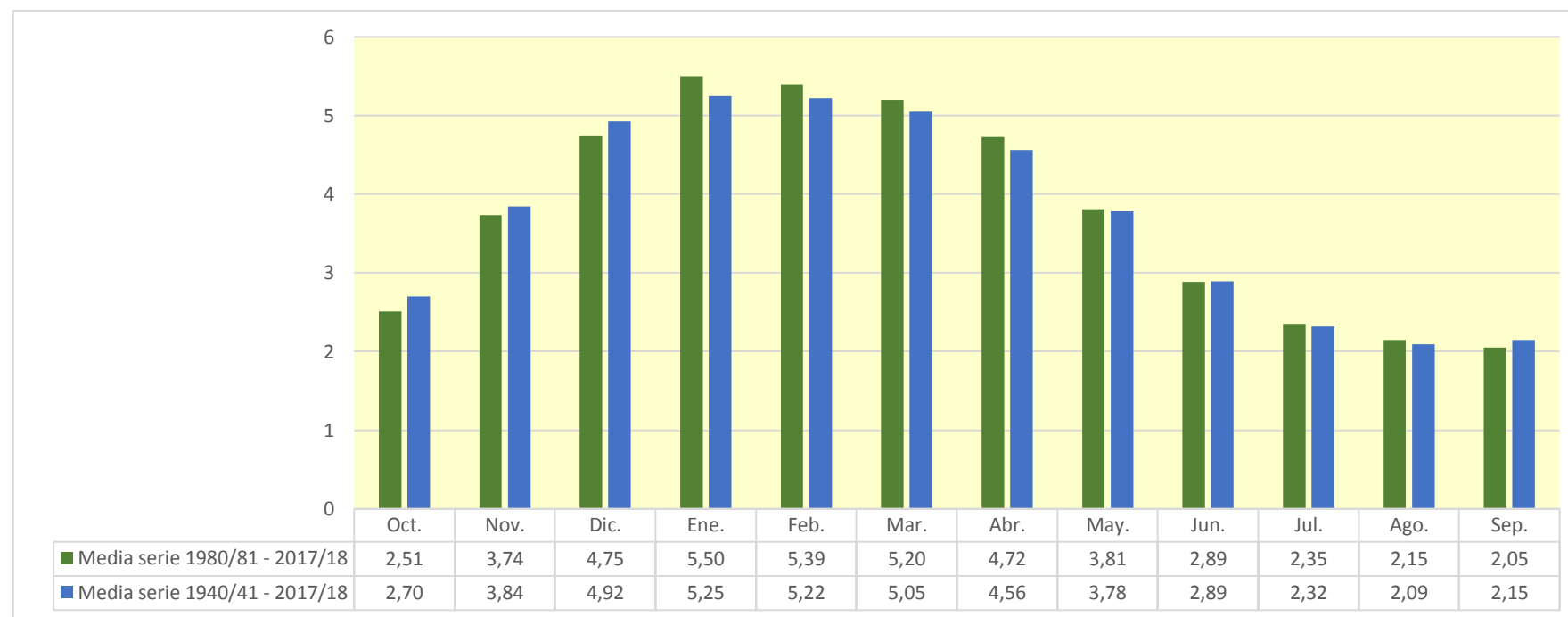
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,14 | 1,07 | 1,66 | 1,53 | 1,28 | 1,53 | 1,95 | 1,65 | 1,44 | 1,19 | 1,07 | 1,15 | 20,19 |
| Percentil 5% | 1,26 | 1,28 | 1,96 | 1,88 | 2,04 | 2,05 | 2,11 | 1,99 | 1,65 | 1,41 | 1,34 | 1,30 | 23,83 |
| Percentil 10% | 1,57 | 1,80 | 2,03 | 2,11 | 2,40 | 2,13 | 2,53 | 2,20 | 1,81 | 1,65 | 1,47 | 1,43 | 25,91 |
| Percentil 25% | 1,83 | 2,09 | 2,31 | 2,83 | 2,84 | 3,00 | 3,10 | 2,74 | 2,21 | 1,92 | 1,78 | 1,74 | 33,83 |
| Percentil 50% | 2,23 | 2,61 | 3,71 | 4,53 | 4,44 | 4,51 | 4,10 | 3,35 | 2,76 | 2,31 | 2,09 | 2,11 | 44,64 |
| Desviación típica | 1,70 | 3,15 | 4,15 | 2,85 | 3,38 | 2,88 | 2,08 | 1,90 | 0,97 | 0,56 | 0,50 | 0,71 | 15,32 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,82 | 0,84 | 0,54 | 0,65 | 0,57 | 0,46 | 0,50 | 0,33 | 0,24 | 0,24 | 0,33 | 0,34 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,61 | 8,34 | 12,23 | 13,54 | 17,89 | 14,97 | 12,44 | 15,56 | 5,38 | 3,77 | 3,84 | 2,62 | 80,87 |
| Mínimo | 1,54 | 1,71 | 1,85 | 1,87 | 1,79 | 1,58 | 2,14 | 2,19 | 1,92 | 1,65 | 1,49 | 1,43 | 24,78 |
| Media | 2,51 | 3,74 | 4,75 | 5,50 | 5,39 | 5,20 | 4,72 | 3,81 | 2,89 | 2,35 | 2,15 | 2,05 | 45,06 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,54 | 1,80 | 1,92 | 1,93 | 1,84 | 1,67 | 2,40 | 2,29 | 1,93 | 1,66 | 1,52 | 1,45 | 25,14 |
| Percentil 5% | 1,60 | 1,97 | 2,03 | 2,06 | 2,04 | 2,04 | 2,87 | 2,47 | 1,98 | 1,74 | 1,61 | 1,51 | 27,35 |
| Percentil 10% | 1,69 | 2,08 | 2,08 | 2,20 | 2,32 | 2,31 | 2,99 | 2,58 | 2,09 | 1,86 | 1,70 | 1,61 | 27,96 |
| Percentil 25% | 1,95 | 2,28 | 2,46 | 3,15 | 3,56 | 3,18 | 3,61 | 2,76 | 2,25 | 2,00 | 1,86 | 1,78 | 36,19 |
| Percentil 50% | 2,26 | 2,89 | 4,11 | 4,31 | 4,76 | 4,58 | 4,04 | 3,25 | 2,72 | 2,30 | 2,07 | 2,11 | 46,59 |
| Desviación típica | 1,31 | 1,93 | 2,64 | 3,16 | 3,39 | 3,03 | 2,18 | 2,20 | 0,89 | 0,49 | 0,46 | 0,33 | 12,38 |
| Coef. Variación | 0,52 | 0,52 | 0,56 | 0,57 | 0,63 | 0,58 | 0,46 | 0,58 | 0,31 | 0,21 | 0,22 | 0,16 | 0,27 |



1112. Río Urederra cabecera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 12,262 | 10,373 | 9,047 | 5,805 | 37,825 | 18,086 | 10,285 | 11,567 | 9,460 | 4,683 | 1,743 | 1,111 | 132,248 |
| 1941/42 | 0,735 | 2,912 | 4,705 | 5,264 | 3,781 | 32,422 | 20,819 | 9,292 | 3,149 | 1,182 | 0,944 | 1,556 | 86,763 |
| 1942/43 | 1,383 | 0,884 | 2,304 | 7,978 | 10,962 | 6,435 | 3,885 | 3,354 | 2,042 | 1,017 | 0,480 | 2,127 | 42,852 |
| 1943/44 | 2,556 | 8,417 | 8,235 | 4,579 | 1,918 | 6,726 | 5,327 | 2,780 | 2,152 | 1,242 | 0,457 | 0,607 | 44,993 |
| 1944/45 | 6,720 | 7,029 | 16,805 | 7,861 | 17,770 | 10,610 | 4,503 | 2,039 | 1,024 | 0,415 | 0,521 | 0,436 | 75,732 |
| 1945/46 | 0,410 | 1,268 | 8,424 | 5,664 | 4,059 | 3,810 | 6,626 | 13,850 | 8,380 | 3,180 | 0,995 | 0,341 | 57,004 |
| 1946/47 | 0,359 | 1,795 | 6,731 | 5,127 | 10,699 | 24,835 | 9,005 | 5,065 | 2,773 | 0,880 | 0,380 | 2,353 | 70,003 |
| 1947/48 | 2,457 | 2,212 | 13,624 | 20,953 | 10,174 | 3,985 | 4,550 | 7,424 | 4,232 | 1,330 | 0,528 | 0,870 | 72,340 |
| 1948/49 | 1,121 | 0,878 | 0,928 | 3,070 | 2,870 | 11,534 | 10,425 | 5,971 | 3,077 | 1,290 | 0,514 | 6,139 | 47,817 |
| 1949/50 | 4,853 | 10,927 | 13,301 | 10,142 | 11,617 | 9,302 | 12,235 | 8,688 | 4,133 | 1,324 | 0,481 | 0,254 | 87,256 |
| 1950/51 | 1,134 | 2,443 | 5,917 | 15,828 | 16,796 | 28,387 | 13,196 | 13,510 | 7,675 | 3,232 | 1,654 | 0,881 | 110,653 |
| 1951/52 | 1,111 | 4,047 | 7,525 | 5,419 | 19,608 | 16,991 | 13,301 | 6,878 | 2,573 | 1,768 | 1,144 | 0,623 | 80,989 |
| 1952/53 | 3,287 | 10,548 | 17,922 | 7,969 | 7,183 | 13,615 | 10,669 | 6,221 | 5,277 | 2,906 | 0,907 | 0,806 | 87,311 |
| 1953/54 | 9,333 | 6,293 | 9,471 | 6,478 | 15,104 | 24,302 | 12,089 | 9,208 | 5,305 | 2,228 | 1,283 | 1,262 | 102,356 |
| 1954/55 | 0,892 | 1,846 | 8,456 | 13,816 | 11,474 | 6,553 | 2,864 | 1,215 | 1,100 | 0,996 | 0,501 | 0,432 | 50,145 |
| 1955/56 | 4,535 | 3,640 | 7,598 | 12,901 | 6,331 | 9,159 | 10,914 | 10,889 | 5,686 | 2,154 | 0,884 | 1,040 | 75,731 |
| 1956/57 | 1,693 | 14,308 | 8,217 | 3,313 | 9,985 | 6,570 | 5,467 | 7,721 | 8,377 | 4,238 | 1,302 | 0,590 | 71,781 |
| 1957/58 | 0,622 | 4,789 | 8,522 | 10,338 | 8,052 | 11,631 | 16,517 | 9,460 | 6,056 | 3,031 | 1,158 | 0,634 | 80,810 |
| 1958/59 | 0,605 | 7,620 | 22,915 | 16,387 | 8,345 | 10,997 | 9,831 | 9,187 | 5,424 | 2,234 | 0,797 | 3,790 | 98,133 |
| 1959/60 | 18,095 | 24,408 | 36,830 | 18,765 | 12,812 | 11,539 | 6,755 | 2,864 | 1,137 | 0,418 | 0,203 | 1,018 | 134,843 |
| 1960/61 | 10,949 | 13,115 | 33,593 | 24,958 | 11,905 | 4,557 | 8,998 | 6,452 | 3,177 | 1,224 | 0,436 | 4,047 | 123,410 |
| 1961/62 | 8,700 | 26,286 | 14,526 | 11,904 | 14,793 | 11,392 | 11,314 | 10,994 | 5,214 | 1,896 | 0,652 | 0,443 | 118,114 |
| 1962/63 | 0,902 | 9,156 | 9,523 | 6,845 | 3,786 | 34,319 | 14,573 | 6,452 | 5,210 | 2,956 | 2,036 | 2,064 | 97,822 |
| 1963/64 | 1,360 | 3,615 | 3,798 | 2,459 | 12,126 | 12,840 | 8,592 | 4,568 | 1,833 | 0,649 | 0,300 | 0,230 | 52,371 |
| 1964/65 | 6,369 | 7,920 | 17,638 | 20,310 | 8,988 | 15,437 | 19,134 | 8,548 | 2,869 | 0,911 | 0,355 | 2,485 | 110,965 |
| 1965/66 | 5,044 | 12,750 | 19,260 | 13,101 | 16,721 | 11,088 | 10,266 | 9,460 | 7,241 | 3,706 | 1,286 | 0,473 | 110,397 |
| 1966/67 | 8,688 | 31,971 | 24,088 | 13,807 | 7,050 | 4,445 | 4,454 | 4,077 | 2,726 | 1,217 | 0,415 | 0,529 | 103,468 |
| 1967/68 | 2,060 | 18,037 | 21,307 | 20,875 | 12,739 | 10,816 | 9,819 | 10,971 | 5,582 | 1,863 | 0,955 | 0,579 | 115,602 |
| 1968/69 | 0,254 | 1,747 | 10,509 | 6,681 | 4,822 | 14,394 | 20,896 | 12,565 | 6,237 | 2,417 | 0,809 | 2,814 | 84,146 |
| 1969/70 | 2,380 | 1,989 | 10,743 | 18,358 | 14,985 | 9,487 | 5,733 | 5,054 | 4,246 | 2,141 | 0,848 | 0,409 | 76,371 |
| 1970/71 | 0,704 | 2,081 | 3,567 | 4,299 | 10,050 | 14,997 | 12,429 | 13,331 | 7,793 | 3,424 | 1,299 | 0,537 | 74,510 |
| 1971/72 | 0,534 | 7,594 | 9,549 | 8,627 | 26,106 | 17,729 | 22,302 | 17,690 | 8,539 | 3,228 | 1,520 | 1,854 | 125,272 |
| 1972/73 | 2,159 | 2,640 | 6,112 | 9,785 | 10,239 | 14,723 | 10,161 | 7,366 | 5,194 | 2,599 | 0,983 | 0,571 | 72,532 |
| 1973/74 | 0,430 | 0,825 | 5,852 | 5,354 | 12,200 | 16,281 | 10,417 | 5,753 | 2,969 | 1,326 | 0,620 | 0,555 | 62,583 |
| 1974/75 | 15,658 | 16,603 | 9,379 | 12,880 | 13,045 | 22,162 | 18,493 | 13,639 | 6,251 | 1,924 | 0,711 | 0,829 | 131,573 |
| 1975/76 | 1,069 | 16,180 | 9,089 | 9,262 | 11,238 | 8,178 | 11,695 | 6,406 | 2,283 | 1,240 | 0,916 | 0,743 | 78,299 |
| 1976/77 | 3,000 | 5,484 | 11,150 | 8,659 | 7,355 | 6,296 | 6,249 | 12,659 | 12,355 | 7,325 | 3,897 | 1,717 | 86,146 |
| 1977/78 | 1,478 | 3,402 | 5,044 | 11,178 | 22,788 | 19,204 | 23,269 | 12,999 | 6,609 | 2,778 | 0,856 | 0,380 | 109,984 |
| 1978/79 | 0,758 | 1,869 | 3,759 | 22,968 | 19,223 | 17,336 | 25,435 | 13,062 | 5,726 | 2,161 | 0,794 | 1,579 | 114,670 |
| 1979/80 | 4,724 | 12,879 | 14,209 | 11,297 | 8,330 | 20,854 | 13,919 | 12,749 | 10,790 | 5,098 | 1,676 | 0,589 | 117,113 |
| 1980/81 | 10,689 | 13,709 | 22,968 | 22,926 | 16,135 | 10,487 | 11,643 | 9,045 | 4,174 | 1,426 | 0,524 | 0,285 | 124,009 |
| 1981/82 | 1,031 | 1,169 | 16,280 | 17,243 | 14,172 | 13,199 | 6,380 | 2,542 | 1,106 | 0,456 | 0,251 | 0,312 | 74,141 |
| 1982/83 | 3,964 | 11,905 | 25,452 | 10,996 | 5,397 | 25,551 | 15,466 | 7,712 | 3,074 | 1,568 | 5,242 | 3,609 | 119,935 |
| 1983/84 | 1,259 | 1,629 | 6,463 | 15,530 | 16,312 | 10,495 | 6,651 | 11,737 | 7,432 | 2,906 | 0,971 | 0,947 | 82,332 |
| 1984/85 | 3,590 | 15,142 | 12,850 | 5,906 | 11,261 | 14,015 | 7,933 | 9,052 | 5,299 | 2,011 | 0,672 | 0,216 | 87,949 |
| 1985/86 | 0,160 | 3,121 | 3,795 | 16,115 | 12,415 | 8,253 | 9,999 | 5,897 | 2,314 | 0,748 | 0,246 | 0,677 | 63,740 |
| 1986/87 | 0,822 | 1,652 | 5,940 | 4,875 | 17,592 | 11,252 | 8,389 | 5,039 | 2,797 | 1,409 | 0,502 | 0,187 | 60,457 |
| 1987/88 | 4,116 | 13,625 | 10,359 | 19,242 | 16,965 | 16,939 | 20,269 | 12,477 | 11,064 | 7,416 | 3,462 | 1,232 | 137,168 |
| 1988/89 | 0,628 | 0,469 | 2,486 | 2,216 | 5,517 | 4,113 | 17,652 | 8,289 | 2,862 | 1,314 | 0,747 | 0,413 | 46,707 |
| 1989/90 | 0,325 | 4,070 | 4,829 | 6,106 | 4,657 | 2,773 | 15,437 | 9,178 | 4,287 | 1,597 | 0,591 | 0,388 | 54,237 |
| 1990/91 | 1,101 | 4,022 | 5,866 | 10,019 | 8,243 | 12,429 | 27,335 | 24,062 | 9,227 | 2,903 | 0,884 | 2,968 | 109,060 |
| 1991/92 | 7,225 | 20,493 | 10,035 | 3,695 | 2,575 | 12,770 | 13,719 | 9,142 | 8,922 | 4,763 | 1,911 | 1,119 | 96,369 |
| 1992/93 | 22,678 | 16,057 | 22,860 | 9,679 | 6,156 | 4,595 | 10,289 | 11,391 | 8,047 | 3,581 | 1,461 | 2,446 | 119,240 |
| 1993/94 | 7,519 | 5,397 | 21,605 | 16,795 | 12,058 | 6,085 | 11,516 | 8,163 | 4,130 | 1,527 | 0,469 | 0,374 | 95,636 |
| 1994/95 | 2,080 | 3,106 | 11,242 | 18,669 | 14,230 | 12,086 | 6,643 | 3,447 | 1,516 | 0,527 | 0,208 | 0,317 | 74,071 |
| 1995/96 | 0,289 | 2,237 | 9,647 | 13,663 | 20,727 | 12,640 | 6,808 | 3,603 | 1,800 | 1,012 | 0,516 | 1,009 | 73,952 |
| 1996/97 | 2,456 | 14,291 | 18,628 | 27,156 | 11,783 | 4,325 | 2,423 | 4,284 | 5,236 | 4,958 | 3,212 | 1,419 | 100,171 |
| 1997/98 | 0,634 | 8,653 | 15,390 | 10,968 | 7,520 | 7,079 | 7,908 | 6,506 | 3,847 | 1,736 | 0,655 | 1,292 | 72,187 |
| 1998/99 | 4,219 | 9,351 | 10,402 | 8,852 | 12,293 | 11,196 | 7,597 | 5,291 | 2,604 | 1,209 | 0,618 | 0,982 | 74,613 |
| 1999/00 | 1,024 | 4,739 | 11,691 | 6,813 | 5,915 | 5,172 | 11,919 | 7,619 | 3,410 | 1,290 | 0,559 | 0,328 | 60,480 |
| 2000/01 | 7,817 | 14,026 | 15,283 | 20,527 | 10,869 | 11,287 | 8,493 | 4,393 | 1,650 | 0,726 | 0,369 | 0,318 | 95,757 |
| 2001/02 | 0,644 | 2,714 | 2,077 | 3,081 | 7,600 | 5,630 | 4,136 | 4,786 | 3,694 | 1,739 | 0,918 | 0,588 | 37,608 |
| 2002/03 | 1,339 | 5,608 | 23,255 | 24,140 | 22,840 | 12,977 | 7,765 | 5,289 | 2,919 | 1,071 | 0,426 | 0,580 | 108,209 |
| 2003/04 | 4,238 | 11,168 | 16,197 | 19,444 | 16,464 | 12,365 | 10,303 | 6,406 | 2,736 | 0,917 | 0,353 | 2,263 | 102,853 |
| 2004/05 | 2,936 | 5,680 | 14,175 | 13,633 | 6,454 | 15,429 | 16,825 | 9,771 | 4,101 | 1,326 | 0,548 | 0,403 | 91,283 |
| 2005/06 | 3,076 | 13,521 | 14,206 | 12,602 | 9,147 | 18,997 | 10,479 | 4,604 | 2,783 | 1,619 | 0,579 | 0,603 | 92,216 |
| 2006/07 | 1,244 | 3,032 | 3,901 | 6,259 | 12,874 | 26,748 | 18,395 | 11,178 | 5,964 | 2,452 | 1,314 | 0,817 | 94,177 |
| 2007/08 | 1,115 | 1,209 | 3,230 | 4,600 | 3,880 | 19,690 | 15,258 | 20,294 | 12,256 | 5,226 | 1,625 | 0,552 | 88,934 |
| 2008/09 | 2,046 | 13,156 | 18,730 | 22,501 | 16,870 | 10,614 | 9,454 | 7,861 | 4,024 | 1,554 | 0,475 | 1,034 | 108,320 |
| 2009/10 | 1,376 | 11,745 | 12,943 | 16,921 | 13,457 | 12,384 | 5,770 | 5,980 | 5,114 | 2,601 | 0,794 | 0,303 | 89,387 |
| 2010/11 | 2,077 | 7,880 | 8,696 | 6,625 | 11,391 | 12,204 | 7,646 | 4,584 | 2,241 | 0,788 | 0,292 | 0,273 | 64,697 |
| 2011/12 | 0,400 | 4,862 | 8,532 | 7,699 | 4,201 | 7,555 | 15,532 | 10,577 | 4,883 | 1,691 | 0,528 | 0,303 | 66,764 |
| 2012/13 | 4,044 | 9,617 | 10,489 | 35,906 | 32,857 | 29,595 | 15,955 | 12,892 | 10,701 | 5,189 | 1,611 | 0,548 | 169,403 |
| 2013/14 | 0,999 | 19,392 | 11,426 | 20,115 | 16,824 | 22,877 | 11,712 | 6,349 | 3,105 | 1,391 | 0,629 | 0,590 | 115,407 |
| 2014/15 | 0,560 | 8,395 | 20,216 | 26,263 | 31,218 | 25,036 | 11,345 | 4,297 | 2,182 | 1,488 | 1,184 | 0,804 | 132,990 |
| 2015/16 | 0,602 | 3,694 | 2,808 | 7,785 | 26,835 | 28,320 | 14,834 | 7,712 | 3,411 | 1,170 | 0,367 | 0,346 | 97,884 |
| 2016/17 | 0,355 | 4,429 | 3,616 | 15,024 | 14,718 | 11,824 | 5,927 | 2,731 | 2,309 | 1,413 | 0,532 | 0,311 | 63,190 |
| 2017/18 | 0,289 | 3,241 | 13,872 | 21,767 | 20,935 | 19,437 | 20,072 | 14,318 | 6,680 | 3,678 | 1,702 | 0,539 | 126,528 |

1112. Río Urederra cabecera

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 22,68 | 31,97 | 36,83 | 35,91 | 37,83 | 34,32 | 27,34 | 24,06 | 12,36 | 7,42 | 5,24 | 6,14 | 169,40 |
| Mínimo | 0,16 | 0,47 | 0,93 | 2,22 | 1,92 | 2,77 | 2,42 | 1,21 | 1,02 | 0,42 | 0,20 | 0,19 | 37,61 |
| Media | 3,36 | 7,96 | 11,70 | 12,35 | 12,53 | 13,62 | 11,45 | 8,34 | 4,82 | 2,18 | 0,98 | 1,05 | 90,35 |

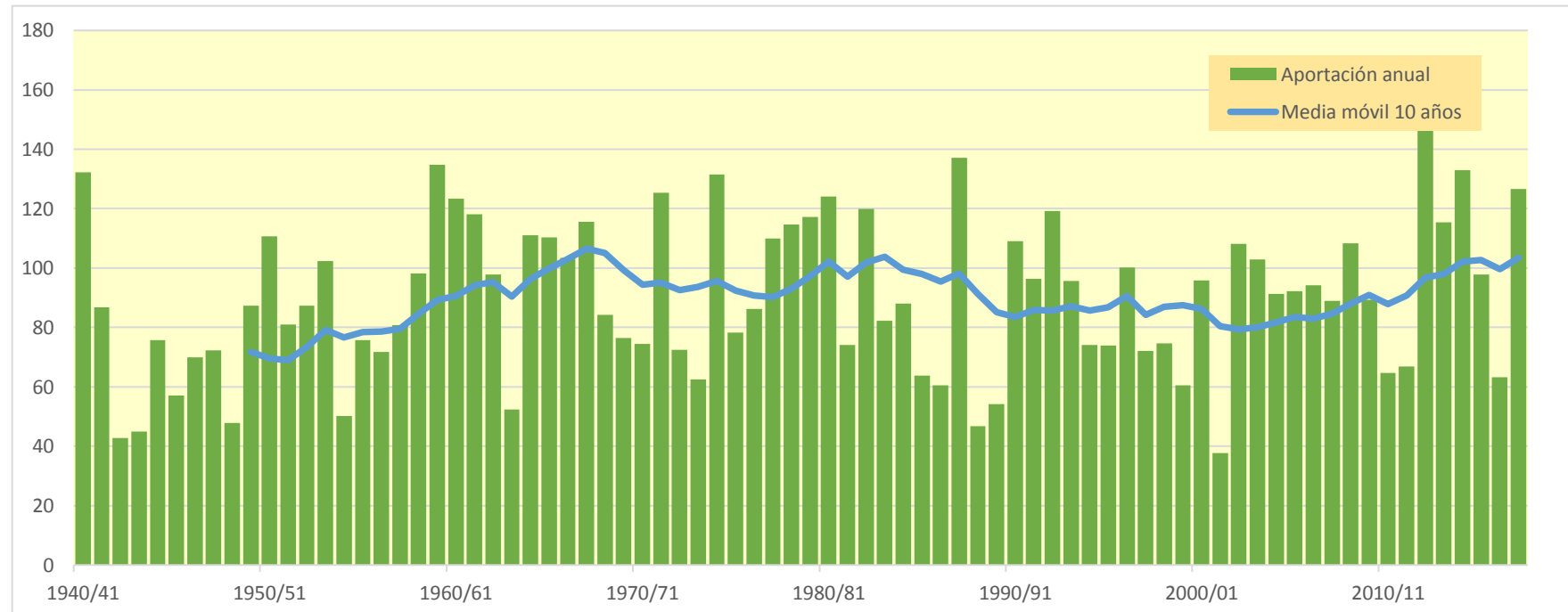
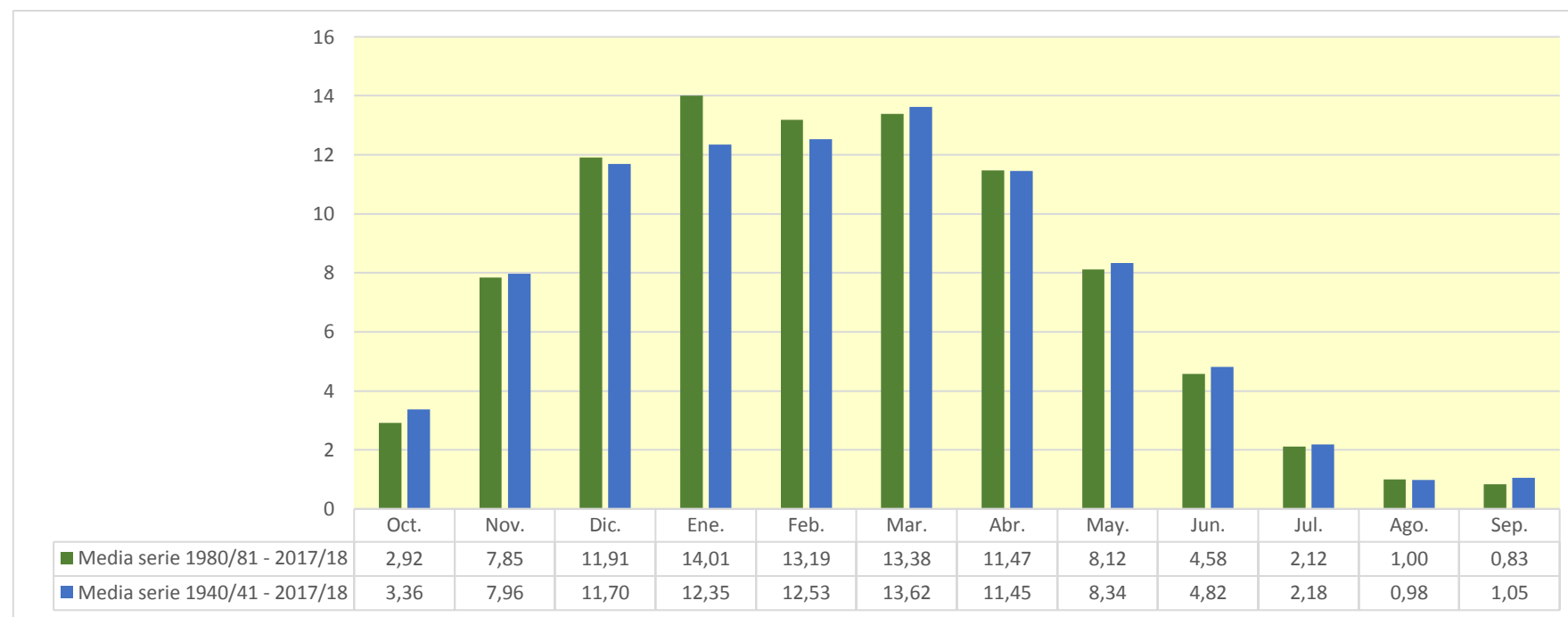
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,74 | 1,81 | 2,40 | 2,42 | 3,57 | 2,76 | 1,85 | 1,08 | 0,42 | 0,21 | 0,21 | 41,65 |
| Percentil 5% | 0,32 | 1,13 | 2,76 | 3,28 | 3,78 | 4,29 | 4,41 | 2,77 | 1,46 | 0,63 | 0,29 | 0,27 | 47,65 |
| Percentil 10% | 0,41 | 1,65 | 3,72 | 4,59 | 4,52 | 5,00 | 5,42 | 3,56 | 1,98 | 0,85 | 0,36 | 0,31 | 56,17 |
| Percentil 25% | 0,74 | 2,76 | 6,20 | 6,52 | 7,54 | 8,48 | 7,61 | 5,12 | 2,78 | 1,23 | 0,50 | 0,41 | 72,39 |
| Percentil 50% | 1,43 | 5,64 | 10,20 | 10,98 | 11,70 | 12,14 | 10,42 | 7,72 | 4,15 | 1,66 | 0,73 | 0,60 | 88,44 |
| Desviación típica | 4,25 | 6,57 | 7,22 | 7,11 | 7,01 | 7,27 | 5,45 | 4,19 | 2,76 | 1,48 | 0,84 | 1,05 | 26,63 |
| Coef. Variación | 1,26 | 0,83 | 0,62 | 0,58 | 0,56 | 0,53 | 0,48 | 0,50 | 0,57 | 0,68 | 0,86 | 0,99 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 22,68 | 20,49 | 25,45 | 35,91 | 32,86 | 29,59 | 27,34 | 24,06 | 12,26 | 7,42 | 5,24 | 3,61 | 169,40 |
| Mínimo | 0,16 | 0,47 | 2,08 | 2,22 | 2,57 | 2,77 | 2,42 | 2,54 | 1,11 | 0,46 | 0,21 | 0,19 | 37,61 |
| Media | 2,92 | 7,85 | 11,91 | 14,01 | 13,19 | 13,38 | 11,47 | 8,12 | 4,58 | 2,12 | 1,00 | 0,83 | 91,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,73 | 2,23 | 2,54 | 3,06 | 3,27 | 3,06 | 2,61 | 1,26 | 0,48 | 0,22 | 0,20 | 40,97 |
| Percentil 5% | 0,29 | 1,20 | 2,76 | 3,60 | 4,15 | 4,29 | 5,53 | 3,34 | 1,63 | 0,70 | 0,25 | 0,26 | 53,11 |
| Percentil 10% | 0,35 | 1,65 | 3,50 | 4,79 | 5,17 | 5,00 | 6,24 | 4,08 | 2,07 | 0,78 | 0,33 | 0,30 | 60,47 |
| Percentil 25% | 0,64 | 3,15 | 6,07 | 7,03 | 7,54 | 8,81 | 7,68 | 4,85 | 2,75 | 1,23 | 0,48 | 0,32 | 72,63 |
| Percentil 50% | 1,30 | 5,64 | 11,33 | 13,65 | 12,35 | 12,28 | 10,39 | 7,67 | 3,77 | 1,54 | 0,60 | 0,57 | 91,75 |
| Desviación típica | 4,11 | 5,53 | 6,61 | 7,89 | 7,25 | 7,07 | 5,22 | 4,52 | 2,82 | 1,57 | 1,02 | 0,78 | 27,65 |
| Coef. Variación | 1,41 | 0,70 | 0,56 | 0,56 | 0,55 | 0,53 | 0,45 | 0,56 | 0,62 | 0,74 | 1,02 | 0,94 | 0,30 |



1114. Río Urederra bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 32,977 | 18,556 | 20,528 | 17,813 | 63,791 | 28,100 | 18,763 | 22,894 | 17,704 | 9,018 | 4,381 | 3,370 | 257,897 |
| 1941/42 | 2,268 | 6,996 | 8,275 | 18,369 | 9,487 | 45,975 | 36,924 | 15,001 | 6,134 | 3,085 | 2,786 | 4,163 | 159,464 |
| 1942/43 | 3,043 | 2,070 | 4,508 | 13,965 | 17,773 | 9,693 | 7,186 | 5,985 | 3,563 | 2,068 | 1,151 | 5,653 | 76,658 |
| 1943/44 | 4,425 | 14,735 | 13,489 | 7,018 | 4,908 | 11,637 | 8,380 | 4,910 | 4,170 | 2,331 | 1,131 | 1,709 | 78,842 |
| 1944/45 | 13,023 | 11,121 | 28,642 | 13,710 | 32,896 | 17,094 | 7,762 | 4,170 | 2,485 | 1,415 | 1,637 | 1,227 | 135,181 |
| 1945/46 | 1,165 | 3,013 | 16,120 | 8,831 | 6,089 | 6,162 | 12,901 | 27,871 | 13,842 | 5,862 | 2,546 | 1,395 | 105,797 |
| 1946/47 | 1,248 | 3,441 | 20,496 | 10,738 | 22,960 | 35,224 | 14,180 | 9,962 | 5,543 | 2,468 | 1,611 | 5,534 | 133,404 |
| 1947/48 | 4,343 | 3,780 | 23,482 | 37,958 | 15,998 | 7,207 | 9,724 | 13,479 | 7,000 | 2,700 | 1,492 | 2,140 | 129,304 |
| 1948/49 | 2,281 | 1,681 | 1,761 | 5,042 | 4,194 | 19,928 | 16,080 | 8,844 | 4,816 | 2,215 | 1,121 | 13,959 | 81,923 |
| 1949/50 | 7,949 | 18,771 | 20,365 | 16,072 | 19,678 | 14,725 | 19,877 | 14,073 | 6,876 | 2,709 | 1,387 | 0,914 | 143,396 |
| 1950/51 | 2,376 | 4,175 | 19,155 | 26,395 | 26,553 | 39,281 | 20,263 | 22,457 | 12,865 | 6,098 | 3,624 | 2,227 | 185,468 |
| 1951/52 | 2,635 | 7,361 | 12,451 | 11,270 | 29,318 | 25,540 | 22,325 | 11,616 | 5,186 | 4,285 | 2,802 | 1,867 | 136,657 |
| 1952/53 | 7,568 | 18,119 | 29,307 | 15,564 | 19,039 | 20,408 | 17,613 | 10,242 | 9,563 | 5,271 | 2,197 | 2,264 | 157,155 |
| 1953/54 | 18,043 | 10,012 | 15,967 | 17,942 | 29,144 | 37,650 | 18,971 | 16,250 | 9,229 | 4,454 | 2,889 | 2,790 | 183,342 |
| 1954/55 | 1,906 | 4,096 | 13,250 | 23,821 | 20,204 | 11,339 | 5,462 | 2,810 | 2,723 | 2,469 | 1,389 | 1,146 | 90,612 |
| 1955/56 | 10,168 | 6,160 | 14,548 | 24,699 | 10,692 | 20,579 | 19,715 | 20,540 | 10,495 | 4,834 | 2,804 | 3,356 | 148,589 |
| 1956/57 | 3,948 | 27,331 | 12,974 | 6,987 | 17,192 | 10,755 | 10,017 | 14,228 | 14,958 | 7,261 | 2,776 | 1,674 | 130,102 |
| 1957/58 | 1,665 | 9,121 | 13,593 | 19,355 | 13,911 | 21,341 | 28,839 | 15,564 | 11,018 | 5,698 | 2,853 | 2,071 | 145,028 |
| 1958/59 | 1,807 | 14,442 | 44,546 | 27,495 | 13,632 | 20,620 | 16,811 | 16,795 | 9,396 | 4,433 | 2,145 | 10,019 | 182,141 |
| 1959/60 | 34,051 | 43,516 | 65,808 | 33,212 | 24,226 | 23,344 | 13,246 | 6,769 | 3,675 | 2,140 | 1,478 | 2,949 | 254,413 |
| 1960/61 | 23,034 | 25,258 | 63,359 | 42,828 | 19,902 | 8,874 | 17,335 | 12,013 | 6,375 | 3,083 | 1,665 | 10,018 | 233,742 |
| 1961/62 | 17,153 | 52,872 | 24,854 | 23,095 | 32,515 | 22,963 | 21,854 | 19,933 | 10,048 | 4,730 | 2,532 | 2,122 | 234,671 |
| 1962/63 | 2,741 | 17,683 | 17,922 | 16,972 | 11,304 | 54,048 | 24,585 | 11,604 | 10,703 | 6,042 | 4,589 | 4,271 | 182,462 |
| 1963/64 | 2,838 | 7,326 | 9,923 | 5,477 | 20,416 | 22,781 | 15,278 | 8,479 | 3,964 | 1,999 | 1,288 | 1,004 | 100,774 |
| 1964/65 | 13,616 | 13,502 | 29,111 | 40,028 | 17,502 | 27,303 | 31,832 | 14,581 | 6,043 | 2,901 | 1,768 | 6,036 | 204,222 |
| 1965/66 | 10,558 | 24,974 | 34,438 | 22,697 | 35,029 | 20,167 | 20,592 | 17,750 | 13,583 | 7,246 | 3,290 | 1,841 | 212,166 |
| 1966/67 | 20,181 | 63,098 | 40,605 | 23,883 | 12,820 | 8,682 | 9,064 | 7,904 | 5,172 | 2,650 | 1,313 | 1,453 | 196,825 |
| 1967/68 | 4,592 | 37,396 | 36,733 | 36,088 | 22,154 | 20,613 | 19,388 | 20,351 | 10,102 | 4,309 | 3,087 | 1,975 | 216,787 |
| 1968/69 | 1,205 | 4,492 | 19,086 | 10,490 | 9,492 | 26,060 | 38,161 | 22,179 | 11,404 | 5,246 | 2,527 | 7,123 | 157,464 |
| 1969/70 | 4,543 | 4,029 | 21,744 | 37,078 | 27,184 | 16,492 | 10,293 | 9,451 | 7,788 | 4,132 | 2,118 | 1,263 | 146,116 |
| 1970/71 | 1,794 | 3,983 | 6,531 | 9,142 | 14,722 | 25,335 | 21,013 | 24,756 | 13,731 | 6,749 | 3,274 | 1,913 | 132,942 |
| 1971/72 | 1,821 | 15,534 | 15,863 | 24,485 | 45,673 | 28,558 | 36,648 | 29,950 | 14,060 | 6,101 | 3,814 | 4,715 | 227,222 |
| 1972/73 | 4,995 | 5,576 | 11,278 | 18,441 | 22,020 | 21,019 | 15,850 | 12,780 | 9,370 | 4,910 | 2,347 | 1,614 | 130,200 |
| 1973/74 | 1,226 | 1,850 | 10,532 | 8,167 | 22,344 | 29,152 | 16,965 | 9,498 | 5,275 | 2,716 | 1,607 | 1,430 | 110,762 |
| 1974/75 | 29,358 | 27,639 | 14,117 | 23,172 | 22,434 | 36,447 | 30,587 | 25,570 | 11,437 | 4,671 | 2,617 | 2,848 | 230,896 |
| 1975/76 | 2,774 | 34,165 | 16,593 | 15,325 | 20,935 | 14,852 | 21,407 | 11,160 | 4,751 | 3,126 | 2,516 | 2,121 | 149,724 |
| 1976/77 | 6,798 | 9,704 | 20,503 | 14,962 | 12,390 | 10,611 | 10,592 | 23,788 | 21,972 | 12,125 | 7,054 | 3,399 | 153,896 |
| 1977/78 | 4,411 | 6,225 | 8,865 | 31,831 | 34,090 | 32,168 | 44,183 | 21,730 | 12,146 | 5,921 | 2,697 | 1,720 | 205,988 |
| 1978/79 | 2,407 | 3,740 | 7,118 | 48,435 | 34,218 | 31,022 | 49,093 | 22,848 | 11,176 | 5,480 | 2,974 | 4,613 | 223,124 |
| 1979/80 | 9,975 | 23,469 | 24,195 | 19,226 | 15,917 | 42,281 | 23,723 | 23,106 | 19,782 | 9,367 | 3,978 | 2,140 | 217,157 |
| 1980/81 | 24,984 | 24,987 | 43,409 | 40,688 | 28,305 | 18,685 | 23,123 | 16,881 | 8,038 | 3,734 | 2,068 | 1,473 | 236,374 |
| 1981/82 | 3,126 | 2,439 | 31,934 | 29,842 | 24,424 | 23,101 | 10,786 | 5,248 | 2,812 | 1,623 | 1,092 | 1,181 | 137,609 |
| 1982/83 | 8,390 | 22,304 | 47,646 | 17,386 | 19,742 | 41,717 | 26,366 | 13,300 | 6,173 | 4,062 | 11,957 | 6,385 | 225,428 |
| 1983/84 | 2,805 | 4,109 | 12,915 | 28,608 | 29,372 | 18,601 | 12,605 | 22,149 | 12,668 | 5,605 | 2,602 | 2,546 | 154,583 |
| 1984/85 | 7,568 | 30,144 | 20,951 | 10,905 | 17,791 | 24,192 | 13,214 | 16,547 | 8,997 | 3,923 | 1,823 | 0,987 | 157,041 |
| 1985/86 | 0,775 | 6,120 | 5,912 | 28,152 | 20,066 | 12,979 | 16,113 | 9,149 | 3,902 | 1,574 | 0,771 | 1,520 | 107,033 |
| 1986/87 | 1,584 | 2,883 | 9,819 | 9,377 | 26,762 | 17,075 | 13,393 | 7,949 | 4,584 | 2,527 | 1,151 | 0,620 | 97,722 |
| 1987/88 | 10,958 | 24,067 | 18,288 | 38,974 | 30,131 | 28,651 | 39,135 | 22,198 | 23,261 | 14,239 | 7,307 | 3,626 | 260,834 |
| 1988/89 | 2,372 | 1,805 | 4,575 | 3,606 | 8,766 | 5,933 | 31,276 | 12,533 | 4,678 | 2,840 | 1,729 | 1,187 | 81,301 |
| 1989/90 | 0,888 | 9,070 | 7,920 | 9,768 | 7,082 | 4,229 | 26,126 | 14,395 | 7,006 | 2,985 | 1,441 | 1,128 | 92,041 |
| 1990/91 | 2,470 | 7,884 | 12,031 | 14,706 | 13,017 | 20,318 | 48,793 | 39,024 | 14,823 | 5,615 | 2,539 | 6,911 | 188,130 |
| 1991/92 | 15,009 | 38,932 | 16,249 | 6,900 | 4,740 | 23,432 | 22,484 | 16,278 | 16,219 | 8,399 | 4,204 | 2,925 | 175,771 |
| 1992/93 | 44,576 | 26,065 | 40,794 | 15,734 | 11,760 | 8,616 | 18,467 | 20,076 | 13,348 | 6,348 | 3,285 | 5,215 | 214,285 |
| 1993/94 | 14,531 | 8,572 | 40,114 | 26,893 | 19,522 | 9,801 | 19,922 | 13,293 | 6,983 | 2,990 | 1,309 | 1,165 | 165,093 |
| 1994/95 | 5,780 | 5,643 | 20,520 | 33,309 | 24,416 | 20,236 | 11,075 | 6,207 | 3,117 | 1,515 | 0,889 | 1,000 | 133,707 |
| 1995/96 | 0,753 | 5,236 | 20,655 | 26,444 | 41,178 | 20,801 | 12,606 | 7,296 | 4,218 | 2,770 | 1,714 | 2,655 | 146,327 |
| 1996/97 | 4,844 | 26,859 | 35,984 | 53,643 | 19,761 | 8,448 | 5,863 | 9,088 | 9,763 | 9,682 | 6,381 | 3,201 | 193,518 |
| 1997/98 | 1,788 | 20,151 | 28,418 | 18,299 | 13,802 | 13,251 | 14,271 | 11,197 | 6,854 | 3,440 | 1,658 | 3,676 | 136,806 |
| 1998/99 | 7,819 | 15,004 | 15,507 | 13,913 | 20,700 | 18,504 | 12,661 | 9,521 | 4,655 | 2,707 | 1,551 | 2,706 | 125,247 |
| 1999/00 | 2,267 | 9,444 | 19,982 | 10,722 | 9,356 | 8,362 | 21,442 | 12,479 | 5,805 | 2,631 | 1,459 | 0,962 | 104,910 |
| 2000/01 | 14,651 | 27,001 | 26,813 | 39,383 | 17,978 | 22,580 | 15,528 | 8,282 | 3,822 | 2,293 | 1,458 | 1,262 | 181,051 |
| 2001/02 | 1,880 | 5,764 | 3,575 | 5,086 | 12,976 | 8,629 | 6,514 | 7,954 | 5,947 | 2,833 | 1,612 | 1,088 | 63,858 |
| 2002/03 | 2,726 | 10,755 | 46,878 | 45,071 | 47,233 | 23,539 | 16,203 | 11,238 | 6,738 | 3,367 | 2,130 | 2,607 | 218,487 |
| 2003/04 | 11,143 | 22,246 | 29,499 | 34,549 | 30,140 | 23,097 | 19,397 | 12,016 | 5,911 | 2,972 | 1,741 | 5,544 | 198,255 |
| 2004/05 | 5,514 | 10,126 | 24,523 | 23,609 | 14,683 | 23,866 | 27,853 | 14,955 | 6,686 | 2,705 | 1,503 | 1,138 | 157,161 |
| 2005/06 | 8,379 | 25,727 | 26,955 | 21,144 | 15,608 | 33,033 | 17,649 | 8,376 | 6,107 | 3,735 | 1,831 | 2,022 | 170,566 |
| 2006/07 | 2,842 | 6,177 | 6,255 | 9,461 | 23,863 | 52,094 | 33,152 | 19,340 | 11,123 | 5,356 | 3,605 | 2,329 | 175,597 |
| 2007/08 | 2,727 | 2,406 | 5,610 | 7,043 | 5,800 | 34,456 | 25,060 | 41,160 | 21,275 | 9,693 | 4,045 | 2,170 | 161,445 |
| 2008/09 | 5,028 | 24,043 | 32,803 | 41,969 | 28,509 | 17,823 | 16,120 | 13,792 | 7,129 | 3,294 | 1,549 | 2,459 | 194,518 |
| 2009/10 | 2,787 | 23,131 | 23,356 | 35,977 | 24,741 | 19,727 | 10,317 | 11,036 | 9,245 | 4,879 | 2,025 | 1,158 | 168,379 |
| 2010/11 | 4,837 | 14,474 | 14,351 | 10,393 | 20,335 | 20,661 | 12,438 | 7,889 | 4,068 | 1,790 | 0,942 | 1,128 | 113,305 |
| 2011/12 | 1,087 | 9,456 | 13,687 | 11,232 | 7,301 | 10,134 | 26,684 | 16,187 | 7,440 | 2,866 | 1,183 | 0,841 | 108,098 |
| 2012/13 | 10,009 | 18,868 | 17,816 | 75,999 | 70,401 | 55,550 | 29,239 | 25,385 | 21,540 | 10,699 | 4,828 | 2,771 | 343,103 |
| 2013/14 | 3,613 | 36,526 | 18,178 | 37,339 | 30,354 | 45,859 | 20,159 | 11,830 | 6,413 | 3,795 | 2,189 | 1,942 | 218,199 |
| 2014/15 | 1,662 | 19,430 | 36,715 | 49,689 | 62,206 | 42,519 | 19,582 | 8,771 | 5,874 | 4,177 | 3,504 | 2,467 | 256,596 |
| 2015/16 | 1,862 | 7,702 | 4,606 | 15,365 | 50,847 | 52,057 | 24,502 | 13,875 | 6,880 | 3,238 | 1,754 | 1,510 | 184,198 |
| 2016/17 | 1,247 | 10,497 | 5,977 | 27,113 | 26,250 | 19,866 | 9,870 | 5,347 | 4,866 | 2,936 | 1,426 | 0,968 | 116,362 |
| 2017/18 | 0,814 | 6,169 | 24,442 | 39,870 | 36,175 | 32,495 | 35,833 | 23,907 | 12,041 | 7,233 | 3,864 | 1,896 | 224,739 |

1114. Río Urederra bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

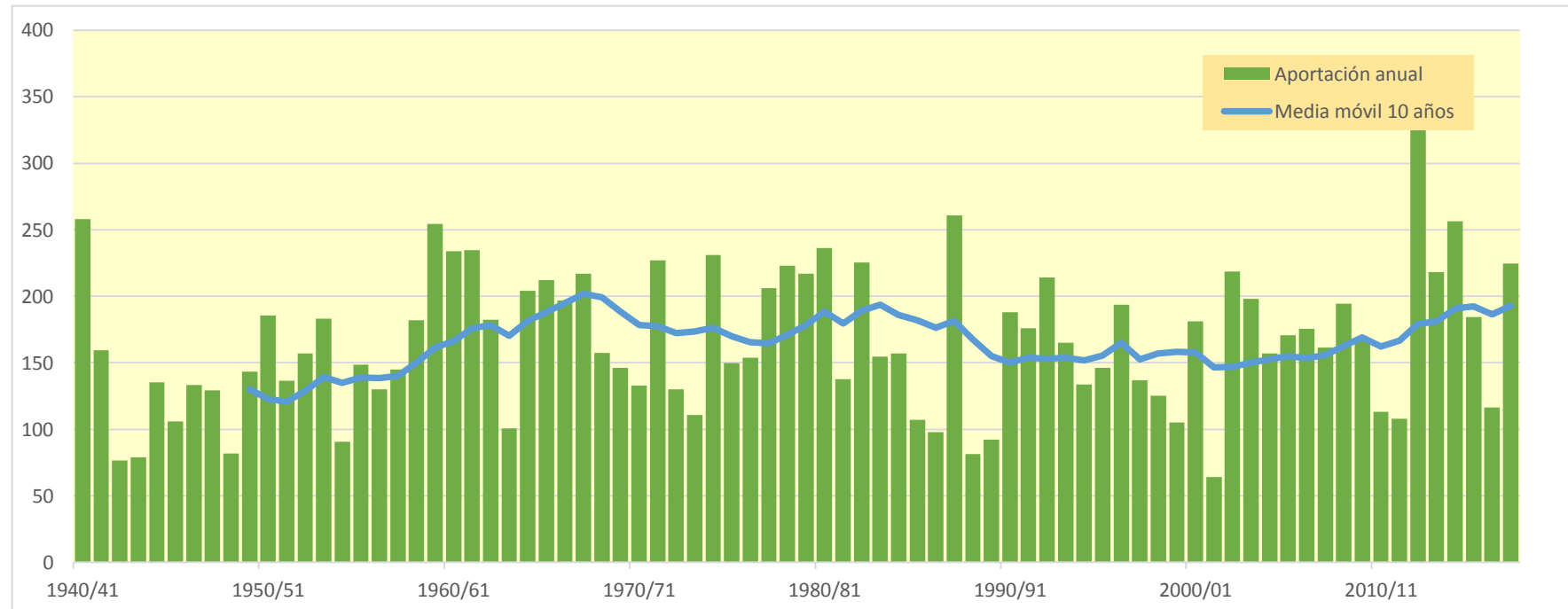
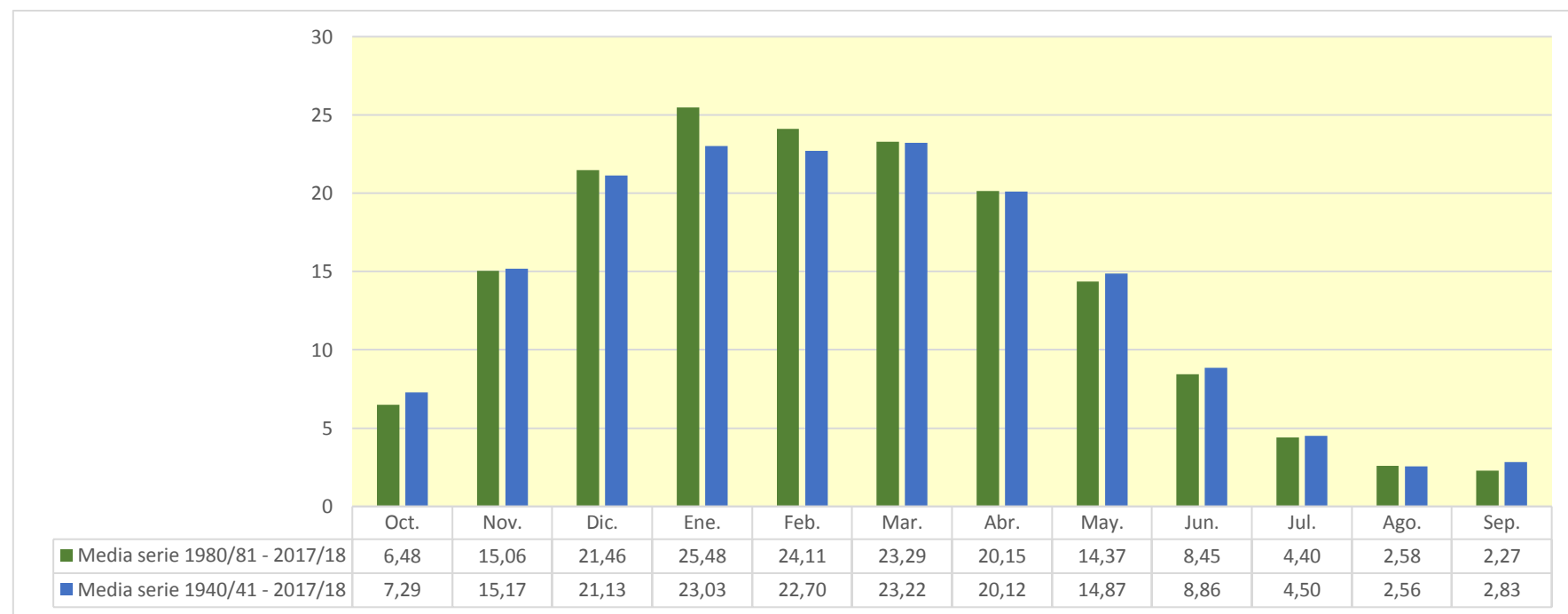
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 44,58 | 63,10 | 65,81 | 76,00 | 70,40 | 55,55 | 49,09 | 41,16 | 23,26 | 14,24 | 11,96 | 13,96 | 343,10 |
| Mínimo | 0,75 | 1,68 | 1,76 | 3,61 | 4,19 | 4,23 | 5,46 | 2,81 | 2,48 | 1,41 | 0,77 | 0,62 | 63,86 |
| Media | 7,29 | 15,17 | 21,13 | 23,03 | 22,70 | 23,22 | 20,12 | 14,87 | 8,86 | 4,50 | 2,56 | 2,83 | 166,28 |
| Percentil 1% | 0,77 | 1,78 | 3,16 | 4,71 | 4,61 | 5,54 | 5,77 | 3,86 | 2,67 | 1,49 | 0,86 | 0,79 | 73,71 |
| Percentil 5% | 1,06 | 2,36 | 4,60 | 6,69 | 6,05 | 8,19 | 7,68 | 5,33 | 3,50 | 1,77 | 1,12 | 0,97 | 81,83 |
| Percentil 10% | 1,24 | 3,31 | 6,17 | 7,83 | 9,18 | 8,67 | 9,83 | 7,14 | 3,95 | 2,19 | 1,17 | 1,06 | 99,86 |
| Percentil 25% | 2,00 | 5,67 | 12,57 | 11,24 | 13,83 | 14,76 | 12,98 | 9,22 | 5,21 | 2,71 | 1,49 | 1,30 | 130,89 |
| Percentil 50% | 3,78 | 10,31 | 18,69 | 19,29 | 20,27 | 20,73 | 18,87 | 13,39 | 7,00 | 3,77 | 2,12 | 2,12 | 158,46 |
| Desviación típica | 8,59 | 12,52 | 13,26 | 13,84 | 13,13 | 12,19 | 9,75 | 7,49 | 4,89 | 2,55 | 1,70 | 2,32 | 53,39 |
| Coef. Variación | 1,18 | 0,83 | 0,63 | 0,60 | 0,58 | 0,53 | 0,48 | 0,50 | 0,55 | 0,57 | 0,67 | 0,82 | 0,32 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 44,58 | 38,93 | 47,65 | 76,00 | 70,40 | 55,55 | 48,79 | 41,16 | 23,26 | 14,24 | 11,96 | 6,91 | 63,86 |
| Mínimo | 0,75 | 1,80 | 3,58 | 3,61 | 4,74 | 4,23 | 5,86 | 5,25 | 2,81 | 1,51 | 0,77 | 0,62 | 63,86 |
| Media | 6,48 | 15,06 | 21,46 | 25,48 | 24,11 | 23,29 | 20,15 | 14,37 | 8,45 | 4,40 | 2,58 | 2,27 | 168,10 |
| Percentil 1% | 0,76 | 2,03 | 3,95 | 4,15 | 5,13 | 4,86 | 6,10 | 5,28 | 2,93 | 1,54 | 0,81 | 0,70 | 70,31 |
| Percentil 5% | 0,81 | 2,43 | 4,60 | 6,63 | 6,89 | 8,00 | 9,37 | 6,08 | 3,72 | 1,62 | 0,93 | 0,94 | 90,43 |
| Percentil 10% | 1,03 | 3,74 | 5,82 | 8,68 | 8,33 | 8,57 | 10,65 | 7,71 | 4,02 | 2,14 | 1,13 | 0,98 | 102,75 |
| Percentil 25% | 1,87 | 6,17 | 12,25 | 10,99 | 14,02 | 14,21 | 12,80 | 8,85 | 5,10 | 2,79 | 1,46 | 1,14 | 127,36 |
| Percentil 50% | 2,98 | 10,63 | 20,25 | 25,03 | 20,52 | 20,49 | 18,93 | 12,51 | 6,80 | 3,33 | 1,75 | 1,92 | 166,74 |
| Desviación típica | 8,23 | 10,20 | 12,69 | 16,13 | 14,75 | 13,30 | 9,35 | 8,01 | 5,14 | 2,83 | 2,15 | 1,55 | 57,10 |
| Coef. Variación | 1,27 | 0,68 | 0,59 | 0,63 | 0,61 | 0,57 | 0,46 | 0,56 | 0,61 | 0,64 | 0,83 | 0,68 | 0,34 |



1116. Río Ega en Estella

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 80,306 | 44,328 | 56,481 | 50,980 | 128,763 | 65,734 | 48,448 | 63,899 | 48,316 | 26,935 | 16,136 | 13,070 | 643,397 |
| 1941/42 | 9,808 | 17,962 | 19,955 | 54,959 | 27,080 | 76,175 | 86,053 | 37,386 | 19,070 | 11,919 | 10,712 | 12,863 | 383,944 |
| 1942/43 | 10,246 | 7,680 | 11,740 | 30,349 | 38,092 | 22,394 | 18,892 | 16,082 | 10,345 | 7,141 | 4,916 | 14,503 | 192,380 |
| 1943/44 | 11,552 | 31,574 | 31,137 | 16,915 | 17,769 | 28,474 | 20,650 | 13,775 | 11,597 | 7,303 | 4,694 | 5,902 | 201,342 |
| 1944/45 | 27,635 | 24,900 | 61,170 | 36,341 | 72,970 | 40,414 | 20,729 | 12,954 | 8,890 | 6,155 | 6,607 | 5,121 | 323,885 |
| 1945/46 | 4,717 | 8,042 | 34,795 | 20,932 | 14,044 | 14,604 | 34,902 | 68,823 | 33,659 | 16,843 | 9,432 | 6,360 | 267,154 |
| 1946/47 | 5,367 | 8,575 | 48,032 | 28,632 | 58,216 | 70,042 | 34,336 | 26,986 | 16,710 | 9,499 | 7,162 | 14,765 | 328,321 |
| 1947/48 | 11,571 | 9,928 | 45,367 | 87,448 | 37,610 | 20,468 | 27,511 | 32,690 | 17,993 | 8,856 | 5,980 | 6,884 | 312,307 |
| 1948/49 | 6,875 | 5,332 | 5,235 | 11,253 | 9,516 | 43,458 | 33,413 | 20,163 | 11,839 | 6,449 | 4,094 | 36,277 | 193,902 |
| 1949/50 | 19,668 | 39,383 | 41,617 | 34,891 | 42,245 | 33,524 | 43,884 | 33,199 | 17,616 | 8,777 | 5,610 | 4,159 | 324,571 |
| 1950/51 | 6,673 | 9,418 | 48,539 | 54,358 | 58,489 | 73,087 | 45,561 | 47,828 | 31,777 | 17,401 | 11,483 | 8,016 | 412,630 |
| 1951/52 | 8,415 | 16,914 | 27,090 | 30,404 | 54,892 | 57,196 | 54,099 | 29,218 | 15,700 | 13,475 | 10,127 | 7,222 | 324,754 |
| 1952/53 | 19,400 | 39,804 | 63,185 | 44,858 | 52,049 | 45,838 | 41,440 | 25,703 | 24,337 | 15,118 | 8,259 | 8,127 | 388,116 |
| 1953/54 | 40,719 | 23,717 | 34,606 | 46,881 | 65,891 | 84,134 | 45,396 | 40,479 | 24,697 | 14,116 | 10,029 | 9,090 | 439,755 |
| 1954/55 | 6,865 | 12,075 | 25,532 | 52,639 | 50,713 | 29,278 | 16,233 | 9,997 | 9,415 | 8,709 | 5,878 | 4,849 | 232,183 |
| 1955/56 | 24,852 | 15,857 | 34,940 | 60,841 | 27,564 | 66,386 | 52,075 | 53,981 | 29,491 | 16,506 | 11,318 | 12,570 | 406,380 |
| 1956/57 | 12,301 | 58,894 | 30,723 | 20,056 | 36,824 | 25,600 | 25,520 | 34,535 | 36,807 | 19,613 | 9,859 | 7,141 | 317,874 |
| 1957/58 | 6,463 | 20,032 | 27,107 | 49,987 | 33,365 | 49,864 | 65,998 | 37,731 | 28,930 | 16,905 | 10,511 | 8,662 | 355,555 |
| 1958/59 | 7,285 | 29,969 | 109,284 | 62,527 | 33,557 | 49,530 | 40,513 | 41,881 | 24,918 | 14,136 | 8,760 | 31,362 | 453,722 |
| 1959/60 | 80,176 | 94,661 | 164,339 | 89,024 | 64,009 | 69,291 | 38,376 | 23,398 | 15,327 | 10,789 | 8,292 | 10,859 | 668,540 |
| 1960/61 | 54,804 | 62,071 | 168,471 | 101,507 | 50,560 | 27,241 | 41,644 | 33,679 | 20,067 | 12,133 | 8,349 | 29,527 | 610,052 |
| 1961/62 | 45,382 | 150,034 | 63,541 | 64,199 | 109,889 | 67,682 | 61,865 | 51,794 | 30,397 | 17,945 | 12,124 | 10,498 | 685,352 |
| 1962/63 | 10,699 | 35,774 | 46,285 | 51,626 | 38,915 | 115,959 | 59,748 | 32,250 | 30,771 | 19,509 | 15,444 | 13,601 | 470,582 |
| 1963/64 | 10,172 | 19,402 | 26,805 | 17,175 | 48,926 | 59,964 | 42,471 | 24,126 | 13,917 | 9,071 | 6,883 | 5,713 | 284,625 |
| 1964/65 | 34,297 | 31,909 | 65,086 | 97,986 | 49,675 | 71,928 | 76,717 | 38,624 | 20,094 | 12,513 | 9,066 | 17,936 | 525,830 |
| 1965/66 | 30,978 | 63,292 | 85,054 | 54,169 | 90,410 | 53,172 | 52,289 | 46,191 | 37,960 | 22,347 | 13,046 | 9,118 | 558,025 |
| 1966/67 | 46,940 | 145,912 | 93,660 | 59,939 | 35,060 | 25,829 | 25,965 | 23,108 | 15,952 | 10,049 | 6,722 | 6,487 | 495,621 |
| 1967/68 | 12,765 | 93,122 | 85,898 | 85,053 | 57,621 | 52,003 | 51,227 | 50,840 | 28,625 | 15,658 | 12,273 | 9,122 | 554,207 |
| 1968/69 | 6,726 | 12,332 | 36,617 | 24,639 | 23,006 | 58,908 | 85,842 | 53,820 | 31,768 | 17,513 | 10,812 | 21,934 | 383,918 |
| 1969/70 | 13,956 | 11,654 | 65,199 | 87,840 | 73,337 | 42,438 | 27,963 | 25,402 | 21,813 | 13,197 | 8,365 | 6,100 | 397,263 |
| 1970/71 | 6,486 | 10,240 | 15,129 | 22,279 | 29,240 | 57,372 | 49,240 | 62,588 | 35,907 | 20,547 | 12,299 | 8,604 | 329,931 |
| 1971/72 | 7,528 | 37,752 | 34,173 | 66,206 | 101,807 | 65,326 | 71,553 | 64,030 | 35,424 | 18,629 | 13,372 | 16,871 | 532,671 |
| 1972/73 | 15,630 | 15,601 | 25,743 | 42,510 | 58,862 | 42,955 | 35,354 | 30,552 | 25,029 | 14,850 | 9,025 | 6,935 | 323,046 |
| 1973/74 | 5,583 | 6,113 | 20,802 | 17,710 | 46,157 | 67,792 | 39,792 | 23,805 | 14,977 | 9,347 | 6,595 | 5,767 | 264,441 |
| 1974/75 | 54,162 | 55,297 | 31,482 | 46,051 | 48,157 | 76,026 | 75,448 | 66,224 | 31,978 | 16,776 | 11,441 | 10,870 | 523,913 |
| 1975/76 | 9,930 | 71,789 | 42,452 | 36,176 | 52,571 | 38,095 | 55,756 | 29,564 | 15,608 | 11,372 | 9,707 | 8,390 | 381,409 |
| 1976/77 | 16,844 | 21,481 | 41,644 | 35,059 | 28,650 | 25,854 | 25,129 | 54,504 | 53,487 | 30,241 | 19,058 | 11,348 | 363,301 |
| 1977/78 | 12,501 | 15,179 | 20,082 | 74,191 | 71,653 | 73,055 | 101,704 | 52,972 | 34,183 | 19,340 | 11,504 | 8,453 | 494,818 |
| 1978/79 | 8,796 | 10,827 | 16,438 | 102,695 | 75,615 | 74,699 | 106,665 | 57,105 | 32,451 | 19,567 | 13,027 | 14,975 | 532,862 |
| 1979/80 | 29,525 | 49,381 | 54,239 | 44,257 | 39,957 | 104,745 | 56,305 | 59,707 | 49,335 | 26,864 | 14,693 | 9,901 | 538,909 |
| 1980/81 | 50,257 | 53,396 | 95,270 | 94,750 | 63,789 | 46,890 | 60,130 | 42,654 | 24,346 | 14,461 | 9,979 | 7,813 | 563,734 |
| 1981/82 | 10,423 | 8,665 | 63,536 | 64,710 | 58,203 | 53,734 | 28,366 | 16,873 | 10,910 | 7,652 | 5,937 | 5,582 | 334,592 |
| 1982/83 | 18,846 | 49,480 | 106,686 | 41,832 | 49,502 | 90,745 | 61,492 | 35,042 | 19,455 | 13,981 | 30,693 | 18,079 | 535,832 |
| 1983/84 | 10,119 | 12,392 | 30,797 | 62,451 | 69,495 | 47,409 | 33,072 | 55,644 | 32,661 | 17,387 | 10,504 | 9,423 | 391,354 |
| 1984/85 | 19,579 | 68,389 | 47,453 | 29,161 | 40,235 | 54,472 | 33,528 | 38,695 | 23,617 | 12,935 | 8,044 | 5,724 | 381,832 |
| 1985/86 | 4,760 | 15,534 | 14,002 | 53,991 | 44,420 | 29,917 | 35,622 | 22,307 | 11,398 | 6,383 | 4,406 | 5,645 | 248,385 |
| 1986/87 | 5,706 | 7,448 | 19,552 | 24,445 | 52,043 | 38,124 | 32,122 | 19,352 | 12,412 | 8,081 | 5,005 | 3,627 | 227,916 |
| 1987/88 | 26,323 | 54,231 | 43,639 | 89,386 | 73,147 | 64,820 | 105,860 | 56,648 | 59,317 | 39,857 | 23,373 | 14,358 | 650,961 |
| 1988/89 | 10,588 | 8,321 | 11,768 | 10,071 | 17,776 | 13,765 | 61,568 | 28,925 | 12,872 | 9,432 | 6,682 | 5,211 | 196,981 |
| 1989/90 | 4,256 | 20,555 | 19,029 | 21,302 | 16,365 | 10,721 | 52,018 | 32,962 | 17,765 | 9,344 | 5,831 | 4,906 | 215,055 |
| 1990/91 | 7,264 | 17,710 | 28,850 | 30,824 | 28,772 | 45,239 | 110,398 | 80,801 | 36,696 | 17,415 | 10,327 | 18,973 | 433,267 |
| 1991/92 | 33,347 | 89,059 | 39,542 | 20,173 | 14,228 | 51,719 | 48,409 | 39,456 | 41,075 | 23,026 | 13,648 | 10,645 | 424,329 |
| 1992/93 | 98,501 | 54,576 | 86,836 | 39,046 | 32,001 | 24,302 | 45,379 | 51,461 | 33,218 | 18,258 | 11,396 | 14,976 | 509,949 |
| 1993/94 | 30,450 | 21,010 | 85,020 | 59,785 | 43,951 | 24,917 | 41,523 | 32,045 | 18,739 | 9,958 | 6,033 | 5,361 | 378,792 |
| 1994/95 | 15,344 | 14,698 | 44,369 | 74,511 | 58,657 | 46,907 | 28,579 | 17,746 | 10,713 | 6,867 | 5,036 | 4,731 | 328,157 |
| 1995/96 | 3,920 | 12,823 | 49,214 | 66,387 | 96,290 | 51,616 | 35,252 | 22,298 | 14,701 | 10,715 | 7,710 | 9,153 | 380,078 |
| 1996/97 | 12,489 | 62,315 | 91,090 | 127,325 | 49,963 | 25,602 | 19,799 | 26,905 | 25,660 | 25,709 | 18,834 | 11,354 | 497,046 |
| 1997/98 | 7,690 | 47,946 | 67,417 | 43,666 | 35,037 | 34,440 | 35,753 | 28,722 | 18,900 | 11,353 | 7,187 | 10,835 | 348,946 |
| 1998/99 | 18,068 | 30,974 | 30,536 | 30,794 | 44,712 | 40,957 | 30,721 | 23,534 | 13,600 | 9,445 | 6,582 | 9,266 | 289,190 |
| 1999/00 | 7,746 | 22,066 | 45,964 | 26,144 | 21,168 | 19,863 | 45,265 | 29,888 | 15,804 | 8,944 | 6,168 | 4,708 | 253,730 |
| 2000/01 | 30,334 | 61,278 | 60,568 | 98,939 | 44,531 | 56,816 | 40,925 | 23,797 | 13,560 | 9,614 | 7,086 | 6,000 | 453,448 |
| 2001/02 | 6,956 | 15,564 | 10,138 | 12,657 | 27,473 | 20,270 | 15,799 | 18,844 | 14,756 | 8,097 | 5,413 | 4,235 | 160,202 |
| 2002/03 | 7,451 | 24,012 | 101,711 | 107,963 | 120,505 | 61,415 | 45,071 | 34,667 | 22,112 | 13,619 | 9,869 | 10,674 | 559,069 |
| 2003/04 | 27,992 | 46,515 | 65,400 | 81,667 | 71,821 | 59,734 | 51,381 | 34,281 | 19,340 | 12,260 | 8,603 | 16,592 | 495,585 |
| 2004/05 | 15,148 | 23,213 | 51,550 | 51,383 | 40,588 | 51,474 | 58,779 | 34,366 | 17,852 | 9,526 | 6,580 | 5,299 | 365,759 |
| 2005/06 | 22,522 | 58,086 | 64,360 | 48,509 | 38,873 | 75,717 | 43,905 | 23,803 | 19,525 | 13,060 | 8,212 | 7,884 | 424,456 |
| 2006/07 | 9,189 | 14,837 | 14,969 | 20,185 | 53,662 | 129,410 | 86,635 | 49,494 | 30,897 | 18,024 | 13,231 | 9,706 | 450,240 |
| 2007/08 | 9,328 | 8,172 | 12,998 | 15,802 | 13,646 | 66,027 | 54,048 | 113,943 | 55,628 | 27,752 | 14,977 | 10,025 | 402,347 |
| 2008/09 | 16,069 | 48,952 | 79,890 | 100,789 | 65,811 | 45,824 | 40,447 | 32,429 | 20,227 | 11,744 | 7,495 | 8,984 | 478,660 |
| 2009/10 | 8,882 | 47,844 | 61,806 | 90,845 | 60,689 | 46,775 | 28,486 | 27,496 | 25,317 | 15,071 | 8,537 | 6,156 | 427,904 |
| 2010/11 | 12,824 | 30,048 | 33,711 | 24,497 | 43,450 | 48,435 | 32,060 | 21,456 | 12,419 | 7,249 | 5,069 | 5,416 | 276,635 |
| 2011/12 | 4,944 | 19,891 | 27,162 | 23,498 | 18,087 | 19,747 | 52,461 | 34,885 | 17,982 | 8,719 | 5,102 | 4,148 | 236,626 |
| 2012/13 | 24,626 | 43,126 | 38,137 | 174,605 | 178,029 | 143,262 | 77,478 | 64,960 | 58,222 | 33,001 | 19,012 | 13,174 | 867,633 |
| 2013/14 | 13,086 | 68,005 | 40,981 | 85,078 | 71,676 | 107,556 | 52,610 | 32,703 | 20,510 | 14,280 | 9,882 | 8,705 | 525,074 |
| 2014/15 | 7,348 | 53,004 | 80,681 | 109,274 | 145,038 | 105,877 | 51,502 | 27,676 | 20,673 | 15,784 | 13,384 | 10,337 | 640,578 |
| 2015/16 | 8,386 | 18,378 | 12,803 | 34,766 | 117,604 | 120,935 | 59,416 | 36,984 | 21,747 | 13,069 | 8,984 | 7,534 | 460,604 |
| 2016/17 | 6,297 | 25,730 | 16,045 | 50,520 | 57,878 | 45,391 | | | | | | | |

1116. Río Ega en Estella

1940/41-2017/18
(hm³)

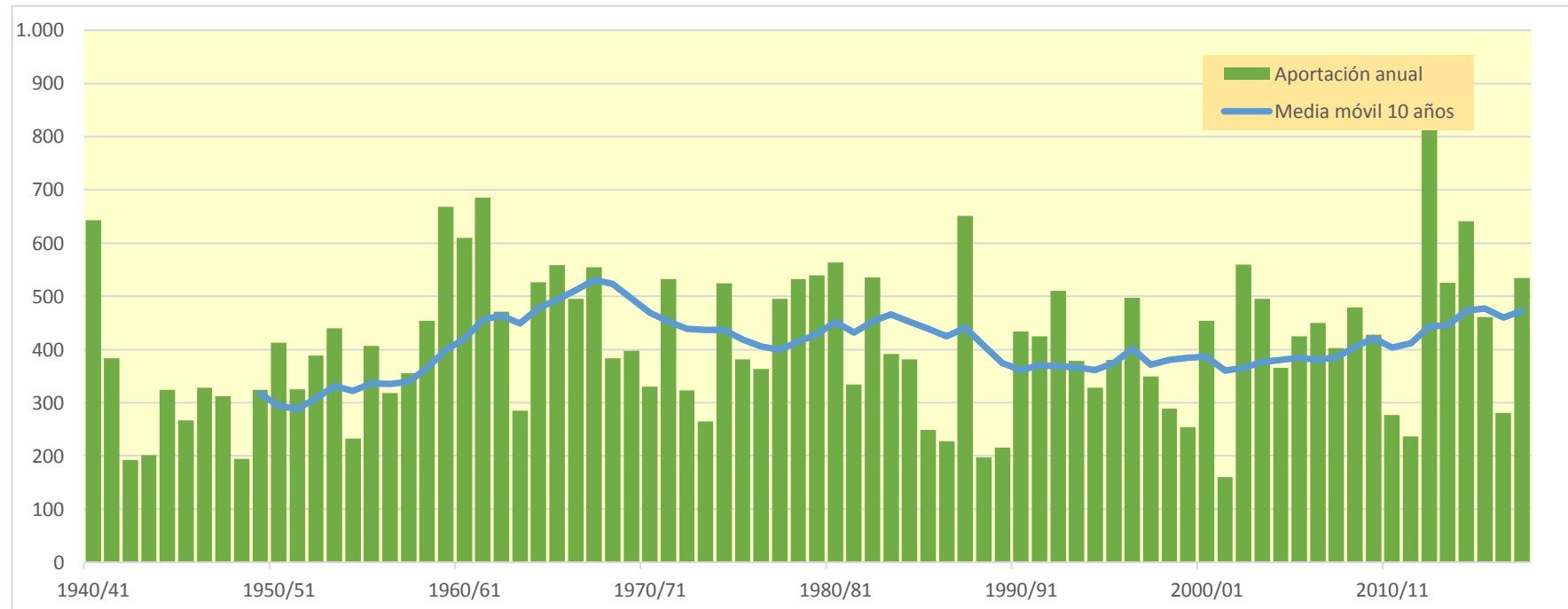
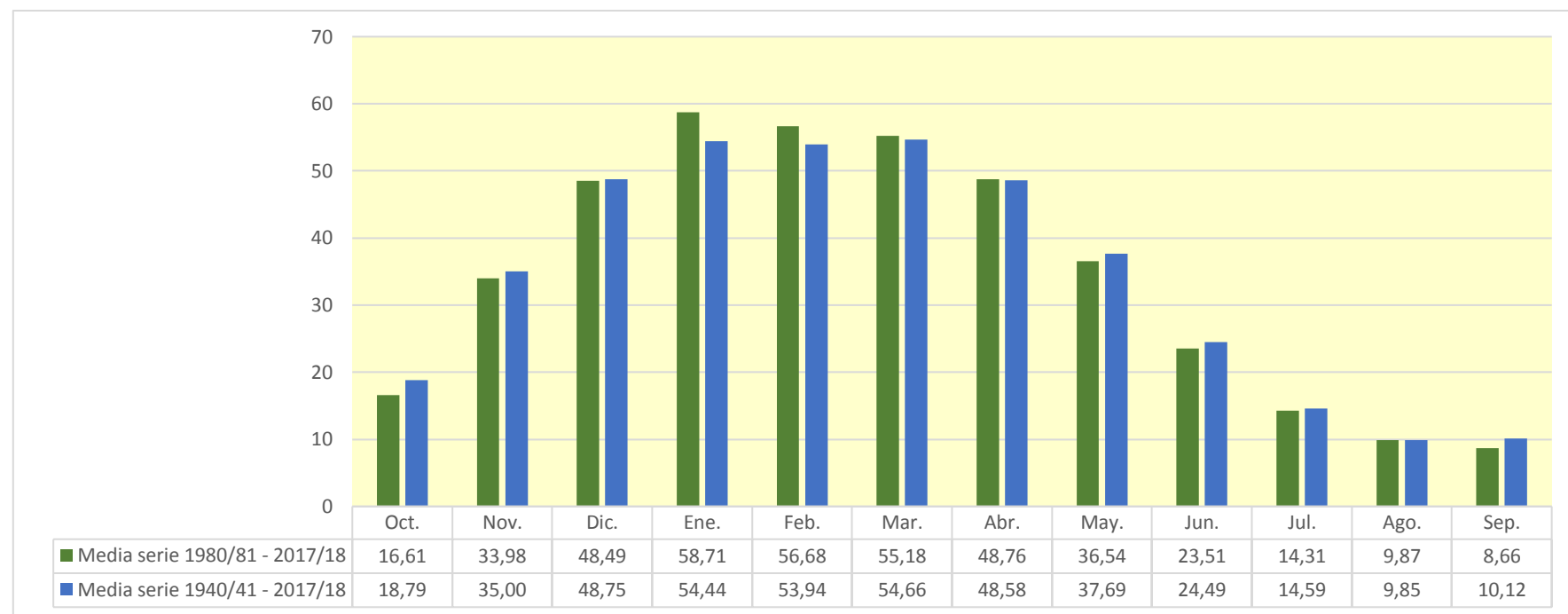
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 98,50 | 150,03 | 168,47 | 174,61 | 178,03 | 143,26 | 110,40 | 113,94 | 59,32 | 39,86 | 30,69 | 36,28 | 867,63 |
| Mínimo | 3,92 | 5,33 | 5,23 | 10,07 | 9,52 | 10,72 | 15,80 | 10,00 | 8,89 | 6,16 | 4,09 | 3,63 | 160,20 |
| Media | 18,79 | 35,00 | 48,75 | 54,44 | 53,94 | 54,66 | 48,58 | 37,69 | 24,49 | 14,59 | 9,85 | 10,12 | 410,91 |
| Percentil 1% | 4,17 | 5,93 | 9,01 | 10,98 | 12,70 | 13,07 | 16,13 | 12,27 | 9,29 | 6,33 | 4,33 | 4,03 | 184,98 |
| Percentil 5% | 4,75 | 7,99 | 12,65 | 16,75 | 16,04 | 19,85 | 20,52 | 16,15 | 10,88 | 7,10 | 4,99 | 4,64 | 200,69 |
| Percentil 10% | 5,67 | 8,64 | 15,08 | 20,14 | 20,24 | 23,73 | 25,57 | 19,20 | 12,24 | 7,95 | 5,32 | 4,93 | 235,29 |
| Percentil 25% | 7,37 | 14,73 | 27,09 | 29,46 | 35,04 | 35,35 | 33,44 | 24,44 | 15,63 | 9,46 | 6,60 | 5,93 | 323,26 |
| Percentil 50% | 11,56 | 23,86 | 42,05 | 50,25 | 49,59 | 51,54 | 45,17 | 33,44 | 20,59 | 13,34 | 9,00 | 8,79 | 394,31 |
| Desviación típica | 18,42 | 28,93 | 31,95 | 31,83 | 30,78 | 27,49 | 21,83 | 17,79 | 11,84 | 6,59 | 4,53 | 6,01 | 137,08 |
| Coef. Variación | 0,98 | 0,83 | 0,66 | 0,58 | 0,57 | 0,50 | 0,45 | 0,47 | 0,48 | 0,45 | 0,46 | 0,59 | 0,33 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 98,50 | 89,06 | 106,69 | 174,61 | 178,03 | 143,26 | 110,40 | 113,94 | 59,32 | 39,86 | 30,69 | 18,97 | 867,63 |
| Mínimo | 3,92 | 7,45 | 10,14 | 10,07 | 13,65 | 10,72 | 15,80 | 16,16 | 10,71 | 6,38 | 4,41 | 3,63 | 160,20 |
| Media | 16,61 | 33,98 | 48,49 | 58,71 | 56,68 | 55,18 | 48,76 | 36,54 | 23,51 | 14,31 | 9,87 | 8,66 | 411,31 |
| Percentil 1% | 4,04 | 7,72 | 10,74 | 11,03 | 13,86 | 11,85 | 17,28 | 16,42 | 10,79 | 6,56 | 4,63 | 3,82 | 173,81 |
| Percentil 5% | 4,25 | 8,30 | 12,65 | 15,33 | 16,04 | 18,85 | 24,72 | 17,62 | 11,33 | 7,19 | 5,03 | 4,22 | 212,34 |
| Percentil 10% | 4,89 | 11,27 | 13,70 | 20,18 | 17,99 | 20,15 | 28,45 | 19,20 | 12,42 | 7,95 | 5,09 | 4,72 | 234,01 |
| Percentil 25% | 7,37 | 15,54 | 27,58 | 26,90 | 36,00 | 35,36 | 33,19 | 23,80 | 14,92 | 9,44 | 6,22 | 5,37 | 298,93 |
| Percentil 50% | 10,51 | 24,87 | 45,17 | 50,95 | 49,73 | 47,92 | 45,17 | 32,57 | 19,49 | 12,60 | 8,13 | 8,29 | 413,34 |
| Desviación típica | 17,02 | 21,50 | 27,96 | 37,41 | 35,74 | 31,90 | 21,88 | 19,34 | 12,59 | 7,42 | 5,56 | 3,99 | 144,99 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,63 | 0,58 | 0,64 | 0,63 | 0,58 | 0,45 | 0,53 | 0,54 | 0,52 | 0,56 | 0,46 | 0,35 |



1126. Río Ega en Andosilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 105,528 | 45,327 | 57,623 | 60,431 | 139,155 | 67,701 | 52,028 | 74,479 | 49,921 | 27,415 | 16,323 | 13,497 | 709,428 |
| 1941/42 | 9,939 | 19,332 | 20,190 | 56,602 | 27,836 | 76,883 | 98,391 | 37,861 | 19,351 | 12,066 | 11,229 | 14,125 | 403,805 |
| 1942/43 | 10,419 | 7,828 | 11,999 | 30,878 | 38,484 | 22,664 | 20,338 | 16,228 | 10,437 | 7,444 | 4,970 | 17,967 | 199,656 |
| 1943/44 | 11,727 | 31,802 | 31,682 | 17,076 | 18,400 | 28,691 | 21,011 | 14,354 | 12,062 | 7,407 | 5,057 | 6,706 | 205,974 |
| 1944/45 | 28,262 | 25,198 | 62,277 | 42,413 | 73,645 | 41,059 | 20,967 | 13,160 | 9,668 | 6,501 | 7,352 | 5,188 | 335,691 |
| 1945/46 | 4,913 | 8,834 | 35,733 | 21,156 | 14,185 | 14,801 | 40,790 | 84,998 | 34,239 | 17,132 | 9,599 | 6,463 | 292,844 |
| 1946/47 | 5,456 | 8,733 | 55,859 | 29,307 | 72,016 | 73,714 | 34,679 | 29,849 | 16,915 | 9,630 | 7,770 | 14,983 | 358,910 |
| 1947/48 | 11,712 | 10,056 | 46,334 | 96,098 | 38,108 | 20,748 | 28,053 | 33,001 | 18,164 | 9,028 | 6,070 | 6,961 | 324,334 |
| 1948/49 | 6,963 | 5,407 | 5,337 | 11,364 | 9,620 | 43,929 | 33,681 | 20,413 | 12,420 | 6,522 | 4,152 | 48,609 | 208,418 |
| 1949/50 | 19,958 | 40,142 | 42,059 | 35,443 | 43,682 | 34,115 | 44,467 | 34,062 | 17,855 | 8,891 | 5,700 | 4,235 | 330,609 |
| 1950/51 | 6,854 | 9,769 | 58,068 | 59,217 | 66,551 | 77,497 | 47,928 | 52,236 | 34,767 | 17,696 | 11,755 | 8,176 | 450,512 |
| 1951/52 | 8,587 | 17,343 | 27,577 | 31,695 | 55,992 | 58,626 | 57,525 | 30,412 | 16,899 | 16,971 | 11,199 | 7,414 | 340,240 |
| 1952/53 | 21,902 | 40,657 | 64,731 | 47,330 | 54,150 | 46,291 | 43,587 | 26,048 | 26,793 | 15,342 | 8,382 | 8,910 | 404,124 |
| 1953/54 | 50,304 | 24,189 | 36,178 | 49,854 | 68,255 | 89,705 | 45,845 | 40,997 | 25,049 | 14,289 | 10,155 | 9,207 | 464,027 |
| 1954/55 | 6,958 | 12,511 | 25,787 | 54,005 | 52,715 | 29,614 | 16,413 | 10,139 | 9,746 | 9,165 | 5,953 | 4,914 | 237,918 |
| 1955/56 | 28,372 | 16,070 | 36,256 | 63,787 | 27,974 | 76,285 | 53,132 | 75,700 | 29,863 | 16,731 | 11,512 | 14,599 | 450,282 |
| 1956/57 | 12,462 | 59,753 | 31,058 | 20,285 | 37,279 | 25,870 | 25,764 | 35,761 | 40,749 | 19,880 | 9,996 | 7,245 | 326,100 |
| 1957/58 | 6,556 | 20,268 | 27,372 | 52,593 | 33,750 | 51,211 | 66,815 | 38,296 | 29,875 | 17,091 | 10,775 | 9,799 | 364,401 |
| 1958/59 | 7,369 | 30,508 | 119,601 | 63,174 | 33,992 | 52,424 | 41,226 | 46,452 | 25,226 | 14,366 | 8,878 | 40,952 | 484,167 |
| 1959/60 | 85,792 | 102,358 | 179,000 | 97,783 | 69,136 | 79,670 | 38,836 | 24,227 | 15,514 | 10,925 | 8,387 | 11,152 | 722,779 |
| 1960/61 | 62,985 | 63,760 | 186,506 | 108,891 | 51,237 | 27,600 | 43,060 | 35,135 | 20,321 | 12,283 | 8,458 | 42,499 | 662,734 |
| 1961/62 | 50,079 | 183,973 | 65,518 | 74,341 | 135,772 | 76,077 | 67,952 | 56,085 | 30,760 | 18,169 | 12,273 | 11,144 | 782,144 |
| 1962/63 | 10,845 | 36,750 | 46,932 | 55,505 | 40,863 | 119,438 | 66,258 | 32,627 | 32,171 | 19,792 | 16,146 | 13,829 | 491,156 |
| 1963/64 | 10,330 | 20,268 | 28,806 | 17,361 | 51,652 | 63,395 | 45,865 | 24,477 | 14,141 | 9,190 | 6,965 | 5,882 | 298,332 |
| 1964/65 | 35,372 | 33,624 | 66,360 | 103,547 | 53,444 | 81,231 | 79,063 | 39,227 | 20,319 | 12,649 | 9,169 | 19,031 | 553,037 |
| 1965/66 | 32,577 | 66,106 | 86,764 | 56,945 | 107,119 | 56,536 | 56,533 | 48,784 | 39,022 | 22,600 | 13,184 | 9,214 | 595,385 |
| 1966/67 | 53,365 | 161,912 | 95,100 | 61,517 | 36,218 | 26,273 | 27,446 | 23,637 | 16,177 | 10,155 | 6,787 | 6,577 | 525,163 |
| 1967/68 | 13,950 | 122,292 | 89,863 | 86,286 | 60,443 | 58,211 | 60,517 | 55,793 | 29,002 | 15,870 | 12,976 | 9,253 | 614,456 |
| 1968/69 | 6,811 | 13,426 | 38,078 | 25,048 | 24,445 | 64,613 | 104,839 | 57,069 | 34,247 | 17,814 | 10,989 | 26,278 | 423,656 |
| 1969/70 | 14,184 | 11,843 | 67,669 | 107,713 | 81,623 | 42,960 | 28,289 | 25,741 | 23,076 | 13,331 | 8,484 | 6,178 | 431,092 |
| 1970/71 | 6,599 | 10,454 | 15,422 | 24,401 | 29,551 | 58,667 | 54,618 | 76,715 | 38,354 | 21,038 | 12,468 | 9,042 | 357,330 |
| 1971/72 | 7,645 | 38,184 | 34,627 | 71,518 | 107,746 | 67,368 | 72,221 | 64,909 | 36,108 | 18,836 | 13,622 | 18,183 | 550,967 |
| 1972/73 | 16,129 | 16,347 | 26,396 | 43,149 | 60,083 | 43,341 | 35,873 | 32,062 | 26,111 | 15,094 | 9,137 | 7,024 | 330,745 |
| 1973/74 | 5,662 | 6,212 | 20,973 | 17,908 | 46,954 | 71,204 | 40,439 | 24,103 | 15,192 | 9,509 | 6,698 | 5,857 | 270,712 |
| 1974/75 | 55,310 | 56,301 | 31,831 | 46,595 | 49,921 | 78,668 | 82,646 | 75,405 | 32,365 | 16,980 | 11,588 | 11,703 | 549,315 |
| 1975/76 | 10,071 | 76,999 | 45,587 | 36,994 | 55,546 | 39,378 | 58,633 | 31,179 | 15,811 | 11,746 | 10,005 | 8,527 | 400,476 |
| 1976/77 | 17,511 | 21,793 | 45,047 | 37,969 | 29,262 | 26,654 | 25,897 | 59,984 | 59,450 | 30,673 | 19,269 | 11,471 | 384,980 |
| 1977/78 | 14,546 | 15,503 | 20,744 | 97,403 | 74,765 | 75,598 | 112,488 | 55,597 | 35,214 | 19,553 | 11,630 | 8,544 | 541,585 |
| 1978/79 | 8,888 | 10,994 | 17,108 | 114,600 | 81,432 | 77,554 | 111,888 | 61,289 | 33,424 | 19,929 | 13,186 | 15,137 | 565,427 |
| 1979/80 | 31,439 | 51,548 | 56,077 | 44,952 | 43,731 | 117,122 | 57,488 | 63,888 | 51,337 | 27,137 | 14,848 | 10,029 | 569,595 |
| 1980/81 | 52,461 | 56,188 | 99,354 | 96,438 | 65,618 | 49,382 | 67,441 | 45,639 | 24,753 | 14,670 | 10,089 | 7,901 | 589,933 |
| 1981/82 | 10,701 | 8,813 | 67,373 | 65,878 | 59,878 | 54,885 | 28,749 | 17,144 | 11,033 | 7,793 | 6,012 | 5,751 | 344,009 |
| 1982/83 | 19,609 | 52,307 | 114,583 | 42,338 | 56,095 | 93,972 | 65,030 | 35,889 | 19,742 | 14,378 | 33,652 | 18,319 | 565,913 |
| 1983/84 | 10,248 | 14,041 | 33,668 | 64,369 | 71,443 | 53,322 | 34,432 | 60,766 | 33,297 | 17,623 | 10,645 | 9,568 | 413,421 |
| 1984/85 | 20,648 | 89,582 | 48,444 | 30,330 | 41,224 | 58,476 | 34,421 | 43,147 | 23,903 | 13,080 | 8,124 | 5,776 | 417,154 |
| 1985/86 | 4,882 | 15,944 | 14,184 | 54,826 | 45,029 | 30,251 | 36,343 | 22,711 | 11,519 | 6,445 | 4,447 | 5,793 | 252,374 |
| 1986/87 | 6,292 | 7,566 | 19,833 | 25,070 | 53,593 | 38,802 | 32,671 | 19,564 | 12,754 | 8,277 | 5,063 | 3,666 | 233,150 |
| 1987/88 | 36,716 | 55,216 | 48,434 | 97,733 | 76,115 | 65,883 | 129,414 | 63,719 | 76,710 | 40,823 | 23,711 | 14,563 | 729,037 |
| 1988/89 | 10,771 | 8,444 | 11,926 | 10,222 | 18,044 | 13,945 | 66,213 | 29,283 | 13,018 | 9,714 | 6,809 | 5,301 | 203,689 |
| 1989/90 | 4,317 | 21,207 | 19,320 | 21,630 | 16,543 | 10,843 | 52,883 | 33,592 | 18,344 | 9,465 | 5,899 | 5,111 | 219,154 |
| 1990/91 | 7,828 | 18,342 | 29,309 | 31,137 | 29,125 | 45,723 | 123,224 | 81,497 | 37,060 | 17,601 | 10,438 | 19,768 | 451,050 |
| 1991/92 | 36,728 | 95,439 | 40,005 | 20,424 | 14,386 | 54,387 | 49,064 | 42,475 | 46,492 | 23,333 | 14,019 | 11,178 | 447,928 |
| 1992/93 | 105,706 | 55,130 | 89,055 | 39,517 | 32,305 | 24,559 | 46,803 | 54,133 | 34,249 | 18,436 | 11,536 | 15,185 | 526,614 |
| 1993/94 | 31,516 | 21,294 | 86,273 | 60,511 | 44,403 | 25,175 | 41,905 | 32,817 | 18,954 | 10,066 | 6,091 | 5,450 | 384,454 |
| 1994/95 | 18,026 | 15,171 | 45,453 | 76,931 | 60,128 | 47,703 | 28,877 | 17,938 | 10,823 | 6,943 | 5,081 | 4,778 | 337,851 |
| 1995/96 | 3,962 | 13,807 | 62,059 | 77,511 | 108,918 | 54,797 | 38,941 | 22,615 | 14,900 | 11,087 | 7,820 | 9,312 | 425,729 |
| 1996/97 | 12,593 | 63,256 | 98,302 | 152,538 | 50,760 | 26,010 | 21,051 | 30,150 | 27,195 | 26,951 | 20,179 | 11,508 | 540,492 |
| 1997/98 | 7,799 | 54,372 | 74,400 | 44,310 | 36,565 | 35,346 | 36,428 | 29,067 | 20,390 | 11,490 | 7,266 | 11,649 | 369,081 |
| 1998/99 | 18,295 | 31,356 | 30,842 | 31,148 | 45,305 | 41,736 | 31,218 | 24,698 | 13,805 | 10,906 | 6,679 | 10,148 | 296,137 |
| 1999/00 | 8,023 | 22,659 | 46,903 | 26,387 | 21,349 | 20,068 | 46,840 | 31,302 | 16,008 | 9,109 | 6,512 | 4,773 | 259,932 |
| 2000/01 | 32,764 | 66,807 | 63,001 | 107,632 | 45,131 | 62,517 | 41,672 | 24,111 | 13,721 | 9,802 | 7,174 | 6,148 | 480,480 |
| 2001/02 | 7,269 | 15,805 | 10,279 | 12,793 | 27,736 | 20,502 | 16,003 | 19,322 | 15,114 | 8,174 | 5,501 | 4,287 | 162,786 |
| 2002/03 | 7,570 | 24,925 | 107,542 | 116,769 | 134,642 | 65,093 | 48,215 | 35,670 | 22,624 | 13,789 | 9,990 | 14,314 | 601,144 |
| 2003/04 | 32,733 | 53,230 | 69,269 | 87,951 | 82,256 | 69,244 | 61,753 | 36,489 | 19,600 | 13,503 | 8,745 | 17,009 | 551,781 |
| 2004/05 | 15,513 | 23,523 | 52,816 | 52,327 | 42,380 | 51,900 | 60,761 | 35,111 | 18,096 | 9,644 | 6,651 | 5,362 | 374,085 |
| 2005/06 | 27,852 | 62,766 | 66,827 | 49,425 | 41,398 | 81,980 | 48,250 | 24,346 | 21,253 | 13,277 | 8,305 | 8,795 | 454,475 |
| 2006/07 | 9,487 | 15,126 | 15,188 | 20,457 | 55,498 | 142,183 | 99,767 | 51,320 | 31,823 | 18,265 | 13,392 | 9,820 | 482,325 |
| 2007/08 | 9,566 | 8,295 | 13,174 | 16,009 | 13,823 | 67,777 | 55,837 | 139,809 | 58,996 | 28,131 | 15,177 | 10,154 | 436,748 |
| 2008/09 | 16,723 | 49,818 | 83,001 | 107,409 | 67,490 | 46,670 | 41,578 | 34,732 | 20,723 | 11,861 | 7,566 | 9,119 | 496,689 |
| 2009/10 | 9,199 | 51,076 | 65,226 | 97,792 | 66,104 | 48,264 | 29,569 | 28,009 | 26,187 | 15,251 | 8,620 | 6,215 | 451,512 |
| 2010/11 | 13,337 | 30,454 | 34,334 | 24,819 | 44,539 | 49,797 | 32,516 | 21,933 | 12,548 | 7,320 | 5,114 | 5,466 | 282,176 |
| 2011/12 | 5,008 | 20,783 | 27,444 | 23,739 | 18,248 | 19,907 | 55,382 | 35,661 | 18,215 | 8,818 | 5,157 | 4,203 | 242,564 |
| 2012/13 | 31,050 | 46,776 | 38,798 | 189,682 | 204,371 | 171,021 | 84,418 | 73,983 | 66,800 | 33,499 | 19,273 | 13,524 | 973,196 |
| 2013/14 | 13,228 | 69,575 | 41,478 | 87,880 | 74,278 | 113,312 | 53,804 | 33,832 | 20,822 | 16,253 | 10,013 | 8,852 | 543,327 |
| 2014/15 | 7,522 | 62,965 | 83,461 | 115,998 | 155,820 | 118,123 | 52,425 | 28,052 | 23,322 | 16,093 | 13,856 | 10,482 | 688,118 |
| 2015/16 | 8,508 | 18,865 | 12,982 | 37,680 | 127,405 | 130,972 | 61,066 | 38,469 | 22,039 | 13,253 | 9,077 | 7,636 | 487,953 |
| 2016/17 | 6,384 | 29,388 | 16,274 | 51,680 | | | | | | | | | |

1126. Río Ega en Andosilla

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 105,71 | 183,97 | 186,51 | 189,68 | 204,37 | 171,02 | 129,41 | 139,81 | 76,71 | 40,82 | 33,65 | 48,61 | 973,20 |
| Mínimo | 3,96 | 5,41 | 5,34 | 10,22 | 9,62 | 10,84 | 16,00 | 10,14 | 9,67 | 6,45 | 4,15 | 3,67 | 162,79 |
| Media | 20,51 | 37,67 | 51,17 | 58,22 | 57,49 | 57,91 | 51,88 | 40,50 | 25,71 | 14,92 | 10,09 | 10,99 | 437,06 |

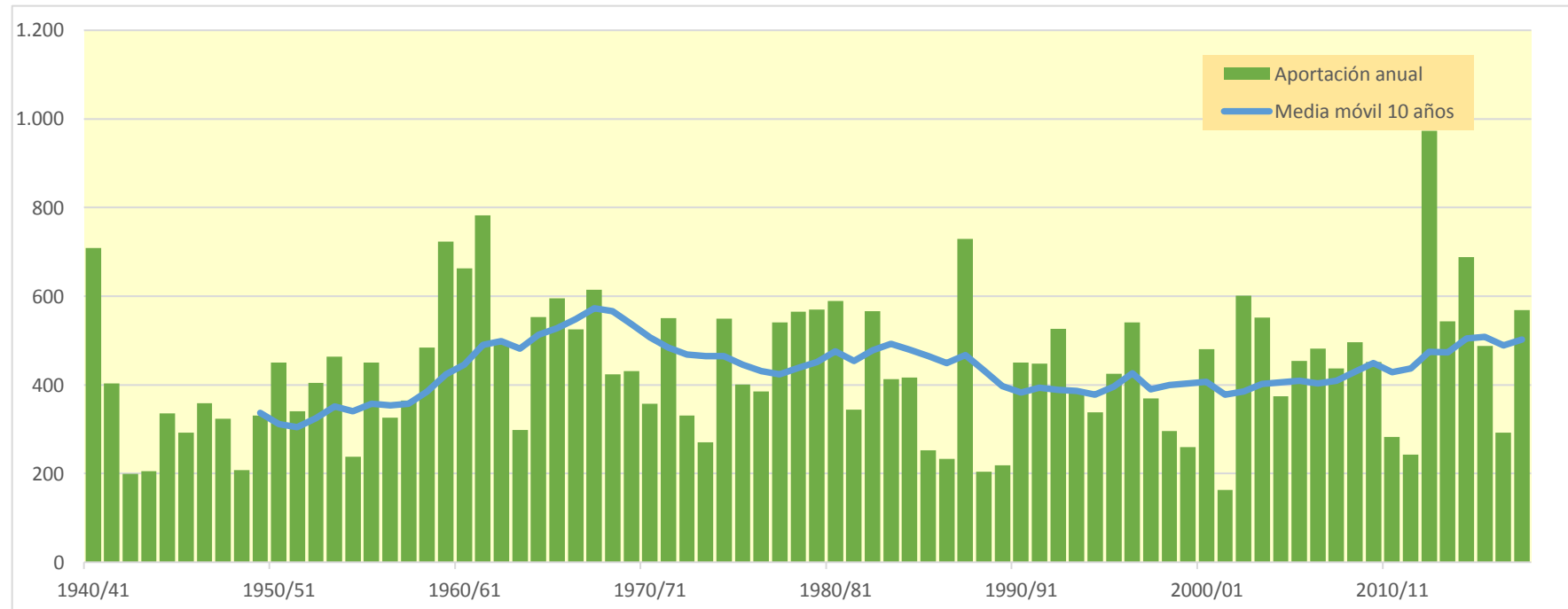
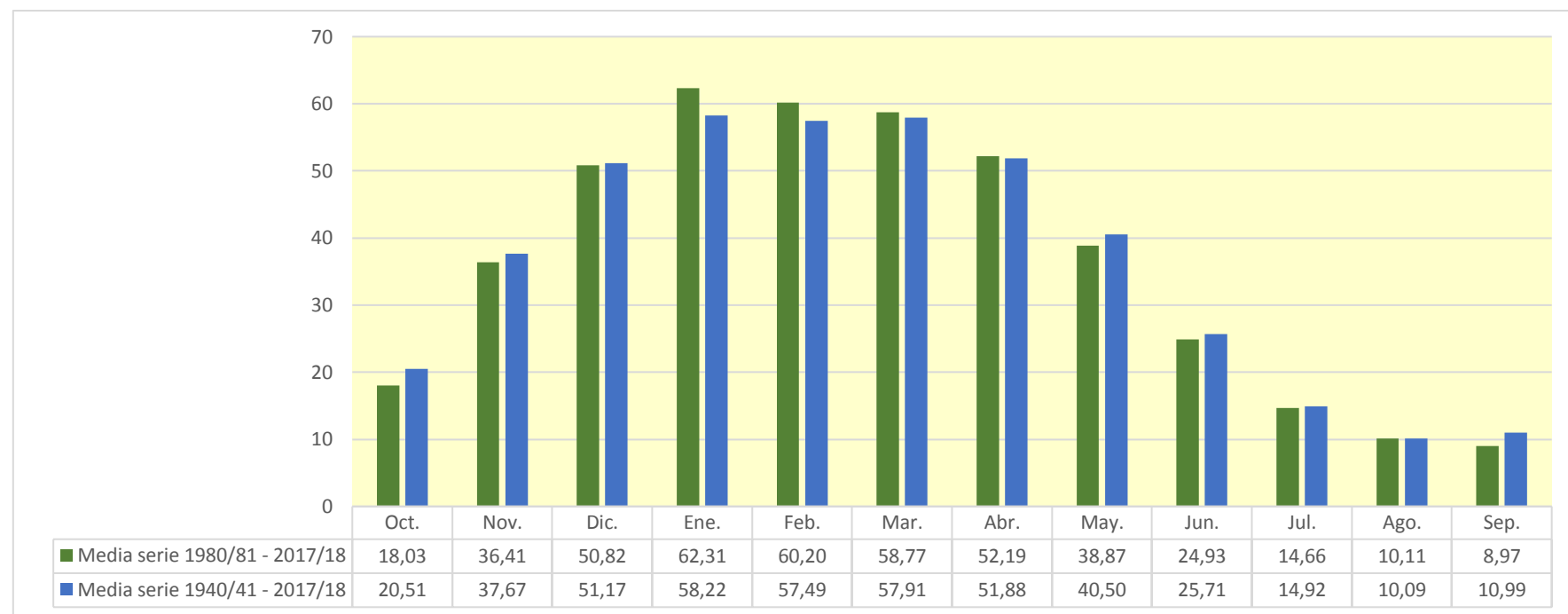
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,22 | 6,03 | 9,14 | 11,10 | 12,86 | 13,23 | 16,32 | 12,46 | 9,73 | 6,49 | 4,38 | 4,08 | 191,18 |
| Percentil 5% | 4,91 | 8,23 | 12,83 | 16,92 | 16,22 | 20,04 | 21,00 | 16,59 | 11,00 | 7,26 | 5,06 | 4,70 | 208,05 |
| Percentil 10% | 6,10 | 8,83 | 15,35 | 20,38 | 20,46 | 23,99 | 25,92 | 19,49 | 12,51 | 8,06 | 5,40 | 5,08 | 241,17 |
| Percentil 25% | 7,59 | 15,14 | 27,48 | 30,47 | 36,30 | 36,21 | 34,42 | 24,96 | 16,04 | 9,66 | 6,72 | 6,16 | 330,64 |
| Percentil 50% | 11,72 | 24,56 | 45,25 | 52,00 | 51,44 | 53,85 | 46,82 | 34,92 | 21,65 | 13,65 | 9,11 | 9,08 | 428,41 |
| Desviación típica | 21,13 | 33,54 | 34,60 | 35,68 | 35,11 | 30,94 | 25,33 | 21,39 | 13,52 | 6,70 | 4,78 | 8,00 | 154,30 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,89 | 0,68 | 0,61 | 0,61 | 0,53 | 0,49 | 0,53 | 0,53 | 0,45 | 0,47 | 0,73 | 0,35 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 105,71 | 95,44 | 114,58 | 189,68 | 204,37 | 171,02 | 129,41 | 139,81 | 76,71 | 40,82 | 33,65 | 19,77 | 973,20 |
| Mínimo | 3,96 | 7,57 | 10,28 | 10,22 | 13,82 | 10,84 | 16,00 | 16,66 | 10,82 | 6,45 | 4,45 | 3,67 | 162,79 |
| Media | 18,03 | 36,41 | 50,82 | 62,31 | 60,20 | 58,77 | 52,19 | 38,87 | 24,93 | 14,66 | 10,11 | 8,97 | 436,26 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,09 | 7,84 | 10,89 | 11,17 | 14,03 | 11,99 | 17,87 | 16,84 | 10,90 | 6,63 | 4,67 | 3,86 | 177,92 |
| Percentil 5% | 4,31 | 8,42 | 12,82 | 15,53 | 16,22 | 19,01 | 25,20 | 17,82 | 11,45 | 7,26 | 5,08 | 4,27 | 216,83 |
| Percentil 10% | 4,97 | 11,98 | 13,88 | 20,45 | 18,19 | 20,37 | 28,84 | 19,49 | 12,69 | 8,06 | 5,14 | 4,78 | 239,74 |
| Percentil 25% | 7,63 | 15,84 | 27,91 | 27,37 | 37,73 | 36,21 | 34,42 | 24,43 | 15,34 | 9,66 | 6,47 | 5,45 | 306,57 |
| Percentil 50% | 10,74 | 27,16 | 47,67 | 52,00 | 52,18 | 50,85 | 47,53 | 33,71 | 20,56 | 13,17 | 8,21 | 8,82 | 442,34 |
| Desviación típica | 18,64 | 24,00 | 29,76 | 41,71 | 40,54 | 36,40 | 26,09 | 23,03 | 15,10 | 7,57 | 5,96 | 4,20 | 163,73 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,66 | 0,59 | 0,67 | 0,67 | 0,62 | 0,50 | 0,59 | 0,61 | 0,52 | 0,59 | 0,47 | 0,38 |



1129. Río Ega bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 105,738 | 45,371 | 57,650 | 60,512 | 139,182 | 67,712 | 52,047 | 74,532 | 49,936 | 27,423 | 16,327 | 13,504 | 709,933 |
| 1941/42 | 9,942 | 19,343 | 20,192 | 56,605 | 27,837 | 76,884 | 98,502 | 37,876 | 19,359 | 12,070 | 11,237 | 14,132 | 403,978 |
| 1942/43 | 10,420 | 7,832 | 11,999 | 30,879 | 38,484 | 22,665 | 20,350 | 16,229 | 10,438 | 7,448 | 4,972 | 18,028 | 199,745 |
| 1943/44 | 11,729 | 31,803 | 31,688 | 17,077 | 18,402 | 28,691 | 21,012 | 14,356 | 12,067 | 7,408 | 5,058 | 6,713 | 206,002 |
| 1944/45 | 28,268 | 25,199 | 62,285 | 42,439 | 73,648 | 41,061 | 20,968 | 13,160 | 9,671 | 6,502 | 7,370 | 5,189 | 335,760 |
| 1945/46 | 4,914 | 8,847 | 35,737 | 21,158 | 14,186 | 14,802 | 40,873 | 85,145 | 34,274 | 17,151 | 9,610 | 6,470 | 293,166 |
| 1946/47 | 5,459 | 8,735 | 55,878 | 29,309 | 72,078 | 73,720 | 34,682 | 29,859 | 16,916 | 9,632 | 7,771 | 14,987 | 359,026 |
| 1947/48 | 11,712 | 10,056 | 46,338 | 96,133 | 38,111 | 20,751 | 28,055 | 33,003 | 18,165 | 9,032 | 6,072 | 6,961 | 324,389 |
| 1948/49 | 6,964 | 5,407 | 5,337 | 11,364 | 9,620 | 43,936 | 33,684 | 20,416 | 12,441 | 6,523 | 4,155 | 48,736 | 208,584 |
| 1949/50 | 19,973 | 40,150 | 42,064 | 35,446 | 43,685 | 34,117 | 44,469 | 34,064 | 17,858 | 8,892 | 5,702 | 4,236 | 330,656 |
| 1950/51 | 6,855 | 9,770 | 58,077 | 59,226 | 66,561 | 77,501 | 47,931 | 52,239 | 34,807 | 17,698 | 11,756 | 8,177 | 450,599 |
| 1951/52 | 8,588 | 17,344 | 27,578 | 31,704 | 55,994 | 58,630 | 57,534 | 30,415 | 16,901 | 17,024 | 11,203 | 7,417 | 340,332 |
| 1952/53 | 21,910 | 40,659 | 64,734 | 47,335 | 64,151 | 46,292 | 43,591 | 26,049 | 26,841 | 15,353 | 8,388 | 8,913 | 404,215 |
| 1953/54 | 50,531 | 24,231 | 36,211 | 49,872 | 68,265 | 89,724 | 45,850 | 41,005 | 25,057 | 14,292 | 10,156 | 9,207 | 464,400 |
| 1954/55 | 6,958 | 12,519 | 25,787 | 54,010 | 52,721 | 29,615 | 16,414 | 10,139 | 9,749 | 9,194 | 5,956 | 4,915 | 237,978 |
| 1955/56 | 28,385 | 16,072 | 36,271 | 63,799 | 27,979 | 76,315 | 53,142 | 75,875 | 29,882 | 16,741 | 11,518 | 14,610 | 450,589 |
| 1956/57 | 12,464 | 59,758 | 31,059 | 20,285 | 37,279 | 25,871 | 25,764 | 35,766 | 40,805 | 19,892 | 10,003 | 7,249 | 326,196 |
| 1957/58 | 6,558 | 20,269 | 27,373 | 52,614 | 33,752 | 51,213 | 66,816 | 38,299 | 29,880 | 17,091 | 10,775 | 9,800 | 364,441 |
| 1958/59 | 7,369 | 30,508 | 119,614 | 63,178 | 33,995 | 52,437 | 41,229 | 46,505 | 25,235 | 14,371 | 8,881 | 41,058 | 484,381 |
| 1959/60 | 85,839 | 102,421 | 179,081 | 97,822 | 69,157 | 79,726 | 38,851 | 24,237 | 15,519 | 10,929 | 8,389 | 11,156 | 723,125 |
| 1960/61 | 63,090 | 63,774 | 186,578 | 108,962 | 51,245 | 27,605 | 43,064 | 35,147 | 20,324 | 12,285 | 8,460 | 42,753 | 663,286 |
| 1961/62 | 50,157 | 184,486 | 65,576 | 74,446 | 135,938 | 76,141 | 68,002 | 56,110 | 30,773 | 18,177 | 12,277 | 11,155 | 783,238 |
| 1962/63 | 10,849 | 36,756 | 46,939 | 55,511 | 40,868 | 119,443 | 66,264 | 32,629 | 32,177 | 19,796 | 16,150 | 13,831 | 491,211 |
| 1963/64 | 10,331 | 20,271 | 28,820 | 17,363 | 51,661 | 63,404 | 45,879 | 24,480 | 14,142 | 9,192 | 6,966 | 5,885 | 298,396 |
| 1964/65 | 35,378 | 33,637 | 66,372 | 103,579 | 53,460 | 81,281 | 79,070 | 39,231 | 20,322 | 12,651 | 9,170 | 19,033 | 553,184 |
| 1965/66 | 32,611 | 66,125 | 86,777 | 56,960 | 107,201 | 56,552 | 56,548 | 48,795 | 39,027 | 22,604 | 13,186 | 9,215 | 595,600 |
| 1966/67 | 53,395 | 161,999 | 95,110 | 61,526 | 36,222 | 26,275 | 27,449 | 23,640 | 16,177 | 10,156 | 6,788 | 6,577 | 525,314 |
| 1967/68 | 13,953 | 122,983 | 89,970 | 86,344 | 60,478 | 58,260 | 60,572 | 55,818 | 29,014 | 15,877 | 12,984 | 9,256 | 615,508 |
| 1968/69 | 6,812 | 13,439 | 38,088 | 25,052 | 24,451 | 64,626 | 105,109 | 57,134 | 34,287 | 17,834 | 11,000 | 26,306 | 424,138 |
| 1969/70 | 14,192 | 11,846 | 67,678 | 107,897 | 81,662 | 42,970 | 28,295 | 25,746 | 23,131 | 13,336 | 8,488 | 6,179 | 431,420 |
| 1970/71 | 6,600 | 10,457 | 15,425 | 24,410 | 29,552 | 58,669 | 54,649 | 76,794 | 38,385 | 21,052 | 12,475 | 9,050 | 357,518 |
| 1971/72 | 7,647 | 38,186 | 34,630 | 71,524 | 107,754 | 67,373 | 72,222 | 64,910 | 36,110 | 18,836 | 13,622 | 18,195 | 551,010 |
| 1972/73 | 16,134 | 16,357 | 26,401 | 43,150 | 60,084 | 43,341 | 35,873 | 32,065 | 26,119 | 15,097 | 9,138 | 7,024 | 330,783 |
| 1973/74 | 5,663 | 6,214 | 20,975 | 17,909 | 46,956 | 71,240 | 40,452 | 24,110 | 15,195 | 9,511 | 6,701 | 5,859 | 270,786 |
| 1974/75 | 55,312 | 56,303 | 31,831 | 46,596 | 49,927 | 78,673 | 82,666 | 75,447 | 32,374 | 16,985 | 11,592 | 11,707 | 549,412 |
| 1975/76 | 10,072 | 77,042 | 45,620 | 37,000 | 55,556 | 39,386 | 58,646 | 31,185 | 15,816 | 11,752 | 10,008 | 8,529 | 400,611 |
| 1976/77 | 17,515 | 21,794 | 45,107 | 38,005 | 29,266 | 26,659 | 25,899 | 60,022 | 59,474 | 30,682 | 19,273 | 11,473 | 385,168 |
| 1977/78 | 14,578 | 15,505 | 20,745 | 97,453 | 74,775 | 75,602 | 112,493 | 55,602 | 35,217 | 19,555 | 11,631 | 8,545 | 541,700 |
| 1978/79 | 8,888 | 10,994 | 17,110 | 114,634 | 81,439 | 77,557 | 111,891 | 61,293 | 33,425 | 19,931 | 13,186 | 15,137 | 565,484 |
| 1979/80 | 31,446 | 51,551 | 56,081 | 44,952 | 43,733 | 117,134 | 57,491 | 63,910 | 51,341 | 27,139 | 14,850 | 10,030 | 569,656 |
| 1980/81 | 52,464 | 56,189 | 99,357 | 96,439 | 65,619 | 49,382 | 67,472 | 45,644 | 24,756 | 14,672 | 10,090 | 7,902 | 589,984 |
| 1981/82 | 10,701 | 8,813 | 67,396 | 65,881 | 59,888 | 54,886 | 28,750 | 17,147 | 11,034 | 7,794 | 6,014 | 5,751 | 344,055 |
| 1982/83 | 19,614 | 52,311 | 114,595 | 42,340 | 56,100 | 93,973 | 65,034 | 35,890 | 19,745 | 14,383 | 33,671 | 18,321 | 565,976 |
| 1983/84 | 10,249 | 14,053 | 33,670 | 64,372 | 71,447 | 53,327 | 34,434 | 60,809 | 33,302 | 17,626 | 10,646 | 9,569 | 413,504 |
| 1984/85 | 20,651 | 89,861 | 48,481 | 30,351 | 41,239 | 58,488 | 34,425 | 43,159 | 23,905 | 13,081 | 8,124 | 5,777 | 417,542 |
| 1985/86 | 4,882 | 15,946 | 14,184 | 54,827 | 45,030 | 30,252 | 36,351 | 22,713 | 11,519 | 6,445 | 4,447 | 5,798 | 252,396 |
| 1986/87 | 6,295 | 7,566 | 19,835 | 25,078 | 53,613 | 38,810 | 32,675 | 19,565 | 12,755 | 8,278 | 5,063 | 3,666 | 233,198 |
| 1987/88 | 36,782 | 55,227 | 48,469 | 97,797 | 76,122 | 65,887 | 129,741 | 63,836 | 76,881 | 40,863 | 23,732 | 14,574 | 729,911 |
| 1988/89 | 10,780 | 8,449 | 11,928 | 10,223 | 18,047 | 13,947 | 66,246 | 29,287 | 13,020 | 9,715 | 6,812 | 5,302 | 203,755 |
| 1989/90 | 4,317 | 21,212 | 19,321 | 21,632 | 16,543 | 10,843 | 52,887 | 33,610 | 18,382 | 9,468 | 5,901 | 5,115 | 219,231 |
| 1990/91 | 7,833 | 18,353 | 29,312 | 31,138 | 29,128 | 45,724 | 123,355 | 81,508 | 37,066 | 17,604 | 10,440 | 19,778 | 451,239 |
| 1991/92 | 36,742 | 95,450 | 40,007 | 20,425 | 14,386 | 54,389 | 49,064 | 42,477 | 46,617 | 23,344 | 14,027 | 11,195 | 448,123 |
| 1992/93 | 105,747 | 55,137 | 89,059 | 39,519 | 32,306 | 24,561 | 46,806 | 54,161 | 34,254 | 18,437 | 11,537 | 15,193 | 526,718 |
| 1993/94 | 31,519 | 21,298 | 86,276 | 60,512 | 44,403 | 25,175 | 41,905 | 32,821 | 18,955 | 10,066 | 6,092 | 5,451 | 384,474 |
| 1994/95 | 18,071 | 15,177 | 45,461 | 76,937 | 60,130 | 47,705 | 28,878 | 17,938 | 10,823 | 6,943 | 5,081 | 4,778 | 337,922 |
| 1995/96 | 3,962 | 13,821 | 62,243 | 77,599 | 108,989 | 54,832 | 38,957 | 22,623 | 14,904 | 11,090 | 7,822 | 9,313 | 426,156 |
| 1996/97 | 12,593 | 63,261 | 98,343 | 152,836 | 50,796 | 26,030 | 21,064 | 30,166 | 27,206 | 26,958 | 20,202 | 11,511 | 540,967 |
| 1997/98 | 7,801 | 54,382 | 74,418 | 44,313 | 36,567 | 35,347 | 36,429 | 29,070 | 20,412 | 11,492 | 7,268 | 11,661 | 369,160 |
| 1998/99 | 18,298 | 31,358 | 30,843 | 31,151 | 45,307 | 41,738 | 31,230 | 24,700 | 13,806 | 10,909 | 6,681 | 10,173 | 296,195 |
| 1999/00 | 8,028 | 22,669 | 46,907 | 26,388 | 21,350 | 20,068 | 46,843 | 31,310 | 16,009 | 9,110 | 6,515 | 4,773 | 259,971 |
| 2000/01 | 32,789 | 66,820 | 63,009 | 107,666 | 45,135 | 62,524 | 41,675 | 24,112 | 13,722 | 9,803 | 7,177 | 6,149 | 480,580 |
| 2001/02 | 7,275 | 15,805 | 10,280 | 12,793 | 27,737 | 20,503 | 16,005 | 19,325 | 15,116 | 8,176 | 5,504 | 4,288 | 162,805 |
| 2002/03 | 7,573 | 24,930 | 107,563 | 116,798 | 134,701 | 65,108 | 48,225 | 35,680 | 22,629 | 13,791 | 9,993 | 14,454 | 601,446 |
| 2003/04 | 32,759 | 53,244 | 69,278 | 87,962 | 82,272 | 69,267 | 61,806 | 36,513 | 19,613 | 13,536 | 8,751 | 17,013 | 552,013 |
| 2004/05 | 15,520 | 23,526 | 52,824 | 52,328 | 42,381 | 51,901 | 60,763 | 35,119 | 18,099 | 9,645 | 6,652 | 5,363 | 374,120 |
| 2005/06 | 27,904 | 62,818 | 66,834 | 49,430 | 41,409 | 81,983 | 48,259 | 24,349 | 21,263 | 13,281 | 8,306 | 8,810 | 454,646 |
| 2006/07 | 9,499 | 15,133 | 15,191 | 20,459 | 55,505 | 142,247 | 99,904 | 51,350 | 31,839 | 18,274 | 13,396 | 9,823 | 482,621 |
| 2007/08 | 9,577 | 8,297 | 13,178 | 16,010 | 13,824 | 67,781 | 55,840 | 140,027 | 59,022 | 28,145 | 15,185 | 10,159 | 437,043 |
| 2008/09 | 16,731 | 49,854 | 83,049 | 107,469 | 67,497 | 46,675 | 41,584 | 34,756 | 20,725 | 11,862 | 7,568 | 9,121 | 496,891 |
| 2009/10 | 9,203 | 51,100 | 65,245 | 97,803 | 66,114 | 48,268 | 29,571 | 28,010 | 26,190 | 15,251 | 8,620 | 6,215 | 451,590 |
| 2010/11 | 13,338 | 30,456 | 34,335 | 24,819 | 44,541 | 49,807 | 32,520 | 21,935 | 12,550 | 7,321 | 5,114 | 5,466 | 282,202 |
| 2011/12 | 5,009 | 20,791 | 27,446 | 23,740 | 18,248 | 19,908 | 55,422 | 35,667 | 18,217 | 8,819 | 5,157 | 4,203 | 242,629 |
| 2012/13 | 31,218 | 46,819 | 38,811 | 189,735 | 204,539 | 171,183 | 84,518 | 74,043 | 66,857 | 33,518 | 19,285 | 13,530 | 974,055 |
| 2013/14 | 13,232 | 69,577 | 41,479 | 87,883 | 74,279 | 113,318 | 53,807 | 33,862 | 20,831 | 16,288 | 10,016 | 8,854 | 543,425 |
| 2014/15 | 7,523 | 63,245 | 83,516 | 116,067 | 155,866 | 118,213 | 52,449 | 28,065 | 23,351 | 16,099 | 13,859 | 10,485 | 688,738 |
| 2015/16 | 8,511 | 18,868 | 12,983 | 37,695 | 127,436 | 131,010 | 61,070 | 38,476 | 22,041 | 13,257 | 9,078 | 7,636 | 488,062 |
| 2016/17 | 6,385 | 29,465 | 16,279 | 51,687 | 6 | | | | | | | | |

1129. Río Ega bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 105,75 | 184,49 | 186,58 | 189,73 | 204,54 | 171,18 | 129,74 | 140,03 | 76,88 | 40,86 | 33,67 | 48,74 | 974,06 |
| Mínimo | 3,96 | 5,41 | 5,34 | 10,22 | 9,62 | 10,84 | 16,00 | 10,14 | 9,67 | 6,45 | 4,15 | 3,67 | 162,81 |
| Media | 20,52 | 37,70 | 51,18 | 58,24 | 57,50 | 57,92 | 51,91 | 40,53 | 25,72 | 14,93 | 10,10 | 11,00 | 437,26 |

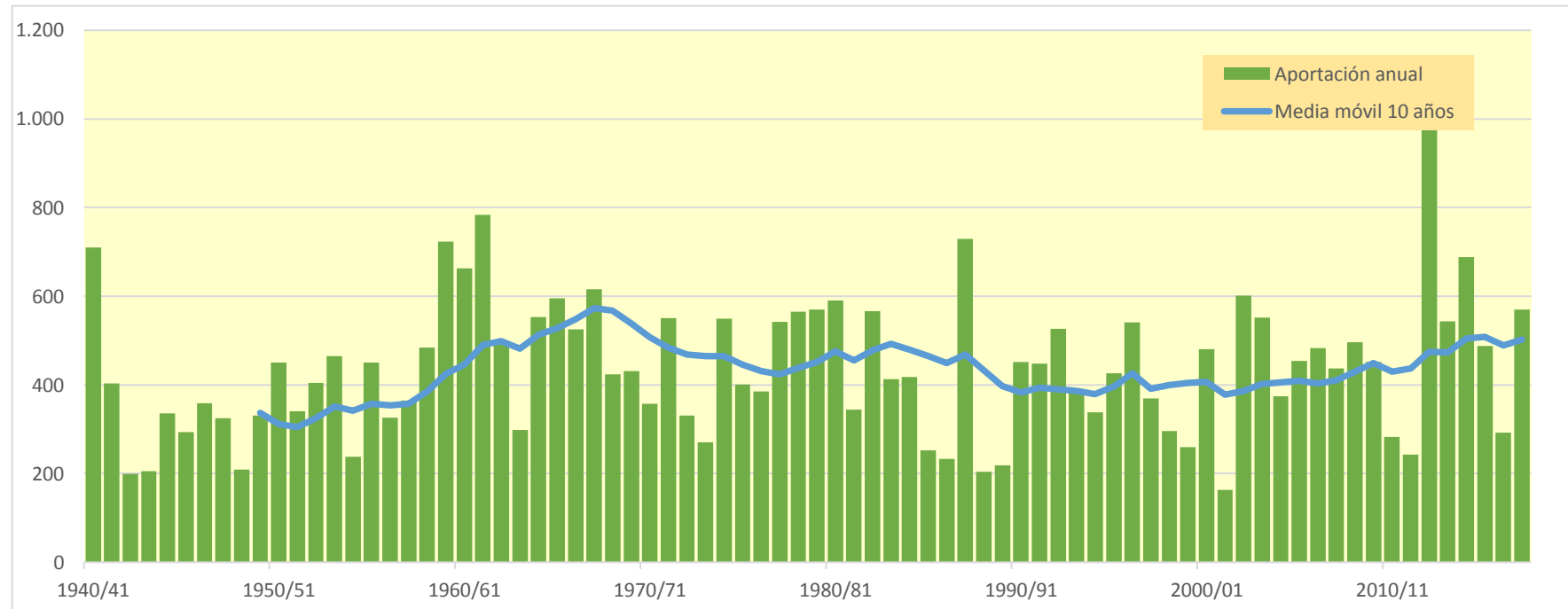
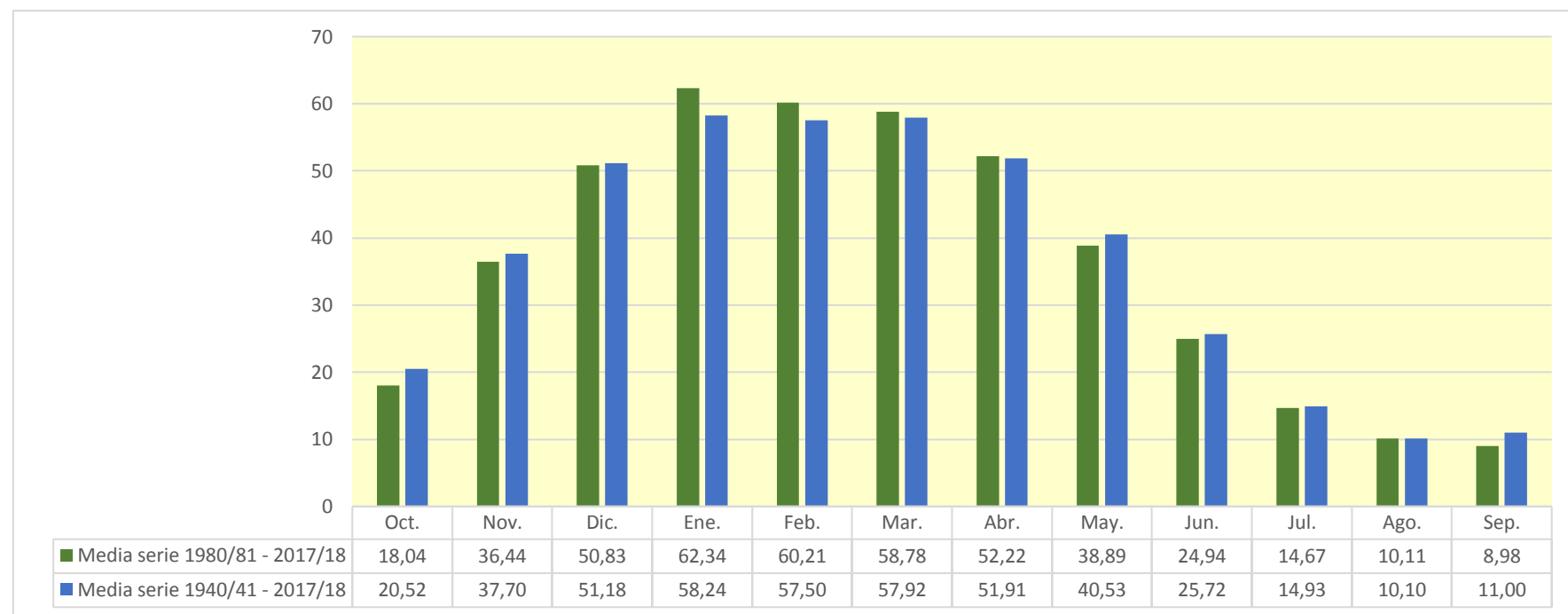
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,22 | 6,03 | 9,14 | 11,10 | 12,86 | 13,23 | 16,32 | 12,47 | 9,73 | 6,49 | 4,38 | 4,08 | 191,25 |
| Percentil 5% | 4,91 | 8,23 | 12,84 | 16,92 | 16,22 | 20,04 | 21,01 | 16,60 | 11,00 | 7,26 | 5,06 | 4,70 | 208,20 |
| Percentil 10% | 6,11 | 8,84 | 15,36 | 20,38 | 20,47 | 23,99 | 25,93 | 19,49 | 12,52 | 8,06 | 5,40 | 5,08 | 241,23 |
| Percentil 25% | 7,59 | 15,14 | 27,48 | 30,48 | 36,31 | 36,21 | 34,43 | 24,96 | 16,05 | 9,66 | 6,72 | 6,16 | 330,69 |
| Percentil 50% | 11,72 | 24,58 | 45,28 | 52,01 | 51,45 | 53,86 | 46,82 | 34,94 | 21,65 | 13,66 | 9,11 | 9,09 | 428,79 |
| Desviación típica | 21,15 | 33,61 | 34,61 | 35,71 | 35,14 | 30,95 | 25,36 | 21,42 | 13,53 | 6,70 | 4,78 | 8,03 | 154,45 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,89 | 0,68 | 0,61 | 0,61 | 0,53 | 0,49 | 0,53 | 0,53 | 0,45 | 0,47 | 0,73 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 105,75 | 95,45 | 114,60 | 189,73 | 204,54 | 171,18 | 129,74 | 140,03 | 76,88 | 40,86 | 33,67 | 19,78 | 974,06 |
| Mínimo | 3,96 | 7,57 | 10,28 | 10,22 | 13,82 | 10,84 | 16,00 | 16,66 | 10,82 | 6,45 | 4,45 | 3,67 | 162,81 |
| Media | 18,04 | 36,44 | 50,83 | 62,34 | 60,21 | 58,78 | 52,22 | 38,89 | 24,94 | 14,67 | 10,11 | 8,98 | 436,46 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,09 | 7,84 | 10,89 | 11,17 | 14,03 | 11,99 | 17,88 | 16,84 | 10,90 | 6,63 | 4,67 | 3,86 | 177,96 |
| Percentil 5% | 4,31 | 8,43 | 12,82 | 15,53 | 16,22 | 19,01 | 25,21 | 17,82 | 11,45 | 7,26 | 5,08 | 4,28 | 216,91 |
| Percentil 10% | 4,97 | 11,98 | 13,88 | 20,45 | 18,19 | 20,37 | 28,84 | 19,49 | 12,69 | 8,06 | 5,14 | 4,78 | 239,80 |
| Percentil 25% | 7,63 | 15,84 | 27,91 | 27,38 | 37,73 | 36,21 | 34,43 | 24,44 | 15,34 | 9,66 | 6,47 | 5,46 | 306,63 |
| Percentil 50% | 10,74 | 27,20 | 47,69 | 52,01 | 52,20 | 50,85 | 47,53 | 33,74 | 20,57 | 13,17 | 8,22 | 8,83 | 442,58 |
| Desviación típica | 18,65 | 24,02 | 29,77 | 41,74 | 40,57 | 36,42 | 26,15 | 23,06 | 15,12 | 7,58 | 5,96 | 4,20 | 163,90 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,66 | 0,59 | 0,67 | 0,67 | 0,62 | 0,50 | 0,59 | 0,61 | 0,52 | 0,59 | 0,47 | 0,38 |



1201. Río Ésera (Embalse de Santa Liestra)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1940/41 | 60,587 | 40,019 | 22,117 | 29,819 | 54,726 | 69,727 | 38,776 | 84,039 | 119,593 | 63,649 | 43,772 | 45,830 | 672,655 |
| 1941/42 | 25,263 | 43,443 | 21,276 | 16,299 | 14,940 | 37,750 | 112,237 | 86,283 | 67,114 | 22,429 | 31,122 | 33,049 | 511,206 |
| 1942/43 | 61,412 | 23,027 | 22,784 | 26,314 | 20,416 | 39,002 | 97,314 | 70,046 | 29,644 | 55,297 | 28,887 | 76,782 | 550,925 |
| 1943/44 | 75,976 | 32,769 | 24,082 | 19,092 | 18,181 | 18,453 | 51,742 | 81,790 | 31,595 | 17,845 | 38,040 | 23,582 | 433,149 |
| 1944/45 | 18,115 | 22,521 | 14,078 | 10,537 | 17,406 | 30,675 | 35,634 | 31,055 | 16,916 | 15,082 | 33,240 | 16,148 | 261,406 |
| 1945/46 | 20,494 | 13,666 | 35,406 | 13,765 | 16,977 | 15,583 | 82,962 | 125,725 | 73,125 | 35,192 | 24,698 | 22,317 | 479,909 |
| 1946/47 | 27,925 | 16,545 | 13,656 | 10,228 | 27,754 | 97,376 | 49,109 | 113,985 | 48,041 | 68,323 | 25,612 | 21,386 | 519,940 |
| 1947/48 | 32,659 | 27,189 | 18,490 | 30,173 | 26,800 | 54,675 | 48,369 | 68,722 | 51,444 | 25,049 | 18,148 | 16,003 | 417,722 |
| 1948/49 | 18,228 | 12,421 | 13,643 | 10,950 | 9,689 | 9,097 | 32,837 | 26,795 | 27,217 | 20,150 | 30,872 | 27,801 | 239,699 |
| 1949/50 | 16,964 | 30,028 | 18,228 | 13,904 | 22,173 | 24,648 | 22,281 | 96,561 | 67,756 | 20,109 | 32,484 | 20,428 | 385,563 |
| 1950/51 | 16,529 | 25,454 | 14,361 | 14,412 | 12,519 | 66,558 | 53,248 | 142,014 | 139,449 | 72,496 | 31,788 | 35,160 | 623,989 |
| 1951/52 | 26,317 | 64,643 | 26,008 | 19,306 | 16,551 | 62,559 | 54,210 | 91,728 | 100,865 | 37,693 | 32,361 | 22,860 | 555,100 |
| 1952/53 | 36,462 | 33,184 | 23,785 | 15,546 | 11,922 | 17,215 | 27,269 | 77,677 | 60,144 | 22,176 | 28,219 | 23,370 | 376,966 |
| 1953/54 | 37,287 | 19,060 | 38,515 | 16,738 | 12,884 | 30,701 | 24,371 | 81,704 | 74,446 | 24,486 | 17,029 | 23,339 | 400,560 |
| 1954/55 | 20,845 | 22,674 | 16,150 | 45,548 | 26,319 | 22,496 | 47,581 | 86,619 | 84,454 | 39,257 | 39,749 | 27,414 | 479,107 |
| 1955/56 | 52,909 | 30,935 | 46,728 | 26,164 | 18,193 | 59,658 | 56,642 | 154,895 | 95,535 | 39,171 | 41,885 | 42,880 | 665,595 |
| 1956/57 | 23,755 | 18,253 | 13,912 | 10,609 | 14,470 | 36,526 | 30,215 | 51,931 | 86,390 | 24,005 | 42,987 | 28,524 | 381,578 |
| 1957/58 | 20,059 | 16,231 | 13,626 | 10,536 | 23,743 | 31,478 | 23,310 | 106,122 | 36,138 | 21,494 | 19,763 | 38,922 | 361,422 |
| 1958/59 | 18,631 | 15,799 | 60,092 | 16,341 | 19,602 | 86,843 | 72,190 | 96,755 | 78,317 | 33,342 | 44,462 | 70,147 | 612,520 |
| 1959/60 | 54,827 | 39,641 | 40,736 | 30,555 | 43,217 | 114,243 | 63,943 | 131,618 | 91,411 | 92,500 | 37,350 | 58,623 | 798,664 |
| 1960/61 | 221,766 | 54,689 | 33,611 | 25,906 | 51,691 | 35,886 | 74,472 | 104,760 | 74,982 | 35,509 | 27,947 | 43,677 | 784,897 |
| 1961/62 | 37,647 | 61,177 | 33,756 | 35,287 | 28,419 | 42,846 | 61,898 | 103,650 | 109,570 | 49,672 | 21,666 | 38,617 | 624,205 |
| 1962/63 | 34,508 | 32,059 | 18,889 | 16,161 | 11,532 | 71,621 | 92,782 | 115,203 | 136,353 | 72,776 | 111,764 | 48,643 | 762,292 |
| 1963/64 | 36,434 | 100,897 | 28,902 | 21,142 | 53,261 | 29,491 | 72,235 | 185,145 | 167,705 | 46,734 | 44,005 | 52,535 | 838,487 |
| 1964/65 | 29,550 | 28,525 | 20,102 | 15,680 | 12,249 | 32,498 | 29,245 | 76,132 | 41,336 | 25,271 | 22,587 | 73,091 | 406,265 |
| 1965/66 | 62,103 | 56,189 | 33,301 | 26,562 | 70,192 | 25,518 | 75,921 | 127,815 | 119,581 | 42,910 | 33,474 | 25,278 | 698,843 |
| 1966/67 | 77,162 | 47,098 | 23,565 | 18,322 | 16,979 | 88,878 | 43,339 | 87,670 | 83,098 | 50,140 | 30,554 | 18,601 | 585,407 |
| 1967/68 | 16,638 | 113,085 | 21,951 | 17,014 | 15,700 | 21,650 | 62,334 | 107,112 | 116,875 | 50,669 | 56,205 | 30,101 | 629,333 |
| 1968/69 | 22,715 | 44,005 | 25,136 | 18,428 | 16,147 | 56,386 | 104,257 | 144,499 | 112,523 | 66,492 | 32,407 | 38,716 | 681,710 |
| 1969/70 | 34,881 | 26,406 | 18,005 | 34,976 | 15,044 | 12,750 | 38,337 | 132,462 | 108,454 | 27,004 | 26,771 | 16,331 | 491,421 |
| 1970/71 | 29,022 | 27,740 | 16,455 | 12,836 | 18,012 | 11,365 | 121,484 | 128,915 | 125,126 | 89,126 | 39,052 | 40,040 | 659,172 |
| 1971/72 | 23,720 | 17,519 | 15,970 | 12,904 | 13,032 | 40,855 | 44,785 | 75,421 | 141,432 | 52,360 | 34,202 | 57,571 | 529,769 |
| 1972/73 | 41,037 | 30,994 | 22,446 | 17,155 | 14,759 | 16,983 | 36,240 | 171,564 | 67,612 | 38,816 | 21,908 | 21,015 | 500,527 |
| 1973/74 | 17,658 | 15,681 | 13,235 | 13,979 | 12,111 | 58,049 | 45,281 | 141,617 | 124,913 | 39,036 | 35,099 | 66,488 | 583,146 |
| 1974/75 | 26,241 | 23,924 | 17,539 | 15,320 | 16,685 | 14,205 | 42,118 | 116,662 | 91,284 | 46,841 | 27,252 | 41,153 | 479,225 |
| 1975/76 | 20,844 | 16,686 | 13,125 | 10,272 | 12,820 | 16,426 | 22,045 | 110,219 | 28,714 | 18,297 | 30,101 | 25,450 | 324,999 |
| 1976/77 | 39,572 | 25,423 | 22,958 | 16,143 | 34,320 | 42,904 | 99,054 | 141,370 | 127,556 | 115,551 | 56,547 | 28,696 | 750,092 |
| 1977/78 | 81,656 | 27,234 | 26,391 | 18,156 | 26,996 | 39,413 | 38,867 | 115,177 | 113,269 | 53,918 | 21,662 | 15,846 | 578,583 |
| 1978/79 | 12,428 | 9,730 | 10,559 | 13,266 | 27,592 | 68,983 | 45,776 | 221,337 | 212,352 | 57,286 | 27,160 | 24,089 | 730,558 |
| 1979/80 | 109,113 | 25,865 | 19,924 | 15,270 | 15,481 | 13,638 | 18,012 | 41,108 | 79,285 | 35,125 | 20,441 | 18,509 | 411,771 |
| 1980/81 | 21,798 | 23,738 | 14,660 | 11,669 | 9,131 | 30,170 | 28,576 | 62,425 | 90,642 | 30,078 | 17,147 | 34,723 | 374,757 |
| 1981/82 | 16,856 | 13,363 | 25,699 | 14,134 | 18,921 | 17,637 | 59,079 | 95,738 | 82,314 | 57,126 | 38,327 | 29,759 | 468,953 |
| 1982/83 | 26,876 | 51,188 | 24,228 | 19,439 | 15,042 | 20,978 | 40,382 | 65,576 | 131,969 | 43,531 | 43,395 | 20,226 | 502,828 |
| 1983/84 | 16,837 | 28,356 | 23,201 | 14,966 | 11,550 | 20,229 | 55,786 | 48,437 | 93,906 | 26,739 | 18,650 | 15,906 | 374,562 |
| 1984/85 | 20,325 | 85,212 | 22,482 | 16,718 | 29,947 | 15,701 | 63,862 | 50,652 | 99,103 | 55,503 | 18,686 | 14,402 | 492,593 |
| 1985/86 | 12,217 | 19,551 | 19,712 | 12,357 | 10,125 | 19,301 | 46,861 | 164,763 | 67,021 | 18,377 | 14,629 | 47,703 | 452,618 |
| 1986/87 | 19,868 | 21,439 | 14,686 | 11,294 | 12,818 | 14,189 | 59,906 | 39,784 | 48,160 | 71,785 | 25,767 | 21,618 | 361,313 |
| 1987/88 | 139,857 | 26,290 | 28,329 | 31,528 | 18,955 | 21,037 | 86,621 | 103,511 | 124,289 | 41,905 | 23,372 | 22,143 | 667,836 |
| 1988/89 | 37,052 | 20,718 | 15,820 | 12,132 | 13,290 | 23,737 | 33,167 | 80,729 | 27,143 | 19,886 | 23,850 | 21,676 | 329,199 |
| 1989/90 | 16,221 | 33,045 | 32,949 | 16,757 | 21,902 | 15,653 | 18,008 | 94,387 | 70,316 | 21,978 | 31,088 | 30,634 | 402,938 |
| 1990/91 | 57,722 | 28,255 | 18,854 | 14,394 | 12,006 | 53,107 | 18,510 | 37,855 | 55,645 | 14,032 | 17,936 | 42,625 | 370,940 |
| 1991/92 | 20,689 | 21,551 | 15,061 | 11,670 | 10,187 | 17,172 | 20,615 | 114,944 | 61,071 | 28,309 | 43,877 | 82,154 | 447,300 |
| 1992/93 | 68,529 | 31,099 | 28,683 | 20,970 | 16,186 | 19,023 | 37,265 | 77,848 | 63,228 | 19,913 | 55,945 | 47,690 | 486,379 |
| 1993/94 | 74,679 | 25,823 | 20,272 | 18,857 | 23,390 | 42,410 | 18,500 | 103,342 | 42,008 | 16,521 | 14,585 | 31,221 | 431,608 |
| 1994/95 | 77,646 | 49,495 | 26,375 | 22,087 | 29,392 | 19,895 | 34,494 | 46,376 | 38,553 | 19,790 | 18,272 | 47,411 | 429,787 |
| 1995/96 | 18,522 | 41,774 | 61,624 | 80,216 | 24,901 | 24,754 | 37,560 | 142,483 | 118,240 | 43,933 | 67,946 | 28,660 | 690,612 |
| 1996/97 | 21,959 | 39,773 | 43,237 | 33,813 | 42,519 | 66,431 | 58,653 | 105,908 | 54,951 | 40,251 | 34,502 | 24,107 | 566,105 |
| 1997/98 | 18,328 | 63,998 | 55,840 | 23,180 | 25,846 | 32,155 | 40,721 | 129,845 | 87,321 | 23,395 | 26,474 | 46,338 | 573,440 |
| 1998/99 | 20,800 | 16,440 | 13,254 | 11,899 | 9,659 | 28,068 | 29,768 | 96,149 | 35,619 | 24,297 | 29,344 | 58,248 | 373,544 |
| 1999/00 | 80,282 | 28,744 | 21,816 | 16,619 | 18,755 | 21,099 | 55,454 | 138,325 | 68,925 | 23,858 | 22,389 | 27,524 | 523,789 |
| 2000/01 | 26,613 | 39,552 | 35,614 | 40,293 | 19,843 | 104,530 | 50,022 | 133,942 | 100,961 | 76,270 | 29,329 | 30,260 | 687,227 |
| 2001/02 | 39,244 | 20,270 | 15,706 | 13,236 | 14,263 | 38,586 | 33,480 | 42,749 | 49,814 | 22,737 | 33,208 | 30,694 | 353,986 |
| 2002/03 | 66,729 | 45,703 | 32,458 | 22,134 | 18,237 | 65,572 | 41,910 | 115,201 | 83,834 | 25,331 | 27,687 | 65,417 | 610,211 |
| 2003/04 | 98,186 | 71,153 | 33,722 | 25,951 | 21,998 | 26,749 | 45,026 | 72,477 | 88,059 | 32,708 | 24,608 | 20,323 | 560,960 |
| 2004/05 | 54,119 | 19,069 | 15,089 | 11,728 | 9,035 | 12,134 | 21,104 | 73,778 | 36,715 | 16,743 | 22,200 | 17,714 | 309,428 |
| 2005/06 | 77,146 | 21,154 | 16,109 | 17,836 | 13,899 | 33,972 | 38,866 | 45,958 | 21,987 | 27,138 | 16,701 | 100,599 | 431,365 |
| 2006/07 | 63,274 | 42,101 | 22,152 | 18,581 | 22,816 | 22,149 | 81,285 | 67,214 | 36,964 | 20,315 | 22,758 | 15,133 | 434,741 |
| 2007/08 | 13,761 | 12,734 | 9,316 | 15,094 | 10,333 | 15,303 | 95,762 | 145,916 | 69,790 | 32,584 | 21,246 | 19,689 | 461,528 |
| 2008/09 | 34,817 | 25,922 | 16,893 | 13,906 | 18,665 | 36,821 | 59,192 | 116,111 | 59,353 | 22,152 | 30,696 | 21,496 | 456,024 |
| 2009/10 | 36,807 | 25,043 | 30,741 | 15,587 | 16,470 | 53,705 | 77,949 | 115,296 | 121,709 | 48,441 | 24,438 | 29,162 | 595,347 |
| 2010/11 | 43,698 | 24,215 | 20,930 | 15,876 | 29,234 | 36,700 | 78,850 | 61,567 | 36,166 | 24,177 | 22,014 | 15,691 | 409,117 |
| 2011/12 | 29,461 | 53,323 | 18,184 | 13,976 | 10,653 | 18,850 | 33,742 | 67,072 | 41,472 | 18,927 | 16,155 | 20,259 | 342,073 |
| 2012/13 | 66,314 | 31,818 | 20,708 | 30,018 | 16,183 | 59,526 | 55,671 | 61,131 | 142,908 | 66,741 | 33,320 | 31,093 | 615,430 |
| 2013/14 | 49,922 | 22,982 | 20,328 | 28,926 | 21,332 | 42,280 | 89,158 | 70,688 | 48,559 | 28,119 | 43,058 | 40,181 | 505,531 |
| 2014/15 | 27,006 | 79,411 | 25,031 | 20,035 | 15,769 | 27,522 | 36,618 | 50,376 | 38,910 | 23,637 | 29,604 | 42,199 | 416,119 |
| 2015/16 | 27,098 | 25,871 | 18, | | | | | | | | | | |

1201. Río Ésera (Embalse de Santa Liestra)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Máximo | 221,77 | 113,09 | 61,62 | 80,22 | 70,19 | 114,24 | 135,00 | 221,34 | 212,35 | 115,55 | 111,76 | 100,60 | 838,49 |
| Mínimo | 12,22 | 9,73 | 9,32 | 10,23 | 9,04 | 9,10 | 18,01 | 26,79 | 16,92 | 14,03 | 14,58 | 14,40 | 239,70 |
| Media | 41,46 | 34,10 | 23,66 | 19,74 | 20,75 | 37,11 | 52,65 | 96,86 | 79,48 | 38,08 | 31,07 | 34,04 | 509,00 |

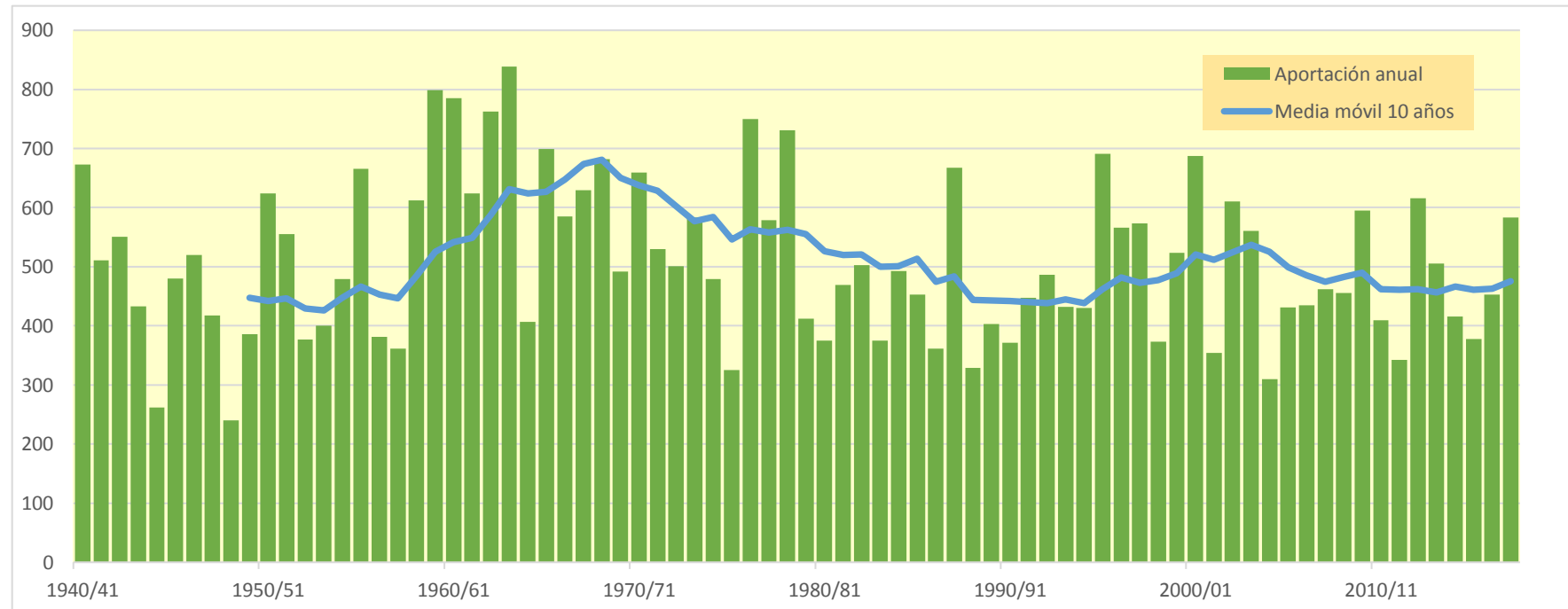
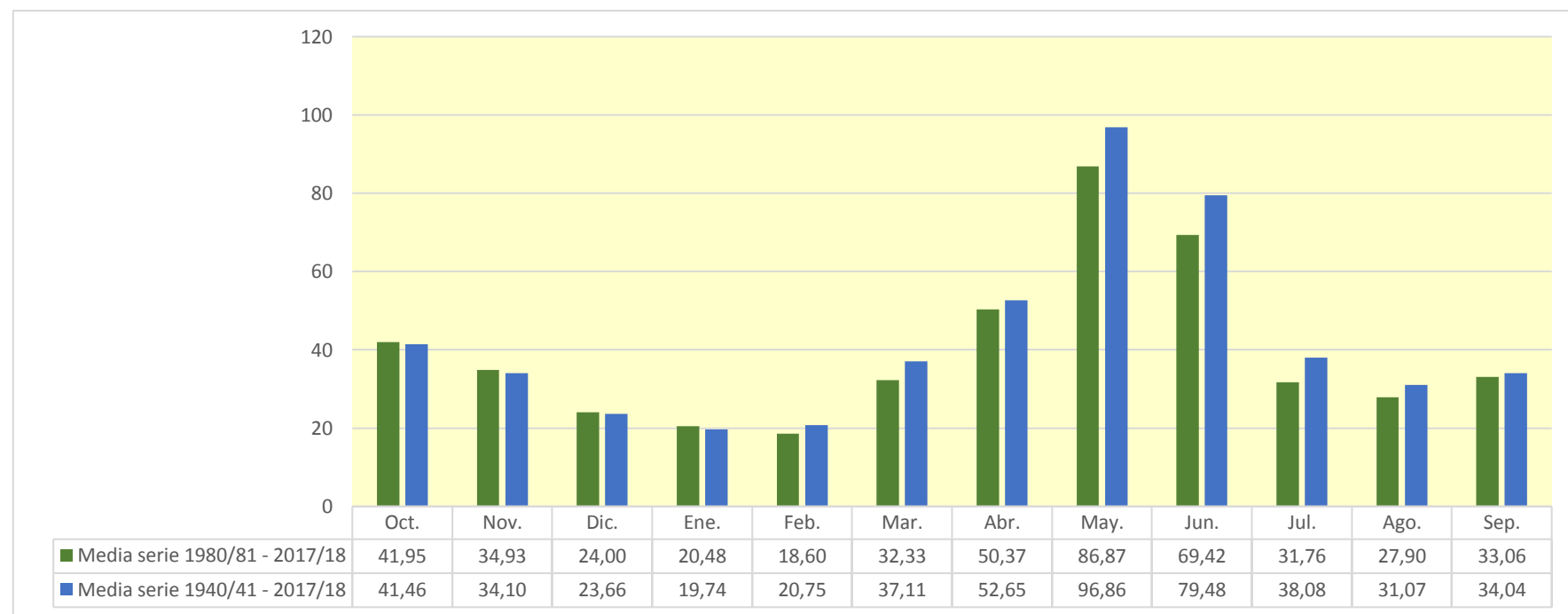
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 12,38 | 11,80 | 10,27 | 10,26 | 9,11 | 10,84 | 18,01 | 30,07 | 20,82 | 14,84 | 14,62 | 14,96 | 256,41 |
| Percentil 5% | 16,48 | 13,33 | 13,22 | 10,60 | 10,06 | 13,51 | 20,30 | 40,91 | 28,49 | 17,68 | 16,64 | 15,64 | 328,57 |
| Percentil 10% | 16,93 | 16,10 | 13,65 | 11,67 | 11,27 | 15,50 | 23,00 | 47,82 | 35,98 | 19,53 | 18,08 | 16,10 | 361,39 |
| Percentil 25% | 20,54 | 21,23 | 16,12 | 13,92 | 13,10 | 19,45 | 34,74 | 70,21 | 48,26 | 22,24 | 22,06 | 21,41 | 406,98 |
| Percentil 50% | 29,51 | 27,21 | 21,15 | 16,67 | 17,19 | 30,69 | 46,32 | 95,94 | 74,71 | 32,65 | 29,11 | 28,93 | 488,90 |
| Desviación típica | 32,53 | 20,67 | 10,61 | 10,18 | 11,38 | 23,24 | 25,88 | 38,11 | 38,52 | 20,57 | 14,09 | 17,80 | 133,97 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,61 | 0,45 | 0,52 | 0,55 | 0,63 | 0,49 | 0,39 | 0,48 | 0,54 | 0,45 | 0,52 | 0,26 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 139,86 | 85,21 | 61,62 | 80,22 | 42,52 | 104,53 | 135,00 | 164,76 | 142,91 | 76,27 | 67,95 | 100,60 | 690,61 |
| Mínimo | 12,22 | 12,73 | 9,32 | 11,29 | 9,04 | 12,13 | 18,01 | 37,86 | 21,99 | 14,03 | 14,58 | 14,40 | 309,43 |
| Media | 41,95 | 34,93 | 24,00 | 20,48 | 18,60 | 32,33 | 50,37 | 86,87 | 69,42 | 31,76 | 27,90 | 33,06 | 471,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 12,79 | 12,88 | 10,69 | 11,43 | 9,07 | 12,89 | 18,19 | 38,57 | 23,89 | 14,95 | 14,60 | 14,67 | 316,74 |
| Percentil 5% | 15,85 | 13,33 | 13,22 | 11,67 | 9,58 | 15,14 | 18,51 | 42,30 | 34,35 | 16,71 | 15,93 | 15,31 | 340,14 |
| Percentil 10% | 16,85 | 18,28 | 14,68 | 11,85 | 10,17 | 15,69 | 20,96 | 46,25 | 36,55 | 18,76 | 16,58 | 15,59 | 359,12 |
| Percentil 25% | 20,42 | 21,47 | 16,30 | 14,02 | 12,87 | 19,45 | 33,93 | 61,78 | 41,61 | 21,11 | 19,31 | 20,27 | 383,96 |
| Percentil 50% | 31,55 | 27,27 | 20,98 | 16,74 | 17,35 | 25,75 | 43,47 | 79,29 | 62,15 | 24,81 | 24,52 | 29,46 | 452,77 |
| Desviación típica | 28,36 | 19,69 | 11,02 | 12,07 | 7,74 | 19,04 | 25,08 | 33,81 | 32,12 | 15,92 | 11,62 | 18,88 | 102,64 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,56 | 0,46 | 0,59 | 0,42 | 0,59 | 0,50 | 0,39 | 0,46 | 0,50 | 0,42 | 0,57 | 0,22 |



1203. Embalse de Barasona

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 83,562 | 58,965 | 35,639 | 55,497 | 95,685 | 96,769 | 57,823 | 111,670 | 138,115 | 80,149 | 64,910 | 67,236 | 946,018 |
| 1941/42 | 40,355 | 69,415 | 35,023 | 27,914 | 28,014 | 61,163 | 157,528 | 103,980 | 83,562 | 35,853 | 44,880 | 46,712 | 734,401 |
| 1942/43 | 81,571 | 36,138 | 35,261 | 44,539 | 34,648 | 60,830 | 117,924 | 88,559 | 44,029 | 87,173 | 44,513 | 98,215 | 773,400 |
| 1943/44 | 113,198 | 49,953 | 38,169 | 31,208 | 31,113 | 38,372 | 65,284 | 116,941 | 45,170 | 29,464 | 57,312 | 36,281 | 652,466 |
| 1944/45 | 29,496 | 34,439 | 24,189 | 19,319 | 29,506 | 43,488 | 45,677 | 40,165 | 25,610 | 24,326 | 49,050 | 25,897 | 391,161 |
| 1945/46 | 30,793 | 22,565 | 61,484 | 23,410 | 29,144 | 24,519 | 130,269 | 175,239 | 90,775 | 49,386 | 38,773 | 34,708 | 711,065 |
| 1946/47 | 41,095 | 27,401 | 23,230 | 18,681 | 60,308 | 153,506 | 65,779 | 137,630 | 61,839 | 92,200 | 40,601 | 34,106 | 756,377 |
| 1947/48 | 49,775 | 41,064 | 30,342 | 52,447 | 48,227 | 71,181 | 68,919 | 91,742 | 65,958 | 38,497 | 29,517 | 26,234 | 613,903 |
| 1948/49 | 28,374 | 21,320 | 23,139 | 19,106 | 17,697 | 17,159 | 41,416 | 37,655 | 36,756 | 29,055 | 44,694 | 39,769 | 356,139 |
| 1949/50 | 26,692 | 48,861 | 29,926 | 22,752 | 35,876 | 36,962 | 33,628 | 115,420 | 78,078 | 29,557 | 47,139 | 30,417 | 535,309 |
| 1950/51 | 25,167 | 37,611 | 22,471 | 23,968 | 20,645 | 143,749 | 77,213 | 195,206 | 161,255 | 87,621 | 47,442 | 50,224 | 892,572 |
| 1951/52 | 40,899 | 92,633 | 40,404 | 30,862 | 27,468 | 92,437 | 73,937 | 112,316 | 115,903 | 52,695 | 47,160 | 34,858 | 761,571 |
| 1952/53 | 51,413 | 49,498 | 36,411 | 25,330 | 20,213 | 31,328 | 39,727 | 88,156 | 83,558 | 33,305 | 41,564 | 34,801 | 535,304 |
| 1953/54 | 54,907 | 29,529 | 61,638 | 27,122 | 21,685 | 54,361 | 37,463 | 102,401 | 89,490 | 35,931 | 26,715 | 33,685 | 574,927 |
| 1954/55 | 31,177 | 33,296 | 26,936 | 75,354 | 44,393 | 39,415 | 67,981 | 99,438 | 107,238 | 56,827 | 59,016 | 41,828 | 682,899 |
| 1955/56 | 79,405 | 46,925 | 74,796 | 42,769 | 29,948 | 105,319 | 81,113 | 187,305 | 113,420 | 54,076 | 63,210 | 61,501 | 939,786 |
| 1956/57 | 37,162 | 29,522 | 23,471 | 18,830 | 24,199 | 50,686 | 48,775 | 74,299 | 115,801 | 37,915 | 60,260 | 42,616 | 563,535 |
| 1957/58 | 32,116 | 26,794 | 23,386 | 18,960 | 38,838 | 52,245 | 36,291 | 120,515 | 48,779 | 33,473 | 31,395 | 52,134 | 514,925 |
| 1958/59 | 29,350 | 25,397 | 96,728 | 27,251 | 33,922 | 143,683 | 95,785 | 117,673 | 93,447 | 47,389 | 65,154 | 105,000 | 880,779 |
| 1959/60 | 80,946 | 63,006 | 67,680 | 57,296 | 80,103 | 202,334 | 86,854 | 157,716 | 114,779 | 149,181 | 58,614 | 82,324 | 1.200,831 |
| 1960/61 | 360,194 | 83,879 | 57,030 | 45,149 | 86,189 | 54,678 | 99,091 | 135,056 | 97,887 | 53,823 | 44,332 | 63,826 | 1.181,134 |
| 1961/62 | 56,143 | 97,024 | 53,748 | 61,242 | 53,726 | 78,181 | 103,874 | 131,035 | 128,961 | 66,394 | 36,710 | 58,530 | 925,568 |
| 1962/63 | 52,375 | 52,954 | 33,237 | 30,493 | 23,170 | 149,031 | 134,203 | 143,002 | 163,035 | 98,283 | 149,968 | 71,723 | 1.101,474 |
| 1963/64 | 56,130 | 140,895 | 47,294 | 36,673 | 105,235 | 52,302 | 103,022 | 225,026 | 211,734 | 68,196 | 66,134 | 73,911 | 1.186,552 |
| 1964/65 | 47,829 | 45,973 | 34,925 | 28,741 | 23,681 | 67,376 | 45,566 | 91,915 | 54,144 | 40,929 | 36,303 | 96,009 | 613,393 |
| 1965/66 | 90,029 | 98,744 | 55,009 | 46,371 | 121,146 | 42,966 | 111,441 | 157,113 | 141,891 | 61,685 | 55,534 | 41,482 | 1.023,410 |
| 1966/67 | 108,004 | 80,058 | 41,301 | 32,313 | 31,963 | 136,262 | 65,375 | 108,930 | 98,438 | 64,095 | 46,526 | 31,366 | 844,629 |
| 1967/68 | 28,228 | 189,471 | 37,080 | 29,930 | 31,335 | 38,796 | 84,770 | 143,045 | 134,378 | 65,584 | 82,411 | 46,247 | 911,273 |
| 1968/69 | 36,881 | 72,902 | 43,164 | 33,138 | 36,087 | 164,072 | 160,206 | 178,181 | 137,179 | 89,891 | 50,911 | 57,268 | 1.059,880 |
| 1969/70 | 56,280 | 43,929 | 32,588 | 60,253 | 28,497 | 25,354 | 68,506 | 159,873 | 127,318 | 42,528 | 41,132 | 28,976 | 715,234 |
| 1970/71 | 44,842 | 43,697 | 28,716 | 25,083 | 34,760 | 22,225 | 191,056 | 173,495 | 153,410 | 110,314 | 57,543 | 59,349 | 944,491 |
| 1971/72 | 39,051 | 30,924 | 32,054 | 25,090 | 46,246 | 82,351 | 69,899 | 101,275 | 173,052 | 71,743 | 52,634 | 89,695 | 814,015 |
| 1972/73 | 64,434 | 49,761 | 39,664 | 31,416 | 27,398 | 33,797 | 55,053 | 196,109 | 87,767 | 55,478 | 36,454 | 34,559 | 711,890 |
| 1973/74 | 29,819 | 26,976 | 28,875 | 32,378 | 23,185 | 124,795 | 69,465 | 170,222 | 148,056 | 56,394 | 53,184 | 96,571 | 859,920 |
| 1974/75 | 42,539 | 38,427 | 30,206 | 27,200 | 28,584 | 26,068 | 61,908 | 147,315 | 107,338 | 60,504 | 43,713 | 59,213 | 673,016 |
| 1975/76 | 33,867 | 27,914 | 23,061 | 19,015 | 23,384 | 28,129 | 34,804 | 130,095 | 40,961 | 29,625 | 46,326 | 38,421 | 475,601 |
| 1976/77 | 60,137 | 40,058 | 42,276 | 38,828 | 58,514 | 76,162 | 132,493 | 184,247 | 155,270 | 141,881 | 77,641 | 45,631 | 1.053,139 |
| 1977/78 | 114,628 | 43,780 | 44,252 | 31,034 | 51,484 | 78,633 | 61,374 | 150,645 | 132,701 | 69,520 | 35,070 | 27,532 | 840,652 |
| 1978/79 | 22,676 | 18,816 | 24,350 | 60,594 | 63,096 | 142,133 | 86,429 | 281,106 | 235,166 | 75,615 | 43,401 | 39,595 | 1.092,975 |
| 1979/80 | 163,012 | 43,056 | 34,520 | 27,828 | 27,622 | 25,586 | 30,449 | 61,134 | 94,066 | 47,927 | 33,128 | 29,993 | 618,323 |
| 1980/81 | 33,433 | 45,307 | 25,735 | 21,364 | 17,827 | 44,458 | 41,352 | 78,529 | 105,678 | 41,742 | 27,388 | 48,751 | 531,564 |
| 1981/82 | 27,277 | 22,473 | 53,093 | 26,759 | 33,998 | 30,293 | 86,010 | 114,885 | 97,023 | 77,205 | 55,679 | 44,321 | 669,017 |
| 1982/83 | 40,676 | 88,766 | 38,539 | 31,633 | 25,513 | 32,779 | 57,410 | 85,310 | 149,409 | 56,022 | 64,551 | 32,232 | 702,841 |
| 1983/84 | 27,421 | 45,019 | 36,921 | 25,196 | 20,369 | 42,249 | 78,627 | 74,372 | 109,950 | 38,891 | 30,074 | 25,656 | 554,744 |
| 1984/85 | 30,069 | 137,340 | 35,612 | 27,826 | 50,905 | 26,862 | 84,767 | 67,733 | 112,816 | 70,125 | 30,062 | 24,110 | 698,226 |
| 1985/86 | 20,987 | 30,776 | 32,188 | 21,447 | 18,386 | 33,249 | 72,908 | 190,040 | 79,592 | 29,320 | 24,095 | 65,057 | 618,044 |
| 1986/87 | 31,980 | 32,731 | 24,406 | 19,723 | 23,039 | 23,589 | 77,114 | 52,415 | 58,412 | 99,830 | 38,242 | 32,699 | 514,181 |
| 1987/88 | 197,489 | 40,309 | 43,503 | 55,070 | 30,887 | 35,116 | 135,488 | 139,544 | 154,263 | 58,589 | 37,420 | 35,039 | 962,717 |
| 1988/89 | 54,899 | 33,227 | 26,651 | 21,465 | 24,425 | 34,409 | 49,428 | 94,668 | 39,688 | 30,705 | 37,076 | 34,779 | 481,419 |
| 1989/90 | 26,442 | 50,326 | 47,698 | 27,526 | 33,231 | 25,058 | 28,376 | 111,553 | 94,742 | 34,058 | 42,620 | 43,653 | 565,284 |
| 1990/91 | 80,256 | 44,273 | 30,342 | 24,165 | 21,714 | 85,893 | 29,703 | 51,153 | 65,179 | 22,386 | 25,935 | 59,063 | 540,061 |
| 1991/92 | 31,910 | 35,592 | 25,708 | 20,044 | 18,224 | 29,317 | 28,702 | 145,175 | 87,904 | 41,597 | 57,054 | 114,635 | 635,861 |
| 1992/93 | 106,273 | 46,802 | 46,076 | 33,124 | 26,760 | 29,499 | 53,488 | 95,454 | 78,350 | 31,442 | 75,171 | 64,577 | 687,015 |
| 1993/94 | 103,860 | 40,464 | 32,559 | 32,412 | 41,234 | 58,018 | 29,774 | 122,314 | 53,794 | 26,645 | 23,594 | 44,629 | 609,297 |
| 1994/95 | 123,518 | 75,149 | 41,246 | 34,661 | 44,431 | 31,362 | 46,272 | 58,920 | 52,091 | 30,043 | 27,822 | 58,903 | 624,417 |
| 1995/96 | 28,411 | 55,513 | 105,774 | 152,855 | 40,520 | 39,330 | 55,170 | 170,685 | 136,641 | 59,575 | 89,738 | 44,050 | 978,262 |
| 1996/97 | 34,779 | 61,742 | 75,857 | 68,946 | 70,722 | 87,402 | 75,123 | 126,722 | 71,526 | 58,215 | 52,182 | 38,185 | 821,400 |
| 1997/98 | 30,306 | 95,323 | 107,235 | 38,559 | 41,925 | 46,268 | 65,727 | 159,043 | 102,459 | 36,839 | 39,511 | 62,778 | 825,973 |
| 1998/99 | 33,360 | 27,430 | 23,297 | 21,602 | 18,411 | 42,760 | 43,759 | 112,712 | 49,119 | 38,741 | 42,223 | 86,041 | 539,454 |
| 1999/00 | 103,803 | 45,785 | 34,733 | 27,448 | 29,763 | 31,305 | 82,093 | 164,893 | 85,225 | 36,894 | 34,415 | 39,877 | 716,232 |
| 2000/01 | 40,857 | 64,536 | 62,631 | 65,338 | 34,423 | 144,694 | 70,344 | 161,428 | 116,862 | 97,315 | 44,331 | 47,158 | 949,915 |
| 2001/02 | 55,078 | 33,089 | 26,550 | 22,967 | 24,520 | 51,211 | 49,766 | 56,420 | 62,598 | 34,868 | 47,165 | 46,144 | 510,376 |
| 2002/03 | 86,889 | 65,194 | 49,319 | 35,177 | 35,212 | 98,192 | 57,301 | 134,485 | 97,972 | 37,839 | 39,694 | 84,680 | 821,954 |
| 2003/04 | 144,480 | 112,637 | 54,711 | 41,909 | 37,089 | 44,564 | 65,036 | 93,113 | 101,986 | 46,555 | 37,444 | 32,586 | 812,110 |
| 2004/05 | 72,994 | 31,297 | 25,697 | 20,896 | 17,027 | 20,256 | 30,382 | 85,507 | 48,181 | 26,439 | 32,585 | 27,438 | 438,699 |
| 2005/06 | 104,480 | 33,094 | 26,111 | 28,005 | 23,966 | 52,758 | 50,942 | 55,599 | 31,192 | 40,056 | 25,887 | 143,133 | 615,222 |
| 2006/07 | 79,106 | 57,040 | 34,798 | 29,561 | 34,295 | 34,187 | 111,240 | 82,509 | 49,761 | 31,589 | 33,170 | 24,326 | 601,582 |
| 2007/08 | 21,876 | 20,226 | 15,976 | 23,888 | 17,239 | 23,035 | 129,234 | 181,227 | 87,630 | 46,521 | 32,945 | 30,654 | 630,451 |
| 2008/09 | 49,628 | 42,011 | 27,889 | 23,506 | 33,867 | 58,791 | 90,797 | 135,578 | 73,293 | 34,794 | 42,569 | 33,533 | 646,257 |
| 2009/10 | 49,284 | 36,452 | 45,127 | 25,633 | 28,441 | 102,668 | 102,808 | 137,092 | 147,767 | 64,814 | 37,491 | 43,556 | 821,132 |
| 2010/11 | 61,170 | 37,080 | 32,173 | 26,701 | 46,449 | 53,146 | 94,844 | 75,302 | 50,536 | 35,674 | 32,135 | 25,559 | 570,769 |
| 2011/12 | 40,039 | 72,390 | 28,713 | 22,782 | 18,109 | 28,725 | 49,179 | 78,946 | 52,508 | 28,144 | 24,633 | 28,197 | 472,365 |
| 2012/13 | 88,430 | 48,998 | 32,098 | 48,220 | 26,339 | 105,639 | 78,656 | 79,830 | 163,370 | 88,770 | 50,579 | 45,286 | 856,216 |
| 2013/14 | 64,190 | 35,044 | 32,357 | 48,794 | 35,270 | 65,473 | 114,677 | 86,594 | 63,019 | 40,979 | 67,688 | 56,852 | 710,935 |
| 2014/15 | 39,865 | 131,344 | 39,405 | 32,346 | 26,301 | 41,632 | 48,857 | 60,496 | 51,544</ | | | | |

1203. Embalse de Barasona

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 360,19 | 189,47 | 107,23 | 152,86 | 121,15 | 202,33 | 191,06 | 281,11 | 235,17 | 149,18 | 149,97 | 143,13 | 1.200,83 |
| Mínimo | 20,99 | 18,82 | 15,98 | 18,68 | 17,03 | 17,16 | 28,38 | 37,65 | 25,61 | 22,39 | 23,59 | 24,11 | 356,14 |
| Media | 61,19 | 53,54 | 39,45 | 34,75 | 36,78 | 62,71 | 75,51 | 120,49 | 97,05 | 53,60 | 46,28 | 49,83 | 731,19 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,67 | 19,90 | 20,04 | 18,80 | 17,19 | 19,54 | 28,63 | 39,59 | 29,91 | 23,88 | 23,98 | 24,28 | 383,11 |
| Percentil 5% | 26,25 | 22,30 | 23,13 | 19,09 | 18,07 | 23,51 | 30,29 | 55,12 | 40,77 | 27,92 | 25,87 | 25,39 | 475,12 |
| Percentil 10% | 27,99 | 26,92 | 23,45 | 20,64 | 19,67 | 25,52 | 35,84 | 60,94 | 48,60 | 29,53 | 27,69 | 27,08 | 514,70 |
| Percentil 25% | 31,93 | 33,13 | 27,97 | 24,02 | 24,02 | 32,90 | 49,24 | 85,78 | 62,03 | 34,81 | 34,58 | 33,57 | 581,59 |
| Percentil 50% | 45,14 | 43,85 | 34,77 | 29,15 | 31,00 | 48,48 | 68,71 | 115,15 | 93,76 | 46,54 | 43,08 | 43,85 | 700,53 |
| Desviación típica | 48,80 | 32,17 | 17,99 | 18,87 | 20,14 | 41,12 | 36,31 | 46,29 | 43,21 | 25,97 | 18,54 | 23,68 | 195,86 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,60 | 0,46 | 0,54 | 0,55 | 0,66 | 0,48 | 0,38 | 0,45 | 0,48 | 0,40 | 0,48 | 0,27 |

Serie completa

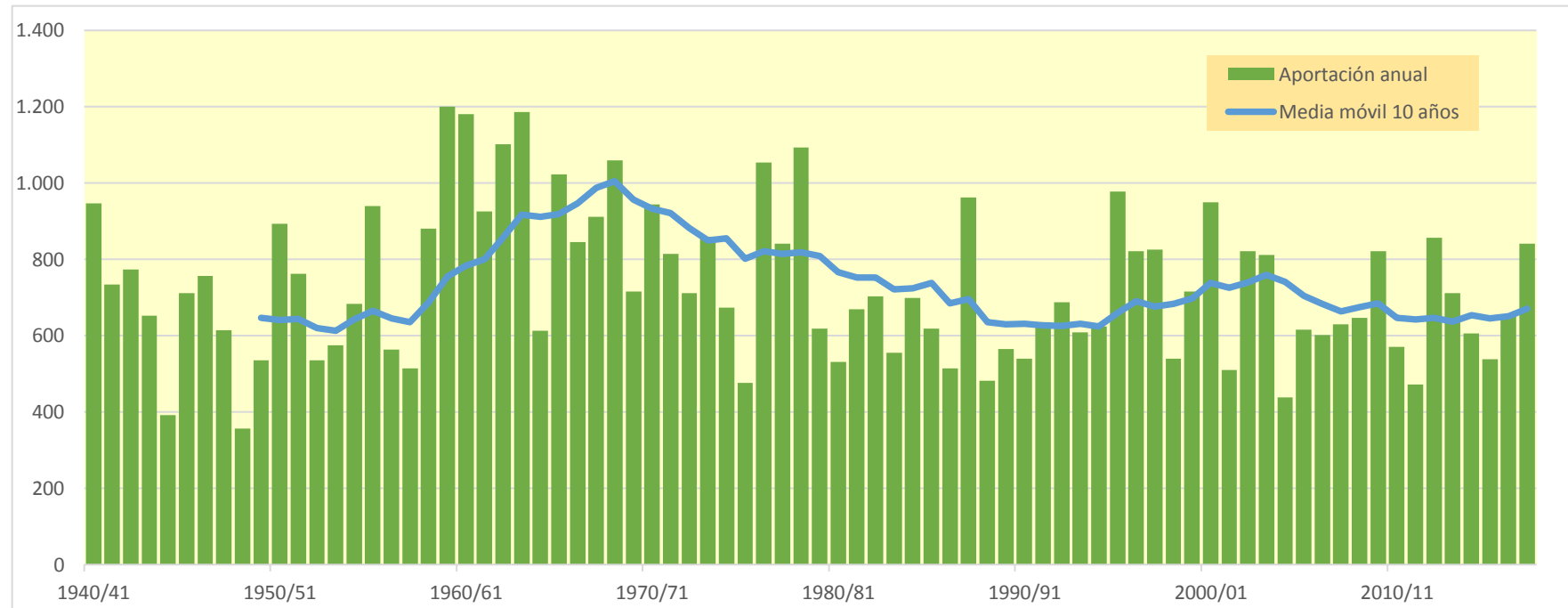
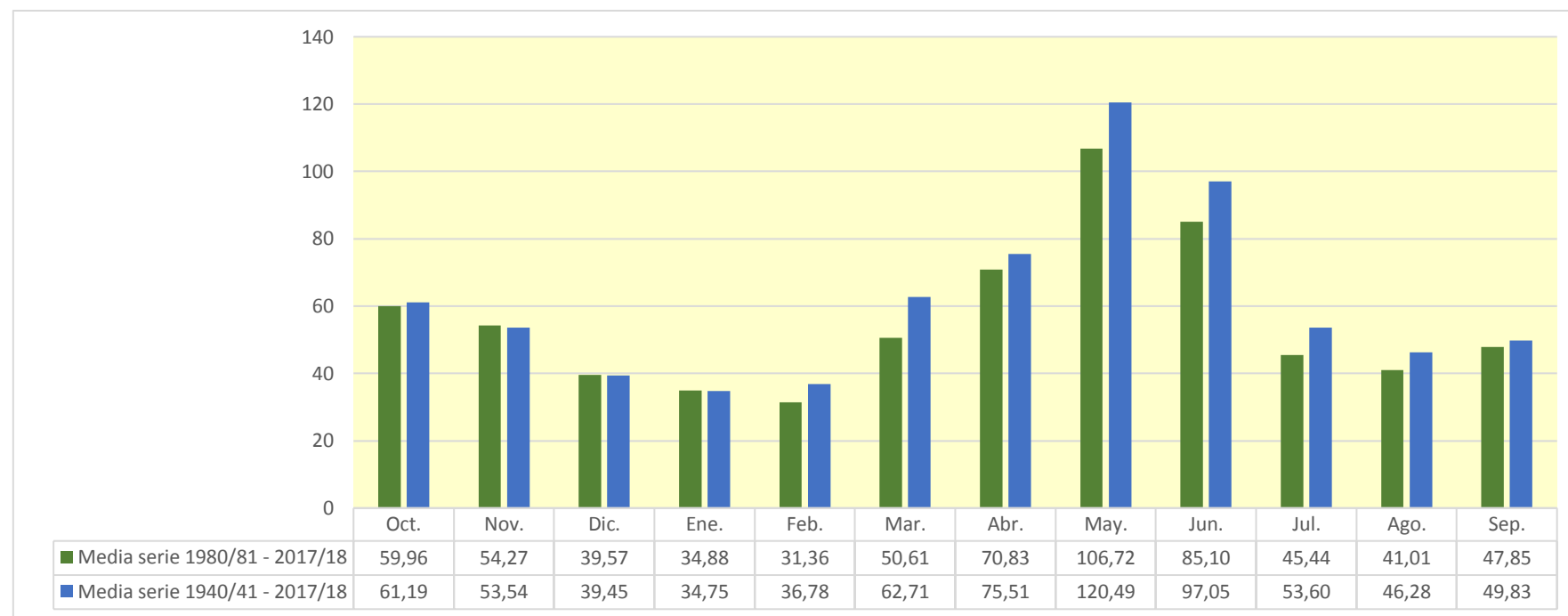
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 197,49 | 137,34 | 107,23 | 152,86 | 70,72 | 144,69 | 189,76 | 190,04 | 163,37 | 99,83 | 89,74 | 143,13 | 978,26 |
| Mínimo | 20,99 | 20,23 | 15,98 | 19,72 | 17,03 | 20,26 | 28,38 | 51,15 | 31,19 | 22,39 | 23,59 | 24,11 | 438,70 |
| Media | 59,96 | 54,27 | 39,57 | 34,88 | 31,36 | 50,61 | 70,83 | 106,72 | 85,10 | 45,44 | 41,01 | 47,85 | 667,61 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,32 | 20,58 | 17,93 | 19,84 | 17,11 | 21,28 | 28,50 | 51,62 | 34,34 | 23,89 | 23,78 | 24,19 | 451,16 |
| Percentil 5% | 25,76 | 22,28 | 22,99 | 20,77 | 17,74 | 23,51 | 29,55 | 55,12 | 46,91 | 26,61 | 24,55 | 24,39 | 480,06 |
| Percentil 10% | 27,38 | 29,77 | 25,31 | 21,42 | 18,19 | 26,32 | 30,20 | 58,17 | 49,57 | 28,97 | 25,85 | 25,22 | 513,04 |
| Percentil 25% | 31,93 | 33,68 | 26,96 | 23,60 | 23,14 | 31,32 | 49,24 | 78,63 | 52,83 | 32,24 | 30,38 | 32,32 | 557,38 |
| Percentil 50% | 43,15 | 44,65 | 33,02 | 27,68 | 29,10 | 41,94 | 65,38 | 95,06 | 78,97 | 38,29 | 37,47 | 43,85 | 633,16 |
| Desviación típica | 39,12 | 30,70 | 20,00 | 22,96 | 11,95 | 28,24 | 33,98 | 39,45 | 35,49 | 19,56 | 15,06 | 25,12 | 142,23 |
| Coef. Variación | 0,65 | 0,57 | 0,51 | 0,66 | 0,38 | 0,56 | 0,48 | 0,37 | 0,42 | 0,43 | 0,37 | 0,52 | 0,21 |

Serie para asignación y reserva



1204. Embalse de Beranúy

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 13,963 | 11,442 | 6,808 | 7,673 | 24,617 | 17,066 | 10,492 | 18,553 | 10,719 | 8,835 | 12,643 | 11,957 | 154,769 |
| 1941/42 | 7,835 | 16,683 | 6,785 | 5,097 | 6,362 | 16,224 | 23,313 | 10,242 | 9,081 | 6,622 | 6,721 | 7,087 | 122,052 |
| 1942/43 | 12,101 | 6,681 | 6,222 | 9,377 | 7,872 | 12,505 | 13,179 | 11,485 | 8,001 | 19,862 | 8,439 | 14,035 | 129,758 |
| 1943/44 | 18,309 | 10,138 | 7,429 | 5,776 | 5,215 | 5,716 | 7,284 | 15,852 | 6,665 | 5,147 | 8,943 | 6,137 | 102,610 |
| 1944/45 | 5,073 | 5,627 | 4,183 | 3,154 | 4,737 | 6,902 | 4,488 | 3,751 | 3,483 | 3,688 | 8,664 | 4,531 | 58,281 |
| 1945/46 | 4,893 | 3,968 | 12,381 | 4,387 | 7,051 | 3,920 | 17,050 | 24,633 | 9,520 | 7,277 | 6,682 | 5,790 | 107,551 |
| 1946/47 | 6,419 | 4,783 | 3,789 | 2,926 | 6,045 | 32,786 | 9,714 | 12,644 | 6,830 | 14,823 | 7,326 | 6,024 | 114,109 |
| 1947/48 | 8,142 | 7,241 | 5,573 | 7,504 | 12,119 | 9,401 | 12,123 | 12,529 | 7,626 | 6,580 | 5,131 | 4,331 | 98,300 |
| 1948/49 | 4,350 | 3,391 | 3,649 | 2,930 | 2,974 | 3,075 | 3,790 | 5,022 | 4,598 | 4,093 | 8,257 | 6,724 | 52,853 |
| 1949/50 | 4,927 | 11,642 | 6,710 | 4,275 | 8,711 | 7,405 | 6,790 | 13,289 | 5,771 | 5,111 | 9,076 | 5,555 | 89,261 |
| 1950/51 | 4,552 | 7,870 | 4,188 | 5,064 | 3,519 | 32,121 | 17,579 | 29,979 | 14,718 | 8,905 | 9,348 | 8,768 | 146,610 |
| 1951/52 | 8,115 | 20,072 | 8,172 | 6,035 | 5,623 | 23,074 | 13,015 | 13,357 | 9,156 | 8,691 | 8,728 | 6,534 | 130,570 |
| 1952/53 | 9,380 | 10,639 | 6,928 | 4,821 | 3,646 | 9,375 | 7,808 | 5,994 | 14,494 | 6,232 | 7,955 | 6,534 | 93,805 |
| 1953/54 | 8,529 | 5,660 | 10,832 | 5,349 | 4,079 | 14,798 | 7,856 | 13,822 | 9,192 | 6,279 | 4,881 | 5,415 | 96,692 |
| 1954/55 | 5,495 | 5,615 | 6,161 | 16,836 | 7,526 | 10,522 | 14,894 | 7,400 | 13,951 | 11,058 | 12,157 | 8,687 | 120,301 |
| 1955/56 | 15,050 | 9,459 | 18,070 | 9,966 | 6,088 | 26,798 | 16,129 | 22,039 | 10,693 | 8,316 | 12,721 | 11,288 | 166,618 |
| 1956/57 | 7,139 | 5,429 | 4,081 | 3,050 | 3,803 | 8,259 | 10,675 | 9,864 | 16,712 | 7,345 | 9,844 | 7,672 | 93,871 |
| 1957/58 | 5,988 | 4,817 | 4,194 | 3,141 | 8,639 | 13,290 | 7,422 | 8,993 | 7,126 | 5,885 | 6,167 | 7,303 | 82,964 |
| 1958/59 | 5,560 | 4,742 | 18,635 | 5,496 | 8,568 | 31,443 | 15,969 | 13,145 | 8,776 | 7,972 | 13,489 | 15,746 | 149,540 |
| 1959/60 | 14,423 | 12,088 | 12,254 | 8,920 | 15,604 | 53,537 | 13,702 | 16,203 | 13,350 | 29,747 | 11,354 | 13,479 | 214,659 |
| 1960/61 | 57,994 | 17,100 | 11,643 | 8,506 | 19,227 | 9,095 | 13,887 | 14,800 | 12,636 | 8,839 | 7,320 | 9,802 | 190,849 |
| 1961/62 | 9,267 | 17,156 | 9,706 | 13,156 | 11,087 | 13,070 | 26,466 | 17,043 | 9,521 | 7,348 | 6,106 | 9,831 | 149,757 |
| 1962/63 | 8,628 | 10,956 | 5,855 | 4,546 | 3,526 | 32,948 | 26,714 | 18,061 | 13,610 | 15,275 | 22,337 | 12,828 | 175,286 |
| 1963/64 | 10,312 | 25,764 | 8,985 | 6,804 | 14,654 | 12,314 | 19,612 | 25,027 | 23,184 | 11,308 | 12,126 | 10,810 | 180,900 |
| 1964/65 | 9,032 | 8,419 | 6,085 | 4,903 | 3,642 | 16,391 | 8,342 | 7,894 | 5,245 | 7,407 | 5,841 | 14,487 | 97,688 |
| 1965/66 | 14,448 | 25,973 | 10,861 | 8,069 | 26,602 | 8,578 | 20,276 | 17,251 | 11,404 | 9,560 | 12,305 | 7,657 | 172,986 |
| 1966/67 | 18,668 | 14,131 | 9,027 | 5,815 | 4,992 | 36,514 | 9,111 | 12,643 | 7,208 | 6,111 | 8,096 | 5,408 | 137,725 |
| 1967/68 | 4,538 | 36,749 | 7,074 | 5,354 | 5,006 | 8,768 | 13,219 | 21,785 | 9,223 | 7,124 | 13,238 | 7,968 | 140,046 |
| 1968/69 | 6,486 | 12,853 | 7,300 | 5,488 | 4,412 | 28,132 | 30,610 | 21,093 | 12,533 | 11,824 | 8,540 | 8,577 | 157,849 |
| 1969/70 | 9,830 | 7,618 | 5,558 | 8,494 | 4,605 | 3,828 | 21,648 | 16,171 | 9,759 | 6,856 | 6,154 | 4,867 | 105,387 |
| 1970/71 | 6,695 | 8,051 | 4,833 | 3,626 | 6,116 | 3,254 | 44,550 | 21,048 | 16,034 | 11,004 | 9,314 | 9,977 | 144,502 |
| 1971/72 | 6,921 | 5,363 | 6,738 | 3,805 | 3,897 | 22,389 | 16,493 | 14,789 | 16,869 | 9,887 | 9,008 | 13,783 | 129,943 |
| 1972/73 | 12,098 | 9,359 | 6,934 | 5,194 | 4,269 | 7,351 | 9,542 | 15,644 | 9,768 | 7,596 | 6,497 | 5,750 | 100,000 |
| 1973/74 | 4,810 | 4,123 | 4,267 | 6,328 | 3,356 | 31,575 | 15,349 | 18,762 | 12,318 | 8,660 | 9,357 | 13,186 | 132,093 |
| 1974/75 | 7,872 | 6,485 | 5,089 | 4,543 | 4,411 | 3,969 | 12,635 | 18,080 | 8,153 | 6,361 | 8,498 | 9,003 | 95,099 |
| 1975/76 | 6,065 | 4,678 | 3,606 | 2,787 | 2,444 | 5,343 | 6,360 | 12,447 | 6,009 | 5,348 | 7,973 | 6,397 | 69,457 |
| 1976/77 | 10,538 | 7,321 | 5,855 | 4,507 | 11,182 | 24,535 | 21,351 | 25,427 | 14,918 | 15,572 | 12,421 | 8,897 | 162,526 |
| 1977/78 | 22,005 | 8,491 | 7,895 | 5,516 | 6,808 | 26,786 | 11,214 | 23,886 | 9,819 | 7,545 | 5,847 | 4,539 | 140,352 |
| 1978/79 | 3,464 | 2,624 | 2,349 | 2,263 | 7,000 | 39,160 | 28,825 | 48,323 | 12,666 | 9,178 | 7,596 | 6,708 | 170,159 |
| 1979/80 | 31,158 | 8,279 | 6,242 | 4,684 | 4,348 | 3,970 | 4,982 | 8,025 | 6,995 | 5,350 | 5,501 | 4,484 | 94,018 |
| 1980/81 | 4,851 | 8,586 | 4,295 | 3,264 | 2,500 | 7,220 | 6,265 | 9,044 | 8,150 | 5,478 | 4,360 | 6,241 | 70,255 |
| 1981/82 | 4,612 | 3,608 | 5,539 | 5,705 | 5,975 | 5,941 | 20,525 | 11,747 | 8,144 | 11,008 | 9,729 | 7,692 | 100,225 |
| 1982/83 | 7,058 | 24,438 | 7,576 | 5,896 | 4,496 | 5,609 | 10,502 | 13,611 | 10,372 | 6,595 | 11,695 | 6,142 | 113,991 |
| 1983/84 | 4,894 | 8,231 | 5,989 | 4,570 | 3,460 | 5,340 | 16,593 | 14,835 | 9,402 | 5,927 | 5,016 | 4,115 | 88,371 |
| 1984/85 | 4,248 | 23,658 | 6,682 | 5,069 | 10,200 | 4,938 | 14,296 | 10,480 | 7,423 | 7,263 | 5,515 | 4,212 | 103,983 |
| 1985/86 | 3,422 | 5,183 | 5,718 | 3,836 | 3,086 | 7,369 | 14,037 | 19,135 | 6,802 | 5,504 | 4,366 | 9,178 | 87,635 |
| 1986/87 | 6,156 | 5,639 | 4,551 | 3,429 | 3,532 | 4,560 | 11,450 | 6,982 | 5,264 | 17,675 | 7,104 | 5,834 | 82,175 |
| 1987/88 | 30,625 | 8,081 | 8,134 | 10,057 | 5,933 | 8,407 | 23,999 | 18,838 | 15,695 | 9,086 | 6,981 | 6,101 | 151,936 |
| 1988/89 | 8,348 | 5,844 | 4,573 | 3,424 | 3,869 | 4,876 | 7,608 | 7,674 | 6,201 | 5,011 | 6,838 | 6,711 | 70,978 |
| 1989/90 | 4,657 | 8,543 | 8,460 | 5,152 | 5,944 | 4,228 | 4,877 | 10,918 | 12,826 | 6,483 | 6,124 | 7,380 | 85,591 |
| 1990/91 | 11,704 | 8,012 | 5,902 | 4,416 | 3,552 | 18,981 | 5,534 | 7,974 | 4,368 | 3,503 | 3,182 | 8,821 | 85,950 |
| 1991/92 | 5,676 | 6,373 | 5,370 | 3,594 | 2,875 | 7,337 | 3,544 | 18,879 | 12,978 | 7,362 | 7,528 | 18,269 | 99,784 |
| 1992/93 | 19,183 | 9,206 | 9,084 | 6,233 | 5,020 | 4,557 | 8,013 | 9,252 | 8,572 | 5,790 | 11,158 | 9,295 | 105,364 |
| 1993/94 | 17,320 | 8,124 | 6,322 | 6,469 | 7,896 | 9,822 | 5,653 | 10,184 | 6,082 | 4,783 | 3,961 | 7,114 | 93,730 |
| 1994/95 | 21,905 | 16,457 | 8,335 | 6,388 | 8,514 | 5,651 | 6,212 | 6,567 | 7,785 | 4,980 | 4,447 | 6,040 | 103,282 |
| 1995/96 | 4,907 | 8,012 | 22,735 | 28,568 | 8,407 | 7,741 | 10,081 | 19,672 | 10,777 | 8,697 | 12,134 | 8,274 | 150,004 |
| 1996/97 | 6,458 | 12,114 | 14,852 | 10,941 | 18,026 | 13,397 | 8,021 | 12,587 | 8,857 | 9,981 | 10,000 | 7,041 | 132,276 |
| 1997/98 | 5,384 | 17,850 | 21,258 | 7,555 | 8,641 | 6,960 | 12,223 | 20,309 | 7,567 | 6,199 | 6,133 | 8,804 | 128,883 |
| 1998/99 | 5,863 | 4,650 | 3,869 | 3,395 | 3,107 | 7,903 | 7,389 | 9,814 | 7,095 | 7,792 | 6,859 | 15,629 | 83,365 |
| 1999/00 | 15,462 | 9,757 | 6,774 | 5,106 | 5,578 | 4,891 | 16,060 | 17,769 | 9,289 | 7,067 | 6,387 | 6,537 | 110,677 |
| 2000/01 | 7,774 | 12,717 | 14,579 | 14,740 | 8,082 | 25,144 | 10,864 | 18,572 | 8,696 | 13,756 | 8,143 | 8,805 | 151,872 |
| 2001/02 | 9,166 | 6,464 | 4,904 | 4,091 | 4,795 | 7,166 | 9,438 | 7,706 | 7,043 | 6,503 | 8,262 | 7,492 | 83,030 |
| 2002/03 | 10,513 | 11,531 | 9,887 | 6,982 | 6,134 | 22,104 | 9,065 | 11,992 | 7,847 | 6,545 | 6,310 | 10,782 | 119,694 |
| 2003/04 | 27,263 | 22,460 | 11,624 | 8,559 | 7,582 | 9,421 | 11,681 | 12,112 | 6,895 | 7,025 | 6,254 | 5,859 | 136,733 |
| 2004/05 | 11,446 | 5,924 | 4,665 | 3,560 | 2,679 | 2,969 | 4,120 | 6,181 | 6,204 | 4,638 | 5,251 | 4,759 | 62,398 |
| 2005/06 | 14,429 | 6,492 | 4,920 | 4,631 | 4,150 | 12,109 | 7,110 | 4,874 | 4,600 | 7,129 | 4,639 | 24,449 | 99,532 |
| 2006/07 | 9,774 | 9,417 | 7,161 | 6,018 | 6,414 | 6,863 | 15,528 | 8,679 | 7,299 | 6,023 | 5,456 | 4,488 | 93,121 |
| 2007/08 | 3,670 | 3,232 | 2,588 | 4,196 | 2,905 | 3,731 | 20,677 | 21,866 | 10,997 | 8,402 | 6,528 | 5,774 | 94,566 |
| 2008/09 | 8,411 | 9,356 | 5,695 | 4,330 | 7,034 | 16,624 | 14,365 | 13,539 | 8,124 | 7,079 | 6,501 | 6,408 | 107,466 |
| 2009/10 | 7,087 | 6,294 | 5,727 | 4,531 | 4,244 | 34,520 | 18,379 | 14,945 | 17,067 | 10,238 | 7,335 | 7,644 | 138,009 |
| 2010/11 | 10,120 | 7,168 | 5,641 | 5,252 | 11,646 | 9,494 | 10,662 | 7,839 | 8,209 | 6,333 | 5,225 | 4,915 | 92,505 |
| 2011/12 | 5,596 | 11,658 | 5,614 | 4,235 | 3,172 | 5,131 | 8,546 | 7,169 | 6,159 | 4,826 | 4,239 | 3,863 | 70,207 |
| 2012/13 | 12,805 | 10,333 | 6,491 | 10,258 | 5,343 | 25,760 | 14,809 | 11,530 | 13,218 | 13,911 | 10,369 | 8,073 | 142,899 |
| 2013/14 | 8,308 | 6,447 | 6,178 | 11,931 | 7,041 | 16,441 | 15,186 | 9,387 | 8,259 | 7,124 | 14,560 | 9,508 | 120,370 |
| 2014/15 | 7,050 | 27,973 | 7,911 | 6,267 | 4,853 | 7,790 | 6,707 | 4,816 | 6,516 | 5,492 | 7,159 | 7,826 | 100,359 |
| 2015/16 | 6,387 | 7,579 | 5,143 | 6,055 | 8,789 | 7,568 | 15,877 | 10,419 | 6,763 | 5,749 | 4,575 | 4,110 | 89,015 |
| 2016/17 | 6,211 | 24,069 | 6,911 | 5,091 | 11,054 | 13,152 | 8,404 | 7,997 | 7,140 | 5,660 | 4,887 | 4,042 | 104,617 |
| 2017/18 | 4,143 | 3,326 | 3,405 | 8,741 | 4,085 | 18,954 | 32,624 | 18,473 | 14,905 | 9,075 | 8,754 | 7,667 | 134,153 |

1204. Embalse de Beranúy

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 57,99 | 36,75 | 22,73 | 28,57 | 26,60 | 53,54 | 44,55 | 48,32 | 23,18 | 29,75 | 22,34 | 24,45 | 214,66 |
| Mínimo | 3,42 | 2,62 | 2,35 | 2,26 | 2,44 | 2,97 | 3,54 | 3,75 | 3,48 | 3,50 | 3,18 | 3,86 | 52,85 |
| Media | 10,18 | 10,31 | 7,41 | 6,27 | 6,86 | 13,68 | 13,35 | 14,12 | 9,59 | 8,23 | 8,03 | 8,13 | 116,16 |

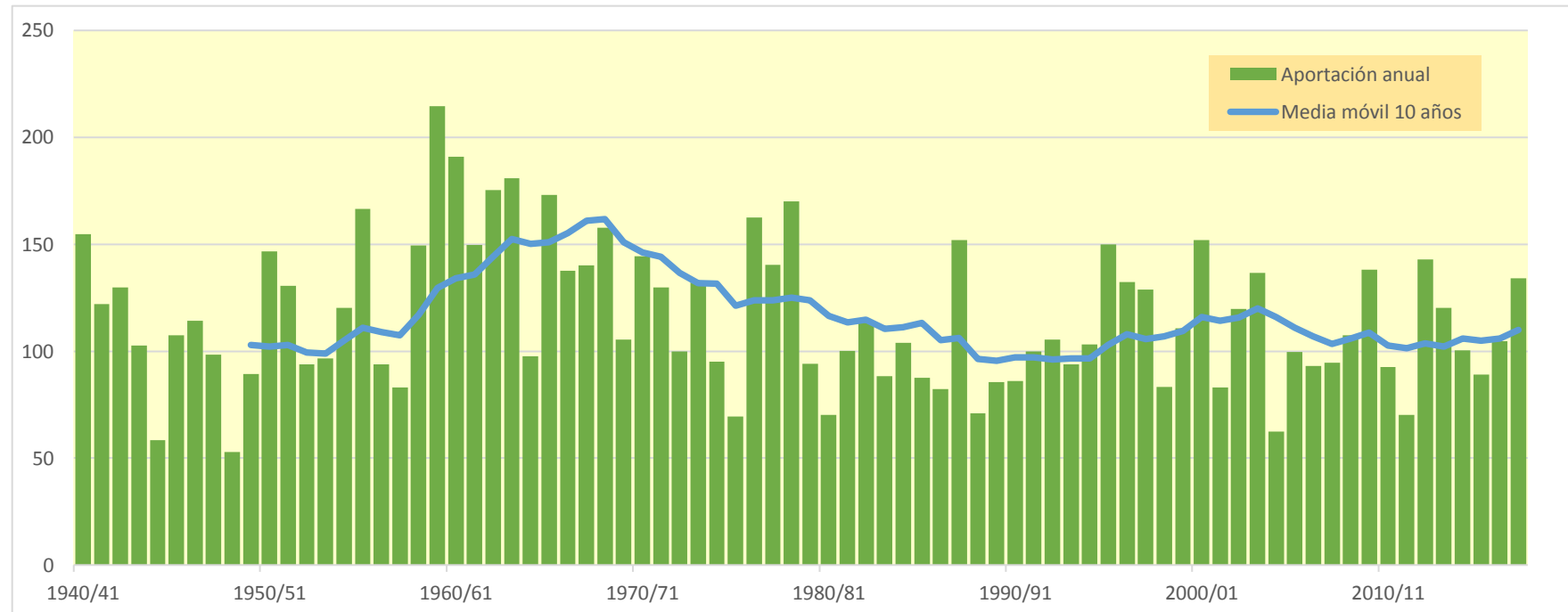
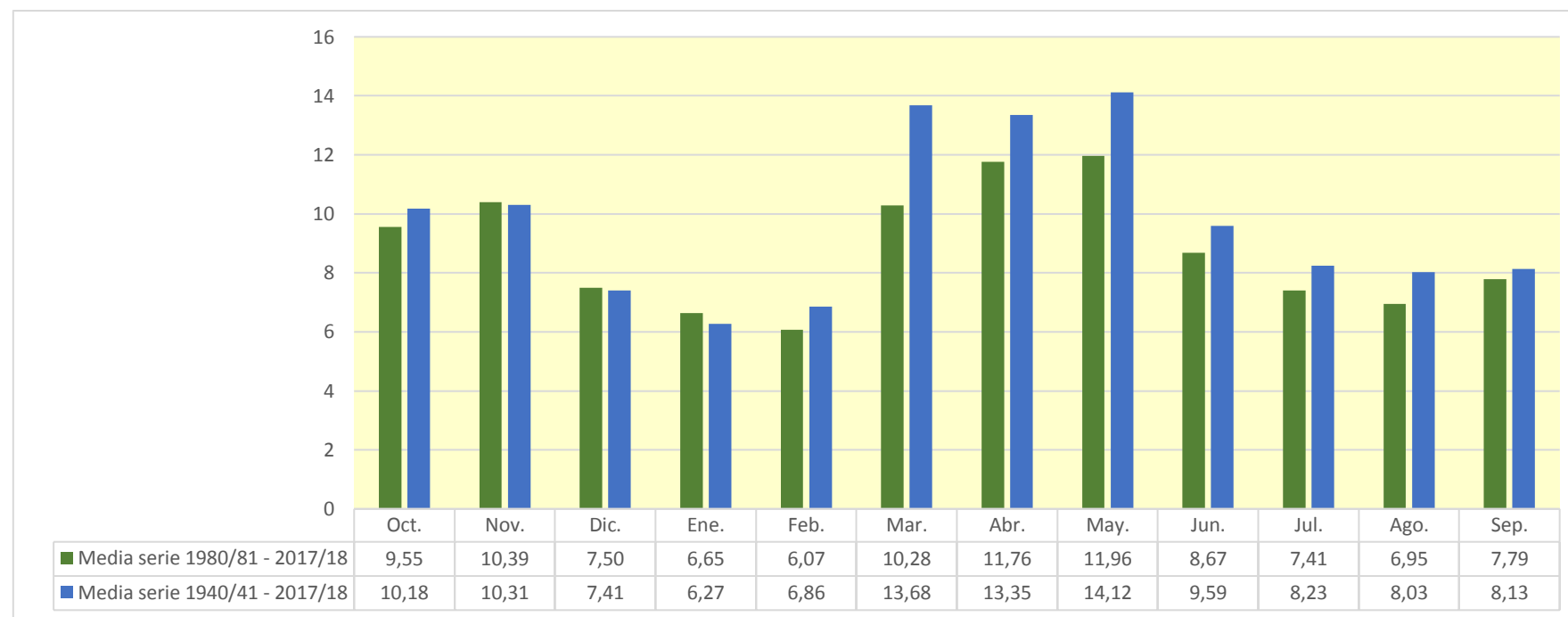
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,45 | 3,09 | 2,53 | 2,67 | 2,49 | 3,05 | 3,73 | 4,57 | 4,16 | 3,65 | 3,78 | 4,00 | 57,03 |
| Percentil 5% | 4,23 | 3,58 | 3,64 | 3,03 | 2,90 | 3,81 | 4,82 | 5,85 | 5,15 | 4,76 | 4,36 | 4,20 | 70,09 |
| Percentil 10% | 4,59 | 4,67 | 4,15 | 3,36 | 3,15 | 4,15 | 6,04 | 7,11 | 6,06 | 5,08 | 4,81 | 4,52 | 82,73 |
| Percentil 25% | 5,57 | 5,86 | 5,10 | 4,29 | 3,94 | 5,77 | 7,90 | 9,10 | 7,06 | 5,95 | 6,11 | 5,84 | 93,75 |
| Percentil 50% | 7,85 | 8,18 | 6,28 | 5,22 | 5,60 | 9,24 | 11,90 | 12,89 | 8,74 | 7,13 | 7,33 | 7,34 | 106,43 |
| Desviación típica | 8,09 | 6,71 | 3,93 | 3,76 | 4,59 | 10,64 | 7,44 | 6,92 | 3,63 | 3,99 | 3,10 | 3,61 | 33,23 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,65 | 0,53 | 0,60 | 0,67 | 0,78 | 0,56 | 0,49 | 0,38 | 0,48 | 0,39 | 0,44 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 30,63 | 27,97 | 22,73 | 28,57 | 18,03 | 34,52 | 32,62 | 21,87 | 17,07 | 17,67 | 14,56 | 24,45 | 151,94 |
| Mínimo | 3,42 | 3,23 | 2,59 | 3,26 | 2,50 | 2,97 | 3,54 | 4,82 | 4,37 | 3,50 | 3,18 | 3,86 | 62,40 |
| Media | 9,55 | 10,39 | 7,50 | 6,65 | 6,07 | 10,28 | 11,76 | 11,96 | 8,67 | 7,41 | 6,95 | 7,79 | 104,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,51 | 3,27 | 2,89 | 3,31 | 2,57 | 3,25 | 3,76 | 4,84 | 4,45 | 3,92 | 3,47 | 3,93 | 65,29 |
| Percentil 5% | 4,07 | 3,57 | 3,80 | 3,42 | 2,85 | 4,15 | 4,76 | 5,99 | 5,16 | 4,76 | 4,20 | 4,10 | 70,25 |
| Percentil 10% | 4,50 | 5,02 | 4,47 | 3,52 | 3,03 | 4,56 | 5,62 | 6,86 | 6,14 | 4,93 | 4,36 | 4,18 | 78,82 |
| Percentil 25% | 5,44 | 6,39 | 5,20 | 4,26 | 3,63 | 5,41 | 7,44 | 7,98 | 6,83 | 5,68 | 5,07 | 5,84 | 87,82 |
| Percentil 50% | 7,07 | 8,18 | 6,08 | 5,20 | 5,46 | 7,47 | 10,58 | 10,70 | 7,99 | 6,57 | 6,44 | 7,08 | 100,29 |
| Desviación típica | 6,40 | 6,42 | 4,34 | 4,51 | 3,15 | 7,22 | 6,06 | 4,82 | 2,99 | 2,86 | 2,56 | 4,01 | 24,26 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,62 | 0,58 | 0,68 | 0,52 | 0,70 | 0,52 | 0,40 | 0,34 | 0,39 | 0,37 | 0,51 | 0,23 |



1205. Río Isábena aguas abajo del Barranco Ceguera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 16,977 | 13,992 | 8,952 | 12,358 | 29,604 | 20,236 | 13,297 | 21,827 | 13,397 | 11,382 | 15,655 | 15,002 | 192,680 |
| 1941/42 | 10,188 | 20,203 | 8,995 | 6,993 | 8,526 | 18,509 | 29,600 | 12,758 | 11,510 | 8,729 | 8,795 | 9,086 | 153,893 |
| 1942/43 | 14,844 | 8,708 | 8,175 | 11,989 | 9,943 | 15,692 | 15,660 | 14,082 | 10,186 | 24,895 | 10,849 | 16,699 | 161,722 |
| 1943/44 | 23,832 | 12,672 | 9,656 | 7,711 | 7,506 | 8,341 | 9,036 | 21,386 | 8,770 | 6,982 | 11,843 | 8,078 | 135,815 |
| 1944/45 | 6,870 | 7,380 | 5,814 | 4,604 | 6,479 | 8,572 | 6,009 | 5,172 | 4,840 | 5,176 | 11,012 | 6,060 | 77,988 |
| 1945/46 | 6,435 | 5,367 | 16,736 | 5,958 | 8,567 | 5,342 | 23,474 | 31,429 | 12,202 | 9,473 | 8,814 | 7,665 | 141,462 |
| 1946/47 | 8,346 | 6,485 | 5,314 | 4,291 | 11,276 | 39,198 | 11,843 | 15,918 | 8,975 | 18,078 | 9,640 | 7,990 | 147,354 |
| 1947/48 | 10,669 | 9,223 | 7,383 | 11,143 | 14,796 | 11,463 | 14,819 | 15,828 | 9,837 | 8,699 | 6,916 | 5,916 | 126,691 |
| 1948/49 | 5,905 | 4,811 | 5,217 | 4,249 | 4,213 | 4,343 | 4,988 | 6,604 | 5,975 | 5,431 | 10,193 | 8,440 | 70,367 |
| 1949/50 | 6,446 | 14,144 | 8,433 | 5,691 | 10,316 | 9,031 | 8,332 | 15,212 | 7,346 | 6,527 | 11,132 | 7,031 | 109,640 |
| 1950/51 | 5,866 | 9,327 | 5,452 | 6,677 | 4,959 | 44,243 | 19,608 | 37,271 | 17,566 | 11,241 | 11,750 | 10,894 | 184,853 |
| 1951/52 | 10,262 | 23,173 | 10,389 | 7,860 | 7,317 | 25,605 | 15,449 | 15,938 | 11,343 | 11,064 | 10,903 | 8,395 | 157,698 |
| 1952/53 | 11,356 | 12,628 | 8,915 | 6,396 | 5,002 | 10,851 | 9,280 | 7,417 | 17,557 | 7,919 | 9,845 | 8,237 | 115,403 |
| 1953/54 | 11,127 | 7,287 | 14,489 | 7,022 | 5,531 | 18,035 | 9,607 | 16,279 | 11,292 | 8,065 | 6,404 | 6,930 | 122,069 |
| 1954/55 | 7,044 | 7,200 | 7,692 | 21,175 | 10,514 | 12,743 | 16,707 | 9,176 | 17,001 | 13,573 | 14,874 | 10,754 | 148,453 |
| 1955/56 | 18,533 | 11,730 | 21,793 | 12,384 | 7,977 | 32,843 | 19,054 | 25,406 | 13,318 | 10,602 | 15,980 | 13,781 | 203,400 |
| 1956/57 | 9,209 | 7,194 | 5,603 | 4,380 | 5,360 | 10,053 | 13,945 | 13,274 | 20,683 | 9,519 | 12,326 | 9,758 | 121,304 |
| 1957/58 | 7,883 | 6,505 | 5,779 | 4,540 | 10,582 | 16,097 | 9,215 | 10,720 | 8,934 | 7,791 | 7,926 | 9,175 | 105,147 |
| 1958/59 | 7,251 | 6,230 | 24,088 | 7,277 | 10,604 | 39,733 | 18,836 | 15,831 | 11,048 | 10,050 | 16,301 | 20,847 | 188,093 |
| 1959/60 | 18,141 | 15,329 | 17,548 | 13,089 | 22,201 | 63,063 | 16,805 | 19,698 | 16,683 | 39,548 | 14,708 | 16,819 | 273,632 |
| 1960/61 | 78,792 | 21,280 | 15,539 | 11,594 | 23,264 | 11,888 | 17,015 | 19,116 | 15,915 | 11,632 | 9,874 | 12,731 | 248,640 |
| 1961/62 | 11,950 | 22,209 | 12,790 | 16,890 | 14,760 | 18,729 | 30,526 | 20,181 | 12,459 | 9,980 | 8,470 | 12,614 | 191,558 |
| 1962/63 | 11,206 | 13,919 | 8,183 | 6,815 | 5,425 | 43,814 | 30,919 | 21,072 | 17,498 | 18,629 | 26,961 | 16,139 | 220,580 |
| 1963/64 | 13,255 | 30,221 | 11,938 | 9,312 | 20,740 | 15,218 | 23,018 | 29,110 | 29,576 | 14,643 | 15,335 | 13,912 | 226,279 |
| 1964/65 | 11,810 | 11,038 | 8,422 | 7,029 | 5,525 | 20,506 | 10,463 | 10,064 | 7,244 | 9,644 | 8,021 | 17,210 | 126,976 |
| 1965/66 | 18,241 | 31,843 | 14,307 | 11,206 | 32,730 | 11,284 | 24,290 | 20,663 | 14,552 | 12,457 | 15,631 | 10,203 | 217,406 |
| 1966/67 | 22,460 | 19,919 | 11,661 | 8,087 | 7,327 | 39,931 | 12,047 | 15,250 | 9,612 | 8,308 | 10,336 | 7,422 | 172,360 |
| 1967/68 | 6,388 | 46,650 | 9,498 | 7,446 | 7,385 | 10,907 | 15,756 | 25,717 | 11,812 | 9,449 | 16,849 | 10,406 | 178,266 |
| 1968/69 | 8,721 | 16,496 | 10,254 | 7,715 | 7,131 | 41,986 | 35,378 | 24,800 | 16,045 | 15,265 | 11,381 | 11,268 | 206,440 |
| 1969/70 | 13,016 | 10,283 | 7,872 | 12,619 | 6,774 | 5,859 | 23,841 | 19,346 | 12,450 | 9,277 | 8,356 | 6,866 | 136,559 |
| 1970/71 | 8,921 | 10,195 | 6,759 | 5,373 | 8,835 | 5,022 | 52,085 | 27,031 | 19,963 | 14,265 | 12,102 | 12,686 | 183,238 |
| 1971/72 | 9,323 | 7,480 | 9,449 | 5,645 | 8,046 | 27,079 | 18,757 | 17,465 | 20,874 | 12,881 | 11,738 | 18,286 | 167,023 |
| 1972/73 | 15,230 | 12,066 | 9,564 | 7,385 | 6,270 | 9,664 | 11,619 | 18,043 | 12,834 | 10,086 | 8,740 | 7,812 | 129,313 |
| 1973/74 | 6,701 | 5,884 | 7,634 | 9,966 | 5,111 | 39,946 | 17,870 | 21,635 | 15,697 | 11,324 | 11,908 | 17,279 | 170,955 |
| 1974/75 | 10,364 | 8,688 | 7,051 | 6,376 | 6,249 | 5,879 | 14,570 | 21,619 | 10,652 | 8,466 | 10,928 | 11,522 | 122,366 |
| 1975/76 | 8,057 | 6,410 | 5,151 | 4,163 | 3,898 | 6,904 | 8,072 | 14,846 | 7,876 | 7,078 | 10,245 | 8,297 | 90,997 |
| 1976/77 | 13,524 | 9,455 | 8,763 | 7,133 | 15,439 | 27,597 | 24,649 | 30,667 | 18,587 | 19,258 | 15,460 | 11,521 | 202,054 |
| 1977/78 | 26,140 | 11,050 | 10,558 | 7,554 | 10,592 | 30,669 | 14,049 | 27,341 | 12,640 | 9,983 | 7,953 | 6,392 | 174,923 |
| 1978/79 | 5,108 | 4,100 | 4,331 | 8,100 | 14,631 | 52,660 | 33,136 | 51,942 | 15,891 | 12,039 | 10,108 | 9,072 | 221,117 |
| 1979/80 | 38,967 | 10,976 | 8,552 | 6,693 | 6,256 | 5,851 | 6,764 | 10,491 | 9,147 | 7,341 | 7,363 | 6,254 | 124,656 |
| 1980/81 | 6,588 | 11,700 | 6,040 | 4,807 | 3,890 | 8,994 | 8,012 | 10,983 | 10,266 | 7,237 | 5,903 | 8,230 | 92,649 |
| 1981/82 | 6,202 | 5,015 | 10,054 | 7,760 | 8,308 | 7,798 | 22,545 | 13,951 | 10,271 | 13,765 | 12,345 | 9,861 | 127,874 |
| 1982/83 | 9,128 | 29,518 | 9,800 | 7,807 | 6,152 | 7,275 | 12,571 | 15,556 | 12,665 | 8,508 | 14,411 | 8,009 | 141,401 |
| 1983/84 | 6,543 | 10,627 | 8,212 | 6,201 | 4,885 | 8,769 | 18,577 | 18,262 | 11,556 | 7,818 | 6,770 | 5,616 | 113,836 |
| 1984/85 | 5,676 | 30,092 | 8,706 | 6,812 | 12,817 | 6,713 | 16,236 | 12,496 | 9,322 | 9,516 | 7,288 | 5,740 | 131,415 |
| 1985/86 | 4,810 | 6,871 | 7,603 | 5,308 | 4,434 | 9,085 | 17,146 | 21,169 | 8,754 | 7,229 | 5,866 | 11,577 | 109,852 |
| 1986/87 | 8,032 | 7,332 | 6,099 | 4,774 | 5,126 | 5,892 | 13,315 | 8,758 | 6,831 | 22,004 | 8,949 | 7,487 | 104,598 |
| 1987/88 | 37,804 | 10,228 | 10,364 | 13,344 | 7,820 | 10,139 | 31,276 | 22,920 | 19,044 | 11,668 | 9,174 | 8,081 | 191,861 |
| 1988/89 | 10,775 | 7,773 | 6,277 | 4,916 | 5,626 | 6,352 | 10,517 | 9,561 | 8,203 | 6,661 | 8,668 | 8,695 | 94,024 |
| 1989/90 | 6,250 | 10,846 | 10,433 | 6,852 | 7,520 | 5,701 | 6,449 | 12,832 | 16,264 | 8,328 | 7,833 | 9,303 | 108,612 |
| 1990/91 | 14,482 | 10,569 | 7,706 | 5,950 | 5,114 | 22,183 | 7,305 | 9,548 | 5,851 | 4,810 | 4,476 | 10,983 | 108,977 |
| 1991/92 | 7,301 | 8,511 | 6,981 | 4,950 | 4,105 | 8,655 | 4,830 | 21,570 | 16,816 | 9,353 | 9,393 | 23,020 | 125,485 |
| 1992/93 | 24,127 | 11,555 | 11,671 | 8,096 | 6,625 | 6,215 | 10,094 | 11,562 | 10,701 | 7,592 | 14,357 | 11,547 | 134,141 |
| 1993/94 | 20,950 | 10,387 | 8,269 | 8,562 | 10,513 | 11,611 | 7,380 | 13,259 | 7,929 | 6,379 | 5,376 | 8,975 | 119,590 |
| 1994/95 | 28,356 | 19,860 | 10,555 | 8,352 | 10,586 | 7,428 | 7,845 | 8,437 | 9,647 | 6,559 | 5,941 | 7,698 | 131,265 |
| 1995/96 | 6,415 | 9,761 | 30,143 | 39,123 | 10,874 | 9,939 | 12,456 | 22,507 | 13,428 | 10,993 | 15,283 | 10,656 | 191,577 |
| 1996/97 | 8,405 | 15,305 | 19,400 | 17,947 | 20,914 | 15,703 | 10,391 | 15,227 | 11,280 | 12,504 | 12,431 | 9,160 | 168,668 |
| 1997/98 | 7,219 | 22,620 | 27,341 | 9,932 | 10,777 | 8,958 | 15,775 | 23,285 | 9,888 | 8,322 | 8,039 | 11,124 | 163,280 |
| 1998/99 | 7,767 | 6,332 | 5,422 | 4,903 | 4,419 | 9,674 | 9,229 | 11,818 | 9,133 | 10,042 | 8,705 | 20,216 | 107,660 |
| 1999/00 | 18,432 | 12,371 | 8,762 | 6,793 | 7,092 | 6,368 | 19,233 | 20,696 | 11,637 | 9,055 | 8,149 | 8,373 | 136,961 |
| 2000/01 | 9,948 | 16,798 | 18,862 | 17,949 | 10,240 | 29,378 | 13,714 | 21,967 | 11,129 | 16,178 | 10,413 | 11,190 | 187,766 |
| 2001/02 | 11,331 | 8,454 | 6,612 | 5,615 | 6,251 | 8,690 | 11,624 | 9,615 | 8,825 | 8,351 | 10,040 | 9,679 | 105,088 |
| 2002/03 | 12,836 | 14,173 | 12,146 | 9,005 | 8,902 | 25,088 | 11,208 | 14,491 | 9,949 | 8,440 | 8,063 | 13,394 | 147,695 |
| 2003/04 | 33,651 | 28,948 | 15,086 | 11,035 | 9,913 | 11,812 | 14,269 | 15,184 | 9,042 | 9,066 | 8,182 | 7,703 | 173,891 |
| 2004/05 | 13,916 | 7,827 | 6,328 | 5,016 | 3,962 | 4,199 | 5,417 | 7,767 | 7,732 | 6,100 | 6,749 | 6,200 | 81,213 |
| 2005/06 | 17,728 | 8,285 | 6,463 | 6,320 | 5,663 | 14,063 | 8,683 | 6,342 | 5,981 | 9,008 | 6,034 | 31,592 | 126,160 |
| 2006/07 | 11,900 | 11,495 | 9,130 | 7,663 | 8,045 | 8,662 | 19,969 | 11,096 | 9,240 | 7,760 | 7,029 | 5,916 | 117,904 |
| 2007/08 | 4,924 | 4,387 | 3,646 | 5,452 | 3,991 | 4,867 | 25,060 | 26,228 | 13,914 | 10,486 | 8,336 | 7,484 | 118,776 |
| 2008/09 | 10,677 | 11,948 | 7,480 | 5,907 | 9,908 | 18,503 | 18,514 | 15,642 | 10,125 | 8,955 | 8,215 | 8,252 | 134,125 |
| 2009/10 | 8,788 | 7,940 | 8,102 | 6,053 | 6,374 | 40,953 | 20,742 | 17,535 | 21,023 | 12,524 | 9,329 | 9,806 | 169,170 |
| 2010/11 | 12,632 | 9,103 | 7,368 | 6,985 | 13,429 | 11,621 | 12,431 | 9,862 | 10,382 | 8,042 | 6,773 | 6,511 | 115,138 |
| 2011/12 | 7,062 | 14,228 | 7,268 | 5,638 | 4,381 | 6,644 | 10,553 | 8,759 | 7,779 | 6,226 | 5,532 | 5,071 | 89,141 |
| 2012/13 | 15,666 | 12,819 | 8,239 | 13,143 | 6,992 | 32,248 | 17,845 | 14,262 | 15,806 | 17,312 | 13,012 | 10,211 | 177,555 |
| 2013/14 | 10,306 | 8,318 | 8,104 | 14,769 | 9,309 | 18,932 | 18,338 | 11,684 | 10,464 | 9,058 | 18,955 | 12,031 | 150,269 |
| 2014/15 | 9,039 | 36,318 | 10,166 | 8,215 | 6,549 | 9,887 | 8,380 | 6,379 | 8,232 | 7,107 | 9,013 | 9,746 | 129,030 |
| 2015/16 | 8,130 | 9,521 | 6,702 | 7,623 | 11,262 | 9,347 | 19,033 | 12,555 | 8,636 | 7,410 | 6,040 | 5,533 | 111,792 |
| 2016/17 | 7,712 | 29,172 | 8,825 | 6,722 | 13,765 | 16,983 | 10,366 | 10,047 | 9,051 | 7,352 | 6,406 | 5,414 | 131,817 |
| 2017/18 | 5,576 | 4,562 | 4,787 | 10,822 | 6,134 | 23,968 | 39,076 | 24,846 | 19,106 | 11,605 | 11,108 | 9,829 | 171,420 |

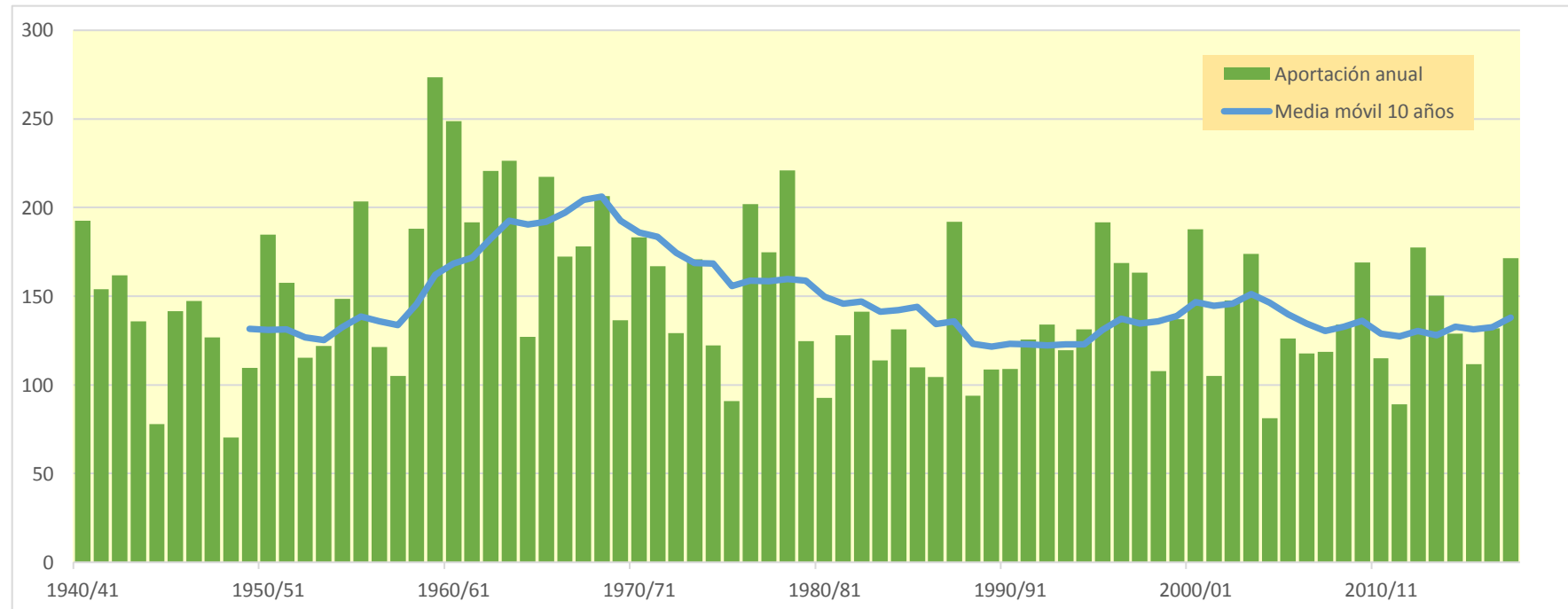
1205. Río Isábena aguas abajo del Barranco Ceguera

1940/41-2017/18

| Serie completa | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | (hm ³) | 78,79 | 46,65 | 30,14 | 39,12 | 32,73 | 63,06 | 52,08 | 51,94 | 29,58 | 39,55 | 26,96 | 31,59 | 273,63 |
| Mínimo | | 4,81 | 4,10 | 3,65 | 4,16 | 3,89 | 4,20 | 4,83 | 5,17 | 4,84 | 4,81 | 4,48 | 5,07 | 70,37 |
| Media | | 12,98 | 13,09 | 9,87 | 8,59 | 9,23 | 16,98 | 16,11 | 17,00 | 12,12 | 10,59 | 10,28 | 10,45 | 147,32 |
| Percentil 1% | | 4,90 | 4,32 | 4,17 | 4,23 | 3,90 | 4,31 | 4,95 | 6,07 | 5,62 | 5,09 | 5,17 | 5,33 | 76,24 |
| Percentil 5% | | 5,66 | 4,98 | 5,21 | 4,52 | 4,09 | 5,29 | 6,38 | 7,29 | 6,70 | 6,21 | 5,90 | 5,72 | 90,72 |
| Percentil 10% | | 6,24 | 6,30 | 5,56 | 4,87 | 4,43 | 5,87 | 7,71 | 8,76 | 7,77 | 6,63 | 6,29 | 6,16 | 104,94 |
| Percentil 25% | | 7,23 | 7,79 | 7,00 | 5,92 | 5,64 | 8,40 | 10,16 | 11,21 | 9,04 | 7,80 | 7,97 | 7,70 | 118,12 |
| Percentil 50% | | 10,22 | 10,60 | 8,49 | 7,21 | 7,51 | 11,37 | 14,42 | 15,60 | 11,09 | 9,31 | 9,52 | 9,24 | 136,19 |
| Desviación típica | | 10,44 | 8,23 | 4,98 | 4,94 | 5,54 | 13,01 | 8,56 | 7,81 | 4,43 | 5,02 | 3,72 | 4,51 | 41,52 |
| Coef. Variación | | 0,80 | 0,63 | 0,50 | 0,58 | 0,60 | 0,77 | 0,53 | 0,46 | 0,37 | 0,47 | 0,36 | 0,43 | 0,28 |

1980/81-2017/18

| Serie para asignación y reserva | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------------------------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | (hm ³) | 37,80 | 36,32 | 30,14 | 39,12 | 20,91 | 40,95 | 39,08 | 26,23 | 21,02 | 22,00 | 18,95 | 31,59 | 191,86 |
| Mínimo | | 4,81 | 4,39 | 3,65 | 4,77 | 3,89 | 4,20 | 4,83 | 6,34 | 5,85 | 4,81 | 4,48 | 5,07 | 81,21 |
| Media | | 12,03 | 13,20 | 9,87 | 8,87 | 7,96 | 12,61 | 14,38 | 14,44 | 10,94 | 9,46 | 8,91 | 10,00 | 132,68 |
| Percentil 1% | | 4,85 | 4,45 | 4,07 | 4,79 | 3,92 | 4,45 | 5,05 | 6,36 | 5,90 | 5,29 | 4,81 | 5,20 | 84,15 |
| Percentil 5% | | 5,48 | 4,95 | 5,33 | 4,89 | 3,99 | 5,58 | 6,29 | 7,56 | 6,70 | 6,21 | 5,51 | 5,52 | 92,12 |
| Percentil 10% | | 6,04 | 6,71 | 6,08 | 4,94 | 4,30 | 6,12 | 7,36 | 8,66 | 7,77 | 6,51 | 5,89 | 5,70 | 101,43 |
| Percentil 25% | | 7,10 | 8,29 | 6,77 | 5,71 | 5,25 | 7,31 | 9,44 | 9,91 | 8,77 | 7,37 | 6,75 | 7,54 | 110,34 |
| Percentil 50% | | 9,08 | 10,60 | 8,23 | 6,92 | 7,04 | 9,22 | 12,51 | 13,05 | 10,04 | 8,47 | 8,20 | 9,07 | 128,45 |
| Desviación típica | | 7,81 | 7,97 | 5,58 | 6,08 | 3,55 | 8,36 | 7,15 | 5,52 | 3,63 | 3,39 | 3,16 | 5,08 | 29,73 |
| Coef. Variación | | 0,65 | 0,60 | 0,56 | 0,69 | 0,45 | 0,66 | 0,50 | 0,38 | 0,33 | 0,36 | 0,35 | 0,51 | 0,22 |



1207. Embalse de Escales (toma central hidroeléctrica de Escales)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 58,484 | 35,282 | 21,093 | 17,305 | 38,407 | 38,885 | 34,269 | 82,233 | 138,568 | 44,923 | 48,189 | 46,809 | 604,448 |
| 1941/42 | 27,535 | 45,423 | 20,156 | 15,246 | 18,561 | 50,035 | 79,463 | 88,335 | 73,003 | 22,668 | 25,666 | 49,290 | 515,381 |
| 1942/43 | 67,936 | 24,373 | 20,498 | 27,943 | 21,032 | 45,373 | 102,903 | 76,518 | 37,797 | 81,810 | 32,100 | 61,478 | 599,761 |
| 1943/44 | 79,940 | 31,372 | 23,382 | 18,892 | 15,895 | 17,112 | 51,475 | 96,741 | 29,202 | 18,820 | 36,304 | 29,679 | 448,814 |
| 1944/45 | 20,022 | 19,431 | 13,190 | 10,056 | 15,909 | 34,741 | 34,517 | 22,803 | 15,771 | 14,283 | 47,808 | 16,617 | 265,149 |
| 1945/46 | 20,404 | 16,312 | 33,973 | 12,646 | 21,424 | 12,931 | 89,742 | 106,569 | 64,408 | 27,881 | 37,826 | 24,831 | 468,947 |
| 1946/47 | 24,590 | 17,178 | 13,353 | 10,566 | 13,869 | 78,345 | 56,515 | 82,196 | 26,649 | 59,350 | 28,517 | 22,776 | 433,905 |
| 1947/48 | 36,069 | 34,205 | 20,360 | 22,381 | 29,383 | 52,215 | 42,072 | 65,415 | 40,544 | 23,953 | 19,499 | 24,721 | 410,817 |
| 1948/49 | 18,501 | 13,259 | 13,620 | 10,872 | 9,785 | 11,442 | 41,165 | 27,656 | 21,356 | 19,836 | 35,352 | 29,277 | 252,121 |
| 1949/50 | 16,600 | 41,813 | 22,121 | 13,149 | 18,299 | 33,771 | 28,520 | 109,450 | 39,812 | 18,823 | 48,579 | 24,037 | 414,974 |
| 1950/51 | 24,367 | 32,034 | 14,474 | 16,599 | 10,681 | 55,605 | 56,719 | 122,846 | 143,195 | 36,130 | 38,192 | 41,438 | 592,279 |
| 1951/52 | 29,958 | 63,939 | 26,542 | 18,476 | 19,356 | 87,000 | 43,660 | 83,961 | 54,012 | 34,539 | 35,164 | 22,386 | 518,992 |
| 1952/53 | 51,280 | 29,417 | 22,588 | 14,671 | 11,509 | 20,998 | 36,616 | 56,237 | 84,896 | 25,606 | 27,965 | 27,224 | 409,007 |
| 1953/54 | 28,503 | 19,937 | 30,080 | 15,835 | 12,400 | 35,810 | 24,250 | 91,376 | 61,261 | 21,513 | 18,344 | 26,658 | 385,967 |
| 1954/55 | 21,965 | 20,364 | 21,942 | 39,002 | 18,324 | 19,636 | 57,456 | 79,462 | 72,481 | 44,999 | 44,947 | 40,454 | 481,032 |
| 1955/56 | 48,760 | 28,624 | 51,796 | 25,783 | 15,385 | 51,987 | 39,623 | 162,386 | 64,576 | 29,937 | 55,485 | 61,233 | 635,575 |
| 1956/57 | 23,531 | 18,292 | 14,020 | 10,713 | 11,913 | 36,751 | 34,376 | 48,784 | 79,845 | 23,385 | 30,537 | 24,822 | 356,969 |
| 1957/58 | 20,716 | 15,337 | 13,152 | 9,647 | 21,670 | 27,296 | 21,247 | 101,762 | 29,240 | 20,088 | 35,720 | 26,548 | 342,423 |
| 1958/59 | 17,754 | 17,722 | 45,520 | 13,709 | 21,608 | 89,220 | 64,110 | 95,862 | 72,296 | 29,072 | 62,103 | 55,400 | 584,375 |
| 1959/60 | 55,004 | 35,746 | 32,746 | 26,137 | 39,069 | 118,531 | 46,265 | 133,160 | 79,585 | 96,649 | 32,033 | 60,673 | 758,597 |
| 1960/61 | 126,474 | 45,194 | 30,774 | 21,533 | 52,726 | 32,469 | 57,503 | 102,903 | 58,881 | 27,226 | 25,004 | 40,628 | 621,316 |
| 1961/62 | 35,308 | 49,666 | 25,201 | 32,589 | 23,899 | 25,428 | 61,270 | 113,390 | 114,990 | 27,493 | 19,751 | 44,147 | 573,133 |
| 1962/63 | 34,435 | 30,719 | 17,091 | 14,344 | 10,449 | 48,775 | 75,882 | 129,280 | 142,440 | 58,794 | 59,179 | 50,546 | 671,935 |
| 1963/64 | 33,380 | 68,288 | 24,886 | 18,709 | 32,027 | 22,117 | 60,541 | 178,193 | 93,352 | 36,163 | 41,797 | 40,699 | 650,153 |
| 1964/65 | 29,492 | 28,296 | 19,192 | 17,088 | 11,971 | 45,955 | 28,232 | 83,338 | 21,317 | 24,367 | 22,483 | 84,987 | 416,720 |
| 1965/66 | 49,834 | 71,469 | 33,840 | 23,074 | 55,400 | 20,619 | 72,163 | 130,055 | 68,735 | 32,092 | 40,367 | 24,709 | 622,355 |
| 1966/67 | 80,347 | 46,999 | 27,275 | 16,902 | 15,242 | 93,907 | 28,706 | 67,070 | 52,810 | 27,269 | 29,031 | 20,862 | 506,419 |
| 1967/68 | 15,957 | 134,704 | 20,173 | 16,232 | 16,313 | 23,102 | 62,883 | 102,989 | 72,205 | 24,986 | 53,688 | 29,084 | 572,317 |
| 1968/69 | 21,661 | 61,186 | 25,327 | 20,270 | 14,726 | 58,661 | 89,791 | 121,099 | 66,997 | 46,567 | 30,677 | 34,480 | 591,441 |
| 1969/70 | 35,601 | 29,096 | 17,238 | 34,945 | 13,736 | 11,043 | 44,792 | 111,587 | 49,272 | 22,913 | 20,206 | 15,724 | 406,153 |
| 1970/71 | 33,948 | 55,190 | 16,378 | 12,835 | 34,895 | 11,888 | 152,702 | 108,691 | 86,731 | 40,155 | 29,786 | 43,025 | 626,221 |
| 1971/72 | 21,215 | 18,363 | 29,217 | 12,965 | 19,518 | 51,699 | 39,080 | 114,087 | 161,106 | 43,308 | 32,585 | 53,794 | 596,937 |
| 1972/73 | 51,716 | 30,500 | 24,261 | 17,159 | 13,269 | 16,174 | 31,297 | 115,869 | 37,096 | 24,910 | 21,839 | 24,109 | 408,199 |
| 1973/74 | 19,075 | 17,746 | 21,432 | 17,218 | 12,026 | 58,219 | 36,307 | 134,552 | 82,230 | 28,460 | 40,122 | 60,701 | 528,088 |
| 1974/75 | 28,299 | 26,596 | 21,718 | 19,372 | 15,065 | 14,194 | 35,978 | 101,522 | 66,100 | 22,532 | 43,386 | 43,214 | 437,974 |
| 1975/76 | 21,434 | 18,216 | 14,158 | 12,284 | 9,952 | 12,861 | 20,440 | 98,140 | 25,404 | 17,787 | 31,863 | 26,471 | 309,010 |
| 1976/77 | 47,182 | 26,615 | 21,195 | 15,524 | 32,513 | 48,835 | 90,329 | 131,041 | 117,850 | 85,674 | 47,072 | 27,476 | 691,304 |
| 1977/78 | 108,590 | 26,149 | 28,242 | 17,676 | 33,335 | 48,703 | 39,172 | 125,564 | 103,907 | 30,154 | 21,203 | 16,149 | 598,845 |
| 1978/79 | 12,933 | 10,158 | 12,701 | 11,970 | 26,223 | 76,364 | 48,376 | 218,210 | 148,606 | 26,479 | 27,119 | 24,204 | 643,343 |
| 1979/80 | 132,476 | 23,900 | 18,740 | 14,343 | 17,003 | 12,633 | 14,156 | 55,063 | 48,820 | 18,433 | 30,188 | 17,673 | 403,428 |
| 1980/81 | 26,874 | 31,327 | 14,470 | 12,286 | 9,212 | 33,196 | 31,181 | 70,841 | 88,017 | 22,659 | 19,113 | 42,368 | 401,544 |
| 1981/82 | 19,121 | 14,664 | 25,088 | 18,925 | 20,456 | 15,225 | 65,131 | 100,796 | 54,240 | 48,260 | 35,798 | 29,172 | 446,876 |
| 1982/83 | 27,190 | 92,572 | 24,647 | 22,168 | 15,236 | 17,926 | 42,428 | 79,514 | 122,419 | 24,549 | 48,947 | 19,901 | 537,497 |
| 1983/84 | 18,599 | 36,511 | 21,508 | 14,967 | 11,608 | 16,385 | 74,686 | 65,526 | 90,516 | 19,783 | 20,750 | 22,314 | 413,153 |
| 1984/85 | 24,664 | 89,829 | 21,870 | 16,581 | 29,187 | 14,201 | 63,836 | 68,078 | 82,131 | 28,764 | 18,529 | 14,361 | 472,032 |
| 1985/86 | 12,570 | 19,320 | 20,487 | 11,114 | 8,882 | 15,315 | 34,876 | 198,393 | 27,291 | 17,532 | 15,091 | 44,287 | 425,158 |
| 1986/87 | 22,254 | 20,425 | 13,834 | 10,641 | 11,017 | 17,132 | 78,304 | 46,961 | 40,012 | 95,183 | 43,940 | 23,974 | 423,676 |
| 1987/88 | 148,627 | 26,004 | 27,906 | 29,183 | 17,941 | 25,449 | 91,234 | 128,577 | 93,190 | 28,634 | 22,788 | 21,907 | 661,438 |
| 1988/89 | 39,667 | 20,656 | 16,274 | 12,517 | 12,833 | 23,709 | 40,522 | 100,477 | 27,436 | 20,763 | 27,157 | 26,184 | 368,193 |
| 1989/90 | 17,556 | 34,884 | 29,747 | 16,315 | 30,446 | 14,842 | 18,992 | 103,844 | 59,277 | 25,188 | 30,997 | 32,207 | 414,295 |
| 1990/91 | 58,168 | 25,816 | 17,878 | 13,858 | 11,223 | 60,627 | 18,206 | 44,153 | 37,799 | 13,802 | 17,127 | 33,673 | 352,332 |
| 1991/92 | 25,477 | 20,027 | 15,190 | 11,081 | 9,872 | 17,694 | 32,338 | 102,584 | 61,993 | 30,034 | 40,628 | 94,462 | 461,382 |
| 1992/93 | 98,748 | 33,985 | 28,576 | 20,994 | 16,137 | 17,142 | 45,580 | 78,663 | 63,382 | 19,037 | 52,376 | 43,326 | 517,946 |
| 1993/94 | 74,717 | 24,044 | 19,006 | 24,149 | 17,333 | 47,110 | 20,622 | 107,549 | 31,881 | 17,349 | 14,811 | 41,705 | 440,278 |
| 1994/95 | 85,299 | 78,563 | 26,954 | 22,441 | 30,080 | 20,825 | 46,603 | 46,145 | 44,882 | 19,019 | 18,724 | 54,000 | 493,535 |
| 1995/96 | 20,549 | 33,188 | 50,730 | 70,046 | 21,904 | 23,800 | 40,642 | 199,636 | 113,501 | 32,482 | 55,013 | 28,230 | 689,722 |
| 1996/97 | 22,778 | 64,308 | 48,878 | 35,128 | 47,705 | 69,367 | 47,522 | 97,565 | 57,195 | 43,927 | 43,163 | 23,699 | 601,235 |
| 1997/98 | 18,614 | 80,817 | 57,075 | 25,736 | 26,212 | 26,660 | 38,521 | 131,682 | 55,282 | 19,624 | 34,069 | 38,439 | 552,730 |
| 1998/99 | 24,366 | 16,769 | 14,040 | 12,134 | 12,175 | 13,543 | 31,655 | 101,338 | 42,661 | 29,440 | 27,668 | 56,903 | 382,693 |
| 1999/00 | 77,192 | 31,654 | 21,328 | 15,991 | 25,075 | 20,534 | 54,327 | 155,277 | 47,307 | 22,563 | 24,634 | 28,754 | 524,636 |
| 2000/01 | 27,952 | 39,641 | 38,279 | 34,395 | 16,779 | 93,678 | 49,883 | 132,027 | 78,314 | 64,852 | 27,262 | 28,467 | 631,529 |
| 2001/02 | 36,698 | 19,248 | 14,399 | 13,956 | 16,347 | 35,693 | 47,268 | 52,466 | 58,429 | 25,134 | 45,901 | 33,183 | 398,723 |
| 2002/03 | 50,722 | 45,842 | 32,354 | 21,062 | 17,077 | 57,355 | 50,921 | 138,106 | 65,025 | 22,461 | 29,240 | 64,608 | 594,772 |
| 2003/04 | 98,121 | 82,377 | 33,070 | 25,327 | 21,634 | 24,909 | 57,837 | 87,086 | 56,193 | 29,911 | 24,825 | 19,961 | 561,252 |
| 2004/05 | 52,791 | 18,047 | 14,501 | 11,241 | 8,418 | 12,592 | 29,703 | 78,808 | 37,466 | 16,897 | 25,834 | 21,441 | 327,739 |
| 2005/06 | 68,383 | 21,673 | 15,543 | 13,406 | 13,878 | 41,927 | 45,021 | 55,761 | 23,449 | 27,095 | 17,088 | 88,098 | 431,321 |
| 2006/07 | 45,428 | 40,381 | 20,531 | 18,817 | 19,483 | 18,826 | 90,205 | 61,881 | 31,117 | 20,317 | 21,206 | 15,431 | 403,623 |
| 2007/08 | 15,239 | 14,493 | 9,872 | 15,405 | 10,529 | 11,171 | 87,420 | 135,846 | 59,277 | 27,053 | 20,574 | 19,121 | 426,001 |
| 2008/09 | 31,854 | 29,371 | 17,586 | 13,130 | 19,637 | 41,949 | 59,400 | 162,099 | 36,631 | 24,453 | 30,838 | 23,467 | 490,414 |
| 2009/10 | 36,623 | 28,130 | 24,394 | 15,620 | 14,430 | 51,254 | 90,646 | 104,768 | 123,191 | 38,816 | 24,312 | 26,175 | 578,360 |
| 2010/11 | 47,027 | 24,612 | 18,210 | 14,795 | 27,985 | 34,208 | 89,681 | 60,425 | 27,810 | 21,840 | 21,739 | 16,233 | 404,565 |
| 2011/12 | 23,102 | 49,037 | 17,621 | 13,620 | 10,437 | 22,904 | 31,131 | 82,617 | 47,464 | 19,270 | 17,987 | 18,152 | 353,343 |
| 2012/13 | 59,022 | 34,595 | 18,747 | 26,580 | 13,509 | 48,373 | 54,800 | 70,073 | 139,654 | 52,716 | 40,539 | 31,546 | 590,153 |
| 2013/14 | 33,096 | 23,409 | 19,987 | 32,936 | 18,336 | 42,989 | 100,664 | 70,077 | 50,804 | 31,102 | 44,268 | 31,387 | 499,056 |
| 2014/15 | 26,071 | 85,922 | 23,918 | 19,387 | 14,910 | 32,678 | 42,107 | 52,636 | 34,341 | 27,195 | 32,255 | 35,314 | 426,735 |
| 2015/16 | 24,271 | 41,676 | 19, | | | | | | | | | | |

1207. Embalse de Escales (toma central hidroeléctrica de Escales)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 148,63 | 134,70 | 57,08 | 70,05 | 55,40 | 118,53 | 161,42 | 218,21 | 161,11 | 96,65 | 62,10 | 94,46 | 755,60 |
| Mínimo | 12,57 | 10,16 | 9,87 | 9,65 | 8,42 | 11,04 | 14,16 | 22,80 | 15,77 | 13,80 | 14,81 | 14,36 | 252,12 |
| Media | 41,34 | 36,78 | 23,23 | 19,03 | 19,83 | 36,51 | 53,80 | 99,44 | 65,33 | 31,57 | 32,28 | 34,61 | 493,74 |

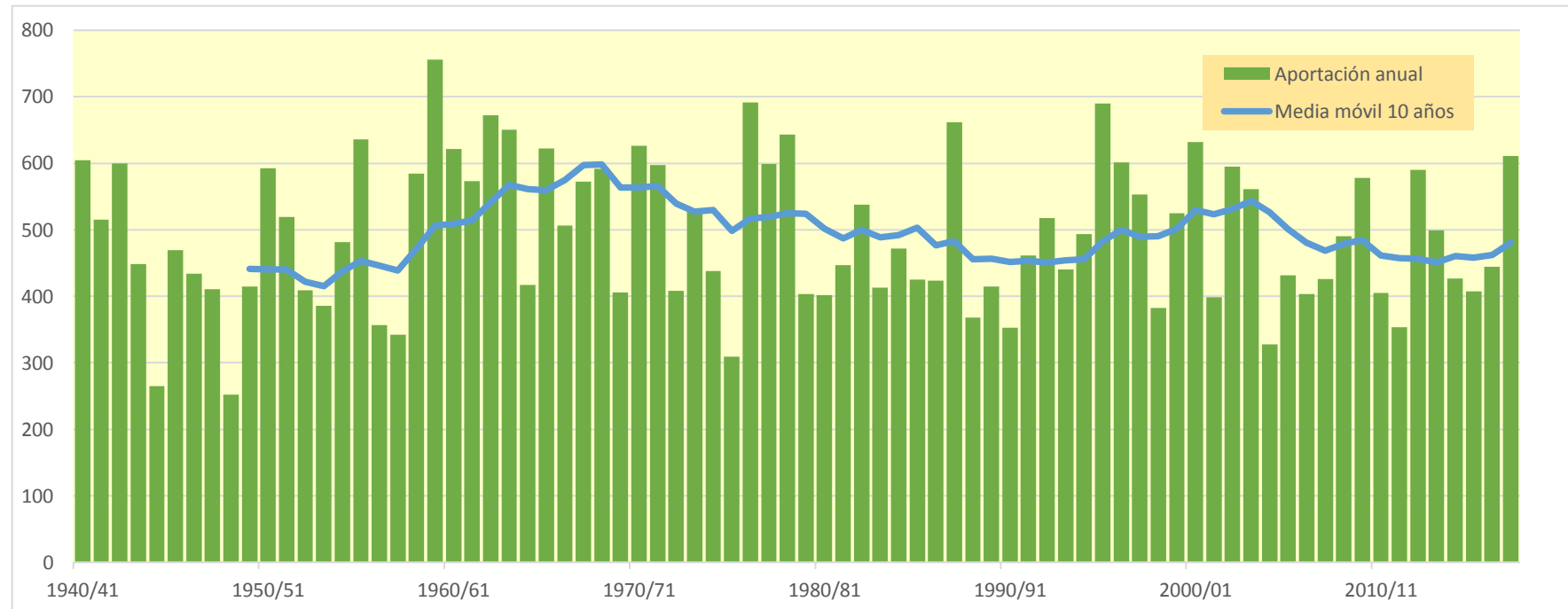
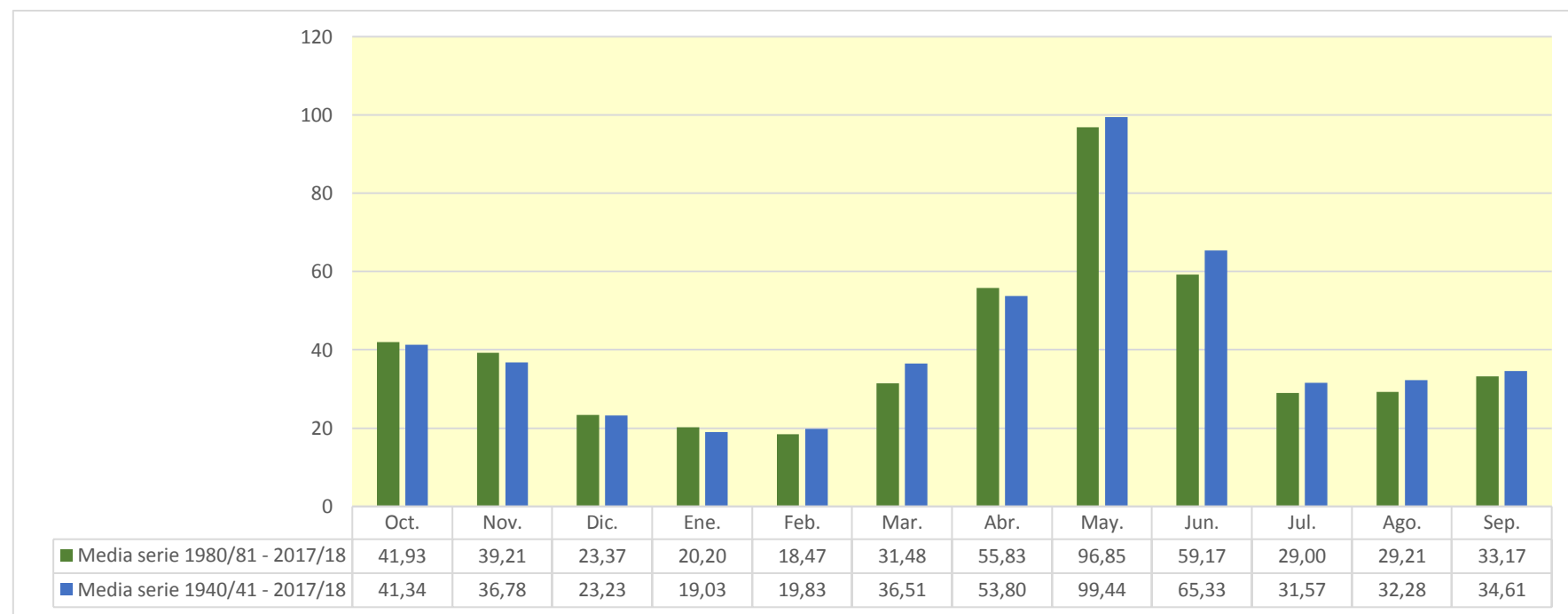
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 12,85 | 12,55 | 12,05 | 9,96 | 8,78 | 11,14 | 17,27 | 26,54 | 20,04 | 14,17 | 15,03 | 15,19 | 262,15 |
| Percentil 5% | 16,50 | 14,78 | 13,33 | 10,70 | 9,86 | 12,49 | 20,60 | 46,84 | 25,11 | 17,50 | 17,12 | 16,22 | 340,22 |
| Percentil 10% | 18,57 | 17,06 | 14,03 | 11,20 | 10,50 | 13,36 | 28,43 | 54,33 | 27,70 | 18,82 | 18,67 | 17,70 | 364,83 |
| Percentil 25% | 22,04 | 20,11 | 17,13 | 13,46 | 12,84 | 17,28 | 35,15 | 71,46 | 37,80 | 21,62 | 22,56 | 23,52 | 409,46 |
| Percentil 50% | 29,73 | 29,39 | 21,14 | 16,59 | 16,89 | 32,57 | 46,43 | 99,31 | 59,08 | 26,77 | 30,61 | 28,92 | 476,53 |
| Desviación típica | 28,99 | 23,36 | 9,47 | 8,90 | 9,96 | 23,26 | 27,51 | 38,40 | 34,57 | 17,23 | 11,59 | 17,03 | 109,95 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,63 | 0,41 | 0,47 | 0,50 | 0,64 | 0,51 | 0,39 | 0,53 | 0,55 | 0,36 | 0,49 | 0,22 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 148,63 | 92,57 | 57,08 | 70,05 | 47,71 | 93,68 | 161,42 | 199,64 | 139,65 | 95,18 | 55,01 | 94,46 | 689,72 |
| Mínimo | 12,57 | 14,49 | 9,87 | 10,64 | 8,42 | 11,17 | 18,21 | 44,15 | 23,45 | 13,80 | 14,81 | 14,36 | 327,74 |
| Media | 41,93 | 39,21 | 23,37 | 20,20 | 18,47 | 31,48 | 55,83 | 96,85 | 59,17 | 29,00 | 29,21 | 33,17 | 477,90 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 13,56 | 14,56 | 11,34 | 10,80 | 8,59 | 11,70 | 18,50 | 44,89 | 24,87 | 14,95 | 14,91 | 14,76 | 336,84 |
| Percentil 5% | 17,21 | 14,78 | 14,01 | 11,11 | 9,16 | 13,40 | 20,38 | 46,84 | 27,41 | 17,28 | 16,75 | 16,11 | 353,19 |
| Percentil 10% | 18,61 | 17,66 | 14,45 | 11,87 | 10,27 | 14,65 | 30,70 | 52,59 | 29,83 | 18,57 | 17,12 | 17,63 | 378,34 |
| Percentil 25% | 22,86 | 20,91 | 16,60 | 13,68 | 12,34 | 17,13 | 38,55 | 68,58 | 36,84 | 20,43 | 20,62 | 21,56 | 408,65 |
| Percentil 50% | 29,66 | 31,49 | 20,24 | 16,45 | 16,56 | 24,35 | 47,39 | 90,77 | 54,76 | 24,84 | 26,50 | 28,61 | 445,54 |
| Desviación típica | 29,23 | 24,23 | 10,55 | 10,67 | 8,51 | 18,66 | 28,42 | 39,98 | 29,48 | 15,20 | 11,17 | 18,18 | 93,04 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,62 | 0,45 | 0,53 | 0,46 | 0,59 | 0,51 | 0,41 | 0,50 | 0,52 | 0,38 | 0,55 | 0,19 |



1208. Embalse de Sopeira (toma central hidroeléctrica de Puente Montañana)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 58,665 | 35,436 | 21,194 | 17,490 | 38,607 | 39,038 | 34,432 | 82,438 | 138,725 | 45,052 | 48,371 | 47,017 | 606,465 |
| 1941/42 | 27,672 | 45,673 | 20,274 | 15,355 | 18,669 | 50,136 | 79,691 | 88,484 | 73,149 | 22,779 | 25,768 | 49,422 | 517,070 |
| 1942/43 | 68,119 | 24,477 | 20,600 | 28,090 | 21,152 | 45,569 | 103,062 | 76,703 | 37,932 | 82,069 | 32,240 | 61,665 | 601,678 |
| 1943/44 | 80,219 | 31,538 | 23,516 | 18,996 | 16,014 | 17,211 | 51,582 | 97,010 | 29,338 | 18,925 | 36,462 | 29,801 | 450,612 |
| 1944/45 | 20,116 | 19,524 | 13,265 | 10,118 | 15,972 | 34,830 | 34,584 | 22,862 | 15,823 | 14,336 | 47,953 | 16,680 | 266,064 |
| 1945/46 | 20,476 | 16,379 | 34,217 | 12,729 | 21,488 | 12,995 | 89,968 | 106,934 | 64,606 | 28,026 | 37,972 | 24,951 | 470,741 |
| 1946/47 | 24,707 | 17,271 | 13,433 | 10,630 | 13,999 | 78,501 | 56,636 | 82,375 | 26,762 | 59,533 | 28,641 | 22,881 | 435,370 |
| 1947/48 | 36,218 | 34,327 | 20,468 | 22,542 | 29,485 | 52,325 | 42,244 | 65,593 | 40,674 | 24,067 | 19,587 | 24,792 | 412,322 |
| 1948/49 | 18,585 | 13,313 | 13,698 | 10,920 | 9,827 | 11,494 | 41,204 | 27,725 | 21,420 | 19,893 | 35,487 | 29,402 | 252,967 |
| 1949/50 | 16,667 | 41,961 | 22,212 | 13,213 | 18,387 | 33,859 | 28,602 | 109,573 | 39,892 | 18,891 | 48,722 | 24,114 | 416,092 |
| 1950/51 | 24,429 | 32,122 | 14,559 | 16,666 | 10,780 | 55,787 | 56,845 | 123,188 | 143,382 | 36,269 | 38,365 | 41,579 | 593,971 |
| 1951/52 | 30,094 | 64,165 | 26,683 | 18,579 | 19,451 | 87,170 | 43,833 | 84,133 | 54,143 | 34,682 | 35,299 | 22,490 | 520,722 |
| 1952/53 | 51,410 | 29,535 | 22,702 | 14,744 | 11,570 | 21,055 | 36,685 | 56,293 | 85,120 | 25,696 | 28,067 | 27,361 | 410,238 |
| 1953/54 | 28,644 | 20,030 | 30,281 | 15,937 | 12,480 | 35,976 | 24,365 | 91,547 | 61,415 | 21,622 | 18,430 | 26,756 | 387,483 |
| 1954/55 | 22,050 | 20,444 | 22,025 | 39,221 | 18,482 | 19,745 | 57,550 | 79,553 | 72,669 | 45,154 | 45,180 | 40,617 | 482,690 |
| 1955/56 | 48,965 | 28,766 | 52,000 | 25,918 | 15,477 | 52,305 | 39,812 | 162,577 | 64,744 | 30,075 | 55,754 | 61,388 | 637,782 |
| 1956/57 | 23,641 | 18,380 | 14,089 | 10,766 | 11,973 | 36,847 | 34,527 | 48,971 | 80,055 | 23,506 | 30,665 | 24,944 | 358,364 |
| 1957/58 | 20,815 | 15,417 | 13,261 | 9,725 | 21,736 | 27,470 | 21,333 | 101,842 | 29,333 | 20,168 | 35,832 | 26,671 | 343,602 |
| 1958/59 | 17,833 | 17,786 | 45,847 | 13,801 | 21,769 | 89,656 | 64,302 | 96,035 | 72,442 | 29,189 | 62,347 | 55,668 | 586,673 |
| 1959/60 | 55,252 | 35,956 | 33,073 | 26,379 | 39,360 | 118,914 | 46,469 | 133,428 | 79,819 | 97,048 | 32,243 | 60,914 | 758,854 |
| 1960/61 | 127,214 | 45,501 | 31,054 | 21,724 | 52,872 | 32,603 | 57,681 | 103,090 | 59,085 | 27,362 | 25,127 | 40,808 | 624,122 |
| 1961/62 | 35,434 | 49,932 | 25,346 | 32,800 | 24,051 | 25,669 | 61,495 | 113,596 | 115,178 | 27,624 | 19,855 | 44,321 | 575,301 |
| 1962/63 | 34,560 | 30,918 | 17,214 | 14,576 | 10,561 | 48,882 | 76,103 | 129,458 | 142,647 | 58,987 | 59,368 | 50,745 | 674,019 |
| 1963/64 | 33,531 | 68,473 | 25,094 | 18,823 | 32,148 | 22,264 | 60,746 | 178,409 | 93,749 | 36,340 | 41,976 | 40,876 | 652,429 |
| 1964/65 | 29,628 | 28,433 | 19,299 | 17,179 | 12,081 | 46,036 | 28,323 | 83,440 | 21,397 | 24,444 | 22,600 | 85,170 | 418,029 |
| 1965/66 | 50,049 | 71,877 | 34,054 | 23,275 | 55,647 | 20,772 | 72,356 | 130,244 | 68,907 | 32,253 | 40,597 | 24,846 | 624,874 |
| 1966/67 | 80,537 | 47,301 | 27,410 | 17,007 | 15,354 | 94,018 | 28,842 | 67,198 | 52,917 | 27,367 | 29,116 | 20,944 | 508,011 |
| 1967/68 | 16,025 | 135,002 | 20,294 | 16,326 | 16,413 | 23,190 | 63,018 | 103,154 | 72,339 | 25,103 | 53,872 | 29,224 | 573,960 |
| 1968/69 | 21,774 | 61,345 | 25,507 | 20,389 | 14,896 | 58,920 | 90,043 | 121,327 | 67,217 | 46,763 | 30,846 | 34,642 | 593,669 |
| 1969/70 | 35,794 | 29,251 | 17,357 | 35,085 | 13,842 | 11,132 | 44,878 | 111,789 | 49,408 | 23,022 | 20,301 | 15,802 | 407,660 |
| 1970/71 | 34,051 | 55,318 | 16,475 | 12,938 | 34,982 | 11,984 | 152,924 | 108,985 | 86,976 | 40,361 | 29,935 | 43,166 | 628,096 |
| 1971/72 | 21,330 | 18,484 | 29,415 | 13,055 | 19,614 | 51,823 | 39,221 | 114,232 | 161,358 | 43,542 | 32,748 | 54,060 | 598,882 |
| 1972/73 | 51,898 | 30,648 | 24,419 | 17,271 | 13,352 | 16,248 | 31,382 | 115,961 | 37,289 | 25,009 | 21,929 | 24,199 | 409,603 |
| 1973/74 | 19,151 | 17,811 | 21,697 | 17,317 | 12,097 | 58,405 | 36,478 | 134,730 | 82,450 | 28,607 | 40,257 | 61,045 | 530,045 |
| 1974/75 | 28,437 | 26,711 | 21,811 | 19,463 | 15,143 | 14,290 | 36,052 | 101,698 | 66,253 | 22,636 | 43,540 | 43,360 | 439,394 |
| 1975/76 | 21,533 | 18,294 | 14,226 | 12,333 | 9,997 | 12,909 | 20,534 | 98,283 | 25,494 | 17,864 | 31,972 | 26,572 | 310,011 |
| 1976/77 | 47,326 | 26,742 | 21,373 | 15,669 | 32,623 | 48,944 | 90,500 | 131,320 | 118,068 | 85,880 | 47,260 | 27,625 | 693,330 |
| 1977/78 | 108,819 | 26,291 | 28,381 | 17,790 | 33,487 | 48,829 | 39,346 | 125,746 | 104,065 | 30,280 | 21,303 | 16,229 | 600,566 |
| 1978/79 | 12,996 | 10,208 | 12,815 | 12,275 | 26,412 | 76,618 | 48,530 | 218,415 | 148,783 | 26,628 | 27,243 | 24,333 | 645,257 |
| 1979/80 | 132,816 | 24,045 | 18,854 | 14,431 | 17,081 | 12,711 | 14,225 | 55,167 | 48,938 | 18,511 | 30,257 | 17,735 | 404,772 |
| 1980/81 | 26,940 | 31,503 | 14,539 | 12,339 | 9,258 | 33,257 | 31,266 | 70,936 | 88,155 | 22,748 | 19,184 | 42,498 | 402,623 |
| 1981/82 | 19,201 | 14,722 | 25,376 | 19,011 | 20,625 | 15,317 | 65,226 | 100,916 | 54,397 | 48,391 | 35,988 | 29,312 | 448,482 |
| 1982/83 | 27,317 | 92,926 | 24,806 | 22,287 | 15,334 | 18,009 | 42,561 | 79,611 | 122,547 | 24,640 | 49,060 | 19,997 | 539,094 |
| 1983/84 | 18,703 | 36,685 | 21,697 | 15,066 | 11,687 | 16,561 | 74,790 | 65,757 | 90,659 | 19,895 | 20,845 | 22,394 | 414,740 |
| 1984/85 | 24,734 | 90,097 | 21,990 | 16,676 | 29,333 | 14,291 | 63,945 | 68,189 | 82,223 | 28,865 | 18,608 | 14,423 | 473,375 |
| 1985/86 | 12,621 | 19,434 | 20,575 | 11,177 | 8,953 | 15,367 | 35,017 | 198,498 | 27,403 | 17,613 | 15,156 | 44,470 | 426,284 |
| 1986/87 | 22,367 | 20,508 | 13,902 | 10,702 | 11,080 | 17,189 | 78,426 | 47,050 | 40,086 | 95,449 | 44,040 | 24,064 | 424,862 |
| 1987/88 | 148,898 | 26,137 | 28,055 | 29,386 | 18,056 | 25,547 | 91,553 | 128,927 | 93,452 | 28,795 | 22,915 | 22,018 | 663,738 |
| 1988/89 | 39,786 | 20,752 | 16,352 | 12,577 | 12,914 | 23,768 | 40,712 | 100,578 | 27,562 | 20,840 | 27,315 | 26,292 | 369,449 |
| 1989/90 | 17,631 | 35,022 | 29,845 | 16,400 | 30,518 | 14,905 | 19,069 | 103,926 | 59,415 | 25,275 | 31,073 | 32,331 | 415,410 |
| 1990/91 | 58,373 | 25,972 | 17,974 | 13,933 | 11,299 | 60,763 | 18,300 | 44,230 | 37,865 | 13,855 | 17,233 | 33,781 | 353,577 |
| 1991/92 | 25,590 | 20,123 | 15,295 | 11,153 | 9,926 | 17,753 | 32,395 | 102,786 | 62,167 | 30,147 | 40,754 | 94,730 | 462,821 |
| 1992/93 | 98,999 | 34,137 | 28,729 | 21,101 | 16,222 | 17,231 | 45,700 | 78,779 | 63,482 | 19,121 | 52,515 | 43,472 | 519,488 |
| 1993/94 | 74,927 | 24,174 | 19,099 | 24,261 | 17,464 | 47,192 | 20,699 | 107,662 | 31,960 | 17,412 | 14,862 | 41,832 | 441,543 |
| 1994/95 | 85,652 | 78,800 | 27,115 | 22,568 | 30,215 | 20,922 | 46,687 | 46,259 | 45,052 | 19,097 | 18,802 | 54,087 | 495,255 |
| 1995/96 | 20,618 | 33,271 | 51,104 | 70,505 | 22,068 | 23,938 | 40,827 | 199,831 | 113,684 | 32,614 | 55,167 | 28,361 | 691,989 |
| 1996/97 | 22,876 | 64,551 | 49,151 | 35,483 | 47,859 | 69,510 | 47,663 | 97,717 | 57,334 | 44,055 | 43,336 | 23,806 | 603,342 |
| 1997/98 | 18,700 | 81,085 | 57,475 | 25,875 | 26,330 | 26,765 | 38,715 | 131,835 | 55,405 | 19,722 | 34,188 | 38,588 | 554,683 |
| 1998/99 | 24,452 | 16,836 | 14,104 | 12,199 | 12,220 | 13,605 | 31,733 | 101,495 | 42,784 | 29,557 | 27,760 | 57,130 | 383,877 |
| 1999/00 | 77,407 | 31,827 | 21,438 | 16,075 | 25,143 | 20,606 | 54,524 | 155,452 | 47,450 | 22,664 | 24,725 | 28,862 | 526,172 |
| 2000/01 | 28,075 | 39,875 | 38,532 | 34,623 | 16,901 | 93,918 | 50,087 | 132,241 | 78,448 | 65,021 | 27,376 | 28,593 | 633,691 |
| 2001/02 | 36,815 | 19,349 | 14,472 | 14,020 | 16,407 | 35,760 | 47,396 | 52,576 | 58,525 | 25,232 | 46,015 | 33,306 | 399,874 |
| 2002/03 | 50,874 | 46,025 | 32,519 | 21,200 | 17,267 | 57,481 | 51,045 | 138,262 | 65,143 | 22,554 | 29,328 | 64,788 | 596,489 |
| 2003/04 | 98,476 | 82,784 | 33,328 | 25,491 | 21,791 | 25,065 | 58,026 | 87,265 | 56,315 | 30,029 | 24,928 | 20,050 | 563,546 |
| 2004/05 | 52,934 | 18,129 | 14,574 | 11,296 | 8,458 | 12,629 | 29,749 | 78,883 | 37,540 | 16,951 | 25,906 | 21,507 | 328,556 |
| 2005/06 | 68,571 | 21,770 | 15,628 | 13,507 | 13,940 | 42,009 | 45,104 | 55,831 | 23,514 | 27,187 | 17,152 | 88,412 | 432,623 |
| 2006/07 | 45,559 | 40,502 | 20,633 | 18,896 | 19,565 | 18,922 | 90,427 | 62,038 | 31,238 | 20,412 | 21,291 | 15,501 | 404,986 |
| 2007/08 | 15,301 | 14,545 | 9,913 | 15,471 | 10,572 | 11,220 | 87,643 | 136,133 | 59,477 | 27,186 | 20,684 | 19,228 | 427,373 |
| 2008/09 | 32,013 | 29,550 | 17,735 | 13,254 | 19,738 | 42,057 | 59,665 | 162,242 | 36,766 | 24,575 | 30,943 | 23,590 | 492,128 |
| 2009/10 | 36,726 | 28,224 | 24,620 | 15,737 | 14,568 | 51,376 | 90,808 | 104,933 | 123,399 | 38,954 | 24,425 | 26,286 | 580,054 |
| 2010/11 | 47,212 | 24,730 | 18,327 | 14,884 | 28,058 | 34,328 | 89,777 | 60,551 | 27,927 | 21,927 | 21,815 | 16,302 | 405,837 |
| 2011/12 | 23,176 | 49,240 | 17,707 | 13,686 | 10,489 | 23,011 | 31,253 | 82,728 | 47,561 | 19,342 | 18,050 | 18,211 | 354,455 |
| 2012/13 | 59,185 | 34,754 | 18,845 | 26,780 | 13,592 | 48,617 | 55,021 | 70,271 | 139,828 | 52,947 | 40,719 | 31,673 | 592,229 |
| 2013/14 | 33,212 | 23,507 | 20,089 | 33,083 | 18,453 | 43,098 | 100,805 | 70,197 | 50,935 | 31,213 | 44,519 | 31,575 | 500,685 |
| 2014/15 | 26,177 | 86,326 | 24,051 | 19,499 | 14,996 | 32,763 | 42,185 | 52,706 | 34,414 | 27,278 | 32,343 | 35,421 | 428,159 |
| 2015/16 | 24,370 | 41,777 | 19,092 | | | | | | | | | | |

1208. Embalse de Sopeira (toma central hidroeléctrica de Puente Montañana)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 148,90 | 135,00 | 57,47 | 70,50 | 55,65 | 118,91 | 161,74 | 218,42 | 161,36 | 97,05 | 62,35 | 94,73 | 758,85 |
| Mínimo | 12,62 | 10,21 | 9,91 | 9,72 | 8,46 | 11,13 | 14,22 | 22,86 | 15,82 | 13,86 | 14,86 | 14,42 | 252,97 |
| Media | 41,49 | 36,94 | 23,37 | 19,15 | 19,93 | 36,63 | 53,94 | 99,61 | 65,48 | 31,69 | 32,41 | 34,74 | 495,39 |

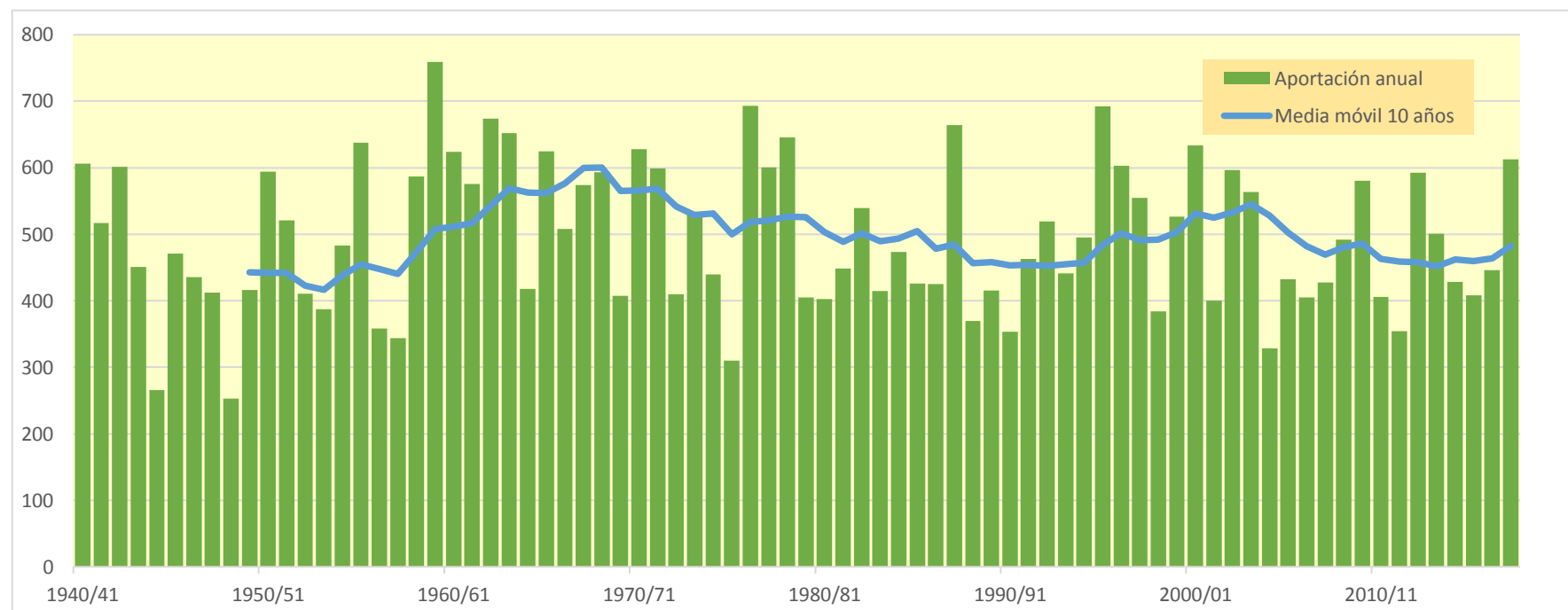
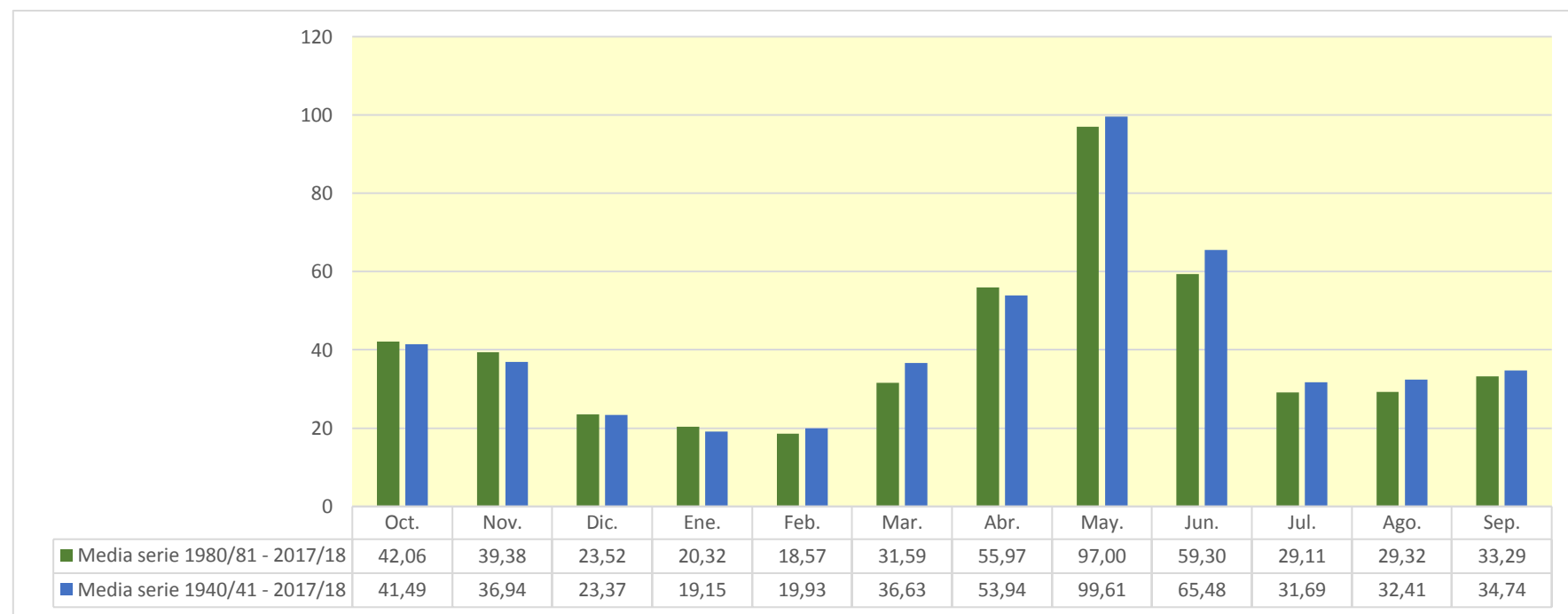
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 12,91 | 12,60 | 12,15 | 10,03 | 8,84 | 11,20 | 17,36 | 26,61 | 20,12 | 14,23 | 15,09 | 15,25 | 263,05 |
| Percentil 5% | 16,57 | 14,84 | 13,41 | 10,76 | 9,91 | 12,53 | 20,67 | 46,93 | 25,20 | 17,58 | 17,22 | 16,29 | 341,34 |
| Percentil 10% | 18,67 | 17,14 | 14,10 | 11,26 | 10,57 | 13,42 | 28,52 | 54,43 | 27,82 | 18,91 | 18,74 | 17,76 | 366,12 |
| Percentil 25% | 22,13 | 20,20 | 17,25 | 13,55 | 12,94 | 17,36 | 35,28 | 71,56 | 37,88 | 21,71 | 22,68 | 23,64 | 410,76 |
| Percentil 50% | 29,86 | 29,54 | 21,28 | 16,67 | 16,99 | 32,68 | 46,58 | 99,43 | 59,25 | 26,91 | 30,76 | 29,04 | 478,03 |
| Desviación típica | 29,07 | 23,43 | 9,54 | 8,95 | 9,99 | 23,31 | 27,55 | 38,43 | 34,61 | 17,28 | 11,63 | 17,08 | 110,36 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,63 | 0,41 | 0,47 | 0,50 | 0,64 | 0,51 | 0,39 | 0,53 | 0,55 | 0,36 | 0,49 | 0,22 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 148,90 | 92,93 | 57,47 | 70,50 | 47,86 | 93,92 | 161,74 | 199,83 | 139,83 | 95,45 | 55,17 | 94,73 | 691,99 |
| Mínimo | 12,62 | 14,54 | 9,91 | 10,70 | 8,46 | 11,22 | 18,30 | 44,23 | 23,51 | 13,86 | 14,86 | 14,42 | 328,56 |
| Media | 42,06 | 39,38 | 23,52 | 20,32 | 18,57 | 31,59 | 55,97 | 97,00 | 59,30 | 29,11 | 29,32 | 33,29 | 479,43 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 13,61 | 14,61 | 11,39 | 10,87 | 8,64 | 11,74 | 18,58 | 44,98 | 24,95 | 15,00 | 14,97 | 14,82 | 337,81 |
| Percentil 5% | 17,28 | 14,84 | 14,07 | 11,17 | 9,21 | 13,46 | 20,45 | 46,93 | 27,54 | 17,34 | 16,82 | 16,18 | 354,32 |
| Percentil 10% | 18,70 | 17,74 | 14,52 | 11,93 | 10,32 | 14,72 | 30,80 | 52,67 | 29,94 | 18,65 | 17,21 | 17,70 | 379,55 |
| Percentil 25% | 22,95 | 21,01 | 16,69 | 13,75 | 12,39 | 17,20 | 38,72 | 68,69 | 36,96 | 20,52 | 20,72 | 21,64 | 409,96 |
| Percentil 50% | 29,76 | 31,67 | 20,33 | 16,54 | 16,65 | 24,50 | 47,53 | 90,93 | 54,90 | 24,94 | 26,61 | 28,73 | 447,09 |
| Desviación típica | 29,30 | 24,31 | 10,63 | 10,75 | 8,53 | 18,70 | 28,46 | 40,02 | 29,50 | 15,24 | 11,19 | 18,23 | 93,40 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,62 | 0,45 | 0,53 | 0,46 | 0,59 | 0,51 | 0,41 | 0,50 | 0,52 | 0,38 | 0,55 | 0,19 |



1209. Embalse de Canelles

| (hm³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 71,878 | 47,493 | 31,790 | 33,648 | 71,860 | 55,130 | 48,631 | 97,484 | 152,710 | 57,617 | 63,302 | 65,164 | 796,707 |
| 1941/42 | 40,650 | 60,861 | 31,920 | 25,472 | 28,812 | 60,377 | 121,065 | 102,980 | 86,525 | 34,456 | 36,780 | 60,638 | 690,537 |
| 1942/43 | 81,032 | 35,109 | 30,311 | 40,733 | 31,337 | 58,961 | 115,044 | 90,011 | 48,921 | 103,871 | 45,029 | 74,783 | 755,140 |
| 1943/44 | 102,923 | 45,424 | 36,655 | 29,930 | 32,746 | 40,472 | 63,143 | 119,404 | 42,555 | 30,337 | 49,656 | 41,258 | 634,502 |
| 1944/45 | 30,417 | 29,344 | 22,234 | 18,158 | 26,223 | 43,824 | 42,845 | 30,500 | 23,102 | 21,391 | 57,034 | 24,347 | 369,419 |
| 1945/46 | 27,773 | 23,399 | 50,295 | 21,123 | 29,595 | 20,742 | 123,966 | 148,544 | 81,734 | 42,219 | 51,383 | 37,102 | 657,876 |
| 1946/47 | 36,059 | 27,511 | 22,525 | 18,771 | 37,236 | 96,912 | 69,151 | 96,845 | 38,613 | 74,570 | 40,761 | 34,475 | 593,429 |
| 1947/48 | 49,205 | 45,389 | 30,626 | 37,331 | 41,262 | 63,930 | 55,689 | 80,165 | 52,875 | 35,088 | 29,385 | 33,538 | 554,481 |
| 1948/49 | 26,896 | 20,912 | 21,518 | 17,940 | 16,382 | 17,963 | 47,376 | 34,949 | 28,649 | 26,707 | 43,583 | 37,569 | 340,443 |
| 1949/50 | 23,921 | 51,504 | 30,160 | 20,141 | 25,488 | 41,161 | 35,991 | 118,600 | 47,666 | 25,803 | 56,643 | 31,225 | 508,304 |
| 1950/51 | 30,829 | 38,475 | 20,594 | 23,509 | 20,012 | 82,781 | 67,491 | 149,444 | 158,150 | 48,392 | 52,724 | 53,340 | 745,741 |
| 1951/52 | 41,229 | 78,118 | 38,000 | 28,260 | 28,241 | 98,640 | 55,356 | 95,922 | 64,826 | 48,876 | 46,122 | 32,096 | 655,687 |
| 1952/53 | 62,045 | 38,959 | 31,675 | 22,500 | 18,346 | 27,681 | 43,337 | 62,672 | 98,495 | 34,307 | 36,193 | 38,034 | 514,244 |
| 1953/54 | 39,167 | 28,714 | 46,108 | 25,262 | 20,522 | 50,858 | 33,929 | 104,414 | 72,771 | 31,414 | 26,824 | 34,685 | 514,667 |
| 1954/55 | 29,650 | 27,736 | 29,045 | 79,876 | 37,400 | 30,776 | 67,433 | 88,687 | 84,807 | 59,221 | 58,462 | 53,372 | 646,466 |
| 1955/56 | 61,416 | 39,732 | 65,112 | 36,955 | 24,790 | 72,839 | 54,148 | 180,168 | 78,354 | 42,136 | 70,001 | 74,263 | 799,915 |
| 1956/57 | 34,457 | 27,853 | 22,380 | 18,097 | 19,465 | 44,975 | 61,764 | 66,013 | 96,616 | 35,320 | 42,564 | 36,091 | 505,595 |
| 1957/58 | 30,924 | 24,430 | 21,664 | 17,380 | 30,413 | 38,466 | 30,040 | 110,037 | 37,454 | 28,489 | 44,188 | 35,312 | 448,799 |
| 1958/59 | 25,851 | 24,938 | 65,550 | 22,891 | 33,848 | 119,328 | 78,342 | 109,405 | 84,469 | 39,902 | 75,146 | 79,873 | 759,543 |
| 1959/60 | 71,915 | 51,520 | 54,431 | 47,336 | 64,046 | 161,820 | 65,446 | 152,495 | 98,198 | 130,323 | 50,030 | 79,381 | 1.026,940 |
| 1960/61 | 213,366 | 69,275 | 52,767 | 39,347 | 70,009 | 47,924 | 73,329 | 120,525 | 75,629 | 41,807 | 38,406 | 55,320 | 897,705 |
| 1961/62 | 48,712 | 71,865 | 40,352 | 50,433 | 41,698 | 47,787 | 85,145 | 132,329 | 132,389 | 42,657 | 33,226 | 58,723 | 785,315 |
| 1962/63 | 48,236 | 46,564 | 30,494 | 30,015 | 22,596 | 77,580 | 96,290 | 146,590 | 163,689 | 76,677 | 77,037 | 68,710 | 884,479 |
| 1963/64 | 49,210 | 86,301 | 41,279 | 32,256 | 53,382 | 38,247 | 78,390 | 197,056 | 117,820 | 54,168 | 58,580 | 57,125 | 863,812 |
| 1964/65 | 44,465 | 42,698 | 32,434 | 28,885 | 22,910 | 60,218 | 40,181 | 95,141 | 32,231 | 35,234 | 33,432 | 98,825 | 566,654 |
| 1965/66 | 68,563 | 95,537 | 50,876 | 39,606 | 80,522 | 36,766 | 89,101 | 147,424 | 84,846 | 46,972 | 56,896 | 38,350 | 835,458 |
| 1966/67 | 96,768 | 70,219 | 41,868 | 29,671 | 27,764 | 107,735 | 43,542 | 80,763 | 65,398 | 38,635 | 40,095 | 31,386 | 673,843 |
| 1967/68 | 25,761 | 167,078 | 33,771 | 27,996 | 28,732 | 34,522 | 75,425 | 119,830 | 86,735 | 38,133 | 75,305 | 43,345 | 756,634 |
| 1968/69 | 34,372 | 78,678 | 40,858 | 33,796 | 31,554 | 114,772 | 118,774 | 143,763 | 90,398 | 66,929 | 48,945 | 52,535 | 855,372 |
| 1969/70 | 55,911 | 45,734 | 32,024 | 52,056 | 27,764 | 23,850 | 57,155 | 128,327 | 63,822 | 36,304 | 32,472 | 26,876 | 582,293 |
| 1970/71 | 46,282 | 67,490 | 27,378 | 23,584 | 49,704 | 23,558 | 184,505 | 141,912 | 108,141 | 58,214 | 45,407 | 58,189 | 834,364 |
| 1971/72 | 34,736 | 31,022 | 46,893 | 26,023 | 64,183 | 72,877 | 55,613 | 132,569 | 184,236 | 62,455 | 49,456 | 78,977 | 839,041 |
| 1972/73 | 70,097 | 47,425 | 39,814 | 30,639 | 25,425 | 27,836 | 42,889 | 127,991 | 51,649 | 37,401 | 33,656 | 35,388 | 570,209 |
| 1973/74 | 29,495 | 27,644 | 45,794 | 31,026 | 24,688 | 91,707 | 53,937 | 151,846 | 100,175 | 44,222 | 54,600 | 81,394 | 736,529 |
| 1974/75 | 43,242 | 39,868 | 33,573 | 30,427 | 25,779 | 25,093 | 46,337 | 118,267 | 81,383 | 34,809 | 56,692 | 57,055 | 592,526 |
| 1975/76 | 32,976 | 28,315 | 23,277 | 20,455 | 18,615 | 20,958 | 30,068 | 110,345 | 35,475 | 27,001 | 43,116 | 36,927 | 427,529 |
| 1976/77 | 60,894 | 37,837 | 37,786 | 32,130 | 46,974 | 62,187 | 108,513 | 157,143 | 137,506 | 104,278 | 63,992 | 42,219 | 891,459 |
| 1977/78 | 127,776 | 40,373 | 42,401 | 29,659 | 50,792 | 63,426 | 55,104 | 142,944 | 119,311 | 43,885 | 33,164 | 26,811 | 775,644 |
| 1978/79 | 22,492 | 18,760 | 23,693 | 51,572 | 49,233 | 110,769 | 66,771 | 237,166 | 166,161 | 42,304 | 41,104 | 38,122 | 868,147 |
| 1979/80 | 164,178 | 39,820 | 32,446 | 26,332 | 28,042 | 23,281 | 24,420 | 69,844 | 61,015 | 29,339 | 40,270 | 27,194 | 566,181 |
| 1980/81 | 36,058 | 45,469 | 24,305 | 21,073 | 17,307 | 42,362 | 41,146 | 80,928 | 100,357 | 33,052 | 28,264 | 52,684 | 523,005 |
| 1981/82 | 28,236 | 22,757 | 45,486 | 28,973 | 35,343 | 26,304 | 75,875 | 112,060 | 65,890 | 59,890 | 54,394 | 42,042 | 597,251 |
| 1982/83 | 38,883 | 124,367 | 38,665 | 34,090 | 25,684 | 27,571 | 53,151 | 89,562 | 133,191 | 34,110 | 60,193 | 29,898 | 689,365 |
| 1983/84 | 27,785 | 54,170 | 35,560 | 25,556 | 20,783 | 36,972 | 86,224 | 87,757 | 104,033 | 31,414 | 31,405 | 31,679 | 573,337 |
| 1984/85 | 33,212 | 113,580 | 34,061 | 27,053 | 41,375 | 24,328 | 74,045 | 78,931 | 92,125 | 38,601 | 27,560 | 22,304 | 607,173 |
| 1985/86 | 19,806 | 27,528 | 28,872 | 18,640 | 16,063 | 23,150 | 47,565 | 208,583 | 37,074 | 26,228 | 22,792 | 56,732 | 533,033 |
| 1986/87 | 31,821 | 29,111 | 21,856 | 17,835 | 20,119 | 24,599 | 87,257 | 55,866 | 48,006 | 110,802 | 53,400 | 33,250 | 533,920 |
| 1987/88 | 169,996 | 37,922 | 40,278 | 45,495 | 29,062 | 35,587 | 121,978 | 153,020 | 115,267 | 43,534 | 35,535 | 33,270 | 860,943 |
| 1988/89 | 51,369 | 31,347 | 25,863 | 21,001 | 22,375 | 32,061 | 56,126 | 110,767 | 37,683 | 29,780 | 38,429 | 36,640 | 493,440 |
| 1989/90 | 26,356 | 46,404 | 39,709 | 25,467 | 38,830 | 22,555 | 26,556 | 112,468 | 69,896 | 34,061 | 39,416 | 42,803 | 524,520 |
| 1990/91 | 71,747 | 37,320 | 27,534 | 22,215 | 19,054 | 74,249 | 28,058 | 52,818 | 45,624 | 20,823 | 24,087 | 42,064 | 465,593 |
| 1991/92 | 34,255 | 29,585 | 23,687 | 18,585 | 16,869 | 24,659 | 39,088 | 115,123 | 75,957 | 40,585 | 50,794 | 110,627 | 579,814 |
| 1992/93 | 120,593 | 47,498 | 41,071 | 31,652 | 25,396 | 25,941 | 55,788 | 89,807 | 73,517 | 28,176 | 62,631 | 53,858 | 655,927 |
| 1993/94 | 89,756 | 35,238 | 28,679 | 33,471 | 27,652 | 56,119 | 29,091 | 117,486 | 40,508 | 24,979 | 21,716 | 51,753 | 556,448 |
| 1994/95 | 114,003 | 98,408 | 40,965 | 34,427 | 41,528 | 30,916 | 55,683 | 55,433 | 54,650 | 27,309 | 26,666 | 62,140 | 642,128 |
| 1995/96 | 28,224 | 41,263 | 78,698 | 128,719 | 37,638 | 37,475 | 55,574 | 214,657 | 128,117 | 45,275 | 68,305 | 40,220 | 904,164 |
| 1996/97 | 33,417 | 83,075 | 72,208 | 75,363 | 65,217 | 84,097 | 62,159 | 111,473 | 70,727 | 57,526 | 56,804 | 35,456 | 807,522 |
| 1997/98 | 29,009 | 98,644 | 94,499 | 40,872 | 39,655 | 38,872 | 55,466 | 147,976 | 68,503 | 31,244 | 45,201 | 50,603 | 740,543 |
| 1998/99 | 34,689 | 26,014 | 22,761 | 20,455 | 20,004 | 22,392 | 40,480 | 112,995 | 53,367 | 40,038 | 37,219 | 73,369 | 503,783 |
| 1999/00 | 91,026 | 44,512 | 32,120 | 25,324 | 33,430 | 28,632 | 67,245 | 167,845 | 59,077 | 32,858 | 33,756 | 38,008 | 653,833 |
| 2000/01 | 38,171 | 54,649 | 58,055 | 50,837 | 28,849 | 113,765 | 67,407 | 147,936 | 91,305 | 77,769 | 38,846 | 39,633 | 807,221 |
| 2001/02 | 47,315 | 29,403 | 23,246 | 22,069 | 24,097 | 43,439 | 57,611 | 62,198 | 67,656 | 34,147 | 54,935 | 43,800 | 509,916 |
| 2002/03 | 61,608 | 57,885 | 43,995 | 31,689 | 34,591 | 70,504 | 62,344 | 150,502 | 75,867 | 32,222 | 38,259 | 77,315 | 736,781 |
| 2003/04 | 123,755 | 118,944 | 53,105 | 40,129 | 36,061 | 39,609 | 73,768 | 102,491 | 68,891 | 41,500 | 35,549 | 29,912 | 763,714 |
| 2004/05 | 63,594 | 27,616 | 23,126 | 18,990 | 15,388 | 19,253 | 36,370 | 86,493 | 44,971 | 23,987 | 32,937 | 28,438 | 421,164 |
| 2005/06 | 81,039 | 30,780 | 23,603 | 22,150 | 21,610 | 50,825 | 53,295 | 63,390 | 30,555 | 34,886 | 23,979 | 106,722 | 542,835 |
| 2006/07 | 55,548 | 49,984 | 29,362 | 26,595 | 27,020 | 26,624 | 109,684 | 74,470 | 41,575 | 29,521 | 29,582 | 22,972 | 522,936 |
| 2007/08 | 22,068 | 20,767 | 15,591 | 21,444 | 16,180 | 16,902 | 102,430 | 156,279 | 73,484 | 38,559 | 30,529 | 28,230 | 542,463 |
| 2008/09 | 43,239 | 41,669 | 28,111 | 22,688 | 31,462 | 52,101 | 84,622 | 175,002 | 48,299 | 35,093 | 40,465 | 33,137 | 635,887 |
| 2009/10 | 45,785 | 36,793 | 37,251 | 25,133 | 25,244 | 67,852 | 103,328 | 117,451 | 137,644 | 50,655 | 34,746 | 36,362 | 718,243 |
| 2010/11 | 59,444 | 34,821 | 27,501 | 23,148 | 36,433 | 44,446 | 98,920 | 70,042 | 37,342 | 30,408 | 29,533 | 23,385 | 515,423 |
| 2011/12 | 30,096 | 62,220 | 26,248 | 20,984 | 16,826 | 31,156 | 40,203 | 91,170 | 55,592 | 26,530 | 24,606 | 24,509 | 450,139 |
| 2012/13 | 70,346 | 44,953 | 27,298 | 38,858 | 21,541 | 69,257 | 71,528 | 84,639 | 152,903 | 68,259 | 53,506 | 42,637 | 745,723 |
| 2013/14 | 43,241 | 32,786 | 28,745 | 43,545 | 28,159 | 52,695 | 112,582 | 80,644 | 61,344 | 40,716 | 59,975 | 43,878 | 628,311 |
| 2014/15 | 36,233 | 118,558 | 36,420 | 30,114 | 24,240 | 41,632 | 50,587 | 60,479 | 42,419 | 35,625 | 40,655 | 44,841 | 561,803 |
| 201 | | | | | | | | | | | | | |

1209. Embalse de Canelles

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 213,37 | 167,08 | 94,50 | 128,72 | 80,52 | 161,82 | 188,45 | 237,17 | 184,24 | 130,32 | 77,04 | 110,63 | 1.026,94 |
| Mínimo | 19,81 | 18,76 | 15,59 | 17,38 | 15,39 | 16,90 | 24,42 | 30,50 | 23,10 | 20,82 | 21,72 | 22,30 | 340,44 |
| Media | 54,73 | 50,36 | 36,02 | 31,69 | 32,26 | 50,75 | 68,17 | 114,18 | 78,43 | 43,72 | 43,89 | 46,55 | 650,76 |

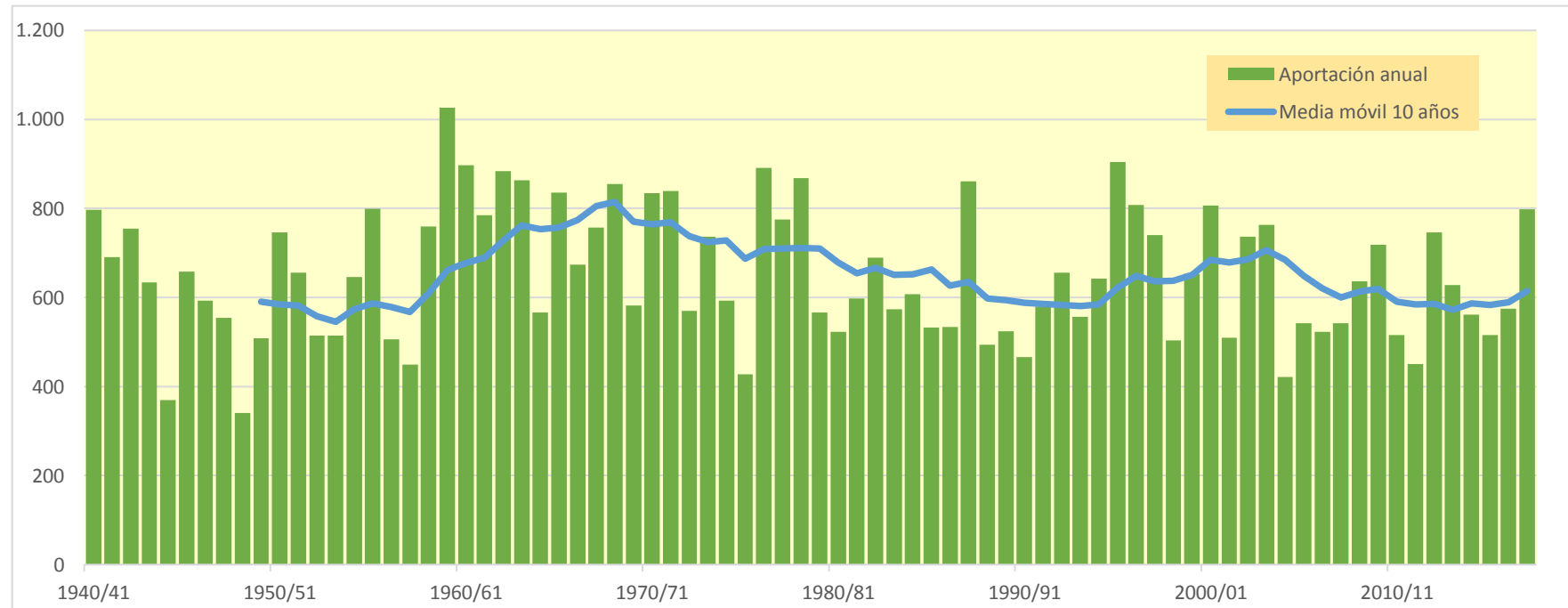
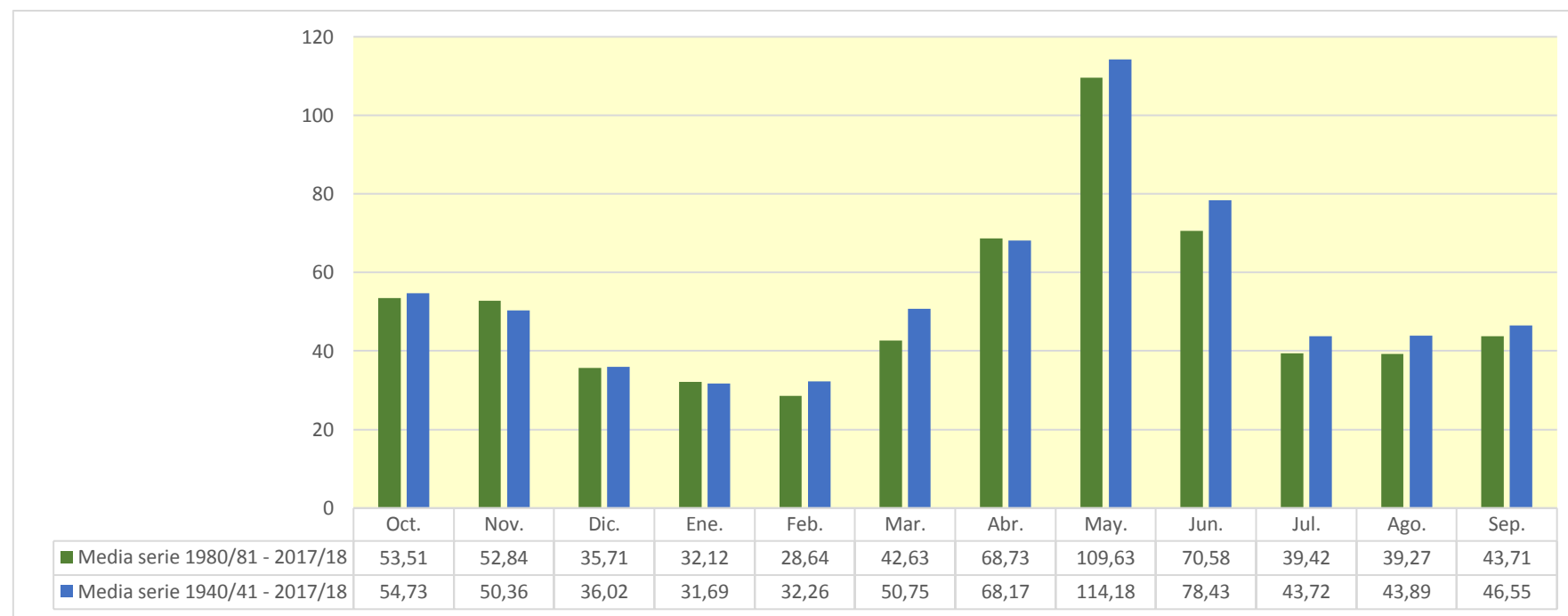
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,55 | 20,31 | 19,44 | 17,73 | 15,91 | 17,72 | 26,06 | 33,93 | 27,37 | 21,26 | 22,54 | 22,82 | 362,75 |
| Percentil 5% | 25,49 | 22,59 | 21,83 | 18,15 | 16,76 | 20,93 | 29,90 | 55,80 | 34,99 | 25,68 | 24,53 | 24,48 | 445,61 |
| Percentil 10% | 27,51 | 25,69 | 22,48 | 18,92 | 18,53 | 23,24 | 36,26 | 63,17 | 37,61 | 26,91 | 27,34 | 26,86 | 500,68 |
| Percentil 25% | 31,15 | 29,45 | 26,97 | 22,29 | 22,67 | 27,60 | 47,42 | 85,10 | 48,08 | 31,29 | 33,28 | 33,25 | 533,25 |
| Percentil 50% | 42,23 | 41,47 | 32,07 | 28,57 | 28,20 | 42,00 | 59,69 | 111,12 | 71,75 | 37,77 | 40,93 | 40,74 | 635,19 |
| Desviación típica | 36,26 | 28,84 | 14,09 | 16,12 | 14,12 | 29,14 | 31,82 | 41,42 | 37,33 | 20,59 | 13,58 | 19,63 | 146,83 |
| Coef. Variación | 0,66 | 0,57 | 0,39 | 0,51 | 0,44 | 0,57 | 0,47 | 0,36 | 0,48 | 0,47 | 0,31 | 0,42 | 0,23 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Máximo | 170,00 | 124,37 | 94,50 | 128,72 | 65,22 | 113,76 | 188,45 | 214,66 | 152,90 | 110,80 | 68,30 | 110,63 | 904,16 |
| Mínimo | 19,81 | 20,77 | 15,59 | 17,83 | 15,39 | 16,90 | 26,56 | 52,82 | 30,56 | 20,82 | 21,72 | 22,30 | 421,16 |
| Media | 53,51 | 52,84 | 35,71 | 32,12 | 28,64 | 42,63 | 68,73 | 109,63 | 70,58 | 39,42 | 39,27 | 43,71 | 616,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 20,64 | 21,08 | 17,91 | 18,11 | 15,64 | 17,77 | 27,11 | 53,79 | 32,97 | 21,99 | 22,11 | 22,55 | 431,88 |
| Percentil 5% | 25,71 | 22,59 | 22,01 | 18,63 | 16,16 | 21,92 | 28,94 | 55,80 | 37,30 | 24,83 | 23,80 | 23,32 | 463,28 |
| Percentil 10% | 28,09 | 27,07 | 23,02 | 20,02 | 16,86 | 22,97 | 38,27 | 61,68 | 39,66 | 26,44 | 24,45 | 24,72 | 500,68 |
| Percentil 25% | 32,14 | 30,92 | 25,96 | 22,09 | 20,97 | 26,03 | 50,01 | 80,71 | 45,43 | 30,50 | 29,55 | 30,35 | 523,38 |
| Percentil 50% | 38,78 | 43,09 | 29,12 | 26,08 | 26,35 | 37,22 | 59,88 | 104,05 | 66,77 | 34,13 | 36,38 | 39,93 | 577,32 |
| Desviación típica | 33,49 | 30,62 | 16,57 | 19,60 | 10,41 | 21,50 | 31,82 | 42,45 | 31,31 | 16,93 | 12,86 | 20,27 | 121,62 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,58 | 0,46 | 0,61 | 0,36 | 0,50 | 0,46 | 0,39 | 0,44 | 0,43 | 0,33 | 0,46 | 0,20 |



1210. Embalse de Santa Ana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 72,443 | 48,024 | 32,251 | 35,434 | 73,161 | 56,212 | 49,468 | 98,227 | 153,380 | 58,200 | 64,128 | 66,192 | 807,120 |
| 1941/42 | 41,526 | 61,543 | 32,476 | 25,935 | 29,235 | 60,832 | 124,879 | 104,748 | 87,747 | 35,351 | 37,478 | 61,263 | 703,013 |
| 1942/43 | 81,614 | 35,628 | 30,785 | 41,223 | 31,805 | 59,482 | 115,584 | 90,526 | 49,387 | 106,690 | 46,454 | 75,855 | 765,033 |
| 1943/44 | 103,926 | 46,341 | 37,840 | 30,774 | 34,424 | 42,256 | 64,182 | 121,683 | 43,801 | 31,202 | 50,896 | 42,129 | 649,454 |
| 1944/45 | 31,090 | 29,896 | 22,712 | 18,637 | 26,729 | 44,309 | 43,275 | 30,902 | 23,476 | 21,801 | 57,430 | 24,726 | 374,982 |
| 1945/46 | 28,119 | 23,730 | 50,910 | 21,793 | 30,244 | 21,227 | 128,188 | 153,225 | 83,985 | 43,716 | 52,523 | 37,998 | 675,658 |
| 1946/47 | 36,816 | 28,137 | 23,051 | 19,274 | 38,573 | 98,099 | 70,127 | 97,685 | 39,324 | 75,264 | 41,557 | 35,183 | 603,092 |
| 1947/48 | 49,881 | 46,024 | 31,206 | 38,124 | 41,971 | 64,593 | 56,400 | 80,953 | 53,585 | 35,657 | 29,866 | 33,969 | 562,230 |
| 1948/49 | 27,294 | 21,284 | 21,892 | 18,307 | 16,722 | 18,290 | 47,691 | 35,380 | 29,233 | 27,123 | 43,943 | 37,917 | 345,077 |
| 1949/50 | 24,246 | 51,853 | 30,519 | 20,456 | 25,771 | 41,432 | 36,267 | 118,982 | 48,056 | 26,114 | 56,918 | 31,487 | 512,100 |
| 1950/51 | 31,071 | 38,699 | 20,891 | 23,887 | 20,455 | 83,402 | 68,174 | 150,582 | 159,137 | 49,095 | 53,372 | 54,121 | 752,886 |
| 1951/52 | 41,886 | 78,767 | 38,586 | 28,716 | 28,618 | 99,062 | 55,824 | 96,425 | 65,278 | 49,313 | 46,551 | 32,458 | 661,485 |
| 1952/53 | 62,466 | 39,348 | 31,999 | 22,782 | 18,600 | 27,920 | 43,569 | 62,893 | 99,416 | 34,962 | 36,653 | 38,505 | 519,114 |
| 1953/54 | 39,695 | 29,155 | 46,763 | 25,845 | 20,955 | 51,478 | 34,569 | 105,230 | 73,496 | 31,920 | 27,197 | 34,989 | 521,293 |
| 1954/55 | 29,912 | 27,974 | 29,274 | 104,414 | 48,586 | 32,238 | 68,403 | 89,375 | 85,675 | 60,099 | 59,216 | 54,298 | 689,464 |
| 1955/56 | 62,029 | 40,243 | 65,629 | 37,433 | 25,208 | 73,502 | 54,918 | 181,313 | 79,161 | 42,764 | 70,614 | 74,821 | 807,635 |
| 1956/57 | 34,949 | 28,300 | 22,790 | 18,468 | 19,847 | 45,345 | 62,280 | 66,822 | 97,612 | 36,128 | 43,230 | 36,698 | 512,470 |
| 1957/58 | 31,443 | 24,886 | 22,067 | 17,764 | 30,787 | 38,834 | 30,387 | 110,362 | 37,766 | 28,826 | 44,555 | 35,694 | 453,371 |
| 1958/59 | 26,185 | 25,242 | 66,146 | 23,358 | 34,302 | 120,099 | 79,134 | 110,035 | 84,995 | 40,339 | 75,545 | 81,001 | 766,380 |
| 1959/60 | 73,023 | 52,447 | 55,368 | 48,388 | 65,211 | 163,651 | 67,101 | 153,716 | 99,290 | 131,728 | 51,089 | 80,330 | 1,041,342 |
| 1960/61 | 217,772 | 71,075 | 54,245 | 40,580 | 71,038 | 48,806 | 74,154 | 121,448 | 76,493 | 42,578 | 39,105 | 56,099 | 913,391 |
| 1961/62 | 49,447 | 73,101 | 41,461 | 51,466 | 42,866 | 49,177 | 87,049 | 134,003 | 133,684 | 43,677 | 34,073 | 59,519 | 799,521 |
| 1962/63 | 49,087 | 47,458 | 31,365 | 31,120 | 23,754 | 78,786 | 97,763 | 147,852 | 165,000 | 77,774 | 78,237 | 69,719 | 897,915 |
| 1963/64 | 50,122 | 87,184 | 42,142 | 33,006 | 54,655 | 39,519 | 79,468 | 198,077 | 118,834 | 55,097 | 59,414 | 57,964 | 875,480 |
| 1964/65 | 45,261 | 43,465 | 33,266 | 29,628 | 23,597 | 61,005 | 40,973 | 95,843 | 32,871 | 35,825 | 34,000 | 99,418 | 575,152 |
| 1965/66 | 69,934 | 96,785 | 51,883 | 40,569 | 81,973 | 38,055 | 90,155 | 148,353 | 85,744 | 47,746 | 57,625 | 39,031 | 847,851 |
| 1966/67 | 97,575 | 71,137 | 42,740 | 30,398 | 28,505 | 108,538 | 44,422 | 81,585 | 66,101 | 39,251 | 40,693 | 31,939 | 682,883 |
| 1967/68 | 26,322 | 168,395 | 34,853 | 28,814 | 29,500 | 35,264 | 76,164 | 120,787 | 87,872 | 39,180 | 76,781 | 44,433 | 768,365 |
| 1968/69 | 35,199 | 79,880 | 41,780 | 34,693 | 32,643 | 117,801 | 122,379 | 146,309 | 93,189 | 68,705 | 50,302 | 54,001 | 876,881 |
| 1969/70 | 57,396 | 46,955 | 33,049 | 53,152 | 28,793 | 24,743 | 57,965 | 129,426 | 64,954 | 37,254 | 33,280 | 27,595 | 594,563 |
| 1970/71 | 47,068 | 68,253 | 28,083 | 24,536 | 50,663 | 24,571 | 186,160 | 145,614 | 110,008 | 59,578 | 46,456 | 59,243 | 850,233 |
| 1971/72 | 35,582 | 31,856 | 47,986 | 27,858 | 68,384 | 74,916 | 57,234 | 134,571 | 186,356 | 64,064 | 50,730 | 80,752 | 860,288 |
| 1972/73 | 71,734 | 48,818 | 40,935 | 31,588 | 26,261 | 28,597 | 43,640 | 128,722 | 52,523 | 38,210 | 34,401 | 36,090 | 581,518 |
| 1973/74 | 30,152 | 28,370 | 47,654 | 32,484 | 26,500 | 95,163 | 56,038 | 153,356 | 101,383 | 45,258 | 55,508 | 82,601 | 754,466 |
| 1974/75 | 44,263 | 40,718 | 34,322 | 31,129 | 26,462 | 25,827 | 47,027 | 119,520 | 82,685 | 35,863 | 57,895 | 58,110 | 603,822 |
| 1975/76 | 33,816 | 29,003 | 23,902 | 21,022 | 19,197 | 21,495 | 30,768 | 111,041 | 36,075 | 27,526 | 44,031 | 37,785 | 435,660 |
| 1976/77 | 61,769 | 38,559 | 38,707 | 33,650 | 48,031 | 63,043 | 109,897 | 159,345 | 139,469 | 105,794 | 65,184 | 43,118 | 906,568 |
| 1977/78 | 128,714 | 41,164 | 43,182 | 30,373 | 51,574 | 64,254 | 56,290 | 144,240 | 120,393 | 44,779 | 33,888 | 27,457 | 786,307 |
| 1978/79 | 23,085 | 19,298 | 24,336 | 55,038 | 51,244 | 112,700 | 68,468 | 238,579 | 167,380 | 43,326 | 41,961 | 39,071 | 884,485 |
| 1979/80 | 166,421 | 41,280 | 33,541 | 27,214 | 28,799 | 23,981 | 25,105 | 71,404 | 62,008 | 30,166 | 40,981 | 27,830 | 578,730 |
| 1980/81 | 36,647 | 46,241 | 25,008 | 21,687 | 17,910 | 42,980 | 41,854 | 81,594 | 101,182 | 33,857 | 28,904 | 53,322 | 531,187 |
| 1981/82 | 28,851 | 23,275 | 46,488 | 29,811 | 36,214 | 27,184 | 76,630 | 112,694 | 66,456 | 60,413 | 56,069 | 42,985 | 607,072 |
| 1982/83 | 39,626 | 125,595 | 39,735 | 34,856 | 26,322 | 28,117 | 53,671 | 90,037 | 133,638 | 34,529 | 60,758 | 30,459 | 697,343 |
| 1983/84 | 28,259 | 55,271 | 36,687 | 26,449 | 21,451 | 38,392 | 87,430 | 89,733 | 105,330 | 32,316 | 32,155 | 32,257 | 585,730 |
| 1984/85 | 33,703 | 114,567 | 35,005 | 27,760 | 42,070 | 24,927 | 74,610 | 79,537 | 92,679 | 39,081 | 27,994 | 22,705 | 614,638 |
| 1985/86 | 20,188 | 27,916 | 29,290 | 19,054 | 16,483 | 23,560 | 48,189 | 209,135 | 37,531 | 26,643 | 23,170 | 57,430 | 538,588 |
| 1986/87 | 32,426 | 29,597 | 22,296 | 18,286 | 20,658 | 25,098 | 87,681 | 56,364 | 48,423 | 111,256 | 53,806 | 33,698 | 539,590 |
| 1987/88 | 170,934 | 38,640 | 41,027 | 46,389 | 29,792 | 36,135 | 123,213 | 153,865 | 116,240 | 44,350 | 36,186 | 33,826 | 870,597 |
| 1988/89 | 51,952 | 31,869 | 26,351 | 21,450 | 22,995 | 32,571 | 57,042 | 111,426 | 38,226 | 30,247 | 39,395 | 37,322 | 500,847 |
| 1989/90 | 26,879 | 47,089 | 40,279 | 25,944 | 39,248 | 22,934 | 26,922 | 112,879 | 70,327 | 34,468 | 39,826 | 43,320 | 530,114 |
| 1990/91 | 72,472 | 37,931 | 28,041 | 22,643 | 19,437 | 75,037 | 28,782 | 53,363 | 46,066 | 21,201 | 24,430 | 42,550 | 471,953 |
| 1991/92 | 34,809 | 30,140 | 24,156 | 19,032 | 17,286 | 25,016 | 39,403 | 116,035 | 76,875 | 41,243 | 51,316 | 111,312 | 586,624 |
| 1992/93 | 121,870 | 48,377 | 41,738 | 32,185 | 25,840 | 26,342 | 56,241 | 90,409 | 74,014 | 28,595 | 63,064 | 54,305 | 662,980 |
| 1993/94 | 90,483 | 35,797 | 29,132 | 33,865 | 28,035 | 56,476 | 29,421 | 117,861 | 40,852 | 25,295 | 22,013 | 52,379 | 561,610 |
| 1994/95 | 115,951 | 100,037 | 42,326 | 35,342 | 42,197 | 31,444 | 56,130 | 55,843 | 55,031 | 27,659 | 27,036 | 62,518 | 651,514 |
| 1995/96 | 28,583 | 41,621 | 80,073 | 132,903 | 39,489 | 38,711 | 56,746 | 215,726 | 129,059 | 46,047 | 69,049 | 40,851 | 918,857 |
| 1996/97 | 34,006 | 84,198 | 73,822 | 79,190 | 67,067 | 85,376 | 63,340 | 112,457 | 71,678 | 58,365 | 57,592 | 36,155 | 823,245 |
| 1997/98 | 29,633 | 99,391 | 96,745 | 42,459 | 40,886 | 39,867 | 56,547 | 149,205 | 69,399 | 31,994 | 45,866 | 51,255 | 753,246 |
| 1998/99 | 35,293 | 26,580 | 23,396 | 21,062 | 20,573 | 23,007 | 41,034 | 113,850 | 54,163 | 40,682 | 37,773 | 74,198 | 511,610 |
| 1999/00 | 91,811 | 45,221 | 32,730 | 25,844 | 33,895 | 29,076 | 67,944 | 168,524 | 59,829 | 33,463 | 34,261 | 38,516 | 661,113 |
| 2000/01 | 38,823 | 55,373 | 59,093 | 51,936 | 29,715 | 114,650 | 68,591 | 148,824 | 92,038 | 78,471 | 39,443 | 40,232 | 817,188 |
| 2001/02 | 47,874 | 29,989 | 23,777 | 22,581 | 24,568 | 43,880 | 58,200 | 62,768 | 68,182 | 34,614 | 55,388 | 44,339 | 516,162 |
| 2002/03 | 62,179 | 58,427 | 44,523 | 32,194 | 35,995 | 71,441 | 63,084 | 151,232 | 76,466 | 32,729 | 38,732 | 77,966 | 744,967 |
| 2003/04 | 125,785 | 120,883 | 54,324 | 41,120 | 37,104 | 40,778 | 75,349 | 103,664 | 69,816 | 42,262 | 36,201 | 30,493 | 777,780 |
| 2004/05 | 64,150 | 28,132 | 23,636 | 19,478 | 15,848 | 19,692 | 36,795 | 86,989 | 45,435 | 24,412 | 33,341 | 28,829 | 426,736 |
| 2005/06 | 81,855 | 31,408 | 24,143 | 22,844 | 22,250 | 51,357 | 53,764 | 63,805 | 30,930 | 35,243 | 24,325 | 107,373 | 549,297 |
| 2006/07 | 56,081 | 50,431 | 29,757 | 26,953 | 27,354 | 26,952 | 110,939 | 75,466 | 42,291 | 30,054 | 30,008 | 23,338 | 529,624 |
| 2007/08 | 22,416 | 21,091 | 15,887 | 21,735 | 16,461 | 17,168 | 102,906 | 157,610 | 74,607 | 39,351 | 31,124 | 28,708 | 549,063 |
| 2008/09 | 44,010 | 42,333 | 28,785 | 23,312 | 32,126 | 52,788 | 87,074 | 176,273 | 49,163 | 35,738 | 41,003 | 33,618 | 646,223 |
| 2009/10 | 46,248 | 37,218 | 37,829 | 26,199 | 26,090 | 68,675 | 104,060 | 118,073 | 138,236 | 51,167 | 35,170 | 36,872 | 725,837 |
| 2010/11 | 60,039 | 35,346 | 27,940 | 23,533 | 36,780 | 44,944 | 99,408 | 70,462 | 37,757 | 30,797 | 29,865 | 23,681 | 520,552 |
| 2011/12 | 30,376 | 62,921 | 26,818 | 21,402 | 17,158 | 31,506 | 40,756 | 91,588 | 55,938 | 26,848 | 24,892 | 24,842 | 455,045 |
| 2012/13 | 71,055 | 45,497 | 27,724 | 39,239 | 21,863 | 69,957 | 72,512 | 85,448 | 153,544 | 68,968 | 54,193 | 43,154 | 753,155 |
| 2013/14 | 43,660 | 33,243 | 29,139 | 43,983 | 28,580 | 53,085 | 113,140 | 81,165 | 61,801 | 41,107 | 60,416 | 44,489 | 633,809 |
| 2014/15 | 36,698 | 120,473 | 37,290 | 30,738 | 24,728 | 42,057 | 50,959 | 60,817 | 42,784 | 36,003 | 41,046 | 45,266 | 568,859 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | |

1210. Embalse de Santa Ana

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 217,77 | 168,40 | 96,74 | 132,90 | 81,97 | 163,65 | 190,53 | 238,58 | 186,36 | 131,73 | 78,24 | 111,31 | 1.041,34 |
| Mínimo | 20,19 | 19,30 | 15,89 | 17,76 | 15,85 | 17,17 | 25,11 | 30,90 | 23,48 | 21,20 | 22,01 | 22,70 | 345,08 |
| Media | 55,50 | 51,10 | 36,76 | 32,82 | 33,20 | 51,59 | 69,15 | 115,19 | 79,28 | 44,46 | 44,57 | 47,22 | 660,84 |

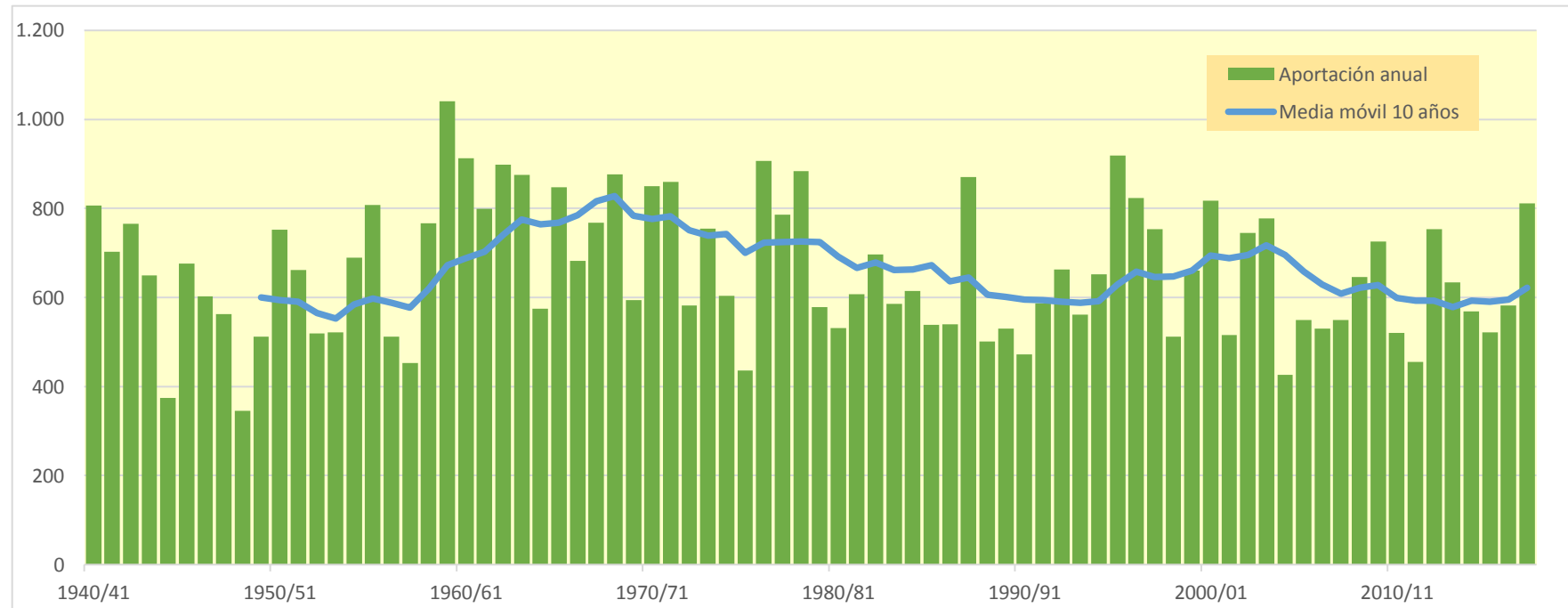
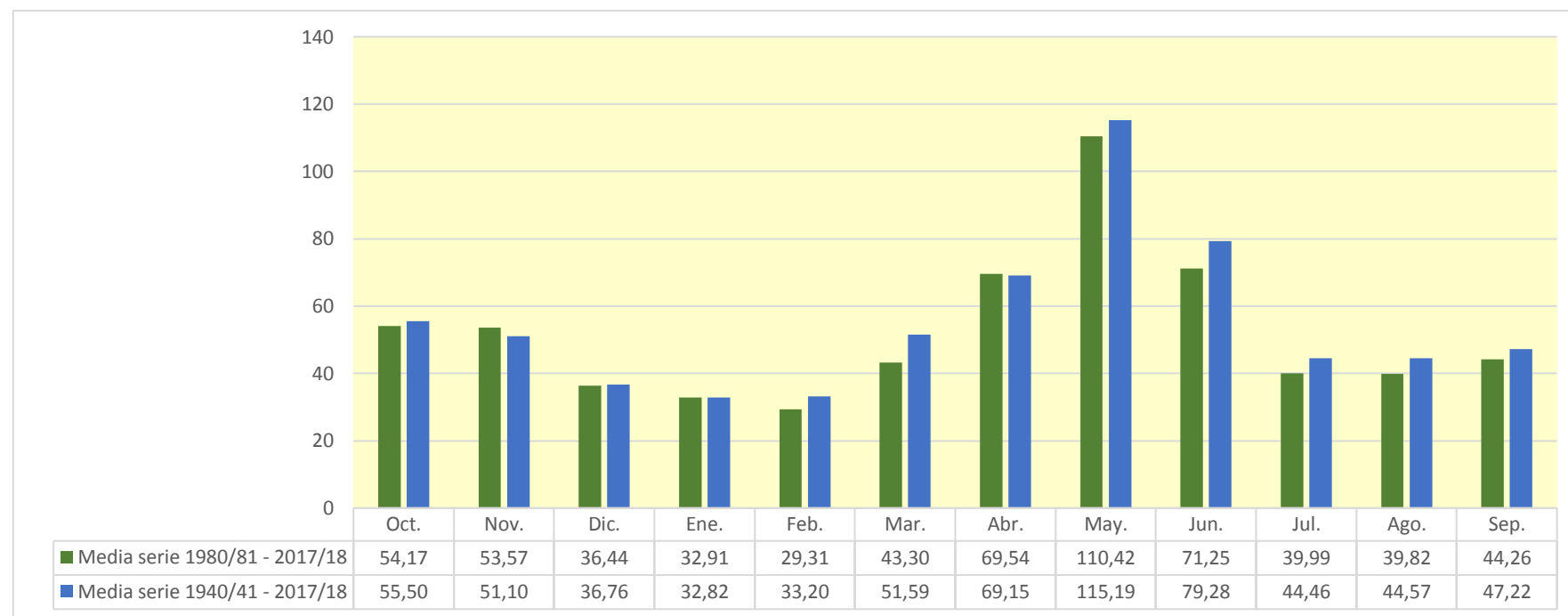
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,90 | 20,68 | 19,74 | 18,17 | 16,32 | 18,03 | 26,50 | 34,35 | 27,91 | 21,66 | 22,90 | 23,19 | 368,10 |
| Percentil 5% | 25,89 | 23,09 | 22,26 | 18,61 | 17,09 | 21,45 | 30,24 | 56,29 | 35,59 | 25,99 | 24,82 | 24,82 | 450,71 |
| Percentil 10% | 27,87 | 26,18 | 22,97 | 19,42 | 19,02 | 23,85 | 36,64 | 63,53 | 38,09 | 27,41 | 27,75 | 27,55 | 508,38 |
| Percentil 25% | 31,69 | 30,03 | 27,34 | 22,80 | 23,64 | 27,97 | 47,82 | 85,83 | 48,61 | 31,94 | 34,02 | 33,73 | 538,84 |
| Percentil 50% | 42,77 | 41,98 | 32,89 | 29,22 | 28,80 | 42,62 | 60,24 | 111,94 | 72,59 | 38,65 | 41,76 | 41,49 | 647,84 |
| Desviación típica | 36,70 | 29,10 | 14,36 | 17,71 | 14,55 | 29,44 | 32,23 | 41,73 | 37,57 | 20,83 | 13,72 | 19,77 | 149,72 |
| Coef. Variación | 0,66 | 0,57 | 0,39 | 0,54 | 0,44 | 0,57 | 0,47 | 0,36 | 0,47 | 0,47 | 0,31 | 0,42 | 0,23 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Máximo | 170,93 | 125,59 | 96,74 | 132,90 | 67,07 | 114,65 | 190,53 | 215,73 | 153,54 | 111,26 | 69,05 | 111,31 | 918,86 |
| Mínimo | 20,19 | 21,09 | 15,89 | 18,29 | 15,85 | 17,17 | 26,92 | 53,36 | 30,93 | 21,20 | 22,01 | 22,70 | 426,74 |
| Media | 54,17 | 53,57 | 36,44 | 32,91 | 29,31 | 43,30 | 69,54 | 110,42 | 71,25 | 39,99 | 39,82 | 44,26 | 624,96 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,01 | 21,43 | 18,26 | 18,56 | 16,07 | 18,10 | 27,61 | 54,28 | 33,37 | 22,39 | 22,44 | 22,94 | 437,21 |
| Percentil 5% | 26,21 | 23,09 | 22,38 | 19,05 | 16,48 | 22,45 | 29,33 | 56,29 | 37,72 | 25,16 | 24,15 | 23,63 | 469,42 |
| Percentil 10% | 28,49 | 27,52 | 23,56 | 20,59 | 17,25 | 23,39 | 38,62 | 62,18 | 40,06 | 26,79 | 24,75 | 25,05 | 508,38 |
| Percentil 25% | 32,69 | 31,52 | 26,47 | 22,60 | 21,55 | 26,49 | 50,76 | 81,27 | 45,99 | 30,91 | 29,90 | 30,93 | 530,38 |
| Percentil 50% | 39,33 | 43,78 | 29,52 | 26,70 | 26,84 | 38,55 | 60,64 | 104,95 | 67,32 | 34,57 | 36,99 | 40,54 | 586,18 |
| Desviación típica | 33,76 | 30,93 | 16,93 | 20,33 | 10,64 | 21,67 | 32,07 | 42,66 | 31,42 | 16,99 | 12,97 | 20,34 | 123,74 |
| Coef. Variación | 0,62 | 0,58 | 0,46 | 0,62 | 0,36 | 0,50 | 0,46 | 0,39 | 0,44 | 0,42 | 0,33 | 0,46 | 0,20 |



1222. Río Esera aguas abajo de la central hidroeléctrica de Graus (Qe)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Máximo | 253,26 | 131,58 | 70,53 | 97,69 | 80,21 | 127,14 | 144,46 | 224,91 | 215,42 | 118,96 | 118,45 | 107,60 | 898,47 |
| Mínimo | 13,94 | 11,82 | 10,61 | 11,99 | 10,68 | 10,73 | 19,83 | 28,96 | 18,61 | 15,56 | 16,18 | 16,08 | 260,56 |
| Media | 44,99 | 37,40 | 26,63 | 22,88 | 24,19 | 41,80 | 56,12 | 100,25 | 82,08 | 40,31 | 33,34 | 36,61 | 546,60 |

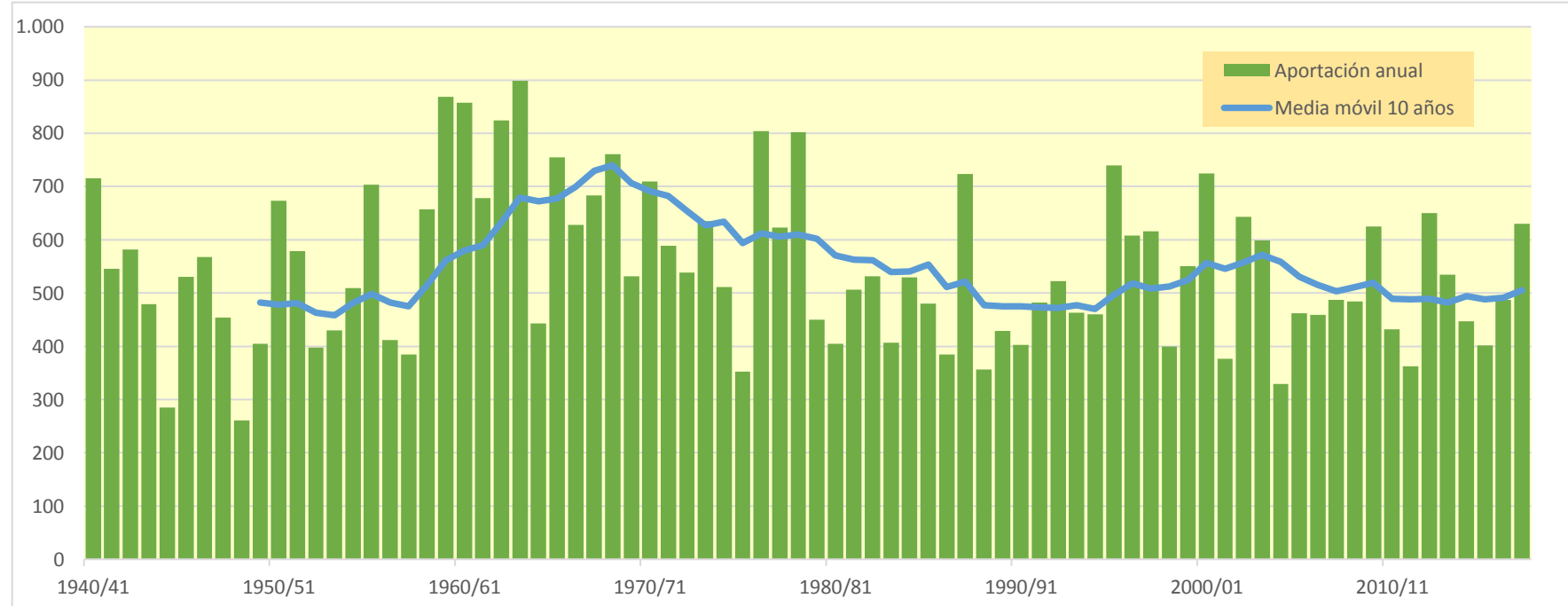
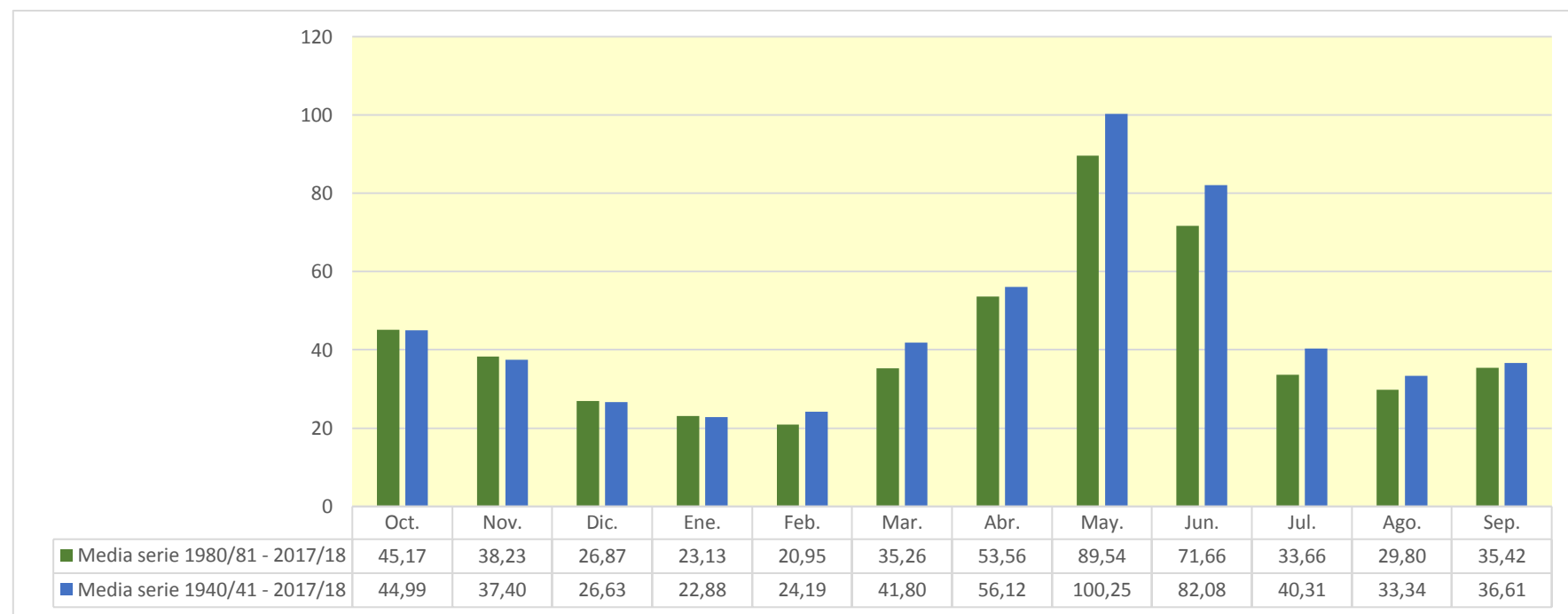
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 14,44 | 13,55 | 13,60 | 12,11 | 11,02 | 13,05 | 20,11 | 31,90 | 22,25 | 16,68 | 16,19 | 16,44 | 279,57 |
| Percentil 5% | 17,88 | 15,00 | 15,33 | 12,34 | 11,56 | 15,70 | 21,80 | 44,10 | 30,32 | 19,61 | 18,00 | 17,18 | 355,62 |
| Percentil 10% | 18,79 | 17,98 | 15,64 | 13,34 | 12,92 | 17,12 | 24,71 | 50,90 | 37,73 | 21,05 | 19,74 | 18,01 | 384,56 |
| Percentil 25% | 22,34 | 22,89 | 17,91 | 15,74 | 16,11 | 22,18 | 36,82 | 72,69 | 50,16 | 23,88 | 24,06 | 23,31 | 434,32 |
| Percentil 50% | 32,29 | 29,56 | 23,06 | 18,92 | 20,37 | 33,56 | 49,21 | 98,25 | 77,16 | 34,36 | 31,16 | 31,23 | 529,84 |
| Desviación típica | 36,09 | 23,03 | 12,29 | 12,30 | 13,33 | 26,54 | 27,72 | 38,92 | 39,23 | 21,25 | 14,74 | 18,86 | 145,29 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,62 | 0,46 | 0,54 | 0,55 | 0,63 | 0,49 | 0,39 | 0,48 | 0,53 | 0,44 | 0,52 | 0,27 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 153,16 | 98,11 | 70,53 | 97,69 | 46,58 | 110,13 | 144,46 | 166,65 | 145,30 | 78,31 | 71,40 | 107,60 | 739,20 |
| Mínimo | 13,94 | 14,07 | 10,61 | 12,82 | 10,68 | 13,74 | 19,83 | 39,47 | 23,34 | 15,56 | 16,18 | 16,08 | 329,61 |
| Media | 45,17 | 38,23 | 26,87 | 23,13 | 20,95 | 35,26 | 53,56 | 89,54 | 71,66 | 33,66 | 29,80 | 35,42 | 503,25 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 14,38 | 14,27 | 12,05 | 12,95 | 10,85 | 14,47 | 19,97 | 40,27 | 25,45 | 16,53 | 16,18 | 16,25 | 339,45 |
| Percentil 5% | 17,49 | 15,00 | 15,05 | 13,38 | 11,36 | 16,42 | 20,22 | 44,10 | 36,22 | 18,21 | 17,28 | 16,84 | 361,20 |
| Percentil 10% | 18,63 | 20,10 | 16,58 | 13,89 | 11,73 | 17,48 | 22,51 | 48,00 | 38,24 | 20,17 | 17,96 | 17,14 | 382,20 |
| Percentil 25% | 22,20 | 23,63 | 17,91 | 15,78 | 15,14 | 21,73 | 36,32 | 63,78 | 43,18 | 22,72 | 21,27 | 22,00 | 411,79 |
| Percentil 50% | 33,46 | 30,21 | 22,67 | 18,47 | 20,02 | 28,22 | 46,71 | 81,88 | 66,37 | 26,64 | 26,28 | 31,69 | 482,98 |
| Desviación típica | 30,72 | 21,94 | 13,17 | 14,68 | 8,25 | 20,30 | 26,58 | 34,40 | 32,54 | 16,29 | 12,05 | 19,97 | 108,80 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,57 | 0,49 | 0,63 | 0,39 | 0,58 | 0,50 | 0,38 | 0,45 | 0,48 | 0,40 | 0,56 | 0,22 |



1225. Río Esera en Graus (aguas arriba del Río Río Isabena)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Máximo | 254,49 | 132,19 | 70,74 | 98,36 | 80,54 | 127,56 | 144,75 | 225,07 | 215,57 | 119,11 | 118,63 | 107,77 | 901,12 |
| Mínimo | 14,04 | 11,94 | 10,68 | 12,09 | 10,78 | 10,82 | 19,92 | 29,06 | 18,71 | 15,65 | 16,27 | 16,18 | 261,68 |
| Media | 45,14 | 37,54 | 26,76 | 23,03 | 24,33 | 41,97 | 56,26 | 100,39 | 82,20 | 40,43 | 33,46 | 36,73 | 548,24 |

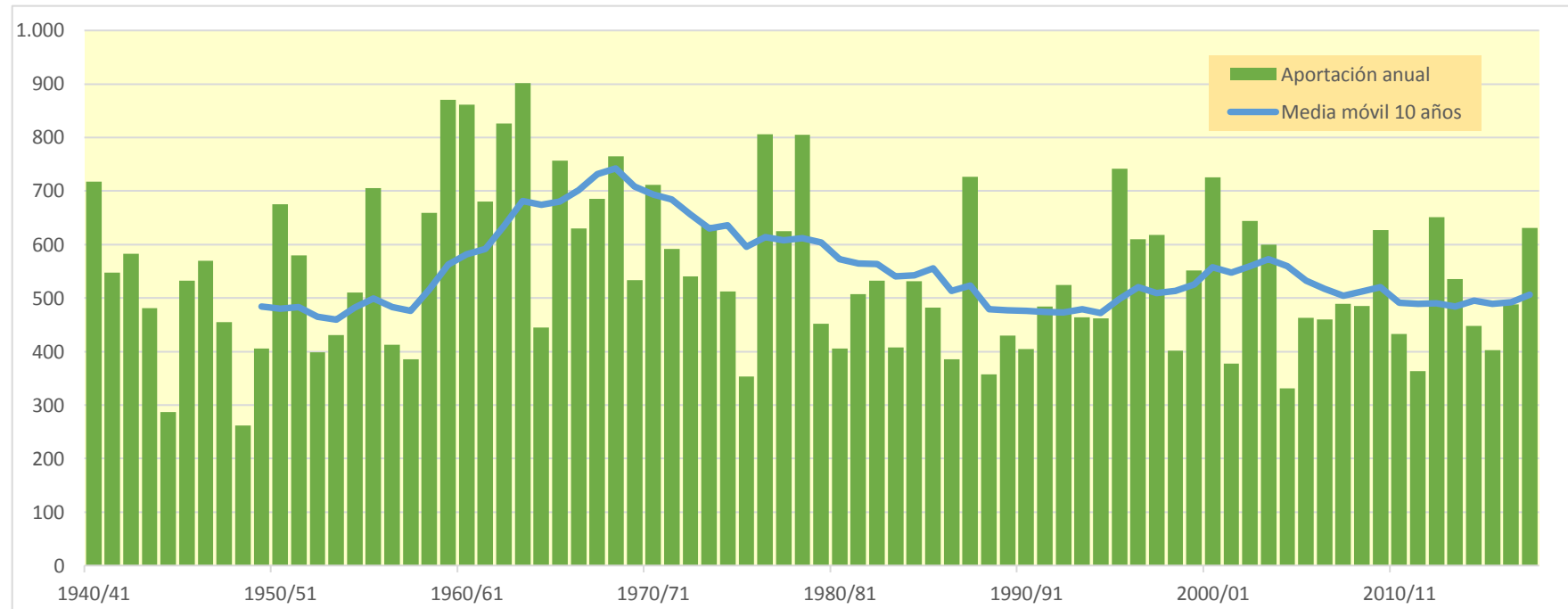
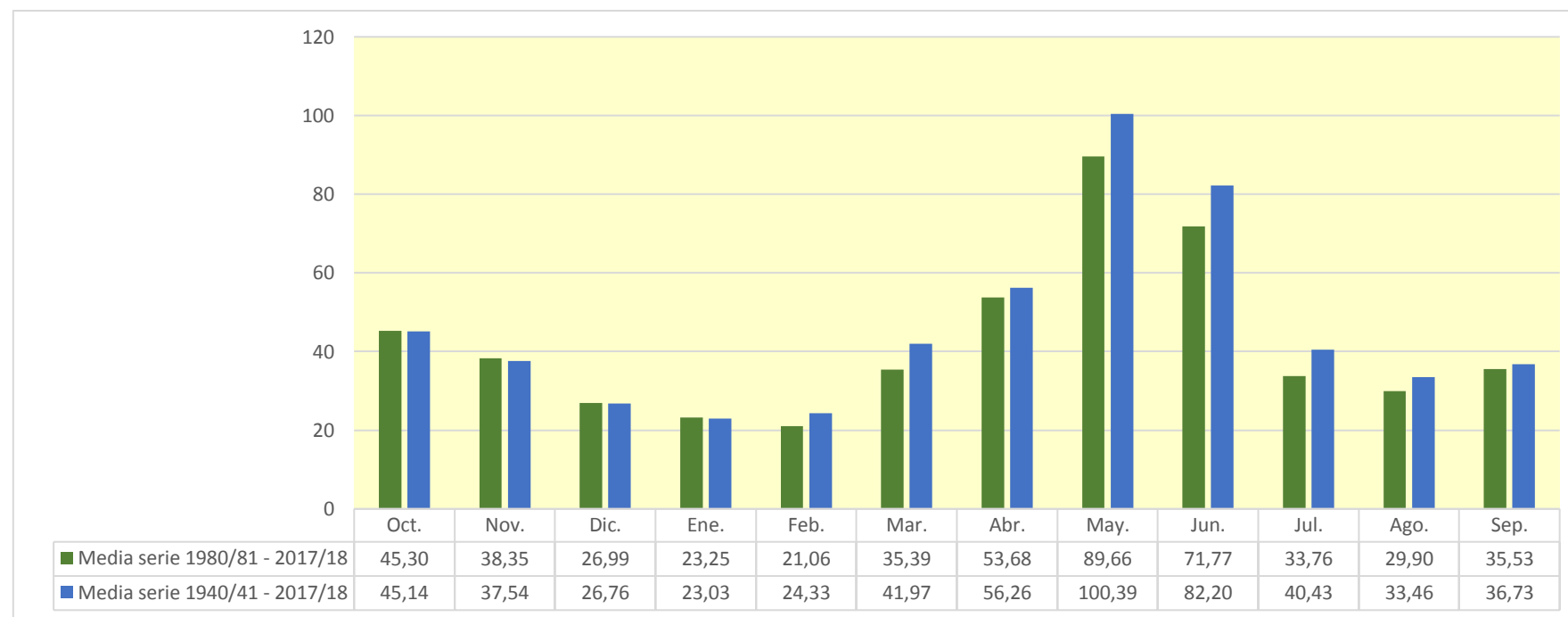
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 14,56 | 13,64 | 13,68 | 12,22 | 11,13 | 13,14 | 20,21 | 32,00 | 22,33 | 16,78 | 16,28 | 16,52 | 280,80 |
| Percentil 5% | 17,97 | 15,10 | 15,44 | 12,44 | 11,64 | 15,80 | 21,89 | 44,19 | 30,42 | 19,72 | 18,07 | 17,27 | 356,98 |
| Percentil 10% | 18,91 | 18,09 | 15,74 | 13,44 | 13,02 | 17,22 | 24,81 | 50,99 | 37,82 | 21,13 | 19,82 | 18,13 | 385,69 |
| Percentil 25% | 22,43 | 23,00 | 18,02 | 15,84 | 16,23 | 22,27 | 36,91 | 72,84 | 50,27 | 23,97 | 24,15 | 23,41 | 435,61 |
| Percentil 50% | 32,45 | 29,73 | 23,19 | 19,11 | 20,48 | 33,69 | 49,34 | 98,36 | 77,29 | 34,46 | 31,26 | 31,34 | 531,61 |
| Desviación típica | 36,20 | 23,09 | 12,33 | 12,38 | 13,40 | 26,64 | 27,76 | 38,95 | 39,26 | 21,27 | 14,76 | 18,89 | 145,70 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,62 | 0,46 | 0,54 | 0,55 | 0,63 | 0,49 | 0,39 | 0,48 | 0,53 | 0,44 | 0,51 | 0,27 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 153,62 | 98,55 | 70,74 | 98,36 | 46,71 | 110,34 | 144,75 | 166,75 | 145,40 | 78,43 | 71,60 | 107,77 | 741,26 |
| Mínimo | 14,04 | 14,15 | 10,68 | 12,91 | 10,78 | 13,84 | 19,92 | 39,56 | 23,42 | 15,65 | 16,27 | 16,18 | 330,74 |
| Media | 45,30 | 38,35 | 26,99 | 23,25 | 21,06 | 35,39 | 53,68 | 89,66 | 71,77 | 33,76 | 29,90 | 35,53 | 504,64 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 14,47 | 14,35 | 12,13 | 13,04 | 10,95 | 14,56 | 20,06 | 40,37 | 25,54 | 16,62 | 16,28 | 16,34 | 340,66 |
| Percentil 5% | 17,58 | 15,10 | 15,15 | 13,48 | 11,47 | 16,50 | 20,32 | 44,19 | 36,33 | 18,30 | 17,36 | 16,93 | 362,23 |
| Percentil 10% | 18,73 | 20,21 | 16,67 | 13,99 | 11,82 | 17,58 | 22,60 | 48,09 | 38,33 | 20,25 | 18,04 | 17,23 | 383,34 |
| Percentil 25% | 22,29 | 23,72 | 18,02 | 15,87 | 15,25 | 21,83 | 36,41 | 63,87 | 43,27 | 22,81 | 21,37 | 22,10 | 413,23 |
| Percentil 50% | 33,55 | 30,36 | 22,76 | 18,57 | 20,14 | 28,44 | 46,87 | 82,00 | 66,51 | 26,74 | 26,38 | 31,80 | 484,21 |
| Desviación típica | 30,78 | 22,00 | 13,23 | 14,77 | 8,26 | 20,34 | 26,61 | 34,42 | 32,55 | 16,29 | 12,06 | 19,99 | 109,01 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,57 | 0,49 | 0,64 | 0,39 | 0,57 | 0,50 | 0,38 | 0,45 | 0,48 | 0,40 | 0,56 | 0,22 |



1228. Río Isabena bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 18,719 | 15,639 | 10,557 | 15,682 | 32,079 | 22,236 | 15,144 | 23,680 | 15,177 | 13,132 | 17,406 | 16,809 | 216,260 |
| 1941/42 | 11,902 | 21,971 | 10,662 | 8,615 | 10,118 | 20,154 | 33,110 | 14,460 | 13,178 | 10,354 | 10,409 | 10,658 | 175,593 |
| 1942/43 | 16,472 | 10,243 | 9,671 | 13,736 | 11,429 | 17,406 | 17,194 | 15,598 | 11,671 | 26,785 | 12,403 | 18,226 | 180,834 |
| 1943/44 | 26,768 | 14,268 | 11,219 | 9,240 | 9,347 | 11,245 | 10,601 | 24,464 | 10,415 | 8,582 | 13,741 | 9,674 | 159,564 |
| 1944/45 | 8,428 | 8,904 | 7,302 | 6,051 | 8,105 | 10,012 | 7,407 | 6,532 | 6,166 | 6,492 | 12,415 | 7,344 | 95,158 |
| 1945/46 | 7,700 | 6,598 | 18,666 | 7,247 | 9,823 | 6,576 | 28,811 | 35,409 | 13,887 | 11,045 | 10,413 | 9,202 | 165,377 |
| 1946/47 | 9,858 | 7,954 | 6,747 | 5,691 | 16,600 | 42,011 | 13,453 | 17,898 | 10,595 | 19,744 | 11,297 | 9,571 | 171,419 |
| 1947/48 | 12,429 | 10,780 | 8,896 | 13,664 | 16,408 | 13,101 | 16,479 | 17,852 | 11,450 | 10,287 | 8,451 | 7,407 | 147,205 |
| 1948/49 | 7,358 | 6,224 | 6,615 | 5,602 | 5,528 | 5,625 | 6,233 | 7,905 | 7,192 | 6,622 | 11,373 | 9,614 | 85,892 |
| 1949/50 | 7,593 | 15,400 | 9,571 | 6,800 | 11,409 | 10,129 | 9,397 | 16,313 | 8,398 | 7,553 | 12,187 | 8,045 | 122,795 |
| 1950/51 | 6,852 | 10,296 | 6,397 | 7,679 | 6,104 | 51,468 | 20,871 | 40,903 | 18,955 | 12,590 | 13,102 | 12,246 | 207,463 |
| 1951/52 | 11,635 | 24,536 | 11,742 | 9,153 | 8,577 | 26,907 | 16,728 | 17,300 | 12,636 | 12,394 | 12,217 | 9,680 | 173,504 |
| 1952/53 | 12,621 | 13,870 | 10,151 | 7,612 | 6,182 | 12,004 | 10,409 | 8,518 | 19,113 | 9,062 | 10,973 | 9,359 | 129,873 |
| 1953/54 | 12,584 | 8,429 | 16,362 | 8,228 | 6,705 | 19,475 | 10,831 | 17,620 | 12,544 | 9,287 | 7,590 | 8,097 | 137,751 |
| 1954/55 | 8,197 | 8,346 | 8,811 | 22,729 | 11,998 | 14,003 | 17,939 | 10,382 | 18,313 | 14,850 | 16,160 | 11,984 | 163,714 |
| 1955/56 | 20,264 | 13,012 | 23,219 | 13,716 | 9,273 | 35,661 | 20,608 | 27,381 | 14,820 | 12,069 | 17,568 | 15,286 | 222,874 |
| 1956/57 | 10,649 | 8,592 | 6,960 | 5,698 | 6,693 | 11,362 | 15,670 | 15,754 | 22,903 | 11,028 | 13,834 | 11,230 | 140,373 |
| 1957/58 | 9,320 | 7,906 | 7,146 | 5,878 | 11,926 | 17,477 | 10,529 | 12,000 | 10,192 | 9,110 | 9,173 | 10,426 | 121,081 |
| 1958/59 | 8,469 | 7,415 | 26,564 | 8,551 | 11,865 | 43,260 | 20,306 | 17,386 | 12,485 | 11,454 | 17,709 | 24,150 | 209,614 |
| 1959/60 | 20,092 | 17,451 | 19,807 | 16,477 | 25,344 | 68,980 | 18,895 | 21,787 | 18,767 | 43,949 | 16,879 | 18,991 | 307,417 |
| 1960/61 | 93,252 | 23,689 | 18,092 | 14,065 | 26,020 | 14,184 | 19,315 | 21,950 | 18,205 | 13,866 | 12,048 | 14,915 | 289,601 |
| 1961/62 | 14,087 | 25,302 | 14,978 | 19,373 | 17,615 | 22,603 | 33,658 | 22,541 | 14,763 | 12,222 | 10,650 | 14,884 | 222,675 |
| 1962/63 | 13,342 | 16,044 | 10,242 | 9,390 | 7,440 | 50,278 | 33,600 | 23,260 | 19,995 | 20,821 | 29,481 | 18,350 | 252,244 |
| 1963/64 | 15,405 | 32,575 | 14,089 | 11,406 | 26,682 | 17,447 | 25,299 | 31,895 | 32,956 | 16,920 | 17,566 | 16,146 | 258,386 |
| 1964/65 | 13,981 | 13,165 | 10,520 | 9,055 | 7,505 | 23,749 | 12,430 | 11,977 | 9,109 | 11,513 | 9,832 | 19,023 | 151,859 |
| 1965/66 | 20,489 | 34,246 | 16,411 | 13,534 | 36,575 | 13,351 | 27,060 | 23,194 | 16,804 | 14,540 | 17,696 | 12,206 | 246,105 |
| 1966/67 | 24,653 | 22,904 | 13,712 | 10,080 | 9,487 | 41,939 | 14,619 | 17,233 | 11,548 | 10,194 | 12,182 | 9,227 | 197,778 |
| 1967/68 | 8,149 | 53,058 | 11,398 | 9,292 | 9,610 | 12,773 | 17,685 | 28,221 | 13,698 | 11,293 | 19,473 | 12,277 | 206,926 |
| 1968/69 | 10,550 | 19,401 | 12,432 | 9,832 | 10,651 | 56,560 | 40,171 | 27,266 | 18,491 | 17,650 | 13,656 | 13,510 | 250,170 |
| 1969/70 | 15,459 | 12,493 | 10,023 | 15,281 | 8,925 | 7,957 | 25,882 | 21,542 | 14,470 | 11,272 | 10,290 | 8,745 | 162,338 |
| 1970/71 | 10,949 | 12,034 | 8,552 | 7,356 | 10,904 | 6,884 | 55,928 | 31,671 | 22,331 | 16,381 | 14,143 | 14,724 | 211,856 |
| 1971/72 | 11,283 | 9,396 | 11,514 | 7,718 | 14,183 | 29,349 | 20,766 | 19,729 | 23,436 | 14,929 | 13,781 | 21,580 | 197,664 |
| 1972/73 | 17,511 | 14,163 | 11,713 | 9,485 | 8,285 | 11,635 | 13,648 | 19,991 | 14,807 | 12,055 | 10,618 | 9,648 | 153,558 |
| 1973/74 | 8,486 | 7,628 | 10,161 | 12,055 | 6,912 | 45,120 | 19,825 | 23,729 | 17,781 | 13,251 | 13,802 | 20,270 | 199,019 |
| 1974/75 | 12,263 | 10,539 | 8,850 | 8,133 | 7,975 | 7,656 | 16,253 | 23,861 | 12,380 | 10,144 | 12,606 | 13,302 | 143,963 |
| 1975/76 | 9,674 | 7,978 | 6,687 | 5,654 | 5,520 | 8,357 | 9,530 | 16,339 | 9,307 | 8,476 | 11,786 | 9,730 | 109,039 |
| 1976/77 | 15,243 | 10,946 | 11,240 | 11,157 | 17,138 | 29,260 | 27,023 | 33,536 | 20,870 | 21,256 | 17,302 | 13,325 | 228,296 |
| 1977/78 | 28,048 | 12,853 | 12,490 | 9,322 | 13,320 | 32,837 | 16,200 | 29,524 | 14,632 | 11,860 | 9,775 | 8,160 | 199,022 |
| 1978/79 | 6,825 | 5,765 | 6,620 | 17,724 | 18,642 | 56,395 | 35,298 | 54,188 | 17,998 | 14,076 | 12,089 | 11,035 | 256,655 |
| 1979/80 | 42,445 | 13,000 | 10,519 | 8,603 | 8,123 | 7,729 | 8,575 | 12,826 | 10,962 | 9,112 | 9,087 | 7,938 | 148,919 |
| 1980/81 | 8,230 | 13,983 | 7,684 | 6,403 | 5,447 | 10,585 | 9,527 | 12,516 | 11,774 | 8,696 | 7,324 | 9,843 | 112,014 |
| 1981/82 | 7,600 | 6,372 | 13,587 | 9,225 | 10,148 | 9,346 | 24,005 | 15,496 | 11,718 | 15,460 | 13,915 | 11,354 | 148,224 |
| 1982/83 | 10,608 | 31,421 | 11,324 | 9,292 | 7,605 | 8,713 | 13,989 | 16,951 | 14,113 | 9,868 | 16,153 | 9,372 | 159,410 |
| 1983/84 | 7,883 | 12,277 | 9,806 | 7,575 | 6,223 | 11,894 | 20,003 | 20,260 | 13,041 | 9,266 | 8,232 | 6,998 | 133,457 |
| 1984/85 | 7,025 | 34,666 | 10,180 | 8,244 | 14,832 | 8,182 | 17,686 | 13,942 | 10,743 | 10,984 | 8,668 | 7,078 | 152,230 |
| 1985/86 | 6,123 | 8,202 | 9,004 | 6,590 | 5,716 | 10,387 | 19,048 | 22,506 | 10,055 | 8,499 | 7,103 | 13,160 | 126,394 |
| 1986/87 | 9,339 | 8,603 | 7,341 | 6,059 | 6,430 | 7,091 | 14,530 | 9,986 | 8,009 | 23,483 | 10,174 | 8,683 | 119,728 |
| 1987/88 | 41,427 | 11,536 | 11,734 | 15,663 | 9,216 | 11,499 | 35,555 | 26,377 | 21,652 | 13,356 | 10,815 | 9,681 | 218,510 |
| 1988/89 | 12,673 | 9,349 | 7,812 | 6,405 | 7,186 | 7,803 | 12,159 | 11,020 | 9,635 | 8,055 | 10,110 | 10,082 | 112,288 |
| 1989/90 | 7,587 | 12,499 | 11,791 | 8,175 | 8,809 | 6,955 | 7,691 | 14,203 | 18,100 | 9,603 | 9,077 | 10,543 | 125,032 |
| 1990/91 | 16,305 | 12,027 | 8,997 | 7,214 | 6,423 | 24,595 | 8,626 | 10,833 | 7,102 | 6,025 | 5,662 | 12,302 | 126,111 |
| 1991/92 | 8,515 | 9,922 | 8,205 | 6,135 | 5,301 | 9,805 | 5,955 | 23,423 | 19,088 | 10,635 | 10,651 | 25,092 | 142,727 |
| 1992/93 | 26,719 | 12,971 | 13,159 | 9,487 | 7,977 | 7,557 | 11,577 | 13,266 | 12,095 | 8,953 | 15,731 | 12,983 | 152,474 |
| 1993/94 | 22,628 | 11,815 | 9,663 | 9,968 | 12,023 | 13,006 | 8,740 | 14,734 | 9,286 | 7,697 | 6,654 | 10,445 | 136,659 |
| 1994/95 | 32,187 | 21,603 | 12,018 | 9,783 | 12,027 | 8,811 | 9,192 | 9,764 | 10,953 | 7,831 | 7,180 | 8,932 | 150,282 |
| 1995/96 | 7,615 | 10,965 | 32,848 | 46,393 | 12,428 | 11,460 | 13,989 | 24,153 | 14,991 | 12,508 | 16,925 | 12,165 | 216,440 |
| 1996/97 | 9,865 | 17,139 | 21,856 | 21,911 | 22,643 | 17,392 | 12,132 | 16,909 | 12,936 | 14,134 | 14,048 | 10,736 | 191,701 |
| 1997/98 | 8,749 | 24,578 | 32,290 | 11,666 | 12,462 | 10,597 | 17,864 | 25,006 | 11,561 | 9,949 | 9,628 | 12,719 | 187,068 |
| 1998/99 | 9,302 | 7,826 | 6,893 | 6,337 | 5,810 | 11,124 | 10,626 | 13,254 | 10,495 | 11,394 | 10,039 | 21,940 | 125,040 |
| 1999/00 | 19,855 | 13,784 | 10,125 | 8,117 | 8,377 | 7,624 | 20,762 | 22,128 | 13,002 | 10,367 | 9,425 | 9,646 | 153,212 |
| 2000/01 | 11,262 | 18,542 | 21,065 | 19,707 | 11,679 | 32,186 | 15,507 | 23,649 | 12,694 | 17,719 | 11,917 | 12,705 | 208,633 |
| 2001/02 | 12,794 | 9,884 | 8,001 | 6,964 | 7,565 | 9,975 | 13,051 | 10,906 | 10,081 | 9,586 | 11,265 | 11,753 | 121,826 |
| 2002/03 | 14,155 | 15,567 | 13,537 | 10,342 | 11,075 | 26,543 | 12,594 | 15,904 | 11,319 | 9,777 | 9,371 | 14,872 | 165,056 |
| 2003/04 | 35,714 | 31,414 | 16,800 | 12,636 | 11,536 | 13,512 | 15,924 | 16,847 | 10,616 | 10,600 | 9,680 | 9,169 | 194,448 |
| 2004/05 | 15,385 | 9,259 | 7,720 | 6,367 | 5,273 | 5,475 | 6,663 | 9,011 | 8,935 | 7,275 | 7,900 | 7,332 | 96,594 |
| 2005/06 | 19,548 | 9,481 | 7,622 | 7,533 | 6,842 | 15,201 | 9,805 | 7,434 | 7,046 | 10,171 | 7,078 | 34,077 | 141,838 |
| 2006/07 | 13,072 | 12,647 | 10,270 | 8,771 | 9,137 | 9,748 | 22,230 | 12,365 | 10,440 | 8,942 | 8,179 | 7,035 | 132,836 |
| 2007/08 | 6,013 | 5,446 | 4,676 | 6,489 | 4,989 | 5,843 | 26,613 | 28,074 | 15,131 | 11,662 | 9,484 | 8,642 | 133,062 |
| 2008/09 | 11,943 | 13,174 | 8,682 | 7,061 | 11,187 | 19,671 | 21,667 | 16,925 | 11,390 | 10,196 | 9,432 | 9,462 | 150,789 |
| 2009/10 | 9,982 | 9,107 | 9,631 | 7,332 | 7,778 | 42,265 | 22,049 | 18,873 | 22,403 | 13,843 | 10,614 | 11,236 | 185,113 |
| 2010/11 | 14,032 | 10,382 | 8,635 | 8,238 | 14,663 | 12,993 | 13,671 | 11,122 | 11,623 | 9,246 | 7,948 | 7,659 | 130,212 |
| 2011/12 | 8,199 | 15,553 | 8,418 | 6,755 | 5,465 | 7,737 | 11,740 | 9,854 | 8,873 | 7,280 | 6,563 | 6,077 | 102,515 |
| 2012/13 | 17,099 | 14,010 | 9,320 | 14,398 | 8,113 | 35,185 | 19,369 | 15,777 | 17,222 | 18,730 | 14,418 | 11,596 | 195,237 |
| 2013/14 | 11,652 | 9,640 | 9,410 | 16,167 | 10,679 | 20,314 | 20,193 | 13,080 | 11,842 | 10,405 | 20,557 | 13,433 | 167,372 |
| 2014/15 | 10,401 | 39,085 | 11,631 | 9,640 | 7,936 | 11,259 | 9,719 | 7,685 | 9,646 | 8,447 | 10,342 | 11,041 | 146,833 |
| 2015/16 | 9,391 | 10,799 | 7,909 | 8,804 | 12,662 | 10,571 | 20,578 | 13,848 | 9,887 | 8,629 | 7,227 | 6,742 | 127,045 |
| 2016/17 | 8,892 | 31,477 | 10,073 | 7,936 | 15,124 | 19,692 | 11,696 | 11,382 | 10,368 | 8,639 | 7,660 | 6,634 | 149,573 |
| 2017/18 | 6,799 | 5,738 | 5,941 | 12,027 | 7,450 | 25,766 | 42,289 | 28,950 | 21,015 | 13,229 | 1 | | |

1228. Río Isabena bajo

1940/41-2017/18

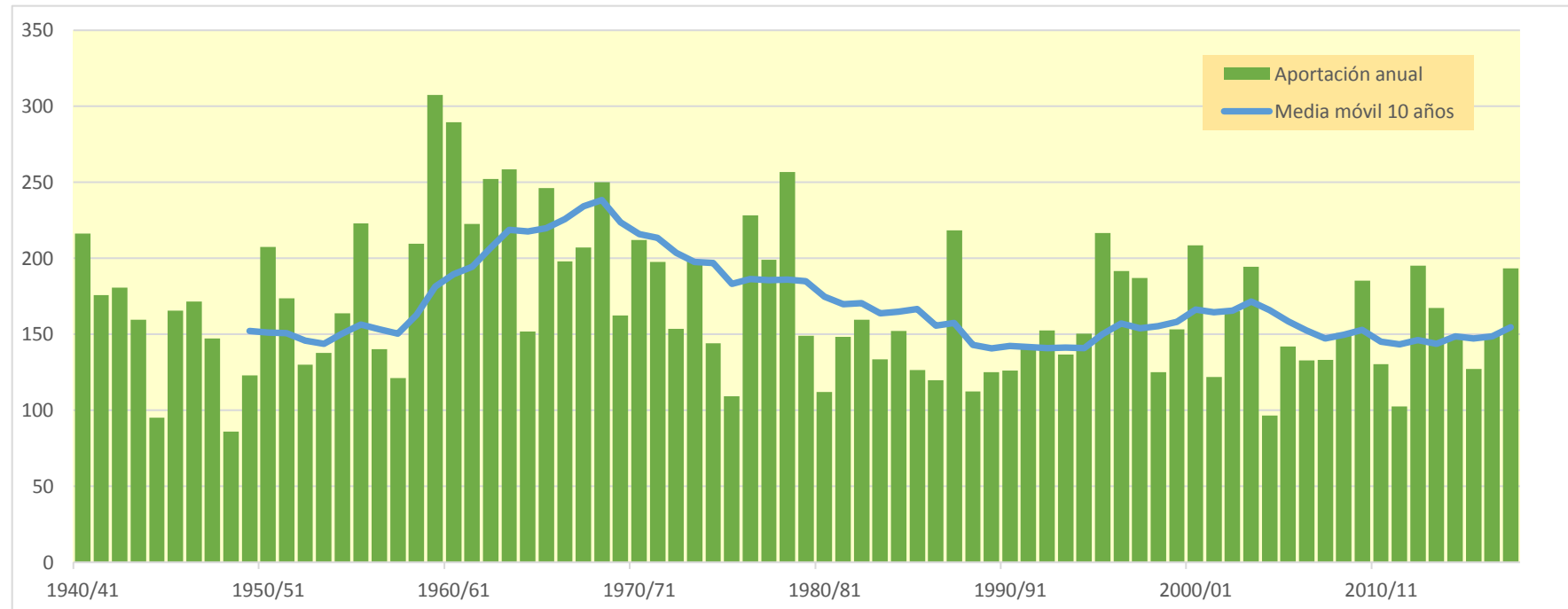
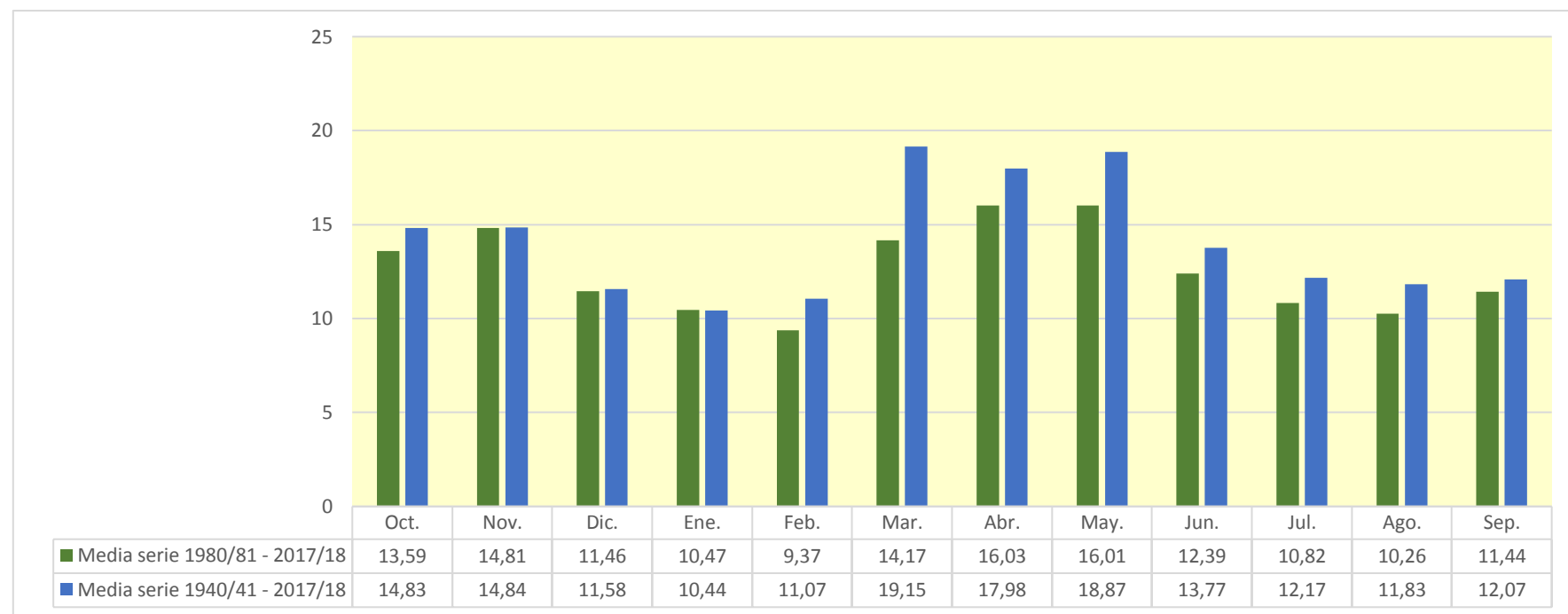
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 93,25 | 53,06 | 32,85 | 46,39 | 36,58 | 68,98 | 55,93 | 54,19 | 32,96 | 43,95 | 29,48 | 34,08 | 307,42 |
| Mínimo | | 6,01 | 5,45 | 4,68 | 5,60 | 4,99 | 5,48 | 5,96 | 6,53 | 6,17 | 6,03 | 5,66 | 6,08 | 85,89 |
| Media | | 14,83 | 14,84 | 11,58 | 10,44 | 11,07 | 19,15 | 17,98 | 18,87 | 13,77 | 12,17 | 11,83 | 12,07 | 168,60 |
| Percentil 1% | | 6,10 | 5,67 | 5,65 | 5,64 | 5,21 | 5,59 | 6,17 | 7,23 | 6,84 | 6,38 | 6,36 | 6,51 | 93,03 |
| Percentil 5% | | 6,85 | 6,35 | 6,62 | 5,85 | 5,46 | 6,84 | 7,65 | 8,43 | 7,89 | 7,28 | 7,10 | 7,03 | 108,06 |
| Percentil 10% | | 7,59 | 7,77 | 6,94 | 6,28 | 5,78 | 7,60 | 9,06 | 9,95 | 9,06 | 7,99 | 7,51 | 7,39 | 120,68 |
| Percentil 25% | | 8,49 | 9,28 | 8,45 | 7,27 | 7,44 | 9,76 | 11,61 | 12,89 | 10,45 | 9,11 | 9,38 | 9,21 | 133,16 |
| Percentil 50% | | 11,64 | 12,38 | 10,16 | 8,93 | 9,31 | 13,00 | 16,23 | 17,09 | 12,51 | 10,81 | 10,89 | 10,89 | 156,48 |
| Desviación típica | | 11,81 | 8,83 | 5,38 | 5,68 | 6,07 | 14,23 | 9,17 | 8,31 | 4,77 | 5,37 | 3,94 | 4,84 | 46,49 |
| Coef. Variación | | 0,80 | 0,60 | 0,46 | 0,54 | 0,55 | 0,74 | 0,51 | 0,44 | 0,35 | 0,44 | 0,33 | 0,40 | 0,28 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 41,43 | 39,09 | 32,85 | 46,39 | 22,64 | 42,27 | 42,29 | 28,95 | 22,40 | 23,48 | 20,56 | 34,08 | 218,51 |
| Mínimo | | 6,01 | 5,45 | 4,68 | 6,06 | 4,99 | 5,48 | 5,96 | 7,43 | 7,05 | 6,03 | 5,66 | 6,08 | 96,59 |
| Media | | 13,59 | 14,81 | 11,46 | 10,47 | 9,37 | 14,17 | 16,03 | 16,01 | 12,39 | 10,82 | 10,26 | 11,44 | 150,82 |
| Percentil 1% | | 6,05 | 5,55 | 5,14 | 6,09 | 5,09 | 5,61 | 6,22 | 7,53 | 7,07 | 6,49 | 6,00 | 6,28 | 98,78 |
| Percentil 5% | | 6,70 | 6,28 | 6,75 | 6,31 | 5,30 | 6,79 | 7,54 | 8,81 | 7,87 | 7,28 | 6,64 | 6,73 | 110,59 |
| Percentil 10% | | 7,42 | 8,09 | 7,54 | 6,39 | 5,46 | 7,42 | 8,71 | 9,83 | 8,92 | 7,79 | 7,10 | 7,02 | 117,50 |
| Percentil 25% | | 8,30 | 9,52 | 8,05 | 6,99 | 6,53 | 8,74 | 10,86 | 11,19 | 10,06 | 8,65 | 7,91 | 8,74 | 126,56 |
| Percentil 50% | | 10,50 | 12,15 | 9,65 | 8,24 | 8,25 | 10,86 | 13,99 | 14,47 | 11,48 | 9,91 | 9,56 | 10,49 | 147,53 |
| Desviación típica | | 8,30 | 8,46 | 6,15 | 7,05 | 3,66 | 8,61 | 7,61 | 5,89 | 3,84 | 3,47 | 3,29 | 5,32 | 31,85 |
| Coef. Variación | | 0,61 | 0,57 | 0,54 | 0,67 | 0,39 | 0,61 | 0,47 | 0,37 | 0,31 | 0,32 | 0,32 | 0,46 | 0,21 |



1230. Río Esera bajo (vertido al Río Cinca)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 83,672 | 59,067 | 35,738 | 55,668 | 96,013 | 96,891 | 57,944 | 111,790 | 138,231 | 80,263 | 65,024 | 67,350 | 947,651 |
| 1941/42 | 40,465 | 69,525 | 35,128 | 28,016 | 28,113 | 61,261 | 157,857 | 104,097 | 83,675 | 35,964 | 44,987 | 46,818 | 735,907 |
| 1942/43 | 81,675 | 36,238 | 35,359 | 44,637 | 34,742 | 60,925 | 118,016 | 88,649 | 44,116 | 87,272 | 44,607 | 98,307 | 774,542 |
| 1943/44 | 113,329 | 50,048 | 38,270 | 31,300 | 31,216 | 38,542 | 65,388 | 117,077 | 45,284 | 29,575 | 57,429 | 36,390 | 653,849 |
| 1944/45 | 29,602 | 34,542 | 24,290 | 19,417 | 29,655 | 43,585 | 45,771 | 40,257 | 25,700 | 24,413 | 49,138 | 25,983 | 392,353 |
| 1945/46 | 30,875 | 22,645 | 61,618 | 23,494 | 29,226 | 24,599 | 130,600 | 175,422 | 90,906 | 49,514 | 38,904 | 34,835 | 712,637 |
| 1946/47 | 41,215 | 27,518 | 23,344 | 18,793 | 60,687 | 153,660 | 65,912 | 137,769 | 61,969 | 92,328 | 40,729 | 34,230 | 758,153 |
| 1947/48 | 49,906 | 41,182 | 30,457 | 52,594 | 48,344 | 71,297 | 69,034 | 91,862 | 66,070 | 38,606 | 29,622 | 26,337 | 615,310 |
| 1948/49 | 28,473 | 21,417 | 23,233 | 19,197 | 17,786 | 17,245 | 41,500 | 37,742 | 36,837 | 29,134 | 44,771 | 39,845 | 357,180 |
| 1949/50 | 26,765 | 48,935 | 29,997 | 22,821 | 35,944 | 37,028 | 33,692 | 115,489 | 78,140 | 29,618 | 47,199 | 30,475 | 536,103 |
| 1950/51 | 25,223 | 37,666 | 22,536 | 24,032 | 20,753 | 143,847 | 77,298 | 195,356 | 161,347 | 87,711 | 47,531 | 50,316 | 893,618 |
| 1951/52 | 40,994 | 92,721 | 40,497 | 30,945 | 27,548 | 92,519 | 74,015 | 112,398 | 115,978 | 52,772 | 47,236 | 34,930 | 762,555 |
| 1952/53 | 51,484 | 49,567 | 36,479 | 25,396 | 20,277 | 31,390 | 39,787 | 88,215 | 83,677 | 33,370 | 41,627 | 34,864 | 536,132 |
| 1953/54 | 54,975 | 29,591 | 61,766 | 27,187 | 21,748 | 54,429 | 37,528 | 102,472 | 89,556 | 35,993 | 26,775 | 33,744 | 575,765 |
| 1954/55 | 31,235 | 33,354 | 26,991 | 75,455 | 44,512 | 39,519 | 68,083 | 99,537 | 107,352 | 56,935 | 59,121 | 41,927 | 684,020 |
| 1955/56 | 79,563 | 47,023 | 74,896 | 42,865 | 30,041 | 105,541 | 81,221 | 187,494 | 113,531 | 54,184 | 63,332 | 61,607 | 941,297 |
| 1956/57 | 37,265 | 29,622 | 23,568 | 18,924 | 24,310 | 50,777 | 48,876 | 74,458 | 116,015 | 38,021 | 60,375 | 42,719 | 564,929 |
| 1957/58 | 32,215 | 26,891 | 23,480 | 19,055 | 38,927 | 52,334 | 36,376 | 120,598 | 48,859 | 33,555 | 31,473 | 52,215 | 515,978 |
| 1958/59 | 29,425 | 25,469 | 97,004 | 27,330 | 34,001 | 143,918 | 95,876 | 117,765 | 93,534 | 47,473 | 65,237 | 105,582 | 882,614 |
| 1959/60 | 81,070 | 63,215 | 67,808 | 57,553 | 80,314 | 202,856 | 87,005 | 157,871 | 114,942 | 149,624 | 58,797 | 82,515 | 1.203,569 |
| 1960/61 | 362,068 | 84,078 | 57,301 | 45,374 | 86,394 | 54,870 | 99,288 | 135,282 | 98,075 | 54,004 | 44,508 | 64,011 | 1.185,252 |
| 1961/62 | 56,322 | 97,484 | 53,926 | 61,488 | 54,059 | 78,503 | 104,145 | 131,237 | 129,155 | 66,583 | 36,893 | 58,743 | 928,539 |
| 1962/63 | 52,559 | 53,131 | 33,427 | 30,792 | 23,391 | 149,550 | 134,466 | 143,187 | 163,245 | 98,465 | 150,309 | 71,913 | 1.104,435 |
| 1963/64 | 56,305 | 141,126 | 47,497 | 36,838 | 106,679 | 52,489 | 103,205 | 225,310 | 212,052 | 68,383 | 66,316 | 74,093 | 1.190,294 |
| 1964/65 | 48,003 | 46,142 | 35,199 | 28,906 | 23,847 | 67,676 | 45,724 | 92,068 | 54,293 | 41,081 | 36,445 | 96,158 | 615,543 |
| 1965/66 | 90,339 | 98,975 | 55,175 | 46,597 | 121,675 | 43,132 | 111,622 | 157,339 | 142,071 | 61,851 | 55,706 | 41,640 | 1.026,123 |
| 1966/67 | 108,209 | 80,458 | 41,461 | 32,468 | 32,159 | 136,418 | 65,640 | 109,084 | 98,588 | 64,240 | 46,667 | 31,504 | 846,896 |
| 1967/68 | 28,366 | 190,177 | 37,228 | 30,075 | 31,595 | 38,945 | 84,934 | 143,239 | 134,525 | 65,727 | 82,802 | 46,396 | 914,011 |
| 1968/69 | 37,026 | 73,296 | 43,343 | 33,322 | 36,794 | 165,771 | 160,902 | 178,435 | 137,423 | 90,128 | 51,141 | 57,501 | 1.065,082 |
| 1969/70 | 56,569 | 44,155 | 32,803 | 60,556 | 28,709 | 25,558 | 68,703 | 160,081 | 127,510 | 42,714 | 41,322 | 29,152 | 717,832 |
| 1970/71 | 45,050 | 43,869 | 28,891 | 25,371 | 34,928 | 22,400 | 191,357 | 173,762 | 153,651 | 110,513 | 57,732 | 59,546 | 947,070 |
| 1971/72 | 39,232 | 31,110 | 32,248 | 25,402 | 46,955 | 82,580 | 70,103 | 101,509 | 173,327 | 71,956 | 52,842 | 90,046 | 817,311 |
| 1972/73 | 64,680 | 49,971 | 39,871 | 31,619 | 27,594 | 33,987 | 55,268 | 196,294 | 87,956 | 55,671 | 36,627 | 34,727 | 714,264 |
| 1973/74 | 29,982 | 27,136 | 29,205 | 32,548 | 23,362 | 125,494 | 69,665 | 170,441 | 148,267 | 56,587 | 53,371 | 97,033 | 863,092 |
| 1974/75 | 42,729 | 38,612 | 30,386 | 27,375 | 28,754 | 26,241 | 62,069 | 147,546 | 107,507 | 60,663 | 43,871 | 59,375 | 675,129 |
| 1975/76 | 34,017 | 28,060 | 23,216 | 19,154 | 23,520 | 28,261 | 34,939 | 130,227 | 41,090 | 29,747 | 46,498 | 38,552 | 477,280 |
| 1976/77 | 60,328 | 40,182 | 42,429 | 39,209 | 58,654 | 76,299 | 132,658 | 184,456 | 155,475 | 142,128 | 77,796 | 45,781 | 1.055,394 |
| 1977/78 | 114,821 | 43,932 | 44,440 | 31,179 | 51,719 | 78,825 | 61,558 | 150,831 | 132,867 | 69,674 | 35,220 | 27,678 | 842,745 |
| 1978/79 | 22,817 | 18,953 | 24,732 | 61,928 | 63,924 | 142,418 | 86,634 | 281,327 | 235,365 | 75,808 | 43,589 | 39,781 | 1.097,277 |
| 1979/80 | 163,292 | 43,245 | 34,704 | 28,005 | 27,815 | 25,763 | 30,615 | 61,431 | 94,237 | 48,093 | 33,290 | 30,151 | 620,639 |
| 1980/81 | 33,586 | 45,582 | 25,886 | 21,510 | 17,977 | 44,598 | 41,490 | 78,669 | 105,810 | 41,870 | 27,513 | 48,887 | 533,376 |
| 1981/82 | 27,397 | 22,589 | 53,540 | 26,884 | 34,191 | 30,423 | 86,133 | 115,016 | 97,142 | 77,332 | 55,819 | 44,441 | 670,907 |
| 1982/83 | 40,796 | 88,928 | 38,657 | 31,748 | 25,640 | 32,889 | 57,518 | 85,414 | 149,531 | 56,122 | 64,794 | 32,333 | 704,369 |
| 1983/84 | 27,525 | 45,191 | 37,056 | 25,298 | 20,468 | 42,545 | 78,739 | 74,573 | 110,073 | 39,010 | 30,191 | 25,770 | 556,437 |
| 1984/85 | 30,179 | 138,157 | 35,735 | 27,945 | 51,116 | 26,984 | 84,886 | 67,852 | 112,929 | 70,240 | 30,170 | 24,214 | 700,407 |
| 1985/86 | 21,089 | 30,879 | 32,307 | 21,543 | 18,484 | 33,341 | 73,060 | 190,136 | 79,685 | 29,410 | 24,182 | 65,254 | 619,371 |
| 1986/87 | 32,077 | 32,825 | 24,495 | 19,826 | 23,129 | 23,675 | 77,199 | 52,504 | 58,493 | 99,953 | 38,323 | 32,780 | 515,278 |
| 1987/88 | 198,082 | 40,399 | 43,601 | 55,261 | 30,984 | 35,210 | 135,877 | 139,711 | 154,462 | 58,722 | 37,550 | 35,165 | 965,024 |
| 1988/89 | 55,098 | 33,352 | 26,772 | 21,582 | 24,595 | 34,524 | 49,553 | 94,785 | 39,799 | 30,813 | 37,206 | 34,894 | 482,973 |
| 1989/90 | 26,548 | 50,494 | 47,804 | 27,629 | 33,330 | 25,154 | 28,474 | 111,660 | 94,991 | 34,154 | 42,714 | 43,750 | 566,703 |
| 1990/91 | 80,418 | 44,413 | 30,437 | 24,258 | 21,806 | 86,039 | 29,798 | 51,245 | 65,269 | 22,474 | 26,019 | 59,180 | 541,354 |
| 1991/92 | 31,993 | 35,709 | 25,791 | 20,124 | 18,305 | 29,394 | 28,777 | 145,300 | 88,100 | 41,684 | 57,140 | 114,877 | 637,194 |
| 1992/93 | 106,578 | 46,906 | 46,186 | 33,223 | 26,857 | 29,594 | 53,607 | 95,573 | 78,451 | 31,535 | 75,271 | 64,679 | 688,460 |
| 1993/94 | 104,049 | 40,559 | 32,651 | 32,502 | 41,336 | 58,105 | 29,859 | 122,433 | 53,877 | 26,726 | 23,672 | 44,734 | 610,504 |
| 1994/95 | 124,095 | 75,273 | 41,353 | 34,765 | 44,536 | 31,461 | 46,369 | 59,015 | 52,183 | 30,132 | 27,909 | 58,990 | 626,080 |
| 1995/96 | 28,493 | 55,605 | 106,282 | 154,031 | 40,658 | 39,464 | 55,332 | 170,835 | 136,785 | 59,708 | 89,910 | 44,181 | 981,284 |
| 1996/97 | 34,905 | 61,964 | 76,308 | 69,666 | 70,895 | 87,570 | 75,355 | 126,893 | 71,697 | 58,379 | 52,344 | 38,340 | 824,318 |
| 1997/98 | 30,456 | 95,581 | 108,216 | 38,739 | 42,099 | 46,436 | 66,002 | 159,221 | 102,630 | 37,005 | 39,672 | 62,938 | 828,996 |
| 1998/99 | 33,513 | 27,578 | 23,448 | 21,744 | 18,548 | 42,910 | 43,902 | 112,856 | 49,249 | 38,870 | 42,350 | 86,244 | 541,213 |
| 1999/00 | 103,952 | 45,923 | 34,856 | 27,567 | 29,878 | 31,418 | 82,306 | 165,033 | 85,359 | 37,009 | 34,526 | 39,990 | 717,816 |
| 2000/01 | 40,984 | 64,736 | 62,891 | 65,504 | 34,545 | 144,940 | 70,524 | 161,578 | 117,002 | 97,471 | 44,466 | 47,315 | 951,956 |
| 2001/02 | 55,212 | 33,219 | 26,675 | 23,088 | 24,637 | 51,326 | 49,888 | 56,532 | 62,707 | 34,973 | 47,274 | 46,276 | 511,806 |
| 2002/03 | 87,084 | 65,315 | 49,439 | 35,285 | 35,481 | 98,323 | 57,419 | 134,615 | 98,090 | 37,953 | 39,804 | 84,840 | 823,647 |
| 2003/04 | 144,839 | 113,041 | 54,874 | 42,057 | 37,244 | 44,738 | 65,211 | 93,273 | 102,139 | 46,704 | 37,589 | 32,726 | 814,435 |
| 2004/05 | 73,135 | 31,431 | 25,827 | 21,022 | 17,149 | 20,375 | 30,498 | 85,629 | 48,292 | 26,547 | 32,689 | 27,540 | 440,134 |
| 2005/06 | 104,767 | 33,202 | 26,216 | 28,124 | 24,067 | 52,857 | 51,038 | 55,693 | 31,283 | 40,149 | 25,974 | 143,368 | 616,739 |
| 2006/07 | 79,207 | 57,132 | 34,888 | 29,649 | 34,380 | 34,274 | 111,414 | 82,602 | 49,850 | 31,676 | 33,255 | 24,408 | 602,734 |
| 2007/08 | 21,956 | 20,303 | 16,052 | 23,970 | 17,310 | 23,104 | 129,416 | 181,478 | 87,723 | 46,608 | 33,030 | 30,736 | 631,686 |
| 2008/09 | 49,734 | 42,107 | 27,990 | 23,590 | 33,949 | 58,876 | 91,096 | 135,679 | 73,393 | 34,889 | 42,663 | 33,627 | 647,595 |
| 2009/10 | 49,386 | 36,540 | 45,315 | 25,754 | 28,564 | 102,768 | 102,904 | 137,191 | 147,868 | 64,905 | 37,580 | 43,651 | 822,425 |
| 2010/11 | 61,282 | 37,167 | 32,258 | 26,784 | 46,529 | 53,259 | 94,924 | 75,387 | 50,619 | 35,749 | 32,208 | 25,631 | 571,797 |
| 2011/12 | 40,117 | 72,490 | 28,783 | 22,849 | 18,175 | 28,790 | 49,300 | 79,014 | 52,577 | 28,208 | 24,695 | 28,258 | 473,256 |
| 2012/13 | 88,612 | 49,082 | 32,165 | 48,298 | 26,405 | 105,924 | 78,766 | 79,918 | 163,465 | 88,856 | 50,678 | 45,369 | 857,538 |
| 2013/14 | 64,273 | 35,123 | 32,435 | 48,882 | 35,359 | 65,552 | 114,824 | 86,677 | 63,100 | 41,056 | 67,779 | 56,966 | 712,026 |
| 2014/15 | 39,942 | 132,030 | 39,501 | 32,440 | 26,392 | 41,726 | 48,943 | 60,580 | 5 | | | | |

1230. Río Esera bajo (vertido al Río Cinca)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 362,07 | 190,18 | 108,22 | 154,03 | 121,67 | 202,86 | 191,36 | 281,33 | 235,37 | 149,62 | 150,31 | 143,37 | 1.203,57 |
| Mínimo | 21,09 | 18,95 | 16,05 | 18,79 | 17,15 | 17,25 | 28,47 | 37,74 | 25,70 | 22,47 | 23,67 | 24,21 | 357,18 |
| Media | 61,37 | 53,71 | 39,61 | 34,93 | 36,96 | 62,89 | 75,67 | 120,64 | 97,19 | 53,73 | 46,40 | 49,97 | 733,08 |

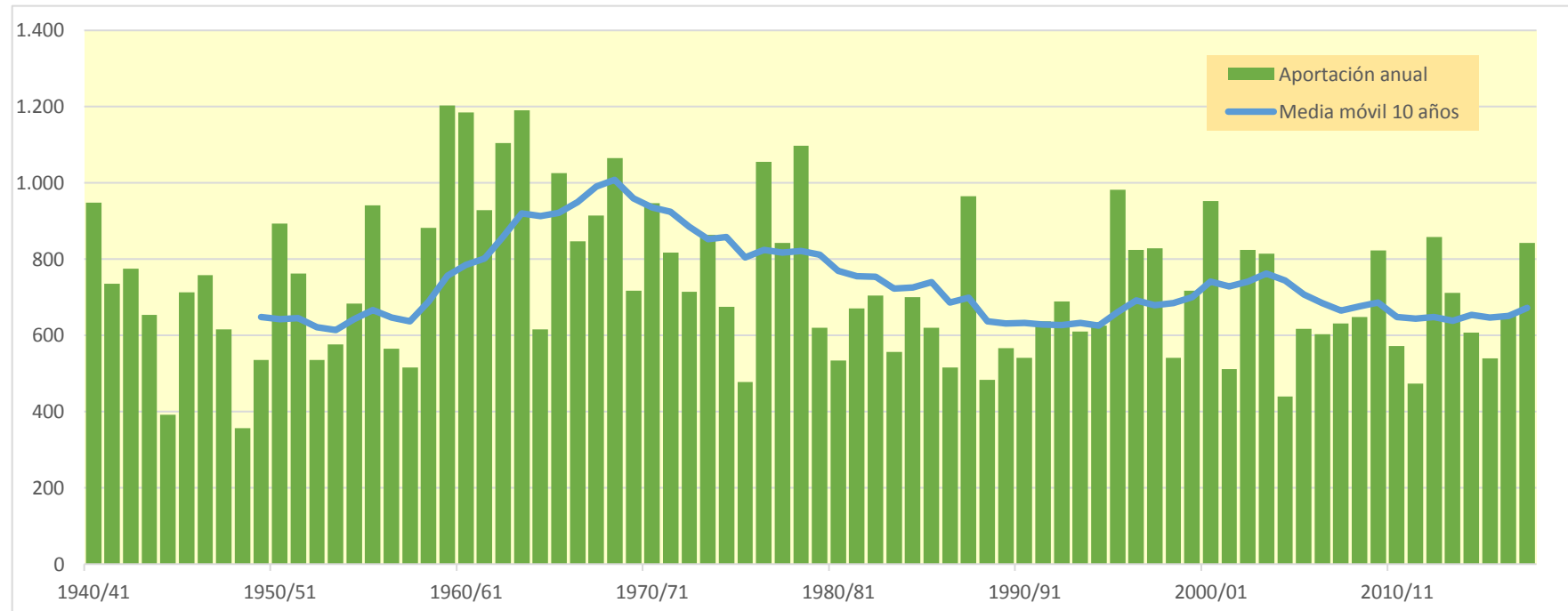
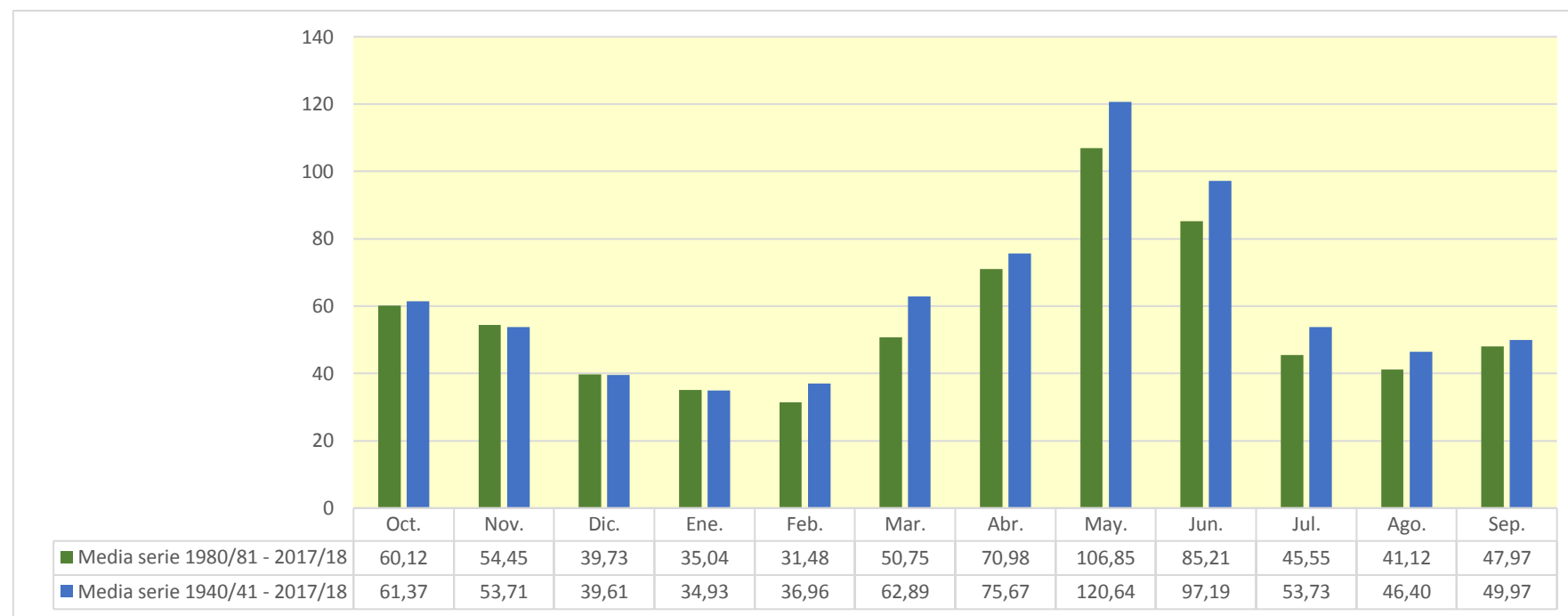
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,76 | 19,99 | 20,13 | 18,89 | 17,27 | 19,66 | 28,71 | 39,68 | 30,00 | 23,97 | 24,07 | 24,36 | 384,26 |
| Percentil 5% | 26,35 | 22,41 | 23,23 | 19,19 | 18,15 | 23,59 | 30,40 | 55,21 | 40,90 | 27,99 | 25,95 | 25,46 | 476,68 |
| Percentil 10% | 28,11 | 27,06 | 23,54 | 20,75 | 19,76 | 25,70 | 35,94 | 61,18 | 48,69 | 29,60 | 27,79 | 27,18 | 515,77 |
| Percentil 25% | 32,01 | 33,25 | 28,06 | 24,09 | 24,13 | 33,00 | 49,36 | 85,89 | 62,15 | 34,91 | 34,70 | 33,66 | 582,51 |
| Percentil 50% | 45,30 | 44,04 | 34,87 | 29,28 | 31,10 | 48,61 | 68,87 | 115,25 | 93,89 | 46,66 | 43,22 | 43,97 | 702,39 |
| Desviación típica | 48,99 | 32,29 | 18,08 | 19,01 | 20,26 | 41,23 | 36,37 | 46,33 | 43,25 | 26,01 | 18,57 | 23,73 | 196,48 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,60 | 0,46 | 0,54 | 0,55 | 0,66 | 0,48 | 0,38 | 0,44 | 0,48 | 0,40 | 0,47 | 0,27 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 198,08 | 138,16 | 108,22 | 154,03 | 70,89 | 144,94 | 190,15 | 190,14 | 163,47 | 99,95 | 89,91 | 143,37 | 981,28 |
| Mínimo | 21,09 | 20,30 | 16,05 | 19,83 | 17,15 | 20,37 | 28,47 | 51,25 | 31,28 | 22,47 | 23,67 | 24,21 | 440,13 |
| Media | 60,12 | 54,45 | 39,73 | 35,04 | 31,48 | 50,75 | 70,98 | 106,85 | 85,21 | 45,55 | 41,12 | 47,97 | 669,26 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,41 | 20,67 | 18,01 | 19,94 | 17,21 | 21,38 | 28,59 | 51,71 | 34,43 | 23,98 | 23,86 | 24,29 | 452,39 |
| Percentil 5% | 25,86 | 22,39 | 23,13 | 20,89 | 17,88 | 23,59 | 29,64 | 55,21 | 47,02 | 26,70 | 24,62 | 24,48 | 481,52 |
| Percentil 10% | 27,49 | 29,89 | 25,40 | 21,53 | 18,27 | 26,43 | 30,31 | 58,27 | 49,67 | 29,05 | 25,93 | 25,30 | 514,24 |
| Percentil 25% | 32,01 | 33,80 | 27,08 | 23,69 | 23,25 | 31,43 | 49,36 | 78,75 | 52,90 | 32,33 | 30,49 | 32,43 | 559,00 |
| Percentil 50% | 43,27 | 44,80 | 33,11 | 27,79 | 29,22 | 42,14 | 65,61 | 95,18 | 79,07 | 38,41 | 37,58 | 43,97 | 634,44 |
| Desviación típica | 39,22 | 30,83 | 20,15 | 23,14 | 11,96 | 28,28 | 34,03 | 39,48 | 35,51 | 19,57 | 15,08 | 25,15 | 142,57 |
| Coef. Variación | 0,65 | 0,57 | 0,51 | 0,66 | 0,38 | 0,56 | 0,48 | 0,37 | 0,42 | 0,43 | 0,37 | 0,52 | 0,21 |



1239. Río Noguera Ribagorzana en Puente de Montañana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|
| 1940/41 | 66,711 | 42,819 | 27,460 | 26,476 | 54,151 | 47,963 | 43,002 | 91,790 | 147,260 | 52,598 | 56,975 | 57,382 | 714,588 |
| 1941/42 | 35,262 | 55,443 | 27,143 | 21,067 | 24,628 | 55,919 | 98,934 | 96,623 | 80,741 | 29,370 | 31,781 | 55,957 | 612,868 |
| 1942/43 | 76,082 | 30,689 | 26,157 | 35,508 | 27,181 | 53,923 | 110,652 | 85,202 | 44,721 | 93,268 | 39,510 | 69,480 | 692,373 |
| 1943/44 | 94,541 | 39,904 | 30,943 | 25,189 | 25,464 | 24,922 | 57,707 | 108,665 | 36,698 | 25,154 | 43,355 | 36,173 | 548,715 |
| 1944/45 | 25,765 | 24,827 | 18,115 | 14,283 | 20,735 | 39,707 | 39,037 | 26,874 | 19,609 | 17,992 | 53,382 | 20,960 | 321,286 |
| 1945/46 | 24,527 | 20,224 | 44,240 | 17,404 | 25,852 | 17,132 | 104,887 | 128,302 | 74,268 | 35,931 | 45,446 | 31,592 | 569,804 |
| 1946/47 | 30,951 | 22,855 | 18,223 | 14,733 | 23,490 | 88,207 | 63,629 | 90,750 | 33,502 | 68,337 | 35,590 | 29,249 | 519,516 |
| 1947/48 | 43,498 | 40,552 | 26,083 | 30,528 | 35,980 | 58,823 | 50,247 | 74,283 | 47,828 | 30,416 | 25,038 | 29,473 | 492,748 |
| 1948/49 | 23,029 | 17,243 | 17,759 | 14,479 | 13,071 | 14,759 | 44,290 | 31,457 | 25,232 | 23,534 | 40,461 | 34,409 | 299,722 |
| 1949/50 | 20,910 | 47,995 | 27,028 | 17,228 | 22,653 | 38,337 | 33,069 | 115,239 | 44,659 | 23,030 | 53,845 | 28,494 | 472,487 |
| 1950/51 | 28,261 | 36,033 | 18,147 | 20,691 | 15,727 | 69,430 | 63,443 | 138,659 | 152,754 | 43,876 | 46,870 | 48,562 | 682,452 |
| 1951/52 | 36,766 | 73,213 | 33,746 | 24,409 | 24,693 | 94,592 | 51,469 | 91,867 | 60,979 | 43,232 | 42,099 | 28,433 | 605,499 |
| 1952/53 | 57,884 | 35,394 | 28,334 | 19,376 | 15,430 | 24,877 | 40,635 | 60,080 | 93,469 | 30,835 | 33,044 | 33,786 | 473,145 |
| 1953/54 | 35,021 | 25,329 | 39,583 | 21,525 | 17,148 | 44,976 | 30,131 | 99,595 | 68,620 | 27,664 | 23,450 | 31,524 | 464,565 |
| 1954/55 | 26,649 | 24,881 | 26,332 | 47,836 | 25,466 | 25,689 | 63,116 | 84,803 | 79,958 | 53,466 | 53,926 | 47,868 | 559,989 |
| 1955/56 | 57,021 | 35,632 | 60,633 | 32,937 | 21,069 | 66,141 | 49,050 | 172,282 | 73,217 | 37,427 | 65,135 | 69,195 | 739,739 |
| 1956/57 | 30,126 | 23,779 | 18,601 | 14,559 | 15,851 | 41,468 | 48,731 | 58,643 | 89,632 | 30,448 | 37,639 | 31,509 | 440,985 |
| 1957/58 | 26,686 | 20,477 | 17,960 | 13,767 | 26,722 | 34,728 | 26,516 | 106,687 | 34,221 | 24,982 | 40,823 | 31,970 | 405,540 |
| 1958/59 | 22,636 | 21,912 | 59,055 | 19,226 | 29,841 | 111,422 | 73,311 | 104,535 | 80,007 | 35,786 | 71,106 | 69,054 | 697,891 |
| 1959/60 | 66,074 | 45,804 | 47,611 | 39,450 | 55,557 | 142,732 | 57,546 | 145,047 | 91,044 | 116,827 | 42,939 | 72,091 | 922,722 |
| 1960/61 | 173,966 | 60,180 | 44,204 | 31,542 | 62,482 | 40,990 | 66,525 | 112,878 | 68,806 | 35,356 | 32,312 | 48,789 | 778,030 |
| 1961/62 | 42,692 | 62,515 | 33,638 | 43,119 | 33,427 | 37,408 | 74,300 | 124,086 | 124,762 | 35,672 | 26,770 | 52,145 | 690,534 |
| 1962/63 | 41,737 | 40,073 | 24,309 | 23,111 | 16,341 | 63,244 | 87,704 | 139,160 | 154,155 | 69,373 | 69,630 | 61,013 | 789,851 |
| 1963/64 | 42,519 | 78,939 | 34,633 | 26,170 | 42,238 | 30,810 | 71,064 | 189,400 | 109,842 | 46,734 | 51,654 | 50,285 | 774,289 |
| 1964/65 | 37,979 | 36,214 | 26,178 | 23,126 | 17,445 | 53,274 | 34,448 | 89,647 | 26,996 | 30,075 | 28,412 | 93,532 | 497,326 |
| 1965/66 | 60,343 | 87,910 | 44,346 | 32,848 | 69,730 | 29,676 | 81,941 | 140,175 | 78,083 | 40,742 | 50,727 | 32,480 | 749,001 |
| 1966/67 | 90,243 | 62,078 | 35,531 | 23,825 | 21,846 | 101,697 | 36,789 | 74,834 | 59,839 | 33,420 | 34,973 | 26,503 | 601,577 |
| 1967/68 | 21,021 | 154,159 | 27,704 | 22,500 | 22,763 | 28,982 | 69,862 | 112,586 | 80,348 | 32,246 | 64,770 | 37,114 | 674,053 |
| 1968/69 | 28,698 | 70,446 | 34,255 | 27,423 | 23,501 | 80,951 | 102,968 | 133,472 | 79,425 | 57,797 | 40,605 | 43,726 | 723,266 |
| 1969/70 | 46,128 | 37,891 | 24,819 | 44,139 | 20,711 | 17,164 | 50,873 | 120,759 | 57,125 | 30,040 | 26,582 | 21,325 | 497,555 |
| 1970/71 | 40,148 | 61,787 | 22,001 | 17,780 | 42,312 | 17,510 | 169,361 | 124,102 | 99,189 | 50,620 | 38,583 | 51,298 | 734,690 |
| 1971/72 | 28,556 | 24,840 | 39,178 | 18,953 | 31,111 | 60,861 | 47,331 | 122,911 | 173,372 | 54,217 | 41,863 | 67,459 | 710,652 |
| 1972/73 | 61,682 | 39,420 | 32,587 | 23,997 | 19,183 | 21,812 | 37,029 | 122,259 | 45,515 | 31,616 | 28,072 | 29,990 | 493,163 |
| 1973/74 | 24,323 | 22,477 | 33,339 | 24,331 | 17,537 | 72,751 | 45,406 | 144,040 | 92,967 | 37,142 | 48,132 | 73,551 | 635,996 |
| 1974/75 | 36,567 | 33,685 | 27,804 | 24,891 | 20,339 | 19,613 | 41,180 | 110,441 | 74,286 | 29,083 | 50,771 | 51,069 | 519,730 |
| 1975/76 | 27,659 | 23,427 | 18,640 | 16,101 | 13,780 | 16,642 | 25,351 | 105,363 | 31,020 | 22,835 | 37,926 | 32,173 | 370,918 |
| 1976/77 | 55,138 | 33,110 | 30,147 | 23,144 | 40,691 | 56,151 | 100,262 | 146,225 | 129,401 | 96,857 | 57,292 | 36,157 | 804,575 |
| 1977/78 | 120,644 | 34,492 | 36,259 | 24,204 | 43,808 | 57,175 | 48,206 | 135,744 | 112,827 | 37,893 | 27,665 | 21,651 | 700,566 |
| 1978/79 | 17,637 | 14,191 | 18,127 | 29,800 | 39,395 | 97,478 | 58,401 | 229,133 | 158,802 | 35,479 | 34,780 | 31,594 | 764,817 |
| 1979/80 | 150,670 | 32,597 | 25,944 | 20,369 | 22,424 | 17,834 | 19,131 | 61,102 | 55,062 | 23,964 | 35,209 | 22,366 | 486,671 |
| 1980/81 | 31,413 | 39,207 | 19,391 | 16,467 | 12,861 | 37,437 | 36,176 | 76,288 | 94,895 | 28,242 | 23,852 | 48,085 | 464,313 |
| 1981/82 | 23,953 | 18,774 | 35,811 | 24,120 | 28,823 | 20,894 | 71,002 | 107,331 | 61,267 | 55,256 | 45,575 | 36,556 | 529,362 |
| 1982/83 | 33,951 | 111,561 | 32,911 | 29,003 | 20,952 | 23,137 | 48,708 | 85,440 | 129,103 | 30,243 | 55,530 | 25,751 | 626,290 |
| 1983/84 | 23,847 | 45,629 | 29,602 | 20,787 | 16,490 | 26,077 | 80,911 | 76,874 | 98,232 | 26,326 | 26,460 | 27,315 | 498,549 |
| 1984/85 | 29,156 | 103,618 | 28,825 | 22,363 | 36,045 | 19,800 | 69,660 | 74,331 | 87,855 | 34,497 | 23,667 | 18,641 | 548,456 |
| 1985/86 | 16,302 | 23,996 | 25,189 | 15,182 | 12,631 | 19,357 | 42,316 | 204,563 | 33,241 | 22,647 | 19,418 | 51,580 | 486,423 |
| 1986/87 | 27,868 | 25,463 | 18,301 | 14,398 | 15,154 | 21,066 | 83,768 | 52,103 | 44,671 | 106,113 | 49,760 | 29,243 | 487,907 |
| 1987/88 | 162,329 | 33,411 | 35,143 | 38,898 | 24,444 | 31,294 | 108,508 | 144,084 | 105,970 | 37,670 | 30,224 | 28,356 | 780,332 |
| 1988/89 | 46,166 | 26,601 | 21,445 | 16,859 | 17,397 | 27,958 | 49,547 | 106,267 | 33,431 | 25,747 | 33,459 | 31,730 | 436,608 |
| 1989/90 | 22,385 | 41,154 | 35,521 | 21,535 | 35,142 | 19,081 | 23,175 | 108,691 | 65,905 | 30,488 | 35,904 | 38,251 | 477,232 |
| 1990/91 | 66,284 | 32,998 | 23,593 | 18,573 | 15,564 | 68,042 | 23,854 | 49,001 | 42,098 | 17,534 | 20,956 | 38,525 | 417,021 |
| 1991/92 | 30,598 | 25,336 | 20,142 | 15,219 | 13,609 | 21,483 | 36,088 | 110,315 | 70,305 | 36,474 | 46,839 | 105,415 | 531,824 |
| 1992/93 | 111,630 | 42,333 | 36,216 | 27,284 | 21,382 | 22,075 | 51,583 | 85,093 | 69,459 | 24,395 | 58,757 | 49,766 | 599,972 |
| 1993/94 | 84,446 | 31,004 | 24,790 | 29,759 | 23,714 | 52,410 | 25,576 | 113,604 | 37,048 | 21,707 | 18,595 | 47,136 | 509,789 |
| 1994/95 | 101,138 | 90,470 | 35,151 | 29,377 | 36,839 | 26,668 | 51,742 | 51,621 | 50,959 | 23,785 | 23,172 | 58,696 | 579,619 |
| 1995/96 | 24,944 | 37,942 | 67,363 | 99,492 | 30,856 | 31,580 | 49,233 | 208,495 | 122,338 | 40,053 | 62,948 | 35,344 | 810,586 |
| 1996/97 | 28,812 | 74,895 | 61,920 | 54,700 | 57,489 | 77,535 | 55,262 | 105,467 | 64,768 | 51,502 | 51,202 | 30,272 | 713,822 |
| 1997/98 | 24,155 | 92,032 | 76,226 | 33,730 | 33,324 | 33,099 | 47,994 | 140,475 | 62,689 | 25,885 | 40,121 | 45,238 | 654,971 |
| 1998/99 | 29,910 | 21,503 | 18,230 | 16,067 | 15,858 | 17,731 | 36,293 | 107,916 | 48,786 | 35,538 | 33,070 | 66,883 | 447,784 |
| 1999/00 | 85,913 | 39,610 | 27,645 | 21,191 | 29,569 | 24,889 | 62,208 | 163,128 | 54,466 | 28,649 | 29,862 | 34,014 | 601,145 |
| 2000/01 | 33,712 | 49,163 | 50,022 | 44,493 | 23,831 | 105,248 | 59,851 | 141,945 | 86,078 | 72,583 | 34,124 | 34,984 | 736,032 |
| 2001/02 | 42,889 | 24,947 | 19,177 | 18,170 | 20,348 | 39,816 | 53,205 | 58,093 | 63,749 | 30,400 | 51,231 | 39,161 | 461,188 |
| 2002/03 | 57,401 | 53,468 | 39,685 | 27,555 | 26,237 | 64,859 | 57,710 | 145,509 | 71,517 | 28,155 | 34,387 | 72,223 | 678,704 |
| 2003/04 | 113,462 | 103,925 | 45,574 | 34,096 | 29,842 | 32,849 | 66,664 | 95,990 | 63,289 | 36,327 | 30,728 | 25,373 | 678,119 |
| 2004/05 | 59,079 | 23,381 | 19,069 | 15,124 | 11,713 | 15,714 | 32,941 | 82,821 | 41,531 | 20,687 | 29,695 | 25,230 | 376,987 |
| 2005/06 | 75,616 | 26,940 | 20,031 | 18,192 | 17,966 | 47,120 | 49,806 | 60,107 | 27,442 | 31,672 | 21,007 | 100,567 | 496,465 |
| 2006/07 | 51,855 | 46,512 | 26,063 | 23,473 | 23,985 | 23,614 | 101,877 | 69,691 | 37,504 | 25,824 | 26,142 | 19,760 | 476,300 |
| 2007/08 | 18,984 | 17,857 | 12,843 | 18,672 | 13,546 | 14,318 | 97,456 | 148,665 | 68,345 | 34,245 | 26,661 | 24,587 | 496,179 |
| 2008/09 | 38,628 | 37,165 | 23,970 | 18,707 | 26,687 | 47,975 | 72,497 | 169,726 | 43,637 | 30,850 | 36,525 | 29,193 | 575,561 |
| 2009/10 | 41,976 | 33,267 | 32,314 | 20,777 | 20,765 | 62,005 | 98,649 | 112,855 | 132,867 | 46,390 | 30,811 | 32,243 | 664,920 |
| 2010/11 | 54,969 | 30,843 | 23,785 | 19,660 | 33,012 | 40,339 | 95,251 | 66,420 | 33,734 | 27,021 | 26,363 | 20,405 | 471,801 |
| 2011/12 | 27,208 | 57,331 | 22,790 | 17,870 | 13,968 | 27,616 | 36,583 | 87,954 | 52,424 | 23,601 | 21,840 | 21,771 | 410,955 |
| 2012/13 | 65,870 | 41,419 | 24,118 | 35,323 | 18,491 | 61,554 | 65,684 | 79,521 | 148,175 | 63,314 | 48,984 | 38,468 | 690,921 |
| 2013/14 | 39,412 | 29,083 | 25,264 | 39,600 | 24,407 | 49,064 | 107,827 | 76,745 | 57,507 | 37,066 | 55,280 | 39,612 | 580,868 |
| 2014/15 | 32,351 | 105,915 | 31,508 | 25,736 | 20,251 | 37,839 | 47,003 | 57,093 | 38,812 | 32,007 | 37,160 | 40,798 | 506,474 |
| 2015/ | | | | | | | | | | | | | |

1239. Río Noguera Ribagorzana en Puente de Montañana

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Máximo | 173,97 | 154,16 | 76,23 | 99,49 | 69,73 | 142,73 | 177,91 | 229,13 | 173,37 | 116,83 | 71,11 | 105,42 | 922,72 |
| Mínimo | 16,30 | 14,19 | 12,84 | 13,77 | 11,71 | 14,32 | 19,13 | 26,87 | 19,61 | 17,53 | 18,60 | 18,64 | 299,72 |
| Media | 49,06 | 44,78 | 30,57 | 25,77 | 26,40 | 44,25 | 61,83 | 107,90 | 73,04 | 38,62 | 39,00 | 41,49 | 582,70 |

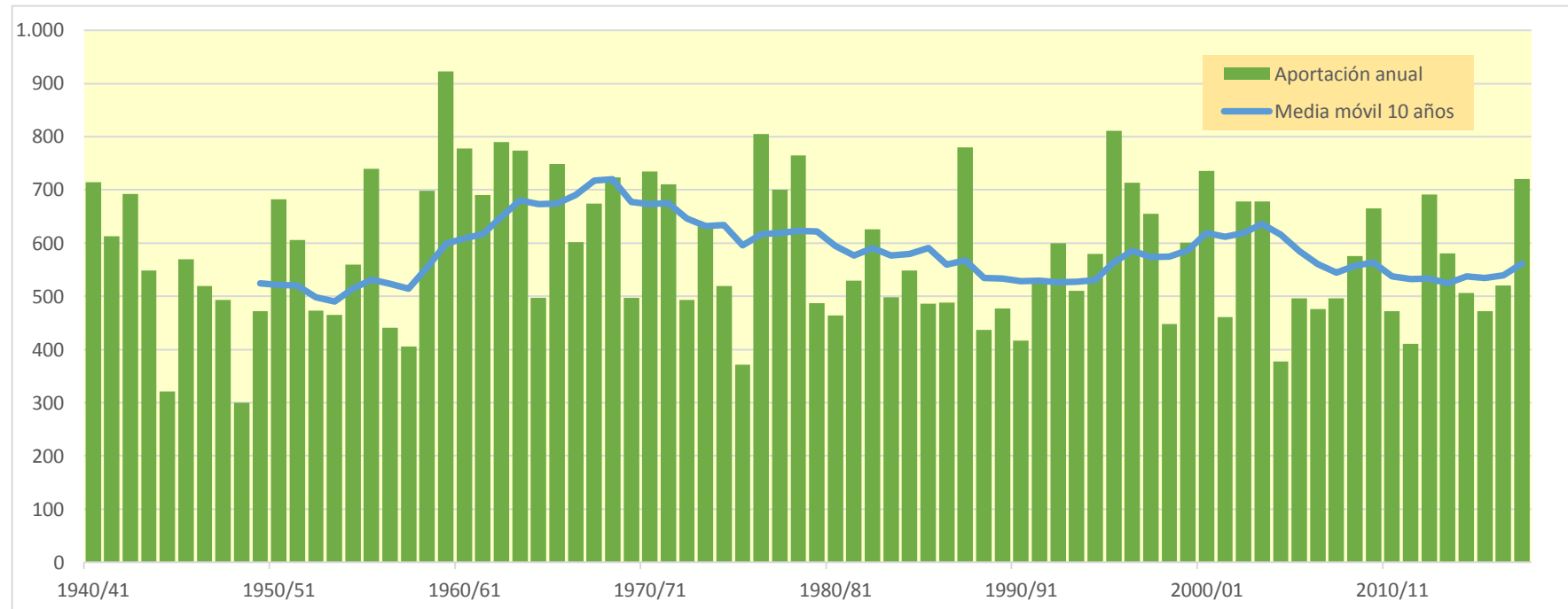
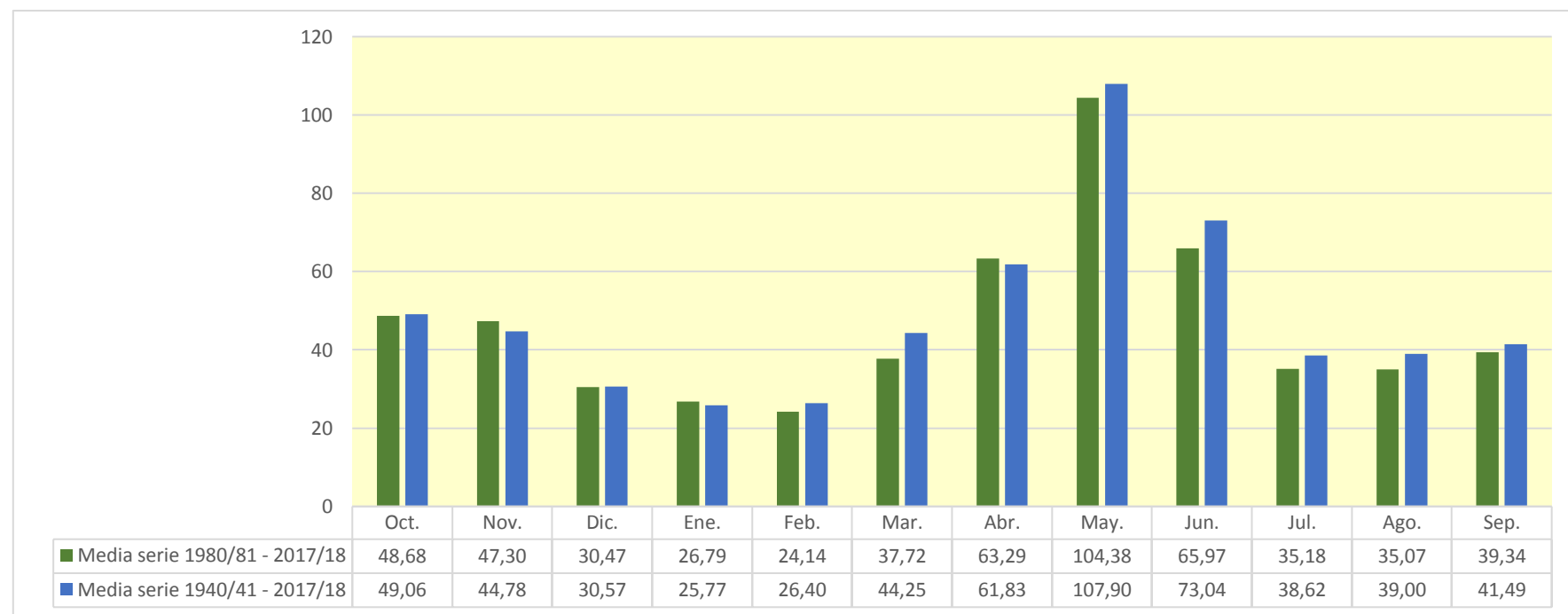
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 17,33 | 16,54 | 16,63 | 14,16 | 12,42 | 14,66 | 22,24 | 30,40 | 23,94 | 17,89 | 19,23 | 19,50 | 316,33 |
| Percentil 5% | 21,00 | 18,71 | 18,12 | 14,55 | 13,47 | 17,06 | 25,54 | 52,03 | 30,48 | 22,51 | 21,37 | 21,27 | 401,26 |
| Percentil 10% | 23,60 | 21,79 | 18,28 | 15,21 | 14,80 | 17,80 | 33,03 | 59,65 | 33,66 | 23,58 | 23,60 | 21,76 | 439,67 |
| Percentil 25% | 27,71 | 25,33 | 22,99 | 18,60 | 17,64 | 23,26 | 42,49 | 79,55 | 44,66 | 27,10 | 28,16 | 29,21 | 486,48 |
| Percentil 50% | 36,67 | 36,69 | 27,30 | 23,14 | 23,61 | 37,64 | 52,47 | 106,48 | 67,12 | 32,13 | 36,84 | 35,75 | 564,90 |
| Desviación típica | 33,14 | 26,81 | 12,22 | 12,12 | 12,01 | 26,53 | 29,75 | 40,07 | 36,23 | 19,31 | 12,89 | 18,73 | 131,07 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,60 | 0,40 | 0,47 | 0,46 | 0,60 | 0,48 | 0,37 | 0,50 | 0,50 | 0,33 | 0,45 | 0,22 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Máximo | 162,33 | 111,56 | 76,23 | 99,49 | 57,49 | 105,25 | 177,91 | 208,50 | 148,17 | 106,11 | 62,95 | 105,42 | 810,59 |
| Mínimo | 16,30 | 17,86 | 12,84 | 14,40 | 11,71 | 14,32 | 23,18 | 49,00 | 27,44 | 17,53 | 18,60 | 18,64 | 376,99 |
| Media | 48,68 | 47,30 | 30,47 | 26,79 | 24,14 | 37,72 | 63,29 | 104,38 | 65,97 | 35,18 | 35,07 | 39,34 | 558,34 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 17,29 | 18,04 | 14,84 | 14,67 | 12,05 | 14,83 | 23,43 | 49,97 | 29,59 | 18,70 | 18,90 | 19,05 | 389,55 |
| Percentil 5% | 21,88 | 18,71 | 18,29 | 15,17 | 12,83 | 17,43 | 25,32 | 52,03 | 33,40 | 21,55 | 20,73 | 20,31 | 416,11 |
| Percentil 10% | 23,92 | 22,82 | 19,01 | 15,81 | 13,59 | 19,27 | 35,14 | 57,79 | 35,79 | 23,31 | 21,31 | 21,70 | 444,43 |
| Percentil 25% | 28,10 | 26,69 | 21,78 | 18,29 | 16,72 | 21,63 | 45,61 | 76,40 | 41,67 | 26,00 | 26,20 | 26,14 | 476,53 |
| Percentil 50% | 34,73 | 38,57 | 25,46 | 21,95 | 22,55 | 31,44 | 54,23 | 98,70 | 61,98 | 30,44 | 31,94 | 35,16 | 524,88 |
| Desviación típica | 31,94 | 28,16 | 13,87 | 15,12 | 9,67 | 20,44 | 30,52 | 41,44 | 30,66 | 16,53 | 12,30 | 19,73 | 110,19 |
| Coef. Variación | 0,66 | 0,60 | 0,46 | 0,56 | 0,40 | 0,54 | 0,48 | 0,40 | 0,46 | 0,47 | 0,35 | 0,50 | 0,20 |



1245. Río Noguera Ribagorzana bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 72,815 | 48,367 | 32,551 | 39,017 | 74,072 | 56,889 | 50,030 | 98,750 | 153,810 | 58,579 | 64,739 | 67,003 | 816,621 |
| 1941/42 | 42,078 | 61,984 | 32,833 | 26,237 | 29,510 | 61,143 | 133,815 | 106,145 | 88,679 | 36,005 | 37,977 | 61,694 | 718,099 |
| 1942/43 | 82,003 | 35,974 | 31,099 | 41,539 | 32,106 | 59,827 | 116,039 | 90,880 | 49,696 | 109,328 | 47,330 | 76,522 | 772,343 |
| 1943/44 | 104,560 | 46,906 | 38,830 | 31,319 | 36,488 | 43,076 | 64,821 | 125,685 | 44,576 | 31,746 | 52,006 | 42,678 | 662,691 |
| 1944/45 | 31,516 | 30,252 | 23,021 | 18,979 | 27,076 | 44,623 | 43,553 | 31,167 | 23,721 | 22,061 | 57,702 | 24,978 | 378,649 |
| 1945/46 | 28,345 | 23,949 | 51,325 | 22,363 | 30,713 | 21,542 | 136,145 | 161,291 | 85,397 | 44,657 | 53,272 | 38,592 | 697,591 |
| 1946/47 | 37,301 | 28,540 | 23,395 | 19,623 | 39,421 | 98,918 | 70,731 | 98,245 | 39,776 | 75,703 | 42,102 | 35,657 | 609,413 |
| 1947/48 | 50,315 | 46,432 | 31,585 | 38,623 | 42,441 | 65,027 | 56,862 | 81,454 | 54,033 | 36,020 | 30,179 | 34,252 | 567,224 |
| 1948/49 | 27,555 | 21,529 | 22,138 | 18,547 | 16,946 | 18,507 | 47,899 | 35,723 | 29,840 | 27,394 | 44,179 | 38,148 | 348,404 |
| 1949/50 | 24,458 | 52,082 | 30,750 | 20,660 | 25,955 | 41,611 | 36,446 | 119,308 | 48,310 | 26,317 | 57,099 | 31,660 | 514,656 |
| 1950/51 | 31,233 | 38,847 | 21,156 | 24,142 | 20,760 | 83,837 | 68,742 | 151,724 | 159,775 | 49,538 | 53,785 | 57,987 | 761,525 |
| 1951/52 | 42,710 | 79,320 | 39,022 | 29,044 | 28,882 | 99,358 | 56,131 | 96,754 | 65,573 | 49,601 | 46,824 | 32,691 | 665,910 |
| 1952/53 | 62,743 | 39,598 | 32,208 | 22,965 | 18,767 | 28,078 | 43,726 | 63,039 | 101,974 | 35,415 | 36,968 | 38,822 | 524,303 |
| 1953/54 | 40,051 | 29,437 | 47,175 | 26,208 | 21,231 | 51,956 | 34,981 | 105,826 | 73,955 | 32,238 | 27,433 | 35,186 | 525,679 |
| 1954/55 | 30,082 | 28,130 | 29,427 | 122,684 | 60,531 | 33,192 | 68,995 | 89,806 | 86,280 | 60,623 | 59,679 | 54,731 | 724,159 |
| 1955/56 | 62,414 | 40,568 | 65,981 | 37,743 | 25,479 | 73,962 | 55,387 | 182,025 | 79,672 | 43,163 | 71,035 | 75,238 | 812,666 |
| 1956/57 | 35,269 | 28,594 | 23,057 | 18,712 | 20,098 | 45,588 | 62,603 | 67,760 | 98,337 | 36,641 | 43,658 | 37,092 | 517,408 |
| 1957/58 | 31,781 | 25,182 | 22,331 | 18,017 | 31,031 | 39,076 | 30,616 | 110,577 | 37,973 | 29,059 | 44,777 | 36,001 | 456,421 |
| 1958/59 | 26,414 | 25,446 | 66,555 | 23,660 | 34,596 | 120,917 | 79,626 | 110,438 | 85,329 | 40,618 | 75,807 | 83,524 | 772,931 |
| 1959/60 | 74,314 | 53,086 | 56,013 | 49,330 | 66,027 | 166,058 | 68,128 | 154,486 | 100,088 | 132,584 | 51,759 | 80,989 | 1.052,862 |
| 1960/61 | 225,123 | 72,291 | 57,013 | 41,414 | 71,719 | 49,390 | 74,698 | 122,237 | 77,055 | 43,080 | 39,567 | 56,585 | 930,172 |
| 1961/62 | 49,925 | 74,284 | 42,173 | 52,138 | 43,620 | 50,012 | 88,514 | 135,041 | 134,502 | 44,327 | 34,632 | 60,038 | 809,206 |
| 1962/63 | 49,643 | 48,066 | 31,935 | 31,842 | 24,591 | 79,546 | 98,937 | 148,644 | 166,239 | 78,481 | 79,219 | 70,380 | 907,523 |
| 1963/64 | 50,707 | 87,801 | 42,702 | 33,495 | 57,967 | 40,351 | 80,228 | 198,730 | 119,514 | 55,694 | 59,953 | 59,038 | 886,179 |
| 1964/65 | 45,786 | 43,966 | 33,845 | 30,134 | 24,075 | 61,539 | 41,490 | 96,300 | 33,294 | 36,214 | 34,384 | 99,814 | 580,841 |
| 1965/66 | 72,089 | 97,612 | 52,544 | 41,359 | 83,335 | 38,863 | 90,905 | 148,949 | 86,429 | 48,246 | 58,139 | 39,475 | 857,944 |
| 1966/67 | 98,206 | 71,761 | 43,295 | 30,869 | 29,001 | 109,062 | 45,013 | 82,108 | 66,553 | 39,651 | 41,069 | 32,302 | 688,890 |
| 1967/68 | 26,718 | 170,674 | 35,595 | 29,370 | 30,022 | 35,754 | 76,647 | 121,369 | 88,608 | 39,833 | 77,860 | 45,108 | 777,558 |
| 1968/69 | 35,721 | 81,122 | 42,389 | 35,289 | 33,482 | 122,235 | 129,630 | 148,600 | 96,140 | 69,870 | 51,194 | 55,167 | 900,839 |
| 1969/70 | 59,168 | 47,755 | 33,721 | 53,922 | 29,456 | 25,325 | 58,496 | 130,195 | 65,674 | 37,862 | 33,808 | 28,066 | 603,448 |
| 1970/71 | 47,584 | 68,753 | 28,559 | 25,514 | 51,248 | 25,252 | 187,298 | 150,006 | 111,310 | 60,438 | 47,128 | 60,254 | 863,343 |
| 1971/72 | 36,131 | 32,425 | 48,676 | 28,957 | 69,994 | 76,217 | 58,277 | 136,410 | 188,151 | 65,067 | 51,540 | 84,160 | 876,005 |
| 1972/73 | 72,813 | 49,725 | 41,658 | 32,210 | 26,812 | 29,098 | 44,143 | 129,205 | 53,070 | 38,731 | 34,885 | 36,548 | 588,898 |
| 1973/74 | 30,581 | 28,939 | 49,781 | 33,376 | 29,065 | 103,352 | 57,790 | 154,407 | 102,176 | 45,945 | 56,103 | 84,979 | 776,493 |
| 1974/75 | 44,957 | 41,291 | 34,822 | 31,594 | 26,913 | 26,314 | 47,477 | 120,736 | 83,500 | 36,553 | 58,647 | 58,859 | 611,664 |
| 1975/76 | 34,359 | 29,452 | 24,319 | 21,395 | 19,579 | 21,847 | 31,292 | 111,481 | 36,463 | 27,868 | 44,665 | 38,345 | 441,066 |
| 1976/77 | 62,485 | 39,015 | 39,268 | 35,489 | 48,697 | 63,601 | 111,918 | 163,677 | 140,831 | 106,772 | 65,947 | 43,697 | 921,400 |
| 1977/78 | 129,288 | 41,673 | 43,691 | 30,835 | 52,092 | 64,786 | 57,401 | 145,063 | 121,099 | 45,345 | 34,354 | 27,885 | 793,512 |
| 1978/79 | 23,475 | 19,654 | 24,769 | 60,248 | 52,533 | 114,089 | 69,751 | 239,803 | 168,149 | 43,978 | 42,517 | 39,679 | 898,645 |
| 1979/80 | 170,992 | 42,286 | 34,289 | 27,810 | 29,307 | 24,450 | 25,559 | 72,607 | 62,640 | 30,698 | 41,445 | 28,247 | 590,329 |
| 1980/81 | 37,036 | 46,750 | 25,468 | 22,091 | 18,311 | 43,378 | 42,343 | 82,038 | 101,765 | 34,370 | 29,317 | 53,737 | 536,605 |
| 1981/82 | 29,251 | 23,612 | 47,067 | 30,335 | 36,795 | 27,736 | 77,106 | 113,105 | 66,820 | 60,753 | 58,418 | 43,566 | 614,563 |
| 1982/83 | 40,111 | 126,579 | 40,419 | 35,350 | 26,740 | 28,471 | 54,007 | 90,345 | 133,929 | 34,803 | 61,143 | 30,815 | 702,711 |
| 1983/84 | 28,571 | 56,204 | 37,382 | 27,007 | 21,877 | 40,919 | 88,178 | 92,551 | 106,157 | 32,895 | 32,613 | 32,632 | 596,988 |
| 1984/85 | 34,025 | 115,188 | 35,593 | 28,209 | 42,518 | 25,312 | 74,975 | 79,959 | 93,037 | 39,396 | 28,278 | 22,969 | 619,459 |
| 1985/86 | 20,441 | 28,171 | 29,567 | 19,325 | 16,755 | 23,825 | 48,602 | 209,484 | 37,825 | 26,910 | 23,416 | 58,230 | 542,550 |
| 1986/87 | 32,861 | 29,925 | 22,584 | 18,588 | 20,990 | 25,415 | 87,956 | 56,706 | 48,692 | 111,527 | 54,066 | 33,958 | 543,266 |
| 1987/88 | 172,241 | 39,122 | 41,525 | 47,442 | 30,260 | 36,489 | 125,290 | 154,399 | 116,984 | 44,868 | 36,605 | 34,187 | 879,411 |
| 1988/89 | 52,518 | 32,213 | 26,671 | 21,747 | 23,492 | 32,904 | 57,674 | 111,850 | 38,577 | 30,553 | 40,961 | 37,740 | 506,899 |
| 1989/90 | 27,222 | 47,690 | 40,657 | 26,260 | 39,525 | 23,186 | 27,165 | 113,192 | 70,625 | 34,736 | 40,093 | 43,684 | 534,034 |
| 1990/91 | 73,027 | 38,327 | 28,370 | 22,922 | 19,687 | 76,303 | 29,255 | 53,719 | 46,356 | 21,451 | 24,657 | 42,879 | 476,953 |
| 1991/92 | 35,173 | 30,504 | 24,459 | 19,328 | 17,550 | 25,248 | 39,615 | 118,136 | 77,760 | 41,674 | 51,655 | 112,168 | 593,270 |
| 1992/93 | 123,115 | 48,947 | 42,170 | 32,533 | 26,132 | 26,607 | 56,610 | 91,441 | 74,339 | 28,870 | 63,334 | 54,609 | 668,708 |
| 1993/94 | 91,420 | 36,166 | 29,432 | 34,124 | 28,288 | 56,711 | 29,639 | 118,116 | 41,079 | 25,503 | 22,210 | 53,156 | 565,843 |
| 1994/95 | 119,387 | 102,046 | 43,217 | 35,941 | 42,636 | 31,792 | 56,425 | 56,113 | 55,282 | 27,889 | 27,278 | 62,764 | 660,770 |
| 1995/96 | 28,825 | 41,862 | 82,960 | 143,559 | 40,791 | 39,574 | 57,677 | 216,509 | 129,727 | 46,545 | 69,509 | 41,258 | 938,796 |
| 1996/97 | 34,389 | 85,186 | 76,058 | 88,340 | 68,380 | 86,274 | 64,410 | 113,123 | 72,431 | 58,925 | 58,140 | 36,615 | 842,272 |
| 1997/98 | 30,047 | 99,876 | 98,897 | 43,386 | 41,649 | 40,494 | 57,301 | 149,887 | 69,969 | 32,479 | 46,299 | 51,682 | 761,966 |
| 1998/99 | 35,690 | 26,953 | 23,811 | 21,459 | 20,946 | 23,431 | 41,402 | 115,368 | 54,692 | 41,110 | 38,141 | 74,859 | 517,863 |
| 1999/00 | 92,335 | 45,686 | 33,123 | 26,183 | 34,200 | 29,369 | 68,412 | 168,966 | 60,382 | 33,851 | 34,589 | 38,854 | 665,951 |
| 2000/01 | 39,354 | 55,883 | 59,809 | 52,649 | 30,256 | 115,307 | 69,893 | 149,430 | 92,509 | 78,998 | 39,833 | 40,625 | 824,547 |
| 2001/02 | 48,250 | 30,381 | 24,126 | 22,920 | 24,878 | 44,172 | 58,581 | 63,141 | 68,528 | 34,920 | 55,684 | 44,699 | 520,280 |
| 2002/03 | 62,572 | 58,781 | 44,865 | 32,520 | 37,089 | 72,049 | 63,551 | 151,768 | 76,852 | 33,059 | 39,051 | 78,432 | 750,589 |
| 2003/04 | 128,749 | 122,650 | 55,118 | 41,745 | 37,985 | 41,976 | 77,487 | 104,426 | 70,404 | 42,755 | 36,625 | 30,873 | 790,793 |
| 2004/05 | 64,518 | 28,472 | 23,974 | 19,799 | 16,151 | 19,983 | 37,076 | 87,345 | 45,739 | 24,692 | 33,611 | 29,087 | 430,445 |
| 2005/06 | 82,670 | 31,827 | 24,497 | 23,274 | 22,655 | 51,697 | 54,065 | 64,073 | 31,175 | 35,476 | 24,553 | 108,142 | 554,104 |
| 2006/07 | 56,432 | 50,722 | 30,015 | 27,188 | 27,574 | 27,174 | 112,017 | 76,089 | 42,742 | 30,394 | 30,282 | 23,577 | 534,205 |
| 2007/08 | 22,641 | 21,302 | 16,081 | 21,928 | 16,645 | 17,344 | 103,253 | 159,642 | 75,372 | 39,870 | 31,511 | 29,023 | 554,613 |
| 2008/09 | 44,829 | 42,760 | 29,214 | 23,705 | 32,537 | 53,226 | 91,440 | 177,078 | 49,716 | 36,151 | 41,353 | 33,933 | 655,943 |
| 2009/10 | 46,553 | 37,492 | 38,199 | 26,992 | 26,618 | 69,202 | 104,517 | 118,472 | 138,615 | 51,492 | 35,443 | 37,192 | 730,787 |
| 2010/11 | 60,427 | 35,679 | 28,221 | 23,781 | 37,006 | 45,283 | 99,720 | 70,746 | 38,024 | 31,046 | 30,081 | 23,874 | 523,888 |
| 2011/12 | 30,562 | 63,440 | 27,177 | 21,669 | 17,373 | 31,726 | 41,217 | 91,855 | 56,164 | 27,051 | 25,079 | 25,059 | 458,373 |
| 2012/13 | 71,833 | 45,849 | 27,999 | 39,486 | 22,073 | 70,644 | 73,397 | 85,951 | 153,959 | 69,403 | 54,626 | 43,482 | 758,702 |
| 2013/14 | 43,931 | 33,547 | 29,400 | 44,264 | 28,851 | 53,334 | 113,510 | 81,494 | 62,095 | 41,358 | 60,707 | 45,366 | 637,857 |
| 2014/15 | 37,009 | 124,240 | 37,873 | 31,156 | 25,055 | 42,354 | 51,205 | 61,042 | 43,034 | 36,257 | 41,303 | 45,541 | 576,068 |

1245. Río Noguera Ribagorzana bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 225,12 | 170,67 | 98,90 | 143,56 | 83,34 | 166,06 | 192,79 | 239,80 | 188,15 | 132,58 | 79,22 | 112,17 | 1.052,86 |
| Mínimo | 20,44 | 19,65 | 16,08 | 18,02 | 16,15 | 17,34 | 25,56 | 31,17 | 23,72 | 21,45 | 22,21 | 22,97 | 348,40 |
| Media | 56,22 | 51,68 | 37,33 | 33,87 | 33,93 | 52,33 | 70,15 | 116,14 | 79,91 | 44,94 | 45,05 | 47,82 | 669,37 |

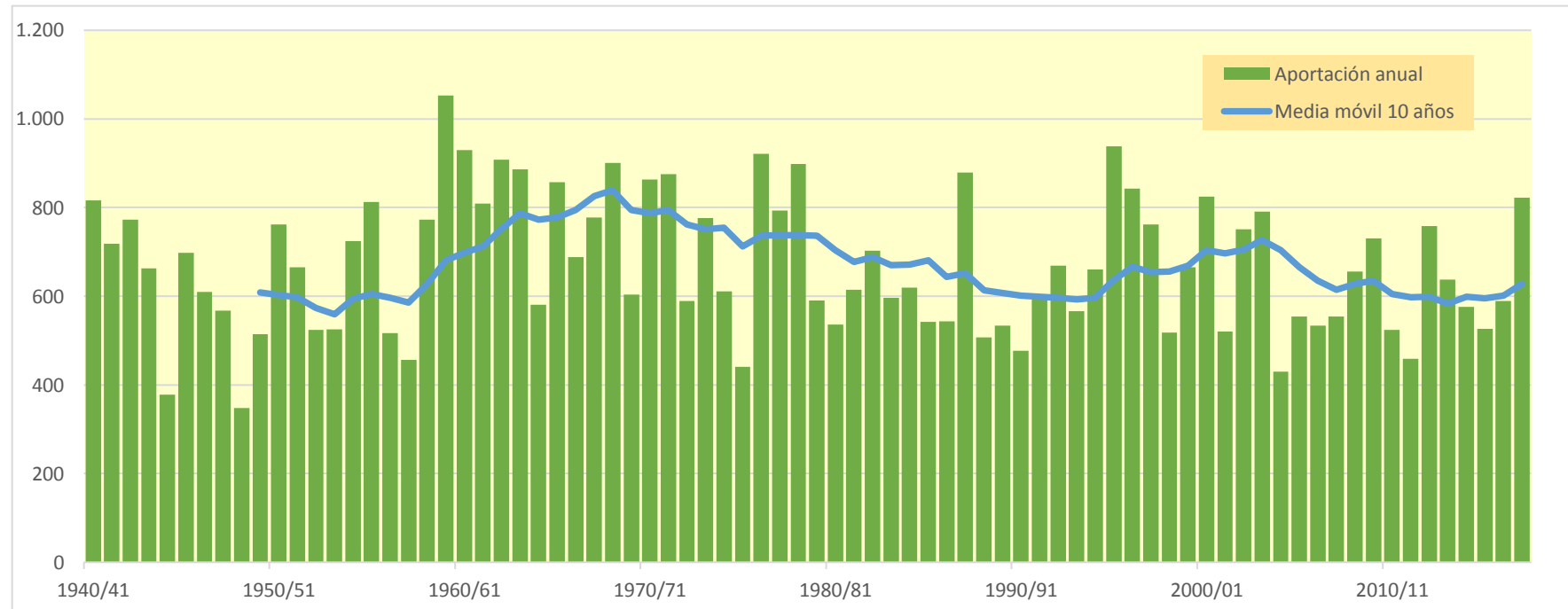
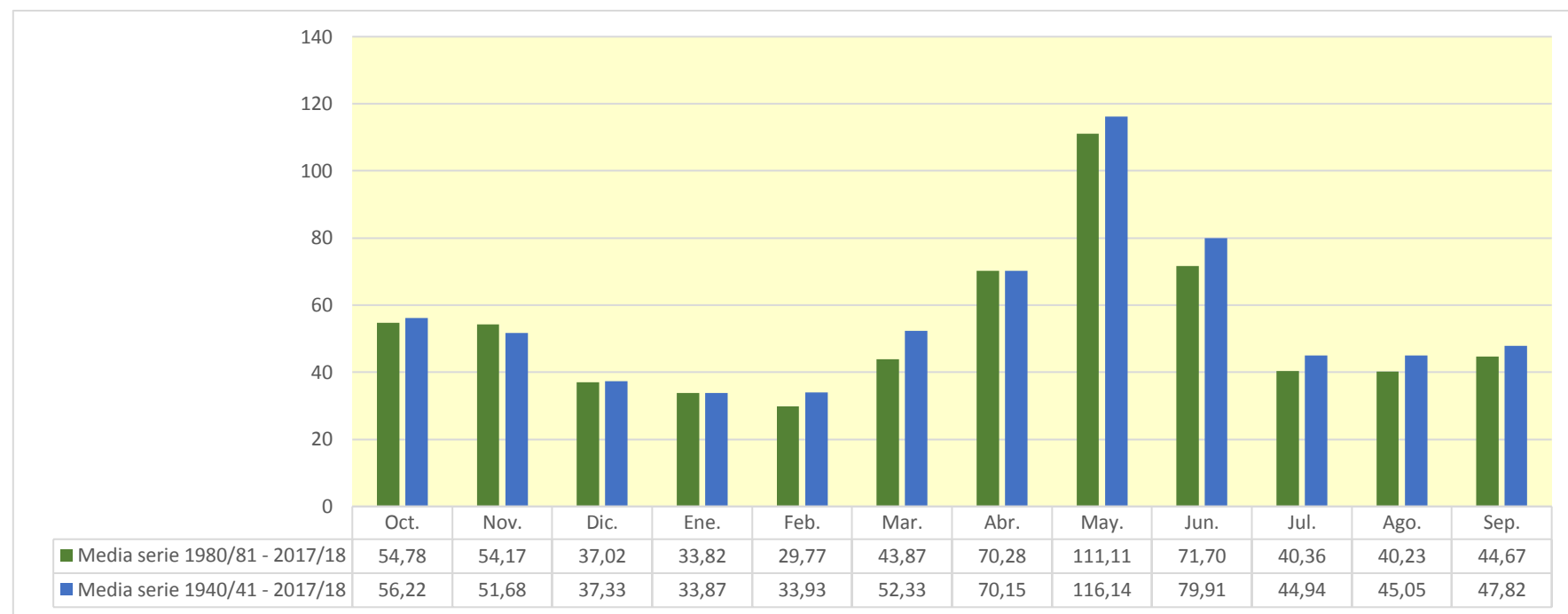
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 22,14 | 20,92 | 19,99 | 18,42 | 16,53 | 18,24 | 26,80 | 34,68 | 28,43 | 21,92 | 23,14 | 23,44 | 371,69 |
| Percentil 5% | 26,12 | 23,41 | 22,55 | 18,94 | 17,31 | 21,80 | 30,47 | 56,62 | 35,99 | 26,20 | 25,02 | 25,05 | 454,12 |
| Percentil 10% | 28,11 | 26,50 | 23,29 | 19,75 | 19,34 | 24,26 | 36,89 | 63,79 | 38,41 | 27,73 | 28,02 | 28,01 | 512,33 |
| Percentil 25% | 32,05 | 30,41 | 27,59 | 23,04 | 24,20 | 28,18 | 48,07 | 86,30 | 48,94 | 32,30 | 34,44 | 34,02 | 542,73 |
| Percentil 50% | 43,32 | 42,52 | 33,42 | 29,75 | 29,38 | 43,23 | 60,59 | 112,48 | 73,19 | 39,06 | 42,31 | 41,97 | 658,36 |
| Desviación típica | 37,51 | 29,49 | 14,73 | 19,89 | 15,02 | 29,93 | 33,02 | 42,11 | 37,78 | 21,02 | 13,84 | 20,06 | 152,98 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,57 | 0,39 | 0,59 | 0,44 | 0,57 | 0,47 | 0,36 | 0,47 | 0,47 | 0,31 | 0,42 | 0,23 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Máximo | 172,24 | 126,58 | 98,90 | 143,56 | 68,38 | 115,31 | 192,79 | 216,51 | 153,96 | 111,53 | 69,51 | 112,17 | 938,80 |
| Mínimo | 20,44 | 21,30 | 16,08 | 18,59 | 16,15 | 17,34 | 27,16 | 53,72 | 31,17 | 21,45 | 22,21 | 22,97 | 430,45 |
| Media | 54,78 | 54,17 | 37,02 | 33,82 | 29,77 | 43,87 | 70,28 | 111,11 | 71,70 | 40,36 | 40,23 | 44,67 | 631,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 21,25 | 21,66 | 18,49 | 18,86 | 16,33 | 18,32 | 27,94 | 54,61 | 33,64 | 22,65 | 22,66 | 23,19 | 440,78 |
| Percentil 5% | 26,53 | 23,41 | 22,62 | 19,33 | 16,74 | 22,71 | 29,58 | 56,62 | 37,99 | 25,38 | 24,38 | 23,83 | 474,17 |
| Percentil 10% | 28,75 | 27,81 | 23,93 | 20,96 | 17,50 | 23,71 | 38,85 | 62,51 | 40,33 | 27,01 | 24,95 | 25,28 | 514,57 |
| Percentil 25% | 33,08 | 31,92 | 26,80 | 22,92 | 21,93 | 26,75 | 51,22 | 81,63 | 46,36 | 31,17 | 30,13 | 31,31 | 534,81 |
| Percentil 50% | 39,73 | 44,22 | 29,79 | 27,10 | 27,16 | 40,03 | 61,07 | 105,53 | 67,67 | 34,86 | 37,38 | 40,94 | 595,13 |
| Desviación típica | 34,25 | 31,38 | 17,45 | 22,29 | 10,82 | 21,89 | 32,44 | 42,87 | 31,51 | 17,03 | 13,09 | 20,47 | 126,40 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,58 | 0,47 | 0,66 | 0,36 | 0,50 | 0,46 | 0,39 | 0,44 | 0,42 | 0,33 | 0,46 | 0,20 |



1256. Embalse de Paso Nuevo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 8,382 | 4,109 | 2,638 | 2,035 | 1,849 | 3,200 | 2,548 | 14,741 | 36,204 | 17,513 | 5,745 | 4,847 | 103,811 |
| 1941/42 | 3,107 | 2,986 | 2,335 | 1,808 | 1,411 | 2,569 | 11,595 | 23,058 | 18,277 | 2,943 | 5,166 | 5,638 | 80,893 |
| 1942/43 | 11,177 | 3,079 | 2,466 | 2,108 | 1,851 | 3,064 | 24,038 | 17,485 | 4,732 | 8,540 | 3,883 | 14,118 | 96,543 |
| 1943/44 | 11,650 | 3,604 | 2,798 | 2,231 | 1,763 | 1,574 | 10,917 | 18,187 | 6,740 | 2,376 | 5,903 | 3,143 | 70,885 |
| 1944/45 | 2,399 | 2,190 | 1,587 | 1,220 | 1,353 | 4,605 | 10,550 | 9,263 | 2,895 | 2,091 | 5,548 | 2,163 | 45,862 |
| 1945/46 | 3,131 | 1,736 | 1,797 | 1,476 | 1,443 | 1,436 | 12,275 | 22,731 | 20,277 | 7,069 | 3,399 | 2,979 | 79,748 |
| 1946/47 | 3,966 | 2,104 | 1,648 | 1,289 | 1,119 | 3,714 | 8,759 | 29,995 | 13,950 | 12,062 | 3,397 | 2,755 | 84,757 |
| 1947/48 | 4,991 | 4,248 | 2,353 | 1,945 | 1,984 | 7,760 | 6,617 | 16,462 | 14,592 | 4,610 | 2,524 | 2,370 | 70,456 |
| 1948/49 | 2,732 | 1,749 | 1,457 | 1,312 | 1,156 | 1,038 | 8,401 | 6,010 | 7,653 | 4,142 | 5,314 | 3,856 | 44,819 |
| 1949/50 | 2,173 | 2,490 | 1,958 | 1,604 | 1,595 | 2,271 | 2,495 | 24,205 | 23,599 | 3,414 | 5,921 | 2,915 | 74,639 |
| 1950/51 | 2,378 | 3,040 | 1,872 | 1,500 | 1,229 | 1,363 | 3,442 | 16,715 | 39,591 | 23,182 | 4,956 | 5,448 | 104,715 |
| 1951/52 | 3,589 | 4,805 | 2,839 | 2,251 | 1,767 | 6,927 | 7,135 | 23,176 | 31,160 | 7,257 | 4,504 | 2,847 | 98,257 |
| 1952/53 | 7,347 | 3,038 | 2,304 | 1,815 | 1,392 | 1,310 | 2,912 | 22,435 | 12,224 | 3,244 | 3,344 | 3,253 | 64,619 |
| 1953/54 | 5,127 | 2,458 | 2,631 | 1,846 | 1,423 | 1,670 | 2,204 | 17,772 | 20,214 | 4,202 | 2,353 | 3,430 | 65,331 |
| 1954/55 | 2,595 | 2,379 | 1,757 | 1,864 | 1,580 | 1,419 | 5,344 | 22,212 | 17,527 | 6,110 | 5,055 | 3,588 | 71,430 |
| 1955/56 | 6,703 | 2,994 | 3,022 | 2,254 | 1,784 | 2,324 | 4,068 | 34,452 | 25,300 | 8,105 | 6,330 | 6,524 | 103,861 |
| 1956/57 | 2,982 | 2,301 | 1,768 | 1,353 | 1,154 | 5,551 | 3,749 | 11,412 | 19,012 | 3,002 | 5,005 | 3,671 | 60,961 |
| 1957/58 | 2,393 | 1,890 | 1,460 | 1,139 | 1,393 | 1,480 | 2,095 | 30,175 | 6,795 | 2,939 | 2,873 | 4,687 | 59,319 |
| 1958/59 | 2,231 | 1,951 | 2,514 | 1,534 | 1,578 | 5,597 | 10,826 | 24,386 | 22,653 | 6,015 | 7,225 | 8,641 | 95,151 |
| 1959/60 | 8,118 | 3,889 | 2,728 | 2,226 | 1,982 | 6,242 | 7,680 | 33,197 | 21,808 | 11,384 | 4,213 | 8,425 | 111,893 |
| 1960/61 | 20,690 | 4,840 | 3,007 | 2,313 | 4,100 | 5,350 | 13,871 | 24,005 | 19,822 | 5,989 | 3,992 | 5,973 | 113,952 |
| 1961/62 | 5,767 | 4,182 | 2,652 | 2,316 | 2,011 | 1,751 | 3,474 | 18,104 | 33,191 | 15,547 | 2,769 | 5,494 | 97,257 |
| 1962/63 | 5,185 | 2,456 | 1,995 | 1,536 | 1,180 | 1,372 | 5,044 | 22,507 | 38,055 | 18,705 | 15,256 | 7,519 | 120,809 |
| 1963/64 | 4,912 | 7,307 | 2,866 | 2,196 | 1,984 | 1,889 | 5,249 | 39,433 | 41,356 | 9,639 | 5,829 | 7,754 | 130,415 |
| 1964/65 | 3,548 | 2,937 | 2,340 | 1,807 | 1,397 | 1,369 | 2,511 | 21,306 | 10,890 | 3,066 | 2,695 | 14,990 | 68,854 |
| 1965/66 | 8,168 | 3,240 | 2,769 | 2,298 | 4,196 | 2,263 | 6,448 | 26,193 | 33,858 | 6,969 | 3,377 | 2,860 | 102,640 |
| 1966/67 | 11,677 | 2,881 | 2,433 | 1,927 | 1,543 | 5,327 | 3,234 | 17,625 | 24,660 | 14,758 | 4,203 | 2,401 | 92,670 |
| 1967/68 | 2,047 | 6,646 | 2,310 | 1,809 | 1,485 | 1,528 | 7,501 | 20,474 | 33,578 | 13,295 | 6,572 | 3,842 | 101,088 |
| 1968/69 | 2,576 | 3,412 | 2,367 | 1,937 | 1,596 | 1,559 | 5,691 | 27,048 | 30,288 | 12,455 | 4,512 | 5,763 | 99,203 |
| 1969/70 | 4,558 | 2,480 | 1,992 | 1,710 | 1,498 | 1,195 | 1,826 | 22,652 | 29,948 | 4,245 | 3,996 | 1,966 | 78,066 |
| 1970/71 | 5,056 | 2,978 | 2,056 | 1,584 | 1,428 | 1,312 | 8,492 | 23,890 | 29,568 | 23,584 | 5,821 | 5,536 | 111,306 |
| 1971/72 | 3,045 | 2,035 | 1,773 | 1,526 | 1,305 | 1,438 | 1,899 | 9,064 | 34,813 | 13,831 | 4,579 | 8,242 | 83,549 |
| 1972/73 | 5,367 | 2,983 | 2,438 | 1,952 | 1,528 | 1,272 | 1,627 | 38,694 | 17,653 | 7,039 | 2,939 | 3,111 | 86,602 |
| 1973/74 | 2,235 | 1,924 | 1,633 | 1,440 | 1,257 | 1,419 | 2,045 | 23,867 | 33,186 | 8,440 | 5,474 | 10,308 | 93,226 |
| 1974/75 | 3,164 | 2,745 | 2,253 | 1,895 | 1,695 | 1,480 | 2,715 | 16,627 | 27,536 | 14,654 | 4,146 | 6,449 | 85,358 |
| 1975/76 | 2,774 | 2,226 | 1,781 | 1,429 | 1,193 | 1,334 | 1,465 | 27,617 | 6,591 | 2,397 | 4,192 | 2,957 | 55,955 |
| 1976/77 | 4,695 | 2,628 | 2,131 | 1,756 | 1,613 | 2,357 | 8,956 | 21,090 | 30,660 | 31,317 | 12,731 | 3,550 | 123,482 |
| 1977/78 | 14,360 | 3,135 | 2,601 | 2,146 | 1,870 | 2,145 | 2,353 | 15,704 | 29,402 | 18,358 | 3,523 | 2,055 | 97,652 |
| 1978/79 | 1,661 | 1,302 | 1,082 | 0,985 | 1,013 | 1,432 | 1,795 | 24,290 | 47,545 | 14,371 | 3,860 | 2,920 | 102,257 |
| 1979/80 | 14,944 | 2,809 | 2,204 | 1,707 | 1,483 | 1,357 | 1,422 | 5,671 | 22,766 | 10,543 | 3,332 | 2,470 | 70,708 |
| 1980/81 | 3,642 | 2,158 | 1,833 | 1,465 | 1,180 | 2,754 | 3,216 | 11,851 | 31,393 | 10,039 | 2,713 | 6,113 | 78,357 |
| 1981/82 | 2,410 | 1,941 | 1,668 | 1,584 | 1,532 | 1,471 | 2,701 | 19,186 | 27,921 | 11,006 | 5,737 | 3,943 | 81,101 |
| 1982/83 | 3,649 | 3,596 | 2,839 | 2,300 | 1,840 | 1,871 | 3,178 | 11,288 | 38,503 | 11,907 | 6,244 | 2,500 | 89,715 |
| 1983/84 | 2,246 | 2,780 | 2,128 | 1,767 | 1,372 | 1,175 | 4,775 | 4,439 | 30,932 | 6,362 | 3,065 | 2,921 | 63,962 |
| 1984/85 | 3,362 | 6,141 | 2,630 | 2,025 | 1,918 | 1,665 | 7,123 | 8,308 | 30,180 | 15,943 | 2,462 | 1,850 | 83,606 |
| 1985/86 | 1,537 | 1,470 | 1,452 | 1,289 | 1,048 | 1,128 | 1,566 | 35,298 | 20,269 | 2,508 | 1,885 | 6,958 | 76,407 |
| 1986/87 | 2,266 | 2,113 | 1,693 | 1,324 | 1,090 | 1,243 | 10,605 | 7,784 | 15,160 | 14,568 | 3,941 | 2,936 | 64,721 |
| 1987/88 | 20,097 | 3,232 | 2,741 | 2,439 | 2,084 | 1,887 | 8,259 | 22,436 | 27,643 | 7,078 | 2,900 | 3,024 | 103,821 |
| 1988/89 | 5,211 | 2,539 | 2,067 | 1,596 | 1,357 | 3,180 | 2,443 | 22,268 | 4,857 | 2,839 | 3,235 | 3,213 | 54,805 |
| 1989/90 | 2,075 | 3,396 | 3,355 | 1,939 | 2,730 | 1,867 | 1,860 | 24,056 | 14,501 | 2,975 | 5,391 | 4,748 | 68,893 |
| 1990/91 | 7,810 | 2,755 | 2,186 | 1,686 | 1,341 | 3,516 | 2,002 | 6,784 | 18,016 | 2,487 | 3,245 | 5,814 | 57,641 |
| 1991/92 | 2,270 | 1,987 | 1,694 | 1,338 | 1,092 | 1,293 | 1,894 | 27,643 | 11,011 | 3,814 | 8,579 | 13,374 | 75,989 |
| 1992/93 | 6,900 | 4,491 | 3,253 | 2,614 | 2,011 | 1,977 | 4,246 | 18,864 | 18,348 | 2,687 | 10,114 | 8,036 | 83,541 |
| 1993/94 | 6,619 | 2,890 | 2,301 | 1,874 | 1,631 | 5,365 | 2,098 | 27,670 | 11,793 | 2,279 | 2,110 | 5,842 | 72,472 |
| 1994/95 | 10,536 | 7,498 | 3,242 | 2,573 | 2,689 | 2,220 | 7,155 | 11,515 | 11,014 | 3,762 | 2,824 | 10,027 | 75,054 |
| 1995/96 | 2,767 | 4,598 | 2,900 | 2,700 | 2,346 | 2,193 | 2,655 | 30,992 | 35,543 | 9,626 | 13,217 | 3,634 | 113,173 |
| 1996/97 | 2,920 | 3,475 | 2,863 | 2,536 | 2,890 | 9,041 | 11,092 | 26,808 | 15,170 | 7,962 | 5,017 | 3,039 | 92,814 |
| 1997/98 | 2,366 | 3,604 | 2,702 | 2,340 | 2,607 | 3,535 | 2,431 | 30,949 | 27,382 | 3,811 | 4,197 | 8,453 | 94,377 |
| 1998/99 | 2,868 | 2,178 | 1,729 | 1,393 | 1,178 | 1,403 | 3,233 | 27,493 | 6,789 | 3,216 | 4,900 | 9,801 | 66,183 |
| 1999/00 | 13,258 | 3,123 | 2,560 | 1,975 | 2,185 | 2,194 | 4,033 | 35,209 | 19,251 | 3,495 | 3,119 | 3,931 | 94,333 |
| 2000/01 | 3,782 | 2,319 | 2,229 | 1,973 | 1,728 | 9,374 | 4,826 | 31,641 | 31,549 | 18,104 | 4,153 | 3,717 | 115,395 |
| 2001/02 | 6,205 | 2,260 | 1,781 | 1,400 | 1,303 | 4,380 | 5,829 | 11,134 | 13,373 | 3,485 | 5,702 | 4,347 | 61,198 |
| 2002/03 | 10,510 | 3,566 | 2,753 | 2,210 | 1,738 | 3,042 | 5,671 | 31,924 | 25,083 | 3,347 | 4,516 | 11,309 | 105,668 |
| 2003/04 | 10,119 | 6,027 | 3,320 | 2,719 | 2,232 | 2,083 | 4,408 | 15,996 | 28,343 | 5,941 | 3,543 | 2,381 | 87,112 |
| 2004/05 | 8,056 | 2,179 | 1,714 | 1,354 | 1,055 | 1,131 | 2,651 | 23,556 | 7,372 | 2,411 | 3,384 | 2,631 | 57,495 |
| 2005/06 | 11,429 | 2,482 | 1,958 | 1,514 | 1,232 | 2,527 | 7,755 | 14,311 | 4,261 | 4,707 | 2,306 | 15,951 | 70,434 |
| 2006/07 | 11,563 | 5,783 | 2,499 | 2,004 | 1,885 | 1,779 | 15,190 | 17,773 | 8,435 | 2,609 | 3,304 | 1,960 | 74,784 |
| 2007/08 | 2,058 | 1,559 | 1,277 | 1,171 | 1,136 | 1,272 | 9,366 | 30,673 | 18,345 | 5,518 | 2,613 | 2,287 | 77,276 |
| 2008/09 | 5,208 | 2,219 | 1,859 | 1,463 | 1,280 | 2,444 | 5,248 | 33,080 | 15,771 | 2,868 | 5,358 | 2,871 | 79,669 |
| 2009/10 | 6,612 | 3,255 | 2,377 | 1,922 | 1,521 | 2,096 | 9,604 | 24,402 | 34,304 | 11,047 | 3,134 | 3,941 | 104,214 |
| 2010/11 | 6,863 | 2,809 | 2,220 | 1,744 | 1,728 | 3,629 | 18,210 | 17,667 | 7,782 | 3,786 | 3,668 | 2,072 | 72,179 |
| 2011/12 | 4,763 | 7,984 | 2,185 | 1,705 | 1,309 | 2,208 | 3,627 | 20,259 | 11,065 | 3,031 | 2,512 | 3,784 | 64,433 |
| 2012/13 | 10,053 | 3,035 | 2,185 | 1,826 | 1,526 | 3,219 | 6,194 | 11,643 | 41,709 | 14,932 | 4,545 | 4,591 | 105,457 |
| 2013/14 | 9,396 | 2,744 | 2,193 | 2,012 | 1,747 | 3,519 | 17,417 | 16,543 | 12,718 | 4,581 | 6,240 | 6,017 | 85,128 |
| 2014/15 | 3,859 | 8,797 | 2,834 | 2,254 | 1,783 | 3,254 | 8,556 | 14,614 | 8,162 | 3,468 | 4,222 | 6,822 | 68,625 |
| 2015/16 | 4,142 | 3,297 | 2,507 | 2,242 | 2,060 | 1,967 | 8,786 | 21,728 | 8,917 | 3,255 | 2,249 | 2,190 | 63,338 |
| 2016/17 | 7,557 | 4,705 | 2,314 | 1,799 | 2,416 | 5,440 | 6,874 | 21,060 | 15,715 | 3,283 | 4,526 | 2,420 | 78,111 |
| 2017/18 | 4,204 | 2,111 | 1,597 | 1,792 | 1,420 | 1,501 | 16,054 | 26,390 | 36,742 | 8,750 | 5,789 | 3,928 | 110,277 |

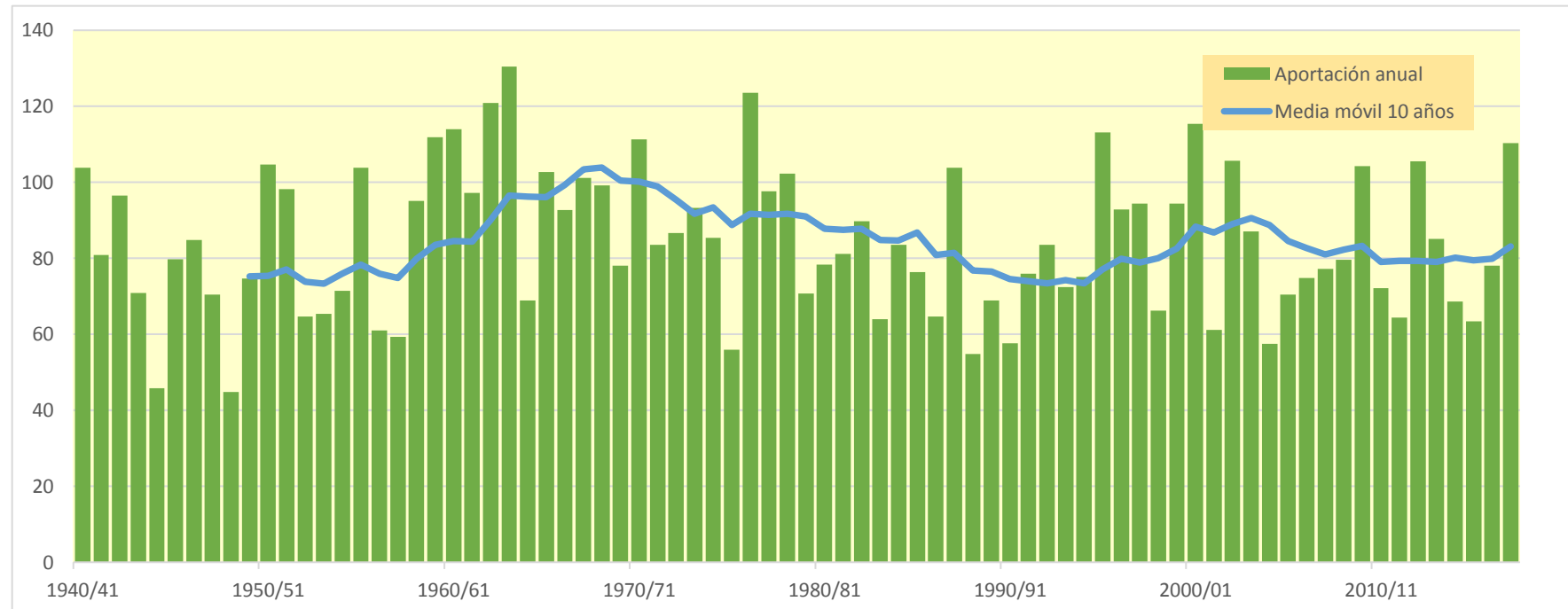
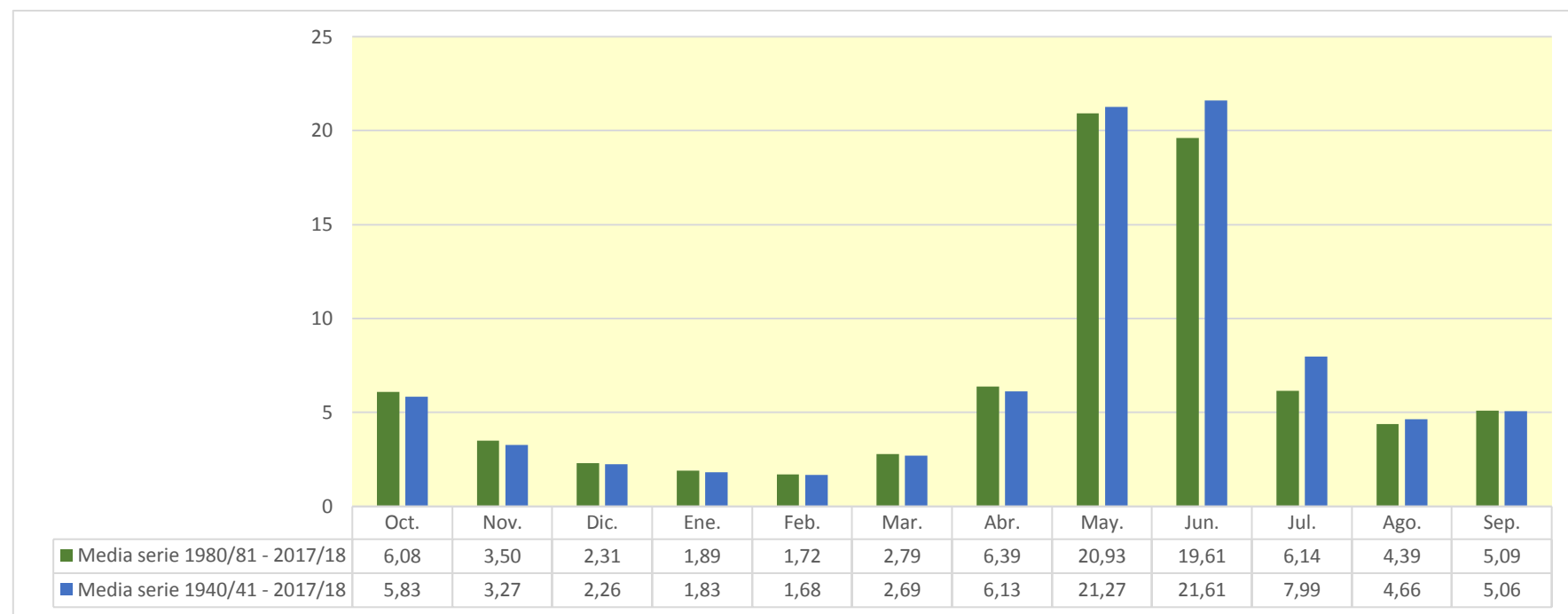
1256. Embalse de Paso Nuevo

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 20,69 | 8,80 | 3,36 | 2,72 | 4,20 | 9,37 | 24,04 | 39,43 | 47,55 | 31,32 | 15,26 | 15,95 | 130,41 |
| Mínimo | | 1,54 | 1,30 | 1,08 | 0,98 | 1,01 | 1,04 | 1,42 | 4,44 | 2,89 | 2,09 | 1,88 | 1,85 | 44,82 |
| Media | | 5,83 | 3,27 | 2,26 | 1,83 | 1,68 | 2,69 | 6,13 | 21,27 | 21,61 | 7,99 | 4,66 | 5,06 | 84,29 |
| Percentil 1% | | 1,63 | 1,43 | 1,23 | 1,10 | 1,04 | 1,11 | 1,46 | 5,39 | 3,95 | 2,24 | 2,06 | 1,93 | 45,62 |
| Percentil 5% | | 2,07 | 1,75 | 1,46 | 1,28 | 1,09 | 1,19 | 1,77 | 7,63 | 6,33 | 2,41 | 2,35 | 2,07 | 57,26 |
| Percentil 10% | | 2,24 | 1,95 | 1,64 | 1,33 | 1,16 | 1,29 | 1,90 | 10,57 | 7,20 | 2,66 | 2,59 | 2,35 | 61,13 |
| Percentil 25% | | 2,77 | 2,23 | 1,81 | 1,52 | 1,32 | 1,43 | 2,57 | 16,48 | 12,35 | 3,26 | 3,24 | 2,92 | 70,44 |
| Percentil 50% | | 4,63 | 2,91 | 2,28 | 1,81 | 1,54 | 2,03 | 4,93 | 22,24 | 20,24 | 6,00 | 4,19 | 3,85 | 82,32 |
| Desviación típica | | 4,10 | 1,53 | 0,51 | 0,40 | 0,58 | 1,84 | 4,51 | 8,11 | 10,99 | 6,02 | 2,37 | 3,18 | 19,15 |
| Coef. Variación | | 0,70 | 0,47 | 0,23 | 0,22 | 0,34 | 0,68 | 0,74 | 0,38 | 0,51 | 0,75 | 0,51 | 0,63 | 0,23 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 20,10 | 8,80 | 3,36 | 2,72 | 2,89 | 9,37 | 18,21 | 35,30 | 41,71 | 18,10 | 13,22 | 15,95 | 115,40 |
| Mínimo | | 1,54 | 1,47 | 1,28 | 1,17 | 1,05 | 1,13 | 1,57 | 4,44 | 4,26 | 2,28 | 1,88 | 1,85 | 54,81 |
| Media | | 6,08 | 3,50 | 2,31 | 1,89 | 1,72 | 2,79 | 6,39 | 20,93 | 19,61 | 6,14 | 4,39 | 5,09 | 80,84 |
| Percentil 1% | | 1,73 | 1,50 | 1,34 | 1,21 | 1,05 | 1,13 | 1,67 | 5,31 | 4,48 | 2,33 | 1,97 | 1,89 | 55,80 |
| Percentil 5% | | 2,07 | 1,88 | 1,57 | 1,32 | 1,08 | 1,17 | 1,89 | 7,63 | 6,50 | 2,48 | 2,23 | 2,06 | 57,62 |
| Percentil 10% | | 2,26 | 2,07 | 1,69 | 1,35 | 1,12 | 1,26 | 2,07 | 10,29 | 7,66 | 2,58 | 2,41 | 2,26 | 62,70 |
| Percentil 25% | | 2,88 | 2,23 | 1,84 | 1,53 | 1,30 | 1,69 | 2,82 | 14,39 | 11,03 | 3,08 | 2,94 | 2,88 | 68,69 |
| Percentil 50% | | 4,99 | 2,96 | 2,22 | 1,85 | 1,68 | 2,19 | 5,04 | 21,39 | 16,89 | 3,80 | 3,80 | 3,93 | 77,69 |
| Desviación típica | | 4,01 | 1,78 | 0,55 | 0,43 | 0,52 | 1,88 | 4,48 | 8,59 | 10,63 | 4,38 | 2,28 | 3,34 | 16,63 |
| Coef. Variación | | 0,66 | 0,51 | 0,24 | 0,23 | 0,30 | 0,67 | 0,70 | 0,41 | 0,54 | 0,71 | 0,52 | 0,66 | 0,21 |



1257. Embalse de Linsoles (toma central hidroeléctrica de Sesue)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 25,271 | 13,612 | 7,558 | 5,821 | 7,204 | 13,533 | 8,137 | 42,983 | 88,280 | 42,144 | 15,573 | 13,723 | 283,839 |
| 1941/42 | 8,852 | 10,592 | 6,685 | 5,174 | 4,043 | 10,878 | 35,401 | 57,403 | 45,216 | 8,343 | 14,972 | 16,493 | 224,052 |
| 1942/43 | 32,561 | 8,836 | 7,305 | 6,573 | 5,598 | 11,778 | 63,732 | 43,027 | 13,435 | 23,603 | 10,843 | 39,031 | 266,322 |
| 1943/44 | 33,425 | 10,738 | 8,025 | 6,482 | 5,057 | 4,740 | 30,108 | 44,620 | 17,265 | 6,751 | 16,572 | 9,571 | 193,353 |
| 1944/45 | 7,038 | 7,429 | 4,556 | 3,489 | 4,410 | 13,508 | 24,650 | 22,234 | 8,600 | 5,905 | 15,844 | 6,306 | 123,970 |
| 1945/46 | 9,134 | 5,053 | 6,578 | 4,224 | 4,469 | 4,493 | 34,864 | 61,011 | 51,680 | 19,527 | 9,599 | 8,915 | 219,546 |
| 1946/47 | 11,530 | 6,047 | 4,714 | 3,687 | 3,204 | 18,697 | 25,879 | 78,769 | 32,896 | 33,488 | 9,627 | 8,045 | 236,582 |
| 1947/48 | 14,049 | 11,857 | 6,923 | 5,896 | 6,610 | 24,213 | 20,346 | 40,857 | 34,880 | 11,214 | 7,153 | 6,842 | 190,840 |
| 1948/49 | 7,830 | 5,004 | 4,399 | 4,088 | 3,529 | 3,079 | 21,825 | 15,797 | 17,621 | 11,105 | 14,858 | 11,514 | 120,649 |
| 1949/50 | 6,323 | 9,665 | 5,850 | 4,705 | 5,264 | 8,921 | 8,993 | 63,175 | 53,873 | 8,845 | 16,479 | 8,376 | 200,469 |
| 1950/51 | 6,836 | 9,882 | 5,356 | 4,364 | 3,515 | 6,922 | 14,720 | 55,497 | 100,365 | 53,009 | 13,771 | 15,484 | 289,722 |
| 1951/52 | 10,391 | 17,704 | 8,339 | 6,439 | 5,327 | 26,297 | 21,984 | 59,089 | 76,075 | 18,740 | 13,111 | 8,574 | 272,071 |
| 1952/53 | 19,883 | 9,874 | 6,995 | 5,191 | 3,985 | 4,309 | 10,327 | 57,896 | 33,487 | 8,987 | 9,874 | 9,533 | 180,342 |
| 1953/54 | 15,156 | 7,081 | 9,470 | 5,281 | 4,093 | 6,399 | 7,710 | 49,341 | 51,653 | 11,263 | 6,676 | 10,134 | 184,258 |
| 1954/55 | 7,618 | 7,793 | 5,347 | 7,117 | 4,613 | 4,582 | 18,183 | 58,329 | 49,295 | 18,478 | 14,737 | 10,026 | 206,118 |
| 1955/56 | 20,488 | 9,194 | 10,516 | 6,729 | 5,104 | 10,244 | 15,941 | 93,991 | 65,946 | 21,599 | 17,706 | 18,494 | 295,954 |
| 1956/57 | 8,581 | 6,621 | 5,058 | 3,869 | 3,503 | 16,539 | 12,439 | 30,048 | 48,252 | 8,412 | 14,829 | 11,065 | 169,215 |
| 1957/58 | 6,694 | 5,623 | 4,217 | 3,258 | 6,021 | 6,085 | 7,546 | 77,028 | 19,758 | 8,466 | 7,943 | 15,363 | 168,001 |
| 1958/59 | 6,353 | 5,850 | 11,345 | 4,404 | 5,141 | 22,038 | 32,286 | 62,388 | 55,914 | 15,521 | 21,164 | 25,812 | 268,218 |
| 1959/60 | 22,707 | 12,715 | 8,357 | 6,757 | 6,743 | 26,338 | 26,132 | 84,388 | 55,548 | 32,211 | 12,340 | 24,770 | 319,007 |
| 1960/61 | 72,153 | 15,787 | 8,905 | 6,616 | 16,222 | 15,040 | 38,428 | 62,928 | 51,122 | 16,721 | 11,693 | 16,442 | 332,058 |
| 1961/62 | 16,764 | 16,114 | 8,558 | 7,966 | 6,804 | 6,206 | 13,652 | 55,342 | 80,938 | 33,375 | 7,776 | 16,157 | 269,652 |
| 1962/63 | 14,571 | 7,744 | 5,708 | 4,393 | 3,376 | 6,800 | 23,167 | 64,808 | 89,925 | 42,293 | 45,511 | 19,631 | 327,928 |
| 1963/64 | 14,190 | 28,094 | 8,198 | 6,283 | 7,820 | 6,329 | 20,964 | 108,748 | 107,065 | 23,106 | 16,889 | 23,117 | 370,803 |
| 1964/65 | 10,198 | 8,883 | 6,693 | 5,168 | 3,995 | 4,480 | 9,528 | 53,575 | 28,412 | 8,899 | 7,514 | 41,154 | 188,500 |
| 1965/66 | 23,859 | 10,835 | 8,166 | 6,771 | 17,298 | 7,117 | 23,010 | 71,602 | 83,990 | 20,606 | 9,829 | 8,309 | 291,392 |
| 1966/67 | 34,605 | 11,302 | 7,034 | 5,516 | 4,482 | 23,161 | 12,344 | 49,127 | 59,343 | 36,790 | 12,660 | 6,827 | 263,191 |
| 1967/68 | 6,088 | 30,187 | 6,609 | 5,183 | 4,349 | 5,613 | 24,986 | 54,895 | 82,864 | 34,352 | 20,140 | 11,483 | 286,748 |
| 1968/69 | 7,757 | 12,118 | 6,770 | 5,541 | 4,565 | 5,474 | 26,155 | 74,100 | 76,358 | 37,048 | 13,479 | 17,249 | 286,614 |
| 1969/70 | 13,398 | 7,304 | 5,697 | 6,656 | 4,300 | 3,422 | 7,569 | 64,850 | 76,779 | 12,042 | 11,900 | 5,626 | 219,544 |
| 1970/71 | 14,431 | 10,203 | 5,882 | 4,532 | 4,353 | 3,754 | 32,732 | 65,924 | 75,421 | 62,269 | 17,027 | 15,686 | 312,213 |
| 1971/72 | 8,743 | 5,821 | 5,071 | 4,365 | 3,733 | 4,290 | 8,060 | 29,635 | 87,270 | 31,509 | 13,097 | 22,836 | 224,429 |
| 1972/73 | 15,550 | 8,857 | 6,973 | 5,584 | 4,372 | 3,667 | 7,769 | 109,222 | 44,017 | 20,070 | 7,721 | 8,716 | 242,519 |
| 1973/74 | 6,511 | 5,919 | 4,670 | 4,121 | 3,597 | 5,903 | 8,485 | 72,463 | 81,787 | 19,479 | 13,843 | 29,319 | 256,097 |
| 1974/75 | 9,351 | 8,436 | 6,450 | 5,689 | 5,001 | 4,428 | 11,117 | 52,987 | 64,563 | 32,549 | 11,616 | 18,714 | 230,901 |
| 1975/76 | 7,846 | 6,534 | 5,108 | 4,088 | 3,463 | 5,022 | 4,571 | 70,215 | 15,094 | 6,656 | 12,404 | 8,829 | 149,831 |
| 1976/77 | 13,393 | 8,405 | 7,232 | 5,098 | 5,227 | 8,733 | 32,735 | 60,709 | 75,754 | 71,742 | 27,540 | 9,752 | 326,319 |
| 1977/78 | 40,603 | 8,976 | 7,582 | 6,139 | 5,598 | 7,668 | 8,585 | 49,285 | 74,087 | 37,111 | 8,902 | 5,878 | 260,415 |
| 1978/79 | 4,699 | 3,730 | 3,096 | 2,817 | 2,899 | 6,494 | 7,302 | 78,773 | 128,259 | 35,800 | 10,618 | 8,277 | 292,763 |
| 1979/80 | 46,049 | 8,039 | 6,306 | 4,883 | 4,477 | 4,029 | 4,683 | 16,860 | 56,682 | 22,629 | 8,972 | 7,380 | 190,990 |
| 1980/81 | 9,321 | 6,761 | 5,243 | 4,288 | 3,376 | 9,450 | 11,158 | 35,166 | 70,364 | 18,414 | 7,736 | 17,073 | 198,350 |
| 1981/82 | 6,874 | 5,554 | 4,773 | 4,825 | 4,555 | 4,656 | 11,898 | 56,343 | 61,194 | 28,972 | 16,193 | 11,662 | 217,498 |
| 1982/83 | 10,047 | 12,589 | 8,121 | 6,645 | 5,263 | 6,541 | 11,192 | 32,047 | 94,206 | 28,310 | 17,428 | 7,155 | 239,544 |
| 1983/84 | 6,268 | 9,146 | 6,227 | 5,056 | 3,926 | 3,519 | 19,037 | 16,469 | 72,776 | 14,008 | 7,860 | 7,006 | 171,298 |
| 1984/85 | 9,660 | 22,793 | 7,563 | 5,792 | 6,535 | 4,785 | 23,979 | 26,917 | 75,951 | 34,346 | 6,878 | 5,295 | 230,493 |
| 1985/86 | 4,409 | 5,033 | 4,644 | 3,729 | 2,999 | 4,018 | 7,193 | 100,581 | 48,683 | 6,495 | 5,262 | 20,645 | 213,692 |
| 1986/87 | 6,461 | 6,952 | 4,842 | 3,787 | 3,144 | 3,958 | 28,407 | 21,212 | 35,398 | 36,537 | 10,995 | 8,542 | 170,235 |
| 1987/88 | 58,725 | 9,260 | 8,386 | 7,613 | 5,971 | 5,830 | 25,949 | 59,671 | 74,724 | 22,243 | 8,408 | 8,126 | 294,906 |
| 1988/89 | 15,639 | 7,345 | 5,913 | 4,567 | 4,013 | 9,945 | 9,086 | 56,505 | 14,473 | 8,335 | 9,710 | 8,825 | 154,356 |
| 1989/90 | 5,977 | 10,587 | 10,198 | 5,548 | 7,282 | 5,664 | 6,012 | 63,482 | 38,631 | 8,216 | 16,854 | 14,663 | 193,112 |
| 1990/91 | 23,145 | 8,046 | 6,254 | 4,824 | 3,836 | 11,622 | 5,998 | 22,005 | 42,723 | 6,458 | 11,181 | 17,503 | 163,597 |
| 1991/92 | 6,763 | 5,799 | 4,854 | 3,828 | 3,125 | 4,442 | 7,417 | 70,891 | 28,675 | 10,979 | 27,072 | 37,544 | 211,389 |
| 1992/93 | 20,397 | 11,943 | 9,349 | 7,665 | 5,769 | 6,279 | 13,992 | 49,364 | 41,845 | 7,511 | 29,832 | 22,409 | 226,355 |
| 1993/94 | 24,433 | 8,305 | 6,594 | 5,497 | 4,789 | 16,768 | 6,172 | 67,994 | 26,948 | 6,293 | 6,026 | 16,308 | 196,128 |
| 1994/95 | 30,546 | 20,740 | 9,320 | 7,494 | 9,233 | 7,004 | 19,243 | 28,178 | 23,985 | 9,166 | 7,923 | 27,475 | 200,307 |
| 1995/96 | 7,889 | 16,046 | 11,884 | 11,021 | 6,713 | 6,828 | 9,395 | 84,604 | 81,340 | 22,344 | 37,965 | 10,724 | 306,751 |
| 1996/97 | 8,263 | 11,822 | 9,484 | 7,670 | 10,545 | 30,015 | 30,758 | 64,186 | 32,760 | 17,471 | 14,292 | 9,021 | 246,288 |
| 1997/98 | 6,767 | 15,457 | 10,457 | 6,789 | 8,435 | 12,622 | 8,474 | 79,918 | 59,926 | 10,245 | 11,666 | 23,810 | 254,568 |
| 1998/99 | 8,084 | 6,275 | 4,960 | 4,011 | 3,506 | 6,622 | 11,299 | 66,217 | 18,059 | 8,668 | 13,661 | 26,948 | 178,309 |
| 1999/00 | 38,427 | 9,095 | 7,371 | 5,648 | 7,106 | 8,200 | 17,574 | 90,909 | 45,248 | 8,878 | 8,791 | 11,410 | 258,659 |
| 2000/01 | 10,826 | 7,866 | 7,734 | 7,079 | 4,945 | 36,210 | 17,344 | 83,631 | 74,419 | 43,928 | 11,448 | 10,561 | 315,992 |
| 2001/02 | 17,621 | 6,488 | 5,094 | 4,134 | 3,954 | 17,147 | 15,288 | 25,732 | 32,214 | 9,524 | 15,725 | 12,764 | 165,686 |
| 2002/03 | 31,722 | 13,492 | 8,735 | 6,328 | 4,971 | 16,368 | 18,786 | 77,896 | 62,039 | 10,328 | 13,067 | 32,647 | 296,379 |
| 2003/04 | 30,773 | 20,322 | 9,688 | 7,862 | 6,474 | 6,557 | 15,898 | 42,556 | 66,921 | 15,627 | 10,163 | 6,956 | 239,795 |
| 2004/05 | 23,238 | 6,295 | 4,918 | 3,876 | 3,019 | 4,132 | 9,518 | 57,015 | 20,617 | 6,850 | 9,435 | 7,814 | 156,728 |
| 2005/06 | 32,943 | 7,265 | 5,602 | 4,419 | 3,638 | 10,366 | 21,699 | 32,571 | 11,010 | 12,911 | 6,532 | 43,999 | 192,956 |
| 2006/07 | 34,776 | 17,608 | 7,148 | 5,894 | 6,016 | 6,137 | 40,437 | 44,161 | 20,654 | 7,347 | 9,782 | 5,608 | 205,570 |
| 2007/08 | 5,908 | 4,714 | 3,654 | 3,844 | 3,322 | 4,718 | 30,907 | 81,073 | 44,160 | 14,486 | 7,429 | 6,740 | 210,955 |
| 2008/09 | 14,609 | 7,078 | 5,319 | 4,185 | 3,851 | 9,909 | 19,147 | 80,200 | 39,304 | 8,072 | 15,325 | 8,610 | 215,609 |
| 2009/10 | 19,466 | 10,001 | 7,037 | 5,497 | 4,356 | 9,323 | 30,673 | 70,144 | 84,053 | 25,488 | 8,940 | 11,614 | 286,592 |
| 2010/11 | 20,376 | 8,551 | 6,352 | 5,006 | 7,281 | 12,934 | 49,895 | 42,718 | 19,298 | 10,416 | 10,347 | 6,047 | 199,221 |
| 2011/12 | 14,255 | 24,325 | 6,252 | 4,885 | 3,743 | 7,666 | 11,690 | 49,797 | 27,913 | 8,590 | 7,140 | 11,310 | 177,567 |
| 2012/13 | 30,309 | 9,754 | 6,340 | 6,237 | 4,439 | 12,989 | 21,172 | 33,375 | 101,787 | 37,002 | 12,955 | 13,386 | 289,745 |
| 2013/14 | 27,403 | 8,890 | 6,387 | 6,834 | 5,273 | 13,036 | 48,647 | 43,515 | 30,720 | 12,428 | 17,822 | 18,484 | 239,441 |
| 2014/15 | 11,306 | 26,535 | 8,178 | 6,527 | 5,119 | 11,240 | 21,549 | 37,043 | 22,216 | 9,890 | 13,015 | 20,995 | 193,612 |
| 2015/16 | 12,532 | 9,937 | 7,171 | 6,874 | 6,537 | 6,227 | 25,579 | 55,814 | 22,440 | 9,178 | 6,447 | 6,520 | 175,258 |
| 2016/17 | 18,444 | 19,356 | 6,841 | 5,157 | 10,253 | 17,014 | 18,204 | 49,350 | 33,821 | 8,546 | 10,539 | 6,760 | 204,285 |
| 2017/18 | 9,788 | 5,946 | 4,636 | 5,954 | 4,217 | 5,685 | 56,236 | 65,319 | 75,845 | 17,677 | 18,333 | 12,674 | 282,310 |

1257. Embalse de Linoles (toma central hidroeléctrica de Sesue)

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 72,15 |
| Mínimo | 4,41 |
| Media | 17,13 |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 72,15 | 30,19 | 11,88 | 11,02 | 17,30 | 36,21 | 63,73 | 109,22 | 128,26 | 71,74 | 45,51 | 44,00 | 370,80 |
| Mínimo | 4,41 | 3,73 | 3,10 | 2,82 | 2,90 | 3,08 | 4,57 | 15,80 | 8,60 | 5,91 | 5,26 | 5,29 | 120,65 |
| Media | 17,13 | 10,62 | 6,82 | 5,49 | 5,32 | 9,71 | 19,54 | 56,78 | 53,04 | 19,93 | 13,24 | 14,55 | 232,17 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,63 | 4,49 | 3,53 | 3,16 | 2,98 | 3,34 | 4,66 | 16,31 | 10,46 | 6,20 | 5,85 | 5,54 | 123,21 |
| Percentil 5% | 6,07 | 5,05 | 4,53 | 3,72 | 3,14 | 3,74 | 6,15 | 21,89 | 15,00 | 6,63 | 6,65 | 6,02 | 156,37 |
| Percentil 10% | 6,43 | 5,81 | 4,70 | 3,86 | 3,38 | 4,10 | 7,51 | 27,80 | 18,93 | 7,46 | 7,35 | 6,75 | 168,85 |
| Percentil 25% | 7,86 | 6,98 | 5,33 | 4,37 | 3,87 | 4,84 | 9,43 | 42,99 | 31,09 | 8,88 | 8,95 | 8,33 | 193,00 |
| Percentil 50% | 13,40 | 8,93 | 6,65 | 5,39 | 4,56 | 6,81 | 17,88 | 57,21 | 51,39 | 15,57 | 11,80 | 11,45 | 224,24 |
| Desviación típica | 12,74 | 5,61 | 1,83 | 1,39 | 2,48 | 6,80 | 12,30 | 21,30 | 26,99 | 13,90 | 6,72 | 8,83 | 54,18 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,53 | 0,27 | 0,25 | 0,47 | 0,70 | 0,63 | 0,38 | 0,51 | 0,70 | 0,51 | 0,61 | 0,23 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,63 | 4,49 | 3,53 | 3,16 | 2,98 | 3,34 | 4,66 | 16,31 | 10,46 | 6,20 | 5,85 | 5,54 | 123,21 |
| Percentil 5% | 6,07 | 5,05 | 4,53 | 3,72 | 3,14 | 3,74 | 6,15 | 21,89 | 15,00 | 6,63 | 6,65 | 6,02 | 156,37 |
| Percentil 10% | 6,43 | 5,81 | 4,70 | 3,86 | 3,38 | 4,10 | 7,51 | 27,80 | 18,93 | 7,46 | 7,35 | 6,75 | 168,85 |
| Percentil 25% | 7,86 | 6,98 | 5,33 | 4,37 | 3,87 | 4,84 | 9,43 | 42,99 | 31,09 | 8,88 | 8,95 | 8,33 | 193,00 |
| Percentil 50% | 13,40 | 8,93 | 6,65 | 5,39 | 4,56 | 6,81 | 17,88 | 57,21 | 51,39 | 15,57 | 11,80 | 11,45 | 224,24 |
| Desviación típica | 12,74 | 5,61 | 1,83 | 1,39 | 2,48 | 6,80 | 12,30 | 21,30 | 26,99 | 13,90 | 6,72 | 8,83 | 54,18 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,53 | 0,27 | 0,25 | 0,47 | 0,70 | 0,63 | 0,38 | 0,51 | 0,70 | 0,51 | 0,61 | 0,23 |

1980/81-2017/18

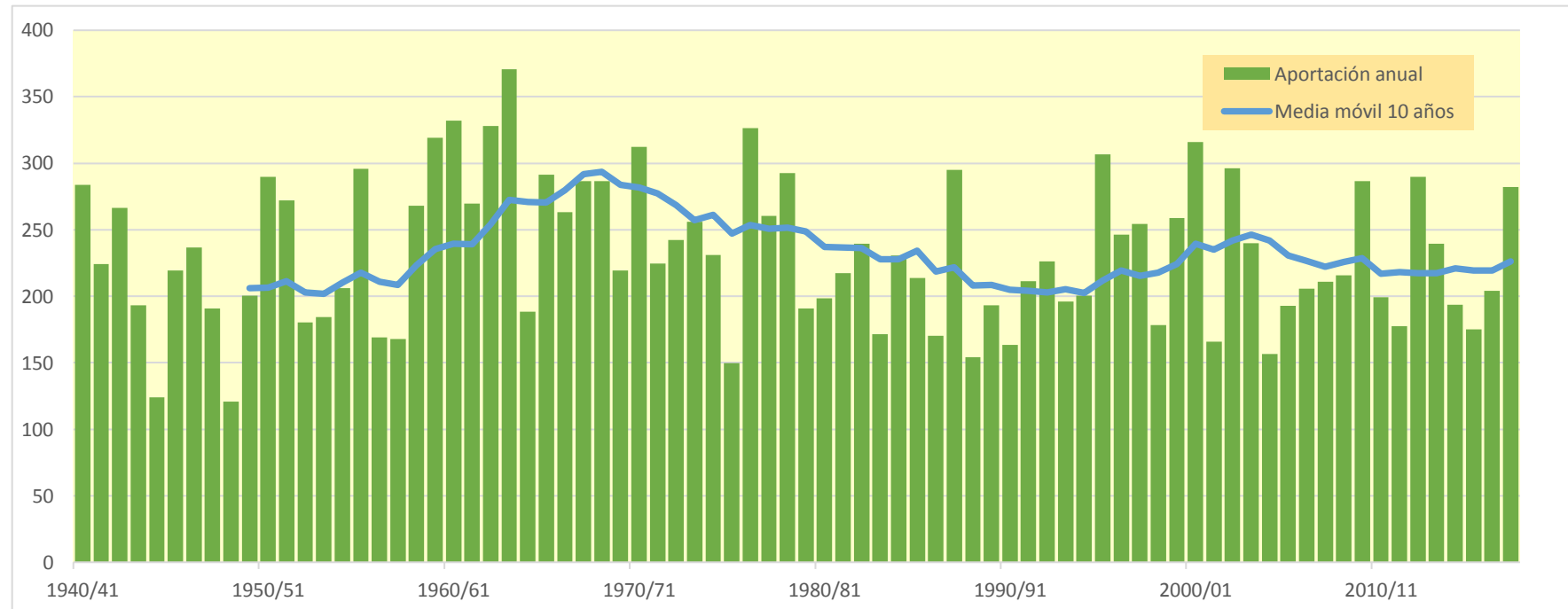
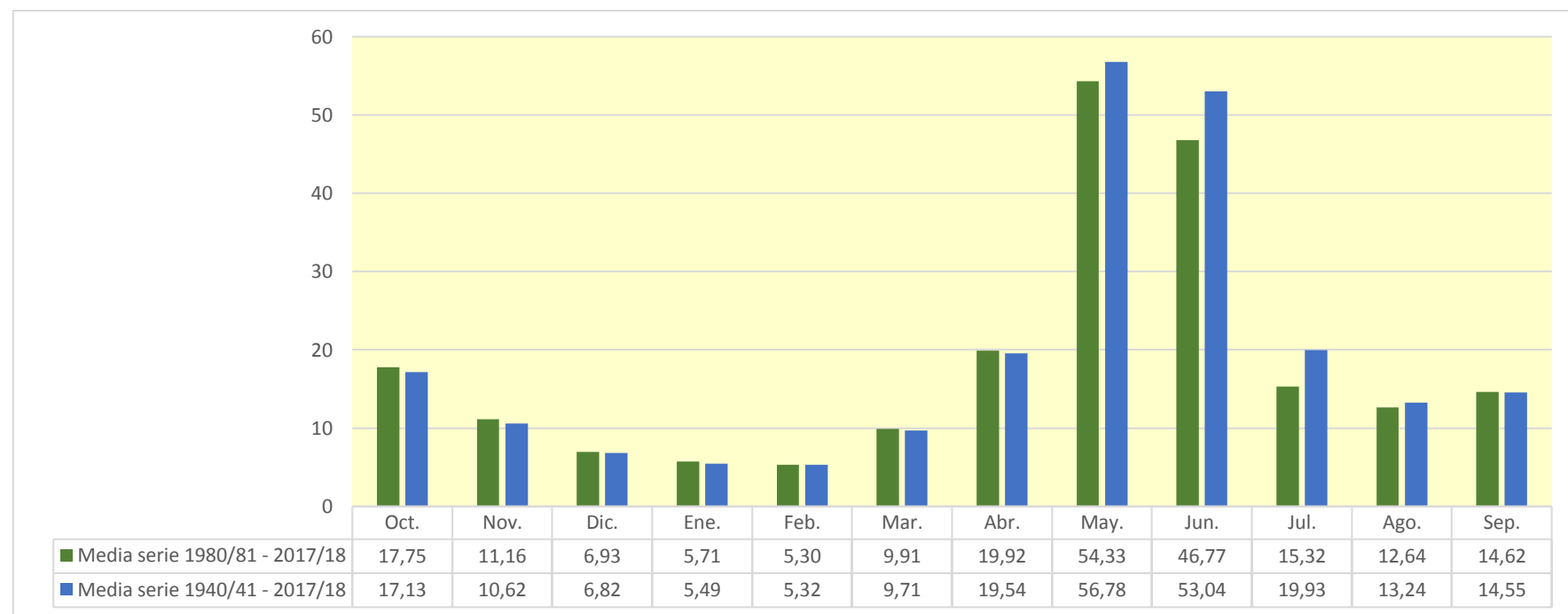
| 1980/81-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 58,73 |
| Mínimo | 4,41 |
| Media | 17,75 |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 58,73 | 26,53 | 11,88 | 11,02 | 10,55 | 36,21 | 56,24 | 100,58 | 101,79 | 43,93 | 37,96 | 44,00 | 315,99 |
| Mínimo | 4,41 | 4,71 | 3,65 | 3,73 | 3,00 | 3,52 | 6,00 | 16,47 | 11,01 | 6,29 | 5,26 | 5,29 | 154,36 |
| Media | 17,75 | 11,16 | 6,93 | 5,71 | 5,30 | 9,91 | 19,92 | 54,33 | 46,77 | 15,32 | 12,64 | 14,62 | 220,36 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,96 | 4,83 | 4,02 | 3,75 | 3,01 | 3,68 | 6,00 | 18,22 | 12,29 | 6,35 | 5,55 | 5,41 | 155,23 |
| Percentil 5% | 5,97 | 5,48 | 4,64 | 3,82 | 3,11 | 4,01 | 6,15 | 21,89 | 17,52 | 6,49 | 6,38 | 5,98 | 162,57 |
| Percentil 10% | 6,40 | 5,90 | 4,82 | 3,87 | 3,27 | 4,35 | 7,35 | 26,56 | 20,22 | 7,20 | 6,77 | 6,67 | 168,87 |
| Percentil 25% | 8,13 | 6,98 | 5,26 | 4,46 | 3,84 | 5,72 | 11,17 | 35,64 | 27,19 | 8,56 | 8,04 | 7,89 | 193,00 |
| Percentil 50% | 14,43 | 9,12 | 6,49 | 5,52 | 4,87 | 7,34 | 17,89 | 56,08 | 40,57 | 10,37 | 10,77 | 11,51 | 211,17 |
| Desviación típica | 11,95 | 5,83 | 1,94 | 1,56 | 1,98 | 6,85 | 12,51 | 21,76 | 24,69 | 9,98 | 6,80 | 9,29 | 45,19 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,52 | 0,28 | 0,27 | 0,37 | 0,69 | 0,63 | 0,40 | 0,53 | 0,65 | 0,54 | 0,64 | 0,21 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,96 | 4,83 | 4,02 | 3,75 | 3,01 | 3,68 | 6,00 | 18,22 | 12,29 | 6,35 | 5,55 | 5,41 | 155,23 |
| Percentil 5% | 5,97 | 5,48 | 4,64 | 3,82 | 3,11 | 4,01 | 6,15 | 21,89 | 17,52 | 6,49 | 6,38 | 5,98 | 162,57 |
| Percentil 10% | 6,40 | 5,90 | 4,82 | 3,87 | 3,27 | 4,35 | 7,35 | 26,56 | 20,22 | 7,20 | 6,77 | 6,67 | 168,87 |
| Percentil 25% | 8,13 | 6,98 | 5,26 | 4,46 | 3,84 | 5,72 | 11,17 | 35,64 | 27,19 | 8,56 | 8,04 | 7,89 | 193,00 |
| Percentil 50% | 14,43 | 9,12 | 6,49 | 5,52 | 4,87 | 7,34 | 17,89 | 56,08 | 40,57 | 10,37 | 10,77 | 11,51 | 211,17 |
| Desviación típica | 11,95 | 5,83 | 1,94 | 1,56 | 1,98 | 6,85 | 12,51 | 21,76 | 24,69 | 9,98 | 6,80 | 9,29 | 45,19 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,52 | 0,28 | 0,27 | 0,37 | 0,69 | 0,63 | 0,40 | 0,53 | 0,65 | 0,54 | 0,64 | 0,21 |



1258. Embalse de Llanuset

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,823 | 0,307 | 0,250 | 0,193 | 0,167 | 0,182 | 0,200 | 1,614 | 4,364 | 0,547 | 0,607 | 0,541 | 9,794 |
| 1941/42 | 0,350 | 0,253 | 0,221 | 0,171 | 0,134 | 0,169 | 0,853 | 3,481 | 1,444 | 0,273 | 0,443 | 0,638 | 8,429 |
| 1942/43 | 1,027 | 0,292 | 0,230 | 0,196 | 0,171 | 0,232 | 3,013 | 1,397 | 0,434 | 1,187 | 0,382 | 1,130 | 9,691 |
| 1943/44 | 1,191 | 0,334 | 0,265 | 0,210 | 0,167 | 0,146 | 1,179 | 1,853 | 0,326 | 0,221 | 0,545 | 0,363 | 6,800 |
| 1944/45 | 0,239 | 0,186 | 0,150 | 0,116 | 0,108 | 0,538 | 1,401 | 0,465 | 0,221 | 0,192 | 0,610 | 0,209 | 4,434 |
| 1945/46 | 0,302 | 0,163 | 0,155 | 0,140 | 0,124 | 0,122 | 1,485 | 2,483 | 1,454 | 0,279 | 0,377 | 0,302 | 7,386 |
| 1946/47 | 0,357 | 0,198 | 0,156 | 0,122 | 0,106 | 0,234 | 1,132 | 3,027 | 0,504 | 1,047 | 0,340 | 0,278 | 7,500 |
| 1947/48 | 0,516 | 0,496 | 0,223 | 0,184 | 0,173 | 0,902 | 0,559 | 2,063 | 0,646 | 0,304 | 0,235 | 0,328 | 6,629 |
| 1948/49 | 0,241 | 0,165 | 0,138 | 0,119 | 0,102 | 0,097 | 1,014 | 0,645 | 0,347 | 0,369 | 0,522 | 0,358 | 4,117 |
| 1949/50 | 0,205 | 0,190 | 0,184 | 0,152 | 0,138 | 0,171 | 0,163 | 3,330 | 1,808 | 0,243 | 0,667 | 0,311 | 7,562 |
| 1950/51 | 0,330 | 0,259 | 0,177 | 0,142 | 0,116 | 0,118 | 0,177 | 1,174 | 5,450 | 1,035 | 0,442 | 0,642 | 10,063 |
| 1951/52 | 0,336 | 0,308 | 0,267 | 0,213 | 0,167 | 0,733 | 0,605 | 3,262 | 2,095 | 0,515 | 0,534 | 0,272 | 9,308 |
| 1952/53 | 0,734 | 0,264 | 0,218 | 0,172 | 0,132 | 0,117 | 0,199 | 2,636 | 1,219 | 0,370 | 0,329 | 0,300 | 6,690 |
| 1953/54 | 0,377 | 0,231 | 0,203 | 0,175 | 0,135 | 0,132 | 0,150 | 2,232 | 1,325 | 0,251 | 0,213 | 0,377 | 5,800 |
| 1954/55 | 0,309 | 0,205 | 0,163 | 0,158 | 0,150 | 0,132 | 0,499 | 3,158 | 1,139 | 0,639 | 0,449 | 0,460 | 7,460 |
| 1955/56 | 0,639 | 0,268 | 0,241 | 0,213 | 0,169 | 0,163 | 0,198 | 4,200 | 1,774 | 0,435 | 0,665 | 0,882 | 9,847 |
| 1956/57 | 0,279 | 0,218 | 0,167 | 0,128 | 0,107 | 0,485 | 0,206 | 1,439 | 1,405 | 0,272 | 0,380 | 0,290 | 5,374 |
| 1957/58 | 0,307 | 0,173 | 0,138 | 0,108 | 0,099 | 0,108 | 0,117 | 3,216 | 0,450 | 0,288 | 0,359 | 0,413 | 5,776 |
| 1958/59 | 0,214 | 0,167 | 0,159 | 0,145 | 0,127 | 0,161 | 0,380 | 3,286 | 2,369 | 0,456 | 0,645 | 0,820 | 8,928 |
| 1959/60 | 0,812 | 0,326 | 0,258 | 0,211 | 0,184 | 0,277 | 0,432 | 5,075 | 1,872 | 1,393 | 0,381 | 0,902 | 12,124 |
| 1960/61 | 0,756 | 0,382 | 0,285 | 0,219 | 0,258 | 0,593 | 1,365 | 2,663 | 1,037 | 0,324 | 0,323 | 0,693 | 8,899 |
| 1961/62 | 0,550 | 0,281 | 0,237 | 0,204 | 0,176 | 0,156 | 0,185 | 1,868 | 5,095 | 0,553 | 0,238 | 0,719 | 10,263 |
| 1962/63 | 0,586 | 0,227 | 0,189 | 0,145 | 0,112 | 0,115 | 0,162 | 2,769 | 5,187 | 1,037 | 0,603 | 0,894 | 12,026 |
| 1963/64 | 0,425 | 0,336 | 0,271 | 0,208 | 0,177 | 0,170 | 0,288 | 4,897 | 2,825 | 0,437 | 0,578 | 0,619 | 11,231 |
| 1964/65 | 0,325 | 0,268 | 0,222 | 0,171 | 0,132 | 0,129 | 0,212 | 3,123 | 0,284 | 0,303 | 0,277 | 1,444 | 6,889 |
| 1965/66 | 0,792 | 0,292 | 0,262 | 0,218 | 0,212 | 0,205 | 0,541 | 3,921 | 2,777 | 0,405 | 0,411 | 0,329 | 10,366 |
| 1966/67 | 1,342 | 0,273 | 0,229 | 0,182 | 0,146 | 0,464 | 0,244 | 2,159 | 1,767 | 0,362 | 0,331 | 0,293 | 7,792 |
| 1967/68 | 0,196 | 0,430 | 0,219 | 0,171 | 0,141 | 0,131 | 0,555 | 3,095 | 3,871 | 0,321 | 0,643 | 0,388 | 10,161 |
| 1968/69 | 0,260 | 0,320 | 0,224 | 0,183 | 0,151 | 0,148 | 0,615 | 4,089 | 2,591 | 0,584 | 0,363 | 0,493 | 10,020 |
| 1969/70 | 0,509 | 0,232 | 0,189 | 0,162 | 0,142 | 0,113 | 0,132 | 3,390 | 1,548 | 0,290 | 0,270 | 0,186 | 7,163 |
| 1970/71 | 0,543 | 0,373 | 0,195 | 0,150 | 0,135 | 0,124 | 1,062 | 3,491 | 3,478 | 0,807 | 0,420 | 0,688 | 11,467 |
| 1971/72 | 0,262 | 0,193 | 0,168 | 0,145 | 0,124 | 0,136 | 0,182 | 1,782 | 5,172 | 0,824 | 0,397 | 0,913 | 10,297 |
| 1972/73 | 0,771 | 0,278 | 0,231 | 0,185 | 0,145 | 0,120 | 0,123 | 4,300 | 0,985 | 0,376 | 0,256 | 0,338 | 8,108 |
| 1973/74 | 0,229 | 0,181 | 0,155 | 0,136 | 0,119 | 0,132 | 0,165 | 2,993 | 2,937 | 0,393 | 0,617 | 0,693 | 8,751 |
| 1974/75 | 0,296 | 0,254 | 0,213 | 0,179 | 0,159 | 0,140 | 0,154 | 1,739 | 3,470 | 0,451 | 0,576 | 0,628 | 8,260 |
| 1975/76 | 0,259 | 0,209 | 0,169 | 0,135 | 0,113 | 0,106 | 0,117 | 3,240 | 0,389 | 0,213 | 0,458 | 0,387 | 5,795 |
| 1976/77 | 0,386 | 0,234 | 0,202 | 0,166 | 0,149 | 0,166 | 0,527 | 1,755 | 4,832 | 4,215 | 0,670 | 0,316 | 13,617 |
| 1977/78 | 2,052 | 0,297 | 0,246 | 0,203 | 0,177 | 0,189 | 0,203 | 1,598 | 4,134 | 1,054 | 0,261 | 0,193 | 10,607 |
| 1978/79 | 0,156 | 0,123 | 0,103 | 0,093 | 0,096 | 0,126 | 0,158 | 2,823 | 5,971 | 0,341 | 0,358 | 0,304 | 10,652 |
| 1979/80 | 1,863 | 0,266 | 0,209 | 0,162 | 0,137 | 0,127 | 0,119 | 0,563 | 2,852 | 0,475 | 0,383 | 0,261 | 7,417 |
| 1980/81 | 0,354 | 0,200 | 0,174 | 0,139 | 0,112 | 0,135 | 0,202 | 1,423 | 4,065 | 0,282 | 0,247 | 0,791 | 8,125 |
| 1981/82 | 0,234 | 0,184 | 0,158 | 0,150 | 0,145 | 0,139 | 0,214 | 2,464 | 2,310 | 0,841 | 0,511 | 0,425 | 7,775 |
| 1982/83 | 0,316 | 0,285 | 0,269 | 0,218 | 0,174 | 0,157 | 0,180 | 1,422 | 6,179 | 0,572 | 0,720 | 0,237 | 10,729 |
| 1983/84 | 0,214 | 0,259 | 0,202 | 0,167 | 0,130 | 0,111 | 0,354 | 0,238 | 5,076 | 0,293 | 0,287 | 0,321 | 7,653 |
| 1984/85 | 0,458 | 0,244 | 0,249 | 0,192 | 0,172 | 0,158 | 0,290 | 0,946 | 5,088 | 1,176 | 0,229 | 0,175 | 9,378 |
| 1985/86 | 0,164 | 0,134 | 0,134 | 0,122 | 0,099 | 0,100 | 0,127 | 4,570 | 1,788 | 0,218 | 0,203 | 0,708 | 8,369 |
| 1986/87 | 0,280 | 0,186 | 0,160 | 0,125 | 0,103 | 0,107 | 0,793 | 1,289 | 2,138 | 1,638 | 0,548 | 0,320 | 7,688 |
| 1987/88 | 2,875 | 0,305 | 0,253 | 0,229 | 0,197 | 0,173 | 0,646 | 3,210 | 2,491 | 0,345 | 0,269 | 0,266 | 11,258 |
| 1988/89 | 0,564 | 0,236 | 0,196 | 0,151 | 0,125 | 0,354 | 0,169 | 2,792 | 0,291 | 0,281 | 0,309 | 0,371 | 5,839 |
| 1989/90 | 0,209 | 0,264 | 0,207 | 0,184 | 0,299 | 0,187 | 0,163 | 3,954 | 1,413 | 0,338 | 0,405 | 0,471 | 8,094 |
| 1990/91 | 0,878 | 0,256 | 0,207 | 0,160 | 0,127 | 0,204 | 0,185 | 1,234 | 1,440 | 0,174 | 0,184 | 0,489 | 5,538 |
| 1991/92 | 0,267 | 0,187 | 0,160 | 0,127 | 0,103 | 0,106 | 0,262 | 3,290 | 1,029 | 0,436 | 0,572 | 1,510 | 8,049 |
| 1992/93 | 0,747 | 0,469 | 0,308 | 0,245 | 0,190 | 0,162 | 0,269 | 2,600 | 2,403 | 0,231 | 0,847 | 0,775 | 9,246 |
| 1993/94 | 0,390 | 0,273 | 0,218 | 0,177 | 0,154 | 0,526 | 0,193 | 4,064 | 1,112 | 0,240 | 0,185 | 0,612 | 8,145 |
| 1994/95 | 1,242 | 1,094 | 0,306 | 0,244 | 0,213 | 0,193 | 0,621 | 1,992 | 1,133 | 0,236 | 0,248 | 0,857 | 8,378 |
| 1995/96 | 0,264 | 0,277 | 0,241 | 0,243 | 0,222 | 0,199 | 0,220 | 3,574 | 4,971 | 0,473 | 0,758 | 0,346 | 11,788 |
| 1996/97 | 0,284 | 0,263 | 0,271 | 0,240 | 0,224 | 0,826 | 1,247 | 3,946 | 1,475 | 0,957 | 0,482 | 0,289 | 10,503 |
| 1997/98 | 0,224 | 0,220 | 0,240 | 0,219 | 0,193 | 0,246 | 0,196 | 4,017 | 3,126 | 0,232 | 0,441 | 0,561 | 9,915 |
| 1998/99 | 0,314 | 0,206 | 0,164 | 0,132 | 0,112 | 0,111 | 0,150 | 3,180 | 0,548 | 0,385 | 0,398 | 0,916 | 6,615 |
| 1999/00 | 1,309 | 0,296 | 0,242 | 0,187 | 0,168 | 0,174 | 0,193 | 4,705 | 1,196 | 0,271 | 0,345 | 0,395 | 9,479 |
| 2000/01 | 0,393 | 0,211 | 0,201 | 0,187 | 0,161 | 0,494 | 0,256 | 3,827 | 3,647 | 1,187 | 0,384 | 0,404 | 11,352 |
| 2001/02 | 0,591 | 0,214 | 0,169 | 0,133 | 0,118 | 0,185 | 0,600 | 1,939 | 1,419 | 0,347 | 0,626 | 0,441 | 6,781 |
| 2002/03 | 0,838 | 0,281 | 0,255 | 0,209 | 0,165 | 0,171 | 0,343 | 4,422 | 1,551 | 0,274 | 0,407 | 0,823 | 9,739 |
| 2003/04 | 1,264 | 0,459 | 0,314 | 0,257 | 0,211 | 0,187 | 0,268 | 2,632 | 2,494 | 0,407 | 0,325 | 0,258 | 9,075 |
| 2004/05 | 0,771 | 0,205 | 0,162 | 0,128 | 0,100 | 0,094 | 0,148 | 2,527 | 0,603 | 0,228 | 0,346 | 0,260 | 5,572 |
| 2005/06 | 1,139 | 0,231 | 0,185 | 0,143 | 0,117 | 0,136 | 0,659 | 2,001 | 0,287 | 0,456 | 0,221 | 1,371 | 6,948 |
| 2006/07 | 0,725 | 0,442 | 0,237 | 0,188 | 0,162 | 0,150 | 1,697 | 2,091 | 0,395 | 0,247 | 0,296 | 0,186 | 6,816 |
| 2007/08 | 0,201 | 0,144 | 0,121 | 0,108 | 0,105 | 0,105 | 0,544 | 3,541 | 1,838 | 0,376 | 0,241 | 0,226 | 7,551 |
| 2008/09 | 0,482 | 0,208 | 0,176 | 0,139 | 0,121 | 0,142 | 0,193 | 5,046 | 0,700 | 0,304 | 0,462 | 0,282 | 8,255 |
| 2009/10 | 0,595 | 0,252 | 0,225 | 0,182 | 0,144 | 0,146 | 0,544 | 2,950 | 3,871 | 0,675 | 0,293 | 0,350 | 10,226 |
| 2010/11 | 0,623 | 0,261 | 0,210 | 0,165 | 0,146 | 0,164 | 2,299 | 1,601 | 0,477 | 0,329 | 0,305 | 0,198 | 6,778 |
| 2011/12 | 0,423 | 0,521 | 0,207 | 0,161 | 0,124 | 0,149 | 0,174 | 3,187 | 0,568 | 0,264 | 0,236 | 0,251 | 6,265 |
| 2012/13 | 1,043 | 0,245 | 0,207 | 0,173 | 0,145 | 0,148 | 0,364 | 1,325 | 5,006 | 0,832 | 0,529 | 0,441 | 10,456 |
| 2013/14 | 0,653 | 0,249 | 0,208 | 0,180 | 0,162 | 0,172 | 1,949 | 2,260 | 0,760 | 0,409 | 0,617 | 0,459 | 8,077 |
| 2014/15 | 0,349 | 0,459 | 0,268 | 0,213 | 0,169 | 0,219 | 1,162 | 1,931 | 0,622 | 0,372 | 0,463 | 0,553 | 6,782 |
| 2015/16 | 0,377 | 0,366 | 0,237 | 0,196 | 0,180 | 0,165 | 0,592 | 3,011 | 0,796 | 0,304 | 0,210 | 0,224 | 6,658 |
| 2016/17 | 1,116 | 0,222 | 0,243 | 0,170 | 0,164 | 0,264 | 0,548 | 3,096 | 1,863 | 0,397 | 0,460 | 0,257 | 8,801 |
| 2017/18 | 0,579 | 0,179 | 0,151 | 0,145 | 0,134 | 0,136 | 0,352 | 2,707 | 5,662 | 0,388 | 0,607 | 0,398 | 11,438 |

1258. Embalse de Llanuset

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,87 | 1,09 | 0,31 | 0,26 | 0,30 | 0,90 | 3,01 | 5,08 | 6,18 | 4,21 | 0,85 | 1,51 | 13,62 |
| Mínimo | 0,16 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,24 | 0,22 | 0,17 | 0,18 | 0,18 | 4,12 |
| Media | 0,59 | 0,27 | 0,21 | 0,17 | 0,15 | 0,21 | 0,52 | 2,71 | 2,23 | 0,53 | 0,42 | 0,50 | 8,51 |

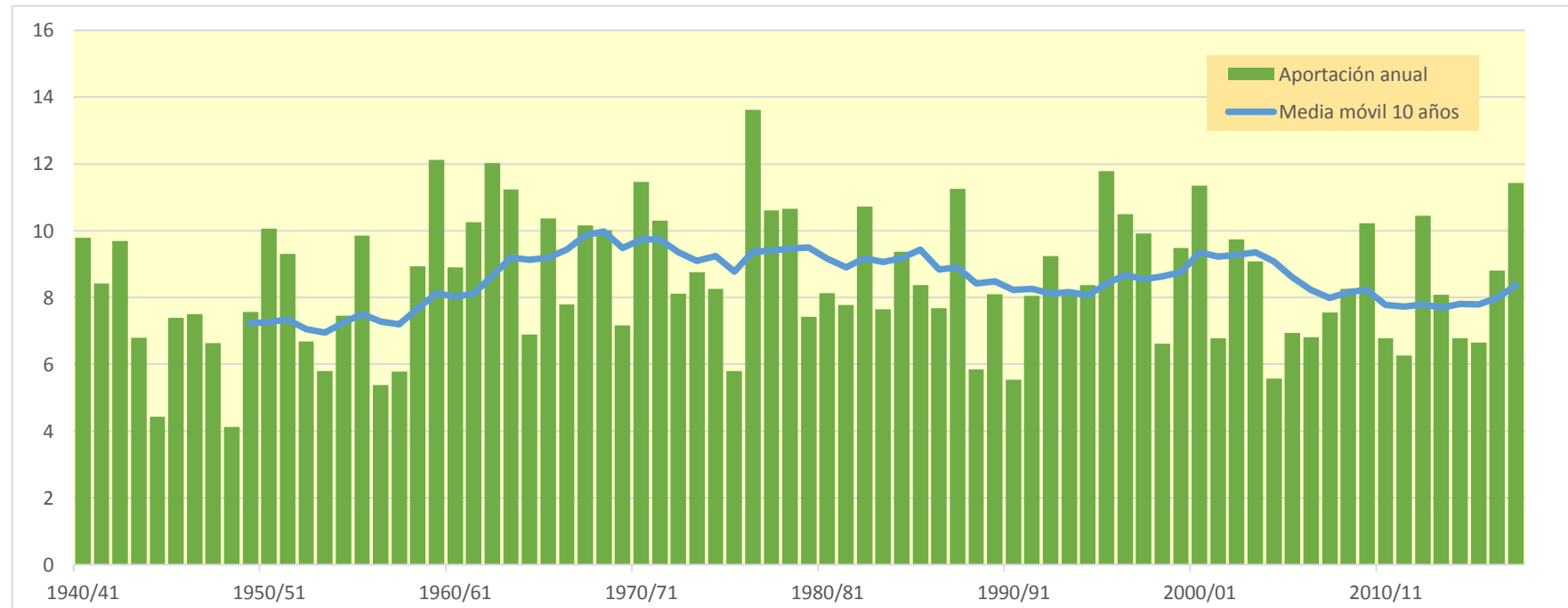
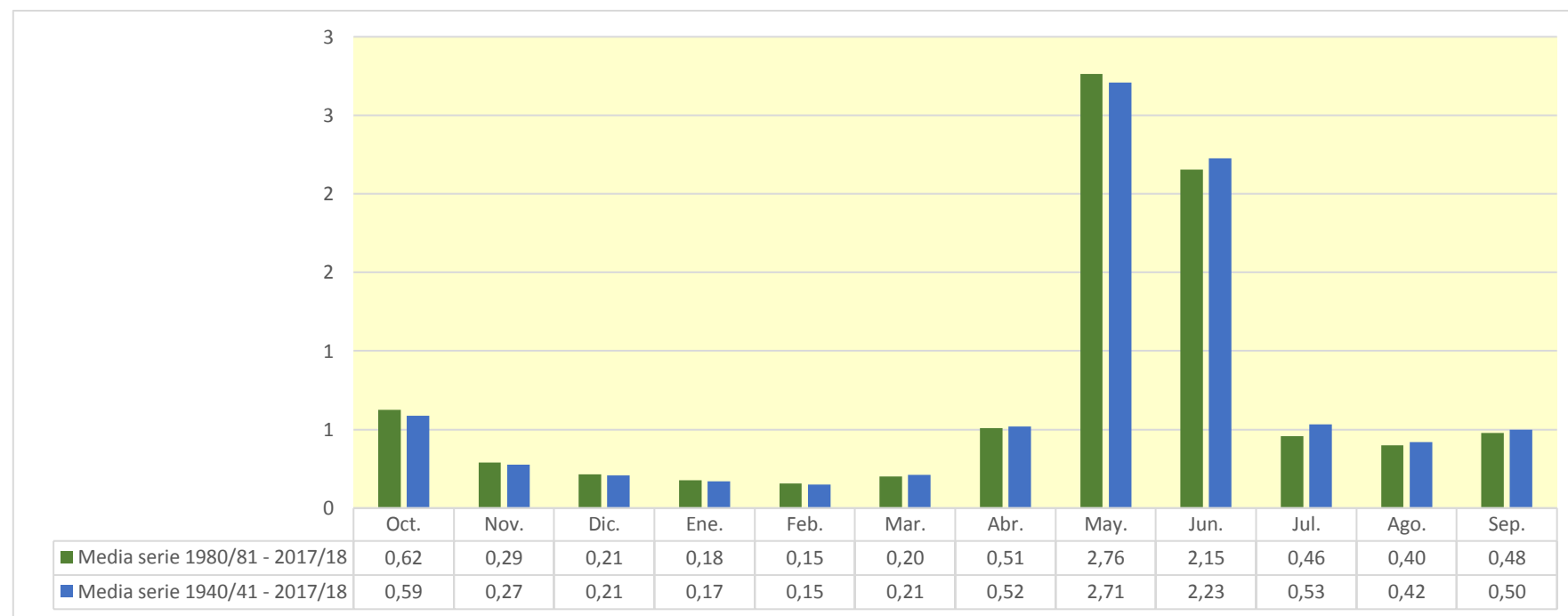
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,16 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,41 | 0,27 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 4,36 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,11 | 0,13 | 0,90 | 0,32 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | 5,57 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,15 | 1,31 | 0,42 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 5,83 |
| Percentil 25% | 0,28 | 0,21 | 0,17 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,18 | 1,86 | 0,84 | 0,28 | 0,29 | 0,29 | 6,90 |
| Percentil 50% | 0,41 | 0,25 | 0,21 | 0,17 | 0,14 | 0,16 | 0,27 | 2,78 | 1,77 | 0,37 | 0,39 | 0,39 | 8,26 |
| Desviación típica | 0,47 | 0,13 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,16 | 0,54 | 1,13 | 1,69 | 0,52 | 0,16 | 0,29 | 1,97 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,46 | 0,22 | 0,22 | 0,26 | 0,78 | 1,05 | 0,42 | 0,76 | 0,99 | 0,37 | 0,59 | 0,23 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,87 | 1,09 | 0,31 | 0,26 | 0,30 | 0,83 | 2,30 | 5,05 | 6,18 | 1,64 | 0,85 | 1,51 | 11,79 |
| Mínimo | 0,16 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,13 | 0,24 | 0,29 | 0,17 | 0,18 | 0,18 | 5,54 |
| Media | 0,62 | 0,29 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,20 | 0,51 | 2,76 | 2,15 | 0,46 | 0,40 | 0,48 | 8,42 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,14 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,13 | 0,50 | 0,29 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 5,55 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,17 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,15 | 1,19 | 0,38 | 0,23 | 0,20 | 0,20 | 5,80 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,19 | 0,16 | 0,13 | 0,10 | 0,11 | 0,17 | 1,31 | 0,53 | 0,23 | 0,22 | 0,23 | 6,51 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,21 | 0,17 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 0,19 | 1,95 | 0,77 | 0,27 | 0,25 | 0,26 | 6,85 |
| Percentil 50% | 0,47 | 0,25 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,16 | 0,28 | 2,75 | 1,51 | 0,35 | 0,37 | 0,40 | 8,13 |
| Desviación típica | 0,50 | 0,16 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,14 | 0,52 | 1,15 | 1,70 | 0,32 | 0,17 | 0,31 | 1,73 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,56 | 0,22 | 0,23 | 0,28 | 0,70 | 1,01 | 0,42 | 0,79 | 0,70 | 0,43 | 0,64 | 0,21 |



1259. Embalse de Baserca

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,969 | 3,283 | 2,190 | 1,689 | 1,465 | 2,651 | 3,226 | 13,864 | 25,903 | 5,487 | 5,614 | 5,082 | 77,424 |
| 1941/42 | 3,165 | 2,770 | 1,938 | 1,501 | 1,171 | 3,869 | 10,257 | 20,397 | 11,556 | 2,422 | 3,176 | 5,596 | 67,818 |
| 1942/43 | 7,631 | 2,675 | 2,063 | 2,173 | 1,630 | 4,572 | 20,623 | 9,342 | 3,958 | 8,605 | 3,429 | 7,358 | 74,058 |
| 1943/44 | 9,573 | 3,022 | 2,323 | 1,890 | 1,463 | 1,485 | 10,251 | 14,074 | 3,055 | 1,942 | 4,318 | 3,305 | 56,701 |
| 1944/45 | 2,239 | 1,829 | 1,317 | 1,012 | 1,632 | 7,741 | 5,694 | 2,652 | 1,853 | 1,587 | 5,105 | 1,817 | 34,480 |
| 1945/46 | 2,072 | 1,625 | 2,209 | 1,226 | 2,628 | 1,769 | 14,567 | 13,760 | 6,138 | 2,455 | 3,527 | 2,463 | 54,438 |
| 1946/47 | 2,747 | 1,795 | 1,368 | 1,070 | 0,938 | 8,835 | 8,937 | 11,857 | 2,969 | 7,761 | 3,092 | 2,506 | 53,873 |
| 1947/48 | 4,234 | 3,972 | 1,953 | 1,614 | 2,211 | 9,423 | 4,180 | 9,143 | 4,261 | 2,571 | 2,058 | 2,944 | 48,566 |
| 1948/49 | 1,978 | 1,449 | 1,270 | 1,057 | 0,966 | 0,922 | 7,700 | 3,459 | 2,689 | 2,574 | 3,643 | 2,683 | 30,390 |
| 1949/50 | 1,789 | 2,816 | 1,697 | 1,334 | 1,521 | 3,276 | 2,562 | 22,027 | 6,832 | 2,109 | 5,113 | 2,808 | 53,883 |
| 1950/51 | 2,984 | 2,965 | 1,554 | 1,245 | 1,020 | 1,507 | 5,075 | 15,438 | 26,845 | 4,704 | 3,954 | 4,636 | 71,927 |
| 1951/52 | 2,937 | 5,817 | 2,459 | 1,868 | 1,467 | 10,565 | 5,389 | 15,051 | 7,677 | 4,108 | 3,965 | 2,318 | 63,621 |
| 1952/53 | 5,729 | 2,419 | 1,912 | 1,506 | 1,155 | 1,341 | 5,162 | 10,593 | 9,787 | 3,113 | 2,822 | 2,629 | 48,167 |
| 1953/54 | 2,691 | 2,026 | 2,132 | 1,532 | 1,182 | 1,751 | 2,334 | 14,582 | 7,260 | 2,206 | 1,871 | 3,078 | 42,646 |
| 1954/55 | 2,552 | 2,036 | 1,642 | 1,975 | 1,311 | 1,272 | 8,546 | 14,344 | 7,907 | 4,929 | 3,900 | 4,257 | 54,671 |
| 1955/56 | 4,814 | 2,616 | 4,208 | 1,933 | 1,481 | 2,889 | 3,863 | 31,546 | 9,469 | 3,469 | 5,553 | 7,682 | 79,522 |
| 1956/57 | 2,469 | 1,907 | 1,468 | 1,123 | 1,042 | 4,654 | 2,603 | 6,518 | 10,482 | 2,423 | 3,443 | 2,307 | 40,440 |
| 1957/58 | 2,471 | 1,552 | 1,212 | 0,945 | 1,240 | 1,307 | 1,946 | 19,821 | 3,638 | 2,249 | 3,419 | 2,801 | 42,601 |
| 1958/59 | 1,899 | 1,583 | 2,207 | 1,274 | 1,241 | 7,290 | 8,511 | 17,460 | 10,782 | 3,789 | 5,842 | 5,298 | 67,174 |
| 1959/60 | 6,378 | 3,088 | 2,265 | 1,848 | 1,878 | 8,165 | 5,396 | 26,053 | 9,473 | 9,726 | 2,993 | 6,845 | 84,109 |
| 1960/61 | 5,745 | 3,942 | 2,496 | 1,920 | 4,662 | 4,842 | 7,765 | 11,627 | 5,927 | 2,818 | 2,670 | 4,828 | 59,243 |
| 1961/62 | 3,909 | 3,993 | 2,138 | 1,877 | 1,545 | 1,370 | 5,185 | 17,087 | 23,795 | 3,649 | 2,009 | 4,827 | 71,384 |
| 1962/63 | 3,912 | 1,986 | 1,656 | 1,275 | 0,980 | 1,307 | 5,937 | 22,390 | 26,962 | 7,291 | 5,692 | 6,504 | 85,892 |
| 1963/64 | 3,386 | 7,597 | 2,379 | 1,823 | 1,675 | 1,725 | 6,687 | 28,602 | 10,823 | 3,681 | 4,446 | 4,664 | 77,487 |
| 1964/65 | 3,194 | 2,746 | 1,942 | 1,500 | 1,159 | 3,076 | 3,406 | 15,767 | 2,391 | 2,251 | 2,343 | 10,808 | 50,582 |
| 1965/66 | 4,860 | 3,978 | 2,741 | 1,962 | 5,396 | 1,850 | 9,677 | 22,221 | 10,098 | 3,702 | 3,238 | 2,461 | 72,183 |
| 1966/67 | 9,439 | 2,391 | 2,692 | 1,659 | 1,358 | 10,230 | 3,337 | 13,282 | 7,421 | 3,107 | 2,708 | 2,146 | 59,770 |
| 1967/68 | 1,724 | 12,586 | 1,955 | 1,607 | 1,255 | 1,942 | 9,670 | 16,871 | 12,611 | 2,911 | 6,283 | 2,966 | 72,381 |
| 1968/69 | 2,428 | 6,884 | 2,092 | 2,098 | 1,325 | 1,876 | 10,303 | 22,248 | 9,666 | 4,796 | 3,324 | 3,551 | 70,589 |
| 1969/70 | 3,338 | 2,740 | 1,653 | 2,038 | 1,284 | 0,992 | 3,942 | 23,120 | 8,374 | 2,428 | 2,151 | 1,632 | 53,693 |
| 1970/71 | 4,007 | 8,133 | 1,707 | 1,315 | 2,220 | 1,089 | 15,827 | 18,650 | 13,061 | 4,895 | 3,263 | 4,775 | 78,942 |
| 1971/72 | 2,154 | 1,749 | 1,933 | 1,267 | 1,083 | 1,653 | 3,179 | 18,906 | 31,635 | 6,838 | 3,482 | 5,551 | 79,430 |
| 1972/73 | 5,583 | 2,760 | 2,023 | 1,620 | 1,269 | 1,056 | 2,688 | 25,461 | 5,435 | 2,978 | 2,389 | 2,533 | 55,794 |
| 1973/74 | 2,257 | 2,084 | 1,355 | 1,203 | 1,044 | 1,964 | 2,873 | 25,341 | 15,655 | 3,348 | 5,127 | 6,160 | 68,413 |
| 1974/75 | 2,926 | 2,928 | 2,291 | 1,654 | 1,477 | 1,229 | 4,058 | 17,185 | 17,270 | 3,311 | 4,561 | 5,120 | 64,011 |
| 1975/76 | 2,321 | 1,977 | 1,478 | 1,320 | 0,990 | 1,014 | 1,650 | 20,917 | 3,490 | 1,861 | 3,174 | 3,249 | 43,443 |
| 1976/77 | 5,960 | 2,265 | 1,769 | 1,457 | 1,753 | 4,398 | 9,840 | 17,867 | 25,652 | 21,126 | 5,968 | 2,762 | 100,818 |
| 1977/78 | 12,732 | 2,622 | 2,397 | 1,781 | 1,553 | 3,282 | 2,522 | 19,340 | 24,322 | 5,984 | 2,262 | 1,691 | 80,486 |
| 1978/79 | 1,425 | 1,081 | 0,898 | 0,817 | 0,841 | 1,743 | 1,999 | 31,263 | 32,592 | 3,055 | 3,144 | 2,579 | 81,438 |
| 1979/80 | 15,283 | 2,360 | 1,840 | 1,417 | 1,695 | 1,165 | 1,298 | 8,659 | 12,368 | 2,596 | 3,491 | 2,125 | 54,296 |
| 1980/81 | 4,343 | 2,124 | 1,521 | 1,220 | 0,980 | 4,829 | 3,992 | 13,268 | 20,928 | 2,948 | 2,163 | 6,081 | 64,395 |
| 1981/82 | 2,191 | 1,612 | 1,385 | 1,338 | 1,274 | 1,222 | 7,570 | 19,536 | 11,382 | 6,909 | 4,331 | 3,331 | 62,080 |
| 1982/83 | 3,345 | 6,025 | 2,356 | 2,331 | 1,527 | 1,806 | 5,050 | 14,540 | 29,353 | 3,747 | 5,585 | 2,076 | 77,741 |
| 1983/84 | 2,120 | 3,096 | 1,766 | 1,467 | 1,139 | 0,975 | 10,309 | 6,150 | 22,082 | 2,211 | 2,787 | 3,783 | 57,886 |
| 1984/85 | 3,379 | 6,759 | 2,183 | 1,681 | 2,059 | 1,382 | 9,037 | 10,744 | 20,047 | 5,284 | 2,075 | 1,535 | 66,165 |
| 1985/86 | 1,430 | 1,456 | 1,604 | 1,070 | 0,870 | 1,350 | 1,623 | 39,277 | 5,431 | 1,828 | 1,610 | 5,486 | 63,036 |
| 1986/87 | 2,256 | 1,996 | 1,405 | 1,099 | 0,904 | 1,539 | 13,744 | 7,354 | 8,610 | 12,086 | 4,942 | 2,618 | 58,554 |
| 1987/88 | 17,719 | 2,685 | 2,562 | 2,108 | 1,730 | 2,519 | 11,203 | 19,312 | 12,189 | 3,138 | 2,347 | 2,417 | 79,928 |
| 1988/89 | 4,274 | 2,154 | 1,720 | 1,325 | 1,210 | 3,901 | 2,745 | 16,897 | 2,452 | 2,263 | 2,496 | 2,697 | 44,133 |
| 1989/90 | 1,891 | 3,733 | 3,349 | 1,625 | 4,590 | 1,644 | 2,036 | 18,819 | 8,257 | 2,940 | 3,484 | 3,579 | 55,947 |
| 1990/91 | 7,112 | 2,555 | 1,815 | 1,400 | 1,113 | 5,079 | 1,830 | 7,580 | 7,477 | 1,531 | 1,854 | 3,500 | 42,846 |
| 1991/92 | 2,683 | 1,796 | 1,441 | 1,111 | 0,957 | 1,688 | 5,640 | 16,768 | 8,600 | 3,495 | 4,796 | 10,892 | 59,867 |
| 1992/93 | 12,116 | 4,027 | 2,724 | 2,170 | 1,665 | 1,748 | 5,173 | 14,179 | 11,881 | 2,015 | 6,278 | 6,124 | 70,100 |
| 1993/94 | 7,876 | 2,419 | 1,910 | 1,556 | 1,387 | 8,288 | 2,206 | 22,337 | 5,836 | 1,988 | 1,601 | 5,226 | 62,629 |
| 1994/95 | 8,991 | 9,543 | 2,702 | 2,136 | 2,866 | 2,257 | 7,900 | 10,163 | 7,377 | 2,127 | 2,166 | 7,972 | 66,200 |
| 1995/96 | 2,537 | 3,981 | 2,283 | 2,131 | 1,947 | 2,180 | 2,664 | 37,206 | 28,108 | 4,027 | 6,849 | 2,968 | 96,883 |
| 1996/97 | 2,460 | 5,491 | 2,715 | 2,105 | 4,162 | 11,428 | 8,997 | 21,090 | 9,992 | 6,721 | 4,353 | 2,492 | 82,007 |
| 1997/98 | 1,984 | 6,304 | 2,693 | 2,862 | 3,260 | 3,332 | 2,795 | 27,660 | 12,009 | 2,032 | 4,215 | 4,645 | 73,792 |
| 1998/99 | 2,923 | 1,811 | 1,436 | 1,156 | 1,015 | 1,003 | 3,070 | 19,416 | 4,889 | 3,449 | 3,199 | 6,928 | 50,293 |
| 1999/00 | 9,330 | 2,674 | 2,126 | 1,639 | 2,815 | 2,104 | 4,504 | 30,461 | 7,216 | 2,376 | 2,761 | 3,297 | 71,302 |
| 2000/01 | 3,184 | 1,988 | 2,146 | 1,638 | 1,420 | 9,981 | 5,107 | 25,664 | 18,040 | 8,243 | 2,958 | 3,021 | 83,390 |
| 2001/02 | 4,478 | 1,885 | 1,478 | 1,162 | 1,286 | 3,607 | 6,427 | 9,937 | 9,566 | 2,812 | 5,496 | 3,754 | 51,890 |
| 2002/03 | 6,343 | 3,401 | 2,296 | 1,834 | 1,442 | 2,574 | 6,589 | 29,150 | 11,197 | 2,425 | 3,435 | 7,910 | 78,597 |
| 2003/04 | 10,025 | 6,531 | 2,762 | 2,319 | 1,867 | 1,976 | 6,135 | 16,439 | 12,117 | 3,432 | 2,825 | 2,114 | 68,543 |
| 2004/05 | 6,122 | 1,847 | 1,423 | 1,124 | 0,876 | 1,146 | 3,870 | 15,576 | 4,700 | 1,932 | 3,022 | 2,394 | 44,032 |
| 2005/06 | 8,145 | 2,141 | 1,626 | 1,257 | 1,023 | 3,064 | 7,523 | 9,697 | 2,633 | 3,522 | 1,873 | 10,810 | 53,312 |
| 2006/07 | 5,898 | 4,759 | 2,074 | 1,730 | 1,662 | 1,459 | 14,604 | 9,883 | 3,860 | 2,143 | 2,394 | 1,628 | 52,096 |
| 2007/08 | 1,739 | 1,407 | 1,060 | 1,211 | 1,270 | 1,019 | 10,250 | 23,313 | 8,756 | 3,032 | 2,103 | 1,889 | 57,049 |
| 2008/09 | 3,733 | 1,831 | 1,543 | 1,214 | 1,062 | 3,355 | 5,409 | 32,687 | 5,089 | 2,609 | 3,824 | 2,411 | 64,767 |
| 2009/10 | 4,824 | 2,989 | 1,973 | 1,595 | 1,263 | 1,730 | 10,830 | 19,096 | 21,766 | 5,183 | 2,540 | 2,888 | 76,677 |
| 2010/11 | 5,397 | 2,350 | 1,843 | 1,448 | 1,614 | 3,567 | 16,993 | 9,639 | 3,355 | 2,456 | 2,630 | 1,736 | 53,027 |
| 2011/12 | 2,915 | 5,803 | 1,822 | 1,415 | 1,086 | 2,829 | 2,645 | 16,740 | 5,452 | 2,200 | 2,025 | 2,269 | 47,202 |
| 2012/13 | 7,070 | 3,141 | 1,813 | 1,516 | 1,267 | 2,638 | 6,358 | 11,763 | 27,548 | 6,231 | 4,361 | 3,629 | 77,336 |
| 2013/14 | 4,502 | 2,329 | 1,820 | 1,810 | 1,419 | 4,059 | 17,804 | 12,697 | 6,181 | 3,628 | 4,683 | 3,403 | 64,334 |
| 2014/15 | 3,004 | 7,717 | 2,357 | 1,871 | 1,480 | 4,030 | 7,644 | 9,468 | 4,537 | 3,177 | 3,770 | 4,423 | 53,479 |
| 2015/16 | 2,844 | 4,567 | 2,084 | 2,006 | 1,846 | 1,579 | 10,339 | 15,745 | 4,472 | 2,547 | 1,835 | 1,906 | 51,770 |
| 2016/17 | 5,749 | 5,075 | 2,019 | 1,493 | 2,437 | 5,579 | 5,925 | 15,003 | 7,342 | 2,755 | 3,619 | 2,079 | 59,074 |
| 2017/18 | 3,777 | 1,853 | 1,339 | 1,931 | 1,179 | 1,190 | 15,488 | 25,587 | 21,913 | 3,605 | 4,464 | 3,333 | 85,657 |

1259. Embalse de Baserca

1940/41-2017/18

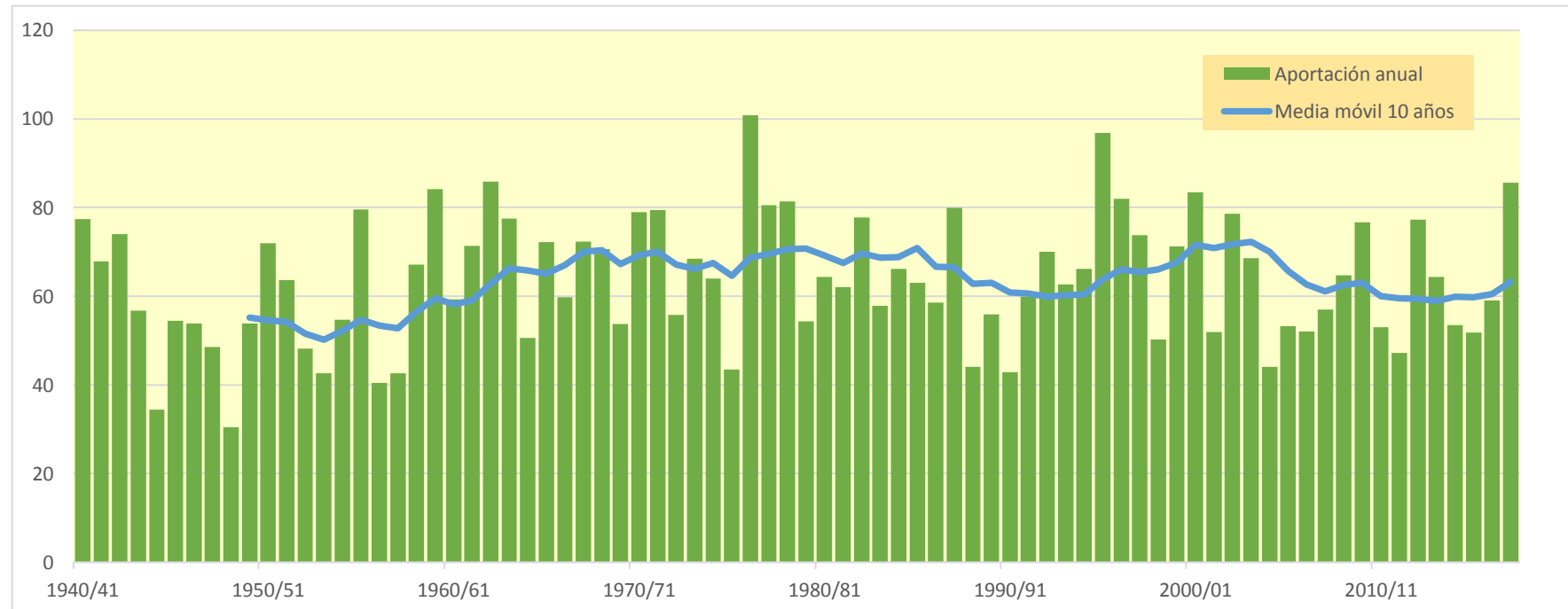
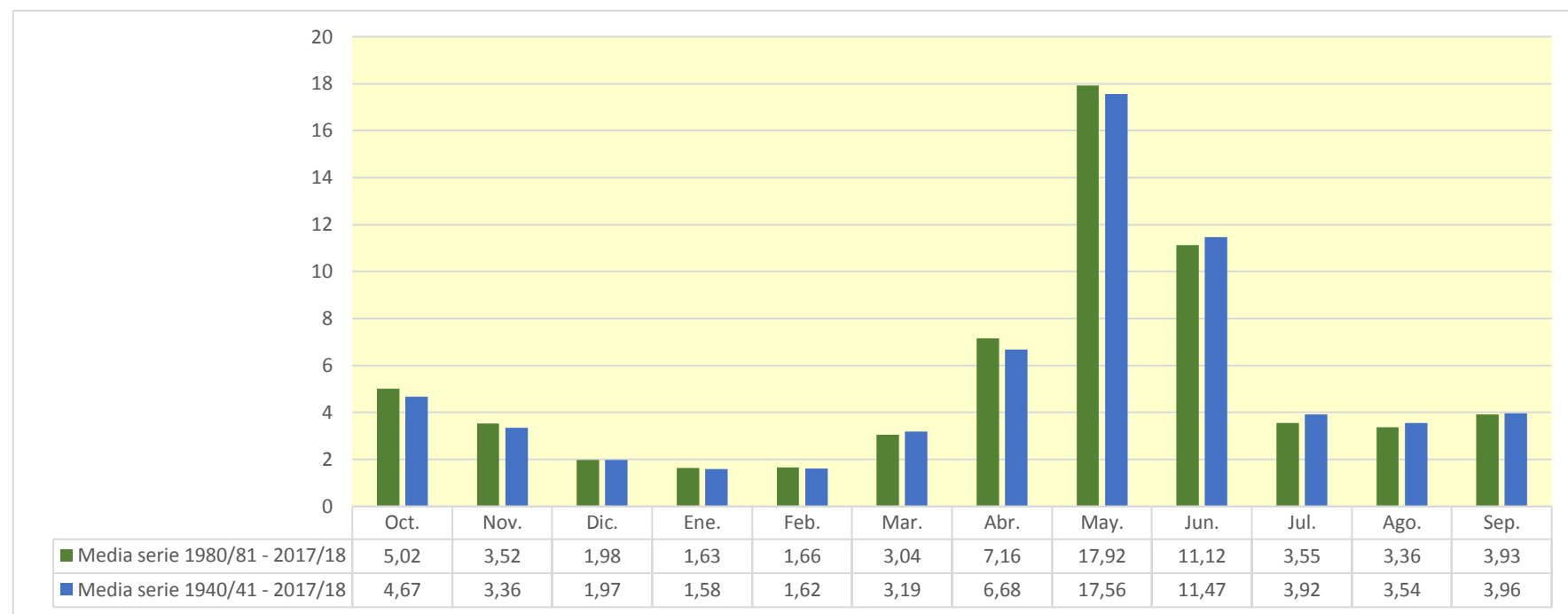
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 17,72 | 12,59 | 4,21 | 2,86 | 5,40 | 11,43 | 20,62 | 39,28 | 32,59 | 21,13 | 6,85 | 10,89 | 100,82 |
| Mínimo | | 1,42 | 1,08 | 0,90 | 0,82 | 0,84 | 0,92 | 1,30 | 2,65 | 1,85 | 1,53 | 1,60 | 1,54 | 30,39 |
| Media | | 4,67 | 3,36 | 1,97 | 1,58 | 1,62 | 3,19 | 6,68 | 17,56 | 11,47 | 3,92 | 3,54 | 3,96 | 63,52 |
| Percentil 1% | | 1,43 | 1,33 | 1,02 | 0,92 | 0,86 | 0,96 | 1,55 | 3,27 | 2,27 | 1,57 | 1,61 | 1,61 | 33,54 |
| Percentil 5% | | 1,78 | 1,54 | 1,31 | 1,07 | 0,93 | 1,01 | 1,93 | 7,23 | 2,68 | 1,92 | 1,87 | 1,73 | 42,64 |
| Percentil 10% | | 1,98 | 1,71 | 1,38 | 1,12 | 0,98 | 1,13 | 2,30 | 9,28 | 3,45 | 2,03 | 2,05 | 2,02 | 44,10 |
| Percentil 25% | | 2,47 | 1,99 | 1,61 | 1,27 | 1,14 | 1,40 | 3,19 | 12,07 | 5,44 | 2,42 | 2,51 | 2,46 | 53,53 |
| Percentil 50% | | 3,38 | 2,67 | 1,94 | 1,54 | 1,37 | 1,97 | 5,52 | 16,82 | 9,11 | 3,08 | 3,37 | 3,27 | 63,33 |
| Desviación típica | | 3,20 | 2,10 | 0,53 | 0,39 | 0,87 | 2,62 | 4,29 | 7,54 | 8,13 | 2,82 | 1,29 | 2,16 | 14,32 |
| Coef. Variación | | 0,68 | 0,63 | 0,27 | 0,25 | 0,54 | 0,82 | 0,64 | 0,43 | 0,71 | 0,72 | 0,36 | 0,55 | 0,23 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 17,72 | 9,54 | 3,35 | 2,86 | 4,59 | 11,43 | 17,80 | 39,28 | 29,35 | 12,09 | 6,85 | 10,89 | 96,88 |
| Mínimo | | 1,43 | 1,41 | 1,06 | 1,07 | 0,87 | 0,98 | 1,62 | 6,15 | 2,45 | 1,53 | 1,60 | 1,54 | 42,85 |
| Media | | 5,02 | 3,52 | 1,98 | 1,63 | 1,66 | 3,04 | 7,16 | 17,92 | 11,12 | 3,55 | 3,36 | 3,93 | 63,90 |
| Percentil 1% | | 1,54 | 1,43 | 1,16 | 1,08 | 0,87 | 0,99 | 1,70 | 6,60 | 2,52 | 1,64 | 1,60 | 1,57 | 43,28 |
| Percentil 5% | | 1,87 | 1,59 | 1,38 | 1,11 | 0,90 | 1,02 | 2,00 | 7,55 | 3,25 | 1,92 | 1,80 | 1,72 | 44,12 |
| Percentil 10% | | 2,08 | 1,81 | 1,42 | 1,15 | 0,97 | 1,18 | 2,51 | 9,59 | 4,29 | 2,01 | 1,87 | 1,90 | 49,37 |
| Percentil 25% | | 2,72 | 1,99 | 1,56 | 1,27 | 1,12 | 1,55 | 3,90 | 11,00 | 5,44 | 2,22 | 2,21 | 2,40 | 53,35 |
| Percentil 50% | | 4,03 | 2,68 | 1,88 | 1,58 | 1,40 | 2,22 | 6,25 | 16,59 | 8,60 | 2,94 | 2,99 | 3,31 | 62,83 |
| Desviación típica | | 3,36 | 2,01 | 0,51 | 0,43 | 0,86 | 2,39 | 4,35 | 8,31 | 7,60 | 2,10 | 1,35 | 2,36 | 12,93 |
| Coef. Variación | | 0,67 | 0,57 | 0,26 | 0,26 | 0,52 | 0,79 | 0,61 | 0,46 | 0,68 | 0,59 | 0,40 | 0,60 | 0,20 |



1260. Embalse de Cavallers (toma central hidroeléctrica de Caldas)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,785 | 0,909 | 0,757 | 0,584 | 0,506 | 0,551 | 0,600 | 2,228 | 15,224 | 4,348 | 2,311 | 2,184 | 31,986 |
| 1941/42 | 1,032 | 0,766 | 0,670 | 0,519 | 0,405 | 0,434 | 1,240 | 6,529 | 10,634 | 1,017 | 1,176 | 3,016 | 27,437 |
| 1942/43 | 3,944 | 0,874 | 0,697 | 0,593 | 0,519 | 0,600 | 6,455 | 6,972 | 1,978 | 2,644 | 1,345 | 2,875 | 29,494 |
| 1943/44 | 3,649 | 1,011 | 0,803 | 0,635 | 0,506 | 0,441 | 1,871 | 8,301 | 1,708 | 0,677 | 1,452 | 1,351 | 22,404 |
| 1944/45 | 0,678 | 0,551 | 0,455 | 0,350 | 0,327 | 1,022 | 4,187 | 1,942 | 0,844 | 0,613 | 2,340 | 0,661 | 13,970 |
| 1945/46 | 0,766 | 0,490 | 0,468 | 0,424 | 0,382 | 0,371 | 5,057 | 5,676 | 5,271 | 1,389 | 1,970 | 0,982 | 23,247 |
| 1946/47 | 0,990 | 0,619 | 0,473 | 0,370 | 0,321 | 1,121 | 4,595 | 5,235 | 1,223 | 2,900 | 1,228 | 0,918 | 19,992 |
| 1947/48 | 1,636 | 1,250 | 0,675 | 0,558 | 0,525 | 2,454 | 1,004 | 5,150 | 3,048 | 0,939 | 0,739 | 1,292 | 19,270 |
| 1948/49 | 0,666 | 0,504 | 0,418 | 0,361 | 0,310 | 0,293 | 2,925 | 1,541 | 1,033 | 0,928 | 1,450 | 0,931 | 11,360 |
| 1949/50 | 0,632 | 0,576 | 0,558 | 0,460 | 0,418 | 0,523 | 0,540 | 8,456 | 4,260 | 0,791 | 2,248 | 1,120 | 20,582 |
| 1950/51 | 1,196 | 0,706 | 0,537 | 0,430 | 0,353 | 0,357 | 0,657 | 3,020 | 15,153 | 2,211 | 1,691 | 1,802 | 28,112 |
| 1951/52 | 1,213 | 1,300 | 0,809 | 0,646 | 0,507 | 2,227 | 1,065 | 8,117 | 4,453 | 1,408 | 1,313 | 0,846 | 23,904 |
| 1952/53 | 2,270 | 0,799 | 0,661 | 0,521 | 0,399 | 0,355 | 0,700 | 5,047 | 4,305 | 1,298 | 1,235 | 1,335 | 18,925 |
| 1953/54 | 1,101 | 0,699 | 0,615 | 0,530 | 0,408 | 0,399 | 0,446 | 5,380 | 6,195 | 0,854 | 0,718 | 1,211 | 18,556 |
| 1954/55 | 1,008 | 0,643 | 0,493 | 0,479 | 0,453 | 0,401 | 1,201 | 8,660 | 4,959 | 2,028 | 1,900 | 1,701 | 23,924 |
| 1955/56 | 1,758 | 0,812 | 1,793 | 0,647 | 0,512 | 0,526 | 0,926 | 13,438 | 6,596 | 1,263 | 2,221 | 3,400 | 33,892 |
| 1956/57 | 0,878 | 0,659 | 0,508 | 0,388 | 0,325 | 1,913 | 0,517 | 1,830 | 7,512 | 0,963 | 1,579 | 0,813 | 17,885 |
| 1957/58 | 0,835 | 0,542 | 0,419 | 0,327 | 0,306 | 0,328 | 0,404 | 8,904 | 1,816 | 0,779 | 1,337 | 0,805 | 16,803 |
| 1958/59 | 0,675 | 0,527 | 0,550 | 0,440 | 0,412 | 1,563 | 2,407 | 8,097 | 7,540 | 1,543 | 2,984 | 1,978 | 28,715 |
| 1959/60 | 1,989 | 0,933 | 0,783 | 0,639 | 0,558 | 0,704 | 0,750 | 10,804 | 6,637 | 3,283 | 1,014 | 2,638 | 30,731 |
| 1960/61 | 1,201 | 1,045 | 0,863 | 0,664 | 0,658 | 1,226 | 2,386 | 11,009 | 2,437 | 1,032 | 1,028 | 1,547 | 25,095 |
| 1961/62 | 1,574 | 0,790 | 0,718 | 0,618 | 0,534 | 0,474 | 0,569 | 4,132 | 12,433 | 1,759 | 0,691 | 1,404 | 25,695 |
| 1962/63 | 1,486 | 0,686 | 0,572 | 0,441 | 0,339 | 0,349 | 0,492 | 3,898 | 14,527 | 3,223 | 3,514 | 1,897 | 31,423 |
| 1963/64 | 1,286 | 1,108 | 0,822 | 0,630 | 0,537 | 0,516 | 0,810 | 15,119 | 4,083 | 1,485 | 1,438 | 1,843 | 29,678 |
| 1964/65 | 0,966 | 0,876 | 0,671 | 0,518 | 0,401 | 0,815 | 0,705 | 9,197 | 0,885 | 0,776 | 0,859 | 4,030 | 20,699 |
| 1965/66 | 1,643 | 1,060 | 0,884 | 0,692 | 1,388 | 0,621 | 2,962 | 11,073 | 3,495 | 1,505 | 1,160 | 0,809 | 27,294 |
| 1966/67 | 3,315 | 0,827 | 0,788 | 0,610 | 0,443 | 2,561 | 0,988 | 6,223 | 4,554 | 1,167 | 1,118 | 0,668 | 23,262 |
| 1967/68 | 0,625 | 4,682 | 0,688 | 0,521 | 0,426 | 0,488 | 3,311 | 6,771 | 4,120 | 0,926 | 3,245 | 1,043 | 26,846 |
| 1968/69 | 0,959 | 3,281 | 0,679 | 0,653 | 0,458 | 0,447 | 3,235 | 10,221 | 3,247 | 1,899 | 1,584 | 1,408 | 28,070 |
| 1969/70 | 1,109 | 0,859 | 0,571 | 0,624 | 0,430 | 0,343 | 0,988 | 9,328 | 3,800 | 0,902 | 0,798 | 0,565 | 20,317 |
| 1970/71 | 1,548 | 3,635 | 0,590 | 0,454 | 0,418 | 0,376 | 4,297 | 7,713 | 5,254 | 1,548 | 1,195 | 1,893 | 28,922 |
| 1971/72 | 0,753 | 0,595 | 0,536 | 0,438 | 0,374 | 0,413 | 0,486 | 6,326 | 13,767 | 2,278 | 1,353 | 1,760 | 29,079 |
| 1972/73 | 2,077 | 0,913 | 0,699 | 0,560 | 0,439 | 0,365 | 0,374 | 9,480 | 1,685 | 1,316 | 1,010 | 0,948 | 19,866 |
| 1973/74 | 0,953 | 0,904 | 0,468 | 0,445 | 0,361 | 0,400 | 0,519 | 9,401 | 5,957 | 1,321 | 1,582 | 2,496 | 24,808 |
| 1974/75 | 0,960 | 1,292 | 1,508 | 0,544 | 0,481 | 0,425 | 1,032 | 6,189 | 6,736 | 0,790 | 1,622 | 1,937 | 23,513 |
| 1975/76 | 0,809 | 0,656 | 0,511 | 0,430 | 0,342 | 0,321 | 0,356 | 8,311 | 0,909 | 0,673 | 1,202 | 1,213 | 15,732 |
| 1976/77 | 2,939 | 0,709 | 0,611 | 0,504 | 1,395 | 1,482 | 1,779 | 3,501 | 11,299 | 10,842 | 2,248 | 0,959 | 38,269 |
| 1977/78 | 3,558 | 0,901 | 0,752 | 0,616 | 0,537 | 0,575 | 0,615 | 5,507 | 10,899 | 1,704 | 0,812 | 0,600 | 27,076 |
| 1978/79 | 0,486 | 0,374 | 0,311 | 0,282 | 0,291 | 0,383 | 0,477 | 8,982 | 12,874 | 0,977 | 1,292 | 0,990 | 27,719 |
| 1979/80 | 5,360 | 0,824 | 0,645 | 0,490 | 0,514 | 0,385 | 0,363 | 3,753 | 4,242 | 0,700 | 1,743 | 0,801 | 19,821 |
| 1980/81 | 1,689 | 0,606 | 0,526 | 0,420 | 0,339 | 0,782 | 0,927 | 5,723 | 9,571 | 0,992 | 0,820 | 2,226 | 24,620 |
| 1981/82 | 0,874 | 0,566 | 0,479 | 0,454 | 0,440 | 0,422 | 1,123 | 8,084 | 4,362 | 2,080 | 1,557 | 1,103 | 21,543 |
| 1982/83 | 1,446 | 1,244 | 0,814 | 1,009 | 0,528 | 0,516 | 0,957 | 5,264 | 9,948 | 0,876 | 2,002 | 0,718 | 25,323 |
| 1983/84 | 0,852 | 1,040 | 0,611 | 0,507 | 0,394 | 0,337 | 2,175 | 1,248 | 9,428 | 0,700 | 0,921 | 1,353 | 19,566 |
| 1984/85 | 1,102 | 1,566 | 0,754 | 0,581 | 0,523 | 0,478 | 2,062 | 4,642 | 7,773 | 1,193 | 0,785 | 0,531 | 21,990 |
| 1985/86 | 0,506 | 0,407 | 0,434 | 0,370 | 0,301 | 0,306 | 0,384 | 14,345 | 0,980 | 0,621 | 0,554 | 2,139 | 21,346 |
| 1986/87 | 0,853 | 0,572 | 0,486 | 0,380 | 0,313 | 0,323 | 3,668 | 4,285 | 3,645 | 4,643 | 2,705 | 0,903 | 22,776 |
| 1987/88 | 5,159 | 0,926 | 0,813 | 0,693 | 0,598 | 0,524 | 2,117 | 10,147 | 7,536 | 1,014 | 0,836 | 0,826 | 31,189 |
| 1988/89 | 1,920 | 0,724 | 0,593 | 0,458 | 0,378 | 0,802 | 0,512 | 9,793 | 1,563 | 0,923 | 0,981 | 0,830 | 19,476 |
| 1989/90 | 0,792 | 0,927 | 0,652 | 0,556 | 1,185 | 0,536 | 0,507 | 10,197 | 3,410 | 1,023 | 1,352 | 1,260 | 22,396 |
| 1990/91 | 2,223 | 0,776 | 0,627 | 0,484 | 0,385 | 0,747 | 0,626 | 3,127 | 5,207 | 0,529 | 0,826 | 1,480 | 17,035 |
| 1991/92 | 0,787 | 0,566 | 0,486 | 0,384 | 0,313 | 0,323 | 1,628 | 9,616 | 3,512 | 1,256 | 2,125 | 4,211 | 25,207 |
| 1992/93 | 2,699 | 1,185 | 0,933 | 0,742 | 0,576 | 0,491 | 1,104 | 7,886 | 7,368 | 0,699 | 2,407 | 2,118 | 28,209 |
| 1993/94 | 1,751 | 0,828 | 0,660 | 0,538 | 0,468 | 1,511 | 0,629 | 10,387 | 2,615 | 0,666 | 0,590 | 2,077 | 22,721 |
| 1994/95 | 3,193 | 3,522 | 0,928 | 0,738 | 0,646 | 0,593 | 3,048 | 4,487 | 2,292 | 0,755 | 0,813 | 3,227 | 24,242 |
| 1995/96 | 1,051 | 0,980 | 0,730 | 0,737 | 0,673 | 0,603 | 0,701 | 12,719 | 11,933 | 1,412 | 2,803 | 1,066 | 35,407 |
| 1996/97 | 0,891 | 1,348 | 0,821 | 0,728 | 0,752 | 2,770 | 1,831 | 10,820 | 5,459 | 1,942 | 1,929 | 0,873 | 30,164 |
| 1997/98 | 0,705 | 1,267 | 0,728 | 0,822 | 0,700 | 0,796 | 0,601 | 11,003 | 5,890 | 0,703 | 1,720 | 1,975 | 26,911 |
| 1998/99 | 1,109 | 0,623 | 0,496 | 0,400 | 0,338 | 0,335 | 0,396 | 9,069 | 2,469 | 1,159 | 1,284 | 1,734 | 19,412 |
| 1999/00 | 2,758 | 0,896 | 0,734 | 0,567 | 0,610 | 0,536 | 0,753 | 13,665 | 3,166 | 0,845 | 0,830 | 1,224 | 26,584 |
| 2000/01 | 0,993 | 0,639 | 0,609 | 0,566 | 0,487 | 1,013 | 1,094 | 8,590 | 8,899 | 1,797 | 0,895 | 0,958 | 26,540 |
| 2001/02 | 1,352 | 0,647 | 0,511 | 0,402 | 0,358 | 0,407 | 1,497 | 3,631 | 7,542 | 1,052 | 2,245 | 1,362 | 21,006 |
| 2002/03 | 2,049 | 0,852 | 0,771 | 0,634 | 0,499 | 0,517 | 0,928 | 10,618 | 8,129 | 0,920 | 1,252 | 3,904 | 31,072 |
| 2003/04 | 2,559 | 1,477 | 0,952 | 0,778 | 0,638 | 0,567 | 1,015 | 7,323 | 6,828 | 1,357 | 0,990 | 0,654 | 25,138 |
| 2004/05 | 2,421 | 0,620 | 0,492 | 0,389 | 0,303 | 0,286 | 0,742 | 9,396 | 1,771 | 0,642 | 1,312 | 1,036 | 19,409 |
| 2005/06 | 2,234 | 0,701 | 0,562 | 0,434 | 0,354 | 0,414 | 1,949 | 6,201 | 1,317 | 1,105 | 0,673 | 3,078 | 19,022 |
| 2006/07 | 2,032 | 1,527 | 0,717 | 0,569 | 0,491 | 0,454 | 4,021 | 5,249 | 1,838 | 0,800 | 0,933 | 0,569 | 19,200 |
| 2007/08 | 0,693 | 0,445 | 0,366 | 0,326 | 0,318 | 0,318 | 1,946 | 10,243 | 5,370 | 0,975 | 0,751 | 0,724 | 22,475 |
| 2008/09 | 1,348 | 0,629 | 0,533 | 0,420 | 0,367 | 0,485 | 0,909 | 15,249 | 2,069 | 0,906 | 1,461 | 0,920 | 25,296 |
| 2009/10 | 1,806 | 0,906 | 0,682 | 0,551 | 0,436 | 0,441 | 1,946 | 5,906 | 11,360 | 1,815 | 0,888 | 1,125 | 27,863 |
| 2010/11 | 2,169 | 0,789 | 0,637 | 0,500 | 0,443 | 0,513 | 6,653 | 4,956 | 1,178 | 0,885 | 0,874 | 0,609 | 20,205 |
| 2011/12 | 0,939 | 1,058 | 0,627 | 0,489 | 0,375 | 0,549 | 0,498 | 9,212 | 4,973 | 0,818 | 0,791 | 0,793 | 21,122 |
| 2012/13 | 2,546 | 0,782 | 0,627 | 0,524 | 0,438 | 0,447 | 0,855 | 3,079 | 14,427 | 3,110 | 1,620 | 1,169 | 29,624 |
| 2013/14 | 1,280 | 0,753 | 0,629 | 0,546 | 0,491 | 0,522 | 5,826 | 6,825 | 4,900 | 1,600 | 1,578 | 1,172 | 26,122 |
| 2014/15 | 1,141 | 1,444 | 0,813 | 0,647 | 0,512 | 0,745 | 3,476 | 6,575 | 1,887 | 1,439 | 1,451 | 1,902 | 22,031 |
| 2015/16 | 0,932 | 1,902 | 0,722 | 0,595 | 0,546 | 0,499 | 2,774 | 9,020 | 2,539 | 0,947 | 0,674 | 0,670 | 21,822 |
| 2016/17 | 0,872 | 1,516 | 0,664 | 0,516 | 0,504 | 3,077 | 2,435 | 6,371 | 1,315 | 0,802 | 1,060 | 0,732 | 19,864 |
| 2017/18 | 0,959 | 0,577 | 0,458 | 0,438 | 0,407 | 0,411 | 7,548 | 11,535 | 3,102 | 1,172 | 1,310 | 1,245 | 29,162 |

1260. Embalse de Cavallers (toma central hidroeléctrica de Caldas)

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| Máximo | 5,36 | 4,68 | 1,79 | 1,01 | 1,40 | 3,08 | 7,55 | 15,25 | 15,22 | 10,84 | 3,51 | 4,21 | 38,27 |
| Mínimo | 0,49 | 0,37 | 0,31 | 0,28 | 0,29 | 0,29 | 0,36 | 1,25 | 0,84 | 0,53 | 0,55 | 0,53 | 11,36 |
| Media | 1,58 | 1,01 | 0,66 | 0,53 | 0,48 | 0,70 | 1,75 | 7,54 | 5,58 | 1,47 | 1,41 | 1,48 | 24,20 |

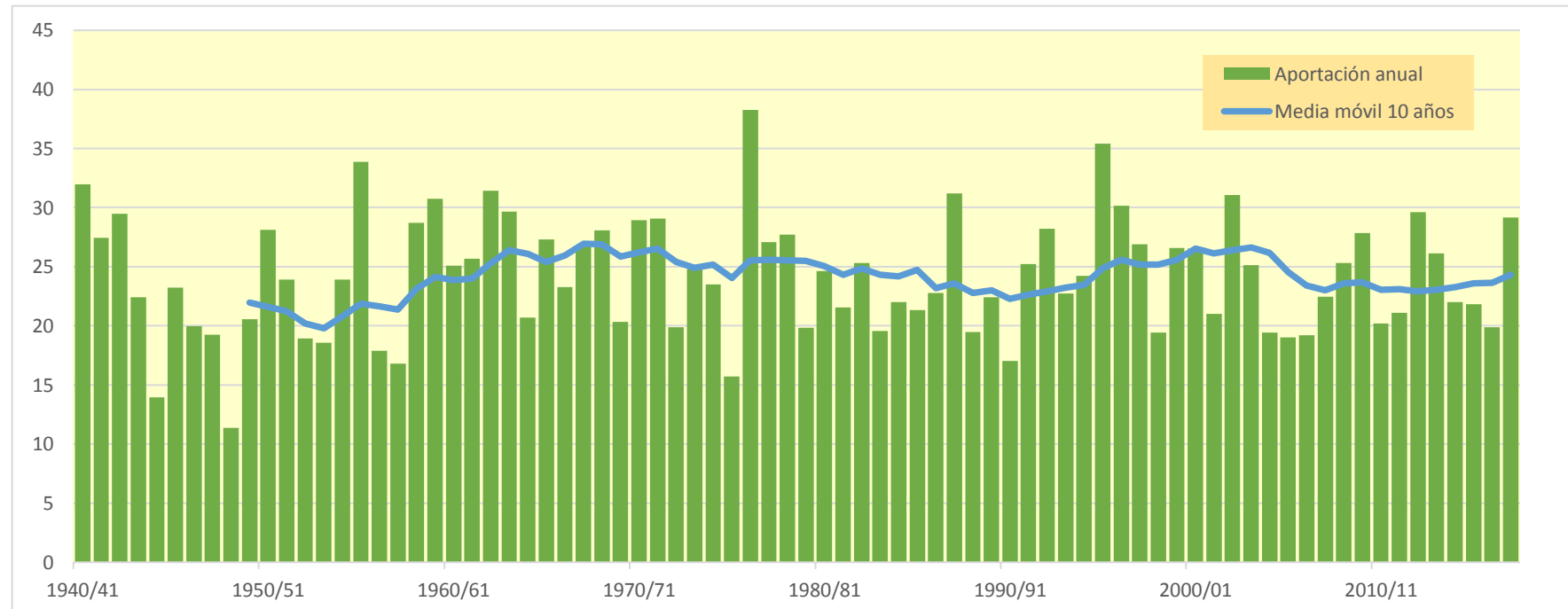
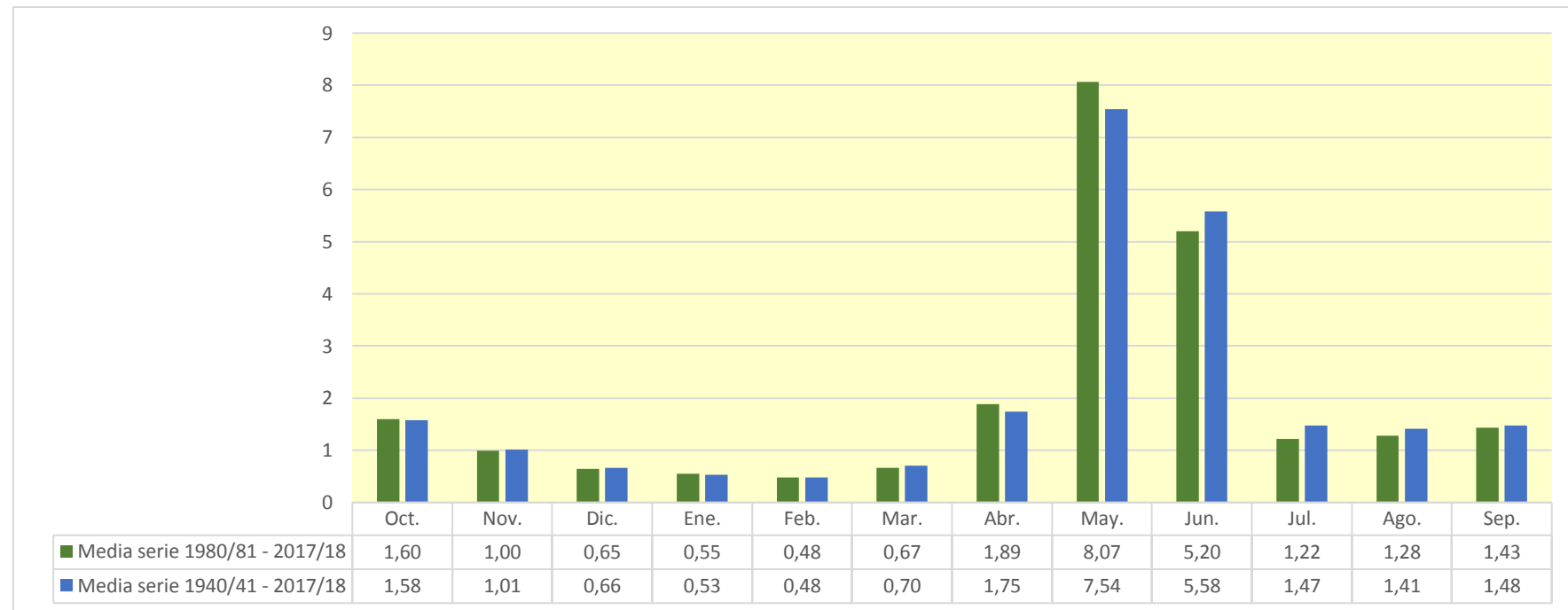
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,50 | 0,40 | 0,35 | 0,32 | 0,30 | 0,29 | 0,36 | 1,47 | 0,88 | 0,59 | 0,58 | 0,56 | 13,37 |
| Percentil 5% | 0,66 | 0,50 | 0,43 | 0,36 | 0,31 | 0,32 | 0,39 | 2,18 | 1,02 | 0,66 | 0,69 | 0,61 | 17,00 |
| Percentil 10% | 0,70 | 0,56 | 0,47 | 0,38 | 0,32 | 0,33 | 0,48 | 3,39 | 1,32 | 0,70 | 0,77 | 0,67 | 18,99 |
| Percentil 25% | 0,88 | 0,64 | 0,53 | 0,44 | 0,37 | 0,40 | 0,62 | 5,24 | 2,44 | 0,85 | 0,89 | 0,85 | 20,23 |
| Percentil 50% | 1,20 | 0,83 | 0,64 | 0,52 | 0,44 | 0,50 | 1,01 | 7,80 | 4,50 | 1,04 | 1,30 | 1,21 | 23,91 |
| Desviación típica | 1,00 | 0,72 | 0,21 | 0,13 | 0,20 | 0,60 | 1,63 | 3,25 | 3,92 | 1,34 | 0,65 | 0,85 | 5,01 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,72 | 0,32 | 0,24 | 0,41 | 0,85 | 0,93 | 0,43 | 0,70 | 0,91 | 0,46 | 0,58 | 0,21 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,16 | 3,52 | 0,95 | 1,01 | 1,19 | 3,08 | 7,55 | 15,25 | 14,43 | 4,64 | 2,80 | 4,21 | 35,41 |
| Mínimo | 0,51 | 0,41 | 0,37 | 0,33 | 0,30 | 0,29 | 0,38 | 1,25 | 0,98 | 0,53 | 0,55 | 0,53 | 17,03 |
| Media | 1,60 | 1,00 | 0,65 | 0,55 | 0,48 | 0,67 | 1,89 | 8,07 | 5,20 | 1,22 | 1,28 | 1,43 | 24,03 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,58 | 0,42 | 0,39 | 0,34 | 0,30 | 0,29 | 0,39 | 1,93 | 1,05 | 0,56 | 0,57 | 0,54 | 17,77 |
| Percentil 5% | 0,70 | 0,55 | 0,45 | 0,38 | 0,31 | 0,32 | 0,48 | 3,12 | 1,29 | 0,64 | 0,66 | 0,60 | 19,17 |
| Percentil 10% | 0,79 | 0,57 | 0,48 | 0,39 | 0,32 | 0,32 | 0,51 | 4,09 | 1,49 | 0,69 | 0,73 | 0,67 | 19,41 |
| Percentil 25% | 0,90 | 0,63 | 0,53 | 0,44 | 0,37 | 0,42 | 0,74 | 5,38 | 2,34 | 0,81 | 0,83 | 0,83 | 21,04 |
| Percentil 50% | 1,31 | 0,84 | 0,63 | 0,53 | 0,46 | 0,51 | 1,11 | 8,34 | 4,63 | 0,98 | 1,02 | 1,15 | 22,75 |
| Desviación típica | 0,92 | 0,56 | 0,14 | 0,15 | 0,17 | 0,59 | 1,72 | 3,32 | 3,47 | 0,76 | 0,60 | 0,90 | 4,21 |
| Coef. Variación | 0,58 | 0,56 | 0,22 | 0,27 | 0,35 | 0,88 | 0,91 | 0,41 | 0,67 | 0,63 | 0,47 | 0,63 | 0,18 |



1261. Río N.Ribagorzana (toma central hidroeléctrica de Pont de Suert)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 26,275 | 15,915 | 8,673 | 6,738 | 17,243 | 16,225 | 14,387 | 40,598 | 48,735 | 13,963 | 19,653 | 17,955 | 246,361 |
| 1941/42 | 12,083 | 21,128 | 8,182 | 6,008 | 8,868 | 25,438 | 36,856 | 39,644 | 23,465 | 9,257 | 11,641 | 17,800 | 220,370 |
| 1942/43 | 26,360 | 10,246 | 8,584 | 12,530 | 9,454 | 20,139 | 45,348 | 24,155 | 13,977 | 36,737 | 12,736 | 26,918 | 247,183 |
| 1943/44 | 33,470 | 13,659 | 9,411 | 7,539 | 6,335 | 6,819 | 25,480 | 35,685 | 10,629 | 7,543 | 15,879 | 11,905 | 184,354 |
| 1944/45 | 8,546 | 8,676 | 5,331 | 4,007 | 6,739 | 17,493 | 12,781 | 8,245 | 6,324 | 5,879 | 19,090 | 6,944 | 110,056 |
| 1945/46 | 8,826 | 6,858 | 14,418 | 4,969 | 9,605 | 5,808 | 39,767 | 44,907 | 18,441 | 9,578 | 12,817 | 9,655 | 185,649 |
| 1946/47 | 10,474 | 6,942 | 5,371 | 4,193 | 5,706 | 39,979 | 22,575 | 34,300 | 10,070 | 25,677 | 11,455 | 9,303 | 186,045 |
| 1947/48 | 15,656 | 15,132 | 8,828 | 8,848 | 12,097 | 24,873 | 19,968 | 26,846 | 13,211 | 9,713 | 7,983 | 11,111 | 174,264 |
| 1948/49 | 7,463 | 5,580 | 5,347 | 4,682 | 4,314 | 5,277 | 18,760 | 12,519 | 9,905 | 8,526 | 14,236 | 11,157 | 107,766 |
| 1949/50 | 7,085 | 21,944 | 11,171 | 5,456 | 8,185 | 14,419 | 14,501 | 49,498 | 16,255 | 7,986 | 18,621 | 10,400 | 185,522 |
| 1950/51 | 10,441 | 16,620 | 6,156 | 7,488 | 4,122 | 22,788 | 26,701 | 57,824 | 55,088 | 14,263 | 14,844 | 18,281 | 254,616 |
| 1951/52 | 12,921 | 30,593 | 10,560 | 7,426 | 8,340 | 45,094 | 21,435 | 36,543 | 21,181 | 14,480 | 15,286 | 9,204 | 233,063 |
| 1952/53 | 23,136 | 14,006 | 10,388 | 5,981 | 4,819 | 11,465 | 19,087 | 24,664 | 32,432 | 10,589 | 11,429 | 10,442 | 178,440 |
| 1953/54 | 11,992 | 8,432 | 11,577 | 6,226 | 4,993 | 17,873 | 10,376 | 38,244 | 21,011 | 8,651 | 7,497 | 11,106 | 157,979 |
| 1954/55 | 9,424 | 8,746 | 11,041 | 16,747 | 6,816 | 8,916 | 26,638 | 29,192 | 27,274 | 18,640 | 15,751 | 15,469 | 194,656 |
| 1955/56 | 21,421 | 12,076 | 23,242 | 12,026 | 6,069 | 23,143 | 18,199 | 69,635 | 22,631 | 12,547 | 20,208 | 26,463 | 267,662 |
| 1956/57 | 9,704 | 7,559 | 5,746 | 4,382 | 5,311 | 15,201 | 14,570 | 19,093 | 33,404 | 9,354 | 12,133 | 10,288 | 146,744 |
| 1957/58 | 9,168 | 6,323 | 5,241 | 3,802 | 8,560 | 11,907 | 9,962 | 44,149 | 12,593 | 8,559 | 12,060 | 11,124 | 143,448 |
| 1958/59 | 7,498 | 9,041 | 17,872 | 5,342 | 8,487 | 38,877 | 30,455 | 40,677 | 23,523 | 12,820 | 22,049 | 22,857 | 239,497 |
| 1959/60 | 23,971 | 15,266 | 13,689 | 9,487 | 14,908 | 46,832 | 23,921 | 56,357 | 26,066 | 40,653 | 12,469 | 24,220 | 307,840 |
| 1960/61 | 53,806 | 19,157 | 12,156 | 7,961 | 25,449 | 13,285 | 25,606 | 30,098 | 21,378 | 10,999 | 10,192 | 17,881 | 247,967 |
| 1961/62 | 15,751 | 24,344 | 10,376 | 15,097 | 10,567 | 9,933 | 25,883 | 49,154 | 48,535 | 11,150 | 8,030 | 19,816 | 248,636 |
| 1962/63 | 15,625 | 12,948 | 6,696 | 5,126 | 3,944 | 22,907 | 40,457 | 63,512 | 56,338 | 27,812 | 21,273 | 24,432 | 301,070 |
| 1963/64 | 14,147 | 36,655 | 9,678 | 7,386 | 13,484 | 8,918 | 28,258 | 64,261 | 36,469 | 13,748 | 17,303 | 17,225 | 267,532 |
| 1964/65 | 12,865 | 11,647 | 7,713 | 6,366 | 4,636 | 21,237 | 13,324 | 32,441 | 8,548 | 9,904 | 8,913 | 37,980 | 175,574 |
| 1965/66 | 21,461 | 27,540 | 12,882 | 8,642 | 24,031 | 7,977 | 36,444 | 55,348 | 29,443 | 12,610 | 14,669 | 10,346 | 261,394 |
| 1966/67 | 36,942 | 15,151 | 11,528 | 6,533 | 5,740 | 44,887 | 12,215 | 28,831 | 17,692 | 10,355 | 10,591 | 8,892 | 209,356 |
| 1967/68 | 6,614 | 61,665 | 7,895 | 6,565 | 6,022 | 10,548 | 30,252 | 46,553 | 30,261 | 10,364 | 20,114 | 11,987 | 248,840 |
| 1968/69 | 8,806 | 23,951 | 9,241 | 7,691 | 5,290 | 23,611 | 42,499 | 55,848 | 30,892 | 16,892 | 11,775 | 14,413 | 250,910 |
| 1969/70 | 14,464 | 12,501 | 6,648 | 13,915 | 5,208 | 4,106 | 22,111 | 53,194 | 20,342 | 9,225 | 8,404 | 6,428 | 176,546 |
| 1970/71 | 14,984 | 24,720 | 6,717 | 5,311 | 16,487 | 4,482 | 75,691 | 47,152 | 33,781 | 17,439 | 12,516 | 19,807 | 279,087 |
| 1971/72 | 8,651 | 7,348 | 12,236 | 4,993 | 5,033 | 24,958 | 18,236 | 53,186 | 69,859 | 17,207 | 12,879 | 24,828 | 259,414 |
| 1972/73 | 23,961 | 12,406 | 9,600 | 6,604 | 5,126 | 7,157 | 16,730 | 57,898 | 15,805 | 10,503 | 8,872 | 10,312 | 184,972 |
| 1973/74 | 7,999 | 7,042 | 6,713 | 6,220 | 4,480 | 25,196 | 15,715 | 63,826 | 35,751 | 11,845 | 18,137 | 20,012 | 222,937 |
| 1974/75 | 12,187 | 10,775 | 8,155 | 7,957 | 6,193 | 5,775 | 16,418 | 50,892 | 33,175 | 10,004 | 18,437 | 17,789 | 197,758 |
| 1975/76 | 8,870 | 7,808 | 5,835 | 5,304 | 4,015 | 5,234 | 9,043 | 47,235 | 11,115 | 7,266 | 13,633 | 11,547 | 136,904 |
| 1976/77 | 19,349 | 11,285 | 7,816 | 5,841 | 11,825 | 22,251 | 45,636 | 65,592 | 53,936 | 39,951 | 19,914 | 10,995 | 314,391 |
| 1977/78 | 53,047 | 10,510 | 11,519 | 7,046 | 12,736 | 20,466 | 17,878 | 59,014 | 50,221 | 14,284 | 8,600 | 6,595 | 271,917 |
| 1978/79 | 5,349 | 4,176 | 4,603 | 3,160 | 8,143 | 30,351 | 20,616 | 101,279 | 73,405 | 10,804 | 11,266 | 9,916 | 283,067 |
| 1979/80 | 63,036 | 9,461 | 7,423 | 5,647 | 7,027 | 5,143 | 6,003 | 24,100 | 25,037 | 8,228 | 12,610 | 7,837 | 181,551 |
| 1980/81 | 12,898 | 12,982 | 5,959 | 5,407 | 3,802 | 17,470 | 14,345 | 31,634 | 40,197 | 9,644 | 8,069 | 19,557 | 181,963 |
| 1981/82 | 7,945 | 6,181 | 9,852 | 7,665 | 8,271 | 6,512 | 29,057 | 46,503 | 25,629 | 23,175 | 15,001 | 12,597 | 198,388 |
| 1982/83 | 11,365 | 41,564 | 9,713 | 8,796 | 6,008 | 7,788 | 22,928 | 41,324 | 59,918 | 11,136 | 23,278 | 8,170 | 251,990 |
| 1983/84 | 7,427 | 14,348 | 8,626 | 5,825 | 4,498 | 5,604 | 37,682 | 31,444 | 42,254 | 8,069 | 9,021 | 10,239 | 185,036 |
| 1984/85 | 11,996 | 39,320 | 8,781 | 6,629 | 13,219 | 5,570 | 32,874 | 32,047 | 40,684 | 14,705 | 7,711 | 5,997 | 219,533 |
| 1985/86 | 5,388 | 8,175 | 8,721 | 4,498 | 3,498 | 7,180 | 14,668 | 100,570 | 14,481 | 7,122 | 6,414 | 18,912 | 199,626 |
| 1986/87 | 9,112 | 9,349 | 5,726 | 4,350 | 4,295 | 7,726 | 40,614 | 17,673 | 17,785 | 40,195 | 15,468 | 10,078 | 182,372 |
| 1987/88 | 71,540 | 10,571 | 11,776 | 12,319 | 7,070 | 11,005 | 40,528 | 47,978 | 32,389 | 11,679 | 9,131 | 9,059 | 275,043 |
| 1988/89 | 15,717 | 8,476 | 6,701 | 5,145 | 5,458 | 10,925 | 15,767 | 34,244 | 8,975 | 8,356 | 10,834 | 11,733 | 142,332 |
| 1989/90 | 6,996 | 15,748 | 15,098 | 6,730 | 14,223 | 6,276 | 8,390 | 42,108 | 25,797 | 10,301 | 12,107 | 13,952 | 177,726 |
| 1990/91 | 26,866 | 10,646 | 7,242 | 5,617 | 4,483 | 28,149 | 7,019 | 17,437 | 14,830 | 5,835 | 6,127 | 13,781 | 148,032 |
| 1991/92 | 10,519 | 8,694 | 6,265 | 4,441 | 3,980 | 8,741 | 12,292 | 42,473 | 26,130 | 12,277 | 16,309 | 40,761 | 192,881 |
| 1992/93 | 45,065 | 14,556 | 11,865 | 8,629 | 6,584 | 6,983 | 19,856 | 30,237 | 24,063 | 7,903 | 23,459 | 20,691 | 219,890 |
| 1993/94 | 36,186 | 9,741 | 7,846 | 9,936 | 6,873 | 24,648 | 9,314 | 46,078 | 12,974 | 7,478 | 6,172 | 17,939 | 195,185 |
| 1994/95 | 36,190 | 34,333 | 10,908 | 9,153 | 13,205 | 9,369 | 20,671 | 20,681 | 20,409 | 7,915 | 7,708 | 22,682 | 213,224 |
| 1995/96 | 8,703 | 15,880 | 21,240 | 26,685 | 8,251 | 9,605 | 11,763 | 96,335 | 53,340 | 13,852 | 22,751 | 11,607 | 300,012 |
| 1996/97 | 9,522 | 25,163 | 19,980 | 12,699 | 20,824 | 34,089 | 23,908 | 45,309 | 23,747 | 22,761 | 16,271 | 9,840 | 264,112 |
| 1997/98 | 7,689 | 35,044 | 24,153 | 10,299 | 12,433 | 12,572 | 15,787 | 61,835 | 25,416 | 8,001 | 13,196 | 15,844 | 242,270 |
| 1998/99 | 10,108 | 7,049 | 5,918 | 5,085 | 5,202 | 5,862 | 16,462 | 40,258 | 16,201 | 12,474 | 11,535 | 26,095 | 162,249 |
| 1999/00 | 35,533 | 12,649 | 8,661 | 6,490 | 10,731 | 9,019 | 25,686 | 66,113 | 19,710 | 9,281 | 11,187 | 12,137 | 227,196 |
| 2000/01 | 12,302 | 16,385 | 15,377 | 14,597 | 6,329 | 46,007 | 20,591 | 62,684 | 32,505 | 32,899 | 12,023 | 12,455 | 284,154 |
| 2001/02 | 17,340 | 7,846 | 5,893 | 5,828 | 7,094 | 19,187 | 19,897 | 22,185 | 20,423 | 10,444 | 19,707 | 14,122 | 169,965 |
| 2002/03 | 22,584 | 19,683 | 13,671 | 8,093 | 5,950 | 29,055 | 22,082 | 57,919 | 22,224 | 9,185 | 12,639 | 24,611 | 247,696 |
| 2003/04 | 44,929 | 33,816 | 12,489 | 9,665 | 8,389 | 9,733 | 26,123 | 36,164 | 22,622 | 12,089 | 10,404 | 8,601 | 235,024 |
| 2004/05 | 22,310 | 7,450 | 5,946 | 4,632 | 3,461 | 5,349 | 12,774 | 30,570 | 16,369 | 7,344 | 10,644 | 8,715 | 135,564 |
| 2005/06 | 31,807 | 9,044 | 6,417 | 5,172 | 6,144 | 19,125 | 21,391 | 18,550 | 8,979 | 12,298 | 7,218 | 39,887 | 186,032 |
| 2006/07 | 19,625 | 17,532 | 8,457 | 8,052 | 8,512 | 8,051 | 42,285 | 22,494 | 11,832 | 8,207 | 8,839 | 6,401 | 170,288 |
| 2007/08 | 6,348 | 6,144 | 4,138 | 6,720 | 4,621 | 4,688 | 41,129 | 58,322 | 20,388 | 11,330 | 8,283 | 7,526 | 179,636 |
| 2008/09 | 13,733 | 11,611 | 6,831 | 4,887 | 6,598 | 18,376 | 24,636 | 67,101 | 15,373 | 10,053 | 13,074 | 9,397 | 201,668 |
| 2009/10 | 16,120 | 11,779 | 9,452 | 6,255 | 5,305 | 21,399 | 44,364 | 52,731 | 50,367 | 18,477 | 9,999 | 10,863 | 257,112 |
| 2010/11 | 18,731 | 10,516 | 7,351 | 5,837 | 13,388 | 16,353 | 41,058 | 23,758 | 12,153 | 9,401 | 9,398 | 6,758 | 174,702 |
| 2011/12 | 10,706 | 21,997 | 7,216 | 5,581 | 4,270 | 10,556 | 14,147 | 31,330 | 14,826 | 8,117 | 7,537 | 7,747 | 144,030 |
| 2012/13 | 26,564 | 14,644 | 7,728 | 10,387 | 5,364 | 22,350 | 25,706 | 32,445 | 55,750 | 20,389 | 16,629 | 13,548 | 251,504 |
| 2013/14 | 15,893 | 9,802 | 8,316 | 14,100 | 7,293 | 20,925 | 45,619 | 27,816 | 15,720 | 12,559 | 18,530 | 13,002 | 209,576 |
| 2014/15 | 10,860 | 38,112 | 9,598 | 7,788 | 5,968 | 14,958 | 17,316 | 18,470 | 15,307 | 11,006 | 13,924 | 15,047 | 178,354 |
| 2015/16 | 10,733 | 15,940 | 8,061 | 10,150 | 10,418 | 7,040 | 34,647 | 35,224 | 12,331 | 9,283 | 7,083 | 7,275 | 168,185 |
| 2016/17 | 19,159 | 31,279 | 8,042 | 6,030 | 15,156 | 18,068 | 16,236 | 33,442 | 18,881 | 9,656 | 11,088 | 7,658 | 194,695 |
| 2017/18 | 11,428 | 6,529 | 6,670 | 10,825 | 4,652 | 16,943 | 62,221 | 62,123 | 44,8 | | | | |

1261. Río N.Ribagorzana (toma central hidroeléctrica de Pont de Suert)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 71,54 | 61,66 | 24,15 | 26,69 | 25,45 | 46,83 | 75,69 | 101,28 | 73,41 | 40,65 | 23,46 | 40,76 | 314,39 |
| Mínimo | 5,35 | 4,18 | 4,14 | 3,16 | 3,46 | 4,11 | 6,00 | 8,25 | 6,32 | 5,83 | 6,13 | 6,00 | 107,77 |
| Media | 18,36 | 15,85 | 9,52 | 7,67 | 8,18 | 16,41 | 24,65 | 43,18 | 26,97 | 13,37 | 13,08 | 14,61 | 211,87 |

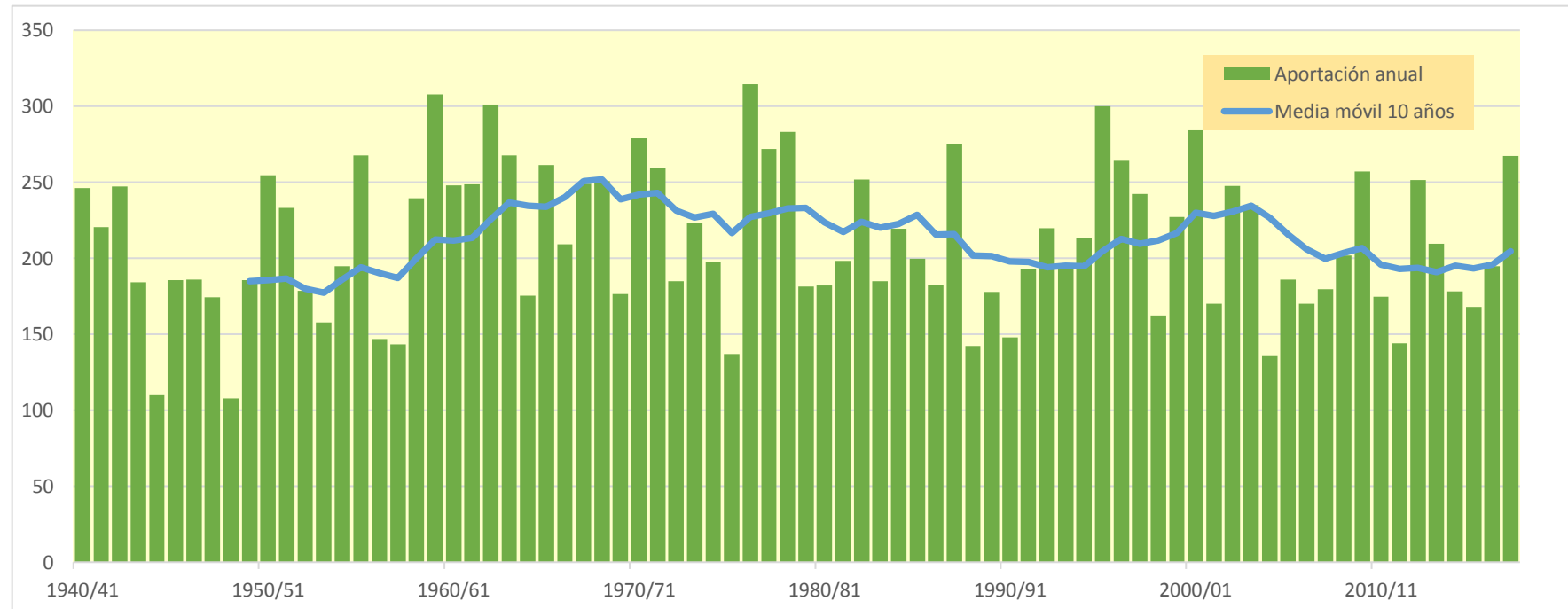
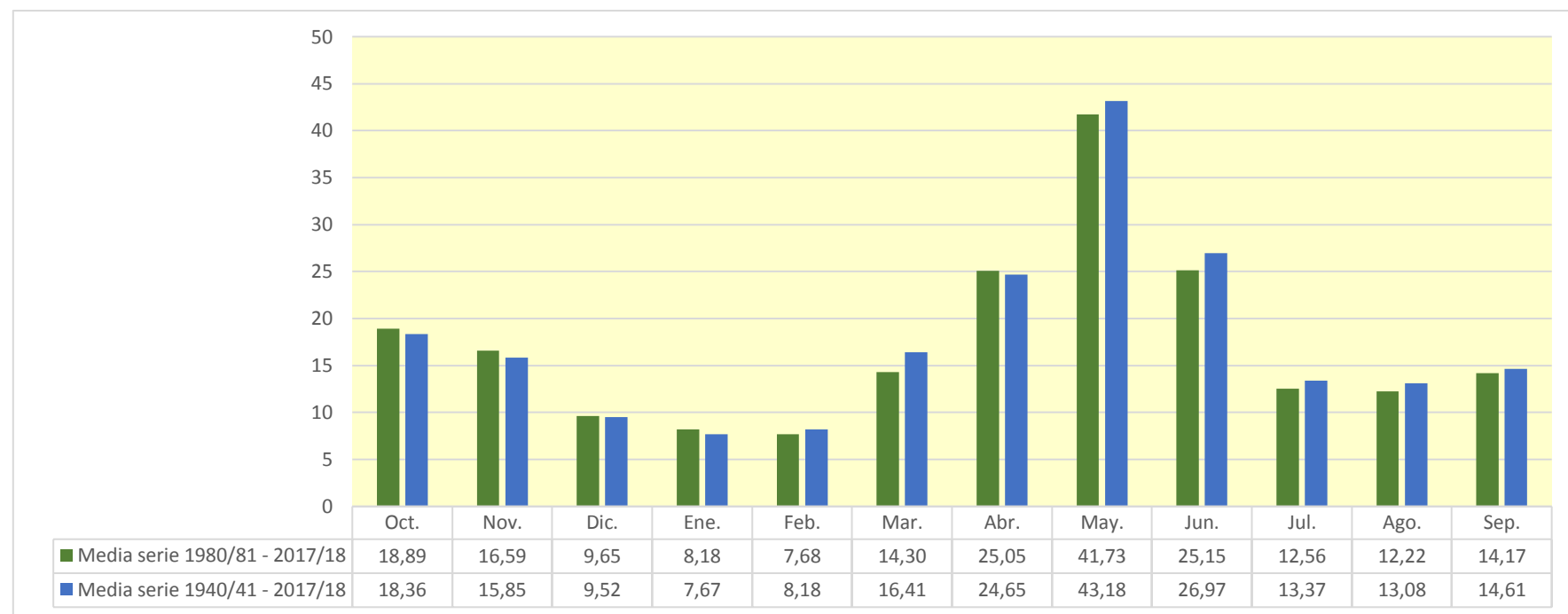
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,38 | 5,26 | 4,50 | 3,65 | 3,49 | 4,40 | 6,79 | 11,54 | 8,04 | 5,87 | 6,16 | 6,31 | 109,53 |
| Percentil 5% | 6,94 | 6,30 | 5,34 | 4,33 | 3,97 | 5,22 | 9,27 | 18,35 | 9,77 | 7,33 | 7,20 | 6,73 | 141,52 |
| Percentil 10% | 7,49 | 7,01 | 5,81 | 4,59 | 4,29 | 5,59 | 12,08 | 21,73 | 11,62 | 7,91 | 7,71 | 7,62 | 147,65 |
| Percentil 25% | 9,23 | 8,71 | 6,70 | 5,36 | 5,14 | 7,74 | 15,73 | 30,32 | 15,46 | 9,19 | 9,20 | 9,70 | 178,38 |
| Percentil 50% | 12,91 | 12,45 | 8,60 | 6,58 | 6,59 | 13,85 | 21,41 | 41,00 | 22,63 | 10,70 | 12,30 | 11,95 | 200,65 |
| Desviación típica | 13,60 | 10,48 | 4,05 | 3,63 | 4,57 | 10,87 | 12,92 | 18,76 | 15,43 | 7,82 | 4,52 | 7,47 | 48,25 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,66 | 0,43 | 0,47 | 0,56 | 0,66 | 0,52 | 0,43 | 0,57 | 0,58 | 0,35 | 0,51 | 0,23 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 71,54 | 41,56 | 24,15 | 26,69 | 20,82 | 46,01 | 62,22 | 100,57 | 59,92 | 40,20 | 23,46 | 40,76 | 300,01 |
| Mínimo | 5,39 | 6,14 | 4,14 | 4,35 | 3,46 | 4,69 | 7,02 | 17,44 | 8,98 | 5,83 | 6,13 | 6,00 | 135,56 |
| Media | 18,89 | 16,59 | 9,65 | 8,18 | 7,68 | 14,30 | 25,05 | 41,73 | 25,15 | 12,56 | 12,22 | 14,17 | 206,17 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,74 | 6,16 | 4,73 | 4,38 | 3,47 | 4,93 | 7,53 | 17,52 | 8,98 | 6,31 | 6,14 | 6,15 | 138,07 |
| Percentil 5% | 6,90 | 6,48 | 5,87 | 4,49 | 3,76 | 5,54 | 9,17 | 18,35 | 11,40 | 7,31 | 6,38 | 6,70 | 143,77 |
| Percentil 10% | 7,61 | 7,33 | 5,94 | 4,81 | 4,18 | 5,78 | 12,13 | 20,04 | 12,28 | 7,78 | 7,18 | 7,45 | 157,98 |
| Percentil 25% | 10,21 | 9,12 | 6,73 | 5,59 | 4,79 | 7,32 | 15,77 | 30,32 | 15,32 | 8,24 | 8,42 | 8,80 | 177,88 |
| Percentil 50% | 13,32 | 12,82 | 8,39 | 6,72 | 6,46 | 10,74 | 21,74 | 35,69 | 20,42 | 10,37 | 11,14 | 12,30 | 196,79 |
| Desviación típica | 13,86 | 10,47 | 4,45 | 4,13 | 3,93 | 9,21 | 12,72 | 19,87 | 13,74 | 7,07 | 4,80 | 8,04 | 42,34 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,63 | 0,46 | 0,51 | 0,51 | 0,64 | 0,51 | 0,48 | 0,55 | 0,56 | 0,39 | 0,57 | 0,21 |



1263. Río N.Ribagorzana (Piscifactoría)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 50,145 | 28,632 | 16,962 | 13,171 | 25,917 | 30,545 | 27,506 | 72,476 | 130,583 | 39,821 | 40,606 | 38,636 | 515,000 |
| 1941/42 | 22,333 | 34,499 | 15,727 | 11,749 | 13,976 | 42,773 | 67,865 | 81,531 | 67,285 | 18,285 | 21,639 | 43,690 | 441,351 |
| 1942/43 | 59,794 | 20,021 | 16,489 | 21,808 | 16,323 | 36,169 | 93,698 | 68,396 | 31,824 | 69,253 | 26,389 | 53,537 | 513,702 |
| 1943/44 | 66,852 | 25,175 | 18,348 | 14,894 | 11,991 | 13,181 | 46,545 | 84,553 | 23,989 | 14,878 | 30,013 | 24,733 | 375,154 |
| 1944/45 | 16,346 | 15,807 | 10,365 | 7,853 | 13,182 | 30,700 | 31,621 | 20,208 | 13,493 | 12,010 | 41,029 | 13,813 | 226,426 |
| 1945/46 | 17,296 | 13,306 | 23,826 | 9,676 | 17,924 | 10,434 | 78,118 | 90,339 | 56,820 | 22,547 | 32,094 | 20,243 | 392,624 |
| 1946/47 | 20,188 | 13,653 | 10,519 | 8,227 | 9,584 | 66,511 | 50,767 | 74,178 | 22,197 | 50,935 | 23,514 | 18,588 | 368,862 |
| 1947/48 | 30,143 | 28,983 | 16,373 | 16,455 | 23,517 | 46,761 | 34,677 | 57,984 | 35,216 | 19,439 | 15,897 | 21,570 | 347,015 |
| 1948/49 | 15,053 | 10,954 | 10,546 | 8,946 | 8,071 | 9,278 | 38,148 | 24,412 | 18,415 | 17,207 | 29,154 | 23,626 | 213,811 |
| 1949/50 | 13,706 | 34,688 | 18,426 | 10,563 | 14,292 | 28,829 | 24,624 | 102,113 | 36,217 | 15,783 | 41,621 | 20,595 | 361,456 |
| 1950/51 | 21,389 | 27,653 | 11,963 | 13,277 | 8,009 | 38,899 | 48,951 | 105,392 | 134,521 | 30,611 | 31,128 | 35,688 | 507,482 |
| 1951/52 | 24,533 | 52,889 | 21,006 | 14,581 | 15,464 | 76,065 | 35,904 | 76,600 | 48,603 | 28,723 | 29,599 | 18,145 | 442,113 |
| 1952/53 | 45,319 | 24,436 | 18,274 | 11,701 | 9,202 | 17,720 | 32,528 | 52,934 | 73,268 | 21,794 | 23,522 | 21,960 | 352,658 |
| 1953/54 | 23,080 | 16,184 | 21,748 | 12,140 | 9,538 | 27,124 | 19,619 | 82,125 | 54,987 | 17,244 | 14,910 | 22,687 | 321,385 |
| 1954/55 | 18,596 | 16,981 | 18,534 | 28,513 | 12,756 | 14,853 | 51,796 | 74,879 | 63,616 | 38,360 | 34,900 | 33,583 | 407,368 |
| 1955/56 | 39,867 | 22,828 | 42,564 | 20,393 | 11,833 | 37,449 | 32,066 | 151,864 | 57,784 | 24,453 | 43,740 | 54,550 | 539,391 |
| 1956/57 | 19,009 | 14,743 | 11,267 | 8,595 | 9,566 | 31,922 | 27,029 | 40,493 | 70,350 | 18,659 | 25,475 | 20,004 | 297,113 |
| 1957/58 | 16,902 | 12,209 | 9,954 | 7,414 | 16,140 | 19,668 | 17,430 | 96,221 | 25,160 | 16,707 | 30,531 | 21,361 | 289,698 |
| 1958/59 | 14,513 | 15,039 | 31,803 | 10,357 | 14,973 | 68,616 | 55,290 | 87,702 | 66,001 | 24,354 | 50,934 | 44,309 | 483,892 |
| 1959/60 | 44,745 | 27,437 | 22,834 | 18,230 | 25,647 | 91,914 | 38,760 | 121,543 | 70,462 | 77,305 | 24,274 | 51,075 | 614,224 |
| 1960/61 | 88,526 | 33,361 | 22,314 | 15,529 | 42,134 | 26,822 | 49,351 | 93,799 | 49,674 | 21,755 | 20,182 | 33,350 | 496,797 |
| 1961/62 | 30,156 | 37,688 | 19,698 | 24,295 | 18,186 | 16,881 | 50,367 | 102,203 | 107,108 | 22,502 | 15,724 | 36,984 | 481,792 |
| 1962/63 | 29,464 | 22,632 | 13,061 | 10,033 | 7,726 | 34,673 | 63,177 | 118,444 | 133,112 | 50,063 | 49,945 | 42,866 | 575,195 |
| 1963/64 | 27,221 | 57,106 | 18,858 | 14,419 | 23,655 | 16,210 | 50,334 | 165,926 | 76,383 | 28,655 | 34,093 | 53,589 | 546,449 |
| 1964/65 | 23,986 | 22,932 | 15,107 | 13,051 | 9,080 | 37,056 | 23,891 | 77,231 | 17,875 | 19,985 | 18,577 | 74,355 | 353,126 |
| 1965/66 | 41,044 | 51,540 | 25,667 | 16,895 | 42,618 | 15,190 | 63,131 | 120,140 | 61,723 | 26,129 | 30,543 | 19,700 | 514,322 |
| 1966/67 | 69,128 | 32,013 | 22,193 | 13,012 | 11,192 | 80,203 | 23,014 | 61,141 | 48,452 | 23,296 | 23,464 | 17,208 | 424,314 |
| 1967/68 | 13,075 | 109,623 | 15,607 | 12,672 | 11,785 | 18,751 | 55,651 | 91,862 | 66,601 | 20,302 | 45,168 | 23,460 | 484,558 |
| 1968/69 | 17,347 | 51,104 | 18,510 | 15,835 | 10,395 | 40,158 | 77,084 | 110,178 | 57,650 | 38,282 | 24,504 | 28,172 | 489,221 |
| 1969/70 | 27,957 | 23,123 | 13,006 | 25,219 | 10,108 | 8,046 | 39,443 | 103,765 | 43,936 | 18,497 | 16,373 | 12,602 | 342,075 |
| 1970/71 | 28,906 | 49,013 | 13,139 | 10,264 | 27,619 | 8,753 | 129,767 | 96,249 | 76,086 | 32,654 | 24,115 | 37,181 | 533,746 |
| 1971/72 | 16,758 | 14,308 | 21,432 | 9,809 | 10,989 | 41,269 | 32,071 | 105,381 | 149,638 | 34,914 | 26,037 | 43,469 | 506,073 |
| 1972/73 | 43,660 | 24,020 | 18,196 | 13,030 | 10,154 | 12,513 | 26,942 | 109,535 | 29,834 | 20,653 | 17,802 | 19,934 | 346,273 |
| 1973/74 | 15,900 | 14,970 | 14,496 | 12,011 | 8,780 | 42,698 | 28,594 | 125,340 | 72,658 | 22,863 | 34,136 | 48,327 | 440,771 |
| 1974/75 | 22,881 | 22,024 | 18,105 | 15,242 | 11,802 | 10,850 | 31,186 | 92,184 | 60,224 | 18,352 | 36,251 | 36,073 | 375,174 |
| 1975/76 | 17,393 | 15,015 | 11,456 | 10,186 | 7,915 | 10,039 | 16,188 | 90,230 | 21,384 | 14,429 | 26,150 | 22,208 | 262,592 |
| 1976/77 | 39,848 | 21,186 | 15,598 | 11,516 | 23,572 | 41,064 | 79,074 | 114,781 | 107,974 | 76,930 | 39,048 | 21,661 | 592,253 |
| 1977/78 | 92,985 | 20,601 | 21,562 | 13,809 | 24,202 | 36,226 | 30,620 | 113,251 | 97,054 | 25,212 | 17,203 | 12,974 | 505,699 |
| 1978/79 | 10,434 | 8,203 | 9,630 | 7,090 | 16,228 | 49,955 | 33,524 | 199,871 | 139,609 | 20,765 | 22,108 | 19,389 | 536,805 |
| 1979/80 | 111,342 | 18,486 | 14,513 | 11,082 | 13,642 | 9,804 | 11,334 | 49,801 | 44,450 | 15,203 | 26,587 | 14,955 | 341,200 |
| 1980/81 | 24,043 | 23,556 | 11,678 | 10,093 | 7,460 | 29,213 | 26,719 | 65,980 | 82,118 | 18,881 | 15,990 | 37,536 | 353,268 |
| 1981/82 | 15,934 | 12,153 | 18,139 | 14,646 | 14,594 | 11,621 | 57,613 | 94,592 | 48,724 | 42,085 | 28,725 | 23,875 | 382,700 |
| 1982/83 | 22,502 | 71,998 | 18,973 | 17,779 | 11,792 | 14,455 | 36,459 | 73,846 | 115,537 | 20,594 | 42,231 | 16,002 | 462,168 |
| 1983/84 | 15,051 | 28,466 | 16,205 | 11,433 | 8,830 | 10,610 | 67,054 | 54,122 | 84,810 | 15,565 | 16,878 | 19,130 | 348,155 |
| 1984/85 | 21,665 | 73,558 | 17,175 | 12,996 | 22,812 | 10,889 | 57,794 | 62,159 | 77,845 | 24,711 | 15,197 | 11,751 | 408,552 |
| 1985/86 | 10,392 | 15,286 | 16,515 | 8,741 | 6,849 | 12,439 | 26,299 | 189,739 | 23,210 | 14,191 | 12,392 | 37,875 | 373,926 |
| 1986/87 | 18,180 | 16,869 | 11,085 | 8,514 | 8,251 | 14,208 | 71,863 | 43,116 | 36,764 | 81,875 | 38,999 | 20,102 | 369,825 |
| 1987/88 | 131,231 | 20,736 | 22,024 | 21,683 | 13,775 | 21,054 | 75,436 | 112,622 | 82,285 | 22,520 | 17,972 | 17,631 | 558,968 |
| 1988/89 | 34,297 | 16,763 | 13,141 | 10,098 | 9,989 | 20,595 | 30,281 | 94,250 | 23,078 | 17,506 | 21,609 | 21,665 | 313,273 |
| 1989/90 | 14,489 | 28,881 | 24,997 | 12,991 | 26,766 | 12,195 | 15,750 | 98,254 | 52,742 | 21,203 | 26,696 | 27,357 | 362,322 |
| 1990/91 | 50,383 | 20,390 | 14,147 | 10,966 | 8,711 | 49,661 | 14,520 | 40,315 | 34,972 | 11,481 | 14,269 | 28,655 | 298,471 |
| 1991/92 | 21,193 | 15,975 | 11,986 | 8,672 | 7,678 | 14,921 | 29,155 | 93,464 | 53,620 | 24,806 | 35,432 | 80,500 | 397,403 |
| 1992/93 | 85,885 | 27,831 | 22,645 | 16,799 | 12,850 | 13,665 | 38,651 | 72,629 | 58,917 | 15,488 | 45,776 | 37,948 | 449,084 |
| 1993/94 | 63,998 | 19,114 | 15,215 | 18,395 | 12,816 | 43,241 | 17,298 | 100,754 | 28,396 | 14,499 | 12,434 | 36,318 | 382,479 |
| 1994/95 | 68,889 | 66,697 | 21,190 | 17,573 | 24,445 | 17,033 | 42,450 | 41,415 | 38,508 | 15,768 | 15,691 | 48,742 | 418,401 |
| 1995/96 | 17,451 | 28,775 | 35,629 | 46,774 | 16,069 | 18,566 | 32,524 | 188,042 | 105,243 | 27,010 | 47,634 | 23,036 | 586,753 |
| 1996/97 | 18,686 | 52,345 | 35,838 | 23,913 | 38,306 | 61,664 | 41,435 | 90,892 | 51,457 | 38,129 | 35,250 | 19,266 | 507,180 |
| 1997/98 | 15,104 | 65,550 | 39,932 | 20,622 | 21,369 | 22,216 | 29,224 | 121,947 | 50,407 | 15,683 | 28,625 | 32,440 | 463,119 |
| 1998/99 | 20,621 | 13,833 | 11,485 | 9,746 | 9,705 | 10,455 | 27,232 | 93,789 | 36,684 | 24,545 | 23,407 | 46,909 | 328,410 |
| 1999/00 | 65,945 | 24,463 | 16,956 | 12,708 | 21,614 | 17,105 | 44,095 | 144,661 | 40,961 | 18,318 | 20,702 | 24,297 | 451,824 |
| 2000/01 | 23,345 | 29,008 | 27,752 | 24,713 | 12,316 | 79,675 | 41,277 | 121,223 | 72,620 | 55,809 | 22,403 | 23,353 | 533,495 |
| 2001/02 | 31,365 | 15,322 | 11,518 | 11,018 | 13,201 | 31,332 | 40,929 | 47,348 | 53,787 | 20,959 | 40,111 | 27,930 | 344,820 |
| 2002/03 | 43,424 | 36,744 | 25,102 | 15,754 | 11,752 | 46,159 | 44,169 | 129,202 | 59,688 | 18,491 | 25,071 | 56,246 | 511,800 |
| 2003/04 | 80,078 | 64,229 | 24,186 | 19,172 | 16,005 | 18,718 | 48,907 | 79,382 | 51,355 | 25,019 | 20,633 | 16,289 | 463,973 |
| 2004/05 | 45,777 | 14,578 | 11,616 | 9,038 | 6,773 | 10,390 | 26,515 | 74,934 | 32,959 | 14,288 | 22,401 | 18,435 | 287,703 |
| 2005/06 | 58,369 | 17,582 | 12,553 | 10,189 | 10,872 | 33,326 | 40,260 | 52,194 | 20,265 | 23,094 | 14,293 | 73,419 | 366,417 |
| 2006/07 | 39,136 | 34,260 | 16,478 | 15,243 | 15,496 | 14,585 | 78,921 | 55,402 | 26,209 | 16,453 | 17,698 | 12,559 | 342,439 |
| 2007/08 | 12,754 | 12,273 | 8,132 | 12,449 | 8,685 | 8,957 | 73,746 | 121,385 | 51,648 | 21,775 | 16,347 | 15,173 | 363,323 |
| 2008/09 | 26,279 | 21,561 | 13,162 | 9,603 | 12,727 | 34,899 | 47,071 | 153,252 | 31,203 | 19,724 | 26,286 | 18,955 | 414,722 |
| 2009/10 | 32,120 | 23,870 | 18,248 | 12,260 | 10,519 | 35,908 | 79,330 | 96,245 | 112,919 | 33,179 | 19,656 | 21,617 | 495,870 |
| 2010/11 | 39,285 | 19,913 | 14,333 | 11,580 | 22,504 | 28,334 | 83,640 | 54,283 | 23,062 | 18,141 | 18,385 | 13,352 | 346,813 |
| 2011/12 | 19,823 | 40,294 | 14,131 | 10,928 | 8,366 | 19,058 | 25,158 | 77,423 | 43,086 | 16,130 | 15,211 | 15,527 | 305,133 |
| 2012/13 | 50,948 | 27,621 | 14,893 | 18,934 | 10,358 | 36,768 | 45,524 | 61,031 | 130,732 | 43,968 | 33,419 | 26,265 | 500,461 |
| 2013/14 | 28,298 | 19,251 | 15,900 | 25,540 | 13,585 | 36,480 | 92,046 | 64,329 | 44,608 | 26,429 | 35,267 | 24,892 | 426,624 |
| 2014/15 | 21,677 | 66,969 | 18,768 | 15,150 | 11,661 | 28,218 | 38,189 | 49,441 | 30,556 | 23,256 | 27,813 | 30,620 | 362,318 |
| 2015/16 | 20,294 | 36,508 | 15,827 | 18,614 | 18,507 | 12,998 | 66,765 | 86,81 | | | | | |

1263. Río N.Ribagorzana (Piscifactoría)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 131,23 | 109,62 | 42,56 | 46,77 | 42,62 | 91,91 | 141,66 | 199,87 | 149,64 | 81,88 | 50,93 | 80,50 | 614,22 |
| Mínimo | 10,39 | 8,20 | 8,13 | 7,09 | 6,77 | 8,05 | 11,33 | 20,21 | 13,49 | 11,48 | 12,39 | 11,75 | 213,81 |
| Media | 34,68 | 29,56 | 17,89 | 14,48 | 15,08 | 29,13 | 46,12 | 91,02 | 58,90 | 26,31 | 26,83 | 29,01 | 419,01 |

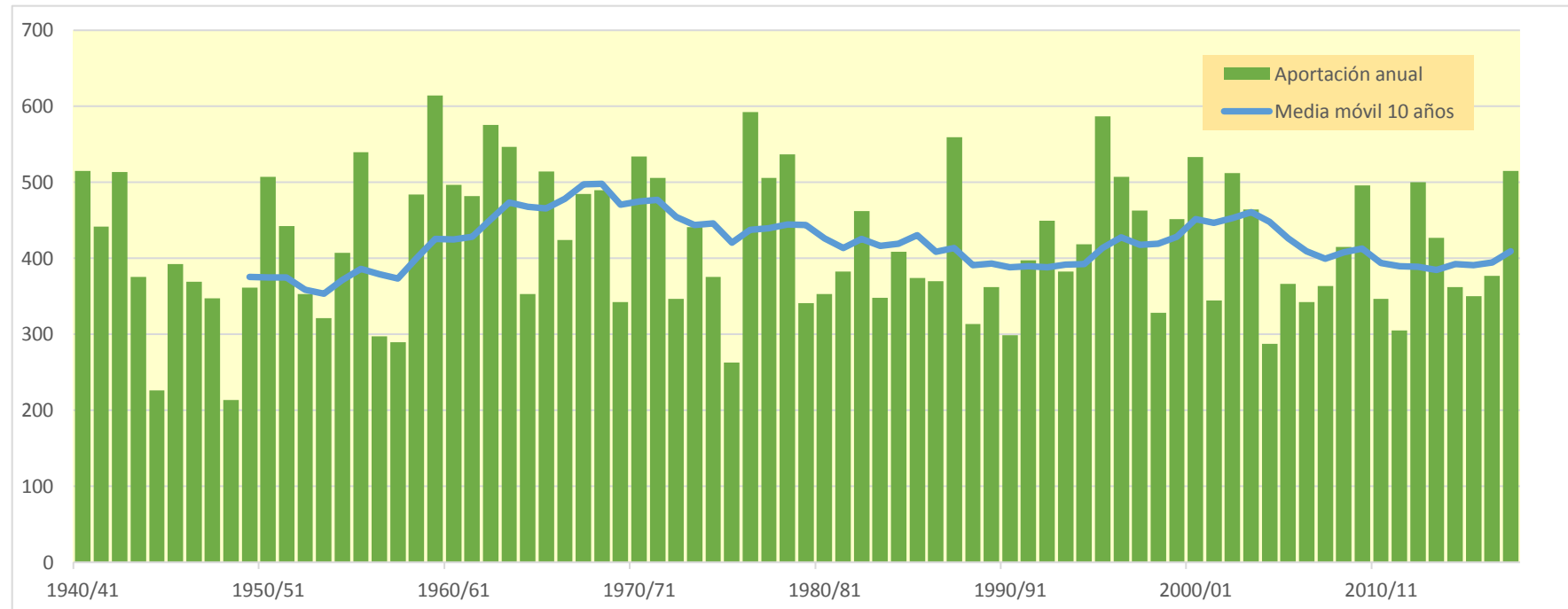
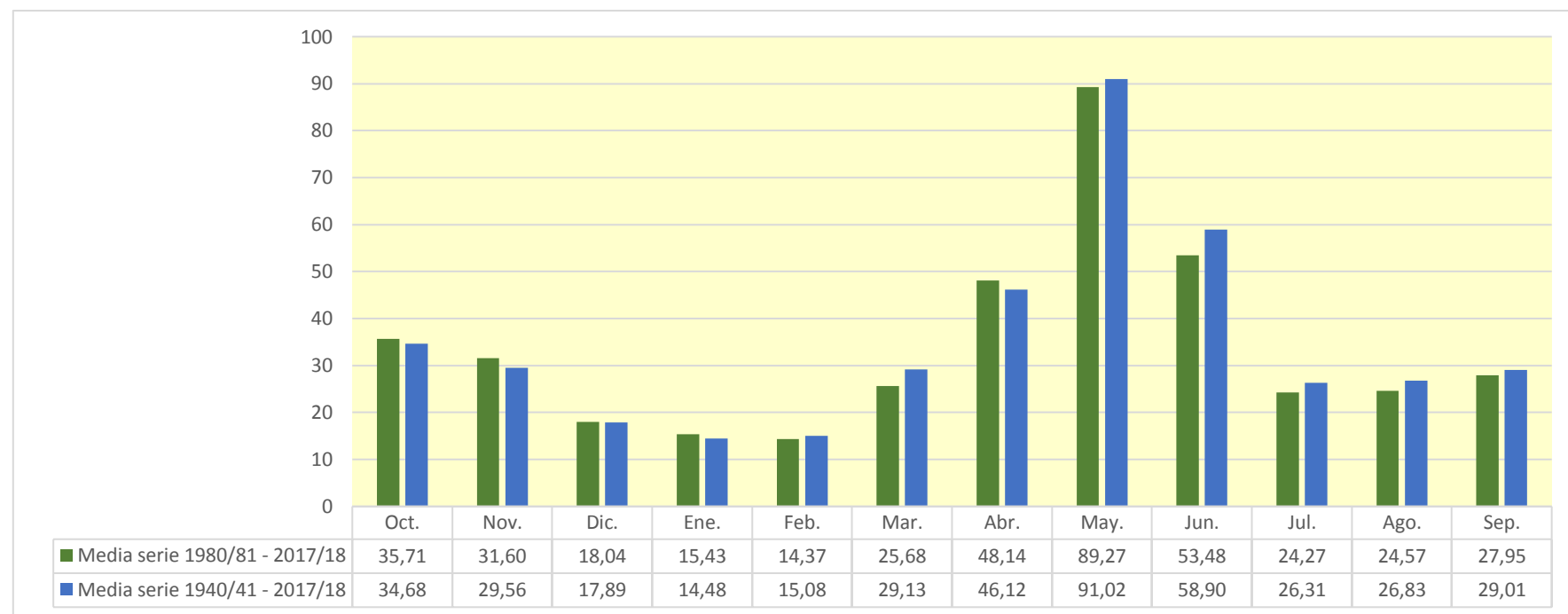
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 10,42 | 10,32 | 9,29 | 7,34 | 6,83 | 8,59 | 13,79 | 23,45 | 16,87 | 11,89 | 12,42 | 12,37 | 223,52 |
| Percentil 5% | 13,61 | 12,26 | 10,50 | 8,47 | 7,72 | 9,73 | 17,13 | 41,28 | 21,22 | 14,41 | 14,29 | 13,30 | 289,40 |
| Percentil 10% | 15,05 | 13,78 | 11,40 | 8,88 | 8,20 | 10,45 | 23,63 | 49,69 | 23,17 | 15,40 | 15,55 | 14,97 | 310,83 |
| Percentil 25% | 18,28 | 16,33 | 13,14 | 10,29 | 9,61 | 14,27 | 29,17 | 66,41 | 33,46 | 17,97 | 18,43 | 19,16 | 350,57 |
| Percentil 50% | 24,29 | 23,34 | 16,48 | 12,99 | 12,74 | 26,97 | 39,85 | 90,62 | 52,19 | 21,77 | 25,27 | 23,54 | 407,96 |
| Desviación típica | 24,33 | 18,79 | 6,73 | 6,09 | 7,74 | 18,93 | 24,56 | 36,02 | 32,84 | 14,84 | 9,85 | 14,75 | 90,83 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,64 | 0,38 | 0,42 | 0,51 | 0,65 | 0,53 | 0,40 | 0,56 | 0,56 | 0,37 | 0,51 | 0,22 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 131,23 | 73,56 | 39,93 | 46,77 | 38,31 | 79,67 | 141,66 | 189,74 | 130,73 | 81,88 | 47,63 | 80,50 | 586,75 |
| Mínimo | 10,39 | 12,15 | 8,13 | 8,51 | 6,77 | 8,96 | 14,52 | 40,31 | 20,27 | 11,48 | 12,39 | 11,75 | 287,70 |
| Media | 35,71 | 31,60 | 18,04 | 15,43 | 14,37 | 25,68 | 48,14 | 89,27 | 53,48 | 24,27 | 24,57 | 27,95 | 408,51 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 11,27 | 12,20 | 9,22 | 8,57 | 6,80 | 9,49 | 14,98 | 40,72 | 21,30 | 12,48 | 12,41 | 12,05 | 291,69 |
| Percentil 5% | 14,23 | 12,51 | 11,42 | 8,73 | 7,37 | 10,45 | 17,07 | 42,86 | 23,08 | 14,27 | 13,85 | 13,23 | 304,13 |
| Percentil 10% | 15,09 | 14,35 | 11,59 | 9,43 | 8,08 | 10,81 | 25,96 | 48,81 | 25,31 | 15,19 | 14,29 | 14,83 | 323,87 |
| Percentil 25% | 19,82 | 17,05 | 13,15 | 10,94 | 9,30 | 13,80 | 29,49 | 61,31 | 31,64 | 16,72 | 16,48 | 17,83 | 350,72 |
| Percentil 50% | 25,16 | 24,17 | 16,05 | 12,99 | 12,52 | 19,83 | 41,36 | 83,10 | 49,57 | 20,78 | 22,01 | 23,61 | 382,59 |
| Desviación típica | 25,27 | 19,41 | 7,23 | 7,07 | 7,03 | 15,83 | 25,63 | 37,88 | 28,12 | 13,26 | 9,77 | 15,71 | 76,97 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,61 | 0,40 | 0,46 | 0,49 | 0,62 | 0,53 | 0,42 | 0,53 | 0,55 | 0,40 | 0,56 | 0,19 |



1264. Río Guart (Cola lateral Embalse de Canelles)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,963 | 1,894 | 1,844 | 3,302 | 3,740 | 2,348 | 2,164 | 2,185 | 2,089 | 2,041 | 2,045 | 2,067 | 27,683 |
| 1941/42 | 1,994 | 2,025 | 1,922 | 1,869 | 1,846 | 1,831 | 4,874 | 2,035 | 1,988 | 1,935 | 1,899 | 1,856 | 26,076 |
| 1942/43 | 1,877 | 1,797 | 1,752 | 1,906 | 1,721 | 1,940 | 1,749 | 1,726 | 1,673 | 2,240 | 1,741 | 1,720 | 21,841 |
| 1943/44 | 2,760 | 1,803 | 1,777 | 1,733 | 1,776 | 4,398 | 1,844 | 3,517 | 1,973 | 1,919 | 2,100 | 1,908 | 27,508 |
| 1944/45 | 1,856 | 1,813 | 1,770 | 1,721 | 1,793 | 1,709 | 1,660 | 1,615 | 1,573 | 1,542 | 1,615 | 1,506 | 20,174 |
| 1945/46 | 1,476 | 1,441 | 1,944 | 1,499 | 1,465 | 1,433 | 6,755 | 5,846 | 2,132 | 2,019 | 1,997 | 1,953 | 29,961 |
| 1946/47 | 1,917 | 1,870 | 1,823 | 1,776 | 5,871 | 3,198 | 2,082 | 2,355 | 2,069 | 2,122 | 2,042 | 1,990 | 29,117 |
| 1947/48 | 2,064 | 1,942 | 1,891 | 2,600 | 1,962 | 1,989 | 2,007 | 2,310 | 1,936 | 1,893 | 1,835 | 1,783 | 24,211 |
| 1948/49 | 1,735 | 1,687 | 1,651 | 1,607 | 1,561 | 1,520 | 1,476 | 1,485 | 1,437 | 1,405 | 1,401 | 1,368 | 18,331 |
| 1949/50 | 1,334 | 1,382 | 1,311 | 1,274 | 1,248 | 1,235 | 1,211 | 1,239 | 1,189 | 1,158 | 1,166 | 1,129 | 14,876 |
| 1950/51 | 1,099 | 1,073 | 1,055 | 1,081 | 1,490 | 6,097 | 1,412 | 4,775 | 1,739 | 1,595 | 1,717 | 1,587 | 24,720 |
| 1951/52 | 1,567 | 1,583 | 1,547 | 1,501 | 1,462 | 1,486 | 1,460 | 1,496 | 1,450 | 1,648 | 1,455 | 1,422 | 18,078 |
| 1952/53 | 1,405 | 1,369 | 1,353 | 1,326 | 1,288 | 1,256 | 1,227 | 1,195 | 1,739 | 1,269 | 1,242 | 1,259 | 15,928 |
| 1953/54 | 1,340 | 1,246 | 1,907 | 1,316 | 1,280 | 1,833 | 1,319 | 1,442 | 1,337 | 1,307 | 1,270 | 1,243 | 16,839 |
| 1954/55 | 1,225 | 1,206 | 1,183 | 5,275 | 3,450 | 1,670 | 1,597 | 1,556 | 1,661 | 1,709 | 1,604 | 1,588 | 23,724 |
| 1955/56 | 1,679 | 1,593 | 1,709 | 1,627 | 1,577 | 2,999 | 1,859 | 2,934 | 1,856 | 1,808 | 1,878 | 1,849 | 23,368 |
| 1956/57 | 1,751 | 1,699 | 1,650 | 1,602 | 1,580 | 1,569 | 4,100 | 3,397 | 2,902 | 1,825 | 1,807 | 1,767 | 25,650 |
| 1957/58 | 1,724 | 1,678 | 1,633 | 1,600 | 1,575 | 1,625 | 1,535 | 1,494 | 1,462 | 1,480 | 1,430 | 1,421 | 18,658 |
| 1958/59 | 1,395 | 1,356 | 2,384 | 1,470 | 1,468 | 3,649 | 1,689 | 1,722 | 1,635 | 1,594 | 1,587 | 3,781 | 23,730 |
| 1959/60 | 2,047 | 2,144 | 2,581 | 3,260 | 3,301 | 8,186 | 2,555 | 2,592 | 2,546 | 5,938 | 2,660 | 2,647 | 40,458 |
| 1960/61 | 18,171 | 3,134 | 3,337 | 3,140 | 3,230 | 2,991 | 2,962 | 3,461 | 2,958 | 2,872 | 2,792 | 2,768 | 51,816 |
| 1961/62 | 2,709 | 3,346 | 2,774 | 2,955 | 3,544 | 4,795 | 4,177 | 3,089 | 3,011 | 2,928 | 2,844 | 2,848 | 39,019 |
| 1962/63 | 2,750 | 2,715 | 2,652 | 2,816 | 2,631 | 6,112 | 3,304 | 2,830 | 3,188 | 2,817 | 2,950 | 2,836 | 37,601 |
| 1963/64 | 2,762 | 2,798 | 2,734 | 2,660 | 5,199 | 2,894 | 2,950 | 3,238 | 3,486 | 2,956 | 2,872 | 2,829 | 37,379 |
| 1964/65 | 2,771 | 2,703 | 2,655 | 2,587 | 2,521 | 3,002 | 2,515 | 2,446 | 2,379 | 2,342 | 2,284 | 2,270 | 30,474 |
| 1965/66 | 2,640 | 2,808 | 2,526 | 2,715 | 4,590 | 2,649 | 2,973 | 3,122 | 2,752 | 2,652 | 2,629 | 2,537 | 34,595 |
| 1966/67 | 2,605 | 3,284 | 2,588 | 2,514 | 2,522 | 2,523 | 2,874 | 2,498 | 2,436 | 2,367 | 2,312 | 2,256 | 30,779 |
| 1967/68 | 2,198 | 5,250 | 2,402 | 2,332 | 2,486 | 2,342 | 2,359 | 2,925 | 2,378 | 2,320 | 3,358 | 2,378 | 32,726 |
| 1968/69 | 2,322 | 2,819 | 2,526 | 2,498 | 3,918 | 18,047 | 6,551 | 3,531 | 3,633 | 3,333 | 3,241 | 3,201 | 55,619 |
| 1969/70 | 3,392 | 3,123 | 3,047 | 3,227 | 3,012 | 2,933 | 2,851 | 2,955 | 2,784 | 2,718 | 2,649 | 2,579 | 35,271 |
| 1970/71 | 2,585 | 2,500 | 2,441 | 2,588 | 2,734 | 2,495 | 5,700 | 6,884 | 3,316 | 2,891 | 2,785 | 2,745 | 39,663 |
| 1971/72 | 2,672 | 2,604 | 2,755 | 2,814 | 11,543 | 3,445 | 2,879 | 3,422 | 3,797 | 2,977 | 2,910 | 3,930 | 45,748 |
| 1972/73 | 3,044 | 2,984 | 2,958 | 2,889 | 2,817 | 2,745 | 2,706 | 2,669 | 2,664 | 2,615 | 2,553 | 2,489 | 33,131 |
| 1973/74 | 2,421 | 2,361 | 3,987 | 2,501 | 2,623 | 7,563 | 2,927 | 3,038 | 2,876 | 2,738 | 2,664 | 3,038 | 38,739 |
| 1974/75 | 2,698 | 2,624 | 2,551 | 2,484 | 2,427 | 2,408 | 2,340 | 2,846 | 2,432 | 2,320 | 2,294 | 2,288 | 29,712 |
| 1975/76 | 2,213 | 2,148 | 2,094 | 2,041 | 2,038 | 1,969 | 1,957 | 2,028 | 1,904 | 1,854 | 1,913 | 1,855 | 24,012 |
| 1976/77 | 2,028 | 1,886 | 2,761 | 3,983 | 2,251 | 2,177 | 3,075 | 3,773 | 2,659 | 2,472 | 2,405 | 2,347 | 31,816 |
| 1977/78 | 2,494 | 2,312 | 2,334 | 2,270 | 2,921 | 2,588 | 2,576 | 2,745 | 2,489 | 2,427 | 2,356 | 2,287 | 29,798 |
| 1978/79 | 2,220 | 2,154 | 2,341 | 9,415 | 4,091 | 5,270 | 3,006 | 3,138 | 2,894 | 2,820 | 2,741 | 2,685 | 42,775 |
| 1979/80 | 4,613 | 2,770 | 2,690 | 2,613 | 2,545 | 2,502 | 2,452 | 3,175 | 2,507 | 2,435 | 2,367 | 2,306 | 32,974 |
| 1980/81 | 2,247 | 2,499 | 2,236 | 2,170 | 2,112 | 2,102 | 2,048 | 2,021 | 2,014 | 1,944 | 1,891 | 1,928 | 25,211 |
| 1981/82 | 1,841 | 1,787 | 3,271 | 1,923 | 2,226 | 1,977 | 1,903 | 1,910 | 1,865 | 1,948 | 2,187 | 1,896 | 24,733 |
| 1982/83 | 1,859 | 2,663 | 1,915 | 1,864 | 1,822 | 1,785 | 1,766 | 1,723 | 1,723 | 1,673 | 1,781 | 1,680 | 22,255 |
| 1983/84 | 1,638 | 2,007 | 1,856 | 1,693 | 1,647 | 4,047 | 1,809 | 3,450 | 1,920 | 1,871 | 1,844 | 1,784 | 25,566 |
| 1984/85 | 1,735 | 3,579 | 1,916 | 1,860 | 2,177 | 1,890 | 1,858 | 1,842 | 1,804 | 1,798 | 1,743 | 1,692 | 23,895 |
| 1985/86 | 1,646 | 1,631 | 1,642 | 1,588 | 1,567 | 1,558 | 2,069 | 1,621 | 1,582 | 1,541 | 1,499 | 1,835 | 19,781 |
| 1986/87 | 1,559 | 1,532 | 1,508 | 1,535 | 1,529 | 1,455 | 1,462 | 1,463 | 1,414 | 1,764 | 1,435 | 1,399 | 18,055 |
| 1987/88 | 2,442 | 1,567 | 1,582 | 2,298 | 1,673 | 1,630 | 5,940 | 4,273 | 3,436 | 2,146 | 2,084 | 2,026 | 31,098 |
| 1988/89 | 2,125 | 1,996 | 1,945 | 1,886 | 1,894 | 1,843 | 2,149 | 1,842 | 1,807 | 1,753 | 1,800 | 1,748 | 22,788 |
| 1989/90 | 1,698 | 1,830 | 1,700 | 1,662 | 1,618 | 1,572 | 1,540 | 1,715 | 1,804 | 1,586 | 1,543 | 1,542 | 19,809 |
| 1990/91 | 1,888 | 1,644 | 1,589 | 1,545 | 1,533 | 2,626 | 1,610 | 1,566 | 1,523 | 1,480 | 1,443 | 1,467 | 19,913 |
| 1991/92 | 1,442 | 1,505 | 1,450 | 1,412 | 1,382 | 1,356 | 1,324 | 1,710 | 2,158 | 1,522 | 1,493 | 1,910 | 18,665 |
| 1992/93 | 2,939 | 1,739 | 1,734 | 1,690 | 1,642 | 1,606 | 1,663 | 1,847 | 1,662 | 1,625 | 1,642 | 1,632 | 21,419 |
| 1993/94 | 1,801 | 1,681 | 1,640 | 1,619 | 1,662 | 1,608 | 1,564 | 1,643 | 1,553 | 1,508 | 1,463 | 1,587 | 19,330 |
| 1994/95 | 5,868 | 2,386 | 1,796 | 1,752 | 1,796 | 1,688 | 1,641 | 1,612 | 1,579 | 1,534 | 1,494 | 1,469 | 24,614 |
| 1995/96 | 1,436 | 1,413 | 3,776 | 12,305 | 2,078 | 2,029 | 2,175 | 2,234 | 2,103 | 2,018 | 2,036 | 1,983 | 35,585 |
| 1996/97 | 1,931 | 2,382 | 3,561 | 8,230 | 2,455 | 2,391 | 2,616 | 2,401 | 2,356 | 2,315 | 2,274 | 2,214 | 35,128 |
| 1997/98 | 2,152 | 2,562 | 8,095 | 2,501 | 2,431 | 2,361 | 3,059 | 2,627 | 2,399 | 2,330 | 2,267 | 2,248 | 35,032 |
| 1998/99 | 2,176 | 2,114 | 2,061 | 2,015 | 1,963 | 1,969 | 1,926 | 2,014 | 1,888 | 1,865 | 1,818 | 2,321 | 24,129 |
| 1999/00 | 1,917 | 1,889 | 1,835 | 1,782 | 1,729 | 1,683 | 1,876 | 1,881 | 1,793 | 1,747 | 1,696 | 1,668 | 21,498 |
| 2000/01 | 1,690 | 2,089 | 3,089 | 2,327 | 1,891 | 3,957 | 2,855 | 2,335 | 2,106 | 2,105 | 2,028 | 2,001 | 28,473 |
| 2001/02 | 1,970 | 1,922 | 1,869 | 1,816 | 1,765 | 1,721 | 1,793 | 1,697 | 1,655 | 1,622 | 1,589 | 1,921 | 21,339 |
| 2002/03 | 1,648 | 1,724 | 1,716 | 1,700 | 3,417 | 1,957 | 1,821 | 1,923 | 1,796 | 1,753 | 1,712 | 1,882 | 23,050 |
| 2003/04 | 3,318 | 4,756 | 2,508 | 2,180 | 2,296 | 2,565 | 2,456 | 2,443 | 2,202 | 2,142 | 2,087 | 2,036 | 30,987 |
| 2004/05 | 2,014 | 1,963 | 1,908 | 1,853 | 1,798 | 1,745 | 1,701 | 1,687 | 1,638 | 1,597 | 1,557 | 1,522 | 20,982 |
| 2005/06 | 2,201 | 1,610 | 1,567 | 1,599 | 1,532 | 1,511 | 1,481 | 1,439 | 1,400 | 1,461 | 1,355 | 2,508 | 19,663 |
| 2006/07 | 1,493 | 1,471 | 1,440 | 1,405 | 1,375 | 1,356 | 2,452 | 1,573 | 1,483 | 1,448 | 1,411 | 1,373 | 18,281 |
| 2007/08 | 1,335 | 1,300 | 1,264 | 1,241 | 1,216 | 1,186 | 1,731 | 2,294 | 1,577 | 1,449 | 1,411 | 1,385 | 17,390 |
| 2008/09 | 1,504 | 1,475 | 1,484 | 1,435 | 1,486 | 1,417 | 5,076 | 1,627 | 1,593 | 1,561 | 1,524 | 1,502 | 21,684 |
| 2009/10 | 1,480 | 1,449 | 1,732 | 1,546 | 1,711 | 1,650 | 1,629 | 1,669 | 1,730 | 1,583 | 1,541 | 1,556 | 19,275 |
| 2010/11 | 1,587 | 1,510 | 1,486 | 1,467 | 1,441 | 1,540 | 1,442 | 1,442 | 1,424 | 1,388 | 1,352 | 1,319 | 17,399 |
| 2011/12 | 1,297 | 1,453 | 1,309 | 1,272 | 1,235 | 1,256 | 1,314 | 1,254 | 1,236 | 1,201 | 1,170 | 1,144 | 15,140 |
| 2012/13 | 1,457 | 1,298 | 1,237 | 1,446 | 1,259 | 3,118 | 1,914 | 1,770 | 1,637 | 1,696 | 1,595 | 1,556 | 19,984 |
| 2013/14 | 1,526 | 1,495 | 1,466 | 1,526 | 1,516 | 1,522 | 1,965 | 1,555 | 1,536 | 1,500 | 1,816 | 1,551 | 18,975 |
| 2014/15 | 1,508 | 3,976 | 1,720 | 1,672 | 1,626 | 1,602 | 1,564 | 1,523 | 1,569 | 1,511 | 1,498 | 1,504 | 21,273 |
| 2015/16 | 1,458 | 1,439 | 1,403 | 1,368 | 1,556 | 1,440 | 1,841 | 1,566 | 1,495 | 1,455 | 1,415 | 1,389 | 17,825 |
| 2016/17 | 1,370 | 2,217 | 1,517 | 1,474 | 1,575 | 3,922 | 1,712 | 1,706 | 1,673 | 1,636 | 1,591 | 1,547 | 21,940 |
| 2017/18 | 1,528 | 1,491 | 1,460 | 1,463 | 1,729 | 2,157 | 4,352 | 6,018 | 2,387 | 2,160 | 2,127 | 2,072 | 28,943 |

1264. Río Guart (Cola lateral Embalse de Canelles)

1940/41-2017/18

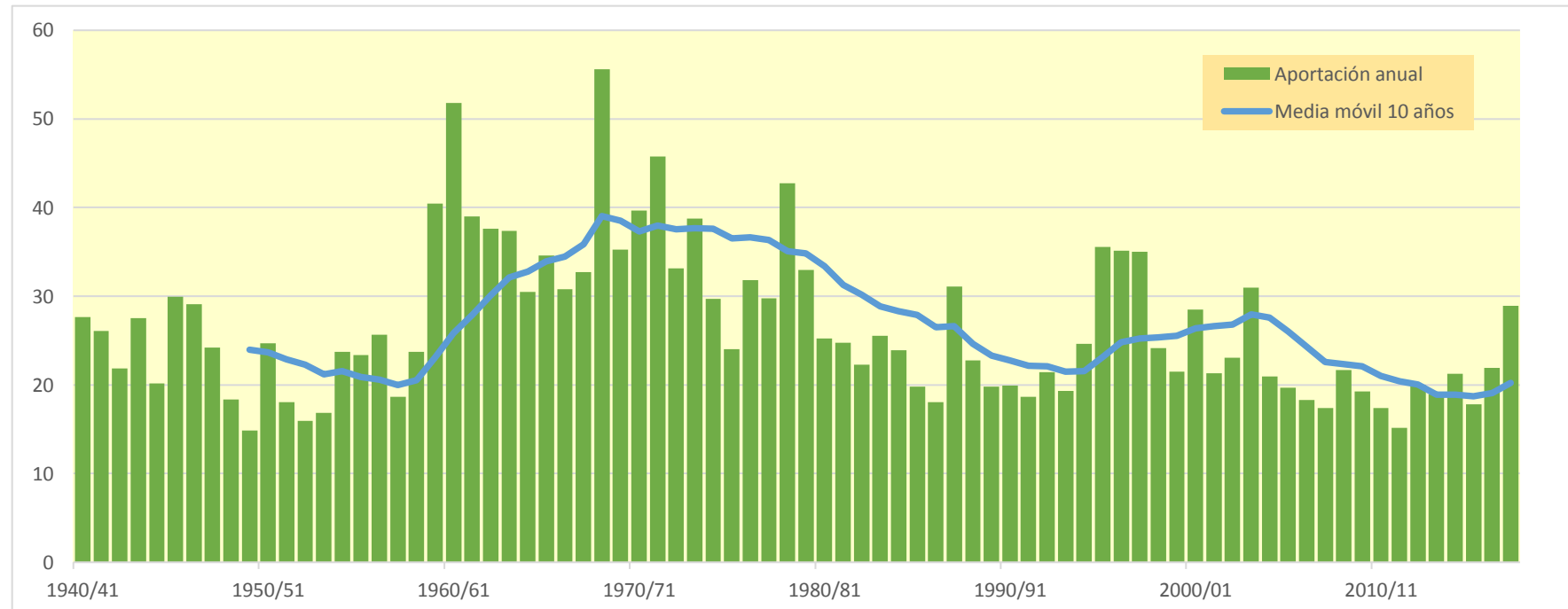
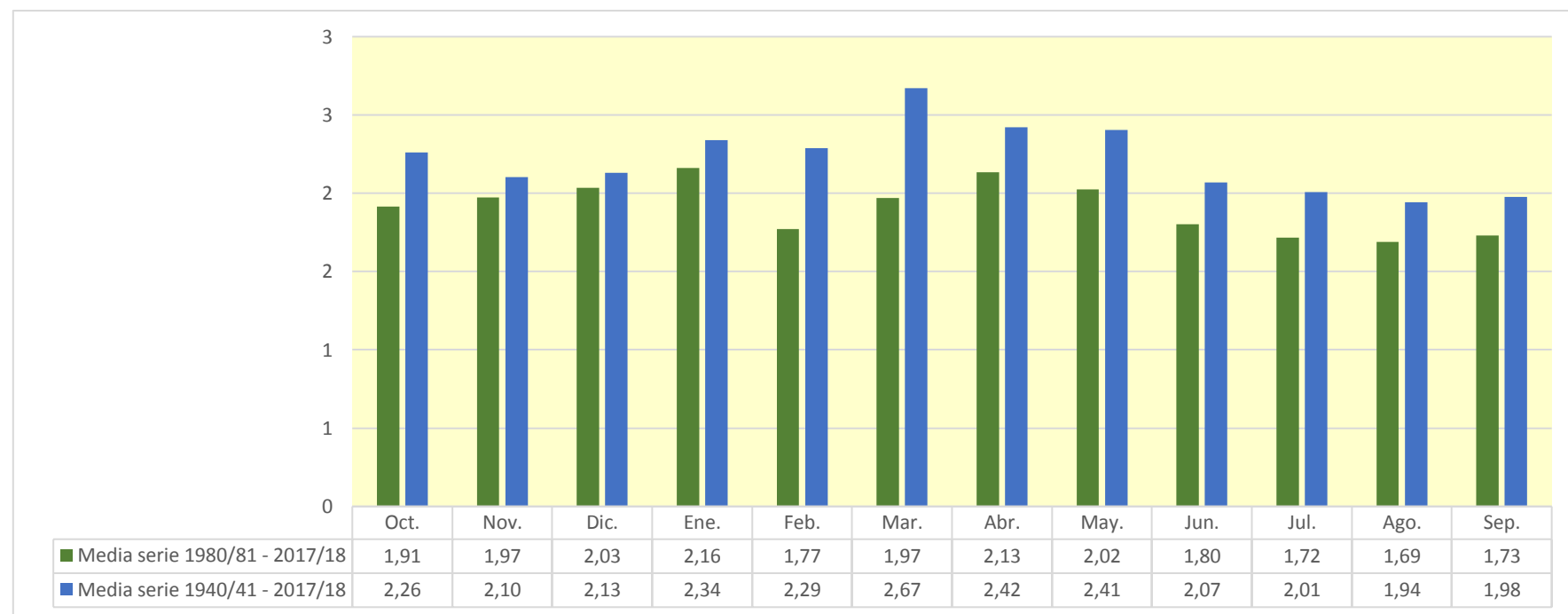
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 18,17 | 5,25 | 8,10 | 12,30 | 11,54 | 18,05 | 6,76 | 6,88 | 3,80 | 5,94 | 3,36 | 3,93 | 55,62 |
| Mínimo | 1,10 | 1,07 | 1,06 | 1,08 | 1,22 | 1,19 | 1,21 | 1,20 | 1,19 | 1,16 | 1,17 | 1,13 | 14,88 |
| Media | 2,26 | 2,10 | 2,13 | 2,34 | 2,29 | 2,67 | 2,42 | 2,41 | 2,07 | 2,01 | 1,94 | 1,98 | 26,61 |
| Percentil 1% | 1,20 | 1,18 | 1,15 | 1,20 | 1,23 | 1,22 | 1,22 | 1,23 | 1,22 | 1,19 | 1,17 | 1,14 | 15,08 |
| Percentil 5% | 1,34 | 1,30 | 1,30 | 1,31 | 1,28 | 1,34 | 1,32 | 1,44 | 1,41 | 1,38 | 1,34 | 1,31 | 17,31 |
| Percentil 10% | 1,40 | 1,40 | 1,43 | 1,41 | 1,42 | 1,44 | 1,46 | 1,49 | 1,46 | 1,45 | 1,41 | 1,39 | 18,07 |
| Percentil 25% | 1,54 | 1,54 | 1,60 | 1,55 | 1,56 | 1,61 | 1,66 | 1,63 | 1,60 | 1,57 | 1,53 | 1,55 | 19,93 |
| Percentil 50% | 1,90 | 1,89 | 1,86 | 1,83 | 1,80 | 1,97 | 1,96 | 2,02 | 1,88 | 1,84 | 1,82 | 1,87 | 24,17 |
| Desviación típica | 1,97 | 0,78 | 0,93 | 1,72 | 1,41 | 2,24 | 1,21 | 1,09 | 0,61 | 0,67 | 0,52 | 0,57 | 8,48 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,37 | 0,44 | 0,74 | 0,62 | 0,84 | 0,50 | 0,46 | 0,29 | 0,34 | 0,27 | 0,29 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,87 | 4,76 | 8,10 | 12,30 | 3,42 | 4,05 | 5,94 | 6,02 | 3,44 | 2,33 | 2,27 | 2,51 | 35,58 |
| Mínimo | 1,30 | 1,30 | 1,24 | 1,24 | 1,22 | 1,19 | 1,31 | 1,25 | 1,24 | 1,20 | 1,17 | 1,14 | 15,14 |
| Media | 1,91 | 1,97 | 2,03 | 2,16 | 1,77 | 1,97 | 2,13 | 2,02 | 1,80 | 1,72 | 1,69 | 1,73 | 22,92 |
| Percentil 1% | 1,31 | 1,30 | 1,25 | 1,25 | 1,22 | 1,21 | 1,32 | 1,32 | 1,30 | 1,27 | 1,24 | 1,21 | 15,97 |
| Percentil 5% | 1,36 | 1,40 | 1,30 | 1,35 | 1,26 | 1,34 | 1,42 | 1,44 | 1,41 | 1,44 | 1,35 | 1,37 | 17,40 |
| Percentil 10% | 1,44 | 1,45 | 1,43 | 1,41 | 1,38 | 1,40 | 1,48 | 1,51 | 1,47 | 1,45 | 1,41 | 1,39 | 17,99 |
| Percentil 25% | 1,51 | 1,50 | 1,49 | 1,49 | 1,53 | 1,54 | 1,63 | 1,61 | 1,57 | 1,51 | 1,49 | 1,51 | 19,41 |
| Percentil 50% | 1,69 | 1,73 | 1,72 | 1,68 | 1,67 | 1,70 | 1,83 | 1,72 | 1,70 | 1,63 | 1,59 | 1,67 | 21,46 |
| Desviación típica | 0,78 | 0,74 | 1,18 | 2,02 | 0,41 | 0,72 | 0,99 | 0,87 | 0,39 | 0,27 | 0,28 | 0,31 | 5,18 |
| Coef. Variación | 0,41 | 0,38 | 0,58 | 0,93 | 0,23 | 0,37 | 0,46 | 0,43 | 0,22 | 0,16 | 0,17 | 0,18 | 0,23 |



1265. Río Camporrels (Cola lateral Embalse de Santa Ana)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,222 | 0,217 | 0,212 | 0,583 | 0,311 | 0,258 | 0,256 | 0,253 | 0,247 | 0,241 | 0,245 | 0,242 | 3,286 |
| 1941/42 | 0,233 | 0,228 | 0,222 | 0,216 | 0,209 | 0,206 | 0,678 | 0,248 | 0,241 | 0,235 | 0,229 | 0,223 | 3,168 |
| 1942/43 | 0,218 | 0,213 | 0,207 | 0,204 | 0,200 | 0,197 | 0,195 | 0,191 | 0,186 | 0,376 | 0,196 | 0,192 | 2,574 |
| 1943/44 | 0,197 | 0,201 | 0,230 | 0,195 | 0,391 | 0,360 | 0,220 | 0,511 | 0,242 | 0,235 | 0,263 | 0,233 | 3,277 |
| 1944/45 | 0,226 | 0,220 | 0,214 | 0,212 | 0,209 | 0,206 | 0,201 | 0,195 | 0,190 | 0,187 | 0,183 | 0,179 | 2,421 |
| 1945/46 | 0,175 | 0,170 | 0,182 | 0,185 | 0,185 | 0,169 | 1,145 | 1,016 | 0,278 | 0,271 | 0,269 | 0,261 | 4,306 |
| 1946/47 | 0,255 | 0,248 | 0,242 | 0,238 | 0,320 | 0,284 | 0,282 | 0,280 | 0,276 | 0,270 | 0,272 | 0,263 | 3,231 |
| 1947/48 | 0,257 | 0,252 | 0,246 | 0,254 | 0,247 | 0,243 | 0,241 | 0,241 | 0,237 | 0,230 | 0,224 | 0,217 | 2,889 |
| 1948/49 | 0,211 | 0,205 | 0,200 | 0,194 | 0,188 | 0,183 | 0,178 | 0,176 | 0,181 | 0,168 | 0,164 | 0,160 | 2,209 |
| 1949/50 | 0,156 | 0,153 | 0,151 | 0,146 | 0,143 | 0,139 | 0,136 | 0,135 | 0,133 | 0,129 | 0,126 | 0,124 | 1,672 |
| 1950/51 | 0,120 | 0,117 | 0,118 | 0,118 | 0,123 | 0,140 | 0,157 | 0,208 | 0,195 | 0,191 | 0,190 | 0,198 | 1,876 |
| 1951/52 | 0,187 | 0,183 | 0,180 | 0,175 | 0,170 | 0,167 | 0,165 | 0,163 | 0,160 | 0,159 | 0,157 | 0,153 | 2,021 |
| 1952/53 | 0,151 | 0,147 | 0,143 | 0,139 | 0,136 | 0,132 | 0,128 | 0,124 | 0,163 | 0,137 | 0,134 | 0,131 | 1,666 |
| 1953/54 | 0,133 | 0,131 | 0,140 | 0,138 | 0,134 | 0,136 | 0,136 | 0,145 | 0,136 | 0,132 | 0,129 | 0,125 | 1,615 |
| 1954/55 | 0,122 | 0,120 | 0,117 | 8,514 | 5,250 | 0,229 | 0,216 | 0,210 | 0,224 | 0,214 | 0,209 | 0,215 | 15,641 |
| 1955/56 | 0,208 | 0,208 | 0,206 | 0,202 | 0,197 | 0,206 | 0,216 | 0,259 | 0,236 | 0,230 | 0,228 | 0,224 | 2,621 |
| 1956/57 | 0,219 | 0,212 | 0,206 | 0,200 | 0,196 | 0,192 | 0,195 | 0,215 | 0,232 | 0,226 | 0,221 | 0,217 | 2,531 |
| 1957/58 | 0,211 | 0,205 | 0,199 | 0,195 | 0,190 | 0,186 | 0,181 | 0,176 | 0,171 | 0,168 | 0,165 | 0,164 | 2,210 |
| 1958/59 | 0,159 | 0,155 | 0,165 | 0,170 | 0,166 | 0,181 | 0,190 | 0,188 | 0,185 | 0,180 | 0,175 | 0,220 | 2,132 |
| 1959/60 | 0,220 | 0,224 | 0,233 | 0,250 | 0,268 | 0,320 | 0,322 | 0,316 | 0,325 | 0,345 | 0,337 | 0,334 | 3,495 |
| 1960/61 | 0,898 | 0,422 | 0,437 | 0,422 | 0,417 | 0,408 | 0,399 | 0,403 | 0,396 | 0,386 | 0,374 | 0,368 | 5,330 |
| 1961/62 | 0,360 | 0,380 | 0,368 | 0,368 | 0,380 | 0,404 | 0,456 | 0,423 | 0,412 | 0,401 | 0,389 | 0,381 | 4,722 |
| 1962/63 | 0,374 | 0,366 | 0,357 | 0,363 | 0,361 | 0,369 | 0,399 | 0,383 | 0,390 | 0,378 | 0,405 | 0,380 | 4,525 |
| 1963/64 | 0,371 | 0,365 | 0,362 | 0,352 | 0,433 | 0,395 | 0,388 | 0,388 | 0,398 | 0,397 | 0,386 | 0,378 | 4,614 |
| 1964/65 | 0,369 | 0,359 | 0,355 | 0,345 | 0,335 | 0,336 | 0,336 | 0,326 | 0,317 | 0,309 | 0,301 | 0,294 | 3,980 |
| 1965/66 | 0,348 | 0,316 | 0,316 | 0,325 | 0,397 | 0,354 | 0,354 | 0,355 | 0,360 | 0,352 | 0,345 | 0,336 | 4,159 |
| 1966/67 | 0,336 | 0,339 | 0,339 | 0,330 | 0,325 | 0,323 | 0,327 | 0,328 | 0,318 | 0,309 | 0,301 | 0,293 | 3,867 |
| 1967/68 | 0,285 | 0,343 | 0,316 | 0,307 | 0,307 | 0,307 | 0,304 | 0,313 | 0,313 | 0,303 | 0,342 | 0,316 | 3,754 |
| 1968/69 | 0,307 | 0,342 | 0,321 | 0,325 | 0,357 | 0,617 | 0,775 | 0,524 | 0,705 | 0,501 | 0,487 | 0,490 | 5,750 |
| 1969/70 | 0,483 | 0,468 | 0,455 | 0,454 | 0,445 | 0,433 | 0,420 | 0,416 | 0,405 | 0,394 | 0,383 | 0,373 | 5,131 |
| 1970/71 | 0,367 | 0,359 | 0,350 | 0,388 | 0,354 | 0,345 | 0,403 | 0,865 | 0,418 | 0,411 | 0,401 | 0,404 | 5,066 |
| 1971/72 | 0,384 | 0,377 | 0,372 | 0,429 | 0,800 | 0,460 | 0,440 | 0,555 | 0,534 | 0,452 | 0,440 | 0,471 | 5,713 |
| 1972/73 | 0,450 | 0,446 | 0,435 | 0,427 | 0,416 | 0,404 | 0,396 | 0,388 | 0,386 | 0,375 | 0,366 | 0,356 | 4,845 |
| 1973/74 | 0,346 | 0,341 | 0,450 | 0,355 | 0,594 | 0,882 | 0,448 | 0,418 | 0,416 | 0,408 | 0,397 | 0,425 | 5,480 |
| 1974/75 | 0,405 | 0,393 | 0,381 | 0,371 | 0,360 | 0,353 | 0,343 | 0,382 | 0,351 | 0,338 | 0,349 | 0,330 | 4,356 |
| 1975/76 | 0,319 | 0,310 | 0,302 | 0,295 | 0,288 | 0,281 | 0,282 | 0,272 | 0,266 | 0,259 | 0,269 | 0,259 | 3,402 |
| 1976/77 | 0,262 | 0,257 | 0,266 | 0,351 | 0,296 | 0,291 | 0,365 | 0,397 | 0,331 | 0,334 | 0,329 | 0,320 | 3,798 |
| 1977/78 | 0,318 | 0,312 | 0,310 | 0,305 | 0,310 | 0,318 | 0,331 | 0,337 | 0,335 | 0,328 | 0,319 | 0,309 | 3,832 |
| 1978/79 | 0,300 | 0,291 | 0,293 | 0,744 | 0,393 | 0,445 | 0,445 | 0,434 | 0,424 | 0,412 | 0,400 | 0,396 | 4,978 |
| 1979/80 | 0,525 | 0,400 | 0,388 | 0,377 | 0,367 | 0,359 | 0,351 | 0,448 | 0,364 | 0,353 | 0,343 | 0,333 | 4,605 |
| 1980/81 | 0,324 | 0,326 | 0,320 | 0,311 | 0,303 | 0,296 | 0,291 | 0,284 | 0,282 | 0,272 | 0,265 | 0,260 | 3,534 |
| 1981/82 | 0,254 | 0,247 | 0,278 | 0,265 | 0,266 | 0,266 | 0,260 | 0,255 | 0,251 | 0,246 | 0,367 | 0,253 | 3,208 |
| 1982/83 | 0,248 | 0,261 | 0,250 | 0,243 | 0,238 | 0,232 | 0,226 | 0,221 | 0,216 | 0,212 | 0,215 | 0,214 | 2,777 |
| 1983/84 | 0,208 | 0,233 | 0,220 | 0,216 | 0,209 | 0,270 | 0,238 | 0,388 | 0,260 | 0,253 | 0,248 | 0,241 | 2,984 |
| 1984/85 | 0,234 | 0,256 | 0,261 | 0,253 | 0,258 | 0,256 | 0,251 | 0,247 | 0,241 | 0,235 | 0,229 | 0,223 | 2,942 |
| 1985/86 | 0,216 | 0,211 | 0,208 | 0,204 | 0,200 | 0,195 | 0,204 | 0,203 | 0,198 | 0,192 | 0,187 | 0,211 | 2,428 |
| 1986/87 | 0,197 | 0,192 | 0,189 | 0,187 | 0,186 | 0,181 | 0,178 | 0,180 | 0,173 | 0,172 | 0,171 | 0,169 | 2,176 |
| 1987/88 | 0,203 | 0,192 | 0,195 | 0,218 | 0,205 | 0,200 | 0,368 | 0,256 | 0,287 | 0,284 | 0,276 | 0,267 | 2,951 |
| 1988/89 | 0,270 | 0,264 | 0,257 | 0,249 | 0,263 | 0,244 | 0,271 | 0,242 | 0,236 | 0,229 | 0,301 | 0,234 | 3,058 |
| 1989/90 | 0,224 | 0,231 | 0,223 | 0,217 | 0,211 | 0,205 | 0,199 | 0,199 | 0,203 | 0,204 | 0,198 | 0,196 | 2,511 |
| 1990/91 | 0,209 | 0,205 | 0,202 | 0,196 | 0,191 | 0,209 | 0,202 | 0,196 | 0,191 | 0,185 | 0,180 | 0,179 | 2,346 |
| 1991/92 | 0,178 | 0,181 | 0,176 | 0,172 | 0,168 | 0,163 | 0,159 | 0,216 | 0,200 | 0,186 | 0,181 | 0,194 | 2,174 |
| 1992/93 | 0,254 | 0,220 | 0,216 | 0,211 | 0,205 | 0,199 | 0,201 | 0,212 | 0,203 | 0,198 | 0,194 | 0,194 | 2,506 |
| 1993/94 | 0,221 | 0,201 | 0,195 | 0,191 | 0,189 | 0,186 | 0,180 | 0,180 | 0,177 | 0,172 | 0,167 | 0,178 | 2,237 |
| 1994/95 | 0,541 | 0,239 | 0,227 | 0,221 | 0,216 | 0,212 | 0,206 | 0,201 | 0,195 | 0,189 | 0,184 | 0,180 | 2,811 |
| 1995/96 | 0,175 | 0,172 | 0,251 | 0,822 | 0,291 | 0,284 | 0,295 | 0,295 | 0,290 | 0,283 | 0,282 | 0,275 | 3,715 |
| 1996/97 | 0,269 | 0,303 | 0,386 | 0,866 | 0,368 | 0,357 | 0,389 | 0,359 | 0,357 | 0,346 | 0,338 | 0,329 | 4,666 |
| 1997/98 | 0,319 | 0,331 | 0,600 | 0,377 | 0,369 | 0,359 | 0,377 | 0,400 | 0,363 | 0,352 | 0,342 | 0,334 | 4,522 |
| 1998/99 | 0,325 | 0,316 | 0,311 | 0,300 | 0,292 | 0,296 | 0,283 | 0,286 | 0,276 | 0,269 | 0,262 | 0,287 | 3,503 |
| 1999/00 | 0,272 | 0,267 | 0,260 | 0,252 | 0,245 | 0,238 | 0,255 | 0,247 | 0,254 | 0,245 | 0,237 | 0,234 | 3,007 |
| 2000/01 | 0,236 | 0,243 | 0,265 | 0,267 | 0,260 | 0,322 | 0,373 | 0,304 | 0,298 | 0,300 | 0,288 | 0,284 | 3,440 |
| 2001/02 | 0,279 | 0,274 | 0,265 | 0,257 | 0,250 | 0,243 | 0,242 | 0,234 | 0,229 | 0,223 | 0,218 | 0,221 | 2,935 |
| 2002/03 | 0,224 | 0,226 | 0,225 | 0,223 | 0,340 | 0,255 | 0,251 | 0,254 | 0,248 | 0,241 | 0,235 | 0,244 | 2,966 |
| 2003/04 | 0,505 | 0,634 | 0,328 | 0,313 | 0,331 | 0,377 | 0,439 | 0,332 | 0,325 | 0,316 | 0,307 | 0,298 | 4,505 |
| 2004/05 | 0,292 | 0,284 | 0,276 | 0,268 | 0,260 | 0,252 | 0,245 | 0,242 | 0,235 | 0,229 | 0,222 | 0,216 | 3,020 |
| 2005/06 | 0,251 | 0,229 | 0,223 | 0,223 | 0,216 | 0,211 | 0,205 | 0,199 | 0,193 | 0,189 | 0,184 | 0,206 | 2,530 |
| 2006/07 | 0,201 | 0,196 | 0,191 | 0,186 | 0,180 | 0,176 | 0,253 | 0,194 | 0,189 | 0,184 | 0,179 | 0,174 | 2,303 |
| 2007/08 | 0,169 | 0,165 | 0,160 | 0,156 | 0,152 | 0,148 | 0,158 | 0,220 | 0,188 | 0,184 | 0,179 | 0,174 | 2,054 |
| 2008/09 | 0,193 | 0,178 | 0,181 | 0,176 | 0,174 | 0,173 | 0,489 | 0,215 | 0,209 | 0,204 | 0,198 | 0,194 | 2,584 |
| 2009/10 | 0,191 | 0,187 | 0,191 | 0,215 | 0,198 | 0,200 | 0,198 | 0,198 | 0,197 | 0,194 | 0,189 | 0,186 | 2,343 |
| 2010/11 | 0,184 | 0,182 | 0,177 | 0,174 | 0,170 | 0,171 | 0,169 | 0,166 | 0,164 | 0,160 | 0,156 | 0,151 | 2,024 |
| 2011/12 | 0,148 | 0,157 | 0,148 | 0,144 | 0,140 | 0,137 | 0,153 | 0,143 | 0,139 | 0,136 | 0,132 | 0,129 | 1,707 |
| 2012/13 | 0,153 | 0,143 | 0,141 | 0,141 | 0,139 | 0,174 | 0,201 | 0,181 | 0,182 | 0,181 | 0,179 | 0,175 | 1,991 |
| 2013/14 | 0,172 | 0,169 | 0,164 | 0,163 | 0,160 | 0,159 | 0,174 | 0,170 | 0,167 | 0,164 | 0,162 | 0,171 | 1,994 |
| 2014/15 | 0,163 | 0,395 | 0,204 | 0,198 | 0,193 | 0,189 | 0,184 | 0,179 | 0,178 | 0,176 | 0,175 | 0,173 | 2,406 |
| 2015/16 | 0,170 | 0,177 | 0,164 | 0,159 | 0,265 | 0,171 | 0,213 | 0,185 | 0,182 | 0,177 | 0,172 | 0,167 | 2,204 |
| 2016/17 | 0,166 | 0,204 | 0,189 | 0,184 | 0,185 | 0,387 | 0,231 | 0,226 | 0,223 | 0,217 | 0,210 | 0,205 | 2,626 |
| 2017/18 | 0,201 | 0,197 | 0,192 | 0,189 | 0,199 | 0,209 | 0,429 | 0,562 | 0,310 | 0,302 | 0,297 | 0,289 | 3,377 |

1265. Río Camporreles (Cola lateral Embalse de Santa Ana)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,90 | 0,63 | 0,60 | 8,51 | 5,25 | 0,88 | 1,14 | 1,02 | 0,70 | 0,50 | 0,49 | 0,49 | 15,64 |
| Mínimo | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 1,61 |
| Media | 0,27 | 0,26 | 0,26 | 0,38 | 0,33 | 0,27 | 0,30 | 0,29 | 0,27 | 0,26 | 0,26 | 0,25 | 3,38 |

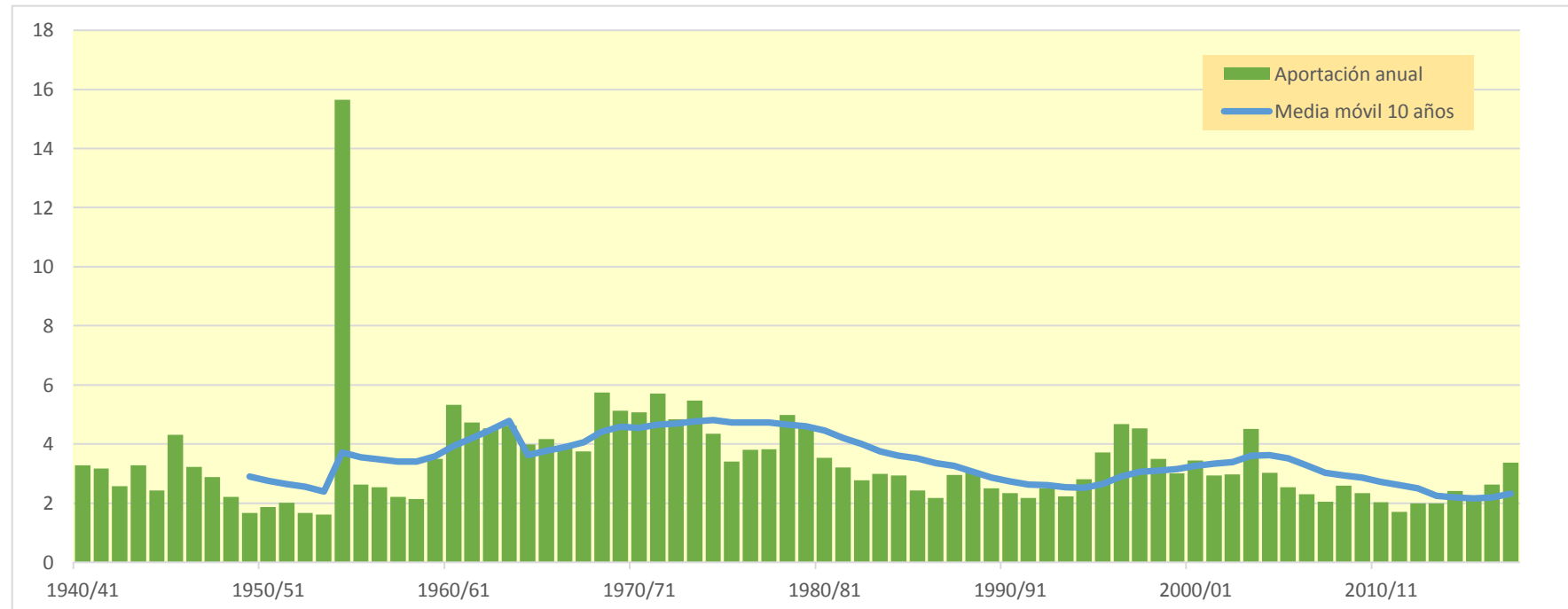
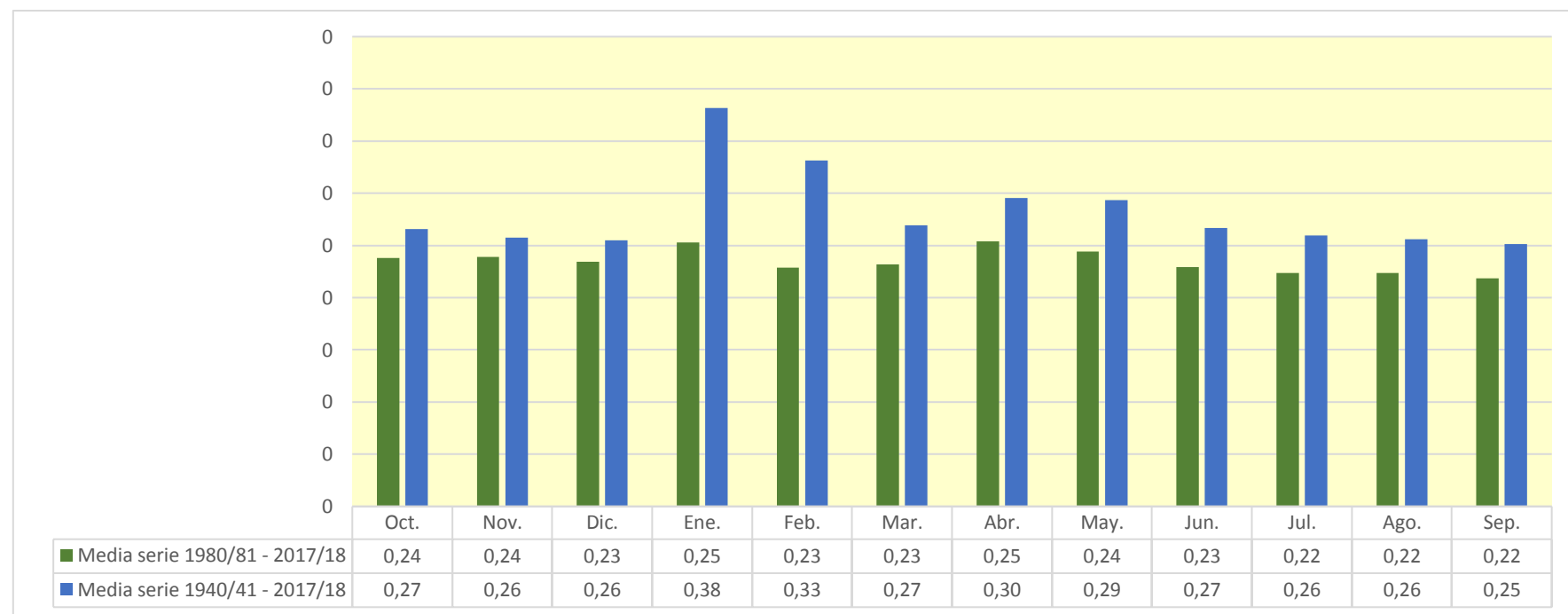
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 1,65 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 1,85 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,17 | 2,02 |
| Percentil 25% | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | 2,36 |
| Percentil 50% | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,25 | 0,24 | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,24 | 0,23 | 0,23 | 3,00 |
| Desviación típica | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 0,94 | 0,57 | 0,12 | 0,15 | 0,15 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 1,77 |
| Coef. Variación | 0,45 | 0,36 | 0,36 | 2,47 | 1,73 | 0,44 | 0,52 | 0,50 | 0,37 | 0,33 | 0,34 | 0,33 | 0,52 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,54 | 0,63 | 0,60 | 0,87 | 0,37 | 0,39 | 0,49 | 0,56 | 0,36 | 0,35 | 0,37 | 0,33 | 4,67 |
| Mínimo | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 1,71 |
| Media | 0,24 | 0,24 | 0,23 | 0,25 | 0,23 | 0,23 | 0,25 | 0,24 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 2,82 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 1,81 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 1,99 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 2,04 |
| Percentil 25% | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,20 | 0,20 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 2,31 |
| Percentil 50% | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,21 | 0,21 | 0,23 | 0,22 | 0,21 | 0,21 | 0,20 | 0,21 | 2,70 |
| Desviación típica | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,15 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,71 |
| Coef. Variación | 0,35 | 0,36 | 0,35 | 0,59 | 0,26 | 0,28 | 0,34 | 0,33 | 0,24 | 0,24 | 0,26 | 0,23 | 0,25 |



1266. Río Asios (Estós)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,712 | 2,557 | 1,514 | 1,168 | 1,029 | 2,158 | 1,568 | 8,861 | 21,063 | 10,604 | 3,233 | 2,771 | 61,237 |
| 1941/42 | 1,767 | 1,831 | 1,340 | 1,038 | 0,810 | 1,710 | 6,889 | 13,611 | 11,066 | 1,658 | 3,337 | 3,546 | 48,602 |
| 1942/43 | 7,022 | 1,764 | 1,420 | 1,202 | 1,053 | 1,957 | 14,358 | 10,412 | 2,825 | 4,864 | 2,185 | 8,175 | 57,237 |
| 1943/44 | 6,937 | 2,084 | 1,606 | 1,280 | 1,011 | 0,901 | 6,383 | 10,377 | 3,722 | 1,354 | 3,660 | 2,030 | 41,345 |
| 1944/45 | 1,387 | 1,365 | 0,911 | 0,700 | 0,807 | 2,473 | 5,566 | 5,646 | 1,832 | 1,213 | 3,509 | 1,271 | 26,678 |
| 1945/46 | 1,900 | 0,995 | 0,958 | 0,847 | 0,853 | 0,845 | 6,329 | 12,038 | 13,338 | 5,007 | 1,972 | 1,841 | 46,924 |
| 1946/47 | 2,408 | 1,202 | 0,946 | 0,740 | 0,642 | 2,333 | 5,058 | 17,868 | 8,383 | 7,073 | 1,956 | 1,627 | 50,236 |
| 1947/48 | 2,895 | 2,400 | 1,353 | 1,116 | 1,154 | 4,808 | 4,016 | 9,199 | 8,823 | 2,112 | 1,431 | 1,367 | 40,674 |
| 1948/49 | 1,610 | 1,006 | 0,836 | 0,754 | 0,703 | 0,599 | 4,837 | 3,919 | 3,447 | 2,229 | 3,246 | 2,441 | 25,627 |
| 1949/50 | 1,285 | 1,731 | 1,120 | 0,920 | 0,913 | 1,604 | 1,821 | 13,893 | 12,952 | 1,728 | 3,572 | 1,681 | 43,220 |
| 1950/51 | 1,374 | 1,929 | 1,074 | 0,861 | 0,705 | 0,770 | 2,313 | 10,256 | 23,061 | 13,503 | 2,882 | 3,199 | 61,928 |
| 1951/52 | 2,020 | 3,029 | 1,624 | 1,292 | 1,014 | 4,704 | 4,434 | 13,463 | 19,172 | 4,071 | 2,835 | 1,784 | 59,442 |
| 1952/53 | 4,021 | 1,827 | 1,322 | 1,041 | 0,799 | 0,759 | 1,993 | 14,227 | 7,455 | 1,795 | 2,100 | 1,947 | 39,284 |
| 1953/54 | 3,191 | 1,408 | 1,679 | 1,059 | 0,817 | 1,031 | 1,523 | 10,965 | 12,922 | 2,293 | 1,340 | 2,149 | 40,377 |
| 1954/55 | 1,597 | 1,530 | 1,016 | 1,095 | 0,906 | 0,810 | 3,469 | 14,108 | 12,361 | 4,019 | 3,164 | 1,980 | 46,056 |
| 1955/56 | 4,128 | 1,791 | 1,822 | 1,293 | 1,024 | 1,451 | 3,004 | 20,849 | 16,570 | 5,114 | 3,800 | 3,794 | 64,640 |
| 1956/57 | 1,730 | 1,319 | 1,015 | 0,776 | 0,665 | 3,322 | 2,464 | 7,142 | 10,959 | 1,696 | 3,295 | 2,288 | 36,669 |
| 1957/58 | 1,324 | 1,095 | 0,838 | 0,654 | 0,896 | 0,961 | 1,503 | 18,595 | 4,796 | 1,786 | 1,603 | 3,498 | 37,547 |
| 1958/59 | 1,277 | 1,142 | 1,660 | 0,880 | 0,953 | 3,712 | 6,530 | 15,113 | 13,725 | 3,068 | 4,685 | 5,590 | 58,335 |
| 1959/60 | 4,696 | 2,469 | 1,566 | 1,277 | 1,134 | 4,400 | 5,563 | 20,281 | 13,735 | 6,677 | 2,604 | 5,243 | 69,644 |
| 1960/61 | 13,571 | 3,027 | 1,725 | 1,327 | 2,720 | 3,142 | 8,640 | 15,209 | 13,322 | 3,883 | 2,548 | 3,302 | 72,417 |
| 1961/62 | 3,542 | 3,049 | 1,545 | 1,351 | 1,232 | 1,035 | 2,445 | 12,467 | 18,960 | 7,724 | 1,546 | 3,397 | 58,293 |
| 1962/63 | 2,947 | 1,385 | 1,145 | 0,881 | 0,677 | 0,795 | 3,770 | 14,263 | 20,665 | 8,766 | 10,417 | 3,797 | 69,509 |
| 1963/64 | 2,897 | 4,758 | 1,644 | 1,260 | 1,098 | 1,075 | 3,369 | 24,791 | 25,651 | 5,310 | 3,632 | 5,014 | 80,498 |
| 1964/65 | 1,965 | 1,717 | 1,343 | 1,037 | 0,801 | 0,784 | 1,572 | 11,740 | 7,442 | 1,865 | 1,530 | 8,651 | 40,445 |
| 1965/66 | 4,977 | 1,801 | 1,589 | 1,319 | 2,642 | 1,370 | 4,500 | 16,280 | 20,961 | 4,746 | 2,008 | 1,679 | 63,870 |
| 1966/67 | 7,367 | 1,713 | 1,391 | 1,106 | 0,885 | 3,995 | 2,427 | 10,907 | 13,896 | 9,205 | 2,815 | 1,360 | 57,067 |
| 1967/68 | 1,271 | 4,972 | 1,326 | 1,038 | 0,852 | 0,902 | 4,697 | 12,118 | 20,338 | 8,502 | 4,623 | 2,405 | 63,044 |
| 1968/69 | 1,597 | 2,127 | 1,358 | 1,111 | 0,916 | 0,895 | 4,272 | 15,693 | 18,271 | 10,025 | 2,916 | 3,676 | 62,855 |
| 1969/70 | 2,842 | 1,412 | 1,143 | 0,981 | 0,860 | 0,686 | 1,179 | 13,231 | 19,509 | 2,564 | 2,615 | 1,128 | 48,149 |
| 1970/71 | 2,828 | 1,838 | 1,180 | 0,909 | 0,819 | 0,753 | 4,832 | 13,805 | 17,240 | 16,630 | 3,612 | 3,233 | 67,678 |
| 1971/72 | 1,731 | 1,168 | 1,017 | 0,875 | 0,749 | 0,825 | 1,119 | 5,572 | 20,187 | 6,938 | 2,787 | 4,721 | 47,688 |
| 1972/73 | 2,918 | 1,717 | 1,399 | 1,120 | 0,877 | 0,730 | 1,023 | 23,917 | 11,287 | 4,345 | 1,489 | 1,735 | 52,555 |
| 1973/74 | 1,288 | 1,145 | 0,937 | 0,827 | 0,722 | 0,813 | 1,206 | 15,192 | 19,876 | 4,081 | 2,717 | 6,248 | 55,050 |
| 1974/75 | 1,831 | 1,562 | 1,293 | 1,087 | 0,967 | 0,849 | 1,904 | 10,509 | 14,939 | 7,811 | 2,458 | 3,955 | 49,164 |
| 1975/76 | 1,562 | 1,278 | 1,022 | 0,820 | 0,684 | 0,811 | 0,868 | 16,092 | 3,049 | 1,332 | 2,748 | 1,835 | 32,102 |
| 1976/77 | 2,497 | 1,561 | 1,242 | 1,007 | 0,919 | 1,418 | 6,612 | 12,328 | 17,561 | 16,809 | 5,351 | 1,909 | 69,214 |
| 1977/78 | 8,618 | 1,798 | 1,492 | 1,231 | 1,073 | 1,232 | 1,344 | 9,289 | 16,750 | 8,111 | 1,679 | 1,174 | 53,791 |
| 1978/79 | 0,937 | 0,747 | 0,621 | 0,565 | 0,581 | 0,809 | 1,029 | 15,006 | 30,014 | 8,905 | 2,147 | 1,669 | 63,029 |
| 1979/80 | 9,235 | 1,612 | 1,265 | 0,980 | 0,844 | 0,772 | 0,885 | 3,102 | 14,111 | 4,956 | 1,835 | 1,525 | 41,122 |
| 1980/81 | 1,663 | 1,220 | 1,052 | 0,840 | 0,677 | 1,514 | 2,391 | 8,013 | 16,008 | 2,840 | 1,563 | 3,563 | 41,345 |
| 1981/82 | 1,377 | 1,114 | 0,957 | 0,909 | 0,879 | 0,846 | 2,081 | 12,327 | 13,542 | 6,076 | 3,472 | 2,412 | 45,993 |
| 1982/83 | 1,933 | 2,338 | 1,629 | 1,320 | 1,056 | 1,250 | 2,025 | 5,761 | 22,762 | 6,612 | 3,784 | 1,435 | 51,904 |
| 1983/84 | 1,241 | 1,913 | 1,221 | 1,014 | 0,787 | 0,674 | 3,657 | 3,276 | 16,338 | 2,881 | 1,513 | 1,256 | 35,772 |
| 1984/85 | 1,995 | 4,834 | 1,509 | 1,162 | 1,146 | 0,955 | 4,897 | 6,087 | 17,130 | 7,335 | 1,366 | 1,062 | 49,477 |
| 1985/86 | 0,884 | 0,854 | 0,822 | 0,740 | 0,602 | 0,663 | 1,010 | 22,629 | 11,703 | 1,236 | 1,037 | 4,473 | 46,652 |
| 1986/87 | 1,295 | 1,380 | 0,971 | 0,760 | 0,625 | 0,705 | 5,477 | 4,604 | 8,366 | 7,179 | 2,213 | 1,718 | 35,295 |
| 1987/88 | 12,594 | 1,851 | 1,578 | 1,386 | 1,196 | 1,085 | 4,734 | 13,137 | 18,112 | 4,954 | 1,709 | 1,547 | 63,884 |
| 1988/89 | 3,426 | 1,459 | 1,186 | 0,916 | 0,759 | 1,906 | 1,584 | 13,394 | 3,408 | 1,752 | 2,107 | 1,748 | 33,646 |
| 1989/90 | 1,204 | 2,102 | 2,022 | 1,113 | 1,338 | 1,080 | 1,095 | 15,065 | 8,997 | 1,630 | 5,813 | 4,444 | 45,903 |
| 1990/91 | 5,051 | 1,581 | 1,255 | 0,968 | 0,769 | 1,732 | 1,174 | 5,937 | 9,855 | 1,285 | 4,696 | 4,457 | 38,758 |
| 1991/92 | 1,361 | 1,132 | 0,972 | 0,768 | 0,627 | 0,775 | 2,021 | 15,579 | 5,000 | 2,591 | 10,280 | 7,772 | 48,879 |
| 1992/93 | 2,811 | 2,283 | 1,866 | 1,486 | 1,153 | 1,220 | 2,642 | 12,074 | 8,683 | 1,493 | 7,225 | 5,545 | 48,480 |
| 1993/94 | 4,452 | 1,656 | 1,320 | 1,075 | 0,936 | 2,745 | 1,244 | 16,538 | 5,798 | 1,240 | 1,240 | 4,182 | 42,427 |
| 1994/95 | 6,334 | 3,524 | 1,857 | 1,477 | 1,672 | 1,303 | 3,780 | 7,004 | 4,564 | 1,665 | 1,664 | 5,980 | 40,824 |
| 1995/96 | 1,712 | 2,568 | 1,689 | 1,503 | 1,346 | 1,300 | 2,134 | 16,692 | 14,647 | 3,565 | 12,054 | 2,348 | 61,558 |
| 1996/97 | 1,650 | 2,127 | 1,643 | 1,455 | 1,653 | 5,459 | 5,466 | 13,144 | 5,658 | 3,001 | 3,180 | 1,767 | 46,204 |
| 1997/98 | 1,358 | 2,169 | 1,523 | 1,339 | 1,618 | 2,077 | 1,430 | 16,699 | 9,402 | 2,606 | 2,361 | 5,082 | 47,664 |
| 1998/99 | 1,700 | 1,248 | 0,992 | 0,799 | 0,676 | 0,988 | 2,438 | 14,194 | 3,744 | 1,672 | 2,861 | 5,911 | 37,222 |
| 1999/00 | 7,541 | 1,792 | 1,469 | 1,133 | 1,271 | 1,390 | 2,605 | 20,408 | 9,345 | 1,674 | 1,479 | 2,320 | 52,429 |
| 2000/01 | 2,192 | 1,297 | 1,235 | 1,150 | 0,979 | 5,792 | 3,332 | 17,453 | 17,812 | 9,041 | 2,351 | 2,100 | 64,735 |
| 2001/02 | 3,764 | 1,295 | 1,022 | 0,803 | 0,745 | 2,988 | 2,364 | 5,887 | 6,792 | 1,917 | 3,349 | 2,737 | 33,664 |
| 2002/03 | 7,234 | 2,487 | 1,568 | 1,268 | 0,997 | 2,414 | 3,892 | 17,120 | 15,701 | 2,098 | 2,655 | 7,280 | 64,714 |
| 2003/04 | 4,627 | 3,689 | 1,905 | 1,558 | 1,278 | 1,196 | 2,785 | 9,364 | 17,275 | 3,103 | 2,177 | 1,424 | 50,381 |
| 2004/05 | 4,684 | 1,247 | 0,984 | 0,777 | 0,606 | 0,654 | 1,874 | 13,668 | 4,256 | 1,383 | 1,904 | 1,685 | 33,721 |
| 2005/06 | 7,008 | 1,429 | 1,124 | 0,869 | 0,707 | 1,623 | 4,851 | 6,994 | 2,133 | 2,793 | 1,260 | 9,546 | 40,337 |
| 2006/07 | 7,927 | 3,594 | 1,434 | 1,141 | 1,136 | 1,121 | 7,734 | 11,384 | 4,655 | 1,492 | 2,190 | 1,124 | 44,932 |
| 2007/08 | 1,199 | 0,896 | 0,733 | 0,659 | 0,649 | 0,829 | 5,550 | 17,577 | 10,160 | 3,127 | 1,469 | 1,443 | 44,292 |
| 2008/09 | 3,824 | 1,270 | 1,067 | 0,839 | 0,734 | 1,680 | 3,825 | 17,949 | 9,398 | 1,604 | 3,286 | 1,772 | 47,247 |
| 2009/10 | 4,152 | 1,926 | 1,364 | 1,103 | 0,873 | 1,259 | 5,878 | 15,366 | 19,234 | 4,156 | 1,772 | 2,333 | 59,414 |
| 2010/11 | 4,610 | 1,618 | 1,274 | 1,001 | 1,006 | 2,213 | 11,043 | 9,027 | 3,614 | 1,980 | 2,519 | 1,251 | 41,157 |
| 2011/12 | 2,554 | 5,251 | 1,254 | 0,979 | 0,751 | 1,141 | 2,228 | 11,954 | 6,489 | 1,750 | 1,404 | 3,177 | 38,931 |
| 2012/13 | 4,718 | 1,912 | 1,254 | 1,048 | 0,875 | 1,945 | 3,945 | 7,253 | 24,371 | 8,141 | 2,295 | 2,756 | 60,513 |
| 2013/14 | 6,087 | 1,796 | 1,258 | 1,123 | 0,985 | 2,208 | 9,799 | 9,813 | 6,909 | 2,349 | 3,618 | 3,691 | 49,637 |
| 2014/15 | 2,261 | 5,113 | 1,627 | 1,293 | 1,023 | 2,281 | 4,598 | 9,200 | 3,671 | 1,787 | 2,067 | 3,748 | 38,669 |
| 2015/16 | 2,344 | 1,710 | 1,438 | 1,280 | 1,223 | 1,170 | 4,476 | 12,294 | 4,333 | 1,928 | 1,273 | 1,301 | 34,770 |
| 2016/17 | 3,096 | 4,360 | 1,328 | 1,032 | 2,239 | 3,889 | 4,124 | 7,852 | 4,723 | 1,626 | 2,055 | 1,370 | 37,695 |
| 2017/18 | 2,041 | 1,192 | 0,916 | 1,266 | 0,815 | 0,854 | 12,366 | 16,111 | 15,143 | 2,587 | 4,143 | 2,554 | 59,990 |

1266. Río Aslos (Estós)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| Máximo | 13,57 | 5,25 | 2,02 | 1,56 | 2,72 | 5,79 | 14,36 | 24,79 | 30,01 | 16,81 | 12,05 | 9,55 | 80,50 |
| Mínimo | 0,88 | 0,75 | 0,62 | 0,56 | 0,58 | 0,60 | 0,87 | 3,10 | 1,83 | 1,21 | 1,04 | 1,06 | 25,63 |
| Media | 3,46 | 2,00 | 1,30 | 1,05 | 0,99 | 1,67 | 3,79 | 12,58 | 12,26 | 4,37 | 2,97 | 3,09 | 49,52 |

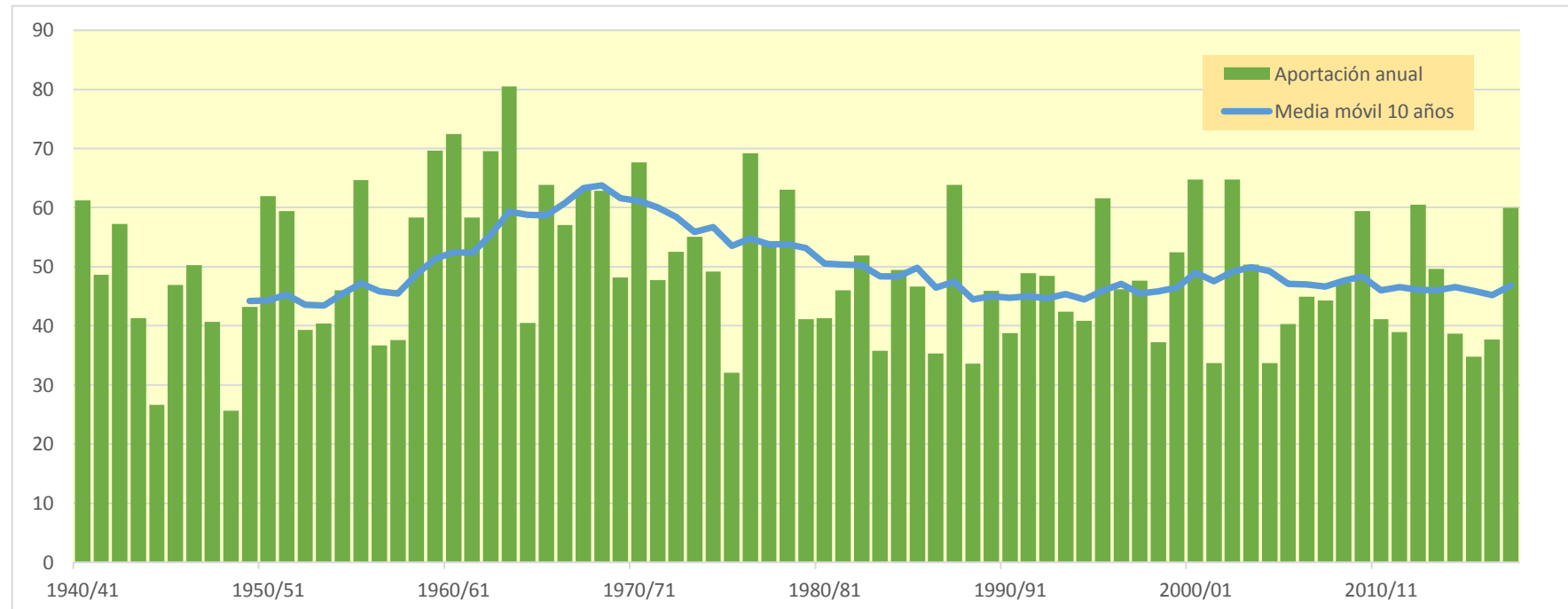
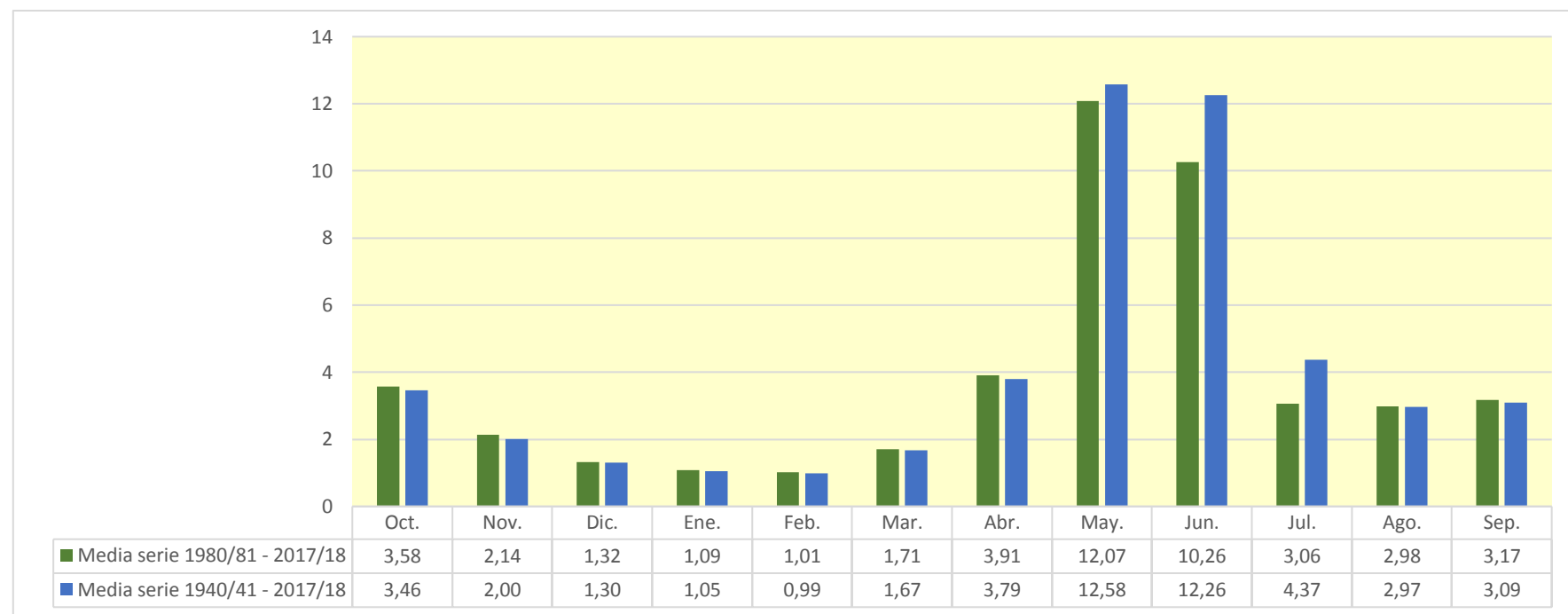
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,92 | 0,83 | 0,71 | 0,63 | 0,60 | 0,64 | 0,88 | 3,24 | 2,06 | 1,23 | 1,19 | 1,11 | 26,44 |
| Percentil 5% | 1,24 | 1,00 | 0,84 | 0,73 | 0,63 | 0,68 | 1,03 | 5,43 | 3,35 | 1,32 | 1,33 | 1,24 | 33,66 |
| Percentil 10% | 1,29 | 1,14 | 0,94 | 0,77 | 0,67 | 0,76 | 1,18 | 5,92 | 3,71 | 1,49 | 1,46 | 1,34 | 35,63 |
| Percentil 25% | 1,62 | 1,30 | 1,03 | 0,87 | 0,75 | 0,83 | 1,88 | 9,22 | 6,56 | 1,76 | 1,79 | 1,68 | 40,50 |
| Percentil 50% | 2,53 | 1,72 | 1,31 | 1,04 | 0,89 | 1,21 | 3,35 | 12,80 | 12,64 | 2,94 | 2,53 | 2,38 | 47,92 |
| Desviación típica | 2,60 | 1,04 | 0,30 | 0,23 | 0,39 | 1,20 | 2,66 | 4,77 | 6,61 | 3,45 | 1,97 | 1,93 | 11,71 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,52 | 0,23 | 0,22 | 0,40 | 0,72 | 0,70 | 0,38 | 0,54 | 0,79 | 0,66 | 0,63 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 12,59 | 5,25 | 2,02 | 1,56 | 2,24 | 5,79 | 12,37 | 22,63 | 24,37 | 9,04 | 12,05 | 9,55 | 64,73 |
| Mínimo | 0,88 | 0,85 | 0,73 | 0,66 | 0,60 | 0,65 | 1,01 | 3,28 | 2,13 | 1,24 | 1,04 | 1,06 | 33,65 |
| Media | 3,58 | 2,14 | 1,32 | 1,09 | 1,01 | 1,71 | 3,91 | 12,07 | 10,26 | 3,06 | 2,98 | 3,17 | 46,29 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,00 | 0,87 | 0,77 | 0,69 | 0,60 | 0,66 | 1,04 | 3,77 | 2,60 | 1,24 | 1,11 | 1,08 | 33,65 |
| Percentil 5% | 1,20 | 1,08 | 0,90 | 0,76 | 0,62 | 0,67 | 1,16 | 5,59 | 3,58 | 1,28 | 1,26 | 1,23 | 33,71 |
| Percentil 10% | 1,28 | 1,17 | 0,97 | 0,77 | 0,64 | 0,75 | 1,37 | 5,92 | 3,72 | 1,46 | 1,34 | 1,29 | 35,14 |
| Percentil 25% | 1,67 | 1,30 | 1,06 | 0,88 | 0,75 | 1,01 | 2,09 | 7,89 | 4,79 | 1,67 | 1,59 | 1,58 | 38,80 |
| Percentil 50% | 2,68 | 1,79 | 1,27 | 1,09 | 0,96 | 1,28 | 3,49 | 12,31 | 9,17 | 2,22 | 2,20 | 2,38 | 45,95 |
| Desviación típica | 2,53 | 1,18 | 0,32 | 0,25 | 0,36 | 1,18 | 2,66 | 4,78 | 6,00 | 2,11 | 2,36 | 2,08 | 9,31 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,55 | 0,24 | 0,23 | 0,36 | 0,69 | 0,68 | 0,40 | 0,58 | 0,69 | 0,79 | 0,66 | 0,20 |



1268. Río Remascaro

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,883 | 1,852 | 1,045 | 0,805 | 0,805 | 1,879 | 0,983 | 7,088 | 10,127 | 1,901 | 1,877 | 1,795 | 34,040 |
| 1941/42 | 1,185 | 1,350 | 0,924 | 0,715 | 0,558 | 1,219 | 5,735 | 6,793 | 2,567 | 1,072 | 1,697 | 1,967 | 25,782 |
| 1942/43 | 3,987 | 1,220 | 0,991 | 0,850 | 0,747 | 1,609 | 9,154 | 3,534 | 1,385 | 2,801 | 1,466 | 4,946 | 32,689 |
| 1943/44 | 4,531 | 1,451 | 1,108 | 0,888 | 0,697 | 0,632 | 4,459 | 4,149 | 1,225 | 0,922 | 1,839 | 1,197 | 23,099 |
| 1944/45 | 0,966 | 1,011 | 0,628 | 0,482 | 0,522 | 2,023 | 2,914 | 1,515 | 0,938 | 0,760 | 1,735 | 0,862 | 14,358 |
| 1945/46 | 1,167 | 0,688 | 0,759 | 0,584 | 0,613 | 0,570 | 5,685 | 9,426 | 4,186 | 1,170 | 1,285 | 1,178 | 27,310 |
| 1946/47 | 1,427 | 0,830 | 0,652 | 0,510 | 0,443 | 2,516 | 4,039 | 10,732 | 2,073 | 4,123 | 1,297 | 1,082 | 29,722 |
| 1947/48 | 1,743 | 1,588 | 0,948 | 0,788 | 0,866 | 3,691 | 3,278 | 4,443 | 1,934 | 1,200 | 0,997 | 0,896 | 22,372 |
| 1948/49 | 1,015 | 0,691 | 0,595 | 0,557 | 0,465 | 0,415 | 2,871 | 1,331 | 1,438 | 1,474 | 1,746 | 1,477 | 14,074 |
| 1949/50 | 0,840 | 1,155 | 0,784 | 0,645 | 0,698 | 1,204 | 1,169 | 9,423 | 4,172 | 1,019 | 1,921 | 1,092 | 24,122 |
| 1950/51 | 0,905 | 1,313 | 0,741 | 0,595 | 0,486 | 0,898 | 1,975 | 9,549 | 12,930 | 3,056 | 1,652 | 1,917 | 36,018 |
| 1951/52 | 1,392 | 2,340 | 1,141 | 0,890 | 0,714 | 3,969 | 3,423 | 8,054 | 5,853 | 1,527 | 1,633 | 1,136 | 32,071 |
| 1952/53 | 2,438 | 1,256 | 0,935 | 0,718 | 0,551 | 0,569 | 1,371 | 6,483 | 3,519 | 1,099 | 1,245 | 1,220 | 21,405 |
| 1953/54 | 1,991 | 0,971 | 1,249 | 0,730 | 0,564 | 0,771 | 1,044 | 7,509 | 4,386 | 1,040 | 0,925 | 1,212 | 22,392 |
| 1954/55 | 0,954 | 1,078 | 0,705 | 0,872 | 0,629 | 0,607 | 2,761 | 7,251 | 3,846 | 2,207 | 1,802 | 1,297 | 24,009 |
| 1955/56 | 2,997 | 1,217 | 1,354 | 0,900 | 0,706 | 1,265 | 2,214 | 13,618 | 6,680 | 1,347 | 2,093 | 2,269 | 36,661 |
| 1956/57 | 1,169 | 0,913 | 0,699 | 0,535 | 0,468 | 2,408 | 1,794 | 3,435 | 4,381 | 1,100 | 1,734 | 1,450 | 20,087 |
| 1957/58 | 0,893 | 0,759 | 0,581 | 0,450 | 0,766 | 0,704 | 1,038 | 9,458 | 1,584 | 1,074 | 1,031 | 1,942 | 20,282 |
| 1958/59 | 0,837 | 0,759 | 1,485 | 0,608 | 0,636 | 3,467 | 5,236 | 8,396 | 4,028 | 1,796 | 2,481 | 3,239 | 32,966 |
| 1959/60 | 2,791 | 1,691 | 1,117 | 0,910 | 0,849 | 4,195 | 4,174 | 10,668 | 4,041 | 3,997 | 1,643 | 3,253 | 39,329 |
| 1960/61 | 12,828 | 2,169 | 1,200 | 0,915 | 2,178 | 2,205 | 5,500 | 6,586 | 3,434 | 1,371 | 1,441 | 2,116 | 41,943 |
| 1961/62 | 2,140 | 2,269 | 1,167 | 1,034 | 0,883 | 0,849 | 2,044 | 9,060 | 9,406 | 1,769 | 1,071 | 2,058 | 33,750 |
| 1962/63 | 1,911 | 1,020 | 0,789 | 0,607 | 0,467 | 0,803 | 3,777 | 10,033 | 9,930 | 3,359 | 5,340 | 2,449 | 40,485 |
| 1963/64 | 1,852 | 4,145 | 1,134 | 0,869 | 0,943 | 0,794 | 3,285 | 15,811 | 13,382 | 1,843 | 2,017 | 2,858 | 48,934 |
| 1964/65 | 1,383 | 1,179 | 0,925 | 0,715 | 0,552 | 0,574 | 1,287 | 7,380 | 1,530 | 1,147 | 0,989 | 5,143 | 22,804 |
| 1965/66 | 3,298 | 1,326 | 1,106 | 0,934 | 2,324 | 1,029 | 3,461 | 10,696 | 7,318 | 1,427 | 1,292 | 1,112 | 35,324 |
| 1966/67 | 4,679 | 1,468 | 0,969 | 0,763 | 0,615 | 3,611 | 1,656 | 7,618 | 6,427 | 1,296 | 1,509 | 0,926 | 31,537 |
| 1967/68 | 0,799 | 4,498 | 0,914 | 0,716 | 0,599 | 0,737 | 3,978 | 8,144 | 8,357 | 1,348 | 2,373 | 1,454 | 33,917 |
| 1968/69 | 1,013 | 1,622 | 0,936 | 0,766 | 0,631 | 0,686 | 4,001 | 11,080 | 8,286 | 2,292 | 1,721 | 2,217 | 35,251 |
| 1969/70 | 1,701 | 0,993 | 0,788 | 0,879 | 0,594 | 0,473 | 0,950 | 10,116 | 6,637 | 1,113 | 1,479 | 0,778 | 26,501 |
| 1970/71 | 2,018 | 1,326 | 0,813 | 0,627 | 0,589 | 0,519 | 5,038 | 10,168 | 9,254 | 3,312 | 1,674 | 1,912 | 37,249 |
| 1971/72 | 1,221 | 0,805 | 0,701 | 0,604 | 0,516 | 0,569 | 0,818 | 4,162 | 10,072 | 1,644 | 1,587 | 2,811 | 25,511 |
| 1972/73 | 2,300 | 1,186 | 0,964 | 0,772 | 0,605 | 0,504 | 0,864 | 16,537 | 2,952 | 2,352 | 1,019 | 1,099 | 31,153 |
| 1973/74 | 0,900 | 0,809 | 0,646 | 0,570 | 0,497 | 0,700 | 0,976 | 11,524 | 8,070 | 1,349 | 1,655 | 3,641 | 31,338 |
| 1974/75 | 1,283 | 1,131 | 0,891 | 0,766 | 0,675 | 0,603 | 1,541 | 8,982 | 6,414 | 1,282 | 1,348 | 2,276 | 27,191 |
| 1975/76 | 1,075 | 0,901 | 0,707 | 0,565 | 0,476 | 0,650 | 0,540 | 8,626 | 0,971 | 0,871 | 1,444 | 1,075 | 17,900 |
| 1976/77 | 1,900 | 1,139 | 1,000 | 0,706 | 0,692 | 1,092 | 5,768 | 9,867 | 8,166 | 4,231 | 1,960 | 1,316 | 37,835 |
| 1977/78 | 4,946 | 1,240 | 1,033 | 0,849 | 0,751 | 0,938 | 1,054 | 8,345 | 9,152 | 1,398 | 1,020 | 0,806 | 31,533 |
| 1978/79 | 0,646 | 0,516 | 0,428 | 0,389 | 0,401 | 0,711 | 0,830 | 12,340 | 16,134 | 1,536 | 1,249 | 1,057 | 36,236 |
| 1979/80 | 7,062 | 1,111 | 0,872 | 0,675 | 0,589 | 0,545 | 0,600 | 2,682 | 5,090 | 0,994 | 1,063 | 0,927 | 22,210 |
| 1980/81 | 1,161 | 0,862 | 0,725 | 0,583 | 0,467 | 1,209 | 1,482 | 5,052 | 5,457 | 1,121 | 1,064 | 1,981 | 21,165 |
| 1981/82 | 0,937 | 0,768 | 0,660 | 0,637 | 0,611 | 0,601 | 1,465 | 8,479 | 4,599 | 2,901 | 1,926 | 1,508 | 25,092 |
| 1982/83 | 1,335 | 1,451 | 1,123 | 0,912 | 0,728 | 0,791 | 1,448 | 5,514 | 9,704 | 1,201 | 1,839 | 0,989 | 27,034 |
| 1983/84 | 0,846 | 1,248 | 0,847 | 0,699 | 0,543 | 0,474 | 2,362 | 2,597 | 8,178 | 1,002 | 0,999 | 0,856 | 20,652 |
| 1984/85 | 1,241 | 2,251 | 1,042 | 0,801 | 0,789 | 0,659 | 3,062 | 4,305 | 9,400 | 1,607 | 0,948 | 0,732 | 26,837 |
| 1985/86 | 0,598 | 0,619 | 0,588 | 0,510 | 0,415 | 0,487 | 0,908 | 14,692 | 3,920 | 0,818 | 0,743 | 2,405 | 26,701 |
| 1986/87 | 0,858 | 0,864 | 0,670 | 0,524 | 0,433 | 0,497 | 4,154 | 3,059 | 2,255 | 4,090 | 1,454 | 1,172 | 20,028 |
| 1987/88 | 8,325 | 1,279 | 1,119 | 0,989 | 0,824 | 0,789 | 3,534 | 8,567 | 7,884 | 1,337 | 1,127 | 1,042 | 36,818 |
| 1988/89 | 1,861 | 0,997 | 0,818 | 0,631 | 0,527 | 1,371 | 1,007 | 6,770 | 1,167 | 1,076 | 1,234 | 1,106 | 18,563 |
| 1989/90 | 0,813 | 1,451 | 1,159 | 0,767 | 0,866 | 0,775 | 0,820 | 8,516 | 3,517 | 1,099 | 1,330 | 1,357 | 22,469 |
| 1990/91 | 2,811 | 1,091 | 0,865 | 0,667 | 0,530 | 1,338 | 0,801 | 3,440 | 3,687 | 0,723 | 0,704 | 2,059 | 18,715 |
| 1991/92 | 0,866 | 0,787 | 0,670 | 0,529 | 0,432 | 0,541 | 0,677 | 9,695 | 3,357 | 1,284 | 1,580 | 4,900 | 25,320 |
| 1992/93 | 3,372 | 1,583 | 1,289 | 1,042 | 0,797 | 0,790 | 2,175 | 6,005 | 2,972 | 0,975 | 2,771 | 2,268 | 26,039 |
| 1993/94 | 3,605 | 1,144 | 0,911 | 0,744 | 0,650 | 2,921 | 0,817 | 7,555 | 1,359 | 0,850 | 0,826 | 1,675 | 23,057 |
| 1994/95 | 4,195 | 3,220 | 1,284 | 1,022 | 1,180 | 0,958 | 3,245 | 2,287 | 1,588 | 0,986 | 1,014 | 2,951 | 23,930 |
| 1995/96 | 1,001 | 2,720 | 1,588 | 1,339 | 0,928 | 0,898 | 1,090 | 13,427 | 9,680 | 1,929 | 2,695 | 1,375 | 38,670 |
| 1996/97 | 1,136 | 1,497 | 1,219 | 1,024 | 1,255 | 5,013 | 5,735 | 6,900 | 2,454 | 1,851 | 1,699 | 1,242 | 31,025 |
| 1997/98 | 0,935 | 2,214 | 1,309 | 0,927 | 1,048 | 1,895 | 1,240 | 12,088 | 7,207 | 0,973 | 1,421 | 2,833 | 34,089 |
| 1998/99 | 1,061 | 0,866 | 0,685 | 0,553 | 0,474 | 0,894 | 1,751 | 7,843 | 1,673 | 1,203 | 1,629 | 3,282 | 21,915 |
| 1999/00 | 5,544 | 1,247 | 1,016 | 0,781 | 0,891 | 1,148 | 2,778 | 12,375 | 3,609 | 1,118 | 1,281 | 1,440 | 33,227 |
| 2000/01 | 1,485 | 1,000 | 0,970 | 0,899 | 0,677 | 6,789 | 2,385 | 12,854 | 5,913 | 3,636 | 1,418 | 1,422 | 39,449 |
| 2001/02 | 2,106 | 0,895 | 0,704 | 0,563 | 0,529 | 3,295 | 2,773 | 2,769 | 1,885 | 1,198 | 1,795 | 1,545 | 20,056 |
| 2002/03 | 3,782 | 1,669 | 1,163 | 0,874 | 0,687 | 2,333 | 3,022 | 10,414 | 2,857 | 1,132 | 1,442 | 3,530 | 32,904 |
| 2003/04 | 5,560 | 2,856 | 1,322 | 1,082 | 0,885 | 0,895 | 2,509 | 6,633 | 4,206 | 1,360 | 1,217 | 0,935 | 29,460 |
| 2004/05 | 2,859 | 0,866 | 0,679 | 0,536 | 0,417 | 0,518 | 1,244 | 5,816 | 1,889 | 0,906 | 1,184 | 0,966 | 17,880 |
| 2005/06 | 4,195 | 0,991 | 0,775 | 0,603 | 0,497 | 1,449 | 3,585 | 2,398 | 1,071 | 1,540 | 0,921 | 4,814 | 22,838 |
| 2006/07 | 3,500 | 2,314 | 0,988 | 0,808 | 0,777 | 0,779 | 7,186 | 3,548 | 1,356 | 0,979 | 1,106 | 0,776 | 24,115 |
| 2007/08 | 0,736 | 0,638 | 0,505 | 0,509 | 0,450 | 0,594 | 5,795 | 11,086 | 3,145 | 1,360 | 1,048 | 0,885 | 26,751 |
| 2008/09 | 1,593 | 0,914 | 0,735 | 0,579 | 0,514 | 1,294 | 2,761 | 10,888 | 2,593 | 1,100 | 1,726 | 1,123 | 25,820 |
| 2009/10 | 2,273 | 1,316 | 0,940 | 0,760 | 0,602 | 1,033 | 4,264 | 10,700 | 8,254 | 2,740 | 1,259 | 1,472 | 35,612 |
| 2010/11 | 2,290 | 1,145 | 0,878 | 0,691 | 0,872 | 1,662 | 7,633 | 4,210 | 1,888 | 1,403 | 1,163 | 0,813 | 24,650 |
| 2011/12 | 1,708 | 3,265 | 0,864 | 0,675 | 0,518 | 1,167 | 1,501 | 5,291 | 1,771 | 1,073 | 0,966 | 1,011 | 19,811 |
| 2012/13 | 4,132 | 1,285 | 0,870 | 0,766 | 0,607 | 1,623 | 3,563 | 5,223 | 10,818 | 2,831 | 1,755 | 1,639 | 35,112 |
| 2013/14 | 2,961 | 1,147 | 0,872 | 0,855 | 0,692 | 1,804 | 7,582 | 5,085 | 1,798 | 1,477 | 2,078 | 2,153 | 28,505 |
| 2014/15 | 1,402 | 3,365 | 1,126 | 0,896 | 0,705 | 1,580 | 2,960 | 2,966 | 2,196 | 1,332 | 1,630 | 2,583 | 22,741 |
| 2015/16 | 1,576 | 1,430 | 0,992 | 0,897 | 0,834 | 0,808 | 4,162 | 6,648 | 1,721 | 1,151 | 0,910 | 0,848 | 21,976 |
| 2016/17 | 2,242 | 2,294 | 1,105 | 0,711 | 1,026 | 1,889 | 2,511 | 6,147 | 1,999 | 1,109 | 1,185 | 0,893 | 23,113 |
| 2017/18 | 0,909 | 0,772 | 0,636 | 0,708 | 0,566 | 0,753 | 8,818 | 8,201 | 4,687 | 1,377 | 1,850 | 1,495 | 30,772 |

1268. Río Remascaro

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,83 | 4,50 | 1,59 | 1,34 | 2,32 | 6,79 | 9,15 | 16,54 | 16,13 | 4,23 | 5,34 | 5,14 | 48,93 |
| Mínimo | 0,60 | 0,52 | 0,43 | 0,39 | 0,40 | 0,41 | 0,54 | 1,33 | 0,94 | 0,72 | 0,70 | 0,73 | 14,07 |
| Media | 2,31 | 1,43 | 0,92 | 0,74 | 0,70 | 1,38 | 2,92 | 7,73 | 4,95 | 1,62 | 1,52 | 1,79 | 28,00 |

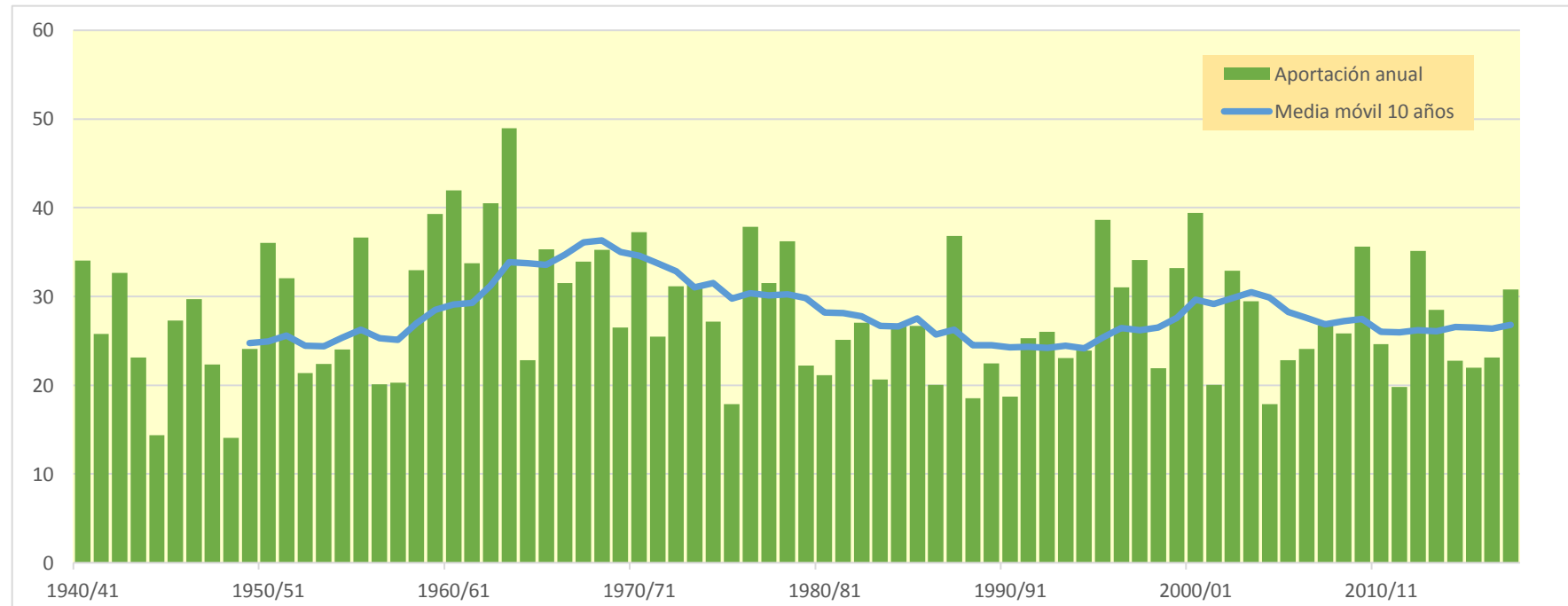
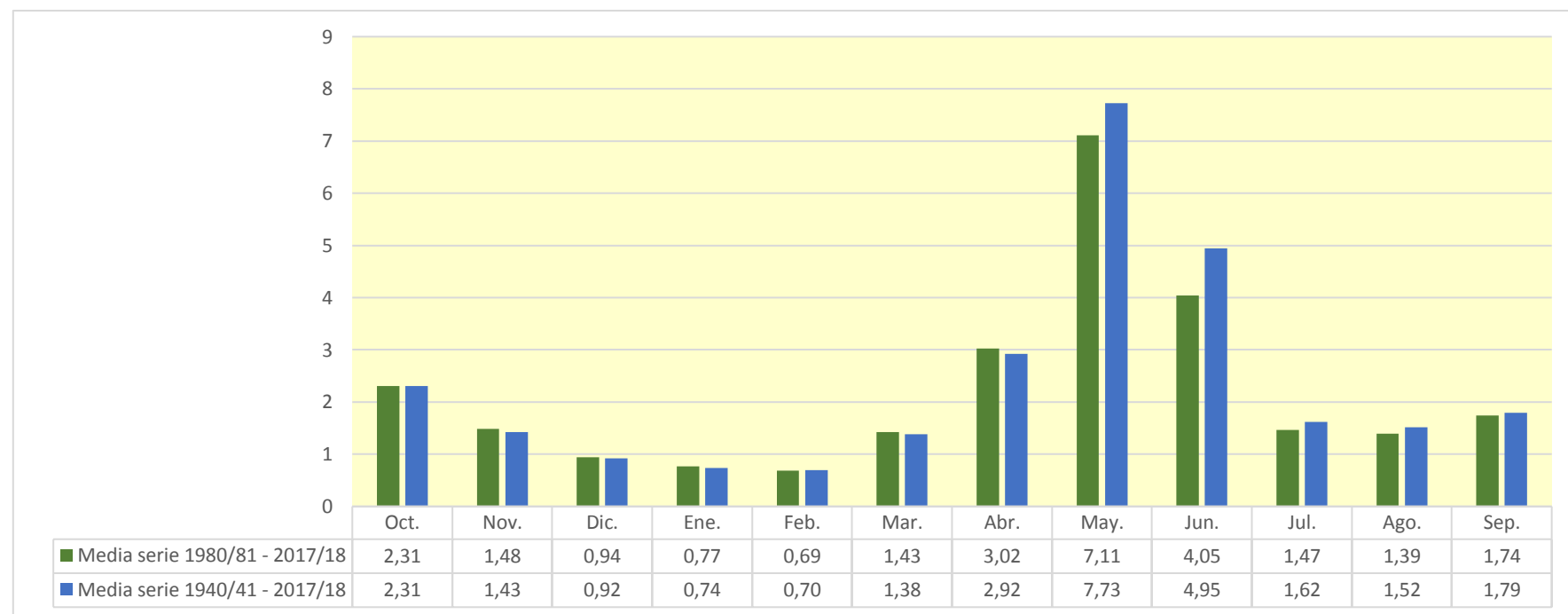
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,63 | 0,60 | 0,49 | 0,44 | 0,41 | 0,46 | 0,59 | 1,47 | 0,96 | 0,75 | 0,73 | 0,77 | 14,29 |
| Percentil 5% | 0,81 | 0,69 | 0,59 | 0,51 | 0,43 | 0,50 | 0,81 | 2,57 | 1,22 | 0,87 | 0,92 | 0,81 | 18,46 |
| Percentil 10% | 0,85 | 0,77 | 0,65 | 0,53 | 0,47 | 0,53 | 0,85 | 3,03 | 1,42 | 0,97 | 0,98 | 0,88 | 20,05 |
| Percentil 25% | 1,01 | 0,91 | 0,73 | 0,60 | 0,52 | 0,65 | 1,24 | 5,12 | 1,95 | 1,10 | 1,11 | 1,08 | 22,54 |
| Percentil 50% | 1,65 | 1,20 | 0,92 | 0,72 | 0,62 | 0,90 | 2,64 | 7,73 | 3,97 | 1,33 | 1,44 | 1,45 | 26,73 |
| Desviación típica | 1,97 | 0,79 | 0,24 | 0,17 | 0,31 | 1,17 | 2,02 | 3,46 | 3,44 | 0,87 | 0,62 | 1,04 | 7,08 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,55 | 0,25 | 0,23 | 0,44 | 0,85 | 0,69 | 0,45 | 0,70 | 0,53 | 0,41 | 0,58 | 0,25 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,33 | 3,36 | 1,59 | 1,34 | 1,26 | 6,79 | 8,82 | 14,69 | 10,82 | 4,09 | 2,77 | 4,90 | 39,45 |
| Mínimo | 0,60 | 0,62 | 0,51 | 0,51 | 0,41 | 0,47 | 0,68 | 2,29 | 1,07 | 0,72 | 0,70 | 0,73 | 17,88 |
| Media | 2,31 | 1,48 | 0,94 | 0,77 | 0,69 | 1,43 | 3,02 | 7,11 | 4,05 | 1,47 | 1,39 | 1,74 | 26,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,65 | 0,63 | 0,54 | 0,51 | 0,42 | 0,48 | 0,72 | 2,33 | 1,11 | 0,76 | 0,72 | 0,75 | 18,13 |
| Percentil 5% | 0,80 | 0,75 | 0,63 | 0,52 | 0,43 | 0,50 | 0,81 | 2,57 | 1,33 | 0,85 | 0,81 | 0,81 | 18,69 |
| Percentil 10% | 0,85 | 0,78 | 0,67 | 0,53 | 0,44 | 0,53 | 0,88 | 2,91 | 1,52 | 0,95 | 0,92 | 0,85 | 19,96 |
| Percentil 25% | 1,02 | 0,90 | 0,73 | 0,61 | 0,52 | 0,78 | 1,45 | 4,49 | 1,89 | 1,07 | 1,05 | 0,99 | 22,10 |
| Percentil 50% | 1,65 | 1,25 | 0,89 | 0,75 | 0,66 | 1,00 | 2,64 | 6,64 | 3,06 | 1,20 | 1,27 | 1,43 | 25,21 |
| Desviación típica | 1,69 | 0,78 | 0,25 | 0,19 | 0,22 | 1,27 | 2,11 | 3,43 | 2,83 | 0,77 | 0,48 | 1,04 | 5,91 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,52 | 0,26 | 0,25 | 0,31 | 0,89 | 0,70 | 0,48 | 0,70 | 0,52 | 0,34 | 0,60 | 0,22 |



1269. Río Eriste (central hidroeléctrica de Eriste)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,704 | 2,075 | 1,205 | 0,929 | 0,967 | 1,904 | 1,266 | 6,772 | 17,009 | 10,423 | 2,601 | 2,301 | 51,157 |
| 1941/42 | 1,469 | 1,467 | 1,068 | 0,826 | 0,647 | 1,729 | 5,164 | 11,013 | 11,460 | 1,492 | 2,742 | 3,011 | 42,089 |
| 1942/43 | 5,843 | 1,403 | 1,125 | 0,996 | 0,845 | 1,795 | 10,147 | 9,057 | 3,005 | 4,282 | 1,690 | 6,227 | 46,414 |
| 1943/44 | 5,227 | 1,649 | 1,279 | 1,033 | 0,807 | 0,725 | 4,703 | 8,446 | 4,265 | 1,085 | 2,984 | 1,799 | 34,003 |
| 1944/45 | 1,124 | 1,137 | 0,726 | 0,557 | 0,639 | 1,970 | 4,233 | 4,719 | 1,932 | 0,990 | 2,956 | 1,032 | 22,016 |
| 1945/46 | 1,570 | 0,823 | 0,894 | 0,674 | 0,643 | 0,687 | 4,682 | 8,999 | 11,433 | 4,994 | 1,519 | 1,567 | 38,486 |
| 1946/47 | 2,105 | 0,963 | 0,753 | 0,589 | 0,511 | 2,038 | 3,482 | 13,619 | 7,007 | 5,683 | 1,552 | 1,364 | 39,666 |
| 1947/48 | 2,411 | 1,804 | 1,087 | 0,920 | 0,896 | 3,818 | 3,063 | 7,640 | 7,916 | 1,961 | 1,120 | 1,186 | 33,823 |
| 1948/49 | 1,303 | 0,798 | 0,670 | 0,634 | 0,516 | 0,488 | 3,687 | 3,312 | 3,527 | 1,546 | 2,433 | 2,047 | 20,960 |
| 1949/50 | 1,090 | 1,431 | 0,919 | 0,735 | 0,719 | 1,398 | 1,506 | 10,478 | 11,050 | 1,573 | 2,755 | 1,444 | 35,098 |
| 1950/51 | 1,171 | 1,644 | 0,855 | 0,693 | 0,561 | 0,709 | 1,916 | 7,681 | 18,786 | 11,322 | 2,418 | 2,713 | 50,468 |
| 1951/52 | 1,762 | 2,473 | 1,296 | 1,028 | 0,830 | 3,614 | 3,223 | 10,389 | 17,157 | 4,227 | 2,282 | 1,527 | 49,808 |
| 1952/53 | 3,232 | 1,469 | 1,076 | 0,829 | 0,636 | 0,644 | 1,587 | 11,864 | 6,602 | 1,649 | 1,818 | 1,698 | 33,104 |
| 1953/54 | 2,562 | 1,141 | 1,195 | 0,843 | 0,652 | 0,871 | 1,327 | 8,524 | 11,580 | 2,584 | 1,057 | 1,917 | 34,253 |
| 1954/55 | 1,381 | 1,194 | 0,824 | 0,976 | 0,728 | 0,664 | 2,459 | 11,428 | 11,899 | 3,721 | 2,669 | 1,701 | 39,644 |
| 1955/56 | 3,337 | 1,432 | 1,345 | 1,068 | 0,815 | 1,239 | 2,526 | 16,468 | 14,656 | 5,579 | 3,027 | 3,324 | 54,817 |
| 1956/57 | 1,404 | 1,052 | 0,808 | 0,618 | 0,532 | 2,469 | 2,121 | 5,913 | 9,630 | 1,405 | 2,776 | 1,965 | 30,693 |
| 1957/58 | 1,094 | 0,899 | 0,667 | 0,520 | 0,659 | 0,847 | 1,304 | 14,770 | 4,924 | 1,466 | 1,301 | 3,010 | 31,462 |
| 1958/59 | 1,072 | 1,031 | 1,123 | 0,702 | 0,739 | 3,075 | 4,517 | 11,089 | 13,700 | 2,663 | 3,751 | 4,683 | 48,145 |
| 1959/60 | 3,980 | 1,980 | 1,281 | 1,039 | 0,944 | 3,386 | 4,024 | 16,239 | 12,735 | 5,820 | 2,051 | 4,188 | 57,666 |
| 1960/61 | 9,301 | 2,365 | 1,389 | 1,057 | 2,088 | 2,471 | 6,713 | 12,809 | 12,243 | 3,954 | 2,046 | 2,634 | 59,071 |
| 1961/62 | 2,845 | 2,255 | 1,168 | 1,137 | 0,942 | 0,806 | 2,115 | 9,820 | 15,765 | 6,695 | 1,246 | 2,928 | 47,722 |
| 1962/63 | 2,391 | 1,142 | 0,911 | 0,702 | 0,539 | 0,755 | 2,743 | 10,547 | 16,928 | 7,891 | 7,942 | 3,104 | 55,595 |
| 1963/64 | 2,448 | 3,377 | 1,309 | 1,003 | 0,970 | 0,909 | 2,592 | 18,983 | 20,148 | 4,406 | 3,044 | 4,203 | 63,391 |
| 1964/65 | 1,590 | 1,357 | 1,069 | 0,825 | 0,638 | 0,650 | 1,267 | 9,357 | 7,071 | 1,554 | 1,207 | 6,503 | 33,088 |
| 1965/66 | 3,754 | 1,544 | 1,279 | 1,050 | 1,897 | 1,013 | 3,155 | 12,648 | 18,408 | 5,897 | 1,752 | 1,412 | 53,808 |
| 1966/67 | 5,669 | 1,348 | 1,108 | 0,880 | 0,705 | 3,208 | 1,762 | 7,701 | 12,046 | 10,110 | 2,349 | 1,120 | 48,007 |
| 1967/68 | 1,085 | 3,781 | 1,055 | 0,827 | 0,679 | 0,705 | 3,629 | 8,900 | 17,364 | 9,766 | 3,911 | 2,094 | 53,796 |
| 1968/69 | 1,444 | 1,506 | 1,081 | 0,885 | 0,729 | 0,766 | 3,518 | 12,226 | 15,595 | 9,884 | 2,354 | 3,001 | 52,990 |
| 1969/70 | 2,348 | 1,132 | 0,910 | 0,781 | 0,684 | 0,546 | 0,961 | 9,803 | 16,409 | 2,877 | 2,072 | 0,900 | 39,424 |
| 1970/71 | 2,173 | 1,436 | 0,939 | 0,724 | 0,652 | 0,599 | 2,964 | 10,106 | 14,695 | 15,838 | 4,041 | 2,849 | 57,016 |
| 1971/72 | 1,263 | 0,929 | 0,810 | 0,697 | 0,596 | 0,695 | 1,242 | 4,978 | 16,564 | 7,412 | 2,374 | 3,876 | 41,437 |
| 1972/73 | 2,287 | 1,380 | 1,114 | 0,892 | 0,698 | 0,586 | 0,967 | 17,209 | 9,871 | 3,601 | 1,162 | 1,469 | 41,236 |
| 1973/74 | 1,045 | 0,887 | 0,746 | 0,658 | 0,574 | 0,768 | 1,083 | 11,517 | 16,355 | 4,127 | 2,141 | 5,069 | 44,969 |
| 1974/75 | 1,442 | 1,245 | 1,029 | 0,875 | 0,781 | 0,687 | 1,500 | 8,119 | 12,674 | 7,623 | 2,136 | 3,415 | 41,526 |
| 1975/76 | 1,249 | 1,016 | 0,813 | 0,653 | 0,545 | 0,579 | 0,665 | 12,826 | 3,458 | 1,102 | 2,289 | 1,754 | 26,948 |
| 1976/77 | 1,873 | 1,164 | 0,973 | 0,802 | 0,725 | 1,190 | 4,447 | 9,081 | 15,150 | 15,771 | 5,326 | 1,531 | 58,036 |
| 1977/78 | 7,084 | 1,431 | 1,202 | 0,980 | 0,868 | 1,041 | 1,168 | 7,285 | 13,648 | 7,863 | 1,574 | 0,954 | 45,098 |
| 1978/79 | 0,746 | 0,595 | 0,494 | 0,450 | 0,463 | 0,811 | 0,942 | 11,568 | 24,483 | 9,470 | 1,976 | 1,422 | 53,421 |
| 1979/80 | 6,974 | 1,283 | 1,007 | 0,780 | 0,690 | 0,627 | 0,688 | 2,502 | 11,941 | 5,186 | 1,544 | 1,390 | 34,612 |
| 1980/81 | 1,383 | 1,038 | 0,837 | 0,684 | 0,539 | 1,218 | 1,832 | 6,593 | 14,730 | 3,180 | 1,235 | 3,063 | 36,331 |
| 1981/82 | 1,118 | 0,887 | 0,762 | 0,756 | 0,709 | 0,705 | 1,747 | 9,679 | 12,606 | 5,741 | 2,857 | 2,060 | 39,627 |
| 1982/83 | 1,559 | 1,731 | 1,297 | 1,056 | 0,840 | 1,015 | 1,653 | 4,878 | 18,968 | 7,317 | 3,386 | 1,144 | 44,844 |
| 1983/84 | 1,001 | 1,528 | 0,981 | 0,807 | 0,627 | 0,551 | 2,822 | 2,625 | 14,324 | 2,726 | 1,175 | 1,028 | 30,196 |
| 1984/85 | 1,596 | 3,325 | 1,205 | 0,925 | 0,907 | 0,764 | 3,299 | 5,297 | 16,051 | 8,087 | 1,075 | 0,848 | 43,379 |
| 1985/86 | 0,732 | 0,749 | 0,687 | 0,592 | 0,479 | 0,555 | 1,002 | 17,260 | 10,783 | 1,037 | 0,805 | 4,078 | 38,759 |
| 1986/87 | 1,096 | 1,149 | 0,773 | 0,605 | 0,502 | 0,570 | 3,545 | 4,029 | 8,249 | 6,264 | 1,788 | 1,419 | 29,988 |
| 1987/88 | 8,714 | 1,474 | 1,263 | 1,162 | 0,953 | 0,870 | 3,161 | 10,004 | 15,891 | 7,405 | 1,446 | 1,339 | 53,683 |
| 1988/89 | 3,012 | 1,147 | 0,944 | 0,729 | 0,619 | 1,635 | 1,322 | 11,005 | 3,851 | 1,477 | 1,764 | 1,473 | 28,979 |
| 1989/90 | 0,989 | 1,543 | 1,068 | 0,886 | 1,067 | 0,981 | 1,044 | 11,722 | 8,795 | 1,305 | 2,706 | 2,493 | 34,599 |
| 1990/91 | 3,752 | 1,248 | 0,999 | 0,770 | 0,613 | 1,468 | 1,000 | 3,630 | 9,801 | 1,168 | 1,720 | 2,877 | 29,047 |
| 1991/92 | 1,118 | 0,913 | 0,776 | 0,611 | 0,499 | 0,642 | 1,349 | 13,046 | 6,006 | 1,891 | 4,562 | 6,083 | 37,496 |
| 1992/93 | 3,154 | 1,820 | 1,489 | 1,191 | 0,919 | 0,964 | 2,116 | 9,223 | 9,869 | 1,268 | 5,844 | 3,907 | 41,765 |
| 1993/94 | 3,622 | 1,324 | 1,052 | 0,879 | 0,755 | 2,545 | 1,054 | 12,358 | 6,837 | 0,994 | 0,954 | 2,676 | 35,051 |
| 1994/95 | 5,031 | 2,987 | 1,481 | 1,193 | 1,262 | 1,185 | 3,042 | 5,842 | 5,459 | 1,657 | 1,270 | 4,663 | 35,070 |
| 1995/96 | 1,285 | 2,741 | 1,608 | 1,491 | 1,072 | 1,079 | 1,503 | 13,840 | 17,136 | 5,264 | 6,357 | 1,810 | 55,186 |
| 1996/97 | 1,311 | 1,712 | 1,423 | 1,185 | 1,458 | 4,663 | 5,207 | 13,236 | 7,217 | 2,887 | 2,489 | 1,563 | 44,351 |
| 1997/98 | 1,080 | 2,161 | 1,398 | 1,064 | 1,264 | 2,279 | 1,304 | 13,571 | 13,532 | 1,768 | 2,022 | 4,105 | 45,549 |
| 1998/99 | 1,263 | 0,995 | 0,791 | 0,638 | 0,550 | 0,939 | 1,630 | 13,039 | 3,912 | 1,337 | 2,346 | 4,325 | 31,765 |
| 1999/00 | 5,721 | 1,439 | 1,175 | 0,902 | 0,941 | 1,514 | 2,528 | 16,172 | 10,529 | 1,363 | 1,489 | 2,039 | 45,813 |
| 2000/01 | 1,716 | 1,118 | 1,078 | 1,013 | 0,778 | 5,066 | 2,619 | 13,504 | 16,642 | 9,457 | 1,958 | 1,806 | 56,753 |
| 2001/02 | 3,177 | 1,031 | 0,813 | 0,650 | 0,596 | 2,376 | 2,151 | 4,312 | 8,453 | 1,634 | 2,885 | 2,398 | 30,476 |
| 2002/03 | 5,516 | 1,945 | 1,299 | 1,009 | 0,794 | 2,430 | 2,739 | 13,615 | 16,289 | 2,480 | 2,765 | 6,344 | 57,225 |
| 2003/04 | 4,710 | 2,792 | 1,528 | 1,243 | 1,024 | 0,982 | 2,127 | 7,159 | 15,094 | 3,715 | 1,818 | 1,193 | 43,383 |
| 2004/05 | 4,556 | 0,993 | 0,784 | 0,619 | 0,482 | 0,563 | 1,623 | 11,042 | 5,030 | 1,143 | 1,610 | 1,437 | 29,882 |
| 2005/06 | 5,681 | 1,128 | 0,895 | 0,699 | 0,573 | 1,309 | 3,180 | 7,534 | 2,406 | 2,165 | 1,041 | 8,343 | 34,953 |
| 2006/07 | 7,286 | 2,772 | 1,141 | 0,915 | 0,867 | 0,904 | 5,740 | 9,112 | 4,733 | 1,189 | 1,932 | 0,897 | 37,489 |
| 2007/08 | 1,086 | 0,721 | 0,583 | 0,548 | 0,511 | 0,685 | 3,493 | 14,500 | 10,659 | 2,986 | 1,163 | 1,150 | 38,085 |
| 2008/09 | 2,197 | 1,065 | 0,849 | 0,668 | 0,604 | 1,394 | 2,653 | 13,638 | 9,470 | 1,312 | 2,795 | 1,549 | 38,193 |
| 2009/10 | 3,748 | 1,510 | 1,107 | 0,878 | 0,695 | 1,136 | 4,184 | 12,392 | 17,502 | 4,484 | 1,411 | 2,139 | 51,186 |
| 2010/11 | 3,897 | 1,308 | 1,014 | 0,798 | 0,958 | 1,815 | 8,287 | 9,454 | 4,035 | 1,730 | 1,672 | 1,002 | 35,971 |
| 2011/12 | 3,235 | 3,686 | 0,998 | 0,779 | 0,598 | 1,272 | 1,645 | 10,292 | 6,812 | 1,527 | 1,191 | 2,072 | 34,107 |
| 2012/13 | 6,868 | 1,560 | 1,004 | 0,930 | 0,705 | 1,671 | 3,021 | 5,413 | 19,231 | 8,235 | 2,399 | 2,491 | 53,528 |
| 2013/14 | 5,490 | 1,382 | 1,011 | 0,966 | 0,807 | 1,923 | 8,451 | 9,125 | 7,685 | 2,401 | 3,441 | 3,905 | 46,586 |
| 2014/15 | 2,143 | 3,486 | 1,300 | 1,033 | 0,816 | 1,741 | 3,841 | 8,842 | 5,688 | 1,870 | 3,157 | 4,650 | 38,568 |
| 2015/16 | 2,605 | 1,816 | 1,145 | 1,028 | 0,945 | 1,018 | 3,956 | 11,252 | 6,150 | 1,570 | 1,033 | 1,209 | 33,727 |
| 2016/17 | 3,301 | 3,086 | 1,058 | 0,824 | 1,257 | 2,963 | 2,951 | 11,652 | 9,657 | 1,350 | 1,505 | 1,099 | 40,703 |
| 2017/18 | 1,689 | 0,952 | 0,738 | 0,865 | 0,664 | 0,745 | 8,635 | 10,455 | 16,100 | 3,445 | 4,382 | 2,995 | 51,665 |

1269. Río Eriste (central hidroeléctrica de Eriste)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| Máximo | 9,30 | 3,78 | 1,61 | 1,49 | 2,09 | 5,07 | 10,15 | 18,98 | 24,48 | 15,84 | 7,94 | 8,34 | 63,39 |
| Mínimo | 0,73 | 0,60 | 0,49 | 0,45 | 0,46 | 0,49 | 0,66 | 2,50 | 1,93 | 0,99 | 0,80 | 0,85 | 20,96 |
| Media | 2,86 | 1,58 | 1,04 | 0,85 | 0,78 | 1,41 | 2,88 | 10,09 | 11,38 | 4,26 | 2,35 | 2,56 | 42,04 |

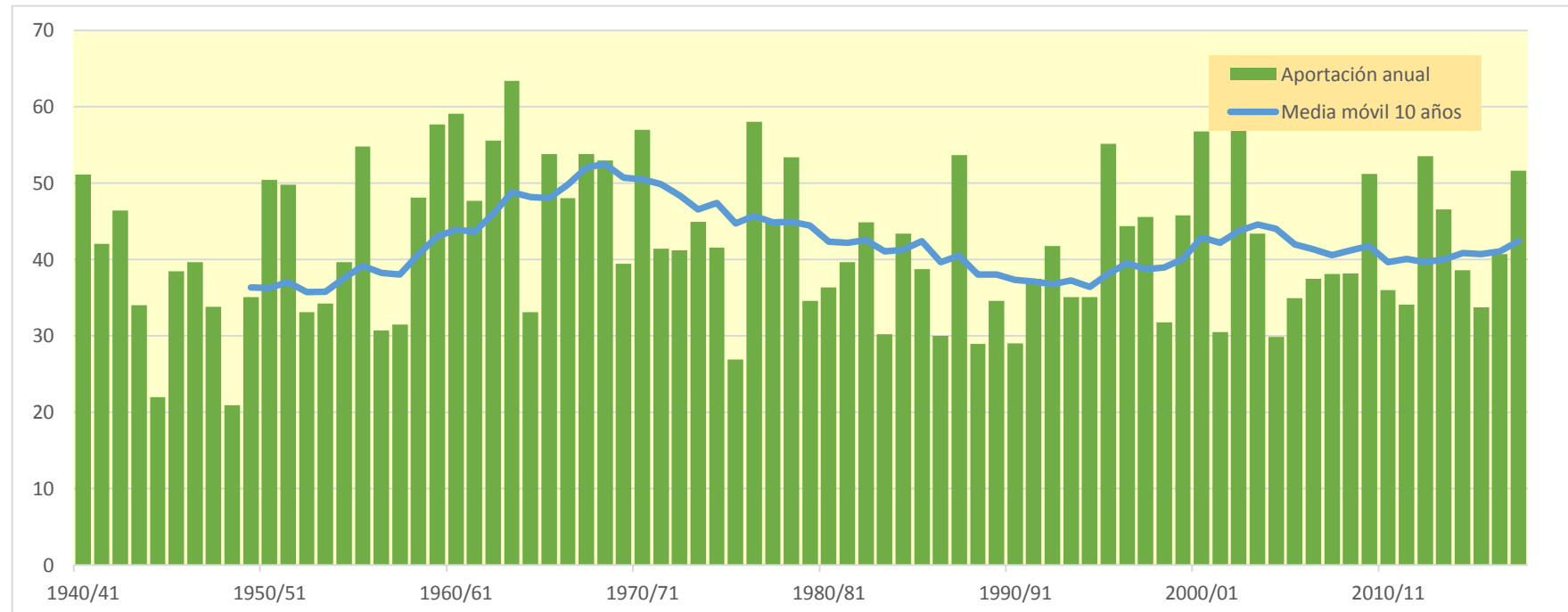
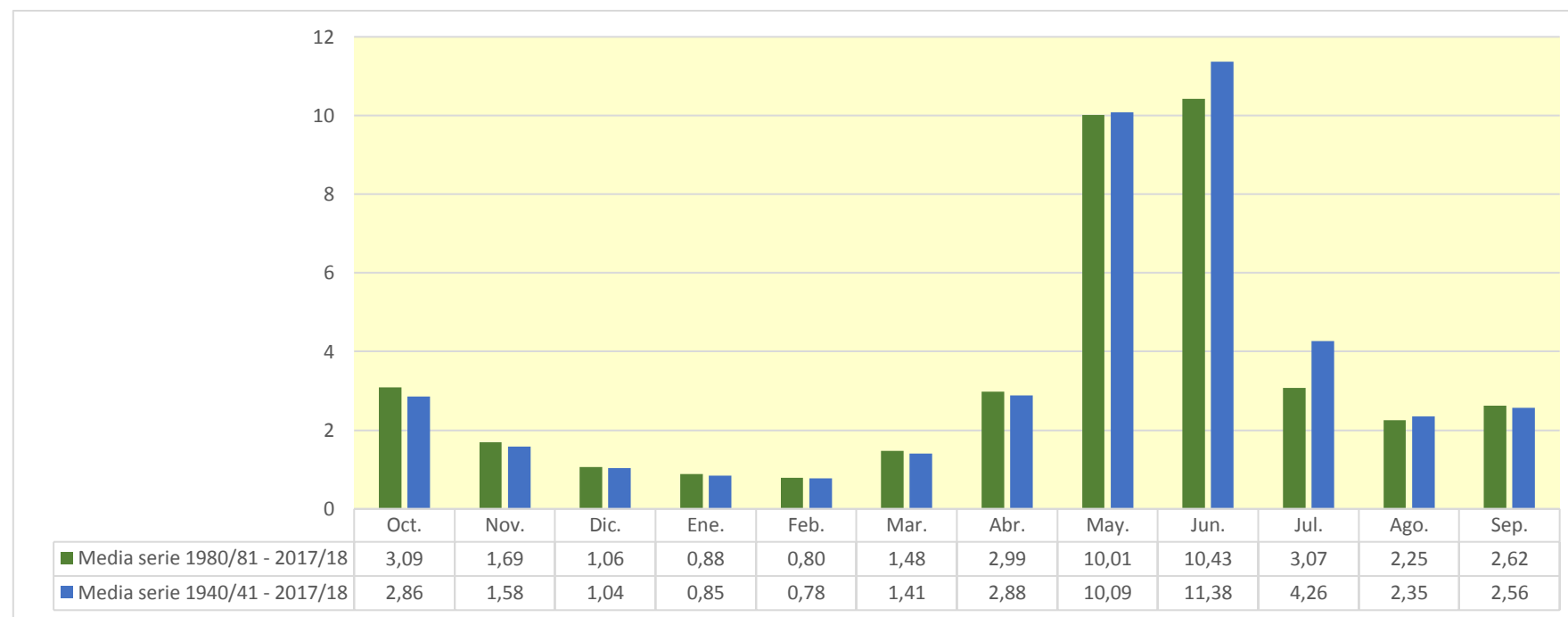
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,74 | 0,69 | 0,56 | 0,50 | 0,48 | 0,53 | 0,68 | 2,60 | 2,30 | 0,99 | 0,92 | 0,89 | 21,77 |
| Percentil 5% | 1,04 | 0,82 | 0,68 | 0,58 | 0,50 | 0,56 | 0,97 | 3,97 | 3,52 | 1,10 | 1,05 | 0,99 | 29,04 |
| Percentil 10% | 1,09 | 0,91 | 0,75 | 0,62 | 0,53 | 0,60 | 1,05 | 4,95 | 4,20 | 1,24 | 1,16 | 1,11 | 30,39 |
| Percentil 25% | 1,29 | 1,08 | 0,84 | 0,70 | 0,61 | 0,71 | 1,50 | 7,69 | 7,02 | 1,55 | 1,51 | 1,43 | 34,60 |
| Percentil 50% | 2,19 | 1,39 | 1,05 | 0,84 | 0,71 | 1,01 | 2,56 | 10,20 | 11,52 | 2,94 | 2,06 | 2,05 | 40,97 |
| Desviación típica | 2,01 | 0,74 | 0,24 | 0,20 | 0,28 | 0,98 | 1,92 | 3,63 | 5,12 | 3,42 | 1,28 | 1,56 | 9,64 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,47 | 0,23 | 0,23 | 0,36 | 0,70 | 0,67 | 0,36 | 0,45 | 0,80 | 0,54 | 0,61 | 0,23 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,71 | 3,69 | 1,61 | 1,49 | 1,46 | 5,07 | 8,64 | 17,26 | 19,23 | 9,46 | 6,36 | 8,34 | 57,22 |
| Mínimo | 0,73 | 0,72 | 0,58 | 0,55 | 0,48 | 0,55 | 1,00 | 2,62 | 2,41 | 0,99 | 0,80 | 0,85 | 28,98 |
| Media | 3,09 | 1,69 | 1,06 | 0,88 | 0,80 | 1,48 | 2,99 | 10,01 | 10,43 | 3,07 | 2,25 | 2,62 | 40,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,83 | 0,73 | 0,62 | 0,56 | 0,48 | 0,55 | 1,00 | 3,00 | 2,94 | 1,01 | 0,86 | 0,87 | 29,00 |
| Percentil 5% | 1,00 | 0,87 | 0,73 | 0,60 | 0,50 | 0,56 | 1,04 | 3,97 | 3,90 | 1,13 | 1,02 | 0,99 | 29,76 |
| Percentil 10% | 1,08 | 0,94 | 0,77 | 0,62 | 0,51 | 0,62 | 1,23 | 4,71 | 4,52 | 1,18 | 1,06 | 1,08 | 30,13 |
| Percentil 25% | 1,29 | 1,08 | 0,84 | 0,71 | 0,60 | 0,88 | 1,63 | 7,25 | 6,32 | 1,35 | 1,31 | 1,36 | 34,69 |
| Percentil 50% | 2,81 | 1,46 | 1,03 | 0,88 | 0,77 | 1,16 | 2,64 | 10,37 | 9,73 | 1,88 | 1,80 | 2,07 | 38,38 |
| Desviación típica | 2,06 | 0,82 | 0,26 | 0,22 | 0,25 | 1,02 | 1,98 | 3,70 | 4,87 | 2,39 | 1,30 | 1,73 | 8,29 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,49 | 0,24 | 0,25 | 0,31 | 0,69 | 0,66 | 0,37 | 0,47 | 0,78 | 0,58 | 0,66 | 0,21 |



1273. Río Esera (toma central hidroeléctrica deSeira)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 30,201 | 16,548 | 8,878 | 7,968 | 10,230 | 18,338 | 10,892 | 49,032 | 94,623 | 45,022 | 17,991 | 16,060 | 325,781 |
| 1941/42 | 10,417 | 13,823 | 7,872 | 6,089 | 4,903 | 15,407 | 42,977 | 63,925 | 48,913 | 9,701 | 17,229 | 19,053 | 260,307 |
| 1942/43 | 37,234 | 10,350 | 8,754 | 8,967 | 6,914 | 15,018 | 70,260 | 47,194 | 15,128 | 27,399 | 12,553 | 44,257 | 304,027 |
| 1943/44 | 38,357 | 12,891 | 9,456 | 7,662 | 6,013 | 5,850 | 34,656 | 48,949 | 18,786 | 7,896 | 19,199 | 11,265 | 220,979 |
| 1944/45 | 8,246 | 9,040 | 5,415 | 4,100 | 5,941 | 16,326 | 26,840 | 23,703 | 9,583 | 6,843 | 18,328 | 7,373 | 141,739 |
| 1945/46 | 10,553 | 6,040 | 9,021 | 4,976 | 5,375 | 5,806 | 41,913 | 69,420 | 55,003 | 21,115 | 11,087 | 10,456 | 250,766 |
| 1946/47 | 13,564 | 7,104 | 5,527 | 4,322 | 3,896 | 25,966 | 29,789 | 85,221 | 34,668 | 37,864 | 11,181 | 9,449 | 268,551 |
| 1947/48 | 16,270 | 13,710 | 8,210 | 7,543 | 7,864 | 29,441 | 24,261 | 44,931 | 37,089 | 12,654 | 8,324 | 7,999 | 218,294 |
| 1948/49 | 9,092 | 5,851 | 5,220 | 4,965 | 4,093 | 3,704 | 24,808 | 17,598 | 19,078 | 12,337 | 16,710 | 13,472 | 136,928 |
| 1949/50 | 7,474 | 12,323 | 7,103 | 5,521 | 6,868 | 11,066 | 10,998 | 70,481 | 56,428 | 10,169 | 18,673 | 9,815 | 226,920 |
| 1950/51 | 8,058 | 12,460 | 6,277 | 5,129 | 4,129 | 9,945 | 19,692 | 67,251 | 109,064 | 55,484 | 15,843 | 17,934 | 331,267 |
| 1951/52 | 12,324 | 23,038 | 9,924 | 7,571 | 6,437 | 32,651 | 26,472 | 65,659 | 81,357 | 20,951 | 15,121 | 10,152 | 311,656 |
| 1952/53 | 22,546 | 12,443 | 8,466 | 6,103 | 4,683 | 5,715 | 12,787 | 63,805 | 37,811 | 10,386 | 11,734 | 11,156 | 207,632 |
| 1953/54 | 17,855 | 8,334 | 11,991 | 6,219 | 4,815 | 8,610 | 9,620 | 56,499 | 55,692 | 12,572 | 7,771 | 11,854 | 211,833 |
| 1954/55 | 9,029 | 9,470 | 6,562 | 10,237 | 5,711 | 5,629 | 21,357 | 65,274 | 54,456 | 21,348 | 17,257 | 11,773 | 238,102 |
| 1955/56 | 24,505 | 11,213 | 13,718 | 8,541 | 6,033 | 13,897 | 20,853 | 107,219 | 71,949 | 23,493 | 20,269 | 21,580 | 343,271 |
| 1956/57 | 10,084 | 7,777 | 5,931 | 4,535 | 4,353 | 19,450 | 15,145 | 33,290 | 53,204 | 9,810 | 17,382 | 12,917 | 193,878 |
| 1957/58 | 7,895 | 6,652 | 4,992 | 3,834 | 7,619 | 8,641 | 9,275 | 84,862 | 21,954 | 9,829 | 9,213 | 18,176 | 192,944 |
| 1958/59 | 7,503 | 7,020 | 14,951 | 5,225 | 6,423 | 27,479 | 37,847 | 69,074 | 60,383 | 17,520 | 24,204 | 30,112 | 307,741 |
| 1959/60 | 26,461 | 15,355 | 10,410 | 8,279 | 8,670 | 33,034 | 30,665 | 93,783 | 60,901 | 37,151 | 14,362 | 28,585 | 367,655 |
| 1960/61 | 86,541 | 19,025 | 10,606 | 7,834 | 20,291 | 17,663 | 44,804 | 68,873 | 54,927 | 18,566 | 13,422 | 18,813 | 381,365 |
| 1961/62 | 19,318 | 20,426 | 10,376 | 10,327 | 8,322 | 7,972 | 18,395 | 64,221 | 87,158 | 35,114 | 9,128 | 19,083 | 309,839 |
| 1962/63 | 16,825 | 9,958 | 6,725 | 5,175 | 3,978 | 10,703 | 30,030 | 73,759 | 97,271 | 46,592 | 52,569 | 22,534 | 376,122 |
| 1963/64 | 16,545 | 35,911 | 9,683 | 7,409 | 10,955 | 8,766 | 27,331 | 121,699 | 116,369 | 25,227 | 19,421 | 26,733 | 426,048 |
| 1964/65 | 12,007 | 10,769 | 7,867 | 6,072 | 4,694 | 6,837 | 11,878 | 58,954 | 30,557 | 10,330 | 8,663 | 46,223 | 214,853 |
| 1965/66 | 27,911 | 14,782 | 10,141 | 8,054 | 22,167 | 8,444 | 28,082 | 81,317 | 91,360 | 22,813 | 11,552 | 9,820 | 336,443 |
| 1966/67 | 40,538 | 13,952 | 8,410 | 6,503 | 5,347 | 30,823 | 15,893 | 55,597 | 63,852 | 38,508 | 14,452 | 8,016 | 301,891 |
| 1967/68 | 7,287 | 39,809 | 7,793 | 6,161 | 5,154 | 7,356 | 30,250 | 62,699 | 90,615 | 36,727 | 24,192 | 13,440 | 331,482 |
| 1968/69 | 9,350 | 15,195 | 8,058 | 6,577 | 5,369 | 7,973 | 34,175 | 85,053 | 83,246 | 40,627 | 15,434 | 19,791 | 330,847 |
| 1969/70 | 15,575 | 8,934 | 6,705 | 8,525 | 5,169 | 4,065 | 10,169 | 75,901 | 82,976 | 13,465 | 13,643 | 6,605 | 251,733 |
| 1970/71 | 16,884 | 12,939 | 6,900 | 5,313 | 5,723 | 4,420 | 41,821 | 75,808 | 83,787 | 66,323 | 19,208 | 18,418 | 357,544 |
| 1971/72 | 10,044 | 6,846 | 6,116 | 5,125 | 4,399 | 6,563 | 12,211 | 36,649 | 97,391 | 34,106 | 15,335 | 26,317 | 261,102 |
| 1972/73 | 18,307 | 11,025 | 8,234 | 6,569 | 5,184 | 4,633 | 10,873 | 120,902 | 47,064 | 22,191 | 8,945 | 10,056 | 273,983 |
| 1973/74 | 7,712 | 6,990 | 5,523 | 4,908 | 4,263 | 9,589 | 11,707 | 83,240 | 89,008 | 21,264 | 15,955 | 34,024 | 294,183 |
| 1974/75 | 10,986 | 10,140 | 7,573 | 6,850 | 6,018 | 5,374 | 14,390 | 62,677 | 70,229 | 34,367 | 13,504 | 21,785 | 263,892 |
| 1975/76 | 9,196 | 7,652 | 5,980 | 4,782 | 4,345 | 6,427 | 6,270 | 78,373 | 16,683 | 7,864 | 14,230 | 10,775 | 172,579 |
| 1976/77 | 15,921 | 10,088 | 8,386 | 5,985 | 6,818 | 12,359 | 40,070 | 70,832 | 83,671 | 77,508 | 30,226 | 11,427 | 373,290 |
| 1977/78 | 46,634 | 10,567 | 9,326 | 7,212 | 7,432 | 10,282 | 11,330 | 58,613 | 81,920 | 39,147 | 10,200 | 6,893 | 299,556 |
| 1978/79 | 5,498 | 4,365 | 3,643 | 3,339 | 3,998 | 11,064 | 10,727 | 94,754 | 143,341 | 38,558 | 12,201 | 9,734 | 341,223 |
| 1979/80 | 54,236 | 9,470 | 7,426 | 5,744 | 5,706 | 4,873 | 5,818 | 20,249 | 61,856 | 23,934 | 10,303 | 8,745 | 218,360 |
| 1980/81 | 11,154 | 8,685 | 6,149 | 5,098 | 3,954 | 12,124 | 14,058 | 40,791 | 74,512 | 19,811 | 8,964 | 19,549 | 224,850 |
| 1981/82 | 8,081 | 6,492 | 6,035 | 5,989 | 5,934 | 6,066 | 15,635 | 65,053 | 64,930 | 33,418 | 18,806 | 13,638 | 250,076 |
| 1982/83 | 11,988 | 17,274 | 9,553 | 7,924 | 6,178 | 8,354 | 14,143 | 37,008 | 102,672 | 30,550 | 20,291 | 8,400 | 274,335 |
| 1983/84 | 7,343 | 11,344 | 7,745 | 5,942 | 4,610 | 4,588 | 24,971 | 20,622 | 76,815 | 15,241 | 8,974 | 8,081 | 196,275 |
| 1984/85 | 11,247 | 30,872 | 8,985 | 6,802 | 8,377 | 5,679 | 30,556 | 31,352 | 81,257 | 36,688 | 8,009 | 6,208 | 266,032 |
| 1985/86 | 5,223 | 6,799 | 5,922 | 4,466 | 3,534 | 5,303 | 10,910 | 114,035 | 51,954 | 7,555 | 6,122 | 24,497 | 246,320 |
| 1986/87 | 7,700 | 8,605 | 5,698 | 4,450 | 3,859 | 5,054 | 33,439 | 24,056 | 37,843 | 41,262 | 12,754 | 10,101 | 194,822 |
| 1987/88 | 69,206 | 10,869 | 10,391 | 9,682 | 7,069 | 7,136 | 32,225 | 67,849 | 82,707 | 24,310 | 9,773 | 9,558 | 340,775 |
| 1988/89 | 18,572 | 8,768 | 6,929 | 5,360 | 4,926 | 12,331 | 12,171 | 62,356 | 16,027 | 9,744 | 11,514 | 10,287 | 178,986 |
| 1989/90 | 7,076 | 13,288 | 12,565 | 6,530 | 9,067 | 6,868 | 7,406 | 70,570 | 42,905 | 9,588 | 18,420 | 16,592 | 220,874 |
| 1990/91 | 27,774 | 9,900 | 7,355 | 5,670 | 4,506 | 16,541 | 7,215 | 25,142 | 45,944 | 7,356 | 12,009 | 19,977 | 189,388 |
| 1991/92 | 8,304 | 7,094 | 5,781 | 4,501 | 3,753 | 6,019 | 9,987 | 78,662 | 32,997 | 12,751 | 29,125 | 42,823 | 241,796 |
| 1992/93 | 25,416 | 13,932 | 11,113 | 9,166 | 6,789 | 7,709 | 17,523 | 54,831 | 45,751 | 8,766 | 34,151 | 25,696 | 260,841 |
| 1993/94 | 30,499 | 9,819 | 7,832 | 6,825 | 5,854 | 20,787 | 7,645 | 74,265 | 29,508 | 7,351 | 6,985 | 18,277 | 225,646 |
| 1994/95 | 35,274 | 24,480 | 10,992 | 8,953 | 11,407 | 8,345 | 21,950 | 31,169 | 26,073 | 10,368 | 9,109 | 31,353 | 229,471 |
| 1995/96 | 9,180 | 20,046 | 16,537 | 16,974 | 7,956 | 8,458 | 12,345 | 96,053 | 89,527 | 25,334 | 41,430 | 12,494 | 356,334 |
| 1996/97 | 9,684 | 14,978 | 12,514 | 10,007 | 13,648 | 36,041 | 35,806 | 72,368 | 36,189 | 19,704 | 16,687 | 10,616 | 288,244 |
| 1997/98 | 7,933 | 21,159 | 14,709 | 8,102 | 10,043 | 15,294 | 11,335 | 89,913 | 66,012 | 11,502 | 13,551 | 27,305 | 296,857 |
| 1998/99 | 9,457 | 7,387 | 5,844 | 4,789 | 4,189 | 9,123 | 13,706 | 72,810 | 20,516 | 10,116 | 15,679 | 30,563 | 204,180 |
| 1999/00 | 45,139 | 10,944 | 8,696 | 6,637 | 8,625 | 10,043 | 22,135 | 100,773 | 48,648 | 10,297 | 10,399 | 13,426 | 295,761 |
| 2000/01 | 12,741 | 10,848 | 10,328 | 9,740 | 5,923 | 44,567 | 21,312 | 94,135 | 79,732 | 49,157 | 13,224 | 12,412 | 364,121 |
| 2001/02 | 20,510 | 7,643 | 5,992 | 4,983 | 4,956 | 20,626 | 17,937 | 28,399 | 35,131 | 11,076 | 18,213 | 14,976 | 190,443 |
| 2002/03 | 36,423 | 17,316 | 11,119 | 7,509 | 5,867 | 22,434 | 22,062 | 85,972 | 66,533 | 11,764 | 15,020 | 37,138 | 339,155 |
| 2003/04 | 38,275 | 25,959 | 11,583 | 9,305 | 7,728 | 8,256 | 19,658 | 48,244 | 71,588 | 17,631 | 11,783 | 8,231 | 278,240 |
| 2004/05 | 27,112 | 7,413 | 5,815 | 4,560 | 3,546 | 5,238 | 11,491 | 61,203 | 23,329 | 7,987 | 10,930 | 9,055 | 177,679 |
| 2005/06 | 38,810 | 8,602 | 6,579 | 5,589 | 4,504 | 13,223 | 24,661 | 35,007 | 12,480 | 14,629 | 7,608 | 50,760 | 222,452 |
| 2006/07 | 39,071 | 20,830 | 8,421 | 7,114 | 7,716 | 7,635 | 46,926 | 47,973 | 22,468 | 8,589 | 11,257 | 6,576 | 234,575 |
| 2007/08 | 6,839 | 5,726 | 4,276 | 5,016 | 4,004 | 6,027 | 37,882 | 92,061 | 48,124 | 16,245 | 8,684 | 7,959 | 242,845 |
| 2008/09 | 17,037 | 9,163 | 6,266 | 4,928 | 4,865 | 12,867 | 24,328 | 87,628 | 42,585 | 9,428 | 17,577 | 10,071 | 246,744 |
| 2009/10 | 22,165 | 12,021 | 8,636 | 6,456 | 5,187 | 13,302 | 37,515 | 79,588 | 91,036 | 28,386 | 10,459 | 13,468 | 328,220 |
| 2010/11 | 23,304 | 10,442 | 7,563 | 5,930 | 10,280 | 16,110 | 56,234 | 46,320 | 21,557 | 12,183 | 11,747 | 7,079 | 228,749 |
| 2011/12 | 16,458 | 29,169 | 7,348 | 5,735 | 4,393 | 9,585 | 14,546 | 53,523 | 30,015 | 9,916 | 8,285 | 12,632 | 201,607 |
| 2012/13 | 36,539 | 11,937 | 7,593 | 8,356 | 5,343 | 17,150 | 25,960 | 38,188 | 110,830 | 40,925 | 15,214 | 15,421 | 333,455 |
| 2013/14 | 31,053 | 10,512 | 7,735 | 8,875 | 6,477 | 16,621 | 55,785 | 48,405 | 33,026 | 14,283 | 20,879 | 21,629 | 275,282 |
| 2014/15 | 13,167 | 32,729 | 9,662 | 7,733 | 6,076 | 13,666 | 24,164 | 40,087 | 25,269 | 11,643 | 15,545 | 24,776 | 224,516 |
| 2015/16 | 14,600 | 11,985 | 8,394 | 8,539 | 8,218 | 7,529 | 30,668 | 62,025 | 24,551 | 10,590 | 7,542 | 7,628 | 202,268 |
| 2016/17 | 21,030 | 25,548 | 8,016 | 6,112 | 13,251 | 20,471 | 20,314 | 54,080 | 37,078 | 9,906 | 11,855 | 7,873 | 235,533 |
| 2017/18 | 11,058 | 6,894 | 5,537 | 7,386 | 5,058 | 7,985 | 66,725 | 71,832 | 81,805 | 19,525 | | | |

1273. Río Esera (toma central hidroeléctrica deSeira)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 86,54 | 39,81 | 16,54 | 16,97 | 22,17 | 44,57 | 70,26 | 121,70 | 143,34 | 77,51 | 52,57 | 50,76 | 426,05 |
| Mínimo | 5,22 | 4,36 | 3,64 | 3,34 | 3,53 | 3,70 | 5,82 | 17,60 | 9,58 | 6,84 | 6,12 | 6,21 | 136,93 |
| Media | 20,10 | 13,18 | 8,29 | 6,72 | 6,59 | 12,48 | 23,73 | 63,87 | 57,68 | 22,03 | 15,22 | 16,86 | 266,73 |

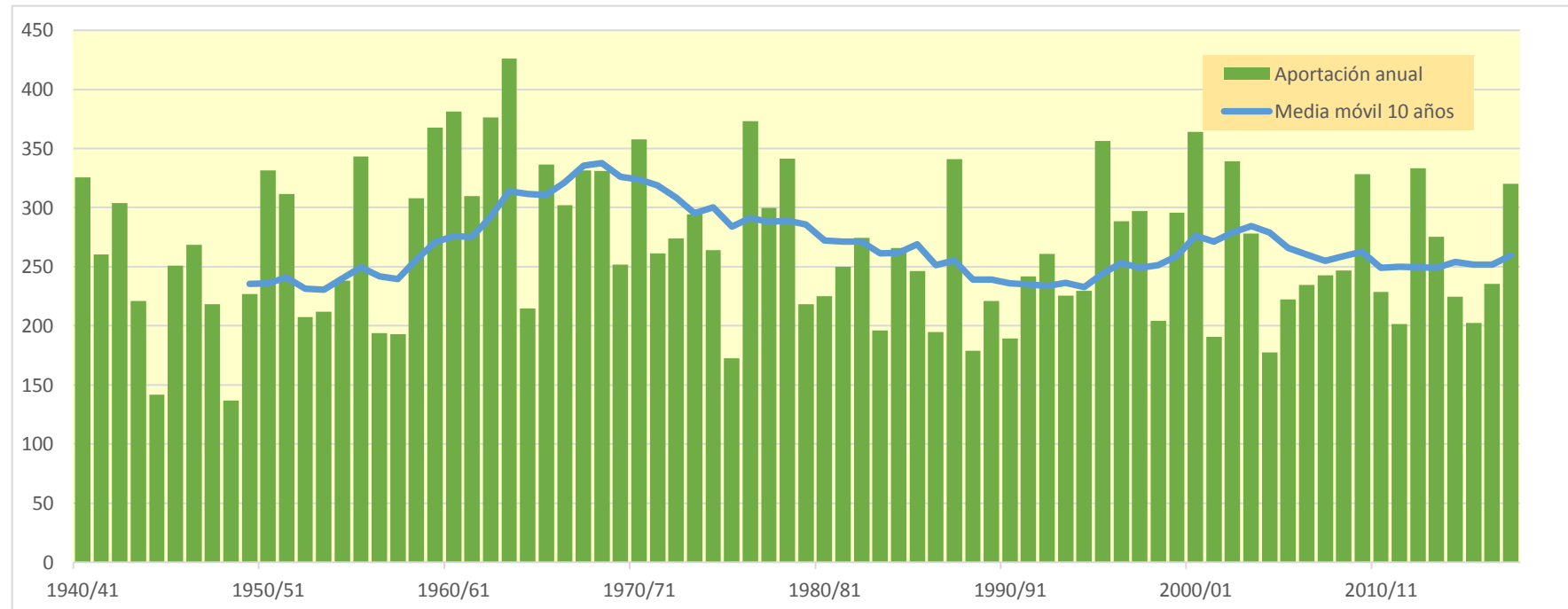
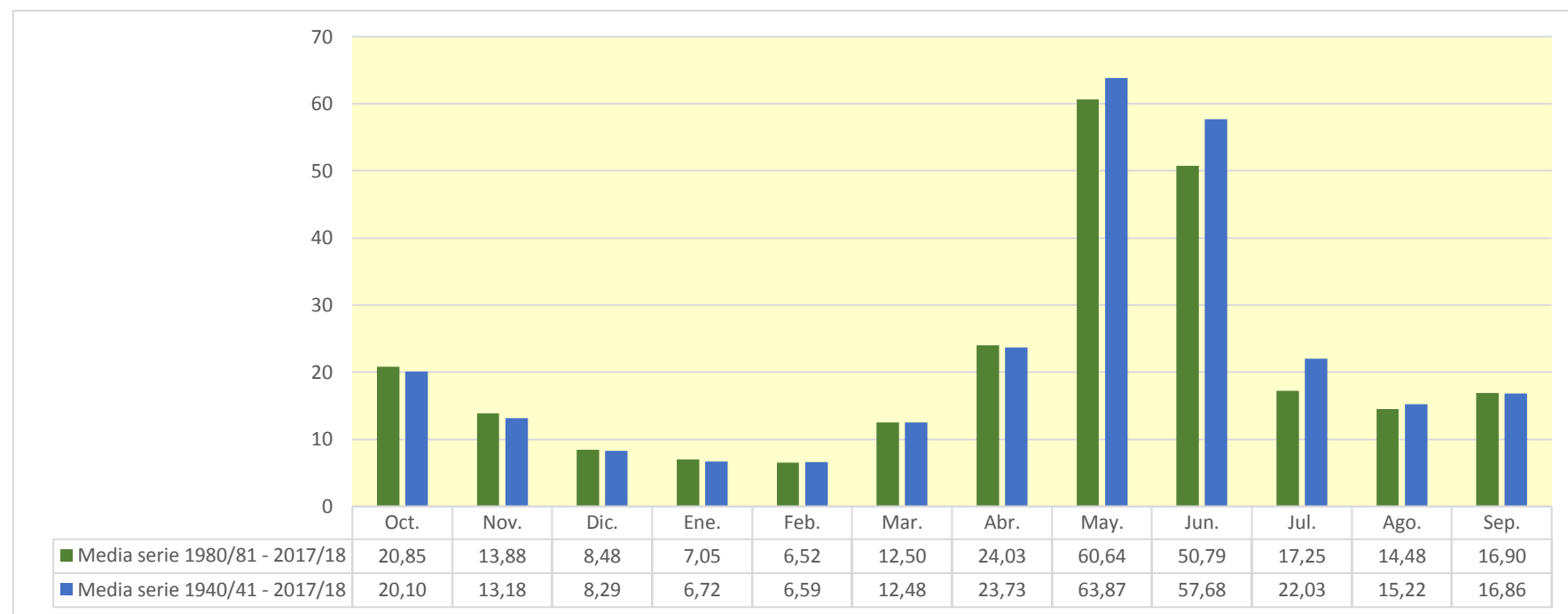
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,43 | 5,41 | 4,13 | 3,72 | 3,54 | 3,98 | 6,17 | 19,64 | 11,81 | 7,23 | 6,79 | 6,49 | 140,63 |
| Percentil 5% | 7,26 | 6,42 | 5,39 | 4,43 | 3,89 | 4,63 | 7,61 | 24,00 | 16,58 | 7,82 | 7,75 | 7,05 | 178,79 |
| Percentil 10% | 7,64 | 6,88 | 5,65 | 4,55 | 4,00 | 5,28 | 10,11 | 31,30 | 21,24 | 8,71 | 8,56 | 7,93 | 193,60 |
| Percentil 25% | 9,23 | 8,60 | 6,27 | 5,14 | 4,63 | 6,63 | 12,18 | 48,04 | 33,44 | 10,31 | 10,41 | 9,82 | 220,90 |
| Percentil 50% | 15,75 | 10,86 | 7,87 | 6,34 | 5,79 | 9,35 | 21,33 | 64,64 | 54,97 | 17,58 | 13,60 | 13,43 | 260,57 |
| Desviación típica | 15,03 | 7,29 | 2,51 | 2,05 | 3,24 | 8,39 | 13,93 | 23,89 | 29,37 | 14,79 | 7,54 | 10,03 | 62,60 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,55 | 0,30 | 0,31 | 0,49 | 0,67 | 0,59 | 0,37 | 0,51 | 0,67 | 0,50 | 0,59 | 0,23 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 69,21 | 32,73 | 16,54 | 16,97 | 13,65 | 44,57 | 66,72 | 114,04 | 110,83 | 49,16 | 41,43 | 50,76 | 364,12 |
| Mínimo | 5,22 | 5,73 | 4,28 | 4,45 | 3,53 | 4,59 | 7,22 | 20,62 | 12,48 | 7,35 | 6,12 | 6,21 | 177,68 |
| Media | 20,85 | 13,88 | 8,48 | 7,05 | 6,52 | 12,50 | 24,03 | 60,64 | 50,79 | 17,25 | 14,48 | 16,90 | 253,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,82 | 6,01 | 4,74 | 4,46 | 3,54 | 4,76 | 7,29 | 21,89 | 13,79 | 7,35 | 6,44 | 6,34 | 178,16 |
| Percentil 5% | 7,04 | 6,75 | 5,67 | 4,50 | 3,72 | 5,21 | 7,61 | 24,98 | 19,84 | 7,53 | 7,46 | 7,00 | 187,83 |
| Percentil 10% | 7,59 | 7,03 | 5,80 | 4,72 | 3,93 | 5,57 | 10,63 | 30,34 | 22,19 | 8,41 | 7,89 | 7,80 | 193,51 |
| Percentil 25% | 9,51 | 8,63 | 6,18 | 5,42 | 4,53 | 7,23 | 13,79 | 40,26 | 29,63 | 9,91 | 9,27 | 9,18 | 221,27 |
| Percentil 50% | 16,75 | 10,91 | 7,79 | 6,58 | 5,90 | 9,35 | 21,63 | 61,61 | 44,33 | 11,97 | 11,93 | 13,45 | 242,32 |
| Desviación típica | 14,07 | 7,45 | 2,72 | 2,36 | 2,61 | 8,38 | 14,28 | 24,28 | 26,50 | 10,94 | 7,47 | 10,59 | 52,34 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,54 | 0,32 | 0,34 | 0,40 | 0,67 | 0,59 | 0,40 | 0,52 | 0,63 | 0,52 | 0,63 | 0,21 |



1275. Río Barbaruens

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,918 | 3,912 | 2,184 | 2,424 | 5,480 | 9,920 | 5,842 | 7,988 | 6,654 | 3,337 | 4,034 | 4,488 | 62,180 |
| 1941/42 | 2,460 | 4,487 | 2,237 | 1,671 | 1,501 | 4,594 | 12,332 | 6,130 | 3,400 | 2,081 | 2,587 | 2,765 | 46,246 |
| 1942/43 | 4,690 | 2,054 | 2,206 | 3,008 | 2,230 | 4,298 | 6,765 | 4,277 | 2,423 | 4,200 | 2,639 | 6,140 | 44,930 |
| 1943/44 | 5,862 | 3,331 | 2,413 | 1,886 | 1,653 | 1,840 | 4,581 | 4,606 | 2,097 | 1,579 | 3,099 | 2,232 | 35,179 |
| 1944/45 | 1,620 | 2,195 | 1,353 | 1,012 | 1,796 | 2,958 | 1,954 | 1,197 | 1,151 | 1,226 | 2,515 | 1,427 | 20,405 |
| 1945/46 | 1,620 | 1,254 | 2,543 | 1,456 | 1,934 | 1,945 | 7,818 | 9,233 | 3,088 | 2,327 | 2,177 | 1,973 | 37,368 |
| 1946/47 | 2,420 | 1,531 | 1,227 | 0,905 | 1,808 | 10,021 | 4,698 | 5,658 | 2,268 | 5,170 | 2,331 | 1,973 | 40,011 |
| 1947/48 | 2,561 | 2,190 | 1,615 | 2,434 | 2,530 | 6,664 | 4,308 | 4,064 | 2,427 | 1,994 | 1,562 | 1,236 | 33,587 |
| 1948/49 | 1,520 | 0,995 | 1,153 | 0,952 | 0,880 | 0,886 | 2,036 | 1,422 | 1,329 | 1,221 | 2,284 | 2,614 | 17,293 |
| 1949/50 | 1,587 | 2,662 | 1,758 | 1,382 | 2,542 | 2,605 | 2,158 | 6,627 | 1,883 | 1,607 | 2,319 | 1,771 | 28,901 |
| 1950/51 | 1,379 | 2,302 | 1,300 | 1,235 | 1,143 | 5,358 | 6,579 | 15,147 | 7,819 | 2,885 | 2,746 | 3,038 | 50,933 |
| 1951/52 | 2,268 | 6,909 | 2,647 | 1,955 | 1,630 | 6,593 | 5,330 | 6,263 | 4,156 | 2,869 | 2,792 | 2,236 | 45,648 |
| 1952/53 | 2,354 | 3,363 | 2,066 | 1,558 | 1,171 | 1,972 | 3,043 | 4,166 | 4,517 | 1,971 | 2,488 | 2,082 | 30,751 |
| 1953/54 | 3,153 | 1,757 | 3,416 | 1,763 | 1,328 | 2,952 | 2,829 | 6,661 | 3,708 | 1,965 | 1,496 | 2,025 | 33,051 |
| 1954/55 | 1,804 | 2,249 | 1,544 | 3,895 | 2,336 | 2,511 | 5,286 | 6,773 | 5,143 | 3,197 | 3,652 | 2,705 | 41,095 |
| 1955/56 | 4,646 | 3,114 | 4,255 | 2,737 | 2,077 | 5,736 | 7,410 | 13,469 | 5,271 | 2,669 | 3,408 | 3,649 | 58,443 |
| 1956/57 | 2,267 | 1,700 | 1,269 | 0,942 | 1,306 | 3,485 | 2,456 | 3,106 | 5,678 | 2,365 | 3,958 | 2,654 | 31,185 |
| 1957/58 | 2,001 | 1,570 | 1,313 | 1,024 | 2,087 | 3,819 | 2,730 | 7,009 | 2,687 | 1,934 | 1,724 | 3,946 | 31,844 |
| 1958/59 | 1,827 | 1,433 | 4,969 | 1,896 | 2,072 | 8,093 | 7,317 | 7,232 | 3,893 | 2,718 | 3,516 | 6,145 | 51,111 |
| 1959/60 | 4,488 | 3,862 | 3,361 | 2,912 | 3,611 | 11,285 | 7,213 | 11,062 | 6,133 | 6,594 | 3,885 | 5,097 | 69,504 |
| 1960/61 | 19,243 | 5,801 | 3,826 | 2,932 | 4,862 | 3,645 | 6,586 | 6,609 | 3,680 | 2,861 | 2,517 | 3,441 | 66,003 |
| 1961/62 | 2,949 | 5,861 | 3,191 | 3,417 | 2,792 | 4,084 | 8,458 | 10,862 | 5,477 | 2,397 | 2,019 | 3,408 | 54,916 |
| 1962/63 | 2,812 | 3,203 | 1,939 | 1,507 | 1,171 | 4,761 | 10,286 | 11,342 | 8,018 | 4,769 | 8,816 | 4,367 | 62,992 |
| 1963/64 | 3,324 | 9,511 | 3,007 | 2,277 | 3,621 | 3,483 | 8,879 | 17,209 | 10,104 | 3,730 | 4,015 | 4,320 | 73,480 |
| 1964/65 | 2,953 | 2,999 | 1,954 | 1,497 | 1,161 | 2,715 | 3,422 | 5,195 | 1,946 | 2,030 | 1,709 | 5,386 | 32,968 |
| 1965/66 | 5,151 | 5,106 | 3,058 | 2,578 | 6,600 | 2,974 | 8,658 | 13,715 | 7,673 | 3,730 | 3,621 | 2,674 | 65,539 |
| 1966/67 | 6,840 | 2,925 | 2,522 | 1,936 | 1,558 | 10,928 | 5,720 | 8,610 | 5,528 | 1,885 | 2,740 | 1,700 | 52,893 |
| 1967/68 | 1,724 | 10,636 | 2,362 | 1,772 | 1,432 | 2,157 | 6,080 | 9,828 | 8,678 | 2,411 | 5,479 | 2,875 | 55,435 |
| 1968/69 | 2,313 | 3,994 | 2,138 | 1,761 | 1,421 | 2,784 | 13,579 | 14,947 | 6,965 | 4,388 | 2,842 | 3,343 | 60,475 |
| 1969/70 | 3,240 | 2,425 | 1,818 | 1,655 | 1,530 | 1,223 | 4,985 | 15,298 | 5,729 | 2,244 | 2,287 | 1,546 | 43,981 |
| 1970/71 | 2,396 | 2,526 | 1,511 | 1,125 | 1,068 | 1,022 | 12,329 | 11,929 | 10,725 | 4,380 | 3,435 | 3,899 | 56,344 |
| 1971/72 | 2,254 | 1,706 | 1,444 | 1,210 | 0,966 | 1,866 | 5,237 | 9,236 | 11,795 | 3,476 | 3,392 | 4,881 | 47,463 |
| 1972/73 | 3,842 | 3,244 | 2,197 | 1,676 | 1,289 | 1,204 | 3,814 | 13,973 | 3,956 | 2,857 | 2,146 | 1,802 | 41,998 |
| 1973/74 | 1,627 | 1,326 | 1,077 | 0,995 | 0,914 | 3,290 | 5,228 | 15,457 | 10,305 | 3,070 | 3,038 | 5,747 | 52,075 |
| 1974/75 | 2,506 | 2,183 | 1,572 | 1,243 | 1,167 | 1,107 | 5,151 | 12,847 | 6,896 | 2,108 | 2,527 | 3,527 | 42,832 |
| 1975/76 | 1,883 | 1,416 | 1,071 | 0,808 | 0,676 | 1,105 | 2,868 | 9,395 | 2,289 | 1,818 | 2,468 | 2,762 | 28,559 |
| 1976/77 | 3,582 | 2,078 | 1,745 | 1,406 | 1,550 | 3,511 | 11,392 | 14,633 | 11,768 | 8,237 | 4,468 | 2,887 | 67,256 |
| 1977/78 | 6,908 | 2,769 | 2,216 | 1,768 | 1,535 | 3,840 | 4,375 | 12,584 | 9,180 | 2,487 | 1,874 | 1,404 | 50,939 |
| 1978/79 | 1,049 | 0,781 | 0,637 | 0,602 | 0,770 | 3,435 | 3,879 | 26,155 | 22,548 | 3,547 | 2,516 | 2,425 | 68,344 |
| 1979/80 | 9,473 | 2,742 | 2,048 | 1,526 | 1,444 | 1,297 | 2,077 | 4,595 | 5,018 | 1,820 | 1,625 | 1,696 | 35,362 |
| 1980/81 | 2,024 | 1,687 | 1,342 | 1,004 | 0,756 | 3,344 | 3,168 | 5,682 | 3,609 | 1,615 | 1,238 | 2,807 | 28,276 |
| 1981/82 | 1,407 | 1,041 | 1,013 | 1,097 | 1,235 | 1,477 | 8,256 | 8,842 | 3,547 | 5,296 | 3,511 | 2,850 | 39,572 |
| 1982/83 | 2,580 | 5,710 | 2,434 | 1,877 | 1,421 | 2,286 | 4,398 | 6,258 | 10,128 | 2,379 | 3,869 | 1,945 | 45,286 |
| 1983/84 | 1,513 | 2,847 | 2,045 | 1,468 | 1,103 | 1,619 | 7,246 | 5,235 | 3,815 | 1,887 | 1,529 | 1,223 | 31,531 |
| 1984/85 | 1,531 | 8,431 | 2,180 | 1,613 | 2,744 | 1,657 | 7,353 | 4,781 | 4,821 | 3,275 | 1,745 | 1,305 | 41,434 |
| 1985/86 | 1,121 | 1,821 | 1,763 | 1,276 | 1,021 | 1,957 | 5,148 | 16,194 | 3,047 | 1,803 | 1,385 | 4,226 | 40,762 |
| 1986/87 | 2,024 | 2,178 | 1,477 | 1,101 | 1,109 | 1,782 | 5,843 | 3,384 | 1,885 | 4,508 | 2,111 | 1,907 | 29,311 |
| 1987/88 | 12,345 | 2,579 | 2,590 | 2,633 | 1,938 | 2,449 | 9,704 | 9,161 | 7,948 | 2,960 | 2,245 | 2,033 | 58,585 |
| 1988/89 | 3,214 | 1,913 | 1,404 | 1,041 | 1,091 | 2,690 | 3,552 | 5,212 | 1,807 | 1,671 | 2,077 | 1,970 | 27,642 |
| 1989/90 | 1,504 | 3,152 | 2,871 | 1,649 | 2,512 | 1,571 | 1,817 | 7,096 | 4,315 | 2,050 | 2,156 | 2,302 | 32,996 |
| 1990/91 | 5,324 | 2,950 | 1,915 | 1,422 | 1,131 | 6,273 | 1,958 | 2,941 | 2,163 | 1,027 | 0,914 | 3,374 | 31,391 |
| 1991/92 | 2,169 | 2,085 | 1,498 | 1,165 | 0,994 | 1,973 | 3,059 | 6,576 | 4,318 | 2,702 | 2,546 | 5,944 | 35,028 |
| 1992/93 | 6,572 | 2,851 | 2,494 | 1,902 | 1,455 | 2,175 | 3,865 | 6,136 | 3,683 | 1,821 | 3,832 | 4,042 | 40,829 |
| 1993/94 | 7,624 | 2,686 | 2,069 | 1,755 | 2,085 | 5,088 | 1,979 | 7,358 | 2,612 | 1,473 | 1,227 | 2,265 | 38,220 |
| 1994/95 | 5,859 | 4,027 | 2,505 | 2,085 | 3,007 | 2,087 | 2,907 | 3,972 | 2,262 | 1,499 | 1,501 | 3,193 | 34,905 |
| 1995/96 | 1,544 | 4,115 | 5,461 | 7,021 | 2,895 | 2,990 | 5,733 | 12,852 | 8,316 | 3,597 | 4,336 | 2,661 | 61,522 |
| 1996/97 | 2,000 | 3,852 | 3,563 | 2,814 | 3,796 | 6,787 | 5,906 | 10,378 | 4,065 | 3,295 | 3,119 | 2,257 | 51,830 |
| 1997/98 | 1,668 | 6,168 | 4,232 | 2,514 | 2,745 | 3,789 | 4,132 | 11,447 | 6,215 | 1,952 | 2,198 | 3,524 | 50,585 |
| 1998/99 | 1,869 | 1,431 | 1,127 | 0,978 | 0,821 | 3,226 | 3,407 | 6,986 | 2,862 | 2,219 | 2,278 | 4,157 | 31,360 |
| 1999/00 | 6,251 | 2,782 | 2,188 | 1,639 | 1,800 | 2,074 | 4,687 | 10,456 | 4,080 | 2,264 | 2,016 | 2,613 | 42,851 |
| 2000/01 | 2,421 | 3,581 | 3,330 | 3,764 | 2,383 | 11,548 | 6,220 | 10,472 | 5,789 | 5,808 | 2,883 | 2,975 | 61,173 |
| 2001/02 | 3,681 | 2,115 | 1,599 | 1,323 | 1,612 | 4,048 | 2,876 | 3,085 | 3,013 | 1,938 | 2,497 | 2,775 | 30,563 |
| 2002/03 | 5,045 | 4,575 | 3,263 | 2,341 | 1,883 | 7,535 | 4,766 | 8,884 | 4,280 | 2,195 | 2,219 | 4,674 | 51,661 |
| 2003/04 | 9,140 | 7,269 | 3,572 | 2,824 | 2,346 | 2,883 | 4,899 | 7,012 | 4,523 | 2,779 | 2,342 | 2,047 | 51,635 |
| 2004/05 | 4,422 | 1,936 | 1,511 | 1,148 | 0,855 | 1,260 | 2,104 | 3,297 | 2,950 | 1,416 | 1,871 | 1,385 | 24,156 |
| 2005/06 | 6,463 | 2,073 | 1,567 | 1,834 | 1,496 | 3,410 | 3,316 | 2,458 | 1,823 | 1,974 | 1,498 | 8,964 | 36,877 |
| 2006/07 | 4,389 | 3,969 | 2,297 | 1,905 | 2,757 | 2,386 | 8,254 | 4,264 | 2,617 | 1,940 | 2,049 | 1,384 | 38,209 |
| 2007/08 | 1,098 | 1,092 | 0,774 | 1,306 | 0,979 | 1,829 | 10,578 | 13,249 | 5,163 | 2,842 | 2,107 | 2,054 | 43,070 |
| 2008/09 | 3,517 | 2,498 | 1,780 | 1,399 | 1,617 | 4,390 | 6,575 | 8,091 | 3,482 | 2,060 | 2,247 | 1,884 | 39,540 |
| 2009/10 | 2,528 | 2,299 | 2,511 | 1,425 | 1,377 | 4,045 | 9,068 | 9,097 | 5,920 | 3,251 | 2,319 | 2,517 | 46,357 |
| 2010/11 | 3,504 | 2,234 | 1,960 | 1,497 | 2,766 | 3,523 | 6,423 | 3,219 | 2,449 | 1,966 | 1,775 | 1,379 | 32,695 |
| 2011/12 | 2,216 | 4,790 | 1,800 | 1,345 | 1,001 | 1,723 | 3,071 | 3,772 | 1,935 | 1,463 | 1,280 | 1,334 | 25,730 |
| 2012/13 | 6,174 | 3,172 | 2,120 | 2,866 | 1,838 | 5,896 | 6,463 | 5,508 | 8,976 | 4,321 | 3,025 | 2,631 | 52,991 |
| 2013/14 | 3,565 | 2,100 | 1,843 | 2,607 | 2,152 | 5,050 | 8,119 | 5,145 | 2,765 | 2,327 | 3,448 | 3,345 | 42,466 |
| 2014/15 | 2,338 | 7,234 | 2,595 | 2,058 | 1,588 | 3,109 | 2,905 | 2,348 | 2,380 | 2,021 | 2,362 | 3,270 | 34,208 |
| 2015/16 | 2,057 | 2,390 | 1,540 | 2,198 | 2,393 | 2,173 | 6,569 | 5,827 | 2,420 | 1,781 | 1,418 | 1,228 | 31,995 |
| 2016/17 | 2,011 | 8,863 | 2,187 | 1,686 | 3,304 | 5,237 | 3,006 | 4,366 | 2,599 | 1,807 | 1,479 | 1,151 | 37,696 |
| 2017/18 | 1,276 | 0,942 | 0,990 | 1,684 | 1,150 | 3,795 | 14,029 | 8,429 | 5,580 | 2,960 | 3,425 | 2,732 | 46,991 |

1275. Río Barbaruens

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 19,24 | 10,64 | 5,46 | 7,02 | 6,60 | 11,55 | 14,03 | 26,16 | 22,55 | 8,24 | 8,82 | 8,96 | 73,48 |
| Mínimo | 1,05 | 0,78 | 0,64 | 0,60 | 0,68 | 0,89 | 1,82 | 1,20 | 1,15 | 1,03 | 0,91 | 1,15 | 17,29 |
| Media | 3,57 | 3,25 | 2,17 | 1,85 | 1,89 | 3,71 | 5,63 | 8,15 | 4,98 | 2,72 | 2,63 | 2,93 | 43,48 |

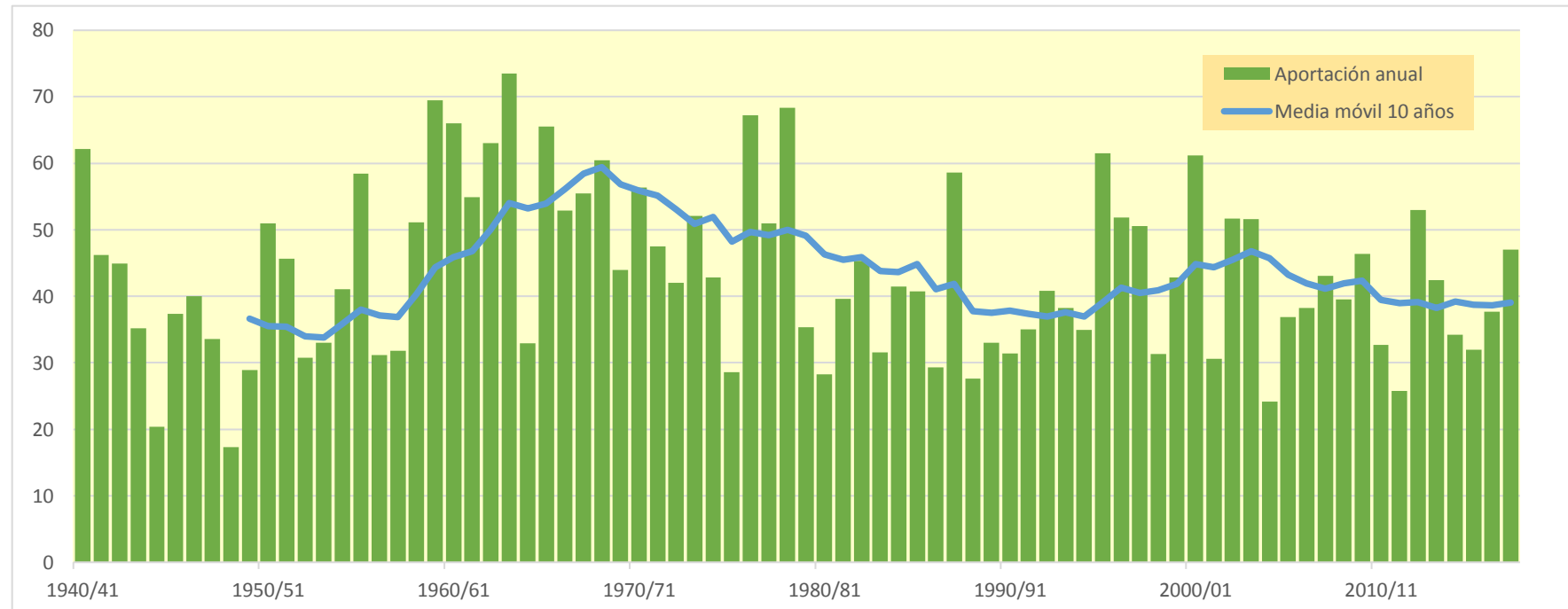
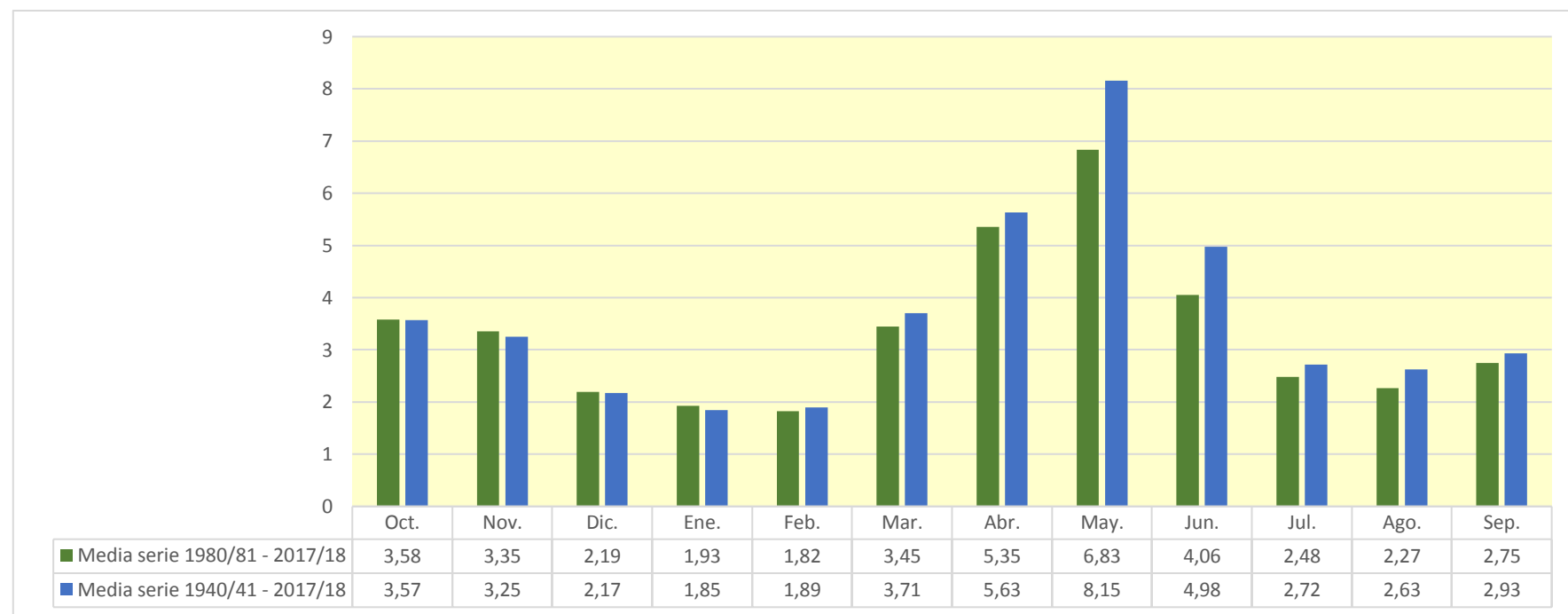
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,09 | 0,91 | 0,74 | 0,76 | 0,74 | 0,99 | 1,92 | 1,37 | 1,29 | 1,18 | 1,15 | 1,21 | 19,69 |
| Percentil 5% | 1,36 | 1,08 | 1,06 | 0,95 | 0,85 | 1,19 | 2,03 | 2,87 | 1,87 | 1,46 | 1,37 | 1,29 | 27,36 |
| Percentil 10% | 1,52 | 1,43 | 1,21 | 1,01 | 0,98 | 1,42 | 2,37 | 3,27 | 2,05 | 1,60 | 1,50 | 1,38 | 29,19 |
| Percentil 25% | 1,87 | 2,06 | 1,52 | 1,28 | 1,16 | 1,97 | 3,20 | 4,87 | 2,61 | 1,93 | 2,02 | 1,97 | 33,01 |
| Percentil 50% | 2,48 | 2,67 | 2,06 | 1,66 | 1,57 | 3,05 | 5,19 | 7,01 | 4,07 | 2,33 | 2,35 | 2,67 | 41,72 |
| Desviación típica | 2,82 | 2,05 | 0,93 | 0,91 | 1,06 | 2,46 | 2,88 | 4,45 | 3,32 | 1,28 | 1,14 | 1,43 | 12,69 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,63 | 0,43 | 0,50 | 0,56 | 0,66 | 0,51 | 0,55 | 0,67 | 0,47 | 0,43 | 0,49 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,34 | 8,86 | 5,46 | 7,02 | 3,80 | 11,55 | 14,03 | 16,19 | 10,13 | 5,81 | 4,34 | 8,96 | 61,52 |
| Mínimo | 1,10 | 0,94 | 0,77 | 0,98 | 0,76 | 1,26 | 1,82 | 2,35 | 1,81 | 1,03 | 0,91 | 1,15 | 24,16 |
| Media | 3,58 | 3,35 | 2,19 | 1,93 | 1,82 | 3,45 | 5,35 | 6,83 | 4,06 | 2,48 | 2,27 | 2,75 | 40,05 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,11 | 0,98 | 0,85 | 0,99 | 0,78 | 1,34 | 1,87 | 2,39 | 1,81 | 1,17 | 1,03 | 1,18 | 24,74 |
| Percentil 5% | 1,25 | 1,08 | 1,01 | 1,04 | 0,85 | 1,56 | 1,98 | 2,87 | 1,88 | 1,46 | 1,24 | 1,23 | 27,36 |
| Percentil 10% | 1,48 | 1,61 | 1,28 | 1,10 | 0,99 | 1,65 | 2,64 | 3,18 | 2,09 | 1,49 | 1,35 | 1,33 | 29,00 |
| Percentil 25% | 1,90 | 2,09 | 1,55 | 1,33 | 1,11 | 2,00 | 3,10 | 4,29 | 2,60 | 1,81 | 1,58 | 1,92 | 32,17 |
| Percentil 50% | 2,47 | 2,73 | 2,06 | 1,67 | 1,61 | 2,94 | 4,83 | 6,20 | 3,58 | 2,05 | 2,18 | 2,57 | 38,88 |
| Desviación típica | 2,51 | 2,00 | 0,94 | 1,06 | 0,79 | 2,09 | 2,73 | 3,30 | 2,07 | 1,07 | 0,82 | 1,49 | 9,77 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,60 | 0,43 | 0,55 | 0,43 | 0,60 | 0,51 | 0,48 | 0,51 | 0,43 | 0,36 | 0,54 | 0,24 |



1276. Río Esera (toma central hidroeléctrica deArgone)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 39,904 | 24,069 | 12,707 | 13,635 | 21,775 | 34,097 | 18,676 | 59,264 | 101,847 | 50,206 | 25,208 | 23,637 | 425,026 |
| 1941/42 | 14,733 | 22,799 | 11,628 | 8,923 | 7,652 | 22,583 | 61,478 | 70,448 | 54,139 | 13,430 | 21,367 | 23,313 | 332,493 |
| 1942/43 | 44,834 | 14,194 | 12,653 | 14,122 | 10,777 | 21,803 | 78,407 | 53,876 | 19,461 | 35,592 | 17,268 | 54,430 | 377,417 |
| 1943/44 | 48,678 | 18,824 | 13,640 | 10,924 | 8,918 | 8,918 | 39,911 | 57,376 | 22,585 | 10,854 | 24,221 | 14,823 | 279,673 |
| 1944/45 | 11,167 | 12,921 | 7,918 | 5,873 | 9,092 | 20,906 | 29,313 | 25,920 | 11,799 | 9,101 | 22,796 | 10,001 | 176,807 |
| 1945/46 | 13,469 | 8,284 | 15,660 | 7,400 | 8,433 | 8,759 | 53,107 | 85,355 | 60,323 | 25,234 | 14,935 | 13,942 | 314,900 |
| 1946/47 | 17,757 | 9,863 | 7,784 | 5,997 | 7,594 | 48,315 | 35,748 | 93,848 | 38,556 | 46,887 | 15,309 | 12,960 | 340,618 |
| 1947/48 | 20,873 | 17,940 | 11,266 | 12,702 | 12,430 | 37,375 | 31,737 | 51,828 | 41,377 | 16,317 | 11,272 | 10,472 | 275,591 |
| 1948/49 | 11,793 | 7,840 | 7,385 | 6,721 | 5,612 | 5,218 | 27,302 | 20,285 | 21,734 | 14,897 | 20,802 | 17,623 | 167,212 |
| 1949/50 | 10,285 | 17,904 | 10,339 | 7,914 | 11,365 | 15,158 | 14,453 | 78,983 | 60,051 | 13,214 | 23,005 | 13,066 | 275,736 |
| 1950/51 | 10,715 | 16,938 | 8,696 | 7,492 | 6,107 | 22,645 | 30,815 | 91,055 | 118,617 | 60,434 | 20,660 | 23,006 | 417,179 |
| 1951/52 | 16,585 | 36,832 | 14,552 | 10,947 | 9,496 | 43,111 | 33,694 | 73,340 | 87,131 | 25,755 | 19,869 | 13,912 | 385,224 |
| 1952/53 | 27,212 | 18,964 | 12,375 | 8,803 | 6,726 | 8,968 | 16,974 | 68,140 | 46,468 | 14,004 | 16,132 | 14,791 | 259,555 |
| 1953/54 | 23,111 | 11,556 | 19,076 | 9,182 | 7,065 | 14,039 | 14,030 | 64,592 | 61,074 | 16,123 | 10,560 | 15,041 | 265,449 |
| 1954/55 | 12,073 | 13,126 | 9,433 | 18,601 | 9,687 | 9,840 | 28,660 | 71,819 | 62,104 | 27,058 | 23,644 | 16,408 | 302,453 |
| 1955/56 | 33,507 | 16,693 | 23,664 | 13,780 | 9,346 | 25,652 | 32,043 | 123,236 | 79,158 | 28,086 | 26,291 | 28,050 | 439,505 |
| 1956/57 | 14,132 | 10,866 | 8,262 | 6,283 | 6,529 | 24,489 | 20,034 | 38,091 | 63,342 | 13,920 | 23,878 | 17,517 | 247,341 |
| 1957/58 | 11,265 | 9,390 | 7,312 | 5,597 | 11,794 | 15,426 | 13,279 | 91,619 | 26,204 | 13,135 | 12,310 | 23,776 | 241,107 |
| 1958/59 | 10,610 | 9,596 | 26,635 | 8,213 | 10,064 | 42,932 | 48,993 | 77,394 | 65,801 | 22,414 | 30,840 | 40,199 | 393,691 |
| 1959/60 | 34,267 | 22,314 | 16,735 | 13,439 | 16,063 | 54,608 | 41,134 | 104,747 | 69,542 | 49,406 | 20,593 | 37,199 | 480,047 |
| 1960/61 | 125,527 | 28,851 | 16,826 | 12,418 | 29,489 | 22,669 | 53,994 | 77,723 | 60,968 | 23,430 | 17,574 | 24,664 | 494,132 |
| 1961/62 | 24,689 | 31,216 | 16,498 | 17,278 | 13,163 | 15,515 | 30,898 | 77,510 | 94,135 | 39,321 | 12,928 | 25,147 | 398,297 |
| 1962/63 | 22,103 | 16,515 | 10,006 | 7,688 | 5,925 | 22,500 | 51,101 | 87,938 | 108,293 | 54,762 | 69,740 | 29,918 | 486,488 |
| 1963/64 | 22,542 | 57,974 | 14,825 | 11,150 | 20,614 | 15,524 | 42,926 | 140,288 | 131,953 | 31,282 | 26,150 | 33,787 | 549,014 |
| 1964/65 | 17,022 | 15,966 | 11,291 | 8,698 | 6,726 | 12,768 | 17,293 | 64,128 | 33,669 | 14,036 | 11,668 | 54,585 | 267,852 |
| 1965/66 | 36,910 | 26,882 | 15,894 | 12,319 | 35,211 | 13,024 | 41,199 | 95,427 | 98,810 | 28,452 | 17,259 | 14,158 | 435,544 |
| 1966/67 | 52,069 | 21,207 | 12,602 | 9,711 | 7,993 | 50,997 | 24,726 | 65,552 | 69,017 | 41,907 | 19,001 | 11,094 | 385,876 |
| 1967/68 | 9,890 | 61,832 | 11,691 | 9,130 | 7,659 | 11,406 | 40,637 | 75,627 | 97,448 | 40,763 | 34,198 | 18,052 | 418,333 |
| 1968/69 | 13,090 | 23,053 | 11,871 | 9,652 | 7,806 | 14,824 | 55,375 | 103,951 | 91,335 | 47,748 | 20,446 | 25,295 | 424,445 |
| 1969/70 | 20,825 | 13,480 | 9,804 | 13,086 | 7,754 | 6,099 | 18,457 | 95,683 | 90,936 | 17,317 | 17,509 | 9,356 | 320,305 |
| 1970/71 | 20,765 | 17,773 | 9,652 | 7,386 | 8,470 | 6,319 | 65,034 | 91,397 | 94,977 | 72,478 | 24,834 | 24,599 | 443,684 |
| 1971/72 | 13,912 | 9,830 | 8,875 | 7,274 | 6,270 | 12,056 | 22,695 | 48,692 | 109,874 | 39,102 | 20,441 | 34,301 | 333,324 |
| 1972/73 | 24,898 | 16,857 | 12,180 | 9,495 | 7,502 | 7,000 | 18,394 | 137,095 | 52,179 | 26,983 | 12,538 | 13,192 | 338,316 |
| 1973/74 | 10,621 | 9,506 | 7,887 | 6,989 | 6,010 | 18,402 | 21,385 | 101,798 | 97,850 | 26,193 | 21,560 | 43,328 | 371,527 |
| 1974/75 | 15,451 | 14,264 | 10,488 | 9,417 | 8,409 | 7,641 | 22,589 | 78,986 | 75,118 | 37,984 | 17,304 | 27,354 | 325,005 |
| 1975/76 | 12,677 | 10,362 | 8,104 | 6,404 | 6,145 | 9,067 | 10,736 | 87,363 | 20,040 | 10,858 | 18,254 | 14,822 | 214,833 |
| 1976/77 | 22,175 | 14,346 | 12,011 | 8,546 | 10,809 | 20,629 | 60,325 | 91,950 | 94,742 | 87,708 | 37,397 | 16,406 | 477,045 |
| 1977/78 | 56,638 | 15,325 | 13,754 | 10,315 | 11,596 | 17,488 | 19,613 | 76,157 | 90,909 | 43,392 | 13,527 | 9,500 | 378,213 |
| 1978/79 | 7,502 | 5,896 | 5,062 | 4,711 | 6,776 | 22,247 | 19,630 | 135,762 | 165,216 | 43,644 | 16,435 | 13,476 | 446,357 |
| 1979/80 | 70,386 | 14,048 | 10,897 | 8,358 | 8,263 | 7,122 | 8,957 | 25,756 | 66,389 | 27,061 | 13,312 | 11,526 | 272,074 |
| 1980/81 | 14,412 | 12,707 | 8,597 | 6,974 | 5,403 | 17,215 | 18,124 | 46,846 | 79,258 | 23,026 | 11,576 | 23,704 | 267,843 |
| 1981/82 | 10,788 | 8,625 | 9,761 | 8,200 | 8,718 | 9,025 | 28,339 | 75,539 | 69,981 | 39,923 | 24,586 | 18,211 | 311,696 |
| 1982/83 | 16,337 | 26,558 | 13,793 | 11,273 | 8,727 | 11,631 | 21,526 | 46,158 | 110,123 | 34,341 | 26,241 | 11,877 | 338,586 |
| 1983/84 | 10,117 | 15,761 | 11,883 | 8,512 | 6,562 | 7,686 | 35,130 | 28,332 | 81,887 | 18,587 | 11,792 | 10,501 | 246,751 |
| 1984/85 | 14,108 | 46,713 | 12,903 | 9,663 | 13,819 | 8,442 | 41,741 | 37,036 | 87,042 | 41,146 | 11,137 | 8,618 | 332,368 |
| 1985/86 | 7,207 | 10,526 | 9,434 | 6,624 | 5,265 | 8,847 | 21,087 | 131,018 | 56,417 | 10,632 | 8,572 | 31,398 | 307,027 |
| 1986/87 | 11,051 | 12,155 | 8,245 | 6,377 | 5,875 | 7,643 | 41,793 | 28,327 | 40,952 | 50,691 | 16,871 | 13,642 | 243,620 |
| 1987/88 | 89,672 | 15,437 | 15,429 | 15,409 | 10,386 | 11,005 | 47,680 | 78,376 | 94,896 | 29,393 | 13,707 | 13,259 | 434,650 |
| 1988/89 | 23,726 | 12,319 | 9,557 | 7,337 | 7,061 | 15,635 | 18,219 | 67,857 | 19,342 | 12,800 | 15,280 | 13,478 | 222,609 |
| 1989/90 | 9,784 | 18,997 | 19,080 | 9,457 | 12,855 | 9,507 | 10,374 | 77,675 | 50,823 | 13,283 | 22,170 | 20,808 | 274,813 |
| 1990/91 | 36,461 | 14,916 | 10,654 | 8,148 | 6,467 | 28,193 | 10,457 | 29,263 | 49,005 | 9,415 | 13,811 | 26,393 | 243,184 |
| 1991/92 | 11,837 | 10,744 | 8,433 | 6,511 | 5,475 | 9,738 | 12,922 | 90,953 | 41,345 | 17,264 | 33,596 | 54,723 | 303,541 |
| 1992/93 | 37,484 | 19,150 | 16,145 | 12,779 | 9,621 | 10,726 | 23,183 | 60,927 | 50,650 | 12,062 | 40,924 | 31,855 | 325,506 |
| 1993/94 | 43,916 | 14,377 | 11,399 | 10,175 | 9,828 | 27,343 | 10,767 | 81,544 | 32,962 | 10,088 | 9,281 | 22,173 | 283,855 |
| 1994/95 | 46,752 | 32,440 | 15,590 | 12,822 | 17,017 | 11,683 | 25,577 | 34,722 | 29,818 | 13,272 | 11,879 | 36,804 | 288,374 |
| 1995/96 | 12,084 | 27,124 | 29,789 | 35,428 | 12,544 | 12,897 | 18,157 | 110,579 | 97,878 | 30,782 | 49,208 | 17,128 | 453,597 |
| 1996/97 | 13,384 | 22,396 | 21,486 | 16,854 | 21,052 | 46,326 | 42,649 | 81,052 | 41,649 | 25,451 | 21,951 | 14,623 | 368,873 |
| 1997/98 | 11,014 | 34,945 | 27,090 | 12,346 | 14,295 | 20,201 | 19,596 | 101,727 | 72,003 | 14,936 | 17,580 | 33,509 | 379,242 |
| 1998/99 | 12,837 | 10,116 | 8,010 | 6,764 | 5,775 | 14,706 | 18,166 | 79,251 | 24,874 | 14,159 | 19,982 | 38,786 | 253,427 |
| 1999/00 | 57,700 | 16,159 | 12,498 | 9,507 | 11,738 | 13,543 | 33,298 | 111,734 | 54,287 | 14,288 | 14,124 | 17,633 | 366,509 |
| 2000/01 | 16,904 | 19,179 | 17,708 | 19,540 | 9,606 | 62,233 | 29,879 | 108,230 | 85,127 | 57,995 | 17,898 | 17,400 | 461,701 |
| 2001/02 | 26,245 | 11,207 | 8,727 | 7,318 | 7,582 | 26,785 | 22,770 | 32,406 | 39,364 | 14,641 | 23,284 | 19,608 | 239,937 |
| 2002/03 | 45,034 | 26,169 | 17,613 | 11,638 | 9,023 | 35,611 | 27,754 | 94,002 | 71,218 | 15,632 | 18,922 | 45,727 | 418,343 |
| 2003/04 | 56,404 | 39,408 | 17,690 | 13,939 | 11,711 | 13,093 | 27,744 | 54,687 | 75,814 | 21,965 | 15,437 | 11,571 | 359,464 |
| 2004/05 | 35,553 | 10,737 | 8,425 | 6,566 | 5,056 | 7,223 | 14,294 | 64,987 | 27,387 | 10,667 | 14,305 | 11,732 | 216,931 |
| 2005/06 | 49,734 | 12,329 | 9,355 | 8,884 | 6,921 | 19,807 | 28,886 | 38,064 | 15,350 | 18,427 | 10,302 | 64,610 | 282,669 |
| 2006/07 | 46,757 | 27,508 | 12,343 | 10,510 | 12,118 | 11,793 | 56,006 | 53,328 | 26,730 | 12,023 | 14,618 | 9,130 | 292,864 |
| 2007/08 | 8,957 | 7,998 | 5,786 | 8,049 | 5,757 | 8,575 | 54,167 | 106,976 | 53,617 | 20,964 | 12,355 | 11,251 | 304,454 |
| 2008/09 | 21,628 | 14,607 | 9,267 | 7,277 | 7,606 | 20,306 | 34,232 | 96,668 | 47,454 | 13,198 | 21,845 | 13,379 | 307,467 |
| 2009/10 | 26,901 | 16,076 | 14,187 | 9,061 | 7,769 | 22,926 | 51,829 | 92,496 | 101,083 | 34,898 | 14,630 | 17,816 | 409,672 |
| 2010/11 | 28,967 | 14,727 | 11,397 | 8,578 | 16,689 | 22,894 | 63,591 | 50,844 | 26,115 | 16,000 | 14,829 | 9,638 | 284,270 |
| 2011/12 | 20,414 | 36,671 | 10,506 | 8,128 | 6,192 | 12,411 | 20,000 | 57,319 | 33,619 | 12,750 | 10,746 | 14,960 | 243,716 |
| 2012/13 | 45,340 | 17,619 | 11,264 | 14,499 | 8,306 | 28,797 | 35,022 | 44,975 | 120,649 | 48,564 | 20,709 | 20,174 | 415,917 |
| 2013/14 | 36,990 | 14,277 | 11,274 | 14,552 | 10,387 | 24,709 | 66,036 | 54,684 | 37,575 | 18,508 | 27,341 | 26,967 | 343,300 |
| 2014/15 | 17,354 | 46,210 | 14,066 | 11,258 | 8,807 | 17,499 | 27,733 | 43,049 | 29,706 | 15,299 | 20,063 | 30,433 | 281,476 |
| 2015/16 | 18,617 | 16,201 | 11,384 | 13,249 | 12,818 | 11,037 | 39,813 | 68,961 | 28,434 | 13,915 | 10,213 | 9,969 | 254,611 |
| 2016/17 | 25,304 | 42,025 | 11,755 | 8,969 | 19,406 | 26,952 | 24 | | | | | | |

1276. Río Esera (toma central hidroeléctrica deArgone)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 125,53 | 61,83 | 29,79 | 35,43 | 35,21 | 62,23 | 87,24 | 140,29 | 165,22 | 87,71 | 69,74 | 64,61 | 549,01 |
| Mínimo | 7,21 | 5,90 | 5,06 | 4,71 | 5,06 | 5,22 | 8,96 | 20,29 | 11,80 | 9,10 | 8,57 | 8,62 | 167,21 |
| Media | 26,38 | 19,36 | 12,54 | 10,27 | 10,13 | 19,10 | 32,39 | 73,85 | 63,99 | 26,66 | 19,83 | 21,82 | 336,32 |

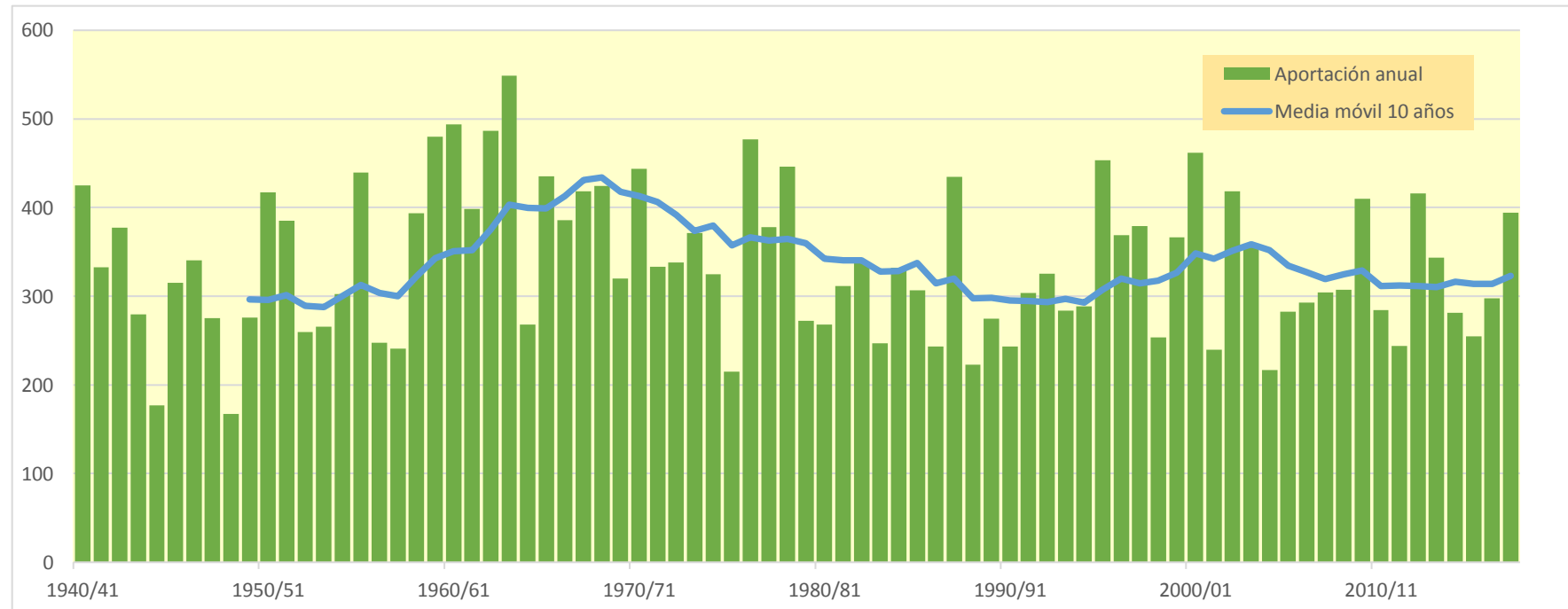
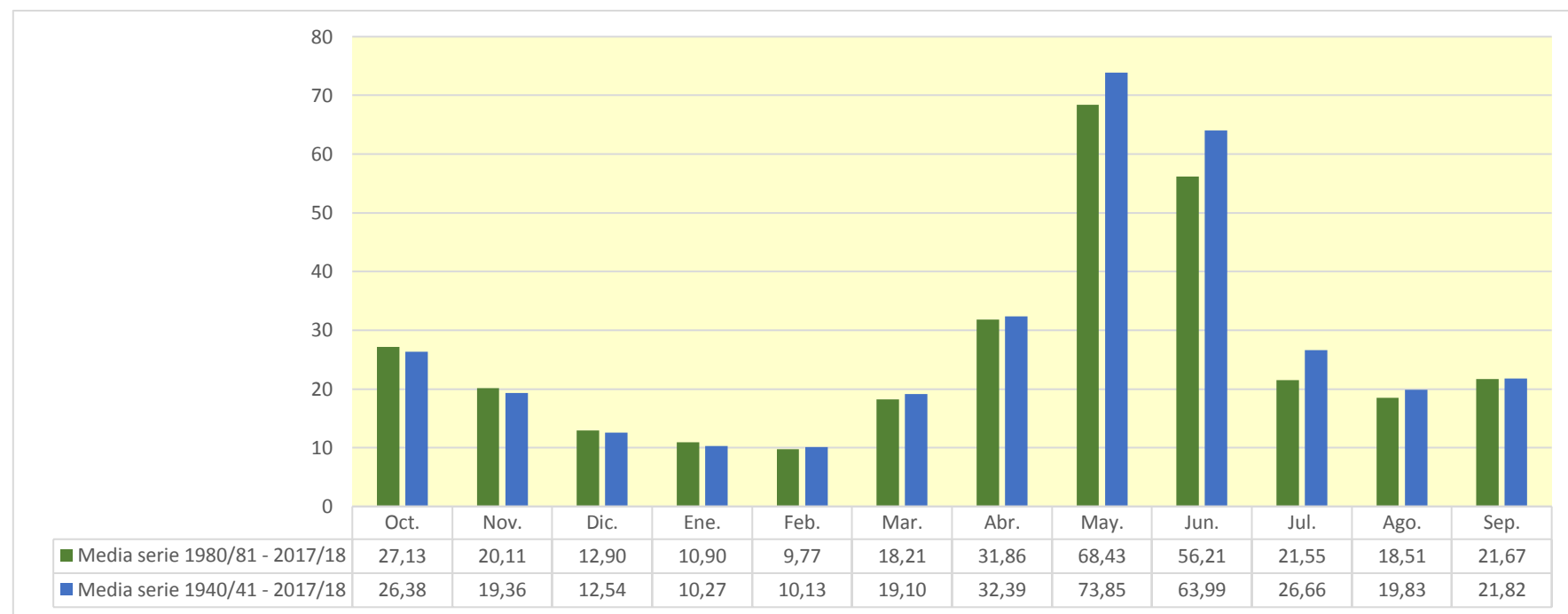
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 7,43 | 7,39 | 5,62 | 5,39 | 5,22 | 5,90 | 10,05 | 24,50 | 14,53 | 9,34 | 9,12 | 9,01 | 174,60 |
| Percentil 5% | 9,87 | 8,57 | 7,54 | 6,24 | 5,59 | 7,10 | 10,76 | 28,33 | 19,95 | 10,66 | 10,52 | 9,62 | 221,76 |
| Percentil 10% | 10,62 | 9,57 | 7,98 | 6,55 | 5,91 | 7,67 | 14,21 | 36,34 | 25,74 | 12,05 | 11,48 | 10,41 | 243,49 |
| Percentil 25% | 12,72 | 12,20 | 9,37 | 7,42 | 6,81 | 10,06 | 19,60 | 54,08 | 38,76 | 13,94 | 13,89 | 13,29 | 275,01 |
| Percentil 50% | 20,59 | 16,02 | 11,51 | 9,16 | 8,59 | 15,47 | 28,50 | 75,89 | 61,02 | 22,19 | 17,74 | 17,63 | 325,26 |
| Desviación típica | 20,02 | 11,28 | 4,73 | 4,28 | 5,26 | 12,27 | 17,00 | 27,98 | 31,90 | 16,20 | 9,35 | 12,21 | 82,19 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,58 | 0,38 | 0,42 | 0,52 | 0,64 | 0,52 | 0,38 | 0,50 | 0,61 | 0,47 | 0,56 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 89,67 | 46,71 | 29,79 | 35,43 | 21,05 | 62,23 | 87,24 | 131,02 | 120,65 | 58,00 | 49,21 | 64,61 | 461,70 |
| Mínimo | 7,21 | 8,00 | 5,79 | 6,38 | 5,06 | 7,22 | 10,37 | 28,33 | 15,35 | 9,41 | 8,57 | 8,62 | 216,93 |
| Media | 27,13 | 20,11 | 12,90 | 10,90 | 9,77 | 18,21 | 31,86 | 68,43 | 56,21 | 21,55 | 18,51 | 21,67 | 317,24 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 7,85 | 8,23 | 6,45 | 6,43 | 5,13 | 7,38 | 10,40 | 28,33 | 16,83 | 9,66 | 8,83 | 8,81 | 219,03 |
| Percentil 5% | 9,66 | 8,84 | 7,94 | 6,56 | 5,38 | 7,68 | 10,72 | 29,12 | 24,04 | 10,55 | 10,07 | 9,56 | 237,34 |
| Percentil 10% | 10,59 | 10,40 | 8,37 | 6,72 | 5,67 | 8,54 | 13,88 | 34,03 | 26,55 | 11,62 | 10,61 | 10,17 | 243,49 |
| Percentil 25% | 12,96 | 12,32 | 9,37 | 8,07 | 6,65 | 10,80 | 19,70 | 46,33 | 33,13 | 13,24 | 12,69 | 12,22 | 269,59 |
| Percentil 50% | 21,02 | 15,92 | 11,40 | 9,48 | 8,77 | 14,12 | 27,75 | 66,42 | 49,83 | 15,82 | 15,36 | 17,72 | 304,00 |
| Desviación típica | 18,19 | 10,93 | 5,15 | 5,17 | 4,03 | 11,44 | 17,24 | 27,30 | 28,01 | 12,39 | 8,63 | 12,98 | 66,86 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,54 | 0,40 | 0,47 | 0,41 | 0,63 | 0,54 | 0,40 | 0,50 | 0,57 | 0,47 | 0,60 | 0,21 |



1278. Río Viu

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,028 | 2,245 | 1,277 | 1,589 | 4,282 | 5,205 | 3,224 | 3,603 | 2,705 | 1,863 | 2,431 | 3,038 | 34,492 |
| 1941/42 | 1,435 | 2,940 | 1,308 | 0,977 | 1,025 | 2,631 | 7,017 | 2,181 | 1,789 | 1,216 | 1,407 | 1,476 | 25,401 |
| 1942/43 | 2,563 | 1,197 | 1,420 | 1,704 | 1,355 | 2,470 | 2,790 | 2,281 | 1,399 | 2,479 | 1,563 | 3,606 | 24,825 |
| 1943/44 | 3,474 | 1,972 | 1,427 | 1,094 | 1,060 | 1,175 | 1,916 | 2,865 | 1,213 | 0,923 | 1,877 | 1,288 | 20,285 |
| 1944/45 | 0,920 | 1,375 | 0,814 | 0,592 | 1,082 | 1,312 | 0,832 | 0,675 | 0,687 | 0,758 | 1,470 | 0,833 | 11,350 |
| 1945/46 | 0,923 | 0,721 | 1,953 | 0,851 | 1,317 | 0,989 | 3,622 | 5,126 | 1,768 | 1,357 | 1,306 | 1,165 | 21,098 |
| 1946/47 | 1,399 | 0,899 | 0,733 | 0,529 | 1,650 | 6,901 | 2,108 | 2,819 | 1,297 | 3,084 | 1,359 | 1,158 | 23,937 |
| 1947/48 | 1,496 | 1,231 | 0,960 | 1,743 | 2,028 | 2,969 | 2,319 | 2,236 | 1,382 | 1,161 | 0,911 | 0,715 | 19,149 |
| 1948/49 | 0,895 | 0,582 | 0,809 | 0,529 | 0,549 | 0,503 | 0,771 | 0,817 | 0,739 | 0,687 | 1,452 | 1,593 | 9,925 |
| 1949/50 | 0,903 | 1,574 | 1,077 | 0,807 | 1,625 | 1,334 | 1,067 | 2,500 | 1,071 | 0,942 | 1,315 | 1,040 | 15,255 |
| 1950/51 | 0,792 | 1,152 | 0,754 | 0,775 | 0,792 | 4,364 | 4,067 | 7,244 | 3,041 | 1,681 | 1,561 | 1,839 | 28,061 |
| 1951/52 | 1,332 | 3,858 | 1,580 | 1,143 | 0,944 | 2,951 | 3,280 | 2,632 | 1,852 | 1,744 | 1,832 | 1,231 | 24,379 |
| 1952/53 | 1,286 | 1,990 | 1,507 | 0,911 | 0,688 | 1,422 | 1,604 | 1,399 | 1,613 | 1,110 | 1,775 | 1,254 | 16,559 |
| 1953/54 | 2,036 | 1,027 | 2,587 | 1,031 | 0,777 | 2,395 | 1,448 | 2,560 | 1,976 | 1,148 | 0,872 | 1,296 | 19,153 |
| 1954/55 | 1,372 | 1,456 | 0,911 | 3,477 | 1,782 | 1,862 | 3,429 | 2,571 | 3,232 | 1,639 | 2,321 | 1,566 | 25,619 |
| 1955/56 | 2,643 | 2,095 | 2,828 | 1,625 | 1,214 | 5,036 | 3,654 | 4,583 | 2,250 | 1,526 | 2,260 | 2,164 | 31,878 |
| 1956/57 | 1,319 | 0,994 | 0,742 | 0,551 | 1,174 | 1,915 | 1,413 | 1,930 | 3,055 | 1,382 | 2,771 | 1,576 | 18,821 |
| 1957/58 | 1,280 | 0,926 | 0,821 | 0,622 | 1,873 | 2,327 | 1,435 | 2,091 | 1,375 | 1,134 | 1,032 | 2,611 | 17,526 |
| 1958/59 | 1,161 | 0,833 | 3,984 | 1,113 | 1,360 | 6,001 | 3,489 | 2,739 | 1,644 | 1,499 | 1,833 | 4,456 | 30,113 |
| 1959/60 | 2,945 | 2,431 | 2,716 | 1,976 | 2,667 | 9,235 | 3,988 | 4,393 | 3,132 | 6,455 | 2,344 | 3,182 | 45,465 |
| 1960/61 | 12,977 | 3,681 | 2,236 | 1,772 | 3,329 | 1,824 | 2,932 | 3,819 | 1,848 | 1,594 | 1,383 | 3,028 | 40,422 |
| 1961/62 | 1,863 | 4,281 | 2,152 | 2,381 | 2,051 | 3,630 | 4,287 | 4,166 | 2,136 | 1,369 | 1,116 | 1,859 | 31,291 |
| 1962/63 | 1,767 | 2,036 | 1,139 | 0,944 | 0,685 | 5,282 | 6,707 | 4,291 | 4,125 | 2,473 | 5,741 | 2,718 | 37,907 |
| 1963/64 | 1,906 | 5,754 | 1,863 | 1,332 | 3,625 | 1,850 | 4,302 | 7,056 | 4,845 | 2,134 | 2,560 | 2,781 | 40,008 |
| 1964/65 | 1,725 | 1,676 | 1,161 | 0,900 | 0,681 | 2,756 | 1,604 | 1,673 | 1,010 | 1,609 | 1,689 | 2,979 | 19,463 |
| 1965/66 | 3,755 | 3,928 | 2,224 | 1,795 | 4,734 | 1,738 | 4,955 | 5,146 | 2,930 | 1,938 | 2,219 | 1,511 | 36,872 |
| 1966/67 | 3,286 | 3,300 | 1,480 | 1,139 | 1,120 | 5,444 | 2,475 | 3,184 | 2,178 | 1,074 | 1,579 | 0,993 | 27,253 |
| 1967/68 | 0,879 | 6,809 | 1,385 | 1,044 | 0,948 | 1,486 | 3,007 | 4,115 | 2,859 | 1,316 | 2,817 | 1,727 | 28,391 |
| 1968/69 | 1,343 | 2,912 | 1,638 | 1,127 | 0,912 | 4,180 | 8,172 | 6,308 | 3,349 | 2,556 | 1,591 | 1,894 | 35,982 |
| 1969/70 | 1,895 | 1,841 | 1,068 | 2,531 | 0,916 | 0,755 | 2,955 | 5,415 | 2,593 | 1,287 | 1,276 | 0,904 | 23,437 |
| 1970/71 | 0,998 | 1,459 | 0,884 | 0,658 | 0,732 | 0,598 | 8,632 | 5,680 | 4,769 | 2,217 | 1,936 | 2,227 | 30,788 |
| 1971/72 | 1,313 | 0,998 | 0,846 | 0,707 | 0,565 | 1,707 | 3,725 | 4,504 | 4,701 | 1,876 | 2,047 | 3,138 | 26,127 |
| 1972/73 | 2,224 | 1,906 | 1,284 | 0,980 | 0,753 | 0,828 | 3,203 | 5,478 | 2,122 | 1,584 | 1,258 | 1,021 | 22,644 |
| 1973/74 | 0,925 | 0,790 | 0,630 | 0,582 | 0,534 | 3,364 | 4,098 | 6,933 | 4,469 | 1,765 | 1,776 | 3,413 | 29,280 |
| 1974/75 | 1,461 | 1,339 | 0,919 | 0,727 | 0,964 | 0,814 | 3,140 | 5,484 | 2,495 | 1,178 | 1,366 | 2,026 | 21,912 |
| 1975/76 | 1,094 | 0,828 | 0,626 | 0,473 | 0,426 | 0,948 | 1,952 | 3,711 | 1,177 | 1,012 | 1,601 | 1,619 | 15,466 |
| 1976/77 | 2,467 | 1,429 | 1,020 | 0,822 | 1,369 | 2,927 | 6,462 | 7,364 | 5,626 | 3,942 | 2,800 | 1,690 | 37,920 |
| 1977/78 | 3,952 | 1,620 | 1,450 | 1,034 | 1,268 | 2,670 | 3,066 | 5,701 | 3,645 | 1,414 | 1,073 | 0,818 | 27,710 |
| 1978/79 | 0,613 | 0,456 | 0,372 | 0,352 | 0,676 | 3,218 | 3,667 | 14,559 | 8,979 | 1,870 | 1,433 | 1,535 | 37,731 |
| 1979/80 | 5,557 | 1,603 | 1,198 | 0,892 | 0,958 | 0,815 | 1,442 | 2,131 | 1,905 | 1,057 | 0,924 | 0,994 | 19,476 |
| 1980/81 | 1,008 | 1,140 | 0,785 | 0,587 | 0,442 | 1,988 | 1,644 | 2,362 | 1,587 | 0,940 | 0,721 | 1,771 | 14,977 |
| 1981/82 | 0,797 | 0,609 | 0,745 | 0,661 | 1,152 | 1,296 | 5,296 | 3,111 | 1,773 | 2,413 | 1,991 | 1,695 | 21,538 |
| 1982/83 | 1,462 | 3,779 | 1,423 | 1,104 | 0,831 | 1,295 | 2,964 | 2,904 | 3,671 | 1,209 | 2,536 | 1,137 | 24,315 |
| 1983/84 | 0,878 | 1,889 | 1,404 | 0,860 | 0,646 | 1,367 | 3,622 | 3,202 | 1,580 | 1,103 | 0,892 | 0,703 | 18,146 |
| 1984/85 | 0,888 | 5,328 | 1,292 | 0,943 | 2,190 | 0,976 | 3,436 | 2,024 | 1,626 | 2,322 | 1,019 | 0,763 | 22,807 |
| 1985/86 | 0,667 | 1,376 | 1,296 | 0,760 | 0,621 | 1,384 | 3,722 | 5,540 | 1,441 | 1,084 | 0,809 | 2,528 | 21,228 |
| 1986/87 | 1,265 | 1,524 | 0,866 | 0,644 | 0,804 | 1,092 | 2,869 | 1,575 | 0,956 | 2,837 | 1,216 | 1,135 | 16,783 |
| 1987/88 | 7,049 | 1,508 | 1,621 | 1,826 | 1,156 | 1,520 | 5,766 | 3,438 | 3,883 | 1,725 | 1,324 | 1,171 | 31,987 |
| 1988/89 | 1,804 | 1,146 | 0,821 | 0,609 | 0,683 | 1,247 | 2,186 | 1,938 | 1,038 | 0,925 | 1,102 | 1,126 | 14,623 |
| 1989/90 | 0,865 | 1,802 | 1,925 | 0,964 | 1,283 | 0,832 | 1,085 | 2,404 | 2,558 | 1,196 | 1,286 | 1,428 | 17,628 |
| 1990/91 | 2,993 | 1,854 | 1,120 | 0,831 | 0,672 | 3,434 | 1,119 | 1,178 | 0,850 | 0,600 | 0,533 | 2,235 | 17,418 |
| 1991/92 | 1,268 | 1,380 | 0,887 | 0,681 | 0,596 | 0,996 | 1,201 | 3,122 | 2,521 | 1,513 | 1,485 | 3,582 | 19,234 |
| 1992/93 | 4,067 | 1,660 | 1,578 | 1,112 | 0,843 | 1,395 | 2,142 | 2,687 | 1,855 | 1,064 | 1,926 | 2,496 | 22,826 |
| 1993/94 | 4,595 | 1,590 | 1,211 | 1,015 | 1,524 | 2,835 | 1,064 | 3,367 | 1,232 | 0,858 | 0,695 | 1,196 | 21,183 |
| 1994/95 | 3,944 | 2,463 | 1,461 | 1,221 | 1,645 | 1,200 | 1,415 | 1,874 | 1,162 | 0,873 | 0,879 | 1,638 | 19,775 |
| 1995/96 | 0,866 | 2,129 | 3,678 | 4,969 | 1,696 | 1,733 | 3,409 | 5,680 | 3,315 | 1,801 | 2,570 | 1,624 | 33,467 |
| 1996/97 | 1,163 | 2,419 | 2,361 | 1,497 | 2,499 | 3,659 | 2,752 | 4,137 | 1,838 | 2,125 | 1,791 | 1,312 | 27,552 |
| 1997/98 | 0,975 | 3,931 | 2,502 | 1,470 | 1,674 | 2,145 | 2,910 | 4,623 | 2,424 | 1,135 | 1,225 | 1,776 | 26,789 |
| 1998/99 | 1,088 | 0,827 | 0,649 | 0,585 | 0,477 | 2,193 | 1,796 | 2,825 | 1,493 | 1,357 | 1,326 | 2,601 | 17,217 |
| 1999/00 | 3,105 | 1,652 | 1,275 | 0,958 | 0,953 | 1,176 | 2,941 | 4,227 | 2,111 | 1,318 | 1,138 | 1,463 | 22,317 |
| 2000/01 | 1,317 | 2,396 | 2,093 | 2,255 | 1,379 | 6,792 | 3,852 | 4,065 | 2,556 | 2,870 | 1,603 | 1,782 | 32,958 |
| 2001/02 | 1,889 | 1,233 | 0,935 | 0,757 | 0,901 | 1,927 | 1,466 | 1,526 | 1,486 | 1,118 | 1,369 | 1,584 | 16,191 |
| 2002/03 | 3,185 | 2,860 | 1,955 | 1,355 | 1,092 | 4,561 | 2,217 | 3,441 | 1,826 | 1,388 | 1,215 | 2,984 | 28,079 |
| 2003/04 | 5,680 | 4,321 | 2,114 | 1,646 | 1,353 | 2,027 | 2,775 | 2,862 | 1,753 | 1,508 | 1,289 | 1,311 | 28,640 |
| 2004/05 | 2,589 | 1,130 | 0,881 | 0,671 | 0,500 | 0,629 | 1,105 | 1,247 | 1,345 | 0,814 | 0,998 | 0,797 | 12,706 |
| 2005/06 | 3,983 | 1,215 | 0,916 | 1,039 | 0,825 | 2,436 | 1,588 | 1,202 | 0,939 | 1,128 | 0,885 | 4,861 | 21,017 |
| 2006/07 | 2,462 | 2,139 | 1,350 | 1,093 | 1,565 | 1,501 | 4,188 | 1,935 | 1,444 | 1,136 | 1,201 | 0,809 | 20,823 |
| 2007/08 | 0,633 | 0,588 | 0,451 | 0,734 | 0,658 | 1,184 | 6,783 | 6,589 | 2,611 | 1,702 | 1,232 | 1,213 | 24,378 |
| 2008/09 | 1,919 | 1,364 | 1,040 | 0,818 | 1,167 | 2,852 | 4,085 | 2,929 | 1,686 | 1,216 | 1,145 | 1,097 | 21,318 |
| 2009/10 | 1,455 | 1,371 | 1,630 | 0,845 | 0,869 | 3,231 | 4,801 | 3,509 | 2,683 | 1,858 | 1,360 | 1,637 | 25,249 |
| 2010/11 | 2,152 | 1,299 | 1,215 | 0,903 | 1,785 | 2,145 | 2,400 | 1,461 | 1,362 | 1,112 | 1,019 | 0,807 | 17,658 |
| 2011/12 | 1,346 | 2,440 | 1,053 | 0,786 | 0,585 | 0,881 | 2,111 | 1,255 | 1,081 | 0,840 | 0,736 | 0,778 | 13,892 |
| 2012/13 | 3,189 | 1,911 | 1,310 | 1,811 | 1,082 | 4,416 | 3,184 | 2,473 | 3,401 | 2,621 | 1,721 | 1,527 | 28,646 |
| 2013/14 | 2,025 | 1,200 | 1,130 | 1,882 | 1,345 | 2,789 | 3,507 | 2,413 | 1,537 | 1,342 | 1,985 | 1,975 | 23,132 |
| 2014/15 | 1,356 | 4,171 | 1,517 | 1,197 | 0,942 | 1,582 | 1,297 | 0,964 | 1,301 | 1,162 | 1,271 | 1,796 | 18,557 |
| 2015/16 | 1,173 | 1,317 | 0,901 | 1,307 | 1,626 | 1,411 | 3,299 | 2,379 | 1,238 | 1,039 | 0,819 | 0,719 | 17,227 |
| 2016/17 | 1,164 | 5,726 | 1,279 | 0,995 | 2,267 | 2,721 | 1,533 | 1,860 | 1,395 | 1,079 | 0,857 | 0,670 | 21,544 |
| 2017/18 | 0,830 | 0,550 | 0,623 | 1,254 | 0,697 | 3,166 | 7,848 | 4,025 | 2,731 | 1,723 | 1,717 | 1,536 | 26,700 |

1278. Río Viu

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,98 | 6,81 | 3,98 | 4,97 | 4,73 | 9,24 | 8,63 | 14,56 | 8,98 | 6,46 | 5,74 | 4,86 | 45,47 |
| Mínimo | 0,61 | 0,46 | 0,37 | 0,35 | 0,43 | 0,50 | 0,77 | 0,67 | 0,69 | 0,60 | 0,53 | 0,67 | 9,93 |
| Media | 2,11 | 2,02 | 1,37 | 1,16 | 1,28 | 2,43 | 3,15 | 3,49 | 2,26 | 1,58 | 1,55 | 1,76 | 24,15 |

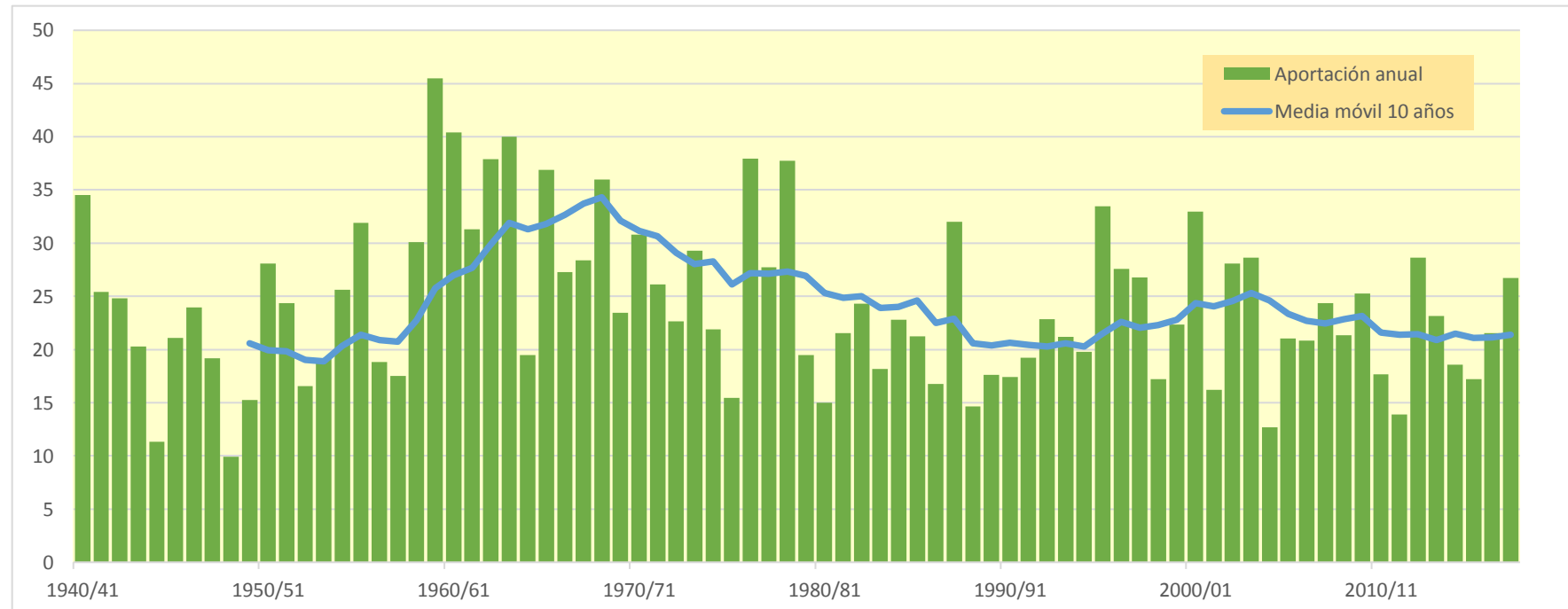
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,63 | 0,53 | 0,43 | 0,44 | 0,44 | 0,58 | 0,82 | 0,78 | 0,73 | 0,67 | 0,66 | 0,70 | 11,02 |
| Percentil 5% | 0,80 | 0,61 | 0,63 | 0,55 | 0,53 | 0,81 | 1,08 | 1,20 | 0,95 | 0,84 | 0,80 | 0,76 | 14,51 |
| Percentil 10% | 0,87 | 0,83 | 0,74 | 0,59 | 0,59 | 0,87 | 1,27 | 1,44 | 1,08 | 0,92 | 0,88 | 0,81 | 15,97 |
| Percentil 25% | 1,09 | 1,20 | 0,89 | 0,76 | 0,74 | 1,30 | 1,68 | 2,14 | 1,39 | 1,11 | 1,12 | 1,14 | 18,90 |
| Percentil 50% | 1,44 | 1,60 | 1,28 | 0,98 | 1,07 | 1,92 | 2,96 | 2,92 | 1,84 | 1,36 | 1,37 | 1,57 | 22,82 |
| Desviación típica | 1,79 | 1,32 | 0,67 | 0,69 | 0,82 | 1,67 | 1,76 | 2,09 | 1,32 | 0,83 | 0,72 | 0,89 | 7,42 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,65 | 0,49 | 0,60 | 0,64 | 0,69 | 0,56 | 0,60 | 0,59 | 0,53 | 0,47 | 0,51 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,05 | 5,73 | 3,68 | 4,97 | 2,50 | 6,79 | 7,85 | 6,59 | 3,88 | 2,87 | 2,57 | 4,86 | 33,47 |
| Mínimo | 0,63 | 0,55 | 0,45 | 0,58 | 0,44 | 0,63 | 1,06 | 0,96 | 0,85 | 0,60 | 0,53 | 0,67 | 12,71 |
| Media | 2,08 | 2,03 | 1,35 | 1,17 | 1,13 | 2,11 | 2,93 | 2,85 | 1,88 | 1,42 | 1,29 | 1,61 | 21,86 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,65 | 0,56 | 0,51 | 0,59 | 0,45 | 0,70 | 1,07 | 1,04 | 0,88 | 0,68 | 0,59 | 0,68 | 13,14 |
| Percentil 5% | 0,78 | 0,61 | 0,65 | 0,61 | 0,50 | 0,87 | 1,10 | 1,20 | 0,95 | 0,84 | 0,72 | 0,72 | 14,51 |
| Percentil 10% | 0,85 | 1,04 | 0,77 | 0,66 | 0,59 | 0,99 | 1,18 | 1,25 | 1,07 | 0,87 | 0,79 | 0,77 | 15,83 |
| Percentil 25% | 1,03 | 1,25 | 0,90 | 0,77 | 0,69 | 1,26 | 1,60 | 1,89 | 1,35 | 1,08 | 0,92 | 1,13 | 17,64 |
| Percentil 50% | 1,41 | 1,62 | 1,28 | 0,98 | 1,02 | 1,66 | 2,82 | 2,76 | 1,61 | 1,20 | 1,22 | 1,49 | 21,27 |
| Desviación típica | 1,49 | 1,26 | 0,62 | 0,75 | 0,52 | 1,26 | 1,60 | 1,33 | 0,79 | 0,57 | 0,48 | 0,86 | 5,30 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,62 | 0,46 | 0,64 | 0,46 | 0,60 | 0,55 | 0,47 | 0,42 | 0,40 | 0,37 | 0,53 | 0,24 |



1279. Río Esera (toma central hidroeléctrica de Campo)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 51,481 | 32,492 | 17,428 | 19,629 | 36,507 | 54,687 | 30,301 | 73,592 | 113,033 | 57,228 | 34,413 | 34,516 | 555,305 |
| 1941/42 | 20,040 | 33,335 | 16,463 | 12,536 | 11,145 | 31,354 | 87,425 | 80,381 | 61,017 | 17,924 | 26,511 | 28,718 | 426,849 |
| 1942/43 | 54,060 | 18,623 | 17,719 | 20,375 | 15,650 | 30,572 | 89,714 | 62,638 | 24,647 | 44,831 | 23,016 | 67,136 | 468,981 |
| 1943/44 | 61,110 | 26,115 | 18,893 | 14,976 | 12,795 | 12,983 | 47,463 | 67,868 | 27,077 | 14,266 | 30,674 | 19,468 | 353,688 |
| 1944/45 | 14,602 | 17,831 | 10,894 | 8,061 | 12,905 | 26,241 | 32,801 | 28,432 | 14,305 | 11,906 | 27,999 | 13,064 | 219,039 |
| 1945/46 | 16,880 | 10,953 | 22,799 | 10,545 | 12,809 | 12,544 | 66,892 | 104,526 | 66,875 | 30,254 | 19,646 | 18,163 | 392,886 |
| 1946/47 | 22,878 | 13,169 | 10,557 | 7,953 | 13,605 | 71,858 | 43,950 | 104,588 | 43,372 | 58,015 | 20,317 | 17,205 | 427,467 |
| 1947/48 | 26,350 | 22,650 | 14,797 | 19,190 | 18,869 | 48,658 | 40,359 | 60,292 | 46,516 | 20,622 | 14,640 | 13,127 | 346,070 |
| 1948/49 | 15,069 | 9,991 | 10,280 | 8,721 | 7,534 | 7,082 | 30,573 | 23,300 | 24,469 | 17,467 | 25,917 | 23,178 | 203,581 |
| 1949/50 | 13,660 | 23,714 | 14,260 | 10,899 | 16,989 | 20,133 | 18,610 | 89,871 | 64,039 | 16,675 | 27,789 | 16,862 | 333,502 |
| 1950/51 | 13,657 | 21,504 | 11,516 | 10,486 | 9,039 | 38,264 | 43,914 | 119,234 | 131,648 | 66,656 | 26,437 | 29,416 | 521,771 |
| 1951/52 | 21,441 | 51,593 | 20,400 | 15,171 | 13,014 | 54,619 | 44,552 | 84,167 | 94,835 | 31,864 | 26,133 | 18,565 | 476,356 |
| 1952/53 | 32,053 | 26,397 | 17,456 | 12,171 | 9,262 | 13,466 | 22,680 | 74,534 | 54,175 | 18,194 | 21,993 | 19,256 | 321,638 |
| 1953/54 | 29,976 | 15,353 | 27,590 | 12,991 | 9,937 | 21,632 | 19,526 | 75,286 | 68,373 | 20,367 | 13,788 | 19,385 | 334,207 |
| 1954/55 | 16,405 | 18,076 | 12,785 | 29,528 | 15,809 | 15,937 | 39,358 | 82,413 | 73,154 | 33,441 | 31,760 | 22,211 | 390,876 |
| 1955/56 | 43,167 | 23,832 | 33,961 | 19,805 | 13,834 | 40,807 | 45,906 | 143,807 | 88,628 | 33,777 | 33,978 | 35,774 | 557,277 |
| 1956/57 | 19,015 | 14,540 | 11,005 | 8,318 | 10,061 | 31,272 | 25,155 | 44,633 | 74,893 | 19,028 | 33,133 | 23,235 | 314,288 |
| 1957/58 | 15,718 | 12,785 | 10,275 | 7,879 | 17,406 | 23,707 | 18,613 | 101,799 | 31,529 | 17,268 | 16,031 | 32,237 | 305,246 |
| 1958/59 | 14,675 | 12,682 | 40,363 | 12,318 | 14,761 | 62,278 | 62,388 | 89,222 | 72,860 | 28,079 | 37,961 | 54,586 | 502,174 |
| 1959/60 | 44,168 | 30,858 | 25,894 | 20,416 | 25,732 | 82,533 | 55,270 | 122,593 | 81,413 | 67,968 | 29,061 | 48,228 | 634,135 |
| 1960/61 | 169,608 | 41,860 | 25,153 | 18,913 | 40,377 | 29,655 | 65,635 | 91,211 | 68,239 | 29,502 | 22,796 | 33,553 | 636,503 |
| 1961/62 | 31,162 | 45,089 | 24,108 | 25,383 | 19,909 | 26,822 | 46,846 | 95,063 | 103,380 | 44,430 | 17,170 | 32,091 | 511,454 |
| 1962/63 | 28,246 | 23,926 | 14,226 | 11,189 | 8,456 | 38,364 | 73,785 | 106,234 | 123,626 | 64,191 | 89,425 | 39,450 | 621,117 |
| 1963/64 | 29,620 | 79,024 | 21,553 | 16,072 | 31,685 | 22,597 | 59,613 | 168,367 | 150,764 | 39,201 | 35,128 | 43,154 | 696,778 |
| 1964/65 | 23,379 | 22,378 | 15,543 | 11,978 | 9,239 | 20,757 | 23,692 | 72,046 | 37,551 | 19,143 | 16,476 | 65,172 | 337,354 |
| 1965/66 | 48,791 | 39,736 | 23,375 | 18,439 | 50,905 | 19,412 | 59,099 | 117,448 | 111,446 | 36,079 | 25,412 | 19,821 | 569,965 |
| 1966/67 | 65,206 | 30,579 | 18,061 | 13,905 | 11,707 | 72,547 | 35,504 | 79,544 | 78,056 | 45,926 | 24,868 | 14,755 | 490,658 |
| 1967/68 | 13,304 | 85,634 | 16,801 | 12,969 | 10,946 | 16,349 | 52,329 | 92,766 | 110,650 | 45,778 | 45,253 | 24,200 | 526,981 |
| 1968/69 | 17,982 | 32,599 | 17,251 | 13,633 | 11,177 | 25,721 | 83,594 | 129,984 | 103,881 | 57,126 | 26,445 | 32,234 | 551,628 |
| 1969/70 | 27,765 | 19,428 | 13,740 | 19,714 | 11,092 | 8,803 | 29,049 | 120,885 | 101,268 | 22,115 | 22,210 | 12,696 | 408,765 |
| 1970/71 | 25,045 | 22,978 | 12,917 | 9,816 | 11,036 | 8,531 | 94,575 | 113,056 | 113,611 | 81,138 | 32,039 | 32,737 | 557,480 |
| 1971/72 | 18,772 | 13,518 | 12,011 | 9,888 | 8,359 | 17,751 | 35,098 | 65,850 | 129,364 | 46,101 | 27,579 | 45,092 | 429,383 |
| 1972/73 | 32,982 | 23,954 | 16,927 | 13,116 | 10,305 | 9,957 | 28,091 | 160,492 | 60,011 | 32,902 | 17,180 | 16,994 | 422,912 |
| 1973/74 | 14,088 | 12,385 | 10,215 | 9,140 | 8,013 | 28,828 | 34,557 | 129,857 | 115,485 | 32,785 | 28,180 | 55,218 | 478,749 |
| 1974/75 | 20,856 | 19,060 | 13,886 | 12,113 | 11,472 | 10,337 | 33,991 | 102,273 | 85,959 | 42,428 | 22,403 | 34,538 | 409,316 |
| 1975/76 | 16,729 | 13,421 | 10,418 | 8,151 | 7,702 | 12,008 | 17,261 | 102,780 | 24,592 | 14,647 | 23,715 | 20,532 | 271,958 |
| 1976/77 | 30,462 | 19,186 | 15,782 | 11,584 | 15,470 | 30,294 | 84,471 | 121,269 | 115,600 | 103,414 | 47,325 | 22,645 | 617,502 |
| 1977/78 | 70,298 | 21,315 | 18,816 | 14,135 | 15,627 | 26,966 | 29,957 | 99,371 | 106,035 | 48,685 | 17,528 | 12,527 | 481,261 |
| 1978/79 | 9,769 | 7,584 | 6,438 | 6,011 | 9,071 | 33,021 | 31,082 | 189,981 | 203,662 | 50,819 | 21,793 | 18,740 | 587,971 |
| 1979/80 | 89,842 | 19,974 | 15,324 | 11,655 | 11,579 | 10,004 | 13,764 | 34,119 | 74,592 | 31,033 | 16,763 | 15,078 | 343,727 |
| 1980/81 | 18,346 | 16,598 | 11,496 | 9,144 | 7,037 | 24,401 | 24,224 | 56,337 | 85,747 | 26,508 | 14,244 | 29,603 | 323,685 |
| 1981/82 | 13,775 | 10,874 | 12,381 | 10,605 | 12,154 | 12,895 | 47,700 | 89,355 | 76,782 | 49,453 | 31,810 | 24,241 | 392,024 |
| 1982/83 | 21,729 | 38,826 | 19,058 | 15,337 | 11,798 | 16,405 | 31,853 | 57,651 | 125,595 | 39,136 | 34,772 | 16,079 | 428,239 |
| 1983/84 | 13,371 | 22,064 | 16,824 | 11,687 | 8,948 | 12,139 | 48,482 | 39,034 | 88,697 | 22,664 | 15,079 | 13,119 | 312,108 |
| 1984/85 | 17,318 | 64,919 | 17,711 | 13,149 | 20,901 | 12,033 | 54,977 | 45,082 | 94,684 | 48,705 | 14,904 | 11,438 | 415,821 |
| 1985/86 | 9,624 | 14,956 | 13,867 | 9,414 | 7,528 | 13,503 | 33,578 | 155,108 | 62,247 | 14,546 | 11,564 | 40,208 | 386,143 |
| 1986/87 | 15,486 | 16,965 | 11,440 | 8,756 | 8,635 | 11,342 | 52,504 | 34,682 | 44,717 | 60,807 | 21,401 | 17,739 | 304,473 |
| 1987/88 | 114,931 | 21,014 | 21,395 | 21,851 | 14,626 | 16,314 | 67,848 | 93,312 | 110,406 | 35,779 | 18,568 | 17,698 | 553,743 |
| 1988/89 | 30,273 | 16,500 | 12,590 | 9,586 | 9,575 | 20,436 | 26,157 | 76,154 | 23,191 | 16,307 | 19,570 | 17,581 | 277,922 |
| 1989/90 | 12,993 | 25,723 | 25,956 | 13,027 | 17,847 | 12,701 | 14,235 | 88,486 | 60,141 | 17,709 | 26,850 | 25,832 | 341,499 |
| 1990/91 | 47,332 | 21,613 | 14,793 | 11,223 | 9,038 | 40,747 | 14,606 | 34,233 | 52,747 | 11,632 | 15,762 | 34,366 | 308,093 |
| 1991/92 | 16,384 | 15,644 | 11,688 | 9,028 | 7,705 | 13,571 | 17,967 | 103,192 | 50,582 | 23,030 | 38,967 | 68,134 | 375,891 |
| 1992/93 | 52,175 | 25,297 | 21,891 | 16,889 | 12,771 | 15,369 | 30,800 | 71,362 | 57,656 | 15,996 | 48,488 | 40,273 | 408,966 |
| 1993/94 | 60,199 | 20,204 | 15,880 | 14,113 | 15,038 | 36,994 | 14,791 | 94,708 | 37,913 | 13,266 | 11,884 | 26,765 | 361,753 |
| 1994/95 | 60,304 | 40,977 | 21,039 | 17,437 | 23,529 | 16,052 | 30,871 | 41,727 | 34,334 | 16,507 | 15,152 | 42,976 | 360,904 |
| 1995/96 | 15,342 | 35,379 | 43,026 | 53,789 | 18,829 | 19,238 | 29,405 | 132,116 | 111,384 | 37,947 | 58,717 | 22,952 | 578,124 |
| 1996/97 | 17,693 | 31,083 | 30,501 | 23,400 | 30,118 | 59,025 | 53,025 | 97,957 | 49,153 | 32,905 | 28,447 | 19,449 | 472,757 |
| 1997/98 | 14,617 | 49,200 | 37,822 | 17,799 | 20,084 | 27,540 | 29,562 | 120,143 | 82,108 | 19,136 | 22,190 | 40,429 | 480,630 |
| 1998/99 | 16,834 | 13,201 | 10,450 | 8,968 | 7,541 | 22,157 | 24,688 | 90,647 | 30,610 | 19,125 | 24,812 | 47,990 | 317,022 |
| 1999/00 | 70,139 | 22,295 | 17,228 | 13,049 | 15,437 | 17,758 | 43,997 | 128,718 | 62,336 | 19,170 | 18,372 | 23,021 | 451,520 |
| 2000/01 | 21,849 | 28,103 | 25,618 | 28,844 | 14,751 | 85,832 | 42,498 | 125,408 | 95,106 | 68,909 | 23,918 | 23,876 | 584,711 |
| 2001/02 | 33,503 | 15,791 | 12,182 | 10,209 | 11,105 | 34,172 | 28,344 | 38,210 | 45,131 | 18,758 | 28,467 | 25,432 | 301,303 |
| 2002/03 | 56,171 | 36,473 | 25,106 | 16,817 | 13,190 | 51,647 | 36,387 | 108,211 | 78,755 | 20,583 | 23,529 | 56,123 | 522,992 |
| 2003/04 | 76,663 | 55,018 | 25,586 | 20,036 | 16,794 | 19,876 | 37,596 | 66,157 | 83,358 | 27,764 | 20,277 | 16,056 | 465,182 |
| 2004/05 | 45,191 | 14,919 | 11,708 | 9,046 | 6,905 | 9,819 | 18,292 | 70,399 | 32,785 | 13,697 | 18,301 | 14,682 | 265,744 |
| 2005/06 | 63,538 | 16,838 | 12,741 | 13,254 | 10,139 | 27,142 | 34,873 | 42,655 | 18,950 | 22,677 | 13,535 | 83,091 | 359,434 |
| 2006/07 | 55,954 | 35,744 | 17,329 | 14,620 | 18,021 | 17,083 | 70,601 | 61,231 | 32,140 | 16,228 | 18,980 | 12,119 | 370,049 |
| 2007/08 | 11,311 | 10,343 | 7,459 | 11,366 | 8,047 | 12,457 | 76,990 | 131,052 | 63,181 | 27,075 | 16,907 | 15,664 | 391,851 |
| 2008/09 | 28,625 | 19,974 | 13,112 | 10,310 | 11,749 | 29,860 | 47,656 | 109,361 | 54,081 | 17,683 | 26,422 | 17,374 | 386,207 |
| 2009/10 | 32,147 | 20,946 | 20,917 | 12,180 | 11,130 | 33,581 | 68,940 | 107,343 | 112,007 | 41,877 | 19,649 | 23,424 | 504,141 |
| 2010/11 | 36,485 | 19,532 | 15,962 | 11,889 | 23,005 | 30,206 | 73,612 | 56,772 | 31,144 | 20,155 | 18,555 | 12,606 | 349,924 |
| 2011/12 | 25,132 | 45,791 | 14,396 | 11,034 | 8,355 | 15,763 | 26,698 | 63,341 | 37,659 | 15,869 | 13,457 | 17,732 | 295,226 |
| 2012/13 | 56,764 | 24,660 | 16,007 | 21,344 | 12,295 | 42,838 | 46,836 | 54,666 | 135,110 | 57,630 | 27,121 | 25,801 | 521,072 |
| 2013/14 | 44,174 | 18,734 | 15,493 | 20,980 | 15,409 | 34,561 | 79,807 | 64,066 | 43,296 | 23,476 | 34,636 | 33,837 | 428,467 |
| 2014/15 | 22,344 | 61,386 | 19,669 | 15,697 | 12,261 | 23,219 | 32,906 | 47,193 | 34,480 | 19,586 | 24,920 | 36,944 | 350,605 |
| 2015/16 | 22,982 | 21,145 | 14,712 | 18,392 | 18,457 | 15,775 | 51,756 | 78,773</ | | | | | |

1279. Río Esera (toma central hidroeléctrica de Campo)

1940/41-2017/18
(hm³)

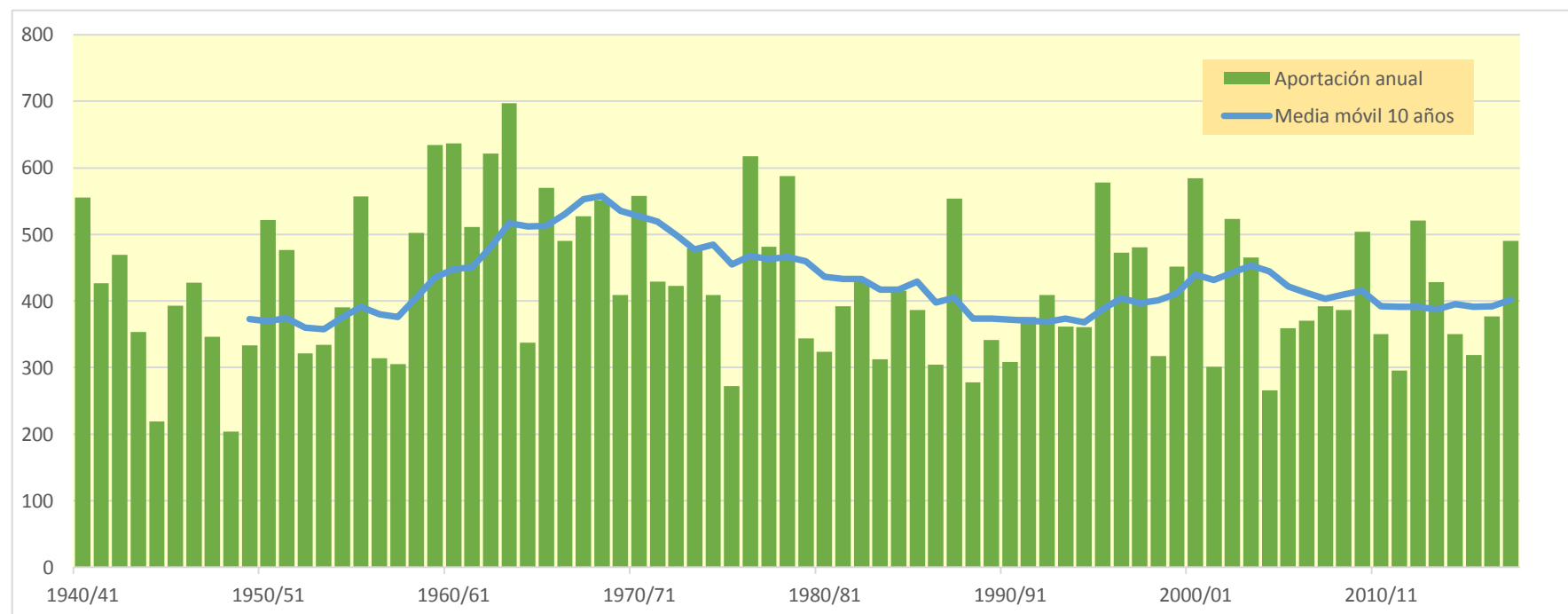
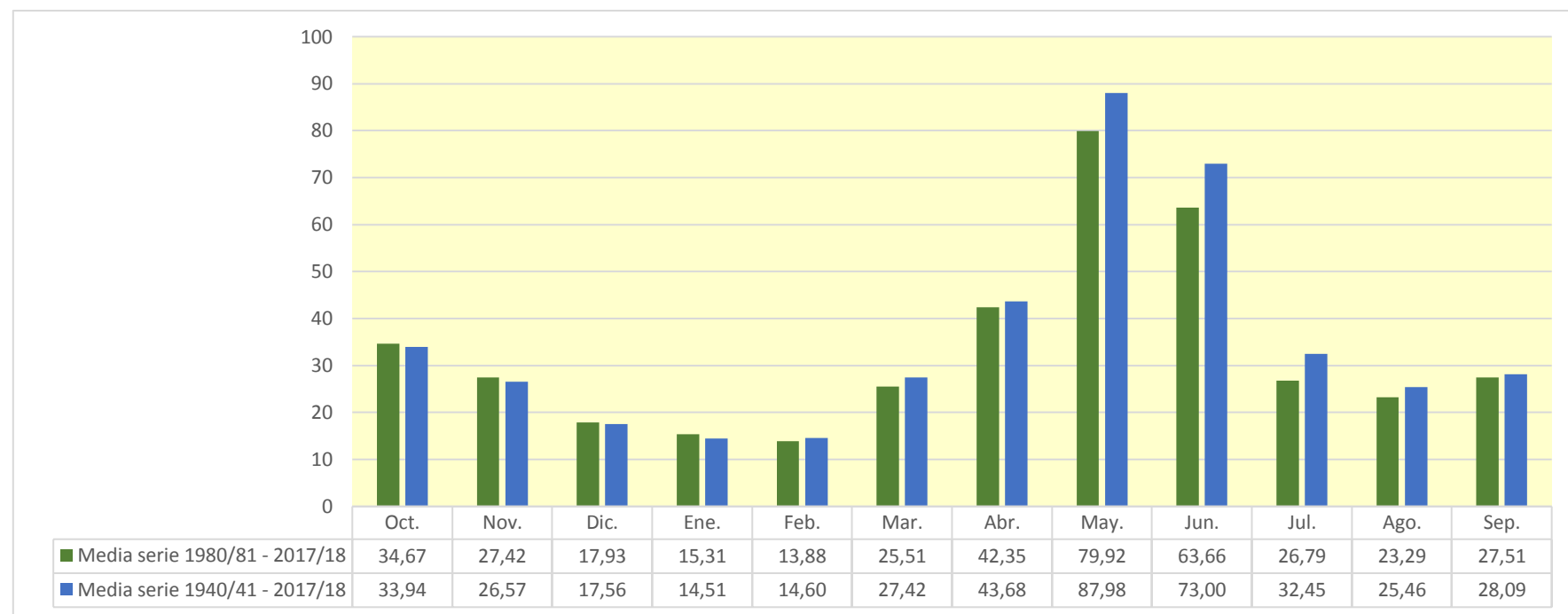
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| Máximo | 169,61 | 85,63 | 43,03 | 53,79 | 50,91 | 85,83 | 113,76 | 189,98 | 203,66 | 103,41 | 89,43 | 83,09 | 696,78 |
| Mínimo | 9,62 | 7,58 | 6,44 | 6,01 | 6,90 | 7,08 | 13,76 | 23,30 | 14,30 | 11,63 | 11,56 | 11,44 | 203,58 |
| Media | 33,94 | 26,57 | 17,56 | 14,51 | 14,60 | 27,42 | 43,68 | 87,98 | 73,00 | 32,45 | 25,46 | 28,09 | 425,26 |
| Percentil 1% | 9,74 | 9,44 | 7,22 | 7,45 | 7,01 | 8,20 | 14,13 | 27,25 | 17,88 | 11,84 | 11,81 | 11,96 | 215,48 |
| Percentil 5% | 13,26 | 10,91 | 10,27 | 8,14 | 7,54 | 9,94 | 16,89 | 34,61 | 24,57 | 14,18 | 13,52 | 12,60 | 277,03 |
| Percentil 10% | 13,74 | 12,75 | 10,52 | 8,90 | 8,04 | 11,81 | 18,61 | 42,38 | 30,98 | 15,96 | 14,82 | 13,10 | 305,01 |
| Percentil 25% | 16,49 | 16,52 | 12,63 | 10,50 | 9,60 | 15,47 | 29,14 | 63,52 | 43,71 | 17,99 | 18,07 | 17,43 | 342,06 |
| Percentil 50% | 25,09 | 21,56 | 15,98 | 12,98 | 12,28 | 22,91 | 36,99 | 89,29 | 68,31 | 27,42 | 23,62 | 23,33 | 409,14 |
| Desviación típica | 25,99 | 15,73 | 7,10 | 6,66 | 7,81 | 17,36 | 21,79 | 34,60 | 36,61 | 18,41 | 11,60 | 15,08 | 108,02 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,59 | 0,40 | 0,46 | 0,53 | 0,63 | 0,50 | 0,39 | 0,50 | 0,57 | 0,46 | 0,54 | 0,25 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 114,93 | 64,92 | 43,03 | 53,79 | 30,12 | 85,83 | 113,76 | 155,11 | 135,11 | 68,91 | 58,72 | 83,09 | 584,71 |
| Mínimo | 9,62 | 10,34 | 7,46 | 8,76 | 6,90 | 9,82 | 14,23 | 34,23 | 18,95 | 11,63 | 11,56 | 11,44 | 265,74 |
| Media | 34,67 | 27,42 | 17,93 | 15,31 | 13,88 | 25,51 | 42,35 | 79,92 | 63,66 | 26,79 | 23,29 | 27,51 | 398,25 |
| Percentil 1% | 10,25 | 10,54 | 8,38 | 8,83 | 6,95 | 10,38 | 14,37 | 34,40 | 20,52 | 12,24 | 11,68 | 11,69 | 270,25 |
| Percentil 5% | 12,74 | 10,91 | 10,38 | 9,02 | 7,45 | 11,93 | 14,76 | 37,68 | 29,50 | 13,63 | 13,04 | 12,52 | 292,63 |
| Percentil 10% | 13,65 | 14,40 | 11,48 | 9,11 | 7,66 | 12,36 | 18,19 | 40,92 | 31,84 | 15,47 | 13,51 | 12,69 | 303,52 |
| Percentil 25% | 16,50 | 16,66 | 12,63 | 10,71 | 9,17 | 15,47 | 28,61 | 56,45 | 37,72 | 17,27 | 16,05 | 16,40 | 328,14 |
| Percentil 50% | 26,88 | 21,38 | 15,98 | 13,10 | 12,28 | 20,16 | 35,63 | 73,76 | 55,87 | 20,37 | 19,96 | 23,65 | 381,30 |
| Desviación típica | 23,26 | 15,12 | 7,48 | 7,96 | 5,77 | 15,51 | 21,67 | 31,88 | 30,78 | 14,32 | 10,13 | 16,00 | 85,82 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,55 | 0,42 | 0,52 | 0,42 | 0,61 | 0,51 | 0,40 | 0,48 | 0,53 | 0,43 | 0,58 | 0,22 |



1282. Río Rialvo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,318 | 4,563 | 2,814 | 4,112 | 11,015 | 10,208 | 5,430 | 6,914 | 4,088 | 3,994 | 5,727 | 6,111 | 70,294 |
| 1941/42 | 3,157 | 6,154 | 2,882 | 2,153 | 2,212 | 4,489 | 13,418 | 3,646 | 3,745 | 2,678 | 2,649 | 2,578 | 49,762 |
| 1942/43 | 4,398 | 2,634 | 2,945 | 3,433 | 2,948 | 4,836 | 4,682 | 4,740 | 3,054 | 6,057 | 3,426 | 6,049 | 49,202 |
| 1943/44 | 6,870 | 4,249 | 3,120 | 2,390 | 2,546 | 2,460 | 2,757 | 6,349 | 2,643 | 2,034 | 3,373 | 2,417 | 41,208 |
| 1944/45 | 1,999 | 2,620 | 1,786 | 1,304 | 2,125 | 2,804 | 1,571 | 1,431 | 1,416 | 1,692 | 2,850 | 1,779 | 23,377 |
| 1945/46 | 1,881 | 1,535 | 5,337 | 1,875 | 2,926 | 1,766 | 6,562 | 10,269 | 3,807 | 2,989 | 2,714 | 2,325 | 43,985 |
| 1946/47 | 2,769 | 1,923 | 1,655 | 1,166 | 5,051 | 14,596 | 3,260 | 4,968 | 2,795 | 6,251 | 2,950 | 2,432 | 49,816 |
| 1947/48 | 3,089 | 2,773 | 2,108 | 4,307 | 4,751 | 3,975 | 4,624 | 4,860 | 2,983 | 2,586 | 1,999 | 1,572 | 39,627 |
| 1948/49 | 1,735 | 1,282 | 1,713 | 1,167 | 1,180 | 1,022 | 1,309 | 1,758 | 1,522 | 1,516 | 2,877 | 2,717 | 19,797 |
| 1949/50 | 1,978 | 3,494 | 2,431 | 1,778 | 3,223 | 2,936 | 2,357 | 4,005 | 2,298 | 2,057 | 2,687 | 2,150 | 31,394 |
| 1950/51 | 1,722 | 2,549 | 1,686 | 2,046 | 1,737 | 14,292 | 6,787 | 12,765 | 4,885 | 3,705 | 3,343 | 3,325 | 58,840 |
| 1951/52 | 2,840 | 8,231 | 3,500 | 2,518 | 2,115 | 5,250 | 5,338 | 4,304 | 3,797 | 3,401 | 3,615 | 2,634 | 47,544 |
| 1952/53 | 2,677 | 4,149 | 3,225 | 2,007 | 1,510 | 2,401 | 3,117 | 1,908 | 3,641 | 2,474 | 3,539 | 2,447 | 33,095 |
| 1953/54 | 3,639 | 2,263 | 5,268 | 2,271 | 1,712 | 4,506 | 3,232 | 4,107 | 3,578 | 2,529 | 1,921 | 2,142 | 37,168 |
| 1954/55 | 2,393 | 2,574 | 2,000 | 6,982 | 4,366 | 3,973 | 6,593 | 2,599 | 5,772 | 3,611 | 4,783 | 3,295 | 48,941 |
| 1955/56 | 5,313 | 4,083 | 6,781 | 3,768 | 2,675 | 10,065 | 7,117 | 7,106 | 4,310 | 3,351 | 4,553 | 4,130 | 63,252 |
| 1956/57 | 2,900 | 2,190 | 1,635 | 1,213 | 2,076 | 3,339 | 2,919 | 3,415 | 6,340 | 3,045 | 5,492 | 3,194 | 37,757 |
| 1957/58 | 2,547 | 1,996 | 1,798 | 1,355 | 3,604 | 4,469 | 3,118 | 2,789 | 2,812 | 2,421 | 2,160 | 3,707 | 32,775 |
| 1958/59 | 2,339 | 1,834 | 9,111 | 2,442 | 2,779 | 12,518 | 6,396 | 4,700 | 3,403 | 3,304 | 4,057 | 7,687 | 60,570 |
| 1959/60 | 5,470 | 4,860 | 6,418 | 4,557 | 7,389 | 20,308 | 5,896 | 5,594 | 5,842 | 11,865 | 4,993 | 5,894 | 89,088 |
| 1960/61 | 25,778 | 7,461 | 5,019 | 3,892 | 6,320 | 3,839 | 4,942 | 6,730 | 3,943 | 3,589 | 2,957 | 4,871 | 79,340 |
| 1961/62 | 3,643 | 7,688 | 4,981 | 5,233 | 4,258 | 7,262 | 10,771 | 5,590 | 3,654 | 3,011 | 2,511 | 3,638 | 62,240 |
| 1962/63 | 3,462 | 4,445 | 2,538 | 2,142 | 1,513 | 14,728 | 12,319 | 6,188 | 6,863 | 5,160 | 11,769 | 5,287 | 76,413 |
| 1963/64 | 4,124 | 12,059 | 4,097 | 2,934 | 9,165 | 4,380 | 8,636 | 10,390 | 8,915 | 4,612 | 5,279 | 4,852 | 79,442 |
| 1964/65 | 3,664 | 3,613 | 2,532 | 1,945 | 1,498 | 5,415 | 3,798 | 2,321 | 2,060 | 3,202 | 2,814 | 4,656 | 37,518 |
| 1965/66 | 6,394 | 8,269 | 4,971 | 3,723 | 10,741 | 3,751 | 10,534 | 6,603 | 4,517 | 4,207 | 4,842 | 3,226 | 71,778 |
| 1966/67 | 6,618 | 7,185 | 3,251 | 2,496 | 2,372 | 12,606 | 4,128 | 5,559 | 2,953 | 2,371 | 3,284 | 2,155 | 54,978 |
| 1967/68 | 1,807 | 12,836 | 3,045 | 2,288 | 2,036 | 2,975 | 6,309 | 8,601 | 3,648 | 2,881 | 6,384 | 3,325 | 56,134 |
| 1968/69 | 2,724 | 5,408 | 3,375 | 2,395 | 2,022 | 11,783 | 14,414 | 9,527 | 4,765 | 5,523 | 3,509 | 3,619 | 69,065 |
| 1969/70 | 3,832 | 3,635 | 2,344 | 5,349 | 2,102 | 1,879 | 7,608 | 7,354 | 4,355 | 2,833 | 2,574 | 1,989 | 45,856 |
| 1970/71 | 2,018 | 2,695 | 1,946 | 1,449 | 2,261 | 1,321 | 15,928 | 9,633 | 6,918 | 4,647 | 4,111 | 4,277 | 57,205 |
| 1971/72 | 2,886 | 2,198 | 1,928 | 1,558 | 1,253 | 8,412 | 7,653 | 6,078 | 6,375 | 3,673 | 3,735 | 5,660 | 51,409 |
| 1972/73 | 4,491 | 4,146 | 2,835 | 2,158 | 1,884 | 2,964 | 5,206 | 7,713 | 3,791 | 3,384 | 2,707 | 2,185 | 43,464 |
| 1973/74 | 1,979 | 1,673 | 1,388 | 1,304 | 1,452 | 12,290 | 8,301 | 9,107 | 5,484 | 3,828 | 4,057 | 5,716 | 56,578 |
| 1974/75 | 3,215 | 2,791 | 2,025 | 1,614 | 2,468 | 1,658 | 6,424 | 8,723 | 3,134 | 2,592 | 2,698 | 3,469 | 40,813 |
| 1975/76 | 2,405 | 1,823 | 1,379 | 1,041 | 1,257 | 2,460 | 3,144 | 4,820 | 2,422 | 2,148 | 3,023 | 2,796 | 28,718 |
| 1976/77 | 4,477 | 3,132 | 2,298 | 1,811 | 7,621 | 9,229 | 11,201 | 11,873 | 6,981 | 7,730 | 5,624 | 3,711 | 75,689 |
| 1977/78 | 6,192 | 3,561 | 3,295 | 2,277 | 3,410 | 8,104 | 4,722 | 11,446 | 4,080 | 3,114 | 2,357 | 1,800 | 54,358 |
| 1978/79 | 1,351 | 1,006 | 0,820 | 0,775 | 4,543 | 16,724 | 10,615 | 27,033 | 5,338 | 3,934 | 3,146 | 2,767 | 78,052 |
| 1979/80 | 9,901 | 3,532 | 2,639 | 1,965 | 2,004 | 1,683 | 2,544 | 3,540 | 2,748 | 2,362 | 2,053 | 1,836 | 36,807 |
| 1980/81 | 1,965 | 2,561 | 1,728 | 1,294 | 0,974 | 3,604 | 2,588 | 3,674 | 2,901 | 2,070 | 1,583 | 2,585 | 27,528 |
| 1981/82 | 1,744 | 1,341 | 2,774 | 1,768 | 3,524 | 2,828 | 9,760 | 3,866 | 3,224 | 4,306 | 3,891 | 3,182 | 42,208 |
| 1982/83 | 2,940 | 5,941 | 3,140 | 2,436 | 1,831 | 2,613 | 5,706 | 5,918 | 3,768 | 2,695 | 4,584 | 2,505 | 44,078 |
| 1983/84 | 1,926 | 3,127 | 3,241 | 1,890 | 1,422 | 2,941 | 5,739 | 5,019 | 3,151 | 2,429 | 1,940 | 1,542 | 34,367 |
| 1984/85 | 1,667 | 9,197 | 2,911 | 2,078 | 4,874 | 2,117 | 6,365 | 3,328 | 2,630 | 3,799 | 2,243 | 1,680 | 42,890 |
| 1985/86 | 1,372 | 2,448 | 2,882 | 1,658 | 1,358 | 3,496 | 6,753 | 7,397 | 2,957 | 2,294 | 1,782 | 4,250 | 38,647 |
| 1986/87 | 2,490 | 2,394 | 1,902 | 1,418 | 1,820 | 1,724 | 4,857 | 2,906 | 2,066 | 6,282 | 2,715 | 2,292 | 32,866 |
| 1987/88 | 12,644 | 3,315 | 3,680 | 4,373 | 2,579 | 3,219 | 10,492 | 5,736 | 7,452 | 3,799 | 2,883 | 2,623 | 62,796 |
| 1988/89 | 3,354 | 2,435 | 1,808 | 1,341 | 1,638 | 1,969 | 3,722 | 2,873 | 2,316 | 2,005 | 2,504 | 2,279 | 28,245 |
| 1989/90 | 1,865 | 3,724 | 4,210 | 2,177 | 2,638 | 1,703 | 2,038 | 3,666 | 5,470 | 2,624 | 2,567 | 2,845 | 35,527 |
| 1990/91 | 5,267 | 3,728 | 2,467 | 1,832 | 1,491 | 6,969 | 2,344 | 2,275 | 1,648 | 1,321 | 1,131 | 4,469 | 34,943 |
| 1991/92 | 2,386 | 2,890 | 1,964 | 1,500 | 1,291 | 2,369 | 1,558 | 6,538 | 5,271 | 3,216 | 2,971 | 7,721 | 39,675 |
| 1992/93 | 8,314 | 3,654 | 3,682 | 2,450 | 2,051 | 2,058 | 3,569 | 3,541 | 3,366 | 2,344 | 4,213 | 3,921 | 43,165 |
| 1993/94 | 8,046 | 3,432 | 2,664 | 2,434 | 3,848 | 3,776 | 2,203 | 4,731 | 2,472 | 1,892 | 1,520 | 2,496 | 39,513 |
| 1994/95 | 8,272 | 5,003 | 3,296 | 2,768 | 3,805 | 2,298 | 2,226 | 2,581 | 2,515 | 1,926 | 1,833 | 2,571 | 39,093 |
| 1995/96 | 1,875 | 3,811 | 8,929 | 12,576 | 3,772 | 3,465 | 5,414 | 6,883 | 4,192 | 3,774 | 5,473 | 3,365 | 63,528 |
| 1996/97 | 2,560 | 4,754 | 6,233 | 5,058 | 7,203 | 5,378 | 3,283 | 5,008 | 3,555 | 4,280 | 3,584 | 2,804 | 53,701 |
| 1997/98 | 2,148 | 8,013 | 8,255 | 3,255 | 3,714 | 2,899 | 5,691 | 6,605 | 3,163 | 2,496 | 2,537 | 3,503 | 52,279 |
| 1998/99 | 2,320 | 1,829 | 1,510 | 1,434 | 1,051 | 3,575 | 3,071 | 3,314 | 2,894 | 3,114 | 2,736 | 5,701 | 32,548 |
| 1999/00 | 6,427 | 3,877 | 2,816 | 2,111 | 2,025 | 2,062 | 6,273 | 5,879 | 3,924 | 2,902 | 2,457 | 2,754 | 43,506 |
| 2000/01 | 2,862 | 5,658 | 5,399 | 6,541 | 3,194 | 13,166 | 4,522 | 5,628 | 3,644 | 4,786 | 3,370 | 3,710 | 62,480 |
| 2001/02 | 3,610 | 2,713 | 2,060 | 1,733 | 1,902 | 2,982 | 3,022 | 2,769 | 2,768 | 2,443 | 2,963 | 3,057 | 32,021 |
| 2002/03 | 5,286 | 5,359 | 4,427 | 3,173 | 2,676 | 8,970 | 3,577 | 4,105 | 3,180 | 2,803 | 2,540 | 5,137 | 51,235 |
| 2003/04 | 11,446 | 8,678 | 4,895 | 3,650 | 3,121 | 3,993 | 4,858 | 4,105 | 2,831 | 3,089 | 2,596 | 2,424 | 55,685 |
| 2004/05 | 5,268 | 2,487 | 1,957 | 1,478 | 1,102 | 1,301 | 1,649 | 1,997 | 2,352 | 1,790 | 2,297 | 1,743 | 25,421 |
| 2005/06 | 6,514 | 2,680 | 2,019 | 2,513 | 1,959 | 4,026 | 2,596 | 2,003 | 1,822 | 2,671 | 1,863 | 9,718 | 40,382 |
| 2006/07 | 4,622 | 4,231 | 2,992 | 2,438 | 3,096 | 3,031 | 5,599 | 3,700 | 3,009 | 2,492 | 2,320 | 1,781 | 39,312 |
| 2007/08 | 1,396 | 1,373 | 0,995 | 2,146 | 1,292 | 1,793 | 10,442 | 8,447 | 4,167 | 3,512 | 2,706 | 2,418 | 40,685 |
| 2008/09 | 3,214 | 3,564 | 2,313 | 1,825 | 3,078 | 5,211 | 5,549 | 4,774 | 3,237 | 2,755 | 2,590 | 2,402 | 40,510 |
| 2009/10 | 2,757 | 2,515 | 4,321 | 1,867 | 2,293 | 11,720 | 6,891 | 5,166 | 6,075 | 4,173 | 2,978 | 3,174 | 53,932 |
| 2010/11 | 4,017 | 2,855 | 2,774 | 2,179 | 4,050 | 3,683 | 3,608 | 2,853 | 2,919 | 2,471 | 2,052 | 1,781 | 35,243 |
| 2011/12 | 2,377 | 4,195 | 2,317 | 1,732 | 1,289 | 1,811 | 3,303 | 2,336 | 2,310 | 1,828 | 1,562 | 1,441 | 26,501 |
| 2012/13 | 4,607 | 4,211 | 2,813 | 4,510 | 2,386 | 8,880 | 5,912 | 4,039 | 4,663 | 5,081 | 3,863 | 3,263 | 54,228 |
| 2013/14 | 3,349 | 2,585 | 2,679 | 4,254 | 3,195 | 5,550 | 5,582 | 3,944 | 3,215 | 2,837 | 4,800 | 3,539 | 45,530 |
| 2014/15 | 2,856 | 9,182 | 3,330 | 2,618 | 2,046 | 2,530 | 2,213 | 1,851 | 2,438 | 2,281 | 2,762 | 3,069 | 37,176 |
| 2015/16 | 2,495 | 2,796 | 1,983 | 2,929 | 3,434 | 3,040 | 5,905 | 3,611 | 2,713 | 2,271 | 1,783 | 1,514 | 34,473 |
| 2016/17 | 2,276 | 11,007 | 2,817 | 2,172 | 4,272 | 5,810 | 3,089 | 2,768 | 2,830 | 2,251 | 1,860 | 1,466 | 42,617 |
| 2017/18 | 1,453 | 1,209 | 1,511 | 2,835 | 1,610 | 7,404 | 12,776 | 5,853 | 5,855 | 3,781 | 3,475 | 3,184 | 50,945 |

1282. Río Rialvo

1940/41-2017/18
(hm³)

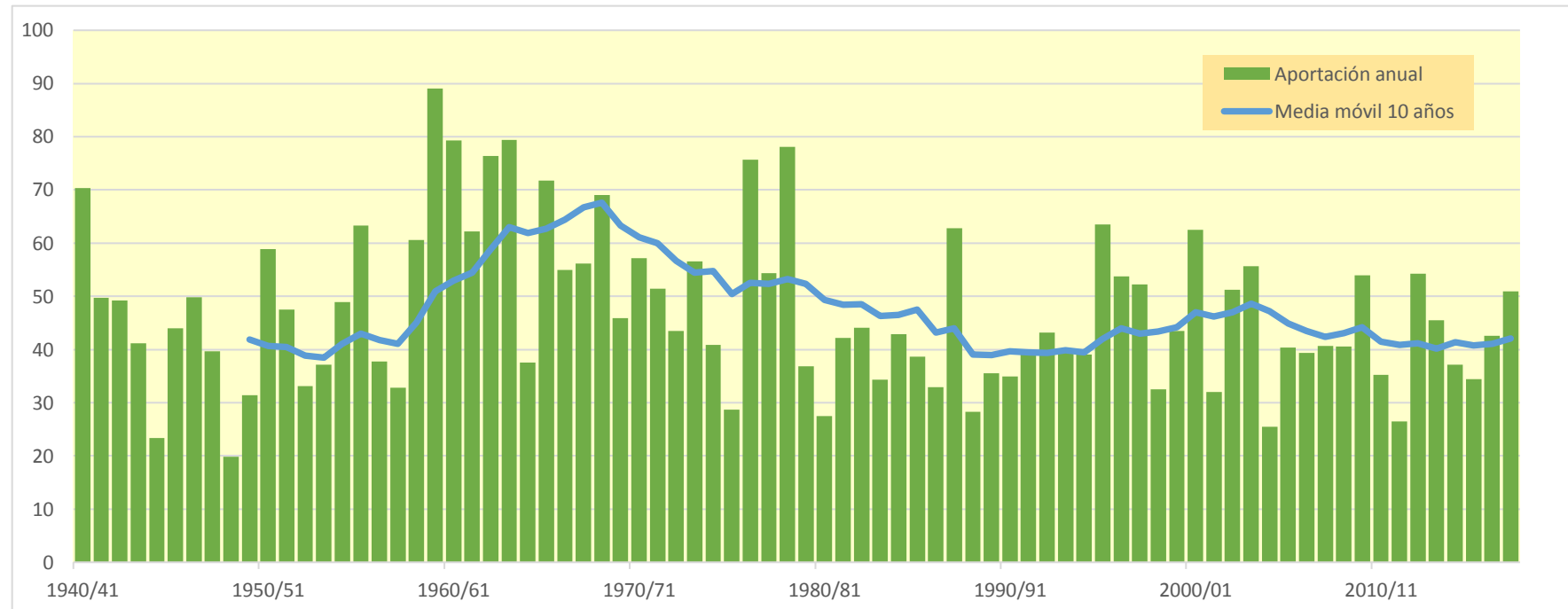
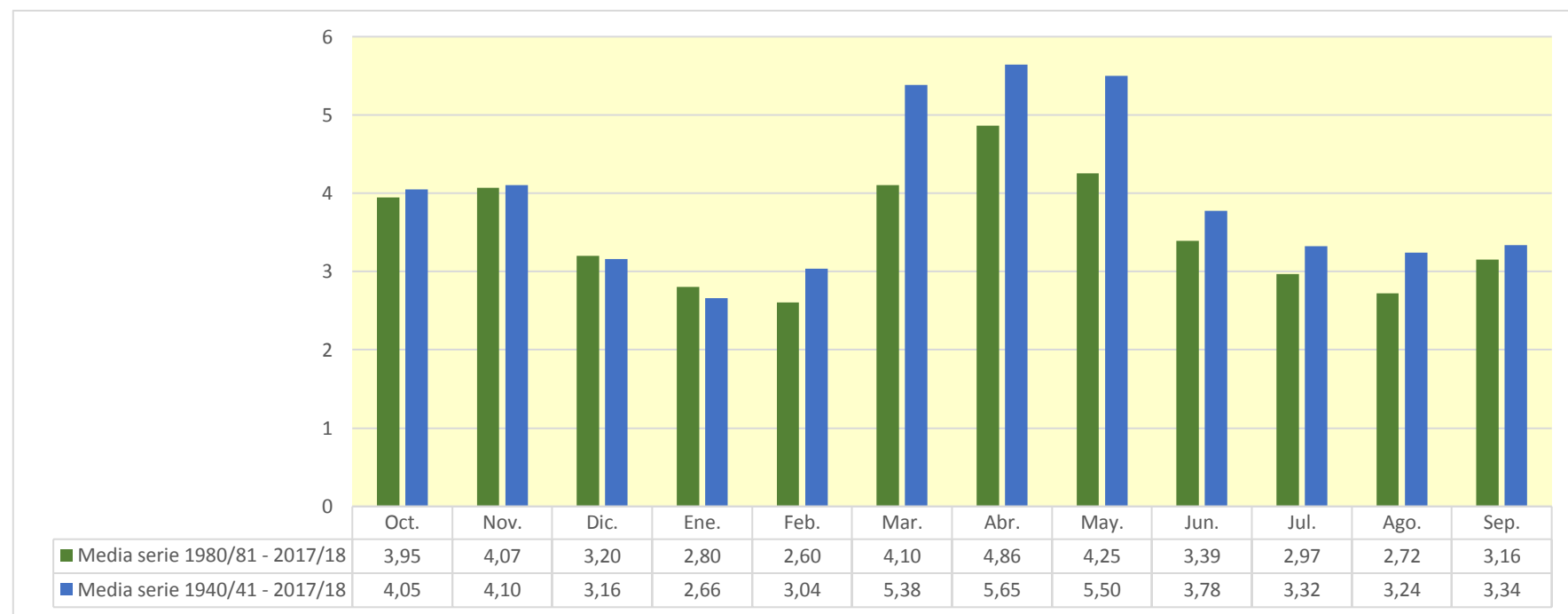
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|
| Máximo | 25,78 | 12,84 | 9,11 | 12,58 | 11,01 | 20,31 | 15,93 | 27,03 | 8,92 | 11,87 | 11,77 | 9,72 | 89,09 |
| Mínimo | 1,35 | 1,01 | 0,82 | 0,78 | 0,97 | 1,02 | 1,31 | 1,43 | 1,42 | 1,32 | 1,13 | 1,44 | 19,80 |
| Media | 4,05 | 4,10 | 3,16 | 2,66 | 3,04 | 5,38 | 5,65 | 5,50 | 3,78 | 3,32 | 3,24 | 3,34 | 47,22 |
| Percentil 1% | 1,37 | 1,16 | 0,95 | 0,98 | 1,03 | 1,24 | 1,50 | 1,68 | 1,50 | 1,47 | 1,43 | 1,46 | 22,55 |
| Percentil 5% | 1,64 | 1,37 | 1,49 | 1,21 | 1,24 | 1,68 | 1,98 | 1,98 | 2,02 | 1,82 | 1,75 | 1,57 | 27,37 |
| Percentil 10% | 1,79 | 1,83 | 1,68 | 1,33 | 1,29 | 1,78 | 2,31 | 2,33 | 2,31 | 2,03 | 1,86 | 1,78 | 31,83 |
| Percentil 25% | 2,29 | 2,52 | 1,99 | 1,74 | 1,76 | 2,48 | 3,12 | 3,45 | 2,80 | 2,42 | 2,47 | 2,34 | 37,17 |
| Percentil 50% | 2,92 | 3,51 | 2,81 | 2,17 | 2,38 | 3,72 | 5,27 | 4,80 | 3,38 | 2,95 | 2,86 | 2,95 | 43,48 |
| Desviación típica | 3,39 | 2,53 | 1,69 | 1,69 | 2,06 | 4,22 | 3,25 | 3,55 | 1,50 | 1,55 | 1,49 | 1,57 | 14,80 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,62 | 0,54 | 0,63 | 0,68 | 0,79 | 0,58 | 0,65 | 0,40 | 0,47 | 0,46 | 0,47 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,64 | 11,01 | 8,93 | 12,58 | 7,20 | 13,17 | 12,78 | 8,45 | 7,45 | 6,28 | 5,47 | 9,72 | 63,53 |
| Mínimo | 1,37 | 1,21 | 0,99 | 1,29 | 0,97 | 1,30 | 1,56 | 1,85 | 1,65 | 1,32 | 1,13 | 1,44 | 25,42 |
| Media | 3,95 | 4,07 | 3,20 | 2,80 | 2,60 | 4,10 | 4,86 | 4,25 | 3,39 | 2,97 | 2,72 | 3,16 | 42,09 |
| Percentil 1% | 1,38 | 1,26 | 1,19 | 1,31 | 1,00 | 1,45 | 1,59 | 1,91 | 1,71 | 1,49 | 1,27 | 1,45 | 25,82 |
| Percentil 5% | 1,44 | 1,37 | 1,51 | 1,41 | 1,09 | 1,72 | 1,98 | 2,00 | 2,03 | 1,82 | 1,56 | 1,51 | 27,37 |
| Percentil 10% | 1,72 | 2,22 | 1,78 | 1,47 | 1,29 | 1,81 | 2,21 | 2,32 | 2,31 | 1,92 | 1,72 | 1,64 | 30,89 |
| Percentil 25% | 2,18 | 2,57 | 2,03 | 1,78 | 1,62 | 2,32 | 3,03 | 2,88 | 2,65 | 2,28 | 1,97 | 2,32 | 35,02 |
| Percentil 50% | 2,86 | 3,50 | 2,81 | 2,18 | 2,34 | 3,13 | 4,69 | 3,90 | 3,08 | 2,68 | 2,58 | 2,78 | 40,45 |
| Desviación típica | 2,74 | 2,34 | 1,70 | 1,99 | 1,29 | 2,76 | 2,63 | 1,64 | 1,25 | 1,04 | 0,97 | 1,67 | 10,04 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,57 | 0,53 | 0,71 | 0,50 | 0,67 | 0,54 | 0,39 | 0,37 | 0,35 | 0,36 | 0,53 | 0,24 |



1283. Río Isabena

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,106 | 8,173 | 4,800 | 4,434 | 17,951 | 11,462 | 6,871 | 13,940 | 7,718 | 6,087 | 8,534 | 8,060 | 108,136 |
| 1941/42 | 5,554 | 11,908 | 4,727 | 3,561 | 4,299 | 12,559 | 15,737 | 7,615 | 6,387 | 4,700 | 4,840 | 5,202 | 87,090 |
| 1942/43 | 8,819 | 4,800 | 4,299 | 6,663 | 5,495 | 8,728 | 10,053 | 8,039 | 5,745 | 14,025 | 5,945 | 10,108 | 92,719 |
| 1943/44 | 13,037 | 7,182 | 5,217 | 4,066 | 3,503 | 3,990 | 5,403 | 11,020 | 4,767 | 3,695 | 6,287 | 4,423 | 72,589 |
| 1944/45 | 3,646 | 3,963 | 2,926 | 2,223 | 3,295 | 4,962 | 3,368 | 2,729 | 2,552 | 2,576 | 6,203 | 3,264 | 41,708 |
| 1945/46 | 3,529 | 2,864 | 8,324 | 3,049 | 5,050 | 2,676 | 12,318 | 17,597 | 6,758 | 5,147 | 4,757 | 4,180 | 76,248 |
| 1946/47 | 4,568 | 3,418 | 2,708 | 2,093 | 3,063 | 23,656 | 7,582 | 9,139 | 4,836 | 10,267 | 5,202 | 4,313 | 80,845 |
| 1947/48 | 5,797 | 5,223 | 4,002 | 4,684 | 8,987 | 6,749 | 8,690 | 8,979 | 5,459 | 4,662 | 3,698 | 3,201 | 70,131 |
| 1948/49 | 3,144 | 2,476 | 2,490 | 2,117 | 2,139 | 2,216 | 2,881 | 3,640 | 3,437 | 3,007 | 5,801 | 4,784 | 38,132 |
| 1949/50 | 3,515 | 8,506 | 4,756 | 3,005 | 6,311 | 5,205 | 5,028 | 10,655 | 4,138 | 3,655 | 6,581 | 4,034 | 65,388 |
| 1950/51 | 3,321 | 5,786 | 3,002 | 3,198 | 2,310 | 22,621 | 12,718 | 21,297 | 11,091 | 6,240 | 6,667 | 6,401 | 104,652 |
| 1951/52 | 5,879 | 14,264 | 5,696 | 4,237 | 3,857 | 18,574 | 9,335 | 10,255 | 6,491 | 6,139 | 6,073 | 4,659 | 95,460 |
| 1952/53 | 7,105 | 7,613 | 4,548 | 3,389 | 2,563 | 7,323 | 5,634 | 4,671 | 11,210 | 4,448 | 5,377 | 4,735 | 68,615 |
| 1953/54 | 5,950 | 4,045 | 7,183 | 3,728 | 2,838 | 10,770 | 5,522 | 10,700 | 6,555 | 4,468 | 3,509 | 3,897 | 69,165 |
| 1954/55 | 3,812 | 3,907 | 4,502 | 11,744 | 4,498 | 7,568 | 10,294 | 5,541 | 9,690 | 8,077 | 8,348 | 6,263 | 84,244 |
| 1955/56 | 10,760 | 6,601 | 12,778 | 6,938 | 4,179 | 18,951 | 11,035 | 17,218 | 7,488 | 5,881 | 8,854 | 8,305 | 118,987 |
| 1956/57 | 5,069 | 3,866 | 2,914 | 2,184 | 2,444 | 5,733 | 7,937 | 7,188 | 11,953 | 5,167 | 6,267 | 5,413 | 66,135 |
| 1957/58 | 4,199 | 3,394 | 2,858 | 2,193 | 5,873 | 9,421 | 5,138 | 7,140 | 5,081 | 4,123 | 4,506 | 5,054 | 58,980 |
| 1958/59 | 3,906 | 3,426 | 12,542 | 3,756 | 6,053 | 22,038 | 11,512 | 10,025 | 6,290 | 5,624 | 9,803 | 10,517 | 105,493 |
| 1959/60 | 10,276 | 8,543 | 7,560 | 5,750 | 9,806 | 40,178 | 9,739 | 12,006 | 9,250 | 20,060 | 7,777 | 9,474 | 150,419 |
| 1960/61 | 40,700 | 11,764 | 7,853 | 5,790 | 14,121 | 6,500 | 10,218 | 10,241 | 9,356 | 6,134 | 5,174 | 6,601 | 134,451 |
| 1961/62 | 6,599 | 11,805 | 6,472 | 9,307 | 7,676 | 8,286 | 18,940 | 13,437 | 6,850 | 5,194 | 4,334 | 7,161 | 106,060 |
| 1962/63 | 6,169 | 7,704 | 4,072 | 3,160 | 2,449 | 22,458 | 18,585 | 14,042 | 9,071 | 11,127 | 14,799 | 9,116 | 122,751 |
| 1963/64 | 7,334 | 18,320 | 6,201 | 4,710 | 8,952 | 9,294 | 13,864 | 18,810 | 16,172 | 7,877 | 8,243 | 7,608 | 127,383 |
| 1964/65 | 6,371 | 5,887 | 4,286 | 3,472 | 2,565 | 11,766 | 5,889 | 6,087 | 3,779 | 4,900 | 3,909 | 10,817 | 69,728 |
| 1965/66 | 10,001 | 19,053 | 7,237 | 5,418 | 19,045 | 5,861 | 13,750 | 12,941 | 8,147 | 6,519 | 8,297 | 5,371 | 121,640 |
| 1966/67 | 13,584 | 8,415 | 6,694 | 4,036 | 3,339 | 28,116 | 6,228 | 9,252 | 5,108 | 4,368 | 5,509 | 3,871 | 98,521 |
| 1967/68 | 3,249 | 26,786 | 4,902 | 3,721 | 3,407 | 6,504 | 9,229 | 16,047 | 6,642 | 5,061 | 8,956 | 5,635 | 100,138 |
| 1968/69 | 4,567 | 9,069 | 4,898 | 3,814 | 3,059 | 19,070 | 21,838 | 15,205 | 8,983 | 8,021 | 6,047 | 6,136 | 110,706 |
| 1969/70 | 6,870 | 5,213 | 3,886 | 5,006 | 3,178 | 2,547 | 16,452 | 11,657 | 6,781 | 4,834 | 4,372 | 3,447 | 74,241 |
| 1970/71 | 5,097 | 6,037 | 3,444 | 2,592 | 4,305 | 2,311 | 33,492 | 15,122 | 11,193 | 7,669 | 6,508 | 7,182 | 104,953 |
| 1971/72 | 4,861 | 3,788 | 4,806 | 2,693 | 2,732 | 16,247 | 12,023 | 10,906 | 12,307 | 6,961 | 6,307 | 9,728 | 93,359 |
| 1972/73 | 8,786 | 6,562 | 4,874 | 3,652 | 2,947 | 4,960 | 7,170 | 11,532 | 6,743 | 5,347 | 4,543 | 4,139 | 71,255 |
| 1973/74 | 3,447 | 2,968 | 3,132 | 3,994 | 2,291 | 22,709 | 11,059 | 13,770 | 8,477 | 6,000 | 6,565 | 9,307 | 93,718 |
| 1974/75 | 5,578 | 4,631 | 3,644 | 3,254 | 2,953 | 2,752 | 9,325 | 13,091 | 5,771 | 4,514 | 6,080 | 6,468 | 68,059 |
| 1975/76 | 4,348 | 3,377 | 2,619 | 2,041 | 1,721 | 3,853 | 4,317 | 9,062 | 4,259 | 3,773 | 5,536 | 4,522 | 49,427 |
| 1976/77 | 7,222 | 5,116 | 4,064 | 3,161 | 6,509 | 19,200 | 15,253 | 18,016 | 10,426 | 10,587 | 8,562 | 6,248 | 114,363 |
| 1977/78 | 16,065 | 5,956 | 5,438 | 3,891 | 4,331 | 20,491 | 7,849 | 17,240 | 6,934 | 5,322 | 4,165 | 3,255 | 100,936 |
| 1978/79 | 2,500 | 1,907 | 1,666 | 1,460 | 3,765 | 26,171 | 21,956 | 35,079 | 8,809 | 6,373 | 5,330 | 4,725 | 119,741 |
| 1979/80 | 22,534 | 5,758 | 4,358 | 3,281 | 3,054 | 2,762 | 3,469 | 5,668 | 5,100 | 3,746 | 3,968 | 3,238 | 66,935 |
| 1980/81 | 3,539 | 6,213 | 3,061 | 2,341 | 1,804 | 5,140 | 4,428 | 6,895 | 5,913 | 4,001 | 3,230 | 4,548 | 51,114 |
| 1981/82 | 3,368 | 2,651 | 3,442 | 4,037 | 3,839 | 4,297 | 14,965 | 9,139 | 5,791 | 7,896 | 6,842 | 5,487 | 71,754 |
| 1982/83 | 5,031 | 18,102 | 5,317 | 4,159 | 3,189 | 4,026 | 7,239 | 10,090 | 7,641 | 4,689 | 8,191 | 4,354 | 82,029 |
| 1983/84 | 3,507 | 5,796 | 3,989 | 3,221 | 2,446 | 3,244 | 12,786 | 10,738 | 7,147 | 4,193 | 3,595 | 3,015 | 63,677 |
| 1984/85 | 3,162 | 17,117 | 4,691 | 3,586 | 7,248 | 3,431 | 10,168 | 8,235 | 5,625 | 4,859 | 3,914 | 3,013 | 75,047 |
| 1985/86 | 2,451 | 3,600 | 3,805 | 2,664 | 2,142 | 5,365 | 9,760 | 14,744 | 4,759 | 3,864 | 3,091 | 6,468 | 62,713 |
| 1986/87 | 4,321 | 3,994 | 3,194 | 2,416 | 2,373 | 3,296 | 8,316 | 5,050 | 3,794 | 12,458 | 5,145 | 4,241 | 58,599 |
| 1987/88 | 22,044 | 5,715 | 5,643 | 6,839 | 4,120 | 6,211 | 16,336 | 14,415 | 11,401 | 6,375 | 4,925 | 4,318 | 108,342 |
| 1988/89 | 5,884 | 4,166 | 3,282 | 2,467 | 2,640 | 3,522 | 4,985 | 5,713 | 4,332 | 3,630 | 4,978 | 4,725 | 50,326 |
| 1989/90 | 3,333 | 5,973 | 6,127 | 3,608 | 4,279 | 3,022 | 3,395 | 8,581 | 8,893 | 4,619 | 4,349 | 5,239 | 61,415 |
| 1990/91 | 8,250 | 5,392 | 4,141 | 3,108 | 2,458 | 14,106 | 3,863 | 6,508 | 3,146 | 2,560 | 2,307 | 6,124 | 61,963 |
| 1991/92 | 4,032 | 4,265 | 3,868 | 2,523 | 2,021 | 5,822 | 2,470 | 14,672 | 8,937 | 5,215 | 5,488 | 12,822 | 72,136 |
| 1992/93 | 13,399 | 6,594 | 6,341 | 4,483 | 3,583 | 3,129 | 5,650 | 6,852 | 6,094 | 4,117 | 7,553 | 6,673 | 74,468 |
| 1993/94 | 12,258 | 5,683 | 4,422 | 4,460 | 5,406 | 7,368 | 4,056 | 6,843 | 4,319 | 3,430 | 2,884 | 5,214 | 66,345 |
| 1994/95 | 15,387 | 12,298 | 5,993 | 4,499 | 6,005 | 4,024 | 4,707 | 4,605 | 5,712 | 3,607 | 3,179 | 4,367 | 74,384 |
| 1995/96 | 3,578 | 5,853 | 15,588 | 20,019 | 5,742 | 5,327 | 6,497 | 15,756 | 7,660 | 6,179 | 8,272 | 5,788 | 106,260 |
| 1996/97 | 4,632 | 8,519 | 10,324 | 6,551 | 13,669 | 10,150 | 5,685 | 9,219 | 6,321 | 7,031 | 7,234 | 5,027 | 94,361 |
| 1997/98 | 3,851 | 12,279 | 15,581 | 5,251 | 6,159 | 4,943 | 8,387 | 16,033 | 5,315 | 4,340 | 4,433 | 6,319 | 92,892 |
| 1998/99 | 4,203 | 3,351 | 2,766 | 2,371 | 2,360 | 5,585 | 5,309 | 7,532 | 4,997 | 5,322 | 4,948 | 10,642 | 59,385 |
| 1999/00 | 11,170 | 6,788 | 4,764 | 3,599 | 4,105 | 3,484 | 11,827 | 13,803 | 6,517 | 4,997 | 4,612 | 4,610 | 80,277 |
| 2000/01 | 5,416 | 8,742 | 10,216 | 10,911 | 5,643 | 17,553 | 7,579 | 14,336 | 6,096 | 10,482 | 5,770 | 6,107 | 108,851 |
| 2001/02 | 6,647 | 4,505 | 3,434 | 2,879 | 3,489 | 5,388 | 6,993 | 5,599 | 5,119 | 4,594 | 6,130 | 5,345 | 60,123 |
| 2002/03 | 7,359 | 8,057 | 7,081 | 4,804 | 4,017 | 16,539 | 6,625 | 8,983 | 5,574 | 4,648 | 4,576 | 7,553 | 85,815 |
| 2003/04 | 19,281 | 15,658 | 7,940 | 5,940 | 5,309 | 6,614 | 8,305 | 8,951 | 4,855 | 4,931 | 4,435 | 4,151 | 96,369 |
| 2004/05 | 8,089 | 4,151 | 3,273 | 2,505 | 1,892 | 2,139 | 3,019 | 4,694 | 4,607 | 3,351 | 3,729 | 3,447 | 44,898 |
| 2005/06 | 10,188 | 4,596 | 3,479 | 3,106 | 2,873 | 8,951 | 5,405 | 3,478 | 3,325 | 5,028 | 3,314 | 16,920 | 70,664 |
| 2006/07 | 6,960 | 6,713 | 4,979 | 4,273 | 4,476 | 4,694 | 11,039 | 5,972 | 5,146 | 4,258 | 3,899 | 3,208 | 65,617 |
| 2007/08 | 2,665 | 2,358 | 1,879 | 2,979 | 2,074 | 2,602 | 14,417 | 16,155 | 7,498 | 5,895 | 4,596 | 4,038 | 67,157 |
| 2008/09 | 5,902 | 6,472 | 3,932 | 2,993 | 4,392 | 13,015 | 10,079 | 10,747 | 5,856 | 5,037 | 4,707 | 4,483 | 77,613 |
| 2009/10 | 5,211 | 4,568 | 3,963 | 3,227 | 2,842 | 25,594 | 13,494 | 11,499 | 12,218 | 7,454 | 5,212 | 5,317 | 100,599 |
| 2010/11 | 7,102 | 5,103 | 3,943 | 3,561 | 9,028 | 6,797 | 8,315 | 5,608 | 5,767 | 4,524 | 3,781 | 3,443 | 66,971 |
| 2011/12 | 4,085 | 8,442 | 3,960 | 2,998 | 2,252 | 3,626 | 6,103 | 5,500 | 4,468 | 3,512 | 3,090 | 2,840 | 50,877 |
| 2012/13 | 9,255 | 7,190 | 4,547 | 7,194 | 3,660 | 18,856 | 10,558 | 8,524 | 9,928 | 9,725 | 7,282 | 5,756 | 102,474 |
| 2013/14 | 6,124 | 4,588 | 4,261 | 8,767 | 4,793 | 12,134 | 11,276 | 6,710 | 5,835 | 5,142 | 9,836 | 6,649 | 86,116 |
| 2014/15 | 5,034 | 19,465 | 5,534 | 4,395 | 3,402 | 5,546 | 5,220 | 3,493 | 4,836 | 4,038 | 5,192 | 5,712 | 71,868 |
| 2015/16 | 4,629 | 5,427 | 3,727 | 4,468 | 6,251 | 5,279 | 11,285 | 7,894 | 4,824 | 4,125 | 3,308 | 2,981 | 64,199 |
| 2016/17 | 4,699 | 17,043 | 4,901 | 3,554 | 7,844 | 8,584 | 6,276 | 5,838 | 5,136 | 4,086 | 3,596 | 2,980 | 74,536 |
| 2017/18 | 2,996 | 2,463 | 2,359 | 6,349 | 2,682 | 13,538 | 23,978 | 12,940 | 10,309 | 6,384 | 6,277 | 5,487 | 95,761 |

1283. Río Isabena

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 40,70 | 26,79 | 15,59 | 20,02 | 19,04 | 40,18 | 33,49 | 35,08 | 16,17 | 20,06 | 14,80 | 16,92 | 150,42 |
| Mínimo | 2,45 | 1,91 | 1,67 | 1,46 | 1,72 | 2,14 | 2,47 | 2,73 | 2,55 | 2,56 | 2,31 | 2,84 | 38,13 |
| Media | 7,27 | 7,31 | 5,16 | 4,34 | 4,74 | 9,87 | 9,60 | 10,50 | 6,84 | 5,81 | 5,64 | 5,77 | 82,84 |

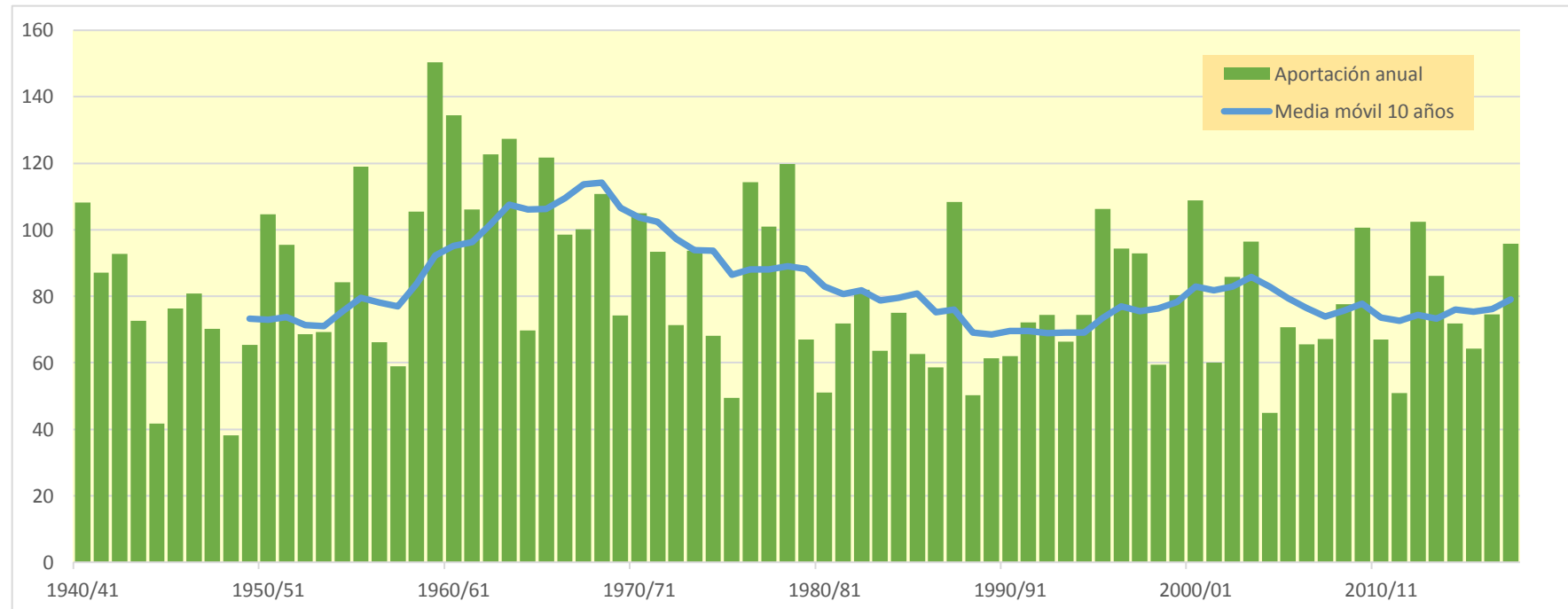
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 2,49 | 2,25 | 1,83 | 1,91 | 1,78 | 2,20 | 2,79 | 3,31 | 3,01 | 2,57 | 2,75 | 2,95 | 40,89 |
| Percentil 5% | 3,12 | 2,62 | 2,60 | 2,17 | 2,07 | 2,59 | 3,39 | 4,46 | 3,73 | 3,42 | 3,17 | 3,01 | 50,19 |
| Percentil 10% | 3,33 | 3,37 | 2,90 | 2,36 | 2,28 | 2,94 | 4,24 | 5,37 | 4,30 | 3,65 | 3,45 | 3,25 | 58,87 |
| Percentil 25% | 3,94 | 4,15 | 3,52 | 3,00 | 2,69 | 4,09 | 5,64 | 6,85 | 5,09 | 4,21 | 4,34 | 4,20 | 66,49 |
| Percentil 50% | 5,57 | 5,82 | 4,46 | 3,63 | 3,71 | 6,56 | 8,35 | 9,64 | 6,19 | 5,03 | 5,21 | 5,23 | 75,65 |
| Desviación típica | 5,72 | 4,81 | 2,72 | 2,63 | 3,31 | 7,78 | 5,44 | 5,09 | 2,57 | 2,75 | 2,05 | 2,50 | 23,23 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,66 | 0,53 | 0,61 | 0,70 | 0,79 | 0,57 | 0,48 | 0,38 | 0,47 | 0,36 | 0,43 | 0,28 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 22,04 | 19,46 | 15,59 | 20,02 | 13,67 | 25,59 | 23,98 | 16,15 | 12,22 | 12,46 | 9,84 | 16,92 | 108,85 |
| Mínimo | 2,45 | 2,36 | 1,88 | 2,34 | 1,80 | 2,14 | 2,47 | 3,48 | 3,15 | 2,56 | 2,31 | 2,84 | 44,90 |
| Media | 6,82 | 7,37 | 5,26 | 4,66 | 4,28 | 7,45 | 8,44 | 9,01 | 6,20 | 5,28 | 4,94 | 5,51 | 75,21 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 2,53 | 2,40 | 2,06 | 2,35 | 1,84 | 2,31 | 2,67 | 3,48 | 3,21 | 2,85 | 2,52 | 2,89 | 46,91 |
| Percentil 5% | 2,95 | 2,62 | 2,70 | 2,41 | 2,00 | 2,96 | 3,34 | 4,44 | 3,72 | 3,42 | 3,06 | 2,98 | 50,79 |
| Percentil 10% | 3,28 | 3,53 | 3,15 | 2,49 | 2,12 | 3,21 | 4,00 | 4,94 | 4,33 | 3,58 | 3,15 | 3,01 | 56,35 |
| Percentil 25% | 3,90 | 4,52 | 3,54 | 2,99 | 2,50 | 3,73 | 5,33 | 5,87 | 4,84 | 4,09 | 3,63 | 4,17 | 62,95 |
| Percentil 50% | 5,12 | 5,82 | 4,20 | 3,60 | 3,75 | 5,38 | 7,41 | 8,38 | 5,74 | 4,67 | 4,60 | 5,12 | 72,00 |
| Desviación típica | 4,53 | 4,58 | 3,07 | 3,17 | 2,36 | 5,35 | 4,39 | 3,79 | 2,12 | 2,05 | 1,73 | 2,75 | 17,27 |
| Coef. Variación | 0,66 | 0,62 | 0,58 | 0,68 | 0,55 | 0,72 | 0,52 | 0,42 | 0,34 | 0,39 | 0,35 | 0,50 | 0,23 |



1284. Río Villacartí

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,460 | 2,070 | 1,166 | 1,775 | 4,797 | 4,305 | 2,416 | 3,060 | 1,792 | 1,671 | 2,640 | 2,487 | 30,639 |
| 1941/42 | 1,319 | 2,993 | 1,195 | 0,892 | 1,055 | 2,791 | 5,429 | 1,544 | 1,640 | 1,115 | 1,138 | 1,112 | 22,221 |
| 1942/43 | 2,041 | 1,092 | 1,168 | 1,713 | 1,467 | 2,476 | 2,034 | 2,163 | 1,302 | 3,589 | 1,469 | 2,561 | 23,075 |
| 1943/44 | 3,246 | 1,775 | 1,286 | 0,999 | 0,978 | 1,116 | 1,309 | 3,034 | 1,102 | 0,843 | 1,644 | 0,999 | 18,334 |
| 1944/45 | 0,828 | 1,039 | 0,733 | 0,541 | 0,984 | 1,313 | 0,650 | 0,605 | 0,553 | 0,683 | 1,501 | 0,736 | 10,165 |
| 1945/46 | 0,809 | 0,641 | 2,278 | 0,777 | 1,515 | 0,775 | 3,182 | 4,623 | 1,609 | 1,238 | 1,121 | 0,942 | 19,510 |
| 1946/47 | 1,127 | 0,792 | 0,627 | 0,483 | 1,616 | 7,037 | 1,303 | 2,221 | 1,158 | 2,989 | 1,229 | 0,996 | 21,579 |
| 1947/48 | 1,410 | 1,238 | 0,899 | 1,611 | 2,331 | 1,906 | 2,219 | 2,237 | 1,265 | 1,125 | 0,831 | 0,655 | 17,727 |
| 1948/49 | 0,718 | 0,531 | 0,694 | 0,475 | 0,542 | 0,498 | 0,609 | 0,856 | 0,694 | 0,659 | 1,501 | 1,180 | 8,958 |
| 1949/50 | 0,820 | 1,928 | 1,106 | 0,737 | 1,704 | 1,488 | 1,078 | 1,753 | 0,950 | 0,874 | 1,467 | 0,893 | 14,798 |
| 1950/51 | 0,714 | 1,318 | 0,689 | 0,889 | 0,675 | 6,288 | 3,960 | 5,814 | 2,174 | 1,549 | 1,556 | 1,410 | 27,036 |
| 1951/52 | 1,280 | 3,969 | 1,458 | 1,044 | 0,975 | 3,229 | 2,370 | 1,893 | 1,604 | 1,505 | 1,603 | 1,090 | 22,020 |
| 1952/53 | 1,333 | 1,923 | 1,327 | 0,832 | 0,628 | 1,429 | 1,575 | 0,782 | 2,004 | 1,048 | 1,625 | 1,055 | 15,559 |
| 1953/54 | 1,604 | 0,938 | 2,320 | 0,941 | 0,711 | 2,531 | 1,587 | 2,002 | 1,617 | 1,051 | 0,796 | 0,911 | 17,010 |
| 1954/55 | 1,018 | 1,059 | 0,925 | 3,077 | 1,689 | 1,927 | 3,825 | 1,103 | 2,729 | 1,779 | 2,332 | 1,421 | 22,883 |
| 1955/56 | 2,677 | 1,737 | 3,200 | 1,683 | 1,109 | 5,280 | 3,646 | 3,240 | 1,910 | 1,411 | 2,307 | 1,824 | 30,022 |
| 1956/57 | 1,202 | 0,908 | 0,678 | 0,503 | 0,843 | 1,782 | 1,646 | 1,631 | 3,070 | 1,264 | 2,359 | 1,356 | 17,240 |
| 1957/58 | 1,047 | 0,827 | 0,748 | 0,546 | 1,839 | 2,467 | 1,556 | 1,154 | 1,250 | 1,046 | 0,964 | 1,441 | 14,884 |
| 1958/59 | 0,963 | 0,764 | 3,883 | 1,010 | 1,482 | 6,370 | 3,001 | 1,922 | 1,451 | 1,419 | 2,194 | 3,358 | 27,816 |
| 1959/60 | 2,531 | 2,153 | 2,479 | 1,777 | 3,246 | 10,500 | 2,628 | 2,591 | 2,557 | 6,038 | 2,113 | 2,483 | 41,097 |
| 1960/61 | 11,434 | 3,283 | 2,112 | 1,565 | 3,430 | 1,599 | 2,314 | 2,943 | 1,898 | 1,605 | 1,255 | 2,025 | 35,464 |
| 1961/62 | 1,611 | 3,497 | 1,930 | 2,272 | 2,024 | 2,859 | 6,127 | 2,349 | 1,555 | 1,253 | 1,049 | 1,659 | 28,185 |
| 1962/63 | 1,506 | 1,933 | 1,034 | 0,805 | 0,625 | 6,600 | 6,424 | 2,807 | 2,987 | 2,574 | 5,322 | 2,252 | 34,868 |
| 1963/64 | 1,766 | 5,221 | 1,606 | 1,216 | 3,682 | 2,026 | 4,342 | 4,588 | 4,333 | 1,998 | 2,412 | 1,947 | 35,137 |
| 1964/65 | 1,579 | 1,541 | 1,044 | 0,800 | 0,620 | 3,048 | 1,807 | 1,051 | 0,860 | 1,662 | 1,186 | 2,307 | 17,505 |
| 1965/66 | 2,858 | 3,983 | 2,074 | 1,484 | 5,359 | 1,675 | 5,029 | 2,974 | 1,987 | 1,842 | 2,428 | 1,335 | 33,029 |
| 1966/67 | 3,278 | 3,071 | 1,347 | 1,034 | 0,963 | 6,833 | 1,821 | 2,370 | 1,222 | 1,007 | 1,636 | 0,892 | 25,473 |
| 1967/68 | 0,748 | 6,548 | 1,261 | 0,949 | 0,874 | 1,530 | 3,011 | 4,050 | 1,532 | 1,200 | 2,886 | 1,382 | 25,970 |
| 1968/69 | 1,119 | 2,464 | 1,328 | 0,969 | 0,759 | 5,340 | 7,318 | 4,266 | 2,110 | 2,413 | 1,451 | 1,484 | 31,022 |
| 1969/70 | 1,776 | 1,429 | 0,971 | 1,881 | 0,835 | 0,787 | 4,306 | 3,382 | 1,873 | 1,175 | 1,057 | 0,824 | 20,295 |
| 1970/71 | 0,924 | 1,209 | 0,807 | 0,600 | 0,917 | 0,546 | 7,928 | 4,107 | 3,078 | 1,974 | 1,680 | 1,725 | 25,494 |
| 1971/72 | 1,196 | 0,912 | 0,966 | 0,646 | 0,516 | 4,042 | 3,738 | 2,894 | 2,936 | 1,660 | 1,619 | 2,507 | 23,631 |
| 1972/73 | 2,025 | 1,725 | 1,173 | 0,895 | 0,702 | 1,619 | 1,796 | 3,181 | 1,768 | 1,356 | 1,156 | 0,930 | 18,325 |
| 1973/74 | 0,799 | 0,675 | 0,575 | 0,649 | 0,639 | 6,109 | 3,376 | 3,873 | 2,397 | 1,580 | 1,754 | 2,346 | 24,771 |
| 1974/75 | 1,332 | 1,088 | 0,839 | 0,710 | 0,908 | 0,686 | 2,641 | 3,631 | 1,363 | 1,074 | 1,406 | 1,532 | 17,211 |
| 1975/76 | 0,997 | 0,755 | 0,572 | 0,432 | 0,423 | 1,024 | 1,469 | 2,350 | 1,027 | 0,931 | 1,495 | 1,133 | 12,607 |
| 1976/77 | 2,056 | 1,292 | 0,931 | 0,751 | 2,836 | 4,194 | 4,836 | 5,198 | 2,856 | 3,259 | 2,379 | 1,538 | 32,125 |
| 1977/78 | 3,637 | 1,473 | 1,400 | 0,944 | 1,279 | 4,377 | 2,226 | 5,185 | 1,727 | 1,291 | 0,977 | 0,746 | 25,261 |
| 1978/79 | 0,560 | 0,417 | 0,340 | 0,321 | 0,990 | 7,651 | 5,035 | 11,752 | 2,415 | 1,630 | 1,319 | 1,157 | 33,586 |
| 1979/80 | 5,454 | 1,464 | 1,094 | 0,815 | 0,774 | 0,702 | 1,048 | 1,638 | 1,144 | 0,958 | 0,931 | 0,730 | 16,753 |
| 1980/81 | 0,785 | 1,293 | 0,716 | 0,536 | 0,404 | 1,547 | 1,222 | 1,440 | 1,358 | 0,858 | 0,656 | 1,046 | 11,861 |
| 1981/82 | 0,722 | 0,556 | 0,907 | 0,964 | 1,324 | 1,032 | 4,767 | 1,702 | 1,412 | 1,974 | 1,737 | 1,292 | 18,390 |
| 1982/83 | 1,196 | 3,689 | 1,308 | 1,010 | 0,759 | 1,033 | 2,281 | 2,714 | 1,700 | 1,116 | 2,260 | 1,038 | 20,103 |
| 1983/84 | 0,801 | 1,490 | 1,158 | 0,783 | 0,589 | 1,131 | 3,017 | 2,565 | 1,332 | 1,007 | 0,827 | 0,639 | 15,339 |
| 1984/85 | 0,656 | 4,341 | 1,163 | 0,861 | 1,914 | 0,875 | 3,336 | 1,416 | 1,064 | 1,501 | 0,930 | 0,696 | 18,753 |
| 1985/86 | 0,565 | 0,953 | 1,137 | 0,680 | 0,547 | 1,492 | 2,920 | 3,493 | 1,200 | 0,952 | 0,740 | 1,736 | 16,414 |
| 1986/87 | 1,069 | 0,977 | 0,788 | 0,588 | 0,675 | 0,851 | 2,248 | 1,197 | 0,857 | 3,285 | 1,145 | 0,931 | 14,610 |
| 1987/88 | 5,800 | 1,373 | 1,475 | 1,911 | 1,059 | 1,547 | 5,243 | 2,790 | 2,790 | 1,574 | 1,194 | 1,061 | 27,819 |
| 1988/89 | 1,521 | 0,985 | 0,749 | 0,556 | 0,698 | 0,945 | 1,514 | 1,239 | 1,082 | 0,811 | 1,146 | 1,177 | 12,423 |
| 1989/90 | 0,769 | 1,654 | 1,491 | 0,897 | 1,097 | 0,702 | 0,903 | 1,544 | 2,528 | 1,085 | 1,058 | 1,290 | 15,017 |
| 1990/91 | 2,231 | 1,504 | 1,022 | 0,759 | 0,603 | 3,597 | 0,972 | 0,902 | 0,712 | 0,547 | 0,491 | 1,820 | 15,160 |
| 1991/92 | 0,988 | 1,227 | 0,886 | 0,622 | 0,495 | 1,083 | 0,647 | 3,092 | 2,483 | 1,258 | 1,227 | 3,480 | 17,488 |
| 1992/93 | 3,701 | 1,519 | 1,596 | 1,016 | 0,882 | 0,852 | 1,549 | 1,491 | 1,532 | 0,971 | 2,185 | 1,621 | 18,915 |
| 1993/94 | 3,306 | 1,419 | 1,101 | 1,125 | 1,558 | 1,779 | 0,945 | 2,062 | 1,025 | 0,786 | 0,630 | 1,206 | 16,943 |
| 1994/95 | 4,146 | 2,628 | 1,365 | 1,099 | 1,706 | 0,954 | 0,924 | 1,198 | 1,263 | 0,798 | 0,738 | 1,011 | 17,830 |
| 1995/96 | 0,772 | 1,410 | 4,397 | 5,251 | 1,549 | 1,486 | 2,550 | 2,686 | 1,886 | 1,505 | 2,398 | 1,443 | 27,334 |
| 1996/97 | 1,062 | 2,230 | 2,638 | 2,248 | 3,240 | 2,322 | 1,392 | 2,180 | 1,507 | 1,835 | 1,673 | 1,176 | 23,501 |
| 1997/98 | 0,890 | 3,577 | 3,499 | 1,342 | 1,684 | 1,304 | 2,420 | 2,956 | 1,308 | 1,062 | 1,014 | 1,531 | 22,588 |
| 1998/99 | 0,964 | 0,754 | 0,636 | 0,573 | 0,435 | 1,747 | 1,396 | 1,444 | 1,231 | 1,479 | 1,143 | 3,051 | 14,852 |
| 1999/00 | 2,761 | 1,715 | 1,166 | 0,875 | 0,952 | 0,895 | 2,831 | 2,607 | 1,659 | 1,202 | 1,050 | 1,154 | 18,867 |
| 2000/01 | 1,399 | 2,226 | 2,656 | 2,392 | 1,532 | 5,992 | 2,010 | 2,683 | 1,514 | 2,128 | 1,384 | 1,627 | 27,543 |
| 2001/02 | 1,548 | 1,138 | 0,854 | 0,707 | 0,830 | 1,231 | 1,538 | 1,288 | 1,169 | 1,118 | 1,341 | 1,299 | 14,062 |
| 2002/03 | 1,995 | 2,174 | 1,715 | 1,269 | 1,137 | 4,193 | 1,482 | 1,851 | 1,338 | 1,110 | 1,035 | 2,043 | 21,341 |
| 2003/04 | 5,178 | 4,210 | 2,101 | 1,542 | 1,326 | 1,862 | 2,314 | 1,923 | 1,182 | 1,267 | 1,073 | 1,010 | 24,987 |
| 2004/05 | 2,182 | 1,030 | 0,807 | 0,613 | 0,457 | 0,519 | 0,716 | 0,905 | 0,996 | 0,749 | 0,928 | 0,771 | 10,672 |
| 2005/06 | 2,778 | 1,113 | 0,837 | 0,845 | 0,749 | 2,289 | 1,057 | 0,815 | 0,746 | 1,310 | 0,771 | 4,758 | 18,067 |
| 2006/07 | 1,732 | 1,649 | 1,255 | 1,037 | 1,212 | 1,321 | 2,934 | 1,598 | 1,260 | 1,028 | 0,921 | 0,742 | 16,688 |
| 2007/08 | 0,585 | 0,517 | 0,412 | 0,758 | 0,495 | 0,730 | 4,415 | 3,744 | 2,025 | 1,480 | 1,122 | 1,011 | 17,292 |
| 2008/09 | 1,509 | 1,614 | 0,999 | 0,750 | 1,484 | 2,908 | 2,831 | 1,814 | 1,355 | 1,208 | 1,073 | 1,131 | 18,676 |
| 2009/10 | 1,147 | 1,029 | 0,945 | 0,757 | 0,710 | 5,963 | 3,817 | 2,203 | 3,004 | 1,684 | 1,234 | 1,394 | 23,887 |
| 2010/11 | 1,839 | 1,209 | 0,982 | 0,943 | 1,854 | 1,811 | 1,608 | 1,337 | 1,453 | 1,077 | 0,843 | 0,832 | 15,787 |
| 2011/12 | 0,935 | 2,042 | 0,960 | 0,718 | 0,534 | 0,931 | 1,564 | 0,994 | 1,010 | 0,765 | 0,667 | 0,596 | 11,717 |
| 2012/13 | 2,287 | 1,946 | 1,136 | 1,765 | 0,978 | 4,794 | 2,955 | 1,819 | 2,052 | 2,555 | 1,798 | 1,359 | 25,445 |
| 2013/14 | 1,315 | 1,081 | 1,081 | 1,942 | 1,293 | 3,284 | 2,617 | 1,618 | 1,425 | 1,167 | 2,854 | 1,690 | 21,368 |
| 2014/15 | 1,171 | 5,320 | 1,380 | 1,084 | 0,842 | 1,434 | 0,871 | 0,773 | 1,037 | 0,870 | 1,208 | 1,286 | 17,275 |
| 2015/16 | 1,039 | 1,308 | 0,822 | 0,948 | 1,496 | 1,547 | 3,254 | 1,537 | 1,128 | 0,954 | 0,736 | 0,656 | 15,425 |
| 2016/17 | 0,935 | 4,685 | 1,167 | 0,892 | 2,027 | 3,154 | 1,288 | 1,279 | 1,199 | 0,918 | 0,751 | 0,616 | 18,912 |
| 2017/18 | 0,661 | 0,501 | 0,555 | 1,548 | 0,722 | 3,557 | 6,445 | 3,332 | 2,792 | 1,563 | 1,468 | 1,291 | 24,435 |

1284. Río Villacartí

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,43 | 6,55 | 4,40 | 5,25 | 5,36 | 10,50 | 7,93 | 11,75 | 4,33 | 6,04 | 5,32 | 4,76 | 41,10 |
| Mínimo | 0,56 | 0,42 | 0,34 | 0,32 | 0,40 | 0,50 | 0,61 | 0,61 | 0,55 | 0,55 | 0,49 | 0,60 | 8,96 |
| Media | 1,80 | 1,84 | 1,31 | 1,11 | 1,30 | 2,61 | 2,68 | 2,45 | 1,67 | 1,46 | 1,45 | 1,43 | 21,12 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,56 | 0,48 | 0,40 | 0,41 | 0,42 | 0,51 | 0,64 | 0,73 | 0,66 | 0,63 | 0,60 | 0,61 | 9,89 |
| Percentil 5% | 0,66 | 0,55 | 0,57 | 0,50 | 0,49 | 0,70 | 0,85 | 0,85 | 0,84 | 0,76 | 0,73 | 0,66 | 11,84 |
| Percentil 10% | 0,74 | 0,75 | 0,69 | 0,55 | 0,54 | 0,78 | 0,96 | 1,03 | 1,01 | 0,83 | 0,76 | 0,74 | 14,45 |
| Percentil 25% | 0,93 | 1,03 | 0,84 | 0,72 | 0,70 | 1,09 | 1,49 | 1,46 | 1,19 | 1,01 | 1,02 | 1,00 | 16,70 |
| Percentil 50% | 1,32 | 1,45 | 1,12 | 0,90 | 0,98 | 1,76 | 2,31 | 2,17 | 1,48 | 1,25 | 1,23 | 1,29 | 18,91 |
| Desviación típica | 1,58 | 1,26 | 0,76 | 0,70 | 0,94 | 2,08 | 1,65 | 1,57 | 0,71 | 0,81 | 0,72 | 0,73 | 6,72 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,68 | 0,58 | 0,64 | 0,73 | 0,80 | 0,61 | 0,64 | 0,42 | 0,55 | 0,50 | 0,51 | 0,32 |

Serie completa

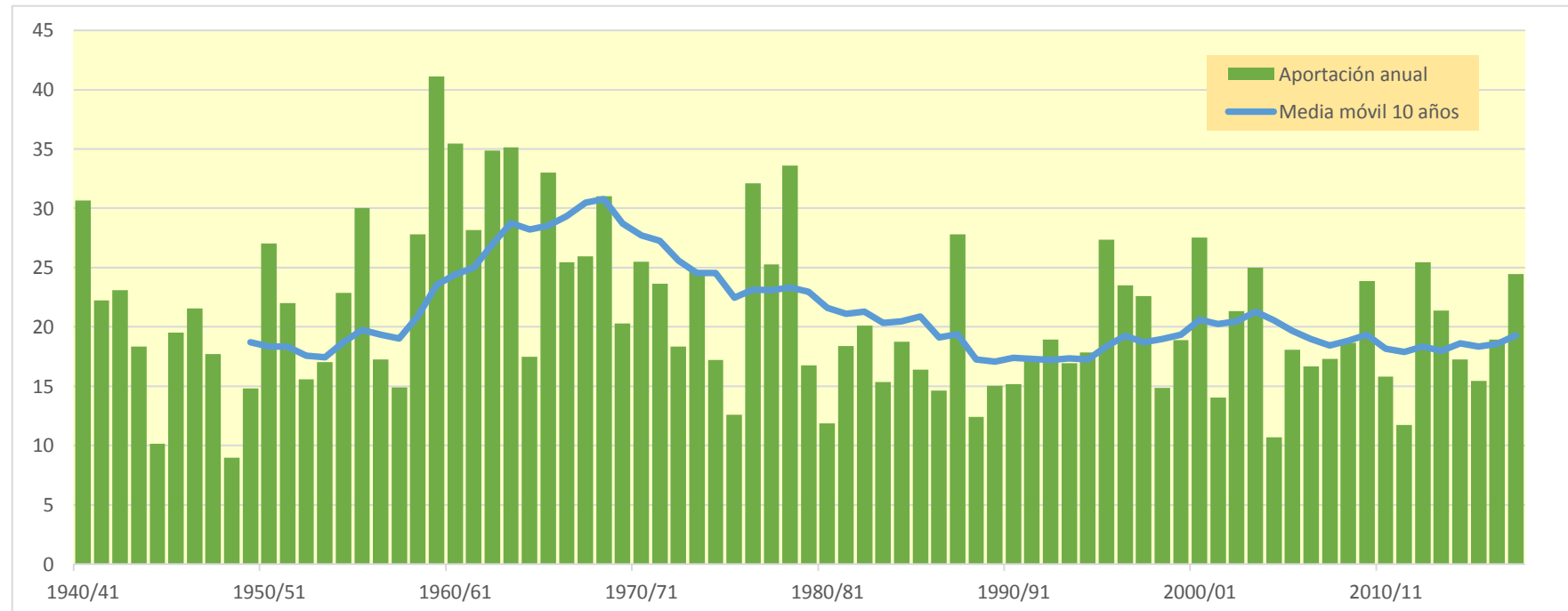
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,80 | 5,32 | 4,40 | 5,25 | 3,24 | 5,99 | 6,45 | 3,74 | 3,00 | 3,29 | 2,85 | 4,76 | 27,82 |
| Mínimo | 0,57 | 0,50 | 0,41 | 0,54 | 0,40 | 0,52 | 0,65 | 0,77 | 0,71 | 0,55 | 0,49 | 0,60 | 10,67 |
| Media | 1,71 | 1,84 | 1,31 | 1,16 | 1,10 | 1,97 | 2,28 | 1,90 | 1,49 | 1,28 | 1,20 | 1,38 | 18,63 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,57 | 0,51 | 0,46 | 0,54 | 0,42 | 0,59 | 0,67 | 0,79 | 0,72 | 0,62 | 0,54 | 0,60 | 11,06 |
| Percentil 5% | 0,65 | 0,55 | 0,62 | 0,57 | 0,45 | 0,73 | 0,85 | 0,89 | 0,84 | 0,76 | 0,65 | 0,64 | 11,84 |
| Percentil 10% | 0,70 | 0,89 | 0,74 | 0,61 | 0,50 | 0,85 | 0,92 | 0,97 | 1,01 | 0,79 | 0,72 | 0,68 | 13,57 |
| Percentil 25% | 0,90 | 1,09 | 0,86 | 0,75 | 0,68 | 0,97 | 1,31 | 1,30 | 1,14 | 0,95 | 0,83 | 1,01 | 15,36 |
| Percentil 50% | 1,18 | 1,45 | 1,12 | 0,92 | 0,97 | 1,49 | 2,13 | 1,66 | 1,33 | 1,12 | 1,07 | 1,19 | 17,95 |
| Desviación típica | 1,26 | 1,20 | 0,80 | 0,83 | 0,59 | 1,41 | 1,34 | 0,80 | 0,57 | 0,54 | 0,53 | 0,82 | 4,54 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,65 | 0,61 | 0,71 | 0,53 | 0,72 | 0,59 | 0,42 | 0,39 | 0,42 | 0,44 | 0,59 | 0,24 |

Serie para asignación y reserva



1285. Río Sarrón (Cola lateral del Embalse de Barasona)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,448 | 0,438 | 0,427 | 0,675 | 0,932 | 0,558 | 0,515 | 0,510 | 0,495 | 0,483 | 0,475 | 0,478 | 6,435 |
| 1941/42 | 0,469 | 0,460 | 0,447 | 0,434 | 0,423 | 0,421 | 1,045 | 0,493 | 0,480 | 0,467 | 0,456 | 0,445 | 6,040 |
| 1942/43 | 0,437 | 0,426 | 0,415 | 0,422 | 0,402 | 0,416 | 0,394 | 0,388 | 0,379 | 0,417 | 0,397 | 0,390 | 4,884 |
| 1943/44 | 0,571 | 0,409 | 0,403 | 0,396 | 0,398 | 1,114 | 0,440 | 0,717 | 0,481 | 0,467 | 0,480 | 0,463 | 6,338 |
| 1944/45 | 0,449 | 0,438 | 0,426 | 0,415 | 0,440 | 0,411 | 0,400 | 0,388 | 0,378 | 0,369 | 0,367 | 0,358 | 4,840 |
| 1945/46 | 0,350 | 0,341 | 0,399 | 0,352 | 0,346 | 0,339 | 1,688 | 1,276 | 0,547 | 0,527 | 0,518 | 0,509 | 7,191 |
| 1946/47 | 0,497 | 0,484 | 0,471 | 0,458 | 1,765 | 0,877 | 0,547 | 0,586 | 0,537 | 0,527 | 0,521 | 0,510 | 7,779 |
| 1947/48 | 0,511 | 0,493 | 0,480 | 0,582 | 0,487 | 0,490 | 0,481 | 0,537 | 0,471 | 0,458 | 0,445 | 0,432 | 5,868 |
| 1948/49 | 0,420 | 0,408 | 0,397 | 0,387 | 0,375 | 0,365 | 0,354 | 0,352 | 0,344 | 0,336 | 0,328 | 0,322 | 4,389 |
| 1949/50 | 0,314 | 0,311 | 0,304 | 0,295 | 0,288 | 0,283 | 0,276 | 0,276 | 0,270 | 0,262 | 0,258 | 0,253 | 3,389 |
| 1950/51 | 0,246 | 0,239 | 0,235 | 0,261 | 0,330 | 1,262 | 0,340 | 1,161 | 0,389 | 0,381 | 0,375 | 0,374 | 5,592 |
| 1951/52 | 0,373 | 0,368 | 0,364 | 0,352 | 0,342 | 0,340 | 0,334 | 0,337 | 0,327 | 0,324 | 0,322 | 0,315 | 4,097 |
| 1952/53 | 0,308 | 0,302 | 0,295 | 0,288 | 0,280 | 0,272 | 0,265 | 0,258 | 0,336 | 0,282 | 0,274 | 0,270 | 3,430 |
| 1953/54 | 0,282 | 0,270 | 0,338 | 0,286 | 0,277 | 0,291 | 0,281 | 0,288 | 0,283 | 0,276 | 0,268 | 0,262 | 3,403 |
| 1954/55 | 0,257 | 0,251 | 0,246 | 0,321 | 0,419 | 0,428 | 0,420 | 0,408 | 0,410 | 0,412 | 0,410 | 0,404 | 4,385 |
| 1955/56 | 0,456 | 0,406 | 0,407 | 0,400 | 0,390 | 1,020 | 0,449 | 0,765 | 0,464 | 0,453 | 0,458 | 0,442 | 6,109 |
| 1956/57 | 0,432 | 0,420 | 0,407 | 0,395 | 0,390 | 0,381 | 0,391 | 0,654 | 0,663 | 0,448 | 0,440 | 0,431 | 5,453 |
| 1957/58 | 0,420 | 0,408 | 0,396 | 0,387 | 0,378 | 0,373 | 0,363 | 0,353 | 0,344 | 0,340 | 0,332 | 0,328 | 4,420 |
| 1958/59 | 0,322 | 0,313 | 0,565 | 0,342 | 0,334 | 1,151 | 0,386 | 0,392 | 0,374 | 0,364 | 0,355 | 1,271 | 6,171 |
| 1959/60 | 0,492 | 0,655 | 0,586 | 1,260 | 1,091 | 3,273 | 0,635 | 0,632 | 0,625 | 1,481 | 0,669 | 0,669 | 12,068 |
| 1960/61 | 6,321 | 0,821 | 0,919 | 0,918 | 1,093 | 0,795 | 0,795 | 1,050 | 0,770 | 0,749 | 0,728 | 0,716 | 15,675 |
| 1961/62 | 0,702 | 0,988 | 0,719 | 0,829 | 1,207 | 1,906 | 1,303 | 0,826 | 0,798 | 0,775 | 0,753 | 0,760 | 11,565 |
| 1962/63 | 0,725 | 0,709 | 0,694 | 0,860 | 0,717 | 3,184 | 1,022 | 0,755 | 0,824 | 0,736 | 0,891 | 0,738 | 11,856 |
| 1963/64 | 0,721 | 0,736 | 0,704 | 0,686 | 4,639 | 0,781 | 0,759 | 1,255 | 1,420 | 0,770 | 0,750 | 0,735 | 13,958 |
| 1964/65 | 0,718 | 0,699 | 0,710 | 0,671 | 0,654 | 1,417 | 0,653 | 0,634 | 0,616 | 0,604 | 0,587 | 0,577 | 8,541 |
| 1965/66 | 0,708 | 0,735 | 0,657 | 0,793 | 2,088 | 0,689 | 0,905 | 1,019 | 0,746 | 0,686 | 0,672 | 0,655 | 10,351 |
| 1966/67 | 0,672 | 1,015 | 0,663 | 0,644 | 0,711 | 0,650 | 1,080 | 0,640 | 0,623 | 0,604 | 0,588 | 0,573 | 8,464 |
| 1967/68 | 0,558 | 2,088 | 0,617 | 0,599 | 0,791 | 0,617 | 0,645 | 0,932 | 0,608 | 0,593 | 0,938 | 0,615 | 9,602 |
| 1968/69 | 0,599 | 0,973 | 0,683 | 0,708 | 2,455 | 10,006 | 3,150 | 1,067 | 0,982 | 0,954 | 0,924 | 0,906 | 23,407 |
| 1969/70 | 0,933 | 0,889 | 0,864 | 0,977 | 0,847 | 0,824 | 0,800 | 0,804 | 0,774 | 0,753 | 0,734 | 0,713 | 9,913 |
| 1970/71 | 0,721 | 0,688 | 0,671 | 0,805 | 0,719 | 0,697 | 1,440 | 1,817 | 0,964 | 0,792 | 0,767 | 0,755 | 10,834 |
| 1971/72 | 0,735 | 0,716 | 0,713 | 0,764 | 3,450 | 0,968 | 0,822 | 0,947 | 1,066 | 0,854 | 0,834 | 1,120 | 12,990 |
| 1972/73 | 0,894 | 0,841 | 0,833 | 0,819 | 0,792 | 0,770 | 0,788 | 0,744 | 0,735 | 0,729 | 0,701 | 0,683 | 9,330 |
| 1973/74 | 0,663 | 0,646 | 0,806 | 0,700 | 0,677 | 3,115 | 0,797 | 0,897 | 0,832 | 0,773 | 0,754 | 1,404 | 12,063 |
| 1974/75 | 0,767 | 0,745 | 0,724 | 0,704 | 0,685 | 0,675 | 0,654 | 0,794 | 0,661 | 0,646 | 0,633 | 0,634 | 8,323 |
| 1975/76 | 0,611 | 0,593 | 0,578 | 0,563 | 0,563 | 0,539 | 0,528 | 0,523 | 0,512 | 0,498 | 0,528 | 0,499 | 6,536 |
| 1976/77 | 0,541 | 0,499 | 0,638 | 1,789 | 0,575 | 0,578 | 0,854 | 1,179 | 0,966 | 0,774 | 0,637 | 0,619 | 9,649 |
| 1977/78 | 0,623 | 0,607 | 0,630 | 0,592 | 1,002 | 0,905 | 0,805 | 0,877 | 0,689 | 0,637 | 0,619 | 0,600 | 8,585 |
| 1978/79 | 0,582 | 0,565 | 0,736 | 4,637 | 2,529 | 1,883 | 0,851 | 0,957 | 0,811 | 0,786 | 0,764 | 0,746 | 15,846 |
| 1979/80 | 0,954 | 0,765 | 0,742 | 0,721 | 0,703 | 0,707 | 0,672 | 1,090 | 0,693 | 0,674 | 0,655 | 0,637 | 9,014 |
| 1980/81 | 0,620 | 0,753 | 0,613 | 0,596 | 0,580 | 0,570 | 0,555 | 0,550 | 0,537 | 0,524 | 0,509 | 0,528 | 6,935 |
| 1981/82 | 0,491 | 0,477 | 1,045 | 0,512 | 0,646 | 0,553 | 0,503 | 0,529 | 0,487 | 0,506 | 0,496 | 0,492 | 6,737 |
| 1982/83 | 0,483 | 0,523 | 0,489 | 0,476 | 0,467 | 0,455 | 0,444 | 0,434 | 0,437 | 0,418 | 0,552 | 0,420 | 5,597 |
| 1983/84 | 0,410 | 0,460 | 0,459 | 0,424 | 0,412 | 1,659 | 0,464 | 0,796 | 0,504 | 0,491 | 0,481 | 0,467 | 7,028 |
| 1984/85 | 0,454 | 1,876 | 0,505 | 0,490 | 0,748 | 0,506 | 0,489 | 0,480 | 0,469 | 0,463 | 0,447 | 0,435 | 7,363 |
| 1985/86 | 0,422 | 0,414 | 0,416 | 0,400 | 0,395 | 0,391 | 0,609 | 0,402 | 0,391 | 0,380 | 0,369 | 0,488 | 5,078 |
| 1986/87 | 0,388 | 0,380 | 0,372 | 0,385 | 0,372 | 0,359 | 0,354 | 0,357 | 0,344 | 0,357 | 0,343 | 0,334 | 4,345 |
| 1987/88 | 0,758 | 0,381 | 0,380 | 0,661 | 0,407 | 0,396 | 1,774 | 1,415 | 1,127 | 0,554 | 0,538 | 0,522 | 8,913 |
| 1988/89 | 0,572 | 0,514 | 0,501 | 0,485 | 0,492 | 0,476 | 0,507 | 0,473 | 0,460 | 0,448 | 0,454 | 0,448 | 5,831 |
| 1989/90 | 0,438 | 0,482 | 0,435 | 0,424 | 0,413 | 0,401 | 0,390 | 0,429 | 0,496 | 0,401 | 0,389 | 0,385 | 5,084 |
| 1990/91 | 0,496 | 0,411 | 0,398 | 0,386 | 0,378 | 0,766 | 0,399 | 0,388 | 0,377 | 0,366 | 0,356 | 0,360 | 5,080 |
| 1991/92 | 0,352 | 0,367 | 0,351 | 0,341 | 0,334 | 0,325 | 0,317 | 0,472 | 0,661 | 0,370 | 0,361 | 0,516 | 4,767 |
| 1992/93 | 0,920 | 0,434 | 0,429 | 0,417 | 0,405 | 0,394 | 0,416 | 0,473 | 0,404 | 0,393 | 0,388 | 0,389 | 5,462 |
| 1993/94 | 0,441 | 0,402 | 0,391 | 0,382 | 0,386 | 0,374 | 0,363 | 0,371 | 0,358 | 0,348 | 0,337 | 0,355 | 4,508 |
| 1994/95 | 2,075 | 0,574 | 0,448 | 0,435 | 0,452 | 0,418 | 0,407 | 0,396 | 0,387 | 0,375 | 0,365 | 0,358 | 6,690 |
| 1995/96 | 0,348 | 0,342 | 1,036 | 4,250 | 0,561 | 0,547 | 0,599 | 0,591 | 0,565 | 0,544 | 0,557 | 0,531 | 10,473 |
| 1996/97 | 0,517 | 0,620 | 1,149 | 2,570 | 0,698 | 0,678 | 0,811 | 0,684 | 0,672 | 0,655 | 0,642 | 0,625 | 10,322 |
| 1997/98 | 0,607 | 0,684 | 3,109 | 0,713 | 0,699 | 0,678 | 0,918 | 0,722 | 0,687 | 0,667 | 0,648 | 0,634 | 10,766 |
| 1998/99 | 0,618 | 0,599 | 0,585 | 0,570 | 0,555 | 0,556 | 0,541 | 0,563 | 0,526 | 0,514 | 0,502 | 0,627 | 6,757 |
| 1999/00 | 0,527 | 0,514 | 0,499 | 0,485 | 0,470 | 0,457 | 0,530 | 0,522 | 0,491 | 0,471 | 0,457 | 0,446 | 5,868 |
| 2000/01 | 0,452 | 0,521 | 0,869 | 0,609 | 0,503 | 1,158 | 0,879 | 0,625 | 0,573 | 0,586 | 0,553 | 0,547 | 7,876 |
| 2001/02 | 0,536 | 0,523 | 0,508 | 0,494 | 0,480 | 0,466 | 0,465 | 0,452 | 0,442 | 0,432 | 0,422 | 0,467 | 5,688 |
| 2002/03 | 0,459 | 0,453 | 0,450 | 0,441 | 1,175 | 0,552 | 0,485 | 0,523 | 0,479 | 0,466 | 0,454 | 0,517 | 6,455 |
| 2003/04 | 1,105 | 1,418 | 0,667 | 0,599 | 0,645 | 0,757 | 0,717 | 0,677 | 0,618 | 0,601 | 0,586 | 0,569 | 8,958 |
| 2004/05 | 0,557 | 0,543 | 0,527 | 0,512 | 0,497 | 0,482 | 0,469 | 0,471 | 0,450 | 0,438 | 0,426 | 0,415 | 5,786 |
| 2005/06 | 0,697 | 0,440 | 0,428 | 0,428 | 0,420 | 0,406 | 0,396 | 0,384 | 0,373 | 0,367 | 0,357 | 0,600 | 5,295 |
| 2006/07 | 0,390 | 0,381 | 0,372 | 0,362 | 0,353 | 0,345 | 0,540 | 0,386 | 0,372 | 0,362 | 0,353 | 0,343 | 4,559 |
| 2007/08 | 0,333 | 0,324 | 0,315 | 0,308 | 0,301 | 0,293 | 0,386 | 0,576 | 0,409 | 0,363 | 0,353 | 0,344 | 4,305 |
| 2008/09 | 0,362 | 0,360 | 0,366 | 0,348 | 0,354 | 0,349 | 1,592 | 0,419 | 0,408 | 0,399 | 0,388 | 0,380 | 5,724 |
| 2009/10 | 0,377 | 0,366 | 0,428 | 0,385 | 0,415 | 0,404 | 0,397 | 0,408 | 0,410 | 0,386 | 0,375 | 0,375 | 4,726 |
| 2010/11 | 0,376 | 0,362 | 0,354 | 0,348 | 0,340 | 0,356 | 0,339 | 0,336 | 0,330 | 0,323 | 0,314 | 0,306 | 4,083 |
| 2011/12 | 0,299 | 0,317 | 0,300 | 0,292 | 0,283 | 0,277 | 0,307 | 0,288 | 0,283 | 0,276 | 0,268 | 0,262 | 3,452 |
| 2012/13 | 0,382 | 0,290 | 0,285 | 0,290 | 0,284 | 0,803 | 0,438 | 0,393 | 0,379 | 0,367 | 0,364 | 0,357 | 4,632 |
| 2013/14 | 0,348 | 0,340 | 0,333 | 0,331 | 0,329 | 0,329 | 0,508 | 0,349 | 0,343 | 0,335 | 0,337 | 0,347 | 4,229 |
| 2014/15 | 0,334 | 1,230 | 0,409 | 0,397 | 0,386 | 0,379 | 0,369 | 0,359 | 0,380 | 0,357 | 0,351 | 0,355 | 5,305 |
| 2015/16 | 0,343 | 0,348 | 0,330 | 0,321 | 0,411 | 0,351 | 0,475 | 0,383 | 0,362 | 0,353 | 0,342 | 0,334 | 4,354 |
| 2016/17 | 0,331 | 0,649 | 0,374 | 0,363 | 0,397 | 1,386 | 0,449 | 0,441 | 0,433 | 0,423 | 0,410 | 0,399 | 6,056 |
| 2017/18 | 0,397 | 0,384 | 0,374 | 0,370 | 0,416 | 0,523 | 1,284 | 1,803 | 0,602 | 0,582 | 0,572 | 0,557 | 7,863 |

1285. Río Sarrón (Cola lateral del Embalse de Barasona)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,32 | 2,09 | 3,11 | 4,64 | 4,64 | 10,01 | 3,15 | 1,82 | 1,42 | 1,48 | 0,94 | 1,40 | 23,41 |
| Mínimo | 0,25 | 0,24 | 0,24 | 0,26 | 0,28 | 0,27 | 0,27 | 0,26 | 0,27 | 0,26 | 0,26 | 0,25 | 3,39 |
| Media | 0,61 | 0,57 | 0,56 | 0,66 | 0,70 | 0,85 | 0,66 | 0,64 | 0,55 | 0,51 | 0,50 | 0,52 | 7,33 |

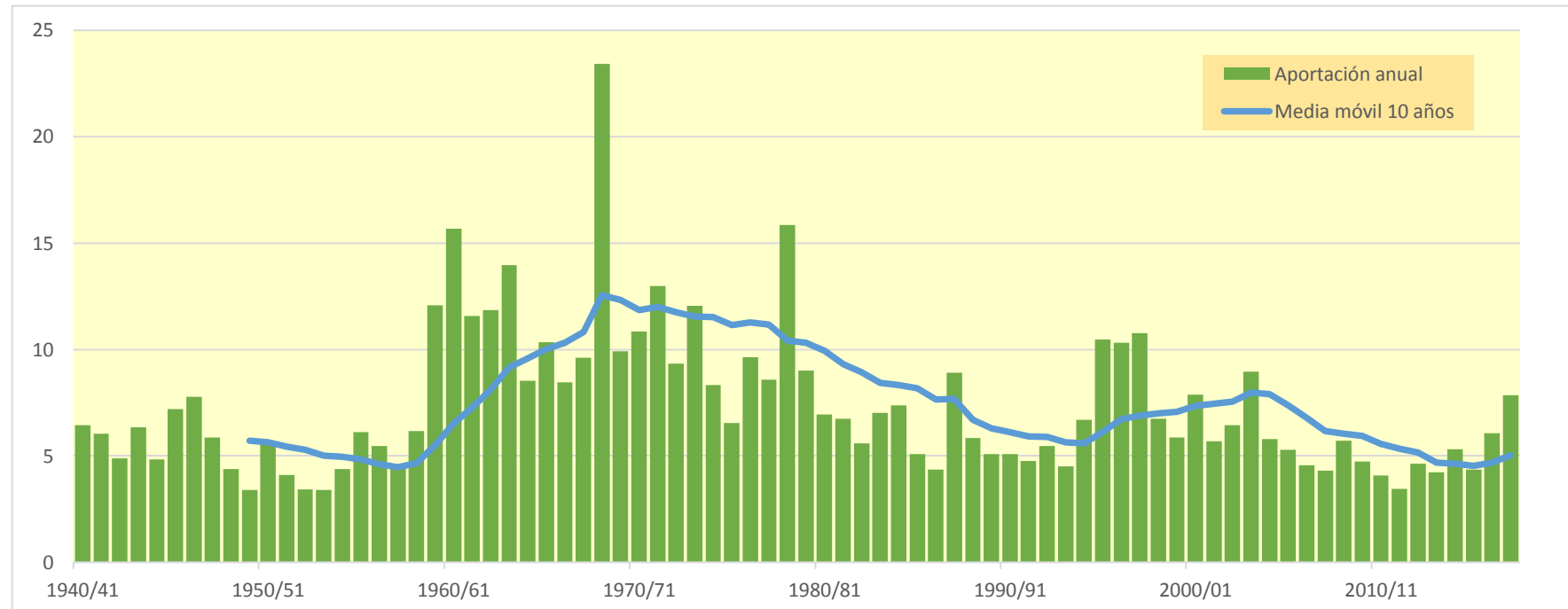
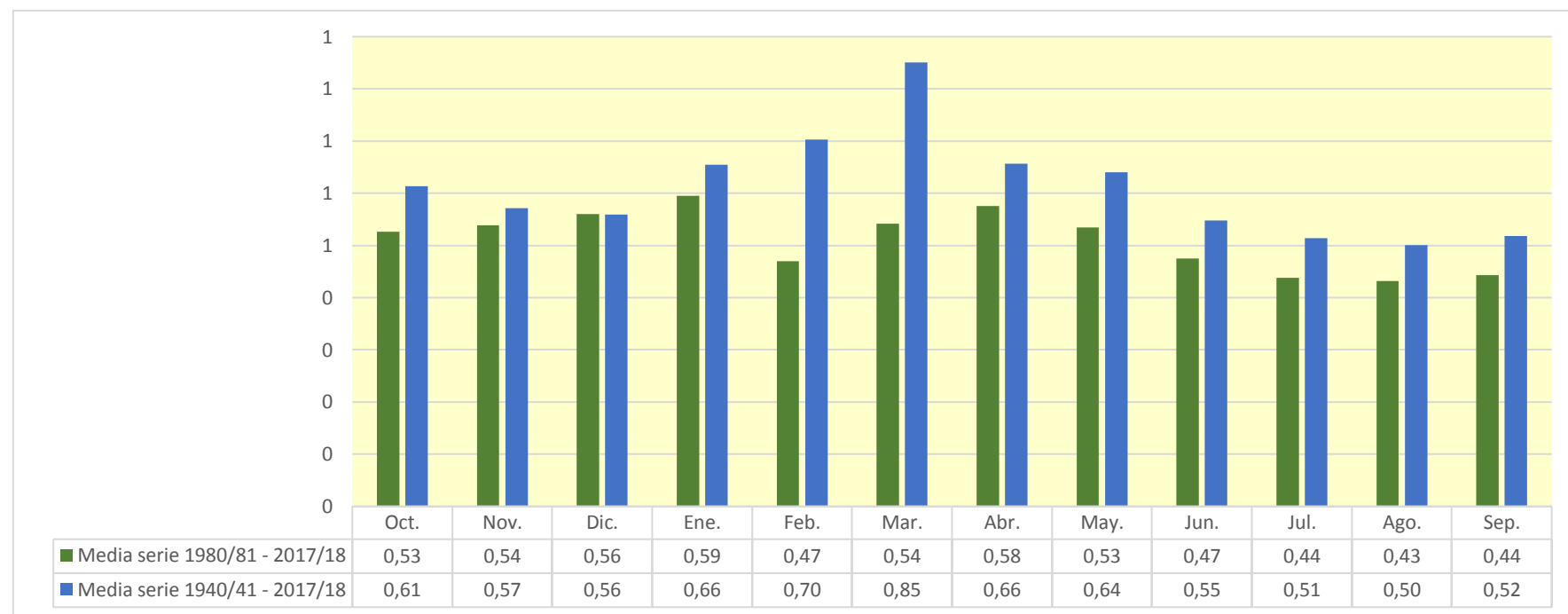
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,27 | 0,27 | 0,28 | 0,27 | 0,27 | 0,26 | 3,40 |
| Percentil 5% | 0,31 | 0,30 | 0,30 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,32 | 0,31 | 0,30 | 3,99 |
| Percentil 10% | 0,33 | 0,32 | 0,33 | 0,32 | 0,33 | 0,34 | 0,35 | 0,35 | 0,34 | 0,34 | 0,34 | 0,33 | 4,33 |
| Percentil 25% | 0,38 | 0,38 | 0,39 | 0,38 | 0,39 | 0,39 | 0,40 | 0,39 | 0,38 | 0,37 | 0,36 | 0,37 | 4,93 |
| Percentil 50% | 0,49 | 0,48 | 0,45 | 0,45 | 0,46 | 0,54 | 0,51 | 0,53 | 0,48 | 0,46 | 0,46 | 0,47 | 6,25 |
| Desviación típica | 0,70 | 0,32 | 0,35 | 0,70 | 0,71 | 1,21 | 0,43 | 0,33 | 0,22 | 0,19 | 0,17 | 0,21 | 3,42 |
| Coef. Variación | 1,14 | 0,56 | 0,63 | 1,07 | 1,00 | 1,43 | 0,66 | 0,51 | 0,40 | 0,38 | 0,33 | 0,40 | 0,47 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,07 | 1,88 | 3,11 | 4,25 | 1,17 | 1,66 | 1,77 | 1,80 | 1,13 | 0,67 | 0,65 | 0,63 | 10,77 |
| Mínimo | 0,30 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 0,28 | 0,31 | 0,29 | 0,28 | 0,28 | 0,27 | 0,26 | 3,45 |
| Media | 0,53 | 0,54 | 0,56 | 0,59 | 0,47 | 0,54 | 0,58 | 0,53 | 0,47 | 0,44 | 0,43 | 0,44 | 6,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,31 | 0,30 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 0,28 | 0,31 | 0,31 | 0,30 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 3,69 |
| Percentil 5% | 0,33 | 0,32 | 0,31 | 0,31 | 0,30 | 0,32 | 0,34 | 0,35 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 4,21 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,34 | 0,36 | 0,36 | 0,35 | 0,35 | 0,34 | 0,34 | 4,33 |
| Percentil 25% | 0,38 | 0,37 | 0,37 | 0,36 | 0,38 | 0,38 | 0,40 | 0,39 | 0,38 | 0,37 | 0,36 | 0,36 | 4,74 |
| Percentil 50% | 0,45 | 0,45 | 0,43 | 0,42 | 0,41 | 0,46 | 0,47 | 0,46 | 0,44 | 0,41 | 0,40 | 0,43 | 5,71 |
| Desviación típica | 0,31 | 0,32 | 0,47 | 0,71 | 0,17 | 0,29 | 0,33 | 0,28 | 0,15 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 1,84 |
| Coef. Variación | 0,58 | 0,59 | 0,84 | 1,19 | 0,35 | 0,54 | 0,57 | 0,53 | 0,31 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,30 |



1286. Río Llauset

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,733 | 1,581 | 0,757 | 0,584 | 0,685 | 1,820 | 1,769 | 5,025 | 6,091 | 1,223 | 1,963 | 1,776 | 26,007 |
| 1941/42 | 1,102 | 1,696 | 0,687 | 0,519 | 0,436 | 2,563 | 4,355 | 5,252 | 2,397 | 0,824 | 1,192 | 1,925 | 22,948 |
| 1942/43 | 2,873 | 0,939 | 0,772 | 1,098 | 0,804 | 2,300 | 5,612 | 2,762 | 1,365 | 3,803 | 1,201 | 3,052 | 26,583 |
| 1943/44 | 3,463 | 1,175 | 0,823 | 0,694 | 0,511 | 0,649 | 3,376 | 3,773 | 0,966 | 0,670 | 1,633 | 1,172 | 18,903 |
| 1944/45 | 0,827 | 0,921 | 0,463 | 0,350 | 0,727 | 1,811 | 1,786 | 1,000 | 0,599 | 0,561 | 1,991 | 0,631 | 11,668 |
| 1945/46 | 0,927 | 0,655 | 1,009 | 0,429 | 0,942 | 0,631 | 4,223 | 5,212 | 2,431 | 0,839 | 1,283 | 0,933 | 19,515 |
| 1946/47 | 1,045 | 0,630 | 0,473 | 0,370 | 0,451 | 4,008 | 2,686 | 4,874 | 1,033 | 2,892 | 1,065 | 0,855 | 20,382 |
| 1947/48 | 1,596 | 1,628 | 0,692 | 0,649 | 1,135 | 3,115 | 2,054 | 3,401 | 1,317 | 0,899 | 0,726 | 1,146 | 18,356 |
| 1948/49 | 0,717 | 0,501 | 0,507 | 0,401 | 0,408 | 0,450 | 2,569 | 1,517 | 0,894 | 0,914 | 1,513 | 1,130 | 11,521 |
| 1949/50 | 0,627 | 1,892 | 0,806 | 0,476 | 0,724 | 1,639 | 1,384 | 6,438 | 2,433 | 0,728 | 2,006 | 0,998 | 20,150 |
| 1950/51 | 1,159 | 1,580 | 0,548 | 0,563 | 0,365 | 1,131 | 2,717 | 6,439 | 7,661 | 1,734 | 1,355 | 1,997 | 27,250 |
| 1951/52 | 1,119 | 2,679 | 0,873 | 0,646 | 0,523 | 4,472 | 2,369 | 5,113 | 3,044 | 1,589 | 1,669 | 0,823 | 24,917 |
| 1952/53 | 2,210 | 0,961 | 0,729 | 0,521 | 0,403 | 0,745 | 2,332 | 4,009 | 3,519 | 1,133 | 1,012 | 0,899 | 18,474 |
| 1953/54 | 1,096 | 0,699 | 1,017 | 0,530 | 0,418 | 1,107 | 1,058 | 4,461 | 2,550 | 0,757 | 0,637 | 1,166 | 15,493 |
| 1954/55 | 0,945 | 0,897 | 0,779 | 1,216 | 0,468 | 0,745 | 3,060 | 4,325 | 2,881 | 1,828 | 1,309 | 1,432 | 19,884 |
| 1955/56 | 1,986 | 1,046 | 1,823 | 0,708 | 0,512 | 1,806 | 1,689 | 8,471 | 2,557 | 1,349 | 2,082 | 2,638 | 26,667 |
| 1956/57 | 0,846 | 0,659 | 0,508 | 0,388 | 0,422 | 1,667 | 1,012 | 2,443 | 3,681 | 0,821 | 1,092 | 0,858 | 14,396 |
| 1957/58 | 0,996 | 0,541 | 0,447 | 0,327 | 0,478 | 0,723 | 1,216 | 6,543 | 1,273 | 0,829 | 1,121 | 1,254 | 15,747 |
| 1958/59 | 0,668 | 0,710 | 1,042 | 0,441 | 0,467 | 3,242 | 3,302 | 6,132 | 3,198 | 1,323 | 1,929 | 2,509 | 24,965 |
| 1959/60 | 2,420 | 1,380 | 1,071 | 0,688 | 0,883 | 4,192 | 3,152 | 7,891 | 3,522 | 4,054 | 1,129 | 2,708 | 33,090 |
| 1960/61 | 2,536 | 1,782 | 0,870 | 0,664 | 2,396 | 1,276 | 2,858 | 4,161 | 2,279 | 0,961 | 0,945 | 2,195 | 22,923 |
| 1961/62 | 1,625 | 2,647 | 0,927 | 1,184 | 0,649 | 0,739 | 2,510 | 6,512 | 7,247 | 1,143 | 0,719 | 2,257 | 28,161 |
| 1962/63 | 1,739 | 0,952 | 0,572 | 0,441 | 0,339 | 0,831 | 4,287 | 9,255 | 8,360 | 2,956 | 1,447 | 2,887 | 34,066 |
| 1963/64 | 1,268 | 3,547 | 0,822 | 0,637 | 0,817 | 0,806 | 3,183 | 8,145 | 4,717 | 1,294 | 1,799 | 1,782 | 28,818 |
| 1964/65 | 1,085 | 1,085 | 0,672 | 0,518 | 0,403 | 1,384 | 1,618 | 4,537 | 0,809 | 0,904 | 0,857 | 4,240 | 18,112 |
| 1965/66 | 2,271 | 1,623 | 0,967 | 0,682 | 1,971 | 0,722 | 4,120 | 7,747 | 4,123 | 1,199 | 1,292 | 1,036 | 27,753 |
| 1966/67 | 4,091 | 0,857 | 0,958 | 0,556 | 0,457 | 4,318 | 1,177 | 3,423 | 2,322 | 1,007 | 0,958 | 0,935 | 21,058 |
| 1967/68 | 0,594 | 5,515 | 0,673 | 0,630 | 0,453 | 0,902 | 3,619 | 5,810 | 4,986 | 0,925 | 1,984 | 1,176 | 27,266 |
| 1968/69 | 0,816 | 1,956 | 0,747 | 0,611 | 0,458 | 0,957 | 5,144 | 7,411 | 4,280 | 1,684 | 1,046 | 1,405 | 26,515 |
| 1969/70 | 1,536 | 1,280 | 0,576 | 0,933 | 0,458 | 0,348 | 2,003 | 7,229 | 2,445 | 0,852 | 0,765 | 0,564 | 18,987 |
| 1970/71 | 1,547 | 2,561 | 0,592 | 0,489 | 1,537 | 0,387 | 7,557 | 6,460 | 4,766 | 2,007 | 1,220 | 2,023 | 31,146 |
| 1971/72 | 0,764 | 0,651 | 0,990 | 0,438 | 0,399 | 1,378 | 2,585 | 6,728 | 9,328 | 1,636 | 1,200 | 2,719 | 28,815 |
| 1972/73 | 2,463 | 1,183 | 0,755 | 0,565 | 0,439 | 0,413 | 2,184 | 8,517 | 1,950 | 0,993 | 0,758 | 1,046 | 21,265 |
| 1973/74 | 0,748 | 0,663 | 0,468 | 0,464 | 0,361 | 1,210 | 1,631 | 8,574 | 4,859 | 1,183 | 2,016 | 1,839 | 24,015 |
| 1974/75 | 1,237 | 1,012 | 0,813 | 0,656 | 0,540 | 0,451 | 2,046 | 6,688 | 4,790 | 0,974 | 1,886 | 1,888 | 22,981 |
| 1975/76 | 0,785 | 0,769 | 0,514 | 0,511 | 0,342 | 0,441 | 1,055 | 6,825 | 1,194 | 0,636 | 1,400 | 1,287 | 15,760 |
| 1976/77 | 1,991 | 0,909 | 0,611 | 0,504 | 0,544 | 1,902 | 5,995 | 8,186 | 8,252 | 5,611 | 1,993 | 0,957 | 37,454 |
| 1977/78 | 6,462 | 0,926 | 0,876 | 0,616 | 0,633 | 1,816 | 1,736 | 7,619 | 7,769 | 1,707 | 0,802 | 0,584 | 31,545 |
| 1978/79 | 0,479 | 0,374 | 0,311 | 0,282 | 0,312 | 1,166 | 1,295 | 13,122 | 11,405 | 0,929 | 1,117 | 0,948 | 31,740 |
| 1979/80 | 6,743 | 0,829 | 0,644 | 0,490 | 0,717 | 0,442 | 0,673 | 3,153 | 3,899 | 0,931 | 1,210 | 0,822 | 20,552 |
| 1980/81 | 1,479 | 1,038 | 0,526 | 0,517 | 0,339 | 2,079 | 1,717 | 3,933 | 5,776 | 0,826 | 0,742 | 2,507 | 21,478 |
| 1981/82 | 0,716 | 0,557 | 0,527 | 0,602 | 0,550 | 0,480 | 3,518 | 6,123 | 3,643 | 2,469 | 1,540 | 1,322 | 22,046 |
| 1982/83 | 1,068 | 3,232 | 0,823 | 0,850 | 0,528 | 0,761 | 2,795 | 5,673 | 9,688 | 1,189 | 2,377 | 0,717 | 29,703 |
| 1983/84 | 0,649 | 1,401 | 0,713 | 0,509 | 0,394 | 0,356 | 4,492 | 3,229 | 6,820 | 0,748 | 0,908 | 1,092 | 21,310 |
| 1984/85 | 1,566 | 3,062 | 0,763 | 0,581 | 0,899 | 0,478 | 4,176 | 4,257 | 6,950 | 2,174 | 0,694 | 0,531 | 26,131 |
| 1985/86 | 0,521 | 0,646 | 0,813 | 0,370 | 0,301 | 0,629 | 0,734 | 15,204 | 2,441 | 0,665 | 0,622 | 2,214 | 25,160 |
| 1986/87 | 0,911 | 1,017 | 0,506 | 0,380 | 0,319 | 0,857 | 5,428 | 2,490 | 2,811 | 4,975 | 1,648 | 1,000 | 22,343 |
| 1987/88 | 8,980 | 0,927 | 1,161 | 0,946 | 0,614 | 1,355 | 4,302 | 5,786 | 4,100 | 1,055 | 0,812 | 0,827 | 30,863 |
| 1988/89 | 1,713 | 0,776 | 0,599 | 0,458 | 0,528 | 1,321 | 1,555 | 4,923 | 0,831 | 0,824 | 0,936 | 1,211 | 15,675 |
| 1989/90 | 0,639 | 1,697 | 1,615 | 0,605 | 1,860 | 0,608 | 0,913 | 6,115 | 3,210 | 1,023 | 1,246 | 1,519 | 21,050 |
| 1990/91 | 3,247 | 1,078 | 0,627 | 0,489 | 0,385 | 2,651 | 0,631 | 2,249 | 1,884 | 0,526 | 0,556 | 1,443 | 15,767 |
| 1991/92 | 1,098 | 0,785 | 0,559 | 0,386 | 0,369 | 0,990 | 1,432 | 5,283 | 2,987 | 1,370 | 1,813 | 4,628 | 21,699 |
| 1992/93 | 5,005 | 1,494 | 1,005 | 0,771 | 0,576 | 0,729 | 2,371 | 4,198 | 3,307 | 0,697 | 2,607 | 2,450 | 25,209 |
| 1993/94 | 4,135 | 0,845 | 0,690 | 0,610 | 0,557 | 3,613 | 1,021 | 6,636 | 1,599 | 0,744 | 0,548 | 1,927 | 22,926 |
| 1994/95 | 3,694 | 3,766 | 0,963 | 0,819 | 1,367 | 1,142 | 2,561 | 2,905 | 2,279 | 0,705 | 0,743 | 2,547 | 23,491 |
| 1995/96 | 0,795 | 1,662 | 1,170 | 1,179 | 0,673 | 0,952 | 0,746 | 13,628 | 7,634 | 1,388 | 2,290 | 1,049 | 33,165 |
| 1996/97 | 0,866 | 2,538 | 1,317 | 0,728 | 2,083 | 4,350 | 2,831 | 6,527 | 3,022 | 3,104 | 1,391 | 0,865 | 29,622 |
| 1997/98 | 0,679 | 3,403 | 1,369 | 1,072 | 1,527 | 1,448 | 1,410 | 8,443 | 3,956 | 0,702 | 1,378 | 1,597 | 26,983 |
| 1998/99 | 1,001 | 0,633 | 0,514 | 0,410 | 0,381 | 0,426 | 2,105 | 5,451 | 1,655 | 1,222 | 1,144 | 2,777 | 17,720 |
| 1999/00 | 3,852 | 0,994 | 0,748 | 0,567 | 1,191 | 0,925 | 2,519 | 8,608 | 2,257 | 0,816 | 1,085 | 1,214 | 24,775 |
| 2000/01 | 1,253 | 1,145 | 1,089 | 0,770 | 0,518 | 5,259 | 2,163 | 8,254 | 4,508 | 3,493 | 1,152 | 1,228 | 30,830 |
| 2001/02 | 1,787 | 0,672 | 0,511 | 0,450 | 0,569 | 2,555 | 2,259 | 3,007 | 2,338 | 1,026 | 1,978 | 1,382 | 18,535 |
| 2002/03 | 2,424 | 1,802 | 1,036 | 0,634 | 0,499 | 2,355 | 2,727 | 7,748 | 2,413 | 0,818 | 1,255 | 2,447 | 26,158 |
| 2003/04 | 4,573 | 3,221 | 1,013 | 0,806 | 0,673 | 0,823 | 3,108 | 4,796 | 3,108 | 1,200 | 0,986 | 0,811 | 25,119 |
| 2004/05 | 2,323 | 0,665 | 0,505 | 0,394 | 0,303 | 0,506 | 1,561 | 4,065 | 1,785 | 0,679 | 1,061 | 0,810 | 14,656 |
| 2005/06 | 3,421 | 0,819 | 0,562 | 0,434 | 0,384 | 1,826 | 2,696 | 2,718 | 0,841 | 1,327 | 0,667 | 4,158 | 19,853 |
| 2006/07 | 2,058 | 1,735 | 0,725 | 0,726 | 0,761 | 0,655 | 5,605 | 3,090 | 1,072 | 0,740 | 0,878 | 0,565 | 18,610 |
| 2007/08 | 0,614 | 0,578 | 0,369 | 0,645 | 0,402 | 0,424 | 4,587 | 7,030 | 2,598 | 1,089 | 0,725 | 0,681 | 19,742 |
| 2008/09 | 1,432 | 0,771 | 0,543 | 0,420 | 0,410 | 1,751 | 2,582 | 9,262 | 1,649 | 0,922 | 1,353 | 0,852 | 21,947 |
| 2009/10 | 1,758 | 1,157 | 0,713 | 0,551 | 0,436 | 0,997 | 4,916 | 6,946 | 6,522 | 1,936 | 0,880 | 1,034 | 27,847 |
| 2010/11 | 1,919 | 0,887 | 0,637 | 0,505 | 0,853 | 1,771 | 5,440 | 2,883 | 1,266 | 0,911 | 0,911 | 0,603 | 18,585 |
| 2011/12 | 1,203 | 2,271 | 0,632 | 0,490 | 0,375 | 1,159 | 1,419 | 4,519 | 1,494 | 0,764 | 0,710 | 0,747 | 15,784 |
| 2012/13 | 3,051 | 1,418 | 0,640 | 0,628 | 0,440 | 1,766 | 3,100 | 4,019 | 7,523 | 2,118 | 1,666 | 1,354 | 27,723 |
| 2013/14 | 1,782 | 0,955 | 0,651 | 0,915 | 0,516 | 2,234 | 5,779 | 3,617 | 1,480 | 1,219 | 1,811 | 1,279 | 22,239 |
| 2014/15 | 1,041 | 3,465 | 0,831 | 0,661 | 0,512 | 1,828 | 1,907 | 2,561 | 1,723 | 1,097 | 1,403 | 1,569 | 18,599 |
| 2015/16 | 1,076 | 1,514 | 0,721 | 0,872 | 0,839 | 0,621 | 3,716 | 4,889 | 1,388 | 0,884 | 0,633 | 0,695 | 17,849 |
| 2016/17 | 2,943 | 2,633 | 0,807 | 0,519 | 1,219 | 1,886 | 1,678 | 4,766 | 3,040 | 1,062 | 1,303 | 0,761 | 22,616 |
| 2017/18 | 1,557 | 0,637 | 0,546 | 1,000 | 0,407 | 0,551 | 5,735 | 8,182 | 8,057 | 1,081 | 1,775 | 1,261 | 30,790 |

1286. Río Llauset

1940/41-2017/18
(hm³)

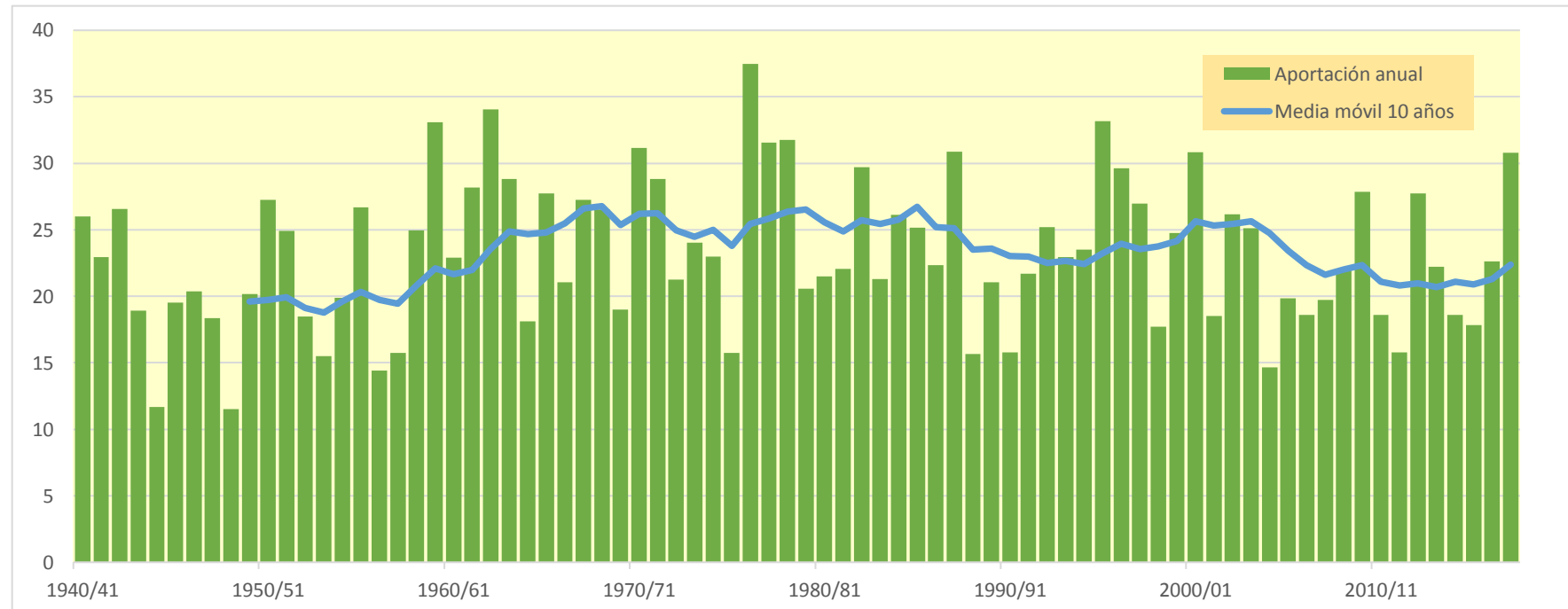
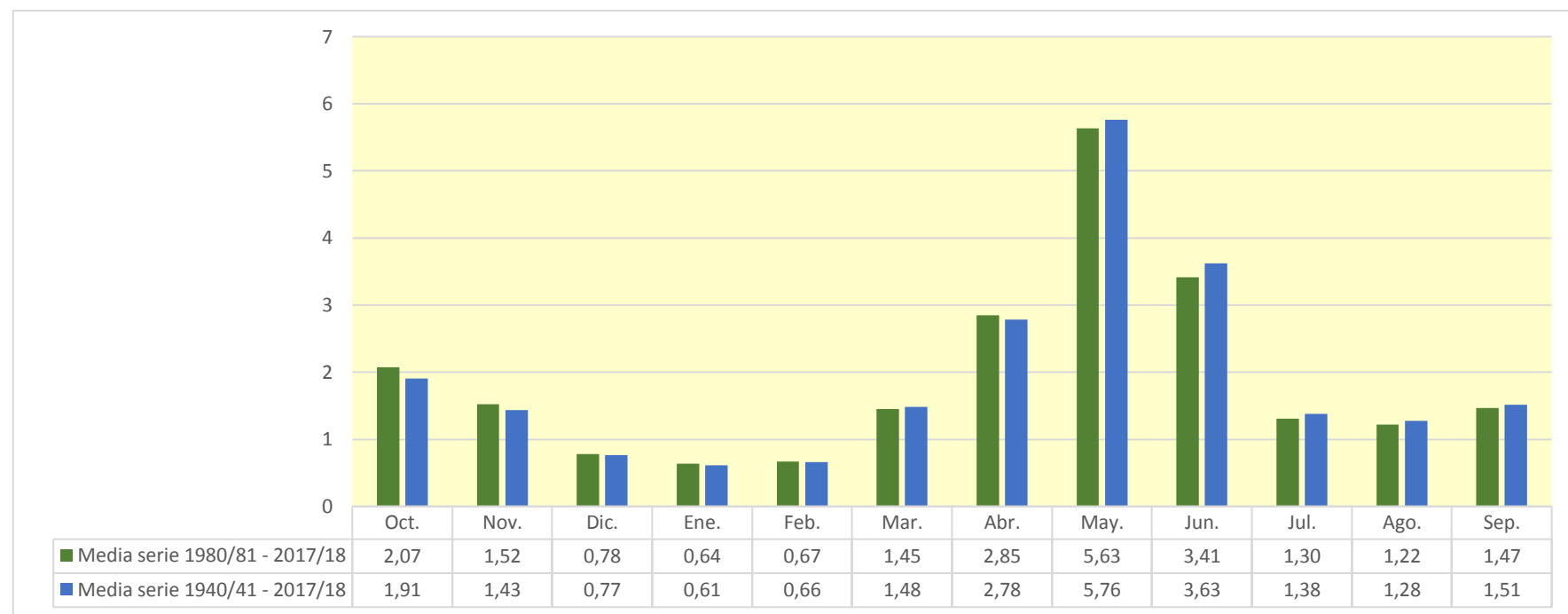
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,98 | 5,51 | 1,82 | 1,22 | 2,40 | 5,26 | 7,56 | 15,20 | 11,41 | 5,61 | 2,61 | 4,63 | 37,45 |
| Mínimo | 0,48 | 0,37 | 0,31 | 0,28 | 0,30 | 0,35 | 0,63 | 1,00 | 0,60 | 0,53 | 0,55 | 0,53 | 11,52 |
| Media | 1,91 | 1,43 | 0,77 | 0,61 | 0,66 | 1,48 | 2,78 | 5,76 | 3,63 | 1,38 | 1,28 | 1,51 | 23,21 |
| Percentil 1% | 0,51 | 0,47 | 0,36 | 0,32 | 0,30 | 0,35 | 0,66 | 1,40 | 0,76 | 0,55 | 0,55 | 0,56 | 11,63 |
| Percentil 5% | 0,62 | 0,58 | 0,47 | 0,37 | 0,34 | 0,42 | 0,89 | 2,48 | 0,89 | 0,67 | 0,64 | 0,60 | 15,37 |
| Percentil 10% | 0,68 | 0,64 | 0,51 | 0,39 | 0,36 | 0,45 | 1,06 | 2,85 | 1,16 | 0,70 | 0,72 | 0,71 | 15,76 |
| Percentil 25% | 0,92 | 0,78 | 0,56 | 0,47 | 0,41 | 0,67 | 1,64 | 4,01 | 1,74 | 0,82 | 0,89 | 0,87 | 18,92 |
| Percentil 50% | 1,46 | 1,04 | 0,72 | 0,57 | 0,51 | 1,14 | 2,54 | 5,37 | 2,93 | 1,04 | 1,20 | 1,22 | 22,77 |
| Desviación típica | 1,54 | 0,96 | 0,27 | 0,21 | 0,43 | 1,13 | 1,52 | 2,60 | 2,47 | 0,98 | 0,49 | 0,87 | 5,55 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,67 | 0,35 | 0,34 | 0,65 | 0,76 | 0,55 | 0,45 | 0,68 | 0,71 | 0,38 | 0,58 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,98 | 3,77 | 1,61 | 1,18 | 2,08 | 5,26 | 5,78 | 15,20 | 9,69 | 4,98 | 2,61 | 4,63 | 33,16 |
| Mínimo | 0,52 | 0,56 | 0,37 | 0,37 | 0,30 | 0,36 | 0,63 | 2,25 | 0,83 | 0,53 | 0,55 | 0,53 | 14,66 |
| Media | 2,07 | 1,52 | 0,78 | 0,64 | 0,67 | 1,45 | 2,85 | 5,63 | 3,41 | 1,30 | 1,22 | 1,47 | 23,02 |
| Percentil 1% | 0,56 | 0,56 | 0,42 | 0,37 | 0,30 | 0,38 | 0,67 | 2,34 | 0,83 | 0,58 | 0,55 | 0,54 | 15,03 |
| Percentil 5% | 0,64 | 0,62 | 0,51 | 0,39 | 0,32 | 0,43 | 0,74 | 2,55 | 1,04 | 0,68 | 0,61 | 0,60 | 15,75 |
| Percentil 10% | 0,67 | 0,64 | 0,51 | 0,41 | 0,36 | 0,48 | 0,99 | 2,83 | 1,35 | 0,70 | 0,66 | 0,69 | 17,14 |
| Percentil 25% | 1,01 | 0,79 | 0,56 | 0,49 | 0,40 | 0,64 | 1,59 | 3,70 | 1,67 | 0,78 | 0,76 | 0,82 | 18,89 |
| Percentil 50% | 1,56 | 1,11 | 0,71 | 0,60 | 0,52 | 1,07 | 2,57 | 4,91 | 2,70 | 1,04 | 1,11 | 1,22 | 22,29 |
| Desviación típica | 1,67 | 0,96 | 0,28 | 0,21 | 0,43 | 1,11 | 1,55 | 2,86 | 2,31 | 0,90 | 0,53 | 0,93 | 4,85 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,63 | 0,36 | 0,32 | 0,64 | 0,76 | 0,54 | 0,51 | 0,68 | 0,69 | 0,44 | 0,64 | 0,21 |



1289. Río N.Ribagorzana (tomal central hidroeléctrica de Bono)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 8,808 | 4,429 | 2,714 | 2,091 | 2,167 | 4,281 | 4,423 | 16,604 | 27,840 | 6,168 | 7,007 | 6,380 | 92,912 |
| 1941/42 | 3,901 | 4,205 | 2,428 | 1,859 | 1,520 | 6,069 | 12,996 | 22,059 | 12,528 | 2,990 | 3,838 | 6,992 | 81,385 |
| 1942/43 | 9,322 | 3,342 | 2,665 | 2,989 | 2,197 | 6,364 | 22,820 | 10,776 | 4,949 | 11,081 | 4,291 | 9,050 | 89,846 |
| 1943/44 | 11,656 | 3,852 | 2,903 | 2,400 | 1,826 | 2,002 | 11,834 | 16,162 | 3,729 | 2,404 | 5,340 | 4,152 | 68,260 |
| 1944/45 | 2,814 | 2,467 | 1,645 | 1,254 | 2,374 | 8,808 | 6,083 | 3,147 | 2,230 | 1,963 | 6,506 | 2,245 | 41,535 |
| 1945/46 | 2,650 | 2,147 | 3,304 | 1,533 | 3,371 | 2,154 | 16,948 | 16,439 | 7,110 | 3,030 | 4,527 | 3,108 | 66,322 |
| 1946/47 | 3,391 | 2,242 | 1,702 | 1,328 | 1,447 | 11,885 | 10,078 | 13,345 | 3,511 | 9,447 | 3,878 | 3,105 | 65,359 |
| 1947/48 | 5,240 | 5,079 | 2,452 | 2,235 | 3,252 | 11,093 | 5,425 | 10,247 | 4,904 | 3,171 | 2,560 | 3,721 | 59,378 |
| 1948/49 | 2,449 | 1,794 | 1,671 | 1,350 | 1,243 | 1,281 | 8,635 | 4,184 | 3,162 | 3,161 | 4,608 | 3,422 | 36,959 |
| 1949/50 | 2,211 | 4,350 | 2,350 | 1,664 | 2,119 | 4,464 | 3,469 | 23,941 | 7,371 | 2,595 | 6,561 | 3,462 | 64,556 |
| 1950/51 | 3,844 | 4,017 | 1,945 | 1,818 | 1,285 | 3,151 | 6,993 | 19,661 | 28,581 | 5,424 | 4,890 | 5,865 | 87,474 |
| 1951/52 | 3,643 | 8,072 | 3,145 | 2,314 | 1,879 | 13,452 | 6,781 | 16,358 | 8,496 | 5,132 | 5,094 | 2,876 | 77,242 |
| 1952/53 | 7,074 | 3,147 | 2,577 | 1,865 | 1,441 | 2,094 | 6,805 | 11,186 | 12,062 | 3,885 | 3,528 | 3,230 | 58,892 |
| 1953/54 | 3,339 | 2,507 | 3,001 | 1,898 | 1,483 | 2,698 | 3,127 | 16,086 | 8,333 | 2,727 | 2,312 | 3,863 | 51,373 |
| 1954/55 | 3,174 | 2,694 | 2,275 | 3,119 | 1,726 | 1,972 | 10,260 | 15,371 | 9,605 | 6,124 | 4,833 | 5,305 | 66,457 |
| 1955/56 | 6,055 | 3,432 | 5,884 | 2,534 | 1,834 | 4,397 | 5,213 | 34,582 | 10,360 | 4,369 | 6,998 | 9,508 | 95,166 |
| 1956/57 | 3,052 | 2,362 | 1,819 | 1,390 | 1,374 | 5,404 | 3,368 | 7,495 | 12,509 | 2,992 | 4,211 | 2,874 | 48,849 |
| 1957/58 | 3,113 | 1,932 | 1,539 | 1,181 | 1,916 | 2,044 | 2,735 | 21,787 | 4,425 | 2,789 | 4,334 | 3,609 | 51,404 |
| 1958/59 | 2,335 | 2,017 | 3,455 | 1,581 | 1,620 | 10,274 | 10,820 | 18,952 | 11,588 | 4,617 | 7,303 | 6,810 | 81,372 |
| 1959/60 | 7,878 | 3,992 | 3,159 | 2,401 | 2,959 | 11,396 | 7,043 | 28,881 | 11,166 | 12,198 | 3,734 | 8,717 | 103,523 |
| 1960/61 | 7,025 | 5,094 | 3,097 | 2,377 | 6,487 | 5,668 | 9,258 | 13,115 | 7,126 | 3,473 | 3,311 | 6,228 | 72,261 |
| 1961/62 | 4,876 | 5,728 | 2,858 | 3,000 | 2,022 | 2,116 | 7,072 | 20,707 | 25,704 | 4,248 | 2,499 | 6,267 | 87,098 |
| 1962/63 | 4,941 | 2,934 | 2,063 | 1,578 | 1,213 | 2,414 | 9,485 | 26,945 | 29,952 | 8,944 | 6,700 | 8,305 | 105,474 |
| 1963/64 | 4,204 | 10,241 | 2,957 | 2,260 | 2,462 | 2,326 | 8,908 | 31,803 | 12,533 | 4,566 | 5,656 | 5,796 | 93,713 |
| 1964/65 | 3,927 | 3,528 | 2,407 | 1,857 | 1,452 | 4,727 | 4,319 | 16,656 | 2,938 | 2,845 | 2,952 | 13,535 | 61,144 |
| 1965/66 | 6,132 | 5,734 | 3,672 | 2,489 | 7,196 | 2,335 | 12,377 | 24,151 | 11,198 | 4,529 | 4,135 | 3,129 | 87,077 |
| 1966/67 | 11,949 | 3,125 | 3,710 | 2,053 | 1,707 | 13,305 | 4,110 | 14,290 | 7,963 | 3,764 | 3,377 | 2,755 | 72,108 |
| 1967/68 | 2,127 | 17,557 | 2,460 | 2,084 | 1,627 | 2,721 | 11,815 | 18,781 | 13,447 | 3,525 | 7,710 | 3,733 | 87,588 |
| 1968/69 | 2,996 | 8,518 | 2,780 | 2,678 | 1,640 | 3,005 | 13,440 | 24,368 | 11,032 | 5,989 | 4,039 | 4,413 | 84,898 |
| 1969/70 | 4,276 | 3,973 | 2,064 | 3,307 | 1,630 | 1,238 | 5,414 | 25,360 | 9,212 | 3,007 | 2,657 | 2,020 | 64,157 |
| 1970/71 | 4,908 | 10,262 | 2,123 | 1,690 | 3,942 | 1,365 | 20,710 | 20,958 | 14,286 | 6,003 | 4,036 | 5,956 | 96,240 |
| 1971/72 | 2,662 | 2,255 | 2,852 | 1,568 | 1,410 | 3,595 | 4,939 | 22,235 | 34,980 | 7,688 | 4,303 | 7,074 | 95,563 |
| 1972/73 | 7,026 | 3,640 | 2,665 | 2,035 | 1,577 | 1,394 | 4,556 | 28,134 | 6,355 | 3,606 | 2,904 | 3,200 | 67,092 |
| 1973/74 | 2,769 | 2,606 | 1,726 | 1,640 | 1,293 | 3,649 | 4,166 | 28,800 | 17,463 | 4,110 | 6,464 | 7,471 | 82,156 |
| 1974/75 | 3,936 | 3,805 | 2,916 | 2,268 | 1,924 | 1,594 | 5,531 | 20,330 | 18,151 | 3,846 | 5,815 | 6,388 | 76,505 |
| 1975/76 | 2,862 | 2,587 | 1,849 | 1,741 | 1,227 | 1,317 | 2,496 | 23,126 | 4,271 | 2,299 | 4,069 | 4,110 | 51,954 |
| 1976/77 | 7,465 | 3,095 | 2,253 | 1,804 | 2,564 | 6,675 | 13,869 | 22,867 | 27,940 | 22,400 | 7,262 | 3,421 | 121,616 |
| 1977/78 | 16,573 | 3,271 | 3,257 | 2,206 | 2,225 | 5,290 | 4,006 | 23,751 | 26,264 | 6,626 | 2,823 | 2,093 | 98,385 |
| 1978/79 | 1,753 | 1,339 | 1,138 | 1,012 | 1,110 | 3,974 | 3,899 | 39,294 | 35,857 | 3,661 | 3,904 | 3,214 | 100,155 |
| 1979/80 | 19,577 | 2,937 | 2,307 | 1,755 | 2,300 | 1,521 | 1,766 | 10,359 | 13,258 | 3,059 | 4,341 | 2,662 | 65,842 |
| 1980/81 | 5,375 | 3,074 | 1,884 | 1,726 | 1,213 | 6,481 | 5,213 | 15,136 | 22,496 | 3,510 | 2,672 | 7,725 | 76,507 |
| 1981/82 | 2,684 | 1,996 | 2,014 | 1,979 | 1,775 | 1,602 | 10,400 | 21,881 | 12,500 | 8,381 | 5,331 | 4,192 | 74,735 |
| 1982/83 | 4,066 | 9,718 | 2,945 | 3,051 | 1,891 | 2,388 | 7,335 | 17,166 | 31,340 | 4,365 | 7,098 | 2,570 | 93,932 |
| 1983/84 | 2,570 | 4,186 | 2,404 | 1,821 | 1,411 | 1,250 | 14,071 | 9,057 | 23,164 | 2,680 | 3,387 | 4,524 | 70,525 |
| 1984/85 | 4,352 | 10,382 | 2,719 | 2,081 | 3,302 | 1,712 | 12,091 | 12,834 | 21,044 | 6,174 | 2,557 | 1,901 | 81,149 |
| 1985/86 | 1,777 | 2,323 | 2,421 | 1,325 | 1,077 | 2,170 | 2,909 | 45,678 | 5,931 | 2,278 | 2,030 | 6,920 | 76,840 |
| 1986/87 | 2,853 | 2,822 | 1,783 | 1,361 | 1,148 | 2,428 | 17,112 | 8,137 | 9,234 | 15,253 | 6,227 | 3,303 | 71,660 |
| 1987/88 | 23,164 | 3,325 | 3,478 | 3,074 | 2,171 | 3,512 | 14,223 | 21,478 | 13,737 | 3,853 | 2,908 | 2,967 | 97,891 |
| 1988/89 | 5,358 | 2,703 | 2,134 | 1,641 | 1,622 | 4,578 | 4,334 | 18,498 | 3,027 | 2,820 | 3,122 | 3,448 | 53,285 |
| 1989/90 | 2,333 | 5,066 | 4,834 | 2,092 | 5,580 | 2,020 | 2,730 | 20,638 | 9,895 | 3,653 | 4,377 | 4,597 | 67,817 |
| 1990/91 | 9,229 | 3,387 | 2,255 | 1,737 | 1,380 | 7,209 | 2,265 | 8,420 | 7,922 | 1,893 | 2,291 | 4,427 | 52,416 |
| 1991/92 | 3,496 | 2,421 | 1,875 | 1,384 | 1,255 | 2,408 | 6,628 | 18,288 | 10,410 | 4,417 | 6,050 | 13,904 | 72,536 |
| 1992/93 | 16,138 | 5,013 | 3,485 | 2,708 | 2,062 | 2,267 | 6,865 | 15,715 | 12,773 | 2,494 | 7,970 | 7,694 | 85,185 |
| 1993/94 | 11,239 | 3,013 | 2,416 | 2,105 | 1,893 | 10,276 | 2,976 | 24,704 | 6,337 | 2,485 | 1,982 | 6,507 | 75,932 |
| 1994/95 | 11,155 | 11,938 | 3,384 | 2,805 | 4,005 | 3,120 | 9,244 | 10,960 | 8,513 | 2,616 | 2,688 | 9,772 | 80,199 |
| 1995/96 | 3,079 | 5,228 | 3,617 | 3,716 | 2,430 | 3,070 | 3,436 | 44,414 | 30,049 | 4,925 | 8,446 | 3,679 | 116,090 |
| 1996/97 | 3,040 | 7,853 | 4,366 | 2,685 | 6,292 | 13,786 | 10,126 | 23,207 | 11,369 | 8,531 | 5,334 | 3,083 | 99,672 |
| 1997/98 | 2,452 | 10,094 | 4,467 | 3,807 | 4,254 | 3,952 | 4,066 | 29,988 | 12,608 | 2,516 | 5,259 | 5,711 | 89,174 |
| 1998/99 | 3,628 | 2,250 | 1,811 | 1,452 | 1,379 | 1,351 | 4,376 | 21,038 | 6,063 | 4,331 | 3,944 | 8,668 | 60,292 |
| 1999/00 | 11,634 | 3,539 | 2,664 | 2,030 | 3,734 | 2,813 | 6,509 | 33,492 | 8,317 | 2,940 | 3,528 | 4,135 | 85,333 |
| 2000/01 | 4,006 | 3,113 | 3,183 | 2,346 | 1,826 | 13,686 | 6,814 | 28,872 | 19,031 | 10,303 | 3,712 | 3,804 | 100,697 |
| 2001/02 | 5,616 | 2,373 | 1,830 | 1,535 | 1,823 | 5,133 | 7,864 | 11,138 | 10,486 | 3,493 | 6,908 | 4,714 | 62,914 |
| 2002/03 | 7,854 | 5,010 | 3,152 | 2,289 | 1,786 | 4,676 | 8,549 | 32,072 | 12,095 | 2,994 | 4,307 | 9,706 | 94,489 |
| 2003/04 | 12,929 | 9,074 | 3,523 | 2,935 | 2,382 | 2,638 | 8,306 | 18,082 | 12,793 | 4,264 | 3,531 | 2,659 | 83,115 |
| 2004/05 | 7,672 | 2,323 | 1,787 | 1,406 | 1,085 | 1,638 | 5,087 | 16,813 | 5,844 | 2,391 | 3,783 | 2,986 | 52,815 |
| 2005/06 | 10,253 | 2,758 | 2,013 | 1,567 | 1,317 | 4,755 | 8,921 | 10,393 | 3,259 | 4,339 | 2,339 | 13,483 | 65,398 |
| 2006/07 | 7,201 | 6,008 | 2,579 | 2,275 | 2,207 | 1,967 | 17,433 | 10,907 | 4,575 | 2,652 | 2,956 | 2,016 | 62,776 |
| 2007/08 | 2,136 | 1,884 | 1,318 | 1,762 | 1,621 | 1,354 | 13,263 | 26,463 | 9,538 | 3,723 | 2,606 | 2,343 | 68,009 |
| 2008/09 | 4,580 | 2,648 | 1,934 | 1,504 | 1,458 | 4,994 | 7,479 | 35,663 | 5,994 | 3,245 | 4,706 | 2,990 | 77,196 |
| 2009/10 | 5,966 | 3,884 | 2,694 | 1,975 | 1,599 | 2,980 | 14,206 | 22,106 | 24,194 | 6,343 | 3,145 | 3,547 | 92,640 |
| 2010/11 | 6,695 | 3,081 | 2,304 | 1,795 | 2,582 | 4,811 | 19,172 | 11,031 | 4,047 | 3,005 | 3,251 | 2,153 | 63,928 |
| 2011/12 | 3,558 | 7,427 | 2,266 | 1,754 | 1,345 | 3,757 | 3,772 | 17,802 | 6,428 | 2,697 | 2,519 | 2,760 | 56,085 |
| 2012/13 | 8,811 | 4,271 | 2,279 | 2,097 | 1,572 | 4,396 | 8,393 | 13,911 | 29,666 | 7,414 | 5,535 | 4,538 | 92,883 |
| 2013/14 | 5,382 | 3,051 | 2,319 | 2,933 | 1,835 | 5,738 | 20,564 | 13,895 | 7,012 | 4,474 | 5,817 | 4,147 | 77,166 |
| 2014/15 | 3,684 | 10,416 | 2,953 | 2,344 | 1,838 | 5,350 | 8,565 | 10,038 | 5,559 | 3,928 | 4,715 | 5,348 | 64,739 |
| 2015/16 | 3,491 | 5,865 | 2,583 | 2,705 | 2,524 | 2,015 | 12,908 | 17,251 | 5,056 | 3,138 | 2,274 | 2,395 | 62,205 |
| 2016/17 | 6,859 | 7,669 | 2,477 | 1,855 | 3,676 | 6,951 | 6,794 | 16,380 | 8,258 | 3,320 | 4,305 | 2,559 | 71,103 |
| 2017/18 | 4,505 | 2,286 | 1,851 | 2,716 | 1,459 | 2,068 | 21,318 | 28,806 | 23,148 | 4,339 | 5,459 | 4,262 | 102,217 |

1289. Río N.Ribagorzana (tomal central hidroeléctrica de Bono)

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 23,16 | 17,56 | 5,88 | 3,81 | 7,20 | 13,79 | 22,82 | 45,68 | 35,86 | 22,40 | 8,45 | 13,90 | 121,62 |
| Mínimo | 1,75 | 1,34 | 1,14 | 1,01 | 1,08 | 1,24 | 1,77 | 3,15 | 2,23 | 1,89 | 1,98 | 1,90 | 36,96 |
| Media | 5,88 | 4,54 | 2,61 | 2,08 | 2,18 | 4,39 | 8,52 | 19,82 | 12,67 | 4,75 | 4,42 | 4,95 | 76,81 |

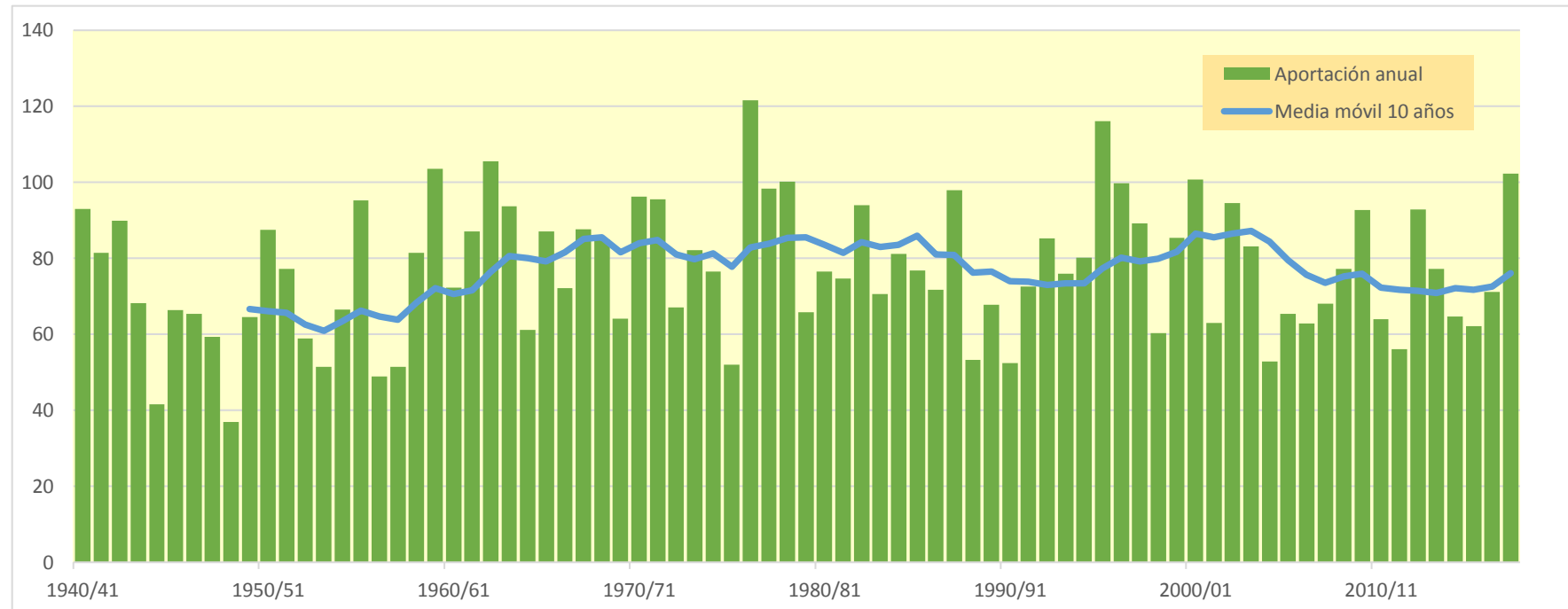
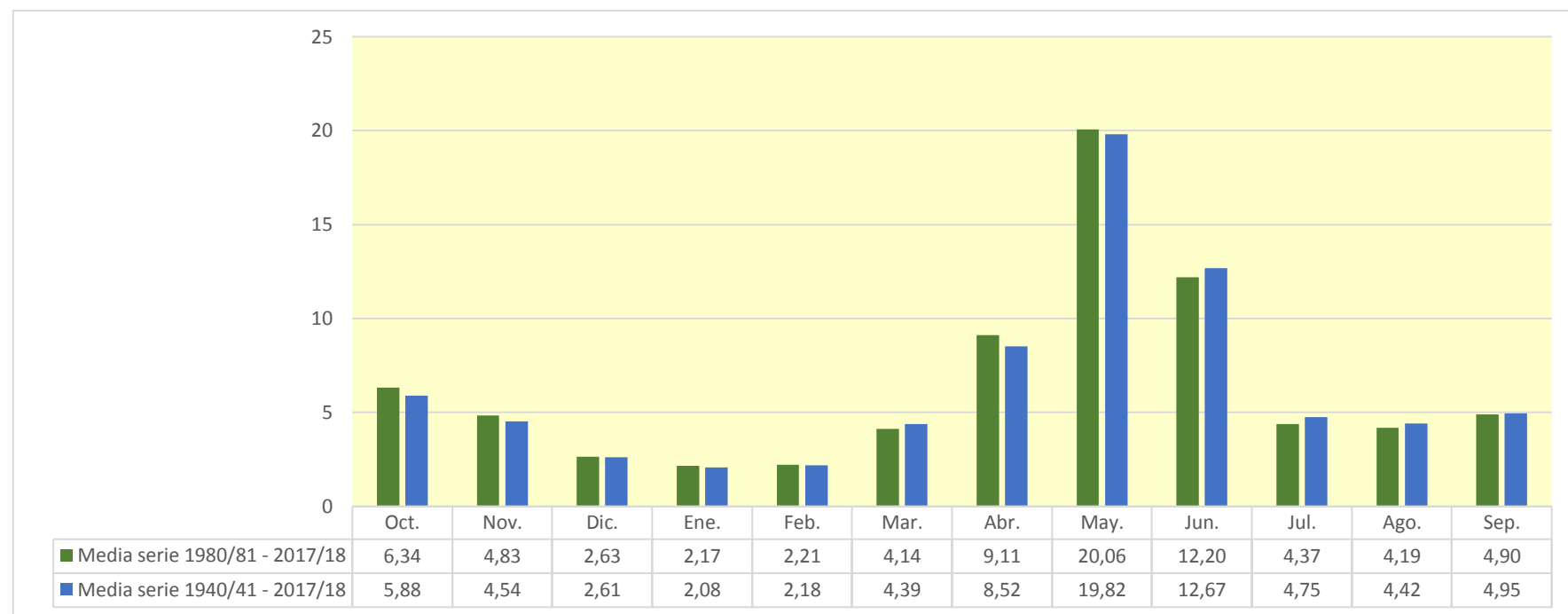
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,77 | 1,69 | 1,28 | 1,14 | 1,08 | 1,25 | 2,15 | 3,95 | 2,78 | 1,95 | 2,02 | 1,99 | 40,48 |
| Percentil 5% | 2,20 | 1,99 | 1,67 | 1,33 | 1,20 | 1,35 | 2,73 | 8,38 | 3,24 | 2,38 | 2,31 | 2,14 | 51,40 |
| Percentil 10% | 2,45 | 2,25 | 1,79 | 1,39 | 1,25 | 1,48 | 3,30 | 10,33 | 4,20 | 2,51 | 2,55 | 2,51 | 53,14 |
| Percentil 25% | 3,06 | 2,62 | 2,03 | 1,65 | 1,45 | 2,07 | 4,39 | 13,90 | 6,34 | 2,99 | 3,13 | 3,09 | 64,60 |
| Percentil 50% | 4,31 | 3,41 | 2,46 | 2,00 | 1,82 | 3,14 | 7,06 | 18,64 | 10,38 | 3,74 | 4,17 | 4,12 | 76,51 |
| Desviación típica | 4,15 | 2,94 | 0,81 | 0,60 | 1,23 | 3,30 | 5,04 | 8,59 | 8,64 | 3,21 | 1,61 | 2,71 | 17,38 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,65 | 0,31 | 0,29 | 0,56 | 0,75 | 0,59 | 0,43 | 0,68 | 0,67 | 0,37 | 0,55 | 0,23 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 23,16 | 11,94 | 4,83 | 3,81 | 6,29 | 13,79 | 21,32 | 45,68 | 31,34 | 15,25 | 8,45 | 13,90 | 116,09 |
| Mínimo | 1,78 | 1,88 | 1,32 | 1,32 | 1,08 | 1,25 | 2,26 | 8,14 | 3,03 | 1,89 | 1,98 | 1,90 | 52,42 |
| Media | 6,34 | 4,83 | 2,63 | 2,17 | 2,21 | 4,14 | 9,11 | 20,06 | 12,20 | 4,37 | 4,19 | 4,90 | 77,15 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,91 | 1,93 | 1,49 | 1,34 | 1,08 | 1,29 | 2,44 | 8,24 | 3,11 | 2,04 | 2,00 | 1,94 | 52,56 |
| Percentil 5% | 2,30 | 2,21 | 1,79 | 1,38 | 1,14 | 1,35 | 2,88 | 8,96 | 3,93 | 2,37 | 2,24 | 2,13 | 53,21 |
| Percentil 10% | 2,53 | 2,31 | 1,82 | 1,44 | 1,24 | 1,63 | 3,30 | 10,29 | 4,91 | 2,49 | 2,32 | 2,38 | 59,03 |
| Percentil 25% | 3,49 | 2,72 | 2,01 | 1,73 | 1,42 | 2,09 | 5,12 | 13,10 | 6,13 | 2,73 | 2,74 | 2,97 | 64,90 |
| Percentil 50% | 4,97 | 3,46 | 2,42 | 2,06 | 1,82 | 3,10 | 8,09 | 17,94 | 9,72 | 3,58 | 3,75 | 4,14 | 76,22 |
| Desviación típica | 4,43 | 2,87 | 0,81 | 0,64 | 1,21 | 3,02 | 5,20 | 9,44 | 7,94 | 2,63 | 1,70 | 2,96 | 15,56 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,59 | 0,31 | 0,30 | 0,55 | 0,73 | 0,57 | 0,47 | 0,65 | 0,60 | 0,41 | 0,60 | 0,20 |



1291. Río N.Ribagorzana (tomal central hidroeléctrica de Vilaller)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 14,181 | 7,816 | 4,364 | 3,361 | 4,742 | 8,244 | 8,018 | 25,322 | 35,754 | 8,486 | 10,993 | 10,042 | 141,324 |
| 1941/42 | 6,229 | 8,489 | 3,959 | 2,994 | 2,742 | 12,037 | 21,407 | 28,958 | 16,368 | 4,762 | 6,076 | 10,733 | 124,756 |
| 1942/43 | 14,700 | 5,360 | 4,377 | 5,545 | 4,066 | 11,134 | 31,026 | 15,504 | 7,804 | 18,970 | 6,823 | 14,563 | 139,872 |
| 1943/44 | 18,335 | 6,448 | 4,715 | 3,874 | 3,003 | 3,402 | 17,130 | 22,875 | 5,761 | 3,859 | 8,527 | 6,601 | 104,531 |
| 1944/45 | 4,549 | 4,375 | 2,668 | 2,015 | 3,923 | 11,864 | 8,432 | 4,900 | 3,431 | 3,126 | 10,576 | 3,595 | 63,453 |
| 1945/46 | 4,525 | 3,604 | 5,968 | 2,476 | 5,434 | 3,364 | 24,540 | 25,448 | 11,038 | 4,848 | 7,267 | 5,072 | 103,585 |
| 1946/47 | 5,464 | 3,596 | 2,745 | 2,138 | 2,899 | 20,438 | 14,235 | 20,312 | 5,458 | 14,771 | 6,153 | 4,919 | 103,126 |
| 1947/48 | 8,430 | 8,315 | 4,064 | 3,869 | 5,950 | 16,283 | 9,573 | 15,642 | 7,385 | 5,059 | 4,129 | 6,108 | 94,806 |
| 1948/49 | 3,935 | 2,883 | 2,793 | 2,252 | 2,122 | 2,378 | 12,733 | 6,961 | 4,972 | 4,868 | 7,562 | 5,808 | 59,268 |
| 1949/50 | 3,569 | 9,042 | 4,290 | 2,701 | 3,767 | 7,929 | 6,737 | 33,255 | 10,679 | 4,138 | 10,496 | 5,519 | 102,122 |
| 1950/51 | 6,209 | 7,539 | 3,189 | 3,344 | 2,117 | 6,914 | 13,140 | 32,313 | 38,273 | 8,321 | 7,644 | 9,956 | 138,959 |
| 1951/52 | 5,977 | 14,339 | 5,164 | 3,718 | 3,273 | 22,546 | 11,329 | 23,396 | 12,893 | 8,229 | 8,434 | 4,650 | 123,949 |
| 1952/53 | 11,597 | 5,447 | 4,585 | 2,998 | 2,338 | 3,957 | 11,490 | 16,249 | 18,922 | 6,081 | 5,688 | 5,114 | 94,465 |
| 1953/54 | 5,562 | 4,038 | 5,399 | 3,050 | 2,430 | 5,464 | 5,356 | 22,830 | 12,593 | 4,372 | 3,707 | 6,169 | 80,969 |
| 1954/55 | 5,038 | 4,548 | 4,124 | 6,247 | 2,967 | 3,715 | 16,039 | 20,802 | 15,136 | 9,705 | 7,682 | 8,346 | 104,348 |
| 1955/56 | 9,991 | 5,745 | 10,243 | 4,215 | 2,947 | 8,632 | 8,974 | 46,816 | 14,208 | 6,963 | 11,064 | 14,848 | 144,647 |
| 1956/57 | 4,892 | 3,795 | 2,923 | 2,235 | 2,358 | 8,475 | 5,655 | 11,258 | 19,350 | 4,762 | 6,456 | 4,724 | 76,882 |
| 1957/58 | 5,030 | 3,102 | 2,549 | 1,915 | 3,250 | 3,900 | 5,075 | 31,131 | 6,916 | 4,502 | 6,636 | 6,036 | 80,043 |
| 1958/59 | 3,770 | 3,686 | 6,615 | 2,543 | 2,715 | 18,239 | 17,455 | 27,063 | 15,981 | 7,179 | 11,168 | 11,831 | 128,246 |
| 1959/60 | 12,572 | 6,931 | 5,933 | 4,178 | 5,601 | 21,522 | 12,899 | 39,535 | 16,739 | 20,380 | 6,138 | 13,794 | 166,222 |
| 1960/61 | 15,572 | 8,847 | 5,032 | 3,831 | 11,497 | 7,979 | 13,917 | 19,289 | 11,199 | 5,508 | 5,253 | 10,306 | 118,230 |
| 1961/62 | 8,010 | 11,647 | 5,005 | 6,042 | 3,585 | 4,157 | 12,707 | 32,038 | 35,030 | 6,370 | 4,045 | 10,696 | 139,333 |
| 1962/63 | 8,349 | 5,407 | 3,339 | 2,537 | 1,949 | 5,779 | 19,485 | 42,361 | 41,414 | 14,676 | 9,576 | 13,764 | 168,637 |
| 1963/64 | 6,813 | 18,244 | 4,777 | 3,640 | 4,546 | 3,988 | 15,528 | 43,337 | 19,643 | 7,191 | 9,165 | 9,349 | 146,221 |
| 1964/65 | 6,270 | 5,856 | 3,874 | 3,044 | 2,345 | 8,519 | 7,812 | 22,480 | 4,581 | 4,723 | 4,734 | 21,717 | 95,954 |
| 1965/66 | 10,672 | 10,414 | 6,004 | 4,043 | 11,600 | 3,858 | 20,836 | 35,671 | 17,620 | 6,930 | 6,946 | 5,273 | 139,867 |
| 1966/67 | 19,852 | 5,351 | 6,076 | 3,261 | 2,746 | 22,699 | 6,607 | 18,876 | 11,201 | 5,803 | 5,337 | 4,717 | 112,526 |
| 1967/68 | 3,405 | 30,835 | 3,938 | 3,409 | 2,733 | 4,751 | 18,879 | 27,646 | 19,779 | 5,486 | 11,622 | 6,146 | 138,629 |
| 1968/69 | 4,673 | 13,118 | 4,651 | 4,144 | 2,649 | 6,543 | 23,724 | 35,243 | 18,049 | 9,406 | 6,219 | 7,332 | 135,750 |
| 1969/70 | 7,295 | 6,807 | 3,337 | 6,701 | 2,616 | 2,004 | 9,923 | 35,666 | 12,921 | 4,800 | 4,258 | 3,247 | 99,575 |
| 1970/71 | 7,968 | 15,588 | 3,425 | 2,789 | 8,293 | 2,299 | 37,227 | 30,067 | 21,012 | 9,822 | 6,548 | 10,376 | 155,413 |
| 1971/72 | 4,301 | 3,702 | 5,429 | 2,520 | 2,552 | 8,303 | 10,069 | 34,334 | 48,876 | 10,728 | 6,747 | 12,776 | 150,339 |
| 1972/73 | 12,257 | 6,220 | 4,648 | 3,309 | 2,556 | 2,424 | 9,322 | 39,569 | 9,585 | 5,550 | 4,568 | 5,331 | 105,339 |
| 1973/74 | 4,329 | 3,951 | 3,095 | 2,799 | 2,080 | 7,697 | 7,961 | 42,152 | 24,669 | 6,471 | 10,442 | 11,281 | 126,927 |
| 1974/75 | 6,630 | 6,044 | 4,568 | 3,900 | 3,163 | 2,689 | 9,749 | 31,870 | 24,040 | 5,714 | 9,729 | 10,071 | 118,167 |
| 1975/76 | 4,564 | 4,257 | 3,006 | 2,845 | 1,978 | 2,325 | 4,793 | 32,975 | 6,609 | 3,674 | 6,913 | 6,624 | 80,562 |
| 1976/77 | 11,509 | 5,277 | 3,874 | 2,974 | 4,357 | 11,621 | 26,033 | 38,590 | 39,005 | 29,898 | 11,241 | 5,502 | 189,881 |
| 1977/78 | 29,147 | 5,277 | 5,469 | 3,545 | 4,489 | 9,734 | 8,329 | 37,605 | 36,568 | 9,366 | 4,536 | 3,363 | 157,427 |
| 1978/79 | 2,787 | 2,152 | 1,978 | 1,626 | 2,380 | 9,606 | 7,938 | 63,586 | 51,592 | 5,618 | 6,184 | 5,183 | 160,632 |
| 1979/80 | 33,347 | 4,725 | 3,725 | 2,821 | 3,839 | 2,542 | 3,139 | 15,950 | 18,173 | 4,727 | 6,847 | 4,307 | 104,139 |
| 1980/81 | 8,205 | 5,725 | 3,027 | 3,006 | 1,951 | 10,859 | 8,691 | 21,164 | 30,146 | 5,286 | 4,262 | 12,415 | 114,737 |
| 1981/82 | 4,222 | 3,207 | 4,014 | 3,619 | 3,196 | 2,734 | 17,839 | 31,027 | 17,810 | 13,140 | 8,360 | 6,837 | 116,004 |
| 1982/83 | 6,260 | 18,633 | 4,823 | 4,858 | 3,039 | 4,026 | 13,600 | 27,062 | 43,561 | 6,552 | 11,902 | 4,130 | 148,446 |
| 1983/84 | 3,959 | 7,239 | 4,235 | 2,935 | 2,268 | 2,236 | 23,467 | 16,729 | 31,046 | 4,226 | 5,200 | 6,629 | 110,170 |
| 1984/85 | 7,275 | 18,838 | 4,422 | 3,345 | 5,960 | 2,754 | 20,533 | 20,417 | 29,122 | 9,632 | 4,037 | 3,055 | 129,391 |
| 1985/86 | 2,857 | 4,210 | 4,479 | 2,197 | 1,732 | 3,863 | 5,901 | 69,645 | 9,211 | 3,681 | 3,328 | 11,116 | 122,219 |
| 1986/87 | 4,714 | 5,061 | 2,921 | 2,187 | 1,932 | 4,402 | 27,142 | 11,628 | 12,972 | 24,726 | 9,466 | 5,389 | 112,539 |
| 1987/88 | 40,612 | 5,339 | 6,007 | 5,562 | 3,529 | 6,224 | 23,194 | 29,952 | 20,059 | 6,083 | 4,654 | 4,695 | 155,910 |
| 1988/89 | 8,675 | 4,365 | 3,432 | 2,637 | 2,776 | 6,864 | 8,327 | 25,538 | 4,770 | 4,493 | 5,103 | 5,880 | 82,859 |
| 1989/90 | 3,686 | 8,659 | 8,523 | 3,442 | 9,061 | 3,268 | 4,662 | 28,832 | 15,555 | 5,753 | 6,895 | 7,643 | 105,980 |
| 1990/91 | 15,625 | 5,678 | 3,635 | 2,809 | 2,225 | 13,320 | 3,627 | 11,436 | 10,512 | 3,032 | 3,475 | 7,238 | 82,613 |
| 1991/92 | 5,787 | 4,181 | 3,113 | 2,236 | 2,059 | 4,370 | 9,331 | 25,617 | 16,017 | 7,127 | 9,624 | 23,010 | 112,473 |
| 1992/93 | 26,907 | 8,013 | 5,754 | 4,375 | 3,314 | 3,782 | 11,831 | 21,476 | 17,370 | 4,007 | 13,110 | 12,307 | 132,246 |
| 1993/94 | 20,602 | 4,848 | 3,958 | 4,038 | 3,202 | 16,370 | 5,128 | 33,750 | 8,780 | 4,019 | 3,164 | 10,330 | 118,190 |
| 1994/95 | 18,474 | 19,240 | 5,476 | 4,757 | 6,943 | 5,406 | 13,635 | 14,924 | 12,484 | 4,136 | 4,229 | 14,668 | 124,373 |
| 1995/96 | 4,750 | 8,705 | 7,133 | 8,223 | 3,964 | 5,226 | 5,593 | 67,578 | 40,081 | 7,697 | 13,067 | 5,920 | 177,937 |
| 1996/97 | 4,881 | 13,888 | 8,266 | 4,791 | 11,252 | 21,715 | 14,303 | 32,513 | 16,400 | 14,246 | 8,238 | 4,954 | 155,447 |
| 1997/98 | 3,928 | 19,131 | 9,052 | 5,853 | 7,240 | 6,936 | 7,422 | 41,426 | 17,522 | 4,041 | 7,969 | 8,756 | 139,275 |
| 1998/99 | 5,660 | 3,624 | 2,965 | 2,412 | 2,354 | 2,425 | 8,810 | 28,370 | 9,479 | 6,888 | 6,208 | 14,168 | 93,364 |
| 1999/00 | 19,183 | 5,898 | 4,318 | 3,263 | 6,173 | 4,812 | 12,435 | 45,441 | 12,238 | 4,708 | 5,827 | 6,618 | 130,914 |
| 2000/01 | 6,506 | 6,343 | 6,108 | 4,742 | 2,983 | 24,734 | 11,512 | 41,108 | 24,657 | 17,432 | 6,124 | 6,333 | 158,582 |
| 2001/02 | 9,176 | 3,864 | 2,942 | 2,651 | 3,239 | 10,391 | 11,845 | 15,408 | 14,220 | 5,607 | 10,975 | 7,594 | 97,909 |
| 2002/03 | 12,550 | 9,343 | 5,741 | 3,753 | 2,890 | 11,029 | 13,892 | 42,573 | 15,855 | 4,748 | 6,894 | 14,552 | 143,820 |
| 2003/04 | 22,446 | 16,433 | 5,835 | 4,723 | 3,926 | 4,535 | 14,835 | 24,705 | 16,813 | 6,721 | 5,601 | 4,378 | 130,953 |
| 2004/05 | 12,265 | 3,766 | 2,924 | 2,289 | 1,743 | 2,755 | 8,271 | 22,226 | 9,398 | 3,832 | 5,955 | 4,699 | 80,123 |
| 2005/06 | 17,103 | 4,553 | 3,238 | 2,582 | 2,326 | 9,101 | 13,652 | 13,947 | 5,035 | 6,883 | 3,764 | 21,742 | 103,927 |
| 2006/07 | 11,128 | 9,558 | 4,173 | 3,902 | 3,957 | 3,517 | 26,948 | 15,412 | 6,759 | 4,231 | 4,728 | 3,245 | 97,558 |
| 2007/08 | 3,383 | 3,206 | 2,127 | 3,256 | 2,504 | 2,301 | 22,650 | 37,547 | 13,399 | 5,935 | 4,177 | 3,799 | 104,284 |
| 2008/09 | 7,339 | 4,809 | 3,176 | 2,430 | 2,588 | 9,049 | 13,129 | 48,583 | 9,031 | 5,195 | 7,353 | 4,810 | 117,492 |
| 2009/10 | 9,302 | 6,363 | 4,743 | 3,177 | 2,661 | 6,048 | 24,372 | 33,319 | 34,177 | 10,165 | 5,060 | 5,638 | 145,023 |
| 2010/11 | 10,514 | 5,123 | 3,755 | 2,904 | 4,895 | 8,463 | 27,641 | 15,849 | 6,416 | 4,824 | 5,131 | 3,457 | 98,971 |
| 2011/12 | 5,750 | 11,901 | 3,640 | 2,819 | 2,161 | 6,146 | 6,944 | 23,393 | 9,291 | 4,280 | 4,016 | 4,282 | 84,623 |
| 2012/13 | 14,473 | 7,457 | 3,716 | 3,877 | 2,549 | 8,757 | 14,572 | 20,737 | 39,846 | 11,342 | 8,965 | 7,302 | 143,593 |
| 2013/14 | 8,559 | 5,108 | 3,877 | 5,523 | 3,102 | 10,584 | 30,162 | 18,985 | 9,781 | 6,974 | 9,388 | 6,619 | 118,662 |
| 2014/15 | 5,796 | 18,399 | 4,786 | 3,816 | 2,965 | 8,938 | 11,341 | 13,423 | 8,795 | 6,164 | 7,549 | 8,274 | 100,246 |
| 2015/16 | 5,610 | 9,171 | 4,150 | 4,780 | 4,515 | 3,334 | 20,557 | 24,176 | 7,433 | 4,960 | 3,649 | 3,861 | 96,197 |
| 2016/17 | 11,332 | 14,507 | 4,068 | 2,996 | 6,758 | 10,876 | 9,750 | 22,805 | 12,620 | 5,294 | 6,593 | 4,105 | 111,704 |
| 2017/18 | 7,070 | 3,593 | 3,264 | 4,861 | 2,345 | 4,801 | 35,272 | 41,185 | 33,022 | 6,616 | 8,730 | 6,955 | 157,714 |

1291. Río N.Ribagorzana (tomal central hidroeléctrica de Vilaller)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 40,61 | 30,84 | 10,24 | 8,22 | 11,60 | 24,73 | 37,23 | 69,64 | 51,59 | 29,90 | 13,11 | 23,01 | 189,88 |
| Mínimo | 2,79 | 2,15 | 1,98 | 1,63 | 1,73 | 2,00 | 3,14 | 4,90 | 3,43 | 3,03 | 3,16 | 3,06 | 59,27 |
| Media | 9,73 | 7,83 | 4,46 | 3,55 | 3,75 | 7,78 | 14,08 | 28,59 | 17,99 | 7,44 | 7,01 | 7,99 | 120,20 |

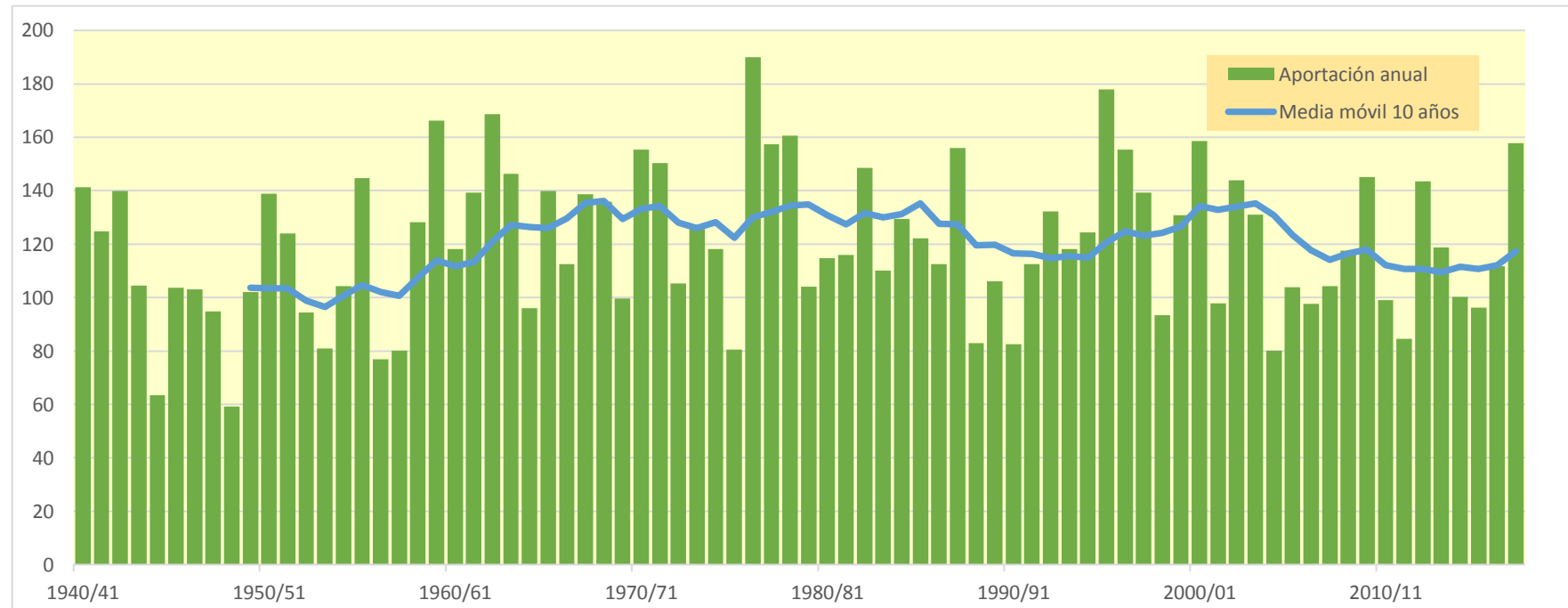
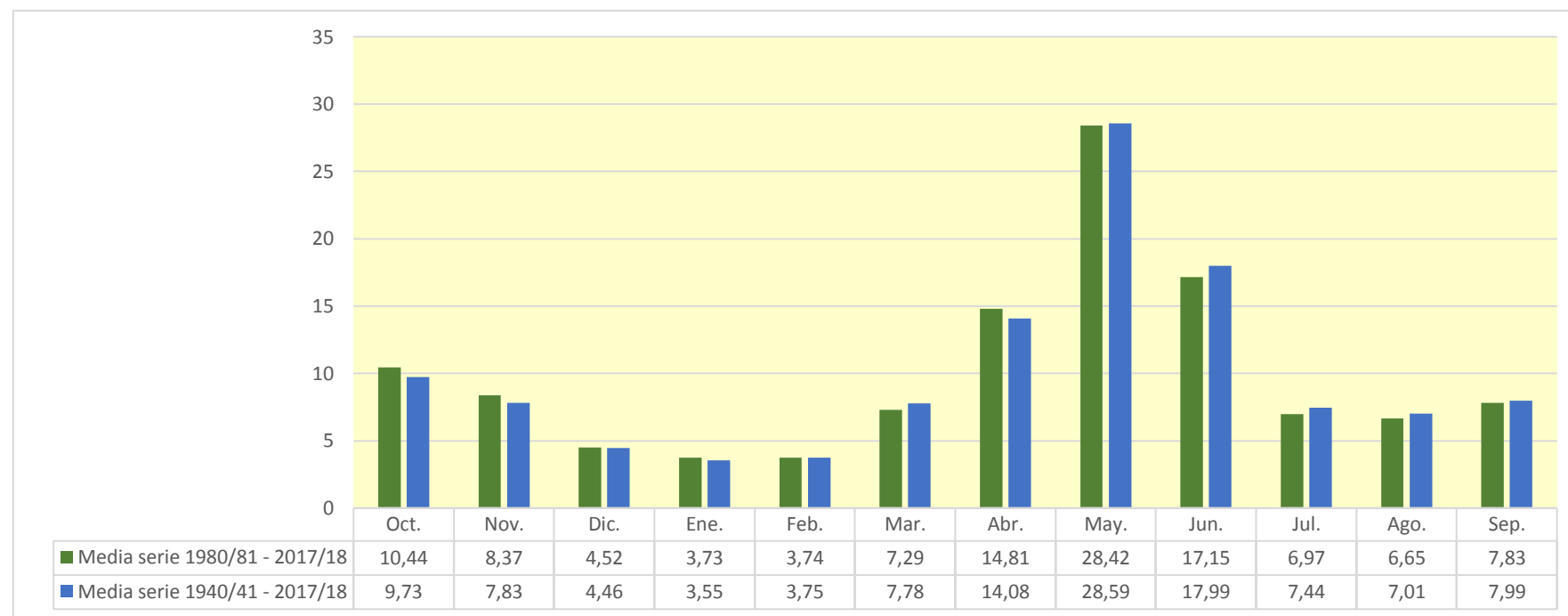
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,84 | 2,71 | 2,09 | 1,85 | 1,74 | 2,18 | 3,51 | 6,49 | 4,32 | 3,10 | 3,29 | 3,20 | 62,49 |
| Percentil 5% | 3,54 | 3,21 | 2,73 | 2,18 | 1,95 | 2,32 | 5,03 | 11,60 | 5,03 | 3,81 | 3,70 | 3,44 | 80,11 |
| Percentil 10% | 3,93 | 3,62 | 2,92 | 2,25 | 2,11 | 2,51 | 5,64 | 15,26 | 6,55 | 4,03 | 4,04 | 4,03 | 82,79 |
| Percentil 25% | 4,88 | 4,37 | 3,34 | 2,72 | 2,39 | 3,80 | 8,33 | 20,34 | 9,42 | 4,73 | 5,07 | 4,93 | 100,72 |
| Percentil 50% | 7,17 | 5,80 | 4,16 | 3,29 | 2,97 | 6,18 | 12,57 | 27,06 | 15,35 | 5,78 | 6,61 | 6,61 | 118,18 |
| Desviación típica | 7,21 | 5,22 | 1,54 | 1,22 | 2,17 | 5,55 | 7,75 | 12,66 | 11,62 | 4,82 | 2,53 | 4,35 | 27,50 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,67 | 0,35 | 0,34 | 0,58 | 0,71 | 0,55 | 0,44 | 0,65 | 0,65 | 0,36 | 0,54 | 0,23 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 40,61 | 19,24 | 9,05 | 8,22 | 11,25 | 24,73 | 35,27 | 69,64 | 43,56 | 24,73 | 13,11 | 23,01 | 177,94 |
| Mínimo | 2,86 | 3,21 | 2,13 | 2,19 | 1,73 | 2,24 | 3,63 | 11,44 | 4,77 | 3,03 | 3,16 | 3,06 | 80,12 |
| Media | 10,44 | 8,37 | 4,52 | 3,73 | 3,74 | 7,29 | 14,81 | 28,42 | 17,15 | 6,97 | 6,65 | 7,83 | 119,91 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,05 | 3,21 | 2,42 | 2,19 | 1,74 | 2,26 | 4,01 | 11,51 | 4,87 | 3,27 | 3,22 | 3,13 | 81,04 |
| Percentil 5% | 3,64 | 3,54 | 2,92 | 2,23 | 1,90 | 2,41 | 5,06 | 13,15 | 6,21 | 3,81 | 3,45 | 3,43 | 82,82 |
| Percentil 10% | 3,95 | 3,72 | 2,96 | 2,38 | 2,03 | 2,75 | 5,81 | 14,63 | 7,23 | 4,02 | 3,73 | 3,84 | 90,74 |
| Percentil 25% | 5,62 | 4,62 | 3,31 | 2,81 | 2,35 | 3,80 | 8,72 | 19,34 | 9,32 | 4,33 | 4,36 | 4,70 | 101,17 |
| Percentil 50% | 7,77 | 6,12 | 4,11 | 3,39 | 3,01 | 5,73 | 13,36 | 25,12 | 13,81 | 5,68 | 6,04 | 6,62 | 116,75 |
| Desviación típica | 7,76 | 5,20 | 1,63 | 1,28 | 2,14 | 5,12 | 7,99 | 13,82 | 10,56 | 4,30 | 2,72 | 4,73 | 24,38 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,62 | 0,36 | 0,34 | 0,57 | 0,70 | 0,54 | 0,49 | 0,62 | 0,62 | 0,41 | 0,60 | 0,20 |



1294. Río Noguera de Tor (toma central hidroeléctrica de Bohi)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,122 | 4,566 | 3,600 | 2,777 | 2,408 | 2,967 | 3,928 | 12,997 | 59,374 | 18,325 | 9,968 | 10,073 | 141,104 |
| 1941/42 | 4,474 | 3,723 | 3,188 | 2,468 | 1,926 | 3,520 | 10,303 | 27,815 | 34,060 | 4,106 | 4,838 | 14,480 | 114,902 |
| 1942/43 | 19,056 | 4,214 | 3,316 | 2,909 | 2,490 | 4,247 | 26,885 | 29,780 | 9,476 | 14,209 | 6,316 | 13,679 | 136,577 |
| 1943/44 | 16,032 | 4,817 | 3,820 | 3,101 | 2,406 | 2,177 | 9,918 | 30,984 | 7,446 | 3,241 | 6,259 | 5,928 | 96,128 |
| 1944/45 | 3,277 | 2,716 | 2,166 | 1,665 | 2,003 | 5,857 | 13,261 | 7,835 | 3,811 | 2,893 | 10,704 | 3,130 | 59,317 |
| 1945/46 | 3,773 | 2,424 | 2,286 | 2,015 | 2,273 | 1,890 | 18,788 | 22,001 | 26,919 | 7,613 | 10,216 | 4,953 | 105,151 |
| 1946/47 | 4,474 | 2,918 | 2,249 | 1,759 | 1,528 | 6,560 | 16,723 | 24,746 | 6,987 | 12,396 | 5,506 | 4,216 | 90,061 |
| 1947/48 | 6,818 | 5,813 | 3,212 | 2,655 | 3,040 | 10,928 | 5,077 | 19,317 | 14,902 | 4,385 | 3,515 | 5,070 | 84,731 |
| 1948/49 | 3,260 | 2,385 | 1,991 | 1,740 | 1,512 | 1,405 | 10,702 | 5,974 | 3,979 | 4,188 | 6,431 | 4,640 | 48,206 |
| 1949/50 | 2,909 | 3,223 | 2,663 | 2,191 | 2,024 | 3,794 | 3,170 | 34,960 | 13,765 | 3,587 | 10,501 | 4,845 | 87,631 |
| 1950/51 | 4,829 | 3,607 | 2,555 | 2,047 | 1,677 | 1,817 | 5,480 | 16,685 | 57,549 | 9,530 | 7,484 | 8,915 | 122,174 |
| 1951/52 | 5,023 | 6,794 | 3,947 | 3,072 | 2,432 | 12,330 | 5,638 | 27,834 | 19,671 | 7,056 | 6,287 | 3,990 | 104,074 |
| 1952/53 | 10,031 | 3,827 | 3,145 | 2,477 | 1,900 | 1,714 | 4,175 | 19,660 | 19,387 | 6,053 | 5,442 | 6,056 | 83,866 |
| 1953/54 | 5,496 | 3,324 | 2,983 | 2,520 | 1,943 | 1,944 | 3,100 | 24,989 | 24,427 | 3,838 | 3,264 | 5,697 | 83,524 |
| 1954/55 | 4,658 | 3,370 | 2,531 | 2,412 | 2,156 | 1,908 | 10,096 | 32,896 | 20,424 | 9,871 | 7,798 | 7,954 | 106,073 |
| 1955/56 | 8,864 | 4,083 | 7,351 | 3,204 | 2,435 | 3,017 | 4,749 | 54,636 | 23,985 | 5,575 | 10,450 | 15,306 | 143,656 |
| 1956/57 | 4,100 | 3,135 | 2,414 | 1,846 | 1,565 | 8,189 | 3,062 | 10,206 | 22,153 | 4,234 | 6,615 | 3,926 | 71,445 |
| 1957/58 | 3,567 | 2,551 | 1,993 | 1,555 | 1,748 | 1,597 | 2,549 | 34,977 | 6,753 | 3,717 | 7,512 | 4,104 | 72,623 |
| 1958/59 | 3,177 | 2,492 | 3,255 | 2,096 | 1,957 | 7,965 | 9,779 | 31,488 | 30,261 | 5,880 | 12,619 | 9,148 | 120,118 |
| 1959/60 | 8,807 | 4,445 | 3,724 | 3,038 | 2,653 | 6,839 | 5,073 | 45,013 | 31,618 | 15,020 | 4,882 | 13,689 | 144,801 |
| 1960/61 | 5,848 | 5,008 | 4,104 | 3,157 | 3,536 | 6,110 | 10,652 | 44,584 | 15,014 | 4,644 | 4,414 | 7,243 | 114,313 |
| 1961/62 | 6,826 | 3,879 | 3,792 | 2,940 | 2,541 | 2,253 | 5,077 | 25,614 | 44,132 | 6,210 | 3,309 | 7,421 | 113,994 |
| 1962/63 | 6,704 | 3,266 | 2,723 | 2,096 | 1,611 | 1,674 | 4,246 | 23,599 | 55,532 | 11,453 | 13,557 | 8,429 | 134,890 |
| 1963/64 | 5,635 | 6,155 | 3,911 | 2,998 | 2,568 | 2,480 | 5,617 | 67,264 | 19,777 | 6,752 | 7,030 | 7,907 | 138,094 |
| 1964/65 | 4,535 | 4,571 | 3,194 | 2,505 | 1,906 | 3,913 | 3,781 | 32,553 | 4,799 | 3,877 | 4,221 | 18,663 | 88,518 |
| 1965/66 | 8,833 | 6,320 | 4,747 | 3,315 | 5,850 | 2,957 | 11,566 | 44,449 | 22,682 | 6,903 | 5,816 | 3,869 | 127,308 |
| 1966/67 | 14,987 | 4,508 | 4,543 | 2,861 | 2,175 | 11,917 | 4,608 | 21,929 | 23,471 | 7,447 | 5,355 | 3,450 | 107,251 |
| 1967/68 | 2,939 | 17,006 | 3,353 | 2,510 | 2,075 | 2,457 | 11,590 | 27,206 | 26,686 | 4,606 | 12,418 | 4,939 | 117,784 |
| 1968/69 | 4,020 | 12,133 | 3,519 | 3,806 | 2,180 | 2,662 | 13,208 | 36,810 | 16,193 | 9,056 | 6,835 | 6,578 | 116,999 |
| 1969/70 | 5,363 | 4,217 | 2,718 | 2,875 | 2,050 | 1,632 | 5,127 | 34,656 | 16,978 | 4,160 | 3,623 | 2,691 | 86,092 |
| 1970/71 | 6,805 | 13,424 | 2,807 | 2,165 | 2,501 | 1,791 | 18,200 | 30,120 | 27,416 | 7,019 | 5,460 | 8,825 | 126,532 |
| 1971/72 | 3,520 | 2,848 | 2,844 | 2,083 | 1,781 | 2,161 | 3,179 | 30,586 | 57,154 | 9,502 | 6,288 | 7,882 | 129,827 |
| 1972/73 | 8,901 | 4,481 | 3,327 | 2,664 | 2,086 | 1,741 | 2,676 | 35,267 | 6,831 | 5,203 | 4,321 | 4,407 | 81,906 |
| 1973/74 | 3,939 | 4,149 | 2,228 | 2,203 | 1,716 | 2,558 | 3,460 | 39,884 | 21,995 | 5,242 | 6,989 | 11,976 | 106,339 |
| 1974/75 | 4,643 | 5,768 | 5,829 | 2,651 | 2,315 | 2,020 | 5,774 | 24,344 | 19,971 | 3,685 | 7,506 | 8,813 | 93,319 |
| 1975/76 | 3,768 | 3,194 | 2,430 | 2,134 | 1,631 | 1,579 | 2,060 | 28,379 | 4,199 | 3,095 | 5,261 | 5,085 | 62,815 |
| 1976/77 | 11,893 | 3,637 | 2,908 | 2,396 | 4,679 | 7,376 | 13,393 | 22,163 | 38,277 | 27,470 | 9,250 | 4,563 | 148,005 |
| 1977/78 | 17,340 | 4,316 | 3,990 | 2,929 | 2,564 | 4,152 | 3,416 | 29,730 | 34,130 | 5,676 | 3,724 | 2,817 | 114,783 |
| 1978/79 | 2,248 | 1,778 | 1,477 | 1,344 | 1,383 | 2,263 | 2,671 | 51,831 | 45,633 | 4,379 | 5,093 | 4,256 | 124,357 |
| 1979/80 | 22,186 | 3,884 | 3,052 | 2,335 | 2,685 | 1,877 | 2,054 | 15,129 | 13,014 | 3,175 | 6,856 | 3,397 | 79,645 |
| 1980/81 | 6,313 | 3,290 | 2,501 | 2,002 | 1,611 | 4,490 | 5,161 | 21,785 | 30,682 | 4,340 | 3,690 | 9,604 | 95,470 |
| 1981/82 | 3,740 | 2,662 | 2,277 | 2,178 | 2,092 | 2,008 | 10,065 | 32,604 | 15,266 | 8,833 | 6,595 | 5,188 | 93,509 |
| 1982/83 | 5,599 | 8,039 | 3,888 | 4,361 | 2,511 | 2,626 | 4,836 | 19,025 | 39,181 | 4,364 | 8,619 | 3,414 | 106,463 |
| 1983/84 | 3,568 | 5,532 | 2,924 | 2,413 | 1,873 | 1,604 | 12,363 | 7,377 | 32,288 | 3,275 | 3,656 | 4,594 | 81,465 |
| 1984/85 | 4,966 | 13,293 | 3,589 | 2,764 | 3,136 | 2,272 | 11,014 | 16,756 | 26,817 | 4,932 | 3,401 | 2,525 | 95,465 |
| 1985/86 | 2,264 | 2,714 | 2,850 | 1,774 | 1,431 | 1,927 | 2,508 | 58,317 | 4,201 | 3,064 | 2,629 | 10,276 | 93,956 |
| 1986/87 | 4,327 | 3,129 | 2,310 | 1,807 | 1,488 | 1,979 | 17,400 | 18,223 | 13,815 | 21,233 | 12,905 | 4,451 | 103,067 |
| 1987/88 | 29,994 | 4,442 | 3,981 | 3,326 | 2,844 | 3,084 | 12,886 | 41,337 | 33,984 | 4,741 | 3,924 | 3,984 | 148,526 |
| 1988/89 | 10,050 | 3,552 | 2,822 | 2,178 | 1,803 | 4,396 | 3,173 | 41,270 | 8,721 | 4,657 | 4,814 | 4,561 | 91,997 |
| 1989/90 | 3,676 | 5,033 | 3,429 | 2,649 | 5,963 | 2,660 | 2,803 | 40,747 | 15,456 | 4,812 | 7,349 | 6,165 | 100,740 |
| 1990/91 | 11,399 | 3,954 | 2,984 | 2,302 | 1,830 | 6,436 | 3,486 | 14,931 | 15,704 | 2,524 | 3,930 | 7,365 | 76,845 |
| 1991/92 | 4,702 | 2,796 | 2,326 | 1,826 | 1,502 | 2,120 | 9,128 | 35,184 | 14,597 | 5,776 | 10,066 | 19,222 | 109,245 |
| 1992/93 | 18,608 | 5,808 | 4,439 | 3,535 | 2,738 | 2,491 | 7,235 | 29,596 | 25,879 | 3,330 | 10,270 | 8,924 | 122,853 |
| 1993/94 | 10,817 | 3,958 | 3,141 | 2,558 | 2,236 | 8,725 | 3,309 | 38,178 | 9,951 | 3,143 | 2,839 | 8,941 | 97,795 |
| 1994/95 | 14,443 | 15,717 | 4,420 | 3,512 | 3,957 | 3,227 | 12,702 | 13,264 | 8,699 | 3,502 | 3,781 | 13,392 | 100,618 |
| 1995/96 | 4,204 | 5,278 | 3,577 | 3,606 | 3,202 | 3,155 | 6,258 | 56,069 | 36,115 | 6,216 | 11,725 | 5,123 | 144,527 |
| 1996/97 | 4,195 | 11,038 | 4,177 | 3,462 | 5,903 | 12,740 | 8,404 | 33,437 | 19,645 | 7,653 | 8,754 | 4,141 | 123,550 |
| 1997/98 | 3,278 | 10,101 | 3,692 | 4,839 | 3,203 | 4,145 | 3,837 | 40,187 | 18,427 | 3,350 | 7,401 | 8,703 | 111,164 |
| 1998/99 | 4,962 | 2,969 | 2,363 | 1,901 | 1,645 | 1,599 | 2,580 | 37,290 | 10,264 | 5,191 | 5,793 | 7,742 | 84,299 |
| 1999/00 | 12,797 | 4,421 | 3,497 | 2,695 | 4,419 | 2,999 | 4,916 | 53,414 | 11,850 | 3,990 | 3,890 | 5,576 | 114,464 |
| 2000/01 | 4,827 | 3,167 | 3,268 | 2,693 | 2,320 | 8,869 | 7,471 | 36,171 | 29,989 | 7,791 | 4,260 | 4,495 | 115,322 |
| 2001/02 | 5,917 | 3,092 | 2,430 | 1,911 | 1,884 | 2,985 | 10,070 | 15,201 | 24,209 | 4,692 | 9,799 | 6,172 | 88,362 |
| 2002/03 | 9,468 | 4,816 | 3,690 | 3,016 | 2,372 | 2,712 | 7,779 | 46,897 | 27,787 | 4,278 | 5,622 | 17,475 | 135,912 |
| 2003/04 | 12,402 | 10,498 | 4,540 | 3,810 | 3,042 | 3,023 | 7,774 | 28,664 | 21,180 | 5,992 | 4,550 | 3,152 | 108,627 |
| 2004/05 | 11,518 | 3,003 | 2,340 | 1,849 | 1,441 | 1,638 | 5,521 | 33,365 | 7,508 | 3,048 | 5,719 | 4,805 | 81,755 |
| 2005/06 | 10,562 | 3,436 | 2,673 | 2,067 | 1,682 | 2,837 | 8,592 | 24,753 | 5,792 | 4,800 | 3,137 | 14,163 | 84,493 |
| 2006/07 | 9,617 | 7,199 | 3,411 | 2,746 | 2,435 | 2,192 | 16,607 | 22,090 | 7,943 | 3,695 | 4,181 | 2,700 | 84,814 |
| 2007/08 | 3,086 | 2,652 | 1,743 | 1,765 | 1,654 | 1,602 | 11,776 | 37,898 | 21,397 | 4,535 | 3,548 | 3,416 | 95,072 |
| 2008/09 | 5,998 | 3,039 | 2,537 | 1,997 | 1,750 | 4,297 | 6,922 | 59,882 | 8,394 | 4,175 | 6,535 | 4,278 | 109,805 |
| 2009/10 | 8,146 | 5,220 | 3,244 | 2,623 | 2,076 | 2,305 | 11,893 | 24,926 | 43,214 | 7,314 | 4,222 | 5,190 | 120,372 |
| 2010/11 | 10,056 | 3,801 | 3,031 | 2,380 | 2,379 | 3,677 | 26,999 | 19,186 | 5,141 | 4,059 | 4,017 | 2,910 | 87,638 |
| 2011/12 | 4,302 | 6,987 | 2,995 | 2,328 | 1,786 | 3,131 | 3,089 | 34,206 | 20,249 | 3,771 | 3,621 | 3,776 | 90,240 |
| 2012/13 | 11,704 | 4,267 | 2,984 | 2,524 | 2,083 | 2,732 | 6,480 | 13,722 | 54,906 | 13,841 | 7,370 | 5,466 | 128,079 |
| 2013/14 | 5,889 | 3,850 | 2,994 | 2,785 | 2,334 | 4,030 | 26,398 | 25,238 | 19,629 | 6,948 | 7,234 | 5,459 | 112,787 |
| 2014/15 | 5,290 | 8,537 | 3,879 | 3,081 | 2,434 | 5,009 | 12,827 | 24,120 | 7,836 | 6,054 | 6,627 | 8,648 | 94,341 |
| 2015/16 | 4,315 | 10,622 | 3,435 | 3,010 | 2,732 | 2,413 | 12,729 | 35,625 | 8,618 | 4,317 | 3,190 | 3,152 | 94,158 |
| 2016/17 | 4,286 | 13,102 | 3,162 | 2,455 | 3,709 | 13,369 | 9,102 | 22,613 | 5,678 | 3,713 | 4,395 | 3,435 | 89,021 |
| 2017/18 | 4,217 | 2,784 | 2,195 | 2,587 | 1,938 | 2,316 | 38,916 | 41,246 | 11,010 | 5,285 | 6,005 | 6,342 | 124,840 |

1294. Río Noguera de Tor (toma central hidroeléctrica de Bohi)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 29,99 | 17,01 | 7,35 | 4,84 | 5,96 | 13,37 | 38,92 | 67,26 | 59,37 | 27,47 | 13,56 | 19,22 | 148,53 |
| Mínimo | 2,25 | 1,78 | 1,48 | 1,34 | 1,38 | 1,40 | 2,05 | 5,97 | 3,81 | 2,52 | 2,63 | 2,53 | 48,21 |
| Media | 7,43 | 5,21 | 3,20 | 2,57 | 2,40 | 3,85 | 8,72 | 30,46 | 21,45 | 6,31 | 6,33 | 6,82 | 104,75 |

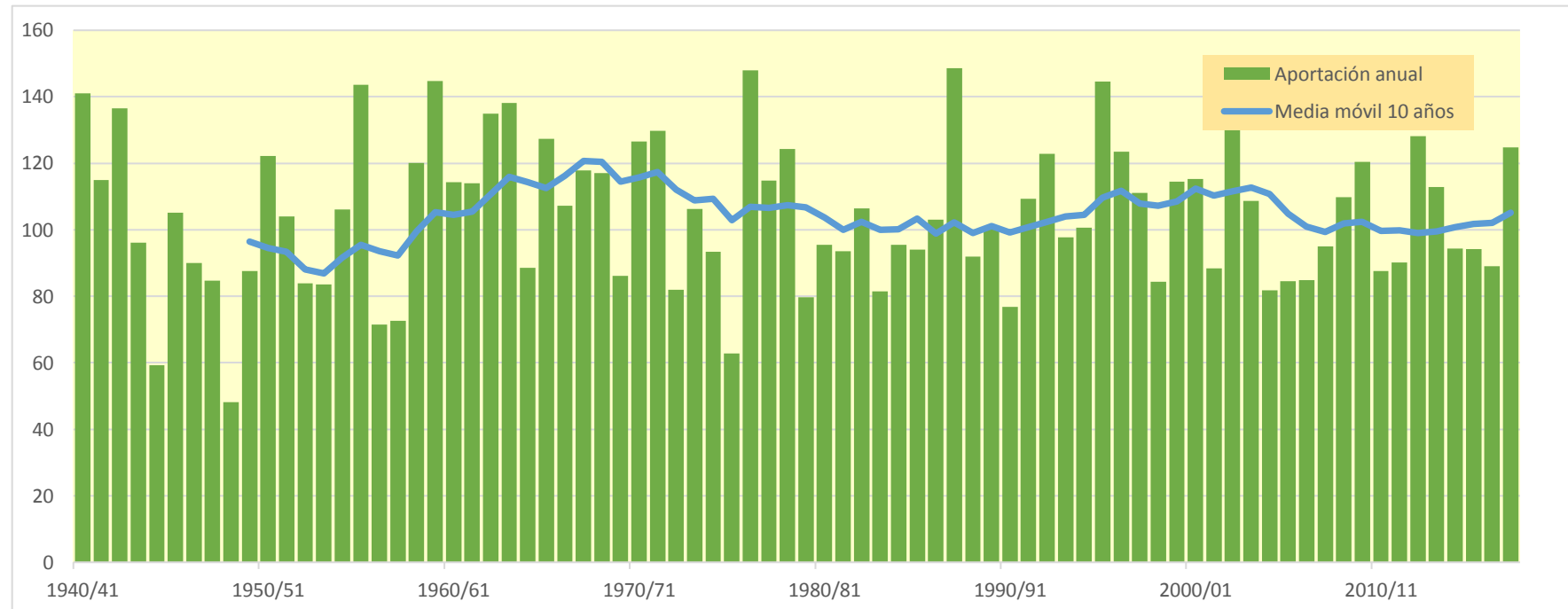
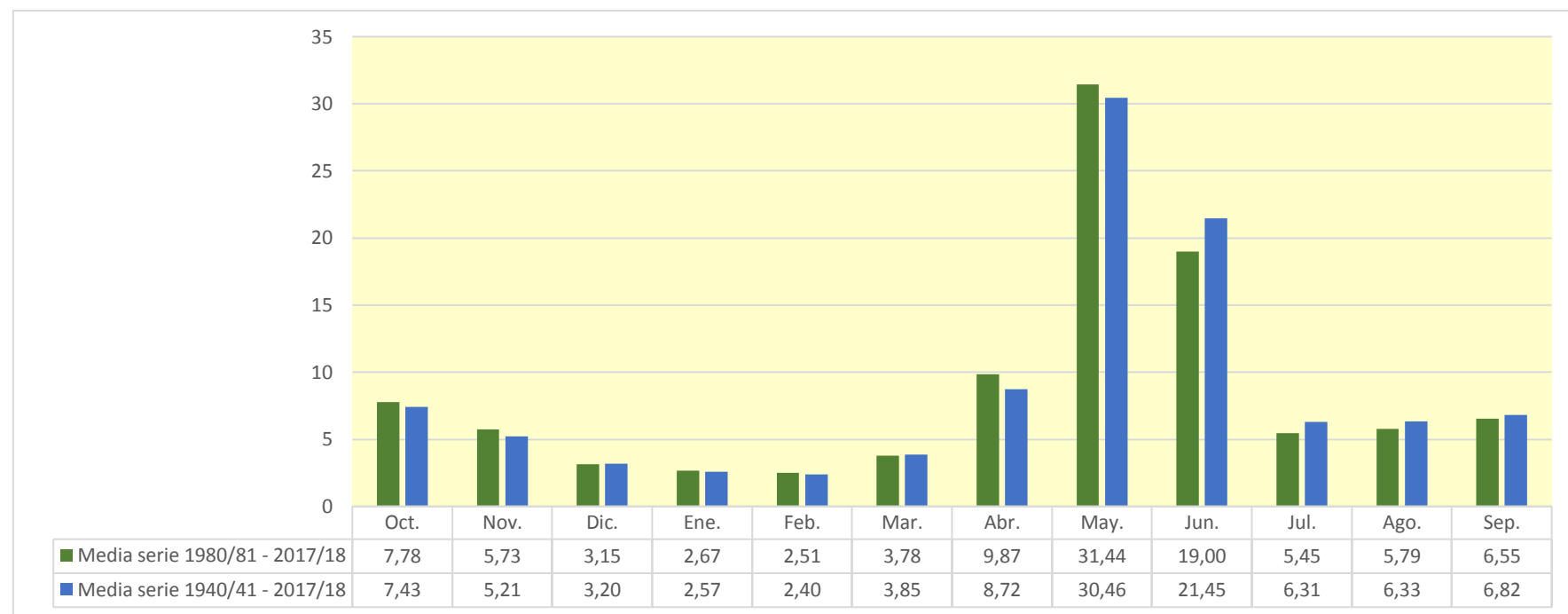
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,26 | 2,25 | 1,68 | 1,51 | 1,42 | 1,54 | 2,06 | 7,05 | 3,94 | 2,81 | 2,79 | 2,65 | 56,76 |
| Percentil 5% | 3,06 | 2,54 | 2,14 | 1,76 | 1,50 | 1,60 | 2,58 | 12,58 | 4,71 | 3,09 | 3,25 | 2,90 | 72,45 |
| Percentil 10% | 3,28 | 2,72 | 2,27 | 1,82 | 1,60 | 1,66 | 2,98 | 15,07 | 6,47 | 3,26 | 3,54 | 3,32 | 81,67 |
| Percentil 25% | 4,20 | 3,17 | 2,54 | 2,10 | 1,79 | 2,01 | 3,86 | 22,02 | 9,59 | 3,91 | 4,19 | 4,16 | 88,40 |
| Percentil 50% | 5,43 | 4,12 | 3,14 | 2,52 | 2,17 | 2,72 | 6,70 | 29,75 | 19,66 | 4,77 | 5,80 | 5,32 | 104,61 |
| Desviación típica | 5,04 | 3,26 | 0,90 | 0,64 | 0,96 | 2,86 | 6,65 | 12,78 | 14,07 | 4,25 | 2,69 | 3,88 | 22,01 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,63 | 0,28 | 0,25 | 0,40 | 0,74 | 0,76 | 0,42 | 0,66 | 0,67 | 0,42 | 0,57 | 0,21 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 29,99 | 15,72 | 4,54 | 4,84 | 5,96 | 13,37 | 38,92 | 59,88 | 54,91 | 21,23 | 12,91 | 19,22 | 148,53 |
| Mínimo | 2,26 | 2,65 | 1,74 | 1,76 | 1,43 | 1,60 | 2,51 | 7,38 | 4,20 | 2,52 | 2,63 | 2,53 | 76,84 |
| Media | 7,78 | 5,73 | 3,15 | 2,67 | 2,51 | 3,78 | 9,87 | 31,44 | 19,00 | 5,45 | 5,79 | 6,55 | 103,73 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 2,57 | 2,66 | 1,91 | 1,77 | 1,43 | 1,60 | 2,53 | 9,56 | 4,55 | 2,72 | 2,71 | 2,59 | 78,55 |
| Percentil 5% | 3,25 | 2,71 | 2,26 | 1,80 | 1,48 | 1,60 | 2,77 | 13,65 | 5,60 | 3,06 | 3,09 | 2,88 | 81,71 |
| Percentil 10% | 3,64 | 2,79 | 2,32 | 1,84 | 1,58 | 1,84 | 3,15 | 15,12 | 6,99 | 3,24 | 3,34 | 3,15 | 84,43 |
| Percentil 25% | 4,29 | 3,14 | 2,57 | 2,09 | 1,79 | 2,28 | 4,98 | 21,86 | 8,70 | 3,73 | 3,81 | 4,02 | 90,68 |
| Percentil 50% | 5,74 | 4,34 | 3,09 | 2,57 | 2,28 | 2,91 | 8,09 | 32,98 | 15,58 | 4,60 | 4,68 | 5,19 | 99,21 |
| Desviación típica | 5,32 | 3,48 | 0,69 | 0,73 | 1,09 | 2,78 | 7,50 | 13,16 | 12,07 | 3,35 | 2,63 | 3,96 | 17,82 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,61 | 0,22 | 0,27 | 0,43 | 0,73 | 0,76 | 0,42 | 0,64 | 0,61 | 0,45 | 0,61 | 0,17 |



1297. Río Noguera de Tor (Embalse de Llesp, toma central hidroeléctrica de Llesp)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 18,747 | 8,848 | 6,084 | 4,693 | 4,252 | 8,206 | 9,297 | 26,362 | 78,060 | 23,215 | 16,521 | 16,441 | 220,726 |
| 1941/42 | 7,556 | 7,615 | 5,425 | 4,171 | 3,256 | 10,812 | 24,416 | 38,908 | 40,728 | 6,757 | 7,744 | 22,585 | 179,974 |
| 1942/43 | 28,635 | 7,294 | 5,707 | 5,489 | 4,451 | 11,133 | 43,534 | 40,005 | 14,436 | 24,973 | 10,479 | 21,803 | 217,938 |
| 1943/44 | 26,352 | 8,267 | 6,487 | 5,414 | 4,065 | 4,320 | 18,584 | 42,346 | 10,748 | 5,447 | 10,640 | 9,978 | 152,650 |
| 1944/45 | 5,797 | 5,060 | 3,672 | 2,813 | 4,741 | 11,117 | 17,438 | 10,429 | 5,817 | 4,772 | 17,511 | 5,202 | 94,371 |
| 1945/46 | 6,494 | 4,558 | 4,765 | 3,405 | 5,428 | 3,433 | 32,293 | 37,588 | 34,754 | 10,527 | 16,183 | 8,283 | 167,711 |
| 1946/47 | 7,419 | 4,976 | 3,801 | 2,973 | 2,718 | 17,216 | 25,553 | 35,718 | 9,868 | 20,536 | 9,258 | 7,062 | 147,096 |
| 1947/48 | 11,143 | 10,762 | 5,454 | 4,818 | 7,221 | 19,142 | 10,367 | 26,994 | 19,155 | 7,337 | 5,917 | 8,362 | 136,671 |
| 1948/49 | 5,692 | 4,027 | 3,582 | 3,120 | 2,774 | 2,644 | 17,268 | 9,495 | 6,419 | 7,061 | 10,827 | 9,260 | 82,168 |
| 1949/50 | 4,902 | 7,777 | 4,696 | 3,720 | 3,935 | 10,805 | 7,095 | 49,087 | 17,868 | 5,924 | 17,945 | 7,947 | 141,702 |
| 1950/51 | 8,930 | 7,512 | 4,318 | 3,725 | 2,834 | 6,553 | 15,791 | 36,787 | 75,016 | 13,518 | 12,196 | 14,010 | 201,191 |
| 1951/52 | 8,287 | 15,538 | 7,533 | 5,236 | 4,721 | 23,068 | 10,581 | 36,464 | 24,486 | 11,179 | 10,943 | 6,643 | 164,680 |
| 1952/53 | 17,630 | 6,930 | 5,469 | 4,186 | 3,211 | 3,412 | 9,799 | 26,332 | 33,142 | 9,020 | 9,093 | 8,826 | 137,050 |
| 1953/54 | 8,269 | 5,635 | 6,230 | 4,258 | 3,284 | 4,118 | 6,613 | 38,026 | 30,683 | 6,393 | 5,493 | 9,184 | 128,187 |
| 1954/55 | 7,220 | 6,248 | 4,875 | 5,810 | 3,806 | 3,521 | 20,850 | 43,430 | 30,748 | 15,742 | 13,865 | 14,087 | 170,202 |
| 1955/56 | 14,240 | 7,478 | 13,240 | 5,642 | 4,115 | 7,281 | 10,390 | 77,272 | 31,789 | 9,092 | 17,750 | 23,895 | 222,183 |
| 1956/57 | 6,886 | 5,302 | 4,079 | 3,120 | 2,885 | 13,761 | 7,468 | 17,552 | 31,269 | 6,944 | 10,612 | 7,064 | 116,942 |
| 1957/58 | 5,837 | 4,316 | 3,384 | 2,632 | 4,097 | 3,671 | 5,513 | 48,980 | 10,054 | 6,216 | 14,353 | 7,785 | 116,837 |
| 1958/59 | 5,226 | 4,338 | 7,307 | 3,556 | 3,734 | 19,771 | 19,752 | 43,673 | 38,751 | 9,017 | 22,355 | 15,723 | 193,203 |
| 1959/60 | 15,650 | 8,080 | 6,365 | 5,228 | 5,116 | 28,264 | 11,431 | 59,839 | 40,230 | 26,370 | 8,317 | 22,314 | 237,203 |
| 1960/61 | 18,183 | 9,328 | 6,935 | 5,334 | 9,484 | 10,957 | 19,069 | 59,082 | 22,496 | 7,873 | 7,378 | 11,947 | 188,066 |
| 1961/62 | 11,213 | 7,898 | 6,554 | 5,466 | 4,536 | 3,986 | 16,214 | 47,396 | 55,022 | 8,948 | 5,654 | 12,997 | 185,885 |
| 1962/63 | 10,921 | 5,968 | 4,602 | 3,542 | 2,722 | 3,916 | 13,421 | 47,572 | 72,245 | 17,212 | 22,061 | 14,086 | 218,267 |
| 1963/64 | 9,616 | 13,305 | 6,610 | 5,065 | 5,560 | 4,596 | 15,539 | 95,427 | 30,969 | 11,169 | 12,392 | 12,814 | 223,062 |
| 1964/65 | 7,976 | 8,206 | 5,396 | 4,541 | 3,225 | 9,046 | 8,127 | 41,807 | 7,334 | 7,213 | 7,461 | 29,597 | 139,930 |
| 1965/66 | 14,833 | 14,019 | 8,780 | 5,728 | 11,970 | 5,061 | 21,085 | 59,893 | 28,663 | 10,639 | 11,072 | 6,829 | 198,571 |
| 1966/67 | 25,113 | 9,370 | 8,277 | 4,756 | 3,803 | 25,941 | 8,272 | 29,736 | 28,479 | 10,747 | 9,067 | 6,280 | 169,842 |
| 1967/68 | 4,846 | 33,327 | 5,602 | 4,448 | 3,749 | 5,103 | 21,023 | 38,950 | 33,334 | 7,491 | 19,955 | 8,481 | 186,308 |
| 1968/69 | 6,442 | 20,830 | 6,150 | 6,204 | 3,710 | 6,824 | 26,527 | 49,241 | 22,559 | 17,033 | 9,991 | 10,609 | 186,121 |
| 1969/70 | 9,664 | 7,658 | 4,600 | 5,871 | 3,499 | 2,778 | 12,607 | 47,289 | 20,904 | 6,961 | 5,966 | 4,546 | 132,343 |
| 1970/71 | 10,858 | 20,425 | 4,743 | 3,661 | 6,382 | 3,062 | 39,005 | 43,807 | 36,781 | 11,751 | 8,841 | 14,089 | 203,404 |
| 1971/72 | 5,926 | 4,939 | 5,421 | 3,519 | 3,117 | 8,410 | 9,150 | 47,843 | 73,555 | 14,218 | 9,870 | 13,708 | 199,676 |
| 1972/73 | 14,995 | 8,267 | 5,805 | 4,543 | 3,528 | 3,173 | 7,035 | 48,262 | 10,655 | 7,938 | 6,826 | 7,443 | 128,469 |
| 1973/74 | 6,203 | 6,371 | 4,111 | 3,694 | 2,912 | 8,499 | 8,428 | 57,096 | 31,887 | 8,340 | 12,448 | 21,410 | 171,401 |
| 1974/75 | 7,971 | 8,884 | 8,117 | 4,785 | 3,987 | 3,509 | 11,388 | 36,524 | 24,587 | 6,183 | 13,317 | 14,583 | 143,835 |
| 1975/76 | 6,340 | 5,442 | 4,130 | 3,625 | 2,784 | 3,105 | 4,826 | 39,636 | 7,989 | 5,259 | 9,224 | 8,326 | 100,687 |
| 1976/77 | 17,137 | 6,703 | 5,136 | 4,113 | 6,914 | 14,019 | 26,804 | 40,068 | 49,816 | 32,853 | 14,695 | 7,744 | 226,003 |
| 1977/78 | 30,452 | 7,369 | 6,784 | 4,949 | 5,660 | 10,105 | 7,780 | 48,188 | 43,824 | 8,461 | 6,502 | 4,735 | 184,807 |
| 1978/79 | 3,786 | 3,004 | 2,657 | 2,271 | 3,185 | 7,603 | 7,247 | 87,562 | 61,438 | 7,261 | 8,233 | 7,082 | 201,328 |
| 1979/80 | 36,586 | 6,545 | 5,144 | 3,960 | 4,863 | 3,292 | 3,835 | 23,235 | 17,150 | 5,237 | 11,146 | 5,485 | 126,479 |
| 1980/81 | 9,379 | 6,642 | 4,227 | 3,481 | 2,722 | 9,057 | 9,807 | 31,347 | 38,350 | 7,056 | 6,058 | 15,311 | 143,436 |
| 1981/82 | 6,096 | 4,490 | 4,755 | 4,315 | 3,766 | 3,500 | 23,223 | 44,809 | 20,117 | 14,560 | 10,503 | 8,506 | 148,641 |
| 1982/83 | 8,743 | 18,788 | 6,654 | 6,964 | 4,244 | 4,836 | 10,106 | 29,401 | 51,396 | 7,164 | 14,062 | 5,768 | 168,126 |
| 1983/84 | 5,822 | 10,013 | 5,221 | 4,094 | 3,165 | 2,866 | 24,551 | 15,676 | 40,076 | 5,510 | 5,951 | 7,193 | 130,137 |
| 1984/85 | 7,880 | 24,431 | 6,070 | 4,670 | 5,977 | 3,840 | 20,912 | 26,891 | 34,975 | 7,830 | 5,627 | 4,267 | 153,370 |
| 1985/86 | 3,758 | 5,106 | 5,501 | 3,051 | 2,418 | 3,652 | 6,323 | 83,995 | 6,575 | 5,304 | 4,473 | 15,670 | 145,825 |
| 1986/87 | 6,894 | 5,489 | 3,918 | 3,054 | 2,652 | 4,679 | 27,633 | 23,424 | 17,052 | 33,894 | 20,407 | 7,712 | 156,808 |
| 1987/88 | 49,087 | 7,481 | 7,205 | 6,102 | 4,829 | 7,421 | 26,808 | 57,444 | 44,627 | 7,950 | 6,544 | 6,445 | 231,942 |
| 1988/89 | 15,634 | 6,172 | 4,775 | 3,680 | 3,160 | 7,732 | 8,318 | 56,827 | 11,834 | 7,299 | 7,959 | 7,346 | 140,735 |
| 1989/90 | 5,826 | 9,719 | 6,847 | 4,569 | 10,460 | 4,432 | 5,387 | 52,801 | 22,621 | 8,477 | 11,605 | 10,369 | 153,114 |
| 1990/91 | 19,056 | 7,035 | 5,043 | 3,903 | 3,093 | 14,426 | 5,636 | 21,142 | 18,519 | 4,250 | 6,564 | 12,008 | 120,674 |
| 1991/92 | 8,252 | 5,114 | 4,092 | 3,088 | 2,647 | 4,512 | 15,092 | 46,290 | 22,796 | 9,557 | 15,923 | 31,084 | 168,445 |
| 1992/93 | 32,962 | 10,032 | 7,661 | 5,996 | 4,627 | 4,799 | 14,574 | 39,421 | 32,184 | 5,610 | 17,620 | 14,193 | 189,679 |
| 1993/94 | 21,277 | 6,810 | 5,327 | 4,524 | 4,104 | 16,692 | 6,042 | 50,909 | 13,380 | 5,291 | 4,736 | 14,751 | 153,844 |
| 1994/95 | 24,307 | 26,007 | 7,532 | 6,029 | 8,139 | 5,800 | 19,604 | 18,275 | 14,043 | 5,942 | 6,253 | 21,989 | 163,919 |
| 1995/96 | 6,789 | 9,836 | 7,440 | 8,343 | 5,467 | 6,369 | 16,672 | 83,551 | 47,700 | 10,220 | 19,736 | 8,592 | 230,716 |
| 1996/97 | 6,892 | 20,772 | 9,216 | 6,069 | 12,624 | 23,266 | 14,585 | 42,044 | 24,526 | 12,149 | 14,451 | 7,009 | 193,605 |
| 1997/98 | 5,506 | 21,978 | 7,991 | 8,057 | 6,528 | 7,564 | 8,598 | 55,615 | 22,593 | 5,653 | 12,362 | 13,204 | 175,649 |
| 1998/99 | 8,323 | 5,056 | 4,102 | 3,234 | 2,958 | 2,880 | 7,571 | 49,771 | 16,574 | 9,179 | 9,296 | 15,142 | 134,088 |
| 1999/00 | 22,757 | 7,979 | 5,946 | 4,554 | 8,461 | 5,962 | 11,950 | 72,838 | 17,303 | 6,700 | 6,910 | 9,307 | 180,666 |
| 2000/01 | 8,408 | 6,720 | 6,860 | 4,982 | 4,100 | 24,028 | 15,902 | 52,634 | 37,296 | 15,438 | 7,483 | 7,892 | 191,743 |
| 2001/02 | 10,416 | 5,342 | 4,107 | 3,327 | 3,838 | 8,573 | 17,678 | 22,484 | 30,343 | 8,001 | 16,033 | 10,464 | 140,606 |
| 2002/03 | 16,143 | 10,869 | 6,788 | 5,114 | 4,008 | 8,284 | 17,966 | 66,917 | 34,281 | 7,055 | 9,509 | 26,540 | 213,474 |
| 2003/04 | 24,664 | 20,830 | 7,838 | 6,673 | 5,242 | 5,967 | 17,212 | 39,915 | 26,447 | 9,955 | 7,710 | 5,554 | 178,006 |
| 2004/05 | 18,832 | 5,174 | 4,001 | 3,157 | 2,434 | 3,440 | 11,313 | 42,001 | 12,892 | 5,197 | 9,315 | 7,708 | 125,464 |
| 2005/06 | 19,526 | 6,130 | 4,517 | 3,492 | 2,890 | 8,067 | 16,160 | 31,722 | 9,078 | 8,288 | 5,310 | 24,945 | 140,124 |
| 2006/07 | 15,594 | 12,603 | 5,776 | 4,853 | 4,507 | 4,035 | 30,545 | 29,528 | 11,647 | 6,196 | 6,875 | 4,559 | 136,716 |
| 2007/08 | 5,002 | 4,642 | 2,953 | 3,607 | 3,006 | 3,000 | 24,900 | 55,280 | 27,759 | 7,713 | 5,952 | 5,755 | 149,569 |
| 2008/09 | 9,805 | 5,949 | 4,325 | 3,374 | 3,424 | 11,241 | 15,818 | 81,659 | 12,856 | 7,213 | 10,482 | 7,190 | 173,335 |
| 2009/10 | 13,133 | 9,247 | 5,842 | 4,432 | 3,552 | 6,001 | 26,365 | 38,698 | 56,328 | 11,517 | 7,144 | 8,299 | 190,557 |
| 2010/11 | 16,436 | 6,714 | 5,128 | 4,039 | 5,188 | 8,315 | 39,438 | 26,463 | 8,387 | 6,639 | 6,864 | 4,912 | 138,523 |
| 2011/12 | 7,177 | 13,696 | 5,059 | 3,933 | 3,018 | 6,314 | 7,361 | 43,885 | 25,391 | 6,142 | 5,931 | 6,099 | 134,007 |
| 2012/13 | 19,541 | 8,984 | 5,091 | 4,895 | 3,535 | 7,884 | 15,157 | 24,212 | 69,969 | 19,375 | 12,724 | 9,609 | 200,975 |
| 2013/14 | 9,683 | 6,972 | 5,229 | 6,370 | 4,135 | 10,754 | 41,627 | 33,359 | 25,281 | 11,015 | 12,420 | 8,927 | 175,773 |
| 2014/15 | 8,405 | 19,080 | 6,598 | 5,269 | 4,127 | 10,439 | 18,727 | 29,148 | 12,459 | 9,779 | 10,954 | 12,797 | 147,783 |
| 2015/16 | 7,277 | 16,952 | 5,799 | 5,754 | 5,092 | 4,225 | 25,386 | 47,788 | 11,690 | 7,126 | 5,292 | 5,480 | 147,862 |
| 2016/17 | 7,104 | 24,301 | 5,341 | 4,157 | 8,862 | 20,861 | 14,918 | 31,061 | 9,312 | 6,193 | 6,906 | 5,616 | 144,632 |
| 2017/18 | 6,684 | 4,604 | 3,963 | 5,014 | 3,279 | 6,625 | 66,744 | 55,704 | 15,408 | 8,817 | 10,013 | 10,954 | 197,809 |

1297. Río Noguera de Tor (Embalse de Llesp, toma central hidroeléctrica de Llesp)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 49,09 | 33,33 | 13,24 | 8,34 | 12,62 | 28,26 | 66,74 | 95,43 | 78,06 | 33,89 | 22,36 | 31,08 | 237,20 |
| Mínimo | 3,76 | 3,00 | 2,66 | 2,27 | 2,42 | 2,64 | 3,84 | 9,49 | 5,82 | 4,25 | 4,47 | 4,27 | 82,17 |
| Media | 12,55 | 9,69 | 5,68 | 4,54 | 4,52 | 8,43 | 16,90 | 43,45 | 28,43 | 10,05 | 10,56 | 11,26 | 166,07 |

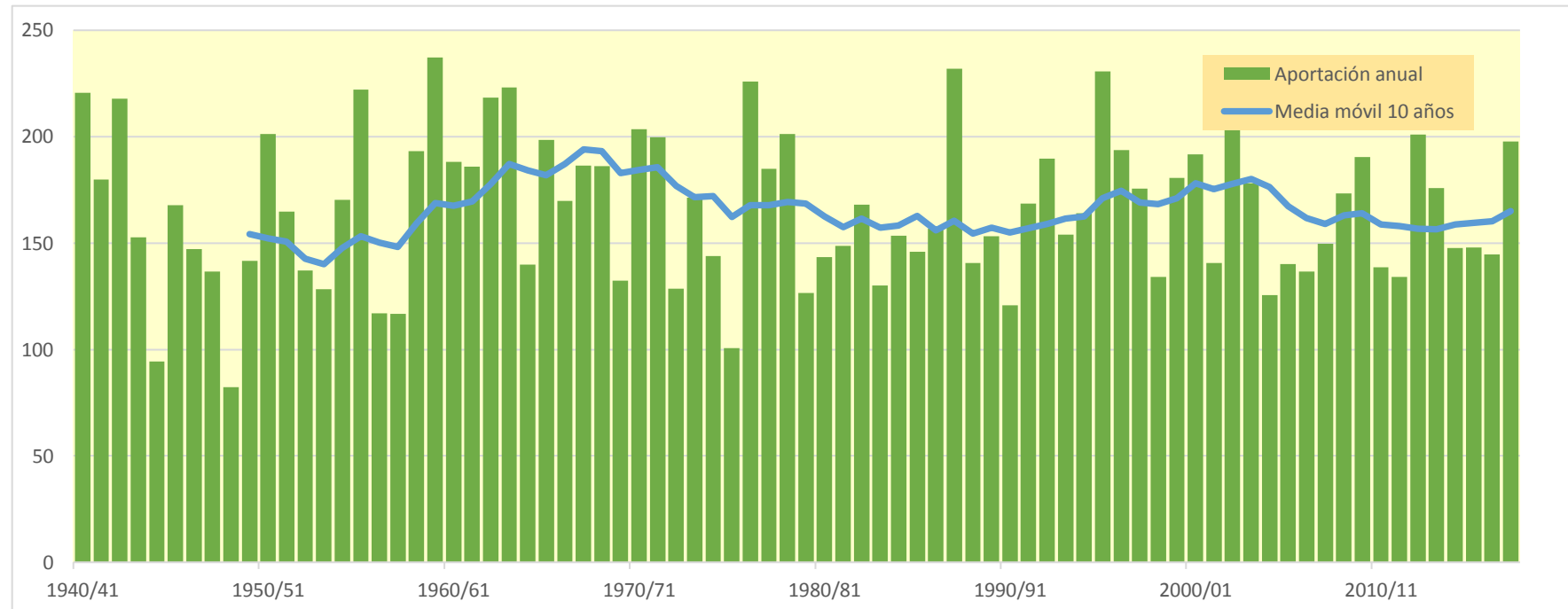
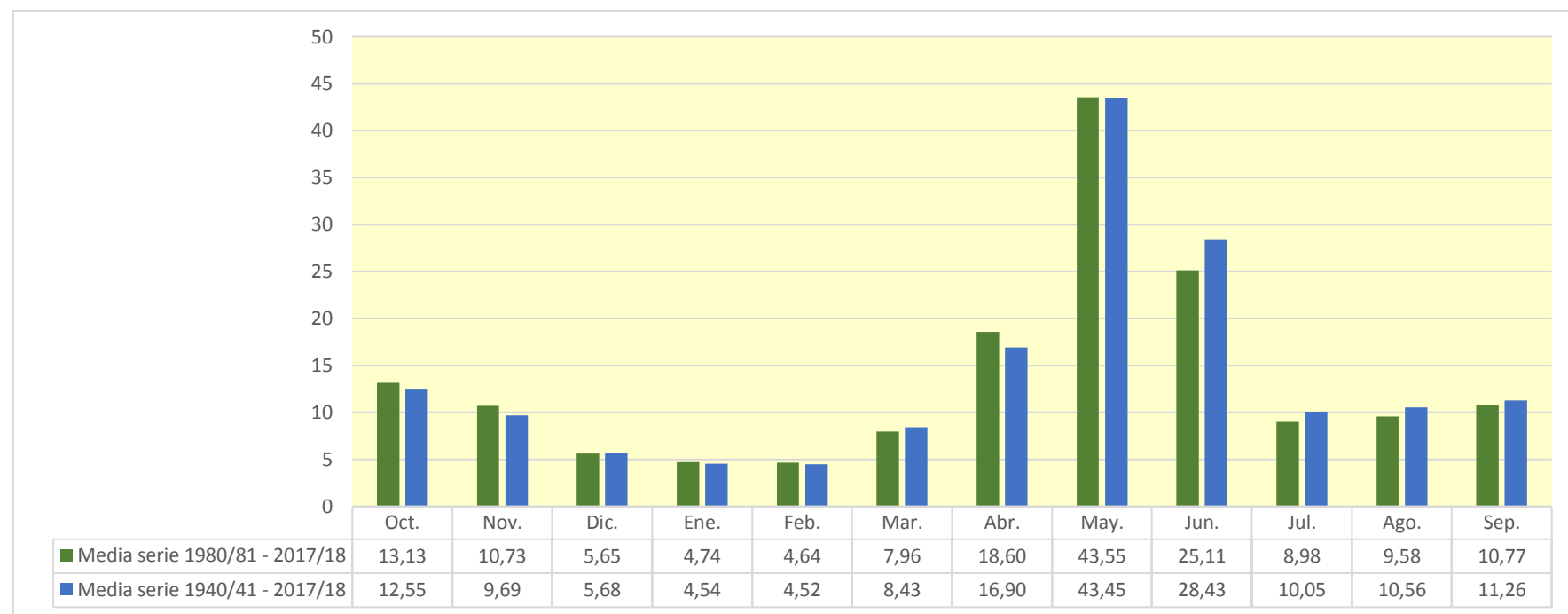
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,78 | 3,79 | 2,89 | 2,55 | 2,43 | 2,75 | 4,60 | 10,21 | 6,28 | 4,65 | 4,68 | 4,48 | 91,56 |
| Percentil 5% | 4,99 | 4,47 | 3,66 | 3,04 | 2,71 | 2,98 | 5,62 | 18,17 | 7,89 | 5,26 | 5,47 | 4,89 | 116,93 |
| Percentil 10% | 5,77 | 4,85 | 3,99 | 3,12 | 2,78 | 3,26 | 6,91 | 23,37 | 9,70 | 5,49 | 5,93 | 5,53 | 127,67 |
| Percentil 25% | 6,81 | 5,71 | 4,60 | 3,61 | 3,17 | 4,00 | 8,74 | 31,13 | 14,14 | 6,65 | 6,88 | 7,07 | 140,24 |
| Percentil 50% | 8,84 | 7,50 | 5,42 | 4,49 | 3,96 | 6,59 | 15,35 | 42,02 | 24,93 | 7,94 | 9,69 | 8,88 | 166,20 |
| Desviación típica | 8,51 | 6,13 | 1,64 | 1,20 | 2,09 | 6,05 | 10,68 | 17,58 | 17,69 | 5,97 | 4,45 | 6,17 | 34,83 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,63 | 0,29 | 0,27 | 0,46 | 0,72 | 0,63 | 0,40 | 0,62 | 0,59 | 0,42 | 0,55 | 0,21 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 49,09 | 26,01 | 9,22 | 8,34 | 12,62 | 24,03 | 66,74 | 83,99 | 69,97 | 33,89 | 20,41 | 31,08 | 231,94 |
| Mínimo | 3,76 | 4,49 | 2,95 | 3,05 | 2,42 | 2,87 | 5,39 | 15,68 | 6,58 | 4,25 | 4,47 | 4,27 | 120,67 |
| Media | 13,13 | 10,73 | 5,65 | 4,74 | 4,64 | 7,96 | 18,60 | 43,55 | 25,11 | 8,98 | 9,58 | 10,77 | 163,43 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 4,22 | 4,53 | 3,31 | 3,05 | 2,42 | 2,87 | 5,48 | 16,64 | 7,25 | 4,60 | 4,57 | 4,37 | 122,45 |
| Percentil 5% | 5,43 | 4,64 | 3,96 | 3,08 | 2,62 | 2,98 | 5,98 | 20,71 | 8,97 | 5,28 | 5,21 | 4,86 | 129,44 |
| Percentil 10% | 5,83 | 5,09 | 4,06 | 3,21 | 2,70 | 3,48 | 7,05 | 23,14 | 10,95 | 5,45 | 5,53 | 5,53 | 134,06 |
| Percentil 25% | 6,95 | 5,99 | 4,58 | 3,63 | 3,11 | 4,45 | 10,41 | 29,43 | 13,01 | 6,19 | 6,33 | 6,59 | 141,41 |
| Percentil 50% | 9,06 | 7,73 | 5,33 | 4,54 | 4,05 | 6,34 | 16,03 | 42,02 | 22,61 | 7,51 | 7,83 | 8,55 | 153,61 |
| Desviación típica | 9,16 | 6,58 | 1,42 | 1,37 | 2,31 | 5,36 | 11,89 | 18,09 | 14,84 | 5,18 | 4,26 | 6,33 | 28,35 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,61 | 0,25 | 0,29 | 0,50 | 0,67 | 0,64 | 0,42 | 0,59 | 0,58 | 0,45 | 0,59 | 0,17 |



1299. Río Bacteria (toma central hidroeléctrica de Bacteria)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,004 | 2,122 | 1,124 | 0,867 | 0,798 | 2,512 | 2,037 | 7,664 | 7,444 | 1,586 | 2,303 | 2,070 | 34,531 |
| 1941/42 | 1,401 | 1,985 | 0,995 | 0,771 | 0,601 | 2,787 | 7,062 | 6,209 | 2,259 | 1,172 | 1,850 | 2,175 | 29,268 |
| 1942/43 | 3,912 | 1,310 | 1,040 | 1,241 | 0,973 | 2,699 | 8,570 | 2,768 | 1,582 | 3,945 | 1,568 | 4,454 | 34,060 |
| 1943/44 | 4,561 | 1,638 | 1,193 | 0,952 | 0,751 | 0,760 | 5,051 | 3,729 | 1,311 | 0,994 | 2,211 | 1,372 | 24,524 |
| 1944/45 | 1,084 | 1,201 | 0,676 | 0,520 | 0,716 | 2,546 | 2,333 | 1,124 | 0,923 | 0,813 | 2,288 | 0,921 | 15,144 |
| 1945/46 | 1,258 | 0,768 | 0,830 | 0,629 | 1,206 | 0,725 | 6,937 | 7,527 | 2,478 | 1,256 | 1,437 | 1,280 | 26,331 |
| 1946/47 | 1,529 | 0,894 | 0,702 | 0,549 | 0,477 | 4,555 | 4,751 | 7,407 | 1,370 | 3,926 | 1,374 | 1,180 | 28,716 |
| 1947/48 | 2,013 | 1,862 | 1,003 | 0,829 | 1,196 | 4,800 | 3,245 | 3,926 | 1,641 | 1,291 | 1,030 | 1,197 | 24,033 |
| 1948/49 | 1,057 | 0,743 | 0,638 | 0,548 | 0,649 | 0,512 | 3,417 | 1,571 | 1,532 | 1,317 | 2,016 | 1,571 | 15,571 |
| 1949/50 | 0,924 | 2,200 | 0,934 | 0,685 | 0,906 | 2,188 | 1,820 | 10,338 | 2,484 | 1,070 | 2,364 | 1,308 | 27,220 |
| 1950/51 | 1,128 | 2,050 | 0,798 | 0,639 | 0,524 | 0,712 | 3,709 | 11,314 | 9,756 | 1,839 | 1,830 | 2,467 | 36,767 |
| 1951/52 | 1,674 | 3,728 | 1,226 | 0,959 | 0,753 | 5,976 | 3,727 | 7,456 | 3,785 | 1,829 | 1,979 | 1,221 | 34,313 |
| 1952/53 | 3,027 | 1,408 | 0,982 | 0,773 | 0,593 | 0,775 | 3,014 | 5,556 | 3,944 | 1,279 | 1,375 | 1,335 | 24,061 |
| 1953/54 | 1,870 | 1,041 | 1,276 | 0,787 | 0,607 | 1,312 | 1,456 | 7,491 | 2,838 | 1,123 | 0,946 | 1,445 | 22,190 |
| 1954/55 | 1,187 | 1,196 | 0,943 | 1,187 | 0,673 | 0,706 | 5,569 | 5,094 | 3,569 | 2,377 | 1,893 | 1,784 | 26,177 |
| 1955/56 | 2,969 | 1,370 | 2,025 | 0,970 | 0,760 | 2,248 | 2,535 | 13,358 | 3,158 | 1,569 | 2,548 | 3,248 | 36,757 |
| 1956/57 | 1,262 | 0,979 | 0,754 | 0,576 | 0,522 | 2,566 | 1,649 | 2,779 | 4,319 | 1,195 | 1,640 | 1,373 | 19,613 |
| 1957/58 | 1,155 | 0,789 | 0,622 | 0,485 | 0,524 | 0,832 | 1,620 | 8,664 | 1,696 | 1,157 | 1,269 | 1,700 | 20,514 |
| 1958/59 | 0,945 | 0,948 | 1,258 | 0,654 | 0,622 | 4,778 | 5,628 | 8,814 | 2,736 | 1,762 | 2,683 | 3,323 | 34,150 |
| 1959/60 | 3,166 | 1,896 | 1,186 | 0,949 | 0,862 | 5,834 | 5,355 | 9,964 | 3,281 | 5,090 | 1,661 | 3,279 | 42,521 |
| 1960/61 | 8,782 | 2,434 | 1,281 | 0,986 | 2,828 | 2,156 | 4,418 | 4,694 | 2,535 | 1,409 | 1,394 | 2,507 | 35,425 |
| 1961/62 | 2,285 | 3,324 | 1,177 | 1,153 | 0,940 | 0,765 | 4,173 | 10,594 | 7,729 | 1,350 | 1,048 | 2,686 | 37,224 |
| 1962/63 | 2,277 | 1,124 | 0,850 | 0,654 | 0,503 | 0,707 | 5,567 | 13,451 | 8,213 | 3,745 | 3,206 | 3,292 | 43,590 |
| 1963/64 | 1,870 | 4,790 | 1,221 | 0,936 | 0,841 | 0,972 | 4,821 | 13,351 | 6,405 | 1,738 | 2,306 | 2,572 | 41,823 |
| 1964/65 | 1,608 | 1,412 | 0,997 | 0,770 | 0,595 | 1,118 | 2,453 | 5,824 | 1,191 | 1,250 | 1,109 | 5,542 | 23,869 |
| 1965/66 | 3,261 | 1,748 | 1,191 | 0,980 | 2,090 | 1,059 | 6,562 | 12,081 | 4,789 | 1,565 | 1,634 | 1,348 | 38,306 |
| 1966/67 | 5,403 | 1,228 | 1,036 | 0,821 | 0,658 | 6,843 | 1,721 | 5,919 | 3,187 | 1,333 | 1,435 | 1,158 | 30,740 |
| 1967/68 | 0,869 | 7,051 | 0,985 | 0,772 | 0,633 | 0,941 | 5,313 | 9,044 | 5,916 | 1,329 | 2,446 | 1,621 | 36,921 |
| 1968/69 | 1,096 | 2,462 | 1,009 | 0,825 | 0,680 | 0,985 | 7,663 | 11,235 | 5,214 | 2,137 | 1,611 | 2,139 | 37,058 |
| 1969/70 | 2,028 | 1,207 | 0,849 | 0,750 | 0,639 | 0,509 | 2,709 | 11,274 | 3,309 | 1,201 | 1,252 | 0,838 | 26,564 |
| 1970/71 | 2,209 | 2,600 | 0,876 | 0,675 | 0,861 | 0,559 | 11,943 | 9,269 | 5,786 | 2,500 | 1,752 | 2,739 | 41,770 |
| 1971/72 | 1,196 | 0,868 | 1,005 | 0,650 | 0,556 | 1,026 | 2,641 | 10,292 | 9,886 | 1,760 | 1,638 | 3,650 | 35,169 |
| 1972/73 | 3,387 | 1,461 | 1,039 | 0,832 | 0,651 | 0,547 | 2,303 | 12,541 | 2,050 | 1,661 | 1,098 | 1,376 | 28,947 |
| 1973/74 | 1,046 | 0,854 | 0,696 | 0,614 | 0,536 | 0,909 | 1,827 | 14,309 | 4,776 | 1,516 | 2,225 | 2,715 | 32,023 |
| 1974/75 | 1,444 | 1,220 | 0,965 | 0,816 | 0,719 | 0,631 | 2,544 | 10,707 | 5,437 | 1,180 | 2,035 | 2,416 | 30,113 |
| 1975/76 | 1,161 | 0,965 | 0,759 | 0,610 | 0,508 | 0,678 | 1,091 | 8,636 | 1,233 | 0,935 | 1,820 | 1,423 | 19,820 |
| 1976/77 | 2,462 | 1,166 | 0,908 | 0,748 | 0,672 | 1,865 | 9,114 | 12,311 | 8,159 | 3,802 | 2,357 | 1,418 | 44,981 |
| 1977/78 | 7,550 | 1,338 | 1,108 | 0,915 | 0,797 | 1,721 | 1,754 | 12,140 | 8,630 | 1,375 | 1,085 | 0,870 | 39,282 |
| 1978/79 | 0,696 | 0,555 | 0,461 | 0,420 | 0,432 | 0,862 | 1,132 | 19,637 | 13,921 | 1,322 | 1,406 | 1,244 | 42,089 |
| 1979/80 | 9,101 | 1,198 | 0,939 | 0,728 | 0,710 | 0,594 | 0,840 | 4,263 | 3,664 | 0,972 | 1,398 | 1,066 | 25,471 |
| 1980/81 | 1,648 | 1,079 | 0,781 | 0,625 | 0,503 | 2,505 | 2,182 | 5,751 | 4,728 | 1,206 | 1,087 | 2,656 | 24,749 |
| 1981/82 | 1,022 | 0,827 | 0,711 | 0,679 | 0,656 | 0,636 | 4,226 | 9,290 | 3,224 | 3,179 | 2,059 | 1,714 | 28,223 |
| 1982/83 | 1,482 | 3,285 | 1,210 | 0,987 | 0,784 | 1,044 | 2,806 | 8,533 | 9,753 | 1,278 | 2,805 | 1,066 | 35,033 |
| 1983/84 | 0,925 | 1,741 | 0,907 | 0,753 | 0,585 | 0,501 | 5,129 | 3,924 | 7,272 | 1,010 | 1,112 | 1,083 | 24,941 |
| 1984/85 | 1,724 | 3,402 | 1,121 | 0,863 | 0,820 | 0,710 | 5,563 | 6,635 | 7,938 | 1,729 | 0,982 | 0,788 | 32,274 |
| 1985/86 | 0,678 | 0,659 | 0,670 | 0,549 | 0,447 | 0,599 | 0,768 | 21,759 | 2,263 | 0,907 | 0,810 | 2,691 | 32,800 |
| 1986/87 | 1,090 | 1,074 | 0,721 | 0,564 | 0,464 | 0,799 | 6,955 | 2,955 | 1,980 | 5,296 | 1,743 | 1,321 | 24,964 |
| 1987/88 | 10,869 | 1,374 | 1,328 | 1,047 | 0,888 | 1,439 | 6,199 | 7,879 | 4,852 | 1,467 | 1,174 | 1,167 | 39,682 |
| 1988/89 | 2,181 | 1,088 | 0,881 | 0,680 | 0,584 | 1,756 | 1,218 | 5,108 | 1,177 | 1,139 | 1,355 | 1,486 | 18,653 |
| 1989/90 | 0,891 | 1,961 | 1,541 | 0,828 | 2,182 | 0,848 | 0,983 | 7,610 | 3,208 | 1,243 | 1,437 | 1,800 | 24,531 |
| 1990/91 | 3,762 | 1,202 | 0,932 | 0,719 | 0,571 | 3,321 | 0,907 | 3,422 | 1,861 | 0,777 | 0,719 | 1,987 | 20,181 |
| 1991/92 | 1,177 | 0,887 | 0,726 | 0,570 | 0,466 | 1,179 | 1,080 | 8,672 | 3,358 | 1,465 | 2,031 | 5,573 | 27,183 |
| 1992/93 | 5,618 | 1,839 | 1,390 | 1,129 | 0,861 | 0,924 | 3,137 | 4,586 | 2,469 | 1,040 | 3,215 | 2,788 | 28,995 |
| 1993/94 | 4,711 | 1,234 | 0,981 | 0,854 | 0,698 | 4,626 | 1,097 | 7,021 | 1,227 | 0,960 | 0,828 | 2,175 | 26,413 |
| 1994/95 | 5,009 | 4,732 | 1,389 | 1,097 | 1,650 | 1,186 | 4,133 | 2,260 | 2,081 | 1,043 | 0,999 | 2,626 | 28,203 |
| 1995/96 | 1,103 | 2,593 | 1,808 | 1,298 | 1,000 | 1,101 | 1,438 | 18,956 | 7,176 | 1,852 | 2,868 | 1,511 | 42,703 |
| 1996/97 | 1,263 | 2,654 | 1,262 | 1,081 | 1,971 | 7,069 | 5,394 | 6,075 | 2,570 | 2,950 | 1,939 | 1,319 | 35,547 |
| 1997/98 | 1,008 | 3,819 | 1,530 | 0,997 | 1,746 | 2,581 | 1,675 | 13,031 | 4,262 | 1,043 | 1,538 | 2,389 | 35,619 |
| 1998/99 | 1,237 | 0,927 | 0,737 | 0,594 | 0,510 | 0,634 | 3,599 | 6,470 | 1,799 | 1,469 | 1,662 | 3,515 | 23,153 |
| 1999/00 | 5,103 | 1,335 | 1,091 | 0,841 | 1,333 | 1,239 | 3,364 | 12,101 | 2,278 | 1,204 | 1,454 | 1,559 | 32,903 |
| 2000/01 | 1,696 | 1,222 | 1,170 | 0,924 | 0,788 | 9,000 | 3,170 | 12,241 | 3,808 | 4,235 | 1,551 | 1,649 | 41,453 |
| 2001/02 | 2,323 | 0,965 | 0,759 | 0,600 | 0,693 | 3,976 | 3,178 | 2,787 | 1,946 | 1,362 | 2,394 | 1,782 | 22,765 |
| 2002/03 | 3,210 | 2,059 | 1,339 | 0,942 | 0,741 | 3,327 | 3,966 | 9,525 | 2,074 | 1,199 | 1,602 | 3,164 | 33,147 |
| 2003/04 | 6,457 | 4,219 | 1,428 | 1,160 | 0,958 | 0,993 | 4,496 | 6,711 | 2,548 | 1,499 | 1,297 | 1,103 | 32,866 |
| 2004/05 | 3,051 | 0,934 | 0,731 | 0,577 | 0,450 | 0,565 | 1,777 | 4,898 | 2,059 | 0,977 | 1,336 | 1,105 | 18,459 |
| 2005/06 | 4,432 | 1,096 | 0,835 | 0,645 | 0,525 | 2,091 | 4,612 | 1,982 | 1,099 | 1,719 | 0,937 | 5,339 | 25,312 |
| 2006/07 | 2,741 | 2,312 | 1,065 | 0,948 | 0,939 | 0,809 | 8,228 | 2,635 | 1,397 | 1,064 | 1,183 | 0,838 | 24,160 |
| 2007/08 | 0,845 | 0,704 | 0,544 | 0,689 | 0,519 | 0,563 | 7,957 | 9,341 | 2,297 | 1,484 | 1,073 | 0,984 | 27,001 |
| 2008/09 | 1,887 | 0,934 | 0,792 | 0,623 | 0,545 | 2,187 | 3,274 | 12,064 | 1,966 | 1,263 | 1,835 | 1,217 | 28,589 |
| 2009/10 | 2,317 | 1,451 | 1,013 | 0,819 | 0,648 | 0,931 | 7,519 | 10,489 | 6,345 | 2,639 | 1,306 | 1,504 | 36,980 |
| 2010/11 | 2,474 | 1,208 | 0,946 | 0,743 | 0,960 | 2,297 | 8,880 | 2,729 | 1,896 | 1,406 | 1,228 | 0,881 | 25,649 |
| 2011/12 | 1,729 | 3,428 | 0,931 | 0,727 | 0,558 | 1,341 | 1,856 | 4,860 | 1,737 | 1,128 | 0,999 | 1,054 | 20,347 |
| 2012/13 | 4,270 | 1,631 | 0,931 | 0,789 | 0,650 | 2,246 | 5,038 | 5,929 | 8,039 | 2,779 | 2,080 | 1,785 | 36,167 |
| 2013/14 | 2,727 | 1,218 | 0,934 | 0,958 | 0,729 | 3,055 | 8,744 | 3,977 | 1,629 | 1,623 | 2,454 | 1,922 | 29,970 |
| 2014/15 | 1,472 | 4,907 | 1,209 | 0,960 | 0,760 | 2,162 | 3,001 | 2,290 | 2,229 | 1,458 | 1,869 | 2,261 | 24,579 |
| 2015/16 | 1,576 | 1,764 | 1,068 | 1,045 | 0,989 | 0,953 | 5,905 | 5,567 | 1,494 | 1,244 | 0,936 | 0,949 | 23,491 |
| 2016/17 | 3,350 | 3,288 | 1,069 | 0,767 | 1,282 | 2,653 | 3,146 | 5,710 | 2,307 | 1,319 | 1,534 | 1,038 | 27,462 |
| 2017/18 | 1,564 | 0,855 | 0,684 | 1,039 | 0,605 | 0,611 | 9,924 | 11,564 | 5,667 | 1,492 | 2,220 | 1,651 | 37,876 |

1299. Río Baliera (toma central hidroeléctrica de Baliera)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,87 | 7,05 | 2,02 | 1,30 | 2,83 | 9,00 | 11,94 | 21,76 | 13,92 | 5,30 | 3,21 | 5,57 | 44,98 |
| Mínimo | 0,68 | 0,56 | 0,46 | 0,42 | 0,43 | 0,50 | 0,77 | 1,12 | 0,92 | 0,78 | 0,72 | 0,79 | 15,14 |
| Media | 2,57 | 1,81 | 1,01 | 0,81 | 0,82 | 1,92 | 4,06 | 7,97 | 3,85 | 1,70 | 1,67 | 1,96 | 30,14 |

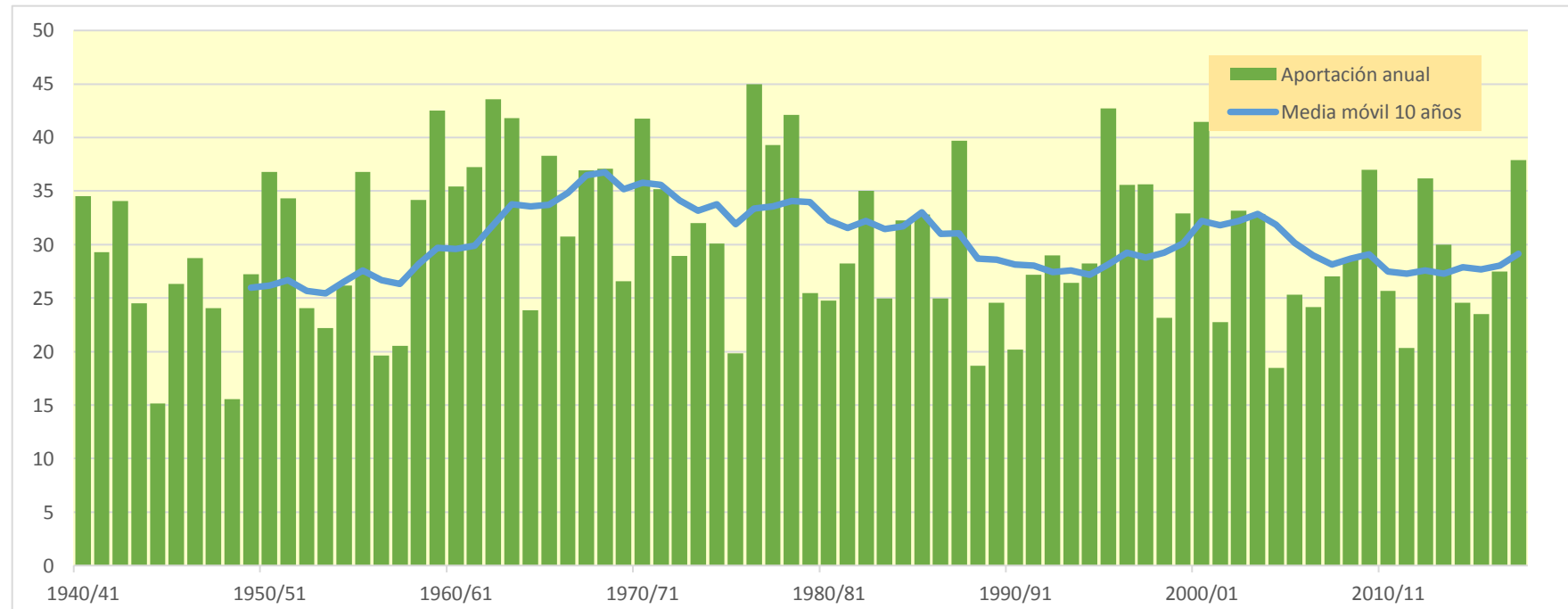
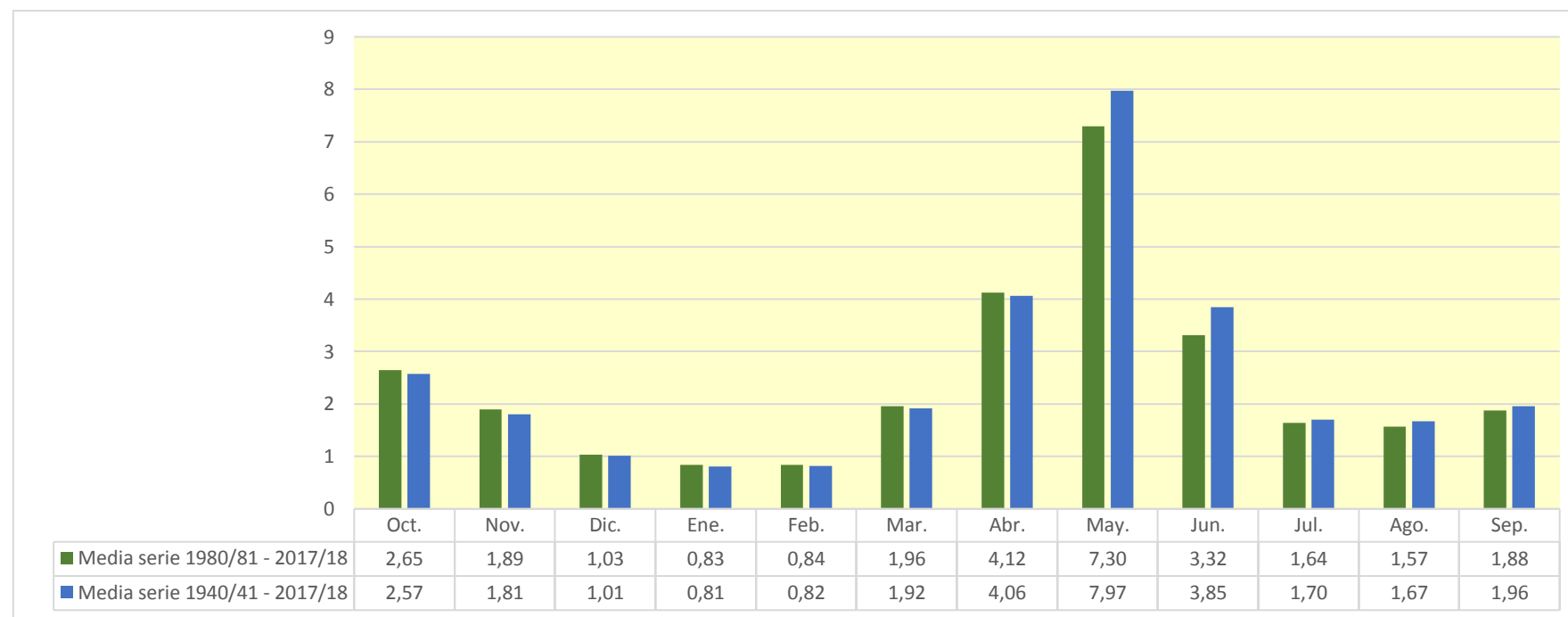
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,69 | 0,64 | 0,53 | 0,47 | 0,44 | 0,51 | 0,82 | 1,47 | 1,06 | 0,80 | 0,79 | 0,83 | 15,47 |
| Percentil 5% | 0,89 | 0,76 | 0,67 | 0,55 | 0,47 | 0,56 | 1,07 | 2,29 | 1,22 | 0,96 | 0,94 | 0,88 | 19,47 |
| Percentil 10% | 0,99 | 0,85 | 0,70 | 0,57 | 0,51 | 0,60 | 1,19 | 2,78 | 1,39 | 1,01 | 1,00 | 1,02 | 20,46 |
| Percentil 25% | 1,18 | 1,05 | 0,81 | 0,65 | 0,57 | 0,76 | 1,90 | 4,87 | 1,95 | 1,18 | 1,23 | 1,22 | 24,62 |
| Percentil 50% | 1,80 | 1,34 | 0,98 | 0,78 | 0,69 | 1,11 | 3,39 | 7,51 | 2,79 | 1,36 | 1,58 | 1,60 | 28,97 |
| Desviación típica | 2,04 | 1,20 | 0,28 | 0,19 | 0,43 | 1,74 | 2,51 | 4,23 | 2,67 | 0,96 | 0,57 | 1,07 | 7,24 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,66 | 0,27 | 0,24 | 0,52 | 0,91 | 0,62 | 0,53 | 0,69 | 0,56 | 0,34 | 0,54 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,87 | 4,91 | 1,81 | 1,30 | 2,18 | 9,00 | 9,92 | 21,76 | 9,75 | 5,30 | 3,21 | 5,57 | 42,70 |
| Mínimo | 0,68 | 0,66 | 0,54 | 0,55 | 0,45 | 0,50 | 0,77 | 1,98 | 1,10 | 0,78 | 0,72 | 0,79 | 18,46 |
| Media | 2,65 | 1,89 | 1,03 | 0,83 | 0,84 | 1,96 | 4,12 | 7,30 | 3,32 | 1,64 | 1,57 | 1,88 | 29,03 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,74 | 0,68 | 0,59 | 0,55 | 0,45 | 0,52 | 0,82 | 2,08 | 1,13 | 0,83 | 0,75 | 0,81 | 18,53 |
| Percentil 5% | 0,88 | 0,81 | 0,68 | 0,57 | 0,46 | 0,56 | 0,97 | 2,29 | 1,22 | 0,95 | 0,83 | 0,87 | 19,95 |
| Percentil 10% | 0,98 | 0,88 | 0,72 | 0,59 | 0,49 | 0,61 | 1,09 | 2,70 | 1,47 | 1,00 | 0,94 | 0,97 | 22,04 |
| Percentil 25% | 1,24 | 1,08 | 0,78 | 0,68 | 0,56 | 0,82 | 1,94 | 4,13 | 1,91 | 1,13 | 1,09 | 1,10 | 24,62 |
| Percentil 50% | 1,81 | 1,35 | 0,96 | 0,82 | 0,71 | 1,21 | 3,48 | 6,27 | 2,29 | 1,34 | 1,45 | 1,60 | 27,83 |
| Desviación típica | 2,04 | 1,18 | 0,29 | 0,20 | 0,43 | 1,80 | 2,53 | 4,44 | 2,24 | 0,94 | 0,61 | 1,09 | 6,32 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,62 | 0,28 | 0,24 | 0,50 | 0,92 | 0,61 | 0,61 | 0,68 | 0,57 | 0,39 | 0,58 | 0,22 |



1301. Embalse de Bubal

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 47,417 | 23,725 | 5,559 | 2,152 | 8,541 | 21,629 | 29,053 | 64,570 | 120,798 | 52,059 | 17,537 | 15,077 | 408,116 |
| 1941/42 | 7,461 | 20,319 | 4,397 | 1,843 | 1,077 | 32,484 | 72,760 | 54,133 | 30,904 | 8,007 | 31,263 | 48,827 | 313,474 |
| 1942/43 | 59,625 | 14,941 | 11,383 | 20,169 | 6,636 | 21,240 | 74,478 | 50,858 | 11,317 | 13,794 | 10,032 | 37,626 | 332,098 |
| 1943/44 | 39,181 | 14,416 | 5,338 | 6,259 | 2,419 | 4,168 | 50,299 | 35,534 | 13,786 | 5,581 | 20,201 | 13,952 | 211,134 |
| 1944/45 | 17,753 | 15,116 | 7,067 | 2,321 | 17,798 | 47,889 | 43,387 | 22,423 | 16,208 | 10,021 | 20,672 | 11,950 | 232,605 |
| 1945/46 | 10,725 | 10,462 | 25,125 | 4,010 | 3,730 | 4,031 | 49,796 | 73,932 | 40,093 | 10,712 | 4,334 | 7,905 | 244,855 |
| 1946/47 | 17,437 | 13,241 | 3,839 | 1,878 | 2,517 | 53,936 | 79,328 | 105,401 | 59,779 | 18,741 | 23,125 | 18,623 | 397,844 |
| 1947/48 | 16,076 | 21,431 | 11,011 | 13,571 | 6,810 | 61,543 | 38,043 | 54,901 | 24,230 | 5,935 | 4,636 | 17,428 | 275,618 |
| 1948/49 | 10,217 | 6,925 | 11,361 | 4,018 | 3,451 | 5,381 | 32,330 | 20,675 | 16,022 | 5,736 | 8,578 | 39,811 | 164,507 |
| 1949/50 | 11,841 | 37,689 | 13,554 | 5,209 | 12,186 | 20,259 | 28,451 | 77,393 | 60,102 | 9,462 | 9,812 | 6,847 | 292,804 |
| 1950/51 | 7,882 | 30,248 | 6,339 | 6,901 | 1,989 | 15,796 | 52,430 | 106,166 | 144,711 | 63,608 | 27,639 | 20,494 | 484,205 |
| 1951/52 | 10,714 | 43,004 | 23,150 | 5,439 | 4,034 | 78,679 | 56,617 | 64,443 | 57,099 | 40,313 | 17,124 | 14,034 | 414,652 |
| 1952/53 | 35,242 | 31,274 | 14,209 | 3,748 | 2,337 | 15,421 | 48,170 | 80,618 | 57,399 | 13,276 | 10,514 | 12,695 | 324,903 |
| 1953/54 | 28,557 | 10,517 | 12,982 | 4,689 | 2,043 | 22,473 | 17,090 | 68,819 | 58,523 | 10,139 | 4,943 | 11,990 | 252,764 |
| 1954/55 | 11,906 | 27,989 | 21,144 | 43,350 | 9,850 | 6,767 | 50,730 | 72,872 | 69,467 | 23,166 | 9,861 | 9,637 | 356,738 |
| 1955/56 | 28,450 | 13,598 | 44,787 | 12,878 | 3,647 | 30,703 | 31,100 | 82,063 | 66,155 | 21,882 | 24,074 | 27,858 | 387,194 |
| 1956/57 | 9,711 | 5,598 | 3,176 | 1,471 | 13,457 | 49,227 | 14,318 | 33,868 | 51,163 | 9,654 | 6,886 | 6,343 | 204,872 |
| 1957/58 | 7,154 | 8,329 | 4,684 | 2,899 | 15,339 | 24,804 | 14,861 | 134,258 | 77,901 | 16,819 | 10,624 | 29,961 | 347,634 |
| 1958/59 | 13,987 | 8,139 | 34,151 | 7,575 | 3,938 | 48,769 | 56,305 | 67,470 | 75,552 | 22,387 | 15,582 | 46,586 | 400,440 |
| 1959/60 | 35,390 | 25,889 | 15,346 | 7,269 | 7,558 | 41,519 | 33,561 | 132,804 | 92,783 | 20,716 | 12,729 | 36,094 | 461,658 |
| 1960/61 | 103,799 | 36,347 | 8,645 | 3,581 | 36,354 | 35,987 | 61,450 | 91,684 | 53,866 | 20,503 | 10,052 | 21,178 | 483,444 |
| 1961/62 | 25,277 | 37,740 | 21,627 | 13,684 | 6,713 | 9,145 | 35,350 | 94,152 | 93,965 | 27,829 | 6,903 | 13,514 | 385,899 |
| 1962/63 | 20,335 | 11,821 | 5,822 | 2,393 | 1,410 | 14,958 | 48,213 | 90,538 | 122,604 | 49,315 | 41,610 | 18,937 | 427,956 |
| 1963/64 | 18,509 | 76,489 | 10,498 | 4,386 | 17,252 | 12,192 | 46,151 | 112,805 | 55,986 | 15,911 | 10,525 | 19,767 | 400,471 |
| 1964/65 | 40,699 | 23,693 | 7,937 | 4,878 | 1,932 | 18,591 | 25,318 | 62,859 | 27,827 | 10,471 | 7,930 | 65,035 | 297,171 |
| 1965/66 | 34,620 | 38,199 | 29,659 | 17,046 | 43,188 | 7,778 | 62,647 | 92,385 | 93,688 | 40,999 | 9,526 | 6,490 | 476,224 |
| 1966/67 | 85,418 | 20,432 | 9,737 | 4,570 | 3,972 | 59,651 | 25,313 | 62,720 | 49,867 | 18,933 | 12,264 | 13,275 | 366,154 |
| 1967/68 | 16,647 | 74,454 | 11,294 | 6,264 | 5,610 | 6,302 | 48,870 | 81,878 | 55,749 | 27,040 | 20,920 | 18,971 | 374,000 |
| 1968/69 | 11,799 | 27,181 | 10,955 | 8,613 | 3,182 | 15,796 | 50,713 | 127,578 | 77,775 | 36,417 | 9,650 | 35,095 | 414,754 |
| 1969/70 | 16,315 | 16,507 | 4,963 | 19,044 | 5,169 | 2,975 | 24,426 | 97,775 | 102,012 | 18,814 | 15,046 | 5,506 | 328,552 |
| 1970/71 | 22,291 | 48,566 | 8,992 | 4,546 | 7,929 | 2,543 | 75,276 | 104,181 | 71,586 | 33,205 | 22,343 | 29,004 | 430,461 |
| 1971/72 | 17,187 | 8,173 | 4,944 | 2,240 | 1,735 | 11,785 | 24,350 | 75,671 | 99,794 | 30,709 | 21,599 | 28,664 | 326,852 |
| 1972/73 | 23,945 | 23,775 | 12,276 | 4,738 | 2,326 | 3,152 | 18,794 | 119,510 | 40,163 | 21,407 | 15,202 | 8,633 | 293,922 |
| 1973/74 | 12,312 | 40,323 | 9,195 | 13,180 | 3,871 | 15,650 | 15,240 | 95,229 | 84,835 | 16,049 | 10,040 | 21,362 | 337,285 |
| 1974/75 | 14,775 | 27,888 | 10,772 | 17,585 | 8,879 | 7,145 | 29,883 | 68,884 | 72,496 | 31,991 | 20,127 | 29,042 | 339,466 |
| 1975/76 | 13,326 | 16,930 | 4,589 | 7,401 | 4,721 | 12,505 | 16,045 | 77,533 | 27,140 | 12,509 | 19,021 | 27,100 | 238,820 |
| 1976/77 | 50,677 | 23,581 | 17,590 | 6,912 | 18,345 | 26,874 | 41,217 | 72,133 | 94,607 | 59,610 | 30,683 | 8,088 | 450,318 |
| 1977/78 | 51,422 | 12,715 | 20,938 | 6,216 | 20,126 | 32,165 | 20,633 | 73,247 | 100,968 | 58,686 | 10,767 | 4,674 | 412,558 |
| 1978/79 | 3,620 | 2,153 | 17,910 | 14,414 | 9,097 | 22,282 | 23,730 | 171,673 | 170,357 | 84,852 | 16,136 | 18,394 | 554,618 |
| 1979/80 | 66,655 | 16,245 | 9,665 | 5,144 | 19,460 | 19,937 | 11,075 | 39,442 | 74,614 | 15,074 | 6,711 | 16,116 | 300,137 |
| 1980/81 | 68,346 | 31,078 | 8,137 | 17,567 | 4,274 | 33,192 | 24,941 | 64,142 | 59,392 | 14,162 | 8,398 | 35,075 | 368,705 |
| 1981/82 | 24,553 | 6,997 | 19,901 | 11,960 | 9,102 | 11,141 | 37,150 | 86,265 | 98,885 | 67,850 | 32,041 | 25,670 | 431,513 |
| 1982/83 | 47,582 | 42,266 | 12,845 | 11,369 | 3,291 | 22,810 | 37,436 | 45,138 | 78,542 | 36,662 | 27,847 | 7,751 | 373,539 |
| 1983/84 | 5,351 | 20,365 | 19,741 | 7,118 | 3,072 | 6,117 | 47,273 | 45,158 | 83,984 | 22,366 | 10,643 | 13,449 | 284,637 |
| 1984/85 | 33,467 | 81,037 | 10,496 | 3,533 | 31,123 | 6,750 | 65,803 | 51,801 | 64,266 | 26,026 | 5,838 | 2,347 | 382,487 |
| 1985/86 | 5,455 | 16,442 | 20,331 | 7,750 | 2,752 | 9,825 | 16,550 | 133,228 | 65,162 | 10,942 | 5,857 | 18,578 | 312,872 |
| 1986/87 | 15,239 | 31,736 | 12,508 | 4,534 | 3,594 | 14,281 | 69,709 | 25,002 | 27,549 | 37,621 | 10,730 | 7,004 | 259,505 |
| 1987/88 | 110,742 | 15,268 | 16,619 | 31,305 | 8,485 | 12,744 | 59,739 | 69,344 | 95,520 | 30,007 | 8,956 | 5,649 | 464,378 |
| 1988/89 | 23,661 | 9,269 | 4,717 | 2,254 | 5,237 | 23,187 | 24,012 | 67,972 | 13,348 | 11,169 | 14,325 | 10,708 | 209,859 |
| 1989/90 | 10,358 | 28,992 | 37,091 | 7,877 | 19,601 | 6,971 | 10,916 | 72,475 | 43,659 | 12,167 | 7,751 | 14,151 | 272,009 |
| 1990/91 | 60,268 | 23,322 | 6,382 | 3,763 | 1,951 | 43,969 | 12,790 | 25,452 | 40,186 | 10,282 | 5,419 | 35,041 | 268,826 |
| 1991/92 | 16,837 | 23,914 | 5,914 | 2,424 | 1,977 | 9,793 | 19,601 | 53,895 | 34,067 | 10,119 | 26,916 | 20,324 | 225,782 |
| 1992/93 | 77,128 | 26,527 | 15,889 | 5,226 | 2,452 | 4,434 | 28,214 | 61,863 | 43,319 | 8,927 | 12,850 | 35,981 | 322,809 |
| 1993/94 | 62,780 | 12,994 | 15,225 | 7,474 | 6,416 | 39,144 | 18,413 | 80,820 | 43,226 | 14,212 | 5,015 | 26,672 | 332,390 |
| 1994/95 | 38,878 | 50,683 | 17,947 | 9,113 | 15,897 | 13,798 | 28,788 | 60,371 | 26,312 | 6,727 | 6,658 | 22,148 | 297,320 |
| 1995/96 | 11,475 | 51,063 | 34,971 | 28,853 | 5,940 | 13,247 | 35,106 | 98,815 | 73,686 | 33,642 | 28,560 | 19,187 | 434,544 |
| 1996/97 | 9,734 | 48,246 | 42,619 | 12,384 | 24,601 | 35,613 | 38,253 | 68,948 | 29,266 | 36,568 | 28,845 | 10,129 | 385,205 |
| 1997/98 | 5,088 | 46,487 | 32,848 | 12,725 | 15,395 | 26,167 | 28,791 | 68,304 | 49,252 | 9,384 | 8,530 | 33,720 | 336,692 |
| 1998/99 | 14,792 | 9,814 | 6,749 | 4,670 | 2,063 | 22,327 | 28,496 | 79,258 | 26,348 | 21,279 | 16,946 | 55,615 | 288,357 |
| 1999/00 | 53,533 | 13,556 | 7,937 | 2,999 | 16,987 | 16,255 | 44,858 | 78,011 | 47,372 | 12,391 | 8,619 | 8,903 | 311,422 |
| 2000/01 | 35,052 | 38,876 | 32,778 | 15,185 | 7,621 | 110,030 | 39,916 | 88,742 | 81,578 | 48,335 | 11,812 | 10,787 | 520,714 |
| 2001/02 | 38,098 | 11,594 | 3,997 | 4,320 | 6,158 | 31,883 | 20,532 | 38,453 | 37,772 | 11,521 | 17,964 | 13,178 | 235,469 |
| 2002/03 | 42,458 | 49,294 | 35,052 | 10,124 | 3,982 | 53,033 | 36,673 | 67,937 | 85,512 | 11,735 | 9,883 | 43,176 | 448,860 |
| 2003/04 | 77,382 | 51,050 | 12,125 | 8,649 | 6,121 | 10,671 | 28,610 | 52,854 | 54,331 | 20,917 | 10,154 | 8,948 | 341,811 |
| 2004/05 | 52,795 | 12,371 | 5,775 | 3,021 | 1,384 | 6,507 | 26,205 | 54,338 | 21,867 | 9,730 | 8,373 | 6,870 | 209,236 |
| 2005/06 | 67,005 | 14,322 | 5,171 | 2,110 | 2,121 | 51,979 | 39,817 | 51,648 | 31,460 | 16,999 | 9,003 | 51,533 | 343,168 |
| 2006/07 | 73,173 | 62,727 | 11,958 | 6,401 | 14,320 | 14,018 | 67,528 | 50,535 | 35,007 | 9,080 | 11,617 | 7,320 | 363,684 |
| 2007/08 | 13,845 | 13,655 | 4,375 | 9,359 | 5,555 | 21,641 | 73,672 | 114,971 | 49,611 | 13,478 | 7,529 | 5,183 | 332,874 |
| 2008/09 | 26,107 | 17,859 | 6,234 | 2,609 | 7,111 | 26,247 | 64,153 | 113,903 | 49,579 | 9,227 | 15,697 | 10,077 | 348,803 |
| 2009/10 | 27,965 | 45,901 | 13,776 | 4,058 | 2,076 | 14,407 | 67,616 | 95,192 | 92,957 | 52,304 | 11,428 | 7,691 | 435,371 |
| 2010/11 | 31,573 | 14,990 | 7,149 | 3,815 | 13,089 | 31,133 | 79,940 | 60,317 | 20,576 | 12,395 | 12,294 | 5,947 | 293,218 |
| 2011/12 | 12,231 | 46,473 | 13,477 | 5,083 | 2,060 | 9,977 | 37,105 | 54,886 | 18,120 | 7,358 | 6,702 | 13,894 | 227,365 |
| 2012/13 | 73,123 | 22,631 | 15,359 | 25,441 | 4,850 | 24,449 | 31,998 | 66,905 | 128,392 | 53,287 | 17,964 | 15,780 | 480,181 |
| 2013/14 | 37,291 | 23,499 | 10,602 | 25,534 | 8,005 | 38,256 | 83,322 | 79,732 | 54,642 | 14,666 | 13,841 | 15,738 | 405,127 |
| 2014/15 | 16,645 | 51,798 | 11,231 | 7,663 | 2,989 | 32,803 | 52,056 | 38,873 | 23,995 | 17,876 | 16,424 | 21,313 | 293,667 |
| 2015/16 | 22,189 | 36,171 | 9,014 | 24,412 | 17,821 | 11,979 | 42,062 | 87,698 | 44,782 | 15,160 | 5,660 | 6,152 | 323,101 |
| 2016/17 | 20,125 | 52,127 | 8,214 | 3,358 | 29,208 | 28,629 | 25,353 | 56,369 | 30,937 | 11,790 | 11,930 | 6,865 | 284,907 |
| | | | | | | | | | | | | | |

1301. Embalse de Bubal

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|--------|
| Máximo | 110,74 |
| Mínimo | 3,62 |
| Media | 31,37 |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 110,74 | 81,04 | 44,79 | 43,35 | 43,19 | 110,03 | 83,32 | 171,67 | 170,36 | 84,85 | 41,61 | 65,03 | 554,62 |
| Mínimo | 3,62 | 2,15 | 3,18 | 1,47 | 1,08 | 2,54 | 10,92 | 20,67 | 11,32 | 5,58 | 4,33 | 2,35 | 164,51 |
| Media | 31,37 | 27,28 | 13,86 | 8,86 | 8,62 | 23,74 | 40,42 | 74,50 | 60,49 | 23,14 | 14,07 | 19,38 | 345,72 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,75 | 4,81 | 3,69 | 1,76 | 1,31 | 2,88 | 11,04 | 22,02 | 12,88 | 5,70 | 4,57 | 4,14 | 195,59 |
| Percentil 5% | 6,90 | 6,99 | 4,39 | 2,15 | 1,90 | 4,15 | 14,78 | 32,61 | 16,18 | 7,26 | 5,36 | 5,63 | 210,94 |
| Percentil 10% | 9,26 | 8,99 | 4,88 | 2,37 | 2,03 | 6,25 | 16,93 | 39,27 | 23,36 | 9,18 | 6,42 | 6,45 | 234,61 |
| Percentil 25% | 12,57 | 13,61 | 6,83 | 3,86 | 2,96 | 10,79 | 25,31 | 54,89 | 34,30 | 11,00 | 8,59 | 8,91 | 292,91 |
| Percentil 50% | 22,98 | 23,54 | 11,12 | 6,26 | 5,58 | 19,26 | 37,13 | 70,74 | 55,87 | 16,91 | 11,24 | 15,41 | 338,38 |
| Desviación típica | 24,35 | 17,58 | 9,65 | 7,77 | 8,44 | 18,88 | 19,56 | 28,38 | 32,77 | 16,83 | 7,80 | 13,42 | 82,45 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,64 | 0,70 | 0,88 | 0,98 | 0,80 | 0,48 | 0,38 | 0,54 | 0,73 | 0,55 | 0,69 | 0,24 |

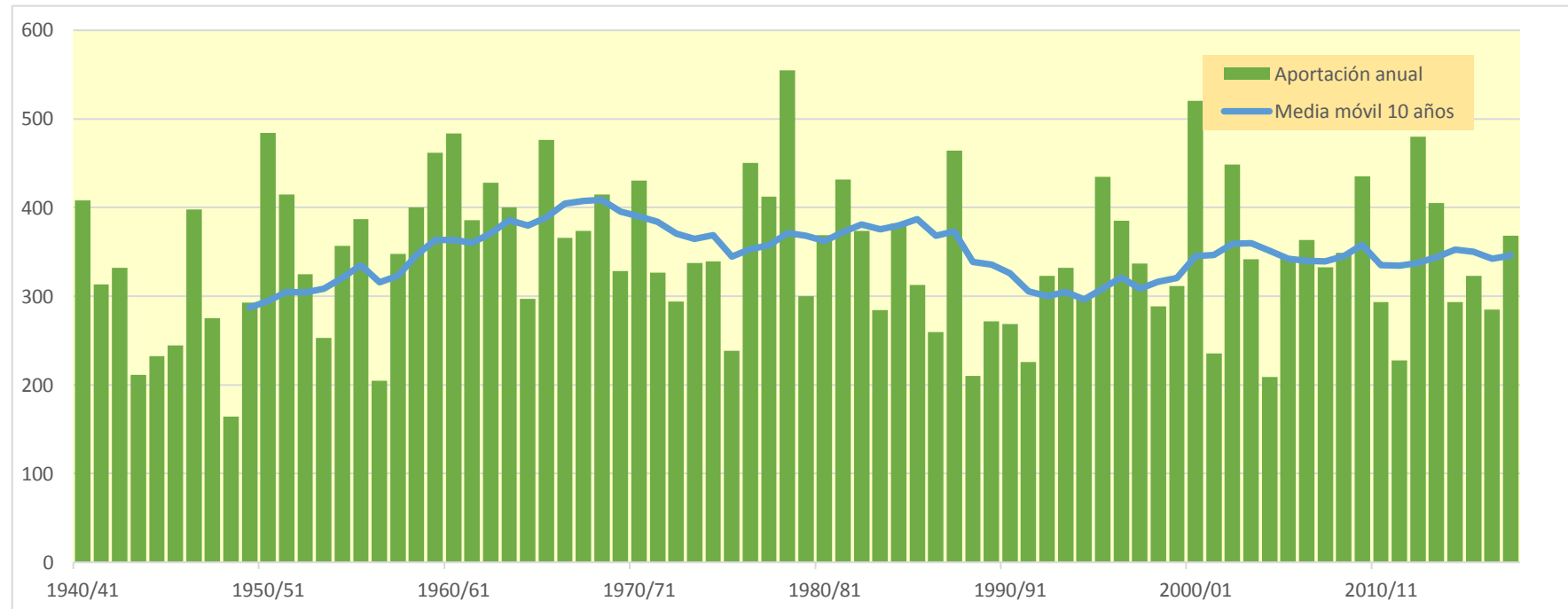
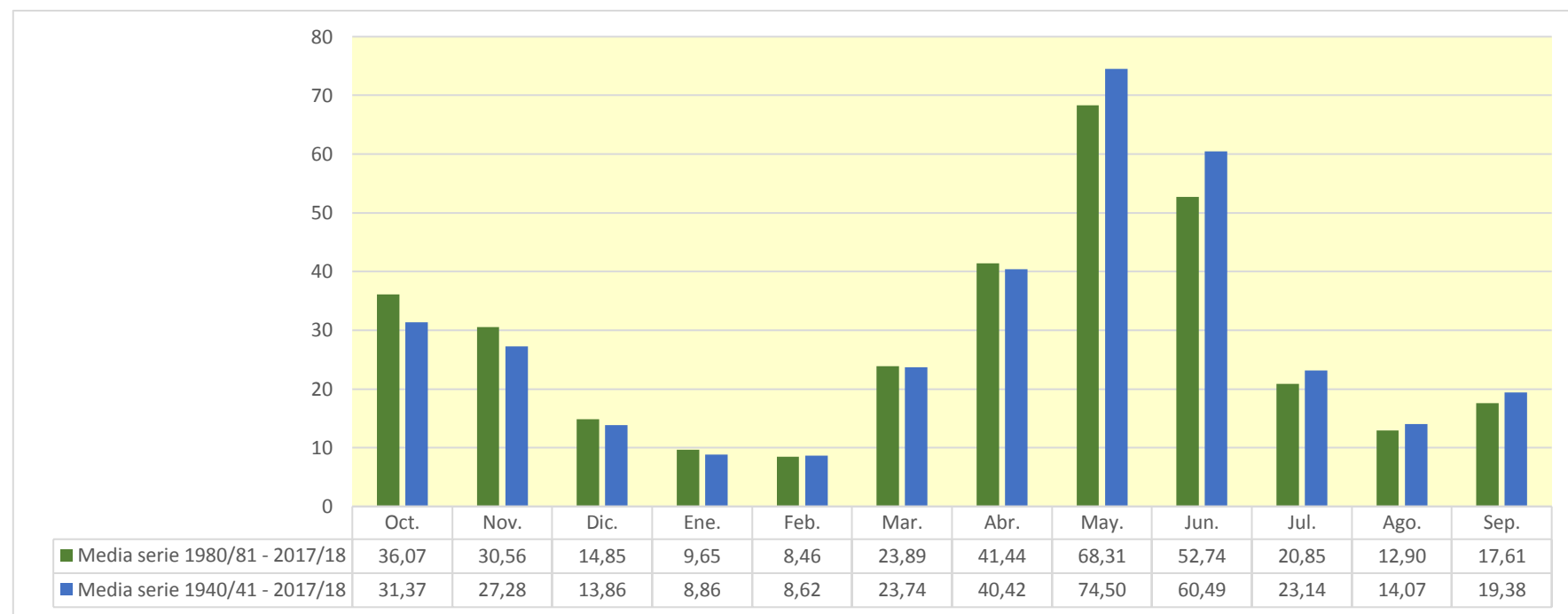
1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|--------|
| Máximo | 110,74 |
| Mínimo | 5,09 |
| Media | 36,07 |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 110,74 | 81,04 | 42,62 | 31,30 | 31,12 | 110,03 | 83,32 | 133,23 | 128,39 | 67,85 | 32,04 | 55,62 | 520,71 |
| Mínimo | 5,09 | 6,02 | 4,00 | 2,11 | 1,38 | 4,43 | 10,92 | 25,00 | 13,35 | 6,73 | 5,01 | 2,35 | 209,24 |
| Media | 36,07 | 30,56 | 14,85 | 9,65 | 8,46 | 23,89 | 41,44 | 68,31 | 52,74 | 20,85 | 12,90 | 17,61 | 337,34 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,19 | 6,38 | 4,14 | 2,16 | 1,59 | 5,06 | 11,61 | 25,17 | 15,11 | 6,96 | 5,16 | 3,40 | 209,47 |
| Percentil 5% | 5,44 | 8,93 | 4,67 | 2,40 | 1,97 | 6,45 | 15,99 | 36,50 | 20,21 | 8,69 | 5,62 | 5,58 | 223,39 |
| Percentil 10% | 9,28 | 11,06 | 5,59 | 2,88 | 2,06 | 6,90 | 19,24 | 43,26 | 23,36 | 9,18 | 5,85 | 6,09 | 233,04 |
| Percentil 25% | 14,90 | 14,49 | 7,35 | 3,88 | 2,96 | 11,35 | 26,71 | 53,11 | 31,07 | 11,00 | 8,38 | 7,71 | 285,77 |
| Percentil 50% | 29,77 | 25,22 | 12,04 | 7,57 | 5,75 | 19,95 | 37,13 | 67,42 | 46,08 | 14,19 | 10,89 | 13,31 | 332,63 |
| Desviación típica | 25,99 | 18,33 | 10,34 | 7,90 | 7,79 | 19,26 | 20,52 | 23,62 | 27,68 | 14,93 | 7,21 | 13,32 | 77,34 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,60 | 0,70 | 0,82 | 0,92 | 0,81 | 0,50 | 0,35 | 0,52 | 0,72 | 0,56 | 0,76 | 0,23 |



1302. Embalse de La Peña

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 104,221 | 60,302 | 31,683 | 27,283 | 150,981 | 103,122 | 101,944 | 134,765 | 183,884 | 85,144 | 44,010 | 38,697 | 1.066,034 |
| 1941/42 | 23,569 | 44,727 | 18,688 | 13,941 | 11,671 | 64,927 | 204,502 | 100,265 | 60,163 | 26,991 | 72,157 | 99,449 | 741,049 |
| 1942/43 | 120,955 | 43,391 | 36,882 | 64,298 | 32,902 | 63,152 | 126,319 | 79,017 | 28,314 | 33,266 | 24,883 | 63,261 | 716,641 |
| 1943/44 | 77,187 | 37,505 | 24,595 | 19,306 | 12,897 | 15,894 | 72,641 | 67,004 | 35,458 | 20,334 | 41,766 | 34,903 | 459,489 |
| 1944/45 | 38,976 | 32,542 | 23,431 | 18,231 | 82,477 | 99,256 | 75,266 | 41,357 | 33,191 | 22,065 | 41,382 | 27,241 | 535,414 |
| 1945/46 | 23,787 | 25,162 | 77,815 | 25,876 | 19,963 | 24,003 | 123,695 | 154,182 | 80,166 | 35,389 | 20,521 | 20,171 | 630,730 |
| 1946/47 | 33,125 | 28,414 | 17,647 | 24,319 | 55,616 | 305,630 | 157,084 | 187,469 | 99,506 | 46,314 | 50,452 | 43,721 | 1.049,296 |
| 1947/48 | 37,759 | 39,314 | 28,024 | 93,036 | 36,691 | 119,384 | 66,712 | 88,623 | 42,748 | 17,409 | 12,544 | 26,300 | 608,544 |
| 1948/49 | 17,855 | 12,218 | 21,136 | 9,669 | 7,449 | 10,213 | 39,284 | 32,829 | 24,802 | 12,187 | 16,650 | 88,504 | 292,796 |
| 1949/50 | 33,744 | 81,729 | 38,922 | 23,790 | 48,089 | 58,067 | 58,630 | 128,056 | 85,705 | 26,005 | 23,868 | 17,169 | 623,775 |
| 1950/51 | 17,341 | 52,271 | 25,440 | 43,002 | 41,508 | 184,254 | 156,655 | 225,598 | 218,874 | 103,668 | 57,459 | 47,688 | 1.173,759 |
| 1951/52 | 30,227 | 79,283 | 56,368 | 27,453 | 28,807 | 158,144 | 124,982 | 111,540 | 92,840 | 82,042 | 47,054 | 34,836 | 873,576 |
| 1952/53 | 60,616 | 72,186 | 59,103 | 30,782 | 22,728 | 48,997 | 82,685 | 107,414 | 118,293 | 39,468 | 28,878 | 27,516 | 698,666 |
| 1953/54 | 57,676 | 28,002 | 49,310 | 28,412 | 22,657 | 103,612 | 53,580 | 113,151 | 93,396 | 30,720 | 18,078 | 23,780 | 622,375 |
| 1954/55 | 22,473 | 51,852 | 39,618 | 147,301 | 94,474 | 51,005 | 88,695 | 99,962 | 117,699 | 49,455 | 29,890 | 27,798 | 820,221 |
| 1955/56 | 64,896 | 37,742 | 115,075 | 68,955 | 34,439 | 120,475 | 98,764 | 157,986 | 109,069 | 49,228 | 47,598 | 61,493 | 965,719 |
| 1956/57 | 30,108 | 19,907 | 13,691 | 8,538 | 36,891 | 68,899 | 32,677 | 65,196 | 112,993 | 38,689 | 27,136 | 21,090 | 475,815 |
| 1957/58 | 21,211 | 19,249 | 18,479 | 20,701 | 45,991 | 72,505 | 45,771 | 180,809 | 110,144 | 38,212 | 26,003 | 49,274 | 648,347 |
| 1958/59 | 28,952 | 18,744 | 124,253 | 39,768 | 29,743 | 133,008 | 113,741 | 118,497 | 112,781 | 46,951 | 38,692 | 168,976 | 974,106 |
| 1959/60 | 93,892 | 99,314 | 121,536 | 77,284 | 103,884 | 209,956 | 112,800 | 228,413 | 150,337 | 56,468 | 38,492 | 73,986 | 1.366,361 |
| 1960/61 | 286,807 | 112,523 | 68,825 | 53,500 | 137,930 | 79,264 | 109,559 | 158,090 | 89,457 | 43,124 | 27,462 | 47,596 | 1.214,137 |
| 1961/62 | 72,485 | 150,109 | 77,780 | 84,676 | 53,025 | 93,288 | 128,990 | 167,216 | 134,750 | 49,771 | 20,874 | 28,291 | 1.061,255 |
| 1962/63 | 41,198 | 40,374 | 34,206 | 50,531 | 30,877 | 140,707 | 131,221 | 148,418 | 177,571 | 85,452 | 88,725 | 52,818 | 1.022,097 |
| 1963/64 | 45,834 | 171,601 | 64,013 | 33,274 | 113,702 | 70,976 | 120,790 | 177,590 | 111,642 | 48,189 | 33,887 | 55,317 | 1.046,816 |
| 1964/65 | 80,177 | 58,563 | 38,011 | 38,388 | 25,751 | 98,230 | 59,968 | 91,302 | 44,693 | 23,630 | 18,009 | 124,350 | 701,072 |
| 1965/66 | 110,631 | 160,303 | 119,596 | 130,713 | 179,768 | 67,119 | 163,607 | 171,379 | 141,287 | 70,844 | 29,118 | 23,192 | 1.367,558 |
| 1966/67 | 195,694 | 159,890 | 61,825 | 44,543 | 40,983 | 115,014 | 65,454 | 105,712 | 75,672 | 33,036 | 25,023 | 25,986 | 948,833 |
| 1967/68 | 36,216 | 231,933 | 55,126 | 38,363 | 55,005 | 39,911 | 108,581 | 134,695 | 92,242 | 51,092 | 54,675 | 43,448 | 941,287 |
| 1968/69 | 29,670 | 64,503 | 58,882 | 55,374 | 43,702 | 177,213 | 222,864 | 246,932 | 162,737 | 88,186 | 43,104 | 100,090 | 1.293,257 |
| 1969/70 | 55,971 | 55,611 | 35,000 | 123,972 | 49,216 | 34,944 | 50,566 | 157,712 | 139,887 | 38,851 | 34,696 | 17,327 | 793,753 |
| 1970/71 | 49,824 | 87,672 | 28,547 | 40,559 | 47,777 | 29,506 | 211,353 | 232,205 | 155,618 | 88,840 | 61,704 | 68,318 | 1.101,925 |
| 1971/72 | 42,523 | 29,553 | 24,093 | 20,952 | 96,557 | 89,404 | 79,415 | 143,643 | 159,760 | 64,185 | 51,431 | 80,147 | 881,663 |
| 1972/73 | 69,133 | 77,331 | 69,609 | 48,693 | 36,407 | 35,472 | 59,899 | 177,697 | 80,416 | 48,198 | 35,628 | 23,843 | 762,325 |
| 1973/74 | 27,156 | 63,325 | 32,695 | 58,916 | 36,059 | 121,645 | 70,530 | 165,672 | 137,609 | 44,148 | 31,850 | 57,396 | 847,000 |
| 1974/75 | 39,766 | 67,955 | 33,512 | 49,722 | 42,015 | 52,514 | 87,177 | 148,643 | 121,370 | 58,513 | 47,205 | 63,792 | 812,184 |
| 1975/76 | 36,852 | 36,922 | 24,237 | 22,696 | 34,784 | 41,040 | 56,473 | 134,457 | 55,443 | 35,447 | 45,110 | 56,494 | 579,955 |
| 1976/77 | 116,874 | 75,401 | 102,694 | 72,667 | 106,062 | 103,576 | 102,129 | 135,855 | 174,581 | 104,868 | 63,757 | 29,277 | 1.187,741 |
| 1977/78 | 130,730 | 43,902 | 63,570 | 38,977 | 123,081 | 113,418 | 95,243 | 167,547 | 168,891 | 91,199 | 32,955 | 18,652 | 1.088,165 |
| 1978/79 | 12,873 | 8,239 | 82,403 | 157,431 | 135,838 | 122,001 | 107,738 | 388,709 | 288,660 | 128,880 | 44,288 | 47,766 | 1.524,825 |
| 1979/80 | 136,711 | 46,458 | 36,050 | 25,493 | 47,743 | 57,093 | 42,923 | 99,223 | 119,295 | 38,708 | 22,061 | 35,141 | 706,898 |
| 1980/81 | 115,404 | 73,802 | 37,074 | 44,390 | 27,530 | 81,010 | 54,279 | 106,026 | 86,989 | 30,289 | 19,713 | 58,052 | 734,557 |
| 1981/82 | 41,862 | 17,759 | 201,528 | 68,879 | 62,582 | 53,724 | 88,385 | 152,019 | 135,485 | 97,329 | 64,577 | 55,444 | 1.039,573 |
| 1982/83 | 105,240 | 126,989 | 84,547 | 60,843 | 37,567 | 74,598 | 92,068 | 92,879 | 116,991 | 55,433 | 55,319 | 25,263 | 927,737 |
| 1983/84 | 17,143 | 61,430 | 59,378 | 39,018 | 28,203 | 58,998 | 121,399 | 116,529 | 137,934 | 50,287 | 31,069 | 28,354 | 749,741 |
| 1984/85 | 62,140 | 251,928 | 62,386 | 36,834 | 132,320 | 54,258 | 136,912 | 113,094 | 107,816 | 50,482 | 21,702 | 12,421 | 1.042,292 |
| 1985/86 | 13,762 | 42,880 | 56,050 | 37,699 | 36,146 | 60,809 | 97,592 | 236,258 | 102,545 | 33,750 | 20,484 | 51,122 | 789,098 |
| 1986/87 | 40,962 | 75,126 | 38,957 | 24,735 | 29,787 | 43,064 | 124,327 | 52,357 | 47,538 | 76,419 | 29,115 | 19,394 | 601,781 |
| 1987/88 | 275,218 | 53,897 | 62,386 | 150,504 | 66,199 | 59,849 | 176,198 | 151,113 | 221,564 | 82,915 | 42,721 | 27,311 | 1.369,876 |
| 1988/89 | 50,934 | 26,716 | 16,581 | 10,149 | 33,508 | 48,224 | 64,939 | 109,328 | 32,476 | 26,242 | 34,565 | 27,399 | 481,061 |
| 1989/90 | 23,304 | 85,266 | 82,278 | 33,848 | 47,825 | 23,446 | 31,378 | 113,362 | 92,052 | 36,707 | 23,973 | 36,281 | 629,719 |
| 1990/91 | 140,581 | 72,819 | 37,560 | 28,395 | 21,534 | 105,232 | 47,285 | 54,722 | 62,012 | 24,260 | 15,096 | 74,002 | 683,498 |
| 1991/92 | 44,315 | 81,576 | 35,133 | 21,140 | 14,685 | 24,066 | 39,766 | 83,818 | 73,861 | 34,821 | 68,421 | 56,308 | 577,910 |
| 1992/93 | 180,464 | 67,354 | 91,037 | 40,710 | 24,627 | 23,847 | 70,780 | 108,576 | 72,032 | 26,593 | 32,334 | 82,182 | 820,534 |
| 1993/94 | 154,230 | 50,306 | 51,243 | 46,009 | 54,418 | 86,038 | 44,909 | 124,351 | 66,582 | 28,453 | 14,623 | 58,696 | 779,857 |
| 1994/95 | 101,359 | 111,689 | 63,105 | 50,704 | 67,518 | 50,702 | 61,369 | 90,013 | 42,717 | 17,449 | 15,813 | 35,653 | 708,090 |
| 1995/96 | 20,958 | 89,923 | 202,497 | 231,574 | 87,680 | 79,107 | 101,151 | 175,117 | 115,098 | 67,904 | 76,869 | 48,261 | 1.296,142 |
| 1996/97 | 28,889 | 105,564 | 168,368 | 119,945 | 88,750 | 85,646 | 73,496 | 120,490 | 66,495 | 81,848 | 65,970 | 34,948 | 1.040,410 |
| 1997/98 | 21,533 | 124,605 | 155,129 | 66,961 | 58,552 | 56,997 | 95,419 | 129,997 | 84,666 | 30,407 | 26,358 | 65,838 | 916,463 |
| 1998/99 | 35,097 | 26,148 | 22,184 | 22,574 | 15,472 | 59,098 | 70,363 | 132,159 | 58,654 | 57,100 | 41,086 | 120,069 | 660,005 |
| 1999/00 | 111,437 | 48,454 | 34,846 | 21,475 | 33,802 | 31,906 | 129,494 | 144,147 | 96,572 | 42,132 | 29,338 | 26,321 | 749,925 |
| 2000/01 | 80,390 | 165,292 | 129,288 | 131,760 | 66,651 | 274,109 | 118,679 | 167,232 | 127,961 | 76,627 | 34,074 | 30,817 | 1.402,880 |
| 2001/02 | 72,434 | 31,766 | 17,225 | 14,449 | 20,555 | 59,785 | 44,671 | 67,455 | 57,350 | 25,923 | 36,141 | 30,814 | 478,567 |
| 2002/03 | 77,872 | 115,306 | 109,651 | 76,117 | 77,106 | 175,537 | 94,599 | 121,374 | 120,075 | 32,213 | 24,447 | 84,558 | 1.108,854 |
| 2003/04 | 203,204 | 164,226 | 69,003 | 56,900 | 49,773 | 66,129 | 94,643 | 107,479 | 87,419 | 43,867 | 27,626 | 25,555 | 995,823 |
| 2004/05 | 100,671 | 32,650 | 20,542 | 13,901 | 9,015 | 15,946 | 42,428 | 71,632 | 35,571 | 19,904 | 16,170 | 13,876 | 392,307 |
| 2005/06 | 140,849 | 41,722 | 28,468 | 24,255 | 25,115 | 118,664 | 75,499 | 78,460 | 52,693 | 35,763 | 22,766 | 111,055 | 755,309 |
| 2006/07 | 128,536 | 119,406 | 41,174 | 27,449 | 52,400 | 66,390 | 178,082 | 105,388 | 75,301 | 34,679 | 29,822 | 20,747 | 879,375 |
| 2007/08 | 27,322 | 26,028 | 13,206 | 30,654 | 19,516 | 47,826 | 166,121 | 244,637 | 104,154 | 48,587 | 30,620 | 22,310 | 780,983 |
| 2008/09 | 65,277 | 54,140 | 38,499 | 46,476 | 75,272 | 99,462 | 172,855 | 181,193 | 84,923 | 31,944 | 35,029 | 29,995 | 915,063 |
| 2009/10 | 53,736 | 96,481 | 74,107 | 52,567 | 52,671 | 119,476 | 152,949 | 154,610 | 144,206 | 85,999 | 33,006 | 24,461 | 1.044,269 |
| 2010/11 | 69,424 | 50,901 | 39,402 | 32,948 | 58,159 | 79,513 | 129,056 | 87,484 | 42,158 | 28,511 | 25,920 | 15,620 | 659,096 |
| 2011/12 | 23,485 | 81,099 | 31,519 | 17,352 | 10,070 | 17,195 | 100,904 | 90,796 | 39,444 | 22,124 | 17,561 | 28,209 | 479,758 |
| 2012/13 | 231,523 | 71,977 | 70,498 | 133,572 | 66,442 | 191,050 | 120,514 | 145,551 | 223,331 | 106,545 | 56,428 | 44,810 | 1.462,240 |
| 2013/14 | 80,314 | 57,882 | 41,915 | 95,615 | 68,665 | 119,851 | 159,147 | 144,759 | 93,401 | 43,461 | 40,106 | 46,101 | 991,216 |
| | | | | | | | | | | | | | |

1302. Embalse de La Peña

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 286,81 | 251,93 | 202,50 | 231,57 | 179,77 | 305,63 | 240,80 | 388,71 | 288,66 | 128,88 | 88,73 | 168,98 | 1.524,83 |
| Mínimo | 12,87 | 8,24 | 13,21 | 8,54 | 7,45 | 10,21 | 31,38 | 32,83 | 24,80 | 12,19 | 12,54 | 12,42 | 292,80 |
| Media | 72,29 | 73,02 | 57,51 | 52,48 | 54,21 | 85,65 | 101,25 | 134,07 | 102,83 | 49,49 | 35,93 | 45,90 | 864,63 |

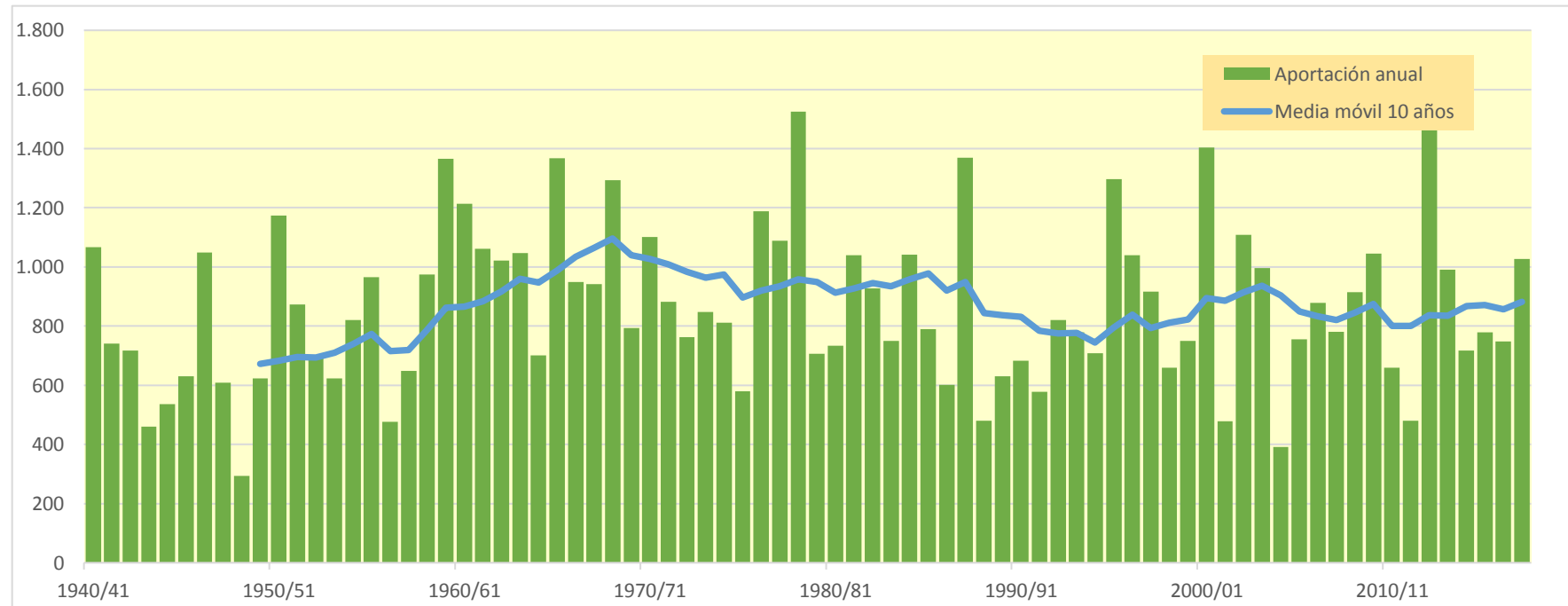
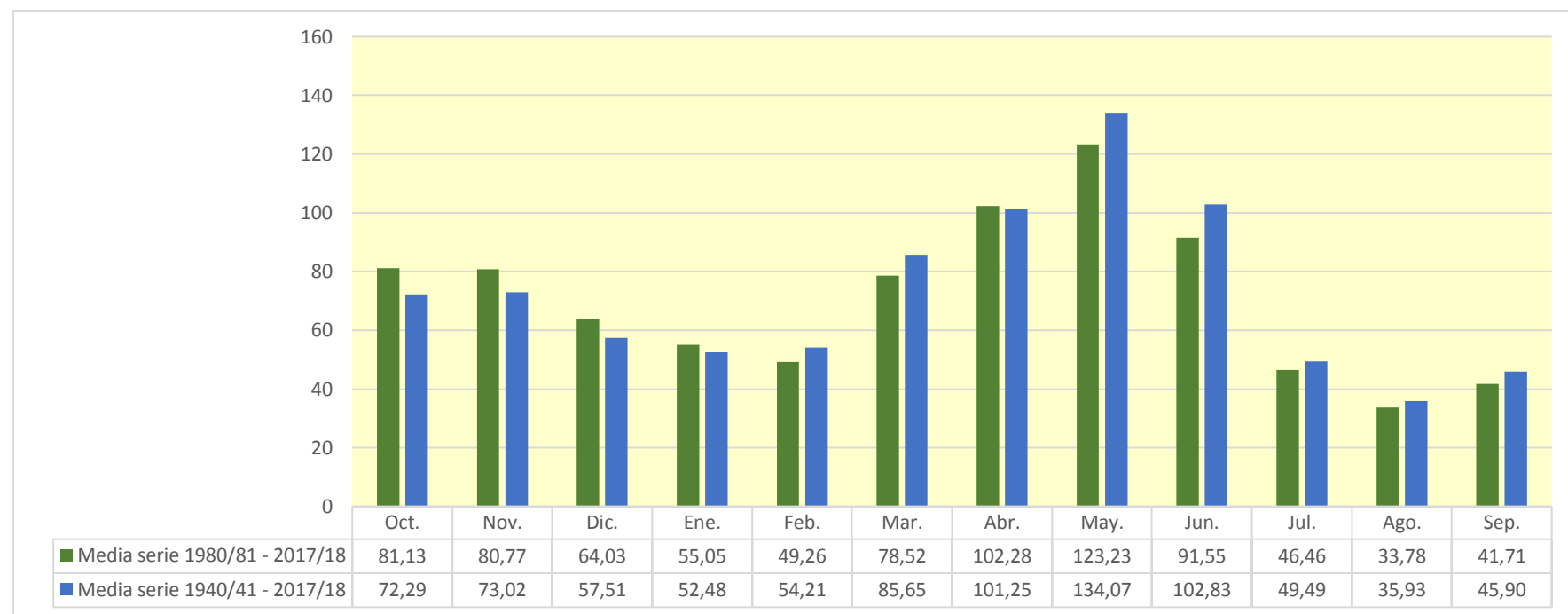
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 13,56 | 11,30 | 13,58 | 9,41 | 8,65 | 14,59 | 32,38 | 39,40 | 27,51 | 16,21 | 14,14 | 13,54 | 369,42 |
| Percentil 5% | 17,78 | 18,60 | 17,58 | 13,93 | 12,71 | 22,51 | 42,03 | 63,62 | 35,12 | 20,27 | 16,12 | 17,30 | 478,15 |
| Percentil 10% | 21,44 | 25,77 | 20,96 | 18,98 | 19,83 | 27,87 | 45,51 | 70,38 | 42,55 | 24,07 | 18,06 | 19,22 | 565,16 |
| Percentil 25% | 30,14 | 38,13 | 31,56 | 25,59 | 29,75 | 51,38 | 65,51 | 99,41 | 63,13 | 31,71 | 24,56 | 26,06 | 687,29 |
| Percentil 50% | 50,38 | 59,92 | 41,54 | 39,64 | 44,85 | 72,46 | 95,33 | 129,03 | 93,40 | 42,63 | 32,64 | 35,40 | 816,20 |
| Desviación típica | 59,16 | 49,72 | 40,93 | 40,98 | 36,15 | 54,82 | 46,66 | 55,88 | 51,76 | 25,31 | 16,07 | 29,18 | 266,99 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,68 | 0,71 | 0,78 | 0,67 | 0,64 | 0,46 | 0,42 | 0,50 | 0,51 | 0,45 | 0,64 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 275,22 | 251,93 | 202,50 | 231,57 | 132,32 | 274,11 | 240,80 | 244,64 | 223,33 | 106,55 | 76,87 | 120,07 | 1.462,24 |
| Mínimo | 13,76 | 14,50 | 13,21 | 10,15 | 9,02 | 15,95 | 31,38 | 52,36 | 32,48 | 17,45 | 14,62 | 12,42 | 392,31 |
| Media | 81,13 | 80,77 | 64,03 | 55,05 | 49,26 | 78,52 | 102,28 | 123,23 | 91,55 | 46,46 | 33,78 | 41,71 | 847,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 15,01 | 15,70 | 14,45 | 11,54 | 9,41 | 16,41 | 34,48 | 53,23 | 33,62 | 18,36 | 14,80 | 12,96 | 424,22 |
| Percentil 5% | 18,41 | 24,79 | 17,13 | 14,37 | 13,99 | 22,51 | 42,03 | 63,76 | 38,86 | 21,79 | 15,71 | 15,36 | 479,58 |
| Percentil 10% | 21,36 | 26,55 | 21,69 | 20,00 | 18,30 | 24,00 | 44,84 | 70,38 | 42,55 | 25,42 | 17,14 | 18,40 | 548,86 |
| Percentil 25% | 36,41 | 48,92 | 35,60 | 27,42 | 27,70 | 51,46 | 66,86 | 91,32 | 58,77 | 30,32 | 23,07 | 25,34 | 689,65 |
| Percentil 50% | 63,71 | 72,40 | 43,25 | 40,11 | 48,80 | 66,26 | 95,03 | 114,95 | 84,79 | 37,57 | 30,22 | 32,42 | 780,42 |
| Desviación típica | 63,47 | 49,86 | 48,71 | 45,46 | 27,76 | 50,70 | 47,23 | 44,77 | 46,13 | 23,12 | 15,73 | 25,62 | 258,18 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,62 | 0,76 | 0,83 | 0,56 | 0,65 | 0,46 | 0,36 | 0,50 | 0,50 | 0,47 | 0,61 | 0,30 |



1303. Embalse de Marracos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,021 | 0,000 | 0,000 | 0,314 | 0,014 | 0,000 | 0,114 | 0,011 | 0,000 | 0,003 | 0,009 | 0,020 | 0,507 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,134 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,280 | 0,048 | 2,467 |
| 1942/43 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,033 | 0,020 | 0,006 | 0,073 |
| 1943/44 | 0,003 | 0,000 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,210 | 0,005 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,236 |
| 1944/45 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,022 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,055 | 0,412 | 0,094 | 0,000 | 0,001 | 0,894 | 1,896 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,350 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,926 | 0,270 | 0,000 | 0,120 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,013 | 1,341 |
| 1947/48 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,636 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,648 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,116 | 2,316 | 2,434 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,055 | 0,024 | 0,256 | 0,236 | 0,171 | 0,812 | 0,036 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 1,592 |
| 1951/52 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,046 | 0,000 | 0,000 | 0,056 | 0,000 | 0,000 | 0,103 |
| 1952/53 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 1,045 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,045 |
| 1953/54 | 0,024 | 0,000 | 0,341 | 0,000 | 0,000 | 0,091 | 0,058 | 0,020 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,544 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,012 | 0,001 | 0,117 | 0,179 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,310 |
| 1955/56 | 0,197 | 0,000 | 0,050 | 0,179 | 0,000 | 1,117 | 0,110 | 0,686 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,162 | 2,515 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,390 | 1,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,421 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,006 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 0,949 | 0,000 | 0,246 | 1,249 | 0,007 | 0,497 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 2,316 | 5,296 |
| 1959/60 | 0,223 | 1,490 | 0,470 | 0,979 | 0,685 | 2,130 | 0,001 | 0,053 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,068 | 6,109 |
| 1960/61 | 2,347 | 0,015 | 0,688 | 0,106 | 0,002 | 0,003 | 0,011 | 0,160 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,034 | 3,366 |
| 1961/62 | 0,000 | 1,380 | 0,026 | 0,708 | 0,320 | 0,622 | 0,232 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 3,299 |
| 1962/63 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,111 | 0,189 | 0,004 | 0,276 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,595 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,010 | 0,046 | 0,000 | 0,270 | 0,008 | 0,044 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,381 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,047 | 0,252 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,026 | 0,330 |
| 1965/66 | 0,189 | 0,938 | 0,002 | 0,299 | 0,653 | 0,000 | 0,579 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,660 |
| 1966/67 | 0,597 | 0,597 | 0,000 | 0,001 | 0,030 | 0,001 | 0,033 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,259 |
| 1967/68 | 0,001 | 2,300 | 0,000 | 0,000 | 0,030 | 0,000 | 0,053 | 0,011 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,397 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,030 | 0,000 | 0,024 | 0,023 | 2,711 | 3,736 | 0,405 | 0,097 | 0,000 | 0,000 | 0,135 | 7,161 |
| 1969/70 | 0,228 | 0,002 | 0,000 | 0,324 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,565 |
| 1970/71 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,186 | 0,000 | 0,000 | 1,189 | 0,809 | 0,096 | 0,008 | 0,000 | 0,003 | 2,307 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,120 | 0,011 | 0,000 | 0,081 | 0,256 | 0,000 | 0,000 | 1,198 | 1,671 |
| 1972/73 | 0,024 | 0,134 | 0,010 | 0,090 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,178 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,437 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,009 | 0,001 | 0,001 | 0,067 | 4,467 | 0,085 | 0,004 | 0,006 | 0,000 | 0,018 | 0,074 | 4,732 |
| 1974/75 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,025 | 0,000 | 0,281 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,322 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,000 | 0,067 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,277 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,358 |
| 1976/77 | 0,220 | 0,005 | 0,960 | 0,655 | 0,085 | 0,334 | 0,000 | 0,002 | 0,773 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,033 |
| 1977/78 | 0,159 | 0,001 | 0,040 | 0,056 | 0,209 | 0,288 | 0,582 | 0,010 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,348 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,271 | 2,017 | 0,407 | 0,152 | 0,036 | 1,227 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,118 |
| 1979/80 | 0,022 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,579 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,603 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,021 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,653 | 0,004 | 0,233 | 0,000 | 0,065 | 0,000 | 0,000 | 0,040 | 0,207 | 0,000 | 1,204 |
| 1982/83 | 0,107 | 0,081 | 0,011 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,015 | 0,000 | 0,476 | 0,000 | 1,194 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,626 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,675 | 0,000 | 1,827 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,149 |
| 1984/85 | 0,001 | 3,155 | 0,000 | 0,061 | 0,158 | 0,115 | 0,086 | 0,112 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,689 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,028 | 0,000 | 0,619 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,187 | 0,836 |
| 1986/87 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,010 |
| 1987/88 | 2,074 | 0,002 | 0,092 | 0,628 | 0,001 | 0,000 | 1,156 | 0,069 | 0,335 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,357 |
| 1988/89 | 0,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,095 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,199 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,097 | 0,029 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,335 |
| 1990/91 | 0,070 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,754 | 0,856 |
| 1991/92 | 0,001 | 0,191 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,119 | 0,543 | 0,000 | 0,089 | 0,009 | 0,951 |
| 1992/93 | 0,182 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,102 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,014 | 0,314 |
| 1993/94 | 0,389 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,126 | 0,520 |
| 1994/95 | 0,129 | 0,049 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,178 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,001 | 1,014 | 2,192 | 0,380 | 0,126 | 0,039 | 0,216 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,967 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,039 | 1,181 | 1,493 | 0,000 | 0,000 | 0,129 | 0,119 | 0,004 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 2,968 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,036 | 0,376 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,007 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,436 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,006 | 0,047 |
| 1999/00 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,201 | 0,049 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,259 |
| 2000/01 | 2,365 | 1,561 | 0,965 | 1,526 | 0,002 | 1,056 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 7,492 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,014 |
| 2002/03 | 0,000 | 0,005 | 0,009 | 0,022 | 0,276 | 0,030 | 0,004 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,381 |
| 2003/04 | 1,606 | 1,080 | 0,055 | 0,000 | 0,101 | 1,167 | 1,001 | 0,019 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 1,123 | 6,156 |
| 2004/05 | 0,011 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 |
| 2005/06 | 0,063 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,460 | 0,530 |
| 2006/07 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,067 | 0,620 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,690 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,080 | 1,260 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,342 |
| 2008/09 | 0,091 | 0,010 | 0,116 | 0,056 | 0,000 | 0,001 | 0,642 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,917 |
| 2009/10 | 0,005 | 0,008 | 0,016 | 0,022 | 0,085 | 0,060 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,213 |
| 2010/11 | 0,033 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,343 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,380 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,039 |
| 2012/13 | 2,722 | 0,202 | 0,008 | 0,185 | 0,063 | 2,100 | 0,809 | 0,175 | 0,117 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 6,381 |
| 2013/14 | 0,039 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,005 | 0,004 | 0,076 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,045 | 0,000 | 0,187 |
| 2014/15 | 0,000 | 0,252 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,554 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,811 |
| 2015/16 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,315 | 0,518 | 0,446 | 0,154 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 1,436 |
| 2016/17 | 0,001 | 1,404 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,323 | 0,000 | 0,000 | 0,039 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 1,779 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,026 | 0,007 | 0,442 | 3,830 | 1,311 | 0,021 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 5,638 |

1303. Embalse de Marracos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,72 | 3,15 | 1,18 | 2,19 | 0,93 | 4,47 | 3,83 | 1,90 | 1,04 | 0,06 | 0,48 | 2,32 | 7,49 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,18 | 0,20 | 0,11 | 0,17 | 0,09 | 0,28 | 0,27 | 0,18 | 0,06 | 0,00 | 0,02 | 0,12 | 1,68 |

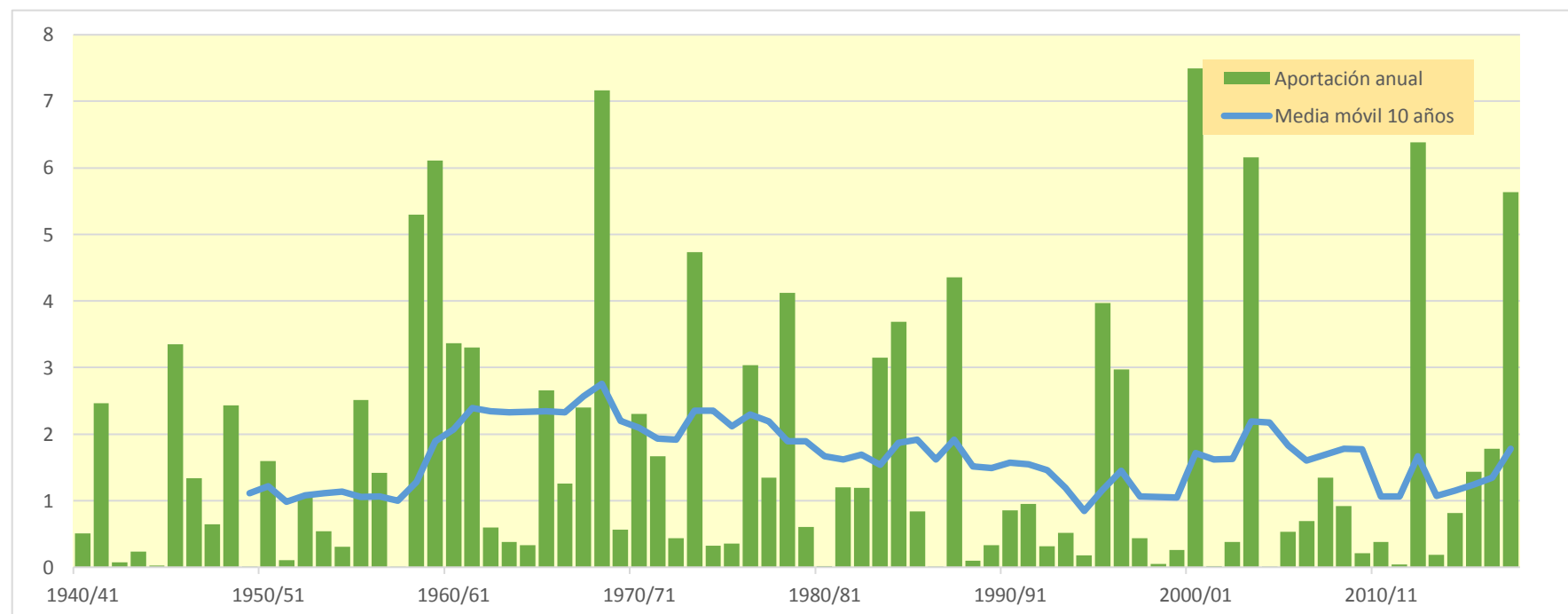
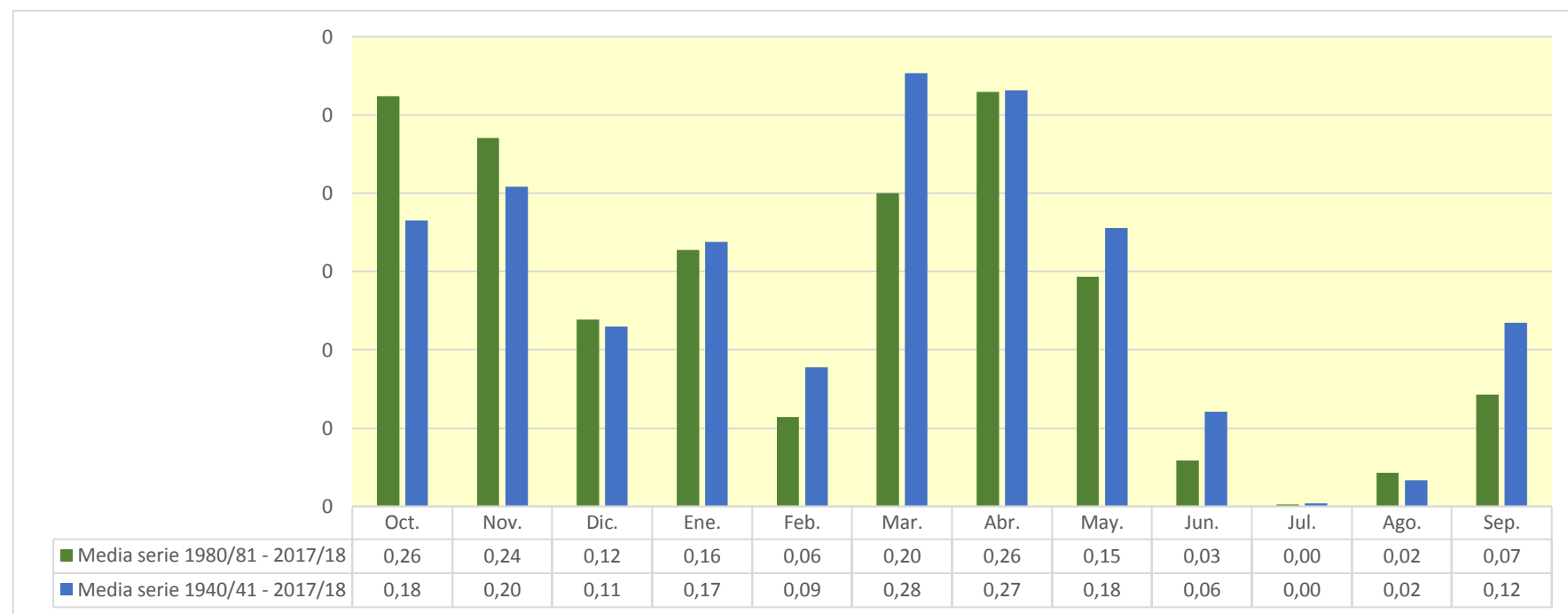
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,85 |
| Desviación típica | 0,55 | 0,55 | 0,27 | 0,43 | 0,18 | 0,70 | 0,68 | 0,40 | 0,20 | 0,01 | 0,07 | 0,41 | 1,91 |
| Coef. Variación | 3,03 | 2,71 | 2,39 | 2,56 | 1,99 | 2,53 | 2,55 | 2,25 | 3,27 | 4,13 | 4,03 | 3,53 | 1,14 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,72 | 3,15 | 1,18 | 2,19 | 0,50 | 2,10 | 3,83 | 1,83 | 0,54 | 0,04 | 0,48 | 1,12 | 7,49 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,26 | 0,24 | 0,12 | 0,16 | 0,06 | 0,20 | 0,26 | 0,15 | 0,03 | 0,00 | 0,02 | 0,07 | 1,57 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,22 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,75 |
| Desviación típica | 0,69 | 0,62 | 0,30 | 0,49 | 0,12 | 0,43 | 0,67 | 0,40 | 0,10 | 0,01 | 0,08 | 0,23 | 2,05 |
| Coef. Variación | 2,62 | 2,62 | 2,54 | 2,97 | 2,13 | 2,15 | 2,52 | 2,74 | 3,49 | 4,49 | 3,90 | 3,18 | 1,30 |



1304. Embalse de Ardisa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|-----------|
| 1940/41 | 107,766 | 62,383 | 33,029 | 36,122 | 167,500 | 108,192 | 109,983 | 138,931 | 185,743 | 86,440 | 45,358 | 40,291 | 1.121,738 |
| 1941/42 | 24,704 | 45,947 | 19,548 | 14,558 | 12,107 | 65,912 | 226,814 | 103,392 | 62,004 | 28,112 | 76,956 | 101,763 | 781,817 |
| 1942/43 | 124,222 | 45,088 | 38,420 | 68,117 | 34,404 | 67,453 | 129,727 | 80,507 | 29,238 | 34,677 | 25,861 | 64,264 | 741,977 |
| 1943/44 | 78,983 | 38,894 | 26,572 | 20,345 | 13,804 | 16,886 | 73,559 | 70,268 | 38,152 | 21,993 | 43,484 | 36,336 | 479,276 |
| 1944/45 | 40,017 | 33,520 | 24,440 | 19,215 | 85,368 | 101,761 | 76,747 | 42,268 | 33,885 | 22,604 | 42,063 | 27,933 | 549,823 |
| 1945/46 | 24,485 | 27,542 | 85,290 | 28,415 | 21,588 | 25,311 | 141,184 | 170,845 | 83,544 | 37,297 | 21,759 | 21,177 | 688,439 |
| 1946/47 | 34,061 | 29,338 | 19,966 | 26,507 | 69,529 | 319,272 | 160,386 | 194,034 | 101,745 | 47,723 | 51,761 | 45,316 | 1.099,636 |
| 1947/48 | 39,118 | 40,335 | 29,121 | 106,342 | 39,035 | 121,886 | 68,810 | 90,587 | 43,887 | 18,166 | 13,065 | 26,687 | 637,038 |
| 1948/49 | 18,180 | 12,481 | 21,503 | 10,001 | 7,695 | 10,449 | 39,514 | 33,495 | 25,393 | 12,602 | 17,015 | 104,858 | 313,186 |
| 1949/50 | 35,008 | 83,341 | 40,125 | 24,627 | 50,793 | 60,312 | 59,727 | 129,834 | 86,655 | 26,601 | 24,459 | 17,695 | 639,177 |
| 1950/51 | 17,710 | 52,659 | 27,712 | 45,435 | 49,595 | 192,358 | 162,852 | 236,673 | 223,148 | 105,900 | 58,826 | 49,510 | 1.222,380 |
| 1951/52 | 31,654 | 81,003 | 58,077 | 29,013 | 29,882 | 160,521 | 134,687 | 114,328 | 94,623 | 84,107 | 48,605 | 35,893 | 902,392 |
| 1952/53 | 61,518 | 73,251 | 61,983 | 31,981 | 23,558 | 49,589 | 83,668 | 107,938 | 128,577 | 41,405 | 30,009 | 28,312 | 721,789 |
| 1953/54 | 61,005 | 29,084 | 59,479 | 30,835 | 25,095 | 111,411 | 55,883 | 115,332 | 96,053 | 32,097 | 18,874 | 24,435 | 659,582 |
| 1954/55 | 23,052 | 53,889 | 41,064 | 156,284 | 104,351 | 53,597 | 90,217 | 100,907 | 119,484 | 50,744 | 30,854 | 28,621 | 853,065 |
| 1955/56 | 67,989 | 40,005 | 122,458 | 77,711 | 36,294 | 136,918 | 108,331 | 168,127 | 111,536 | 50,709 | 49,034 | 63,651 | 1.032,763 |
| 1956/57 | 31,476 | 20,777 | 14,313 | 8,965 | 37,714 | 69,817 | 33,877 | 68,254 | 118,527 | 40,999 | 28,652 | 22,181 | 495,552 |
| 1957/58 | 21,978 | 19,809 | 19,023 | 21,692 | 47,087 | 74,866 | 46,991 | 182,160 | 111,139 | 39,079 | 26,687 | 50,083 | 660,594 |
| 1958/59 | 29,768 | 19,246 | 138,459 | 42,013 | 32,750 | 146,188 | 117,503 | 121,882 | 114,649 | 48,141 | 39,534 | 195,793 | 1.045,925 |
| 1959/60 | 104,193 | 117,176 | 140,094 | 91,406 | 123,240 | 230,754 | 116,983 | 233,769 | 155,388 | 58,850 | 40,194 | 77,709 | 1.489,755 |
| 1960/61 | 314,468 | 121,496 | 77,030 | 60,791 | 141,161 | 81,591 | 111,866 | 165,233 | 91,792 | 44,679 | 28,575 | 50,658 | 1.289,340 |
| 1961/62 | 74,289 | 171,692 | 83,658 | 99,861 | 61,378 | 107,492 | 137,123 | 170,454 | 136,812 | 51,086 | 21,755 | 29,471 | 1.145,072 |
| 1962/63 | 42,509 | 42,476 | 36,507 | 61,824 | 38,319 | 147,993 | 140,873 | 151,494 | 179,789 | 87,226 | 92,379 | 55,146 | 1.076,536 |
| 1963/64 | 47,523 | 175,869 | 75,728 | 35,552 | 126,618 | 76,182 | 128,651 | 180,628 | 114,771 | 50,274 | 35,203 | 56,766 | 1.103,765 |
| 1964/65 | 81,728 | 60,605 | 39,862 | 41,432 | 28,289 | 107,344 | 62,275 | 92,638 | 45,586 | 24,400 | 18,747 | 129,730 | 732,637 |
| 1965/66 | 115,698 | 174,178 | 125,607 | 144,708 | 195,766 | 70,487 | 173,239 | 174,102 | 143,369 | 72,238 | 30,078 | 24,091 | 1.443,562 |
| 1966/67 | 211,142 | 175,837 | 65,124 | 47,278 | 45,252 | 119,274 | 69,610 | 107,522 | 76,811 | 33,765 | 25,701 | 26,594 | 1.003,910 |
| 1967/68 | 37,374 | 261,528 | 61,848 | 40,446 | 58,694 | 41,975 | 111,641 | 136,997 | 94,196 | 52,361 | 56,240 | 44,888 | 998,187 |
| 1968/69 | 30,729 | 67,058 | 61,869 | 59,575 | 48,525 | 200,102 | 259,928 | 256,542 | 169,549 | 91,473 | 45,266 | 106,296 | 1.396,912 |
| 1969/70 | 59,228 | 58,042 | 36,894 | 134,937 | 52,186 | 36,644 | 51,696 | 159,410 | 141,462 | 39,974 | 36,067 | 18,176 | 824,715 |
| 1970/71 | 51,294 | 89,132 | 29,751 | 44,637 | 49,958 | 31,182 | 223,460 | 243,112 | 161,626 | 93,386 | 63,852 | 70,555 | 1.151,944 |
| 1971/72 | 44,138 | 30,720 | 25,126 | 22,289 | 104,044 | 93,224 | 81,987 | 146,781 | 163,247 | 66,708 | 53,458 | 89,672 | 921,392 |
| 1972/73 | 73,373 | 83,292 | 76,209 | 55,011 | 38,998 | 37,068 | 61,612 | 179,986 | 84,353 | 50,202 | 36,913 | 24,810 | 801,827 |
| 1973/74 | 27,944 | 64,526 | 34,404 | 61,330 | 39,034 | 139,324 | 74,824 | 169,360 | 140,974 | 45,885 | 33,326 | 59,582 | 890,513 |
| 1974/75 | 41,476 | 70,737 | 34,671 | 51,038 | 45,541 | 57,114 | 89,149 | 153,241 | 123,387 | 59,752 | 48,377 | 65,414 | 839,897 |
| 1975/76 | 37,907 | 37,695 | 25,825 | 23,465 | 37,531 | 42,437 | 60,403 | 138,863 | 57,158 | 36,562 | 46,854 | 57,877 | 602,577 |
| 1976/77 | 124,413 | 79,349 | 120,098 | 89,851 | 113,439 | 108,284 | 104,302 | 138,512 | 180,497 | 107,514 | 65,661 | 30,536 | 1.262,454 |
| 1977/78 | 140,971 | 46,648 | 71,492 | 48,127 | 134,615 | 122,275 | 106,999 | 171,461 | 171,750 | 92,913 | 34,016 | 19,398 | 1.160,664 |
| 1978/79 | 13,397 | 8,628 | 90,810 | 201,472 | 153,825 | 129,930 | 112,970 | 404,655 | 294,169 | 131,006 | 45,636 | 49,053 | 1.635,553 |
| 1979/80 | 143,082 | 48,794 | 37,834 | 26,607 | 49,403 | 60,508 | 44,742 | 107,327 | 121,574 | 40,135 | 22,957 | 35,893 | 738,855 |
| 1980/81 | 116,713 | 76,854 | 38,747 | 45,355 | 28,910 | 81,963 | 55,379 | 107,382 | 88,052 | 30,967 | 20,141 | 59,005 | 749,468 |
| 1981/82 | 42,624 | 18,227 | 215,138 | 73,020 | 68,466 | 56,030 | 90,985 | 153,685 | 136,605 | 98,427 | 66,862 | 57,133 | 1.077,202 |
| 1982/83 | 109,844 | 133,601 | 91,117 | 63,075 | 44,973 | 76,246 | 95,012 | 94,024 | 118,797 | 56,169 | 57,280 | 26,422 | 966,560 |
| 1983/84 | 17,838 | 66,854 | 62,780 | 41,202 | 29,425 | 68,601 | 123,828 | 127,028 | 140,283 | 51,637 | 31,928 | 28,936 | 790,339 |
| 1984/85 | 63,040 | 287,666 | 65,927 | 42,112 | 140,494 | 58,217 | 140,733 | 117,641 | 109,693 | 51,717 | 22,538 | 12,962 | 1.112,739 |
| 1985/86 | 14,201 | 43,667 | 57,962 | 39,154 | 40,265 | 62,251 | 112,987 | 239,279 | 104,220 | 34,781 | 21,111 | 54,265 | 824,143 |
| 1986/87 | 42,705 | 77,480 | 41,031 | 26,554 | 32,080 | 44,314 | 127,012 | 53,606 | 48,403 | 77,877 | 30,052 | 19,985 | 621,098 |
| 1987/88 | 295,135 | 56,716 | 67,369 | 169,033 | 70,800 | 62,151 | 196,555 | 157,496 | 241,021 | 86,525 | 44,793 | 28,564 | 1.476,158 |
| 1988/89 | 53,082 | 27,896 | 17,369 | 10,686 | 34,990 | 49,389 | 67,889 | 110,823 | 33,515 | 26,938 | 35,250 | 28,155 | 495,981 |
| 1989/90 | 23,962 | 90,629 | 84,870 | 35,893 | 49,065 | 24,206 | 32,799 | 115,210 | 100,048 | 38,486 | 25,021 | 37,257 | 657,447 |
| 1990/91 | 150,778 | 80,953 | 40,148 | 29,850 | 23,033 | 107,719 | 50,558 | 55,963 | 62,806 | 24,777 | 15,452 | 76,474 | 718,512 |
| 1991/92 | 46,578 | 88,261 | 37,220 | 22,356 | 15,416 | 24,654 | 40,263 | 86,385 | 78,572 | 36,801 | 74,565 | 58,704 | 609,774 |
| 1992/93 | 189,068 | 69,916 | 97,284 | 42,472 | 25,635 | 24,660 | 75,721 | 111,361 | 73,453 | 27,502 | 33,220 | 85,819 | 856,111 |
| 1993/94 | 165,480 | 52,900 | 53,897 | 48,232 | 56,919 | 87,288 | 45,756 | 125,806 | 67,473 | 28,987 | 14,962 | 63,610 | 811,312 |
| 1994/95 | 109,360 | 119,744 | 66,468 | 53,367 | 69,227 | 51,762 | 62,101 | 90,725 | 43,271 | 17,823 | 16,143 | 36,061 | 736,051 |
| 1995/96 | 21,317 | 92,159 | 227,043 | 268,308 | 102,742 | 84,390 | 105,912 | 184,602 | 117,430 | 69,996 | 79,555 | 49,935 | 1.403,390 |
| 1996/97 | 29,989 | 108,936 | 192,920 | 144,809 | 93,225 | 88,213 | 77,559 | 125,728 | 69,168 | 84,921 | 68,254 | 36,323 | 1.120,045 |
| 1997/98 | 22,504 | 133,055 | 186,584 | 71,653 | 61,671 | 58,590 | 99,978 | 135,567 | 86,668 | 31,543 | 27,453 | 68,015 | 983,281 |
| 1998/99 | 36,069 | 26,791 | 23,263 | 23,959 | 16,271 | 61,948 | 74,508 | 135,754 | 60,244 | 58,682 | 42,358 | 132,983 | 692,827 |
| 1999/00 | 116,356 | 50,866 | 36,278 | 22,290 | 34,298 | 32,450 | 139,690 | 149,029 | 99,760 | 44,029 | 30,473 | 27,193 | 782,712 |
| 2000/01 | 96,094 | 184,587 | 147,777 | 156,471 | 70,647 | 287,406 | 124,691 | 170,050 | 129,759 | 78,044 | 35,203 | 32,366 | 1.513,096 |
| 2001/02 | 74,342 | 32,953 | 18,026 | 15,046 | 21,102 | 61,273 | 45,857 | 69,137 | 58,382 | 26,662 | 37,040 | 32,031 | 491,851 |
| 2002/03 | 79,491 | 121,319 | 115,662 | 85,194 | 91,166 | 181,339 | 97,922 | 124,012 | 121,816 | 33,362 | 25,272 | 88,506 | 1.165,062 |
| 2003/04 | 226,594 | 190,229 | 76,339 | 61,176 | 57,941 | 79,559 | 107,361 | 111,008 | 89,186 | 45,179 | 28,554 | 27,974 | 1.101,102 |
| 2004/05 | 103,130 | 34,180 | 21,681 | 14,609 | 9,484 | 16,345 | 43,133 | 72,487 | 36,291 | 20,499 | 16,594 | 14,246 | 402,679 |
| 2005/06 | 147,745 | 44,071 | 31,125 | 26,247 | 27,140 | 123,274 | 77,291 | 79,459 | 53,386 | 36,571 | 23,411 | 118,896 | 788,616 |
| 2006/07 | 132,916 | 122,752 | 42,837 | 28,573 | 55,042 | 75,177 | 195,448 | 108,228 | 77,145 | 35,845 | 30,579 | 21,322 | 925,864 |
| 2007/08 | 28,405 | 26,532 | 13,593 | 31,664 | 20,450 | 49,393 | 174,161 | 264,047 | 108,884 | 50,850 | 31,942 | 23,241 | 823,163 |
| 2008/09 | 69,051 | 56,573 | 42,642 | 54,602 | 80,403 | 103,910 | 189,148 | 184,604 | 86,689 | 33,033 | 35,937 | 30,882 | 967,473 |
| 2009/10 | 55,135 | 99,308 | 82,689 | 61,224 | 63,083 | 125,949 | 156,594 | 157,252 | 146,371 | 87,533 | 33,959 | 25,483 | 1.094,580 |
| 2010/11 | 72,680 | 52,724 | 41,856 | 35,242 | 60,356 | 85,453 | 130,892 | 88,853 | 43,373 | 29,436 | 26,579 | 16,131 | 683,575 |
| 2011/12 | 24,044 | 83,202 | 32,748 | 18,046 | 10,470 | 17,505 | 106,255 | 92,759 | 40,611 | 22,874 | 18,102 | 28,824 | 495,441 |
| 2012/13 | 269,994 | 77,358 | 75,180 | 149,875 | 71,982 | 215,195 | 129,133 | 149,880 | 229,094 | 108,864 | 58,062 | 46,055 | 1.580,672 |
| 2013/14 | 82,886 | 59,437 | 43,620 | 99,796 | 73,738 | 126,708 | 165,214 | 148,832 | 95,410 | 44,882 | 41,279</ | | |

1304. Embalse de Ardisa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 314,47 | 287,67 | 227,04 | 268,31 | 195,77 | 319,27 | 273,62 | 404,66 | 294,17 | 131,01 | 92,38 | 195,79 | 1.635,55 |
| Mínimo | 13,40 | 8,63 | 13,59 | 8,96 | 7,70 | 10,45 | 32,80 | 33,50 | 25,39 | 12,60 | 13,06 | 12,96 | 313,19 |
| Media | 76,50 | 77,93 | 62,49 | 58,22 | 58,86 | 90,94 | 107,20 | 138,23 | 105,57 | 50,98 | 37,22 | 48,28 | 912,43 |

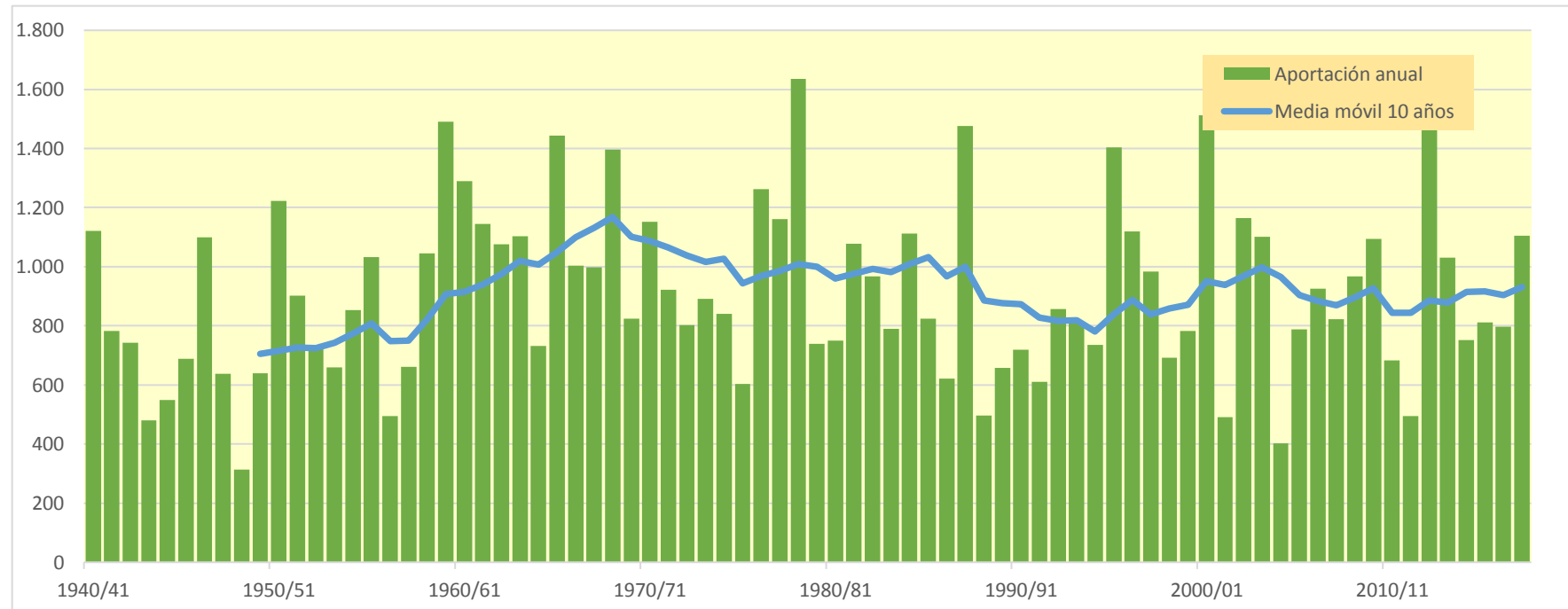
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 14,02 | 11,59 | 14,15 | 9,76 | 9,07 | 14,99 | 33,63 | 40,25 | 28,35 | 16,62 | 14,53 | 13,95 | 382,10 |
| Percentil 5% | 18,13 | 19,09 | 18,87 | 14,60 | 13,55 | 23,20 | 42,70 | 64,78 | 35,93 | 21,77 | 16,53 | 17,96 | 494,90 |
| Percentil 10% | 22,35 | 26,71 | 21,63 | 20,01 | 20,91 | 29,42 | 46,65 | 71,82 | 43,34 | 24,66 | 18,84 | 19,98 | 586,75 |
| Percentil 25% | 31,52 | 40,09 | 32,82 | 27,06 | 32,25 | 54,21 | 68,39 | 101,53 | 63,97 | 32,89 | 25,38 | 26,81 | 719,33 |
| Percentil 50% | 52,19 | 61,49 | 43,23 | 42,67 | 48,80 | 77,90 | 105,11 | 132,70 | 97,91 | 44,35 | 33,64 | 36,33 | 846,48 |
| Desviación típica | 64,84 | 55,85 | 46,27 | 47,91 | 39,67 | 58,71 | 52,01 | 58,52 | 53,21 | 25,81 | 16,80 | 32,28 | 292,01 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,72 | 0,74 | 0,82 | 0,67 | 0,65 | 0,49 | 0,42 | 0,50 | 0,51 | 0,45 | 0,67 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 295,13 | 287,67 | 227,04 | 268,31 | 140,49 | 287,41 | 273,62 | 264,05 | 241,02 | 108,86 | 79,55 | 132,98 | 1.580,67 |
| Mínimo | 14,20 | 15,15 | 13,59 | 10,69 | 9,48 | 16,35 | 32,80 | 53,61 | 33,51 | 17,82 | 14,96 | 12,96 | 402,68 |
| Media | 86,24 | 86,43 | 69,57 | 60,57 | 53,07 | 83,15 | 108,35 | 127,12 | 94,16 | 47,81 | 34,97 | 43,65 | 895,08 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 15,55 | 16,29 | 14,99 | 12,14 | 9,85 | 16,77 | 35,56 | 54,48 | 34,54 | 18,81 | 15,14 | 13,44 | 435,67 |
| Percentil 5% | 19,08 | 25,29 | 17,93 | 14,98 | 14,67 | 23,20 | 42,70 | 64,78 | 39,96 | 22,52 | 16,04 | 15,85 | 494,90 |
| Percentil 10% | 22,15 | 27,56 | 22,79 | 21,02 | 19,20 | 24,66 | 45,83 | 71,48 | 43,34 | 26,10 | 17,65 | 19,37 | 575,64 |
| Percentil 25% | 37,52 | 51,33 | 37,53 | 28,75 | 29,04 | 52,83 | 69,81 | 93,07 | 60,39 | 31,11 | 23,81 | 26,61 | 722,90 |
| Percentil 50% | 66,05 | 77,11 | 46,20 | 42,67 | 52,05 | 75,71 | 102,95 | 120,83 | 86,68 | 39,01 | 31,25 | 33,92 | 817,24 |
| Desviación típica | 69,96 | 56,60 | 55,25 | 53,04 | 30,11 | 54,16 | 52,52 | 47,48 | 48,16 | 23,59 | 16,54 | 27,64 | 285,07 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,65 | 0,79 | 0,88 | 0,57 | 0,65 | 0,48 | 0,37 | 0,51 | 0,49 | 0,47 | 0,63 | 0,32 |



1305. Embalse de Sotón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,554 | 1,833 | 1,391 | 3,466 | 8,331 | 3,204 | 3,317 | 2,532 | 1,979 | 1,611 | 1,603 | 1,642 | 33,462 |
| 1941/42 | 1,383 | 1,311 | 1,114 | 0,903 | 0,790 | 0,958 | 9,730 | 2,674 | 1,949 | 1,469 | 3,432 | 2,198 | 27,911 |
| 1942/43 | 2,685 | 1,855 | 1,695 | 2,762 | 1,614 | 2,542 | 2,068 | 1,608 | 1,245 | 1,497 | 1,245 | 1,265 | 22,080 |
| 1943/44 | 1,604 | 1,347 | 1,798 | 1,127 | 1,157 | 1,090 | 0,977 | 2,470 | 2,760 | 1,484 | 1,578 | 1,273 | 18,667 |
| 1944/45 | 1,125 | 1,009 | 0,943 | 0,996 | 3,063 | 2,014 | 1,304 | 0,957 | 0,818 | 0,696 | 0,756 | 0,775 | 14,456 |
| 1945/46 | 0,713 | 1,888 | 3,808 | 1,923 | 1,645 | 1,249 | 5,904 | 5,990 | 2,955 | 2,064 | 1,629 | 1,464 | 31,232 |
| 1946/47 | 1,330 | 1,321 | 1,397 | 1,426 | 5,132 | 8,409 | 2,904 | 3,688 | 2,394 | 1,842 | 1,711 | 1,850 | 33,405 |
| 1947/48 | 1,686 | 1,413 | 1,552 | 5,973 | 2,256 | 2,045 | 1,944 | 1,841 | 1,466 | 1,173 | 0,990 | 0,857 | 23,196 |
| 1948/49 | 0,765 | 0,681 | 0,747 | 0,645 | 0,551 | 0,515 | 0,473 | 0,706 | 0,632 | 0,508 | 0,458 | 4,636 | 11,316 |
| 1949/50 | 1,244 | 1,475 | 1,211 | 0,907 | 1,766 | 1,417 | 1,045 | 1,278 | 0,954 | 0,729 | 0,776 | 0,653 | 13,454 |
| 1950/51 | 0,535 | 0,537 | 1,426 | 2,148 | 3,084 | 4,952 | 3,147 | 4,642 | 3,208 | 2,192 | 1,657 | 2,012 | 29,539 |
| 1951/52 | 1,656 | 1,867 | 1,730 | 1,439 | 1,289 | 1,688 | 3,762 | 2,116 | 1,675 | 1,510 | 1,417 | 1,138 | 21,288 |
| 1952/53 | 0,934 | 0,922 | 1,338 | 1,034 | 0,774 | 0,665 | 0,721 | 0,591 | 3,507 | 1,610 | 1,128 | 0,902 | 14,126 |
| 1953/54 | 1,258 | 1,013 | 2,719 | 1,724 | 1,295 | 2,292 | 1,546 | 1,704 | 2,311 | 1,313 | 0,951 | 0,832 | 18,958 |
| 1954/55 | 0,749 | 1,164 | 1,076 | 3,149 | 3,429 | 1,975 | 1,425 | 1,075 | 1,139 | 1,216 | 0,989 | 0,847 | 18,233 |
| 1955/56 | 2,244 | 1,571 | 2,686 | 2,804 | 1,625 | 5,869 | 3,771 | 3,553 | 2,427 | 1,805 | 1,761 | 2,653 | 32,769 |
| 1956/57 | 1,672 | 1,334 | 1,127 | 0,950 | 1,200 | 1,112 | 1,235 | 2,810 | 4,736 | 2,057 | 1,588 | 1,269 | 21,090 |
| 1957/58 | 1,038 | 0,874 | 0,902 | 0,977 | 1,307 | 1,578 | 1,074 | 1,015 | 0,970 | 0,901 | 0,713 | 0,806 | 12,154 |
| 1958/59 | 0,736 | 0,543 | 2,181 | 1,604 | 1,492 | 4,352 | 2,409 | 1,993 | 1,559 | 1,157 | 0,911 | 9,622 | 28,560 |
| 1959/60 | 3,702 | 5,913 | 5,630 | 5,722 | 6,852 | 8,921 | 4,453 | 4,204 | 4,148 | 3,152 | 2,633 | 3,250 | 58,577 |
| 1960/61 | 12,623 | 5,061 | 4,959 | 4,501 | 4,104 | 3,051 | 2,837 | 3,839 | 2,870 | 2,313 | 1,951 | 2,462 | 50,572 |
| 1961/62 | 2,200 | 9,267 | 3,874 | 5,576 | 4,249 | 7,000 | 4,454 | 3,578 | 2,778 | 2,235 | 1,873 | 1,833 | 48,916 |
| 1962/63 | 2,104 | 2,428 | 2,206 | 3,752 | 3,545 | 6,140 | 5,115 | 3,021 | 2,434 | 2,278 | 3,328 | 2,432 | 38,783 |
| 1963/64 | 1,927 | 3,538 | 4,208 | 2,295 | 5,717 | 3,285 | 3,445 | 2,918 | 3,167 | 2,208 | 1,705 | 1,895 | 36,307 |
| 1964/65 | 1,728 | 1,817 | 1,896 | 2,115 | 1,929 | 4,633 | 2,170 | 1,571 | 1,273 | 1,154 | 1,163 | 2,912 | 24,358 |
| 1965/66 | 3,470 | 6,975 | 3,685 | 5,667 | 6,759 | 3,355 | 5,324 | 3,081 | 2,640 | 2,134 | 1,808 | 1,880 | 46,780 |
| 1966/67 | 6,323 | 5,236 | 3,129 | 2,449 | 2,683 | 2,840 | 2,657 | 2,109 | 1,682 | 1,373 | 1,285 | 1,158 | 32,924 |
| 1967/68 | 1,442 | 14,104 | 3,206 | 2,283 | 2,632 | 2,083 | 2,156 | 2,177 | 1,911 | 1,499 | 1,864 | 1,550 | 36,906 |
| 1968/69 | 1,242 | 1,677 | 2,238 | 2,985 | 3,013 | 12,045 | 17,171 | 6,002 | 5,304 | 3,749 | 2,984 | 4,410 | 62,822 |
| 1969/70 | 3,387 | 3,003 | 2,514 | 5,381 | 2,970 | 2,237 | 1,822 | 2,421 | 1,951 | 1,577 | 1,676 | 1,323 | 30,262 |
| 1970/71 | 1,685 | 1,525 | 1,496 | 3,408 | 2,018 | 1,640 | 8,064 | 7,966 | 4,310 | 3,179 | 2,410 | 3,227 | 40,927 |
| 1971/72 | 2,059 | 1,724 | 1,618 | 1,905 | 4,954 | 3,350 | 2,320 | 3,249 | 3,419 | 2,313 | 2,013 | 6,209 | 35,133 |
| 1972/73 | 3,489 | 3,825 | 4,057 | 3,462 | 2,530 | 2,029 | 1,899 | 1,855 | 2,529 | 1,992 | 1,522 | 1,317 | 30,503 |
| 1973/74 | 1,129 | 1,258 | 1,694 | 1,912 | 1,965 | 9,632 | 3,385 | 2,806 | 2,486 | 1,945 | 2,117 | 2,751 | 33,080 |
| 1974/75 | 1,851 | 2,094 | 1,458 | 1,300 | 1,920 | 2,438 | 1,767 | 2,350 | 1,807 | 1,340 | 1,237 | 1,549 | 21,110 |
| 1975/76 | 1,153 | 0,901 | 1,247 | 0,939 | 1,835 | 1,238 | 2,889 | 2,152 | 1,586 | 1,266 | 1,313 | 1,432 | 17,950 |
| 1976/77 | 5,144 | 2,543 | 5,703 | 6,171 | 4,519 | 3,259 | 2,458 | 2,480 | 4,238 | 2,685 | 2,206 | 1,734 | 43,139 |
| 1977/78 | 5,199 | 2,507 | 3,127 | 2,916 | 4,674 | 3,954 | 4,856 | 3,309 | 2,888 | 2,264 | 1,803 | 1,521 | 39,018 |
| 1978/79 | 1,317 | 1,158 | 3,940 | 16,211 | 7,157 | 5,171 | 3,891 | 6,105 | 4,032 | 2,953 | 2,384 | 2,234 | 56,551 |
| 1979/80 | 4,041 | 2,650 | 2,204 | 1,778 | 1,862 | 2,144 | 1,921 | 3,516 | 2,222 | 1,687 | 1,324 | 1,340 | 26,690 |
| 1980/81 | 1,453 | 1,925 | 1,520 | 1,128 | 1,047 | 1,003 | 0,980 | 1,182 | 1,011 | 0,756 | 0,591 | 0,798 | 13,395 |
| 1981/82 | 0,725 | 0,543 | 5,385 | 2,183 | 2,188 | 1,625 | 1,233 | 1,216 | 1,000 | 0,940 | 1,474 | 1,435 | 19,948 |
| 1982/83 | 3,162 | 3,760 | 2,943 | 1,908 | 1,987 | 1,604 | 1,589 | 1,249 | 1,132 | 0,946 | 1,751 | 1,242 | 23,272 |
| 1983/84 | 0,940 | 2,925 | 2,421 | 1,711 | 1,239 | 3,527 | 1,920 | 3,457 | 2,078 | 1,511 | 1,190 | 0,975 | 23,892 |
| 1984/85 | 0,987 | 13,287 | 3,108 | 2,354 | 3,929 | 2,642 | 2,754 | 2,903 | 2,119 | 1,687 | 1,385 | 1,148 | 38,303 |
| 1985/86 | 1,025 | 1,127 | 1,463 | 1,368 | 1,596 | 1,390 | 4,853 | 2,216 | 1,664 | 1,250 | 0,975 | 3,204 | 22,131 |
| 1986/87 | 1,709 | 2,548 | 1,729 | 1,635 | 1,806 | 1,308 | 1,605 | 1,291 | 1,018 | 1,341 | 0,990 | 0,767 | 17,745 |
| 1987/88 | 8,894 | 2,469 | 2,881 | 7,449 | 3,315 | 2,349 | 7,130 | 3,678 | 8,264 | 3,569 | 2,598 | 2,034 | 54,629 |
| 1988/89 | 2,290 | 1,830 | 1,518 | 1,290 | 1,950 | 1,502 | 2,056 | 1,615 | 1,289 | 1,054 | 0,982 | 0,976 | 18,353 |
| 1989/90 | 0,864 | 3,844 | 2,132 | 1,657 | 1,229 | 0,922 | 1,332 | 1,670 | 2,999 | 1,590 | 1,146 | 1,197 | 20,583 |
| 1990/91 | 3,827 | 3,372 | 2,094 | 1,499 | 1,316 | 1,793 | 1,794 | 1,266 | 0,968 | 0,782 | 0,654 | 2,675 | 22,040 |
| 1991/92 | 1,698 | 3,576 | 1,813 | 1,282 | 0,971 | 0,830 | 0,739 | 1,999 | 2,841 | 1,718 | 1,855 | 1,935 | 21,258 |
| 1992/93 | 4,244 | 2,155 | 3,489 | 1,698 | 1,234 | 1,057 | 2,521 | 1,760 | 1,420 | 1,094 | 1,159 | 1,947 | 23,776 |
| 1993/94 | 4,763 | 2,186 | 1,710 | 1,619 | 1,655 | 1,287 | 1,005 | 1,262 | 0,998 | 0,763 | 0,621 | 2,217 | 20,086 |
| 1994/95 | 2,999 | 3,969 | 2,232 | 1,725 | 1,442 | 1,157 | 0,970 | 0,885 | 0,780 | 0,645 | 0,582 | 0,589 | 17,975 |
| 1995/96 | 0,534 | 1,377 | 9,309 | 17,776 | 5,715 | 3,668 | 3,151 | 3,933 | 2,682 | 2,440 | 2,991 | 2,086 | 55,660 |
| 1996/97 | 1,683 | 2,840 | 8,604 | 8,609 | 4,048 | 2,936 | 2,707 | 3,544 | 2,707 | 2,764 | 2,489 | 1,954 | 44,885 |
| 1997/98 | 1,613 | 3,951 | 10,854 | 3,672 | 2,695 | 2,055 | 2,878 | 2,858 | 2,095 | 1,597 | 1,418 | 1,561 | 37,247 |
| 1998/99 | 1,319 | 1,074 | 1,068 | 1,216 | 0,999 | 2,081 | 1,966 | 1,762 | 1,451 | 1,516 | 1,236 | 2,989 | 18,676 |
| 1999/00 | 2,425 | 1,824 | 1,337 | 0,975 | 0,761 | 0,806 | 4,189 | 2,241 | 3,536 | 1,766 | 1,314 | 1,108 | 22,280 |
| 2000/01 | 3,005 | 5,622 | 5,802 | 6,293 | 3,553 | 5,406 | 3,532 | 3,035 | 2,388 | 2,066 | 1,801 | 1,896 | 44,401 |
| 2001/02 | 1,968 | 1,603 | 1,316 | 1,131 | 1,026 | 1,325 | 1,362 | 1,368 | 1,127 | 0,947 | 1,056 | 1,096 | 15,325 |
| 2002/03 | 1,468 | 3,421 | 3,139 | 3,020 | 4,052 | 3,176 | 2,390 | 2,145 | 1,696 | 1,342 | 1,088 | 1,900 | 28,838 |
| 2003/04 | 9,467 | 6,467 | 3,789 | 2,790 | 2,700 | 4,001 | 3,571 | 2,853 | 2,259 | 1,901 | 1,617 | 2,285 | 43,699 |
| 2004/05 | 2,218 | 1,828 | 1,488 | 1,226 | 1,025 | 0,918 | 0,957 | 1,035 | 0,944 | 0,841 | 0,699 | 0,627 | 13,805 |
| 2005/06 | 2,916 | 1,629 | 1,223 | 1,101 | 1,161 | 1,549 | 1,198 | 0,879 | 0,696 | 0,858 | 0,657 | 3,068 | 16,936 |
| 2006/07 | 2,389 | 1,759 | 1,470 | 1,042 | 1,208 | 1,888 | 5,687 | 2,245 | 1,704 | 1,269 | 1,001 | 0,871 | 22,533 |
| 2007/08 | 0,817 | 0,728 | 0,632 | 1,004 | 0,861 | 0,858 | 3,724 | 6,437 | 3,069 | 2,015 | 1,438 | 1,169 | 22,753 |
| 2008/09 | 1,908 | 1,770 | 1,796 | 2,207 | 2,346 | 1,971 | 4,725 | 2,374 | 1,756 | 1,325 | 1,145 | 1,126 | 24,449 |
| 2009/10 | 1,252 | 1,743 | 3,602 | 3,172 | 3,621 | 2,919 | 2,233 | 2,006 | 2,078 | 1,542 | 1,171 | 1,304 | 26,643 |
| 2010/11 | 2,161 | 1,535 | 1,649 | 1,570 | 1,354 | 1,961 | 1,458 | 1,260 | 1,180 | 0,951 | 0,768 | 0,656 | 16,504 |
| 2011/12 | 0,653 | 1,592 | 1,005 | 0,692 | 0,509 | 0,434 | 3,362 | 1,478 | 1,016 | 0,759 | 0,626 | 0,637 | 12,763 |
| 2012/13 | 14,063 | 2,977 | 2,477 | 4,128 | 2,482 | 8,336 | 3,867 | 3,136 | 3,357 | 2,620 | 2,159 | 1,822 | 51,426 |
| 2013/14 | 2,442 | 1,863 | 1,899 | 2,956 | 2,756 | 2,597 | 2,687 | 2,848 | 2,047 | 1,672 | 1,489 | 1,908 | 27,164 |
| 2014/15 | 1,522 | 5,356 | 2,349 | 1,914 | 1,544 | 2,810 | 1,707 | 1,298 | 2,101 | 1,459 | 1,247 | 1,231 | 24,539 |
| 2015/16 | 1,105 | 1,030 | 0,831 | 1,314 | 3,114 | 3,840 | 3,339 | 2,748 | 1,847 | 1,386 | 1,098 | 1,633 | 23,286 |
| 2016/17 | 1,645 | 10,617 | 2,875 | 2,075 | 3,028 | 3,962 | 2,444 | 2,075 | 1,951 | 1,549 | 1,253 | 1,068 | 34,542 |
| 2017/18 | 1,095 | 0,990 | 1,544 | 1,906 | 2,057 | 4,228 | 12,172 | 5,581 | 3,599 | 2,698 | 2,112 | 2,043 | 40,024 |

1305. Embalse de Sotón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,06 | 14,10 | 10,85 | 17,78 | 8,33 | 12,05 | 17,17 | 7,97 | 8,26 | 3,75 | 3,43 | 9,62 | 62,82 |
| Mínimo | 0,53 | 0,54 | 0,63 | 0,65 | 0,51 | 0,43 | 0,47 | 0,59 | 0,63 | 0,51 | 0,46 | 0,59 | 11,32 |
| Media | 2,47 | 2,77 | 2,58 | 2,83 | 2,55 | 2,90 | 3,10 | 2,57 | 2,25 | 1,65 | 1,48 | 1,85 | 29,01 |

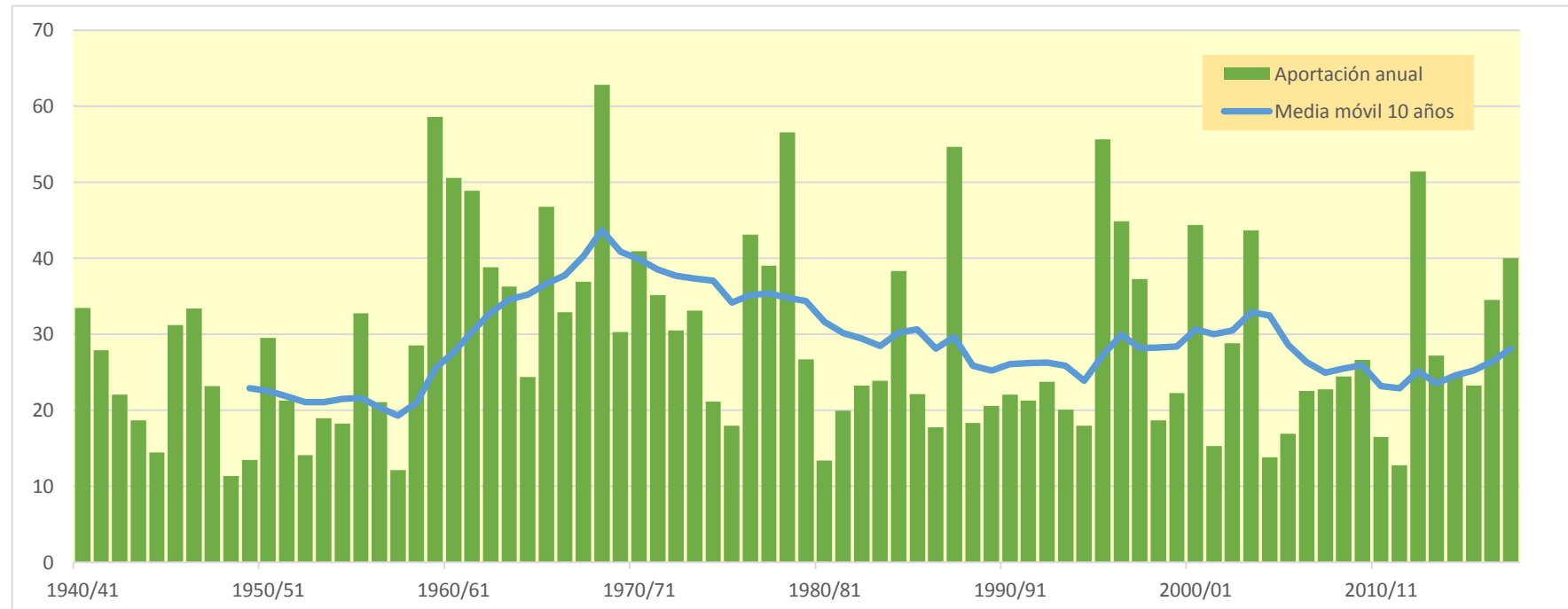
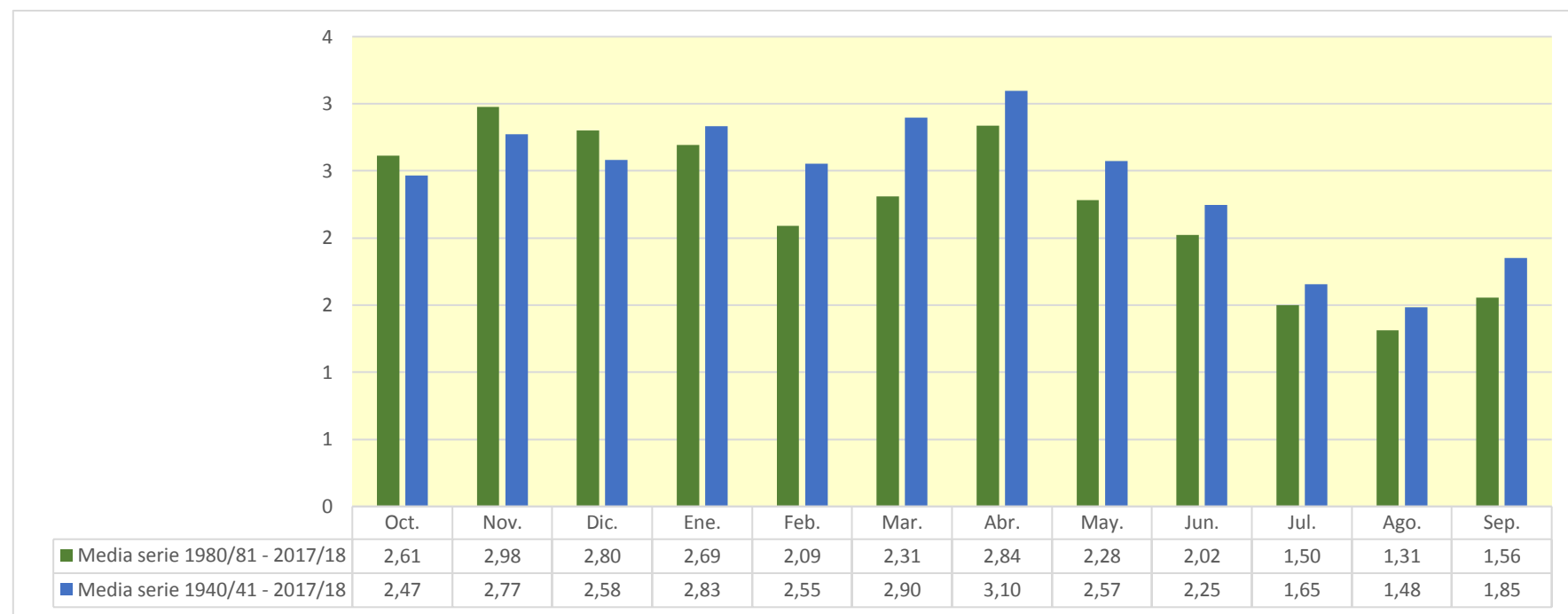
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,53 | 0,54 | 0,72 | 0,68 | 0,54 | 0,50 | 0,66 | 0,68 | 0,68 | 0,61 | 0,55 | 0,62 | 11,96 |
| Percentil 5% | 0,72 | 0,72 | 0,94 | 0,93 | 0,79 | 0,83 | 0,97 | 0,95 | 0,92 | 0,75 | 0,63 | 0,66 | 13,45 |
| Percentil 10% | 0,80 | 0,97 | 1,10 | 0,99 | 1,02 | 0,95 | 1,03 | 1,15 | 0,99 | 0,82 | 0,71 | 0,80 | 15,06 |
| Percentil 25% | 1,18 | 1,34 | 1,46 | 1,29 | 1,30 | 1,40 | 1,59 | 1,58 | 1,32 | 1,18 | 1,01 | 1,13 | 19,98 |
| Percentil 50% | 1,69 | 1,83 | 1,90 | 1,91 | 1,98 | 2,11 | 2,45 | 2,24 | 2,06 | 1,53 | 1,35 | 1,55 | 24,49 |
| Desviación típica | 2,42 | 2,59 | 1,87 | 2,86 | 1,67 | 2,25 | 2,57 | 1,44 | 1,23 | 0,69 | 0,65 | 1,32 | 12,49 |
| Coef. Variación | 0,98 | 0,93 | 0,73 | 1,01 | 0,65 | 0,77 | 0,83 | 0,56 | 0,55 | 0,42 | 0,44 | 0,71 | 0,43 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,06 | 13,29 | 10,85 | 17,78 | 5,71 | 8,34 | 12,17 | 6,44 | 8,26 | 3,57 | 2,99 | 3,20 | 55,66 |
| Mínimo | 0,53 | 0,54 | 0,63 | 0,69 | 0,51 | 0,43 | 0,74 | 0,88 | 0,70 | 0,65 | 0,58 | 0,59 | 12,76 |
| Media | 2,61 | 2,98 | 2,80 | 2,69 | 2,09 | 2,31 | 2,84 | 2,28 | 2,02 | 1,50 | 1,31 | 1,56 | 26,99 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,58 | 0,61 | 0,71 | 0,80 | 0,60 | 0,57 | 0,82 | 0,88 | 0,73 | 0,69 | 0,59 | 0,60 | 13,00 |
| Percentil 5% | 0,71 | 0,95 | 0,98 | 1,00 | 0,85 | 0,83 | 0,97 | 1,01 | 0,92 | 0,76 | 0,62 | 0,64 | 13,74 |
| Percentil 10% | 0,85 | 1,06 | 1,18 | 1,08 | 0,99 | 0,90 | 1,00 | 1,21 | 0,99 | 0,78 | 0,65 | 0,73 | 16,15 |
| Percentil 25% | 1,14 | 1,61 | 1,50 | 1,28 | 1,21 | 1,29 | 1,49 | 1,29 | 1,13 | 0,95 | 0,98 | 1,08 | 18,99 |
| Percentil 50% | 1,70 | 2,04 | 2,00 | 1,70 | 1,73 | 1,92 | 2,42 | 2,04 | 1,80 | 1,42 | 1,18 | 1,37 | 23,01 |
| Desviación típica | 2,71 | 2,56 | 2,32 | 3,05 | 1,18 | 1,54 | 2,11 | 1,23 | 1,32 | 0,66 | 0,58 | 0,70 | 11,75 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,86 | 0,83 | 1,13 | 0,56 | 0,67 | 0,74 | 0,54 | 0,65 | 0,44 | 0,44 | 0,45 | 0,44 |



1306. Embalse de La Sotonera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 3,331 | 2,461 | 1,937 | 5,245 | 9,869 | 4,168 | 4,565 | 3,490 | 2,777 | 2,351 | 2,337 | 2,332 | 44,862 |
| 1941/42 | 1,977 | 1,862 | 1,611 | 1,342 | 1,187 | 1,350 | 14,754 | 3,558 | 2,700 | 2,121 | 4,769 | 3,111 | 40,341 |
| 1942/43 | 3,595 | 2,592 | 2,369 | 3,573 | 2,267 | 3,344 | 2,828 | 2,253 | 1,809 | 2,191 | 1,809 | 1,797 | 30,426 |
| 1943/44 | 2,164 | 1,847 | 2,382 | 1,578 | 1,593 | 1,493 | 1,351 | 3,325 | 3,383 | 1,988 | 2,074 | 1,719 | 24,897 |
| 1944/45 | 1,526 | 1,382 | 1,293 | 1,570 | 3,709 | 2,556 | 1,742 | 1,330 | 1,157 | 1,003 | 1,053 | 1,059 | 19,380 |
| 1945/46 | 0,982 | 2,391 | 4,790 | 2,507 | 2,137 | 1,689 | 8,381 | 8,602 | 3,936 | 2,885 | 2,349 | 2,120 | 42,770 |
| 1946/47 | 1,935 | 1,888 | 2,041 | 1,988 | 7,464 | 10,609 | 3,907 | 5,094 | 3,336 | 2,663 | 2,475 | 2,640 | 46,040 |
| 1947/48 | 2,401 | 2,049 | 2,176 | 8,023 | 3,075 | 2,822 | 2,712 | 2,592 | 2,100 | 1,735 | 1,497 | 1,314 | 32,496 |
| 1948/49 | 1,180 | 1,060 | 1,105 | 0,972 | 0,847 | 0,786 | 0,722 | 0,971 | 0,881 | 0,727 | 0,659 | 6,804 | 16,714 |
| 1949/50 | 1,717 | 1,954 | 1,644 | 1,287 | 2,241 | 1,880 | 1,441 | 1,719 | 1,320 | 1,047 | 1,098 | 0,936 | 18,284 |
| 1950/51 | 0,787 | 0,772 | 1,965 | 2,664 | 4,163 | 6,068 | 4,167 | 6,446 | 4,339 | 3,011 | 2,365 | 2,788 | 39,535 |
| 1951/52 | 2,328 | 2,534 | 2,351 | 2,003 | 1,796 | 2,251 | 4,813 | 2,787 | 2,267 | 2,076 | 1,934 | 1,596 | 28,735 |
| 1952/53 | 1,343 | 1,306 | 1,757 | 1,402 | 1,089 | 0,947 | 1,002 | 0,839 | 5,174 | 2,118 | 1,550 | 1,273 | 19,799 |
| 1953/54 | 1,749 | 1,378 | 3,579 | 2,221 | 1,720 | 3,049 | 2,084 | 2,249 | 2,962 | 1,789 | 1,355 | 1,198 | 25,332 |
| 1954/55 | 1,083 | 1,588 | 1,442 | 4,096 | 4,625 | 2,593 | 1,945 | 1,522 | 1,575 | 1,647 | 1,372 | 1,192 | 24,680 |
| 1955/56 | 2,989 | 2,044 | 3,453 | 3,673 | 2,177 | 7,989 | 5,084 | 4,890 | 3,332 | 2,582 | 2,556 | 3,530 | 44,298 |
| 1956/57 | 2,388 | 1,966 | 1,694 | 1,459 | 1,703 | 1,583 | 1,706 | 3,737 | 6,210 | 2,753 | 2,188 | 1,800 | 29,187 |
| 1957/58 | 1,508 | 1,295 | 1,301 | 1,373 | 1,699 | 2,015 | 1,444 | 1,359 | 1,308 | 1,220 | 0,994 | 1,080 | 16,596 |
| 1958/59 | 0,992 | 0,762 | 3,362 | 2,026 | 1,928 | 5,940 | 3,051 | 2,596 | 2,062 | 1,586 | 1,287 | 14,326 | 39,917 |
| 1959/60 | 5,002 | 8,585 | 7,743 | 8,106 | 9,773 | 13,316 | 6,203 | 5,985 | 5,822 | 4,563 | 3,892 | 4,914 | 83,903 |
| 1960/61 | 18,354 | 7,001 | 7,048 | 6,478 | 5,663 | 4,447 | 4,134 | 5,541 | 4,108 | 3,404 | 2,928 | 3,550 | 72,657 |
| 1961/62 | 3,126 | 13,006 | 5,256 | 7,986 | 5,936 | 9,999 | 6,211 | 5,001 | 4,030 | 3,343 | 2,865 | 2,771 | 69,531 |
| 1962/63 | 3,018 | 3,386 | 3,064 | 5,347 | 5,263 | 7,431 | 7,111 | 4,141 | 3,431 | 3,270 | 4,503 | 3,335 | 53,300 |
| 1963/64 | 2,727 | 4,580 | 5,728 | 3,178 | 7,845 | 4,482 | 4,705 | 3,974 | 4,186 | 3,080 | 2,463 | 2,676 | 49,624 |
| 1964/65 | 2,431 | 2,511 | 2,563 | 2,806 | 2,641 | 6,055 | 2,947 | 2,231 | 1,861 | 1,688 | 1,658 | 3,958 | 33,349 |
| 1965/66 | 4,561 | 9,621 | 4,777 | 7,730 | 9,455 | 4,617 | 7,668 | 4,364 | 3,793 | 3,156 | 2,728 | 2,767 | 65,237 |
| 1966/67 | 8,412 | 7,205 | 4,276 | 3,463 | 3,828 | 3,942 | 3,800 | 3,009 | 2,476 | 2,079 | 1,935 | 1,754 | 46,177 |
| 1967/68 | 2,095 | 19,060 | 4,293 | 3,200 | 3,630 | 2,914 | 2,972 | 2,977 | 2,644 | 2,134 | 2,527 | 2,139 | 50,585 |
| 1968/69 | 1,765 | 2,260 | 2,829 | 3,754 | 3,883 | 16,588 | 24,384 | 8,437 | 7,288 | 5,291 | 4,342 | 6,172 | 86,993 |
| 1969/70 | 4,796 | 4,250 | 3,639 | 7,106 | 4,134 | 3,242 | 2,713 | 3,335 | 2,769 | 2,305 | 2,452 | 1,959 | 42,700 |
| 1970/71 | 2,346 | 2,134 | 2,066 | 4,378 | 2,671 | 2,228 | 10,285 | 10,241 | 5,651 | 4,351 | 3,395 | 4,294 | 54,040 |
| 1971/72 | 2,957 | 2,527 | 2,355 | 2,657 | 6,033 | 4,292 | 3,134 | 4,150 | 4,433 | 3,121 | 2,758 | 9,237 | 47,655 |
| 1972/73 | 4,655 | 5,069 | 5,316 | 4,717 | 3,540 | 2,896 | 2,715 | 2,624 | 3,460 | 2,739 | 2,170 | 1,901 | 41,801 |
| 1973/74 | 1,657 | 1,785 | 2,264 | 2,482 | 2,576 | 13,565 | 4,551 | 3,833 | 3,401 | 2,739 | 2,858 | 3,771 | 45,481 |
| 1974/75 | 2,601 | 2,866 | 2,100 | 1,883 | 2,657 | 3,206 | 2,379 | 3,273 | 2,432 | 1,880 | 1,739 | 2,061 | 29,075 |
| 1975/76 | 1,620 | 1,310 | 1,764 | 1,330 | 2,459 | 1,681 | 3,945 | 2,987 | 2,184 | 1,794 | 1,853 | 1,948 | 24,875 |
| 1976/77 | 7,119 | 3,414 | 7,242 | 9,262 | 5,847 | 4,719 | 3,468 | 3,512 | 6,036 | 3,705 | 3,106 | 2,528 | 59,959 |
| 1977/78 | 7,137 | 3,442 | 4,639 | 4,206 | 6,328 | 5,808 | 7,063 | 4,581 | 4,130 | 3,279 | 2,699 | 2,325 | 55,637 |
| 1978/79 | 2,044 | 1,816 | 5,383 | 23,645 | 9,743 | 7,087 | 5,355 | 9,129 | 5,676 | 4,307 | 3,584 | 3,336 | 81,106 |
| 1979/80 | 5,493 | 3,743 | 3,175 | 2,644 | 2,678 | 3,006 | 2,700 | 4,786 | 3,046 | 2,399 | 1,950 | 1,944 | 37,564 |
| 1980/81 | 2,054 | 2,547 | 2,076 | 1,603 | 1,501 | 1,411 | 1,364 | 1,583 | 1,371 | 1,068 | 0,864 | 1,087 | 18,529 |
| 1981/82 | 0,991 | 0,772 | 6,804 | 2,726 | 2,781 | 2,094 | 1,638 | 1,619 | 1,350 | 1,284 | 2,038 | 1,853 | 25,950 |
| 1982/83 | 4,180 | 4,934 | 3,820 | 2,539 | 2,981 | 2,199 | 2,179 | 1,758 | 1,616 | 1,371 | 2,874 | 1,732 | 32,184 |
| 1983/84 | 1,364 | 4,137 | 3,134 | 2,287 | 1,728 | 4,906 | 2,565 | 5,212 | 2,807 | 2,130 | 1,732 | 1,459 | 33,461 |
| 1984/85 | 1,443 | 19,397 | 4,138 | 3,445 | 5,252 | 3,707 | 3,851 | 4,103 | 2,991 | 2,457 | 2,067 | 1,757 | 54,607 |
| 1985/86 | 1,579 | 1,659 | 2,001 | 1,879 | 2,171 | 1,867 | 6,911 | 2,944 | 2,285 | 1,788 | 1,446 | 4,446 | 30,975 |
| 1986/87 | 2,334 | 3,324 | 2,363 | 2,281 | 2,414 | 1,825 | 2,168 | 1,779 | 1,444 | 1,815 | 1,383 | 1,110 | 24,240 |
| 1987/88 | 13,643 | 3,293 | 3,910 | 10,153 | 4,407 | 3,262 | 10,681 | 4,974 | 11,047 | 4,893 | 3,729 | 3,026 | 77,019 |
| 1988/89 | 3,437 | 2,706 | 2,301 | 1,994 | 2,709 | 2,163 | 2,857 | 2,250 | 1,851 | 1,554 | 1,440 | 1,407 | 26,669 |
| 1989/90 | 1,257 | 5,020 | 2,750 | 2,200 | 1,691 | 1,320 | 1,765 | 2,282 | 4,141 | 2,134 | 1,606 | 1,677 | 27,841 |
| 1990/91 | 5,265 | 4,403 | 2,790 | 2,086 | 1,848 | 2,376 | 2,407 | 1,754 | 1,391 | 1,156 | 0,989 | 3,801 | 30,266 |
| 1991/92 | 2,258 | 4,647 | 2,414 | 1,786 | 1,407 | 1,221 | 1,096 | 2,509 | 3,827 | 2,247 | 2,618 | 2,540 | 28,570 |
| 1992/93 | 5,618 | 2,849 | 4,385 | 2,327 | 1,770 | 1,538 | 3,642 | 2,369 | 1,960 | 1,563 | 1,654 | 2,698 | 32,373 |
| 1993/94 | 6,910 | 2,915 | 2,354 | 2,208 | 2,235 | 1,792 | 1,447 | 1,760 | 1,409 | 1,121 | 0,939 | 3,353 | 28,442 |
| 1994/95 | 3,977 | 5,126 | 2,948 | 2,351 | 1,998 | 1,648 | 1,408 | 1,286 | 1,144 | 0,970 | 0,879 | 0,867 | 24,602 |
| 1995/96 | 0,788 | 1,787 | 12,365 | 25,423 | 7,858 | 5,018 | 4,415 | 5,464 | 3,789 | 3,508 | 4,211 | 2,996 | 77,624 |
| 1996/97 | 2,489 | 3,824 | 12,416 | 12,811 | 5,472 | 4,146 | 4,010 | 5,262 | 3,851 | 3,882 | 3,607 | 2,866 | 64,637 |
| 1997/98 | 2,422 | 5,437 | 14,594 | 4,913 | 3,746 | 2,967 | 3,962 | 3,903 | 2,946 | 2,336 | 2,105 | 2,241 | 51,571 |
| 1998/99 | 1,920 | 1,608 | 1,568 | 1,701 | 1,436 | 2,749 | 2,638 | 2,309 | 1,958 | 2,063 | 1,693 | 4,009 | 25,653 |
| 1999/00 | 3,150 | 2,404 | 1,828 | 1,393 | 1,128 | 1,154 | 5,504 | 2,957 | 4,768 | 2,396 | 1,852 | 1,591 | 30,124 |
| 2000/01 | 5,441 | 8,367 | 8,532 | 9,618 | 4,861 | 7,922 | 4,887 | 4,259 | 3,465 | 3,037 | 2,678 | 2,770 | 65,836 |
| 2001/02 | 2,772 | 2,328 | 1,962 | 1,713 | 1,558 | 1,891 | 1,879 | 1,887 | 1,581 | 1,352 | 1,447 | 1,510 | 21,881 |
| 2002/03 | 1,879 | 4,295 | 3,863 | 3,940 | 5,556 | 4,120 | 3,169 | 2,863 | 2,329 | 1,895 | 1,579 | 2,601 | 38,088 |
| 2003/04 | 13,431 | 9,225 | 5,063 | 3,826 | 3,854 | 6,027 | 5,241 | 3,991 | 3,254 | 2,806 | 2,425 | 3,723 | 62,866 |
| 2004/05 | 3,094 | 2,603 | 2,176 | 1,839 | 1,573 | 1,417 | 1,431 | 1,500 | 1,366 | 1,224 | 1,043 | 0,940 | 20,206 |
| 2005/06 | 3,860 | 2,123 | 1,646 | 1,487 | 1,539 | 1,987 | 1,570 | 1,194 | 0,978 | 1,170 | 0,910 | 4,289 | 22,754 |
| 2006/07 | 3,064 | 2,265 | 1,935 | 1,433 | 1,598 | 2,479 | 7,833 | 2,944 | 2,302 | 1,784 | 1,452 | 1,280 | 30,370 |
| 2007/08 | 1,199 | 1,075 | 0,945 | 1,342 | 1,171 | 1,152 | 4,685 | 9,120 | 3,917 | 2,701 | 2,017 | 1,681 | 31,004 |
| 2008/09 | 2,600 | 2,361 | 2,456 | 2,964 | 2,974 | 2,637 | 6,513 | 3,152 | 2,419 | 1,897 | 1,662 | 1,615 | 33,248 |
| 2009/10 | 1,737 | 2,275 | 4,539 | 4,129 | 4,789 | 3,882 | 2,985 | 2,717 | 2,743 | 2,131 | 1,680 | 1,827 | 35,434 |
| 2010/11 | 2,837 | 2,063 | 2,164 | 2,068 | 1,805 | 2,745 | 1,935 | 1,724 | 1,594 | 1,319 | 1,093 | 0,948 | 22,295 |
| 2011/12 | 0,926 | 2,037 | 1,322 | 0,954 | 0,734 | 0,636 | 4,205 | 1,893 | 1,357 | 1,050 | 0,885 | 0,883 | 16,882 |
| 2012/13 | 21,202 | 3,967 | 3,365 | 5,669 | 3,401 | 12,187 | 5,559 | 4,401 | 4,673 | 3,711 | 3,130 | 2,691 | 73,956 |
| 2013/14 | 3,441 | 2,678 | 2,666 | 3,880 | 3,670 | 3,545 | 3,687 | 3,870 | 2,836 | 2,371 | 2,135 | 2,582 | 37,359 |
| 2014/15 | 2,119 | 6,964 | 3,122 | 2,598 | 2,157 | 3,982 | 2,385 | 1,884 | 2,832 | 2,041 | 1,774 | 1,739 | 33,598 |
| 2015/16 | 1,570 | 1,458 | 1,213 | 1,731 | 4,217 | 5,283 | 4,584 | 3,809 | 2,548 | 1,990 | 1,631 | 2,446 | 32,481 |
| 2016/17 | 2,281 | 14,645 | 3,863 | 2,911 | 3,992 | 5,488 | 3,350 | 2,890 | 2,747 | 2,229 | 1,854 | 1,609 | 47,860 |
| 2017/18 | 1,605 | 1,459 | 2,045 | 2,510 | 2,644 | 5,777 | 18,158 | 7,587 | 4,846 | 3,774 | 3,053 | 2,926 | 56,383 |

1306. Embalse de La Sotonera

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 21,20 | 19,40 | 14,59 | 25,42 | 9,87 | 16,59 | 24,38 | 10,24 | 11,05 | 5,29 | 4,77 | 14,33 | 86,99 |
| Mínimo | 0,79 | 0,76 | 0,94 | 0,95 | 0,73 | 0,64 | 0,72 | 0,84 | 0,88 | 0,73 | 0,66 | 0,87 | 16,60 |
| Media | 3,49 | 3,82 | 3,51 | 3,95 | 3,47 | 3,99 | 4,32 | 3,55 | 3,09 | 2,34 | 2,13 | 2,65 | 40,30 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,79 | 0,77 | 1,07 | 0,97 | 0,82 | 0,75 | 0,94 | 0,94 | 0,96 | 0,91 | 0,82 | 0,88 | 16,69 |
| Percentil 5% | 0,99 | 1,07 | 1,30 | 1,34 | 1,16 | 1,15 | 1,36 | 1,32 | 1,29 | 1,05 | 0,91 | 0,95 | 18,49 |
| Percentil 10% | 1,19 | 1,36 | 1,60 | 1,40 | 1,48 | 1,39 | 1,44 | 1,56 | 1,36 | 1,17 | 1,03 | 1,10 | 21,38 |
| Percentil 25% | 1,67 | 1,87 | 2,01 | 1,85 | 1,78 | 1,88 | 2,17 | 2,24 | 1,89 | 1,70 | 1,46 | 1,61 | 26,96 |
| Percentil 50% | 2,39 | 2,53 | 2,61 | 2,57 | 2,67 | 2,99 | 3,41 | 3,00 | 2,79 | 2,13 | 1,94 | 2,19 | 33,53 |
| Desviación típica | 3,55 | 3,62 | 2,54 | 4,13 | 2,23 | 3,13 | 3,72 | 2,01 | 1,67 | 0,98 | 0,92 | 1,94 | 17,91 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,95 | 0,72 | 1,05 | 0,64 | 0,78 | 0,86 | 0,57 | 0,54 | 0,42 | 0,43 | 0,73 | 0,44 |

Serie completa

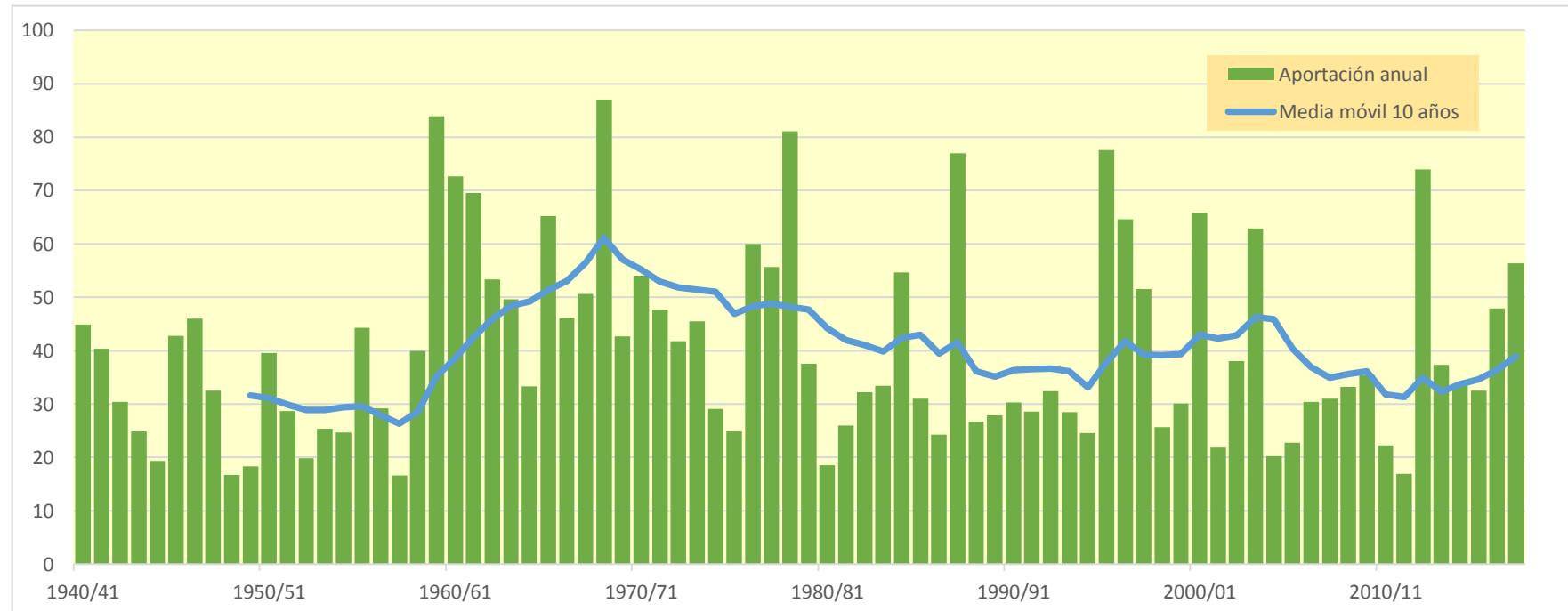
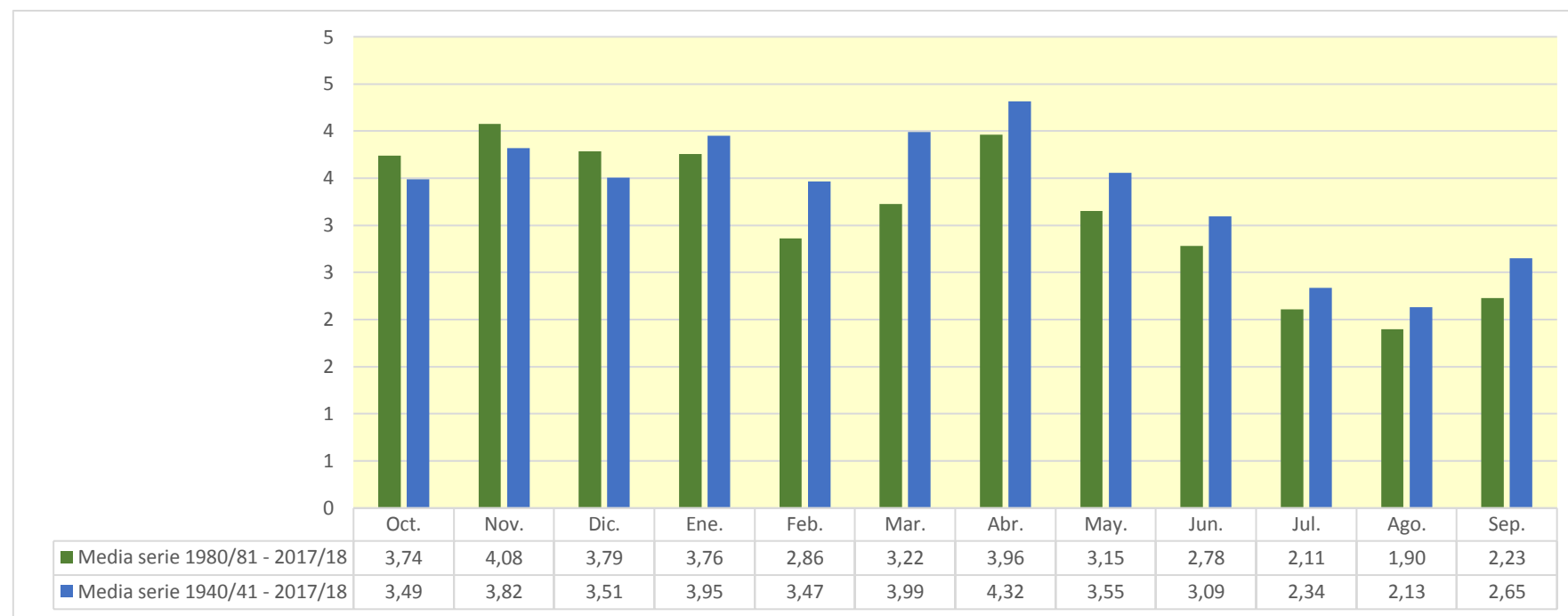
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 21,20 | 19,40 | 14,59 | 25,42 | 7,86 | 12,19 | 18,16 | 9,12 | 11,05 | 4,89 | 4,21 | 4,45 | 77,62 |
| Mínimo | 0,79 | 0,77 | 0,94 | 0,95 | 0,73 | 0,64 | 1,10 | 1,19 | 0,98 | 0,97 | 0,86 | 0,87 | 16,88 |
| Media | 3,74 | 4,08 | 3,79 | 3,76 | 2,86 | 3,22 | 3,96 | 3,15 | 2,78 | 2,11 | 1,90 | 2,23 | 37,57 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,84 | 0,88 | 1,04 | 1,10 | 0,88 | 0,83 | 1,20 | 1,23 | 1,04 | 1,00 | 0,87 | 0,87 | 17,49 |
| Percentil 5% | 0,98 | 1,40 | 1,31 | 1,39 | 1,16 | 1,15 | 1,40 | 1,47 | 1,32 | 1,07 | 0,88 | 0,93 | 19,95 |
| Percentil 10% | 1,24 | 1,56 | 1,62 | 1,47 | 1,43 | 1,29 | 1,44 | 1,61 | 1,36 | 1,15 | 0,93 | 1,04 | 22,17 |
| Percentil 25% | 1,64 | 2,16 | 2,05 | 1,80 | 1,62 | 1,80 | 1,99 | 1,81 | 1,58 | 1,36 | 1,44 | 1,53 | 26,13 |
| Percentil 50% | 2,46 | 2,78 | 2,71 | 2,31 | 2,32 | 2,56 | 3,26 | 2,79 | 2,48 | 2,02 | 1,69 | 1,84 | 31,59 |
| Desviación típica | 4,05 | 3,66 | 3,16 | 4,41 | 1,58 | 2,23 | 3,13 | 1,74 | 1,76 | 0,91 | 0,84 | 0,99 | 17,07 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,90 | 0,83 | 1,17 | 0,55 | 0,69 | 0,79 | 0,55 | 0,63 | 0,43 | 0,44 | 0,45 | 0,45 |

Serie para asignación y reserva



1307. Embalse de Alto Alcanadre

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 14,803 | 9,358 | 6,315 | 7,871 | 43,373 | 22,874 | 16,447 | 12,965 | 8,962 | 6,113 | 5,917 | 7,526 | 162,526 |
| 1941/42 | 4,625 | 5,016 | 3,607 | 2,415 | 1,911 | 3,725 | 37,050 | 13,172 | 8,068 | 4,765 | 10,615 | 7,849 | 102,817 |
| 1942/43 | 11,776 | 7,304 | 6,774 | 10,398 | 6,612 | 12,630 | 9,448 | 6,489 | 3,979 | 4,577 | 3,952 | 4,085 | 88,023 |
| 1943/44 | 10,371 | 6,045 | 6,681 | 4,274 | 4,084 | 5,852 | 3,697 | 11,779 | 11,598 | 6,601 | 8,557 | 5,742 | 85,281 |
| 1944/45 | 4,621 | 4,772 | 3,716 | 3,021 | 15,504 | 11,193 | 7,016 | 4,262 | 3,035 | 2,562 | 3,527 | 3,397 | 66,626 |
| 1945/46 | 3,376 | 4,421 | 22,867 | 9,634 | 6,997 | 6,020 | 29,663 | 27,802 | 14,256 | 7,919 | 4,969 | 3,910 | 141,836 |
| 1946/47 | 3,599 | 3,278 | 3,291 | 4,016 | 21,279 | 43,955 | 14,861 | 17,256 | 10,050 | 6,422 | 5,793 | 4,820 | 138,621 |
| 1947/48 | 4,954 | 3,675 | 3,288 | 20,115 | 10,154 | 8,142 | 7,219 | 6,378 | 4,760 | 2,901 | 1,790 | 1,272 | 74,647 |
| 1948/49 | 1,090 | 0,815 | 1,189 | 1,166 | 0,773 | 0,745 | 0,800 | 2,554 | 2,442 | 1,731 | 1,563 | 7,417 | 22,285 |
| 1949/50 | 5,536 | 6,985 | 5,646 | 3,863 | 5,829 | 6,992 | 5,467 | 6,641 | 5,026 | 3,151 | 3,104 | 2,378 | 60,618 |
| 1950/51 | 1,674 | 2,034 | 4,387 | 7,932 | 11,746 | 35,009 | 21,524 | 27,249 | 18,125 | 10,415 | 6,399 | 7,206 | 153,700 |
| 1951/52 | 5,756 | 9,077 | 7,169 | 5,177 | 4,291 | 8,505 | 17,199 | 12,353 | 8,352 | 8,442 | 7,078 | 4,815 | 98,213 |
| 1952/53 | 3,631 | 5,415 | 9,735 | 5,996 | 3,890 | 3,665 | 3,837 | 3,051 | 19,664 | 8,595 | 5,092 | 3,728 | 76,299 |
| 1953/54 | 7,542 | 4,885 | 22,264 | 9,829 | 6,427 | 12,706 | 9,379 | 10,515 | 9,519 | 6,079 | 3,434 | 3,333 | 105,913 |
| 1954/55 | 2,469 | 4,628 | 4,886 | 20,551 | 20,292 | 11,958 | 7,291 | 4,579 | 6,097 | 5,648 | 5,081 | 3,573 | 97,054 |
| 1955/56 | 11,746 | 8,311 | 15,255 | 13,356 | 8,689 | 32,627 | 18,600 | 17,683 | 11,229 | 6,571 | 5,405 | 8,648 | 158,119 |
| 1956/57 | 5,578 | 3,401 | 2,242 | 1,404 | 4,461 | 3,972 | 4,918 | 12,058 | 17,815 | 9,934 | 6,868 | 4,461 | 77,111 |
| 1957/58 | 3,281 | 2,293 | 2,168 | 2,897 | 9,089 | 8,753 | 6,334 | 4,933 | 4,880 | 4,587 | 3,418 | 5,807 | 58,440 |
| 1958/59 | 3,710 | 2,348 | 26,360 | 10,137 | 9,205 | 29,530 | 16,163 | 12,649 | 8,753 | 5,698 | 4,365 | 28,461 | 157,380 |
| 1959/60 | 17,720 | 21,235 | 31,048 | 32,799 | 31,562 | 40,834 | 18,100 | 15,468 | 13,682 | 10,467 | 6,487 | 8,136 | 247,537 |
| 1960/61 | 63,283 | 22,668 | 19,259 | 15,196 | 20,094 | 9,404 | 9,079 | 13,257 | 10,021 | 5,976 | 4,469 | 7,364 | 200,072 |
| 1961/62 | 6,774 | 36,612 | 17,533 | 23,593 | 17,716 | 32,349 | 24,031 | 13,471 | 8,532 | 4,991 | 2,926 | 3,380 | 191,909 |
| 1962/63 | 4,989 | 9,439 | 8,994 | 14,974 | 11,564 | 44,147 | 23,494 | 13,247 | 10,053 | 8,925 | 14,480 | 11,152 | 175,457 |
| 1963/64 | 6,961 | 22,786 | 17,064 | 9,500 | 35,091 | 18,223 | 17,903 | 13,854 | 17,258 | 9,086 | 5,788 | 6,357 | 179,871 |
| 1964/65 | 5,828 | 8,190 | 8,181 | 9,117 | 7,912 | 24,141 | 10,065 | 5,819 | 3,682 | 3,513 | 2,854 | 11,798 | 101,097 |
| 1965/66 | 34,609 | 35,664 | 20,409 | 25,374 | 30,251 | 15,665 | 16,641 | 12,231 | 9,218 | 6,067 | 3,819 | 3,111 | 213,060 |
| 1966/67 | 22,836 | 37,775 | 14,732 | 9,241 | 9,980 | 12,629 | 10,834 | 7,827 | 4,762 | 2,763 | 2,671 | 2,147 | 138,198 |
| 1967/68 | 4,543 | 54,763 | 15,122 | 8,973 | 11,501 | 9,313 | 9,651 | 12,661 | 8,887 | 5,640 | 8,029 | 6,800 | 155,885 |
| 1968/69 | 4,527 | 11,769 | 14,803 | 15,112 | 20,904 | 53,721 | 49,936 | 27,339 | 22,242 | 14,454 | 8,855 | 11,137 | 254,800 |
| 1969/70 | 12,389 | 10,627 | 7,104 | 31,412 | 12,373 | 7,523 | 5,789 | 8,660 | 6,854 | 4,677 | 4,581 | 3,153 | 115,143 |
| 1970/71 | 7,161 | 6,795 | 5,074 | 15,113 | 12,074 | 7,873 | 27,787 | 29,746 | 21,167 | 14,111 | 10,206 | 9,266 | 166,373 |
| 1971/72 | 6,527 | 4,652 | 4,983 | 4,718 | 29,843 | 21,716 | 11,690 | 14,437 | 18,694 | 11,305 | 7,907 | 21,781 | 158,252 |
| 1972/73 | 17,840 | 14,586 | 19,947 | 14,919 | 10,014 | 7,162 | 7,457 | 8,938 | 16,564 | 8,477 | 5,288 | 4,210 | 135,404 |
| 1973/74 | 3,052 | 5,246 | 12,302 | 12,632 | 9,807 | 47,880 | 18,364 | 13,322 | 12,348 | 7,533 | 6,671 | 12,933 | 162,090 |
| 1974/75 | 6,911 | 6,990 | 5,192 | 5,248 | 10,462 | 11,407 | 9,120 | 13,875 | 10,173 | 6,006 | 4,703 | 7,376 | 97,463 |
| 1975/76 | 4,852 | 3,327 | 4,257 | 3,828 | 9,278 | 6,751 | 11,442 | 10,665 | 7,579 | 5,075 | 6,575 | 6,106 | 79,734 |
| 1976/77 | 15,068 | 13,596 | 33,774 | 29,746 | 22,489 | 16,422 | 9,889 | 14,685 | 18,912 | 12,611 | 8,604 | 5,218 | 201,014 |
| 1977/78 | 23,655 | 10,299 | 14,075 | 10,686 | 22,488 | 17,872 | 20,756 | 15,699 | 11,910 | 7,496 | 4,335 | 2,639 | 161,910 |
| 1978/79 | 1,614 | 0,949 | 17,976 | 74,662 | 37,979 | 28,935 | 19,970 | 22,487 | 14,808 | 9,366 | 5,492 | 6,601 | 240,838 |
| 1979/80 | 17,785 | 9,357 | 6,559 | 4,482 | 4,282 | 7,408 | 9,502 | 14,401 | 9,868 | 6,169 | 3,668 | 2,891 | 96,374 |
| 1980/81 | 5,085 | 12,616 | 7,477 | 4,976 | 4,631 | 5,098 | 5,344 | 6,709 | 5,272 | 3,361 | 2,101 | 4,490 | 67,160 |
| 1981/82 | 3,538 | 2,246 | 41,428 | 15,250 | 16,114 | 11,049 | 7,482 | 7,570 | 5,783 | 5,531 | 7,704 | 8,520 | 132,214 |
| 1982/83 | 12,162 | 33,567 | 17,729 | 11,210 | 8,342 | 8,027 | 8,156 | 6,317 | 5,219 | 3,545 | 8,115 | 4,993 | 127,381 |
| 1983/84 | 2,895 | 11,799 | 12,717 | 8,536 | 5,786 | 18,652 | 10,340 | 18,294 | 10,707 | 6,401 | 3,999 | 2,588 | 112,715 |
| 1984/85 | 3,060 | 45,247 | 15,153 | 9,048 | 21,036 | 12,289 | 12,866 | 13,151 | 8,592 | 5,586 | 3,406 | 1,933 | 151,367 |
| 1985/86 | 1,472 | 3,142 | 7,230 | 6,328 | 6,667 | 8,450 | 23,007 | 12,284 | 8,081 | 4,904 | 2,846 | 10,312 | 94,722 |
| 1986/87 | 7,975 | 11,790 | 7,693 | 6,864 | 7,960 | 5,791 | 7,111 | 5,984 | 4,061 | 6,583 | 4,363 | 2,717 | 78,892 |
| 1987/88 | 40,585 | 12,348 | 18,675 | 42,560 | 17,028 | 10,635 | 33,774 | 17,500 | 40,704 | 15,833 | 8,850 | 4,988 | 263,481 |
| 1988/89 | 5,908 | 4,435 | 2,707 | 1,570 | 6,774 | 4,845 | 8,357 | 7,224 | 4,567 | 3,044 | 3,594 | 3,954 | 56,976 |
| 1989/90 | 2,781 | 18,601 | 13,717 | 8,533 | 5,734 | 3,534 | 5,387 | 8,038 | 12,587 | 7,704 | 4,546 | 5,033 | 96,195 |
| 1990/91 | 19,579 | 17,886 | 10,398 | 6,273 | 5,296 | 18,790 | 8,973 | 5,950 | 3,794 | 2,465 | 1,673 | 10,363 | 111,441 |
| 1991/92 | 7,732 | 16,751 | 9,308 | 5,345 | 3,127 | 2,460 | 2,296 | 6,737 | 15,042 | 8,478 | 9,851 | 11,424 | 98,550 |
| 1992/93 | 22,717 | 11,603 | 12,891 | 8,579 | 4,832 | 3,703 | 9,400 | 9,294 | 6,744 | 4,125 | 4,419 | 9,383 | 107,690 |
| 1993/94 | 21,699 | 11,118 | 7,779 | 8,058 | 9,525 | 6,427 | 4,367 | 6,089 | 4,452 | 2,608 | 1,573 | 7,404 | 91,097 |
| 1994/95 | 19,561 | 16,299 | 11,708 | 8,883 | 7,635 | 5,714 | 4,201 | 3,704 | 2,848 | 1,776 | 1,440 | 2,078 | 85,848 |
| 1995/96 | 1,644 | 9,965 | 52,845 | 81,964 | 25,530 | 18,370 | 15,248 | 15,041 | 10,168 | 8,398 | 8,289 | 6,758 | 254,220 |
| 1996/97 | 4,459 | 12,806 | 41,555 | 47,847 | 20,079 | 11,307 | 9,388 | 11,587 | 8,881 | 11,427 | 8,398 | 5,769 | 193,504 |
| 1997/98 | 3,515 | 17,374 | 47,677 | 18,107 | 11,291 | 6,853 | 13,492 | 13,631 | 8,419 | 4,851 | 3,407 | 5,149 | 153,766 |
| 1998/99 | 4,273 | 2,793 | 3,102 | 4,623 | 3,412 | 7,976 | 8,065 | 9,454 | 8,105 | 6,858 | 6,292 | 14,457 | 79,410 |
| 1999/00 | 15,487 | 10,376 | 6,667 | 3,965 | 2,397 | 2,626 | 18,725 | 14,352 | 14,828 | 8,554 | 5,100 | 4,258 | 107,335 |
| 2000/01 | 6,326 | 31,156 | 32,879 | 34,118 | 16,702 | 29,428 | 17,069 | 13,174 | 8,055 | 7,808 | 4,567 | 5,511 | 206,793 |
| 2001/02 | 5,957 | 4,958 | 3,092 | 2,203 | 2,076 | 3,586 | 6,475 | 5,838 | 4,535 | 3,242 | 3,748 | 6,018 | 51,728 |
| 2002/03 | 11,234 | 15,845 | 17,332 | 15,715 | 25,210 | 32,962 | 13,302 | 12,656 | 7,852 | 5,299 | 3,451 | 9,809 | 170,667 |
| 2003/04 | 41,823 | 37,426 | 20,670 | 12,728 | 10,484 | 18,330 | 15,411 | 12,334 | 7,617 | 5,097 | 3,632 | 4,128 | 189,680 |
| 2004/05 | 11,108 | 6,108 | 3,979 | 2,594 | 1,540 | 1,290 | 2,134 | 3,190 | 3,188 | 2,499 | 1,647 | 1,585 | 40,862 |
| 2005/06 | 20,653 | 8,963 | 6,004 | 5,741 | 6,515 | 13,278 | 7,549 | 5,010 | 3,461 | 4,357 | 3,076 | 16,926 | 101,533 |
| 2006/07 | 12,204 | 10,435 | 7,748 | 5,013 | 5,701 | 8,741 | 27,778 | 13,687 | 9,287 | 5,717 | 3,657 | 2,485 | 112,452 |
| 2007/08 | 2,199 | 2,261 | 1,666 | 5,372 | 4,127 | 4,167 | 20,371 | 32,984 | 16,670 | 10,293 | 5,977 | 4,447 | 110,534 |
| 2008/09 | 12,848 | 9,289 | 8,829 | 8,666 | 18,133 | 12,624 | 24,864 | 13,155 | 8,498 | 5,098 | 3,794 | 3,959 | 129,758 |
| 2009/10 | 5,115 | 7,099 | 17,867 | 12,984 | 14,248 | 32,396 | 13,457 | 10,592 | 11,007 | 7,311 | 4,517 | 4,596 | 141,189 |
| 2010/11 | 8,481 | 7,631 | 8,667 | 7,985 | 11,161 | 13,253 | 8,143 | 6,310 | 6,244 | 4,150 | 3,108 | 2,200 | 87,333 |
| 2011/12 | 2,951 | 10,297 | 5,498 | 3,169 | 1,806 | 1,310 | 18,345 | 8,823 | 5,475 | 3,691 | 2,510 | 2,634 | 66,508 |
| 2012/13 | 25,554 | 14,298 | 12,476 | 20,877 | 12,719 | 41,482 | 18,956 | 13,736 | 14,528 | 12,471 | 7,820 | 5,374 | 200,289 |
| 2013/14 | 8,661 | 6,420 | 6,730 | 14,804 | 13,768 | 13,083 | 15,450 | 13,758 | 9,438 | 6,544 | 5,486 | 8,950 | 123,092 |
| 2014/15 | 6,048 | 32,590 | 11,633 | 7,917 | 6,671 | 9,842 | 7,403 | 4,710 | 5,545 | 5,932 | 4,528 | 4,619 | 107,439 |
| 2015/16 | 3,856 | 3,746 | 2,780 | 5,503 | 17,045 | 17,288 | 17,247 | 13,270 | 8,490 | 5,032 | 3,019 | 2,721 | 99,997 |
| 2016/17 | 5,507 | 38,430 | 13,113 | 7,575 | 18,573 | 19,037 | 10,616 | 8,455 | 7,773 | 5,136 | 3,202 | 2,144 | 139,560 |
| 2017/18 | 3,202 | 2,284 | 4,622 | 13,642 | 9,350 | 29,826 | 44,741 | 26,849 | 19,560 | 11,570 | 7,319 | 6,770 | 179,735 |

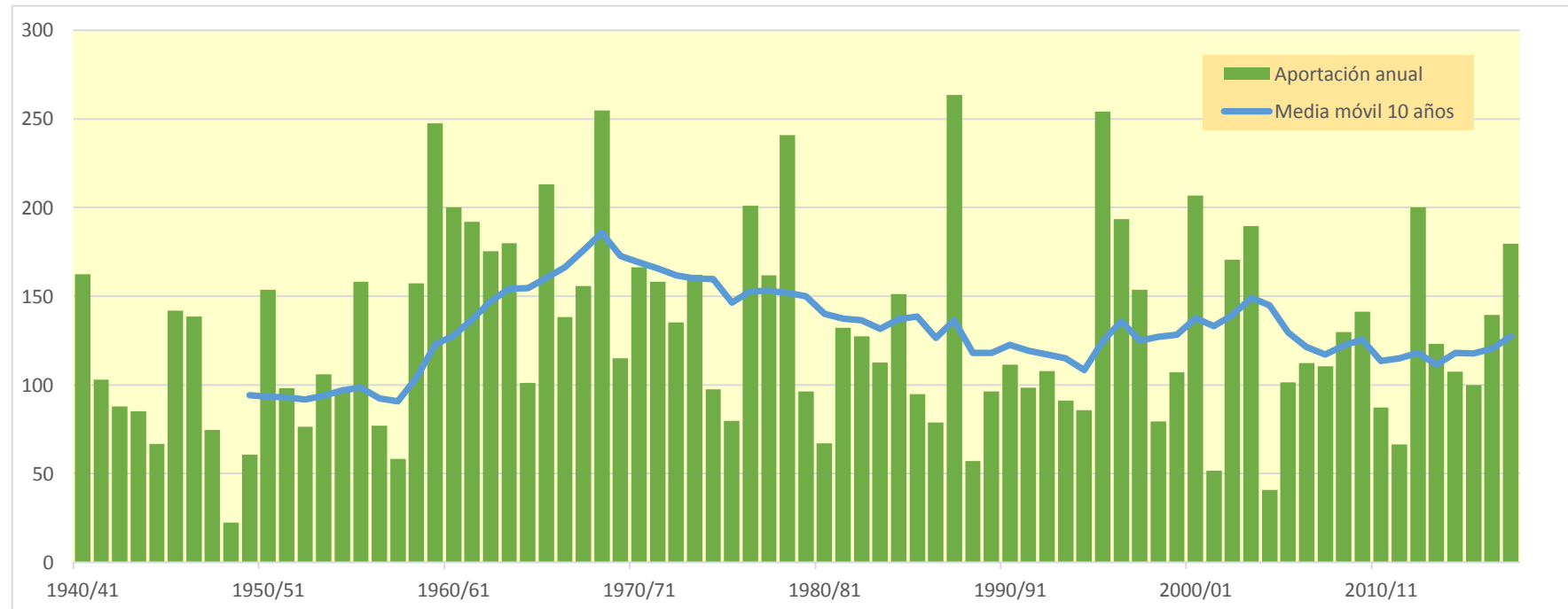
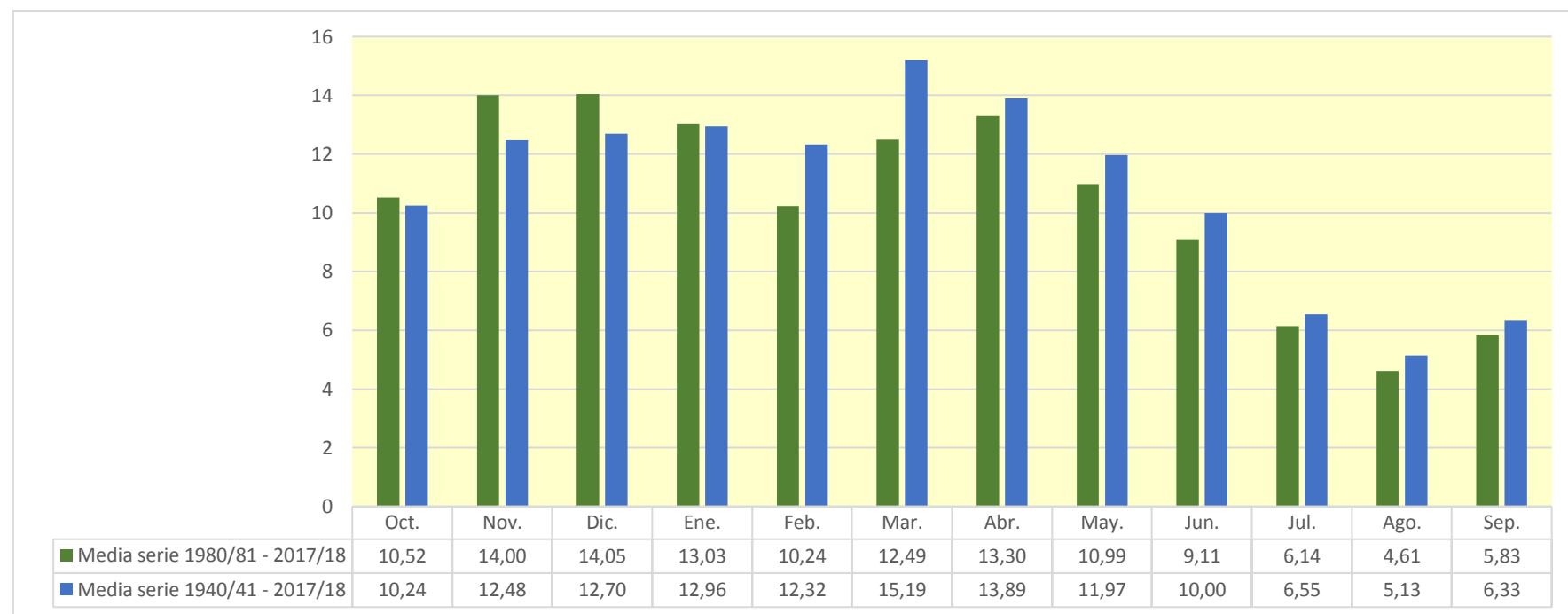
1307. Embalse de Alto Alcanadre

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 63,28 | 54,76 | 52,85 | 81,96 | 43,37 | 53,72 | 49,94 | 32,98 | 40,70 | 15,83 | 14,48 | 28,46 | 263,48 |
| Mínimo | | 1,09 | 0,81 | 1,19 | 1,17 | 0,77 | 0,75 | 0,80 | 2,55 | 2,44 | 1,73 | 1,44 | 1,27 | 22,28 |
| Media | | 10,24 | 12,48 | 12,70 | 12,96 | 12,32 | 15,19 | 13,89 | 11,97 | 10,00 | 6,55 | 5,13 | 6,33 | 129,76 |
| Percentil 1% | | 1,38 | 0,92 | 1,56 | 1,35 | 1,36 | 1,16 | 1,83 | 2,94 | 2,75 | 1,77 | 1,54 | 1,51 | 36,59 |
| Percentil 5% | | 1,67 | 2,26 | 2,64 | 2,38 | 2,05 | 2,60 | 3,82 | 4,18 | 3,42 | 2,55 | 1,67 | 2,13 | 58,22 |
| Percentil 10% | | 2,86 | 2,66 | 3,23 | 3,12 | 3,75 | 3,69 | 5,22 | 4,99 | 4,04 | 3,00 | 2,62 | 2,45 | 67,00 |
| Percentil 25% | | 3,75 | 4,80 | 5,27 | 5,19 | 5,80 | 6,78 | 7,46 | 6,72 | 5,60 | 4,61 | 3,42 | 3,44 | 92,00 |
| Percentil 50% | | 6,00 | 9,32 | 8,91 | 8,77 | 9,89 | 11,25 | 10,72 | 12,31 | 8,67 | 5,99 | 4,54 | 5,09 | 113,93 |
| Desviación típica | | 10,51 | 11,42 | 10,73 | 14,09 | 9,02 | 12,34 | 9,30 | 6,39 | 6,00 | 3,06 | 2,47 | 4,44 | 54,10 |
| Coef. Variación | | 1,03 | 0,91 | 0,84 | 1,09 | 0,73 | 0,81 | 0,67 | 0,53 | 0,60 | 0,47 | 0,48 | 0,70 | 0,42 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 41,82 | 45,25 | 52,85 | 81,96 | 25,53 | 41,48 | 44,74 | 32,98 | 40,70 | 15,83 | 9,85 | 16,93 | 263,48 |
| Mínimo | | 1,47 | 2,25 | 1,67 | 1,57 | 1,54 | 1,29 | 2,13 | 3,19 | 2,85 | 1,78 | 1,44 | 1,59 | 40,86 |
| Media | | 10,52 | 14,00 | 14,05 | 13,03 | 10,24 | 12,49 | 13,30 | 10,99 | 9,11 | 6,14 | 4,61 | 5,83 | 124,29 |
| Percentil 1% | | 1,54 | 2,25 | 2,05 | 1,80 | 1,64 | 1,30 | 2,19 | 3,38 | 2,97 | 2,03 | 1,49 | 1,71 | 44,88 |
| Percentil 5% | | 2,12 | 2,28 | 2,77 | 2,54 | 2,04 | 2,29 | 3,91 | 4,56 | 3,42 | 2,49 | 1,64 | 2,06 | 56,19 |
| Percentil 10% | | 2,86 | 3,04 | 3,10 | 3,73 | 2,91 | 3,26 | 5,05 | 5,59 | 3,98 | 2,91 | 1,97 | 2,18 | 66,96 |
| Percentil 25% | | 3,62 | 6,59 | 6,68 | 5,40 | 5,40 | 5,25 | 7,50 | 6,41 | 5,32 | 4,13 | 3,13 | 3,03 | 92,00 |
| Percentil 50% | | 6,19 | 11,36 | 9,85 | 8,30 | 8,15 | 10,24 | 10,48 | 10,02 | 8,07 | 5,42 | 3,90 | 4,99 | 110,99 |
| Desviación típica | | 9,87 | 11,01 | 12,74 | 15,33 | 6,64 | 9,82 | 8,88 | 6,01 | 6,57 | 3,07 | 2,25 | 3,55 | 52,41 |
| Coef. Variación | | 0,94 | 0,79 | 0,91 | 1,18 | 0,65 | 0,79 | 0,67 | 0,55 | 0,72 | 0,50 | 0,49 | 0,61 | 0,42 |



1308. Embalse de Alcanadre Medio

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 24,740 | 13,465 | 8,617 | 18,501 | 69,319 | 34,621 | 24,828 | 18,328 | 12,137 | 8,220 | 8,234 | 9,655 | 250,665 |
| 1941/42 | 6,145 | 6,755 | 4,770 | 3,219 | 2,533 | 4,967 | 79,461 | 25,781 | 13,188 | 7,056 | 21,383 | 11,950 | 187,209 |
| 1942/43 | 18,211 | 9,961 | 9,824 | 16,055 | 8,813 | 21,408 | 13,232 | 8,796 | 5,327 | 6,365 | 6,659 | 6,078 | 130,731 |
| 1943/44 | 13,399 | 8,054 | 9,201 | 5,766 | 5,384 | 7,614 | 4,897 | 18,229 | 18,986 | 9,117 | 12,379 | 7,787 | 120,814 |
| 1944/45 | 6,459 | 6,118 | 5,002 | 4,613 | 21,174 | 16,850 | 9,541 | 5,720 | 4,057 | 3,404 | 4,704 | 4,646 | 92,289 |
| 1945/46 | 4,405 | 6,287 | 34,421 | 14,469 | 10,294 | 8,413 | 44,877 | 42,881 | 20,979 | 11,100 | 6,791 | 5,396 | 210,313 |
| 1946/47 | 4,854 | 4,386 | 4,333 | 5,305 | 29,678 | 63,980 | 20,910 | 28,304 | 14,973 | 8,920 | 7,928 | 6,431 | 200,003 |
| 1947/48 | 6,393 | 4,862 | 4,324 | 27,480 | 14,086 | 11,088 | 9,441 | 8,449 | 6,327 | 3,838 | 2,371 | 1,689 | 100,348 |
| 1948/49 | 1,447 | 1,081 | 1,581 | 1,543 | 1,022 | 0,986 | 1,070 | 3,494 | 3,222 | 2,283 | 2,048 | 9,415 | 29,193 |
| 1949/50 | 7,348 | 8,821 | 7,402 | 5,120 | 7,457 | 9,809 | 7,344 | 8,883 | 6,688 | 4,177 | 4,110 | 3,147 | 80,306 |
| 1950/51 | 2,217 | 2,698 | 6,168 | 11,289 | 15,958 | 46,702 | 30,300 | 38,365 | 25,037 | 14,010 | 8,540 | 9,934 | 211,217 |
| 1951/52 | 7,762 | 12,102 | 9,908 | 6,886 | 5,713 | 11,131 | 25,456 | 17,168 | 11,215 | 10,914 | 9,539 | 6,395 | 134,190 |
| 1952/53 | 4,835 | 7,154 | 12,653 | 7,939 | 5,163 | 4,928 | 5,215 | 4,057 | 30,731 | 13,004 | 7,221 | 5,043 | 107,943 |
| 1953/54 | 9,528 | 6,464 | 34,220 | 14,852 | 8,994 | 17,504 | 12,843 | 14,699 | 13,250 | 8,142 | 4,574 | 4,259 | 149,328 |
| 1954/55 | 3,245 | 6,304 | 6,619 | 27,437 | 26,863 | 16,009 | 9,675 | 6,073 | 7,961 | 7,613 | 6,706 | 4,736 | 129,240 |
| 1955/56 | 15,457 | 11,079 | 20,658 | 17,910 | 11,521 | 48,084 | 27,859 | 24,583 | 15,362 | 8,853 | 7,666 | 12,705 | 221,736 |
| 1956/57 | 7,558 | 4,573 | 2,987 | 1,864 | 6,058 | 5,223 | 6,650 | 18,061 | 27,034 | 14,340 | 9,401 | 6,005 | 109,754 |
| 1957/58 | 4,332 | 3,046 | 3,005 | 4,032 | 11,432 | 11,552 | 8,454 | 6,571 | 6,523 | 6,060 | 4,511 | 7,147 | 76,666 |
| 1958/59 | 4,931 | 3,106 | 35,978 | 14,124 | 12,507 | 42,439 | 24,089 | 18,006 | 11,900 | 7,626 | 5,701 | 52,680 | 233,088 |
| 1959/60 | 29,065 | 32,949 | 45,964 | 47,913 | 46,840 | 66,350 | 28,413 | 22,464 | 18,672 | 13,880 | 8,668 | 11,245 | 372,424 |
| 1960/61 | 103,633 | 37,466 | 30,426 | 22,570 | 27,573 | 12,724 | 12,522 | 18,248 | 13,641 | 8,019 | 6,088 | 9,741 | 302,651 |
| 1961/62 | 9,143 | 54,485 | 25,532 | 35,050 | 25,745 | 52,272 | 36,615 | 19,554 | 11,780 | 6,761 | 3,921 | 4,595 | 285,452 |
| 1962/63 | 7,010 | 12,743 | 12,819 | 25,023 | 18,775 | 57,516 | 36,355 | 19,119 | 13,801 | 11,941 | 19,395 | 14,824 | 249,320 |
| 1963/64 | 9,306 | 31,398 | 24,049 | 12,952 | 47,148 | 26,160 | 24,913 | 18,877 | 22,385 | 12,207 | 7,662 | 8,347 | 245,403 |
| 1964/65 | 7,760 | 11,193 | 11,164 | 13,370 | 11,641 | 35,574 | 14,626 | 8,096 | 4,980 | 4,824 | 3,769 | 15,651 | 142,650 |
| 1965/66 | 47,908 | 50,846 | 28,164 | 35,230 | 43,823 | 22,691 | 25,339 | 17,333 | 12,471 | 8,142 | 5,097 | 4,156 | 301,198 |
| 1966/67 | 35,397 | 52,134 | 20,167 | 12,446 | 13,155 | 16,841 | 14,540 | 10,415 | 6,343 | 3,670 | 3,499 | 2,842 | 191,450 |
| 1967/68 | 5,764 | 85,979 | 25,541 | 13,534 | 15,578 | 12,577 | 13,536 | 17,777 | 12,101 | 7,601 | 10,603 | 8,970 | 229,560 |
| 1968/69 | 5,997 | 15,254 | 20,071 | 20,527 | 29,731 | 91,932 | 103,769 | 50,310 | 36,233 | 21,131 | 12,343 | 15,246 | 422,545 |
| 1969/70 | 16,657 | 14,099 | 9,423 | 44,777 | 16,839 | 10,106 | 7,913 | 11,694 | 9,127 | 6,186 | 6,312 | 4,219 | 157,353 |
| 1970/71 | 9,816 | 9,061 | 6,793 | 20,236 | 16,534 | 10,681 | 43,077 | 45,676 | 30,224 | 19,457 | 13,498 | 12,760 | 237,812 |
| 1971/72 | 8,690 | 6,187 | 6,654 | 6,474 | 39,881 | 30,568 | 15,852 | 20,260 | 27,007 | 16,228 | 10,802 | 36,002 | 224,604 |
| 1972/73 | 28,242 | 21,492 | 27,504 | 20,411 | 13,413 | 9,442 | 10,292 | 12,190 | 24,101 | 11,494 | 7,072 | 6,045 | 191,698 |
| 1973/74 | 4,140 | 6,966 | 17,319 | 17,589 | 13,104 | 95,559 | 33,181 | 21,039 | 17,143 | 10,226 | 9,164 | 19,475 | 264,905 |
| 1974/75 | 9,970 | 9,899 | 6,943 | 7,306 | 14,827 | 15,395 | 12,347 | 18,908 | 13,567 | 8,031 | 6,310 | 10,475 | 133,977 |
| 1975/76 | 6,444 | 4,432 | 6,193 | 5,029 | 12,300 | 9,255 | 17,505 | 14,396 | 10,186 | 6,803 | 8,462 | 8,096 | 109,100 |
| 1976/77 | 22,389 | 18,771 | 50,276 | 46,136 | 32,793 | 23,191 | 13,596 | 19,366 | 27,757 | 17,159 | 11,516 | 6,959 | 289,909 |
| 1977/78 | 30,955 | 13,629 | 18,567 | 14,332 | 31,089 | 24,112 | 29,172 | 21,144 | 15,864 | 9,964 | 5,755 | 3,506 | 218,089 |
| 1978/79 | 2,145 | 1,260 | 25,516 | 125,134 | 58,585 | 43,197 | 29,021 | 33,833 | 20,199 | 12,583 | 7,335 | 8,664 | 367,471 |
| 1979/80 | 24,471 | 12,478 | 8,711 | 5,941 | 5,730 | 10,116 | 12,818 | 20,719 | 13,624 | 8,316 | 4,893 | 3,842 | 131,658 |
| 1980/81 | 7,273 | 17,357 | 10,019 | 6,630 | 6,133 | 6,770 | 7,086 | 9,198 | 6,973 | 4,449 | 2,778 | 5,865 | 90,531 |
| 1981/82 | 4,684 | 2,974 | 59,071 | 21,347 | 22,329 | 14,892 | 10,174 | 10,059 | 7,597 | 7,288 | 11,998 | 11,793 | 184,206 |
| 1982/83 | 19,348 | 49,106 | 24,064 | 15,042 | 11,439 | 10,655 | 10,899 | 8,387 | 6,931 | 4,708 | 11,069 | 6,954 | 178,600 |
| 1983/84 | 3,944 | 18,200 | 18,167 | 11,597 | 7,745 | 30,387 | 15,584 | 27,676 | 15,593 | 9,020 | 5,486 | 3,480 | 166,877 |
| 1984/85 | 4,109 | 69,870 | 21,230 | 12,637 | 29,998 | 16,643 | 17,766 | 17,477 | 11,458 | 7,405 | 4,519 | 2,565 | 215,677 |
| 1985/86 | 1,939 | 4,196 | 9,893 | 8,451 | 9,005 | 11,182 | 34,093 | 17,165 | 10,898 | 6,561 | 3,792 | 17,167 | 134,343 |
| 1986/87 | 11,862 | 15,920 | 10,473 | 9,311 | 10,736 | 7,826 | 10,090 | 7,900 | 5,377 | 9,402 | 5,776 | 3,592 | 108,264 |
| 1987/88 | 64,687 | 18,611 | 26,900 | 69,012 | 24,395 | 14,637 | 63,516 | 28,631 | 65,089 | 22,613 | 12,208 | 6,750 | 417,049 |
| 1988/89 | 7,949 | 5,905 | 3,588 | 2,083 | 9,033 | 6,516 | 11,973 | 9,561 | 6,040 | 4,038 | 4,883 | 5,290 | 76,859 |
| 1989/90 | 3,718 | 28,551 | 19,437 | 11,497 | 7,783 | 4,690 | 7,615 | 11,853 | 18,664 | 10,372 | 6,056 | 6,949 | 137,183 |
| 1990/91 | 29,282 | 24,724 | 14,020 | 8,403 | 7,094 | 28,440 | 12,255 | 7,938 | 5,044 | 3,276 | 2,201 | 15,562 | 158,240 |
| 1991/92 | 10,467 | 23,248 | 12,675 | 7,171 | 4,169 | 3,292 | 3,051 | 9,369 | 20,891 | 11,435 | 14,416 | 15,772 | 135,956 |
| 1992/93 | 32,805 | 15,884 | 17,291 | 11,397 | 6,410 | 4,955 | 12,880 | 12,601 | 8,914 | 5,463 | 8,102 | 13,110 | 149,811 |
| 1993/94 | 35,142 | 16,413 | 10,862 | 10,931 | 12,805 | 8,614 | 5,798 | 8,042 | 5,912 | 3,464 | 2,088 | 14,423 | 134,494 |
| 1994/95 | 29,753 | 22,465 | 15,888 | 11,873 | 10,272 | 7,621 | 5,590 | 4,854 | 3,768 | 2,357 | 1,969 | 2,696 | 119,105 |
| 1995/96 | 2,180 | 14,570 | 85,854 | 149,540 | 45,904 | 28,412 | 23,239 | 23,014 | 13,945 | 12,007 | 10,984 | 8,955 | 418,602 |
| 1996/97 | 5,908 | 17,863 | 66,483 | 84,438 | 33,604 | 17,412 | 14,163 | 16,968 | 12,135 | 15,215 | 11,257 | 7,663 | 303,107 |
| 1997/98 | 4,667 | 22,159 | 70,680 | 26,162 | 15,571 | 9,302 | 18,784 | 18,235 | 11,177 | 6,433 | 4,478 | 6,902 | 214,552 |
| 1998/99 | 5,666 | 3,705 | 4,181 | 6,267 | 4,508 | 11,605 | 11,065 | 12,964 | 10,629 | 9,210 | 9,015 | 20,423 | 109,238 |
| 1999/00 | 20,995 | 13,659 | 8,830 | 5,254 | 3,192 | 3,543 | 30,027 | 21,069 | 21,740 | 11,765 | 6,879 | 5,614 | 152,567 |
| 2000/01 | 8,364 | 43,840 | 47,175 | 49,370 | 23,485 | 45,108 | 24,620 | 18,442 | 10,948 | 10,365 | 6,074 | 7,317 | 295,109 |
| 2001/02 | 8,076 | 6,589 | 4,099 | 2,906 | 2,803 | 4,881 | 8,696 | 7,817 | 5,990 | 4,311 | 4,963 | 8,336 | 69,468 |
| 2002/03 | 15,255 | 22,445 | 24,022 | 21,230 | 37,835 | 48,155 | 18,553 | 18,231 | 10,958 | 7,201 | 4,609 | 14,681 | 243,174 |
| 2003/04 | 59,410 | 54,021 | 28,825 | 17,255 | 14,428 | 29,959 | 23,302 | 17,130 | 10,321 | 6,895 | 4,816 | 5,422 | 271,785 |
| 2004/05 | 14,797 | 8,102 | 5,277 | 3,436 | 2,043 | 1,738 | 2,840 | 4,235 | 4,217 | 3,339 | 2,181 | 2,058 | 54,264 |
| 2005/06 | 27,810 | 12,160 | 8,056 | 7,828 | 8,505 | 17,615 | 9,999 | 6,638 | 4,587 | 6,191 | 4,098 | 29,284 | 142,770 |
| 2006/07 | 19,233 | 14,856 | 10,627 | 6,712 | 7,800 | 11,969 | 40,439 | 18,997 | 12,495 | 7,632 | 4,866 | 3,300 | 158,925 |
| 2007/08 | 2,911 | 2,957 | 2,207 | 7,320 | 5,466 | 5,683 | 28,940 | 50,857 | 24,915 | 14,444 | 8,156 | 6,071 | 159,926 |
| 2008/09 | 19,321 | 12,747 | 12,467 | 12,433 | 23,757 | 17,678 | 38,675 | 19,414 | 11,776 | 6,913 | 5,060 | 5,347 | 185,586 |
| 2009/10 | 6,882 | 10,102 | 24,830 | 17,590 | 20,032 | 41,313 | 18,472 | 14,545 | 14,983 | 9,757 | 6,011 | 6,249 | 190,766 |
| 2010/11 | 11,786 | 10,510 | 11,643 | 10,533 | 14,222 | 19,126 | 11,294 | 8,546 | 8,590 | 5,513 | 4,068 | 2,912 | 118,742 |
| 2011/12 | 3,783 | 13,878 | 7,300 | 4,194 | 2,391 | 1,736 | 30,812 | 13,649 | 7,823 | 5,081 | 3,377 | 3,514 | 97,537 |
| 2012/13 | 41,929 | 21,372 | 17,562 | 29,259 | 17,046 | 66,457 | 29,010 | 19,454 | 19,620 | 16,093 | 10,430 | 7,157 | 295,389 |
| 2013/14 | 11,799 | 8,585 | 9,046 | 20,763 | 18,355 | 18,231 | 21,154 | 18,851 | 12,557 | 8,719 | 7,225 | 11,823 | 167,107 |
| 2014/15 | 8,069 | 53,289 | 18,299 | 11,395 | 9,184 | 15,526 | 10,468 | 6,434 | 7,346 | 7,965 | 6,044 | 6,042 | 160,062 |
| 2015/16 | 5,114 | 5,025 | 3,684 | 7,888 | 25,763 | 26,328 | 26,624 | 19,165 | 11,746 | 6,809 | 4,046 | 3,621 | 145,814 |
| 2016/17 | 7,123 | 60,060 | 20,105 | 10,831 | 24,765 | 29,663 | 15,888 | 11,672 | 10,858 | 7,023 | 4,308 | 2,857 | 205,152 |
| 2017/18 | 4,061 | 3,023 | 6,426 | 17,628 | 12,361 | 37,538 | 76,895 | 41,184 | 27,171 | 15,856 | 9,755 | 9,273 | 261,172 |

1308. Embalse de Alcanadre Medio

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 103,63 | 85,98 | 85,85 | 149,54 | 69,32 | 95,56 | 103,77 | 50,86 | 65,09 | 22,61 | 21,38 | 52,68 | 422,54 |
| Mínimo | 1,45 | 1,08 | 1,58 | 1,54 | 1,02 | 0,99 | 1,07 | 3,49 | 3,22 | 2,28 | 1,97 | 1,69 | 29,19 |
| Media | 14,88 | 17,92 | 18,21 | 19,33 | 17,45 | 22,38 | 21,33 | 17,39 | 14,13 | 8,93 | 7,09 | 9,07 | 188,11 |

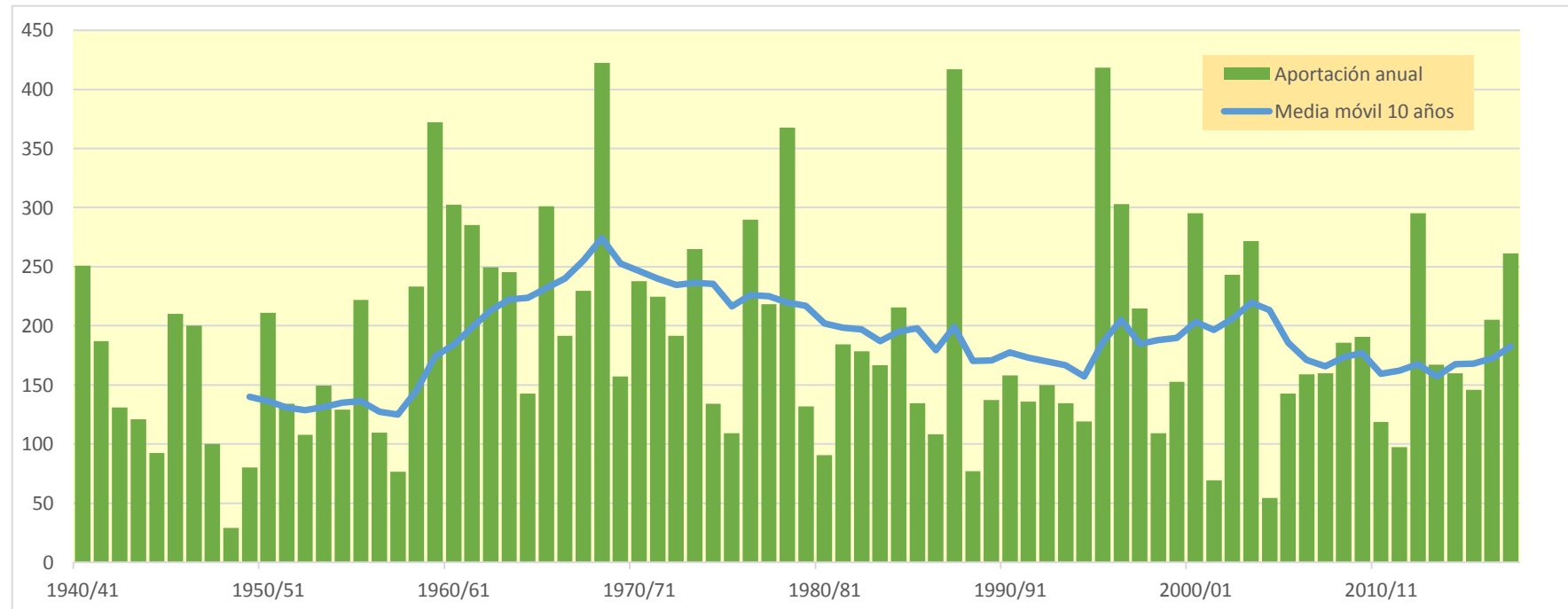
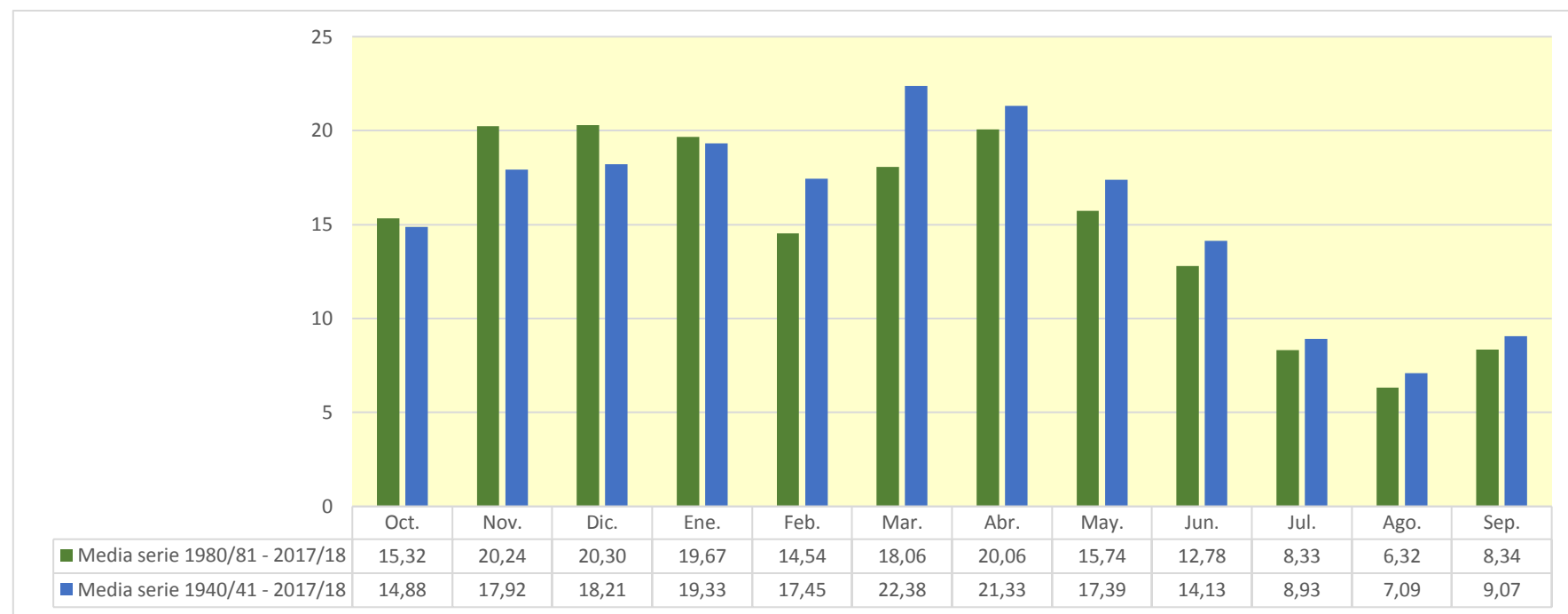
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,83 | 1,22 | 2,06 | 1,79 | 1,81 | 1,56 | 2,43 | 3,93 | 3,64 | 2,34 | 2,03 | 1,97 | 48,50 |
| Percentil 5% | 2,21 | 2,97 | 3,50 | 3,17 | 2,76 | 3,51 | 5,17 | 5,59 | 4,53 | 3,39 | 2,20 | 2,82 | 76,83 |
| Percentil 10% | 3,76 | 3,53 | 4,28 | 4,49 | 4,97 | 4,95 | 6,96 | 6,62 | 5,36 | 3,98 | 3,46 | 3,25 | 95,96 |
| Percentil 25% | 4,98 | 6,34 | 7,03 | 6,96 | 7,79 | 9,27 | 10,20 | 9,24 | 7,65 | 6,23 | 4,53 | 4,67 | 130,96 |
| Percentil 50% | 8,07 | 12,61 | 12,56 | 12,44 | 13,13 | 15,77 | 15,72 | 17,40 | 12,00 | 8,02 | 6,20 | 6,95 | 166,99 |
| Desviación típica | 16,53 | 17,47 | 16,47 | 24,25 | 13,71 | 19,98 | 17,64 | 10,32 | 9,39 | 4,31 | 3,70 | 7,69 | 85,99 |
| Coef. Variación | 1,11 | 0,97 | 0,90 | 1,25 | 0,79 | 0,89 | 0,83 | 0,59 | 0,66 | 0,48 | 0,52 | 0,85 | 0,46 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 64,69 | 69,87 | 85,85 | 149,54 | 45,90 | 66,46 | 76,89 | 50,86 | 65,09 | 22,61 | 14,42 | 29,28 | 418,60 |
| Mínimo | 1,94 | 2,96 | 2,21 | 2,08 | 2,04 | 1,74 | 2,84 | 4,24 | 3,77 | 2,36 | 1,97 | 2,06 | 54,26 |
| Media | 15,32 | 20,24 | 20,30 | 19,67 | 14,54 | 18,06 | 20,06 | 15,74 | 12,78 | 8,33 | 6,32 | 8,34 | 179,68 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,03 | 2,96 | 2,72 | 2,39 | 2,17 | 1,74 | 2,92 | 4,46 | 3,93 | 2,70 | 2,01 | 2,25 | 59,89 |
| Percentil 5% | 2,80 | 3,02 | 3,67 | 3,36 | 2,74 | 3,06 | 5,21 | 6,20 | 4,53 | 3,33 | 2,17 | 2,68 | 75,75 |
| Percentil 10% | 3,76 | 4,05 | 4,16 | 4,94 | 3,88 | 4,35 | 6,70 | 7,46 | 5,28 | 3,87 | 2,60 | 2,90 | 95,44 |
| Percentil 25% | 4,79 | 8,96 | 8,88 | 7,45 | 7,26 | 6,98 | 10,25 | 8,71 | 7,07 | 5,48 | 4,15 | 4,04 | 134,38 |
| Percentil 50% | 8,22 | 15,90 | 13,35 | 11,40 | 11,09 | 14,76 | 15,74 | 14,10 | 10,92 | 7,24 | 5,27 | 6,83 | 159,43 |
| Desviación típica | 15,22 | 16,97 | 19,82 | 27,50 | 10,53 | 14,80 | 15,49 | 9,50 | 10,42 | 4,27 | 3,22 | 5,80 | 84,21 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,84 | 0,98 | 1,40 | 0,72 | 0,82 | 0,77 | 0,60 | 0,82 | 0,51 | 0,51 | 0,70 | 0,47 |



1310. Embalse de El Grado

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 167,902 | 85,592 | 47,528 | 69,379 | 162,272 | 171,784 | 115,311 | 197,195 | 250,904 | 111,278 | 79,712 | 84,976 | 1.543,834 |
| 1941/42 | 47,008 | 101,058 | 39,993 | 39,501 | 34,205 | 143,498 | 258,250 | 155,126 | 104,159 | 49,502 | 104,253 | 133,459 | 1.210,012 |
| 1942/43 | 200,127 | 60,380 | 61,466 | 88,309 | 53,491 | 116,934 | 219,386 | 105,353 | 61,165 | 82,528 | 51,118 | 169,069 | 1.269,326 |
| 1943/44 | 176,532 | 67,570 | 49,380 | 42,143 | 54,309 | 41,563 | 127,097 | 144,537 | 60,137 | 38,369 | 113,535 | 77,486 | 992,657 |
| 1944/45 | 47,866 | 58,772 | 35,174 | 28,589 | 86,087 | 114,200 | 81,838 | 52,527 | 44,963 | 35,621 | 86,572 | 39,666 | 711,875 |
| 1945/46 | 44,796 | 34,443 | 107,891 | 33,575 | 41,582 | 39,628 | 252,819 | 282,125 | 125,450 | 57,817 | 46,237 | 47,660 | 1.114,022 |
| 1946/47 | 62,593 | 39,077 | 33,818 | 25,859 | 111,243 | 293,539 | 156,285 | 228,428 | 96,480 | 119,114 | 69,633 | 54,470 | 1.290,538 |
| 1947/48 | 68,378 | 49,297 | 42,464 | 129,498 | 64,865 | 182,277 | 97,422 | 123,059 | 72,447 | 41,393 | 33,238 | 35,558 | 939,897 |
| 1948/49 | 37,485 | 24,844 | 37,371 | 26,475 | 20,963 | 20,915 | 70,164 | 42,444 | 45,440 | 36,004 | 59,992 | 103,754 | 525,851 |
| 1949/50 | 42,915 | 85,044 | 46,955 | 33,063 | 70,229 | 83,587 | 53,722 | 218,531 | 89,498 | 44,751 | 68,187 | 39,975 | 876,457 |
| 1950/51 | 34,383 | 67,018 | 34,981 | 42,611 | 60,072 | 183,583 | 223,112 | 306,020 | 291,902 | 109,461 | 80,156 | 95,091 | 1.528,390 |
| 1951/52 | 54,863 | 169,072 | 67,224 | 43,153 | 39,836 | 207,025 | 187,593 | 207,590 | 133,736 | 113,111 | 80,099 | 63,606 | 1.366,908 |
| 1952/53 | 79,906 | 89,999 | 88,213 | 40,679 | 31,696 | 65,366 | 90,674 | 143,932 | 191,033 | 52,288 | 54,509 | 57,780 | 986,075 |
| 1953/54 | 111,110 | 42,399 | 126,502 | 39,955 | 31,778 | 86,003 | 66,112 | 163,146 | 129,035 | 45,544 | 34,829 | 60,953 | 937,366 |
| 1954/55 | 44,530 | 81,745 | 44,571 | 199,223 | 130,265 | 67,335 | 147,852 | 135,477 | 181,430 | 85,397 | 77,975 | 57,048 | 1.252,848 |
| 1955/56 | 151,972 | 82,082 | 154,495 | 89,557 | 47,018 | 215,040 | 168,585 | 339,664 | 135,618 | 83,717 | 78,282 | 123,613 | 1.669,643 |
| 1956/57 | 51,397 | 39,063 | 29,794 | 22,712 | 47,963 | 79,747 | 48,380 | 110,428 | 170,264 | 51,102 | 77,629 | 49,069 | 777,546 |
| 1957/58 | 54,614 | 38,587 | 35,891 | 33,100 | 90,508 | 108,600 | 70,152 | 225,165 | 123,392 | 61,791 | 53,504 | 130,466 | 1.025,771 |
| 1958/59 | 52,741 | 36,396 | 241,457 | 50,455 | 51,535 | 280,358 | 176,217 | 200,760 | 137,389 | 87,014 | 102,243 | 227,546 | 1.644,111 |
| 1959/60 | 155,617 | 135,685 | 155,848 | 152,891 | 157,913 | 354,970 | 151,863 | 324,876 | 243,565 | 148,748 | 77,631 | 145,011 | 2.204,618 |
| 1960/61 | 632,915 | 170,094 | 95,468 | 81,938 | 154,855 | 103,241 | 178,832 | 263,439 | 137,471 | 82,478 | 75,311 | 117,363 | 2.093,405 |
| 1961/62 | 91,216 | 254,779 | 97,137 | 119,803 | 85,962 | 157,420 | 220,394 | 272,171 | 174,439 | 82,583 | 47,659 | 78,708 | 1.682,271 |
| 1962/63 | 88,473 | 89,558 | 56,948 | 100,200 | 57,561 | 225,511 | 261,121 | 248,704 | 195,518 | 120,929 | 223,041 | 113,244 | 1.780,808 |
| 1963/64 | 74,128 | 344,022 | 106,602 | 53,733 | 235,856 | 119,471 | 213,168 | 377,868 | 241,484 | 90,517 | 82,566 | 144,511 | 2.083,925 |
| 1964/65 | 84,561 | 82,396 | 55,781 | 48,947 | 37,598 | 139,318 | 91,774 | 121,139 | 60,414 | 48,874 | 43,224 | 281,247 | 1.095,273 |
| 1965/66 | 262,226 | 250,588 | 128,557 | 145,370 | 248,953 | 75,095 | 249,459 | 271,539 | 163,237 | 91,225 | 62,714 | 56,714 | 2.005,676 |
| 1966/67 | 270,936 | 270,881 | 80,505 | 54,805 | 63,175 | 249,429 | 99,763 | 171,448 | 100,832 | 54,307 | 66,825 | 43,087 | 1.525,994 |
| 1967/68 | 89,610 | 474,536 | 63,263 | 49,533 | 93,233 | 80,727 | 177,120 | 255,404 | 163,172 | 76,550 | 146,623 | 84,613 | 1.754,382 |
| 1968/69 | 64,166 | 178,715 | 101,273 | 82,982 | 91,807 | 304,560 | 391,667 | 305,182 | 268,703 | 141,243 | 73,555 | 126,120 | 2.129,973 |
| 1969/70 | 104,693 | 102,943 | 52,831 | 243,445 | 54,283 | 43,680 | 97,231 | 262,690 | 207,366 | 65,581 | 73,811 | 39,224 | 1.347,780 |
| 1970/71 | 104,136 | 140,365 | 51,598 | 74,175 | 73,138 | 43,415 | 402,154 | 333,865 | 235,775 | 134,051 | 100,790 | 120,891 | 1.814,354 |
| 1971/72 | 58,595 | 47,634 | 51,027 | 44,620 | 136,948 | 172,240 | 87,202 | 232,636 | 277,031 | 129,335 | 97,615 | 176,338 | 1.511,221 |
| 1972/73 | 132,037 | 102,959 | 120,546 | 75,182 | 44,314 | 47,678 | 115,380 | 304,216 | 130,993 | 79,477 | 53,332 | 44,944 | 1.251,058 |
| 1973/74 | 48,614 | 86,832 | 93,120 | 104,836 | 48,793 | 244,694 | 104,428 | 276,357 | 200,636 | 74,138 | 69,882 | 176,666 | 1.528,995 |
| 1974/75 | 57,028 | 73,208 | 44,648 | 61,574 | 64,069 | 58,818 | 130,213 | 235,595 | 231,600 | 68,738 | 90,291 | 107,341 | 1.223,123 |
| 1975/76 | 51,759 | 44,144 | 43,451 | 29,838 | 59,863 | 49,323 | 73,746 | 226,878 | 70,653 | 49,374 | 95,881 | 94,263 | 889,174 |
| 1976/77 | 142,376 | 114,187 | 177,617 | 109,455 | 105,584 | 149,000 | 144,680 | 234,280 | 356,484 | 180,526 | 110,627 | 60,348 | 1.885,164 |
| 1977/78 | 359,280 | 66,206 | 107,772 | 61,748 | 137,102 | 149,944 | 109,272 | 273,842 | 268,467 | 100,818 | 50,299 | 36,860 | 1.721,611 |
| 1978/79 | 28,593 | 22,125 | 124,554 | 226,231 | 154,665 | 182,065 | 127,688 | 599,996 | 353,223 | 124,975 | 70,063 | 86,832 | 2.101,010 |
| 1979/80 | 306,954 | 63,865 | 52,287 | 41,502 | 57,502 | 55,358 | 60,549 | 146,021 | 188,634 | 55,402 | 47,337 | 49,272 | 1.124,684 |
| 1980/81 | 97,525 | 96,430 | 43,010 | 38,165 | 32,357 | 111,659 | 77,864 | 176,253 | 131,278 | 48,067 | 40,915 | 117,828 | 1.011,350 |
| 1981/82 | 51,075 | 33,480 | 226,789 | 83,416 | 67,118 | 46,411 | 135,681 | 204,111 | 146,095 | 141,194 | 103,698 | 92,451 | 1.331,518 |
| 1982/83 | 99,880 | 245,549 | 79,583 | 72,240 | 48,762 | 63,197 | 96,220 | 123,792 | 228,227 | 77,194 | 115,726 | 42,460 | 1.292,831 |
| 1983/84 | 38,730 | 101,144 | 80,841 | 42,072 | 32,453 | 88,040 | 164,156 | 147,675 | 180,880 | 60,584 | 49,520 | 37,127 | 1.023,223 |
| 1984/85 | 70,378 | 345,685 | 63,271 | 45,769 | 147,488 | 48,648 | 178,488 | 140,372 | 142,911 | 107,818 | 41,518 | 30,915 | 1.363,260 |
| 1985/86 | 31,597 | 64,111 | 81,887 | 44,028 | 38,957 | 68,068 | 151,338 | 360,582 | 107,983 | 50,206 | 35,343 | 128,681 | 1.162,782 |
| 1986/87 | 71,390 | 117,698 | 45,533 | 42,704 | 38,675 | 54,961 | 162,771 | 82,083 | 83,458 | 158,768 | 53,249 | 47,914 | 959,203 |
| 1987/88 | 480,624 | 63,752 | 110,962 | 160,088 | 60,567 | 92,004 | 266,378 | 250,198 | 325,730 | 98,374 | 62,244 | 45,947 | 2.016,867 |
| 1988/89 | 102,378 | 59,167 | 36,895 | 28,200 | 53,847 | 78,061 | 93,426 | 160,389 | 53,836 | 50,728 | 55,885 | 57,322 | 830,133 |
| 1989/90 | 41,241 | 109,811 | 110,924 | 48,969 | 96,687 | 38,522 | 48,631 | 190,336 | 151,027 | 52,328 | 53,877 | 69,262 | 1.011,615 |
| 1990/91 | 208,412 | 92,250 | 49,280 | 38,276 | 36,778 | 210,547 | 51,069 | 80,909 | 97,618 | 35,998 | 30,282 | 127,326 | 1.058,743 |
| 1991/92 | 65,984 | 90,478 | 44,809 | 31,984 | 31,643 | 45,428 | 82,518 | 163,303 | 151,812 | 66,625 | 104,722 | 175,747 | 1.055,054 |
| 1992/93 | 225,501 | 82,845 | 103,442 | 59,064 | 39,261 | 49,031 | 123,212 | 203,125 | 108,971 | 46,441 | 90,709 | 157,223 | 1.288,825 |
| 1993/94 | 249,591 | 68,503 | 54,635 | 64,060 | 71,132 | 141,538 | 48,867 | 225,327 | 73,664 | 42,822 | 35,224 | 86,480 | 1.161,843 |
| 1994/95 | 193,886 | 160,592 | 69,417 | 65,056 | 84,877 | 57,253 | 94,712 | 115,530 | 70,008 | 38,028 | 43,936 | 86,301 | 1.079,597 |
| 1995/96 | 44,856 | 141,366 | 260,169 | 343,049 | 75,757 | 108,232 | 199,209 | 335,824 | 165,094 | 106,976 | 127,595 | 70,040 | 1.978,167 |
| 1996/97 | 50,509 | 137,559 | 210,113 | 174,027 | 164,954 | 178,058 | 115,051 | 227,823 | 108,497 | 121,438 | 101,804 | 56,483 | 1.646,315 |
| 1997/98 | 42,068 | 207,094 | 220,947 | 79,979 | 120,962 | 99,601 | 144,348 | 293,390 | 125,773 | 56,732 | 62,637 | 122,256 | 1.575,787 |
| 1998/99 | 51,154 | 39,998 | 34,770 | 32,803 | 26,951 | 70,603 | 81,797 | 203,714 | 86,686 | 76,348 | 61,089 | 173,296 | 939,210 |
| 1999/00 | 199,016 | 73,555 | 51,596 | 38,359 | 52,823 | 45,525 | 153,792 | 281,898 | 119,806 | 55,221 | 48,796 | 63,750 | 1.184,137 |
| 2000/01 | 88,124 | 188,340 | 148,414 | 146,273 | 66,195 | 421,910 | 148,618 | 261,791 | 148,993 | 169,306 | 74,343 | 77,824 | 1.940,132 |
| 2001/02 | 110,691 | 50,865 | 36,322 | 34,319 | 42,370 | 82,746 | 85,158 | 99,059 | 87,757 | 46,015 | 72,554 | 78,329 | 826,186 |
| 2002/03 | 169,407 | 162,812 | 114,605 | 78,676 | 90,577 | 280,176 | 121,979 | 233,065 | 139,745 | 62,417 | 55,640 | 160,645 | 1.669,744 |
| 2003/04 | 365,650 | 287,853 | 100,851 | 69,985 | 64,893 | 95,770 | 127,639 | 197,784 | 119,473 | 88,006 | 63,310 | 54,647 | 1.635,861 |
| 2004/05 | 156,875 | 45,845 | 35,999 | 28,191 | 21,599 | 31,708 | 58,266 | 105,249 | 71,078 | 37,545 | 45,128 | 39,567 | 677,048 |
| 2005/06 | 249,494 | 52,099 | 38,799 | 44,378 | 42,941 | 141,552 | 119,232 | 89,188 | 60,478 | 53,218 | 37,340 | 235,000 | 1.163,718 |
| 2006/07 | 173,454 | 167,380 | 60,369 | 50,138 | 76,210 | 73,189 | 259,879 | 126,062 | 93,526 | 50,202 | 59,103 | 35,083 | 1.224,595 |
| 2007/08 | 40,507 | 45,192 | 25,759 | 52,615 | 33,013 | 52,085 | 291,706 | 465,537 | 125,727 | 72,407 | 47,458 | 47,922 | 1.299,927 |
| 2008/09 | 133,302 | 76,351 | 52,970 | 54,908 | 97,738 | 133,513 | 215,095 | 214,225 | 107,195 | 50,090 | 76,397 | 58,495 | 1.270,280 |
| 2009/10 | 85,368 | 87,579 | 118,690 | 59,124 | 81,505 | 186,174 | 272,389 | 210,851 | 191,220 | 85,169 | 58,003 | 60,623 | 1.496,696 |
| 2010/11 | 112,690 | 66,588 | 79,360 | 58,196 | 89,938 | 114,431 | 183,724 | 111,390 | 74,982 | 52,653 | 55,321 | 34,444 | 1.033,717 |
| 2011/12 | 66,450 | 153,376 | 43,619 | 32,567 | 24,332 | 40,902 | 132,352 | 138,609 | 58,251 | 40,560 | 38,864 | 63,842 | 833,724 |
| 2012/13 | 253,622 | 86,178 | 77,996 | 134,354 | 55,154 | 228,749 | 176,471 | 157,905 | | | | | |

1310. Embalse de El Grado

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 632,92 | 474,54 | 260,17 | 343,05 | 248,95 | 421,91 | 518,10 | 600,00 | 356,48 | 180,53 | 223,04 | 281,25 | 2.204,62 |
| Mínimo | 28,59 | 22,12 | 25,76 | 22,71 | 20,96 | 20,91 | 48,38 | 42,44 | 44,96 | 35,62 | 30,28 | 30,91 | 525,85 |
| Media | 122,95 | 114,08 | 81,39 | 73,90 | 75,94 | 125,36 | 153,07 | 210,20 | 147,96 | 78,13 | 70,51 | 89,78 | 1.343,27 |

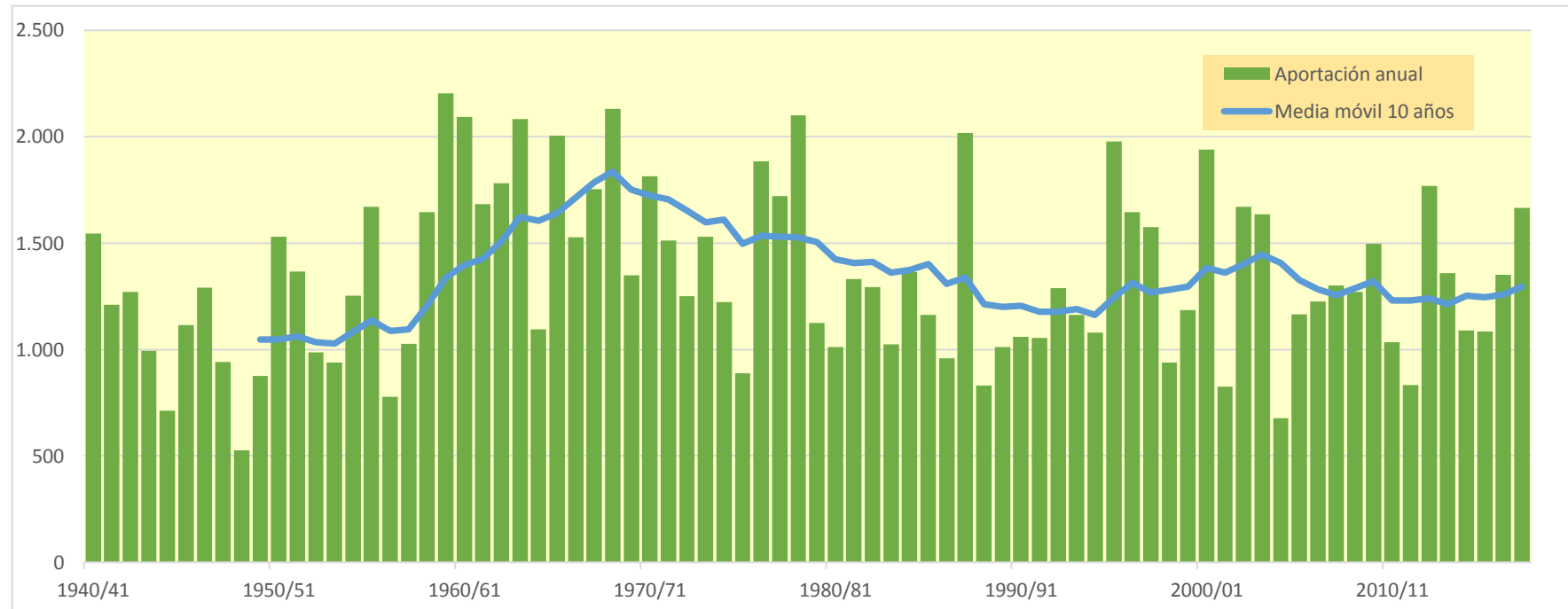
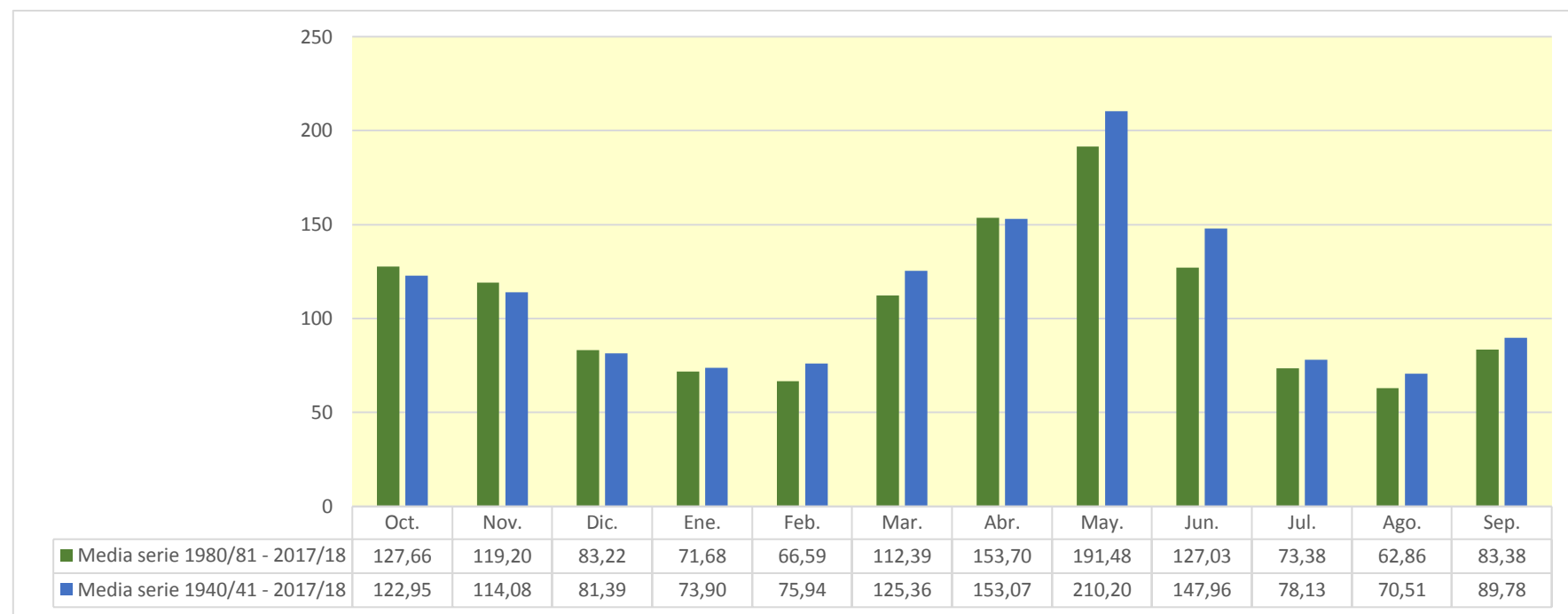
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 30,91 | 24,22 | 28,87 | 25,14 | 21,45 | 29,23 | 48,57 | 50,21 | 45,33 | 35,91 | 32,56 | 33,18 | 642,27 |
| Percentil 5% | 38,54 | 34,30 | 34,95 | 28,20 | 30,94 | 40,71 | 53,32 | 81,91 | 59,85 | 37,96 | 35,32 | 35,49 | 818,89 |
| Percentil 10% | 42,66 | 39,07 | 35,97 | 32,39 | 32,42 | 44,90 | 68,94 | 105,32 | 67,36 | 42,39 | 40,30 | 38,59 | 885,36 |
| Percentil 25% | 52,00 | 59,47 | 44,59 | 40,75 | 42,51 | 59,91 | 93,75 | 144,08 | 92,78 | 50,34 | 49,71 | 49,12 | 1.039,05 |
| Percentil 50% | 86,75 | 85,47 | 60,92 | 54,27 | 61,87 | 105,74 | 131,28 | 205,85 | 131,14 | 66,10 | 65,07 | 73,76 | 1.279,55 |
| Desviación típica | 106,39 | 86,90 | 52,64 | 55,66 | 46,27 | 82,28 | 85,38 | 93,51 | 74,62 | 36,14 | 29,89 | 52,18 | 395,34 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,76 | 0,65 | 0,75 | 0,61 | 0,66 | 0,56 | 0,44 | 0,50 | 0,46 | 0,42 | 0,58 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 480,62 | 345,69 | 260,17 | 343,05 | 164,95 | 421,91 | 518,10 | 465,54 | 325,73 | 172,20 | 127,60 | 235,00 | 2.016,87 |
| Mínimo | 31,60 | 30,42 | 25,76 | 28,19 | 21,60 | 31,71 | 48,63 | 78,95 | 53,84 | 36,00 | 30,28 | 30,91 | 677,05 |
| Media | 127,66 | 119,20 | 83,22 | 71,68 | 66,59 | 112,39 | 153,70 | 191,48 | 127,03 | 73,38 | 62,86 | 83,38 | 1.272,57 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 34,24 | 31,55 | 29,09 | 28,19 | 22,61 | 34,23 | 48,72 | 79,68 | 55,47 | 36,57 | 32,11 | 32,00 | 732,23 |
| Percentil 5% | 40,24 | 39,02 | 35,75 | 31,42 | 26,56 | 40,54 | 50,74 | 81,91 | 60,14 | 37,96 | 35,32 | 34,36 | 829,54 |
| Percentil 10% | 41,82 | 45,65 | 36,22 | 32,73 | 32,14 | 45,50 | 71,98 | 96,10 | 70,76 | 42,14 | 38,28 | 36,17 | 907,56 |
| Percentil 25% | 59,83 | 64,46 | 43,92 | 41,24 | 39,03 | 55,53 | 95,09 | 129,20 | 88,60 | 50,20 | 45,18 | 47,92 | 1.039,05 |
| Percentil 50% | 98,70 | 89,03 | 61,39 | 53,76 | 57,86 | 90,02 | 134,02 | 183,29 | 108,73 | 58,66 | 56,94 | 67,94 | 1.204,37 |
| Desviación típica | 97,80 | 79,67 | 58,62 | 57,74 | 35,36 | 78,63 | 88,14 | 83,81 | 60,12 | 36,70 | 24,05 | 48,36 | 334,84 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,67 | 0,70 | 0,81 | 0,53 | 0,70 | 0,57 | 0,44 | 0,47 | 0,50 | 0,38 | 0,58 | 0,26 |



1321. Sabinigo (Embalse de Sabinigo)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 75,877 | 37,730 | 12,307 | 7,833 | 42,661 | 57,491 | 57,140 | 95,908 | 152,921 | 61,869 | 26,078 | 22,802 | 650,616 |
| 1941/42 | 11,948 | 31,640 | 8,327 | 4,957 | 3,797 | 52,758 | 124,077 | 69,966 | 39,140 | 13,043 | 49,308 | 75,787 | 484,748 |
| 1942/43 | 89,514 | 23,126 | 19,438 | 38,642 | 13,866 | 39,658 | 103,406 | 61,231 | 16,157 | 21,078 | 14,959 | 51,823 | 492,899 |
| 1943/44 | 59,809 | 21,720 | 10,186 | 9,779 | 5,025 | 8,113 | 64,592 | 48,882 | 19,549 | 9,362 | 29,518 | 21,199 | 307,735 |
| 1944/45 | 25,836 | 21,130 | 11,822 | 5,880 | 43,762 | 72,813 | 55,966 | 28,324 | 22,846 | 13,871 | 31,248 | 17,291 | 350,789 |
| 1945/46 | 15,367 | 14,568 | 47,113 | 9,214 | 7,804 | 12,936 | 83,453 | 107,221 | 51,448 | 16,909 | 8,530 | 11,582 | 386,144 |
| 1946/47 | 25,209 | 19,430 | 7,384 | 6,076 | 13,640 | 172,261 | 117,569 | 145,172 | 71,628 | 27,070 | 33,220 | 27,576 | 666,238 |
| 1947/48 | 24,099 | 28,171 | 17,240 | 47,453 | 14,262 | 99,692 | 49,693 | 71,736 | 30,039 | 9,120 | 6,964 | 21,656 | 420,124 |
| 1948/49 | 13,395 | 8,653 | 16,848 | 5,812 | 4,780 | 7,498 | 36,306 | 27,280 | 19,294 | 7,748 | 12,328 | 58,514 | 218,455 |
| 1949/50 | 18,237 | 62,433 | 21,495 | 10,061 | 27,387 | 36,958 | 40,266 | 103,800 | 67,754 | 14,002 | 14,137 | 9,801 | 426,331 |
| 1950/51 | 11,394 | 43,361 | 10,779 | 14,637 | 9,428 | 85,425 | 107,766 | 161,810 | 175,276 | 74,052 | 36,901 | 29,546 | 760,376 |
| 1951/52 | 16,213 | 61,242 | 37,593 | 11,050 | 11,671 | 129,833 | 81,879 | 81,474 | 69,332 | 57,807 | 27,161 | 20,298 | 605,554 |
| 1952/53 | 47,505 | 53,569 | 31,336 | 10,556 | 7,339 | 33,256 | 66,570 | 94,674 | 79,041 | 20,119 | 15,860 | 17,340 | 477,164 |
| 1953/54 | 41,372 | 15,431 | 21,919 | 10,194 | 6,730 | 58,509 | 28,086 | 89,531 | 70,963 | 15,688 | 8,460 | 15,934 | 382,816 |
| 1954/55 | 15,777 | 39,461 | 27,884 | 97,134 | 42,615 | 19,557 | 67,062 | 85,026 | 95,304 | 32,230 | 16,074 | 16,375 | 554,498 |
| 1955/56 | 45,146 | 21,461 | 79,348 | 33,507 | 11,192 | 62,792 | 53,943 | 114,116 | 79,695 | 29,547 | 32,181 | 41,663 | 604,590 |
| 1956/57 | 16,204 | 9,881 | 6,231 | 3,422 | 27,147 | 59,048 | 21,396 | 46,514 | 77,338 | 17,109 | 12,412 | 10,466 | 307,170 |
| 1957/58 | 12,432 | 11,927 | 10,675 | 10,080 | 28,784 | 48,136 | 25,227 | 161,837 | 92,664 | 23,819 | 15,445 | 38,607 | 479,632 |
| 1958/59 | 19,562 | 11,574 | 84,444 | 16,993 | 10,320 | 88,604 | 82,262 | 89,969 | 89,776 | 30,033 | 24,523 | 91,880 | 639,941 |
| 1959/60 | 55,198 | 48,785 | 50,349 | 23,288 | 33,248 | 117,011 | 67,001 | 188,286 | 113,847 | 31,350 | 20,622 | 53,913 | 802,899 |
| 1960/61 | 187,905 | 65,621 | 22,937 | 14,808 | 81,484 | 50,851 | 83,384 | 124,419 | 65,282 | 26,773 | 15,206 | 31,374 | 770,045 |
| 1961/62 | 52,693 | 74,225 | 39,709 | 34,164 | 17,735 | 35,032 | 78,276 | 134,783 | 111,346 | 34,187 | 10,860 | 18,993 | 642,004 |
| 1962/63 | 29,565 | 21,508 | 15,043 | 16,984 | 8,710 | 62,446 | 84,314 | 117,789 | 148,334 | 62,679 | 59,785 | 30,079 | 657,237 |
| 1963/64 | 28,611 | 130,158 | 27,167 | 11,682 | 55,129 | 32,865 | 76,794 | 143,365 | 77,940 | 25,040 | 17,289 | 34,194 | 660,231 |
| 1964/65 | 61,108 | 36,466 | 16,927 | 16,041 | 7,356 | 48,729 | 36,103 | 75,065 | 33,192 | 14,669 | 11,123 | 97,088 | 453,868 |
| 1965/66 | 67,939 | 83,667 | 63,753 | 56,252 | 91,341 | 22,499 | 106,204 | 131,436 | 111,132 | 49,807 | 15,059 | 11,690 | 810,779 |
| 1966/67 | 137,060 | 71,136 | 23,559 | 14,747 | 13,645 | 86,195 | 38,232 | 84,374 | 60,536 | 23,280 | 16,823 | 18,673 | 588,259 |
| 1967/68 | 25,032 | 140,811 | 23,148 | 15,108 | 25,407 | 14,765 | 80,031 | 105,356 | 69,101 | 34,510 | 34,944 | 27,617 | 595,829 |
| 1968/69 | 17,719 | 44,585 | 29,743 | 23,445 | 13,435 | 71,505 | 110,657 | 186,977 | 111,778 | 51,713 | 18,334 | 63,699 | 743,591 |
| 1969/70 | 28,613 | 31,773 | 14,834 | 65,137 | 16,634 | 11,045 | 33,548 | 138,146 | 122,010 | 24,882 | 22,458 | 8,822 | 517,901 |
| 1970/71 | 35,362 | 70,385 | 14,497 | 13,370 | 22,430 | 9,940 | 146,804 | 162,993 | 103,670 | 49,592 | 34,777 | 44,246 | 708,066 |
| 1971/72 | 25,245 | 14,972 | 11,139 | 7,493 | 26,620 | 44,964 | 49,029 | 112,161 | 127,934 | 40,703 | 32,537 | 45,198 | 537,994 |
| 1972/73 | 41,875 | 46,488 | 30,561 | 15,856 | 10,727 | 14,583 | 40,635 | 156,987 | 52,491 | 29,685 | 21,983 | 13,387 | 475,257 |
| 1973/74 | 18,564 | 51,218 | 16,580 | 35,516 | 12,734 | 53,780 | 35,207 | 136,683 | 109,800 | 24,033 | 16,105 | 32,879 | 543,099 |
| 1974/75 | 23,068 | 45,533 | 17,219 | 31,110 | 17,678 | 20,797 | 55,098 | 109,964 | 92,270 | 39,102 | 30,842 | 44,275 | 526,955 |
| 1975/76 | 22,441 | 24,173 | 10,390 | 11,581 | 14,811 | 22,880 | 31,205 | 106,606 | 35,420 | 19,994 | 29,541 | 40,343 | 369,384 |
| 1976/77 | 83,622 | 42,832 | 42,493 | 20,571 | 50,643 | 63,694 | 74,319 | 106,970 | 134,788 | 75,396 | 41,396 | 13,929 | 750,653 |
| 1977/78 | 83,108 | 21,242 | 35,987 | 13,640 | 57,337 | 71,303 | 44,430 | 126,700 | 135,940 | 67,827 | 17,716 | 8,484 | 683,713 |
| 1978/79 | 6,232 | 3,919 | 48,397 | 39,610 | 46,768 | 60,817 | 59,295 | 317,571 | 241,984 | 98,325 | 24,279 | 30,334 | 977,531 |
| 1979/80 | 103,725 | 24,977 | 17,717 | 10,880 | 32,790 | 33,663 | 21,670 | 67,797 | 95,276 | 21,544 | 10,886 | 24,311 | 465,238 |
| 1980/81 | 96,563 | 48,495 | 15,628 | 25,727 | 10,603 | 61,431 | 35,312 | 84,221 | 70,058 | 18,808 | 11,839 | 47,557 | 526,242 |
| 1981/82 | 31,765 | 10,289 | 87,419 | 31,858 | 23,963 | 23,836 | 64,612 | 130,725 | 118,100 | 81,956 | 45,158 | 36,999 | 686,680 |
| 1982/83 | 72,780 | 72,005 | 33,656 | 27,804 | 11,283 | 46,165 | 62,297 | 68,116 | 97,983 | 42,284 | 38,447 | 12,587 | 585,408 |
| 1983/84 | 8,848 | 38,320 | 34,937 | 16,488 | 9,349 | 21,978 | 94,860 | 75,010 | 108,346 | 29,957 | 17,069 | 18,305 | 473,468 |
| 1984/85 | 49,529 | 148,467 | 23,245 | 11,507 | 72,652 | 18,934 | 101,969 | 77,854 | 82,113 | 32,978 | 10,096 | 5,084 | 634,427 |
| 1985/86 | 8,326 | 31,136 | 37,629 | 18,387 | 11,574 | 33,028 | 42,166 | 203,621 | 78,113 | 17,193 | 9,818 | 30,728 | 521,719 |
| 1986/87 | 25,106 | 49,943 | 20,518 | 9,784 | 11,094 | 26,911 | 100,185 | 34,155 | 34,373 | 56,646 | 16,048 | 10,599 | 395,362 |
| 1987/88 | 193,796 | 25,762 | 32,243 | 70,081 | 24,446 | 28,067 | 110,849 | 104,430 | 139,662 | 43,625 | 17,485 | 11,242 | 801,687 |
| 1988/89 | 34,999 | 14,744 | 8,210 | 4,600 | 17,718 | 36,678 | 43,051 | 90,563 | 18,812 | 16,188 | 22,588 | 16,303 | 324,452 |
| 1989/90 | 14,764 | 56,086 | 56,849 | 14,904 | 32,475 | 12,000 | 18,354 | 94,759 | 64,044 | 19,413 | 12,313 | 23,784 | 419,745 |
| 1990/91 | 98,226 | 40,221 | 14,403 | 10,800 | 7,016 | 74,480 | 23,143 | 36,511 | 48,556 | 14,594 | 8,280 | 54,543 | 430,773 |
| 1991/92 | 26,141 | 47,607 | 13,370 | 7,083 | 5,343 | 15,497 | 30,754 | 67,876 | 50,682 | 17,512 | 43,119 | 33,594 | 358,578 |
| 1992/93 | 129,352 | 39,248 | 47,037 | 14,547 | 8,033 | 11,492 | 48,533 | 84,515 | 53,285 | 13,809 | 20,653 | 57,195 | 527,699 |
| 1993/94 | 104,669 | 23,571 | 25,539 | 18,261 | 24,445 | 63,987 | 27,118 | 103,858 | 51,159 | 18,334 | 7,785 | 41,497 | 510,223 |
| 1994/95 | 66,953 | 76,526 | 33,188 | 22,543 | 39,632 | 27,090 | 42,760 | 75,412 | 31,506 | 9,864 | 9,925 | 28,343 | 463,743 |
| 1995/96 | 14,939 | 72,977 | 93,605 | 89,364 | 24,403 | 32,599 | 65,074 | 139,347 | 89,848 | 45,416 | 47,710 | 28,982 | 744,264 |
| 1996/97 | 15,127 | 77,147 | 89,334 | 39,836 | 45,885 | 57,029 | 51,837 | 91,547 | 41,653 | 54,856 | 41,620 | 17,205 | 623,075 |
| 1997/98 | 9,619 | 86,515 | 64,551 | 27,550 | 29,558 | 36,596 | 61,628 | 95,775 | 61,335 | 15,105 | 14,466 | 49,224 | 551,922 |
| 1998/99 | 21,109 | 15,293 | 11,257 | 10,241 | 5,631 | 40,609 | 45,185 | 103,004 | 36,148 | 35,061 | 24,585 | 87,828 | 435,953 |
| 1999/00 | 79,764 | 23,683 | 15,448 | 7,797 | 24,194 | 22,725 | 85,957 | 107,772 | 62,785 | 20,310 | 14,238 | 14,370 | 479,042 |
| 2000/01 | 52,222 | 94,406 | 63,712 | 49,976 | 23,296 | 202,536 | 70,693 | 128,053 | 101,719 | 56,684 | 19,211 | 16,971 | 879,480 |
| 2001/02 | 54,541 | 17,786 | 7,653 | 7,464 | 12,501 | 47,375 | 29,710 | 52,158 | 44,970 | 16,150 | 26,592 | 19,113 | 336,013 |
| 2002/03 | 60,621 | 79,086 | 66,416 | 25,882 | 18,111 | 116,376 | 58,921 | 92,267 | 98,988 | 17,483 | 14,230 | 64,471 | 712,850 |
| 2003/04 | 134,503 | 89,839 | 26,964 | 23,135 | 17,507 | 27,435 | 52,011 | 74,812 | 64,962 | 27,762 | 15,479 | 13,186 | 567,595 |
| 2004/05 | 80,631 | 18,269 | 9,930 | 6,059 | 3,450 | 10,785 | 34,153 | 61,778 | 26,903 | 12,838 | 10,965 | 9,306 | 285,068 |
| 2005/06 | 106,039 | 22,037 | 11,381 | 7,635 | 9,417 | 89,098 | 53,462 | 61,764 | 39,452 | 23,390 | 13,347 | 77,607 | 514,627 |
| 2006/07 | 101,973 | 91,994 | 20,223 | 12,395 | 31,895 | 32,961 | 112,773 | 68,512 | 47,542 | 15,793 | 17,026 | 11,452 | 564,539 |
| 2007/08 | 18,877 | 18,491 | 7,062 | 19,301 | 9,636 | 33,689 | 120,620 | 171,210 | 65,862 | 22,508 | 13,572 | 9,818 | 510,647 |
| 2008/09 | 42,636 | 32,095 | 15,023 | 12,134 | 31,527 | 63,974 | 111,080 | 146,912 | 60,091 | 15,239 | 22,124 | 17,011 | 569,847 |
| 2009/10 | 39,881 | 70,667 | 31,524 | 14,957 | 14,071 | 63,414 | 117,295 | 124,118 | 115,290 | 64,639 | 17,781 | 12,468 | 686,105 |
| 2010/11 | 49,168 | 30,720 | 16,893 | 12,642 | 33,583 | 51,216 | 107,829 | 70,343 | 27,114 | 17,299 | 16,984 | 8,903 | 442,696 |
| 2011/12 | 16,936 | 63,215 | 19,008 | 8,619 | 4,302 | 12,792 | 66,039 | 70,960 | 24,848 | 11,623 | 9,912 | 19,962 | 328,217 |
| 2012/13 | 130,075 | 37,626 | 34,084 | 59,498 | 20,261 | 80,127 | 67,925 | 102,050 | 176,495 | 70,556 | 29,806 | 24,967 | 833,469 |
| 2013/14 | 55,524 | 36,976 | 20,475 | 51,837 | 26,547 | 74,043 | 118,327 | 106,493 | 65,802 | 23,021 | 23,043 | 26,180 | 628,269 |
| 2014/15 | 25,127 | 81,053 | 19,895 | 15,949 | 11,985 | 62,939 | 68,615 | 48,359 | 33,038 | 25,495 | 24,087 | 29,780 | 446,322 |
| 2015/16 | 30,806 | 47,553 | 13,339 | 44,706 | 43,462 | 29,717 | 74,4 | | | | | | |

1321. Sabiñanigo (Embalse de Sabiñanigo)

1940/41-2017/18
(hm³)

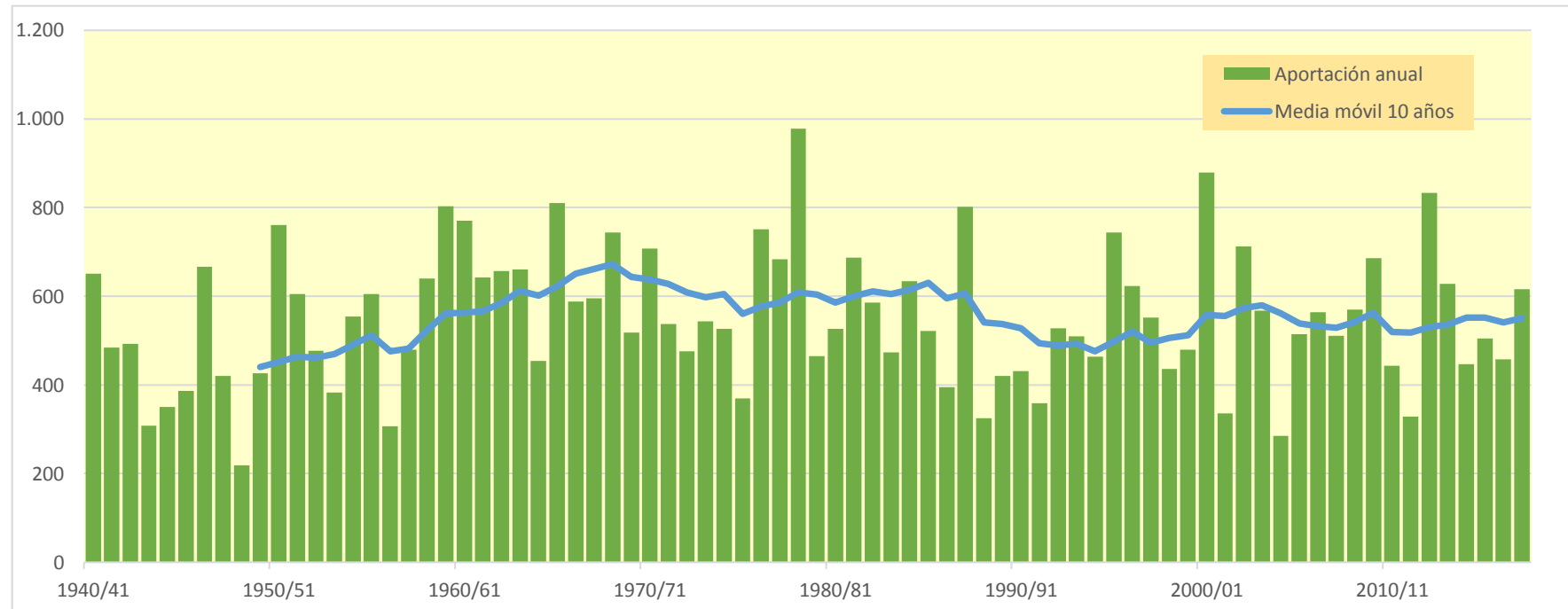
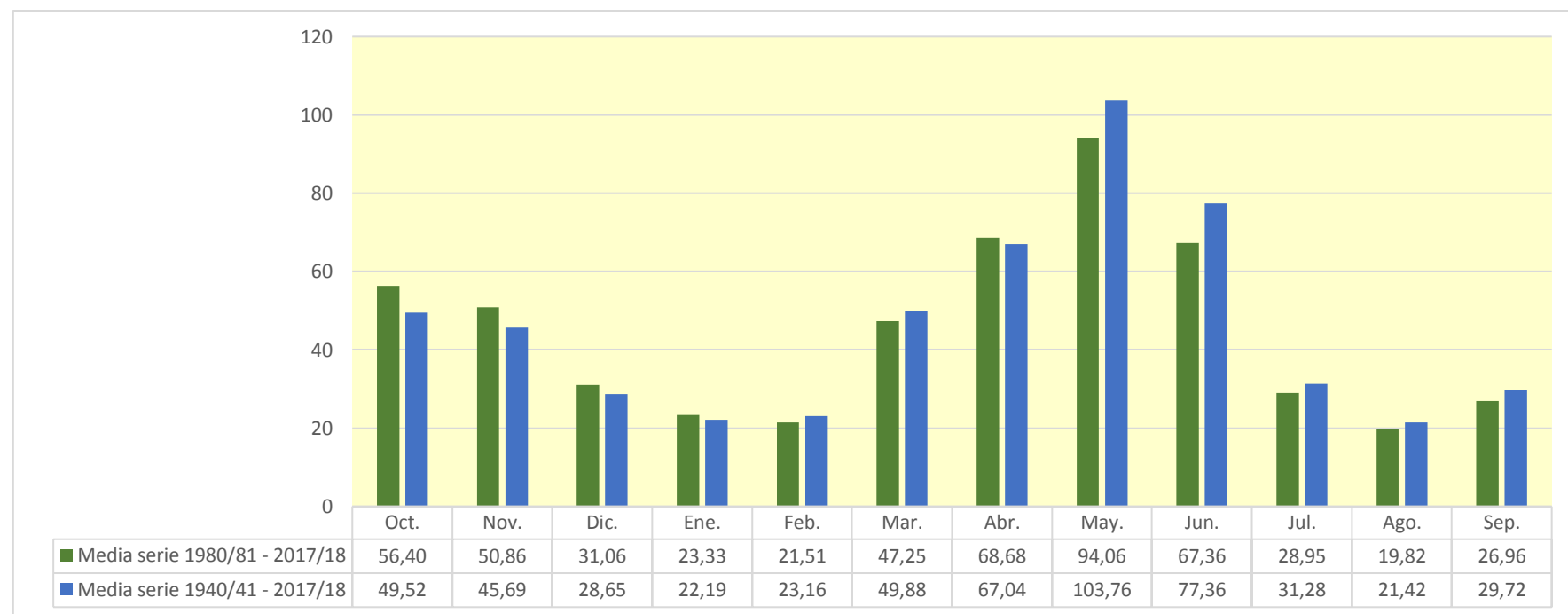
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 193,80 | 148,47 | 93,61 | 97,13 | 91,34 | 202,54 | 149,50 | 317,57 | 241,98 | 98,32 | 59,78 | 97,09 | 977,53 |
| Mínimo | 6,23 | 3,92 | 6,23 | 3,42 | 3,45 | 7,50 | 18,35 | 27,28 | 16,16 | 7,75 | 6,96 | 5,08 | 218,46 |
| Media | 49,52 | 45,69 | 28,65 | 22,19 | 23,16 | 49,88 | 67,04 | 103,76 | 77,36 | 31,28 | 21,42 | 29,72 | 549,66 |
| Percentil 1% | 7,84 | 7,56 | 6,87 | 4,33 | 3,72 | 7,97 | 20,70 | 28,08 | 18,20 | 8,80 | 7,60 | 7,70 | 269,75 |
| Percentil 5% | 11,13 | 10,23 | 8,13 | 5,87 | 4,99 | 11,01 | 24,91 | 45,01 | 22,35 | 11,36 | 8,52 | 9,25 | 321,94 |
| Percentil 10% | 13,11 | 14,69 | 10,33 | 7,35 | 6,93 | 12,89 | 30,44 | 58,51 | 29,16 | 13,85 | 9,92 | 10,05 | 356,24 |
| Percentil 25% | 18,64 | 21,56 | 14,58 | 10,11 | 10,39 | 24,60 | 41,14 | 74,86 | 45,61 | 17,13 | 13,71 | 14,04 | 448,21 |
| Percentil 50% | 33,38 | 38,78 | 21,01 | 14,93 | 17,59 | 45,56 | 63,44 | 98,98 | 69,22 | 23,93 | 17,39 | 23,29 | 527,33 |
| Desviación típica | 41,10 | 30,92 | 21,21 | 19,02 | 18,22 | 35,38 | 31,77 | 45,21 | 42,84 | 19,76 | 11,24 | 20,96 | 152,34 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,68 | 0,74 | 0,86 | 0,79 | 0,71 | 0,47 | 0,44 | 0,55 | 0,63 | 0,52 | 0,71 | 0,28 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 193,80 | 148,47 | 93,61 | 89,36 | 72,65 | 202,54 | 149,50 | 203,62 | 176,49 | 81,96 | 47,71 | 87,83 | 879,48 |
| Mínimo | 8,33 | 8,78 | 7,06 | 4,60 | 3,45 | 10,78 | 18,35 | 34,15 | 18,81 | 9,86 | 7,78 | 5,08 | 285,07 |
| Media | 56,40 | 50,86 | 31,06 | 23,33 | 21,51 | 47,25 | 68,68 | 94,06 | 67,36 | 28,95 | 19,82 | 26,96 | 536,25 |
| Percentil 1% | 8,52 | 9,34 | 7,28 | 5,14 | 3,77 | 11,05 | 20,13 | 35,03 | 21,05 | 10,52 | 7,97 | 6,50 | 299,64 |
| Percentil 5% | 9,50 | 14,08 | 8,13 | 6,93 | 5,19 | 11,92 | 26,52 | 46,58 | 26,60 | 12,66 | 9,51 | 9,25 | 327,65 |
| Percentil 10% | 13,88 | 17,04 | 10,86 | 7,58 | 6,60 | 14,69 | 30,44 | 58,88 | 30,19 | 14,36 | 9,88 | 9,80 | 351,81 |
| Percentil 25% | 22,11 | 24,20 | 15,13 | 10,38 | 9,97 | 26,96 | 42,83 | 70,50 | 40,56 | 16,44 | 12,57 | 12,50 | 443,60 |
| Percentil 50% | 45,90 | 43,89 | 21,13 | 16,22 | 17,91 | 36,64 | 63,45 | 91,06 | 60,71 | 21,30 | 17,01 | 18,71 | 518,17 |
| Desviación típica | 43,96 | 31,38 | 23,62 | 19,24 | 15,31 | 35,36 | 33,13 | 35,49 | 36,07 | 18,18 | 10,67 | 20,04 | 142,36 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,62 | 0,76 | 0,82 | 0,71 | 0,75 | 0,48 | 0,38 | 0,54 | 0,63 | 0,54 | 0,74 | 0,27 |



1322. Río Gallego aguas arriba del Embalse de La Peña (en Arzánigo)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 96,877 | 53,572 | 26,124 | 21,132 | 120,393 | 90,659 | 88,796 | 123,879 | 175,435 | 78,798 | 38,853 | 33,873 | 948,389 |
| 1941/42 | 20,040 | 40,806 | 15,663 | 11,407 | 9,560 | 61,108 | 180,599 | 90,802 | 53,835 | 22,942 | 64,489 | 92,672 | 663,922 |
| 1942/43 | 112,217 | 37,354 | 31,682 | 56,398 | 27,351 | 56,089 | 118,894 | 73,742 | 24,829 | 29,547 | 21,871 | 59,847 | 649,822 |
| 1943/44 | 71,927 | 32,775 | 19,531 | 16,303 | 10,322 | 13,301 | 70,034 | 61,415 | 29,585 | 16,464 | 37,757 | 30,911 | 410,326 |
| 1944/45 | 35,045 | 29,073 | 19,923 | 15,354 | 72,159 | 91,421 | 69,540 | 37,602 | 30,259 | 19,753 | 38,621 | 24,408 | 483,160 |
| 1945/46 | 21,262 | 20,585 | 66,528 | 20,052 | 15,655 | 20,542 | 108,065 | 137,539 | 70,765 | 29,641 | 16,843 | 17,468 | 544,946 |
| 1946/47 | 30,698 | 25,625 | 14,639 | 16,752 | 40,160 | 276,016 | 145,325 | 174,884 | 91,284 | 40,850 | 45,604 | 38,589 | 940,426 |
| 1947/48 | 33,470 | 35,908 | 24,411 | 76,505 | 29,674 | 113,494 | 61,186 | 83,401 | 38,948 | 14,985 | 10,940 | 25,018 | 547,940 |
| 1948/49 | 16,672 | 11,280 | 19,834 | 8,552 | 6,707 | 9,432 | 38,452 | 30,970 | 23,056 | 10,863 | 15,383 | 74,107 | 265,307 |
| 1949/50 | 29,132 | 76,132 | 33,889 | 19,927 | 41,029 | 51,884 | 53,470 | 120,958 | 80,749 | 22,760 | 21,170 | 15,059 | 566,158 |
| 1950/51 | 15,699 | 49,903 | 19,966 | 34,091 | 29,160 | 164,634 | 143,008 | 206,791 | 206,124 | 94,996 | 51,674 | 41,980 | 1.058,025 |
| 1951/52 | 25,818 | 73,908 | 50,619 | 22,370 | 23,591 | 151,091 | 110,714 | 102,387 | 85,901 | 75,255 | 41,291 | 30,623 | 793,568 |
| 1952/53 | 56,879 | 67,666 | 51,173 | 25,112 | 18,422 | 45,164 | 78,224 | 104,030 | 103,629 | 33,376 | 24,966 | 24,578 | 633,217 |
| 1953/54 | 52,064 | 24,209 | 39,062 | 22,434 | 17,419 | 90,800 | 46,102 | 106,319 | 86,177 | 26,118 | 15,251 | 21,539 | 547,493 |
| 1954/55 | 20,512 | 47,727 | 35,751 | 133,119 | 79,294 | 41,681 | 82,432 | 95,766 | 112,042 | 44,340 | 25,997 | 24,521 | 743,182 |
| 1955/56 | 58,244 | 32,165 | 103,818 | 56,438 | 27,511 | 102,287 | 84,176 | 142,449 | 100,306 | 43,551 | 43,034 | 55,392 | 849,371 |
| 1956/57 | 25,876 | 16,972 | 11,558 | 7,134 | 34,180 | 65,975 | 29,028 | 58,658 | 100,877 | 31,811 | 22,528 | 17,815 | 422,412 |
| 1957/58 | 18,665 | 17,180 | 16,257 | 17,518 | 41,074 | 65,326 | 39,963 | 175,261 | 105,283 | 34,076 | 23,013 | 46,235 | 599,848 |
| 1958/59 | 26,120 | 16,687 | 110,696 | 32,529 | 23,215 | 117,655 | 103,657 | 109,673 | 105,887 | 42,050 | 34,871 | 144,087 | 867,128 |
| 1959/60 | 80,057 | 81,140 | 99,681 | 59,766 | 82,141 | 187,037 | 99,315 | 216,572 | 139,408 | 48,985 | 33,219 | 67,762 | 1.195,083 |
| 1960/61 | 256,739 | 97,271 | 54,254 | 41,122 | 126,248 | 71,098 | 101,984 | 146,620 | 82,186 | 38,285 | 24,029 | 41,764 | 1.081,600 |
| 1961/62 | 66,701 | 125,967 | 65,383 | 67,046 | 40,986 | 75,045 | 113,966 | 157,233 | 127,900 | 45,328 | 18,087 | 25,454 | 929,095 |
| 1962/63 | 37,426 | 34,297 | 27,969 | 38,294 | 22,696 | 120,281 | 115,984 | 138,896 | 169,834 | 78,853 | 79,554 | 45,792 | 909,877 |
| 1963/64 | 40,575 | 160,912 | 50,978 | 26,500 | 95,863 | 59,657 | 107,776 | 167,549 | 102,000 | 41,270 | 29,168 | 50,344 | 932,594 |
| 1964/65 | 74,528 | 52,130 | 31,841 | 31,246 | 19,602 | 84,017 | 52,576 | 86,524 | 41,391 | 21,052 | 15,894 | 115,493 | 626,294 |
| 1965/66 | 99,923 | 138,007 | 103,524 | 109,719 | 156,021 | 54,062 | 148,190 | 160,439 | 132,726 | 65,011 | 25,265 | 19,896 | 1.212,782 |
| 1966/67 | 178,862 | 140,387 | 50,346 | 35,858 | 32,720 | 106,715 | 57,042 | 99,481 | 71,376 | 30,341 | 22,792 | 23,957 | 849,879 |
| 1967/68 | 32,803 | 205,822 | 44,563 | 31,370 | 46,928 | 32,889 | 99,992 | 126,673 | 85,404 | 46,285 | 49,035 | 38,668 | 840,431 |
| 1968/69 | 26,106 | 58,728 | 50,519 | 45,247 | 33,831 | 148,430 | 183,952 | 228,309 | 147,357 | 77,177 | 35,827 | 87,526 | 1.123,010 |
| 1969/70 | 47,503 | 48,448 | 28,811 | 104,461 | 39,391 | 28,167 | 45,986 | 152,043 | 134,619 | 34,825 | 30,941 | 14,799 | 709,993 |
| 1970/71 | 45,932 | 82,874 | 24,240 | 30,610 | 40,502 | 23,641 | 190,966 | 210,506 | 139,685 | 76,570 | 53,827 | 61,023 | 980,374 |
| 1971/72 | 37,314 | 25,363 | 20,411 | 16,691 | 73,905 | 77,428 | 70,339 | 133,801 | 149,849 | 56,767 | 45,444 | 68,483 | 775,797 |
| 1972/73 | 59,875 | 66,702 | 56,190 | 37,246 | 28,301 | 29,350 | 54,439 | 171,621 | 72,543 | 42,333 | 31,533 | 20,721 | 670,854 |
| 1973/74 | 24,647 | 59,762 | 27,737 | 52,395 | 28,112 | 100,523 | 59,321 | 156,581 | 129,493 | 38,132 | 27,174 | 50,710 | 754,587 |
| 1974/75 | 34,586 | 60,528 | 28,878 | 44,835 | 34,022 | 42,267 | 76,702 | 136,854 | 113,007 | 53,028 | 42,655 | 58,268 | 725,631 |
| 1975/76 | 32,687 | 33,380 | 19,971 | 19,565 | 28,518 | 36,056 | 49,031 | 126,618 | 49,538 | 31,114 | 40,467 | 51,657 | 518,601 |
| 1976/77 | 106,036 | 65,678 | 81,683 | 51,852 | 89,651 | 92,522 | 94,098 | 127,454 | 162,565 | 96,013 | 57,142 | 24,833 | 1.049,527 |
| 1977/78 | 113,955 | 36,678 | 53,399 | 29,292 | 102,945 | 100,162 | 78,583 | 155,697 | 159,219 | 84,531 | 28,740 | 15,873 | 959,075 |
| 1978/79 | 11,102 | 7,111 | 72,811 | 109,600 | 108,306 | 104,526 | 94,128 | 370,227 | 274,823 | 120,275 | 38,800 | 43,162 | 1.354,871 |
| 1979/80 | 125,299 | 39,712 | 30,585 | 21,369 | 43,278 | 49,383 | 36,727 | 88,464 | 111,963 | 33,649 | 18,858 | 31,795 | 631,082 |
| 1980/81 | 110,125 | 66,144 | 30,747 | 39,229 | 22,795 | 75,947 | 49,102 | 99,609 | 82,147 | 27,090 | 17,573 | 55,057 | 675,563 |
| 1981/82 | 38,882 | 15,664 | 173,681 | 57,813 | 51,290 | 45,011 | 81,767 | 146,135 | 130,551 | 92,914 | 58,913 | 49,571 | 942,191 |
| 1982/83 | 95,039 | 112,726 | 68,962 | 51,380 | 29,379 | 66,695 | 83,324 | 86,214 | 111,747 | 51,837 | 50,332 | 21,425 | 829,060 |
| 1983/84 | 14,723 | 53,243 | 51,477 | 32,054 | 22,863 | 47,284 | 113,731 | 103,188 | 129,292 | 44,516 | 27,222 | 25,639 | 665,231 |
| 1984/85 | 58,697 | 215,549 | 48,956 | 29,315 | 114,842 | 43,928 | 126,885 | 102,887 | 100,407 | 45,543 | 18,466 | 10,428 | 915,905 |
| 1985/86 | 12,292 | 40,093 | 50,625 | 32,140 | 27,905 | 54,083 | 80,008 | 226,685 | 95,565 | 29,131 | 17,579 | 44,960 | 711,066 |
| 1986/87 | 36,105 | 67,800 | 33,203 | 20,027 | 23,395 | 38,406 | 115,785 | 47,060 | 43,816 | 71,631 | 25,343 | 16,921 | 539,491 |
| 1987/88 | 253,393 | 45,065 | 52,638 | 123,579 | 53,197 | 50,684 | 155,019 | 137,064 | 197,519 | 70,931 | 35,341 | 22,767 | 1.197,196 |
| 1988/89 | 45,874 | 23,173 | 14,191 | 8,616 | 29,236 | 44,752 | 57,476 | 103,869 | 28,535 | 23,464 | 31,701 | 24,403 | 435,289 |
| 1989/90 | 20,852 | 75,947 | 75,168 | 27,843 | 43,297 | 20,213 | 27,016 | 107,921 | 82,355 | 31,271 | 20,466 | 32,986 | 565,335 |
| 1990/91 | 127,574 | 61,680 | 30,223 | 23,315 | 17,303 | 99,072 | 39,770 | 49,496 | 58,330 | 21,656 | 13,311 | 68,623 | 610,353 |
| 1991/92 | 38,240 | 70,543 | 28,362 | 16,929 | 11,996 | 21,664 | 37,338 | 78,348 | 65,447 | 29,271 | 59,824 | 49,470 | 507,434 |
| 1992/93 | 164,020 | 58,644 | 75,950 | 33,200 | 20,009 | 20,438 | 62,659 | 101,728 | 66,535 | 22,940 | 29,009 | 74,406 | 729,540 |
| 1993/94 | 138,483 | 42,071 | 43,095 | 37,519 | 45,937 | 79,981 | 40,062 | 118,538 | 62,278 | 25,719 | 12,821 | 52,928 | 699,434 |
| 1994/95 | 89,423 | 99,615 | 53,848 | 42,592 | 59,792 | 44,365 | 56,303 | 86,077 | 39,721 | 15,442 | 14,243 | 33,854 | 635,275 |
| 1995/96 | 19,311 | 84,609 | 169,551 | 190,534 | 64,963 | 65,497 | 90,607 | 163,669 | 107,509 | 61,431 | 68,280 | 42,541 | 1.128,502 |
| 1996/97 | 24,962 | 97,017 | 140,041 | 93,677 | 75,662 | 77,144 | 66,731 | 111,239 | 58,887 | 74,015 | 58,843 | 29,917 | 908,132 |
| 1997/98 | 18,180 | 112,139 | 119,765 | 54,044 | 49,838 | 51,111 | 85,422 | 118,787 | 77,752 | 26,056 | 22,989 | 60,330 | 796,412 |
| 1998/99 | 31,151 | 23,205 | 18,781 | 18,552 | 12,602 | 52,321 | 61,211 | 122,772 | 52,170 | 51,136 | 36,247 | 106,453 | 586,601 |
| 1999/00 | 101,980 | 40,897 | 29,181 | 17,673 | 31,240 | 29,324 | 115,028 | 134,000 | 86,028 | 35,533 | 25,011 | 22,993 | 668,888 |
| 2000/01 | 67,085 | 144,434 | 107,577 | 104,672 | 53,623 | 255,247 | 104,521 | 156,502 | 120,561 | 71,207 | 29,886 | 26,542 | 1.241,855 |
| 2001/02 | 66,873 | 27,682 | 14,489 | 12,458 | 18,419 | 55,617 | 40,269 | 62,679 | 53,682 | 23,132 | 33,265 | 27,290 | 435,855 |
| 2002/03 | 73,021 | 103,297 | 95,766 | 59,078 | 56,920 | 161,394 | 83,878 | 112,878 | 113,794 | 27,920 | 21,485 | 78,021 | 987,452 |
| 2003/04 | 178,017 | 137,875 | 55,140 | 46,473 | 39,110 | 52,988 | 80,099 | 97,925 | 80,913 | 39,266 | 24,234 | 21,177 | 853,215 |
| 2004/05 | 94,938 | 28,179 | 17,265 | 11,645 | 7,485 | 14,545 | 39,972 | 68,700 | 33,046 | 17,855 | 14,691 | 12,596 | 360,917 |
| 2005/06 | 131,087 | 35,279 | 23,019 | 18,842 | 20,295 | 110,330 | 69,048 | 73,765 | 49,062 | 32,165 | 20,061 | 100,843 | 683,796 |
| 2006/07 | 119,627 | 111,411 | 34,891 | 23,066 | 46,380 | 54,796 | 157,216 | 94,648 | 67,368 | 29,372 | 26,298 | 18,146 | 783,220 |
| 2007/08 | 24,611 | 23,956 | 11,530 | 27,257 | 16,495 | 43,549 | 152,286 | 220,740 | 91,992 | 40,678 | 25,638 | 18,835 | 697,568 |
| 2008/09 | 59,049 | 47,431 | 31,093 | 35,667 | 63,598 | 90,184 | 154,798 | 170,925 | 77,746 | 27,242 | 31,460 | 26,509 | 815,702 |
| 2009/10 | 49,585 | 89,104 | 59,545 | 39,068 | 39,643 | 107,403 | 143,132 | 145,896 | 135,986 | 79,814 | 28,750 | 20,806 | 938,731 |
| 2010/11 | 62,511 | 45,091 | 32,751 | 26,587 | 51,839 | 71,243 | 122,686 | 82,539 | 37,791 | 25,189 | 23,402 | 13,683 | 595,312 |
| 2011/12 | 21,623 | 76,337 | 27,610 | 14,772 | 8,435 | 15,953 | 90,587 | 84,553 | 35,090 | 19,108 | 15,363 | 25,913 | 435,345 |
| 2012/13 | 193,628 | 61,262 | 59,656 | 111,421 | 52,881 | 165,111 | 105,212 | 133,047 | 210,136 | 96,661 | 49,150 | 39,364 | 1.277,529 |
| 2013/14 | 73,140 | 51,951 | 35,820 | 84,418 | 56,691 | 106,769 | 147,031 | 133,780 | 85,406 | 37,601 | 35,332 | 40,383 | 888,323 |
| 2014/15 | 35,638 | 117,232 | 36,252 | 31,6 | | | | | | | | | |

1322. Río Gallego aguas arriba del Embalse de La Peña (en Arzánigo)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 256,74 | 215,55 | 173,68 | 190,53 | 156,02 | 276,02 | 208,14 | 370,23 | 274,82 | 120,27 | 79,55 | 144,09 | 1.354,87 |
| Mínimo | 11,10 | 7,11 | 11,53 | 7,13 | 6,71 | 9,43 | 27,02 | 30,97 | 23,06 | 10,86 | 10,94 | 10,43 | 265,31 |
| Media | 65,16 | 64,66 | 48,36 | 42,81 | 44,82 | 75,69 | 90,69 | 124,92 | 95,24 | 44,19 | 31,72 | 40,92 | 769,18 |

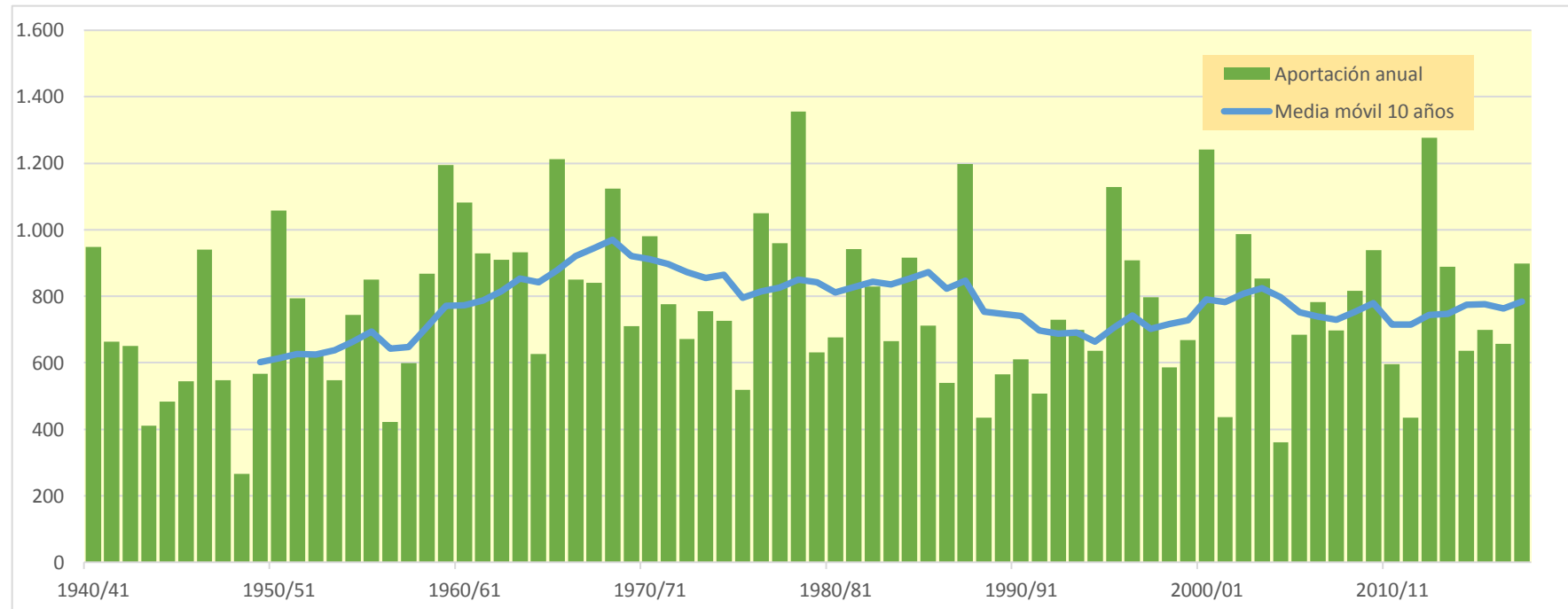
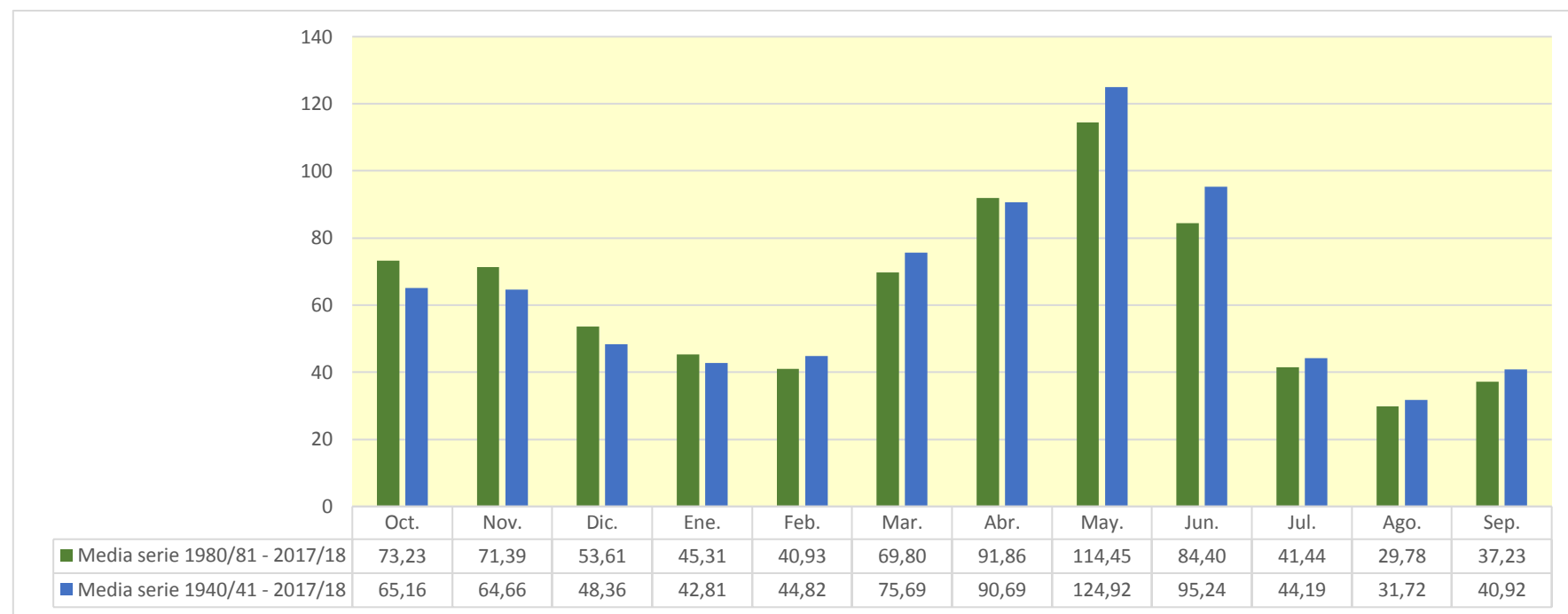
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 12,02 | 10,32 | 11,55 | 8,23 | 7,31 | 12,41 | 28,57 | 36,08 | 24,42 | 14,04 | 12,39 | 12,10 | 338,93 |
| Percentil 5% | 16,51 | 16,53 | 14,62 | 11,61 | 10,21 | 19,57 | 38,28 | 57,28 | 30,16 | 17,65 | 14,62 | 15,02 | 433,36 |
| Percentil 10% | 19,12 | 22,40 | 18,33 | 16,02 | 16,24 | 23,05 | 40,04 | 66,89 | 38,60 | 21,47 | 15,74 | 16,61 | 500,15 |
| Percentil 25% | 26,11 | 33,61 | 26,50 | 20,32 | 23,26 | 44,46 | 57,59 | 90,61 | 58,47 | 27,31 | 21,58 | 22,82 | 614,34 |
| Percentil 50% | 45,90 | 53,41 | 35,32 | 32,10 | 36,64 | 65,41 | 84,03 | 119,87 | 85,96 | 36,57 | 28,75 | 32,39 | 727,59 |
| Desviación típica | 53,30 | 43,67 | 34,49 | 33,58 | 30,79 | 49,84 | 41,46 | 52,58 | 49,07 | 23,63 | 14,47 | 26,15 | 232,35 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,68 | 0,71 | 0,78 | 0,69 | 0,66 | 0,46 | 0,42 | 0,52 | 0,53 | 0,46 | 0,64 | 0,30 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|
| Máximo | 253,39 | 215,55 | 173,68 | 190,53 | 114,84 | 255,25 | 208,14 | 226,68 | 210,14 | 96,66 | 68,28 | 106,45 | 1.277,53 |
| Mínimo | 12,29 | 12,73 | 11,53 | 8,62 | 7,49 | 14,54 | 27,02 | 47,06 | 28,54 | 15,44 | 12,82 | 10,43 | 360,92 |
| Media | 73,23 | 71,39 | 53,61 | 45,31 | 40,93 | 69,80 | 91,86 | 114,45 | 84,40 | 41,44 | 29,78 | 37,23 | 753,44 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 13,19 | 13,81 | 12,51 | 9,74 | 7,84 | 15,07 | 30,83 | 47,96 | 30,20 | 16,33 | 13,00 | 11,23 | 388,43 |
| Percentil 5% | 16,36 | 22,05 | 14,44 | 12,34 | 11,46 | 19,57 | 39,40 | 59,00 | 34,78 | 18,92 | 14,10 | 13,52 | 435,34 |
| Percentil 10% | 18,97 | 23,73 | 18,33 | 16,28 | 15,33 | 21,30 | 40,04 | 66,89 | 39,14 | 22,55 | 15,16 | 15,64 | 485,96 |
| Percentil 25% | 32,27 | 41,19 | 29,44 | 22,12 | 22,81 | 44,46 | 58,75 | 86,11 | 53,59 | 26,31 | 20,16 | 21,24 | 616,58 |
| Percentil 50% | 58,87 | 61,47 | 36,04 | 32,67 | 39,38 | 55,21 | 84,65 | 105,90 | 77,75 | 33,01 | 25,97 | 28,21 | 698,74 |
| Desviación típica | 56,95 | 43,37 | 40,74 | 37,28 | 23,71 | 46,72 | 42,29 | 41,54 | 43,11 | 21,61 | 14,07 | 23,48 | 222,63 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,61 | 0,76 | 0,82 | 0,58 | 0,67 | 0,46 | 0,36 | 0,51 | 0,52 | 0,47 | 0,63 | 0,30 |



1326. Río Gallego aguas abajo del Río Sotón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 111,240 | 64,897 | 35,007 | 42,830 | 177,700 | 112,436 | 115,222 | 142,670 | 188,586 | 88,956 | 47,884 | 42,843 | 1.170,270 |
| 1941/42 | 26,729 | 47,855 | 21,197 | 15,933 | 13,323 | 67,291 | 249,818 | 107,373 | 64,864 | 30,313 | 83,001 | 105,281 | 832,977 |
| 1942/43 | 127,974 | 47,745 | 40,842 | 71,753 | 36,717 | 70,880 | 132,617 | 82,809 | 31,088 | 37,343 | 27,898 | 66,181 | 773,847 |
| 1943/44 | 81,205 | 40,777 | 29,130 | 21,982 | 15,438 | 18,410 | 74,938 | 74,337 | 41,643 | 24,021 | 45,598 | 38,086 | 505,565 |
| 1944/45 | 41,574 | 34,931 | 25,757 | 20,867 | 89,249 | 104,361 | 78,519 | 43,626 | 35,070 | 23,631 | 43,140 | 29,015 | 569,740 |
| 1945/46 | 25,487 | 30,214 | 91,031 | 31,189 | 23,823 | 27,040 | 151,904 | 183,658 | 87,794 | 40,314 | 24,183 | 23,353 | 739,989 |
| 1946/47 | 36,043 | 31,268 | 22,074 | 28,537 | 79,894 | 331,321 | 164,395 | 199,631 | 105,169 | 50,452 | 54,317 | 48,087 | 1.151,189 |
| 1947/48 | 41,595 | 42,435 | 31,348 | 116,485 | 42,194 | 124,776 | 71,589 | 93,282 | 46,036 | 19,944 | 14,644 | 28,039 | 672,367 |
| 1948/49 | 19,394 | 13,570 | 22,635 | 10,998 | 8,564 | 11,256 | 40,255 | 34,494 | 26,293 | 13,347 | 17,850 | 115,957 | 334,614 |
| 1949/50 | 36,979 | 85,400 | 41,819 | 25,947 | 53,063 | 62,227 | 61,198 | 131,634 | 88,014 | 27,676 | 25,595 | 18,656 | 658,208 |
| 1950/51 | 18,516 | 53,448 | 29,926 | 48,334 | 54,565 | 198,971 | 167,454 | 244,842 | 227,775 | 108,986 | 61,249 | 52,360 | 1.266,426 |
| 1951/52 | 34,034 | 83,586 | 60,472 | 31,056 | 31,715 | 162,811 | 139,761 | 117,165 | 96,931 | 86,447 | 50,585 | 37,526 | 932,090 |
| 1952/53 | 62,893 | 74,585 | 63,766 | 33,407 | 24,669 | 50,556 | 84,693 | 108,797 | 136,731 | 43,795 | 31,660 | 29,633 | 745,186 |
| 1953/54 | 63,155 | 30,507 | 63,843 | 33,115 | 26,851 | 114,725 | 58,140 | 117,751 | 99,147 | 33,924 | 20,260 | 25,661 | 687,077 |
| 1954/55 | 24,159 | 55,581 | 42,536 | 160,813 | 109,851 | 56,239 | 92,200 | 102,462 | 121,095 | 52,425 | 32,254 | 29,840 | 879,455 |
| 1955/56 | 71,452 | 42,092 | 126,121 | 81,967 | 38,515 | 146,949 | 113,822 | 174,162 | 114,974 | 53,361 | 51,894 | 67,618 | 1.082,928 |
| 1956/57 | 33,944 | 22,799 | 16,054 | 10,464 | 39,454 | 71,433 | 35,637 | 72,831 | 127,066 | 43,939 | 30,924 | 24,031 | 528,575 |
| 1957/58 | 23,530 | 21,143 | 20,355 | 23,102 | 48,816 | 76,913 | 48,459 | 183,542 | 112,480 | 40,360 | 27,704 | 51,204 | 677,608 |
| 1958/59 | 30,784 | 20,025 | 144,138 | 44,131 | 35,145 | 154,407 | 120,728 | 124,943 | 116,797 | 49,773 | 40,853 | 215,670 | 1.097,393 |
| 1959/60 | 110,033 | 129,267 | 149,521 | 102,115 | 134,845 | 249,428 | 123,462 | 240,013 | 161,379 | 63,525 | 44,187 | 83,449 | 1.591,224 |
| 1960/61 | 340,281 | 129,202 | 85,772 | 68,137 | 146,978 | 86,205 | 116,118 | 171,311 | 96,004 | 48,169 | 31,581 | 54,455 | 1.374,214 |
| 1961/62 | 77,499 | 188,081 | 89,219 | 109,783 | 68,260 | 119,625 | 143,954 | 175,582 | 140,945 | 54,516 | 24,697 | 32,365 | 1.224,526 |
| 1962/63 | 45,617 | 45,950 | 39,646 | 68,000 | 44,812 | 155,566 | 149,115 | 155,724 | 183,296 | 90,611 | 97,185 | 58,568 | 1.134,090 |
| 1963/64 | 50,327 | 180,582 | 81,853 | 38,820 | 135,793 | 80,923 | 133,584 | 184,684 | 119,047 | 53,417 | 37,722 | 59,618 | 1.156,371 |
| 1964/65 | 84,215 | 63,182 | 42,483 | 44,293 | 31,101 | 114,083 | 65,292 | 94,922 | 47,492 | 26,129 | 20,442 | 133,914 | 767,547 |
| 1965/66 | 121,029 | 186,167 | 130,520 | 153,385 | 206,832 | 75,231 | 182,669 | 178,585 | 147,255 | 75,473 | 32,877 | 26,926 | 1.516,950 |
| 1966/67 | 221,760 | 184,474 | 69,508 | 50,828 | 49,400 | 123,291 | 73,579 | 110,599 | 79,346 | 35,898 | 27,685 | 28,393 | 1.054,762 |
| 1967/68 | 39,542 | 287,791 | 66,573 | 43,820 | 62,644 | 44,966 | 114,725 | 140,083 | 96,903 | 54,542 | 58,824 | 47,075 | 1.057,487 |
| 1968/69 | 32,534 | 69,522 | 64,797 | 63,547 | 52,638 | 223,036 | 293,373 | 266,808 | 177,541 | 96,929 | 49,727 | 113,015 | 1.503,468 |
| 1969/70 | 64,556 | 62,421 | 40,626 | 142,561 | 56,413 | 39,964 | 54,477 | 162,823 | 144,297 | 42,360 | 38,587 | 20,184 | 869,269 |
| 1970/71 | 53,731 | 91,318 | 31,873 | 49,465 | 52,700 | 33,458 | 235,492 | 254,643 | 167,593 | 97,917 | 67,337 | 74,937 | 1.210,464 |
| 1971/72 | 47,167 | 33,317 | 27,553 | 25,028 | 110,293 | 97,601 | 85,179 | 151,125 | 168,160 | 69,934 | 56,282 | 102,700 | 974,340 |
| 1972/73 | 78,538 | 88,824 | 81,696 | 60,141 | 42,612 | 40,027 | 64,389 | 182,668 | 88,536 | 53,088 | 39,160 | 26,765 | 846,444 |
| 1973/74 | 29,645 | 66,386 | 36,711 | 63,859 | 41,760 | 159,015 | 79,780 | 173,351 | 144,518 | 48,689 | 36,277 | 63,666 | 943,657 |
| 1974/75 | 44,146 | 73,669 | 36,819 | 52,964 | 48,252 | 60,391 | 91,572 | 157,205 | 125,907 | 61,686 | 50,158 | 67,533 | 870,303 |
| 1975/76 | 39,563 | 39,036 | 27,933 | 24,862 | 40,110 | 44,154 | 64,816 | 141,913 | 59,396 | 38,400 | 48,796 | 59,883 | 628,860 |
| 1976/77 | 132,333 | 82,889 | 129,296 | 101,317 | 119,722 | 114,016 | 107,865 | 142,113 | 187,977 | 111,476 | 68,889 | 33,140 | 1.331,034 |
| 1977/78 | 148,617 | 50,168 | 76,770 | 52,860 | 142,166 | 129,166 | 115,749 | 176,192 | 176,015 | 96,279 | 36,789 | 21,787 | 1.222,558 |
| 1978/79 | 15,498 | 10,495 | 97,482 | 231,781 | 165,416 | 137,841 | 118,547 | 417,332 | 300,159 | 135,439 | 49,319 | 52,479 | 1.731,788 |
| 1979/80 | 148,838 | 52,626 | 41,084 | 29,317 | 52,146 | 63,579 | 47,501 | 113,238 | 124,732 | 42,604 | 24,960 | 37,883 | 778,508 |
| 1980/81 | 118,809 | 79,498 | 40,869 | 46,994 | 30,501 | 83,410 | 56,806 | 109,025 | 89,461 | 32,062 | 21,027 | 60,117 | 768,579 |
| 1981/82 | 43,636 | 19,016 | 223,464 | 75,830 | 71,782 | 58,200 | 92,720 | 155,344 | 137,987 | 99,877 | 69,284 | 59,024 | 1.106,165 |
| 1982/83 | 114,604 | 138,895 | 95,099 | 65,658 | 49,157 | 78,497 | 97,247 | 95,819 | 120,519 | 57,576 | 61,791 | 28,215 | 1.003,077 |
| 1983/84 | 19,241 | 72,669 | 66,191 | 43,551 | 31,195 | 75,258 | 126,469 | 136,112 | 143,434 | 53,900 | 33,726 | 30,439 | 832,187 |
| 1984/85 | 64,523 | 315,281 | 70,376 | 46,248 | 146,562 | 62,433 | 144,855 | 122,199 | 112,758 | 54,234 | 24,658 | 14,766 | 1.178,893 |
| 1985/86 | 15,823 | 45,367 | 60,004 | 41,069 | 42,682 | 64,153 | 121,984 | 242,300 | 106,563 | 36,616 | 22,595 | 59,614 | 858,771 |
| 1986/87 | 45,131 | 80,885 | 43,451 | 28,916 | 34,555 | 46,178 | 129,221 | 55,420 | 49,878 | 79,826 | 31,464 | 21,121 | 646,047 |
| 1987/88 | 314,585 | 60,191 | 71,655 | 181,399 | 75,349 | 65,495 | 211,503 | 162,896 | 253,783 | 91,569 | 48,622 | 31,670 | 1.568,718 |
| 1988/89 | 57,204 | 30,682 | 19,734 | 12,736 | 37,789 | 51,605 | 70,881 | 113,130 | 35,413 | 28,531 | 36,725 | 29,596 | 524,025 |
| 1989/90 | 25,249 | 96,698 | 87,711 | 38,145 | 50,793 | 25,556 | 34,607 | 118,116 | 104,386 | 40,667 | 26,664 | 38,997 | 687,588 |
| 1990/91 | 156,665 | 85,688 | 42,986 | 31,978 | 24,938 | 110,164 | 53,142 | 57,758 | 64,230 | 25,962 | 16,467 | 81,982 | 751,961 |
| 1991/92 | 48,916 | 93,750 | 39,683 | 24,180 | 16,856 | 25,905 | 41,385 | 89,167 | 83,483 | 39,124 | 77,418 | 61,346 | 641,212 |
| 1992/93 | 195,476 | 72,850 | 101,793 | 44,846 | 27,445 | 26,233 | 80,282 | 113,794 | 75,458 | 29,101 | 34,910 | 88,655 | 890,842 |
| 1993/94 | 174,459 | 55,892 | 56,302 | 50,483 | 59,196 | 89,116 | 47,235 | 127,667 | 68,917 | 30,136 | 15,926 | 68,131 | 843,460 |
| 1994/95 | 114,115 | 125,217 | 69,477 | 55,765 | 71,265 | 53,445 | 63,541 | 92,043 | 44,443 | 18,817 | 17,046 | 36,949 | 762,122 |
| 1995/96 | 22,125 | 93,972 | 242,216 | 301,797 | 112,336 | 89,814 | 110,604 | 190,689 | 121,310 | 73,583 | 83,845 | 52,999 | 1.495,290 |
| 1996/97 | 32,539 | 113,004 | 209,393 | 163,142 | 99,023 | 92,514 | 82,268 | 131,849 | 73,213 | 88,893 | 71,954 | 39,279 | 1.197,072 |
| 1997/98 | 24,991 | 138,776 | 202,844 | 76,666 | 65,496 | 61,625 | 104,033 | 139,582 | 89,693 | 33,940 | 29,610 | 70,310 | 1.037,566 |
| 1998/99 | 38,037 | 28,441 | 24,868 | 25,695 | 17,739 | 64,845 | 77,312 | 138,112 | 62,241 | 60,786 | 44,084 | 137,056 | 719,217 |
| 1999/00 | 119,582 | 53,312 | 38,140 | 23,714 | 35,453 | 33,630 | 145,845 | 152,258 | 104,905 | 46,481 | 32,369 | 28,822 | 814,511 |
| 2000/01 | 107,379 | 197,388 | 159,458 | 170,506 | 75,801 | 297,696 | 129,738 | 174,421 | 133,312 | 81,156 | 37,947 | 35,250 | 1.600,052 |
| 2001/02 | 77,191 | 35,340 | 20,039 | 16,804 | 22,701 | 63,251 | 47,782 | 71,098 | 60,016 | 28,054 | 38,520 | 33,588 | 514,384 |
| 2002/03 | 81,414 | 125,746 | 119,639 | 89,453 | 97,731 | 185,717 | 101,186 | 127,030 | 124,205 | 35,302 | 26,889 | 91,380 | 1.205,693 |
| 2003/04 | 245,108 | 202,881 | 81,766 | 65,103 | 62,322 | 87,981 | 114,540 | 115,184 | 92,529 | 48,070 | 31,043 | 34,390 | 1.180,918 |
| 2004/05 | 106,393 | 36,854 | 23,923 | 16,501 | 11,101 | 17,801 | 44,600 | 74,035 | 37,704 | 21,759 | 17,665 | 15,212 | 423,549 |
| 2005/06 | 151,966 | 46,235 | 32,806 | 27,761 | 28,709 | 125,290 | 78,889 | 80,679 | 54,398 | 37,785 | 24,340 | 124,594 | 813,450 |
| 2006/07 | 136,095 | 125,070 | 44,807 | 30,035 | 56,668 | 77,793 | 204,797 | 111,332 | 79,525 | 37,677 | 32,068 | 22,635 | 958,503 |
| 2007/08 | 29,636 | 27,636 | 14,563 | 33,030 | 21,644 | 50,564 | 179,082 | 277,254 | 113,190 | 53,696 | 34,031 | 24,969 | 859,294 |
| 2008/09 | 72,212 | 59,075 | 45,688 | 57,830 | 83,442 | 106,612 | 197,414 | 187,845 | 89,162 | 34,974 | 37,638 | 32,538 | 1.004,429 |
| 2009/10 | 56,916 | 101,625 | 87,351 | 65,543 | 68,291 | 130,089 | 159,678 | 160,034 | 149,161 | 89,706 | 35,679 | 27,352 | 1.131,426 |
| 2010/11 | 75,680 | 54,846 | 44,057 | 37,349 | 62,192 | 89,023 | 132,894 | 90,638 | 45,000 | 30,782 | 27,696 | 17,100 | 707,260 |
| 2011/12 | 24,989 | 85,392 | 34,117 | 19,026 | 11,223 | 18,157 | 110,762 | 94,684 | 41,999 | 23,951 | 19,008 | 29,727 | 513,032 |
| 2012/13 | 300,155 | 81,893 | 78,760 | 156,238 | 75,559 | 231,514 | 136,235 | 154,754 | 234,072 | 112,667 | 61,269 | 48,813 | 1.671,930 |
| 2013/14 | 86,477 | 62,190 | 46,356 | 103,810 | 77,546 | 130,354 | 169,192 | 153,015 | 98 | | | | |

1326. Río Gallego aguas abajo del Río Sotón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 340,28 | 315,28 | 242,22 | 301,80 | 206,83 | 331,32 | 300,35 | 417,33 | 300,16 | 135,44 | 97,18 | 215,67 | 1.731,79 |
| Mínimo | 15,50 | 10,50 | 14,56 | 10,46 | 8,56 | 11,26 | 34,61 | 34,49 | 26,29 | 13,35 | 14,64 | 14,77 | 334,61 |
| Media | 80,63 | 82,39 | 66,41 | 62,80 | 62,69 | 95,58 | 112,29 | 142,28 | 108,90 | 53,40 | 39,46 | 51,30 | 958,15 |

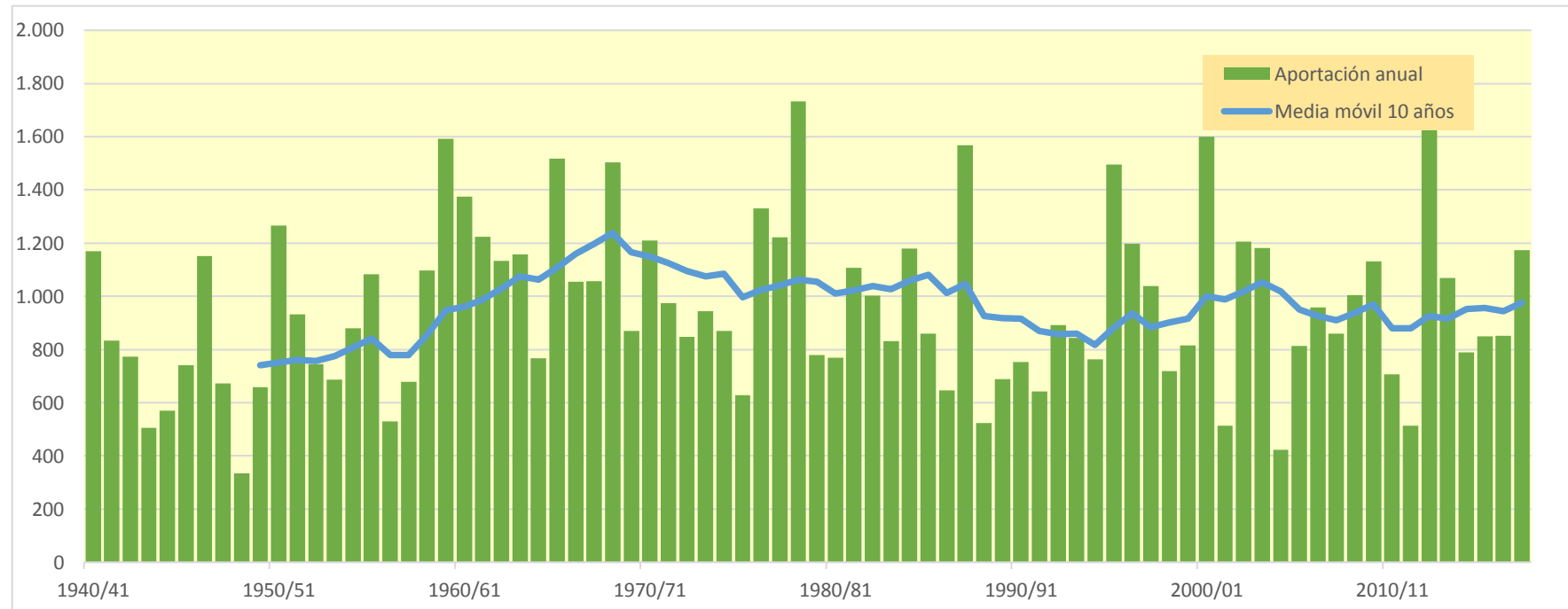
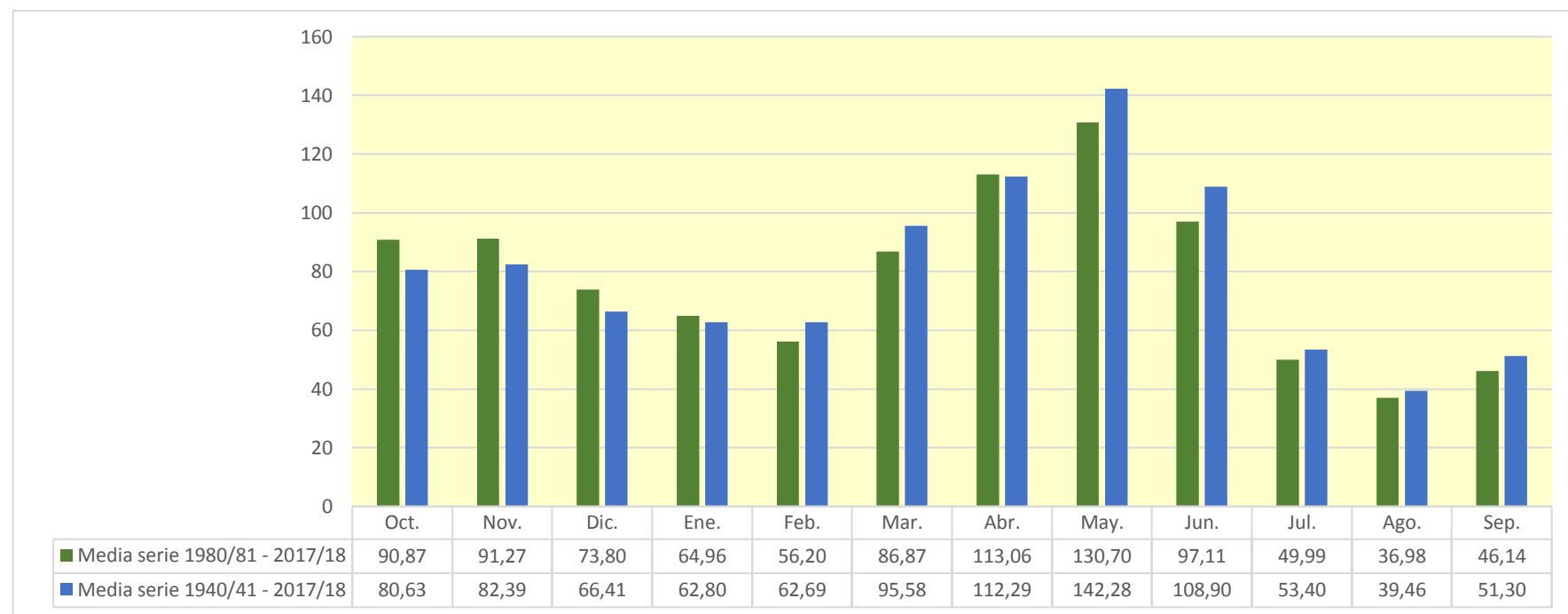
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 15,75 | 12,86 | 15,71 | 10,87 | 10,52 | 16,30 | 35,40 | 41,53 | 29,99 | 17,56 | 15,63 | 15,11 | 403,09 |
| Percentil 5% | 19,37 | 19,87 | 20,31 | 16,42 | 15,12 | 24,48 | 44,12 | 66,70 | 37,36 | 23,35 | 17,57 | 19,51 | 514,18 |
| Percentil 10% | 23,97 | 28,20 | 23,54 | 21,65 | 22,38 | 31,53 | 48,26 | 74,25 | 44,83 | 26,08 | 20,39 | 22,34 | 611,12 |
| Percentil 25% | 33,97 | 42,18 | 34,34 | 29,50 | 34,70 | 56,73 | 71,61 | 103,69 | 65,88 | 35,02 | 27,09 | 28,50 | 746,88 |
| Percentil 50% | 55,32 | 64,04 | 46,02 | 45,89 | 51,47 | 82,17 | 109,23 | 137,11 | 101,77 | 46,89 | 35,98 | 38,76 | 874,88 |
| Desviación típica | 69,32 | 60,31 | 49,10 | 52,74 | 41,96 | 61,85 | 56,34 | 60,56 | 54,52 | 26,52 | 17,57 | 34,41 | 311,68 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,73 | 0,74 | 0,84 | 0,67 | 0,65 | 0,50 | 0,43 | 0,50 | 0,50 | 0,45 | 0,67 | 0,33 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 314,59 | 315,28 | 242,22 | 301,80 | 146,56 | 297,70 | 300,35 | 277,25 | 253,78 | 112,67 | 83,85 | 137,06 | 1.671,93 |
| Mínimo | 15,82 | 16,64 | 14,56 | 12,74 | 11,10 | 17,80 | 34,61 | 55,42 | 35,41 | 18,82 | 15,93 | 14,77 | 423,55 |
| Media | 90,87 | 91,27 | 73,80 | 64,96 | 56,20 | 86,87 | 113,06 | 130,70 | 97,11 | 49,99 | 36,98 | 46,14 | 937,95 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 17,09 | 17,52 | 16,48 | 14,13 | 11,15 | 17,93 | 37,11 | 56,28 | 36,26 | 19,91 | 16,13 | 14,93 | 456,66 |
| Percentil 5% | 20,69 | 26,34 | 19,99 | 16,76 | 16,01 | 24,45 | 44,12 | 66,70 | 41,35 | 23,62 | 16,96 | 16,82 | 514,18 |
| Percentil 10% | 24,13 | 30,01 | 24,50 | 22,31 | 20,47 | 26,13 | 47,62 | 73,15 | 44,83 | 27,43 | 18,61 | 20,68 | 606,06 |
| Percentil 25% | 39,44 | 53,70 | 39,90 | 30,52 | 30,67 | 54,63 | 73,08 | 94,97 | 62,64 | 32,53 | 25,16 | 28,37 | 754,50 |
| Percentil 50% | 68,37 | 80,19 | 49,83 | 45,89 | 53,73 | 78,15 | 107,32 | 124,61 | 89,31 | 41,12 | 33,05 | 36,10 | 854,71 |
| Desviación típica | 75,06 | 61,28 | 58,89 | 58,59 | 31,67 | 56,41 | 56,21 | 49,21 | 49,62 | 24,23 | 17,31 | 28,45 | 304,45 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,67 | 0,80 | 0,90 | 0,56 | 0,65 | 0,50 | 0,38 | 0,51 | 0,48 | 0,47 | 0,62 | 0,32 |



1329. Río Gallego bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 113,597 | 64,947 | 35,023 | 50,815 | 179,340 | 112,516 | 117,808 | 143,096 | 188,651 | 89,401 | 48,372 | 42,968 | 1.186,534 |
| 1941/42 | 26,749 | 47,932 | 21,205 | 15,935 | 13,323 | 67,302 | 317,154 | 108,923 | 65,323 | 30,449 | 89,173 | 106,306 | 909,775 |
| 1942/43 | 128,384 | 47,813 | 40,877 | 71,796 | 36,721 | 71,172 | 132,699 | 82,818 | 31,090 | 39,089 | 28,893 | 66,781 | 778,133 |
| 1943/44 | 81,285 | 40,789 | 30,314 | 22,108 | 15,519 | 18,427 | 74,946 | 78,207 | 41,780 | 24,057 | 45,642 | 38,135 | 511,208 |
| 1944/45 | 41,608 | 34,946 | 25,770 | 21,098 | 91,062 | 104,662 | 78,529 | 43,658 | 35,101 | 23,640 | 43,176 | 29,040 | 572,290 |
| 1945/46 | 25,493 | 34,988 | 97,435 | 33,744 | 26,855 | 27,083 | 172,872 | 206,960 | 88,874 | 40,636 | 24,281 | 23,390 | 802,611 |
| 1946/47 | 36,055 | 31,278 | 22,275 | 28,566 | 98,172 | 335,301 | 164,555 | 204,056 | 105,269 | 50,483 | 54,444 | 48,598 | 1.179,052 |
| 1947/48 | 41,722 | 42,460 | 31,395 | 121,341 | 42,324 | 124,829 | 71,715 | 93,576 | 46,052 | 19,948 | 14,991 | 28,051 | 678,405 |
| 1948/49 | 19,400 | 13,572 | 22,636 | 10,998 | 8,564 | 11,256 | 40,255 | 34,553 | 26,304 | 13,362 | 18,344 | 136,898 | 356,142 |
| 1949/50 | 37,905 | 86,098 | 41,923 | 25,974 | 53,079 | 62,293 | 61,212 | 132,554 | 88,072 | 27,708 | 25,991 | 18,676 | 661,485 |
| 1950/51 | 18,522 | 53,456 | 31,433 | 49,959 | 58,206 | 203,408 | 172,833 | 249,982 | 228,495 | 109,071 | 61,285 | 52,445 | 1.289,094 |
| 1951/52 | 34,072 | 83,616 | 60,491 | 31,074 | 31,719 | 162,903 | 140,545 | 117,204 | 96,941 | 87,396 | 50,643 | 37,561 | 934,167 |
| 1952/53 | 62,907 | 74,590 | 63,782 | 33,407 | 24,669 | 50,556 | 84,725 | 108,809 | 165,225 | 44,817 | 31,966 | 29,724 | 775,177 |
| 1953/54 | 64,693 | 30,598 | 69,244 | 33,262 | 26,906 | 119,337 | 60,304 | 118,311 | 99,803 | 33,967 | 20,272 | 25,665 | 702,361 |
| 1954/55 | 24,161 | 55,717 | 42,566 | 162,353 | 111,146 | 56,285 | 92,214 | 102,475 | 121,196 | 52,465 | 32,306 | 29,857 | 882,742 |
| 1955/56 | 72,572 | 42,167 | 126,819 | 82,520 | 38,553 | 158,935 | 114,714 | 179,215 | 115,176 | 53,419 | 54,081 | 70,099 | 1.108,269 |
| 1956/57 | 34,065 | 22,842 | 16,073 | 10,467 | 39,468 | 71,436 | 35,707 | 80,858 | 147,121 | 44,537 | 31,103 | 24,083 | 557,760 |
| 1957/58 | 23,613 | 21,177 | 20,368 | 23,187 | 48,832 | 76,930 | 48,462 | 183,545 | 112,525 | 40,539 | 27,718 | 51,882 | 678,779 |
| 1958/59 | 30,819 | 20,035 | 155,955 | 44,427 | 36,826 | 169,467 | 121,332 | 126,795 | 117,297 | 49,850 | 40,877 | 238,292 | 1.151,971 |
| 1959/60 | 112,406 | 148,627 | 151,676 | 109,835 | 139,054 | 277,172 | 124,105 | 241,201 | 161,644 | 63,584 | 44,245 | 84,186 | 1.657,736 |
| 1960/61 | 377,622 | 130,601 | 91,564 | 70,635 | 147,073 | 86,237 | 116,327 | 173,758 | 96,080 | 48,193 | 31,635 | 55,967 | 1.425,691 |
| 1961/62 | 77,583 | 204,950 | 90,077 | 115,708 | 72,614 | 125,647 | 145,813 | 175,773 | 140,994 | 54,532 | 24,701 | 32,641 | 1.261,033 |
| 1962/63 | 46,021 | 46,101 | 39,771 | 69,267 | 48,054 | 155,736 | 151,545 | 155,787 | 183,350 | 90,868 | 98,775 | 59,067 | 1.144,342 |
| 1963/64 | 50,419 | 180,764 | 82,549 | 39,468 | 141,883 | 82,617 | 134,700 | 184,721 | 119,219 | 53,433 | 37,726 | 60,056 | 1.167,556 |
| 1964/65 | 84,243 | 63,258 | 42,661 | 44,345 | 31,876 | 116,751 | 65,371 | 94,946 | 47,502 | 26,140 | 20,446 | 134,054 | 771,592 |
| 1965/66 | 125,849 | 191,231 | 130,809 | 155,387 | 212,522 | 76,275 | 187,542 | 178,801 | 147,297 | 75,488 | 32,890 | 27,316 | 1.541,409 |
| 1966/67 | 224,947 | 186,426 | 69,642 | 50,869 | 49,578 | 123,313 | 73,755 | 110,615 | 79,351 | 35,900 | 27,685 | 28,394 | 1.060,474 |
| 1967/68 | 40,012 | 338,248 | 68,094 | 44,275 | 63,345 | 45,188 | 114,882 | 140,400 | 96,963 | 54,554 | 59,434 | 47,111 | 1.112,505 |
| 1968/69 | 32,544 | 71,497 | 65,105 | 64,470 | 53,985 | 265,292 | 354,952 | 275,017 | 179,831 | 97,315 | 49,807 | 114,756 | 1.624,571 |
| 1969/70 | 66,069 | 62,622 | 40,676 | 143,590 | 56,471 | 39,981 | 54,483 | 162,892 | 144,373 | 42,503 | 38,632 | 20,191 | 872,483 |
| 1970/71 | 54,282 | 91,385 | 32,121 | 53,027 | 52,821 | 33,508 | 249,912 | 275,190 | 170,769 | 98,338 | 67,537 | 75,284 | 1.254,174 |
| 1971/72 | 47,208 | 33,418 | 27,703 | 25,286 | 111,492 | 97,785 | 85,202 | 152,677 | 182,796 | 70,163 | 56,649 | 143,384 | 1.033,761 |
| 1972/73 | 80,324 | 91,112 | 81,932 | 60,522 | 42,633 | 40,033 | 64,452 | 182,696 | 111,961 | 53,494 | 39,296 | 26,827 | 875,283 |
| 1973/74 | 29,666 | 66,428 | 36,839 | 63,895 | 41,967 | 200,939 | 81,204 | 173,798 | 144,657 | 48,738 | 36,387 | 65,567 | 990,086 |
| 1974/75 | 44,217 | 73,716 | 36,829 | 52,968 | 48,268 | 60,549 | 91,589 | 161,600 | 126,144 | 61,760 | 50,197 | 67,634 | 875,472 |
| 1975/76 | 39,580 | 39,042 | 32,268 | 25,027 | 40,446 | 44,203 | 66,869 | 142,085 | 59,419 | 38,418 | 49,787 | 59,970 | 637,113 |
| 1976/77 | 135,406 | 83,057 | 133,932 | 117,169 | 120,391 | 116,099 | 107,971 | 142,377 | 205,525 | 112,327 | 69,136 | 33,215 | 1.376,606 |
| 1977/78 | 149,080 | 50,246 | 77,748 | 53,209 | 143,452 | 130,346 | 118,846 | 176,316 | 176,539 | 96,335 | 36,805 | 21,798 | 1.230,720 |
| 1978/79 | 15,502 | 10,497 | 99,929 | 257,535 | 169,156 | 138,863 | 118,699 | 425,071 | 301,031 | 135,547 | 49,352 | 52,521 | 1.773,704 |
| 1979/80 | 150,355 | 52,681 | 41,104 | 29,323 | 52,183 | 63,722 | 47,543 | 120,644 | 125,007 | 42,690 | 24,989 | 37,896 | 788,136 |
| 1980/81 | 118,815 | 79,856 | 40,911 | 47,006 | 30,789 | 83,442 | 57,657 | 109,192 | 89,545 | 32,084 | 21,033 | 60,356 | 770,685 |
| 1981/82 | 43,652 | 19,020 | 229,299 | 76,066 | 77,998 | 58,431 | 93,334 | 155,570 | 138,029 | 100,002 | 71,073 | 59,211 | 1.121,686 |
| 1982/83 | 119,935 | 139,682 | 95,262 | 65,674 | 50,709 | 78,544 | 97,282 | 95,823 | 120,625 | 57,605 | 64,652 | 28,329 | 1.014,121 |
| 1983/84 | 19,275 | 84,496 | 66,773 | 43,661 | 31,233 | 83,475 | 126,612 | 169,504 | 144,702 | 54,273 | 33,838 | 30,472 | 888,314 |
| 1984/85 | 64,557 | 347,861 | 71,395 | 47,073 | 149,117 | 62,936 | 145,334 | 123,226 | 112,797 | 54,297 | 24,664 | 14,768 | 1.218,025 |
| 1985/86 | 15,823 | 45,376 | 60,056 | 41,076 | 42,793 | 64,168 | 127,539 | 242,450 | 106,681 | 36,751 | 22,610 | 61,695 | 867,017 |
| 1986/87 | 45,754 | 81,169 | 43,514 | 29,783 | 34,665 | 46,199 | 129,245 | 55,461 | 49,884 | 79,930 | 31,473 | 21,130 | 648,209 |
| 1987/88 | 331,567 | 61,026 | 73,865 | 192,303 | 75,658 | 65,581 | 234,624 | 164,031 | 263,300 | 91,830 | 48,699 | 31,694 | 1.634,178 |
| 1988/89 | 58,939 | 30,751 | 19,754 | 12,742 | 38,201 | 51,631 | 71,272 | 113,221 | 35,444 | 28,578 | 36,730 | 29,605 | 526,866 |
| 1989/90 | 25,250 | 104,026 | 88,057 | 38,228 | 50,817 | 25,564 | 34,656 | 118,469 | 104,676 | 40,746 | 26,689 | 39,779 | 696,957 |
| 1990/91 | 158,166 | 85,872 | 43,005 | 31,984 | 25,191 | 110,279 | 53,425 | 57,791 | 64,241 | 25,974 | 16,469 | 87,328 | 759,724 |
| 1991/92 | 49,162 | 94,602 | 39,730 | 24,194 | 16,859 | 25,906 | 41,385 | 89,654 | 89,484 | 39,305 | 78,952 | 61,675 | 650,909 |
| 1992/93 | 201,969 | 73,027 | 101,963 | 44,866 | 27,451 | 26,235 | 82,402 | 113,926 | 75,498 | 29,111 | 34,923 | 89,381 | 900,753 |
| 1993/94 | 177,329 | 56,023 | 56,342 | 50,495 | 59,223 | 89,122 | 47,237 | 128,130 | 68,941 | 30,144 | 15,931 | 70,726 | 849,643 |
| 1994/95 | 115,479 | 126,364 | 69,549 | 55,786 | 71,271 | 53,447 | 63,579 | 92,072 | 44,450 | 18,819 | 17,053 | 36,951 | 764,819 |
| 1995/96 | 22,127 | 93,983 | 251,068 | 343,319 | 120,127 | 91,231 | 111,691 | 191,768 | 121,404 | 73,640 | 84,004 | 53,012 | 1.557,374 |
| 1996/97 | 32,543 | 114,689 | 225,031 | 196,320 | 100,005 | 92,808 | 88,421 | 133,755 | 73,720 | 89,084 | 72,228 | 39,341 | 1.257,945 |
| 1997/98 | 25,005 | 139,563 | 206,630 | 76,757 | 65,522 | 61,633 | 104,083 | 139,844 | 91,320 | 33,970 | 29,621 | 70,379 | 1.044,326 |
| 1998/99 | 38,058 | 28,449 | 24,875 | 25,698 | 17,742 | 66,699 | 77,948 | 138,208 | 62,272 | 60,958 | 44,358 | 137,352 | 722,617 |
| 1999/00 | 119,808 | 53,341 | 38,148 | 23,716 | 35,453 | 33,647 | 149,816 | 154,167 | 107,807 | 46,542 | 32,750 | 28,860 | 824,055 |
| 2000/01 | 135,549 | 217,344 | 168,743 | 186,117 | 76,488 | 303,381 | 129,958 | 174,707 | 133,356 | 81,170 | 37,951 | 36,615 | 1.681,379 |
| 2001/02 | 77,283 | 35,367 | 20,047 | 16,811 | 22,703 | 63,681 | 47,829 | 71,874 | 60,164 | 28,124 | 38,545 | 34,167 | 516,596 |
| 2002/03 | 81,686 | 126,012 | 119,972 | 89,941 | 100,321 | 186,779 | 101,323 | 127,921 | 124,286 | 35,326 | 26,919 | 93,907 | 1.214,393 |
| 2003/04 | 252,093 | 209,870 | 82,209 | 65,214 | 63,000 | 94,250 | 117,505 | 115,482 | 92,600 | 48,131 | 31,053 | 37,578 | 1.208,985 |
| 2004/05 | 106,693 | 36,923 | 24,119 | 16,531 | 11,111 | 17,803 | 44,604 | 74,782 | 37,861 | 21,797 | 17,675 | 15,233 | 425,133 |
| 2005/06 | 153,119 | 46,286 | 32,834 | 27,776 | 28,728 | 125,304 | 79,047 | 80,697 | 54,437 | 37,807 | 24,345 | 138,981 | 829,361 |
| 2006/07 | 136,418 | 125,167 | 44,837 | 30,045 | 56,687 | 78,347 | 213,764 | 111,862 | 79,711 | 37,731 | 32,088 | 22,649 | 969,304 |
| 2007/08 | 29,659 | 27,648 | 14,568 | 33,036 | 21,665 | 50,566 | 179,426 | 304,008 | 114,683 | 54,134 | 34,161 | 25,033 | 888,586 |
| 2008/09 | 74,607 | 59,487 | 47,117 | 58,224 | 83,487 | 106,694 | 200,838 | 188,040 | 89,197 | 34,988 | 37,662 | 32,575 | 1.012,917 |
| 2009/10 | 56,999 | 101,677 | 87,906 | 66,517 | 69,057 | 130,886 | 159,833 | 160,128 | 149,306 | 89,717 | 35,693 | 27,405 | 1.135,123 |
| 2010/11 | 75,911 | 54,939 | 44,074 | 37,375 | 62,203 | 93,719 | 133,048 | 90,794 | 45,051 | 30,793 | 27,700 | 17,100 | 712,707 |
| 2011/12 | 24,989 | 87,346 | 34,233 | 19,060 | 11,233 | 18,161 | 111,656 | 94,727 | 42,181 | 23,981 | 19,016 | 29,755 | 516,338 |
| 2012/13 | 341,772 | 83,438 | 79,159 | 156,774 | 75,679 | 241,439 | 139,892 | 155,645 | 234,539 | 113,550 | 61,300 | 48,824 | 1.732,011 |
| 2013/14 | 86,565 | 62,447 | 46,426 | 104,003 | 77,631 | 130,416 | 169,558 | 156,173 | 9 | | | | |

1329. Río Gallego bajo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 377,62 | 347,86 | 251,07 | 343,32 | 212,52 | 335,30 | 354,95 | 425,07 | 301,03 | 135,55 | 98,77 | 238,29 | 1.773,70 |
| Mínimo | 15,50 | 10,50 | 14,57 | 10,47 | 8,56 | 11,26 | 34,66 | 34,55 | 26,30 | 13,36 | 14,99 | 14,77 | 356,14 |
| Media | 82,99 | 85,24 | 67,77 | 65,32 | 63,96 | 98,50 | 116,18 | 144,82 | 110,78 | 53,57 | 39,81 | 53,02 | 981,95 |

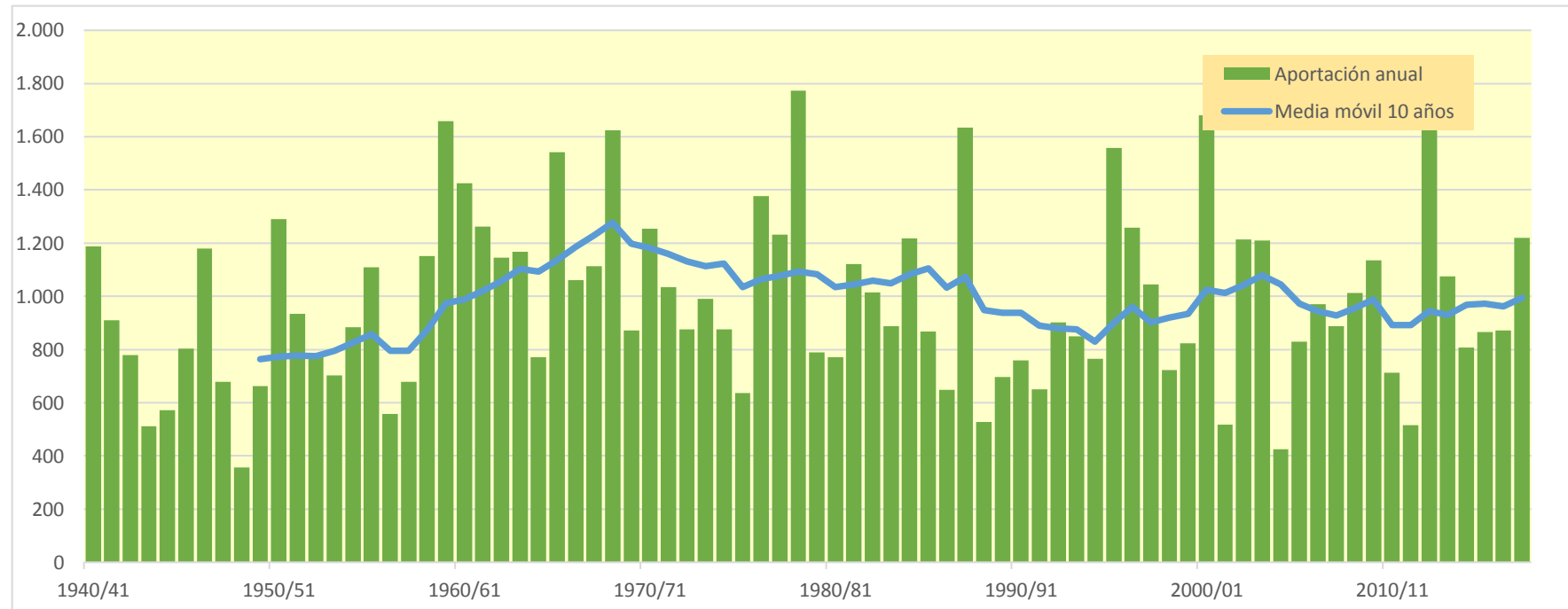
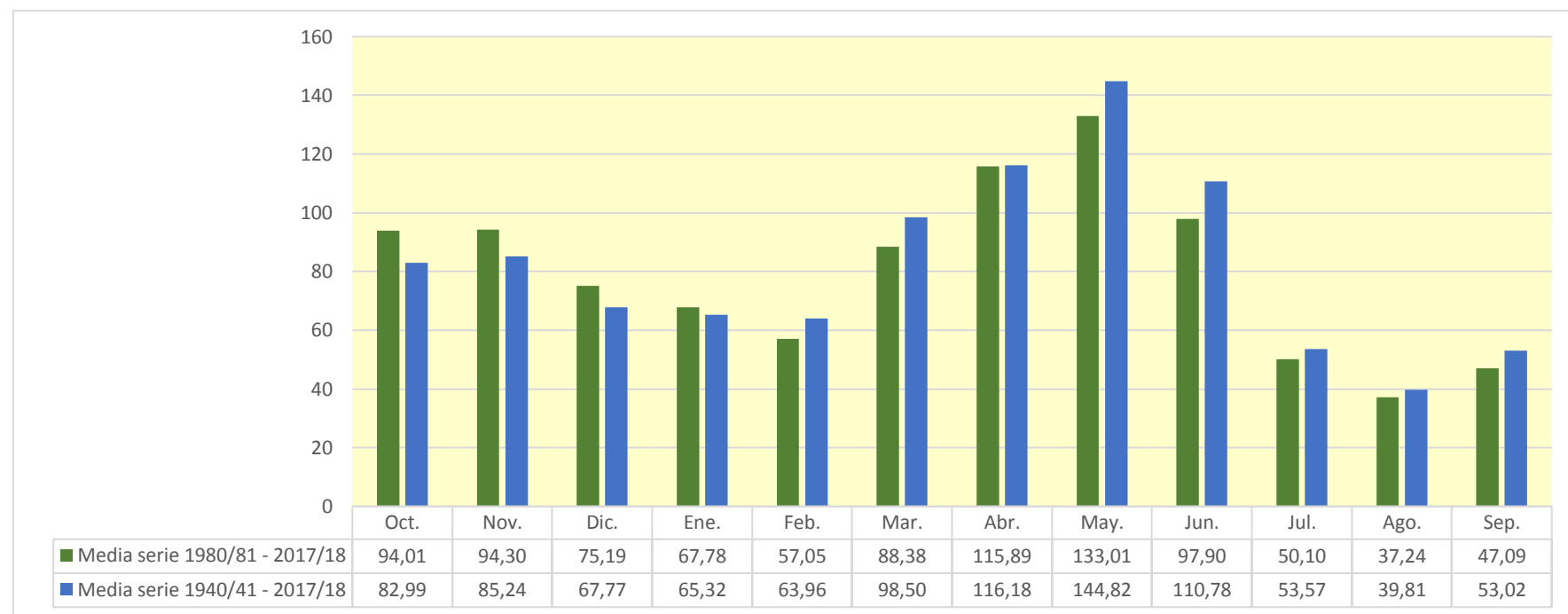
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 15,75 | 12,86 | 15,73 | 10,88 | 10,53 | 16,30 | 35,47 | 41,56 | 29,99 | 17,56 | 15,71 | 15,13 | 409,26 |
| Percentil 5% | 19,38 | 19,88 | 20,32 | 16,44 | 15,19 | 24,49 | 44,12 | 66,76 | 37,50 | 23,36 | 17,58 | 19,53 | 516,56 |
| Percentil 10% | 24,00 | 28,21 | 23,67 | 21,80 | 22,39 | 31,58 | 48,27 | 79,95 | 44,87 | 26,09 | 20,39 | 22,39 | 617,67 |
| Percentil 25% | 34,07 | 42,24 | 34,43 | 29,85 | 34,86 | 56,82 | 71,72 | 104,06 | 67,49 | 35,06 | 27,11 | 28,51 | 766,29 |
| Percentil 50% | 55,64 | 64,10 | 46,77 | 47,04 | 51,50 | 83,46 | 109,81 | 139,03 | 104,97 | 46,93 | 36,04 | 39,06 | 894,67 |
| Desviación típica | 74,56 | 66,27 | 51,15 | 58,36 | 43,09 | 65,95 | 64,63 | 63,04 | 55,88 | 26,61 | 18,02 | 38,02 | 326,95 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,78 | 0,75 | 0,89 | 0,67 | 0,67 | 0,56 | 0,44 | 0,50 | 0,50 | 0,45 | 0,72 | 0,33 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 341,77 | 347,86 | 251,07 | 343,32 | 149,12 | 303,38 | 335,40 | 304,01 | 263,30 | 113,55 | 84,00 | 138,98 | 1.732,01 |
| Mínimo | 15,82 | 16,64 | 14,57 | 12,74 | 11,11 | 17,80 | 34,66 | 55,46 | 35,44 | 18,82 | 15,93 | 14,77 | 425,13 |
| Media | 94,01 | 94,30 | 75,19 | 67,78 | 57,05 | 88,38 | 115,89 | 133,01 | 97,90 | 50,10 | 37,24 | 47,09 | 957,95 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 17,10 | 17,52 | 16,49 | 14,14 | 11,16 | 17,94 | 37,15 | 56,32 | 36,34 | 19,92 | 16,13 | 14,94 | 458,88 |
| Percentil 5% | 20,70 | 26,35 | 20,00 | 16,77 | 16,02 | 24,45 | 44,12 | 66,76 | 41,53 | 23,65 | 16,97 | 16,82 | 516,56 |
| Percentil 10% | 24,13 | 30,06 | 24,57 | 22,32 | 20,49 | 26,14 | 47,65 | 73,91 | 44,87 | 27,48 | 18,61 | 20,69 | 611,81 |
| Percentil 25% | 39,46 | 53,74 | 39,93 | 30,53 | 30,90 | 54,69 | 73,30 | 95,00 | 62,76 | 32,56 | 25,17 | 28,46 | 761,00 |
| Percentil 50% | 69,58 | 82,30 | 50,22 | 46,31 | 53,75 | 80,99 | 107,87 | 125,57 | 89,51 | 41,19 | 33,29 | 37,26 | 879,64 |
| Desviación típica | 80,77 | 66,76 | 61,54 | 66,16 | 32,70 | 57,83 | 61,19 | 52,31 | 50,45 | 24,32 | 17,66 | 29,96 | 321,78 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,71 | 0,82 | 0,98 | 0,57 | 0,65 | 0,53 | 0,39 | 0,52 | 0,49 | 0,47 | 0,64 | 0,34 |



1334. Río Flumen bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|-------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 12,691 | 4,516 | 2,608 | 15,341 | 32,038 | 11,976 | 8,957 | 6,195 | 3,780 | 2,620 | 2,808 | 2,304 | 105,835 |
| 1941/42 | 1,654 | 2,079 | 1,286 | 0,946 | 0,755 | 1,332 | 98,921 | 9,841 | 5,010 | 2,557 | 16,077 | 4,940 | 145,398 |
| 1942/43 | 8,768 | 3,427 | 4,105 | 7,647 | 2,634 | 12,125 | 4,472 | 2,701 | 1,592 | 2,599 | 3,011 | 2,144 | 55,225 |
| 1943/44 | 3,588 | 2,286 | 5,477 | 1,582 | 1,480 | 1,554 | 1,258 | 10,375 | 10,209 | 2,741 | 4,971 | 2,177 | 47,698 |
| 1944/45 | 2,280 | 1,521 | 1,553 | 2,750 | 7,687 | 6,852 | 2,840 | 1,695 | 1,236 | 0,945 | 1,551 | 1,582 | 32,489 |
| 1945/46 | 1,145 | 3,386 | 18,378 | 9,403 | 3,801 | 2,367 | 21,169 | 23,396 | 6,928 | 3,569 | 2,060 | 1,952 | 97,554 |
| 1946/47 | 1,476 | 1,415 | 1,275 | 1,455 | 13,514 | 24,376 | 6,697 | 16,699 | 5,456 | 2,987 | 2,734 | 1,977 | 80,062 |
| 1947/48 | 1,697 | 1,356 | 1,215 | 10,579 | 4,350 | 2,989 | 2,539 | 2,518 | 1,877 | 1,090 | 0,688 | 0,496 | 31,395 |
| 1948/49 | 0,425 | 0,323 | 0,453 | 0,437 | 0,284 | 0,274 | 0,309 | 1,276 | 0,860 | 0,619 | 0,538 | 2,757 | 8,553 |
| 1949/50 | 2,267 | 2,142 | 1,981 | 1,479 | 2,179 | 3,652 | 2,082 | 3,369 | 2,008 | 1,237 | 1,377 | 0,911 | 24,684 |
| 1950/51 | 0,637 | 0,817 | 2,821 | 4,897 | 6,914 | 17,406 | 11,256 | 14,449 | 7,836 | 4,323 | 2,683 | 4,159 | 78,198 |
| 1951/52 | 2,279 | 3,483 | 3,185 | 1,951 | 1,665 | 3,196 | 12,451 | 6,278 | 3,364 | 3,122 | 2,901 | 1,822 | 45,697 |
| 1952/53 | 1,411 | 1,874 | 3,635 | 2,209 | 1,513 | 1,324 | 1,688 | 1,199 | 21,257 | 4,345 | 2,380 | 1,512 | 44,346 |
| 1953/54 | 2,360 | 1,745 | 13,358 | 3,934 | 2,689 | 6,537 | 4,395 | 5,171 | 5,269 | 2,501 | 1,371 | 1,041 | 50,372 |
| 1954/55 | 0,861 | 2,354 | 2,056 | 9,161 | 9,737 | 4,623 | 2,804 | 1,766 | 2,389 | 2,602 | 1,868 | 1,355 | 41,576 |
| 1955/56 | 5,444 | 3,241 | 7,472 | 5,923 | 3,349 | 20,943 | 12,542 | 9,579 | 5,077 | 2,817 | 3,462 | 6,438 | 86,287 |
| 1956/57 | 2,569 | 1,564 | 0,978 | 0,574 | 2,318 | 1,452 | 2,111 | 8,626 | 17,346 | 4,805 | 2,976 | 1,778 | 47,097 |
| 1957/58 | 1,233 | 0,910 | 1,295 | 1,732 | 3,220 | 3,617 | 2,386 | 2,063 | 2,118 | 1,861 | 1,277 | 1,573 | 23,287 |
| 1958/59 | 1,343 | 0,845 | 13,959 | 4,260 | 4,133 | 17,504 | 7,418 | 5,647 | 3,463 | 2,200 | 1,535 | 62,134 | 124,442 |
| 1959/60 | 12,370 | 29,530 | 18,843 | 21,451 | 21,766 | 42,687 | 10,310 | 8,808 | 6,478 | 4,119 | 2,513 | 4,947 | 183,822 |
| 1960/61 | 82,730 | 12,748 | 13,026 | 9,655 | 11,469 | 4,033 | 4,198 | 6,360 | 4,121 | 2,363 | 1,829 | 3,484 | 156,016 |
| 1961/62 | 3,304 | 27,611 | 10,187 | 15,819 | 10,872 | 26,893 | 12,414 | 6,867 | 3,757 | 2,134 | 1,216 | 1,664 | 122,739 |
| 1962/63 | 2,297 | 3,416 | 4,458 | 11,254 | 11,562 | 20,934 | 17,857 | 6,450 | 4,003 | 3,720 | 8,121 | 5,223 | 99,295 |
| 1963/64 | 2,667 | 10,080 | 8,476 | 3,963 | 22,375 | 7,018 | 7,877 | 5,710 | 5,750 | 3,347 | 2,090 | 2,688 | 82,041 |
| 1964/65 | 2,343 | 3,712 | 3,913 | 5,792 | 4,482 | 14,388 | 4,572 | 2,495 | 1,555 | 1,615 | 1,866 | 6,366 | 53,098 |
| 1965/66 | 13,032 | 17,118 | 8,601 | 13,665 | 17,192 | 7,728 | 13,274 | 6,300 | 4,239 | 2,590 | 1,833 | 1,850 | 107,422 |
| 1966/67 | 21,870 | 15,643 | 5,987 | 3,861 | 4,284 | 5,157 | 4,367 | 2,863 | 1,801 | 1,054 | 1,141 | 0,838 | 68,866 |
| 1967/68 | 1,399 | 66,383 | 8,023 | 4,291 | 5,364 | 3,722 | 4,952 | 6,051 | 3,475 | 2,206 | 3,583 | 2,755 | 112,205 |
| 1968/69 | 1,656 | 4,922 | 6,912 | 8,206 | 14,052 | 72,442 | 103,272 | 21,150 | 16,469 | 7,285 | 4,165 | 5,765 | 266,297 |
| 1969/70 | 6,524 | 4,400 | 2,750 | 15,962 | 4,734 | 2,900 | 1,850 | 4,509 | 2,771 | 1,727 | 1,872 | 1,136 | 51,136 |
| 1970/71 | 3,698 | 2,770 | 2,429 | 7,320 | 6,823 | 3,545 | 36,990 | 33,768 | 14,371 | 7,428 | 4,272 | 6,881 | 130,296 |
| 1971/72 | 2,984 | 2,061 | 1,941 | 2,682 | 14,484 | 9,213 | 4,657 | 8,510 | 15,173 | 4,985 | 3,985 | 46,961 | 117,638 |
| 1972/73 | 10,993 | 12,752 | 11,661 | 7,179 | 4,128 | 2,682 | 2,868 | 3,473 | 11,360 | 3,238 | 1,968 | 2,728 | 75,029 |
| 1973/74 | 1,247 | 1,946 | 5,523 | 6,435 | 4,324 | 76,107 | 11,419 | 7,117 | 5,542 | 3,196 | 3,177 | 7,914 | 133,948 |
| 1974/75 | 3,245 | 3,714 | 2,086 | 2,141 | 6,962 | 5,927 | 3,377 | 8,390 | 4,283 | 2,437 | 2,329 | 3,231 | 48,123 |
| 1975/76 | 1,898 | 1,415 | 2,957 | 1,458 | 4,455 | 2,338 | 9,297 | 5,816 | 3,365 | 2,235 | 2,372 | 2,542 | 40,146 |
| 1976/77 | 12,763 | 6,973 | 26,347 | 28,456 | 13,937 | 8,082 | 4,490 | 4,866 | 10,597 | 4,999 | 3,290 | 2,000 | 126,801 |
| 1977/78 | 7,727 | 3,924 | 6,149 | 5,356 | 14,084 | 8,184 | 11,705 | 6,729 | 5,158 | 2,985 | 1,743 | 1,056 | 74,799 |
| 1978/79 | 0,644 | 0,388 | 10,376 | 64,264 | 23,367 | 18,175 | 9,434 | 15,800 | 7,811 | 4,446 | 2,469 | 2,585 | 159,760 |
| 1979/80 | 9,930 | 3,583 | 2,648 | 1,735 | 2,404 | 3,705 | 3,870 | 9,514 | 4,162 | 2,472 | 1,419 | 1,171 | 46,611 |
| 1980/81 | 2,331 | 6,059 | 2,828 | 1,938 | 2,045 | 1,966 | 2,193 | 3,031 | 2,157 | 1,301 | 0,808 | 1,532 | 28,189 |
| 1981/82 | 1,276 | 0,822 | 26,006 | 7,107 | 8,154 | 4,419 | 3,027 | 2,990 | 2,171 | 2,080 | 4,944 | 3,831 | 66,827 |
| 1982/83 | 18,418 | 17,455 | 9,471 | 5,128 | 5,843 | 4,004 | 4,116 | 2,735 | 2,120 | 1,405 | 5,461 | 2,434 | 78,590 |
| 1983/84 | 1,323 | 16,189 | 6,789 | 3,860 | 2,445 | 16,078 | 5,348 | 20,014 | 5,282 | 2,948 | 1,846 | 1,086 | 83,206 |
| 1984/85 | 1,536 | 39,887 | 7,313 | 5,167 | 14,071 | 5,997 | 6,626 | 7,450 | 4,059 | 2,475 | 1,440 | 0,806 | 96,827 |
| 1985/86 | 0,593 | 1,376 | 3,449 | 2,737 | 4,184 | 3,396 | 18,888 | 6,831 | 4,061 | 2,236 | 1,240 | 7,992 | 56,983 |
| 1986/87 | 4,430 | 6,067 | 3,839 | 4,151 | 4,943 | 2,518 | 2,957 | 2,614 | 1,702 | 3,573 | 1,645 | 1,038 | 39,478 |
| 1987/88 | 30,440 | 6,611 | 9,346 | 33,179 | 9,360 | 5,169 | 40,573 | 12,093 | 28,963 | 8,295 | 4,269 | 2,269 | 190,569 |
| 1988/89 | 3,576 | 2,021 | 1,136 | 0,660 | 4,098 | 1,937 | 4,442 | 2,822 | 1,754 | 1,152 | 1,539 | 1,449 | 26,586 |
| 1989/90 | 1,013 | 15,816 | 7,476 | 3,712 | 2,289 | 1,398 | 4,020 | 5,909 | 7,658 | 3,107 | 1,786 | 4,562 | 58,747 |
| 1990/91 | 13,987 | 10,422 | 5,083 | 2,802 | 2,737 | 9,015 | 4,361 | 2,627 | 1,590 | 1,013 | 0,649 | 11,740 | 66,026 |
| 1991/92 | 3,734 | 8,879 | 4,390 | 2,267 | 1,273 | 0,972 | 0,914 | 3,053 | 8,162 | 4,226 | 4,617 | 5,281 | 47,767 |
| 1992/93 | 14,149 | 5,137 | 6,490 | 3,480 | 1,937 | 1,426 | 4,539 | 3,901 | 2,618 | 1,555 | 1,717 | 5,085 | 52,033 |
| 1993/94 | 14,512 | 5,075 | 3,248 | 3,652 | 3,775 | 2,415 | 1,701 | 2,846 | 1,774 | 1,039 | 0,638 | 9,971 | 50,646 |
| 1994/95 | 10,649 | 8,269 | 4,961 | 3,659 | 3,027 | 2,265 | 1,768 | 1,410 | 1,083 | 0,695 | 0,563 | 0,787 | 39,135 |
| 1995/96 | 0,613 | 4,257 | 38,551 | 87,360 | 19,168 | 10,682 | 8,764 | 10,679 | 4,822 | 4,291 | 3,933 | 2,609 | 195,728 |
| 1996/97 | 1,658 | 7,035 | 33,987 | 57,716 | 9,877 | 5,183 | 8,353 | 7,465 | 4,222 | 5,175 | 3,774 | 2,250 | 146,694 |
| 1997/98 | 1,396 | 9,067 | 30,174 | 8,215 | 4,691 | 2,746 | 7,423 | 5,421 | 3,174 | 1,834 | 1,307 | 2,479 | 77,927 |
| 1998/99 | 1,670 | 1,101 | 1,315 | 2,276 | 1,228 | 6,328 | 4,455 | 5,049 | 2,962 | 2,994 | 2,996 | 6,001 | 38,373 |
| 1999/00 | 6,909 | 3,761 | 2,455 | 1,491 | 0,923 | 1,204 | 16,502 | 7,576 | 8,555 | 3,515 | 2,197 | 1,580 | 56,668 |
| 2000/01 | 4,263 | 17,114 | 16,928 | 18,862 | 7,310 | 16,775 | 7,617 | 6,022 | 3,400 | 2,491 | 1,727 | 2,725 | 105,232 |
| 2001/02 | 3,311 | 1,980 | 1,162 | 0,859 | 0,781 | 1,723 | 2,950 | 2,600 | 1,704 | 1,427 | 2,699 | 2,615 | 23,811 |
| 2002/03 | 5,309 | 10,906 | 10,349 | 8,657 | 15,302 | 15,454 | 5,913 | 6,743 | 3,230 | 2,226 | 1,349 | 7,137 | 92,574 |
| 2003/04 | 24,165 | 20,473 | 8,977 | 5,201 | 5,658 | 12,485 | 8,282 | 5,727 | 3,241 | 2,101 | 1,434 | 2,506 | 100,249 |
| 2004/05 | 4,149 | 2,317 | 1,582 | 0,976 | 0,592 | 0,563 | 0,976 | 1,525 | 1,209 | 1,063 | 0,627 | 0,522 | 16,101 |
| 2005/06 | 9,133 | 3,660 | 2,644 | 2,437 | 2,279 | 4,205 | 2,762 | 1,843 | 1,322 | 1,618 | 1,156 | 19,061 | 52,121 |
| 2006/07 | 6,403 | 5,360 | 3,191 | 1,932 | 2,655 | 3,994 | 14,931 | 5,572 | 3,685 | 2,190 | 1,419 | 0,962 | 52,293 |
| 2007/08 | 0,900 | 0,829 | 0,636 | 2,113 | 1,500 | 1,753 | 13,500 | 28,060 | 8,332 | 4,426 | 2,441 | 1,668 | 66,158 |
| 2008/09 | 6,887 | 3,892 | 4,667 | 4,620 | 6,631 | 4,543 | 14,797 | 5,767 | 3,353 | 1,991 | 1,852 | 1,922 | 60,924 |
| 2009/10 | 2,385 | 4,289 | 11,084 | 6,318 | 8,556 | 11,886 | 5,116 | 4,704 | 5,734 | 2,748 | 1,716 | 2,308 | 66,844 |
| 2010/11 | 4,840 | 3,214 | 3,598 | 2,874 | 3,578 | 6,671 | 3,236 | 2,709 | 2,515 | 1,547 | 1,091 | 0,847 | 36,722 |
| 2011/12 | 1,040 | 4,300 | 1,979 | 1,155 | 0,667 | 0,487 | 17,760 | 4,235 | 2,397 | 1,527 | 1,211 | 1,102 | 37,859 |
| 2012/13 | 43,161 | 8,971 | 6,325 | 9,965 | 5,461 | 27,516 | 10,642 | 6,994 | 7,181 | 4,865 | 3,096 | 2,204 | 136,381 |
| 2013/14 | 4,960 | 2,809 | 3,277 | 7,377 | 7,076 | 5,872 | 5,732 | 7,713 | 3,785 | 2,793 | 2,265 | 4,647 | 58,306 |
| 2014/15 | 2,611 | 27,474 | 5,144 | 3,711 | 2,791 | 9,415 | 3,686 | 2,105 | 3,020 | 2,276 | 1,808 | 1,892 | 65,932 |
| 2015/16 | 1,542 | 1,545 | 1,043 | 2,905 | 13,483 | 12,069 | 12,434 | 6,790 | 3,651 | 2,096 | 1,228 | 1,561 | 60,347 |
| 2016/17 | 2,125 | 32,587 | 6,700 | 3,570 | 8,445 | 10,354 | 4,577 | 3,497 | 4,551 | 2,086 | 1,296 | 0,862 | 80,650 |
| 2017/18 | 1,145 | 0,828 | 3,007 | 5,083 | 4,867 | 12,508 | 45,052 | 18,909 | 9,308 | 5,341 | 3,083 | 2,763 | 111,893 |

1334. Río Flumen bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Máximo | 82,73 | 66,38 | 38,55 | 87,36 | 32,04 | 76,11 | 103,27 | 33,77 | 28,96 | 8,30 | 16,08 | 62,13 | 266,30 |
| Mínimo | 0,42 | 0,32 | 0,45 | 0,44 | 0,28 | 0,27 | 0,31 | 1,20 | 0,86 | 0,62 | 0,54 | 0,50 | 8,55 |
| Media | 6,69 | 7,72 | 7,06 | 8,42 | 6,81 | 9,45 | 10,52 | 7,08 | 5,31 | 2,82 | 2,47 | 4,47 | 78,82 |

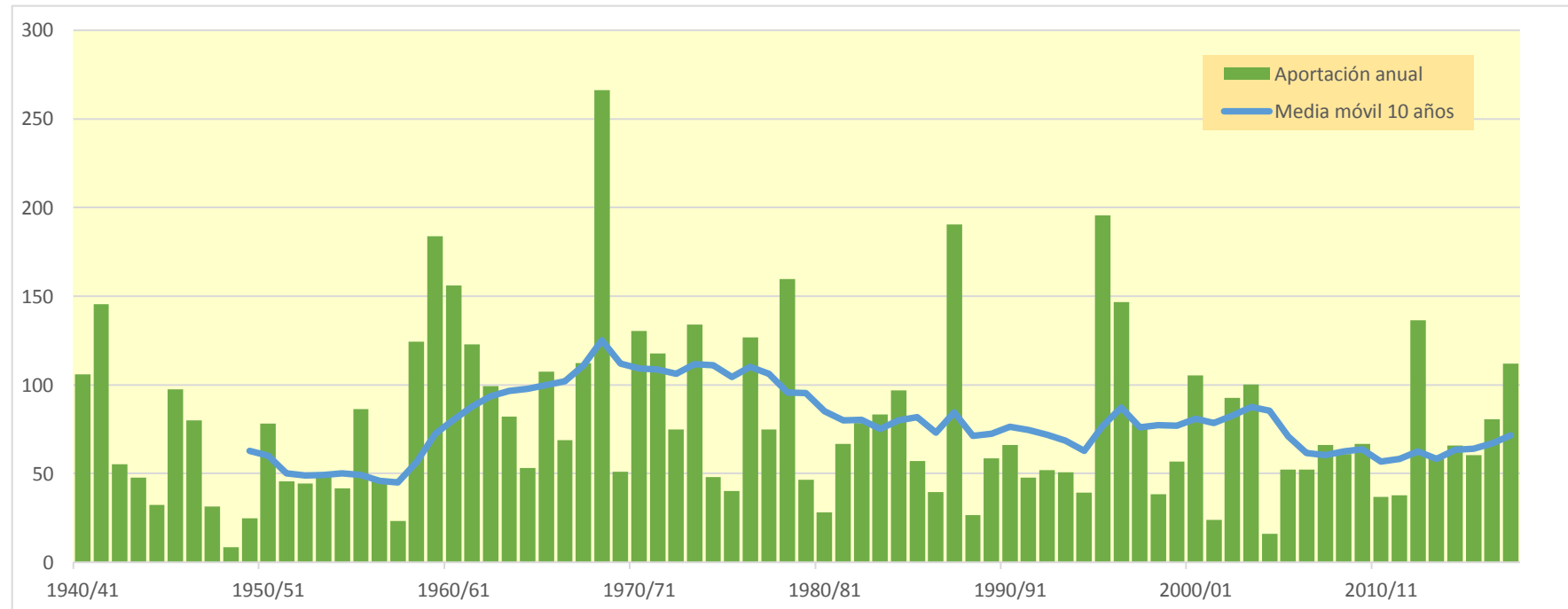
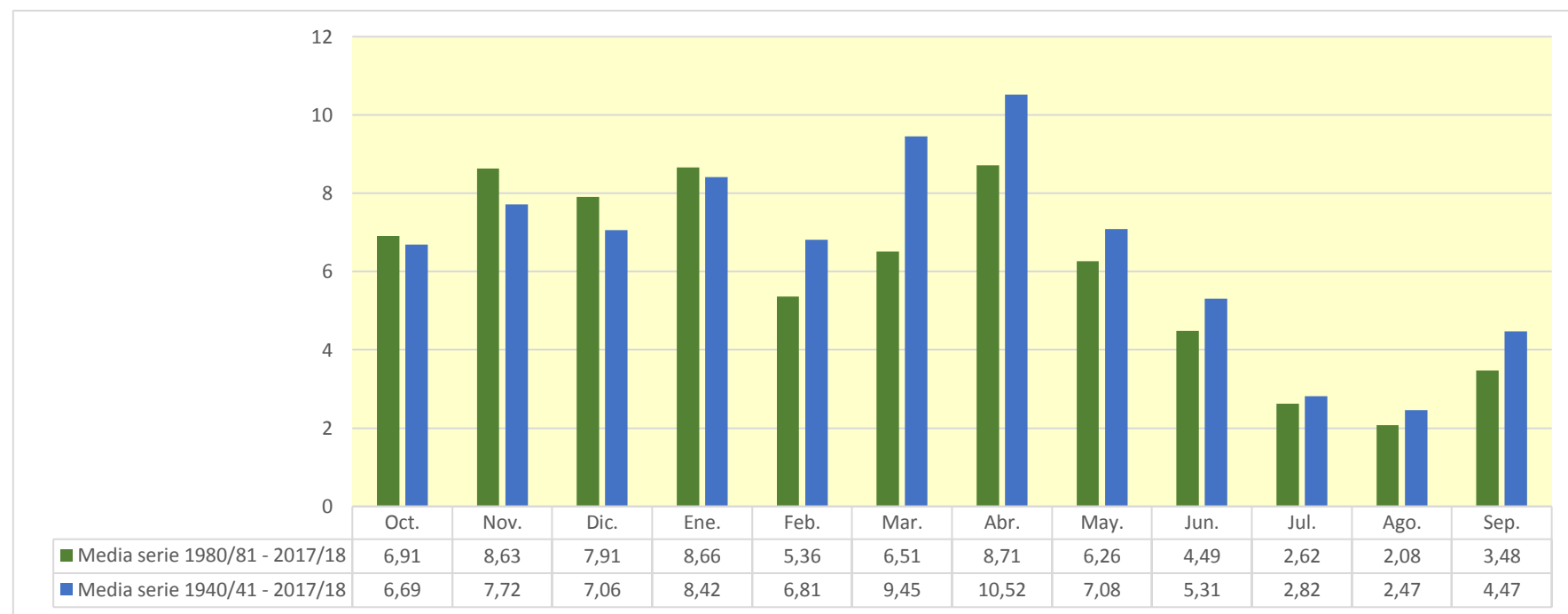
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,55 | 0,37 | 0,59 | 0,54 | 0,52 | 0,44 | 0,77 | 1,26 | 1,03 | 0,68 | 0,56 | 0,52 | 14,37 |
| Percentil 5% | 0,64 | 0,83 | 1,12 | 0,93 | 0,78 | 1,17 | 1,62 | 1,67 | 1,31 | 1,03 | 0,65 | 0,83 | 24,55 |
| Percentil 10% | 1,03 | 1,04 | 1,28 | 1,46 | 1,42 | 1,42 | 2,01 | 2,09 | 1,67 | 1,13 | 1,13 | 0,95 | 32,16 |
| Percentil 25% | 1,49 | 1,99 | 2,49 | 2,22 | 2,49 | 2,56 | 3,08 | 2,89 | 2,39 | 1,84 | 1,39 | 1,54 | 47,25 |
| Percentil 50% | 2,64 | 3,74 | 4,42 | 4,06 | 4,47 | 5,16 | 5,03 | 5,79 | 3,78 | 2,50 | 1,87 | 2,29 | 66,09 |
| Desviación típica | 11,34 | 10,50 | 7,64 | 13,93 | 6,20 | 13,01 | 16,89 | 6,09 | 4,81 | 1,52 | 2,04 | 8,75 | 47,26 |
| Coef. Variación | 1,69 | 1,36 | 1,08 | 1,66 | 0,91 | 1,38 | 1,61 | 0,86 | 0,91 | 0,54 | 0,83 | 1,96 | 0,60 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 43,16 | 39,89 | 38,55 | 87,36 | 19,17 | 27,52 | 45,05 | 28,06 | 28,96 | 8,30 | 5,46 | 19,06 | 195,73 |
| Mínimo | 0,59 | 0,82 | 0,64 | 0,66 | 0,59 | 0,49 | 0,91 | 1,41 | 1,08 | 0,69 | 0,56 | 0,52 | 16,10 |
| Media | 6,91 | 8,63 | 7,91 | 8,66 | 5,36 | 6,51 | 8,71 | 6,26 | 4,49 | 2,62 | 2,08 | 3,48 | 71,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,60 | 0,82 | 0,79 | 0,73 | 0,62 | 0,51 | 0,94 | 1,45 | 1,13 | 0,81 | 0,59 | 0,62 | 18,95 |
| Percentil 5% | 0,86 | 0,83 | 1,12 | 0,96 | 0,76 | 0,91 | 1,59 | 1,80 | 1,31 | 1,03 | 0,64 | 0,80 | 26,17 |
| Percentil 10% | 1,03 | 1,29 | 1,27 | 1,39 | 1,14 | 1,34 | 2,07 | 2,45 | 1,67 | 1,13 | 0,76 | 0,86 | 34,16 |
| Percentil 25% | 1,54 | 2,91 | 2,87 | 2,32 | 2,28 | 2,04 | 3,35 | 2,83 | 2,16 | 1,55 | 1,25 | 1,47 | 48,49 |
| Percentil 50% | 3,65 | 5,25 | 4,81 | 3,69 | 4,14 | 4,48 | 5,23 | 5,23 | 3,30 | 2,21 | 1,72 | 2,29 | 60,64 |
| Desviación típica | 9,08 | 9,05 | 9,21 | 16,65 | 4,42 | 5,86 | 9,49 | 5,48 | 4,65 | 1,54 | 1,26 | 3,67 | 41,09 |
| Coef. Variación | 1,31 | 1,05 | 1,16 | 1,92 | 0,83 | 0,90 | 1,09 | 0,88 | 1,04 | 0,59 | 0,61 | 1,05 | 0,57 |



1338. Río Alcanadre bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 1940/41 | 37,642 | 17,988 | 11,228 | 40,106 | 101,569 | 46,620 | 33,865 | 24,539 | 15,922 | 10,845 | 11,118 | 11,976 | 363,418 |
| 1941/42 | 7,799 | 8,839 | 6,057 | 4,165 | 3,288 | 6,346 | 200,481 | 35,700 | 18,228 | 9,621 | 37,483 | 16,909 | 354,914 |
| 1942/43 | 26,992 | 13,393 | 13,931 | 23,710 | 11,448 | 33,556 | 17,728 | 11,502 | 6,920 | 9,023 | 9,689 | 8,301 | 186,195 |
| 1943/44 | 17,000 | 10,342 | 19,694 | 7,349 | 9,160 | 9,169 | 6,156 | 30,455 | 29,233 | 11,862 | 17,444 | 10,295 | 178,159 |
| 1944/45 | 8,741 | 7,640 | 6,554 | 7,516 | 28,865 | 23,706 | 12,384 | 7,421 | 5,296 | 4,349 | 6,287 | 6,229 | 124,988 |
| 1945/46 | 5,551 | 9,675 | 52,817 | 24,052 | 14,103 | 10,782 | 79,062 | 74,644 | 27,928 | 14,675 | 8,875 | 7,356 | 329,521 |
| 1946/47 | 6,333 | 5,802 | 5,608 | 6,766 | 43,834 | 88,407 | 27,619 | 45,340 | 20,445 | 11,914 | 10,665 | 8,422 | 281,155 |
| 1947/48 | 8,090 | 6,218 | 5,543 | 38,118 | 18,446 | 14,080 | 11,982 | 10,970 | 8,204 | 4,928 | 3,059 | 2,185 | 131,822 |
| 1948/49 | 1,872 | 1,404 | 2,034 | 1,980 | 1,307 | 1,260 | 1,378 | 4,781 | 4,087 | 2,903 | 2,587 | 12,176 | 37,769 |
| 1949/50 | 9,615 | 10,964 | 9,383 | 6,599 | 9,636 | 13,468 | 9,427 | 12,271 | 8,697 | 5,414 | 5,487 | 4,059 | 105,021 |
| 1950/51 | 2,854 | 3,515 | 9,071 | 16,379 | 22,940 | 64,281 | 41,940 | 53,639 | 32,884 | 18,336 | 11,233 | 16,729 | 293,800 |
| 1951/52 | 10,065 | 15,586 | 13,095 | 8,837 | 7,378 | 14,341 | 37,952 | 23,465 | 14,583 | 14,038 | 12,454 | 8,217 | 180,011 |
| 1952/53 | 6,259 | 9,029 | 16,287 | 10,147 | 6,675 | 6,252 | 6,904 | 5,256 | 55,630 | 17,364 | 9,606 | 6,558 | 155,968 |
| 1953/54 | 12,106 | 8,210 | 47,962 | 18,800 | 11,688 | 24,090 | 17,249 | 19,991 | 18,554 | 10,644 | 5,945 | 5,302 | 200,541 |
| 1954/55 | 4,106 | 8,659 | 8,676 | 36,678 | 36,628 | 20,634 | 12,479 | 7,839 | 10,366 | 10,215 | 8,574 | 6,102 | 170,956 |
| 1955/56 | 20,928 | 14,322 | 28,142 | 23,836 | 14,871 | 69,073 | 40,420 | 34,570 | 20,480 | 11,671 | 11,146 | 19,163 | 308,624 |
| 1956/57 | 10,129 | 6,139 | 3,966 | 2,438 | 8,375 | 6,678 | 8,767 | 27,144 | 45,832 | 19,157 | 12,381 | 7,786 | 158,791 |
| 1957/58 | 5,582 | 3,957 | 4,301 | 5,784 | 14,652 | 15,170 | 10,841 | 8,634 | 8,642 | 7,929 | 5,791 | 8,842 | 100,124 |
| 1958/59 | 6,279 | 3,952 | 50,541 | 18,392 | 16,665 | 61,151 | 31,529 | 23,736 | 15,422 | 9,837 | 7,236 | 133,081 | 377,821 |
| 1959/60 | 42,164 | 64,647 | 64,838 | 70,951 | 68,688 | 113,551 | 38,763 | 31,445 | 25,488 | 18,127 | 11,183 | 16,264 | 566,110 |
| 1960/61 | 211,456 | 50,285 | 45,211 | 32,316 | 39,050 | 16,761 | 16,723 | 24,675 | 17,770 | 10,384 | 7,918 | 13,354 | 485,904 |
| 1961/62 | 12,474 | 82,390 | 35,742 | 51,166 | 36,834 | 79,256 | 49,146 | 26,438 | 15,542 | 8,896 | 5,137 | 6,331 | 409,353 |
| 1962/63 | 9,384 | 16,178 | 17,282 | 36,395 | 30,772 | 78,473 | 54,436 | 25,586 | 17,815 | 15,662 | 27,540 | 20,319 | 349,843 |
| 1963/64 | 11,974 | 41,494 | 32,563 | 16,919 | 73,269 | 33,201 | 32,802 | 24,600 | 28,297 | 15,558 | 9,753 | 11,063 | 331,492 |
| 1964/65 | 10,105 | 14,907 | 15,366 | 19,167 | 16,196 | 49,996 | 19,211 | 10,597 | 6,540 | 6,442 | 5,639 | 22,021 | 196,187 |
| 1965/66 | 64,782 | 67,994 | 36,777 | 48,960 | 61,193 | 30,437 | 38,647 | 23,647 | 16,855 | 10,736 | 7,023 | 6,007 | 413,057 |
| 1966/67 | 57,379 | 67,797 | 26,160 | 16,310 | 17,444 | 22,001 | 18,946 | 13,280 | 8,145 | 4,725 | 4,644 | 3,681 | 260,512 |
| 1967/68 | 7,197 | 162,972 | 33,616 | 17,841 | 20,950 | 16,312 | 18,501 | 23,888 | 15,583 | 9,809 | 14,238 | 11,729 | 352,636 |
| 1968/69 | 7,653 | 21,195 | 26,990 | 28,884 | 44,717 | 173,906 | 227,427 | 71,871 | 52,772 | 28,436 | 16,515 | 21,054 | 721,419 |
| 1969/70 | 23,333 | 18,501 | 12,176 | 60,752 | 21,578 | 13,008 | 9,764 | 16,216 | 11,902 | 7,917 | 8,185 | 5,356 | 208,685 |
| 1970/71 | 13,539 | 11,833 | 9,240 | 27,646 | 23,360 | 14,268 | 80,188 | 79,596 | 44,662 | 26,987 | 17,773 | 20,035 | 369,127 |
| 1971/72 | 11,675 | 8,315 | 8,811 | 9,266 | 54,440 | 39,803 | 20,515 | 28,907 | 42,860 | 21,237 | 14,793 | 96,603 | 357,225 |
| 1972/73 | 39,482 | 34,300 | 39,172 | 27,595 | 17,544 | 12,125 | 13,174 | 15,666 | 35,858 | 14,741 | 9,052 | 8,787 | 267,495 |
| 1973/74 | 5,388 | 8,913 | 23,280 | 24,026 | 17,432 | 188,861 | 44,676 | 28,195 | 22,708 | 13,438 | 12,345 | 27,918 | 417,178 |
| 1974/75 | 13,223 | 13,615 | 9,030 | 9,447 | 21,790 | 21,348 | 15,724 | 28,541 | 17,931 | 10,469 | 8,921 | 13,730 | 183,769 |
| 1975/76 | 8,342 | 5,847 | 9,271 | 6,487 | 16,756 | 11,594 | 27,099 | 20,217 | 13,553 | 9,038 | 10,840 | 10,652 | 149,697 |
| 1976/77 | 35,478 | 25,749 | 76,819 | 78,862 | 46,762 | 31,344 | 18,100 | 25,119 | 38,501 | 22,167 | 14,808 | 8,959 | 422,667 |
| 1977/78 | 38,696 | 17,557 | 24,741 | 19,690 | 45,185 | 32,301 | 40,924 | 27,974 | 21,096 | 12,949 | 7,498 | 4,563 | 293,173 |
| 1978/79 | 2,789 | 1,648 | 35,940 | 193,263 | 82,051 | 61,414 | 38,481 | 49,648 | 28,016 | 17,032 | 9,804 | 11,283 | 531,369 |
| 1979/80 | 35,424 | 16,062 | 11,360 | 7,675 | 8,136 | 13,823 | 16,700 | 30,561 | 17,802 | 10,790 | 6,317 | 5,024 | 179,674 |
| 1980/81 | 9,606 | 23,430 | 12,848 | 8,569 | 8,189 | 8,736 | 9,788 | 12,232 | 9,138 | 5,751 | 3,586 | 7,398 | 119,270 |
| 1981/82 | 5,960 | 3,797 | 85,248 | 28,467 | 30,601 | 19,318 | 13,202 | 13,072 | 9,769 | 9,372 | 17,138 | 15,631 | 251,575 |
| 1982/83 | 37,883 | 66,586 | 33,540 | 20,171 | 17,286 | 14,660 | 15,017 | 11,123 | 9,054 | 6,115 | 16,573 | 9,476 | 257,484 |
| 1983/84 | 5,269 | 38,714 | 24,970 | 15,459 | 10,193 | 46,844 | 20,947 | 51,851 | 20,889 | 11,973 | 7,350 | 4,567 | 259,027 |
| 1984/85 | 5,646 | 109,911 | 28,555 | 17,813 | 44,095 | 22,645 | 24,395 | 25,027 | 15,519 | 9,899 | 5,959 | 3,371 | 312,835 |
| 1985/86 | 2,533 | 5,573 | 13,353 | 11,189 | 13,194 | 14,578 | 53,093 | 24,005 | 14,961 | 8,798 | 5,032 | 26,156 | 192,465 |
| 1986/87 | 16,978 | 22,002 | 14,316 | 13,559 | 15,684 | 10,344 | 13,051 | 10,551 | 7,079 | 12,977 | 7,421 | 4,637 | 148,599 |
| 1987/88 | 95,284 | 25,247 | 36,363 | 103,350 | 33,771 | 19,811 | 108,554 | 40,769 | 94,367 | 30,925 | 16,482 | 9,021 | 613,944 |
| 1988/89 | 11,844 | 7,927 | 4,724 | 2,743 | 13,175 | 8,454 | 16,416 | 12,384 | 7,794 | 5,191 | 6,508 | 6,748 | 103,909 |
| 1989/90 | 4,731 | 45,747 | 26,920 | 15,211 | 10,072 | 6,088 | 11,636 | 17,908 | 26,921 | 13,481 | 7,843 | 12,597 | 199,154 |
| 1990/91 | 43,604 | 35,156 | 19,106 | 11,206 | 9,833 | 37,647 | 16,618 | 10,565 | 6,634 | 4,289 | 2,850 | 27,338 | 224,847 |
| 1991/92 | 14,207 | 32,141 | 17,068 | 9,440 | 5,443 | 4,265 | 3,965 | 14,873 | 30,761 | 15,664 | 19,038 | 21,072 | 187,938 |
| 1992/93 | 47,166 | 21,026 | 23,783 | 14,877 | 8,348 | 6,381 | 17,539 | 16,549 | 11,534 | 7,018 | 9,863 | 18,211 | 202,294 |
| 1993/94 | 52,889 | 21,504 | 14,115 | 14,584 | 16,581 | 11,029 | 7,500 | 10,920 | 7,687 | 4,503 | 2,754 | 27,256 | 191,322 |
| 1994/95 | 41,148 | 30,753 | 20,854 | 15,533 | 13,299 | 9,885 | 7,360 | 6,265 | 4,851 | 3,051 | 2,531 | 3,484 | 159,015 |
| 1995/96 | 2,793 | 18,828 | 124,849 | 251,034 | 65,216 | 39,132 | 32,269 | 33,708 | 18,781 | 16,299 | 14,921 | 11,564 | 629,394 |
| 1996/97 | 7,565 | 25,008 | 105,972 | 156,604 | 43,546 | 22,614 | 23,106 | 24,445 | 16,415 | 20,400 | 15,042 | 9,931 | 470,648 |
| 1997/98 | 6,063 | 31,234 | 101,097 | 34,398 | 20,268 | 12,051 | 26,222 | 23,715 | 14,352 | 8,268 | 5,786 | 9,382 | 292,836 |
| 1998/99 | 7,336 | 4,806 | 5,505 | 8,543 | 5,735 | 19,645 | 15,525 | 18,113 | 13,591 | 12,207 | 12,019 | 27,159 | 150,184 |
| 1999/00 | 27,925 | 17,422 | 11,286 | 6,745 | 4,115 | 4,747 | 46,786 | 28,684 | 30,515 | 15,284 | 9,079 | 7,200 | 209,788 |
| 2000/01 | 14,910 | 61,119 | 64,253 | 68,315 | 30,808 | 61,922 | 32,473 | 24,503 | 14,351 | 12,867 | 7,801 | 10,062 | 403,384 |
| 2001/02 | 11,392 | 8,597 | 5,261 | 3,777 | 3,584 | 6,604 | 11,648 | 10,473 | 7,694 | 5,749 | 7,666 | 10,981 | 93,425 |
| 2002/03 | 20,633 | 33,359 | 34,375 | 29,890 | 53,230 | 63,695 | 24,475 | 26,233 | 14,193 | 9,429 | 5,972 | 22,716 | 338,201 |
| 2003/04 | 83,660 | 74,740 | 37,816 | 22,460 | 20,144 | 42,654 | 32,187 | 22,915 | 13,565 | 8,999 | 6,251 | 7,928 | 373,318 |
| 2004/05 | 18,951 | 10,419 | 6,860 | 4,411 | 2,636 | 2,302 | 3,816 | 5,832 | 5,427 | 4,402 | 2,813 | 2,673 | 70,541 |
| 2005/06 | 37,059 | 15,824 | 10,700 | 10,266 | 10,784 | 21,820 | 12,760 | 8,481 | 5,909 | 7,816 | 5,255 | 51,188 | 197,863 |
| 2006/07 | 25,672 | 20,225 | 13,821 | 8,645 | 10,456 | 15,965 | 56,584 | 24,577 | 16,182 | 9,822 | 6,284 | 4,262 | 212,495 |
| 2007/08 | 3,811 | 3,786 | 2,843 | 9,435 | 6,967 | 7,436 | 42,448 | 86,034 | 33,282 | 18,878 | 10,600 | 7,743 | 233,262 |
| 2008/09 | 26,480 | 16,644 | 17,153 | 17,055 | 30,389 | 22,222 | 54,268 | 25,200 | 15,135 | 8,906 | 6,931 | 7,278 | 247,660 |
| 2009/10 | 9,268 | 14,391 | 35,935 | 24,096 | 28,596 | 53,205 | 23,592 | 19,251 | 20,720 | 12,505 | 7,727 | 8,670 | 257,955 |
| 2010/11 | 16,639 | 13,726 | 15,242 | 13,407 | 17,800 | 26,175 | 14,535 | 11,294 | 11,106 | 7,060 | 5,159 | 3,767 | 155,912 |
| 2011/12 | 4,825 | 18,217 | 9,280 | 5,350 | 3,058 | 2,223 | 49,471 | 17,903 | 10,232 | 6,610 | 4,588 | 4,618 | 136,373 |
| 2012/13 | 88,030 | 30,367 | 23,894 | 39,228 | 22,509 | 94,053 | 39,721 | 26,460 | 26,824 | 20,991 | 13,526 | 9,363 | 434,966 |
| 2013/14 | 16,761 | 11,504 | 12,323 | 28,143 | 25,431 | 24,103 | 26,954 | 26,573 | 16,344 | 11,513 | 9,499 | 18,162 | 227,311 |
| 2014/15 | 10,682 | 82,819 | 23,470 | 15,116 | 11,977 | 25,013 | 14,161 | 8,541 | 10,382 | 10,255 | 7,859 | 7,936 | 228,210 |
| 2015/16 | 6,657 | 6,571 | 4,727 | 10,795 | 39,491 | 38,448 | 39,710 | 25,970 | 15,403 | 8,907 | 5,274 | 5,182 | 207,134 |
| 2016/17 | 9,262 | 93,246 | 26,831 | 14,409 | 33,221 | 40,578 | 20,483 | 15,175 | 15,806 | 9,112 | 5,605 | 3,719 | 287,444 |
| 2017/18 | 5,236 | 3,852 | 9,433 | 22,715 | 17,253 | 50 | | | | | | | |

1338. Río Alcanadre bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 211,46 | 162,97 | 124,85 | 251,03 | 101,57 | 188,86 | 227,43 | 86,03 | 94,37 | 30,92 | 37,48 | 133,08 | 721,42 |
| Mínimo | 1,87 | 1,40 | 2,03 | 1,98 | 1,31 | 1,26 | 1,38 | 4,78 | 4,09 | 2,90 | 2,53 | 2,19 | 37,77 |
| Media | 22,13 | 25,95 | 25,49 | 28,36 | 24,39 | 32,31 | 32,74 | 24,89 | 19,57 | 11,75 | 9,57 | 14,17 | 271,32 |

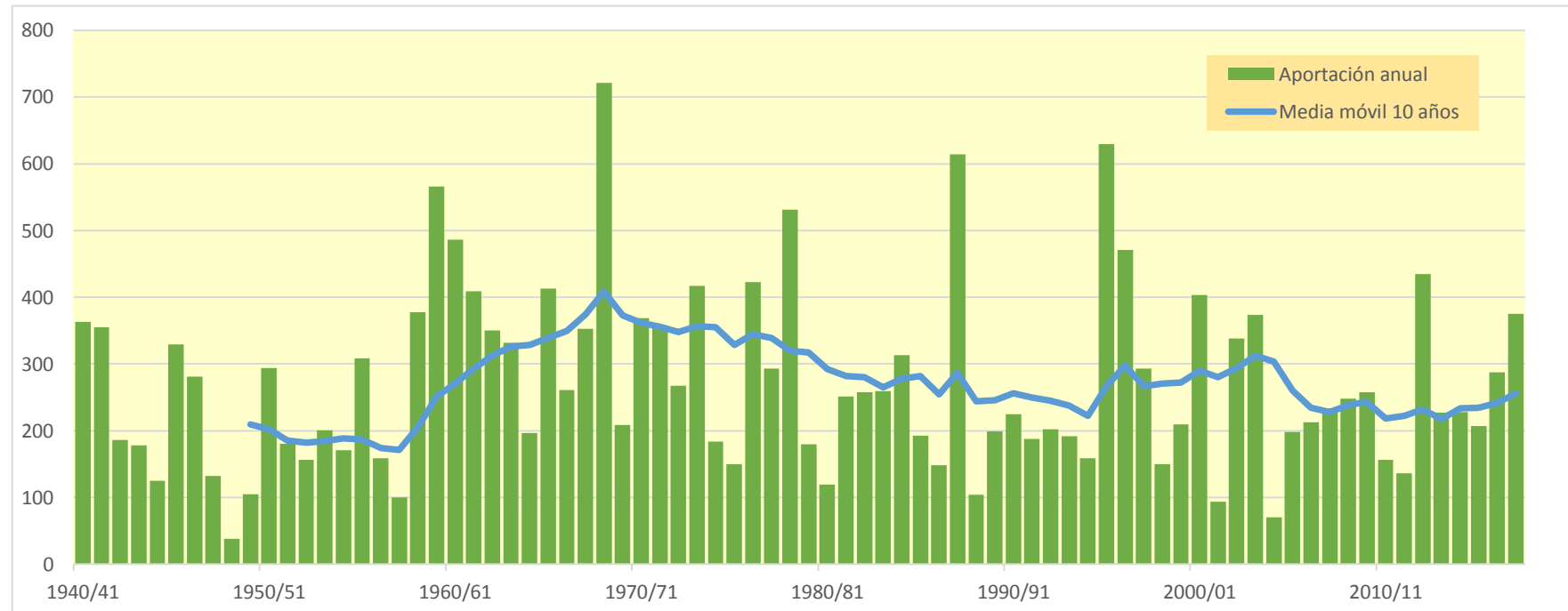
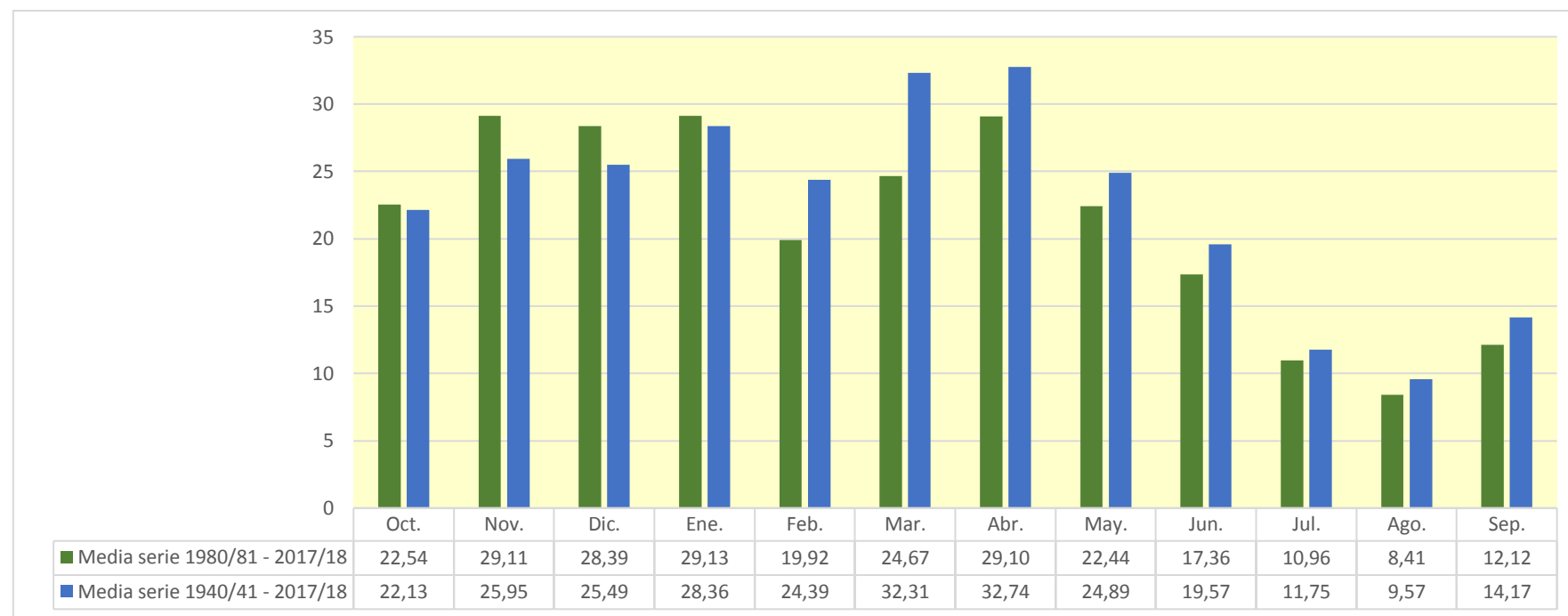
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Percentil 1% | 2,38 | 1,59 | 2,66 | 2,33 | 2,33 | 2,00 | 3,26 | 5,15 | 4,68 | 3,02 | 2,57 | 2,56 | 63,00 |
| Percentil 5% | 2,84 | 3,79 | 4,66 | 4,11 | 3,54 | 4,67 | 6,79 | 7,25 | 5,84 | 4,39 | 2,84 | 3,65 | 103,34 |
| Percentil 10% | 4,80 | 4,55 | 5,53 | 6,28 | 6,39 | 6,37 | 9,23 | 8,61 | 7,03 | 5,11 | 4,63 | 4,20 | 129,77 |
| Percentil 25% | 6,41 | 8,61 | 9,31 | 10,26 | 11,71 | 11,71 | 13,18 | 12,30 | 10,27 | 8,01 | 5,95 | 6,25 | 179,76 |
| Percentil 50% | 11,53 | 16,12 | 17,11 | 16,65 | 17,44 | 21,58 | 20,73 | 23,81 | 15,69 | 10,43 | 8,05 | 9,19 | 240,46 |
| Desviación típica | 29,56 | 28,31 | 24,30 | 39,96 | 19,96 | 34,05 | 36,82 | 16,93 | 14,26 | 5,81 | 5,60 | 18,52 | 135,83 |
| Coef. Variación | 1,34 | 1,09 | 0,95 | 1,41 | 0,82 | 1,05 | 1,12 | 0,68 | 0,73 | 0,49 | 0,58 | 1,31 | 0,50 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 95,28 | 109,91 | 124,85 | 251,03 | 65,22 | 94,05 | 123,45 | 86,03 | 94,37 | 30,92 | 19,04 | 51,19 | 629,39 |
| Mínimo | 2,53 | 3,79 | 2,84 | 2,74 | 2,64 | 2,22 | 3,82 | 5,83 | 4,85 | 3,05 | 2,53 | 2,67 | 70,54 |
| Media | 22,54 | 29,11 | 28,39 | 29,13 | 19,92 | 24,67 | 29,10 | 22,44 | 17,36 | 10,96 | 8,41 | 12,12 | 254,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,63 | 3,79 | 3,54 | 3,13 | 2,79 | 2,25 | 3,87 | 5,99 | 5,06 | 3,51 | 2,61 | 2,93 | 79,01 |
| Percentil 5% | 3,66 | 3,84 | 4,73 | 4,32 | 3,50 | 3,97 | 6,85 | 8,15 | 5,84 | 4,39 | 2,80 | 3,47 | 102,34 |
| Percentil 10% | 4,80 | 5,34 | 5,43 | 6,33 | 5,04 | 5,69 | 9,10 | 9,89 | 6,95 | 4,98 | 3,36 | 3,75 | 131,24 |
| Percentil 25% | 6,21 | 12,06 | 11,55 | 9,65 | 9,89 | 9,02 | 13,44 | 11,53 | 9,30 | 7,03 | 5,36 | 5,57 | 188,78 |
| Percentil 50% | 13,03 | 21,27 | 18,13 | 15,00 | 16,13 | 19,73 | 22,03 | 18,68 | 14,35 | 9,40 | 7,39 | 9,19 | 226,08 |
| Desviación típica | 23,93 | 26,02 | 29,42 | 46,91 | 14,86 | 20,54 | 25,39 | 15,77 | 15,14 | 5,80 | 4,44 | 9,80 | 127,20 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,89 | 1,04 | 1,61 | 0,75 | 0,83 | 0,87 | 0,70 | 0,87 | 0,53 | 0,53 | 0,81 | 0,50 |



1341. Río Cinca aguas abajo del Río Esera

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 998,13 | 666,63 | 367,63 | 499,89 | 372,22 | 567,55 | 709,67 | 881,59 | 588,77 | 323,05 | 373,65 | 379,30 | 3.413,10 |
| Mínimo | 51,54 | 41,20 | 41,88 | 41,72 | 38,83 | 38,24 | 77,20 | 80,28 | 70,74 | 58,55 | 56,38 | 55,23 | 884,01 |
| Media | 184,55 | 168,01 | 121,20 | 109,10 | 113,18 | 188,58 | 229,03 | 331,09 | 245,32 | 131,99 | 117,05 | 139,94 | 2.079,03 |

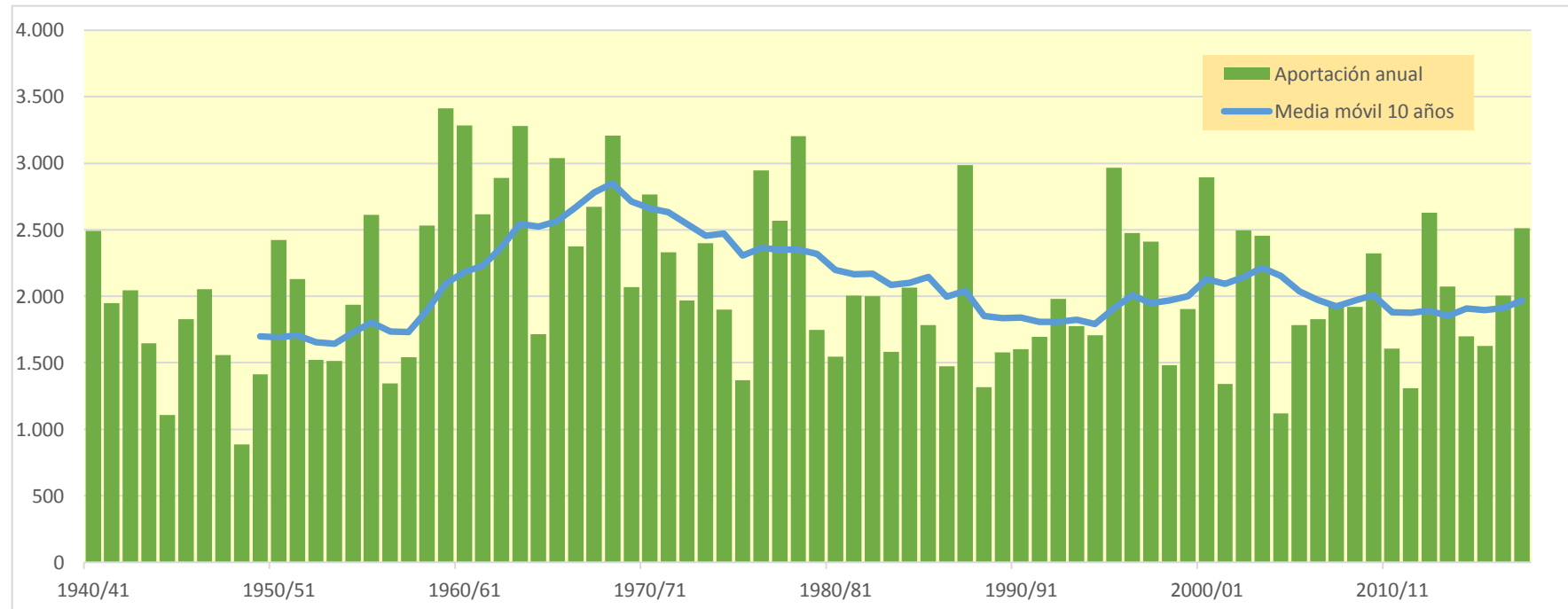
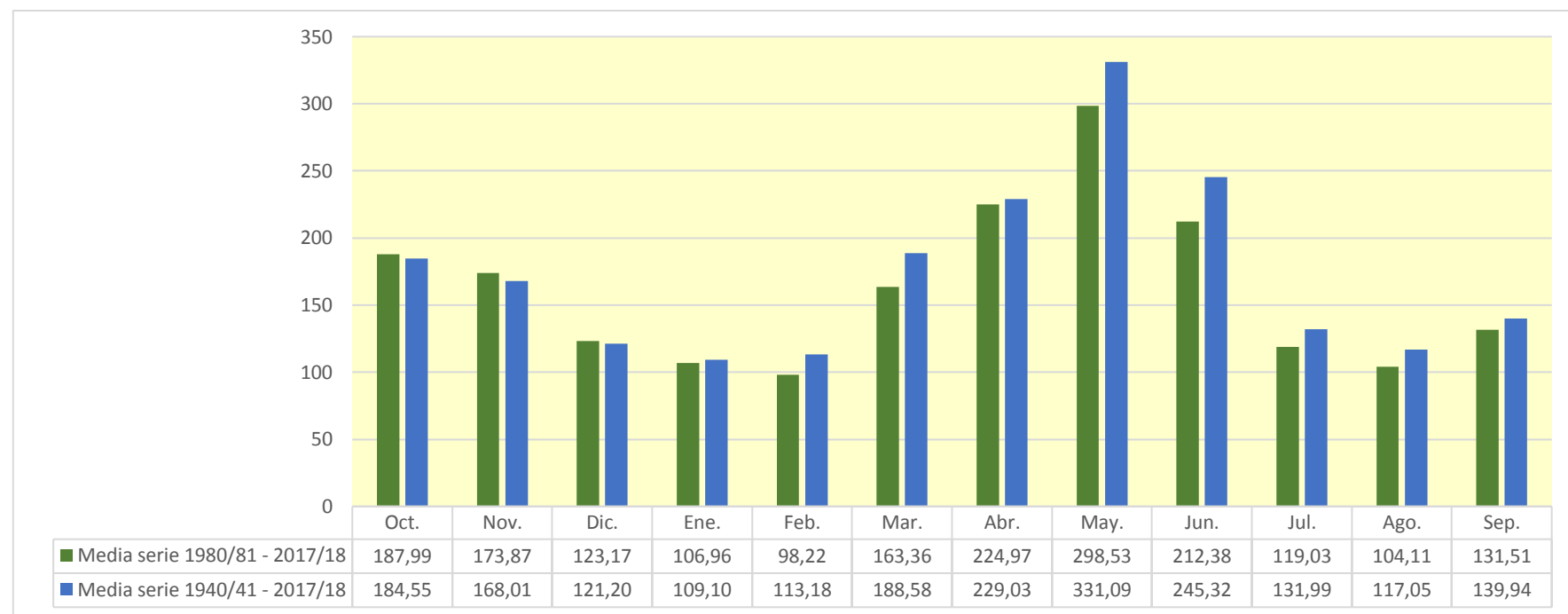
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 52,50 | 45,17 | 50,79 | 44,06 | 38,85 | 48,98 | 78,43 | 89,97 | 79,68 | 59,77 | 58,37 | 57,70 | 1.054,51 |
| Percentil 5% | 65,52 | 57,01 | 57,57 | 48,97 | 49,36 | 65,74 | 88,66 | 138,87 | 103,62 | 67,62 | 62,76 | 61,07 | 1.313,67 |
| Percentil 10% | 71,79 | 66,36 | 60,35 | 52,22 | 52,72 | 75,15 | 105,74 | 182,04 | 113,95 | 72,98 | 67,36 | 65,41 | 1.399,77 |
| Percentil 25% | 87,08 | 93,83 | 72,61 | 66,28 | 68,81 | 90,65 | 145,78 | 225,09 | 151,96 | 85,93 | 85,11 | 83,84 | 1.611,31 |
| Percentil 50% | 131,35 | 128,95 | 96,13 | 84,49 | 92,31 | 149,61 | 202,12 | 318,95 | 229,78 | 111,90 | 112,06 | 114,42 | 1.973,51 |
| Desviación típica | 154,02 | 118,49 | 69,39 | 73,82 | 65,79 | 121,89 | 119,91 | 137,74 | 114,88 | 60,55 | 47,56 | 74,72 | 588,08 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,71 | 0,57 | 0,68 | 0,58 | 0,65 | 0,52 | 0,42 | 0,47 | 0,46 | 0,41 | 0,53 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 679,77 | 485,25 | 367,63 | 499,89 | 236,01 | 567,55 | 709,67 | 647,93 | 480,49 | 266,91 | 217,78 | 379,30 | 2.985,61 |
| Mínimo | 52,78 | 51,79 | 41,88 | 49,33 | 38,86 | 52,19 | 77,20 | 132,24 | 91,84 | 58,55 | 56,38 | 55,23 | 1.118,53 |
| Media | 187,99 | 173,87 | 123,17 | 106,96 | 98,22 | 163,36 | 224,97 | 298,53 | 212,38 | 119,03 | 104,11 | 131,51 | 1.944,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|
| Percentil 1% | 56,39 | 53,41 | 47,60 | 49,54 | 40,23 | 56,47 | 77,79 | 133,14 | 92,54 | 60,64 | 57,34 | 56,41 | 1.188,74 |
| Percentil 5% | 65,78 | 64,16 | 58,20 | 51,84 | 45,17 | 68,85 | 80,63 | 138,87 | 108,32 | 67,63 | 59,51 | 59,40 | 1.313,67 |
| Percentil 10% | 71,23 | 74,49 | 62,76 | 55,24 | 50,28 | 75,15 | 104,62 | 152,48 | 121,44 | 69,38 | 63,55 | 60,91 | 1.434,67 |
| Percentil 25% | 90,62 | 101,49 | 70,25 | 65,75 | 62,96 | 81,24 | 145,78 | 208,89 | 142,86 | 82,74 | 77,10 | 80,88 | 1.602,86 |
| Percentil 50% | 137,83 | 132,63 | 96,53 | 81,89 | 87,22 | 132,78 | 202,12 | 295,04 | 187,64 | 95,04 | 95,61 | 112,83 | 1.866,09 |
| Desviación típica | 136,34 | 109,91 | 77,87 | 80,90 | 46,73 | 106,27 | 121,12 | 121,04 | 93,90 | 55,82 | 38,48 | 72,80 | 476,00 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,63 | 0,63 | 0,76 | 0,48 | 0,65 | 0,54 | 0,41 | 0,44 | 0,47 | 0,37 | 0,55 | 0,24 |



1342. Río Cinca en Monzón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 1.070,98 | 706,72 | 401,46 | 569,44 | 399,64 | 598,19 | 747,01 | 892,45 | 595,72 | 329,89 | 383,63 | 405,81 | 3.580,86 |
| Mínimo | 53,15 | 42,56 | 43,00 | 42,93 | 39,81 | 39,20 | 80,01 | 82,31 | 72,49 | 60,00 | 57,52 | 56,67 | 900,94 |
| Media | 191,18 | 175,01 | 128,54 | 117,22 | 120,64 | 197,50 | 238,22 | 338,89 | 250,85 | 135,49 | 120,22 | 144,54 | 2.158,31 |

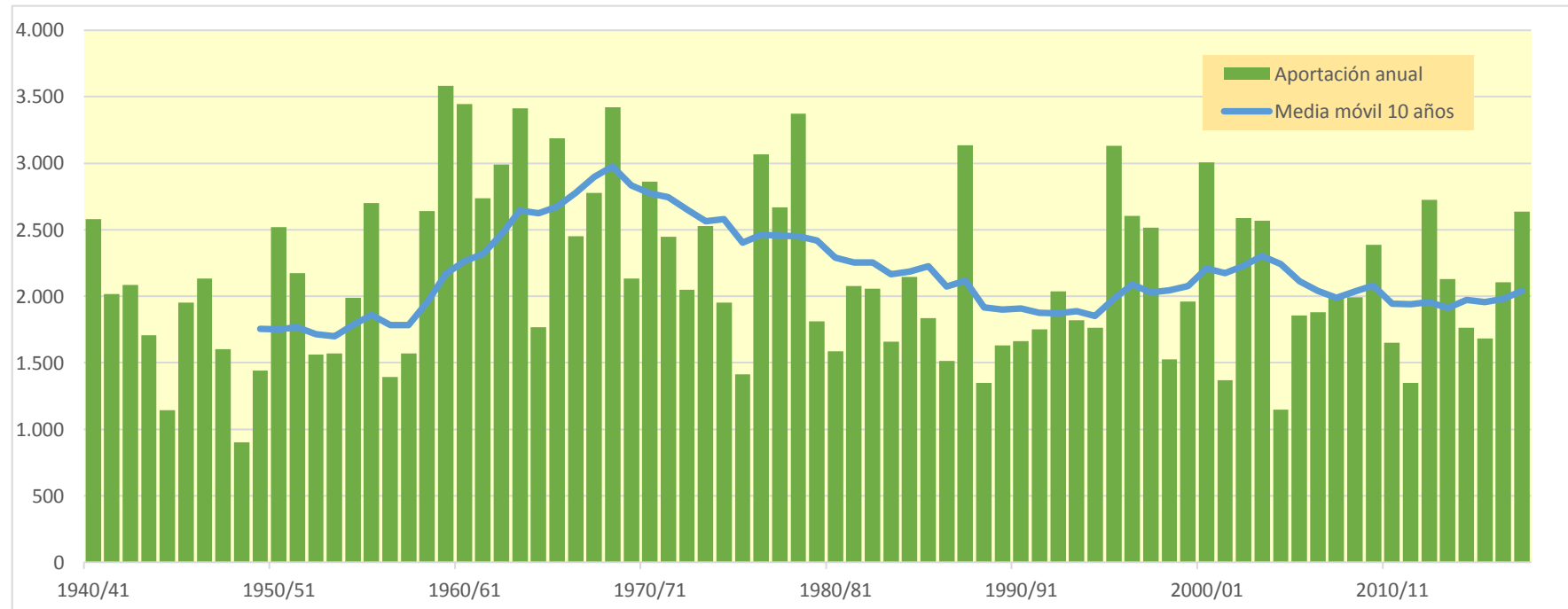
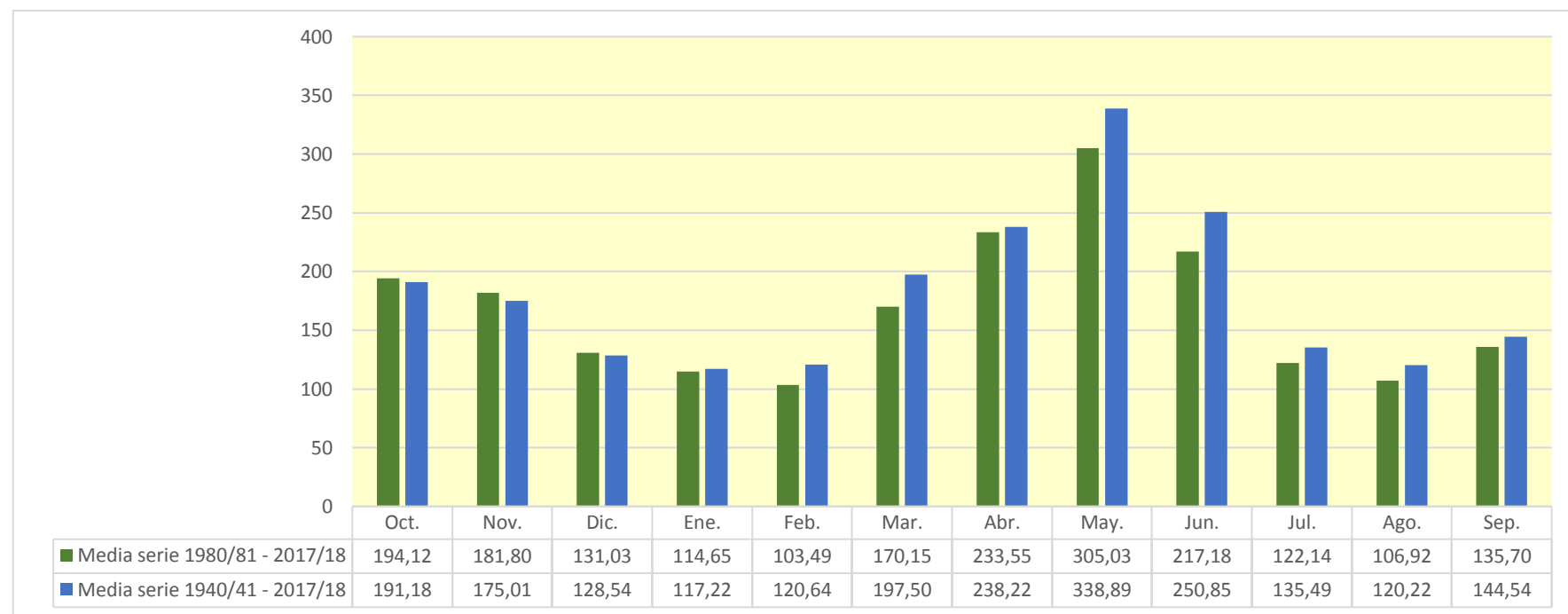
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 53,86 | 46,25 | 52,25 | 45,99 | 40,22 | 50,23 | 80,58 | 92,22 | 81,40 | 61,93 | 59,45 | 59,20 | 1.086,45 |
| Percentil 5% | 66,69 | 59,21 | 60,43 | 51,25 | 51,24 | 70,17 | 90,39 | 141,20 | 105,83 | 69,02 | 64,30 | 62,69 | 1.350,18 |
| Percentil 10% | 73,97 | 68,41 | 61,81 | 54,66 | 55,20 | 76,98 | 109,08 | 186,20 | 116,89 | 74,73 | 69,03 | 67,51 | 1.432,97 |
| Percentil 25% | 89,32 | 96,53 | 75,24 | 68,82 | 71,89 | 92,99 | 149,42 | 234,52 | 154,95 | 90,04 | 87,46 | 86,57 | 1.667,60 |
| Percentil 50% | 134,38 | 133,95 | 99,47 | 88,37 | 98,39 | 155,61 | 211,35 | 324,50 | 234,14 | 115,76 | 114,66 | 117,65 | 2.041,65 |
| Desviación típica | 162,40 | 125,14 | 76,07 | 84,14 | 71,69 | 129,62 | 126,98 | 141,29 | 117,38 | 61,58 | 48,91 | 78,61 | 624,44 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,72 | 0,59 | 0,72 | 0,59 | 0,66 | 0,53 | 0,42 | 0,47 | 0,45 | 0,41 | 0,54 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 700,09 | 511,59 | 401,46 | 569,44 | 245,33 | 584,37 | 747,01 | 672,35 | 502,89 | 271,00 | 223,20 | 405,81 | 3.133,71 |
| Mínimo | 54,08 | 53,46 | 43,00 | 51,29 | 40,35 | 53,53 | 80,01 | 135,14 | 93,66 | 60,00 | 57,52 | 56,67 | 1.145,87 |
| Media | 194,12 | 181,80 | 131,03 | 114,65 | 103,49 | 170,15 | 233,55 | 305,03 | 217,18 | 122,14 | 106,92 | 135,70 | 2.015,76 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|
| Percentil 1% | 57,71 | 55,10 | 49,14 | 51,32 | 41,60 | 58,06 | 80,29 | 136,12 | 94,64 | 62,21 | 58,45 | 57,88 | 1.221,10 |
| Percentil 5% | 67,65 | 65,59 | 60,43 | 54,40 | 47,37 | 69,97 | 84,53 | 141,20 | 111,01 | 68,93 | 61,03 | 60,86 | 1.350,18 |
| Percentil 10% | 73,15 | 77,62 | 65,02 | 57,42 | 52,38 | 76,98 | 106,01 | 155,39 | 123,18 | 70,94 | 65,20 | 62,49 | 1.471,33 |
| Percentil 25% | 93,43 | 104,59 | 74,26 | 68,41 | 66,34 | 84,71 | 149,42 | 215,04 | 146,80 | 85,37 | 78,92 | 82,77 | 1.658,41 |
| Percentil 50% | 141,96 | 139,32 | 101,25 | 85,13 | 92,86 | 141,64 | 211,95 | 300,83 | 191,16 | 98,43 | 97,84 | 116,28 | 1.920,13 |
| Desviación típica | 141,61 | 116,74 | 86,52 | 93,08 | 49,09 | 110,53 | 127,49 | 124,31 | 96,32 | 56,47 | 39,68 | 76,48 | 506,14 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,64 | 0,66 | 0,81 | 0,47 | 0,65 | 0,55 | 0,41 | 0,44 | 0,46 | 0,37 | 0,56 | 0,25 |



1343. Río Cinca bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 1.333,19 | 886,75 | 531,86 | 870,57 | 470,59 | 737,10 | 894,83 | 942,46 | 623,81 | 352,17 | 411,83 | 526,03 | 4.239,40 |
| Mínimo | 55,94 | 44,21 | 45,85 | 45,38 | 41,11 | 40,46 | 88,29 | 87,22 | 77,80 | 64,32 | 60,40 | 60,05 | 939,11 |
| Media | 215,07 | 201,88 | 154,84 | 147,64 | 145,64 | 231,53 | 273,73 | 365,25 | 270,97 | 147,39 | 129,99 | 160,09 | 2.444,02 |

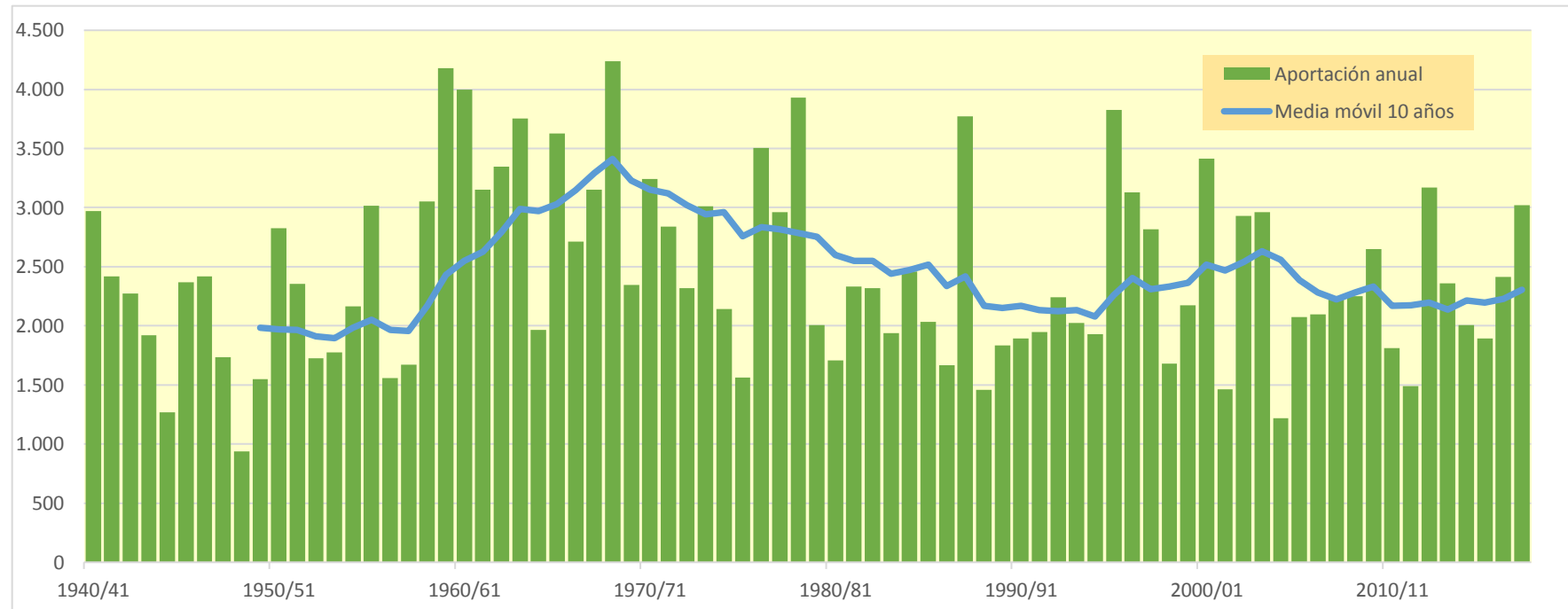
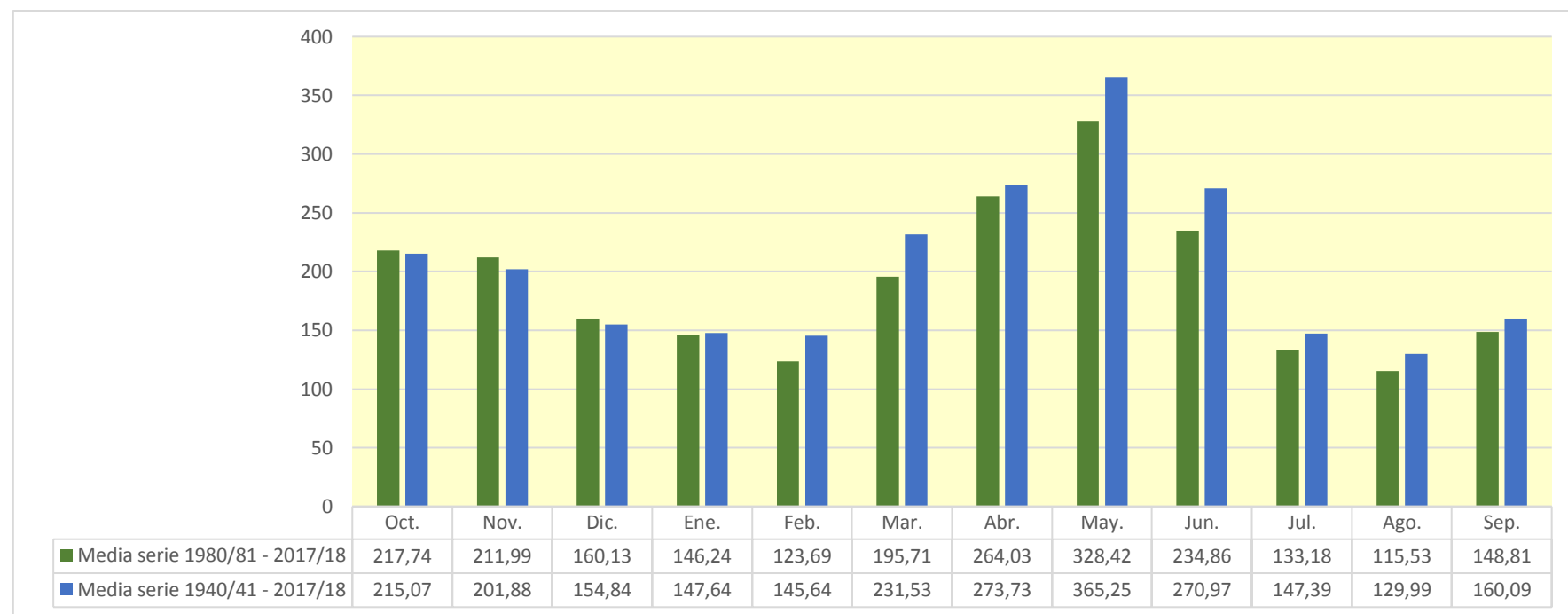
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 56,46 | 47,71 | 55,96 | 48,08 | 42,56 | 52,30 | 90,89 | 99,10 | 85,86 | 66,42 | 62,24 | 62,87 | 1.153,04 |
| Percentil 5% | 68,85 | 66,49 | 65,24 | 55,47 | 56,74 | 77,28 | 101,59 | 150,10 | 112,89 | 72,19 | 69,14 | 65,41 | 1.463,36 |
| Percentil 10% | 80,05 | 73,56 | 69,93 | 61,78 | 64,71 | 85,20 | 115,86 | 194,24 | 128,22 | 83,34 | 73,14 | 71,39 | 1.562,72 |
| Percentil 25% | 96,27 | 104,62 | 86,34 | 80,62 | 83,13 | 106,41 | 165,57 | 247,21 | 165,72 | 98,12 | 94,79 | 94,44 | 1.900,34 |
| Percentil 50% | 146,58 | 148,16 | 119,98 | 102,66 | 119,64 | 180,64 | 238,32 | 345,90 | 255,11 | 128,26 | 121,67 | 129,64 | 2.318,46 |
| Desviación típica | 195,02 | 153,10 | 100,09 | 127,92 | 89,81 | 161,24 | 162,46 | 153,75 | 127,07 | 65,48 | 53,11 | 95,32 | 759,02 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,76 | 0,65 | 0,87 | 0,62 | 0,70 | 0,59 | 0,42 | 0,47 | 0,44 | 0,41 | 0,60 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 798,02 | 623,41 | 531,86 | 870,57 | 290,44 | 647,46 | 877,12 | 768,16 | 598,90 | 287,07 | 238,25 | 474,38 | 3.824,16 |
| Mínimo | 56,61 | 57,32 | 45,85 | 54,13 | 42,99 | 55,83 | 88,29 | 145,81 | 99,58 | 64,32 | 60,40 | 60,05 | 1.216,93 |
| Media | 217,74 | 211,99 | 160,13 | 146,24 | 123,69 | 195,71 | 264,03 | 328,42 | 234,86 | 133,18 | 115,53 | 148,81 | 2.280,32 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 60,72 | 58,94 | 53,47 | 54,71 | 44,40 | 61,77 | 89,54 | 146,82 | 101,25 | 66,56 | 61,29 | 61,40 | 1.306,49 |
| Percentil 5% | 72,74 | 69,38 | 68,64 | 61,57 | 52,72 | 72,78 | 93,92 | 150,10 | 120,95 | 72,19 | 65,73 | 65,06 | 1.463,36 |
| Percentil 10% | 76,54 | 86,37 | 70,50 | 64,02 | 58,89 | 82,64 | 112,24 | 165,45 | 128,22 | 76,79 | 70,29 | 67,28 | 1.612,70 |
| Percentil 25% | 98,98 | 117,24 | 86,54 | 80,19 | 74,71 | 102,44 | 165,57 | 239,69 | 160,03 | 95,01 | 82,79 | 89,95 | 1.893,65 |
| Percentil 50% | 161,34 | 170,02 | 123,32 | 101,04 | 116,28 | 164,21 | 243,08 | 321,11 | 204,45 | 111,19 | 105,86 | 127,19 | 2.134,36 |
| Desviación típica | 165,15 | 142,62 | 116,85 | 148,03 | 60,86 | 127,97 | 150,99 | 136,55 | 107,53 | 59,81 | 43,42 | 87,27 | 633,54 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,67 | 0,73 | 1,01 | 0,49 | 0,65 | 0,57 | 0,42 | 0,46 | 0,45 | 0,38 | 0,59 | 0,28 |



1356. Embalse de Las Navas

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,034 | 0,016 | 0,014 | 0,017 | 0,015 | 0,013 | 0,013 | 0,012 | 0,012 | 0,177 |
| 1941/42 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,068 | 0,014 | 0,012 | 0,011 | 0,013 | 0,016 | 0,184 |
| 1942/43 | 0,014 | 0,012 | 0,011 | 0,013 | 0,011 | 0,013 | 0,014 | 0,011 | 0,010 | 0,012 | 0,009 | 0,009 | 0,140 |
| 1943/44 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,012 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,095 |
| 1944/45 | 0,006 | 0,006 | 0,006 | 0,019 | 0,007 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,086 |
| 1945/46 | 0,004 | 0,006 | 0,016 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,046 | 0,028 | 0,015 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,176 |
| 1946/47 | 0,011 | 0,010 | 0,013 | 0,009 | 0,041 | 0,035 | 0,016 | 0,028 | 0,016 | 0,014 | 0,013 | 0,013 | 0,219 |
| 1947/48 | 0,012 | 0,011 | 0,011 | 0,030 | 0,013 | 0,013 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,154 |
| 1948/49 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,041 | 0,099 |
| 1949/50 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,008 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,080 |
| 1950/51 | 0,004 | 0,004 | 0,009 | 0,006 | 0,015 | 0,017 | 0,015 | 0,028 | 0,015 | 0,013 | 0,012 | 0,012 | 0,151 |
| 1951/52 | 0,011 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,015 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,118 |
| 1952/53 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,018 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,084 |
| 1953/54 | 0,007 | 0,006 | 0,013 | 0,007 | 0,007 | 0,012 | 0,008 | 0,008 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,097 |
| 1954/55 | 0,006 | 0,007 | 0,006 | 0,017 | 0,018 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,105 |
| 1955/56 | 0,019 | 0,007 | 0,014 | 0,013 | 0,009 | 0,033 | 0,021 | 0,019 | 0,015 | 0,013 | 0,013 | 0,014 | 0,190 |
| 1956/57 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,019 | 0,021 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,137 |
| 1957/58 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,074 |
| 1958/59 | 0,004 | 0,004 | 0,019 | 0,005 | 0,005 | 0,031 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,116 | 0,221 |
| 1959/60 | 0,021 | 0,037 | 0,036 | 0,032 | 0,053 | 0,059 | 0,029 | 0,034 | 0,028 | 0,025 | 0,023 | 0,027 | 0,403 |
| 1960/61 | 0,098 | 0,032 | 0,033 | 0,034 | 0,027 | 0,024 | 0,023 | 0,032 | 0,021 | 0,019 | 0,018 | 0,020 | 0,381 |
| 1961/62 | 0,016 | 0,067 | 0,021 | 0,031 | 0,025 | 0,046 | 0,027 | 0,024 | 0,022 | 0,020 | 0,018 | 0,017 | 0,333 |
| 1962/63 | 0,017 | 0,018 | 0,014 | 0,029 | 0,027 | 0,018 | 0,032 | 0,018 | 0,017 | 0,017 | 0,021 | 0,015 | 0,243 |
| 1963/64 | 0,014 | 0,019 | 0,026 | 0,014 | 0,035 | 0,018 | 0,022 | 0,018 | 0,016 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,222 |
| 1964/65 | 0,012 | 0,012 | 0,011 | 0,011 | 0,012 | 0,021 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,021 | 0,152 |
| 1965/66 | 0,015 | 0,037 | 0,016 | 0,034 | 0,053 | 0,021 | 0,032 | 0,022 | 0,020 | 0,018 | 0,017 | 0,017 | 0,302 |
| 1966/67 | 0,040 | 0,035 | 0,018 | 0,018 | 0,021 | 0,020 | 0,023 | 0,015 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,241 |
| 1967/68 | 0,013 | 0,071 | 0,017 | 0,015 | 0,016 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,012 | 0,011 | 0,012 | 0,010 | 0,216 |
| 1968/69 | 0,009 | 0,010 | 0,009 | 0,012 | 0,010 | 0,098 | 0,103 | 0,034 | 0,033 | 0,026 | 0,024 | 0,034 | 0,402 |
| 1969/70 | 0,026 | 0,022 | 0,020 | 0,040 | 0,019 | 0,018 | 0,016 | 0,015 | 0,014 | 0,013 | 0,015 | 0,011 | 0,229 |
| 1970/71 | 0,012 | 0,010 | 0,010 | 0,015 | 0,010 | 0,009 | 0,044 | 0,040 | 0,022 | 0,020 | 0,017 | 0,019 | 0,228 |
| 1971/72 | 0,016 | 0,014 | 0,013 | 0,015 | 0,021 | 0,015 | 0,013 | 0,015 | 0,017 | 0,013 | 0,012 | 0,060 | 0,224 |
| 1972/73 | 0,022 | 0,020 | 0,024 | 0,023 | 0,017 | 0,015 | 0,015 | 0,013 | 0,014 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,196 |
| 1973/74 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,010 | 0,091 | 0,025 | 0,021 | 0,016 | 0,013 | 0,013 | 0,023 | 0,248 |
| 1974/75 | 0,013 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,021 | 0,017 | 0,010 | 0,019 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,151 |
| 1975/76 | 0,008 | 0,007 | 0,009 | 0,007 | 0,012 | 0,007 | 0,023 | 0,021 | 0,010 | 0,009 | 0,011 | 0,008 | 0,132 |
| 1976/77 | 0,066 | 0,017 | 0,014 | 0,089 | 0,019 | 0,023 | 0,017 | 0,020 | 0,039 | 0,017 | 0,015 | 0,014 | 0,350 |
| 1977/78 | 0,051 | 0,015 | 0,054 | 0,031 | 0,038 | 0,044 | 0,053 | 0,023 | 0,027 | 0,018 | 0,016 | 0,015 | 0,386 |
| 1978/79 | 0,014 | 0,012 | 0,037 | 0,245 | 0,051 | 0,041 | 0,025 | 0,061 | 0,030 | 0,024 | 0,022 | 0,020 | 0,583 |
| 1979/80 | 0,028 | 0,019 | 0,017 | 0,016 | 0,015 | 0,016 | 0,013 | 0,027 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,011 | 0,198 |
| 1980/81 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,087 |
| 1981/82 | 0,004 | 0,004 | 0,029 | 0,007 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,007 | 0,005 | 0,006 | 0,013 | 0,006 | 0,102 |
| 1982/83 | 0,015 | 0,022 | 0,014 | 0,010 | 0,014 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,007 | 0,013 | 0,008 | 0,141 |
| 1983/84 | 0,007 | 0,019 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,023 | 0,010 | 0,022 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,150 |
| 1984/85 | 0,008 | 0,110 | 0,016 | 0,018 | 0,019 | 0,016 | 0,019 | 0,021 | 0,015 | 0,014 | 0,012 | 0,011 | 0,279 |
| 1985/86 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,009 | 0,008 | 0,035 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,022 | 0,150 |
| 1986/87 | 0,010 | 0,013 | 0,010 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,109 |
| 1987/88 | 0,079 | 0,013 | 0,015 | 0,047 | 0,017 | 0,015 | 0,057 | 0,023 | 0,053 | 0,021 | 0,020 | 0,018 | 0,378 |
| 1988/89 | 0,018 | 0,016 | 0,014 | 0,013 | 0,013 | 0,011 | 0,016 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,147 |
| 1989/90 | 0,007 | 0,019 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,009 | 0,033 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,130 |
| 1990/91 | 0,034 | 0,018 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,010 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,011 | 0,139 |
| 1991/92 | 0,009 | 0,016 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,009 | 0,016 | 0,008 | 0,017 | 0,009 | 0,124 |
| 1992/93 | 0,020 | 0,010 | 0,016 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,019 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,009 | 0,018 | 0,147 |
| 1993/94 | 0,041 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,019 | 0,144 |
| 1994/95 | 0,014 | 0,017 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,106 |
| 1995/96 | 0,005 | 0,008 | 0,052 | 0,130 | 0,034 | 0,022 | 0,021 | 0,029 | 0,019 | 0,023 | 0,023 | 0,016 | 0,380 |
| 1996/97 | 0,014 | 0,018 | 0,065 | 0,068 | 0,022 | 0,021 | 0,021 | 0,032 | 0,020 | 0,021 | 0,022 | 0,016 | 0,339 |
| 1997/98 | 0,015 | 0,032 | 0,089 | 0,019 | 0,017 | 0,016 | 0,022 | 0,020 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,013 | 0,282 |
| 1998/99 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,013 | 0,012 | 0,009 | 0,008 | 0,012 | 0,007 | 0,030 | 0,135 |
| 1999/00 | 0,013 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,029 | 0,011 | 0,013 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,130 |
| 2000/01 | 0,039 | 0,045 | 0,044 | 0,054 | 0,021 | 0,042 | 0,023 | 0,021 | 0,019 | 0,017 | 0,016 | 0,015 | 0,356 |
| 2001/02 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,115 |
| 2002/03 | 0,006 | 0,017 | 0,012 | 0,015 | 0,025 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,013 | 0,152 |
| 2003/04 | 0,095 | 0,045 | 0,020 | 0,017 | 0,020 | 0,032 | 0,029 | 0,019 | 0,017 | 0,017 | 0,015 | 0,018 | 0,343 |
| 2004/05 | 0,015 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,114 |
| 2005/06 | 0,019 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,007 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,020 | 0,096 |
| 2006/07 | 0,013 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,013 | 0,054 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,150 |
| 2007/08 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,022 | 0,041 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,138 |
| 2008/09 | 0,012 | 0,009 | 0,009 | 0,013 | 0,010 | 0,011 | 0,037 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,151 |
| 2009/10 | 0,008 | 0,009 | 0,018 | 0,018 | 0,022 | 0,015 | 0,012 | 0,011 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,154 |
| 2010/11 | 0,011 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,009 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,089 |
| 2011/12 | 0,005 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,017 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,069 |
| 2012/13 | 0,127 | 0,017 | 0,015 | 0,033 | 0,015 | 0,076 | 0,026 | 0,021 | 0,023 | 0,019 | 0,017 | 0,016 | 0,405 |
| 2013/14 | 0,019 | 0,014 | 0,013 | 0,017 | 0,015 | 0,017 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,013 | 0,178 |
| 2014/15 | 0,010 | 0,027 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,016 | 0,011 | 0,010 | 0,017 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,152 |
| 2015/16 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,011 | 0,022 | 0,016 | 0,017 | 0,011 | 0,011 | 0,010 | 0,011 | 0,138 |
| 2016/17 | 0,012 | 0,074 | 0,015 | 0,014 | 0,016 | 0,025 | 0,015 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,230 |
| 2017/18 | 0,009 | 0,008 | 0,009 | 0,009 | 0,009 | 0,032 | 0,113 | 0,040 | 0,020 | 0,018 | 0,016 | 0,016 | 0,298 |

1356. Embalse de Las Navas

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,25 | 0,05 | 0,10 | 0,11 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,12 | 0,58 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Media | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,20 |

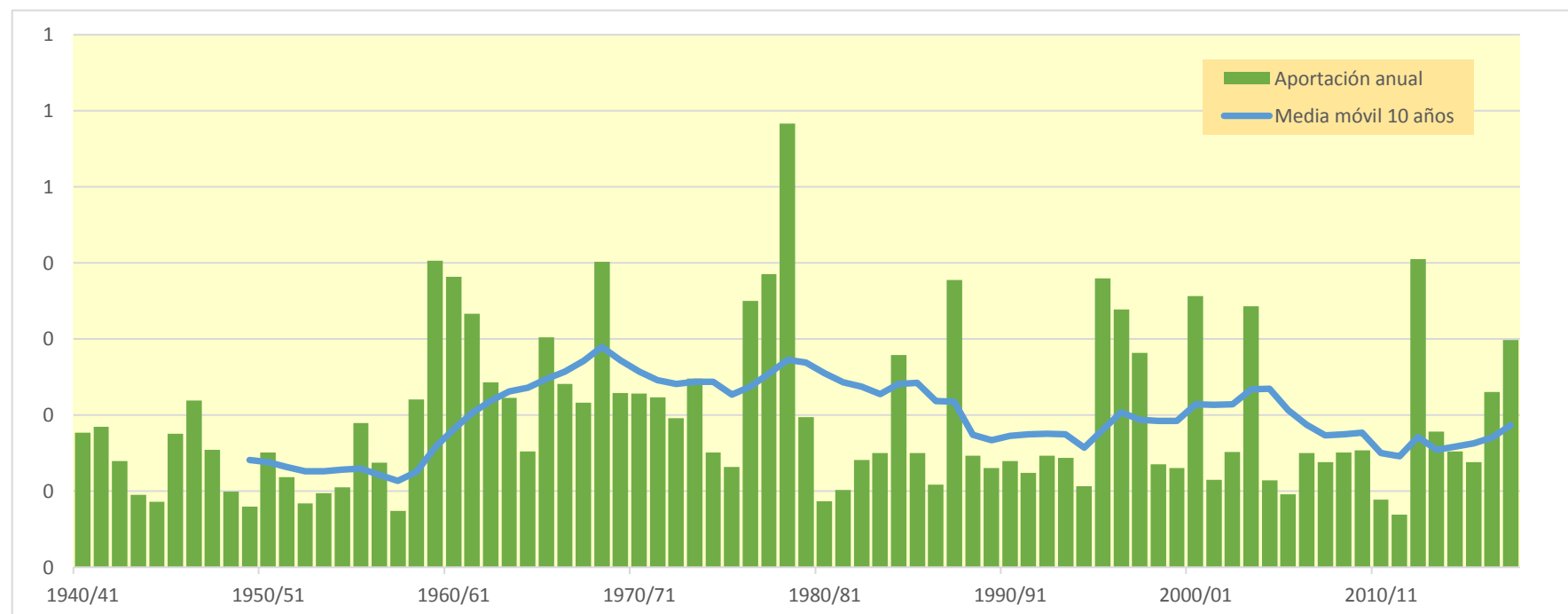
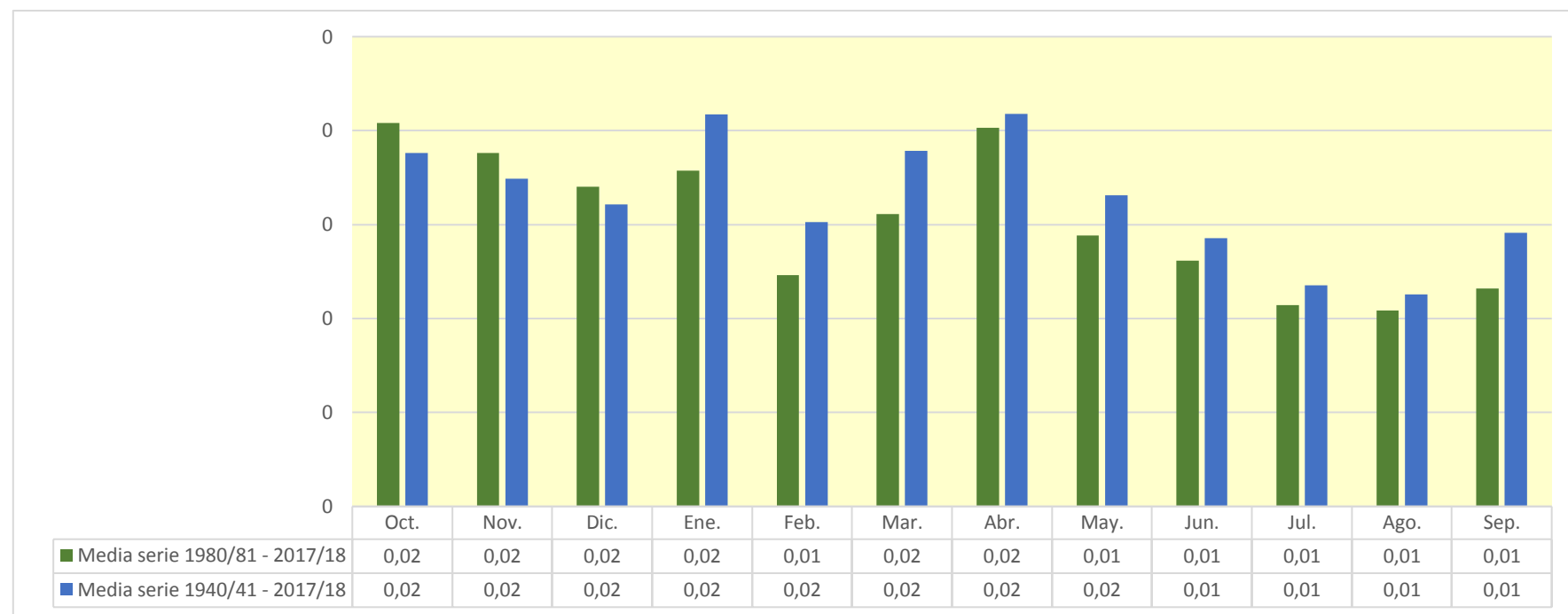
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,09 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,10 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,13 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,15 |
| Desviación típica | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,10 |
| Coef. Variación | 1,17 | 1,01 | 0,87 | 1,54 | 0,72 | 0,94 | 0,92 | 0,63 | 0,58 | 0,44 | 0,44 | 0,99 | 0,53 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,13 | 0,03 | 0,08 | 0,11 | 0,04 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,41 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Media | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,18 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,09 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,10 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,13 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,15 |
| Desviación típica | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,10 |
| Coef. Variación | 1,27 | 1,07 | 1,02 | 1,29 | 0,53 | 0,85 | 0,97 | 0,63 | 0,67 | 0,45 | 0,46 | 0,49 | 0,52 |



1357. Embalse de Arguis

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,490 | 0,679 | 0,481 | 0,427 | 5,411 | 1,697 | 1,198 | 0,980 | 0,712 | 0,527 | 0,495 | 0,439 | 14,536 |
| 1941/42 | 0,322 | 0,365 | 0,266 | 0,206 | 0,175 | 0,270 | 4,606 | 0,890 | 0,575 | 0,355 | 1,998 | 0,607 | 10,634 |
| 1942/43 | 1,248 | 0,558 | 0,596 | 1,228 | 0,488 | 1,382 | 0,648 | 0,470 | 0,302 | 0,424 | 0,281 | 0,309 | 7,933 |
| 1943/44 | 0,569 | 0,424 | 0,559 | 0,282 | 0,255 | 0,272 | 0,240 | 0,907 | 1,364 | 0,396 | 0,705 | 0,373 | 6,345 |
| 1944/45 | 0,431 | 0,304 | 0,319 | 0,229 | 1,350 | 1,048 | 0,511 | 0,326 | 0,253 | 0,198 | 0,278 | 0,288 | 5,535 |
| 1945/46 | 0,225 | 0,537 | 2,393 | 0,576 | 0,454 | 0,349 | 1,840 | 1,878 | 0,908 | 0,534 | 0,341 | 0,299 | 10,334 |
| 1946/47 | 0,252 | 0,293 | 0,247 | 0,317 | 1,176 | 4,784 | 1,056 | 1,377 | 0,731 | 0,473 | 0,487 | 0,384 | 11,576 |
| 1947/48 | 0,334 | 0,278 | 0,257 | 1,360 | 0,718 | 0,577 | 0,459 | 0,448 | 0,349 | 0,214 | 0,137 | 0,105 | 5,237 |
| 1948/49 | 0,095 | 0,075 | 0,096 | 0,092 | 0,062 | 0,061 | 0,068 | 0,226 | 0,160 | 0,120 | 0,108 | 0,486 | 1,649 |
| 1949/50 | 0,402 | 0,420 | 0,412 | 0,319 | 0,512 | 0,512 | 0,429 | 0,599 | 0,413 | 0,266 | 0,269 | 0,182 | 4,736 |
| 1950/51 | 0,136 | 0,188 | 0,264 | 1,059 | 0,967 | 3,504 | 1,951 | 2,060 | 1,252 | 0,767 | 0,499 | 0,610 | 13,258 |
| 1951/52 | 0,409 | 0,605 | 0,570 | 0,403 | 0,374 | 0,716 | 1,917 | 0,923 | 0,621 | 0,571 | 0,542 | 0,367 | 8,017 |
| 1952/53 | 0,296 | 0,376 | 0,696 | 0,479 | 0,336 | 0,301 | 0,358 | 0,273 | 1,427 | 0,572 | 0,360 | 0,261 | 5,734 |
| 1953/54 | 0,432 | 0,344 | 1,283 | 0,588 | 0,470 | 1,036 | 0,686 | 0,793 | 0,865 | 0,421 | 0,251 | 0,199 | 7,366 |
| 1954/55 | 0,174 | 0,435 | 0,362 | 1,569 | 1,577 | 0,835 | 0,546 | 0,362 | 0,457 | 0,510 | 0,353 | 0,279 | 7,461 |
| 1955/56 | 0,857 | 0,544 | 1,295 | 1,059 | 0,622 | 2,075 | 1,473 | 1,251 | 0,791 | 0,495 | 0,507 | 0,836 | 11,806 |
| 1956/57 | 0,387 | 0,265 | 0,180 | 0,117 | 0,386 | 0,272 | 0,376 | 1,092 | 1,612 | 0,652 | 0,463 | 0,303 | 6,104 |
| 1957/58 | 0,228 | 0,179 | 0,203 | 0,271 | 0,686 | 0,697 | 0,497 | 0,463 | 0,436 | 0,387 | 0,258 | 0,302 | 4,606 |
| 1958/59 | 0,264 | 0,179 | 1,060 | 0,672 | 0,654 | 1,694 | 1,001 | 0,857 | 0,626 | 0,432 | 0,322 | 3,147 | 10,907 |
| 1959/60 | 1,294 | 1,973 | 2,324 | 1,745 | 2,477 | 3,131 | 1,232 | 1,203 | 1,078 | 0,681 | 0,472 | 0,758 | 18,366 |
| 1960/61 | 4,714 | 1,443 | 1,384 | 1,036 | 2,102 | 0,713 | 0,698 | 0,953 | 0,665 | 0,432 | 0,307 | 0,503 | 14,949 |
| 1961/62 | 0,626 | 3,666 | 1,304 | 1,652 | 1,138 | 2,588 | 1,260 | 0,963 | 0,610 | 0,384 | 0,235 | 0,263 | 14,687 |
| 1962/63 | 0,359 | 0,556 | 0,590 | 0,933 | 0,796 | 4,469 | 2,152 | 0,892 | 0,660 | 0,644 | 1,275 | 0,740 | 14,066 |
| 1963/64 | 0,483 | 1,444 | 1,136 | 0,634 | 2,242 | 0,992 | 1,117 | 0,951 | 0,876 | 0,630 | 0,417 | 0,514 | 11,434 |
| 1964/65 | 0,457 | 0,616 | 0,591 | 0,776 | 0,554 | 1,700 | 0,684 | 0,424 | 0,287 | 0,284 | 0,328 | 1,164 | 7,865 |
| 1965/66 | 1,484 | 2,809 | 1,458 | 1,967 | 2,198 | 1,153 | 1,743 | 0,922 | 0,732 | 0,490 | 0,332 | 0,363 | 15,651 |
| 1966/67 | 3,533 | 2,334 | 1,037 | 0,747 | 0,769 | 0,881 | 0,717 | 0,550 | 0,369 | 0,226 | 0,227 | 0,172 | 11,563 |
| 1967/68 | 0,260 | 4,997 | 0,973 | 0,632 | 0,929 | 0,645 | 0,762 | 0,832 | 0,619 | 0,422 | 0,660 | 0,503 | 12,235 |
| 1968/69 | 0,320 | 0,626 | 1,142 | 1,130 | 1,153 | 4,386 | 5,370 | 1,818 | 1,530 | 0,981 | 0,648 | 1,008 | 20,112 |
| 1969/70 | 0,924 | 0,775 | 0,519 | 2,646 | 0,874 | 0,585 | 0,398 | 0,789 | 0,522 | 0,351 | 0,378 | 0,226 | 8,987 |
| 1970/71 | 0,595 | 0,466 | 0,426 | 1,014 | 1,167 | 0,586 | 4,571 | 3,893 | 1,653 | 1,032 | 0,706 | 1,005 | 17,113 |
| 1971/72 | 0,466 | 0,368 | 0,334 | 0,454 | 2,738 | 1,559 | 0,819 | 1,275 | 1,334 | 0,711 | 0,561 | 2,626 | 13,245 |
| 1972/73 | 1,283 | 1,432 | 1,668 | 0,977 | 0,682 | 0,516 | 0,490 | 0,563 | 0,964 | 0,554 | 0,369 | 0,343 | 9,841 |
| 1973/74 | 0,225 | 0,338 | 0,656 | 1,195 | 0,727 | 3,734 | 1,100 | 0,872 | 0,842 | 0,541 | 0,467 | 0,795 | 11,491 |
| 1974/75 | 0,478 | 0,751 | 0,400 | 0,392 | 1,055 | 0,900 | 0,660 | 1,093 | 0,783 | 0,470 | 0,467 | 0,537 | 7,987 |
| 1975/76 | 0,364 | 0,283 | 0,363 | 0,324 | 0,793 | 0,450 | 1,081 | 0,859 | 0,522 | 0,379 | 0,419 | 0,454 | 6,290 |
| 1976/77 | 1,709 | 0,964 | 2,873 | 1,617 | 2,315 | 1,112 | 0,713 | 0,693 | 0,911 | 0,802 | 0,599 | 0,390 | 14,697 |
| 1977/78 | 1,406 | 0,697 | 0,992 | 0,799 | 2,398 | 1,145 | 1,526 | 1,064 | 0,829 | 0,582 | 0,356 | 0,226 | 12,019 |
| 1978/79 | 0,143 | 0,089 | 1,500 | 4,994 | 3,204 | 3,051 | 1,280 | 1,901 | 1,149 | 0,735 | 0,456 | 0,419 | 18,920 |
| 1979/80 | 1,481 | 0,628 | 0,512 | 0,352 | 0,490 | 0,675 | 0,611 | 1,333 | 0,705 | 0,456 | 0,278 | 0,245 | 7,765 |
| 1980/81 | 0,446 | 1,040 | 0,551 | 0,415 | 0,374 | 0,415 | 0,444 | 0,560 | 0,433 | 0,270 | 0,176 | 0,277 | 5,402 |
| 1981/82 | 0,258 | 0,178 | 3,682 | 1,034 | 1,235 | 0,774 | 0,571 | 0,535 | 0,426 | 0,394 | 0,623 | 0,613 | 10,324 |
| 1982/83 | 1,737 | 1,950 | 1,281 | 0,858 | 0,719 | 0,664 | 0,723 | 0,544 | 0,430 | 0,298 | 0,625 | 0,349 | 10,179 |
| 1983/84 | 0,213 | 1,259 | 0,944 | 0,611 | 0,453 | 1,790 | 0,695 | 1,388 | 0,774 | 0,496 | 0,340 | 0,222 | 9,186 |
| 1984/85 | 0,299 | 5,755 | 1,032 | 0,652 | 2,259 | 0,920 | 0,978 | 1,132 | 0,650 | 0,432 | 0,273 | 0,164 | 14,548 |
| 1985/86 | 0,122 | 0,253 | 0,514 | 0,506 | 0,719 | 0,681 | 2,402 | 0,883 | 0,635 | 0,393 | 0,240 | 1,004 | 8,353 |
| 1986/87 | 0,531 | 0,920 | 0,548 | 0,485 | 0,712 | 0,411 | 0,502 | 0,477 | 0,329 | 0,621 | 0,329 | 0,212 | 6,075 |
| 1987/88 | 3,775 | 0,826 | 1,213 | 3,640 | 1,198 | 0,800 | 2,913 | 1,274 | 3,823 | 1,097 | 0,652 | 0,389 | 21,600 |
| 1988/89 | 0,574 | 0,325 | 0,207 | 0,129 | 0,713 | 0,322 | 0,738 | 0,504 | 0,344 | 0,237 | 0,282 | 0,273 | 4,647 |
| 1989/90 | 0,210 | 1,768 | 0,973 | 0,573 | 0,403 | 0,277 | 0,692 | 0,956 | 1,256 | 0,513 | 0,322 | 0,334 | 8,277 |
| 1990/91 | 1,862 | 1,467 | 0,691 | 0,450 | 0,432 | 0,986 | 0,649 | 0,453 | 0,306 | 0,213 | 0,143 | 1,156 | 8,811 |
| 1991/92 | 0,536 | 1,453 | 0,634 | 0,380 | 0,235 | 0,199 | 0,200 | 0,520 | 1,063 | 0,645 | 0,639 | 0,918 | 7,421 |
| 1992/93 | 1,953 | 0,802 | 1,448 | 0,653 | 0,390 | 0,301 | 0,850 | 0,673 | 0,489 | 0,316 | 0,330 | 0,760 | 8,964 |
| 1993/94 | 2,022 | 0,819 | 0,617 | 0,961 | 0,812 | 0,519 | 0,390 | 0,564 | 0,360 | 0,224 | 0,144 | 0,769 | 8,201 |
| 1994/95 | 1,565 | 1,614 | 0,884 | 0,719 | 0,632 | 0,508 | 0,406 | 0,319 | 0,245 | 0,161 | 0,128 | 0,170 | 7,351 |
| 1995/96 | 0,138 | 0,831 | 5,357 | 5,805 | 1,788 | 1,440 | 0,998 | 1,489 | 0,694 | 0,719 | 1,137 | 0,508 | 20,904 |
| 1996/97 | 0,344 | 1,401 | 3,585 | 3,111 | 1,238 | 0,770 | 0,699 | 1,015 | 0,758 | 0,949 | 0,711 | 0,436 | 15,016 |
| 1997/98 | 0,282 | 2,107 | 6,248 | 1,170 | 0,803 | 0,515 | 1,308 | 1,032 | 0,612 | 0,375 | 0,273 | 0,499 | 15,224 |
| 1998/99 | 0,352 | 0,244 | 0,322 | 0,549 | 0,253 | 0,879 | 0,727 | 1,048 | 0,576 | 0,509 | 0,506 | 1,086 | 7,050 |
| 1999/00 | 1,371 | 0,694 | 0,506 | 0,321 | 0,209 | 0,279 | 2,286 | 1,015 | 1,090 | 0,600 | 0,460 | 0,322 | 9,152 |
| 2000/01 | 0,582 | 2,740 | 2,757 | 2,655 | 1,179 | 2,507 | 1,255 | 0,958 | 0,632 | 0,471 | 0,358 | 0,553 | 16,647 |
| 2001/02 | 0,941 | 0,411 | 0,239 | 0,189 | 0,173 | 0,396 | 0,720 | 0,436 | 0,347 | 0,277 | 0,584 | 0,529 | 5,243 |
| 2002/03 | 0,922 | 2,350 | 2,287 | 1,256 | 1,803 | 2,093 | 1,044 | 0,957 | 0,582 | 0,394 | 0,259 | 0,801 | 14,750 |
| 2003/04 | 4,290 | 2,768 | 1,277 | 0,902 | 0,974 | 1,283 | 1,196 | 1,021 | 0,570 | 0,399 | 0,299 | 0,701 | 15,679 |
| 2004/05 | 0,666 | 0,417 | 0,289 | 0,196 | 0,128 | 0,126 | 0,225 | 0,285 | 0,242 | 0,200 | 0,127 | 0,109 | 3,012 |
| 2005/06 | 1,709 | 0,608 | 0,481 | 0,464 | 0,444 | 0,940 | 0,596 | 0,401 | 0,299 | 0,278 | 0,237 | 1,375 | 7,832 |
| 2006/07 | 1,055 | 1,186 | 0,595 | 0,391 | 0,621 | 0,810 | 2,196 | 0,980 | 0,739 | 0,452 | 0,295 | 0,211 | 9,531 |
| 2007/08 | 0,201 | 0,190 | 0,139 | 0,461 | 0,312 | 0,381 | 2,763 | 3,198 | 1,194 | 0,737 | 0,440 | 0,305 | 10,322 |
| 2008/09 | 1,033 | 0,755 | 0,902 | 0,830 | 1,433 | 0,807 | 2,357 | 0,989 | 0,631 | 0,401 | 0,334 | 0,492 | 10,964 |
| 2009/10 | 0,495 | 0,987 | 2,750 | 1,085 | 1,633 | 2,593 | 1,033 | 0,955 | 1,332 | 0,541 | 0,361 | 0,329 | 14,093 |
| 2010/11 | 1,202 | 0,603 | 0,792 | 0,546 | 0,763 | 1,253 | 0,611 | 0,470 | 0,409 | 0,297 | 0,222 | 0,176 | 7,345 |
| 2011/12 | 0,250 | 0,801 | 0,366 | 0,231 | 0,140 | 0,104 | 2,721 | 0,605 | 0,397 | 0,267 | 0,347 | 0,229 | 6,456 |
| 2012/13 | 5,138 | 0,990 | 0,959 | 1,782 | 1,065 | 3,396 | 1,333 | 1,189 | 1,407 | 0,863 | 0,617 | 0,469 | 19,208 |
| 2013/14 | 0,898 | 0,556 | 0,795 | 1,827 | 1,675 | 1,184 | 0,980 | 1,428 | 0,706 | 0,559 | 0,409 | 0,805 | 11,822 |
| 2014/15 | 0,497 | 3,327 | 0,750 | 0,696 | 0,550 | 1,694 | 0,632 | 0,390 | 0,753 | 0,430 | 0,364 | 0,352 | 10,434 |
| 2015/16 | 0,352 | 0,328 | 0,223 | 0,692 | 1,611 | 1,882 | 1,793 | 1,015 | 0,622 | 0,393 | 0,249 | 0,381 | 9,540 |
| 2016/17 | 0,403 | 4,930 | 0,825 | 0,533 | 1,814 | 1,312 | 0,733 | 0,608 | 0,533 | 0,366 | 0,249 | 0,176 | 12,484 |
| 2017/18 | 0,255 | 0,164 | 0,698 | 0,905 | 1,100 | 2,618 | 3,500 | 2,340 | 1,293 | 0,847 | 0,539 | 0,410 | 14,670 |

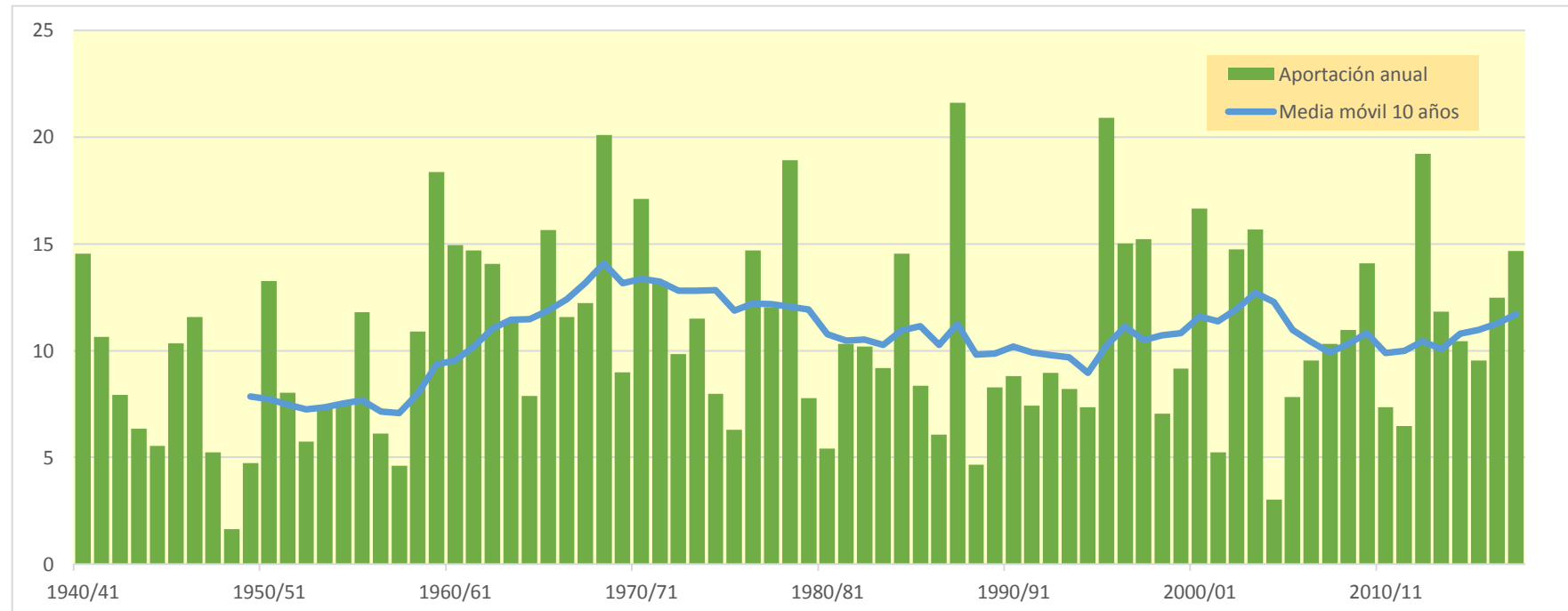
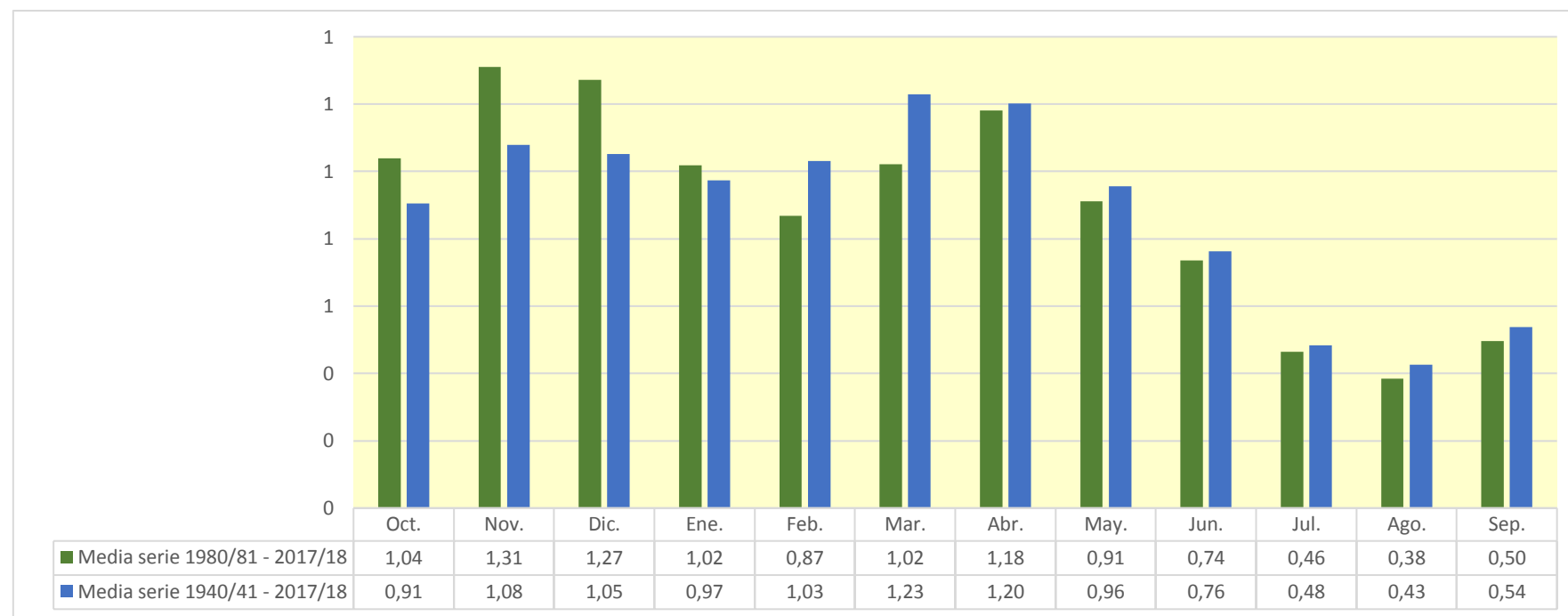
1357. Embalse de Arguis

1940/41-2017/18

| Serie completa | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | (hm ³) | 5,14 | 5,76 | 6,25 | 5,80 | 5,41 | 4,78 | 5,37 | 3,89 | 3,82 | 1,10 | 2,00 | 3,15 | 21,60 |
| Mínimo | | 0,09 | 0,07 | 0,10 | 0,09 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,23 | 0,16 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 1,65 |
| Media | | 0,91 | 1,08 | 1,05 | 0,97 | 1,03 | 1,23 | 1,20 | 0,96 | 0,76 | 0,48 | 0,43 | 0,54 | 10,64 |
| Percentil 1% | | 0,12 | 0,09 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,09 | 0,17 | 0,26 | 0,22 | 0,15 | 0,12 | 0,11 | 2,70 |
| Percentil 5% | | 0,14 | 0,18 | 0,21 | 0,20 | 0,17 | 0,26 | 0,34 | 0,32 | 0,28 | 0,21 | 0,14 | 0,17 | 4,72 |
| Percentil 10% | | 0,21 | 0,23 | 0,25 | 0,26 | 0,25 | 0,28 | 0,40 | 0,42 | 0,32 | 0,23 | 0,23 | 0,19 | 5,50 |
| Percentil 25% | | 0,30 | 0,37 | 0,42 | 0,42 | 0,46 | 0,51 | 0,61 | 0,55 | 0,43 | 0,36 | 0,27 | 0,28 | 7,43 |
| Percentil 50% | | 0,48 | 0,65 | 0,69 | 0,66 | 0,77 | 0,86 | 0,79 | 0,91 | 0,64 | 0,44 | 0,36 | 0,39 | 10,25 |
| Desviación típica | | 1,04 | 1,15 | 1,09 | 0,99 | 0,85 | 1,08 | 1,02 | 0,60 | 0,50 | 0,21 | 0,27 | 0,48 | 4,38 |
| Coef. Variación | | 1,15 | 1,06 | 1,04 | 1,02 | 0,83 | 0,88 | 0,85 | 0,63 | 0,66 | 0,43 | 0,63 | 0,89 | 0,41 |

1980/81-2017/18

| Serie para asignación y reserva | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------------------------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | (hm ³) | 5,14 | 5,76 | 6,25 | 5,80 | 2,26 | 3,40 | 3,50 | 3,20 | 3,82 | 1,10 | 1,14 | 1,37 | 51,60 |
| Mínimo | | 0,12 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,10 | 0,20 | 0,28 | 0,24 | 0,16 | 0,13 | 0,11 | 3,01 |
| Media | | 1,04 | 1,31 | 1,27 | 1,02 | 0,87 | 1,02 | 1,18 | 0,91 | 0,74 | 0,46 | 0,38 | 0,50 | 10,70 |
| Percentil 1% | | 0,13 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,21 | 0,30 | 0,24 | 0,18 | 0,13 | 0,13 | 3,62 |
| Percentil 5% | | 0,19 | 0,19 | 0,22 | 0,20 | 0,17 | 0,19 | 0,36 | 0,38 | 0,29 | 0,21 | 0,14 | 0,17 | 5,15 |
| Percentil 10% | | 0,21 | 0,25 | 0,27 | 0,29 | 0,23 | 0,28 | 0,43 | 0,43 | 0,32 | 0,23 | 0,17 | 0,18 | 5,87 |
| Percentil 25% | | 0,31 | 0,57 | 0,52 | 0,46 | 0,41 | 0,41 | 0,64 | 0,52 | 0,41 | 0,30 | 0,25 | 0,27 | 7,52 |
| Percentil 50% | | 0,55 | 0,88 | 0,79 | 0,65 | 0,72 | 0,80 | 0,79 | 0,96 | 0,62 | 0,40 | 0,33 | 0,40 | 9,54 |
| Desviación típica | | 1,15 | 1,24 | 1,39 | 1,11 | 0,57 | 0,80 | 0,85 | 0,56 | 0,61 | 0,22 | 0,20 | 0,31 | 4,46 |
| Coef. Variación | | 1,11 | 0,95 | 1,09 | 1,09 | 0,65 | 0,78 | 0,72 | 0,62 | 0,82 | 0,47 | 0,53 | 0,62 | 0,42 |



1358. Embalse de Cienfuegos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,653 | 1,608 | 1,070 | 0,957 | 12,428 | 4,928 | 2,524 | 2,418 | 1,602 | 1,217 | 1,113 | 0,953 | 35,472 |
| 1941/42 | 0,695 | 0,996 | 0,585 | 0,478 | 0,404 | 0,691 | 11,507 | 1,897 | 1,227 | 0,783 | 4,765 | 1,295 | 25,323 |
| 1942/43 | 3,431 | 1,190 | 2,010 | 3,088 | 1,071 | 4,421 | 1,457 | 1,022 | 0,671 | 0,897 | 0,654 | 0,648 | 20,561 |
| 1943/44 | 1,392 | 0,905 | 1,129 | 0,593 | 0,467 | 0,639 | 0,503 | 1,796 | 3,525 | 0,790 | 1,601 | 0,767 | 14,108 |
| 1944/45 | 1,034 | 0,656 | 0,703 | 0,522 | 3,147 | 2,492 | 1,133 | 0,724 | 0,559 | 0,442 | 0,594 | 0,624 | 12,630 |
| 1945/46 | 0,505 | 0,907 | 6,014 | 1,156 | 0,943 | 0,831 | 3,987 | 3,974 | 1,872 | 1,131 | 0,733 | 0,662 | 22,716 |
| 1946/47 | 0,597 | 0,605 | 0,532 | 0,653 | 1,828 | 10,779 | 2,291 | 2,986 | 1,594 | 1,051 | 1,102 | 0,815 | 24,834 |
| 1947/48 | 0,724 | 0,602 | 0,544 | 2,368 | 1,416 | 1,076 | 0,968 | 0,925 | 0,752 | 0,469 | 0,305 | 0,240 | 10,391 |
| 1948/49 | 0,221 | 0,176 | 0,226 | 0,207 | 0,142 | 0,139 | 0,162 | 0,457 | 0,337 | 0,258 | 0,236 | 0,718 | 3,281 |
| 1949/50 | 0,879 | 0,878 | 0,914 | 0,744 | 0,855 | 1,073 | 0,975 | 1,237 | 0,942 | 0,615 | 0,543 | 0,405 | 10,059 |
| 1950/51 | 0,312 | 0,421 | 0,598 | 1,823 | 1,732 | 8,247 | 4,082 | 4,448 | 2,749 | 1,679 | 1,124 | 1,162 | 28,377 |
| 1951/52 | 0,890 | 1,436 | 1,295 | 0,885 | 0,859 | 1,399 | 4,234 | 2,054 | 1,355 | 1,225 | 1,171 | 0,811 | 17,616 |
| 1952/53 | 0,687 | 1,020 | 1,686 | 1,080 | 0,805 | 0,743 | 0,893 | 0,643 | 3,810 | 1,203 | 0,769 | 0,598 | 13,936 |
| 1953/54 | 0,928 | 0,741 | 3,166 | 1,215 | 1,015 | 2,307 | 1,611 | 1,747 | 1,535 | 0,898 | 0,548 | 0,459 | 16,169 |
| 1954/55 | 0,385 | 0,865 | 0,819 | 3,694 | 3,993 | 1,837 | 1,221 | 0,819 | 1,089 | 1,027 | 0,816 | 0,621 | 17,187 |
| 1955/56 | 1,679 | 1,079 | 2,794 | 2,134 | 1,348 | 5,250 | 3,640 | 2,475 | 1,712 | 1,095 | 0,965 | 1,678 | 25,850 |
| 1956/57 | 0,832 | 0,591 | 0,422 | 0,267 | 1,067 | 0,613 | 0,866 | 2,315 | 3,369 | 1,362 | 0,945 | 0,646 | 13,295 |
| 1957/58 | 0,513 | 0,410 | 0,489 | 0,609 | 1,717 | 1,447 | 1,129 | 1,003 | 0,946 | 0,798 | 0,578 | 0,647 | 10,285 |
| 1958/59 | 0,582 | 0,396 | 2,946 | 1,419 | 1,367 | 3,738 | 2,234 | 1,969 | 1,350 | 0,944 | 0,728 | 6,806 | 24,478 |
| 1959/60 | 2,756 | 3,747 | 5,662 | 4,073 | 5,185 | 8,365 | 2,645 | 2,555 | 2,284 | 1,473 | 1,024 | 1,486 | 41,256 |
| 1960/61 | 10,897 | 3,131 | 3,247 | 2,213 | 5,618 | 1,587 | 1,757 | 2,005 | 1,466 | 0,940 | 0,749 | 1,031 | 34,641 |
| 1961/62 | 1,177 | 7,491 | 2,780 | 3,737 | 2,452 | 6,439 | 3,050 | 2,028 | 1,338 | 0,855 | 0,532 | 0,573 | 32,450 |
| 1962/63 | 0,876 | 1,406 | 1,518 | 2,273 | 1,449 | 9,997 | 4,201 | 1,879 | 1,453 | 1,454 | 2,298 | 1,429 | 30,232 |
| 1963/64 | 1,030 | 2,865 | 2,300 | 1,344 | 3,901 | 2,092 | 2,327 | 1,954 | 1,778 | 1,354 | 0,924 | 0,958 | 22,829 |
| 1964/65 | 0,957 | 1,377 | 1,137 | 1,318 | 1,065 | 2,952 | 1,452 | 0,926 | 0,621 | 0,760 | 0,413 | 1,871 | 14,851 |
| 1965/66 | 3,997 | 5,664 | 2,922 | 3,270 | 3,911 | 2,529 | 2,890 | 2,041 | 1,586 | 1,113 | 0,729 | 0,587 | 31,237 |
| 1966/67 | 6,468 | 6,391 | 2,237 | 1,622 | 1,443 | 1,941 | 1,575 | 1,198 | 0,825 | 0,514 | 0,463 | 0,380 | 25,058 |
| 1967/68 | 0,571 | 6,592 | 2,019 | 1,365 | 1,631 | 1,351 | 1,734 | 1,810 | 1,321 | 0,929 | 1,163 | 1,024 | 21,510 |
| 1968/69 | 0,694 | 1,335 | 2,310 | 1,849 | 2,606 | 8,393 | 10,524 | 3,820 | 3,259 | 2,112 | 1,435 | 2,097 | 40,434 |
| 1969/70 | 2,116 | 1,566 | 1,160 | 7,321 | 1,888 | 1,312 | 0,897 | 1,866 | 1,095 | 0,777 | 0,769 | 0,492 | 21,260 |
| 1970/71 | 1,314 | 1,196 | 0,872 | 1,478 | 2,879 | 1,331 | 10,513 | 7,998 | 3,342 | 2,168 | 1,534 | 1,891 | 36,518 |
| 1971/72 | 1,003 | 0,813 | 0,798 | 0,943 | 5,342 | 3,442 | 1,769 | 2,518 | 2,841 | 1,552 | 1,135 | 4,994 | 27,149 |
| 1972/73 | 2,472 | 2,533 | 4,529 | 2,098 | 1,468 | 1,124 | 1,020 | 1,521 | 2,846 | 1,164 | 0,797 | 0,759 | 22,332 |
| 1973/74 | 0,498 | 0,724 | 2,064 | 2,887 | 1,487 | 10,662 | 2,313 | 1,897 | 1,800 | 1,168 | 0,960 | 2,205 | 28,664 |
| 1974/75 | 1,007 | 1,378 | 0,900 | 1,090 | 3,410 | 2,145 | 1,475 | 2,608 | 1,619 | 1,052 | 0,929 | 1,243 | 18,855 |
| 1975/76 | 0,804 | 0,655 | 0,970 | 0,610 | 2,121 | 0,977 | 2,517 | 1,758 | 1,199 | 0,864 | 0,935 | 0,947 | 14,358 |
| 1976/77 | 3,808 | 2,449 | 9,226 | 4,091 | 4,312 | 2,434 | 1,560 | 1,700 | 2,959 | 1,740 | 1,286 | 0,860 | 36,425 |
| 1977/78 | 3,174 | 1,452 | 2,367 | 1,398 | 5,543 | 2,593 | 3,294 | 2,359 | 1,833 | 1,282 | 0,804 | 0,521 | 26,619 |
| 1978/79 | 0,334 | 0,211 | 2,864 | 14,659 | 6,768 | 6,338 | 3,277 | 4,805 | 2,433 | 1,652 | 1,044 | 0,913 | 45,298 |
| 1979/80 | 3,245 | 1,330 | 1,058 | 0,808 | 0,855 | 1,553 | 1,583 | 2,607 | 1,493 | 0,984 | 0,618 | 0,524 | 16,658 |
| 1980/81 | 1,084 | 2,148 | 1,211 | 0,962 | 0,914 | 0,984 | 1,034 | 1,399 | 0,920 | 0,611 | 0,406 | 0,687 | 12,359 |
| 1981/82 | 0,585 | 0,401 | 9,812 | 2,399 | 2,941 | 1,696 | 1,263 | 1,253 | 0,957 | 0,922 | 1,471 | 1,249 | 24,949 |
| 1982/83 | 3,482 | 6,403 | 2,999 | 1,869 | 1,426 | 1,390 | 1,737 | 1,267 | 0,987 | 0,683 | 1,018 | 0,750 | 24,011 |
| 1983/84 | 0,470 | 2,680 | 2,083 | 1,321 | 1,017 | 3,854 | 1,508 | 3,094 | 1,683 | 1,109 | 0,788 | 0,514 | 20,119 |
| 1984/85 | 0,700 | 14,167 | 2,179 | 1,425 | 4,900 | 2,018 | 2,279 | 2,407 | 1,442 | 0,964 | 0,618 | 0,378 | 33,477 |
| 1985/86 | 0,285 | 0,597 | 1,464 | 1,145 | 1,493 | 1,687 | 5,892 | 1,987 | 1,356 | 0,888 | 0,552 | 1,805 | 19,151 |
| 1986/87 | 1,222 | 1,362 | 1,186 | 0,877 | 1,958 | 0,902 | 1,281 | 1,036 | 0,713 | 1,686 | 0,728 | 0,480 | 13,430 |
| 1987/88 | 9,667 | 1,747 | 2,984 | 10,344 | 2,583 | 1,769 | 7,093 | 2,885 | 8,572 | 2,346 | 1,430 | 0,872 | 52,292 |
| 1988/89 | 1,039 | 0,735 | 0,460 | 0,296 | 1,309 | 0,690 | 1,803 | 1,099 | 0,761 | 0,540 | 0,708 | 0,649 | 10,087 |
| 1989/90 | 0,470 | 4,360 | 2,647 | 1,234 | 0,905 | 0,621 | 1,456 | 2,341 | 2,567 | 1,073 | 0,686 | 0,689 | 19,047 |
| 1990/91 | 4,237 | 2,756 | 1,462 | 0,990 | 0,977 | 3,965 | 1,467 | 1,006 | 0,694 | 0,493 | 0,337 | 2,171 | 20,554 |
| 1991/92 | 1,161 | 2,506 | 1,498 | 0,825 | 0,518 | 0,452 | 0,462 | 1,099 | 2,352 | 1,160 | 1,425 | 1,758 | 15,217 |
| 1992/93 | 4,402 | 1,691 | 2,273 | 1,448 | 0,882 | 0,658 | 1,471 | 1,506 | 1,063 | 0,703 | 0,702 | 1,595 | 18,393 |
| 1993/94 | 4,137 | 1,695 | 1,304 | 1,605 | 1,627 | 1,159 | 0,891 | 1,124 | 0,817 | 0,518 | 0,339 | 1,367 | 16,581 |
| 1994/95 | 2,738 | 2,362 | 1,732 | 1,517 | 1,442 | 1,193 | 0,915 | 0,721 | 0,567 | 0,378 | 0,293 | 0,359 | 14,216 |
| 1995/96 | 0,313 | 2,031 | 12,124 | 15,354 | 3,805 | 3,222 | 2,264 | 2,825 | 1,497 | 1,606 | 1,456 | 1,097 | 47,595 |
| 1996/97 | 0,761 | 2,454 | 8,000 | 7,694 | 2,616 | 1,659 | 1,291 | 2,133 | 1,405 | 1,604 | 1,371 | 0,968 | 31,957 |
| 1997/98 | 0,635 | 2,604 | 9,480 | 2,479 | 1,693 | 1,138 | 2,623 | 2,109 | 1,334 | 0,836 | 0,600 | 0,958 | 26,490 |
| 1998/99 | 0,755 | 0,553 | 0,607 | 0,932 | 0,555 | 1,697 | 1,474 | 1,929 | 1,265 | 1,204 | 1,063 | 2,049 | 14,085 |
| 1999/00 | 2,608 | 1,482 | 1,084 | 0,726 | 0,485 | 0,546 | 5,112 | 2,672 | 2,527 | 1,289 | 0,846 | 0,671 | 20,047 |
| 2000/01 | 1,069 | 5,354 | 5,341 | 5,498 | 2,547 | 4,607 | 2,585 | 2,170 | 1,419 | 1,120 | 0,803 | 0,918 | 33,431 |
| 2001/02 | 1,159 | 0,817 | 0,527 | 0,403 | 0,397 | 0,737 | 1,163 | 0,936 | 0,708 | 0,542 | 0,754 | 1,006 | 9,148 |
| 2002/03 | 1,690 | 3,678 | 3,510 | 2,571 | 4,421 | 6,942 | 2,075 | 1,912 | 1,226 | 0,862 | 0,570 | 1,566 | 31,022 |
| 2003/04 | 6,626 | 6,074 | 2,855 | 1,965 | 1,996 | 2,812 | 2,558 | 2,087 | 1,260 | 0,901 | 0,651 | 0,854 | 30,637 |
| 2004/05 | 1,498 | 0,883 | 0,664 | 0,438 | 0,291 | 0,303 | 0,475 | 0,591 | 0,515 | 0,427 | 0,284 | 0,246 | 6,616 |
| 2005/06 | 3,194 | 1,260 | 1,024 | 1,152 | 1,030 | 2,129 | 1,284 | 0,910 | 0,677 | 0,687 | 0,521 | 2,693 | 16,561 |
| 2006/07 | 1,937 | 2,043 | 1,346 | 0,859 | 1,278 | 1,896 | 5,766 | 2,227 | 1,575 | 1,016 | 0,678 | 0,480 | 21,102 |
| 2007/08 | 0,435 | 0,413 | 0,336 | 0,935 | 0,643 | 0,843 | 5,118 | 6,397 | 2,474 | 1,553 | 0,965 | 0,733 | 20,846 |
| 2008/09 | 2,457 | 1,492 | 1,894 | 1,771 | 3,522 | 2,212 | 5,309 | 2,135 | 1,388 | 0,901 | 0,697 | 0,802 | 24,579 |
| 2009/10 | 0,963 | 1,901 | 4,554 | 2,153 | 2,684 | 5,935 | 2,085 | 1,964 | 2,069 | 1,195 | 0,814 | 0,744 | 27,063 |
| 2010/11 | 1,822 | 1,356 | 1,623 | 1,233 | 1,935 | 2,191 | 1,298 | 1,049 | 0,996 | 0,647 | 0,490 | 0,381 | 15,022 |
| 2011/12 | 0,462 | 1,750 | 0,794 | 0,506 | 0,314 | 0,245 | 4,689 | 1,272 | 0,849 | 0,597 | 0,457 | 0,471 | 12,406 |
| 2012/13 | 8,342 | 2,212 | 2,266 | 4,466 | 2,404 | 9,729 | 3,056 | 2,511 | 2,668 | 1,909 | 1,410 | 1,047 | 42,019 |
| 2013/14 | 1,785 | 1,187 | 1,524 | 3,607 | 3,062 | 2,614 | 2,598 | 2,743 | 1,554 | 1,163 | 0,924 | 1,493 | 24,253 |
| 2014/15 | 0,976 | 6,298 | 1,572 | 1,391 | 1,287 | 3,107 | 1,364 | 0,892 | 1,157 | 0,891 | 0,735 | 0,735 | 20,405 |
| 2015/16 | 0,677 | 0,724 | 0,515 | 1,382 | 3,825 | 3,548 | 3,291 | 2,139 | 1,358 | 0,877 | 0,567 | 0,542 | 19,446 |
| 2016/17 | 0,788 | 8,148 | 1,704 | 1,103 | 3,091 | 2,725 | 1,541 | 1,281 | 1,177 | 0,797 | 0,547 | 0,389 | 23,291 |
| 2017/18 | 0,455 | 0,346 | 1,186 | 2,238 | 1,604 | 5,316 | 8,439 | 4,276 | 2,778 | 1,871 | 1,199 | 0,966 | 30,674 |

1358. Embalse de Cienfuens

1940/41-2017/18
(hm³)

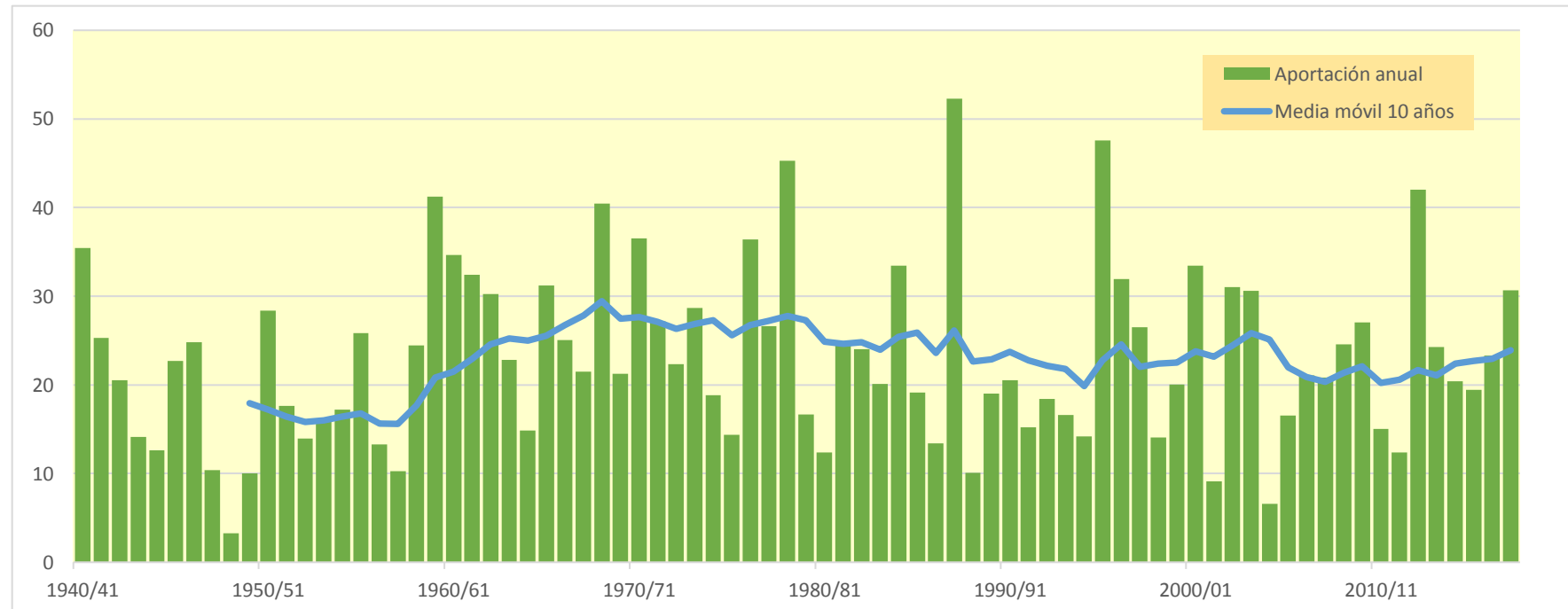
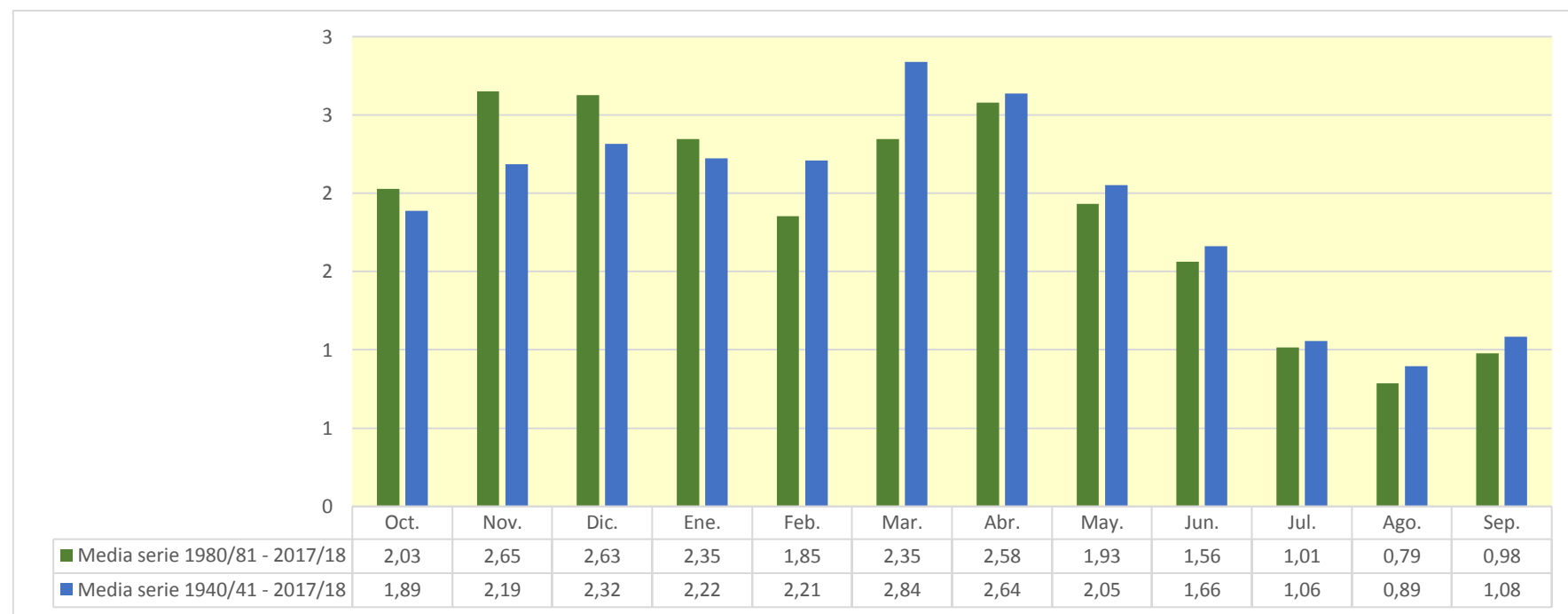
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,90 | 14,17 | 12,12 | 15,35 | 12,43 | 10,78 | 11,51 | 8,00 | 8,57 | 2,35 | 4,77 | 6,81 | 52,29 |
| Mínimo | 0,22 | 0,18 | 0,23 | 0,21 | 0,14 | 0,14 | 0,16 | 0,46 | 0,34 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 3,28 |
| Media | 1,89 | 2,19 | 2,32 | 2,22 | 2,21 | 2,84 | 2,64 | 2,05 | 1,66 | 1,06 | 0,89 | 1,08 | 23,05 |
| Percentil 1% | 0,27 | 0,20 | 0,31 | 0,25 | 0,26 | 0,22 | 0,39 | 0,56 | 0,47 | 0,35 | 0,27 | 0,24 | 5,85 |
| Percentil 5% | 0,33 | 0,40 | 0,48 | 0,43 | 0,40 | 0,53 | 0,81 | 0,72 | 0,61 | 0,46 | 0,33 | 0,38 | 10,08 |
| Percentil 10% | 0,46 | 0,51 | 0,54 | 0,57 | 0,54 | 0,65 | 0,91 | 0,92 | 0,70 | 0,53 | 0,44 | 0,44 | 12,39 |
| Percentil 25% | 0,68 | 0,81 | 0,93 | 0,93 | 1,02 | 1,09 | 1,29 | 1,21 | 0,99 | 0,78 | 0,58 | 0,60 | 15,46 |
| Percentil 50% | 1,02 | 1,39 | 1,55 | 1,39 | 1,62 | 1,92 | 1,76 | 1,94 | 1,40 | 0,97 | 0,77 | 0,81 | 21,38 |
| Desviación típica | 2,10 | 2,31 | 2,33 | 2,70 | 1,88 | 2,61 | 2,28 | 1,23 | 1,13 | 0,44 | 0,58 | 0,95 | 9,82 |
| Coef. Variación | 1,11 | 1,06 | 1,00 | 1,21 | 0,85 | 0,92 | 0,86 | 0,60 | 0,68 | 0,41 | 0,65 | 0,88 | 0,43 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,67 | 14,17 | 12,12 | 15,35 | 4,90 | 9,73 | 8,44 | 6,40 | 8,57 | 2,35 | 1,47 | 2,69 | 52,29 |
| Mínimo | 0,28 | 0,35 | 0,34 | 0,30 | 0,29 | 0,24 | 0,46 | 0,59 | 0,52 | 0,38 | 0,28 | 0,25 | 6,62 |
| Media | 2,03 | 2,65 | 2,63 | 2,35 | 1,85 | 2,35 | 2,58 | 1,93 | 1,56 | 1,01 | 0,79 | 0,98 | 22,70 |
| Percentil 1% | 0,30 | 0,37 | 0,38 | 0,34 | 0,30 | 0,27 | 0,47 | 0,64 | 0,53 | 0,40 | 0,29 | 0,29 | 7,55 |
| Percentil 5% | 0,42 | 0,41 | 0,51 | 0,43 | 0,38 | 0,43 | 0,83 | 0,87 | 0,66 | 0,48 | 0,33 | 0,38 | 9,95 |
| Percentil 10% | 0,46 | 0,58 | 0,58 | 0,66 | 0,51 | 0,60 | 1,00 | 0,93 | 0,70 | 0,53 | 0,39 | 0,39 | 12,39 |
| Percentil 25% | 0,68 | 1,21 | 1,19 | 0,94 | 0,93 | 0,92 | 1,29 | 1,11 | 0,93 | 0,68 | 0,56 | 0,57 | 15,55 |
| Percentil 50% | 1,12 | 1,83 | 1,60 | 1,39 | 1,55 | 1,73 | 1,77 | 1,95 | 1,30 | 0,90 | 0,70 | 0,83 | 20,48 |
| Desviación típica | 2,19 | 2,68 | 2,77 | 2,96 | 1,20 | 2,02 | 1,94 | 1,09 | 1,32 | 0,45 | 0,35 | 0,57 | 10,07 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,01 | 1,06 | 1,26 | 0,65 | 0,86 | 0,75 | 0,56 | 0,85 | 0,45 | 0,44 | 0,58 | 0,44 |



1359. Embalse de MonteAragón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 7,612 | 2,602 | 1,578 | 4,321 | 19,826 | 7,319 | 4,526 | 3,584 | 2,276 | 1,657 | 1,667 | 1,500 | 58,469 |
| 1941/42 | 1,109 | 1,501 | 0,886 | 0,659 | 0,526 | 0,951 | 21,443 | 3,159 | 1,982 | 1,176 | 8,351 | 2,132 | 43,874 |
| 1942/43 | 5,393 | 1,878 | 2,905 | 5,135 | 1,624 | 8,262 | 2,499 | 1,580 | 0,992 | 1,481 | 1,056 | 1,048 | 33,854 |
| 1943/44 | 2,283 | 1,452 | 1,947 | 0,991 | 0,858 | 1,048 | 0,851 | 3,775 | 6,485 | 1,481 | 3,076 | 1,321 | 25,568 |
| 1944/45 | 1,542 | 1,015 | 1,055 | 0,724 | 4,625 | 4,410 | 1,735 | 1,070 | 0,801 | 0,633 | 0,922 | 0,997 | 19,531 |
| 1945/46 | 0,771 | 1,629 | 10,692 | 2,278 | 1,816 | 1,368 | 7,121 | 7,003 | 3,265 | 1,863 | 1,182 | 1,176 | 40,164 |
| 1946/47 | 0,962 | 0,916 | 0,793 | 0,945 | 4,462 | 14,498 | 3,589 | 5,578 | 2,450 | 1,544 | 1,663 | 1,201 | 38,600 |
| 1947/48 | 1,087 | 0,907 | 0,803 | 4,218 | 2,329 | 1,733 | 1,589 | 1,549 | 1,204 | 0,712 | 0,458 | 0,338 | 16,925 |
| 1948/49 | 0,292 | 0,224 | 0,316 | 0,305 | 0,199 | 0,191 | 0,220 | 0,816 | 0,564 | 0,414 | 0,367 | 1,306 | 5,214 |
| 1949/50 | 1,353 | 1,374 | 1,338 | 1,027 | 1,349 | 2,625 | 1,379 | 1,871 | 1,303 | 0,826 | 0,858 | 0,596 | 15,900 |
| 1950/51 | 0,432 | 0,561 | 1,483 | 2,873 | 3,887 | 11,453 | 6,127 | 8,242 | 4,513 | 2,556 | 1,637 | 2,485 | 46,250 |
| 1951/52 | 1,466 | 2,384 | 2,196 | 1,322 | 1,159 | 2,098 | 8,049 | 3,953 | 2,102 | 1,909 | 1,857 | 1,209 | 29,703 |
| 1952/53 | 0,959 | 1,339 | 2,567 | 1,531 | 1,067 | 0,947 | 1,180 | 0,831 | 7,043 | 2,009 | 1,248 | 0,897 | 21,616 |
| 1953/54 | 1,469 | 1,173 | 6,573 | 2,198 | 1,642 | 3,525 | 2,576 | 3,097 | 2,938 | 1,447 | 0,839 | 0,690 | 28,166 |
| 1954/55 | 0,589 | 1,496 | 1,368 | 5,958 | 6,294 | 2,870 | 1,819 | 1,179 | 1,612 | 1,691 | 1,262 | 0,916 | 27,054 |
| 1955/56 | 3,096 | 1,911 | 4,771 | 3,612 | 2,102 | 10,591 | 6,448 | 4,292 | 2,701 | 1,631 | 1,826 | 3,693 | 46,674 |
| 1956/57 | 1,332 | 0,897 | 0,602 | 0,366 | 1,673 | 0,965 | 1,394 | 4,794 | 6,306 | 2,307 | 1,621 | 1,059 | 23,317 |
| 1957/58 | 0,788 | 0,596 | 0,756 | 1,011 | 2,259 | 2,426 | 1,621 | 1,379 | 1,414 | 1,189 | 0,859 | 1,049 | 15,347 |
| 1958/59 | 0,924 | 0,585 | 5,770 | 2,371 | 2,423 | 7,526 | 4,105 | 3,426 | 2,126 | 1,413 | 1,034 | 14,194 | 45,898 |
| 1959/60 | 4,804 | 7,216 | 10,722 | 9,139 | 10,588 | 15,204 | 4,239 | 4,507 | 3,593 | 2,360 | 1,579 | 2,859 | 76,809 |
| 1960/61 | 21,878 | 5,601 | 6,667 | 4,267 | 7,320 | 2,361 | 2,705 | 3,424 | 2,388 | 1,453 | 1,197 | 1,858 | 61,119 |
| 1961/62 | 1,981 | 14,222 | 5,417 | 7,787 | 5,121 | 15,174 | 5,695 | 3,458 | 2,054 | 1,250 | 0,749 | 0,922 | 63,833 |
| 1962/63 | 1,376 | 2,374 | 3,252 | 6,897 | 4,616 | 13,914 | 9,117 | 3,186 | 2,243 | 2,285 | 4,614 | 2,695 | 56,568 |
| 1963/64 | 1,671 | 6,741 | 5,011 | 2,244 | 8,383 | 3,762 | 4,496 | 3,245 | 3,108 | 2,156 | 1,395 | 1,553 | 43,764 |
| 1964/65 | 1,504 | 2,535 | 2,484 | 3,943 | 2,730 | 8,614 | 2,377 | 1,418 | 0,935 | 1,098 | 0,926 | 3,335 | 31,897 |
| 1965/66 | 6,659 | 10,035 | 4,863 | 6,936 | 8,091 | 3,844 | 5,942 | 3,026 | 2,328 | 1,565 | 1,023 | 0,919 | 55,232 |
| 1966/67 | 11,875 | 9,893 | 3,530 | 2,369 | 2,542 | 3,340 | 2,777 | 1,842 | 1,198 | 0,714 | 0,737 | 0,552 | 41,369 |
| 1967/68 | 0,905 | 14,267 | 3,479 | 2,156 | 2,770 | 2,117 | 3,104 | 3,178 | 2,081 | 1,408 | 1,970 | 1,738 | 39,174 |
| 1968/69 | 1,089 | 2,472 | 4,510 | 4,428 | 6,395 | 21,206 | 22,460 | 7,185 | 7,436 | 3,355 | 2,202 | 3,344 | 86,083 |
| 1969/70 | 3,712 | 2,655 | 1,774 | 11,015 | 2,978 | 1,903 | 1,245 | 3,070 | 1,787 | 1,158 | 1,203 | 0,764 | 33,263 |
| 1970/71 | 2,294 | 1,862 | 1,465 | 3,543 | 4,412 | 2,210 | 18,962 | 15,609 | 5,967 | 3,598 | 2,356 | 3,756 | 66,034 |
| 1971/72 | 1,579 | 1,197 | 1,190 | 1,573 | 8,947 | 5,414 | 2,797 | 4,881 | 5,463 | 2,660 | 1,909 | 10,118 | 47,727 |
| 1972/73 | 5,047 | 4,870 | 7,166 | 3,877 | 2,323 | 1,649 | 1,664 | 2,400 | 5,486 | 1,970 | 1,266 | 1,796 | 39,513 |
| 1973/74 | 0,767 | 1,200 | 3,969 | 4,377 | 2,740 | 26,884 | 4,513 | 3,360 | 3,026 | 1,842 | 1,816 | 4,289 | 58,783 |
| 1974/75 | 1,637 | 2,134 | 1,316 | 1,524 | 5,296 | 3,968 | 2,191 | 4,785 | 2,517 | 1,521 | 1,415 | 2,082 | 30,385 |
| 1975/76 | 1,201 | 0,967 | 1,400 | 0,876 | 3,119 | 1,529 | 4,699 | 3,162 | 1,903 | 1,342 | 1,506 | 1,621 | 23,324 |
| 1976/77 | 7,152 | 4,046 | 15,894 | 10,719 | 6,730 | 4,018 | 2,372 | 2,871 | 5,756 | 2,816 | 2,027 | 1,291 | 65,691 |
| 1977/78 | 5,029 | 2,511 | 4,088 | 3,193 | 9,493 | 4,768 | 6,683 | 3,707 | 2,857 | 1,881 | 1,126 | 0,703 | 46,038 |
| 1978/79 | 0,435 | 0,264 | 5,896 | 28,239 | 11,317 | 9,855 | 5,185 | 8,443 | 3,772 | 2,373 | 1,431 | 1,362 | 78,573 |
| 1979/80 | 6,041 | 2,205 | 1,656 | 1,156 | 1,439 | 2,422 | 2,533 | 4,854 | 2,436 | 1,524 | 0,911 | 0,761 | 27,937 |
| 1980/81 | 1,574 | 3,867 | 1,838 | 1,307 | 1,325 | 1,312 | 1,438 | 2,046 | 1,368 | 0,861 | 0,549 | 1,059 | 18,544 |
| 1981/82 | 0,882 | 0,572 | 15,985 | 3,812 | 4,821 | 2,657 | 1,864 | 1,877 | 1,407 | 1,398 | 2,486 | 2,259 | 40,021 |
| 1982/83 | 7,410 | 9,921 | 4,936 | 2,781 | 2,546 | 1,937 | 2,444 | 1,688 | 1,354 | 0,933 | 2,349 | 1,195 | 39,494 |
| 1983/84 | 0,713 | 4,766 | 3,729 | 2,136 | 1,466 | 7,686 | 2,406 | 5,719 | 2,606 | 1,611 | 1,113 | 0,687 | 34,639 |
| 1984/85 | 1,018 | 23,613 | 3,576 | 2,291 | 8,500 | 3,236 | 3,659 | 3,828 | 2,154 | 1,407 | 0,872 | 0,510 | 54,664 |
| 1985/86 | 0,390 | 0,908 | 2,368 | 1,773 | 2,609 | 2,286 | 10,078 | 3,108 | 2,065 | 1,264 | 0,748 | 3,575 | 31,171 |
| 1986/87 | 2,054 | 2,928 | 1,984 | 1,716 | 2,866 | 1,371 | 1,815 | 1,555 | 1,033 | 2,448 | 1,083 | 0,691 | 21,546 |
| 1987/88 | 15,797 | 2,906 | 4,977 | 16,867 | 4,253 | 2,636 | 13,261 | 4,483 | 14,975 | 3,771 | 2,171 | 1,259 | 87,357 |
| 1988/89 | 1,772 | 1,129 | 0,675 | 0,411 | 2,372 | 1,113 | 2,797 | 1,746 | 1,133 | 0,771 | 1,070 | 0,960 | 15,948 |
| 1989/90 | 0,693 | 7,271 | 4,425 | 2,080 | 1,391 | 0,894 | 2,559 | 3,766 | 4,558 | 1,801 | 1,090 | 1,619 | 32,148 |
| 1990/91 | 7,555 | 5,192 | 2,482 | 1,530 | 1,601 | 6,121 | 2,349 | 1,484 | 0,972 | 0,656 | 0,434 | 5,002 | 35,378 |
| 1991/92 | 1,927 | 4,687 | 2,403 | 1,297 | 0,773 | 0,635 | 0,617 | 1,934 | 4,707 | 2,153 | 2,649 | 3,119 | 26,901 |
| 1992/93 | 7,850 | 2,750 | 3,604 | 2,138 | 1,240 | 0,942 | 2,559 | 2,404 | 1,689 | 1,032 | 1,093 | 2,824 | 30,125 |
| 1993/94 | 7,813 | 2,782 | 1,939 | 2,218 | 2,438 | 1,634 | 1,170 | 1,725 | 1,150 | 0,692 | 0,432 | 3,060 | 27,053 |
| 1994/95 | 5,042 | 4,307 | 2,850 | 2,277 | 2,005 | 1,551 | 1,180 | 0,957 | 0,748 | 0,485 | 0,394 | 0,547 | 22,343 |
| 1995/96 | 0,428 | 2,963 | 21,901 | 28,853 | 7,325 | 5,116 | 4,203 | 5,277 | 2,378 | 2,573 | 2,169 | 1,710 | 84,895 |
| 1996/97 | 1,115 | 4,213 | 15,217 | 14,869 | 4,387 | 2,620 | 2,297 | 4,039 | 2,239 | 2,642 | 2,215 | 1,430 | 57,284 |
| 1997/98 | 0,903 | 4,978 | 16,495 | 4,414 | 2,710 | 1,699 | 4,754 | 3,348 | 2,053 | 1,219 | 0,866 | 1,544 | 44,983 |
| 1998/99 | 1,086 | 0,741 | 0,854 | 1,454 | 0,840 | 3,313 | 2,629 | 3,057 | 1,898 | 1,875 | 1,628 | 3,724 | 23,099 |
| 1999/00 | 4,303 | 2,436 | 1,635 | 1,019 | 0,639 | 0,795 | 9,662 | 4,231 | 5,044 | 2,049 | 1,290 | 1,001 | 34,105 |
| 2000/01 | 1,638 | 9,447 | 9,343 | 9,749 | 4,048 | 8,369 | 3,975 | 3,511 | 2,044 | 1,636 | 1,156 | 1,621 | 56,536 |
| 2001/02 | 1,802 | 1,269 | 0,773 | 0,571 | 0,537 | 1,122 | 1,831 | 1,605 | 1,107 | 0,879 | 1,472 | 1,643 | 14,613 |
| 2002/03 | 3,188 | 6,384 | 5,978 | 5,130 | 9,139 | 10,103 | 3,305 | 3,631 | 1,908 | 1,336 | 0,861 | 3,676 | 54,640 |
| 2003/04 | 13,423 | 10,820 | 5,123 | 3,119 | 3,497 | 6,095 | 4,209 | 3,212 | 1,900 | 1,316 | 0,927 | 1,354 | 54,996 |
| 2004/05 | 2,617 | 1,447 | 1,040 | 0,648 | 0,401 | 0,390 | 0,649 | 0,941 | 0,780 | 0,684 | 0,414 | 0,356 | 10,367 |
| 2005/06 | 5,280 | 2,134 | 1,633 | 1,670 | 1,579 | 2,916 | 1,905 | 1,291 | 0,919 | 1,041 | 0,770 | 4,697 | 25,834 |
| 2006/07 | 3,145 | 2,998 | 2,030 | 1,267 | 1,753 | 2,732 | 8,744 | 3,400 | 2,350 | 1,452 | 0,961 | 0,653 | 31,484 |
| 2007/08 | 0,612 | 0,570 | 0,450 | 1,431 | 1,015 | 1,214 | 8,575 | 12,366 | 4,371 | 2,477 | 1,466 | 1,079 | 35,625 |
| 2008/09 | 4,036 | 2,401 | 2,916 | 2,902 | 4,552 | 3,117 | 8,527 | 3,362 | 2,076 | 1,291 | 1,030 | 1,132 | 37,342 |
| 2009/10 | 1,515 | 2,719 | 6,858 | 3,599 | 4,982 | 7,737 | 3,175 | 2,957 | 3,476 | 1,800 | 1,154 | 1,530 | 41,500 |
| 2010/11 | 2,820 | 2,083 | 2,347 | 1,965 | 2,545 | 3,742 | 2,050 | 1,726 | 1,633 | 1,005 | 0,735 | 0,576 | 23,229 |
| 2011/12 | 0,688 | 2,748 | 1,304 | 0,777 | 0,455 | 0,340 | 8,762 | 2,114 | 1,328 | 0,924 | 0,669 | 0,711 | 20,822 |
| 2012/13 | 15,051 | 3,576 | 3,317 | 6,215 | 3,360 | 15,580 | 4,835 | 3,618 | 3,932 | 2,730 | 1,972 | 1,438 | 65,623 |
| 2013/14 | 3,200 | 1,721 | 2,101 | 4,848 | 4,576 | 3,882 | 3,692 | 4,568 | 2,328 | 1,777 | 1,470 | 2,457 | 36,621 |
| 2014/15 | 1,634 | 10,717 | 2,695 | 2,171 | 1,802 | 4,826 | 1,939 | 1,228 | 1,694 | 1,404 | 1,133 | 1,211 | 32,453 |
| 2015/16 | 0,995 | 1,040 | 0,719 | 1,910 | 6,670 | 6,687 | 5,712 | 3,645 | 2,076 | 1,276 | 0,783 | 0,865 | 32,378 |
| 2016/17 | 1,293 | 15,561 | 2,997 | 1,806 | 5,129 | 5,278 | 2,522 | 2,110 | 2,086 | 1,233 | 0,810 | 0,556 | 41,379 |
| 2017/18 | 0,715 | 0,552 | 1,891 | 3,460 | 2,773 | 7,797 | 17,683 | 7,186 | 4,432 | 2,871 | 1,765 | 1,776 | 52,901 |

1359. Embalse de MonteAragón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 21,88 | 23,61 | 21,90 | 28,85 | 19,83 | 26,88 | 22,46 | 15,61 | 14,98 | 3,77 | 8,35 | 14,19 | 87,36 |
| Mínimo | 0,29 | 0,22 | 0,32 | 0,31 | 0,20 | 0,19 | 0,22 | 0,82 | 0,56 | 0,41 | 0,37 | 0,34 | 5,21 |
| Media | 3,28 | 3,78 | 3,99 | 3,98 | 3,75 | 4,88 | 4,61 | 3,51 | 2,77 | 1,63 | 1,43 | 1,94 | 39,55 |

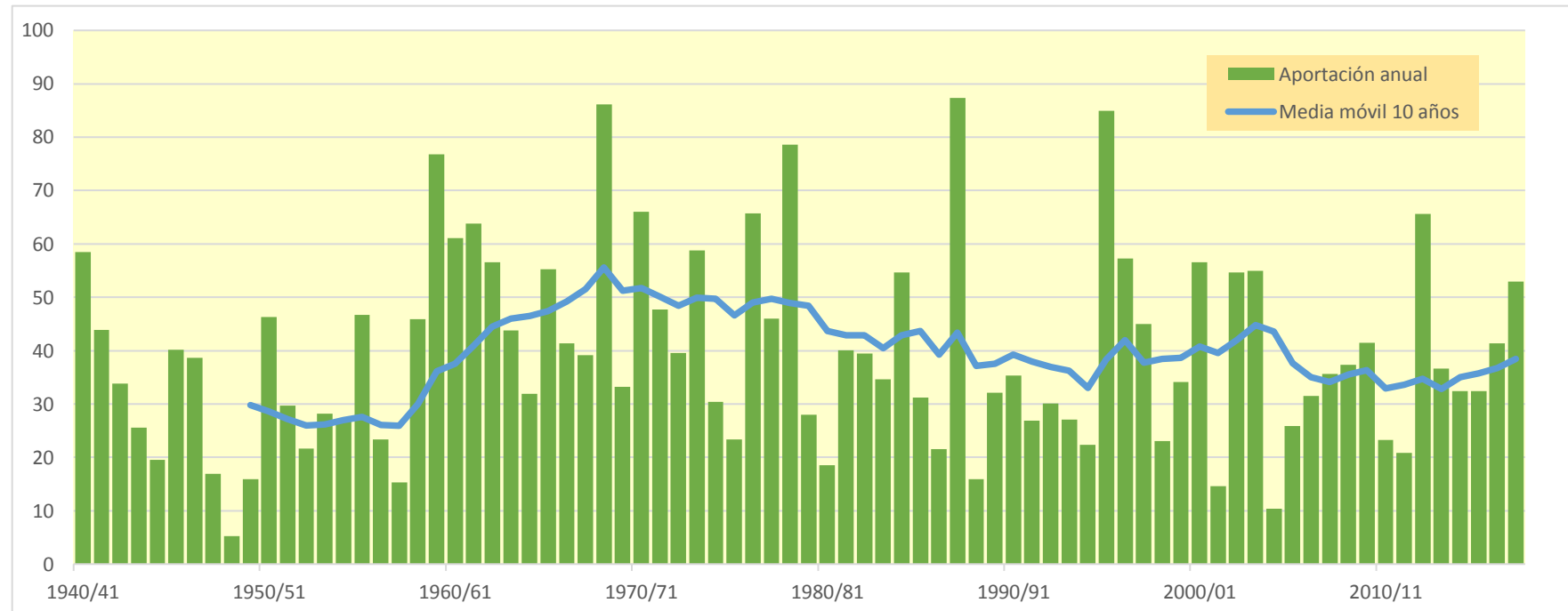
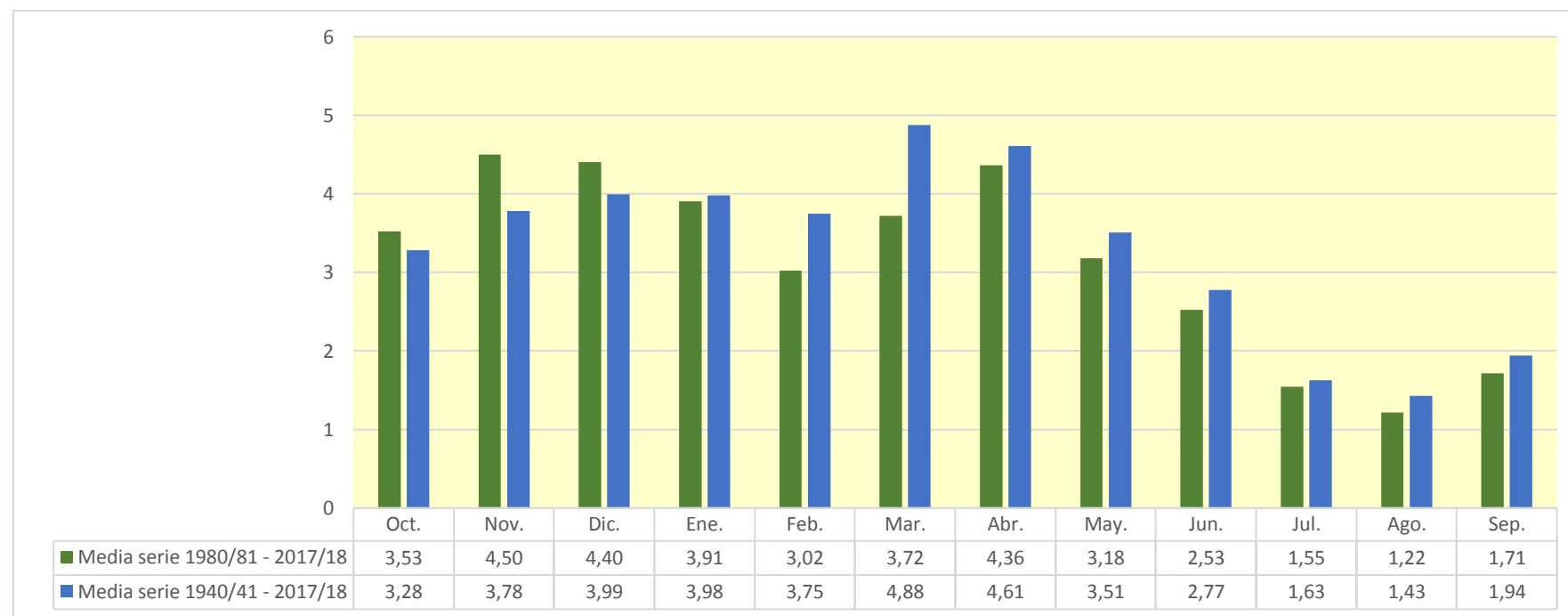
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,37 | 0,25 | 0,42 | 0,35 | 0,35 | 0,31 | 0,53 | 0,83 | 0,71 | 0,47 | 0,39 | 0,35 | 9,18 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,57 | 0,71 | 0,64 | 0,54 | 0,77 | 1,12 | 1,05 | 0,90 | 0,68 | 0,43 | 0,55 | 15,82 |
| Percentil 10% | 0,69 | 0,70 | 0,80 | 0,85 | 0,85 | 0,95 | 1,34 | 1,35 | 1,02 | 0,75 | 0,72 | 0,64 | 19,23 |
| Percentil 25% | 0,97 | 1,22 | 1,47 | 1,44 | 1,61 | 1,64 | 1,91 | 1,85 | 1,46 | 1,18 | 0,87 | 0,92 | 26,94 |
| Percentil 50% | 1,61 | 2,42 | 2,53 | 2,26 | 2,72 | 3,02 | 2,80 | 3,20 | 2,11 | 1,48 | 1,17 | 1,34 | 36,12 |
| Desviación típica | 3,95 | 4,13 | 4,16 | 5,08 | 3,21 | 4,98 | 4,48 | 2,41 | 2,13 | 0,72 | 1,05 | 2,01 | 18,23 |
| Coef. Variación | 1,20 | 1,09 | 1,04 | 1,28 | 0,86 | 1,02 | 0,97 | 0,69 | 0,77 | 0,44 | 0,74 | 1,04 | 0,46 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,80 | 23,61 | 21,90 | 28,85 | 9,14 | 15,58 | 17,68 | 12,37 | 14,98 | 3,77 | 2,65 | 5,00 | 87,36 |
| Mínimo | 0,39 | 0,55 | 0,45 | 0,41 | 0,40 | 0,34 | 0,62 | 0,94 | 0,75 | 0,48 | 0,39 | 0,36 | 10,37 |
| Media | 3,53 | 4,50 | 4,40 | 3,91 | 3,02 | 3,72 | 4,36 | 3,18 | 2,53 | 1,55 | 1,22 | 1,71 | 37,63 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,40 | 0,56 | 0,53 | 0,47 | 0,42 | 0,36 | 0,63 | 0,95 | 0,76 | 0,55 | 0,40 | 0,41 | 11,94 |
| Percentil 5% | 0,58 | 0,57 | 0,71 | 0,64 | 0,53 | 0,60 | 1,09 | 1,19 | 0,90 | 0,68 | 0,43 | 0,54 | 15,75 |
| Percentil 10% | 0,69 | 0,86 | 0,83 | 0,95 | 0,73 | 0,86 | 1,36 | 1,43 | 1,01 | 0,75 | 0,51 | 0,57 | 20,14 |
| Percentil 25% | 1,00 | 1,81 | 1,85 | 1,47 | 1,41 | 1,33 | 1,97 | 1,73 | 1,36 | 1,01 | 0,79 | 0,89 | 26,10 |
| Percentil 50% | 1,79 | 2,92 | 2,59 | 2,14 | 2,55 | 2,69 | 2,71 | 3,08 | 2,05 | 1,37 | 1,09 | 1,39 | 34,37 |
| Desviación típica | 3,98 | 4,65 | 4,95 | 5,44 | 2,21 | 3,24 | 3,75 | 2,08 | 2,38 | 0,74 | 0,61 | 1,19 | 17,52 |
| Coef. Variación | 1,13 | 1,03 | 1,12 | 1,39 | 0,73 | 0,87 | 0,86 | 0,65 | 0,94 | 0,48 | 0,50 | 0,70 | 0,47 |



1360. Embalse de Vadielleo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 6,754 | 2,507 | 1,581 | 1,819 | 16,849 | 7,652 | 4,687 | 3,490 | 2,292 | 1,649 | 1,598 | 1,492 | 52,371 |
| 1941/42 | 1,110 | 1,392 | 0,889 | 0,648 | 0,517 | 1,053 | 15,182 | 3,147 | 1,961 | 1,179 | 6,012 | 2,102 | 35,192 |
| 1942/43 | 4,927 | 1,841 | 2,502 | 4,737 | 1,624 | 6,249 | 2,368 | 1,583 | 0,993 | 1,421 | 1,012 | 1,016 | 30,274 |
| 1943/44 | 2,251 | 1,447 | 1,787 | 0,993 | 0,841 | 1,332 | 0,864 | 2,978 | 4,977 | 1,473 | 2,519 | 1,338 | 22,801 |
| 1944/45 | 1,430 | 1,006 | 1,005 | 0,727 | 4,690 | 4,155 | 1,723 | 1,070 | 0,794 | 0,629 | 0,893 | 0,933 | 19,055 |
| 1945/46 | 0,765 | 1,444 | 7,679 | 2,137 | 1,872 | 1,689 | 6,210 | 6,031 | 3,272 | 1,868 | 1,173 | 1,055 | 35,195 |
| 1946/47 | 0,931 | 0,843 | 0,802 | 1,015 | 3,798 | 14,075 | 3,601 | 4,828 | 2,457 | 1,548 | 1,589 | 1,207 | 36,693 |
| 1947/48 | 1,094 | 0,908 | 0,802 | 4,349 | 2,288 | 2,110 | 1,603 | 1,539 | 1,181 | 0,714 | 0,450 | 0,333 | 17,372 |
| 1948/49 | 0,293 | 0,225 | 0,324 | 0,298 | 0,199 | 0,194 | 0,221 | 0,749 | 0,566 | 0,412 | 0,367 | 1,502 | 5,349 |
| 1949/50 | 1,357 | 1,426 | 1,378 | 1,005 | 1,307 | 1,964 | 1,396 | 1,772 | 1,307 | 0,828 | 0,797 | 0,594 | 15,131 |
| 1950/51 | 0,433 | 0,558 | 1,344 | 2,786 | 2,996 | 9,890 | 6,367 | 7,845 | 4,839 | 2,561 | 1,629 | 2,050 | 43,298 |
| 1951/52 | 1,467 | 2,443 | 2,164 | 1,325 | 1,157 | 2,188 | 6,506 | 3,442 | 2,079 | 1,881 | 1,792 | 1,207 | 27,651 |
| 1952/53 | 0,961 | 1,482 | 2,442 | 1,536 | 1,042 | 1,087 | 1,161 | 0,837 | 5,912 | 2,013 | 1,226 | 0,901 | 20,598 |
| 1953/54 | 1,520 | 1,175 | 6,532 | 2,578 | 1,580 | 3,903 | 2,561 | 3,047 | 2,743 | 1,450 | 0,841 | 0,705 | 28,636 |
| 1954/55 | 0,592 | 1,354 | 1,339 | 5,842 | 5,189 | 3,053 | 1,823 | 1,174 | 1,505 | 1,558 | 1,281 | 0,907 | 25,617 |
| 1955/56 | 2,587 | 1,850 | 4,204 | 3,432 | 2,108 | 10,373 | 5,533 | 4,270 | 2,698 | 1,635 | 1,563 | 2,976 | 43,229 |
| 1956/57 | 1,336 | 0,860 | 0,576 | 0,367 | 1,337 | 0,947 | 1,374 | 3,859 | 5,362 | 2,312 | 1,591 | 1,056 | 20,977 |
| 1957/58 | 0,777 | 0,582 | 0,688 | 0,921 | 2,010 | 2,247 | 1,678 | 1,327 | 1,331 | 1,172 | 0,853 | 1,029 | 14,613 |
| 1958/59 | 0,927 | 0,587 | 6,352 | 2,369 | 2,344 | 7,173 | 3,955 | 3,301 | 2,132 | 1,414 | 1,037 | 10,904 | 42,496 |
| 1959/60 | 4,311 | 6,278 | 9,368 | 7,365 | 7,676 | 12,462 | 4,556 | 4,154 | 3,462 | 2,398 | 1,581 | 2,340 | 65,951 |
| 1960/61 | 18,243 | 5,392 | 5,710 | 3,726 | 5,646 | 2,358 | 2,527 | 3,131 | 2,443 | 1,456 | 1,262 | 1,747 | 53,642 |
| 1961/62 | 1,731 | 11,343 | 4,526 | 6,641 | 4,252 | 10,151 | 6,592 | 3,274 | 2,074 | 1,254 | 0,753 | 0,884 | 53,475 |
| 1962/63 | 1,593 | 2,678 | 2,810 | 6,199 | 2,686 | 10,371 | 7,229 | 3,153 | 2,564 | 2,255 | 3,431 | 2,493 | 47,461 |
| 1963/64 | 1,670 | 6,318 | 4,501 | 2,229 | 6,247 | 4,479 | 4,325 | 3,187 | 3,339 | 2,178 | 1,396 | 1,499 | 41,368 |
| 1964/65 | 1,470 | 2,329 | 2,001 | 2,507 | 1,890 | 6,269 | 2,383 | 1,432 | 0,917 | 1,049 | 0,669 | 3,278 | 26,195 |
| 1965/66 | 7,147 | 9,470 | 4,940 | 5,542 | 6,595 | 3,853 | 4,441 | 3,031 | 2,270 | 1,563 | 0,998 | 0,830 | 50,679 |
| 1966/67 | 8,987 | 10,703 | 3,562 | 2,337 | 2,240 | 3,204 | 2,616 | 1,864 | 1,202 | 0,716 | 0,666 | 0,548 | 38,645 |
| 1967/68 | 0,949 | 13,968 | 3,497 | 2,165 | 2,591 | 2,263 | 2,693 | 3,046 | 2,067 | 1,399 | 1,901 | 1,581 | 38,120 |
| 1968/69 | 1,093 | 2,862 | 4,155 | 3,697 | 4,676 | 14,181 | 16,166 | 6,593 | 6,064 | 3,402 | 2,177 | 3,049 | 68,114 |
| 1969/70 | 3,230 | 2,624 | 1,757 | 9,524 | 2,992 | 1,910 | 1,771 | 2,460 | 1,730 | 1,160 | 1,189 | 0,766 | 31,114 |
| 1970/71 | 2,067 | 1,741 | 1,302 | 3,417 | 3,350 | 1,976 | 9,620 | 8,818 | 5,226 | 3,576 | 2,361 | 2,603 | 46,056 |
| 1971/72 | 1,574 | 1,174 | 1,294 | 1,301 | 7,105 | 6,529 | 2,863 | 3,752 | 4,405 | 2,697 | 1,870 | 6,393 | 40,956 |
| 1972/73 | 4,095 | 3,694 | 5,521 | 3,464 | 2,327 | 1,721 | 2,117 | 2,495 | 5,658 | 1,962 | 1,270 | 1,255 | 35,579 |
| 1973/74 | 0,751 | 1,325 | 3,695 | 3,965 | 2,370 | 17,718 | 4,711 | 3,253 | 2,903 | 1,828 | 1,533 | 3,842 | 47,895 |
| 1974/75 | 1,641 | 2,177 | 1,309 | 1,742 | 3,726 | 3,119 | 2,574 | 3,587 | 2,419 | 1,522 | 1,266 | 2,558 | 27,641 |
| 1975/76 | 1,206 | 0,886 | 1,527 | 0,914 | 2,567 | 2,034 | 4,096 | 2,539 | 1,900 | 1,323 | 1,400 | 1,515 | 21,908 |
| 1976/77 | 5,408 | 3,758 | 10,760 | 7,299 | 6,092 | 4,539 | 2,581 | 3,084 | 5,634 | 2,891 | 2,057 | 1,292 | 55,395 |
| 1977/78 | 6,131 | 2,410 | 3,408 | 2,593 | 6,613 | 4,194 | 5,534 | 3,825 | 2,923 | 1,883 | 1,124 | 0,700 | 41,339 |
| 1978/79 | 0,437 | 0,265 | 4,341 | 22,530 | 9,562 | 7,958 | 5,772 | 8,296 | 3,660 | 2,376 | 1,436 | 1,450 | 68,085 |
| 1979/80 | 5,170 | 2,200 | 1,634 | 1,141 | 1,155 | 2,245 | 2,632 | 3,896 | 2,400 | 1,509 | 0,913 | 0,739 | 25,634 |
| 1980/81 | 1,898 | 3,471 | 1,846 | 1,310 | 1,208 | 1,388 | 1,413 | 2,056 | 1,327 | 0,864 | 0,551 | 1,127 | 18,458 |
| 1981/82 | 0,878 | 0,573 | 12,670 | 3,712 | 4,515 | 2,798 | 2,107 | 1,941 | 1,404 | 1,383 | 2,165 | 2,137 | 36,284 |
| 1982/83 | 4,690 | 11,942 | 4,526 | 2,860 | 2,085 | 2,055 | 2,213 | 1,684 | 1,320 | 0,932 | 1,662 | 1,198 | 37,167 |
| 1983/84 | 0,719 | 3,652 | 3,353 | 2,073 | 1,467 | 5,087 | 2,806 | 5,090 | 2,608 | 1,615 | 1,060 | 0,689 | 30,220 |
| 1984/85 | 0,862 | 16,965 | 3,580 | 2,190 | 6,728 | 3,064 | 3,695 | 3,210 | 2,139 | 1,410 | 0,875 | 0,511 | 45,228 |
| 1985/86 | 0,382 | 0,879 | 2,211 | 1,662 | 1,830 | 2,270 | 7,653 | 3,177 | 2,004 | 1,258 | 0,750 | 3,910 | 27,986 |
| 1986/87 | 2,183 | 2,548 | 1,872 | 1,659 | 2,162 | 1,590 | 2,560 | 1,484 | 1,030 | 2,463 | 1,089 | 0,688 | 21,327 |
| 1987/88 | 15,582 | 2,902 | 4,460 | 17,149 | 4,110 | 2,668 | 11,779 | 4,375 | 16,009 | 3,780 | 2,180 | 1,263 | 86,257 |
| 1988/89 | 1,536 | 1,093 | 0,678 | 0,408 | 1,721 | 1,236 | 3,095 | 1,806 | 1,136 | 0,792 | 1,038 | 1,066 | 15,605 |
| 1989/90 | 0,730 | 7,940 | 4,110 | 2,068 | 1,561 | 0,897 | 1,834 | 2,826 | 3,926 | 1,801 | 1,089 | 1,137 | 29,920 |
| 1990/91 | 6,423 | 4,196 | 2,440 | 1,558 | 1,382 | 7,807 | 2,337 | 1,488 | 0,985 | 0,658 | 0,442 | 3,617 | 33,333 |
| 1991/92 | 1,840 | 4,220 | 2,225 | 1,293 | 0,781 | 0,667 | 0,619 | 1,980 | 3,942 | 1,951 | 3,218 | 2,922 | 25,659 |
| 1992/93 | 7,157 | 2,755 | 3,410 | 2,144 | 1,244 | 1,020 | 2,752 | 2,605 | 1,644 | 1,035 | 1,251 | 2,809 | 29,826 |
| 1993/94 | 7,914 | 2,681 | 2,017 | 2,242 | 2,680 | 1,750 | 1,181 | 1,564 | 1,148 | 0,694 | 0,433 | 2,335 | 26,640 |
| 1994/95 | 4,543 | 3,451 | 2,816 | 2,230 | 2,134 | 1,578 | 1,157 | 0,946 | 0,753 | 0,486 | 0,380 | 0,498 | 20,972 |
| 1995/96 | 0,430 | 4,132 | 17,106 | 22,753 | 6,483 | 4,914 | 4,656 | 4,647 | 2,399 | 2,848 | 2,043 | 1,674 | 74,085 |
| 1996/97 | 1,129 | 3,888 | 11,923 | 11,277 | 4,916 | 3,132 | 2,024 | 3,195 | 2,162 | 2,534 | 2,052 | 1,430 | 49,661 |
| 1997/98 | 0,901 | 3,159 | 11,976 | 4,279 | 2,705 | 1,747 | 3,884 | 3,318 | 2,057 | 1,222 | 0,845 | 1,406 | 37,500 |
| 1998/99 | 1,092 | 0,743 | 0,895 | 1,344 | 0,841 | 2,880 | 2,221 | 2,790 | 1,954 | 1,884 | 1,621 | 3,796 | 22,061 |
| 1999/00 | 4,243 | 2,393 | 1,645 | 1,022 | 0,653 | 0,767 | 7,076 | 4,459 | 4,541 | 2,054 | 1,258 | 1,024 | 31,136 |
| 2000/01 | 1,570 | 8,308 | 8,339 | 8,071 | 4,030 | 7,425 | 3,969 | 3,323 | 2,046 | 1,934 | 1,159 | 1,311 | 51,484 |
| 2001/02 | 1,585 | 1,228 | 0,775 | 0,557 | 0,602 | 1,079 | 1,785 | 1,514 | 1,095 | 0,818 | 0,938 | 1,915 | 13,892 |
| 2002/03 | 2,720 | 5,215 | 5,199 | 3,859 | 6,857 | 10,699 | 3,229 | 2,907 | 1,917 | 1,346 | 0,854 | 2,576 | 47,378 |
| 2003/04 | 9,792 | 9,990 | 5,015 | 3,097 | 2,703 | 4,657 | 3,958 | 3,005 | 1,888 | 1,380 | 0,923 | 1,003 | 47,412 |
| 2004/05 | 2,671 | 1,443 | 0,979 | 0,647 | 0,402 | 0,377 | 0,582 | 0,818 | 0,797 | 0,656 | 0,415 | 0,355 | 10,141 |
| 2005/06 | 5,105 | 2,097 | 1,481 | 1,646 | 1,540 | 3,740 | 1,878 | 1,282 | 0,912 | 1,202 | 0,772 | 4,638 | 26,292 |
| 2006/07 | 3,071 | 2,738 | 2,030 | 1,257 | 1,737 | 2,694 | 8,853 | 3,514 | 2,322 | 1,457 | 0,956 | 0,653 | 31,282 |
| 2007/08 | 0,569 | 0,559 | 0,441 | 1,671 | 1,015 | 1,227 | 6,483 | 9,251 | 4,026 | 2,467 | 1,474 | 1,252 | 30,435 |
| 2008/09 | 4,558 | 2,317 | 2,676 | 2,861 | 4,799 | 4,256 | 7,403 | 3,306 | 2,078 | 1,295 | 0,961 | 1,083 | 37,592 |
| 2009/10 | 1,377 | 2,518 | 5,665 | 3,440 | 3,681 | 7,338 | 3,819 | 2,840 | 2,837 | 1,806 | 1,158 | 1,180 | 37,660 |
| 2010/11 | 2,506 | 2,250 | 2,414 | 1,973 | 2,548 | 3,765 | 1,995 | 1,599 | 1,829 | 1,011 | 0,739 | 0,550 | 23,181 |
| 2011/12 | 0,652 | 2,965 | 1,308 | 0,774 | 0,456 | 0,341 | 6,263 | 2,108 | 1,324 | 0,935 | 0,623 | 0,687 | 18,436 |
| 2012/13 | 10,244 | 3,617 | 3,526 | 7,017 | 3,330 | 15,818 | 5,117 | 3,559 | 3,710 | 2,717 | 2,044 | 1,432 | 62,131 |
| 2013/14 | 2,534 | 1,676 | 1,898 | 5,260 | 3,689 | 4,227 | 4,160 | 3,829 | 2,323 | 1,690 | 1,354 | 2,242 | 34,880 |
| 2014/15 | 1,467 | 9,572 | 2,688 | 1,967 | 1,810 | 3,830 | 1,896 | 1,229 | 1,381 | 1,474 | 1,145 | 1,088 | 29,546 |
| 2015/16 | 0,969 | 1,030 | 0,720 | 2,094 | 5,405 | 5,112 | 5,053 | 3,302 | 2,081 | 1,271 | 0,786 | 0,682 | 28,506 |
| 2016/17 | 1,234 | 10,870 | 2,993 | 1,785 | 3,920 | 4,292 | 2,505 | 1,983 | 1,978 | 1,237 | 0,804 | 0,548 | 34,149 |
| 2017/18 | 0,641 | 0,545 | 1,478 | 3,329 | 2,107 | 6,008 | 14,267 | 5,894 | 4,409 | 2,894 | 1,770 | 1,725 | 45,068 |

1360. Embalse de Vadielleo

1940/41-2017/18

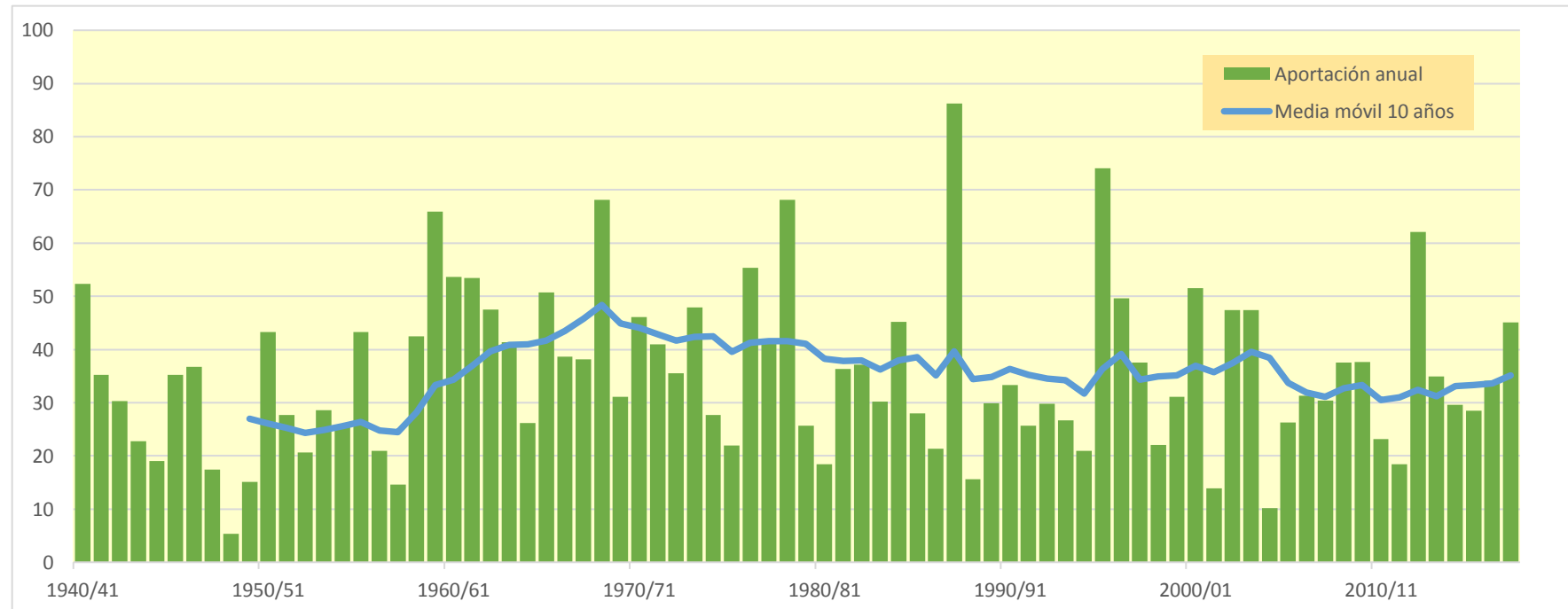
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 18,24 | 16,96 | 17,11 | 22,75 | 16,85 | 17,72 | 16,17 | 9,25 | 16,01 | 3,78 | 6,01 | 10,90 | 86,26 |
| Mínimo | | 0,29 | 0,22 | 0,32 | 0,30 | 0,20 | 0,19 | 0,22 | 0,75 | 0,57 | 0,41 | 0,37 | 0,33 | 5,35 |
| Media | | 2,93 | 3,46 | 3,48 | 3,53 | 3,18 | 4,37 | 4,06 | 3,14 | 2,66 | 1,63 | 1,34 | 1,73 | 35,52 |
| Percentil 1% | | 0,36 | 0,26 | 0,41 | 0,35 | 0,36 | 0,31 | 0,50 | 0,80 | 0,71 | 0,47 | 0,38 | 0,35 | 9,04 |
| Percentil 5% | | 0,44 | 0,56 | 0,69 | 0,63 | 0,59 | 0,75 | 1,11 | 1,05 | 0,89 | 0,66 | 0,44 | 0,54 | 15,05 |
| Percentil 10% | | 0,65 | 0,70 | 0,80 | 0,87 | 0,84 | 1,04 | 1,39 | 1,31 | 1,02 | 0,77 | 0,65 | 0,63 | 18,45 |
| Percentil 25% | | 0,95 | 1,25 | 1,40 | 1,33 | 1,55 | 1,75 | 2,00 | 1,82 | 1,39 | 1,18 | 0,85 | 0,90 | 25,64 |
| Percentil 50% | | 1,57 | 2,40 | 2,44 | 2,21 | 2,36 | 3,09 | 2,83 | 3,07 | 2,11 | 1,47 | 1,17 | 1,26 | 33,74 |
| Desviación típica | | 3,29 | 3,47 | 3,17 | 4,13 | 2,56 | 3,82 | 3,17 | 1,77 | 2,05 | 0,72 | 0,81 | 1,52 | 15,31 |
| Coef. Variación | | 1,12 | 1,00 | 0,91 | 1,17 | 0,81 | 0,87 | 0,78 | 0,56 | 0,77 | 0,44 | 0,60 | 0,88 | 0,43 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 15,58 | 16,96 | 17,11 | 22,75 | 6,86 | 15,82 | 14,27 | 9,25 | 16,01 | 3,78 | 3,22 | 4,64 | 86,26 |
| Mínimo | | 0,38 | 0,55 | 0,44 | 0,41 | 0,40 | 0,34 | 0,58 | 0,82 | 0,75 | 0,49 | 0,38 | 0,35 | 10,14 |
| Media | | 3,12 | 4,01 | 3,83 | 3,59 | 2,68 | 3,58 | 3,95 | 2,89 | 2,46 | 1,56 | 1,18 | 1,58 | 34,44 |
| Percentil 1% | | 0,40 | 0,55 | 0,53 | 0,46 | 0,42 | 0,35 | 0,60 | 0,87 | 0,77 | 0,55 | 0,39 | 0,41 | 11,53 |
| Percentil 5% | | 0,55 | 0,57 | 0,71 | 0,63 | 0,58 | 0,62 | 1,08 | 1,19 | 0,89 | 0,66 | 0,43 | 0,51 | 15,35 |
| Percentil 10% | | 0,65 | 0,84 | 0,86 | 0,95 | 0,74 | 0,86 | 1,34 | 1,42 | 1,02 | 0,76 | 0,52 | 0,55 | 18,45 |
| Percentil 25% | | 0,92 | 1,78 | 1,70 | 1,58 | 1,40 | 1,44 | 2,00 | 1,71 | 1,32 | 1,02 | 0,79 | 0,77 | 25,82 |
| Percentil 50% | | 1,71 | 2,83 | 2,56 | 2,08 | 2,12 | 2,84 | 2,95 | 2,83 | 1,99 | 1,38 | 1,05 | 1,22 | 30,79 |
| Desviación típica | | 3,32 | 3,67 | 3,77 | 4,51 | 1,80 | 3,11 | 2,99 | 1,59 | 2,48 | 0,74 | 0,61 | 1,07 | 15,65 |
| Coef. Variación | | 1,06 | 0,91 | 0,99 | 1,25 | 0,67 | 0,87 | 0,76 | 0,55 | 1,01 | 0,48 | 0,52 | 0,67 | 0,45 |



1361. Embalse de Guara

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,523 | 0,476 | 0,227 | 0,553 | 2,893 | 1,793 | 0,841 | 0,559 | 0,301 | 0,207 | 0,281 | 0,249 | 9,904 |
| 1941/42 | 0,185 | 0,251 | 0,135 | 0,077 | 0,055 | 0,153 | 3,255 | 0,563 | 0,329 | 0,176 | 1,247 | 0,384 | 6,810 |
| 1942/43 | 0,996 | 0,297 | 0,460 | 1,062 | 0,246 | 1,500 | 0,446 | 0,248 | 0,143 | 0,315 | 0,186 | 0,176 | 6,074 |
| 1943/44 | 0,470 | 0,241 | 0,362 | 0,178 | 0,154 | 0,350 | 0,155 | 0,770 | 1,306 | 0,308 | 0,615 | 0,246 | 5,156 |
| 1944/45 | 0,243 | 0,159 | 0,143 | 0,090 | 0,866 | 0,909 | 0,269 | 0,156 | 0,110 | 0,085 | 0,161 | 0,147 | 3,338 |
| 1945/46 | 0,119 | 0,430 | 1,874 | 0,444 | 0,562 | 0,365 | 1,593 | 1,424 | 0,624 | 0,328 | 0,209 | 0,237 | 8,208 |
| 1946/47 | 0,177 | 0,143 | 0,113 | 0,133 | 0,758 | 2,341 | 0,581 | 1,172 | 0,383 | 0,220 | 0,273 | 0,172 | 6,466 |
| 1947/48 | 0,163 | 0,136 | 0,115 | 1,019 | 0,408 | 0,331 | 0,269 | 0,269 | 0,201 | 0,109 | 0,065 | 0,040 | 3,126 |
| 1948/49 | 0,030 | 0,021 | 0,035 | 0,040 | 0,026 | 0,023 | 0,025 | 0,175 | 0,101 | 0,068 | 0,058 | 0,261 | 0,863 |
| 1949/50 | 0,210 | 0,212 | 0,187 | 0,126 | 0,194 | 0,396 | 0,181 | 0,282 | 0,162 | 0,094 | 0,132 | 0,084 | 2,260 |
| 1950/51 | 0,054 | 0,061 | 0,224 | 0,409 | 0,553 | 1,922 | 1,277 | 1,538 | 0,901 | 0,392 | 0,235 | 0,442 | 8,007 |
| 1951/52 | 0,265 | 0,531 | 0,419 | 0,189 | 0,138 | 0,364 | 1,417 | 0,697 | 0,337 | 0,324 | 0,315 | 0,177 | 5,173 |
| 1952/53 | 0,119 | 0,210 | 0,443 | 0,202 | 0,115 | 0,103 | 0,142 | 0,085 | 1,402 | 0,361 | 0,205 | 0,136 | 3,524 |
| 1953/54 | 0,277 | 0,193 | 1,561 | 0,441 | 0,280 | 0,690 | 0,450 | 0,650 | 0,568 | 0,245 | 0,130 | 0,110 | 5,596 |
| 1954/55 | 0,091 | 0,280 | 0,260 | 0,959 | 0,887 | 0,483 | 0,266 | 0,160 | 0,242 | 0,270 | 0,210 | 0,129 | 4,237 |
| 1955/56 | 0,583 | 0,355 | 0,918 | 0,621 | 0,337 | 2,140 | 1,156 | 0,796 | 0,441 | 0,240 | 0,312 | 0,645 | 8,544 |
| 1956/57 | 0,224 | 0,127 | 0,077 | 0,044 | 0,290 | 0,162 | 0,283 | 0,935 | 1,214 | 0,423 | 0,320 | 0,183 | 4,283 |
| 1957/58 | 0,119 | 0,080 | 0,092 | 0,122 | 0,417 | 0,419 | 0,218 | 0,165 | 0,202 | 0,178 | 0,125 | 0,201 | 2,339 |
| 1958/59 | 0,150 | 0,085 | 1,560 | 0,426 | 0,485 | 1,455 | 0,842 | 0,673 | 0,354 | 0,213 | 0,138 | 2,152 | 8,533 |
| 1959/60 | 0,876 | 1,279 | 2,019 | 1,795 | 1,630 | 2,655 | 0,742 | 0,812 | 0,606 | 0,439 | 0,250 | 0,522 | 13,625 |
| 1960/61 | 4,080 | 1,059 | 1,097 | 0,727 | 1,203 | 0,343 | 0,462 | 0,673 | 0,446 | 0,229 | 0,234 | 0,380 | 10,933 |
| 1961/62 | 0,307 | 2,424 | 0,925 | 1,585 | 0,931 | 2,489 | 1,180 | 0,572 | 0,324 | 0,177 | 0,098 | 0,172 | 11,183 |
| 1962/63 | 0,331 | 0,591 | 0,531 | 1,147 | 0,653 | 2,692 | 1,548 | 0,552 | 0,393 | 0,423 | 0,699 | 0,496 | 10,056 |
| 1963/64 | 0,282 | 1,420 | 0,921 | 0,398 | 1,586 | 0,742 | 0,769 | 0,556 | 0,693 | 0,362 | 0,214 | 0,267 | 8,210 |
| 1964/65 | 0,222 | 0,501 | 0,409 | 0,611 | 0,405 | 1,896 | 0,414 | 0,221 | 0,131 | 0,192 | 0,117 | 0,636 | 5,755 |
| 1965/66 | 1,600 | 1,862 | 0,851 | 1,235 | 1,298 | 0,588 | 0,884 | 0,433 | 0,305 | 0,200 | 0,120 | 0,111 | 9,488 |
| 1966/67 | 1,923 | 1,904 | 0,579 | 0,328 | 0,408 | 0,558 | 0,490 | 0,289 | 0,167 | 0,090 | 0,106 | 0,073 | 6,916 |
| 1967/68 | 0,178 | 3,036 | 0,654 | 0,354 | 0,544 | 0,355 | 0,484 | 0,667 | 0,336 | 0,209 | 0,382 | 0,276 | 7,474 |
| 1968/69 | 0,175 | 0,580 | 0,900 | 0,868 | 1,171 | 3,184 | 3,589 | 1,378 | 1,235 | 0,634 | 0,350 | 0,649 | 14,713 |
| 1969/70 | 0,609 | 0,481 | 0,269 | 2,605 | 0,487 | 0,265 | 0,215 | 0,483 | 0,280 | 0,170 | 0,276 | 0,122 | 6,261 |
| 1970/71 | 0,563 | 0,317 | 0,195 | 0,719 | 0,888 | 0,386 | 2,166 | 2,029 | 1,069 | 0,606 | 0,381 | 0,499 | 9,819 |
| 1971/72 | 0,254 | 0,169 | 0,313 | 0,203 | 1,456 | 1,552 | 0,460 | 0,872 | 1,123 | 0,510 | 0,337 | 1,264 | 8,511 |
| 1972/73 | 1,055 | 0,727 | 0,996 | 0,775 | 0,398 | 0,300 | 0,322 | 0,520 | 1,337 | 0,358 | 0,212 | 0,269 | 7,270 |
| 1973/74 | 0,115 | 0,328 | 0,567 | 0,937 | 0,469 | 4,161 | 0,904 | 0,578 | 0,600 | 0,295 | 0,303 | 0,662 | 9,918 |
| 1974/75 | 0,282 | 0,388 | 0,182 | 0,234 | 0,695 | 0,597 | 0,317 | 0,701 | 0,389 | 0,209 | 0,184 | 0,532 | 4,709 |
| 1975/76 | 0,177 | 0,102 | 0,191 | 0,174 | 0,621 | 0,292 | 0,910 | 0,425 | 0,325 | 0,211 | 0,278 | 0,276 | 3,983 |
| 1976/77 | 1,220 | 0,716 | 2,264 | 1,595 | 1,452 | 0,822 | 0,364 | 0,721 | 1,343 | 0,538 | 0,341 | 0,192 | 11,567 |
| 1977/78 | 1,305 | 0,437 | 0,772 | 0,466 | 1,478 | 0,870 | 1,221 | 0,633 | 0,481 | 0,267 | 0,142 | 0,080 | 8,149 |
| 1978/79 | 0,045 | 0,024 | 1,141 | 4,548 | 1,997 | 1,656 | 1,028 | 1,433 | 0,547 | 0,323 | 0,174 | 0,268 | 13,185 |
| 1979/80 | 1,175 | 0,390 | 0,250 | 0,155 | 0,170 | 0,414 | 0,525 | 0,856 | 0,426 | 0,235 | 0,132 | 0,099 | 4,826 |
| 1980/81 | 0,319 | 0,791 | 0,280 | 0,154 | 0,162 | 0,182 | 0,180 | 0,347 | 0,184 | 0,112 | 0,064 | 0,224 | 2,999 |
| 1981/82 | 0,134 | 0,076 | 2,565 | 0,624 | 0,892 | 0,430 | 0,261 | 0,361 | 0,200 | 0,247 | 0,434 | 0,476 | 6,700 |
| 1982/83 | 1,000 | 2,288 | 0,850 | 0,432 | 0,308 | 0,289 | 0,309 | 0,187 | 0,159 | 0,111 | 0,352 | 0,199 | 6,486 |
| 1983/84 | 0,108 | 0,832 | 0,738 | 0,343 | 0,200 | 1,292 | 0,422 | 1,118 | 0,411 | 0,225 | 0,142 | 0,077 | 5,908 |
| 1984/85 | 0,110 | 3,395 | 0,623 | 0,340 | 1,458 | 0,487 | 0,631 | 0,551 | 0,315 | 0,208 | 0,114 | 0,059 | 8,290 |
| 1985/86 | 0,043 | 0,140 | 0,455 | 0,270 | 0,264 | 0,446 | 1,520 | 0,504 | 0,297 | 0,166 | 0,088 | 0,785 | 4,977 |
| 1986/87 | 0,436 | 0,601 | 0,318 | 0,291 | 0,461 | 0,222 | 0,409 | 0,217 | 0,141 | 0,447 | 0,161 | 0,094 | 3,798 |
| 1987/88 | 2,921 | 0,516 | 1,002 | 3,246 | 0,727 | 0,389 | 2,678 | 0,741 | 2,974 | 0,638 | 0,333 | 0,173 | 16,339 |
| 1988/89 | 0,313 | 0,171 | 0,096 | 0,051 | 0,456 | 0,194 | 0,620 | 0,321 | 0,167 | 0,114 | 0,183 | 0,208 | 2,893 |
| 1989/90 | 0,101 | 1,591 | 0,785 | 0,372 | 0,233 | 0,122 | 0,397 | 0,650 | 0,864 | 0,325 | 0,180 | 0,245 | 5,864 |
| 1990/91 | 1,434 | 0,972 | 0,441 | 0,242 | 0,237 | 1,580 | 0,395 | 0,214 | 0,129 | 0,073 | 0,044 | 0,831 | 6,591 |
| 1991/92 | 0,348 | 1,014 | 0,382 | 0,209 | 0,114 | 0,080 | 0,067 | 0,389 | 1,000 | 0,376 | 0,594 | 0,619 | 5,192 |
| 1992/93 | 1,595 | 0,474 | 0,612 | 0,309 | 0,160 | 0,141 | 0,604 | 0,449 | 0,266 | 0,147 | 0,236 | 0,625 | 5,619 |
| 1993/94 | 1,586 | 0,465 | 0,281 | 0,352 | 0,476 | 0,213 | 0,124 | 0,249 | 0,147 | 0,078 | 0,041 | 0,560 | 4,572 |
| 1994/95 | 1,165 | 0,689 | 0,478 | 0,329 | 0,276 | 0,163 | 0,109 | 0,099 | 0,081 | 0,048 | 0,041 | 0,066 | 3,545 |
| 1995/96 | 0,051 | 0,875 | 3,601 | 4,776 | 1,206 | 0,878 | 0,699 | 0,876 | 0,400 | 0,532 | 0,347 | 0,269 | 14,509 |
| 1996/97 | 0,158 | 0,867 | 2,756 | 2,420 | 0,995 | 0,430 | 0,368 | 0,707 | 0,360 | 0,563 | 0,343 | 0,205 | 10,171 |
| 1997/98 | 0,118 | 0,736 | 2,442 | 0,790 | 0,446 | 0,251 | 0,858 | 0,676 | 0,321 | 0,171 | 0,112 | 0,257 | 7,177 |
| 1998/99 | 0,146 | 0,084 | 0,124 | 0,265 | 0,127 | 0,620 | 0,402 | 0,488 | 0,312 | 0,322 | 0,284 | 0,908 | 4,081 |
| 1999/00 | 0,875 | 0,415 | 0,247 | 0,131 | 0,069 | 0,135 | 1,550 | 0,826 | 1,043 | 0,340 | 0,192 | 0,167 | 5,990 |
| 2000/01 | 0,256 | 1,851 | 1,765 | 1,796 | 0,660 | 1,617 | 0,607 | 0,556 | 0,278 | 0,359 | 0,158 | 0,240 | 10,144 |
| 2001/02 | 0,285 | 0,194 | 0,110 | 0,072 | 0,064 | 0,192 | 0,395 | 0,285 | 0,174 | 0,130 | 0,185 | 0,390 | 2,478 |
| 2002/03 | 0,643 | 1,049 | 0,991 | 0,698 | 1,318 | 2,238 | 0,516 | 0,572 | 0,307 | 0,224 | 0,127 | 0,626 | 9,307 |
| 2003/04 | 2,613 | 1,904 | 0,980 | 0,504 | 0,457 | 1,093 | 0,753 | 0,528 | 0,280 | 0,220 | 0,125 | 0,175 | 9,633 |
| 2004/05 | 0,650 | 0,252 | 0,155 | 0,094 | 0,049 | 0,037 | 0,074 | 0,136 | 0,135 | 0,115 | 0,058 | 0,049 | 1,803 |
| 2005/06 | 1,177 | 0,386 | 0,232 | 0,227 | 0,316 | 0,694 | 0,284 | 0,170 | 0,107 | 0,234 | 0,112 | 0,967 | 4,906 |
| 2006/07 | 0,647 | 0,475 | 0,324 | 0,184 | 0,269 | 0,443 | 1,980 | 0,566 | 0,362 | 0,195 | 0,128 | 0,078 | 5,651 |
| 2007/08 | 0,070 | 0,070 | 0,051 | 0,375 | 0,166 | 0,215 | 1,361 | 1,962 | 0,765 | 0,413 | 0,226 | 0,215 | 5,888 |
| 2008/09 | 1,031 | 0,433 | 0,461 | 0,462 | 0,803 | 0,699 | 1,545 | 0,561 | 0,308 | 0,175 | 0,136 | 0,177 | 6,791 |
| 2009/10 | 0,268 | 0,454 | 1,065 | 0,617 | 0,713 | 1,452 | 0,590 | 0,503 | 0,588 | 0,274 | 0,152 | 0,228 | 6,904 |
| 2010/11 | 0,567 | 0,414 | 0,376 | 0,352 | 0,487 | 0,718 | 0,319 | 0,280 | 0,367 | 0,162 | 0,113 | 0,080 | 4,235 |
| 2011/12 | 0,116 | 0,642 | 0,228 | 0,121 | 0,063 | 0,043 | 1,519 | 0,382 | 0,212 | 0,163 | 0,092 | 0,115 | 3,696 |
| 2012/13 | 2,076 | 0,641 | 0,577 | 1,090 | 0,432 | 3,111 | 0,805 | 0,523 | 0,624 | 0,377 | 0,276 | 0,181 | 10,713 |
| 2013/14 | 0,520 | 0,240 | 0,306 | 0,938 | 0,630 | 0,642 | 0,721 | 0,726 | 0,348 | 0,261 | 0,204 | 0,459 | 5,995 |
| 2014/15 | 0,247 | 2,010 | 0,502 | 0,321 | 0,234 | 0,645 | 0,256 | 0,150 | 0,240 | 0,293 | 0,191 | 0,187 | 5,276 |
| 2015/16 | 0,143 | 0,157 | 0,091 | 0,414 | 1,111 | 1,032 | 0,908 | 0,600 | 0,321 | 0,176 | 0,097 | 0,104 | 5,155 |
| 2016/17 | 0,279 | 2,364 | 0,579 | 0,311 | 0,861 | 0,996 | 0,439 | 0,362 | 0,417 | 0,196 | 0,114 | 0,072 | 6,989 |
| 2017/18 | 0,122 | 0,092 | 0,241 | 0,853 | 0,372 | 1,231 | 3,026 | 1,173 | 0,775 | 0,465 | 0,254 | 0,373 | 8,978 |

1361. Embalse de Guara

1940/41-2017/18

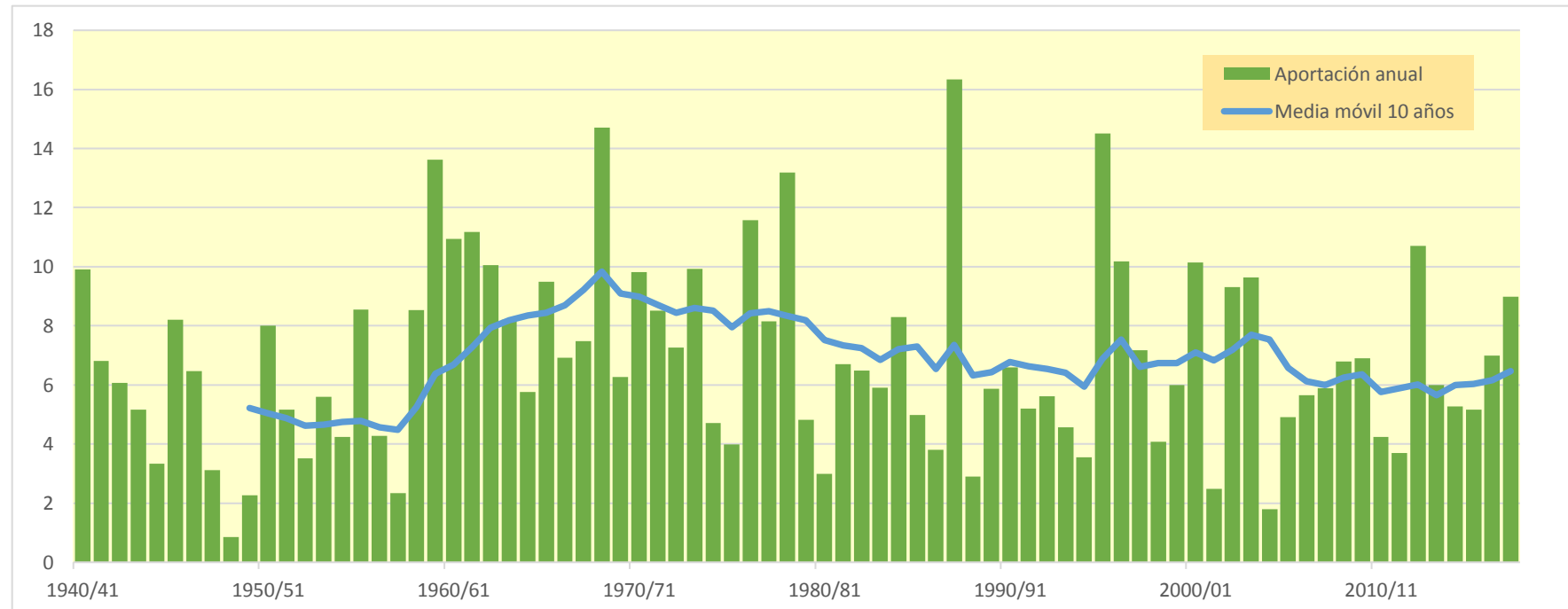
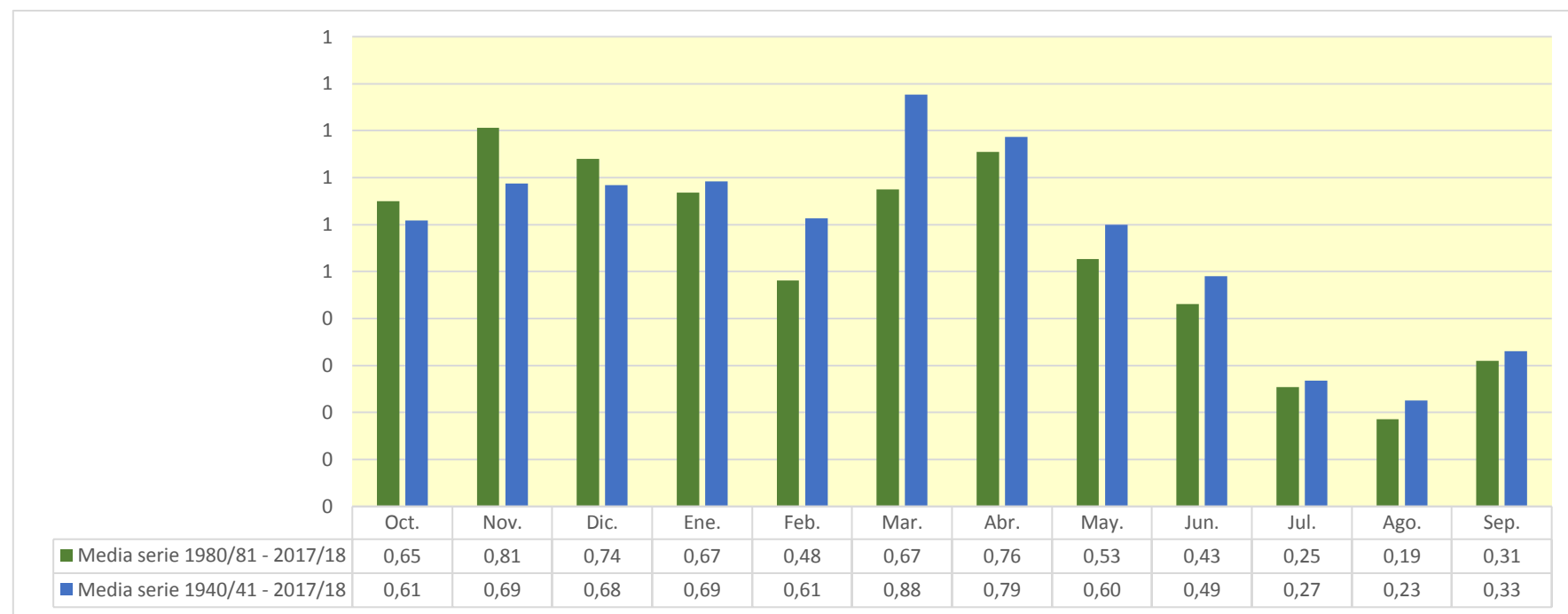
| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,08 | 3,39 | 3,60 | 4,78 | 2,89 | 4,16 | 3,59 | 2,03 | 2,97 | 0,64 | 1,25 | 2,15 | 16,34 |
| Mínimo | | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,86 |
| Media | | 0,61 | 0,69 | 0,68 | 0,69 | 0,61 | 0,88 | 0,79 | 0,60 | 0,49 | 0,27 | 0,23 | 0,33 | 6,86 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,10 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 1,59 |
| Percentil 5% | | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,10 | 0,12 | 0,16 | 0,13 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 2,46 |
| Percentil 10% | | 0,11 | 0,09 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,15 | 0,18 | 0,17 | 0,14 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 3,27 |
| Percentil 25% | | 0,15 | 0,20 | 0,23 | 0,20 | 0,24 | 0,29 | 0,32 | 0,30 | 0,22 | 0,17 | 0,13 | 0,14 | 4,74 |
| Percentil 50% | | 0,28 | 0,45 | 0,45 | 0,39 | 0,46 | 0,52 | 0,52 | 0,56 | 0,34 | 0,23 | 0,19 | 0,23 | 6,36 |
| Desviación típica | | 0,73 | 0,73 | 0,70 | 0,88 | 0,52 | 0,87 | 0,73 | 0,40 | 0,45 | 0,14 | 0,17 | 0,32 | 3,17 |
| Coef. Variación | | 1,21 | 1,05 | 1,03 | 1,28 | 0,85 | 0,99 | 0,93 | 0,66 | 0,91 | 0,52 | 0,77 | 0,97 | 0,46 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,92 | 3,39 | 3,60 | 4,78 | 1,46 | 3,11 | 3,03 | 1,96 | 2,97 | 0,64 | 0,59 | 0,97 | 16,34 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 1,80 |
| Media | | 0,65 | 0,81 | 0,74 | 0,67 | 0,48 | 0,67 | 0,76 | 0,53 | 0,43 | 0,25 | 0,19 | 0,31 | 6,48 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,11 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 2,05 |
| Percentil 5% | | 0,07 | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,06 | 0,07 | 0,10 | 0,15 | 0,13 | 0,08 | 0,04 | 0,07 | 2,83 |
| Percentil 10% | | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,10 | 0,13 | 0,16 | 0,18 | 0,14 | 0,11 | 0,06 | 0,08 | 3,38 |
| Percentil 25% | | 0,14 | 0,29 | 0,26 | 0,25 | 0,21 | 0,20 | 0,33 | 0,29 | 0,19 | 0,16 | 0,11 | 0,13 | 4,66 |
| Percentil 50% | | 0,32 | 0,56 | 0,46 | 0,35 | 0,40 | 0,44 | 0,55 | 0,50 | 0,31 | 0,22 | 0,16 | 0,21 | 5,90 |
| Desviación típica | | 0,72 | 0,76 | 0,82 | 0,94 | 0,37 | 0,66 | 0,69 | 0,35 | 0,49 | 0,14 | 0,12 | 0,26 | 3,07 |
| Coef. Variación | | 1,11 | 0,95 | 1,11 | 1,41 | 0,78 | 0,98 | 0,91 | 0,66 | 1,13 | 0,56 | 0,64 | 0,83 | 0,47 |



1362. Embalse de Vero

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,457 | 2,202 | 1,362 | 2,359 | 7,597 | 4,599 | 3,668 | 2,930 | 1,807 | 1,121 | 1,211 | 2,337 | 33,650 |
| 1941/42 | 1,101 | 1,129 | 0,805 | 0,461 | 0,332 | 0,700 | 6,294 | 3,245 | 1,880 | 1,053 | 1,463 | 1,733 | 20,197 |
| 1942/43 | 1,993 | 1,653 | 1,336 | 1,691 | 1,477 | 2,064 | 2,347 | 1,490 | 0,863 | 0,947 | 0,917 | 0,945 | 17,724 |
| 1943/44 | 3,679 | 1,432 | 1,556 | 1,063 | 1,641 | 2,060 | 0,955 | 4,248 | 2,428 | 1,807 | 2,549 | 1,458 | 24,877 |
| 1944/45 | 1,013 | 1,323 | 0,818 | 0,545 | 3,458 | 2,255 | 1,604 | 0,920 | 0,609 | 0,541 | 0,811 | 0,710 | 14,607 |
| 1945/46 | 0,895 | 0,972 | 6,578 | 2,589 | 1,687 | 1,367 | 10,371 | 12,384 | 3,716 | 1,948 | 1,315 | 0,961 | 44,783 |
| 1946/47 | 0,993 | 0,767 | 0,767 | 0,909 | 9,386 | 6,744 | 3,482 | 4,277 | 2,287 | 1,458 | 1,264 | 1,032 | 33,365 |
| 1947/48 | 1,346 | 0,814 | 0,729 | 5,906 | 2,767 | 1,999 | 2,355 | 1,657 | 1,083 | 0,650 | 0,380 | 0,244 | 19,930 |
| 1948/49 | 0,199 | 0,131 | 0,222 | 0,242 | 0,154 | 0,153 | 0,152 | 0,640 | 0,620 | 0,406 | 0,416 | 1,312 | 4,647 |
| 1949/50 | 1,256 | 1,626 | 1,154 | 0,758 | 1,141 | 1,453 | 1,090 | 1,357 | 0,976 | 0,586 | 0,648 | 0,519 | 12,564 |
| 1950/51 | 0,329 | 0,353 | 0,849 | 1,773 | 3,469 | 6,032 | 4,545 | 7,546 | 4,005 | 2,339 | 1,334 | 1,677 | 34,252 |
| 1951/52 | 1,385 | 2,095 | 1,555 | 1,126 | 0,801 | 1,534 | 3,454 | 2,901 | 1,876 | 2,071 | 1,632 | 1,049 | 21,481 |
| 1952/53 | 0,707 | 0,962 | 2,096 | 1,215 | 0,703 | 0,562 | 0,635 | 0,513 | 4,501 | 2,143 | 1,209 | 0,925 | 16,172 |
| 1953/54 | 2,121 | 1,152 | 5,956 | 2,503 | 1,514 | 2,155 | 2,145 | 2,330 | 2,135 | 1,461 | 0,777 | 0,890 | 25,139 |
| 1954/55 | 0,608 | 1,039 | 1,103 | 5,071 | 6,025 | 2,794 | 1,613 | 0,947 | 1,612 | 1,200 | 1,120 | 0,759 | 23,889 |
| 1955/56 | 3,261 | 2,249 | 4,060 | 3,383 | 2,012 | 6,703 | 4,929 | 5,081 | 2,798 | 1,434 | 1,102 | 1,887 | 38,900 |
| 1956/57 | 1,332 | 0,750 | 0,461 | 0,268 | 0,961 | 0,971 | 1,122 | 3,216 | 4,688 | 2,510 | 1,832 | 1,106 | 19,216 |
| 1957/58 | 0,785 | 0,489 | 0,415 | 0,597 | 1,821 | 1,841 | 1,316 | 0,944 | 0,937 | 0,898 | 0,741 | 1,826 | 12,610 |
| 1958/59 | 0,871 | 0,507 | 8,424 | 2,531 | 2,327 | 9,131 | 4,371 | 3,305 | 2,037 | 1,245 | 0,883 | 5,869 | 41,500 |
| 1959/60 | 5,438 | 5,548 | 8,620 | 11,415 | 8,669 | 9,597 | 4,246 | 3,608 | 3,592 | 2,791 | 1,472 | 1,766 | 66,762 |
| 1960/61 | 17,274 | 6,154 | 4,771 | 4,060 | 3,372 | 2,050 | 2,293 | 4,282 | 2,496 | 1,369 | 0,911 | 2,088 | 51,122 |
| 1961/62 | 1,628 | 7,822 | 4,414 | 5,295 | 5,464 | 7,545 | 6,140 | 3,471 | 1,931 | 1,065 | 0,586 | 0,738 | 46,099 |
| 1962/63 | 1,188 | 1,937 | 1,895 | 4,161 | 3,217 | 9,937 | 5,788 | 3,365 | 2,274 | 1,903 | 4,617 | 2,999 | 43,282 |
| 1963/64 | 1,667 | 4,750 | 4,255 | 2,361 | 11,996 | 4,632 | 4,701 | 4,023 | 4,742 | 2,147 | 1,263 | 1,611 | 48,146 |
| 1964/65 | 1,225 | 1,497 | 1,606 | 1,770 | 1,750 | 3,784 | 2,459 | 1,317 | 0,787 | 0,778 | 0,722 | 2,332 | 20,027 |
| 1965/66 | 11,205 | 9,313 | 5,348 | 6,714 | 8,119 | 3,515 | 3,812 | 2,896 | 2,133 | 1,199 | 0,724 | 0,602 | 55,581 |
| 1966/67 | 3,766 | 8,811 | 3,448 | 1,976 | 2,390 | 3,151 | 2,931 | 1,783 | 1,003 | 0,542 | 0,546 | 0,434 | 30,783 |
| 1967/68 | 1,049 | 14,086 | 3,873 | 2,108 | 3,182 | 2,109 | 2,199 | 3,490 | 2,415 | 1,243 | 2,467 | 1,919 | 40,139 |
| 1968/69 | 1,060 | 3,015 | 3,663 | 3,820 | 7,126 | 13,768 | 11,339 | 7,656 | 5,895 | 3,382 | 1,971 | 2,487 | 65,181 |
| 1969/70 | 3,543 | 2,594 | 1,609 | 7,775 | 2,904 | 1,590 | 0,939 | 2,327 | 1,743 | 1,022 | 0,951 | 0,727 | 27,723 |
| 1970/71 | 1,411 | 1,558 | 1,228 | 3,962 | 2,592 | 1,890 | 7,006 | 7,611 | 5,289 | 3,285 | 2,495 | 2,070 | 40,397 |
| 1971/72 | 1,506 | 1,001 | 0,910 | 1,181 | 7,263 | 6,027 | 2,753 | 3,681 | 5,212 | 3,029 | 2,008 | 6,567 | 41,138 |
| 1972/73 | 4,816 | 3,793 | 6,154 | 4,256 | 2,388 | 1,409 | 1,702 | 2,027 | 3,595 | 2,152 | 1,241 | 0,902 | 34,436 |
| 1973/74 | 0,695 | 1,068 | 3,873 | 3,206 | 2,450 | 9,331 | 4,757 | 3,356 | 2,782 | 1,746 | 1,384 | 3,058 | 37,705 |
| 1974/75 | 1,676 | 1,391 | 1,093 | 0,919 | 1,982 | 2,448 | 1,880 | 3,285 | 2,065 | 1,250 | 0,910 | 1,478 | 20,378 |
| 1975/76 | 1,062 | 0,617 | 0,955 | 0,716 | 1,833 | 1,380 | 2,328 | 2,450 | 1,706 | 1,086 | 1,904 | 1,415 | 17,453 |
| 1976/77 | 3,543 | 3,597 | 13,031 | 9,298 | 5,597 | 3,546 | 2,397 | 5,493 | 5,201 | 3,092 | 2,078 | 1,151 | 58,025 |
| 1977/78 | 6,825 | 2,611 | 4,578 | 3,208 | 7,483 | 5,639 | 6,803 | 4,458 | 3,208 | 1,598 | 0,851 | 0,482 | 47,744 |
| 1978/79 | 0,276 | 0,145 | 4,858 | 24,937 | 11,384 | 8,014 | 4,497 | 5,585 | 3,202 | 1,937 | 1,051 | 1,735 | 67,621 |
| 1979/80 | 6,527 | 2,317 | 1,439 | 0,930 | 0,850 | 1,775 | 2,726 | 4,485 | 2,376 | 1,402 | 0,794 | 0,613 | 26,234 |
| 1980/81 | 0,868 | 3,197 | 1,675 | 0,933 | 0,869 | 0,932 | 1,132 | 1,447 | 1,131 | 0,675 | 0,420 | 1,472 | 14,751 |
| 1981/82 | 0,789 | 0,459 | 13,365 | 3,558 | 4,603 | 2,619 | 1,605 | 1,736 | 1,327 | 1,358 | 1,810 | 2,177 | 35,406 |
| 1982/83 | 2,556 | 7,033 | 3,770 | 2,431 | 1,867 | 1,454 | 1,629 | 1,139 | 0,970 | 0,668 | 2,784 | 1,185 | 27,486 |
| 1983/84 | 0,646 | 2,917 | 3,357 | 2,040 | 1,200 | 5,021 | 2,356 | 4,685 | 2,464 | 1,348 | 0,780 | 0,469 | 27,282 |
| 1984/85 | 0,563 | 12,835 | 3,700 | 2,029 | 4,636 | 2,752 | 3,052 | 4,030 | 1,879 | 1,183 | 0,685 | 0,357 | 37,703 |
| 1985/86 | 0,288 | 0,670 | 1,484 | 1,339 | 1,480 | 1,436 | 5,377 | 2,915 | 1,733 | 0,994 | 0,531 | 2,140 | 20,387 |
| 1986/87 | 1,892 | 2,703 | 1,847 | 1,867 | 1,877 | 1,252 | 1,396 | 1,372 | 0,846 | 1,222 | 0,951 | 0,560 | 17,787 |
| 1987/88 | 8,915 | 3,066 | 5,437 | 7,806 | 4,112 | 2,343 | 6,234 | 4,507 | 9,854 | 3,796 | 1,984 | 1,041 | 59,095 |
| 1988/89 | 1,288 | 1,032 | 0,576 | 0,307 | 1,420 | 1,112 | 1,611 | 1,612 | 0,997 | 0,607 | 0,642 | 0,751 | 11,956 |
| 1989/90 | 0,593 | 3,372 | 3,516 | 2,125 | 1,294 | 0,735 | 1,267 | 1,617 | 2,919 | 1,927 | 1,075 | 1,029 | 21,470 |
| 1990/91 | 3,463 | 4,457 | 2,611 | 1,439 | 1,193 | 3,012 | 2,051 | 1,282 | 0,743 | 0,443 | 0,271 | 2,679 | 23,644 |
| 1991/92 | 1,883 | 3,530 | 2,272 | 1,248 | 0,683 | 0,495 | 0,415 | 1,528 | 4,190 | 2,191 | 2,032 | 2,933 | 23,402 |
| 1992/93 | 5,380 | 2,815 | 2,644 | 1,853 | 0,966 | 0,726 | 2,228 | 2,087 | 1,495 | 0,882 | 0,928 | 2,031 | 24,035 |
| 1993/94 | 4,296 | 2,717 | 1,679 | 1,629 | 1,909 | 1,280 | 0,758 | 1,317 | 0,886 | 0,473 | 0,254 | 1,561 | 18,759 |
| 1994/95 | 5,702 | 4,954 | 2,766 | 2,054 | 1,443 | 0,976 | 0,699 | 0,768 | 0,505 | 0,293 | 0,271 | 0,432 | 20,862 |
| 1995/96 | 0,311 | 1,739 | 12,485 | 18,545 | 6,478 | 4,109 | 3,510 | 3,496 | 2,561 | 1,750 | 2,149 | 1,528 | 58,661 |
| 1996/97 | 0,953 | 2,596 | 8,286 | 12,094 | 4,670 | 2,562 | 2,884 | 2,539 | 2,050 | 2,120 | 1,856 | 1,236 | 43,847 |
| 1997/98 | 0,710 | 5,037 | 15,377 | 4,677 | 2,823 | 1,514 | 3,402 | 3,274 | 1,918 | 1,027 | 0,667 | 1,100 | 41,526 |
| 1998/99 | 0,879 | 0,509 | 0,614 | 1,020 | 0,760 | 1,617 | 1,844 | 2,028 | 1,800 | 1,424 | 1,369 | 3,443 | 17,306 |
| 1999/00 | 3,822 | 2,632 | 1,476 | 0,790 | 0,422 | 0,463 | 3,796 | 3,378 | 2,892 | 2,026 | 1,127 | 0,914 | 23,738 |
| 2000/01 | 1,352 | 6,249 | 7,980 | 8,608 | 3,923 | 6,638 | 4,502 | 2,920 | 1,669 | 1,463 | 0,948 | 1,609 | 47,862 |
| 2001/02 | 1,327 | 1,102 | 0,662 | 0,431 | 0,379 | 0,670 | 1,188 | 1,315 | 1,055 | 0,701 | 0,824 | 1,601 | 11,253 |
| 2002/03 | 3,343 | 3,660 | 4,267 | 3,851 | 6,892 | 6,167 | 3,108 | 3,313 | 1,823 | 1,179 | 0,766 | 2,576 | 40,945 |
| 2003/04 | 11,033 | 11,065 | 5,552 | 2,998 | 2,355 | 4,574 | 3,633 | 2,896 | 1,677 | 1,032 | 0,734 | 1,000 | 48,549 |
| 2004/05 | 2,533 | 1,497 | 0,908 | 0,563 | 0,296 | 0,226 | 0,418 | 0,633 | 0,739 | 0,540 | 0,348 | 0,450 | 9,151 |
| 2005/06 | 5,639 | 2,266 | 1,382 | 1,645 | 1,387 | 2,760 | 1,640 | 1,021 | 0,645 | 0,760 | 0,664 | 4,688 | 24,497 |
| 2006/07 | 2,848 | 2,526 | 1,747 | 1,094 | 1,040 | 1,709 | 5,937 | 3,205 | 2,003 | 1,174 | 0,701 | 0,469 | 24,453 |
| 2007/08 | 0,423 | 0,471 | 0,307 | 1,005 | 0,994 | 0,857 | 5,417 | 9,119 | 4,171 | 2,444 | 1,339 | 0,960 | 27,506 |
| 2008/09 | 2,835 | 2,153 | 1,893 | 1,956 | 3,633 | 2,255 | 6,303 | 3,098 | 1,897 | 1,053 | 0,746 | 0,758 | 28,582 |
| 2009/10 | 1,134 | 1,366 | 4,819 | 3,528 | 4,546 | 5,960 | 2,854 | 2,248 | 2,320 | 1,649 | 0,915 | 1,156 | 32,495 |
| 2010/11 | 1,829 | 1,719 | 2,103 | 1,934 | 1,790 | 3,455 | 2,001 | 1,454 | 1,513 | 0,955 | 0,813 | 0,474 | 20,040 |
| 2011/12 | 0,770 | 2,353 | 1,353 | 0,723 | 0,379 | 0,267 | 4,133 | 2,196 | 1,274 | 0,780 | 0,546 | 0,532 | 15,305 |
| 2012/13 | 4,952 | 3,677 | 2,704 | 4,406 | 2,554 | 8,072 | 4,554 | 3,200 | 3,154 | 2,628 | 1,539 | 1,007 | 42,447 |
| 2013/14 | 1,620 | 1,355 | 1,378 | 2,575 | 3,251 | 2,613 | 4,276 | 3,263 | 2,232 | 1,392 | 1,217 | 2,403 | 27,574 |
| 2014/15 | 1,439 | 8,197 | 2,976 | 1,822 | 1,311 | 1,773 | 1,537 | 0,907 | 1,158 | 1,272 | 1,024 | 1,071 | 24,486 |
| 2015/16 | 0,881 | 0,773 | 0,549 | 0,878 | 3,522 | 4,307 | 4,504 | 3,195 | 1,919 | 1,053 | 0,584 | 0,583 | 22,748 |
| 2016/17 | 1,252 | 9,974 | 3,425 | 1,855 | 4,933 | 5,665 | 2,606 | 1,989 | 1,729 | 1,174 | 0,683 | 0,431 | 35,714 |
| 2017/18 | 0,783 | 0,547 | 0,938 | 2,560 | 3,130 | 7,703 | 11,418 | 7,716 | 4,574 | 2,544 | 1,721 | 1,297 | 44,931 |

1362. Embalse de Vero

1940/41-2017/18

| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 17,27 | 14,09 | 15,38 | 24,94 | 12,00 | 13,77 | 11,42 | 12,38 | 9,85 | 3,80 | 4,62 | 6,57 | 67,62 |
| Mínimo | 0,20 | 0,13 | 0,22 | 0,24 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,51 | 0,50 | 0,29 | 0,25 | 0,24 | 4,65 |
| Media | 2,51 | 3,01 | 3,28 | 3,22 | 3,11 | 3,34 | 3,30 | 3,09 | 2,35 | 1,46 | 1,17 | 1,49 | 31,32 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 0,26 | 0,14 | 0,29 | 0,26 | 0,26 | 0,21 | 0,35 | 0,61 | 0,59 | 0,38 | 0,27 | 0,33 | 8,12 |
| 0,33 | 0,47 | 0,54 | 0,46 | 0,38 | 0,49 | 0,69 | 0,89 | 0,73 | 0,53 | 0,37 | 0,43 | 12,47 |
| 0,60 | 0,54 | 0,71 | 0,68 | 0,74 | 0,72 | 1,05 | 1,00 | 0,86 | 0,60 | 0,54 | 0,47 | 15,14 |
| 0,88 | 1,05 | 1,17 | 1,07 | 1,30 | 1,42 | 1,62 | 1,55 | 1,29 | 0,96 | 0,72 | 0,75 | 20,24 |
| 1,37 | 2,18 | 2,00 | 2,00 | 2,34 | 2,26 | 2,74 | 2,92 | 1,92 | 1,25 | 0,95 | 1,15 | 27,50 |
| 2,84 | 2,96 | 3,18 | 3,92 | 2,62 | 2,81 | 2,31 | 2,09 | 1,55 | 0,76 | 0,71 | 1,13 | 14,57 |
| 1,13 | 0,98 | 0,97 | 1,22 | 0,84 | 0,84 | 0,70 | 0,68 | 0,66 | 0,52 | 0,60 | 0,76 | 0,47 |

1980/81-2017/18

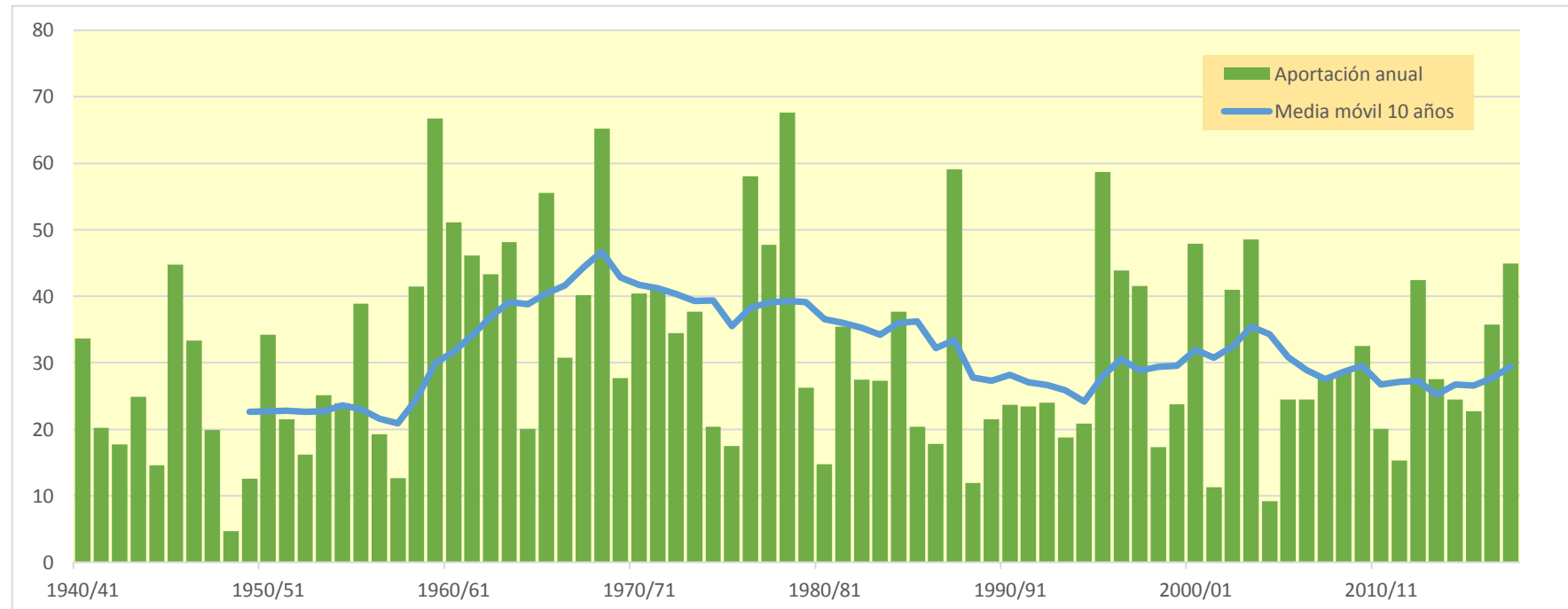
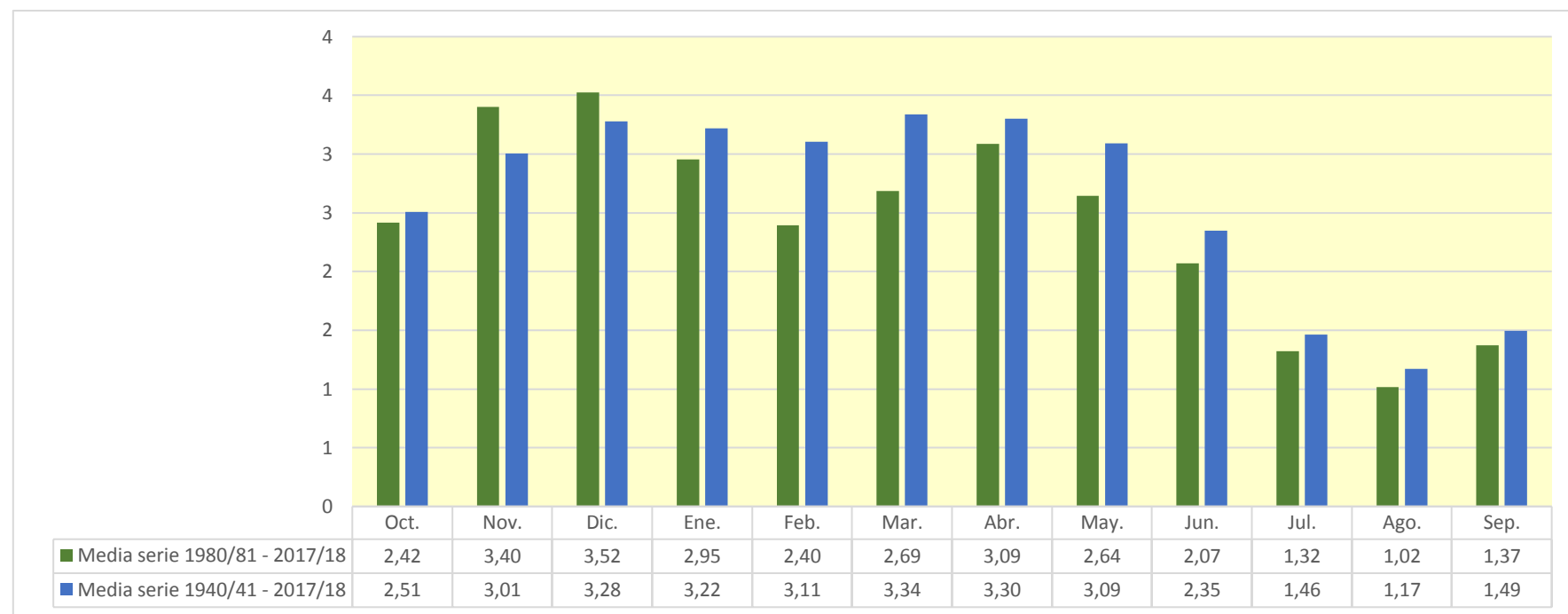
| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,03 | 12,84 | 15,38 | 18,55 | 6,89 | 8,07 | 11,42 | 9,12 | 9,85 | 3,80 | 2,78 | 4,69 | 59,09 |
| Mínimo | 0,29 | 0,46 | 0,31 | 0,31 | 0,30 | 0,23 | 0,41 | 0,63 | 0,50 | 0,29 | 0,25 | 0,36 | 9,15 |
| Media | 2,42 | 3,40 | 3,52 | 2,95 | 2,40 | 2,69 | 3,09 | 2,64 | 2,07 | 1,32 | 1,02 | 1,37 | 28,89 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 0,30 | 0,46 | 0,40 | 0,35 | 0,33 | 0,24 | 0,42 | 0,68 | 0,56 | 0,35 | 0,26 | 0,38 | 9,93 |
| 0,41 | 0,50 | 0,57 | 0,54 | 0,38 | 0,43 | 0,66 | 0,89 | 0,73 | 0,47 | 0,27 | 0,43 | 11,85 |
| 0,58 | 0,63 | 0,65 | 0,77 | 0,60 | 0,62 | 1,02 | 1,10 | 0,82 | 0,59 | 0,40 | 0,46 | 15,14 |
| 0,81 | 1,40 | 1,41 | 1,13 | 1,08 | 1,01 | 1,61 | 1,45 | 1,14 | 0,81 | 0,66 | 0,62 | 20,51 |
| 1,40 | 2,67 | 2,44 | 1,90 | 1,83 | 2,01 | 2,73 | 2,22 | 1,77 | 1,18 | 0,82 | 1,09 | 24,49 |
| 2,40 | 2,97 | 3,57 | 3,52 | 1,75 | 2,16 | 2,17 | 1,74 | 1,62 | 0,73 | 0,59 | 0,96 | 12,64 |
| 0,99 | 0,87 | 1,01 | 1,19 | 0,73 | 0,80 | 0,70 | 0,66 | 0,78 | 0,55 | 0,58 | 0,70 | 0,44 |



1363. Embalse de Lanuza

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 19,919 | 10,132 | 1,763 | 0,393 | 0,702 | 7,793 | 11,718 | 27,845 | 54,120 | 22,541 | 7,553 | 6,402 | 170,881 |
| 1941/42 | 3,032 | 7,765 | 1,316 | 0,342 | 0,076 | 13,203 | 32,743 | 25,792 | 13,900 | 3,225 | 13,487 | 21,315 | 136,196 |
| 1942/43 | 24,955 | 6,648 | 4,038 | 7,250 | 1,729 | 8,739 | 34,684 | 24,433 | 4,971 | 5,723 | 4,114 | 17,522 | 144,808 |
| 1943/44 | 17,661 | 5,624 | 1,606 | 2,268 | 0,625 | 1,175 | 25,979 | 17,856 | 5,822 | 2,045 | 8,711 | 5,827 | 95,201 |
| 1944/45 | 8,070 | 7,133 | 2,277 | 0,596 | 5,557 | 21,745 | 22,508 | 12,591 | 7,501 | 4,342 | 9,546 | 5,205 | 107,072 |
| 1945/46 | 5,190 | 5,153 | 8,972 | 1,289 | 1,391 | 1,252 | 21,248 | 36,093 | 21,091 | 5,196 | 1,481 | 3,683 | 112,039 |
| 1946/47 | 8,489 | 5,780 | 1,310 | 0,370 | 0,245 | 17,459 | 33,807 | 49,498 | 31,914 | 8,390 | 9,835 | 8,403 | 175,500 |
| 1947/48 | 7,422 | 9,703 | 4,291 | 2,248 | 2,311 | 26,764 | 17,394 | 26,096 | 12,703 | 2,297 | 1,729 | 8,088 | 121,047 |
| 1948/49 | 4,969 | 3,674 | 5,066 | 1,482 | 1,600 | 1,902 | 17,110 | 10,270 | 6,973 | 2,407 | 3,457 | 17,304 | 76,215 |
| 1949/50 | 5,161 | 14,945 | 5,065 | 1,477 | 2,520 | 7,983 | 13,092 | 35,430 | 27,943 | 3,944 | 3,984 | 2,755 | 124,299 |
| 1950/51 | 3,778 | 14,864 | 2,341 | 0,901 | 0,399 | 1,903 | 21,056 | 46,644 | 63,972 | 27,109 | 11,814 | 8,861 | 203,642 |
| 1951/52 | 4,621 | 17,543 | 8,887 | 1,760 | 0,613 | 32,990 | 23,100 | 30,245 | 25,314 | 17,967 | 7,294 | 6,246 | 176,580 |
| 1952/53 | 15,629 | 12,015 | 3,856 | 0,926 | 0,320 | 5,307 | 22,336 | 38,458 | 23,517 | 5,370 | 4,188 | 5,164 | 137,086 |
| 1953/54 | 13,267 | 4,736 | 5,450 | 1,473 | 0,386 | 6,247 | 7,167 | 31,766 | 28,126 | 4,243 | 1,804 | 5,243 | 109,909 |
| 1954/55 | 5,211 | 12,911 | 8,831 | 14,412 | 1,938 | 1,501 | 23,208 | 37,481 | 33,886 | 11,056 | 3,763 | 3,537 | 157,736 |
| 1955/56 | 13,262 | 5,467 | 18,118 | 2,811 | 0,818 | 10,782 | 12,863 | 40,389 | 33,616 | 10,739 | 11,163 | 13,096 | 173,123 |
| 1956/57 | 3,786 | 1,510 | 1,036 | 0,273 | 4,080 | 25,076 | 6,221 | 17,432 | 24,220 | 3,722 | 2,519 | 2,472 | 92,347 |
| 1957/58 | 2,904 | 3,677 | 1,162 | 0,480 | 3,055 | 7,947 | 6,024 | 66,277 | 39,656 | 7,357 | 4,484 | 14,229 | 157,249 |
| 1958/59 | 5,986 | 3,252 | 9,065 | 2,022 | 0,988 | 17,551 | 26,093 | 33,965 | 39,509 | 11,377 | 6,333 | 19,829 | 175,970 |
| 1959/60 | 15,606 | 10,047 | 4,143 | 1,377 | 0,717 | 16,378 | 13,295 | 61,377 | 44,455 | 9,221 | 4,574 | 16,587 | 197,776 |
| 1960/61 | 41,476 | 14,222 | 2,305 | 0,542 | 9,516 | 15,090 | 28,641 | 42,249 | 25,167 | 10,342 | 3,872 | 8,798 | 202,221 |
| 1961/62 | 10,256 | 14,241 | 8,618 | 3,428 | 1,593 | 1,237 | 16,122 | 42,622 | 45,161 | 14,700 | 2,558 | 5,680 | 166,216 |
| 1962/63 | 8,921 | 3,313 | 1,104 | 0,360 | 0,083 | 1,465 | 17,374 | 41,133 | 60,934 | 23,291 | 19,175 | 7,644 | 184,799 |
| 1963/64 | 8,001 | 31,134 | 3,033 | 0,849 | 4,016 | 3,127 | 18,800 | 54,093 | 27,012 | 6,605 | 4,108 | 8,687 | 169,464 |
| 1964/65 | 17,348 | 9,386 | 2,566 | 0,830 | 0,304 | 5,344 | 11,716 | 30,782 | 14,010 | 4,296 | 3,297 | 27,491 | 127,369 |
| 1965/66 | 12,860 | 11,373 | 9,799 | 4,795 | 17,700 | 2,434 | 28,193 | 41,177 | 43,569 | 18,135 | 3,775 | 2,211 | 196,020 |
| 1966/67 | 36,395 | 4,732 | 3,256 | 0,844 | 0,579 | 25,386 | 9,850 | 28,313 | 22,606 | 9,337 | 5,746 | 5,816 | 152,861 |
| 1967/68 | 7,345 | 27,664 | 3,513 | 1,723 | 0,766 | 1,731 | 20,117 | 41,583 | 29,567 | 14,021 | 8,109 | 7,974 | 164,112 |
| 1968/69 | 4,591 | 10,709 | 2,899 | 1,611 | 0,542 | 2,323 | 18,891 | 57,614 | 35,638 | 16,085 | 3,548 | 14,916 | 169,365 |
| 1969/70 | 6,707 | 5,192 | 1,182 | 3,140 | 1,028 | 0,513 | 10,006 | 43,989 | 50,094 | 8,631 | 6,001 | 1,946 | 138,429 |
| 1970/71 | 9,292 | 21,766 | 3,296 | 0,926 | 1,399 | 0,447 | 29,442 | 45,447 | 32,930 | 15,866 | 7,696 | 12,855 | 181,360 |
| 1971/72 | 7,191 | 2,575 | 1,118 | 0,405 | 0,101 | 2,868 | 9,538 | 33,484 | 44,623 | 13,568 | 9,686 | 11,118 | 136,274 |
| 1972/73 | 9,068 | 8,739 | 4,624 | 0,969 | 0,273 | 0,424 | 6,567 | 52,181 | 18,347 | 9,455 | 7,411 | 3,447 | 121,504 |
| 1973/74 | 4,482 | 19,204 | 3,226 | 3,779 | 0,842 | 4,700 | 5,397 | 38,518 | 36,824 | 7,228 | 3,952 | 8,779 | 136,933 |
| 1974/75 | 5,272 | 12,771 | 4,631 | 7,121 | 4,070 | 2,331 | 12,784 | 27,945 | 29,226 | 14,759 | 7,219 | 13,006 | 141,135 |
| 1975/76 | 5,070 | 7,556 | 1,261 | 2,438 | 1,012 | 4,486 | 7,031 | 36,163 | 12,705 | 5,100 | 8,029 | 11,092 | 101,942 |
| 1976/77 | 22,064 | 9,009 | 6,031 | 1,896 | 6,722 | 10,698 | 15,807 | 30,163 | 38,227 | 26,377 | 14,217 | 2,860 | 184,070 |
| 1977/78 | 16,879 | 4,828 | 7,470 | 2,113 | 6,144 | 13,763 | 7,597 | 31,628 | 41,313 | 27,137 | 4,357 | 1,608 | 164,838 |
| 1978/79 | 1,313 | 0,649 | 5,933 | 4,950 | 1,411 | 7,538 | 9,263 | 66,619 | 71,161 | 40,956 | 7,032 | 7,575 | 224,400 |
| 1979/80 | 27,441 | 6,152 | 3,078 | 1,504 | 8,510 | 9,128 | 4,029 | 16,000 | 33,264 | 7,305 | 2,517 | 6,747 | 125,675 |
| 1980/81 | 28,911 | 12,464 | 2,436 | 7,766 | 1,191 | 12,305 | 10,497 | 31,363 | 29,394 | 7,005 | 3,411 | 17,907 | 164,651 |
| 1981/82 | 10,168 | 2,670 | 4,206 | 4,447 | 4,029 | 5,783 | 15,542 | 38,548 | 48,519 | 31,908 | 14,845 | 10,579 | 191,243 |
| 1982/83 | 22,205 | 18,001 | 3,960 | 4,162 | 0,785 | 10,216 | 16,660 | 21,078 | 31,715 | 12,218 | 12,522 | 2,913 | 156,435 |
| 1983/84 | 1,760 | 8,264 | 8,499 | 1,822 | 0,869 | 1,426 | 20,012 | 21,137 | 34,851 | 9,190 | 4,054 | 6,294 | 118,178 |
| 1984/85 | 14,360 | 35,712 | 3,559 | 0,878 | 13,134 | 2,166 | 31,751 | 22,040 | 24,504 | 10,673 | 2,121 | 0,560 | 161,459 |
| 1985/86 | 2,112 | 5,591 | 6,591 | 1,803 | 0,550 | 3,253 | 4,884 | 60,079 | 30,236 | 4,229 | 1,959 | 8,013 | 129,301 |
| 1986/87 | 5,787 | 14,520 | 4,880 | 1,249 | 0,771 | 6,606 | 30,522 | 11,003 | 12,637 | 15,397 | 4,263 | 2,802 | 110,436 |
| 1987/88 | 47,659 | 5,863 | 5,890 | 12,829 | 1,872 | 4,993 | 24,730 | 30,846 | 41,824 | 12,695 | 3,416 | 1,983 | 194,601 |
| 1988/89 | 10,591 | 3,568 | 1,436 | 0,444 | 1,183 | 10,027 | 9,419 | 29,914 | 5,694 | 4,509 | 7,060 | 4,208 | 88,052 |
| 1989/90 | 4,707 | 11,451 | 16,752 | 2,578 | 8,456 | 2,237 | 4,244 | 32,844 | 20,247 | 4,977 | 2,844 | 6,056 | 117,394 |
| 1990/91 | 25,586 | 10,051 | 2,037 | 0,624 | 0,267 | 17,830 | 4,995 | 11,243 | 17,972 | 4,268 | 2,062 | 15,282 | 112,218 |
| 1991/92 | 6,382 | 9,391 | 1,826 | 0,489 | 0,281 | 3,887 | 8,469 | 25,208 | 15,266 | 3,559 | 10,501 | 8,642 | 93,901 |
| 1992/93 | 27,596 | 11,720 | 5,366 | 1,390 | 0,404 | 1,302 | 11,858 | 26,299 | 19,894 | 3,588 | 4,674 | 16,421 | 130,512 |
| 1993/94 | 27,842 | 4,759 | 6,114 | 1,553 | 1,668 | 18,102 | 7,637 | 36,622 | 19,182 | 6,468 | 1,887 | 11,485 | 143,318 |
| 1994/95 | 16,204 | 22,126 | 6,585 | 2,530 | 5,903 | 4,330 | 12,074 | 26,879 | 10,047 | 2,690 | 2,948 | 10,091 | 122,409 |
| 1995/96 | 4,581 | 22,943 | 12,520 | 7,237 | 1,374 | 5,115 | 15,392 | 45,167 | 31,798 | 14,774 | 11,260 | 8,509 | 180,670 |
| 1996/97 | 3,998 | 22,821 | 15,840 | 3,153 | 11,576 | 15,448 | 17,714 | 31,667 | 13,503 | 16,446 | 11,760 | 3,809 | 167,736 |
| 1997/98 | 1,666 | 16,440 | 12,952 | 4,327 | 6,775 | 11,775 | 11,152 | 31,256 | 18,131 | 3,625 | 2,624 | 14,951 | 135,674 |
| 1998/99 | 6,748 | 3,769 | 2,498 | 1,426 | 0,439 | 9,500 | 12,800 | 37,100 | 11,537 | 9,052 | 7,533 | 24,542 | 126,946 |
| 1999/00 | 23,647 | 5,246 | 2,725 | 0,672 | 8,075 | 7,516 | 19,195 | 34,308 | 23,125 | 5,160 | 3,729 | 3,492 | 136,889 |
| 2000/01 | 15,540 | 13,355 | 13,856 | 3,184 | 2,744 | 42,010 | 15,639 | 39,242 | 35,744 | 21,040 | 4,572 | 4,230 | 211,157 |
| 2001/02 | 17,889 | 4,571 | 1,167 | 1,135 | 1,591 | 14,069 | 8,348 | 16,302 | 15,373 | 4,796 | 7,548 | 5,417 | 98,205 |
| 2002/03 | 18,901 | 21,239 | 14,396 | 2,495 | 0,736 | 22,875 | 15,560 | 29,241 | 37,722 | 4,952 | 3,551 | 20,062 | 191,729 |
| 2003/04 | 29,726 | 20,393 | 3,911 | 2,192 | 1,394 | 3,403 | 12,362 | 24,389 | 23,997 | 10,127 | 4,203 | 3,638 | 139,735 |
| 2004/05 | 22,893 | 5,262 | 2,018 | 0,735 | 0,238 | 2,364 | 11,959 | 26,158 | 9,975 | 4,704 | 3,500 | 2,909 | 92,716 |
| 2005/06 | 29,228 | 5,883 | 1,558 | 0,399 | 0,188 | 20,811 | 17,496 | 22,370 | 13,493 | 7,407 | 3,588 | 23,674 | 146,095 |
| 2006/07 | 31,528 | 26,650 | 4,288 | 1,971 | 4,892 | 4,510 | 28,624 | 19,554 | 15,174 | 3,573 | 5,329 | 2,874 | 148,966 |
| 2007/08 | 6,168 | 5,671 | 1,485 | 2,737 | 2,209 | 9,844 | 32,543 | 49,790 | 20,305 | 5,480 | 2,821 | 1,697 | 140,750 |
| 2008/09 | 9,354 | 6,725 | 1,866 | 0,506 | 0,991 | 10,262 | 26,018 | 50,164 | 20,576 | 3,821 | 8,040 | 3,808 | 142,131 |
| 2009/10 | 12,078 | 20,357 | 3,908 | 0,952 | 0,241 | 3,285 | 29,276 | 40,503 | 38,527 | 23,452 | 4,475 | 3,068 | 180,122 |
| 2010/11 | 13,626 | 5,478 | 1,478 | 0,656 | 4,896 | 13,930 | 34,522 | 26,154 | 9,191 | 5,153 | 5,372 | 2,191 | 122,646 |
| 2011/12 | 4,917 | 20,836 | 5,592 | 1,683 | 0,470 | 4,112 | 16,158 | 25,041 | 7,982 | 2,829 | 2,717 | 5,513 | 97,850 |
| 2012/13 | 28,135 | 9,236 | 4,809 | 8,302 | 1,186 | 7,726 | 13,296 | 28,826 | 49,742 | 19,979 | 7,355 | 6,176 | 184,768 |
| 2013/14 | 17,224 | 10,196 | 3,604 | 10,833 | 2,197 | 16,666 | 36,097 | 34,876 | 23,684 | 6,253 | 4,991 | 6,210 | 172,829 |
| 2014/15 | 7,292 | 22,571 | 4,393 | 2,900 | 0,639 | 11,868 | 23,194 | 15,477 | 10,995 | 8,296 | 7,132 | 9,013 | 123,770 |
| 2015/16 | 8,893 | 15,775 | 3,404 | 9,709 | 6,939 | 4,318 | 16,908 | 35,022 | 17,757 | 5,833 | 2,044 | 2,361 | 128,964 |
| 2016/17 | 9,831 | 21,703 | 2,666 | 0,708 | 11,981 | 13,092 | 8,974 | 23,845 | 16,535 | 4,931 | 5,458 | 2,677 | 122,402 |
| 2017/18 | 3,075 | 2,250 | 3,197 | 4,478 | 0,785 | 6,807 | 35,098 | 34,251 | 46,601 | 11,400 | 4,233 | 3,998 | 156,171 |

1363. Embalse de Lanuza

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 47,66 | 35,71 | 18,12 | 14,41 | 17,70 | 42,01 | 36,10 | 66,62 | 71,16 | 40,96 | 19,18 | 27,49 | 224,40 |
| Mínimo | 1,31 | 0,65 | 1,04 | 0,27 | 0,08 | 0,42 | 4,03 | 10,27 | 4,97 | 2,05 | 1,48 | 0,56 | 76,21 |
| Media | 13,20 | 11,20 | 4,89 | 2,63 | 2,70 | 9,16 | 17,31 | 33,56 | 27,30 | 10,23 | 5,85 | 8,33 | 146,37 |

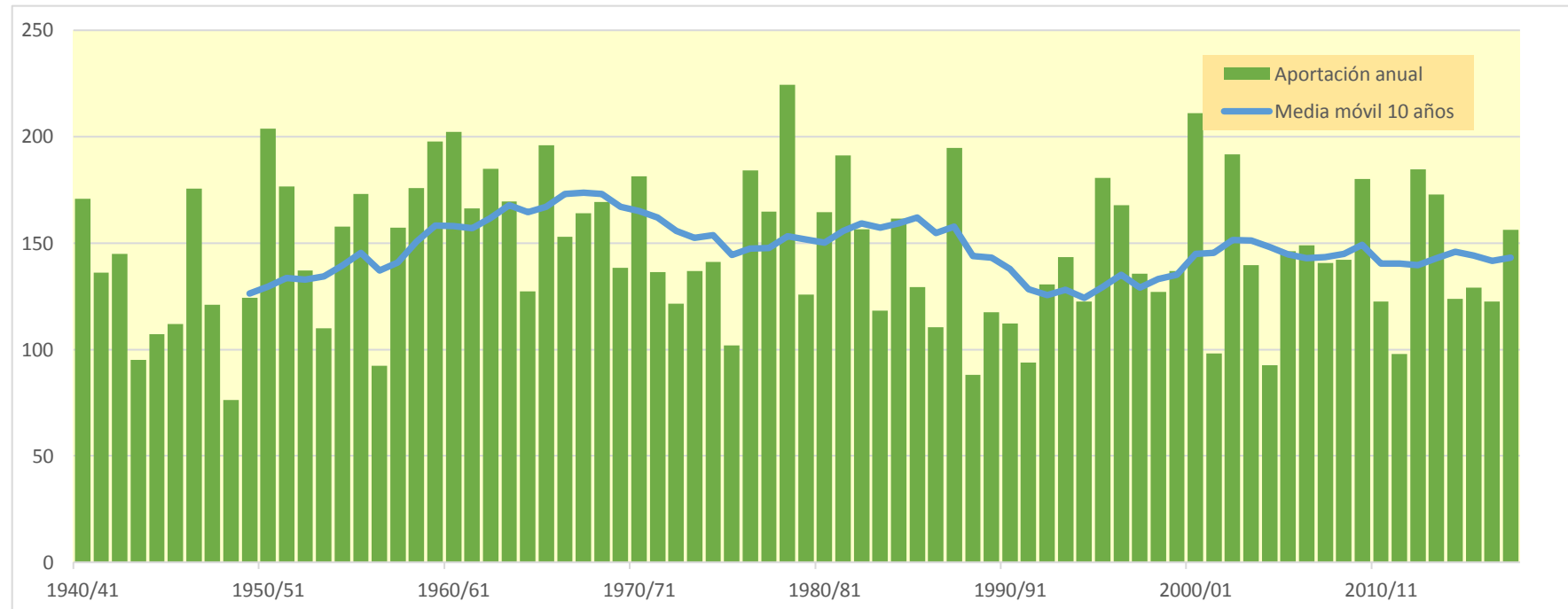
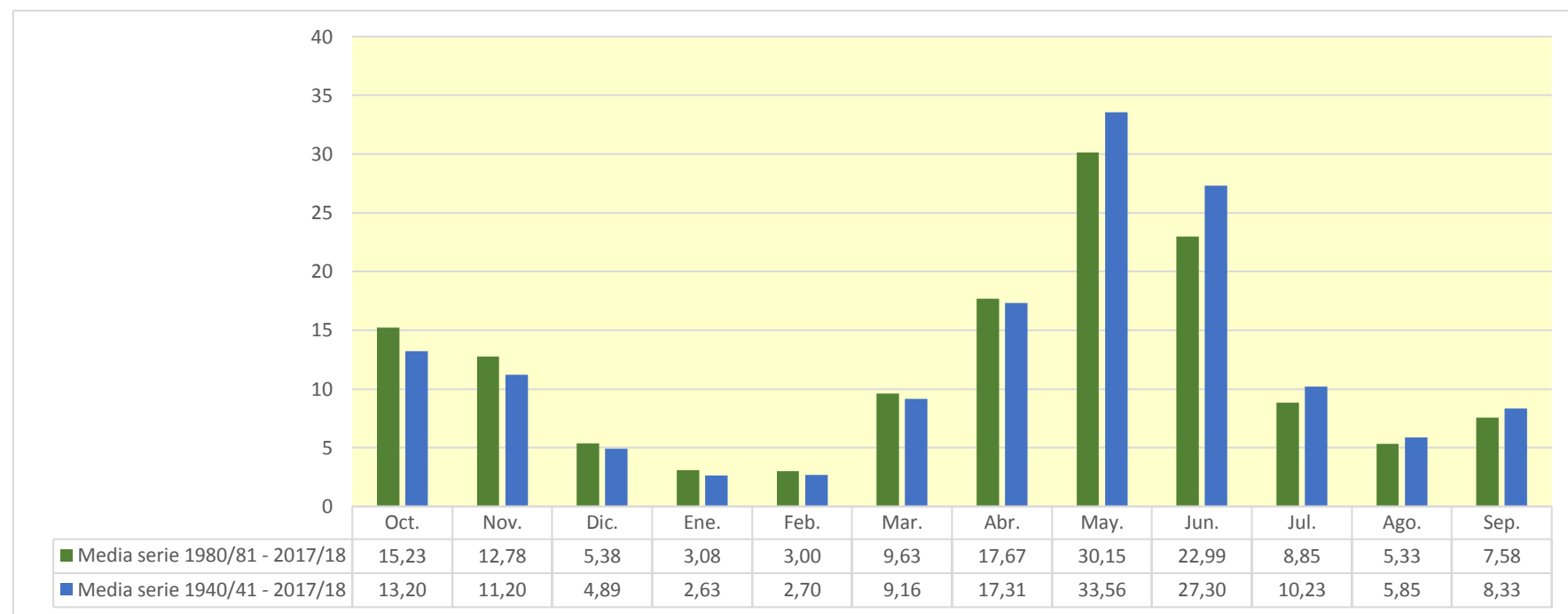
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,58 | 1,31 | 1,09 | 0,33 | 0,08 | 0,44 | 4,19 | 10,83 | 5,53 | 2,24 | 1,67 | 1,37 | 85,33 |
| Percentil 5% | 2,78 | 2,66 | 1,17 | 0,39 | 0,23 | 1,23 | 5,34 | 15,04 | 7,42 | 2,81 | 1,95 | 1,98 | 93,72 |
| Percentil 10% | 3,78 | 3,64 | 1,31 | 0,47 | 0,27 | 1,45 | 6,89 | 17,73 | 10,03 | 3,58 | 2,40 | 2,44 | 100,82 |
| Percentil 25% | 5,20 | 5,31 | 2,28 | 0,85 | 0,59 | 2,93 | 10,13 | 25,87 | 15,29 | 4,73 | 3,47 | 3,56 | 122,47 |
| Percentil 50% | 9,32 | 9,39 | 3,88 | 1,65 | 1,19 | 7,16 | 15,96 | 31,72 | 24,84 | 7,38 | 4,48 | 6,27 | 141,63 |
| Desviación típica | 10,12 | 7,57 | 3,90 | 2,88 | 3,49 | 8,15 | 8,84 | 12,51 | 14,62 | 7,73 | 3,57 | 6,12 | 33,31 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,68 | 0,80 | 1,09 | 1,29 | 0,89 | 0,51 | 0,37 | 0,54 | 0,76 | 0,61 | 0,73 | 0,23 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 47,66 | 35,71 | 16,75 | 12,83 | 13,13 | 42,01 | 36,10 | 60,08 | 49,74 | 31,91 | 14,85 | 24,54 | 211,16 |
| Mínimo | 1,67 | 2,25 | 1,17 | 0,40 | 0,19 | 1,30 | 4,24 | 11,00 | 5,69 | 2,69 | 1,89 | 0,56 | 88,05 |
| Media | 15,23 | 12,78 | 5,38 | 3,08 | 3,00 | 9,63 | 17,67 | 30,15 | 22,99 | 8,85 | 5,33 | 7,58 | 141,66 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,70 | 2,41 | 1,27 | 0,42 | 0,21 | 1,35 | 4,48 | 11,09 | 6,54 | 2,74 | 1,91 | 0,98 | 89,78 |
| Percentil 5% | 2,06 | 3,43 | 1,47 | 0,48 | 0,24 | 2,06 | 4,98 | 14,84 | 9,01 | 3,45 | 2,03 | 1,94 | 93,72 |
| Percentil 10% | 3,72 | 4,33 | 1,54 | 0,59 | 0,28 | 2,33 | 8,13 | 18,58 | 10,03 | 3,58 | 2,10 | 2,31 | 98,10 |
| Percentil 25% | 6,22 | 5,61 | 2,45 | 0,90 | 0,66 | 4,16 | 11,33 | 23,98 | 13,92 | 4,56 | 3,06 | 2,95 | 122,40 |
| Percentil 50% | 12,85 | 10,82 | 3,94 | 1,90 | 1,28 | 7,62 | 15,60 | 29,58 | 20,07 | 6,04 | 4,25 | 5,47 | 138,31 |
| Desviación típica | 10,89 | 8,16 | 4,34 | 3,12 | 3,59 | 7,86 | 9,20 | 10,49 | 11,91 | 6,59 | 3,23 | 6,27 | 31,63 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,64 | 0,81 | 1,02 | 1,20 | 0,82 | 0,52 | 0,35 | 0,52 | 0,74 | 0,61 | 0,83 | 0,22 |



1364. Río Caldarés

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 14,393 | 5,642 | 2,143 | 1,195 | 2,393 | 4,434 | 7,219 | 20,228 | 49,637 | 24,673 | 5,941 | 4,928 | 142,825 |
| 1941/42 | 2,580 | 5,476 | 1,815 | 1,015 | 0,717 | 8,741 | 20,085 | 20,963 | 13,328 | 2,892 | 9,947 | 14,925 | 102,483 |
| 1942/43 | 20,061 | 4,286 | 3,620 | 4,819 | 2,390 | 5,059 | 25,018 | 20,140 | 3,946 | 4,778 | 3,195 | 10,577 | 107,891 |
| 1943/44 | 10,740 | 4,424 | 2,108 | 2,810 | 1,183 | 1,524 | 13,986 | 10,969 | 4,606 | 2,069 | 6,761 | 4,626 | 65,808 |
| 1944/45 | 4,837 | 4,011 | 2,305 | 1,072 | 5,662 | 12,574 | 14,305 | 6,444 | 4,683 | 3,288 | 5,694 | 3,786 | 68,663 |
| 1945/46 | 3,031 | 2,872 | 6,244 | 1,495 | 1,441 | 1,204 | 14,369 | 19,926 | 13,929 | 3,488 | 1,778 | 2,398 | 72,176 |
| 1946/47 | 4,757 | 3,529 | 1,414 | 0,818 | 0,940 | 12,744 | 23,426 | 35,190 | 20,035 | 6,213 | 7,976 | 5,644 | 122,688 |
| 1947/48 | 4,756 | 7,588 | 3,128 | 3,841 | 2,730 | 19,716 | 11,057 | 19,737 | 8,137 | 2,257 | 1,918 | 5,739 | 90,603 |
| 1948/49 | 2,894 | 1,871 | 2,887 | 1,461 | 1,173 | 1,726 | 11,834 | 5,825 | 5,661 | 1,975 | 3,278 | 12,832 | 53,417 |
| 1949/50 | 3,750 | 10,877 | 3,938 | 2,025 | 4,983 | 5,972 | 7,792 | 30,721 | 27,781 | 3,431 | 3,840 | 2,650 | 107,761 |
| 1950/51 | 2,282 | 6,526 | 2,046 | 2,252 | 0,869 | 4,498 | 12,815 | 29,426 | 58,664 | 31,984 | 11,244 | 7,288 | 169,895 |
| 1951/52 | 3,794 | 13,015 | 7,425 | 2,142 | 1,577 | 23,873 | 20,693 | 25,606 | 24,536 | 14,509 | 5,516 | 4,536 | 147,223 |
| 1952/53 | 11,783 | 8,762 | 4,259 | 1,677 | 1,139 | 4,836 | 13,320 | 32,372 | 24,627 | 4,956 | 4,018 | 4,840 | 116,589 |
| 1953/54 | 8,859 | 3,280 | 4,180 | 1,876 | 1,058 | 6,209 | 5,223 | 25,913 | 22,399 | 3,261 | 1,915 | 4,415 | 88,589 |
| 1954/55 | 4,354 | 8,567 | 6,679 | 12,112 | 3,135 | 2,751 | 17,146 | 26,788 | 22,574 | 6,516 | 3,456 | 3,769 | 117,846 |
| 1955/56 | 8,292 | 4,364 | 12,187 | 4,488 | 1,791 | 9,389 | 8,919 | 26,133 | 23,595 | 7,551 | 7,679 | 8,184 | 122,571 |
| 1956/57 | 3,248 | 2,413 | 1,233 | 0,789 | 4,162 | 15,430 | 4,253 | 10,445 | 15,439 | 3,180 | 2,808 | 2,476 | 65,876 |
| 1957/58 | 2,463 | 2,634 | 1,715 | 1,145 | 6,126 | 6,695 | 3,836 | 43,484 | 28,254 | 5,438 | 3,653 | 8,993 | 114,436 |
| 1958/59 | 4,715 | 2,888 | 10,925 | 2,911 | 1,664 | 13,869 | 13,919 | 21,154 | 27,010 | 7,092 | 5,302 | 13,604 | 125,052 |
| 1959/60 | 10,871 | 6,932 | 4,298 | 2,710 | 2,896 | 9,314 | 9,152 | 43,196 | 36,053 | 6,574 | 4,531 | 9,383 | 145,910 |
| 1960/61 | 28,389 | 9,039 | 3,356 | 1,977 | 11,597 | 12,270 | 19,641 | 33,457 | 21,956 | 6,873 | 3,772 | 7,074 | 159,402 |
| 1961/62 | 7,435 | 9,249 | 5,971 | 4,201 | 2,570 | 3,001 | 6,936 | 31,098 | 35,340 | 9,097 | 2,628 | 4,634 | 122,158 |
| 1962/63 | 6,343 | 4,386 | 2,208 | 1,294 | 0,955 | 4,523 | 12,939 | 26,279 | 40,822 | 18,748 | 12,379 | 6,329 | 137,205 |
| 1963/64 | 5,525 | 18,782 | 3,664 | 2,124 | 5,322 | 3,687 | 13,978 | 39,231 | 19,311 | 5,265 | 3,856 | 6,173 | 126,917 |
| 1964/65 | 12,536 | 7,639 | 2,841 | 1,848 | 1,078 | 5,048 | 6,515 | 23,002 | 10,183 | 3,767 | 2,594 | 19,992 | 97,044 |
| 1965/66 | 10,878 | 10,406 | 8,357 | 4,796 | 9,244 | 2,861 | 16,742 | 32,884 | 38,002 | 18,050 | 3,366 | 2,482 | 158,067 |
| 1966/67 | 26,138 | 5,909 | 3,335 | 2,033 | 1,725 | 17,105 | 7,611 | 21,384 | 20,448 | 6,809 | 3,754 | 4,110 | 120,361 |
| 1967/68 | 5,122 | 23,429 | 3,985 | 2,405 | 1,890 | 2,250 | 13,060 | 21,993 | 18,797 | 8,509 | 7,106 | 6,209 | 114,754 |
| 1968/69 | 4,187 | 9,469 | 3,534 | 3,234 | 1,591 | 4,190 | 13,768 | 38,243 | 29,851 | 14,816 | 3,626 | 10,481 | 136,989 |
| 1969/70 | 4,902 | 4,825 | 2,141 | 5,418 | 2,051 | 1,396 | 5,572 | 30,655 | 37,459 | 6,222 | 5,638 | 2,201 | 108,480 |
| 1970/71 | 7,562 | 13,874 | 3,104 | 1,830 | 3,019 | 1,204 | 19,082 | 34,342 | 27,334 | 11,584 | 8,340 | 9,998 | 141,273 |
| 1971/72 | 5,889 | 2,887 | 2,292 | 1,175 | 0,925 | 2,946 | 5,264 | 20,364 | 37,467 | 11,609 | 6,733 | 11,779 | 109,329 |
| 1972/73 | 8,177 | 7,728 | 3,642 | 2,074 | 1,282 | 1,199 | 4,795 | 38,769 | 14,807 | 6,809 | 4,158 | 2,859 | 96,299 |
| 1973/74 | 4,391 | 11,769 | 2,977 | 4,107 | 1,562 | 4,124 | 4,016 | 32,355 | 33,565 | 5,023 | 3,824 | 7,808 | 115,522 |
| 1974/75 | 5,104 | 6,056 | 3,367 | 5,034 | 2,424 | 2,002 | 7,520 | 23,546 | 33,041 | 14,126 | 7,802 | 9,181 | 119,204 |
| 1975/76 | 4,801 | 4,175 | 1,696 | 2,191 | 1,489 | 3,814 | 3,848 | 27,398 | 9,941 | 3,767 | 6,223 | 8,988 | 78,332 |
| 1976/77 | 15,124 | 6,376 | 4,582 | 2,483 | 4,259 | 6,838 | 13,334 | 23,854 | 37,880 | 23,886 | 10,948 | 3,133 | 152,697 |
| 1977/78 | 21,939 | 4,255 | 5,794 | 2,240 | 5,844 | 7,655 | 4,561 | 22,690 | 40,556 | 26,012 | 3,654 | 1,862 | 147,063 |
| 1978/79 | 1,402 | 0,921 | 4,227 | 3,383 | 2,421 | 4,781 | 5,415 | 57,507 | 60,688 | 31,885 | 5,199 | 5,830 | 183,659 |
| 1979/80 | 21,969 | 5,463 | 3,168 | 1,825 | 4,507 | 4,274 | 3,455 | 13,518 | 29,069 | 4,624 | 2,631 | 5,344 | 99,847 |
| 1980/81 | 21,979 | 8,929 | 2,649 | 4,399 | 1,455 | 9,053 | 7,213 | 20,844 | 23,069 | 4,481 | 2,968 | 9,425 | 116,465 |
| 1981/82 | 8,619 | 2,394 | 3,787 | 2,696 | 1,909 | 1,871 | 9,657 | 27,172 | 37,132 | 23,358 | 9,919 | 8,328 | 136,841 |
| 1982/83 | 12,379 | 8,993 | 3,563 | 3,189 | 1,631 | 4,300 | 7,862 | 12,797 | 37,391 | 20,966 | 8,373 | 2,676 | 124,119 |
| 1983/84 | 2,073 | 5,948 | 3,890 | 2,121 | 1,174 | 1,437 | 10,210 | 10,420 | 36,466 | 9,725 | 3,859 | 3,951 | 91,273 |
| 1984/85 | 9,673 | 15,161 | 3,256 | 1,609 | 4,341 | 2,045 | 15,092 | 17,805 | 31,686 | 12,159 | 2,312 | 1,211 | 116,350 |
| 1985/86 | 1,899 | 3,540 | 5,144 | 2,204 | 1,146 | 2,138 | 3,708 | 43,693 | 25,737 | 4,015 | 2,594 | 5,978 | 101,796 |
| 1986/87 | 5,029 | 8,138 | 3,357 | 1,729 | 1,375 | 3,066 | 20,788 | 9,537 | 11,412 | 12,651 | 3,746 | 2,546 | 83,375 |
| 1987/88 | 32,098 | 4,868 | 5,208 | 6,339 | 2,671 | 3,019 | 15,899 | 23,779 | 37,165 | 12,507 | 3,350 | 2,334 | 149,236 |
| 1988/89 | 7,262 | 3,063 | 1,872 | 1,102 | 1,377 | 6,517 | 4,641 | 26,727 | 4,815 | 4,373 | 3,891 | 3,734 | 69,375 |
| 1989/90 | 2,918 | 7,893 | 7,459 | 2,676 | 4,807 | 2,596 | 2,812 | 27,944 | 14,932 | 3,955 | 2,841 | 4,661 | 85,495 |
| 1990/91 | 17,772 | 5,558 | 2,434 | 1,541 | 1,000 | 11,431 | 3,545 | 9,633 | 17,707 | 3,454 | 2,045 | 10,752 | 86,871 |
| 1991/92 | 5,487 | 6,125 | 2,098 | 1,200 | 0,952 | 2,161 | 5,402 | 20,497 | 10,867 | 3,656 | 9,924 | 6,995 | 75,363 |
| 1992/93 | 24,052 | 7,688 | 4,493 | 2,161 | 1,360 | 1,422 | 7,362 | 24,492 | 17,181 | 3,190 | 5,010 | 10,750 | 109,162 |
| 1993/94 | 16,029 | 4,162 | 3,842 | 2,416 | 1,899 | 9,665 | 4,615 | 29,994 | 18,530 | 5,115 | 1,930 | 8,706 | 106,903 |
| 1994/95 | 12,193 | 14,935 | 5,034 | 2,899 | 3,552 | 4,456 | 9,672 | 23,647 | 12,794 | 2,489 | 2,274 | 7,357 | 101,301 |
| 1995/96 | 4,130 | 13,800 | 7,625 | 7,448 | 2,399 | 3,191 | 10,135 | 33,289 | 31,663 | 12,658 | 9,985 | 6,040 | 142,362 |
| 1996/97 | 3,332 | 10,571 | 9,424 | 3,560 | 6,014 | 14,059 | 14,517 | 24,713 | 9,780 | 10,338 | 9,523 | 3,629 | 119,459 |
| 1997/98 | 2,085 | 10,881 | 6,827 | 3,480 | 5,087 | 8,714 | 6,469 | 26,099 | 24,603 | 3,523 | 3,712 | 10,372 | 111,851 |
| 1998/99 | 4,369 | 2,999 | 2,029 | 1,447 | 0,874 | 4,365 | 6,448 | 30,660 | 10,246 | 6,877 | 5,123 | 16,210 | 91,648 |
| 1999/00 | 15,597 | 4,056 | 2,684 | 1,478 | 3,623 | 4,197 | 8,173 | 31,516 | 15,724 | 3,971 | 2,923 | 3,182 | 97,122 |
| 2000/01 | 10,709 | 7,654 | 6,935 | 4,089 | 2,212 | 27,261 | 10,630 | 30,116 | 35,720 | 21,699 | 4,235 | 3,758 | 165,018 |
| 2001/02 | 11,327 | 3,564 | 1,728 | 1,647 | 1,718 | 7,255 | 6,319 | 15,212 | 17,227 | 3,701 | 5,665 | 4,248 | 79,612 |
| 2002/03 | 12,506 | 10,673 | 7,794 | 3,174 | 1,709 | 11,695 | 11,014 | 26,990 | 38,682 | 3,932 | 3,953 | 12,304 | 144,426 |
| 2003/04 | 23,505 | 13,248 | 4,159 | 2,966 | 2,224 | 2,768 | 6,834 | 18,887 | 25,071 | 6,944 | 3,521 | 3,042 | 113,167 |
| 2004/05 | 15,386 | 3,584 | 1,961 | 1,247 | 0,753 | 1,501 | 7,021 | 21,951 | 7,207 | 2,828 | 2,840 | 2,255 | 68,533 |
| 2005/06 | 19,574 | 4,089 | 1,906 | 1,059 | 0,898 | 10,518 | 13,269 | 23,555 | 12,480 | 5,282 | 3,101 | 14,954 | 110,684 |
| 2006/07 | 20,840 | 17,416 | 4,000 | 2,441 | 3,334 | 3,511 | 20,995 | 22,766 | 13,647 | 3,340 | 3,852 | 2,514 | 118,657 |
| 2007/08 | 4,465 | 3,586 | 1,610 | 2,566 | 1,469 | 4,281 | 17,319 | 40,071 | 23,295 | 5,144 | 2,843 | 2,126 | 108,774 |
| 2008/09 | 8,696 | 4,399 | 2,181 | 1,297 | 1,853 | 5,847 | 14,976 | 44,337 | 23,405 | 3,248 | 4,399 | 3,650 | 118,288 |
| 2009/10 | 8,419 | 11,971 | 3,583 | 1,728 | 1,182 | 3,104 | 15,629 | 29,893 | 39,723 | 19,586 | 3,882 | 2,783 | 141,482 |
| 2010/11 | 9,188 | 4,041 | 2,224 | 1,580 | 2,938 | 5,958 | 25,634 | 26,202 | 7,805 | 4,496 | 4,072 | 2,181 | 96,319 |
| 2011/12 | 4,077 | 13,333 | 3,987 | 1,914 | 1,001 | 3,816 | 7,874 | 21,594 | 6,033 | 2,548 | 2,303 | 4,533 | 73,014 |
| 2012/13 | 24,752 | 6,215 | 4,294 | 5,890 | 1,902 | 5,130 | 8,596 | 21,275 | 54,578 | 24,284 | 6,150 | 5,701 | 168,767 |
| 2013/14 | 10,360 | 5,953 | 2,913 | 4,137 | 2,275 | 7,589 | 26,450 | 30,064 | 24,600 | 4,761 | 5,031 | 5,370 | 129,503 |
| 2014/15 | 5,024 | 12,275 | 3,421 | 2,312 | 1,348 | 9,170 | 18,882 | 18,113 | 8,200 | 4,891 | 5,334 | 6,288 | 95,259 |
| 2015/16 | 7,389 | 10,850 | 3,007 | 4,997 | 4,133 | 2,969 | 11,668 | 32,254 | 20,457 | 5,528 | 2,173 | 2,254 | 107,679 |
| 2016/17 | 4,934 | 9,667 | 3,017 | 1,490 | 5,300 | 8,142 | 10,099 | 22,233 | 9,512 | 3,895 | 3,711 | 2,349 | 84,350 |
| 2017/18 | 3,077 | 2,019 | 1,947 | 2,120 | 1,088 | 2,365 | 17,807 | 30,402 | 38,045 | 8,158 | 4,089 | 3,868 | 114,984 |

1364. Río Caldarés

1940/41-2017/18
(hm³)

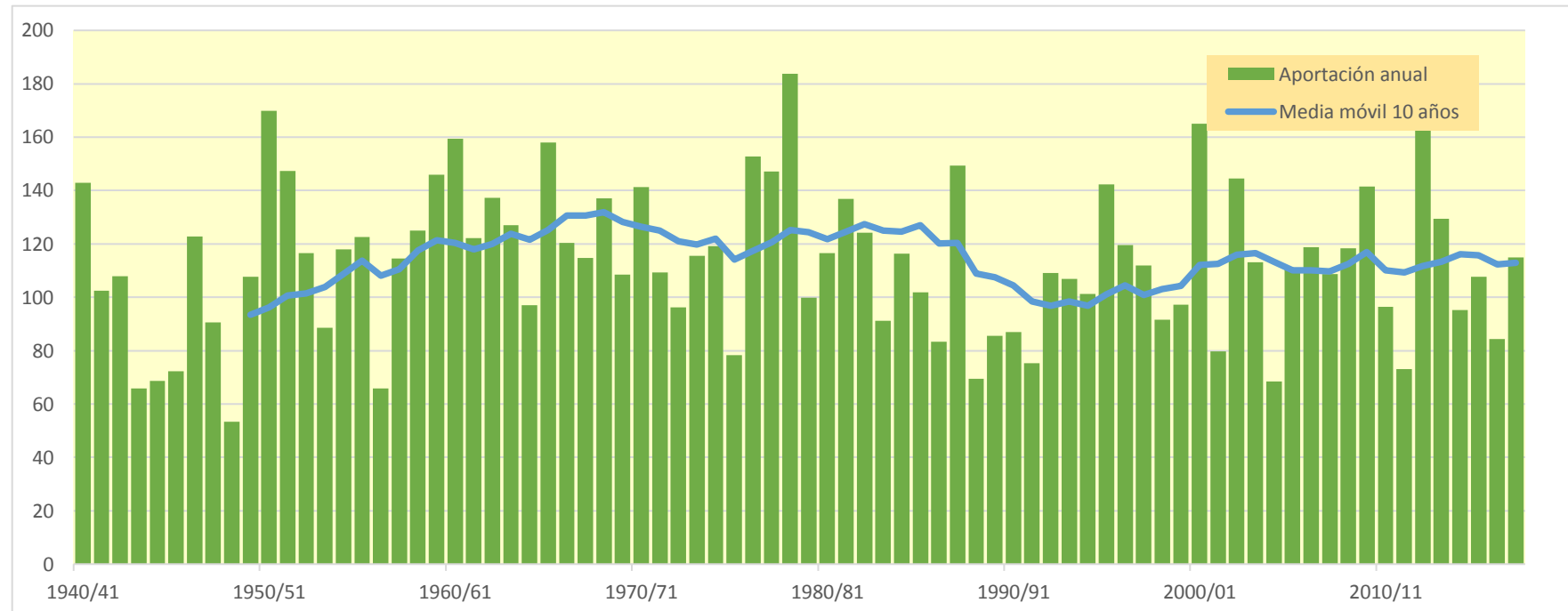
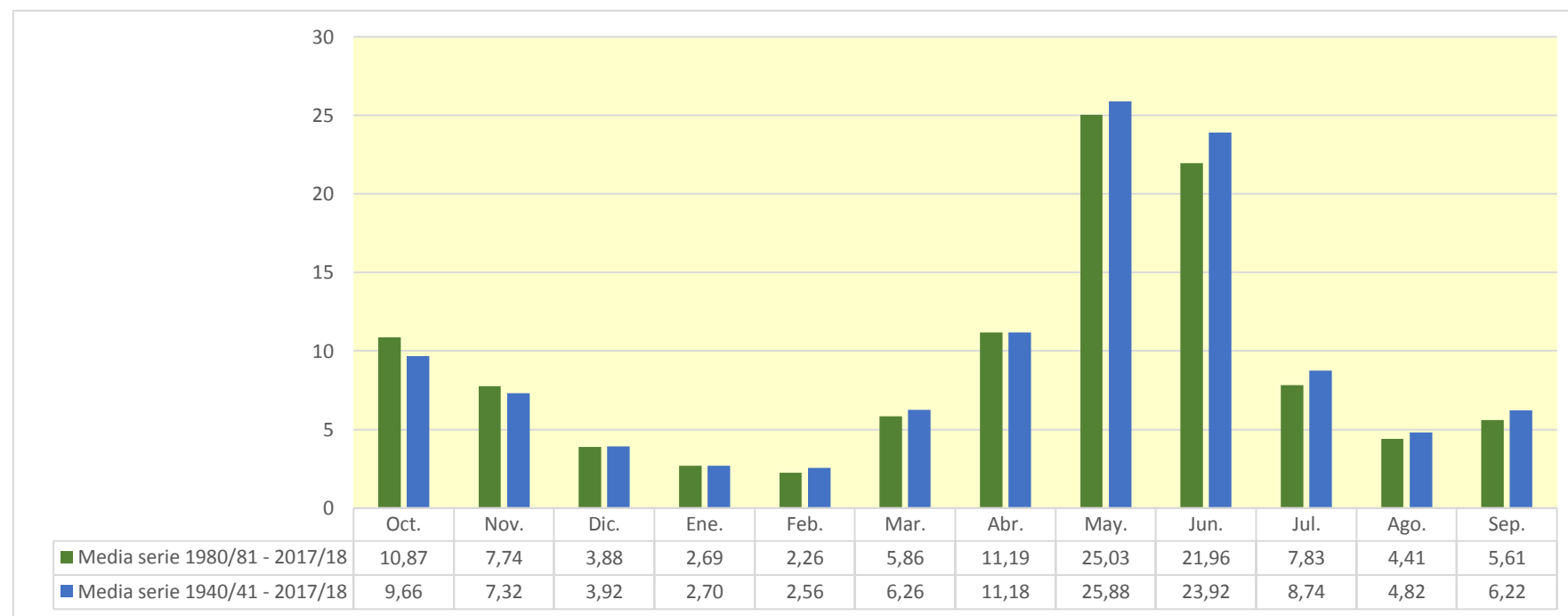
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 32,10 | 23,43 | 12,19 | 12,11 | 11,60 | 27,26 | 26,45 | 57,51 | 60,69 | 31,98 | 12,38 | 19,99 | 183,66 |
| Mínimo | 1,40 | 0,92 | 1,23 | 0,79 | 0,72 | 1,20 | 2,81 | 5,82 | 3,95 | 1,98 | 1,78 | 1,21 | 53,42 |
| Media | 9,66 | 7,32 | 3,92 | 2,70 | 2,56 | 6,26 | 11,18 | 25,88 | 23,92 | 8,74 | 4,82 | 6,22 | 113,18 |
| Percentil 1% | 1,78 | 1,65 | 1,37 | 0,81 | 0,74 | 1,20 | 3,31 | 6,30 | 4,45 | 2,05 | 1,88 | 1,71 | 62,96 |
| Percentil 5% | 2,25 | 2,41 | 1,71 | 1,07 | 0,89 | 1,42 | 3,82 | 10,30 | 5,53 | 2,54 | 2,03 | 2,20 | 68,64 |
| Percentil 10% | 2,91 | 2,89 | 1,90 | 1,19 | 0,95 | 1,67 | 4,47 | 13,30 | 8,04 | 3,19 | 2,31 | 2,34 | 74,66 |
| Percentil 25% | 4,37 | 4,06 | 2,24 | 1,59 | 1,21 | 2,88 | 6,48 | 20,87 | 13,41 | 3,77 | 3,12 | 3,15 | 95,52 |
| Percentil 50% | 7,41 | 6,09 | 3,39 | 2,18 | 1,87 | 4,44 | 10,12 | 25,76 | 23,18 | 5,36 | 3,87 | 5,14 | 113,80 |
| Desviación típica | 7,28 | 4,37 | 2,19 | 1,75 | 1,95 | 5,15 | 5,94 | 9,33 | 13,15 | 7,35 | 2,50 | 3,89 | 27,92 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,60 | 0,56 | 0,65 | 0,76 | 0,82 | 0,53 | 0,36 | 0,55 | 0,84 | 0,52 | 0,63 | 0,25 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 32,10 | 17,42 | 9,42 | 7,45 | 6,01 | 27,26 | 26,45 | 44,34 | 54,58 | 24,28 | 9,99 | 16,21 | 168,77 |
| Mínimo | 1,90 | 2,02 | 1,61 | 1,06 | 0,75 | 1,42 | 2,81 | 9,54 | 4,81 | 2,49 | 1,93 | 1,21 | 68,53 |
| Media | 10,87 | 7,74 | 3,88 | 2,69 | 2,26 | 5,86 | 11,19 | 25,03 | 21,96 | 7,83 | 4,41 | 5,61 | 109,34 |
| Percentil 1% | 1,96 | 2,16 | 1,65 | 1,08 | 0,80 | 1,43 | 3,08 | 9,57 | 5,27 | 2,51 | 1,97 | 1,55 | 68,84 |
| Percentil 5% | 2,08 | 2,91 | 1,85 | 1,19 | 0,89 | 1,49 | 3,68 | 10,30 | 7,03 | 2,79 | 2,15 | 2,17 | 72,47 |
| Percentil 10% | 3,03 | 3,40 | 1,93 | 1,28 | 0,99 | 1,99 | 4,63 | 14,49 | 8,08 | 3,23 | 2,29 | 2,25 | 78,34 |
| Percentil 25% | 4,58 | 4,06 | 2,28 | 1,59 | 1,22 | 2,82 | 6,88 | 20,95 | 11,68 | 3,75 | 2,86 | 2,70 | 91,37 |
| Percentil 50% | 8,94 | 6,93 | 3,49 | 2,26 | 1,79 | 4,29 | 9,89 | 24,60 | 19,49 | 4,83 | 3,86 | 4,10 | 108,97 |
| Desviación típica | 7,65 | 4,17 | 1,96 | 1,52 | 1,40 | 4,87 | 6,02 | 8,15 | 12,18 | 6,33 | 2,28 | 3,74 | 25,29 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,54 | 0,51 | 0,56 | 0,62 | 0,83 | 0,54 | 0,33 | 0,55 | 0,81 | 0,52 | 0,67 | 0,23 |



1365. Río Aurín

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 8,479 | 4,025 | 1,509 | 1,151 | 9,179 | 9,635 | 6,619 | 8,528 | 12,422 | 2,591 | 2,270 | 1,997 | 68,405 |
| 1941/42 | 0,977 | 3,173 | 0,852 | 0,596 | 0,517 | 6,770 | 16,882 | 5,033 | 2,143 | 1,048 | 5,520 | 9,827 | 53,339 |
| 1942/43 | 8,110 | 2,005 | 2,259 | 5,673 | 1,742 | 5,056 | 10,408 | 3,318 | 1,072 | 2,235 | 1,256 | 5,188 | 48,322 |
| 1943/44 | 6,642 | 1,961 | 1,079 | 0,683 | 0,481 | 0,986 | 5,210 | 4,290 | 1,473 | 0,815 | 2,615 | 2,030 | 28,265 |
| 1944/45 | 2,657 | 1,747 | 1,194 | 0,719 | 7,664 | 8,110 | 4,912 | 1,720 | 1,740 | 0,960 | 3,836 | 1,629 | 36,887 |
| 1945/46 | 1,224 | 1,304 | 7,591 | 1,192 | 0,896 | 2,331 | 11,238 | 12,749 | 3,371 | 1,310 | 0,860 | 0,909 | 44,976 |
| 1946/47 | 2,611 | 2,124 | 0,806 | 0,814 | 1,543 | 35,556 | 11,385 | 15,291 | 3,727 | 2,066 | 2,963 | 2,915 | 81,800 |
| 1947/48 | 2,282 | 1,984 | 1,831 | 10,841 | 1,796 | 11,867 | 4,343 | 6,308 | 1,776 | 0,618 | 0,442 | 1,394 | 45,481 |
| 1948/49 | 0,939 | 0,374 | 2,141 | 0,419 | 0,249 | 0,770 | 1,475 | 2,951 | 1,020 | 0,401 | 1,495 | 6,699 | 18,934 |
| 1949/50 | 1,733 | 8,289 | 2,435 | 1,088 | 5,736 | 4,986 | 4,320 | 10,481 | 2,102 | 0,976 | 0,887 | 0,591 | 43,625 |
| 1950/51 | 1,010 | 5,370 | 1,126 | 1,326 | 1,551 | 19,888 | 16,207 | 18,488 | 11,775 | 2,440 | 2,347 | 2,664 | 84,194 |
| 1951/52 | 1,246 | 6,331 | 4,503 | 1,211 | 1,428 | 19,836 | 8,502 | 6,166 | 3,654 | 6,185 | 2,685 | 1,524 | 63,273 |
| 1952/53 | 3,697 | 6,775 | 4,947 | 1,470 | 1,015 | 5,084 | 6,732 | 6,600 | 7,408 | 1,618 | 1,247 | 1,092 | 47,683 |
| 1953/54 | 4,161 | 1,170 | 2,630 | 1,182 | 0,948 | 12,088 | 3,019 | 7,341 | 4,784 | 1,321 | 0,743 | 1,007 | 40,394 |
| 1954/55 | 1,047 | 3,854 | 2,070 | 16,832 | 8,946 | 3,493 | 6,420 | 5,872 | 8,211 | 2,344 | 1,541 | 1,807 | 62,438 |
| 1955/56 | 5,548 | 1,943 | 10,095 | 5,426 | 1,574 | 10,701 | 6,491 | 14,529 | 4,463 | 1,797 | 2,223 | 4,602 | 69,392 |
| 1956/57 | 1,399 | 0,980 | 0,717 | 0,365 | 4,648 | 4,419 | 2,177 | 4,710 | 9,163 | 1,785 | 1,211 | 0,844 | 32,418 |
| 1957/58 | 1,391 | 0,900 | 1,779 | 1,915 | 3,889 | 7,011 | 3,116 | 12,781 | 4,424 | 1,935 | 1,132 | 2,293 | 42,566 |
| 1958/59 | 1,403 | 0,803 | 13,226 | 2,301 | 1,470 | 11,456 | 8,174 | 9,261 | 5,585 | 1,726 | 2,276 | 13,478 | 71,159 |
| 1959/60 | 5,793 | 6,859 | 10,998 | 3,393 | 6,186 | 20,244 | 9,155 | 21,679 | 6,775 | 2,736 | 1,900 | 5,760 | 101,480 |
| 1960/61 | 23,831 | 8,265 | 2,923 | 2,302 | 10,667 | 3,995 | 7,431 | 11,498 | 3,816 | 1,404 | 1,101 | 2,685 | 79,920 |
| 1961/62 | 11,673 | 10,330 | 5,071 | 5,677 | 2,404 | 6,843 | 10,732 | 13,541 | 7,582 | 1,554 | 0,801 | 1,141 | 77,350 |
| 1962/63 | 2,949 | 2,696 | 2,204 | 2,880 | 1,200 | 11,390 | 10,522 | 11,310 | 10,620 | 4,264 | 5,954 | 3,211 | 69,200 |
| 1963/64 | 2,806 | 15,471 | 4,445 | 1,441 | 10,845 | 5,662 | 10,410 | 14,299 | 7,613 | 2,176 | 1,528 | 4,189 | 80,885 |
| 1964/65 | 6,609 | 3,764 | 2,276 | 2,710 | 1,092 | 8,800 | 3,438 | 5,625 | 1,473 | 0,927 | 0,823 | 8,917 | 46,454 |
| 1965/66 | 10,440 | 10,944 | 8,743 | 10,432 | 14,156 | 3,334 | 14,405 | 16,278 | 7,421 | 2,283 | 1,209 | 1,301 | 100,945 |
| 1966/67 | 17,066 | 13,596 | 3,095 | 2,316 | 2,118 | 8,407 | 3,627 | 9,349 | 4,861 | 1,115 | 1,304 | 1,348 | 68,203 |
| 1967/68 | 3,011 | 19,259 | 3,002 | 2,157 | 5,190 | 2,011 | 10,616 | 8,912 | 5,745 | 2,041 | 4,259 | 2,652 | 68,854 |
| 1968/69 | 1,409 | 5,481 | 6,016 | 3,721 | 2,159 | 15,932 | 17,457 | 23,009 | 12,442 | 3,890 | 1,830 | 9,187 | 102,533 |
| 1969/70 | 3,221 | 3,866 | 2,339 | 12,274 | 2,722 | 1,796 | 2,670 | 17,006 | 8,354 | 1,546 | 1,781 | 0,638 | 58,211 |
| 1970/71 | 3,593 | 5,857 | 1,304 | 1,526 | 3,377 | 1,494 | 24,563 | 20,106 | 11,702 | 4,079 | 3,139 | 4,798 | 85,538 |
| 1971/72 | 2,300 | 1,637 | 1,552 | 0,866 | 4,289 | 11,075 | 9,206 | 14,377 | 11,251 | 2,851 | 3,329 | 4,637 | 67,370 |
| 1972/73 | 5,890 | 6,957 | 3,498 | 2,181 | 1,716 | 2,875 | 6,949 | 15,412 | 3,883 | 2,085 | 1,762 | 1,136 | 54,344 |
| 1973/74 | 1,773 | 3,906 | 1,775 | 5,255 | 2,056 | 11,156 | 6,562 | 16,310 | 8,825 | 2,060 | 1,340 | 2,801 | 63,820 |
| 1974/75 | 2,194 | 4,338 | 1,584 | 3,165 | 1,992 | 2,511 | 9,662 | 15,779 | 8,039 | 1,650 | 3,121 | 4,719 | 58,754 |
| 1975/76 | 1,675 | 1,910 | 1,329 | 0,995 | 2,216 | 3,331 | 4,940 | 12,861 | 2,324 | 2,287 | 2,938 | 4,287 | 41,091 |
| 1976/77 | 10,433 | 4,321 | 4,532 | 2,535 | 7,181 | 11,961 | 10,157 | 12,156 | 13,981 | 5,487 | 2,766 | 1,200 | 86,709 |
| 1977/78 | 11,975 | 2,086 | 3,896 | 1,620 | 8,293 | 12,091 | 7,099 | 17,766 | 15,201 | 2,411 | 1,545 | 0,787 | 84,769 |
| 1978/79 | 0,537 | 0,355 | 7,471 | 3,436 | 8,214 | 12,469 | 12,117 | 45,287 | 27,226 | 4,245 | 1,970 | 3,680 | 127,007 |
| 1979/80 | 10,531 | 2,303 | 2,382 | 1,245 | 4,334 | 4,138 | 2,940 | 10,548 | 8,202 | 1,562 | 0,878 | 2,406 | 51,468 |
| 1980/81 | 9,713 | 5,356 | 1,732 | 1,921 | 1,395 | 9,013 | 3,517 | 7,756 | 4,235 | 1,079 | 0,783 | 3,982 | 50,482 |
| 1981/82 | 2,392 | 0,777 | 18,744 | 5,026 | 4,075 | 3,810 | 9,204 | 15,713 | 7,580 | 4,392 | 3,613 | 3,214 | 78,540 |
| 1982/83 | 7,917 | 8,816 | 4,738 | 5,316 | 1,650 | 7,049 | 8,178 | 8,933 | 9,310 | 1,368 | 3,583 | 1,128 | 67,987 |
| 1983/84 | 0,803 | 6,476 | 4,832 | 2,140 | 1,408 | 4,202 | 17,985 | 8,775 | 10,183 | 1,892 | 1,548 | 1,489 | 61,733 |
| 1984/85 | 5,653 | 20,112 | 3,176 | 1,720 | 14,101 | 3,150 | 11,911 | 9,891 | 7,306 | 1,719 | 0,837 | 0,494 | 80,071 |
| 1985/86 | 0,676 | 5,008 | 5,711 | 2,195 | 1,591 | 8,841 | 7,817 | 24,581 | 4,579 | 1,455 | 0,808 | 4,502 | 67,765 |
| 1986/87 | 2,884 | 6,343 | 2,293 | 1,151 | 2,352 | 3,664 | 11,742 | 2,839 | 1,855 | 5,471 | 1,248 | 0,730 | 42,571 |
| 1987/88 | 24,427 | 2,763 | 4,098 | 12,091 | 3,760 | 4,350 | 17,366 | 13,154 | 15,430 | 3,242 | 1,814 | 1,141 | 103,636 |
| 1988/89 | 3,265 | 1,370 | 0,760 | 0,475 | 4,394 | 4,559 | 5,326 | 8,600 | 1,326 | 1,197 | 2,755 | 1,439 | 35,466 |
| 1989/90 | 1,231 | 9,915 | 6,325 | 1,768 | 4,804 | 1,374 | 2,242 | 8,794 | 6,874 | 1,906 | 1,008 | 3,226 | 49,467 |
| 1990/91 | 12,408 | 5,360 | 1,736 | 1,736 | 1,028 | 8,560 | 3,160 | 4,184 | 2,981 | 1,081 | 0,621 | 7,102 | 49,956 |
| 1991/92 | 3,200 | 8,285 | 1,792 | 0,969 | 0,720 | 1,694 | 4,816 | 6,366 | 5,589 | 1,696 | 4,444 | 3,802 | 43,372 |
| 1992/93 | 17,170 | 3,672 | 8,728 | 2,134 | 1,127 | 2,008 | 6,406 | 8,821 | 3,731 | 1,067 | 2,037 | 7,033 | 63,934 |
| 1993/94 | 12,313 | 2,751 | 2,854 | 2,330 | 6,212 | 9,097 | 2,505 | 9,623 | 2,919 | 0,897 | 0,534 | 4,860 | 56,895 |
| 1994/95 | 8,848 | 8,301 | 4,438 | 3,348 | 7,245 | 3,449 | 5,309 | 6,580 | 1,296 | 0,638 | 0,654 | 1,810 | 51,915 |
| 1995/96 | 0,825 | 6,321 | 17,487 | 16,275 | 4,188 | 5,456 | 7,536 | 16,094 | 6,796 | 3,322 | 5,241 | 2,979 | 92,522 |
| 1996/97 | 1,208 | 8,981 | 13,397 | 7,250 | 5,089 | 5,854 | 4,748 | 7,823 | 3,577 | 6,354 | 3,412 | 1,634 | 69,326 |
| 1997/98 | 0,949 | 11,980 | 9,030 | 3,412 | 3,278 | 3,352 | 9,730 | 10,394 | 4,022 | 1,256 | 1,357 | 5,246 | 64,004 |
| 1998/99 | 1,682 | 1,603 | 1,203 | 1,778 | 0,825 | 5,921 | 5,832 | 8,908 | 2,584 | 4,020 | 1,985 | 10,615 | 46,956 |
| 1999/00 | 8,385 | 2,659 | 1,838 | 0,976 | 2,198 | 2,212 | 11,872 | 10,928 | 4,689 | 1,903 | 1,224 | 1,174 | 50,060 |
| 2000/01 | 5,850 | 16,065 | 8,819 | 9,654 | 4,044 | 27,665 | 9,564 | 15,305 | 8,815 | 2,128 | 1,521 | 1,510 | 110,939 |
| 2001/02 | 5,012 | 1,555 | 0,743 | 0,708 | 1,846 | 5,196 | 3,094 | 5,563 | 2,343 | 1,225 | 2,843 | 1,751 | 31,878 |
| 2002/03 | 5,472 | 9,368 | 8,493 | 3,317 | 2,740 | 17,207 | 6,586 | 9,158 | 4,190 | 1,284 | 0,959 | 7,489 | 76,261 |
| 2003/04 | 16,501 | 10,607 | 3,566 | 3,627 | 2,752 | 4,053 | 6,281 | 7,723 | 3,126 | 1,582 | 1,208 | 0,986 | 62,014 |
| 2004/05 | 9,115 | 1,550 | 0,993 | 0,661 | 0,399 | 1,213 | 3,269 | 2,808 | 1,394 | 0,748 | 0,618 | 0,592 | 23,360 |
| 2005/06 | 11,752 | 2,039 | 1,562 | 1,327 | 2,164 | 11,013 | 4,824 | 3,483 | 2,517 | 1,961 | 1,163 | 9,784 | 53,589 |
| 2006/07 | 9,200 | 8,996 | 2,060 | 1,422 | 5,758 | 5,535 | 15,999 | 5,802 | 3,596 | 1,463 | 1,300 | 1,100 | 62,229 |
| 2007/08 | 1,383 | 1,160 | 0,630 | 3,119 | 1,004 | 3,765 | 15,219 | 18,895 | 4,748 | 1,992 | 1,282 | 0,977 | 54,174 |
| 2008/09 | 5,393 | 4,624 | 2,583 | 1,668 | 8,369 | 9,601 | 14,411 | 13,080 | 2,879 | 1,281 | 1,592 | 1,801 | 67,282 |
| 2009/10 | 3,868 | 8,707 | 5,478 | 2,140 | 2,596 | 13,690 | 14,806 | 10,180 | 7,709 | 3,800 | 1,490 | 1,079 | 75,543 |
| 2010/11 | 5,944 | 5,228 | 2,841 | 1,935 | 5,799 | 6,046 | 10,578 | 3,191 | 1,702 | 1,101 | 1,198 | 0,661 | 46,223 |
| 2011/12 | 1,231 | 5,361 | 1,526 | 0,818 | 0,440 | 0,866 | 9,051 | 6,364 | 1,891 | 1,001 | 0,727 | 1,920 | 31,197 |
| 2012/13 | 19,860 | 4,311 | 5,808 | 9,146 | 3,472 | 15,246 | 9,996 | 11,484 | 19,296 | 4,591 | 3,172 | 2,399 | 108,781 |
| 2013/14 | 6,151 | 4,355 | 2,857 | 7,676 | 5,272 | 9,850 | 12,581 | 9,496 | 3,181 | 2,186 | 2,545 | 3,137 | 69,287 |
| 2014/15 | 2,585 | 9,578 | 2,162 | 2,227 | 1,841 | 10,169 | 6,599 | 3,337 | 2,529 | 2,131 | 2,218 | 2,574 | 47,949 |
| 2015/16 | 2,608 | 3,962 | 1,086 | 6,332 | 8,250 | 5,158 | 9,353 | 12,711 | 3,656 | 1,702 | 0,844 | 0,837 | 56,498 |
| 2016/17 | 3,066 | 12,953 | 2,054 | 1,256 | 8,353 | 7,080 | 5,489 | 7,415 | 2,684 | 1,473 | 1,204 | 0,803 | 53,831 |
| 2017/18 | 0,835 | 0,719 | 4,333 | 4,179 | 1,517 | 11,622 | 20,950 | 14,694 | 10,207 | 2,734 | 1,698 | 1,621 | 75,109 |

1365. Río Aurín

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 24,43 | 20,11 | 18,74 | 16,83 | 14,16 | 35,56 | 24,56 | 45,29 | 27,23 | 6,35 | 5,95 | 13,48 | 127,01 |
| Mínimo | 0,54 | 0,35 | 0,63 | 0,36 | 0,25 | 0,77 | 1,48 | 1,72 | 1,02 | 0,40 | 0,44 | 0,49 | 18,93 |
| Media | 5,62 | 5,48 | 4,05 | 3,37 | 3,79 | 7,75 | 8,57 | 10,88 | 6,04 | 2,14 | 1,92 | 3,11 | 62,71 |

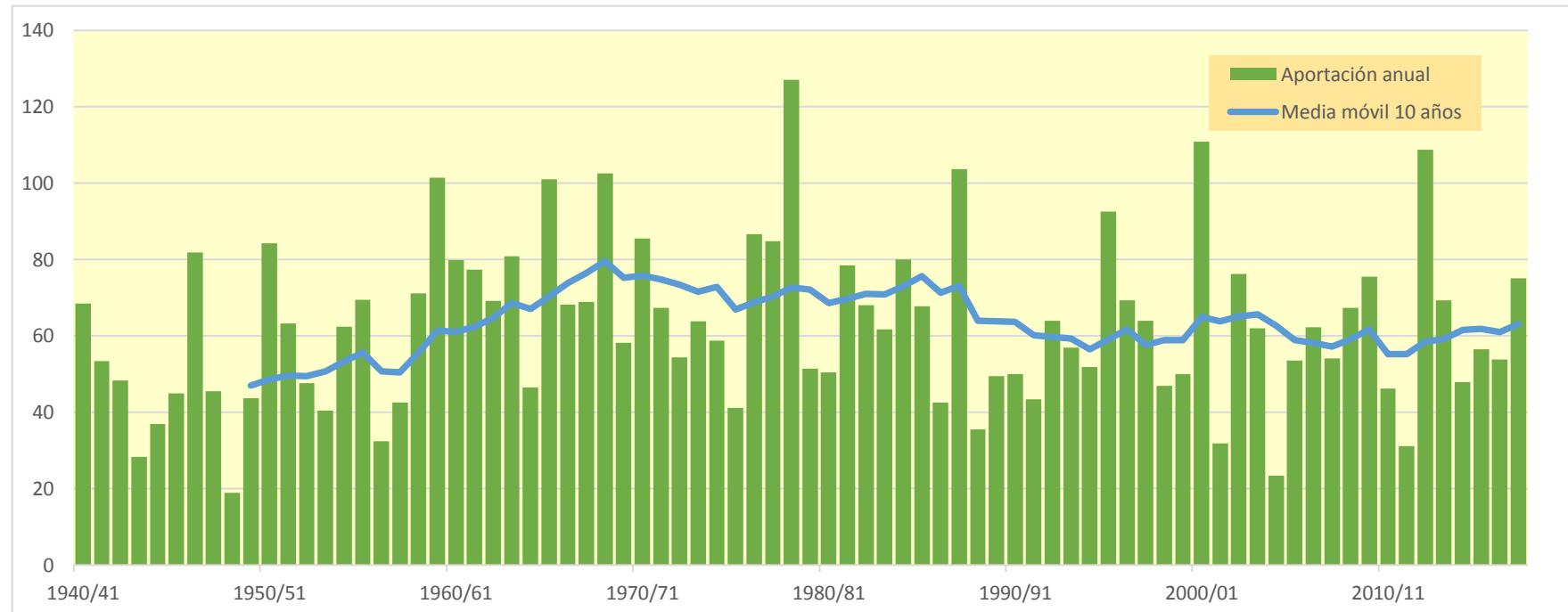
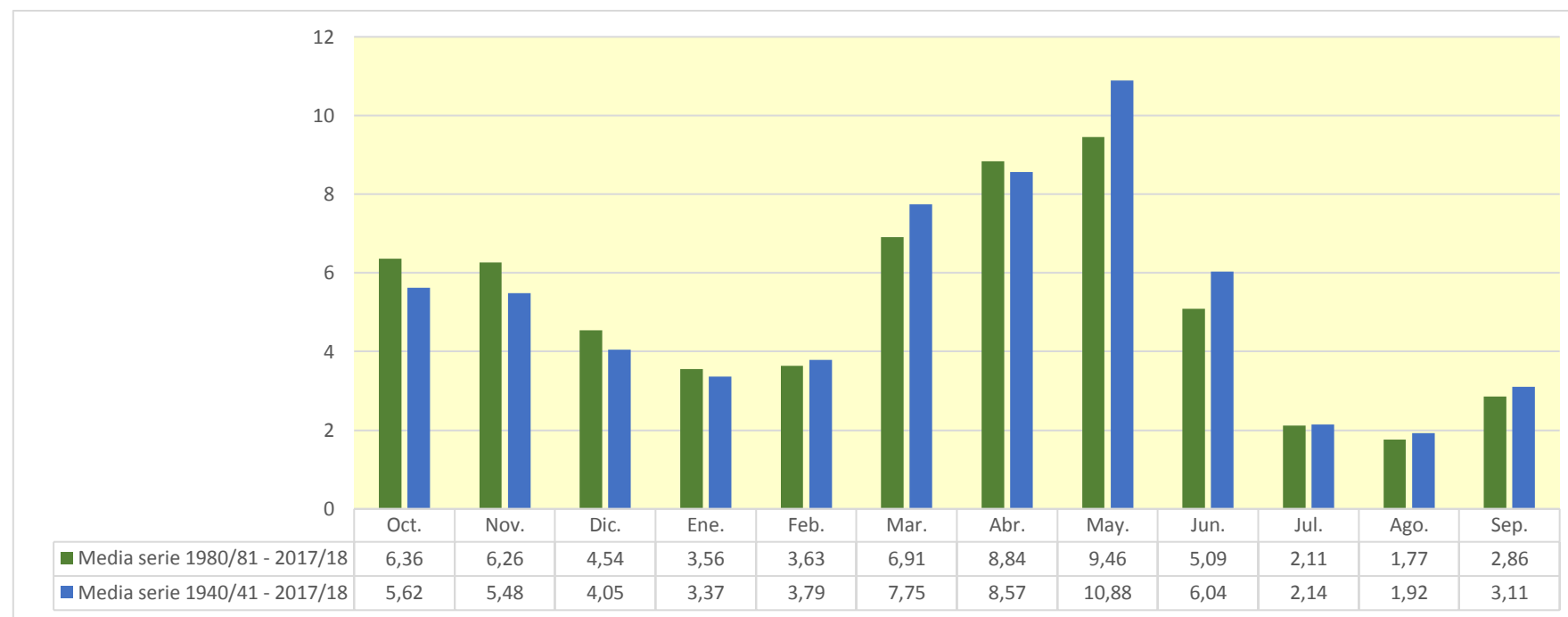
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,64 | 0,37 | 0,70 | 0,41 | 0,36 | 0,84 | 2,02 | 2,56 | 1,06 | 0,57 | 0,51 | 0,57 | 22,34 |
| Percentil 5% | 0,83 | 0,80 | 0,80 | 0,65 | 0,51 | 1,35 | 2,64 | 3,15 | 1,38 | 0,80 | 0,65 | 0,66 | 31,78 |
| Percentil 10% | 1,00 | 1,17 | 1,08 | 0,79 | 0,93 | 1,94 | 3,11 | 3,97 | 1,73 | 0,97 | 0,80 | 0,83 | 39,34 |
| Percentil 25% | 1,48 | 1,99 | 1,73 | 1,22 | 1,52 | 3,54 | 4,92 | 6,42 | 2,73 | 1,28 | 1,14 | 1,14 | 47,75 |
| Percentil 50% | 3,24 | 4,33 | 2,61 | 2,14 | 2,50 | 5,89 | 7,68 | 9,56 | 4,52 | 1,79 | 1,53 | 2,01 | 62,12 |
| Desviación típica | 5,40 | 4,37 | 3,71 | 3,51 | 3,17 | 6,13 | 4,78 | 6,45 | 4,61 | 1,30 | 1,20 | 2,73 | 21,42 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,80 | 0,92 | 1,04 | 0,84 | 0,79 | 0,56 | 0,59 | 0,76 | 0,61 | 0,62 | 0,88 | 0,34 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 24,43 | 20,11 | 18,74 | 16,27 | 14,10 | 27,66 | 20,95 | 24,58 | 19,30 | 6,35 | 5,24 | 10,61 | 110,94 |
| Mínimo | 0,68 | 0,72 | 0,63 | 0,48 | 0,40 | 0,87 | 2,24 | 2,81 | 1,30 | 0,64 | 0,53 | 0,49 | 23,36 |
| Media | 6,36 | 6,26 | 4,54 | 3,56 | 3,63 | 6,91 | 8,84 | 9,46 | 5,09 | 2,11 | 1,77 | 2,86 | 61,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,72 | 0,74 | 0,67 | 0,54 | 0,41 | 0,99 | 2,34 | 2,82 | 1,31 | 0,68 | 0,57 | 0,53 | 26,26 |
| Percentil 5% | 0,82 | 1,10 | 0,76 | 0,70 | 0,68 | 1,35 | 3,01 | 3,14 | 1,38 | 0,87 | 0,62 | 0,65 | 31,78 |
| Percentil 10% | 0,91 | 1,50 | 1,06 | 0,92 | 0,95 | 1,91 | 3,24 | 3,44 | 1,81 | 1,05 | 0,70 | 0,78 | 40,44 |
| Percentil 25% | 1,86 | 2,75 | 1,75 | 1,48 | 1,54 | 3,69 | 5,31 | 6,42 | 2,61 | 1,23 | 0,97 | 1,11 | 49,59 |
| Percentil 50% | 5,20 | 5,36 | 2,86 | 2,14 | 2,75 | 5,50 | 8,00 | 8,86 | 3,69 | 1,70 | 1,33 | 1,78 | 59,31 |
| Desviación típica | 5,80 | 4,39 | 4,33 | 3,48 | 2,88 | 5,24 | 4,76 | 4,67 | 3,88 | 1,35 | 1,14 | 2,57 | 20,13 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,70 | 0,95 | 0,98 | 0,79 | 0,76 | 0,54 | 0,49 | 0,76 | 0,64 | 0,64 | 0,90 | 0,33 |



1366. Río Basa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,261 | 2,135 | 1,687 | 1,547 | 9,331 | 5,723 | 4,590 | 3,667 | 2,871 | 2,143 | 1,556 | 1,405 | 39,915 |
| 1941/42 | 0,991 | 1,184 | 0,899 | 0,782 | 0,706 | 0,944 | 8,588 | 2,562 | 1,801 | 1,213 | 1,665 | 2,302 | 23,636 |
| 1942/43 | 3,183 | 1,738 | 1,388 | 2,079 | 1,646 | 1,829 | 1,829 | 1,532 | 1,063 | 1,076 | 0,844 | 0,998 | 19,203 |
| 1943/44 | 1,530 | 1,418 | 1,086 | 0,800 | 0,617 | 0,667 | 0,670 | 1,947 | 1,136 | 0,870 | 1,033 | 1,328 | 13,102 |
| 1944/45 | 1,094 | 0,970 | 0,928 | 0,882 | 5,142 | 2,333 | 1,660 | 1,135 | 0,914 | 0,720 | 1,019 | 0,899 | 17,697 |
| 1945/46 | 0,716 | 0,656 | 2,139 | 1,325 | 0,960 | 1,021 | 3,365 | 3,691 | 2,367 | 1,559 | 1,017 | 0,712 | 19,528 |
| 1946/47 | 0,680 | 0,764 | 0,852 | 1,032 | 2,031 | 23,751 | 3,561 | 4,071 | 2,410 | 1,727 | 1,621 | 1,373 | 43,874 |
| 1947/48 | 1,147 | 0,940 | 0,844 | 4,535 | 1,862 | 1,898 | 1,374 | 1,504 | 1,089 | 0,719 | 0,487 | 0,411 | 16,809 |
| 1948/49 | 0,408 | 0,322 | 0,341 | 0,334 | 0,236 | 0,235 | 0,261 | 0,433 | 0,460 | 0,398 | 0,378 | 2,046 | 5,852 |
| 1949/50 | 1,333 | 2,039 | 1,503 | 1,206 | 1,876 | 1,935 | 1,620 | 2,218 | 1,592 | 1,076 | 0,925 | 0,645 | 17,967 |
| 1950/51 | 0,526 | 0,777 | 0,994 | 1,452 | 1,903 | 17,187 | 6,186 | 6,422 | 3,787 | 2,567 | 1,849 | 1,569 | 45,220 |
| 1951/52 | 1,174 | 1,760 | 1,706 | 1,358 | 1,384 | 3,163 | 3,712 | 2,590 | 2,062 | 2,716 | 1,943 | 1,276 | 24,844 |
| 1952/53 | 1,192 | 2,226 | 2,822 | 1,783 | 1,354 | 1,660 | 1,496 | 1,146 | 3,254 | 1,625 | 1,120 | 0,895 | 20,573 |
| 1953/54 | 1,466 | 1,076 | 1,945 | 1,393 | 1,269 | 4,312 | 2,169 | 2,036 | 1,875 | 1,278 | 0,832 | 0,712 | 20,364 |
| 1954/55 | 0,588 | 1,213 | 0,942 | 6,289 | 5,699 | 2,691 | 1,881 | 1,325 | 3,273 | 1,498 | 1,204 | 1,046 | 27,650 |
| 1955/56 | 2,015 | 1,340 | 4,135 | 2,931 | 2,000 | 5,017 | 3,942 | 3,403 | 2,545 | 1,718 | 1,342 | 1,802 | 32,191 |
| 1956/57 | 1,186 | 0,869 | 0,651 | 0,455 | 0,998 | 0,873 | 0,937 | 1,610 | 3,262 | 1,802 | 1,251 | 0,906 | 14,798 |
| 1957/58 | 0,816 | 0,649 | 0,678 | 0,858 | 1,777 | 2,643 | 1,812 | 1,757 | 1,735 | 1,265 | 0,931 | 1,041 | 15,960 |
| 1958/59 | 0,805 | 0,628 | 4,668 | 1,897 | 1,555 | 4,222 | 2,718 | 2,503 | 1,991 | 1,474 | 1,433 | 7,361 | 31,254 |
| 1959/60 | 3,000 | 4,111 | 6,241 | 3,852 | 6,112 | 15,694 | 4,512 | 3,804 | 3,719 | 2,183 | 1,544 | 1,916 | 56,687 |
| 1960/61 | 11,129 | 4,353 | 3,338 | 3,034 | 7,693 | 2,544 | 2,268 | 2,754 | 2,072 | 1,410 | 1,118 | 1,241 | 42,953 |
| 1961/62 | 2,349 | 7,399 | 3,030 | 3,771 | 2,747 | 4,940 | 5,996 | 2,788 | 2,060 | 1,365 | 0,886 | 0,817 | 38,148 |
| 1962/63 | 0,969 | 1,472 | 1,446 | 1,753 | 1,649 | 9,796 | 3,967 | 2,576 | 3,397 | 2,042 | 2,693 | 1,979 | 33,739 |
| 1963/64 | 1,473 | 5,100 | 2,808 | 1,824 | 7,841 | 3,571 | 3,958 | 3,062 | 3,505 | 2,030 | 1,450 | 2,043 | 38,667 |
| 1964/65 | 1,723 | 1,893 | 1,623 | 1,607 | 1,438 | 6,097 | 2,018 | 1,404 | 1,002 | 0,766 | 0,581 | 2,920 | 23,073 |
| 1965/66 | 5,383 | 7,121 | 4,591 | 7,215 | 8,188 | 3,868 | 5,660 | 3,765 | 2,612 | 1,866 | 1,250 | 1,026 | 52,546 |
| 1966/67 | 6,556 | 11,242 | 3,268 | 2,515 | 2,304 | 2,612 | 2,278 | 1,870 | 1,328 | 0,865 | 0,776 | 0,665 | 36,281 |
| 1967/68 | 1,042 | 10,889 | 2,608 | 1,988 | 3,317 | 2,132 | 2,581 | 2,839 | 2,010 | 1,447 | 2,080 | 1,360 | 34,294 |
| 1968/69 | 1,026 | 2,193 | 2,794 | 2,862 | 2,100 | 14,716 | 9,931 | 5,750 | 5,205 | 3,191 | 2,143 | 3,435 | 55,346 |
| 1969/70 | 2,310 | 2,111 | 1,695 | 7,500 | 2,781 | 2,108 | 1,654 | 1,990 | 1,746 | 1,220 | 1,208 | 0,732 | 27,057 |
| 1970/71 | 1,761 | 1,794 | 1,185 | 1,552 | 2,879 | 1,681 | 7,900 | 6,315 | 4,577 | 3,873 | 2,341 | 2,142 | 37,999 |
| 1971/72 | 1,477 | 1,308 | 1,193 | 1,080 | 5,808 | 7,193 | 2,851 | 2,801 | 3,004 | 1,983 | 1,647 | 3,017 | 33,363 |
| 1972/73 | 2,361 | 2,728 | 3,712 | 2,577 | 2,152 | 1,914 | 1,880 | 1,940 | 3,452 | 1,553 | 1,184 | 0,902 | 26,356 |
| 1973/74 | 0,801 | 1,388 | 1,329 | 3,658 | 1,991 | 6,788 | 2,918 | 2,662 | 2,794 | 1,733 | 1,474 | 3,042 | 30,578 |
| 1974/75 | 1,413 | 1,971 | 1,428 | 1,767 | 2,052 | 2,950 | 2,867 | 3,952 | 2,542 | 1,707 | 1,640 | 2,049 | 26,338 |
| 1975/76 | 1,256 | 1,132 | 1,195 | 0,972 | 2,544 | 1,966 | 2,666 | 3,228 | 1,768 | 1,636 | 1,570 | 1,575 | 21,508 |
| 1976/77 | 4,322 | 4,081 | 6,377 | 3,362 | 7,599 | 4,926 | 2,636 | 3,006 | 4,085 | 2,677 | 1,954 | 1,352 | 46,377 |
| 1977/78 | 5,446 | 1,891 | 2,629 | 1,876 | 8,154 | 4,406 | 4,627 | 3,799 | 2,965 | 2,045 | 1,351 | 0,906 | 40,096 |
| 1978/79 | 0,597 | 0,391 | 6,197 | 9,535 | 9,566 | 8,286 | 5,955 | 10,716 | 3,929 | 2,690 | 1,780 | 2,084 | 61,725 |
| 1979/80 | 4,134 | 1,806 | 1,657 | 1,295 | 1,379 | 2,248 | 1,852 | 3,078 | 2,145 | 1,485 | 0,979 | 0,926 | 22,983 |
| 1980/81 | 2,171 | 2,483 | 1,852 | 1,664 | 1,526 | 2,224 | 1,760 | 2,087 | 1,485 | 1,021 | 0,704 | 1,132 | 20,110 |
| 1981/82 | 0,889 | 0,659 | 18,513 | 3,708 | 3,837 | 2,729 | 2,596 | 2,196 | 1,554 | 1,371 | 2,230 | 1,680 | 41,960 |
| 1982/83 | 3,610 | 8,016 | 3,998 | 3,032 | 2,177 | 2,933 | 2,885 | 2,278 | 1,685 | 1,171 | 1,682 | 1,083 | 34,550 |
| 1983/84 | 0,721 | 2,405 | 2,859 | 1,968 | 1,653 | 5,034 | 3,137 | 4,546 | 2,802 | 1,785 | 1,263 | 0,899 | 29,070 |
| 1984/85 | 1,464 | 11,286 | 3,020 | 2,158 | 6,996 | 3,238 | 3,320 | 3,299 | 2,264 | 1,552 | 1,026 | 0,655 | 40,277 |
| 1985/86 | 0,498 | 2,224 | 2,215 | 1,752 | 1,851 | 4,254 | 6,001 | 3,196 | 2,161 | 1,493 | 0,951 | 2,408 | 29,005 |
| 1986/87 | 1,426 | 3,394 | 1,583 | 1,260 | 1,505 | 1,465 | 1,997 | 1,577 | 1,158 | 3,206 | 1,139 | 0,775 | 20,485 |
| 1987/88 | 9,939 | 2,365 | 3,001 | 7,632 | 3,576 | 2,780 | 7,961 | 4,291 | 7,899 | 3,346 | 2,188 | 1,412 | 56,391 |
| 1988/89 | 1,523 | 1,036 | 0,733 | 0,492 | 2,163 | 1,031 | 2,068 | 1,747 | 1,192 | 0,971 | 1,749 | 1,232 | 15,936 |
| 1989/90 | 0,748 | 3,098 | 2,636 | 1,570 | 1,315 | 1,006 | 1,062 | 1,921 | 2,826 | 1,461 | 1,003 | 1,461 | 20,107 |
| 1990/91 | 5,177 | 2,801 | 1,943 | 1,579 | 1,281 | 6,179 | 2,216 | 1,591 | 1,299 | 0,870 | 0,610 | 2,529 | 28,075 |
| 1991/92 | 1,512 | 3,478 | 1,828 | 1,207 | 0,812 | 0,780 | 0,800 | 1,290 | 1,910 | 1,486 | 2,877 | 2,260 | 20,241 |
| 1992/93 | 5,733 | 2,374 | 4,512 | 2,286 | 1,468 | 1,200 | 2,154 | 2,659 | 1,624 | 1,119 | 1,174 | 2,726 | 29,028 |
| 1993/94 | 5,545 | 2,312 | 2,191 | 2,300 | 3,523 | 2,082 | 1,593 | 2,182 | 1,362 | 0,906 | 0,617 | 2,091 | 26,704 |
| 1994/95 | 3,887 | 3,538 | 2,898 | 2,710 | 2,891 | 2,133 | 1,652 | 1,348 | 1,022 | 0,684 | 0,553 | 0,988 | 24,304 |
| 1995/96 | 0,536 | 2,031 | 14,822 | 16,367 | 4,737 | 4,905 | 3,495 | 3,386 | 2,223 | 2,252 | 3,297 | 1,746 | 59,797 |
| 1996/97 | 1,205 | 3,854 | 8,993 | 8,238 | 4,021 | 2,508 | 1,875 | 3,621 | 2,287 | 2,606 | 2,664 | 1,695 | 43,566 |
| 1997/98 | 1,051 | 5,033 | 8,678 | 3,289 | 2,556 | 1,774 | 4,266 | 3,134 | 2,014 | 1,346 | 1,133 | 1,506 | 35,779 |
| 1998/99 | 1,240 | 0,992 | 0,930 | 1,044 | 0,854 | 1,641 | 2,229 | 2,624 | 2,138 | 3,055 | 1,451 | 2,492 | 20,690 |
| 1999/00 | 3,636 | 2,309 | 1,718 | 1,210 | 0,893 | 0,858 | 5,931 | 4,563 | 3,413 | 1,866 | 1,474 | 1,220 | 29,090 |
| 2000/01 | 2,429 | 10,516 | 6,647 | 7,927 | 3,751 | 9,517 | 4,586 | 3,993 | 2,309 | 1,874 | 1,316 | 1,244 | 56,110 |
| 2001/02 | 1,962 | 1,249 | 0,838 | 0,602 | 0,912 | 1,082 | 1,441 | 1,511 | 1,082 | 0,953 | 0,844 | 1,181 | 13,656 |
| 2002/03 | 2,122 | 3,826 | 4,052 | 3,578 | 3,971 | 10,824 | 3,088 | 2,664 | 1,820 | 1,277 | 0,893 | 2,273 | 40,389 |
| 2003/04 | 7,275 | 8,356 | 3,516 | 2,908 | 2,603 | 3,295 | 3,846 | 2,797 | 1,955 | 1,462 | 1,095 | 0,967 | 40,075 |
| 2004/05 | 2,655 | 1,214 | 0,896 | 0,684 | 0,494 | 0,470 | 0,787 | 0,911 | 0,767 | 0,626 | 0,457 | 0,446 | 10,408 |
| 2005/06 | 4,531 | 1,640 | 1,402 | 1,350 | 1,437 | 4,336 | 1,913 | 1,471 | 1,192 | 1,133 | 0,830 | 3,469 | 24,704 |
| 2006/07 | 2,607 | 3,162 | 1,801 | 1,305 | 2,354 | 3,443 | 7,228 | 3,537 | 2,518 | 1,664 | 1,146 | 0,818 | 31,585 |
| 2007/08 | 0,715 | 0,701 | 0,546 | 1,301 | 0,841 | 1,573 | 5,680 | 8,022 | 3,282 | 2,238 | 1,488 | 1,336 | 27,722 |
| 2008/09 | 3,441 | 2,421 | 2,005 | 2,181 | 7,106 | 5,223 | 7,131 | 3,013 | 2,170 | 1,472 | 1,178 | 1,406 | 38,745 |
| 2009/10 | 1,341 | 3,421 | 3,741 | 2,620 | 3,109 | 11,008 | 3,966 | 2,943 | 2,720 | 1,859 | 1,344 | 1,051 | 39,124 |
| 2010/11 | 2,176 | 2,375 | 2,173 | 1,741 | 3,403 | 2,720 | 1,819 | 1,556 | 1,540 | 0,979 | 0,819 | 0,586 | 21,888 |
| 2011/12 | 0,629 | 2,664 | 1,049 | 0,754 | 0,506 | 0,389 | 4,701 | 1,689 | 1,255 | 0,939 | 0,662 | 0,931 | 16,167 |
| 2012/13 | 9,392 | 3,097 | 3,893 | 7,949 | 4,024 | 19,031 | 5,111 | 3,949 | 4,419 | 3,218 | 2,523 | 1,849 | 68,456 |
| 2013/14 | 2,541 | 1,975 | 2,109 | 5,955 | 4,047 | 5,241 | 3,627 | 3,592 | 2,408 | 1,798 | 1,561 | 1,860 | 36,716 |
| 2014/15 | 1,286 | 5,970 | 2,000 | 1,939 | 2,330 | 4,085 | 2,152 | 1,510 | 1,617 | 1,289 | 1,212 | 1,215 | 26,605 |
| 2015/16 | 1,090 | 1,137 | 0,845 | 2,927 | 6,183 | 3,829 | 3,864 | 2,973 | 2,065 | 1,424 | 0,961 | 0,734 | 28,033 |
| 2016/17 | 1,267 | 7,519 | 2,100 | 1,507 | 5,033 | 3,038 | 2,098 | 1,892 | 1,880 | 1,200 | 0,872 | 0,640 | 29,044 |
| 2017/18 | 0,617 | 0,485 | 1,515 | 3,321 | 1,733 | 7,997 | 8,734 | 5,061 | 4,825 | 2,870 | 1,908 | 1,461 | 40,527 |

1366. Río Basa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,13 | 11,29 | 18,51 | 16,37 | 9,57 | 23,75 | 9,93 | 10,72 | 7,90 | 3,87 | 3,30 | 7,36 | 68,46 |
| Mínimo | 0,41 | 0,32 | 0,34 | 0,33 | 0,24 | 0,23 | 0,26 | 0,43 | 0,46 | 0,40 | 0,38 | 0,41 | 5,85 |
| Media | 2,37 | 2,90 | 2,83 | 2,75 | 3,03 | 4,36 | 3,39 | 2,90 | 2,35 | 1,65 | 1,35 | 1,54 | 31,43 |

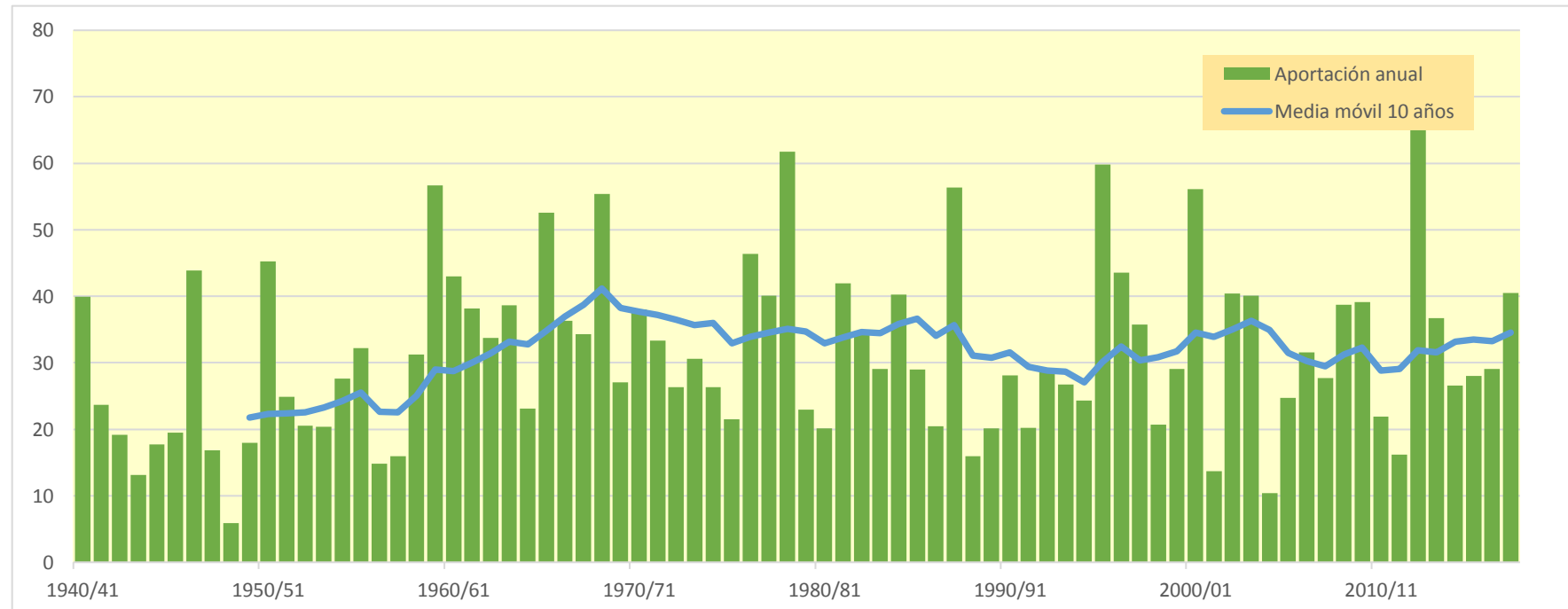
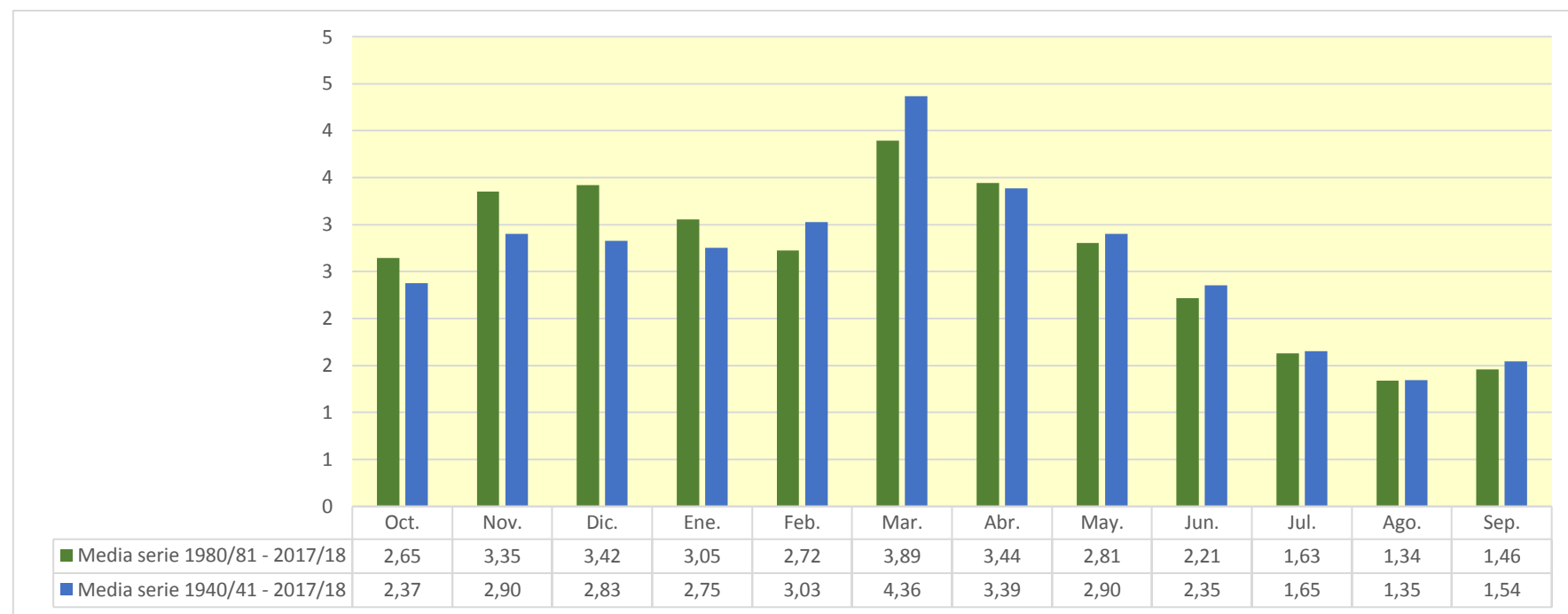
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,48 | 0,38 | 0,50 | 0,43 | 0,44 | 0,35 | 0,58 | 0,80 | 0,70 | 0,57 | 0,44 | 0,44 | 9,36 |
| Percentil 5% | 0,58 | 0,65 | 0,72 | 0,67 | 0,69 | 0,76 | 0,92 | 1,27 | 1,02 | 0,72 | 0,58 | 0,64 | 14,63 |
| Percentil 10% | 0,67 | 0,75 | 0,85 | 0,84 | 0,88 | 0,99 | 1,48 | 1,45 | 1,12 | 0,87 | 0,69 | 0,71 | 16,62 |
| Percentil 25% | 1,03 | 1,21 | 1,23 | 1,30 | 1,45 | 1,85 | 1,88 | 1,79 | 1,60 | 1,18 | 0,94 | 0,91 | 20,89 |
| Percentil 50% | 1,47 | 2,12 | 1,97 | 1,85 | 2,16 | 2,86 | 2,78 | 2,66 | 2,10 | 1,49 | 1,21 | 1,33 | 29,04 |
| Desviación típica | 2,21 | 2,61 | 2,88 | 2,59 | 2,29 | 4,41 | 2,09 | 1,61 | 1,18 | 0,72 | 0,59 | 0,97 | 12,97 |
| Coef. Variación | 0,93 | 0,90 | 1,02 | 0,94 | 0,76 | 1,01 | 0,62 | 0,55 | 0,50 | 0,43 | 0,44 | 0,63 | 0,41 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,94 | 11,29 | 18,51 | 16,37 | 7,11 | 19,03 | 8,73 | 8,02 | 7,90 | 3,35 | 3,30 | 3,47 | 68,46 |
| Mínimo | 0,50 | 0,48 | 0,55 | 0,49 | 0,49 | 0,39 | 0,79 | 0,91 | 0,77 | 0,63 | 0,46 | 0,45 | 10,41 |
| Media | 2,65 | 3,35 | 3,42 | 3,05 | 2,72 | 3,89 | 3,44 | 2,81 | 2,21 | 1,63 | 1,34 | 1,46 | 31,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,51 | 0,55 | 0,61 | 0,53 | 0,50 | 0,42 | 0,79 | 1,05 | 0,86 | 0,65 | 0,49 | 0,50 | 11,61 |
| Percentil 5% | 0,61 | 0,69 | 0,82 | 0,67 | 0,77 | 0,73 | 1,02 | 1,34 | 1,07 | 0,84 | 0,60 | 0,63 | 15,59 |
| Percentil 10% | 0,69 | 1,02 | 0,88 | 0,96 | 0,85 | 0,96 | 1,55 | 1,50 | 1,18 | 0,93 | 0,65 | 0,71 | 18,93 |
| Percentil 25% | 1,12 | 1,99 | 1,62 | 1,32 | 1,44 | 1,59 | 1,93 | 1,70 | 1,50 | 1,12 | 0,88 | 0,97 | 22,49 |
| Percentil 50% | 1,74 | 2,45 | 2,14 | 2,06 | 2,34 | 2,86 | 2,99 | 2,66 | 1,98 | 1,46 | 1,16 | 1,29 | 29,04 |
| Desviación típica | 2,35 | 2,61 | 3,73 | 3,06 | 1,73 | 3,68 | 2,05 | 1,37 | 1,28 | 0,74 | 0,67 | 0,68 | 13,03 |
| Coef. Variación | 0,89 | 0,78 | 1,09 | 1,00 | 0,64 | 0,95 | 0,59 | 0,49 | 0,58 | 0,45 | 0,50 | 0,47 | 0,41 |



1368. Río Riel alto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,659 | 0,390 | 0,263 | 0,860 | 2,301 | 0,728 | 0,809 | 0,537 | 0,369 | 0,280 | 0,310 | 0,326 | 7,832 |
| 1941/42 | 0,240 | 0,252 | 0,187 | 0,138 | 0,117 | 0,216 | 2,270 | 0,567 | 0,373 | 0,244 | 0,907 | 0,480 | 5,991 |
| 1942/43 | 0,653 | 0,354 | 0,342 | 0,711 | 0,299 | 0,597 | 0,461 | 0,301 | 0,204 | 0,307 | 0,222 | 0,253 | 4,703 |
| 1943/44 | 0,378 | 0,271 | 0,500 | 0,210 | 0,259 | 0,217 | 0,202 | 0,612 | 0,728 | 0,313 | 0,370 | 0,271 | 4,333 |
| 1944/45 | 0,259 | 0,218 | 0,205 | 0,193 | 0,986 | 0,505 | 0,282 | 0,187 | 0,160 | 0,120 | 0,152 | 0,158 | 3,426 |
| 1945/46 | 0,150 | 0,598 | 1,026 | 0,434 | 0,404 | 0,268 | 1,772 | 1,529 | 0,629 | 0,384 | 0,278 | 0,244 | 7,716 |
| 1946/47 | 0,223 | 0,254 | 0,300 | 0,342 | 1,247 | 2,267 | 0,607 | 0,831 | 0,447 | 0,306 | 0,301 | 0,396 | 7,521 |
| 1947/48 | 0,360 | 0,257 | 0,373 | 1,709 | 0,456 | 0,440 | 0,419 | 0,382 | 0,257 | 0,180 | 0,142 | 0,113 | 5,088 |
| 1948/49 | 0,099 | 0,083 | 0,141 | 0,096 | 0,072 | 0,073 | 0,065 | 0,159 | 0,122 | 0,088 | 0,080 | 1,637 | 2,715 |
| 1949/50 | 0,247 | 0,392 | 0,276 | 0,167 | 0,554 | 0,354 | 0,209 | 0,309 | 0,186 | 0,125 | 0,149 | 0,114 | 3,081 |
| 1950/51 | 0,085 | 0,107 | 0,427 | 0,745 | 0,988 | 1,365 | 0,782 | 1,229 | 0,742 | 0,431 | 0,294 | 0,476 | 7,671 |
| 1951/52 | 0,342 | 0,452 | 0,397 | 0,326 | 0,282 | 0,446 | 1,175 | 0,478 | 0,357 | 0,302 | 0,292 | 0,214 | 5,064 |
| 1952/53 | 0,167 | 0,174 | 0,352 | 0,212 | 0,147 | 0,121 | 0,163 | 0,105 | 0,855 | 0,353 | 0,220 | 0,163 | 3,033 |
| 1953/54 | 0,349 | 0,206 | 0,748 | 0,405 | 0,292 | 0,705 | 0,344 | 0,391 | 0,643 | 0,267 | 0,167 | 0,142 | 4,658 |
| 1954/55 | 0,125 | 0,305 | 0,264 | 0,978 | 0,930 | 0,443 | 0,286 | 0,193 | 0,245 | 0,268 | 0,189 | 0,160 | 4,387 |
| 1955/56 | 0,706 | 0,387 | 0,819 | 0,783 | 0,343 | 1,475 | 0,925 | 0,887 | 0,477 | 0,312 | 0,304 | 0,526 | 7,944 |
| 1956/57 | 0,290 | 0,210 | 0,167 | 0,123 | 0,237 | 0,202 | 0,277 | 0,699 | 1,084 | 0,432 | 0,313 | 0,226 | 4,261 |
| 1957/58 | 0,171 | 0,133 | 0,188 | 0,219 | 0,318 | 0,417 | 0,226 | 0,251 | 0,224 | 0,198 | 0,135 | 0,180 | 2,661 |
| 1958/59 | 0,156 | 0,100 | 0,680 | 0,395 | 0,385 | 1,259 | 0,597 | 0,469 | 0,349 | 0,232 | 0,166 | 2,784 | 7,573 |
| 1959/60 | 0,960 | 1,341 | 1,392 | 1,279 | 1,575 | 1,735 | 0,829 | 0,860 | 0,894 | 0,523 | 0,405 | 0,566 | 12,359 |
| 1960/61 | 3,005 | 1,057 | 0,963 | 0,820 | 0,787 | 0,498 | 0,502 | 0,907 | 0,510 | 0,361 | 0,281 | 0,514 | 10,206 |
| 1961/62 | 0,401 | 2,228 | 0,807 | 1,399 | 0,922 | 1,612 | 0,926 | 0,663 | 0,456 | 0,326 | 0,247 | 0,273 | 10,260 |
| 1962/63 | 0,428 | 0,599 | 0,474 | 0,962 | 0,737 | 1,469 | 1,235 | 0,595 | 0,469 | 0,427 | 0,845 | 0,470 | 8,709 |
| 1963/64 | 0,347 | 0,931 | 1,172 | 0,444 | 1,448 | 0,748 | 0,833 | 0,638 | 0,794 | 0,416 | 0,285 | 0,397 | 8,455 |
| 1964/65 | 0,373 | 0,405 | 0,443 | 0,482 | 0,445 | 1,193 | 0,439 | 0,279 | 0,213 | 0,185 | 0,170 | 0,812 | 5,440 |
| 1965/66 | 0,882 | 1,893 | 0,901 | 1,295 | 1,602 | 0,652 | 1,048 | 0,587 | 0,473 | 0,326 | 0,254 | 0,314 | 10,228 |
| 1966/67 | 1,686 | 1,413 | 0,625 | 0,466 | 0,576 | 0,655 | 0,586 | 0,370 | 0,262 | 0,190 | 0,186 | 0,162 | 7,177 |
| 1967/68 | 0,345 | 3,231 | 0,672 | 0,420 | 0,541 | 0,388 | 0,459 | 0,440 | 0,374 | 0,264 | 0,456 | 0,300 | 7,890 |
| 1968/69 | 0,220 | 0,371 | 0,517 | 0,734 | 0,806 | 2,316 | 3,597 | 1,238 | 1,063 | 0,679 | 0,492 | 1,190 | 13,223 |
| 1969/70 | 0,660 | 0,540 | 0,457 | 1,351 | 0,567 | 0,371 | 0,271 | 0,551 | 0,348 | 0,253 | 0,364 | 0,202 | 5,934 |
| 1970/71 | 0,329 | 0,290 | 0,320 | 0,835 | 0,416 | 0,337 | 2,013 | 1,630 | 0,960 | 0,662 | 0,437 | 0,618 | 8,846 |
| 1971/72 | 0,359 | 0,283 | 0,278 | 0,420 | 1,209 | 0,753 | 0,480 | 0,732 | 0,748 | 0,478 | 0,452 | 1,290 | 7,480 |
| 1972/73 | 0,763 | 0,930 | 1,009 | 0,789 | 0,513 | 0,360 | 0,352 | 0,340 | 0,572 | 0,391 | 0,268 | 0,221 | 6,509 |
| 1973/74 | 0,179 | 0,238 | 0,406 | 0,431 | 0,493 | 1,677 | 0,750 | 0,592 | 0,503 | 0,355 | 0,309 | 0,665 | 6,599 |
| 1974/75 | 0,338 | 0,510 | 0,247 | 0,227 | 0,480 | 0,619 | 0,409 | 0,506 | 0,373 | 0,247 | 0,234 | 0,334 | 4,526 |
| 1975/76 | 0,212 | 0,149 | 0,306 | 0,156 | 0,459 | 0,258 | 0,628 | 0,462 | 0,311 | 0,227 | 0,278 | 0,325 | 3,771 |
| 1976/77 | 1,334 | 0,586 | 1,192 | 1,591 | 0,897 | 0,676 | 0,444 | 0,491 | 1,071 | 0,525 | 0,408 | 0,281 | 9,496 |
| 1977/78 | 1,674 | 0,501 | 0,783 | 0,627 | 1,148 | 0,949 | 1,111 | 0,665 | 0,577 | 0,374 | 0,262 | 0,202 | 8,872 |
| 1978/79 | 0,162 | 0,134 | 0,974 | 4,242 | 1,757 | 1,122 | 0,776 | 1,355 | 0,751 | 0,474 | 0,339 | 0,331 | 12,416 |
| 1979/80 | 1,003 | 0,479 | 0,385 | 0,267 | 0,312 | 0,469 | 0,354 | 0,905 | 0,444 | 0,298 | 0,207 | 0,285 | 5,409 |
| 1980/81 | 0,331 | 0,399 | 0,309 | 0,207 | 0,207 | 0,189 | 0,193 | 0,290 | 0,211 | 0,137 | 0,095 | 0,190 | 2,758 |
| 1981/82 | 0,148 | 0,096 | 1,656 | 0,561 | 0,548 | 0,380 | 0,274 | 0,302 | 0,207 | 0,206 | 0,466 | 0,345 | 5,188 |
| 1982/83 | 0,728 | 1,048 | 0,784 | 0,408 | 0,401 | 0,338 | 0,363 | 0,229 | 0,221 | 0,156 | 0,366 | 0,232 | 5,273 |
| 1983/84 | 0,154 | 0,801 | 0,633 | 0,374 | 0,234 | 0,818 | 0,407 | 0,865 | 0,427 | 0,273 | 0,194 | 0,142 | 5,324 |
| 1984/85 | 0,173 | 3,607 | 0,696 | 0,433 | 0,965 | 0,539 | 0,606 | 0,635 | 0,383 | 0,275 | 0,204 | 0,151 | 8,667 |
| 1985/86 | 0,133 | 0,193 | 0,326 | 0,285 | 0,363 | 0,315 | 1,266 | 0,480 | 0,323 | 0,217 | 0,147 | 0,805 | 4,852 |
| 1986/87 | 0,347 | 0,610 | 0,359 | 0,332 | 0,452 | 0,247 | 0,447 | 0,271 | 0,180 | 0,327 | 0,185 | 0,128 | 3,885 |
| 1987/88 | 2,244 | 0,523 | 0,644 | 1,853 | 0,717 | 0,444 | 1,631 | 0,823 | 1,791 | 0,699 | 0,442 | 0,302 | 12,115 |
| 1988/89 | 0,426 | 0,279 | 0,209 | 0,162 | 0,408 | 0,255 | 0,505 | 0,310 | 0,221 | 0,168 | 0,154 | 0,166 | 3,263 |
| 1989/90 | 0,142 | 1,099 | 0,506 | 0,365 | 0,243 | 0,160 | 0,309 | 0,398 | 0,916 | 0,334 | 0,212 | 0,223 | 4,905 |
| 1990/91 | 1,135 | 0,851 | 0,449 | 0,288 | 0,245 | 0,410 | 0,435 | 0,242 | 0,166 | 0,120 | 0,091 | 0,531 | 4,962 |
| 1991/92 | 0,436 | 1,002 | 0,394 | 0,242 | 0,161 | 0,133 | 0,114 | 0,668 | 0,843 | 0,368 | 0,448 | 0,427 | 5,234 |
| 1992/93 | 1,132 | 0,469 | 1,095 | 0,337 | 0,212 | 0,176 | 0,735 | 0,388 | 0,277 | 0,190 | 0,257 | 0,576 | 5,843 |
| 1993/94 | 1,369 | 0,464 | 0,366 | 0,347 | 0,368 | 0,244 | 0,177 | 0,293 | 0,181 | 0,120 | 0,087 | 0,568 | 4,583 |
| 1994/95 | 0,863 | 1,023 | 0,509 | 0,357 | 0,286 | 0,206 | 0,165 | 0,148 | 0,124 | 0,092 | 0,086 | 0,092 | 3,950 |
| 1995/96 | 0,083 | 0,423 | 2,373 | 4,604 | 1,443 | 0,739 | 0,603 | 0,875 | 0,480 | 0,460 | 0,825 | 0,372 | 13,279 |
| 1996/97 | 0,258 | 0,663 | 2,216 | 2,150 | 0,827 | 0,528 | 0,513 | 0,872 | 0,531 | 0,490 | 0,487 | 0,311 | 9,845 |
| 1997/98 | 0,234 | 1,020 | 3,214 | 0,781 | 0,512 | 0,344 | 0,667 | 0,674 | 0,385 | 0,256 | 0,248 | 0,300 | 8,635 |
| 1998/99 | 0,214 | 0,156 | 0,183 | 0,232 | 0,170 | 0,559 | 0,525 | 0,384 | 0,322 | 0,401 | 0,247 | 1,024 | 4,418 |
| 1999/00 | 0,592 | 0,413 | 0,268 | 0,170 | 0,116 | 0,154 | 1,216 | 0,564 | 0,958 | 0,359 | 0,235 | 0,189 | 5,233 |
| 2000/01 | 1,067 | 1,395 | 1,483 | 1,457 | 0,711 | 1,111 | 0,710 | 0,574 | 0,393 | 0,327 | 0,270 | 0,334 | 9,832 |
| 2001/02 | 0,346 | 0,262 | 0,195 | 0,158 | 0,143 | 0,301 | 0,265 | 0,290 | 0,210 | 0,160 | 0,175 | 0,212 | 2,718 |
| 2002/03 | 0,304 | 0,945 | 0,797 | 0,816 | 0,998 | 0,723 | 0,525 | 0,438 | 0,334 | 0,237 | 0,179 | 0,445 | 6,743 |
| 2003/04 | 2,711 | 1,537 | 0,860 | 0,554 | 0,577 | 0,840 | 0,812 | 0,538 | 0,380 | 0,313 | 0,235 | 0,467 | 9,824 |
| 2004/05 | 0,433 | 0,322 | 0,249 | 0,177 | 0,133 | 0,117 | 0,154 | 0,192 | 0,156 | 0,134 | 0,103 | 0,091 | 2,263 |
| 2005/06 | 0,802 | 0,374 | 0,255 | 0,227 | 0,303 | 0,427 | 0,273 | 0,181 | 0,137 | 0,242 | 0,128 | 0,766 | 4,114 |
| 2006/07 | 0,698 | 0,390 | 0,365 | 0,208 | 0,300 | 0,594 | 1,907 | 0,500 | 0,357 | 0,233 | 0,166 | 0,150 | 5,869 |
| 2007/08 | 0,146 | 0,112 | 0,094 | 0,255 | 0,177 | 0,201 | 1,115 | 1,597 | 0,775 | 0,424 | 0,266 | 0,200 | 5,362 |
| 2008/09 | 0,393 | 0,394 | 0,412 | 0,612 | 0,603 | 0,487 | 1,300 | 0,515 | 0,345 | 0,229 | 0,189 | 0,194 | 5,672 |
| 2009/10 | 0,260 | 0,437 | 1,046 | 1,007 | 0,935 | 0,658 | 0,490 | 0,425 | 0,441 | 0,299 | 0,201 | 0,300 | 6,499 |
| 2010/11 | 0,596 | 0,341 | 0,413 | 0,382 | 0,298 | 0,449 | 0,317 | 0,266 | 0,247 | 0,182 | 0,136 | 0,111 | 3,738 |
| 2011/12 | 0,118 | 0,462 | 0,223 | 0,135 | 0,086 | 0,072 | 0,840 | 0,349 | 0,216 | 0,146 | 0,111 | 0,135 | 2,893 |
| 2012/13 | 3,341 | 0,701 | 0,541 | 1,200 | 0,521 | 1,961 | 0,815 | 0,624 | 0,707 | 0,482 | 0,359 | 0,285 | 11,536 |
| 2013/14 | 0,523 | 0,323 | 0,381 | 0,786 | 0,619 | 0,597 | 0,668 | 0,609 | 0,397 | 0,299 | 0,273 | 0,424 | 5,899 |
| 2014/15 | 0,289 | 1,305 | 0,506 | 0,424 | 0,319 | 0,582 | 0,341 | 0,213 | 0,595 | 0,286 | 0,224 | 0,239 | 5,324 |
| 2015/16 | 0,215 | 0,202 | 0,134 | 0,354 | 0,855 | 0,994 | 0,808 | 0,689 | 0,358 | 0,238 | 0,165 | 0,340 | 5,353 |
| 2016/17 | 0,420 | 2,671 | 0,597 | 0,387 | 0,678 | 0,957 | 0,488 | 0,411 | 0,392 | 0,263 | 0,193 | 0,154 | 7,613 |
| 2017/18 | 0,183 | 0,160 | 0,400 | 0,497 | 0,509 | 1,172 | 3,099 | 1,402 | 0,751 | 0,501 | 0,354 | 0,400 | 9,427 |

1368. Río Riel alto

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,34 | 3,61 | 3,21 | 4,60 | 2,30 | 2,32 | 3,60 | 1,63 | 1,79 | 0,70 | 0,91 | 2,78 | 13,28 |
| Mínimo | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,11 | 0,12 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 2,26 |
| Media | 0,58 | 0,65 | 0,62 | 0,67 | 0,59 | 0,65 | 0,72 | 0,57 | 0,47 | 0,30 | 0,27 | 0,40 | 6,49 |

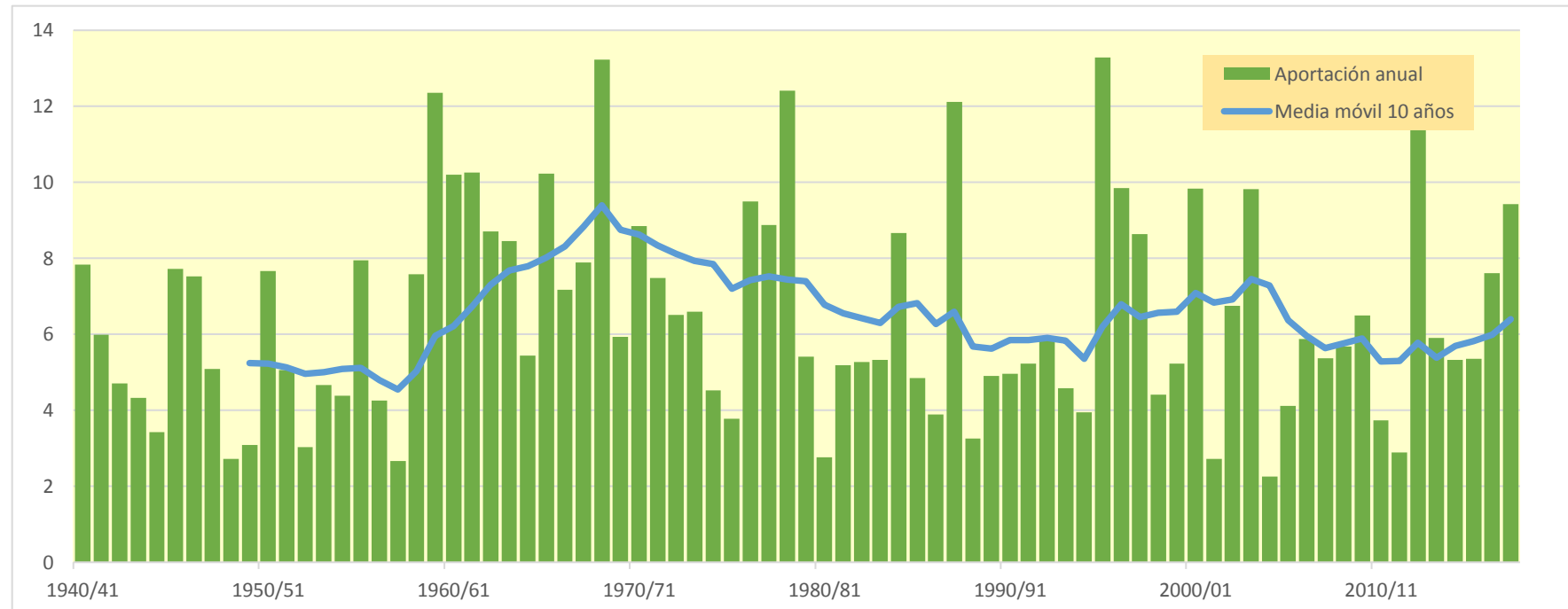
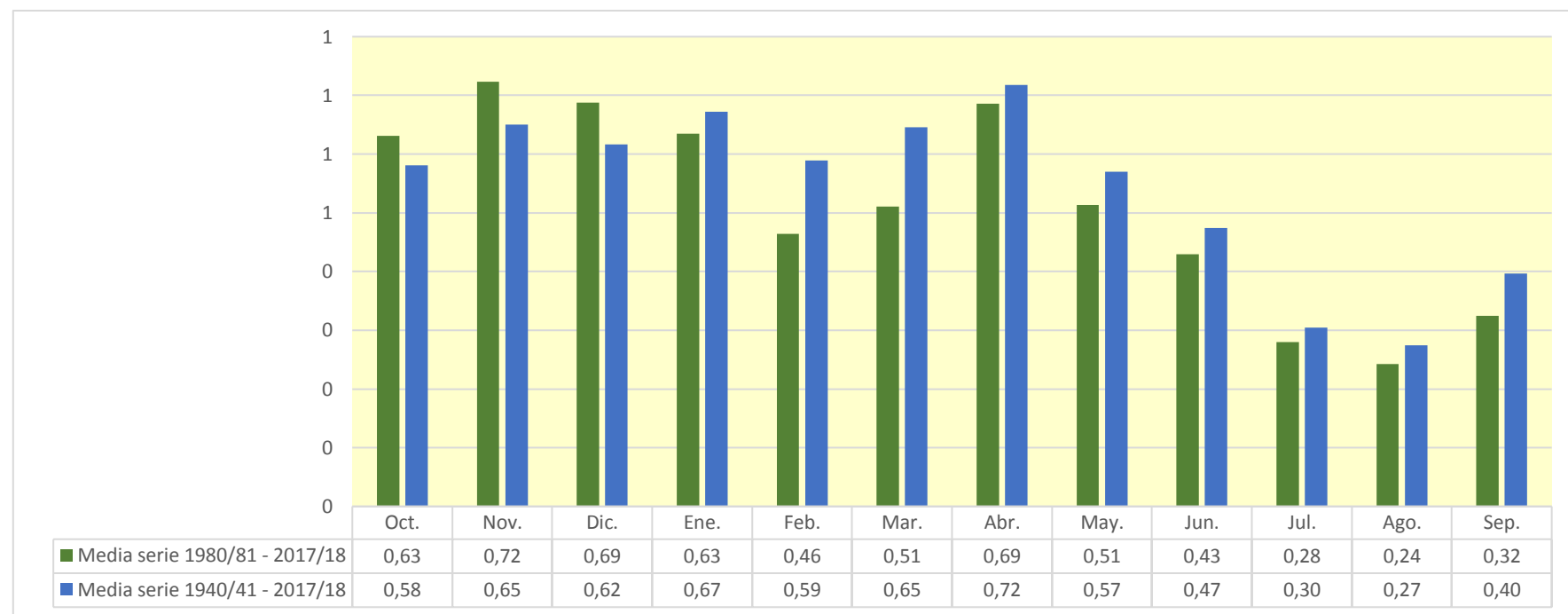
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,09 | 0,12 | 0,12 | 0,08 | 0,07 | 0,10 | 0,14 | 0,12 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 2,57 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,11 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,13 | 0,16 | 0,19 | 0,16 | 0,12 | 0,09 | 0,11 | 2,75 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,15 | 0,20 | 0,17 | 0,17 | 0,18 | 0,21 | 0,22 | 0,18 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 3,21 |
| Percentil 25% | 0,21 | 0,26 | 0,30 | 0,24 | 0,29 | 0,30 | 0,34 | 0,31 | 0,25 | 0,22 | 0,17 | 0,19 | 4,54 |
| Percentil 50% | 0,35 | 0,41 | 0,44 | 0,42 | 0,47 | 0,49 | 0,52 | 0,50 | 0,38 | 0,29 | 0,25 | 0,30 | 5,76 |
| Desviación típica | 0,64 | 0,67 | 0,53 | 0,76 | 0,43 | 0,50 | 0,62 | 0,34 | 0,29 | 0,13 | 0,16 | 0,39 | 2,74 |
| Coef. Variación | 1,11 | 1,03 | 0,85 | 1,13 | 0,74 | 0,78 | 0,87 | 0,60 | 0,62 | 0,44 | 0,58 | 0,98 | 0,42 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,34 | 3,61 | 3,21 | 4,60 | 1,44 | 1,96 | 3,10 | 1,60 | 1,79 | 0,70 | 0,82 | 1,02 | 13,28 |
| Mínimo | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,13 | 0,09 | 0,07 | 0,11 | 0,15 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 2,26 |
| Media | 0,63 | 0,72 | 0,69 | 0,63 | 0,46 | 0,51 | 0,69 | 0,51 | 0,43 | 0,28 | 0,24 | 0,32 | 6,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,14 | 0,10 | 0,09 | 0,13 | 0,16 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 2,43 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,15 | 0,18 | 0,16 | 0,13 | 0,13 | 0,16 | 0,19 | 0,15 | 0,12 | 0,09 | 0,11 | 2,75 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,18 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,19 | 0,22 | 0,18 | 0,14 | 0,10 | 0,13 | 3,15 |
| Percentil 25% | 0,21 | 0,33 | 0,31 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,32 | 0,29 | 0,22 | 0,18 | 0,16 | 0,17 | 4,46 |
| Percentil 50% | 0,37 | 0,46 | 0,43 | 0,37 | 0,38 | 0,44 | 0,52 | 0,43 | 0,36 | 0,26 | 0,20 | 0,29 | 5,32 |
| Desviación típica | 0,72 | 0,70 | 0,67 | 0,80 | 0,30 | 0,38 | 0,58 | 0,31 | 0,32 | 0,13 | 0,15 | 0,21 | 2,73 |
| Coef. Variación | 1,14 | 0,96 | 0,98 | 1,27 | 0,65 | 0,73 | 0,84 | 0,61 | 0,74 | 0,46 | 0,60 | 0,65 | 0,45 |



1369. Río Riel bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,804 | 0,526 | 0,388 | 1,103 | 2,512 | 0,923 | 1,021 | 0,737 | 0,555 | 0,452 | 0,472 | 0,481 | 9,973 |
| 1941/42 | 0,383 | 0,383 | 0,307 | 0,248 | 0,217 | 0,309 | 2,765 | 0,754 | 0,545 | 0,402 | 1,087 | 0,664 | 8,063 |
| 1942/43 | 0,836 | 0,526 | 0,500 | 0,873 | 0,451 | 0,758 | 0,622 | 0,451 | 0,341 | 0,442 | 0,352 | 0,376 | 6,529 |
| 1943/44 | 0,498 | 0,383 | 0,610 | 0,314 | 0,358 | 0,310 | 0,288 | 0,734 | 0,841 | 0,421 | 0,472 | 0,367 | 5,596 |
| 1944/45 | 0,349 | 0,302 | 0,284 | 0,311 | 1,079 | 0,604 | 0,375 | 0,273 | 0,240 | 0,194 | 0,221 | 0,223 | 4,456 |
| 1945/46 | 0,211 | 0,671 | 1,146 | 0,545 | 0,506 | 0,364 | 2,053 | 1,833 | 0,836 | 0,574 | 0,452 | 0,404 | 9,596 |
| 1946/47 | 0,371 | 0,391 | 0,439 | 0,472 | 1,533 | 2,548 | 0,823 | 1,089 | 0,665 | 0,505 | 0,484 | 0,572 | 9,893 |
| 1947/48 | 0,527 | 0,412 | 0,519 | 1,964 | 0,638 | 0,613 | 0,588 | 0,544 | 0,409 | 0,319 | 0,270 | 0,231 | 7,037 |
| 1948/49 | 0,206 | 0,181 | 0,232 | 0,179 | 0,148 | 0,143 | 0,128 | 0,220 | 0,179 | 0,141 | 0,128 | 1,848 | 3,733 |
| 1949/50 | 0,355 | 0,494 | 0,373 | 0,257 | 0,645 | 0,448 | 0,298 | 0,398 | 0,269 | 0,201 | 0,221 | 0,182 | 4,140 |
| 1950/51 | 0,147 | 0,164 | 0,500 | 0,820 | 1,112 | 1,521 | 0,943 | 1,466 | 0,947 | 0,615 | 0,463 | 0,642 | 9,340 |
| 1951/52 | 0,497 | 0,598 | 0,535 | 0,455 | 0,401 | 0,564 | 1,332 | 0,617 | 0,487 | 0,424 | 0,408 | 0,320 | 6,638 |
| 1952/53 | 0,265 | 0,265 | 0,438 | 0,293 | 0,220 | 0,189 | 0,225 | 0,164 | 1,012 | 0,457 | 0,316 | 0,250 | 4,094 |
| 1953/54 | 0,435 | 0,286 | 0,852 | 0,500 | 0,382 | 0,815 | 0,447 | 0,494 | 0,756 | 0,372 | 0,263 | 0,230 | 5,832 |
| 1954/55 | 0,206 | 0,385 | 0,341 | 1,096 | 1,079 | 0,568 | 0,402 | 0,298 | 0,344 | 0,362 | 0,277 | 0,240 | 5,598 |
| 1955/56 | 0,812 | 0,480 | 0,930 | 0,913 | 0,461 | 1,736 | 1,141 | 1,111 | 0,680 | 0,498 | 0,480 | 0,707 | 9,949 |
| 1956/57 | 0,461 | 0,366 | 0,311 | 0,254 | 0,358 | 0,314 | 0,382 | 0,830 | 1,281 | 0,581 | 0,450 | 0,352 | 5,939 |
| 1957/58 | 0,286 | 0,238 | 0,285 | 0,311 | 0,404 | 0,501 | 0,306 | 0,326 | 0,297 | 0,267 | 0,199 | 0,240 | 3,660 |
| 1958/59 | 0,212 | 0,151 | 0,764 | 0,471 | 0,457 | 1,418 | 0,713 | 0,579 | 0,453 | 0,328 | 0,254 | 3,266 | 9,067 |
| 1959/60 | 1,174 | 1,686 | 1,714 | 1,629 | 2,021 | 2,396 | 1,233 | 1,249 | 1,264 | 0,865 | 0,718 | 0,894 | 16,844 |
| 1960/61 | 3,789 | 1,454 | 1,363 | 1,233 | 1,156 | 0,838 | 0,816 | 1,232 | 0,805 | 0,631 | 0,528 | 0,753 | 14,597 |
| 1961/62 | 0,622 | 2,700 | 1,090 | 1,762 | 1,242 | 2,068 | 1,279 | 0,995 | 0,761 | 0,604 | 0,502 | 0,508 | 14,135 |
| 1962/63 | 0,649 | 0,810 | 0,670 | 1,211 | 1,007 | 1,709 | 1,533 | 0,846 | 0,701 | 0,644 | 1,065 | 0,675 | 11,519 |
| 1963/64 | 0,536 | 1,125 | 1,399 | 0,642 | 1,729 | 0,978 | 1,072 | 0,865 | 1,011 | 0,617 | 0,469 | 0,570 | 11,012 |
| 1964/65 | 0,536 | 0,560 | 0,590 | 0,625 | 0,590 | 1,414 | 0,610 | 0,435 | 0,356 | 0,317 | 0,292 | 0,966 | 7,292 |
| 1965/66 | 1,049 | 2,189 | 1,113 | 1,587 | 1,988 | 0,937 | 1,410 | 0,885 | 0,749 | 0,581 | 0,487 | 0,532 | 13,508 |
| 1966/67 | 1,973 | 1,714 | 0,880 | 0,703 | 0,813 | 0,891 | 0,821 | 0,585 | 0,459 | 0,370 | 0,351 | 0,314 | 9,872 |
| 1967/68 | 0,488 | 3,755 | 0,905 | 0,634 | 0,746 | 0,580 | 0,640 | 0,613 | 0,537 | 0,415 | 0,600 | 0,435 | 10,349 |
| 1968/69 | 0,344 | 0,489 | 0,633 | 0,859 | 0,940 | 2,768 | 4,554 | 1,649 | 1,461 | 1,040 | 0,823 | 1,531 | 17,090 |
| 1969/70 | 0,976 | 0,835 | 0,729 | 1,649 | 0,834 | 0,615 | 0,495 | 0,760 | 0,543 | 0,432 | 0,538 | 0,360 | 8,764 |
| 1970/71 | 0,480 | 0,431 | 0,451 | 0,986 | 0,556 | 0,467 | 2,308 | 1,976 | 1,224 | 0,914 | 0,668 | 0,848 | 11,308 |
| 1971/72 | 0,575 | 0,481 | 0,460 | 0,595 | 1,396 | 0,939 | 0,657 | 0,910 | 0,932 | 0,654 | 0,615 | 1,709 | 9,921 |
| 1972/73 | 0,996 | 1,164 | 1,254 | 1,036 | 0,743 | 0,570 | 0,547 | 0,521 | 0,754 | 0,559 | 0,422 | 0,363 | 8,930 |
| 1973/74 | 0,310 | 0,360 | 0,523 | 0,544 | 0,606 | 2,216 | 0,969 | 0,802 | 0,703 | 0,541 | 0,486 | 0,861 | 8,919 |
| 1974/75 | 0,513 | 0,677 | 0,402 | 0,369 | 0,623 | 0,764 | 0,542 | 0,650 | 0,509 | 0,373 | 0,352 | 0,450 | 6,223 |
| 1975/76 | 0,321 | 0,249 | 0,405 | 0,250 | 0,564 | 0,355 | 0,804 | 0,611 | 0,445 | 0,350 | 0,396 | 0,437 | 5,188 |
| 1976/77 | 1,590 | 0,752 | 1,413 | 1,960 | 1,154 | 0,934 | 0,681 | 0,719 | 1,350 | 0,755 | 0,620 | 0,475 | 12,404 |
| 1977/78 | 1,966 | 0,711 | 1,033 | 0,869 | 1,412 | 1,242 | 1,468 | 0,947 | 0,848 | 0,621 | 0,488 | 0,409 | 12,013 |
| 1978/79 | 0,351 | 0,306 | 1,193 | 5,068 | 2,146 | 1,482 | 1,099 | 1,774 | 1,139 | 0,806 | 0,643 | 0,609 | 16,616 |
| 1979/80 | 1,286 | 0,736 | 0,621 | 0,483 | 0,514 | 0,663 | 0,536 | 1,107 | 0,628 | 0,467 | 0,361 | 0,430 | 7,833 |
| 1980/81 | 0,468 | 0,531 | 0,432 | 0,320 | 0,312 | 0,285 | 0,282 | 0,374 | 0,290 | 0,210 | 0,162 | 0,254 | 3,920 |
| 1981/82 | 0,208 | 0,151 | 1,784 | 0,653 | 0,642 | 0,470 | 0,358 | 0,383 | 0,284 | 0,278 | 0,547 | 0,425 | 6,181 |
| 1982/83 | 0,858 | 1,197 | 0,926 | 0,541 | 0,547 | 0,474 | 0,491 | 0,348 | 0,332 | 0,260 | 0,499 | 0,345 | 6,817 |
| 1983/84 | 0,258 | 0,945 | 0,762 | 0,496 | 0,347 | 0,985 | 0,545 | 1,057 | 0,586 | 0,419 | 0,327 | 0,264 | 6,989 |
| 1984/85 | 0,285 | 4,263 | 0,914 | 0,646 | 1,182 | 0,750 | 0,823 | 0,856 | 0,587 | 0,462 | 0,375 | 0,307 | 11,452 |
| 1985/86 | 0,276 | 0,325 | 0,450 | 0,400 | 0,475 | 0,421 | 1,494 | 0,632 | 0,463 | 0,345 | 0,265 | 0,979 | 6,525 |
| 1986/87 | 0,486 | 0,755 | 0,496 | 0,466 | 0,580 | 0,366 | 0,562 | 0,379 | 0,281 | 0,425 | 0,276 | 0,211 | 5,284 |
| 1987/88 | 2,716 | 0,697 | 0,826 | 2,191 | 0,944 | 0,654 | 2,055 | 1,094 | 2,190 | 0,997 | 0,714 | 0,551 | 15,628 |
| 1988/89 | 0,661 | 0,497 | 0,408 | 0,344 | 0,579 | 0,414 | 0,663 | 0,457 | 0,356 | 0,291 | 0,267 | 0,270 | 5,208 |
| 1989/90 | 0,238 | 1,246 | 0,626 | 0,478 | 0,347 | 0,255 | 0,400 | 0,494 | 1,051 | 0,451 | 0,319 | 0,328 | 6,233 |
| 1990/91 | 1,299 | 1,011 | 0,595 | 0,423 | 0,370 | 0,531 | 0,554 | 0,354 | 0,268 | 0,213 | 0,176 | 0,671 | 6,464 |
| 1991/92 | 0,548 | 1,151 | 0,520 | 0,358 | 0,267 | 0,230 | 0,203 | 0,767 | 0,970 | 0,477 | 0,575 | 0,547 | 6,613 |
| 1992/93 | 1,327 | 0,614 | 1,254 | 0,477 | 0,340 | 0,294 | 0,886 | 0,520 | 0,399 | 0,302 | 0,365 | 0,694 | 7,473 |
| 1993/94 | 1,580 | 0,618 | 0,508 | 0,479 | 0,493 | 0,360 | 0,283 | 0,397 | 0,277 | 0,208 | 0,167 | 0,701 | 6,072 |
| 1994/95 | 0,991 | 1,207 | 0,655 | 0,494 | 0,413 | 0,322 | 0,272 | 0,246 | 0,213 | 0,174 | 0,161 | 0,161 | 5,308 |
| 1995/96 | 0,146 | 0,489 | 2,670 | 5,545 | 1,766 | 1,027 | 0,878 | 1,159 | 0,741 | 0,704 | 1,064 | 0,590 | 16,779 |
| 1996/97 | 0,458 | 0,860 | 2,629 | 2,609 | 1,138 | 0,812 | 0,782 | 1,152 | 0,791 | 0,742 | 0,728 | 0,534 | 13,237 |
| 1997/98 | 0,439 | 1,251 | 3,628 | 1,044 | 0,753 | 0,565 | 0,885 | 0,888 | 0,584 | 0,437 | 0,415 | 0,458 | 11,346 |
| 1998/99 | 0,362 | 0,291 | 0,306 | 0,346 | 0,275 | 0,672 | 0,642 | 0,499 | 0,431 | 0,509 | 0,349 | 1,164 | 5,845 |
| 1999/00 | 0,717 | 0,531 | 0,378 | 0,270 | 0,207 | 0,238 | 1,369 | 0,687 | 1,138 | 0,498 | 0,362 | 0,305 | 6,700 |
| 2000/01 | 1,268 | 1,678 | 1,795 | 1,838 | 0,999 | 1,496 | 1,013 | 0,857 | 0,655 | 0,566 | 0,489 | 0,539 | 13,194 |
| 2001/02 | 0,538 | 0,439 | 0,357 | 0,306 | 0,279 | 0,429 | 0,385 | 0,404 | 0,316 | 0,257 | 0,267 | 0,300 | 4,277 |
| 2002/03 | 0,387 | 1,054 | 0,910 | 0,947 | 1,191 | 0,893 | 0,686 | 0,590 | 0,476 | 0,367 | 0,299 | 0,569 | 8,371 |
| 2003/04 | 3,075 | 1,865 | 1,109 | 0,786 | 0,806 | 1,145 | 1,091 | 0,798 | 0,621 | 0,534 | 0,439 | 0,680 | 12,950 |
| 2004/05 | 0,632 | 0,507 | 0,417 | 0,332 | 0,274 | 0,246 | 0,273 | 0,303 | 0,259 | 0,228 | 0,190 | 0,170 | 3,831 |
| 2005/06 | 0,920 | 0,472 | 0,347 | 0,313 | 0,382 | 0,507 | 0,348 | 0,250 | 0,201 | 0,304 | 0,186 | 0,909 | 5,138 |
| 2006/07 | 0,806 | 0,491 | 0,460 | 0,296 | 0,384 | 0,692 | 2,144 | 0,643 | 0,488 | 0,353 | 0,276 | 0,251 | 7,285 |
| 2007/08 | 0,239 | 0,198 | 0,172 | 0,328 | 0,246 | 0,265 | 1,221 | 1,857 | 0,934 | 0,572 | 0,400 | 0,323 | 6,756 |
| 2008/09 | 0,517 | 0,513 | 0,529 | 0,741 | 0,728 | 0,615 | 1,510 | 0,678 | 0,494 | 0,366 | 0,316 | 0,312 | 7,320 |
| 2009/10 | 0,371 | 0,546 | 1,179 | 1,152 | 1,108 | 0,827 | 0,647 | 0,576 | 0,585 | 0,432 | 0,323 | 0,416 | 8,164 |
| 2010/11 | 0,714 | 0,453 | 0,519 | 0,485 | 0,394 | 0,555 | 0,416 | 0,361 | 0,338 | 0,267 | 0,213 | 0,181 | 4,896 |
| 2011/12 | 0,183 | 0,531 | 0,288 | 0,194 | 0,140 | 0,122 | 0,945 | 0,428 | 0,288 | 0,212 | 0,172 | 0,192 | 3,695 |
| 2012/13 | 4,281 | 0,901 | 0,731 | 1,435 | 0,724 | 2,502 | 1,114 | 0,901 | 0,987 | 0,739 | 0,595 | 0,501 | 15,410 |
| 2013/14 | 0,736 | 0,519 | 0,564 | 0,967 | 0,799 | 0,784 | 0,857 | 0,805 | 0,577 | 0,464 | 0,426 | 0,571 | 8,070 |
| 2014/15 | 0,427 | 1,525 | 0,669 | 0,575 | 0,460 | 0,765 | 0,495 | 0,356 | 0,740 | 0,421 | 0,349 | 0,356 | 7,138 |
| 2015/16 | 0,325 | 0,303 | 0,228 | 0,443 | 0,973 | 1,170 | 0,982 | 0,861 | 0,517 | 0,383 | 0,298 | 0,493 | 6,977 |
| 2016/17 | 0,556 | 3,160 | 0,810 | 0,583 | 0,874 | 1,201 | 0,691 | 0,599 | 0,569 | 0,427 | 0,343 | 0,292 | 10,105 |
| 2017/18 | 0,310 | 0,276 | 0,511 | 0,607 | 0,619 | 1,358 | 3,793 | 1,715 | 1,022 | 0,750 | 0,582 | 0,612 | 12,154 |

1369. Río Riel bajo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,28 | 4,26 | 3,63 | 5,54 | 2,51 | 2,77 | 4,55 | 1,98 | 2,19 | 1,04 | 1,09 | 3,27 | 17,09 |
| Mínimo | 0,15 | 0,15 | 0,17 | 0,18 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,16 | 0,18 | 0,14 | 0,13 | 0,16 | 3,66 |
| Media | 0,76 | 0,83 | 0,78 | 0,86 | 0,76 | 0,84 | 0,92 | 0,75 | 0,65 | 0,46 | 0,42 | 0,55 | 8,58 |

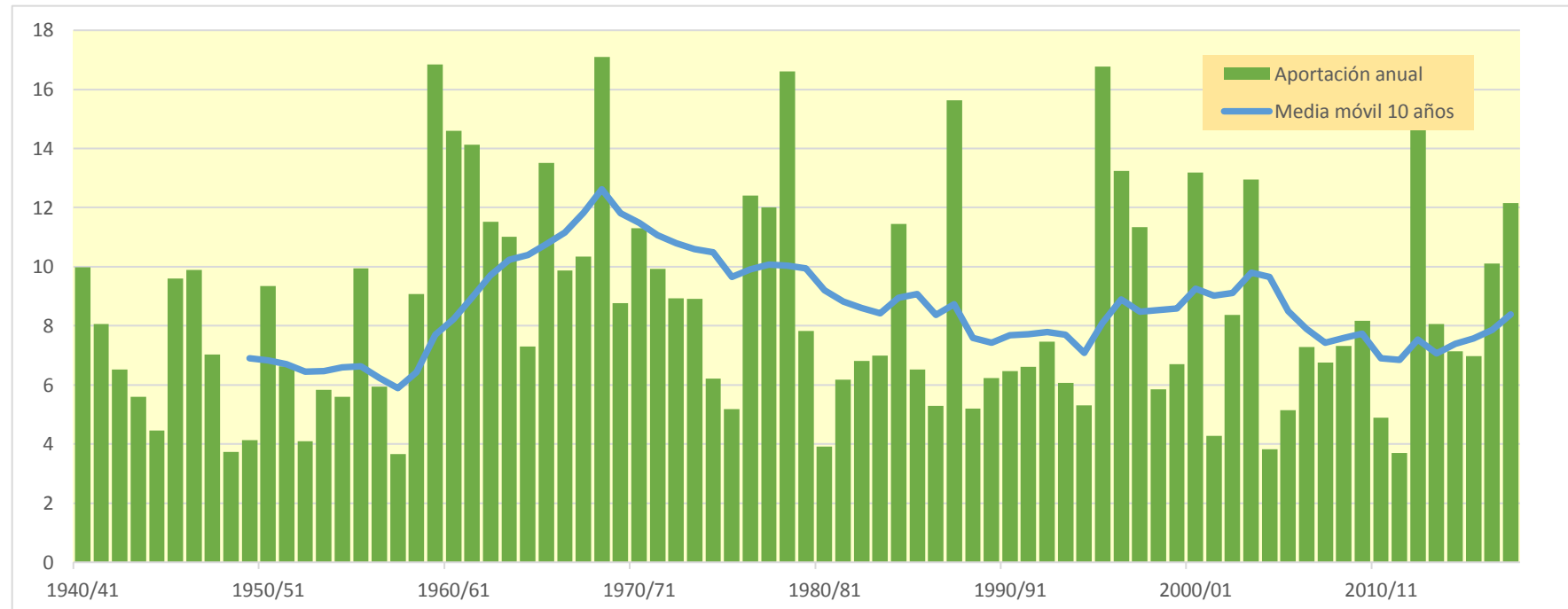
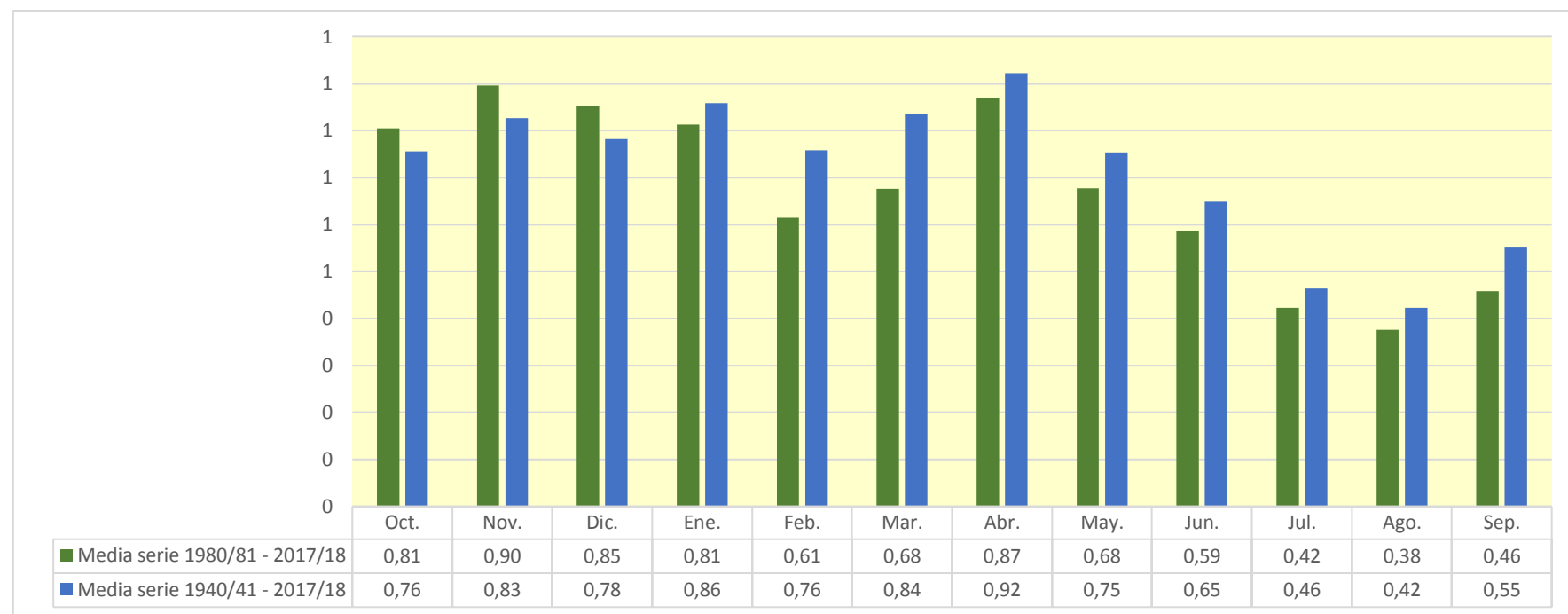
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,15 | 0,22 | 0,19 | 0,15 | 0,14 | 0,19 | 0,21 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 0,17 | 3,69 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,20 | 0,29 | 0,25 | 0,22 | 0,24 | 0,27 | 0,27 | 0,26 | 0,21 | 0,17 | 0,19 | 3,91 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,27 | 0,31 | 0,30 | 0,28 | 0,28 | 0,29 | 0,34 | 0,28 | 0,22 | 0,20 | 0,23 | 4,40 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,39 | 0,43 | 0,36 | 0,39 | 0,42 | 0,49 | 0,44 | 0,37 | 0,33 | 0,28 | 0,31 | 5,97 |
| Percentil 50% | 0,51 | 0,53 | 0,59 | 0,56 | 0,61 | 0,66 | 0,70 | 0,66 | 0,58 | 0,43 | 0,39 | 0,44 | 7,40 |
| Desviación típica | 0,76 | 0,77 | 0,58 | 0,89 | 0,50 | 0,60 | 0,74 | 0,41 | 0,35 | 0,19 | 0,20 | 0,45 | 3,58 |
| Coef. Variación | 1,01 | 0,93 | 0,75 | 1,04 | 0,66 | 0,72 | 0,81 | 0,55 | 0,54 | 0,41 | 0,48 | 0,81 | 0,42 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,28 | 4,26 | 3,63 | 5,54 | 1,77 | 2,50 | 3,79 | 1,86 | 2,19 | 1,00 | 1,06 | 1,16 | 16,78 |
| Mínimo | 0,15 | 0,15 | 0,17 | 0,19 | 0,14 | 0,12 | 0,20 | 0,25 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 3,70 |
| Media | 0,81 | 0,90 | 0,85 | 0,81 | 0,61 | 0,68 | 0,87 | 0,68 | 0,59 | 0,42 | 0,38 | 0,46 | 8,05 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,16 | 0,17 | 0,19 | 0,22 | 0,16 | 0,16 | 0,23 | 0,25 | 0,21 | 0,19 | 0,16 | 0,16 | 3,75 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,26 | 0,28 | 0,29 | 0,24 | 0,24 | 0,27 | 0,30 | 0,25 | 0,21 | 0,17 | 0,18 | 3,91 |
| Percentil 10% | 0,24 | 0,30 | 0,33 | 0,31 | 0,27 | 0,25 | 0,28 | 0,35 | 0,27 | 0,21 | 0,17 | 0,21 | 4,71 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,49 | 0,44 | 0,35 | 0,35 | 0,36 | 0,43 | 0,39 | 0,32 | 0,28 | 0,27 | 0,29 | 5,90 |
| Percentil 50% | 0,53 | 0,58 | 0,58 | 0,49 | 0,52 | 0,56 | 0,69 | 0,59 | 0,51 | 0,42 | 0,33 | 0,42 | 6,90 |
| Desviación típica | 0,85 | 0,80 | 0,74 | 0,95 | 0,36 | 0,46 | 0,67 | 0,37 | 0,37 | 0,18 | 0,19 | 0,23 | 3,49 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,89 | 0,87 | 1,17 | 0,58 | 0,68 | 0,77 | 0,55 | 0,63 | 0,43 | 0,50 | 0,51 | 0,43 |



1370. Río Sotón aguas arriba del Río Riel

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,716 | 1,275 | 0,972 | 2,297 | 5,764 | 2,235 | 2,242 | 1,748 | 1,379 | 1,118 | 1,091 | 1,125 | 22,962 |
| 1941/42 | 0,966 | 0,898 | 0,779 | 0,628 | 0,548 | 0,627 | 6,772 | 1,876 | 1,363 | 1,030 | 2,290 | 1,490 | 19,267 |
| 1942/43 | 1,805 | 1,289 | 1,157 | 1,852 | 1,127 | 1,746 | 1,409 | 1,121 | 0,871 | 1,018 | 0,862 | 0,859 | 15,118 |
| 1943/44 | 1,078 | 0,937 | 1,161 | 0,788 | 0,776 | 0,758 | 0,669 | 1,697 | 1,893 | 1,038 | 1,082 | 0,883 | 12,760 |
| 1944/45 | 0,755 | 0,687 | 0,641 | 0,665 | 1,958 | 1,387 | 0,906 | 0,664 | 0,559 | 0,484 | 0,518 | 0,536 | 9,760 |
| 1945/46 | 0,488 | 1,198 | 2,629 | 1,352 | 1,114 | 0,862 | 3,778 | 4,047 | 2,070 | 1,445 | 1,136 | 1,022 | 21,140 |
| 1946/47 | 0,923 | 0,897 | 0,926 | 0,923 | 3,509 | 5,790 | 2,030 | 2,539 | 1,678 | 1,290 | 1,184 | 1,234 | 22,922 |
| 1947/48 | 1,119 | 0,964 | 0,999 | 3,928 | 1,575 | 1,390 | 1,315 | 1,257 | 1,020 | 0,820 | 0,690 | 0,598 | 15,675 |
| 1948/49 | 0,534 | 0,477 | 0,494 | 0,446 | 0,385 | 0,355 | 0,329 | 0,472 | 0,439 | 0,355 | 0,318 | 2,715 | 7,319 |
| 1949/50 | 0,864 | 0,957 | 0,815 | 0,629 | 1,100 | 0,947 | 0,726 | 0,859 | 0,665 | 0,510 | 0,537 | 0,455 | 9,062 |
| 1950/51 | 0,373 | 0,360 | 0,906 | 1,306 | 1,932 | 3,381 | 2,157 | 3,108 | 2,206 | 1,533 | 1,154 | 1,331 | 19,746 |
| 1951/52 | 1,122 | 1,235 | 1,163 | 0,953 | 0,859 | 1,097 | 2,392 | 1,467 | 1,157 | 1,056 | 0,982 | 0,792 | 14,275 |
| 1952/53 | 0,647 | 0,636 | 0,880 | 0,723 | 0,536 | 0,460 | 0,481 | 0,413 | 2,415 | 1,128 | 0,789 | 0,630 | 9,738 |
| 1953/54 | 0,801 | 0,708 | 1,834 | 1,201 | 0,893 | 1,450 | 1,073 | 1,184 | 1,526 | 0,917 | 0,665 | 0,581 | 12,832 |
| 1954/55 | 0,524 | 0,760 | 0,717 | 2,023 | 2,305 | 1,377 | 0,996 | 0,751 | 0,771 | 0,832 | 0,692 | 0,587 | 12,335 |
| 1955/56 | 1,410 | 1,069 | 1,731 | 1,861 | 1,136 | 4,045 | 2,570 | 2,389 | 1,699 | 1,263 | 1,237 | 1,900 | 22,310 |
| 1956/57 | 1,171 | 0,930 | 0,782 | 0,665 | 0,813 | 0,772 | 0,828 | 1,938 | 3,379 | 1,440 | 1,106 | 0,888 | 14,712 |
| 1957/58 | 0,725 | 0,611 | 0,593 | 0,644 | 0,883 | 1,057 | 0,749 | 0,670 | 0,656 | 0,618 | 0,498 | 0,552 | 8,257 |
| 1958/59 | 0,511 | 0,379 | 1,390 | 1,115 | 1,018 | 2,891 | 1,669 | 1,387 | 1,081 | 0,806 | 0,637 | 6,261 | 19,144 |
| 1959/60 | 2,473 | 4,115 | 3,830 | 3,992 | 4,694 | 6,295 | 3,123 | 2,863 | 2,795 | 2,206 | 1,841 | 2,260 | 40,486 |
| 1960/61 | 8,590 | 3,510 | 3,492 | 3,161 | 2,860 | 2,133 | 1,947 | 2,527 | 1,995 | 1,618 | 1,365 | 1,649 | 34,847 |
| 1961/62 | 1,525 | 6,380 | 2,712 | 3,688 | 2,916 | 4,782 | 3,085 | 2,505 | 1,944 | 1,564 | 1,311 | 1,269 | 33,681 |
| 1962/63 | 1,403 | 1,569 | 1,490 | 2,476 | 2,457 | 4,374 | 3,502 | 2,116 | 1,678 | 1,577 | 2,207 | 1,709 | 26,558 |
| 1963/64 | 1,347 | 2,369 | 2,743 | 1,605 | 3,898 | 2,250 | 2,317 | 2,001 | 2,104 | 1,544 | 1,192 | 1,283 | 24,652 |
| 1964/65 | 1,154 | 1,220 | 1,270 | 1,456 | 1,305 | 3,153 | 1,519 | 1,098 | 0,883 | 0,805 | 0,842 | 1,910 | 16,614 |
| 1965/66 | 2,372 | 4,686 | 2,522 | 3,992 | 4,658 | 2,350 | 3,797 | 2,125 | 1,826 | 1,493 | 1,266 | 1,297 | 32,385 |
| 1966/67 | 4,291 | 3,454 | 2,189 | 1,690 | 1,814 | 1,895 | 1,783 | 1,473 | 1,176 | 0,961 | 0,895 | 0,808 | 22,430 |
| 1967/68 | 0,920 | 10,158 | 2,245 | 1,599 | 1,834 | 1,457 | 1,472 | 1,522 | 1,335 | 1,048 | 1,230 | 1,083 | 25,903 |
| 1968/69 | 0,868 | 1,159 | 1,578 | 2,095 | 2,030 | 9,105 | 12,323 | 4,227 | 3,730 | 2,624 | 2,083 | 2,800 | 44,622 |
| 1969/70 | 2,336 | 2,098 | 1,720 | 3,664 | 2,073 | 1,565 | 1,275 | 1,612 | 1,362 | 1,103 | 1,098 | 0,925 | 20,830 |
| 1970/71 | 1,169 | 1,061 | 1,014 | 2,376 | 1,428 | 1,142 | 5,656 | 5,849 | 3,021 | 2,204 | 1,687 | 2,323 | 28,931 |
| 1971/72 | 1,433 | 1,195 | 1,114 | 1,269 | 3,510 | 2,367 | 1,622 | 2,294 | 2,437 | 1,618 | 1,360 | 4,395 | 24,614 |
| 1972/73 | 2,437 | 2,603 | 2,747 | 2,364 | 1,733 | 1,409 | 1,305 | 1,290 | 1,729 | 1,393 | 1,063 | 0,920 | 20,994 |
| 1973/74 | 0,789 | 0,869 | 1,142 | 1,341 | 1,332 | 7,207 | 2,362 | 1,953 | 1,736 | 1,361 | 1,589 | 1,839 | 23,519 |
| 1974/75 | 1,296 | 1,378 | 1,020 | 0,897 | 1,264 | 1,642 | 1,194 | 1,655 | 1,266 | 0,937 | 0,857 | 1,072 | 14,478 |
| 1975/76 | 0,806 | 0,629 | 0,815 | 0,667 | 1,241 | 0,860 | 2,034 | 1,503 | 1,109 | 0,886 | 0,890 | 0,967 | 12,406 |
| 1976/77 | 3,488 | 1,752 | 4,206 | 4,121 | 3,300 | 2,258 | 1,721 | 1,706 | 2,813 | 1,875 | 1,535 | 1,213 | 29,988 |
| 1977/78 | 3,168 | 1,745 | 2,043 | 1,991 | 3,197 | 2,641 | 3,300 | 2,296 | 1,977 | 1,584 | 1,262 | 1,063 | 26,269 |
| 1978/79 | 0,922 | 0,810 | 2,692 | 10,968 | 4,906 | 3,603 | 2,715 | 4,203 | 2,806 | 2,068 | 1,669 | 1,560 | 38,922 |
| 1979/80 | 2,691 | 1,852 | 1,527 | 1,244 | 1,300 | 1,435 | 1,342 | 2,362 | 1,551 | 1,180 | 0,926 | 0,876 | 18,286 |
| 1980/81 | 0,953 | 1,363 | 1,059 | 0,782 | 0,710 | 0,695 | 0,677 | 0,788 | 0,702 | 0,529 | 0,413 | 0,529 | 9,200 |
| 1981/82 | 0,503 | 0,380 | 3,562 | 1,508 | 1,521 | 1,134 | 0,855 | 0,814 | 0,698 | 0,646 | 0,908 | 0,991 | 13,521 |
| 1982/83 | 2,245 | 2,517 | 1,982 | 1,336 | 1,390 | 1,098 | 1,068 | 0,872 | 0,774 | 0,661 | 1,197 | 0,870 | 16,010 |
| 1983/84 | 0,658 | 1,934 | 1,628 | 1,185 | 0,865 | 2,483 | 1,342 | 2,330 | 1,455 | 1,058 | 0,831 | 0,682 | 16,451 |
| 1984/85 | 0,675 | 8,801 | 2,142 | 1,654 | 2,690 | 1,837 | 1,874 | 1,991 | 1,484 | 1,181 | 0,969 | 0,804 | 26,101 |
| 1985/86 | 0,715 | 0,771 | 0,984 | 0,941 | 1,094 | 0,944 | 3,280 | 1,548 | 1,167 | 0,875 | 0,682 | 2,168 | 15,169 |
| 1986/87 | 1,190 | 1,755 | 1,201 | 1,136 | 1,195 | 0,914 | 1,016 | 0,885 | 0,713 | 0,893 | 0,692 | 0,536 | 12,126 |
| 1987/88 | 5,995 | 1,730 | 1,999 | 5,141 | 2,316 | 1,645 | 4,933 | 2,520 | 5,963 | 2,502 | 1,820 | 1,424 | 37,988 |
| 1988/89 | 1,571 | 1,281 | 1,063 | 0,903 | 1,329 | 1,050 | 1,357 | 1,124 | 0,902 | 0,734 | 0,687 | 0,681 | 12,681 |
| 1989/90 | 0,604 | 2,553 | 1,477 | 1,153 | 0,858 | 0,645 | 0,910 | 1,151 | 1,919 | 1,112 | 0,802 | 0,841 | 14,024 |
| 1990/91 | 2,488 | 2,322 | 1,464 | 1,044 | 0,917 | 1,233 | 1,212 | 0,886 | 0,676 | 0,547 | 0,458 | 1,943 | 15,189 |
| 1991/92 | 1,123 | 2,393 | 1,263 | 0,897 | 0,679 | 0,577 | 0,516 | 1,211 | 1,834 | 1,215 | 1,244 | 1,359 | 14,311 |
| 1992/93 | 2,851 | 1,507 | 2,200 | 1,188 | 0,863 | 0,735 | 1,591 | 1,209 | 0,991 | 0,765 | 0,768 | 1,226 | 15,894 |
| 1993/94 | 3,121 | 1,532 | 1,168 | 1,109 | 1,133 | 0,900 | 0,697 | 0,841 | 0,697 | 0,534 | 0,434 | 1,466 | 13,631 |
| 1994/95 | 1,975 | 2,705 | 1,542 | 1,198 | 0,999 | 0,808 | 0,673 | 0,616 | 0,546 | 0,451 | 0,404 | 0,411 | 12,328 |
| 1995/96 | 0,373 | 0,873 | 6,500 | 11,922 | 3,862 | 2,571 | 2,204 | 2,705 | 1,879 | 1,678 | 1,872 | 1,444 | 37,882 |
| 1996/97 | 1,177 | 1,933 | 5,832 | 5,838 | 2,836 | 2,056 | 1,858 | 2,325 | 1,855 | 1,958 | 1,701 | 1,367 | 30,737 |
| 1997/98 | 1,125 | 2,643 | 7,149 | 2,565 | 1,885 | 1,438 | 1,943 | 1,920 | 1,465 | 1,117 | 0,963 | 1,065 | 25,278 |
| 1998/99 | 0,922 | 0,751 | 0,733 | 0,843 | 0,698 | 1,381 | 1,295 | 1,236 | 0,995 | 0,982 | 0,863 | 1,799 | 12,498 |
| 1999/00 | 1,677 | 1,265 | 0,933 | 0,681 | 0,532 | 0,547 | 2,773 | 1,522 | 2,322 | 1,235 | 0,922 | 0,775 | 15,185 |
| 2000/01 | 1,660 | 3,844 | 3,901 | 4,315 | 2,485 | 3,791 | 2,448 | 2,110 | 1,671 | 1,444 | 1,260 | 1,308 | 30,236 |
| 2001/02 | 1,385 | 1,121 | 0,921 | 0,790 | 0,715 | 0,866 | 0,948 | 0,937 | 0,786 | 0,667 | 0,767 | 0,773 | 10,677 |
| 2002/03 | 1,061 | 2,339 | 2,203 | 2,039 | 2,791 | 2,239 | 1,666 | 1,518 | 1,186 | 0,944 | 0,761 | 1,300 | 20,047 |
| 2003/04 | 6,304 | 4,488 | 2,620 | 1,949 | 1,837 | 2,748 | 2,408 | 1,993 | 1,582 | 1,314 | 1,130 | 1,533 | 29,906 |
| 2004/05 | 1,538 | 1,277 | 1,031 | 0,858 | 0,717 | 0,642 | 0,656 | 0,705 | 0,660 | 0,590 | 0,489 | 0,438 | 9,602 |
| 2005/06 | 1,955 | 1,134 | 0,854 | 0,768 | 0,760 | 1,023 | 0,832 | 0,613 | 0,481 | 0,540 | 0,458 | 2,095 | 11,514 |
| 2006/07 | 1,558 | 1,244 | 0,987 | 0,724 | 0,804 | 1,175 | 3,490 | 1,568 | 1,186 | 0,887 | 0,699 | 0,597 | 14,921 |
| 2007/08 | 0,556 | 0,509 | 0,442 | 0,658 | 0,599 | 0,578 | 2,476 | 4,469 | 2,099 | 1,408 | 1,006 | 0,817 | 15,616 |
| 2008/09 | 1,357 | 1,228 | 1,238 | 1,435 | 1,588 | 1,324 | 3,156 | 1,658 | 1,226 | 0,926 | 0,799 | 0,786 | 16,723 |
| 2009/10 | 0,855 | 1,171 | 2,393 | 1,987 | 2,467 | 2,045 | 1,548 | 1,394 | 1,459 | 1,077 | 0,819 | 0,861 | 18,077 |
| 2010/11 | 1,418 | 1,056 | 1,105 | 1,061 | 0,938 | 1,363 | 1,018 | 0,874 | 0,820 | 0,664 | 0,537 | 0,458 | 11,312 |
| 2011/12 | 0,455 | 1,044 | 0,701 | 0,483 | 0,356 | 0,300 | 2,385 | 1,032 | 0,711 | 0,531 | 0,439 | 0,432 | 8,869 |
| 2012/13 | 9,437 | 2,030 | 1,701 | 2,635 | 1,711 | 5,634 | 2,669 | 2,169 | 2,301 | 1,821 | 1,508 | 1,270 | 34,885 |
| 2013/14 | 1,652 | 1,297 | 1,292 | 1,947 | 1,910 | 1,764 | 1,781 | 1,987 | 1,428 | 1,169 | 1,027 | 1,303 | 18,557 |
| 2014/15 | 1,063 | 3,750 | 1,642 | 1,303 | 1,050 | 1,972 | 1,175 | 0,909 | 1,328 | 1,006 | 0,868 | 0,846 | 16,913 |
| 2015/16 | 0,754 | 0,702 | 0,581 | 0,850 | 2,090 | 2,597 | 2,298 | 1,843 | 1,293 | 0,968 | 0,768 | 1,080 | 15,824 |
| 2016/17 | 1,057 | 7,281 | 2,014 | 1,446 | 2,100 | 2,677 | 1,705 | 1,431 | 1,339 | 1,084 | 0,875 | 0,744 | 23,752 |
| 2017/18 | 0,756 | 0,687 | 1,008 | 1,271 | 1,410 | 2,812 | 8,160 | 3,780 | 2,513 | 1,889 | 1,476 | 1,380 | 27,141 |

1370. Río Sotón aguas arriba del Río Riel

1940/41-2017/18

| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,44 | 10,16 | 7,15 | 11,92 | 5,76 | 9,10 | 12,32 | 5,85 | 5,96 | 2,62 | 2,29 | 6,26 | 44,62 |
| Mínimo | 0,37 | 0,36 | 0,44 | 0,45 | 0,36 | 0,30 | 0,33 | 0,41 | 0,44 | 0,36 | 0,32 | 0,41 | 7,32 |
| Media | 1,66 | 1,90 | 1,76 | 1,93 | 1,75 | 2,01 | 2,12 | 1,77 | 1,55 | 1,15 | 1,03 | 1,26 | 19,89 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,37 | 0,37 | 0,48 | 0,47 | 0,38 | 0,34 | 0,45 | 0,46 | 0,47 | 0,43 | 0,38 | 0,43 | 8,04 |
| Percentil 5% | 0,50 | 0,50 | 0,63 | 0,64 | 0,55 | 0,57 | 0,67 | 0,66 | 0,64 | 0,53 | 0,44 | 0,46 | 9,18 |
| Percentil 10% | 0,55 | 0,67 | 0,76 | 0,67 | 0,71 | 0,64 | 0,72 | 0,78 | 0,69 | 0,54 | 0,50 | 0,55 | 10,40 |
| Percentil 25% | 0,80 | 0,91 | 0,98 | 0,90 | 0,89 | 0,94 | 1,07 | 1,10 | 0,92 | 0,82 | 0,71 | 0,79 | 13,55 |
| Percentil 50% | 1,16 | 1,27 | 1,28 | 1,30 | 1,36 | 1,44 | 1,69 | 1,56 | 1,40 | 1,07 | 0,92 | 1,07 | 16,82 |
| Desviación típica | 1,62 | 1,79 | 1,28 | 1,92 | 1,15 | 1,62 | 1,79 | 1,01 | 0,87 | 0,49 | 0,44 | 0,87 | 8,68 |
| Coef. Variación | 0,97 | 0,94 | 0,73 | 1,00 | 0,66 | 0,81 | 0,85 | 0,57 | 0,56 | 0,42 | 0,43 | 0,69 | 0,44 |

1980/81-2017/18

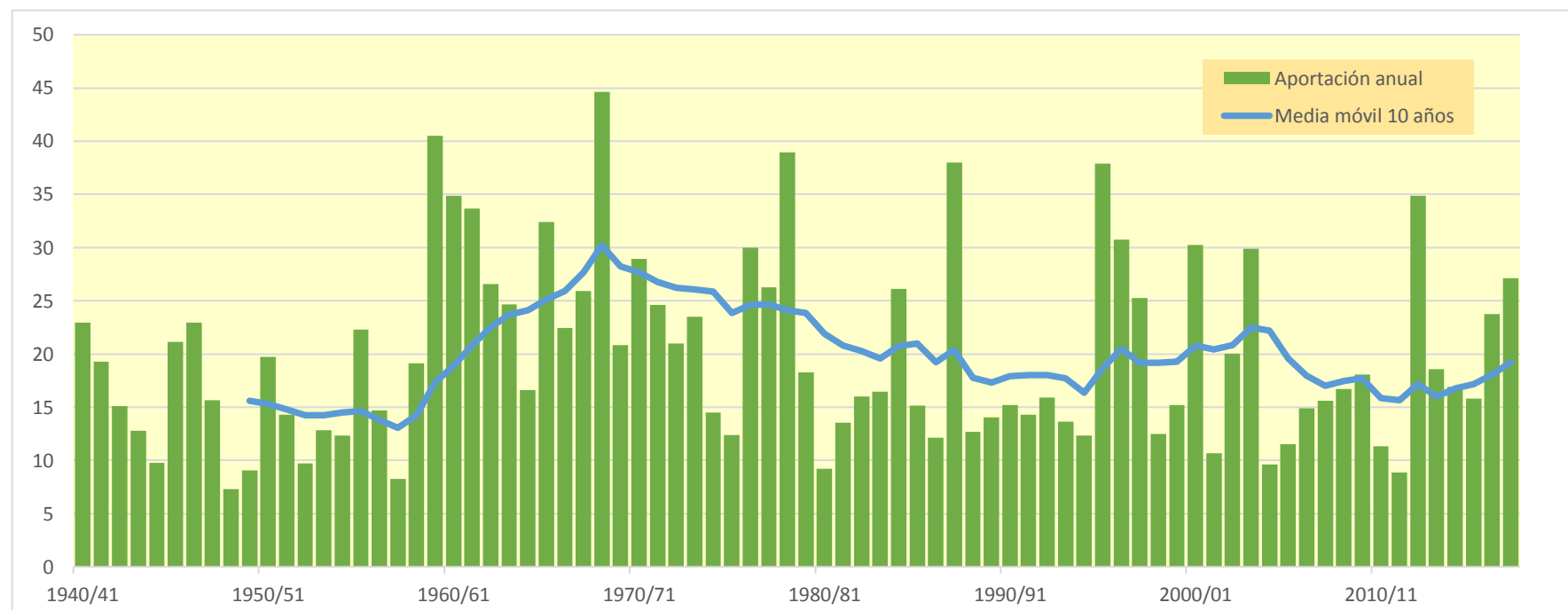
| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,44 | 8,80 | 7,15 | 11,92 | 3,86 | 5,63 | 8,16 | 4,47 | 5,96 | 2,50 | 1,87 | 2,17 | 37,99 |
| Mínimo | 0,37 | 0,38 | 0,44 | 0,48 | 0,36 | 0,30 | 0,52 | 0,61 | 0,48 | 0,45 | 0,40 | 0,41 | 8,87 |
| Media | 1,76 | 2,03 | 1,91 | 1,83 | 1,44 | 1,59 | 1,92 | 1,57 | 1,40 | 1,04 | 0,90 | 1,06 | 18,44 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,40 | 0,43 | 0,49 | 0,55 | 0,42 | 0,39 | 0,57 | 0,61 | 0,50 | 0,48 | 0,41 | 0,42 | 8,99 |
| Percentil 5% | 0,50 | 0,66 | 0,68 | 0,68 | 0,59 | 0,57 | 0,67 | 0,69 | 0,64 | 0,53 | 0,43 | 0,44 | 9,54 |
| Percentil 10% | 0,59 | 0,74 | 0,82 | 0,76 | 0,69 | 0,62 | 0,69 | 0,81 | 0,69 | 0,54 | 0,45 | 0,51 | 11,12 |
| Percentil 25% | 0,78 | 1,12 | 1,01 | 0,87 | 0,82 | 0,87 | 1,02 | 0,89 | 0,78 | 0,66 | 0,69 | 0,75 | 12,89 |
| Percentil 50% | 1,18 | 1,44 | 1,38 | 1,19 | 1,16 | 1,28 | 1,63 | 1,41 | 1,26 | 0,97 | 0,82 | 0,93 | 15,72 |
| Desviación típica | 1,81 | 1,72 | 1,56 | 2,05 | 0,81 | 1,06 | 1,41 | 0,84 | 0,93 | 0,46 | 0,38 | 0,47 | 8,04 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,85 | 0,82 | 1,12 | 0,56 | 0,67 | 0,74 | 0,54 | 0,67 | 0,44 | 0,42 | 0,44 | 0,44 |



1371. Barranco Barón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,447 | 0,144 | 0,114 | 0,105 | 1,142 | 0,784 | 0,256 | 0,255 | 0,179 | 0,140 | 0,115 | 0,092 | 3,773 |
| 1941/42 | 0,067 | 0,085 | 0,061 | 0,053 | 0,048 | 0,067 | 1,407 | 0,173 | 0,122 | 0,082 | 0,437 | 0,125 | 2,724 |
| 1942/43 | 0,356 | 0,118 | 0,200 | 0,355 | 0,111 | 0,530 | 0,138 | 0,104 | 0,072 | 0,086 | 0,061 | 0,064 | 2,196 |
| 1943/44 | 0,121 | 0,088 | 0,093 | 0,054 | 0,042 | 0,045 | 0,044 | 0,166 | 0,308 | 0,059 | 0,124 | 0,066 | 1,210 |
| 1944/45 | 0,090 | 0,065 | 0,062 | 0,060 | 0,323 | 0,281 | 0,113 | 0,077 | 0,061 | 0,049 | 0,059 | 0,061 | 1,301 |
| 1945/46 | 0,049 | 0,067 | 0,624 | 0,090 | 0,066 | 0,064 | 0,447 | 0,414 | 0,160 | 0,106 | 0,070 | 0,056 | 2,212 |
| 1946/47 | 0,049 | 0,052 | 0,058 | 0,070 | 0,111 | 1,300 | 0,227 | 0,311 | 0,163 | 0,113 | 0,109 | 0,087 | 2,651 |
| 1947/48 | 0,076 | 0,063 | 0,057 | 0,209 | 0,129 | 0,104 | 0,092 | 0,089 | 0,074 | 0,049 | 0,033 | 0,028 | 1,003 |
| 1948/49 | 0,027 | 0,022 | 0,023 | 0,023 | 0,016 | 0,016 | 0,018 | 0,034 | 0,031 | 0,025 | 0,024 | 0,070 | 0,328 |
| 1949/50 | 0,090 | 0,092 | 0,099 | 0,082 | 0,095 | 0,115 | 0,108 | 0,129 | 0,108 | 0,073 | 0,058 | 0,044 | 1,091 |
| 1950/51 | 0,035 | 0,047 | 0,067 | 0,115 | 0,129 | 0,937 | 0,557 | 0,471 | 0,274 | 0,174 | 0,122 | 0,104 | 3,033 |
| 1951/52 | 0,080 | 0,122 | 0,108 | 0,092 | 0,093 | 0,155 | 0,458 | 0,184 | 0,138 | 0,126 | 0,117 | 0,085 | 1,759 |
| 1952/53 | 0,076 | 0,114 | 0,164 | 0,121 | 0,092 | 0,087 | 0,100 | 0,078 | 0,432 | 0,110 | 0,075 | 0,061 | 1,509 |
| 1953/54 | 0,083 | 0,073 | 0,229 | 0,094 | 0,092 | 0,259 | 0,156 | 0,161 | 0,135 | 0,087 | 0,056 | 0,047 | 1,472 |
| 1954/55 | 0,039 | 0,069 | 0,066 | 0,403 | 0,465 | 0,183 | 0,128 | 0,089 | 0,118 | 0,103 | 0,083 | 0,066 | 1,812 |
| 1955/56 | 0,137 | 0,087 | 0,265 | 0,190 | 0,136 | 0,581 | 0,396 | 0,228 | 0,170 | 0,116 | 0,091 | 0,141 | 2,538 |
| 1956/57 | 0,080 | 0,059 | 0,044 | 0,031 | 0,096 | 0,061 | 0,080 | 0,208 | 0,379 | 0,122 | 0,085 | 0,061 | 1,305 |
| 1957/58 | 0,050 | 0,043 | 0,042 | 0,062 | 0,168 | 0,144 | 0,122 | 0,111 | 0,103 | 0,086 | 0,063 | 0,061 | 1,054 |
| 1958/59 | 0,055 | 0,042 | 0,238 | 0,128 | 0,112 | 0,368 | 0,183 | 0,178 | 0,134 | 0,100 | 0,081 | 0,718 | 2,337 |
| 1959/60 | 0,254 | 0,335 | 0,565 | 0,300 | 0,440 | 1,441 | 0,256 | 0,242 | 0,244 | 0,145 | 0,105 | 0,133 | 4,459 |
| 1960/61 | 1,063 | 0,271 | 0,250 | 0,206 | 0,852 | 0,168 | 0,191 | 0,195 | 0,140 | 0,096 | 0,075 | 0,092 | 3,598 |
| 1961/62 | 0,103 | 0,760 | 0,228 | 0,354 | 0,195 | 0,743 | 0,293 | 0,186 | 0,137 | 0,092 | 0,060 | 0,056 | 3,207 |
| 1962/63 | 0,073 | 0,115 | 0,113 | 0,111 | 0,112 | 1,178 | 0,463 | 0,174 | 0,146 | 0,143 | 0,195 | 0,127 | 2,951 |
| 1963/64 | 0,099 | 0,253 | 0,176 | 0,123 | 0,502 | 0,188 | 0,228 | 0,191 | 0,171 | 0,132 | 0,096 | 0,096 | 2,253 |
| 1964/65 | 0,101 | 0,129 | 0,109 | 0,118 | 0,098 | 0,328 | 0,137 | 0,095 | 0,067 | 0,071 | 0,039 | 0,160 | 1,452 |
| 1965/66 | 0,390 | 0,637 | 0,269 | 0,330 | 0,424 | 0,262 | 0,318 | 0,220 | 0,176 | 0,126 | 0,085 | 0,064 | 3,301 |
| 1966/67 | 0,632 | 0,755 | 0,221 | 0,170 | 0,148 | 0,214 | 0,156 | 0,123 | 0,090 | 0,059 | 0,048 | 0,042 | 2,657 |
| 1967/68 | 0,056 | 0,721 | 0,176 | 0,135 | 0,159 | 0,139 | 0,178 | 0,182 | 0,133 | 0,098 | 0,109 | 0,094 | 2,178 |
| 1968/69 | 0,069 | 0,113 | 0,202 | 0,158 | 0,243 | 0,956 | 1,254 | 0,360 | 0,314 | 0,209 | 0,146 | 0,210 | 4,236 |
| 1969/70 | 0,190 | 0,139 | 0,115 | 0,859 | 0,187 | 0,142 | 0,099 | 0,175 | 0,105 | 0,082 | 0,072 | 0,050 | 2,214 |
| 1970/71 | 0,108 | 0,104 | 0,080 | 0,087 | 0,281 | 0,120 | 1,314 | 0,845 | 0,321 | 0,214 | 0,157 | 0,166 | 3,798 |
| 1971/72 | 0,100 | 0,082 | 0,075 | 0,073 | 0,446 | 0,477 | 0,174 | 0,232 | 0,255 | 0,137 | 0,105 | 0,432 | 2,586 |
| 1972/73 | 0,195 | 0,212 | 0,456 | 0,175 | 0,145 | 0,119 | 0,103 | 0,144 | 0,272 | 0,105 | 0,078 | 0,065 | 2,071 |
| 1973/74 | 0,049 | 0,064 | 0,139 | 0,319 | 0,128 | 1,188 | 0,195 | 0,169 | 0,170 | 0,117 | 0,091 | 0,199 | 2,828 |
| 1974/75 | 0,095 | 0,129 | 0,097 | 0,108 | 0,324 | 0,233 | 0,156 | 0,268 | 0,171 | 0,116 | 0,097 | 0,117 | 1,910 |
| 1975/76 | 0,085 | 0,076 | 0,092 | 0,064 | 0,206 | 0,098 | 0,266 | 0,170 | 0,118 | 0,090 | 0,089 | 0,090 | 1,444 |
| 1976/77 | 0,354 | 0,230 | 1,004 | 0,277 | 0,557 | 0,234 | 0,161 | 0,164 | 0,282 | 0,168 | 0,128 | 0,090 | 3,650 |
| 1977/78 | 0,299 | 0,128 | 0,194 | 0,127 | 0,535 | 0,253 | 0,343 | 0,233 | 0,189 | 0,139 | 0,092 | 0,061 | 2,594 |
| 1978/79 | 0,040 | 0,026 | 0,250 | 1,019 | 0,779 | 1,236 | 0,330 | 0,557 | 0,256 | 0,182 | 0,121 | 0,098 | 4,895 |
| 1979/80 | 0,287 | 0,122 | 0,103 | 0,087 | 0,086 | 0,159 | 0,145 | 0,255 | 0,141 | 0,101 | 0,066 | 0,056 | 1,608 |
| 1980/81 | 0,108 | 0,195 | 0,125 | 0,111 | 0,102 | 0,110 | 0,114 | 0,141 | 0,100 | 0,069 | 0,048 | 0,064 | 1,285 |
| 1981/82 | 0,059 | 0,045 | 1,082 | 0,215 | 0,304 | 0,173 | 0,134 | 0,126 | 0,102 | 0,094 | 0,130 | 0,110 | 2,574 |
| 1982/83 | 0,310 | 0,689 | 0,279 | 0,205 | 0,148 | 0,155 | 0,191 | 0,149 | 0,114 | 0,079 | 0,094 | 0,073 | 2,486 |
| 1983/84 | 0,049 | 0,232 | 0,170 | 0,123 | 0,112 | 0,433 | 0,144 | 0,318 | 0,171 | 0,121 | 0,085 | 0,061 | 2,018 |
| 1984/85 | 0,073 | 1,541 | 0,204 | 0,146 | 0,506 | 0,206 | 0,240 | 0,247 | 0,152 | 0,105 | 0,069 | 0,044 | 3,534 |
| 1985/86 | 0,033 | 0,056 | 0,123 | 0,109 | 0,118 | 0,208 | 0,700 | 0,193 | 0,143 | 0,099 | 0,064 | 0,163 | 2,010 |
| 1986/87 | 0,100 | 0,118 | 0,105 | 0,084 | 0,156 | 0,093 | 0,128 | 0,107 | 0,078 | 0,173 | 0,077 | 0,052 | 1,272 |
| 1987/88 | 1,017 | 0,160 | 0,266 | 1,163 | 0,243 | 0,188 | 0,833 | 0,299 | 0,944 | 0,227 | 0,148 | 0,096 | 5,583 |
| 1988/89 | 0,095 | 0,070 | 0,050 | 0,033 | 0,111 | 0,065 | 0,175 | 0,108 | 0,081 | 0,060 | 0,070 | 0,065 | 0,983 |
| 1989/90 | 0,050 | 0,407 | 0,239 | 0,107 | 0,089 | 0,068 | 0,134 | 0,242 | 0,260 | 0,098 | 0,068 | 0,064 | 1,824 |
| 1990/91 | 0,400 | 0,237 | 0,130 | 0,098 | 0,090 | 0,486 | 0,137 | 0,108 | 0,079 | 0,059 | 0,041 | 0,199 | 2,064 |
| 1991/92 | 0,100 | 0,239 | 0,127 | 0,082 | 0,055 | 0,050 | 0,054 | 0,104 | 0,198 | 0,097 | 0,125 | 0,154 | 1,385 |
| 1992/93 | 0,411 | 0,161 | 0,216 | 0,155 | 0,099 | 0,072 | 0,142 | 0,151 | 0,110 | 0,076 | 0,069 | 0,147 | 1,809 |
| 1993/94 | 0,409 | 0,154 | 0,136 | 0,166 | 0,178 | 0,130 | 0,106 | 0,118 | 0,092 | 0,061 | 0,042 | 0,114 | 1,707 |
| 1994/95 | 0,236 | 0,196 | 0,159 | 0,153 | 0,163 | 0,143 | 0,111 | 0,087 | 0,068 | 0,046 | 0,035 | 0,039 | 1,437 |
| 1995/96 | 0,036 | 0,182 | 1,362 | 1,807 | 0,313 | 0,360 | 0,223 | 0,276 | 0,146 | 0,159 | 0,144 | 0,111 | 5,118 |
| 1996/97 | 0,082 | 0,225 | 0,849 | 0,854 | 0,234 | 0,164 | 0,120 | 0,201 | 0,138 | 0,161 | 0,136 | 0,104 | 3,268 |
| 1997/98 | 0,071 | 0,233 | 1,047 | 0,215 | 0,165 | 0,120 | 0,270 | 0,210 | 0,136 | 0,091 | 0,067 | 0,093 | 2,718 |
| 1998/99 | 0,083 | 0,065 | 0,062 | 0,080 | 0,058 | 0,157 | 0,136 | 0,197 | 0,132 | 0,124 | 0,104 | 0,183 | 1,381 |
| 1999/00 | 0,228 | 0,138 | 0,113 | 0,082 | 0,058 | 0,057 | 0,577 | 0,291 | 0,250 | 0,126 | 0,087 | 0,069 | 2,077 |
| 2000/01 | 0,105 | 0,543 | 0,544 | 0,580 | 0,251 | 0,530 | 0,263 | 0,226 | 0,156 | 0,119 | 0,088 | 0,086 | 3,491 |
| 2001/02 | 0,104 | 0,081 | 0,057 | 0,041 | 0,046 | 0,074 | 0,108 | 0,086 | 0,071 | 0,057 | 0,062 | 0,087 | 0,874 |
| 2002/03 | 0,139 | 0,363 | 0,346 | 0,230 | 0,335 | 1,086 | 0,206 | 0,184 | 0,123 | 0,088 | 0,060 | 0,134 | 3,295 |
| 2003/04 | 0,631 | 0,633 | 0,246 | 0,190 | 0,197 | 0,297 | 0,264 | 0,212 | 0,132 | 0,096 | 0,072 | 0,072 | 3,043 |
| 2004/05 | 0,124 | 0,082 | 0,061 | 0,046 | 0,033 | 0,031 | 0,047 | 0,057 | 0,052 | 0,043 | 0,031 | 0,027 | 0,634 |
| 2005/06 | 0,289 | 0,109 | 0,094 | 0,102 | 0,096 | 0,240 | 0,130 | 0,100 | 0,079 | 0,072 | 0,056 | 0,263 | 1,629 |
| 2006/07 | 0,164 | 0,201 | 0,126 | 0,088 | 0,137 | 0,217 | 0,756 | 0,222 | 0,166 | 0,113 | 0,077 | 0,055 | 2,323 |
| 2007/08 | 0,047 | 0,045 | 0,037 | 0,076 | 0,059 | 0,087 | 0,603 | 0,699 | 0,229 | 0,151 | 0,100 | 0,074 | 2,206 |
| 2008/09 | 0,217 | 0,129 | 0,171 | 0,140 | 0,426 | 0,317 | 0,665 | 0,206 | 0,146 | 0,100 | 0,076 | 0,079 | 2,673 |
| 2009/10 | 0,087 | 0,194 | 0,420 | 0,165 | 0,205 | 0,872 | 0,230 | 0,202 | 0,203 | 0,126 | 0,091 | 0,070 | 2,864 |
| 2010/11 | 0,154 | 0,122 | 0,137 | 0,112 | 0,223 | 0,238 | 0,123 | 0,099 | 0,094 | 0,065 | 0,052 | 0,040 | 1,460 |
| 2011/12 | 0,041 | 0,157 | 0,071 | 0,051 | 0,034 | 0,026 | 0,497 | 0,112 | 0,085 | 0,062 | 0,046 | 0,046 | 1,228 |
| 2012/13 | 0,856 | 0,203 | 0,223 | 0,471 | 0,261 | 1,439 | 0,316 | 0,264 | 0,294 | 0,212 | 0,158 | 0,118 | 4,817 |
| 2013/14 | 0,163 | 0,122 | 0,144 | 0,433 | 0,304 | 0,353 | 0,295 | 0,279 | 0,163 | 0,122 | 0,099 | 0,141 | 2,618 |
| 2014/15 | 0,087 | 0,633 | 0,136 | 0,126 | 0,138 | 0,382 | 0,144 | 0,102 | 0,120 | 0,086 | 0,073 | 0,071 | 2,098 |
| 2015/16 | 0,067 | 0,071 | 0,057 | 0,130 | 0,423 | 0,385 | 0,341 | 0,200 | 0,140 | 0,096 | 0,065 | 0,051 | 2,028 |
| 2016/17 | 0,065 | 0,782 | 0,142 | 0,102 | 0,281 | 0,289 | 0,142 | 0,118 | 0,112 | 0,081 | 0,059 | 0,043 | 2,216 |
| 2017/18 | 0,040 | 0,033 | 0,090 | 0,277 | 0,115 | 0,732 | 1,010 | 0,455 | 0,277 | 0,194 | 0,129 | 0,095 | 3,445 |

1371. Barranco Barón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,06 | 1,54 | 1,36 | 1,81 | 1,14 | 1,44 | 1,41 | 0,85 | 0,94 | 0,23 | 0,44 | 0,72 | 5,58 |
| Mínimo | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,33 |
| Media | 0,18 | 0,21 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,35 | 0,29 | 0,21 | 0,17 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 2,37 |

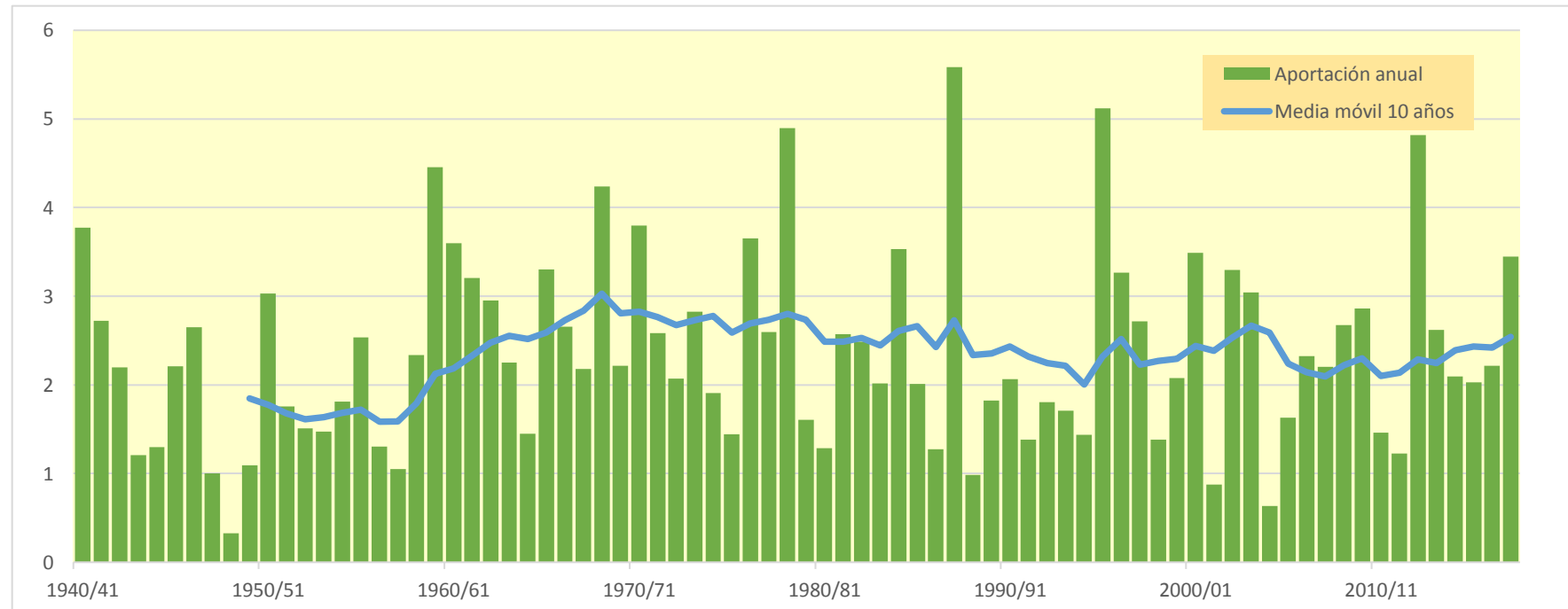
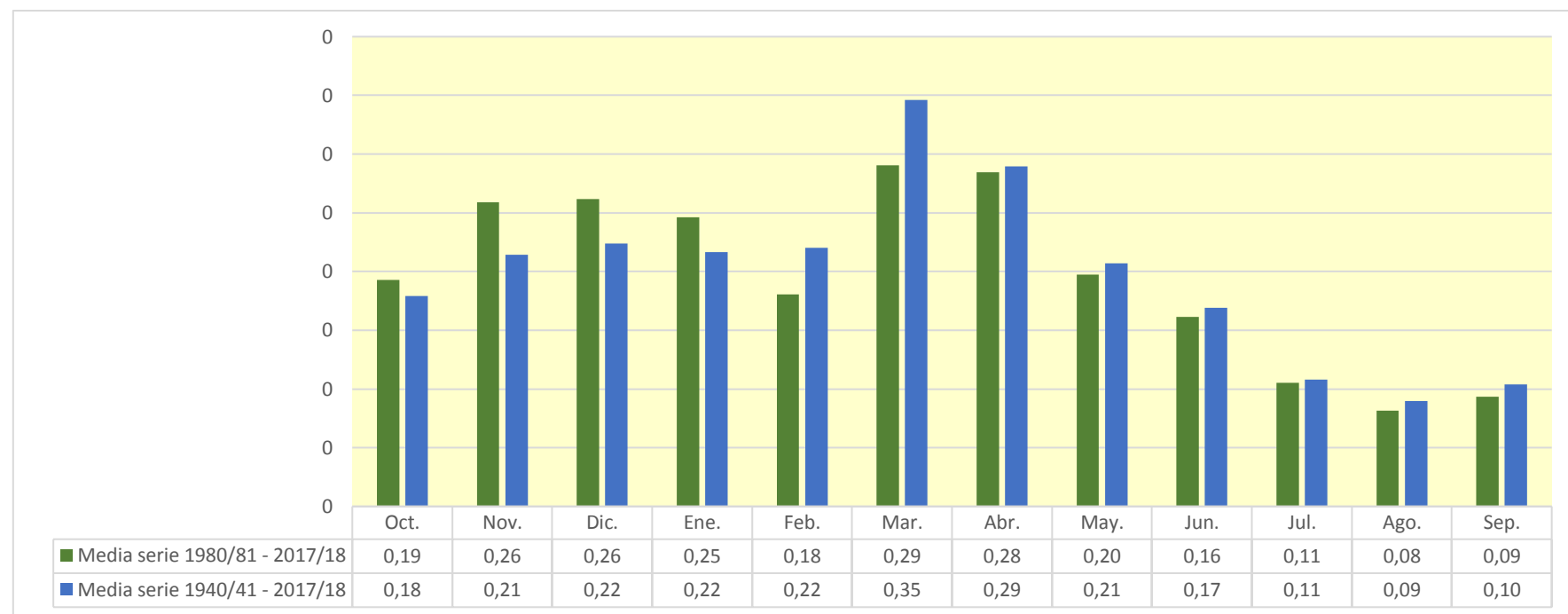
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,56 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 1,00 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 1,22 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 1,48 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,15 | 0,21 | 0,18 | 0,18 | 0,14 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 2,21 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,25 | 0,26 | 0,28 | 0,20 | 0,36 | 0,28 | 0,13 | 0,12 | 0,04 | 0,05 | 0,09 | 1,08 |
| Coef. Variación | 1,17 | 1,15 | 1,14 | 1,29 | 0,89 | 1,05 | 0,98 | 0,64 | 0,70 | 0,40 | 0,58 | 0,89 | 0,46 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,02 | 1,54 | 1,36 | 1,81 | 0,51 | 1,44 | 1,01 | 0,70 | 0,94 | 0,23 | 0,16 | 0,26 | 5,58 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,63 |
| Media | 0,19 | 0,26 | 0,26 | 0,25 | 0,18 | 0,29 | 0,28 | 0,20 | 0,16 | 0,11 | 0,08 | 0,09 | 2,35 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,72 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,10 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,97 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 1,26 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,11 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 1,50 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,17 | 0,14 | 0,13 | 0,15 | 0,20 | 0,18 | 0,20 | 0,13 | 0,10 | 0,07 | 0,08 | 2,09 |
| Desviación típica | 0,22 | 0,29 | 0,31 | 0,35 | 0,12 | 0,30 | 0,24 | 0,12 | 0,14 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 1,13 |
| Coef. Variación | 1,15 | 1,10 | 1,19 | 1,40 | 0,65 | 1,04 | 0,85 | 0,60 | 0,89 | 0,42 | 0,40 | 0,54 | 0,48 |



1372. Río Flumen aguas arriba del Río Isuela

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 7,723 | 2,604 | 1,578 | 4,641 | 20,000 | 7,351 | 4,624 | 3,587 | 2,276 | 1,658 | 1,671 | 1,501 | 59,215 |
| 1941/42 | 1,109 | 1,501 | 0,886 | 0,659 | 0,526 | 0,951 | 22,461 | 3,173 | 1,984 | 1,177 | 8,658 | 2,137 | 45,221 |
| 1942/43 | 5,419 | 1,879 | 2,905 | 5,146 | 1,624 | 8,432 | 2,508 | 1,580 | 0,992 | 1,486 | 1,093 | 1,057 | 34,122 |
| 1943/44 | 2,286 | 1,452 | 1,950 | 0,991 | 0,860 | 1,048 | 0,851 | 3,865 | 6,498 | 1,482 | 3,092 | 1,321 | 25,697 |
| 1944/45 | 1,542 | 1,015 | 1,055 | 0,742 | 4,632 | 4,452 | 1,736 | 1,070 | 0,801 | 0,633 | 0,923 | 0,998 | 19,599 |
| 1945/46 | 0,771 | 1,634 | 10,834 | 2,329 | 1,817 | 1,369 | 7,420 | 7,170 | 3,268 | 1,864 | 1,182 | 1,178 | 40,836 |
| 1946/47 | 0,962 | 0,916 | 0,794 | 0,945 | 4,566 | 14,675 | 3,590 | 5,857 | 2,452 | 1,544 | 1,664 | 1,202 | 39,168 |
| 1947/48 | 1,087 | 0,907 | 0,803 | 4,299 | 2,330 | 1,735 | 1,590 | 1,551 | 1,204 | 0,713 | 0,458 | 0,338 | 17,012 |
| 1948/49 | 0,292 | 0,224 | 0,316 | 0,305 | 0,199 | 0,191 | 0,220 | 0,817 | 0,564 | 0,414 | 0,367 | 1,314 | 5,223 |
| 1949/50 | 1,353 | 1,374 | 1,338 | 1,027 | 1,349 | 2,652 | 1,379 | 1,879 | 1,303 | 0,826 | 0,858 | 0,596 | 15,936 |
| 1950/51 | 0,432 | 0,561 | 1,489 | 2,875 | 3,917 | 11,493 | 6,186 | 8,352 | 4,523 | 2,556 | 1,637 | 2,494 | 46,514 |
| 1951/52 | 1,466 | 2,385 | 2,196 | 1,322 | 1,159 | 2,101 | 8,125 | 3,963 | 2,102 | 1,912 | 1,858 | 1,209 | 29,798 |
| 1952/53 | 0,959 | 1,339 | 2,567 | 1,531 | 1,067 | 0,947 | 1,181 | 0,831 | 7,246 | 2,011 | 1,249 | 0,897 | 21,824 |
| 1953/54 | 1,470 | 1,173 | 6,672 | 2,199 | 1,643 | 3,543 | 2,587 | 3,111 | 2,952 | 1,447 | 0,839 | 0,690 | 28,325 |
| 1954/55 | 0,589 | 1,497 | 1,368 | 5,976 | 6,305 | 2,871 | 1,819 | 1,179 | 1,613 | 1,692 | 1,262 | 0,916 | 27,086 |
| 1955/56 | 3,120 | 1,912 | 4,784 | 3,614 | 2,102 | 10,910 | 6,530 | 4,324 | 2,701 | 1,631 | 1,836 | 3,737 | 47,201 |
| 1956/57 | 1,332 | 0,897 | 0,602 | 0,366 | 1,673 | 0,966 | 1,395 | 4,848 | 6,405 | 2,308 | 1,622 | 1,059 | 23,475 |
| 1957/58 | 0,788 | 0,596 | 0,759 | 1,012 | 2,259 | 2,427 | 1,621 | 1,379 | 1,414 | 1,190 | 0,859 | 1,049 | 15,353 |
| 1958/59 | 0,924 | 0,585 | 5,905 | 2,372 | 2,425 | 7,728 | 4,135 | 3,436 | 2,127 | 1,413 | 1,034 | 14,761 | 46,845 |
| 1959/60 | 4,829 | 7,384 | 10,872 | 9,502 | 10,909 | 15,830 | 4,243 | 4,545 | 3,594 | 2,361 | 1,579 | 2,877 | 78,527 |
| 1960/61 | 22,655 | 5,624 | 6,789 | 4,358 | 7,323 | 2,362 | 2,717 | 3,472 | 2,388 | 1,453 | 1,198 | 1,869 | 62,208 |
| 1961/62 | 1,981 | 14,469 | 5,448 | 7,995 | 5,206 | 15,777 | 5,847 | 3,467 | 2,055 | 1,251 | 0,749 | 0,925 | 65,171 |
| 1962/63 | 1,378 | 2,376 | 3,261 | 7,068 | 4,809 | 13,937 | 9,417 | 3,189 | 2,243 | 2,288 | 4,639 | 2,697 | 57,302 |
| 1963/64 | 1,672 | 6,800 | 5,076 | 2,244 | 8,601 | 3,778 | 4,570 | 3,253 | 3,114 | 2,156 | 1,395 | 1,559 | 44,216 |
| 1964/65 | 1,504 | 2,541 | 2,498 | 3,998 | 2,785 | 8,982 | 2,378 | 1,418 | 0,935 | 1,098 | 0,926 | 3,338 | 32,402 |
| 1965/66 | 6,710 | 10,109 | 4,865 | 7,085 | 8,328 | 3,846 | 6,132 | 3,029 | 2,328 | 1,565 | 1,024 | 0,919 | 55,940 |
| 1966/67 | 12,021 | 9,943 | 3,531 | 2,369 | 2,549 | 3,352 | 2,793 | 1,842 | 1,198 | 0,714 | 0,737 | 0,552 | 41,601 |
| 1967/68 | 0,906 | 14,701 | 3,485 | 2,157 | 2,776 | 2,119 | 3,133 | 3,212 | 2,082 | 1,408 | 1,971 | 1,739 | 39,689 |
| 1968/69 | 1,089 | 2,475 | 4,518 | 4,491 | 6,518 | 22,288 | 23,506 | 7,317 | 7,627 | 3,358 | 2,203 | 3,349 | 88,741 |
| 1969/70 | 3,720 | 2,656 | 1,774 | 11,019 | 2,979 | 1,903 | 1,245 | 3,073 | 1,788 | 1,158 | 1,203 | 0,764 | 33,281 |
| 1970/71 | 2,297 | 1,862 | 1,466 | 3,570 | 4,413 | 2,210 | 19,169 | 15,876 | 5,980 | 3,607 | 2,356 | 3,777 | 66,582 |
| 1971/72 | 1,579 | 1,197 | 1,190 | 1,574 | 8,983 | 5,419 | 2,798 | 4,925 | 5,509 | 2,661 | 1,909 | 10,374 | 48,120 |
| 1972/73 | 5,106 | 4,916 | 7,171 | 3,900 | 2,323 | 1,649 | 1,668 | 2,402 | 5,545 | 1,970 | 1,266 | 1,814 | 39,730 |
| 1973/74 | 0,767 | 1,201 | 3,983 | 4,381 | 2,743 | 28,149 | 4,574 | 3,376 | 3,028 | 1,842 | 1,819 | 4,361 | 60,225 |
| 1974/75 | 1,638 | 2,135 | 1,316 | 1,524 | 5,296 | 3,977 | 2,192 | 4,829 | 2,518 | 1,521 | 1,415 | 2,087 | 30,447 |
| 1975/76 | 1,201 | 0,967 | 1,403 | 0,876 | 3,120 | 1,529 | 4,754 | 3,172 | 1,903 | 1,342 | 1,507 | 1,622 | 23,396 |
| 1976/77 | 7,217 | 4,048 | 16,178 | 11,184 | 6,763 | 4,063 | 2,373 | 2,889 | 5,824 | 2,817 | 2,027 | 1,291 | 66,673 |
| 1977/78 | 5,030 | 2,511 | 4,091 | 3,200 | 9,520 | 4,801 | 6,761 | 3,709 | 2,857 | 1,881 | 1,126 | 0,703 | 46,190 |
| 1978/79 | 0,435 | 0,264 | 5,982 | 28,958 | 11,433 | 9,972 | 5,219 | 8,592 | 3,776 | 2,373 | 1,431 | 1,364 | 79,800 |
| 1979/80 | 6,066 | 2,205 | 1,656 | 1,156 | 1,439 | 2,422 | 2,539 | 4,890 | 2,436 | 1,524 | 0,911 | 0,761 | 28,006 |
| 1980/81 | 1,575 | 3,873 | 1,838 | 1,307 | 1,327 | 1,312 | 1,439 | 2,048 | 1,368 | 0,861 | 0,549 | 1,060 | 18,557 |
| 1981/82 | 0,882 | 0,572 | 16,205 | 3,814 | 4,840 | 2,660 | 1,865 | 1,879 | 1,407 | 1,399 | 2,492 | 2,274 | 40,288 |
| 1982/83 | 7,621 | 10,010 | 4,940 | 2,781 | 2,605 | 1,938 | 2,446 | 1,688 | 1,354 | 0,933 | 2,411 | 1,195 | 39,922 |
| 1983/84 | 0,713 | 4,848 | 3,734 | 2,137 | 1,466 | 7,927 | 2,408 | 5,794 | 2,609 | 1,612 | 1,113 | 0,687 | 35,049 |
| 1984/85 | 1,018 | 23,821 | 3,578 | 2,317 | 8,543 | 3,249 | 3,685 | 3,856 | 2,154 | 1,408 | 0,872 | 0,510 | 55,010 |
| 1985/86 | 0,390 | 0,908 | 2,372 | 1,773 | 2,611 | 2,286 | 10,277 | 3,111 | 2,066 | 1,264 | 0,748 | 3,646 | 31,451 |
| 1986/87 | 2,057 | 2,956 | 1,986 | 1,739 | 2,869 | 1,371 | 1,817 | 1,556 | 1,033 | 2,449 | 1,083 | 0,692 | 21,610 |
| 1987/88 | 16,049 | 2,909 | 5,008 | 17,159 | 4,257 | 2,636 | 13,816 | 4,499 | 15,185 | 3,773 | 2,172 | 1,260 | 88,723 |
| 1988/89 | 1,779 | 1,129 | 0,675 | 0,411 | 2,382 | 1,113 | 2,800 | 1,747 | 1,133 | 0,771 | 1,070 | 0,960 | 15,969 |
| 1989/90 | 0,693 | 7,344 | 4,437 | 2,081 | 1,391 | 0,894 | 2,560 | 3,775 | 4,570 | 1,801 | 1,090 | 1,629 | 32,267 |
| 1990/91 | 7,656 | 5,240 | 2,483 | 1,530 | 1,602 | 6,176 | 2,351 | 1,484 | 0,972 | 0,656 | 0,434 | 5,059 | 35,643 |
| 1991/92 | 1,927 | 4,717 | 2,403 | 1,297 | 0,773 | 0,635 | 0,617 | 1,937 | 4,774 | 2,153 | 2,673 | 3,123 | 27,031 |
| 1992/93 | 7,929 | 2,750 | 3,606 | 2,138 | 1,240 | 0,942 | 2,572 | 2,405 | 1,689 | 1,032 | 1,096 | 2,859 | 30,258 |
| 1993/94 | 7,917 | 2,784 | 1,940 | 2,218 | 2,438 | 1,634 | 1,170 | 1,730 | 1,150 | 0,692 | 0,432 | 3,192 | 27,297 |
| 1994/95 | 5,069 | 4,313 | 2,850 | 2,277 | 2,005 | 1,551 | 1,181 | 0,957 | 0,748 | 0,485 | 0,394 | 0,547 | 22,378 |
| 1995/96 | 0,428 | 2,964 | 22,389 | 29,997 | 7,409 | 5,136 | 4,315 | 5,409 | 2,379 | 2,574 | 2,169 | 1,710 | 86,880 |
| 1996/97 | 1,115 | 4,223 | 15,586 | 15,387 | 4,395 | 2,622 | 2,321 | 4,087 | 2,241 | 2,651 | 2,216 | 1,430 | 58,273 |
| 1997/98 | 0,903 | 5,015 | 16,770 | 4,419 | 2,711 | 1,699 | 4,777 | 3,350 | 2,053 | 1,219 | 0,866 | 1,547 | 45,329 |
| 1998/99 | 1,086 | 0,741 | 0,854 | 1,454 | 0,840 | 3,337 | 2,632 | 3,059 | 1,898 | 1,877 | 1,629 | 3,737 | 23,144 |
| 1999/00 | 4,308 | 2,436 | 1,635 | 1,019 | 0,639 | 0,795 | 9,816 | 4,244 | 5,094 | 2,049 | 1,290 | 1,001 | 34,327 |
| 2000/01 | 1,639 | 9,546 | 9,432 | 9,897 | 4,049 | 8,673 | 3,978 | 3,524 | 2,044 | 1,637 | 1,156 | 1,623 | 57,199 |
| 2001/02 | 1,802 | 1,269 | 0,773 | 0,571 | 0,537 | 1,122 | 1,833 | 1,606 | 1,108 | 0,879 | 1,472 | 1,643 | 14,617 |
| 2002/03 | 3,211 | 6,416 | 5,992 | 5,175 | 9,362 | 10,223 | 3,309 | 3,673 | 1,909 | 1,337 | 0,861 | 3,733 | 55,200 |
| 2003/04 | 13,642 | 10,963 | 5,130 | 3,120 | 3,522 | 6,378 | 4,263 | 3,215 | 1,900 | 1,316 | 0,927 | 1,354 | 55,731 |
| 2004/05 | 2,626 | 1,447 | 1,040 | 0,648 | 0,401 | 0,390 | 0,649 | 0,944 | 0,780 | 0,684 | 0,414 | 0,356 | 10,379 |
| 2005/06 | 5,327 | 2,134 | 1,633 | 1,670 | 1,580 | 2,917 | 1,905 | 1,291 | 0,919 | 1,046 | 0,770 | 4,864 | 26,057 |
| 2006/07 | 3,150 | 2,999 | 2,030 | 1,267 | 1,753 | 2,733 | 8,847 | 3,401 | 2,350 | 1,452 | 0,961 | 0,653 | 31,597 |
| 2007/08 | 0,612 | 0,570 | 0,450 | 1,431 | 1,015 | 1,214 | 8,643 | 12,665 | 4,378 | 2,478 | 1,466 | 1,079 | 36,002 |
| 2008/09 | 4,054 | 2,401 | 2,919 | 2,909 | 4,552 | 3,123 | 8,634 | 3,365 | 2,077 | 1,291 | 1,031 | 1,137 | 37,494 |
| 2009/10 | 1,517 | 2,720 | 6,868 | 3,604 | 5,041 | 7,767 | 3,178 | 2,965 | 3,482 | 1,800 | 1,154 | 1,534 | 41,629 |
| 2010/11 | 2,826 | 2,084 | 2,347 | 1,965 | 2,545 | 3,776 | 2,051 | 1,730 | 1,637 | 1,005 | 0,735 | 0,576 | 23,277 |
| 2011/12 | 0,688 | 2,753 | 1,304 | 0,777 | 0,455 | 0,340 | 8,937 | 2,117 | 1,329 | 0,926 | 0,670 | 0,711 | 21,007 |
| 2012/13 | 15,525 | 3,583 | 3,318 | 6,253 | 3,360 | 16,179 | 4,938 | 3,620 | 3,958 | 2,731 | 1,972 | 1,438 | 66,876 |
| 2013/14 | 3,209 | 1,721 | 2,101 | 4,849 | 4,579 | 3,899 | 3,705 | 4,584 | 2,328 | 1,777 | 1,471 | 2,481 | 36,705 |
| 2014/15 | 1,634 | 10,950 | 2,698 | 2,172 | 1,802 | 4,980 | 1,940 | 1,228 | 1,695 | 1,409 | 1,134 | 1,212 | 32,854 |
| 2015/16 | 0,995 | 1,040 | 0,719 | 1,910 | 6,820 | 6,844 | 5,888 | 3,676 | 2,077 | 1,276 | 0,784 | 0,865 | 32,893 |
| 2016/17 | 1,295 | 16,038 | 3,000 | 1,807 | 5,157 | 5,453 | 2,524 | 2,111 | 2,135 | 1,233 | 0,810 | 0,556 | 42,119 |
| 2017/18 | 0,715 | 0,552 | 1,892 | 3,463 | 2,779 | 7,859 | 18,390 | 7,296 | 4,436 | 2,871 | 1,766 | 1,776 | 53,797 |

1372. Río Flumen aguas arriba del Río Isuela

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 22,66 | 23,82 | 22,39 | 30,00 | 20,00 | 28,15 | 23,51 | 15,88 | 15,19 | 3,77 | 8,66 | 14,76 | 88,74 |
| Mínimo | 0,29 | 0,22 | 0,32 | 0,31 | 0,20 | 0,19 | 0,22 | 0,82 | 0,56 | 0,41 | 0,37 | 0,34 | 5,22 |
| Media | 3,32 | 3,82 | 4,03 | 4,05 | 3,78 | 4,97 | 4,70 | 3,54 | 2,79 | 1,63 | 1,43 | 1,96 | 40,02 |

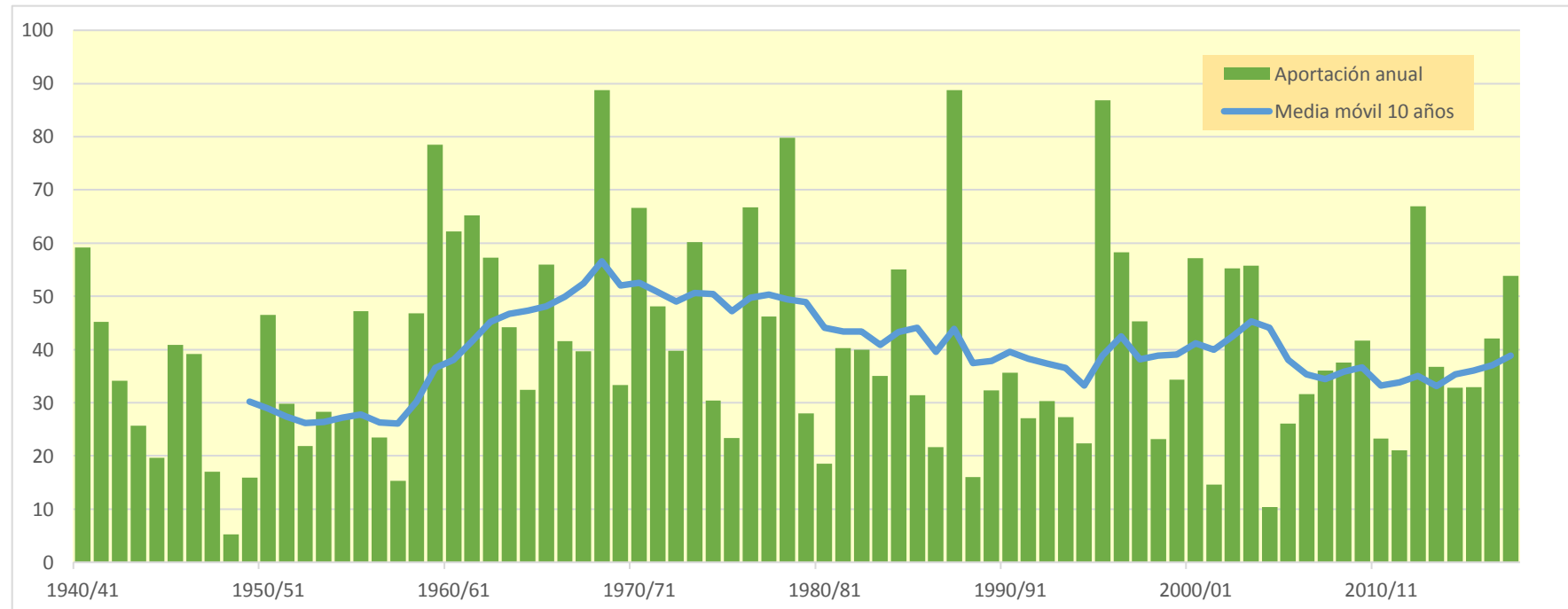
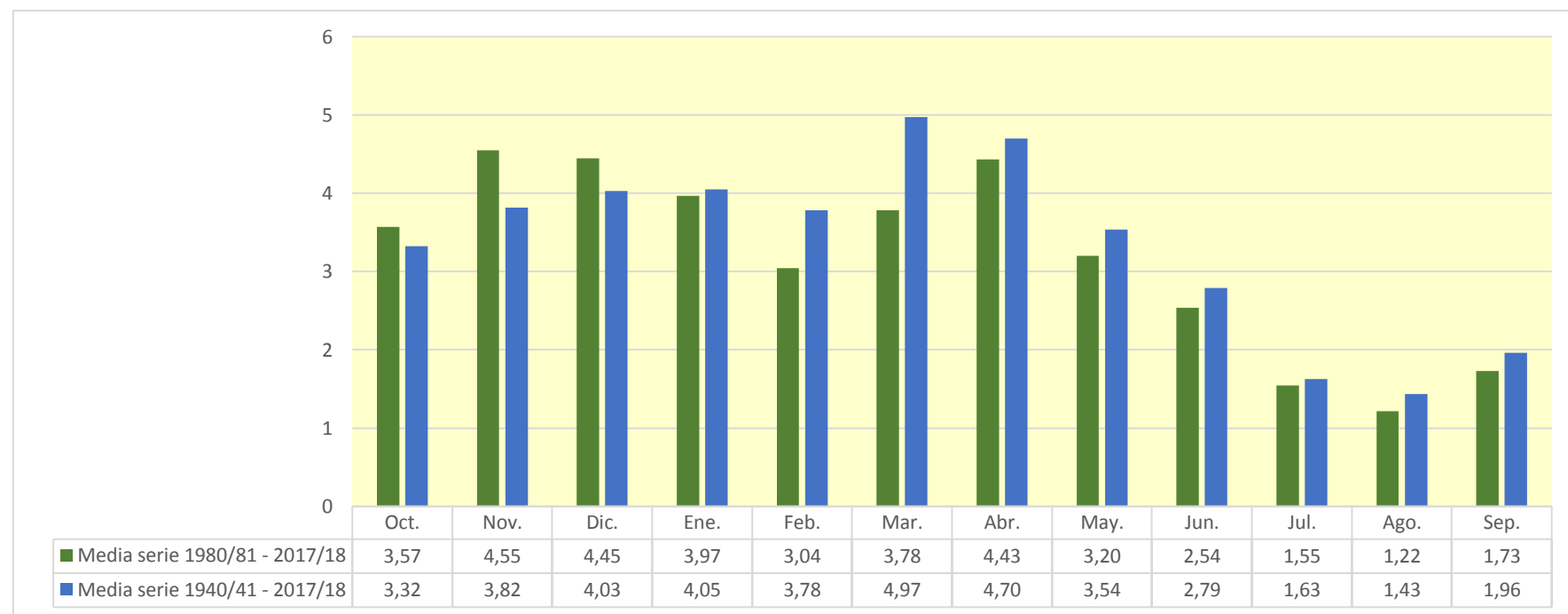
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,37 | 0,25 | 0,42 | 0,35 | 0,35 | 0,31 | 0,53 | 0,83 | 0,71 | 0,47 | 0,39 | 0,35 | 9,19 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,57 | 0,71 | 0,64 | 0,54 | 0,77 | 1,12 | 1,05 | 0,90 | 0,68 | 0,43 | 0,55 | 15,85 |
| Percentil 10% | 0,69 | 0,70 | 0,80 | 0,85 | 0,85 | 0,95 | 1,34 | 1,35 | 1,02 | 0,75 | 0,72 | 0,64 | 19,29 |
| Percentil 25% | 0,97 | 1,22 | 1,47 | 1,44 | 1,61 | 1,64 | 1,91 | 1,85 | 1,46 | 1,18 | 0,87 | 0,92 | 27,04 |
| Percentil 50% | 1,61 | 2,42 | 2,53 | 2,26 | 2,73 | 3,02 | 2,80 | 3,21 | 2,13 | 1,48 | 1,17 | 1,34 | 36,35 |
| Desviación típica | 4,05 | 4,21 | 4,24 | 5,24 | 3,26 | 5,18 | 4,65 | 2,46 | 2,16 | 0,72 | 1,08 | 2,08 | 18,67 |
| Coef. Variación | 1,22 | 1,10 | 1,05 | 1,30 | 0,86 | 1,04 | 0,99 | 0,70 | 0,77 | 0,44 | 0,75 | 1,06 | 0,47 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 16,05 | 23,82 | 22,39 | 30,00 | 9,36 | 16,18 | 18,39 | 12,67 | 15,19 | 3,77 | 2,67 | 5,06 | 88,72 |
| Mínimo | 0,39 | 0,55 | 0,45 | 0,41 | 0,40 | 0,34 | 0,62 | 0,94 | 0,75 | 0,48 | 0,39 | 0,36 | 10,38 |
| Media | 3,57 | 4,55 | 4,45 | 3,97 | 3,04 | 3,78 | 4,43 | 3,20 | 2,54 | 1,55 | 1,22 | 1,73 | 38,02 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,40 | 0,56 | 0,53 | 0,47 | 0,42 | 0,36 | 0,63 | 0,95 | 0,76 | 0,55 | 0,40 | 0,41 | 11,95 |
| Percentil 5% | 0,58 | 0,57 | 0,71 | 0,64 | 0,53 | 0,60 | 1,09 | 1,19 | 0,90 | 0,68 | 0,43 | 0,54 | 15,77 |
| Percentil 10% | 0,69 | 0,86 | 0,83 | 0,95 | 0,73 | 0,86 | 1,36 | 1,43 | 1,01 | 0,75 | 0,51 | 0,57 | 20,27 |
| Percentil 25% | 1,00 | 1,81 | 1,85 | 1,47 | 1,41 | 1,33 | 1,97 | 1,73 | 1,36 | 1,01 | 0,79 | 0,89 | 26,30 |
| Percentil 50% | 1,79 | 2,93 | 2,59 | 2,14 | 2,57 | 2,70 | 2,72 | 3,08 | 2,05 | 1,37 | 1,09 | 1,39 | 34,69 |
| Desviación típica | 4,07 | 4,72 | 5,05 | 5,63 | 2,24 | 3,35 | 3,89 | 2,13 | 2,41 | 0,74 | 0,62 | 1,22 | 17,91 |
| Coef. Variación | 1,14 | 1,04 | 1,14 | 1,42 | 0,74 | 0,88 | 0,88 | 0,66 | 0,95 | 0,48 | 0,51 | 0,70 | 0,47 |



1377. Río Guatizalema bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 8,150 | 3,526 | 2,074 | 5,036 | 21,445 | 10,049 | 6,482 | 4,660 | 2,906 | 1,983 | 1,947 | 1,895 | 70,153 |
| 1941/42 | 1,418 | 1,656 | 1,100 | 0,768 | 0,599 | 1,198 | 25,573 | 8,408 | 3,784 | 1,854 | 7,914 | 3,297 | 57,569 |
| 1942/43 | 5,867 | 2,410 | 2,909 | 5,412 | 2,051 | 7,753 | 3,270 | 2,087 | 1,250 | 1,681 | 1,746 | 1,595 | 38,031 |
| 1943/44 | 2,779 | 1,863 | 2,238 | 1,345 | 1,132 | 1,645 | 1,117 | 4,332 | 6,496 | 2,175 | 3,219 | 1,832 | 30,174 |
| 1944/45 | 1,732 | 1,261 | 1,221 | 1,028 | 5,379 | 5,155 | 2,280 | 1,349 | 0,965 | 0,773 | 1,079 | 1,144 | 23,364 |
| 1945/46 | 0,961 | 1,754 | 9,444 | 3,603 | 2,782 | 2,172 | 8,929 | 9,599 | 5,403 | 2,724 | 1,592 | 1,354 | 50,317 |
| 1946/47 | 1,172 | 1,046 | 0,979 | 1,220 | 5,432 | 16,673 | 5,181 | 7,316 | 3,949 | 2,159 | 1,967 | 1,501 | 48,595 |
| 1947/48 | 1,356 | 1,122 | 0,980 | 5,612 | 3,358 | 2,694 | 2,050 | 1,935 | 1,473 | 0,886 | 0,550 | 0,397 | 22,413 |
| 1948/49 | 0,342 | 0,257 | 0,376 | 0,360 | 0,238 | 0,230 | 0,259 | 0,885 | 0,727 | 0,518 | 0,457 | 1,818 | 6,468 |
| 1949/50 | 1,701 | 1,737 | 1,670 | 1,200 | 1,557 | 2,606 | 1,739 | 2,103 | 1,575 | 0,979 | 0,951 | 0,728 | 18,546 |
| 1950/51 | 0,518 | 0,641 | 1,634 | 3,219 | 3,837 | 11,114 | 7,766 | 9,771 | 6,233 | 3,301 | 2,008 | 2,533 | 52,574 |
| 1951/52 | 1,862 | 2,888 | 2,610 | 1,621 | 1,363 | 2,521 | 7,724 | 4,424 | 2,645 | 2,317 | 2,204 | 1,491 | 33,670 |
| 1952/53 | 1,146 | 1,681 | 2,819 | 1,851 | 1,221 | 1,223 | 1,324 | 0,968 | 7,982 | 3,457 | 1,802 | 1,185 | 26,658 |
| 1953/54 | 1,859 | 1,484 | 8,617 | 4,079 | 2,227 | 4,531 | 3,192 | 3,729 | 3,442 | 1,895 | 1,063 | 0,871 | 36,989 |
| 1954/55 | 0,734 | 1,602 | 1,641 | 6,642 | 6,230 | 3,803 | 2,251 | 1,420 | 1,779 | 1,873 | 1,546 | 1,104 | 30,626 |
| 1955/56 | 3,245 | 2,501 | 5,076 | 4,272 | 2,657 | 13,396 | 7,823 | 5,873 | 3,671 | 2,095 | 2,010 | 3,731 | 56,351 |
| 1956/57 | 1,787 | 1,088 | 0,704 | 0,438 | 1,543 | 1,181 | 1,644 | 4,990 | 7,461 | 3,627 | 2,209 | 1,404 | 28,076 |
| 1957/58 | 0,980 | 0,711 | 0,803 | 1,087 | 2,269 | 2,682 | 2,019 | 1,568 | 1,571 | 1,402 | 1,037 | 1,261 | 17,391 |
| 1958/59 | 1,154 | 0,719 | 7,864 | 3,435 | 3,014 | 9,890 | 6,232 | 4,585 | 2,834 | 1,788 | 1,262 | 17,225 | 60,001 |
| 1959/60 | 8,335 | 9,420 | 12,556 | 11,450 | 11,871 | 19,000 | 7,950 | 5,800 | 4,494 | 3,107 | 2,019 | 2,862 | 98,864 |
| 1960/61 | 28,323 | 10,761 | 8,750 | 5,668 | 6,856 | 3,034 | 3,108 | 4,120 | 3,250 | 1,879 | 1,526 | 2,180 | 79,455 |
| 1961/62 | 2,197 | 14,605 | 6,708 | 9,316 | 6,443 | 15,613 | 9,848 | 5,014 | 2,853 | 1,614 | 0,928 | 1,100 | 76,240 |
| 1962/63 | 1,901 | 3,148 | 3,555 | 8,424 | 5,018 | 12,357 | 10,279 | 4,857 | 3,359 | 2,793 | 4,363 | 3,315 | 63,369 |
| 1963/64 | 2,165 | 7,866 | 6,001 | 3,072 | 9,091 | 6,606 | 5,904 | 4,303 | 4,314 | 2,853 | 1,750 | 1,849 | 55,773 |
| 1964/65 | 1,817 | 2,836 | 2,656 | 3,698 | 2,960 | 9,437 | 3,738 | 1,987 | 1,183 | 1,244 | 0,857 | 3,706 | 36,122 |
| 1965/66 | 9,625 | 12,756 | 6,785 | 7,778 | 10,016 | 5,820 | 6,530 | 4,324 | 2,936 | 1,931 | 1,201 | 0,993 | 70,696 |
| 1966/67 | 10,827 | 12,892 | 4,837 | 2,958 | 2,832 | 3,927 | 3,370 | 2,387 | 1,485 | 0,861 | 0,792 | 0,661 | 47,828 |
| 1967/68 | 1,145 | 21,082 | 7,477 | 3,606 | 3,463 | 2,922 | 3,447 | 4,089 | 2,830 | 1,799 | 2,323 | 2,018 | 56,199 |
| 1968/69 | 1,379 | 3,329 | 4,996 | 4,844 | 6,869 | 25,823 | 33,771 | 15,140 | 10,614 | 5,373 | 3,033 | 3,733 | 118,903 |
| 1969/70 | 3,997 | 3,264 | 2,187 | 11,235 | 4,011 | 2,395 | 2,035 | 2,873 | 2,144 | 1,428 | 1,472 | 0,985 | 38,026 |
| 1970/71 | 2,438 | 2,136 | 1,617 | 4,361 | 4,130 | 2,529 | 12,534 | 12,405 | 7,410 | 4,785 | 3,027 | 3,247 | 60,620 |
| 1971/72 | 2,010 | 1,443 | 1,550 | 1,606 | 8,590 | 7,970 | 3,753 | 4,878 | 6,370 | 4,101 | 2,567 | 10,031 | 54,870 |
| 1972/73 | 7,475 | 5,670 | 6,888 | 4,673 | 3,082 | 2,133 | 2,544 | 3,004 | 6,763 | 2,693 | 1,644 | 1,657 | 48,225 |
| 1973/74 | 0,986 | 1,589 | 4,416 | 4,692 | 3,029 | 30,902 | 10,164 | 5,482 | 4,026 | 2,430 | 1,959 | 4,943 | 74,619 |
| 1974/75 | 2,530 | 2,680 | 1,633 | 1,982 | 4,237 | 3,793 | 3,074 | 4,444 | 3,101 | 1,891 | 1,517 | 2,934 | 33,816 |
| 1975/76 | 1,497 | 1,054 | 1,745 | 1,124 | 2,913 | 2,397 | 5,054 | 3,358 | 2,412 | 1,627 | 1,724 | 1,877 | 26,783 |
| 1976/77 | 6,556 | 4,751 | 13,504 | 11,911 | 8,636 | 5,946 | 3,349 | 3,834 | 7,204 | 3,990 | 2,662 | 1,624 | 73,968 |
| 1977/78 | 6,854 | 3,109 | 4,173 | 3,381 | 7,924 | 5,397 | 7,080 | 4,922 | 3,652 | 2,323 | 1,350 | 0,827 | 50,993 |
| 1978/79 | 0,509 | 0,301 | 5,456 | 32,035 | 15,233 | 11,105 | 7,581 | 10,123 | 4,838 | 2,980 | 1,736 | 1,779 | 93,676 |
| 1979/80 | 6,135 | 2,880 | 2,026 | 1,385 | 1,384 | 2,605 | 3,123 | 5,014 | 3,310 | 1,962 | 1,142 | 0,898 | 31,864 |
| 1980/81 | 2,124 | 4,133 | 2,352 | 1,568 | 1,428 | 1,605 | 1,652 | 2,374 | 1,614 | 1,038 | 0,649 | 1,315 | 21,852 |
| 1981/82 | 1,085 | 0,693 | 14,974 | 5,258 | 5,608 | 3,528 | 2,545 | 2,314 | 1,718 | 1,659 | 2,797 | 2,849 | 45,028 |
| 1982/83 | 6,165 | 13,698 | 5,785 | 3,574 | 2,610 | 2,474 | 2,601 | 1,981 | 1,551 | 1,109 | 2,296 | 1,699 | 45,544 |
| 1983/84 | 0,945 | 4,751 | 4,547 | 2,763 | 1,824 | 7,252 | 4,287 | 6,860 | 4,012 | 2,257 | 1,350 | 0,834 | 41,683 |
| 1984/85 | 1,004 | 19,921 | 5,207 | 2,979 | 8,013 | 3,962 | 4,461 | 3,976 | 2,678 | 1,719 | 1,057 | 0,604 | 55,580 |
| 1985/86 | 0,448 | 1,016 | 2,556 | 2,018 | 2,224 | 2,626 | 9,201 | 4,307 | 2,576 | 1,550 | 0,897 | 4,970 | 34,389 |
| 1986/87 | 3,220 | 3,461 | 2,505 | 2,142 | 2,620 | 1,928 | 2,883 | 1,810 | 1,250 | 2,737 | 1,337 | 0,831 | 26,726 |
| 1987/88 | 18,660 | 4,932 | 5,810 | 20,474 | 6,150 | 3,564 | 17,023 | 7,764 | 19,648 | 5,681 | 2,966 | 1,613 | 114,284 |
| 1988/89 | 1,868 | 1,375 | 0,833 | 0,489 | 2,059 | 1,558 | 3,491 | 2,210 | 1,397 | 0,948 | 1,210 | 1,262 | 18,700 |
| 1989/90 | 0,888 | 8,988 | 5,166 | 2,715 | 1,926 | 1,094 | 2,140 | 3,407 | 4,800 | 2,420 | 1,399 | 1,456 | 36,401 |
| 1990/91 | 7,690 | 5,549 | 3,282 | 1,979 | 1,687 | 8,618 | 3,003 | 1,858 | 1,185 | 0,775 | 0,509 | 4,344 | 40,480 |
| 1991/92 | 2,459 | 5,225 | 3,017 | 1,678 | 0,975 | 0,794 | 0,723 | 2,304 | 4,915 | 2,666 | 3,940 | 3,729 | 32,425 |
| 1992/93 | 8,741 | 3,795 | 4,135 | 2,653 | 1,500 | 1,198 | 3,199 | 3,132 | 2,042 | 1,268 | 1,537 | 3,383 | 36,582 |
| 1993/94 | 10,123 | 4,287 | 2,719 | 2,694 | 3,129 | 2,086 | 1,374 | 1,832 | 1,386 | 0,818 | 0,496 | 4,414 | 35,358 |
| 1994/95 | 7,056 | 5,104 | 3,764 | 2,788 | 2,515 | 1,830 | 1,328 | 1,102 | 0,880 | 0,560 | 0,441 | 0,590 | 27,958 |
| 1995/96 | 0,512 | 4,461 | 22,617 | 38,692 | 14,198 | 7,926 | 6,265 | 6,039 | 3,292 | 3,400 | 2,516 | 2,073 | 111,991 |
| 1996/97 | 1,376 | 4,497 | 16,361 | 20,219 | 9,852 | 4,915 | 3,198 | 4,350 | 2,901 | 3,169 | 2,600 | 1,771 | 75,208 |
| 1997/98 | 1,092 | 3,957 | 15,575 | 6,655 | 3,756 | 2,242 | 4,586 | 4,060 | 2,587 | 1,497 | 1,020 | 1,656 | 48,682 |
| 1998/99 | 1,323 | 0,874 | 1,035 | 1,578 | 1,039 | 3,390 | 2,782 | 3,330 | 2,390 | 2,245 | 2,143 | 4,675 | 26,803 |
| 1999/00 | 5,144 | 3,061 | 2,041 | 1,228 | 0,762 | 0,884 | 8,816 | 5,883 | 5,904 | 2,833 | 1,626 | 1,264 | 39,445 |
| 2000/01 | 1,918 | 9,991 | 10,796 | 11,069 | 5,804 | 10,381 | 5,962 | 4,440 | 2,631 | 2,310 | 1,421 | 1,642 | 68,366 |
| 2001/02 | 1,974 | 1,527 | 0,952 | 0,669 | 0,699 | 1,247 | 2,090 | 1,864 | 1,368 | 1,007 | 1,149 | 2,222 | 16,768 |
| 2002/03 | 3,386 | 6,207 | 6,264 | 4,945 | 9,225 | 12,862 | 4,540 | 4,049 | 2,695 | 1,734 | 1,077 | 3,487 | 60,471 |
| 2003/04 | 13,017 | 13,115 | 6,990 | 4,101 | 3,459 | 7,280 | 5,960 | 4,116 | 2,458 | 1,686 | 1,121 | 1,228 | 64,531 |
| 2004/05 | 3,176 | 1,859 | 1,222 | 0,796 | 0,480 | 0,432 | 0,677 | 0,984 | 0,973 | 0,799 | 0,506 | 0,436 | 12,340 |
| 2005/06 | 5,981 | 2,863 | 1,895 | 1,967 | 1,860 | 4,190 | 2,307 | 1,549 | 1,078 | 1,410 | 0,959 | 7,068 | 33,126 |
| 2006/07 | 5,371 | 3,818 | 2,621 | 1,581 | 2,013 | 3,110 | 10,477 | 4,716 | 2,950 | 1,795 | 1,146 | 0,776 | 40,374 |
| 2007/08 | 0,679 | 0,665 | 0,519 | 1,883 | 1,264 | 1,451 | 7,596 | 12,983 | 6,588 | 3,560 | 1,957 | 1,521 | 40,666 |
| 2008/09 | 5,401 | 3,090 | 3,283 | 3,487 | 5,412 | 4,851 | 9,760 | 5,114 | 2,864 | 1,656 | 1,179 | 1,301 | 47,397 |
| 2009/10 | 1,663 | 2,893 | 6,497 | 4,282 | 4,803 | 8,410 | 4,649 | 3,478 | 3,527 | 2,275 | 1,410 | 1,502 | 45,390 |
| 2010/11 | 2,992 | 2,721 | 2,845 | 2,408 | 2,945 | 4,746 | 2,762 | 2,044 | 2,207 | 1,276 | 0,908 | 0,674 | 28,529 |
| 2011/12 | 0,790 | 3,381 | 1,682 | 0,967 | 0,556 | 0,407 | 8,556 | 3,726 | 1,968 | 1,238 | 0,795 | 0,831 | 24,896 |
| 2012/13 | 13,422 | 5,714 | 4,561 | 7,991 | 4,065 | 19,791 | 7,778 | 4,930 | 4,603 | 3,372 | 2,461 | 1,699 | 80,388 |
| 2013/14 | 3,001 | 2,044 | 2,219 | 5,806 | 4,385 | 4,928 | 4,934 | 4,710 | 2,912 | 2,060 | 1,648 | 2,695 | 41,342 |
| 2014/15 | 1,881 | 13,333 | 5,038 | 2,918 | 2,289 | 4,802 | 2,639 | 1,565 | 1,681 | 1,821 | 1,423 | 1,341 | 40,731 |
| 2015/16 | 1,190 | 1,222 | 0,862 | 2,320 | 7,130 | 7,346 | 7,259 | 4,870 | 2,861 | 1,625 | 0,961 | 0,837 | 38,483 |
| 2016/17 | 1,506 | 14,953 | 5,392 | 2,716 | 4,914 | 6,641 | 4,182 | 2,753 | 2,653 | 1,676 | 1,020 | 0,670 | 49,076 |
| 2017/18 | 0,794 | 0,693 | 1,728 | 3,820 | 2,713 | 7,023 | 21,086 | 10,019 | 6,431 | 3,841 | 2,246 | 2,123 | 62,518 |

1377. Río Guatizalema bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 28,32 | 21,08 | 22,62 | 38,69 | 21,45 | 30,90 | 33,77 | 15,14 | 19,65 | 5,68 | 7,91 | 17,22 | 118,90 |
| Mínimo | 0,34 | 0,26 | 0,38 | 0,36 | 0,24 | 0,23 | 0,26 | 0,88 | 0,73 | 0,52 | 0,44 | 0,40 | 6,47 |
| Media | 3,81 | 4,50 | 4,54 | 4,86 | 4,29 | 5,84 | 5,69 | 4,37 | 3,54 | 2,14 | 1,70 | 2,27 | 47,56 |

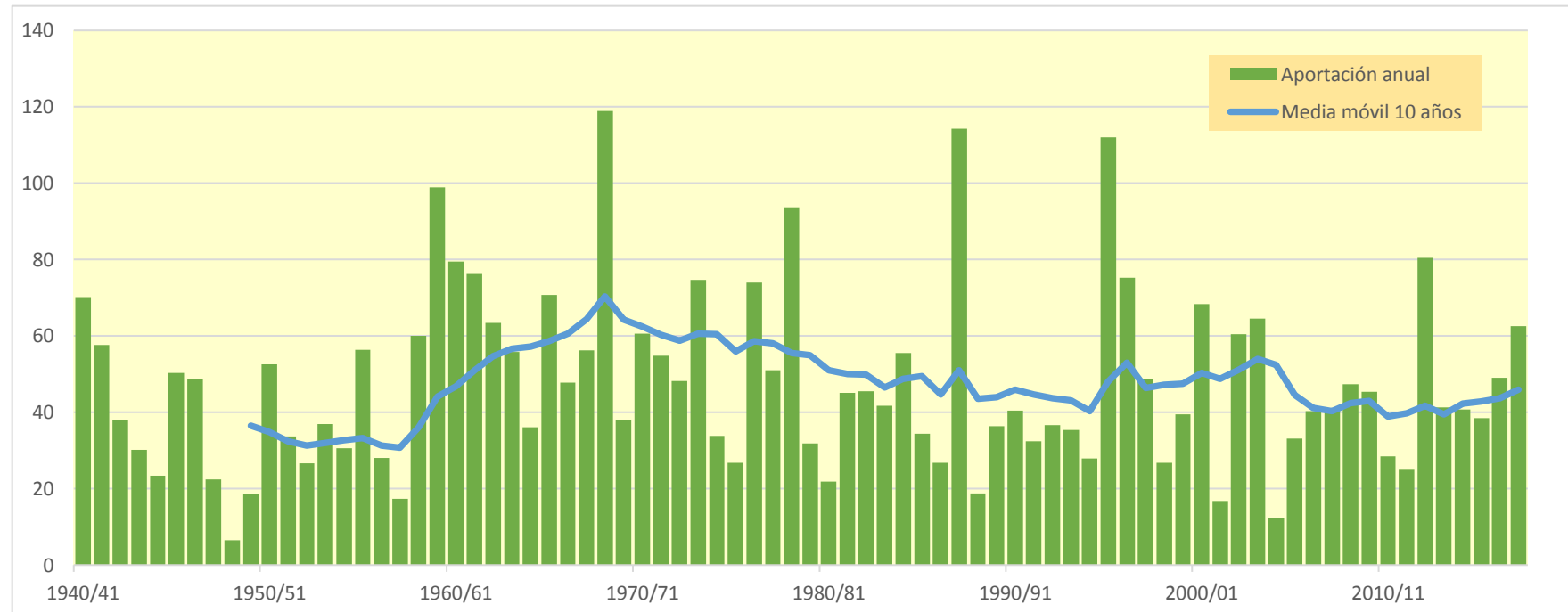
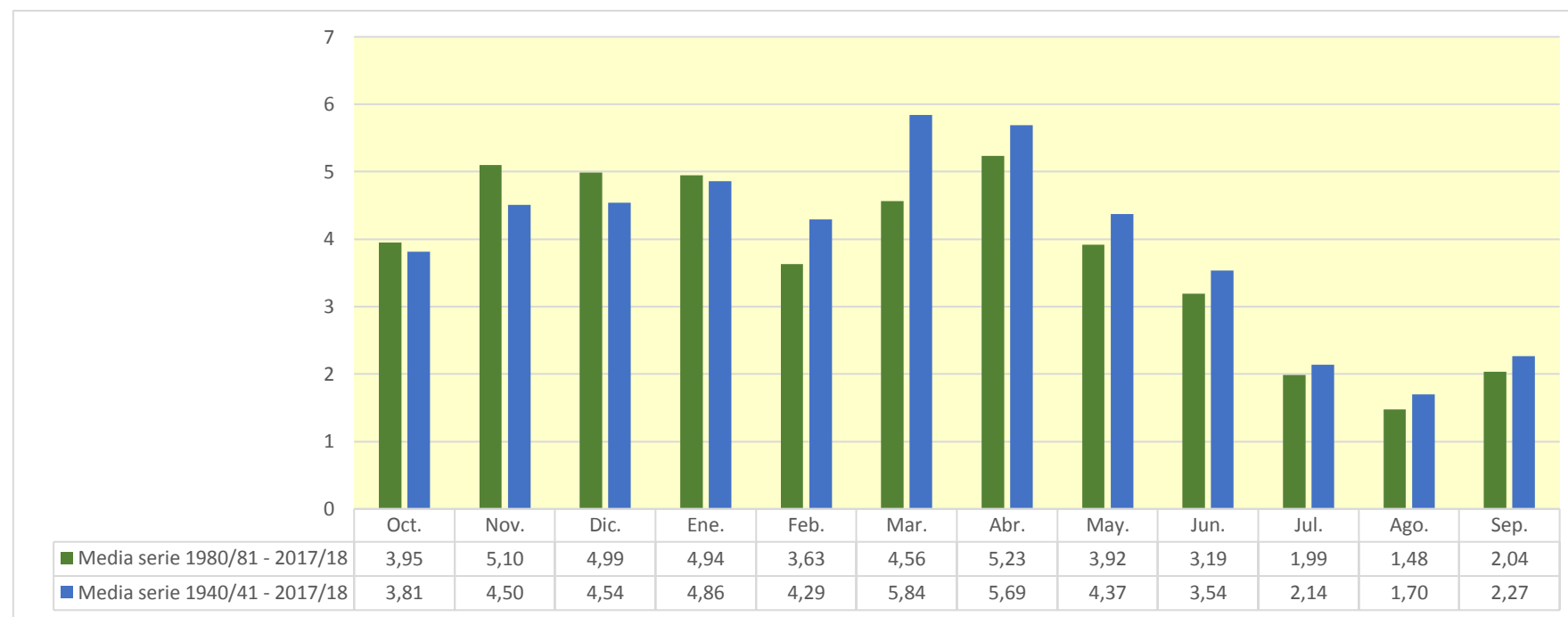
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,42 | 0,29 | 0,49 | 0,42 | 0,42 | 0,37 | 0,58 | 0,95 | 0,84 | 0,55 | 0,45 | 0,43 | 10,99 |
| Percentil 5% | 0,52 | 0,69 | 0,83 | 0,75 | 0,68 | 0,87 | 1,29 | 1,31 | 1,06 | 0,80 | 0,51 | 0,65 | 18,37 |
| Percentil 10% | 0,79 | 0,83 | 0,98 | 1,07 | 1,10 | 1,20 | 1,65 | 1,57 | 1,25 | 0,93 | 0,79 | 0,76 | 23,08 |
| Percentil 25% | 1,16 | 1,54 | 1,69 | 1,64 | 1,88 | 2,19 | 2,56 | 2,23 | 1,73 | 1,45 | 1,06 | 1,11 | 32,00 |
| Percentil 50% | 1,91 | 2,98 | 2,96 | 3,03 | 3,02 | 3,87 | 3,97 | 4,10 | 2,86 | 1,89 | 1,49 | 1,63 | 41,51 |
| Desviación típica | 4,51 | 4,56 | 4,15 | 6,26 | 3,71 | 5,72 | 5,38 | 2,82 | 2,72 | 1,06 | 1,06 | 2,32 | 23,24 |
| Coef. Variación | 1,18 | 1,01 | 0,92 | 1,29 | 0,86 | 0,98 | 0,95 | 0,65 | 0,77 | 0,50 | 0,63 | 1,02 | 0,49 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 18,66 | 19,92 | 22,62 | 38,69 | 14,20 | 19,79 | 21,09 | 12,98 | 19,65 | 5,68 | 3,94 | 7,07 | 114,28 |
| Mínimo | 0,45 | 0,67 | 0,52 | 0,49 | 0,48 | 0,41 | 0,68 | 0,98 | 0,88 | 0,56 | 0,44 | 0,44 | 12,34 |
| Media | 3,95 | 5,10 | 4,99 | 4,94 | 3,63 | 4,56 | 5,23 | 3,92 | 3,19 | 1,99 | 1,48 | 2,04 | 45,01 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,47 | 0,68 | 0,64 | 0,56 | 0,51 | 0,42 | 0,69 | 1,03 | 0,91 | 0,64 | 0,46 | 0,49 | 13,98 |
| Percentil 5% | 0,65 | 0,69 | 0,86 | 0,78 | 0,68 | 0,74 | 1,24 | 1,48 | 1,06 | 0,80 | 0,50 | 0,60 | 18,41 |
| Percentil 10% | 0,79 | 0,97 | 1,01 | 1,15 | 0,91 | 1,03 | 1,57 | 1,74 | 1,23 | 0,91 | 0,61 | 0,67 | 23,98 |
| Percentil 25% | 1,12 | 2,21 | 2,09 | 1,90 | 1,72 | 1,66 | 2,61 | 2,09 | 1,63 | 1,27 | 0,98 | 0,94 | 32,60 |
| Percentil 50% | 2,05 | 3,89 | 3,28 | 2,72 | 2,62 | 3,55 | 4,23 | 3,60 | 2,61 | 1,70 | 1,27 | 1,57 | 40,57 |
| Desviación típica | 4,17 | 4,52 | 4,90 | 7,16 | 2,97 | 3,94 | 4,25 | 2,45 | 3,11 | 1,04 | 0,79 | 1,49 | 22,43 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,89 | 0,98 | 1,45 | 0,82 | 0,86 | 0,81 | 0,63 | 0,98 | 0,52 | 0,53 | 0,73 | 0,50 |



1380. Río Formiga

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,610 | 1,852 | 1,099 | 1,526 | 7,619 | 5,624 | 3,548 | 2,305 | 1,450 | 0,918 | 1,020 | 1,209 | 31,780 |
| 1941/42 | 0,893 | 0,914 | 0,651 | 0,369 | 0,259 | 0,506 | 8,989 | 2,662 | 1,542 | 0,851 | 2,861 | 1,517 | 22,014 |
| 1942/43 | 2,673 | 1,359 | 1,371 | 2,551 | 1,190 | 3,324 | 1,787 | 1,198 | 0,689 | 0,972 | 0,775 | 0,720 | 18,609 |
| 1943/44 | 1,652 | 1,163 | 1,369 | 0,862 | 0,738 | 1,260 | 0,753 | 2,410 | 3,235 | 1,481 | 1,843 | 1,188 | 17,954 |
| 1944/45 | 0,874 | 0,783 | 0,674 | 0,489 | 2,369 | 2,627 | 1,299 | 0,741 | 0,498 | 0,418 | 0,607 | 0,632 | 12,011 |
| 1945/46 | 0,566 | 1,093 | 4,629 | 2,155 | 1,693 | 1,593 | 5,150 | 5,332 | 3,015 | 1,585 | 0,967 | 0,847 | 28,625 |
| 1946/47 | 0,730 | 0,625 | 0,551 | 0,648 | 3,435 | 6,929 | 2,808 | 3,467 | 1,852 | 1,066 | 1,020 | 0,828 | 23,960 |
| 1947/48 | 0,788 | 0,658 | 0,558 | 3,117 | 1,977 | 1,752 | 1,299 | 1,207 | 0,902 | 0,526 | 0,309 | 0,195 | 13,287 |
| 1948/49 | 0,146 | 0,103 | 0,168 | 0,194 | 0,123 | 0,114 | 0,120 | 0,554 | 0,488 | 0,329 | 0,278 | 1,114 | 3,732 |
| 1949/50 | 1,015 | 1,036 | 0,906 | 0,608 | 0,821 | 1,326 | 0,874 | 1,074 | 0,782 | 0,455 | 0,503 | 0,406 | 9,805 |
| 1950/51 | 0,259 | 0,274 | 0,931 | 1,394 | 2,181 | 4,903 | 4,710 | 5,133 | 3,518 | 1,892 | 1,078 | 1,384 | 27,657 |
| 1951/52 | 1,119 | 1,621 | 1,461 | 0,910 | 0,643 | 1,194 | 3,404 | 2,392 | 1,534 | 1,369 | 1,278 | 0,848 | 17,773 |
| 1952/53 | 0,565 | 0,736 | 1,296 | 0,976 | 0,558 | 0,486 | 0,543 | 0,407 | 4,191 | 1,745 | 0,965 | 0,651 | 13,119 |
| 1953/54 | 1,318 | 0,935 | 4,858 | 2,100 | 1,256 | 2,040 | 1,751 | 2,171 | 1,969 | 1,186 | 0,629 | 0,528 | 20,741 |
| 1954/55 | 0,440 | 0,858 | 1,001 | 2,675 | 2,988 | 2,287 | 1,287 | 0,758 | 0,886 | 1,019 | 0,854 | 0,609 | 15,662 |
| 1955/56 | 2,202 | 1,689 | 2,772 | 2,456 | 1,631 | 6,143 | 3,723 | 3,278 | 2,109 | 1,158 | 1,033 | 1,776 | 29,970 |
| 1956/57 | 1,081 | 0,609 | 0,371 | 0,215 | 0,825 | 0,743 | 1,025 | 2,857 | 3,849 | 2,045 | 1,379 | 0,882 | 15,879 |
| 1957/58 | 0,569 | 0,384 | 0,359 | 0,502 | 1,101 | 1,431 | 1,063 | 0,767 | 0,785 | 0,813 | 0,573 | 0,806 | 9,154 |
| 1958/59 | 0,706 | 0,409 | 4,887 | 2,062 | 1,854 | 4,639 | 3,287 | 2,588 | 1,654 | 1,010 | 0,658 | 5,749 | 29,502 |
| 1959/60 | 3,476 | 4,108 | 5,596 | 5,721 | 5,200 | 8,499 | 3,693 | 2,969 | 2,489 | 1,991 | 1,199 | 1,745 | 46,684 |
| 1960/61 | 12,552 | 4,485 | 3,987 | 2,897 | 3,657 | 1,651 | 1,582 | 2,380 | 1,923 | 1,109 | 0,824 | 1,340 | 38,388 |
| 1961/62 | 1,306 | 6,898 | 3,689 | 4,931 | 3,515 | 6,355 | 5,142 | 2,671 | 1,554 | 0,856 | 0,469 | 0,636 | 38,024 |
| 1962/63 | 0,990 | 1,843 | 2,018 | 3,545 | 2,402 | 7,030 | 5,360 | 2,650 | 1,778 | 1,687 | 2,380 | 2,203 | 33,886 |
| 1963/64 | 1,355 | 4,396 | 3,509 | 1,922 | 4,446 | 3,997 | 3,233 | 2,499 | 2,903 | 1,738 | 1,010 | 1,095 | 32,103 |
| 1964/65 | 1,011 | 1,593 | 1,758 | 2,183 | 1,675 | 5,243 | 2,000 | 1,066 | 0,632 | 0,634 | 0,554 | 1,769 | 20,118 |
| 1965/66 | 5,481 | 5,921 | 3,772 | 4,523 | 4,945 | 2,843 | 3,013 | 2,055 | 1,477 | 0,966 | 0,579 | 0,493 | 36,067 |
| 1966/67 | 5,163 | 5,610 | 2,801 | 1,586 | 1,674 | 2,181 | 1,971 | 1,387 | 0,807 | 0,433 | 0,411 | 0,351 | 24,376 |
| 1967/68 | 0,688 | 9,342 | 3,160 | 1,710 | 1,903 | 1,714 | 1,766 | 2,340 | 1,610 | 1,006 | 1,326 | 1,242 | 27,808 |
| 1968/69 | 0,847 | 1,736 | 2,915 | 3,150 | 3,802 | 9,720 | 11,230 | 5,454 | 4,308 | 2,875 | 1,644 | 2,298 | 49,979 |
| 1969/70 | 2,345 | 2,019 | 1,303 | 5,918 | 2,355 | 1,275 | 1,534 | 1,543 | 1,251 | 0,821 | 0,948 | 0,589 | 21,902 |
| 1970/71 | 1,851 | 1,239 | 0,935 | 2,614 | 2,612 | 1,561 | 6,510 | 6,347 | 4,245 | 2,729 | 1,789 | 1,794 | 34,224 |
| 1971/72 | 1,239 | 0,802 | 1,021 | 0,866 | 4,226 | 5,624 | 2,256 | 2,944 | 3,888 | 2,262 | 1,549 | 3,584 | 30,260 |
| 1972/73 | 4,085 | 2,958 | 3,387 | 3,000 | 1,937 | 1,262 | 1,531 | 1,732 | 3,803 | 1,721 | 1,009 | 0,889 | 27,312 |
| 1973/74 | 0,555 | 1,080 | 2,043 | 2,435 | 1,937 | 10,343 | 3,981 | 2,677 | 2,449 | 1,418 | 1,364 | 2,140 | 32,421 |
| 1974/75 | 1,363 | 1,297 | 0,881 | 0,765 | 1,906 | 2,140 | 1,645 | 2,491 | 1,848 | 1,008 | 0,760 | 1,565 | 17,669 |
| 1975/76 | 0,858 | 0,492 | 0,703 | 0,659 | 1,583 | 1,489 | 2,618 | 1,829 | 1,433 | 0,906 | 1,162 | 1,140 | 14,873 |
| 1976/77 | 3,415 | 2,567 | 5,733 | 5,555 | 4,521 | 4,060 | 1,878 | 2,640 | 3,952 | 2,442 | 1,572 | 0,930 | 39,268 |
| 1977/78 | 3,905 | 2,096 | 2,835 | 2,113 | 4,147 | 3,510 | 4,040 | 2,838 | 2,104 | 1,288 | 0,683 | 0,386 | 29,945 |
| 1978/79 | 0,219 | 0,114 | 3,411 | 11,455 | 6,726 | 6,034 | 4,537 | 5,351 | 2,573 | 1,562 | 0,839 | 1,219 | 44,040 |
| 1979/80 | 3,419 | 1,886 | 1,195 | 0,747 | 0,709 | 1,319 | 1,787 | 2,882 | 1,937 | 1,134 | 0,636 | 0,472 | 18,124 |
| 1980/81 | 0,876 | 2,737 | 1,355 | 0,745 | 0,708 | 0,745 | 0,772 | 1,143 | 0,883 | 0,542 | 0,309 | 0,696 | 11,511 |
| 1981/82 | 0,645 | 0,369 | 6,407 | 2,888 | 2,921 | 2,156 | 1,394 | 1,412 | 0,961 | 0,947 | 1,413 | 1,804 | 23,316 |
| 1982/83 | 2,750 | 6,421 | 3,479 | 2,020 | 1,394 | 1,423 | 1,243 | 0,905 | 0,758 | 0,534 | 1,262 | 0,962 | 23,151 |
| 1983/84 | 0,521 | 2,479 | 2,633 | 1,656 | 0,967 | 3,421 | 2,194 | 3,512 | 1,976 | 1,086 | 0,637 | 0,373 | 21,455 |
| 1984/85 | 0,433 | 8,236 | 3,010 | 1,658 | 4,311 | 2,247 | 2,275 | 2,177 | 1,515 | 0,935 | 0,550 | 0,285 | 27,631 |
| 1985/86 | 0,212 | 0,474 | 1,386 | 1,206 | 1,140 | 1,481 | 4,194 | 2,299 | 1,431 | 0,798 | 0,424 | 1,909 | 16,953 |
| 1986/87 | 1,588 | 2,471 | 1,507 | 1,335 | 1,474 | 1,122 | 1,223 | 1,034 | 0,680 | 1,197 | 0,770 | 0,448 | 14,848 |
| 1987/88 | 7,463 | 2,496 | 3,511 | 8,193 | 3,349 | 1,879 | 7,555 | 3,174 | 7,398 | 3,083 | 1,605 | 0,838 | 50,546 |
| 1988/89 | 1,159 | 0,821 | 0,465 | 0,247 | 1,347 | 1,055 | 1,665 | 1,364 | 0,805 | 0,506 | 0,622 | 0,787 | 10,842 |
| 1989/90 | 0,476 | 4,071 | 2,689 | 1,727 | 1,074 | 0,592 | 1,100 | 1,885 | 2,557 | 1,570 | 0,864 | 1,052 | 19,655 |
| 1990/91 | 4,388 | 3,827 | 2,128 | 1,167 | 0,968 | 3,387 | 1,721 | 1,035 | 0,609 | 0,352 | 0,213 | 2,226 | 22,021 |
| 1991/92 | 1,571 | 3,891 | 1,846 | 1,012 | 0,549 | 0,384 | 0,323 | 1,194 | 3,251 | 1,794 | 1,941 | 2,212 | 19,969 |
| 1992/93 | 5,117 | 2,289 | 2,321 | 1,495 | 0,775 | 0,643 | 1,736 | 1,703 | 1,250 | 0,711 | 0,825 | 2,024 | 20,889 |
| 1993/94 | 4,546 | 2,213 | 1,357 | 1,336 | 1,731 | 1,053 | 0,601 | 0,930 | 0,711 | 0,376 | 0,200 | 1,582 | 16,636 |
| 1994/95 | 4,284 | 2,952 | 2,270 | 1,545 | 1,218 | 0,774 | 0,528 | 0,479 | 0,392 | 0,231 | 0,189 | 0,284 | 15,148 |
| 1995/96 | 0,249 | 2,271 | 10,083 | 14,786 | 5,269 | 3,697 | 3,356 | 3,242 | 1,903 | 1,707 | 1,478 | 1,247 | 49,287 |
| 1996/97 | 0,764 | 2,668 | 8,862 | 8,357 | 4,272 | 2,401 | 1,714 | 2,402 | 1,665 | 2,647 | 1,525 | 0,992 | 38,270 |
| 1997/98 | 0,570 | 2,778 | 7,664 | 3,703 | 2,156 | 1,212 | 2,465 | 2,589 | 1,553 | 0,827 | 0,537 | 0,904 | 26,958 |
| 1998/99 | 0,706 | 0,405 | 0,465 | 0,875 | 0,615 | 1,865 | 1,585 | 1,726 | 1,385 | 1,253 | 1,130 | 3,250 | 15,260 |
| 1999/00 | 3,023 | 1,974 | 1,193 | 0,634 | 0,335 | 0,437 | 3,920 | 2,773 | 3,391 | 1,644 | 0,921 | 0,745 | 20,990 |
| 2000/01 | 1,083 | 6,497 | 6,237 | 6,247 | 3,183 | 5,729 | 2,849 | 2,310 | 1,343 | 1,361 | 0,763 | 0,917 | 38,520 |
| 2001/02 | 1,141 | 0,914 | 0,534 | 0,362 | 0,300 | 0,652 | 1,406 | 1,157 | 0,839 | 0,584 | 0,737 | 1,125 | 9,750 |
| 2002/03 | 2,219 | 3,148 | 3,410 | 2,980 | 4,512 | 6,352 | 2,485 | 2,261 | 1,468 | 0,969 | 0,611 | 2,059 | 32,473 |
| 2003/04 | 9,529 | 5,902 | 4,141 | 2,439 | 1,829 | 3,503 | 2,941 | 2,275 | 1,355 | 0,893 | 0,594 | 0,730 | 36,130 |
| 2004/05 | 2,379 | 1,218 | 0,742 | 0,455 | 0,237 | 0,177 | 0,325 | 0,589 | 0,575 | 0,468 | 0,280 | 0,235 | 7,680 |
| 2005/06 | 3,588 | 1,855 | 1,124 | 0,985 | 1,211 | 2,195 | 1,374 | 0,818 | 0,515 | 0,832 | 0,536 | 2,818 | 17,851 |
| 2006/07 | 2,626 | 1,954 | 1,436 | 0,882 | 1,007 | 1,425 | 6,132 | 2,543 | 1,656 | 0,943 | 0,581 | 0,375 | 21,558 |
| 2007/08 | 0,339 | 0,337 | 0,245 | 1,058 | 0,812 | 0,774 | 3,726 | 6,051 | 3,432 | 1,986 | 1,085 | 0,804 | 20,649 |
| 2008/09 | 3,098 | 1,752 | 1,813 | 1,707 | 2,318 | 2,643 | 4,380 | 2,509 | 1,487 | 0,844 | 0,609 | 0,662 | 23,822 |
| 2009/10 | 0,981 | 1,364 | 3,171 | 2,607 | 2,762 | 4,199 | 2,816 | 1,965 | 2,110 | 1,297 | 0,735 | 0,893 | 24,900 |
| 2010/11 | 1,915 | 1,510 | 1,457 | 1,502 | 1,558 | 2,423 | 1,537 | 1,188 | 1,231 | 0,777 | 0,527 | 0,386 | 16,011 |
| 2011/12 | 0,473 | 1,789 | 1,101 | 0,586 | 0,305 | 0,207 | 4,246 | 1,801 | 1,028 | 0,696 | 0,436 | 0,447 | 13,116 |
| 2012/13 | 5,560 | 2,776 | 2,214 | 3,052 | 2,052 | 7,213 | 3,465 | 2,338 | 2,339 | 1,767 | 1,252 | 0,825 | 34,854 |
| 2013/14 | 1,650 | 1,107 | 1,108 | 2,516 | 2,277 | 2,499 | 2,617 | 2,600 | 1,665 | 1,147 | 0,900 | 1,548 | 21,633 |
| 2014/15 | 1,180 | 6,022 | 2,427 | 1,510 | 1,072 | 1,852 | 1,232 | 0,726 | 0,928 | 1,229 | 0,834 | 0,792 | 19,804 |
| 2015/16 | 0,678 | 0,634 | 0,440 | 1,040 | 3,033 | 3,482 | 3,590 | 2,550 | 1,553 | 0,847 | 0,468 | 0,486 | 18,802 |
| 2016/17 | 1,155 | 7,103 | 2,798 | 1,514 | 2,955 | 3,549 | 2,120 | 1,575 | 1,603 | 0,949 | 0,552 | 0,352 | 26,224 |
| 2017/18 | 0,577 | 0,445 | 0,970 | 2,415 | 1,808 | 3,763 | 10,060 | 4,994 | 3,485 | 2,130 | 1,224 | 1,503 | 33,376 |

1380. Río Formiga

1940/41-2017/18
(hm³)

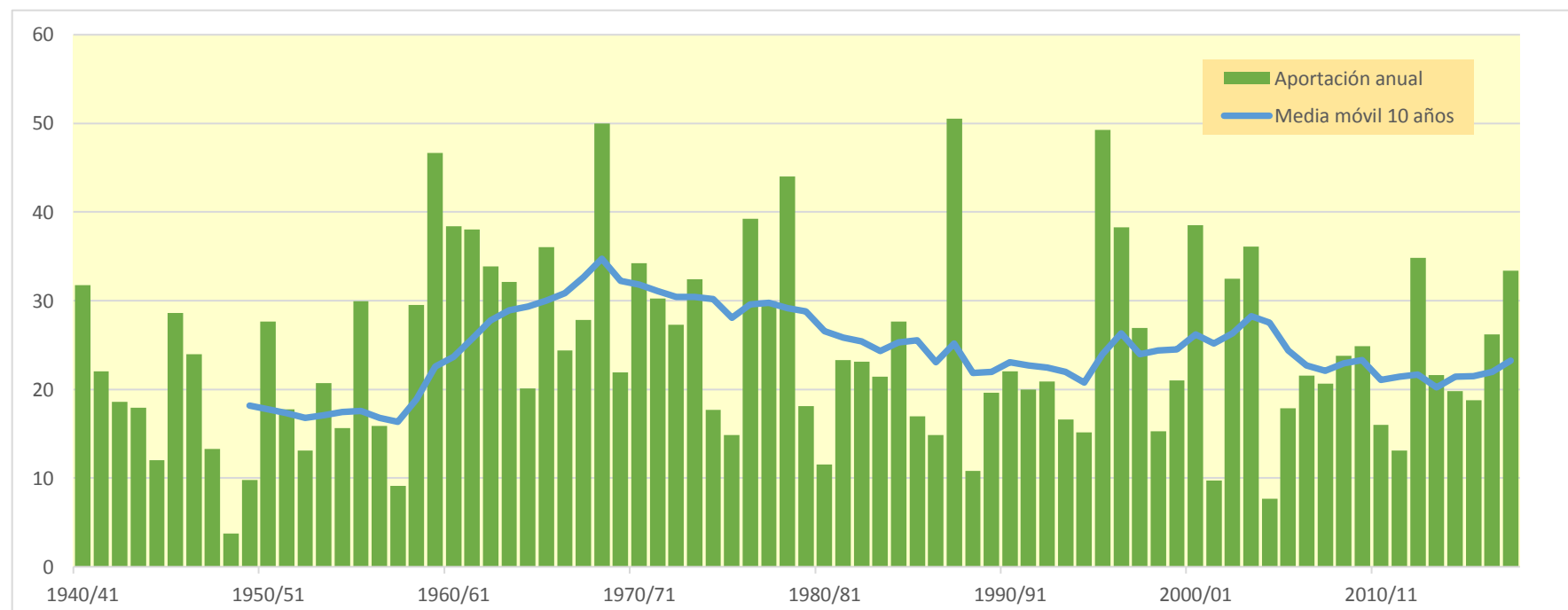
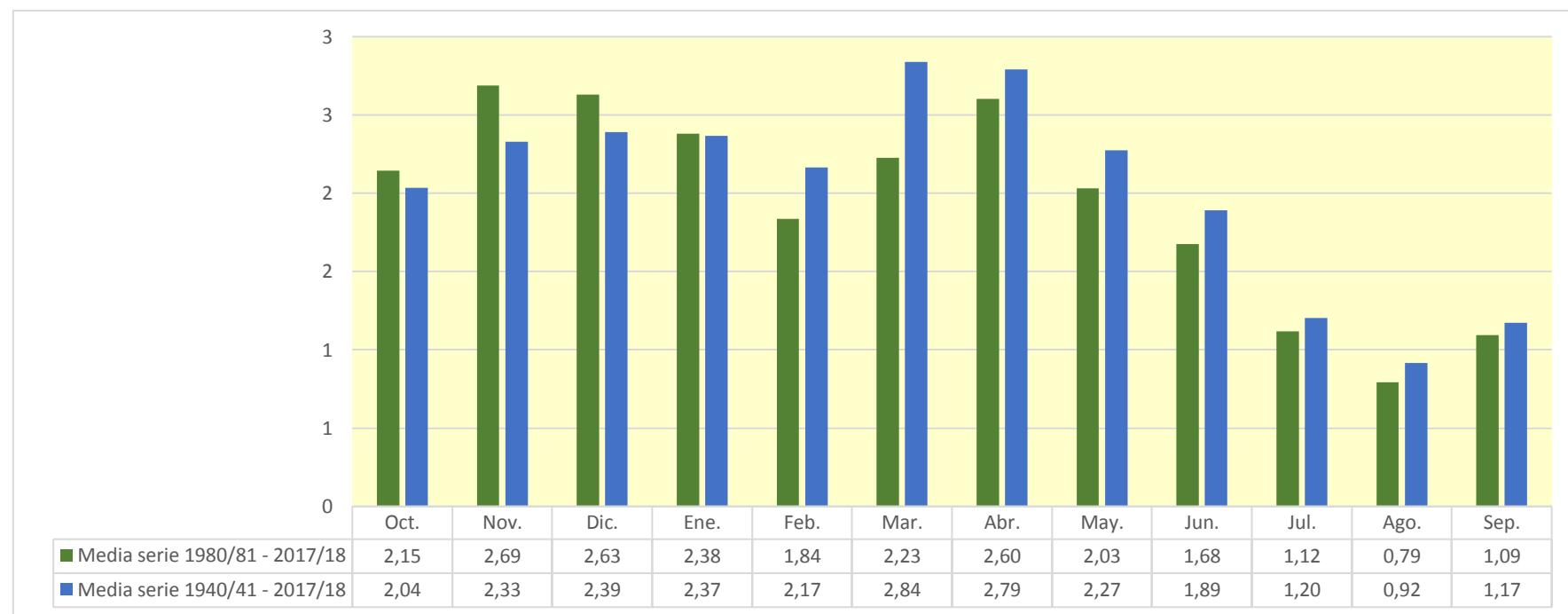
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,55 | 9,34 | 10,08 | 14,79 | 7,62 | 10,34 | 11,23 | 6,35 | 7,40 | 3,08 | 2,86 | 5,75 | 50,55 |
| Mínimo | 0,15 | 0,10 | 0,17 | 0,19 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,41 | 0,39 | 0,23 | 0,19 | 0,20 | 3,73 |
| Media | 2,04 | 2,33 | 2,39 | 2,37 | 2,17 | 2,84 | 2,79 | 2,27 | 1,89 | 1,20 | 0,92 | 1,17 | 24,37 |
| Percentil 1% | 0,20 | 0,11 | 0,23 | 0,21 | 0,21 | 0,16 | 0,28 | 0,46 | 0,47 | 0,31 | 0,20 | 0,23 | 6,77 |
| Percentil 5% | 0,26 | 0,36 | 0,43 | 0,37 | 0,30 | 0,43 | 0,54 | 0,71 | 0,57 | 0,41 | 0,28 | 0,34 | 9,80 |
| Percentil 10% | 0,46 | 0,43 | 0,55 | 0,56 | 0,60 | 0,63 | 0,84 | 0,80 | 0,69 | 0,49 | 0,42 | 0,38 | 12,78 |
| Percentil 25% | 0,69 | 0,87 | 1,01 | 0,89 | 1,02 | 1,26 | 1,40 | 1,20 | 0,94 | 0,82 | 0,57 | 0,63 | 17,13 |
| Percentil 50% | 1,16 | 1,77 | 1,79 | 1,66 | 1,82 | 2,15 | 2,16 | 2,30 | 1,55 | 1,01 | 0,82 | 0,90 | 21,96 |
| Desviación típica | 2,16 | 2,05 | 1,99 | 2,45 | 1,56 | 2,30 | 2,12 | 1,30 | 1,22 | 0,63 | 0,50 | 0,87 | 10,39 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,88 | 0,83 | 1,04 | 0,72 | 0,81 | 0,76 | 0,57 | 0,65 | 0,52 | 0,55 | 0,75 | 0,43 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|-------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,53 | 8,24 | 10,08 | 14,79 | 5,27 | 7,21 | 10,06 | 6,05 | 7,40 | 3,08 | 1,94 | 3,25 | 50,55 |
| Mínimo | 0,21 | 0,34 | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,18 | 0,32 | 0,48 | 0,39 | 0,23 | 0,19 | 0,23 | 7,68 |
| Media | 2,15 | 2,69 | 2,63 | 2,38 | 1,84 | 2,23 | 2,60 | 2,03 | 1,68 | 1,12 | 0,79 | 1,09 | 23,22 |
| Percentil 1% | 0,23 | 0,35 | 0,32 | 0,29 | 0,26 | 0,19 | 0,32 | 0,52 | 0,44 | 0,28 | 0,19 | 0,25 | 8,45 |
| Percentil 5% | 0,33 | 0,40 | 0,46 | 0,44 | 0,30 | 0,36 | 0,50 | 0,71 | 0,57 | 0,37 | 0,21 | 0,28 | 10,68 |
| Percentil 10% | 0,46 | 0,47 | 0,51 | 0,62 | 0,48 | 0,55 | 0,72 | 0,88 | 0,66 | 0,49 | 0,30 | 0,37 | 12,63 |
| Percentil 25% | 0,65 | 1,25 | 1,14 | 1,02 | 0,97 | 0,84 | 1,38 | 1,16 | 0,89 | 0,73 | 0,54 | 0,53 | 16,72 |
| Percentil 50% | 1,17 | 2,28 | 1,99 | 1,51 | 1,43 | 1,87 | 2,16 | 1,92 | 1,45 | 0,95 | 0,69 | 0,87 | 21,22 |
| Desviación típica | 2,13 | 2,04 | 2,34 | 2,78 | 1,29 | 1,70 | 1,99 | 1,15 | 1,26 | 0,63 | 0,42 | 0,74 | 9,98 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,76 | 0,89 | 1,17 | 0,70 | 0,76 | 0,77 | 0,56 | 0,75 | 0,56 | 0,54 | 0,68 | 0,43 |



1382. Río Vero bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 4,598 | 3,640 | 2,276 | 8,185 | 13,484 | 7,550 | 6,475 | 4,980 | 3,011 | 1,865 | 2,322 | 3,982 | 62,367 |
| 1941/42 | 1,844 | 1,829 | 1,346 | 0,768 | 0,548 | 1,103 | 19,721 | 5,586 | 3,146 | 1,779 | 2,495 | 2,900 | 43,065 |
| 1942/43 | 3,270 | 2,767 | 2,222 | 2,815 | 2,466 | 3,234 | 3,744 | 2,485 | 1,436 | 1,529 | 1,521 | 1,508 | 28,998 |
| 1943/44 | 5,024 | 2,399 | 3,839 | 1,780 | 2,481 | 2,971 | 1,617 | 6,602 | 4,157 | 3,037 | 3,831 | 2,445 | 40,184 |
| 1944/45 | 1,695 | 2,116 | 1,385 | 1,662 | 5,820 | 3,751 | 2,684 | 1,556 | 1,016 | 1,415 | 1,399 | 1,329 | 25,827 |
| 1945/46 | 1,374 | 1,631 | 10,990 | 4,507 | 2,824 | 2,270 | 23,660 | 26,295 | 6,226 | 3,265 | 2,362 | 1,594 | 86,998 |
| 1946/47 | 1,571 | 1,279 | 1,306 | 1,528 | 17,731 | 13,686 | 5,817 | 7,896 | 3,826 | 2,383 | 2,075 | 1,761 | 60,858 |
| 1947/48 | 2,025 | 1,373 | 1,232 | 9,683 | 4,479 | 3,276 | 3,711 | 2,667 | 1,831 | 1,088 | 0,637 | 0,406 | 32,408 |
| 1948/49 | 0,321 | 0,216 | 0,366 | 0,404 | 0,257 | 0,250 | 0,252 | 1,223 | 1,043 | 0,701 | 0,659 | 2,565 | 8,258 |
| 1949/50 | 2,108 | 2,611 | 1,908 | 1,263 | 1,788 | 2,484 | 1,816 | 2,579 | 1,626 | 0,976 | 1,053 | 0,857 | 21,070 |
| 1950/51 | 0,544 | 0,583 | 2,043 | 2,837 | 8,225 | 10,688 | 10,774 | 18,932 | 6,752 | 3,912 | 2,232 | 3,348 | 70,871 |
| 1951/52 | 2,323 | 3,141 | 2,625 | 1,882 | 1,333 | 2,399 | 5,370 | 4,792 | 3,164 | 3,207 | 2,731 | 1,753 | 34,720 |
| 1952/53 | 1,177 | 1,480 | 2,979 | 2,026 | 1,166 | 0,929 | 1,056 | 0,851 | 10,130 | 3,594 | 2,008 | 1,484 | 28,879 |
| 1953/54 | 3,325 | 1,930 | 12,906 | 4,204 | 2,540 | 3,755 | 3,744 | 4,210 | 3,599 | 2,448 | 1,300 | 1,379 | 45,341 |
| 1954/55 | 0,985 | 1,630 | 1,859 | 7,092 | 9,049 | 4,611 | 2,682 | 1,574 | 2,555 | 1,995 | 1,903 | 1,294 | 37,228 |
| 1955/56 | 6,161 | 3,665 | 6,074 | 5,344 | 3,370 | 14,611 | 9,032 | 10,432 | 4,665 | 2,397 | 2,066 | 2,936 | 70,753 |
| 1956/57 | 2,230 | 1,256 | 0,769 | 0,447 | 1,557 | 1,594 | 1,944 | 7,169 | 9,409 | 4,209 | 3,804 | 1,854 | 36,241 |
| 1957/58 | 1,258 | 0,811 | 0,686 | 1,012 | 2,476 | 2,902 | 2,190 | 1,581 | 1,546 | 1,520 | 1,215 | 2,725 | 19,923 |
| 1958/59 | 1,453 | 0,847 | 13,347 | 4,274 | 4,301 | 20,161 | 8,102 | 5,975 | 3,396 | 2,084 | 1,427 | 17,540 | 82,907 |
| 1959/60 | 8,570 | 9,477 | 14,352 | 20,462 | 15,694 | 24,814 | 7,111 | 6,892 | 5,852 | 4,838 | 2,564 | 4,096 | 124,722 |
| 1960/61 | 44,163 | 10,336 | 9,826 | 9,114 | 5,468 | 3,425 | 3,687 | 7,077 | 4,086 | 2,291 | 1,512 | 3,279 | 104,265 |
| 1961/62 | 2,723 | 16,375 | 7,202 | 9,914 | 10,913 | 16,026 | 11,626 | 5,817 | 3,221 | 1,789 | 0,977 | 1,918 | 88,502 |
| 1962/63 | 1,916 | 3,184 | 3,217 | 7,068 | 7,942 | 13,942 | 11,104 | 5,619 | 3,891 | 3,500 | 7,218 | 5,035 | 73,635 |
| 1963/64 | 2,795 | 8,167 | 8,510 | 3,958 | 26,902 | 7,622 | 8,184 | 9,257 | 9,319 | 3,589 | 2,098 | 2,848 | 93,250 |
| 1964/65 | 2,036 | 2,432 | 2,985 | 2,925 | 3,174 | 7,967 | 4,122 | 2,202 | 1,313 | 1,237 | 1,177 | 3,705 | 35,276 |
| 1965/66 | 28,735 | 15,657 | 9,066 | 13,645 | 19,491 | 5,878 | 7,886 | 5,129 | 3,578 | 2,006 | 1,535 | 1,002 | 113,609 |
| 1966/67 | 7,999 | 14,315 | 5,773 | 3,303 | 4,850 | 5,067 | 5,460 | 2,936 | 1,674 | 0,905 | 0,861 | 0,726 | 53,869 |
| 1967/68 | 1,591 | 31,235 | 6,499 | 3,529 | 5,797 | 3,599 | 3,828 | 6,294 | 3,911 | 2,077 | 4,413 | 2,983 | 75,756 |
| 1968/69 | 1,766 | 4,494 | 5,940 | 6,774 | 14,594 | 37,444 | 32,441 | 14,766 | 10,787 | 5,582 | 3,303 | 3,997 | 141,889 |
| 1969/70 | 5,674 | 4,165 | 2,691 | 11,128 | 4,861 | 2,650 | 1,564 | 3,947 | 2,794 | 1,705 | 1,870 | 1,217 | 44,267 |
| 1970/71 | 2,546 | 2,499 | 2,003 | 6,284 | 4,191 | 3,139 | 11,847 | 15,172 | 10,278 | 5,519 | 3,962 | 3,706 | 71,145 |
| 1971/72 | 2,524 | 1,724 | 1,549 | 2,188 | 13,610 | 10,171 | 4,605 | 6,610 | 10,417 | 5,134 | 3,310 | 16,337 | 78,178 |
| 1972/73 | 8,976 | 6,410 | 9,175 | 7,053 | 3,940 | 2,352 | 3,625 | 3,249 | 6,502 | 3,620 | 2,076 | 1,510 | 58,489 |
| 1973/74 | 1,157 | 1,795 | 7,002 | 4,901 | 4,523 | 27,754 | 8,388 | 6,494 | 4,648 | 2,926 | 2,425 | 7,646 | 79,659 |
| 1974/75 | 2,809 | 2,314 | 1,825 | 1,497 | 3,093 | 4,017 | 3,137 | 6,591 | 3,478 | 2,087 | 1,541 | 2,662 | 35,051 |
| 1975/76 | 1,775 | 1,026 | 1,610 | 1,195 | 3,035 | 2,311 | 5,137 | 3,905 | 2,874 | 1,814 | 3,719 | 2,384 | 30,784 |
| 1976/77 | 6,473 | 5,534 | 20,343 | 18,777 | 8,980 | 6,087 | 4,110 | 8,882 | 8,840 | 5,098 | 3,375 | 1,924 | 98,423 |
| 1977/78 | 9,628 | 4,420 | 7,254 | 5,262 | 12,369 | 9,799 | 11,761 | 7,841 | 6,159 | 2,678 | 1,418 | 0,802 | 79,392 |
| 1978/79 | 0,458 | 0,240 | 8,673 | 49,655 | 18,658 | 14,400 | 7,998 | 8,466 | 5,321 | 3,235 | 1,748 | 2,509 | 121,362 |
| 1979/80 | 10,271 | 3,886 | 2,403 | 1,550 | 1,457 | 2,733 | 4,264 | 8,532 | 3,971 | 2,347 | 1,333 | 1,022 | 43,769 |
| 1980/81 | 1,437 | 5,409 | 2,801 | 1,552 | 1,450 | 1,486 | 1,917 | 2,391 | 1,883 | 1,125 | 0,677 | 2,074 | 24,203 |
| 1981/82 | 1,317 | 0,766 | 19,013 | 5,897 | 7,726 | 4,478 | 2,656 | 3,073 | 2,128 | 2,408 | 3,983 | 3,416 | 56,861 |
| 1982/83 | 4,308 | 10,678 | 6,240 | 4,063 | 3,205 | 2,429 | 2,591 | 1,891 | 1,748 | 1,112 | 6,372 | 1,985 | 46,621 |
| 1983/84 | 1,116 | 7,114 | 5,791 | 3,418 | 2,009 | 11,343 | 3,941 | 10,337 | 4,105 | 2,251 | 1,299 | 0,779 | 53,504 |
| 1984/85 | 0,896 | 21,380 | 6,209 | 3,437 | 8,106 | 4,609 | 5,057 | 6,051 | 3,135 | 1,955 | 1,141 | 0,594 | 62,570 |
| 1985/86 | 0,465 | 1,007 | 2,388 | 2,227 | 2,427 | 2,346 | 8,934 | 4,816 | 2,895 | 1,658 | 0,884 | 7,394 | 37,442 |
| 1986/87 | 3,296 | 4,593 | 3,109 | 3,724 | 2,979 | 2,094 | 2,245 | 2,327 | 1,411 | 2,031 | 1,595 | 0,936 | 30,339 |
| 1987/88 | 16,547 | 5,141 | 9,768 | 17,362 | 6,885 | 3,902 | 21,194 | 8,231 | 18,231 | 6,358 | 3,317 | 1,738 | 118,674 |
| 1988/89 | 2,388 | 1,726 | 0,963 | 0,513 | 2,598 | 1,863 | 2,601 | 2,819 | 1,667 | 1,029 | 1,396 | 1,268 | 20,831 |
| 1989/90 | 0,987 | 5,794 | 5,613 | 3,544 | 2,165 | 1,227 | 2,024 | 2,827 | 6,881 | 3,232 | 1,801 | 2,390 | 38,485 |
| 1990/91 | 9,116 | 9,754 | 4,386 | 2,408 | 1,984 | 7,762 | 3,453 | 2,142 | 1,235 | 0,736 | 0,447 | 4,988 | 48,412 |
| 1991/92 | 3,198 | 6,886 | 3,815 | 2,094 | 1,142 | 0,821 | 0,685 | 3,159 | 8,942 | 3,676 | 3,646 | 6,240 | 44,303 |
| 1992/93 | 10,697 | 4,722 | 4,382 | 3,095 | 1,610 | 1,232 | 4,319 | 3,530 | 2,568 | 1,473 | 2,008 | 3,195 | 42,831 |
| 1993/94 | 8,695 | 4,546 | 2,806 | 2,594 | 3,132 | 2,134 | 1,260 | 2,387 | 1,476 | 0,785 | 0,422 | 4,208 | 34,443 |
| 1994/95 | 12,392 | 9,250 | 4,619 | 3,329 | 2,392 | 1,619 | 1,180 | 1,173 | 0,838 | 0,485 | 0,459 | 0,682 | 38,417 |
| 1995/96 | 0,518 | 2,736 | 26,832 | 45,516 | 10,959 | 6,882 | 7,691 | 6,790 | 4,667 | 2,905 | 3,861 | 2,549 | 121,906 |
| 1996/97 | 1,591 | 4,502 | 17,996 | 29,885 | 7,829 | 4,289 | 6,509 | 4,260 | 3,455 | 3,451 | 3,161 | 2,381 | 89,309 |
| 1997/98 | 1,186 | 7,879 | 33,560 | 7,780 | 4,674 | 2,527 | 6,498 | 5,328 | 3,209 | 1,715 | 1,134 | 1,906 | 77,396 |
| 1998/99 | 1,466 | 0,846 | 1,021 | 1,654 | 1,271 | 2,685 | 3,098 | 3,401 | 2,900 | 2,360 | 2,821 | 5,739 | 29,263 |
| 1999/00 | 6,108 | 4,379 | 2,468 | 1,316 | 0,700 | 0,754 | 7,040 | 5,433 | 5,861 | 3,392 | 1,884 | 1,968 | 41,302 |
| 2000/01 | 2,219 | 11,059 | 14,755 | 14,641 | 6,566 | 13,384 | 8,457 | 6,035 | 2,785 | 2,468 | 1,582 | 3,603 | 87,554 |
| 2001/02 | 2,190 | 1,892 | 1,106 | 0,724 | 0,625 | 1,090 | 1,957 | 2,195 | 1,779 | 1,181 | 1,511 | 2,448 | 18,698 |
| 2002/03 | 6,126 | 5,732 | 6,780 | 6,433 | 13,923 | 11,017 | 5,181 | 6,862 | 3,043 | 1,967 | 1,277 | 5,015 | 73,355 |
| 2003/04 | 17,339 | 22,404 | 9,226 | 5,019 | 4,294 | 10,362 | 6,579 | 5,079 | 2,803 | 1,740 | 1,229 | 1,564 | 87,638 |
| 2004/05 | 4,484 | 2,509 | 1,520 | 0,941 | 0,493 | 0,373 | 0,681 | 1,104 | 1,210 | 0,903 | 0,581 | 0,650 | 15,449 |
| 2005/06 | 11,068 | 3,802 | 2,313 | 2,911 | 2,238 | 4,166 | 2,745 | 1,700 | 1,073 | 1,497 | 1,110 | 17,222 | 51,846 |
| 2006/07 | 4,736 | 4,064 | 2,905 | 1,826 | 1,717 | 2,736 | 11,380 | 5,316 | 3,313 | 1,958 | 1,169 | 0,786 | 41,906 |
| 2007/08 | 0,703 | 0,750 | 0,511 | 1,607 | 1,642 | 1,432 | 9,123 | 18,713 | 7,061 | 4,092 | 2,239 | 1,605 | 49,478 |
| 2008/09 | 6,041 | 3,533 | 3,339 | 3,224 | 5,193 | 3,838 | 15,987 | 5,168 | 3,136 | 1,754 | 1,260 | 1,404 | 53,880 |
| 2009/10 | 2,013 | 2,259 | 8,215 | 6,205 | 8,356 | 8,910 | 4,932 | 4,108 | 3,934 | 2,729 | 1,526 | 1,910 | 55,097 |
| 2010/11 | 3,292 | 2,876 | 3,352 | 3,226 | 2,838 | 7,057 | 3,485 | 2,595 | 2,606 | 1,599 | 1,245 | 0,796 | 34,968 |
| 2011/12 | 1,161 | 3,829 | 2,268 | 1,210 | 0,633 | 0,440 | 12,133 | 3,694 | 2,145 | 1,303 | 0,916 | 0,882 | 30,614 |
| 2012/13 | 10,345 | 6,697 | 4,426 | 6,693 | 4,248 | 18,370 | 8,842 | 5,626 | 5,303 | 4,127 | 2,633 | 1,685 | 78,996 |
| 2013/14 | 2,533 | 2,272 | 2,197 | 3,904 | 5,216 | 4,266 | 8,827 | 5,307 | 3,803 | 2,331 | 1,938 | 4,869 | 47,464 |
| 2014/15 | 2,407 | 20,992 | 4,994 | 3,050 | 2,184 | 3,060 | 2,560 | 1,510 | 1,891 | 2,713 | 1,730 | 1,729 | 48,820 |
| 2015/16 | 1,469 | 1,284 | 0,914 | 1,419 | 7,198 | 8,339 | 9,928 | 5,450 | 3,210 | 1,756 | 0,973 | 0,998 | 42,936 |
| 2016/17 | 2,107 | 20,292 | 5,750 | 3,107 | 8,842 | 16,689 | 4,426 | 3,292 | 2,938 | 1,961 | 1,140 | 0,725 | 71,269 |
| 2017/18 | 1,459 | 0,917 | 1,492 | 3,825 | 6,044 | 12,209 | 27,143 | 18,606 | 7,371 | 4,253 | 2,974 | 2,270 | 88,563 |

1382. Río Vero bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 44,16 | 31,23 | 33,56 | 49,66 | 26,90 | 37,44 | 32,44 | 26,29 | 18,23 | 6,36 | 7,22 | 17,54 | 141,89 |
| Mínimo | 0,32 | 0,22 | 0,37 | 0,40 | 0,26 | 0,25 | 0,25 | 0,85 | 0,84 | 0,49 | 0,42 | 0,41 | 8,26 |
| Media | 4,71 | 5,40 | 5,74 | 5,99 | 5,60 | 6,51 | 6,61 | 5,74 | 4,15 | 2,46 | 2,04 | 2,97 | 57,92 |

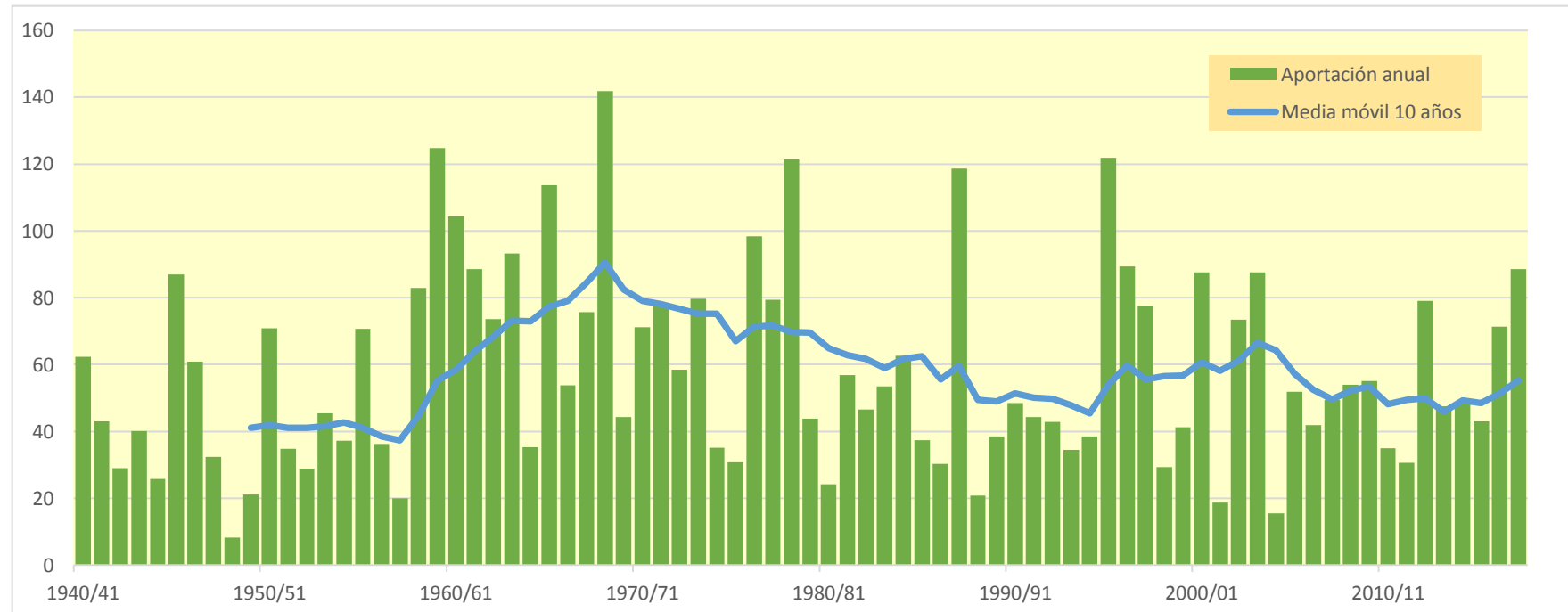
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,43 | 0,23 | 0,48 | 0,44 | 0,44 | 0,34 | 0,58 | 1,05 | 0,97 | 0,65 | 0,44 | 0,55 | 13,80 |
| Percentil 5% | 0,54 | 0,76 | 0,89 | 0,76 | 0,63 | 0,81 | 1,16 | 1,47 | 1,19 | 0,89 | 0,63 | 0,72 | 20,69 |
| Percentil 10% | 0,99 | 0,90 | 1,19 | 1,21 | 1,24 | 1,19 | 1,76 | 1,66 | 1,43 | 1,07 | 0,88 | 0,79 | 27,96 |
| Percentil 25% | 1,46 | 1,74 | 2,01 | 1,79 | 2,17 | 2,35 | 2,68 | 2,71 | 2,13 | 1,61 | 1,22 | 1,34 | 35,52 |
| Percentil 50% | 2,36 | 3,59 | 3,35 | 3,37 | 4,07 | 3,80 | 4,77 | 5,10 | 3,22 | 2,09 | 1,66 | 1,98 | 49,15 |
| Desviación típica | 6,47 | 5,93 | 5,99 | 8,44 | 5,18 | 6,77 | 5,96 | 4,55 | 2,99 | 1,27 | 1,25 | 3,23 | 29,36 |
| Coef. Variación | 1,37 | 1,10 | 1,04 | 1,41 | 0,92 | 1,04 | 0,90 | 0,79 | 0,72 | 0,52 | 0,62 | 1,09 | 0,51 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 17,34 | 22,40 | 33,56 | 45,52 | 13,92 | 18,37 | 27,14 | 18,71 | 18,23 | 6,36 | 6,37 | 17,22 | 121,91 |
| Mínimo | 0,47 | 0,75 | 0,51 | 0,51 | 0,49 | 0,37 | 0,68 | 1,10 | 0,84 | 0,49 | 0,42 | 0,59 | 15,45 |
| Media | 4,46 | 6,22 | 6,31 | 5,67 | 4,14 | 5,11 | 6,30 | 4,86 | 3,65 | 2,22 | 1,82 | 2,81 | 53,57 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,49 | 0,76 | 0,66 | 0,59 | 0,54 | 0,40 | 0,68 | 1,13 | 0,92 | 0,58 | 0,43 | 0,62 | 16,65 |
| Percentil 5% | 0,68 | 0,83 | 0,96 | 0,91 | 0,63 | 0,71 | 1,11 | 1,46 | 1,19 | 0,78 | 0,46 | 0,68 | 20,51 |
| Percentil 10% | 0,96 | 0,98 | 1,08 | 1,28 | 1,01 | 1,01 | 1,72 | 1,83 | 1,36 | 0,99 | 0,65 | 0,76 | 27,74 |
| Percentil 25% | 1,44 | 2,33 | 2,33 | 1,89 | 1,78 | 1,68 | 2,59 | 2,44 | 1,89 | 1,48 | 1,14 | 1,07 | 37,69 |
| Percentil 50% | 2,40 | 4,52 | 4,10 | 3,22 | 2,91 | 3,45 | 4,68 | 3,90 | 2,92 | 1,96 | 1,45 | 1,94 | 47,94 |
| Desviación típica | 4,46 | 5,91 | 7,20 | 8,56 | 3,20 | 4,67 | 5,59 | 3,87 | 3,08 | 1,20 | 1,22 | 2,95 | 25,57 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,95 | 1,14 | 1,51 | 0,77 | 0,91 | 0,89 | 0,80 | 0,84 | 0,54 | 0,67 | 1,05 | 0,48 |



1384. Río Ara alto en Fiscal

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 43,530 | 18,659 | 10,697 | 8,667 | 25,074 | 33,790 | 37,955 | 49,356 | 101,266 | 52,395 | 17,360 | 15,831 | 414,581 |
| 1941/42 | 9,346 | 18,124 | 7,632 | 5,882 | 4,865 | 20,829 | 70,912 | 39,231 | 33,129 | 11,839 | 26,442 | 36,414 | 284,647 |
| 1942/43 | 57,822 | 14,931 | 12,252 | 20,656 | 11,012 | 22,099 | 52,776 | 36,243 | 14,425 | 14,732 | 10,472 | 22,977 | 290,398 |
| 1943/44 | 31,112 | 13,830 | 9,247 | 8,361 | 5,657 | 6,912 | 30,809 | 35,342 | 15,089 | 7,906 | 18,905 | 16,083 | 199,253 |
| 1944/45 | 12,422 | 10,854 | 7,920 | 5,954 | 25,316 | 41,548 | 29,285 | 16,613 | 14,918 | 8,375 | 17,330 | 10,830 | 201,366 |
| 1945/46 | 9,094 | 7,677 | 17,109 | 7,767 | 6,770 | 10,122 | 50,394 | 43,212 | 36,275 | 15,848 | 7,963 | 7,230 | 219,462 |
| 1946/47 | 9,579 | 8,961 | 6,084 | 5,560 | 8,370 | 93,498 | 50,912 | 74,904 | 44,661 | 18,790 | 21,115 | 14,540 | 356,974 |
| 1947/48 | 14,459 | 15,185 | 9,148 | 27,888 | 10,666 | 55,298 | 21,310 | 34,371 | 22,721 | 8,631 | 6,106 | 9,035 | 234,818 |
| 1948/49 | 7,434 | 4,801 | 6,311 | 4,267 | 3,484 | 3,795 | 16,770 | 10,053 | 10,587 | 5,664 | 7,325 | 39,451 | 119,942 |
| 1949/50 | 11,207 | 25,439 | 12,053 | 8,060 | 18,742 | 23,251 | 18,392 | 59,021 | 45,630 | 11,622 | 14,020 | 7,661 | 255,100 |
| 1950/51 | 7,263 | 16,739 | 7,360 | 8,887 | 8,336 | 46,274 | 66,291 | 79,167 | 109,607 | 57,589 | 23,301 | 19,559 | 450,373 |
| 1951/52 | 12,204 | 34,666 | 20,661 | 9,789 | 8,642 | 54,726 | 48,377 | 49,375 | 43,827 | 30,342 | 16,860 | 14,096 | 343,564 |
| 1952/53 | 21,391 | 24,488 | 19,907 | 10,313 | 7,685 | 22,165 | 26,522 | 50,751 | 52,983 | 14,084 | 12,319 | 14,521 | 277,129 |
| 1953/54 | 23,114 | 9,966 | 30,098 | 9,224 | 7,274 | 26,057 | 13,325 | 37,290 | 44,743 | 11,755 | 7,016 | 10,161 | 230,023 |
| 1954/55 | 8,920 | 21,517 | 11,941 | 58,207 | 35,251 | 16,268 | 32,293 | 40,456 | 55,608 | 22,194 | 14,544 | 13,452 | 330,649 |
| 1955/56 | 37,430 | 17,142 | 44,231 | 22,831 | 11,713 | 53,416 | 36,380 | 60,757 | 52,760 | 27,308 | 17,642 | 29,474 | 411,083 |
| 1956/57 | 11,241 | 8,255 | 5,865 | 4,142 | 13,062 | 22,784 | 13,359 | 23,123 | 45,454 | 12,254 | 13,860 | 10,001 | 183,400 |
| 1957/58 | 14,168 | 8,842 | 8,759 | 8,663 | 22,842 | 33,143 | 14,162 | 68,496 | 55,852 | 18,777 | 11,643 | 22,275 | 287,621 |
| 1958/59 | 14,675 | 8,623 | 64,064 | 13,733 | 11,618 | 65,129 | 39,591 | 46,340 | 60,843 | 25,735 | 27,689 | 60,713 | 438,754 |
| 1959/60 | 33,416 | 30,944 | 27,877 | 20,662 | 28,269 | 74,980 | 45,382 | 112,557 | 105,168 | 33,978 | 17,501 | 35,144 | 565,877 |
| 1960/61 | 133,759 | 42,427 | 19,613 | 15,850 | 42,712 | 28,011 | 54,656 | 74,302 | 55,819 | 31,407 | 22,956 | 27,466 | 548,978 |
| 1961/62 | 21,205 | 62,932 | 22,519 | 25,335 | 15,853 | 27,608 | 48,236 | 77,234 | 85,026 | 35,386 | 9,727 | 16,692 | 447,751 |
| 1962/63 | 19,790 | 21,501 | 11,806 | 16,512 | 8,826 | 54,031 | 70,926 | 58,903 | 84,341 | 36,217 | 38,169 | 24,255 | 445,276 |
| 1963/64 | 15,784 | 89,895 | 22,246 | 12,100 | 51,237 | 29,995 | 47,637 | 85,834 | 72,924 | 25,539 | 14,502 | 23,987 | 491,682 |
| 1964/65 | 26,314 | 23,753 | 12,434 | 10,545 | 8,181 | 39,843 | 19,516 | 36,147 | 18,367 | 12,612 | 7,441 | 74,667 | 289,821 |
| 1965/66 | 66,123 | 59,818 | 33,764 | 36,560 | 49,788 | 20,880 | 60,808 | 71,521 | 70,919 | 30,435 | 13,301 | 11,304 | 525,220 |
| 1966/67 | 86,842 | 62,852 | 20,116 | 14,177 | 14,387 | 46,893 | 24,725 | 43,162 | 38,064 | 18,019 | 10,821 | 9,559 | 389,617 |
| 1967/68 | 23,734 | 127,607 | 16,596 | 12,195 | 25,227 | 14,458 | 41,755 | 47,855 | 41,055 | 25,613 | 32,558 | 17,650 | 426,302 |
| 1968/69 | 12,774 | 42,539 | 22,431 | 20,167 | 13,057 | 68,604 | 76,155 | 87,766 | 82,302 | 51,533 | 18,801 | 35,745 | 531,873 |
| 1969/70 | 24,784 | 25,512 | 12,504 | 60,266 | 14,588 | 11,010 | 11,327 | 56,097 | 79,162 | 19,875 | 17,231 | 7,992 | 340,347 |
| 1970/71 | 23,922 | 44,798 | 11,398 | 15,466 | 15,427 | 9,942 | 91,068 | 79,310 | 64,230 | 50,345 | 26,824 | 30,129 | 462,861 |
| 1971/72 | 14,833 | 11,685 | 11,024 | 8,876 | 34,766 | 31,381 | 20,259 | 45,094 | 90,462 | 43,002 | 20,678 | 32,693 | 364,752 |
| 1972/73 | 30,789 | 31,183 | 29,060 | 15,373 | 11,003 | 11,145 | 19,929 | 79,742 | 39,803 | 18,236 | 13,814 | 9,329 | 309,405 |
| 1973/74 | 11,249 | 25,355 | 18,458 | 30,486 | 12,072 | 49,936 | 21,075 | 61,253 | 81,365 | 21,899 | 15,188 | 34,739 | 383,075 |
| 1974/75 | 12,691 | 19,864 | 10,665 | 19,465 | 14,990 | 14,715 | 23,791 | 61,683 | 67,415 | 28,722 | 21,042 | 25,505 | 320,547 |
| 1975/76 | 12,682 | 10,861 | 9,848 | 7,221 | 17,888 | 12,705 | 19,607 | 60,622 | 27,333 | 11,841 | 24,723 | 22,722 | 238,053 |
| 1976/77 | 43,845 | 35,137 | 39,236 | 18,578 | 32,563 | 29,520 | 37,549 | 49,716 | 82,024 | 57,545 | 32,395 | 13,751 | 471,860 |
| 1977/78 | 105,050 | 15,535 | 25,942 | 12,017 | 33,330 | 33,782 | 25,309 | 62,981 | 81,872 | 50,146 | 12,719 | 7,895 | 466,578 |
| 1978/79 | 5,511 | 3,905 | 40,729 | 28,924 | 31,323 | 33,537 | 29,481 | 185,750 | 161,617 | 68,157 | 18,604 | 20,049 | 627,588 |
| 1979/80 | 65,587 | 15,610 | 12,268 | 9,572 | 15,450 | 16,811 | 14,907 | 32,789 | 61,134 | 17,954 | 9,249 | 13,511 | 284,842 |
| 1980/81 | 35,979 | 26,085 | 11,228 | 10,039 | 8,443 | 33,109 | 18,080 | 40,132 | 47,472 | 13,468 | 8,959 | 26,984 | 279,977 |
| 1981/82 | 15,692 | 7,360 | 49,351 | 23,607 | 16,704 | 12,125 | 30,627 | 67,947 | 75,001 | 35,137 | 30,156 | 22,250 | 385,958 |
| 1982/83 | 31,928 | 51,457 | 21,786 | 19,486 | 11,671 | 21,828 | 26,428 | 27,927 | 68,987 | 39,279 | 24,892 | 9,290 | 354,959 |
| 1983/84 | 7,085 | 28,032 | 19,420 | 10,728 | 8,419 | 14,199 | 38,931 | 36,631 | 77,046 | 24,196 | 11,760 | 9,027 | 285,474 |
| 1984/85 | 22,701 | 81,959 | 16,470 | 11,270 | 31,190 | 14,023 | 50,911 | 40,315 | 62,228 | 39,996 | 9,175 | 5,990 | 386,228 |
| 1985/86 | 7,511 | 14,352 | 19,683 | 10,661 | 9,401 | 16,700 | 28,947 | 116,450 | 61,293 | 14,161 | 8,386 | 24,105 | 331,649 |
| 1986/87 | 25,225 | 29,973 | 11,845 | 8,659 | 9,092 | 14,976 | 45,101 | 21,495 | 30,570 | 52,509 | 11,851 | 9,065 | 270,361 |
| 1987/88 | 130,851 | 16,454 | 26,068 | 38,126 | 17,031 | 15,934 | 66,601 | 66,450 | 115,744 | 38,298 | 17,224 | 10,877 | 559,657 |
| 1988/89 | 23,969 | 12,874 | 7,499 | 5,310 | 17,006 | 21,650 | 22,715 | 49,860 | 16,164 | 13,724 | 12,321 | 12,148 | 215,241 |
| 1989/90 | 9,037 | 30,424 | 28,818 | 11,636 | 18,693 | 9,637 | 10,724 | 53,092 | 50,700 | 13,355 | 10,109 | 18,411 | 264,637 |
| 1990/91 | 59,976 | 25,556 | 12,357 | 9,059 | 8,418 | 53,957 | 14,881 | 17,527 | 43,138 | 10,909 | 6,043 | 37,887 | 299,708 |
| 1991/92 | 16,446 | 29,923 | 11,169 | 7,581 | 6,046 | 9,006 | 15,819 | 45,577 | 34,356 | 17,914 | 37,287 | 27,838 | 258,962 |
| 1992/93 | 65,989 | 21,849 | 32,343 | 14,794 | 9,133 | 10,472 | 28,864 | 53,045 | 38,224 | 12,398 | 20,969 | 37,908 | 345,989 |
| 1993/94 | 58,571 | 16,937 | 14,342 | 14,920 | 17,503 | 32,881 | 13,940 | 62,994 | 33,452 | 13,091 | 7,596 | 27,286 | 313,512 |
| 1994/95 | 44,866 | 45,020 | 19,864 | 15,281 | 22,178 | 17,873 | 22,853 | 41,302 | 21,827 | 8,961 | 8,808 | 15,629 | 284,463 |
| 1995/96 | 10,934 | 39,863 | 64,153 | 78,200 | 20,392 | 22,415 | 40,549 | 92,235 | 69,364 | 35,369 | 27,744 | 18,954 | 520,172 |
| 1996/97 | 11,938 | 34,740 | 57,648 | 31,864 | 36,583 | 40,718 | 36,404 | 70,334 | 36,125 | 40,228 | 29,985 | 13,580 | 440,147 |
| 1997/98 | 9,168 | 48,678 | 36,963 | 18,617 | 27,596 | 21,147 | 36,825 | 66,100 | 60,946 | 17,410 | 11,856 | 32,541 | 387,849 |
| 1998/99 | 12,904 | 9,552 | 7,681 | 7,354 | 5,320 | 17,220 | 19,154 | 69,744 | 24,566 | 25,859 | 14,290 | 49,606 | 263,250 |
| 1999/00 | 47,878 | 17,801 | 12,215 | 8,457 | 12,028 | 11,175 | 40,763 | 78,036 | 40,984 | 13,847 | 11,502 | 12,823 | 307,509 |
| 2000/01 | 32,742 | 52,328 | 42,906 | 32,486 | 17,457 | 115,429 | 39,856 | 74,957 | 71,432 | 48,335 | 19,036 | 15,132 | 562,094 |
| 2001/02 | 33,359 | 12,248 | 7,629 | 7,069 | 8,877 | 22,241 | 21,038 | 29,500 | 31,753 | 9,781 | 18,004 | 13,138 | 214,637 |
| 2002/03 | 41,843 | 42,967 | 32,939 | 18,298 | 17,063 | 77,066 | 34,832 | 64,537 | 73,359 | 14,746 | 10,886 | 38,532 | 467,069 |
| 2003/04 | 100,972 | 72,641 | 22,296 | 17,807 | 16,792 | 20,638 | 29,013 | 42,286 | 56,497 | 25,536 | 13,172 | 10,587 | 428,237 |
| 2004/05 | 45,688 | 10,988 | 7,789 | 5,763 | 4,157 | 6,498 | 13,663 | 35,053 | 15,749 | 9,198 | 7,278 | 11,242 | 173,066 |
| 2005/06 | 71,232 | 13,670 | 9,294 | 8,266 | 10,959 | 45,627 | 31,490 | 39,361 | 20,090 | 13,324 | 8,895 | 47,637 | 319,844 |
| 2006/07 | 53,395 | 51,183 | 15,046 | 11,622 | 21,217 | 20,523 | 74,625 | 42,060 | 29,297 | 13,075 | 13,709 | 8,074 | 353,826 |
| 2007/08 | 14,352 | 12,086 | 5,877 | 15,127 | 7,152 | 11,997 | 66,222 | 118,067 | 47,122 | 20,587 | 11,446 | 9,838 | 339,872 |
| 2008/09 | 33,137 | 20,145 | 13,044 | 12,177 | 25,294 | 31,961 | 61,169 | 73,787 | 42,062 | 12,246 | 15,906 | 13,209 | 354,137 |
| 2009/10 | 24,081 | 26,939 | 23,947 | 13,912 | 15,593 | 41,642 | 76,171 | 64,071 | 76,060 | 32,244 | 14,707 | 10,639 | 420,005 |
| 2010/11 | 27,096 | 20,752 | 19,209 | 13,228 | 19,416 | 30,674 | 45,255 | 47,102 | 18,478 | 13,245 | 11,561 | 7,287 | 273,305 |
| 2011/12 | 15,210 | 40,697 | 10,417 | 7,101 | 4,840 | 8,049 | 36,690 | 41,018 | 17,513 | 9,080 | 6,964 | 14,772 | 212,352 |
| 2012/13 | 91,224 | 23,196 | 23,132 | 33,715 | 17,451 | 58,180 | 40,973 | 45,571 | 105,154 | 66,530 | 19,210 | 17,556 | 541,893 |
| 2013/14 | 28,634 | 18,342 | 16,576 | 28,546 | 21,165 | 36,511 | 58,930 | 57,429 | 44,786 | 16,614 | 18,402 | 20,966 | 366,901 |
| 2014/15 | 15,728 | 55,681 | 13,711 | 12,798 | 10,696 | 28,922 | 32,351 | 31,228 | 28,282 | 14,555 | 15,808 | 17,360 | 277,121 |
| 2015/16 | 20,303 | 25,597 | 9,141 | 22,709 | 32,376 | 18,415 | 37,141 | 72,444 | 44,809 | 16,974 | 8,331 | 9,015 | 317,256 |
| 2016/17 | 23,191 | 63,257 | 13,054 | 9,460 | 3 | | | | | | | | |

1384. Río Ara alto en Fiscal

1940/41-2017/18

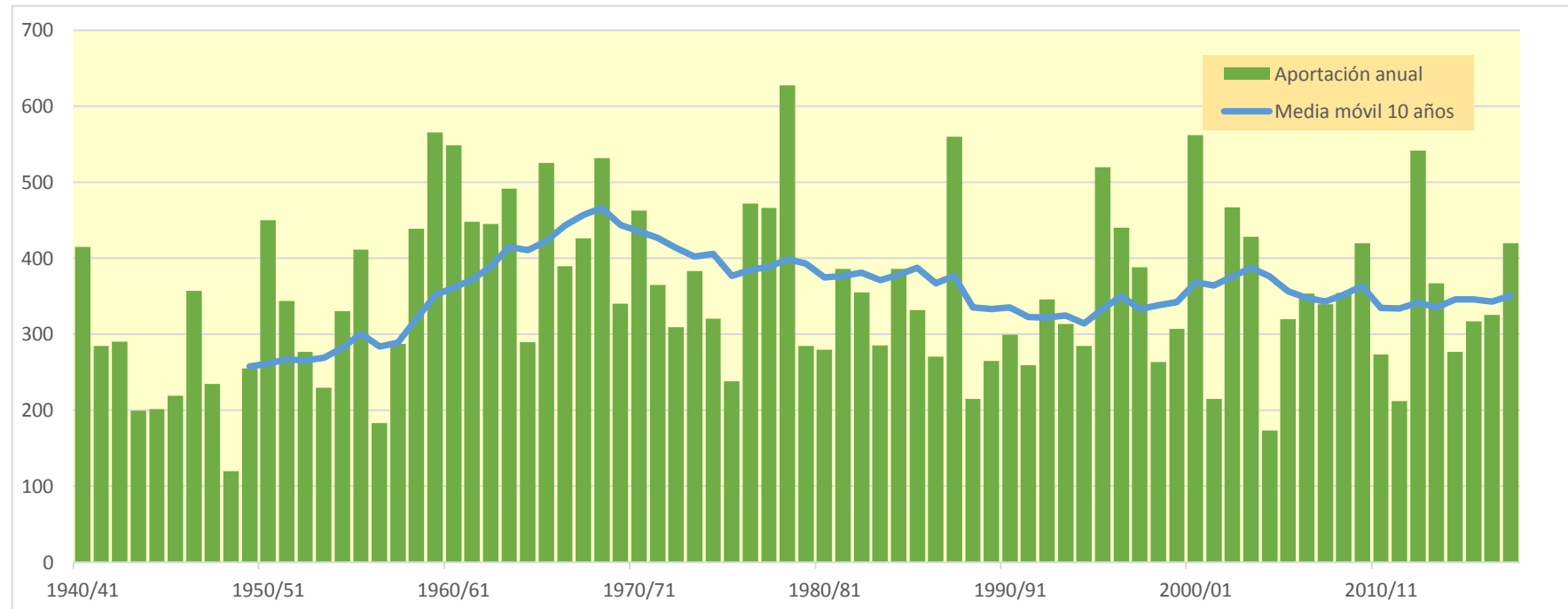
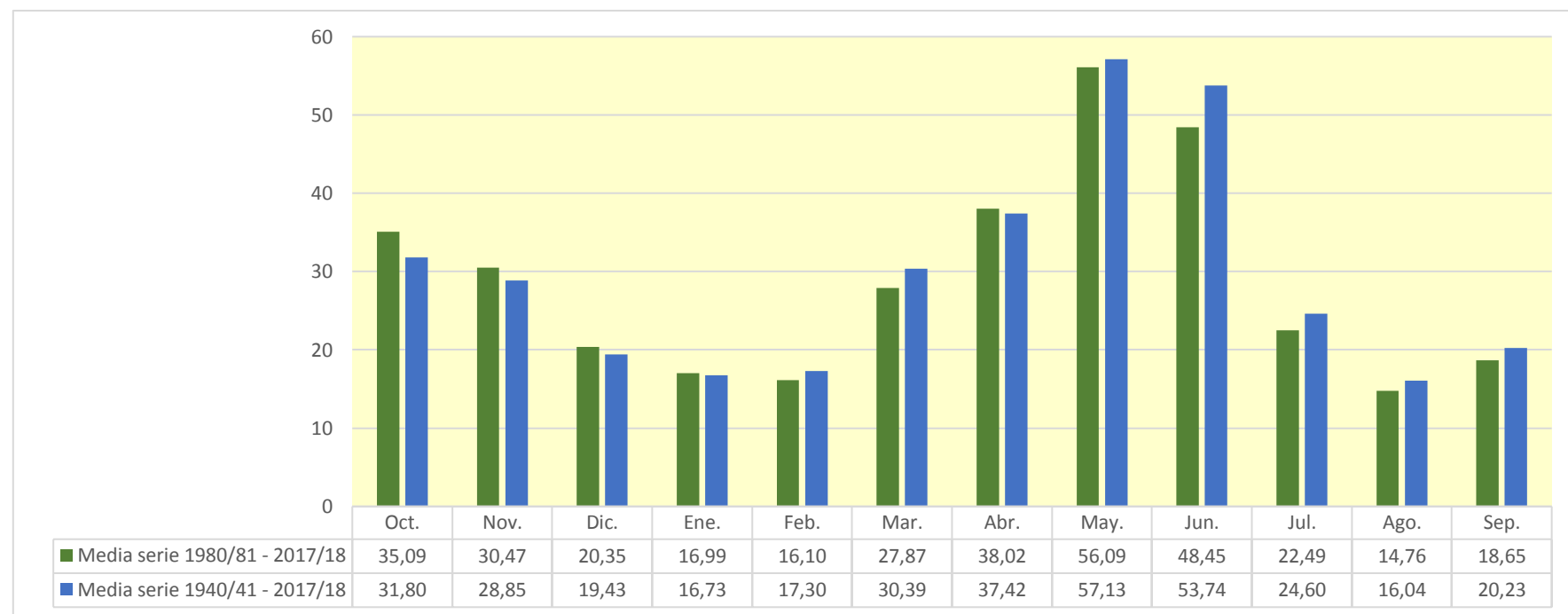
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 133,76 | 127,61 | 64,15 | 78,20 | 51,24 | 115,43 | 106,75 | 185,75 | 161,62 | 68,16 | 38,17 | 74,67 | 627,59 |
| Mínimo | 5,51 | 3,91 | 5,87 | 4,14 | 3,48 | 3,80 | 10,72 | 10,05 | 10,59 | 5,66 | 6,04 | 5,99 | 119,94 |
| Media | 31,80 | 28,85 | 19,43 | 16,73 | 17,30 | 30,39 | 37,42 | 57,13 | 53,74 | 24,60 | 16,04 | 20,23 | 353,65 |
| Percentil 1% | 6,72 | 4,60 | 5,87 | 4,24 | 4,00 | 5,88 | 11,19 | 15,10 | 13,54 | 7,39 | 6,09 | 6,94 | 160,85 |
| Percentil 5% | 7,50 | 7,63 | 6,51 | 5,73 | 5,25 | 8,86 | 13,62 | 22,88 | 15,65 | 8,91 | 7,24 | 7,62 | 201,05 |
| Percentil 10% | 9,15 | 8,93 | 7,63 | 7,09 | 7,04 | 10,37 | 14,90 | 32,32 | 18,44 | 10,57 | 7,85 | 8,73 | 218,20 |
| Percentil 25% | 12,68 | 13,96 | 10,67 | 8,72 | 8,91 | 15,22 | 21,13 | 40,35 | 33,21 | 13,13 | 10,84 | 10,69 | 277,84 |
| Percentil 50% | 23,15 | 22,52 | 14,69 | 12,50 | 15,21 | 23,02 | 33,59 | 53,07 | 47,30 | 18,51 | 14,40 | 15,73 | 340,11 |
| Desviación típica | 28,01 | 21,87 | 13,22 | 12,81 | 10,76 | 20,89 | 20,08 | 26,26 | 28,40 | 15,17 | 7,46 | 12,97 | 108,50 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,76 | 0,68 | 0,77 | 0,62 | 0,69 | 0,54 | 0,46 | 0,53 | 0,62 | 0,46 | 0,64 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 130,85 | 81,96 | 64,15 | 78,20 | 39,54 | 115,43 | 106,75 | 118,07 | 115,74 | 66,53 | 37,29 | 49,61 | 562,09 |
| Mínimo | 7,09 | 6,33 | 5,88 | 5,31 | 4,16 | 6,50 | 10,72 | 17,53 | 15,75 | 8,96 | 6,04 | 5,99 | 173,07 |
| Media | 35,09 | 30,47 | 20,35 | 16,99 | 16,10 | 27,87 | 38,02 | 56,09 | 48,45 | 22,49 | 14,76 | 18,65 | 345,34 |
| Percentil 1% | 7,24 | 6,71 | 6,13 | 5,48 | 4,41 | 7,07 | 11,81 | 18,99 | 15,90 | 9,01 | 6,38 | 6,47 | 187,60 |
| Percentil 5% | 8,81 | 9,22 | 7,36 | 6,87 | 5,25 | 8,86 | 13,90 | 26,96 | 17,31 | 9,18 | 7,23 | 7,35 | 214,29 |
| Percentil 10% | 10,40 | 11,76 | 7,67 | 7,28 | 6,82 | 10,22 | 15,54 | 30,71 | 19,61 | 10,57 | 8,11 | 8,73 | 245,85 |
| Percentil 25% | 15,33 | 16,57 | 11,18 | 9,16 | 9,02 | 14,39 | 23,75 | 40,49 | 30,62 | 13,13 | 9,41 | 10,60 | 277,84 |
| Percentil 50% | 26,16 | 25,84 | 15,76 | 13,01 | 16,75 | 21,40 | 35,62 | 53,07 | 43,96 | 15,68 | 12,09 | 14,51 | 328,64 |
| Desviación típica | 27,89 | 18,71 | 14,12 | 13,19 | 8,84 | 21,29 | 20,44 | 22,86 | 24,47 | 13,97 | 7,24 | 11,44 | 96,63 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,61 | 0,69 | 0,78 | 0,55 | 0,76 | 0,54 | 0,41 | 0,51 | 0,62 | 0,49 | 0,61 | 0,28 |



1385. Río Cinca aguas arriba del Río Cinqueta

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 34,379 | 17,026 | 7,279 | 7,310 | 20,862 | 33,557 | 16,988 | 45,921 | 56,518 | 15,164 | 17,668 | 15,460 | 288,132 |
| 1941/42 | 7,978 | 22,953 | 6,416 | 4,980 | 4,757 | 39,772 | 46,867 | 36,214 | 25,287 | 8,725 | 26,286 | 34,642 | 264,875 |
| 1942/43 | 46,804 | 10,343 | 11,960 | 16,087 | 9,306 | 22,040 | 58,785 | 21,340 | 13,725 | 21,279 | 9,586 | 53,096 | 294,352 |
| 1943/44 | 37,787 | 13,247 | 7,936 | 8,665 | 5,344 | 7,326 | 38,141 | 24,291 | 12,687 | 6,292 | 24,962 | 20,586 | 207,263 |
| 1944/45 | 8,615 | 13,880 | 5,288 | 3,812 | 12,409 | 26,143 | 15,304 | 11,159 | 7,831 | 7,161 | 23,084 | 6,228 | 140,915 |
| 1945/46 | 9,309 | 6,334 | 14,646 | 4,426 | 9,261 | 6,347 | 47,274 | 62,137 | 29,143 | 10,205 | 7,961 | 12,127 | 219,172 |
| 1946/47 | 18,248 | 7,052 | 4,676 | 3,528 | 6,744 | 46,699 | 39,638 | 48,806 | 13,963 | 32,109 | 11,199 | 9,501 | 242,163 |
| 1947/48 | 13,913 | 7,729 | 7,535 | 12,786 | 11,991 | 47,903 | 19,483 | 24,535 | 14,495 | 7,313 | 6,053 | 7,617 | 181,355 |
| 1948/49 | 8,687 | 4,520 | 7,573 | 6,322 | 4,037 | 3,827 | 22,755 | 9,334 | 11,964 | 10,441 | 19,679 | 15,797 | 124,936 |
| 1949/50 | 7,156 | 16,475 | 6,884 | 5,007 | 11,841 | 17,874 | 8,368 | 62,726 | 14,004 | 8,538 | 17,190 | 8,570 | 184,632 |
| 1950/51 | 7,128 | 20,311 | 5,031 | 6,082 | 3,674 | 22,959 | 42,388 | 59,262 | 66,533 | 12,275 | 15,981 | 22,773 | 284,397 |
| 1951/52 | 10,231 | 46,852 | 10,236 | 6,629 | 6,782 | 56,179 | 34,633 | 53,448 | 30,693 | 17,557 | 16,073 | 14,268 | 303,581 |
| 1952/53 | 20,726 | 17,262 | 9,765 | 5,760 | 4,466 | 9,631 | 21,430 | 36,861 | 37,294 | 9,132 | 9,881 | 11,252 | 193,460 |
| 1953/54 | 26,295 | 7,281 | 14,432 | 5,706 | 4,378 | 11,893 | 13,561 | 39,826 | 28,631 | 7,197 | 6,576 | 13,243 | 179,018 |
| 1954/55 | 9,941 | 20,259 | 7,815 | 23,132 | 8,452 | 8,924 | 42,017 | 31,435 | 41,559 | 18,731 | 15,128 | 10,164 | 237,556 |
| 1955/56 | 29,046 | 16,601 | 19,772 | 11,571 | 6,275 | 20,196 | 33,198 | 101,111 | 26,015 | 17,684 | 16,914 | 29,323 | 327,705 |
| 1956/57 | 8,800 | 6,490 | 4,894 | 3,701 | 5,430 | 19,480 | 7,228 | 20,423 | 32,342 | 7,621 | 17,747 | 9,213 | 143,369 |
| 1957/58 | 9,602 | 6,654 | 4,904 | 3,618 | 14,449 | 14,372 | 15,960 | 68,250 | 22,592 | 11,292 | 12,115 | 30,932 | 214,739 |
| 1958/59 | 9,859 | 5,929 | 29,520 | 6,468 | 6,261 | 42,898 | 44,714 | 50,227 | 27,290 | 20,997 | 20,624 | 32,023 | 296,809 |
| 1959/60 | 29,111 | 18,770 | 14,880 | 12,344 | 12,900 | 61,292 | 30,615 | 74,762 | 42,420 | 30,135 | 13,502 | 36,942 | 377,674 |
| 1960/61 | 124,630 | 29,168 | 10,993 | 7,974 | 27,936 | 20,276 | 37,095 | 56,229 | 24,784 | 12,749 | 11,688 | 19,441 | 382,963 |
| 1961/62 | 21,415 | 36,140 | 15,919 | 19,663 | 8,764 | 13,581 | 39,870 | 72,483 | 31,398 | 11,553 | 8,956 | 14,947 | 294,689 |
| 1962/63 | 19,028 | 12,629 | 6,582 | 5,183 | 4,129 | 30,366 | 60,222 | 70,146 | 34,076 | 19,613 | 49,647 | 20,983 | 332,603 |
| 1963/64 | 14,212 | 85,593 | 9,754 | 7,422 | 19,303 | 16,495 | 48,758 | 99,801 | 42,405 | 14,401 | 16,841 | 35,002 | 409,988 |
| 1964/65 | 14,364 | 12,651 | 7,288 | 5,757 | 4,472 | 15,879 | 24,008 | 24,394 | 11,320 | 9,042 | 7,971 | 70,412 | 207,560 |
| 1965/66 | 28,615 | 27,601 | 15,136 | 12,093 | 41,523 | 9,802 | 58,993 | 62,379 | 27,848 | 16,029 | 11,413 | 10,277 | 321,709 |
| 1966/67 | 50,457 | 25,146 | 13,934 | 6,837 | 6,118 | 68,721 | 11,415 | 41,630 | 18,358 | 8,556 | 15,348 | 7,907 | 274,424 |
| 1967/68 | 14,495 | 69,764 | 8,116 | 6,785 | 5,750 | 12,561 | 47,311 | 60,296 | 42,910 | 14,833 | 34,107 | 17,316 | 334,244 |
| 1968/69 | 14,595 | 34,138 | 9,564 | 9,158 | 5,775 | 26,977 | 74,450 | 64,889 | 48,072 | 25,495 | 10,850 | 22,603 | 346,567 |
| 1969/70 | 16,289 | 16,093 | 6,947 | 24,446 | 6,017 | 4,727 | 19,061 | 85,122 | 49,341 | 10,042 | 16,143 | 6,083 | 260,311 |
| 1970/71 | 23,849 | 28,688 | 6,730 | 5,344 | 10,483 | 4,800 | 77,117 | 64,479 | 51,989 | 23,470 | 21,260 | 23,945 | 342,154 |
| 1971/72 | 8,714 | 6,689 | 9,142 | 4,777 | 4,918 | 31,317 | 11,509 | 59,954 | 58,037 | 20,402 | 18,075 | 25,531 | 259,065 |
| 1972/73 | 26,809 | 12,990 | 9,308 | 6,890 | 5,220 | 4,851 | 24,304 | 76,265 | 19,084 | 17,293 | 7,396 | 7,321 | 217,733 |
| 1973/74 | 10,563 | 17,986 | 7,980 | 8,488 | 4,834 | 22,728 | 15,593 | 68,597 | 34,851 | 12,404 | 14,168 | 32,168 | 250,361 |
| 1974/75 | 9,338 | 12,063 | 6,858 | 7,997 | 6,113 | 5,618 | 35,192 | 43,010 | 66,694 | 8,871 | 24,358 | 22,664 | 248,777 |
| 1975/76 | 9,368 | 7,707 | 5,606 | 4,354 | 4,123 | 6,670 | 10,446 | 59,182 | 10,340 | 9,000 | 18,270 | 23,434 | 168,500 |
| 1976/77 | 23,777 | 13,038 | 11,076 | 7,242 | 8,442 | 38,766 | 28,402 | 40,711 | 97,877 | 38,130 | 17,202 | 10,005 | 334,668 |
| 1977/78 | 53,837 | 10,222 | 11,959 | 6,956 | 7,203 | 22,582 | 9,479 | 62,214 | 81,571 | 12,892 | 7,390 | 5,839 | 292,144 |
| 1978/79 | 4,689 | 3,532 | 8,456 | 5,104 | 11,106 | 29,524 | 25,292 | 130,426 | 76,554 | 12,691 | 12,279 | 15,851 | 335,505 |
| 1979/80 | 65,140 | 9,490 | 7,609 | 5,594 | 8,545 | 5,720 | 5,922 | 31,301 | 47,433 | 8,543 | 10,603 | 7,217 | 213,116 |
| 1980/81 | 19,686 | 11,696 | 5,807 | 5,780 | 3,772 | 25,745 | 12,745 | 49,355 | 32,958 | 8,142 | 8,292 | 31,004 | 214,981 |
| 1981/82 | 8,782 | 5,763 | 11,888 | 13,106 | 6,174 | 4,992 | 34,196 | 53,155 | 20,655 | 29,818 | 18,033 | 20,384 | 226,946 |
| 1982/83 | 19,044 | 33,427 | 9,838 | 13,981 | 5,916 | 8,305 | 16,685 | 35,505 | 58,333 | 9,494 | 20,433 | 6,872 | 237,832 |
| 1983/84 | 8,688 | 15,641 | 11,355 | 5,692 | 4,232 | 8,443 | 45,613 | 16,763 | 41,293 | 7,660 | 10,945 | 6,507 | 182,832 |
| 1984/85 | 16,585 | 50,734 | 8,230 | 6,042 | 26,366 | 5,563 | 41,620 | 20,877 | 29,861 | 17,196 | 6,758 | 5,180 | 235,010 |
| 1985/86 | 5,179 | 13,487 | 13,920 | 7,188 | 4,079 | 11,610 | 16,096 | 89,643 | 11,790 | 7,291 | 5,428 | 26,203 | 211,915 |
| 1986/87 | 9,227 | 23,940 | 6,267 | 4,820 | 4,553 | 9,587 | 40,164 | 15,571 | 18,719 | 34,903 | 10,814 | 10,440 | 189,005 |
| 1987/88 | 98,322 | 9,744 | 11,131 | 13,042 | 7,012 | 20,742 | 48,850 | 52,025 | 46,924 | 14,308 | 8,881 | 7,052 | 338,033 |
| 1988/89 | 22,063 | 11,995 | 6,125 | 4,647 | 4,926 | 16,784 | 17,896 | 39,542 | 9,632 | 9,694 | 10,501 | 12,409 | 166,213 |
| 1989/90 | 7,980 | 18,031 | 24,255 | 7,140 | 32,665 | 5,885 | 7,453 | 45,072 | 29,397 | 8,599 | 11,264 | 14,056 | 211,797 |
| 1990/91 | 42,452 | 12,366 | 6,941 | 5,447 | 4,342 | 34,399 | 6,431 | 17,575 | 19,729 | 5,768 | 5,015 | 28,827 | 189,292 |
| 1991/92 | 12,663 | 11,413 | 5,894 | 4,447 | 6,173 | 9,631 | 25,481 | 31,264 | 34,245 | 11,299 | 16,656 | 60,598 | 229,764 |
| 1992/93 | 40,531 | 17,074 | 12,244 | 10,370 | 5,976 | 8,656 | 20,836 | 44,355 | 22,251 | 7,249 | 20,306 | 34,579 | 244,427 |
| 1993/94 | 53,997 | 10,188 | 7,734 | 6,869 | 7,269 | 39,000 | 6,969 | 49,377 | 10,761 | 6,469 | 6,935 | 16,152 | 221,719 |
| 1994/95 | 34,222 | 27,711 | 9,578 | 10,328 | 16,650 | 8,425 | 24,495 | 21,934 | 15,628 | 6,783 | 10,802 | 20,830 | 207,387 |
| 1995/96 | 9,307 | 30,701 | 18,999 | 21,863 | 8,241 | 22,116 | 53,824 | 81,988 | 31,579 | 21,586 | 32,566 | 12,102 | 344,872 |
| 1996/97 | 8,386 | 29,752 | 18,717 | 10,955 | 39,479 | 44,367 | 20,288 | 46,430 | 21,881 | 24,047 | 17,706 | 8,800 | 290,809 |
| 1997/98 | 6,873 | 36,499 | 16,734 | 8,104 | 26,205 | 24,271 | 21,507 | 70,009 | 22,025 | 8,622 | 13,448 | 29,338 | 283,636 |
| 1998/99 | 8,140 | 6,533 | 5,450 | 4,361 | 4,556 | 11,573 | 17,065 | 43,994 | 16,233 | 12,480 | 11,769 | 37,974 | 180,131 |
| 1999/00 | 52,259 | 10,248 | 7,990 | 5,916 | 12,538 | 7,883 | 24,228 | 64,348 | 18,453 | 8,882 | 8,931 | 16,086 | 237,762 |
| 2000/01 | 14,364 | 23,821 | 13,485 | 16,319 | 11,166 | 91,092 | 28,904 | 61,840 | 26,499 | 30,712 | 15,698 | 14,044 | 347,944 |
| 2001/02 | 24,916 | 7,895 | 5,614 | 5,907 | 9,417 | 19,116 | 19,145 | 19,223 | 17,869 | 9,433 | 16,779 | 16,016 | 171,328 |
| 2002/03 | 35,697 | 29,104 | 13,932 | 8,801 | 6,298 | 55,783 | 26,740 | 49,853 | 20,774 | 11,644 | 11,901 | 41,153 | 311,680 |
| 2003/04 | 74,693 | 41,170 | 12,350 | 10,129 | 8,131 | 9,886 | 25,459 | 44,708 | 19,967 | 23,062 | 14,398 | 8,203 | 292,157 |
| 2004/05 | 40,115 | 6,998 | 5,567 | 4,327 | 3,214 | 6,673 | 14,072 | 22,183 | 16,001 | 6,871 | 13,577 | 6,426 | 146,022 |
| 2005/06 | 43,653 | 7,727 | 5,719 | 5,095 | 5,020 | 28,272 | 33,764 | 15,532 | 11,300 | 10,603 | 6,445 | 48,952 | 222,081 |
| 2006/07 | 44,840 | 43,066 | 8,926 | 8,496 | 14,864 | 10,923 | 48,973 | 22,805 | 20,319 | 8,099 | 12,455 | 5,725 | 249,491 |
| 2007/08 | 5,929 | 9,885 | 4,120 | 7,402 | 5,388 | 11,319 | 61,803 | 101,438 | 23,954 | 11,712 | 7,404 | 8,919 | 259,274 |
| 2008/09 | 28,761 | 11,371 | 6,255 | 4,918 | 14,024 | 28,309 | 29,612 | 44,923 | 17,170 | 8,075 | 20,771 | 11,057 | 225,247 |
| 2009/10 | 18,161 | 18,439 | 13,658 | 6,376 | 6,396 | 31,848 | 72,017 | 52,331 | 37,752 | 12,477 | 11,393 | 11,706 | 292,553 |
| 2010/11 | 28,528 | 10,856 | 8,915 | 8,150 | 20,085 | 16,673 | 54,889 | 15,928 | 15,617 | 10,531 | 12,070 | 6,006 | 208,249 |
| 2011/12 | 13,210 | 30,352 | 6,943 | 5,242 | 3,926 | 10,146 | 16,371 | 32,366 | 11,367 | 7,966 | 10,038 | 18,284 | 166,211 |
| 2012/13 | 34,712 | 13,171 | 8,398 | 14,050 | 6,074 | 23,847 | 36,481 | 32,696 | 52,863 | 19,885 | 11,700 | 13,854 | 267,729 |
| 2013/14 | 25,519 | 12,654 | 9,259 | 13,670 | 8,212 | 35,463 | 57,456 | 30,102 | 14,514 | 10,731 | 22,819 | 26,721 | 267,120 |
| 2014/15 | 11,342 | 50,409 | 8,984 | 8,096 | 5,864 | 24,756 | 22,324 | 14,709 | 21,376 | 13,858 | 13,344 | 31,635 | 226,697 |
| 2015/16 | 15,246 | 20,080 | 7,361 | 17,931 | 11,261 | 10,823 | 46,448 | 44,430 | 13,526 | 9,578 | 7,145 | 5,972 | 209,800 |
| 2016/17 | 40,292 | 46,051 | 7,188 | 5,920 | 16,979 | 39,055 | 43,410 | 49,415 | 15,705 | 11,405 | 8,590 | 5,935 | 289,946 |
| 2017/18 | 12,761 | 5,309 | 5,486 | 8,435 | 4,144 | 18,054 | 119,544 | | | | | | |

1385. Río Cinca aguas arriba del Río Cinqueta

1940/41-2017/18

| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 124,63 | 85,59 | 29,52 | 24,45 | 41,52 | 91,09 | 119,54 | 130,43 | 97,88 | 38,13 | 49,65 | 70,41 | 409,99 |
| Mínimo | 4,69 | 3,53 | 4,12 | 3,53 | 3,21 | 3,83 | 5,92 | 9,33 | 7,83 | 5,77 | 5,01 | 5,18 | 124,94 |
| Media | 24,42 | 19,65 | 9,76 | 8,40 | 9,77 | 21,94 | 32,35 | 48,12 | 30,03 | 13,80 | 14,44 | 19,14 | 251,83 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 5,07 | 4,29 | 4,55 | 3,60 | 3,57 | 4,52 | 6,31 | 10,74 | 9,22 | 6,17 | 5,33 | 5,60 | 137,24 |
| 7,09 | 5,90 | 5,01 | 4,25 | 4,02 | 4,97 | 7,42 | 15,57 | 11,22 | 6,86 | 6,56 | 5,97 | 163,18 |
| 8,09 | 6,62 | 5,54 | 4,44 | 4,14 | 5,84 | 11,12 | 18,73 | 11,91 | 7,28 | 7,32 | 6,37 | 176,71 |
| 9,35 | 9,96 | 6,76 | 5,37 | 4,95 | 9,60 | 17,01 | 31,27 | 16,06 | 8,60 | 9,92 | 8,99 | 208,64 |
| 17,37 | 13,68 | 8,31 | 6,88 | 6,35 | 17,96 | 27,57 | 46,18 | 25,04 | 11,35 | 12,37 | 15,20 | 243,29 |
| 21,10 | 15,08 | 4,60 | 4,59 | 7,88 | 16,79 | 20,08 | 23,91 | 18,29 | 7,32 | 7,18 | 13,33 | 63,08 |
| 0,86 | 0,77 | 0,47 | 0,55 | 0,81 | 0,77 | 0,62 | 0,50 | 0,61 | 0,53 | 0,50 | 0,70 | 0,25 |

1980/81-2017/18

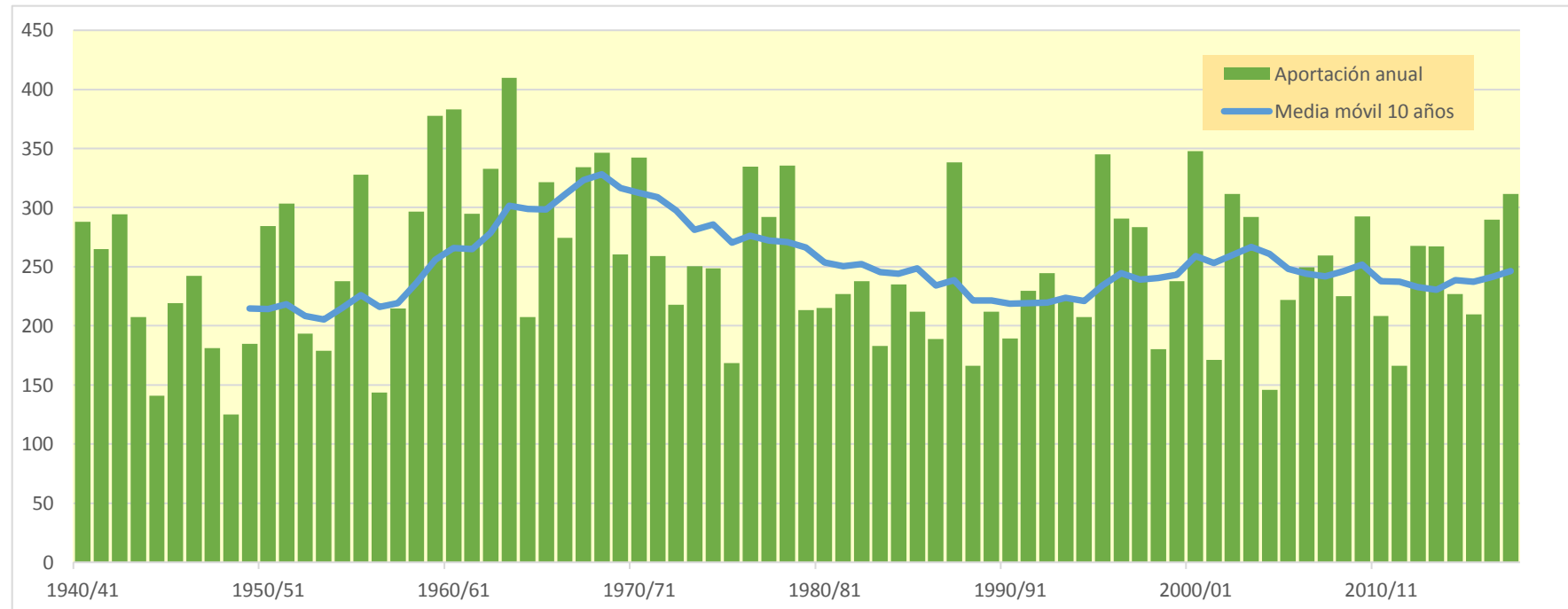
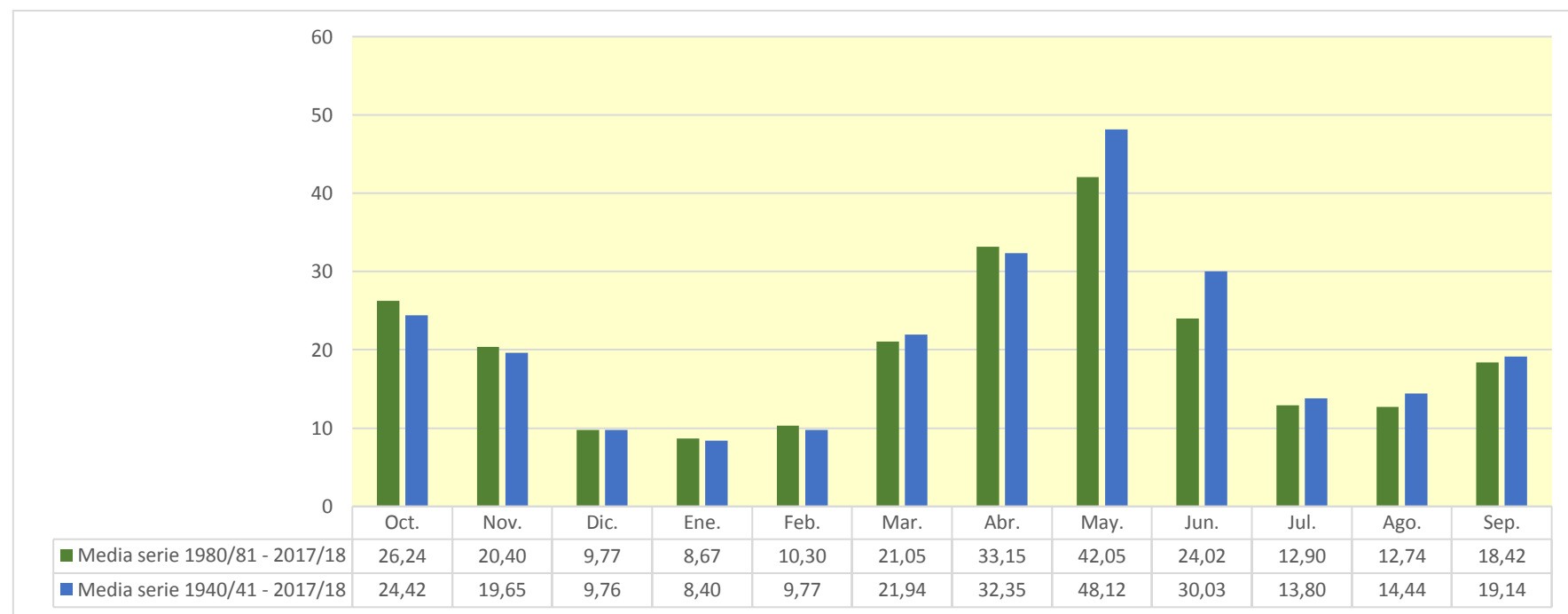
| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 98,32 | 50,73 | 24,26 | 21,86 | 39,48 | 91,09 | 119,54 | 101,44 | 58,33 | 34,90 | 32,57 | 60,60 | 347,94 |
| Mínimo | 5,18 | 5,31 | 4,12 | 4,33 | 3,21 | 4,99 | 6,43 | 14,71 | 9,63 | 5,77 | 5,01 | 5,18 | 146,02 |
| Media | 26,24 | 20,40 | 9,77 | 8,67 | 10,30 | 21,05 | 33,15 | 42,05 | 24,02 | 12,90 | 12,74 | 18,42 | 239,72 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 5,46 | 5,48 | 4,61 | 4,34 | 3,42 | 5,20 | 6,63 | 15,01 | 10,05 | 6,03 | 5,17 | 5,38 | 153,49 |
| 6,73 | 6,42 | 5,48 | 4,43 | 3,90 | 5,84 | 7,38 | 15,57 | 11,22 | 6,74 | 6,29 | 5,90 | 166,21 |
| 8,09 | 7,51 | 5,60 | 4,77 | 4,12 | 7,52 | 13,67 | 16,51 | 11,66 | 7,14 | 6,88 | 6,00 | 177,49 |
| 9,82 | 10,40 | 6,26 | 5,71 | 4,95 | 9,60 | 18,21 | 22,34 | 15,78 | 8,11 | 8,89 | 8,35 | 208,64 |
| 19,36 | 14,56 | 8,66 | 7,30 | 6,35 | 16,73 | 26,11 | 44,39 | 20,49 | 10,57 | 11,73 | 13,99 | 228,36 |
| 20,42 | 13,28 | 4,47 | 4,19 | 8,52 | 17,04 | 21,83 | 21,14 | 12,02 | 7,23 | 5,58 | 13,30 | 51,98 |
| 0,78 | 0,65 | 0,46 | 0,48 | 0,83 | 0,81 | 0,66 | 0,50 | 0,50 | 0,56 | 0,44 | 0,72 | 0,22 |



1386. Río Cinqueta

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 26,066 | 11,574 | 7,025 | 6,874 | 14,378 | 31,216 | 13,166 | 47,437 | 41,077 | 12,765 | 12,884 | 12,327 | 236,790 |
| 1941/42 | 7,982 | 11,405 | 6,636 | 5,053 | 5,168 | 28,377 | 39,324 | 43,697 | 12,660 | 7,002 | 16,402 | 17,914 | 201,620 |
| 1942/43 | 27,559 | 7,907 | 6,852 | 9,411 | 5,843 | 18,645 | 51,873 | 15,502 | 8,844 | 14,156 | 9,011 | 31,767 | 207,371 |
| 1943/44 | 24,490 | 10,131 | 7,586 | 6,150 | 4,955 | 5,609 | 29,181 | 19,168 | 8,057 | 5,714 | 17,055 | 11,089 | 149,185 |
| 1944/45 | 6,453 | 6,829 | 4,276 | 3,249 | 5,845 | 15,030 | 16,600 | 6,455 | 4,829 | 4,448 | 14,015 | 5,427 | 93,456 |
| 1945/46 | 6,674 | 5,096 | 6,298 | 4,252 | 6,134 | 5,243 | 36,404 | 37,170 | 24,459 | 7,860 | 8,537 | 8,188 | 156,315 |
| 1946/47 | 10,543 | 5,657 | 4,181 | 3,204 | 4,162 | 23,377 | 27,985 | 34,025 | 9,360 | 21,816 | 8,715 | 7,221 | 160,246 |
| 1947/48 | 10,329 | 7,030 | 5,857 | 6,621 | 8,346 | 31,997 | 12,824 | 25,089 | 11,353 | 6,905 | 5,938 | 5,215 | 137,503 |
| 1948/49 | 6,753 | 4,073 | 3,903 | 3,835 | 3,198 | 2,765 | 17,785 | 7,729 | 7,483 | 5,929 | 11,479 | 12,413 | 87,345 |
| 1949/50 | 6,407 | 7,377 | 5,456 | 4,354 | 6,181 | 11,434 | 7,712 | 50,516 | 8,731 | 6,304 | 11,732 | 7,291 | 133,496 |
| 1950/51 | 6,068 | 8,722 | 4,619 | 4,181 | 3,394 | 12,722 | 30,678 | 46,104 | 55,494 | 9,476 | 12,294 | 14,219 | 207,970 |
| 1951/52 | 8,427 | 17,565 | 8,069 | 6,115 | 5,296 | 31,392 | 25,478 | 50,462 | 21,910 | 13,353 | 12,934 | 10,221 | 211,221 |
| 1952/53 | 12,694 | 9,380 | 6,658 | 4,905 | 3,762 | 6,651 | 17,858 | 33,068 | 22,176 | 6,931 | 9,878 | 8,468 | 142,430 |
| 1953/54 | 14,368 | 6,228 | 8,062 | 5,240 | 4,007 | 7,421 | 13,903 | 43,297 | 19,885 | 6,720 | 5,880 | 11,020 | 146,030 |
| 1954/55 | 8,393 | 9,816 | 4,809 | 10,635 | 5,754 | 5,976 | 35,053 | 38,425 | 22,569 | 13,790 | 12,338 | 9,222 | 176,779 |
| 1955/56 | 15,527 | 9,457 | 10,285 | 7,555 | 5,580 | 13,548 | 27,911 | 84,424 | 15,900 | 9,679 | 13,224 | 15,253 | 228,342 |
| 1956/57 | 7,964 | 5,911 | 4,437 | 3,351 | 3,802 | 14,912 | 6,433 | 20,919 | 24,185 | 7,492 | 14,135 | 8,385 | 121,926 |
| 1957/58 | 6,557 | 5,320 | 4,020 | 3,153 | 6,743 | 8,138 | 13,151 | 46,137 | 13,327 | 7,575 | 7,110 | 20,051 | 141,282 |
| 1958/59 | 6,531 | 4,827 | 10,607 | 5,017 | 4,843 | 25,050 | 28,705 | 51,357 | 14,572 | 11,535 | 13,193 | 24,624 | 200,860 |
| 1959/60 | 18,497 | 12,118 | 9,619 | 7,828 | 8,386 | 44,757 | 28,393 | 57,045 | 25,011 | 18,792 | 12,912 | 20,846 | 264,205 |
| 1960/61 | 54,287 | 15,995 | 10,042 | 7,579 | 17,988 | 20,430 | 29,800 | 45,635 | 13,510 | 9,915 | 11,290 | 12,354 | 248,825 |
| 1961/62 | 12,224 | 16,469 | 8,070 | 8,882 | 6,959 | 8,871 | 37,161 | 62,807 | 18,650 | 8,438 | 6,489 | 13,697 | 208,718 |
| 1962/63 | 10,491 | 7,871 | 5,716 | 4,413 | 3,410 | 15,612 | 29,632 | 65,767 | 21,288 | 21,036 | 34,712 | 16,724 | 236,670 |
| 1963/64 | 10,960 | 24,021 | 8,564 | 6,481 | 10,282 | 10,512 | 30,539 | 98,305 | 28,156 | 12,505 | 13,780 | 22,296 | 276,400 |
| 1964/65 | 10,383 | 8,667 | 6,262 | 4,809 | 3,722 | 9,260 | 19,436 | 36,007 | 9,257 | 6,306 | 7,165 | 33,617 | 154,890 |
| 1965/66 | 20,736 | 15,053 | 8,994 | 8,611 | 33,173 | 8,421 | 40,162 | 73,121 | 18,389 | 13,009 | 10,700 | 8,639 | 259,008 |
| 1966/67 | 30,617 | 13,300 | 9,684 | 5,668 | 5,239 | 49,498 | 9,938 | 39,689 | 17,433 | 7,044 | 11,333 | 6,503 | 205,944 |
| 1967/68 | 9,679 | 36,588 | 6,772 | 5,382 | 4,374 | 8,702 | 27,700 | 70,834 | 35,387 | 8,632 | 19,238 | 12,575 | 245,863 |
| 1968/69 | 9,480 | 15,159 | 6,758 | 5,450 | 4,457 | 13,855 | 70,482 | 50,993 | 34,329 | 14,902 | 10,519 | 15,619 | 252,003 |
| 1969/70 | 12,413 | 7,759 | 5,533 | 9,700 | 4,436 | 3,707 | 29,832 | 54,752 | 28,384 | 8,652 | 10,573 | 5,150 | 180,893 |
| 1970/71 | 15,457 | 12,339 | 5,204 | 3,954 | 5,884 | 3,474 | 57,753 | 66,754 | 44,443 | 14,893 | 13,327 | 16,273 | 259,757 |
| 1971/72 | 7,316 | 5,470 | 5,194 | 3,985 | 3,340 | 14,699 | 18,610 | 58,393 | 46,626 | 13,534 | 16,269 | 20,289 | 213,723 |
| 1972/73 | 14,669 | 9,751 | 6,804 | 5,284 | 4,107 | 4,930 | 15,298 | 80,699 | 14,847 | 11,180 | 7,074 | 7,004 | 181,649 |
| 1973/74 | 6,539 | 5,387 | 4,156 | 4,067 | 3,304 | 18,397 | 16,768 | 83,487 | 27,984 | 10,202 | 10,013 | 28,707 | 219,011 |
| 1974/75 | 8,522 | 8,158 | 5,601 | 5,161 | 4,698 | 4,106 | 31,441 | 46,858 | 54,793 | 7,092 | 14,618 | 17,960 | 209,009 |
| 1975/76 | 7,182 | 5,521 | 4,210 | 3,282 | 3,190 | 5,539 | 9,077 | 57,084 | 7,979 | 7,328 | 11,764 | 13,123 | 135,280 |
| 1976/77 | 12,473 | 7,429 | 5,853 | 4,645 | 6,495 | 23,120 | 32,776 | 40,260 | 81,211 | 26,016 | 14,944 | 9,117 | 264,340 |
| 1977/78 | 35,905 | 8,691 | 7,420 | 5,697 | 5,897 | 15,667 | 8,425 | 65,627 | 49,468 | 9,477 | 7,676 | 5,117 | 225,066 |
| 1978/79 | 4,018 | 3,053 | 2,838 | 2,323 | 5,032 | 16,723 | 16,146 | 140,559 | 46,708 | 9,827 | 10,548 | 10,693 | 268,469 |
| 1979/80 | 40,342 | 8,228 | 6,363 | 4,698 | 5,265 | 4,098 | 6,032 | 29,214 | 40,189 | 5,799 | 7,014 | 7,504 | 164,746 |
| 1980/81 | 12,071 | 7,060 | 4,632 | 3,823 | 2,833 | 13,793 | 19,006 | 42,233 | 21,071 | 6,814 | 6,015 | 17,429 | 156,780 |
| 1981/82 | 6,574 | 4,387 | 12,661 | 7,556 | 4,958 | 5,434 | 27,742 | 40,457 | 14,823 | 29,422 | 16,112 | 12,993 | 183,121 |
| 1982/83 | 11,922 | 39,167 | 9,475 | 8,752 | 4,784 | 8,045 | 13,467 | 26,353 | 61,044 | 7,542 | 18,025 | 6,489 | 215,065 |
| 1983/84 | 5,889 | 10,954 | 7,928 | 4,886 | 3,610 | 5,093 | 34,786 | 15,841 | 25,535 | 6,255 | 6,422 | 5,419 | 132,617 |
| 1984/85 | 8,140 | 37,916 | 7,075 | 5,299 | 14,868 | 4,925 | 28,516 | 28,854 | 20,159 | 15,392 | 6,014 | 4,631 | 181,790 |
| 1985/86 | 4,563 | 8,102 | 9,305 | 4,736 | 3,116 | 8,532 | 11,464 | 81,383 | 8,154 | 5,810 | 4,613 | 21,292 | 171,069 |
| 1986/87 | 7,033 | 12,654 | 4,715 | 3,644 | 3,398 | 7,177 | 26,089 | 18,085 | 12,346 | 16,403 | 8,256 | 7,691 | 127,490 |
| 1987/88 | 56,149 | 8,509 | 7,471 | 9,539 | 5,908 | 16,606 | 30,643 | 56,322 | 33,348 | 9,809 | 7,439 | 6,151 | 247,894 |
| 1988/89 | 16,263 | 6,618 | 5,072 | 3,856 | 3,798 | 17,303 | 10,574 | 36,506 | 6,932 | 6,874 | 9,050 | 9,638 | 132,485 |
| 1989/90 | 5,868 | 9,811 | 8,025 | 5,235 | 16,054 | 5,393 | 6,459 | 51,364 | 16,009 | 7,120 | 11,037 | 11,007 | 153,383 |
| 1990/91 | 24,504 | 8,213 | 5,962 | 4,526 | 3,594 | 25,496 | 6,021 | 23,935 | 14,221 | 4,227 | 6,046 | 12,114 | 138,860 |
| 1991/92 | 9,156 | 6,790 | 4,646 | 3,639 | 3,157 | 9,407 | 21,296 | 30,926 | 15,406 | 10,232 | 16,057 | 23,336 | 154,048 |
| 1992/93 | 24,640 | 11,077 | 8,635 | 6,550 | 5,066 | 8,319 | 18,717 | 49,935 | 16,477 | 6,215 | 19,641 | 22,540 | 197,813 |
| 1993/94 | 29,331 | 8,322 | 6,493 | 5,311 | 6,352 | 30,389 | 6,988 | 54,632 | 7,569 | 5,339 | 5,379 | 12,419 | 178,524 |
| 1994/95 | 22,237 | 16,891 | 8,376 | 6,972 | 9,856 | 7,223 | 22,781 | 23,487 | 10,443 | 5,757 | 6,372 | 17,574 | 157,968 |
| 1995/96 | 6,902 | 15,752 | 12,121 | 13,473 | 7,582 | 18,712 | 37,390 | 81,678 | 21,976 | 14,114 | 21,360 | 9,665 | 260,723 |
| 1996/97 | 7,146 | 12,874 | 10,012 | 7,577 | 22,640 | 50,034 | 19,409 | 42,828 | 13,628 | 12,380 | 14,311 | 8,256 | 221,094 |
| 1997/98 | 5,902 | 14,524 | 9,849 | 7,074 | 14,588 | 23,431 | 11,398 | 75,440 | 12,289 | 7,377 | 9,217 | 17,830 | 208,919 |
| 1998/99 | 7,282 | 5,331 | 4,237 | 3,431 | 3,613 | 11,667 | 18,274 | 41,617 | 13,054 | 7,456 | 9,826 | 17,195 | 142,980 |
| 1999/00 | 23,947 | 8,746 | 6,928 | 5,260 | 9,510 | 7,222 | 12,077 | 66,026 | 18,550 | 7,557 | 7,544 | 11,549 | 184,917 |
| 2000/01 | 10,333 | 9,469 | 8,569 | 8,045 | 6,940 | 57,536 | 17,671 | 63,229 | 18,171 | 30,179 | 11,815 | 10,176 | 252,132 |
| 2001/02 | 17,336 | 6,626 | 4,911 | 3,985 | 5,037 | 16,514 | 14,964 | 22,962 | 13,867 | 7,803 | 11,353 | 12,366 | 137,724 |
| 2002/03 | 21,457 | 12,622 | 8,893 | 6,614 | 5,278 | 41,539 | 24,132 | 58,939 | 15,436 | 7,611 | 10,283 | 21,001 | 233,803 |
| 2003/04 | 30,575 | 22,578 | 10,122 | 8,381 | 6,806 | 9,097 | 20,999 | 61,278 | 15,636 | 12,078 | 11,213 | 7,686 | 216,448 |
| 2004/05 | 16,932 | 6,032 | 4,701 | 3,645 | 2,782 | 4,950 | 13,153 | 26,432 | 17,333 | 5,688 | 7,967 | 5,900 | 115,514 |
| 2005/06 | 28,375 | 6,616 | 5,135 | 4,319 | 4,163 | 14,619 | 26,194 | 12,532 | 9,020 | 7,765 | 5,785 | 42,550 | 167,072 |
| 2006/07 | 19,610 | 15,276 | 6,985 | 5,747 | 8,282 | 6,414 | 46,476 | 23,479 | 11,040 | 6,424 | 9,016 | 4,891 | 163,640 |
| 2007/08 | 4,346 | 4,197 | 3,001 | 3,424 | 3,658 | 7,749 | 36,288 | 83,347 | 15,320 | 9,969 | 6,766 | 7,206 | 185,272 |
| 2008/09 | 17,556 | 7,626 | 5,304 | 4,175 | 7,002 | 26,696 | 22,136 | 52,277 | 11,136 | 6,952 | 10,903 | 7,731 | 179,493 |
| 2009/10 | 12,274 | 9,702 | 6,582 | 4,987 | 4,376 | 20,188 | 53,607 | 43,913 | 26,684 | 10,626 | 8,035 | 9,610 | 210,586 |
| 2010/11 | 17,055 | 7,653 | 6,087 | 4,971 | 10,192 | 11,265 | 45,213 | 16,441 | 10,756 | 7,429 | 8,901 | 5,111 | 151,075 |
| 2011/12 | 10,043 | 21,006 | 5,850 | 4,459 | 3,368 | 8,998 | 11,511 | 35,915 | 8,818 | 6,415 | 6,322 | 8,722 | 131,429 |
| 2012/13 | 33,009 | 9,704 | 6,451 | 7,911 | 4,889 | 19,046 | 33,822 | 30,885 | 53,752 | 16,586 | 10,878 | 10,082 | 237,015 |
| 2013/14 | 19,360 | 8,533 | 5,885 | 7,269 | 5,692 | 24,973 | 52,052 | 23,569 | 12,371 | 9,411 | 16,146 | 17,829 | 203,091 |
| 2014/15 | 9,645 | 25,182 | 8,090 | 6,654 | 5,040 | 23,197 | 27,593 | 13,424 | 13,682 | 9,048 | 11,290 | 19,376 | 172,222 |
| 2015/16 | 9,613 | 11,390 | 6,035 | 6,275 | 7,699 | 9,352 | 37,867 | 40,513 | 8,349 | 7,196 | 5,776 | 5,261 | 155,326 |
| 2016/17 | 11,519 | 26,358 | 6,632 | 5,290 | 11,005 | 28,702 | 21,963 | 24,814 | 12,863 | 7,428 | 6,869 | 5,204 | 168,650 |
| 2017/18 | 7,888 | 4,614 | 3,941 | 6,016 | 3,770 | 6,395 | 75,818 | 49,321 | 26,511 | 10,346 | 18,056 | 11,458 | 224,134 |

1386. Río Cinqueta

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 56,15 | 39,17 | 12,66 | 13,47 | 33,17 | 57,54 | 75,82 | 140,56 | 81,21 | 30,18 | 34,71 | 42,55 | 276,40 |
| Mínimo | 4,02 | 3,05 | 2,84 | 2,32 | 2,78 | 2,76 | 6,02 | 6,46 | 4,83 | 4,23 | 4,61 | 4,63 | 87,34 |
| Media | 14,93 | 11,16 | 6,74 | 5,70 | 6,57 | 15,71 | 25,41 | 46,10 | 21,47 | 10,19 | 11,09 | 12,97 | 188,04 |

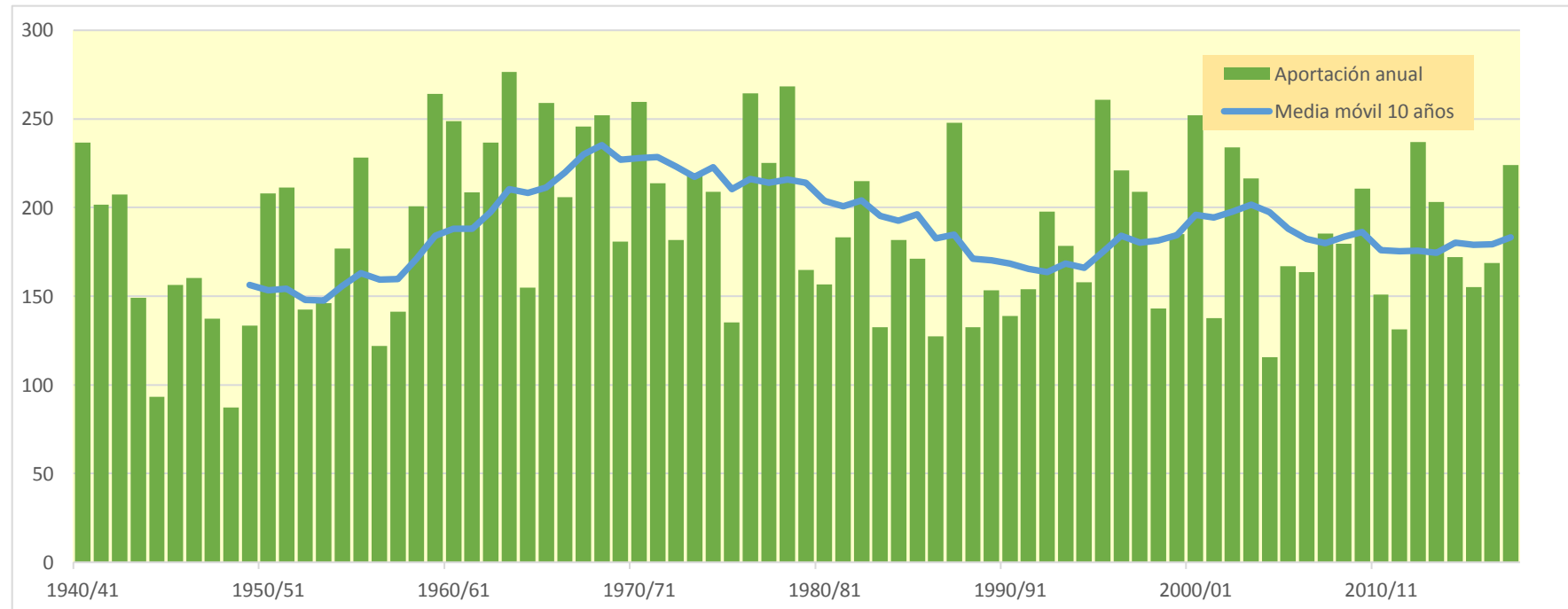
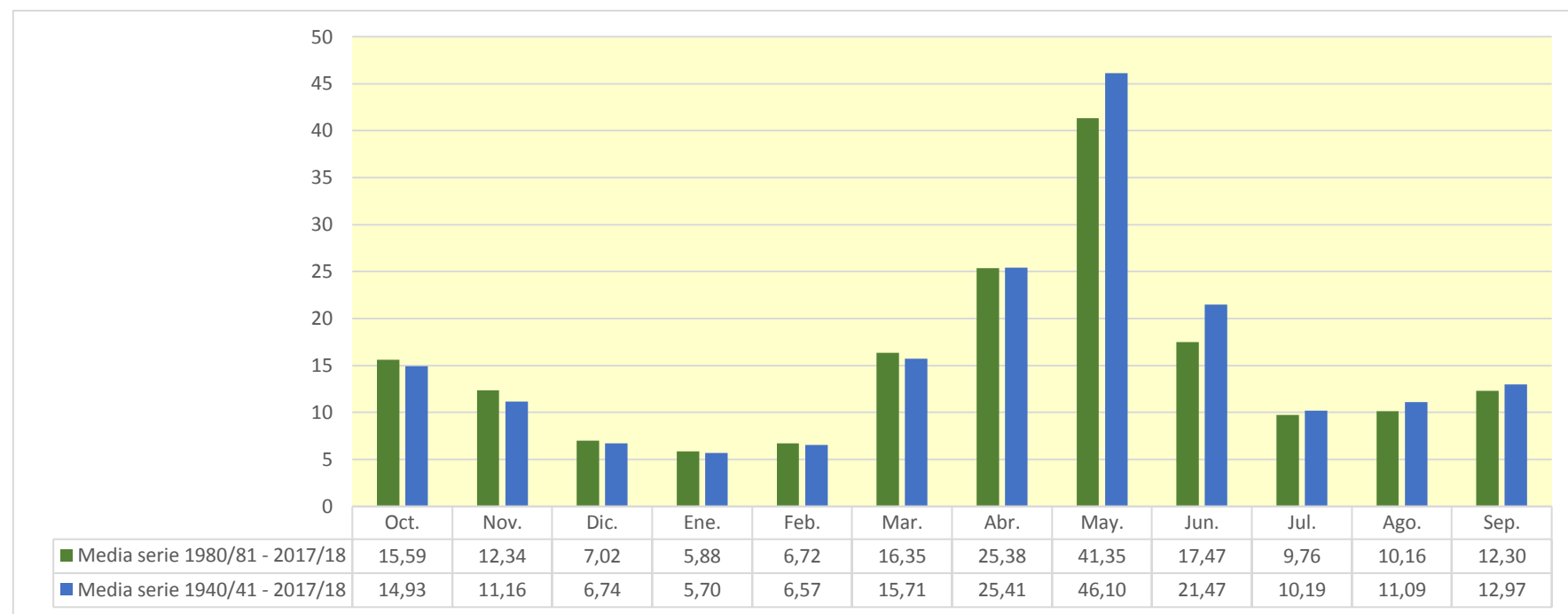
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,27 | 3,84 | 2,96 | 2,96 | 2,82 | 3,31 | 6,03 | 7,44 | 6,45 | 4,40 | 5,20 | 4,83 | 92,05 |
| Percentil 5% | 5,89 | 4,58 | 4,01 | 3,28 | 3,18 | 4,10 | 6,91 | 15,19 | 7,92 | 5,71 | 5,87 | 5,15 | 126,66 |
| Percentil 10% | 6,44 | 5,33 | 4,23 | 3,58 | 3,36 | 5,05 | 9,68 | 18,84 | 8,62 | 5,89 | 6,04 | 5,37 | 133,23 |
| Percentil 25% | 7,29 | 6,80 | 5,15 | 4,20 | 3,80 | 7,22 | 14,17 | 28,94 | 12,30 | 6,94 | 7,47 | 7,69 | 153,55 |
| Percentil 50% | 10,75 | 8,71 | 6,54 | 5,25 | 5,12 | 12,19 | 23,46 | 43,81 | 15,95 | 8,15 | 10,64 | 11,05 | 182,46 |
| Desviación típica | 10,60 | 7,31 | 2,11 | 2,02 | 4,77 | 11,78 | 14,43 | 23,23 | 14,79 | 5,23 | 4,71 | 7,33 | 45,46 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,66 | 0,31 | 0,36 | 0,73 | 0,75 | 0,57 | 0,50 | 0,69 | 0,51 | 0,43 | 0,56 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 56,15 | 39,17 | 12,66 | 13,47 | 22,64 | 57,54 | 75,82 | 83,35 | 61,04 | 30,18 | 21,36 | 42,55 | 260,72 |
| Mínimo | 4,35 | 4,20 | 3,00 | 3,42 | 2,78 | 4,93 | 6,02 | 12,53 | 6,93 | 4,23 | 4,61 | 4,63 | 115,51 |
| Media | 15,59 | 12,34 | 7,02 | 5,88 | 6,72 | 16,35 | 25,38 | 41,35 | 17,47 | 9,76 | 10,16 | 12,30 | 180,32 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Percentil 1% | 4,43 | 4,27 | 3,35 | 3,43 | 2,80 | 4,93 | 6,18 | 12,86 | 7,17 | 4,64 | 4,90 | 4,73 | 119,94 |
| Percentil 5% | 5,67 | 4,58 | 4,19 | 3,61 | 3,07 | 5,07 | 6,91 | 15,48 | 8,07 | 5,64 | 5,72 | 5,08 | 130,84 |
| Percentil 10% | 5,90 | 5,82 | 4,64 | 3,64 | 3,31 | 5,42 | 11,15 | 17,59 | 8,68 | 5,79 | 5,95 | 5,24 | 132,58 |
| Percentil 25% | 7,43 | 7,20 | 5,18 | 4,35 | 3,69 | 7,35 | 13,84 | 24,15 | 11,42 | 6,83 | 6,51 | 7,33 | 153,55 |
| Percentil 50% | 12,00 | 9,59 | 6,61 | 5,29 | 5,05 | 11,47 | 22,05 | 40,48 | 14,52 | 7,55 | 9,03 | 10,13 | 175,37 |
| Desviación típica | 10,55 | 8,33 | 2,24 | 2,08 | 4,32 | 12,53 | 14,95 | 20,06 | 11,20 | 5,66 | 4,39 | 7,47 | 38,39 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,68 | 0,32 | 0,35 | 0,64 | 0,77 | 0,59 | 0,49 | 0,64 | 0,58 | 0,43 | 0,61 | 0,21 |



1387. Río Cinca aguas arriba del Río Ara

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 102,282 | 53,529 | 28,133 | 38,121 | 85,828 | 108,358 | 55,380 | 128,410 | 136,839 | 48,505 | 51,541 | 48,429 | 885,355 |
| 1941/42 | 29,802 | 68,394 | 25,242 | 25,304 | 22,171 | 111,865 | 133,462 | 103,519 | 60,633 | 29,807 | 67,083 | 84,163 | 761,444 |
| 1942/43 | 122,395 | 36,080 | 39,658 | 53,031 | 33,116 | 74,696 | 148,288 | 58,707 | 39,000 | 56,575 | 32,765 | 130,973 | 825,284 |
| 1943/44 | 103,871 | 43,995 | 30,692 | 27,083 | 24,252 | 25,560 | 88,742 | 69,646 | 35,512 | 23,087 | 71,098 | 52,333 | 595,872 |
| 1944/45 | 28,110 | 38,222 | 20,605 | 15,796 | 38,807 | 60,677 | 44,657 | 29,305 | 23,753 | 21,588 | 59,203 | 22,655 | 403,377 |
| 1945/46 | 27,739 | 21,137 | 49,434 | 17,909 | 27,857 | 21,521 | 125,847 | 156,944 | 75,739 | 32,844 | 28,980 | 32,849 | 618,800 |
| 1946/47 | 44,353 | 23,230 | 19,201 | 13,935 | 38,649 | 132,577 | 90,822 | 121,168 | 40,864 | 86,002 | 37,206 | 31,512 | 679,519 |
| 1947/48 | 40,796 | 26,938 | 26,087 | 52,204 | 39,273 | 111,227 | 55,241 | 72,852 | 41,712 | 26,203 | 21,591 | 21,422 | 535,546 |
| 1948/49 | 24,732 | 15,620 | 25,640 | 17,808 | 13,524 | 13,143 | 49,572 | 25,909 | 29,573 | 25,800 | 46,095 | 49,741 | 337,156 |
| 1949/50 | 24,808 | 44,173 | 26,265 | 19,002 | 37,656 | 49,200 | 27,979 | 146,338 | 36,810 | 26,918 | 46,496 | 26,986 | 512,630 |
| 1950/51 | 22,590 | 44,585 | 19,913 | 22,762 | 22,252 | 91,064 | 122,097 | 165,165 | 160,581 | 40,886 | 47,418 | 61,740 | 821,053 |
| 1951/52 | 33,982 | 112,108 | 36,738 | 25,935 | 24,244 | 130,325 | 105,846 | 138,978 | 79,276 | 59,634 | 51,312 | 42,013 | 840,390 |
| 1952/53 | 51,236 | 52,362 | 43,386 | 22,785 | 17,716 | 34,361 | 56,872 | 87,416 | 101,123 | 30,047 | 34,345 | 35,103 | 566,751 |
| 1953/54 | 68,948 | 25,932 | 55,228 | 22,777 | 17,648 | 40,887 | 41,596 | 109,762 | 71,510 | 26,597 | 22,281 | 40,928 | 544,096 |
| 1954/55 | 29,315 | 50,317 | 26,168 | 85,659 | 44,905 | 36,300 | 105,993 | 87,284 | 102,540 | 53,009 | 51,689 | 36,155 | 709,336 |
| 1955/56 | 84,176 | 51,477 | 72,679 | 44,188 | 26,202 | 91,316 | 100,910 | 244,090 | 67,095 | 47,213 | 50,779 | 77,387 | 957,513 |
| 1956/57 | 32,189 | 24,350 | 18,534 | 14,046 | 24,116 | 49,493 | 26,608 | 63,856 | 92,518 | 29,234 | 51,925 | 31,114 | 457,983 |
| 1957/58 | 32,144 | 23,611 | 19,777 | 15,494 | 51,449 | 53,295 | 47,149 | 148,972 | 58,164 | 35,410 | 34,695 | 85,701 | 605,861 |
| 1958/59 | 31,451 | 22,406 | 106,617 | 26,950 | 26,602 | 130,555 | 111,719 | 135,572 | 65,216 | 52,640 | 63,363 | 112,472 | 885,563 |
| 1959/60 | 86,796 | 67,544 | 65,914 | 55,541 | 64,809 | 197,423 | 86,879 | 187,110 | 111,441 | 83,630 | 48,797 | 94,005 | 1.149,889 |
| 1960/61 | 345,444 | 92,186 | 48,544 | 37,940 | 85,329 | 62,687 | 101,519 | 150,361 | 64,208 | 40,742 | 41,592 | 67,439 | 1.137,991 |
| 1961/62 | 57,791 | 115,283 | 51,216 | 60,678 | 38,292 | 67,039 | 128,709 | 175,446 | 75,834 | 37,135 | 29,538 | 50,995 | 887,955 |
| 1962/63 | 55,130 | 49,885 | 29,189 | 33,562 | 19,659 | 120,122 | 148,502 | 172,229 | 89,535 | 69,147 | 139,263 | 67,310 | 993,532 |
| 1963/64 | 47,003 | 200,633 | 48,750 | 30,525 | 93,119 | 59,015 | 131,646 | 255,591 | 118,461 | 50,818 | 53,915 | 95,930 | 1.185,407 |
| 1964/65 | 46,755 | 43,951 | 30,549 | 25,415 | 18,905 | 65,046 | 61,787 | 75,816 | 34,053 | 27,444 | 27,878 | 172,365 | 629,964 |
| 1965/66 | 116,284 | 113,964 | 59,313 | 55,075 | 135,389 | 38,949 | 155,298 | 177,830 | 72,602 | 49,842 | 39,540 | 36,666 | 1.050,752 |
| 1966/67 | 142,694 | 118,007 | 46,222 | 28,546 | 28,861 | 176,216 | 46,151 | 113,647 | 53,661 | 28,811 | 45,178 | 26,622 | 854,614 |
| 1967/68 | 52,968 | 229,542 | 33,466 | 27,059 | 33,015 | 48,357 | 113,390 | 172,968 | 105,052 | 41,719 | 90,043 | 52,206 | 999,785 |
| 1968/69 | 42,757 | 95,998 | 46,917 | 36,245 | 32,063 | 108,516 | 229,998 | 169,520 | 136,499 | 69,994 | 42,123 | 70,307 | 1.080,938 |
| 1969/70 | 55,052 | 55,933 | 29,022 | 102,397 | 25,765 | 21,531 | 75,883 | 181,446 | 112,438 | 36,362 | 47,366 | 23,846 | 767,042 |
| 1970/71 | 64,103 | 78,930 | 27,233 | 28,706 | 40,739 | 21,015 | 231,442 | 201,381 | 140,932 | 66,820 | 59,191 | 74,184 | 1.034,674 |
| 1971/72 | 33,759 | 26,799 | 30,373 | 20,280 | 40,591 | 98,927 | 51,941 | 159,223 | 148,633 | 68,102 | 61,468 | 88,463 | 828,557 |
| 1972/73 | 74,243 | 50,145 | 46,803 | 31,333 | 21,781 | 24,920 | 73,028 | 204,393 | 62,274 | 49,337 | 29,927 | 27,456 | 695,639 |
| 1973/74 | 30,017 | 48,477 | 39,968 | 44,768 | 21,612 | 107,267 | 58,686 | 197,384 | 96,634 | 41,533 | 43,392 | 104,231 | 833,968 |
| 1974/75 | 34,523 | 42,202 | 25,411 | 30,577 | 31,296 | 26,472 | 93,804 | 143,147 | 149,800 | 30,861 | 59,630 | 64,769 | 732,491 |
| 1975/76 | 30,967 | 26,148 | 23,188 | 16,219 | 24,329 | 27,820 | 39,389 | 148,277 | 33,715 | 29,995 | 53,986 | 60,095 | 514,128 |
| 1976/77 | 71,911 | 57,915 | 66,607 | 36,856 | 44,272 | 99,919 | 88,821 | 135,460 | 236,713 | 101,356 | 61,444 | 37,237 | 1.038,511 |
| 1977/78 | 187,400 | 38,776 | 49,517 | 30,741 | 46,443 | 77,832 | 44,028 | 179,026 | 167,386 | 40,073 | 29,172 | 22,048 | 912,442 |
| 1978/79 | 17,261 | 13,197 | 40,651 | 56,598 | 53,592 | 102,244 | 74,093 | 374,334 | 170,260 | 43,968 | 41,155 | 51,219 | 1.038,573 |
| 1979/80 | 188,058 | 36,814 | 30,215 | 23,410 | 31,720 | 24,555 | 29,754 | 86,762 | 114,867 | 28,504 | 30,580 | 27,771 | 653,010 |
| 1980/81 | 52,320 | 43,674 | 22,718 | 20,371 | 15,397 | 67,135 | 49,289 | 121,771 | 74,575 | 27,721 | 25,712 | 76,677 | 597,360 |
| 1981/82 | 28,748 | 20,554 | 80,204 | 45,736 | 28,403 | 22,120 | 93,783 | 120,501 | 56,670 | 92,004 | 59,699 | 56,431 | 704,854 |
| 1982/83 | 54,782 | 139,789 | 40,520 | 41,541 | 24,113 | 30,403 | 54,365 | 86,487 | 148,164 | 30,896 | 66,276 | 26,043 | 743,379 |
| 1983/84 | 25,466 | 54,031 | 41,833 | 22,616 | 16,759 | 34,393 | 112,594 | 73,224 | 91,694 | 27,787 | 30,477 | 22,153 | 553,026 |
| 1984/85 | 40,300 | 167,002 | 33,699 | 23,747 | 80,175 | 22,733 | 107,620 | 75,363 | 70,801 | 55,205 | 25,615 | 19,534 | 721,794 |
| 1985/86 | 18,763 | 40,101 | 46,301 | 25,244 | 18,459 | 39,316 | 67,613 | 228,332 | 36,716 | 28,224 | 21,085 | 83,587 | 653,741 |
| 1986/87 | 34,689 | 66,829 | 25,075 | 20,769 | 19,396 | 32,080 | 102,501 | 49,717 | 46,351 | 85,629 | 34,387 | 32,247 | 549,673 |
| 1987/88 | 262,955 | 36,346 | 53,071 | 61,204 | 28,962 | 65,061 | 142,453 | 151,889 | 143,582 | 45,868 | 34,420 | 26,907 | 1.052,717 |
| 1988/89 | 63,660 | 37,689 | 23,070 | 17,611 | 21,633 | 49,005 | 54,855 | 100,556 | 30,308 | 30,135 | 35,400 | 36,486 | 500,410 |
| 1989/90 | 26,086 | 55,898 | 64,110 | 28,143 | 70,453 | 22,697 | 28,224 | 124,971 | 77,631 | 30,704 | 36,586 | 42,234 | 607,738 |
| 1990/91 | 115,776 | 45,977 | 27,346 | 21,646 | 18,583 | 115,145 | 26,451 | 55,958 | 48,056 | 19,713 | 19,493 | 69,271 | 583,416 |
| 1991/92 | 39,882 | 41,399 | 24,427 | 17,888 | 20,070 | 30,847 | 61,514 | 91,789 | 84,003 | 39,060 | 55,754 | 120,777 | 627,410 |
| 1992/93 | 113,755 | 49,703 | 48,823 | 34,618 | 22,876 | 30,750 | 70,005 | 130,177 | 59,627 | 27,030 | 59,473 | 95,802 | 742,639 |
| 1993/94 | 147,974 | 39,354 | 30,723 | 30,255 | 31,364 | 98,793 | 27,421 | 143,859 | 32,814 | 23,745 | 22,600 | 46,835 | 675,738 |
| 1994/95 | 100,948 | 85,026 | 36,653 | 36,940 | 50,400 | 30,602 | 64,157 | 64,684 | 41,239 | 23,653 | 29,506 | 61,525 | 625,331 |
| 1995/96 | 28,746 | 85,096 | 99,165 | 119,316 | 35,029 | 68,465 | 135,166 | 217,822 | 79,428 | 60,559 | 83,202 | 40,927 | 1.052,921 |
| 1996/97 | 30,733 | 79,914 | 82,769 | 59,142 | 107,981 | 123,550 | 60,674 | 135,508 | 59,942 | 64,240 | 58,580 | 33,703 | 896,736 |
| 1997/98 | 25,682 | 111,857 | 78,388 | 42,610 | 78,617 | 68,078 | 68,744 | 200,277 | 54,259 | 30,927 | 41,845 | 77,612 | 878,896 |
| 1998/99 | 30,209 | 23,742 | 20,215 | 17,470 | 15,891 | 39,819 | 52,054 | 118,162 | 49,865 | 39,403 | 37,854 | 95,361 | 540,046 |
| 1999/00 | 125,376 | 40,815 | 30,673 | 23,023 | 34,748 | 27,913 | 75,331 | 176,782 | 61,110 | 32,118 | 29,747 | 42,917 | 700,551 |
| 2000/01 | 44,120 | 84,199 | 57,856 | 62,755 | 35,015 | 245,745 | 79,303 | 167,347 | 66,775 | 101,589 | 46,776 | 44,751 | 1.036,230 |
| 2001/02 | 66,969 | 30,468 | 22,318 | 21,545 | 27,479 | 52,917 | 53,285 | 60,722 | 47,904 | 29,915 | 46,172 | 51,297 | 510,991 |
| 2002/03 | 96,041 | 88,202 | 54,753 | 38,102 | 32,704 | 160,595 | 73,817 | 146,097 | 56,584 | 37,662 | 37,825 | 99,121 | 921,502 |
| 2003/04 | 190,217 | 138,858 | 51,042 | 38,886 | 33,791 | 42,478 | 76,269 | 140,129 | 53,313 | 53,768 | 42,378 | 32,637 | 893,766 |
| 2004/05 | 91,243 | 26,913 | 21,609 | 16,898 | 12,767 | 20,604 | 39,121 | 63,830 | 48,567 | 23,002 | 32,865 | 22,569 | 419,990 |
| 2005/06 | 125,434 | 29,345 | 22,188 | 22,087 | 22,079 | 76,384 | 79,407 | 42,612 | 34,146 | 32,584 | 22,886 | 145,052 | 654,204 |
| 2006/07 | 104,337 | 100,533 | 35,747 | 31,044 | 44,791 | 37,715 | 141,438 | 69,317 | 53,444 | 29,237 | 38,577 | 21,585 | 707,763 |
| 2007/08 | 20,691 | 27,303 | 15,592 | 27,696 | 19,853 | 34,049 | 170,464 | 276,622 | 63,520 | 41,191 | 28,402 | 30,566 | 755,950 |
| 2008/09 | 78,488 | 42,023 | 27,202 | 24,046 | 48,643 | 85,284 | 93,789 | 127,124 | 51,239 | 29,919 | 51,823 | 35,527 | 695,107 |
| 2009/10 | 51,190 | 50,201 | 54,987 | 27,027 | 31,131 | 106,885 | 174,420 | 129,870 | 96,198 | 42,384 | 35,672 | 38,552 | 838,518 |
| 2010/11 | 71,305 | 36,260 | 38,581 | 30,775 | 58,102 | 54,648 | 127,729 | 52,676 | 45,561 | 32,753 | 36,434 | 22,017 | 606,841 |
| 2011/12 | 40,981 | 89,193 | 26,430 | 20,121 | 15,203 | 28,647 | 58,706 | 89,295 | 33,805 | 25,675 | 26,924 | 42,539 | 497,519 |
| 2012/13 | 117,703 | 45,790 | 37,171 | 56,868 | 25,266 | 90,126 | 106,492 | 92,952 | 149,135 | 72,899 | 43,085 | 42,440 | 879,928 |
| 2013/14 | 76,234 | 38,580 | 34,084 | 48,984 | 34,783 | 96,837 | 147,029 | 84,501 | 45,691 | 36,180 | 59,560 | 77,718 | 780,182 |
| 2014/15 | 37,367 | 134,723 | 33,930 | 29,524 | 22,568 | 68,355 | 6 | | | | | | |

1387. Río Cinca aguas arriba del Río Ara

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 345,44 | 229,54 | 106,62 | 119,32 | 135,39 | 245,74 | 314,73 | 374,33 | 236,71 | 101,59 | 139,26 | 172,36 | 1.185,41 |
| Mínimo | 17,26 | 13,20 | 15,59 | 13,93 | 12,77 | 13,14 | 26,45 | 25,91 | 23,75 | 19,71 | 19,49 | 19,53 | 337,16 |
| Media | 69,95 | 61,87 | 39,45 | 34,40 | 36,86 | 68,87 | 90,67 | 130,45 | 77,68 | 42,82 | 44,16 | 55,31 | 752,49 |

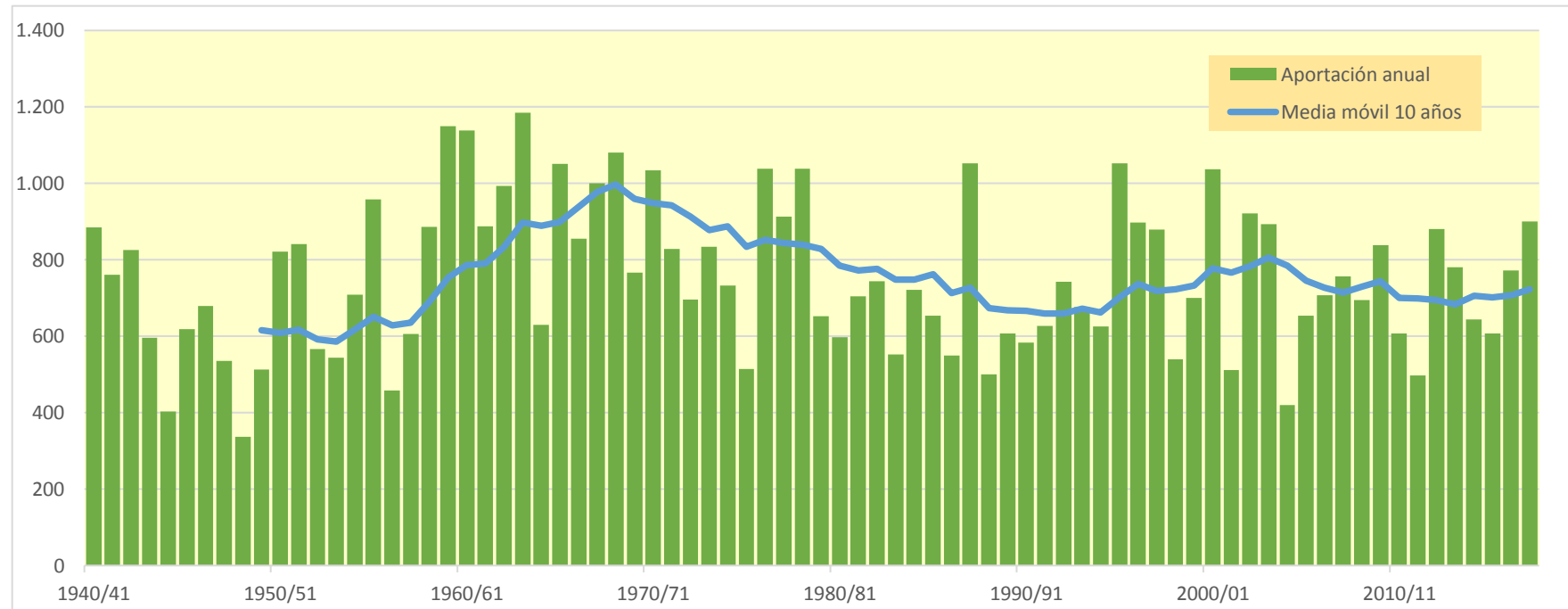
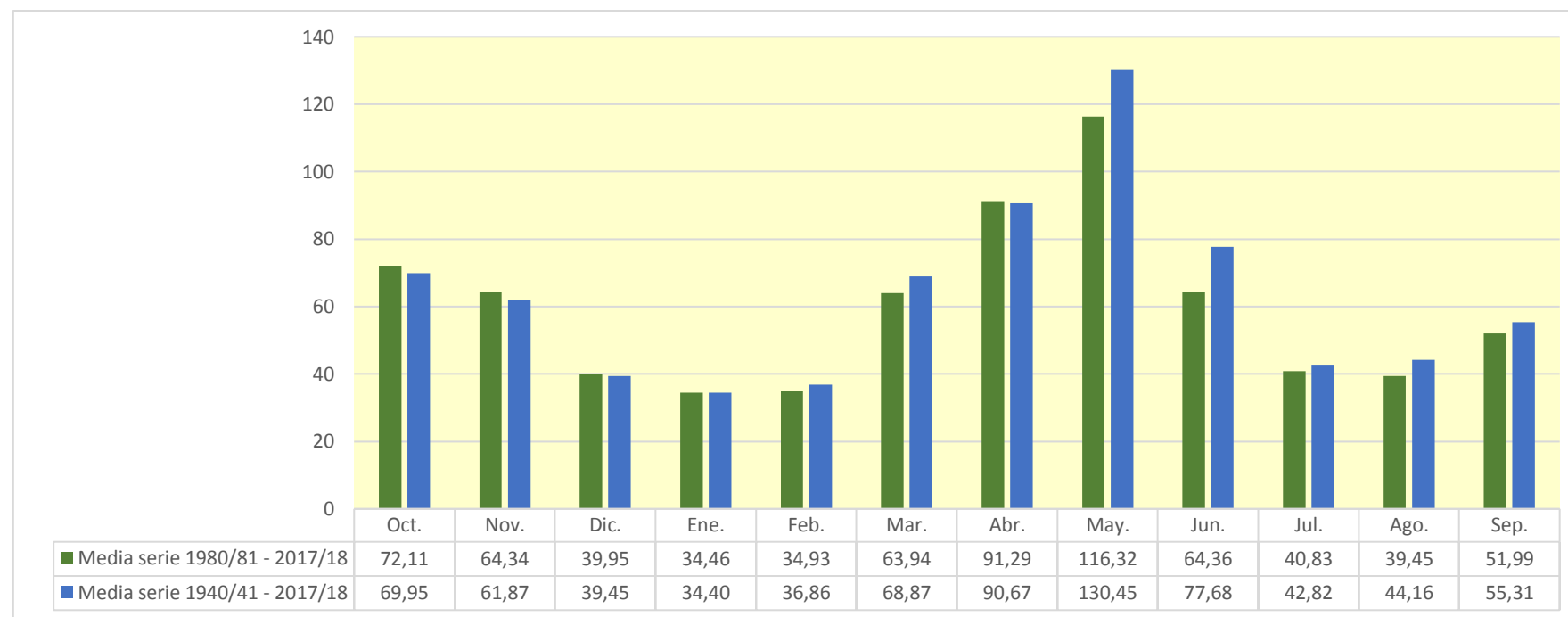
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 18,42 | 15,06 | 17,86 | 14,02 | 13,35 | 18,89 | 26,57 | 28,52 | 28,23 | 21,16 | 20,72 | 20,88 | 388,15 |
| Percentil 5% | 24,41 | 21,05 | 19,89 | 16,16 | 15,82 | 21,53 | 28,19 | 48,65 | 33,58 | 23,57 | 22,55 | 21,75 | 491,59 |
| Percentil 10% | 25,97 | 23,70 | 21,31 | 17,75 | 18,24 | 24,01 | 40,93 | 60,12 | 35,10 | 26,08 | 25,68 | 22,44 | 513,68 |
| Percentil 25% | 31,62 | 36,28 | 26,11 | 22,65 | 22,10 | 32,57 | 54,95 | 86,56 | 47,94 | 29,38 | 30,50 | 31,70 | 607,02 |
| Percentil 50% | 51,21 | 47,23 | 33,81 | 28,63 | 31,21 | 59,85 | 77,79 | 129,14 | 63,86 | 36,75 | 41,72 | 43,83 | 727,14 |
| Desviación típica | 56,74 | 42,85 | 18,84 | 18,96 | 22,83 | 45,04 | 50,86 | 61,29 | 42,31 | 19,20 | 18,27 | 31,86 | 195,67 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,69 | 0,48 | 0,55 | 0,62 | 0,65 | 0,56 | 0,47 | 0,54 | 0,45 | 0,41 | 0,58 | 0,26 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 262,95 | 167,00 | 99,16 | 119,32 | 107,98 | 245,74 | 314,73 | 276,62 | 149,14 | 101,59 | 83,20 | 145,05 | 1.052,92 |
| Mínimo | 18,76 | 19,27 | 15,59 | 16,90 | 12,77 | 20,60 | 26,45 | 40,65 | 30,31 | 19,71 | 19,49 | 19,53 | 419,99 |
| Media | 72,11 | 64,34 | 39,95 | 34,46 | 34,93 | 63,94 | 91,29 | 116,32 | 64,36 | 40,83 | 39,45 | 51,99 | 713,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 19,48 | 19,75 | 17,21 | 17,11 | 13,67 | 21,16 | 26,81 | 41,38 | 31,24 | 20,93 | 20,08 | 20,18 | 448,68 |
| Percentil 5% | 24,75 | 23,26 | 20,18 | 17,59 | 15,37 | 22,61 | 28,10 | 48,65 | 33,66 | 23,56 | 22,37 | 21,54 | 499,98 |
| Percentil 10% | 25,97 | 27,19 | 22,01 | 19,45 | 16,50 | 26,36 | 46,24 | 54,97 | 35,94 | 25,10 | 24,00 | 21,95 | 531,33 |
| Percentil 25% | 35,32 | 37,91 | 25,35 | 22,22 | 19,91 | 31,16 | 59,20 | 73,76 | 46,74 | 29,41 | 28,68 | 30,99 | 607,02 |
| Percentil 50% | 53,55 | 47,84 | 34,01 | 28,83 | 28,68 | 50,96 | 75,80 | 118,42 | 54,48 | 32,67 | 36,51 | 42,49 | 697,83 |
| Desviación típica | 51,84 | 39,61 | 19,96 | 19,16 | 21,32 | 45,30 | 53,48 | 54,24 | 30,49 | 19,54 | 14,32 | 30,33 | 160,75 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,62 | 0,50 | 0,56 | 0,61 | 0,71 | 0,59 | 0,47 | 0,47 | 0,48 | 0,36 | 0,58 | 0,23 |



1401. Embalse de Aliaga

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,360 | 0,333 | 0,211 | 0,246 | 0,748 | 0,555 | 0,727 | 0,562 | 0,419 | 0,487 | 0,409 | 0,801 | 5,857 |
| 1941/42 | 0,668 | 0,370 | 0,258 | 0,220 | 0,178 | 3,497 | 5,430 | 3,063 | 1,761 | 1,198 | 0,878 | 0,828 | 18,348 |
| 1942/43 | 0,698 | 0,648 | 0,598 | 0,461 | 0,359 | 0,340 | 0,327 | 0,304 | 0,375 | 2,562 | 1,554 | 1,135 | 9,361 |
| 1943/44 | 1,080 | 0,777 | 1,094 | 1,083 | 0,790 | 0,958 | 0,600 | 1,536 | 4,182 | 2,341 | 1,031 | 1,373 | 16,847 |
| 1944/45 | 1,121 | 0,810 | 0,559 | 0,390 | 0,792 | 0,670 | 0,420 | 0,359 | 1,200 | 0,881 | 0,451 | 0,281 | 7,933 |
| 1945/46 | 0,191 | 0,949 | 2,547 | 1,470 | 1,059 | 1,404 | 5,975 | 12,811 | 5,548 | 3,334 | 2,309 | 1,762 | 39,360 |
| 1946/47 | 1,413 | 1,173 | 1,018 | 1,270 | 4,221 | 3,467 | 1,788 | 2,052 | 1,480 | 1,428 | 1,444 | 1,060 | 21,814 |
| 1947/48 | 0,812 | 0,642 | 0,491 | 1,104 | 1,127 | 0,742 | 0,840 | 1,007 | 0,654 | 0,399 | 0,276 | 0,197 | 8,291 |
| 1948/49 | 0,183 | 0,155 | 0,541 | 0,701 | 0,718 | 0,870 | 0,762 | 1,256 | 1,163 | 0,731 | 0,521 | 0,765 | 8,365 |
| 1949/50 | 0,593 | 0,360 | 0,301 | 0,263 | 0,203 | 0,162 | 0,152 | 0,902 | 0,789 | 0,417 | 0,342 | 0,313 | 4,798 |
| 1950/51 | 0,344 | 0,277 | 0,382 | 2,998 | 1,693 | 1,152 | 1,748 | 1,853 | 1,446 | 1,042 | 1,316 | 3,651 | 17,900 |
| 1951/52 | 3,028 | 1,944 | 1,658 | 1,488 | 1,901 | 1,502 | 1,440 | 1,508 | 1,755 | 2,684 | 1,608 | 0,883 | 21,397 |
| 1952/53 | 0,553 | 0,401 | 0,321 | 0,268 | 0,232 | 0,208 | 0,257 | 0,230 | 0,552 | 0,677 | 0,502 | 0,399 | 4,600 |
| 1953/54 | 0,365 | 0,288 | 0,452 | 0,490 | 0,356 | 0,973 | 0,869 | 1,702 | 1,411 | 0,894 | 0,586 | 0,426 | 8,810 |
| 1954/55 | 0,329 | 0,268 | 0,235 | 0,234 | 0,243 | 0,216 | 0,168 | 0,456 | 0,608 | 0,466 | 0,625 | 0,923 | 4,772 |
| 1955/56 | 0,645 | 0,426 | 0,425 | 0,372 | 0,266 | 0,942 | 0,957 | 2,323 | 1,863 | 1,203 | 0,849 | 0,697 | 10,966 |
| 1956/57 | 0,605 | 0,515 | 0,404 | 0,313 | 0,439 | 0,354 | 0,249 | 1,297 | 3,212 | 1,696 | 0,960 | 0,708 | 10,753 |
| 1957/58 | 3,101 | 2,904 | 1,717 | 1,040 | 0,806 | 0,738 | 0,615 | 0,501 | 0,409 | 0,329 | 0,399 | 0,366 | 12,925 |
| 1958/59 | 0,323 | 0,469 | 1,333 | 1,183 | 0,887 | 2,191 | 2,114 | 3,480 | 2,652 | 2,139 | 1,797 | 3,249 | 21,815 |
| 1959/60 | 3,053 | 5,052 | 3,922 | 3,098 | 2,687 | 2,708 | 2,044 | 1,930 | 2,128 | 1,696 | 1,133 | 0,804 | 30,257 |
| 1960/61 | 1,564 | 1,409 | 1,258 | 1,102 | 1,028 | 0,830 | 0,735 | 0,624 | 0,481 | 0,375 | 0,414 | 0,422 | 10,240 |
| 1961/62 | 0,523 | 1,010 | 0,831 | 0,624 | 0,504 | 0,428 | 0,607 | 1,439 | 1,512 | 0,893 | 0,463 | 0,819 | 9,653 |
| 1962/63 | 3,304 | 2,346 | 1,322 | 0,936 | 0,679 | 1,724 | 1,302 | 0,842 | 0,645 | 0,563 | 0,427 | 1,858 | 15,947 |
| 1963/64 | 1,268 | 0,972 | 0,753 | 0,543 | 1,628 | 1,290 | 0,662 | 0,443 | 1,282 | 1,015 | 0,546 | 0,409 | 10,812 |
| 1964/65 | 0,333 | 0,255 | 1,472 | 1,283 | 0,793 | 1,250 | 1,038 | 0,864 | 0,727 | 0,556 | 0,567 | 0,474 | 9,612 |
| 1965/66 | 2,550 | 2,242 | 1,364 | 1,971 | 1,521 | 0,930 | 0,742 | 1,072 | 0,882 | 0,595 | 0,436 | 0,351 | 14,656 |
| 1966/67 | 3,023 | 1,673 | 0,829 | 0,534 | 0,453 | 0,467 | 0,560 | 0,462 | 0,295 | 0,215 | 0,392 | 0,330 | 9,233 |
| 1967/68 | 0,243 | 0,680 | 0,757 | 0,501 | 0,464 | 0,801 | 0,865 | 0,700 | 0,790 | 0,621 | 0,548 | 0,422 | 7,390 |
| 1968/69 | 0,257 | 2,423 | 1,848 | 1,321 | 0,927 | 3,542 | 6,168 | 4,367 | 2,626 | 1,991 | 1,492 | 1,144 | 28,107 |
| 1969/70 | 3,688 | 2,879 | 1,636 | 2,764 | 1,912 | 1,165 | 0,835 | 0,637 | 0,554 | 0,523 | 0,413 | 0,305 | 17,312 |
| 1970/71 | 0,525 | 0,503 | 0,407 | 0,634 | 0,588 | 0,525 | 1,258 | 4,191 | 2,833 | 1,526 | 0,954 | 0,803 | 14,747 |
| 1971/72 | 0,702 | 0,683 | 2,830 | 1,913 | 1,704 | 5,325 | 2,985 | 2,640 | 2,290 | 2,355 | 1,878 | 3,147 | 28,451 |
| 1972/73 | 2,505 | 1,631 | 1,180 | 0,887 | 0,686 | 0,571 | 0,765 | 0,626 | 1,812 | 1,378 | 0,808 | 0,622 | 13,472 |
| 1973/74 | 0,528 | 0,411 | 0,314 | 0,284 | 0,232 | 1,466 | 3,039 | 2,085 | 1,229 | 1,077 | 0,972 | 0,815 | 12,452 |
| 1974/75 | 0,642 | 0,486 | 0,380 | 0,307 | 0,296 | 0,328 | 0,411 | 0,761 | 1,319 | 1,084 | 0,942 | 1,099 | 8,055 |
| 1975/76 | 0,813 | 0,507 | 0,438 | 0,394 | 0,356 | 0,702 | 1,045 | 1,574 | 1,651 | 1,214 | 0,896 | 0,625 | 10,214 |
| 1976/77 | 0,484 | 0,378 | 0,689 | 1,085 | 1,304 | 1,030 | 0,733 | 2,751 | 2,598 | 2,173 | 1,728 | 1,352 | 16,304 |
| 1977/78 | 1,104 | 0,905 | 0,783 | 0,670 | 0,706 | 0,591 | 0,574 | 1,242 | 1,016 | 0,628 | 0,447 | 0,348 | 9,015 |
| 1978/79 | 0,285 | 0,235 | 0,199 | 0,231 | 0,218 | 0,180 | 0,226 | 0,217 | 0,382 | 0,326 | 0,205 | 0,480 | 3,183 |
| 1979/80 | 1,583 | 1,187 | 0,654 | 0,449 | 0,477 | 0,441 | 0,359 | 0,821 | 0,711 | 0,412 | 0,279 | 0,211 | 7,585 |
| 1980/81 | 0,167 | 0,196 | 0,179 | 0,180 | 0,148 | 0,182 | 0,786 | 0,927 | 0,752 | 0,575 | 0,798 | 0,657 | 5,547 |
| 1981/82 | 0,419 | 0,300 | 0,260 | 0,293 | 0,436 | 0,552 | 0,607 | 0,719 | 0,618 | 0,443 | 0,356 | 0,310 | 5,311 |
| 1982/83 | 3,973 | 2,891 | 1,655 | 1,055 | 0,771 | 0,622 | 0,502 | 0,403 | 0,579 | 0,498 | 1,347 | 1,034 | 15,329 |
| 1983/84 | 0,491 | 1,381 | 1,343 | 0,841 | 0,631 | 0,559 | 0,557 | 2,466 | 1,723 | 0,995 | 0,729 | 0,580 | 12,296 |
| 1984/85 | 0,471 | 1,907 | 1,482 | 0,842 | 0,752 | 0,685 | 0,561 | 0,744 | 0,710 | 0,537 | 0,423 | 0,352 | 9,467 |
| 1985/86 | 0,327 | 0,317 | 0,276 | 0,228 | 0,212 | 0,204 | 0,304 | 0,322 | 0,252 | 0,213 | 0,176 | 1,305 | 4,137 |
| 1986/87 | 1,380 | 0,912 | 0,603 | 0,629 | 1,331 | 0,986 | 0,756 | 0,588 | 0,468 | 0,584 | 0,485 | 0,409 | 9,129 |
| 1987/88 | 0,605 | 0,695 | 0,810 | 1,728 | 1,380 | 0,888 | 2,147 | 2,765 | 8,204 | 4,192 | 2,322 | 1,557 | 27,293 |
| 1988/89 | 1,302 | 1,387 | 1,170 | 0,880 | 0,842 | 1,361 | 1,519 | 2,693 | 2,100 | 1,276 | 1,106 | 1,049 | 16,685 |
| 1989/90 | 0,799 | 0,914 | 1,217 | 1,119 | 0,774 | 0,539 | 0,420 | 0,461 | 0,658 | 0,529 | 0,425 | 0,412 | 8,267 |
| 1990/91 | 1,359 | 1,130 | 0,592 | 0,381 | 0,592 | 6,846 | 4,231 | 2,475 | 1,490 | 0,991 | 0,764 | 0,672 | 21,525 |
| 1991/92 | 0,537 | 0,448 | 0,552 | 0,502 | 0,384 | 0,350 | 0,276 | 1,397 | 1,508 | 1,013 | 0,708 | 0,639 | 8,313 |
| 1992/93 | 0,670 | 0,506 | 0,421 | 0,364 | 0,374 | 0,765 | 0,701 | 0,589 | 0,460 | 0,294 | 0,223 | 0,296 | 5,663 |
| 1993/94 | 0,515 | 0,419 | 0,253 | 0,169 | 0,171 | 0,139 | 0,114 | 0,108 | 0,084 | 0,064 | 0,055 | 0,468 | 2,560 |
| 1994/95 | 1,095 | 0,957 | 0,588 | 0,407 | 0,308 | 0,235 | 0,198 | 0,270 | 0,356 | 0,260 | 0,401 | 0,394 | 5,469 |
| 1995/96 | 0,245 | 0,186 | 0,472 | 1,161 | 0,950 | 0,856 | 0,709 | 1,059 | 0,820 | 0,420 | 1,138 | 0,921 | 8,937 |
| 1996/97 | 0,449 | 0,515 | 1,308 | 2,738 | 2,275 | 1,496 | 1,032 | 1,302 | 1,596 | 1,213 | 1,121 | 0,932 | 15,976 |
| 1997/98 | 0,674 | 0,493 | 0,756 | 0,752 | 0,582 | 0,420 | 0,359 | 0,769 | 0,655 | 0,370 | 0,299 | 0,266 | 6,394 |
| 1998/99 | 0,209 | 0,159 | 0,146 | 0,143 | 0,112 | 0,690 | 0,558 | 0,418 | 0,361 | 0,920 | 0,742 | 4,246 | 8,705 |
| 1999/00 | 2,171 | 0,853 | 0,444 | 0,285 | 0,228 | 0,199 | 0,328 | 2,067 | 1,700 | 0,900 | 0,511 | 0,351 | 10,037 |
| 2000/01 | 4,740 | 3,599 | 1,936 | 1,423 | 1,122 | 0,878 | 0,680 | 0,669 | 0,575 | 0,478 | 0,455 | 0,404 | 16,957 |
| 2001/02 | 0,378 | 0,394 | 0,309 | 0,267 | 0,258 | 0,212 | 0,583 | 1,067 | 1,059 | 0,721 | 2,017 | 1,087 | 8,352 |
| 2002/03 | 0,821 | 0,614 | 0,531 | 0,418 | 0,337 | 1,237 | 1,558 | 3,162 | 2,413 | 1,388 | 0,921 | 0,869 | 14,268 |
| 2003/04 | 0,951 | 0,796 | 0,588 | 0,458 | 0,471 | 1,279 | 2,318 | 3,055 | 2,268 | 1,470 | 1,067 | 0,784 | 15,503 |
| 2004/05 | 0,611 | 0,491 | 0,441 | 0,384 | 0,301 | 0,436 | 0,367 | 0,284 | 1,000 | 0,776 | 0,366 | 0,356 | 5,813 |
| 2005/06 | 0,353 | 1,303 | 1,190 | 0,766 | 0,904 | 2,453 | 1,634 | 0,815 | 1,055 | 0,680 | 0,456 | 0,664 | 12,273 |
| 2006/07 | 0,549 | 0,381 | 0,303 | 0,228 | 0,638 | 0,512 | 2,093 | 1,993 | 1,247 | 0,846 | 0,625 | 0,503 | 9,919 |
| 2007/08 | 0,413 | 0,328 | 0,376 | 0,386 | 0,323 | 0,273 | 0,217 | 4,667 | 3,277 | 1,763 | 1,045 | 0,750 | 13,818 |
| 2008/09 | 1,927 | 1,765 | 1,039 | 0,732 | 0,802 | 1,092 | 1,552 | 1,193 | 0,696 | 0,479 | 0,519 | 0,915 | 12,712 |
| 2009/10 | 0,684 | 0,351 | 0,725 | 0,910 | 0,887 | 1,483 | 1,810 | 2,416 | 3,016 | 1,828 | 1,111 | 0,853 | 16,075 |
| 2010/11 | 0,748 | 0,608 | 0,415 | 0,306 | 0,246 | 0,496 | 1,044 | 1,393 | 1,075 | 0,651 | 0,425 | 0,306 | 7,712 |
| 2011/12 | 0,230 | 1,428 | 1,186 | 0,592 | 0,369 | 0,279 | 0,288 | 0,271 | 0,254 | 0,205 | 0,144 | 0,130 | 5,377 |
| 2012/13 | 0,881 | 1,177 | 0,783 | 0,493 | 0,433 | 1,434 | 2,015 | 1,746 | 1,392 | 1,412 | 1,325 | 0,909 | 14,000 |
| 2013/14 | 0,574 | 0,531 | 0,458 | 0,396 | 0,444 | 0,420 | 0,372 | 0,361 | 0,431 | 0,352 | 0,298 | 0,521 | 5,156 |
| 2014/15 | 0,486 | 1,450 | 1,361 | 0,855 | 0,634 | 4,000 | 3,462 | 2,053 | 1,716 | 1,703 | 1,331 | 1,014 | 20,066 |
| 2015/16 | 0,778 | 0,729 | 0,650 | 0,492 | 0,520 | 0,482 | 0,422 | 0,372 | 0,343 | 0,307 | 0,280 | 0,236 | 5,612 |
| 2016/17 | 0,190 | 0,848 | 0,887 | 0,693 | 0,866 | 0,832 | 0,598 | 0,410 | 0,406 | 0,341 | 0,398 | 0,327 | 6,796 |
| 2017/18 | 0,207 | 0,153 | 0,121 | 0,124 | 0,129 | 0,736 | 1,165 | 2,507 | 2,177 | 1,374 | 1,201 | 0,845 | 10,740 |

1401. Embalse de Aliaga

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,74 | 5,05 | 3,92 | 3,10 | 4,22 | 6,85 | 6,17 | 12,81 | 8,20 | 4,19 | 2,32 | 4,25 | 39,36 |
| Mínimo | 0,17 | 0,15 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,13 | 2,56 |
| Media | 1,01 | 0,96 | 0,85 | 0,79 | 0,76 | 1,08 | 1,17 | 1,52 | 1,39 | 1,02 | 0,79 | 0,83 | 12,18 |

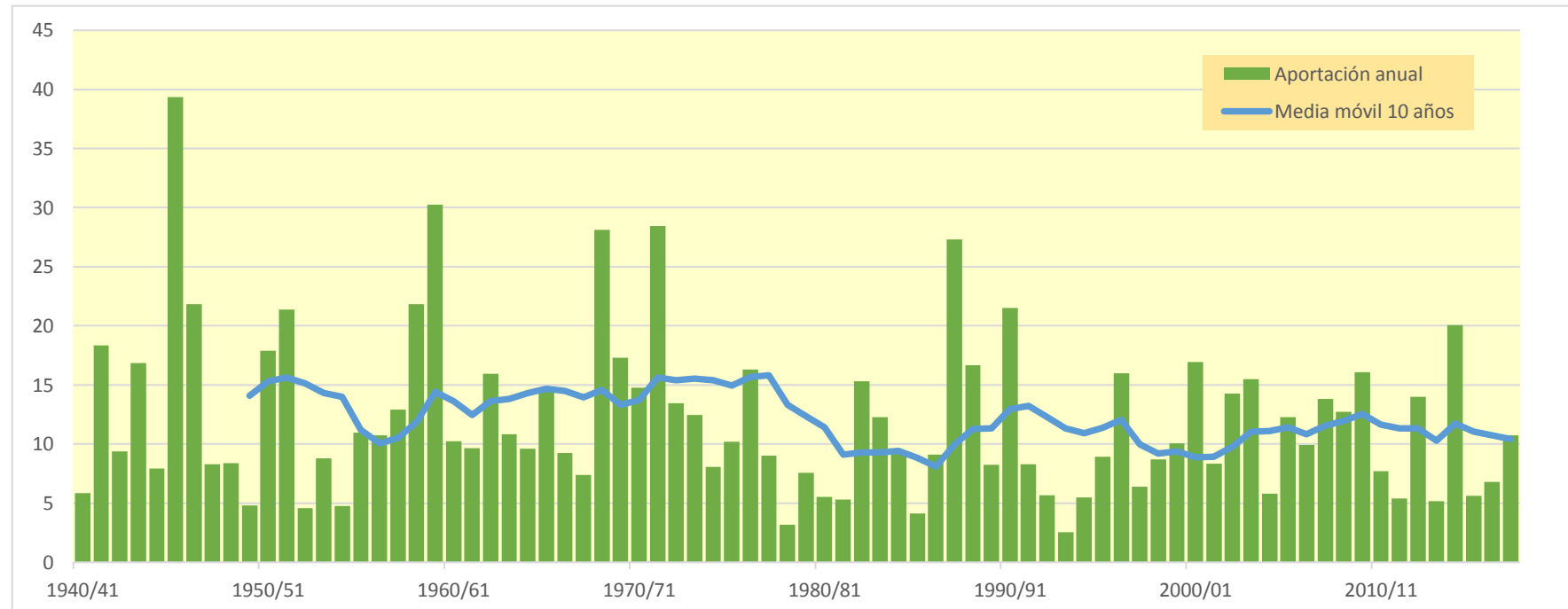
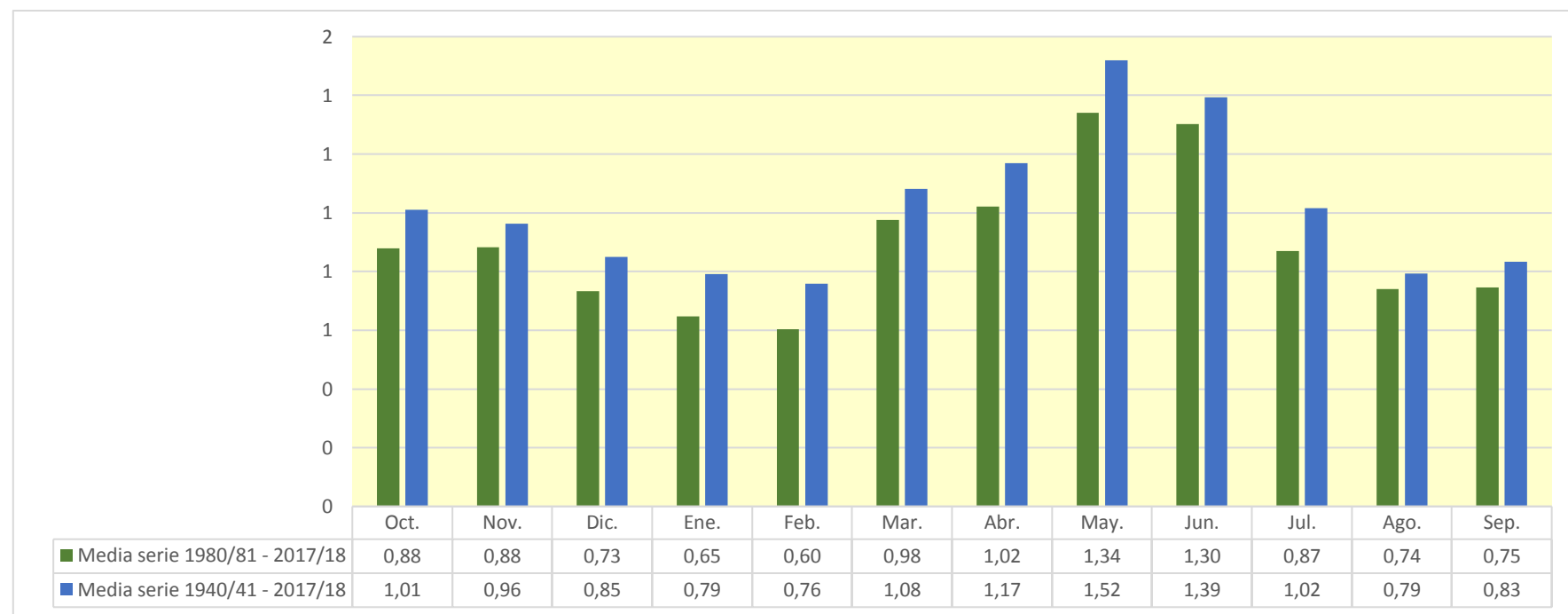
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,16 | 0,14 | 0,19 | 0,21 | 0,17 | 0,12 | 0,18 | 3,04 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,19 | 0,21 | 0,21 | 0,18 | 0,20 | 0,21 | 0,27 | 0,34 | 0,25 | 0,22 | 0,26 | 4,75 |
| Percentil 10% | 0,24 | 0,27 | 0,26 | 0,23 | 0,23 | 0,22 | 0,27 | 0,35 | 0,38 | 0,33 | 0,29 | 0,31 | 5,36 |
| Percentil 25% | 0,39 | 0,40 | 0,41 | 0,37 | 0,34 | 0,44 | 0,42 | 0,57 | 0,59 | 0,48 | 0,42 | 0,40 | 7,77 |
| Percentil 50% | 0,63 | 0,66 | 0,63 | 0,57 | 0,61 | 0,74 | 0,73 | 1,06 | 1,07 | 0,81 | 0,61 | 0,67 | 10,13 |
| Desviación típica | 1,00 | 0,88 | 0,66 | 0,65 | 0,65 | 1,16 | 1,24 | 1,67 | 1,25 | 0,76 | 0,52 | 0,74 | 6,89 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,91 | 0,77 | 0,83 | 0,86 | 1,07 | 1,06 | 1,10 | 0,90 | 0,75 | 0,65 | 0,89 | 0,57 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,74 | 3,60 | 1,94 | 2,74 | 2,27 | 6,85 | 4,23 | 4,67 | 8,20 | 4,19 | 2,32 | 4,25 | 27,29 |
| Mínimo | 0,17 | 0,15 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,13 | 2,56 |
| Media | 0,88 | 0,88 | 0,73 | 0,65 | 0,60 | 0,98 | 1,02 | 1,34 | 1,30 | 0,87 | 0,74 | 0,75 | 10,74 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,16 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,15 | 0,15 | 0,17 | 0,15 | 0,12 | 0,09 | 0,17 | 3,14 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,15 | 0,20 | 0,21 | 0,27 | 0,25 | 0,21 | 0,17 | 0,26 | 5,00 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,27 | 0,26 | 0,21 | 0,20 | 0,21 | 0,28 | 0,31 | 0,35 | 0,28 | 0,26 | 0,30 | 5,36 |
| Percentil 25% | 0,41 | 0,40 | 0,42 | 0,32 | 0,31 | 0,42 | 0,38 | 0,43 | 0,49 | 0,43 | 0,40 | 0,37 | 5,96 |
| Percentil 50% | 0,59 | 0,65 | 0,59 | 0,49 | 0,50 | 0,65 | 0,64 | 0,99 | 0,91 | 0,67 | 0,57 | 0,65 | 9,30 |
| Desviación típica | 0,95 | 0,73 | 0,46 | 0,51 | 0,43 | 1,21 | 0,92 | 1,07 | 1,39 | 0,73 | 0,50 | 0,67 | 5,45 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,83 | 0,63 | 0,78 | 0,71 | 1,24 | 0,90 | 0,80 | 1,07 | 0,84 | 0,68 | 0,90 | 0,51 |



1402. Embalse de Santolea

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 2,902 | 2,792 | 1,842 | 1,922 | 4,242 | 3,854 | 3,982 | 3,911 | 3,291 | 2,702 | 2,439 | 4,611 | 38,490 |
| 1941/42 | 4,229 | 2,775 | 2,051 | 1,559 | 1,224 | 11,501 | 25,292 | 16,171 | 10,981 | 7,812 | 5,664 | 5,076 | 94,334 |
| 1942/43 | 4,188 | 5,157 | 4,713 | 3,440 | 2,525 | 2,407 | 2,430 | 2,222 | 2,096 | 6,802 | 5,056 | 7,410 | 48,445 |
| 1943/44 | 7,111 | 5,618 | 9,642 | 8,459 | 6,071 | 5,481 | 4,359 | 6,156 | 12,272 | 8,854 | 5,498 | 6,410 | 85,932 |
| 1944/45 | 5,880 | 4,516 | 3,625 | 2,790 | 4,882 | 4,495 | 3,250 | 2,777 | 4,970 | 4,471 | 3,138 | 2,226 | 47,019 |
| 1945/46 | 1,538 | 17,691 | 14,079 | 9,883 | 7,409 | 9,264 | 32,904 | 53,221 | 30,917 | 21,045 | 14,705 | 10,742 | 223,397 |
| 1946/47 | 8,186 | 6,521 | 5,318 | 5,194 | 9,309 | 10,633 | 7,596 | 10,510 | 8,749 | 7,956 | 7,723 | 6,148 | 93,841 |
| 1947/48 | 5,050 | 3,982 | 2,935 | 3,171 | 4,368 | 4,019 | 4,839 | 5,236 | 3,902 | 2,678 | 1,896 | 1,349 | 43,425 |
| 1948/49 | 1,244 | 1,044 | 9,629 | 8,202 | 9,896 | 12,256 | 10,361 | 12,449 | 10,658 | 7,303 | 5,066 | 5,068 | 93,177 |
| 1949/50 | 4,153 | 2,810 | 2,633 | 2,256 | 1,667 | 1,228 | 1,099 | 4,579 | 4,213 | 2,775 | 2,909 | 2,766 | 33,088 |
| 1950/51 | 2,668 | 2,154 | 3,565 | 8,563 | 6,220 | 6,254 | 11,893 | 12,292 | 9,328 | 6,608 | 7,727 | 14,301 | 91,573 |
| 1951/52 | 16,149 | 12,325 | 14,894 | 12,760 | 10,247 | 10,042 | 9,792 | 8,648 | 8,085 | 9,580 | 8,352 | 6,041 | 126,914 |
| 1952/53 | 4,095 | 2,910 | 2,173 | 1,654 | 1,303 | 1,415 | 2,134 | 1,916 | 4,105 | 3,993 | 2,904 | 2,292 | 30,894 |
| 1953/54 | 2,244 | 1,863 | 4,557 | 4,329 | 2,975 | 6,187 | 5,965 | 9,739 | 9,175 | 6,698 | 4,415 | 3,041 | 61,188 |
| 1954/55 | 2,204 | 1,679 | 1,447 | 1,467 | 1,728 | 1,629 | 1,229 | 2,312 | 3,628 | 3,467 | 5,185 | 7,290 | 33,265 |
| 1955/56 | 5,360 | 3,671 | 3,290 | 2,643 | 1,864 | 7,033 | 7,743 | 17,013 | 13,765 | 9,762 | 6,734 | 5,547 | 84,425 |
| 1956/57 | 4,987 | 4,341 | 3,154 | 2,305 | 2,999 | 2,395 | 1,744 | 6,800 | 13,127 | 9,096 | 6,299 | 5,143 | 62,390 |
| 1957/58 | 21,100 | 16,103 | 11,022 | 7,459 | 6,071 | 5,230 | 4,296 | 3,585 | 2,891 | 2,195 | 2,619 | 2,309 | 84,881 |
| 1958/59 | 2,251 | 3,664 | 9,931 | 8,458 | 7,968 | 15,627 | 13,538 | 22,187 | 16,834 | 14,092 | 11,369 | 19,397 | 145,316 |
| 1959/60 | 16,930 | 27,171 | 20,372 | 16,805 | 16,670 | 16,261 | 12,786 | 12,884 | 14,557 | 11,595 | 7,860 | 5,511 | 179,402 |
| 1960/61 | 9,208 | 7,467 | 7,417 | 6,290 | 6,425 | 4,993 | 3,911 | 3,302 | 2,658 | 2,077 | 2,248 | 2,451 | 58,447 |
| 1961/62 | 2,690 | 5,710 | 5,322 | 4,436 | 3,699 | 3,378 | 3,604 | 7,701 | 8,605 | 6,038 | 3,755 | 5,899 | 60,837 |
| 1962/63 | 20,885 | 16,624 | 11,219 | 8,132 | 6,082 | 7,960 | 6,572 | 4,688 | 4,297 | 3,975 | 3,091 | 8,075 | 101,600 |
| 1963/64 | 6,674 | 5,208 | 4,407 | 3,589 | 6,233 | 5,403 | 3,544 | 2,751 | 6,544 | 5,384 | 3,533 | 2,876 | 56,145 |
| 1964/65 | 2,402 | 1,880 | 11,967 | 8,292 | 5,818 | 8,809 | 7,249 | 5,916 | 4,811 | 4,093 | 4,230 | 3,351 | 68,816 |
| 1965/66 | 15,605 | 12,637 | 9,228 | 9,628 | 7,830 | 5,569 | 4,618 | 5,694 | 4,947 | 3,624 | 2,636 | 2,128 | 84,145 |
| 1966/67 | 9,003 | 6,953 | 4,780 | 3,567 | 3,268 | 3,223 | 3,995 | 3,482 | 2,323 | 1,611 | 1,779 | 1,576 | 45,559 |
| 1967/68 | 2,147 | 8,047 | 7,610 | 5,043 | 4,185 | 7,272 | 8,607 | 6,800 | 6,423 | 4,962 | 4,304 | 3,429 | 68,828 |
| 1968/69 | 2,208 | 10,532 | 8,935 | 8,420 | 6,522 | 16,178 | 30,222 | 22,771 | 16,867 | 12,539 | 9,029 | 7,355 | 151,576 |
| 1969/70 | 19,913 | 15,897 | 11,105 | 15,962 | 11,097 | 7,524 | 5,542 | 4,274 | 3,647 | 3,104 | 2,372 | 1,767 | 102,205 |
| 1970/71 | 3,719 | 3,860 | 3,820 | 4,627 | 5,033 | 4,658 | 10,213 | 22,013 | 15,735 | 10,229 | 6,740 | 5,155 | 95,803 |
| 1971/72 | 5,075 | 5,752 | 23,325 | 13,647 | 11,087 | 28,108 | 18,506 | 17,963 | 16,764 | 14,171 | 10,886 | 17,862 | 183,147 |
| 1972/73 | 14,178 | 11,112 | 8,527 | 6,193 | 4,480 | 3,576 | 4,732 | 3,939 | 8,464 | 6,970 | 4,943 | 3,908 | 81,023 |
| 1973/74 | 3,342 | 2,670 | 2,071 | 1,819 | 1,431 | 9,916 | 16,127 | 12,398 | 8,553 | 7,147 | 6,335 | 5,194 | 77,003 |
| 1974/75 | 3,917 | 2,977 | 2,252 | 1,740 | 2,042 | 2,547 | 2,729 | 4,660 | 8,249 | 7,157 | 5,411 | 5,536 | 49,217 |
| 1975/76 | 4,120 | 2,889 | 3,274 | 3,226 | 3,005 | 4,680 | 8,257 | 14,288 | 12,454 | 9,342 | 7,009 | 4,869 | 77,413 |
| 1976/77 | 3,711 | 2,716 | 5,969 | 7,816 | 8,382 | 6,397 | 4,839 | 20,420 | 16,638 | 14,743 | 11,734 | 8,658 | 112,022 |
| 1977/78 | 6,739 | 5,290 | 4,904 | 4,310 | 3,896 | 3,324 | 3,202 | 6,302 | 5,672 | 3,925 | 2,842 | 2,149 | 52,556 |
| 1978/79 | 1,679 | 1,336 | 1,115 | 1,494 | 1,465 | 1,221 | 1,417 | 1,357 | 1,912 | 1,755 | 1,248 | 1,865 | 17,864 |
| 1979/80 | 8,528 | 5,562 | 3,736 | 2,761 | 3,910 | 3,824 | 3,331 | 6,145 | 5,545 | 3,556 | 2,399 | 1,736 | 51,032 |
| 1980/81 | 1,306 | 1,583 | 1,459 | 1,208 | 1,005 | 1,647 | 9,544 | 8,739 | 6,689 | 4,892 | 4,744 | 3,907 | 46,723 |
| 1981/82 | 2,876 | 2,093 | 1,686 | 2,799 | 5,026 | 6,537 | 7,447 | 7,455 | 6,159 | 4,497 | 3,239 | 2,434 | 52,246 |
| 1982/83 | 23,923 | 16,079 | 11,340 | 7,725 | 5,583 | 4,253 | 3,267 | 2,474 | 3,119 | 2,831 | 5,561 | 4,823 | 90,980 |
| 1983/84 | 2,984 | 11,124 | 8,826 | 6,035 | 4,492 | 3,878 | 4,338 | 12,057 | 8,870 | 5,917 | 4,318 | 3,542 | 76,381 |
| 1984/85 | 2,949 | 10,924 | 9,026 | 6,000 | 5,576 | 4,567 | 3,524 | 5,559 | 5,083 | 3,662 | 2,707 | 2,261 | 61,840 |
| 1985/86 | 2,307 | 2,105 | 1,819 | 1,480 | 1,263 | 1,386 | 2,140 | 2,306 | 1,831 | 1,490 | 1,287 | 4,368 | 23,783 |
| 1986/87 | 7,853 | 6,383 | 4,617 | 5,368 | 9,295 | 8,729 | 6,540 | 4,842 | 3,656 | 3,491 | 2,834 | 2,421 | 66,029 |
| 1987/88 | 3,427 | 5,256 | 7,314 | 14,373 | 11,329 | 7,525 | 20,135 | 20,515 | 37,375 | 23,660 | 15,186 | 10,374 | 176,468 |
| 1988/89 | 10,021 | 10,010 | 8,423 | 6,118 | 7,030 | 13,248 | 13,949 | 18,179 | 15,421 | 10,547 | 8,232 | 8,137 | 129,315 |
| 1989/90 | 6,772 | 9,216 | 15,101 | 14,194 | 9,740 | 6,538 | 4,875 | 4,360 | 5,279 | 4,267 | 3,590 | 3,345 | 87,277 |
| 1990/91 | 8,337 | 7,218 | 4,597 | 3,269 | 4,937 | 28,354 | 20,924 | 14,499 | 9,823 | 6,794 | 4,907 | 3,991 | 117,650 |
| 1991/92 | 3,262 | 3,069 | 4,793 | 4,338 | 3,364 | 2,779 | 2,185 | 5,327 | 8,261 | 6,776 | 4,857 | 4,091 | 53,102 |
| 1992/93 | 4,120 | 3,201 | 3,619 | 3,311 | 4,050 | 8,080 | 6,861 | 5,542 | 4,050 | 2,631 | 1,954 | 1,873 | 49,291 |
| 1993/94 | 2,917 | 2,601 | 1,882 | 1,277 | 1,111 | 0,902 | 0,739 | 0,726 | 0,583 | 0,425 | 0,349 | 2,826 | 16,338 |
| 1994/95 | 6,853 | 6,311 | 4,436 | 3,147 | 2,337 | 1,719 | 1,357 | 1,757 | 2,073 | 1,633 | 1,874 | 1,979 | 35,477 |
| 1995/96 | 1,519 | 1,217 | 3,142 | 7,682 | 6,733 | 6,346 | 5,384 | 6,155 | 4,889 | 3,042 | 4,872 | 4,277 | 55,257 |
| 1996/97 | 2,772 | 2,925 | 8,011 | 14,832 | 15,475 | 10,603 | 7,200 | 6,793 | 7,394 | 5,944 | 5,751 | 5,206 | 92,905 |
| 1997/98 | 4,137 | 3,062 | 4,018 | 4,379 | 4,475 | 3,216 | 2,552 | 4,550 | 4,007 | 2,539 | 2,189 | 1,888 | 41,013 |
| 1998/99 | 1,406 | 1,030 | 1,033 | 1,014 | 0,793 | 3,268 | 3,146 | 2,496 | 2,285 | 3,624 | 3,326 | 10,339 | 33,759 |
| 1999/00 | 6,525 | 3,995 | 2,673 | 1,868 | 1,510 | 1,424 | 2,258 | 8,576 | 7,801 | 5,282 | 3,395 | 2,343 | 47,649 |
| 2000/01 | 34,760 | 20,482 | 13,884 | 10,539 | 8,049 | 6,322 | 4,801 | 4,470 | 3,684 | 3,080 | 2,801 | 2,599 | 115,472 |
| 2001/02 | 2,582 | 2,637 | 2,103 | 2,009 | 1,838 | 1,560 | 5,293 | 9,959 | 8,653 | 6,252 | 8,915 | 6,029 | 57,830 |
| 2002/03 | 4,542 | 3,409 | 2,978 | 2,435 | 2,178 | 6,978 | 9,894 | 18,532 | 14,802 | 10,001 | 6,701 | 6,803 | 89,256 |
| 2003/04 | 7,548 | 6,200 | 4,694 | 3,564 | 3,752 | 12,306 | 17,173 | 21,795 | 16,075 | 10,956 | 7,617 | 5,392 | 117,073 |
| 2004/05 | 3,996 | 3,011 | 2,890 | 2,462 | 1,831 | 2,792 | 2,404 | 1,971 | 3,626 | 3,143 | 1,975 | 2,112 | 32,213 |
| 2005/06 | 2,161 | 9,161 | 7,432 | 5,894 | 9,944 | 12,365 | 8,219 | 5,353 | 5,226 | 3,939 | 2,776 | 2,927 | 75,399 |
| 2006/07 | 2,504 | 2,419 | 2,168 | 1,638 | 2,306 | 2,308 | 17,795 | 13,756 | 9,913 | 6,932 | 4,923 | 3,670 | 70,333 |
| 2007/08 | 2,931 | 2,274 | 3,851 | 3,761 | 3,085 | 2,518 | 1,857 | 22,142 | 14,677 | 9,913 | 6,851 | 5,052 | 78,911 |
| 2008/09 | 10,886 | 10,041 | 7,015 | 5,754 | 5,704 | 9,451 | 11,643 | 8,169 | 5,300 | 3,710 | 3,115 | 4,082 | 84,871 |
| 2009/10 | 3,529 | 2,275 | 4,092 | 4,881 | 4,471 | 9,308 | 12,277 | 12,260 | 12,712 | 9,016 | 6,761 | 5,743 | 87,326 |
| 2010/11 | 5,580 | 4,436 | 3,043 | 2,148 | 1,679 | 5,059 | 8,706 | 9,457 | 7,640 | 5,242 | 3,551 | 2,444 | 58,984 |
| 2011/12 | 1,722 | 7,687 | 6,414 | 4,098 | 2,771 | 2,075 | 2,194 | 1,952 | 1,588 | 1,326 | 1,006 | 0,971 | 33,805 |
| 2012/13 | 5,947 | 7,523 | 5,755 | 3,931 | 3,656 | 10,104 | 15,165 | 13,825 | 12,767 | 10,882 | 8,304 | 5,826 | 103,683 |
| 2013/14 | 3,964 | 3,661 | 2,848 | 2,347 | 2,482 | 2,403 | 2,265 | 2,595 | 2,816 | 2,287 | 2,221 | 4,642 | 34,531 |
| 2014/15 | 4,511 | 13,080 | 10,476 | 7,445 | 5,681 | 44,694 | 23,741 | 15,369 | 13,273 | 11,642 | 8,874 | 6,428 | 165,215 |
| 2015/16 | 4,789 | 5,639 | 4,923 | 3,462 | 3,068 | 2,773 | 2,801 | 2,547 | 2,544 | 2,212 | 1,706 | 1,436 | 37,900 |
| 2016/17 | 1,274 | 5,799 | 6,422 | 6,579 | 7,730 | 7,199 | 5,408 | 3,695 | 3,067 | 2,309 | 2,139 | 1,742 | 53,364 |
| 2017/18 | 1,224 | 0,912 | 0,694 | 0,832 | 0,926 | 2,926 | 7,037 | 11,225 | 9,526 | 6,993 | 6,300 | 4,807 | 53,402 |

1402. Embalse de Santolea

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 34,76 | 27,17 | 23,32 | 16,80 | 16,67 | 44,69 | 32,90 | 53,22 | 37,37 | 23,66 | 15,19 | 19,40 | 223,40 |
| Mínimo | 1,22 | 0,91 | 0,69 | 0,83 | 0,79 | 0,90 | 0,74 | 0,73 | 0,58 | 0,43 | 0,35 | 0,97 | 16,34 |
| Media | 6,14 | 6,20 | 6,04 | 5,37 | 5,02 | 6,97 | 7,76 | 9,15 | 8,22 | 6,28 | 4,95 | 4,82 | 76,92 |

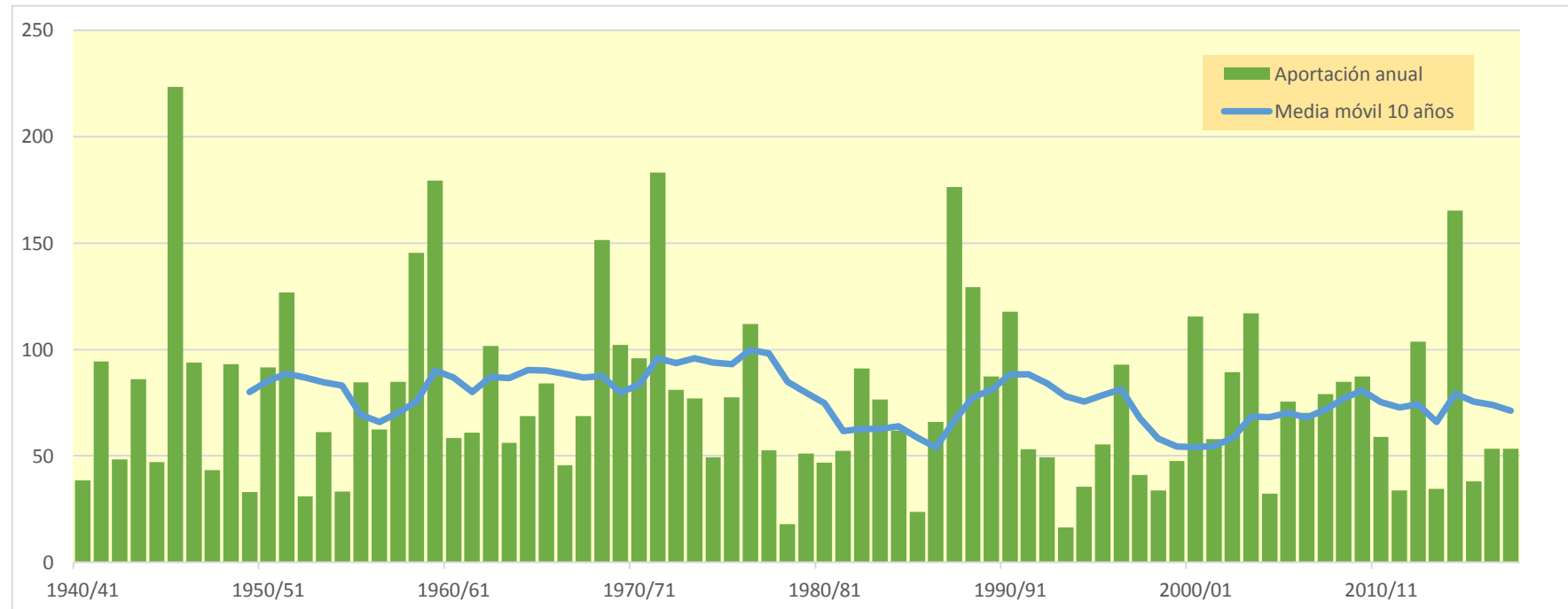
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,24 | 1,00 | 0,95 | 0,97 | 0,90 | 1,15 | 1,02 | 1,21 | 1,36 | 1,12 | 0,85 | 1,26 | 17,51 |
| Percentil 5% | 1,39 | 1,32 | 1,46 | 1,44 | 1,21 | 1,41 | 1,41 | 1,95 | 2,05 | 1,63 | 1,64 | 1,71 | 32,02 |
| Percentil 10% | 1,71 | 1,87 | 1,87 | 1,61 | 1,45 | 1,64 | 2,14 | 2,31 | 2,48 | 2,21 | 1,94 | 1,87 | 33,79 |
| Percentil 25% | 2,67 | 2,78 | 2,95 | 2,44 | 2,37 | 2,83 | 3,21 | 3,92 | 3,74 | 3,11 | 2,72 | 2,42 | 48,64 |
| Percentil 50% | 4,12 | 4,48 | 4,66 | 4,32 | 4,42 | 5,32 | 5,34 | 6,23 | 6,62 | 5,26 | 4,37 | 4,18 | 68,82 |
| Desviación típica | 5,98 | 5,07 | 4,42 | 3,83 | 3,34 | 6,74 | 6,80 | 7,94 | 6,21 | 4,29 | 3,02 | 3,36 | 41,13 |
| Coef. Variación | 0,97 | 0,82 | 0,73 | 0,71 | 0,66 | 0,97 | 0,88 | 0,87 | 0,76 | 0,68 | 0,61 | 0,70 | 0,53 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 34,76 | 20,48 | 15,10 | 14,83 | 15,47 | 44,69 | 23,74 | 22,14 | 37,37 | 23,66 | 15,19 | 10,37 | 176,47 |
| Mínimo | 1,22 | 0,91 | 0,69 | 0,83 | 0,79 | 0,90 | 0,74 | 0,73 | 0,58 | 0,43 | 0,35 | 0,97 | 16,34 |
| Media | 5,55 | 5,79 | 5,25 | 4,85 | 4,64 | 7,06 | 7,55 | 8,47 | 7,70 | 5,63 | 4,52 | 4,14 | 71,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,24 | 0,96 | 0,82 | 0,90 | 0,84 | 1,08 | 0,97 | 1,11 | 0,96 | 0,76 | 0,59 | 1,14 | 19,09 |
| Percentil 5% | 1,30 | 1,19 | 1,39 | 1,18 | 0,99 | 1,42 | 1,78 | 1,92 | 1,79 | 1,47 | 1,24 | 1,70 | 30,95 |
| Percentil 10% | 1,49 | 1,94 | 1,78 | 1,42 | 1,22 | 1,62 | 2,17 | 2,21 | 2,22 | 2,04 | 1,82 | 1,88 | 33,79 |
| Percentil 25% | 2,63 | 2,61 | 2,86 | 2,37 | 2,21 | 2,58 | 2,61 | 3,86 | 3,63 | 2,88 | 2,34 | 2,42 | 46,95 |
| Percentil 50% | 3,75 | 4,22 | 4,52 | 3,85 | 3,90 | 4,81 | 5,40 | 6,47 | 5,73 | 4,38 | 3,57 | 3,95 | 60,41 |
| Desviación típica | 6,31 | 4,41 | 3,47 | 3,61 | 3,32 | 8,07 | 6,10 | 6,11 | 6,57 | 4,28 | 2,92 | 2,23 | 36,92 |
| Coef. Variación | 1,14 | 0,76 | 0,66 | 0,74 | 0,72 | 1,14 | 0,81 | 0,72 | 0,85 | 0,76 | 0,65 | 0,54 | 0,52 |



1403. Embalse de Calanda

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 9,583 | 7,906 | 5,337 | 6,023 | 9,629 | 10,056 | 9,318 | 9,909 | 8,188 | 6,469 | 6,067 | 11,847 | 100,329 |
| 1941/42 | 10,002 | 6,820 | 5,383 | 4,119 | 3,359 | 19,391 | 61,697 | 37,109 | 26,316 | 19,006 | 13,791 | 12,220 | 219,213 |
| 1942/43 | 9,863 | 17,546 | 13,021 | 9,319 | 6,762 | 6,215 | 6,010 | 5,275 | 4,665 | 12,945 | 10,933 | 21,348 | 123,901 |
| 1943/44 | 18,852 | 14,665 | 33,252 | 23,568 | 17,148 | 14,298 | 11,606 | 15,033 | 24,081 | 18,545 | 12,504 | 15,544 | 219,096 |
| 1944/45 | 14,093 | 10,961 | 9,824 | 7,438 | 13,509 | 11,870 | 8,827 | 7,522 | 12,842 | 11,069 | 8,093 | 5,821 | 121,871 |
| 1945/46 | 4,086 | 83,416 | 37,992 | 28,006 | 20,962 | 26,149 | 108,891 | 124,986 | 74,119 | 51,587 | 36,236 | 26,189 | 622,620 |
| 1946/47 | 19,577 | 15,257 | 12,045 | 10,856 | 16,200 | 18,710 | 14,497 | 25,100 | 20,087 | 18,818 | 17,752 | 14,125 | 203,024 |
| 1947/48 | 12,054 | 9,384 | 6,855 | 6,243 | 12,050 | 10,030 | 12,048 | 12,345 | 9,417 | 6,622 | 4,725 | 3,374 | 105,148 |
| 1948/49 | 3,037 | 2,479 | 55,098 | 25,035 | 43,586 | 61,602 | 34,765 | 40,352 | 31,625 | 22,088 | 15,566 | 15,314 | 350,547 |
| 1949/50 | 11,861 | 8,151 | 7,810 | 6,517 | 4,753 | 3,445 | 2,948 | 11,617 | 10,265 | 7,136 | 8,774 | 7,592 | 90,869 |
| 1950/51 | 7,240 | 5,750 | 8,817 | 16,564 | 13,284 | 12,339 | 32,435 | 28,657 | 22,032 | 15,722 | 18,837 | 32,283 | 213,960 |
| 1951/52 | 41,380 | 30,326 | 53,233 | 34,854 | 27,642 | 25,432 | 23,587 | 20,063 | 18,821 | 20,856 | 22,080 | 15,656 | 333,932 |
| 1952/53 | 10,851 | 7,706 | 5,619 | 4,173 | 3,172 | 3,680 | 5,050 | 4,511 | 10,489 | 9,617 | 7,008 | 5,554 | 77,429 |
| 1953/54 | 5,534 | 4,544 | 16,562 | 12,120 | 8,461 | 15,415 | 14,142 | 23,757 | 22,479 | 16,592 | 11,170 | 7,736 | 158,514 |
| 1954/55 | 5,554 | 4,135 | 3,456 | 3,462 | 4,316 | 4,019 | 3,028 | 4,627 | 8,043 | 8,668 | 18,067 | 18,502 | 85,877 |
| 1955/56 | 14,394 | 10,012 | 8,484 | 6,733 | 4,776 | 23,913 | 19,839 | 46,060 | 35,188 | 25,179 | 17,591 | 14,106 | 226,276 |
| 1956/57 | 15,039 | 11,828 | 8,568 | 6,271 | 6,615 | 5,354 | 3,981 | 16,331 | 27,620 | 20,889 | 15,515 | 13,022 | 151,034 |
| 1957/58 | 61,982 | 39,205 | 27,796 | 19,535 | 15,333 | 12,437 | 10,255 | 8,605 | 6,975 | 5,258 | 5,646 | 5,084 | 218,111 |
| 1958/59 | 5,583 | 9,118 | 29,899 | 21,153 | 30,870 | 40,848 | 31,970 | 59,082 | 40,425 | 35,507 | 27,750 | 56,406 | 388,610 |
| 1959/60 | 40,931 | 57,258 | 44,770 | 37,232 | 36,302 | 37,935 | 29,354 | 29,285 | 33,101 | 26,339 | 18,308 | 12,974 | 403,791 |
| 1960/61 | 21,280 | 16,872 | 16,807 | 14,984 | 13,849 | 10,807 | 8,353 | 7,147 | 5,728 | 4,471 | 4,660 | 6,217 | 131,174 |
| 1961/62 | 6,339 | 16,677 | 13,231 | 11,412 | 9,621 | 8,794 | 9,016 | 20,219 | 20,014 | 14,576 | 9,568 | 15,067 | 154,535 |
| 1962/63 | 83,756 | 43,767 | 30,449 | 23,647 | 17,309 | 17,685 | 14,702 | 10,701 | 10,555 | 10,380 | 8,132 | 18,885 | 289,968 |
| 1963/64 | 15,393 | 11,810 | 11,443 | 9,107 | 12,324 | 10,794 | 7,477 | 6,039 | 12,656 | 11,482 | 7,914 | 6,870 | 123,309 |
| 1964/65 | 5,718 | 4,648 | 53,685 | 25,121 | 17,902 | 22,679 | 16,921 | 14,379 | 11,637 | 10,204 | 10,006 | 8,018 | 200,918 |
| 1965/66 | 60,808 | 32,447 | 24,230 | 22,553 | 18,382 | 13,238 | 10,930 | 12,558 | 11,196 | 8,329 | 6,079 | 4,976 | 225,727 |
| 1966/67 | 17,387 | 15,345 | 10,980 | 8,437 | 7,670 | 7,113 | 8,494 | 7,231 | 4,983 | 3,521 | 3,724 | 3,406 | 98,291 |
| 1967/68 | 10,207 | 37,194 | 22,285 | 15,064 | 11,832 | 27,349 | 22,059 | 17,496 | 15,781 | 12,039 | 10,783 | 8,439 | 210,527 |
| 1968/69 | 5,619 | 18,535 | 20,344 | 19,770 | 15,575 | 29,565 | 75,029 | 51,315 | 39,320 | 28,944 | 20,961 | 18,042 | 343,019 |
| 1969/70 | 62,676 | 38,410 | 27,726 | 32,657 | 24,896 | 17,252 | 12,705 | 9,795 | 8,313 | 6,960 | 5,308 | 3,946 | 250,644 |
| 1970/71 | 11,861 | 9,965 | 12,884 | 12,947 | 12,577 | 12,150 | 23,592 | 48,484 | 35,237 | 23,967 | 16,239 | 12,346 | 232,250 |
| 1971/72 | 13,595 | 15,396 | 81,172 | 38,411 | 32,655 | 57,031 | 40,398 | 42,135 | 40,868 | 33,174 | 25,650 | 44,622 | 465,106 |
| 1972/73 | 35,807 | 29,366 | 21,844 | 15,750 | 11,325 | 8,752 | 9,470 | 8,283 | 17,729 | 15,339 | 11,394 | 9,078 | 194,138 |
| 1973/74 | 7,950 | 6,374 | 5,030 | 4,223 | 3,320 | 26,799 | 38,540 | 29,633 | 21,080 | 17,393 | 15,972 | 12,826 | 189,140 |
| 1974/75 | 9,676 | 7,292 | 5,413 | 4,083 | 6,003 | 6,679 | 6,311 | 11,038 | 19,471 | 16,446 | 12,352 | 11,734 | 116,497 |
| 1975/76 | 9,197 | 6,557 | 12,751 | 9,378 | 8,962 | 11,512 | 22,320 | 42,074 | 31,261 | 23,505 | 17,315 | 12,074 | 206,906 |
| 1976/77 | 9,108 | 6,708 | 19,112 | 22,554 | 19,973 | 15,220 | 11,452 | 50,470 | 39,158 | 37,131 | 28,339 | 20,880 | 280,105 |
| 1977/78 | 16,041 | 12,342 | 13,245 | 10,609 | 8,866 | 7,343 | 6,757 | 13,658 | 12,747 | 9,086 | 6,714 | 5,069 | 122,479 |
| 1978/79 | 3,909 | 3,062 | 2,492 | 3,835 | 3,535 | 3,025 | 3,332 | 3,377 | 4,751 | 4,424 | 3,190 | 4,110 | 43,041 |
| 1979/80 | 17,525 | 13,108 | 9,158 | 7,032 | 11,505 | 10,037 | 10,103 | 17,881 | 14,562 | 9,711 | 6,725 | 4,952 | 132,300 |
| 1980/81 | 3,735 | 4,602 | 4,101 | 3,223 | 2,916 | 3,933 | 42,618 | 24,981 | 19,276 | 14,080 | 12,049 | 10,017 | 145,532 |
| 1981/82 | 7,666 | 5,577 | 4,305 | 11,316 | 18,104 | 24,571 | 26,214 | 23,488 | 18,885 | 13,804 | 9,990 | 7,281 | 171,202 |
| 1982/83 | 70,089 | 40,580 | 29,484 | 20,395 | 14,797 | 11,366 | 8,646 | 6,437 | 7,519 | 6,740 | 12,716 | 10,987 | 239,756 |
| 1983/84 | 7,242 | 39,019 | 22,822 | 15,865 | 11,896 | 10,565 | 10,639 | 25,747 | 20,053 | 13,832 | 10,099 | 8,762 | 196,541 |
| 1984/85 | 7,199 | 31,977 | 22,884 | 15,747 | 13,818 | 11,583 | 9,056 | 15,971 | 13,461 | 9,656 | 7,022 | 6,089 | 164,463 |
| 1985/86 | 6,176 | 5,697 | 4,939 | 3,910 | 3,240 | 4,033 | 6,775 | 6,568 | 5,147 | 4,042 | 3,609 | 8,564 | 62,700 |
| 1986/87 | 20,839 | 16,723 | 12,548 | 19,906 | 28,455 | 25,237 | 18,516 | 14,128 | 10,532 | 9,412 | 7,711 | 6,358 | 190,363 |
| 1987/88 | 9,547 | 16,945 | 24,754 | 45,911 | 30,684 | 21,148 | 70,579 | 58,365 | 86,488 | 56,365 | 37,532 | 25,958 | 484,275 |
| 1988/89 | 25,845 | 31,172 | 23,245 | 16,877 | 27,652 | 55,866 | 44,997 | 58,038 | 41,816 | 29,020 | 22,582 | 27,755 | 404,865 |
| 1989/90 | 20,267 | 42,808 | 95,806 | 45,857 | 31,644 | 21,985 | 16,772 | 13,934 | 16,159 | 12,864 | 10,294 | 9,793 | 338,182 |
| 1990/91 | 25,144 | 18,451 | 12,568 | 10,347 | 23,032 | 73,326 | 49,444 | 35,958 | 25,239 | 17,727 | 12,688 | 10,427 | 314,350 |
| 1991/92 | 8,398 | 8,851 | 18,808 | 13,270 | 10,234 | 8,100 | 6,395 | 11,531 | 23,476 | 17,441 | 12,554 | 10,700 | 149,759 |
| 1992/93 | 10,144 | 7,883 | 11,975 | 9,284 | 16,836 | 22,202 | 18,047 | 14,719 | 10,899 | 7,298 | 5,428 | 4,851 | 139,565 |
| 1993/94 | 6,512 | 6,216 | 4,589 | 3,168 | 2,622 | 2,100 | 1,713 | 1,697 | 1,388 | 1,010 | 0,819 | 7,907 | 39,743 |
| 1994/95 | 23,118 | 16,511 | 11,904 | 8,551 | 6,355 | 4,612 | 3,529 | 4,059 | 4,541 | 3,667 | 4,248 | 4,397 | 95,493 |
| 1995/96 | 3,466 | 2,756 | 8,070 | 18,431 | 15,845 | 14,254 | 11,879 | 12,214 | 9,784 | 6,364 | 9,310 | 8,933 | 121,306 |
| 1996/97 | 6,246 | 6,205 | 19,174 | 39,252 | 34,397 | 23,073 | 15,919 | 13,915 | 15,506 | 12,897 | 11,942 | 11,536 | 210,062 |
| 1997/98 | 9,165 | 6,789 | 8,141 | 9,931 | 9,335 | 6,720 | 5,449 | 9,847 | 8,733 | 5,743 | 4,948 | 4,109 | 88,909 |
| 1998/99 | 3,085 | 2,293 | 2,334 | 2,343 | 1,844 | 5,780 | 6,203 | 5,102 | 4,978 | 8,097 | 7,382 | 17,039 | 66,480 |
| 1999/00 | 13,118 | 8,869 | 6,205 | 4,461 | 3,488 | 3,241 | 4,621 | 15,856 | 16,687 | 12,221 | 8,136 | 5,671 | 102,576 |
| 2000/01 | 159,114 | 51,092 | 36,277 | 27,141 | 20,527 | 15,678 | 11,709 | 10,412 | 8,428 | 8,313 | 7,272 | 6,382 | 362,346 |
| 2001/02 | 6,069 | 6,082 | 4,855 | 4,442 | 3,882 | 3,365 | 15,330 | 30,504 | 22,811 | 16,741 | 18,395 | 14,111 | 146,587 |
| 2002/03 | 10,565 | 7,922 | 6,680 | 5,466 | 5,774 | 13,727 | 20,462 | 48,012 | 34,544 | 24,397 | 16,892 | 19,734 | 214,175 |
| 2003/04 | 20,740 | 16,470 | 12,481 | 9,232 | 9,284 | 27,837 | 37,650 | 52,470 | 37,620 | 26,022 | 18,341 | 13,123 | 281,271 |
| 2004/05 | 9,665 | 7,164 | 7,343 | 6,053 | 4,501 | 6,011 | 5,264 | 4,442 | 6,992 | 6,215 | 4,164 | 4,457 | 72,270 |
| 2005/06 | 4,790 | 26,914 | 18,700 | 21,305 | 29,694 | 27,011 | 18,842 | 12,848 | 11,326 | 9,032 | 6,522 | 6,466 | 193,449 |
| 2006/07 | 5,543 | 6,029 | 5,100 | 3,885 | 4,544 | 4,791 | 61,096 | 34,054 | 25,114 | 17,728 | 12,610 | 9,208 | 189,703 |
| 2007/08 | 7,609 | 5,875 | 13,911 | 10,682 | 8,970 | 6,976 | 5,027 | 44,824 | 32,160 | 22,795 | 16,392 | 12,145 | 187,365 |
| 2008/09 | 27,046 | 22,900 | 16,709 | 14,095 | 13,316 | 17,728 | 23,063 | 17,762 | 12,090 | 9,071 | 7,440 | 9,624 | 190,846 |
| 2009/10 | 8,054 | 5,422 | 7,958 | 10,039 | 9,533 | 17,130 | 20,868 | 23,380 | 23,543 | 17,708 | 13,846 | 11,741 | 169,222 |
| 2010/11 | 13,170 | 10,544 | 7,310 | 5,170 | 3,908 | 14,063 | 19,541 | 20,532 | 17,004 | 12,193 | 8,625 | 6,111 | 138,171 |
| 2011/12 | 4,302 | 21,019 | 15,755 | 10,678 | 7,403 | 5,574 | 5,834 | 5,042 | 3,959 | 3,519 | 2,754 | 2,733 | 88,573 |
| 2012/13 | 15,754 | 18,945 | 14,426 | 10,032 | 10,912 | 29,502 | 46,850 | 36,130 | 37,004 | 28,336 | 21,123 | 15,110 | 284,124 |
| 2013/14 | 10,414 | 9,040 | 7,191 | 5,670 | 5,514 | 5,321 | 5,112 | 7,009 | 6,989 | 5,791 | 6,927 | 18,752 | 93,731 |
| 2014/15 | 13,784 | 42,047 | 27,969 | 20,180 | 15,180 | 185,708 | 60,643 | 40,135 | 32,983 | 27,591 | 20,697 | 15,202 | 501,520 |
| 2015/16 | 11,346 | 15,770 | 12,538 | 8,798 | 7,395 | 6,633 | 6,501 | 6,000 | 6,320 | 5,392 | 4,042 | 3,385 | 94,119 |
| 2016/17 | 2,936 | 11,997 | 16,625 | 19,475 | 18,890 | 17,991 | 13,855 | 9,587 | 7,580 | 5,801 | 4,973 | 3,993 | 133,704 |
| 2017/18 | 2,865 | 2,128 | 1,593 | 2,213 | 2,497 | 5,246 | 12,246 | 21,817 | 19,276 | 15,088 | 13,251 | 10,442 | 108,661 |

1403. Embalse de Calanda

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 159,11 | 83,42 | 95,81 | 45,91 | 43,59 | 185,71 | 108,89 | 124,99 | 86,49 | 56,36 | 37,53 | 56,41 | 622,62 |
| Mínimo | 2,86 | 2,13 | 1,59 | 2,21 | 1,84 | 2,10 | 1,71 | 1,70 | 1,39 | 1,01 | 0,82 | 2,73 | 39,74 |
| Media | 17,51 | 16,79 | 17,82 | 14,27 | 13,53 | 18,60 | 20,12 | 22,46 | 19,62 | 15,18 | 12,09 | 12,00 | 200,00 |

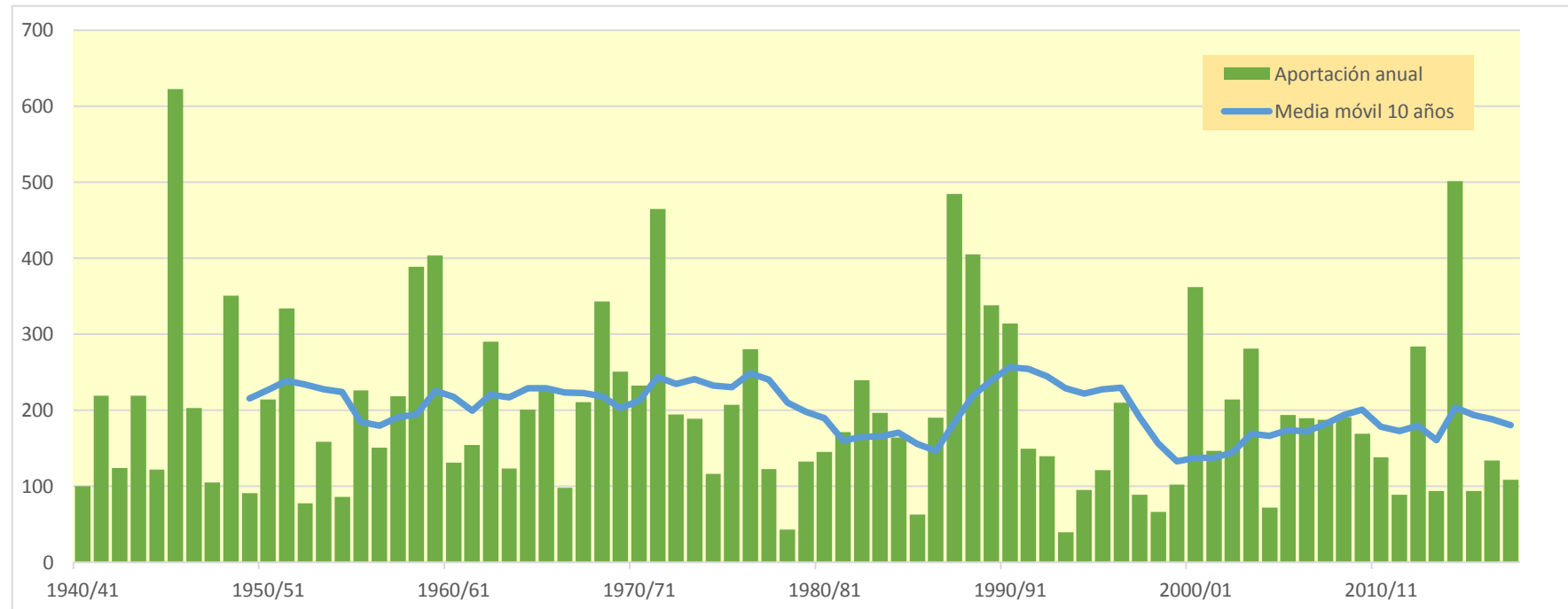
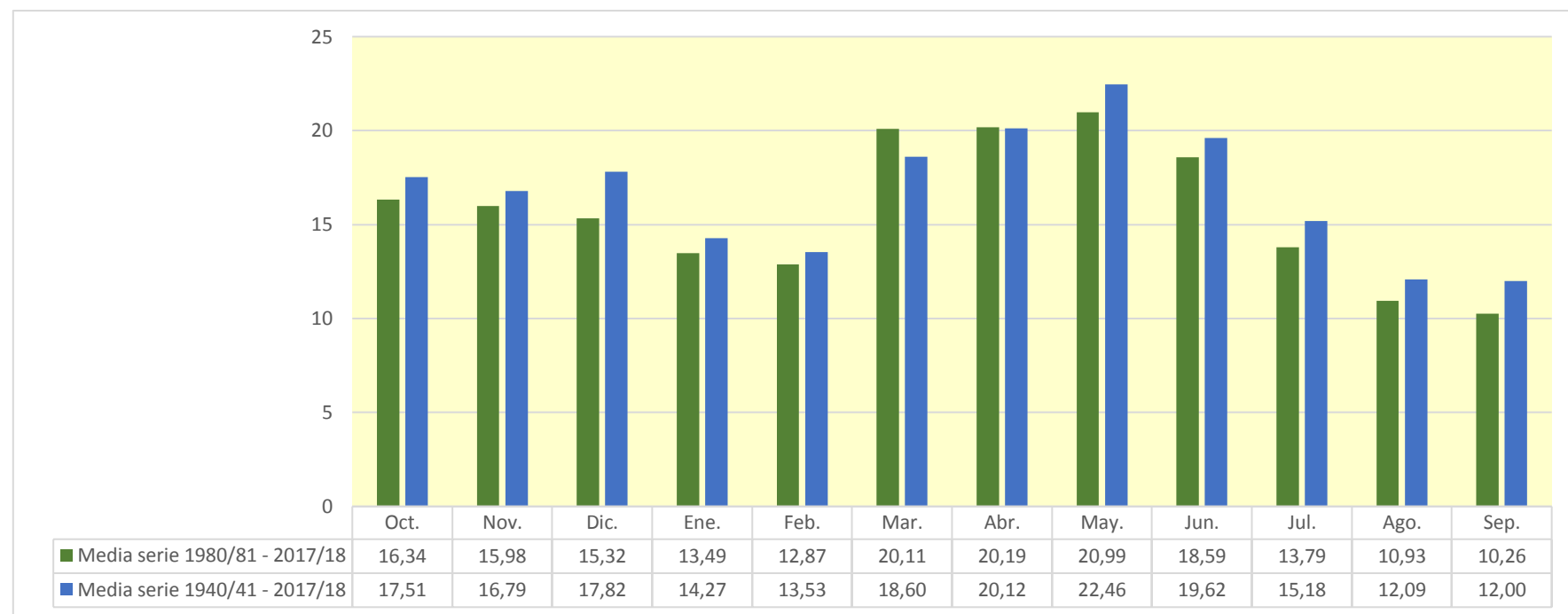
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 2,92 | 2,25 | 2,16 | 2,31 | 2,35 | 2,81 | 2,66 | 2,99 | 3,37 | 2,94 | 2,31 | 3,23 | 42,28 |
| Percentil 5% | 3,41 | 3,02 | 4,00 | 3,43 | 3,13 | 3,43 | 3,50 | 4,50 | 4,74 | 3,99 | 3,71 | 3,86 | 71,40 |
| Percentil 10% | 4,24 | 4,63 | 4,91 | 4,03 | 3,45 | 4,03 | 5,04 | 5,22 | 5,55 | 5,35 | 4,54 | 4,31 | 88,81 |
| Percentil 25% | 6,38 | 6,59 | 7,32 | 6,25 | 6,09 | 6,69 | 6,95 | 9,64 | 8,90 | 7,50 | 6,78 | 6,14 | 121,45 |
| Percentil 50% | 10,18 | 11,39 | 12,66 | 10,68 | 11,67 | 12,39 | 12,48 | 15,44 | 16,42 | 12,88 | 10,54 | 10,22 | 188,25 |
| Desviación típica | 22,82 | 14,99 | 16,67 | 10,43 | 9,46 | 23,62 | 19,64 | 19,54 | 14,76 | 10,39 | 7,37 | 8,86 | 115,13 |
| Coef. Variación | 1,30 | 0,89 | 0,94 | 0,73 | 0,70 | 1,27 | 0,98 | 0,87 | 0,75 | 0,68 | 0,61 | 0,74 | 0,58 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 159,11 | 51,09 | 95,81 | 45,91 | 34,40 | 185,71 | 70,58 | 58,36 | 86,49 | 56,36 | 37,53 | 27,76 | 501,52 |
| Mínimo | 2,86 | 2,13 | 1,59 | 2,21 | 1,84 | 2,10 | 1,71 | 1,70 | 1,39 | 1,01 | 0,82 | 2,73 | 39,74 |
| Media | 16,34 | 15,98 | 15,32 | 13,49 | 12,87 | 20,11 | 20,19 | 20,99 | 18,59 | 13,79 | 10,93 | 10,26 | 188,84 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,89 | 2,19 | 1,87 | 2,26 | 2,09 | 2,52 | 2,39 | 2,57 | 2,34 | 1,94 | 1,54 | 2,97 | 48,24 |
| Percentil 5% | 3,06 | 2,69 | 3,84 | 3,04 | 2,60 | 3,35 | 4,46 | 4,38 | 4,45 | 3,64 | 3,48 | 3,90 | 65,91 |
| Percentil 10% | 3,65 | 5,18 | 4,50 | 3,69 | 3,14 | 4,00 | 5,09 | 5,08 | 5,10 | 4,99 | 4,13 | 4,31 | 83,68 |
| Percentil 25% | 6,19 | 6,11 | 6,81 | 5,52 | 4,79 | 5,63 | 6,42 | 9,65 | 7,79 | 6,46 | 6,62 | 6,17 | 104,10 |
| Percentil 50% | 9,36 | 9,79 | 12,51 | 10,19 | 9,88 | 12,66 | 14,59 | 15,29 | 15,83 | 12,21 | 9,65 | 9,42 | 166,84 |
| Desviación típica | 26,54 | 13,20 | 15,76 | 10,95 | 9,48 | 31,11 | 18,17 | 15,87 | 15,54 | 10,32 | 7,02 | 5,79 | 112,43 |
| Coef. Variación | 1,62 | 0,83 | 1,03 | 0,81 | 0,74 | 1,55 | 0,90 | 0,76 | 0,84 | 0,75 | 0,64 | 0,56 | 0,60 |



1404. Embalse de Caspe

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,337 | 8,306 | 5,672 | 6,407 | 10,097 | 10,562 | 9,917 | 10,584 | 8,808 | 7,037 | 6,786 | 12,545 | 107,057 |
| 1941/42 | 10,565 | 7,295 | 5,882 | 4,524 | 3,738 | 20,345 | 82,260 | 40,018 | 28,979 | 21,147 | 15,566 | 13,907 | 254,224 |
| 1942/43 | 11,170 | 19,060 | 14,137 | 10,247 | 7,533 | 6,872 | 6,573 | 5,767 | 5,105 | 14,478 | 11,927 | 28,786 | 141,654 |
| 1943/44 | 20,381 | 15,936 | 40,987 | 25,308 | 18,601 | 15,591 | 12,777 | 16,230 | 25,444 | 19,756 | 13,545 | 16,726 | 241,281 |
| 1944/45 | 15,177 | 11,893 | 10,630 | 8,258 | 14,236 | 12,536 | 9,385 | 8,028 | 13,357 | 11,600 | 8,548 | 6,206 | 129,855 |
| 1945/46 | 4,407 | 87,449 | 39,873 | 29,783 | 22,509 | 27,982 | 125,748 | 151,772 | 81,131 | 57,454 | 41,109 | 30,239 | 699,456 |
| 1946/47 | 22,977 | 18,074 | 14,437 | 13,074 | 18,670 | 21,356 | 16,869 | 28,170 | 22,513 | 20,965 | 19,688 | 15,832 | 232,627 |
| 1947/48 | 13,576 | 10,615 | 7,885 | 7,156 | 13,024 | 10,808 | 12,861 | 13,064 | 10,031 | 7,139 | 5,162 | 3,748 | 115,068 |
| 1948/49 | 3,366 | 2,752 | 57,261 | 25,834 | 45,052 | 62,809 | 35,642 | 42,033 | 32,736 | 23,014 | 16,356 | 16,032 | 362,886 |
| 1949/50 | 12,487 | 8,682 | 8,399 | 6,970 | 5,133 | 3,903 | 3,261 | 12,337 | 10,893 | 7,706 | 9,282 | 8,030 | 97,085 |
| 1950/51 | 7,726 | 6,092 | 10,329 | 19,027 | 14,819 | 13,779 | 38,074 | 32,375 | 24,388 | 17,908 | 20,662 | 42,552 | 247,731 |
| 1951/52 | 49,380 | 32,766 | 57,408 | 37,071 | 29,554 | 27,411 | 25,027 | 21,317 | 19,940 | 22,122 | 23,329 | 16,712 | 362,035 |
| 1952/53 | 11,744 | 8,450 | 6,253 | 4,717 | 3,631 | 4,075 | 5,414 | 4,846 | 12,581 | 10,484 | 7,746 | 6,213 | 86,154 |
| 1953/54 | 6,460 | 5,092 | 17,726 | 12,881 | 9,106 | 16,972 | 15,049 | 26,956 | 23,979 | 17,872 | 12,230 | 8,615 | 172,939 |
| 1954/55 | 6,285 | 4,743 | 3,971 | 3,947 | 4,767 | 4,397 | 3,347 | 4,952 | 8,487 | 9,091 | 18,582 | 19,259 | 91,829 |
| 1955/56 | 15,151 | 10,646 | 9,261 | 7,342 | 5,268 | 24,913 | 20,686 | 48,231 | 37,091 | 26,809 | 19,124 | 15,316 | 239,837 |
| 1956/57 | 16,079 | 12,775 | 9,337 | 6,912 | 7,159 | 5,814 | 4,372 | 17,202 | 30,632 | 22,660 | 17,000 | 14,310 | 164,252 |
| 1957/58 | 70,293 | 41,781 | 29,809 | 21,234 | 16,753 | 13,663 | 11,310 | 9,517 | 7,750 | 5,986 | 6,225 | 5,601 | 239,922 |
| 1958/59 | 6,051 | 9,784 | 31,655 | 22,208 | 32,902 | 44,131 | 33,885 | 69,333 | 43,782 | 38,834 | 30,447 | 64,150 | 427,161 |
| 1959/60 | 44,992 | 65,944 | 48,519 | 40,600 | 39,518 | 42,286 | 32,310 | 32,066 | 35,483 | 28,413 | 20,052 | 14,465 | 444,646 |
| 1960/61 | 33,473 | 18,864 | 24,221 | 17,355 | 15,766 | 12,405 | 9,696 | 8,304 | 6,691 | 5,278 | 5,372 | 6,937 | 164,361 |
| 1961/62 | 6,946 | 17,579 | 14,003 | 12,505 | 10,426 | 9,472 | 9,631 | 20,864 | 20,663 | 15,199 | 10,062 | 16,465 | 163,814 |
| 1962/63 | 88,671 | 45,571 | 31,955 | 24,944 | 18,453 | 18,818 | 15,872 | 11,733 | 11,449 | 11,315 | 8,899 | 26,738 | 314,418 |
| 1963/64 | 16,850 | 13,164 | 12,656 | 10,135 | 13,582 | 11,680 | 8,228 | 6,693 | 13,534 | 12,363 | 8,625 | 7,474 | 134,984 |
| 1964/65 | 6,231 | 5,072 | 59,578 | 26,787 | 19,393 | 24,293 | 18,179 | 15,450 | 12,618 | 11,042 | 10,730 | 8,633 | 218,005 |
| 1965/66 | 88,809 | 34,784 | 26,293 | 24,564 | 20,215 | 14,790 | 12,292 | 14,056 | 12,487 | 9,419 | 6,989 | 5,742 | 270,440 |
| 1966/67 | 18,828 | 16,553 | 11,997 | 9,301 | 8,426 | 7,765 | 9,059 | 7,710 | 5,384 | 3,868 | 4,039 | 3,674 | 106,603 |
| 1967/68 | 10,519 | 39,841 | 23,146 | 15,781 | 12,448 | 28,156 | 22,853 | 18,267 | 16,471 | 12,609 | 11,275 | 8,850 | 220,215 |
| 1968/69 | 5,963 | 20,667 | 21,768 | 21,374 | 16,884 | 32,671 | 94,652 | 55,418 | 42,602 | 31,737 | 23,352 | 20,359 | 387,446 |
| 1969/70 | 66,135 | 40,867 | 30,202 | 34,936 | 26,884 | 18,937 | 14,135 | 11,007 | 9,463 | 7,862 | 6,067 | 4,578 | 271,073 |
| 1970/71 | 12,539 | 10,505 | 13,815 | 13,816 | 13,142 | 12,741 | 24,272 | 55,191 | 37,176 | 25,671 | 17,706 | 13,670 | 250,245 |
| 1971/72 | 14,646 | 16,469 | 103,288 | 42,162 | 35,804 | 60,596 | 43,360 | 45,481 | 45,443 | 35,884 | 28,053 | 53,367 | 524,554 |
| 1972/73 | 38,940 | 31,986 | 24,031 | 17,571 | 12,838 | 10,016 | 10,534 | 9,176 | 20,217 | 16,804 | 12,622 | 10,227 | 214,963 |
| 1973/74 | 8,854 | 7,135 | 5,708 | 4,762 | 3,777 | 36,905 | 42,275 | 31,781 | 22,914 | 19,128 | 17,548 | 14,286 | 215,072 |
| 1974/75 | 10,891 | 8,318 | 6,266 | 4,798 | 6,620 | 7,692 | 7,050 | 12,448 | 20,701 | 17,759 | 13,497 | 13,010 | 129,049 |
| 1975/76 | 10,318 | 7,490 | 13,710 | 10,153 | 9,668 | 12,134 | 23,317 | 43,212 | 32,364 | 24,456 | 18,157 | 12,805 | 217,786 |
| 1976/77 | 10,102 | 7,327 | 20,298 | 31,689 | 21,692 | 16,675 | 12,945 | 79,933 | 47,902 | 41,668 | 31,934 | 24,049 | 346,213 |
| 1977/78 | 18,578 | 14,463 | 15,021 | 12,095 | 10,115 | 8,408 | 7,816 | 14,971 | 10,049 | 10,144 | 7,598 | 5,835 | 139,092 |
| 1978/79 | 4,538 | 3,588 | 2,945 | 4,263 | 3,904 | 3,446 | 3,832 | 3,825 | 5,222 | 4,881 | 3,578 | 4,455 | 48,476 |
| 1979/80 | 20,969 | 14,424 | 10,251 | 7,948 | 12,296 | 10,710 | 10,674 | 18,637 | 15,207 | 10,253 | 7,189 | 5,377 | 143,935 |
| 1980/81 | 4,074 | 4,957 | 4,381 | 3,466 | 3,139 | 4,118 | 49,250 | 26,223 | 20,372 | 14,967 | 12,888 | 10,854 | 158,689 |
| 1981/82 | 8,381 | 6,172 | 4,829 | 11,865 | 20,714 | 25,366 | 26,950 | 24,346 | 19,582 | 14,469 | 10,662 | 7,796 | 181,134 |
| 1982/83 | 90,120 | 43,074 | 31,582 | 22,145 | 16,760 | 12,692 | 9,754 | 7,363 | 8,358 | 7,493 | 13,597 | 11,697 | 274,635 |
| 1983/84 | 7,837 | 54,291 | 24,463 | 17,332 | 13,485 | 11,776 | 11,991 | 32,676 | 22,148 | 15,573 | 11,544 | 9,979 | 233,097 |
| 1984/85 | 8,219 | 33,589 | 24,442 | 17,018 | 16,669 | 13,866 | 10,529 | 18,051 | 14,858 | 10,843 | 7,999 | 6,908 | 182,992 |
| 1985/86 | 6,965 | 6,367 | 5,507 | 4,392 | 3,667 | 4,412 | 7,248 | 7,028 | 5,568 | 4,396 | 3,921 | 9,175 | 68,646 |
| 1986/87 | 23,142 | 18,008 | 13,576 | 22,220 | 30,637 | 26,821 | 19,838 | 15,293 | 11,487 | 10,329 | 8,553 | 7,071 | 206,976 |
| 1987/88 | 12,285 | 18,164 | 25,741 | 50,457 | 32,448 | 22,615 | 86,383 | 62,278 | 94,238 | 60,871 | 41,266 | 29,055 | 535,800 |
| 1988/89 | 29,824 | 33,895 | 25,553 | 18,796 | 29,311 | 58,397 | 47,079 | 60,129 | 43,724 | 30,647 | 24,116 | 29,257 | 430,727 |
| 1989/90 | 21,395 | 44,059 | 96,929 | 46,926 | 32,555 | 22,746 | 17,412 | 14,549 | 16,830 | 13,507 | 10,985 | 10,383 | 348,276 |
| 1990/91 | 26,977 | 19,318 | 13,295 | 10,966 | 24,788 | 77,454 | 51,976 | 38,314 | 27,144 | 19,327 | 14,032 | 11,816 | 335,407 |
| 1991/92 | 9,483 | 9,817 | 19,784 | 14,123 | 10,951 | 8,704 | 6,935 | 13,245 | 25,513 | 18,427 | 13,395 | 11,485 | 161,862 |
| 1992/93 | 10,943 | 8,528 | 12,628 | 9,820 | 17,399 | 22,751 | 18,548 | 15,394 | 11,395 | 7,712 | 5,814 | 5,209 | 146,142 |
| 1993/94 | 7,011 | 6,607 | 4,914 | 3,442 | 2,862 | 2,302 | 1,905 | 1,884 | 1,535 | 1,139 | 0,932 | 9,080 | 43,613 |
| 1994/95 | 30,452 | 17,461 | 12,705 | 9,219 | 6,916 | 5,080 | 3,944 | 4,458 | 4,921 | 4,012 | 4,556 | 4,663 | 108,386 |
| 1995/96 | 3,691 | 2,951 | 8,363 | 19,840 | 16,577 | 14,821 | 12,374 | 12,700 | 10,195 | 6,717 | 11,564 | 9,475 | 129,270 |
| 1996/97 | 6,709 | 6,739 | 24,969 | 54,533 | 37,085 | 25,306 | 17,781 | 15,640 | 18,865 | 14,398 | 13,720 | 12,881 | 248,627 |
| 1997/98 | 10,294 | 7,738 | 9,243 | 10,793 | 10,072 | 7,333 | 5,993 | 10,493 | 9,344 | 6,260 | 5,391 | 4,484 | 97,438 |
| 1998/99 | 3,421 | 2,578 | 2,762 | 2,588 | 2,051 | 6,239 | 6,519 | 5,457 | 5,349 | 8,690 | 7,909 | 18,026 | 71,590 |
| 1999/00 | 13,934 | 9,562 | 6,791 | 4,960 | 3,909 | 3,598 | 5,007 | 17,900 | 18,597 | 13,179 | 8,983 | 6,355 | 112,776 |
| 2000/01 | 182,995 | 54,198 | 38,812 | 29,538 | 22,409 | 17,254 | 13,028 | 11,828 | 9,467 | 9,215 | 8,057 | 7,047 | 403,846 |
| 2001/02 | 6,649 | 6,609 | 5,312 | 4,831 | 4,209 | 3,658 | 15,705 | 33,374 | 23,713 | 17,499 | 20,590 | 15,470 | 157,619 |
| 2002/03 | 11,736 | 8,910 | 7,527 | 6,192 | 6,418 | 14,357 | 21,317 | 52,225 | 36,367 | 25,971 | 18,289 | 21,478 | 230,786 |
| 2003/04 | 22,168 | 17,580 | 13,423 | 10,024 | 10,044 | 28,937 | 40,571 | 56,748 | 40,101 | 28,503 | 20,167 | 14,654 | 302,921 |
| 2004/05 | 10,965 | 8,236 | 8,348 | 6,866 | 5,180 | 6,589 | 5,757 | 5,139 | 7,523 | 6,672 | 4,578 | 5,114 | 80,967 |
| 2005/06 | 5,490 | 30,328 | 20,039 | 23,073 | 31,424 | 28,347 | 19,968 | 13,789 | 12,323 | 10,025 | 7,361 | 7,352 | 209,518 |
| 2006/07 | 6,215 | 6,610 | 5,591 | 4,298 | 4,927 | 5,197 | 66,629 | 35,876 | 26,686 | 19,043 | 13,703 | 10,124 | 204,899 |
| 2007/08 | 8,384 | 6,528 | 14,630 | 11,269 | 9,467 | 7,399 | 5,384 | 56,533 | 34,536 | 24,786 | 18,052 | 13,534 | 210,501 |
| 2008/09 | 28,683 | 24,308 | 17,944 | 15,267 | 14,301 | 18,610 | 25,643 | 18,864 | 13,006 | 9,841 | 8,099 | 10,264 | 204,831 |
| 2009/10 | 8,580 | 5,861 | 8,479 | 11,445 | 10,198 | 17,803 | 21,750 | 24,571 | 24,614 | 18,679 | 14,832 | 12,736 | 179,549 |
| 2010/11 | 14,417 | 11,364 | 8,002 | 5,743 | 4,388 | 15,343 | 20,507 | 21,592 | 17,849 | 12,905 | 9,230 | 6,623 | 147,963 |
| 2011/12 | 4,729 | 22,288 | 16,598 | 11,390 | 7,999 | 6,083 | 6,439 | 5,467 | 4,346 | 3,849 | 3,033 | 2,984 | 95,204 |
| 2012/13 | 18,360 | 19,800 | 15,181 | 10,721 | 12,435 | 31,514 | 52,273 | 38,401 | 39,219 | 30,060 | 22,584 | 16,343 | 306,891 |
| 2013/14 | 11,439 | 10,729 | 8,122 | 6,471 | 6,273 | 6,018 | 6,091 | 7,620 | 7,521 | 6,256 | 7,352 | 19,721 | 103,612 |
| 2014/15 | 14,314 | 44,253 | 29,188 | 21,338 | 16,317 | 211,545 | 63,932 | 43,374 | 36,219 | 30,148 | 22,836 | 17,000 | 550,464 |
| 2015/16 | 12,851 | 17,135 | 13,717 | 9,787 | 8,570 | 7,425 | 7,359 | 6,665 | 6,919 | 5,918 | 4,481 | 3,757 | 104,584 |
| 2016/17 | 3,275 | 13,090 | 17,305 | 20,242 | 19,571 | 18,802 | 14,487 | 10,150 | 8,267 | 6,390 | 5,503 | 4,456 | 141,539 |
| 2017/18 | 3,252 | 2,450 | 1,861 | 2,538 | 2,836 | 5,535 | 14,097 | 23,317 | 20,394 | 16 | | | |

1404. Embalse de Caspe

1940/41-2017/18

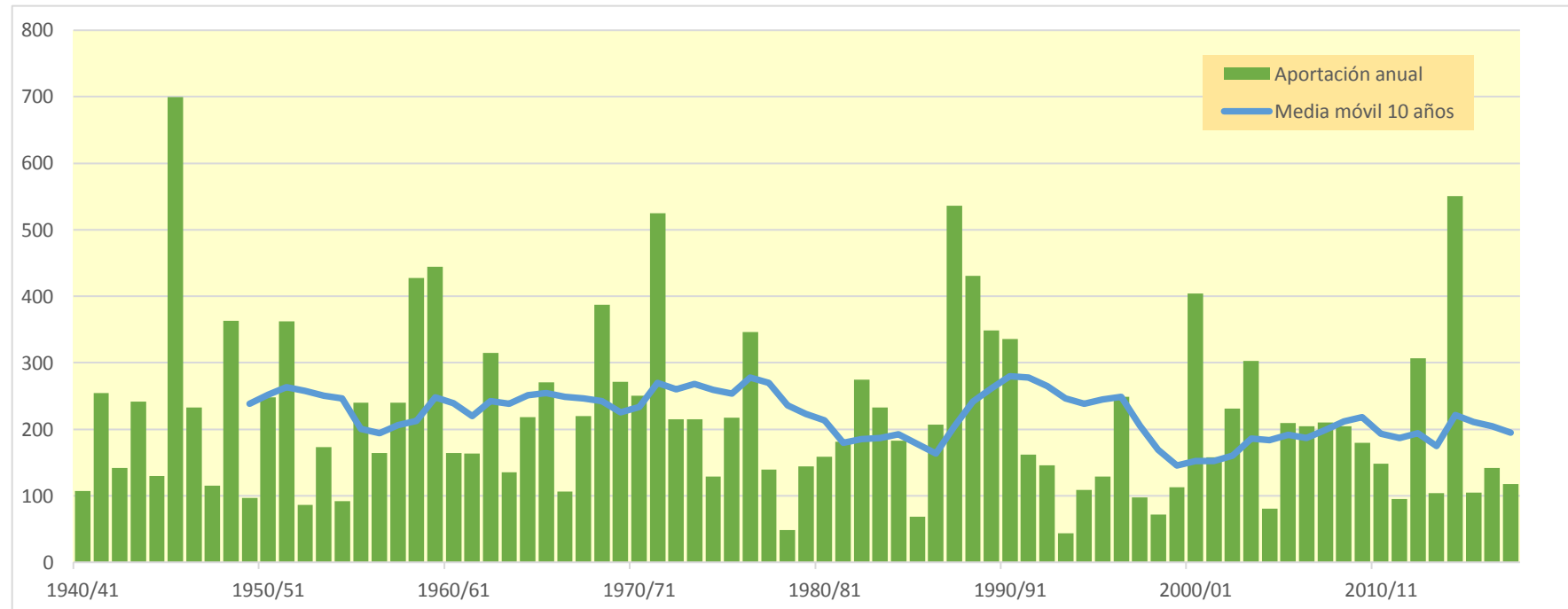
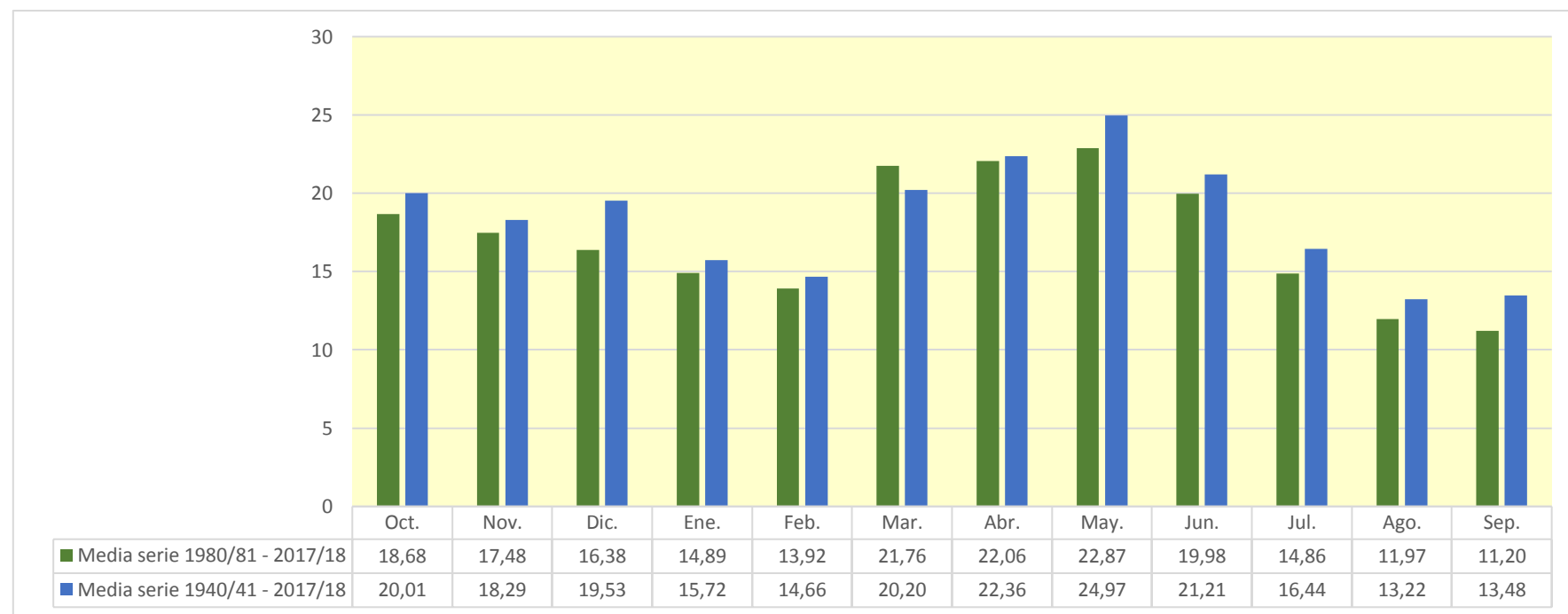
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 182,99 | 87,45 | 103,29 | 54,53 | 45,05 | 211,55 | 125,75 | 151,77 | 94,24 | 60,87 | 41,27 | 64,15 | 699,46 |
| Mínimo | 3,25 | 2,45 | 1,86 | 2,54 | 2,05 | 2,30 | 1,90 | 1,88 | 1,53 | 1,14 | 0,93 | 2,98 | 43,61 |
| Media | 20,01 | 18,29 | 19,53 | 15,72 | 14,66 | 20,20 | 22,36 | 24,97 | 21,21 | 16,44 | 13,22 | 13,48 | 220,10 |
| Percentil 1% | 3,27 | 2,55 | 2,55 | 2,58 | 2,66 | 3,18 | 2,95 | 3,38 | 3,70 | 3,23 | 2,55 | 3,52 | 47,36 |
| Percentil 5% | 3,65 | 3,49 | 4,32 | 3,88 | 3,56 | 3,87 | 3,93 | 4,94 | 5,20 | 4,34 | 4,02 | 4,35 | 79,56 |
| Percentil 10% | 4,67 | 5,09 | 5,45 | 4,48 | 3,87 | 4,41 | 5,41 | 5,68 | 6,35 | 5,97 | 4,99 | 4,64 | 96,52 |
| Percentil 25% | 6,98 | 7,30 | 8,18 | 6,93 | 6,69 | 7,41 | 7,92 | 10,24 | 9,61 | 8,07 | 7,42 | 6,92 | 129,42 |
| Percentil 50% | 11,30 | 12,33 | 13,77 | 11,65 | 12,64 | 13,82 | 14,12 | 16,72 | 18,22 | 13,95 | 11,55 | 11,06 | 204,87 |
| Desviación típica | 26,77 | 16,25 | 18,45 | 11,68 | 10,03 | 26,35 | 23,03 | 23,09 | 16,05 | 11,31 | 8,11 | 10,48 | 127,52 |
| Coef. Variación | 1,34 | 0,89 | 0,94 | 0,74 | 0,68 | 1,30 | 1,03 | 0,92 | 0,76 | 0,69 | 0,61 | 0,78 | 0,58 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 182,99 | 54,29 | 96,93 | 54,53 | 37,09 | 211,55 | 86,38 | 62,28 | 94,24 | 60,87 | 41,27 | 29,26 | 550,46 |
| Mínimo | 3,25 | 2,45 | 1,86 | 2,54 | 2,05 | 2,30 | 1,90 | 1,88 | 1,53 | 1,14 | 0,93 | 2,98 | 43,61 |
| Media | 18,68 | 17,48 | 16,38 | 14,89 | 13,92 | 21,76 | 22,06 | 22,87 | 19,98 | 14,86 | 11,97 | 11,20 | 206,04 |
| Percentil 1% | 3,26 | 2,50 | 2,19 | 2,56 | 2,34 | 2,78 | 2,66 | 2,84 | 2,57 | 2,14 | 1,71 | 3,27 | 52,87 |
| Percentil 5% | 3,40 | 2,90 | 4,14 | 3,31 | 2,86 | 3,65 | 4,85 | 5,04 | 4,83 | 3,99 | 3,79 | 4,35 | 71,15 |
| Percentil 10% | 3,96 | 5,59 | 4,89 | 4,05 | 3,51 | 4,32 | 5,64 | 5,46 | 5,50 | 5,46 | 4,53 | 4,61 | 90,93 |
| Percentil 25% | 6,77 | 6,61 | 7,65 | 6,26 | 5,45 | 6,12 | 7,01 | 10,24 | 8,60 | 6,91 | 7,35 | 6,94 | 114,04 |
| Percentil 50% | 10,62 | 11,05 | 13,36 | 11,12 | 10,57 | 14,11 | 15,10 | 16,77 | 17,34 | 13,04 | 10,82 | 10,19 | 180,34 |
| Desviación típica | 31,13 | 14,62 | 16,08 | 12,58 | 10,01 | 35,02 | 20,43 | 17,30 | 16,74 | 11,09 | 7,67 | 6,24 | 122,66 |
| Coef. Variación | 1,67 | 0,84 | 0,98 | 0,84 | 0,72 | 1,61 | 0,93 | 0,76 | 0,84 | 0,75 | 0,64 | 0,56 | 0,60 |



1407. Embalse de La Balma

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,173 | 4,643 | 3,100 | 3,686 | 4,854 | 5,627 | 4,687 | 5,254 | 4,215 | 3,132 | 2,992 | 6,558 | 54,922 |
| 1941/42 | 5,125 | 3,501 | 2,836 | 2,111 | 1,725 | 7,047 | 31,718 | 17,634 | 12,456 | 8,727 | 6,071 | 5,358 | 104,309 |
| 1942/43 | 4,148 | 10,916 | 6,999 | 4,787 | 3,327 | 3,040 | 2,927 | 2,479 | 2,051 | 5,120 | 4,686 | 11,720 | 62,201 |
| 1943/44 | 9,991 | 7,567 | 21,411 | 13,074 | 9,374 | 7,289 | 5,854 | 7,464 | 10,244 | 8,238 | 5,767 | 7,870 | 114,143 |
| 1944/45 | 6,957 | 5,350 | 5,250 | 3,822 | 7,808 | 6,582 | 4,912 | 4,163 | 7,265 | 5,989 | 4,424 | 3,138 | 65,660 |
| 1945/46 | 2,165 | 63,125 | 21,779 | 16,112 | 11,761 | 14,874 | 69,972 | 60,863 | 35,370 | 23,917 | 15,991 | 10,808 | 346,737 |
| 1946/47 | 7,499 | 5,468 | 3,936 | 3,084 | 3,999 | 4,906 | 4,033 | 11,471 | 8,411 | 8,265 | 7,680 | 5,932 | 74,684 |
| 1947/48 | 5,237 | 3,905 | 2,665 | 1,960 | 6,617 | 5,066 | 6,325 | 6,262 | 4,773 | 3,318 | 2,298 | 1,577 | 50,004 |
| 1948/49 | 1,402 | 1,103 | 44,132 | 15,856 | 32,486 | 48,088 | 23,331 | 26,466 | 19,650 | 13,662 | 9,546 | 9,383 | 245,105 |
| 1949/50 | 6,942 | 4,697 | 4,556 | 3,708 | 2,619 | 1,817 | 1,476 | 6,410 | 5,329 | 3,692 | 5,274 | 4,303 | 50,823 |
| 1950/51 | 4,100 | 3,186 | 4,316 | 6,488 | 5,281 | 4,432 | 18,217 | 13,557 | 10,018 | 6,739 | 9,022 | 15,383 | 100,739 |
| 1951/52 | 22,093 | 15,160 | 35,410 | 19,554 | 15,127 | 13,378 | 12,063 | 9,913 | 9,387 | 9,805 | 12,219 | 8,335 | 182,445 |
| 1952/53 | 5,677 | 3,890 | 2,674 | 1,854 | 1,309 | 1,782 | 2,471 | 2,184 | 5,529 | 4,645 | 3,262 | 2,529 | 37,807 |
| 1953/54 | 2,583 | 2,056 | 11,050 | 6,887 | 4,721 | 8,291 | 7,138 | 12,398 | 11,623 | 8,452 | 5,552 | 3,690 | 84,439 |
| 1954/55 | 2,510 | 1,752 | 1,409 | 1,446 | 2,075 | 1,940 | 1,419 | 1,932 | 3,939 | 4,687 | 12,276 | 10,331 | 45,717 |
| 1955/56 | 8,115 | 5,565 | 4,426 | 3,379 | 2,312 | 16,014 | 11,075 | 27,002 | 19,201 | 13,484 | 9,184 | 7,118 | 126,875 |
| 1956/57 | 8,812 | 6,399 | 4,490 | 3,194 | 2,960 | 2,403 | 1,762 | 8,766 | 12,444 | 9,754 | 7,503 | 6,408 | 74,896 |
| 1957/58 | 38,000 | 20,367 | 14,385 | 10,064 | 7,565 | 5,744 | 4,691 | 3,933 | 3,152 | 2,258 | 2,329 | 2,158 | 114,646 |
| 1958/59 | 2,778 | 4,828 | 18,764 | 11,453 | 21,358 | 23,093 | 16,284 | 31,363 | 19,723 | 17,703 | 13,208 | 32,668 | 213,225 |
| 1959/60 | 20,265 | 24,728 | 19,970 | 16,479 | 15,909 | 17,585 | 13,002 | 13,264 | 15,691 | 12,230 | 8,331 | 5,643 | 183,097 |
| 1960/61 | 9,016 | 7,023 | 6,133 | 5,993 | 5,110 | 3,882 | 2,816 | 2,469 | 1,911 | 1,419 | 1,562 | 3,001 | 50,335 |
| 1961/62 | 2,933 | 9,960 | 6,972 | 5,906 | 4,945 | 4,590 | 4,663 | 11,750 | 10,618 | 7,818 | 5,209 | 8,210 | 83,574 |
| 1962/63 | 61,018 | 25,146 | 17,485 | 14,021 | 9,910 | 8,382 | 6,735 | 4,770 | 5,183 | 5,398 | 4,160 | 9,024 | 171,231 |
| 1963/64 | 6,991 | 5,057 | 5,603 | 4,288 | 4,938 | 4,325 | 3,027 | 2,498 | 5,162 | 5,066 | 3,519 | 3,265 | 53,738 |
| 1964/65 | 2,698 | 2,250 | 39,309 | 14,847 | 10,379 | 12,232 | 8,166 | 7,176 | 5,685 | 5,097 | 4,900 | 3,920 | 116,662 |
| 1965/66 | 39,648 | 17,125 | 12,638 | 10,636 | 8,390 | 5,832 | 4,732 | 5,245 | 4,704 | 3,407 | 2,352 | 1,934 | 116,642 |
| 1966/67 | 7,096 | 6,943 | 4,978 | 3,829 | 3,491 | 3,101 | 3,815 | 3,166 | 2,172 | 1,488 | 1,569 | 1,506 | 43,154 |
| 1967/68 | 7,661 | 27,707 | 13,622 | 9,146 | 6,903 | 19,145 | 12,494 | 9,797 | 8,553 | 6,386 | 5,886 | 4,509 | 131,809 |
| 1968/69 | 2,993 | 6,928 | 9,858 | 9,730 | 7,518 | 11,479 | 39,762 | 24,380 | 18,751 | 13,200 | 9,169 | 8,265 | 162,032 |
| 1969/70 | 39,614 | 19,634 | 14,028 | 14,156 | 11,443 | 7,727 | 5,459 | 4,084 | 3,408 | 2,773 | 2,022 | 1,415 | 125,764 |
| 1970/71 | 7,421 | 5,453 | 8,278 | 7,540 | 6,861 | 6,812 | 12,596 | 24,328 | 17,305 | 11,778 | 7,800 | 5,733 | 121,905 |
| 1971/72 | 7,285 | 8,479 | 50,409 | 20,596 | 17,946 | 25,270 | 18,445 | 20,807 | 20,633 | 15,789 | 11,966 | 22,539 | 240,162 |
| 1972/73 | 18,026 | 15,203 | 10,758 | 7,419 | 5,060 | 3,680 | 3,479 | 3,279 | 7,705 | 6,721 | 5,058 | 3,969 | 90,357 |
| 1973/74 | 3,573 | 2,824 | 2,212 | 1,773 | 1,354 | 14,937 | 19,985 | 14,714 | 10,370 | 8,240 | 7,787 | 5,955 | 93,725 |
| 1974/75 | 4,306 | 3,086 | 2,135 | 1,484 | 3,215 | 3,351 | 2,872 | 5,551 | 9,858 | 7,719 | 5,582 | 4,770 | 53,929 |
| 1975/76 | 3,740 | 2,551 | 8,429 | 5,217 | 5,128 | 6,081 | 13,152 | 26,547 | 17,481 | 13,017 | 9,304 | 6,329 | 116,977 |
| 1976/77 | 4,539 | 3,250 | 12,167 | 12,201 | 9,680 | 7,159 | 5,125 | 22,354 | 16,904 | 17,588 | 12,501 | 8,750 | 132,219 |
| 1977/78 | 6,383 | 4,602 | 6,278 | 4,555 | 3,499 | 2,771 | 2,375 | 5,973 | 5,601 | 3,889 | 2,807 | 2,021 | 50,755 |
| 1978/79 | 1,471 | 1,087 | 0,838 | 1,852 | 1,624 | 1,375 | 1,428 | 1,498 | 2,294 | 2,121 | 1,480 | 1,846 | 18,915 |
| 1979/80 | 7,279 | 6,048 | 4,167 | 3,213 | 6,679 | 5,423 | 6,098 | 10,985 | 8,249 | 5,508 | 3,772 | 2,740 | 70,161 |
| 1980/81 | 2,027 | 2,645 | 2,305 | 1,721 | 1,648 | 2,062 | 31,372 | 14,814 | 11,365 | 8,148 | 6,307 | 5,139 | 89,553 |
| 1981/82 | 3,941 | 2,773 | 2,019 | 7,939 | 12,188 | 17,125 | 17,885 | 15,141 | 11,895 | 8,513 | 6,033 | 4,238 | 109,691 |
| 1982/83 | 41,188 | 21,531 | 15,627 | 10,565 | 7,390 | 5,526 | 4,047 | 2,846 | 3,403 | 3,003 | 6,244 | 5,301 | 126,671 |
| 1983/84 | 3,533 | 24,288 | 12,047 | 8,170 | 5,924 | 5,322 | 5,045 | 11,273 | 8,778 | 5,904 | 4,103 | 3,810 | 98,197 |
| 1984/85 | 3,054 | 19,421 | 12,106 | 8,250 | 6,764 | 5,463 | 4,091 | 8,812 | 6,781 | 4,647 | 3,185 | 2,875 | 85,450 |
| 1985/86 | 2,993 | 2,806 | 2,447 | 1,856 | 1,472 | 2,193 | 4,146 | 3,716 | 2,815 | 2,128 | 1,955 | 3,636 | 32,165 |
| 1986/87 | 11,655 | 8,914 | 6,725 | 13,142 | 17,307 | 14,620 | 10,397 | 7,943 | 5,734 | 4,835 | 3,864 | 3,088 | 108,222 |
| 1987/88 | 5,121 | 10,695 | 16,377 | 29,381 | 17,295 | 11,905 | 46,258 | 33,783 | 44,147 | 27,691 | 18,160 | 12,084 | 272,895 |
| 1988/89 | 12,580 | 18,090 | 12,141 | 8,520 | 18,716 | 40,390 | 28,726 | 37,468 | 24,097 | 16,510 | 12,607 | 18,013 | 247,860 |
| 1989/90 | 12,127 | 32,265 | 79,354 | 30,380 | 20,792 | 14,519 | 11,116 | 8,879 | 10,076 | 7,825 | 5,965 | 5,740 | 239,037 |
| 1990/91 | 15,787 | 10,180 | 7,089 | 6,329 | 17,003 | 42,515 | 25,925 | 18,883 | 13,133 | 9,014 | 6,164 | 5,006 | 177,028 |
| 1991/92 | 3,898 | 4,707 | 12,938 | 7,928 | 6,022 | 4,604 | 3,593 | 5,463 | 13,828 | 9,492 | 6,705 | 5,711 | 84,889 |
| 1992/93 | 5,164 | 3,909 | 7,638 | 5,323 | 12,152 | 13,470 | 10,591 | 8,535 | 6,252 | 4,166 | 3,044 | 2,574 | 82,818 |
| 1993/94 | 3,124 | 3,143 | 2,313 | 1,558 | 1,226 | 0,951 | 0,757 | 0,767 | 0,628 | 0,433 | 0,340 | 4,586 | 19,828 |
| 1994/95 | 14,755 | 9,053 | 6,494 | 4,592 | 3,336 | 2,324 | 1,679 | 1,834 | 2,006 | 1,616 | 2,007 | 2,094 | 51,789 |
| 1995/96 | 1,670 | 1,302 | 4,637 | 10,058 | 8,346 | 7,217 | 5,893 | 5,503 | 4,394 | 2,890 | 3,720 | 4,016 | 59,648 |
| 1996/97 | 2,917 | 2,720 | 9,301 | 18,365 | 15,799 | 9,866 | 6,541 | 5,190 | 6,171 | 5,186 | 4,515 | 4,766 | 91,337 |
| 1997/98 | 3,700 | 2,606 | 3,039 | 4,531 | 3,974 | 2,765 | 2,257 | 4,592 | 3,996 | 2,588 | 2,237 | 1,777 | 38,063 |
| 1998/99 | 1,289 | 0,923 | 0,977 | 1,038 | 0,804 | 2,194 | 2,696 | 2,211 | 2,258 | 3,923 | 3,458 | 5,862 | 27,634 |
| 1999/00 | 5,626 | 4,054 | 2,834 | 2,001 | 1,474 | 1,390 | 1,955 | 6,481 | 7,707 | 5,803 | 3,787 | 2,530 | 45,641 |
| 2000/01 | 113,881 | 27,117 | 19,448 | 14,053 | 10,277 | 7,501 | 5,354 | 4,525 | 3,513 | 4,154 | 3,536 | 2,989 | 216,347 |
| 2001/02 | 2,801 | 2,824 | 2,199 | 1,966 | 1,646 | 1,455 | 9,614 | 19,527 | 13,135 | 9,602 | 8,146 | 6,517 | 79,431 |
| 2002/03 | 4,668 | 3,353 | 2,713 | 2,176 | 2,838 | 6,028 | 9,697 | 27,372 | 17,614 | 12,560 | 8,616 | 11,460 | 109,095 |
| 2003/04 | 11,754 | 8,950 | 6,653 | 4,713 | 4,679 | 14,490 | 18,639 | 27,791 | 18,641 | 12,558 | 8,580 | 5,924 | 143,372 |
| 2004/05 | 4,149 | 2,876 | 3,327 | 2,614 | 1,854 | 2,524 | 2,265 | 1,837 | 2,769 | 2,520 | 1,692 | 1,795 | 30,222 |
| 2005/06 | 2,011 | 15,681 | 9,676 | 13,778 | 18,064 | 13,033 | 9,263 | 6,355 | 4,936 | 3,908 | 2,742 | 2,630 | 102,076 |
| 2006/07 | 2,232 | 2,917 | 2,341 | 1,746 | 1,780 | 2,018 | 41,090 | 18,234 | 13,399 | 9,274 | 6,414 | 4,469 | 105,915 |
| 2007/08 | 3,767 | 2,828 | 9,292 | 6,212 | 5,286 | 3,947 | 2,737 | 19,913 | 14,945 | 10,633 | 7,652 | 5,506 | 92,717 |
| 2008/09 | 14,508 | 11,240 | 8,278 | 7,042 | 6,437 | 7,237 | 10,032 | 8,278 | 5,681 | 4,425 | 3,532 | 4,820 | 91,509 |
| 2009/10 | 3,885 | 2,612 | 3,349 | 4,431 | 4,298 | 7,047 | 7,677 | 9,935 | 9,552 | 7,514 | 6,040 | 4,991 | 71,330 |
| 2010/11 | 6,512 | 5,108 | 3,430 | 2,323 | 1,642 | 8,172 | 9,824 | 9,949 | 8,336 | 6,084 | 4,337 | 3,041 | 68,759 |
| 2011/12 | 2,058 | 12,395 | 8,319 | 5,716 | 3,907 | 2,882 | 3,057 | 2,572 | 1,926 | 1,800 | 1,412 | 1,473 | 47,516 |
| 2012/13 | 8,889 | 10,454 | 7,780 | 5,326 | 6,343 | 17,977 | 29,267 | 20,105 | 22,051 | 15,484 | 11,103 | 7,827 | 162,606 |
| 2013/14 | 5,234 | 4,171 | 3,242 | 2,378 | 2,156 | 2,094 | 2,015 | 3,674 | 3,536 | 2,940 | 4,204 | 13,431 | 49,074 |
| 2014/15 | 8,628 | 27,445 | 16,029 | 11,436 | 8,285 | 128,711 | 31,727 | 20,940 | 16,315 | 12,954 | 9,285 | 6,627 | 298,382 |
| 2015/16 | 4,756 | 8,530 | 6,195 | 4,146 | 3,252 | 2,911 | 2,811 | 2,654 | 3,063 | 2,541 | 1,801 | 1,497 | 44,157 |
| 2016/17 | 1,263 | 5,475 | 9,389 | 12,028 | 10,335 | 9,970 | 7,676 | 5,221 | 3,793 | 2,792 | 2,209 | 1,694 | 71,845 |
| 2017/18 | 1,175 | 0,828 | 0,576 | 1,061 | 1,235 | 1,973 | 4,502 | 9,422 | 8,456 | 6,890 | 5,847 | 4,673 | 46,639 |

1407. Embalse de La Balma

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 113,88 | 63,12 | 79,35 | 30,38 | 32,49 | 128,71 | 69,97 | 60,86 | 44,15 | 27,69 | 18,16 | 32,67 | 346,74 |
| Mínimo | 1,18 | 0,83 | 0,58 | 1,04 | 0,80 | 0,95 | 0,76 | 0,77 | 0,63 | 0,43 | 0,34 | 1,42 | 18,92 |
| Media | 9,90 | 9,22 | 10,39 | 7,59 | 7,32 | 10,29 | 10,93 | 11,62 | 9,80 | 7,45 | 5,87 | 5,96 | 106,36 |

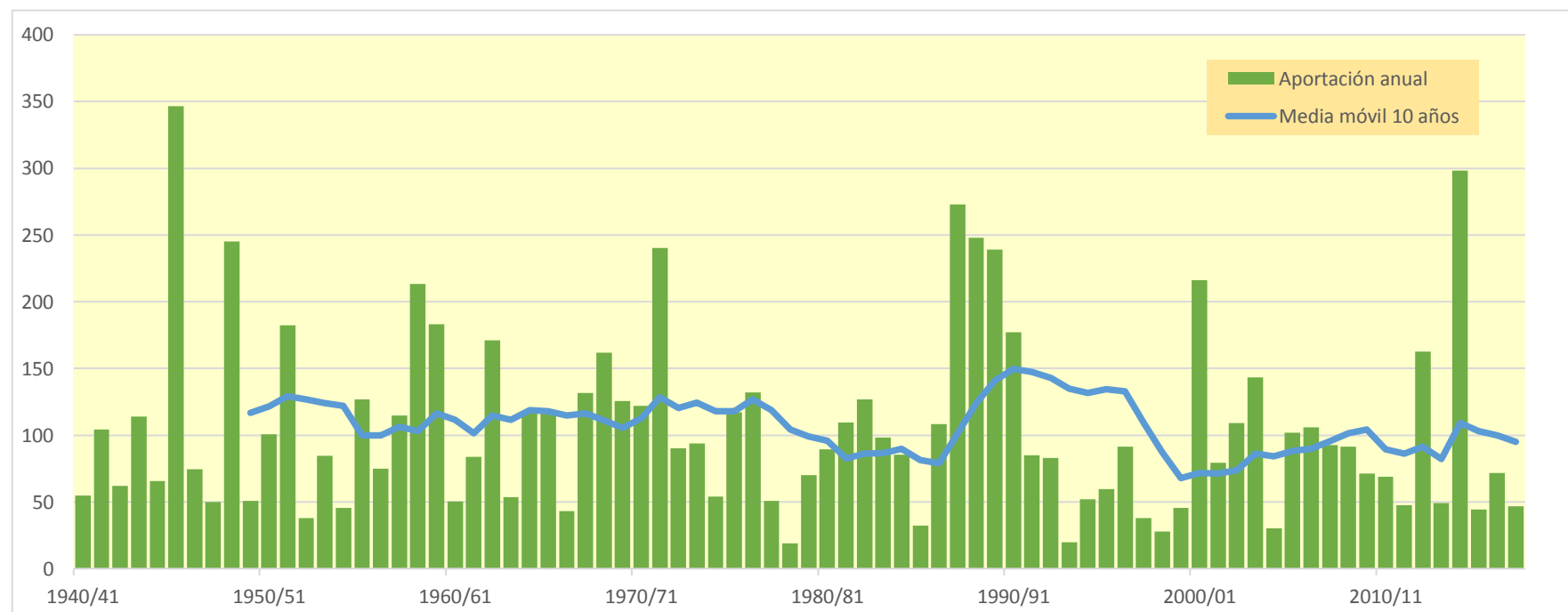
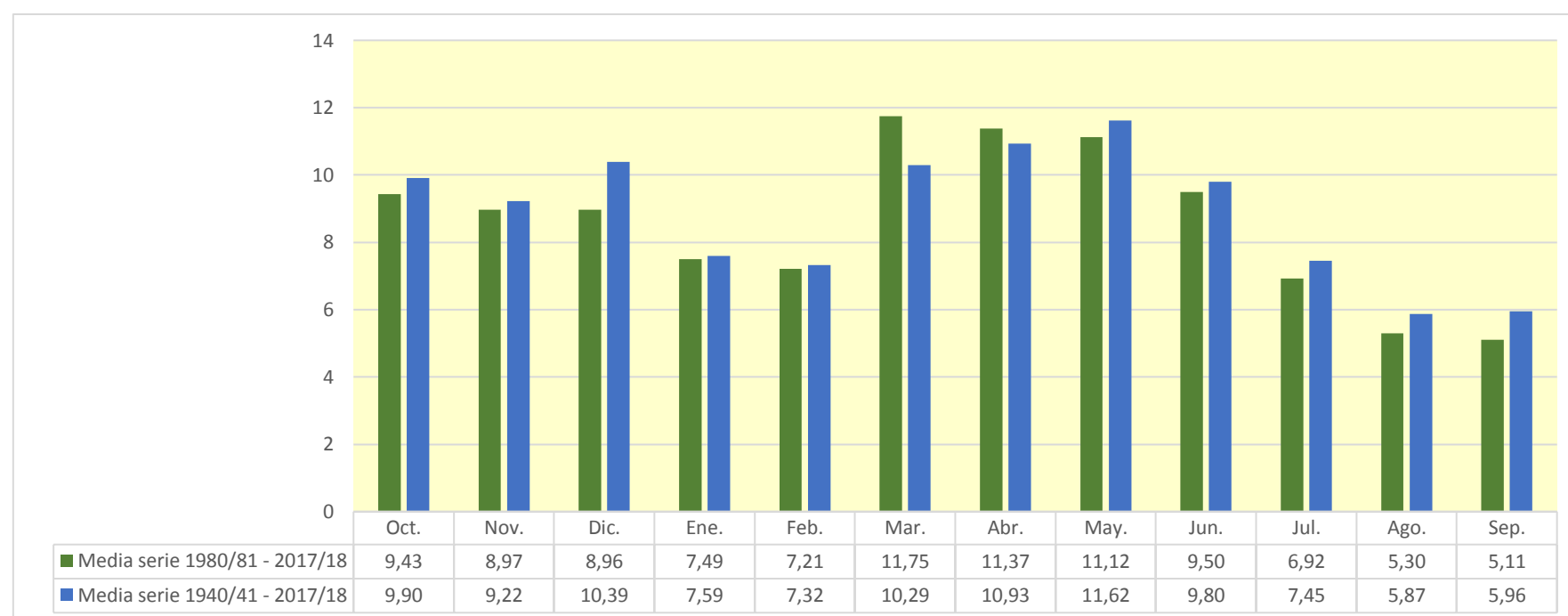
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,24 | 0,90 | 0,78 | 1,06 | 1,13 | 1,28 | 1,27 | 1,33 | 1,62 | 1,19 | 1,17 | 1,46 | 19,62 |
| Percentil 5% | 1,46 | 1,27 | 1,93 | 1,55 | 1,35 | 1,73 | 1,65 | 1,92 | 2,04 | 1,77 | 1,57 | 1,57 | 31,87 |
| Percentil 10% | 2,05 | 2,46 | 2,28 | 1,83 | 1,64 | 2,00 | 2,18 | 2,48 | 2,63 | 2,44 | 1,99 | 1,83 | 43,86 |
| Percentil 25% | 3,01 | 2,96 | 3,26 | 3,11 | 3,02 | 2,94 | 3,16 | 4,25 | 4,26 | 3,74 | 3,20 | 2,99 | 53,79 |
| Percentil 50% | 5,14 | 5,40 | 6,85 | 5,81 | 5,28 | 5,93 | 6,00 | 8,41 | 8,29 | 6,04 | 5,24 | 4,79 | 90,85 |
| Desviación típica | 15,89 | 9,87 | 12,30 | 6,14 | 6,05 | 16,24 | 12,25 | 10,47 | 7,61 | 5,18 | 3,63 | 4,93 | 68,49 |
| Coef. Variación | 1,60 | 1,07 | 1,18 | 0,81 | 0,83 | 1,58 | 1,12 | 0,90 | 0,78 | 0,69 | 0,62 | 0,83 | 0,64 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 113,88 | 32,26 | 79,35 | 30,38 | 20,79 | 128,71 | 46,26 | 37,47 | 44,15 | 27,69 | 18,16 | 18,01 | 298,38 |
| Mínimo | 1,18 | 0,83 | 0,58 | 1,04 | 0,80 | 0,95 | 0,76 | 0,77 | 0,63 | 0,43 | 0,34 | 1,47 | 19,83 |
| Media | 9,43 | 8,97 | 8,96 | 7,49 | 7,21 | 11,75 | 11,37 | 11,12 | 9,50 | 6,92 | 5,30 | 5,11 | 103,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,21 | 0,86 | 0,72 | 1,05 | 0,96 | 1,11 | 1,10 | 1,16 | 1,11 | 0,87 | 0,74 | 1,48 | 22,72 |
| Percentil 5% | 1,29 | 1,25 | 1,86 | 1,48 | 1,23 | 1,45 | 1,91 | 1,84 | 1,99 | 1,77 | 1,65 | 1,66 | 29,83 |
| Percentil 10% | 1,91 | 2,61 | 2,27 | 1,74 | 1,47 | 2,00 | 2,18 | 2,46 | 2,62 | 2,40 | 1,91 | 1,79 | 36,29 |
| Percentil 25% | 2,94 | 2,82 | 2,89 | 2,34 | 1,93 | 2,37 | 3,19 | 4,54 | 3,60 | 2,96 | 3,08 | 2,90 | 49,75 |
| Percentil 50% | 4,04 | 4,91 | 6,69 | 5,52 | 5,60 | 5,78 | 7,11 | 8,41 | 7,24 | 5,49 | 4,27 | 4,63 | 87,50 |
| Desviación típica | 18,79 | 8,42 | 12,68 | 6,84 | 5,99 | 21,57 | 11,77 | 9,30 | 8,26 | 5,29 | 3,50 | 3,49 | 70,44 |
| Coef. Variación | 1,99 | 0,94 | 1,41 | 0,91 | 0,83 | 1,84 | 1,03 | 0,84 | 0,87 | 0,76 | 0,66 | 0,68 | 0,68 |



1408. Embalse de Ciscar

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,041 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,010 | 0,010 | 0,012 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,042 | 0,014 | 0,188 |
| 1941/42 | 0,012 | 0,010 | 0,041 | 0,011 | 0,021 | 0,059 | 1,064 | 0,059 | 0,069 | 0,044 | 0,037 | 0,033 | 1,461 |
| 1942/43 | 0,027 | 0,051 | 0,023 | 0,020 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,134 | 0,021 | 0,385 | 0,723 |
| 1943/44 | 0,036 | 0,027 | 0,480 | 0,036 | 0,031 | 0,027 | 0,025 | 0,025 | 0,029 | 0,026 | 0,022 | 0,023 | 0,789 |
| 1944/45 | 0,023 | 0,020 | 0,017 | 0,047 | 0,015 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,008 | 0,197 |
| 1945/46 | 0,007 | 0,214 | 0,038 | 0,048 | 0,032 | 0,052 | 0,725 | 0,780 | 0,146 | 0,119 | 0,100 | 0,083 | 2,344 |
| 1946/47 | 0,070 | 0,059 | 0,050 | 0,047 | 0,052 | 0,057 | 0,052 | 0,141 | 0,054 | 0,050 | 0,042 | 0,037 | 0,711 |
| 1947/48 | 0,032 | 0,027 | 0,023 | 0,020 | 0,046 | 0,017 | 0,028 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,008 | 0,249 |
| 1948/49 | 0,007 | 0,006 | 0,446 | 0,018 | 0,219 | 0,138 | 0,022 | 0,210 | 0,024 | 0,020 | 0,017 | 0,018 | 1,146 |
| 1949/50 | 0,014 | 0,012 | 0,018 | 0,010 | 0,008 | 0,010 | 0,007 | 0,039 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,163 |
| 1950/51 | 0,009 | 0,007 | 0,075 | 0,080 | 0,032 | 0,034 | 0,241 | 0,122 | 0,048 | 0,044 | 0,038 | 0,140 | 0,871 |
| 1951/52 | 0,188 | 0,051 | 0,267 | 0,062 | 0,042 | 0,055 | 0,031 | 0,027 | 0,024 | 0,027 | 0,027 | 0,023 | 0,825 |
| 1952/53 | 0,020 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,046 | 0,018 | 0,015 | 0,015 | 0,189 |
| 1953/54 | 0,027 | 0,011 | 0,084 | 0,016 | 0,014 | 0,071 | 0,020 | 0,222 | 0,030 | 0,026 | 0,022 | 0,018 | 0,563 |
| 1954/55 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,017 | 0,009 | 0,011 | 0,016 | 0,132 |
| 1955/56 | 0,017 | 0,014 | 0,021 | 0,014 | 0,011 | 0,025 | 0,018 | 0,072 | 0,040 | 0,035 | 0,074 | 0,026 | 0,367 |
| 1956/57 | 0,022 | 0,021 | 0,017 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,029 | 0,209 | 0,037 | 0,031 | 0,026 | 0,436 |
| 1957/58 | 0,232 | 0,106 | 0,043 | 0,037 | 0,030 | 0,026 | 0,023 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 0,013 | 0,011 | 0,571 |
| 1958/59 | 0,010 | 0,026 | 0,072 | 0,022 | 0,175 | 0,216 | 0,046 | 0,347 | 0,069 | 0,116 | 0,057 | 0,238 | 1,395 |
| 1959/60 | 0,129 | 0,348 | 0,080 | 0,080 | 0,126 | 0,269 | 0,064 | 0,074 | 0,051 | 0,045 | 0,038 | 0,032 | 1,337 |
| 1960/61 | 0,296 | 0,043 | 0,203 | 0,062 | 0,042 | 0,035 | 0,029 | 0,025 | 0,021 | 0,018 | 0,015 | 0,014 | 0,801 |
| 1961/62 | 0,013 | 0,026 | 0,017 | 0,029 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,014 | 0,014 | 0,013 | 0,011 | 0,022 | 0,205 |
| 1962/63 | 0,194 | 0,036 | 0,031 | 0,027 | 0,024 | 0,024 | 0,025 | 0,022 | 0,019 | 0,047 | 0,016 | 0,390 | 0,855 |
| 1963/64 | 0,031 | 0,028 | 0,026 | 0,022 | 0,030 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,017 | 0,019 | 0,016 | 0,013 | 0,252 |
| 1964/65 | 0,011 | 0,009 | 0,313 | 0,038 | 0,035 | 0,051 | 0,027 | 0,023 | 0,023 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,578 |
| 1965/66 | 0,942 | 0,048 | 0,049 | 0,051 | 0,039 | 0,033 | 0,031 | 0,033 | 0,028 | 0,023 | 0,020 | 0,016 | 1,313 |
| 1966/67 | 0,058 | 0,026 | 0,022 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,207 |
| 1967/68 | 0,006 | 0,152 | 0,019 | 0,016 | 0,013 | 0,024 | 0,017 | 0,018 | 0,015 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,313 |
| 1968/69 | 0,008 | 0,105 | 0,033 | 0,065 | 0,028 | 0,166 | 0,600 | 0,162 | 0,069 | 0,058 | 0,050 | 0,049 | 1,393 |
| 1969/70 | 0,197 | 0,052 | 0,063 | 0,070 | 0,042 | 0,036 | 0,031 | 0,026 | 0,041 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,607 |
| 1970/71 | 0,015 | 0,012 | 0,043 | 0,033 | 0,012 | 0,017 | 0,018 | 0,321 | 0,039 | 0,035 | 0,031 | 0,027 | 0,603 |
| 1971/72 | 0,022 | 0,029 | 1,387 | 0,127 | 0,066 | 0,159 | 0,074 | 0,103 | 0,070 | 0,058 | 0,051 | 0,257 | 2,401 |
| 1972/73 | 0,069 | 0,055 | 0,046 | 0,038 | 0,032 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,082 | 0,030 | 0,025 | 0,022 | 0,467 |
| 1973/74 | 0,019 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,069 | 0,072 | 0,045 | 0,039 | 0,037 | 0,033 | 0,031 | 0,394 |
| 1974/75 | 0,026 | 0,022 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,058 | 0,013 | 0,023 | 0,027 | 0,028 | 0,024 | 0,029 | 0,298 |
| 1975/76 | 0,024 | 0,020 | 0,025 | 0,017 | 0,015 | 0,013 | 0,056 | 0,023 | 0,024 | 0,021 | 0,019 | 0,016 | 0,271 |
| 1976/77 | 0,058 | 0,013 | 0,088 | 0,479 | 0,037 | 0,030 | 0,041 | 1,276 | 0,400 | 0,139 | 0,074 | 0,070 | 2,705 |
| 1977/78 | 0,052 | 0,044 | 0,037 | 0,031 | 0,026 | 0,023 | 0,026 | 0,025 | 0,028 | 0,023 | 0,019 | 0,016 | 0,352 |
| 1978/79 | 0,014 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,012 | 0,016 | 0,009 | 0,010 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,124 |
| 1979/80 | 0,169 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,020 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,345 |
| 1980/81 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,371 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,018 | 0,017 | 0,509 |
| 1981/82 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,013 | 0,247 | 0,038 | 0,021 | 0,034 | 0,015 | 0,015 | 0,017 | 0,011 | 0,451 |
| 1982/83 | 1,113 | 0,055 | 0,045 | 0,038 | 0,033 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,018 | 0,016 | 0,025 | 0,016 | 1,432 |
| 1983/84 | 0,013 | 0,891 | 0,035 | 0,030 | 0,027 | 0,026 | 0,023 | 0,330 | 0,043 | 0,036 | 0,030 | 0,025 | 1,509 |
| 1984/85 | 0,021 | 0,076 | 0,032 | 0,027 | 0,028 | 0,028 | 0,026 | 0,044 | 0,029 | 0,025 | 0,020 | 0,017 | 0,372 |
| 1985/86 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,016 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,010 | 0,129 |
| 1986/87 | 0,159 | 0,045 | 0,022 | 0,153 | 0,155 | 0,034 | 0,028 | 0,024 | 0,021 | 0,019 | 0,018 | 0,015 | 0,693 |
| 1987/88 | 0,227 | 0,084 | 0,044 | 0,450 | 0,037 | 0,031 | 0,522 | 0,126 | 0,213 | 0,090 | 0,075 | 0,063 | 1,961 |
| 1988/89 | 0,080 | 0,058 | 0,048 | 0,040 | 0,036 | 0,155 | 0,094 | 0,044 | 0,041 | 0,035 | 0,051 | 0,029 | 0,712 |
| 1989/90 | 0,025 | 0,033 | 0,029 | 0,026 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 0,013 | 0,017 | 0,014 | 0,013 | 0,013 | 0,233 |
| 1990/91 | 0,114 | 0,019 | 0,016 | 0,013 | 0,146 | 0,363 | 0,050 | 0,046 | 0,041 | 0,034 | 0,029 | 0,028 | 0,900 |
| 1991/92 | 0,022 | 0,020 | 0,032 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,013 | 0,187 | 0,159 | 0,021 | 0,018 | 0,016 | 0,535 |
| 1992/93 | 0,024 | 0,014 | 0,021 | 0,012 | 0,016 | 0,012 | 0,012 | 0,021 | 0,011 | 0,009 | 0,011 | 0,008 | 0,170 |
| 1993/94 | 0,014 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,070 | 0,131 |
| 1994/95 | 0,410 | 0,021 | 0,017 | 0,015 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,531 |
| 1995/96 | 0,005 | 0,004 | 0,006 | 0,114 | 0,058 | 0,012 | 0,011 | 0,013 | 0,009 | 0,008 | 0,054 | 0,011 | 0,306 |
| 1996/97 | 0,010 | 0,010 | 0,336 | 0,904 | 0,056 | 0,047 | 0,039 | 0,037 | 0,079 | 0,032 | 0,078 | 0,028 | 1,657 |
| 1997/98 | 0,024 | 0,020 | 0,035 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,012 | 0,013 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,193 |
| 1998/99 | 0,007 | 0,006 | 0,012 | 0,005 | 0,004 | 0,010 | 0,006 | 0,008 | 0,008 | 0,011 | 0,011 | 0,020 | 0,109 |
| 1999/00 | 0,017 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,009 | 0,022 | 0,084 | 0,020 | 0,026 | 0,014 | 0,247 |
| 2000/01 | 1,368 | 0,081 | 0,054 | 0,087 | 0,041 | 0,033 | 0,028 | 0,052 | 0,022 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 1,816 |
| 2001/02 | 0,012 | 0,011 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,012 | 0,151 | 0,019 | 0,016 | 0,050 | 0,028 | 0,332 |
| 2002/03 | 0,024 | 0,021 | 0,018 | 0,015 | 0,014 | 0,013 | 0,019 | 0,187 | 0,038 | 0,033 | 0,028 | 0,037 | 0,449 |
| 2003/04 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,017 | 0,016 | 0,023 | 0,140 | 0,158 | 0,052 | 0,047 | 0,039 | 0,032 | 0,597 |
| 2004/05 | 0,028 | 0,023 | 0,026 | 0,018 | 0,015 | 0,012 | 0,011 | 0,035 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,014 | 0,211 |
| 2005/06 | 0,014 | 0,263 | 0,029 | 0,077 | 0,062 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,021 | 0,021 | 0,018 | 0,017 | 0,595 |
| 2006/07 | 0,014 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,228 | 0,037 | 0,032 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,430 |
| 2007/08 | 0,016 | 0,014 | 0,021 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,554 | 0,047 | 0,040 | 0,034 | 0,029 | 0,795 |
| 2008/09 | 0,042 | 0,030 | 0,028 | 0,039 | 0,021 | 0,021 | 0,286 | 0,026 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 0,014 | 0,557 |
| 2009/10 | 0,011 | 0,010 | 0,011 | 0,105 | 0,022 | 0,019 | 0,030 | 0,050 | 0,023 | 0,021 | 0,030 | 0,022 | 0,355 |
| 2010/11 | 0,059 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,051 | 0,019 | 0,026 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,269 |
| 2011/12 | 0,009 | 0,053 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,025 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,182 |
| 2012/13 | 0,092 | 0,017 | 0,016 | 0,014 | 0,100 | 0,145 | 0,380 | 0,088 | 0,099 | 0,035 | 0,031 | 0,026 | 1,044 |
| 2013/14 | 0,022 | 0,094 | 0,020 | 0,017 | 0,016 | 0,015 | 0,085 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,037 | 0,349 |
| 2014/15 | 0,012 | 0,146 | 0,026 | 0,049 | 0,035 | 1,729 | 0,085 | 0,069 | 0,076 | 0,054 | 0,046 | 0,039 | 2,364 |
| 2015/16 | 0,032 | 0,029 | 0,025 | 0,021 | 0,046 | 0,017 | 0,040 | 0,014 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,008 | 0,267 |
| 2016/17 | 0,007 | 0,043 | 0,015 | 0,043 | 0,015 | 0,044 | 0,014 | 0,012 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,242 |
| 2017/18 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,011 | 0,021 | 0,007 | 0,204 | 0,058 | 0,026 | 0,022 | 0,020 | 0,017 | 0,407 |

1408. Embalse de Ciscar

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,37 | 0,89 | 1,39 | 0,90 | 0,25 | 1,73 | 1,06 | 1,28 | 0,40 | 0,14 | 0,10 | 0,39 | 2,71 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,11 |
| Media | 0,09 | 0,05 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,68 |

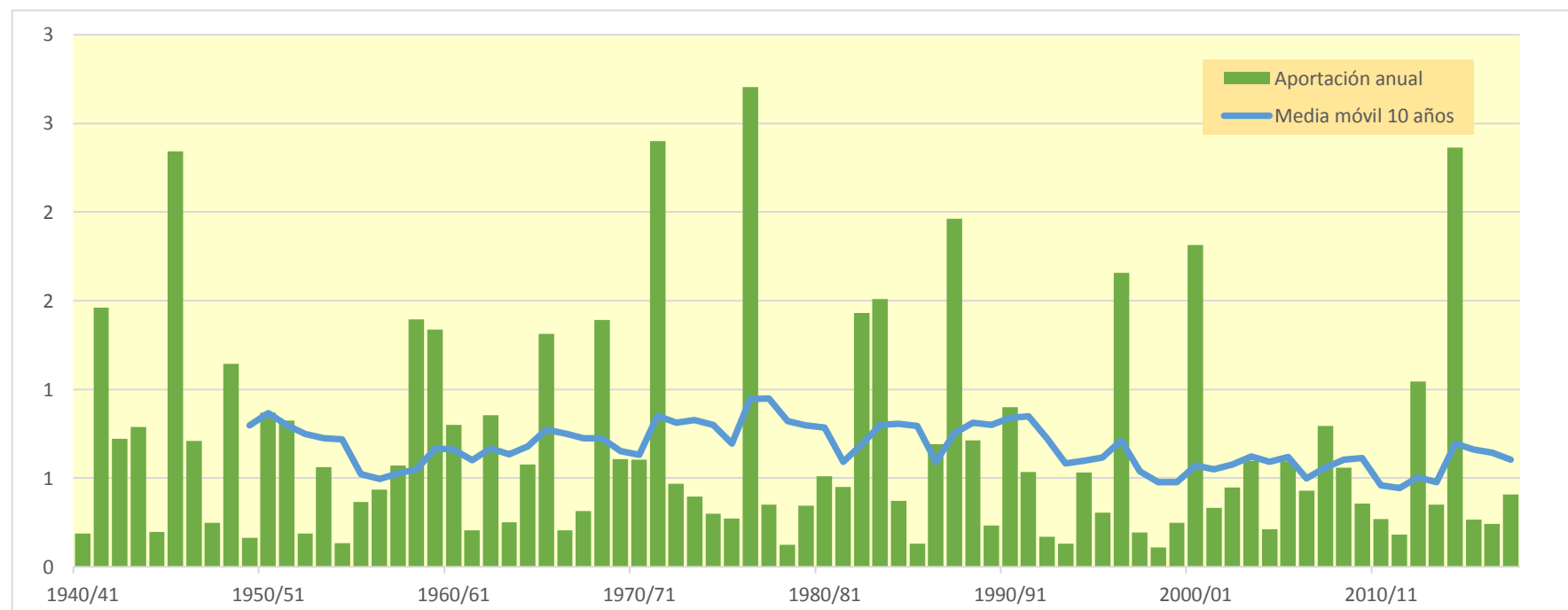
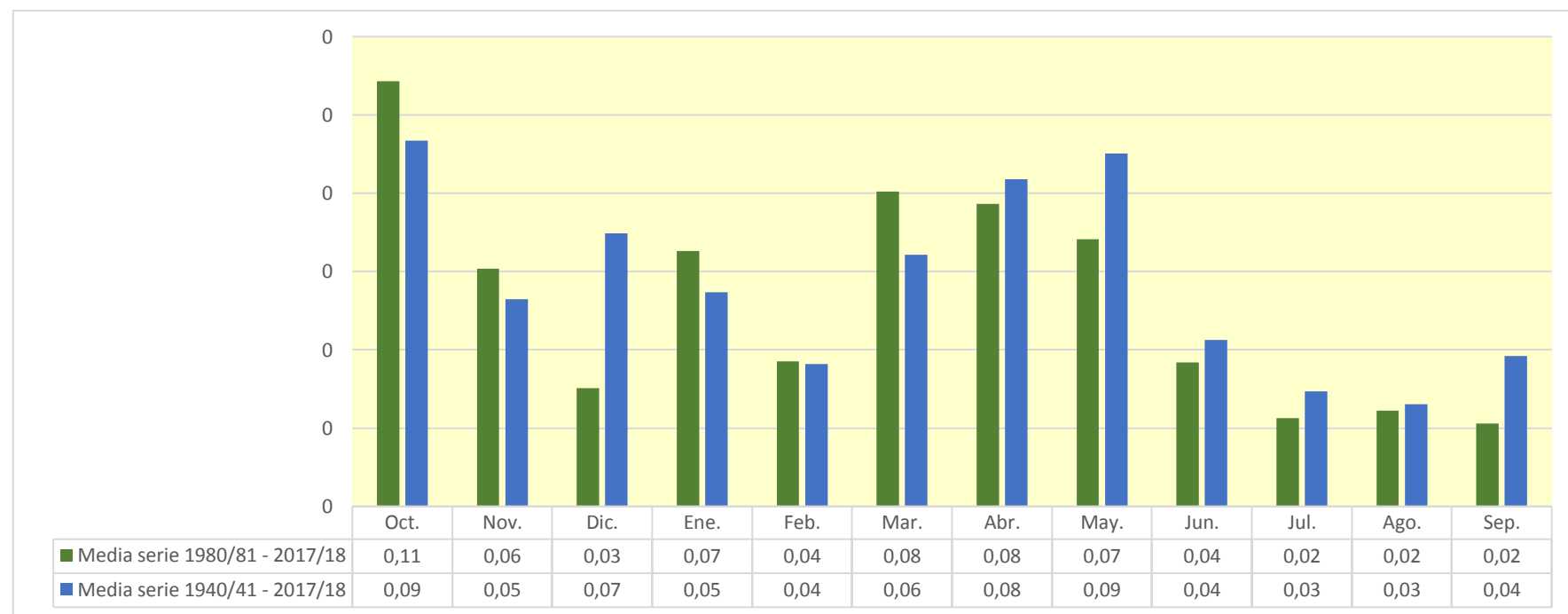
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,12 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,13 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,19 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,26 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,46 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,11 | 0,18 | 0,12 | 0,05 | 0,20 | 0,17 | 0,18 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,07 | 0,60 |
| Coef. Variación | 2,42 | 2,11 | 2,52 | 2,24 | 1,26 | 3,12 | 2,09 | 2,04 | 1,35 | 0,93 | 0,74 | 1,82 | 0,88 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,37 | 0,89 | 0,34 | 0,90 | 0,25 | 1,73 | 0,52 | 0,55 | 0,21 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 2,36 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,11 |
| Media | 0,11 | 0,06 | 0,03 | 0,07 | 0,04 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,63 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,12 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,13 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,18 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,25 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,44 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,15 | 0,05 | 0,16 | 0,05 | 0,28 | 0,12 | 0,11 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,57 |
| Coef. Variación | 2,60 | 2,41 | 1,74 | 2,44 | 1,33 | 3,50 | 1,59 | 1,54 | 1,17 | 0,73 | 0,74 | 0,67 | 0,89 |



1411. Río Fortanete (aguas arriba del Piscifactoría)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,226 | 1,185 | 0,687 | 0,584 | 1,840 | 1,897 | 1,651 | 1,768 | 1,456 | 1,002 | 0,845 | 2,128 | 16,269 |
| 1941/42 | 2,052 | 1,258 | 0,814 | 0,499 | 0,317 | 4,219 | 9,024 | 6,746 | 4,100 | 2,523 | 1,575 | 1,448 | 34,575 |
| 1942/43 | 1,163 | 1,554 | 1,537 | 0,996 | 0,624 | 0,761 | 0,949 | 0,902 | 0,833 | 1,693 | 1,454 | 2,118 | 14,585 |
| 1943/44 | 2,565 | 2,004 | 2,558 | 2,784 | 1,880 | 1,592 | 1,290 | 1,858 | 4,698 | 3,659 | 2,186 | 2,384 | 29,456 |
| 1944/45 | 2,318 | 1,653 | 1,265 | 0,887 | 1,837 | 1,924 | 1,308 | 1,087 | 2,018 | 1,964 | 1,391 | 0,939 | 18,592 |
| 1945/46 | 0,576 | 5,506 | 5,621 | 3,588 | 2,464 | 3,368 | 11,477 | 15,776 | 11,170 | 6,631 | 3,754 | 2,155 | 72,087 |
| 1946/47 | 1,305 | 0,898 | 0,601 | 0,506 | 1,080 | 2,974 | 2,106 | 3,085 | 2,745 | 2,408 | 2,529 | 1,918 | 22,152 |
| 1947/48 | 1,514 | 1,084 | 0,650 | 0,532 | 1,317 | 1,434 | 2,024 | 2,332 | 1,681 | 1,067 | 0,671 | 0,407 | 14,713 |
| 1948/49 | 0,416 | 0,352 | 3,663 | 3,814 | 4,400 | 5,545 | 4,527 | 5,388 | 4,827 | 3,072 | 1,905 | 1,904 | 39,812 |
| 1949/50 | 1,574 | 0,963 | 0,876 | 0,775 | 0,519 | 0,328 | 0,277 | 1,693 | 1,736 | 1,026 | 1,187 | 1,174 | 12,128 |
| 1950/51 | 1,173 | 0,911 | 0,763 | 1,930 | 1,744 | 2,631 | 4,843 | 4,909 | 3,310 | 1,914 | 2,679 | 5,178 | 31,985 |
| 1951/52 | 6,138 | 4,866 | 6,393 | 5,343 | 3,398 | 4,161 | 4,580 | 3,956 | 3,459 | 3,580 | 3,454 | 2,408 | 51,738 |
| 1952/53 | 1,436 | 0,881 | 0,564 | 0,357 | 0,245 | 0,427 | 1,021 | 0,899 | 1,460 | 1,506 | 0,950 | 0,687 | 10,434 |
| 1953/54 | 0,691 | 0,563 | 1,588 | 1,727 | 1,005 | 2,813 | 2,853 | 4,068 | 4,149 | 2,886 | 1,621 | 0,919 | 24,882 |
| 1954/55 | 0,547 | 0,359 | 0,321 | 0,392 | 0,612 | 0,615 | 0,418 | 0,993 | 1,727 | 1,748 | 2,487 | 3,224 | 13,442 |
| 1955/56 | 2,411 | 1,487 | 1,240 | 0,946 | 0,567 | 3,162 | 3,966 | 7,249 | 6,510 | 4,276 | 2,569 | 2,078 | 36,462 |
| 1956/57 | 1,899 | 1,586 | 1,003 | 0,627 | 1,306 | 1,065 | 0,702 | 2,969 | 4,874 | 3,648 | 2,317 | 1,797 | 23,793 |
| 1957/58 | 7,883 | 6,887 | 4,389 | 2,603 | 2,191 | 1,961 | 1,570 | 1,281 | 0,969 | 0,623 | 1,048 | 0,930 | 32,335 |
| 1958/59 | 0,928 | 1,645 | 4,667 | 4,104 | 3,131 | 7,702 | 6,418 | 8,616 | 6,818 | 5,293 | 3,952 | 6,709 | 59,984 |
| 1959/60 | 6,453 | 10,681 | 8,441 | 6,808 | 7,454 | 6,595 | 4,817 | 5,322 | 6,890 | 5,298 | 3,113 | 1,796 | 73,669 |
| 1960/61 | 2,729 | 2,356 | 1,595 | 1,374 | 1,961 | 1,462 | 0,962 | 0,806 | 0,617 | 0,420 | 0,613 | 0,811 | 15,707 |
| 1961/62 | 0,860 | 2,327 | 2,354 | 1,665 | 1,364 | 1,372 | 1,476 | 3,994 | 4,600 | 3,128 | 1,803 | 2,609 | 27,552 |
| 1962/63 | 9,602 | 8,146 | 5,153 | 3,450 | 2,336 | 3,104 | 2,689 | 1,747 | 1,667 | 1,493 | 1,027 | 2,594 | 43,008 |
| 1963/64 | 2,421 | 1,640 | 1,276 | 1,023 | 2,391 | 2,307 | 1,439 | 1,039 | 2,867 | 2,493 | 1,506 | 1,186 | 21,587 |
| 1964/65 | 0,967 | 0,725 | 2,482 | 2,350 | 1,410 | 3,836 | 3,296 | 2,521 | 1,932 | 1,598 | 1,881 | 1,446 | 24,444 |
| 1965/66 | 5,071 | 4,688 | 3,202 | 3,163 | 2,610 | 1,703 | 1,384 | 1,791 | 1,652 | 1,074 | 0,637 | 0,485 | 27,461 |
| 1966/67 | 2,657 | 2,665 | 1,840 | 1,311 | 1,267 | 1,402 | 2,160 | 1,928 | 1,177 | 0,708 | 0,720 | 0,666 | 18,500 |
| 1967/68 | 0,894 | 3,494 | 3,467 | 2,074 | 1,713 | 3,563 | 4,669 | 3,578 | 3,462 | 2,584 | 2,261 | 1,751 | 33,510 |
| 1968/69 | 1,017 | 3,753 | 3,777 | 3,767 | 2,743 | 7,868 | 13,203 | 10,154 | 7,313 | 4,896 | 2,999 | 2,312 | 63,803 |
| 1969/70 | 7,620 | 6,781 | 4,319 | 7,093 | 4,848 | 2,964 | 1,999 | 1,432 | 1,197 | 0,964 | 0,645 | 0,409 | 40,270 |
| 1970/71 | 1,546 | 1,779 | 1,390 | 1,750 | 2,670 | 2,402 | 6,167 | 10,790 | 7,792 | 4,707 | 2,696 | 1,858 | 45,548 |
| 1971/72 | 2,139 | 2,565 | 4,631 | 3,910 | 2,733 | 11,429 | 8,664 | 8,370 | 7,357 | 5,728 | 3,988 | 5,357 | 66,871 |
| 1972/73 | 5,060 | 3,913 | 2,838 | 1,765 | 1,018 | 0,772 | 2,042 | 1,669 | 3,104 | 2,759 | 1,844 | 1,349 | 28,132 |
| 1973/74 | 1,126 | 0,850 | 0,600 | 0,555 | 0,398 | 3,407 | 6,442 | 5,270 | 3,290 | 2,381 | 2,050 | 1,528 | 27,897 |
| 1974/75 | 0,985 | 0,648 | 0,405 | 0,256 | 0,566 | 0,886 | 1,028 | 2,010 | 3,602 | 3,123 | 2,111 | 1,826 | 17,447 |
| 1975/76 | 1,262 | 0,761 | 0,920 | 0,918 | 0,832 | 1,951 | 4,299 | 7,770 | 6,539 | 4,864 | 3,545 | 2,283 | 35,943 |
| 1976/77 | 1,537 | 1,007 | 2,639 | 2,778 | 3,091 | 2,420 | 1,604 | 5,569 | 5,452 | 4,816 | 3,521 | 2,111 | 36,546 |
| 1977/78 | 1,426 | 0,971 | 1,088 | 0,990 | 1,000 | 0,935 | 0,869 | 2,315 | 2,194 | 1,296 | 0,791 | 0,497 | 14,372 |
| 1978/79 | 0,328 | 0,231 | 0,194 | 0,476 | 0,501 | 0,358 | 0,353 | 0,326 | 0,517 | 0,485 | 0,296 | 0,668 | 4,735 |
| 1979/80 | 2,193 | 1,771 | 1,044 | 0,647 | 1,654 | 1,677 | 1,395 | 2,963 | 2,665 | 1,539 | 0,889 | 0,554 | 18,991 |
| 1980/81 | 0,365 | 0,582 | 0,543 | 0,421 | 0,321 | 0,870 | 3,685 | 3,881 | 2,746 | 1,831 | 1,666 | 1,342 | 18,254 |
| 1981/82 | 0,895 | 0,558 | 0,442 | 1,073 | 1,979 | 2,759 | 3,292 | 3,292 | 2,648 | 1,731 | 1,088 | 0,746 | 20,504 |
| 1982/83 | 7,494 | 6,638 | 4,442 | 2,644 | 1,528 | 0,979 | 0,642 | 0,379 | 0,875 | 0,855 | 2,180 | 2,014 | 30,669 |
| 1983/84 | 1,141 | 3,747 | 3,435 | 2,034 | 1,216 | 0,977 | 1,626 | 3,987 | 3,151 | 1,793 | 1,105 | 0,852 | 25,064 |
| 1984/85 | 0,673 | 3,900 | 3,675 | 2,179 | 1,616 | 1,173 | 0,714 | 1,448 | 1,517 | 0,887 | 0,522 | 0,420 | 18,725 |
| 1985/86 | 0,450 | 0,476 | 0,422 | 0,319 | 0,252 | 0,366 | 0,694 | 0,773 | 0,565 | 0,466 | 0,386 | 1,555 | 6,723 |
| 1986/87 | 2,689 | 2,526 | 1,628 | 1,183 | 2,569 | 3,371 | 2,346 | 1,498 | 0,979 | 0,778 | 0,597 | 0,579 | 20,743 |
| 1987/88 | 1,113 | 1,992 | 3,306 | 5,814 | 4,901 | 2,811 | 5,716 | 8,485 | 14,401 | 9,602 | 5,372 | 3,036 | 66,549 |
| 1988/89 | 2,264 | 2,806 | 2,328 | 1,381 | 2,262 | 5,241 | 5,745 | 7,521 | 6,906 | 4,421 | 3,223 | 3,120 | 47,216 |
| 1989/90 | 2,482 | 4,014 | 7,417 | 6,883 | 4,264 | 2,557 | 1,775 | 1,612 | 1,958 | 1,585 | 1,328 | 1,295 | 37,168 |
| 1990/91 | 3,742 | 3,320 | 1,914 | 1,143 | 1,041 | 13,141 | 9,353 | 6,096 | 3,713 | 2,232 | 1,363 | 0,988 | 48,045 |
| 1991/92 | 0,748 | 0,789 | 1,526 | 1,417 | 1,056 | 0,866 | 0,627 | 2,025 | 3,549 | 2,959 | 1,981 | 1,563 | 19,105 |
| 1992/93 | 1,650 | 1,226 | 1,492 | 1,367 | 1,667 | 4,627 | 3,876 | 2,870 | 1,928 | 1,106 | 0,766 | 0,668 | 23,242 |
| 1993/94 | 1,182 | 1,190 | 0,833 | 0,496 | 0,433 | 0,345 | 0,268 | 0,271 | 0,206 | 0,128 | 0,098 | 1,093 | 6,543 |
| 1994/95 | 2,818 | 2,641 | 1,735 | 1,101 | 0,741 | 0,478 | 0,335 | 0,640 | 0,865 | 0,667 | 0,789 | 0,915 | 13,725 |
| 1995/96 | 0,717 | 0,565 | 1,651 | 4,343 | 3,723 | 3,609 | 3,134 | 3,679 | 2,886 | 1,729 | 2,369 | 2,047 | 30,453 |
| 1996/97 | 1,268 | 1,239 | 3,016 | 4,858 | 7,682 | 4,786 | 2,797 | 2,381 | 2,560 | 1,995 | 1,740 | 1,862 | 36,185 |
| 1997/98 | 1,446 | 0,935 | 1,432 | 1,908 | 2,363 | 1,589 | 1,160 | 2,163 | 1,952 | 1,098 | 1,000 | 0,869 | 17,915 |
| 1998/99 | 0,566 | 0,357 | 0,380 | 0,399 | 0,286 | 1,768 | 1,784 | 1,273 | 0,998 | 1,470 | 1,383 | 2,894 | 13,557 |
| 1999/00 | 2,436 | 1,611 | 1,020 | 0,622 | 0,499 | 0,553 | 1,152 | 3,731 | 3,420 | 2,236 | 1,248 | 0,716 | 19,244 |
| 2000/01 | 13,237 | 8,726 | 5,651 | 3,993 | 2,851 | 2,214 | 1,570 | 1,530 | 1,219 | 0,835 | 0,751 | 0,866 | 43,443 |
| 2001/02 | 1,020 | 1,096 | 0,851 | 0,930 | 0,902 | 0,741 | 2,950 | 5,082 | 4,371 | 3,040 | 2,958 | 2,208 | 26,147 |
| 2002/03 | 1,481 | 0,996 | 0,923 | 0,731 | 0,613 | 3,979 | 5,123 | 8,982 | 7,278 | 4,609 | 2,679 | 2,769 | 40,164 |
| 2003/04 | 3,188 | 2,496 | 1,806 | 1,300 | 1,677 | 6,308 | 8,810 | 10,598 | 7,746 | 4,781 | 2,844 | 1,692 | 53,247 |
| 2004/05 | 1,064 | 0,663 | 0,693 | 0,590 | 0,339 | 1,184 | 1,041 | 0,700 | 1,512 | 1,393 | 0,810 | 0,772 | 10,761 |
| 2005/06 | 0,804 | 3,189 | 2,923 | 1,862 | 4,232 | 6,047 | 3,650 | 2,298 | 1,837 | 1,325 | 0,787 | 0,834 | 29,788 |
| 2006/07 | 0,724 | 0,888 | 0,852 | 0,585 | 0,852 | 0,948 | 7,622 | 6,542 | 4,570 | 2,935 | 1,886 | 1,278 | 29,682 |
| 2007/08 | 0,929 | 0,641 | 1,485 | 1,585 | 1,300 | 1,043 | 0,722 | 7,335 | 6,212 | 4,025 | 2,529 | 1,696 | 29,502 |
| 2008/09 | 4,738 | 4,665 | 3,138 | 2,222 | 2,617 | 6,115 | 6,038 | 4,303 | 2,498 | 1,536 | 1,173 | 1,694 | 40,734 |
| 2009/10 | 1,540 | 0,927 | 2,111 | 2,252 | 1,963 | 5,996 | 8,123 | 6,927 | 6,915 | 4,834 | 3,654 | 2,848 | 48,089 |
| 2010/11 | 2,566 | 1,938 | 1,171 | 0,711 | 0,533 | 2,493 | 4,471 | 5,337 | 4,220 | 2,720 | 1,623 | 0,970 | 28,753 |
| 2011/12 | 0,592 | 3,011 | 2,781 | 1,641 | 0,971 | 0,642 | 0,776 | 0,699 | 0,533 | 0,409 | 0,260 | 0,303 | 12,615 |
| 2012/13 | 2,565 | 3,719 | 2,762 | 1,721 | 1,318 | 5,179 | 7,369 | 6,561 | 6,059 | 4,774 | 3,212 | 2,049 | 47,289 |
| 2013/14 | 1,204 | 0,910 | 0,658 | 0,512 | 0,611 | 0,733 | 0,667 | 0,951 | 1,134 | 0,848 | 0,799 | 1,938 | 10,966 |
| 2014/15 | 1,882 | 5,561 | 4,921 | 3,312 | 2,132 | 17,586 | 10,204 | 5,742 | 4,870 | 4,651 | 3,268 | 2,025 | 66,155 |
| 2015/16 | 1,285 | 1,875 | 1,723 | 0,991 | 0,797 | 0,776 | 0,892 | 0,894 | 0,931 | 0,799 | 0,555 | 0,476 | 11,995 |
| 2016/17 | 0,430 | 2,518 | 3,453 | 3,363 | 4,283 | 3,869 | 2,750 | 1,693 | 1,168 | 0,752 | 0,685 | 0,541 | 25,505 |
| 2017/18 | 0,322 | 0,202 | 0,128 | 0,175 | 0,189 | 1,372 | 4,003 | 5,326 | 4,615 | 3,142 | 2,976 | 2,211 | 24,659 |

1411. Río Fortanete (aguas arriba del Piscifactoría)

1940/41-2017/18

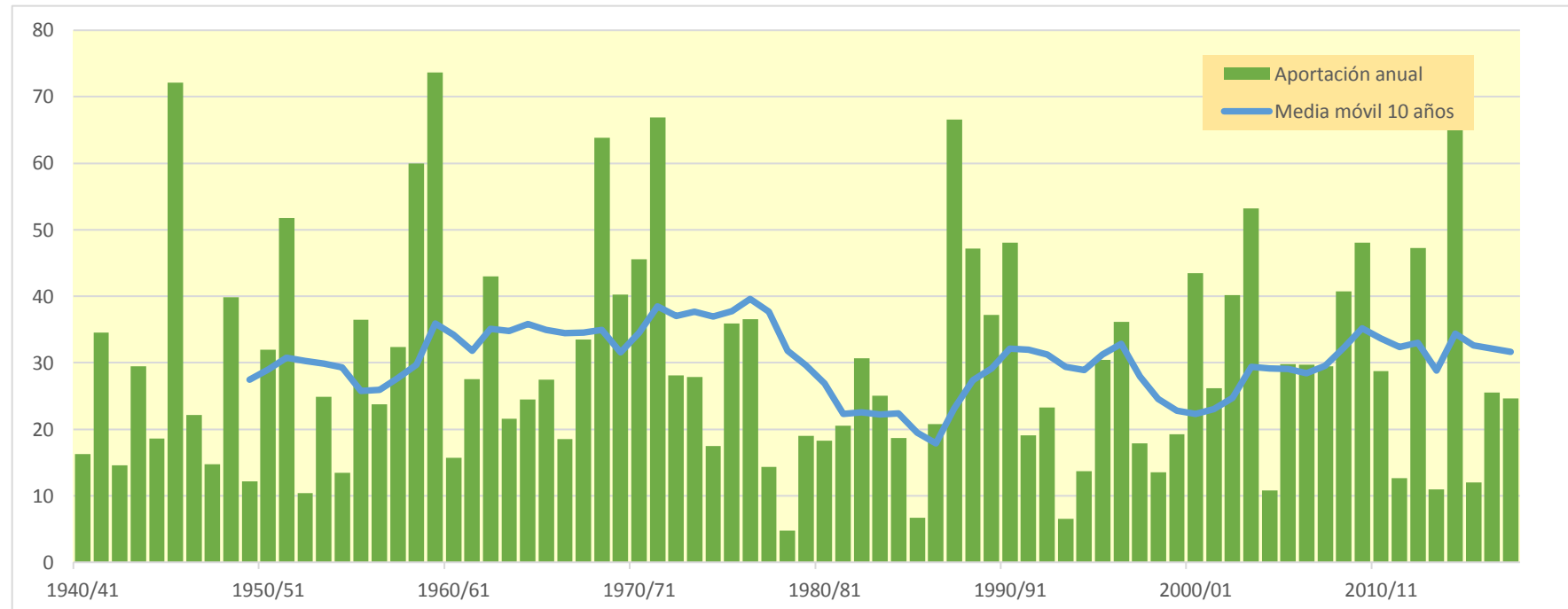
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 13,24 | 10,68 | 8,44 | 7,09 | 7,68 | 17,59 | 13,20 | 15,78 | 14,40 | 9,60 | 5,37 | 6,71 | 73,67 |
| Mínimo | 0,32 | 0,20 | 0,13 | 0,17 | 0,19 | 0,33 | 0,27 | 0,27 | 0,21 | 0,13 | 0,10 | 0,30 | 4,73 |
| Media | 2,20 | 2,34 | 2,22 | 1,94 | 1,84 | 2,96 | 3,33 | 3,80 | 3,46 | 2,49 | 1,81 | 1,67 | 30,06 |
| Percentil 1% | 0,33 | 0,22 | 0,18 | 0,24 | 0,23 | 0,34 | 0,27 | 0,31 | 0,45 | 0,34 | 0,22 | 0,38 | 6,13 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,36 | 0,40 | 0,39 | 0,31 | 0,42 | 0,41 | 0,69 | 0,61 | 0,48 | 0,50 | 0,47 | 10,71 |
| Percentil 10% | 0,57 | 0,56 | 0,56 | 0,49 | 0,42 | 0,63 | 0,69 | 0,87 | 0,91 | 0,74 | 0,63 | 0,55 | 12,47 |
| Percentil 25% | 0,93 | 0,90 | 0,86 | 0,66 | 0,75 | 0,98 | 1,07 | 1,51 | 1,51 | 1,08 | 0,82 | 0,86 | 18,32 |
| Percentil 50% | 1,43 | 1,63 | 1,61 | 1,38 | 1,47 | 2,09 | 2,13 | 2,92 | 2,81 | 1,94 | 1,62 | 1,56 | 27,51 |
| Desviación típica | 2,29 | 2,13 | 1,77 | 1,65 | 1,50 | 2,95 | 2,93 | 3,06 | 2,61 | 1,76 | 1,10 | 1,12 | 16,40 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,91 | 0,79 | 0,85 | 0,82 | 1,00 | 0,88 | 0,81 | 0,75 | 0,71 | 0,61 | 0,67 | 0,55 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 13,24 | 8,73 | 7,42 | 6,88 | 7,68 | 17,59 | 10,20 | 10,60 | 14,40 | 9,60 | 5,37 | 3,12 | 66,55 |
| Mínimo | 0,32 | 0,20 | 0,13 | 0,17 | 0,19 | 0,35 | 0,27 | 0,27 | 0,21 | 0,13 | 0,10 | 0,30 | 6,54 |
| Media | 1,99 | 2,24 | 2,12 | 1,84 | 1,80 | 3,16 | 3,36 | 3,67 | 3,30 | 2,29 | 1,68 | 1,47 | 28,92 |
| Percentil 1% | 0,34 | 0,26 | 0,22 | 0,23 | 0,21 | 0,35 | 0,29 | 0,31 | 0,33 | 0,23 | 0,16 | 0,35 | 6,61 |
| Percentil 5% | 0,42 | 0,46 | 0,42 | 0,39 | 0,28 | 0,46 | 0,58 | 0,60 | 0,56 | 0,46 | 0,37 | 0,47 | 10,16 |
| Percentil 10% | 0,53 | 0,56 | 0,51 | 0,47 | 0,33 | 0,61 | 0,66 | 0,70 | 0,87 | 0,73 | 0,54 | 0,57 | 11,69 |
| Percentil 25% | 0,76 | 0,89 | 0,87 | 0,72 | 0,65 | 0,89 | 0,93 | 1,46 | 1,18 | 0,86 | 0,79 | 0,84 | 18,37 |
| Percentil 50% | 1,24 | 1,74 | 1,69 | 1,37 | 1,31 | 1,99 | 2,77 | 3,08 | 2,60 | 1,73 | 1,35 | 1,32 | 25,83 |
| Desviación típica | 2,34 | 1,89 | 1,60 | 1,57 | 1,61 | 3,52 | 2,83 | 2,77 | 2,81 | 1,87 | 1,16 | 0,80 | 15,44 |
| Coef. Variación | 1,17 | 0,84 | 0,75 | 0,85 | 0,89 | 1,11 | 0,84 | 0,75 | 0,85 | 0,82 | 0,69 | 0,54 | 0,53 |



1415. Río Bergantes alto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 5,794 | 4,324 | 2,867 | 3,430 | 4,548 | 5,299 | 4,350 | 4,895 | 3,892 | 2,865 | 2,723 | 6,181 | 51,168 |
| 1941/42 | 4,779 | 3,241 | 2,576 | 1,918 | 1,549 | 6,652 | 29,116 | 16,227 | 11,317 | 7,838 | 5,385 | 4,767 | 95,365 |
| 1942/43 | 3,658 | 10,238 | 6,396 | 4,333 | 2,981 | 2,750 | 2,675 | 2,258 | 1,863 | 4,641 | 4,239 | 10,484 | 56,516 |
| 1943/44 | 9,193 | 6,920 | 20,226 | 12,034 | 8,570 | 6,632 | 5,297 | 6,868 | 9,558 | 7,618 | 5,278 | 7,339 | 105,532 |
| 1944/45 | 6,414 | 4,893 | 4,839 | 3,476 | 7,372 | 6,127 | 4,547 | 3,855 | 6,828 | 5,595 | 4,117 | 2,901 | 60,965 |
| 1945/46 | 1,986 | 59,008 | 20,315 | 14,938 | 10,833 | 13,850 | 65,784 | 55,868 | 32,224 | 21,497 | 14,134 | 9,368 | 319,807 |
| 1946/47 | 6,367 | 4,560 | 3,196 | 2,433 | 3,282 | 4,117 | 3,335 | 10,213 | 7,464 | 7,373 | 6,884 | 5,267 | 64,491 |
| 1947/48 | 4,661 | 3,432 | 2,295 | 1,653 | 6,131 | 4,643 | 5,887 | 5,825 | 4,415 | 3,044 | 2,087 | 1,414 | 45,485 |
| 1948/49 | 1,264 | 0,988 | 41,895 | 14,876 | 30,744 | 46,344 | 21,917 | 24,927 | 18,426 | 12,754 | 8,871 | 8,766 | 231,773 |
| 1949/50 | 6,444 | 4,332 | 4,211 | 3,413 | 2,395 | 1,646 | 1,328 | 6,046 | 4,944 | 3,386 | 4,850 | 3,994 | 46,987 |
| 1950/51 | 3,817 | 2,954 | 3,911 | 5,943 | 4,698 | 3,938 | 17,018 | 12,453 | 9,044 | 5,966 | 8,158 | 14,297 | 92,197 |
| 1951/52 | 20,559 | 13,913 | 33,392 | 18,113 | 13,929 | 12,390 | 11,199 | 9,195 | 8,678 | 9,101 | 11,465 | 7,690 | 169,626 |
| 1952/53 | 5,191 | 3,521 | 2,390 | 1,632 | 1,134 | 1,610 | 2,282 | 2,013 | 5,158 | 4,242 | 2,946 | 2,268 | 34,386 |
| 1953/54 | 2,332 | 1,837 | 10,328 | 6,374 | 4,334 | 7,776 | 6,631 | 11,552 | 10,796 | 7,790 | 5,057 | 3,316 | 78,121 |
| 1954/55 | 2,222 | 1,529 | 1,222 | 1,274 | 1,873 | 1,765 | 1,279 | 1,784 | 3,686 | 4,393 | 11,139 | 9,687 | 41,853 |
| 1955/56 | 7,553 | 5,145 | 4,077 | 3,081 | 2,083 | 15,271 | 10,397 | 24,726 | 17,814 | 12,482 | 8,425 | 6,504 | 117,558 |
| 1956/57 | 8,201 | 5,880 | 4,087 | 2,882 | 2,706 | 2,197 | 1,596 | 8,158 | 11,566 | 8,932 | 6,801 | 5,816 | 68,821 |
| 1957/58 | 35,104 | 18,885 | 13,250 | 9,190 | 6,885 | 5,202 | 4,236 | 3,547 | 2,828 | 1,996 | 2,097 | 1,950 | 105,170 |
| 1958/59 | 2,563 | 4,510 | 17,918 | 10,700 | 20,021 | 21,896 | 15,165 | 28,873 | 18,082 | 16,111 | 11,975 | 30,359 | 198,173 |
| 1959/60 | 18,608 | 22,952 | 18,286 | 15,046 | 14,562 | 16,088 | 11,744 | 12,138 | 14,590 | 11,232 | 7,557 | 5,031 | 167,836 |
| 1960/61 | 7,974 | 6,247 | 5,295 | 5,100 | 4,444 | 3,343 | 2,379 | 2,098 | 1,602 | 1,167 | 1,330 | 2,686 | 43,666 |
| 1961/62 | 2,654 | 9,378 | 6,473 | 5,389 | 4,531 | 4,237 | 4,297 | 11,264 | 10,050 | 7,340 | 4,856 | 7,691 | 78,159 |
| 1962/63 | 59,187 | 23,612 | 16,316 | 13,104 | 9,164 | 7,751 | 6,178 | 4,321 | 4,726 | 4,918 | 3,786 | 8,386 | 161,449 |
| 1963/64 | 6,343 | 4,528 | 5,059 | 3,845 | 4,534 | 3,957 | 2,733 | 2,245 | 4,814 | 4,673 | 3,206 | 2,990 | 48,928 |
| 1964/65 | 2,459 | 2,055 | 37,177 | 13,662 | 9,493 | 11,234 | 7,526 | 6,632 | 5,208 | 4,684 | 4,521 | 3,603 | 108,254 |
| 1965/66 | 35,815 | 15,791 | 11,559 | 9,689 | 7,584 | 5,204 | 4,210 | 4,704 | 4,199 | 3,001 | 2,031 | 1,669 | 105,455 |
| 1966/67 | 6,551 | 6,377 | 4,524 | 3,461 | 3,171 | 2,822 | 3,562 | 2,946 | 1,998 | 1,348 | 1,436 | 1,383 | 39,579 |
| 1967/68 | 6,712 | 26,158 | 12,748 | 8,516 | 6,418 | 18,199 | 11,744 | 9,196 | 8,043 | 5,978 | 5,517 | 4,216 | 123,445 |
| 1968/69 | 2,775 | 6,407 | 9,104 | 9,028 | 6,892 | 10,704 | 37,091 | 22,579 | 17,251 | 11,999 | 8,217 | 7,435 | 149,482 |
| 1969/70 | 37,746 | 18,205 | 12,860 | 13,057 | 10,509 | 7,005 | 4,891 | 3,628 | 3,016 | 2,442 | 1,754 | 1,203 | 116,316 |
| 1970/71 | 7,066 | 5,079 | 7,586 | 7,005 | 6,439 | 6,337 | 12,063 | 23,094 | 16,171 | 10,892 | 7,120 | 5,194 | 114,046 |
| 1971/72 | 6,799 | 7,906 | 46,546 | 18,767 | 16,418 | 23,685 | 17,023 | 19,237 | 18,949 | 14,464 | 10,891 | 20,728 | 221,414 |
| 1972/73 | 16,538 | 13,958 | 9,753 | 6,641 | 4,460 | 3,208 | 3,095 | 2,953 | 7,049 | 6,120 | 4,571 | 3,562 | 81,907 |
| 1973/74 | 3,207 | 2,523 | 1,966 | 1,570 | 1,188 | 13,943 | 18,770 | 13,582 | 9,476 | 7,473 | 7,064 | 5,342 | 86,103 |
| 1974/75 | 3,813 | 2,695 | 1,829 | 1,243 | 2,956 | 3,061 | 2,604 | 5,179 | 9,192 | 7,085 | 5,078 | 4,294 | 49,030 |
| 1975/76 | 3,314 | 2,217 | 7,654 | 4,765 | 4,703 | 5,696 | 12,393 | 24,909 | 16,455 | 12,234 | 8,708 | 5,877 | 108,926 |
| 1976/77 | 4,174 | 2,955 | 11,473 | 11,345 | 8,877 | 6,514 | 4,603 | 20,498 | 15,111 | 15,897 | 11,118 | 7,655 | 120,220 |
| 1977/78 | 5,506 | 3,903 | 5,601 | 3,992 | 3,049 | 2,405 | 2,045 | 5,446 | 5,068 | 3,468 | 2,469 | 1,750 | 44,701 |
| 1978/79 | 1,253 | 0,911 | 0,694 | 1,689 | 1,463 | 1,231 | 1,268 | 1,327 | 2,070 | 1,910 | 1,316 | 1,687 | 16,817 |
| 1979/80 | 6,708 | 5,474 | 3,724 | 2,852 | 6,260 | 5,026 | 5,715 | 10,409 | 7,717 | 5,117 | 3,477 | 2,509 | 64,990 |
| 1980/81 | 1,846 | 2,450 | 2,129 | 1,579 | 1,521 | 1,935 | 29,685 | 13,829 | 10,570 | 7,536 | 5,811 | 4,702 | 83,593 |
| 1981/82 | 3,584 | 2,495 | 1,803 | 7,427 | 11,427 | 16,174 | 16,911 | 14,237 | 11,130 | 7,927 | 5,584 | 3,899 | 102,597 |
| 1982/83 | 38,275 | 19,991 | 14,406 | 9,640 | 6,668 | 4,939 | 3,579 | 2,480 | 3,044 | 2,686 | 5,795 | 4,901 | 116,404 |
| 1983/84 | 3,231 | 23,171 | 11,105 | 7,449 | 5,345 | 4,808 | 4,574 | 10,477 | 7,926 | 5,243 | 3,585 | 3,346 | 90,260 |
| 1984/85 | 2,674 | 18,123 | 11,211 | 7,560 | 6,160 | 4,894 | 3,605 | 8,109 | 6,134 | 4,149 | 2,801 | 2,548 | 77,967 |
| 1985/86 | 2,677 | 2,514 | 2,198 | 1,650 | 1,300 | 2,005 | 3,885 | 3,426 | 2,574 | 1,940 | 1,783 | 3,391 | 29,345 |
| 1986/87 | 10,942 | 8,225 | 6,170 | 12,380 | 16,007 | 13,583 | 9,571 | 7,287 | 5,212 | 4,378 | 3,464 | 2,768 | 99,987 |
| 1987/88 | 4,761 | 10,136 | 15,621 | 27,984 | 16,071 | 10,983 | 43,725 | 31,567 | 41,519 | 25,471 | 16,495 | 10,819 | 255,154 |
| 1988/89 | 11,357 | 16,765 | 11,005 | 7,645 | 17,776 | 38,407 | 26,994 | 35,665 | 22,508 | 15,327 | 11,644 | 16,922 | 232,014 |
| 1989/90 | 11,248 | 31,057 | 77,331 | 28,685 | 19,506 | 13,584 | 10,393 | 8,289 | 9,389 | 7,272 | 5,518 | 5,342 | 227,615 |
| 1990/91 | 15,005 | 9,511 | 6,584 | 5,899 | 16,134 | 40,638 | 24,363 | 17,522 | 12,065 | 8,201 | 5,542 | 4,493 | 165,958 |
| 1991/92 | 3,466 | 4,290 | 12,298 | 7,321 | 5,549 | 4,227 | 3,287 | 5,083 | 13,007 | 8,822 | 6,199 | 5,279 | 78,829 |
| 1992/93 | 4,764 | 3,578 | 7,208 | 4,936 | 11,582 | 12,834 | 10,018 | 8,036 | 5,842 | 3,866 | 2,812 | 2,372 | 77,849 |
| 1993/94 | 2,899 | 2,919 | 2,134 | 1,422 | 1,116 | 0,862 | 0,681 | 0,694 | 0,565 | 0,384 | 0,299 | 4,215 | 18,191 |
| 1994/95 | 13,954 | 8,404 | 5,994 | 4,209 | 3,039 | 2,096 | 1,499 | 1,663 | 1,834 | 1,467 | 1,860 | 1,948 | 47,965 |
| 1995/96 | 1,548 | 1,202 | 4,434 | 9,526 | 7,852 | 6,806 | 5,556 | 5,217 | 4,154 | 2,706 | 3,465 | 3,729 | 56,194 |
| 1996/97 | 2,689 | 2,501 | 8,505 | 16,426 | 14,646 | 8,978 | 5,851 | 4,608 | 5,515 | 4,624 | 4,002 | 4,267 | 82,610 |
| 1997/98 | 3,285 | 2,275 | 2,707 | 4,150 | 3,662 | 2,525 | 2,046 | 4,278 | 3,698 | 2,360 | 2,052 | 1,622 | 34,660 |
| 1998/99 | 1,161 | 0,817 | 0,874 | 0,935 | 0,721 | 2,067 | 2,539 | 2,057 | 2,083 | 3,662 | 3,194 | 5,402 | 25,514 |
| 1999/00 | 5,207 | 3,722 | 2,573 | 1,795 | 1,309 | 1,252 | 1,806 | 6,137 | 7,151 | 5,331 | 3,431 | 2,256 | 41,970 |
| 2000/01 | 104,509 | 25,186 | 17,969 | 12,892 | 9,359 | 6,787 | 4,803 | 4,054 | 3,120 | 3,535 | 3,180 | 2,695 | 198,089 |
| 2001/02 | 2,551 | 2,573 | 1,998 | 1,797 | 1,507 | 1,330 | 9,162 | 18,262 | 12,333 | 8,990 | 7,540 | 5,906 | 73,950 |
| 2002/03 | 4,190 | 2,973 | 2,402 | 1,914 | 2,572 | 5,711 | 9,201 | 25,772 | 16,464 | 11,638 | 7,908 | 10,712 | 101,456 |
| 2003/04 | 10,934 | 8,262 | 6,119 | 4,302 | 4,316 | 13,735 | 17,330 | 25,917 | 17,294 | 11,528 | 7,776 | 5,295 | 132,807 |
| 2004/05 | 3,655 | 2,489 | 2,945 | 2,297 | 1,602 | 2,293 | 2,059 | 1,634 | 2,553 | 2,321 | 1,530 | 1,621 | 26,998 |
| 2005/06 | 1,806 | 13,988 | 8,913 | 12,717 | 17,023 | 12,144 | 8,599 | 5,853 | 4,494 | 3,503 | 2,419 | 2,340 | 93,798 |
| 2006/07 | 1,975 | 2,673 | 2,123 | 1,571 | 1,618 | 1,845 | 38,738 | 17,016 | 12,447 | 8,548 | 5,868 | 4,051 | 98,473 |
| 2007/08 | 3,401 | 2,538 | 8,691 | 5,770 | 4,923 | 3,656 | 2,520 | 18,547 | 13,837 | 9,734 | 6,946 | 4,945 | 85,506 |
| 2008/09 | 13,679 | 10,450 | 7,644 | 6,473 | 5,939 | 6,794 | 9,388 | 7,709 | 5,235 | 4,052 | 3,212 | 4,496 | 85,072 |
| 2009/10 | 3,594 | 2,392 | 3,130 | 4,117 | 3,977 | 6,720 | 7,305 | 9,411 | 8,996 | 7,043 | 5,636 | 4,618 | 66,938 |
| 2010/11 | 6,011 | 4,692 | 3,113 | 2,081 | 1,454 | 7,600 | 9,280 | 9,374 | 7,825 | 5,667 | 4,002 | 2,780 | 63,879 |
| 2011/12 | 1,860 | 11,499 | 7,740 | 5,278 | 3,574 | 2,616 | 2,802 | 2,348 | 1,748 | 1,624 | 1,274 | 1,329 | 43,692 |
| 2012/13 | 8,410 | 9,812 | 7,257 | 4,929 | 5,853 | 16,636 | 27,545 | 18,760 | 20,650 | 14,377 | 10,241 | 7,164 | 151,636 |
| 2013/14 | 4,738 | 3,731 | 2,865 | 2,075 | 1,883 | 1,839 | 1,762 | 3,401 | 3,251 | 2,672 | 3,939 | 12,446 | 44,604 |
| 2014/15 | 8,065 | 25,787 | 14,994 | 10,641 | 7,637 | 118,327 | 29,373 | 19,193 | 14,904 | 11,803 | 8,381 | 5,905 | 275,008 |
| 2015/16 | 4,182 | 7,833 | 5,624 | 3,712 | 2,875 | 2,587 | 2,508 | 2,384 | 2,800 | 2,300 | 1,614 | 1,342 | 39,761 |
| 2016/17 | 1,129 | 5,102 | 8,890 | 11,174 | 9,725 | 9,369 | 7,182 | 4,850 | 3,479 | 2,519 | 1,985 | 1,509 | 66,914 |
| 2017/18 | 1,030 | 0,713 | 0,486 | 0,913 | 1,104 | 1,834 | 4,193 | 8,840 | 7,890 | 6,337 | 5,402 | 4,293 | 43,034 |

1415. Río Bergantes alto

1940/41-2017/18
(hm³)

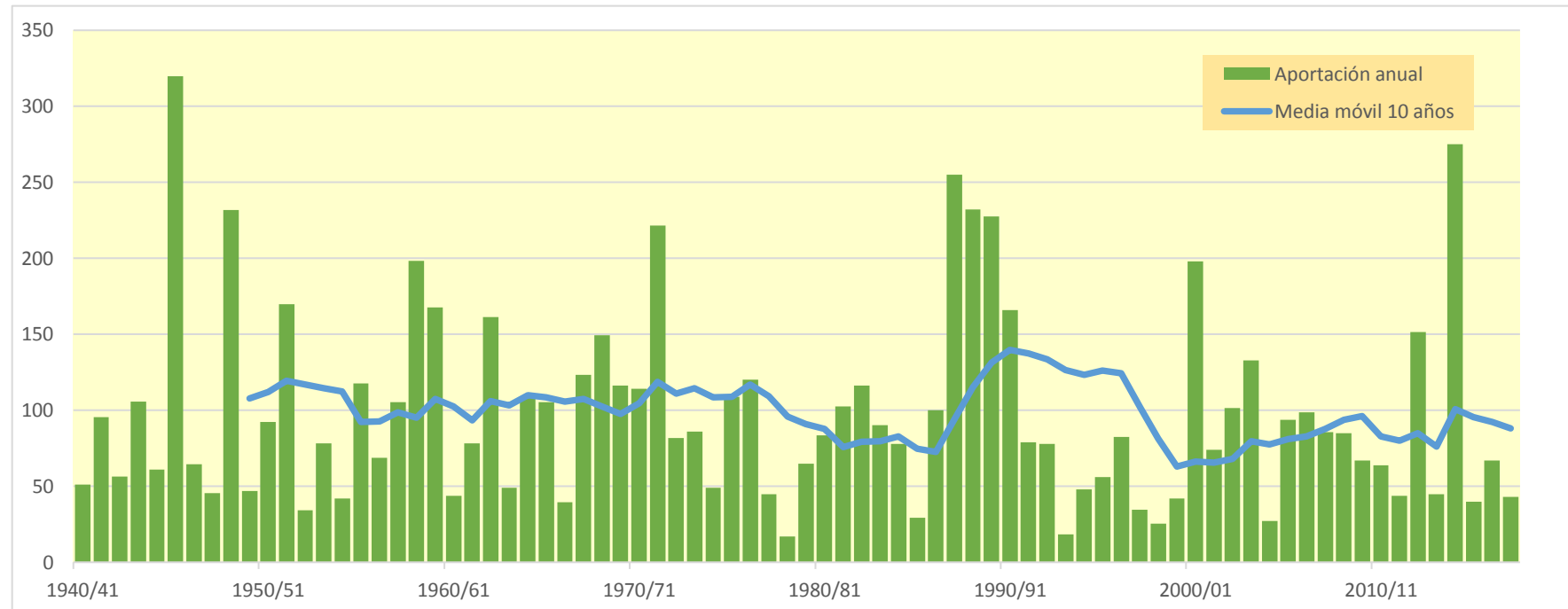
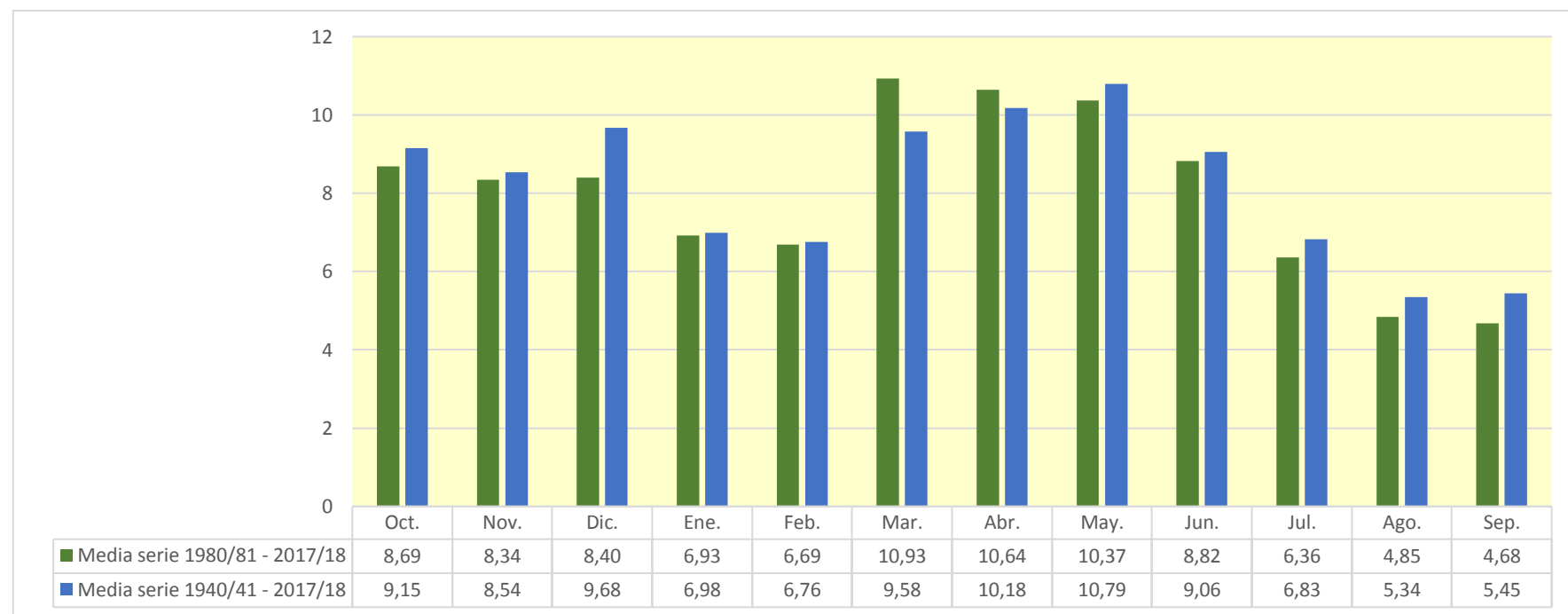
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 104,51 | 59,01 | 77,33 | 28,68 | 30,74 | 118,33 | 65,78 | 55,87 | 41,52 | 25,47 | 16,50 | 30,36 | 319,81 |
| Mínimo | 1,03 | 0,71 | 0,49 | 0,91 | 0,72 | 0,86 | 0,68 | 0,69 | 0,57 | 0,38 | 0,30 | 1,20 | 16,82 |
| Media | 9,15 | 8,54 | 9,68 | 6,98 | 6,76 | 9,58 | 10,18 | 10,79 | 9,06 | 6,83 | 5,34 | 5,45 | 98,35 |
| Percentil 1% | 1,11 | 0,79 | 0,65 | 0,93 | 1,02 | 1,15 | 1,13 | 1,18 | 1,36 | 0,99 | 1,05 | 1,30 | 17,88 |
| Percentil 5% | 1,26 | 1,17 | 1,72 | 1,40 | 1,18 | 1,57 | 1,47 | 1,77 | 1,86 | 1,60 | 1,42 | 1,41 | 28,99 |
| Percentil 10% | 1,86 | 2,17 | 2,09 | 1,62 | 1,46 | 1,84 | 1,97 | 2,20 | 2,41 | 2,21 | 1,77 | 1,66 | 39,71 |
| Percentil 25% | 2,71 | 2,68 | 2,89 | 2,54 | 2,75 | 2,65 | 2,88 | 3,90 | 3,96 | 3,41 | 2,85 | 2,69 | 48,95 |
| Percentil 50% | 4,75 | 4,79 | 6,28 | 5,19 | 4,81 | 5,50 | 5,64 | 7,87 | 7,59 | 5,63 | 4,85 | 4,39 | 83,10 |
| Desviación típica | 14,78 | 9,29 | 11,78 | 5,76 | 5,70 | 15,10 | 11,53 | 9,74 | 7,08 | 4,76 | 3,30 | 4,57 | 63,95 |
| Coef. Variación | 1,62 | 1,09 | 1,22 | 0,82 | 0,84 | 1,58 | 1,13 | 0,90 | 0,78 | 0,70 | 0,62 | 0,84 | 0,65 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 104,51 | 31,06 | 77,33 | 28,68 | 19,51 | 118,33 | 43,73 | 35,67 | 41,52 | 25,47 | 16,50 | 16,92 | 275,01 |
| Mínimo | 1,03 | 0,71 | 0,49 | 0,91 | 0,72 | 0,86 | 0,68 | 0,69 | 0,57 | 0,38 | 0,30 | 1,33 | 18,19 |
| Media | 8,69 | 8,34 | 8,40 | 6,93 | 6,69 | 10,93 | 10,64 | 10,37 | 8,82 | 6,36 | 4,85 | 4,68 | 95,69 |
| Percentil 1% | 1,07 | 0,75 | 0,63 | 0,92 | 0,86 | 1,01 | 0,98 | 1,04 | 1,00 | 0,78 | 0,66 | 1,33 | 20,90 |
| Percentil 5% | 1,16 | 1,14 | 1,66 | 1,35 | 1,11 | 1,32 | 1,72 | 1,66 | 1,82 | 1,60 | 1,49 | 1,48 | 26,78 |
| Percentil 10% | 1,73 | 2,36 | 2,09 | 1,58 | 1,31 | 1,84 | 1,97 | 2,26 | 2,41 | 2,19 | 1,73 | 1,62 | 33,07 |
| Percentil 25% | 2,67 | 2,52 | 2,61 | 2,08 | 1,68 | 2,15 | 2,92 | 4,11 | 3,31 | 2,69 | 2,80 | 2,58 | 45,44 |
| Percentil 50% | 3,62 | 4,49 | 6,14 | 5,11 | 5,13 | 5,33 | 6,52 | 7,87 | 6,64 | 4,93 | 3,97 | 4,24 | 80,72 |
| Desviación típica | 17,29 | 7,97 | 12,34 | 6,45 | 5,65 | 19,94 | 11,11 | 8,76 | 7,76 | 4,90 | 3,21 | 3,26 | 65,84 |
| Coef. Variación | 1,99 | 0,96 | 1,47 | 0,93 | 0,84 | 1,82 | 1,04 | 0,84 | 0,88 | 0,77 | 0,66 | 0,70 | 0,69 |



1422. Río Guadalopillo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,153 | 0,151 | 0,127 | 0,134 | 0,192 | 0,187 | 0,218 | 0,245 | 0,223 | 0,207 | 0,205 | 0,237 | 2,277 |
| 1941/42 | 0,210 | 0,177 | 0,157 | 0,144 | 0,132 | 0,388 | 1,692 | 1,072 | 0,926 | 0,800 | 0,666 | 0,577 | 6,940 |
| 1942/43 | 0,493 | 0,502 | 0,422 | 0,352 | 0,293 | 0,248 | 0,211 | 0,186 | 0,167 | 0,368 | 0,383 | 0,689 | 4,314 |
| 1943/44 | 0,564 | 0,478 | 0,914 | 0,656 | 0,549 | 0,492 | 0,449 | 0,458 | 0,505 | 0,467 | 0,399 | 0,424 | 6,356 |
| 1944/45 | 0,406 | 0,354 | 0,306 | 0,261 | 0,291 | 0,254 | 0,214 | 0,188 | 0,195 | 0,196 | 0,171 | 0,147 | 2,984 |
| 1945/46 | 0,123 | 1,253 | 0,694 | 0,652 | 0,582 | 0,662 | 3,166 | 5,128 | 2,560 | 2,157 | 1,801 | 1,506 | 20,285 |
| 1946/47 | 1,261 | 1,058 | 0,903 | 0,835 | 0,933 | 1,019 | 0,920 | 1,023 | 0,940 | 0,831 | 0,754 | 0,655 | 11,131 |
| 1947/48 | 0,565 | 0,480 | 0,402 | 0,356 | 0,341 | 0,302 | 0,287 | 0,270 | 0,238 | 0,201 | 0,170 | 0,144 | 3,755 |
| 1948/49 | 0,124 | 0,106 | 0,295 | 0,311 | 0,334 | 0,364 | 0,341 | 0,443 | 0,422 | 0,360 | 0,306 | 0,275 | 3,682 |
| 1949/50 | 0,245 | 0,206 | 0,197 | 0,177 | 0,149 | 0,127 | 0,120 | 0,223 | 0,236 | 0,216 | 0,189 | 0,168 | 2,253 |
| 1950/51 | 0,150 | 0,132 | 0,414 | 0,608 | 0,577 | 0,536 | 0,986 | 1,038 | 0,878 | 0,765 | 0,678 | 0,918 | 7,679 |
| 1951/52 | 1,105 | 0,918 | 0,890 | 0,816 | 0,734 | 0,645 | 0,556 | 0,482 | 0,431 | 0,484 | 0,486 | 0,411 | 7,958 |
| 1952/53 | 0,346 | 0,290 | 0,248 | 0,213 | 0,180 | 0,155 | 0,143 | 0,131 | 0,368 | 0,319 | 0,273 | 0,237 | 2,902 |
| 1953/54 | 0,240 | 0,203 | 0,331 | 0,289 | 0,246 | 0,349 | 0,336 | 0,599 | 0,548 | 0,469 | 0,391 | 0,326 | 4,328 |
| 1954/55 | 0,273 | 0,228 | 0,194 | 0,178 | 0,165 | 0,144 | 0,123 | 0,126 | 0,154 | 0,165 | 0,192 | 0,274 | 2,216 |
| 1955/56 | 0,294 | 0,249 | 0,252 | 0,227 | 0,192 | 0,336 | 0,326 | 0,849 | 0,720 | 0,622 | 0,538 | 0,464 | 5,069 |
| 1956/57 | 0,399 | 0,350 | 0,297 | 0,248 | 0,211 | 0,178 | 0,152 | 0,295 | 0,930 | 0,660 | 0,555 | 0,477 | 4,752 |
| 1957/58 | 1,145 | 0,884 | 0,769 | 0,648 | 0,545 | 0,471 | 0,407 | 0,351 | 0,300 | 0,258 | 0,224 | 0,199 | 6,202 |
| 1958/59 | 0,178 | 0,209 | 0,503 | 0,399 | 0,569 | 0,782 | 0,721 | 2,322 | 1,255 | 1,146 | 1,026 | 1,296 | 10,405 |
| 1959/60 | 1,200 | 1,833 | 1,432 | 1,282 | 1,191 | 1,337 | 1,145 | 1,018 | 0,923 | 0,806 | 0,679 | 0,582 | 13,428 |
| 1960/61 | 0,906 | 0,766 | 1,006 | 0,862 | 0,742 | 0,620 | 0,522 | 0,442 | 0,373 | 0,313 | 0,273 | 0,244 | 7,069 |
| 1961/62 | 0,234 | 0,295 | 0,300 | 0,335 | 0,313 | 0,264 | 0,240 | 0,245 | 0,255 | 0,231 | 0,193 | 0,286 | 3,190 |
| 1962/63 | 0,692 | 0,691 | 0,564 | 0,483 | 0,428 | 0,436 | 0,450 | 0,399 | 0,345 | 0,323 | 0,282 | 0,273 | 5,817 |
| 1963/64 | 0,556 | 0,521 | 0,457 | 0,395 | 0,368 | 0,342 | 0,291 | 0,255 | 0,371 | 0,331 | 0,277 | 0,234 | 4,398 |
| 1964/65 | 0,198 | 0,166 | 1,046 | 0,633 | 0,547 | 0,547 | 0,484 | 0,413 | 0,369 | 0,325 | 0,281 | 0,239 | 5,249 |
| 1965/66 | 0,954 | 0,869 | 0,769 | 0,766 | 0,697 | 0,592 | 0,512 | 0,606 | 0,496 | 0,420 | 0,351 | 0,294 | 7,326 |
| 1966/67 | 0,493 | 0,465 | 0,392 | 0,334 | 0,293 | 0,253 | 0,219 | 0,187 | 0,156 | 0,135 | 0,120 | 0,104 | 3,150 |
| 1967/68 | 0,111 | 0,322 | 0,335 | 0,279 | 0,238 | 0,291 | 0,308 | 0,287 | 0,260 | 0,221 | 0,189 | 0,160 | 3,002 |
| 1968/69 | 0,134 | 0,788 | 0,565 | 0,564 | 0,501 | 0,868 | 3,341 | 1,372 | 1,214 | 1,041 | 0,898 | 0,791 | 12,078 |
| 1969/70 | 1,170 | 0,928 | 0,868 | 0,855 | 0,759 | 0,645 | 0,548 | 0,462 | 0,401 | 0,348 | 0,294 | 0,245 | 7,524 |
| 1970/71 | 0,231 | 0,209 | 0,230 | 0,243 | 0,219 | 0,209 | 0,270 | 0,896 | 0,727 | 0,636 | 0,550 | 0,470 | 4,891 |
| 1971/72 | 0,398 | 0,392 | 3,557 | 1,348 | 1,174 | 1,242 | 1,123 | 1,417 | 1,416 | 1,036 | 0,912 | 1,466 | 15,480 |
| 1972/73 | 1,164 | 0,985 | 0,826 | 0,691 | 0,576 | 0,483 | 0,406 | 0,343 | 0,641 | 0,537 | 0,453 | 0,390 | 7,495 |
| 1973/74 | 0,336 | 0,285 | 0,241 | 0,205 | 0,173 | 0,994 | 1,253 | 0,813 | 0,696 | 0,647 | 0,601 | 0,560 | 6,804 |
| 1974/75 | 0,468 | 0,395 | 0,330 | 0,276 | 0,237 | 0,239 | 0,231 | 0,294 | 0,496 | 0,505 | 0,438 | 0,477 | 4,385 |
| 1975/76 | 0,430 | 0,359 | 0,330 | 0,300 | 0,286 | 0,242 | 0,306 | 0,482 | 0,429 | 0,368 | 0,324 | 0,281 | 4,137 |
| 1976/77 | 0,265 | 0,239 | 0,318 | 0,739 | 0,652 | 0,539 | 0,498 | 4,891 | 2,077 | 1,555 | 1,332 | 1,128 | 14,234 |
| 1977/78 | 0,946 | 0,793 | 0,666 | 0,563 | 0,475 | 0,402 | 0,390 | 0,528 | 0,470 | 0,409 | 0,342 | 0,288 | 6,270 |
| 1978/79 | 0,244 | 0,205 | 0,173 | 0,157 | 0,143 | 0,136 | 0,180 | 0,165 | 0,185 | 0,176 | 0,148 | 0,128 | 2,038 |
| 1979/80 | 0,554 | 0,486 | 0,407 | 0,342 | 0,296 | 0,255 | 0,217 | 0,251 | 0,247 | 0,208 | 0,178 | 0,152 | 3,594 |
| 1980/81 | 0,129 | 0,119 | 0,108 | 0,095 | 0,084 | 0,072 | 0,786 | 0,459 | 0,394 | 0,336 | 0,319 | 0,314 | 3,213 |
| 1981/82 | 0,273 | 0,229 | 0,193 | 0,179 | 0,312 | 0,283 | 0,283 | 0,290 | 0,268 | 0,251 | 0,230 | 0,195 | 2,986 |
| 1982/83 | 1,630 | 0,952 | 0,808 | 0,676 | 0,745 | 0,514 | 0,428 | 0,359 | 0,322 | 0,291 | 0,304 | 0,277 | 7,305 |
| 1983/84 | 0,232 | 0,824 | 0,626 | 0,573 | 0,616 | 0,478 | 0,512 | 1,566 | 0,780 | 0,651 | 0,543 | 0,456 | 7,856 |
| 1984/85 | 0,386 | 0,595 | 0,594 | 0,483 | 1,188 | 0,867 | 0,531 | 0,817 | 0,519 | 0,436 | 0,367 | 0,308 | 7,091 |
| 1985/86 | 0,286 | 0,254 | 0,217 | 0,185 | 0,163 | 0,146 | 0,162 | 0,176 | 0,161 | 0,136 | 0,118 | 0,179 | 2,182 |
| 1986/87 | 0,552 | 0,459 | 0,389 | 0,623 | 0,668 | 0,607 | 0,508 | 0,433 | 0,368 | 0,351 | 0,326 | 0,273 | 5,556 |
| 1987/88 | 0,270 | 0,345 | 0,348 | 0,955 | 0,664 | 0,555 | 2,985 | 1,376 | 2,958 | 1,637 | 1,366 | 1,140 | 14,598 |
| 1988/89 | 1,492 | 1,010 | 0,867 | 0,724 | 0,614 | 0,834 | 0,756 | 0,853 | 0,737 | 0,630 | 0,554 | 0,504 | 9,576 |
| 1989/90 | 0,439 | 0,444 | 0,445 | 0,419 | 0,355 | 0,297 | 0,250 | 0,223 | 0,269 | 0,248 | 0,280 | 0,227 | 3,896 |
| 1990/91 | 0,425 | 0,336 | 0,282 | 0,240 | 0,619 | 1,643 | 1,180 | 1,024 | 0,734 | 0,618 | 0,520 | 0,471 | 8,093 |
| 1991/92 | 0,402 | 0,347 | 0,368 | 0,323 | 0,274 | 0,231 | 0,202 | 0,244 | 0,420 | 0,375 | 0,319 | 0,288 | 3,793 |
| 1992/93 | 0,304 | 0,248 | 0,242 | 0,208 | 0,225 | 0,223 | 0,190 | 0,215 | 0,191 | 0,161 | 0,137 | 0,150 | 2,493 |
| 1993/94 | 0,164 | 0,151 | 0,126 | 0,107 | 0,093 | 0,079 | 0,070 | 0,065 | 0,057 | 0,048 | 0,042 | 0,147 | 1,149 |
| 1994/95 | 0,409 | 0,367 | 0,311 | 0,260 | 0,218 | 0,182 | 0,159 | 0,154 | 0,148 | 0,134 | 0,118 | 0,104 | 2,564 |
| 1995/96 | 0,088 | 0,077 | 0,114 | 0,275 | 0,253 | 0,221 | 0,194 | 0,177 | 0,161 | 0,138 | 0,222 | 0,208 | 2,128 |
| 1996/97 | 0,179 | 0,220 | 0,630 | 1,509 | 1,008 | 0,841 | 0,704 | 0,625 | 0,658 | 0,571 | 0,576 | 0,506 | 8,026 |
| 1997/98 | 0,429 | 0,362 | 0,372 | 0,335 | 0,284 | 0,237 | 0,210 | 0,247 | 0,235 | 0,198 | 0,168 | 0,143 | 3,220 |
| 1998/99 | 0,127 | 0,110 | 0,104 | 0,093 | 0,079 | 0,126 | 0,118 | 0,127 | 0,141 | 0,254 | 0,194 | 0,342 | 1,816 |
| 1999/00 | 0,311 | 0,265 | 0,225 | 0,191 | 0,162 | 0,138 | 0,132 | 0,718 | 0,510 | 0,366 | 0,306 | 0,257 | 3,581 |
| 2000/01 | 2,329 | 1,128 | 0,951 | 0,842 | 0,711 | 0,598 | 0,501 | 0,465 | 0,396 | 0,344 | 0,301 | 0,255 | 8,822 |
| 2001/02 | 0,220 | 0,200 | 0,177 | 0,150 | 0,127 | 0,113 | 0,150 | 0,401 | 0,333 | 0,286 | 0,675 | 0,505 | 3,337 |
| 2002/03 | 0,438 | 0,375 | 0,319 | 0,276 | 0,245 | 0,232 | 0,307 | 1,194 | 0,686 | 0,592 | 0,506 | 0,524 | 5,694 |
| 2003/04 | 0,467 | 0,425 | 0,363 | 0,306 | 0,271 | 0,413 | 1,275 | 1,842 | 0,937 | 0,811 | 0,692 | 0,583 | 8,385 |
| 2004/05 | 0,489 | 0,411 | 0,366 | 0,313 | 0,262 | 0,225 | 0,191 | 0,192 | 0,195 | 0,177 | 0,158 | 0,198 | 3,177 |
| 2005/06 | 0,196 | 0,615 | 0,514 | 0,494 | 0,646 | 0,517 | 0,436 | 0,365 | 0,397 | 0,382 | 0,323 | 0,290 | 5,174 |
| 2006/07 | 0,259 | 0,222 | 0,190 | 0,161 | 0,149 | 0,151 | 1,339 | 0,676 | 0,585 | 0,493 | 0,412 | 0,346 | 4,983 |
| 2007/08 | 0,294 | 0,249 | 0,243 | 0,226 | 0,192 | 0,164 | 0,138 | 1,523 | 0,919 | 0,732 | 0,614 | 0,515 | 5,808 |
| 2008/09 | 0,591 | 0,525 | 0,456 | 0,429 | 0,378 | 0,342 | 0,556 | 0,421 | 0,355 | 0,300 | 0,261 | 0,230 | 4,844 |
| 2009/10 | 0,204 | 0,171 | 0,173 | 0,262 | 0,248 | 0,257 | 0,377 | 0,450 | 0,412 | 0,378 | 0,351 | 0,329 | 3,613 |
| 2010/11 | 0,402 | 0,319 | 0,268 | 0,224 | 0,188 | 0,382 | 0,442 | 0,367 | 0,329 | 0,278 | 0,236 | 0,200 | 3,635 |
| 2011/12 | 0,167 | 0,474 | 0,327 | 0,277 | 0,232 | 0,199 | 0,193 | 0,166 | 0,143 | 0,126 | 0,108 | 0,093 | 2,506 |
| 2012/13 | 0,346 | 0,328 | 0,287 | 0,260 | 0,448 | 0,493 | 1,098 | 0,790 | 0,796 | 0,664 | 0,558 | 0,470 | 6,536 |
| 2013/14 | 0,392 | 0,432 | 0,354 | 0,306 | 0,306 | 0,273 | 0,272 | 0,237 | 0,204 | 0,180 | 0,160 | 0,206 | 3,323 |
| 2014/15 | 0,206 | 0,705 | 0,469 | 0,413 | 0,487 | 5,187 | 1,473 | 1,233 | 1,322 | 0,965 | 0,821 | 0,691 | 13,973 |
| 2015/16 | 0,580 | 0,541 | 0,456 | 0,382 | 0,345 | 0,306 | 0,303 | 0,257 | 0,242 | 0,205 | 0,171 | 0,145 | 3,934 |
| 2016/17 | 0,128 | 0,339 | 0,262 | 0,278 | 0,266 | 0,302 | 0,246 | 0,220 | 0,256 | 0,225 | 0,202 | 0,179 | 2,903 |
| 2017/18 | 0,150 | 0,125 | 0,104 | 0,104 | 0,111 | 0,112 | 0,388 | 0,529 | 0,417 | 0,402 | 0,356 | 0,310 | 3,105 |

1422. Río Guadalopillo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,33 | 1,83 | 3,56 | 1,51 | 1,19 | 5,19 | 3,34 | 5,13 | 2,96 | 2,16 | 1,80 | 1,51 | 20,28 |
| Mínimo | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 1,15 |
| Media | 0,47 | 0,46 | 0,47 | 0,43 | 0,41 | 0,48 | 0,57 | 0,68 | 0,56 | 0,47 | 0,42 | 0,40 | 5,79 |

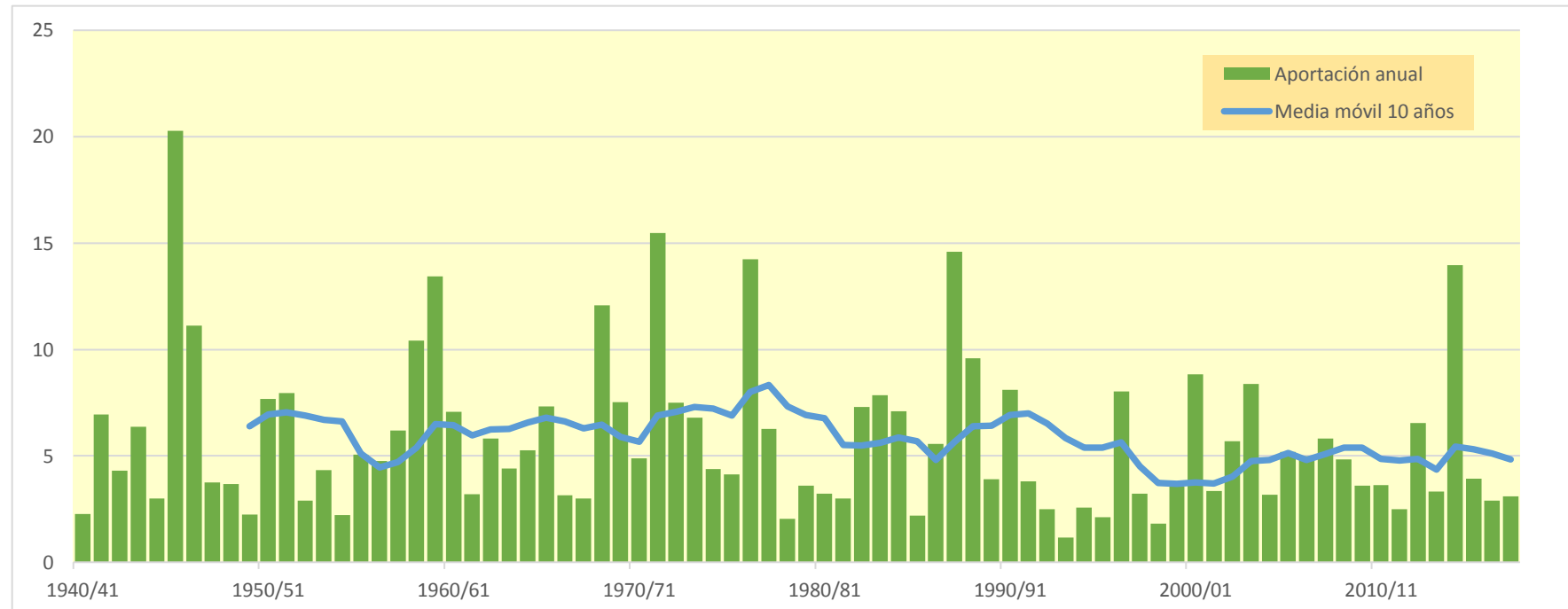
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 1,66 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 2,17 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 2,43 |
| Percentil 25% | 0,21 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 0,21 | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | 0,21 | 3,20 |
| Percentil 50% | 0,35 | 0,36 | 0,35 | 0,32 | 0,30 | 0,32 | 0,36 | 0,43 | 0,40 | 0,36 | 0,32 | 0,29 | 4,80 |
| Desviación típica | 0,40 | 0,32 | 0,44 | 0,29 | 0,27 | 0,62 | 0,63 | 0,84 | 0,50 | 0,36 | 0,31 | 0,30 | 3,66 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,70 | 0,94 | 0,68 | 0,65 | 1,29 | 1,11 | 1,24 | 0,90 | 0,77 | 0,74 | 0,75 | 0,63 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,33 | 1,13 | 0,95 | 1,51 | 1,19 | 5,19 | 2,98 | 1,84 | 2,96 | 1,64 | 1,37 | 1,14 | 14,60 |
| Mínimo | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 1,15 |
| Media | 0,43 | 0,40 | 0,36 | 0,37 | 0,37 | 0,50 | 0,53 | 0,57 | 0,50 | 0,40 | 0,37 | 0,33 | 5,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,10 | 1,40 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,14 | 2,08 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,15 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,15 | 2,40 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,23 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,23 | 0,24 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 3,12 |
| Percentil 50% | 0,31 | 0,35 | 0,32 | 0,28 | 0,27 | 0,28 | 0,34 | 0,41 | 0,38 | 0,34 | 0,31 | 0,28 | 3,84 |
| Desviación típica | 0,44 | 0,25 | 0,21 | 0,28 | 0,26 | 0,84 | 0,55 | 0,46 | 0,49 | 0,30 | 0,25 | 0,20 | 3,10 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,62 | 0,58 | 0,75 | 0,70 | 1,69 | 1,05 | 0,81 | 0,99 | 0,73 | 0,68 | 0,61 | 0,60 |



1424. Río Alchozasa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,425 | 0,387 | 0,324 | 0,351 | 0,453 | 0,489 | 0,574 | 0,651 | 0,599 | 0,547 | 0,551 | 0,613 | 5,965 |
| 1941/42 | 0,545 | 0,460 | 0,416 | 0,380 | 0,341 | 0,806 | 4,145 | 2,818 | 2,453 | 2,072 | 1,717 | 1,520 | 17,673 |
| 1942/43 | 1,265 | 1,271 | 1,080 | 0,898 | 0,746 | 0,635 | 0,544 | 0,476 | 0,426 | 0,905 | 0,960 | 1,827 | 11,033 |
| 1943/44 | 1,461 | 1,228 | 2,082 | 1,683 | 1,403 | 1,250 | 1,132 | 1,152 | 1,279 | 1,171 | 0,998 | 1,084 | 15,924 |
| 1944/45 | 1,040 | 0,901 | 0,777 | 0,674 | 0,696 | 0,644 | 0,540 | 0,477 | 0,495 | 0,499 | 0,436 | 0,371 | 7,550 |
| 1945/46 | 0,311 | 2,702 | 1,819 | 1,689 | 1,497 | 1,686 | 7,912 | 12,150 | 6,785 | 5,682 | 4,716 | 3,920 | 50,870 |
| 1946/47 | 3,271 | 2,726 | 2,314 | 2,128 | 2,352 | 2,550 | 2,292 | 2,492 | 2,332 | 2,064 | 1,870 | 1,628 | 28,019 |
| 1947/48 | 1,431 | 1,189 | 0,995 | 0,881 | 0,850 | 0,751 | 0,713 | 0,678 | 0,593 | 0,499 | 0,423 | 0,359 | 9,363 |
| 1948/49 | 0,310 | 0,263 | 0,745 | 0,771 | 0,828 | 0,898 | 0,841 | 1,056 | 1,062 | 0,895 | 0,759 | 0,685 | 9,115 |
| 1949/50 | 0,605 | 0,510 | 0,498 | 0,436 | 0,367 | 0,320 | 0,296 | 0,540 | 0,606 | 0,551 | 0,486 | 0,424 | 5,640 |
| 1950/51 | 0,389 | 0,330 | 0,943 | 1,404 | 1,481 | 1,377 | 2,335 | 2,584 | 2,273 | 2,035 | 1,748 | 2,568 | 19,467 |
| 1951/52 | 2,987 | 2,360 | 2,280 | 2,069 | 1,843 | 1,628 | 1,392 | 1,207 | 1,075 | 1,186 | 1,206 | 1,020 | 20,254 |
| 1952/53 | 0,857 | 0,719 | 0,613 | 0,526 | 0,443 | 0,381 | 0,351 | 0,323 | 0,867 | 0,840 | 0,714 | 0,620 | 7,253 |
| 1953/54 | 0,638 | 0,530 | 0,765 | 0,735 | 0,623 | 0,914 | 0,866 | 1,650 | 1,453 | 1,239 | 1,027 | 0,851 | 11,291 |
| 1954/55 | 0,707 | 0,588 | 0,498 | 0,454 | 0,423 | 0,365 | 0,308 | 0,311 | 0,388 | 0,408 | 0,472 | 0,697 | 5,619 |
| 1955/56 | 0,727 | 0,612 | 0,630 | 0,568 | 0,475 | 0,765 | 0,815 | 1,824 | 1,823 | 1,575 | 1,361 | 1,168 | 12,342 |
| 1956/57 | 1,004 | 0,887 | 0,743 | 0,620 | 0,526 | 0,444 | 0,378 | 0,698 | 2,215 | 1,714 | 1,432 | 1,223 | 11,885 |
| 1957/58 | 2,613 | 2,239 | 1,947 | 1,635 | 1,373 | 1,181 | 1,019 | 0,881 | 0,749 | 0,664 | 0,559 | 0,496 | 15,356 |
| 1958/59 | 0,446 | 0,520 | 1,399 | 1,020 | 1,548 | 2,539 | 1,841 | 7,104 | 3,244 | 2,986 | 2,608 | 3,412 | 28,667 |
| 1959/60 | 3,053 | 4,928 | 3,625 | 3,224 | 2,989 | 3,387 | 2,858 | 2,517 | 2,286 | 2,001 | 1,682 | 1,438 | 33,988 |
| 1960/61 | 2,687 | 1,926 | 2,855 | 2,166 | 1,852 | 1,545 | 1,298 | 1,105 | 0,930 | 0,780 | 0,681 | 0,630 | 18,455 |
| 1961/62 | 0,578 | 0,742 | 0,745 | 0,833 | 0,778 | 0,656 | 0,593 | 0,609 | 0,627 | 0,598 | 0,477 | 0,785 | 8,022 |
| 1962/63 | 1,860 | 1,734 | 1,457 | 1,240 | 1,092 | 1,096 | 1,129 | 0,997 | 0,862 | 0,801 | 0,714 | 2,072 | 15,054 |
| 1963/64 | 1,408 | 1,295 | 1,161 | 0,994 | 0,938 | 0,856 | 0,725 | 0,632 | 0,844 | 0,829 | 0,687 | 0,582 | 10,953 |
| 1964/65 | 0,489 | 0,410 | 2,064 | 1,606 | 1,389 | 1,358 | 1,216 | 1,035 | 0,926 | 0,811 | 0,699 | 0,594 | 12,598 |
| 1965/66 | 3,084 | 2,263 | 1,983 | 1,920 | 1,774 | 1,500 | 1,293 | 1,408 | 1,248 | 1,052 | 0,879 | 0,735 | 19,138 |
| 1966/67 | 1,149 | 1,167 | 0,982 | 0,835 | 0,730 | 0,630 | 0,543 | 0,462 | 0,387 | 0,335 | 0,297 | 0,256 | 7,774 |
| 1967/68 | 0,283 | 0,829 | 0,832 | 0,693 | 0,592 | 0,714 | 0,767 | 0,723 | 0,651 | 0,551 | 0,474 | 0,397 | 7,507 |
| 1968/69 | 0,332 | 1,482 | 1,355 | 1,381 | 1,265 | 2,020 | 7,462 | 3,609 | 3,163 | 2,704 | 2,314 | 2,060 | 29,147 |
| 1969/70 | 2,710 | 2,372 | 2,179 | 2,118 | 1,922 | 1,629 | 1,383 | 1,167 | 1,021 | 0,872 | 0,734 | 0,612 | 18,717 |
| 1970/71 | 0,583 | 0,522 | 0,584 | 0,620 | 0,545 | 0,523 | 0,650 | 1,954 | 1,878 | 1,649 | 1,419 | 1,214 | 12,141 |
| 1971/72 | 1,017 | 0,979 | 7,727 | 3,532 | 3,047 | 3,083 | 2,847 | 3,106 | 3,138 | 2,620 | 2,291 | 3,820 | 37,207 |
| 1972/73 | 3,016 | 2,535 | 2,116 | 1,761 | 1,463 | 1,222 | 1,025 | 0,863 | 1,605 | 1,419 | 1,188 | 1,034 | 19,246 |
| 1973/74 | 0,873 | 0,737 | 0,621 | 0,522 | 0,441 | 3,273 | 2,706 | 2,075 | 1,769 | 1,634 | 1,514 | 1,392 | 17,557 |
| 1974/75 | 1,175 | 0,991 | 0,825 | 0,690 | 0,593 | 0,643 | 0,572 | 0,723 | 1,162 | 1,269 | 1,103 | 1,173 | 10,917 |
| 1975/76 | 1,083 | 0,902 | 0,836 | 0,749 | 0,684 | 0,601 | 0,749 | 1,084 | 1,066 | 0,919 | 0,811 | 0,706 | 10,189 |
| 1976/77 | 0,694 | 0,598 | 0,768 | 1,844 | 1,659 | 1,404 | 1,290 | 9,568 | 5,414 | 4,110 | 3,480 | 2,951 | 33,780 |
| 1977/78 | 2,442 | 2,041 | 1,706 | 1,434 | 1,205 | 1,020 | 0,979 | 1,231 | 1,187 | 1,022 | 0,854 | 0,724 | 15,846 |
| 1978/79 | 0,606 | 0,508 | 0,429 | 0,390 | 0,356 | 0,352 | 0,422 | 0,418 | 0,451 | 0,442 | 0,372 | 0,323 | 5,070 |
| 1979/80 | 1,322 | 1,269 | 1,056 | 0,885 | 0,760 | 0,651 | 0,552 | 0,633 | 0,623 | 0,524 | 0,448 | 0,389 | 9,111 |
| 1980/81 | 0,322 | 0,302 | 0,268 | 0,234 | 0,209 | 0,177 | 1,788 | 1,185 | 1,014 | 0,857 | 0,809 | 0,794 | 7,961 |
| 1981/82 | 0,689 | 0,575 | 0,483 | 0,461 | 0,780 | 0,710 | 0,700 | 0,728 | 0,671 | 0,627 | 0,588 | 0,488 | 7,500 |
| 1982/83 | 3,856 | 2,394 | 2,024 | 1,691 | 1,912 | 1,282 | 1,071 | 0,895 | 0,802 | 0,725 | 0,747 | 0,686 | 18,087 |
| 1983/84 | 0,575 | 2,794 | 1,587 | 1,421 | 1,546 | 1,167 | 1,317 | 3,253 | 2,028 | 1,685 | 1,399 | 1,174 | 19,946 |
| 1984/85 | 0,987 | 1,377 | 1,507 | 1,229 | 2,797 | 2,240 | 1,433 | 1,832 | 1,352 | 1,133 | 0,946 | 0,792 | 17,623 |
| 1985/86 | 0,730 | 0,645 | 0,549 | 0,466 | 0,408 | 0,365 | 0,405 | 0,445 | 0,407 | 0,342 | 0,297 | 0,463 | 5,521 |
| 1986/87 | 1,262 | 1,182 | 0,995 | 1,373 | 1,586 | 1,532 | 1,278 | 1,091 | 0,923 | 0,874 | 0,814 | 0,682 | 13,590 |
| 1987/88 | 0,750 | 0,845 | 0,864 | 2,133 | 1,707 | 1,420 | 7,238 | 3,621 | 6,749 | 4,367 | 3,617 | 2,999 | 36,310 |
| 1988/89 | 3,597 | 2,604 | 2,233 | 1,856 | 1,570 | 2,013 | 1,886 | 2,018 | 1,845 | 1,572 | 1,389 | 1,339 | 23,923 |
| 1989/90 | 1,090 | 1,082 | 1,079 | 1,024 | 0,880 | 0,735 | 0,618 | 0,562 | 0,634 | 0,619 | 0,648 | 0,565 | 9,534 |
| 1990/91 | 0,912 | 0,837 | 0,702 | 0,596 | 1,171 | 2,665 | 2,456 | 2,283 | 1,842 | 1,547 | 1,299 | 1,238 | 17,548 |
| 1991/92 | 1,050 | 0,907 | 0,908 | 0,824 | 0,693 | 0,584 | 0,505 | 0,622 | 0,993 | 0,954 | 0,810 | 0,742 | 9,593 |
| 1992/93 | 0,726 | 0,624 | 0,591 | 0,519 | 0,525 | 0,529 | 0,472 | 0,535 | 0,478 | 0,400 | 0,345 | 0,342 | 6,085 |
| 1993/94 | 0,398 | 0,377 | 0,314 | 0,265 | 0,229 | 0,196 | 0,176 | 0,168 | 0,141 | 0,123 | 0,108 | 0,405 | 2,898 |
| 1994/95 | 1,042 | 0,914 | 0,774 | 0,646 | 0,541 | 0,452 | 0,395 | 0,378 | 0,367 | 0,332 | 0,293 | 0,256 | 6,389 |
| 1995/96 | 0,218 | 0,188 | 0,255 | 0,598 | 0,605 | 0,548 | 0,478 | 0,440 | 0,397 | 0,341 | 0,839 | 0,520 | 5,426 |
| 1996/97 | 0,447 | 0,500 | 1,632 | 3,610 | 2,602 | 2,161 | 1,801 | 1,599 | 1,739 | 1,444 | 1,442 | 1,300 | 20,278 |
| 1997/98 | 1,092 | 0,918 | 0,910 | 0,831 | 0,712 | 0,593 | 0,519 | 0,612 | 0,591 | 0,500 | 0,428 | 0,361 | 8,067 |
| 1998/99 | 0,319 | 0,276 | 0,274 | 0,236 | 0,200 | 0,316 | 0,301 | 0,329 | 0,356 | 0,557 | 0,510 | 0,829 | 4,504 |
| 1999/00 | 0,789 | 0,669 | 0,566 | 0,480 | 0,407 | 0,345 | 0,337 | 1,363 | 1,172 | 0,927 | 0,780 | 0,647 | 8,483 |
| 2000/01 | 4,949 | 2,935 | 2,448 | 2,141 | 1,818 | 1,524 | 1,273 | 1,186 | 1,005 | 0,871 | 0,759 | 0,642 | 21,550 |
| 2001/02 | 0,559 | 0,500 | 0,441 | 0,374 | 0,316 | 0,280 | 0,348 | 1,004 | 0,859 | 0,734 | 1,918 | 1,306 | 8,638 |
| 2002/03 | 1,123 | 0,954 | 0,811 | 0,700 | 0,618 | 0,592 | 0,756 | 2,403 | 1,757 | 1,521 | 1,299 | 1,289 | 13,824 |
| 2003/04 | 1,227 | 1,066 | 0,910 | 0,766 | 0,696 | 0,956 | 2,245 | 3,499 | 2,400 | 2,161 | 1,766 | 1,480 | 19,169 |
| 2004/05 | 1,242 | 1,037 | 0,924 | 0,786 | 0,656 | 0,558 | 0,476 | 0,496 | 0,503 | 0,442 | 0,397 | 0,493 | 8,009 |
| 2005/06 | 0,537 | 1,651 | 1,290 | 1,314 | 1,497 | 1,291 | 1,088 | 0,910 | 0,961 | 0,960 | 0,811 | 0,756 | 13,066 |
| 2006/07 | 0,647 | 0,559 | 0,473 | 0,400 | 0,368 | 0,382 | 3,229 | 1,760 | 1,521 | 1,273 | 1,058 | 0,884 | 12,555 |
| 2007/08 | 0,748 | 0,631 | 0,617 | 0,566 | 0,479 | 0,408 | 0,345 | 3,828 | 2,297 | 1,928 | 1,608 | 1,341 | 14,796 |
| 2008/09 | 1,452 | 1,341 | 1,162 | 1,072 | 0,951 | 0,847 | 1,187 | 1,050 | 0,884 | 0,744 | 0,637 | 0,580 | 11,907 |
| 2009/10 | 0,505 | 0,423 | 0,421 | 0,614 | 0,613 | 0,626 | 0,819 | 1,028 | 1,025 | 0,938 | 0,871 | 0,816 | 8,701 |
| 2010/11 | 0,918 | 0,791 | 0,663 | 0,553 | 0,464 | 0,955 | 0,928 | 0,926 | 0,816 | 0,688 | 0,584 | 0,495 | 8,781 |
| 2011/12 | 0,412 | 1,020 | 0,813 | 0,688 | 0,576 | 0,491 | 0,477 | 0,411 | 0,357 | 0,315 | 0,269 | 0,233 | 6,062 |
| 2012/13 | 1,032 | 0,818 | 0,730 | 0,648 | 0,947 | 1,124 | 2,441 | 2,040 | 1,890 | 1,665 | 1,412 | 1,191 | 15,939 |
| 2013/14 | 0,990 | 1,054 | 0,897 | 0,770 | 0,732 | 0,671 | 0,681 | 0,590 | 0,513 | 0,446 | 0,400 | 0,581 | 8,327 |
| 2014/15 | 0,512 | 1,472 | 1,172 | 1,037 | 1,067 | 12,131 | 3,758 | 3,133 | 3,012 | 2,448 | 2,065 | 1,737 | 33,544 |
| 2015/16 | 1,454 | 1,319 | 1,140 | 0,954 | 0,888 | 0,760 | 0,731 | 0,638 | 0,580 | 0,508 | 0,424 | 0,358 | 9,754 |
| 2016/17 | 0,320 | 0,754 | 0,657 | 0,672 | 0,658 | 0,699 | 0,611 | 0,543 | 0,629 | 0,568 | 0,507 | 0,448 | 7,065 |
| 2017/18 | 0,374 | 0,311 | 0,259 | 0,262 | 0,272 | 0,276 | 0,814 | 1,291 | 1,063 | 0,997 | 0,898 | 0,781 | 7,600 |

1424. Río Alchozasa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,95 | 4,93 | 7,73 | 3,61 | 3,05 | 12,13 | 7,91 | 12,15 | 6,79 | 5,68 | 4,72 | 3,92 | 50,87 |
| Mínimo | 0,22 | 0,19 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,23 | 2,90 |
| Media | 1,17 | 1,14 | 1,17 | 1,07 | 1,01 | 1,18 | 1,37 | 1,61 | 1,39 | 1,20 | 1,06 | 1,03 | 14,41 |

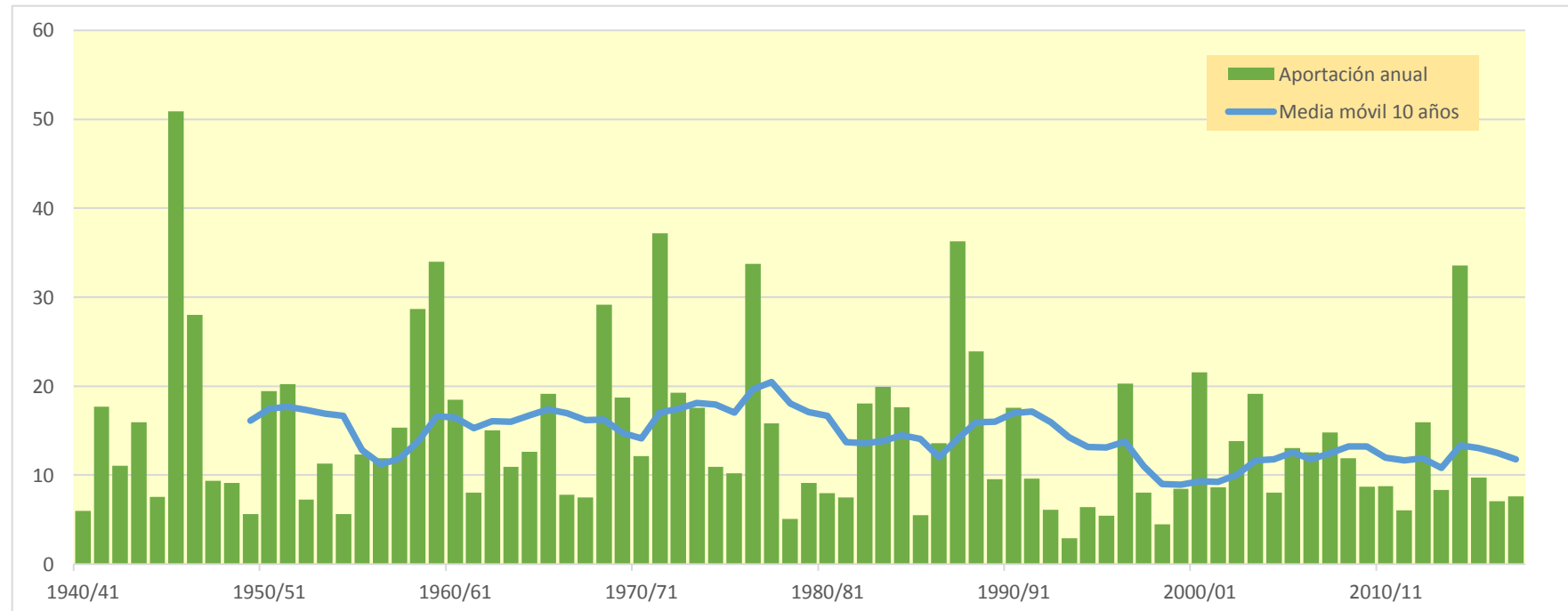
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,27 | 0,25 | 0,26 | 0,24 | 0,21 | 0,19 | 0,27 | 0,28 | 0,31 | 0,27 | 0,23 | 0,25 | 4,13 |
| Percentil 5% | 0,32 | 0,31 | 0,31 | 0,34 | 0,31 | 0,31 | 0,33 | 0,37 | 0,38 | 0,34 | 0,30 | 0,34 | 5,51 |
| Percentil 10% | 0,36 | 0,40 | 0,43 | 0,40 | 0,37 | 0,36 | 0,37 | 0,44 | 0,42 | 0,43 | 0,40 | 0,37 | 6,03 |
| Percentil 25% | 0,55 | 0,58 | 0,62 | 0,57 | 0,53 | 0,55 | 0,54 | 0,61 | 0,62 | 0,56 | 0,52 | 0,53 | 8,01 |
| Percentil 50% | 0,89 | 0,90 | 0,88 | 0,81 | 0,75 | 0,76 | 0,83 | 1,04 | 1,01 | 0,90 | 0,81 | 0,75 | 11,90 |
| Desviación típica | 0,97 | 0,83 | 1,01 | 0,73 | 0,67 | 1,45 | 1,50 | 1,90 | 1,24 | 0,95 | 0,80 | 0,79 | 9,06 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,72 | 0,87 | 0,68 | 0,66 | 1,23 | 1,09 | 1,18 | 0,89 | 0,79 | 0,75 | 0,77 | 0,63 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,95 | 2,94 | 2,45 | 3,61 | 2,80 | 12,13 | 7,24 | 3,83 | 6,75 | 4,37 | 3,62 | 3,00 | 36,31 |
| Mínimo | 0,22 | 0,19 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,23 | 2,90 |
| Media | 1,05 | 1,02 | 0,90 | 0,92 | 0,91 | 1,17 | 1,25 | 1,33 | 1,23 | 1,03 | 0,94 | 0,84 | 12,59 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,26 | 0,22 | 0,26 | 0,23 | 0,20 | 0,18 | 0,22 | 0,23 | 0,22 | 0,19 | 0,17 | 0,24 | 3,49 |
| Percentil 5% | 0,32 | 0,30 | 0,27 | 0,26 | 0,23 | 0,26 | 0,33 | 0,37 | 0,36 | 0,33 | 0,29 | 0,33 | 5,29 |
| Percentil 10% | 0,36 | 0,36 | 0,30 | 0,34 | 0,30 | 0,31 | 0,35 | 0,43 | 0,39 | 0,34 | 0,33 | 0,36 | 5,90 |
| Percentil 25% | 0,52 | 0,59 | 0,55 | 0,53 | 0,49 | 0,46 | 0,48 | 0,57 | 0,58 | 0,52 | 0,51 | 0,49 | 7,69 |
| Percentil 50% | 0,77 | 0,88 | 0,81 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,79 | 1,02 | 0,94 | 0,86 | 0,81 | 0,71 | 9,56 |
| Desviación típica | 0,99 | 0,68 | 0,54 | 0,67 | 0,64 | 1,92 | 1,30 | 1,02 | 1,14 | 0,78 | 0,66 | 0,52 | 7,54 |
| Coef. Variación | 0,94 | 0,67 | 0,59 | 0,73 | 0,70 | 1,64 | 1,05 | 0,76 | 0,93 | 0,76 | 0,70 | 0,62 | 0,60 |



1428. Río Guadalope en Alcañiz

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,225 | 8,306 | 5,672 | 6,400 | 10,097 | 10,562 | 9,916 | 10,583 | 8,807 | 7,036 | 6,756 | 12,527 | 106,887 |
| 1941/42 | 10,565 | 7,295 | 5,875 | 4,523 | 3,735 | 20,328 | 75,814 | 40,018 | 28,975 | 21,147 | 15,566 | 13,883 | 247,725 |
| 1942/43 | 11,170 | 19,030 | 14,137 | 10,247 | 7,533 | 6,872 | 6,573 | 5,767 | 5,105 | 14,397 | 11,927 | 26,742 | 139,500 |
| 1943/44 | 20,377 | 15,935 | 38,593 | 25,308 | 18,599 | 15,591 | 12,777 | 16,229 | 25,434 | 19,756 | 13,542 | 16,713 | 238,856 |
| 1944/45 | 15,175 | 11,893 | 10,630 | 8,240 | 14,236 | 12,536 | 9,385 | 8,023 | 13,356 | 11,594 | 8,546 | 6,206 | 129,820 |
| 1945/46 | 4,407 | 87,169 | 39,872 | 29,779 | 22,509 | 27,957 | 122,806 | 145,239 | 81,130 | 57,454 | 41,109 | 30,239 | 689,671 |
| 1946/47 | 22,971 | 18,074 | 14,437 | 13,071 | 18,654 | 21,353 | 16,869 | 28,123 | 22,511 | 20,965 | 19,688 | 15,822 | 232,539 |
| 1947/48 | 13,569 | 10,615 | 7,885 | 7,155 | 13,011 | 10,808 | 12,845 | 13,062 | 10,031 | 7,139 | 5,162 | 3,747 | 115,028 |
| 1948/49 | 3,366 | 2,752 | 57,242 | 25,834 | 45,035 | 62,809 | 35,642 | 42,014 | 32,736 | 23,014 | 16,355 | 16,031 | 362,828 |
| 1949/50 | 12,487 | 8,682 | 8,395 | 6,970 | 5,133 | 3,844 | 3,260 | 12,321 | 10,893 | 7,706 | 9,282 | 8,030 | 97,003 |
| 1950/51 | 7,700 | 6,092 | 10,232 | 18,609 | 14,819 | 13,777 | 36,996 | 32,184 | 24,385 | 17,906 | 20,657 | 38,456 | 241,814 |
| 1951/52 | 47,148 | 32,765 | 56,996 | 37,061 | 29,553 | 27,311 | 25,027 | 21,316 | 19,938 | 22,106 | 23,329 | 16,712 | 359,262 |
| 1952/53 | 11,743 | 8,450 | 6,253 | 4,717 | 3,631 | 4,075 | 5,414 | 4,846 | 12,209 | 10,484 | 7,746 | 6,209 | 85,777 |
| 1953/54 | 6,377 | 5,092 | 17,535 | 12,881 | 9,106 | 16,665 | 15,048 | 26,545 | 23,979 | 17,872 | 12,230 | 8,615 | 171,944 |
| 1954/55 | 6,285 | 4,743 | 3,971 | 3,944 | 4,764 | 4,397 | 3,347 | 4,951 | 8,477 | 9,091 | 18,570 | 19,257 | 91,797 |
| 1955/56 | 15,150 | 10,646 | 9,236 | 7,338 | 5,268 | 24,869 | 20,686 | 48,195 | 37,085 | 26,808 | 19,116 | 15,315 | 239,713 |
| 1956/57 | 16,079 | 12,771 | 9,337 | 6,912 | 7,159 | 5,814 | 4,372 | 17,169 | 30,583 | 22,660 | 17,000 | 14,299 | 164,154 |
| 1957/58 | 66,766 | 41,729 | 29,809 | 21,231 | 16,753 | 13,661 | 11,310 | 9,517 | 7,750 | 5,970 | 6,225 | 5,599 | 236,322 |
| 1958/59 | 6,050 | 9,764 | 31,581 | 22,208 | 32,881 | 44,095 | 33,885 | 68,760 | 43,781 | 38,786 | 30,447 | 62,450 | 424,687 |
| 1959/60 | 44,410 | 64,609 | 48,519 | 40,592 | 39,511 | 42,103 | 32,310 | 32,016 | 35,477 | 28,413 | 20,051 | 14,464 | 442,475 |
| 1960/61 | 28,374 | 18,864 | 21,540 | 17,269 | 15,766 | 12,405 | 9,696 | 8,296 | 6,691 | 5,278 | 5,369 | 6,908 | 156,455 |
| 1961/62 | 6,944 | 17,542 | 14,003 | 12,411 | 10,426 | 9,472 | 9,631 | 20,858 | 20,663 | 15,198 | 10,062 | 16,169 | 163,377 |
| 1962/63 | 87,849 | 45,565 | 31,955 | 24,935 | 18,444 | 18,818 | 15,871 | 11,733 | 11,448 | 11,313 | 8,892 | 25,371 | 312,194 |
| 1963/64 | 16,850 | 13,161 | 12,653 | 10,135 | 13,447 | 11,680 | 8,228 | 6,693 | 13,533 | 12,360 | 8,625 | 7,474 | 134,838 |
| 1964/65 | 6,228 | 5,072 | 58,128 | 26,787 | 19,381 | 24,260 | 18,179 | 15,450 | 12,616 | 11,042 | 10,730 | 8,633 | 216,506 |
| 1965/66 | 77,270 | 34,784 | 26,292 | 24,559 | 20,215 | 14,790 | 12,289 | 14,052 | 12,487 | 9,418 | 6,989 | 5,739 | 258,885 |
| 1966/67 | 18,777 | 16,552 | 11,997 | 9,301 | 8,426 | 7,765 | 9,058 | 7,710 | 5,384 | 3,868 | 4,035 | 3,673 | 106,546 |
| 1967/68 | 10,511 | 38,964 | 23,146 | 15,781 | 12,447 | 28,130 | 22,853 | 18,265 | 16,467 | 12,609 | 11,275 | 8,850 | 219,297 |
| 1968/69 | 5,963 | 20,516 | 21,759 | 21,302 | 16,884 | 32,217 | 88,004 | 55,354 | 42,597 | 31,737 | 23,352 | 20,285 | 379,971 |
| 1969/70 | 66,084 | 40,865 | 30,075 | 34,903 | 26,884 | 18,937 | 14,135 | 11,007 | 9,459 | 7,862 | 6,067 | 4,578 | 270,856 |
| 1970/71 | 12,511 | 10,505 | 13,663 | 13,754 | 13,142 | 12,713 | 24,270 | 52,843 | 37,176 | 25,671 | 17,706 | 13,632 | 247,586 |
| 1971/72 | 14,646 | 16,462 | 99,151 | 42,157 | 35,804 | 60,489 | 43,360 | 45,459 | 44,711 | 35,884 | 28,044 | 51,473 | 517,640 |
| 1972/73 | 38,940 | 31,986 | 24,031 | 17,571 | 12,838 | 10,016 | 10,532 | 9,176 | 19,988 | 16,804 | 12,621 | 10,189 | 214,692 |
| 1973/74 | 8,852 | 7,135 | 5,689 | 4,762 | 3,777 | 33,137 | 41,883 | 31,780 | 22,913 | 19,118 | 17,545 | 14,283 | 210,874 |
| 1974/75 | 10,891 | 8,318 | 6,266 | 4,798 | 6,619 | 7,644 | 7,029 | 12,185 | 20,697 | 17,759 | 13,495 | 13,002 | 128,702 |
| 1975/76 | 10,318 | 7,490 | 13,672 | 10,153 | 9,668 | 12,134 | 23,286 | 43,211 | 32,364 | 24,456 | 18,157 | 12,805 | 217,714 |
| 1976/77 | 10,045 | 7,327 | 20,176 | 28,689 | 21,691 | 16,673 | 12,897 | 72,784 | 47,238 | 41,655 | 31,933 | 24,022 | 335,129 |
| 1977/78 | 18,572 | 14,460 | 15,015 | 12,094 | 10,114 | 8,405 | 7,808 | 14,956 | 14,019 | 10,144 | 7,598 | 5,829 | 139,015 |
| 1978/79 | 4,537 | 3,588 | 2,942 | 4,250 | 3,903 | 3,439 | 3,824 | 3,822 | 5,221 | 4,881 | 3,577 | 4,451 | 48,434 |
| 1979/80 | 20,173 | 14,422 | 10,250 | 7,948 | 12,294 | 10,710 | 10,674 | 18,606 | 15,207 | 10,253 | 7,189 | 5,372 | 143,096 |
| 1980/81 | 4,072 | 4,939 | 4,380 | 3,466 | 3,136 | 4,117 | 47,528 | 26,219 | 20,351 | 14,967 | 12,888 | 10,846 | 156,908 |
| 1981/82 | 8,380 | 6,172 | 4,818 | 11,835 | 20,258 | 25,357 | 26,949 | 24,327 | 19,581 | 14,465 | 10,655 | 7,792 | 180,588 |
| 1982/83 | 85,376 | 43,070 | 31,581 | 22,145 | 16,760 | 12,692 | 9,754 | 7,363 | 8,354 | 7,493 | 13,558 | 11,697 | 269,842 |
| 1983/84 | 7,837 | 50,334 | 24,463 | 17,332 | 13,485 | 11,775 | 11,991 | 31,622 | 22,148 | 15,573 | 11,544 | 9,978 | 228,083 |
| 1984/85 | 8,219 | 33,582 | 24,442 | 17,018 | 16,665 | 13,866 | 10,529 | 18,004 | 14,858 | 10,841 | 7,999 | 6,908 | 182,931 |
| 1985/86 | 6,958 | 6,366 | 5,507 | 4,392 | 3,665 | 4,412 | 7,236 | 7,028 | 5,568 | 4,396 | 3,921 | 9,098 | 68,547 |
| 1986/87 | 23,010 | 18,003 | 13,576 | 22,088 | 30,595 | 26,821 | 19,838 | 15,276 | 11,487 | 10,326 | 8,553 | 7,068 | 206,641 |
| 1987/88 | 12,042 | 18,101 | 25,719 | 50,218 | 32,448 | 22,615 | 83,192 | 62,277 | 94,190 | 60,871 | 41,266 | 29,055 | 531,993 |
| 1988/89 | 29,656 | 33,890 | 25,553 | 18,796 | 29,297 | 58,364 | 47,076 | 60,127 | 43,724 | 30,647 | 24,110 | 29,256 | 430,497 |
| 1989/90 | 21,395 | 44,008 | 96,929 | 46,925 | 32,555 | 22,746 | 17,412 | 14,540 | 16,828 | 13,507 | 10,974 | 10,380 | 348,198 |
| 1990/91 | 26,551 | 19,318 | 13,295 | 10,965 | 24,739 | 77,156 | 51,976 | 38,313 | 27,144 | 19,327 | 14,032 | 11,790 | 334,606 |
| 1991/92 | 9,483 | 9,814 | 19,782 | 14,123 | 10,951 | 8,704 | 6,934 | 12,945 | 25,131 | 18,427 | 13,395 | 11,484 | 161,171 |
| 1992/93 | 10,939 | 8,528 | 12,621 | 9,820 | 17,396 | 22,751 | 18,546 | 15,360 | 11,395 | 7,712 | 5,814 | 5,208 | 146,091 |
| 1993/94 | 6,983 | 6,607 | 4,914 | 3,442 | 2,861 | 2,302 | 1,903 | 1,881 | 1,535 | 1,139 | 0,932 | 8,867 | 43,366 |
| 1994/95 | 28,507 | 17,459 | 12,705 | 9,219 | 6,916 | 5,080 | 3,943 | 4,457 | 4,921 | 4,012 | 4,556 | 4,662 | 106,437 |
| 1995/96 | 3,691 | 2,951 | 8,349 | 19,568 | 16,559 | 14,821 | 12,374 | 12,698 | 10,195 | 6,717 | 11,539 | 9,474 | 128,938 |
| 1996/97 | 6,709 | 6,737 | 23,865 | 50,696 | 37,085 | 25,306 | 17,781 | 15,616 | 18,325 | 14,398 | 13,678 | 12,881 | 243,078 |
| 1997/98 | 10,294 | 7,738 | 9,207 | 10,792 | 10,072 | 7,333 | 5,991 | 10,492 | 9,344 | 6,260 | 5,391 | 4,483 | 97,398 |
| 1998/99 | 3,420 | 2,578 | 2,707 | 2,588 | 2,051 | 6,179 | 6,517 | 5,451 | 5,348 | 8,688 | 7,909 | 18,002 | 71,438 |
| 1999/00 | 13,934 | 9,562 | 6,791 | 4,959 | 3,909 | 3,598 | 4,998 | 17,875 | 18,319 | 13,179 | 8,982 | 6,349 | 112,456 |
| 2000/01 | 176,731 | 54,192 | 38,811 | 29,513 | 22,409 | 17,254 | 13,027 | 11,807 | 9,467 | 9,215 | 8,057 | 7,046 | 397,527 |
| 2001/02 | 6,648 | 6,608 | 5,312 | 4,830 | 4,209 | 3,658 | 15,704 | 32,719 | 23,710 | 17,499 | 20,562 | 15,466 | 156,926 |
| 2002/03 | 11,732 | 8,909 | 7,523 | 6,191 | 6,416 | 14,353 | 21,299 | 51,853 | 36,365 | 25,971 | 18,267 | 21,346 | 230,226 |
| 2003/04 | 22,132 | 17,577 | 13,423 | 10,024 | 10,032 | 28,911 | 40,456 | 56,629 | 40,101 | 28,477 | 20,167 | 14,654 | 302,583 |
| 2004/05 | 10,960 | 8,236 | 8,337 | 6,866 | 5,179 | 6,589 | 5,757 | 5,094 | 7,522 | 6,672 | 4,578 | 5,059 | 80,850 |
| 2005/06 | 5,444 | 30,262 | 20,037 | 23,059 | 31,413 | 28,347 | 19,968 | 13,789 | 12,322 | 10,025 | 7,361 | 7,305 | 209,331 |
| 2006/07 | 6,214 | 6,609 | 5,590 | 4,298 | 4,926 | 5,195 | 66,341 | 35,875 | 26,686 | 19,043 | 13,703 | 10,123 | 204,603 |
| 2007/08 | 8,383 | 6,528 | 14,594 | 11,268 | 9,466 | 7,399 | 5,383 | 53,942 | 34,535 | 24,786 | 18,052 | 13,532 | 207,868 |
| 2008/09 | 28,657 | 24,303 | 17,934 | 15,254 | 14,301 | 18,610 | 25,531 | 18,863 | 13,005 | 9,841 | 8,099 | 10,253 | 204,651 |
| 2009/10 | 8,579 | 5,861 | 8,439 | 11,189 | 10,191 | 17,795 | 21,747 | 24,554 | 24,612 | 18,679 | 14,821 | 12,677 | 179,143 |
| 2010/11 | 14,330 | 11,363 | 8,000 | 5,743 | 4,388 | 15,268 | 20,505 | 21,569 | 17,849 | 12,905 | 9,230 | 6,623 | 147,772 |
| 2011/12 | 4,729 | 22,254 | 16,597 | 11,390 | 7,999 | 6,083 | 6,424 | 5,467 | 4,341 | 3,847 | 3,033 | 2,979 | 95,143 |
| 2012/13 | 17,711 | 19,796 | 15,181 | 10,714 | 12,280 | 31,156 | 51,486 | 38,397 | 39,192 | 30,059 | 22,583 | 16,343 | 304,898 |
| 2013/14 | 11,438 | 10,544 | 8,120 | 6,469 | 6,272 | 6,016 | 6,078 | 7,620 | 7,520 | 6,255 | 7,351 | 19,638 | 103,323 |
| 2014/15 | 14,314 | 44,070 | 29,185 | 21,326 | 16,312 | 208,080 | 63,931 | 43,374 | 36,196 | 30,141 | 22,835 | 17,000 | 546,764 |
| 2015/16 | 12,851 | 17,134 | 13,717 | 9,786 | 8,495 | 7,424 | 7,348 | 6,664 | 6,919 | 5,918 | 4,481 | 3,757 | 104,493 |
| 2016/17 | 3,273 | 12,987 | 17,305 | 20,240 | 19,571 | 18,795 | 14,487 | 10,150 | 8,261 | 6,390 | 5,502 | 4,456 | 141,419 |
| 2017/18 | 3,252 | 2,450 | 1,861 | 2,529 | 2,833 | 5,534 | 13,972 | 23,295 | 20,393 | | | | |

1428. Río Guadalupe en Alcañiz

1940/41-2017/18

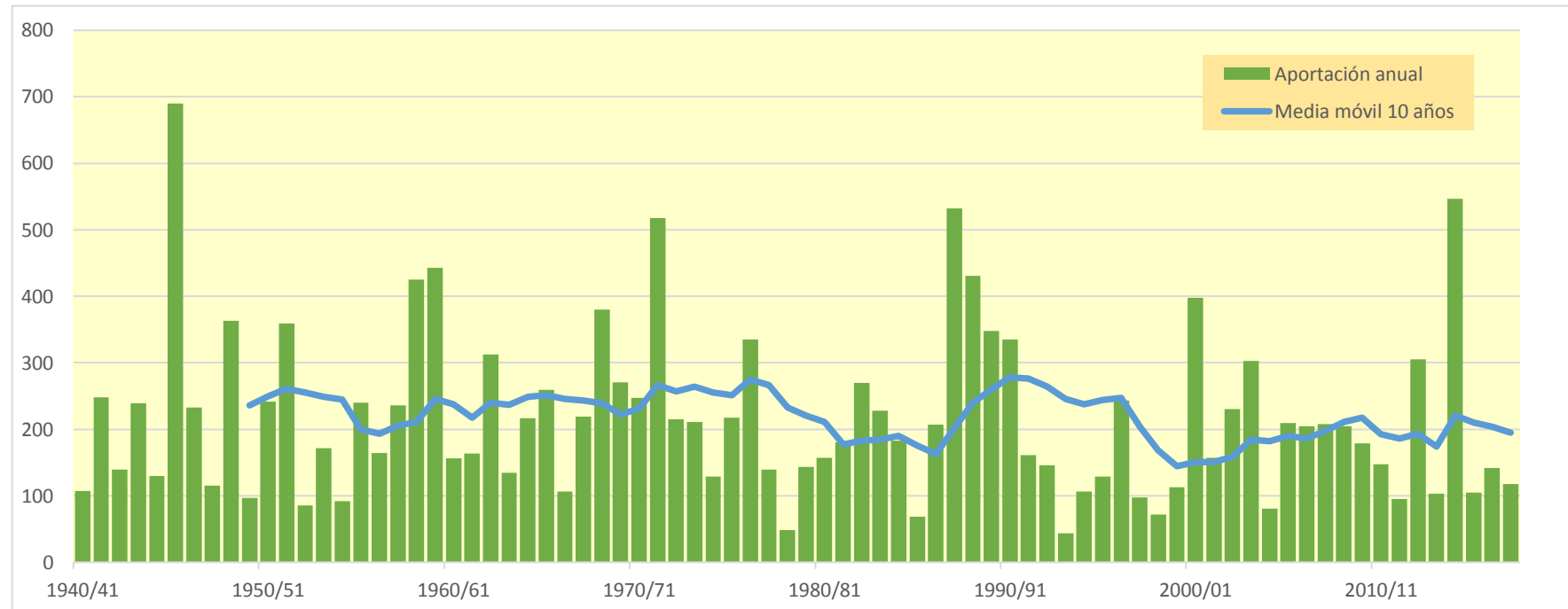
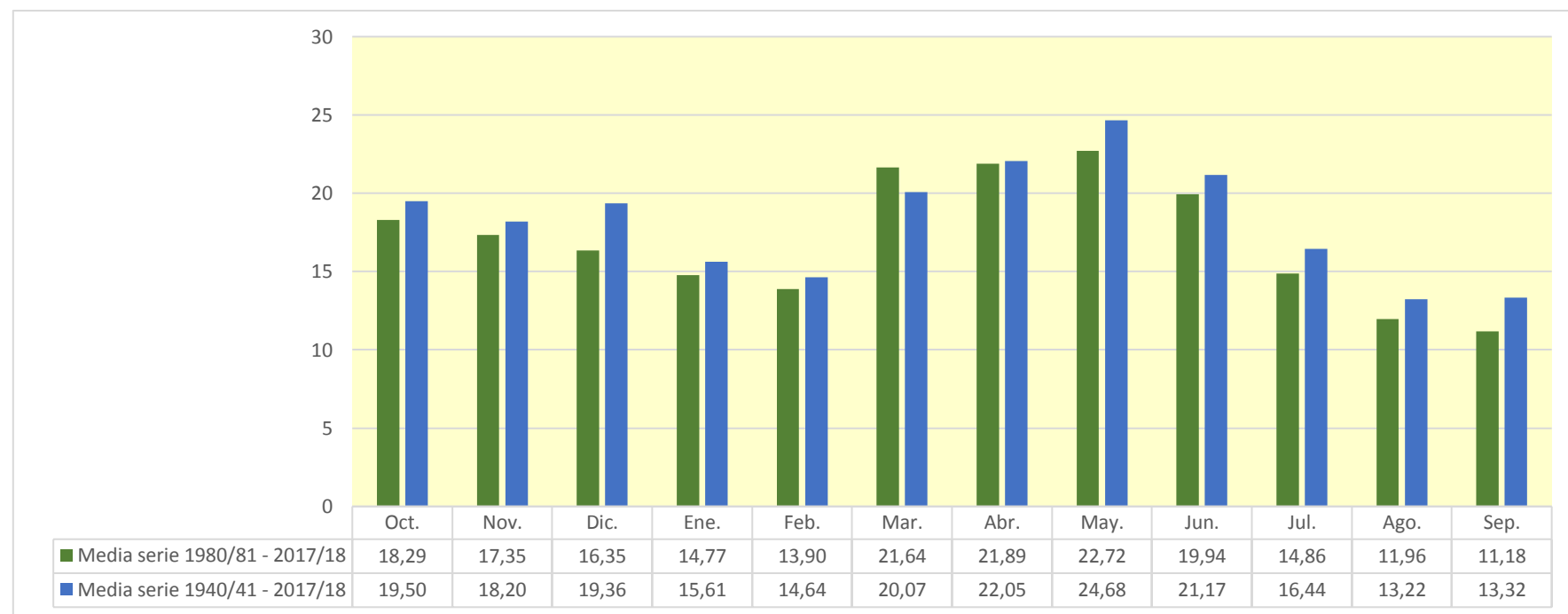
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 176,73 | 87,17 | 99,15 | 50,70 | 45,04 | 208,08 | 122,81 | 145,24 | 94,19 | 60,87 | 41,27 | 62,45 | 689,67 |
| Mínimo | | 3,25 | 2,45 | 1,86 | 2,53 | 2,05 | 2,30 | 1,90 | 1,88 | 1,53 | 1,14 | 0,93 | 2,98 | 43,37 |
| Media | | 19,50 | 18,20 | 19,36 | 15,61 | 14,64 | 20,07 | 22,05 | 24,68 | 21,17 | 16,44 | 13,22 | 13,32 | 218,26 |
| Percentil 1% | | 3,27 | 2,55 | 2,51 | 2,57 | 2,65 | 3,18 | 2,95 | 3,38 | 3,70 | 3,22 | 2,55 | 3,51 | 47,27 |
| Percentil 5% | | 3,65 | 3,49 | 4,32 | 3,87 | 3,56 | 3,82 | 3,93 | 4,93 | 5,20 | 4,34 | 4,02 | 4,35 | 79,44 |
| Percentil 10% | | 4,67 | 5,09 | 5,45 | 4,48 | 3,87 | 4,41 | 5,40 | 5,68 | 6,35 | 5,95 | 4,99 | 4,64 | 96,45 |
| Percentil 25% | | 6,96 | 7,30 | 8,17 | 6,93 | 6,69 | 7,40 | 7,91 | 10,24 | 9,61 | 8,07 | 7,42 | 6,91 | 129,16 |
| Percentil 50% | | 11,30 | 12,33 | 13,69 | 11,61 | 12,64 | 13,82 | 14,05 | 16,70 | 18,08 | 13,95 | 11,54 | 11,05 | 204,63 |
| Desviación típica | | 25,56 | 16,05 | 18,11 | 11,46 | 10,02 | 25,98 | 22,21 | 22,30 | 16,02 | 11,30 | 8,11 | 10,08 | 126,02 |
| Coef. Variación | | 1,31 | 0,88 | 0,94 | 0,73 | 0,68 | 1,29 | 1,01 | 0,90 | 0,76 | 0,69 | 0,61 | 0,76 | 0,58 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 176,73 | 54,19 | 96,93 | 50,70 | 37,09 | 208,08 | 83,19 | 62,28 | 94,19 | 60,87 | 41,27 | 29,26 | 546,76 |
| Mínimo | | 3,25 | 2,45 | 1,86 | 2,53 | 2,05 | 2,30 | 1,90 | 1,88 | 1,53 | 1,14 | 0,93 | 2,98 | 43,37 |
| Media | | 18,29 | 17,35 | 16,35 | 14,77 | 13,90 | 21,64 | 21,89 | 22,72 | 19,94 | 14,86 | 11,96 | 11,18 | 204,85 |
| Percentil 1% | | 3,26 | 2,50 | 2,17 | 2,55 | 2,34 | 2,78 | 2,66 | 2,83 | 2,57 | 2,14 | 1,71 | 3,27 | 52,68 |
| Percentil 5% | | 3,40 | 2,90 | 4,13 | 3,31 | 2,86 | 3,65 | 4,84 | 5,00 | 4,83 | 3,99 | 3,79 | 4,35 | 71,00 |
| Percentil 10% | | 3,96 | 5,58 | 4,88 | 4,05 | 3,51 | 4,32 | 5,64 | 5,46 | 5,50 | 5,46 | 4,53 | 4,61 | 90,86 |
| Percentil 25% | | 6,77 | 6,61 | 7,64 | 6,26 | 5,45 | 6,11 | 7,01 | 10,24 | 8,60 | 6,91 | 7,35 | 6,94 | 113,76 |
| Percentil 50% | | 10,62 | 10,95 | 13,36 | 11,08 | 10,57 | 14,11 | 15,10 | 16,75 | 17,34 | 13,04 | 10,81 | 10,19 | 179,87 |
| Desviación típica | | 29,92 | 14,35 | 16,07 | 12,24 | 10,00 | 34,49 | 20,06 | 17,13 | 16,73 | 11,09 | 7,67 | 6,23 | 121,72 |
| Coef. Variación | | 1,64 | 0,83 | 0,98 | 0,83 | 0,72 | 1,59 | 0,92 | 0,75 | 0,84 | 0,75 | 0,64 | 0,56 | 0,59 |



1431. Río Regallo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,051 | 0,032 | 0,025 | 0,041 | 0,026 | 0,055 | 0,083 | 0,104 | 0,087 | 0,066 | 0,080 | 0,080 | 0,729 |
| 1941/42 | 0,054 | 0,047 | 0,048 | 0,038 | 0,034 | 0,072 | 6,797 | 0,322 | 0,253 | 0,197 | 0,152 | 0,186 | 8,200 |
| 1942/43 | 0,101 | 0,173 | 0,084 | 0,065 | 0,051 | 0,052 | 0,049 | 0,038 | 0,030 | 0,235 | 0,049 | 3,495 | 4,421 |
| 1943/44 | 0,132 | 0,103 | 1,700 | 0,138 | 0,107 | 0,084 | 0,067 | 0,083 | 0,095 | 0,058 | 0,048 | 0,265 | 2,881 |
| 1944/45 | 0,083 | 0,069 | 0,051 | 0,050 | 0,044 | 0,041 | 0,032 | 0,040 | 0,034 | 0,033 | 0,028 | 0,021 | 0,525 |
| 1945/46 | 0,017 | 3,161 | 0,205 | 0,169 | 0,133 | 0,392 | 7,063 | 13,596 | 0,864 | 0,668 | 0,515 | 0,397 | 27,180 |
| 1946/47 | 0,309 | 0,238 | 0,185 | 0,155 | 0,146 | 0,119 | 0,092 | 0,143 | 0,106 | 0,074 | 0,065 | 0,088 | 1,720 |
| 1947/48 | 0,058 | 0,039 | 0,031 | 0,026 | 0,041 | 0,030 | 0,048 | 0,029 | 0,023 | 0,020 | 0,016 | 0,016 | 0,377 |
| 1948/49 | 0,011 | 0,008 | 0,122 | 0,026 | 0,035 | 0,026 | 0,022 | 0,060 | 0,048 | 0,034 | 0,029 | 0,025 | 0,446 |
| 1949/50 | 0,019 | 0,016 | 0,021 | 0,012 | 0,009 | 0,023 | 0,009 | 0,060 | 0,050 | 0,041 | 0,032 | 0,025 | 0,316 |
| 1950/51 | 0,022 | 0,017 | 0,524 | 0,432 | 0,124 | 0,122 | 1,018 | 0,483 | 0,232 | 0,202 | 0,165 | 1,765 | 5,106 |
| 1951/52 | 1,512 | 0,199 | 0,292 | 0,135 | 0,105 | 0,091 | 0,066 | 0,055 | 0,045 | 0,160 | 0,053 | 0,037 | 2,751 |
| 1952/53 | 0,029 | 0,023 | 0,022 | 0,015 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,605 | 0,099 | 0,076 | 0,063 | 0,971 |
| 1953/54 | 0,293 | 0,056 | 0,410 | 0,051 | 0,039 | 1,471 | 0,119 | 2,057 | 0,185 | 0,149 | 0,115 | 0,089 | 5,033 |
| 1954/55 | 0,068 | 0,054 | 0,041 | 0,040 | 0,048 | 0,022 | 0,017 | 0,020 | 0,018 | 0,014 | 0,023 | 0,027 | 0,393 |
| 1955/56 | 0,018 | 0,014 | 0,049 | 0,024 | 0,015 | 0,094 | 0,038 | 0,189 | 0,145 | 0,098 | 0,105 | 0,066 | 0,855 |
| 1956/57 | 0,113 | 0,057 | 0,035 | 0,028 | 0,022 | 0,017 | 0,014 | 0,157 | 1,453 | 0,168 | 0,130 | 0,105 | 2,299 |
| 1957/58 | 3,013 | 0,180 | 0,125 | 0,099 | 0,076 | 0,060 | 0,047 | 0,120 | 0,035 | 0,039 | 0,024 | 0,032 | 3,850 |
| 1958/59 | 0,033 | 0,060 | 1,010 | 0,079 | 1,073 | 2,601 | 0,219 | 6,700 | 0,477 | 0,371 | 0,181 | 3,465 | 16,270 |
| 1959/60 | 0,472 | 3,218 | 0,242 | 0,193 | 0,220 | 1,008 | 0,126 | 0,103 | 0,095 | 0,070 | 0,056 | 0,055 | 5,857 |
| 1960/61 | 6,518 | 0,103 | 1,356 | 0,202 | 0,080 | 0,063 | 0,054 | 0,068 | 0,041 | 0,032 | 0,034 | 0,044 | 8,593 |
| 1961/62 | 0,030 | 0,107 | 0,027 | 0,134 | 0,031 | 0,024 | 0,021 | 0,023 | 0,018 | 0,021 | 0,013 | 0,921 | 1,369 |
| 1962/63 | 1,443 | 0,180 | 0,133 | 0,107 | 0,088 | 0,066 | 0,063 | 0,046 | 0,042 | 0,040 | 0,030 | 1,665 | 3,903 |
| 1963/64 | 0,093 | 0,094 | 0,069 | 0,054 | 0,108 | 0,041 | 0,031 | 0,025 | 0,037 | 0,034 | 0,026 | 0,022 | 0,633 |
| 1964/65 | 0,016 | 0,013 | 1,120 | 0,117 | 0,096 | 0,108 | 0,063 | 0,050 | 0,049 | 0,033 | 0,027 | 0,021 | 1,714 |
| 1965/66 | 11,889 | 0,234 | 0,189 | 0,172 | 0,124 | 0,097 | 0,101 | 0,086 | 0,065 | 0,082 | 0,043 | 0,037 | 13,120 |
| 1966/67 | 0,137 | 0,063 | 0,047 | 0,038 | 0,031 | 0,024 | 0,023 | 0,015 | 0,013 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,417 |
| 1967/68 | 0,012 | 1,157 | 0,031 | 0,024 | 0,022 | 0,084 | 0,033 | 0,047 | 0,033 | 0,021 | 0,020 | 0,013 | 1,497 |
| 1968/69 | 0,010 | 0,492 | 0,142 | 0,228 | 0,092 | 1,846 | 10,590 | 0,679 | 0,347 | 0,268 | 0,208 | 0,274 | 15,178 |
| 1969/70 | 0,351 | 0,188 | 0,382 | 0,287 | 0,122 | 0,099 | 0,079 | 0,069 | 0,079 | 0,048 | 0,033 | 0,026 | 1,764 |
| 1970/71 | 0,048 | 0,023 | 0,050 | 0,160 | 0,022 | 0,023 | 0,038 | 2,295 | 0,202 | 0,164 | 0,126 | 0,106 | 3,259 |
| 1971/72 | 0,076 | 0,093 | 5,025 | 0,395 | 0,301 | 0,354 | 0,215 | 0,222 | 0,994 | 0,163 | 0,147 | 2,488 | 10,473 |
| 1972/73 | 0,278 | 0,216 | 0,167 | 0,129 | 0,100 | 0,078 | 0,063 | 0,049 | 3,184 | 0,170 | 0,132 | 0,649 | 5,214 |
| 1973/74 | 0,087 | 0,069 | 0,057 | 0,041 | 0,033 | 5,259 | 1,309 | 0,206 | 0,133 | 0,108 | 0,093 | 0,085 | 7,479 |
| 1974/75 | 0,062 | 0,051 | 0,038 | 0,030 | 0,025 | 0,096 | 0,112 | 0,527 | 0,110 | 0,067 | 0,074 | 0,084 | 1,274 |
| 1975/76 | 0,060 | 0,047 | 0,058 | 0,035 | 0,032 | 0,023 | 0,105 | 0,092 | 0,054 | 0,040 | 0,041 | 0,035 | 0,621 |
| 1976/77 | 0,064 | 0,030 | 0,118 | 3,899 | 0,186 | 0,145 | 0,316 | 8,802 | 2,176 | 0,508 | 0,368 | 0,294 | 16,905 |
| 1977/78 | 0,222 | 0,177 | 0,136 | 0,105 | 0,082 | 0,066 | 0,083 | 0,099 | 0,079 | 0,047 | 0,037 | 0,032 | 1,163 |
| 1978/79 | 0,023 | 0,018 | 0,016 | 0,026 | 0,015 | 0,028 | 0,028 | 0,026 | 0,026 | 0,022 | 0,018 | 0,019 | 0,265 |
| 1979/80 | 1,141 | 0,137 | 0,102 | 0,080 | 0,064 | 0,048 | 0,039 | 0,070 | 0,036 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 1,789 |
| 1980/81 | 0,014 | 0,020 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,005 | 1,666 | 0,101 | 0,100 | 0,065 | 0,060 | 0,061 | 2,117 |
| 1981/82 | 0,038 | 0,030 | 0,025 | 0,030 | 0,248 | 0,037 | 0,026 | 0,061 | 0,039 | 0,034 | 0,032 | 0,022 | 0,623 |
| 1982/83 | 2,971 | 0,129 | 0,098 | 0,077 | 0,070 | 0,063 | 0,049 | 0,039 | 0,042 | 0,029 | 0,047 | 0,024 | 3,637 |
| 1983/84 | 0,019 | 6,531 | 0,105 | 0,086 | 0,080 | 0,075 | 0,069 | 1,857 | 0,204 | 0,157 | 0,122 | 0,095 | 9,400 |
| 1984/85 | 0,074 | 0,129 | 0,108 | 0,086 | 0,096 | 0,107 | 0,105 | 0,664 | 0,140 | 0,109 | 0,084 | 0,066 | 1,768 |
| 1985/86 | 0,066 | 0,045 | 0,034 | 0,027 | 0,024 | 0,018 | 0,041 | 0,029 | 0,024 | 0,019 | 0,015 | 0,140 | 0,482 |
| 1986/87 | 0,393 | 0,104 | 0,078 | 0,369 | 0,147 | 0,090 | 0,070 | 0,075 | 0,048 | 0,069 | 0,037 | 0,029 | 1,508 |
| 1987/88 | 0,094 | 0,217 | 0,088 | 1,222 | 0,143 | 0,111 | 7,018 | 0,899 | 2,957 | 0,586 | 0,451 | 0,348 | 14,134 |
| 1988/89 | 0,403 | 0,275 | 0,195 | 0,151 | 0,122 | 0,171 | 0,118 | 0,103 | 0,086 | 0,068 | 0,057 | 0,064 | 1,811 |
| 1989/90 | 0,041 | 0,111 | 0,042 | 0,036 | 0,028 | 0,022 | 0,018 | 0,039 | 0,040 | 0,027 | 0,037 | 0,028 | 0,469 |
| 1990/91 | 0,269 | 0,033 | 0,027 | 0,022 | 0,125 | 0,614 | 0,125 | 0,120 | 0,095 | 0,075 | 0,059 | 0,321 | 1,885 |
| 1991/92 | 0,111 | 0,096 | 0,082 | 0,061 | 0,047 | 0,037 | 0,029 | 0,449 | 0,474 | 0,063 | 0,068 | 0,046 | 1,562 |
| 1992/93 | 0,045 | 0,033 | 0,041 | 0,023 | 0,021 | 0,017 | 0,016 | 0,148 | 0,022 | 0,017 | 0,013 | 0,016 | 0,410 |
| 1993/94 | 0,034 | 0,016 | 0,013 | 0,010 | 0,010 | 0,007 | 0,009 | 0,030 | 0,006 | 0,007 | 0,004 | 0,958 | 1,104 |
| 1994/95 | 0,548 | 0,041 | 0,029 | 0,023 | 0,018 | 0,014 | 0,012 | 0,016 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,008 | 0,739 |
| 1995/96 | 0,006 | 0,005 | 0,019 | 0,335 | 0,032 | 0,020 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,055 | 0,027 | 0,550 |
| 1996/97 | 0,021 | 0,026 | 1,537 | 3,985 | 0,233 | 0,180 | 0,141 | 0,121 | 0,862 | 0,091 | 0,161 | 0,100 | 7,456 |
| 1997/98 | 0,078 | 0,061 | 0,073 | 0,045 | 0,035 | 0,027 | 0,028 | 0,056 | 0,033 | 0,028 | 0,028 | 0,022 | 0,515 |
| 1998/99 | 0,019 | 0,015 | 0,038 | 0,015 | 0,012 | 0,108 | 0,029 | 0,029 | 0,029 | 0,195 | 0,061 | 0,104 | 0,653 |
| 1999/00 | 0,051 | 0,041 | 0,031 | 0,026 | 0,020 | 0,016 | 0,029 | 0,414 | 1,434 | 0,060 | 0,047 | 0,037 | 2,207 |
| 2000/01 | 6,414 | 0,287 | 0,212 | 0,184 | 0,140 | 0,109 | 0,085 | 0,103 | 0,066 | 0,053 | 0,043 | 0,035 | 7,730 |
| 2001/02 | 0,027 | 0,022 | 0,018 | 0,016 | 0,011 | 0,011 | 0,011 | 1,601 | 0,075 | 0,060 | 0,327 | 0,113 | 2,292 |
| 2002/03 | 0,088 | 0,069 | 0,056 | 0,044 | 0,037 | 0,035 | 0,073 | 0,730 | 0,139 | 0,108 | 0,095 | 0,263 | 1,736 |
| 2003/04 | 0,085 | 0,056 | 0,044 | 0,035 | 0,039 | 0,080 | 0,359 | 0,328 | 0,190 | 0,215 | 0,125 | 0,099 | 1,655 |
| 2004/05 | 0,078 | 0,060 | 0,054 | 0,039 | 0,031 | 0,024 | 0,019 | 0,074 | 0,045 | 0,019 | 0,016 | 0,081 | 0,542 |
| 2005/06 | 0,068 | 0,553 | 0,067 | 0,071 | 0,129 | 0,058 | 0,046 | 0,036 | 0,056 | 0,051 | 0,041 | 0,077 | 1,254 |
| 2006/07 | 0,029 | 0,026 | 0,019 | 0,015 | 0,013 | 0,014 | 2,051 | 0,192 | 0,148 | 0,115 | 0,089 | 0,069 | 2,780 |
| 2007/08 | 0,054 | 0,042 | 0,045 | 0,027 | 0,028 | 0,018 | 0,014 | 3,395 | 0,290 | 0,227 | 0,179 | 0,136 | 4,454 |
| 2008/09 | 0,143 | 0,104 | 0,081 | 0,075 | 0,053 | 0,042 | 0,066 | 0,040 | 0,032 | 0,026 | 0,021 | 0,022 | 0,707 |
| 2009/10 | 0,015 | 0,012 | 0,018 | 0,088 | 0,023 | 0,023 | 0,032 | 0,044 | 0,050 | 0,035 | 0,034 | 0,034 | 0,407 |
| 2010/11 | 0,053 | 0,026 | 0,021 | 0,016 | 0,013 | 0,250 | 0,046 | 0,039 | 0,031 | 0,022 | 0,017 | 0,014 | 0,549 |
| 2011/12 | 0,011 | 0,072 | 0,031 | 0,025 | 0,020 | 0,017 | 0,020 | 0,013 | 0,015 | 0,016 | 0,011 | 0,009 | 0,261 |
| 2012/13 | 0,534 | 0,069 | 0,052 | 0,047 | 0,072 | 0,127 | 0,670 | 0,393 | 0,140 | 0,128 | 0,098 | 0,078 | 2,407 |
| 2013/14 | 0,060 | 0,303 | 0,057 | 0,048 | 0,037 | 0,031 | 0,039 | 0,026 | 0,026 | 0,017 | 0,014 | 0,041 | 0,699 |
| 2014/15 | 0,019 | 0,351 | 0,057 | 0,047 | 0,049 | 4,211 | 0,285 | 0,215 | 0,184 | 0,172 | 0,119 | 0,093 | 5,803 |
| 2015/16 | 0,073 | 0,065 | 0,052 | 0,042 | 0,052 | 0,031 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,017 | 0,013 | 0,010 | 0,428 |
| 2016/17 | 0,011 | 0,190 | 0,036 | 0,030 | 0,025 | 0,028 | 0,021 | 0,018 | 0,032 | 0,032 | 0,030 | 0,022 | 0,476 |
| 2017/18 | 0,018 | 0,014 | 0,011 | 0,021 | 0,013 | 0,010 | 0,162 | 0,861 | 0,077 | 0,064 | 0,054 | 0,045 | 1,349 |

1431. Río Regallo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,89 | 6,53 | 5,02 | 3,99 | 1,07 | 5,26 | 10,59 | 13,60 | 3,18 | 0,67 | 0,51 | 3,49 | 27,18 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,26 |
| Media | 0,54 | 0,28 | 0,23 | 0,20 | 0,08 | 0,28 | 0,55 | 0,66 | 0,27 | 0,10 | 0,08 | 0,27 | 3,53 |

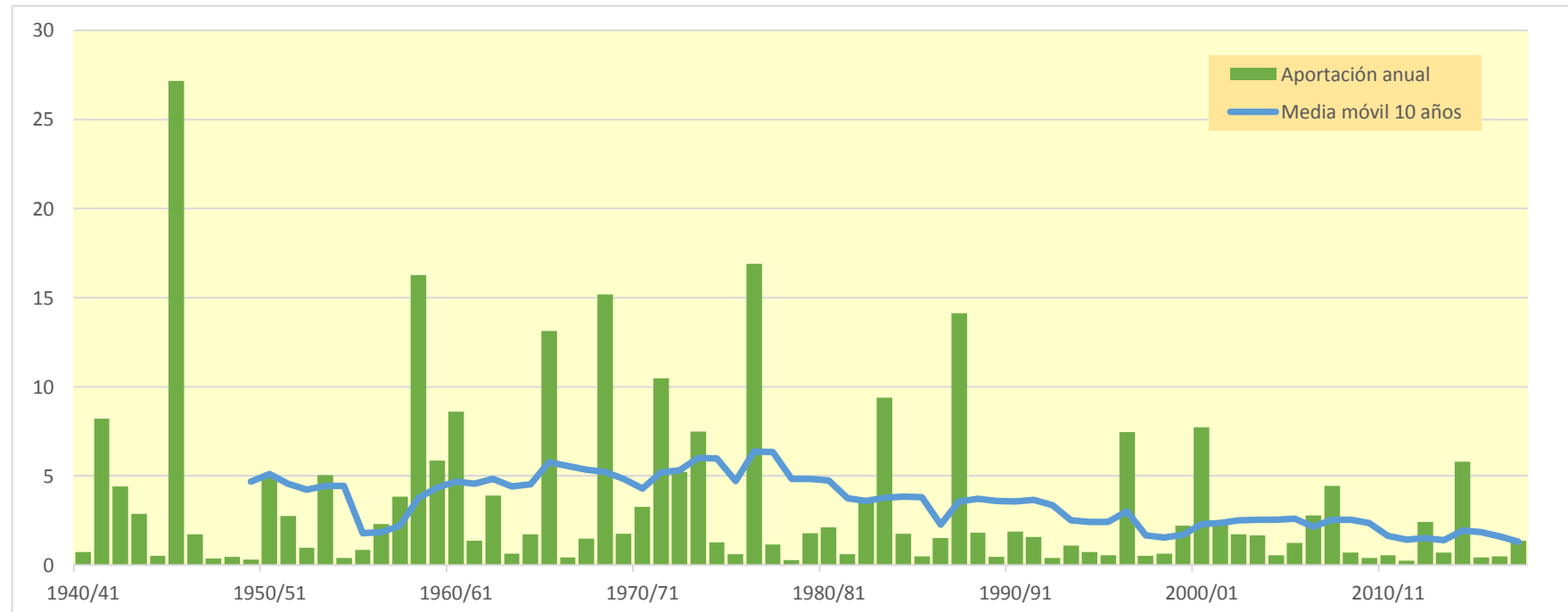
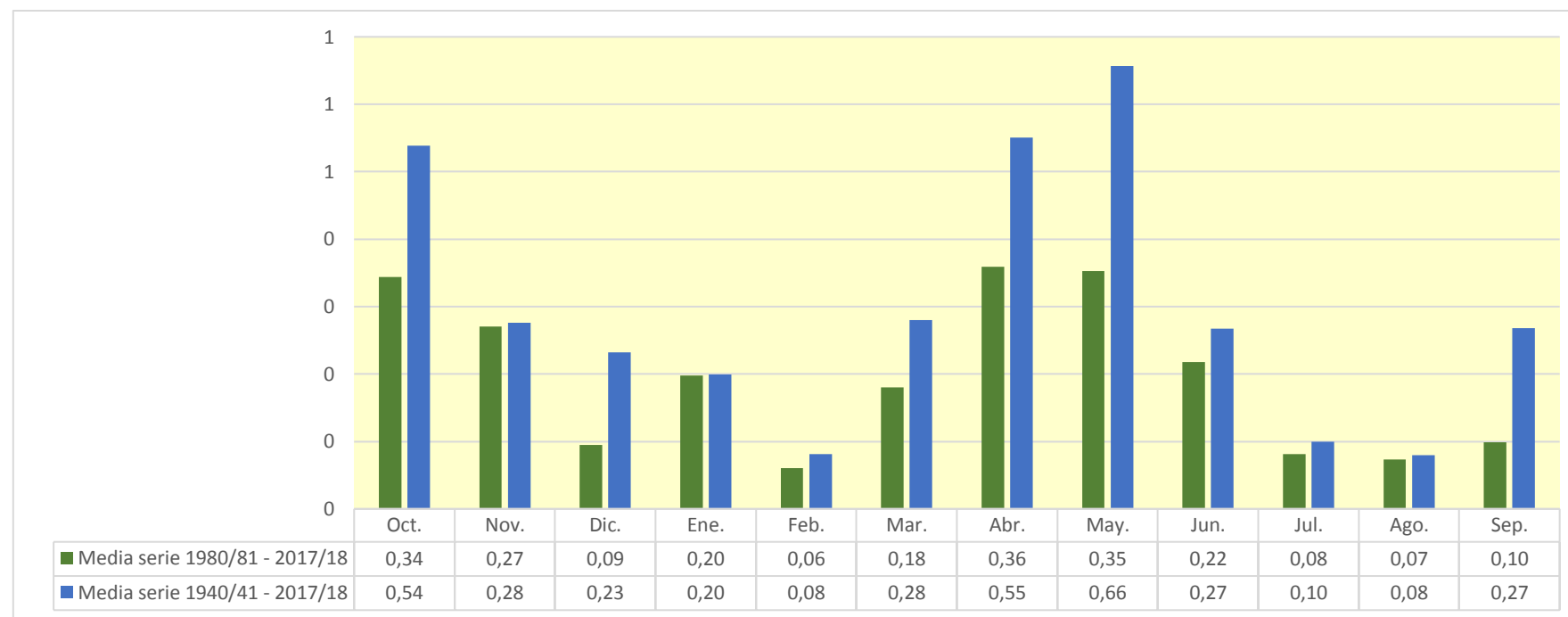
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,26 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,39 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,42 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,63 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,72 |
| Desviación típica | 1,72 | 0,88 | 0,64 | 0,63 | 0,13 | 0,84 | 1,78 | 1,99 | 0,58 | 0,12 | 0,09 | 0,66 | 4,80 |
| Coef. Variación | 3,19 | 3,20 | 2,76 | 3,16 | 1,59 | 2,99 | 3,24 | 3,03 | 2,18 | 1,22 | 1,17 | 2,47 | 1,36 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,41 | 6,53 | 1,54 | 3,99 | 0,25 | 4,21 | 7,02 | 3,39 | 2,96 | 0,59 | 0,45 | 0,96 | 14,13 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,26 |
| Media | 0,34 | 0,27 | 0,09 | 0,20 | 0,06 | 0,18 | 0,36 | 0,35 | 0,22 | 0,08 | 0,07 | 0,10 | 2,33 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,31 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,41 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,46 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,55 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 1,43 |
| Desviación típica | 1,12 | 1,05 | 0,24 | 0,66 | 0,06 | 0,68 | 1,19 | 0,66 | 0,53 | 0,10 | 0,09 | 0,16 | 2,95 |
| Coef. Variación | 3,26 | 3,88 | 2,58 | 3,36 | 0,99 | 3,77 | 3,31 | 1,88 | 2,42 | 1,26 | 1,20 | 1,65 | 1,27 |



1434. Río Guadalupe bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,672 | 8,306 | 5,672 | 6,423 | 10,097 | 10,562 | 9,917 | 10,584 | 8,808 | 7,037 | 6,787 | 12,545 | 107,410 |
| 1941/42 | 10,565 | 7,295 | 5,882 | 4,524 | 3,738 | 20,346 | 84,889 | 40,018 | 28,979 | 21,147 | 15,566 | 13,908 | 256,855 |
| 1942/43 | 11,170 | 19,062 | 14,137 | 10,247 | 7,533 | 6,872 | 6,573 | 5,767 | 5,105 | 14,479 | 11,927 | 29,025 | 141,898 |
| 1943/44 | 20,381 | 15,936 | 42,203 | 25,308 | 18,606 | 15,591 | 12,777 | 16,230 | 25,444 | 19,756 | 13,545 | 16,728 | 242,504 |
| 1944/45 | 15,177 | 11,893 | 10,630 | 8,264 | 14,236 | 12,536 | 9,385 | 8,028 | 13,357 | 11,600 | 8,549 | 6,206 | 129,861 |
| 1945/46 | 4,407 | 87,562 | 39,873 | 29,783 | 22,509 | 27,983 | 127,289 | 154,779 | 81,131 | 57,454 | 41,109 | 30,239 | 704,118 |
| 1946/47 | 22,977 | 18,074 | 14,437 | 13,074 | 18,671 | 21,356 | 16,869 | 28,172 | 22,513 | 20,965 | 19,688 | 15,833 | 232,630 |
| 1947/48 | 13,576 | 10,615 | 7,885 | 7,156 | 13,024 | 10,808 | 12,862 | 13,064 | 10,031 | 7,139 | 5,162 | 3,748 | 115,069 |
| 1948/49 | 3,366 | 2,752 | 57,261 | 25,834 | 45,052 | 62,809 | 35,642 | 42,035 | 32,736 | 23,014 | 16,356 | 16,032 | 362,888 |
| 1949/50 | 12,487 | 8,682 | 8,399 | 6,970 | 5,133 | 3,904 | 3,261 | 12,338 | 10,893 | 7,706 | 9,282 | 8,030 | 97,086 |
| 1950/51 | 7,726 | 6,092 | 10,329 | 19,055 | 14,819 | 13,779 | 38,093 | 32,375 | 24,389 | 17,908 | 20,662 | 45,603 | 250,830 |
| 1951/52 | 50,407 | 32,766 | 57,408 | 37,071 | 29,554 | 27,411 | 25,027 | 21,317 | 19,940 | 22,122 | 23,329 | 16,712 | 363,063 |
| 1952/53 | 11,744 | 8,450 | 6,253 | 4,717 | 3,631 | 4,075 | 5,414 | 4,846 | 12,594 | 10,484 | 7,746 | 6,213 | 86,167 |
| 1953/54 | 6,461 | 5,092 | 17,757 | 12,881 | 9,106 | 16,974 | 15,049 | 27,000 | 23,979 | 17,872 | 12,230 | 8,615 | 173,016 |
| 1954/55 | 6,285 | 4,743 | 3,971 | 3,947 | 4,767 | 4,397 | 3,347 | 4,952 | 8,489 | 9,091 | 18,582 | 19,259 | 91,830 |
| 1955/56 | 15,151 | 10,646 | 9,262 | 7,342 | 5,268 | 24,913 | 20,686 | 48,233 | 37,091 | 26,809 | 19,125 | 15,316 | 239,841 |
| 1956/57 | 16,079 | 12,775 | 9,337 | 6,912 | 7,159 | 5,814 | 4,372 | 17,220 | 30,658 | 22,660 | 17,000 | 14,310 | 164,296 |
| 1957/58 | 72,773 | 41,782 | 29,809 | 21,234 | 16,753 | 13,663 | 11,310 | 9,517 | 7,750 | 5,986 | 6,225 | 5,601 | 242,404 |
| 1958/59 | 6,051 | 9,784 | 31,759 | 22,208 | 32,906 | 44,151 | 33,885 | 69,340 | 43,782 | 38,834 | 30,447 | 64,528 | 427,675 |
| 1959/60 | 45,715 | 66,830 | 48,519 | 40,647 | 39,527 | 42,679 | 32,310 | 32,066 | 35,483 | 28,413 | 20,052 | 14,465 | 446,706 |
| 1960/61 | 36,958 | 18,864 | 26,400 | 17,362 | 15,766 | 12,405 | 9,696 | 8,306 | 6,691 | 5,278 | 5,372 | 6,941 | 170,038 |
| 1961/62 | 6,946 | 17,580 | 14,003 | 12,505 | 10,426 | 9,472 | 9,631 | 20,864 | 20,663 | 15,199 | 10,062 | 16,690 | 164,039 |
| 1962/63 | 88,705 | 45,575 | 31,955 | 24,944 | 18,453 | 18,818 | 15,872 | 11,733 | 11,449 | 11,315 | 8,899 | 27,064 | 314,784 |
| 1963/64 | 16,850 | 13,164 | 12,656 | 10,135 | 13,588 | 11,680 | 8,228 | 6,693 | 13,534 | 12,363 | 8,625 | 7,474 | 134,989 |
| 1964/65 | 6,231 | 5,072 | 60,424 | 26,787 | 19,393 | 24,293 | 18,179 | 15,450 | 12,618 | 11,042 | 10,730 | 8,633 | 218,851 |
| 1965/66 | 93,934 | 34,784 | 26,293 | 24,570 | 20,215 | 14,790 | 12,292 | 14,056 | 12,487 | 9,419 | 6,989 | 5,742 | 275,571 |
| 1966/67 | 18,839 | 16,553 | 11,997 | 9,301 | 8,426 | 7,765 | 9,059 | 7,710 | 5,384 | 3,868 | 4,039 | 3,674 | 106,614 |
| 1967/68 | 10,523 | 41,505 | 23,146 | 15,781 | 12,448 | 28,156 | 22,853 | 18,267 | 16,471 | 12,609 | 11,275 | 8,850 | 221,883 |
| 1968/69 | 5,963 | 20,741 | 21,771 | 21,413 | 16,884 | 32,906 | 97,746 | 55,440 | 42,602 | 31,737 | 23,352 | 20,368 | 390,922 |
| 1969/70 | 66,253 | 40,868 | 30,255 | 34,943 | 26,884 | 18,937 | 14,135 | 11,007 | 9,463 | 7,862 | 6,067 | 4,578 | 271,253 |
| 1970/71 | 12,549 | 10,505 | 13,851 | 13,818 | 13,142 | 12,773 | 24,272 | 56,864 | 37,176 | 25,671 | 17,706 | 13,692 | 252,018 |
| 1971/72 | 14,646 | 16,473 | 105,052 | 42,176 | 35,804 | 60,677 | 43,360 | 45,488 | 45,496 | 35,884 | 28,054 | 54,114 | 527,223 |
| 1972/73 | 38,940 | 31,986 | 24,031 | 17,571 | 12,838 | 10,016 | 10,534 | 9,176 | 20,309 | 16,804 | 12,622 | 10,228 | 215,055 |
| 1973/74 | 8,862 | 7,135 | 5,709 | 4,762 | 3,777 | 37,889 | 42,281 | 31,781 | 22,914 | 19,128 | 17,548 | 14,287 | 216,074 |
| 1974/75 | 10,891 | 8,318 | 6,266 | 4,798 | 6,620 | 7,695 | 7,050 | 12,456 | 20,701 | 17,759 | 13,497 | 13,011 | 129,061 |
| 1975/76 | 10,318 | 7,490 | 13,736 | 10,153 | 9,668 | 12,134 | 23,320 | 43,212 | 32,364 | 24,456 | 18,157 | 12,805 | 217,815 |
| 1976/77 | 10,107 | 7,327 | 20,314 | 32,549 | 21,692 | 16,675 | 12,945 | 83,032 | 47,906 | 41,668 | 31,934 | 24,049 | 350,198 |
| 1977/78 | 18,578 | 14,463 | 15,021 | 12,095 | 10,115 | 8,408 | 7,816 | 14,971 | 14,050 | 10,144 | 7,598 | 5,835 | 139,093 |
| 1978/79 | 4,538 | 3,588 | 2,945 | 4,264 | 3,904 | 3,446 | 3,832 | 3,825 | 5,222 | 4,881 | 3,578 | 4,455 | 48,477 |
| 1979/80 | 21,041 | 14,424 | 10,251 | 7,948 | 12,296 | 10,710 | 10,674 | 18,646 | 15,207 | 10,253 | 7,189 | 5,377 | 144,016 |
| 1980/81 | 4,074 | 4,962 | 4,381 | 3,466 | 3,139 | 4,118 | 50,379 | 26,223 | 20,375 | 14,967 | 12,888 | 10,854 | 159,825 |
| 1981/82 | 8,381 | 6,172 | 4,829 | 11,870 | 20,724 | 25,366 | 26,950 | 24,346 | 19,582 | 14,473 | 10,662 | 7,796 | 181,151 |
| 1982/83 | 91,159 | 43,074 | 31,582 | 22,145 | 16,760 | 12,692 | 9,754 | 7,363 | 8,361 | 7,493 | 13,597 | 11,697 | 275,677 |
| 1983/84 | 7,837 | 57,799 | 24,463 | 17,332 | 13,485 | 11,830 | 11,991 | 33,345 | 22,148 | 15,573 | 11,544 | 9,979 | 237,328 |
| 1984/85 | 8,219 | 33,589 | 24,442 | 17,018 | 16,669 | 13,866 | 10,529 | 18,052 | 14,858 | 10,843 | 7,999 | 6,908 | 182,993 |
| 1985/86 | 6,965 | 6,367 | 5,507 | 4,392 | 3,667 | 4,412 | 7,249 | 7,028 | 5,568 | 4,396 | 3,921 | 9,229 | 68,701 |
| 1986/87 | 23,198 | 18,008 | 13,576 | 22,233 | 30,641 | 26,821 | 19,838 | 15,298 | 11,487 | 10,329 | 8,553 | 7,071 | 207,053 |
| 1987/88 | 12,288 | 18,165 | 25,741 | 50,476 | 32,448 | 22,615 | 87,356 | 62,278 | 94,249 | 60,871 | 41,266 | 29,055 | 536,808 |
| 1988/89 | 30,449 | 33,895 | 25,553 | 18,796 | 29,311 | 58,398 | 47,079 | 60,129 | 43,724 | 30,647 | 24,116 | 29,257 | 431,353 |
| 1989/90 | 21,395 | 44,103 | 96,929 | 46,926 | 32,555 | 22,746 | 17,412 | 14,550 | 16,830 | 13,507 | 10,985 | 10,384 | 348,322 |
| 1990/91 | 27,295 | 19,318 | 13,295 | 10,966 | 24,788 | 77,700 | 51,976 | 38,314 | 27,144 | 19,327 | 14,032 | 11,818 | 335,973 |
| 1991/92 | 9,483 | 9,817 | 19,784 | 14,123 | 10,951 | 8,704 | 6,935 | 13,958 | 26,055 | 18,427 | 13,395 | 11,485 | 163,116 |
| 1992/93 | 10,943 | 8,528 | 12,628 | 9,820 | 17,399 | 22,751 | 18,548 | 15,395 | 11,395 | 7,712 | 5,814 | 5,209 | 146,144 |
| 1993/94 | 7,014 | 6,607 | 4,914 | 3,442 | 2,862 | 2,302 | 1,905 | 1,884 | 1,535 | 1,139 | 0,932 | 9,096 | 43,631 |
| 1994/95 | 32,287 | 17,461 | 12,705 | 9,219 | 6,916 | 5,080 | 3,944 | 4,458 | 4,921 | 4,012 | 4,556 | 4,663 | 110,221 |
| 1995/96 | 3,691 | 2,951 | 8,368 | 20,183 | 16,583 | 14,821 | 12,374 | 12,700 | 10,195 | 6,717 | 11,565 | 9,475 | 129,624 |
| 1996/97 | 6,709 | 6,739 | 25,350 | 56,473 | 37,085 | 25,306 | 17,781 | 15,641 | 18,933 | 14,398 | 13,721 | 12,881 | 251,019 |
| 1997/98 | 10,294 | 7,738 | 9,244 | 10,793 | 10,072 | 7,333 | 5,993 | 10,493 | 9,344 | 6,260 | 5,391 | 4,484 | 97,440 |
| 1998/99 | 3,421 | 2,578 | 2,765 | 2,588 | 2,051 | 6,309 | 6,519 | 5,460 | 5,349 | 8,690 | 7,909 | 18,028 | 71,668 |
| 1999/00 | 13,934 | 9,562 | 6,791 | 4,960 | 3,909 | 3,598 | 5,007 | 17,901 | 18,690 | 13,179 | 8,983 | 6,355 | 112,869 |
| 2000/01 | 186,395 | 54,199 | 38,815 | 29,543 | 22,409 | 17,254 | 13,028 | 11,828 | 9,467 | 9,215 | 8,057 | 7,047 | 407,257 |
| 2001/02 | 6,649 | 6,609 | 5,312 | 4,831 | 4,209 | 3,658 | 15,705 | 33,877 | 23,713 | 17,499 | 20,590 | 15,471 | 158,124 |
| 2002/03 | 11,736 | 8,910 | 7,527 | 6,192 | 6,418 | 14,357 | 21,318 | 52,406 | 36,367 | 25,971 | 18,289 | 21,492 | 230,981 |
| 2003/04 | 22,171 | 17,582 | 13,423 | 10,024 | 10,046 | 28,942 | 40,668 | 56,914 | 40,101 | 28,503 | 20,167 | 14,654 | 303,196 |
| 2004/05 | 10,965 | 8,236 | 8,348 | 6,866 | 5,180 | 6,589 | 5,757 | 5,141 | 7,523 | 6,672 | 4,578 | 5,115 | 80,970 |
| 2005/06 | 5,491 | 30,331 | 20,039 | 23,073 | 31,424 | 28,347 | 19,968 | 13,789 | 12,323 | 10,025 | 7,361 | 7,396 | 209,567 |
| 2006/07 | 6,215 | 6,610 | 5,591 | 4,298 | 4,927 | 5,197 | 66,765 | 35,876 | 26,686 | 19,043 | 13,703 | 10,124 | 205,034 |
| 2007/08 | 8,384 | 6,528 | 14,630 | 11,269 | 9,467 | 7,399 | 5,384 | 57,870 | 34,536 | 24,786 | 18,052 | 13,534 | 211,838 |
| 2008/09 | 28,683 | 24,309 | 17,944 | 15,267 | 14,301 | 18,610 | 25,652 | 18,864 | 13,006 | 9,841 | 8,099 | 10,264 | 204,840 |
| 2009/10 | 8,580 | 5,861 | 8,479 | 11,461 | 10,198 | 17,803 | 21,750 | 24,571 | 24,614 | 18,679 | 14,832 | 12,736 | 179,566 |
| 2010/11 | 14,420 | 11,364 | 8,002 | 5,743 | 4,388 | 15,362 | 20,507 | 21,593 | 17,849 | 12,905 | 9,230 | 6,623 | 147,987 |
| 2011/12 | 4,729 | 22,292 | 16,598 | 11,390 | 7,999 | 6,083 | 6,441 | 5,467 | 4,346 | 3,849 | 3,033 | 2,984 | 95,210 |
| 2012/13 | 18,457 | 19,800 | 15,181 | 10,721 | 12,435 | 31,672 | 52,337 | 38,401 | 39,232 | 30,060 | 22,584 | 16,343 | 307,223 |
| 2013/14 | 11,439 | 11,396 | 8,122 | 6,471 | 6,273 | 6,018 | 6,122 | 7,620 | 7,521 | 6,256 | 7,352 | 19,724 | 104,313 |
| 2014/15 | 14,314 | 44,542 | 29,188 | 21,338 | 16,317 | 212,470 | 63,932 | 43,374 | 36,219 | 30,148 | 22,836 | 17,000 | 551,678 |
| 2015/16 | 12,851 | 17,135 | 13,717 | 9,787 | 8,570 | 7,425 | 7,361 | 6,665 | 6,919 | 5,918 | 4,481 | 3,757 | 104,587 |
| 2016/17 | 3,275 | 13,184 | 17,305 | 20,242 | 19,571 | 18,803 | 14,487 | 10,150 | 8,268 | 6,390 | 5,503 | 4,456 | 141,635 |
| 2017/18 | 3,252 | 2,450 | 1,861 | 2,538 | 2,836 | 5,535 | 14,112 | 23,324 | 20,394 | 1 | | | |

1434. Río Guadalupe bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

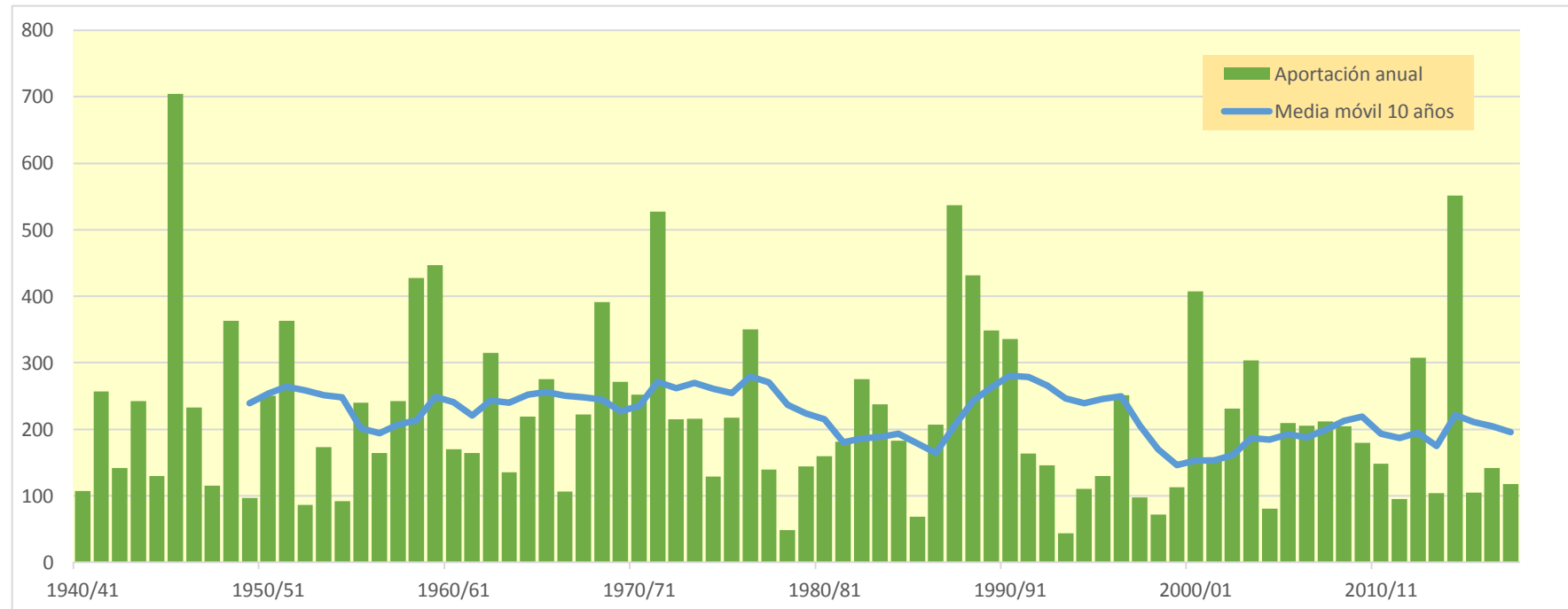
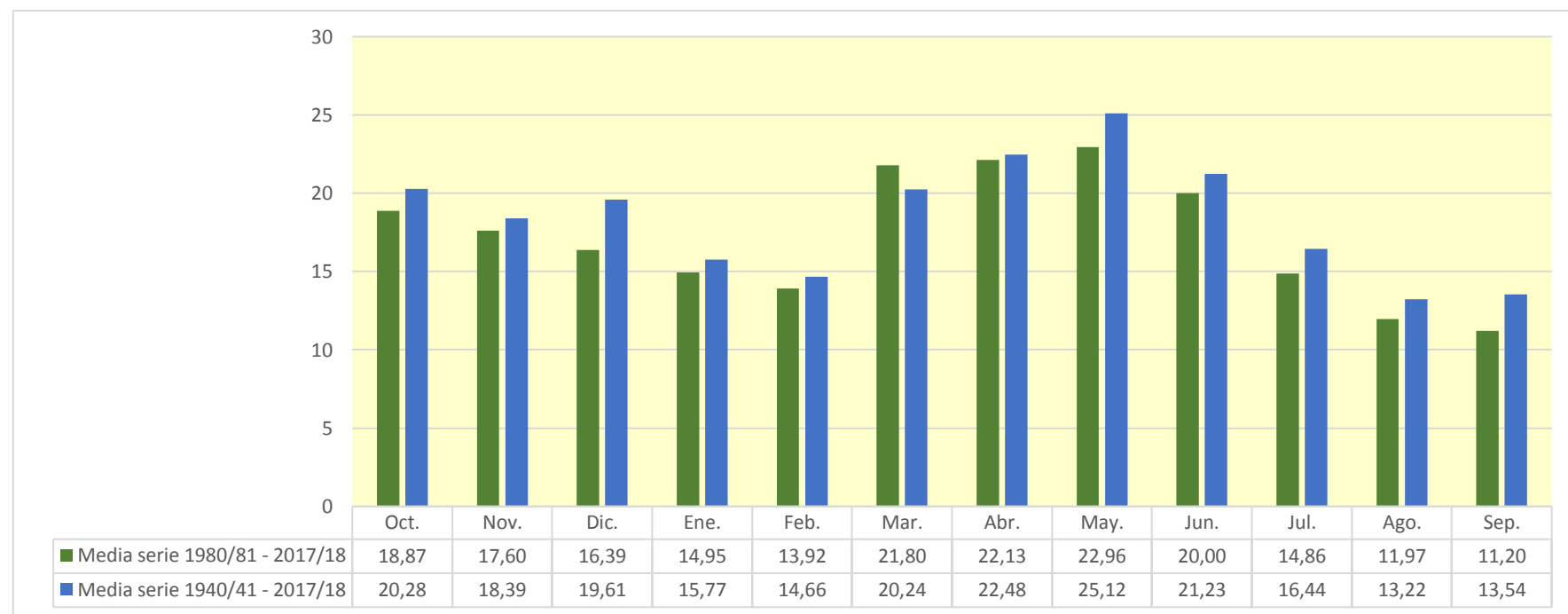
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 186,40 | 87,56 | 105,05 | 56,47 | 45,05 | 212,47 | 127,29 | 154,78 | 94,25 | 60,87 | 41,27 | 64,53 | 704,12 |
| Mínimo | 3,25 | 2,45 | 1,86 | 2,54 | 2,05 | 2,30 | 1,90 | 1,88 | 1,53 | 1,14 | 0,93 | 2,98 | 43,63 |
| Media | 20,28 | 18,39 | 19,61 | 15,77 | 14,66 | 20,24 | 22,48 | 25,12 | 21,23 | 16,44 | 13,22 | 13,54 | 220,99 |
| Percentil 1% | 3,27 | 2,55 | 2,56 | 2,58 | 2,66 | 3,18 | 2,95 | 3,38 | 3,70 | 3,23 | 2,55 | 3,52 | 47,36 |
| Percentil 5% | 3,65 | 3,49 | 4,32 | 3,88 | 3,56 | 3,87 | 3,93 | 4,94 | 5,20 | 4,34 | 4,02 | 4,35 | 79,58 |
| Percentil 10% | 4,67 | 5,09 | 5,45 | 4,48 | 3,87 | 4,41 | 5,41 | 5,68 | 6,35 | 5,97 | 4,99 | 4,64 | 96,52 |
| Percentil 25% | 6,98 | 7,30 | 8,18 | 6,93 | 6,69 | 7,41 | 7,92 | 10,24 | 9,61 | 8,07 | 7,42 | 6,92 | 129,68 |
| Percentil 50% | 11,30 | 12,33 | 13,79 | 11,67 | 12,64 | 13,82 | 14,12 | 16,73 | 18,27 | 13,95 | 11,55 | 11,06 | 204,94 |
| Desviación típica | 27,37 | 16,43 | 18,61 | 11,79 | 10,03 | 26,46 | 23,40 | 23,46 | 16,05 | 11,31 | 8,11 | 10,67 | 128,17 |
| Coef. Variación | 1,35 | 0,89 | 0,95 | 0,75 | 0,68 | 1,31 | 1,04 | 0,93 | 0,76 | 0,69 | 0,61 | 0,79 | 0,58 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 186,40 | 57,80 | 96,93 | 56,47 | 37,09 | 212,47 | 87,36 | 62,28 | 94,25 | 60,87 | 41,27 | 29,26 | 551,68 |
| Mínimo | 3,25 | 2,45 | 1,86 | 2,54 | 2,05 | 2,30 | 1,90 | 1,88 | 1,53 | 1,14 | 0,93 | 2,98 | 43,63 |
| Media | 18,87 | 17,60 | 16,39 | 14,95 | 13,92 | 21,80 | 22,13 | 22,96 | 20,00 | 14,86 | 11,97 | 11,20 | 206,65 |
| Percentil 1% | 3,26 | 2,50 | 2,20 | 2,56 | 2,34 | 2,78 | 2,66 | 2,84 | 2,57 | 2,14 | 1,71 | 3,27 | 52,91 |
| Percentil 5% | 3,40 | 2,90 | 4,14 | 3,31 | 2,86 | 3,65 | 4,85 | 5,04 | 4,83 | 3,99 | 3,79 | 4,35 | 71,22 |
| Percentil 10% | 3,96 | 5,59 | 4,89 | 4,05 | 3,51 | 4,32 | 5,64 | 5,47 | 5,50 | 5,46 | 4,53 | 4,61 | 90,94 |
| Percentil 25% | 6,77 | 6,61 | 7,65 | 6,26 | 5,45 | 6,14 | 7,01 | 10,24 | 8,61 | 6,91 | 7,35 | 6,94 | 114,12 |
| Percentil 50% | 10,62 | 11,38 | 13,36 | 11,12 | 10,57 | 14,11 | 15,10 | 16,77 | 17,34 | 13,04 | 10,82 | 10,19 | 180,36 |
| Desviación típica | 31,71 | 14,87 | 16,09 | 12,76 | 10,02 | 35,16 | 20,57 | 17,40 | 16,75 | 11,09 | 7,67 | 6,24 | 123,00 |
| Coef. Variación | 1,68 | 0,85 | 0,98 | 0,85 | 0,72 | 1,61 | 0,93 | 0,76 | 0,84 | 0,75 | 0,64 | 0,56 | 0,60 |



1439. Río Bergantes bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,390 | 4,850 | 3,272 | 3,862 | 5,085 | 5,876 | 4,967 | 5,575 | 4,509 | 3,406 | 3,263 | 6,848 | 57,904 |
| 1941/42 | 5,405 | 3,736 | 3,054 | 2,306 | 1,904 | 7,415 | 34,248 | 19,064 | 13,694 | 9,792 | 6,958 | 6,122 | 113,698 |
| 1942/43 | 4,806 | 11,540 | 7,564 | 5,258 | 3,720 | 3,372 | 3,209 | 2,727 | 2,274 | 5,550 | 5,201 | 12,854 | 68,076 |
| 1943/44 | 10,750 | 8,208 | 22,385 | 13,956 | 10,111 | 7,949 | 6,455 | 8,073 | 10,917 | 8,865 | 6,300 | 8,411 | 122,379 |
| 1944/45 | 7,499 | 5,823 | 5,660 | 4,179 | 8,163 | 6,926 | 5,200 | 4,413 | 7,527 | 6,251 | 4,653 | 3,335 | 69,629 |
| 1945/46 | 2,330 | 64,584 | 22,702 | 16,981 | 12,535 | 15,743 | 73,242 | 66,055 | 38,753 | 26,775 | 18,380 | 12,808 | 370,889 |
| 1946/47 | 9,177 | 6,878 | 5,139 | 4,194 | 5,246 | 6,274 | 5,270 | 12,810 | 9,674 | 9,385 | 8,693 | 6,814 | 89,554 |
| 1947/48 | 5,996 | 4,551 | 3,207 | 2,439 | 7,079 | 5,475 | 6,706 | 6,628 | 5,094 | 3,588 | 2,527 | 1,770 | 55,059 |
| 1948/49 | 1,570 | 1,247 | 44,903 | 16,281 | 33,098 | 48,698 | 23,798 | 27,138 | 20,219 | 14,147 | 9,958 | 9,757 | 250,813 |
| 1949/50 | 7,274 | 4,975 | 4,821 | 3,947 | 2,821 | 1,989 | 1,637 | 6,666 | 5,642 | 3,981 | 5,529 | 4,528 | 53,810 |
| 1950/51 | 4,302 | 3,363 | 4,678 | 7,126 | 6,051 | 5,146 | 19,238 | 14,737 | 11,178 | 7,757 | 9,924 | 16,449 | 109,951 |
| 1951/52 | 23,411 | 16,387 | 36,737 | 20,654 | 16,107 | 14,246 | 12,812 | 10,561 | 9,973 | 10,438 | 12,870 | 8,887 | 193,083 |
| 1952/53 | 6,142 | 4,281 | 3,007 | 2,141 | 1,550 | 1,991 | 2,664 | 2,361 | 5,869 | 5,067 | 3,625 | 2,844 | 41,543 |
| 1953/54 | 2,882 | 2,326 | 11,481 | 7,280 | 5,053 | 8,696 | 7,588 | 13,096 | 12,350 | 9,075 | 6,071 | 4,123 | 90,022 |
| 1954/55 | 2,872 | 2,055 | 1,667 | 1,683 | 2,297 | 2,135 | 1,583 | 2,096 | 4,145 | 4,909 | 12,544 | 10,699 | 48,687 |
| 1955/56 | 8,511 | 5,900 | 4,750 | 3,686 | 2,572 | 16,384 | 11,520 | 27,880 | 20,163 | 14,318 | 9,905 | 7,740 | 133,330 |
| 1956/57 | 9,347 | 6,867 | 4,889 | 3,527 | 3,243 | 2,643 | 1,967 | 9,093 | 13,415 | 10,635 | 8,243 | 7,043 | 80,912 |
| 1957/58 | 39,350 | 21,550 | 15,418 | 10,933 | 8,297 | 6,375 | 5,238 | 4,402 | 3,554 | 2,603 | 2,630 | 2,424 | 122,774 |
| 1958/59 | 3,018 | 5,094 | 19,291 | 11,994 | 22,078 | 24,069 | 17,215 | 33,844 | 21,393 | 19,314 | 14,576 | 34,530 | 226,416 |
| 1959/60 | 21,887 | 27,043 | 21,882 | 18,184 | 17,546 | 19,485 | 14,542 | 14,617 | 16,922 | 13,314 | 9,244 | 6,426 | 201,092 |
| 1960/61 | 10,338 | 8,051 | 7,516 | 7,166 | 6,109 | 4,715 | 3,517 | 3,062 | 2,411 | 1,839 | 1,929 | 3,330 | 59,984 |
| 1961/62 | 3,242 | 10,406 | 7,377 | 6,384 | 5,368 | 4,948 | 4,987 | 12,082 | 10,960 | 8,129 | 5,469 | 8,625 | 87,979 |
| 1962/63 | 61,807 | 26,011 | 18,240 | 14,666 | 10,480 | 8,963 | 7,337 | 5,306 | 5,647 | 5,829 | 4,539 | 9,768 | 178,592 |
| 1963/64 | 7,738 | 5,724 | 6,225 | 4,819 | 5,436 | 4,785 | 3,418 | 2,839 | 5,569 | 5,510 | 3,891 | 3,580 | 59,534 |
| 1964/65 | 2,965 | 2,474 | 40,479 | 15,714 | 11,119 | 12,945 | 8,817 | 7,732 | 6,177 | 5,534 | 5,278 | 4,242 | 123,475 |
| 1965/66 | 42,696 | 18,289 | 13,661 | 11,626 | 9,323 | 6,625 | 5,412 | 5,935 | 5,371 | 3,967 | 2,823 | 2,328 | 128,055 |
| 1966/67 | 7,643 | 7,570 | 5,507 | 4,278 | 3,884 | 3,442 | 4,110 | 3,419 | 2,383 | 1,670 | 1,731 | 1,646 | 47,283 |
| 1967/68 | 7,852 | 28,430 | 14,082 | 9,525 | 7,225 | 19,579 | 12,909 | 10,185 | 8,901 | 6,684 | 6,141 | 4,726 | 136,239 |
| 1968/69 | 3,173 | 7,379 | 10,532 | 10,432 | 8,182 | 12,323 | 42,449 | 26,195 | 20,349 | 14,583 | 10,361 | 9,307 | 175,266 |
| 1969/70 | 41,032 | 20,881 | 15,151 | 15,259 | 12,461 | 8,590 | 6,193 | 4,704 | 3,948 | 3,240 | 2,416 | 1,744 | 135,620 |
| 1970/71 | 7,730 | 5,734 | 8,624 | 7,878 | 7,157 | 7,113 | 12,938 | 25,322 | 18,256 | 12,624 | 8,533 | 6,362 | 128,270 |
| 1971/72 | 7,818 | 8,980 | 53,958 | 22,404 | 19,513 | 26,877 | 19,934 | 22,282 | 22,164 | 17,175 | 13,171 | 24,255 | 258,531 |
| 1972/73 | 19,582 | 16,520 | 11,863 | 8,341 | 5,830 | 4,325 | 4,022 | 3,738 | 8,364 | 7,432 | 5,658 | 4,486 | 100,163 |
| 1973/74 | 4,020 | 3,203 | 2,535 | 2,045 | 1,585 | 15,624 | 21,022 | 15,803 | 11,300 | 9,092 | 8,583 | 6,676 | 101,489 |
| 1974/75 | 4,933 | 3,616 | 2,577 | 1,854 | 3,538 | 3,674 | 3,179 | 5,900 | 10,441 | 8,396 | 6,168 | 5,380 | 59,656 |
| 1975/76 | 4,317 | 3,032 | 8,885 | 5,622 | 5,486 | 6,405 | 13,547 | 27,094 | 18,054 | 13,512 | 9,736 | 6,707 | 122,397 |
| 1976/77 | 4,902 | 3,571 | 12,608 | 13,575 | 10,508 | 7,878 | 5,766 | 26,559 | 19,470 | 19,659 | 14,272 | 10,244 | 149,012 |
| 1977/78 | 7,642 | 5,658 | 7,168 | 5,307 | 4,133 | 3,309 | 2,882 | 6,567 | 6,237 | 4,438 | 3,266 | 2,408 | 59,016 |
| 1978/79 | 1,799 | 1,362 | 1,071 | 2,063 | 1,817 | 1,558 | 1,636 | 1,721 | 2,529 | 2,357 | 1,679 | 2,018 | 21,611 |
| 1979/80 | 7,940 | 6,695 | 4,709 | 3,670 | 7,075 | 5,765 | 6,389 | 11,305 | 8,580 | 5,787 | 4,010 | 2,945 | 74,871 |
| 1980/81 | 2,200 | 2,806 | 2,451 | 1,848 | 1,762 | 2,159 | 32,166 | 15,433 | 11,893 | 8,597 | 6,732 | 5,557 | 93,605 |
| 1981/82 | 4,307 | 3,080 | 2,278 | 8,189 | 12,577 | 17,531 | 18,270 | 15,524 | 12,254 | 8,848 | 6,339 | 4,501 | 113,700 |
| 1982/83 | 43,378 | 22,816 | 16,714 | 11,474 | 8,176 | 6,210 | 4,621 | 3,328 | 3,833 | 3,393 | 6,636 | 5,674 | 136,251 |
| 1983/84 | 3,846 | 26,017 | 12,893 | 8,888 | 6,563 | 5,911 | 5,587 | 12,244 | 9,817 | 6,772 | 4,826 | 4,418 | 107,781 |
| 1984/85 | 3,569 | 20,148 | 12,862 | 8,896 | 7,401 | 6,133 | 4,712 | 9,490 | 7,471 | 5,227 | 3,672 | 3,286 | 92,868 |
| 1985/86 | 3,368 | 3,145 | 2,737 | 2,104 | 1,690 | 2,390 | 4,358 | 3,953 | 3,032 | 2,311 | 2,113 | 3,867 | 35,068 |
| 1986/87 | 12,202 | 9,532 | 7,246 | 13,724 | 18,097 | 15,436 | 11,079 | 8,522 | 6,227 | 5,298 | 4,300 | 3,454 | 115,116 |
| 1987/88 | 5,507 | 11,119 | 16,837 | 30,358 | 18,187 | 12,647 | 48,182 | 35,560 | 46,321 | 29,854 | 19,965 | 13,593 | 288,130 |
| 1988/89 | 13,970 | 19,414 | 13,299 | 9,486 | 19,540 | 41,393 | 29,739 | 38,504 | 25,089 | 17,357 | 13,353 | 18,695 | 259,841 |
| 1989/90 | 12,717 | 32,840 | 79,950 | 30,938 | 21,274 | 14,920 | 11,453 | 9,177 | 10,431 | 8,158 | 6,283 | 6,045 | 244,188 |
| 1990/91 | 16,240 | 10,637 | 7,471 | 6,653 | 17,475 | 43,793 | 27,051 | 19,996 | 14,119 | 9,842 | 6,861 | 5,619 | 185,756 |
| 1991/92 | 4,432 | 5,170 | 13,407 | 8,363 | 6,389 | 4,914 | 3,860 | 5,783 | 14,559 | 10,003 | 7,134 | 6,096 | 90,109 |
| 1992/93 | 5,536 | 4,243 | 7,949 | 5,605 | 12,429 | 13,754 | 10,849 | 8,800 | 6,511 | 4,382 | 3,228 | 2,748 | 86,035 |
| 1993/94 | 3,326 | 3,348 | 2,484 | 1,702 | 1,349 | 1,058 | 0,851 | 0,855 | 0,705 | 0,498 | 0,396 | 4,802 | 21,374 |
| 1994/95 | 15,482 | 9,552 | 6,916 | 4,943 | 3,630 | 2,570 | 1,891 | 2,036 | 2,205 | 1,796 | 2,165 | 2,233 | 55,420 |
| 1995/96 | 1,790 | 1,405 | 4,764 | 10,375 | 8,697 | 7,519 | 6,155 | 5,742 | 4,611 | 3,077 | 3,954 | 4,292 | 62,379 |
| 1996/97 | 3,157 | 2,960 | 10,154 | 22,112 | 17,151 | 10,991 | 7,481 | 6,018 | 7,000 | 5,948 | 5,230 | 5,439 | 103,640 |
| 1997/98 | 4,272 | 3,089 | 3,502 | 4,972 | 4,357 | 3,084 | 2,533 | 4,895 | 4,311 | 2,854 | 2,462 | 1,969 | 42,300 |
| 1998/99 | 1,457 | 1,070 | 1,115 | 1,165 | 0,912 | 2,330 | 2,853 | 2,380 | 2,447 | 4,160 | 3,717 | 6,222 | 29,826 |
| 1999/00 | 6,044 | 4,408 | 3,135 | 2,256 | 1,692 | 1,574 | 2,130 | 6,788 | 8,220 | 6,294 | 4,197 | 2,874 | 49,611 |
| 2000/01 | 120,858 | 28,630 | 20,722 | 15,153 | 11,228 | 8,302 | 6,024 | 5,130 | 4,045 | 4,624 | 3,939 | 3,331 | 231,987 |
| 2001/02 | 3,097 | 3,092 | 2,438 | 2,168 | 1,818 | 1,607 | 9,799 | 19,982 | 13,580 | 9,986 | 8,692 | 7,193 | 83,452 |
| 2002/03 | 5,252 | 3,853 | 3,139 | 2,544 | 3,166 | 6,340 | 10,069 | 28,351 | 18,534 | 13,352 | 9,293 | 12,084 | 115,979 |
| 2003/04 | 12,369 | 9,522 | 7,145 | 5,126 | 5,049 | 14,939 | 19,483 | 29,107 | 19,897 | 13,636 | 9,505 | 6,704 | 152,481 |
| 2004/05 | 4,804 | 3,427 | 3,815 | 3,037 | 2,206 | 2,824 | 2,522 | 2,093 | 3,026 | 2,758 | 1,907 | 2,029 | 34,449 |
| 2005/06 | 2,273 | 16,719 | 10,365 | 14,485 | 18,800 | 13,730 | 9,851 | 6,847 | 5,438 | 4,419 | 3,175 | 3,018 | 109,120 |
| 2006/07 | 2,581 | 3,216 | 2,596 | 1,962 | 1,978 | 2,219 | 42,195 | 19,127 | 14,177 | 9,931 | 6,963 | 4,930 | 111,875 |
| 2007/08 | 4,161 | 3,162 | 9,629 | 6,522 | 5,546 | 4,169 | 2,924 | 21,051 | 16,042 | 11,605 | 8,467 | 6,190 | 99,468 |
| 2008/09 | 15,206 | 11,939 | 8,890 | 7,602 | 6,945 | 7,686 | 10,654 | 8,847 | 6,160 | 4,829 | 3,874 | 5,131 | 97,762 |
| 2009/10 | 4,162 | 2,843 | 3,571 | 4,735 | 4,628 | 7,382 | 8,071 | 10,442 | 10,104 | 8,022 | 6,489 | 5,425 | 75,873 |
| 2010/11 | 6,979 | 5,541 | 3,792 | 2,625 | 1,895 | 8,521 | 10,261 | 10,428 | 8,779 | 6,458 | 4,655 | 3,311 | 73,247 |
| 2011/12 | 2,283 | 12,803 | 8,763 | 6,090 | 4,220 | 3,148 | 3,305 | 2,795 | 2,118 | 1,969 | 1,557 | 1,597 | 50,649 |
| 2012/13 | 9,220 | 10,874 | 8,166 | 5,661 | 6,732 | 18,703 | 30,446 | 21,063 | 23,031 | 16,336 | 11,844 | 8,455 | 170,530 |
| 2013/14 | 5,758 | 4,681 | 3,718 | 2,786 | 2,534 | 2,450 | 2,371 | 3,995 | 3,811 | 3,182 | 4,420 | 13,734 | 53,441 |
| 2014/15 | 8,908 | 28,191 | 16,665 | 11,999 | 8,811 | 136,177 | 33,708 | 22,592 | 17,775 | 14,245 | 10,378 | 7,553 | 317,002 |
| 2015/16 | 5,532 | 9,219 | 6,808 | 4,659 | 3,711 | 3,321 | 3,193 | 2,999 | 3,371 | 2,817 | 2,031 | 1,692 | 49,354 |
| 2016/17 | 1,434 | 5,769 | 9,742 | 12,431 | 10,694 | 10,328 | 8,010 | 5,510 | 4,097 | 3,094 | 2,479 | 1,934 | 75,522 |
| 2017/18 | 1,376 | 0,995 | 0,716 | 1,199 | 1,379 | 2,123 | 4,796 | 9,921 | 9,015 | 7,409 | 6,323 | 5,088 | 50,342 |

1439. Río Bergantes bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 120,86 | 64,58 | 79,95 | 30,94 | 33,10 | 136,18 | 73,24 | 66,05 | 46,32 | 29,85 | 19,97 | 34,53 | 370,89 |
| Mínimo | 1,38 | 1,00 | 0,72 | 1,17 | 0,91 | 1,06 | 0,85 | 0,85 | 0,70 | 0,50 | 0,40 | 1,60 | 21,37 |
| Media | 10,58 | 9,82 | 11,00 | 8,18 | 7,84 | 10,91 | 11,58 | 12,37 | 10,49 | 8,08 | 6,41 | 6,49 | 113,75 |

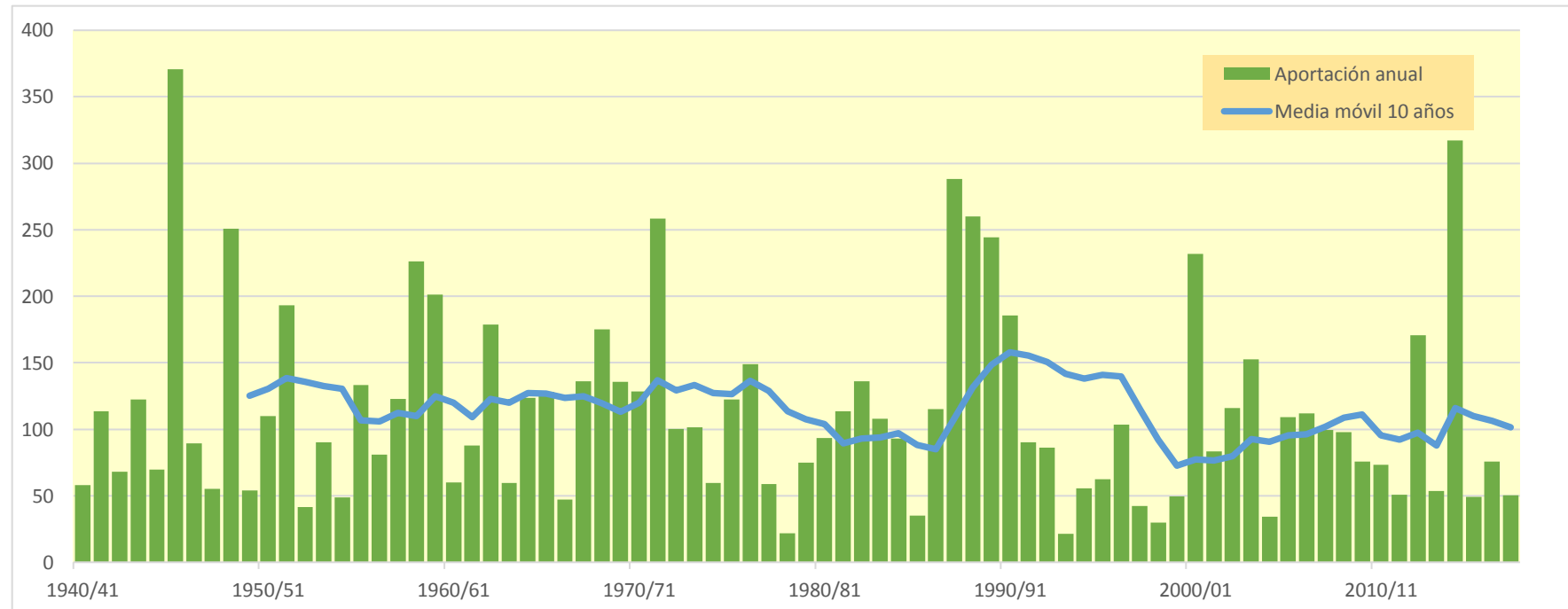
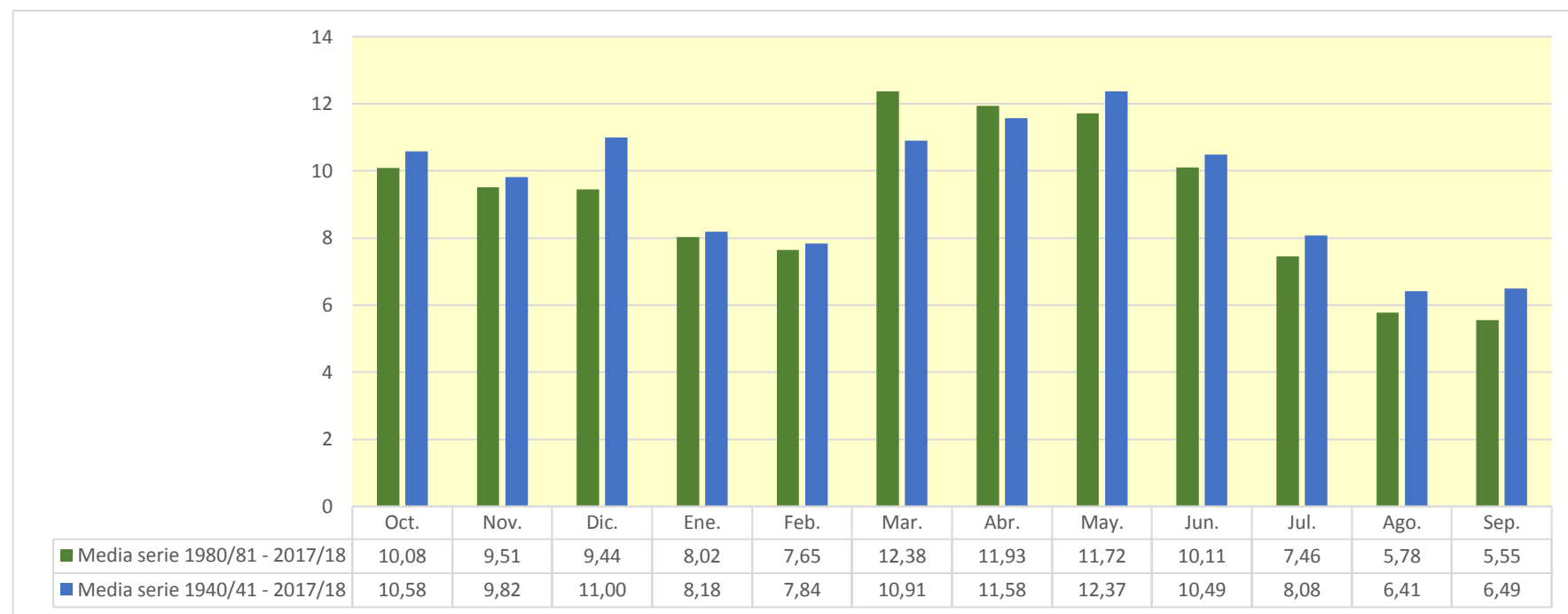
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,42 | 1,05 | 0,99 | 1,19 | 1,25 | 1,44 | 1,41 | 1,52 | 1,79 | 1,40 | 1,29 | 1,63 | 21,56 |
| Percentil 5% | 1,76 | 1,40 | 2,19 | 1,83 | 1,58 | 1,93 | 1,85 | 2,10 | 2,37 | 1,95 | 1,88 | 1,77 | 34,98 |
| Percentil 10% | 2,28 | 2,71 | 2,52 | 2,06 | 1,80 | 2,15 | 2,48 | 2,77 | 2,88 | 2,71 | 2,15 | 2,03 | 48,27 |
| Percentil 25% | 3,34 | 3,35 | 3,61 | 3,56 | 3,32 | 3,33 | 3,60 | 4,75 | 4,53 | 4,03 | 3,64 | 3,32 | 59,56 |
| Percentil 50% | 5,53 | 5,75 | 7,42 | 6,24 | 6,08 | 6,39 | 6,42 | 8,82 | 8,68 | 6,57 | 5,59 | 5,40 | 98,61 |
| Desviación típica | 16,67 | 10,17 | 12,58 | 6,44 | 6,24 | 17,01 | 12,74 | 11,09 | 8,06 | 5,59 | 3,96 | 5,23 | 71,96 |
| Coef. Variación | 1,58 | 1,04 | 1,14 | 0,79 | 0,80 | 1,56 | 1,10 | 0,90 | 0,77 | 0,69 | 0,62 | 0,81 | 0,63 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 120,86 | 32,84 | 79,95 | 30,94 | 21,27 | 136,18 | 48,18 | 38,50 | 46,32 | 29,85 | 19,97 | 18,69 | 317,00 |
| Mínimo | 1,38 | 1,00 | 0,72 | 1,17 | 0,91 | 1,06 | 0,85 | 0,85 | 0,70 | 0,50 | 0,40 | 1,60 | 21,37 |
| Media | 10,08 | 9,51 | 9,44 | 8,02 | 7,65 | 12,38 | 11,93 | 11,72 | 10,11 | 7,46 | 5,78 | 5,55 | 109,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,40 | 1,02 | 0,86 | 1,18 | 1,07 | 1,25 | 1,24 | 1,29 | 1,23 | 0,98 | 0,83 | 1,63 | 24,50 |
| Percentil 5% | 1,45 | 1,35 | 2,10 | 1,63 | 1,37 | 1,60 | 2,09 | 2,08 | 2,19 | 1,94 | 1,85 | 1,90 | 33,76 |
| Percentil 10% | 2,08 | 2,83 | 2,45 | 1,93 | 1,69 | 2,15 | 2,48 | 2,67 | 2,85 | 2,62 | 2,09 | 2,01 | 40,13 |
| Percentil 25% | 3,20 | 3,15 | 3,23 | 2,67 | 2,29 | 2,63 | 3,44 | 4,95 | 4,06 | 3,23 | 3,34 | 3,29 | 53,94 |
| Percentil 50% | 4,62 | 5,36 | 7,20 | 5,88 | 5,97 | 6,28 | 7,75 | 8,82 | 7,85 | 6,12 | 4,74 | 5,01 | 93,24 |
| Desviación típica | 19,89 | 8,72 | 12,79 | 7,16 | 6,18 | 22,69 | 12,15 | 9,64 | 8,64 | 5,64 | 3,79 | 3,65 | 73,74 |
| Coef. Variación | 1,97 | 0,92 | 1,35 | 0,89 | 0,81 | 1,83 | 1,02 | 0,82 | 0,85 | 0,76 | 0,66 | 0,66 | 0,67 |



1440. Río Mezuin bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,096 | 0,008 | 0,007 | 0,009 | 0,010 | 0,010 | 0,013 | 0,014 | 0,013 | 0,012 | 0,070 | 0,023 | 0,285 |
| 1941/42 | 0,012 | 0,010 | 0,054 | 0,014 | 0,025 | 0,081 | 4,899 | 0,059 | 0,097 | 0,044 | 0,037 | 0,045 | 5,377 |
| 1942/43 | 0,027 | 0,084 | 0,023 | 0,020 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,316 | 0,021 | 1,721 | 2,274 |
| 1943/44 | 0,040 | 0,027 | 1,813 | 0,036 | 0,031 | 0,027 | 0,025 | 0,026 | 0,035 | 0,026 | 0,023 | 0,030 | 2,140 |
| 1944/45 | 0,024 | 0,020 | 0,017 | 0,074 | 0,019 | 0,014 | 0,012 | 0,011 | 0,012 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,233 |
| 1945/46 | 0,007 | 0,614 | 0,039 | 0,054 | 0,032 | 0,062 | 2,980 | 3,172 | 0,147 | 0,119 | 0,100 | 0,083 | 7,411 |
| 1946/47 | 0,074 | 0,059 | 0,050 | 0,051 | 0,055 | 0,058 | 0,052 | 0,289 | 0,057 | 0,051 | 0,042 | 0,038 | 0,877 |
| 1947/48 | 0,038 | 0,027 | 0,023 | 0,020 | 0,066 | 0,017 | 0,043 | 0,018 | 0,013 | 0,011 | 0,010 | 0,008 | 0,294 |
| 1948/49 | 0,009 | 0,006 | 1,081 | 0,018 | 0,503 | 0,284 | 0,024 | 0,481 | 0,025 | 0,020 | 0,018 | 0,020 | 2,489 |
| 1949/50 | 0,014 | 0,012 | 0,031 | 0,010 | 0,008 | 0,022 | 0,008 | 0,069 | 0,013 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,222 |
| 1950/51 | 0,021 | 0,007 | 0,164 | 0,215 | 0,033 | 0,037 | 0,953 | 0,352 | 0,049 | 0,051 | 0,040 | 0,923 | 2,847 |
| 1951/52 | 0,903 | 0,051 | 0,833 | 0,081 | 0,044 | 0,115 | 0,031 | 0,028 | 0,025 | 0,031 | 0,027 | 0,023 | 2,193 |
| 1952/53 | 0,021 | 0,016 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,201 | 0,018 | 0,015 | 0,018 | 0,349 |
| 1953/54 | 0,068 | 0,011 | 0,120 | 0,016 | 0,014 | 0,126 | 0,024 | 0,573 | 0,030 | 0,026 | 0,022 | 0,018 | 1,048 |
| 1954/55 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,013 | 0,011 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,026 | 0,009 | 0,012 | 0,020 | 0,152 |
| 1955/56 | 0,017 | 0,014 | 0,041 | 0,017 | 0,011 | 0,064 | 0,020 | 0,132 | 0,043 | 0,035 | 0,101 | 0,026 | 0,520 |
| 1956/57 | 0,023 | 0,026 | 0,017 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,048 | 0,413 | 0,037 | 0,032 | 0,028 | 0,667 |
| 1957/58 | 1,116 | 0,174 | 0,043 | 0,038 | 0,030 | 0,026 | 0,023 | 0,020 | 0,017 | 0,017 | 0,013 | 0,011 | 1,528 |
| 1958/59 | 0,012 | 0,048 | 0,096 | 0,022 | 0,293 | 0,433 | 0,049 | 0,906 | 0,070 | 0,143 | 0,057 | 0,919 | 3,049 |
| 1959/60 | 0,237 | 1,173 | 0,080 | 0,087 | 0,166 | 0,616 | 0,064 | 0,119 | 0,054 | 0,046 | 0,038 | 0,033 | 2,713 |
| 1960/61 | 1,510 | 0,043 | 0,556 | 0,067 | 0,042 | 0,035 | 0,029 | 0,026 | 0,021 | 0,018 | 0,016 | 0,020 | 2,380 |
| 1961/62 | 0,014 | 0,042 | 0,017 | 0,046 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,015 | 0,014 | 0,013 | 0,011 | 0,052 | 0,270 |
| 1962/63 | 0,855 | 0,038 | 0,031 | 0,027 | 0,025 | 0,024 | 0,025 | 0,022 | 0,020 | 0,070 | 0,018 | 2,007 | 3,162 |
| 1963/64 | 0,031 | 0,030 | 0,028 | 0,022 | 0,052 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,018 | 0,023 | 0,016 | 0,013 | 0,283 |
| 1964/65 | 0,011 | 0,009 | 1,007 | 0,038 | 0,038 | 0,063 | 0,027 | 0,023 | 0,028 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 1,292 |
| 1965/66 | 5,409 | 0,048 | 0,051 | 0,055 | 0,039 | 0,033 | 0,035 | 0,040 | 0,028 | 0,024 | 0,020 | 0,017 | 5,797 |
| 1966/67 | 0,105 | 0,026 | 0,022 | 0,019 | 0,017 | 0,014 | 0,013 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,255 |
| 1967/68 | 0,008 | 0,429 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,030 | 0,017 | 0,022 | 0,018 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,605 |
| 1968/69 | 0,008 | 0,249 | 0,035 | 0,087 | 0,028 | 0,367 | 2,569 | 0,319 | 0,071 | 0,058 | 0,050 | 0,070 | 3,910 |
| 1969/70 | 0,461 | 0,052 | 0,078 | 0,079 | 0,042 | 0,036 | 0,031 | 0,027 | 0,063 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,919 |
| 1970/71 | 0,026 | 0,012 | 0,075 | 0,052 | 0,012 | 0,019 | 0,018 | 1,216 | 0,039 | 0,035 | 0,031 | 0,031 | 1,567 |
| 1971/72 | 0,022 | 0,039 | 5,597 | 0,154 | 0,066 | 0,286 | 0,078 | 0,150 | 0,114 | 0,058 | 0,055 | 1,115 | 7,734 |
| 1972/73 | 0,072 | 0,055 | 0,046 | 0,038 | 0,032 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,209 | 0,030 | 0,025 | 0,026 | 0,602 |
| 1973/74 | 0,019 | 0,016 | 0,016 | 0,011 | 0,010 | 0,486 | 0,141 | 0,045 | 0,040 | 0,042 | 0,035 | 0,035 | 0,895 |
| 1974/75 | 0,026 | 0,022 | 0,018 | 0,016 | 0,014 | 0,141 | 0,015 | 0,053 | 0,032 | 0,028 | 0,025 | 0,039 | 0,429 |
| 1975/76 | 0,024 | 0,020 | 0,034 | 0,017 | 0,015 | 0,013 | 0,101 | 0,025 | 0,024 | 0,021 | 0,019 | 0,016 | 0,329 |
| 1976/77 | 0,114 | 0,013 | 0,148 | 1,922 | 0,038 | 0,030 | 0,055 | 5,752 | 1,465 | 0,258 | 0,074 | 0,088 | 9,959 |
| 1977/78 | 0,053 | 0,046 | 0,038 | 0,032 | 0,027 | 0,024 | 0,033 | 0,028 | 0,037 | 0,023 | 0,019 | 0,018 | 0,377 |
| 1978/79 | 0,014 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,008 | 0,022 | 0,028 | 0,011 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,151 |
| 1979/80 | 0,626 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,017 | 0,014 | 0,012 | 0,032 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,012 | 0,818 |
| 1980/81 | 0,008 | 0,012 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 1,640 | 0,029 | 0,028 | 0,019 | 0,018 | 0,018 | 1,792 |
| 1981/82 | 0,015 | 0,013 | 0,012 | 0,021 | 0,813 | 0,047 | 0,023 | 0,050 | 0,015 | 0,017 | 0,028 | 0,011 | 1,064 |
| 1982/83 | 5,915 | 0,058 | 0,045 | 0,038 | 0,033 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,020 | 0,017 | 0,034 | 0,016 | 6,246 |
| 1983/84 | 0,013 | 4,042 | 0,035 | 0,030 | 0,027 | 0,027 | 0,023 | 1,281 | 0,043 | 0,036 | 0,030 | 0,026 | 5,612 |
| 1984/85 | 0,021 | 0,119 | 0,032 | 0,027 | 0,029 | 0,028 | 0,026 | 0,064 | 0,029 | 0,028 | 0,020 | 0,017 | 0,442 |
| 1985/86 | 0,023 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,010 | 0,008 | 0,024 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,008 | 0,019 | 0,156 |
| 1986/87 | 0,538 | 0,059 | 0,022 | 0,534 | 0,411 | 0,034 | 0,028 | 0,028 | 0,021 | 0,021 | 0,018 | 0,015 | 1,729 |
| 1987/88 | 0,975 | 0,173 | 0,059 | 1,496 | 0,037 | 0,031 | 2,649 | 0,218 | 0,602 | 0,090 | 0,075 | 0,063 | 6,468 |
| 1988/89 | 0,112 | 0,063 | 0,048 | 0,040 | 0,042 | 0,339 | 0,141 | 0,045 | 0,041 | 0,035 | 0,069 | 0,031 | 1,007 |
| 1989/90 | 0,025 | 0,049 | 0,030 | 0,027 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 0,019 | 0,020 | 0,014 | 0,015 | 0,013 | 0,262 |
| 1990/91 | 0,291 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,349 | 0,879 | 0,050 | 0,047 | 0,041 | 0,034 | 0,029 | 0,037 | 1,806 |
| 1991/92 | 0,022 | 0,026 | 0,038 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,017 | 0,502 | 0,478 | 0,021 | 0,018 | 0,019 | 1,188 |
| 1992/93 | 0,036 | 0,014 | 0,029 | 0,012 | 0,020 | 0,013 | 0,014 | 0,042 | 0,011 | 0,009 | 0,017 | 0,009 | 0,224 |
| 1993/94 | 0,025 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,194 | 0,270 |
| 1994/95 | 2,012 | 0,021 | 0,017 | 0,015 | 0,012 | 0,010 | 0,010 | 0,011 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,006 | 2,138 |
| 1995/96 | 0,005 | 0,004 | 0,010 | 0,282 | 0,075 | 0,012 | 0,011 | 0,020 | 0,009 | 0,008 | 0,139 | 0,012 | 0,587 |
| 1996/97 | 0,010 | 0,013 | 0,946 | 3,500 | 0,056 | 0,047 | 0,039 | 0,046 | 0,227 | 0,032 | 0,141 | 0,028 | 5,085 |
| 1997/98 | 0,024 | 0,020 | 0,061 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,013 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,222 |
| 1998/99 | 0,009 | 0,006 | 0,033 | 0,005 | 0,004 | 0,023 | 0,007 | 0,009 | 0,008 | 0,014 | 0,011 | 0,027 | 0,157 |
| 1999/00 | 0,017 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,013 | 0,043 | 0,207 | 0,020 | 0,032 | 0,015 | 0,402 |
| 2000/01 | 6,024 | 0,094 | 0,055 | 0,151 | 0,041 | 0,033 | 0,028 | 0,085 | 0,022 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 6,585 |
| 2001/02 | 0,012 | 0,015 | 0,010 | 0,009 | 0,007 | 0,007 | 0,014 | 0,495 | 0,022 | 0,016 | 0,089 | 0,029 | 0,725 |
| 2002/03 | 0,026 | 0,021 | 0,019 | 0,016 | 0,015 | 0,016 | 0,029 | 0,490 | 0,040 | 0,033 | 0,030 | 0,085 | 0,819 |
| 2003/04 | 0,041 | 0,025 | 0,020 | 0,017 | 0,019 | 0,033 | 0,271 | 0,328 | 0,052 | 0,066 | 0,039 | 0,033 | 0,944 |
| 2004/05 | 0,030 | 0,023 | 0,034 | 0,018 | 0,015 | 0,012 | 0,011 | 0,067 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,031 | 0,271 |
| 2005/06 | 0,026 | 0,593 | 0,029 | 0,112 | 0,076 | 0,029 | 0,024 | 0,020 | 0,021 | 0,021 | 0,018 | 0,024 | 0,994 |
| 2006/07 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,010 | 0,707 | 0,037 | 0,033 | 0,027 | 0,023 | 0,019 | 0,912 |
| 2007/08 | 0,016 | 0,014 | 0,039 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 2,537 | 0,048 | 0,040 | 0,034 | 0,029 | 2,799 |
| 2008/09 | 0,057 | 0,034 | 0,034 | 0,050 | 0,021 | 0,022 | 0,846 | 0,030 | 0,020 | 0,017 | 0,014 | 0,019 | 1,164 |
| 2009/10 | 0,012 | 0,010 | 0,018 | 0,303 | 0,026 | 0,022 | 0,037 | 0,072 | 0,025 | 0,021 | 0,047 | 0,038 | 0,632 |
| 2010/11 | 0,116 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,108 | 0,020 | 0,039 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,398 |
| 2011/12 | 0,009 | 0,097 | 0,018 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,046 | 0,009 | 0,011 | 0,008 | 0,006 | 0,006 | 0,251 |
| 2012/13 | 0,331 | 0,018 | 0,016 | 0,017 | 0,243 | 0,403 | 1,421 | 0,178 | 0,238 | 0,036 | 0,031 | 0,026 | 2,957 |
| 2013/14 | 0,022 | 0,220 | 0,020 | 0,017 | 0,016 | 0,015 | 0,194 | 0,013 | 0,012 | 0,010 | 0,011 | 0,092 | 0,643 |
| 2014/15 | 0,012 | 0,372 | 0,027 | 0,065 | 0,041 | 7,306 | 0,085 | 0,069 | 0,098 | 0,057 | 0,046 | 0,039 | 8,216 |
| 2015/16 | 0,032 | 0,029 | 0,025 | 0,021 | 0,082 | 0,018 | 0,059 | 0,015 | 0,013 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,325 |
| 2016/17 | 0,009 | 0,087 | 0,015 | 0,063 | 0,015 | 0,065 | 0,014 | 0,012 | 0,021 | 0,013 | 0,012 | 0,010 | 0,335 |
| 2017/18 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,023 | 0,033 | 0,007 | 0,584 | 0,102 | 0,031 | 0,022 | 0,020 | 0,018 | 0,861 |

1440. Río Mezuin bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,02 | 4,04 | 5,60 | 3,50 | 0,81 | 7,31 | 4,90 | 5,75 | 1,46 | 0,32 | 0,14 | 2,01 | 9,96 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,15 |
| Media | 0,37 | 0,13 | 0,18 | 0,14 | 0,06 | 0,17 | 0,28 | 0,27 | 0,08 | 0,03 | 0,03 | 0,11 | 1,86 |

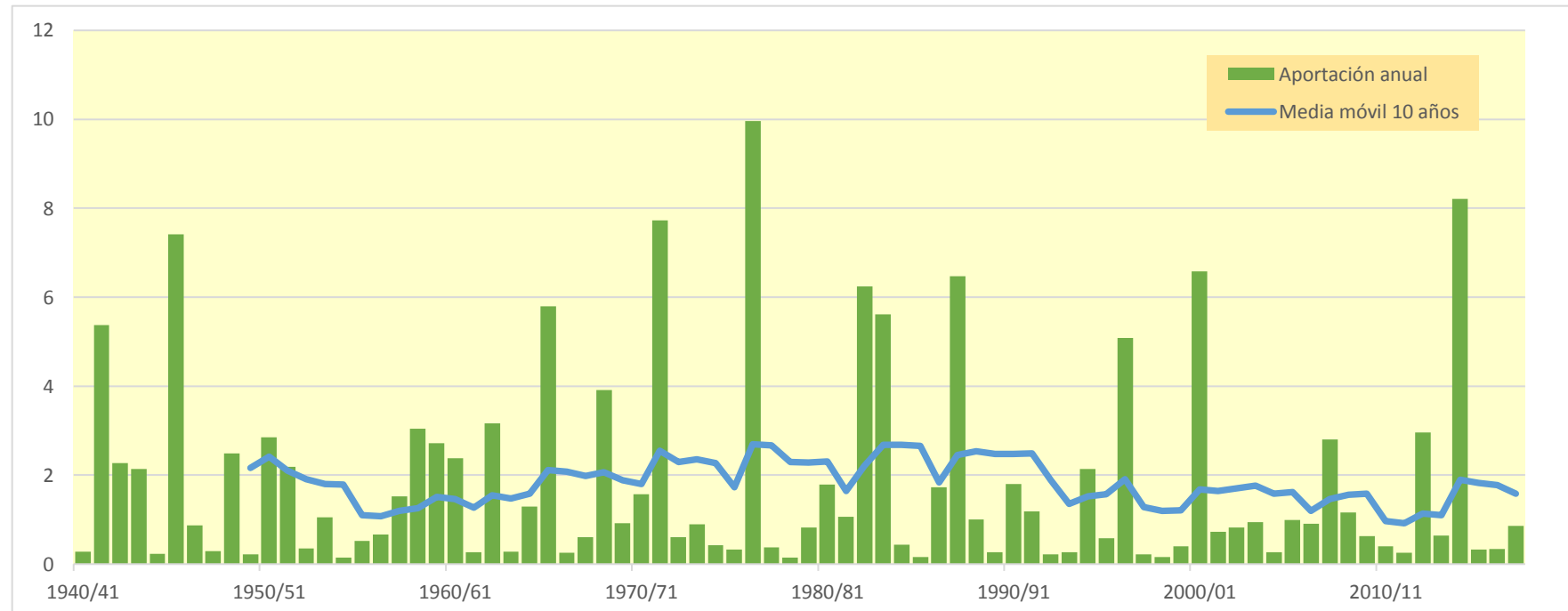
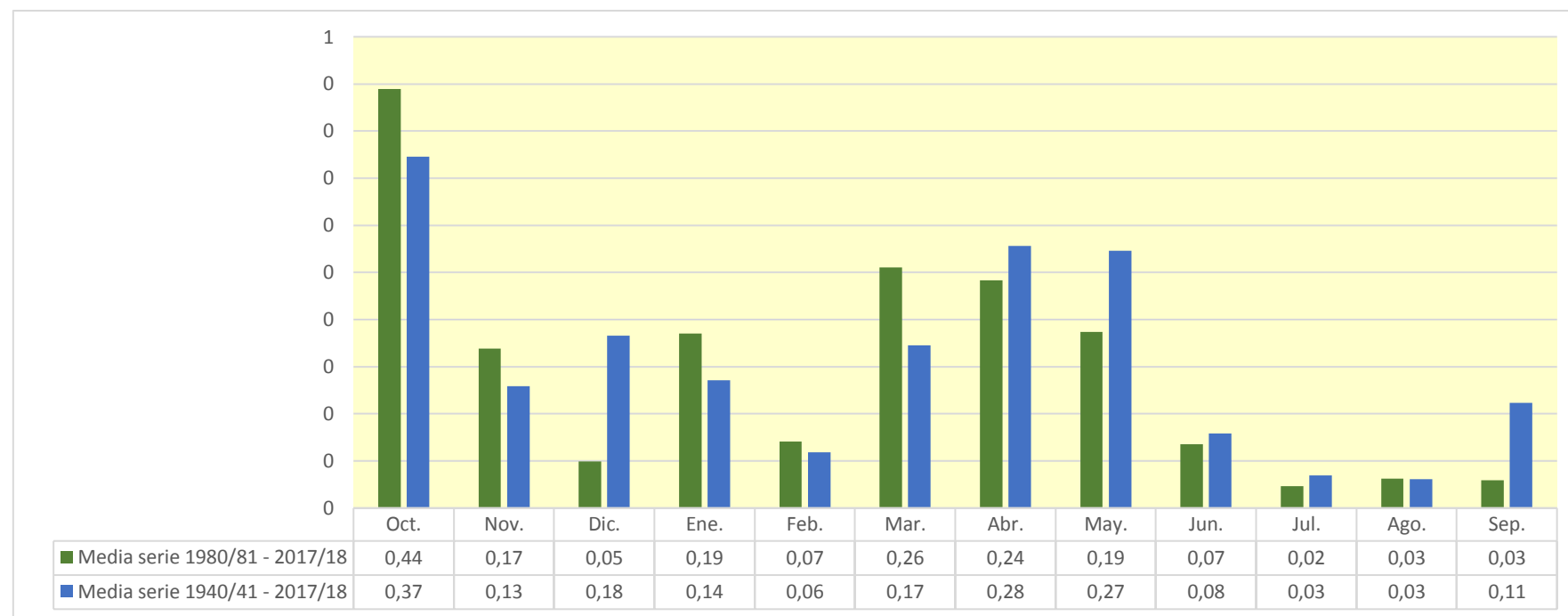
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,15 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,21 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,25 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,34 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,90 |
| Desviación típica | 1,15 | 0,48 | 0,69 | 0,48 | 0,12 | 0,83 | 0,79 | 0,80 | 0,19 | 0,05 | 0,03 | 0,34 | 2,24 |
| Coef. Variación | 3,07 | 3,72 | 3,75 | 3,50 | 2,08 | 4,83 | 2,83 | 2,94 | 2,39 | 1,38 | 0,92 | 3,07 | 1,21 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,02 | 4,04 | 0,95 | 3,50 | 0,81 | 7,31 | 2,65 | 2,54 | 0,60 | 0,09 | 0,14 | 0,19 | 8,22 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,16 |
| Media | 0,44 | 0,17 | 0,05 | 0,19 | 0,07 | 0,26 | 0,24 | 0,19 | 0,07 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 1,75 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,16 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,21 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,24 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,35 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,89 |
| Desviación típica | 1,37 | 0,66 | 0,15 | 0,61 | 0,15 | 1,19 | 0,55 | 0,46 | 0,13 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 2,17 |
| Coef. Variación | 3,08 | 3,87 | 3,03 | 3,28 | 2,16 | 4,64 | 2,28 | 2,45 | 1,88 | 0,75 | 1,03 | 1,14 | 1,24 |



1502. Embalse de Borja

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,097 | 0,003 | 0,001 | 0,080 | 0,009 | 0,002 | 0,105 | 0,031 | 0,002 | 0,002 | 0,005 | 0,023 | 0,359 |
| 1941/42 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 1,021 | 0,012 | 0,006 | 0,001 | 0,010 | 0,011 | 1,066 |
| 1942/43 | 0,001 | 0,007 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,169 | 0,002 | 0,000 | 0,035 | 0,001 | 0,013 | 0,230 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,047 | 0,121 | 0,000 | 0,030 | 0,000 | 0,001 | 0,067 | 0,036 | 0,001 | 0,000 | 0,019 | 0,322 |
| 1944/45 | 0,004 | 0,000 | 0,007 | 0,064 | 0,009 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,092 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,107 | 0,027 | 0,035 | 0,001 | 0,001 | 0,193 | 0,518 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,890 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,105 | 0,002 | 0,001 | 0,061 | 0,010 | 0,001 | 0,001 | 0,034 | 0,231 |
| 1947/48 | 0,001 | 0,010 | 0,004 | 0,037 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 0,023 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,082 |
| 1948/49 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,001 | 0,008 | 0,053 | 0,002 | 0,001 | 0,498 | 0,570 |
| 1949/50 | 0,002 | 0,006 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,238 | 0,001 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,259 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,027 | 0,047 | 0,260 | 0,017 | 0,013 | 0,122 | 0,007 | 0,122 | 0,008 | 0,034 | 0,041 | 0,699 |
| 1951/52 | 0,008 | 0,004 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,018 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,018 | 0,001 | 0,001 | 0,063 |
| 1952/53 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,040 | 0,001 | 0,303 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,354 |
| 1953/54 | 0,193 | 0,002 | 0,053 | 0,001 | 0,001 | 0,016 | 0,002 | 0,007 | 0,074 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,353 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,004 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,019 |
| 1955/56 | 0,027 | 0,000 | 0,011 | 0,002 | 0,001 | 0,127 | 0,005 | 0,194 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,015 | 0,387 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,049 | 0,094 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,166 |
| 1957/58 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,068 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,084 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,001 | 0,475 | 0,003 | 0,007 | 0,218 | 0,006 | 0,299 | 0,010 | 0,003 | 0,001 | 0,026 | 1,050 |
| 1959/60 | 0,029 | 0,073 | 0,006 | 0,002 | 0,002 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,119 |
| 1960/61 | 0,471 | 0,002 | 0,051 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,212 | 0,747 |
| 1961/62 | 0,002 | 0,573 | 0,003 | 0,022 | 0,028 | 0,001 | 0,035 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,026 | 0,693 |
| 1962/63 | 0,020 | 0,001 | 0,001 | 0,015 | 0,002 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,047 |
| 1963/64 | 0,001 | 0,002 | 0,035 | 0,001 | 0,022 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,065 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,036 | 0,023 | 0,015 | 0,039 | 0,139 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,256 |
| 1965/66 | 0,606 | 0,098 | 0,008 | 0,019 | 0,112 | 0,002 | 0,061 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,909 |
| 1966/67 | 0,003 | 0,346 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,353 |
| 1967/68 | 0,081 | 2,097 | 0,007 | 0,003 | 0,002 | 0,335 | 0,022 | 0,006 | 0,001 | 0,001 | 0,007 | 0,000 | 2,561 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,085 | 0,006 | 0,003 | 0,038 | 0,137 | 1,021 | 0,044 | 0,039 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 1,378 |
| 1969/70 | 0,008 | 0,001 | 0,001 | 0,079 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,109 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,003 | 0,019 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,096 | 0,252 | 0,031 | 0,020 | 0,001 | 0,001 | 0,426 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,033 | 0,033 | 0,006 | 0,005 | 0,015 | 0,001 | 0,001 | 0,012 | 0,001 | 0,000 | 0,675 | 0,782 |
| 1972/73 | 0,004 | 0,124 | 0,003 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,104 | 0,020 | 0,001 | 0,001 | 0,273 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,019 | 0,004 | 0,000 | 0,006 | 0,796 | 0,061 | 0,010 | 0,001 | 0,018 | 0,001 | 0,001 | 0,918 |
| 1974/75 | 0,001 | 0,028 | 0,000 | 0,001 | 0,063 | 0,004 | 0,072 | 0,397 | 0,003 | 0,001 | 0,006 | 0,014 | 0,589 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,030 | 0,268 | 0,003 | 0,044 | 0,012 | 0,246 | 0,072 | 0,001 | 0,001 | 0,011 | 0,000 | 0,689 |
| 1976/77 | 0,001 | 0,005 | 0,148 | 0,248 | 0,007 | 0,035 | 0,001 | 0,067 | 0,400 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,918 |
| 1977/78 | 0,022 | 0,010 | 0,006 | 0,028 | 0,023 | 0,004 | 0,008 | 0,038 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,142 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,110 | 0,007 | 0,001 | 0,049 | 0,162 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,334 |
| 1979/80 | 0,008 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,024 | 0,028 | 0,023 | 0,067 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,157 |
| 1980/81 | 0,001 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,177 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,198 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,003 | 0,070 | 0,001 | 0,001 | 0,008 | 0,001 | 0,039 | 0,001 | 0,012 | 0,146 |
| 1982/83 | 0,024 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,022 | 0,048 | 0,001 | 0,110 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,056 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,005 | 0,001 | 0,357 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,426 |
| 1984/85 | 0,001 | 0,615 | 0,005 | 0,002 | 0,006 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,635 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,004 | 0,019 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,039 |
| 1986/87 | 0,027 | 0,001 | 0,001 | 0,038 | 0,006 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,077 |
| 1987/88 | 0,042 | 0,022 | 0,176 | 0,135 | 0,002 | 0,001 | 1,279 | 0,094 | 0,405 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 2,165 |
| 1988/89 | 0,003 | 0,009 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,021 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,060 | 0,001 | 0,100 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,048 | 0,097 | 0,006 | 0,001 | 0,001 | 0,007 | 0,003 | 0,014 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,179 |
| 1990/91 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,024 | 0,016 | 0,134 | 0,002 | 0,001 | 0,006 | 0,000 | 0,079 | 0,269 |
| 1991/92 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,016 | 0,001 | 0,003 | 0,388 | 0,415 |
| 1992/93 | 0,171 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,021 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,014 | 0,212 |
| 1993/94 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,015 |
| 1994/95 | 0,029 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,042 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 0,057 | 0,110 | 0,061 | 0,006 | 0,003 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,249 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,002 | 0,084 | 0,400 | 0,004 | 0,002 | 0,121 | 0,067 | 0,016 | 0,062 | 0,002 | 0,001 | 0,760 |
| 1997/98 | 0,001 | 0,033 | 0,029 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,071 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,140 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,008 | 0,000 | 0,008 | 0,013 | 0,001 | 0,001 | 0,021 | 0,001 | 0,036 | 0,090 |
| 1999/00 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 |
| 2000/01 | 0,043 | 0,005 | 0,003 | 0,010 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,066 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,029 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,010 | 0,045 |
| 2002/03 | 0,002 | 0,002 | 0,013 | 0,012 | 0,137 | 0,010 | 0,028 | 0,063 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,060 | 0,331 |
| 2003/04 | 0,025 | 0,058 | 0,004 | 0,002 | 0,012 | 0,132 | 0,311 | 0,040 | 0,002 | 0,016 | 0,001 | 0,990 | 1,592 |
| 2004/05 | 0,010 | 0,001 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 |
| 2005/06 | 0,002 | 0,051 | 0,001 | 0,001 | 0,008 | 0,001 | 0,008 | 0,001 | 0,001 | 0,006 | 0,000 | 0,050 | 0,130 |
| 2006/07 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,040 | 0,350 | 0,016 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,423 |
| 2007/08 | 0,006 | 0,000 | 0,039 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 0,509 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,566 |
| 2008/09 | 0,016 | 0,085 | 0,053 | 0,091 | 0,001 | 0,001 | 0,024 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,274 |
| 2009/10 | 0,001 | 0,001 | 0,021 | 0,009 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,011 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,055 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,067 | 0,001 | 0,005 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,079 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,142 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,163 |
| 2012/13 | 0,195 | 0,009 | 0,001 | 0,005 | 0,053 | 0,253 | 0,275 | 0,123 | 0,009 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,928 |
| 2013/14 | 0,015 | 0,016 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,004 | 0,001 | 0,023 | 0,199 | 0,001 | 0,002 | 0,266 |
| 2014/15 | 0,001 | 0,505 | 0,053 | 0,014 | 0,052 | 0,850 | 0,008 | 0,002 | 0,007 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 1,498 |
| 2015/16 | 0,000 | 0,023 | 0,001 | 0,038 | 0,024 | 0,018 | 0,015 | 0,015 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,137 |
| 2016/17 | 0,001 | 0,058 | 0,002 | 0,002 | 0,042 | 0,004 | 0,001 | 0,002 | 0,056 | 0,001 | 0,062 | 0,000 | 0,229 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,068 | 0,047 | 0,044 | 1,033 | 0,144 | 0,038 | 0,003 | 0,001 | 0,002 | 1,380 |

1502. Embalse de Borja

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,61 | 2,10 | 0,48 | 0,40 | 0,14 | 0,85 | 1,28 | 0,52 | 0,40 | 0,20 | 0,06 | 0,99 | 2,56 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,03 | 0,07 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,04 | 0,44 |

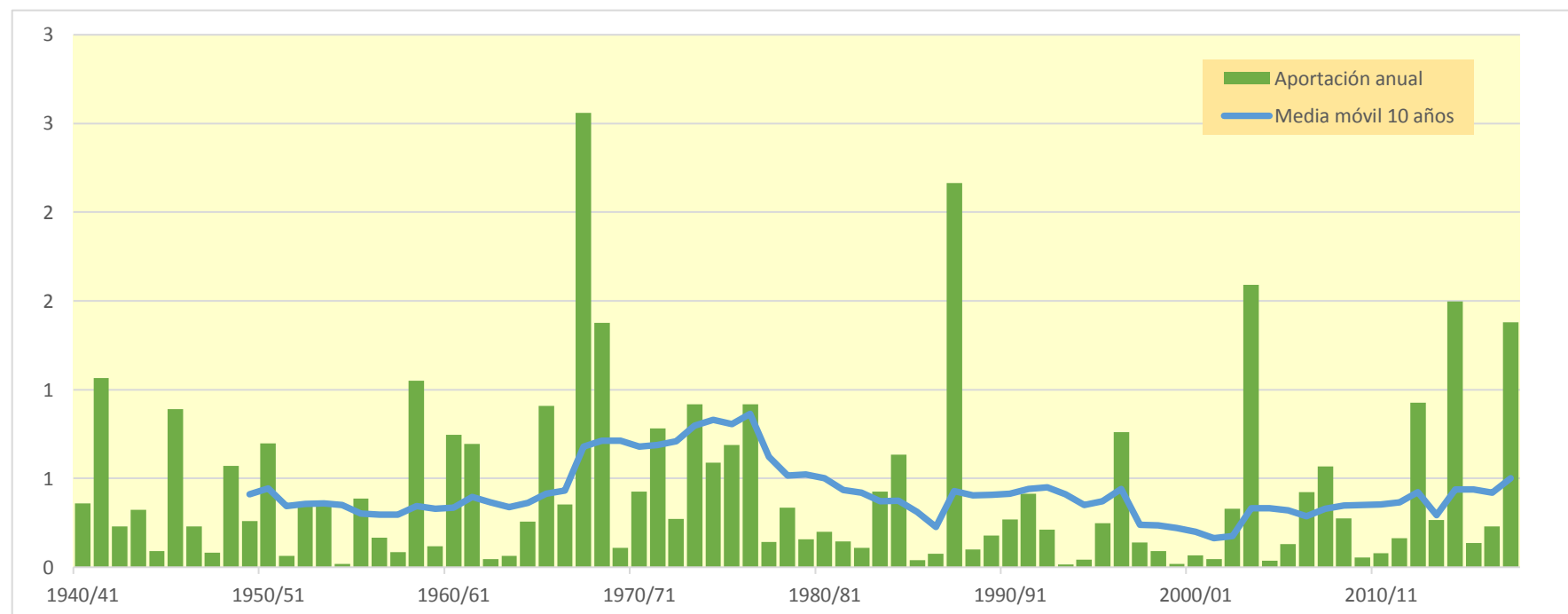
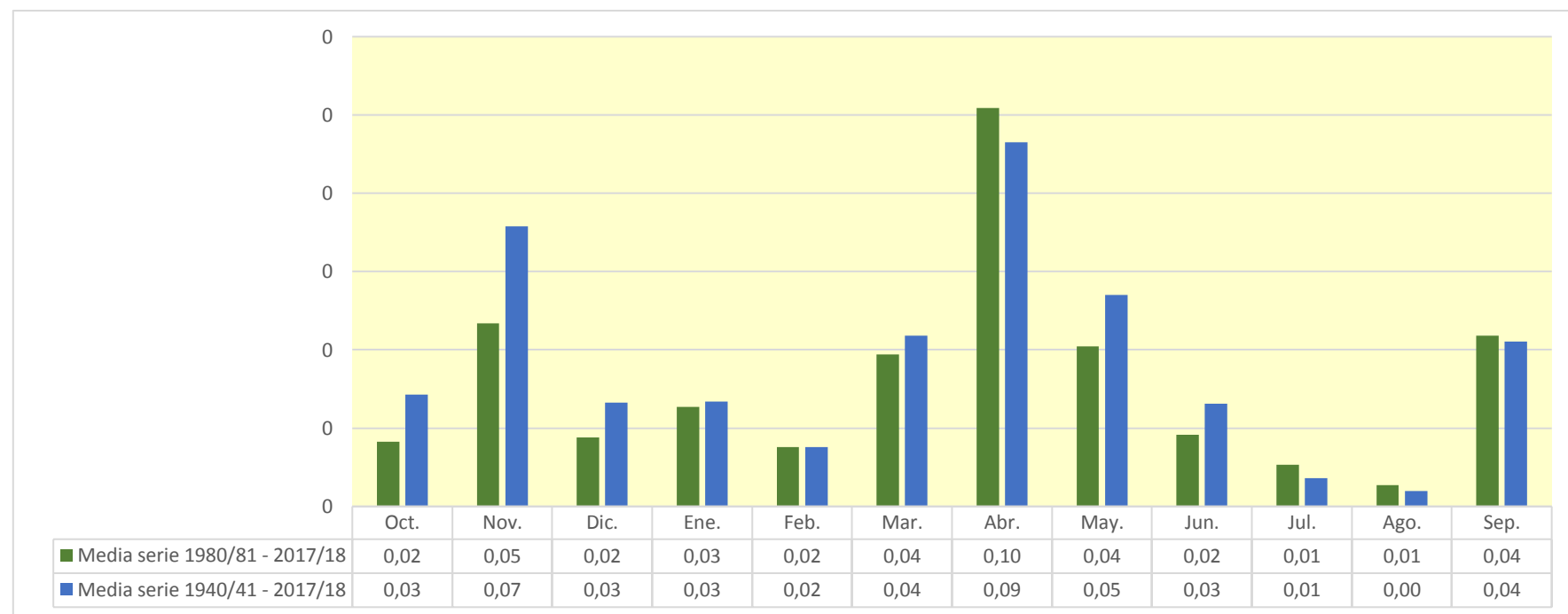
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,26 |
| Desviación típica | 0,09 | 0,26 | 0,07 | 0,06 | 0,03 | 0,14 | 0,25 | 0,11 | 0,07 | 0,02 | 0,01 | 0,15 | 0,49 |
| Coef. Variación | 3,23 | 3,63 | 2,55 | 2,40 | 1,78 | 3,22 | 2,64 | 2,05 | 2,82 | 3,33 | 2,92 | 3,59 | 1,12 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,20 | 0,61 | 0,18 | 0,40 | 0,14 | 0,85 | 1,28 | 0,51 | 0,40 | 0,20 | 0,06 | 0,99 | 2,16 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,10 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,38 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,19 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,13 | 0,04 | 0,07 | 0,03 | 0,14 | 0,27 | 0,10 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,17 | 0,50 |
| Coef. Variación | 2,51 | 2,71 | 2,03 | 2,76 | 1,88 | 3,68 | 2,64 | 2,48 | 3,62 | 3,17 | 2,81 | 3,90 | 1,31 |



1503. Barranco Horcajuelo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,588 | 0,076 | 0,041 | 0,037 | 0,400 | 0,077 | 0,184 | 0,161 | 0,058 | 0,039 | 0,026 | 0,030 | 1,716 |
| 1941/42 | 0,016 | 0,016 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,132 | 0,382 | 0,108 | 0,067 | 0,036 | 0,022 | 0,019 | 0,813 |
| 1942/43 | 0,014 | 0,032 | 0,016 | 0,024 | 0,008 | 0,006 | 0,021 | 0,014 | 0,008 | 0,024 | 0,011 | 0,011 | 0,187 |
| 1943/44 | 0,008 | 0,006 | 0,015 | 0,015 | 0,009 | 0,221 | 0,020 | 0,043 | 0,032 | 0,016 | 0,009 | 0,017 | 0,410 |
| 1944/45 | 0,010 | 0,015 | 0,008 | 0,006 | 0,207 | 0,049 | 0,019 | 0,014 | 0,011 | 0,008 | 0,007 | 0,005 | 0,361 |
| 1945/46 | 0,005 | 0,129 | 0,172 | 0,037 | 0,094 | 0,030 | 0,399 | 0,380 | 0,118 | 0,065 | 0,036 | 0,020 | 1,484 |
| 1946/47 | 0,015 | 0,009 | 0,015 | 0,006 | 0,236 | 0,370 | 0,036 | 0,089 | 0,032 | 0,018 | 0,012 | 0,034 | 0,872 |
| 1947/48 | 0,014 | 0,013 | 0,051 | 0,258 | 0,063 | 0,032 | 0,032 | 0,035 | 0,016 | 0,010 | 0,007 | 0,006 | 0,537 |
| 1948/49 | 0,010 | 0,005 | 0,103 | 0,021 | 0,027 | 0,047 | 0,022 | 0,087 | 0,042 | 0,022 | 0,014 | 0,333 | 0,733 |
| 1949/50 | 0,073 | 0,052 | 0,031 | 0,046 | 0,089 | 0,018 | 0,017 | 0,058 | 0,020 | 0,012 | 0,007 | 0,004 | 0,426 |
| 1950/51 | 0,007 | 0,004 | 0,144 | 0,628 | 0,201 | 0,261 | 0,231 | 0,107 | 0,139 | 0,061 | 0,034 | 0,042 | 1,859 |
| 1951/52 | 0,079 | 0,063 | 0,181 | 0,030 | 0,111 | 0,275 | 0,070 | 0,030 | 0,017 | 0,015 | 0,010 | 0,009 | 0,890 |
| 1952/53 | 0,006 | 0,010 | 0,029 | 0,014 | 0,022 | 0,542 | 0,083 | 0,025 | 0,428 | 0,084 | 0,046 | 0,026 | 1,315 |
| 1953/54 | 0,176 | 0,045 | 0,105 | 0,035 | 0,098 | 0,566 | 0,049 | 0,142 | 0,149 | 0,048 | 0,026 | 0,015 | 1,455 |
| 1954/55 | 0,009 | 0,013 | 0,007 | 0,041 | 0,164 | 0,065 | 0,032 | 0,035 | 0,028 | 0,019 | 0,013 | 0,009 | 0,437 |
| 1955/56 | 0,038 | 0,013 | 0,056 | 0,066 | 0,016 | 0,525 | 0,091 | 0,547 | 0,093 | 0,051 | 0,030 | 0,021 | 1,545 |
| 1956/57 | 0,014 | 0,023 | 0,008 | 0,005 | 0,023 | 0,008 | 0,014 | 0,039 | 0,138 | 0,036 | 0,020 | 0,011 | 0,338 |
| 1957/58 | 0,021 | 0,011 | 0,008 | 0,021 | 0,078 | 0,032 | 0,019 | 0,016 | 0,021 | 0,012 | 0,008 | 0,010 | 0,257 |
| 1958/59 | 0,009 | 0,011 | 0,714 | 0,088 | 0,053 | 0,138 | 0,101 | 0,151 | 0,128 | 0,075 | 0,041 | 0,087 | 1,596 |
| 1959/60 | 0,060 | 0,073 | 0,242 | 0,099 | 0,146 | 0,140 | 0,041 | 0,025 | 0,018 | 0,011 | 0,007 | 0,005 | 0,867 |
| 1960/61 | 0,189 | 0,070 | 0,079 | 0,081 | 0,055 | 0,020 | 0,019 | 0,023 | 0,018 | 0,011 | 0,007 | 0,071 | 0,643 |
| 1961/62 | 0,036 | 0,448 | 0,085 | 0,083 | 0,076 | 0,075 | 0,077 | 0,035 | 0,028 | 0,015 | 0,008 | 0,014 | 0,981 |
| 1962/63 | 0,110 | 0,049 | 0,023 | 0,025 | 0,025 | 0,655 | 0,069 | 0,034 | 0,024 | 0,014 | 0,009 | 0,024 | 1,062 |
| 1963/64 | 0,017 | 0,083 | 0,025 | 0,019 | 0,382 | 0,057 | 0,028 | 0,021 | 0,017 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,667 |
| 1964/65 | 0,003 | 0,016 | 0,014 | 0,023 | 0,013 | 0,586 | 0,038 | 0,023 | 0,014 | 0,009 | 0,005 | 0,007 | 0,752 |
| 1965/66 | 0,111 | 0,163 | 0,078 | 0,136 | 0,194 | 0,057 | 0,085 | 0,047 | 0,033 | 0,018 | 0,010 | 0,006 | 0,938 |
| 1966/67 | 0,008 | 0,041 | 0,018 | 0,013 | 0,014 | 0,007 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,119 |
| 1967/68 | 0,006 | 0,690 | 0,147 | 0,081 | 0,049 | 0,098 | 0,097 | 0,052 | 0,030 | 0,017 | 0,014 | 0,009 | 1,288 |
| 1968/69 | 0,005 | 0,064 | 0,240 | 0,064 | 0,039 | 0,096 | 0,191 | 0,102 | 0,066 | 0,043 | 0,023 | 0,069 | 1,001 |
| 1969/70 | 0,041 | 0,021 | 0,014 | 0,067 | 0,021 | 0,012 | 0,008 | 0,006 | 0,007 | 0,004 | 0,004 | 0,002 | 0,208 |
| 1970/71 | 0,002 | 0,007 | 0,006 | 0,009 | 0,106 | 0,042 | 0,125 | 0,313 | 0,104 | 0,048 | 0,027 | 0,017 | 0,806 |
| 1971/72 | 0,011 | 0,016 | 0,016 | 0,010 | 0,089 | 0,241 | 0,031 | 0,024 | 0,022 | 0,015 | 0,009 | 0,182 | 0,666 |
| 1972/73 | 0,080 | 0,093 | 0,041 | 0,029 | 0,028 | 0,076 | 0,012 | 0,013 | 0,034 | 0,023 | 0,016 | 0,010 | 0,455 |
| 1973/74 | 0,013 | 0,029 | 0,016 | 0,071 | 0,022 | 0,234 | 0,083 | 0,054 | 0,033 | 0,021 | 0,019 | 0,017 | 0,611 |
| 1974/75 | 0,010 | 0,054 | 0,015 | 0,014 | 0,073 | 0,027 | 0,076 | 0,189 | 0,082 | 0,042 | 0,032 | 0,025 | 0,638 |
| 1975/76 | 0,013 | 0,022 | 0,021 | 0,039 | 0,086 | 0,085 | 0,277 | 0,072 | 0,039 | 0,022 | 0,016 | 0,013 | 0,706 |
| 1976/77 | 0,013 | 0,030 | 0,213 | 0,129 | 0,428 | 0,070 | 0,039 | 0,240 | 0,191 | 0,069 | 0,039 | 0,022 | 1,484 |
| 1977/78 | 0,023 | 0,017 | 0,074 | 0,028 | 0,214 | 0,031 | 0,053 | 0,035 | 0,024 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,525 |
| 1978/79 | 0,003 | 0,002 | 0,042 | 0,217 | 0,153 | 0,042 | 0,037 | 0,064 | 0,036 | 0,022 | 0,013 | 0,008 | 0,638 |
| 1979/80 | 0,034 | 0,013 | 0,009 | 0,006 | 0,045 | 0,024 | 0,059 | 0,060 | 0,035 | 0,019 | 0,012 | 0,008 | 0,322 |
| 1980/81 | 0,006 | 0,017 | 0,008 | 0,007 | 0,004 | 0,014 | 0,098 | 0,045 | 0,025 | 0,014 | 0,009 | 0,007 | 0,253 |
| 1981/82 | 0,004 | 0,003 | 0,080 | 0,024 | 0,029 | 0,021 | 0,012 | 0,064 | 0,019 | 0,019 | 0,015 | 0,013 | 0,302 |
| 1982/83 | 0,023 | 0,036 | 0,026 | 0,009 | 0,005 | 0,011 | 0,011 | 0,006 | 0,010 | 0,007 | 0,071 | 0,022 | 0,238 |
| 1983/84 | 0,012 | 0,047 | 0,025 | 0,020 | 0,016 | 0,104 | 0,017 | 0,155 | 0,058 | 0,032 | 0,017 | 0,010 | 0,512 |
| 1984/85 | 0,007 | 0,466 | 0,078 | 0,043 | 0,137 | 0,028 | 0,046 | 0,050 | 0,017 | 0,018 | 0,008 | 0,005 | 0,903 |
| 1985/86 | 0,003 | 0,017 | 0,009 | 0,009 | 0,018 | 0,035 | 0,025 | 0,014 | 0,010 | 0,006 | 0,003 | 0,073 | 0,221 |
| 1986/87 | 0,061 | 0,029 | 0,018 | 0,013 | 0,073 | 0,024 | 0,028 | 0,014 | 0,009 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,281 |
| 1987/88 | 0,043 | 0,052 | 0,111 | 0,359 | 0,054 | 0,032 | 0,514 | 0,249 | 0,405 | 0,157 | 0,087 | 0,048 | 2,111 |
| 1988/89 | 0,032 | 0,075 | 0,022 | 0,012 | 0,019 | 0,019 | 0,060 | 0,063 | 0,021 | 0,012 | 0,008 | 0,005 | 0,349 |
| 1989/90 | 0,003 | 0,100 | 0,349 | 0,053 | 0,040 | 0,018 | 0,023 | 0,035 | 0,027 | 0,015 | 0,009 | 0,012 | 0,683 |
| 1990/91 | 0,028 | 0,017 | 0,010 | 0,014 | 0,056 | 0,261 | 0,159 | 0,059 | 0,033 | 0,021 | 0,013 | 0,018 | 0,690 |
| 1991/92 | 0,052 | 0,026 | 0,012 | 0,007 | 0,004 | 0,004 | 0,005 | 0,011 | 0,057 | 0,017 | 0,010 | 0,014 | 0,218 |
| 1992/93 | 0,133 | 0,033 | 0,032 | 0,013 | 0,009 | 0,028 | 0,019 | 0,053 | 0,016 | 0,009 | 0,005 | 0,012 | 0,362 |
| 1993/94 | 0,100 | 0,029 | 0,015 | 0,017 | 0,019 | 0,008 | 0,006 | 0,019 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,007 | 0,235 |
| 1994/95 | 0,064 | 0,028 | 0,019 | 0,015 | 0,011 | 0,007 | 0,007 | 0,025 | 0,020 | 0,011 | 0,014 | 0,009 | 0,230 |
| 1995/96 | 0,005 | 0,020 | 0,102 | 0,207 | 0,060 | 0,064 | 0,035 | 0,032 | 0,018 | 0,011 | 0,019 | 0,011 | 0,586 |
| 1996/97 | 0,007 | 0,028 | 0,195 | 0,314 | 0,373 | 0,067 | 0,105 | 0,152 | 0,066 | 0,084 | 0,039 | 0,030 | 1,460 |
| 1997/98 | 0,018 | 0,116 | 0,121 | 0,046 | 0,027 | 0,016 | 0,021 | 0,029 | 0,016 | 0,009 | 0,005 | 0,007 | 0,429 |
| 1998/99 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,015 | 0,009 | 0,029 | 0,031 | 0,019 | 0,013 | 0,039 | 0,019 | 0,060 | 0,252 |
| 1999/00 | 0,041 | 0,026 | 0,015 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,043 | 0,019 | 0,016 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,203 |
| 2000/01 | 0,090 | 0,055 | 0,068 | 0,157 | 0,032 | 0,043 | 0,017 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,004 | 0,490 |
| 2001/02 | 0,008 | 0,007 | 0,004 | 0,007 | 0,005 | 0,008 | 0,036 | 0,056 | 0,023 | 0,014 | 0,023 | 0,021 | 0,211 |
| 2002/03 | 0,045 | 0,042 | 0,071 | 0,062 | 0,064 | 0,376 | 0,114 | 0,307 | 0,060 | 0,034 | 0,019 | 0,078 | 1,274 |
| 2003/04 | 0,137 | 0,216 | 0,064 | 0,042 | 0,027 | 0,095 | 0,168 | 0,149 | 0,061 | 0,036 | 0,022 | 0,079 | 1,095 |
| 2004/05 | 0,076 | 0,038 | 0,026 | 0,014 | 0,008 | 0,017 | 0,010 | 0,049 | 0,013 | 0,007 | 0,004 | 0,010 | 0,272 |
| 2005/06 | 0,010 | 0,069 | 0,020 | 0,012 | 0,032 | 0,052 | 0,015 | 0,010 | 0,025 | 0,017 | 0,009 | 0,103 | 0,374 |
| 2006/07 | 0,040 | 0,030 | 0,016 | 0,012 | 0,034 | 0,023 | 0,278 | 0,146 | 0,063 | 0,035 | 0,019 | 0,011 | 0,707 |
| 2007/08 | 0,012 | 0,008 | 0,015 | 0,020 | 0,014 | 0,011 | 0,091 | 0,506 | 0,117 | 0,067 | 0,037 | 0,021 | 0,919 |
| 2008/09 | 0,069 | 0,097 | 0,059 | 0,035 | 0,097 | 0,126 | 0,157 | 0,047 | 0,023 | 0,013 | 0,008 | 0,010 | 0,741 |
| 2009/10 | 0,018 | 0,011 | 0,154 | 0,048 | 0,055 | 0,338 | 0,062 | 0,086 | 0,039 | 0,021 | 0,011 | 0,024 | 0,868 |
| 2010/11 | 0,015 | 0,019 | 0,034 | 0,013 | 0,012 | 0,092 | 0,046 | 0,032 | 0,028 | 0,013 | 0,008 | 0,005 | 0,317 |
| 2011/12 | 0,004 | 0,132 | 0,032 | 0,022 | 0,011 | 0,010 | 0,108 | 0,023 | 0,014 | 0,009 | 0,005 | 0,016 | 0,387 |
| 2012/13 | 0,173 | 0,088 | 0,036 | 0,038 | 0,051 | 0,399 | 0,294 | 0,202 | 0,102 | 0,059 | 0,032 | 0,018 | 1,492 |
| 2013/14 | 0,028 | 0,097 | 0,029 | 0,088 | 0,058 | 0,022 | 0,024 | 0,017 | 0,069 | 0,074 | 0,027 | 0,017 | 0,550 |
| 2014/15 | 0,014 | 0,726 | 0,160 | 0,067 | 0,043 | 0,822 | 0,127 | 0,070 | 0,063 | 0,037 | 0,022 | 0,016 | 2,166 |
| 2015/16 | 0,012 | 0,085 | 0,018 | 0,120 | 0,061 | 0,040 | 0,070 | 0,067 | 0,028 | 0,016 | 0,009 | 0,005 | 0,531 |
| 2016/17 | 0,004 | 0,136 | 0,031 | 0,019 | 0,197 | 0,035 | 0,019 | 0,033 | 0,080 | 0,029 | 0,021 | 0,014 | 0,618 |
| 2017/18 | 0,008 | 0,005 | 0,007 | 0,058 | 0,057 | 0,575 | 0,440 | 0,364 | 0,163 | 0,074 | 0,041 | 0,032 | 1,823 |

1503. Barranco Horcajuelo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,59 | 0,73 | 0,71 | 0,63 | 0,43 | 0,82 | 0,51 | 0,55 | 0,43 | 0,16 | 0,09 | 0,33 | 2,17 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 |
| Media | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,13 | 0,08 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,74 |

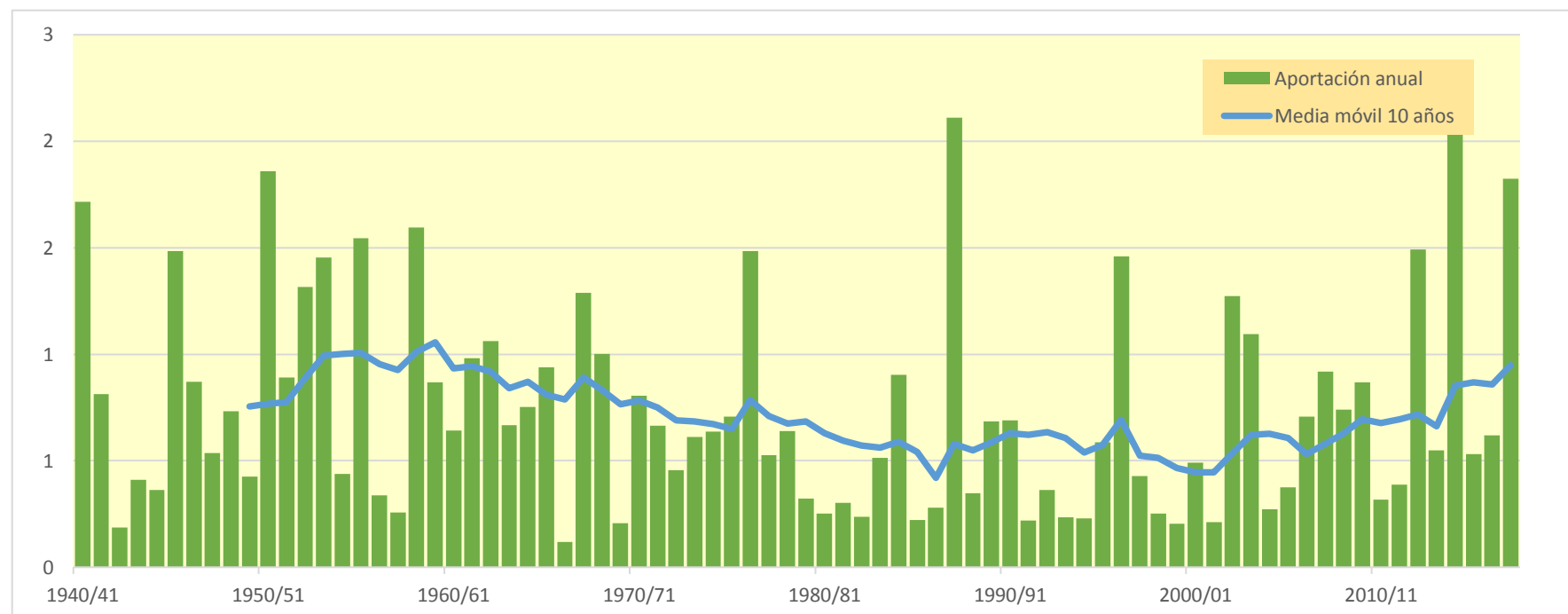
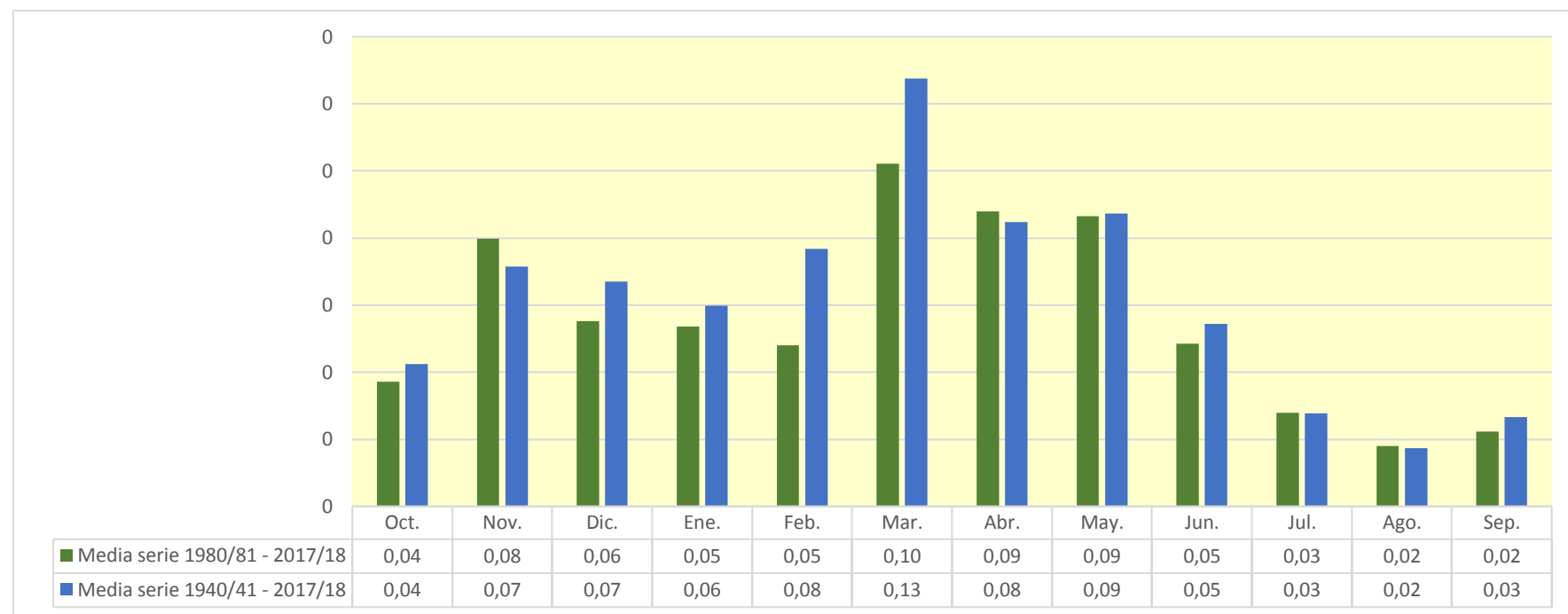
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,21 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,23 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,35 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,64 |
| Desviación típica | 0,08 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,18 | 0,11 | 0,11 | 0,07 | 0,03 | 0,01 | 0,05 | 0,50 |
| Coef. Variación | 1,79 | 1,81 | 1,50 | 1,57 | 1,22 | 1,42 | 1,24 | 1,26 | 1,32 | 0,93 | 0,86 | 1,70 | 0,67 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,17 | 0,73 | 0,35 | 0,36 | 0,37 | 0,82 | 0,51 | 0,51 | 0,41 | 0,16 | 0,09 | 0,10 | 2,17 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,20 |
| Media | 0,04 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,21 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,22 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,27 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,50 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,13 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,18 | 0,12 | 0,11 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,53 |
| Coef. Variación | 1,13 | 1,69 | 1,24 | 1,49 | 1,39 | 1,74 | 1,33 | 1,27 | 1,42 | 1,08 | 0,99 | 1,09 | 0,80 |



1504. Barranco Morana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 1,233 | 0,117 | 0,060 | 0,054 | 0,436 | 0,593 | 0,421 | 0,309 | 0,089 | 0,069 | 0,041 | 0,079 | 3,503 |
| 1941/42 | 0,023 | 0,044 | 0,011 | 0,007 | 0,005 | 0,380 | 0,766 | 0,165 | 0,106 | 0,053 | 0,034 | 0,042 | 1,637 |
| 1942/43 | 0,028 | 0,088 | 0,021 | 0,111 | 0,011 | 0,037 | 0,062 | 0,024 | 0,012 | 0,051 | 0,016 | 0,025 | 0,486 |
| 1943/44 | 0,020 | 0,011 | 0,025 | 0,021 | 0,013 | 0,235 | 0,311 | 0,099 | 0,071 | 0,023 | 0,013 | 0,053 | 0,895 |
| 1944/45 | 0,018 | 0,040 | 0,012 | 0,009 | 0,217 | 0,406 | 0,105 | 0,027 | 0,022 | 0,017 | 0,013 | 0,008 | 0,894 |
| 1945/46 | 0,012 | 0,316 | 0,222 | 0,054 | 0,162 | 0,268 | 0,851 | 0,677 | 0,173 | 0,095 | 0,053 | 0,029 | 2,913 |
| 1946/47 | 0,029 | 0,013 | 0,017 | 0,009 | 0,239 | 1,465 | 0,053 | 0,208 | 0,052 | 0,028 | 0,020 | 0,114 | 2,247 |
| 1947/48 | 0,024 | 0,029 | 0,065 | 0,600 | 0,130 | 0,493 | 0,063 | 0,083 | 0,025 | 0,016 | 0,012 | 0,011 | 1,550 |
| 1948/49 | 0,032 | 0,008 | 0,281 | 0,036 | 0,093 | 0,190 | 0,124 | 0,199 | 0,088 | 0,035 | 0,022 | 0,653 | 1,759 |
| 1949/50 | 0,107 | 0,106 | 0,047 | 0,061 | 0,285 | 0,167 | 0,051 | 0,126 | 0,030 | 0,017 | 0,010 | 0,006 | 1,015 |
| 1950/51 | 0,020 | 0,008 | 0,156 | 0,896 | 0,182 | 1,156 | 1,015 | 0,454 | 0,245 | 0,100 | 0,053 | 0,102 | 4,387 |
| 1951/52 | 0,199 | 0,191 | 0,276 | 0,044 | 0,133 | 1,191 | 0,128 | 0,050 | 0,025 | 0,027 | 0,016 | 0,019 | 2,299 |
| 1952/53 | 0,010 | 0,037 | 0,107 | 0,021 | 0,040 | 1,096 | 0,491 | 0,040 | 0,981 | 0,124 | 0,068 | 0,039 | 3,054 |
| 1953/54 | 0,343 | 0,066 | 0,221 | 0,052 | 0,132 | 1,377 | 0,141 | 0,384 | 0,324 | 0,070 | 0,039 | 0,022 | 3,172 |
| 1954/55 | 0,014 | 0,035 | 0,012 | 0,123 | 0,255 | 0,439 | 0,188 | 0,066 | 0,085 | 0,039 | 0,021 | 0,015 | 1,292 |
| 1955/56 | 0,113 | 0,020 | 0,174 | 0,153 | 0,023 | 1,287 | 0,224 | 1,006 | 0,136 | 0,075 | 0,045 | 0,047 | 3,303 |
| 1956/57 | 0,020 | 0,059 | 0,012 | 0,007 | 0,193 | 0,027 | 0,042 | 0,114 | 0,252 | 0,053 | 0,029 | 0,017 | 0,824 |
| 1957/58 | 0,075 | 0,017 | 0,012 | 0,025 | 0,208 | 0,210 | 0,068 | 0,091 | 0,069 | 0,018 | 0,014 | 0,033 | 0,842 |
| 1958/59 | 0,020 | 0,034 | 1,241 | 0,131 | 0,079 | 0,481 | 0,293 | 0,273 | 0,277 | 0,120 | 0,060 | 0,285 | 3,293 |
| 1959/60 | 0,131 | 0,171 | 0,520 | 0,133 | 0,337 | 0,425 | 0,109 | 0,042 | 0,038 | 0,017 | 0,010 | 0,013 | 1,945 |
| 1960/61 | 0,450 | 0,134 | 0,105 | 0,101 | 0,359 | 0,033 | 0,055 | 0,084 | 0,039 | 0,017 | 0,010 | 0,312 | 1,701 |
| 1961/62 | 0,063 | 1,413 | 0,129 | 0,182 | 0,099 | 0,361 | 0,259 | 0,062 | 0,058 | 0,022 | 0,012 | 0,049 | 2,710 |
| 1962/63 | 0,319 | 0,085 | 0,034 | 0,041 | 0,037 | 1,092 | 0,347 | 0,060 | 0,051 | 0,022 | 0,013 | 0,093 | 2,195 |
| 1963/64 | 0,025 | 0,221 | 0,040 | 0,028 | 0,421 | 0,357 | 0,167 | 0,036 | 0,029 | 0,015 | 0,008 | 0,007 | 1,354 |
| 1964/65 | 0,007 | 0,037 | 0,024 | 0,031 | 0,020 | 1,161 | 0,194 | 0,050 | 0,021 | 0,013 | 0,008 | 0,030 | 1,596 |
| 1965/66 | 0,297 | 0,414 | 0,142 | 0,250 | 0,378 | 0,086 | 0,164 | 0,100 | 0,063 | 0,026 | 0,014 | 0,009 | 1,944 |
| 1966/67 | 0,026 | 0,141 | 0,026 | 0,019 | 0,032 | 0,138 | 0,013 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,413 |
| 1967/68 | 0,023 | 1,527 | 0,215 | 0,121 | 0,079 | 0,201 | 0,187 | 0,089 | 0,044 | 0,024 | 0,025 | 0,013 | 2,547 |
| 1968/69 | 0,008 | 0,168 | 0,489 | 0,094 | 0,053 | 0,281 | 0,366 | 0,155 | 0,106 | 0,070 | 0,034 | 0,186 | 2,010 |
| 1969/70 | 0,103 | 0,035 | 0,021 | 0,165 | 0,033 | 0,021 | 0,049 | 0,011 | 0,014 | 0,007 | 0,007 | 0,004 | 0,471 |
| 1970/71 | 0,004 | 0,023 | 0,009 | 0,013 | 0,114 | 0,049 | 0,911 | 0,551 | 0,195 | 0,075 | 0,040 | 0,027 | 2,009 |
| 1971/72 | 0,016 | 0,028 | 0,019 | 0,015 | 0,098 | 0,892 | 0,095 | 0,049 | 0,042 | 0,023 | 0,013 | 0,437 | 1,726 |
| 1972/73 | 0,134 | 0,195 | 0,062 | 0,041 | 0,030 | 0,142 | 0,124 | 0,027 | 0,079 | 0,039 | 0,027 | 0,017 | 0,916 |
| 1973/74 | 0,033 | 0,071 | 0,022 | 0,112 | 0,029 | 0,699 | 0,279 | 0,143 | 0,053 | 0,032 | 0,037 | 0,034 | 1,545 |
| 1974/75 | 0,015 | 0,167 | 0,022 | 0,022 | 0,137 | 0,072 | 0,353 | 0,348 | 0,142 | 0,062 | 0,058 | 0,053 | 1,451 |
| 1975/76 | 0,020 | 0,059 | 0,031 | 0,053 | 0,090 | 0,398 | 0,694 | 0,146 | 0,059 | 0,033 | 0,029 | 0,022 | 1,635 |
| 1976/77 | 0,035 | 0,085 | 0,312 | 0,158 | 0,621 | 0,430 | 0,177 | 0,504 | 0,369 | 0,103 | 0,058 | 0,032 | 2,884 |
| 1977/78 | 0,054 | 0,034 | 0,147 | 0,040 | 0,433 | 0,166 | 0,146 | 0,064 | 0,038 | 0,021 | 0,012 | 0,007 | 1,161 |
| 1978/79 | 0,004 | 0,003 | 0,125 | 0,227 | 0,228 | 0,401 | 0,214 | 0,178 | 0,053 | 0,034 | 0,019 | 0,013 | 1,500 |
| 1979/80 | 0,094 | 0,021 | 0,012 | 0,008 | 0,131 | 0,088 | 0,177 | 0,132 | 0,063 | 0,029 | 0,018 | 0,011 | 0,785 |
| 1980/81 | 0,012 | 0,035 | 0,011 | 0,010 | 0,005 | 0,128 | 0,239 | 0,075 | 0,038 | 0,021 | 0,015 | 0,011 | 0,601 |
| 1981/82 | 0,006 | 0,004 | 0,219 | 0,047 | 0,038 | 0,062 | 0,074 | 0,154 | 0,029 | 0,035 | 0,026 | 0,026 | 0,721 |
| 1982/83 | 0,065 | 0,104 | 0,041 | 0,014 | 0,008 | 0,086 | 0,034 | 0,010 | 0,026 | 0,013 | 0,146 | 0,033 | 0,578 |
| 1983/84 | 0,018 | 0,134 | 0,046 | 0,029 | 0,020 | 0,140 | 0,317 | 0,331 | 0,093 | 0,046 | 0,026 | 0,014 | 1,214 |
| 1984/85 | 0,016 | 1,038 | 0,114 | 0,062 | 0,325 | 0,045 | 0,124 | 0,108 | 0,026 | 0,037 | 0,012 | 0,007 | 1,915 |
| 1985/86 | 0,004 | 0,049 | 0,015 | 0,020 | 0,022 | 0,213 | 0,074 | 0,048 | 0,015 | 0,009 | 0,005 | 0,215 | 0,689 |
| 1986/87 | 0,143 | 0,048 | 0,027 | 0,020 | 0,083 | 0,252 | 0,090 | 0,023 | 0,013 | 0,010 | 0,005 | 0,004 | 0,718 |
| 1987/88 | 0,138 | 0,129 | 0,208 | 0,646 | 0,078 | 0,054 | 1,041 | 0,411 | 0,709 | 0,231 | 0,128 | 0,070 | 3,843 |
| 1988/89 | 0,060 | 0,205 | 0,032 | 0,018 | 0,040 | 0,097 | 0,145 | 0,131 | 0,031 | 0,017 | 0,013 | 0,008 | 0,797 |
| 1989/90 | 0,005 | 0,262 | 0,689 | 0,075 | 0,084 | 0,026 | 0,054 | 0,090 | 0,053 | 0,022 | 0,015 | 0,026 | 1,401 |
| 1990/91 | 0,076 | 0,035 | 0,015 | 0,017 | 0,073 | 0,770 | 0,305 | 0,096 | 0,048 | 0,032 | 0,020 | 0,045 | 1,533 |
| 1991/92 | 0,148 | 0,054 | 0,017 | 0,010 | 0,006 | 0,034 | 0,011 | 0,031 | 0,139 | 0,025 | 0,014 | 0,026 | 0,516 |
| 1992/93 | 0,320 | 0,048 | 0,060 | 0,020 | 0,013 | 0,175 | 0,044 | 0,130 | 0,023 | 0,013 | 0,008 | 0,035 | 0,889 |
| 1993/94 | 0,263 | 0,051 | 0,026 | 0,027 | 0,070 | 0,042 | 0,008 | 0,048 | 0,011 | 0,007 | 0,007 | 0,019 | 0,578 |
| 1994/95 | 0,177 | 0,054 | 0,038 | 0,031 | 0,033 | 0,011 | 0,015 | 0,065 | 0,039 | 0,019 | 0,033 | 0,015 | 0,532 |
| 1995/96 | 0,008 | 0,067 | 0,246 | 0,412 | 0,087 | 0,149 | 0,159 | 0,060 | 0,028 | 0,017 | 0,041 | 0,017 | 1,291 |
| 1996/97 | 0,010 | 0,099 | 0,255 | 0,376 | 0,987 | 0,211 | 0,214 | 0,287 | 0,113 | 0,165 | 0,061 | 0,058 | 2,837 |
| 1997/98 | 0,030 | 0,349 | 0,296 | 0,075 | 0,041 | 0,028 | 0,049 | 0,065 | 0,031 | 0,013 | 0,008 | 0,017 | 1,003 |
| 1998/99 | 0,017 | 0,012 | 0,008 | 0,024 | 0,015 | 0,238 | 0,075 | 0,036 | 0,025 | 0,088 | 0,027 | 0,183 | 0,749 |
| 1999/00 | 0,105 | 0,040 | 0,033 | 0,013 | 0,067 | 0,012 | 0,128 | 0,037 | 0,028 | 0,016 | 0,009 | 0,007 | 0,494 |
| 2000/01 | 0,236 | 0,125 | 0,142 | 0,250 | 0,048 | 0,180 | 0,026 | 0,016 | 0,010 | 0,008 | 0,005 | 0,007 | 1,053 |
| 2001/02 | 0,027 | 0,011 | 0,006 | 0,013 | 0,048 | 0,026 | 0,102 | 0,153 | 0,037 | 0,021 | 0,050 | 0,053 | 0,546 |
| 2002/03 | 0,114 | 0,109 | 0,156 | 0,076 | 0,098 | 0,940 | 0,185 | 0,551 | 0,089 | 0,050 | 0,029 | 0,210 | 2,605 |
| 2003/04 | 0,327 | 0,468 | 0,093 | 0,110 | 0,038 | 0,174 | 0,379 | 0,272 | 0,091 | 0,054 | 0,032 | 0,193 | 2,231 |
| 2004/05 | 0,155 | 0,057 | 0,040 | 0,021 | 0,012 | 0,105 | 0,026 | 0,127 | 0,019 | 0,011 | 0,006 | 0,032 | 0,611 |
| 2005/06 | 0,026 | 0,228 | 0,030 | 0,018 | 0,037 | 0,238 | 0,027 | 0,017 | 0,068 | 0,032 | 0,014 | 0,314 | 1,048 |
| 2006/07 | 0,077 | 0,059 | 0,023 | 0,024 | 0,132 | 0,054 | 0,522 | 0,259 | 0,093 | 0,051 | 0,029 | 0,016 | 1,339 |
| 2007/08 | 0,030 | 0,012 | 0,024 | 0,074 | 0,033 | 0,030 | 0,271 | 0,996 | 0,174 | 0,101 | 0,055 | 0,031 | 1,833 |
| 2008/09 | 0,187 | 0,191 | 0,072 | 0,053 | 0,096 | 0,667 | 0,557 | 0,097 | 0,036 | 0,019 | 0,012 | 0,026 | 2,014 |
| 2009/10 | 0,053 | 0,025 | 0,133 | 0,062 | 0,060 | 0,831 | 0,639 | 0,181 | 0,073 | 0,030 | 0,017 | 0,087 | 2,192 |
| 2010/11 | 0,035 | 0,046 | 0,054 | 0,018 | 0,160 | 0,230 | 0,112 | 0,060 | 0,066 | 0,020 | 0,011 | 0,008 | 0,822 |
| 2011/12 | 0,009 | 0,366 | 0,052 | 0,034 | 0,016 | 0,045 | 0,286 | 0,043 | 0,023 | 0,013 | 0,008 | 0,062 | 0,957 |
| 2012/13 | 0,401 | 0,178 | 0,052 | 0,075 | 0,061 | 0,857 | 0,561 | 0,353 | 0,179 | 0,093 | 0,047 | 0,027 | 2,885 |
| 2013/14 | 0,070 | 0,306 | 0,043 | 0,278 | 0,104 | 0,088 | 0,048 | 0,033 | 0,168 | 0,146 | 0,039 | 0,028 | 1,351 |
| 2014/15 | 0,030 | 1,643 | 0,248 | 0,098 | 0,063 | 1,698 | 0,190 | 0,102 | 0,134 | 0,067 | 0,034 | 0,030 | 4,337 |
| 2015/16 | 0,025 | 0,251 | 0,027 | 0,323 | 0,111 | 0,078 | 0,224 | 0,133 | 0,043 | 0,024 | 0,013 | 0,007 | 1,260 |
| 2016/17 | 0,006 | 0,392 | 0,049 | 0,027 | 0,509 | 0,063 | 0,027 | 0,094 | 0,197 | 0,043 | 0,034 | 0,020 | 1,460 |
| 2017/18 | 0,011 | 0,008 | 0,019 | 0,194 | 0,089 | 1,254 | 0,968 | 0,659 | 0,301 | 0,109 | 0,060 | 0,069 | 3,741 |

1504. Barranco Morana

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,23 | 1,64 | 1,24 | 0,90 | 0,99 | 1,70 | 1,04 | 1,01 | 0,98 | 0,23 | 0,15 | 0,65 | 4,39 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 |
| Media | 0,10 | 0,17 | 0,12 | 0,10 | 0,13 | 0,38 | 0,24 | 0,17 | 0,10 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 1,65 |

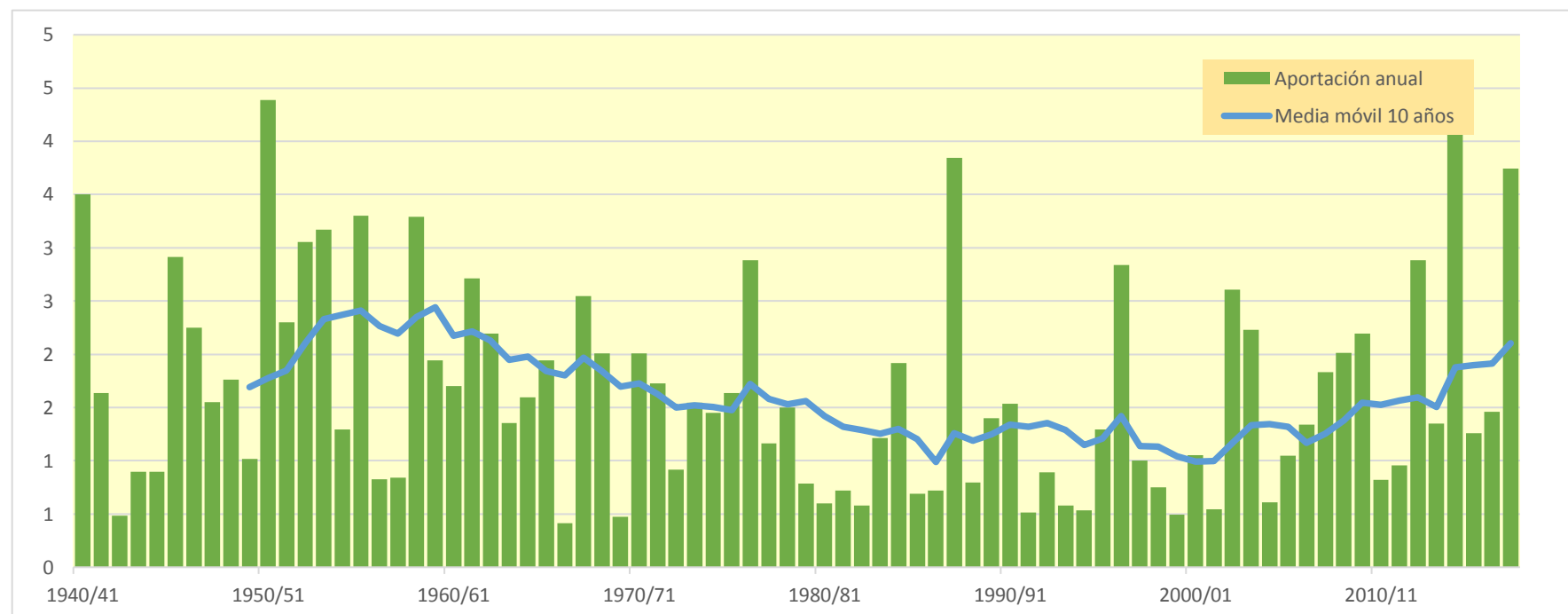
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,46 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,51 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,58 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,85 |
| Percentil 50% | 0,03 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,21 | 0,16 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,46 |
| Desviación típica | 0,17 | 0,31 | 0,18 | 0,15 | 0,16 | 0,42 | 0,25 | 0,20 | 0,15 | 0,04 | 0,02 | 0,11 | 0,99 |
| Coef. Variación | 1,70 | 1,79 | 1,54 | 1,49 | 1,22 | 1,11 | 1,04 | 1,17 | 1,43 | 0,93 | 0,89 | 1,65 | 0,60 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,40 | 1,64 | 0,69 | 0,65 | 0,99 | 1,70 | 1,04 | 1,00 | 0,71 | 0,23 | 0,15 | 0,31 | 4,34 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,49 |
| Media | 0,09 | 0,19 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,27 | 0,22 | 0,17 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 1,45 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,50 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,53 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,57 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,72 |
| Percentil 50% | 0,04 | 0,08 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,12 | 0,13 | 0,10 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 1,13 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,31 | 0,13 | 0,14 | 0,17 | 0,39 | 0,25 | 0,20 | 0,12 | 0,05 | 0,03 | 0,07 | 1,00 |
| Coef. Variación | 1,14 | 1,60 | 1,33 | 1,44 | 1,74 | 1,42 | 1,15 | 1,21 | 1,40 | 1,08 | 1,04 | 1,32 | 0,69 |



1508. Río Huecha azud acequia Morana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 2,167 | 0,235 | 0,125 | 0,117 | 0,989 | 0,699 | 0,683 | 0,543 | 0,180 | 0,130 | 0,083 | 0,129 | 6,081 |
| 1941/42 | 0,048 | 0,068 | 0,023 | 0,018 | 0,011 | 0,547 | 1,337 | 0,333 | 0,212 | 0,109 | 0,069 | 0,074 | 2,848 |
| 1942/43 | 0,051 | 0,142 | 0,046 | 0,140 | 0,023 | 0,047 | 0,097 | 0,045 | 0,025 | 0,090 | 0,032 | 0,044 | 0,783 |
| 1943/44 | 0,034 | 0,021 | 0,084 | 0,044 | 0,028 | 0,476 | 0,342 | 0,164 | 0,121 | 0,048 | 0,026 | 0,082 | 1,470 |
| 1944/45 | 0,034 | 0,065 | 0,030 | 0,019 | 0,506 | 0,469 | 0,135 | 0,050 | 0,039 | 0,031 | 0,025 | 0,016 | 1,419 |
| 1945/46 | 0,019 | 0,530 | 0,479 | 0,112 | 0,301 | 0,315 | 1,452 | 1,227 | 0,358 | 0,197 | 0,109 | 0,061 | 5,159 |
| 1946/47 | 0,053 | 0,026 | 0,046 | 0,021 | 0,618 | 1,875 | 0,109 | 0,343 | 0,102 | 0,057 | 0,039 | 0,168 | 3,457 |
| 1947/48 | 0,047 | 0,048 | 0,152 | 0,939 | 0,223 | 0,542 | 0,112 | 0,136 | 0,050 | 0,031 | 0,023 | 0,021 | 2,325 |
| 1948/49 | 0,048 | 0,016 | 0,447 | 0,069 | 0,134 | 0,261 | 0,158 | 0,320 | 0,153 | 0,069 | 0,044 | 1,182 | 2,898 |
| 1949/50 | 0,221 | 0,188 | 0,097 | 0,147 | 0,386 | 0,195 | 0,077 | 0,216 | 0,062 | 0,036 | 0,021 | 0,012 | 1,657 |
| 1950/51 | 0,031 | 0,015 | 0,484 | 1,779 | 0,461 | 1,460 | 1,350 | 0,616 | 0,464 | 0,195 | 0,107 | 0,171 | 7,134 |
| 1951/52 | 0,334 | 0,288 | 0,549 | 0,100 | 0,317 | 1,508 | 0,229 | 0,096 | 0,051 | 0,050 | 0,033 | 0,034 | 3,587 |
| 1952/53 | 0,020 | 0,052 | 0,153 | 0,053 | 0,181 | 1,707 | 0,614 | 0,080 | 1,634 | 0,255 | 0,140 | 0,080 | 4,970 |
| 1953/54 | 0,630 | 0,137 | 0,388 | 0,115 | 0,351 | 2,025 | 0,217 | 0,593 | 0,543 | 0,145 | 0,080 | 0,045 | 5,271 |
| 1954/55 | 0,028 | 0,056 | 0,023 | 0,183 | 0,504 | 0,542 | 0,236 | 0,120 | 0,132 | 0,069 | 0,041 | 0,030 | 1,965 |
| 1955/56 | 0,173 | 0,040 | 0,265 | 0,250 | 0,048 | 2,061 | 0,362 | 1,768 | 0,281 | 0,154 | 0,092 | 0,080 | 5,574 |
| 1956/57 | 0,041 | 0,106 | 0,024 | 0,014 | 0,223 | 0,040 | 0,066 | 0,176 | 0,451 | 0,109 | 0,060 | 0,034 | 1,345 |
| 1957/58 | 0,113 | 0,034 | 0,024 | 0,087 | 0,297 | 0,261 | 0,099 | 0,117 | 0,103 | 0,037 | 0,027 | 0,051 | 1,249 |
| 1958/59 | 0,035 | 0,053 | 2,308 | 0,270 | 0,163 | 0,693 | 0,456 | 0,520 | 0,484 | 0,237 | 0,125 | 0,441 | 5,786 |
| 1959/60 | 0,227 | 0,288 | 0,860 | 0,273 | 0,536 | 0,612 | 0,173 | 0,081 | 0,068 | 0,035 | 0,020 | 0,022 | 3,193 |
| 1960/61 | 0,764 | 0,243 | 0,259 | 0,217 | 0,431 | 0,064 | 0,085 | 0,121 | 0,071 | 0,035 | 0,021 | 0,448 | 2,759 |
| 1961/62 | 0,120 | 2,168 | 0,262 | 0,315 | 0,216 | 0,467 | 0,368 | 0,115 | 0,102 | 0,046 | 0,025 | 0,075 | 4,279 |
| 1962/63 | 0,536 | 0,165 | 0,072 | 0,114 | 0,085 | 1,806 | 0,448 | 0,113 | 0,090 | 0,044 | 0,027 | 0,137 | 3,636 |
| 1963/64 | 0,051 | 0,347 | 0,118 | 0,057 | 0,878 | 0,442 | 0,211 | 0,069 | 0,054 | 0,030 | 0,017 | 0,013 | 2,289 |
| 1964/65 | 0,012 | 0,066 | 0,087 | 0,078 | 0,042 | 1,854 | 0,253 | 0,087 | 0,044 | 0,027 | 0,016 | 0,041 | 2,606 |
| 1965/66 | 0,499 | 0,680 | 0,270 | 0,445 | 0,656 | 0,175 | 0,292 | 0,176 | 0,114 | 0,053 | 0,030 | 0,018 | 3,408 |
| 1966/67 | 0,040 | 0,226 | 0,054 | 0,039 | 0,051 | 0,149 | 0,023 | 0,015 | 0,010 | 0,006 | 0,003 | 0,004 | 0,619 |
| 1967/68 | 0,034 | 2,659 | 0,445 | 0,248 | 0,155 | 0,354 | 0,332 | 0,171 | 0,090 | 0,050 | 0,047 | 0,027 | 4,613 |
| 1968/69 | 0,016 | 0,280 | 0,840 | 0,188 | 0,116 | 0,406 | 0,654 | 0,315 | 0,208 | 0,137 | 0,070 | 0,300 | 3,530 |
| 1969/70 | 0,174 | 0,069 | 0,044 | 0,268 | 0,066 | 0,040 | 0,062 | 0,021 | 0,025 | 0,013 | 0,014 | 0,008 | 0,803 |
| 1970/71 | 0,007 | 0,034 | 0,028 | 0,039 | 0,245 | 0,101 | 1,083 | 0,998 | 0,350 | 0,150 | 0,082 | 0,054 | 3,172 |
| 1971/72 | 0,033 | 0,053 | 0,047 | 0,035 | 0,237 | 1,174 | 0,143 | 0,086 | 0,077 | 0,046 | 0,026 | 0,741 | 2,701 |
| 1972/73 | 0,260 | 0,342 | 0,132 | 0,088 | 0,068 | 0,226 | 0,143 | 0,047 | 0,135 | 0,076 | 0,052 | 0,033 | 1,601 |
| 1973/74 | 0,052 | 0,121 | 0,055 | 0,195 | 0,065 | 1,059 | 0,409 | 0,227 | 0,105 | 0,065 | 0,068 | 0,061 | 2,483 |
| 1974/75 | 0,031 | 0,258 | 0,045 | 0,044 | 0,243 | 0,113 | 0,465 | 0,631 | 0,268 | 0,127 | 0,109 | 0,093 | 2,427 |
| 1975/76 | 0,041 | 0,094 | 0,084 | 0,131 | 0,205 | 0,499 | 1,106 | 0,256 | 0,120 | 0,068 | 0,055 | 0,042 | 2,701 |
| 1976/77 | 0,057 | 0,134 | 0,624 | 0,418 | 1,109 | 0,536 | 0,238 | 0,858 | 0,660 | 0,212 | 0,119 | 0,066 | 5,029 |
| 1977/78 | 0,091 | 0,062 | 0,269 | 0,111 | 0,690 | 0,216 | 0,230 | 0,120 | 0,076 | 0,043 | 0,024 | 0,014 | 1,945 |
| 1978/79 | 0,009 | 0,007 | 0,192 | 0,558 | 0,445 | 0,465 | 0,271 | 0,274 | 0,109 | 0,068 | 0,039 | 0,027 | 2,463 |
| 1979/80 | 0,152 | 0,041 | 0,026 | 0,017 | 0,194 | 0,127 | 0,263 | 0,226 | 0,117 | 0,059 | 0,036 | 0,023 | 1,282 |
| 1980/81 | 0,021 | 0,066 | 0,024 | 0,020 | 0,012 | 0,145 | 0,405 | 0,146 | 0,078 | 0,043 | 0,029 | 0,022 | 1,011 |
| 1981/82 | 0,013 | 0,008 | 0,346 | 0,085 | 0,090 | 0,092 | 0,093 | 0,248 | 0,059 | 0,065 | 0,049 | 0,047 | 1,195 |
| 1982/83 | 0,107 | 0,163 | 0,081 | 0,029 | 0,017 | 0,101 | 0,051 | 0,019 | 0,042 | 0,025 | 0,254 | 0,068 | 0,956 |
| 1983/84 | 0,038 | 0,209 | 0,085 | 0,059 | 0,048 | 0,266 | 0,343 | 0,568 | 0,183 | 0,096 | 0,053 | 0,029 | 1,976 |
| 1984/85 | 0,028 | 1,762 | 0,237 | 0,130 | 0,503 | 0,089 | 0,188 | 0,183 | 0,054 | 0,063 | 0,025 | 0,014 | 3,275 |
| 1985/86 | 0,008 | 0,079 | 0,030 | 0,034 | 0,054 | 0,254 | 0,113 | 0,070 | 0,030 | 0,018 | 0,010 | 0,328 | 1,029 |
| 1986/87 | 0,241 | 0,094 | 0,056 | 0,052 | 0,186 | 0,285 | 0,135 | 0,045 | 0,026 | 0,020 | 0,011 | 0,007 | 1,156 |
| 1987/88 | 0,217 | 0,213 | 0,385 | 1,144 | 0,162 | 0,102 | 1,841 | 0,793 | 1,316 | 0,477 | 0,264 | 0,145 | 7,060 |
| 1988/89 | 0,110 | 0,328 | 0,066 | 0,036 | 0,068 | 0,127 | 0,236 | 0,220 | 0,064 | 0,036 | 0,026 | 0,016 | 1,332 |
| 1989/90 | 0,010 | 0,413 | 1,190 | 0,161 | 0,141 | 0,053 | 0,090 | 0,148 | 0,096 | 0,046 | 0,029 | 0,044 | 2,422 |
| 1990/91 | 0,121 | 0,062 | 0,034 | 0,037 | 0,190 | 1,064 | 0,543 | 0,188 | 0,100 | 0,064 | 0,040 | 0,077 | 2,520 |
| 1991/92 | 0,236 | 0,093 | 0,035 | 0,020 | 0,013 | 0,042 | 0,019 | 0,049 | 0,227 | 0,051 | 0,030 | 0,048 | 0,864 |
| 1992/93 | 0,534 | 0,099 | 0,111 | 0,041 | 0,028 | 0,220 | 0,073 | 0,210 | 0,048 | 0,027 | 0,016 | 0,057 | 1,463 |
| 1993/94 | 0,429 | 0,095 | 0,050 | 0,053 | 0,096 | 0,055 | 0,017 | 0,076 | 0,022 | 0,014 | 0,012 | 0,032 | 0,952 |
| 1994/95 | 0,284 | 0,098 | 0,068 | 0,055 | 0,050 | 0,023 | 0,026 | 0,105 | 0,068 | 0,036 | 0,058 | 0,029 | 0,899 |
| 1995/96 | 0,016 | 0,101 | 0,417 | 0,744 | 0,188 | 0,238 | 0,214 | 0,110 | 0,057 | 0,035 | 0,071 | 0,034 | 2,225 |
| 1996/97 | 0,020 | 0,152 | 0,562 | 1,012 | 1,425 | 0,317 | 0,384 | 0,513 | 0,217 | 0,299 | 0,123 | 0,107 | 5,132 |
| 1997/98 | 0,057 | 0,550 | 0,503 | 0,145 | 0,082 | 0,052 | 0,082 | 0,107 | 0,056 | 0,028 | 0,016 | 0,029 | 1,707 |
| 1998/99 | 0,029 | 0,022 | 0,016 | 0,052 | 0,029 | 0,277 | 0,124 | 0,065 | 0,046 | 0,149 | 0,057 | 0,289 | 1,156 |
| 1999/00 | 0,171 | 0,080 | 0,056 | 0,027 | 0,080 | 0,023 | 0,202 | 0,067 | 0,053 | 0,032 | 0,018 | 0,013 | 0,822 |
| 2000/01 | 0,383 | 0,212 | 0,242 | 0,471 | 0,098 | 0,245 | 0,053 | 0,032 | 0,020 | 0,015 | 0,011 | 0,013 | 1,796 |
| 2001/02 | 0,041 | 0,023 | 0,012 | 0,025 | 0,056 | 0,039 | 0,160 | 0,248 | 0,074 | 0,043 | 0,085 | 0,089 | 0,893 |
| 2002/03 | 0,185 | 0,178 | 0,258 | 0,178 | 0,273 | 1,364 | 0,348 | 0,995 | 0,184 | 0,103 | 0,059 | 0,343 | 4,466 |
| 2003/04 | 0,553 | 0,792 | 0,190 | 0,174 | 0,080 | 0,311 | 0,632 | 0,497 | 0,187 | 0,111 | 0,066 | 0,339 | 3,932 |
| 2004/05 | 0,277 | 0,116 | 0,082 | 0,043 | 0,024 | 0,128 | 0,043 | 0,201 | 0,039 | 0,022 | 0,012 | 0,050 | 1,038 |
| 2005/06 | 0,043 | 0,360 | 0,062 | 0,038 | 0,091 | 0,299 | 0,050 | 0,034 | 0,110 | 0,059 | 0,028 | 0,506 | 1,678 |
| 2006/07 | 0,139 | 0,106 | 0,048 | 0,043 | 0,182 | 0,093 | 0,934 | 0,481 | 0,192 | 0,106 | 0,059 | 0,033 | 2,415 |
| 2007/08 | 0,050 | 0,024 | 0,053 | 0,103 | 0,055 | 0,049 | 0,423 | 1,771 | 0,358 | 0,206 | 0,113 | 0,064 | 3,269 |
| 2008/09 | 0,305 | 0,351 | 0,177 | 0,146 | 0,227 | 0,807 | 0,794 | 0,167 | 0,072 | 0,040 | 0,024 | 0,042 | 3,154 |
| 2009/10 | 0,083 | 0,043 | 0,379 | 0,164 | 0,145 | 1,196 | 0,726 | 0,310 | 0,133 | 0,063 | 0,035 | 0,129 | 3,406 |
| 2010/11 | 0,059 | 0,076 | 0,107 | 0,038 | 0,178 | 0,366 | 0,181 | 0,108 | 0,111 | 0,041 | 0,023 | 0,016 | 1,305 |
| 2011/12 | 0,015 | 0,587 | 0,102 | 0,068 | 0,034 | 0,061 | 0,451 | 0,079 | 0,045 | 0,027 | 0,016 | 0,092 | 1,577 |
| 2012/13 | 0,682 | 0,319 | 0,108 | 0,134 | 0,157 | 1,372 | 1,003 | 0,657 | 0,337 | 0,185 | 0,098 | 0,056 | 5,107 |
| 2013/14 | 0,116 | 0,469 | 0,089 | 0,389 | 0,186 | 0,122 | 0,085 | 0,058 | 0,274 | 0,262 | 0,081 | 0,055 | 2,187 |
| 2014/15 | 0,053 | 2,808 | 0,495 | 0,202 | 0,139 | 2,865 | 0,387 | 0,211 | 0,232 | 0,126 | 0,067 | 0,056 | 7,641 |
| 2015/16 | 0,045 | 0,394 | 0,055 | 0,514 | 0,201 | 0,139 | 0,323 | 0,229 | 0,087 | 0,049 | 0,027 | 0,015 | 2,078 |
| 2016/17 | 0,011 | 0,615 | 0,098 | 0,058 | 0,789 | 0,117 | 0,056 | 0,144 | 0,320 | 0,090 | 0,068 | 0,041 | 2,408 |
| 2017/18 | 0,023 | 0,016 | 0,032 | 0,296 | 0,273 | 1,918 | 1,640 | 1,200 | 0,549 | 0,225 | 0,124 | 0,122 | 6,417 |

1508. Río Huecha azud acequia Morana

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,17 | 2,81 | 2,31 | 1,78 | 1,43 | 2,87 | 1,84 | 1,77 | 1,63 | 0,48 | 0,26 | 1,18 | 7,64 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,62 |
| Media | 0,17 | 0,29 | 0,22 | 0,20 | 0,25 | 0,54 | 0,37 | 0,31 | 0,19 | 0,09 | 0,05 | 0,11 | 2,77 |

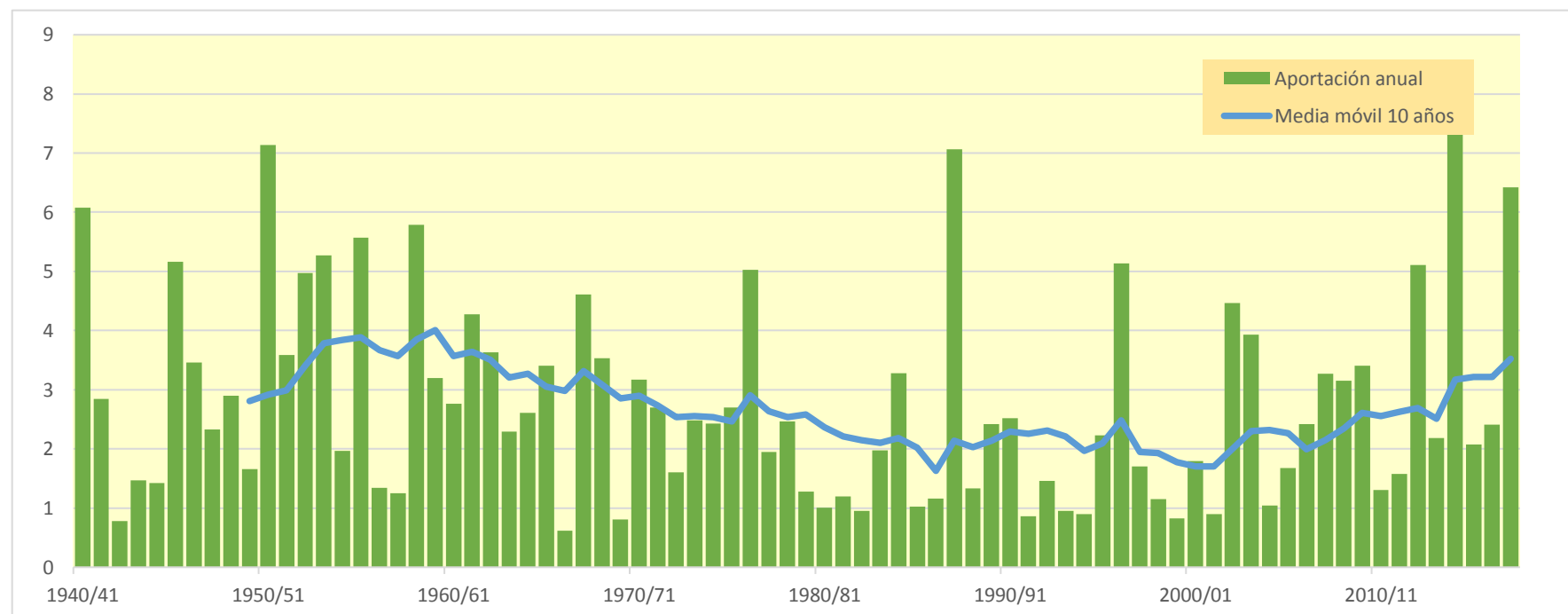
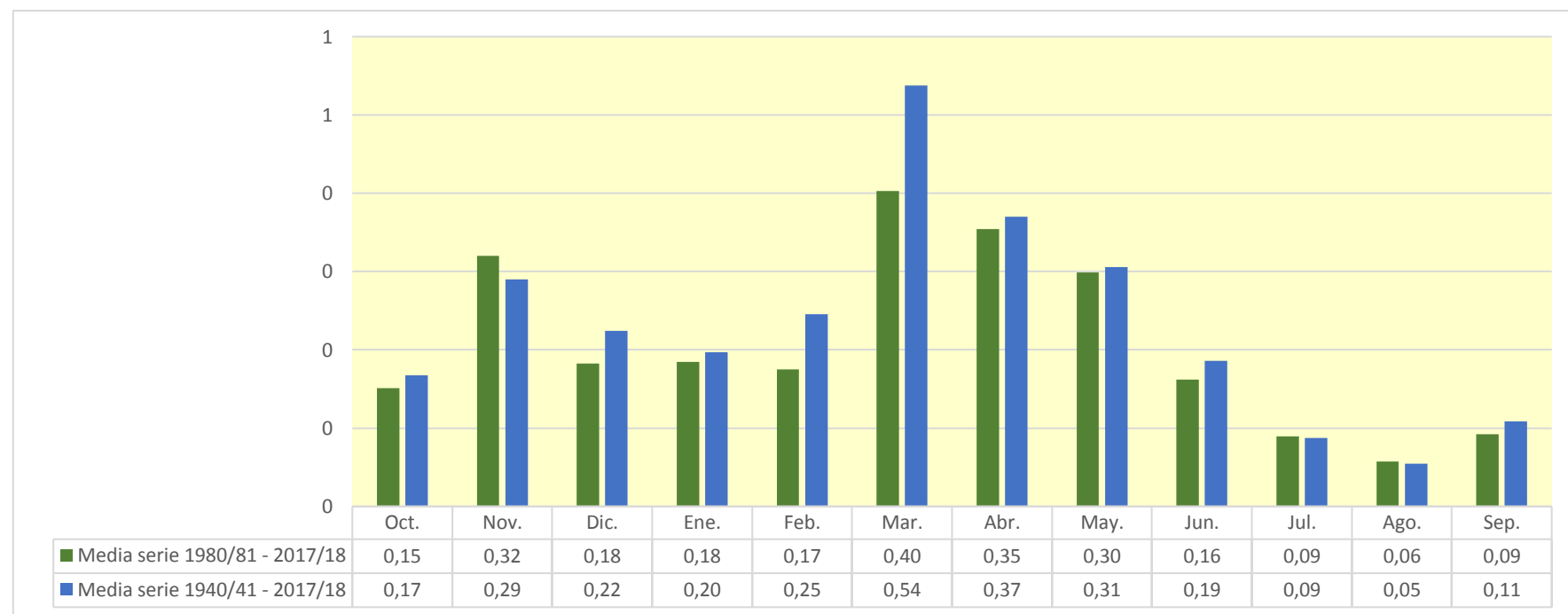
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,75 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,86 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,96 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 1,36 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,17 | 0,27 | 0,23 | 0,17 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 2,42 |
| Desviación típica | 0,29 | 0,52 | 0,33 | 0,29 | 0,27 | 0,63 | 0,40 | 0,36 | 0,25 | 0,08 | 0,05 | 0,18 | 1,72 |
| Coef. Variación | 1,72 | 1,79 | 1,46 | 1,46 | 1,10 | 1,17 | 1,07 | 1,19 | 1,37 | 0,92 | 0,87 | 1,65 | 0,62 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,68 | 2,81 | 1,19 | 1,14 | 1,43 | 2,87 | 1,84 | 1,77 | 1,32 | 0,48 | 0,26 | 0,51 | 7,64 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,82 |
| Media | 0,15 | 0,32 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,40 | 0,35 | 0,30 | 0,16 | 0,09 | 0,06 | 0,09 | 2,47 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,84 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,89 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,94 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,16 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,13 | 0,09 | 0,06 | 0,10 | 0,14 | 0,19 | 0,18 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 1,89 |
| Desviación típica | 0,17 | 0,52 | 0,23 | 0,27 | 0,25 | 0,61 | 0,42 | 0,37 | 0,22 | 0,10 | 0,06 | 0,11 | 1,79 |
| Coef. Variación | 1,13 | 1,63 | 1,25 | 1,44 | 1,45 | 1,51 | 1,19 | 1,23 | 1,38 | 1,08 | 1,00 | 1,25 | 0,73 |



1510. Barranco Morca azud central hidroeléctrica de Morca

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 1,619 | 0,107 | 0,055 | 0,049 | 0,439 | 0,548 | 0,518 | 0,369 | 0,086 | 0,081 | 0,045 | 0,091 | 4,007 |
| 1941/42 | 0,022 | 0,054 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,468 | 0,853 | 0,156 | 0,105 | 0,048 | 0,034 | 0,053 | 1,815 |
| 1942/43 | 0,034 | 0,122 | 0,022 | 0,126 | 0,010 | 0,072 | 0,125 | 0,025 | 0,012 | 0,075 | 0,014 | 0,030 | 0,669 |
| 1943/44 | 0,031 | 0,014 | 0,025 | 0,020 | 0,012 | 0,258 | 0,454 | 0,115 | 0,089 | 0,021 | 0,011 | 0,070 | 1,121 |
| 1944/45 | 0,019 | 0,066 | 0,012 | 0,008 | 0,312 | 0,415 | 0,289 | 0,031 | 0,025 | 0,031 | 0,018 | 0,008 | 1,235 |
| 1945/46 | 0,018 | 0,355 | 0,228 | 0,049 | 0,194 | 0,277 | 1,207 | 0,807 | 0,160 | 0,087 | 0,048 | 0,027 | 3,458 |
| 1946/47 | 0,038 | 0,013 | 0,023 | 0,009 | 0,368 | 1,366 | 0,052 | 0,285 | 0,057 | 0,028 | 0,021 | 0,132 | 2,392 |
| 1947/48 | 0,029 | 0,045 | 0,119 | 0,488 | 0,150 | 0,727 | 0,081 | 0,119 | 0,024 | 0,017 | 0,014 | 0,016 | 1,830 |
| 1948/49 | 0,058 | 0,007 | 0,366 | 0,042 | 0,127 | 0,247 | 0,296 | 0,248 | 0,103 | 0,035 | 0,023 | 0,682 | 2,233 |
| 1949/50 | 0,098 | 0,126 | 0,053 | 0,107 | 0,230 | 0,261 | 0,112 | 0,170 | 0,029 | 0,016 | 0,010 | 0,005 | 1,217 |
| 1950/51 | 0,034 | 0,012 | 0,315 | 0,854 | 0,229 | 0,840 | 1,232 | 0,819 | 0,241 | 0,121 | 0,055 | 0,120 | 4,871 |
| 1951/52 | 0,282 | 0,247 | 0,297 | 0,042 | 0,232 | 1,361 | 0,146 | 0,052 | 0,024 | 0,032 | 0,016 | 0,025 | 2,755 |
| 1952/53 | 0,011 | 0,054 | 0,131 | 0,019 | 0,063 | 1,149 | 0,901 | 0,042 | 1,048 | 0,112 | 0,062 | 0,038 | 3,630 |
| 1953/54 | 0,432 | 0,060 | 0,290 | 0,047 | 0,250 | 1,239 | 0,250 | 0,410 | 0,336 | 0,064 | 0,035 | 0,021 | 3,435 |
| 1954/55 | 0,016 | 0,048 | 0,015 | 0,140 | 0,312 | 0,538 | 0,357 | 0,078 | 0,135 | 0,054 | 0,024 | 0,021 | 1,736 |
| 1955/56 | 0,149 | 0,019 | 0,210 | 0,184 | 0,021 | 1,362 | 0,329 | 1,029 | 0,124 | 0,068 | 0,044 | 0,067 | 3,606 |
| 1956/57 | 0,019 | 0,087 | 0,011 | 0,006 | 0,307 | 0,091 | 0,074 | 0,159 | 0,216 | 0,048 | 0,026 | 0,016 | 1,061 |
| 1957/58 | 0,147 | 0,019 | 0,016 | 0,032 | 0,274 | 0,285 | 0,114 | 0,362 | 0,115 | 0,019 | 0,019 | 0,063 | 1,463 |
| 1958/59 | 0,041 | 0,064 | 1,025 | 0,125 | 0,082 | 0,765 | 0,550 | 0,320 | 0,394 | 0,129 | 0,055 | 0,402 | 3,952 |
| 1959/60 | 0,166 | 0,191 | 0,562 | 0,154 | 0,335 | 0,580 | 0,218 | 0,049 | 0,064 | 0,016 | 0,009 | 0,023 | 2,368 |
| 1960/61 | 0,502 | 0,170 | 0,128 | 0,126 | 0,367 | 0,056 | 0,100 | 0,183 | 0,061 | 0,017 | 0,010 | 0,490 | 2,210 |
| 1961/62 | 0,081 | 1,797 | 0,119 | 0,267 | 0,146 | 0,356 | 0,458 | 0,101 | 0,080 | 0,020 | 0,011 | 0,078 | 3,515 |
| 1962/63 | 0,476 | 0,099 | 0,032 | 0,047 | 0,034 | 0,961 | 0,530 | 0,159 | 0,071 | 0,021 | 0,013 | 0,145 | 2,588 |
| 1963/64 | 0,023 | 0,273 | 0,037 | 0,025 | 0,414 | 0,399 | 0,301 | 0,093 | 0,030 | 0,014 | 0,008 | 0,009 | 1,627 |
| 1964/65 | 0,011 | 0,031 | 0,030 | 0,028 | 0,018 | 1,215 | 0,370 | 0,143 | 0,021 | 0,014 | 0,007 | 0,067 | 1,954 |
| 1965/66 | 0,451 | 0,519 | 0,155 | 0,216 | 0,473 | 0,080 | 0,200 | 0,157 | 0,071 | 0,024 | 0,013 | 0,009 | 2,368 |
| 1966/67 | 0,050 | 0,205 | 0,025 | 0,020 | 0,027 | 0,242 | 0,019 | 0,007 | 0,006 | 0,003 | 0,002 | 0,004 | 0,609 |
| 1967/68 | 0,049 | 1,451 | 0,196 | 0,116 | 0,074 | 0,223 | 0,407 | 0,122 | 0,040 | 0,022 | 0,033 | 0,013 | 2,746 |
| 1968/69 | 0,007 | 0,228 | 0,425 | 0,090 | 0,051 | 0,274 | 0,569 | 0,147 | 0,103 | 0,076 | 0,031 | 0,189 | 2,191 |
| 1969/70 | 0,147 | 0,038 | 0,026 | 0,193 | 0,031 | 0,023 | 0,170 | 0,013 | 0,017 | 0,006 | 0,009 | 0,003 | 0,677 |
| 1970/71 | 0,006 | 0,036 | 0,012 | 0,012 | 0,120 | 0,050 | 1,015 | 0,574 | 0,192 | 0,073 | 0,036 | 0,028 | 2,154 |
| 1971/72 | 0,016 | 0,033 | 0,021 | 0,015 | 0,119 | 0,735 | 0,156 | 0,083 | 0,048 | 0,024 | 0,012 | 0,425 | 1,687 |
| 1972/73 | 0,139 | 0,197 | 0,057 | 0,039 | 0,032 | 0,134 | 0,199 | 0,036 | 0,107 | 0,049 | 0,026 | 0,018 | 1,032 |
| 1973/74 | 0,035 | 0,100 | 0,025 | 0,117 | 0,038 | 0,718 | 0,376 | 0,281 | 0,049 | 0,029 | 0,064 | 0,030 | 1,861 |
| 1974/75 | 0,017 | 0,229 | 0,020 | 0,028 | 0,093 | 0,085 | 0,513 | 0,385 | 0,155 | 0,056 | 0,080 | 0,059 | 1,720 |
| 1975/76 | 0,018 | 0,064 | 0,029 | 0,055 | 0,129 | 0,323 | 0,883 | 0,225 | 0,060 | 0,032 | 0,045 | 0,024 | 1,888 |
| 1976/77 | 0,057 | 0,096 | 0,202 | 0,163 | 0,446 | 0,392 | 0,350 | 0,643 | 0,445 | 0,101 | 0,053 | 0,029 | 2,976 |
| 1977/78 | 0,074 | 0,036 | 0,220 | 0,045 | 0,424 | 0,252 | 0,269 | 0,135 | 0,049 | 0,019 | 0,011 | 0,007 | 1,540 |
| 1978/79 | 0,004 | 0,005 | 0,130 | 0,216 | 0,181 | 0,391 | 0,332 | 0,364 | 0,049 | 0,034 | 0,018 | 0,015 | 1,739 |
| 1979/80 | 0,104 | 0,025 | 0,011 | 0,008 | 0,198 | 0,108 | 0,259 | 0,237 | 0,066 | 0,027 | 0,018 | 0,011 | 1,074 |
| 1980/81 | 0,016 | 0,057 | 0,011 | 0,016 | 0,005 | 0,224 | 0,326 | 0,081 | 0,037 | 0,019 | 0,016 | 0,014 | 0,821 |
| 1981/82 | 0,007 | 0,004 | 0,241 | 0,050 | 0,048 | 0,069 | 0,194 | 0,170 | 0,029 | 0,046 | 0,033 | 0,035 | 0,925 |
| 1982/83 | 0,112 | 0,122 | 0,044 | 0,013 | 0,007 | 0,145 | 0,101 | 0,010 | 0,036 | 0,015 | 0,188 | 0,030 | 0,822 |
| 1983/84 | 0,017 | 0,144 | 0,062 | 0,028 | 0,020 | 0,121 | 0,391 | 0,378 | 0,091 | 0,042 | 0,023 | 0,013 | 1,330 |
| 1984/85 | 0,019 | 0,959 | 0,107 | 0,057 | 0,301 | 0,043 | 0,232 | 0,126 | 0,027 | 0,044 | 0,011 | 0,006 | 1,932 |
| 1985/86 | 0,004 | 0,063 | 0,019 | 0,025 | 0,031 | 0,222 | 0,103 | 0,184 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,189 | 0,866 |
| 1986/87 | 0,159 | 0,060 | 0,035 | 0,021 | 0,129 | 0,353 | 0,250 | 0,025 | 0,012 | 0,010 | 0,005 | 0,004 | 1,063 |
| 1987/88 | 0,248 | 0,141 | 0,206 | 0,494 | 0,072 | 0,069 | 1,479 | 0,469 | 0,740 | 0,210 | 0,117 | 0,064 | 4,307 |
| 1988/89 | 0,070 | 0,253 | 0,029 | 0,016 | 0,053 | 0,118 | 0,170 | 0,131 | 0,029 | 0,016 | 0,014 | 0,007 | 0,907 |
| 1989/90 | 0,004 | 0,238 | 0,605 | 0,079 | 0,104 | 0,024 | 0,076 | 0,172 | 0,070 | 0,022 | 0,014 | 0,022 | 1,430 |
| 1990/91 | 0,093 | 0,041 | 0,015 | 0,028 | 0,141 | 0,971 | 0,368 | 0,105 | 0,044 | 0,031 | 0,018 | 0,056 | 1,912 |
| 1991/92 | 0,240 | 0,050 | 0,017 | 0,009 | 0,007 | 0,069 | 0,027 | 0,053 | 0,169 | 0,023 | 0,013 | 0,031 | 0,707 |
| 1992/93 | 0,383 | 0,044 | 0,066 | 0,018 | 0,013 | 0,289 | 0,094 | 0,165 | 0,022 | 0,012 | 0,007 | 0,057 | 1,173 |
| 1993/94 | 0,370 | 0,050 | 0,027 | 0,034 | 0,059 | 0,132 | 0,008 | 0,059 | 0,010 | 0,008 | 0,005 | 0,037 | 0,800 |
| 1994/95 | 0,248 | 0,074 | 0,035 | 0,050 | 0,054 | 0,021 | 0,024 | 0,085 | 0,026 | 0,019 | 0,075 | 0,017 | 0,727 |
| 1995/96 | 0,007 | 0,103 | 0,288 | 0,491 | 0,095 | 0,217 | 0,353 | 0,092 | 0,033 | 0,017 | 0,055 | 0,018 | 1,768 |
| 1996/97 | 0,010 | 0,201 | 0,301 | 0,525 | 0,767 | 0,343 | 0,311 | 0,305 | 0,133 | 0,250 | 0,063 | 0,068 | 3,278 |
| 1997/98 | 0,032 | 0,486 | 0,465 | 0,078 | 0,038 | 0,097 | 0,071 | 0,074 | 0,042 | 0,012 | 0,008 | 0,023 | 1,426 |
| 1998/99 | 0,032 | 0,019 | 0,010 | 0,037 | 0,022 | 0,308 | 0,124 | 0,036 | 0,040 | 0,120 | 0,025 | 0,217 | 0,990 |
| 1999/00 | 0,141 | 0,046 | 0,031 | 0,012 | 0,159 | 0,015 | 0,219 | 0,049 | 0,034 | 0,016 | 0,008 | 0,007 | 0,737 |
| 2000/01 | 0,321 | 0,162 | 0,156 | 0,206 | 0,045 | 0,306 | 0,024 | 0,016 | 0,010 | 0,010 | 0,006 | 0,008 | 1,271 |
| 2001/02 | 0,051 | 0,031 | 0,005 | 0,024 | 0,051 | 0,094 | 0,140 | 0,271 | 0,046 | 0,019 | 0,073 | 0,078 | 0,883 |
| 2002/03 | 0,128 | 0,157 | 0,144 | 0,111 | 0,148 | 0,961 | 0,179 | 0,605 | 0,082 | 0,045 | 0,026 | 0,233 | 2,818 |
| 2003/04 | 0,466 | 0,468 | 0,100 | 0,135 | 0,035 | 0,193 | 0,543 | 0,385 | 0,084 | 0,051 | 0,030 | 0,215 | 2,703 |
| 2004/05 | 0,184 | 0,057 | 0,058 | 0,019 | 0,011 | 0,169 | 0,069 | 0,149 | 0,018 | 0,010 | 0,005 | 0,049 | 0,796 |
| 2005/06 | 0,062 | 0,378 | 0,028 | 0,016 | 0,079 | 0,459 | 0,038 | 0,024 | 0,104 | 0,038 | 0,012 | 0,442 | 1,681 |
| 2006/07 | 0,069 | 0,071 | 0,021 | 0,028 | 0,147 | 0,087 | 0,710 | 0,300 | 0,085 | 0,047 | 0,026 | 0,014 | 1,605 |
| 2007/08 | 0,051 | 0,018 | 0,050 | 0,118 | 0,044 | 0,073 | 0,618 | 1,147 | 0,162 | 0,099 | 0,050 | 0,028 | 2,457 |
| 2008/09 | 0,286 | 0,194 | 0,075 | 0,045 | 0,133 | 0,560 | 0,768 | 0,170 | 0,035 | 0,018 | 0,012 | 0,036 | 2,334 |
| 2009/10 | 0,085 | 0,037 | 0,215 | 0,064 | 0,078 | 0,618 | 0,918 | 0,218 | 0,081 | 0,028 | 0,015 | 0,123 | 2,481 |
| 2010/11 | 0,051 | 0,067 | 0,063 | 0,019 | 0,189 | 0,277 | 0,253 | 0,068 | 0,085 | 0,020 | 0,010 | 0,009 | 1,114 |
| 2011/12 | 0,015 | 0,435 | 0,056 | 0,036 | 0,015 | 0,088 | 0,369 | 0,049 | 0,025 | 0,012 | 0,007 | 0,084 | 1,190 |
| 2012/13 | 0,488 | 0,210 | 0,048 | 0,077 | 0,085 | 0,840 | 0,732 | 0,399 | 0,198 | 0,099 | 0,043 | 0,026 | 3,246 |
| 2013/14 | 0,092 | 0,339 | 0,052 | 0,316 | 0,122 | 0,113 | 0,133 | 0,040 | 0,196 | 0,212 | 0,036 | 0,028 | 1,679 |
| 2014/15 | 0,040 | 1,731 | 0,265 | 0,094 | 0,062 | 1,833 | 0,186 | 0,093 | 0,161 | 0,085 | 0,035 | 0,037 | 4,621 |
| 2015/16 | 0,035 | 0,326 | 0,024 | 0,354 | 0,114 | 0,077 | 0,392 | 0,175 | 0,041 | 0,022 | 0,012 | 0,007 | 1,580 |
| 2016/17 | 0,007 | 0,463 | 0,052 | 0,026 | 0,599 | 0,083 | 0,025 | 0,131 | 0,227 | 0,040 | 0,036 | 0,018 | 1,707 |
| 2017/18 | 0,010 | 0,010 | 0,035 | 0,173 | 0,132 | 1,182 | 1,389 | 0,745 | 0,332 | 0,100 | 0,055 | 0,082 | 4,244 |

1510. Barranco Morca azul central hidroeléctrica de Morca

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,62 | 1,80 | 1,02 | 0,85 | 0,77 | 1,83 | 1,48 | 1,15 | 1,05 | 0,25 | 0,19 | 0,68 | 4,87 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,61 |
| Media | 0,13 | 0,20 | 0,12 | 0,11 | 0,15 | 0,41 | 0,36 | 0,22 | 0,11 | 0,05 | 0,03 | 0,08 | 1,97 |

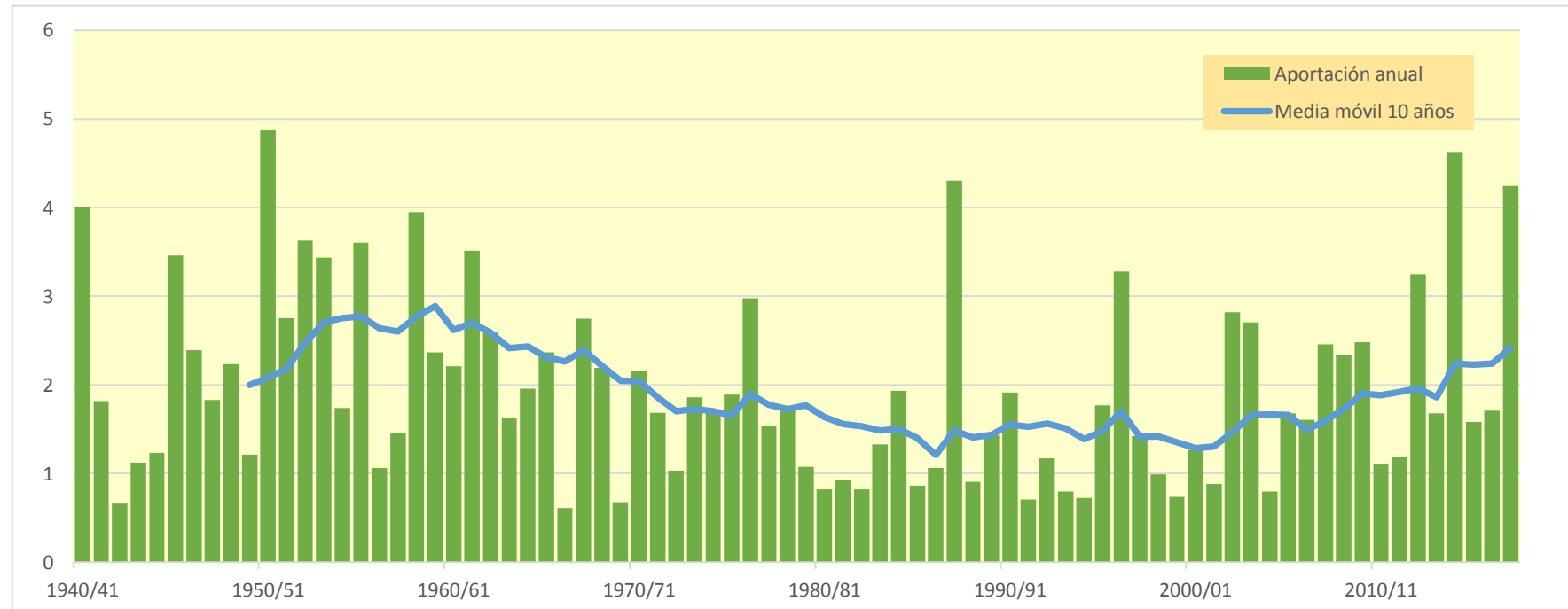
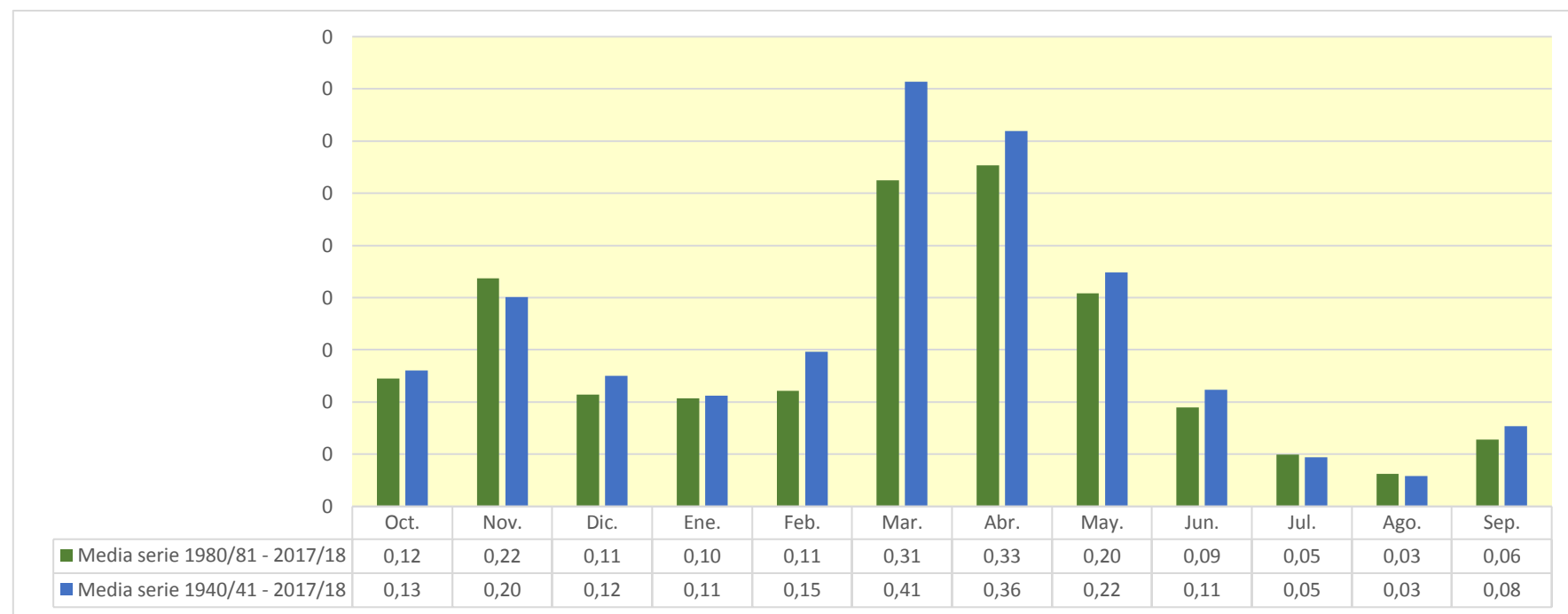
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,66 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,72 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,07 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,81 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,10 | 0,12 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 1,12 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 0,10 | 0,27 | 0,26 | 0,15 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,73 |
| Desviación típica | 0,22 | 0,33 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 0,41 | 0,33 | 0,23 | 0,16 | 0,05 | 0,03 | 0,12 | 1,06 |
| Coef. Variación | 1,67 | 1,67 | 1,34 | 1,39 | 1,02 | 1,00 | 0,92 | 1,04 | 1,41 | 1,01 | 0,97 | 1,60 | 0,54 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,49 | 1,73 | 0,61 | 0,53 | 0,77 | 1,83 | 1,48 | 1,15 | 0,74 | 0,25 | 0,19 | 0,44 | 4,62 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,71 |
| Media | 0,12 | 0,22 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,31 | 0,33 | 0,20 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,06 | 1,75 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,71 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,74 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,80 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,08 | 0,10 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,91 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,16 | 0,21 | 0,13 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 1,43 |
| Desviación típica | 0,14 | 0,32 | 0,13 | 0,14 | 0,15 | 0,38 | 0,35 | 0,23 | 0,13 | 0,06 | 0,04 | 0,09 | 1,06 |
| Coef. Variación | 1,12 | 1,45 | 1,24 | 1,37 | 1,37 | 1,23 | 1,08 | 1,12 | 1,36 | 1,19 | 1,14 | 1,38 | 0,61 |



1513. Barranco Morca bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 1,844 | 0,161 | 0,085 | 0,082 | 0,513 | 0,582 | 0,585 | 0,440 | 0,127 | 0,108 | 0,063 | 0,108 | 4,700 |
| 1941/42 | 0,033 | 0,063 | 0,016 | 0,011 | 0,007 | 0,484 | 0,975 | 0,232 | 0,151 | 0,074 | 0,050 | 0,066 | 2,162 |
| 1942/43 | 0,043 | 0,136 | 0,033 | 0,134 | 0,016 | 0,076 | 0,134 | 0,034 | 0,018 | 0,086 | 0,022 | 0,037 | 0,769 |
| 1943/44 | 0,037 | 0,019 | 0,043 | 0,030 | 0,018 | 0,271 | 0,467 | 0,133 | 0,106 | 0,032 | 0,018 | 0,078 | 1,253 |
| 1944/45 | 0,026 | 0,074 | 0,019 | 0,013 | 0,353 | 0,433 | 0,303 | 0,041 | 0,033 | 0,037 | 0,023 | 0,012 | 1,368 |
| 1945/46 | 0,022 | 0,391 | 0,282 | 0,077 | 0,226 | 0,297 | 1,369 | 0,974 | 0,246 | 0,134 | 0,075 | 0,041 | 4,136 |
| 1946/47 | 0,048 | 0,019 | 0,031 | 0,014 | 0,439 | 1,408 | 0,078 | 0,320 | 0,079 | 0,042 | 0,029 | 0,145 | 2,652 |
| 1947/48 | 0,039 | 0,054 | 0,137 | 0,534 | 0,179 | 0,748 | 0,099 | 0,136 | 0,036 | 0,025 | 0,019 | 0,020 | 2,026 |
| 1948/49 | 0,063 | 0,011 | 0,395 | 0,055 | 0,140 | 0,266 | 0,310 | 0,275 | 0,126 | 0,050 | 0,033 | 0,791 | 2,516 |
| 1949/50 | 0,151 | 0,159 | 0,074 | 0,134 | 0,243 | 0,273 | 0,123 | 0,191 | 0,043 | 0,025 | 0,015 | 0,008 | 1,440 |
| 1950/51 | 0,037 | 0,015 | 0,397 | 1,018 | 0,298 | 0,888 | 1,334 | 0,882 | 0,315 | 0,162 | 0,080 | 0,143 | 5,567 |
| 1951/52 | 0,316 | 0,276 | 0,348 | 0,068 | 0,286 | 1,401 | 0,178 | 0,072 | 0,036 | 0,042 | 0,024 | 0,031 | 3,079 |
| 1952/53 | 0,016 | 0,060 | 0,142 | 0,057 | 0,137 | 1,184 | 0,931 | 0,060 | 1,196 | 0,174 | 0,096 | 0,057 | 4,111 |
| 1953/54 | 0,486 | 0,093 | 0,328 | 0,083 | 0,313 | 1,307 | 0,285 | 0,467 | 0,395 | 0,099 | 0,055 | 0,032 | 3,946 |
| 1954/55 | 0,022 | 0,055 | 0,020 | 0,151 | 0,364 | 0,577 | 0,377 | 0,095 | 0,152 | 0,066 | 0,033 | 0,028 | 1,940 |
| 1955/56 | 0,163 | 0,028 | 0,229 | 0,208 | 0,033 | 1,535 | 0,384 | 1,196 | 0,191 | 0,105 | 0,066 | 0,083 | 4,220 |
| 1956/57 | 0,029 | 0,101 | 0,016 | 0,009 | 0,315 | 0,097 | 0,082 | 0,176 | 0,251 | 0,074 | 0,041 | 0,024 | 1,217 |
| 1957/58 | 0,160 | 0,027 | 0,021 | 0,050 | 0,287 | 0,304 | 0,128 | 0,373 | 0,128 | 0,028 | 0,025 | 0,070 | 1,601 |
| 1958/59 | 0,048 | 0,071 | 1,176 | 0,190 | 0,121 | 0,838 | 0,622 | 0,417 | 0,489 | 0,180 | 0,085 | 0,456 | 4,692 |
| 1959/60 | 0,202 | 0,225 | 0,626 | 0,198 | 0,383 | 0,624 | 0,248 | 0,068 | 0,077 | 0,024 | 0,013 | 0,027 | 2,717 |
| 1960/61 | 0,564 | 0,218 | 0,177 | 0,163 | 0,389 | 0,070 | 0,113 | 0,199 | 0,074 | 0,025 | 0,015 | 0,538 | 2,547 |
| 1961/62 | 0,108 | 2,024 | 0,181 | 0,322 | 0,192 | 0,394 | 0,492 | 0,125 | 0,097 | 0,031 | 0,017 | 0,089 | 4,071 |
| 1962/63 | 0,538 | 0,128 | 0,050 | 0,079 | 0,055 | 1,001 | 0,565 | 0,183 | 0,088 | 0,031 | 0,019 | 0,161 | 2,899 |
| 1963/64 | 0,035 | 0,295 | 0,064 | 0,039 | 0,465 | 0,428 | 0,322 | 0,108 | 0,040 | 0,021 | 0,012 | 0,012 | 1,841 |
| 1964/65 | 0,013 | 0,037 | 0,053 | 0,042 | 0,028 | 1,290 | 0,398 | 0,160 | 0,031 | 0,020 | 0,011 | 0,072 | 2,155 |
| 1965/66 | 0,514 | 0,608 | 0,208 | 0,269 | 0,543 | 0,122 | 0,241 | 0,191 | 0,092 | 0,036 | 0,020 | 0,013 | 2,859 |
| 1966/67 | 0,055 | 0,228 | 0,038 | 0,029 | 0,033 | 0,247 | 0,024 | 0,011 | 0,008 | 0,004 | 0,002 | 0,005 | 0,684 |
| 1967/68 | 0,053 | 1,732 | 0,303 | 0,175 | 0,109 | 0,271 | 0,457 | 0,158 | 0,062 | 0,034 | 0,043 | 0,020 | 3,416 |
| 1968/69 | 0,011 | 0,252 | 0,479 | 0,122 | 0,077 | 0,301 | 0,656 | 0,220 | 0,148 | 0,106 | 0,048 | 0,213 | 2,633 |
| 1969/70 | 0,171 | 0,054 | 0,037 | 0,213 | 0,046 | 0,032 | 0,176 | 0,017 | 0,022 | 0,009 | 0,011 | 0,005 | 0,793 |
| 1970/71 | 0,007 | 0,039 | 0,018 | 0,020 | 0,137 | 0,060 | 1,045 | 0,661 | 0,248 | 0,108 | 0,056 | 0,040 | 2,438 |
| 1971/72 | 0,024 | 0,041 | 0,030 | 0,023 | 0,142 | 0,766 | 0,179 | 0,099 | 0,062 | 0,035 | 0,018 | 0,492 | 1,910 |
| 1972/73 | 0,195 | 0,243 | 0,089 | 0,058 | 0,044 | 0,143 | 0,207 | 0,043 | 0,123 | 0,064 | 0,037 | 0,026 | 1,271 |
| 1973/74 | 0,041 | 0,112 | 0,037 | 0,126 | 0,049 | 0,817 | 0,435 | 0,319 | 0,072 | 0,044 | 0,077 | 0,041 | 2,170 |
| 1974/75 | 0,024 | 0,247 | 0,030 | 0,036 | 0,109 | 0,099 | 0,541 | 0,461 | 0,208 | 0,087 | 0,101 | 0,075 | 2,018 |
| 1975/76 | 0,028 | 0,074 | 0,052 | 0,079 | 0,152 | 0,342 | 0,976 | 0,269 | 0,089 | 0,048 | 0,057 | 0,033 | 2,198 |
| 1976/77 | 0,065 | 0,108 | 0,243 | 0,245 | 0,505 | 0,434 | 0,379 | 0,725 | 0,536 | 0,151 | 0,082 | 0,045 | 3,519 |
| 1977/78 | 0,087 | 0,047 | 0,247 | 0,073 | 0,457 | 0,274 | 0,300 | 0,160 | 0,066 | 0,030 | 0,016 | 0,010 | 1,766 |
| 1978/79 | 0,006 | 0,006 | 0,140 | 0,266 | 0,225 | 0,418 | 0,356 | 0,396 | 0,075 | 0,050 | 0,027 | 0,021 | 1,987 |
| 1979/80 | 0,116 | 0,034 | 0,017 | 0,012 | 0,211 | 0,124 | 0,280 | 0,266 | 0,089 | 0,041 | 0,027 | 0,017 | 1,233 |
| 1980/81 | 0,020 | 0,066 | 0,017 | 0,019 | 0,008 | 0,228 | 0,367 | 0,112 | 0,055 | 0,030 | 0,022 | 0,019 | 0,962 |
| 1981/82 | 0,010 | 0,005 | 0,259 | 0,063 | 0,065 | 0,081 | 0,202 | 0,189 | 0,043 | 0,057 | 0,043 | 0,043 | 1,061 |
| 1982/83 | 0,124 | 0,137 | 0,057 | 0,020 | 0,011 | 0,150 | 0,106 | 0,015 | 0,041 | 0,020 | 0,211 | 0,046 | 0,938 |
| 1983/84 | 0,026 | 0,159 | 0,075 | 0,038 | 0,030 | 0,136 | 0,403 | 0,433 | 0,132 | 0,065 | 0,036 | 0,020 | 1,552 |
| 1984/85 | 0,024 | 1,079 | 0,163 | 0,088 | 0,332 | 0,062 | 0,249 | 0,145 | 0,039 | 0,054 | 0,017 | 0,009 | 2,261 |
| 1985/86 | 0,006 | 0,069 | 0,024 | 0,030 | 0,039 | 0,230 | 0,114 | 0,193 | 0,021 | 0,013 | 0,007 | 0,204 | 0,950 |
| 1986/87 | 0,184 | 0,080 | 0,048 | 0,034 | 0,147 | 0,365 | 0,266 | 0,035 | 0,018 | 0,015 | 0,007 | 0,005 | 1,206 |
| 1987/88 | 0,265 | 0,161 | 0,248 | 0,576 | 0,111 | 0,091 | 1,738 | 0,625 | 0,939 | 0,325 | 0,180 | 0,099 | 5,358 |
| 1988/89 | 0,092 | 0,281 | 0,045 | 0,025 | 0,061 | 0,127 | 0,189 | 0,153 | 0,044 | 0,025 | 0,020 | 0,011 | 1,071 |
| 1989/90 | 0,007 | 0,258 | 0,674 | 0,115 | 0,125 | 0,037 | 0,088 | 0,192 | 0,087 | 0,033 | 0,021 | 0,028 | 1,664 |
| 1990/91 | 0,104 | 0,051 | 0,023 | 0,035 | 0,175 | 1,000 | 0,431 | 0,146 | 0,068 | 0,046 | 0,028 | 0,066 | 2,175 |
| 1991/92 | 0,261 | 0,063 | 0,025 | 0,013 | 0,010 | 0,073 | 0,031 | 0,059 | 0,187 | 0,035 | 0,021 | 0,040 | 0,817 |
| 1992/93 | 0,423 | 0,068 | 0,083 | 0,028 | 0,020 | 0,303 | 0,105 | 0,183 | 0,034 | 0,019 | 0,011 | 0,064 | 1,339 |
| 1993/94 | 0,400 | 0,066 | 0,037 | 0,043 | 0,067 | 0,138 | 0,012 | 0,065 | 0,015 | 0,011 | 0,007 | 0,042 | 0,905 |
| 1994/95 | 0,269 | 0,091 | 0,047 | 0,060 | 0,061 | 0,026 | 0,028 | 0,094 | 0,035 | 0,026 | 0,085 | 0,023 | 0,845 |
| 1995/96 | 0,011 | 0,110 | 0,322 | 0,571 | 0,141 | 0,248 | 0,377 | 0,113 | 0,046 | 0,025 | 0,065 | 0,026 | 2,055 |
| 1996/97 | 0,015 | 0,215 | 0,355 | 0,754 | 0,851 | 0,393 | 0,374 | 0,374 | 0,178 | 0,297 | 0,090 | 0,088 | 3,984 |
| 1997/98 | 0,045 | 0,524 | 0,525 | 0,107 | 0,056 | 0,108 | 0,082 | 0,086 | 0,052 | 0,019 | 0,012 | 0,027 | 1,642 |
| 1998/99 | 0,036 | 0,024 | 0,013 | 0,044 | 0,028 | 0,316 | 0,138 | 0,047 | 0,049 | 0,137 | 0,039 | 0,245 | 1,117 |
| 1999/00 | 0,162 | 0,061 | 0,041 | 0,019 | 0,165 | 0,020 | 0,236 | 0,061 | 0,045 | 0,024 | 0,012 | 0,010 | 0,856 |
| 2000/01 | 0,349 | 0,189 | 0,182 | 0,244 | 0,068 | 0,327 | 0,037 | 0,024 | 0,015 | 0,013 | 0,009 | 0,011 | 1,467 |
| 2001/02 | 0,055 | 0,036 | 0,008 | 0,027 | 0,054 | 0,099 | 0,152 | 0,300 | 0,062 | 0,030 | 0,084 | 0,091 | 0,999 |
| 2002/03 | 0,144 | 0,177 | 0,164 | 0,138 | 0,226 | 1,004 | 0,227 | 0,716 | 0,126 | 0,070 | 0,040 | 0,264 | 3,295 |
| 2003/04 | 0,523 | 0,531 | 0,138 | 0,161 | 0,054 | 0,232 | 0,627 | 0,469 | 0,129 | 0,077 | 0,046 | 0,261 | 3,246 |
| 2004/05 | 0,229 | 0,084 | 0,077 | 0,029 | 0,016 | 0,176 | 0,075 | 0,163 | 0,027 | 0,015 | 0,008 | 0,054 | 0,953 |
| 2005/06 | 0,070 | 0,411 | 0,043 | 0,025 | 0,097 | 0,471 | 0,048 | 0,031 | 0,115 | 0,048 | 0,019 | 0,493 | 1,870 |
| 2006/07 | 0,093 | 0,089 | 0,033 | 0,036 | 0,158 | 0,101 | 0,807 | 0,382 | 0,131 | 0,072 | 0,040 | 0,022 | 1,965 |
| 2007/08 | 0,058 | 0,024 | 0,061 | 0,128 | 0,053 | 0,081 | 0,659 | 1,367 | 0,248 | 0,147 | 0,077 | 0,044 | 2,945 |
| 2008/09 | 0,315 | 0,228 | 0,106 | 0,082 | 0,167 | 0,579 | 0,833 | 0,197 | 0,052 | 0,027 | 0,018 | 0,042 | 2,646 |
| 2009/10 | 0,093 | 0,045 | 0,254 | 0,095 | 0,103 | 0,646 | 0,949 | 0,255 | 0,105 | 0,043 | 0,024 | 0,135 | 2,747 |
| 2010/11 | 0,061 | 0,077 | 0,076 | 0,027 | 0,196 | 0,303 | 0,275 | 0,086 | 0,101 | 0,030 | 0,016 | 0,013 | 1,261 |
| 2011/12 | 0,018 | 0,471 | 0,078 | 0,050 | 0,023 | 0,094 | 0,402 | 0,065 | 0,035 | 0,018 | 0,011 | 0,092 | 1,356 |
| 2012/13 | 0,543 | 0,256 | 0,074 | 0,097 | 0,113 | 0,933 | 0,870 | 0,504 | 0,264 | 0,140 | 0,067 | 0,040 | 3,901 |
| 2013/14 | 0,106 | 0,369 | 0,070 | 0,335 | 0,143 | 0,128 | 0,146 | 0,050 | 0,219 | 0,245 | 0,056 | 0,040 | 1,908 |
| 2014/15 | 0,049 | 1,962 | 0,346 | 0,140 | 0,095 | 2,171 | 0,276 | 0,144 | 0,197 | 0,110 | 0,051 | 0,048 | 5,590 |
| 2015/16 | 0,043 | 0,351 | 0,038 | 0,387 | 0,138 | 0,099 | 0,419 | 0,205 | 0,062 | 0,034 | 0,019 | 0,010 | 1,805 |
| 2016/17 | 0,009 | 0,499 | 0,073 | 0,040 | 0,645 | 0,106 | 0,039 | 0,146 | 0,257 | 0,061 | 0,050 | 0,028 | 1,954 |
| 2017/18 | 0,016 | 0,013 | 0,039 | 0,190 | 0,198 | 1,252 | 1,593 | 0,937 | 0,431 | 0,154 | 0,085 | 0,102 | 5,010 |

1513. Barranco Morca bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,84 | 2,02 | 1,18 | 1,02 | 0,85 | 2,17 | 1,74 | 1,37 | 1,20 | 0,33 | 0,21 | 0,79 | 5,59 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,68 |
| Media | 0,15 | 0,23 | 0,15 | 0,13 | 0,18 | 0,44 | 0,40 | 0,27 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,09 | 2,28 |

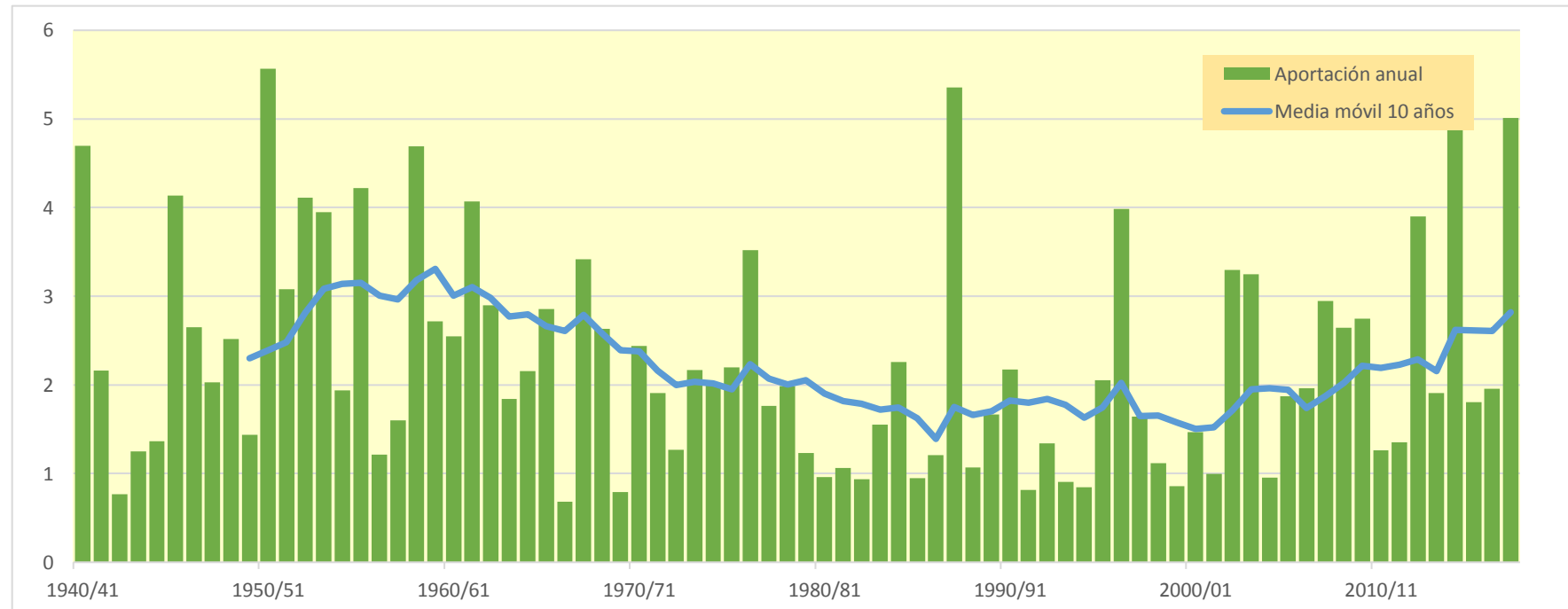
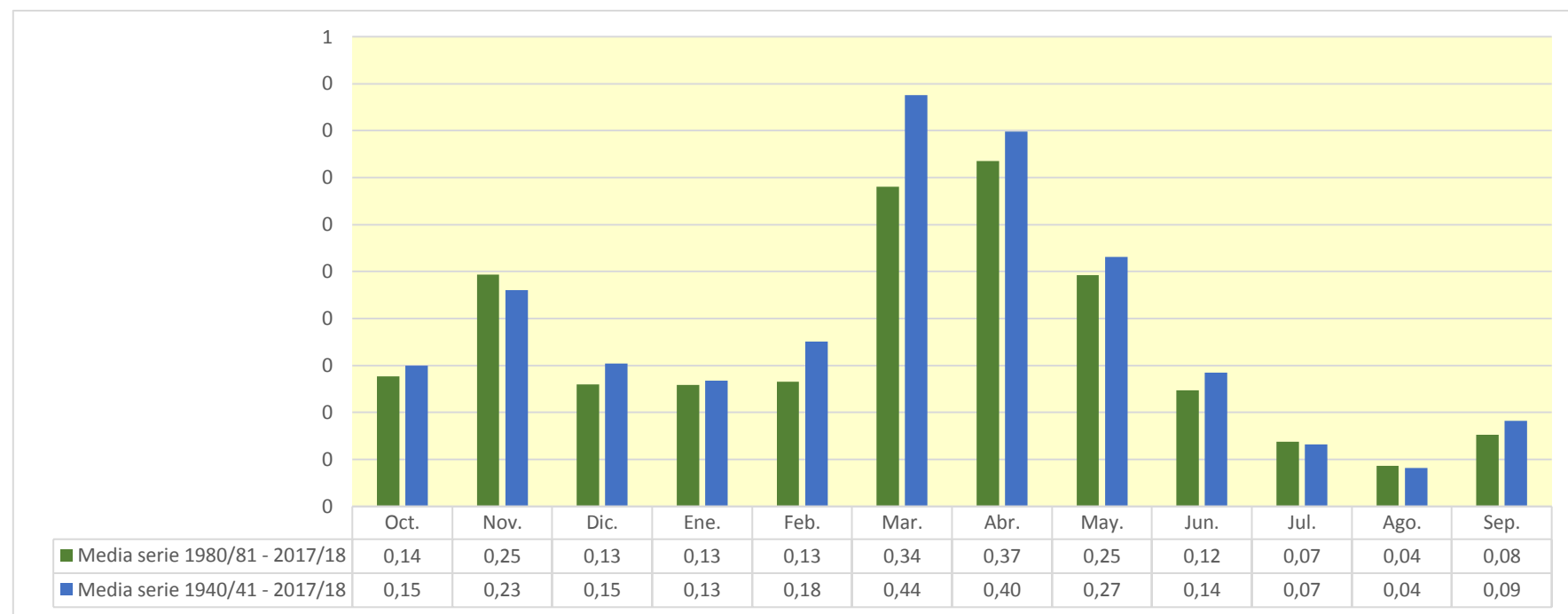
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,75 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,84 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 0,08 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,95 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,11 | 0,14 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,26 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,10 | 0,07 | 0,08 | 0,14 | 0,29 | 0,29 | 0,18 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,98 |
| Desviación típica | 0,25 | 0,38 | 0,19 | 0,17 | 0,17 | 0,44 | 0,37 | 0,27 | 0,19 | 0,06 | 0,04 | 0,14 | 1,26 |
| Coef. Variación | 1,64 | 1,65 | 1,25 | 1,31 | 0,95 | 1,00 | 0,92 | 1,03 | 1,31 | 0,95 | 0,88 | 1,53 | 0,55 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,54 | 1,96 | 0,67 | 0,75 | 0,85 | 2,17 | 1,74 | 1,37 | 0,94 | 0,33 | 0,21 | 0,49 | 5,59 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,82 |
| Media | 0,14 | 0,25 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,34 | 0,37 | 0,25 | 0,12 | 0,07 | 0,04 | 0,08 | 2,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,83 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,85 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,93 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,10 | 0,11 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,06 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,12 | 0,07 | 0,05 | 0,10 | 0,16 | 0,24 | 0,15 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 1,65 |
| Desviación típica | 0,15 | 0,36 | 0,15 | 0,17 | 0,17 | 0,43 | 0,40 | 0,28 | 0,16 | 0,08 | 0,04 | 0,10 | 1,29 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,44 | 1,14 | 1,34 | 1,24 | 1,26 | 1,09 | 1,13 | 1,32 | 1,12 | 1,02 | 1,28 | 0,63 |



1515. Río Huecha azul acequia de Vera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,513 | 0,490 | 0,263 | 0,258 | 1,719 | 1,344 | 1,412 | 1,129 | 0,380 | 0,290 | 0,180 | 0,276 | 12,252 |
| 1941/42 | 0,100 | 0,149 | 0,049 | 0,037 | 0,022 | 1,105 | 2,600 | 0,698 | 0,447 | 0,228 | 0,147 | 0,166 | 5,749 |
| 1942/43 | 0,112 | 0,320 | 0,099 | 0,295 | 0,049 | 0,130 | 0,254 | 0,096 | 0,053 | 0,202 | 0,068 | 0,097 | 1,775 |
| 1943/44 | 0,083 | 0,049 | 0,162 | 0,093 | 0,058 | 0,844 | 0,831 | 0,339 | 0,265 | 0,100 | 0,055 | 0,183 | 3,061 |
| 1944/45 | 0,073 | 0,161 | 0,062 | 0,041 | 1,017 | 0,939 | 0,462 | 0,109 | 0,085 | 0,079 | 0,058 | 0,035 | 3,122 |
| 1945/46 | 0,047 | 1,039 | 0,897 | 0,237 | 0,604 | 0,647 | 3,159 | 2,531 | 0,753 | 0,414 | 0,229 | 0,127 | 10,685 |
| 1946/47 | 0,120 | 0,057 | 0,098 | 0,044 | 1,278 | 3,377 | 0,233 | 0,752 | 0,222 | 0,122 | 0,084 | 0,351 | 6,736 |
| 1947/48 | 0,105 | 0,118 | 0,353 | 1,606 | 0,462 | 1,327 | 0,247 | 0,310 | 0,107 | 0,069 | 0,051 | 0,049 | 4,804 |
| 1948/49 | 0,126 | 0,033 | 0,942 | 0,151 | 0,302 | 0,570 | 0,494 | 0,663 | 0,326 | 0,147 | 0,094 | 2,233 | 6,080 |
| 1949/50 | 0,464 | 0,413 | 0,212 | 0,347 | 0,666 | 0,490 | 0,221 | 0,460 | 0,131 | 0,076 | 0,044 | 0,026 | 3,550 |
| 1950/51 | 0,078 | 0,036 | 1,103 | 3,182 | 0,898 | 2,449 | 2,879 | 1,616 | 0,932 | 0,432 | 0,231 | 0,364 | 14,200 |
| 1951/52 | 0,739 | 0,634 | 1,025 | 0,212 | 0,731 | 3,016 | 0,470 | 0,203 | 0,108 | 0,112 | 0,070 | 0,078 | 7,398 |
| 1952/53 | 0,044 | 0,125 | 0,332 | 0,162 | 0,412 | 3,133 | 1,613 | 0,173 | 3,187 | 0,536 | 0,295 | 0,170 | 10,182 |
| 1953/54 | 1,262 | 0,288 | 0,813 | 0,255 | 0,815 | 3,538 | 0,564 | 1,196 | 1,070 | 0,305 | 0,168 | 0,097 | 10,369 |
| 1954/55 | 0,062 | 0,127 | 0,052 | 0,365 | 1,005 | 1,198 | 0,648 | 0,253 | 0,324 | 0,161 | 0,090 | 0,071 | 4,355 |
| 1955/56 | 0,375 | 0,084 | 0,552 | 0,518 | 0,102 | 3,970 | 0,845 | 3,320 | 0,588 | 0,324 | 0,195 | 0,191 | 11,064 |
| 1956/57 | 0,087 | 0,249 | 0,051 | 0,029 | 0,564 | 0,148 | 0,171 | 0,396 | 0,795 | 0,229 | 0,126 | 0,073 | 2,918 |
| 1957/58 | 0,306 | 0,076 | 0,056 | 0,178 | 0,640 | 0,605 | 0,253 | 0,512 | 0,259 | 0,080 | 0,062 | 0,138 | 3,167 |
| 1958/59 | 0,096 | 0,143 | 3,903 | 0,571 | 0,354 | 1,672 | 1,211 | 1,127 | 1,148 | 0,510 | 0,263 | 1,018 | 12,016 |
| 1959/60 | 0,504 | 0,593 | 1,642 | 0,557 | 1,016 | 1,324 | 0,472 | 0,181 | 0,171 | 0,073 | 0,042 | 0,057 | 6,631 |
| 1960/61 | 1,495 | 0,551 | 0,544 | 0,455 | 0,860 | 0,159 | 0,225 | 0,357 | 0,172 | 0,074 | 0,045 | 1,100 | 6,039 |
| 1961/62 | 0,276 | 4,670 | 0,550 | 0,743 | 0,493 | 0,930 | 0,926 | 0,282 | 0,233 | 0,096 | 0,053 | 0,189 | 9,442 |
| 1962/63 | 1,226 | 0,355 | 0,153 | 0,244 | 0,177 | 3,028 | 1,079 | 0,338 | 0,211 | 0,093 | 0,057 | 0,337 | 7,298 |
| 1963/64 | 0,107 | 0,712 | 0,231 | 0,120 | 1,526 | 0,927 | 0,569 | 0,203 | 0,114 | 0,064 | 0,036 | 0,031 | 4,638 |
| 1964/65 | 0,030 | 0,121 | 0,181 | 0,155 | 0,090 | 3,444 | 0,698 | 0,277 | 0,093 | 0,057 | 0,033 | 0,126 | 5,306 |
| 1965/66 | 1,162 | 1,480 | 0,579 | 0,823 | 1,342 | 0,369 | 0,617 | 0,431 | 0,248 | 0,112 | 0,062 | 0,039 | 7,264 |
| 1966/67 | 0,107 | 0,526 | 0,114 | 0,084 | 0,096 | 0,405 | 0,056 | 0,031 | 0,022 | 0,012 | 0,007 | 0,011 | 1,472 |
| 1967/68 | 0,098 | 5,020 | 0,934 | 0,526 | 0,325 | 0,726 | 0,886 | 0,396 | 0,189 | 0,105 | 0,108 | 0,059 | 9,372 |
| 1968/69 | 0,033 | 0,603 | 1,471 | 0,373 | 0,241 | 0,765 | 1,486 | 0,664 | 0,437 | 0,295 | 0,148 | 0,579 | 7,094 |
| 1969/70 | 0,402 | 0,150 | 0,101 | 0,540 | 0,139 | 0,087 | 0,248 | 0,045 | 0,055 | 0,028 | 0,030 | 0,016 | 1,841 |
| 1970/71 | 0,016 | 0,082 | 0,060 | 0,074 | 0,464 | 0,184 | 2,208 | 1,874 | 0,705 | 0,319 | 0,172 | 0,115 | 6,274 |
| 1971/72 | 0,071 | 0,116 | 0,098 | 0,073 | 0,460 | 2,017 | 0,362 | 0,214 | 0,165 | 0,100 | 0,055 | 1,406 | 5,137 |
| 1972/73 | 0,556 | 0,685 | 0,277 | 0,185 | 0,141 | 0,394 | 0,364 | 0,105 | 0,297 | 0,170 | 0,109 | 0,072 | 3,354 |
| 1973/74 | 0,107 | 0,268 | 0,117 | 0,363 | 0,141 | 2,077 | 0,949 | 0,613 | 0,218 | 0,134 | 0,172 | 0,122 | 5,281 |
| 1974/75 | 0,067 | 0,564 | 0,094 | 0,097 | 0,400 | 0,240 | 1,070 | 1,259 | 0,573 | 0,267 | 0,250 | 0,200 | 5,081 |
| 1975/76 | 0,085 | 0,194 | 0,175 | 0,266 | 0,434 | 0,881 | 2,292 | 0,605 | 0,257 | 0,145 | 0,134 | 0,091 | 5,559 |
| 1976/77 | 0,141 | 0,276 | 0,992 | 0,842 | 1,745 | 1,046 | 0,667 | 1,782 | 1,386 | 0,451 | 0,250 | 0,139 | 9,717 |
| 1977/78 | 0,206 | 0,130 | 0,595 | 0,234 | 1,258 | 0,530 | 0,592 | 0,326 | 0,173 | 0,091 | 0,050 | 0,030 | 4,214 |
| 1978/79 | 0,018 | 0,016 | 0,371 | 0,976 | 0,771 | 0,931 | 0,672 | 0,735 | 0,230 | 0,145 | 0,081 | 0,059 | 5,005 |
| 1979/80 | 0,303 | 0,092 | 0,054 | 0,036 | 0,441 | 0,282 | 0,593 | 0,556 | 0,249 | 0,124 | 0,078 | 0,050 | 2,859 |
| 1980/81 | 0,049 | 0,156 | 0,051 | 0,048 | 0,025 | 0,383 | 0,881 | 0,314 | 0,166 | 0,091 | 0,063 | 0,049 | 2,276 |
| 1981/82 | 0,028 | 0,016 | 0,673 | 0,175 | 0,193 | 0,194 | 0,311 | 0,490 | 0,125 | 0,145 | 0,112 | 0,108 | 2,572 |
| 1982/83 | 0,265 | 0,340 | 0,168 | 0,060 | 0,035 | 0,263 | 0,170 | 0,041 | 0,096 | 0,054 | 0,530 | 0,142 | 2,165 |
| 1983/84 | 0,079 | 0,414 | 0,188 | 0,116 | 0,098 | 0,451 | 0,768 | 1,140 | 0,386 | 0,202 | 0,111 | 0,061 | 4,013 |
| 1984/85 | 0,061 | 3,172 | 0,498 | 0,273 | 0,909 | 0,186 | 0,473 | 0,374 | 0,115 | 0,136 | 0,053 | 0,029 | 6,278 |
| 1985/86 | 0,018 | 0,169 | 0,065 | 0,075 | 0,114 | 0,503 | 0,254 | 0,279 | 0,063 | 0,039 | 0,022 | 0,588 | 2,190 |
| 1986/87 | 0,487 | 0,211 | 0,131 | 0,108 | 0,405 | 0,673 | 0,436 | 0,097 | 0,056 | 0,042 | 0,023 | 0,015 | 2,683 |
| 1987/88 | 0,539 | 0,427 | 0,732 | 1,920 | 0,340 | 0,232 | 4,099 | 1,704 | 2,649 | 1,001 | 0,554 | 0,305 | 14,503 |
| 1988/89 | 0,243 | 0,686 | 0,139 | 0,076 | 0,148 | 0,273 | 0,475 | 0,423 | 0,135 | 0,076 | 0,056 | 0,033 | 2,762 |
| 1989/90 | 0,020 | 0,742 | 2,060 | 0,344 | 0,304 | 0,113 | 0,204 | 0,388 | 0,217 | 0,098 | 0,062 | 0,086 | 4,637 |
| 1990/91 | 0,254 | 0,134 | 0,072 | 0,094 | 0,449 | 2,150 | 1,110 | 0,408 | 0,209 | 0,138 | 0,085 | 0,167 | 5,269 |
| 1991/92 | 0,558 | 0,183 | 0,076 | 0,042 | 0,028 | 0,120 | 0,057 | 0,123 | 0,467 | 0,107 | 0,063 | 0,105 | 1,928 |
| 1992/93 | 1,072 | 0,208 | 0,230 | 0,086 | 0,060 | 0,565 | 0,198 | 0,442 | 0,101 | 0,057 | 0,034 | 0,138 | 3,191 |
| 1993/94 | 0,924 | 0,193 | 0,106 | 0,116 | 0,180 | 0,204 | 0,037 | 0,159 | 0,047 | 0,031 | 0,024 | 0,085 | 2,105 |
| 1994/95 | 0,620 | 0,224 | 0,137 | 0,135 | 0,124 | 0,058 | 0,064 | 0,225 | 0,120 | 0,074 | 0,165 | 0,064 | 2,010 |
| 1995/96 | 0,033 | 0,235 | 0,840 | 1,500 | 0,412 | 0,545 | 0,636 | 0,262 | 0,126 | 0,075 | 0,157 | 0,075 | 4,896 |
| 1996/97 | 0,044 | 0,412 | 1,069 | 2,240 | 2,421 | 0,795 | 0,888 | 1,033 | 0,478 | 0,695 | 0,263 | 0,234 | 10,573 |
| 1997/98 | 0,125 | 1,198 | 1,166 | 0,306 | 0,171 | 0,180 | 0,188 | 0,219 | 0,128 | 0,058 | 0,035 | 0,064 | 3,837 |
| 1998/99 | 0,076 | 0,054 | 0,037 | 0,120 | 0,069 | 0,612 | 0,296 | 0,133 | 0,113 | 0,327 | 0,119 | 0,609 | 2,565 |
| 1999/00 | 0,381 | 0,173 | 0,116 | 0,058 | 0,257 | 0,051 | 0,491 | 0,151 | 0,117 | 0,069 | 0,038 | 0,029 | 1,931 |
| 2000/01 | 0,819 | 0,461 | 0,484 | 0,808 | 0,205 | 0,614 | 0,112 | 0,070 | 0,043 | 0,035 | 0,023 | 0,028 | 3,702 |
| 2001/02 | 0,110 | 0,071 | 0,025 | 0,062 | 0,115 | 0,150 | 0,350 | 0,624 | 0,166 | 0,090 | 0,194 | 0,208 | 2,164 |
| 2002/03 | 0,373 | 0,403 | 0,473 | 0,381 | 0,641 | 2,486 | 0,669 | 1,958 | 0,387 | 0,215 | 0,123 | 0,690 | 8,798 |
| 2003/04 | 1,219 | 1,482 | 0,401 | 0,382 | 0,166 | 0,621 | 1,423 | 1,126 | 0,393 | 0,234 | 0,140 | 0,707 | 8,294 |
| 2004/05 | 0,597 | 0,248 | 0,197 | 0,091 | 0,050 | 0,320 | 0,131 | 0,406 | 0,082 | 0,046 | 0,025 | 0,119 | 2,312 |
| 2005/06 | 0,129 | 0,870 | 0,130 | 0,080 | 0,242 | 0,798 | 0,116 | 0,078 | 0,255 | 0,127 | 0,059 | 1,130 | 4,014 |
| 2006/07 | 0,277 | 0,231 | 0,101 | 0,093 | 0,370 | 0,225 | 1,959 | 1,021 | 0,403 | 0,223 | 0,124 | 0,069 | 5,094 |
| 2007/08 | 0,125 | 0,058 | 0,143 | 0,249 | 0,125 | 0,146 | 1,183 | 3,599 | 0,755 | 0,439 | 0,237 | 0,134 | 7,193 |
| 2008/09 | 0,699 | 0,673 | 0,354 | 0,290 | 0,487 | 1,432 | 1,770 | 0,414 | 0,154 | 0,084 | 0,052 | 0,097 | 6,508 |
| 2009/10 | 0,198 | 0,104 | 0,762 | 0,327 | 0,303 | 1,927 | 1,732 | 0,646 | 0,283 | 0,132 | 0,073 | 0,296 | 6,784 |
| 2010/11 | 0,138 | 0,175 | 0,219 | 0,081 | 0,389 | 0,738 | 0,502 | 0,229 | 0,248 | 0,089 | 0,049 | 0,035 | 2,891 |
| 2011/12 | 0,038 | 1,178 | 0,220 | 0,144 | 0,071 | 0,169 | 0,946 | 0,173 | 0,099 | 0,056 | 0,033 | 0,207 | 3,334 |
| 2012/13 | 1,378 | 0,675 | 0,228 | 0,270 | 0,335 | 2,512 | 2,146 | 1,365 | 0,722 | 0,398 | 0,205 | 0,119 | 10,353 |
| 2013/14 | 0,254 | 0,936 | 0,198 | 0,773 | 0,376 | 0,277 | 0,257 | 0,129 | 0,556 | 0,584 | 0,171 | 0,117 | 4,626 |
| 2014/15 | 0,120 | 5,345 | 1,002 | 0,423 | 0,294 | 5,697 | 0,820 | 0,444 | 0,503 | 0,283 | 0,146 | 0,125 | 15,203 |
| 2015/16 | 0,104 | 0,830 | 0,116 | 1,006 | 0,392 | 0,279 | 0,797 | 0,496 | 0,184 | 0,103 | 0,057 | 0,032 | 4,396 |
| 2016/17 | 0,025 | 1,236 | 0,210 | 0,122 | 1,554 | 0,264 | 0,119 | 0,327 | 0,653 | 0,188 | 0,146 | 0,086 | 4,932 |
| 2017/18 | 0,048 | 0,035 | 0,081 | 0,546 | 0,605 | 3,393 | 3,638 | 2,498 | 1,163 | 0,473 | 0,261 | 0,267 | 13,008 |

1515. Río Huecha azul acequia de Vera

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,51 | 5,35 | 3,90 | 3,18 | 2,42 | 5,70 | 4,10 | 3,60 | 3,19 | 1,00 | 0,55 | 2,23 | 15,20 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,47 |
| Media | 0,36 | 0,59 | 0,44 | 0,39 | 0,48 | 1,05 | 0,85 | 0,66 | 0,39 | 0,19 | 0,12 | 0,23 | 5,75 |

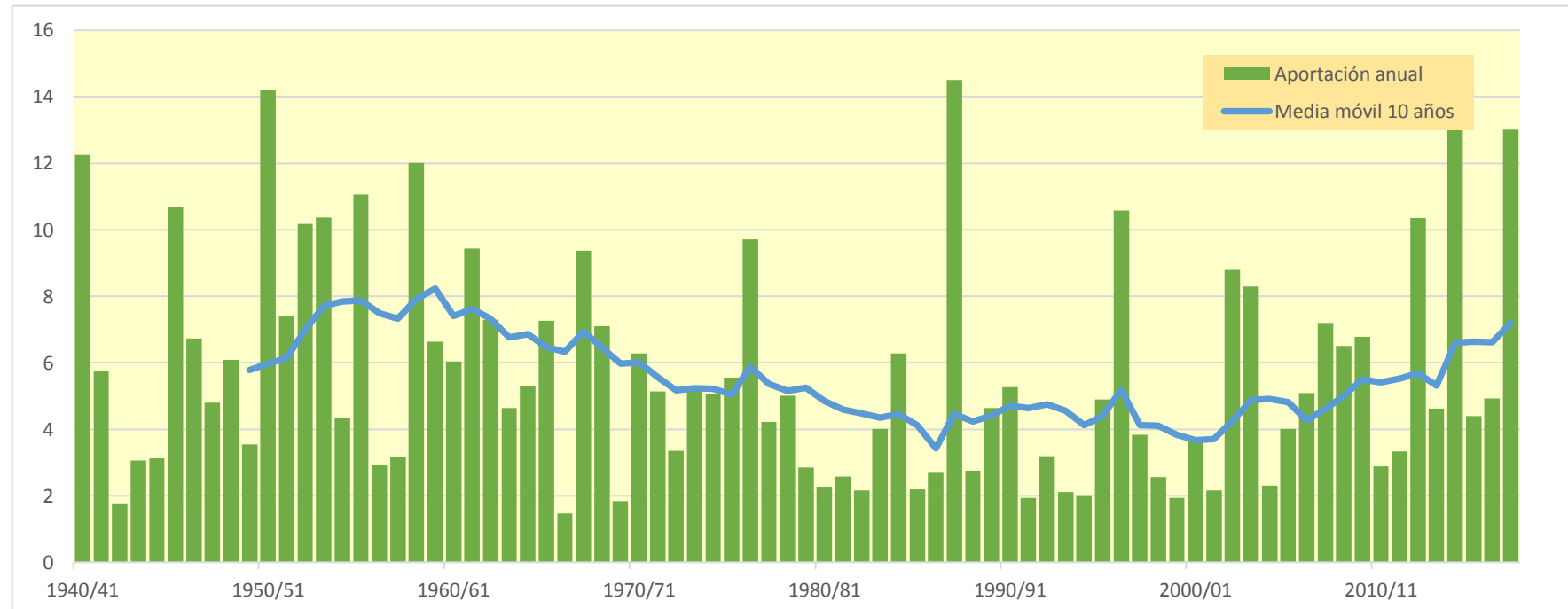
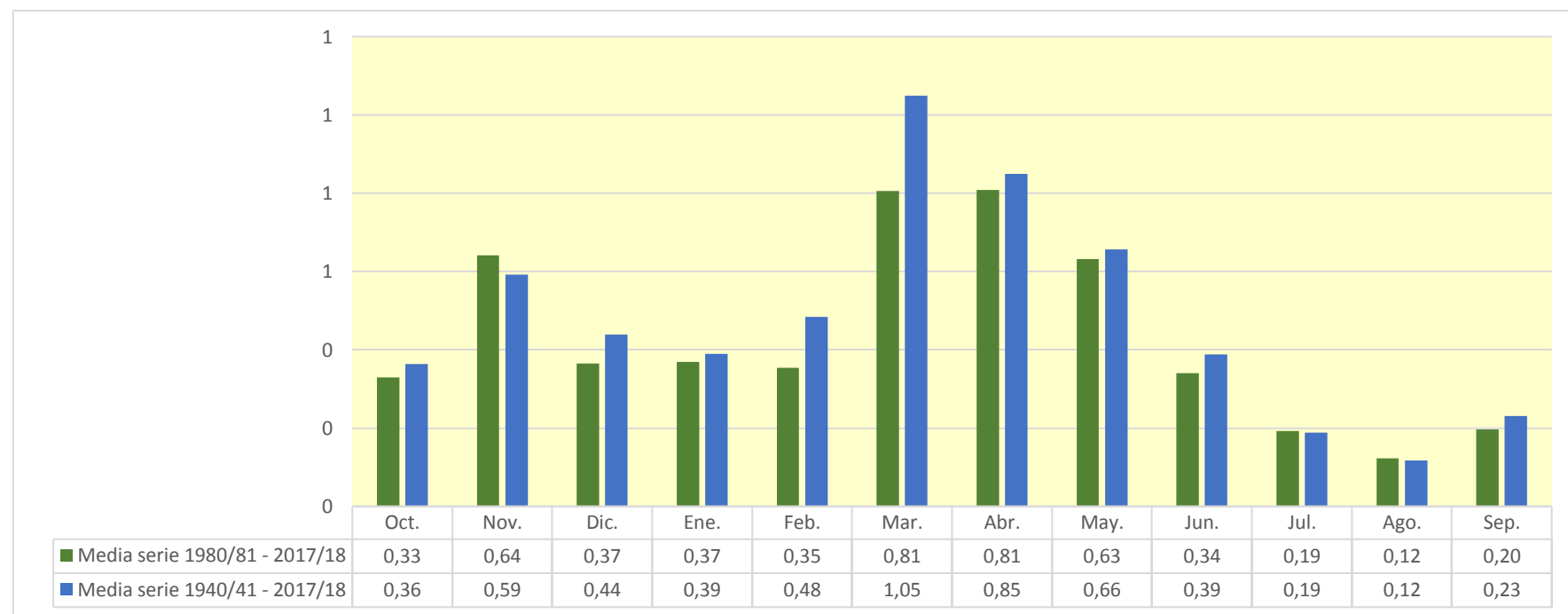
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 1,70 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 1,93 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,15 | 0,16 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 2,16 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | 0,14 | 0,26 | 0,25 | 0,22 | 0,12 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | 3,08 |
| Percentil 50% | 0,12 | 0,25 | 0,21 | 0,24 | 0,36 | 0,61 | 0,59 | 0,40 | 0,23 | 0,12 | 0,08 | 0,12 | 4,97 |
| Desviación típica | 0,60 | 1,01 | 0,58 | 0,53 | 0,47 | 1,14 | 0,84 | 0,72 | 0,51 | 0,17 | 0,10 | 0,36 | 3,39 |
| Coef. Variación | 1,65 | 1,70 | 1,31 | 1,36 | 0,98 | 1,09 | 0,99 | 1,10 | 1,30 | 0,92 | 0,85 | 1,54 | 0,59 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,38 | 5,35 | 2,06 | 2,24 | 2,42 | 5,70 | 4,10 | 3,60 | 2,65 | 1,00 | 0,55 | 1,13 | 15,20 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,93 |
| Media | 0,33 | 0,64 | 0,37 | 0,37 | 0,35 | 0,81 | 0,81 | 0,63 | 0,34 | 0,19 | 0,12 | 0,20 | 5,16 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,93 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,03 | 0,10 | 0,06 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 2,00 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 2,15 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,17 | 0,12 | 0,09 | 0,12 | 0,20 | 0,20 | 0,18 | 0,12 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 2,57 |
| Percentil 50% | 0,17 | 0,29 | 0,20 | 0,14 | 0,25 | 0,35 | 0,48 | 0,40 | 0,18 | 0,11 | 0,08 | 0,11 | 4,01 |
| Desviación típica | 0,36 | 0,98 | 0,42 | 0,51 | 0,45 | 1,13 | 0,92 | 0,75 | 0,46 | 0,21 | 0,12 | 0,24 | 3,56 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,53 | 1,15 | 1,38 | 1,26 | 1,41 | 1,14 | 1,18 | 1,33 | 1,08 | 0,98 | 1,22 | 0,69 |



1516. Barranco Pradillo (en término municipal de Lituénigo)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 1,553 | 0,170 | 0,095 | 0,091 | 0,360 | 0,370 | 0,417 | 0,343 | 0,135 | 0,102 | 0,062 | 0,080 | 3,778 |
| 1941/42 | 0,037 | 0,050 | 0,018 | 0,012 | 0,008 | 0,241 | 0,679 | 0,244 | 0,151 | 0,082 | 0,052 | 0,057 | 1,629 |
| 1942/43 | 0,036 | 0,109 | 0,039 | 0,078 | 0,018 | 0,028 | 0,089 | 0,030 | 0,019 | 0,059 | 0,024 | 0,028 | 0,557 |
| 1943/44 | 0,033 | 0,017 | 0,036 | 0,034 | 0,021 | 0,168 | 0,281 | 0,091 | 0,084 | 0,036 | 0,020 | 0,053 | 0,873 |
| 1944/45 | 0,024 | 0,066 | 0,019 | 0,015 | 0,278 | 0,258 | 0,241 | 0,037 | 0,027 | 0,040 | 0,024 | 0,013 | 1,042 |
| 1945/46 | 0,018 | 0,247 | 0,265 | 0,086 | 0,149 | 0,173 | 1,047 | 0,901 | 0,273 | 0,149 | 0,083 | 0,046 | 3,438 |
| 1946/47 | 0,041 | 0,020 | 0,027 | 0,015 | 0,301 | 0,867 | 0,085 | 0,243 | 0,078 | 0,044 | 0,030 | 0,092 | 1,843 |
| 1947/48 | 0,039 | 0,044 | 0,098 | 0,351 | 0,137 | 0,520 | 0,082 | 0,110 | 0,038 | 0,026 | 0,019 | 0,018 | 1,481 |
| 1948/49 | 0,048 | 0,012 | 0,296 | 0,055 | 0,094 | 0,140 | 0,218 | 0,197 | 0,101 | 0,052 | 0,034 | 0,501 | 1,746 |
| 1949/50 | 0,167 | 0,136 | 0,079 | 0,115 | 0,158 | 0,161 | 0,098 | 0,136 | 0,047 | 0,027 | 0,016 | 0,009 | 1,152 |
| 1950/51 | 0,027 | 0,013 | 0,303 | 0,943 | 0,276 | 0,575 | 0,922 | 0,632 | 0,228 | 0,163 | 0,084 | 0,109 | 4,274 |
| 1951/52 | 0,226 | 0,195 | 0,251 | 0,081 | 0,240 | 0,920 | 0,146 | 0,071 | 0,039 | 0,038 | 0,025 | 0,026 | 2,258 |
| 1952/53 | 0,016 | 0,036 | 0,096 | 0,273 | 0,121 | 0,734 | 0,588 | 0,063 | 0,825 | 0,194 | 0,106 | 0,062 | 3,113 |
| 1953/54 | 0,326 | 0,104 | 0,233 | 0,120 | 0,255 | 0,834 | 0,228 | 0,322 | 0,279 | 0,110 | 0,061 | 0,035 | 2,908 |
| 1954/55 | 0,023 | 0,036 | 0,020 | 0,095 | 0,302 | 0,370 | 0,267 | 0,076 | 0,110 | 0,058 | 0,033 | 0,025 | 1,415 |
| 1955/56 | 0,104 | 0,030 | 0,140 | 0,147 | 0,037 | 1,245 | 0,320 | 0,874 | 0,212 | 0,117 | 0,071 | 0,068 | 3,365 |
| 1956/57 | 0,032 | 0,069 | 0,018 | 0,011 | 0,162 | 0,079 | 0,056 | 0,118 | 0,164 | 0,083 | 0,046 | 0,026 | 0,862 |
| 1957/58 | 0,131 | 0,032 | 0,024 | 0,045 | 0,220 | 0,233 | 0,109 | 0,353 | 0,101 | 0,030 | 0,027 | 0,063 | 1,366 |
| 1958/59 | 0,048 | 0,057 | 0,772 | 0,207 | 0,136 | 0,643 | 0,459 | 0,358 | 0,482 | 0,188 | 0,095 | 0,362 | 3,805 |
| 1959/60 | 0,170 | 0,164 | 0,458 | 0,219 | 0,281 | 0,451 | 0,211 | 0,068 | 0,078 | 0,027 | 0,015 | 0,024 | 2,166 |
| 1960/61 | 0,330 | 0,204 | 0,155 | 0,168 | 0,217 | 0,070 | 0,101 | 0,199 | 0,065 | 0,027 | 0,018 | 0,434 | 1,987 |
| 1961/62 | 0,110 | 1,584 | 0,196 | 0,312 | 0,229 | 0,288 | 0,364 | 0,179 | 0,087 | 0,035 | 0,019 | 0,065 | 3,467 |
| 1962/63 | 0,375 | 0,121 | 0,055 | 0,093 | 0,065 | 0,613 | 0,402 | 0,189 | 0,076 | 0,034 | 0,021 | 0,118 | 2,161 |
| 1963/64 | 0,039 | 0,196 | 0,070 | 0,043 | 0,298 | 0,272 | 0,222 | 0,113 | 0,038 | 0,023 | 0,013 | 0,012 | 1,340 |
| 1964/65 | 0,012 | 0,019 | 0,042 | 0,041 | 0,031 | 0,894 | 0,271 | 0,143 | 0,034 | 0,021 | 0,012 | 0,062 | 1,582 |
| 1965/66 | 0,413 | 0,463 | 0,186 | 0,212 | 0,361 | 0,132 | 0,194 | 0,188 | 0,080 | 0,041 | 0,022 | 0,014 | 2,307 |
| 1966/67 | 0,040 | 0,148 | 0,042 | 0,029 | 0,028 | 0,160 | 0,022 | 0,011 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,004 | 0,499 |
| 1967/68 | 0,035 | 1,055 | 0,337 | 0,190 | 0,114 | 0,191 | 0,341 | 0,142 | 0,068 | 0,038 | 0,039 | 0,022 | 2,573 |
| 1968/69 | 0,012 | 0,154 | 0,246 | 0,108 | 0,080 | 0,180 | 0,475 | 0,238 | 0,148 | 0,101 | 0,053 | 0,134 | 1,931 |
| 1969/70 | 0,124 | 0,051 | 0,037 | 0,154 | 0,049 | 0,031 | 0,108 | 0,015 | 0,018 | 0,010 | 0,009 | 0,006 | 0,613 |
| 1970/71 | 0,007 | 0,024 | 0,017 | 0,020 | 0,082 | 0,042 | 0,607 | 0,422 | 0,205 | 0,114 | 0,062 | 0,040 | 1,642 |
| 1971/72 | 0,026 | 0,036 | 0,029 | 0,023 | 0,082 | 0,438 | 0,136 | 0,092 | 0,053 | 0,036 | 0,020 | 0,288 | 1,259 |
| 1972/73 | 0,191 | 0,182 | 0,096 | 0,065 | 0,042 | 0,097 | 0,131 | 0,035 | 0,088 | 0,060 | 0,035 | 0,025 | 1,047 |
| 1973/74 | 0,028 | 0,070 | 0,041 | 0,083 | 0,044 | 0,618 | 0,343 | 0,301 | 0,074 | 0,046 | 0,074 | 0,035 | 1,758 |
| 1974/75 | 0,025 | 0,151 | 0,033 | 0,030 | 0,067 | 0,066 | 0,366 | 0,333 | 0,193 | 0,097 | 0,091 | 0,060 | 1,514 |
| 1975/76 | 0,031 | 0,049 | 0,056 | 0,075 | 0,103 | 0,218 | 0,675 | 0,238 | 0,094 | 0,053 | 0,056 | 0,030 | 1,677 |
| 1976/77 | 0,048 | 0,074 | 0,133 | 0,220 | 0,311 | 0,264 | 0,237 | 0,486 | 0,439 | 0,166 | 0,090 | 0,050 | 2,518 |
| 1977/78 | 0,067 | 0,038 | 0,197 | 0,082 | 0,294 | 0,201 | 0,250 | 0,170 | 0,068 | 0,033 | 0,018 | 0,011 | 1,429 |
| 1978/79 | 0,007 | 0,006 | 0,073 | 0,172 | 0,179 | 0,235 | 0,241 | 0,293 | 0,083 | 0,051 | 0,029 | 0,021 | 1,389 |
| 1979/80 | 0,059 | 0,030 | 0,019 | 0,014 | 0,125 | 0,102 | 0,170 | 0,216 | 0,082 | 0,045 | 0,028 | 0,018 | 0,908 |
| 1980/81 | 0,017 | 0,047 | 0,018 | 0,018 | 0,008 | 0,147 | 0,229 | 0,110 | 0,059 | 0,033 | 0,022 | 0,018 | 0,726 |
| 1981/82 | 0,011 | 0,006 | 0,132 | 0,051 | 0,050 | 0,063 | 0,157 | 0,115 | 0,044 | 0,051 | 0,041 | 0,036 | 0,756 |
| 1982/83 | 0,079 | 0,081 | 0,054 | 0,022 | 0,013 | 0,074 | 0,087 | 0,015 | 0,029 | 0,018 | 0,124 | 0,051 | 0,647 |
| 1983/84 | 0,029 | 0,088 | 0,058 | 0,034 | 0,030 | 0,085 | 0,238 | 0,292 | 0,134 | 0,073 | 0,040 | 0,022 | 1,123 |
| 1984/85 | 0,020 | 0,588 | 0,177 | 0,098 | 0,200 | 0,063 | 0,181 | 0,099 | 0,042 | 0,042 | 0,019 | 0,011 | 1,539 |
| 1985/86 | 0,007 | 0,047 | 0,021 | 0,027 | 0,030 | 0,128 | 0,060 | 0,166 | 0,022 | 0,014 | 0,008 | 0,098 | 0,628 |
| 1986/87 | 0,120 | 0,079 | 0,055 | 0,036 | 0,095 | 0,250 | 0,247 | 0,036 | 0,020 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,966 |
| 1987/88 | 0,198 | 0,097 | 0,168 | 0,310 | 0,122 | 0,078 | 1,401 | 0,603 | 0,785 | 0,362 | 0,201 | 0,110 | 4,434 |
| 1988/89 | 0,085 | 0,207 | 0,050 | 0,028 | 0,047 | 0,086 | 0,126 | 0,117 | 0,049 | 0,028 | 0,020 | 0,012 | 0,854 |
| 1989/90 | 0,007 | 0,145 | 0,360 | 0,121 | 0,107 | 0,041 | 0,068 | 0,165 | 0,079 | 0,036 | 0,022 | 0,023 | 1,174 |
| 1990/91 | 0,070 | 0,042 | 0,025 | 0,035 | 0,150 | 0,709 | 0,345 | 0,149 | 0,076 | 0,050 | 0,031 | 0,050 | 1,732 |
| 1991/92 | 0,204 | 0,050 | 0,029 | 0,015 | 0,010 | 0,052 | 0,024 | 0,044 | 0,135 | 0,039 | 0,023 | 0,036 | 0,660 |
| 1992/93 | 0,268 | 0,075 | 0,068 | 0,031 | 0,022 | 0,214 | 0,099 | 0,122 | 0,037 | 0,021 | 0,012 | 0,044 | 1,013 |
| 1993/94 | 0,274 | 0,058 | 0,037 | 0,043 | 0,042 | 0,086 | 0,013 | 0,043 | 0,017 | 0,012 | 0,008 | 0,032 | 0,664 |
| 1994/95 | 0,173 | 0,084 | 0,038 | 0,057 | 0,040 | 0,026 | 0,025 | 0,057 | 0,029 | 0,024 | 0,061 | 0,023 | 0,638 |
| 1995/96 | 0,012 | 0,067 | 0,214 | 0,382 | 0,147 | 0,177 | 0,308 | 0,105 | 0,048 | 0,027 | 0,055 | 0,026 | 1,569 |
| 1996/97 | 0,016 | 0,158 | 0,267 | 0,704 | 0,514 | 0,310 | 0,322 | 0,298 | 0,174 | 0,253 | 0,092 | 0,079 | 3,189 |
| 1997/98 | 0,045 | 0,336 | 0,425 | 0,104 | 0,061 | 0,068 | 0,059 | 0,060 | 0,043 | 0,021 | 0,012 | 0,019 | 1,252 |
| 1998/99 | 0,030 | 0,020 | 0,014 | 0,039 | 0,028 | 0,169 | 0,101 | 0,040 | 0,046 | 0,100 | 0,043 | 0,143 | 0,772 |
| 1999/00 | 0,129 | 0,055 | 0,040 | 0,023 | 0,128 | 0,020 | 0,173 | 0,056 | 0,044 | 0,025 | 0,014 | 0,010 | 0,716 |
| 2000/01 | 0,230 | 0,151 | 0,149 | 0,170 | 0,074 | 0,211 | 0,041 | 0,025 | 0,015 | 0,014 | 0,010 | 0,010 | 1,099 |
| 2001/02 | 0,043 | 0,030 | 0,009 | 0,025 | 0,037 | 0,095 | 0,100 | 0,238 | 0,062 | 0,032 | 0,063 | 0,074 | 0,808 |
| 2002/03 | 0,095 | 0,140 | 0,096 | 0,123 | 0,202 | 0,609 | 0,183 | 0,499 | 0,139 | 0,078 | 0,044 | 0,177 | 2,385 |
| 2003/04 | 0,394 | 0,313 | 0,140 | 0,119 | 0,058 | 0,175 | 0,462 | 0,411 | 0,142 | 0,085 | 0,050 | 0,175 | 2,524 |
| 2004/05 | 0,196 | 0,087 | 0,084 | 0,033 | 0,018 | 0,120 | 0,060 | 0,094 | 0,030 | 0,017 | 0,009 | 0,036 | 0,782 |
| 2005/06 | 0,068 | 0,286 | 0,051 | 0,028 | 0,068 | 0,360 | 0,046 | 0,028 | 0,076 | 0,039 | 0,021 | 0,349 | 1,419 |
| 2006/07 | 0,083 | 0,075 | 0,036 | 0,029 | 0,097 | 0,074 | 0,586 | 0,328 | 0,146 | 0,081 | 0,045 | 0,025 | 1,603 |
| 2007/08 | 0,049 | 0,024 | 0,052 | 0,116 | 0,052 | 0,052 | 0,539 | 1,047 | 0,273 | 0,159 | 0,086 | 0,048 | 2,499 |
| 2008/09 | 0,236 | 0,144 | 0,091 | 0,087 | 0,121 | 0,325 | 0,571 | 0,179 | 0,056 | 0,030 | 0,018 | 0,032 | 1,890 |
| 2009/10 | 0,071 | 0,036 | 0,183 | 0,095 | 0,092 | 0,429 | 0,630 | 0,193 | 0,099 | 0,048 | 0,026 | 0,096 | 1,999 |
| 2010/11 | 0,050 | 0,056 | 0,073 | 0,027 | 0,120 | 0,189 | 0,227 | 0,069 | 0,075 | 0,033 | 0,018 | 0,012 | 0,948 |
| 2011/12 | 0,017 | 0,290 | 0,078 | 0,050 | 0,026 | 0,070 | 0,263 | 0,061 | 0,036 | 0,020 | 0,012 | 0,059 | 0,981 |
| 2012/13 | 0,343 | 0,202 | 0,082 | 0,081 | 0,100 | 0,576 | 0,686 | 0,428 | 0,250 | 0,142 | 0,074 | 0,043 | 3,009 |
| 2013/14 | 0,075 | 0,224 | 0,075 | 0,228 | 0,119 | 0,092 | 0,130 | 0,042 | 0,133 | 0,189 | 0,062 | 0,040 | 1,409 |
| 2014/15 | 0,042 | 1,228 | 0,294 | 0,150 | 0,099 | 1,754 | 0,297 | 0,160 | 0,160 | 0,101 | 0,054 | 0,045 | 4,384 |
| 2015/16 | 0,039 | 0,228 | 0,042 | 0,249 | 0,107 | 0,083 | 0,299 | 0,165 | 0,066 | 0,037 | 0,021 | 0,012 | 1,347 |
| 2016/17 | 0,009 | 0,300 | 0,074 | 0,042 | 0,380 | 0,118 | 0,043 | 0,105 | 0,171 | 0,068 | 0,050 | 0,031 | 1,392 |
| 2017/18 | 0,018 | 0,012 | 0,027 | 0,134 | 0,193 | 0,770 | 1,121 | 0,824 | 0,398 | 0,171 | 0,094 | 0,084 | 3,847 |

1516. Barranco Pradillo (en término municipal de Lituénigo)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,55 | 1,58 | 0,77 | 0,94 | 0,51 | 1,75 | 1,40 | 1,05 | 0,82 | 0,36 | 0,20 | 0,50 | 4,43 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 |
| Media | 0,11 | 0,16 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,30 | 0,29 | 0,22 | 0,12 | 0,07 | 0,04 | 0,07 | 1,74 |

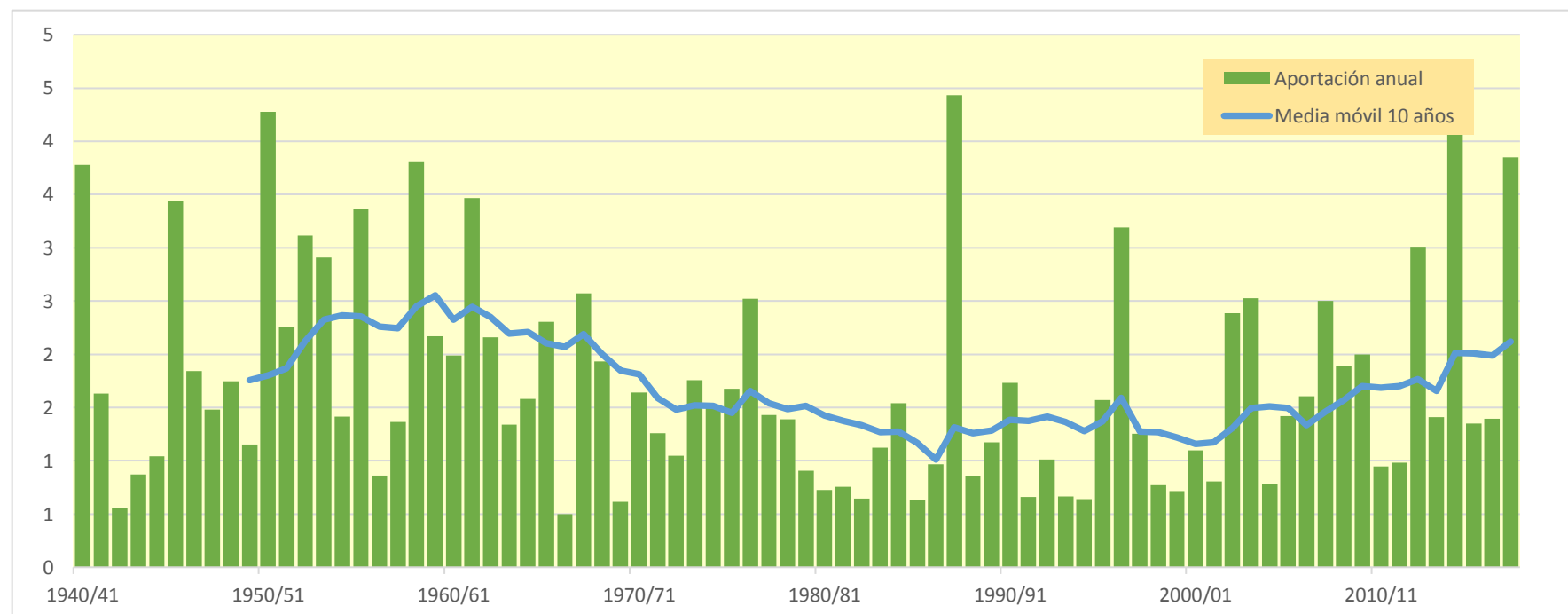
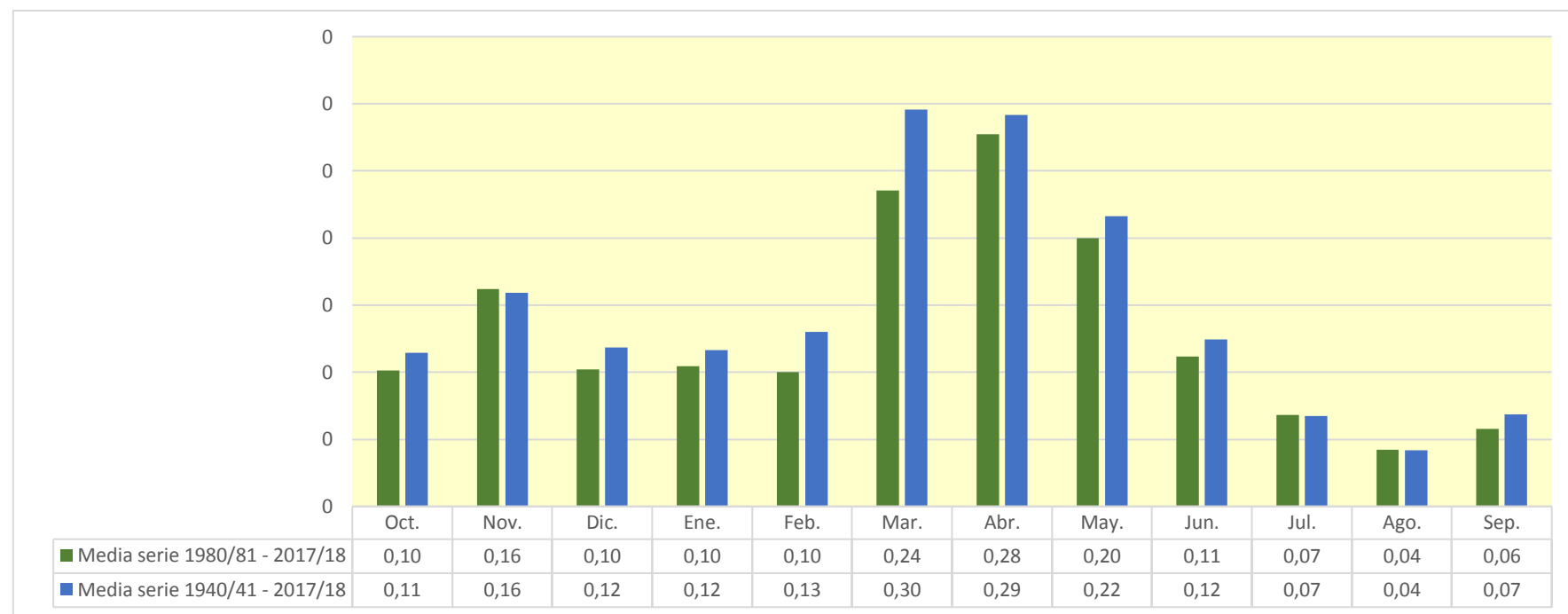
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,54 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,64 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,70 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,09 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,97 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,10 | 0,18 | 0,23 | 0,15 | 0,08 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,45 |
| Desviación típica | 0,19 | 0,25 | 0,13 | 0,14 | 0,11 | 0,31 | 0,27 | 0,21 | 0,15 | 0,06 | 0,03 | 0,09 | 1,01 |
| Coef. Variación | 1,70 | 1,60 | 1,08 | 1,24 | 0,82 | 1,05 | 0,91 | 0,99 | 1,17 | 0,93 | 0,80 | 1,37 | 0,58 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,39 | 1,23 | 0,43 | 0,70 | 0,51 | 1,75 | 1,40 | 1,05 | 0,79 | 0,36 | 0,20 | 0,35 | 4,43 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,63 |
| Media | 0,10 | 0,16 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,24 | 0,28 | 0,20 | 0,11 | 0,07 | 0,04 | 0,06 | 1,56 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,63 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,65 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,66 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,79 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,12 | 0,18 | 0,12 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,21 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,21 | 0,10 | 0,13 | 0,10 | 0,32 | 0,30 | 0,23 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,07 | 1,04 |
| Coef. Variación | 1,01 | 1,32 | 0,96 | 1,26 | 0,99 | 1,35 | 1,08 | 1,13 | 1,24 | 1,09 | 0,91 | 1,12 | 0,66 |



1517. Barranco Atajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,103 | 0,044 | 0,025 | 0,025 | 0,028 | 0,027 | 0,040 | 0,049 | 0,034 | 0,021 | 0,014 | 0,012 | 0,422 |
| 1941/42 | 0,009 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,006 | 0,059 | 0,062 | 0,037 | 0,022 | 0,013 | 0,009 | 0,232 |
| 1942/43 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,006 | 0,007 | 0,005 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,071 |
| 1943/44 | 0,005 | 0,004 | 0,008 | 0,009 | 0,005 | 0,007 | 0,009 | 0,012 | 0,013 | 0,009 | 0,005 | 0,005 | 0,091 |
| 1944/45 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,012 | 0,014 | 0,011 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,083 |
| 1945/46 | 0,002 | 0,014 | 0,026 | 0,023 | 0,018 | 0,016 | 0,087 | 0,113 | 0,071 | 0,039 | 0,022 | 0,012 | 0,443 |
| 1946/47 | 0,008 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,022 | 0,029 | 0,021 | 0,020 | 0,018 | 0,011 | 0,007 | 0,008 | 0,157 |
| 1947/48 | 0,008 | 0,006 | 0,007 | 0,017 | 0,019 | 0,016 | 0,013 | 0,012 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,121 |
| 1948/49 | 0,004 | 0,003 | 0,008 | 0,010 | 0,008 | 0,010 | 0,010 | 0,015 | 0,017 | 0,013 | 0,008 | 0,054 | 0,160 |
| 1949/50 | 0,043 | 0,026 | 0,017 | 0,012 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,012 | 0,012 | 0,007 | 0,004 | 0,002 | 0,164 |
| 1950/51 | 0,002 | 0,002 | 0,019 | 0,069 | 0,041 | 0,035 | 0,072 | 0,049 | 0,050 | 0,033 | 0,020 | 0,017 | 0,409 |
| 1951/52 | 0,019 | 0,018 | 0,022 | 0,018 | 0,020 | 0,027 | 0,023 | 0,016 | 0,010 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,193 |
| 1952/53 | 0,004 | 0,003 | 0,005 | 0,040 | 0,010 | 0,012 | 0,019 | 0,015 | 0,070 | 0,051 | 0,028 | 0,016 | 0,271 |
| 1953/54 | 0,028 | 0,027 | 0,023 | 0,023 | 0,021 | 0,043 | 0,028 | 0,033 | 0,039 | 0,029 | 0,016 | 0,009 | 0,318 |
| 1954/55 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 0,007 | 0,017 | 0,020 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 0,007 | 0,005 | 0,119 |
| 1955/56 | 0,008 | 0,008 | 0,009 | 0,012 | 0,010 | 0,084 | 0,043 | 0,102 | 0,055 | 0,031 | 0,017 | 0,012 | 0,389 |
| 1956/57 | 0,008 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,004 | 0,005 | 0,005 | 0,009 | 0,022 | 0,022 | 0,012 | 0,007 | 0,107 |
| 1957/58 | 0,007 | 0,007 | 0,004 | 0,007 | 0,010 | 0,011 | 0,010 | 0,009 | 0,009 | 0,007 | 0,005 | 0,005 | 0,090 |
| 1958/59 | 0,005 | 0,005 | 0,051 | 0,052 | 0,031 | 0,045 | 0,047 | 0,064 | 0,068 | 0,042 | 0,025 | 0,031 | 0,464 |
| 1959/60 | 0,027 | 0,022 | 0,030 | 0,029 | 0,030 | 0,032 | 0,024 | 0,015 | 0,010 | 0,007 | 0,004 | 0,003 | 0,232 |
| 1960/61 | 0,029 | 0,038 | 0,029 | 0,025 | 0,018 | 0,012 | 0,009 | 0,010 | 0,009 | 0,007 | 0,004 | 0,025 | 0,215 |
| 1961/62 | 0,021 | 0,118 | 0,050 | 0,035 | 0,031 | 0,026 | 0,025 | 0,019 | 0,013 | 0,009 | 0,005 | 0,007 | 0,360 |
| 1962/63 | 0,024 | 0,021 | 0,014 | 0,016 | 0,015 | 0,021 | 0,026 | 0,020 | 0,013 | 0,009 | 0,005 | 0,009 | 0,193 |
| 1963/64 | 0,010 | 0,011 | 0,016 | 0,011 | 0,015 | 0,020 | 0,016 | 0,011 | 0,008 | 0,006 | 0,003 | 0,002 | 0,130 |
| 1964/65 | 0,002 | 0,004 | 0,007 | 0,008 | 0,008 | 0,027 | 0,023 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,113 |
| 1965/66 | 0,036 | 0,057 | 0,041 | 0,035 | 0,044 | 0,034 | 0,028 | 0,025 | 0,017 | 0,011 | 0,006 | 0,003 | 0,337 |
| 1966/67 | 0,003 | 0,010 | 0,011 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,051 |
| 1967/68 | 0,002 | 0,156 | 0,088 | 0,049 | 0,028 | 0,033 | 0,037 | 0,029 | 0,018 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,461 |
| 1968/69 | 0,003 | 0,012 | 0,024 | 0,024 | 0,020 | 0,019 | 0,054 | 0,060 | 0,037 | 0,023 | 0,014 | 0,014 | 0,303 |
| 1969/70 | 0,016 | 0,012 | 0,008 | 0,011 | 0,012 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,084 |
| 1970/71 | 0,001 | 0,002 | 0,003 | 0,005 | 0,007 | 0,007 | 0,016 | 0,039 | 0,042 | 0,028 | 0,016 | 0,010 | 0,177 |
| 1971/72 | 0,006 | 0,005 | 0,006 | 0,006 | 0,010 | 0,019 | 0,019 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,005 | 0,036 | 0,143 |
| 1972/73 | 0,045 | 0,033 | 0,024 | 0,015 | 0,010 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,010 | 0,012 | 0,009 | 0,006 | 0,183 |
| 1973/74 | 0,005 | 0,006 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,065 | 0,047 | 0,031 | 0,019 | 0,012 | 0,009 | 0,008 | 0,223 |
| 1974/75 | 0,006 | 0,008 | 0,009 | 0,006 | 0,009 | 0,010 | 0,017 | 0,047 | 0,042 | 0,025 | 0,016 | 0,012 | 0,206 |
| 1975/76 | 0,008 | 0,006 | 0,014 | 0,015 | 0,014 | 0,015 | 0,046 | 0,036 | 0,023 | 0,013 | 0,009 | 0,007 | 0,206 |
| 1976/77 | 0,006 | 0,007 | 0,020 | 0,044 | 0,044 | 0,033 | 0,023 | 0,043 | 0,063 | 0,041 | 0,023 | 0,013 | 0,362 |
| 1977/78 | 0,009 | 0,008 | 0,011 | 0,017 | 0,018 | 0,017 | 0,020 | 0,019 | 0,014 | 0,009 | 0,005 | 0,003 | 0,150 |
| 1978/79 | 0,002 | 0,001 | 0,004 | 0,019 | 0,027 | 0,022 | 0,017 | 0,023 | 0,021 | 0,012 | 0,007 | 0,005 | 0,159 |
| 1979/80 | 0,006 | 0,007 | 0,004 | 0,003 | 0,007 | 0,012 | 0,014 | 0,019 | 0,018 | 0,011 | 0,007 | 0,004 | 0,113 |
| 1980/81 | 0,003 | 0,005 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,003 | 0,020 | 0,025 | 0,015 | 0,009 | 0,005 | 0,004 | 0,097 |
| 1981/82 | 0,003 | 0,002 | 0,007 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,007 | 0,011 | 0,011 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,092 |
| 1982/83 | 0,007 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,011 | 0,013 | 0,077 |
| 1983/84 | 0,007 | 0,008 | 0,009 | 0,007 | 0,007 | 0,009 | 0,010 | 0,031 | 0,033 | 0,019 | 0,010 | 0,006 | 0,157 |
| 1984/85 | 0,004 | 0,050 | 0,045 | 0,026 | 0,019 | 0,015 | 0,012 | 0,013 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,207 |
| 1985/86 | 0,002 | 0,003 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,006 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,007 | 0,054 |
| 1986/87 | 0,016 | 0,016 | 0,010 | 0,008 | 0,009 | 0,009 | 0,010 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,099 |
| 1987/88 | 0,006 | 0,012 | 0,022 | 0,037 | 0,032 | 0,018 | 0,141 | 0,114 | 0,132 | 0,094 | 0,052 | 0,029 | 0,689 |
| 1988/89 | 0,017 | 0,016 | 0,013 | 0,007 | 0,005 | 0,006 | 0,011 | 0,015 | 0,013 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,118 |
| 1989/90 | 0,002 | 0,010 | 0,026 | 0,027 | 0,017 | 0,011 | 0,008 | 0,012 | 0,013 | 0,009 | 0,005 | 0,005 | 0,145 |
| 1990/91 | 0,007 | 0,008 | 0,006 | 0,004 | 0,011 | 0,019 | 0,034 | 0,033 | 0,020 | 0,012 | 0,008 | 0,007 | 0,170 |
| 1991/92 | 0,010 | 0,010 | 0,007 | 0,004 | 0,002 | 0,002 | 0,003 | 0,004 | 0,010 | 0,010 | 0,006 | 0,007 | 0,075 |
| 1992/93 | 0,018 | 0,020 | 0,012 | 0,008 | 0,005 | 0,006 | 0,008 | 0,010 | 0,009 | 0,005 | 0,003 | 0,004 | 0,109 |
| 1993/94 | 0,011 | 0,012 | 0,008 | 0,006 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,003 | 0,068 |
| 1994/95 | 0,010 | 0,013 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,006 | 0,007 | 0,005 | 0,006 | 0,005 | 0,080 |
| 1995/96 | 0,003 | 0,004 | 0,013 | 0,036 | 0,034 | 0,025 | 0,020 | 0,016 | 0,011 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,181 |
| 1996/97 | 0,004 | 0,006 | 0,020 | 0,110 | 0,068 | 0,040 | 0,044 | 0,049 | 0,036 | 0,030 | 0,022 | 0,015 | 0,444 |
| 1997/98 | 0,010 | 0,014 | 0,027 | 0,023 | 0,015 | 0,009 | 0,007 | 0,008 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,132 |
| 1998/99 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,004 | 0,006 | 0,009 | 0,009 | 0,007 | 0,011 | 0,011 | 0,014 | 0,083 |
| 1999/00 | 0,015 | 0,011 | 0,008 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,007 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,084 |
| 2000/01 | 0,012 | 0,018 | 0,017 | 0,021 | 0,019 | 0,014 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,128 |
| 2001/02 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,003 | 0,003 | 0,006 | 0,014 | 0,013 | 0,008 | 0,007 | 0,008 | 0,074 |
| 2002/03 | 0,010 | 0,012 | 0,014 | 0,015 | 0,033 | 0,032 | 0,034 | 0,055 | 0,036 | 0,020 | 0,011 | 0,017 | 0,290 |
| 2003/04 | 0,029 | 0,034 | 0,029 | 0,020 | 0,015 | 0,024 | 0,056 | 0,064 | 0,037 | 0,022 | 0,013 | 0,031 | 0,374 |
| 2004/05 | 0,034 | 0,022 | 0,014 | 0,009 | 0,005 | 0,004 | 0,005 | 0,008 | 0,008 | 0,004 | 0,002 | 0,003 | 0,117 |
| 2005/06 | 0,005 | 0,011 | 0,012 | 0,007 | 0,007 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,007 | 0,008 | 0,006 | 0,018 | 0,103 |
| 2006/07 | 0,019 | 0,014 | 0,009 | 0,006 | 0,007 | 0,009 | 0,050 | 0,059 | 0,038 | 0,021 | 0,012 | 0,006 | 0,251 |
| 2007/08 | 0,005 | 0,004 | 0,006 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,014 | 0,118 | 0,070 | 0,040 | 0,022 | 0,013 | 0,311 |
| 2008/09 | 0,014 | 0,018 | 0,018 | 0,021 | 0,018 | 0,015 | 0,029 | 0,022 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,004 | 0,185 |
| 2009/10 | 0,005 | 0,005 | 0,011 | 0,015 | 0,016 | 0,020 | 0,023 | 0,024 | 0,020 | 0,012 | 0,007 | 0,006 | 0,165 |
| 2010/11 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,006 | 0,012 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,099 |
| 2011/12 | 0,002 | 0,014 | 0,018 | 0,011 | 0,007 | 0,005 | 0,011 | 0,013 | 0,008 | 0,005 | 0,003 | 0,004 | 0,101 |
| 2012/13 | 0,025 | 0,033 | 0,021 | 0,014 | 0,015 | 0,050 | 0,082 | 0,071 | 0,051 | 0,033 | 0,019 | 0,011 | 0,425 |
| 2013/14 | 0,009 | 0,013 | 0,013 | 0,012 | 0,014 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,013 | 0,019 | 0,016 | 0,010 | 0,148 |
| 2014/15 | 0,007 | 0,084 | 0,057 | 0,037 | 0,024 | 0,220 | 0,074 | 0,042 | 0,027 | 0,019 | 0,013 | 0,009 | 0,612 |
| 2015/16 | 0,006 | 0,011 | 0,011 | 0,013 | 0,016 | 0,016 | 0,018 | 0,021 | 0,017 | 0,010 | 0,005 | 0,003 | 0,146 |
| 2016/17 | 0,002 | 0,013 | 0,017 | 0,010 | 0,018 | 0,018 | 0,011 | 0,009 | 0,018 | 0,018 | 0,012 | 0,008 | 0,153 |
| 2017/18 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,006 | 0,019 | 0,033 | 0,119 | 0,142 | 0,074 | 0,044 | 0,025 | 0,015 | 0,487 |

1517. Barranco Atajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,10 | 0,16 | 0,09 | 0,11 | 0,07 | 0,22 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,09 | 0,05 | 0,05 | 0,69 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Media | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,21 |

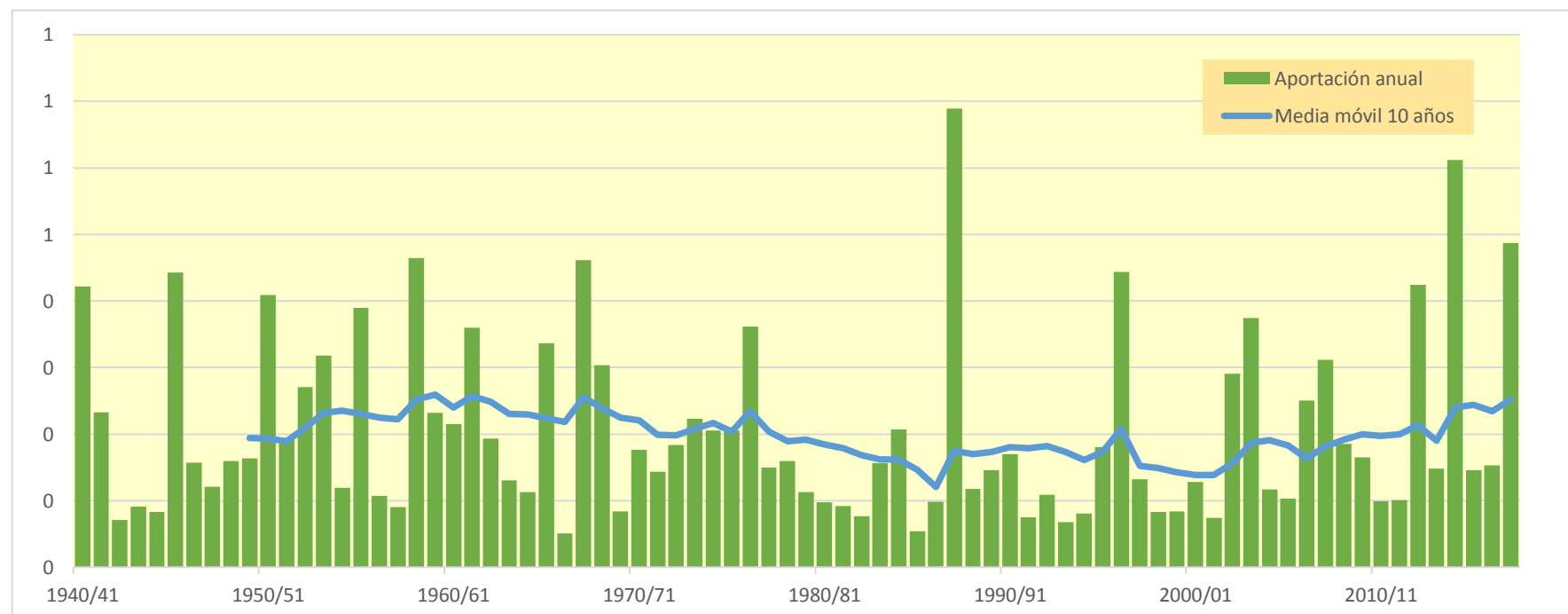
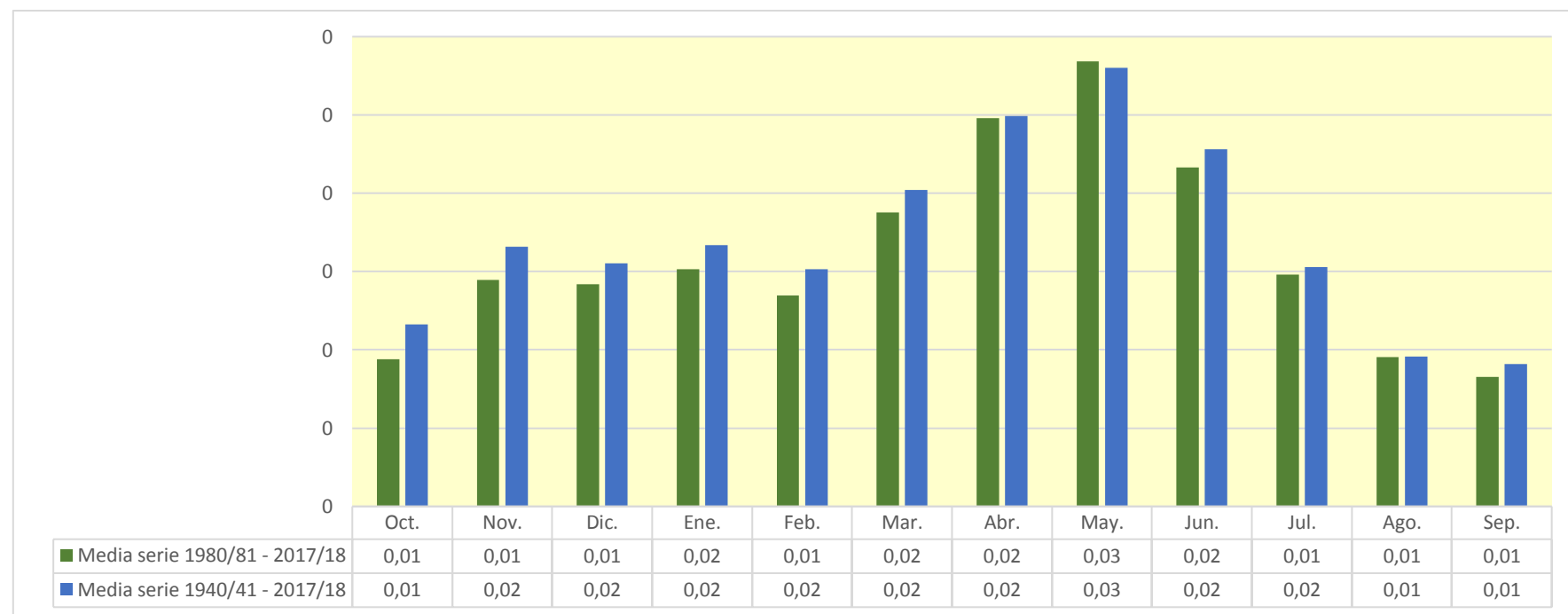
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,16 |
| Desviación típica | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,14 |
| Coef. Variación | 1,24 | 1,45 | 0,92 | 1,02 | 0,78 | 1,34 | 1,03 | 1,05 | 0,98 | 0,95 | 0,84 | 0,97 | 0,67 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,03 | 0,08 | 0,06 | 0,11 | 0,07 | 0,22 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,69 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Media | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,19 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,14 |
| Desviación típica | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,15 |
| Coef. Variación | 0,81 | 1,04 | 0,79 | 1,22 | 0,93 | 1,87 | 1,27 | 1,19 | 1,16 | 1,13 | 0,97 | 0,83 | 0,80 |



1518. Barranco de los Huertos (en término municipal de Litago y Trasmoz)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 1,018 | 0,147 | 0,083 | 0,087 | 0,326 | 0,108 | 0,233 | 0,230 | 0,115 | 0,082 | 0,052 | 0,062 | 2,541 |
| 1941/42 | 0,031 | 0,034 | 0,015 | 0,013 | 0,007 | 0,061 | 0,468 | 0,209 | 0,128 | 0,072 | 0,044 | 0,043 | 1,124 |
| 1942/43 | 0,028 | 0,073 | 0,037 | 0,034 | 0,015 | 0,011 | 0,023 | 0,025 | 0,016 | 0,039 | 0,021 | 0,022 | 0,345 |
| 1943/44 | 0,021 | 0,013 | 0,051 | 0,029 | 0,018 | 0,107 | 0,039 | 0,061 | 0,060 | 0,031 | 0,017 | 0,038 | 0,487 |
| 1944/45 | 0,020 | 0,042 | 0,020 | 0,014 | 0,269 | 0,068 | 0,039 | 0,028 | 0,021 | 0,025 | 0,017 | 0,011 | 0,575 |
| 1945/46 | 0,011 | 0,168 | 0,243 | 0,079 | 0,116 | 0,058 | 0,570 | 0,594 | 0,236 | 0,130 | 0,072 | 0,040 | 2,316 |
| 1946/47 | 0,031 | 0,017 | 0,033 | 0,014 | 0,324 | 0,200 | 0,072 | 0,154 | 0,063 | 0,037 | 0,025 | 0,064 | 1,034 |
| 1947/48 | 0,031 | 0,029 | 0,108 | 0,237 | 0,110 | 0,061 | 0,060 | 0,070 | 0,032 | 0,021 | 0,015 | 0,014 | 0,788 |
| 1948/49 | 0,028 | 0,010 | 0,197 | 0,047 | 0,055 | 0,075 | 0,044 | 0,122 | 0,075 | 0,044 | 0,028 | 0,428 | 1,153 |
| 1949/50 | 0,145 | 0,103 | 0,068 | 0,137 | 0,062 | 0,037 | 0,036 | 0,088 | 0,041 | 0,024 | 0,014 | 0,008 | 0,762 |
| 1950/51 | 0,016 | 0,009 | 0,416 | 0,811 | 0,273 | 0,179 | 0,360 | 0,194 | 0,198 | 0,127 | 0,070 | 0,084 | 2,736 |
| 1951/52 | 0,147 | 0,126 | 0,224 | 0,082 | 0,253 | 0,196 | 0,109 | 0,057 | 0,033 | 0,030 | 0,021 | 0,020 | 1,299 |
| 1952/53 | 0,013 | 0,021 | 0,064 | 0,297 | 0,197 | 0,371 | 0,114 | 0,051 | 0,578 | 0,168 | 0,093 | 0,053 | 2,018 |
| 1953/54 | 0,216 | 0,090 | 0,149 | 0,143 | 0,286 | 0,324 | 0,100 | 0,215 | 0,206 | 0,096 | 0,053 | 0,030 | 1,909 |
| 1954/55 | 0,019 | 0,023 | 0,015 | 0,045 | 0,293 | 0,192 | 0,055 | 0,055 | 0,072 | 0,041 | 0,026 | 0,020 | 0,857 |
| 1955/56 | 0,063 | 0,026 | 0,095 | 0,120 | 0,032 | 0,820 | 0,160 | 0,579 | 0,184 | 0,102 | 0,060 | 0,052 | 2,292 |
| 1956/57 | 0,027 | 0,058 | 0,016 | 0,012 | 0,047 | 0,019 | 0,035 | 0,072 | 0,118 | 0,072 | 0,040 | 0,023 | 0,538 |
| 1957/58 | 0,076 | 0,024 | 0,019 | 0,074 | 0,108 | 0,104 | 0,056 | 0,047 | 0,060 | 0,025 | 0,019 | 0,043 | 0,656 |
| 1958/59 | 0,029 | 0,037 | 0,602 | 0,178 | 0,116 | 0,309 | 0,222 | 0,284 | 0,353 | 0,151 | 0,083 | 0,274 | 2,637 |
| 1959/60 | 0,123 | 0,128 | 0,318 | 0,184 | 0,198 | 0,145 | 0,081 | 0,053 | 0,052 | 0,023 | 0,013 | 0,016 | 1,334 |
| 1960/61 | 0,227 | 0,152 | 0,161 | 0,142 | 0,065 | 0,040 | 0,060 | 0,103 | 0,045 | 0,023 | 0,014 | 0,315 | 1,348 |
| 1961/62 | 0,083 | 1,112 | 0,168 | 0,239 | 0,196 | 0,148 | 0,118 | 0,065 | 0,060 | 0,030 | 0,017 | 0,048 | 2,285 |
| 1962/63 | 0,262 | 0,104 | 0,050 | 0,116 | 0,062 | 0,302 | 0,119 | 0,067 | 0,056 | 0,029 | 0,018 | 0,080 | 1,265 |
| 1963/64 | 0,034 | 0,113 | 0,104 | 0,038 | 0,264 | 0,098 | 0,059 | 0,046 | 0,030 | 0,020 | 0,011 | 0,009 | 0,827 |
| 1964/65 | 0,008 | 0,016 | 0,075 | 0,045 | 0,028 | 0,511 | 0,076 | 0,047 | 0,029 | 0,018 | 0,011 | 0,037 | 0,900 |
| 1965/66 | 0,271 | 0,332 | 0,156 | 0,177 | 0,214 | 0,114 | 0,136 | 0,129 | 0,063 | 0,035 | 0,020 | 0,012 | 1,658 |
| 1966/67 | 0,023 | 0,118 | 0,036 | 0,025 | 0,022 | 0,014 | 0,014 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,003 | 0,276 |
| 1967/68 | 0,021 | 0,944 | 0,293 | 0,163 | 0,096 | 0,155 | 0,148 | 0,106 | 0,059 | 0,033 | 0,029 | 0,018 | 2,066 |
| 1968/69 | 0,010 | 0,101 | 0,198 | 0,094 | 0,074 | 0,089 | 0,251 | 0,202 | 0,126 | 0,084 | 0,046 | 0,097 | 1,373 |
| 1969/70 | 0,088 | 0,042 | 0,034 | 0,091 | 0,042 | 0,024 | 0,016 | 0,012 | 0,013 | 0,009 | 0,007 | 0,005 | 0,383 |
| 1970/71 | 0,004 | 0,013 | 0,027 | 0,024 | 0,073 | 0,036 | 0,126 | 0,290 | 0,165 | 0,097 | 0,054 | 0,034 | 0,943 |
| 1971/72 | 0,022 | 0,032 | 0,030 | 0,024 | 0,090 | 0,131 | 0,062 | 0,045 | 0,041 | 0,030 | 0,017 | 0,241 | 0,765 |
| 1972/73 | 0,158 | 0,144 | 0,089 | 0,058 | 0,038 | 0,042 | 0,023 | 0,024 | 0,058 | 0,047 | 0,030 | 0,021 | 0,732 |
| 1973/74 | 0,020 | 0,055 | 0,044 | 0,052 | 0,039 | 0,415 | 0,169 | 0,106 | 0,064 | 0,040 | 0,048 | 0,029 | 1,081 |
| 1974/75 | 0,020 | 0,089 | 0,029 | 0,026 | 0,059 | 0,044 | 0,114 | 0,252 | 0,155 | 0,084 | 0,068 | 0,048 | 0,987 |
| 1975/76 | 0,027 | 0,036 | 0,072 | 0,072 | 0,100 | 0,071 | 0,359 | 0,125 | 0,079 | 0,045 | 0,039 | 0,025 | 1,048 |
| 1976/77 | 0,032 | 0,054 | 0,134 | 0,255 | 0,214 | 0,118 | 0,080 | 0,296 | 0,332 | 0,140 | 0,078 | 0,044 | 1,774 |
| 1977/78 | 0,047 | 0,031 | 0,148 | 0,098 | 0,176 | 0,067 | 0,120 | 0,082 | 0,052 | 0,029 | 0,016 | 0,009 | 0,873 |
| 1978/79 | 0,006 | 0,004 | 0,053 | 0,204 | 0,152 | 0,077 | 0,076 | 0,098 | 0,072 | 0,043 | 0,025 | 0,017 | 0,827 |
| 1979/80 | 0,040 | 0,025 | 0,017 | 0,012 | 0,068 | 0,049 | 0,068 | 0,103 | 0,066 | 0,039 | 0,024 | 0,015 | 0,526 |
| 1980/81 | 0,013 | 0,036 | 0,016 | 0,013 | 0,008 | 0,018 | 0,156 | 0,088 | 0,051 | 0,029 | 0,018 | 0,014 | 0,461 |
| 1981/82 | 0,009 | 0,005 | 0,091 | 0,041 | 0,054 | 0,038 | 0,024 | 0,072 | 0,038 | 0,037 | 0,032 | 0,028 | 0,468 |
| 1982/83 | 0,053 | 0,058 | 0,047 | 0,019 | 0,011 | 0,017 | 0,021 | 0,012 | 0,019 | 0,015 | 0,073 | 0,045 | 0,390 |
| 1983/84 | 0,025 | 0,058 | 0,044 | 0,029 | 0,029 | 0,061 | 0,033 | 0,204 | 0,113 | 0,063 | 0,035 | 0,019 | 0,714 |
| 1984/85 | 0,015 | 0,439 | 0,153 | 0,087 | 0,118 | 0,054 | 0,053 | 0,067 | 0,035 | 0,031 | 0,017 | 0,009 | 1,077 |
| 1985/86 | 0,006 | 0,035 | 0,017 | 0,017 | 0,033 | 0,031 | 0,039 | 0,026 | 0,019 | 0,012 | 0,007 | 0,067 | 0,308 |
| 1986/87 | 0,085 | 0,060 | 0,048 | 0,041 | 0,090 | 0,048 | 0,069 | 0,028 | 0,017 | 0,012 | 0,007 | 0,005 | 0,510 |
| 1987/88 | 0,104 | 0,068 | 0,135 | 0,270 | 0,106 | 0,062 | 0,867 | 0,470 | 0,614 | 0,315 | 0,174 | 0,096 | 3,280 |
| 1988/89 | 0,065 | 0,120 | 0,043 | 0,024 | 0,028 | 0,027 | 0,074 | 0,076 | 0,042 | 0,024 | 0,016 | 0,010 | 0,551 |
| 1989/90 | 0,006 | 0,086 | 0,247 | 0,110 | 0,062 | 0,035 | 0,043 | 0,092 | 0,055 | 0,030 | 0,019 | 0,018 | 0,804 |
| 1990/91 | 0,042 | 0,030 | 0,027 | 0,028 | 0,169 | 0,142 | 0,223 | 0,118 | 0,066 | 0,042 | 0,027 | 0,038 | 0,953 |
| 1991/92 | 0,109 | 0,039 | 0,024 | 0,013 | 0,008 | 0,013 | 0,009 | 0,025 | 0,080 | 0,034 | 0,020 | 0,028 | 0,402 |
| 1992/93 | 0,164 | 0,065 | 0,054 | 0,027 | 0,021 | 0,087 | 0,032 | 0,073 | 0,031 | 0,018 | 0,011 | 0,031 | 0,613 |
| 1993/94 | 0,153 | 0,047 | 0,030 | 0,033 | 0,025 | 0,017 | 0,011 | 0,025 | 0,014 | 0,009 | 0,007 | 0,022 | 0,394 |
| 1994/95 | 0,102 | 0,057 | 0,032 | 0,038 | 0,021 | 0,015 | 0,014 | 0,037 | 0,024 | 0,020 | 0,040 | 0,018 | 0,419 |
| 1995/96 | 0,011 | 0,036 | 0,155 | 0,316 | 0,144 | 0,097 | 0,072 | 0,065 | 0,038 | 0,023 | 0,033 | 0,022 | 1,012 |
| 1996/97 | 0,013 | 0,084 | 0,231 | 0,777 | 0,228 | 0,135 | 0,228 | 0,224 | 0,135 | 0,173 | 0,078 | 0,064 | 2,371 |
| 1997/98 | 0,036 | 0,189 | 0,271 | 0,086 | 0,051 | 0,031 | 0,037 | 0,038 | 0,032 | 0,018 | 0,011 | 0,013 | 0,815 |
| 1998/99 | 0,018 | 0,013 | 0,011 | 0,035 | 0,023 | 0,031 | 0,054 | 0,032 | 0,031 | 0,064 | 0,037 | 0,114 | 0,464 |
| 1999/00 | 0,080 | 0,048 | 0,030 | 0,023 | 0,023 | 0,015 | 0,095 | 0,038 | 0,032 | 0,021 | 0,012 | 0,008 | 0,424 |
| 2000/01 | 0,134 | 0,097 | 0,100 | 0,136 | 0,063 | 0,067 | 0,035 | 0,021 | 0,013 | 0,010 | 0,007 | 0,007 | 0,692 |
| 2001/02 | 0,023 | 0,022 | 0,008 | 0,016 | 0,009 | 0,024 | 0,057 | 0,140 | 0,049 | 0,028 | 0,039 | 0,052 | 0,467 |
| 2002/03 | 0,062 | 0,083 | 0,067 | 0,109 | 0,264 | 0,170 | 0,143 | 0,353 | 0,121 | 0,068 | 0,038 | 0,128 | 1,605 |
| 2003/04 | 0,247 | 0,220 | 0,119 | 0,079 | 0,051 | 0,138 | 0,272 | 0,270 | 0,123 | 0,073 | 0,044 | 0,160 | 1,794 |
| 2004/05 | 0,144 | 0,074 | 0,068 | 0,029 | 0,016 | 0,028 | 0,021 | 0,056 | 0,026 | 0,015 | 0,008 | 0,024 | 0,508 |
| 2005/06 | 0,036 | 0,183 | 0,044 | 0,027 | 0,076 | 0,055 | 0,031 | 0,021 | 0,048 | 0,030 | 0,018 | 0,241 | 0,811 |
| 2006/07 | 0,068 | 0,056 | 0,031 | 0,022 | 0,046 | 0,056 | 0,350 | 0,253 | 0,126 | 0,070 | 0,039 | 0,022 | 1,139 |
| 2007/08 | 0,030 | 0,017 | 0,054 | 0,045 | 0,033 | 0,031 | 0,200 | 0,761 | 0,235 | 0,135 | 0,075 | 0,042 | 1,658 |
| 2008/09 | 0,137 | 0,129 | 0,105 | 0,106 | 0,120 | 0,087 | 0,252 | 0,077 | 0,047 | 0,026 | 0,016 | 0,021 | 1,123 |
| 2009/10 | 0,038 | 0,024 | 0,181 | 0,115 | 0,089 | 0,167 | 0,094 | 0,126 | 0,075 | 0,041 | 0,023 | 0,061 | 1,034 |
| 2010/11 | 0,033 | 0,035 | 0,061 | 0,023 | 0,028 | 0,115 | 0,076 | 0,053 | 0,054 | 0,027 | 0,015 | 0,010 | 0,531 |
| 2011/12 | 0,010 | 0,167 | 0,063 | 0,041 | 0,022 | 0,021 | 0,155 | 0,046 | 0,029 | 0,018 | 0,011 | 0,039 | 0,622 |
| 2012/13 | 0,222 | 0,151 | 0,071 | 0,062 | 0,101 | 0,343 | 0,444 | 0,324 | 0,197 | 0,117 | 0,065 | 0,037 | 2,134 |
| 2013/14 | 0,049 | 0,147 | 0,067 | 0,084 | 0,084 | 0,041 | 0,041 | 0,031 | 0,092 | 0,122 | 0,054 | 0,034 | 0,846 |
| 2014/15 | 0,030 | 0,855 | 0,252 | 0,128 | 0,096 | 1,130 | 0,249 | 0,139 | 0,119 | 0,077 | 0,044 | 0,035 | 3,154 |
| 2015/16 | 0,027 | 0,126 | 0,036 | 0,164 | 0,083 | 0,068 | 0,088 | 0,102 | 0,056 | 0,032 | 0,018 | 0,010 | 0,812 |
| 2016/17 | 0,007 | 0,176 | 0,061 | 0,038 | 0,203 | 0,068 | 0,037 | 0,062 | 0,116 | 0,059 | 0,042 | 0,027 | 0,895 |
| 2017/18 | 0,015 | 0,010 | 0,018 | 0,082 | 0,256 | 0,358 | 0,601 | 0,628 | 0,304 | 0,148 | 0,082 | 0,068 | 2,571 |

1518. Barranco de los Huertos (en término municipal de Litago y Trasmoz)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,02 | 1,11 | 0,60 | 0,81 | 0,33 | 1,13 | 0,87 | 0,76 | 0,61 | 0,31 | 0,17 | 0,43 | 3,28 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,28 |
| Media | 0,08 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 1,13 |

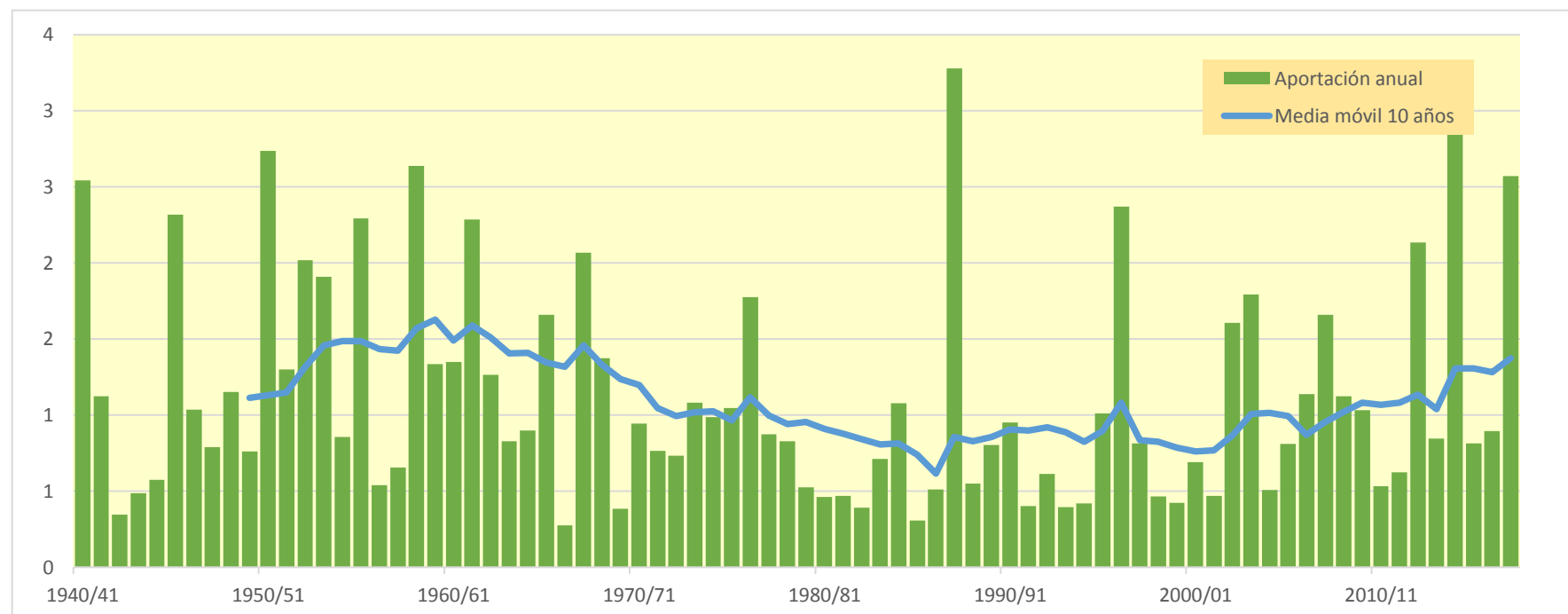
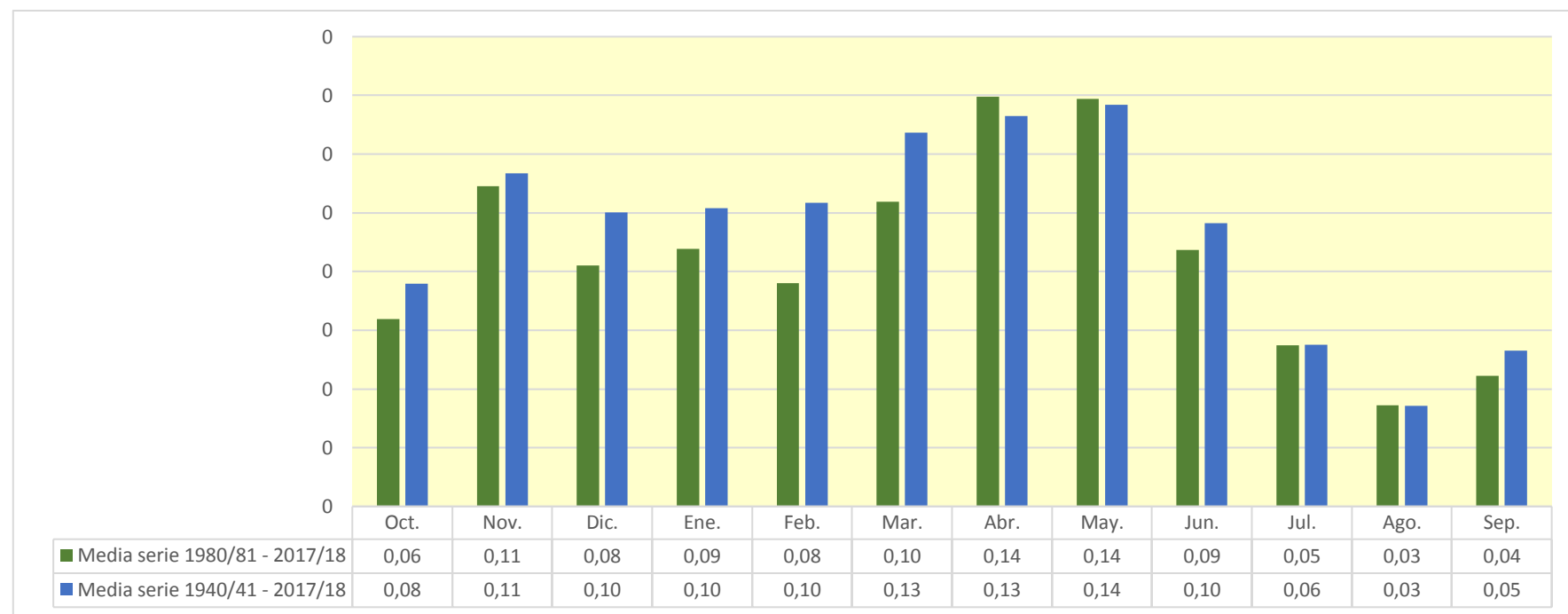
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,30 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,39 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,42 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,56 |
| Percentil 50% | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,88 |
| Desviación típica | 0,13 | 0,19 | 0,10 | 0,13 | 0,09 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 0,11 | 0,05 | 0,03 | 0,07 | 0,73 |
| Coef. Variación | 1,68 | 1,66 | 1,02 | 1,32 | 0,86 | 1,37 | 1,14 | 1,10 | 1,13 | 0,93 | 0,80 | 1,38 | 0,65 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,25 | 0,86 | 0,27 | 0,78 | 0,26 | 1,13 | 0,87 | 0,76 | 0,61 | 0,31 | 0,17 | 0,24 | 3,28 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,31 |
| Media | 0,06 | 0,11 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,14 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 1,02 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,34 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,39 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,41 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,48 |
| Percentil 50% | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,81 |
| Desviación típica | 0,06 | 0,15 | 0,07 | 0,13 | 0,07 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 0,11 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0,77 |
| Coef. Variación | 0,97 | 1,36 | 0,88 | 1,52 | 0,91 | 1,82 | 1,28 | 1,22 | 1,24 | 1,09 | 0,92 | 1,08 | 0,75 |



1521. Barranco Huecha azud acequia Retuerta

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,195 | 0,814 | 0,457 | 0,459 | 1,094 | 0,787 | 1,160 | 1,157 | 0,631 | 0,426 | 0,278 | 0,286 | 11,743 |
| 1941/42 | 0,174 | 0,161 | 0,085 | 0,059 | 0,038 | 0,372 | 1,950 | 1,147 | 0,693 | 0,397 | 0,242 | 0,210 | 5,528 |
| 1942/43 | 0,147 | 0,283 | 0,164 | 0,183 | 0,085 | 0,076 | 0,181 | 0,135 | 0,088 | 0,175 | 0,117 | 0,107 | 1,741 |
| 1943/44 | 0,107 | 0,070 | 0,181 | 0,162 | 0,099 | 0,384 | 0,429 | 0,292 | 0,298 | 0,173 | 0,095 | 0,155 | 2,445 |
| 1944/45 | 0,107 | 0,179 | 0,095 | 0,075 | 0,795 | 0,492 | 0,407 | 0,155 | 0,114 | 0,123 | 0,089 | 0,059 | 2,690 |
| 1945/46 | 0,058 | 0,620 | 0,871 | 0,424 | 0,490 | 0,411 | 2,770 | 2,886 | 1,304 | 0,719 | 0,398 | 0,221 | 11,172 |
| 1946/47 | 0,159 | 0,094 | 0,112 | 0,072 | 0,984 | 1,410 | 0,399 | 0,657 | 0,340 | 0,205 | 0,134 | 0,260 | 4,826 |
| 1947/48 | 0,163 | 0,142 | 0,317 | 0,839 | 0,480 | 0,764 | 0,295 | 0,329 | 0,178 | 0,114 | 0,079 | 0,068 | 3,768 |
| 1948/49 | 0,121 | 0,056 | 0,655 | 0,215 | 0,251 | 0,341 | 0,381 | 0,520 | 0,374 | 0,237 | 0,154 | 1,599 | 4,906 |
| 1949/50 | 0,803 | 0,535 | 0,338 | 0,432 | 0,341 | 0,304 | 0,226 | 0,378 | 0,224 | 0,130 | 0,077 | 0,045 | 3,832 |
| 1950/51 | 0,072 | 0,051 | 1,070 | 2,652 | 1,047 | 1,150 | 2,064 | 1,368 | 1,020 | 0,664 | 0,381 | 0,390 | 11,929 |
| 1951/52 | 0,621 | 0,550 | 0,777 | 0,383 | 0,807 | 1,414 | 0,521 | 0,314 | 0,185 | 0,155 | 0,116 | 0,099 | 5,943 |
| 1952/53 | 0,068 | 0,097 | 0,229 | 1,131 | 0,492 | 1,331 | 0,923 | 0,285 | 2,302 | 0,932 | 0,512 | 0,290 | 8,590 |
| 1953/54 | 0,940 | 0,500 | 0,668 | 0,562 | 0,872 | 1,642 | 0,645 | 0,918 | 0,924 | 0,530 | 0,292 | 0,165 | 8,657 |
| 1954/55 | 0,102 | 0,113 | 0,082 | 0,221 | 0,879 | 0,847 | 0,498 | 0,277 | 0,321 | 0,209 | 0,142 | 0,104 | 3,794 |
| 1955/56 | 0,264 | 0,143 | 0,357 | 0,433 | 0,177 | 3,105 | 0,966 | 2,581 | 1,018 | 0,564 | 0,329 | 0,258 | 10,194 |
| 1956/57 | 0,150 | 0,206 | 0,088 | 0,054 | 0,262 | 0,153 | 0,152 | 0,310 | 0,541 | 0,398 | 0,219 | 0,125 | 2,659 |
| 1957/58 | 0,308 | 0,132 | 0,093 | 0,221 | 0,468 | 0,498 | 0,294 | 0,509 | 0,273 | 0,135 | 0,102 | 0,172 | 3,206 |
| 1958/59 | 0,142 | 0,155 | 2,180 | 0,975 | 0,604 | 1,540 | 1,251 | 1,446 | 1,653 | 0,815 | 0,457 | 1,042 | 12,260 |
| 1959/60 | 0,608 | 0,560 | 1,236 | 0,786 | 0,880 | 0,972 | 0,568 | 0,286 | 0,250 | 0,126 | 0,072 | 0,074 | 6,419 |
| 1960/61 | 0,957 | 0,794 | 0,675 | 0,615 | 0,487 | 0,244 | 0,275 | 0,459 | 0,220 | 0,125 | 0,079 | 1,105 | 6,035 |
| 1961/62 | 0,435 | 4,253 | 0,929 | 1,024 | 0,833 | 0,764 | 0,780 | 0,459 | 0,306 | 0,167 | 0,092 | 0,194 | 10,237 |
| 1962/63 | 1,012 | 0,478 | 0,264 | 0,435 | 0,307 | 1,257 | 0,834 | 0,478 | 0,283 | 0,160 | 0,098 | 0,319 | 5,924 |
| 1963/64 | 0,185 | 0,464 | 0,382 | 0,208 | 0,834 | 0,601 | 0,464 | 0,293 | 0,162 | 0,108 | 0,063 | 0,047 | 3,811 |
| 1964/65 | 0,042 | 0,079 | 0,219 | 0,187 | 0,151 | 1,912 | 0,603 | 0,348 | 0,157 | 0,096 | 0,058 | 0,146 | 3,998 |
| 1965/66 | 1,170 | 1,493 | 0,805 | 0,804 | 1,102 | 0,632 | 0,654 | 0,620 | 0,338 | 0,195 | 0,108 | 0,064 | 7,984 |
| 1966/67 | 0,105 | 0,415 | 0,197 | 0,127 | 0,104 | 0,222 | 0,081 | 0,053 | 0,035 | 0,022 | 0,012 | 0,014 | 1,388 |
| 1967/68 | 0,087 | 4,095 | 1,622 | 0,901 | 0,524 | 0,739 | 0,916 | 0,574 | 0,328 | 0,183 | 0,150 | 0,101 | 10,219 |
| 1968/69 | 0,057 | 0,405 | 0,747 | 0,479 | 0,379 | 0,493 | 1,380 | 1,117 | 0,688 | 0,447 | 0,255 | 0,401 | 6,848 |
| 1969/70 | 0,401 | 0,231 | 0,163 | 0,388 | 0,227 | 0,136 | 0,177 | 0,067 | 0,067 | 0,048 | 0,039 | 0,027 | 1,972 |
| 1970/71 | 0,024 | 0,061 | 0,087 | 0,100 | 0,247 | 0,161 | 0,931 | 1,225 | 0,848 | 0,532 | 0,300 | 0,182 | 4,698 |
| 1971/72 | 0,120 | 0,132 | 0,129 | 0,114 | 0,301 | 0,795 | 0,408 | 0,274 | 0,214 | 0,163 | 0,095 | 0,993 | 3,737 |
| 1972/73 | 0,855 | 0,705 | 0,462 | 0,297 | 0,192 | 0,223 | 0,227 | 0,127 | 0,269 | 0,246 | 0,163 | 0,111 | 3,877 |
| 1973/74 | 0,101 | 0,207 | 0,172 | 0,217 | 0,171 | 1,871 | 1,047 | 0,757 | 0,352 | 0,219 | 0,236 | 0,155 | 5,505 |
| 1974/75 | 0,111 | 0,353 | 0,160 | 0,122 | 0,227 | 0,229 | 0,709 | 1,185 | 0,820 | 0,465 | 0,343 | 0,246 | 4,969 |
| 1975/76 | 0,148 | 0,157 | 0,310 | 0,324 | 0,383 | 0,459 | 1,658 | 0,772 | 0,432 | 0,249 | 0,201 | 0,133 | 5,223 |
| 1976/77 | 0,148 | 0,212 | 0,549 | 1,024 | 1,035 | 0,761 | 0,581 | 1,344 | 1,542 | 0,772 | 0,433 | 0,241 | 8,642 |
| 1977/78 | 0,223 | 0,160 | 0,538 | 0,392 | 0,719 | 0,464 | 0,627 | 0,479 | 0,280 | 0,158 | 0,087 | 0,052 | 4,179 |
| 1978/79 | 0,032 | 0,024 | 0,177 | 0,633 | 0,648 | 0,557 | 0,517 | 0,654 | 0,396 | 0,235 | 0,139 | 0,093 | 4,104 |
| 1979/80 | 0,175 | 0,133 | 0,087 | 0,061 | 0,285 | 0,284 | 0,397 | 0,547 | 0,354 | 0,213 | 0,131 | 0,084 | 2,749 |
| 1980/81 | 0,066 | 0,141 | 0,087 | 0,066 | 0,041 | 0,201 | 0,643 | 0,479 | 0,280 | 0,159 | 0,098 | 0,074 | 2,337 |
| 1981/82 | 0,048 | 0,028 | 0,317 | 0,204 | 0,228 | 0,210 | 0,260 | 0,317 | 0,207 | 0,188 | 0,162 | 0,137 | 2,306 |
| 1982/83 | 0,220 | 0,244 | 0,199 | 0,105 | 0,060 | 0,130 | 0,158 | 0,068 | 0,091 | 0,079 | 0,338 | 0,247 | 1,938 |
| 1983/84 | 0,137 | 0,245 | 0,211 | 0,146 | 0,138 | 0,255 | 0,382 | 0,905 | 0,616 | 0,350 | 0,193 | 0,106 | 3,684 |
| 1984/85 | 0,078 | 1,726 | 0,834 | 0,473 | 0,549 | 0,289 | 0,370 | 0,314 | 0,193 | 0,156 | 0,092 | 0,051 | 5,124 |
| 1985/86 | 0,031 | 0,121 | 0,081 | 0,084 | 0,116 | 0,224 | 0,185 | 0,276 | 0,104 | 0,067 | 0,038 | 0,252 | 1,581 |
| 1986/87 | 0,395 | 0,323 | 0,229 | 0,176 | 0,306 | 0,405 | 0,449 | 0,157 | 0,095 | 0,063 | 0,040 | 0,025 | 2,664 |
| 1987/88 | 0,413 | 0,306 | 0,578 | 1,052 | 0,585 | 0,346 | 4,317 | 2,421 | 3,000 | 1,741 | 0,962 | 0,530 | 16,250 |
| 1988/89 | 0,344 | 0,536 | 0,240 | 0,133 | 0,141 | 0,188 | 0,336 | 0,375 | 0,232 | 0,132 | 0,088 | 0,057 | 2,803 |
| 1989/90 | 0,034 | 0,361 | 0,956 | 0,548 | 0,366 | 0,195 | 0,211 | 0,421 | 0,282 | 0,166 | 0,102 | 0,096 | 3,740 |
| 1990/91 | 0,197 | 0,163 | 0,124 | 0,119 | 0,537 | 1,079 | 1,021 | 0,646 | 0,364 | 0,233 | 0,148 | 0,174 | 4,804 |
| 1991/92 | 0,470 | 0,204 | 0,130 | 0,072 | 0,045 | 0,093 | 0,063 | 0,117 | 0,345 | 0,187 | 0,109 | 0,145 | 1,980 |
| 1992/93 | 0,682 | 0,361 | 0,265 | 0,149 | 0,100 | 0,400 | 0,219 | 0,321 | 0,173 | 0,099 | 0,058 | 0,125 | 2,951 |
| 1993/94 | 0,603 | 0,247 | 0,160 | 0,151 | 0,137 | 0,159 | 0,062 | 0,119 | 0,080 | 0,052 | 0,037 | 0,089 | 1,897 |
| 1994/95 | 0,412 | 0,294 | 0,174 | 0,179 | 0,125 | 0,089 | 0,078 | 0,161 | 0,131 | 0,106 | 0,168 | 0,099 | 2,015 |
| 1995/96 | 0,058 | 0,152 | 0,553 | 1,195 | 0,692 | 0,560 | 0,604 | 0,350 | 0,209 | 0,124 | 0,171 | 0,120 | 4,789 |
| 1996/97 | 0,074 | 0,333 | 0,798 | 2,985 | 1,514 | 0,901 | 1,082 | 1,095 | 0,717 | 0,804 | 0,424 | 0,319 | 11,047 |
| 1997/98 | 0,195 | 0,743 | 1,094 | 0,451 | 0,280 | 0,203 | 0,183 | 0,191 | 0,163 | 0,100 | 0,059 | 0,065 | 3,728 |
| 1998/99 | 0,089 | 0,071 | 0,056 | 0,122 | 0,102 | 0,267 | 0,264 | 0,172 | 0,157 | 0,298 | 0,207 | 0,446 | 2,250 |
| 1999/00 | 0,388 | 0,233 | 0,160 | 0,109 | 0,203 | 0,080 | 0,381 | 0,204 | 0,172 | 0,115 | 0,066 | 0,043 | 2,153 |
| 2000/01 | 0,544 | 0,474 | 0,466 | 0,565 | 0,349 | 0,444 | 0,193 | 0,116 | 0,072 | 0,055 | 0,040 | 0,039 | 3,357 |
| 2001/02 | 0,104 | 0,093 | 0,043 | 0,069 | 0,074 | 0,164 | 0,241 | 0,580 | 0,263 | 0,154 | 0,190 | 0,230 | 2,205 |
| 2002/03 | 0,280 | 0,379 | 0,322 | 0,427 | 0,926 | 1,164 | 0,720 | 1,548 | 0,669 | 0,374 | 0,211 | 0,527 | 7,546 |
| 2003/04 | 1,044 | 0,957 | 0,594 | 0,426 | 0,277 | 0,615 | 1,440 | 1,418 | 0,679 | 0,402 | 0,241 | 0,757 | 8,850 |
| 2004/05 | 0,734 | 0,406 | 0,314 | 0,158 | 0,087 | 0,202 | 0,137 | 0,244 | 0,142 | 0,081 | 0,044 | 0,097 | 2,646 |
| 2005/06 | 0,170 | 0,671 | 0,232 | 0,138 | 0,247 | 0,519 | 0,169 | 0,115 | 0,205 | 0,156 | 0,102 | 0,898 | 3,621 |
| 2006/07 | 0,368 | 0,289 | 0,173 | 0,117 | 0,229 | 0,239 | 1,620 | 1,272 | 0,700 | 0,388 | 0,214 | 0,120 | 5,729 |
| 2007/08 | 0,141 | 0,092 | 0,189 | 0,249 | 0,162 | 0,154 | 0,996 | 3,370 | 1,300 | 0,743 | 0,413 | 0,231 | 8,039 |
| 2008/09 | 0,572 | 0,496 | 0,417 | 0,467 | 0,463 | 0,580 | 1,246 | 0,501 | 0,259 | 0,146 | 0,086 | 0,100 | 5,334 |
| 2009/10 | 0,178 | 0,123 | 0,565 | 0,421 | 0,379 | 0,844 | 0,990 | 0,608 | 0,399 | 0,229 | 0,127 | 0,247 | 5,111 |
| 2010/11 | 0,163 | 0,170 | 0,230 | 0,122 | 0,212 | 0,472 | 0,487 | 0,273 | 0,259 | 0,150 | 0,085 | 0,054 | 2,675 |
| 2011/12 | 0,054 | 0,662 | 0,344 | 0,217 | 0,123 | 0,146 | 0,596 | 0,251 | 0,158 | 0,097 | 0,058 | 0,151 | 2,858 |
| 2012/13 | 0,918 | 0,737 | 0,395 | 0,306 | 0,390 | 1,576 | 2,176 | 1,614 | 1,033 | 0,632 | 0,357 | 0,203 | 10,336 |
| 2013/14 | 0,232 | 0,556 | 0,306 | 0,465 | 0,378 | 0,267 | 0,281 | 0,164 | 0,379 | 0,558 | 0,297 | 0,184 | 4,068 |
| 2014/15 | 0,154 | 3,351 | 1,219 | 0,697 | 0,479 | 5,461 | 1,377 | 0,770 | 0,586 | 0,398 | 0,242 | 0,177 | 14,913 |
| 2015/16 | 0,142 | 0,513 | 0,202 | 0,611 | 0,385 | 0,334 | 0,599 | 0,517 | 0,311 | 0,177 | 0,100 | 0,056 | 3,946 |
| 2016/17 | 0,040 | 0,670 | 0,325 | 0,200 | 0,843 | 0,391 | 0,206 | 0,279 | 0,505 | 0,327 | 0,226 | 0,150 | 4,162 |
| 2017/18 | 0,084 | 0,054 | 0,077 | 0,308 | 0,763 | 1,607 | 3,293 | 3,059 | 1,565 | 0,820 | 0,454 | 0,327 | 12,411 |

1521. Barranco Huecha azul acequia Retuerta

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,19 | 4,25 | 2,18 | 2,98 | 1,51 | 5,46 | 4,32 | 3,37 | 3,00 | 1,74 | 0,96 | 1,60 | 16,25 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,39 |
| Media | 0,34 | 0,49 | 0,42 | 0,43 | 0,43 | 0,67 | 0,74 | 0,69 | 0,49 | 0,30 | 0,18 | 0,23 | 5,39 |

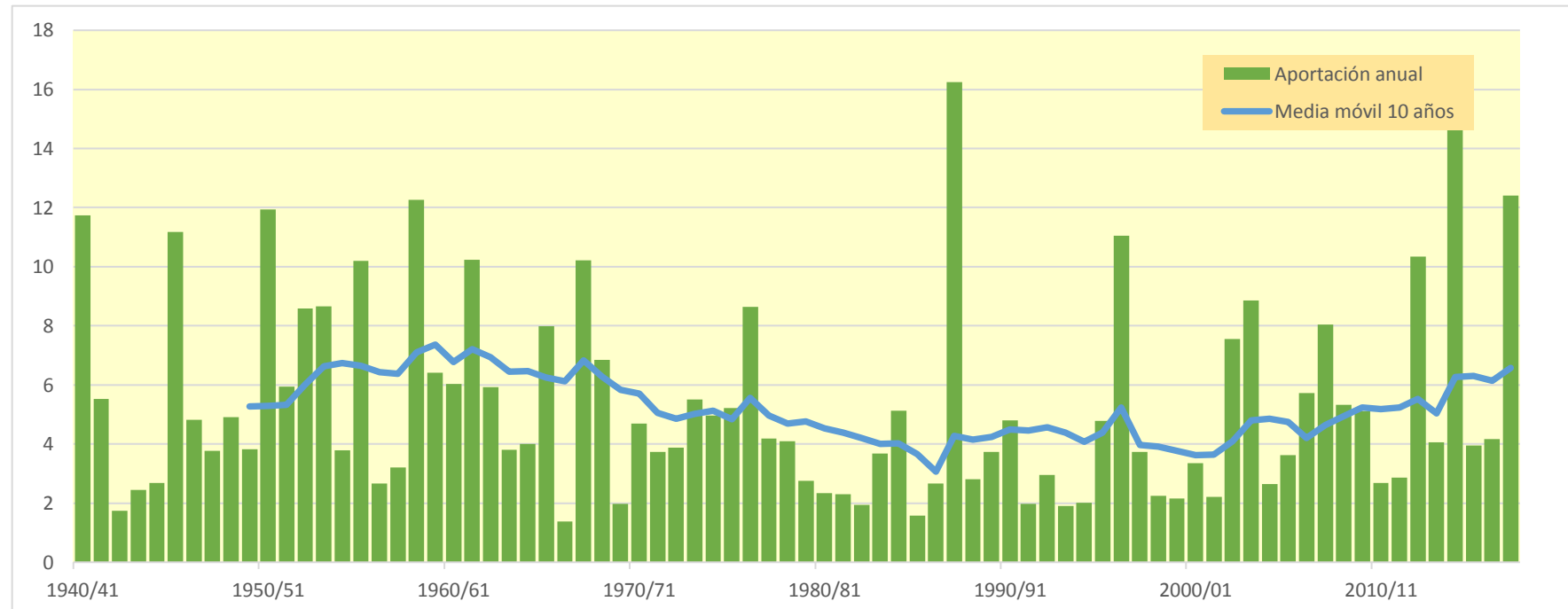
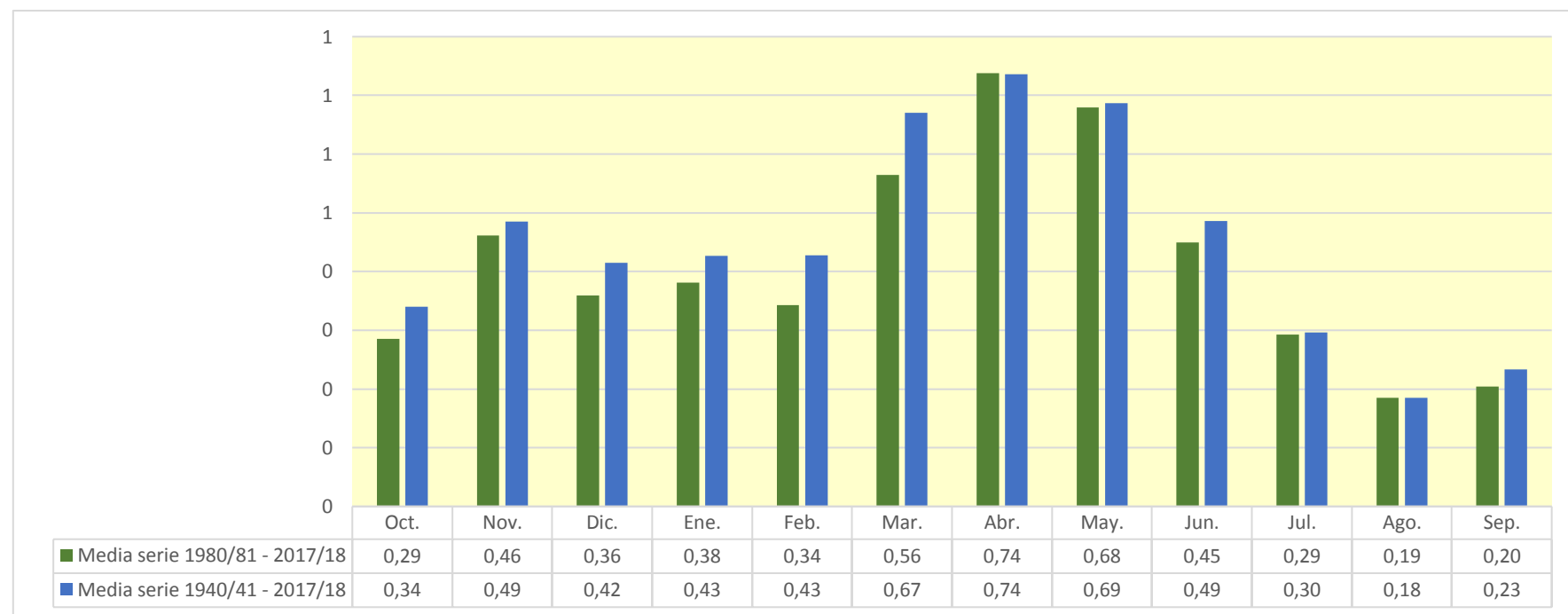
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 1,54 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 1,93 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,15 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | 0,06 | 0,05 | 2,11 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,17 | 0,22 | 0,26 | 0,27 | 0,19 | 0,13 | 0,09 | 0,09 | 2,76 |
| Percentil 50% | 0,16 | 0,27 | 0,29 | 0,27 | 0,34 | 0,43 | 0,51 | 0,46 | 0,30 | 0,18 | 0,14 | 0,15 | 4,13 |
| Desviación típica | 0,53 | 0,75 | 0,39 | 0,49 | 0,32 | 0,77 | 0,74 | 0,70 | 0,51 | 0,28 | 0,15 | 0,28 | 3,39 |
| Coef. Variación | 1,55 | 1,56 | 0,93 | 1,14 | 0,75 | 1,16 | 1,01 | 1,03 | 1,05 | 0,93 | 0,81 | 1,18 | 0,63 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,04 | 3,35 | 1,22 | 2,98 | 1,51 | 5,46 | 4,32 | 3,37 | 3,00 | 1,74 | 0,96 | 0,90 | 16,25 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,04 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 1,58 |
| Media | 0,29 | 0,46 | 0,36 | 0,38 | 0,34 | 0,56 | 0,74 | 0,68 | 0,45 | 0,29 | 0,19 | 0,20 | 4,94 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,04 | 0,08 | 0,06 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 1,70 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,08 | 0,12 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 1,93 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,14 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,04 | 0,05 | 2,00 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,16 | 0,17 | 0,12 | 0,13 | 0,20 | 0,21 | 0,19 | 0,17 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | 2,41 |
| Percentil 50% | 0,19 | 0,31 | 0,25 | 0,20 | 0,26 | 0,28 | 0,38 | 0,34 | 0,26 | 0,16 | 0,14 | 0,14 | 3,71 |
| Desviación típica | 0,26 | 0,58 | 0,29 | 0,51 | 0,30 | 0,90 | 0,89 | 0,80 | 0,54 | 0,32 | 0,17 | 0,19 | 3,69 |
| Coef. Variación | 0,90 | 1,25 | 0,81 | 1,33 | 0,88 | 1,60 | 1,21 | 1,17 | 1,20 | 1,09 | 0,93 | 0,96 | 0,75 |



1524. Río Huecha azud acequia Fonnueva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 9,254 | 1,632 | 0,903 | 0,894 | 3,070 | 2,332 | 2,864 | 2,635 | 1,262 | 0,874 | 0,566 | 0,655 | 26,942 |
| 1941/42 | 0,344 | 0,359 | 0,168 | 0,119 | 0,076 | 1,533 | 5,058 | 2,305 | 1,415 | 0,785 | 0,485 | 0,447 | 13,094 |
| 1942/43 | 0,314 | 0,664 | 0,317 | 0,523 | 0,168 | 0,231 | 0,486 | 0,284 | 0,176 | 0,428 | 0,231 | 0,242 | 4,066 |
| 1943/44 | 0,224 | 0,144 | 0,414 | 0,320 | 0,198 | 1,296 | 1,330 | 0,726 | 0,663 | 0,343 | 0,189 | 0,378 | 6,225 |
| 1944/45 | 0,222 | 0,381 | 0,194 | 0,144 | 1,921 | 1,539 | 0,953 | 0,323 | 0,243 | 0,238 | 0,179 | 0,118 | 6,453 |
| 1945/46 | 0,123 | 1,791 | 1,977 | 0,830 | 1,241 | 1,176 | 6,506 | 6,167 | 2,582 | 1,423 | 0,788 | 0,437 | 25,041 |
| 1946/47 | 0,336 | 0,188 | 0,245 | 0,144 | 2,442 | 5,002 | 0,791 | 1,563 | 0,693 | 0,408 | 0,270 | 0,675 | 12,759 |
| 1947/48 | 0,330 | 0,306 | 0,734 | 2,578 | 1,087 | 2,209 | 0,640 | 0,732 | 0,355 | 0,227 | 0,159 | 0,140 | 9,498 |
| 1948/49 | 0,274 | 0,112 | 1,671 | 0,439 | 0,615 | 0,989 | 0,953 | 1,301 | 0,830 | 0,478 | 0,308 | 4,276 | 12,247 |
| 1949/50 | 1,590 | 1,143 | 0,674 | 0,877 | 1,085 | 0,863 | 0,506 | 0,940 | 0,446 | 0,258 | 0,152 | 0,089 | 8,622 |
| 1950/51 | 0,169 | 0,105 | 2,307 | 6,126 | 2,202 | 3,832 | 5,334 | 3,322 | 2,365 | 1,339 | 0,761 | 0,882 | 28,745 |
| 1951/52 | 1,516 | 1,324 | 1,979 | 0,732 | 1,673 | 4,583 | 1,154 | 0,640 | 0,367 | 0,325 | 0,232 | 0,212 | 14,737 |
| 1952/53 | 0,139 | 0,247 | 0,600 | 1,358 | 1,009 | 4,577 | 2,674 | 0,569 | 5,987 | 1,845 | 1,013 | 0,575 | 20,595 |
| 1953/54 | 2,455 | 0,989 | 1,671 | 0,976 | 1,849 | 5,426 | 1,415 | 2,322 | 2,266 | 1,048 | 0,578 | 0,328 | 21,324 |
| 1954/55 | 0,204 | 0,276 | 0,164 | 0,642 | 2,012 | 2,186 | 1,262 | 0,627 | 0,731 | 0,441 | 0,286 | 0,214 | 9,045 |
| 1955/56 | 0,700 | 0,285 | 0,984 | 1,048 | 0,350 | 7,409 | 2,127 | 6,497 | 2,017 | 1,115 | 0,654 | 0,537 | 23,725 |
| 1956/57 | 0,298 | 0,507 | 0,174 | 0,103 | 0,857 | 0,337 | 0,362 | 0,782 | 1,525 | 0,788 | 0,434 | 0,248 | 6,416 |
| 1957/58 | 0,670 | 0,258 | 0,181 | 0,464 | 1,185 | 1,185 | 0,623 | 1,088 | 0,599 | 0,269 | 0,200 | 0,349 | 7,070 |
| 1958/59 | 0,277 | 0,334 | 6,666 | 1,935 | 1,188 | 3,528 | 2,822 | 3,166 | 3,261 | 1,637 | 0,903 | 2,268 | 27,984 |
| 1959/60 | 1,315 | 1,329 | 3,103 | 1,556 | 2,110 | 2,530 | 1,222 | 0,576 | 0,495 | 0,250 | 0,143 | 0,152 | 14,780 |
| 1960/61 | 2,789 | 1,629 | 1,470 | 1,261 | 1,483 | 0,491 | 0,566 | 0,887 | 0,464 | 0,248 | 0,155 | 2,345 | 13,787 |
| 1961/62 | 0,867 | 9,455 | 1,853 | 2,016 | 1,538 | 1,878 | 1,883 | 0,883 | 0,641 | 0,330 | 0,182 | 0,434 | 21,961 |
| 1962/63 | 2,455 | 0,996 | 0,520 | 0,792 | 0,602 | 4,461 | 2,103 | 0,963 | 0,591 | 0,317 | 0,193 | 0,726 | 14,719 |
| 1963/64 | 0,367 | 1,271 | 0,734 | 0,412 | 2,501 | 1,678 | 1,153 | 0,581 | 0,338 | 0,214 | 0,125 | 0,094 | 9,469 |
| 1964/65 | 0,086 | 0,232 | 0,466 | 0,408 | 0,304 | 5,552 | 1,469 | 0,729 | 0,313 | 0,191 | 0,114 | 0,296 | 10,161 |
| 1965/66 | 2,640 | 3,402 | 1,692 | 1,892 | 2,784 | 1,256 | 1,475 | 1,226 | 0,714 | 0,386 | 0,214 | 0,127 | 17,808 |
| 1966/67 | 0,238 | 1,043 | 0,390 | 0,261 | 0,236 | 0,659 | 0,166 | 0,105 | 0,071 | 0,043 | 0,025 | 0,029 | 3,266 |
| 1967/68 | 0,205 | 10,579 | 3,210 | 1,788 | 1,056 | 1,732 | 2,085 | 1,186 | 0,650 | 0,362 | 0,312 | 0,200 | 23,365 |
| 1968/69 | 0,113 | 1,110 | 2,432 | 1,037 | 0,770 | 1,409 | 3,399 | 2,227 | 1,399 | 0,916 | 0,505 | 1,094 | 16,411 |
| 1969/70 | 0,928 | 0,471 | 0,321 | 1,025 | 0,456 | 0,276 | 0,460 | 0,139 | 0,146 | 0,096 | 0,084 | 0,054 | 4,457 |
| 1970/71 | 0,048 | 0,158 | 0,175 | 0,213 | 0,777 | 0,401 | 3,274 | 3,451 | 1,871 | 1,062 | 0,593 | 0,369 | 12,391 |
| 1971/72 | 0,238 | 0,289 | 0,275 | 0,231 | 0,853 | 2,967 | 0,908 | 0,578 | 0,460 | 0,327 | 0,189 | 2,747 | 10,062 |
| 1972/73 | 1,745 | 1,645 | 0,921 | 0,597 | 0,410 | 0,671 | 0,639 | 0,277 | 0,652 | 0,508 | 0,337 | 0,226 | 8,629 |
| 1973/74 | 0,244 | 0,529 | 0,345 | 0,633 | 0,368 | 4,313 | 2,345 | 1,601 | 0,711 | 0,441 | 0,478 | 0,338 | 12,345 |
| 1974/75 | 0,221 | 0,989 | 0,319 | 0,262 | 0,702 | 0,548 | 1,907 | 2,838 | 1,704 | 0,920 | 0,712 | 0,536 | 11,658 |
| 1975/76 | 0,293 | 0,399 | 0,607 | 0,708 | 0,934 | 1,450 | 4,253 | 1,647 | 0,861 | 0,493 | 0,404 | 0,276 | 12,323 |
| 1976/77 | 0,333 | 0,542 | 1,747 | 2,226 | 3,117 | 2,058 | 1,421 | 3,452 | 3,366 | 1,528 | 0,857 | 0,477 | 21,125 |
| 1977/78 | 0,500 | 0,351 | 1,231 | 0,752 | 2,119 | 1,120 | 1,358 | 0,943 | 0,557 | 0,312 | 0,172 | 0,103 | 9,518 |
| 1978/79 | 0,063 | 0,048 | 0,584 | 1,786 | 1,632 | 1,649 | 1,320 | 1,567 | 0,785 | 0,474 | 0,276 | 0,187 | 10,370 |
| 1979/80 | 0,534 | 0,276 | 0,175 | 0,119 | 0,786 | 0,656 | 1,098 | 1,253 | 0,739 | 0,423 | 0,261 | 0,166 | 6,485 |
| 1980/81 | 0,139 | 0,335 | 0,173 | 0,136 | 0,082 | 0,607 | 1,714 | 0,979 | 0,558 | 0,314 | 0,200 | 0,151 | 5,389 |
| 1981/82 | 0,095 | 0,056 | 1,054 | 0,454 | 0,509 | 0,476 | 0,623 | 0,895 | 0,415 | 0,399 | 0,332 | 0,293 | 5,602 |
| 1982/83 | 0,543 | 0,654 | 0,431 | 0,207 | 0,120 | 0,419 | 0,361 | 0,136 | 0,215 | 0,163 | 0,968 | 0,489 | 4,705 |
| 1983/84 | 0,271 | 0,728 | 0,471 | 0,319 | 0,289 | 0,779 | 1,222 | 2,312 | 1,245 | 0,693 | 0,381 | 0,210 | 8,920 |
| 1984/85 | 0,167 | 5,353 | 1,665 | 0,936 | 1,610 | 0,589 | 0,934 | 0,787 | 0,384 | 0,347 | 0,182 | 0,100 | 13,055 |
| 1985/86 | 0,061 | 0,315 | 0,175 | 0,187 | 0,266 | 0,770 | 0,498 | 0,610 | 0,209 | 0,133 | 0,076 | 0,902 | 4,202 |
| 1986/87 | 1,011 | 0,655 | 0,437 | 0,348 | 0,788 | 1,147 | 0,960 | 0,315 | 0,188 | 0,130 | 0,079 | 0,051 | 6,108 |
| 1987/88 | 1,009 | 0,831 | 1,508 | 3,296 | 1,161 | 0,714 | 9,665 | 4,979 | 6,665 | 3,445 | 1,904 | 1,048 | 36,225 |
| 1988/89 | 0,715 | 1,352 | 0,476 | 0,263 | 0,331 | 0,510 | 0,897 | 0,918 | 0,460 | 0,260 | 0,179 | 0,114 | 6,475 |
| 1989/90 | 0,068 | 1,195 | 3,266 | 1,097 | 0,800 | 0,386 | 0,479 | 0,902 | 0,595 | 0,330 | 0,205 | 0,219 | 9,543 |
| 1990/91 | 0,506 | 0,356 | 0,241 | 0,248 | 1,088 | 3,376 | 2,411 | 1,301 | 0,720 | 0,462 | 0,292 | 0,399 | 11,401 |
| 1991/92 | 1,113 | 0,463 | 0,257 | 0,143 | 0,091 | 0,232 | 0,139 | 0,270 | 0,893 | 0,369 | 0,216 | 0,312 | 4,499 |
| 1992/93 | 1,923 | 0,715 | 0,590 | 0,294 | 0,196 | 1,017 | 0,476 | 0,845 | 0,343 | 0,196 | 0,115 | 0,294 | 7,003 |
| 1993/94 | 1,626 | 0,534 | 0,328 | 0,315 | 0,363 | 0,400 | 0,123 | 0,312 | 0,159 | 0,103 | 0,076 | 0,195 | 4,535 |
| 1994/95 | 1,117 | 0,615 | 0,380 | 0,366 | 0,291 | 0,177 | 0,167 | 0,432 | 0,303 | 0,221 | 0,376 | 0,200 | 4,647 |
| 1995/96 | 0,115 | 0,420 | 1,509 | 2,969 | 1,359 | 1,293 | 1,386 | 0,729 | 0,415 | 0,249 | 0,379 | 0,242 | 11,065 |
| 1996/97 | 0,147 | 0,794 | 2,047 | 5,976 | 4,445 | 1,998 | 2,288 | 2,491 | 1,462 | 1,722 | 0,855 | 0,669 | 24,894 |
| 1997/98 | 0,396 | 2,070 | 2,465 | 0,929 | 0,562 | 0,453 | 0,428 | 0,471 | 0,350 | 0,199 | 0,117 | 0,150 | 8,589 |
| 1998/99 | 0,191 | 0,150 | 0,112 | 0,272 | 0,204 | 0,923 | 0,629 | 0,372 | 0,322 | 0,711 | 0,410 | 1,165 | 5,461 |
| 1999/00 | 0,882 | 0,493 | 0,336 | 0,206 | 0,493 | 0,160 | 0,932 | 0,426 | 0,351 | 0,228 | 0,130 | 0,089 | 4,725 |
| 2000/01 | 1,470 | 1,077 | 1,084 | 1,548 | 0,694 | 1,166 | 0,383 | 0,232 | 0,145 | 0,109 | 0,078 | 0,082 | 8,068 |
| 2001/02 | 0,237 | 0,189 | 0,085 | 0,148 | 0,207 | 0,340 | 0,644 | 1,313 | 0,528 | 0,306 | 0,441 | 0,502 | 4,940 |
| 2002/03 | 0,733 | 0,878 | 0,904 | 0,931 | 1,823 | 3,896 | 1,651 | 3,932 | 1,325 | 0,741 | 0,418 | 1,357 | 18,590 |
| 2003/04 | 2,495 | 2,727 | 1,214 | 0,958 | 0,555 | 1,417 | 3,259 | 2,956 | 1,345 | 0,797 | 0,477 | 1,801 | 20,001 |
| 2004/05 | 1,588 | 0,815 | 0,613 | 0,312 | 0,172 | 0,555 | 0,306 | 0,715 | 0,281 | 0,159 | 0,087 | 0,240 | 5,846 |
| 2005/06 | 0,335 | 1,643 | 0,451 | 0,271 | 0,552 | 1,385 | 0,345 | 0,236 | 0,514 | 0,341 | 0,202 | 2,175 | 8,450 |
| 2006/07 | 0,789 | 0,625 | 0,344 | 0,254 | 0,655 | 0,534 | 3,991 | 2,740 | 1,385 | 0,767 | 0,424 | 0,237 | 12,745 |
| 2007/08 | 0,304 | 0,181 | 0,380 | 0,553 | 0,336 | 0,343 | 2,293 | 7,736 | 2,578 | 1,477 | 0,816 | 0,458 | 17,457 |
| 2008/09 | 1,386 | 1,323 | 0,919 | 0,924 | 1,095 | 2,124 | 3,222 | 1,078 | 0,516 | 0,289 | 0,173 | 0,226 | 13,276 |
| 2009/10 | 0,417 | 0,268 | 1,434 | 0,877 | 0,807 | 2,926 | 2,896 | 1,439 | 0,829 | 0,454 | 0,251 | 0,594 | 13,191 |
| 2010/11 | 0,353 | 0,395 | 0,506 | 0,250 | 0,643 | 1,312 | 1,107 | 0,601 | 0,592 | 0,298 | 0,168 | 0,110 | 6,334 |
| 2011/12 | 0,109 | 1,978 | 0,697 | 0,444 | 0,243 | 0,351 | 1,641 | 0,517 | 0,318 | 0,192 | 0,115 | 0,390 | 6,997 |
| 2012/13 | 2,519 | 1,664 | 0,782 | 0,683 | 0,851 | 4,448 | 4,899 | 3,510 | 2,132 | 1,276 | 0,707 | 0,403 | 23,875 |
| 2013/14 | 0,558 | 1,607 | 0,602 | 1,335 | 0,861 | 0,632 | 0,611 | 0,353 | 1,037 | 1,300 | 0,588 | 0,374 | 9,857 |
| 2014/15 | 0,327 | 9,349 | 2,662 | 1,397 | 0,962 | 12,249 | 2,746 | 1,524 | 1,291 | 0,825 | 0,483 | 0,366 | 34,181 |
| 2015/16 | 0,294 | 1,440 | 0,399 | 1,733 | 0,905 | 0,733 | 1,534 | 1,172 | 0,620 | 0,351 | 0,197 | 0,110 | 9,490 |
| 2016/17 | 0,080 | 2,029 | 0,661 | 0,402 | 2,546 | 0,789 | 0,408 | 0,676 | 1,301 | 0,646 | 0,463 | 0,297 | 10,297 |
| 2017/18 | 0,166 | 0,110 | 0,178 | 0,918 | 1,521 | 5,226 | 7,954 | 6,357 | 3,276 | 1,623 | 0,898 | 0,709 | 28,936 |

1524. Río Huecha azul acequia Fonnueva

1940/41-2017/18

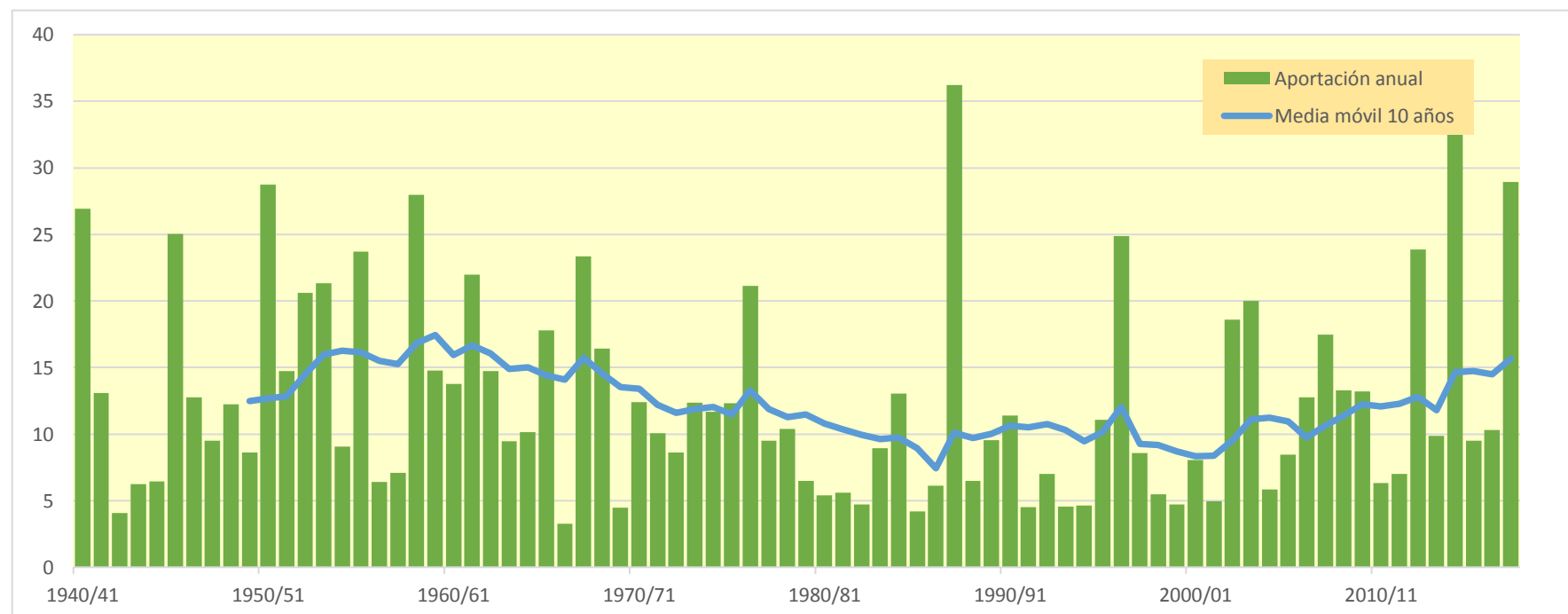
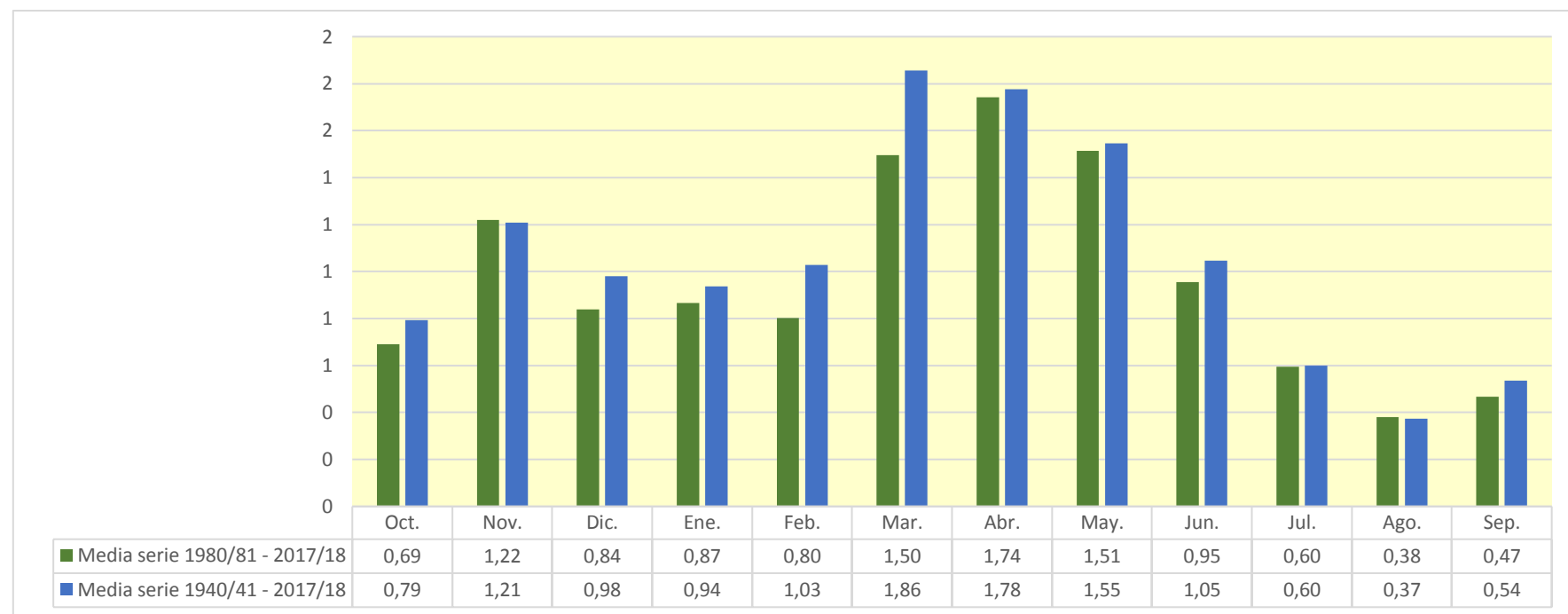
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,25 | 10,58 | 6,67 | 6,13 | 4,44 | 12,25 | 9,66 | 7,74 | 6,67 | 3,44 | 1,90 | 4,28 | 36,22 |
| Mínimo | 0,05 | 0,05 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,16 | 0,12 | 0,11 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 3,27 |
| Media | 0,79 | 1,21 | 0,98 | 0,94 | 1,03 | 1,86 | 1,78 | 1,55 | 1,05 | 0,60 | 0,37 | 0,54 | 12,68 |
| Percentil 1% | 0,06 | 0,05 | 0,11 | 0,12 | 0,08 | 0,17 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 3,88 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,11 | 0,17 | 0,14 | 0,16 | 0,27 | 0,28 | 0,24 | 0,17 | 0,13 | 0,08 | 0,09 | 4,49 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,20 | 0,35 | 0,38 | 0,30 | 0,23 | 0,18 | 0,11 | 0,10 | 4,72 |
| Percentil 25% | 0,21 | 0,31 | 0,33 | 0,27 | 0,36 | 0,56 | 0,62 | 0,58 | 0,37 | 0,25 | 0,17 | 0,19 | 6,48 |
| Percentil 50% | 0,34 | 0,64 | 0,60 | 0,64 | 0,80 | 1,18 | 1,24 | 0,93 | 0,65 | 0,38 | 0,27 | 0,30 | 10,23 |
| Desviación típica | 1,21 | 1,92 | 1,03 | 1,08 | 0,85 | 1,99 | 1,76 | 1,59 | 1,16 | 0,55 | 0,30 | 0,69 | 7,70 |
| Coef. Variación | 1,52 | 1,59 | 1,05 | 1,15 | 0,82 | 1,07 | 0,99 | 1,03 | 1,10 | 0,92 | 0,81 | 1,30 | 0,61 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,52 | 9,35 | 3,27 | 5,98 | 4,44 | 12,25 | 9,66 | 7,74 | 6,67 | 3,44 | 1,90 | 2,17 | 62,22 |
| Mínimo | 0,06 | 0,06 | 0,09 | 0,14 | 0,08 | 0,16 | 0,12 | 0,14 | 0,14 | 0,10 | 0,08 | 0,05 | 4,20 |
| Media | 0,69 | 1,22 | 0,84 | 0,87 | 0,80 | 1,50 | 1,74 | 1,51 | 0,95 | 0,60 | 0,38 | 0,47 | 11,57 |
| Percentil 1% | 0,06 | 0,08 | 0,10 | 0,14 | 0,09 | 0,17 | 0,13 | 0,17 | 0,15 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 4,31 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,14 | 0,16 | 0,15 | 0,12 | 0,22 | 0,16 | 0,24 | 0,18 | 0,13 | 0,08 | 0,09 | 4,53 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,19 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,34 | 0,33 | 0,30 | 0,21 | 0,15 | 0,08 | 0,11 | 4,69 |
| Percentil 25% | 0,17 | 0,40 | 0,35 | 0,26 | 0,29 | 0,46 | 0,48 | 0,44 | 0,34 | 0,22 | 0,17 | 0,20 | 5,66 |
| Percentil 50% | 0,41 | 0,72 | 0,55 | 0,42 | 0,60 | 0,75 | 0,95 | 0,87 | 0,54 | 0,34 | 0,27 | 0,30 | 8,75 |
| Desviación típica | 0,67 | 1,66 | 0,75 | 1,11 | 0,81 | 2,17 | 2,06 | 1,74 | 1,18 | 0,64 | 0,35 | 0,48 | 8,34 |
| Coef. Variación | 0,96 | 1,36 | 0,90 | 1,29 | 1,01 | 1,45 | 1,18 | 1,15 | 1,23 | 1,08 | 0,93 | 1,02 | 0,72 |



1528. Barranco de los Moros

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,802 | 0,460 | 0,259 | 0,240 | 0,453 | 0,284 | 0,407 | 0,484 | 0,353 | 0,222 | 0,152 | 0,131 | 4,248 |
| 1941/42 | 0,098 | 0,068 | 0,048 | 0,031 | 0,022 | 0,115 | 0,786 | 0,646 | 0,386 | 0,225 | 0,135 | 0,101 | 2,660 |
| 1942/43 | 0,077 | 0,086 | 0,076 | 0,067 | 0,048 | 0,034 | 0,072 | 0,075 | 0,049 | 0,072 | 0,066 | 0,053 | 0,774 |
| 1943/44 | 0,048 | 0,037 | 0,090 | 0,092 | 0,056 | 0,174 | 0,099 | 0,137 | 0,143 | 0,098 | 0,054 | 0,057 | 1,085 |
| 1944/45 | 0,059 | 0,058 | 0,050 | 0,040 | 0,226 | 0,154 | 0,117 | 0,083 | 0,061 | 0,050 | 0,044 | 0,033 | 0,974 |
| 1945/46 | 0,026 | 0,217 | 0,326 | 0,233 | 0,222 | 0,166 | 0,751 | 1,058 | 0,737 | 0,407 | 0,225 | 0,125 | 4,493 |
| 1946/47 | 0,079 | 0,053 | 0,048 | 0,039 | 0,339 | 0,362 | 0,224 | 0,230 | 0,185 | 0,114 | 0,074 | 0,093 | 1,839 |
| 1947/48 | 0,086 | 0,063 | 0,095 | 0,221 | 0,211 | 0,168 | 0,140 | 0,131 | 0,100 | 0,062 | 0,041 | 0,033 | 1,350 |
| 1948/49 | 0,038 | 0,032 | 0,122 | 0,102 | 0,089 | 0,113 | 0,109 | 0,177 | 0,184 | 0,132 | 0,085 | 0,095 | 1,877 |
| 1949/50 | 0,454 | 0,273 | 0,174 | 0,135 | 0,117 | 0,096 | 0,083 | 0,152 | 0,126 | 0,073 | 0,043 | 0,025 | 1,752 |
| 1950/51 | 0,026 | 0,026 | 0,169 | 0,462 | 0,379 | 0,341 | 0,540 | 0,471 | 0,531 | 0,341 | 0,209 | 0,183 | 3,679 |
| 1951/52 | 0,220 | 0,198 | 0,270 | 0,189 | 0,189 | 0,240 | 0,232 | 0,172 | 0,104 | 0,081 | 0,064 | 0,048 | 2,008 |
| 1952/53 | 0,037 | 0,035 | 0,054 | 0,089 | 0,108 | 0,242 | 0,202 | 0,157 | 0,744 | 0,528 | 0,290 | 0,162 | 2,648 |
| 1953/54 | 0,423 | 0,283 | 0,291 | 0,222 | 0,209 | 0,400 | 0,290 | 0,280 | 0,385 | 0,299 | 0,165 | 0,093 | 3,340 |
| 1954/55 | 0,055 | 0,050 | 0,043 | 0,086 | 0,195 | 0,197 | 0,164 | 0,139 | 0,121 | 0,100 | 0,076 | 0,054 | 1,281 |
| 1955/56 | 0,091 | 0,081 | 0,110 | 0,139 | 0,100 | 0,538 | 0,448 | 0,889 | 0,576 | 0,319 | 0,183 | 0,124 | 3,599 |
| 1956/57 | 0,085 | 0,070 | 0,050 | 0,028 | 0,044 | 0,050 | 0,054 | 0,110 | 0,308 | 0,226 | 0,124 | 0,071 | 1,220 |
| 1957/58 | 0,077 | 0,070 | 0,044 | 0,089 | 0,123 | 0,115 | 0,107 | 0,094 | 0,093 | 0,074 | 0,050 | 0,054 | 0,990 |
| 1958/59 | 0,055 | 0,051 | 1,276 | 0,546 | 0,322 | 0,463 | 0,482 | 0,844 | 0,632 | 0,438 | 0,259 | 0,293 | 5,660 |
| 1959/60 | 0,287 | 0,252 | 0,363 | 0,307 | 0,325 | 0,356 | 0,255 | 0,152 | 0,105 | 0,071 | 0,041 | 0,030 | 2,543 |
| 1960/61 | 0,610 | 0,397 | 0,383 | 0,274 | 0,193 | 0,124 | 0,093 | 0,100 | 0,099 | 0,070 | 0,043 | 0,196 | 2,581 |
| 1961/62 | 0,219 | 0,773 | 0,524 | 0,350 | 0,301 | 0,260 | 0,257 | 0,199 | 0,143 | 0,094 | 0,052 | 0,070 | 3,243 |
| 1962/63 | 0,294 | 0,228 | 0,144 | 0,159 | 0,163 | 0,425 | 0,274 | 0,206 | 0,137 | 0,089 | 0,054 | 0,098 | 2,271 |
| 1963/64 | 0,105 | 0,150 | 0,161 | 0,118 | 0,322 | 0,215 | 0,168 | 0,120 | 0,088 | 0,060 | 0,036 | 0,024 | 1,567 |
| 1964/65 | 0,020 | 0,046 | 0,083 | 0,098 | 0,086 | 0,411 | 0,236 | 0,146 | 0,088 | 0,053 | 0,032 | 0,033 | 1,332 |
| 1965/66 | 0,443 | 0,610 | 0,429 | 0,388 | 0,508 | 0,357 | 0,291 | 0,246 | 0,181 | 0,110 | 0,061 | 0,035 | 3,660 |
| 1966/67 | 0,036 | 0,122 | 0,111 | 0,068 | 0,051 | 0,045 | 0,041 | 0,030 | 0,019 | 0,012 | 0,007 | 0,007 | 0,549 |
| 1967/68 | 0,026 | 2,082 | 0,918 | 0,507 | 0,291 | 0,368 | 0,404 | 0,304 | 0,186 | 0,103 | 0,076 | 0,056 | 5,321 |
| 1968/69 | 0,032 | 0,151 | 0,361 | 0,267 | 0,213 | 0,224 | 0,789 | 0,627 | 0,385 | 0,243 | 0,144 | 0,172 | 3,608 |
| 1969/70 | 0,176 | 0,127 | 0,081 | 0,147 | 0,126 | 0,075 | 0,050 | 0,037 | 0,034 | 0,027 | 0,021 | 0,016 | 0,915 |
| 1970/71 | 0,011 | 0,021 | 0,036 | 0,050 | 0,138 | 0,086 | 0,205 | 0,551 | 0,451 | 0,296 | 0,170 | 0,100 | 2,115 |
| 1971/72 | 0,067 | 0,057 | 0,067 | 0,060 | 0,165 | 0,256 | 0,194 | 0,128 | 0,113 | 0,090 | 0,054 | 0,496 | 1,747 |
| 1972/73 | 0,469 | 0,362 | 0,255 | 0,162 | 0,109 | 0,089 | 0,068 | 0,063 | 0,123 | 0,129 | 0,091 | 0,061 | 1,980 |
| 1973/74 | 0,050 | 0,076 | 0,077 | 0,086 | 0,082 | 0,479 | 0,490 | 0,324 | 0,198 | 0,124 | 0,099 | 0,086 | 2,170 |
| 1974/75 | 0,060 | 0,107 | 0,091 | 0,061 | 0,118 | 0,111 | 0,188 | 0,549 | 0,438 | 0,263 | 0,168 | 0,128 | 2,282 |
| 1975/76 | 0,084 | 0,068 | 0,148 | 0,173 | 0,193 | 0,164 | 0,451 | 0,380 | 0,240 | 0,140 | 0,096 | 0,072 | 2,209 |
| 1976/77 | 0,062 | 0,077 | 0,322 | 0,529 | 0,546 | 0,355 | 0,244 | 0,460 | 0,597 | 0,429 | 0,244 | 0,136 | 4,001 |
| 1977/78 | 0,100 | 0,085 | 0,144 | 0,165 | 0,260 | 0,179 | 0,198 | 0,194 | 0,146 | 0,089 | 0,049 | 0,029 | 1,637 |
| 1978/79 | 0,018 | 0,012 | 0,054 | 0,303 | 0,328 | 0,227 | 0,184 | 0,255 | 0,224 | 0,130 | 0,078 | 0,050 | 1,863 |
| 1979/80 | 0,082 | 0,072 | 0,047 | 0,031 | 0,088 | 0,125 | 0,160 | 0,217 | 0,192 | 0,120 | 0,073 | 0,047 | 1,253 |
| 1980/81 | 0,033 | 0,053 | 0,049 | 0,031 | 0,022 | 0,034 | 0,282 | 0,261 | 0,158 | 0,090 | 0,054 | 0,038 | 1,105 |
| 1981/82 | 0,026 | 0,016 | 0,104 | 0,106 | 0,123 | 0,102 | 0,073 | 0,134 | 0,116 | 0,093 | 0,081 | 0,067 | 1,040 |
| 1982/83 | 0,080 | 0,099 | 0,090 | 0,059 | 0,034 | 0,036 | 0,046 | 0,038 | 0,040 | 0,042 | 0,155 | 0,140 | 0,860 |
| 1983/84 | 0,078 | 0,102 | 0,101 | 0,079 | 0,075 | 0,130 | 0,102 | 0,367 | 0,342 | 0,198 | 0,109 | 0,060 | 1,744 |
| 1984/85 | 0,040 | 0,696 | 0,468 | 0,267 | 0,236 | 0,160 | 0,131 | 0,143 | 0,107 | 0,077 | 0,052 | 0,029 | 2,406 |
| 1985/86 | 0,017 | 0,034 | 0,041 | 0,038 | 0,050 | 0,066 | 0,083 | 0,077 | 0,059 | 0,038 | 0,022 | 0,106 | 0,629 |
| 1986/87 | 0,187 | 0,169 | 0,107 | 0,085 | 0,131 | 0,099 | 0,106 | 0,085 | 0,053 | 0,035 | 0,023 | 0,014 | 1,093 |
| 1987/88 | 0,083 | 0,141 | 0,300 | 0,527 | 0,331 | 0,192 | 1,691 | 1,201 | 1,450 | 0,986 | 0,544 | 0,300 | 7,744 |
| 1988/89 | 0,179 | 0,193 | 0,136 | 0,075 | 0,060 | 0,071 | 0,129 | 0,176 | 0,131 | 0,074 | 0,049 | 0,032 | 1,306 |
| 1989/90 | 0,019 | 0,156 | 0,437 | 0,288 | 0,185 | 0,110 | 0,092 | 0,134 | 0,136 | 0,092 | 0,057 | 0,052 | 1,758 |
| 1990/91 | 0,079 | 0,084 | 0,062 | 0,048 | 0,156 | 0,273 | 0,420 | 0,348 | 0,206 | 0,130 | 0,084 | 0,081 | 1,970 |
| 1991/92 | 0,122 | 0,107 | 0,072 | 0,041 | 0,025 | 0,025 | 0,028 | 0,043 | 0,126 | 0,105 | 0,062 | 0,093 | 0,849 |
| 1992/93 | 0,263 | 0,204 | 0,133 | 0,084 | 0,051 | 0,075 | 0,083 | 0,120 | 0,097 | 0,056 | 0,032 | 0,044 | 1,242 |
| 1993/94 | 0,154 | 0,132 | 0,087 | 0,068 | 0,065 | 0,053 | 0,035 | 0,050 | 0,045 | 0,028 | 0,021 | 0,030 | 0,767 |
| 1994/95 | 0,129 | 0,137 | 0,097 | 0,073 | 0,059 | 0,043 | 0,036 | 0,067 | 0,075 | 0,057 | 0,059 | 0,053 | 0,885 |
| 1995/96 | 0,033 | 0,044 | 0,178 | 0,421 | 0,357 | 0,269 | 0,207 | 0,164 | 0,112 | 0,070 | 0,076 | 0,066 | 1,996 |
| 1996/97 | 0,041 | 0,068 | 0,298 | 1,106 | 0,772 | 0,423 | 0,447 | 0,518 | 0,374 | 0,311 | 0,236 | 0,162 | 4,755 |
| 1997/98 | 0,106 | 0,194 | 0,305 | 0,242 | 0,157 | 0,097 | 0,081 | 0,088 | 0,081 | 0,057 | 0,033 | 0,030 | 1,471 |
| 1998/99 | 0,036 | 0,035 | 0,027 | 0,043 | 0,045 | 0,062 | 0,101 | 0,094 | 0,073 | 0,125 | 0,117 | 0,153 | 0,911 |
| 1999/00 | 0,159 | 0,122 | 0,083 | 0,055 | 0,046 | 0,041 | 0,087 | 0,099 | 0,088 | 0,063 | 0,037 | 0,024 | 0,903 |
| 2000/01 | 0,161 | 0,204 | 0,199 | 0,282 | 0,196 | 0,154 | 0,109 | 0,065 | 0,040 | 0,028 | 0,021 | 0,020 | 1,481 |
| 2001/02 | 0,032 | 0,035 | 0,024 | 0,023 | 0,026 | 0,036 | 0,079 | 0,158 | 0,140 | 0,087 | 0,082 | 0,090 | 0,813 |
| 2002/03 | 0,118 | 0,136 | 0,164 | 0,180 | 0,347 | 0,465 | 0,382 | 0,625 | 0,378 | 0,212 | 0,119 | 0,210 | 3,336 |
| 2003/04 | 0,343 | 0,449 | 0,310 | 0,212 | 0,158 | 0,258 | 0,525 | 0,568 | 0,383 | 0,226 | 0,136 | 0,422 | 3,988 |
| 2004/05 | 0,363 | 0,226 | 0,143 | 0,089 | 0,049 | 0,048 | 0,052 | 0,099 | 0,080 | 0,046 | 0,025 | 0,034 | 1,255 |
| 2005/06 | 0,051 | 0,148 | 0,124 | 0,075 | 0,090 | 0,104 | 0,084 | 0,061 | 0,078 | 0,081 | 0,058 | 0,226 | 1,180 |
| 2006/07 | 0,203 | 0,147 | 0,098 | 0,062 | 0,082 | 0,099 | 0,603 | 0,635 | 0,396 | 0,219 | 0,121 | 0,068 | 2,733 |
| 2007/08 | 0,054 | 0,045 | 0,066 | 0,079 | 0,068 | 0,061 | 0,176 | 1,056 | 0,733 | 0,414 | 0,234 | 0,131 | 3,117 |
| 2008/09 | 0,168 | 0,222 | 0,209 | 0,225 | 0,232 | 0,167 | 0,292 | 0,229 | 0,144 | 0,083 | 0,048 | 0,041 | 2,061 |
| 2009/10 | 0,058 | 0,057 | 0,179 | 0,182 | 0,186 | 0,285 | 0,249 | 0,263 | 0,207 | 0,130 | 0,072 | 0,073 | 1,941 |
| 2010/11 | 0,072 | 0,071 | 0,083 | 0,067 | 0,059 | 0,158 | 0,169 | 0,142 | 0,120 | 0,083 | 0,048 | 0,029 | 1,102 |
| 2011/12 | 0,024 | 0,215 | 0,187 | 0,117 | 0,070 | 0,051 | 0,150 | 0,132 | 0,086 | 0,055 | 0,033 | 0,045 | 1,164 |
| 2012/13 | 0,332 | 0,358 | 0,223 | 0,152 | 0,179 | 0,531 | 0,794 | 0,734 | 0,531 | 0,345 | 0,202 | 0,114 | 4,494 |
| 2013/14 | 0,101 | 0,169 | 0,139 | 0,146 | 0,158 | 0,125 | 0,103 | 0,084 | 0,153 | 0,225 | 0,168 | 0,102 | 1,674 |
| 2014/15 | 0,075 | 1,052 | 0,632 | 0,389 | 0,261 | 1,448 | 0,770 | 0,436 | 0,285 | 0,202 | 0,133 | 0,090 | 5,771 |
| 2015/16 | 0,068 | 0,149 | 0,114 | 0,180 | 0,189 | 0,171 | 0,203 | 0,230 | 0,174 | 0,100 | 0,056 | 0,031 | 1,668 |
| 2016/17 | 0,021 | 0,196 | 0,177 | 0,110 | 0,244 | 0,189 | 0,117 | 0,100 | 0,208 | 0,185 | 0,126 | 0,085 | 1,757 |
| 2017/18 | 0,047 | 0,029 | 0,027 | 0,092 | 0,209 | 0,463 | 1,419 | 1,095 | 0,772 | 0,463 | 0,257 | 0,161 | 5,035 |

1528. Barranco de los Moros

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,80 | 2,08 | 1,28 | 1,11 | 0,77 | 1,45 | 1,69 | 1,20 | 1,45 | 0,99 | 0,54 | 0,70 | 7,74 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,55 |
| Media | 0,13 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,21 | 0,27 | 0,29 | 0,24 | 0,16 | 0,10 | 0,10 | 2,24 |

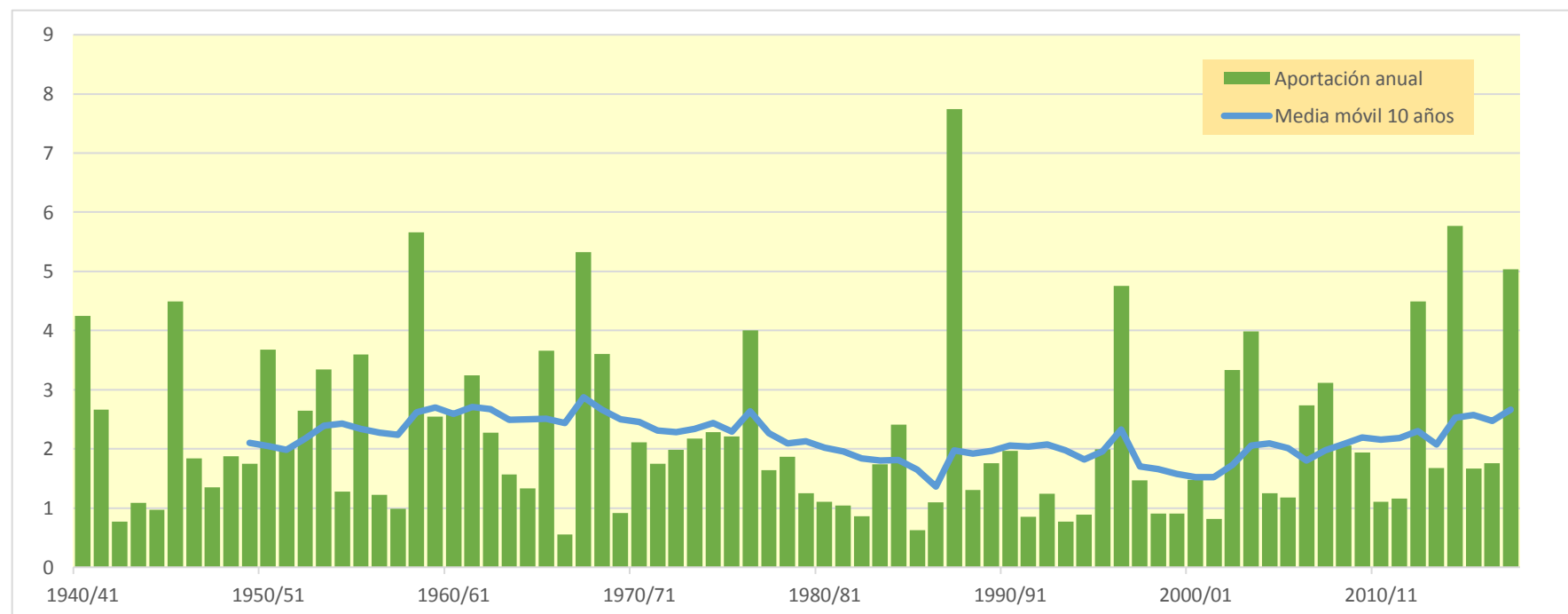
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,61 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,81 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,90 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 1,19 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,16 | 0,16 | 0,18 | 0,17 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 1,80 |
| Desviación típica | 0,15 | 0,28 | 0,20 | 0,17 | 0,14 | 0,20 | 0,29 | 0,28 | 0,24 | 0,15 | 0,08 | 0,11 | 1,43 |
| Coef. Variación | 1,12 | 1,48 | 1,05 | 0,96 | 0,76 | 0,94 | 1,07 | 0,96 | 0,98 | 0,94 | 0,84 | 1,08 | 0,64 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,36 | 1,05 | 0,63 | 1,11 | 0,77 | 1,45 | 1,69 | 1,20 | 1,45 | 0,99 | 0,54 | 0,42 | 7,74 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,63 |
| Media | 0,11 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,15 | 0,19 | 0,28 | 0,29 | 0,23 | 0,16 | 0,10 | 0,09 | 2,11 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,68 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,81 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,86 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 1,10 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,14 | 0,13 | 0,09 | 0,13 | 0,11 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 1,57 |
| Desviación típica | 0,09 | 0,19 | 0,13 | 0,20 | 0,14 | 0,25 | 0,36 | 0,31 | 0,27 | 0,17 | 0,10 | 0,08 | 1,61 |
| Coef. Variación | 0,84 | 1,10 | 0,79 | 1,16 | 0,92 | 1,31 | 1,31 | 1,07 | 1,17 | 1,12 | 0,96 | 0,90 | 0,76 |



1529. Río Huecha azul acequia Sopez

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 10,123 | 2,168 | 1,205 | 1,173 | 3,571 | 2,663 | 3,328 | 3,190 | 1,673 | 1,132 | 0,744 | 0,807 | 31,776 |
| 1941/42 | 0,457 | 0,438 | 0,224 | 0,155 | 0,101 | 1,657 | 5,955 | 3,057 | 1,865 | 1,047 | 0,642 | 0,564 | 16,163 |
| 1942/43 | 0,404 | 0,763 | 0,405 | 0,600 | 0,224 | 0,271 | 0,569 | 0,372 | 0,234 | 0,510 | 0,308 | 0,304 | 4,963 |
| 1943/44 | 0,279 | 0,187 | 0,518 | 0,427 | 0,263 | 1,483 | 1,445 | 0,884 | 0,829 | 0,458 | 0,252 | 0,444 | 7,468 |
| 1944/45 | 0,290 | 0,448 | 0,252 | 0,191 | 2,165 | 1,717 | 1,089 | 0,419 | 0,314 | 0,296 | 0,230 | 0,156 | 7,567 |
| 1945/46 | 0,153 | 2,034 | 2,346 | 1,101 | 1,494 | 1,370 | 7,333 | 7,374 | 3,440 | 1,897 | 1,050 | 0,583 | 30,173 |
| 1946/47 | 0,428 | 0,250 | 0,301 | 0,190 | 2,812 | 5,413 | 1,051 | 1,826 | 0,908 | 0,541 | 0,356 | 0,783 | 14,858 |
| 1947/48 | 0,430 | 0,379 | 0,841 | 2,826 | 1,330 | 2,405 | 0,803 | 0,884 | 0,472 | 0,298 | 0,208 | 0,178 | 11,053 |
| 1948/49 | 0,318 | 0,149 | 1,805 | 0,558 | 0,717 | 1,119 | 1,079 | 1,503 | 1,044 | 0,632 | 0,407 | 5,059 | 14,391 |
| 1949/50 | 2,119 | 1,460 | 0,876 | 1,033 | 1,220 | 0,975 | 0,602 | 1,115 | 0,593 | 0,344 | 0,202 | 0,118 | 10,657 |
| 1950/51 | 0,199 | 0,135 | 2,493 | 6,634 | 2,637 | 4,225 | 5,949 | 3,869 | 2,969 | 1,736 | 1,005 | 1,095 | 32,945 |
| 1951/52 | 1,769 | 1,553 | 2,284 | 0,953 | 1,889 | 4,856 | 1,422 | 0,840 | 0,488 | 0,420 | 0,307 | 0,268 | 17,048 |
| 1952/53 | 0,183 | 0,288 | 0,662 | 1,461 | 1,134 | 4,839 | 2,907 | 0,753 | 6,830 | 2,459 | 1,351 | 0,764 | 23,631 |
| 1953/54 | 2,934 | 1,319 | 2,003 | 1,235 | 2,088 | 5,873 | 1,754 | 2,644 | 2,709 | 1,397 | 0,771 | 0,436 | 25,161 |
| 1954/55 | 0,268 | 0,334 | 0,214 | 0,740 | 2,231 | 2,414 | 1,453 | 0,788 | 0,872 | 0,558 | 0,374 | 0,277 | 10,523 |
| 1955/56 | 0,804 | 0,380 | 1,110 | 1,208 | 0,466 | 8,005 | 2,649 | 7,490 | 2,689 | 1,487 | 0,867 | 0,682 | 27,837 |
| 1956/57 | 0,396 | 0,588 | 0,232 | 0,136 | 0,908 | 0,396 | 0,425 | 0,909 | 1,873 | 1,051 | 0,578 | 0,330 | 7,823 |
| 1957/58 | 0,758 | 0,339 | 0,233 | 0,566 | 1,325 | 1,318 | 0,748 | 1,198 | 0,707 | 0,355 | 0,258 | 0,412 | 8,216 |
| 1958/59 | 0,341 | 0,393 | 8,092 | 2,572 | 1,562 | 4,068 | 3,379 | 4,149 | 3,993 | 2,147 | 1,205 | 2,605 | 34,504 |
| 1959/60 | 1,648 | 1,620 | 3,512 | 1,911 | 2,482 | 2,939 | 1,519 | 0,753 | 0,617 | 0,332 | 0,191 | 0,186 | 17,709 |
| 1960/61 | 3,498 | 2,092 | 1,911 | 1,579 | 1,707 | 0,635 | 0,674 | 1,003 | 0,579 | 0,329 | 0,204 | 2,571 | 16,781 |
| 1961/62 | 1,122 | 10,322 | 2,463 | 2,423 | 1,887 | 2,181 | 2,180 | 1,115 | 0,807 | 0,440 | 0,243 | 0,515 | 25,698 |
| 1962/63 | 2,786 | 1,261 | 0,687 | 0,974 | 0,791 | 4,922 | 2,420 | 1,202 | 0,750 | 0,421 | 0,256 | 0,840 | 17,310 |
| 1963/64 | 0,489 | 1,440 | 0,921 | 0,550 | 2,849 | 1,926 | 1,349 | 0,722 | 0,441 | 0,284 | 0,167 | 0,122 | 11,259 |
| 1964/65 | 0,109 | 0,285 | 0,560 | 0,520 | 0,403 | 5,996 | 1,744 | 0,899 | 0,416 | 0,253 | 0,152 | 0,335 | 11,673 |
| 1965/66 | 3,155 | 4,107 | 2,191 | 2,339 | 3,363 | 1,672 | 1,810 | 1,513 | 0,924 | 0,515 | 0,285 | 0,169 | 22,042 |
| 1966/67 | 0,281 | 1,185 | 0,520 | 0,340 | 0,295 | 0,711 | 0,213 | 0,140 | 0,094 | 0,057 | 0,033 | 0,037 | 3,905 |
| 1967/68 | 0,235 | 12,947 | 4,279 | 2,379 | 1,395 | 2,159 | 2,552 | 1,540 | 0,866 | 0,482 | 0,400 | 0,266 | 29,500 |
| 1968/69 | 0,151 | 1,282 | 2,834 | 1,346 | 1,017 | 1,667 | 4,306 | 2,956 | 1,847 | 1,199 | 0,674 | 1,290 | 20,568 |
| 1969/70 | 1,131 | 0,618 | 0,416 | 1,192 | 0,602 | 0,363 | 0,518 | 0,182 | 0,185 | 0,128 | 0,108 | 0,072 | 5,517 |
| 1970/71 | 0,061 | 0,183 | 0,217 | 0,272 | 0,926 | 0,500 | 3,507 | 4,068 | 2,394 | 1,407 | 0,791 | 0,485 | 14,810 |
| 1971/72 | 0,316 | 0,355 | 0,352 | 0,302 | 1,034 | 3,256 | 1,134 | 0,726 | 0,591 | 0,432 | 0,252 | 3,320 | 12,070 |
| 1972/73 | 2,290 | 2,064 | 1,217 | 0,786 | 0,536 | 0,772 | 0,719 | 0,350 | 0,794 | 0,657 | 0,443 | 0,297 | 10,926 |
| 1973/74 | 0,303 | 0,616 | 0,434 | 0,730 | 0,462 | 4,866 | 2,915 | 1,978 | 0,941 | 0,585 | 0,593 | 0,438 | 14,861 |
| 1974/75 | 0,291 | 1,111 | 0,424 | 0,333 | 0,835 | 0,677 | 2,123 | 3,467 | 2,214 | 1,226 | 0,906 | 0,685 | 14,292 |
| 1975/76 | 0,390 | 0,477 | 0,779 | 0,907 | 1,152 | 1,639 | 4,757 | 2,089 | 1,140 | 0,656 | 0,515 | 0,360 | 14,862 |
| 1976/77 | 0,405 | 0,631 | 2,104 | 2,827 | 3,739 | 2,470 | 1,705 | 3,969 | 4,050 | 2,028 | 1,141 | 0,635 | 25,704 |
| 1977/78 | 0,616 | 0,449 | 1,394 | 0,943 | 2,409 | 1,329 | 1,586 | 1,169 | 0,726 | 0,416 | 0,230 | 0,137 | 11,404 |
| 1978/79 | 0,083 | 0,061 | 0,645 | 2,122 | 2,006 | 1,913 | 1,533 | 1,862 | 1,045 | 0,625 | 0,367 | 0,245 | 12,508 |
| 1979/80 | 0,627 | 0,360 | 0,229 | 0,156 | 0,886 | 0,801 | 1,281 | 1,503 | 0,962 | 0,562 | 0,346 | 0,221 | 7,935 |
| 1980/81 | 0,178 | 0,397 | 0,230 | 0,173 | 0,108 | 0,646 | 2,037 | 1,283 | 0,742 | 0,418 | 0,263 | 0,195 | 6,669 |
| 1981/82 | 0,125 | 0,075 | 1,170 | 0,577 | 0,652 | 0,595 | 0,708 | 1,047 | 0,550 | 0,506 | 0,427 | 0,371 | 6,802 |
| 1982/83 | 0,636 | 0,767 | 0,535 | 0,276 | 0,159 | 0,461 | 0,414 | 0,180 | 0,262 | 0,212 | 1,144 | 0,653 | 5,697 |
| 1983/84 | 0,362 | 0,844 | 0,588 | 0,411 | 0,376 | 0,925 | 1,340 | 2,731 | 1,643 | 0,924 | 0,508 | 0,280 | 10,933 |
| 1984/85 | 0,213 | 6,122 | 2,210 | 1,246 | 1,879 | 0,775 | 1,086 | 0,951 | 0,509 | 0,436 | 0,243 | 0,134 | 15,804 |
| 1985/86 | 0,080 | 0,354 | 0,222 | 0,230 | 0,323 | 0,846 | 0,594 | 0,700 | 0,278 | 0,178 | 0,101 | 1,020 | 4,925 |
| 1986/87 | 1,226 | 0,851 | 0,562 | 0,447 | 0,934 | 1,263 | 1,082 | 0,414 | 0,250 | 0,170 | 0,105 | 0,067 | 7,371 |
| 1987/88 | 1,102 | 0,992 | 1,849 | 3,885 | 1,546 | 0,937 | 11,587 | 6,368 | 8,321 | 4,593 | 2,537 | 1,397 | 45,115 |
| 1988/89 | 0,924 | 1,572 | 0,634 | 0,350 | 0,401 | 0,592 | 1,045 | 1,120 | 0,613 | 0,347 | 0,237 | 0,152 | 7,985 |
| 1989/90 | 0,091 | 1,368 | 3,748 | 1,432 | 1,015 | 0,514 | 0,585 | 1,057 | 0,753 | 0,437 | 0,272 | 0,279 | 11,552 |
| 1990/91 | 0,597 | 0,453 | 0,313 | 0,302 | 1,264 | 3,682 | 2,888 | 1,707 | 0,959 | 0,613 | 0,390 | 0,493 | 13,661 |
| 1991/92 | 1,253 | 0,588 | 0,340 | 0,191 | 0,120 | 0,261 | 0,172 | 0,320 | 1,036 | 0,492 | 0,287 | 0,424 | 5,484 |
| 1992/93 | 2,220 | 0,952 | 0,744 | 0,392 | 0,256 | 1,103 | 0,573 | 0,981 | 0,456 | 0,261 | 0,153 | 0,345 | 8,435 |
| 1993/94 | 1,798 | 0,687 | 0,429 | 0,394 | 0,438 | 0,462 | 0,164 | 0,369 | 0,211 | 0,136 | 0,100 | 0,230 | 5,419 |
| 1994/95 | 1,264 | 0,774 | 0,493 | 0,450 | 0,359 | 0,228 | 0,209 | 0,509 | 0,391 | 0,288 | 0,444 | 0,262 | 5,670 |
| 1995/96 | 0,153 | 0,470 | 1,709 | 3,442 | 1,773 | 1,605 | 1,627 | 0,920 | 0,546 | 0,330 | 0,467 | 0,319 | 13,360 |
| 1996/97 | 0,195 | 0,872 | 2,377 | 7,195 | 5,334 | 2,490 | 2,804 | 3,087 | 1,898 | 2,082 | 1,130 | 0,857 | 30,320 |
| 1997/98 | 0,519 | 2,288 | 2,811 | 1,210 | 0,744 | 0,565 | 0,522 | 0,572 | 0,445 | 0,265 | 0,156 | 0,185 | 10,282 |
| 1998/99 | 0,234 | 0,190 | 0,144 | 0,322 | 0,256 | 0,995 | 0,746 | 0,480 | 0,407 | 0,855 | 0,546 | 1,340 | 6,514 |
| 1999/00 | 1,066 | 0,634 | 0,432 | 0,270 | 0,547 | 0,208 | 1,031 | 0,541 | 0,453 | 0,302 | 0,173 | 0,116 | 5,773 |
| 2000/01 | 1,652 | 1,313 | 1,313 | 1,866 | 0,922 | 1,344 | 0,510 | 0,307 | 0,192 | 0,141 | 0,102 | 0,106 | 9,769 |
| 2001/02 | 0,274 | 0,230 | 0,114 | 0,175 | 0,238 | 0,382 | 0,734 | 1,493 | 0,691 | 0,408 | 0,535 | 0,607 | 5,879 |
| 2002/03 | 0,868 | 1,035 | 1,093 | 1,136 | 2,213 | 4,417 | 2,091 | 4,629 | 1,766 | 0,988 | 0,557 | 1,596 | 22,389 |
| 2003/04 | 2,886 | 3,234 | 1,574 | 1,204 | 0,738 | 1,712 | 3,857 | 3,609 | 1,791 | 1,060 | 0,635 | 2,316 | 24,616 |
| 2004/05 | 2,010 | 1,079 | 0,780 | 0,416 | 0,230 | 0,611 | 0,366 | 0,828 | 0,374 | 0,212 | 0,116 | 0,279 | 7,302 |
| 2005/06 | 0,395 | 1,810 | 0,595 | 0,358 | 0,655 | 1,504 | 0,443 | 0,307 | 0,603 | 0,435 | 0,269 | 2,426 | 9,801 |
| 2006/07 | 1,025 | 0,796 | 0,458 | 0,326 | 0,749 | 0,649 | 4,674 | 3,476 | 1,847 | 1,023 | 0,566 | 0,315 | 15,902 |
| 2007/08 | 0,367 | 0,234 | 0,457 | 0,645 | 0,415 | 0,414 | 2,490 | 8,911 | 3,431 | 1,960 | 1,089 | 0,610 | 21,023 |
| 2008/09 | 1,578 | 1,577 | 1,159 | 1,182 | 1,358 | 2,316 | 3,550 | 1,344 | 0,685 | 0,385 | 0,229 | 0,274 | 15,637 |
| 2009/10 | 0,484 | 0,335 | 1,632 | 1,085 | 1,020 | 3,245 | 3,184 | 1,742 | 1,070 | 0,605 | 0,335 | 0,677 | 15,414 |
| 2010/11 | 0,437 | 0,477 | 0,602 | 0,328 | 0,712 | 1,490 | 1,303 | 0,766 | 0,731 | 0,395 | 0,223 | 0,144 | 7,608 |
| 2011/12 | 0,137 | 2,218 | 0,915 | 0,580 | 0,324 | 0,410 | 1,810 | 0,670 | 0,419 | 0,256 | 0,153 | 0,442 | 8,334 |
| 2012/13 | 2,893 | 2,078 | 1,042 | 0,859 | 1,055 | 5,044 | 5,801 | 4,354 | 2,750 | 1,677 | 0,942 | 0,536 | 29,031 |
| 2013/14 | 0,675 | 1,798 | 0,764 | 1,502 | 1,042 | 0,778 | 0,731 | 0,451 | 1,211 | 1,559 | 0,783 | 0,493 | 11,786 |
| 2014/15 | 0,414 | 10,485 | 3,393 | 1,850 | 1,265 | 13,859 | 3,642 | 2,031 | 1,621 | 1,060 | 0,638 | 0,471 | 40,728 |
| 2015/16 | 0,374 | 1,608 | 0,532 | 1,935 | 1,123 | 0,931 | 1,768 | 1,438 | 0,823 | 0,468 | 0,263 | 0,147 | 11,410 |
| 2016/17 | 0,105 | 2,247 | 0,867 | 0,530 | 2,817 | 1,008 | 0,544 | 0,791 | 1,539 | 0,862 | 0,609 | 0,396 | 12,314 |
| 2017/18 | 0,222 | 0,144 | 0,210 | 1,022 | 1,754 | 5,733 | 9,572 | 7,609 | 4,172 | 2,163 | 1,198 | 0,896 | 34,694 |

1529. Río Huecha azul acequia Sopez

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,12 | 12,95 | 8,09 | 7,19 | 5,33 | 13,86 | 11,59 | 8,91 | 8,32 | 4,59 | 2,54 | 5,06 | 45,12 |
| Mínimo | 0,06 | 0,06 | 0,11 | 0,14 | 0,10 | 0,21 | 0,16 | 0,14 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,04 | 3,90 |
| Media | 0,94 | 1,42 | 1,20 | 1,14 | 1,23 | 2,10 | 2,09 | 1,88 | 1,32 | 0,79 | 0,49 | 0,65 | 15,25 |

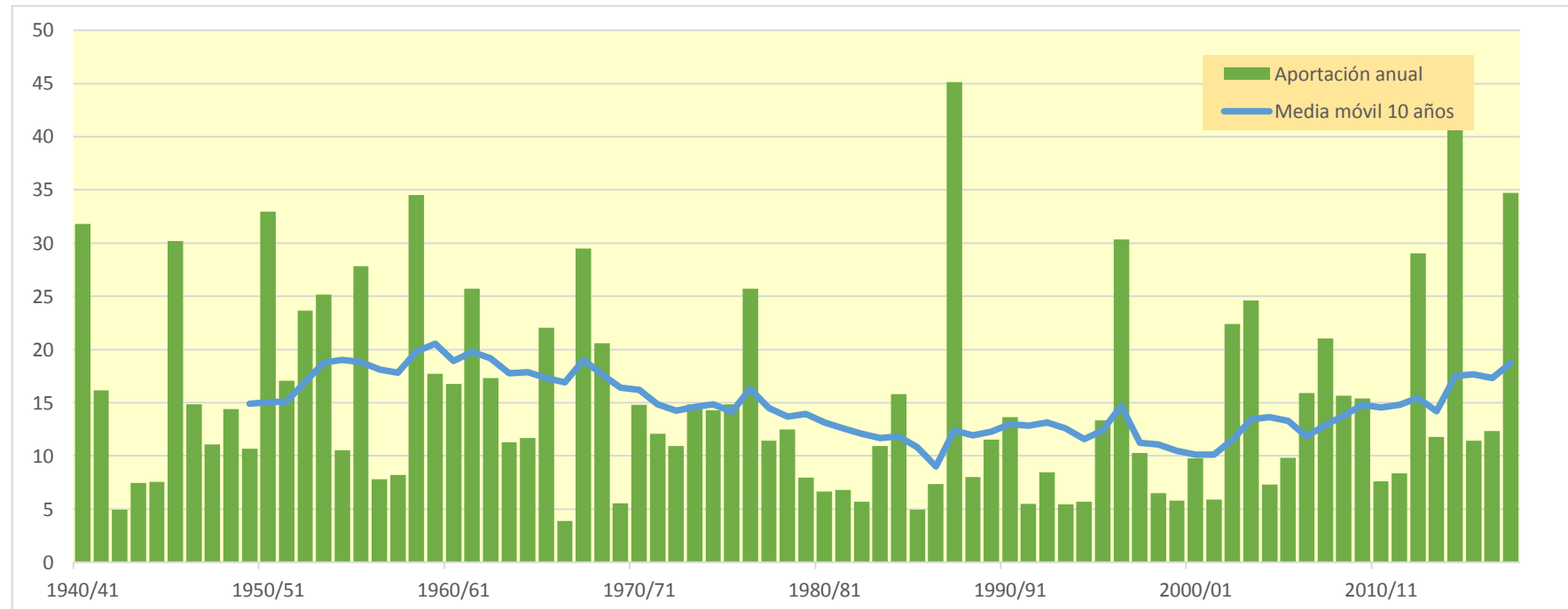
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,07 | 0,14 | 0,15 | 0,11 | 0,22 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 0,11 | 0,08 | 0,06 | 4,69 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,15 | 0,22 | 0,17 | 0,21 | 0,35 | 0,34 | 0,31 | 0,23 | 0,17 | 0,10 | 0,11 | 5,47 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,22 | 0,23 | 0,22 | 0,26 | 0,41 | 0,49 | 0,37 | 0,30 | 0,24 | 0,15 | 0,14 | 5,75 |
| Percentil 25% | 0,27 | 0,38 | 0,43 | 0,35 | 0,46 | 0,66 | 0,72 | 0,73 | 0,49 | 0,33 | 0,23 | 0,23 | 7,95 |
| Percentil 50% | 0,43 | 0,77 | 0,75 | 0,76 | 1,02 | 1,36 | 1,45 | 1,12 | 0,82 | 0,50 | 0,36 | 0,40 | 12,19 |
| Desviación típica | 1,35 | 2,21 | 1,24 | 1,25 | 0,99 | 2,19 | 2,07 | 1,89 | 1,41 | 0,73 | 0,40 | 0,81 | 9,29 |
| Coef. Variación | 1,43 | 1,55 | 1,03 | 1,09 | 0,80 | 1,04 | 0,99 | 1,01 | 1,07 | 0,92 | 0,82 | 1,24 | 0,61 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,89 | 10,49 | 3,75 | 7,19 | 5,33 | 13,86 | 11,59 | 8,91 | 8,32 | 4,59 | 2,54 | 2,43 | 45,12 |
| Mínimo | 0,08 | 0,07 | 0,11 | 0,17 | 0,11 | 0,21 | 0,16 | 0,18 | 0,19 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 4,93 |
| Media | 0,82 | 1,42 | 1,03 | 1,06 | 0,98 | 1,71 | 2,06 | 1,84 | 1,22 | 0,78 | 0,50 | 0,57 | 13,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,10 | 0,12 | 0,17 | 0,11 | 0,22 | 0,17 | 0,23 | 0,20 | 0,14 | 0,10 | 0,08 | 5,11 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,15 | 0,26 | 0,20 | 0,31 | 0,24 | 0,17 | 0,10 | 0,11 | 5,47 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,23 | 0,23 | 0,26 | 0,24 | 0,40 | 0,40 | 0,35 | 0,27 | 0,20 | 0,11 | 0,14 | 5,69 |
| Percentil 25% | 0,22 | 0,47 | 0,46 | 0,33 | 0,36 | 0,57 | 0,58 | 0,55 | 0,45 | 0,29 | 0,22 | 0,24 | 6,93 |
| Percentil 50% | 0,50 | 0,86 | 0,69 | 0,55 | 0,74 | 0,93 | 1,08 | 1,01 | 0,71 | 0,44 | 0,36 | 0,38 | 10,61 |
| Desviación típica | 0,76 | 1,87 | 0,89 | 1,32 | 0,96 | 2,43 | 2,46 | 2,08 | 1,48 | 0,84 | 0,46 | 0,56 | 10,16 |
| Coef. Variación | 0,93 | 1,32 | 0,86 | 1,25 | 0,98 | 1,42 | 1,19 | 1,13 | 1,21 | 1,09 | 0,93 | 0,98 | 0,73 |



1536. Río Huecha azud acequia Marbandón y Luchan

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 10,350 | 2,402 | 1,337 | 1,306 | 3,720 | 2,806 | 3,520 | 3,417 | 1,853 | 1,244 | 0,821 | 0,876 | 33,653 |
| 1941/42 | 0,507 | 0,473 | 0,248 | 0,171 | 0,112 | 1,688 | 6,646 | 3,387 | 2,061 | 1,162 | 0,712 | 0,616 | 17,783 |
| 1942/43 | 0,443 | 0,804 | 0,443 | 0,633 | 0,248 | 0,289 | 0,635 | 0,410 | 0,259 | 0,547 | 0,342 | 0,332 | 5,384 |
| 1943/44 | 0,304 | 0,214 | 0,586 | 0,474 | 0,297 | 1,521 | 1,495 | 0,958 | 0,905 | 0,508 | 0,279 | 0,474 | 8,015 |
| 1944/45 | 0,320 | 0,476 | 0,279 | 0,225 | 2,220 | 1,794 | 1,149 | 0,461 | 0,345 | 0,321 | 0,253 | 0,173 | 8,016 |
| 1945/46 | 0,166 | 2,136 | 2,485 | 1,224 | 1,590 | 1,454 | 7,600 | 7,971 | 3,816 | 2,105 | 1,165 | 0,646 | 32,356 |
| 1946/47 | 0,468 | 0,277 | 0,325 | 0,210 | 2,929 | 5,565 | 1,166 | 1,938 | 1,003 | 0,599 | 0,393 | 0,833 | 15,706 |
| 1947/48 | 0,474 | 0,413 | 0,881 | 2,913 | 1,432 | 2,489 | 0,873 | 0,951 | 0,523 | 0,330 | 0,229 | 0,194 | 11,702 |
| 1948/49 | 0,337 | 0,166 | 1,845 | 0,609 | 0,760 | 1,172 | 1,134 | 1,583 | 1,143 | 0,699 | 0,450 | 5,453 | 15,352 |
| 1949/50 | 2,351 | 1,599 | 0,965 | 1,097 | 1,276 | 1,024 | 0,644 | 1,235 | 0,658 | 0,382 | 0,224 | 0,131 | 11,585 |
| 1950/51 | 0,211 | 0,153 | 2,553 | 6,830 | 2,809 | 4,389 | 6,200 | 4,104 | 3,217 | 1,911 | 1,117 | 1,192 | 34,686 |
| 1951/52 | 1,872 | 1,651 | 2,391 | 1,049 | 1,970 | 4,962 | 1,536 | 0,927 | 0,541 | 0,462 | 0,340 | 0,292 | 17,995 |
| 1952/53 | 0,202 | 0,306 | 0,688 | 1,506 | 1,186 | 4,901 | 3,006 | 0,833 | 7,165 | 2,729 | 1,499 | 0,847 | 24,869 |
| 1953/54 | 3,131 | 1,463 | 2,138 | 1,348 | 2,182 | 6,021 | 1,902 | 2,774 | 2,897 | 1,550 | 0,855 | 0,483 | 26,744 |
| 1954/55 | 0,297 | 0,358 | 0,236 | 0,776 | 2,308 | 2,511 | 1,536 | 0,855 | 0,932 | 0,608 | 0,413 | 0,305 | 11,136 |
| 1955/56 | 0,849 | 0,421 | 1,159 | 1,273 | 0,518 | 8,216 | 2,875 | 7,849 | 2,983 | 1,650 | 0,960 | 0,748 | 29,500 |
| 1956/57 | 0,440 | 0,623 | 0,258 | 0,151 | 0,929 | 0,421 | 0,452 | 0,967 | 2,011 | 1,166 | 0,642 | 0,366 | 8,427 |
| 1957/58 | 0,796 | 0,374 | 0,255 | 0,619 | 1,377 | 1,375 | 0,802 | 1,245 | 0,753 | 0,393 | 0,283 | 0,439 | 8,713 |
| 1958/59 | 0,369 | 0,418 | 8,548 | 2,850 | 1,727 | 4,345 | 3,608 | 4,566 | 4,302 | 2,369 | 1,337 | 2,746 | 37,184 |
| 1959/60 | 1,796 | 1,754 | 3,655 | 2,061 | 2,628 | 3,101 | 1,649 | 0,830 | 0,670 | 0,368 | 0,211 | 0,201 | 18,926 |
| 1960/61 | 3,878 | 2,294 | 2,082 | 1,712 | 1,804 | 0,698 | 0,721 | 1,053 | 0,628 | 0,365 | 0,226 | 2,711 | 18,174 |
| 1961/62 | 1,234 | 10,786 | 2,730 | 2,600 | 2,040 | 2,312 | 2,308 | 1,216 | 0,879 | 0,488 | 0,270 | 0,555 | 27,418 |
| 1962/63 | 2,891 | 1,375 | 0,761 | 1,048 | 0,872 | 5,031 | 2,554 | 1,307 | 0,820 | 0,466 | 0,284 | 0,889 | 18,298 |
| 1963/64 | 0,543 | 1,499 | 1,006 | 0,610 | 2,933 | 2,031 | 1,435 | 0,783 | 0,485 | 0,314 | 0,185 | 0,134 | 11,958 |
| 1964/65 | 0,119 | 0,312 | 0,601 | 0,566 | 0,455 | 6,131 | 1,865 | 0,974 | 0,460 | 0,280 | 0,169 | 0,352 | 12,284 |
| 1965/66 | 3,568 | 4,417 | 2,408 | 2,523 | 3,603 | 1,855 | 1,956 | 1,637 | 1,016 | 0,571 | 0,316 | 0,187 | 24,056 |
| 1966/67 | 0,299 | 1,336 | 0,576 | 0,375 | 0,321 | 0,734 | 0,234 | 0,155 | 0,104 | 0,063 | 0,036 | 0,041 | 4,273 |
| 1967/68 | 0,265 | 14,662 | 4,748 | 2,638 | 1,543 | 2,427 | 2,752 | 1,693 | 0,961 | 0,535 | 0,439 | 0,295 | 32,957 |
| 1968/69 | 0,168 | 1,362 | 2,964 | 1,477 | 1,129 | 1,801 | 5,038 | 3,281 | 2,048 | 1,322 | 0,747 | 1,363 | 22,700 |
| 1969/70 | 1,218 | 0,683 | 0,457 | 1,267 | 0,667 | 0,401 | 0,544 | 0,200 | 0,205 | 0,142 | 0,119 | 0,080 | 5,982 |
| 1970/71 | 0,067 | 0,193 | 0,238 | 0,298 | 0,961 | 0,539 | 3,610 | 4,328 | 2,621 | 1,560 | 0,877 | 0,536 | 15,829 |
| 1971/72 | 0,350 | 0,389 | 0,390 | 0,333 | 1,087 | 3,361 | 1,233 | 0,791 | 0,649 | 0,478 | 0,280 | 3,765 | 13,105 |
| 1972/73 | 2,529 | 2,264 | 1,347 | 0,868 | 0,589 | 0,811 | 0,753 | 0,384 | 0,869 | 0,725 | 0,489 | 0,328 | 11,956 |
| 1973/74 | 0,328 | 0,653 | 0,472 | 0,767 | 0,502 | 5,411 | 3,174 | 2,144 | 1,042 | 0,651 | 0,643 | 0,481 | 16,267 |
| 1974/75 | 0,322 | 1,160 | 0,471 | 0,363 | 0,894 | 0,732 | 2,220 | 3,806 | 2,435 | 1,361 | 0,992 | 0,751 | 15,507 |
| 1975/76 | 0,433 | 0,515 | 0,922 | 0,986 | 1,237 | 1,719 | 4,973 | 2,291 | 1,262 | 0,727 | 0,566 | 0,397 | 16,027 |
| 1976/77 | 0,435 | 0,667 | 2,243 | 3,102 | 3,975 | 2,652 | 1,829 | 4,153 | 4,417 | 2,247 | 1,266 | 0,705 | 27,693 |
| 1977/78 | 0,670 | 0,494 | 1,455 | 1,030 | 2,508 | 1,420 | 1,682 | 1,272 | 0,801 | 0,462 | 0,255 | 0,152 | 12,199 |
| 1978/79 | 0,092 | 0,067 | 0,665 | 2,242 | 2,150 | 2,028 | 1,632 | 2,014 | 1,160 | 0,692 | 0,406 | 0,271 | 13,419 |
| 1979/80 | 0,663 | 0,397 | 0,253 | 0,171 | 0,929 | 0,869 | 1,358 | 1,617 | 1,060 | 0,624 | 0,384 | 0,244 | 8,569 |
| 1980/81 | 0,195 | 0,424 | 0,255 | 0,189 | 0,119 | 0,663 | 2,190 | 1,415 | 0,822 | 0,464 | 0,290 | 0,215 | 7,241 |
| 1981/82 | 0,139 | 0,083 | 1,207 | 0,630 | 0,725 | 0,647 | 0,746 | 1,105 | 0,609 | 0,558 | 0,468 | 0,406 | 7,322 |
| 1982/83 | 0,679 | 0,814 | 0,579 | 0,306 | 0,177 | 0,478 | 0,437 | 0,199 | 0,282 | 0,236 | 1,214 | 0,724 | 6,124 |
| 1983/84 | 0,401 | 0,898 | 0,637 | 0,450 | 0,412 | 0,975 | 1,392 | 2,976 | 1,817 | 1,025 | 0,564 | 0,311 | 11,860 |
| 1984/85 | 0,234 | 6,531 | 2,449 | 1,383 | 1,982 | 0,857 | 1,149 | 1,018 | 0,563 | 0,475 | 0,270 | 0,148 | 17,056 |
| 1985/86 | 0,089 | 0,371 | 0,242 | 0,249 | 0,346 | 0,877 | 0,636 | 0,740 | 0,308 | 0,197 | 0,112 | 1,056 | 5,223 |
| 1986/87 | 1,318 | 0,937 | 0,617 | 0,496 | 0,983 | 1,313 | 1,133 | 0,458 | 0,277 | 0,188 | 0,117 | 0,074 | 7,910 |
| 1987/88 | 1,143 | 1,060 | 2,014 | 4,101 | 1,715 | 1,035 | 12,677 | 6,962 | 9,055 | 5,096 | 2,815 | 1,550 | 49,223 |
| 1988/89 | 1,015 | 1,657 | 0,703 | 0,389 | 0,430 | 0,626 | 1,104 | 1,201 | 0,680 | 0,385 | 0,271 | 0,168 | 8,629 |
| 1989/90 | 0,101 | 1,431 | 3,908 | 1,578 | 1,108 | 0,570 | 0,631 | 1,120 | 0,823 | 0,484 | 0,302 | 0,304 | 12,361 |
| 1990/91 | 0,635 | 0,495 | 0,345 | 0,325 | 1,327 | 3,785 | 3,091 | 1,883 | 1,064 | 0,680 | 0,433 | 0,549 | 14,613 |
| 1991/92 | 1,308 | 0,642 | 0,377 | 0,211 | 0,132 | 0,274 | 0,186 | 0,342 | 1,089 | 0,545 | 0,319 | 0,588 | 6,014 |
| 1992/93 | 2,366 | 1,056 | 0,810 | 0,435 | 0,282 | 1,136 | 0,614 | 1,037 | 0,505 | 0,289 | 0,169 | 0,368 | 9,069 |
| 1993/94 | 1,855 | 0,754 | 0,474 | 0,427 | 0,470 | 0,489 | 0,181 | 0,393 | 0,235 | 0,150 | 0,110 | 0,245 | 5,783 |
| 1994/95 | 1,322 | 0,843 | 0,542 | 0,487 | 0,389 | 0,250 | 0,227 | 0,539 | 0,428 | 0,317 | 0,474 | 0,289 | 6,105 |
| 1995/96 | 0,170 | 0,490 | 1,787 | 3,622 | 1,963 | 1,739 | 1,731 | 1,002 | 0,604 | 0,365 | 0,504 | 0,353 | 14,329 |
| 1996/97 | 0,216 | 0,902 | 2,495 | 7,644 | 5,699 | 2,706 | 3,038 | 3,340 | 2,090 | 2,239 | 1,249 | 0,938 | 32,557 |
| 1997/98 | 0,573 | 2,368 | 2,942 | 1,333 | 0,824 | 0,615 | 0,561 | 0,614 | 0,497 | 0,294 | 0,172 | 0,200 | 10,993 |
| 1998/99 | 0,252 | 0,207 | 0,158 | 0,343 | 0,279 | 1,027 | 0,795 | 0,527 | 0,443 | 0,917 | 0,606 | 1,412 | 6,966 |
| 1999/00 | 1,144 | 0,696 | 0,474 | 0,298 | 0,571 | 0,229 | 1,069 | 0,591 | 0,498 | 0,334 | 0,192 | 0,128 | 6,222 |
| 2000/01 | 1,724 | 1,412 | 1,405 | 1,979 | 1,022 | 1,418 | 0,566 | 0,340 | 0,212 | 0,156 | 0,113 | 0,116 | 10,463 |
| 2001/02 | 0,289 | 0,248 | 0,126 | 0,186 | 0,252 | 0,400 | 0,768 | 1,565 | 0,762 | 0,452 | 0,574 | 0,652 | 6,274 |
| 2002/03 | 0,922 | 1,100 | 1,168 | 1,219 | 2,378 | 4,591 | 2,275 | 4,863 | 1,959 | 1,096 | 0,617 | 1,697 | 23,885 |
| 2003/04 | 3,039 | 3,427 | 1,730 | 1,310 | 0,820 | 1,857 | 4,158 | 3,875 | 1,987 | 1,177 | 0,705 | 2,929 | 27,013 |
| 2004/05 | 2,192 | 1,195 | 0,853 | 0,462 | 0,255 | 0,634 | 0,392 | 0,870 | 0,415 | 0,236 | 0,129 | 0,295 | 7,928 |
| 2005/06 | 0,421 | 1,878 | 0,658 | 0,396 | 0,696 | 1,552 | 0,487 | 0,338 | 0,638 | 0,477 | 0,299 | 2,514 | 10,354 |
| 2006/07 | 1,127 | 0,870 | 0,508 | 0,357 | 0,788 | 0,706 | 5,009 | 3,788 | 2,049 | 1,135 | 0,627 | 0,350 | 17,313 |
| 2007/08 | 0,395 | 0,257 | 0,497 | 0,684 | 0,448 | 0,444 | 2,557 | 9,407 | 3,806 | 2,171 | 1,208 | 0,677 | 22,552 |
| 2008/09 | 1,654 | 1,691 | 1,264 | 1,299 | 1,454 | 2,395 | 3,663 | 1,460 | 0,758 | 0,428 | 0,253 | 0,295 | 16,614 |
| 2009/10 | 0,511 | 0,364 | 1,691 | 1,168 | 1,105 | 3,354 | 3,307 | 1,867 | 1,174 | 0,671 | 0,372 | 0,711 | 16,297 |
| 2010/11 | 0,474 | 0,512 | 0,640 | 0,361 | 0,742 | 1,573 | 1,386 | 0,837 | 0,790 | 0,438 | 0,248 | 0,158 | 8,158 |
| 2011/12 | 0,149 | 2,331 | 1,010 | 0,639 | 0,360 | 0,435 | 1,870 | 0,737 | 0,463 | 0,284 | 0,170 | 0,463 | 8,911 |
| 2012/13 | 3,065 | 2,255 | 1,156 | 0,934 | 1,145 | 5,323 | 6,201 | 4,725 | 3,018 | 1,853 | 1,045 | 0,594 | 31,313 |
| 2013/14 | 0,726 | 1,870 | 0,833 | 1,568 | 1,115 | 0,841 | 0,782 | 0,493 | 1,281 | 1,694 | 0,869 | 0,545 | 12,618 |
| 2014/15 | 0,452 | 10,896 | 3,707 | 2,050 | 1,404 | 14,651 | 4,035 | 2,254 | 1,763 | 1,162 | 0,706 | 0,516 | 43,595 |
| 2015/16 | 0,408 | 1,670 | 0,591 | 2,009 | 1,216 | 1,018 | 1,866 | 1,551 | 0,912 | 0,519 | 0,292 | 0,163 | 12,214 |
| 2016/17 | 0,116 | 2,326 | 0,956 | 0,586 | 2,910 | 1,104 | 0,603 | 0,838 | 1,641 | 0,956 | 0,682 | 0,440 | 13,158 |
| 2017/18 | 0,246 | 0,159 | 0,223 | 1,068 | 1,839 | 5,877 | 10,481 | 8,113 | 4,560 | 2,400 | 1,329 | 0,978 | 37,272 |

1536. Río Huecha azul acequia Marbandón y Luchan

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,35 | 14,66 | 8,55 | 7,64 | 5,70 | 14,65 | 12,68 | 9,41 | 9,06 | 5,10 | 2,81 | 5,45 | 49,22 |
| Mínimo | 0,07 | 0,07 | 0,13 | 0,15 | 0,11 | 0,23 | 0,18 | 0,15 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 4,27 |
| Media | 1,01 | 1,53 | 1,28 | 1,22 | 1,31 | 2,20 | 2,23 | 2,02 | 1,45 | 0,87 | 0,54 | 0,71 | 16,38 |

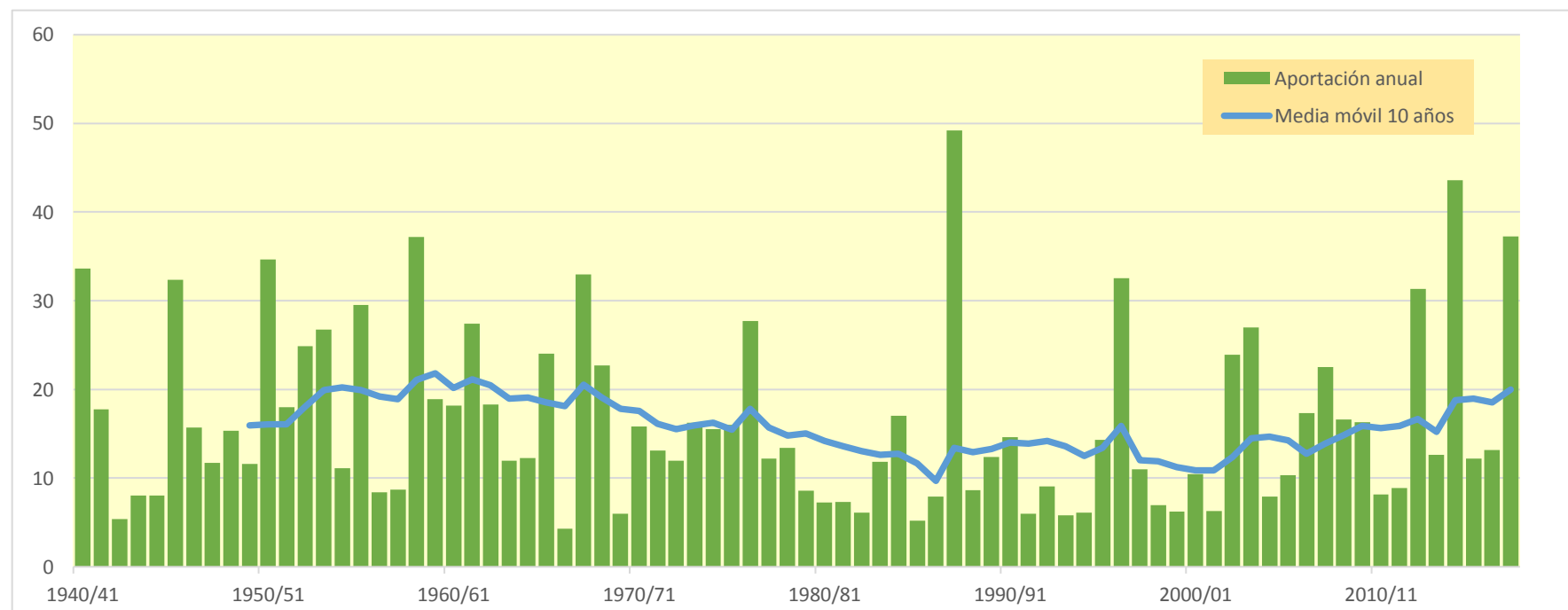
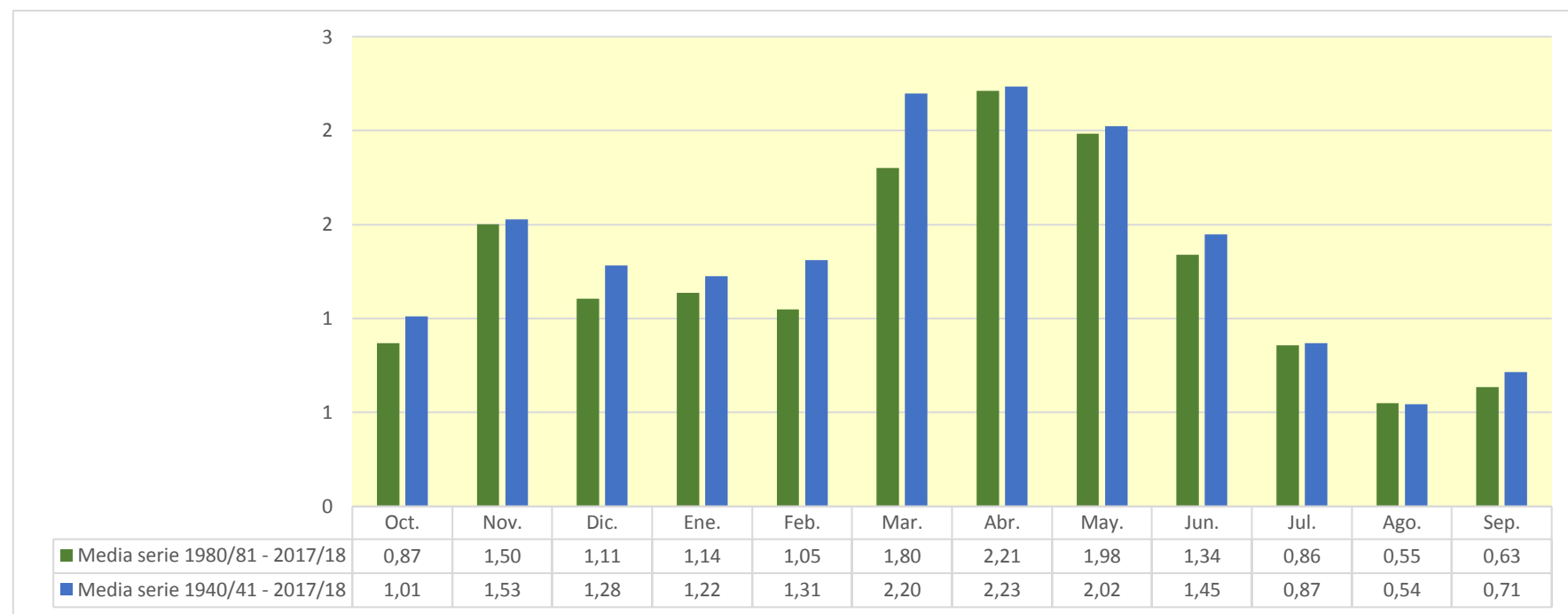
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,08 | 0,15 | 0,17 | 0,12 | 0,25 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,12 | 0,09 | 0,07 | 5,00 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,16 | 0,24 | 0,19 | 0,24 | 0,38 | 0,37 | 0,34 | 0,26 | 0,18 | 0,12 | 0,13 | 5,95 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,24 | 0,25 | 0,24 | 0,28 | 0,44 | 0,53 | 0,40 | 0,33 | 0,27 | 0,17 | 0,15 | 6,19 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,41 | 0,47 | 0,39 | 0,51 | 0,71 | 0,76 | 0,80 | 0,55 | 0,37 | 0,25 | 0,25 | 8,58 |
| Percentil 50% | 0,47 | 0,83 | 0,82 | 0,82 | 1,10 | 1,44 | 1,54 | 1,23 | 0,89 | 0,55 | 0,40 | 0,44 | 13,13 |
| Desviación típica | 1,41 | 2,39 | 1,31 | 1,31 | 1,04 | 2,28 | 2,24 | 2,02 | 1,53 | 0,80 | 0,44 | 0,89 | 10,01 |
| Coef. Variación | 1,39 | 1,57 | 1,02 | 1,07 | 0,79 | 1,04 | 1,00 | 1,00 | 1,06 | 0,93 | 0,82 | 1,24 | 0,61 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,06 | 10,90 | 3,91 | 7,64 | 5,70 | 14,65 | 12,68 | 9,41 | 9,06 | 5,10 | 2,81 | 2,93 | 49,22 |
| Mínimo | 0,09 | 0,08 | 0,13 | 0,19 | 0,12 | 0,23 | 0,18 | 0,20 | 0,21 | 0,15 | 0,11 | 0,07 | 5,22 |
| Media | 0,87 | 1,50 | 1,11 | 1,14 | 1,05 | 1,80 | 2,21 | 1,98 | 1,34 | 0,86 | 0,55 | 0,63 | 15,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,11 | 0,14 | 0,19 | 0,12 | 0,24 | 0,18 | 0,25 | 0,22 | 0,15 | 0,11 | 0,09 | 5,43 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,17 | 0,27 | 0,22 | 0,34 | 0,27 | 0,18 | 0,11 | 0,13 | 5,98 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,25 | 0,25 | 0,28 | 0,25 | 0,42 | 0,42 | 0,38 | 0,30 | 0,22 | 0,13 | 0,16 | 6,12 |
| Percentil 25% | 0,25 | 0,50 | 0,50 | 0,37 | 0,39 | 0,62 | 0,62 | 0,60 | 0,50 | 0,32 | 0,25 | 0,26 | 7,47 |
| Percentil 50% | 0,54 | 0,92 | 0,76 | 0,61 | 0,80 | 1,00 | 1,14 | 1,07 | 0,78 | 0,48 | 0,40 | 0,42 | 11,43 |
| Desviación típica | 0,80 | 1,95 | 0,94 | 1,40 | 1,02 | 2,56 | 2,68 | 2,22 | 1,62 | 0,93 | 0,51 | 0,64 | 10,98 |
| Coef. Variación | 0,92 | 1,30 | 0,85 | 1,23 | 0,97 | 1,42 | 1,21 | 1,12 | 1,21 | 1,09 | 0,93 | 1,00 | 0,73 |



1540. Río Huecha acequias

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 11,827 | 3,454 | 1,926 | 1,880 | 4,605 | 3,446 | 4,454 | 4,489 | 2,657 | 1,749 | 1,171 | 1,180 | 42,838 |
| 1941/42 | 0,730 | 0,627 | 0,357 | 0,243 | 0,162 | 1,865 | 9,604 | 4,876 | 2,944 | 1,674 | 1,024 | 0,847 | 24,954 |
| 1942/43 | 0,618 | 0,991 | 0,614 | 0,777 | 0,357 | 0,367 | 0,824 | 0,582 | 0,371 | 0,712 | 0,493 | 0,458 | 7,165 |
| 1943/44 | 0,412 | 0,298 | 0,839 | 0,684 | 0,431 | 1,777 | 1,718 | 1,296 | 1,232 | 0,732 | 0,403 | 0,605 | 10,427 |
| 1944/45 | 0,458 | 0,605 | 0,398 | 0,326 | 2,606 | 2,138 | 1,416 | 0,649 | 0,484 | 0,435 | 0,355 | 0,248 | 10,118 |
| 1945/46 | 0,224 | 2,662 | 3,169 | 1,760 | 2,074 | 1,830 | 9,246 | 10,543 | 5,506 | 3,034 | 1,678 | 0,931 | 42,656 |
| 1946/47 | 0,648 | 0,397 | 0,437 | 0,299 | 3,615 | 6,253 | 1,676 | 2,448 | 1,424 | 0,858 | 0,562 | 1,043 | 19,660 |
| 1947/48 | 0,671 | 0,556 | 1,074 | 3,340 | 1,895 | 2,869 | 1,188 | 1,248 | 0,750 | 0,470 | 0,323 | 0,268 | 14,651 |
| 1948/49 | 0,421 | 0,238 | 2,070 | 0,840 | 0,953 | 1,415 | 1,381 | 1,966 | 1,563 | 1,001 | 0,643 | 7,144 | 19,635 |
| 1949/50 | 3,391 | 2,221 | 1,360 | 1,386 | 1,526 | 1,242 | 0,831 | 1,609 | 0,946 | 0,550 | 0,323 | 0,189 | 15,573 |
| 1950/51 | 0,268 | 0,212 | 2,833 | 7,536 | 3,591 | 5,123 | 7,367 | 5,160 | 4,328 | 2,687 | 1,600 | 1,626 | 42,330 |
| 1951/52 | 2,353 | 2,087 | 2,919 | 1,481 | 2,337 | 5,423 | 2,056 | 1,319 | 0,778 | 0,656 | 0,487 | 0,402 | 22,298 |
| 1952/53 | 0,288 | 0,386 | 0,803 | 1,706 | 1,420 | 5,181 | 3,447 | 1,192 | 8,868 | 3,947 | 2,164 | 1,217 | 30,619 |
| 1953/54 | 4,102 | 2,115 | 2,802 | 1,855 | 2,602 | 6,729 | 2,563 | 3,360 | 3,749 | 2,233 | 1,232 | 0,694 | 34,037 |
| 1954/55 | 0,423 | 0,470 | 0,333 | 0,969 | 2,688 | 2,944 | 1,910 | 1,166 | 1,204 | 0,834 | 0,589 | 0,429 | 13,958 |
| 1955/56 | 1,060 | 0,605 | 1,398 | 1,572 | 0,747 | 9,292 | 3,891 | 9,755 | 4,297 | 2,377 | 1,377 | 1,037 | 37,407 |
| 1956/57 | 0,633 | 0,777 | 0,371 | 0,215 | 1,023 | 0,536 | 0,576 | 1,217 | 2,706 | 1,686 | 0,925 | 0,527 | 11,192 |
| 1957/58 | 0,969 | 0,533 | 0,356 | 0,853 | 1,609 | 1,629 | 1,045 | 1,460 | 0,963 | 0,563 | 0,397 | 0,564 | 10,941 |
| 1958/59 | 0,494 | 0,531 | 11,009 | 4,100 | 2,467 | 5,421 | 4,655 | 6,430 | 5,710 | 3,368 | 1,927 | 3,408 | 49,520 |
| 1959/60 | 2,452 | 2,324 | 4,380 | 2,739 | 3,318 | 3,877 | 2,229 | 1,177 | 0,907 | 0,528 | 0,305 | 0,269 | 24,505 |
| 1960/61 | 5,239 | 3,202 | 2,916 | 2,320 | 2,237 | 0,980 | 0,933 | 1,280 | 0,853 | 0,524 | 0,324 | 3,240 | 24,047 |
| 1961/62 | 1,737 | 12,412 | 3,927 | 3,390 | 2,716 | 2,897 | 2,884 | 1,670 | 1,201 | 0,704 | 0,388 | 0,726 | 34,652 |
| 1962/63 | 3,468 | 1,889 | 1,089 | 1,417 | 1,255 | 5,657 | 3,166 | 1,775 | 1,131 | 0,670 | 0,411 | 1,108 | 23,035 |
| 1963/64 | 0,781 | 1,798 | 1,394 | 0,879 | 3,458 | 2,513 | 1,820 | 1,056 | 0,684 | 0,450 | 0,266 | 0,188 | 15,287 |
| 1964/65 | 0,164 | 0,431 | 0,805 | 0,785 | 0,663 | 6,720 | 2,402 | 1,307 | 0,661 | 0,401 | 0,243 | 0,427 | 15,009 |
| 1965/66 | 4,878 | 5,804 | 3,385 | 3,383 | 4,705 | 2,669 | 2,607 | 2,195 | 1,425 | 0,823 | 0,455 | 0,267 | 32,597 |
| 1966/67 | 0,384 | 1,662 | 0,829 | 0,530 | 0,435 | 0,835 | 0,330 | 0,222 | 0,148 | 0,091 | 0,052 | 0,056 | 5,576 |
| 1967/68 | 0,338 | 20,125 | 6,864 | 3,798 | 2,206 | 3,341 | 3,673 | 2,386 | 1,384 | 0,771 | 0,618 | 0,423 | 45,927 |
| 1968/69 | 0,242 | 1,724 | 3,702 | 2,077 | 1,624 | 2,302 | 7,764 | 4,736 | 2,935 | 1,876 | 1,076 | 1,730 | 31,786 |
| 1969/70 | 1,617 | 0,971 | 0,643 | 1,611 | 0,953 | 0,572 | 0,657 | 0,284 | 0,286 | 0,204 | 0,168 | 0,116 | 8,082 |
| 1970/71 | 0,093 | 0,241 | 0,331 | 0,427 | 1,170 | 0,715 | 4,080 | 5,547 | 3,652 | 2,240 | 1,264 | 0,764 | 20,525 |
| 1971/72 | 0,503 | 0,521 | 0,548 | 0,476 | 1,426 | 3,887 | 1,675 | 1,080 | 0,910 | 0,683 | 0,403 | 5,204 | 17,316 |
| 1972/73 | 3,604 | 3,099 | 1,929 | 1,237 | 0,828 | 0,985 | 0,908 | 0,531 | 1,174 | 1,022 | 0,697 | 0,467 | 16,480 |
| 1973/74 | 0,440 | 0,827 | 0,644 | 0,931 | 0,684 | 6,907 | 4,313 | 2,885 | 1,492 | 0,939 | 0,869 | 0,674 | 21,604 |
| 1974/75 | 0,460 | 1,392 | 0,677 | 0,499 | 1,163 | 0,981 | 2,649 | 5,151 | 3,430 | 1,961 | 1,375 | 1,046 | 20,784 |
| 1975/76 | 0,623 | 0,666 | 1,335 | 1,389 | 1,624 | 2,074 | 5,970 | 3,165 | 1,809 | 1,045 | 0,787 | 0,561 | 21,048 |
| 1976/77 | 0,575 | 0,832 | 2,951 | 4,329 | 5,053 | 3,461 | 2,384 | 5,098 | 5,854 | 3,229 | 1,824 | 1,016 | 36,605 |
| 1977/78 | 0,902 | 0,692 | 1,751 | 1,421 | 2,974 | 1,825 | 2,120 | 1,718 | 1,134 | 0,665 | 0,368 | 0,219 | 15,790 |
| 1978/79 | 0,133 | 0,094 | 0,763 | 2,903 | 2,826 | 2,541 | 2,054 | 2,631 | 1,673 | 0,989 | 0,584 | 0,385 | 17,577 |
| 1979/80 | 0,849 | 0,560 | 0,359 | 0,243 | 1,139 | 1,166 | 1,714 | 2,128 | 1,498 | 0,897 | 0,551 | 0,351 | 11,454 |
| 1980/81 | 0,271 | 0,552 | 0,365 | 0,259 | 0,172 | 0,736 | 2,851 | 2,011 | 1,182 | 0,669 | 0,414 | 0,302 | 9,783 |
| 1981/82 | 0,199 | 0,119 | 1,411 | 0,869 | 1,031 | 0,879 | 0,913 | 1,394 | 0,873 | 0,775 | 0,655 | 0,562 | 9,680 |
| 1982/83 | 0,867 | 1,026 | 0,778 | 0,441 | 0,254 | 0,557 | 0,539 | 0,285 | 0,375 | 0,337 | 1,562 | 1,043 | 8,064 |
| 1983/84 | 0,578 | 1,126 | 0,862 | 0,627 | 0,588 | 1,213 | 1,624 | 3,885 | 2,597 | 1,478 | 0,812 | 0,448 | 15,837 |
| 1984/85 | 0,325 | 7,974 | 3,517 | 1,991 | 2,468 | 1,219 | 1,433 | 1,333 | 0,808 | 0,647 | 0,389 | 0,214 | 22,317 |
| 1985/86 | 0,128 | 0,443 | 0,333 | 0,335 | 0,451 | 1,015 | 0,828 | 0,918 | 0,442 | 0,284 | 0,161 | 1,246 | 6,583 |
| 1986/87 | 1,746 | 1,321 | 0,860 | 0,710 | 1,249 | 1,537 | 1,366 | 0,652 | 0,398 | 0,268 | 0,169 | 0,106 | 10,382 |
| 1987/88 | 1,326 | 1,376 | 2,732 | 5,138 | 2,470 | 1,471 | 17,418 | 9,779 | 12,709 | 7,344 | 4,054 | 2,233 | 68,049 |
| 1988/89 | 1,424 | 2,070 | 1,013 | 0,560 | 0,564 | 0,782 | 1,392 | 1,596 | 0,979 | 0,554 | 0,396 | 0,242 | 11,573 |
| 1989/90 | 0,145 | 1,773 | 4,757 | 2,232 | 1,523 | 0,821 | 0,841 | 1,430 | 1,134 | 0,696 | 0,433 | 0,421 | 16,204 |
| 1990/91 | 0,813 | 0,688 | 0,487 | 0,430 | 1,686 | 4,278 | 4,058 | 2,677 | 1,533 | 0,979 | 0,623 | 0,750 | 19,002 |
| 1991/92 | 1,564 | 0,883 | 0,539 | 0,305 | 0,188 | 0,331 | 0,249 | 0,444 | 1,357 | 0,786 | 0,462 | 1,052 | 8,160 |
| 1992/93 | 2,951 | 1,522 | 1,108 | 0,627 | 0,398 | 1,296 | 0,799 | 1,301 | 0,727 | 0,417 | 0,244 | 0,471 | 11,860 |
| 1993/94 | 2,156 | 1,050 | 0,671 | 0,579 | 0,615 | 0,609 | 0,261 | 0,503 | 0,337 | 0,215 | 0,158 | 0,314 | 7,467 |
| 1994/95 | 1,617 | 1,153 | 0,760 | 0,651 | 0,522 | 0,348 | 0,308 | 0,685 | 0,594 | 0,446 | 0,609 | 0,409 | 8,104 |
| 1995/96 | 0,245 | 0,582 | 2,186 | 4,512 | 2,792 | 2,341 | 2,207 | 1,373 | 0,861 | 0,524 | 0,686 | 0,504 | 18,813 |
| 1996/97 | 0,309 | 1,048 | 3,132 | 10,144 | 7,330 | 3,669 | 4,103 | 4,491 | 2,944 | 2,932 | 1,792 | 1,302 | 43,196 |
| 1997/98 | 0,814 | 2,771 | 3,588 | 1,882 | 1,180 | 0,835 | 0,742 | 0,806 | 0,693 | 0,424 | 0,247 | 0,269 | 14,252 |
| 1998/99 | 0,334 | 0,286 | 0,220 | 0,444 | 0,382 | 1,168 | 1,027 | 0,738 | 0,609 | 1,197 | 0,873 | 1,733 | 9,011 |
| 1999/00 | 1,497 | 0,971 | 0,662 | 0,423 | 0,676 | 0,322 | 1,253 | 0,818 | 0,701 | 0,477 | 0,277 | 0,182 | 8,260 |
| 2000/01 | 2,076 | 1,871 | 1,837 | 2,574 | 1,469 | 1,757 | 0,814 | 0,489 | 0,304 | 0,219 | 0,160 | 0,163 | 13,734 |
| 2001/02 | 0,360 | 0,327 | 0,182 | 0,237 | 0,312 | 0,481 | 0,935 | 1,916 | 1,080 | 0,650 | 0,756 | 0,858 | 8,095 |
| 2002/03 | 1,180 | 1,404 | 1,526 | 1,622 | 3,183 | 5,487 | 3,137 | 6,121 | 2,821 | 1,579 | 0,889 | 2,170 | 31,119 |
| 2003/04 | 3,795 | 4,376 | 2,431 | 1,789 | 1,186 | 2,441 | 5,370 | 5,125 | 2,860 | 1,694 | 1,014 | 4,671 | 36,751 |
| 2004/05 | 3,030 | 1,713 | 1,182 | 0,666 | 0,368 | 0,738 | 0,511 | 1,078 | 0,597 | 0,340 | 0,186 | 0,368 | 10,775 |
| 2005/06 | 0,539 | 2,199 | 0,940 | 0,568 | 0,902 | 1,767 | 0,682 | 0,477 | 0,804 | 0,663 | 0,431 | 2,964 | 12,934 |
| 2006/07 | 1,588 | 1,203 | 0,730 | 0,496 | 0,970 | 0,934 | 6,612 | 5,226 | 2,954 | 1,635 | 0,904 | 0,504 | 23,756 |
| 2007/08 | 0,522 | 0,360 | 0,681 | 0,859 | 0,602 | 0,581 | 2,937 | 11,852 | 5,481 | 3,116 | 1,740 | 0,975 | 29,707 |
| 2008/09 | 2,031 | 2,179 | 1,737 | 1,831 | 1,917 | 2,749 | 4,235 | 1,976 | 1,087 | 0,616 | 0,362 | 0,386 | 21,105 |
| 2009/10 | 0,639 | 0,495 | 2,036 | 1,584 | 1,527 | 3,867 | 3,867 | 2,450 | 1,643 | 0,966 | 0,536 | 0,866 | 20,477 |
| 2010/11 | 0,637 | 0,670 | 0,817 | 0,513 | 0,875 | 1,921 | 1,763 | 1,159 | 1,057 | 0,627 | 0,357 | 0,225 | 10,620 |
| 2011/12 | 0,202 | 2,822 | 1,436 | 0,904 | 0,518 | 0,549 | 2,175 | 1,036 | 0,659 | 0,410 | 0,245 | 0,560 | 11,517 |
| 2012/13 | 3,875 | 3,062 | 1,666 | 1,277 | 1,552 | 6,409 | 7,942 | 6,374 | 4,221 | 2,637 | 1,505 | 0,853 | 41,374 |
| 2013/14 | 0,961 | 2,223 | 1,146 | 1,875 | 1,460 | 1,124 | 1,017 | 0,686 | 1,613 | 2,230 | 1,252 | 0,779 | 16,365 |
| 2014/15 | 0,623 | 12,937 | 5,127 | 2,938 | 2,007 | 17,568 | 5,789 | 3,247 | 2,402 | 1,621 | 1,010 | 0,719 | 55,988 |
| 2015/16 | 0,563 | 1,981 | 0,851 | 2,383 | 1,641 | 1,406 | 2,320 | 2,073 | 1,310 | 0,747 | 0,420 | 0,235 | 15,929 |
| 2016/17 | 0,165 | 2,728 | 1,358 | 0,838 | 3,385 | 1,532 | 0,869 | 1,056 | 2,111 | 1,378 | 0,992 | 0,634 | 17,045 |
| 2017/18 | 0,354 | 0,225 | 0,283 | 1,275 | 2,303 | 6,605 | 13,979 | 10,497 | 6,309 | 3,456 | 1,915 | 1,341 | 48,542 |

1540. Río Huecha acequias

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,83 | 20,13 | 11,01 | 10,14 | 7,33 | 17,57 | 17,42 | 11,85 | 12,71 | 7,34 | 4,05 | 7,14 | 68,05 |
| Mínimo | 0,09 | 0,09 | 0,18 | 0,21 | 0,16 | 0,32 | 0,25 | 0,22 | 0,15 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | 5,58 |
| Media | 1,31 | 1,96 | 1,70 | 1,62 | 1,69 | 2,64 | 2,89 | 2,68 | 2,00 | 1,23 | 0,77 | 0,96 | 21,44 |

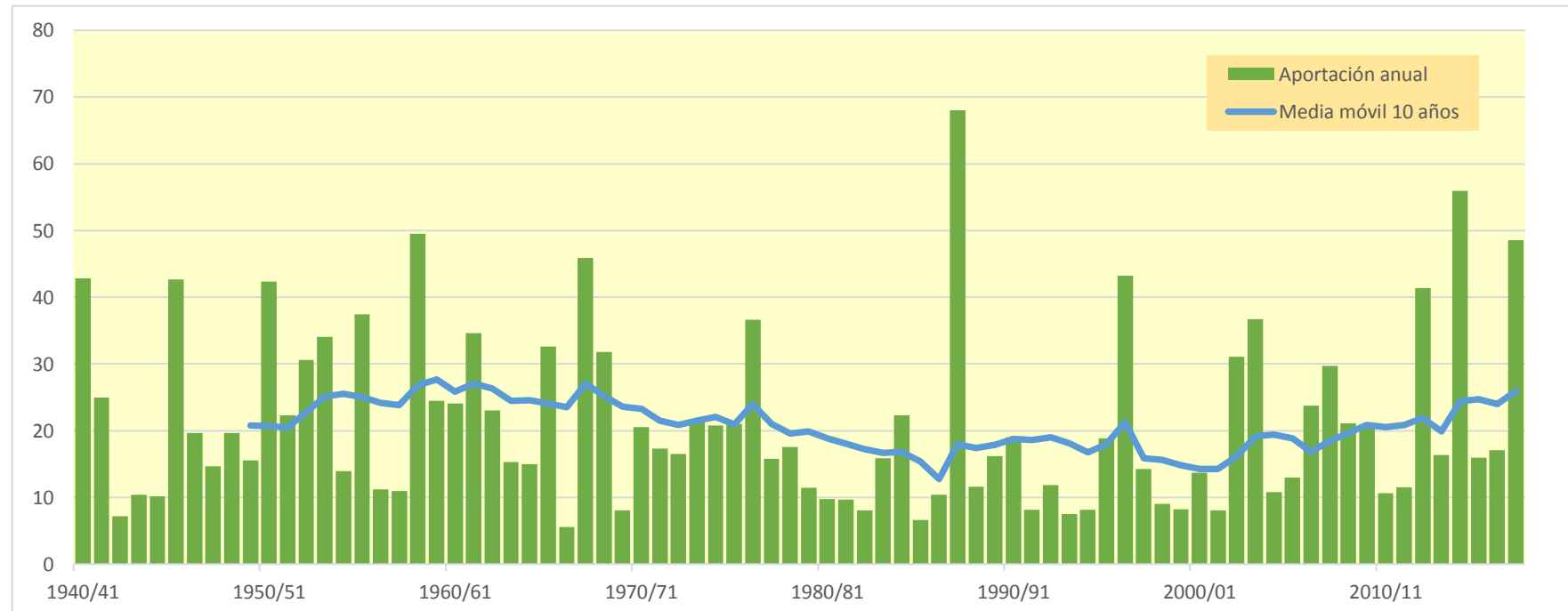
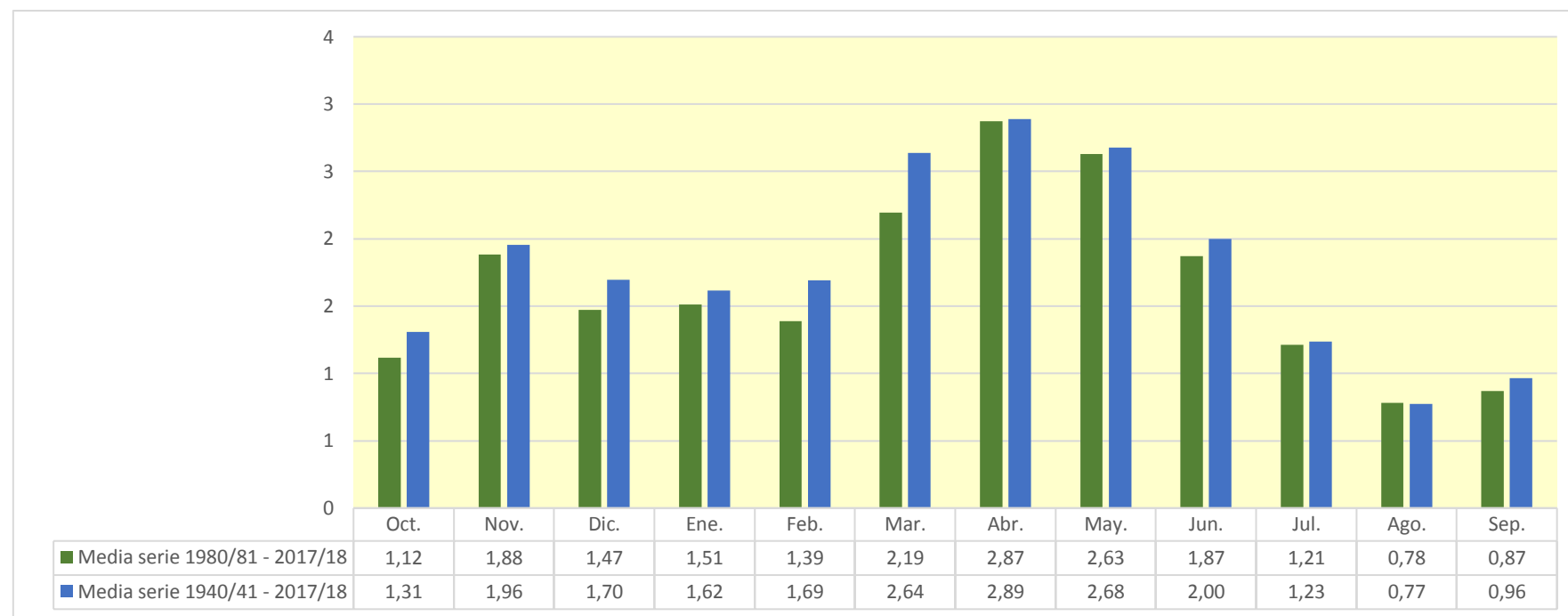
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,11 | 0,21 | 0,23 | 0,17 | 0,33 | 0,26 | 0,27 | 0,25 | 0,18 | 0,13 | 0,09 | 6,35 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,24 | 0,33 | 0,26 | 0,30 | 0,46 | 0,48 | 0,47 | 0,37 | 0,26 | 0,17 | 0,18 | 7,97 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,32 | 0,36 | 0,33 | 0,39 | 0,57 | 0,67 | 0,57 | 0,47 | 0,38 | 0,24 | 0,22 | 8,14 |
| Percentil 25% | 0,37 | 0,55 | 0,66 | 0,56 | 0,68 | 0,95 | 0,93 | 1,06 | 0,78 | 0,53 | 0,36 | 0,35 | 11,26 |
| Percentil 50% | 0,64 | 1,05 | 1,10 | 1,10 | 1,44 | 1,77 | 1,98 | 1,60 | 1,20 | 0,77 | 0,57 | 0,56 | 17,18 |
| Desviación típica | 1,70 | 3,04 | 1,70 | 1,65 | 1,30 | 2,64 | 2,99 | 2,63 | 2,07 | 1,15 | 0,64 | 1,18 | 13,23 |
| Coef. Variación | 1,30 | 1,55 | 1,00 | 1,02 | 0,77 | 1,00 | 1,04 | 0,98 | 1,04 | 0,93 | 0,82 | 1,22 | 0,62 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,88 | 12,94 | 5,13 | 10,14 | 7,33 | 17,57 | 17,42 | 11,85 | 12,71 | 7,34 | 4,05 | 4,67 | 68,05 |
| Mínimo | 0,13 | 0,12 | 0,18 | 0,24 | 0,17 | 0,32 | 0,25 | 0,28 | 0,30 | 0,21 | 0,16 | 0,11 | 6,58 |
| Media | 1,12 | 1,88 | 1,47 | 1,51 | 1,39 | 2,19 | 2,87 | 2,63 | 1,87 | 1,21 | 0,78 | 0,87 | 19,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,16 | 0,20 | 0,25 | 0,18 | 0,33 | 0,25 | 0,34 | 0,32 | 0,22 | 0,16 | 0,13 | 6,91 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,28 | 0,27 | 0,30 | 0,24 | 0,35 | 0,30 | 0,47 | 0,37 | 0,26 | 0,16 | 0,18 | 7,97 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,35 | 0,36 | 0,40 | 0,35 | 0,53 | 0,53 | 0,50 | 0,43 | 0,32 | 0,18 | 0,22 | 8,10 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,67 | 0,69 | 0,52 | 0,53 | 0,75 | 0,83 | 0,81 | 0,70 | 0,45 | 0,36 | 0,33 | 9,93 |
| Percentil 50% | 0,73 | 1,26 | 1,06 | 0,85 | 1,11 | 1,22 | 1,41 | 1,38 | 1,08 | 0,68 | 0,57 | 0,56 | 15,04 |
| Desviación típica | 1,00 | 2,32 | 1,21 | 1,82 | 1,31 | 3,03 | 3,62 | 2,90 | 2,27 | 1,33 | 0,73 | 0,90 | 14,68 |
| Coef. Variación | 0,90 | 1,23 | 0,82 | 1,21 | 0,94 | 1,38 | 1,26 | 1,10 | 1,21 | 1,10 | 0,94 | 1,03 | 0,74 |



1545. Barranco Valdeherrera (Barranco Peñazuela) alto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,878 | 0,448 | 0,252 | 0,244 | 0,505 | 0,275 | 0,422 | 0,488 | 0,344 | 0,216 | 0,150 | 0,129 | 4,348 |
| 1941/42 | 0,095 | 0,066 | 0,047 | 0,032 | 0,021 | 0,100 | 1,067 | 0,630 | 0,378 | 0,219 | 0,132 | 0,098 | 2,885 |
| 1942/43 | 0,074 | 0,083 | 0,073 | 0,062 | 0,047 | 0,033 | 0,084 | 0,074 | 0,048 | 0,075 | 0,064 | 0,054 | 0,772 |
| 1943/44 | 0,046 | 0,036 | 0,129 | 0,089 | 0,057 | 0,157 | 0,096 | 0,148 | 0,143 | 0,096 | 0,053 | 0,057 | 1,106 |
| 1944/45 | 0,058 | 0,056 | 0,052 | 0,039 | 0,241 | 0,147 | 0,114 | 0,080 | 0,059 | 0,049 | 0,043 | 0,032 | 0,971 |
| 1945/46 | 0,025 | 0,286 | 0,335 | 0,225 | 0,236 | 0,161 | 0,881 | 1,143 | 0,717 | 0,396 | 0,219 | 0,122 | 4,746 |
| 1946/47 | 0,077 | 0,051 | 0,051 | 0,039 | 0,396 | 0,298 | 0,218 | 0,235 | 0,180 | 0,111 | 0,072 | 0,090 | 1,817 |
| 1947/48 | 0,084 | 0,061 | 0,092 | 0,211 | 0,205 | 0,163 | 0,135 | 0,129 | 0,097 | 0,060 | 0,040 | 0,032 | 1,309 |
| 1948/49 | 0,036 | 0,031 | 0,122 | 0,098 | 0,083 | 0,108 | 0,105 | 0,179 | 0,183 | 0,129 | 0,082 | 0,890 | 2,048 |
| 1949/50 | 0,442 | 0,266 | 0,169 | 0,125 | 0,107 | 0,093 | 0,080 | 0,167 | 0,123 | 0,071 | 0,042 | 0,025 | 1,710 |
| 1950/51 | 0,025 | 0,025 | 0,135 | 0,322 | 0,345 | 0,321 | 0,551 | 0,453 | 0,520 | 0,331 | 0,204 | 0,196 | 3,428 |
| 1951/52 | 0,214 | 0,186 | 0,254 | 0,185 | 0,159 | 0,197 | 0,228 | 0,167 | 0,101 | 0,080 | 0,063 | 0,047 | 1,882 |
| 1952/53 | 0,036 | 0,034 | 0,050 | 0,086 | 0,101 | 0,120 | 0,200 | 0,153 | 0,797 | 0,514 | 0,282 | 0,158 | 2,530 |
| 1953/54 | 0,461 | 0,275 | 0,333 | 0,216 | 0,181 | 0,320 | 0,282 | 0,254 | 0,384 | 0,291 | 0,161 | 0,090 | 3,249 |
| 1954/55 | 0,054 | 0,049 | 0,042 | 0,098 | 0,183 | 0,185 | 0,159 | 0,137 | 0,117 | 0,097 | 0,076 | 0,053 | 1,249 |
| 1955/56 | 0,101 | 0,079 | 0,114 | 0,131 | 0,097 | 0,610 | 0,437 | 1,043 | 0,561 | 0,311 | 0,178 | 0,121 | 3,783 |
| 1956/57 | 0,082 | 0,066 | 0,048 | 0,027 | 0,041 | 0,049 | 0,053 | 0,110 | 0,361 | 0,220 | 0,121 | 0,069 | 1,247 |
| 1957/58 | 0,074 | 0,068 | 0,043 | 0,118 | 0,101 | 0,110 | 0,104 | 0,091 | 0,090 | 0,072 | 0,049 | 0,053 | 0,973 |
| 1958/59 | 0,054 | 0,049 | 1,501 | 0,531 | 0,314 | 0,447 | 0,453 | 0,803 | 0,607 | 0,427 | 0,252 | 0,286 | 5,725 |
| 1959/60 | 0,279 | 0,252 | 0,356 | 0,294 | 0,315 | 0,360 | 0,248 | 0,148 | 0,102 | 0,069 | 0,040 | 0,029 | 2,491 |
| 1960/61 | 0,647 | 0,386 | 0,403 | 0,264 | 0,185 | 0,120 | 0,090 | 0,096 | 0,098 | 0,068 | 0,042 | 0,193 | 2,591 |
| 1961/62 | 0,213 | 0,763 | 0,510 | 0,338 | 0,293 | 0,251 | 0,248 | 0,194 | 0,139 | 0,092 | 0,051 | 0,070 | 3,161 |
| 1962/63 | 0,292 | 0,222 | 0,140 | 0,171 | 0,170 | 0,345 | 0,267 | 0,200 | 0,133 | 0,087 | 0,053 | 0,095 | 2,176 |
| 1963/64 | 0,102 | 0,145 | 0,180 | 0,115 | 0,315 | 0,213 | 0,164 | 0,117 | 0,085 | 0,058 | 0,035 | 0,023 | 1,552 |
| 1964/65 | 0,019 | 0,057 | 0,104 | 0,105 | 0,091 | 0,311 | 0,230 | 0,142 | 0,086 | 0,052 | 0,032 | 0,032 | 1,260 |
| 1965/66 | 0,487 | 0,600 | 0,419 | 0,388 | 0,518 | 0,348 | 0,283 | 0,241 | 0,176 | 0,108 | 0,059 | 0,034 | 3,661 |
| 1966/67 | 0,036 | 0,136 | 0,108 | 0,067 | 0,049 | 0,043 | 0,040 | 0,029 | 0,019 | 0,012 | 0,007 | 0,006 | 0,552 |
| 1967/68 | 0,027 | 2,250 | 0,894 | 0,494 | 0,283 | 0,392 | 0,409 | 0,296 | 0,181 | 0,101 | 0,075 | 0,055 | 5,456 |
| 1968/69 | 0,032 | 0,170 | 0,400 | 0,266 | 0,219 | 0,219 | 0,934 | 0,611 | 0,376 | 0,237 | 0,140 | 0,172 | 3,775 |
| 1969/70 | 0,177 | 0,123 | 0,079 | 0,173 | 0,122 | 0,073 | 0,048 | 0,036 | 0,033 | 0,027 | 0,020 | 0,015 | 0,928 |
| 1970/71 | 0,011 | 0,020 | 0,041 | 0,062 | 0,120 | 0,077 | 0,230 | 0,650 | 0,452 | 0,289 | 0,165 | 0,097 | 2,214 |
| 1971/72 | 0,065 | 0,055 | 0,071 | 0,062 | 0,204 | 0,260 | 0,189 | 0,124 | 0,114 | 0,088 | 0,053 | 0,598 | 1,884 |
| 1972/73 | 0,458 | 0,373 | 0,251 | 0,160 | 0,104 | 0,074 | 0,066 | 0,062 | 0,140 | 0,127 | 0,089 | 0,060 | 1,965 |
| 1973/74 | 0,048 | 0,082 | 0,075 | 0,072 | 0,081 | 0,599 | 0,484 | 0,316 | 0,192 | 0,123 | 0,097 | 0,084 | 2,253 |
| 1974/75 | 0,059 | 0,113 | 0,088 | 0,058 | 0,138 | 0,107 | 0,191 | 0,631 | 0,426 | 0,256 | 0,163 | 0,125 | 2,356 |
| 1975/76 | 0,081 | 0,065 | 0,190 | 0,200 | 0,182 | 0,152 | 0,465 | 0,376 | 0,234 | 0,136 | 0,094 | 0,070 | 2,245 |
| 1976/77 | 0,060 | 0,073 | 0,416 | 0,616 | 0,474 | 0,350 | 0,237 | 0,488 | 0,608 | 0,418 | 0,238 | 0,133 | 4,111 |
| 1977/78 | 0,099 | 0,085 | 0,140 | 0,177 | 0,220 | 0,173 | 0,194 | 0,191 | 0,142 | 0,087 | 0,048 | 0,028 | 1,585 |
| 1978/79 | 0,017 | 0,011 | 0,047 | 0,373 | 0,310 | 0,220 | 0,180 | 0,272 | 0,218 | 0,127 | 0,076 | 0,049 | 1,900 |
| 1979/80 | 0,091 | 0,070 | 0,046 | 0,030 | 0,100 | 0,130 | 0,163 | 0,236 | 0,188 | 0,117 | 0,071 | 0,045 | 1,287 |
| 1980/81 | 0,032 | 0,060 | 0,047 | 0,030 | 0,022 | 0,031 | 0,324 | 0,255 | 0,153 | 0,087 | 0,053 | 0,037 | 1,133 |
| 1981/82 | 0,026 | 0,016 | 0,110 | 0,104 | 0,140 | 0,099 | 0,071 | 0,140 | 0,113 | 0,093 | 0,079 | 0,065 | 1,056 |
| 1982/83 | 0,082 | 0,093 | 0,087 | 0,058 | 0,033 | 0,034 | 0,044 | 0,037 | 0,040 | 0,042 | 0,175 | 0,136 | 0,860 |
| 1983/84 | 0,075 | 0,106 | 0,097 | 0,076 | 0,082 | 0,112 | 0,099 | 0,417 | 0,333 | 0,193 | 0,106 | 0,059 | 1,755 |
| 1984/85 | 0,038 | 0,784 | 0,456 | 0,260 | 0,226 | 0,155 | 0,123 | 0,141 | 0,104 | 0,074 | 0,051 | 0,028 | 2,441 |
| 1985/86 | 0,016 | 0,033 | 0,039 | 0,037 | 0,048 | 0,059 | 0,086 | 0,076 | 0,057 | 0,037 | 0,021 | 0,095 | 0,605 |
| 1986/87 | 0,197 | 0,164 | 0,105 | 0,097 | 0,141 | 0,096 | 0,102 | 0,083 | 0,052 | 0,034 | 0,022 | 0,014 | 1,106 |
| 1987/88 | 0,084 | 0,147 | 0,376 | 0,525 | 0,323 | 0,186 | 1,977 | 1,247 | 1,702 | 0,959 | 0,529 | 0,292 | 8,348 |
| 1988/89 | 0,174 | 0,195 | 0,132 | 0,073 | 0,061 | 0,069 | 0,138 | 0,187 | 0,128 | 0,072 | 0,047 | 0,032 | 1,307 |
| 1989/90 | 0,019 | 0,193 | 0,473 | 0,283 | 0,178 | 0,107 | 0,092 | 0,144 | 0,133 | 0,090 | 0,056 | 0,050 | 1,818 |
| 1990/91 | 0,080 | 0,085 | 0,061 | 0,046 | 0,201 | 0,234 | 0,488 | 0,341 | 0,200 | 0,128 | 0,081 | 0,082 | 2,028 |
| 1991/92 | 0,114 | 0,103 | 0,070 | 0,040 | 0,024 | 0,024 | 0,027 | 0,046 | 0,132 | 0,102 | 0,060 | 0,092 | 0,835 |
| 1992/93 | 0,288 | 0,199 | 0,129 | 0,082 | 0,050 | 0,073 | 0,080 | 0,123 | 0,094 | 0,054 | 0,032 | 0,044 | 1,247 |
| 1993/94 | 0,152 | 0,127 | 0,084 | 0,066 | 0,063 | 0,051 | 0,034 | 0,050 | 0,044 | 0,027 | 0,020 | 0,029 | 0,750 |
| 1994/95 | 0,148 | 0,134 | 0,093 | 0,071 | 0,057 | 0,042 | 0,035 | 0,069 | 0,072 | 0,055 | 0,056 | 0,051 | 0,885 |
| 1995/96 | 0,032 | 0,041 | 0,218 | 0,463 | 0,363 | 0,260 | 0,208 | 0,159 | 0,110 | 0,068 | 0,083 | 0,065 | 2,068 |
| 1996/97 | 0,040 | 0,067 | 0,361 | 1,433 | 0,696 | 0,411 | 0,472 | 0,516 | 0,365 | 0,305 | 0,235 | 0,156 | 5,059 |
| 1997/98 | 0,103 | 0,205 | 0,315 | 0,238 | 0,154 | 0,094 | 0,079 | 0,084 | 0,080 | 0,055 | 0,032 | 0,029 | 1,468 |
| 1998/99 | 0,036 | 0,033 | 0,027 | 0,048 | 0,044 | 0,062 | 0,106 | 0,091 | 0,072 | 0,123 | 0,114 | 0,141 | 0,896 |
| 1999/00 | 0,154 | 0,119 | 0,081 | 0,054 | 0,045 | 0,040 | 0,086 | 0,098 | 0,089 | 0,061 | 0,036 | 0,023 | 0,886 |
| 2000/01 | 0,175 | 0,203 | 0,198 | 0,307 | 0,192 | 0,147 | 0,106 | 0,064 | 0,039 | 0,027 | 0,020 | 0,020 | 1,499 |
| 2001/02 | 0,030 | 0,034 | 0,024 | 0,023 | 0,026 | 0,036 | 0,079 | 0,168 | 0,136 | 0,085 | 0,081 | 0,090 | 0,812 |
| 2002/03 | 0,119 | 0,138 | 0,167 | 0,194 | 0,435 | 0,453 | 0,395 | 0,659 | 0,368 | 0,206 | 0,116 | 0,224 | 3,473 |
| 2003/04 | 0,365 | 0,469 | 0,305 | 0,207 | 0,160 | 0,277 | 0,559 | 0,572 | 0,373 | 0,220 | 0,132 | 0,522 | 4,160 |
| 2004/05 | 0,358 | 0,220 | 0,141 | 0,087 | 0,048 | 0,045 | 0,051 | 0,099 | 0,078 | 0,044 | 0,024 | 0,033 | 1,228 |
| 2005/06 | 0,050 | 0,160 | 0,121 | 0,073 | 0,103 | 0,092 | 0,082 | 0,059 | 0,076 | 0,080 | 0,056 | 0,233 | 1,186 |
| 2006/07 | 0,197 | 0,144 | 0,095 | 0,060 | 0,084 | 0,099 | 0,760 | 0,632 | 0,386 | 0,214 | 0,118 | 0,066 | 2,854 |
| 2007/08 | 0,054 | 0,044 | 0,086 | 0,075 | 0,067 | 0,059 | 0,205 | 1,240 | 0,714 | 0,403 | 0,227 | 0,127 | 3,302 |
| 2008/09 | 0,180 | 0,226 | 0,221 | 0,259 | 0,218 | 0,151 | 0,280 | 0,222 | 0,141 | 0,081 | 0,047 | 0,039 | 2,065 |
| 2009/10 | 0,056 | 0,056 | 0,194 | 0,204 | 0,204 | 0,237 | 0,245 | 0,265 | 0,202 | 0,126 | 0,070 | 0,068 | 1,927 |
| 2010/11 | 0,070 | 0,069 | 0,080 | 0,065 | 0,057 | 0,176 | 0,165 | 0,140 | 0,116 | 0,081 | 0,047 | 0,028 | 1,095 |
| 2011/12 | 0,023 | 0,266 | 0,182 | 0,114 | 0,068 | 0,049 | 0,154 | 0,128 | 0,084 | 0,054 | 0,032 | 0,044 | 1,196 |
| 2012/13 | 0,380 | 0,351 | 0,217 | 0,151 | 0,203 | 0,565 | 0,828 | 0,749 | 0,518 | 0,336 | 0,197 | 0,111 | 4,605 |
| 2013/14 | 0,105 | 0,172 | 0,135 | 0,137 | 0,157 | 0,122 | 0,102 | 0,083 | 0,158 | 0,238 | 0,163 | 0,100 | 1,673 |
| 2014/15 | 0,073 | 1,197 | 0,634 | 0,382 | 0,269 | 1,482 | 0,749 | 0,424 | 0,276 | 0,196 | 0,130 | 0,087 | 5,899 |
| 2015/16 | 0,067 | 0,160 | 0,111 | 0,192 | 0,196 | 0,169 | 0,211 | 0,231 | 0,170 | 0,097 | 0,055 | 0,031 | 1,689 |
| 2016/17 | 0,021 | 0,217 | 0,172 | 0,108 | 0,254 | 0,184 | 0,113 | 0,096 | 0,220 | 0,180 | 0,129 | 0,083 | 1,776 |
| 2017/18 | 0,046 | 0,028 | 0,026 | 0,106 | 0,258 | 0,371 | 1,565 | 1,079 | 0,754 | 0,451 | 0,250 | 0,156 | 5,092 |

1545. Barranco Valdeherrera (Barranco Peñazueta) alto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,88 | 2,25 | 1,50 | 1,43 | 0,70 | 1,48 | 1,98 | 1,25 | 1,70 | 0,96 | 0,53 | 0,89 | 8,35 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,55 |
| Media | 0,13 | 0,20 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,20 | 0,29 | 0,30 | 0,24 | 0,16 | 0,10 | 0,11 | 2,27 |

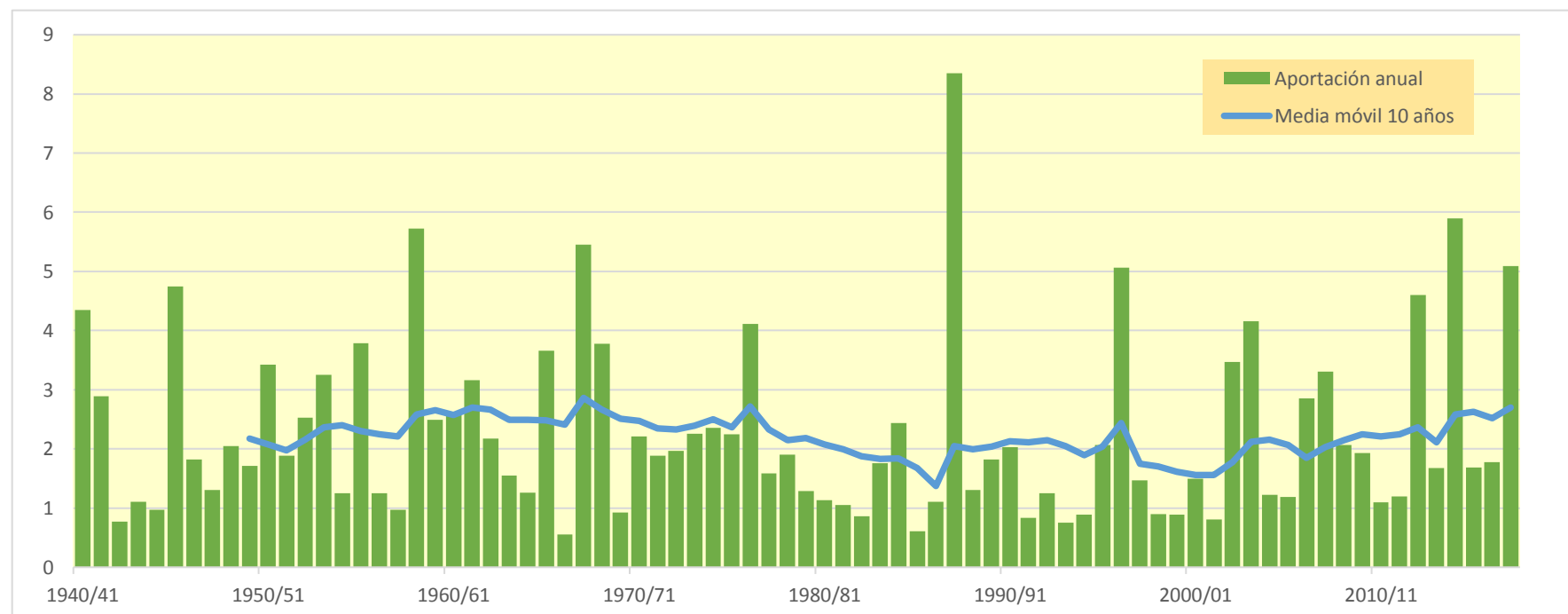
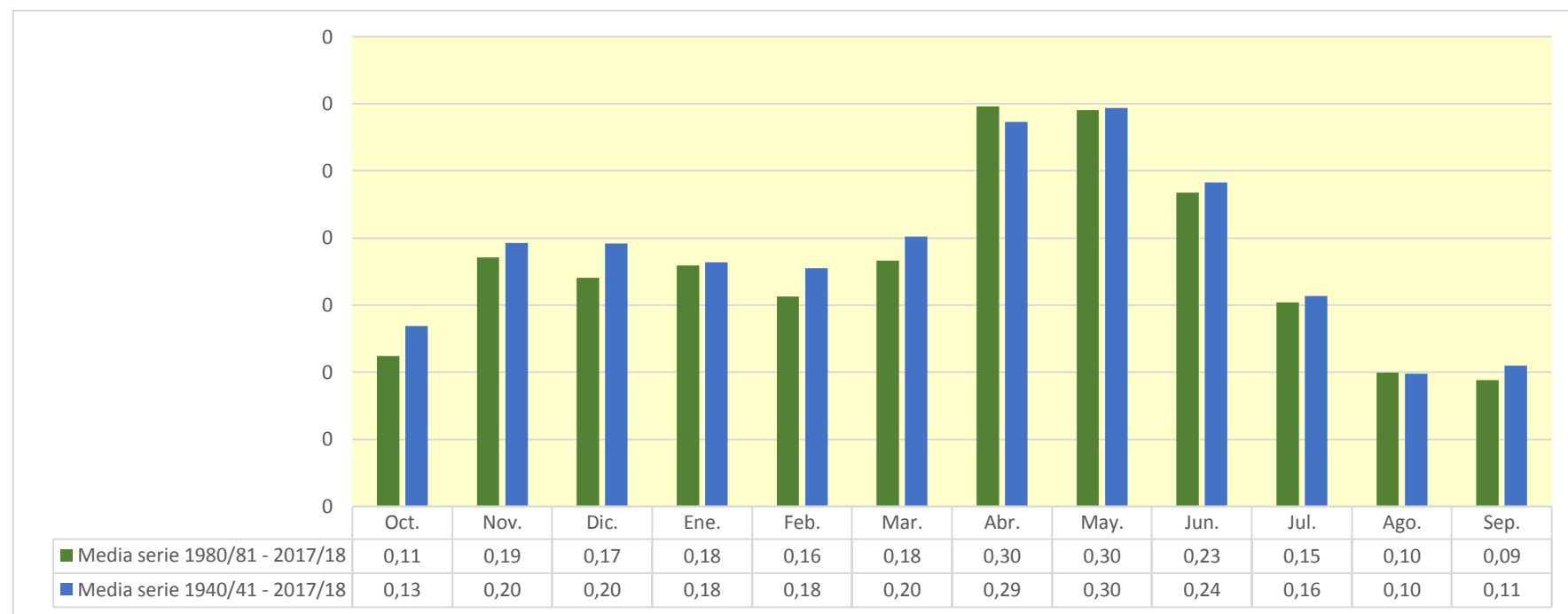
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,59 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,81 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,89 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 1,20 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,16 | 0,15 | 0,18 | 0,17 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | 1,85 |
| Desviación típica | 0,16 | 0,30 | 0,22 | 0,20 | 0,13 | 0,20 | 0,33 | 0,30 | 0,25 | 0,15 | 0,08 | 0,13 | 1,50 |
| Coef. Variación | 1,16 | 1,55 | 1,11 | 1,08 | 0,75 | 1,00 | 1,16 | 0,99 | 1,04 | 0,94 | 0,84 | 1,26 | 0,66 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,38 | 1,20 | 0,63 | 1,43 | 0,70 | 1,48 | 1,98 | 1,25 | 1,70 | 0,96 | 0,53 | 0,52 | 8,35 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,60 |
| Media | 0,11 | 0,19 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,18 | 0,30 | 0,30 | 0,23 | 0,15 | 0,10 | 0,09 | 2,16 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,66 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,80 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,85 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 1,10 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,14 | 0,10 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 1,59 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,22 | 0,14 | 0,24 | 0,14 | 0,25 | 0,41 | 0,33 | 0,30 | 0,17 | 0,10 | 0,10 | 1,71 |
| Coef. Variación | 0,88 | 1,18 | 0,81 | 1,34 | 0,87 | 1,37 | 1,39 | 1,10 | 1,28 | 1,12 | 0,96 | 1,01 | 0,79 |



1546. Barranco Valdeherrera (Barranco Peñazuela) bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,226 | 0,802 | 0,451 | 0,430 | 0,727 | 0,491 | 0,695 | 0,828 | 0,615 | 0,386 | 0,266 | 0,228 | 7,145 |
| 1941/42 | 0,171 | 0,117 | 0,084 | 0,056 | 0,038 | 0,146 | 1,712 | 1,127 | 0,674 | 0,392 | 0,236 | 0,175 | 4,926 |
| 1942/43 | 0,133 | 0,143 | 0,131 | 0,111 | 0,084 | 0,060 | 0,137 | 0,131 | 0,086 | 0,125 | 0,115 | 0,093 | 1,349 |
| 1943/44 | 0,083 | 0,064 | 0,195 | 0,160 | 0,100 | 0,216 | 0,171 | 0,247 | 0,249 | 0,171 | 0,094 | 0,099 | 1,849 |
| 1944/45 | 0,103 | 0,099 | 0,091 | 0,071 | 0,329 | 0,263 | 0,204 | 0,144 | 0,106 | 0,087 | 0,077 | 0,057 | 1,629 |
| 1945/46 | 0,044 | 0,410 | 0,538 | 0,404 | 0,383 | 0,288 | 1,281 | 1,849 | 1,285 | 0,710 | 0,393 | 0,218 | 7,805 |
| 1946/47 | 0,138 | 0,092 | 0,085 | 0,069 | 0,544 | 0,527 | 0,390 | 0,391 | 0,321 | 0,199 | 0,128 | 0,157 | 3,041 |
| 1947/48 | 0,150 | 0,109 | 0,150 | 0,335 | 0,357 | 0,291 | 0,240 | 0,226 | 0,174 | 0,107 | 0,072 | 0,057 | 2,270 |
| 1948/49 | 0,064 | 0,056 | 0,183 | 0,176 | 0,148 | 0,187 | 0,188 | 0,298 | 0,320 | 0,231 | 0,148 | 1,273 | 3,273 |
| 1949/50 | 0,792 | 0,474 | 0,302 | 0,222 | 0,191 | 0,167 | 0,143 | 0,274 | 0,221 | 0,128 | 0,075 | 0,044 | 3,034 |
| 1950/51 | 0,044 | 0,045 | 0,215 | 0,534 | 0,602 | 0,565 | 0,907 | 0,808 | 0,870 | 0,593 | 0,365 | 0,331 | 5,881 |
| 1951/52 | 0,370 | 0,334 | 0,416 | 0,331 | 0,282 | 0,352 | 0,399 | 0,299 | 0,181 | 0,143 | 0,112 | 0,083 | 3,301 |
| 1952/53 | 0,065 | 0,061 | 0,088 | 0,153 | 0,180 | 0,214 | 0,340 | 0,275 | 1,260 | 0,921 | 0,506 | 0,283 | 4,346 |
| 1953/54 | 0,723 | 0,494 | 0,526 | 0,387 | 0,323 | 0,542 | 0,506 | 0,449 | 0,653 | 0,522 | 0,289 | 0,162 | 5,575 |
| 1954/55 | 0,097 | 0,086 | 0,075 | 0,152 | 0,299 | 0,332 | 0,284 | 0,239 | 0,208 | 0,173 | 0,134 | 0,094 | 2,172 |
| 1955/56 | 0,162 | 0,141 | 0,186 | 0,229 | 0,175 | 0,885 | 0,778 | 1,553 | 1,006 | 0,557 | 0,318 | 0,217 | 6,206 |
| 1956/57 | 0,148 | 0,117 | 0,087 | 0,049 | 0,072 | 0,088 | 0,093 | 0,187 | 0,552 | 0,394 | 0,216 | 0,123 | 2,125 |
| 1957/58 | 0,131 | 0,121 | 0,077 | 0,181 | 0,178 | 0,195 | 0,186 | 0,163 | 0,160 | 0,130 | 0,087 | 0,094 | 1,704 |
| 1958/59 | 0,096 | 0,087 | 2,110 | 0,952 | 0,561 | 0,781 | 0,804 | 1,382 | 1,077 | 0,763 | 0,451 | 0,495 | 9,560 |
| 1959/60 | 0,495 | 0,433 | 0,573 | 0,520 | 0,537 | 0,605 | 0,444 | 0,265 | 0,182 | 0,123 | 0,071 | 0,052 | 4,301 |
| 1960/61 | 1,036 | 0,692 | 0,662 | 0,466 | 0,331 | 0,216 | 0,161 | 0,172 | 0,172 | 0,121 | 0,075 | 0,335 | 4,438 |
| 1961/62 | 0,382 | 1,212 | 0,914 | 0,601 | 0,517 | 0,448 | 0,436 | 0,347 | 0,247 | 0,165 | 0,091 | 0,123 | 5,484 |
| 1962/63 | 0,466 | 0,394 | 0,251 | 0,282 | 0,293 | 0,511 | 0,470 | 0,359 | 0,238 | 0,156 | 0,094 | 0,169 | 3,682 |
| 1963/64 | 0,183 | 0,235 | 0,301 | 0,206 | 0,436 | 0,371 | 0,294 | 0,209 | 0,152 | 0,104 | 0,062 | 0,041 | 2,595 |
| 1964/65 | 0,034 | 0,088 | 0,162 | 0,171 | 0,157 | 0,469 | 0,412 | 0,255 | 0,153 | 0,093 | 0,057 | 0,057 | 2,108 |
| 1965/66 | 0,829 | 1,047 | 0,746 | 0,664 | 0,856 | 0,623 | 0,494 | 0,428 | 0,314 | 0,193 | 0,107 | 0,062 | 6,361 |
| 1966/67 | 0,063 | 0,228 | 0,194 | 0,119 | 0,088 | 0,078 | 0,071 | 0,052 | 0,034 | 0,021 | 0,012 | 0,012 | 0,971 |
| 1967/68 | 0,048 | 3,653 | 1,602 | 0,885 | 0,507 | 0,659 | 0,708 | 0,529 | 0,324 | 0,180 | 0,133 | 0,098 | 9,326 |
| 1968/69 | 0,057 | 0,267 | 0,598 | 0,463 | 0,378 | 0,377 | 1,604 | 1,093 | 0,671 | 0,423 | 0,252 | 0,283 | 6,467 |
| 1969/70 | 0,307 | 0,221 | 0,142 | 0,267 | 0,219 | 0,130 | 0,087 | 0,064 | 0,059 | 0,048 | 0,036 | 0,027 | 1,607 |
| 1970/71 | 0,020 | 0,036 | 0,069 | 0,100 | 0,173 | 0,136 | 0,363 | 0,972 | 0,790 | 0,517 | 0,296 | 0,174 | 3,646 |
| 1971/72 | 0,117 | 0,098 | 0,120 | 0,108 | 0,284 | 0,417 | 0,339 | 0,221 | 0,199 | 0,157 | 0,094 | 0,943 | 3,097 |
| 1972/73 | 0,818 | 0,639 | 0,446 | 0,283 | 0,184 | 0,133 | 0,118 | 0,110 | 0,228 | 0,225 | 0,159 | 0,106 | 3,450 |
| 1973/74 | 0,086 | 0,133 | 0,131 | 0,127 | 0,139 | 0,949 | 0,861 | 0,565 | 0,345 | 0,218 | 0,173 | 0,149 | 3,875 |
| 1974/75 | 0,105 | 0,180 | 0,158 | 0,104 | 0,209 | 0,190 | 0,322 | 1,004 | 0,761 | 0,459 | 0,291 | 0,221 | 4,004 |
| 1975/76 | 0,146 | 0,114 | 0,308 | 0,319 | 0,300 | 0,271 | 0,730 | 0,666 | 0,418 | 0,244 | 0,167 | 0,126 | 3,809 |
| 1976/77 | 0,106 | 0,126 | 0,588 | 0,962 | 0,830 | 0,619 | 0,425 | 0,759 | 1,034 | 0,748 | 0,426 | 0,238 | 6,862 |
| 1977/78 | 0,174 | 0,150 | 0,231 | 0,301 | 0,363 | 0,310 | 0,337 | 0,339 | 0,254 | 0,156 | 0,086 | 0,051 | 2,752 |
| 1978/79 | 0,031 | 0,021 | 0,077 | 0,531 | 0,525 | 0,394 | 0,319 | 0,461 | 0,390 | 0,227 | 0,136 | 0,087 | 3,199 |
| 1979/80 | 0,145 | 0,125 | 0,081 | 0,054 | 0,159 | 0,224 | 0,274 | 0,392 | 0,335 | 0,209 | 0,127 | 0,081 | 2,208 |
| 1980/81 | 0,058 | 0,097 | 0,085 | 0,054 | 0,039 | 0,056 | 0,513 | 0,455 | 0,275 | 0,157 | 0,094 | 0,066 | 1,949 |
| 1981/82 | 0,046 | 0,028 | 0,164 | 0,183 | 0,229 | 0,178 | 0,128 | 0,227 | 0,202 | 0,163 | 0,142 | 0,116 | 1,804 |
| 1982/83 | 0,141 | 0,163 | 0,153 | 0,103 | 0,059 | 0,061 | 0,078 | 0,066 | 0,069 | 0,074 | 0,274 | 0,244 | 1,485 |
| 1983/84 | 0,135 | 0,172 | 0,173 | 0,135 | 0,137 | 0,186 | 0,177 | 0,664 | 0,596 | 0,346 | 0,190 | 0,105 | 3,017 |
| 1984/85 | 0,069 | 1,141 | 0,816 | 0,465 | 0,379 | 0,278 | 0,218 | 0,242 | 0,187 | 0,132 | 0,091 | 0,050 | 4,070 |
| 1985/86 | 0,030 | 0,056 | 0,070 | 0,065 | 0,082 | 0,105 | 0,145 | 0,135 | 0,103 | 0,066 | 0,038 | 0,150 | 1,044 |
| 1986/87 | 0,329 | 0,294 | 0,187 | 0,163 | 0,214 | 0,172 | 0,179 | 0,149 | 0,093 | 0,061 | 0,039 | 0,025 | 1,904 |
| 1987/88 | 0,135 | 0,244 | 0,569 | 0,820 | 0,578 | 0,334 | 3,211 | 2,142 | 2,736 | 1,720 | 0,949 | 0,523 | 13,960 |
| 1988/89 | 0,312 | 0,322 | 0,237 | 0,131 | 0,104 | 0,121 | 0,224 | 0,309 | 0,229 | 0,130 | 0,085 | 0,057 | 2,261 |
| 1989/90 | 0,034 | 0,276 | 0,693 | 0,502 | 0,318 | 0,192 | 0,160 | 0,240 | 0,235 | 0,161 | 0,100 | 0,089 | 3,001 |
| 1990/91 | 0,136 | 0,148 | 0,109 | 0,081 | 0,292 | 0,386 | 0,763 | 0,609 | 0,359 | 0,228 | 0,146 | 0,143 | 3,399 |
| 1991/92 | 0,197 | 0,184 | 0,125 | 0,071 | 0,043 | 0,044 | 0,048 | 0,078 | 0,210 | 0,184 | 0,107 | 0,198 | 1,489 |
| 1992/93 | 0,449 | 0,356 | 0,228 | 0,147 | 0,089 | 0,124 | 0,142 | 0,203 | 0,169 | 0,098 | 0,057 | 0,076 | 2,138 |
| 1993/94 | 0,239 | 0,227 | 0,151 | 0,117 | 0,112 | 0,092 | 0,061 | 0,085 | 0,079 | 0,049 | 0,036 | 0,051 | 1,299 |
| 1994/95 | 0,230 | 0,238 | 0,167 | 0,126 | 0,102 | 0,076 | 0,062 | 0,115 | 0,128 | 0,099 | 0,100 | 0,092 | 1,534 |
| 1995/96 | 0,057 | 0,071 | 0,321 | 0,710 | 0,632 | 0,462 | 0,366 | 0,284 | 0,196 | 0,121 | 0,138 | 0,116 | 3,475 |
| 1996/97 | 0,071 | 0,113 | 0,519 | 2,026 | 1,247 | 0,737 | 0,800 | 0,886 | 0,651 | 0,531 | 0,416 | 0,279 | 8,278 |
| 1997/98 | 0,185 | 0,318 | 0,509 | 0,422 | 0,274 | 0,169 | 0,139 | 0,147 | 0,142 | 0,099 | 0,057 | 0,051 | 2,512 |
| 1998/99 | 0,063 | 0,060 | 0,048 | 0,077 | 0,079 | 0,107 | 0,178 | 0,162 | 0,127 | 0,213 | 0,204 | 0,242 | 1,560 |
| 1999/00 | 0,272 | 0,211 | 0,145 | 0,096 | 0,081 | 0,072 | 0,143 | 0,173 | 0,156 | 0,110 | 0,065 | 0,041 | 1,562 |
| 2000/01 | 0,273 | 0,352 | 0,336 | 0,476 | 0,343 | 0,260 | 0,190 | 0,114 | 0,071 | 0,048 | 0,036 | 0,036 | 2,535 |
| 2001/02 | 0,054 | 0,061 | 0,043 | 0,040 | 0,046 | 0,063 | 0,130 | 0,273 | 0,243 | 0,152 | 0,140 | 0,157 | 1,402 |
| 2002/03 | 0,200 | 0,236 | 0,278 | 0,316 | 0,648 | 0,714 | 0,668 | 1,013 | 0,660 | 0,370 | 0,208 | 0,361 | 5,670 |
| 2003/04 | 0,592 | 0,747 | 0,539 | 0,368 | 0,280 | 0,448 | 0,906 | 0,971 | 0,668 | 0,394 | 0,237 | 0,934 | 7,084 |
| 2004/05 | 0,631 | 0,394 | 0,250 | 0,156 | 0,086 | 0,080 | 0,090 | 0,161 | 0,139 | 0,080 | 0,043 | 0,057 | 2,169 |
| 2005/06 | 0,089 | 0,250 | 0,216 | 0,131 | 0,162 | 0,164 | 0,147 | 0,106 | 0,129 | 0,142 | 0,101 | 0,358 | 1,995 |
| 2006/07 | 0,352 | 0,255 | 0,171 | 0,107 | 0,140 | 0,172 | 1,165 | 1,102 | 0,691 | 0,383 | 0,212 | 0,118 | 4,867 |
| 2007/08 | 0,095 | 0,079 | 0,138 | 0,135 | 0,118 | 0,106 | 0,309 | 1,836 | 1,279 | 0,723 | 0,408 | 0,228 | 5,451 |
| 2008/09 | 0,293 | 0,374 | 0,367 | 0,418 | 0,363 | 0,271 | 0,453 | 0,396 | 0,252 | 0,144 | 0,084 | 0,070 | 3,484 |
| 2009/10 | 0,098 | 0,100 | 0,281 | 0,328 | 0,332 | 0,400 | 0,431 | 0,452 | 0,360 | 0,226 | 0,125 | 0,119 | 3,253 |
| 2010/11 | 0,125 | 0,122 | 0,137 | 0,116 | 0,102 | 0,272 | 0,290 | 0,246 | 0,206 | 0,145 | 0,084 | 0,051 | 1,896 |
| 2011/12 | 0,041 | 0,388 | 0,326 | 0,203 | 0,121 | 0,087 | 0,242 | 0,229 | 0,150 | 0,096 | 0,057 | 0,075 | 2,015 |
| 2012/13 | 0,589 | 0,615 | 0,390 | 0,263 | 0,322 | 0,858 | 1,338 | 1,270 | 0,922 | 0,600 | 0,353 | 0,198 | 7,718 |
| 2013/14 | 0,178 | 0,277 | 0,240 | 0,237 | 0,268 | 0,217 | 0,180 | 0,147 | 0,258 | 0,399 | 0,293 | 0,178 | 2,872 |
| 2014/15 | 0,130 | 1,650 | 1,095 | 0,680 | 0,465 | 2,194 | 1,342 | 0,760 | 0,490 | 0,350 | 0,232 | 0,156 | 9,544 |
| 2015/16 | 0,119 | 0,247 | 0,199 | 0,296 | 0,329 | 0,296 | 0,353 | 0,399 | 0,304 | 0,175 | 0,098 | 0,055 | 2,871 |
| 2016/17 | 0,037 | 0,321 | 0,308 | 0,193 | 0,383 | 0,328 | 0,203 | 0,167 | 0,362 | 0,322 | 0,227 | 0,148 | 2,999 |
| 2017/18 | 0,083 | 0,051 | 0,046 | 0,160 | 0,378 | 0,581 | 2,497 | 1,827 | 1,336 | 0,809 | 0,449 | 0,278 | 8,494 |

1546. Barranco Valdeherrera (Barranco Peñazueta) bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,23 | 3,65 | 2,11 | 2,03 | 1,25 | 2,19 | 3,21 | 2,14 | 2,74 | 1,72 | 0,95 | 1,27 | 13,96 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,97 |
| Media | 0,22 | 0,32 | 0,32 | 0,30 | 0,30 | 0,34 | 0,48 | 0,50 | 0,42 | 0,28 | 0,18 | 0,18 | 3,84 |

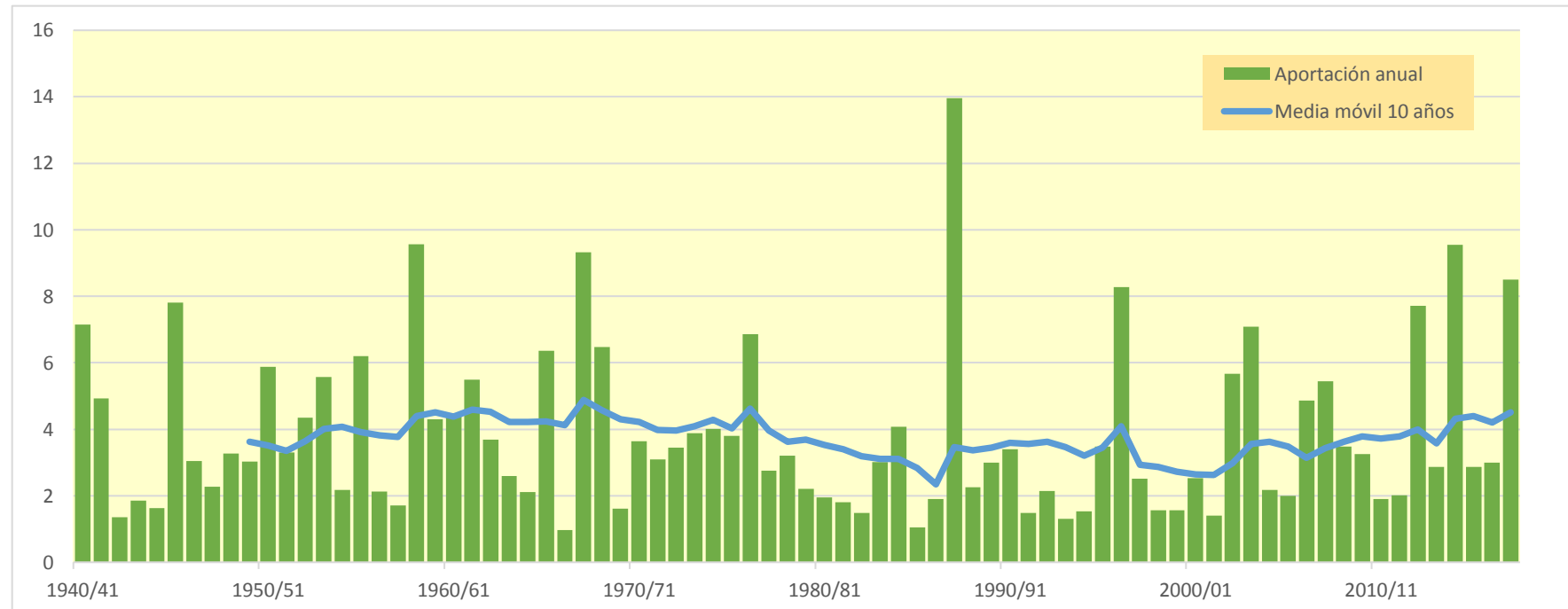
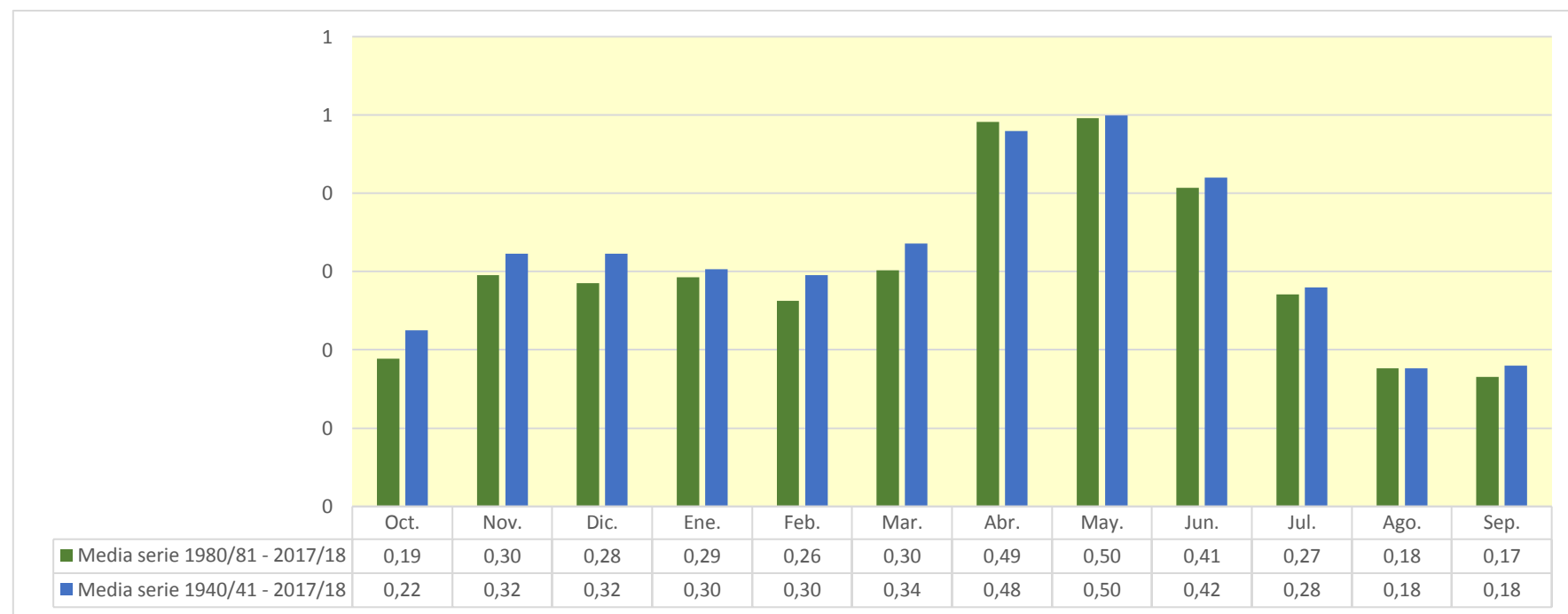
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 1,03 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 1,39 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 1,55 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,10 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,12 | 0,08 | 0,06 | 2,04 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,28 | 0,27 | 0,31 | 0,29 | 0,25 | 0,17 | 0,13 | 0,12 | 3,07 |
| Desviación típica | 0,25 | 0,48 | 0,34 | 0,30 | 0,22 | 0,31 | 0,54 | 0,48 | 0,42 | 0,26 | 0,15 | 0,21 | 2,49 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,49 | 1,04 | 0,98 | 0,74 | 0,91 | 1,12 | 0,96 | 1,00 | 0,94 | 0,84 | 1,15 | 0,65 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,63 | 1,65 | 1,10 | 2,03 | 1,25 | 2,19 | 3,21 | 2,14 | 2,74 | 1,72 | 0,95 | 0,93 | 13,96 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 1,04 |
| Media | 0,19 | 0,30 | 0,28 | 0,29 | 0,26 | 0,30 | 0,49 | 0,50 | 0,41 | 0,27 | 0,18 | 0,17 | 3,63 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 1,14 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 1,39 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 1,49 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,12 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 1,90 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,24 | 0,22 | 0,16 | 0,22 | 0,18 | 0,21 | 0,24 | 0,23 | 0,16 | 0,12 | 0,12 | 2,70 |
| Desviación típica | 0,16 | 0,31 | 0,23 | 0,35 | 0,23 | 0,37 | 0,67 | 0,53 | 0,50 | 0,30 | 0,17 | 0,17 | 2,81 |
| Coef. Variación | 0,85 | 1,04 | 0,79 | 1,19 | 0,89 | 1,24 | 1,36 | 1,07 | 1,22 | 1,12 | 0,96 | 1,01 | 0,77 |



1548. Río Huecha en Agón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 11,864 | 3,481 | 1,932 | 1,888 | 4,610 | 3,449 | 4,465 | 4,498 | 2,661 | 1,753 | 1,173 | 1,184 | 42,959 |
| 1941/42 | 0,732 | 0,628 | 0,358 | 0,243 | 0,162 | 1,865 | 9,878 | 4,974 | 2,966 | 1,679 | 1,026 | 0,848 | 25,361 |
| 1942/43 | 0,618 | 0,992 | 0,614 | 0,777 | 0,357 | 0,368 | 0,826 | 0,583 | 0,372 | 0,713 | 0,495 | 0,460 | 7,175 |
| 1943/44 | 0,413 | 0,298 | 0,848 | 0,690 | 0,433 | 1,778 | 1,718 | 1,312 | 1,244 | 0,735 | 0,403 | 0,606 | 10,478 |
| 1944/45 | 0,460 | 0,606 | 0,399 | 0,328 | 2,608 | 2,138 | 1,416 | 0,649 | 0,484 | 0,436 | 0,356 | 0,248 | 10,127 |
| 1945/46 | 0,224 | 2,684 | 3,183 | 1,766 | 2,076 | 1,831 | 9,286 | 10,808 | 5,578 | 3,051 | 1,682 | 0,932 | 43,101 |
| 1946/47 | 0,648 | 0,397 | 0,438 | 0,300 | 3,638 | 6,265 | 1,679 | 2,453 | 1,427 | 0,859 | 0,563 | 1,048 | 19,715 |
| 1947/48 | 0,675 | 0,557 | 1,074 | 3,341 | 1,896 | 2,869 | 1,188 | 1,250 | 0,751 | 0,470 | 0,324 | 0,268 | 14,665 |
| 1948/49 | 0,421 | 0,238 | 2,070 | 0,840 | 0,953 | 1,415 | 1,381 | 1,967 | 1,564 | 1,002 | 0,644 | 7,236 | 19,731 |
| 1949/50 | 3,426 | 2,230 | 1,362 | 1,386 | 1,526 | 1,242 | 0,831 | 1,612 | 0,947 | 0,550 | 0,323 | 0,189 | 15,625 |
| 1950/51 | 0,268 | 0,212 | 2,838 | 7,548 | 3,595 | 5,124 | 7,376 | 5,163 | 4,342 | 2,689 | 1,601 | 1,629 | 42,387 |
| 1951/52 | 2,355 | 2,088 | 2,920 | 1,482 | 2,337 | 5,424 | 2,058 | 1,320 | 0,779 | 0,660 | 0,490 | 0,403 | 22,314 |
| 1952/53 | 0,288 | 0,386 | 0,803 | 1,706 | 1,420 | 5,181 | 3,448 | 1,192 | 9,010 | 4,037 | 2,184 | 1,222 | 30,879 |
| 1953/54 | 4,169 | 2,158 | 2,817 | 1,862 | 2,604 | 6,745 | 2,569 | 3,363 | 3,757 | 2,236 | 1,233 | 0,694 | 34,206 |
| 1954/55 | 0,423 | 0,470 | 0,333 | 0,970 | 2,690 | 2,945 | 1,910 | 1,166 | 1,205 | 0,834 | 0,589 | 0,429 | 13,965 |
| 1955/56 | 1,061 | 0,606 | 1,399 | 1,573 | 0,748 | 9,296 | 3,894 | 9,773 | 4,307 | 2,379 | 1,378 | 1,039 | 37,453 |
| 1956/57 | 0,634 | 0,778 | 0,371 | 0,215 | 1,023 | 0,536 | 0,576 | 1,221 | 2,750 | 1,717 | 0,933 | 0,529 | 11,284 |
| 1957/58 | 0,970 | 0,533 | 0,356 | 0,856 | 1,611 | 1,630 | 1,045 | 1,460 | 0,964 | 0,563 | 0,397 | 0,564 | 10,949 |
| 1958/59 | 0,494 | 0,531 | 11,075 | 4,137 | 2,483 | 5,474 | 4,682 | 6,508 | 5,745 | 3,378 | 1,932 | 3,436 | 49,873 |
| 1959/60 | 2,473 | 2,339 | 4,390 | 2,742 | 3,319 | 3,878 | 2,230 | 1,178 | 0,908 | 0,529 | 0,305 | 0,270 | 24,559 |
| 1960/61 | 5,307 | 3,236 | 2,927 | 2,324 | 2,238 | 0,980 | 0,933 | 1,281 | 0,854 | 0,524 | 0,324 | 3,269 | 24,197 |
| 1961/62 | 1,751 | 12,468 | 3,951 | 3,399 | 2,721 | 2,899 | 2,885 | 1,671 | 1,201 | 0,704 | 0,388 | 0,731 | 34,770 |
| 1962/63 | 3,475 | 1,892 | 1,091 | 1,429 | 1,266 | 5,660 | 3,167 | 1,776 | 1,132 | 0,671 | 0,412 | 1,110 | 23,080 |
| 1963/64 | 0,782 | 1,799 | 1,396 | 0,880 | 3,459 | 2,515 | 1,821 | 1,057 | 0,684 | 0,450 | 0,266 | 0,188 | 15,297 |
| 1964/65 | 0,165 | 0,433 | 0,807 | 0,786 | 0,664 | 6,723 | 2,404 | 1,308 | 0,661 | 0,402 | 0,243 | 0,427 | 15,021 |
| 1965/66 | 5,009 | 5,888 | 3,414 | 3,392 | 4,714 | 2,675 | 2,610 | 2,197 | 1,426 | 0,823 | 0,455 | 0,267 | 32,869 |
| 1966/67 | 0,386 | 1,671 | 0,833 | 0,531 | 0,435 | 0,835 | 0,331 | 0,223 | 0,148 | 0,091 | 0,052 | 0,056 | 5,593 |
| 1967/68 | 0,340 | 20,602 | 7,000 | 3,828 | 2,213 | 3,363 | 3,682 | 2,390 | 1,385 | 0,771 | 0,620 | 0,425 | 46,619 |
| 1968/69 | 0,242 | 1,757 | 3,726 | 2,083 | 1,627 | 2,311 | 8,011 | 4,861 | 2,969 | 1,885 | 1,078 | 1,732 | 32,283 |
| 1969/70 | 1,619 | 0,972 | 0,643 | 1,615 | 0,956 | 0,572 | 0,658 | 0,284 | 0,288 | 0,205 | 0,168 | 0,116 | 8,095 |
| 1970/71 | 0,093 | 0,241 | 0,333 | 0,429 | 1,171 | 0,715 | 4,086 | 5,572 | 3,670 | 2,246 | 1,266 | 0,764 | 20,586 |
| 1971/72 | 0,503 | 0,522 | 0,549 | 0,477 | 1,427 | 3,888 | 1,675 | 1,080 | 0,911 | 0,684 | 0,403 | 5,286 | 17,406 |
| 1972/73 | 3,636 | 3,109 | 1,932 | 1,238 | 0,828 | 0,985 | 0,908 | 0,534 | 1,182 | 1,027 | 0,699 | 0,467 | 16,544 |
| 1973/74 | 0,440 | 0,828 | 0,644 | 0,932 | 0,684 | 7,000 | 4,349 | 2,893 | 1,494 | 0,940 | 0,870 | 0,675 | 21,748 |
| 1974/75 | 0,460 | 1,392 | 0,678 | 0,499 | 1,165 | 0,982 | 2,652 | 5,197 | 3,448 | 1,965 | 1,376 | 1,047 | 20,861 |
| 1975/76 | 0,624 | 0,666 | 1,346 | 1,394 | 1,628 | 2,077 | 5,983 | 3,170 | 1,810 | 1,046 | 0,787 | 0,561 | 21,091 |
| 1976/77 | 0,576 | 0,833 | 2,960 | 4,344 | 5,061 | 3,464 | 2,385 | 5,103 | 5,890 | 3,246 | 1,828 | 1,016 | 36,706 |
| 1977/78 | 0,905 | 0,693 | 1,752 | 1,423 | 2,976 | 1,826 | 2,121 | 1,720 | 1,135 | 0,666 | 0,368 | 0,219 | 15,803 |
| 1978/79 | 0,133 | 0,094 | 0,764 | 2,909 | 2,830 | 2,542 | 2,055 | 2,659 | 1,693 | 0,994 | 0,585 | 0,386 | 17,643 |
| 1979/80 | 0,849 | 0,561 | 0,360 | 0,243 | 1,142 | 1,170 | 1,716 | 2,132 | 1,501 | 0,898 | 0,551 | 0,351 | 11,474 |
| 1980/81 | 0,272 | 0,553 | 0,366 | 0,259 | 0,172 | 0,736 | 2,859 | 2,016 | 1,183 | 0,669 | 0,414 | 0,302 | 9,800 |
| 1981/82 | 0,199 | 0,119 | 1,412 | 0,870 | 1,034 | 0,882 | 0,914 | 1,396 | 0,874 | 0,776 | 0,656 | 0,563 | 9,695 |
| 1982/83 | 0,870 | 1,028 | 0,779 | 0,441 | 0,254 | 0,557 | 0,539 | 0,285 | 0,375 | 0,337 | 1,563 | 1,044 | 8,072 |
| 1983/84 | 0,578 | 1,129 | 0,864 | 0,627 | 0,589 | 1,214 | 1,624 | 3,911 | 2,612 | 1,481 | 0,813 | 0,448 | 15,889 |
| 1984/85 | 0,325 | 8,004 | 3,536 | 1,995 | 2,469 | 1,220 | 1,433 | 1,334 | 0,809 | 0,647 | 0,389 | 0,214 | 22,375 |
| 1985/86 | 0,128 | 0,444 | 0,333 | 0,335 | 0,451 | 1,015 | 0,830 | 0,919 | 0,443 | 0,285 | 0,161 | 1,247 | 6,590 |
| 1986/87 | 1,750 | 1,325 | 0,861 | 0,712 | 1,251 | 1,538 | 1,366 | 0,652 | 0,398 | 0,268 | 0,170 | 0,107 | 10,399 |
| 1987/88 | 1,333 | 1,383 | 2,739 | 5,154 | 2,480 | 1,473 | 17,601 | 9,853 | 12,764 | 7,365 | 4,058 | 2,234 | 68,437 |
| 1988/89 | 1,425 | 2,071 | 1,013 | 0,560 | 0,565 | 0,782 | 1,394 | 1,598 | 0,980 | 0,554 | 0,396 | 0,243 | 11,581 |
| 1989/90 | 0,145 | 1,776 | 4,761 | 2,233 | 1,524 | 0,821 | 0,841 | 1,442 | 1,145 | 0,699 | 0,434 | 0,421 | 16,242 |
| 1990/91 | 0,814 | 0,689 | 0,487 | 0,430 | 1,688 | 4,281 | 4,062 | 2,680 | 1,534 | 0,979 | 0,623 | 0,756 | 19,023 |
| 1991/92 | 1,568 | 0,884 | 0,540 | 0,305 | 0,188 | 0,331 | 0,249 | 0,445 | 1,361 | 0,788 | 0,462 | 1,062 | 8,184 |
| 1992/93 | 2,961 | 1,527 | 1,109 | 0,627 | 0,398 | 1,296 | 0,800 | 1,303 | 0,728 | 0,417 | 0,244 | 0,472 | 11,882 |
| 1993/94 | 2,158 | 1,052 | 0,671 | 0,579 | 0,615 | 0,609 | 0,261 | 0,504 | 0,338 | 0,215 | 0,158 | 0,314 | 7,473 |
| 1994/95 | 1,620 | 1,156 | 0,762 | 0,652 | 0,522 | 0,348 | 0,308 | 0,686 | 0,595 | 0,446 | 0,610 | 0,409 | 8,114 |
| 1995/96 | 0,245 | 0,582 | 2,191 | 4,527 | 2,808 | 2,352 | 2,211 | 1,375 | 0,862 | 0,524 | 0,686 | 0,504 | 18,868 |
| 1996/97 | 0,309 | 1,049 | 3,141 | 10,195 | 7,351 | 3,673 | 4,116 | 4,502 | 2,952 | 2,938 | 1,795 | 1,303 | 43,324 |
| 1997/98 | 0,814 | 2,773 | 3,591 | 1,884 | 1,181 | 0,835 | 0,742 | 0,807 | 0,696 | 0,425 | 0,248 | 0,269 | 14,265 |
| 1998/99 | 0,335 | 0,286 | 0,220 | 0,444 | 0,382 | 1,170 | 1,030 | 0,741 | 0,610 | 1,200 | 0,876 | 1,736 | 9,030 |
| 1999/00 | 1,500 | 0,972 | 0,663 | 0,423 | 0,676 | 0,322 | 1,254 | 0,820 | 0,703 | 0,478 | 0,277 | 0,182 | 8,268 |
| 2000/01 | 2,087 | 1,883 | 1,843 | 2,577 | 1,471 | 1,757 | 0,814 | 0,489 | 0,305 | 0,219 | 0,160 | 0,164 | 13,770 |
| 2001/02 | 0,361 | 0,327 | 0,182 | 0,237 | 0,312 | 0,482 | 0,935 | 1,920 | 1,084 | 0,651 | 0,756 | 0,860 | 8,107 |
| 2002/03 | 1,182 | 1,405 | 1,527 | 1,624 | 3,192 | 5,493 | 3,139 | 6,124 | 2,823 | 1,579 | 0,889 | 2,186 | 31,163 |
| 2003/04 | 3,810 | 4,386 | 2,435 | 1,790 | 1,188 | 2,447 | 5,399 | 5,142 | 2,865 | 1,695 | 1,015 | 4,883 | 37,055 |
| 2004/05 | 3,109 | 1,730 | 1,187 | 0,667 | 0,368 | 0,738 | 0,511 | 1,080 | 0,599 | 0,340 | 0,186 | 0,368 | 10,884 |
| 2005/06 | 0,540 | 2,202 | 0,942 | 0,568 | 0,902 | 1,767 | 0,683 | 0,478 | 0,805 | 0,663 | 0,431 | 2,976 | 12,957 |
| 2006/07 | 1,598 | 1,205 | 0,731 | 0,496 | 0,970 | 0,937 | 6,709 | 5,278 | 2,966 | 1,638 | 0,904 | 0,504 | 23,937 |
| 2007/08 | 0,523 | 0,360 | 0,682 | 0,860 | 0,602 | 0,582 | 2,937 | 11,941 | 5,519 | 3,125 | 1,742 | 0,975 | 29,848 |
| 2008/09 | 2,035 | 2,185 | 1,741 | 1,835 | 1,919 | 2,750 | 4,238 | 1,978 | 1,088 | 0,616 | 0,362 | 0,386 | 21,133 |
| 2009/10 | 0,639 | 0,495 | 2,038 | 1,587 | 1,529 | 3,869 | 3,868 | 2,451 | 1,644 | 0,967 | 0,536 | 0,866 | 20,489 |
| 2010/11 | 0,637 | 0,670 | 0,817 | 0,513 | 0,875 | 1,925 | 1,766 | 1,160 | 1,058 | 0,628 | 0,357 | 0,225 | 10,632 |
| 2011/12 | 0,202 | 2,832 | 1,443 | 0,905 | 0,518 | 0,549 | 2,176 | 1,037 | 0,660 | 0,410 | 0,245 | 0,560 | 11,539 |
| 2012/13 | 3,945 | 3,105 | 1,676 | 1,280 | 1,554 | 6,420 | 7,958 | 6,383 | 4,225 | 2,639 | 1,506 | 0,853 | 41,543 |
| 2013/14 | 0,963 | 2,227 | 1,148 | 1,876 | 1,460 | 1,124 | 1,017 | 0,687 | 1,614 | 2,237 | 1,257 | 0,781 | 16,392 |
| 2014/15 | 0,624 | 12,971 | 5,144 | 2,943 | 2,009 | 17,634 | 5,811 | 3,252 | 2,405 | 1,623 | 1,011 | 0,720 | 56,145 |
| 2015/16 | 0,564 | 1,983 | 0,853 | 2,385 | 1,644 | 1,410 | 2,323 | 2,078 | 1,311 | 0,748 | 0,420 | 0,235 | 15,954 |
| 2016/17 | 0,165 | 2,735 | 1,364 | 0,839 | 3,387 | 1,534 | 0,870 | 1,056 | 2,119 | 1,384 | 0,995 | 0,635 | 17,081 |
| 2017/18 | 0,354 | 0,225 | 0,283 | 1,278 | 2,307 | 6,608 | 14,150 | 10,583 | 6,332 | 3,461 | 1,916 | 1,342 | 48,840 |

1548. Río Huecha en Agón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,86 | 20,60 | 11,07 | 10,19 | 7,35 | 17,63 | 17,60 | 11,94 | 12,76 | 7,37 | 4,06 | 7,24 | 68,44 |
| Mínimo | 0,09 | 0,09 | 0,18 | 0,21 | 0,16 | 0,32 | 0,25 | 0,22 | 0,15 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | 5,59 |
| Media | 1,32 | 1,97 | 1,70 | 1,62 | 1,69 | 2,64 | 2,91 | 2,69 | 2,01 | 1,24 | 0,78 | 0,97 | 21,53 |

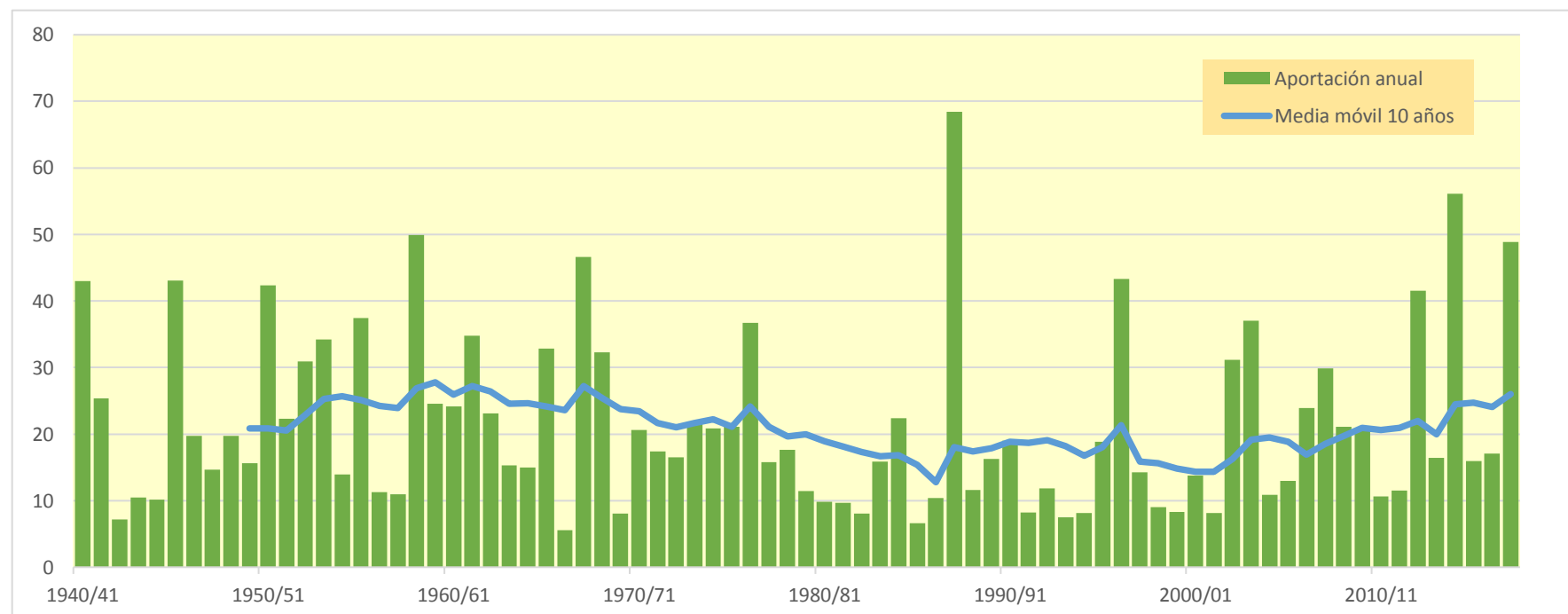
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,11 | 0,21 | 0,23 | 0,17 | 0,33 | 0,26 | 0,27 | 0,26 | 0,18 | 0,13 | 0,10 | 6,36 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,24 | 0,33 | 0,26 | 0,30 | 0,46 | 0,48 | 0,47 | 0,37 | 0,26 | 0,17 | 0,18 | 7,98 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,32 | 0,36 | 0,33 | 0,39 | 0,57 | 0,68 | 0,57 | 0,47 | 0,38 | 0,24 | 0,22 | 8,16 |
| Percentil 25% | 0,37 | 0,55 | 0,66 | 0,56 | 0,68 | 0,95 | 0,93 | 1,06 | 0,79 | 0,53 | 0,36 | 0,36 | 11,33 |
| Percentil 50% | 0,64 | 1,05 | 1,10 | 1,10 | 1,44 | 1,77 | 1,98 | 1,60 | 1,20 | 0,77 | 0,57 | 0,56 | 17,24 |
| Desviación típica | 1,71 | 3,08 | 1,71 | 1,65 | 1,31 | 2,65 | 3,03 | 2,66 | 2,09 | 1,15 | 0,64 | 1,20 | 13,33 |
| Coef. Variación | 1,30 | 1,56 | 1,01 | 1,02 | 0,77 | 1,00 | 1,04 | 0,99 | 1,04 | 0,93 | 0,82 | 1,24 | 0,62 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,95 | 12,97 | 5,14 | 10,19 | 7,35 | 17,63 | 17,60 | 11,94 | 12,76 | 7,37 | 4,06 | 4,88 | 68,44 |
| Mínimo | 0,13 | 0,12 | 0,18 | 0,24 | 0,17 | 0,32 | 0,25 | 0,28 | 0,30 | 0,21 | 0,16 | 0,11 | 6,59 |
| Media | 1,12 | 1,89 | 1,48 | 1,51 | 1,39 | 2,20 | 2,89 | 2,64 | 1,88 | 1,21 | 0,78 | 0,88 | 19,87 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,16 | 0,20 | 0,25 | 0,18 | 0,33 | 0,25 | 0,34 | 0,32 | 0,22 | 0,16 | 0,13 | 6,92 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,28 | 0,27 | 0,30 | 0,24 | 0,35 | 0,30 | 0,47 | 0,37 | 0,26 | 0,16 | 0,18 | 7,98 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,35 | 0,36 | 0,40 | 0,35 | 0,53 | 0,53 | 0,50 | 0,43 | 0,32 | 0,18 | 0,22 | 8,11 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,67 | 0,69 | 0,52 | 0,53 | 0,75 | 0,83 | 0,81 | 0,70 | 0,45 | 0,36 | 0,33 | 9,95 |
| Percentil 50% | 0,73 | 1,27 | 1,06 | 0,85 | 1,11 | 1,22 | 1,41 | 1,39 | 1,09 | 0,68 | 0,57 | 0,56 | 15,08 |
| Desviación típica | 1,02 | 2,33 | 1,21 | 1,83 | 1,31 | 3,04 | 3,66 | 2,92 | 2,28 | 1,33 | 0,73 | 0,92 | 14,76 |
| Coef. Variación | 0,90 | 1,23 | 0,82 | 1,21 | 0,94 | 1,38 | 1,27 | 1,11 | 1,22 | 1,10 | 0,94 | 1,05 | 0,74 |



1549. Río Huecha bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 12,211 | 3,576 | 1,957 | 2,085 | 4,651 | 3,464 | 4,755 | 4,599 | 2,682 | 1,771 | 1,193 | 1,248 | 44,191 |
| 1941/42 | 0,741 | 0,634 | 0,361 | 0,246 | 0,163 | 1,868 | 13,168 | 5,310 | 3,053 | 1,701 | 1,052 | 0,874 | 29,170 |
| 1942/43 | 0,624 | 1,007 | 0,618 | 0,779 | 0,358 | 0,372 | 1,111 | 0,591 | 0,374 | 0,776 | 0,503 | 0,493 | 7,606 |
| 1943/44 | 0,416 | 0,349 | 1,068 | 0,712 | 0,484 | 1,782 | 1,722 | 1,526 | 1,333 | 0,745 | 0,406 | 0,642 | 11,185 |
| 1944/45 | 0,476 | 0,610 | 0,414 | 0,446 | 2,623 | 2,144 | 1,422 | 0,652 | 0,488 | 0,439 | 0,363 | 0,250 | 10,326 |
| 1945/46 | 0,225 | 3,015 | 3,278 | 1,862 | 2,087 | 1,837 | 9,894 | 12,483 | 5,822 | 3,110 | 1,698 | 0,938 | 46,248 |
| 1946/47 | 0,651 | 0,399 | 0,462 | 0,303 | 3,985 | 6,314 | 1,694 | 2,584 | 1,455 | 0,865 | 0,568 | 1,127 | 20,405 |
| 1947/48 | 0,690 | 0,573 | 1,085 | 3,409 | 1,907 | 2,875 | 1,198 | 1,295 | 0,757 | 0,473 | 0,326 | 0,270 | 14,856 |
| 1948/49 | 0,424 | 0,239 | 2,072 | 0,842 | 0,955 | 1,424 | 1,385 | 1,988 | 1,653 | 1,010 | 0,647 | 8,653 | 21,292 |
| 1949/50 | 3,548 | 2,270 | 1,376 | 1,391 | 1,528 | 1,247 | 0,834 | 2,065 | 0,954 | 0,562 | 0,325 | 0,190 | 16,291 |
| 1950/51 | 0,269 | 0,241 | 2,929 | 8,022 | 3,636 | 5,151 | 7,634 | 5,194 | 4,591 | 2,717 | 1,660 | 1,719 | 43,762 |
| 1951/52 | 2,378 | 2,099 | 2,932 | 1,490 | 2,341 | 5,462 | 2,076 | 1,328 | 0,783 | 0,717 | 0,501 | 0,408 | 22,513 |
| 1952/53 | 0,293 | 0,388 | 0,806 | 1,709 | 1,422 | 5,184 | 3,517 | 1,198 | 10,317 | 4,330 | 2,255 | 1,239 | 32,657 |
| 1953/54 | 4,864 | 2,298 | 2,953 | 1,888 | 2,614 | 6,847 | 2,594 | 3,390 | 3,934 | 2,253 | 1,239 | 0,697 | 35,569 |
| 1954/55 | 0,424 | 0,473 | 0,336 | 0,986 | 2,701 | 2,952 | 1,924 | 1,172 | 1,211 | 0,837 | 0,595 | 0,432 | 14,043 |
| 1955/56 | 1,111 | 0,611 | 1,425 | 1,585 | 0,756 | 9,555 | 3,919 | 10,203 | 4,349 | 2,393 | 1,387 | 1,079 | 38,373 |
| 1956/57 | 0,641 | 0,803 | 0,373 | 0,216 | 1,025 | 0,537 | 0,587 | 1,328 | 3,092 | 1,820 | 0,957 | 0,535 | 11,915 |
| 1957/58 | 0,983 | 0,536 | 0,357 | 0,996 | 1,618 | 1,634 | 1,048 | 1,468 | 0,969 | 0,567 | 0,398 | 0,575 | 11,150 |
| 1958/59 | 0,497 | 0,533 | 12,270 | 4,264 | 2,560 | 6,212 | 4,784 | 7,390 | 5,882 | 3,423 | 1,953 | 3,635 | 53,402 |
| 1959/60 | 2,592 | 2,510 | 4,435 | 2,762 | 3,329 | 3,894 | 2,239 | 1,184 | 0,911 | 0,531 | 0,306 | 0,273 | 24,965 |
| 1960/61 | 6,500 | 3,349 | 3,053 | 2,345 | 2,246 | 0,984 | 0,940 | 1,293 | 0,863 | 0,528 | 0,325 | 3,907 | 26,334 |
| 1961/62 | 1,804 | 13,818 | 4,040 | 3,475 | 2,789 | 2,912 | 2,964 | 1,678 | 1,206 | 0,706 | 0,390 | 0,816 | 36,597 |
| 1962/63 | 3,541 | 1,911 | 1,100 | 1,506 | 1,309 | 5,677 | 3,180 | 1,782 | 1,140 | 0,674 | 0,420 | 1,117 | 23,359 |
| 1963/64 | 0,787 | 1,806 | 1,459 | 0,886 | 3,509 | 2,527 | 1,832 | 1,061 | 0,686 | 0,451 | 0,267 | 0,190 | 15,462 |
| 1964/65 | 0,166 | 0,501 | 0,848 | 0,816 | 0,734 | 7,016 | 2,415 | 1,313 | 0,663 | 0,404 | 0,243 | 0,429 | 15,550 |
| 1965/66 | 6,730 | 6,398 | 3,528 | 3,476 | 5,002 | 2,701 | 2,752 | 2,209 | 1,432 | 0,826 | 0,457 | 0,268 | 35,777 |
| 1966/67 | 0,396 | 2,344 | 0,848 | 0,536 | 0,437 | 0,836 | 0,341 | 0,227 | 0,149 | 0,091 | 0,053 | 0,057 | 6,315 |
| 1967/68 | 0,498 | 26,650 | 7,452 | 3,935 | 2,242 | 4,130 | 3,767 | 2,419 | 1,393 | 0,776 | 0,644 | 0,431 | 54,336 |
| 1968/69 | 0,244 | 2,037 | 3,817 | 2,109 | 1,697 | 2,616 | 11,172 | 5,329 | 3,140 | 1,921 | 1,088 | 1,752 | 36,920 |
| 1969/70 | 1,644 | 0,980 | 0,649 | 1,773 | 0,967 | 0,575 | 0,659 | 0,285 | 0,322 | 0,208 | 0,170 | 0,117 | 8,351 |
| 1970/71 | 0,094 | 0,247 | 0,371 | 0,444 | 1,176 | 0,717 | 4,276 | 6,142 | 3,792 | 2,303 | 1,275 | 0,769 | 21,606 |
| 1971/72 | 0,505 | 0,576 | 0,610 | 0,491 | 1,439 | 3,919 | 1,680 | 1,085 | 0,937 | 0,690 | 0,406 | 7,100 | 19,439 |
| 1972/73 | 3,752 | 3,335 | 1,951 | 1,248 | 0,831 | 0,986 | 0,910 | 0,571 | 1,426 | 1,078 | 0,707 | 0,470 | 17,266 |
| 1973/74 | 0,442 | 0,863 | 0,654 | 0,934 | 0,698 | 9,366 | 4,600 | 2,944 | 1,504 | 0,979 | 0,876 | 0,681 | 24,540 |
| 1974/75 | 0,464 | 1,439 | 0,681 | 0,501 | 1,298 | 0,997 | 2,813 | 6,181 | 3,515 | 1,983 | 1,396 | 1,082 | 22,350 |
| 1975/76 | 0,628 | 0,710 | 1,875 | 1,417 | 1,718 | 2,106 | 6,480 | 3,319 | 1,820 | 1,051 | 0,806 | 0,563 | 22,495 |
| 1976/77 | 0,583 | 0,843 | 3,223 | 4,882 | 5,104 | 3,542 | 2,394 | 5,256 | 6,875 | 3,316 | 1,846 | 1,022 | 38,887 |
| 1977/78 | 0,950 | 0,715 | 1,769 | 1,478 | 3,026 | 1,836 | 2,143 | 1,793 | 1,147 | 0,669 | 0,369 | 0,221 | 16,116 |
| 1978/79 | 0,134 | 0,095 | 0,766 | 3,170 | 2,859 | 2,550 | 2,135 | 3,051 | 1,761 | 1,010 | 0,590 | 0,390 | 18,511 |
| 1979/80 | 0,867 | 0,567 | 0,361 | 0,246 | 1,215 | 1,255 | 1,773 | 2,297 | 1,518 | 0,903 | 0,555 | 0,354 | 11,911 |
| 1980/81 | 0,276 | 0,583 | 0,370 | 0,260 | 0,178 | 0,738 | 3,218 | 2,039 | 1,191 | 0,672 | 0,416 | 0,303 | 10,245 |
| 1981/82 | 0,200 | 0,120 | 1,434 | 0,881 | 1,205 | 0,894 | 0,920 | 1,419 | 0,881 | 0,845 | 0,664 | 0,594 | 10,058 |
| 1982/83 | 0,919 | 1,041 | 0,786 | 0,443 | 0,255 | 0,558 | 0,541 | 0,286 | 0,392 | 0,376 | 1,648 | 1,050 | 8,296 |
| 1983/84 | 0,581 | 1,229 | 0,873 | 0,630 | 0,594 | 1,231 | 1,629 | 4,694 | 2,664 | 1,495 | 0,818 | 0,450 | 16,887 |
| 1984/85 | 0,330 | 9,153 | 3,613 | 2,016 | 2,487 | 1,225 | 1,436 | 1,349 | 0,814 | 0,650 | 0,390 | 0,214 | 23,676 |
| 1985/86 | 0,128 | 0,456 | 0,335 | 0,338 | 0,453 | 1,024 | 0,869 | 0,931 | 0,449 | 0,289 | 0,162 | 1,255 | 6,688 |
| 1986/87 | 1,814 | 1,340 | 0,868 | 0,784 | 1,267 | 1,543 | 1,370 | 0,655 | 0,400 | 0,272 | 0,173 | 0,108 | 10,597 |
| 1987/88 | 1,430 | 1,443 | 3,078 | 5,469 | 2,518 | 1,485 | 20,920 | 10,279 | 13,882 | 7,452 | 4,085 | 2,244 | 74,285 |
| 1988/89 | 1,439 | 2,093 | 1,016 | 0,562 | 0,567 | 0,786 | 1,436 | 1,610 | 0,986 | 0,556 | 0,509 | 0,245 | 11,806 |
| 1989/90 | 0,145 | 1,869 | 4,938 | 2,251 | 1,529 | 0,824 | 0,858 | 1,491 | 1,205 | 0,713 | 0,438 | 0,425 | 16,685 |
| 1990/91 | 0,829 | 0,695 | 0,490 | 0,431 | 1,737 | 4,315 | 4,319 | 2,697 | 1,542 | 0,993 | 0,626 | 0,925 | 19,601 |
| 1991/92 | 1,586 | 0,891 | 0,543 | 0,306 | 0,188 | 0,334 | 0,250 | 0,455 | 1,402 | 0,799 | 0,473 | 1,924 | 9,151 |
| 1992/93 | 3,338 | 1,548 | 1,116 | 0,630 | 0,399 | 1,299 | 0,803 | 1,345 | 0,737 | 0,419 | 0,247 | 0,502 | 12,384 |
| 1993/94 | 2,173 | 1,059 | 0,676 | 0,581 | 0,618 | 0,610 | 0,262 | 0,516 | 0,340 | 0,216 | 0,158 | 0,322 | 7,531 |
| 1994/95 | 1,685 | 1,171 | 0,769 | 0,655 | 0,523 | 0,349 | 0,310 | 0,689 | 0,597 | 0,448 | 0,623 | 0,412 | 8,233 |
| 1995/96 | 0,246 | 0,584 | 2,316 | 4,776 | 2,971 | 2,396 | 2,232 | 1,383 | 0,868 | 0,526 | 0,704 | 0,507 | 19,509 |
| 1996/97 | 0,310 | 1,055 | 3,320 | 11,122 | 7,431 | 3,697 | 4,382 | 4,668 | 3,012 | 3,060 | 1,811 | 1,309 | 45,179 |
| 1997/98 | 0,817 | 2,836 | 3,652 | 1,895 | 1,185 | 0,838 | 0,746 | 0,812 | 0,853 | 0,431 | 0,250 | 0,274 | 14,590 |
| 1998/99 | 0,338 | 0,287 | 0,222 | 0,459 | 0,385 | 1,188 | 1,066 | 0,750 | 0,615 | 1,248 | 0,887 | 1,811 | 9,254 |
| 1999/00 | 1,513 | 0,981 | 0,666 | 0,427 | 0,677 | 0,323 | 1,270 | 0,832 | 0,713 | 0,481 | 0,278 | 0,182 | 8,342 |
| 2000/01 | 2,201 | 1,935 | 1,869 | 2,604 | 1,480 | 1,763 | 0,818 | 0,493 | 0,306 | 0,221 | 0,160 | 0,168 | 14,019 |
| 2001/02 | 0,364 | 0,329 | 0,183 | 0,238 | 0,312 | 0,483 | 0,941 | 1,986 | 1,099 | 0,657 | 0,762 | 0,884 | 8,237 |
| 2002/03 | 1,194 | 1,413 | 1,553 | 1,653 | 3,470 | 5,531 | 3,199 | 6,246 | 2,838 | 1,585 | 0,896 | 2,354 | 31,932 |
| 2003/04 | 3,911 | 4,527 | 2,458 | 1,799 | 1,213 | 2,721 | 6,144 | 5,271 | 2,887 | 1,728 | 1,022 | 7,986 | 41,666 |
| 2004/05 | 3,379 | 1,791 | 1,220 | 0,674 | 0,370 | 0,739 | 0,513 | 1,113 | 0,607 | 0,343 | 0,187 | 0,370 | 11,306 |
| 2005/06 | 0,547 | 2,297 | 0,950 | 0,573 | 0,917 | 1,770 | 0,702 | 0,484 | 0,810 | 0,678 | 0,433 | 3,115 | 13,276 |
| 2006/07 | 1,635 | 1,217 | 0,735 | 0,498 | 0,991 | 1,018 | 7,759 | 5,475 | 3,012 | 1,651 | 0,909 | 0,507 | 25,406 |
| 2007/08 | 0,538 | 0,363 | 0,743 | 0,863 | 0,604 | 0,584 | 2,947 | 13,179 | 5,656 | 3,161 | 1,753 | 0,979 | 31,368 |
| 2008/09 | 2,082 | 2,350 | 1,843 | 2,005 | 1,931 | 2,755 | 4,289 | 1,989 | 1,092 | 0,618 | 0,363 | 0,387 | 21,705 |
| 2009/10 | 0,643 | 0,500 | 2,080 | 1,613 | 1,546 | 3,881 | 3,877 | 2,475 | 1,651 | 0,970 | 0,538 | 0,868 | 20,641 |
| 2010/11 | 0,641 | 0,674 | 0,820 | 0,516 | 0,877 | 2,056 | 1,780 | 1,176 | 1,065 | 0,632 | 0,359 | 0,226 | 10,822 |
| 2011/12 | 0,203 | 3,111 | 1,470 | 0,913 | 0,521 | 0,551 | 2,204 | 1,042 | 0,664 | 0,413 | 0,246 | 0,563 | 11,902 |
| 2012/13 | 4,640 | 3,260 | 1,713 | 1,298 | 1,644 | 6,921 | 8,529 | 6,616 | 4,262 | 2,655 | 1,511 | 0,856 | 43,905 |
| 2013/14 | 1,003 | 2,269 | 1,159 | 1,883 | 1,466 | 1,128 | 1,028 | 0,693 | 1,658 | 2,649 | 1,276 | 0,791 | 17,003 |
| 2014/15 | 0,631 | 14,035 | 5,285 | 2,985 | 2,096 | 19,515 | 5,901 | 3,277 | 2,432 | 1,638 | 1,018 | 0,724 | 59,538 |
| 2015/16 | 0,566 | 2,031 | 0,861 | 2,455 | 1,695 | 1,458 | 2,357 | 2,144 | 1,321 | 0,752 | 0,422 | 0,236 | 16,298 |
| 2016/17 | 0,167 | 2,858 | 1,385 | 0,847 | 3,459 | 1,549 | 0,875 | 1,064 | 2,246 | 1,407 | 1,127 | 0,640 | 17,626 |
| 2017/18 | 0,356 | 0,226 | 0,285 | 1,397 | 2,397 | 6,695 | 16,878 | 11,151 | 6,495 | 3,488 | 1,927 | 1,350 | 52,644 |

1549. Río Huecha bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,21 | 26,65 | 12,27 | 11,12 | 7,43 | 19,52 | 20,92 | 13,18 | 13,88 | 7,45 | 4,08 | 8,65 | 74,28 |
| Mínimo | 0,09 | 0,09 | 0,18 | 0,22 | 0,16 | 0,32 | 0,25 | 0,23 | 0,15 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | 6,31 |
| Media | 1,40 | 2,15 | 1,77 | 1,68 | 1,73 | 2,75 | 3,16 | 2,85 | 2,10 | 1,27 | 0,79 | 1,09 | 22,75 |

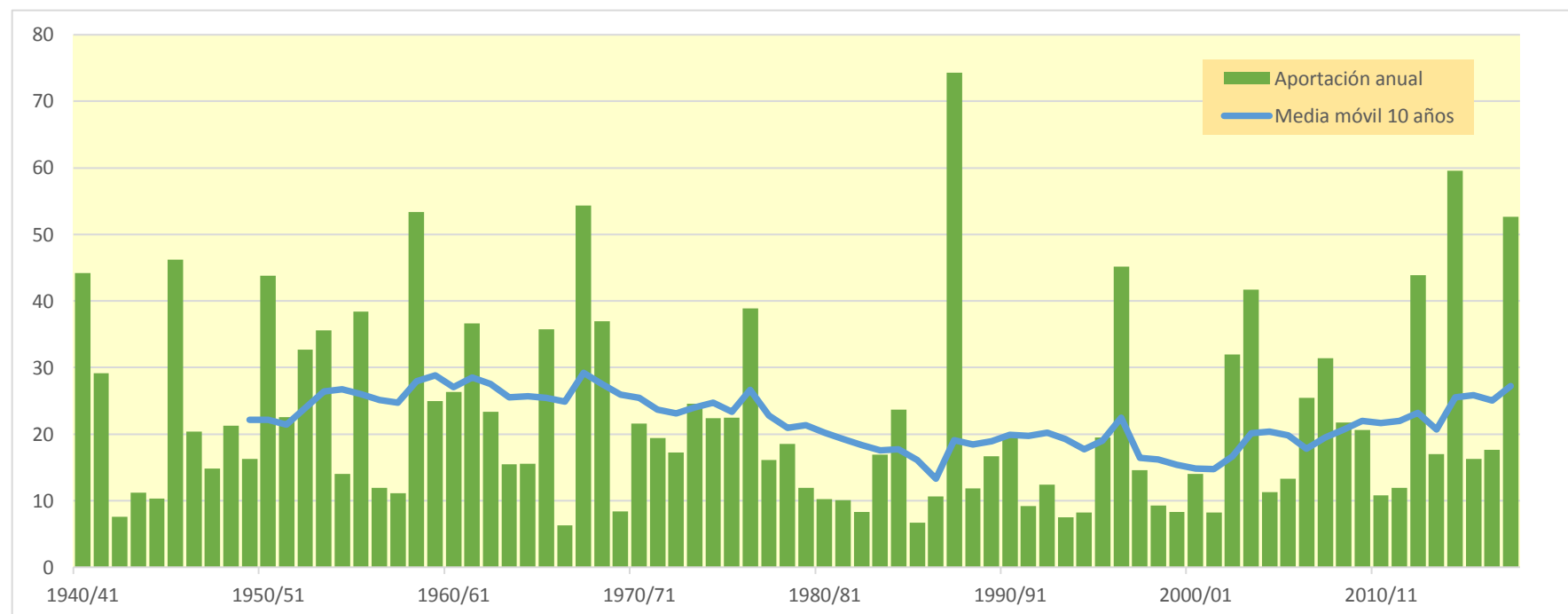
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,11 | 0,21 | 0,23 | 0,17 | 0,33 | 0,26 | 0,27 | 0,27 | 0,18 | 0,13 | 0,10 | 6,60 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,24 | 0,34 | 0,26 | 0,30 | 0,47 | 0,49 | 0,48 | 0,37 | 0,26 | 0,17 | 0,18 | 8,14 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,34 | 0,37 | 0,40 | 0,40 | 0,57 | 0,69 | 0,58 | 0,48 | 0,40 | 0,25 | 0,22 | 8,35 |
| Percentil 25% | 0,40 | 0,57 | 0,67 | 0,56 | 0,71 | 0,98 | 0,96 | 1,07 | 0,81 | 0,54 | 0,36 | 0,36 | 11,83 |
| Percentil 50% | 0,64 | 1,06 | 1,11 | 1,12 | 1,45 | 1,78 | 2,00 | 1,64 | 1,27 | 0,79 | 0,58 | 0,58 | 18,07 |
| Desviación típica | 1,88 | 3,72 | 1,84 | 1,77 | 1,34 | 2,89 | 3,63 | 2,89 | 2,27 | 1,18 | 0,64 | 1,57 | 14,47 |
| Coef. Variación | 1,34 | 1,73 | 1,04 | 1,05 | 0,77 | 1,05 | 1,15 | 1,02 | 1,08 | 0,93 | 0,82 | 1,44 | 0,64 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,64 | 14,03 | 5,28 | 11,12 | 7,43 | 19,52 | 20,92 | 13,18 | 13,88 | 7,45 | 4,08 | 7,99 | 74,28 |
| Mínimo | 0,13 | 0,12 | 0,18 | 0,24 | 0,18 | 0,32 | 0,25 | 0,29 | 0,31 | 0,22 | 0,16 | 0,11 | 6,69 |
| Media | 1,18 | 1,99 | 1,52 | 1,57 | 1,43 | 2,28 | 3,15 | 2,76 | 1,94 | 1,24 | 0,80 | 1,00 | 20,85 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,16 | 0,20 | 0,25 | 0,18 | 0,33 | 0,25 | 0,35 | 0,32 | 0,22 | 0,16 | 0,13 | 7,00 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,28 | 0,28 | 0,30 | 0,24 | 0,35 | 0,30 | 0,48 | 0,38 | 0,26 | 0,16 | 0,18 | 8,13 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,35 | 0,36 | 0,40 | 0,35 | 0,53 | 0,53 | 0,51 | 0,43 | 0,33 | 0,18 | 0,22 | 8,28 |
| Percentil 25% | 0,34 | 0,68 | 0,74 | 0,53 | 0,53 | 0,75 | 0,86 | 0,82 | 0,72 | 0,46 | 0,36 | 0,33 | 10,33 |
| Percentil 50% | 0,73 | 1,28 | 1,07 | 0,85 | 1,20 | 1,23 | 1,44 | 1,40 | 1,10 | 0,70 | 0,58 | 0,58 | 15,44 |
| Desviación típica | 1,12 | 2,56 | 1,26 | 1,98 | 1,34 | 3,32 | 4,32 | 3,13 | 2,44 | 1,36 | 0,74 | 1,35 | 15,98 |
| Coef. Variación | 0,95 | 1,29 | 0,83 | 1,26 | 0,94 | 1,46 | 1,37 | 1,14 | 1,26 | 1,09 | 0,93 | 1,35 | 0,77 |



1601. Embalse de Las Torcas

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,814 | 0,757 | 0,554 | 1,119 | 1,678 | 1,263 | 2,483 | 3,311 | 2,081 | 1,321 | 1,126 | 1,040 | 17,546 |
| 1941/42 | 0,792 | 0,718 | 0,581 | 0,571 | 0,651 | 1,757 | 5,013 | 2,526 | 1,666 | 1,100 | 0,906 | 0,897 | 17,179 |
| 1942/43 | 0,781 | 0,653 | 0,569 | 0,556 | 0,457 | 0,429 | 0,453 | 0,468 | 0,355 | 0,677 | 0,496 | 0,495 | 6,389 |
| 1943/44 | 0,346 | 0,261 | 0,948 | 0,744 | 0,500 | 1,341 | 0,467 | 1,702 | 1,902 | 1,030 | 0,560 | 0,520 | 10,319 |
| 1944/45 | 0,589 | 0,429 | 0,328 | 0,341 | 1,008 | 0,439 | 0,302 | 0,293 | 0,408 | 0,291 | 0,238 | 0,189 | 4,855 |
| 1945/46 | 0,162 | 0,545 | 0,780 | 0,515 | 1,722 | 2,396 | 9,403 | 17,751 | 6,343 | 3,333 | 2,083 | 1,575 | 46,606 |
| 1946/47 | 1,285 | 1,083 | 0,933 | 1,136 | 5,771 | 3,239 | 1,874 | 2,977 | 2,063 | 1,518 | 1,287 | 2,236 | 25,402 |
| 1947/48 | 2,101 | 1,278 | 0,898 | 1,519 | 1,178 | 0,880 | 0,870 | 0,780 | 0,632 | 0,544 | 0,444 | 0,476 | 11,599 |
| 1948/49 | 0,367 | 0,300 | 0,293 | 0,268 | 0,252 | 0,272 | 0,218 | 1,341 | 0,988 | 0,620 | 0,425 | 2,057 | 7,404 |
| 1949/50 | 1,619 | 0,906 | 0,655 | 0,500 | 0,452 | 0,365 | 0,483 | 0,889 | 0,726 | 0,471 | 0,327 | 0,262 | 7,656 |
| 1950/51 | 0,234 | 0,200 | 1,405 | 4,155 | 2,706 | 2,591 | 4,603 | 4,672 | 2,699 | 1,758 | 1,345 | 2,370 | 28,737 |
| 1951/52 | 2,762 | 1,689 | 1,251 | 1,039 | 1,678 | 1,337 | 1,319 | 0,963 | 0,796 | 1,610 | 1,092 | 0,701 | 16,236 |
| 1952/53 | 0,554 | 0,454 | 0,593 | 0,389 | 0,322 | 0,371 | 0,668 | 0,440 | 2,470 | 1,617 | 1,175 | 0,749 | 9,803 |
| 1953/54 | 0,954 | 0,760 | 0,825 | 0,569 | 0,489 | 3,152 | 1,623 | 6,936 | 4,024 | 2,039 | 1,297 | 0,979 | 23,649 |
| 1954/55 | 0,798 | 0,719 | 0,644 | 1,050 | 1,094 | 0,826 | 0,684 | 0,727 | 0,862 | 0,631 | 0,954 | 0,846 | 9,835 |
| 1955/56 | 0,595 | 0,436 | 0,818 | 0,722 | 0,484 | 1,820 | 1,685 | 5,046 | 3,055 | 1,696 | 1,310 | 1,372 | 19,040 |
| 1956/57 | 1,120 | 0,917 | 0,714 | 0,600 | 0,670 | 0,527 | 0,548 | 1,594 | 5,100 | 2,218 | 1,199 | 0,843 | 16,049 |
| 1957/58 | 1,763 | 1,202 | 0,794 | 0,769 | 1,237 | 1,077 | 0,799 | 0,638 | 0,580 | 0,475 | 0,391 | 0,385 | 10,110 |
| 1958/59 | 0,341 | 0,390 | 3,569 | 2,362 | 1,607 | 4,354 | 3,618 | 7,326 | 4,395 | 2,768 | 1,912 | 3,835 | 36,474 |
| 1959/60 | 3,460 | 2,790 | 3,350 | 2,892 | 2,580 | 3,467 | 2,450 | 1,866 | 1,578 | 1,419 | 1,098 | 1,002 | 27,952 |
| 1960/61 | 4,524 | 3,782 | 3,344 | 2,344 | 1,728 | 1,112 | 1,023 | 0,875 | 0,746 | 0,659 | 0,783 | 0,966 | 21,885 |
| 1961/62 | 1,105 | 2,428 | 2,030 | 1,755 | 2,061 | 1,911 | 1,761 | 1,569 | 1,359 | 1,098 | 0,870 | 1,401 | 19,347 |
| 1962/63 | 1,682 | 1,216 | 0,859 | 1,004 | 0,879 | 1,531 | 1,309 | 0,973 | 0,821 | 0,691 | 0,591 | 3,388 | 14,944 |
| 1963/64 | 1,685 | 1,598 | 1,194 | 0,909 | 2,656 | 1,769 | 1,506 | 1,234 | 1,273 | 0,925 | 0,699 | 0,571 | 16,020 |
| 1964/65 | 0,493 | 0,438 | 0,459 | 0,578 | 0,490 | 1,980 | 0,798 | 0,576 | 0,486 | 0,410 | 0,351 | 0,304 | 7,362 |
| 1965/66 | 2,831 | 2,225 | 1,753 | 3,792 | 3,587 | 2,244 | 2,097 | 2,784 | 1,935 | 1,288 | 0,985 | 0,814 | 26,335 |
| 1966/67 | 2,178 | 1,632 | 1,030 | 0,840 | 0,833 | 0,615 | 0,518 | 0,434 | 0,369 | 0,334 | 0,287 | 0,252 | 9,322 |
| 1967/68 | 0,367 | 4,002 | 3,000 | 1,560 | 1,397 | 5,027 | 3,538 | 2,630 | 1,644 | 1,197 | 0,979 | 0,841 | 26,179 |
| 1968/69 | 0,717 | 4,322 | 3,125 | 2,434 | 2,009 | 5,496 | 16,886 | 6,216 | 3,986 | 2,644 | 1,950 | 4,124 | 53,908 |
| 1969/70 | 2,857 | 1,905 | 2,301 | 3,487 | 2,204 | 1,933 | 1,330 | 1,110 | 1,630 | 1,033 | 0,768 | 0,631 | 21,189 |
| 1970/71 | 0,625 | 0,531 | 0,481 | 0,607 | 1,178 | 0,768 | 3,734 | 10,197 | 5,416 | 3,108 | 1,803 | 1,370 | 29,816 |
| 1971/72 | 1,244 | 1,222 | 5,592 | 2,800 | 2,652 | 3,117 | 2,122 | 1,844 | 1,714 | 1,267 | 1,508 | 7,106 | 32,186 |
| 1972/73 | 3,876 | 2,318 | 1,635 | 1,292 | 1,098 | 1,125 | 1,143 | 1,026 | 3,678 | 2,012 | 1,270 | 0,858 | 21,332 |
| 1973/74 | 0,666 | 0,570 | 0,553 | 0,539 | 0,758 | 7,210 | 5,511 | 3,159 | 1,718 | 1,262 | 1,387 | 1,066 | 24,398 |
| 1974/75 | 0,850 | 0,880 | 0,679 | 0,573 | 0,528 | 1,169 | 2,236 | 4,765 | 3,863 | 1,990 | 2,688 | 1,941 | 22,163 |
| 1975/76 | 1,212 | 0,884 | 1,034 | 0,960 | 1,807 | 1,009 | 1,638 | 1,377 | 0,957 | 0,763 | 0,877 | 0,674 | 13,192 |
| 1976/77 | 0,746 | 0,711 | 1,302 | 9,360 | 3,600 | 4,429 | 3,003 | 13,924 | 7,119 | 3,891 | 2,477 | 1,858 | 52,420 |
| 1977/78 | 1,531 | 1,325 | 1,223 | 1,137 | 1,320 | 1,478 | 1,837 | 2,529 | 2,576 | 1,433 | 0,961 | 0,780 | 18,129 |
| 1978/79 | 0,631 | 0,538 | 0,536 | 1,113 | 1,363 | 1,955 | 3,196 | 5,932 | 2,778 | 1,563 | 1,126 | 1,209 | 21,940 |
| 1979/80 | 2,267 | 1,625 | 1,050 | 0,935 | 1,740 | 1,458 | 1,035 | 3,217 | 1,679 | 1,008 | 0,726 | 0,586 | 17,327 |
| 1980/81 | 0,504 | 0,571 | 0,492 | 0,512 | 0,605 | 0,322 | 4,119 | 1,619 | 1,066 | 0,714 | 0,601 | 0,547 | 11,672 |
| 1981/82 | 0,445 | 0,368 | 0,498 | 0,491 | 0,833 | 0,605 | 0,497 | 1,971 | 1,337 | 1,015 | 0,783 | 0,563 | 9,405 |
| 1982/83 | 1,207 | 0,834 | 0,641 | 0,454 | 0,360 | 0,357 | 0,273 | 0,240 | 0,249 | 0,216 | 0,394 | 0,377 | 5,603 |
| 1983/84 | 0,306 | 0,478 | 0,374 | 0,320 | 0,382 | 0,772 | 0,654 | 7,970 | 3,010 | 1,545 | 1,006 | 0,777 | 17,594 |
| 1984/85 | 0,644 | 6,328 | 3,017 | 1,603 | 1,847 | 1,304 | 0,989 | 2,297 | 1,223 | 0,942 | 0,718 | 0,594 | 21,504 |
| 1985/86 | 0,515 | 0,485 | 0,436 | 0,381 | 0,686 | 1,596 | 1,890 | 2,240 | 1,189 | 0,710 | 0,501 | 2,288 | 12,917 |
| 1986/87 | 2,889 | 1,561 | 1,114 | 1,876 | 4,426 | 2,093 | 1,178 | 1,825 | 1,018 | 1,020 | 0,682 | 0,508 | 20,191 |
| 1987/88 | 1,232 | 1,571 | 1,653 | 5,423 | 2,477 | 1,388 | 10,162 | 9,798 | 14,275 | 6,462 | 3,661 | 2,582 | 60,684 |
| 1988/89 | 2,118 | 1,988 | 1,606 | 1,382 | 1,249 | 1,353 | 1,833 | 2,745 | 1,948 | 1,190 | 0,986 | 0,805 | 19,203 |
| 1989/90 | 0,642 | 0,775 | 1,165 | 1,226 | 0,875 | 0,679 | 0,620 | 0,678 | 1,500 | 0,848 | 0,805 | 1,048 | 10,861 |
| 1990/91 | 1,549 | 3,205 | 1,406 | 1,173 | 5,425 | 7,132 | 6,954 | 3,896 | 2,248 | 1,641 | 1,249 | 4,507 | 40,385 |
| 1991/92 | 2,460 | 1,474 | 1,239 | 0,845 | 0,798 | 0,631 | 0,552 | 0,844 | 1,210 | 0,810 | 0,606 | 0,484 | 11,952 |
| 1992/93 | 2,622 | 1,377 | 0,931 | 0,638 | 0,544 | 0,613 | 0,522 | 0,676 | 0,484 | 0,371 | 0,306 | 1,230 | 10,316 |
| 1993/94 | 1,739 | 0,982 | 0,602 | 0,458 | 0,582 | 0,347 | 0,341 | 0,446 | 0,276 | 0,221 | 0,190 | 0,354 | 6,536 |
| 1994/95 | 1,239 | 0,854 | 0,555 | 0,447 | 0,331 | 0,253 | 0,254 | 0,623 | 0,376 | 0,264 | 0,473 | 0,364 | 6,032 |
| 1995/96 | 0,233 | 0,396 | 1,328 | 2,787 | 2,841 | 1,582 | 1,298 | 1,434 | 0,957 | 0,724 | 0,740 | 0,556 | 14,876 |
| 1996/97 | 0,450 | 1,383 | 7,058 | 11,870 | 4,218 | 2,369 | 2,463 | 3,402 | 2,737 | 2,001 | 1,990 | 1,422 | 41,363 |
| 1997/98 | 1,148 | 1,296 | 2,151 | 1,421 | 1,133 | 0,852 | 1,314 | 1,670 | 1,374 | 0,758 | 0,621 | 0,527 | 14,265 |
| 1998/99 | 0,481 | 0,459 | 0,410 | 0,381 | 0,421 | 0,898 | 1,169 | 0,835 | 0,839 | 1,447 | 0,898 | 1,103 | 9,341 |
| 1999/00 | 0,803 | 0,660 | 0,535 | 0,398 | 0,375 | 0,433 | 0,846 | 1,596 | 1,192 | 0,667 | 0,437 | 0,363 | 8,306 |
| 2000/01 | 1,958 | 1,537 | 1,292 | 2,431 | 1,223 | 1,180 | 0,781 | 0,831 | 0,574 | 0,480 | 0,412 | 0,445 | 13,143 |
| 2001/02 | 0,353 | 0,305 | 0,257 | 0,252 | 0,204 | 0,196 | 0,262 | 1,117 | 0,966 | 0,690 | 0,747 | 0,674 | 6,023 |
| 2002/03 | 0,844 | 0,900 | 1,442 | 1,840 | 2,316 | 2,719 | 3,156 | 9,835 | 3,921 | 2,276 | 1,655 | 2,555 | 33,459 |
| 2003/04 | 2,990 | 2,473 | 1,723 | 2,141 | 2,646 | 4,172 | 9,646 | 10,002 | 4,436 | 2,845 | 2,107 | 1,750 | 46,930 |
| 2004/05 | 1,650 | 1,394 | 1,311 | 1,030 | 0,879 | 0,772 | 0,713 | 0,808 | 0,752 | 0,569 | 0,466 | 0,658 | 11,002 |
| 2005/06 | 0,656 | 1,495 | 1,688 | 1,307 | 1,343 | 0,969 | 0,842 | 0,681 | 3,954 | 1,885 | 0,899 | 1,265 | 16,986 |
| 2006/07 | 1,155 | 0,758 | 0,614 | 0,539 | 1,796 | 1,653 | 8,792 | 5,217 | 2,906 | 1,744 | 1,282 | 1,032 | 27,488 |
| 2007/08 | 0,876 | 0,751 | 0,684 | 0,631 | 0,561 | 0,510 | 0,616 | 7,512 | 4,014 | 2,177 | 1,372 | 1,043 | 20,748 |
| 2008/09 | 2,396 | 2,085 | 1,641 | 1,888 | 2,135 | 1,216 | 2,641 | 1,609 | 1,041 | 0,808 | 0,689 | 0,721 | 18,870 |
| 2009/10 | 0,592 | 0,500 | 0,847 | 0,901 | 1,543 | 2,005 | 3,246 | 2,873 | 2,204 | 1,347 | 0,965 | 0,790 | 17,815 |
| 2010/11 | 0,705 | 0,608 | 0,578 | 0,503 | 0,466 | 1,424 | 1,130 | 1,886 | 1,116 | 0,707 | 0,531 | 0,434 | 10,087 |
| 2011/12 | 0,368 | 1,497 | 1,016 | 0,654 | 0,444 | 0,453 | 0,926 | 0,597 | 0,619 | 0,421 | 0,332 | 0,358 | 7,687 |
| 2012/13 | 2,272 | 1,981 | 1,098 | 1,525 | 2,967 | 6,880 | 7,027 | 5,039 | 3,657 | 2,444 | 1,725 | 1,355 | 37,970 |
| 2013/14 | 1,149 | 2,197 | 1,506 | 1,381 | 1,267 | 1,251 | 1,141 | 0,827 | 0,925 | 0,833 | 0,651 | 0,636 | 13,765 |
| 2014/15 | 0,509 | 1,400 | 1,277 | 0,970 | 1,037 | 4,756 | 2,147 | 1,450 | 1,529 | 1,176 | 1,160 | 0,877 | 18,288 |
| 2015/16 | 0,749 | 0,776 | 0,632 | 0,818 | 1,537 | 1,515 | 1,403 | 1,039 | 0,820 | 0,677 | 0,582 | 0,497 | 11,045 |
| 2016/17 | 0,500 | 1,612 | 1,012 | 0,738 | 0,683 | 0,704 | 0,512 | 0,613 | 1,081 | 0,853 | 0,625 | 0,465 | 9,399 |
| 2017/18 | 0,386 | 0,327 | 0,297 | 0,290 | 0,341 | 1,046 | 7,153 | 6,019 | 6,741 | 2,890 | 1,715 | 1,148 | 28,352 |

1601. Embalse de Las Torcas

1940/41-2017/18
(hm³)

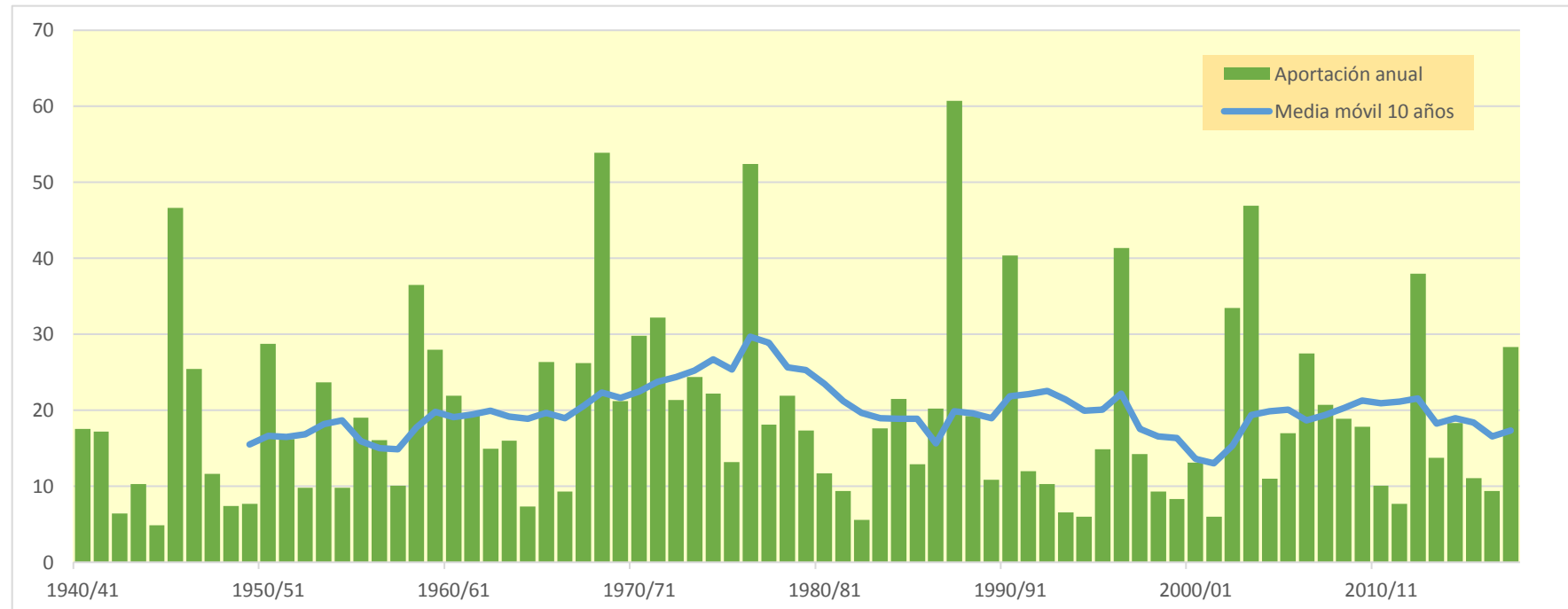
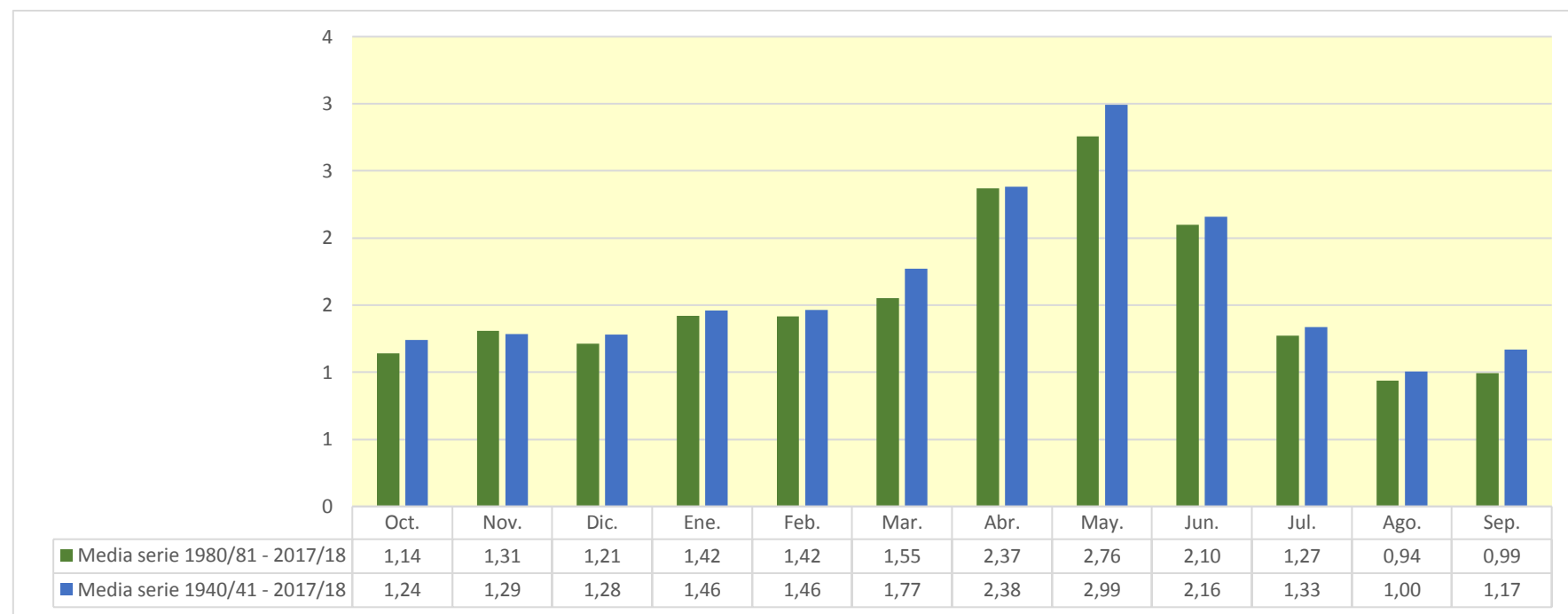
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,52 | 6,33 | 7,06 | 11,87 | 5,77 | 7,21 | 16,89 | 17,75 | 14,28 | 6,46 | 3,66 | 7,11 | 60,68 |
| Mínimo | 0,16 | 0,20 | 0,26 | 0,25 | 0,20 | 0,20 | 0,22 | 0,24 | 0,25 | 0,22 | 0,19 | 0,19 | 4,85 |
| Media | 1,24 | 1,29 | 1,28 | 1,46 | 1,46 | 1,77 | 2,38 | 2,99 | 2,16 | 1,33 | 1,00 | 1,17 | 19,54 |
| Percentil 1% | 0,22 | 0,25 | 0,29 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 0,25 | 0,28 | 0,27 | 0,22 | 0,23 | 0,24 | 5,43 |
| Percentil 5% | 0,34 | 0,32 | 0,37 | 0,34 | 0,34 | 0,34 | 0,30 | 0,44 | 0,37 | 0,33 | 0,32 | 0,35 | 6,34 |
| Percentil 10% | 0,37 | 0,42 | 0,47 | 0,40 | 0,41 | 0,41 | 0,48 | 0,61 | 0,55 | 0,46 | 0,39 | 0,37 | 7,58 |
| Percentil 25% | 0,56 | 0,57 | 0,59 | 0,56 | 0,57 | 0,72 | 0,69 | 0,84 | 0,88 | 0,69 | 0,58 | 0,53 | 10,32 |
| Percentil 50% | 0,85 | 0,91 | 0,98 | 0,95 | 1,18 | 1,32 | 1,32 | 1,64 | 1,51 | 1,07 | 0,89 | 0,83 | 17,25 |
| Desviación típica | 0,94 | 1,04 | 1,13 | 1,79 | 1,17 | 1,60 | 2,86 | 3,31 | 2,10 | 0,99 | 0,62 | 1,11 | 12,17 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,81 | 0,88 | 1,23 | 0,80 | 0,90 | 1,20 | 1,11 | 0,97 | 0,74 | 0,62 | 0,95 | 0,62 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,99 | 6,33 | 7,06 | 11,87 | 5,42 | 7,13 | 10,16 | 10,00 | 14,28 | 6,46 | 3,66 | 4,51 | 60,68 |
| Mínimo | 0,23 | 0,31 | 0,26 | 0,25 | 0,20 | 0,20 | 0,25 | 0,24 | 0,25 | 0,22 | 0,19 | 0,35 | 5,60 |
| Media | 1,14 | 1,31 | 1,21 | 1,42 | 1,42 | 1,55 | 2,37 | 2,76 | 2,10 | 1,27 | 0,94 | 0,99 | 18,48 |
| Percentil 1% | 0,26 | 0,31 | 0,27 | 0,27 | 0,25 | 0,22 | 0,26 | 0,32 | 0,26 | 0,22 | 0,23 | 0,36 | 5,76 |
| Percentil 5% | 0,35 | 0,36 | 0,36 | 0,32 | 0,34 | 0,31 | 0,27 | 0,57 | 0,36 | 0,26 | 0,33 | 0,36 | 6,03 |
| Percentil 10% | 0,38 | 0,44 | 0,43 | 0,38 | 0,37 | 0,35 | 0,45 | 0,62 | 0,55 | 0,41 | 0,41 | 0,37 | 7,34 |
| Percentil 25% | 0,51 | 0,62 | 0,58 | 0,49 | 0,55 | 0,62 | 0,63 | 0,83 | 0,93 | 0,69 | 0,54 | 0,50 | 10,14 |
| Percentil 50% | 0,82 | 1,14 | 1,06 | 0,87 | 0,96 | 1,11 | 1,16 | 1,61 | 1,20 | 0,85 | 0,73 | 0,70 | 14,01 |
| Desviación típica | 0,80 | 1,07 | 1,13 | 1,99 | 1,24 | 1,63 | 2,79 | 2,85 | 2,47 | 1,12 | 0,66 | 0,82 | 12,73 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,82 | 0,93 | 1,40 | 0,88 | 1,05 | 1,18 | 1,03 | 1,18 | 0,88 | 0,70 | 0,83 | 0,69 |



1602. Embalse de Mezalocha

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,916 | 0,836 | 0,629 | 1,190 | 1,746 | 1,348 | 2,579 | 3,404 | 2,166 | 1,409 | 1,202 | 1,113 | 18,540 |
| 1941/42 | 0,862 | 0,786 | 0,646 | 0,630 | 0,705 | 1,809 | 5,892 | 2,849 | 1,958 | 1,368 | 1,155 | 1,131 | 19,791 |
| 1942/43 | 1,001 | 0,860 | 0,765 | 0,740 | 0,629 | 0,594 | 0,611 | 0,614 | 0,491 | 0,808 | 0,620 | 0,613 | 8,345 |
| 1943/44 | 0,457 | 0,365 | 1,118 | 0,880 | 0,628 | 1,458 | 0,577 | 1,836 | 2,029 | 1,149 | 0,671 | 0,629 | 11,797 |
| 1944/45 | 0,696 | 0,529 | 0,420 | 0,500 | 1,141 | 0,555 | 0,406 | 0,390 | 0,500 | 0,378 | 0,320 | 0,267 | 6,101 |
| 1945/46 | 0,235 | 0,655 | 0,873 | 0,603 | 1,806 | 2,482 | 9,715 | 18,917 | 6,827 | 3,761 | 2,470 | 1,932 | 50,274 |
| 1946/47 | 1,618 | 1,393 | 1,224 | 1,410 | 6,074 | 3,534 | 2,150 | 3,243 | 2,315 | 1,756 | 1,512 | 2,454 | 28,682 |
| 1947/48 | 2,308 | 1,473 | 1,082 | 1,693 | 1,347 | 1,042 | 1,020 | 0,922 | 0,765 | 0,668 | 0,562 | 0,587 | 13,468 |
| 1948/49 | 0,472 | 0,398 | 0,386 | 0,356 | 0,335 | 0,350 | 0,291 | 1,417 | 1,063 | 0,691 | 0,493 | 2,144 | 8,396 |
| 1949/50 | 1,715 | 0,997 | 0,741 | 0,581 | 0,528 | 0,436 | 0,551 | 0,959 | 0,794 | 0,535 | 0,386 | 0,318 | 8,544 |
| 1950/51 | 0,287 | 0,251 | 1,518 | 4,330 | 2,897 | 2,787 | 4,948 | 5,033 | 3,026 | 2,057 | 1,631 | 2,633 | 31,396 |
| 1951/52 | 3,018 | 1,930 | 1,476 | 1,252 | 1,877 | 1,527 | 1,499 | 1,136 | 0,959 | 1,867 | 1,287 | 0,883 | 18,710 |
| 1952/53 | 0,725 | 0,614 | 0,743 | 0,532 | 0,456 | 0,497 | 0,787 | 0,554 | 2,791 | 1,850 | 1,390 | 0,948 | 11,888 |
| 1953/54 | 1,148 | 0,944 | 1,003 | 0,735 | 0,647 | 3,354 | 1,803 | 7,179 | 4,254 | 2,258 | 1,499 | 1,167 | 25,990 |
| 1954/55 | 0,975 | 0,885 | 0,799 | 1,200 | 1,240 | 0,965 | 0,815 | 0,851 | 0,980 | 0,744 | 1,060 | 0,947 | 11,462 |
| 1955/56 | 0,703 | 0,531 | 0,918 | 0,818 | 0,575 | 1,970 | 1,817 | 5,642 | 3,337 | 1,953 | 1,550 | 1,605 | 21,420 |
| 1956/57 | 1,338 | 1,124 | 0,908 | 0,783 | 0,842 | 0,689 | 0,709 | 1,760 | 5,966 | 2,592 | 1,539 | 1,156 | 19,406 |
| 1957/58 | 2,085 | 1,510 | 1,083 | 1,047 | 1,503 | 1,326 | 1,034 | 0,860 | 0,788 | 0,672 | 0,576 | 0,560 | 13,044 |
| 1958/59 | 0,506 | 0,545 | 4,016 | 2,644 | 1,905 | 5,413 | 4,146 | 8,438 | 5,290 | 3,512 | 2,609 | 4,628 | 43,654 |
| 1959/60 | 4,169 | 3,505 | 4,008 | 3,528 | 3,194 | 4,124 | 3,047 | 2,433 | 2,112 | 1,922 | 1,571 | 1,448 | 35,061 |
| 1960/61 | 5,845 | 4,477 | 4,091 | 3,029 | 2,370 | 1,715 | 1,624 | 1,435 | 1,274 | 1,158 | 1,252 | 1,416 | 29,686 |
| 1961/62 | 1,551 | 2,954 | 2,497 | 2,211 | 2,513 | 2,345 | 2,172 | 1,960 | 1,729 | 1,447 | 1,199 | 1,721 | 24,297 |
| 1962/63 | 1,993 | 1,505 | 1,132 | 1,261 | 1,122 | 1,761 | 1,526 | 1,179 | 1,031 | 0,881 | 0,770 | 3,698 | 17,858 |
| 1963/64 | 1,962 | 1,857 | 1,436 | 1,137 | 2,887 | 1,985 | 1,710 | 1,427 | 1,454 | 1,096 | 0,859 | 0,722 | 18,531 |
| 1964/65 | 0,635 | 0,572 | 0,586 | 0,699 | 0,604 | 2,092 | 0,906 | 0,677 | 0,582 | 0,499 | 0,435 | 0,383 | 8,671 |
| 1965/66 | 3,398 | 2,553 | 2,053 | 4,111 | 3,906 | 2,547 | 2,384 | 3,061 | 2,197 | 1,534 | 1,215 | 1,032 | 29,991 |
| 1966/67 | 2,395 | 1,839 | 1,225 | 1,023 | 1,005 | 0,777 | 0,670 | 0,578 | 0,504 | 0,461 | 0,406 | 0,364 | 11,247 |
| 1967/68 | 0,477 | 4,326 | 3,232 | 1,775 | 1,599 | 5,288 | 3,788 | 2,868 | 1,869 | 1,408 | 1,177 | 1,028 | 28,833 |
| 1968/69 | 0,893 | 4,617 | 3,388 | 2,684 | 2,245 | 5,808 | 20,247 | 6,999 | 4,779 | 3,325 | 2,583 | 4,720 | 62,287 |
| 1969/70 | 3,421 | 2,435 | 2,799 | 3,963 | 2,654 | 2,355 | 1,728 | 1,484 | 1,985 | 1,369 | 1,084 | 0,929 | 26,205 |
| 1970/71 | 0,906 | 0,795 | 0,734 | 0,845 | 1,403 | 0,981 | 3,989 | 11,082 | 5,872 | 3,531 | 2,198 | 1,738 | 34,074 |
| 1971/72 | 1,589 | 1,554 | 6,135 | 3,225 | 3,047 | 3,535 | 2,508 | 2,208 | 2,084 | 1,615 | 1,839 | 8,101 | 37,439 |
| 1972/73 | 4,429 | 2,836 | 2,116 | 1,743 | 1,520 | 1,522 | 1,516 | 1,377 | 4,129 | 2,398 | 1,631 | 1,196 | 26,412 |
| 1973/74 | 0,983 | 0,868 | 0,835 | 0,804 | 1,008 | 7,662 | 5,905 | 3,536 | 2,071 | 1,592 | 1,742 | 1,391 | 28,395 |
| 1974/75 | 1,156 | 1,168 | 0,951 | 0,829 | 0,770 | 1,401 | 2,474 | 5,083 | 4,174 | 2,273 | 2,962 | 2,195 | 25,434 |
| 1975/76 | 1,449 | 1,109 | 1,265 | 1,177 | 2,015 | 1,205 | 1,864 | 1,585 | 1,153 | 0,947 | 1,062 | 0,844 | 15,675 |
| 1976/77 | 0,908 | 0,865 | 1,452 | 10,182 | 4,000 | 4,827 | 3,384 | 14,558 | 7,704 | 4,410 | 2,955 | 2,300 | 57,545 |
| 1977/78 | 1,945 | 1,713 | 1,589 | 1,481 | 1,646 | 1,786 | 2,128 | 2,810 | 2,910 | 1,717 | 1,229 | 1,032 | 21,987 |
| 1978/79 | 0,868 | 0,761 | 0,746 | 1,323 | 1,563 | 2,144 | 3,385 | 6,235 | 3,049 | 1,818 | 1,364 | 1,433 | 24,690 |
| 1979/80 | 2,487 | 1,829 | 1,242 | 1,117 | 1,918 | 1,632 | 1,201 | 3,383 | 1,838 | 1,159 | 0,868 | 0,720 | 19,395 |
| 1980/81 | 0,630 | 0,690 | 0,606 | 0,619 | 0,706 | 0,418 | 4,423 | 1,839 | 1,268 | 0,901 | 0,775 | 0,710 | 13,585 |
| 1981/82 | 0,599 | 0,512 | 0,635 | 0,620 | 0,958 | 0,726 | 0,610 | 2,097 | 1,455 | 1,127 | 0,889 | 0,664 | 10,893 |
| 1982/83 | 1,341 | 0,952 | 0,752 | 0,557 | 0,458 | 0,448 | 0,359 | 0,321 | 0,325 | 0,289 | 0,464 | 0,444 | 6,709 |
| 1983/84 | 0,369 | 0,548 | 0,438 | 0,380 | 0,438 | 0,828 | 0,709 | 8,355 | 3,214 | 1,728 | 1,173 | 0,932 | 19,112 |
| 1984/85 | 0,789 | 6,730 | 3,292 | 1,856 | 2,085 | 1,527 | 1,198 | 2,502 | 1,418 | 1,126 | 0,891 | 0,757 | 24,171 |
| 1985/86 | 0,667 | 0,629 | 0,572 | 0,508 | 0,811 | 1,713 | 2,004 | 2,350 | 1,294 | 0,811 | 0,596 | 2,395 | 14,350 |
| 1986/87 | 3,078 | 1,725 | 1,264 | 2,024 | 4,573 | 2,234 | 1,311 | 1,952 | 1,138 | 1,132 | 0,788 | 0,608 | 21,829 |
| 1987/88 | 1,346 | 1,688 | 1,764 | 5,603 | 2,639 | 1,535 | 11,727 | 10,610 | 15,093 | 7,180 | 4,313 | 3,184 | 66,682 |
| 1988/89 | 2,680 | 2,514 | 2,101 | 1,847 | 1,686 | 1,766 | 2,228 | 3,118 | 2,300 | 1,520 | 1,299 | 1,099 | 24,159 |
| 1989/90 | 0,920 | 1,037 | 1,415 | 1,462 | 1,098 | 0,889 | 0,817 | 0,865 | 1,682 | 1,026 | 0,970 | 1,208 | 13,388 |
| 1990/91 | 1,705 | 3,351 | 1,543 | 1,302 | 5,594 | 7,275 | 7,103 | 4,041 | 2,385 | 1,771 | 1,372 | 4,691 | 42,132 |
| 1991/92 | 2,622 | 1,625 | 1,381 | 0,978 | 0,922 | 0,749 | 0,663 | 0,954 | 1,335 | 0,929 | 0,715 | 0,585 | 13,457 |
| 1992/93 | 2,799 | 1,533 | 1,076 | 0,773 | 0,670 | 0,732 | 0,635 | 0,786 | 0,588 | 0,469 | 0,397 | 1,333 | 11,792 |
| 1993/94 | 1,842 | 1,078 | 0,692 | 0,543 | 0,662 | 0,421 | 0,412 | 0,512 | 0,339 | 0,281 | 0,246 | 0,410 | 7,437 |
| 1994/95 | 1,305 | 0,918 | 0,614 | 0,502 | 0,382 | 0,301 | 0,300 | 0,668 | 0,417 | 0,303 | 0,512 | 0,400 | 6,623 |
| 1995/96 | 0,267 | 0,429 | 1,367 | 2,854 | 2,923 | 1,661 | 1,375 | 1,509 | 1,027 | 0,790 | 0,803 | 0,616 | 15,621 |
| 1996/97 | 0,506 | 1,463 | 7,432 | 13,052 | 4,724 | 2,831 | 2,920 | 3,905 | 3,220 | 2,458 | 2,421 | 1,828 | 46,760 |
| 1997/98 | 1,529 | 1,655 | 2,496 | 1,745 | 1,439 | 1,140 | 1,586 | 1,927 | 1,616 | 0,986 | 0,836 | 0,729 | 17,684 |
| 1998/99 | 0,673 | 0,639 | 0,581 | 0,543 | 0,573 | 1,045 | 1,318 | 0,978 | 0,974 | 1,583 | 1,029 | 1,229 | 11,164 |
| 1999/00 | 0,923 | 0,773 | 0,641 | 0,498 | 0,469 | 0,521 | 0,931 | 1,688 | 1,285 | 0,754 | 0,519 | 0,440 | 9,441 |
| 2000/01 | 2,387 | 1,742 | 1,476 | 2,607 | 1,390 | 1,336 | 0,928 | 0,977 | 0,708 | 0,607 | 0,531 | 0,558 | 15,248 |
| 2001/02 | 0,460 | 0,406 | 0,351 | 0,341 | 0,288 | 0,275 | 0,337 | 1,374 | 1,127 | 0,840 | 0,888 | 0,807 | 7,495 |
| 2002/03 | 0,982 | 1,028 | 1,565 | 1,958 | 2,444 | 2,845 | 3,321 | 10,347 | 4,233 | 2,568 | 1,927 | 2,886 | 36,105 |
| 2003/04 | 3,294 | 2,767 | 2,002 | 2,405 | 2,928 | 4,514 | 10,609 | 10,795 | 5,018 | 3,379 | 2,603 | 2,214 | 52,530 |
| 2004/05 | 2,085 | 1,803 | 1,697 | 1,392 | 1,221 | 1,094 | 1,015 | 1,097 | 1,028 | 0,827 | 0,709 | 0,892 | 14,862 |
| 2005/06 | 0,879 | 1,719 | 1,901 | 1,508 | 1,536 | 1,155 | 1,018 | 0,848 | 4,119 | 2,046 | 1,049 | 1,415 | 19,192 |
| 2006/07 | 1,301 | 0,896 | 0,743 | 0,661 | 1,913 | 1,774 | 9,642 | 5,585 | 3,257 | 2,066 | 1,583 | 1,313 | 30,734 |
| 2007/08 | 1,140 | 0,999 | 0,917 | 0,851 | 0,767 | 0,705 | 0,801 | 8,493 | 4,469 | 2,595 | 1,759 | 1,405 | 24,902 |
| 2008/09 | 2,828 | 2,504 | 2,042 | 2,297 | 2,528 | 1,587 | 3,034 | 1,985 | 1,393 | 1,140 | 1,000 | 1,013 | 23,351 |
| 2009/10 | 0,868 | 0,760 | 1,098 | 1,140 | 1,772 | 2,226 | 3,466 | 3,087 | 2,407 | 1,538 | 1,146 | 0,959 | 20,465 |
| 2010/11 | 0,863 | 0,758 | 0,720 | 0,637 | 0,593 | 1,578 | 1,273 | 2,025 | 1,246 | 0,831 | 0,646 | 0,543 | 11,715 |
| 2011/12 | 0,471 | 1,673 | 1,163 | 0,791 | 0,573 | 0,574 | 1,068 | 0,727 | 0,744 | 0,539 | 0,443 | 0,463 | 9,227 |
| 2012/13 | 2,960 | 2,284 | 1,376 | 1,822 | 3,325 | 7,870 | 7,799 | 5,659 | 4,242 | 2,993 | 2,236 | 1,833 | 44,399 |
| 2013/14 | 1,599 | 2,686 | 1,949 | 1,796 | 1,658 | 1,620 | 1,490 | 1,156 | 1,234 | 1,124 | 0,926 | 0,896 | 18,132 |
| 2014/15 | 0,754 | 1,748 | 1,550 | 1,226 | 1,279 | 5,826 | 2,587 | 1,850 | 1,943 | 1,546 | 1,507 | 1,202 | 23,017 |
| 2015/16 | 1,054 | 1,067 | 0,905 | 1,078 | 1,794 | 1,768 | 1,650 | 1,276 | 1,043 | 0,887 | 0,779 | 0,682 | 13,983 |
| 2016/17 | 0,680 | 1,972 | 1,254 | 0,961 | 0,893 | 0,902 | 0,698 | 0,789 | 1,267 | 1,031 | 0,793 | 0,624 | 11,864 |
| 2017/18 | 0,535 | 0,468 | 0,430 | 0,416 | 0,460 | 1,162 | 7,666 | 6,348 | 7,055 | 3,184 | 1,994 | 1,409 | 31,128 |

1602. Embalse de Mezalocha

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,85 | 6,73 | 7,43 | 13,05 | 6,07 | 7,87 | 20,25 | 18,92 | 15,09 | 7,18 | 4,31 | 8,10 | 66,68 |
| Mínimo | 0,23 | 0,25 | 0,35 | 0,34 | 0,29 | 0,27 | 0,29 | 0,32 | 0,32 | 0,28 | 0,25 | 0,27 | 6,10 |
| Media | 1,49 | 1,52 | 1,51 | 1,70 | 1,68 | 2,02 | 2,70 | 3,30 | 2,43 | 1,58 | 1,24 | 1,40 | 22,56 |

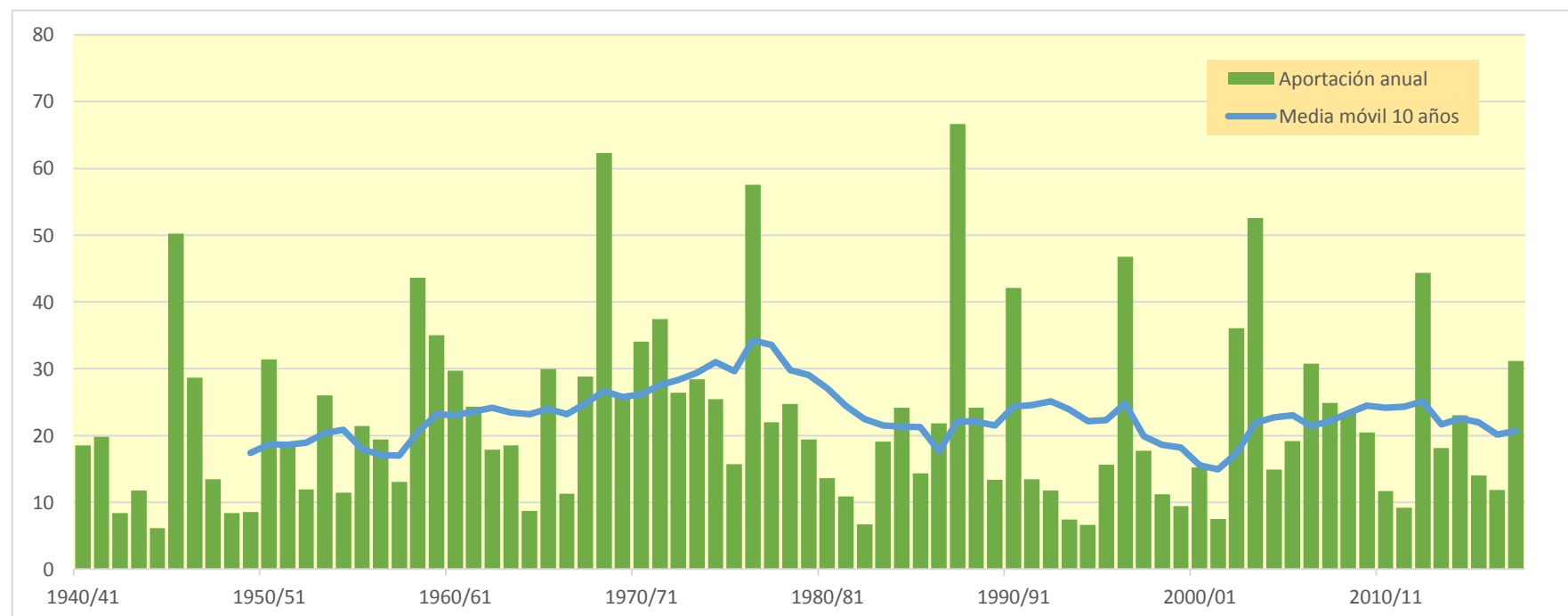
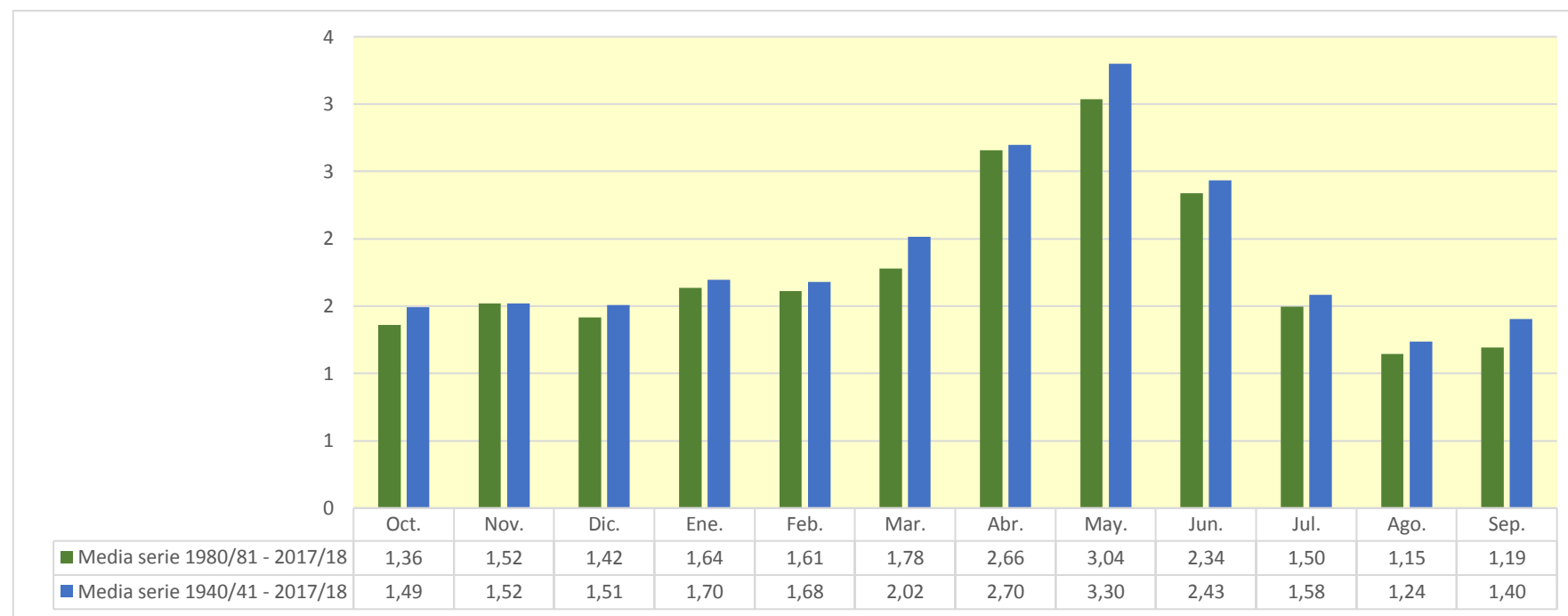
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,26 | 0,34 | 0,38 | 0,35 | 0,32 | 0,29 | 0,30 | 0,37 | 0,34 | 0,29 | 0,30 | 0,31 | 6,50 |
| Percentil 5% | 0,44 | 0,43 | 0,44 | 0,49 | 0,45 | 0,42 | 0,40 | 0,57 | 0,50 | 0,45 | 0,40 | 0,40 | 7,49 |
| Percentil 10% | 0,48 | 0,53 | 0,60 | 0,52 | 0,51 | 0,51 | 0,60 | 0,71 | 0,67 | 0,54 | 0,48 | 0,46 | 8,63 |
| Percentil 25% | 0,71 | 0,76 | 0,74 | 0,71 | 0,71 | 0,89 | 0,84 | 1,01 | 1,05 | 0,83 | 0,73 | 0,67 | 12,18 |
| Percentil 50% | 1,10 | 1,12 | 1,19 | 1,16 | 1,42 | 1,56 | 1,60 | 1,94 | 1,78 | 1,37 | 1,07 | 1,03 | 19,29 |
| Desviación típica | 1,08 | 1,13 | 1,22 | 1,93 | 1,23 | 1,72 | 3,21 | 3,51 | 2,23 | 1,11 | 0,74 | 1,24 | 13,44 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,75 | 0,81 | 1,14 | 0,73 | 0,85 | 1,19 | 1,06 | 0,92 | 0,70 | 0,60 | 0,88 | 0,60 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,29 | 6,73 | 7,43 | 13,05 | 5,59 | 7,87 | 11,73 | 10,79 | 15,09 | 7,18 | 4,31 | 4,69 | 66,68 |
| Mínimo | 0,27 | 0,41 | 0,35 | 0,34 | 0,29 | 0,27 | 0,30 | 0,32 | 0,32 | 0,28 | 0,25 | 0,40 | 6,62 |
| Media | 1,36 | 1,52 | 1,42 | 1,64 | 1,61 | 1,78 | 2,66 | 3,04 | 2,34 | 1,50 | 1,15 | 1,19 | 21,19 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,31 | 0,41 | 0,38 | 0,36 | 0,32 | 0,28 | 0,31 | 0,39 | 0,33 | 0,28 | 0,30 | 0,40 | 6,65 |
| Percentil 5% | 0,45 | 0,46 | 0,44 | 0,41 | 0,43 | 0,40 | 0,36 | 0,64 | 0,41 | 0,30 | 0,44 | 0,44 | 7,33 |
| Percentil 10% | 0,50 | 0,54 | 0,58 | 0,50 | 0,46 | 0,44 | 0,55 | 0,77 | 0,67 | 0,52 | 0,50 | 0,46 | 8,71 |
| Percentil 25% | 0,67 | 0,76 | 0,70 | 0,62 | 0,66 | 0,74 | 0,81 | 0,98 | 1,06 | 0,83 | 0,71 | 0,62 | 11,81 |
| Percentil 50% | 1,02 | 1,27 | 1,26 | 1,11 | 1,25 | 1,25 | 1,31 | 1,89 | 1,36 | 1,13 | 0,89 | 0,91 | 16,65 |
| Desviación típica | 0,88 | 1,14 | 1,19 | 2,14 | 1,29 | 1,77 | 3,05 | 3,03 | 2,60 | 1,25 | 0,78 | 0,89 | 13,85 |
| Coef. Variación | 0,65 | 0,75 | 0,84 | 1,31 | 0,80 | 1,00 | 1,15 | 1,00 | 1,11 | 0,83 | 0,68 | 0,75 | 0,65 |



1604. Río Huerva alto (en Cerveruela)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,558 | 0,470 | 0,301 | 0,811 | 1,334 | 0,854 | 1,954 | 2,658 | 1,547 | 0,850 | 0,696 | 0,648 | 12,681 |
| 1941/42 | 0,450 | 0,412 | 0,314 | 0,327 | 0,426 | 1,546 | 3,859 | 1,990 | 1,188 | 0,678 | 0,527 | 0,547 | 12,264 |
| 1942/43 | 0,468 | 0,367 | 0,306 | 0,312 | 0,234 | 0,230 | 0,261 | 0,282 | 0,189 | 0,506 | 0,343 | 0,354 | 3,852 |
| 1943/44 | 0,215 | 0,144 | 0,651 | 0,530 | 0,304 | 1,155 | 0,300 | 1,414 | 1,671 | 0,835 | 0,389 | 0,364 | 7,972 |
| 1944/45 | 0,434 | 0,281 | 0,195 | 0,158 | 0,779 | 0,299 | 0,176 | 0,176 | 0,296 | 0,189 | 0,144 | 0,105 | 3,232 |
| 1945/46 | 0,088 | 0,390 | 0,608 | 0,314 | 1,416 | 2,036 | 7,878 | 13,925 | 5,439 | 2,546 | 1,398 | 0,977 | 37,016 |
| 1946/47 | 0,762 | 0,625 | 0,528 | 0,771 | 4,852 | 2,648 | 1,332 | 2,394 | 1,545 | 1,062 | 0,880 | 1,756 | 19,156 |
| 1947/48 | 1,658 | 0,879 | 0,542 | 1,117 | 0,765 | 0,510 | 0,533 | 0,466 | 0,351 | 0,299 | 0,230 | 0,287 | 7,637 |
| 1948/49 | 0,201 | 0,153 | 0,156 | 0,137 | 0,135 | 0,162 | 0,114 | 1,156 | 0,780 | 0,429 | 0,250 | 1,693 | 5,366 |
| 1949/50 | 1,268 | 0,595 | 0,376 | 0,254 | 0,236 | 0,177 | 0,312 | 0,702 | 0,544 | 0,310 | 0,187 | 0,141 | 5,101 |
| 1950/51 | 0,127 | 0,103 | 1,187 | 3,831 | 2,285 | 2,132 | 3,720 | 3,491 | 2,015 | 1,158 | 0,818 | 1,819 | 22,687 |
| 1951/52 | 2,201 | 1,213 | 0,793 | 0,605 | 1,262 | 0,862 | 0,888 | 0,576 | 0,456 | 1,214 | 0,784 | 0,430 | 11,283 |
| 1952/53 | 0,314 | 0,242 | 0,398 | 0,212 | 0,166 | 0,233 | 0,509 | 0,280 | 2,048 | 1,233 | 0,839 | 0,454 | 6,929 |
| 1953/54 | 0,638 | 0,470 | 0,535 | 0,309 | 0,256 | 2,675 | 1,257 | 6,162 | 3,471 | 1,512 | 0,837 | 0,580 | 18,703 |
| 1954/55 | 0,451 | 0,405 | 0,358 | 0,765 | 0,777 | 0,506 | 0,399 | 0,459 | 0,608 | 0,401 | 0,741 | 0,650 | 6,518 |
| 1955/56 | 0,410 | 0,261 | 0,601 | 0,490 | 0,269 | 1,472 | 1,268 | 4,167 | 2,406 | 1,132 | 0,813 | 0,916 | 14,204 |
| 1956/57 | 0,705 | 0,545 | 0,381 | 0,306 | 0,408 | 0,291 | 0,321 | 1,333 | 3,953 | 1,791 | 0,821 | 0,505 | 11,362 |
| 1957/58 | 1,300 | 0,840 | 0,474 | 0,427 | 0,924 | 0,794 | 0,542 | 0,408 | 0,357 | 0,271 | 0,209 | 0,215 | 6,761 |
| 1958/59 | 0,182 | 0,244 | 2,936 | 1,896 | 1,140 | 3,463 | 2,876 | 5,241 | 3,300 | 1,837 | 1,088 | 2,751 | 26,954 |
| 1959/60 | 2,613 | 1,985 | 2,498 | 2,047 | 1,739 | 2,478 | 1,581 | 1,096 | 0,900 | 0,820 | 0,573 | 0,537 | 18,866 |
| 1960/61 | 3,276 | 3,109 | 2,568 | 1,676 | 1,120 | 0,574 | 0,533 | 0,428 | 0,345 | 0,296 | 0,458 | 0,614 | 14,997 |
| 1961/62 | 0,711 | 1,797 | 1,426 | 1,130 | 1,364 | 1,219 | 1,089 | 0,936 | 0,784 | 0,580 | 0,417 | 0,969 | 12,424 |
| 1962/63 | 1,229 | 0,794 | 0,477 | 0,635 | 0,497 | 1,125 | 0,873 | 0,571 | 0,462 | 0,370 | 0,310 | 2,556 | 9,899 |
| 1963/64 | 1,264 | 1,176 | 0,795 | 0,542 | 2,104 | 1,283 | 1,024 | 0,798 | 0,895 | 0,591 | 0,407 | 0,316 | 11,195 |
| 1964/65 | 0,268 | 0,234 | 0,260 | 0,386 | 0,285 | 1,679 | 0,526 | 0,337 | 0,277 | 0,226 | 0,191 | 0,162 | 4,831 |
| 1965/66 | 1,789 | 1,720 | 1,210 | 2,888 | 2,739 | 1,528 | 1,413 | 2,079 | 1,322 | 0,751 | 0,517 | 0,406 | 18,360 |
| 1966/67 | 1,703 | 1,232 | 0,661 | 0,516 | 0,537 | 0,349 | 0,281 | 0,222 | 0,182 | 0,170 | 0,142 | 0,123 | 6,118 |
| 1967/68 | 0,231 | 3,347 | 2,456 | 1,084 | 0,930 | 3,962 | 2,788 | 1,897 | 1,013 | 0,648 | 0,493 | 0,411 | 19,260 |
| 1968/69 | 0,344 | 3,431 | 2,495 | 1,779 | 1,393 | 4,119 | 10,664 | 5,025 | 2,850 | 1,660 | 1,088 | 3,097 | 37,945 |
| 1969/70 | 2,049 | 1,182 | 1,491 | 2,513 | 1,552 | 1,325 | 0,809 | 0,645 | 1,126 | 0,637 | 0,419 | 0,323 | 14,072 |
| 1970/71 | 0,352 | 0,284 | 0,245 | 0,339 | 0,938 | 0,525 | 3,191 | 7,893 | 4,652 | 2,373 | 1,184 | 0,826 | 22,801 |
| 1971/72 | 0,758 | 0,766 | 3,935 | 2,131 | 2,005 | 2,232 | 1,451 | 1,213 | 1,103 | 0,743 | 0,992 | 5,575 | 22,901 |
| 1972/73 | 3,121 | 1,606 | 0,976 | 0,700 | 0,568 | 0,659 | 0,715 | 0,633 | 3,039 | 1,590 | 0,896 | 0,528 | 15,032 |
| 1973/74 | 0,371 | 0,300 | 0,297 | 0,300 | 0,515 | 5,805 | 4,616 | 2,545 | 1,213 | 0,812 | 0,946 | 0,663 | 18,381 |
| 1974/75 | 0,491 | 0,544 | 0,369 | 0,298 | 0,274 | 0,857 | 1,796 | 3,912 | 3,200 | 1,444 | 2,076 | 1,468 | 16,727 |
| 1975/76 | 0,797 | 0,521 | 0,636 | 0,575 | 1,403 | 0,622 | 1,133 | 0,920 | 0,557 | 0,413 | 0,549 | 0,374 | 8,499 |
| 1976/77 | 0,460 | 0,450 | 0,889 | 6,621 | 2,778 | 3,150 | 2,099 | 10,259 | 5,520 | 2,853 | 1,573 | 1,071 | 37,724 |
| 1977/78 | 0,840 | 0,712 | 0,661 | 0,600 | 0,794 | 0,950 | 1,291 | 1,957 | 1,992 | 0,983 | 0,569 | 0,436 | 11,788 |
| 1978/79 | 0,328 | 0,273 | 0,293 | 0,751 | 0,960 | 1,474 | 2,438 | 4,574 | 2,175 | 1,035 | 0,663 | 0,790 | 15,753 |
| 1979/80 | 1,786 | 1,217 | 0,700 | 0,621 | 1,327 | 1,091 | 0,699 | 2,608 | 1,273 | 0,650 | 0,412 | 0,311 | 12,695 |
| 1980/81 | 0,263 | 0,337 | 0,268 | 0,317 | 0,432 | 0,168 | 3,110 | 1,224 | 0,715 | 0,408 | 0,333 | 0,309 | 7,885 |
| 1981/82 | 0,233 | 0,182 | 0,296 | 0,274 | 0,578 | 0,370 | 0,288 | 1,638 | 1,048 | 0,754 | 0,534 | 0,339 | 6,535 |
| 1982/83 | 0,903 | 0,602 | 0,431 | 0,269 | 0,198 | 0,216 | 0,146 | 0,126 | 0,145 | 0,119 | 0,254 | 0,210 | 3,618 |
| 1983/84 | 0,160 | 0,320 | 0,221 | 0,177 | 0,231 | 0,555 | 0,450 | 6,133 | 2,513 | 1,105 | 0,623 | 0,446 | 12,932 |
| 1984/85 | 0,354 | 5,100 | 2,445 | 1,101 | 1,345 | 0,862 | 0,596 | 1,795 | 0,848 | 0,606 | 0,423 | 0,336 | 15,811 |
| 1985/86 | 0,290 | 0,284 | 0,254 | 0,213 | 0,473 | 1,400 | 1,615 | 1,966 | 0,953 | 0,496 | 0,315 | 1,980 | 10,240 |
| 1986/87 | 2,369 | 1,215 | 0,808 | 1,410 | 3,822 | 1,715 | 0,837 | 1,477 | 0,739 | 0,772 | 0,462 | 0,315 | 15,942 |
| 1987/88 | 1,003 | 1,271 | 1,337 | 4,111 | 1,959 | 0,936 | 6,878 | 7,422 | 11,015 | 5,032 | 2,418 | 1,500 | 44,881 |
| 1988/89 | 1,170 | 1,129 | 0,842 | 0,715 | 0,660 | 0,811 | 1,286 | 2,180 | 1,441 | 0,745 | 0,595 | 0,458 | 12,032 |
| 1989/90 | 0,337 | 0,470 | 0,779 | 0,803 | 0,498 | 0,350 | 0,323 | 0,388 | 1,180 | 0,572 | 0,560 | 0,784 | 7,044 |
| 1990/91 | 1,287 | 2,952 | 1,160 | 0,944 | 4,750 | 6,575 | 6,243 | 3,284 | 1,731 | 1,170 | 0,843 | 3,865 | 34,805 |
| 1991/92 | 2,037 | 1,095 | 0,894 | 0,546 | 0,537 | 0,402 | 0,351 | 0,658 | 0,923 | 0,570 | 0,394 | 0,296 | 8,702 |
| 1992/93 | 1,978 | 1,037 | 0,629 | 0,371 | 0,307 | 0,403 | 0,326 | 0,456 | 0,290 | 0,201 | 0,158 | 0,948 | 7,105 |
| 1993/94 | 1,434 | 0,753 | 0,400 | 0,278 | 0,400 | 0,196 | 0,209 | 0,319 | 0,159 | 0,118 | 0,099 | 0,248 | 4,615 |
| 1994/95 | 1,026 | 0,667 | 0,384 | 0,296 | 0,198 | 0,136 | 0,146 | 0,508 | 0,256 | 0,155 | 0,355 | 0,260 | 4,387 |
| 1995/96 | 0,142 | 0,302 | 1,157 | 2,319 | 2,366 | 1,191 | 0,911 | 1,065 | 0,631 | 0,440 | 0,485 | 0,326 | 11,335 |
| 1996/97 | 0,250 | 1,090 | 5,441 | 9,266 | 3,340 | 1,604 | 1,645 | 2,451 | 1,918 | 1,254 | 1,308 | 0,819 | 30,387 |
| 1997/98 | 0,614 | 0,806 | 1,611 | 0,917 | 0,679 | 0,451 | 0,945 | 1,311 | 1,044 | 0,465 | 0,363 | 0,299 | 9,507 |
| 1998/99 | 0,269 | 0,266 | 0,230 | 0,219 | 0,265 | 0,710 | 0,876 | 0,619 | 0,638 | 1,138 | 0,631 | 0,831 | 6,692 |
| 1999/00 | 0,553 | 0,430 | 0,330 | 0,215 | 0,210 | 0,288 | 0,689 | 1,254 | 0,968 | 0,469 | 0,264 | 0,213 | 5,882 |
| 2000/01 | 1,572 | 1,231 | 0,985 | 1,974 | 0,857 | 0,842 | 0,475 | 0,555 | 0,333 | 0,269 | 0,226 | 0,275 | 9,594 |
| 2001/02 | 0,197 | 0,166 | 0,134 | 0,142 | 0,105 | 0,105 | 0,174 | 0,769 | 0,766 | 0,505 | 0,558 | 0,496 | 4,116 |
| 2002/03 | 0,648 | 0,693 | 1,215 | 1,575 | 1,902 | 2,263 | 2,480 | 7,342 | 3,062 | 1,568 | 1,040 | 1,841 | 25,631 |
| 2003/04 | 2,251 | 1,749 | 1,066 | 1,490 | 1,823 | 2,942 | 6,460 | 7,660 | 3,338 | 1,882 | 1,261 | 0,999 | 32,922 |
| 2004/05 | 0,968 | 0,785 | 0,771 | 0,550 | 0,459 | 0,403 | 0,384 | 0,490 | 0,453 | 0,306 | 0,235 | 0,439 | 6,243 |
| 2005/06 | 0,440 | 1,206 | 1,410 | 1,044 | 0,966 | 0,666 | 0,558 | 0,423 | 3,296 | 1,608 | 0,653 | 0,983 | 13,254 |
| 2006/07 | 0,860 | 0,483 | 0,363 | 0,317 | 1,544 | 1,373 | 6,850 | 4,346 | 2,218 | 1,141 | 0,757 | 0,575 | 20,826 |
| 2007/08 | 0,475 | 0,398 | 0,363 | 0,338 | 0,298 | 0,275 | 0,372 | 5,717 | 3,324 | 1,576 | 0,846 | 0,581 | 14,564 |
| 2008/09 | 1,822 | 1,554 | 1,115 | 1,206 | 1,569 | 0,711 | 1,746 | 1,105 | 0,598 | 0,420 | 0,348 | 0,417 | 12,612 |
| 2009/10 | 0,319 | 0,254 | 0,581 | 0,566 | 1,200 | 1,547 | 2,564 | 2,310 | 1,690 | 0,889 | 0,567 | 0,441 | 12,927 |
| 2010/11 | 0,396 | 0,329 | 0,324 | 0,270 | 0,257 | 1,106 | 0,824 | 1,513 | 0,804 | 0,429 | 0,289 | 0,223 | 6,762 |
| 2011/12 | 0,185 | 1,189 | 0,754 | 0,420 | 0,238 | 0,272 | 0,667 | 0,376 | 0,416 | 0,241 | 0,172 | 0,214 | 5,143 |
| 2012/13 | 1,621 | 1,575 | 0,747 | 1,043 | 1,914 | 4,863 | 5,168 | 3,786 | 2,735 | 1,653 | 1,031 | 0,747 | 26,884 |
| 2013/14 | 0,608 | 1,448 | 0,983 | 0,891 | 0,805 | 0,802 | 0,731 | 0,463 | 0,584 | 0,510 | 0,359 | 0,372 | 8,555 |
| 2014/15 | 0,271 | 0,956 | 0,858 | 0,588 | 0,628 | 2,749 | 1,469 | 0,855 | 0,952 | 0,683 | 0,721 | 0,487 | 11,216 |
| 2015/16 | 0,401 | 0,445 | 0,322 | 0,521 | 1,166 | 1,121 | 0,981 | 0,624 | 0,437 | 0,344 | 0,290 | 0,242 | 6,895 |
| 2016/17 | 0,271 | 1,107 | 0,686 | 0,443 | 0,406 | 0,440 | 0,281 | 0,403 | 0,818 | 0,589 | 0,387 | 0,251 | 6,082 |
| 2017/18 | 0,200 | 0,164 | 0,153 | 0,154 | 0,186 | 0,819 | 5,346 | 5,010 | 5,544 | 2,269 | 1,171 | 0,673 | 21,687 |

1604. Río Huerva alto (en Cerveruela)

1940/41-2017/18

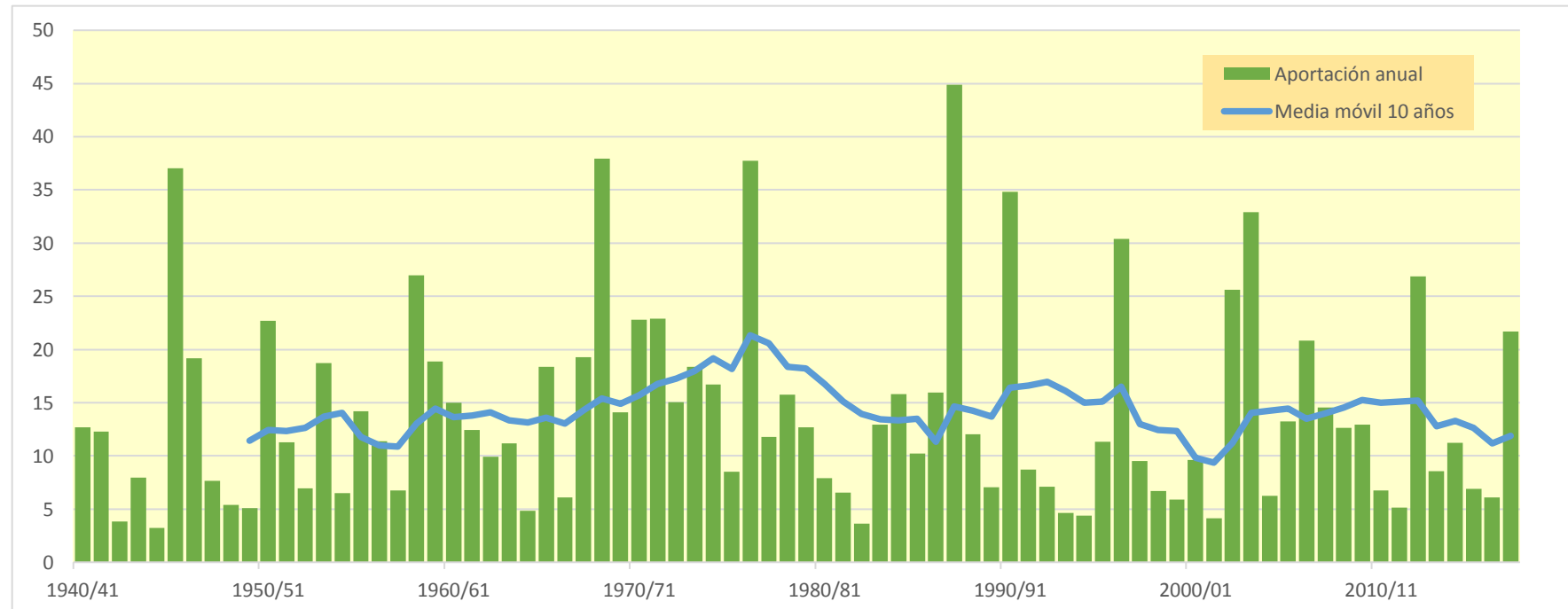
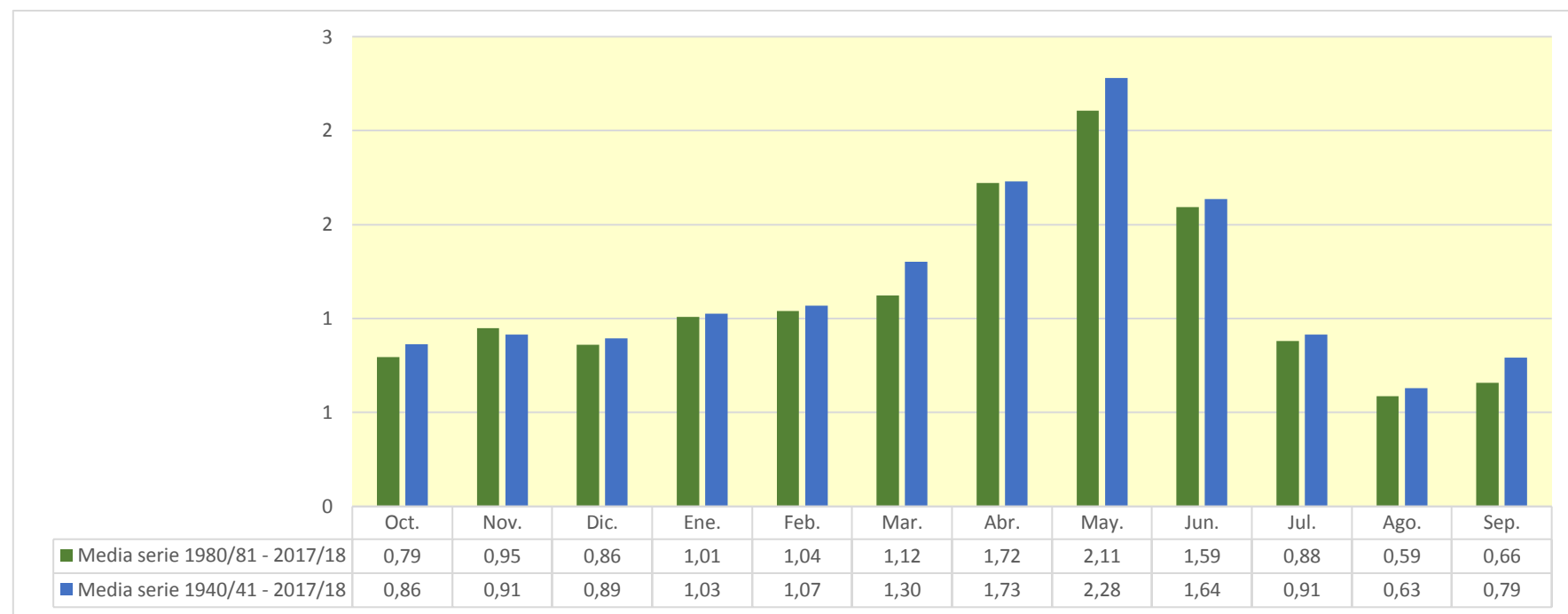
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 3,28 | 5,10 | 5,44 | 9,27 | 4,85 | 6,58 | 10,66 | 13,93 | 11,02 | 5,03 | 2,42 | 5,57 | 44,88 |
| Mínimo | | 0,09 | 0,10 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,11 | 3,23 |
| Media | | 0,86 | 0,91 | 0,89 | 1,03 | 1,07 | 1,30 | 1,73 | 2,28 | 1,64 | 0,91 | 0,63 | 0,79 | 14,05 |
| Percentil 1% | | 0,12 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,16 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 3,53 |
| Percentil 5% | | 0,18 | 0,17 | 0,22 | 0,17 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,28 | 0,25 | 0,19 | 0,17 | 0,20 | 4,35 |
| Percentil 10% | | 0,20 | 0,24 | 0,26 | 0,22 | 0,23 | 0,23 | 0,28 | 0,38 | 0,32 | 0,26 | 0,22 | 0,22 | 5,13 |
| Percentil 25% | | 0,32 | 0,33 | 0,36 | 0,31 | 0,33 | 0,41 | 0,46 | 0,56 | 0,59 | 0,42 | 0,34 | 0,32 | 6,90 |
| Percentil 50% | | 0,56 | 0,65 | 0,64 | 0,57 | 0,78 | 0,86 | 0,90 | 1,24 | 1,03 | 0,68 | 0,54 | 0,47 | 11,91 |
| Desviación típica | | 0,75 | 0,87 | 0,89 | 1,40 | 0,99 | 1,29 | 2,07 | 2,59 | 1,70 | 0,77 | 0,42 | 0,89 | 9,27 |
| Coef. Variación | | 0,87 | 0,95 | 0,99 | 1,36 | 0,93 | 0,99 | 1,20 | 1,14 | 1,04 | 0,84 | 0,67 | 1,13 | 0,66 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,37 | 5,10 | 5,44 | 9,27 | 4,75 | 6,58 | 6,88 | 7,66 | 11,02 | 5,03 | 2,42 | 3,87 | 44,88 |
| Mínimo | | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,11 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,21 | 3,62 |
| Media | | 0,79 | 0,95 | 0,86 | 1,01 | 1,04 | 1,12 | 1,72 | 2,11 | 1,59 | 0,88 | 0,59 | 0,66 | 13,32 |
| Percentil 1% | | 0,15 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,15 | 0,20 | 0,15 | 0,12 | 0,12 | 0,21 | 3,80 |
| Percentil 5% | | 0,18 | 0,18 | 0,21 | 0,17 | 0,20 | 0,16 | 0,17 | 0,37 | 0,24 | 0,15 | 0,17 | 0,21 | 4,35 |
| Percentil 10% | | 0,20 | 0,26 | 0,25 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,26 | 0,40 | 0,32 | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 4,98 |
| Percentil 25% | | 0,27 | 0,35 | 0,34 | 0,28 | 0,30 | 0,38 | 0,38 | 0,52 | 0,61 | 0,42 | 0,32 | 0,30 | 6,71 |
| Percentil 50% | | 0,51 | 0,77 | 0,75 | 0,55 | 0,60 | 0,76 | 0,83 | 1,24 | 0,94 | 0,58 | 0,47 | 0,44 | 9,92 |
| Desviación típica | | 0,66 | 0,90 | 0,90 | 1,57 | 1,07 | 1,31 | 2,08 | 2,21 | 1,96 | 0,87 | 0,43 | 0,68 | 9,79 |
| Coef. Variación | | 0,83 | 0,95 | 1,05 | 1,56 | 1,03 | 1,17 | 1,21 | 1,05 | 1,23 | 0,99 | 0,74 | 1,04 | 0,73 |



1610. Río Huerva bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 1,271 | 0,946 | 0,727 | 1,359 | 1,860 | 1,441 | 2,752 | 3,520 | 2,269 | 1,797 | 1,329 | 1,214 | 20,486 |
| 1941/42 | 0,951 | 0,874 | 0,725 | 0,703 | 0,775 | 1,877 | 15,422 | 3,429 | 2,366 | 1,718 | 1,484 | 1,438 | 31,762 |
| 1942/43 | 1,305 | 1,143 | 1,023 | 0,980 | 0,854 | 0,814 | 0,815 | 0,803 | 0,669 | 0,987 | 0,789 | 0,774 | 10,957 |
| 1943/44 | 0,604 | 0,502 | 2,189 | 1,086 | 0,807 | 1,613 | 0,721 | 2,213 | 2,204 | 1,305 | 0,817 | 0,775 | 14,836 |
| 1944/45 | 0,848 | 0,659 | 0,541 | 0,636 | 1,283 | 0,696 | 0,536 | 0,526 | 0,625 | 0,492 | 0,439 | 0,371 | 7,654 |
| 1945/46 | 0,331 | 2,464 | 1,158 | 0,760 | 1,922 | 2,591 | 11,521 | 26,657 | 7,522 | 4,308 | 2,960 | 2,391 | 64,585 |
| 1946/47 | 2,050 | 1,797 | 1,604 | 1,767 | 6,699 | 3,949 | 2,517 | 3,737 | 2,661 | 2,072 | 1,816 | 2,756 | 33,424 |
| 1947/48 | 2,590 | 1,734 | 1,324 | 1,942 | 1,574 | 1,249 | 1,217 | 1,113 | 0,939 | 0,831 | 0,716 | 0,732 | 15,961 |
| 1948/49 | 0,608 | 0,525 | 0,507 | 0,470 | 0,443 | 0,452 | 0,386 | 1,536 | 1,167 | 0,794 | 0,584 | 2,577 | 10,048 |
| 1949/50 | 1,874 | 1,130 | 0,861 | 0,688 | 0,627 | 0,532 | 0,641 | 1,109 | 0,890 | 0,622 | 0,475 | 0,394 | 9,844 |
| 1950/51 | 0,356 | 0,319 | 2,042 | 4,965 | 3,157 | 3,054 | 6,425 | 5,502 | 3,439 | 2,430 | 2,011 | 2,972 | 36,674 |
| 1951/52 | 3,391 | 2,246 | 1,775 | 1,534 | 2,137 | 1,788 | 1,761 | 1,366 | 1,172 | 2,565 | 1,543 | 1,122 | 22,400 |
| 1952/53 | 0,948 | 0,825 | 0,940 | 0,717 | 0,631 | 0,661 | 0,951 | 0,705 | 5,944 | 2,250 | 1,687 | 1,211 | 17,472 |
| 1953/54 | 1,492 | 1,194 | 1,486 | 0,974 | 0,858 | 4,032 | 2,074 | 7,606 | 4,550 | 2,540 | 1,758 | 1,409 | 29,973 |
| 1954/55 | 1,204 | 1,105 | 1,003 | 1,431 | 1,475 | 1,151 | 0,987 | 1,017 | 1,196 | 0,899 | 1,200 | 1,079 | 13,749 |
| 1955/56 | 0,889 | 0,656 | 1,101 | 0,952 | 0,696 | 2,306 | 1,998 | 7,539 | 3,725 | 2,284 | 1,893 | 1,963 | 26,001 |
| 1956/57 | 1,628 | 1,396 | 1,162 | 1,023 | 1,067 | 0,901 | 0,935 | 2,266 | 8,206 | 3,077 | 1,972 | 1,558 | 25,193 |
| 1957/58 | 2,585 | 1,919 | 1,460 | 1,441 | 1,852 | 1,651 | 1,341 | 1,151 | 1,063 | 0,931 | 0,818 | 0,795 | 17,006 |
| 1958/59 | 0,724 | 0,749 | 5,744 | 3,046 | 2,559 | 9,715 | 5,361 | 11,156 | 7,399 | 4,493 | 3,516 | 5,856 | 60,317 |
| 1959/60 | 5,134 | 4,790 | 4,897 | 4,358 | 4,008 | 5,000 | 3,831 | 3,194 | 2,816 | 2,583 | 2,192 | 2,050 | 44,853 |
| 1960/61 | 11,053 | 5,469 | 5,681 | 4,008 | 3,213 | 2,503 | 2,444 | 2,185 | 1,969 | 1,816 | 1,876 | 2,035 | 44,254 |
| 1961/62 | 2,185 | 4,267 | 3,142 | 2,922 | 3,212 | 2,925 | 2,715 | 2,498 | 2,218 | 1,903 | 1,629 | 2,159 | 31,775 |
| 1962/63 | 2,555 | 1,906 | 1,496 | 1,621 | 1,493 | 2,074 | 1,819 | 1,449 | 1,345 | 1,130 | 1,008 | 4,514 | 22,412 |
| 1963/64 | 2,329 | 2,207 | 1,759 | 1,433 | 3,336 | 2,292 | 1,982 | 1,683 | 1,694 | 1,321 | 1,070 | 0,924 | 22,028 |
| 1964/65 | 0,823 | 0,750 | 0,792 | 0,869 | 0,782 | 2,290 | 1,053 | 0,811 | 0,709 | 0,617 | 0,546 | 0,490 | 10,532 |
| 1965/66 | 6,353 | 3,091 | 2,459 | 4,665 | 4,440 | 2,946 | 2,773 | 3,431 | 2,542 | 1,857 | 1,521 | 1,317 | 37,395 |
| 1966/67 | 2,787 | 2,132 | 1,483 | 1,261 | 1,233 | 0,990 | 0,875 | 0,767 | 0,682 | 0,628 | 0,561 | 0,511 | 13,910 |
| 1967/68 | 0,656 | 6,894 | 3,618 | 2,072 | 1,868 | 5,759 | 4,131 | 3,195 | 2,169 | 1,684 | 1,457 | 1,277 | 34,780 |
| 1968/69 | 1,123 | 6,309 | 3,823 | 3,075 | 2,674 | 7,654 | 30,851 | 8,497 | 5,811 | 4,204 | 3,400 | 5,518 | 82,939 |
| 1969/70 | 4,213 | 3,148 | 3,451 | 4,600 | 3,242 | 2,905 | 2,247 | 1,976 | 2,493 | 1,814 | 1,499 | 1,318 | 32,904 |
| 1970/71 | 1,283 | 1,149 | 1,119 | 1,208 | 1,705 | 1,263 | 4,739 | 15,108 | 6,569 | 4,090 | 2,707 | 2,216 | 43,155 |
| 1971/72 | 2,085 | 2,036 | 7,313 | 3,823 | 3,578 | 4,067 | 3,005 | 2,694 | 2,630 | 2,077 | 2,292 | 13,028 | 48,627 |
| 1972/73 | 5,289 | 3,594 | 2,749 | 2,330 | 2,070 | 2,039 | 2,004 | 1,842 | 4,976 | 2,910 | 2,100 | 1,637 | 33,539 |
| 1973/74 | 1,396 | 1,259 | 1,208 | 1,151 | 1,339 | 10,915 | 6,503 | 4,044 | 2,531 | 2,041 | 2,373 | 1,838 | 36,599 |
| 1974/75 | 1,562 | 1,547 | 1,305 | 1,164 | 1,090 | 1,710 | 2,829 | 5,835 | 4,638 | 2,641 | 3,348 | 2,533 | 30,202 |
| 1975/76 | 1,762 | 1,403 | 1,768 | 1,478 | 2,327 | 1,472 | 2,457 | 1,863 | 1,410 | 1,189 | 1,338 | 1,071 | 19,537 |
| 1976/77 | 1,178 | 1,076 | 1,718 | 13,868 | 4,537 | 5,552 | 3,874 | 15,775 | 9,530 | 5,135 | 3,579 | 2,873 | 68,693 |
| 1977/78 | 2,488 | 2,233 | 2,085 | 1,940 | 2,082 | 2,199 | 2,530 | 3,197 | 3,518 | 2,098 | 1,579 | 1,362 | 27,310 |
| 1978/79 | 1,177 | 1,053 | 1,042 | 1,773 | 1,853 | 2,397 | 3,640 | 7,663 | 3,428 | 2,155 | 1,675 | 1,731 | 29,586 |
| 1979/80 | 2,826 | 2,106 | 1,496 | 1,356 | 2,191 | 1,878 | 1,420 | 3,723 | 2,078 | 1,362 | 1,059 | 0,896 | 22,392 |
| 1980/81 | 0,795 | 0,873 | 0,761 | 0,761 | 0,845 | 0,545 | 6,154 | 2,145 | 1,535 | 1,143 | 1,000 | 0,925 | 17,481 |
| 1981/82 | 0,801 | 0,700 | 0,856 | 0,800 | 1,364 | 0,908 | 0,764 | 2,323 | 1,613 | 1,279 | 1,058 | 0,810 | 13,275 |
| 1982/83 | 1,587 | 1,113 | 0,897 | 0,691 | 0,586 | 0,568 | 0,472 | 0,427 | 0,427 | 0,386 | 0,595 | 0,536 | 8,286 |
| 1983/84 | 0,452 | 0,785 | 0,544 | 0,463 | 0,517 | 0,937 | 0,784 | 10,008 | 3,512 | 1,965 | 1,388 | 1,132 | 22,490 |
| 1984/85 | 0,979 | 8,279 | 3,682 | 2,191 | 2,420 | 1,820 | 1,471 | 2,797 | 1,675 | 1,382 | 1,117 | 0,969 | 28,782 |
| 1985/86 | 0,866 | 0,819 | 0,751 | 0,675 | 0,992 | 1,868 | 2,182 | 2,509 | 1,533 | 0,956 | 0,722 | 2,594 | 16,467 |
| 1986/87 | 3,770 | 1,967 | 1,466 | 2,366 | 4,814 | 2,419 | 1,486 | 2,142 | 1,295 | 1,281 | 0,927 | 0,749 | 24,681 |
| 1987/88 | 1,719 | 2,000 | 2,053 | 7,069 | 2,867 | 1,724 | 18,476 | 12,200 | 17,121 | 8,070 | 5,133 | 3,952 | 82,385 |
| 1988/89 | 3,458 | 3,215 | 2,749 | 2,456 | 2,263 | 2,309 | 2,764 | 3,643 | 2,767 | 1,954 | 1,708 | 1,484 | 30,767 |
| 1989/90 | 1,283 | 1,523 | 1,785 | 1,780 | 1,391 | 1,164 | 1,081 | 1,211 | 1,991 | 1,368 | 1,197 | 1,438 | 17,213 |
| 1990/91 | 1,943 | 3,547 | 1,725 | 1,472 | 6,091 | 7,478 | 7,356 | 4,234 | 2,564 | 1,942 | 1,532 | 5,209 | 45,092 |
| 1991/92 | 2,852 | 1,829 | 1,567 | 1,151 | 1,084 | 0,902 | 0,808 | 1,117 | 1,508 | 1,085 | 0,864 | 0,721 | 15,488 |
| 1992/93 | 3,234 | 1,756 | 1,268 | 0,949 | 0,835 | 0,888 | 0,802 | 0,949 | 0,729 | 0,597 | 0,516 | 1,493 | 14,017 |
| 1993/94 | 2,019 | 1,213 | 0,811 | 0,653 | 0,768 | 0,519 | 0,505 | 0,605 | 0,423 | 0,359 | 0,320 | 0,513 | 8,706 |
| 1994/95 | 1,458 | 1,036 | 0,698 | 0,575 | 0,450 | 0,363 | 0,363 | 0,736 | 0,472 | 0,355 | 0,563 | 0,448 | 7,518 |
| 1995/96 | 0,313 | 0,475 | 1,484 | 3,872 | 3,198 | 1,793 | 1,508 | 1,621 | 1,122 | 0,878 | 0,925 | 0,698 | 17,888 |
| 1996/97 | 0,580 | 1,651 | 9,158 | 18,222 | 5,418 | 3,428 | 4,071 | 5,737 | 3,993 | 3,097 | 3,002 | 2,362 | 60,720 |
| 1997/98 | 2,027 | 2,144 | 2,975 | 2,174 | 1,840 | 1,516 | 1,945 | 2,272 | 1,936 | 1,286 | 1,123 | 1,004 | 22,241 |
| 1998/99 | 0,931 | 0,876 | 0,805 | 0,756 | 0,775 | 1,293 | 1,578 | 1,174 | 1,153 | 1,771 | 1,203 | 1,422 | 13,735 |
| 1999/00 | 1,089 | 0,924 | 0,780 | 0,628 | 0,592 | 0,636 | 1,073 | 1,853 | 1,429 | 0,871 | 0,625 | 0,539 | 11,040 |
| 2000/01 | 3,730 | 2,166 | 1,754 | 2,997 | 1,616 | 1,547 | 1,120 | 1,181 | 0,886 | 0,776 | 0,687 | 0,749 | 19,211 |
| 2001/02 | 0,608 | 0,540 | 0,475 | 0,462 | 0,399 | 0,390 | 0,439 | 2,201 | 1,370 | 1,040 | 1,077 | 1,011 | 10,012 |
| 2002/03 | 1,340 | 1,203 | 1,739 | 2,130 | 2,872 | 3,031 | 3,623 | 11,221 | 4,636 | 2,944 | 2,279 | 3,714 | 40,735 |
| 2003/04 | 3,792 | 3,271 | 2,375 | 2,766 | 3,656 | 5,460 | 11,827 | 11,724 | 5,743 | 4,062 | 3,242 | 2,816 | 60,732 |
| 2004/05 | 2,658 | 2,339 | 2,213 | 1,869 | 1,669 | 1,516 | 1,411 | 1,518 | 1,408 | 1,170 | 1,028 | 1,202 | 20,000 |
| 2005/06 | 1,196 | 2,067 | 2,183 | 1,772 | 1,798 | 1,399 | 1,256 | 1,070 | 4,344 | 2,252 | 1,242 | 1,792 | 22,371 |
| 2006/07 | 1,508 | 1,083 | 0,913 | 0,821 | 2,076 | 2,038 | 14,154 | 6,263 | 3,715 | 2,484 | 1,974 | 1,681 | 38,710 |
| 2007/08 | 1,500 | 1,328 | 1,223 | 1,139 | 1,039 | 0,960 | 1,056 | 14,387 | 5,160 | 3,152 | 2,261 | 1,874 | 35,081 |
| 2008/09 | 4,006 | 3,347 | 2,656 | 3,158 | 3,057 | 2,072 | 4,022 | 2,481 | 1,853 | 1,573 | 1,406 | 1,397 | 31,028 |
| 2009/10 | 1,230 | 1,107 | 1,496 | 1,584 | 2,128 | 2,629 | 3,858 | 3,368 | 2,690 | 1,788 | 1,382 | 1,181 | 24,440 |
| 2010/11 | 1,098 | 0,966 | 0,908 | 0,818 | 0,761 | 2,078 | 1,499 | 2,230 | 1,421 | 0,995 | 0,798 | 0,686 | 14,257 |
| 2011/12 | 0,605 | 2,624 | 1,377 | 0,976 | 0,742 | 0,737 | 1,331 | 0,898 | 0,945 | 0,695 | 0,589 | 0,601 | 12,122 |
| 2012/13 | 5,471 | 2,733 | 1,742 | 2,197 | 4,023 | 9,968 | 9,525 | 6,633 | 5,152 | 3,709 | 2,900 | 2,454 | 56,507 |
| 2013/14 | 2,186 | 3,774 | 2,537 | 2,384 | 2,177 | 2,124 | 1,964 | 1,595 | 1,644 | 1,505 | 1,288 | 1,283 | 24,462 |
| 2014/15 | 1,075 | 2,676 | 1,957 | 1,570 | 1,621 | 7,935 | 3,155 | 2,355 | 2,610 | 2,028 | 1,960 | 1,625 | 30,566 |
| 2015/16 | 1,454 | 1,523 | 1,268 | 1,547 | 2,713 | 2,676 | 2,293 | 1,632 | 1,339 | 1,166 | 1,037 | 0,924 | 19,571 |
| 2016/17 | 0,945 | 2,987 | 1,592 | 1,258 | 1,187 | 1,201 | 0,944 | 1,020 | 1,774 | 1,284 | 1,020 | 0,832 | 16,044 |
| 2017/18 | 0,730 | 0,652 | 0,602 | 0,636 | 0,644 | 1,340 | 10,137 | 7,011 | 7,475 | 3,574 | 2,400 | 1,756 | 36,956 |

1610. Río Huerva bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 11,05 | 8,28 | 9,16 | 18,22 | 6,70 | 10,92 | 30,85 | 26,66 | 17,12 | 8,07 | 5,13 | 13,03 | 82,94 |
| Mínimo | 0,31 | 0,32 | 0,47 | 0,46 | 0,40 | 0,36 | 0,36 | 0,43 | 0,42 | 0,36 | 0,32 | 0,37 | 7,52 |
| Media | 1,96 | 1,97 | 1,89 | 2,14 | 2,01 | 2,48 | 3,53 | 4,01 | 2,91 | 1,92 | 1,55 | 1,79 | 28,16 |

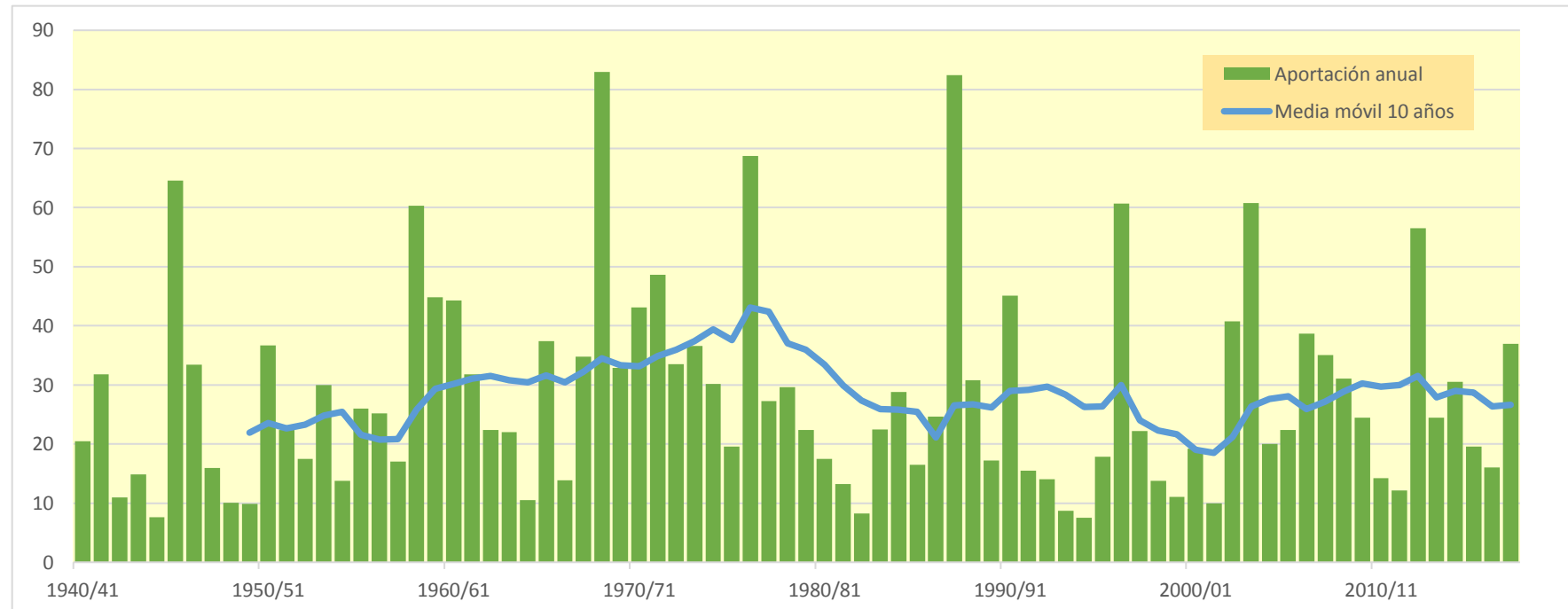
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,33 | 0,44 | 0,50 | 0,46 | 0,43 | 0,38 | 0,38 | 0,50 | 0,43 | 0,36 | 0,41 | 0,39 | 7,62 |
| Percentil 5% | 0,56 | 0,54 | 0,59 | 0,62 | 0,58 | 0,53 | 0,50 | 0,73 | 0,66 | 0,58 | 0,54 | 0,51 | 9,67 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,69 | 0,74 | 0,67 | 0,64 | 0,65 | 0,75 | 0,87 | 0,84 | 0,67 | 0,59 | 0,58 | 10,83 |
| Percentil 25% | 0,95 | 0,98 | 0,96 | 0,89 | 0,85 | 1,15 | 1,06 | 1,25 | 1,34 | 1,05 | 0,93 | 0,85 | 15,98 |
| Percentil 50% | 1,46 | 1,54 | 1,49 | 1,46 | 1,75 | 1,84 | 1,99 | 2,27 | 2,12 | 1,74 | 1,36 | 1,34 | 23,46 |
| Desviación típica | 1,66 | 1,49 | 1,51 | 2,61 | 1,36 | 2,25 | 4,75 | 4,47 | 2,60 | 1,28 | 0,90 | 1,73 | 16,96 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,76 | 0,80 | 1,22 | 0,68 | 0,91 | 1,35 | 1,11 | 0,90 | 0,67 | 0,58 | 0,97 | 0,60 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,47 | 8,28 | 9,16 | 18,22 | 6,09 | 9,97 | 18,48 | 14,39 | 17,12 | 8,07 | 5,13 | 5,21 | 82,39 |
| Mínimo | 0,31 | 0,47 | 0,47 | 0,46 | 0,40 | 0,36 | 0,36 | 0,43 | 0,42 | 0,36 | 0,32 | 0,45 | 7,52 |
| Media | 1,77 | 1,92 | 1,73 | 2,10 | 1,93 | 2,16 | 3,40 | 3,64 | 2,71 | 1,80 | 1,42 | 1,49 | 26,08 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,36 | 0,50 | 0,50 | 0,46 | 0,42 | 0,37 | 0,39 | 0,49 | 0,42 | 0,36 | 0,39 | 0,47 | 7,80 |
| Percentil 5% | 0,56 | 0,63 | 0,59 | 0,56 | 0,51 | 0,50 | 0,47 | 0,72 | 0,47 | 0,38 | 0,56 | 0,53 | 8,64 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,76 | 0,73 | 0,63 | 0,59 | 0,56 | 0,69 | 0,93 | 0,84 | 0,67 | 0,59 | 0,58 | 10,73 |
| Percentil 25% | 0,93 | 0,98 | 0,87 | 0,77 | 0,79 | 0,92 | 1,06 | 1,19 | 1,35 | 1,01 | 0,88 | 0,76 | 14,56 |
| Percentil 50% | 1,40 | 1,59 | 1,49 | 1,51 | 1,62 | 1,53 | 1,50 | 2,22 | 1,66 | 1,33 | 1,12 | 1,19 | 21,12 |
| Desviación típica | 1,21 | 1,41 | 1,45 | 2,96 | 1,42 | 2,13 | 4,19 | 3,68 | 2,91 | 1,41 | 0,95 | 1,04 | 16,81 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,73 | 0,84 | 1,41 | 0,73 | 0,99 | 1,23 | 1,01 | 1,07 | 0,79 | 0,66 | 0,70 | 0,64 |



1613. Río Huerva desembocadura

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 1,275 | 0,948 | 0,728 | 1,369 | 1,867 | 1,443 | 2,757 | 3,524 | 2,271 | 1,806 | 1,336 | 1,217 | 20,540 |
| 1941/42 | 0,952 | 0,875 | 0,725 | 0,703 | 0,775 | 1,877 | 15,602 | 3,505 | 2,383 | 1,722 | 1,486 | 1,439 | 32,043 |
| 1942/43 | 1,308 | 1,146 | 1,024 | 0,980 | 0,854 | 0,816 | 0,816 | 0,804 | 0,669 | 0,987 | 0,790 | 0,776 | 10,969 |
| 1943/44 | 0,605 | 0,502 | 2,220 | 1,100 | 0,811 | 1,614 | 0,721 | 2,218 | 2,207 | 1,306 | 0,817 | 0,775 | 14,897 |
| 1944/45 | 0,849 | 0,660 | 0,542 | 0,637 | 1,284 | 0,697 | 0,537 | 0,527 | 0,626 | 0,493 | 0,441 | 0,372 | 7,665 |
| 1945/46 | 0,331 | 2,561 | 1,199 | 0,772 | 1,926 | 2,592 | 11,557 | 26,809 | 7,580 | 4,321 | 2,963 | 2,392 | 65,003 |
| 1946/47 | 2,050 | 1,797 | 1,604 | 1,767 | 6,713 | 3,959 | 2,520 | 3,747 | 2,667 | 2,073 | 1,817 | 2,759 | 33,475 |
| 1947/48 | 2,593 | 1,735 | 1,324 | 1,945 | 1,576 | 1,250 | 1,217 | 1,115 | 0,940 | 0,831 | 0,716 | 0,732 | 15,974 |
| 1948/49 | 0,608 | 0,525 | 0,507 | 0,470 | 0,443 | 0,452 | 0,386 | 1,537 | 1,168 | 0,795 | 0,584 | 2,597 | 10,071 |
| 1949/50 | 1,886 | 1,134 | 0,863 | 0,689 | 0,627 | 0,533 | 0,641 | 1,113 | 0,893 | 0,623 | 0,476 | 0,395 | 9,873 |
| 1950/51 | 0,357 | 0,319 | 2,055 | 4,985 | 3,166 | 3,059 | 6,441 | 5,513 | 3,444 | 2,432 | 2,012 | 2,974 | 36,755 |
| 1951/52 | 3,396 | 2,248 | 1,776 | 1,535 | 2,137 | 1,789 | 1,764 | 1,368 | 1,172 | 2,567 | 1,544 | 1,123 | 22,420 |
| 1952/53 | 0,949 | 0,825 | 0,940 | 0,717 | 0,631 | 0,661 | 0,952 | 0,706 | 6,014 | 2,292 | 1,696 | 1,214 | 17,597 |
| 1953/54 | 1,500 | 1,199 | 1,500 | 0,983 | 0,860 | 4,053 | 2,085 | 7,614 | 4,554 | 2,541 | 1,758 | 1,410 | 30,057 |
| 1954/55 | 1,204 | 1,105 | 1,004 | 1,433 | 1,479 | 1,153 | 0,988 | 1,018 | 1,201 | 0,902 | 1,201 | 1,080 | 13,767 |
| 1955/56 | 0,890 | 0,657 | 1,103 | 0,954 | 0,697 | 2,308 | 2,000 | 7,568 | 3,742 | 2,288 | 1,896 | 1,968 | 26,070 |
| 1956/57 | 1,631 | 1,397 | 1,162 | 1,023 | 1,067 | 0,901 | 0,936 | 2,285 | 8,233 | 3,090 | 1,975 | 1,559 | 25,260 |
| 1957/58 | 2,593 | 1,924 | 1,461 | 1,443 | 1,854 | 1,651 | 1,341 | 1,151 | 1,063 | 0,931 | 0,818 | 0,796 | 17,025 |
| 1958/59 | 0,725 | 0,749 | 5,777 | 3,063 | 2,571 | 9,772 | 5,397 | 11,177 | 7,418 | 4,502 | 3,518 | 5,866 | 60,536 |
| 1959/60 | 5,143 | 4,818 | 4,910 | 4,362 | 4,010 | 5,004 | 3,834 | 3,197 | 2,818 | 2,584 | 2,193 | 2,052 | 44,925 |
| 1960/61 | 11,131 | 5,508 | 5,697 | 4,015 | 3,215 | 2,504 | 2,446 | 2,188 | 1,971 | 1,816 | 1,877 | 2,038 | 44,405 |
| 1961/62 | 2,188 | 4,291 | 3,156 | 2,929 | 3,218 | 2,928 | 2,716 | 2,500 | 2,219 | 1,903 | 1,629 | 2,161 | 31,838 |
| 1962/63 | 2,573 | 1,915 | 1,498 | 1,624 | 1,500 | 2,078 | 1,821 | 1,449 | 1,346 | 1,131 | 1,009 | 4,529 | 22,473 |
| 1963/64 | 2,338 | 2,210 | 1,760 | 1,434 | 3,343 | 2,297 | 1,984 | 1,684 | 1,695 | 1,322 | 1,070 | 0,924 | 22,061 |
| 1964/65 | 0,824 | 0,750 | 0,797 | 0,872 | 0,786 | 2,294 | 1,055 | 0,812 | 0,709 | 0,617 | 0,546 | 0,490 | 10,553 |
| 1965/66 | 6,412 | 3,129 | 2,470 | 4,671 | 4,447 | 2,950 | 2,775 | 3,433 | 2,543 | 1,857 | 1,521 | 1,317 | 37,525 |
| 1966/67 | 2,798 | 2,139 | 1,485 | 1,262 | 1,233 | 0,990 | 0,876 | 0,768 | 0,682 | 0,628 | 0,561 | 0,511 | 13,932 |
| 1967/68 | 0,658 | 6,990 | 3,653 | 2,080 | 1,870 | 5,763 | 4,134 | 3,197 | 2,171 | 1,685 | 1,461 | 1,279 | 34,941 |
| 1968/69 | 1,123 | 6,372 | 3,856 | 3,088 | 2,686 | 7,699 | 31,021 | 8,595 | 5,837 | 4,210 | 3,401 | 5,522 | 83,409 |
| 1969/70 | 4,224 | 3,154 | 3,453 | 4,602 | 3,243 | 2,905 | 2,247 | 1,976 | 2,497 | 1,816 | 1,500 | 1,318 | 32,935 |
| 1970/71 | 1,284 | 1,150 | 1,124 | 1,215 | 1,708 | 1,264 | 4,755 | 15,198 | 6,601 | 4,101 | 2,710 | 2,217 | 43,327 |
| 1971/72 | 2,095 | 2,043 | 7,329 | 3,833 | 3,583 | 4,070 | 3,006 | 2,695 | 2,633 | 2,080 | 2,294 | 13,122 | 48,783 |
| 1972/73 | 5,349 | 3,611 | 2,754 | 2,331 | 2,071 | 2,039 | 2,004 | 1,842 | 4,987 | 2,918 | 2,101 | 1,637 | 33,643 |
| 1973/74 | 1,396 | 1,259 | 1,209 | 1,152 | 1,340 | 10,996 | 6,535 | 4,053 | 2,533 | 2,043 | 2,379 | 1,843 | 36,738 |
| 1974/75 | 1,564 | 1,547 | 1,305 | 1,164 | 1,090 | 1,711 | 2,830 | 5,845 | 4,645 | 2,642 | 3,350 | 2,536 | 30,229 |
| 1975/76 | 1,763 | 1,403 | 1,782 | 1,485 | 2,329 | 1,474 | 2,462 | 1,866 | 1,411 | 1,189 | 1,339 | 1,072 | 19,575 |
| 1976/77 | 1,184 | 1,079 | 1,721 | 13,907 | 4,553 | 5,560 | 3,878 | 15,782 | 9,576 | 5,162 | 3,586 | 2,874 | 68,863 |
| 1977/78 | 2,489 | 2,235 | 2,088 | 1,942 | 2,084 | 2,200 | 2,533 | 3,200 | 3,525 | 2,102 | 1,580 | 1,362 | 27,341 |
| 1978/79 | 1,177 | 1,053 | 1,045 | 1,790 | 1,861 | 2,399 | 3,641 | 7,681 | 3,440 | 2,157 | 1,675 | 1,732 | 29,653 |
| 1979/80 | 2,829 | 2,109 | 1,497 | 1,356 | 2,193 | 1,881 | 1,422 | 3,732 | 2,084 | 1,364 | 1,060 | 0,897 | 22,424 |
| 1980/81 | 0,795 | 0,876 | 0,763 | 0,761 | 0,846 | 0,546 | 6,184 | 2,158 | 1,538 | 1,144 | 1,000 | 0,926 | 17,537 |
| 1981/82 | 0,802 | 0,700 | 0,860 | 0,803 | 1,381 | 0,917 | 0,766 | 2,325 | 1,615 | 1,279 | 1,061 | 0,812 | 13,321 |
| 1982/83 | 1,593 | 1,117 | 0,897 | 0,692 | 0,587 | 0,568 | 0,472 | 0,427 | 0,427 | 0,386 | 0,598 | 0,539 | 8,303 |
| 1983/84 | 0,453 | 0,800 | 0,553 | 0,465 | 0,518 | 0,940 | 0,785 | 10,057 | 3,535 | 1,971 | 1,389 | 1,132 | 22,596 |
| 1984/85 | 0,980 | 8,312 | 3,699 | 2,195 | 2,423 | 1,822 | 1,471 | 2,799 | 1,676 | 1,383 | 1,117 | 0,969 | 28,846 |
| 1985/86 | 0,866 | 0,819 | 0,751 | 0,675 | 0,992 | 1,869 | 2,186 | 2,512 | 1,541 | 0,960 | 0,723 | 2,599 | 16,493 |
| 1986/87 | 3,800 | 1,979 | 1,469 | 2,373 | 4,818 | 2,421 | 1,486 | 2,143 | 1,296 | 1,282 | 0,927 | 0,750 | 24,743 |
| 1987/88 | 1,739 | 2,016 | 2,066 | 7,099 | 2,880 | 1,727 | 18,527 | 12,232 | 17,141 | 8,079 | 5,135 | 3,953 | 82,595 |
| 1988/89 | 3,466 | 3,220 | 2,750 | 2,456 | 2,264 | 2,309 | 2,765 | 3,648 | 2,769 | 1,954 | 1,708 | 1,484 | 30,793 |
| 1989/90 | 1,283 | 1,543 | 1,795 | 1,783 | 1,392 | 1,164 | 1,082 | 1,219 | 2,013 | 1,386 | 1,203 | 1,440 | 17,305 |
| 1990/91 | 1,947 | 3,549 | 1,726 | 1,472 | 6,101 | 7,484 | 7,361 | 4,237 | 2,565 | 1,942 | 1,532 | 5,225 | 45,139 |
| 1991/92 | 2,861 | 1,832 | 1,568 | 1,151 | 1,084 | 0,902 | 0,808 | 1,119 | 1,514 | 1,088 | 0,865 | 0,722 | 15,514 |
| 1992/93 | 3,258 | 1,766 | 1,270 | 0,950 | 0,835 | 0,888 | 0,804 | 0,953 | 0,730 | 0,598 | 0,516 | 1,495 | 14,064 |
| 1993/94 | 2,026 | 1,216 | 0,812 | 0,654 | 0,768 | 0,519 | 0,505 | 0,606 | 0,423 | 0,359 | 0,320 | 0,515 | 8,723 |
| 1994/95 | 1,467 | 1,044 | 0,701 | 0,576 | 0,450 | 0,363 | 0,363 | 0,737 | 0,473 | 0,356 | 0,563 | 0,448 | 7,541 |
| 1995/96 | 0,313 | 0,475 | 1,493 | 3,907 | 3,216 | 1,801 | 1,511 | 1,624 | 1,123 | 0,879 | 0,928 | 0,700 | 17,970 |
| 1996/97 | 0,581 | 1,656 | 9,191 | 18,292 | 5,448 | 3,434 | 4,088 | 5,757 | 4,008 | 3,103 | 3,006 | 2,363 | 60,928 |
| 1997/98 | 2,028 | 2,147 | 2,979 | 2,176 | 1,840 | 1,516 | 1,946 | 2,274 | 1,937 | 1,286 | 1,123 | 1,005 | 22,258 |
| 1998/99 | 0,932 | 0,877 | 0,806 | 0,756 | 0,775 | 1,299 | 1,584 | 1,177 | 1,154 | 1,772 | 1,204 | 1,424 | 13,759 |
| 1999/00 | 1,091 | 0,925 | 0,780 | 0,628 | 0,592 | 0,636 | 1,077 | 1,859 | 1,434 | 0,873 | 0,626 | 0,539 | 11,060 |
| 2000/01 | 3,791 | 2,212 | 1,771 | 3,007 | 1,620 | 1,549 | 1,120 | 1,183 | 0,888 | 0,777 | 0,687 | 0,753 | 19,357 |
| 2001/02 | 0,610 | 0,541 | 0,475 | 0,463 | 0,400 | 0,392 | 0,441 | 2,215 | 1,379 | 1,043 | 1,079 | 1,017 | 10,054 |
| 2002/03 | 1,347 | 1,206 | 1,741 | 2,132 | 2,878 | 3,035 | 3,626 | 11,231 | 4,642 | 2,946 | 2,280 | 3,721 | 40,785 |
| 2003/04 | 3,807 | 3,281 | 2,379 | 2,767 | 3,661 | 5,470 | 11,835 | 11,729 | 5,744 | 4,063 | 3,243 | 2,816 | 60,793 |
| 2004/05 | 2,659 | 2,340 | 2,215 | 1,870 | 1,669 | 1,516 | 1,411 | 1,522 | 1,413 | 1,172 | 1,028 | 1,202 | 20,017 |
| 2005/06 | 1,198 | 2,071 | 2,185 | 1,773 | 1,799 | 1,399 | 1,257 | 1,071 | 4,345 | 2,253 | 1,242 | 1,801 | 22,395 |
| 2006/07 | 1,514 | 1,084 | 0,913 | 0,821 | 2,076 | 2,041 | 14,225 | 6,295 | 3,724 | 2,486 | 1,974 | 1,682 | 38,837 |
| 2007/08 | 1,502 | 1,330 | 1,224 | 1,139 | 1,039 | 0,961 | 1,057 | 14,486 | 5,213 | 3,164 | 2,264 | 1,874 | 35,253 |
| 2008/09 | 4,019 | 3,359 | 2,662 | 3,162 | 3,058 | 2,072 | 4,026 | 2,484 | 1,854 | 1,573 | 1,406 | 1,397 | 31,071 |
| 2009/10 | 1,230 | 1,107 | 1,500 | 1,590 | 2,133 | 2,633 | 3,861 | 3,370 | 2,691 | 1,788 | 1,382 | 1,181 | 24,466 |
| 2010/11 | 1,100 | 0,967 | 0,909 | 0,818 | 0,761 | 2,086 | 1,506 | 2,233 | 1,423 | 0,995 | 0,798 | 0,686 | 14,281 |
| 2011/12 | 0,605 | 2,642 | 1,386 | 0,978 | 0,743 | 0,738 | 1,333 | 0,899 | 0,947 | 0,696 | 0,589 | 0,602 | 12,157 |
| 2012/13 | 5,515 | 2,756 | 1,748 | 2,198 | 4,024 | 9,973 | 9,534 | 6,638 | 5,155 | 3,713 | 2,902 | 2,455 | 56,611 |
| 2013/14 | 2,186 | 3,786 | 2,544 | 2,387 | 2,178 | 2,124 | 1,965 | 1,596 | 1,645 | 1,506 | 1,289 | 1,284 | 24,490 |
| 2014/15 | 1,075 | 2,705 | 1,971 | 1,573 | 1,622 | 7,950 | 3,164 | 2,357 | 2,614 | 2,031 | 1,961 | 1,625 | 30,649 |
| 2015/16 | 1,454 | 1,526 | 1,270 | 1,552 | 2,725 | 2,687 | 2,300 | 1,636 | 1,340 | 1,167 | 1,037 | 0,924 | 19,620 |
| 2016/17 | 0,947 | 3,010 | 1,604 | 1,261 | 1,188 | 1,203 | 0,946 | 1,021 | 1,787 | 1,293 | 1,022 | 0,833 | 16,112 |
| 2017/18 | 0,730 | 0,652 | 0,602 | 0,640 | 0,649 | 1,343 | 10,171 | 7,037 | 7,484 | 3,576 | 2,405 | 1,758 | 37,047 |

1613. Río Huerva desembocadura

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 11,13 | 8,31 | 9,19 | 18,29 | 6,71 | 11,00 | 31,02 | 26,81 | 17,14 | 8,08 | 5,14 | 13,12 | 83,41 |
| Mínimo | 0,31 | 0,32 | 0,47 | 0,46 | 0,40 | 0,36 | 0,36 | 0,43 | 0,42 | 0,36 | 0,32 | 0,37 | 7,54 |
| Media | 1,97 | 1,98 | 1,90 | 2,15 | 2,01 | 2,49 | 3,54 | 4,02 | 2,91 | 1,93 | 1,55 | 1,79 | 28,24 |

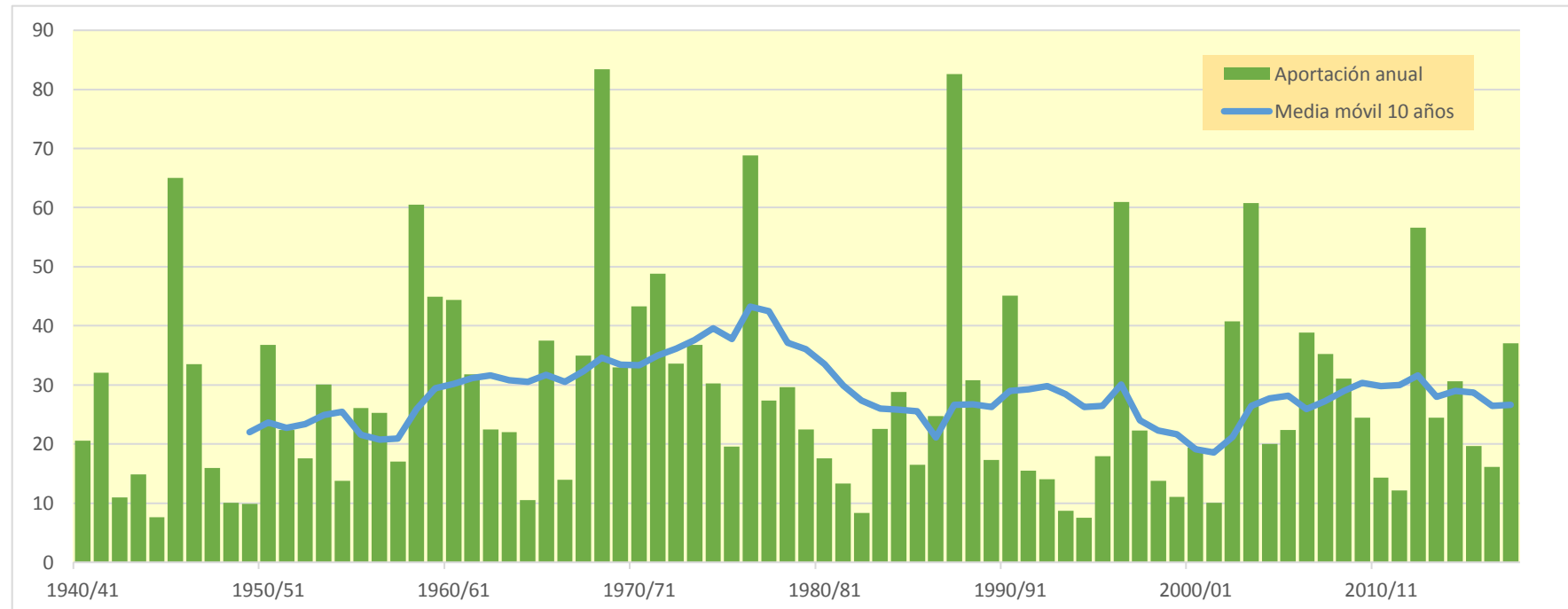
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,33 | 0,44 | 0,50 | 0,46 | 0,43 | 0,39 | 0,38 | 0,50 | 0,43 | 0,36 | 0,41 | 0,39 | 7,64 |
| Percentil 5% | 0,56 | 0,54 | 0,59 | 0,62 | 0,58 | 0,53 | 0,50 | 0,73 | 0,66 | 0,58 | 0,54 | 0,51 | 9,70 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,69 | 0,74 | 0,67 | 0,64 | 0,65 | 0,75 | 0,87 | 0,84 | 0,68 | 0,59 | 0,58 | 10,84 |
| Percentil 25% | 0,95 | 0,99 | 0,96 | 0,89 | 0,86 | 1,16 | 1,06 | 1,26 | 1,34 | 1,05 | 0,93 | 0,85 | 16,01 |
| Percentil 50% | 1,46 | 1,55 | 1,50 | 1,46 | 1,75 | 1,85 | 1,99 | 2,28 | 2,13 | 1,75 | 1,36 | 1,34 | 23,53 |
| Desviación típica | 1,67 | 1,50 | 1,51 | 2,62 | 1,37 | 2,26 | 4,78 | 4,49 | 2,61 | 1,28 | 0,91 | 1,74 | 17,02 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,76 | 0,80 | 1,22 | 0,68 | 0,91 | 1,35 | 1,12 | 0,90 | 0,67 | 0,58 | 0,97 | 0,60 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,52 | 8,31 | 9,19 | 18,29 | 6,10 | 9,97 | 18,53 | 14,49 | 17,14 | 8,08 | 5,14 | 5,22 | 82,59 |
| Mínimo | 0,31 | 0,48 | 0,47 | 0,46 | 0,40 | 0,36 | 0,36 | 0,43 | 0,42 | 0,36 | 0,32 | 0,45 | 7,54 |
| Media | 1,78 | 1,93 | 1,74 | 2,11 | 1,93 | 2,17 | 3,41 | 3,65 | 2,72 | 1,80 | 1,42 | 1,49 | 26,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,36 | 0,50 | 0,50 | 0,46 | 0,42 | 0,37 | 0,39 | 0,49 | 0,42 | 0,36 | 0,39 | 0,47 | 7,82 |
| Percentil 5% | 0,56 | 0,63 | 0,59 | 0,56 | 0,51 | 0,50 | 0,47 | 0,72 | 0,47 | 0,38 | 0,56 | 0,54 | 8,66 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,77 | 0,74 | 0,64 | 0,59 | 0,56 | 0,69 | 0,94 | 0,84 | 0,67 | 0,60 | 0,58 | 10,76 |
| Percentil 25% | 0,94 | 0,99 | 0,87 | 0,77 | 0,79 | 0,92 | 1,06 | 1,19 | 1,35 | 1,01 | 0,88 | 0,77 | 14,59 |
| Percentil 50% | 1,40 | 1,60 | 1,50 | 1,51 | 1,62 | 1,53 | 1,51 | 2,22 | 1,66 | 1,34 | 1,12 | 1,19 | 21,14 |
| Desviación típica | 1,22 | 1,42 | 1,45 | 2,97 | 1,42 | 2,14 | 4,20 | 3,70 | 2,91 | 1,41 | 0,95 | 1,04 | 16,84 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,73 | 0,84 | 1,41 | 0,74 | 0,99 | 1,23 | 1,01 | 1,07 | 0,79 | 0,66 | 0,70 | 0,64 |



1701. Embalse de Ortigosa o González Lacasa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,647 | 1,120 | 0,579 | 0,486 | 3,977 | 2,920 | 1,905 | 3,394 | 1,509 | 1,016 | 0,724 | 0,760 | 20,036 |
| 1941/42 | 0,458 | 0,838 | 0,470 | 0,392 | 0,282 | 2,405 | 1,717 | 0,748 | 1,020 | 0,463 | 0,502 | 0,653 | 9,947 |
| 1942/43 | 0,737 | 0,686 | 0,899 | 1,058 | 1,035 | 0,654 | 1,164 | 0,834 | 0,429 | 0,707 | 0,373 | 0,563 | 9,139 |
| 1943/44 | 0,396 | 0,643 | 0,910 | 0,389 | 0,264 | 0,957 | 0,638 | 0,611 | 0,502 | 0,293 | 0,217 | 0,556 | 6,375 |
| 1944/45 | 0,589 | 0,544 | 0,480 | 0,305 | 1,599 | 0,763 | 0,546 | 0,441 | 0,368 | 0,298 | 0,748 | 0,286 | 6,967 |
| 1945/46 | 0,260 | 0,507 | 1,692 | 0,547 | 0,413 | 0,512 | 1,960 | 2,550 | 0,838 | 0,390 | 0,287 | 0,229 | 10,187 |
| 1946/47 | 0,210 | 0,233 | 0,613 | 0,329 | 0,925 | 3,978 | 0,955 | 1,451 | 0,753 | 0,446 | 0,485 | 1,111 | 11,490 |
| 1947/48 | 0,473 | 0,342 | 0,842 | 2,158 | 0,883 | 0,663 | 0,629 | 0,698 | 0,543 | 0,363 | 0,267 | 0,225 | 8,088 |
| 1948/49 | 0,335 | 0,220 | 0,456 | 0,449 | 0,286 | 1,390 | 1,031 | 1,191 | 0,854 | 0,388 | 0,396 | 1,100 | 8,095 |
| 1949/50 | 0,513 | 0,581 | 0,423 | 0,322 | 0,930 | 0,498 | 0,879 | 1,290 | 0,578 | 0,384 | 0,267 | 0,227 | 6,891 |
| 1950/51 | 0,288 | 0,345 | 1,805 | 1,143 | 1,301 | 2,926 | 1,580 | 1,446 | 1,304 | 0,809 | 0,648 | 0,437 | 14,034 |
| 1951/52 | 0,881 | 2,228 | 1,166 | 0,558 | 0,570 | 1,650 | 1,789 | 0,779 | 0,521 | 1,661 | 0,740 | 0,487 | 13,029 |
| 1952/53 | 0,383 | 1,168 | 0,992 | 0,446 | 0,311 | 0,682 | 0,782 | 0,428 | 1,359 | 0,498 | 0,239 | 0,200 | 7,487 |
| 1953/54 | 2,312 | 0,593 | 0,633 | 0,316 | 0,331 | 1,762 | 0,831 | 1,572 | 1,068 | 0,547 | 0,357 | 0,286 | 10,608 |
| 1954/55 | 0,315 | 0,858 | 0,452 | 1,125 | 1,190 | 1,094 | 1,429 | 0,764 | 1,064 | 0,791 | 0,470 | 0,415 | 9,967 |
| 1955/56 | 0,802 | 0,423 | 1,684 | 1,340 | 0,515 | 2,570 | 1,826 | 1,751 | 0,811 | 0,452 | 0,422 | 0,490 | 13,086 |
| 1956/57 | 0,482 | 1,197 | 0,382 | 0,201 | 0,834 | 0,523 | 0,962 | 1,317 | 1,582 | 0,558 | 0,278 | 0,262 | 8,578 |
| 1957/58 | 0,369 | 0,445 | 0,241 | 0,426 | 1,331 | 0,806 | 0,622 | 0,778 | 0,839 | 0,423 | 0,419 | 0,327 | 7,027 |
| 1958/59 | 0,335 | 1,123 | 4,029 | 1,076 | 0,431 | 0,959 | 1,009 | 1,177 | 1,023 | 0,659 | 0,421 | 1,113 | 13,355 |
| 1959/60 | 1,162 | 0,835 | 3,924 | 1,663 | 2,552 | 1,733 | 0,860 | 0,841 | 0,656 | 0,447 | 0,313 | 0,584 | 15,571 |
| 1960/61 | 2,471 | 1,348 | 0,829 | 1,072 | 1,745 | 0,641 | 0,792 | 0,927 | 0,512 | 0,313 | 0,354 | 0,924 | 11,928 |
| 1961/62 | 1,052 | 2,862 | 1,598 | 2,133 | 1,473 | 2,616 | 1,981 | 1,391 | 0,812 | 0,414 | 0,288 | 0,384 | 17,004 |
| 1962/63 | 0,499 | 0,427 | 0,261 | 0,244 | 0,198 | 3,326 | 1,002 | 0,732 | 0,937 | 0,537 | 0,347 | 0,541 | 9,049 |
| 1963/64 | 0,302 | 1,538 | 0,535 | 0,301 | 1,415 | 1,108 | 0,849 | 0,734 | 0,467 | 0,422 | 0,284 | 0,256 | 8,212 |
| 1964/65 | 0,422 | 0,317 | 0,292 | 0,297 | 0,189 | 1,782 | 1,060 | 0,526 | 0,310 | 0,222 | 0,175 | 0,826 | 6,417 |
| 1965/66 | 1,071 | 1,936 | 1,725 | 1,795 | 2,073 | 1,055 | 1,248 | 1,030 | 0,788 | 0,474 | 0,310 | 0,245 | 13,751 |
| 1966/67 | 1,312 | 2,423 | 0,719 | 0,486 | 0,583 | 0,749 | 0,918 | 0,883 | 0,563 | 0,381 | 0,274 | 0,212 | 9,503 |
| 1967/68 | 0,527 | 4,922 | 1,336 | 0,901 | 1,409 | 1,246 | 1,259 | 1,072 | 0,485 | 0,312 | 0,294 | 0,233 | 13,995 |
| 1968/69 | 0,185 | 0,438 | 1,465 | 0,618 | 0,457 | 2,283 | 2,467 | 1,368 | 1,145 | 0,710 | 0,382 | 0,889 | 12,407 |
| 1969/70 | 0,467 | 0,622 | 0,868 | 3,711 | 1,027 | 0,563 | 0,659 | 0,645 | 0,703 | 0,345 | 0,256 | 0,189 | 10,056 |
| 1970/71 | 0,220 | 0,642 | 0,305 | 0,455 | 0,784 | 0,396 | 2,751 | 2,022 | 1,211 | 0,756 | 0,380 | 0,309 | 10,231 |
| 1971/72 | 0,335 | 1,120 | 0,965 | 0,386 | 2,741 | 1,737 | 1,293 | 1,263 | 1,043 | 0,812 | 0,568 | 1,381 | 13,643 |
| 1972/73 | 0,874 | 1,195 | 0,821 | 0,732 | 0,712 | 0,887 | 1,064 | 0,816 | 1,719 | 0,721 | 0,428 | 0,292 | 10,261 |
| 1973/74 | 0,375 | 0,400 | 0,311 | 1,744 | 0,733 | 4,024 | 2,022 | 1,054 | 0,893 | 0,529 | 0,823 | 0,477 | 13,385 |
| 1974/75 | 1,003 | 1,315 | 0,443 | 0,580 | 0,809 | 1,160 | 2,931 | 2,471 | 0,998 | 0,416 | 0,866 | 0,864 | 13,856 |
| 1975/76 | 0,393 | 1,471 | 0,493 | 0,353 | 0,633 | 0,944 | 1,824 | 0,963 | 0,980 | 0,764 | 0,870 | 0,547 | 10,236 |
| 1976/77 | 0,541 | 0,666 | 1,229 | 1,007 | 3,168 | 1,171 | 0,885 | 2,096 | 2,280 | 1,934 | 0,758 | 0,391 | 16,127 |
| 1977/78 | 0,614 | 0,398 | 0,722 | 0,530 | 4,276 | 1,615 | 2,353 | 1,769 | 1,413 | 0,569 | 0,397 | 0,325 | 14,979 |
| 1978/79 | 0,484 | 0,314 | 2,090 | 2,808 | 3,567 | 2,622 | 2,546 | 1,794 | 0,983 | 0,702 | 0,462 | 0,762 | 19,133 |
| 1979/80 | 1,474 | 1,542 | 1,223 | 0,852 | 1,118 | 1,733 | 1,360 | 2,132 | 1,200 | 0,542 | 0,464 | 0,353 | 13,993 |
| 1980/81 | 0,441 | 1,193 | 0,442 | 0,493 | 0,343 | 3,716 | 2,184 | 1,082 | 0,653 | 0,444 | 0,319 | 0,458 | 11,768 |
| 1981/82 | 0,305 | 0,213 | 3,933 | 1,072 | 0,701 | 0,621 | 0,465 | 0,680 | 0,453 | 0,330 | 0,270 | 0,280 | 9,323 |
| 1982/83 | 0,702 | 2,353 | 1,035 | 0,597 | 0,354 | 2,290 | 1,735 | 1,073 | 0,509 | 0,722 | 2,406 | 0,614 | 14,388 |
| 1983/84 | 0,321 | 0,364 | 1,234 | 0,665 | 0,558 | 0,574 | 3,084 | 2,412 | 1,266 | 0,587 | 0,379 | 0,291 | 11,734 |
| 1984/85 | 0,756 | 3,942 | 1,034 | 0,447 | 2,960 | 1,390 | 1,437 | 1,702 | 0,725 | 0,548 | 0,339 | 0,248 | 15,528 |
| 1985/86 | 0,206 | 0,673 | 0,436 | 1,396 | 0,662 | 1,741 | 1,445 | 0,840 | 0,614 | 0,327 | 0,245 | 0,634 | 9,219 |
| 1986/87 | 0,635 | 0,282 | 0,497 | 0,239 | 1,816 | 1,614 | 1,056 | 0,502 | 0,887 | 0,925 | 0,428 | 0,314 | 9,196 |
| 1987/88 | 1,069 | 1,045 | 1,029 | 2,199 | 1,548 | 0,888 | 5,005 | 2,175 | 2,120 | 0,914 | 0,456 | 0,306 | 18,754 |
| 1988/89 | 0,469 | 0,357 | 0,237 | 0,168 | 0,810 | 0,448 | 1,333 | 1,493 | 0,627 | 0,489 | 0,297 | 0,212 | 6,940 |
| 1989/90 | 0,172 | 0,734 | 1,713 | 0,836 | 0,559 | 0,363 | 1,273 | 1,130 | 1,225 | 0,499 | 0,301 | 0,268 | 9,075 |
| 1990/91 | 0,614 | 0,744 | 0,372 | 0,288 | 0,311 | 6,890 | 3,143 | 2,149 | 0,649 | 0,395 | 0,263 | 0,969 | 16,787 |
| 1991/92 | 0,887 | 2,194 | 0,604 | 0,352 | 0,281 | 1,330 | 0,959 | 0,946 | 1,881 | 0,671 | 0,456 | 0,331 | 10,892 |
| 1992/93 | 3,343 | 0,686 | 1,476 | 0,432 | 0,288 | 0,717 | 1,074 | 2,645 | 1,071 | 0,398 | 0,298 | 0,415 | 12,843 |
| 1993/94 | 1,795 | 0,816 | 0,780 | 1,084 | 1,227 | 0,670 | 0,600 | 0,685 | 0,495 | 0,287 | 0,207 | 0,317 | 8,964 |
| 1994/95 | 0,913 | 0,996 | 2,086 | 1,721 | 1,048 | 0,755 | 0,644 | 0,925 | 0,453 | 0,317 | 0,329 | 0,345 | 10,532 |
| 1995/96 | 0,201 | 0,808 | 4,523 | 3,165 | 1,161 | 2,199 | 1,181 | 1,147 | 0,682 | 0,613 | 0,387 | 0,418 | 16,486 |
| 1996/97 | 0,398 | 1,723 | 3,000 | 1,956 | 2,039 | 0,610 | 0,804 | 1,762 | 1,092 | 1,788 | 1,024 | 0,500 | 16,696 |
| 1997/98 | 0,446 | 2,737 | 2,974 | 1,007 | 0,609 | 0,735 | 1,333 | 1,218 | 0,862 | 0,457 | 0,304 | 0,459 | 13,140 |
| 1998/99 | 0,701 | 0,916 | 0,405 | 0,322 | 0,349 | 2,774 | 1,278 | 0,832 | 0,681 | 1,138 | 0,445 | 0,718 | 10,559 |
| 1999/00 | 1,348 | 1,939 | 2,205 | 0,553 | 0,599 | 0,517 | 1,399 | 0,817 | 0,552 | 0,316 | 0,239 | 0,235 | 10,718 |
| 2000/01 | 0,487 | 1,921 | 2,476 | 4,997 | 1,225 | 3,677 | 1,042 | 0,727 | 0,468 | 0,557 | 0,365 | 0,255 | 18,195 |
| 2001/02 | 0,456 | 0,876 | 0,269 | 0,851 | 0,498 | 0,586 | 0,569 | 1,346 | 0,632 | 0,367 | 0,674 | 0,345 | 7,468 |
| 2002/03 | 1,033 | 1,521 | 2,119 | 2,787 | 1,242 | 3,067 | 1,178 | 2,253 | 0,761 | 0,381 | 0,385 | 0,652 | 17,379 |
| 2003/04 | 2,164 | 1,710 | 1,210 | 2,587 | 1,097 | 1,187 | 1,839 | 1,944 | 0,851 | 0,702 | 0,401 | 0,585 | 16,276 |
| 2004/05 | 0,907 | 0,901 | 0,781 | 0,393 | 0,248 | 1,545 | 0,648 | 0,591 | 0,327 | 0,193 | 0,154 | 0,168 | 6,856 |
| 2005/06 | 1,149 | 2,183 | 0,632 | 0,337 | 0,653 | 2,327 | 1,367 | 0,610 | 1,064 | 0,641 | 0,368 | 0,511 | 11,842 |
| 2006/07 | 0,735 | 0,784 | 0,523 | 0,465 | 1,254 | 1,795 | 2,161 | 1,775 | 0,815 | 0,417 | 0,309 | 0,237 | 11,270 |
| 2007/08 | 0,415 | 0,412 | 0,246 | 0,391 | 0,362 | 0,667 | 1,246 | 3,821 | 1,619 | 0,660 | 0,358 | 0,295 | 10,491 |
| 2008/09 | 1,395 | 1,981 | 1,762 | 0,901 | 1,168 | 2,465 | 1,228 | 0,698 | 0,456 | 0,293 | 0,277 | 0,262 | 12,886 |
| 2009/10 | 0,232 | 0,589 | 1,589 | 0,719 | 0,699 | 3,328 | 2,582 | 1,380 | 1,057 | 0,548 | 0,334 | 0,356 | 13,412 |
| 2010/11 | 0,804 | 0,766 | 0,516 | 0,668 | 1,537 | 1,963 | 1,389 | 1,359 | 0,737 | 0,435 | 0,276 | 0,298 | 10,749 |
| 2011/12 | 0,264 | 1,262 | 0,656 | 0,363 | 0,231 | 0,732 | 2,063 | 0,654 | 0,361 | 0,410 | 0,231 | 0,444 | 7,673 |
| 2012/13 | 1,194 | 1,192 | 0,757 | 2,356 | 1,528 | 3,663 | 1,954 | 1,559 | 1,062 | 0,932 | 0,448 | 0,505 | 17,150 |
| 2013/14 | 0,529 | 1,902 | 0,916 | 2,098 | 1,649 | 1,218 | 1,151 | 0,843 | 0,848 | 0,474 | 0,323 | 0,794 | 12,746 |
| 2014/15 | 0,572 | 4,079 | 2,300 | 1,308 | 1,106 | 4,492 | 1,086 | 0,477 | 0,999 | 0,531 | 0,383 | 0,379 | 17,710 |
| 2015/16 | 0,470 | 0,550 | 0,283 | 2,400 | 4,011 | 1,931 | 1,590 | 0,990 | 0,591 | 0,433 | 0,297 | 0,249 | 13,794 |
| 2016/17 | 0,199 | 1,429 | 0,455 | 0,414 | 1,712 | 0,771 | 0,381 | 0,602 | 0,763 | 0,378 | 0,505 | 0,240 | 7,846 |
| 2017/18 | 0,214 | 0,327 | 1,088 | 1,472 | 0,628 | 4,890 | 2,283 | 1,751 | 1,198 | 0,825 | 0,391 | 0,429 | 15,496 |

1701. Embalse de Ortigosa o González Lacasa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,34 | 4,92 | 4,52 | 5,00 | 4,28 | 6,89 | 5,01 | 3,82 | 2,28 | 1,93 | 2,41 | 1,38 | 20,04 |
| Mínimo | 0,17 | 0,21 | 0,24 | 0,17 | 0,19 | 0,36 | 0,38 | 0,43 | 0,31 | 0,19 | 0,15 | 0,17 | 6,38 |
| Media | 0,72 | 1,15 | 1,15 | 1,03 | 1,13 | 1,70 | 1,43 | 1,27 | 0,89 | 0,57 | 0,43 | 0,46 | 11,93 |

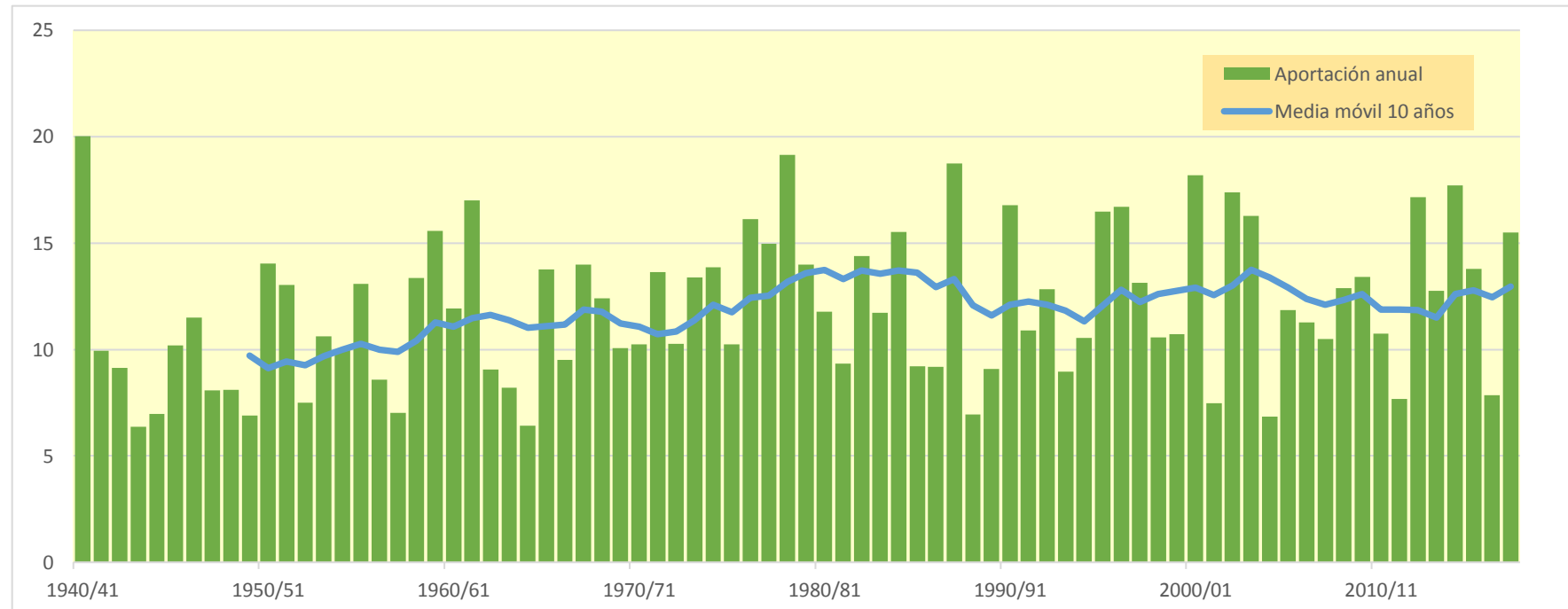
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,22 | 0,24 | 0,19 | 0,20 | 0,39 | 0,45 | 0,44 | 0,32 | 0,22 | 0,17 | 0,18 | 6,41 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,31 | 0,27 | 0,28 | 0,26 | 0,51 | 0,60 | 0,52 | 0,42 | 0,29 | 0,23 | 0,21 | 6,93 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,34 | 0,31 | 0,31 | 0,29 | 0,57 | 0,64 | 0,61 | 0,46 | 0,32 | 0,25 | 0,23 | 7,48 |
| Percentil 25% | 0,37 | 0,55 | 0,47 | 0,39 | 0,50 | 0,73 | 0,93 | 0,77 | 0,58 | 0,39 | 0,29 | 0,27 | 9,20 |
| Percentil 50% | 0,51 | 0,85 | 0,84 | 0,64 | 0,86 | 1,29 | 1,25 | 1,08 | 0,83 | 0,48 | 0,37 | 0,38 | 11,61 |
| Desviación típica | 0,58 | 0,91 | 0,95 | 0,92 | 0,93 | 1,25 | 0,76 | 0,68 | 0,40 | 0,31 | 0,29 | 0,26 | 3,47 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,79 | 0,83 | 0,89 | 0,82 | 0,74 | 0,53 | 0,53 | 0,45 | 0,54 | 0,67 | 0,56 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,34 | 4,08 | 4,52 | 5,00 | 4,01 | 6,89 | 5,01 | 3,82 | 2,12 | 1,79 | 2,41 | 0,97 | 18,75 |
| Mínimo | 0,17 | 0,21 | 0,24 | 0,17 | 0,23 | 0,36 | 0,38 | 0,48 | 0,33 | 0,19 | 0,15 | 0,17 | 6,86 |
| Media | 0,76 | 1,29 | 1,28 | 1,17 | 1,03 | 1,87 | 1,50 | 1,31 | 0,84 | 0,56 | 0,42 | 0,40 | 12,44 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,24 | 0,24 | 0,19 | 0,24 | 0,39 | 0,41 | 0,49 | 0,34 | 0,23 | 0,17 | 0,18 | 6,89 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,32 | 0,27 | 0,28 | 0,28 | 0,51 | 0,55 | 0,58 | 0,44 | 0,29 | 0,23 | 0,23 | 7,39 |
| Percentil 10% | 0,21 | 0,36 | 0,34 | 0,33 | 0,30 | 0,58 | 0,63 | 0,61 | 0,46 | 0,32 | 0,24 | 0,24 | 7,79 |
| Percentil 25% | 0,40 | 0,70 | 0,50 | 0,42 | 0,51 | 0,72 | 1,06 | 0,75 | 0,60 | 0,38 | 0,30 | 0,27 | 9,61 |
| Percentil 50% | 0,59 | 0,96 | 0,97 | 0,78 | 0,76 | 1,47 | 1,31 | 1,11 | 0,75 | 0,48 | 0,34 | 0,34 | 11,81 |
| Desviación típica | 0,63 | 0,92 | 1,05 | 1,04 | 0,78 | 1,48 | 0,88 | 0,72 | 0,40 | 0,29 | 0,36 | 0,18 | 3,48 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,71 | 0,82 | 0,89 | 0,76 | 0,79 | 0,58 | 0,55 | 0,47 | 0,52 | 0,86 | 0,44 | 0,28 |



1702. Embalse de Pajares

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,842 | 2,321 | 0,681 | 0,624 | 5,101 | 8,315 | 5,286 | 9,676 | 2,977 | 0,954 | 0,612 | 1,000 | 41,390 |
| 1941/42 | 0,453 | 1,265 | 0,607 | 0,521 | 0,250 | 4,354 | 3,367 | 1,280 | 0,948 | 0,341 | 0,424 | 1,005 | 14,814 |
| 1942/43 | 1,371 | 0,965 | 1,090 | 1,947 | 1,039 | 1,226 | 3,378 | 1,272 | 0,374 | 0,934 | 0,419 | 0,745 | 14,761 |
| 1943/44 | 0,543 | 0,483 | 0,964 | 0,481 | 0,193 | 1,408 | 1,978 | 0,875 | 0,684 | 0,209 | 0,080 | 0,764 | 8,661 |
| 1944/45 | 0,790 | 0,745 | 0,461 | 0,210 | 2,434 | 1,962 | 0,874 | 0,347 | 0,277 | 0,253 | 0,759 | 0,310 | 9,422 |
| 1945/46 | 0,154 | 0,755 | 3,223 | 0,914 | 0,392 | 1,292 | 4,688 | 5,945 | 1,718 | 0,206 | 0,065 | 0,044 | 19,396 |
| 1946/47 | 0,058 | 0,134 | 0,698 | 0,477 | 2,097 | 16,794 | 2,110 | 2,465 | 0,975 | 0,228 | 0,771 | 2,265 | 29,072 |
| 1947/48 | 0,714 | 0,302 | 0,787 | 4,727 | 1,825 | 3,407 | 0,748 | 0,674 | 0,474 | 0,239 | 0,092 | 0,053 | 14,040 |
| 1948/49 | 0,250 | 0,146 | 0,601 | 0,504 | 0,240 | 1,656 | 3,258 | 1,700 | 1,375 | 0,502 | 0,353 | 3,031 | 13,616 |
| 1949/50 | 1,093 | 0,608 | 0,330 | 0,193 | 1,498 | 0,965 | 0,835 | 2,315 | 1,035 | 0,378 | 0,151 | 0,069 | 9,470 |
| 1950/51 | 0,227 | 0,340 | 0,950 | 1,758 | 1,010 | 7,109 | 7,854 | 2,821 | 1,921 | 1,129 | 0,419 | 0,413 | 25,952 |
| 1951/52 | 0,984 | 3,584 | 1,917 | 0,640 | 0,431 | 5,608 | 2,836 | 1,321 | 0,438 | 4,332 | 1,302 | 0,661 | 24,053 |
| 1952/53 | 0,438 | 1,625 | 1,322 | 0,376 | 0,107 | 0,937 | 7,093 | 0,948 | 3,068 | 1,036 | 0,107 | 0,080 | 17,137 |
| 1953/54 | 4,221 | 1,451 | 1,754 | 0,397 | 0,472 | 6,232 | 1,409 | 3,440 | 2,448 | 0,636 | 0,136 | 0,156 | 22,753 |
| 1954/55 | 0,247 | 1,827 | 0,650 | 1,837 | 1,836 | 2,020 | 4,129 | 0,914 | 1,930 | 1,044 | 0,515 | 0,344 | 17,292 |
| 1955/56 | 1,687 | 0,841 | 3,317 | 1,868 | 0,596 | 13,054 | 4,627 | 4,245 | 1,294 | 0,271 | 0,153 | 0,869 | 32,821 |
| 1956/57 | 0,570 | 1,875 | 0,668 | 0,090 | 1,398 | 1,740 | 1,066 | 2,172 | 3,562 | 1,027 | 0,105 | 0,149 | 14,424 |
| 1957/58 | 0,413 | 0,590 | 0,221 | 0,564 | 2,940 | 2,440 | 1,355 | 2,141 | 1,467 | 0,451 | 0,303 | 0,414 | 13,300 |
| 1958/59 | 0,377 | 1,375 | 8,116 | 2,026 | 0,514 | 3,515 | 2,795 | 3,752 | 1,797 | 1,180 | 0,424 | 2,031 | 27,901 |
| 1959/60 | 2,610 | 2,301 | 5,589 | 3,502 | 5,327 | 8,931 | 2,836 | 1,649 | 0,464 | 0,192 | 0,056 | 0,738 | 34,195 |
| 1960/61 | 8,261 | 3,708 | 1,528 | 1,683 | 8,346 | 1,443 | 0,938 | 1,301 | 0,618 | 0,181 | 0,223 | 2,693 | 30,923 |
| 1961/62 | 2,920 | 8,317 | 4,495 | 3,247 | 2,852 | 4,270 | 9,129 | 5,733 | 1,229 | 0,199 | 0,022 | 0,341 | 42,756 |
| 1962/63 | 0,614 | 0,435 | 0,280 | 0,285 | 0,140 | 6,596 | 9,456 | 4,640 | 2,211 | 0,825 | 0,211 | 0,717 | 26,409 |
| 1963/64 | 0,328 | 3,847 | 0,841 | 0,123 | 2,978 | 2,767 | 5,066 | 1,408 | 0,504 | 0,302 | 0,105 | 0,122 | 18,392 |
| 1964/65 | 0,593 | 0,403 | 0,225 | 0,305 | 0,168 | 8,300 | 3,433 | 1,429 | 0,231 | 0,069 | 0,032 | 2,003 | 17,192 |
| 1965/66 | 4,263 | 5,088 | 2,523 | 3,142 | 6,991 | 1,911 | 5,868 | 4,095 | 1,171 | 0,325 | 0,084 | 0,064 | 35,524 |
| 1966/67 | 2,693 | 3,373 | 1,228 | 0,347 | 0,444 | 6,178 | 1,117 | 1,184 | 0,371 | 0,219 | 0,085 | 0,045 | 17,284 |
| 1967/68 | 0,474 | 13,522 | 2,792 | 0,770 | 2,438 | 2,769 | 5,233 | 2,100 | 0,459 | 0,132 | 0,104 | 0,103 | 30,897 |
| 1968/69 | 0,050 | 0,883 | 1,175 | 1,757 | 0,515 | 6,618 | 10,576 | 4,399 | 2,159 | 0,949 | 0,238 | 1,797 | 31,116 |
| 1969/70 | 0,745 | 0,669 | 0,690 | 6,203 | 2,061 | 0,700 | 9,181 | 1,857 | 0,744 | 0,267 | 0,068 | 0,029 | 23,214 |
| 1970/71 | 0,127 | 1,132 | 0,397 | 0,272 | 1,404 | 0,690 | 10,023 | 5,832 | 2,908 | 1,199 | 0,325 | 0,355 | 24,664 |
| 1971/72 | 0,283 | 0,634 | 1,446 | 0,563 | 1,743 | 7,286 | 5,759 | 5,577 | 2,036 | 1,064 | 0,395 | 3,821 | 30,607 |
| 1972/73 | 2,294 | 3,002 | 1,168 | 0,692 | 0,786 | 1,203 | 6,980 | 2,886 | 2,482 | 1,169 | 0,379 | 0,175 | 23,216 |
| 1973/74 | 0,384 | 0,485 | 0,458 | 2,517 | 1,354 | 7,801 | 6,161 | 4,275 | 1,352 | 0,470 | 1,039 | 0,497 | 26,794 |
| 1974/75 | 0,737 | 1,537 | 0,563 | 0,400 | 0,894 | 1,206 | 9,559 | 7,718 | 2,283 | 0,374 | 1,501 | 1,003 | 27,776 |
| 1975/76 | 0,366 | 1,941 | 0,824 | 0,455 | 0,764 | 1,561 | 3,676 | 2,650 | 1,398 | 1,335 | 1,341 | 0,782 | 17,094 |
| 1976/77 | 0,816 | 0,679 | 1,565 | 1,432 | 6,933 | 4,265 | 3,274 | 5,264 | 6,730 | 4,065 | 1,228 | 0,246 | 36,496 |
| 1977/78 | 0,585 | 0,376 | 3,033 | 0,910 | 5,791 | 6,547 | 5,064 | 4,953 | 2,704 | 0,657 | 0,115 | 0,112 | 30,847 |
| 1978/79 | 0,384 | 0,497 | 2,031 | 3,949 | 4,335 | 5,552 | 7,251 | 24,598 | 3,174 | 0,841 | 0,311 | 1,167 | 54,090 |
| 1979/80 | 3,986 | 2,108 | 1,437 | 0,626 | 3,022 | 4,100 | 2,668 | 5,594 | 2,225 | 0,521 | 0,219 | 0,291 | 26,798 |
| 1980/81 | 0,423 | 2,385 | 0,736 | 0,998 | 0,579 | 7,317 | 5,054 | 2,503 | 0,898 | 0,378 | 0,218 | 0,374 | 21,864 |
| 1981/82 | 0,304 | 0,104 | 4,429 | 1,948 | 1,003 | 0,957 | 3,399 | 1,984 | 0,816 | 0,381 | 0,164 | 0,301 | 15,790 |
| 1982/83 | 0,838 | 3,790 | 2,478 | 0,943 | 0,145 | 3,656 | 2,997 | 1,450 | 0,375 | 0,636 | 3,666 | 1,056 | 22,029 |
| 1983/84 | 0,116 | 0,466 | 1,704 | 0,588 | 0,518 | 1,247 | 4,805 | 3,612 | 2,537 | 0,625 | 0,076 | 0,032 | 16,325 |
| 1984/85 | 0,869 | 12,913 | 2,211 | 0,295 | 3,950 | 1,962 | 2,540 | 3,291 | 0,957 | 0,280 | 0,083 | 0,008 | 29,358 |
| 1985/86 | 0,036 | 0,730 | 0,598 | 0,875 | 0,711 | 1,821 | 1,562 | 3,981 | 0,499 | 0,096 | 0,022 | 1,657 | 12,588 |
| 1986/87 | 0,973 | 0,366 | 0,325 | 0,312 | 2,593 | 5,251 | 2,286 | 0,713 | 0,998 | 3,079 | 0,669 | 0,280 | 17,846 |
| 1987/88 | 2,266 | 1,973 | 2,982 | 6,007 | 2,361 | 1,713 | 9,213 | 8,691 | 7,629 | 1,967 | 0,374 | 0,084 | 45,260 |
| 1988/89 | 0,730 | 0,540 | 0,193 | 0,030 | 0,547 | 0,709 | 2,104 | 3,424 | 0,900 | 0,392 | 0,190 | 0,058 | 9,815 |
| 1989/90 | 0,058 | 2,427 | 5,093 | 1,629 | 0,714 | 0,258 | 1,223 | 2,101 | 3,036 | 1,001 | 0,184 | 0,238 | 17,961 |
| 1990/91 | 0,833 | 1,273 | 0,379 | 0,176 | 0,373 | 12,071 | 8,502 | 3,985 | 0,932 | 0,181 | 0,041 | 1,264 | 30,011 |
| 1991/92 | 1,885 | 2,562 | 0,846 | 0,137 | 0,121 | 1,620 | 1,355 | 1,313 | 2,752 | 1,085 | 0,439 | 0,259 | 14,375 |
| 1992/93 | 5,347 | 1,468 | 1,728 | 0,494 | 0,160 | 1,329 | 2,026 | 6,440 | 1,653 | 0,309 | 0,078 | 0,422 | 21,454 |
| 1993/94 | 4,381 | 1,327 | 0,987 | 1,584 | 1,950 | 2,655 | 0,601 | 0,954 | 0,407 | 0,129 | 0,040 | 0,220 | 15,236 |
| 1994/95 | 2,072 | 1,470 | 2,032 | 2,518 | 2,247 | 1,064 | 0,862 | 1,125 | 0,452 | 0,107 | 0,439 | 0,373 | 14,761 |
| 1995/96 | 0,113 | 2,177 | 11,126 | 8,005 | 2,821 | 3,933 | 5,368 | 3,002 | 0,706 | 0,434 | 0,262 | 0,217 | 38,164 |
| 1996/97 | 0,350 | 2,546 | 5,905 | 5,282 | 6,327 | 2,205 | 1,185 | 3,396 | 2,075 | 3,374 | 1,716 | 0,569 | 34,930 |
| 1997/98 | 0,261 | 6,939 | 6,028 | 2,319 | 1,204 | 0,953 | 2,678 | 2,404 | 1,551 | 0,463 | 0,167 | 0,682 | 25,650 |
| 1998/99 | 0,683 | 0,834 | 0,512 | 0,485 | 0,708 | 3,839 | 2,025 | 1,016 | 0,933 | 2,001 | 0,716 | 0,660 | 14,411 |
| 1999/00 | 3,100 | 2,624 | 2,291 | 0,692 | 1,405 | 0,599 | 3,110 | 1,604 | 0,596 | 0,165 | 0,045 | 0,142 | 16,373 |
| 2000/01 | 0,771 | 3,574 | 4,477 | 6,336 | 2,388 | 10,570 | 2,001 | 1,562 | 0,195 | 0,293 | 0,261 | 0,102 | 32,529 |
| 2001/02 | 0,677 | 0,809 | 0,250 | 0,783 | 0,608 | 1,396 | 0,795 | 1,955 | 0,907 | 0,296 | 0,875 | 0,604 | 9,956 |
| 2002/03 | 1,502 | 4,209 | 5,815 | 5,440 | 3,081 | 12,271 | 3,186 | 3,484 | 1,258 | 0,173 | 0,372 | 1,599 | 42,389 |
| 2003/04 | 5,291 | 4,300 | 2,291 | 3,783 | 2,725 | 2,598 | 4,247 | 4,453 | 1,437 | 0,818 | 0,449 | 0,804 | 33,197 |
| 2004/05 | 1,789 | 0,918 | 1,299 | 0,610 | 0,156 | 3,851 | 1,566 | 0,779 | 0,396 | 0,098 | 0,027 | 0,069 | 11,557 |
| 2005/06 | 2,302 | 3,681 | 1,243 | 0,256 | 0,766 | 6,905 | 2,457 | 0,817 | 2,666 | 1,110 | 0,205 | 0,608 | 23,015 |
| 2006/07 | 1,045 | 1,286 | 0,436 | 0,378 | 2,757 | 3,576 | 6,817 | 4,045 | 1,210 | 0,193 | 0,039 | 0,032 | 21,814 |
| 2007/08 | 0,395 | 0,498 | 0,283 | 0,963 | 0,632 | 0,890 | 3,677 | 9,469 | 3,709 | 0,849 | 0,137 | 0,130 | 21,634 |
| 2008/09 | 1,916 | 3,249 | 3,751 | 1,738 | 2,924 | 5,413 | 2,726 | 1,319 | 0,384 | 0,100 | 0,142 | 0,163 | 23,824 |
| 2009/10 | 0,322 | 0,943 | 2,128 | 1,167 | 1,013 | 5,737 | 19,770 | 4,848 | 1,417 | 0,468 | 0,106 | 0,244 | 38,163 |
| 2010/11 | 1,208 | 0,993 | 0,835 | 0,872 | 3,403 | 5,867 | 5,548 | 2,707 | 0,981 | 0,264 | 0,051 | 0,102 | 22,831 |
| 2011/12 | 0,215 | 2,240 | 1,051 | 0,386 | 0,137 | 0,952 | 2,264 | 1,017 | 0,257 | 0,179 | 0,098 | 0,391 | 9,186 |
| 2012/13 | 1,899 | 1,741 | 0,992 | 3,680 | 2,488 | 10,116 | 5,579 | 4,024 | 1,708 | 0,796 | 0,334 | 0,247 | 33,603 |
| 2013/14 | 0,405 | 1,603 | 1,236 | 3,925 | 2,361 | 4,065 | 3,616 | 0,970 | 0,753 | 0,520 | 0,201 | 1,010 | 20,663 |
| 2014/15 | 0,802 | 8,642 | 4,209 | 2,211 | 1,522 | 10,858 | 2,607 | 0,416 | 1,922 | 0,753 | 0,242 | 0,356 | 34,541 |
| 2015/16 | 0,551 | 0,924 | 0,341 | 4,152 | 5,995 | 3,069 | 4,534 | 2,894 | 0,549 | 0,244 | 0,085 | 0,049 | 23,387 |
| 2016/17 | 0,070 | 2,727 | 0,877 | 0,532 | 3,876 | 1,607 | 0,481 | 1,361 | 1,304 | 0,577 | 0,414 | 0,159 | 13,985 |
| 2017/18 | 0,092 | 0,243 | 1,207 | 1,830 | 1,031 | 9,609 | 11,706 | 3,699 | 2,559 | 0,960 | 0,204 | 0,468 | 33,609 |

1702. Embalse de Pajares

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,26 | 13,52 | 11,13 | 8,01 | 8,35 | 16,79 | 19,77 | 24,60 | 7,63 | 4,33 | 3,67 | 3,82 | 54,09 |
| Mínimo | 0,04 | 0,10 | 0,19 | 0,03 | 0,11 | 0,26 | 0,48 | 0,35 | 0,19 | 0,07 | 0,02 | 0,01 | 8,66 |
| Media | 1,27 | 2,15 | 1,90 | 1,64 | 1,95 | 4,22 | 4,22 | 3,26 | 1,55 | 0,72 | 0,37 | 0,61 | 23,85 |

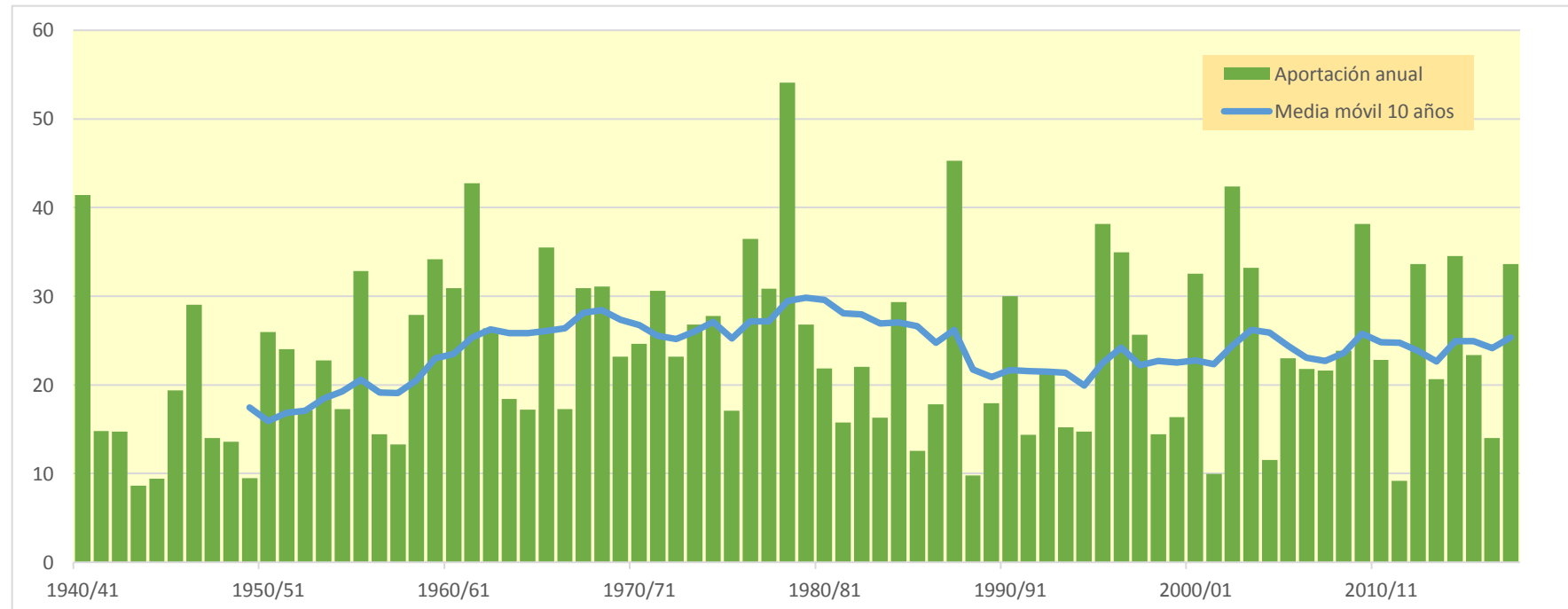
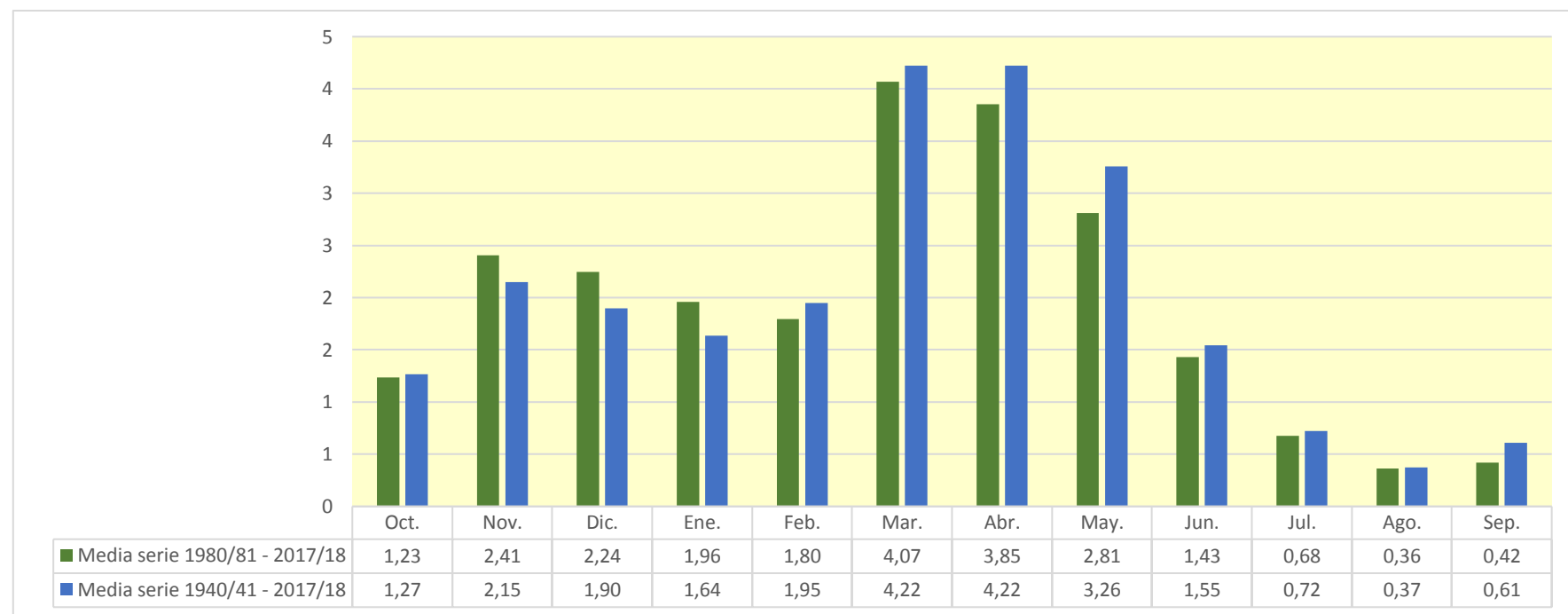
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,13 | 0,21 | 0,08 | 0,12 | 0,52 | 0,57 | 0,40 | 0,22 | 0,09 | 0,02 | 0,02 | 9,07 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,29 | 0,28 | 0,17 | 0,14 | 0,71 | 0,83 | 0,77 | 0,36 | 0,11 | 0,04 | 0,04 | 9,76 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,40 | 0,34 | 0,27 | 0,19 | 0,95 | 1,03 | 0,94 | 0,39 | 0,17 | 0,05 | 0,06 | 13,09 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,67 | 0,65 | 0,46 | 0,56 | 1,42 | 2,03 | 1,32 | 0,63 | 0,24 | 0,09 | 0,13 | 15,92 |
| Percentil 50% | 0,70 | 1,41 | 1,19 | 0,87 | 1,40 | 3,24 | 3,32 | 2,48 | 1,24 | 0,46 | 0,21 | 0,35 | 22,92 |
| Desviación típica | 1,52 | 2,48 | 1,98 | 1,76 | 1,86 | 3,52 | 3,27 | 3,21 | 1,29 | 0,82 | 0,52 | 0,73 | 9,77 |
| Coef. Variación | 1,20 | 1,16 | 1,04 | 1,07 | 0,96 | 0,83 | 0,77 | 0,99 | 0,83 | 1,13 | 1,40 | 1,20 | 0,41 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,35 | 12,91 | 11,13 | 8,01 | 6,33 | 12,27 | 19,77 | 9,47 | 7,63 | 3,37 | 3,67 | 1,66 | 45,26 |
| Mínimo | 0,04 | 0,10 | 0,19 | 0,03 | 0,12 | 0,26 | 0,48 | 0,42 | 0,19 | 0,10 | 0,02 | 0,01 | 9,19 |
| Media | 1,23 | 2,41 | 2,24 | 1,96 | 1,80 | 4,07 | 3,85 | 2,81 | 1,43 | 0,68 | 0,36 | 0,42 | 23,27 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,16 | 0,21 | 0,07 | 0,13 | 0,38 | 0,53 | 0,53 | 0,22 | 0,10 | 0,02 | 0,02 | 9,42 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,35 | 0,28 | 0,17 | 0,14 | 0,69 | 0,77 | 0,77 | 0,36 | 0,10 | 0,04 | 0,03 | 9,93 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,49 | 0,34 | 0,28 | 0,16 | 0,93 | 1,09 | 0,91 | 0,39 | 0,12 | 0,04 | 0,06 | 12,28 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,92 | 0,76 | 0,50 | 0,61 | 1,35 | 2,01 | 1,31 | 0,62 | 0,21 | 0,08 | 0,13 | 15,37 |
| Percentil 50% | 0,79 | 1,67 | 1,27 | 0,98 | 1,30 | 2,86 | 2,70 | 2,45 | 0,97 | 0,41 | 0,20 | 0,27 | 21,84 |
| Desviación típica | 1,36 | 2,50 | 2,28 | 2,04 | 1,54 | 3,52 | 3,62 | 2,05 | 1,34 | 0,76 | 0,63 | 0,42 | 9,67 |
| Coef. Variación | 1,10 | 1,04 | 1,02 | 1,04 | 0,86 | 0,87 | 0,94 | 0,73 | 0,94 | 1,12 | 1,74 | 0,99 | 0,42 |



1703. Embalse de Terroba

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 7,799 | 5,162 | 2,091 | 2,259 | 24,614 | 11,237 | 10,258 | 19,598 | 6,785 | 2,805 | 2,042 | 2,988 | 97,639 |
| 1941/42 | 1,176 | 3,605 | 2,270 | 3,894 | 0,681 | 8,675 | 12,033 | 3,249 | 2,055 | 0,905 | 1,445 | 2,872 | 42,861 |
| 1942/43 | 2,749 | 2,175 | 3,536 | 4,518 | 4,613 | 2,195 | 4,907 | 3,180 | 1,045 | 2,055 | 1,111 | 2,392 | 34,475 |
| 1943/44 | 1,302 | 2,038 | 5,873 | 1,232 | 0,710 | 2,849 | 2,673 | 2,426 | 1,645 | 0,558 | 0,224 | 1,882 | 23,411 |
| 1944/45 | 2,075 | 2,651 | 1,254 | 0,679 | 6,287 | 3,881 | 1,793 | 0,895 | 0,696 | 0,663 | 1,950 | 0,814 | 23,639 |
| 1945/46 | 0,361 | 1,346 | 5,178 | 2,369 | 0,969 | 1,410 | 9,588 | 14,020 | 4,399 | 0,548 | 0,185 | 0,130 | 40,503 |
| 1946/47 | 0,158 | 0,325 | 3,463 | 1,506 | 7,354 | 12,831 | 4,606 | 5,282 | 2,453 | 0,594 | 1,482 | 4,302 | 44,356 |
| 1947/48 | 1,827 | 0,691 | 1,868 | 7,722 | 3,784 | 1,963 | 1,548 | 1,640 | 1,145 | 0,647 | 0,249 | 0,148 | 23,231 |
| 1948/49 | 0,545 | 0,383 | 1,071 | 1,020 | 0,535 | 3,123 | 3,265 | 4,210 | 3,416 | 1,305 | 1,022 | 7,247 | 27,142 |
| 1949/50 | 2,773 | 1,319 | 0,821 | 0,547 | 1,983 | 1,572 | 1,977 | 4,912 | 2,525 | 0,896 | 0,410 | 0,187 | 19,922 |
| 1950/51 | 0,575 | 0,756 | 5,253 | 4,407 | 3,187 | 6,897 | 6,268 | 4,480 | 4,953 | 2,570 | 1,103 | 1,191 | 41,639 |
| 1951/52 | 2,240 | 4,771 | 4,152 | 1,780 | 1,766 | 5,745 | 5,980 | 3,082 | 1,139 | 7,847 | 3,308 | 1,383 | 43,192 |
| 1952/53 | 1,166 | 2,787 | 2,924 | 1,012 | 0,371 | 2,583 | 3,956 | 1,734 | 7,108 | 2,677 | 0,291 | 0,233 | 26,842 |
| 1953/54 | 12,325 | 3,737 | 2,183 | 1,055 | 1,959 | 6,789 | 3,080 | 7,039 | 5,391 | 1,649 | 0,359 | 0,392 | 45,958 |
| 1954/55 | 0,534 | 2,831 | 1,564 | 2,820 | 4,370 | 3,435 | 3,322 | 2,322 | 4,082 | 2,807 | 1,488 | 0,906 | 30,479 |
| 1955/56 | 2,530 | 1,759 | 4,635 | 5,602 | 1,548 | 13,996 | 8,530 | 8,703 | 3,280 | 0,696 | 0,403 | 2,100 | 53,783 |
| 1956/57 | 1,264 | 4,976 | 1,710 | 0,250 | 1,939 | 1,932 | 2,481 | 5,019 | 9,061 | 2,654 | 0,288 | 0,393 | 31,969 |
| 1957/58 | 0,858 | 1,168 | 0,568 | 2,107 | 4,024 | 3,878 | 2,150 | 2,879 | 3,195 | 1,175 | 0,826 | 1,064 | 23,892 |
| 1958/59 | 0,836 | 2,989 | 11,249 | 5,480 | 1,332 | 3,868 | 3,906 | 5,428 | 4,712 | 2,633 | 1,116 | 5,241 | 48,791 |
| 1959/60 | 5,917 | 4,287 | 20,519 | 8,772 | 11,327 | 8,272 | 3,465 | 2,171 | 1,195 | 0,505 | 0,165 | 1,818 | 68,414 |
| 1960/61 | 13,028 | 6,999 | 7,904 | 5,987 | 6,418 | 2,570 | 1,857 | 3,161 | 1,601 | 0,481 | 0,631 | 5,262 | 55,899 |
| 1961/62 | 7,054 | 21,591 | 8,848 | 9,216 | 12,252 | 9,429 | 8,421 | 7,882 | 2,899 | 0,539 | 0,085 | 0,977 | 89,193 |
| 1962/63 | 1,584 | 1,244 | 0,915 | 0,816 | 0,393 | 15,835 | 7,069 | 3,168 | 4,542 | 2,062 | 0,585 | 1,507 | 39,719 |
| 1963/64 | 0,809 | 4,482 | 2,315 | 0,340 | 5,780 | 5,808 | 4,076 | 2,266 | 1,186 | 0,756 | 0,294 | 0,346 | 28,456 |
| 1964/65 | 1,088 | 0,970 | 0,958 | 1,594 | 0,459 | 9,308 | 6,217 | 2,342 | 0,604 | 0,192 | 0,101 | 2,774 | 26,607 |
| 1965/66 | 5,384 | 7,821 | 5,906 | 7,231 | 10,722 | 4,711 | 5,415 | 4,776 | 2,673 | 0,857 | 0,224 | 0,190 | 55,910 |
| 1966/67 | 4,081 | 9,791 | 3,099 | 0,907 | 0,951 | 2,349 | 2,349 | 1,813 | 0,976 | 0,531 | 0,240 | 0,137 | 27,225 |
| 1967/68 | 1,056 | 28,495 | 8,611 | 2,195 | 3,511 | 5,498 | 5,512 | 3,933 | 1,199 | 0,331 | 0,296 | 0,291 | 60,929 |
| 1968/69 | 0,149 | 1,318 | 3,375 | 2,487 | 1,403 | 7,596 | 13,089 | 6,157 | 4,911 | 2,494 | 0,633 | 3,052 | 46,664 |
| 1969/70 | 1,770 | 1,193 | 3,864 | 11,933 | 6,146 | 1,825 | 3,067 | 2,336 | 1,917 | 0,707 | 0,206 | 0,095 | 35,059 |
| 1970/71 | 0,322 | 1,656 | 1,124 | 0,921 | 3,683 | 2,016 | 9,175 | 15,566 | 7,214 | 3,832 | 0,856 | 0,797 | 47,162 |
| 1971/72 | 0,674 | 2,135 | 3,620 | 1,680 | 7,585 | 10,277 | 5,566 | 4,783 | 3,988 | 2,689 | 1,041 | 8,043 | 52,081 |
| 1972/73 | 4,948 | 5,602 | 3,179 | 2,088 | 3,318 | 3,238 | 4,878 | 3,572 | 7,569 | 2,950 | 0,970 | 0,444 | 42,755 |
| 1973/74 | 0,716 | 1,075 | 1,881 | 6,673 | 4,547 | 17,301 | 8,521 | 3,624 | 2,710 | 1,248 | 2,946 | 1,305 | 52,547 |
| 1974/75 | 2,794 | 3,265 | 1,408 | 0,910 | 1,883 | 3,985 | 12,799 | 16,235 | 5,265 | 0,984 | 2,839 | 2,804 | 55,170 |
| 1975/76 | 0,955 | 5,277 | 2,206 | 1,503 | 2,331 | 2,576 | 9,559 | 5,845 | 3,356 | 2,839 | 3,449 | 1,886 | 41,782 |
| 1976/77 | 1,538 | 1,700 | 4,261 | 4,232 | 8,397 | 5,014 | 2,968 | 12,563 | 13,450 | 10,002 | 3,222 | 0,657 | 68,005 |
| 1977/78 | 1,085 | 0,923 | 3,415 | 3,160 | 14,766 | 7,874 | 11,166 | 10,171 | 6,744 | 1,713 | 0,314 | 0,290 | 61,622 |
| 1978/79 | 0,817 | 1,298 | 4,320 | 11,447 | 11,984 | 10,560 | 10,621 | 9,444 | 4,207 | 2,054 | 0,823 | 2,974 | 70,549 |
| 1979/80 | 6,431 | 5,571 | 3,340 | 1,696 | 4,066 | 9,266 | 6,191 | 12,000 | 5,486 | 1,367 | 0,611 | 0,730 | 56,755 |
| 1980/81 | 0,995 | 3,900 | 2,132 | 4,680 | 1,659 | 8,270 | 14,428 | 5,869 | 2,194 | 0,870 | 0,588 | 0,821 | 46,406 |
| 1981/82 | 0,741 | 0,292 | 7,243 | 4,484 | 2,594 | 1,906 | 1,635 | 2,950 | 2,123 | 1,013 | 0,445 | 0,705 | 26,131 |
| 1982/83 | 1,941 | 7,040 | 8,823 | 2,207 | 0,406 | 5,433 | 5,210 | 2,607 | 0,815 | 1,385 | 9,102 | 2,735 | 47,703 |
| 1983/84 | 0,319 | 0,873 | 2,617 | 1,612 | 2,389 | 3,404 | 5,002 | 10,640 | 5,907 | 1,628 | 0,217 | 0,104 | 34,713 |
| 1984/85 | 1,529 | 16,634 | 5,758 | 0,780 | 6,820 | 5,989 | 4,031 | 7,190 | 2,433 | 0,721 | 0,236 | 0,044 | 52,165 |
| 1985/86 | 0,109 | 1,463 | 1,335 | 2,460 | 2,115 | 3,013 | 4,099 | 3,007 | 1,297 | 0,267 | 0,075 | 2,803 | 22,044 |
| 1986/87 | 2,273 | 0,919 | 0,911 | 0,957 | 9,427 | 5,788 | 3,694 | 1,793 | 2,028 | 4,682 | 1,736 | 0,597 | 34,806 |
| 1987/88 | 3,924 | 4,251 | 4,975 | 9,225 | 5,691 | 2,994 | 27,213 | 16,437 | 16,052 | 5,020 | 0,900 | 0,238 | 96,921 |
| 1988/89 | 1,143 | 1,169 | 0,460 | 0,097 | 1,302 | 1,314 | 5,058 | 5,827 | 2,348 | 0,922 | 0,499 | 0,167 | 20,308 |
| 1989/90 | 0,151 | 3,413 | 6,761 | 4,063 | 1,418 | 0,581 | 2,871 | 4,683 | 8,024 | 2,579 | 0,494 | 0,532 | 35,570 |
| 1990/91 | 1,604 | 2,375 | 0,999 | 0,745 | 1,361 | 16,014 | 19,127 | 8,183 | 2,160 | 0,485 | 0,125 | 2,217 | 55,393 |
| 1991/92 | 3,546 | 4,543 | 1,989 | 0,370 | 0,268 | 3,115 | 2,578 | 3,129 | 7,320 | 2,701 | 1,100 | 0,665 | 31,324 |
| 1992/93 | 13,648 | 3,778 | 2,861 | 1,229 | 0,466 | 2,321 | 3,507 | 10,479 | 4,289 | 0,815 | 0,208 | 0,957 | 44,558 |
| 1993/94 | 5,810 | 3,219 | 2,504 | 3,467 | 3,287 | 2,257 | 1,498 | 1,811 | 1,045 | 0,356 | 0,122 | 0,610 | 25,988 |
| 1994/95 | 3,890 | 3,112 | 3,572 | 5,605 | 3,791 | 2,398 | 1,740 | 2,577 | 1,156 | 0,294 | 1,031 | 0,884 | 30,051 |
| 1995/96 | 0,306 | 2,976 | 17,990 | 15,654 | 10,590 | 6,680 | 5,265 | 3,757 | 1,831 | 1,189 | 0,698 | 0,575 | 67,512 |
| 1996/97 | 0,791 | 4,586 | 11,143 | 14,681 | 6,621 | 1,961 | 2,289 | 7,511 | 5,148 | 6,418 | 4,191 | 1,453 | 66,792 |
| 1997/98 | 0,657 | 9,104 | 11,603 | 5,125 | 1,863 | 1,866 | 4,342 | 4,395 | 3,432 | 1,211 | 0,458 | 1,301 | 45,357 |
| 1998/99 | 1,794 | 2,084 | 1,175 | 1,877 | 3,025 | 5,378 | 3,551 | 2,351 | 2,148 | 4,780 | 1,845 | 1,769 | 31,778 |
| 1999/00 | 4,615 | 6,684 | 5,575 | 1,808 | 1,722 | 1,339 | 4,532 | 3,782 | 1,515 | 0,438 | 0,134 | 0,318 | 32,462 |
| 2000/01 | 1,839 | 5,045 | 6,472 | 17,014 | 5,293 | 7,476 | 3,716 | 1,422 | 0,518 | 0,726 | 0,740 | 0,280 | 50,541 |
| 2001/02 | 1,248 | 2,041 | 0,661 | 1,373 | 1,334 | 1,783 | 1,901 | 5,018 | 2,431 | 0,772 | 1,944 | 1,425 | 21,930 |
| 2002/03 | 3,453 | 5,918 | 10,663 | 19,428 | 9,511 | 9,268 | 5,530 | 11,091 | 3,272 | 0,467 | 0,800 | 3,227 | 82,630 |
| 2003/04 | 8,489 | 7,969 | 5,060 | 10,286 | 6,209 | 5,538 | 8,652 | 9,951 | 3,513 | 2,202 | 1,097 | 2,201 | 71,166 |
| 2004/05 | 3,213 | 2,444 | 3,652 | 1,554 | 0,489 | 6,249 | 3,205 | 2,141 | 1,042 | 0,273 | 0,094 | 0,192 | 24,548 |
| 2005/06 | 3,817 | 9,583 | 3,591 | 0,695 | 2,852 | 6,844 | 5,363 | 2,086 | 6,323 | 2,857 | 0,548 | 1,692 | 46,251 |
| 2006/07 | 1,855 | 2,155 | 1,076 | 0,845 | 3,933 | 10,304 | 14,120 | 9,076 | 3,060 | 0,519 | 0,126 | 0,108 | 47,177 |
| 2007/08 | 0,995 | 1,085 | 0,707 | 1,258 | 1,327 | 2,201 | 4,700 | 21,473 | 8,904 | 2,195 | 0,375 | 0,311 | 45,532 |
| 2008/09 | 4,676 | 8,393 | 10,976 | 6,384 | 5,296 | 5,153 | 5,235 | 2,487 | 1,009 | 0,280 | 0,328 | 0,432 | 50,649 |
| 2009/10 | 0,651 | 2,111 | 5,839 | 3,966 | 3,751 | 9,116 | 9,033 | 6,957 | 3,553 | 1,271 | 0,294 | 0,563 | 47,106 |
| 2010/11 | 2,149 | 2,131 | 1,904 | 1,764 | 3,908 | 11,367 | 6,305 | 5,028 | 2,718 | 0,707 | 0,152 | 0,319 | 38,452 |
| 2011/12 | 0,530 | 4,691 | 2,541 | 0,995 | 0,435 | 1,968 | 4,490 | 2,385 | 0,672 | 0,486 | 0,271 | 0,883 | 20,347 |
| 2012/13 | 4,826 | 4,122 | 1,982 | 8,928 | 15,541 | 15,304 | 9,713 | 7,913 | 4,309 | 2,038 | 0,875 | 0,650 | 76,201 |
| 2013/14 | 0,844 | 5,040 | 2,559 | 4,924 | 4,774 | 4,500 | 4,618 | 2,495 | 2,038 | 1,405 | 0,544 | 2,541 | 36,282 |
| 2014/15 | 1,784 | 16,777 | 11,512 | 6,889 | 9,498 | 20,624 | 6,431 | 1,089 | 4,394 | 1,983 | 0,640 | 0,826 | 82,446 |
| 2015/16 | 1,602 | 2,244 | 0,887 | 6,622 | 16,261 | 8,761 | 6,325 | 3,889 | 1,411 | 0,642 | 0,243 | 0,154 | 49,040 |
| 2016/17 | 0,185 | 5,077 | 2,148 | 1,433 | 5,502 | 3,406 | 1,076 | 2,290 | 2,961 | 1,415 | 1,051 | 0,430 | 26,975 |
| 2017/18 | 0,240 | 0,628 | 2,655 | 6,721 | 3,903 | 14,000 | 12,667 | 8,691 | 5,855 | 2,656 | 0,549 | 0,894 | 59,460 |

1703. Embalse de Terroba

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| Máximo | 13,65 | 28,50 | 20,52 | 19,43 | 24,61 | 20,62 | 27,21 | 21,47 | 16,05 | 10,00 | 9,10 | 8,04 | 97,64 |
| Mínimo | 0,11 | 0,29 | 0,46 | 0,10 | 0,27 | 0,58 | 1,08 | 0,90 | 0,52 | 0,19 | 0,08 | 0,04 | 19,92 |
| Media | 2,53 | 4,26 | 4,26 | 4,08 | 4,62 | 6,03 | 6,01 | 5,75 | 3,64 | 1,74 | 0,96 | 1,40 | 45,27 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,14 | 0,32 | 0,54 | 0,21 | 0,35 | 1,15 | 1,40 | 1,04 | 0,58 | 0,25 | 0,08 | 0,08 | 20,22 |
| Percentil 5% | 0,18 | 0,68 | 0,80 | 0,52 | 0,43 | 1,55 | 1,72 | 1,72 | 0,80 | 0,29 | 0,12 | 0,13 | 22,03 |
| Percentil 10% | 0,32 | 0,92 | 0,95 | 0,77 | 0,52 | 1,89 | 1,95 | 2,00 | 1,04 | 0,46 | 0,15 | 0,16 | 23,82 |
| Percentil 25% | 0,80 | 1,38 | 1,87 | 1,23 | 1,45 | 2,44 | 3,22 | 2,49 | 1,61 | 0,64 | 0,25 | 0,33 | 30,69 |
| Percentil 50% | 1,56 | 2,98 | 3,14 | 2,23 | 3,60 | 5,08 | 4,89 | 4,30 | 2,93 | 1,20 | 0,57 | 0,82 | 44,46 |
| Desviación típica | 2,85 | 4,65 | 3,84 | 4,14 | 4,43 | 4,39 | 4,36 | 4,42 | 2,81 | 1,71 | 1,28 | 1,55 | 18,34 |
| Coef. Variación | 1,13 | 1,09 | 0,90 | 1,01 | 0,96 | 0,73 | 0,72 | 0,77 | 0,77 | 0,99 | 1,34 | 1,11 | 0,41 |

Serie completa

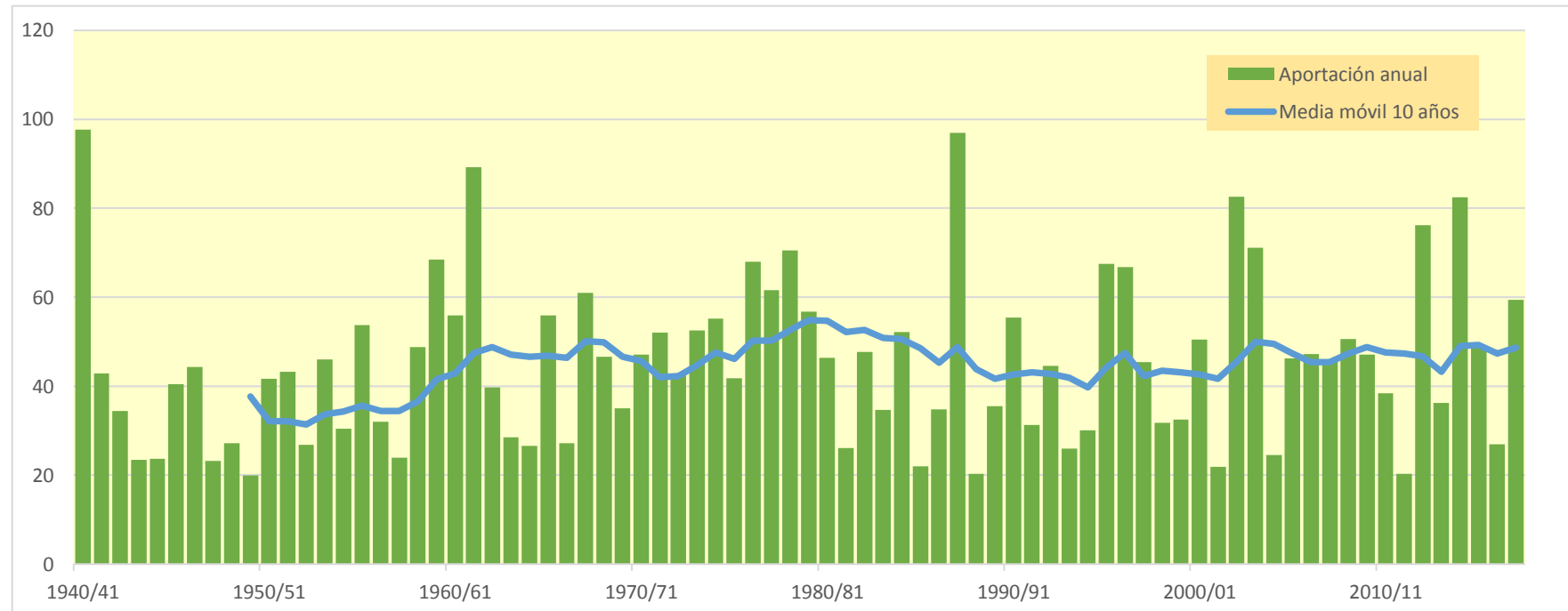
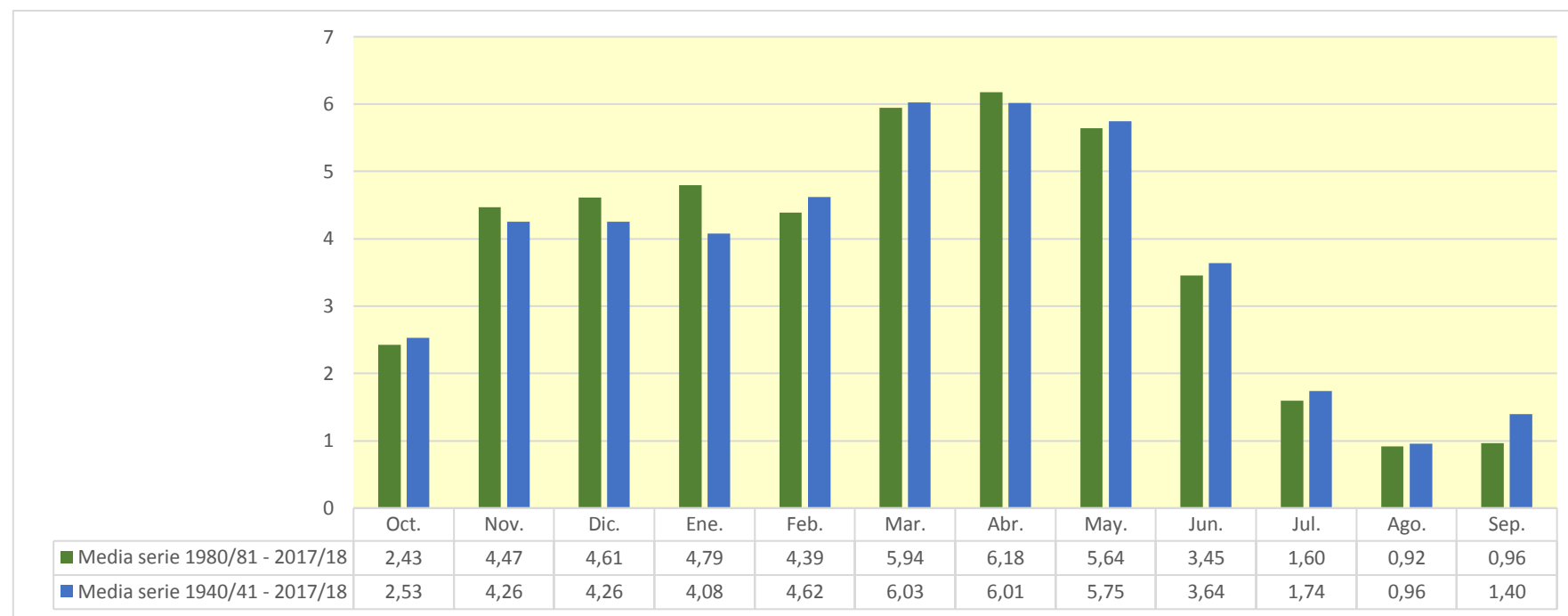
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 13,65 | 16,78 | 17,99 | 19,43 | 16,26 | 20,62 | 27,21 | 21,47 | 16,05 | 6,42 | 9,10 | 3,23 | 96,92 |
| Mínimo | 0,11 | 0,29 | 0,46 | 0,10 | 0,27 | 0,58 | 1,08 | 1,09 | 0,52 | 0,27 | 0,08 | 0,04 | 20,31 |
| Media | 2,43 | 4,47 | 4,61 | 4,79 | 4,39 | 5,94 | 6,18 | 5,64 | 3,45 | 1,60 | 0,92 | 0,96 | 45,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,42 | 0,53 | 0,20 | 0,32 | 0,85 | 1,23 | 1,21 | 0,57 | 0,27 | 0,08 | 0,07 | 20,32 |
| Percentil 5% | 0,18 | 0,84 | 0,70 | 0,65 | 0,43 | 1,33 | 1,61 | 1,74 | 0,79 | 0,28 | 0,12 | 0,11 | 21,69 |
| Percentil 10% | 0,29 | 1,04 | 0,90 | 0,77 | 0,48 | 1,84 | 1,85 | 2,00 | 1,03 | 0,34 | 0,13 | 0,16 | 23,80 |
| Percentil 25% | 0,75 | 2,12 | 1,92 | 1,29 | 1,48 | 2,27 | 3,52 | 2,49 | 1,59 | 0,55 | 0,24 | 0,32 | 31,44 |
| Percentil 50% | 1,69 | 3,60 | 2,76 | 2,96 | 3,52 | 5,27 | 4,66 | 4,14 | 2,43 | 1,10 | 0,52 | 0,66 | 45,44 |
| Desviación típica | 2,64 | 3,78 | 4,08 | 4,95 | 3,91 | 4,66 | 5,25 | 4,36 | 2,97 | 1,49 | 1,56 | 0,86 | 19,11 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,84 | 0,88 | 1,03 | 0,89 | 0,78 | 0,85 | 0,77 | 0,86 | 0,93 | 1,70 | 0,89 | 0,42 |

Serie para asignación y reserva



1704. Embalse de Robres del Castillo (Río Jubera)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,333 | 1,356 | 0,560 | 0,780 | 5,963 | 2,445 | 3,169 | 6,572 | 1,651 | 0,695 | 0,442 | 0,700 | 26,666 |
| 1941/42 | 0,298 | 0,624 | 0,409 | 1,227 | 0,178 | 1,450 | 4,998 | 0,860 | 0,470 | 0,219 | 0,438 | 0,865 | 12,036 |
| 1942/43 | 0,634 | 0,500 | 0,586 | 1,163 | 0,794 | 0,525 | 1,304 | 0,795 | 0,248 | 0,511 | 0,286 | 1,079 | 8,424 |
| 1943/44 | 0,329 | 0,391 | 1,651 | 0,314 | 0,330 | 0,584 | 0,648 | 0,747 | 0,427 | 0,139 | 0,052 | 0,499 | 6,110 |
| 1944/45 | 0,512 | 1,082 | 0,311 | 0,448 | 1,648 | 1,191 | 0,498 | 0,224 | 0,168 | 0,208 | 0,457 | 0,210 | 6,957 |
| 1945/46 | 0,085 | 0,340 | 1,152 | 0,631 | 0,242 | 0,352 | 2,958 | 4,722 | 1,256 | 0,148 | 0,046 | 0,031 | 11,962 |
| 1946/47 | 0,036 | 0,076 | 0,981 | 0,423 | 2,410 | 2,513 | 1,184 | 1,315 | 0,626 | 0,148 | 0,342 | 1,089 | 11,142 |
| 1947/48 | 0,468 | 0,168 | 0,424 | 1,552 | 0,963 | 0,487 | 0,375 | 0,390 | 0,279 | 0,160 | 0,060 | 0,033 | 5,358 |
| 1948/49 | 0,126 | 0,091 | 0,243 | 0,239 | 0,128 | 0,566 | 0,777 | 0,958 | 1,011 | 0,333 | 0,238 | 2,316 | 7,026 |
| 1949/50 | 0,744 | 0,312 | 0,198 | 0,143 | 0,444 | 0,385 | 0,458 | 1,268 | 0,655 | 0,223 | 0,109 | 0,044 | 4,983 |
| 1950/51 | 0,133 | 0,183 | 1,325 | 0,996 | 0,881 | 1,351 | 1,652 | 1,259 | 1,677 | 0,774 | 0,283 | 0,294 | 10,808 |
| 1951/52 | 0,533 | 0,966 | 1,012 | 0,569 | 0,441 | 1,083 | 1,342 | 0,778 | 0,295 | 2,021 | 0,867 | 0,334 | 10,241 |
| 1952/53 | 0,345 | 0,570 | 0,639 | 0,249 | 0,090 | 0,479 | 0,945 | 0,432 | 2,234 | 0,709 | 0,073 | 0,050 | 6,815 |
| 1953/54 | 4,344 | 0,993 | 0,511 | 0,262 | 0,467 | 1,292 | 0,754 | 2,166 | 1,378 | 0,420 | 0,087 | 0,088 | 12,764 |
| 1954/55 | 0,125 | 0,625 | 0,385 | 0,626 | 0,921 | 0,748 | 0,781 | 0,572 | 1,058 | 0,949 | 0,433 | 0,215 | 7,439 |
| 1955/56 | 0,548 | 0,425 | 1,011 | 1,454 | 0,392 | 3,668 | 2,027 | 3,030 | 0,880 | 0,176 | 0,096 | 0,531 | 14,237 |
| 1956/57 | 0,309 | 1,099 | 0,441 | 0,061 | 0,411 | 0,465 | 0,544 | 1,056 | 2,532 | 0,705 | 0,072 | 0,091 | 7,786 |
| 1957/58 | 0,196 | 0,255 | 0,134 | 0,561 | 0,830 | 0,877 | 0,519 | 0,640 | 0,786 | 0,298 | 0,211 | 0,265 | 5,573 |
| 1958/59 | 0,200 | 0,538 | 1,986 | 1,370 | 0,334 | 1,051 | 0,946 | 1,411 | 1,881 | 0,660 | 0,272 | 1,623 | 12,273 |
| 1959/60 | 1,426 | 1,375 | 7,396 | 2,328 | 3,210 | 2,035 | 0,861 | 0,519 | 0,291 | 0,119 | 0,037 | 0,381 | 19,979 |
| 1960/61 | 2,627 | 1,693 | 2,049 | 1,220 | 1,262 | 0,631 | 0,427 | 0,780 | 0,418 | 0,119 | 0,150 | 1,259 | 12,634 |
| 1961/62 | 1,906 | 7,886 | 2,227 | 2,356 | 3,482 | 2,004 | 2,087 | 2,104 | 0,731 | 0,130 | 0,015 | 0,231 | 25,160 |
| 1962/63 | 0,377 | 0,284 | 0,198 | 0,205 | 0,099 | 2,398 | 1,715 | 0,775 | 1,179 | 0,531 | 0,141 | 0,341 | 8,244 |
| 1963/64 | 0,198 | 0,897 | 0,582 | 0,088 | 1,213 | 1,323 | 0,976 | 0,549 | 0,286 | 0,177 | 0,067 | 0,080 | 6,434 |
| 1964/65 | 0,251 | 0,234 | 0,179 | 0,328 | 0,120 | 1,699 | 1,447 | 0,575 | 0,145 | 0,043 | 0,020 | 0,550 | 5,592 |
| 1965/66 | 1,103 | 1,494 | 1,231 | 1,391 | 2,107 | 1,083 | 1,326 | 1,195 | 0,650 | 0,209 | 0,050 | 0,042 | 11,881 |
| 1966/67 | 0,836 | 1,845 | 0,772 | 0,214 | 0,224 | 0,565 | 0,567 | 0,432 | 0,234 | 0,124 | 0,054 | 0,028 | 5,896 |
| 1967/68 | 0,232 | 5,258 | 1,992 | 0,502 | 0,739 | 1,167 | 1,290 | 1,001 | 0,297 | 0,076 | 0,070 | 0,066 | 12,690 |
| 1968/69 | 0,032 | 0,311 | 0,699 | 0,589 | 0,332 | 1,422 | 4,139 | 1,573 | 1,115 | 0,623 | 0,156 | 0,832 | 11,824 |
| 1969/70 | 0,443 | 0,285 | 0,621 | 2,310 | 1,517 | 0,448 | 0,641 | 0,570 | 0,545 | 0,188 | 0,048 | 0,019 | 7,636 |
| 1970/71 | 0,071 | 0,382 | 0,283 | 0,219 | 0,893 | 0,486 | 1,955 | 6,180 | 2,357 | 1,256 | 0,216 | 0,177 | 14,475 |
| 1971/72 | 0,162 | 0,438 | 0,888 | 0,419 | 1,612 | 2,295 | 1,278 | 1,215 | 1,285 | 0,633 | 0,263 | 2,688 | 13,177 |
| 1972/73 | 1,320 | 1,739 | 0,892 | 0,506 | 1,011 | 0,633 | 0,918 | 0,898 | 2,335 | 0,743 | 0,238 | 0,104 | 11,338 |
| 1973/74 | 0,171 | 0,258 | 0,546 | 1,067 | 1,153 | 5,285 | 2,304 | 0,914 | 0,656 | 0,316 | 0,753 | 0,337 | 13,760 |
| 1974/75 | 0,802 | 0,772 | 0,348 | 0,217 | 0,600 | 1,140 | 3,423 | 5,770 | 1,382 | 0,246 | 0,561 | 0,724 | 15,986 |
| 1975/76 | 0,237 | 1,067 | 0,609 | 0,477 | 0,839 | 0,647 | 3,035 | 1,652 | 0,805 | 0,687 | 0,776 | 0,463 | 11,295 |
| 1976/77 | 0,368 | 0,398 | 1,218 | 1,357 | 1,731 | 1,240 | 0,752 | 4,261 | 4,067 | 2,307 | 0,776 | 0,158 | 18,634 |
| 1977/78 | 0,269 | 0,226 | 0,707 | 0,873 | 2,774 | 1,757 | 2,648 | 2,884 | 1,827 | 0,430 | 0,072 | 0,064 | 14,532 |
| 1978/79 | 0,181 | 0,275 | 0,869 | 2,188 | 2,410 | 2,009 | 2,315 | 2,262 | 1,035 | 0,476 | 0,197 | 0,559 | 14,777 |
| 1979/80 | 1,390 | 1,305 | 0,823 | 0,399 | 0,926 | 2,640 | 1,615 | 3,997 | 1,445 | 0,349 | 0,146 | 0,177 | 15,212 |
| 1980/81 | 0,233 | 0,783 | 0,555 | 0,805 | 0,406 | 1,272 | 3,987 | 1,510 | 0,540 | 0,207 | 0,140 | 0,197 | 10,634 |
| 1981/82 | 0,175 | 0,066 | 1,379 | 1,080 | 0,621 | 0,451 | 0,398 | 0,704 | 0,522 | 0,245 | 0,111 | 0,168 | 5,921 |
| 1982/83 | 0,478 | 1,283 | 1,806 | 0,550 | 0,109 | 1,002 | 1,188 | 0,654 | 0,203 | 0,382 | 2,057 | 0,705 | 10,418 |
| 1983/84 | 0,076 | 0,214 | 0,587 | 0,379 | 0,536 | 0,711 | 1,033 | 2,975 | 1,419 | 0,404 | 0,049 | 0,020 | 8,403 |
| 1984/85 | 0,338 | 3,371 | 1,482 | 0,196 | 1,295 | 1,340 | 0,938 | 1,975 | 0,617 | 0,175 | 0,054 | 0,006 | 11,787 |
| 1985/86 | 0,021 | 0,321 | 0,319 | 0,507 | 0,465 | 0,655 | 0,846 | 0,735 | 0,316 | 0,061 | 0,014 | 0,566 | 4,827 |
| 1986/87 | 0,547 | 0,225 | 0,195 | 0,255 | 1,449 | 1,253 | 0,874 | 0,435 | 0,463 | 0,940 | 0,427 | 0,137 | 7,201 |
| 1987/88 | 0,847 | 0,976 | 1,188 | 1,950 | 1,291 | 0,677 | 8,141 | 4,823 | 4,682 | 1,344 | 0,223 | 0,054 | 26,198 |
| 1988/89 | 0,262 | 0,285 | 0,109 | 0,019 | 0,293 | 0,319 | 1,249 | 1,300 | 0,590 | 0,220 | 0,130 | 0,040 | 4,815 |
| 1989/90 | 0,033 | 0,744 | 1,522 | 0,988 | 0,347 | 0,139 | 0,581 | 1,120 | 2,691 | 0,675 | 0,120 | 0,128 | 9,088 |
| 1990/91 | 0,362 | 0,545 | 0,247 | 0,122 | 0,286 | 2,341 | 4,784 | 1,915 | 0,535 | 0,116 | 0,026 | 0,495 | 11,775 |
| 1991/92 | 0,826 | 1,008 | 0,486 | 0,087 | 0,060 | 0,598 | 0,600 | 0,827 | 1,944 | 0,691 | 0,261 | 0,163 | 7,552 |
| 1992/93 | 2,893 | 0,966 | 0,626 | 0,299 | 0,099 | 0,491 | 0,813 | 2,201 | 1,107 | 0,204 | 0,047 | 0,242 | 9,989 |
| 1993/94 | 1,189 | 0,782 | 0,550 | 0,722 | 0,717 | 0,540 | 0,347 | 0,432 | 0,256 | 0,083 | 0,026 | 0,150 | 5,793 |
| 1994/95 | 0,874 | 0,746 | 0,810 | 1,171 | 0,907 | 0,568 | 0,407 | 0,567 | 0,283 | 0,068 | 0,241 | 0,214 | 6,857 |
| 1995/96 | 0,072 | 0,597 | 3,674 | 3,549 | 3,015 | 1,451 | 1,258 | 0,899 | 0,435 | 0,283 | 0,180 | 0,138 | 15,550 |
| 1996/97 | 0,181 | 0,925 | 2,516 | 4,147 | 1,620 | 0,487 | 0,552 | 2,112 | 1,272 | 1,344 | 1,044 | 0,361 | 16,564 |
| 1997/98 | 0,155 | 1,853 | 2,518 | 1,237 | 0,456 | 0,415 | 0,948 | 1,007 | 0,849 | 0,305 | 0,109 | 0,316 | 10,169 |
| 1998/99 | 0,397 | 0,452 | 0,280 | 0,400 | 0,536 | 0,960 | 0,884 | 0,555 | 0,487 | 1,252 | 0,471 | 0,486 | 7,159 |
| 1999/00 | 1,048 | 1,673 | 1,304 | 0,466 | 0,393 | 0,321 | 0,987 | 0,937 | 0,370 | 0,104 | 0,031 | 0,074 | 7,710 |
| 2000/01 | 0,440 | 1,134 | 1,428 | 3,320 | 1,298 | 1,593 | 0,913 | 0,344 | 0,123 | 0,162 | 0,185 | 0,066 | 11,006 |
| 2001/02 | 0,293 | 0,429 | 0,160 | 0,304 | 0,316 | 0,410 | 0,442 | 1,034 | 0,597 | 0,187 | 0,452 | 0,344 | 4,968 |
| 2002/03 | 0,764 | 1,290 | 2,183 | 3,842 | 3,380 | 1,911 | 1,461 | 3,335 | 0,864 | 0,116 | 0,191 | 0,847 | 20,184 |
| 2003/04 | 2,004 | 1,906 | 1,234 | 2,070 | 1,733 | 1,506 | 2,468 | 2,600 | 0,880 | 0,532 | 0,272 | 0,606 | 17,810 |
| 2004/05 | 0,748 | 0,569 | 0,759 | 0,370 | 0,111 | 0,980 | 0,761 | 0,655 | 0,278 | 0,068 | 0,018 | 0,043 | 5,360 |
| 2005/06 | 0,794 | 2,090 | 0,885 | 0,175 | 0,525 | 1,308 | 1,352 | 0,530 | 2,557 | 0,756 | 0,138 | 0,378 | 11,489 |
| 2006/07 | 0,443 | 0,511 | 0,261 | 0,183 | 0,809 | 3,023 | 4,832 | 2,499 | 0,773 | 0,125 | 0,025 | 0,021 | 13,504 |
| 2007/08 | 0,231 | 0,263 | 0,181 | 0,297 | 0,315 | 0,472 | 0,992 | 6,455 | 2,300 | 0,578 | 0,094 | 0,071 | 12,249 |
| 2008/09 | 1,050 | 2,539 | 2,830 | 1,701 | 1,202 | 1,212 | 1,466 | 0,655 | 0,256 | 0,067 | 0,075 | 0,097 | 13,150 |
| 2009/10 | 0,151 | 0,482 | 1,170 | 0,908 | 0,731 | 1,480 | 1,835 | 1,547 | 0,861 | 0,313 | 0,069 | 0,126 | 9,672 |
| 2010/11 | 0,460 | 0,488 | 0,411 | 0,375 | 0,746 | 2,314 | 1,452 | 1,093 | 0,623 | 0,170 | 0,032 | 0,068 | 8,232 |
| 2011/12 | 0,119 | 1,005 | 0,620 | 0,236 | 0,090 | 0,388 | 1,022 | 0,593 | 0,165 | 0,113 | 0,063 | 0,198 | 4,613 |
| 2012/13 | 1,010 | 0,948 | 0,488 | 1,628 | 4,167 | 4,379 | 3,473 | 2,223 | 1,287 | 0,522 | 0,223 | 0,156 | 20,505 |
| 2013/14 | 0,201 | 1,006 | 0,628 | 1,025 | 1,053 | 1,053 | 1,176 | 0,624 | 0,528 | 0,439 | 0,149 | 0,654 | 8,535 |
| 2014/15 | 0,442 | 6,072 | 3,186 | 1,774 | 2,930 | 6,582 | 1,701 | 0,276 | 1,220 | 0,514 | 0,148 | 0,188 | 25,034 |
| 2015/16 | 0,374 | 0,577 | 0,225 | 1,480 | 3,471 | 2,211 | 1,418 | 0,952 | 0,345 | 0,163 | 0,058 | 0,031 | 11,304 |
| 2016/17 | 0,040 | 1,153 | 0,546 | 0,280 | 1,151 | 0,813 | 0,262 | 0,507 | 0,746 | 0,352 | 0,244 | 0,103 | 6,195 |
| 2017/18 | 0,053 | 0,136 | 0,519 | 1,898 | 0,909 | 2,218 | 3,460 | 3,076 | 1,532 | 0,637 | 0,132 | 0,193 | 14,762 |

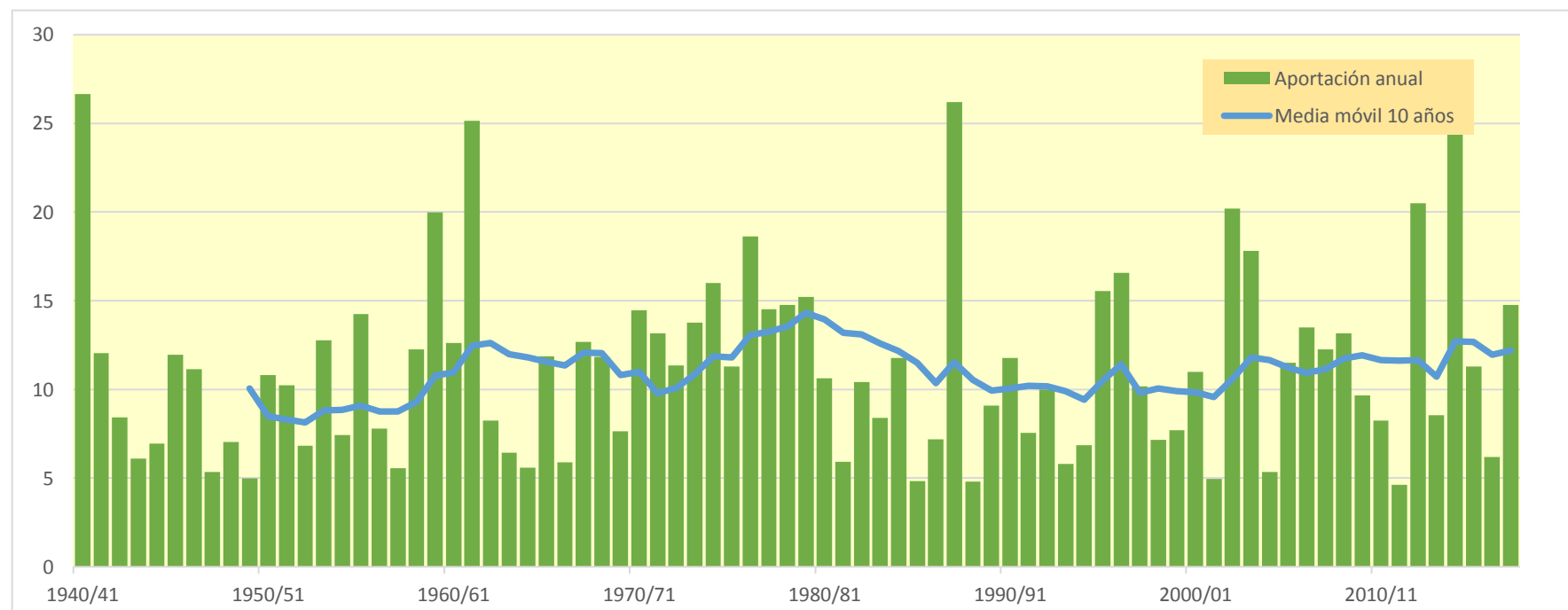
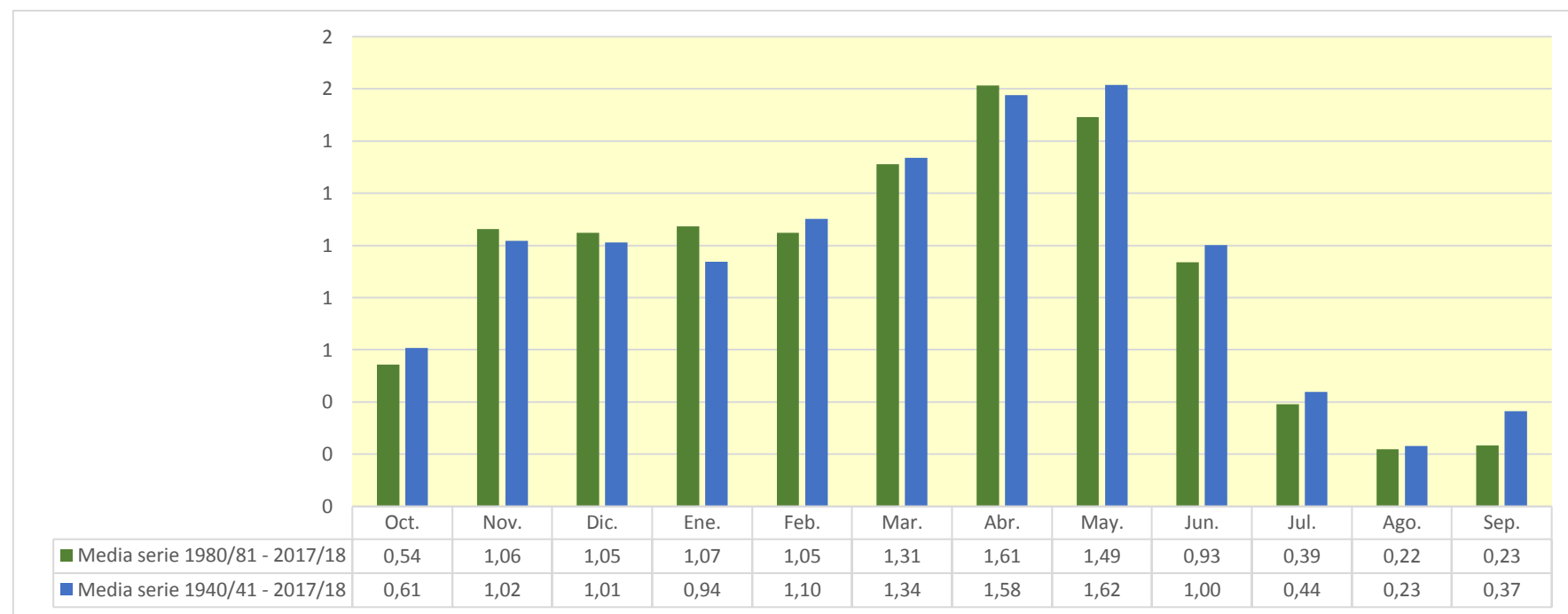
1704. Embalse de Robres del Castillo (Río Jubera)

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,34 | 7,89 | 7,40 | 4,15 | 5,96 | 6,58 | 8,14 | 6,57 | 4,68 | 2,31 | 2,06 | 2,69 | 26,67 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,07 | 0,11 | 0,02 | 0,06 | 0,14 | 0,26 | 0,22 | 0,12 | 0,04 | 0,01 | 0,01 | 4,61 |
| Media | | 0,61 | 1,02 | 1,01 | 0,94 | 1,10 | 1,34 | 1,58 | 1,62 | 1,00 | 0,44 | 0,23 | 0,37 | 11,24 |
| Percentil 1% | | 0,03 | 0,07 | 0,13 | 0,05 | 0,08 | 0,28 | 0,33 | 0,26 | 0,14 | 0,06 | 0,01 | 0,02 | 4,77 |
| Percentil 5% | | 0,04 | 0,16 | 0,18 | 0,12 | 0,10 | 0,38 | 0,41 | 0,43 | 0,20 | 0,07 | 0,02 | 0,03 | 4,98 |
| Percentil 10% | | 0,07 | 0,23 | 0,22 | 0,19 | 0,13 | 0,44 | 0,49 | 0,49 | 0,26 | 0,11 | 0,03 | 0,04 | 5,59 |
| Percentil 25% | | 0,18 | 0,33 | 0,41 | 0,30 | 0,36 | 0,57 | 0,76 | 0,64 | 0,42 | 0,16 | 0,06 | 0,08 | 7,17 |
| Percentil 50% | | 0,37 | 0,62 | 0,63 | 0,56 | 0,80 | 1,08 | 1,18 | 1,00 | 0,74 | 0,30 | 0,14 | 0,19 | 10,91 |
| Desviación típica | | 0,73 | 1,26 | 1,05 | 0,90 | 1,10 | 1,12 | 1,35 | 1,50 | 0,86 | 0,42 | 0,30 | 0,47 | 5,20 |
| Coef. Variación | | 1,20 | 1,24 | 1,04 | 0,96 | 1,00 | 0,84 | 0,86 | 0,93 | 0,86 | 0,96 | 1,30 | 1,30 | 0,46 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,89 | 6,07 | 3,67 | 4,15 | 4,17 | 6,58 | 8,14 | 6,46 | 4,68 | 1,34 | 2,06 | 0,85 | 26,20 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,07 | 0,11 | 0,02 | 0,06 | 0,14 | 0,26 | 0,28 | 0,12 | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 4,61 |
| Media | | 0,54 | 1,06 | 1,05 | 1,07 | 1,05 | 1,31 | 1,61 | 1,49 | 0,93 | 0,39 | 0,22 | 0,23 | 10,97 |
| Percentil 1% | | 0,03 | 0,09 | 0,13 | 0,04 | 0,07 | 0,21 | 0,29 | 0,30 | 0,14 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 4,69 |
| Percentil 5% | | 0,04 | 0,20 | 0,18 | 0,12 | 0,10 | 0,32 | 0,39 | 0,42 | 0,20 | 0,07 | 0,02 | 0,02 | 4,82 |
| Percentil 10% | | 0,07 | 0,25 | 0,22 | 0,18 | 0,11 | 0,40 | 0,43 | 0,49 | 0,26 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 5,24 |
| Percentil 25% | | 0,18 | 0,48 | 0,43 | 0,30 | 0,36 | 0,50 | 0,82 | 0,63 | 0,39 | 0,13 | 0,06 | 0,07 | 7,17 |
| Percentil 50% | | 0,39 | 0,78 | 0,63 | 0,64 | 0,72 | 0,99 | 1,03 | 0,98 | 0,61 | 0,26 | 0,13 | 0,16 | 10,08 |
| Desviación típica | | 0,57 | 1,09 | 0,91 | 1,10 | 1,04 | 1,24 | 1,59 | 1,31 | 0,90 | 0,35 | 0,36 | 0,22 | 5,42 |
| Coef. Variación | | 1,05 | 1,02 | 0,87 | 1,02 | 0,99 | 0,94 | 0,99 | 0,88 | 0,96 | 0,90 | 1,64 | 0,92 | 0,49 |



1705. Embalse de Ribafrecha (Río Leza)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 9,639 | 6,140 | 2,958 | 3,709 | 31,289 | 13,685 | 12,317 | 23,617 | 9,003 | 3,956 | 3,473 | 4,421 | 124,207 |
| 1941/42 | 1,739 | 5,842 | 4,094 | 6,567 | 1,185 | 10,256 | 15,343 | 4,030 | 2,898 | 1,419 | 2,197 | 3,683 | 59,253 |
| 1942/43 | 3,485 | 3,029 | 6,040 | 5,289 | 7,123 | 2,801 | 5,757 | 3,925 | 1,676 | 2,655 | 1,639 | 2,914 | 46,332 |
| 1943/44 | 1,769 | 3,487 | 8,644 | 1,742 | 1,094 | 3,367 | 3,261 | 3,052 | 2,133 | 0,908 | 0,530 | 2,408 | 32,396 |
| 1944/45 | 2,694 | 3,177 | 1,696 | 1,368 | 8,005 | 4,541 | 2,252 | 1,256 | 1,034 | 0,982 | 3,054 | 1,149 | 31,208 |
| 1945/46 | 0,642 | 1,765 | 5,937 | 2,907 | 1,318 | 1,908 | 11,537 | 16,511 | 5,148 | 0,861 | 0,454 | 0,383 | 49,372 |
| 1946/47 | 0,408 | 0,586 | 4,981 | 2,276 | 9,130 | 14,134 | 5,367 | 6,371 | 2,981 | 0,911 | 1,875 | 5,221 | 54,242 |
| 1947/48 | 2,304 | 1,002 | 2,360 | 8,749 | 4,446 | 2,426 | 1,963 | 2,065 | 1,521 | 0,994 | 0,507 | 0,390 | 28,726 |
| 1948/49 | 0,823 | 0,640 | 1,392 | 1,335 | 0,795 | 3,882 | 3,908 | 5,018 | 4,046 | 1,665 | 1,436 | 9,231 | 34,171 |
| 1949/50 | 3,299 | 1,722 | 1,127 | 0,836 | 2,396 | 1,953 | 2,577 | 5,844 | 3,021 | 1,205 | 0,666 | 0,405 | 25,050 |
| 1950/51 | 0,869 | 1,034 | 6,914 | 5,189 | 3,803 | 7,794 | 7,227 | 5,246 | 6,213 | 3,091 | 1,500 | 1,601 | 50,482 |
| 1951/52 | 2,848 | 5,445 | 4,859 | 2,455 | 2,230 | 6,534 | 6,881 | 3,674 | 1,533 | 8,991 | 3,934 | 1,806 | 51,189 |
| 1952/53 | 1,778 | 3,298 | 3,615 | 1,510 | 0,742 | 3,021 | 4,671 | 2,156 | 8,847 | 3,206 | 0,554 | 0,536 | 33,934 |
| 1953/54 | 15,951 | 4,387 | 2,677 | 1,458 | 2,573 | 7,732 | 3,685 | 8,360 | 6,476 | 2,079 | 0,638 | 0,675 | 56,691 |
| 1954/55 | 0,818 | 3,362 | 1,956 | 3,377 | 5,222 | 4,034 | 4,006 | 2,881 | 5,863 | 3,906 | 2,872 | 1,842 | 40,139 |
| 1955/56 | 3,339 | 2,346 | 5,833 | 7,015 | 1,963 | 16,527 | 9,778 | 10,431 | 3,924 | 1,046 | 0,718 | 3,049 | 65,968 |
| 1956/57 | 1,658 | 6,639 | 2,209 | 0,562 | 2,413 | 2,392 | 3,076 | 5,932 | 11,047 | 3,201 | 0,570 | 0,680 | 40,380 |
| 1957/58 | 1,187 | 1,602 | 0,860 | 3,136 | 4,824 | 4,562 | 2,619 | 3,612 | 3,867 | 1,537 | 1,179 | 1,404 | 30,391 |
| 1958/59 | 1,151 | 3,863 | 13,038 | 6,586 | 1,723 | 4,639 | 4,594 | 6,506 | 5,662 | 3,181 | 1,483 | 7,357 | 59,783 |
| 1959/60 | 7,931 | 5,295 | 26,864 | 10,531 | 12,884 | 9,804 | 4,180 | 2,751 | 1,671 | 0,884 | 0,489 | 2,491 | 85,774 |
| 1960/61 | 15,906 | 8,066 | 12,189 | 7,307 | 7,315 | 3,181 | 2,513 | 4,019 | 2,109 | 0,854 | 1,020 | 6,285 | 70,763 |
| 1961/62 | 9,419 | 27,904 | 10,495 | 11,395 | 16,067 | 11,036 | 9,806 | 9,585 | 3,620 | 0,990 | 0,475 | 1,487 | 112,279 |
| 1962/63 | 2,179 | 1,866 | 1,569 | 1,290 | 0,848 | 17,837 | 8,202 | 3,900 | 5,767 | 2,643 | 0,990 | 2,088 | 49,178 |
| 1963/64 | 1,229 | 5,369 | 3,284 | 0,707 | 6,867 | 7,254 | 5,022 | 2,860 | 1,651 | 1,184 | 0,645 | 0,749 | 36,821 |
| 1964/65 | 1,518 | 1,405 | 1,880 | 2,790 | 0,839 | 10,462 | 7,298 | 3,004 | 0,955 | 0,489 | 0,380 | 3,448 | 34,466 |
| 1965/66 | 6,353 | 9,200 | 7,409 | 8,530 | 13,364 | 5,826 | 6,842 | 5,819 | 3,519 | 1,291 | 0,576 | 0,531 | 69,262 |
| 1966/67 | 5,301 | 12,714 | 3,833 | 1,430 | 1,388 | 2,996 | 2,947 | 2,349 | 1,444 | 0,927 | 0,576 | 0,465 | 36,370 |
| 1967/68 | 1,550 | 37,082 | 10,779 | 3,004 | 4,380 | 7,031 | 6,558 | 4,928 | 1,686 | 0,712 | 0,691 | 0,665 | 79,067 |
| 1968/69 | 0,484 | 1,779 | 4,216 | 3,054 | 1,852 | 8,720 | 15,549 | 7,234 | 5,821 | 3,087 | 1,018 | 4,163 | 56,977 |
| 1969/70 | 2,275 | 1,626 | 6,129 | 13,997 | 7,707 | 2,360 | 3,719 | 2,922 | 2,528 | 1,092 | 0,559 | 0,398 | 45,312 |
| 1970/71 | 0,643 | 2,141 | 1,749 | 1,484 | 4,409 | 2,674 | 11,049 | 19,594 | 8,625 | 5,402 | 1,258 | 1,190 | 60,219 |
| 1971/72 | 1,041 | 2,987 | 4,922 | 2,566 | 8,950 | 11,732 | 6,500 | 5,723 | 4,957 | 3,290 | 1,496 | 10,109 | 64,273 |
| 1972/73 | 6,035 | 7,013 | 3,911 | 2,680 | 4,509 | 3,842 | 5,611 | 4,273 | 9,971 | 3,604 | 1,400 | 0,811 | 53,660 |
| 1973/74 | 1,099 | 1,488 | 2,950 | 7,413 | 5,708 | 21,322 | 10,023 | 4,361 | 3,365 | 1,731 | 3,736 | 1,774 | 64,969 |
| 1974/75 | 4,456 | 3,992 | 1,880 | 1,324 | 2,394 | 5,165 | 15,155 | 19,379 | 6,192 | 1,426 | 3,517 | 3,703 | 68,584 |
| 1975/76 | 1,381 | 7,303 | 3,175 | 2,110 | 3,205 | 3,183 | 12,368 | 6,855 | 4,021 | 3,553 | 4,182 | 2,400 | 53,735 |
| 1976/77 | 2,005 | 2,177 | 5,416 | 5,279 | 9,455 | 5,862 | 3,654 | 15,979 | 15,752 | 11,690 | 3,926 | 1,064 | 82,258 |
| 1977/78 | 1,549 | 1,349 | 4,059 | 5,800 | 16,707 | 9,416 | 14,235 | 12,626 | 8,758 | 2,286 | 0,723 | 0,693 | 78,201 |
| 1978/79 | 1,265 | 2,029 | 5,098 | 13,629 | 14,340 | 12,135 | 12,526 | 11,088 | 5,080 | 2,713 | 1,313 | 3,620 | 84,834 |
| 1979/80 | 7,739 | 7,208 | 4,193 | 2,318 | 4,899 | 11,409 | 7,304 | 14,502 | 6,587 | 1,923 | 1,103 | 1,192 | 70,377 |
| 1980/81 | 1,481 | 4,780 | 3,319 | 5,889 | 2,423 | 9,331 | 18,748 | 6,913 | 2,830 | 1,340 | 1,017 | 1,268 | 59,339 |
| 1981/82 | 1,180 | 0,664 | 8,528 | 5,319 | 3,358 | 2,485 | 2,152 | 3,661 | 2,767 | 1,443 | 0,806 | 1,082 | 33,445 |
| 1982/83 | 2,613 | 8,153 | 11,357 | 2,765 | 0,852 | 6,537 | 6,093 | 3,213 | 1,214 | 1,832 | 11,196 | 3,349 | 59,175 |
| 1983/84 | 0,662 | 1,273 | 3,193 | 2,143 | 3,633 | 4,117 | 5,784 | 13,419 | 6,885 | 2,137 | 0,563 | 0,429 | 44,236 |
| 1984/85 | 2,110 | 19,214 | 6,736 | 1,217 | 7,910 | 7,916 | 4,808 | 8,789 | 3,045 | 1,186 | 0,588 | 0,366 | 63,885 |
| 1985/86 | 0,428 | 1,967 | 1,783 | 3,236 | 2,702 | 3,723 | 4,981 | 3,668 | 1,738 | 0,589 | 0,368 | 3,355 | 28,537 |
| 1986/87 | 2,849 | 1,290 | 1,381 | 1,751 | 11,161 | 6,745 | 4,382 | 2,265 | 2,746 | 5,379 | 2,196 | 0,923 | 43,066 |
| 1987/88 | 4,647 | 5,274 | 5,960 | 10,538 | 6,586 | 3,569 | 33,870 | 19,090 | 18,652 | 5,931 | 1,335 | 0,585 | 116,037 |
| 1988/89 | 1,575 | 1,600 | 0,806 | 0,395 | 1,716 | 1,736 | 6,710 | 6,754 | 2,885 | 1,300 | 0,824 | 0,452 | 26,755 |
| 1989/90 | 0,424 | 4,028 | 7,674 | 4,771 | 1,826 | 0,891 | 3,689 | 5,510 | 9,579 | 3,121 | 0,815 | 0,836 | 43,163 |
| 1990/91 | 2,052 | 2,894 | 1,473 | 1,395 | 2,063 | 17,677 | 23,350 | 9,457 | 2,682 | 0,819 | 0,411 | 2,796 | 67,070 |
| 1991/92 | 4,227 | 5,623 | 2,474 | 0,673 | 0,552 | 3,941 | 3,138 | 3,803 | 9,188 | 3,286 | 1,515 | 1,010 | 39,430 |
| 1992/93 | 17,369 | 4,495 | 3,482 | 1,651 | 0,887 | 2,866 | 4,344 | 12,037 | 5,115 | 1,203 | 0,523 | 1,379 | 55,353 |
| 1993/94 | 6,712 | 3,872 | 3,389 | 4,133 | 3,904 | 2,828 | 1,996 | 2,302 | 1,442 | 0,674 | 0,401 | 0,966 | 32,618 |
| 1994/95 | 4,883 | 3,742 | 4,331 | 6,855 | 4,556 | 3,113 | 2,321 | 3,126 | 1,550 | 0,588 | 1,411 | 1,230 | 37,707 |
| 1995/96 | 0,582 | 3,533 | 22,187 | 18,130 | 13,493 | 7,886 | 6,258 | 4,473 | 2,357 | 1,733 | 1,070 | 0,944 | 82,647 |
| 1996/97 | 1,154 | 5,868 | 13,983 | 17,410 | 7,608 | 2,482 | 2,843 | 8,859 | 6,310 | 7,412 | 5,056 | 1,923 | 80,907 |
| 1997/98 | 1,030 | 10,937 | 13,705 | 6,004 | 2,401 | 2,395 | 5,115 | 5,180 | 4,145 | 1,659 | 0,821 | 1,761 | 55,152 |
| 1998/99 | 2,425 | 2,716 | 1,594 | 2,684 | 4,383 | 6,210 | 4,273 | 2,906 | 2,657 | 5,726 | 2,331 | 2,317 | 40,222 |
| 1999/00 | 5,349 | 8,089 | 7,106 | 2,345 | 2,181 | 1,772 | 5,260 | 4,582 | 1,960 | 0,756 | 0,409 | 0,608 | 40,418 |
| 2000/01 | 2,540 | 6,293 | 7,387 | 20,411 | 6,148 | 8,729 | 4,429 | 1,875 | 0,862 | 1,150 | 1,115 | 0,579 | 61,517 |
| 2001/02 | 1,644 | 2,591 | 0,991 | 1,767 | 1,729 | 2,214 | 2,484 | 6,478 | 3,165 | 1,125 | 2,419 | 1,824 | 28,433 |
| 2002/03 | 4,448 | 6,938 | 12,526 | 23,644 | 11,500 | 10,425 | 6,511 | 13,834 | 3,998 | 0,836 | 1,198 | 4,275 | 100,133 |
| 2003/04 | 10,152 | 9,260 | 6,000 | 12,251 | 7,415 | 6,768 | 10,377 | 11,891 | 4,256 | 2,806 | 1,588 | 2,820 | 85,584 |
| 2004/05 | 3,991 | 3,127 | 4,821 | 2,096 | 1,039 | 7,066 | 3,942 | 2,820 | 1,481 | 0,617 | 0,411 | 0,510 | 31,921 |
| 2005/06 | 4,738 | 11,460 | 4,654 | 1,113 | 3,470 | 7,876 | 6,463 | 2,650 | 7,669 | 3,530 | 0,927 | 2,519 | 57,072 |
| 2006/07 | 2,363 | 2,703 | 1,500 | 1,246 | 4,969 | 12,805 | 17,577 | 10,605 | 3,828 | 0,913 | 0,468 | 0,443 | 59,419 |
| 2007/08 | 1,474 | 1,509 | 1,082 | 1,681 | 1,761 | 2,941 | 5,542 | 26,015 | 10,400 | 2,775 | 0,742 | 0,665 | 56,587 |
| 2008/09 | 6,105 | 10,007 | 13,632 | 8,168 | 6,232 | 6,208 | 6,691 | 3,122 | 1,480 | 0,648 | 0,690 | 0,812 | 63,794 |
| 2009/10 | 1,035 | 2,867 | 7,078 | 5,209 | 4,635 | 10,129 | 10,269 | 8,062 | 4,409 | 1,765 | 0,657 | 0,945 | 57,060 |
| 2010/11 | 2,714 | 2,718 | 2,445 | 2,252 | 4,632 | 13,799 | 7,300 | 5,851 | 3,653 | 1,112 | 0,485 | 0,710 | 47,671 |
| 2011/12 | 0,919 | 5,780 | 3,120 | 1,416 | 0,784 | 2,428 | 5,361 | 2,970 | 1,035 | 0,819 | 0,574 | 1,267 | 26,472 |
| 2012/13 | 6,054 | 4,947 | 2,472 | 10,989 | 20,771 | 18,560 | 11,401 | 9,901 | 5,403 | 2,613 | 1,313 | 1,087 | 95,511 |
| 2013/14 | 1,270 | 6,698 | 3,179 | 6,081 | 5,678 | 5,729 | 5,679 | 3,271 | 2,688 | 1,955 | 0,934 | 3,163 | 46,325 |
| 2014/15 | 2,339 | 21,045 | 13,591 | 8,758 | 12,319 | 24,195 | 7,628 | 1,592 | 5,518 | 2,625 | 1,155 | 1,272 | 102,035 |
| 2015/16 | 2,459 | 2,942 | 1,321 | 8,598 | 20,946 | 10,938 | 7,546 | 4,750 | 1,945 | 1,080 | 0,624 | 0,518 | 63,666 |
| 2016/17 | 0,542 | 6,804 | 2,728 | 1,966 | 6,495 | 4,254 | 1,520 | 2,989 | 3,710 | 1,934 | 1,499 | 0,775 | 35,216 |
| 2017/18 | 0,562 | 1,004 | 3,524 | 9,336 | 4,934 | 15,659 | 15,293 | 10,371 | 6,912 | 3,477 | 0,967 | 1,354 | 73,393 |

1705. Embalse de Ribafrecha (Río Leza)

1940/41-2017/18
(hm³)

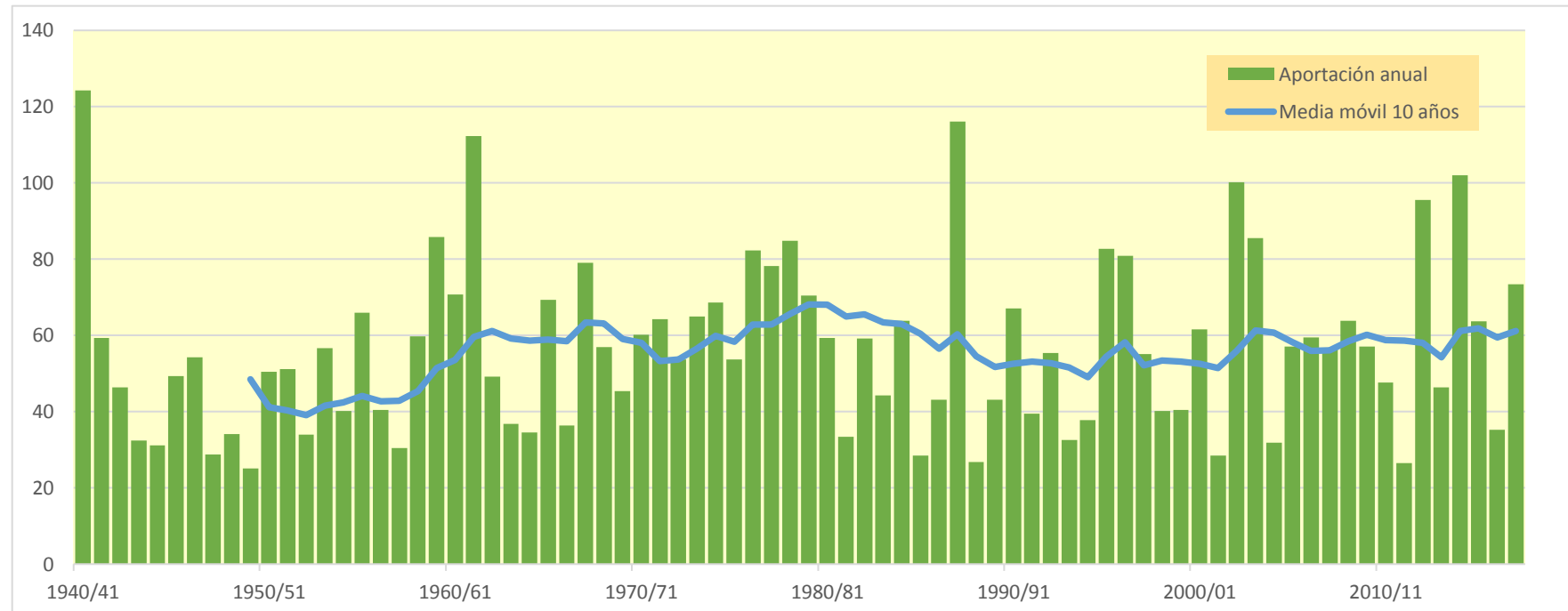
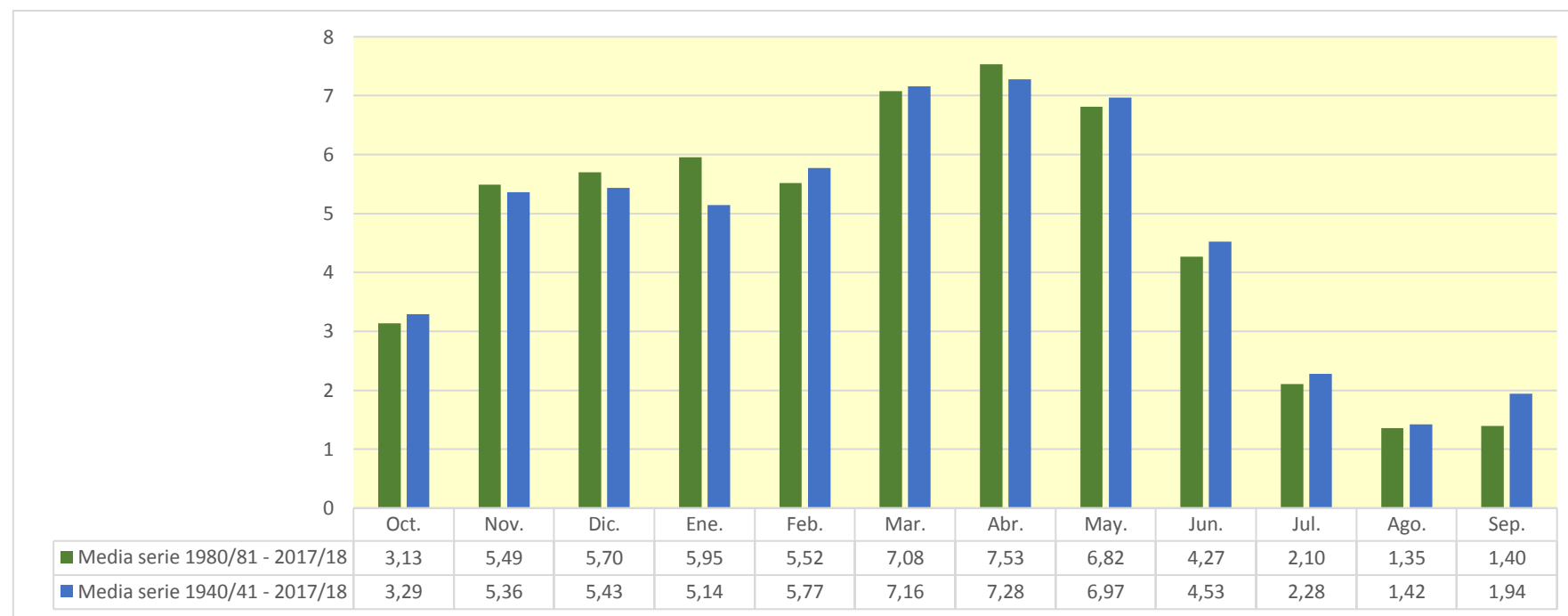
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 17,37 | 37,08 | 26,86 | 23,64 | 31,29 | 24,19 | 33,87 | 26,01 | 18,65 | 11,69 | 11,20 | 10,11 | 124,21 |
| Mínimo | 0,41 | 0,59 | 0,81 | 0,40 | 0,55 | 0,89 | 1,52 | 1,26 | 0,86 | 0,49 | 0,37 | 0,37 | 25,05 |
| Media | 3,29 | 5,36 | 5,43 | 5,14 | 5,77 | 7,16 | 7,28 | 6,97 | 4,53 | 2,28 | 1,42 | 1,94 | 56,57 |
| Percentil 1% | 0,42 | 0,63 | 0,85 | 0,52 | 0,70 | 1,54 | 1,86 | 1,51 | 0,93 | 0,57 | 0,38 | 0,38 | 26,14 |
| Percentil 5% | 0,53 | 1,00 | 1,12 | 0,82 | 0,83 | 1,95 | 2,24 | 2,14 | 1,19 | 0,64 | 0,41 | 0,40 | 28,52 |
| Percentil 10% | 0,64 | 1,33 | 1,45 | 1,28 | 0,99 | 2,39 | 2,56 | 2,56 | 1,48 | 0,80 | 0,47 | 0,46 | 31,71 |
| Percentil 25% | 1,16 | 1,98 | 2,38 | 1,70 | 1,99 | 3,04 | 3,92 | 3,12 | 2,11 | 0,99 | 0,58 | 0,68 | 39,61 |
| Percentil 50% | 2,08 | 3,64 | 3,99 | 3,03 | 4,43 | 6,03 | 5,72 | 5,10 | 3,68 | 1,66 | 0,98 | 1,25 | 55,25 |
| Desviación típica | 3,50 | 5,84 | 4,73 | 4,85 | 5,48 | 5,06 | 5,37 | 5,31 | 3,30 | 1,95 | 1,52 | 1,91 | 22,22 |
| Coef. Variación | 1,06 | 1,09 | 0,87 | 0,94 | 0,95 | 0,71 | 0,74 | 0,76 | 0,73 | 0,86 | 1,07 | 0,98 | 0,39 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 17,37 | 21,04 | 22,19 | 23,64 | 20,95 | 24,19 | 33,87 | 26,01 | 18,65 | 7,41 | 11,20 | 4,27 | 116,04 |
| Mínimo | 0,42 | 0,66 | 0,81 | 0,40 | 0,55 | 0,89 | 1,52 | 1,59 | 0,86 | 0,59 | 0,37 | 0,37 | 26,47 |
| Media | 3,13 | 5,49 | 5,70 | 5,95 | 5,52 | 7,08 | 7,53 | 6,82 | 4,27 | 2,10 | 1,35 | 1,40 | 56,34 |
| Percentil 1% | 0,43 | 0,79 | 0,87 | 0,50 | 0,64 | 1,20 | 1,70 | 1,70 | 0,93 | 0,59 | 0,38 | 0,39 | 26,58 |
| Percentil 5% | 0,52 | 1,23 | 1,07 | 1,05 | 0,84 | 1,77 | 2,13 | 2,21 | 1,19 | 0,61 | 0,41 | 0,44 | 28,18 |
| Percentil 10% | 0,58 | 1,44 | 1,36 | 1,24 | 0,99 | 2,34 | 2,44 | 2,55 | 1,47 | 0,67 | 0,41 | 0,49 | 30,91 |
| Percentil 25% | 1,16 | 2,72 | 2,45 | 1,76 | 2,09 | 2,89 | 4,29 | 3,12 | 2,06 | 0,95 | 0,58 | 0,68 | 39,63 |
| Percentil 50% | 2,35 | 4,26 | 3,50 | 3,68 | 4,47 | 6,21 | 5,61 | 4,96 | 3,11 | 1,55 | 0,88 | 1,05 | 55,97 |
| Desviación típica | 3,20 | 4,48 | 4,89 | 5,85 | 4,94 | 5,35 | 6,51 | 5,18 | 3,42 | 1,66 | 1,84 | 0,99 | 22,75 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,82 | 0,86 | 0,98 | 0,89 | 0,76 | 0,86 | 0,76 | 0,80 | 0,79 | 1,36 | 0,71 | 0,40 |



1710. Barranco Ruedas

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,351 | 0,000 | 0,001 | 0,214 | 0,300 | 0,038 | 0,197 | 0,894 | 0,071 | 0,004 | 0,003 | 0,008 | 2,081 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,005 | 0,001 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,439 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,007 | 0,007 | 0,471 |
| 1942/43 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,001 | 0,056 | 0,070 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,003 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,027 |
| 1944/45 | 0,001 | 0,004 | 0,000 | 0,021 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,047 | 0,000 | 0,000 | 0,083 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,322 | 0,674 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,039 | 0,001 | 0,361 | 0,001 | 0,000 | 0,021 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,014 | 0,437 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,098 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,105 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,003 | 0,006 | 0,194 | 0,000 | 0,000 | 0,287 | 0,493 |
| 1949/50 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,010 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,025 |
| 1950/51 | 0,001 | 0,001 | 0,134 | 0,019 | 0,097 | 0,089 | 0,033 | 0,079 | 0,582 | 0,065 | 0,003 | 0,002 | 1,105 |
| 1951/52 | 0,004 | 0,000 | 0,003 | 0,019 | 0,001 | 0,004 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,144 | 0,000 | 0,000 | 0,181 |
| 1952/53 | 0,014 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,404 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,428 |
| 1953/54 | 0,743 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,006 | 0,049 | 0,000 | 0,259 | 0,120 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,181 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,039 | 0,146 | 0,009 | 0,000 | 0,199 |
| 1955/56 | 0,002 | 0,000 | 0,005 | 0,045 | 0,001 | 0,634 | 0,007 | 1,137 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,026 | 1,856 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,262 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,274 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,005 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,021 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,002 | 0,000 | 0,095 | 0,000 | 0,075 | 0,469 | 0,000 | 0,000 | 0,499 | 1,158 |
| 1959/60 | 0,059 | 0,423 | 2,305 | 0,446 | 0,831 | 0,426 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 4,495 |
| 1960/61 | 0,081 | 0,000 | 0,209 | 0,071 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,158 | 0,531 |
| 1961/62 | 0,098 | 1,852 | 0,041 | 0,318 | 0,534 | 0,322 | 0,100 | 0,139 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,405 |
| 1962/63 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,007 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,002 | 0,008 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,025 |
| 1964/65 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,001 | 0,058 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,069 |
| 1965/66 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,099 | 0,004 | 0,042 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,158 |
| 1966/67 | 0,002 | 0,056 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,061 |
| 1967/68 | 0,001 | 0,387 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,394 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,184 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,105 | 0,292 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,047 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,085 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,011 | 0,658 | 0,106 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,790 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 0,001 | 0,011 | 0,219 | 0,000 | 0,004 | 0,045 | 0,003 | 0,002 | 0,277 | 0,569 |
| 1972/73 | 0,007 | 0,065 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,178 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,258 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,001 | 0,005 | 0,001 | 0,003 | 0,674 | 0,050 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,021 | 0,003 | 0,761 |
| 1974/75 | 0,005 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 0,028 | 0,180 | 1,136 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 1,367 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,014 | 0,051 | 0,006 | 0,023 | 0,026 | 0,271 | 0,072 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,467 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,000 | 0,127 | 0,094 | 0,011 | 0,005 | 0,008 | 0,745 | 0,611 | 0,055 | 0,000 | 0,000 | 1,655 |
| 1977/78 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,050 | 0,022 | 0,002 | 0,211 | 0,155 | 0,221 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,665 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,097 | 0,029 | 0,007 | 0,041 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,206 |
| 1979/80 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,227 | 0,010 | 0,247 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,499 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,407 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,414 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,009 |
| 1982/83 | 0,004 | 0,003 | 0,016 | 0,000 | 0,001 | 0,010 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,016 | 0,121 | 0,000 | 0,175 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,104 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,112 |
| 1984/85 | 0,001 | 0,930 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,951 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,006 |
| 1986/87 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,002 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,014 |
| 1987/88 | 0,001 | 0,003 | 0,003 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 1,232 | 0,667 | 0,908 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,819 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,072 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,005 | 0,000 | 0,080 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,037 | 0,121 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 0,166 |
| 1990/91 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 0,878 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,886 |
| 1991/92 | 0,004 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,245 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,257 |
| 1992/93 | 0,053 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,039 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,102 |
| 1993/94 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,007 |
| 1994/95 | 0,005 | 0,001 | 0,003 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 0,429 | 0,334 | 0,523 | 0,214 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 1,531 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,013 | 0,303 | 0,930 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,120 | 0,011 | 0,004 | 0,018 | 0,000 | 1,401 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,081 | 0,058 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,146 |
| 1998/99 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,038 | 0,060 |
| 1999/00 | 0,001 | 0,015 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,031 |
| 2000/01 | 0,013 | 0,034 | 0,001 | 0,240 | 0,000 | 0,044 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,332 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,013 |
| 2002/03 | 0,003 | 0,003 | 0,048 | 0,201 | 0,581 | 0,173 | 0,104 | 0,293 | 0,005 | 0,000 | 0,001 | 0,069 | 1,481 |
| 2003/04 | 0,065 | 0,022 | 0,002 | 0,106 | 0,226 | 0,450 | 0,617 | 0,347 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,038 | 1,883 |
| 2004/05 | 0,001 | 0,002 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,021 |
| 2005/06 | 0,016 | 0,143 | 0,001 | 0,001 | 0,013 | 0,003 | 0,136 | 0,000 | 0,149 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,467 |
| 2006/07 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,612 | 0,911 | 0,039 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,567 |
| 2007/08 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 1,491 | 0,020 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 1,517 |
| 2008/09 | 0,006 | 0,113 | 0,174 | 0,127 | 0,004 | 0,019 | 0,041 | 0,025 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,511 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,015 | 0,008 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,032 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,029 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,034 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,037 |
| 2012/13 | 0,124 | 0,027 | 0,000 | 0,092 | 1,124 | 1,710 | 0,572 | 0,312 | 0,326 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 4,292 |
| 2013/14 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,003 | 0,001 | 0,004 | 0,019 | 0,000 | 0,011 | 0,051 |
| 2014/15 | 0,000 | 0,721 | 0,079 | 0,071 | 0,351 | 1,278 | 0,004 | 0,000 | 0,066 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 2,571 |
| 2015/16 | 0,002 | 0,005 | 0,000 | 0,009 | 0,179 | 0,214 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,411 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,078 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,008 | 0,000 | 0,001 | 0,015 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,108 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,353 | 0,014 | 0,054 | 0,472 | 0,330 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,239 |

1710. Barranco Ruedas

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,74 | 1,85 | 2,31 | 0,93 | 1,12 | 1,71 | 1,23 | 1,49 | 0,91 | 0,15 | 0,12 | 0,50 | 4,49 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,02 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,10 | 0,10 | 0,13 | 0,07 | 0,01 | 0,00 | 0,02 | 0,69 |

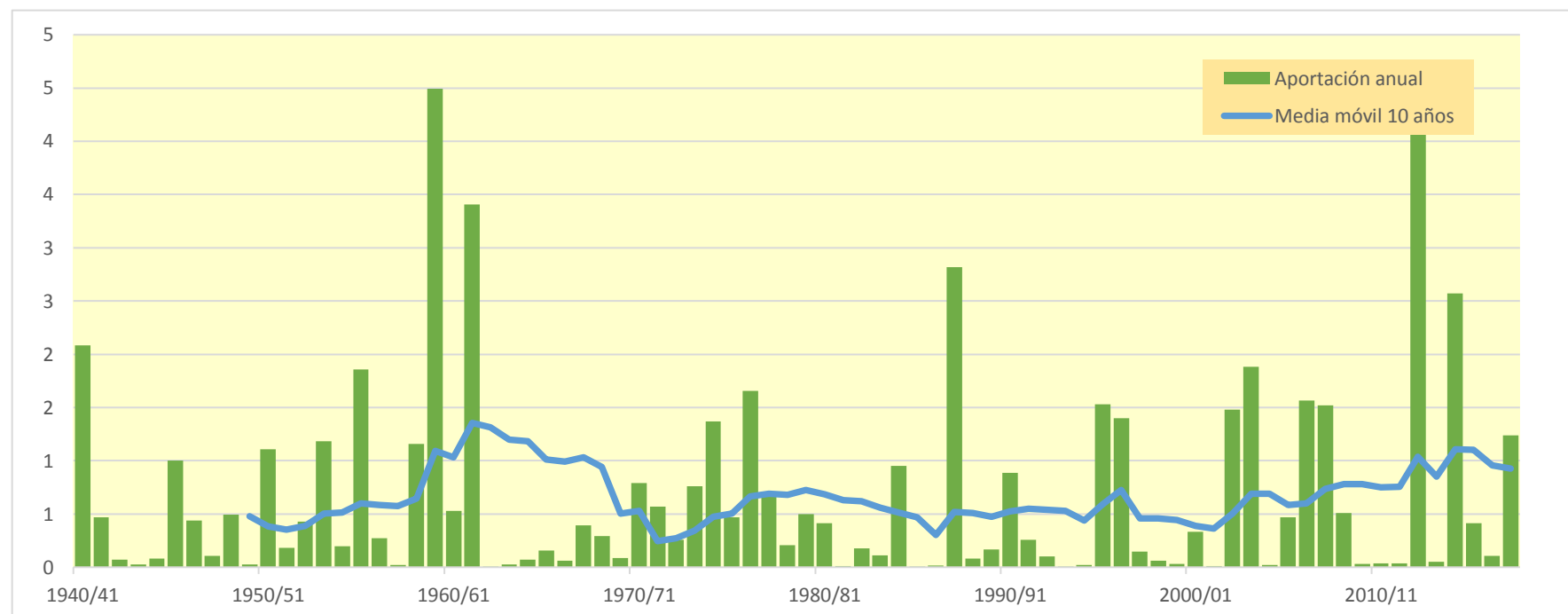
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,31 |
| Desviación típica | 0,09 | 0,25 | 0,27 | 0,14 | 0,19 | 0,27 | 0,23 | 0,30 | 0,16 | 0,02 | 0,01 | 0,07 | 0,94 |
| Coef. Variación | 4,35 | 3,87 | 5,05 | 2,58 | 2,82 | 2,75 | 2,33 | 2,26 | 2,38 | 3,77 | 4,40 | 3,50 | 1,37 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,12 | 0,93 | 0,43 | 0,93 | 1,12 | 1,71 | 1,23 | 1,49 | 0,91 | 0,02 | 0,12 | 0,07 | 4,29 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,01 | 0,06 | 0,03 | 0,07 | 0,08 | 0,13 | 0,15 | 0,10 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,68 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 |
| Desviación típica | 0,02 | 0,19 | 0,09 | 0,17 | 0,22 | 0,35 | 0,31 | 0,27 | 0,16 | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,97 |
| Coef. Variación | 2,93 | 3,19 | 2,91 | 2,59 | 2,79 | 2,79 | 2,10 | 2,67 | 3,17 | 2,26 | 4,84 | 2,90 | 1,43 |



1711. Barranco San Julian

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,514 | 0,000 | 0,007 | 0,103 | 0,906 | 0,046 | 0,410 | 1,171 | 0,094 | 0,061 | 0,014 | 0,051 | 3,375 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,020 | 0,001 | 0,043 | 0,000 | 0,025 | 0,750 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,042 | 0,036 | 0,923 |
| 1942/43 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,004 | 0,000 | 0,042 | 0,003 | 0,002 | 0,026 | 0,001 | 0,156 | 0,238 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,008 | 0,115 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,023 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,184 |
| 1944/45 | 0,004 | 0,016 | 0,003 | 0,020 | 0,091 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,011 | 0,065 | 0,000 | 0,215 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,014 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,584 | 1,091 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 1,696 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,177 | 0,002 | 0,689 | 0,011 | 0,000 | 0,106 | 0,002 | 0,000 | 0,006 | 0,099 | 1,090 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,141 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,179 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,023 | 0,045 | 0,375 | 0,001 | 0,000 | 0,368 | 0,821 |
| 1949/50 | 0,004 | 0,001 | 0,002 | 0,015 | 0,005 | 0,001 | 0,024 | 0,119 | 0,012 | 0,002 | 0,017 | 0,000 | 0,204 |
| 1950/51 | 0,003 | 0,001 | 0,297 | 0,104 | 0,194 | 0,090 | 0,109 | 0,245 | 0,763 | 0,336 | 0,020 | 0,005 | 2,166 |
| 1951/52 | 0,019 | 0,000 | 0,010 | 0,074 | 0,079 | 0,021 | 0,020 | 0,026 | 0,016 | 0,385 | 0,001 | 0,001 | 0,651 |
| 1952/53 | 0,053 | 0,006 | 0,005 | 0,000 | 0,017 | 0,001 | 0,021 | 0,000 | 0,617 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,720 |
| 1953/54 | 0,873 | 0,000 | 0,011 | 0,005 | 0,039 | 0,059 | 0,000 | 0,528 | 0,271 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,787 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,003 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,102 | 0,315 | 0,048 | 0,000 | 0,485 |
| 1955/56 | 0,005 | 0,000 | 0,020 | 0,166 | 0,000 | 0,925 | 0,040 | 1,092 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,102 | 2,374 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,052 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,011 | 0,010 | 0,450 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,525 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,052 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,035 | 0,041 | 0,000 | 0,021 | 0,003 | 0,155 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,001 | 0,140 | 0,015 | 0,000 | 0,260 | 0,001 | 0,207 | 1,001 | 0,002 | 0,000 | 0,577 | 2,204 |
| 1959/60 | 0,105 | 0,576 | 2,449 | 0,456 | 0,886 | 0,187 | 0,001 | 0,006 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 4,676 |
| 1960/61 | 0,130 | 0,000 | 0,144 | 0,108 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,050 | 0,015 | 0,000 | 0,005 | 0,138 | 0,590 |
| 1961/62 | 0,150 | 1,645 | 0,018 | 0,171 | 0,267 | 0,110 | 0,041 | 0,091 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 2,503 |
| 1962/63 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,057 | 0,002 | 0,000 | 0,035 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,110 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,001 | 0,025 | 0,000 | 0,112 | 0,013 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,169 |
| 1964/65 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 0,024 | 0,002 | 0,193 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,229 |
| 1965/66 | 0,009 | 0,002 | 0,000 | 0,004 | 0,041 | 0,000 | 0,057 | 0,009 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,125 |
| 1966/67 | 0,006 | 0,040 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,056 |
| 1967/68 | 0,002 | 0,389 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,005 | 0,005 | 0,038 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,447 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,253 | 0,003 | 0,016 | 0,000 | 0,001 | 0,293 | 0,570 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,193 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,070 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,285 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,002 | 0,004 | 0,014 | 0,143 | 0,022 | 0,221 | 1,601 | 0,484 | 0,166 | 0,000 | 0,001 | 2,658 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,021 | 0,087 | 0,007 | 0,168 | 0,392 | 0,003 | 0,074 | 0,294 | 0,036 | 0,007 | 0,781 | 1,870 |
| 1972/73 | 0,105 | 0,463 | 0,189 | 0,071 | 0,253 | 0,006 | 0,008 | 0,067 | 0,568 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 1,740 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,003 | 0,079 | 0,064 | 0,122 | 1,431 | 0,336 | 0,015 | 0,027 | 0,023 | 0,157 | 0,009 | 2,266 |
| 1974/75 | 0,108 | 0,024 | 0,000 | 0,014 | 0,221 | 0,322 | 0,842 | 1,502 | 0,072 | 0,000 | 0,001 | 0,071 | 3,178 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,029 | 0,014 | 0,149 | 0,265 | 0,069 | 0,659 | 0,266 | 0,009 | 0,018 | 0,052 | 0,002 | 1,534 |
| 1976/77 | 0,002 | 0,000 | 0,240 | 0,186 | 0,210 | 0,028 | 0,049 | 1,119 | 1,043 | 0,248 | 0,001 | 0,000 | 3,126 |
| 1977/78 | 0,015 | 0,002 | 0,001 | 0,099 | 0,401 | 0,024 | 0,431 | 0,583 | 0,336 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,893 |
| 1978/79 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,310 | 0,170 | 0,052 | 0,251 | 0,157 | 0,011 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,958 |
| 1979/80 | 0,037 | 0,037 | 0,035 | 0,003 | 0,055 | 0,551 | 0,248 | 0,947 | 0,116 | 0,014 | 0,003 | 0,004 | 2,052 |
| 1980/81 | 0,001 | 0,001 | 0,017 | 0,029 | 0,007 | 0,002 | 0,556 | 0,032 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,646 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,001 | 0,015 | 0,005 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,039 |
| 1982/83 | 0,023 | 0,014 | 0,020 | 0,000 | 0,005 | 0,015 | 0,005 | 0,008 | 0,006 | 0,069 | 0,264 | 0,000 | 0,428 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,024 | 0,007 | 0,001 | 0,347 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,390 |
| 1984/85 | 0,003 | 0,958 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,014 | 0,000 | 0,176 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 1,157 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,008 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,030 |
| 1986/87 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,065 | 0,016 | 0,006 | 0,000 | 0,005 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,121 |
| 1987/88 | 0,006 | 0,009 | 0,035 | 0,074 | 0,001 | 0,000 | 1,659 | 0,892 | 1,159 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 3,842 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,202 | 0,011 | 0,000 | 0,002 | 0,032 | 0,000 | 0,250 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,004 | 0,008 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,131 | 0,341 | 0,002 | 0,000 | 0,008 | 0,505 |
| 1990/91 | 0,000 | 0,002 | 0,003 | 0,003 | 0,016 | 0,014 | 0,938 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,999 |
| 1991/92 | 0,024 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,029 | 0,369 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,436 |
| 1992/93 | 0,166 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,182 | 0,032 | 0,000 | 0,000 | 0,019 | 0,417 |
| 1993/94 | 0,003 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,035 |
| 1994/95 | 0,028 | 0,002 | 0,012 | 0,023 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,076 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,001 | 0,516 | 0,427 | 0,560 | 0,133 | 0,030 | 0,002 | 0,000 | 0,003 | 0,005 | 0,001 | 1,678 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,038 | 0,366 | 0,898 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,327 | 0,078 | 0,051 | 0,060 | 0,000 | 1,834 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,113 | 0,080 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,003 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,236 |
| 1998/99 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,018 | 0,003 | 0,007 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,120 | 0,000 | 0,098 | 0,278 |
| 1999/00 | 0,004 | 0,132 | 0,044 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,001 | 0,235 |
| 2000/01 | 0,026 | 0,035 | 0,007 | 0,251 | 0,000 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,352 |
| 2001/02 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,035 | 0,007 | 0,000 | 0,026 | 0,000 | 0,072 |
| 2002/03 | 0,015 | 0,011 | 0,137 | 0,273 | 0,760 | 0,106 | 0,123 | 0,537 | 0,040 | 0,000 | 0,005 | 0,169 | 2,175 |
| 2003/04 | 0,132 | 0,103 | 0,029 | 0,170 | 0,289 | 0,298 | 0,550 | 0,323 | 0,000 | 0,098 | 0,001 | 0,156 | 2,147 |
| 2004/05 | 0,003 | 0,005 | 0,013 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,118 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,150 |
| 2005/06 | 0,033 | 0,297 | 0,003 | 0,005 | 0,052 | 0,009 | 0,174 | 0,007 | 0,731 | 0,014 | 0,000 | 0,012 | 1,338 |
| 2006/07 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,664 | 1,158 | 0,234 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,068 |
| 2007/08 | 0,005 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,001 | 1,465 | 0,153 | 0,026 | 0,000 | 0,000 | 1,669 |
| 2008/09 | 0,035 | 0,511 | 0,387 | 0,253 | 0,086 | 0,066 | 0,190 | 0,108 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,654 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,034 | 0,032 | 0,018 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,007 | 0,003 | 0,000 | 0,001 | 0,109 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,171 | 0,031 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,205 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,097 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,096 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,198 |
| 2012/13 | 0,080 | 0,040 | 0,000 | 0,080 | 0,754 | 1,126 | 0,862 | 0,295 | 0,285 | 0,043 | 0,011 | 0,001 | 3,576 |
| 2013/14 | 0,000 | 0,038 | 0,000 | 0,006 | 0,001 | 0,030 | 0,050 | 0,011 | 0,051 | 0,123 | 0,001 | 0,095 | 0,405 |
| 2014/15 | 0,000 | 1,621 | 0,403 | 0,142 | 0,669 | 1,633 | 0,011 | 0,000 | 0,256 | 0,005 | 0,000 | 0,001 | 4,742 |
| 2015/16 | 0,006 | 0,040 | 0,000 | 0,058 | 0,237 | 0,224 | 0,006 | 0,010 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,587 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,148 | 0,000 | 0,000 | 0,053 | 0,006 | 0,000 | 0,002 | 0,074 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,286 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,387 | 0,104 | 0,099 | 0,619 | 1,074 | 0,165 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,450 |

1711. Barranco San Julian

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,87 | 1,65 | 2,45 | 0,90 | 0,91 | 1,63 | 1,66 | 1,60 | 1,16 | 0,38 | 0,26 | 0,78 | 4,74 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Media | 0,04 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,23 | 0,14 | 0,03 | 0,01 | 0,04 | 1,14 |

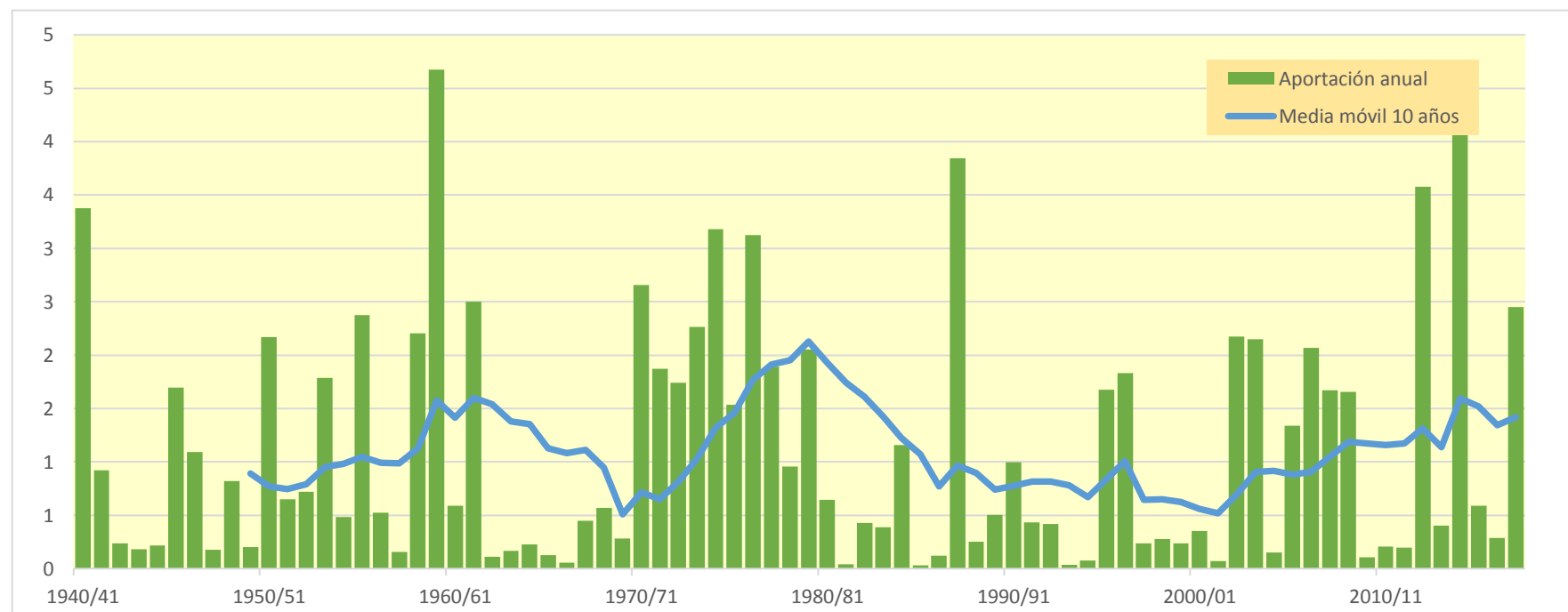
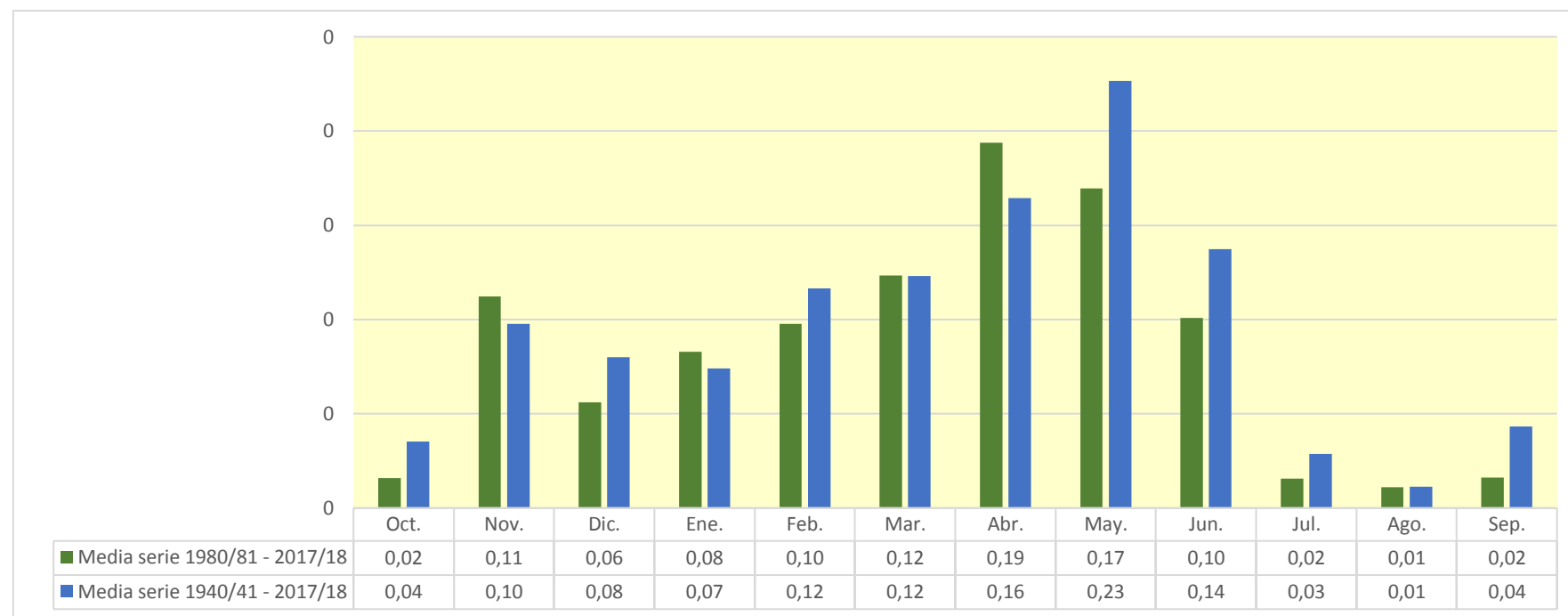
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,59 |
| Desviación típica | 0,12 | 0,29 | 0,29 | 0,14 | 0,22 | 0,30 | 0,31 | 0,40 | 0,26 | 0,08 | 0,04 | 0,12 | 1,15 |
| Coef. Variación | 3,34 | 3,00 | 3,63 | 1,90 | 1,89 | 2,46 | 1,90 | 1,78 | 1,88 | 2,62 | 3,18 | 2,84 | 1,01 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,17 | 1,62 | 0,52 | 0,90 | 0,76 | 1,63 | 1,66 | 1,46 | 1,16 | 0,12 | 0,26 | 0,17 | 4,74 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Media | 0,02 | 0,11 | 0,06 | 0,08 | 0,10 | 0,12 | 0,19 | 0,17 | 0,10 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 1,00 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,21 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,42 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,31 | 0,13 | 0,18 | 0,22 | 0,33 | 0,38 | 0,32 | 0,23 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 1,17 |
| Coef. Variación | 2,26 | 2,74 | 2,31 | 2,12 | 2,20 | 2,67 | 1,98 | 1,91 | 2,28 | 2,13 | 3,95 | 2,54 | 1,17 |



1712. Barranco Madre

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,656 | 0,010 | 0,021 | 0,714 | 1,462 | 0,107 | 0,803 | 2,909 | 0,194 | 0,080 | 0,029 | 0,074 | 8,059 |
| 1941/42 | 0,010 | 0,039 | 0,010 | 0,064 | 0,007 | 0,031 | 1,769 | 0,007 | 0,016 | 0,006 | 0,065 | 0,050 | 2,073 |
| 1942/43 | 0,006 | 0,009 | 0,004 | 0,005 | 0,009 | 0,003 | 0,078 | 0,007 | 0,004 | 0,042 | 0,006 | 0,335 | 0,508 |
| 1943/44 | 0,002 | 0,013 | 0,143 | 0,002 | 0,004 | 0,002 | 0,003 | 0,031 | 0,003 | 0,001 | 0,002 | 0,050 | 0,256 |
| 1944/45 | 0,012 | 0,022 | 0,014 | 0,065 | 0,100 | 0,004 | 0,003 | 0,002 | 0,009 | 0,016 | 0,210 | 0,002 | 0,457 |
| 1945/46 | 0,002 | 0,040 | 0,009 | 0,002 | 0,001 | 0,002 | 1,386 | 2,783 | 0,006 | 0,005 | 0,009 | 0,006 | 4,250 |
| 1946/47 | 0,003 | 0,003 | 0,289 | 0,006 | 1,659 | 0,021 | 0,004 | 0,152 | 0,008 | 0,003 | 0,014 | 0,119 | 2,281 |
| 1947/48 | 0,003 | 0,002 | 0,042 | 0,412 | 0,004 | 0,011 | 0,005 | 0,007 | 0,003 | 0,011 | 0,010 | 0,002 | 0,512 |
| 1948/49 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,025 | 0,035 | 0,064 | 0,715 | 0,004 | 0,004 | 1,231 | 2,085 |
| 1949/50 | 0,009 | 0,007 | 0,008 | 0,024 | 0,011 | 0,005 | 0,036 | 0,137 | 0,019 | 0,005 | 0,025 | 0,002 | 0,288 |
| 1950/51 | 0,008 | 0,005 | 0,525 | 0,156 | 0,425 | 0,293 | 0,180 | 0,375 | 1,861 | 0,414 | 0,029 | 0,012 | 4,284 |
| 1951/52 | 0,030 | 0,003 | 0,021 | 0,132 | 0,084 | 0,047 | 0,037 | 0,033 | 0,025 | 0,785 | 0,005 | 0,005 | 1,207 |
| 1952/53 | 0,094 | 0,015 | 0,016 | 0,018 | 0,024 | 0,003 | 0,040 | 0,002 | 1,462 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 1,684 |
| 1953/54 | 2,601 | 0,005 | 0,029 | 0,020 | 0,069 | 0,193 | 0,004 | 0,928 | 0,476 | 0,004 | 0,002 | 0,003 | 4,334 |
| 1954/55 | 0,002 | 0,019 | 0,002 | 0,010 | 0,020 | 0,002 | 0,002 | 0,010 | 0,157 | 0,530 | 0,062 | 0,003 | 0,820 |
| 1955/56 | 0,015 | 0,003 | 0,050 | 0,236 | 0,011 | 2,205 | 0,064 | 4,192 | 0,033 | 0,006 | 0,007 | 0,178 | 6,999 |
| 1956/57 | 0,005 | 0,075 | 0,004 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,019 | 0,024 | 0,961 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 1,112 |
| 1957/58 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,100 | 0,005 | 0,005 | 0,002 | 0,051 | 0,065 | 0,001 | 0,027 | 0,007 | 0,270 |
| 1958/59 | 0,001 | 0,005 | 0,167 | 0,021 | 0,002 | 0,452 | 0,003 | 0,633 | 1,782 | 0,005 | 0,004 | 1,444 | 4,520 |
| 1959/60 | 0,248 | 1,304 | 6,582 | 1,275 | 2,305 | 1,256 | 0,018 | 0,035 | 0,018 | 0,013 | 0,011 | 0,024 | 13,088 |
| 1960/61 | 0,459 | 0,014 | 0,905 | 0,395 | 0,014 | 0,012 | 0,019 | 0,098 | 0,035 | 0,009 | 0,017 | 0,943 | 2,919 |
| 1961/62 | 0,582 | 6,846 | 0,226 | 1,411 | 2,336 | 1,063 | 0,545 | 0,528 | 0,039 | 0,026 | 0,022 | 0,034 | 13,658 |
| 1962/63 | 0,023 | 0,021 | 0,035 | 0,032 | 0,019 | 0,110 | 0,035 | 0,008 | 0,058 | 0,012 | 0,009 | 0,026 | 0,389 |
| 1963/64 | 0,006 | 0,011 | 0,071 | 0,004 | 0,139 | 0,069 | 0,100 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,014 | 0,428 |
| 1964/65 | 0,010 | 0,024 | 0,027 | 0,098 | 0,020 | 0,509 | 0,007 | 0,010 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,011 | 0,720 |
| 1965/66 | 0,041 | 0,061 | 0,042 | 0,068 | 0,729 | 0,089 | 0,227 | 0,105 | 0,012 | 0,009 | 0,005 | 0,004 | 1,392 |
| 1966/67 | 0,035 | 0,498 | 0,007 | 0,022 | 0,005 | 0,006 | 0,017 | 0,009 | 0,005 | 0,006 | 0,003 | 0,002 | 0,614 |
| 1967/68 | 0,005 | 2,331 | 0,020 | 0,016 | 0,014 | 0,025 | 0,052 | 0,073 | 0,010 | 0,009 | 0,023 | 0,008 | 2,584 |
| 1968/69 | 0,006 | 0,011 | 0,009 | 0,005 | 0,004 | 0,012 | 1,115 | 0,012 | 0,035 | 0,007 | 0,007 | 0,470 | 1,693 |
| 1969/70 | 0,006 | 0,005 | 0,010 | 0,457 | 0,039 | 0,005 | 0,004 | 0,005 | 0,329 | 0,005 | 0,007 | 0,004 | 0,877 |
| 1970/71 | 0,004 | 0,007 | 0,014 | 0,030 | 0,146 | 0,027 | 0,283 | 2,941 | 0,670 | 0,185 | 0,007 | 0,011 | 4,324 |
| 1971/72 | 0,006 | 0,031 | 0,103 | 0,017 | 0,202 | 0,764 | 0,007 | 0,082 | 0,377 | 0,046 | 0,014 | 1,292 | 2,941 |
| 1972/73 | 0,121 | 0,632 | 0,205 | 0,077 | 0,265 | 0,010 | 0,012 | 0,075 | 0,929 | 0,014 | 0,004 | 0,004 | 2,347 |
| 1973/74 | 0,003 | 0,007 | 0,093 | 0,067 | 0,137 | 2,795 | 0,441 | 0,020 | 0,034 | 0,029 | 0,189 | 0,016 | 3,832 |
| 1974/75 | 0,134 | 0,030 | 0,003 | 0,018 | 0,236 | 0,393 | 1,285 | 3,884 | 0,082 | 0,007 | 0,009 | 0,098 | 6,179 |
| 1975/76 | 0,005 | 0,076 | 0,150 | 0,166 | 0,344 | 0,119 | 1,180 | 0,387 | 0,018 | 0,025 | 0,068 | 0,008 | 2,548 |
| 1976/77 | 0,008 | 0,004 | 0,579 | 0,397 | 0,235 | 0,041 | 0,070 | 2,621 | 2,316 | 0,350 | 0,007 | 0,006 | 6,633 |
| 1977/78 | 0,043 | 0,008 | 0,007 | 0,353 | 0,461 | 0,038 | 0,942 | 0,923 | 0,760 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 3,555 |
| 1978/79 | 0,006 | 0,005 | 0,014 | 0,597 | 0,251 | 0,077 | 0,353 | 0,233 | 0,018 | 0,011 | 0,004 | 0,006 | 1,576 |
| 1979/80 | 0,066 | 0,059 | 0,055 | 0,007 | 0,062 | 1,014 | 0,276 | 1,467 | 0,129 | 0,019 | 0,007 | 0,008 | 3,170 |
| 1980/81 | 0,007 | 0,006 | 0,034 | 0,032 | 0,011 | 0,005 | 1,361 | 0,039 | 0,007 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 1,515 |
| 1981/82 | 0,003 | 0,003 | 0,028 | 0,003 | 0,009 | 0,002 | 0,004 | 0,025 | 0,009 | 0,010 | 0,002 | 0,001 | 0,098 |
| 1982/83 | 0,033 | 0,025 | 0,068 | 0,007 | 0,016 | 0,031 | 0,012 | 0,014 | 0,014 | 0,112 | 0,542 | 0,004 | 0,878 |
| 1983/84 | 0,004 | 0,012 | 0,003 | 0,008 | 0,052 | 0,016 | 0,007 | 0,610 | 0,015 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,737 |
| 1984/85 | 0,012 | 3,040 | 0,007 | 0,006 | 0,014 | 0,040 | 0,007 | 0,232 | 0,006 | 0,008 | 0,004 | 0,004 | 3,380 |
| 1985/86 | 0,003 | 0,009 | 0,003 | 0,004 | 0,003 | 0,009 | 0,025 | 0,006 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,032 | 0,101 |
| 1986/87 | 0,010 | 0,001 | 0,003 | 0,032 | 0,075 | 0,031 | 0,015 | 0,002 | 0,012 | 0,018 | 0,002 | 0,002 | 0,203 |
| 1987/88 | 0,026 | 0,017 | 0,052 | 0,112 | 0,003 | 0,002 | 4,649 | 2,130 | 3,124 | 0,024 | 0,014 | 0,012 | 10,165 |
| 1988/89 | 0,013 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,014 | 0,007 | 0,412 | 0,025 | 0,006 | 0,010 | 0,048 | 0,004 | 0,564 |
| 1989/90 | 0,004 | 0,015 | 0,018 | 0,015 | 0,002 | 0,002 | 0,011 | 0,210 | 0,593 | 0,006 | 0,004 | 0,015 | 0,894 |
| 1990/91 | 0,004 | 0,008 | 0,012 | 0,010 | 0,025 | 0,018 | 2,872 | 0,029 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,022 | 3,025 |
| 1991/92 | 0,053 | 0,034 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 0,010 | 0,004 | 0,039 | 1,168 | 0,009 | 0,009 | 0,013 | 1,355 |
| 1992/93 | 0,358 | 0,009 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,008 | 0,035 | 0,398 | 0,047 | 0,006 | 0,005 | 0,034 | 0,925 |
| 1993/94 | 0,012 | 0,005 | 0,012 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,032 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,021 | 0,102 |
| 1994/95 | 0,050 | 0,011 | 0,026 | 0,050 | 0,005 | 0,004 | 0,005 | 0,003 | 0,019 | 0,003 | 0,001 | 0,002 | 0,179 |
| 1995/96 | 0,001 | 0,005 | 1,498 | 1,200 | 1,626 | 0,529 | 0,085 | 0,011 | 0,007 | 0,014 | 0,013 | 0,007 | 4,996 |
| 1996/97 | 0,005 | 0,076 | 0,927 | 3,109 | 0,014 | 0,012 | 0,036 | 0,547 | 0,133 | 0,078 | 0,122 | 0,008 | 5,069 |
| 1997/98 | 0,007 | 0,297 | 0,209 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,014 | 0,011 | 0,042 | 0,005 | 0,004 | 0,026 | 0,640 |
| 1998/99 | 0,006 | 0,006 | 0,003 | 0,031 | 0,008 | 0,014 | 0,043 | 0,007 | 0,003 | 0,145 | 0,002 | 0,213 | 0,481 |
| 1999/00 | 0,010 | 0,160 | 0,059 | 0,010 | 0,004 | 0,002 | 0,018 | 0,063 | 0,004 | 0,004 | 0,018 | 0,003 | 0,356 |
| 2000/01 | 0,070 | 0,100 | 0,017 | 0,625 | 0,007 | 0,110 | 0,007 | 0,007 | 0,005 | 0,008 | 0,006 | 0,007 | 0,969 |
| 2001/02 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,007 | 0,051 | 0,016 | 0,004 | 0,041 | 0,004 | 0,145 |
| 2002/03 | 0,024 | 0,023 | 0,271 | 0,657 | 2,245 | 0,541 | 0,347 | 1,037 | 0,064 | 0,006 | 0,012 | 0,314 | 5,540 |
| 2003/04 | 0,288 | 0,167 | 0,040 | 0,353 | 0,777 | 1,300 | 1,894 | 1,137 | 0,011 | 0,133 | 0,012 | 0,265 | 6,377 |
| 2004/05 | 0,019 | 0,016 | 0,030 | 0,006 | 0,006 | 0,006 | 0,007 | 0,152 | 0,013 | 0,003 | 0,003 | 0,004 | 0,263 |
| 2005/06 | 0,103 | 0,557 | 0,010 | 0,011 | 0,086 | 0,017 | 0,419 | 0,013 | 0,986 | 0,022 | 0,004 | 0,027 | 2,256 |
| 2006/07 | 0,003 | 0,010 | 0,003 | 0,003 | 0,033 | 1,944 | 3,102 | 0,297 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 5,423 |
| 2007/08 | 0,014 | 0,005 | 0,016 | 0,004 | 0,004 | 0,030 | 0,007 | 4,512 | 0,196 | 0,044 | 0,014 | 0,013 | 4,859 |
| 2008/09 | 0,061 | 0,711 | 0,716 | 0,531 | 0,103 | 0,106 | 0,258 | 0,263 | 0,033 | 0,007 | 0,007 | 0,008 | 2,803 |
| 2009/10 | 0,007 | 0,105 | 0,063 | 0,031 | 0,019 | 0,006 | 0,007 | 0,015 | 0,018 | 0,008 | 0,003 | 0,005 | 0,287 |
| 2010/11 | 0,005 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,003 | 0,225 | 0,039 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,002 | 0,003 | 0,299 |
| 2011/12 | 0,001 | 0,125 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,172 | 0,008 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,006 | 0,323 |
| 2012/13 | 0,471 | 0,109 | 0,002 | 0,311 | 3,472 | 5,014 | 2,036 | 1,066 | 1,186 | 0,065 | 0,030 | 0,019 | 13,781 |
| 2013/14 | 0,012 | 0,060 | 0,010 | 0,020 | 0,008 | 0,049 | 0,065 | 0,032 | 0,068 | 0,199 | 0,005 | 0,114 | 0,642 |
| 2014/15 | 0,004 | 3,110 | 0,552 | 0,264 | 1,305 | 4,124 | 0,029 | 0,010 | 0,422 | 0,017 | 0,010 | 0,008 | 9,854 |
| 2015/16 | 0,017 | 0,054 | 0,005 | 0,092 | 0,577 | 0,701 | 0,016 | 0,030 | 0,007 | 0,014 | 0,006 | 0,005 | 1,524 |
| 2016/17 | 0,005 | 0,337 | 0,005 | 0,004 | 0,074 | 0,047 | 0,004 | 0,015 | 0,136 | 0,006 | 0,007 | 0,003 | 0,642 |
| 2017/18 | 0,002 | 0,002 | 0,014 | 1,150 | 0,147 | 0,197 | 1,631 | 1,710 | 0,190 | 0,011 | 0,007 | 0,007 | 5,069 |

1712. Barranco Madre

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,60 | 6,85 | 6,58 | 3,11 | 3,47 | 5,01 | 4,65 | 4,51 | 3,12 | 0,79 | 0,54 | 1,44 | 13,78 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Media | 0,10 | 0,28 | 0,20 | 0,21 | 0,29 | 0,35 | 0,40 | 0,52 | 0,29 | 0,05 | 0,02 | 0,10 | 2,80 |

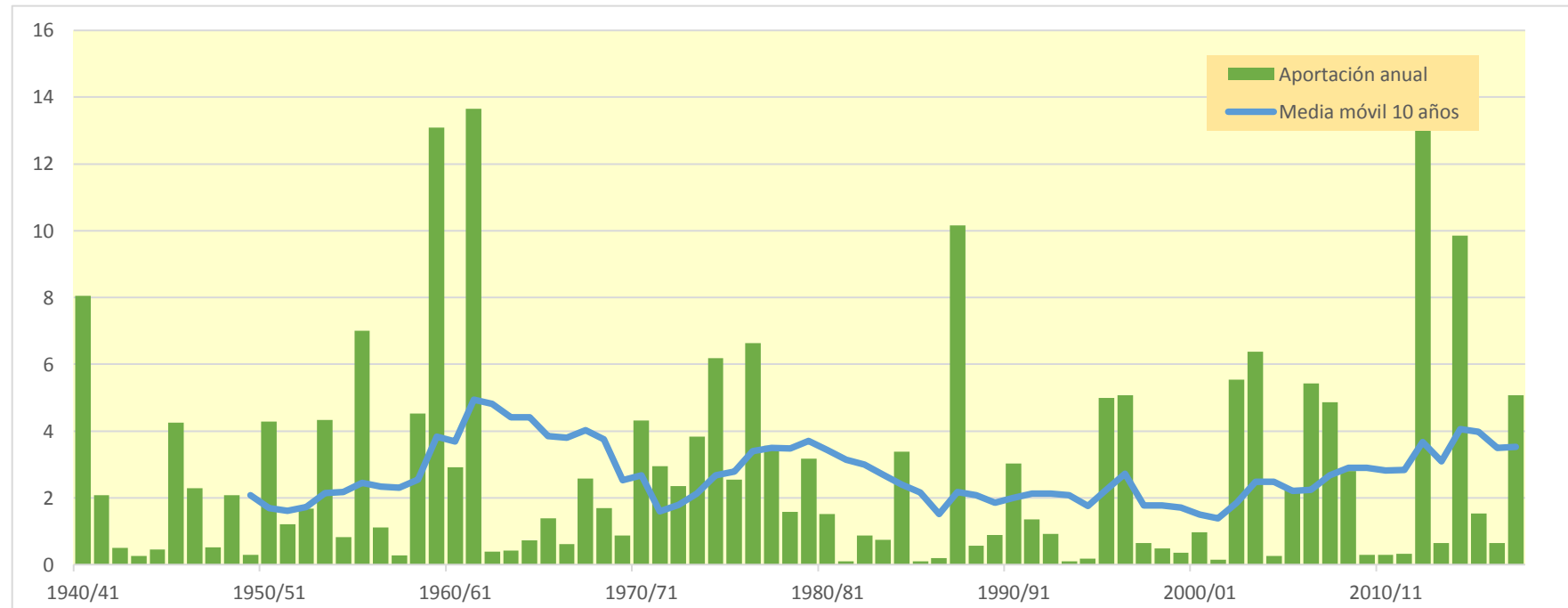
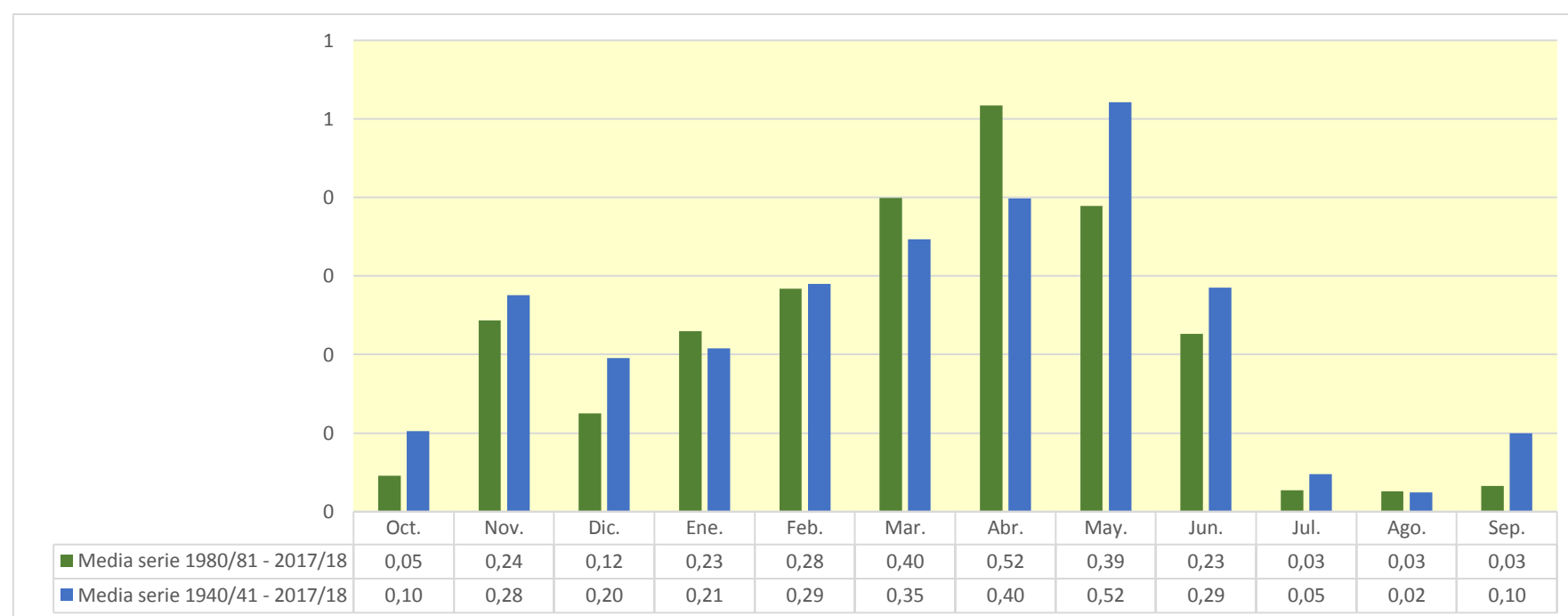
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,27 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,53 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,55 |
| Desviación típica | 0,36 | 0,95 | 0,77 | 0,46 | 0,65 | 0,86 | 0,82 | 1,02 | 0,58 | 0,12 | 0,07 | 0,28 | 3,18 |
| Coef. Variación | 3,47 | 3,43 | 3,95 | 2,19 | 2,25 | 2,49 | 2,05 | 1,96 | 2,03 | 2,56 | 2,79 | 2,81 | 1,14 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,47 | 3,11 | 1,50 | 3,11 | 3,47 | 5,01 | 4,65 | 4,51 | 3,12 | 0,20 | 0,54 | 0,31 | 13,78 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Media | 0,05 | 0,24 | 0,12 | 0,23 | 0,28 | 0,40 | 0,52 | 0,39 | 0,23 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 2,55 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,33 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,91 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,69 | 0,31 | 0,57 | 0,72 | 1,07 | 1,07 | 0,85 | 0,57 | 0,05 | 0,09 | 0,07 | 3,25 |
| Coef. Variación | 2,23 | 2,85 | 2,45 | 2,46 | 2,55 | 2,69 | 2,06 | 2,18 | 2,54 | 1,70 | 3,41 | 2,19 | 1,28 |



1721. Río Iregua toma canal alimentador del Embalse de Ortigosa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 7,477 | 5,587 | 1,571 | 1,366 | 11,476 | 16,017 | 12,051 | 19,029 | 7,344 | 2,267 | 1,578 | 2,163 | 87,923 |
| 1941/42 | 1,114 | 2,924 | 1,319 | 1,104 | 0,637 | 10,071 | 7,723 | 2,491 | 2,706 | 0,974 | 1,089 | 2,346 | 34,498 |
| 1942/43 | 3,119 | 2,588 | 2,633 | 4,452 | 2,314 | 2,923 | 7,815 | 2,441 | 0,989 | 2,000 | 0,960 | 1,560 | 33,794 |
| 1943/44 | 1,299 | 1,606 | 2,077 | 1,061 | 0,563 | 3,733 | 6,004 | 1,738 | 1,515 | 0,617 | 0,364 | 2,032 | 22,610 |
| 1944/45 | 1,915 | 2,032 | 1,318 | 0,654 | 7,271 | 5,683 | 2,465 | 0,949 | 0,922 | 0,682 | 1,746 | 0,738 | 26,376 |
| 1945/46 | 0,569 | 2,032 | 7,327 | 1,811 | 0,985 | 3,283 | 10,894 | 10,456 | 3,136 | 0,782 | 0,461 | 0,354 | 42,089 |
| 1946/47 | 0,371 | 0,801 | 1,413 | 0,988 | 3,691 | 28,984 | 5,321 | 4,663 | 2,159 | 0,855 | 1,350 | 4,520 | 55,116 |
| 1947/48 | 1,459 | 1,084 | 2,137 | 10,609 | 3,442 | 11,089 | 1,996 | 1,779 | 1,231 | 0,840 | 0,464 | 0,331 | 36,461 |
| 1948/49 | 0,871 | 0,518 | 1,810 | 1,150 | 0,699 | 2,512 | 7,808 | 3,334 | 2,850 | 1,104 | 0,847 | 5,448 | 28,948 |
| 1949/50 | 2,000 | 2,308 | 1,007 | 0,645 | 3,335 | 2,807 | 2,095 | 4,256 | 2,028 | 0,908 | 0,513 | 0,352 | 22,255 |
| 1950/51 | 0,704 | 1,424 | 2,607 | 3,751 | 2,513 | 11,857 | 12,654 | 6,876 | 4,059 | 2,251 | 1,256 | 1,049 | 51,000 |
| 1951/52 | 2,653 | 8,961 | 4,200 | 1,521 | 1,112 | 8,598 | 4,937 | 2,798 | 1,202 | 7,993 | 2,495 | 1,476 | 47,946 |
| 1952/53 | 1,139 | 5,260 | 3,336 | 1,056 | 0,551 | 1,812 | 9,487 | 1,792 | 5,331 | 1,870 | 0,429 | 0,331 | 32,393 |
| 1953/54 | 8,521 | 2,505 | 2,977 | 0,883 | 0,965 | 7,557 | 2,723 | 6,582 | 4,215 | 1,396 | 0,581 | 0,520 | 39,424 |
| 1954/55 | 0,808 | 5,568 | 1,476 | 7,204 | 3,657 | 3,350 | 10,690 | 2,515 | 4,050 | 2,242 | 1,231 | 0,867 | 43,655 |
| 1955/56 | 3,146 | 1,736 | 9,643 | 3,772 | 1,407 | 12,117 | 8,518 | 8,452 | 2,570 | 1,601 | 0,676 | 1,800 | 55,437 |
| 1956/57 | 1,192 | 3,252 | 1,309 | 0,363 | 3,284 | 6,522 | 2,311 | 4,175 | 6,111 | 1,948 | 0,504 | 0,494 | 31,465 |
| 1957/58 | 1,144 | 1,291 | 0,572 | 1,052 | 4,984 | 3,332 | 2,856 | 8,863 | 3,101 | 1,080 | 0,822 | 0,964 | 30,061 |
| 1958/59 | 0,987 | 2,903 | 11,537 | 3,606 | 1,185 | 6,267 | 6,560 | 8,859 | 3,420 | 2,080 | 1,029 | 3,853 | 52,285 |
| 1959/60 | 4,564 | 3,364 | 9,694 | 5,434 | 7,159 | 16,606 | 8,816 | 9,588 | 1,436 | 0,818 | 0,486 | 1,772 | 69,738 |
| 1960/61 | 15,098 | 7,459 | 2,915 | 2,944 | 11,977 | 4,524 | 2,811 | 2,605 | 1,397 | 0,616 | 0,630 | 4,315 | 57,292 |
| 1961/62 | 5,628 | 11,910 | 8,521 | 6,015 | 4,889 | 6,849 | 17,886 | 18,938 | 3,293 | 0,782 | 0,399 | 0,812 | 85,922 |
| 1962/63 | 1,237 | 0,987 | 0,648 | 0,627 | 0,396 | 11,146 | 11,006 | 16,609 | 5,403 | 1,653 | 0,665 | 1,315 | 51,692 |
| 1963/64 | 0,812 | 10,870 | 1,694 | 0,539 | 5,489 | 4,100 | 10,602 | 5,346 | 1,242 | 0,898 | 0,480 | 0,509 | 42,581 |
| 1964/65 | 1,796 | 0,895 | 0,571 | 0,664 | 0,425 | 12,231 | 6,497 | 4,609 | 0,678 | 0,352 | 0,241 | 5,042 | 34,001 |
| 1965/66 | 7,055 | 8,867 | 5,365 | 6,213 | 10,871 | 3,397 | 15,803 | 17,418 | 3,233 | 0,981 | 0,522 | 0,391 | 80,115 |
| 1966/67 | 6,028 | 6,991 | 2,412 | 1,000 | 1,303 | 12,178 | 3,581 | 3,635 | 1,201 | 0,744 | 0,445 | 0,325 | 39,843 |
| 1967/68 | 1,666 | 26,156 | 4,716 | 1,960 | 5,456 | 4,468 | 11,938 | 3,953 | 1,171 | 0,559 | 0,454 | 0,522 | 63,021 |
| 1968/69 | 0,289 | 2,408 | 3,843 | 2,411 | 1,163 | 8,982 | 19,446 | 13,194 | 3,821 | 1,985 | 0,784 | 3,833 | 62,159 |
| 1969/70 | 1,533 | 1,864 | 1,546 | 12,839 | 3,609 | 1,485 | 13,148 | 7,035 | 1,823 | 0,766 | 0,393 | 0,266 | 46,308 |
| 1970/71 | 0,426 | 3,535 | 0,859 | 0,679 | 2,874 | 1,253 | 21,570 | 9,441 | 5,008 | 2,308 | 0,887 | 0,777 | 49,616 |
| 1971/72 | 0,901 | 2,186 | 3,284 | 1,142 | 5,687 | 8,918 | 7,991 | 16,604 | 6,921 | 2,146 | 1,143 | 6,389 | 63,312 |
| 1972/73 | 3,762 | 6,298 | 2,493 | 1,553 | 1,614 | 2,705 | 8,161 | 8,942 | 5,489 | 2,240 | 1,010 | 0,562 | 44,829 |
| 1973/74 | 1,237 | 1,274 | 0,928 | 6,774 | 2,746 | 13,647 | 9,720 | 9,999 | 3,207 | 1,210 | 2,155 | 1,145 | 54,043 |
| 1974/75 | 2,095 | 4,117 | 1,301 | 1,419 | 2,023 | 2,759 | 12,760 | 12,749 | 4,060 | 0,990 | 2,559 | 2,743 | 49,574 |
| 1975/76 | 0,984 | 5,294 | 1,613 | 1,037 | 1,962 | 3,955 | 7,408 | 4,481 | 2,874 | 2,661 | 2,573 | 1,641 | 36,484 |
| 1976/77 | 2,196 | 2,131 | 3,808 | 2,999 | 15,584 | 6,111 | 6,208 | 9,957 | 10,292 | 6,815 | 2,412 | 0,813 | 69,326 |
| 1977/78 | 1,951 | 1,101 | 4,504 | 1,760 | 14,852 | 9,353 | 9,115 | 9,019 | 5,087 | 1,531 | 0,615 | 0,510 | 59,397 |
| 1978/79 | 1,164 | 1,148 | 8,336 | 8,857 | 10,276 | 8,165 | 10,748 | 29,430 | 5,729 | 1,858 | 0,945 | 2,273 | 88,929 |
| 1979/80 | 7,321 | 5,971 | 3,948 | 1,743 | 4,771 | 6,825 | 5,113 | 8,777 | 4,139 | 1,318 | 0,815 | 0,776 | 51,518 |
| 1980/81 | 1,340 | 5,183 | 1,428 | 1,705 | 1,101 | 16,520 | 8,448 | 4,088 | 1,887 | 1,001 | 0,660 | 1,016 | 44,379 |
| 1981/82 | 0,779 | 0,400 | 16,334 | 3,594 | 1,981 | 2,007 | 5,424 | 4,473 | 1,566 | 0,843 | 0,464 | 0,730 | 38,594 |
| 1982/83 | 2,167 | 9,797 | 5,153 | 1,802 | 0,648 | 9,016 | 6,078 | 3,208 | 1,109 | 1,602 | 7,462 | 2,056 | 50,095 |
| 1983/84 | 0,569 | 1,472 | 3,921 | 1,528 | 1,232 | 2,234 | 16,916 | 7,348 | 4,732 | 1,533 | 0,585 | 0,406 | 42,475 |
| 1984/85 | 2,582 | 21,270 | 3,974 | 0,954 | 9,576 | 3,946 | 7,342 | 5,709 | 2,136 | 0,984 | 0,553 | 0,333 | 59,358 |
| 1985/86 | 0,312 | 2,437 | 1,574 | 2,453 | 1,535 | 6,131 | 3,308 | 14,837 | 1,347 | 0,555 | 0,346 | 2,666 | 37,500 |
| 1986/87 | 2,089 | 0,961 | 0,991 | 0,665 | 5,559 | 10,353 | 5,734 | 1,464 | 2,283 | 4,410 | 1,347 | 0,740 | 36,597 |
| 1987/88 | 4,909 | 4,220 | 5,182 | 9,470 | 4,388 | 3,407 | 17,464 | 13,288 | 10,550 | 3,504 | 1,035 | 0,498 | 77,914 |
| 1988/89 | 1,766 | 1,302 | 0,520 | 0,239 | 2,280 | 2,615 | 4,665 | 6,734 | 1,848 | 0,957 | 0,607 | 0,329 | 23,861 |
| 1989/90 | 0,290 | 4,572 | 10,232 | 2,970 | 1,840 | 0,770 | 3,065 | 3,472 | 4,914 | 1,822 | 0,552 | 0,546 | 35,044 |
| 1990/91 | 3,212 | 2,762 | 0,948 | 0,623 | 0,848 | 26,087 | 14,046 | 7,334 | 1,956 | 0,722 | 0,400 | 2,584 | 61,523 |
| 1991/92 | 3,892 | 10,349 | 1,868 | 0,645 | 0,510 | 3,777 | 3,126 | 2,801 | 5,269 | 2,028 | 1,155 | 0,761 | 36,182 |
| 1992/93 | 11,928 | 2,660 | 4,206 | 1,136 | 0,566 | 2,595 | 5,274 | 10,757 | 3,157 | 0,890 | 0,447 | 1,065 | 44,679 |
| 1993/94 | 10,845 | 2,807 | 2,074 | 2,919 | 3,545 | 6,675 | 1,376 | 2,812 | 1,042 | 0,528 | 0,314 | 0,576 | 35,513 |
| 1994/95 | 3,859 | 3,703 | 6,109 | 4,808 | 5,992 | 3,226 | 2,084 | 2,718 | 1,162 | 0,519 | 0,995 | 1,021 | 36,198 |
| 1995/96 | 0,391 | 4,163 | 19,638 | 11,822 | 4,828 | 6,819 | 13,006 | 10,526 | 1,703 | 1,199 | 0,804 | 0,878 | 75,777 |
| 1996/97 | 0,909 | 8,698 | 10,328 | 7,732 | 11,358 | 4,357 | 2,326 | 6,344 | 3,651 | 6,432 | 3,205 | 1,316 | 66,655 |
| 1997/98 | 0,929 | 14,155 | 10,027 | 3,692 | 3,003 | 2,095 | 4,868 | 4,212 | 2,592 | 1,127 | 0,622 | 1,752 | 49,075 |
| 1998/99 | 1,585 | 2,213 | 1,125 | 0,998 | 1,209 | 8,561 | 5,041 | 2,312 | 1,776 | 3,992 | 1,417 | 1,977 | 32,206 |
| 1999/00 | 7,074 | 4,876 | 6,061 | 1,563 | 4,709 | 1,601 | 7,343 | 2,902 | 1,403 | 0,616 | 0,346 | 0,453 | 38,947 |
| 2000/01 | 2,004 | 11,662 | 10,028 | 14,611 | 4,239 | 31,282 | 6,793 | 7,818 | 0,896 | 0,943 | 0,766 | 0,440 | 91,482 |
| 2001/02 | 1,847 | 1,906 | 0,644 | 1,939 | 1,675 | 2,738 | 1,604 | 3,664 | 1,810 | 0,763 | 1,951 | 1,110 | 21,650 |
| 2002/03 | 4,093 | 8,263 | 9,591 | 8,973 | 5,170 | 20,733 | 6,083 | 6,264 | 2,462 | 0,714 | 0,867 | 2,623 | 75,835 |
| 2003/04 | 11,887 | 8,371 | 4,137 | 8,424 | 3,996 | 4,553 | 9,010 | 9,914 | 2,698 | 1,846 | 1,058 | 1,735 | 67,629 |
| 2004/05 | 5,016 | 2,120 | 2,447 | 1,258 | 0,495 | 5,799 | 3,122 | 1,590 | 0,856 | 0,348 | 0,198 | 0,253 | 23,502 |
| 2005/06 | 5,921 | 7,279 | 2,413 | 0,744 | 1,637 | 14,154 | 5,606 | 1,716 | 4,673 | 2,083 | 0,674 | 1,557 | 48,457 |
| 2006/07 | 3,569 | 4,111 | 1,353 | 1,060 | 6,595 | 5,614 | 12,878 | 6,849 | 2,602 | 0,790 | 0,440 | 0,336 | 46,196 |
| 2007/08 | 1,002 | 1,299 | 0,650 | 1,938 | 1,216 | 1,851 | 8,396 | 15,777 | 6,340 | 1,844 | 0,642 | 0,620 | 41,576 |
| 2008/09 | 5,110 | 6,309 | 6,290 | 3,049 | 4,907 | 12,441 | 7,088 | 2,937 | 1,030 | 0,498 | 0,560 | 0,491 | 50,709 |
| 2009/10 | 0,689 | 2,361 | 4,922 | 2,083 | 1,917 | 10,295 | 32,027 | 11,774 | 3,176 | 1,254 | 0,571 | 0,708 | 71,778 |
| 2010/11 | 3,193 | 2,864 | 2,079 | 1,544 | 6,156 | 8,545 | 12,023 | 4,473 | 2,044 | 0,834 | 0,418 | 0,442 | 44,614 |
| 2011/12 | 0,592 | 4,773 | 2,368 | 0,925 | 0,454 | 2,347 | 7,313 | 2,086 | 0,772 | 0,753 | 0,411 | 1,088 | 23,883 |
| 2012/13 | 4,173 | 4,310 | 2,724 | 7,185 | 4,697 | 16,815 | 11,885 | 9,372 | 3,509 | 2,112 | 0,988 | 1,199 | 68,970 |
| 2013/14 | 1,442 | 4,739 | 2,888 | 8,618 | 4,493 | 7,803 | 9,253 | 2,242 | 1,804 | 1,243 | 0,656 | 2,456 | 47,637 |
| 2014/15 | 2,200 | 20,413 | 7,124 | 4,071 | 2,810 | 18,394 | 4,660 | 1,125 | 3,335 | 1,524 | 0,804 | 0,904 | 67,365 |
| 2015/16 | 1,341 | 1,742 | 0,780 | 12,610 | 15,337 | 5,586 | 10,256 | 9,562 | 1,432 | 0,828 | 0,484 | 0,347 | 60,302 |
| 2016/17 | 0,328 | 6,214 | 1,633 | 1,040 | 6,868 | 3,290 | 1,080 | 2,185 | 2,533 | 1,108 | 1,231 | 0,486 | 27,997 |
| 2017/18 | 0,364 | 0,669 | 3,271 | 4,018 | 1,922 | 15,886 | 23,456 | 7,891 | 4,199 | 2,112 | 0,762 | 0,951 | 65,502 |

1721. Río Iregua toma canal alimentador del Embalse de Ortigosa

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,10 | 26,16 | 19,64 | 14,61 | 15,58 | 31,28 | 32,03 | 29,43 | 10,55 | 7,99 | 7,46 | 6,39 | 91,48 |
| Mínimo | 0,29 | 0,40 | 0,52 | 0,24 | 0,40 | 0,77 | 1,08 | 0,95 | 0,68 | 0,35 | 0,20 | 0,25 | 21,65 |
| Media | 2,88 | 4,83 | 3,98 | 3,35 | 3,98 | 7,81 | 8,39 | 7,04 | 3,06 | 1,58 | 0,97 | 1,38 | 49,24 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,29 | 0,49 | 0,56 | 0,33 | 0,42 | 1,14 | 1,31 | 1,08 | 0,75 | 0,35 | 0,23 | 0,26 | 22,12 |
| Percentil 5% | 0,36 | 0,88 | 0,65 | 0,63 | 0,51 | 1,78 | 2,07 | 1,70 | 0,92 | 0,53 | 0,35 | 0,33 | 23,81 |
| Percentil 10% | 0,53 | 1,10 | 0,91 | 0,66 | 0,62 | 2,19 | 2,42 | 2,00 | 1,09 | 0,62 | 0,40 | 0,34 | 28,66 |
| Percentil 25% | 0,94 | 1,87 | 1,44 | 1,04 | 1,22 | 3,29 | 4,89 | 2,83 | 1,46 | 0,80 | 0,48 | 0,50 | 36,26 |
| Percentil 50% | 1,78 | 3,09 | 2,62 | 1,78 | 2,94 | 6,12 | 7,38 | 5,99 | 2,60 | 1,12 | 0,67 | 0,89 | 46,97 |
| Desviación típica | 3,01 | 4,74 | 3,70 | 3,41 | 3,65 | 6,31 | 5,54 | 5,25 | 2,02 | 1,36 | 0,96 | 1,29 | 17,34 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,98 | 0,93 | 1,02 | 0,92 | 0,81 | 0,66 | 0,75 | 0,66 | 0,86 | 0,99 | 0,94 | 0,35 |

Serie completa

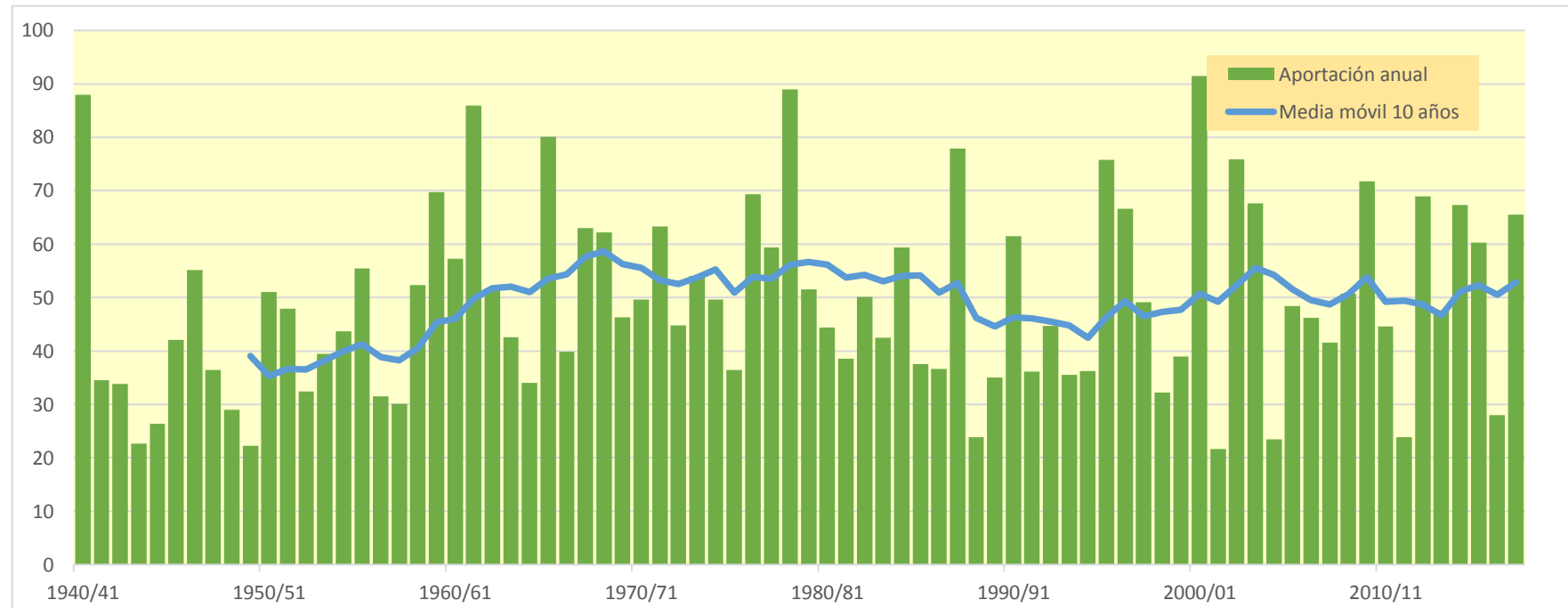
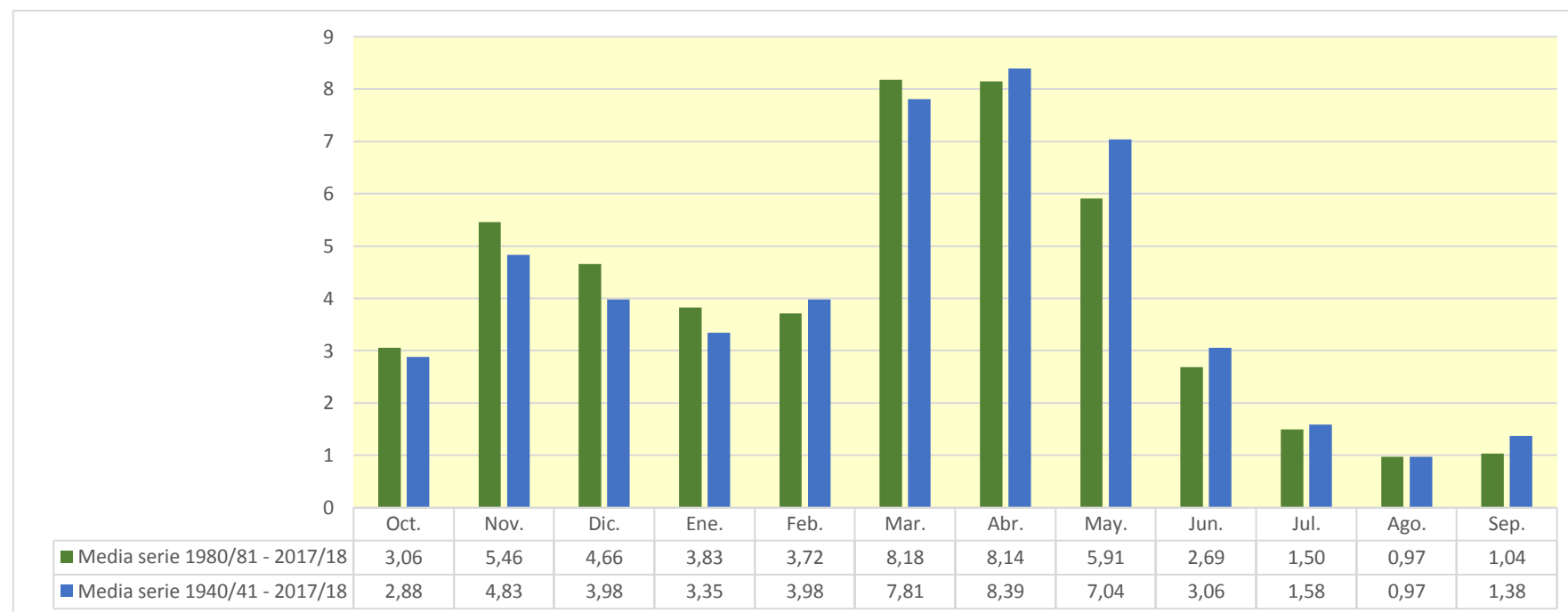
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,93 | 21,27 | 19,64 | 14,61 | 15,34 | 31,28 | 32,03 | 15,78 | 10,55 | 6,43 | 7,46 | 2,67 | 91,48 |
| Mínimo | 0,29 | 0,40 | 0,52 | 0,24 | 0,45 | 0,77 | 1,08 | 1,13 | 0,77 | 0,35 | 0,20 | 0,25 | 21,65 |
| Media | 3,06 | 5,46 | 4,66 | 3,83 | 3,72 | 8,18 | 8,14 | 5,91 | 2,69 | 1,50 | 0,97 | 1,04 | 49,15 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,30 | 0,50 | 0,57 | 0,38 | 0,47 | 1,08 | 1,19 | 1,25 | 0,80 | 0,40 | 0,24 | 0,28 | 22,34 |
| Percentil 5% | 0,33 | 0,92 | 0,65 | 0,64 | 0,51 | 1,81 | 1,57 | 1,57 | 0,89 | 0,52 | 0,34 | 0,33 | 23,81 |
| Percentil 10% | 0,38 | 1,30 | 0,90 | 0,72 | 0,62 | 2,07 | 2,25 | 1,97 | 1,04 | 0,55 | 0,38 | 0,34 | 26,76 |
| Percentil 25% | 0,91 | 2,25 | 1,59 | 1,08 | 1,31 | 2,86 | 4,66 | 2,80 | 1,47 | 0,77 | 0,47 | 0,49 | 36,30 |
| Percentil 50% | 2,05 | 4,19 | 3,08 | 2,01 | 2,91 | 5,71 | 6,44 | 4,47 | 2,09 | 1,05 | 0,65 | 0,82 | 45,44 |
| Desviación típica | 3,07 | 4,90 | 4,38 | 3,79 | 3,22 | 7,21 | 6,32 | 3,94 | 1,89 | 1,24 | 1,21 | 0,71 | 17,56 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,90 | 0,94 | 0,99 | 0,86 | 0,88 | 0,78 | 0,67 | 0,70 | 0,83 | 1,25 | 0,69 | 0,36 |

Serie para asignación y reserva



1722. Río Iregua azul Islallana (Canal de Logroño)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 21,628 | 14,455 | 6,733 | 7,928 | 44,408 | 38,214 | 28,641 | 49,982 | 20,360 | 9,691 | 7,886 | 8,942 | 258,866 |
| 1941/42 | 5,117 | 11,337 | 7,014 | 7,842 | 4,010 | 26,110 | 24,401 | 8,679 | 9,971 | 4,669 | 5,929 | 7,980 | 123,058 |
| 1942/43 | 9,362 | 8,318 | 11,183 | 11,653 | 11,457 | 8,053 | 17,164 | 8,788 | 4,753 | 7,159 | 4,555 | 6,076 | 108,520 |
| 1943/44 | 4,783 | 7,451 | 10,963 | 4,511 | 3,385 | 9,563 | 11,949 | 6,869 | 5,541 | 3,100 | 2,421 | 6,486 | 77,022 |
| 1944/45 | 6,774 | 6,309 | 5,106 | 4,167 | 18,552 | 11,855 | 6,435 | 3,946 | 3,598 | 3,013 | 8,245 | 3,142 | 81,141 |
| 1945/46 | 2,669 | 5,779 | 17,532 | 5,894 | 3,862 | 7,819 | 27,112 | 31,594 | 9,561 | 3,109 | 2,382 | 2,083 | 119,395 |
| 1946/47 | 2,068 | 2,641 | 8,433 | 4,666 | 14,026 | 59,849 | 12,191 | 14,525 | 6,756 | 3,298 | 4,759 | 13,120 | 146,331 |
| 1947/48 | 5,095 | 3,449 | 7,407 | 25,542 | 9,587 | 17,715 | 5,796 | 5,707 | 4,428 | 3,398 | 2,300 | 2,040 | 92,466 |
| 1948/49 | 3,213 | 2,342 | 4,747 | 3,927 | 2,755 | 12,865 | 16,616 | 11,458 | 9,436 | 3,901 | 3,948 | 16,613 | 91,822 |
| 1949/50 | 6,246 | 6,370 | 3,618 | 2,862 | 8,744 | 6,336 | 7,863 | 12,925 | 6,274 | 3,421 | 2,436 | 1,913 | 69,008 |
| 1950/51 | 3,065 | 3,783 | 14,804 | 11,410 | 9,326 | 29,262 | 27,411 | 15,943 | 12,884 | 7,037 | 4,656 | 4,201 | 143,782 |
| 1951/52 | 7,996 | 20,667 | 11,427 | 5,635 | 5,179 | 21,877 | 15,969 | 8,125 | 4,460 | 22,596 | 7,897 | 4,987 | 136,815 |
| 1952/53 | 4,659 | 12,927 | 10,292 | 4,267 | 3,025 | 6,145 | 21,376 | 5,372 | 17,714 | 6,075 | 2,268 | 2,373 | 96,493 |
| 1953/54 | 28,425 | 7,758 | 8,179 | 4,009 | 5,550 | 21,369 | 8,283 | 18,613 | 13,076 | 4,970 | 2,714 | 2,684 | 125,630 |
| 1954/55 | 3,034 | 12,001 | 4,653 | 14,129 | 12,698 | 10,031 | 20,253 | 7,039 | 11,949 | 7,523 | 4,956 | 3,783 | 112,048 |
| 1955/56 | 9,115 | 5,397 | 21,018 | 12,374 | 4,688 | 40,950 | 22,775 | 22,364 | 8,021 | 4,245 | 3,235 | 7,048 | 161,231 |
| 1956/57 | 4,519 | 12,466 | 4,917 | 2,275 | 8,962 | 11,334 | 8,296 | 14,155 | 20,785 | 6,310 | 2,468 | 2,564 | 99,049 |
| 1957/58 | 4,010 | 5,011 | 2,717 | 5,707 | 13,965 | 10,432 | 7,552 | 15,948 | 9,212 | 3,911 | 3,637 | 3,589 | 85,691 |
| 1958/59 | 3,569 | 10,253 | 38,272 | 11,837 | 4,191 | 15,285 | 14,405 | 19,408 | 11,033 | 6,855 | 3,927 | 14,049 | 153,084 |
| 1959/60 | 16,177 | 11,446 | 42,033 | 19,856 | 26,618 | 35,100 | 16,217 | 15,487 | 5,304 | 3,677 | 2,694 | 6,493 | 201,101 |
| 1960/61 | 39,263 | 18,602 | 14,697 | 13,160 | 29,011 | 9,786 | 8,525 | 10,060 | 5,361 | 3,197 | 3,573 | 13,477 | 168,713 |
| 1961/62 | 17,263 | 41,707 | 22,441 | 22,100 | 21,092 | 24,034 | 37,443 | 34,194 | 9,343 | 3,925 | 2,938 | 4,601 | 241,083 |
| 1962/63 | 5,683 | 5,264 | 4,099 | 3,759 | 3,096 | 36,392 | 27,358 | 25,930 | 15,112 | 6,127 | 3,614 | 5,879 | 142,314 |
| 1963/64 | 3,773 | 22,485 | 6,517 | 3,028 | 17,443 | 14,605 | 21,720 | 11,020 | 4,749 | 4,066 | 2,884 | 3,071 | 115,362 |
| 1964/65 | 5,578 | 4,078 | 4,027 | 5,135 | 2,877 | 31,648 | 16,705 | 9,627 | 3,188 | 2,330 | 2,054 | 11,971 | 99,217 |
| 1965/66 | 19,365 | 25,196 | 17,612 | 19,958 | 30,956 | 11,695 | 28,867 | 27,772 | 9,823 | 4,320 | 2,906 | 2,688 | 201,158 |
| 1966/67 | 16,609 | 24,941 | 8,394 | 4,819 | 4,935 | 22,927 | 9,297 | 9,226 | 4,839 | 3,612 | 2,723 | 2,482 | 114,804 |
| 1967/68 | 5,929 | 75,064 | 17,553 | 7,713 | 15,362 | 15,177 | 24,829 | 12,560 | 4,797 | 3,154 | 3,104 | 3,033 | 188,274 |
| 1968/69 | 2,422 | 6,547 | 11,385 | 7,937 | 4,621 | 25,975 | 44,840 | 24,774 | 12,200 | 7,016 | 3,543 | 11,590 | 162,852 |
| 1969/70 | 5,436 | 5,774 | 10,019 | 36,417 | 12,491 | 5,685 | 26,896 | 12,802 | 6,801 | 3,488 | 2,727 | 2,223 | 130,759 |
| 1970/71 | 2,783 | 8,498 | 4,218 | 4,533 | 9,171 | 5,584 | 44,283 | 30,909 | 15,314 | 8,795 | 3,782 | 3,563 | 141,434 |
| 1971/72 | 3,655 | 9,092 | 11,825 | 5,665 | 20,807 | 25,992 | 20,743 | 29,081 | 15,082 | 7,516 | 5,149 | 20,199 | 174,805 |
| 1972/73 | 12,066 | 16,751 | 8,635 | 6,389 | 8,028 | 8,780 | 21,115 | 16,563 | 20,125 | 7,946 | 4,281 | 3,149 | 133,827 |
| 1973/74 | 4,192 | 4,533 | 6,268 | 18,219 | 10,936 | 44,343 | 25,991 | 19,466 | 9,308 | 4,974 | 8,655 | 4,819 | 161,703 |
| 1974/75 | 9,510 | 11,882 | 4,850 | 5,181 | 6,752 | 11,144 | 40,170 | 37,883 | 12,402 | 4,183 | 9,100 | 8,920 | 161,976 |
| 1975/76 | 4,109 | 16,381 | 6,620 | 5,461 | 7,427 | 10,041 | 23,102 | 13,348 | 9,453 | 8,762 | 9,207 | 6,025 | 119,937 |
| 1976/77 | 6,288 | 6,274 | 13,296 | 11,413 | 33,889 | 16,098 | 14,392 | 28,664 | 32,995 | 23,146 | 8,261 | 3,696 | 198,412 |
| 1977/78 | 6,012 | 4,241 | 12,308 | 8,874 | 38,517 | 25,487 | 29,876 | 26,769 | 17,214 | 5,807 | 3,591 | 3,321 | 182,019 |
| 1978/79 | 4,835 | 5,001 | 18,060 | 29,945 | 31,435 | 26,468 | 31,667 | 64,453 | 14,560 | 7,077 | 4,478 | 8,169 | 246,149 |
| 1979/80 | 20,723 | 17,791 | 11,714 | 6,976 | 14,691 | 22,351 | 15,911 | 27,552 | 13,542 | 5,540 | 4,390 | 4,046 | 165,227 |
| 1980/81 | 5,637 | 15,481 | 6,789 | 9,209 | 5,834 | 38,991 | 30,963 | 13,235 | 7,130 | 4,559 | 3,598 | 4,487 | 145,914 |
| 1981/82 | 3,905 | 2,814 | 35,158 | 11,580 | 8,136 | 6,845 | 12,079 | 11,025 | 5,944 | 3,973 | 2,981 | 3,441 | 107,878 |
| 1982/83 | 8,279 | 25,826 | 19,206 | 6,258 | 3,631 | 22,613 | 16,473 | 9,521 | 4,426 | 6,120 | 26,809 | 6,902 | 156,063 |
| 1983/84 | 3,018 | 5,063 | 12,229 | 7,454 | 7,427 | 8,199 | 31,381 | 26,117 | 14,602 | 5,446 | 3,025 | 2,704 | 126,667 |
| 1984/85 | 7,747 | 57,353 | 12,386 | 4,050 | 25,482 | 14,936 | 16,321 | 19,146 | 7,108 | 4,367 | 2,965 | 2,430 | 174,291 |
| 1985/86 | 2,388 | 7,549 | 5,295 | 9,693 | 7,166 | 14,777 | 12,448 | 23,471 | 4,954 | 2,788 | 2,287 | 8,264 | 101,079 |
| 1986/87 | 7,008 | 3,623 | 5,351 | 3,674 | 24,563 | 23,889 | 13,544 | 5,266 | 8,128 | 13,023 | 4,847 | 3,197 | 116,112 |
| 1987/88 | 13,487 | 12,168 | 13,962 | 26,162 | 13,862 | 9,657 | 58,126 | 36,183 | 33,378 | 10,853 | 4,261 | 2,859 | 234,959 |
| 1988/89 | 5,496 | 4,545 | 2,878 | 2,143 | 6,429 | 6,126 | 15,083 | 18,241 | 6,284 | 4,546 | 2,934 | 2,212 | 76,916 |
| 1989/90 | 2,079 | 11,509 | 23,199 | 9,304 | 5,402 | 3,151 | 10,678 | 11,805 | 15,769 | 6,109 | 2,885 | 2,798 | 104,688 |
| 1990/91 | 7,357 | 7,841 | 3,690 | 4,049 | 4,524 | 66,069 | 41,675 | 21,532 | 6,363 | 3,201 | 2,330 | 8,565 | 177,196 |
| 1991/92 | 10,834 | 21,455 | 5,969 | 2,823 | 2,549 | 12,001 | 9,081 | 9,785 | 21,231 | 6,883 | 4,403 | 3,389 | 110,402 |
| 1992/93 | 39,120 | 8,734 | 11,972 | 4,321 | 3,418 | 8,344 | 14,088 | 31,198 | 11,419 | 3,734 | 2,767 | 4,732 | 143,846 |
| 1993/94 | 23,220 | 8,560 | 8,529 | 9,976 | 10,793 | 13,162 | 5,748 | 7,563 | 4,400 | 2,734 | 2,149 | 3,721 | 100,554 |
| 1994/95 | 12,384 | 11,065 | 16,545 | 16,099 | 14,209 | 8,666 | 6,616 | 8,508 | 4,214 | 2,690 | 3,816 | 3,896 | 108,709 |
| 1995/96 | 2,363 | 10,891 | 55,013 | 36,915 | 18,333 | 20,858 | 25,066 | 19,023 | 6,102 | 5,677 | 3,604 | 3,807 | 207,653 |
| 1996/97 | 3,857 | 20,894 | 29,626 | 27,047 | 25,890 | 9,911 | 8,079 | 19,881 | 12,720 | 18,879 | 11,653 | 4,978 | 193,413 |
| 1997/98 | 4,029 | 36,524 | 32,757 | 11,602 | 7,724 | 7,480 | 14,405 | 13,154 | 9,098 | 4,566 | 3,079 | 5,552 | 149,970 |
| 1998/99 | 6,703 | 8,561 | 4,519 | 6,425 | 8,046 | 23,850 | 12,748 | 7,664 | 6,502 | 12,706 | 5,125 | 6,554 | 109,404 |
| 1999/00 | 16,157 | 17,650 | 18,155 | 5,444 | 9,503 | 5,255 | 16,906 | 9,049 | 5,185 | 2,903 | 2,260 | 2,518 | 110,985 |
| 2000/01 | 6,335 | 23,316 | 23,549 | 46,107 | 12,423 | 54,881 | 13,708 | 12,664 | 3,476 | 4,221 | 3,397 | 2,485 | 206,562 |
| 2001/02 | 5,279 | 7,619 | 2,967 | 6,861 | 5,339 | 7,434 | 5,989 | 13,752 | 6,787 | 3,610 | 6,909 | 4,203 | 76,749 |
| 2002/03 | 11,536 | 20,465 | 30,642 | 38,194 | 17,090 | 44,567 | 15,432 | 24,391 | 8,226 | 3,332 | 3,933 | 9,032 | 226,840 |
| 2003/04 | 28,409 | 21,899 | 13,122 | 30,445 | 14,060 | 14,535 | 24,803 | 25,968 | 9,017 | 7,288 | 4,611 | 8,108 | 202,266 |
| 2004/05 | 12,058 | 8,632 | 10,448 | 5,586 | 3,915 | 20,607 | 9,623 | 6,511 | 4,035 | 2,573 | 2,310 | 2,335 | 88,634 |
| 2005/06 | 15,740 | 28,787 | 9,020 | 3,709 | 9,215 | 31,300 | 16,406 | 6,249 | 15,559 | 7,306 | 3,385 | 5,844 | 152,519 |
| 2006/07 | 8,410 | 9,550 | 4,701 | 4,589 | 18,038 | 25,071 | 33,479 | 20,583 | 8,352 | 3,592 | 2,777 | 2,501 | 141,641 |
| 2007/08 | 4,888 | 4,654 | 3,263 | 5,791 | 4,677 | 8,372 | 18,731 | 51,803 | 20,500 | 6,453 | 3,194 | 3,164 | 135,490 |
| 2008/09 | 14,910 | 22,853 | 25,201 | 14,281 | 15,590 | 27,319 | 16,229 | 8,457 | 4,497 | 2,965 | 3,036 | 3,219 | 158,556 |
| 2009/10 | 3,507 | 8,034 | 16,168 | 9,491 | 8,694 | 29,393 | 62,137 | 25,339 | 10,488 | 5,257 | 3,057 | 3,572 | 185,136 |
| 2010/11 | 8,967 | 8,725 | 6,741 | 6,175 | 16,945 | 29,089 | 25,281 | 14,007 | 7,642 | 3,890 | 2,636 | 3,141 | 133,238 |
| 2011/12 | 3,123 | 14,251 | 7,734 | 4,197 | 3,019 | 7,402 | 17,875 | 6,786 | 3,421 | 3,533 | 2,455 | 4,129 | 77,926 |
| 2012/13 | 15,198 | 13,653 | 7,303 | 25,896 | 25,870 | 44,064 | 29,525 | 22,487 | 12,164 | 7,336 | 4,164 | 4,460 | 212,122 |
| 2013/14 | 4,943 | 17,136 | 8,546 | 22,096 | 13,587 | 19,877 | 19,110 | 7,610 | 8,050 | 4,937 | 3,363 | 7,934 | 137,189 |
| 2014/15 | 6,491 | 49,377 | 27,247 | 15,929 | 20,083 | 54,934 | 13,933 | 4,750 | 11,559 | 6,046 | 4,123 | 4,348 | 218,820 |
| 2015/16 | 5,893 | 7,213 | 3,762 | 27,924 | 42,881 | 21,211 | 22,944 | 17,831 | 5,455 | 3,964 | 3,018 | 2,771 | 164,866 |
| 2016/17 | 2,630 | 18,202 | 5,975 | 6,639 | 20,081 | 10,171 | 4,367 | 7,505 | 8,737 | 4,582 | 5,321 | 2,820 | 97,031 |
| 2017/18 | 2,669 | 3,736 | 11,024 | 17,664 | 12,268 | 47,428 | 50,378 | 21,819 | 14,712 | 8,435 | 3,683 | 4,656 | 198,472 |

1722. Río Iregua azud Islallana (Canal de Logroño)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 39,26 | 75,06 | 55,01 | 46,11 | 44,41 | 66,07 | 62,14 | 64,45 | 33,38 | 23,15 | 26,81 | 20,20 | 258,87 |
| Mínimo | 2,07 | 2,34 | 2,72 | 2,14 | 2,55 | 3,15 | 4,37 | 3,95 | 3,19 | 2,33 | 2,05 | 1,91 | 69,01 |
| Media | 8,89 | 13,93 | 12,77 | 11,58 | 13,02 | 20,73 | 20,59 | 17,81 | 10,11 | 5,87 | 4,33 | 5,29 | 144,91 |

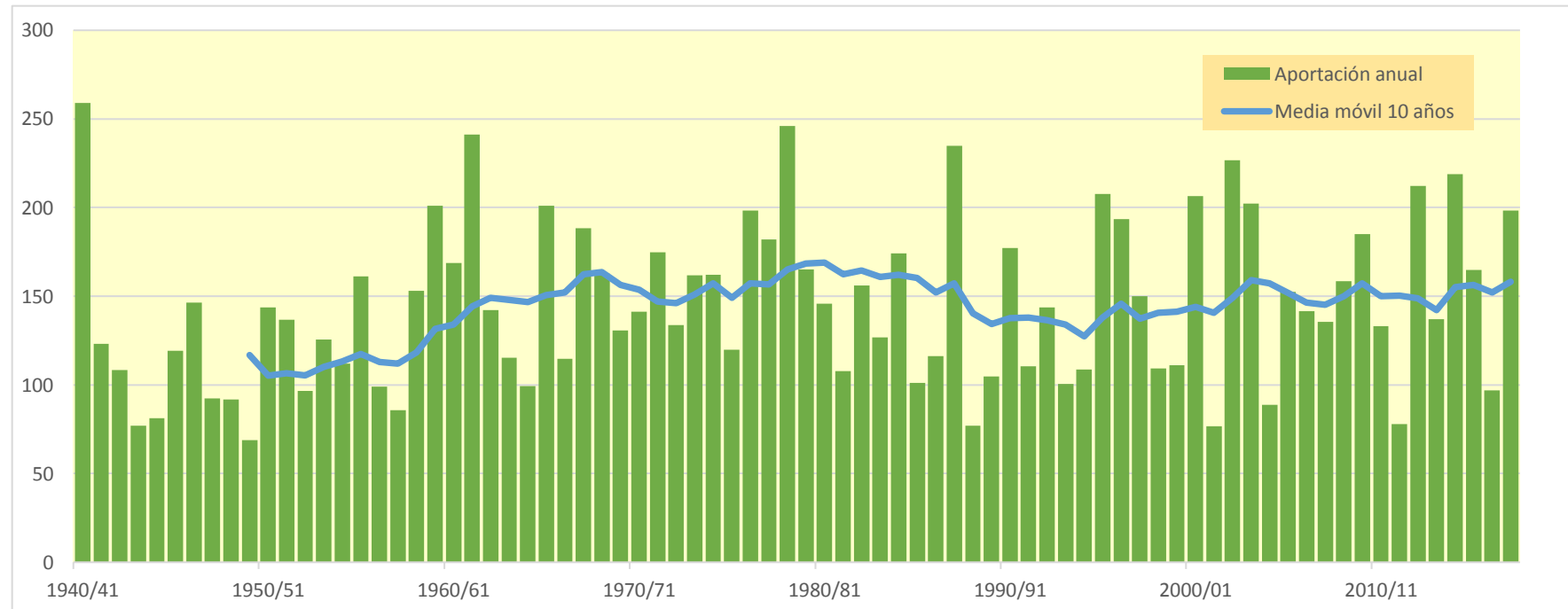
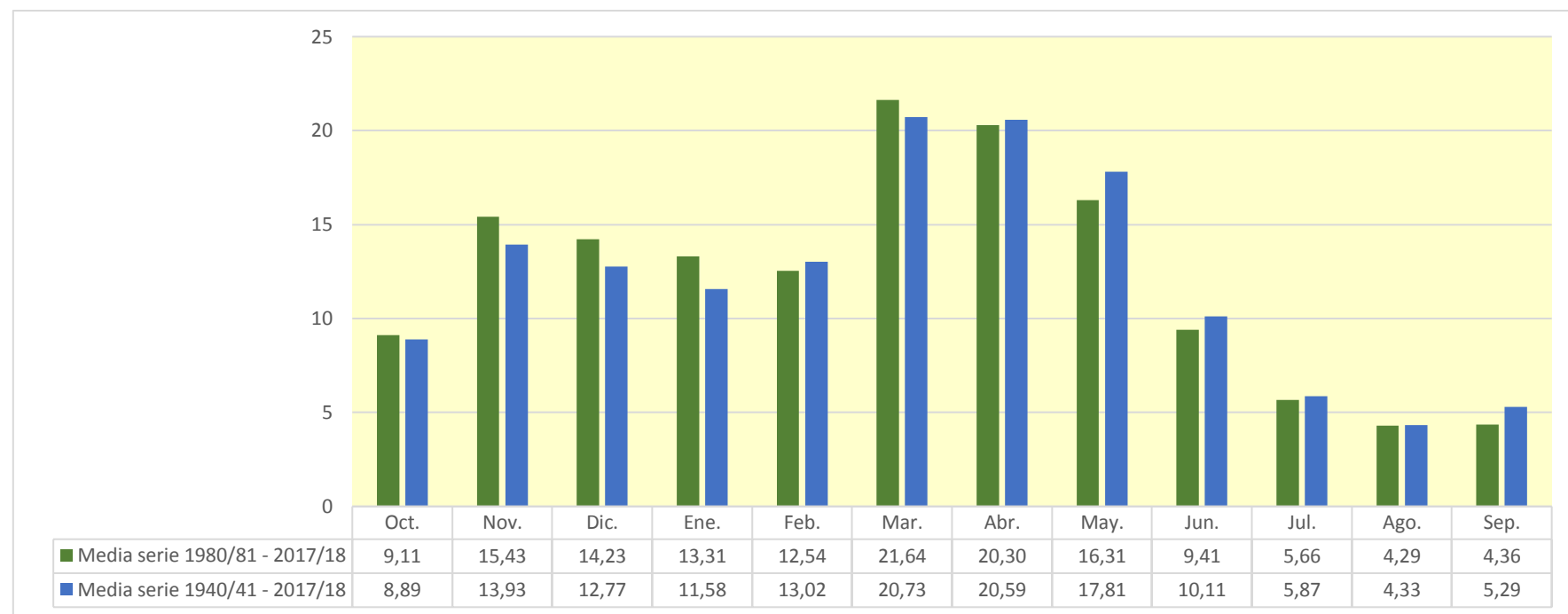
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,08 | 2,57 | 2,84 | 2,24 | 2,71 | 4,77 | 5,43 | 4,56 | 3,37 | 2,52 | 2,13 | 2,01 | 74,97 |
| Percentil 5% | 2,42 | 3,60 | 3,56 | 3,00 | 3,02 | 6,06 | 6,37 | 5,66 | 3,97 | 2,78 | 2,28 | 2,22 | 77,79 |
| Percentil 10% | 2,75 | 4,19 | 4,08 | 3,88 | 3,57 | 7,23 | 8,01 | 6,84 | 4,43 | 3,07 | 2,37 | 2,47 | 90,87 |
| Percentil 25% | 3,93 | 6,28 | 5,97 | 4,70 | 5,35 | 9,69 | 12,52 | 9,09 | 5,48 | 3,60 | 2,80 | 2,90 | 108,88 |
| Percentil 50% | 5,91 | 9,90 | 10,16 | 7,58 | 9,55 | 15,69 | 16,81 | 14,34 | 8,88 | 4,57 | 3,56 | 3,97 | 141,54 |
| Desviación típica | 7,82 | 12,46 | 10,04 | 9,79 | 9,76 | 14,25 | 11,97 | 11,40 | 6,05 | 3,88 | 3,22 | 3,57 | 45,96 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,89 | 0,79 | 0,85 | 0,75 | 0,69 | 0,58 | 0,64 | 0,60 | 0,66 | 0,74 | 0,67 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 39,12 | 57,35 | 55,01 | 46,11 | 42,88 | 66,07 | 62,14 | 51,80 | 33,38 | 18,88 | 26,81 | 9,03 | 234,96 |
| Mínimo | 2,08 | 2,81 | 2,88 | 2,14 | 2,55 | 3,15 | 4,37 | 4,75 | 3,42 | 2,57 | 2,15 | 2,21 | 76,75 |
| Media | 9,11 | 15,43 | 14,23 | 13,31 | 12,54 | 21,64 | 20,30 | 16,31 | 9,41 | 5,66 | 4,29 | 4,36 | 146,60 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,18 | 3,11 | 2,91 | 2,39 | 2,72 | 3,93 | 4,88 | 4,94 | 3,44 | 2,62 | 2,19 | 2,26 | 76,81 |
| Percentil 5% | 2,38 | 3,72 | 3,22 | 3,55 | 3,36 | 6,00 | 5,95 | 6,10 | 3,95 | 2,73 | 2,28 | 2,42 | 77,77 |
| Percentil 10% | 2,66 | 4,62 | 3,74 | 3,95 | 3,83 | 7,23 | 7,64 | 6,70 | 4,34 | 2,87 | 2,32 | 2,50 | 94,51 |
| Percentil 25% | 3,94 | 7,89 | 5,97 | 5,48 | 5,98 | 8,45 | 12,52 | 8,47 | 5,58 | 3,60 | 2,90 | 2,83 | 108,88 |
| Percentil 50% | 6,60 | 11,29 | 10,74 | 9,26 | 10,15 | 17,41 | 16,27 | 13,49 | 7,85 | 4,56 | 3,28 | 3,76 | 142,74 |
| Desviación típica | 7,73 | 11,99 | 11,47 | 11,32 | 8,57 | 16,06 | 13,73 | 9,89 | 6,00 | 3,37 | 4,10 | 1,95 | 45,83 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,78 | 0,81 | 0,85 | 0,68 | 0,74 | 0,68 | 0,61 | 0,64 | 0,60 | 0,95 | 0,45 | 0,31 |



1723. Río Jubera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,446 | 2,347 | 1,031 | 1,632 | 12,851 | 4,688 | 6,000 | 13,489 | 3,648 | 1,480 | 1,102 | 1,552 | 54,264 |
| 1941/42 | 0,572 | 1,545 | 0,943 | 2,849 | 0,367 | 3,291 | 10,019 | 1,512 | 0,929 | 0,431 | 0,897 | 1,497 | 24,855 |
| 1942/43 | 1,133 | 0,919 | 1,358 | 1,868 | 2,021 | 0,933 | 2,156 | 1,399 | 0,500 | 0,929 | 0,544 | 1,639 | 15,398 |
| 1943/44 | 0,598 | 0,911 | 3,402 | 0,573 | 0,494 | 0,960 | 1,123 | 1,284 | 0,768 | 0,273 | 0,126 | 0,913 | 11,425 |
| 1944/45 | 0,924 | 1,555 | 0,566 | 0,978 | 3,004 | 1,871 | 0,837 | 0,410 | 0,322 | 0,383 | 1,013 | 0,388 | 12,250 |
| 1945/46 | 0,176 | 0,611 | 1,973 | 1,100 | 0,433 | 0,632 | 5,554 | 8,895 | 2,151 | 0,290 | 0,119 | 0,089 | 22,024 |
| 1946/47 | 0,096 | 0,163 | 1,934 | 0,822 | 4,471 | 4,254 | 2,030 | 2,497 | 1,094 | 0,287 | 0,614 | 2,048 | 20,311 |
| 1947/48 | 0,825 | 0,318 | 0,770 | 2,718 | 1,658 | 0,857 | 0,669 | 0,696 | 0,508 | 0,315 | 0,135 | 0,087 | 9,555 |
| 1948/49 | 0,243 | 0,183 | 0,438 | 0,431 | 0,243 | 1,028 | 1,373 | 1,691 | 2,167 | 0,592 | 0,444 | 4,530 | 13,364 |
| 1949/50 | 1,292 | 0,568 | 0,370 | 0,285 | 0,779 | 0,679 | 0,870 | 2,283 | 1,145 | 0,410 | 0,233 | 0,102 | 9,017 |
| 1950/51 | 0,262 | 0,340 | 2,709 | 1,791 | 1,646 | 2,352 | 2,818 | 2,329 | 4,079 | 1,590 | 0,547 | 0,545 | 21,009 |
| 1951/52 | 0,981 | 1,662 | 1,744 | 1,076 | 0,744 | 1,873 | 2,300 | 1,350 | 0,551 | 3,660 | 1,497 | 0,607 | 18,045 |
| 1952/53 | 0,760 | 1,007 | 1,147 | 0,469 | 0,210 | 0,820 | 1,642 | 0,761 | 4,814 | 1,227 | 0,156 | 0,131 | 13,144 |
| 1953/54 | 9,090 | 1,708 | 0,908 | 0,483 | 0,845 | 2,284 | 1,310 | 4,352 | 2,840 | 0,745 | 0,182 | 0,186 | 24,934 |
| 1954/55 | 0,243 | 1,094 | 0,679 | 1,099 | 1,613 | 1,294 | 1,354 | 1,010 | 2,422 | 2,286 | 1,142 | 0,504 | 14,741 |
| 1955/56 | 1,018 | 0,765 | 1,844 | 2,826 | 0,695 | 7,554 | 3,499 | 6,699 | 1,535 | 0,340 | 0,206 | 1,205 | 28,186 |
| 1956/57 | 0,561 | 2,120 | 0,785 | 0,150 | 0,729 | 0,821 | 0,987 | 1,845 | 5,209 | 1,223 | 0,158 | 0,190 | 14,777 |
| 1957/58 | 0,366 | 0,466 | 0,259 | 1,103 | 1,450 | 1,513 | 0,907 | 1,202 | 1,428 | 0,534 | 0,427 | 0,481 | 10,136 |
| 1958/59 | 0,368 | 0,976 | 3,618 | 2,378 | 0,597 | 2,098 | 1,625 | 2,612 | 4,411 | 1,150 | 0,494 | 4,419 | 24,746 |
| 1959/60 | 2,987 | 3,309 | 18,126 | 4,944 | 6,834 | 4,031 | 1,520 | 0,953 | 0,565 | 0,263 | 0,119 | 0,734 | 44,384 |
| 1960/61 | 5,035 | 2,906 | 4,809 | 2,373 | 2,180 | 1,124 | 0,806 | 1,485 | 0,777 | 0,256 | 0,313 | 2,368 | 24,432 |
| 1961/62 | 3,743 | 16,463 | 3,925 | 4,540 | 6,951 | 3,861 | 3,630 | 3,939 | 1,330 | 0,310 | 0,110 | 0,470 | 49,272 |
| 1962/63 | 0,718 | 0,558 | 0,420 | 0,416 | 0,238 | 4,187 | 2,950 | 1,365 | 2,134 | 0,954 | 0,293 | 0,662 | 14,895 |
| 1963/64 | 0,386 | 1,580 | 1,139 | 0,197 | 2,161 | 2,388 | 1,746 | 0,975 | 0,531 | 0,347 | 0,158 | 0,203 | 11,811 |
| 1964/65 | 0,475 | 0,445 | 0,411 | 0,768 | 0,251 | 2,962 | 2,504 | 1,036 | 0,284 | 0,110 | 0,071 | 1,002 | 10,320 |
| 1965/66 | 1,946 | 2,614 | 2,196 | 2,461 | 4,182 | 1,941 | 2,597 | 2,133 | 1,202 | 0,405 | 0,134 | 0,120 | 21,931 |
| 1966/67 | 1,545 | 3,630 | 1,356 | 0,422 | 0,428 | 1,012 | 1,019 | 0,780 | 0,449 | 0,262 | 0,135 | 0,091 | 11,131 |
| 1967/68 | 0,453 | 11,680 | 3,634 | 0,969 | 1,348 | 2,245 | 2,276 | 1,885 | 0,562 | 0,187 | 0,190 | 0,169 | 25,598 |
| 1968/69 | 0,105 | 0,579 | 1,240 | 1,039 | 0,605 | 2,448 | 7,099 | 2,719 | 1,970 | 1,094 | 0,315 | 2,037 | 21,250 |
| 1969/70 | 0,795 | 0,527 | 1,328 | 4,351 | 2,755 | 0,805 | 1,132 | 1,008 | 1,046 | 0,363 | 0,138 | 0,076 | 14,326 |
| 1970/71 | 0,163 | 0,698 | 0,558 | 0,488 | 1,627 | 0,897 | 3,678 | 12,864 | 4,642 | 2,574 | 0,414 | 0,352 | 28,955 |
| 1971/72 | 0,320 | 0,868 | 1,685 | 0,816 | 2,975 | 4,487 | 2,204 | 2,132 | 2,490 | 1,137 | 0,507 | 5,453 | 25,074 |
| 1972/73 | 2,372 | 3,198 | 1,581 | 0,918 | 1,910 | 1,108 | 1,593 | 1,560 | 4,785 | 1,302 | 0,448 | 0,223 | 20,997 |
| 1973/74 | 0,333 | 0,484 | 1,091 | 1,788 | 2,054 | 10,924 | 4,203 | 1,583 | 1,166 | 0,587 | 1,514 | 0,630 | 26,357 |
| 1974/75 | 1,537 | 1,362 | 0,630 | 0,418 | 1,040 | 2,146 | 6,511 | 11,369 | 2,393 | 0,469 | 1,001 | 1,438 | 30,313 |
| 1975/76 | 0,449 | 2,074 | 1,207 | 0,952 | 1,537 | 1,178 | 6,140 | 3,086 | 1,400 | 1,213 | 1,396 | 0,833 | 21,465 |
| 1976/77 | 0,671 | 0,715 | 2,332 | 2,530 | 2,966 | 2,139 | 1,349 | 9,129 | 8,254 | 4,298 | 1,363 | 0,319 | 36,064 |
| 1977/78 | 0,539 | 0,435 | 1,241 | 1,971 | 5,151 | 3,081 | 5,367 | 5,717 | 3,802 | 0,786 | 0,181 | 0,165 | 28,435 |
| 1978/79 | 0,362 | 0,530 | 1,532 | 4,094 | 4,402 | 3,518 | 4,230 | 3,975 | 1,805 | 0,870 | 0,391 | 1,000 | 26,709 |
| 1979/80 | 2,475 | 2,379 | 1,482 | 0,732 | 1,614 | 5,105 | 2,856 | 7,565 | 2,511 | 0,649 | 0,310 | 0,357 | 28,036 |
| 1980/81 | 0,453 | 1,389 | 1,104 | 1,405 | 0,769 | 2,188 | 8,390 | 2,601 | 0,971 | 0,406 | 0,289 | 0,385 | 20,351 |
| 1981/82 | 0,347 | 0,160 | 2,440 | 1,867 | 1,113 | 0,809 | 0,720 | 1,257 | 0,943 | 0,466 | 0,230 | 0,324 | 10,676 |
| 1982/83 | 0,922 | 2,262 | 3,326 | 0,971 | 0,250 | 1,814 | 2,060 | 1,155 | 0,399 | 0,749 | 4,019 | 1,232 | 19,159 |
| 1983/84 | 0,175 | 0,413 | 1,032 | 0,695 | 1,083 | 1,260 | 1,788 | 5,762 | 2,440 | 0,729 | 0,128 | 0,080 | 15,586 |
| 1984/85 | 0,658 | 7,244 | 2,544 | 0,382 | 2,241 | 2,586 | 1,633 | 3,555 | 1,092 | 0,372 | 0,140 | 0,056 | 22,504 |
| 1985/86 | 0,081 | 0,595 | 0,580 | 0,923 | 0,825 | 1,157 | 1,505 | 1,285 | 0,575 | 0,144 | 0,063 | 1,017 | 8,749 |
| 1986/87 | 0,974 | 0,416 | 0,373 | 0,567 | 2,664 | 2,186 | 1,523 | 0,771 | 0,899 | 1,634 | 0,757 | 0,267 | 13,033 |
| 1987/88 | 1,474 | 1,732 | 2,062 | 3,374 | 2,204 | 1,177 | 17,126 | 9,451 | 9,586 | 2,319 | 0,442 | 0,152 | 51,100 |
| 1988/89 | 0,501 | 0,535 | 0,236 | 0,082 | 0,543 | 0,583 | 2,676 | 2,266 | 1,034 | 0,420 | 0,280 | 0,108 | 9,263 |
| 1989/90 | 0,094 | 1,300 | 2,604 | 1,705 | 0,620 | 0,269 | 1,072 | 2,081 | 4,745 | 1,178 | 0,242 | 0,263 | 16,174 |
| 1990/91 | 0,652 | 0,963 | 0,485 | 0,309 | 0,591 | 3,954 | 10,660 | 3,337 | 0,954 | 0,244 | 0,091 | 0,902 | 23,141 |
| 1991/92 | 1,486 | 1,859 | 0,863 | 0,189 | 0,141 | 1,088 | 1,055 | 1,419 | 4,181 | 1,215 | 0,493 | 0,326 | 14,315 |
| 1992/93 | 5,790 | 1,678 | 1,105 | 0,553 | 0,220 | 0,866 | 1,512 | 3,992 | 1,946 | 0,391 | 0,125 | 0,488 | 18,665 |
| 1993/94 | 2,057 | 1,360 | 1,018 | 1,258 | 1,249 | 0,953 | 0,635 | 0,795 | 0,473 | 0,180 | 0,081 | 0,325 | 10,382 |
| 1994/95 | 1,630 | 1,310 | 1,447 | 2,140 | 1,574 | 1,028 | 0,757 | 0,998 | 0,527 | 0,154 | 0,439 | 0,395 | 12,399 |
| 1995/96 | 0,154 | 1,046 | 7,785 | 6,760 | 6,573 | 2,873 | 2,273 | 1,569 | 0,787 | 0,565 | 0,354 | 0,287 | 31,028 |
| 1996/97 | 0,350 | 1,847 | 5,392 | 8,647 | 2,787 | 0,880 | 1,000 | 3,950 | 2,358 | 2,374 | 1,904 | 0,665 | 32,154 |
| 1997/98 | 0,312 | 3,548 | 4,604 | 2,135 | 0,822 | 0,753 | 1,653 | 1,750 | 1,498 | 0,562 | 0,237 | 0,588 | 18,463 |
| 1998/99 | 0,732 | 0,831 | 0,514 | 0,794 | 1,127 | 1,685 | 1,544 | 0,981 | 0,862 | 2,259 | 0,832 | 0,937 | 13,098 |
| 1999/00 | 1,804 | 3,037 | 2,429 | 0,842 | 0,699 | 0,580 | 1,705 | 1,665 | 0,665 | 0,215 | 0,089 | 0,161 | 13,889 |
| 2000/01 | 0,885 | 2,201 | 2,436 | 6,869 | 2,233 | 2,836 | 1,587 | 0,627 | 0,253 | 0,340 | 0,361 | 0,153 | 20,780 |
| 2001/02 | 0,539 | 0,781 | 0,308 | 0,549 | 0,569 | 0,725 | 0,815 | 2,127 | 1,123 | 0,356 | 0,831 | 0,616 | 9,338 |
| 2002/03 | 1,431 | 2,256 | 3,954 | 8,035 | 6,259 | 3,329 | 2,624 | 6,975 | 1,534 | 0,245 | 0,374 | 1,823 | 38,840 |
| 2003/04 | 3,731 | 3,310 | 2,128 | 4,081 | 3,113 | 2,971 | 5,122 | 5,118 | 1,546 | 0,982 | 0,528 | 1,159 | 33,789 |
| 2004/05 | 1,338 | 1,031 | 1,401 | 0,680 | 0,256 | 1,669 | 1,344 | 1,206 | 0,517 | 0,159 | 0,075 | 0,115 | 9,792 |
| 2005/06 | 1,480 | 3,971 | 1,606 | 0,346 | 0,923 | 2,276 | 2,552 | 0,941 | 4,680 | 1,340 | 0,280 | 0,790 | 21,184 |
| 2006/07 | 0,792 | 0,909 | 0,483 | 0,353 | 1,522 | 6,132 | 10,013 | 4,491 | 1,416 | 0,266 | 0,097 | 0,088 | 26,562 |
| 2007/08 | 0,461 | 0,490 | 0,349 | 0,543 | 0,575 | 0,923 | 1,737 | 14,449 | 4,176 | 1,048 | 0,224 | 0,184 | 25,159 |
| 2008/09 | 2,053 | 4,559 | 5,654 | 3,524 | 2,098 | 2,201 | 2,927 | 1,175 | 0,496 | 0,168 | 0,180 | 0,221 | 25,256 |
| 2009/10 | 0,304 | 0,941 | 2,135 | 1,700 | 1,301 | 2,540 | 3,153 | 2,668 | 1,566 | 0,584 | 0,165 | 0,262 | 17,318 |
| 2010/11 | 0,829 | 0,878 | 0,739 | 0,676 | 1,305 | 4,251 | 2,488 | 1,884 | 1,189 | 0,332 | 0,098 | 0,179 | 14,849 |
| 2011/12 | 0,244 | 1,806 | 1,084 | 0,439 | 0,190 | 0,690 | 1,852 | 1,048 | 0,319 | 0,229 | 0,143 | 0,387 | 8,429 |
| 2012/13 | 1,940 | 1,686 | 0,861 | 3,161 | 9,483 | 9,755 | 6,657 | 4,723 | 2,706 | 0,959 | 0,444 | 0,345 | 42,719 |
| 2013/14 | 0,403 | 2,003 | 1,116 | 1,859 | 1,828 | 1,979 | 2,121 | 1,173 | 0,996 | 0,841 | 0,303 | 1,201 | 15,821 |
| 2014/15 | 0,796 | 11,857 | 5,644 | 3,574 | 6,286 | 13,348 | 2,982 | 0,530 | 2,389 | 0,956 | 0,322 | 0,378 | 49,063 |
| 2015/16 | 0,749 | 1,047 | 0,430 | 2,916 | 7,747 | 4,525 | 2,528 | 1,685 | 0,642 | 0,336 | 0,153 | 0,106 | 22,863 |
| 2016/17 | 0,118 | 2,422 | 0,969 | 0,529 | 1,998 | 1,450 | 0,488 | 0,952 | 1,382 | 0,664 | 0,468 | 0,216 | 11,656 |
| 2017/18 | 0,132 | 0,272 | 0,988 | 4,426 | 1,703 | 3,977 | 7,149 | 6,120 | 2,782 | 1,222 | 0,280 | 0,389 | 29,441 |

1723. Río Jubera

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,09 | 16,46 | 18,13 | 8,65 | 12,85 | 13,35 | 17,13 | 14,45 | 9,59 | 4,30 | 4,02 | 5,45 | 54,26 |
| Mínimo | 0,08 | 0,16 | 0,24 | 0,08 | 0,14 | 0,27 | 0,49 | 0,41 | 0,25 | 0,11 | 0,06 | 0,06 | 8,43 |
| Media | 1,16 | 1,95 | 1,96 | 1,82 | 2,12 | 2,51 | 2,97 | 3,10 | 1,94 | 0,82 | 0,46 | 0,74 | 21,55 |

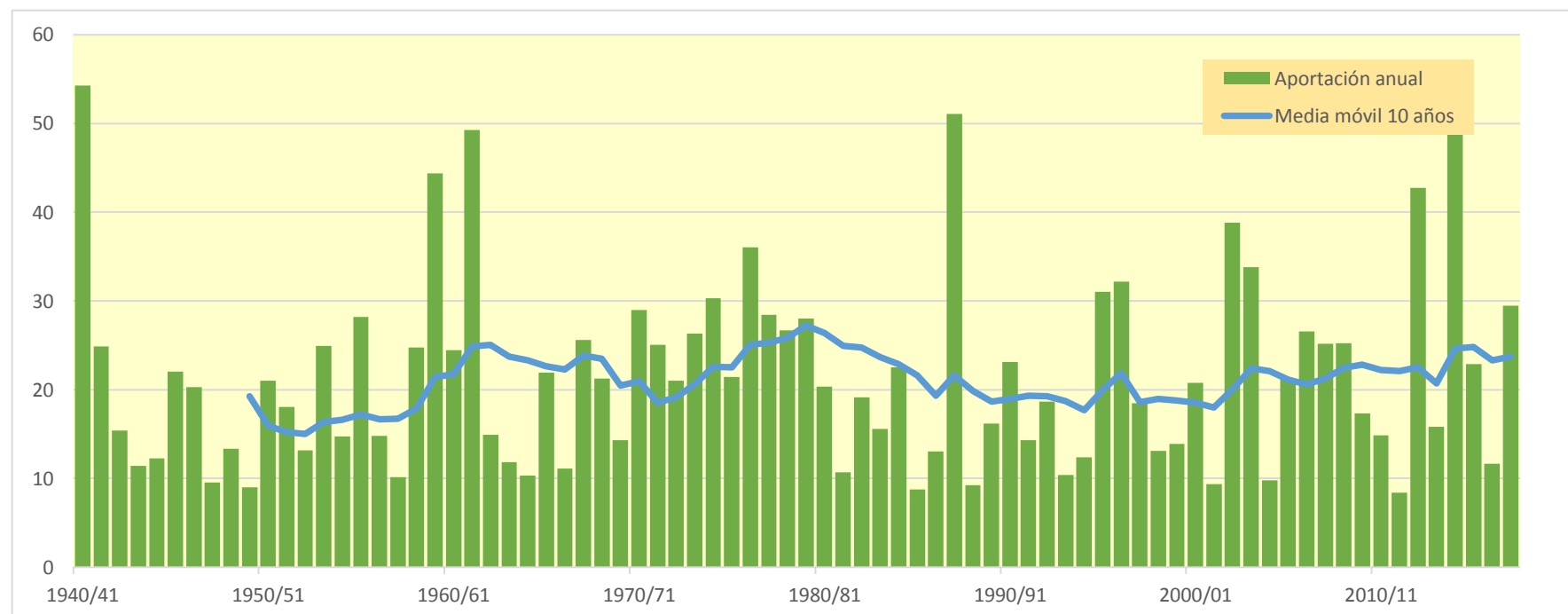
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,16 | 0,25 | 0,13 | 0,18 | 0,51 | 0,60 | 0,50 | 0,28 | 0,14 | 0,07 | 0,07 | 8,68 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,31 | 0,37 | 0,27 | 0,24 | 0,67 | 0,75 | 0,75 | 0,39 | 0,17 | 0,09 | 0,09 | 9,33 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,43 | 0,43 | 0,37 | 0,25 | 0,79 | 0,86 | 0,90 | 0,50 | 0,22 | 0,11 | 0,10 | 10,26 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,60 | 0,77 | 0,55 | 0,64 | 0,97 | 1,35 | 1,17 | 0,77 | 0,32 | 0,15 | 0,18 | 13,20 |
| Percentil 50% | 0,69 | 1,20 | 1,24 | 1,06 | 1,49 | 1,96 | 2,05 | 1,80 | 1,36 | 0,56 | 0,29 | 0,39 | 20,57 |
| Desviación típica | 1,45 | 2,62 | 2,37 | 1,83 | 2,33 | 2,30 | 2,82 | 3,14 | 1,76 | 0,78 | 0,56 | 0,98 | 10,67 |
| Coef. Variación | 1,26 | 1,34 | 1,21 | 1,01 | 1,10 | 0,92 | 0,95 | 1,01 | 0,91 | 0,94 | 1,22 | 1,33 | 0,50 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,79 | 11,86 | 7,79 | 8,65 | 9,48 | 13,35 | 17,13 | 14,45 | 9,59 | 2,37 | 4,02 | 1,82 | 51,10 |
| Mínimo | 0,08 | 0,16 | 0,24 | 0,08 | 0,14 | 0,27 | 0,49 | 0,53 | 0,25 | 0,14 | 0,06 | 0,06 | 8,43 |
| Media | 1,02 | 2,00 | 1,95 | 2,10 | 2,04 | 2,48 | 3,14 | 2,86 | 1,75 | 0,73 | 0,44 | 0,46 | 20,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,20 | 0,26 | 0,12 | 0,16 | 0,38 | 0,54 | 0,57 | 0,28 | 0,15 | 0,07 | 0,07 | 8,55 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,39 | 0,34 | 0,29 | 0,22 | 0,58 | 0,71 | 0,75 | 0,39 | 0,16 | 0,08 | 0,09 | 9,19 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,47 | 0,41 | 0,35 | 0,25 | 0,71 | 0,80 | 0,90 | 0,49 | 0,18 | 0,09 | 0,11 | 9,66 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,89 | 0,77 | 0,55 | 0,64 | 0,93 | 1,51 | 1,16 | 0,70 | 0,28 | 0,14 | 0,18 | 13,05 |
| Percentil 50% | 0,74 | 1,37 | 1,11 | 1,11 | 1,27 | 1,75 | 1,82 | 1,72 | 1,11 | 0,51 | 0,28 | 0,33 | 18,56 |
| Desviación típica | 1,10 | 2,15 | 1,80 | 2,25 | 2,25 | 2,57 | 3,43 | 2,81 | 1,78 | 0,61 | 0,68 | 0,40 | 11,00 |
| Coef. Variación | 1,07 | 1,08 | 0,92 | 1,07 | 1,10 | 1,03 | 1,09 | 0,98 | 1,01 | 0,84 | 1,56 | 0,87 | 0,52 |



1726. Río Lumbreras aguas abajo del Embalse de Pajares

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,317 | 2,715 | 0,809 | 0,741 | 6,451 | 9,339 | 5,967 | 10,882 | 3,436 | 1,123 | 0,727 | 1,172 | 47,678 |
| 1941/42 | 0,537 | 1,437 | 0,722 | 0,619 | 0,297 | 4,774 | 3,889 | 1,515 | 1,107 | 0,405 | 0,498 | 1,161 | 16,961 |
| 1942/43 | 1,567 | 1,122 | 1,274 | 2,201 | 1,235 | 1,381 | 3,713 | 1,500 | 0,444 | 1,084 | 0,497 | 0,871 | 16,891 |
| 1943/44 | 0,638 | 0,573 | 1,143 | 0,570 | 0,230 | 1,634 | 2,166 | 1,033 | 0,802 | 0,249 | 0,095 | 0,901 | 10,032 |
| 1944/45 | 0,923 | 0,883 | 0,547 | 0,250 | 2,906 | 2,217 | 0,997 | 0,409 | 0,326 | 0,300 | 0,900 | 0,368 | 11,025 |
| 1945/46 | 0,179 | 0,859 | 3,696 | 1,086 | 0,472 | 1,405 | 5,220 | 6,871 | 2,039 | 0,245 | 0,077 | 0,052 | 22,201 |
| 1946/47 | 0,069 | 0,157 | 0,832 | 0,567 | 2,492 | 17,813 | 2,446 | 2,807 | 1,151 | 0,270 | 0,869 | 2,573 | 32,047 |
| 1947/48 | 0,844 | 0,353 | 0,914 | 5,347 | 2,107 | 3,548 | 0,857 | 0,787 | 0,555 | 0,283 | 0,109 | 0,062 | 15,765 |
| 1948/49 | 0,290 | 0,174 | 0,695 | 0,589 | 0,287 | 1,838 | 3,492 | 1,979 | 1,632 | 0,596 | 0,419 | 3,458 | 15,447 |
| 1949/50 | 1,295 | 0,701 | 0,390 | 0,230 | 1,679 | 1,079 | 0,957 | 2,652 | 1,219 | 0,445 | 0,179 | 0,082 | 10,908 |
| 1950/51 | 0,266 | 0,396 | 1,128 | 2,135 | 1,204 | 7,731 | 8,319 | 3,132 | 2,248 | 1,315 | 0,497 | 0,489 | 28,861 |
| 1951/52 | 1,140 | 4,025 | 2,239 | 0,760 | 0,512 | 6,120 | 3,258 | 1,549 | 0,519 | 5,245 | 1,552 | 0,761 | 27,682 |
| 1952/53 | 0,516 | 1,854 | 1,565 | 0,446 | 0,127 | 1,078 | 7,459 | 1,074 | 3,547 | 1,231 | 0,127 | 0,095 | 19,120 |
| 1953/54 | 4,827 | 1,725 | 1,945 | 0,472 | 0,561 | 6,678 | 1,629 | 3,882 | 2,845 | 0,755 | 0,162 | 0,182 | 25,663 |
| 1954/55 | 0,288 | 2,039 | 0,776 | 2,066 | 2,158 | 2,350 | 4,379 | 1,074 | 2,216 | 1,246 | 0,608 | 0,402 | 19,602 |
| 1955/56 | 1,882 | 0,982 | 3,689 | 2,224 | 0,708 | 13,938 | 5,250 | 4,845 | 1,531 | 0,320 | 0,180 | 0,999 | 36,549 |
| 1956/57 | 0,660 | 2,137 | 0,799 | 0,107 | 1,570 | 1,890 | 1,246 | 2,525 | 4,216 | 1,220 | 0,125 | 0,175 | 16,671 |
| 1957/58 | 0,483 | 0,674 | 0,262 | 0,668 | 3,284 | 2,711 | 1,509 | 2,336 | 1,699 | 0,536 | 0,356 | 0,487 | 15,006 |
| 1958/59 | 0,439 | 1,554 | 8,889 | 2,401 | 0,611 | 3,769 | 3,070 | 4,125 | 2,120 | 1,373 | 0,503 | 2,307 | 31,161 |
| 1959/60 | 2,945 | 2,589 | 6,516 | 4,153 | 6,221 | 9,505 | 3,092 | 1,801 | 0,548 | 0,227 | 0,066 | 0,853 | 38,515 |
| 1960/61 | 9,103 | 4,245 | 1,818 | 2,186 | 9,113 | 1,630 | 1,066 | 1,505 | 0,735 | 0,215 | 0,264 | 3,032 | 34,911 |
| 1961/62 | 3,469 | 9,297 | 5,192 | 3,934 | 3,510 | 5,059 | 10,079 | 6,276 | 1,439 | 0,237 | 0,027 | 0,402 | 48,920 |
| 1962/63 | 0,716 | 0,515 | 0,333 | 0,338 | 0,167 | 8,077 | 10,162 | 4,880 | 2,508 | 0,973 | 0,251 | 0,816 | 29,736 |
| 1963/64 | 0,386 | 4,233 | 0,999 | 0,146 | 3,470 | 3,186 | 5,472 | 1,575 | 0,589 | 0,354 | 0,125 | 0,144 | 20,679 |
| 1964/65 | 0,677 | 0,475 | 0,267 | 0,362 | 0,200 | 9,464 | 3,909 | 1,594 | 0,274 | 0,082 | 0,038 | 2,215 | 19,557 |
| 1965/66 | 4,730 | 5,892 | 3,054 | 3,838 | 7,871 | 2,268 | 6,253 | 4,430 | 1,359 | 0,385 | 0,099 | 0,076 | 40,255 |
| 1966/67 | 2,984 | 4,007 | 1,464 | 0,416 | 0,521 | 6,645 | 1,293 | 1,319 | 0,440 | 0,255 | 0,101 | 0,053 | 19,497 |
| 1967/68 | 0,558 | 15,713 | 3,322 | 0,986 | 2,858 | 3,239 | 5,738 | 2,381 | 0,545 | 0,155 | 0,124 | 0,122 | 35,741 |
| 1968/69 | 0,059 | 0,988 | 1,422 | 1,968 | 0,612 | 7,427 | 11,637 | 4,853 | 2,523 | 1,126 | 0,283 | 2,003 | 34,903 |
| 1969/70 | 0,873 | 0,771 | 0,820 | 7,588 | 2,459 | 0,834 | 9,726 | 2,027 | 0,877 | 0,317 | 0,081 | 0,034 | 26,408 |
| 1970/71 | 0,151 | 1,267 | 0,472 | 0,323 | 1,684 | 0,820 | 11,051 | 6,776 | 3,408 | 1,416 | 0,386 | 0,407 | 28,161 |
| 1971/72 | 0,332 | 0,753 | 1,725 | 0,669 | 2,264 | 8,203 | 6,386 | 5,983 | 2,316 | 1,259 | 0,469 | 4,313 | 34,671 |
| 1972/73 | 2,638 | 3,412 | 1,390 | 0,822 | 0,934 | 1,544 | 7,748 | 3,148 | 3,004 | 1,382 | 0,447 | 0,205 | 26,676 |
| 1973/74 | 0,438 | 0,568 | 0,545 | 3,109 | 1,609 | 9,446 | 6,953 | 4,553 | 1,556 | 0,558 | 1,242 | 0,591 | 31,168 |
| 1974/75 | 0,872 | 1,769 | 0,675 | 0,486 | 1,041 | 1,481 | 10,622 | 8,800 | 2,669 | 0,444 | 1,702 | 1,196 | 31,757 |
| 1975/76 | 0,435 | 2,285 | 0,979 | 0,541 | 0,906 | 1,795 | 4,293 | 3,064 | 1,641 | 1,556 | 1,577 | 0,920 | 19,993 |
| 1976/77 | 0,933 | 0,804 | 1,842 | 1,740 | 7,989 | 4,644 | 3,509 | 6,058 | 7,860 | 4,877 | 1,457 | 0,293 | 42,006 |
| 1977/78 | 0,665 | 0,444 | 3,381 | 1,081 | 7,008 | 7,136 | 5,815 | 5,624 | 3,157 | 0,780 | 0,136 | 0,133 | 35,359 |
| 1978/79 | 0,448 | 0,585 | 2,424 | 5,161 | 5,290 | 6,409 | 8,231 | 25,454 | 3,478 | 0,987 | 0,369 | 1,347 | 60,184 |
| 1979/80 | 4,563 | 2,548 | 1,742 | 0,766 | 3,400 | 4,728 | 3,176 | 6,458 | 2,627 | 0,618 | 0,259 | 0,342 | 31,228 |
| 1980/81 | 0,496 | 2,738 | 0,874 | 1,184 | 0,688 | 8,624 | 5,974 | 2,926 | 1,061 | 0,446 | 0,258 | 0,433 | 25,704 |
| 1981/82 | 0,358 | 0,124 | 5,095 | 2,287 | 1,186 | 1,102 | 3,517 | 2,207 | 0,962 | 0,451 | 0,195 | 0,351 | 17,837 |
| 1982/83 | 0,976 | 4,545 | 3,006 | 1,103 | 0,172 | 4,236 | 3,419 | 1,639 | 0,433 | 0,742 | 4,388 | 1,255 | 25,915 |
| 1983/84 | 0,138 | 0,531 | 1,920 | 0,699 | 0,615 | 1,461 | 5,291 | 4,228 | 2,959 | 0,743 | 0,090 | 0,038 | 18,713 |
| 1984/85 | 0,986 | 14,663 | 2,628 | 0,350 | 4,463 | 2,322 | 2,856 | 3,849 | 1,134 | 0,329 | 0,098 | 0,010 | 33,690 |
| 1985/86 | 0,043 | 0,841 | 0,694 | 1,039 | 0,844 | 2,120 | 1,842 | 4,222 | 0,592 | 0,114 | 0,026 | 1,873 | 14,249 |
| 1986/87 | 1,136 | 0,433 | 0,390 | 0,371 | 3,432 | 5,908 | 2,565 | 0,842 | 1,167 | 3,516 | 0,795 | 0,327 | 20,880 |
| 1987/88 | 2,587 | 2,294 | 3,457 | 6,931 | 2,865 | 1,969 | 10,796 | 10,114 | 9,007 | 2,334 | 0,444 | 0,100 | 52,896 |
| 1988/89 | 0,823 | 0,628 | 0,225 | 0,035 | 0,666 | 0,809 | 2,434 | 3,923 | 1,069 | 0,458 | 0,225 | 0,069 | 11,363 |
| 1989/90 | 0,068 | 2,691 | 5,710 | 1,934 | 0,839 | 0,301 | 1,462 | 2,447 | 3,571 | 1,189 | 0,218 | 0,275 | 20,705 |
| 1990/91 | 0,956 | 1,453 | 0,451 | 0,209 | 0,443 | 14,354 | 9,909 | 4,641 | 1,090 | 0,215 | 0,049 | 1,433 | 35,203 |
| 1991/92 | 2,150 | 2,958 | 1,023 | 0,162 | 0,146 | 1,911 | 1,563 | 1,533 | 3,263 | 1,281 | 0,517 | 0,307 | 16,815 |
| 1992/93 | 6,303 | 1,746 | 2,042 | 0,584 | 0,191 | 1,507 | 2,293 | 7,339 | 1,962 | 0,367 | 0,091 | 0,486 | 24,912 |
| 1993/94 | 4,836 | 1,572 | 1,175 | 1,878 | 2,255 | 2,839 | 0,708 | 1,089 | 0,482 | 0,153 | 0,048 | 0,261 | 17,296 |
| 1994/95 | 2,347 | 1,723 | 2,387 | 3,005 | 2,546 | 1,233 | 0,986 | 1,320 | 0,536 | 0,128 | 0,511 | 0,437 | 17,158 |
| 1995/96 | 0,135 | 2,413 | 12,657 | 9,454 | 3,358 | 4,590 | 5,781 | 3,290 | 0,836 | 0,514 | 0,310 | 0,257 | 43,595 |
| 1996/97 | 0,410 | 2,884 | 6,926 | 6,418 | 7,057 | 2,348 | 1,357 | 3,939 | 2,451 | 3,934 | 2,017 | 0,673 | 40,413 |
| 1997/98 | 0,310 | 7,668 | 7,081 | 2,706 | 1,344 | 1,097 | 3,079 | 2,757 | 1,800 | 0,550 | 0,198 | 0,775 | 29,363 |
| 1998/99 | 0,809 | 0,991 | 0,605 | 0,574 | 0,831 | 4,627 | 2,318 | 1,200 | 1,093 | 2,327 | 0,850 | 0,778 | 17,002 |
| 1999/00 | 3,464 | 3,079 | 2,753 | 0,822 | 1,566 | 0,700 | 3,514 | 1,869 | 0,707 | 0,196 | 0,053 | 0,166 | 18,889 |
| 2000/01 | 0,892 | 3,975 | 5,101 | 7,842 | 2,818 | 11,452 | 2,272 | 1,665 | 0,231 | 0,344 | 0,310 | 0,121 | 37,024 |
| 2001/02 | 0,768 | 0,967 | 0,297 | 0,959 | 0,724 | 1,543 | 0,935 | 2,353 | 1,077 | 0,351 | 1,023 | 0,704 | 11,701 |
| 2002/03 | 1,740 | 4,699 | 6,675 | 6,931 | 3,684 | 13,275 | 3,602 | 4,226 | 1,494 | 0,206 | 0,428 | 1,805 | 48,766 |
| 2003/04 | 5,941 | 4,960 | 2,731 | 4,650 | 3,193 | 3,000 | 4,890 | 5,206 | 1,699 | 1,028 | 0,526 | 0,953 | 38,778 |
| 2004/05 | 2,019 | 1,087 | 1,570 | 0,734 | 0,186 | 4,491 | 1,805 | 0,922 | 0,469 | 0,116 | 0,032 | 0,083 | 13,513 |
| 2005/06 | 2,614 | 4,507 | 1,478 | 0,304 | 1,010 | 7,689 | 2,900 | 0,968 | 3,058 | 1,319 | 0,244 | 0,712 | 26,803 |
| 2006/07 | 1,188 | 1,450 | 0,518 | 0,456 | 3,128 | 4,195 | 7,860 | 4,745 | 1,431 | 0,229 | 0,047 | 0,038 | 25,284 |
| 2007/08 | 0,465 | 0,584 | 0,336 | 1,101 | 0,735 | 1,043 | 4,048 | 11,057 | 4,399 | 1,008 | 0,163 | 0,151 | 25,093 |
| 2008/09 | 2,247 | 3,931 | 4,593 | 2,067 | 3,470 | 5,944 | 3,110 | 1,499 | 0,454 | 0,118 | 0,164 | 0,194 | 27,792 |
| 2009/10 | 0,368 | 1,091 | 2,664 | 1,387 | 1,205 | 6,991 | 20,867 | 5,373 | 1,679 | 0,556 | 0,125 | 0,285 | 42,591 |
| 2010/11 | 1,375 | 1,157 | 1,003 | 1,006 | 3,819 | 6,625 | 6,063 | 3,124 | 1,172 | 0,314 | 0,060 | 0,122 | 25,839 |
| 2011/12 | 0,252 | 2,557 | 1,263 | 0,466 | 0,162 | 1,171 | 2,704 | 1,189 | 0,305 | 0,213 | 0,116 | 0,458 | 10,857 |
| 2012/13 | 2,233 | 2,091 | 1,172 | 4,340 | 3,200 | 11,346 | 6,328 | 4,538 | 2,006 | 0,948 | 0,395 | 0,291 | 38,888 |
| 2013/14 | 0,466 | 1,902 | 1,432 | 4,354 | 2,751 | 4,405 | 3,937 | 1,143 | 0,889 | 0,615 | 0,239 | 1,170 | 23,303 |
| 2014/15 | 0,932 | 9,730 | 5,033 | 2,620 | 1,809 | 12,629 | 3,074 | 0,494 | 2,203 | 0,894 | 0,285 | 0,414 | 40,118 |
| 2015/16 | 0,644 | 1,070 | 0,409 | 4,592 | 6,947 | 3,645 | 5,030 | 3,190 | 0,650 | 0,287 | 0,101 | 0,059 | 26,623 |
| 2016/17 | 0,082 | 3,096 | 1,045 | 0,633 | 4,337 | 1,856 | 0,559 | 1,524 | 1,509 | 0,677 | 0,489 | 0,189 | 15,996 |
| 2017/18 | 0,109 | 0,288 | 1,394 | 2,219 | 1,225 | 11,531 | 12,765 | 4,315 | 3,011 | 1,140 | 0,242 | 0,532 | 38,771 |

1726. Río Lumbreras aguas abajo del Embalse de Pajares

1940/41-2017/18
(hm³)

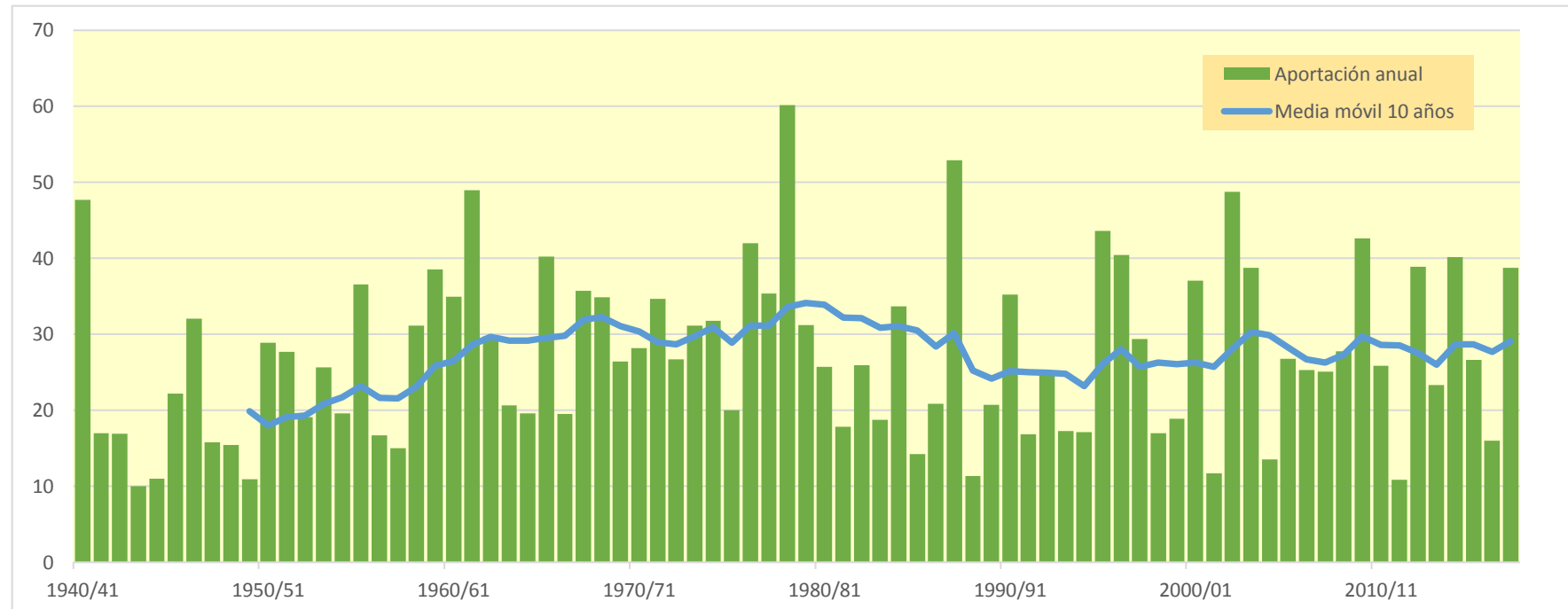
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,10 | 15,71 | 12,66 | 9,45 | 9,11 | 17,81 | 20,87 | 25,45 | 9,01 | 5,25 | 4,39 | 4,31 | 60,18 |
| Mínimo | 0,04 | 0,12 | 0,23 | 0,04 | 0,13 | 0,30 | 0,56 | 0,41 | 0,23 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 10,03 |
| Media | 1,45 | 2,47 | 2,21 | 1,96 | 2,28 | 4,77 | 4,70 | 3,67 | 1,81 | 0,86 | 0,44 | 0,70 | 27,31 |
| Percentil 1% | 0,06 | 0,15 | 0,25 | 0,09 | 0,14 | 0,61 | 0,67 | 0,47 | 0,26 | 0,11 | 0,03 | 0,03 | 10,67 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,34 | 0,33 | 0,20 | 0,17 | 0,83 | 0,95 | 0,91 | 0,42 | 0,13 | 0,05 | 0,05 | 11,31 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,47 | 0,40 | 0,32 | 0,22 | 1,09 | 1,19 | 1,07 | 0,46 | 0,20 | 0,06 | 0,07 | 14,78 |
| Percentil 25% | 0,42 | 0,78 | 0,78 | 0,55 | 0,67 | 1,63 | 2,30 | 1,53 | 0,75 | 0,28 | 0,11 | 0,15 | 18,06 |
| Percentil 50% | 0,82 | 1,65 | 1,41 | 1,02 | 1,59 | 3,60 | 3,56 | 2,87 | 1,47 | 0,54 | 0,25 | 0,40 | 26,16 |
| Desviación típica | 1,70 | 2,83 | 2,25 | 2,11 | 2,14 | 3,90 | 3,53 | 3,44 | 1,51 | 0,97 | 0,62 | 0,83 | 11,11 |
| Coef. Variación | 1,18 | 1,15 | 1,02 | 1,08 | 0,94 | 0,82 | 0,75 | 0,94 | 0,83 | 1,14 | 1,40 | 1,18 | 0,41 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,30 | 14,66 | 12,66 | 9,45 | 7,06 | 14,35 | 20,87 | 11,06 | 9,01 | 3,93 | 4,39 | 1,87 | 52,90 |
| Mínimo | 0,04 | 0,12 | 0,23 | 0,04 | 0,15 | 0,30 | 0,56 | 0,49 | 0,23 | 0,11 | 0,03 | 0,01 | 10,86 |
| Media | 1,41 | 2,77 | 2,63 | 2,33 | 2,10 | 4,65 | 4,33 | 3,23 | 1,68 | 0,80 | 0,43 | 0,49 | 26,85 |
| Percentil 1% | 0,05 | 0,18 | 0,25 | 0,08 | 0,15 | 0,45 | 0,61 | 0,62 | 0,26 | 0,11 | 0,03 | 0,02 | 11,04 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,41 | 0,33 | 0,20 | 0,17 | 0,79 | 0,90 | 0,91 | 0,41 | 0,12 | 0,04 | 0,04 | 11,65 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,57 | 0,40 | 0,34 | 0,19 | 1,08 | 1,25 | 1,05 | 0,46 | 0,15 | 0,05 | 0,07 | 14,03 |
| Percentil 25% | 0,38 | 1,07 | 0,91 | 0,60 | 0,73 | 1,52 | 2,28 | 1,51 | 0,74 | 0,24 | 0,10 | 0,15 | 17,43 |
| Percentil 50% | 0,91 | 2,00 | 1,52 | 1,14 | 1,45 | 3,32 | 3,09 | 2,84 | 1,15 | 0,49 | 0,23 | 0,32 | 25,49 |
| Desviación típica | 1,54 | 2,82 | 2,62 | 2,44 | 1,76 | 4,01 | 3,91 | 2,37 | 1,58 | 0,88 | 0,75 | 0,48 | 11,12 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,02 | 1,00 | 1,05 | 0,84 | 0,86 | 0,90 | 0,73 | 0,94 | 1,10 | 1,75 | 0,97 | 0,41 |



1734. Río Leza bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 14,950 | 8,601 | 4,196 | 6,059 | 45,751 | 18,982 | 18,911 | 39,091 | 13,424 | 5,723 | 4,930 | 6,321 | 186,939 |
| 1941/42 | 2,407 | 7,863 | 5,351 | 10,168 | 1,637 | 13,671 | 26,704 | 5,627 | 4,041 | 1,927 | 3,343 | 5,365 | 88,103 |
| 1942/43 | 4,736 | 4,081 | 7,755 | 7,257 | 9,561 | 3,792 | 7,976 | 5,413 | 2,296 | 3,683 | 2,277 | 4,660 | 63,486 |
| 1943/44 | 2,416 | 4,722 | 12,636 | 2,373 | 1,653 | 4,372 | 4,435 | 4,451 | 2,966 | 1,220 | 0,694 | 3,416 | 45,354 |
| 1944/45 | 3,751 | 4,826 | 2,350 | 2,805 | 11,214 | 6,466 | 3,136 | 1,710 | 1,404 | 1,401 | 4,462 | 1,574 | 45,099 |
| 1945/46 | 0,856 | 2,441 | 7,973 | 4,075 | 1,789 | 2,650 | 17,713 | 26,235 | 7,367 | 1,204 | 0,627 | 0,518 | 73,447 |
| 1946/47 | 0,547 | 0,790 | 7,303 | 3,291 | 13,989 | 18,457 | 7,450 | 9,243 | 4,131 | 1,243 | 2,537 | 7,539 | 76,520 |
| 1947/48 | 3,181 | 1,359 | 3,241 | 11,677 | 6,154 | 3,331 | 2,678 | 2,815 | 2,081 | 1,376 | 0,680 | 0,513 | 39,087 |
| 1948/49 | 1,102 | 0,855 | 1,863 | 1,797 | 1,070 | 5,009 | 5,367 | 6,758 | 6,291 | 2,293 | 1,987 | 14,780 | 49,174 |
| 1949/50 | 4,637 | 2,368 | 1,542 | 1,178 | 3,216 | 2,669 | 3,568 | 8,458 | 4,222 | 1,658 | 0,947 | 0,538 | 35,003 |
| 1950/51 | 1,176 | 1,417 | 10,119 | 7,077 | 5,570 | 10,240 | 10,113 | 7,676 | 10,934 | 4,738 | 2,144 | 2,239 | 73,443 |
| 1951/52 | 3,996 | 7,158 | 6,680 | 3,623 | 3,033 | 8,502 | 9,247 | 5,068 | 2,142 | 12,974 | 5,482 | 2,486 | 70,391 |
| 1952/53 | 2,863 | 4,364 | 4,911 | 2,055 | 1,002 | 3,882 | 6,409 | 2,955 | 14,502 | 4,477 | 0,749 | 0,771 | 48,941 |
| 1953/54 | 26,580 | 6,152 | 3,686 | 1,994 | 3,505 | 10,172 | 5,063 | 13,029 | 9,631 | 2,880 | 0,861 | 0,916 | 84,468 |
| 1954/55 | 1,097 | 4,509 | 2,671 | 4,560 | 6,984 | 5,398 | 5,495 | 4,001 | 9,720 | 7,025 | 5,334 | 3,120 | 59,914 |
| 1955/56 | 4,703 | 3,303 | 8,125 | 10,209 | 2,701 | 25,394 | 13,409 | 17,935 | 5,532 | 1,444 | 0,986 | 4,665 | 98,407 |
| 1956/57 | 2,272 | 9,152 | 3,085 | 0,787 | 3,200 | 3,262 | 4,170 | 7,975 | 16,927 | 4,472 | 0,772 | 0,914 | 56,988 |
| 1957/58 | 1,597 | 2,133 | 1,156 | 4,521 | 6,377 | 6,147 | 3,565 | 4,954 | 5,434 | 2,105 | 1,695 | 1,934 | 41,619 |
| 1958/59 | 1,556 | 4,991 | 17,091 | 9,119 | 2,358 | 6,990 | 6,276 | 9,407 | 10,404 | 4,394 | 2,018 | 13,308 | 87,910 |
| 1959/60 | 11,713 | 9,140 | 47,888 | 16,185 | 20,471 | 14,638 | 5,823 | 3,850 | 2,358 | 1,249 | 0,694 | 3,399 | 137,409 |
| 1960/61 | 21,891 | 11,085 | 18,810 | 10,081 | 9,604 | 4,403 | 3,503 | 5,878 | 2,987 | 1,186 | 1,419 | 9,254 | 100,100 |
| 1961/62 | 14,025 | 47,478 | 14,869 | 17,167 | 24,677 | 16,011 | 13,826 | 14,472 | 5,137 | 1,461 | 0,731 | 2,124 | 171,978 |
| 1962/63 | 3,062 | 2,594 | 2,186 | 1,840 | 1,216 | 22,287 | 11,257 | 5,356 | 8,333 | 3,685 | 1,362 | 2,885 | 66,065 |
| 1963/64 | 1,681 | 7,092 | 4,652 | 0,963 | 9,215 | 9,983 | 6,940 | 3,899 | 2,237 | 1,594 | 0,853 | 1,050 | 50,160 |
| 1964/65 | 2,060 | 1,929 | 2,473 | 3,851 | 1,154 | 13,608 | 9,911 | 4,120 | 1,281 | 0,639 | 0,488 | 4,600 | 46,113 |
| 1965/66 | 8,489 | 12,054 | 9,849 | 11,215 | 18,330 | 8,000 | 9,846 | 8,216 | 4,917 | 1,765 | 0,769 | 0,713 | 94,163 |
| 1966/67 | 7,151 | 17,150 | 5,288 | 1,958 | 1,879 | 4,111 | 4,037 | 3,196 | 1,977 | 1,255 | 0,758 | 0,611 | 49,371 |
| 1967/68 | 2,116 | 53,045 | 14,851 | 4,189 | 5,948 | 9,776 | 9,074 | 7,219 | 2,336 | 0,978 | 1,005 | 0,917 | 111,454 |
| 1968/69 | 0,654 | 2,441 | 5,591 | 4,155 | 2,512 | 11,364 | 24,064 | 10,089 | 7,990 | 4,258 | 1,399 | 6,683 | 81,199 |
| 1969/70 | 3,135 | 2,216 | 7,930 | 18,893 | 10,843 | 3,232 | 4,921 | 3,997 | 3,777 | 1,514 | 0,789 | 0,527 | 61,774 |
| 1970/71 | 0,858 | 2,932 | 2,456 | 2,194 | 6,140 | 3,752 | 15,346 | 34,546 | 13,778 | 8,413 | 1,741 | 1,623 | 93,779 |
| 1971/72 | 1,423 | 4,072 | 6,903 | 3,599 | 12,276 | 16,702 | 8,780 | 7,983 | 7,702 | 4,503 | 2,079 | 16,568 | 92,590 |
| 1972/73 | 8,614 | 10,609 | 5,630 | 3,692 | 6,636 | 5,009 | 7,265 | 5,904 | 15,678 | 4,980 | 1,908 | 1,092 | 77,018 |
| 1973/74 | 1,483 | 2,026 | 4,291 | 9,261 | 8,003 | 33,809 | 14,504 | 6,010 | 4,627 | 2,390 | 5,468 | 2,469 | 94,342 |
| 1974/75 | 6,410 | 5,458 | 2,562 | 1,804 | 3,506 | 7,576 | 22,412 | 32,267 | 8,684 | 1,966 | 4,641 | 5,398 | 102,684 |
| 1975/76 | 1,894 | 9,895 | 4,715 | 3,168 | 4,982 | 4,468 | 19,354 | 10,121 | 5,488 | 4,870 | 5,786 | 3,301 | 78,041 |
| 1976/77 | 2,739 | 2,950 | 8,134 | 8,126 | 12,526 | 8,067 | 5,117 | 26,437 | 24,867 | 16,341 | 5,373 | 1,448 | 122,124 |
| 1977/78 | 2,203 | 1,854 | 5,378 | 8,740 | 22,162 | 12,753 | 20,915 | 19,079 | 13,120 | 3,152 | 0,978 | 0,935 | 111,269 |
| 1978/79 | 1,700 | 2,696 | 6,742 | 18,278 | 19,270 | 15,897 | 17,158 | 15,424 | 6,964 | 3,699 | 1,770 | 4,697 | 114,296 |
| 1979/80 | 10,462 | 9,925 | 5,846 | 3,138 | 6,611 | 17,321 | 10,304 | 22,839 | 9,275 | 2,648 | 1,500 | 1,610 | 101,479 |
| 1980/81 | 2,005 | 6,309 | 4,676 | 7,487 | 3,329 | 11,642 | 28,714 | 9,614 | 3,886 | 1,813 | 1,368 | 1,715 | 82,558 |
| 1981/82 | 1,590 | 0,875 | 11,238 | 7,255 | 4,606 | 3,362 | 2,924 | 5,032 | 3,816 | 1,970 | 1,083 | 1,449 | 45,199 |
| 1982/83 | 3,717 | 10,622 | 15,229 | 3,788 | 1,214 | 8,584 | 8,248 | 4,434 | 1,675 | 2,670 | 16,016 | 4,640 | 80,837 |
| 1983/84 | 0,892 | 1,758 | 4,297 | 2,942 | 5,089 | 5,506 | 7,636 | 19,979 | 9,420 | 2,921 | 0,743 | 0,560 | 61,743 |
| 1984/85 | 2,972 | 27,517 | 9,365 | 1,691 | 10,283 | 10,955 | 6,532 | 12,757 | 4,207 | 1,709 | 0,786 | 0,476 | 89,250 |
| 1985/86 | 0,560 | 2,662 | 2,421 | 4,322 | 3,611 | 4,976 | 6,614 | 5,037 | 2,359 | 0,776 | 0,471 | 4,454 | 38,262 |
| 1986/87 | 3,910 | 1,744 | 1,836 | 2,564 | 14,096 | 9,098 | 5,972 | 3,079 | 3,959 | 7,077 | 2,997 | 1,230 | 57,562 |
| 1987/88 | 6,245 | 7,167 | 8,171 | 14,086 | 8,858 | 4,791 | 54,316 | 29,364 | 29,631 | 8,406 | 1,887 | 0,831 | 173,751 |
| 1988/89 | 2,169 | 2,216 | 1,117 | 0,547 | 2,337 | 2,385 | 10,125 | 9,169 | 3,982 | 1,789 | 1,160 | 0,612 | 37,609 |
| 1989/90 | 0,564 | 5,415 | 10,337 | 6,547 | 2,487 | 1,199 | 4,933 | 7,823 | 14,784 | 4,350 | 1,110 | 1,147 | 60,698 |
| 1990/91 | 2,780 | 3,939 | 2,117 | 1,857 | 2,834 | 21,859 | 36,474 | 12,955 | 3,714 | 1,133 | 0,565 | 3,829 | 94,057 |
| 1991/92 | 5,875 | 7,837 | 3,398 | 0,917 | 0,744 | 5,220 | 4,262 | 5,350 | 14,651 | 4,585 | 2,107 | 1,408 | 56,353 |
| 1992/93 | 24,609 | 6,259 | 4,706 | 2,275 | 1,206 | 3,811 | 6,128 | 16,441 | 7,197 | 1,655 | 0,707 | 1,973 | 76,966 |
| 1993/94 | 8,901 | 5,298 | 4,608 | 5,473 | 5,205 | 3,842 | 2,700 | 3,184 | 1,963 | 0,906 | 0,521 | 1,382 | 43,984 |
| 1994/95 | 6,790 | 5,145 | 5,925 | 9,258 | 6,227 | 4,266 | 3,163 | 4,185 | 2,122 | 0,782 | 1,895 | 1,664 | 51,422 |
| 1995/96 | 0,770 | 4,653 | 31,616 | 25,527 | 21,106 | 11,215 | 8,771 | 6,128 | 3,231 | 2,482 | 1,494 | 1,317 | 118,309 |
| 1996/97 | 1,560 | 8,195 | 20,672 | 27,567 | 10,503 | 3,456 | 3,957 | 13,317 | 8,992 | 9,981 | 7,204 | 2,674 | 118,080 |
| 1997/98 | 1,413 | 15,133 | 18,952 | 8,228 | 3,305 | 3,242 | 6,880 | 7,012 | 5,752 | 2,282 | 1,130 | 2,429 | 75,760 |
| 1998/99 | 3,268 | 3,673 | 2,163 | 3,674 | 5,773 | 8,004 | 5,899 | 3,970 | 3,572 | 8,226 | 3,207 | 3,419 | 54,850 |
| 1999/00 | 7,204 | 11,483 | 9,901 | 3,263 | 2,927 | 2,404 | 7,032 | 6,402 | 2,678 | 1,017 | 0,537 | 0,809 | 55,657 |
| 2000/01 | 3,703 | 9,057 | 9,913 | 28,861 | 8,454 | 11,938 | 6,087 | 2,568 | 1,174 | 1,621 | 1,558 | 0,785 | 85,720 |
| 2001/02 | 2,245 | 3,478 | 1,343 | 2,368 | 2,344 | 2,982 | 3,411 | 9,083 | 4,526 | 1,537 | 3,362 | 2,486 | 39,164 |
| 2002/03 | 6,116 | 9,342 | 16,846 | 32,982 | 18,272 | 13,973 | 9,406 | 21,841 | 5,644 | 1,145 | 1,640 | 6,634 | 143,843 |
| 2003/04 | 14,496 | 12,742 | 8,254 | 17,058 | 10,824 | 10,393 | 16,687 | 17,625 | 5,906 | 3,910 | 2,247 | 4,121 | 124,262 |
| 2004/05 | 5,473 | 4,280 | 6,431 | 2,871 | 1,422 | 8,799 | 5,380 | 4,156 | 2,059 | 0,826 | 0,538 | 0,671 | 42,906 |
| 2005/06 | 6,494 | 15,982 | 6,453 | 1,528 | 4,499 | 10,292 | 9,488 | 3,655 | 12,869 | 5,008 | 1,265 | 3,491 | 81,024 |
| 2006/07 | 3,210 | 3,686 | 2,033 | 1,658 | 6,856 | 19,992 | 28,867 | 15,342 | 5,454 | 1,253 | 0,635 | 0,598 | 89,584 |
| 2007/08 | 2,075 | 2,058 | 1,487 | 2,281 | 2,401 | 4,140 | 7,419 | 44,276 | 14,914 | 3,954 | 1,069 | 0,953 | 87,025 |
| 2008/09 | 8,622 | 14,996 | 20,256 | 12,362 | 8,474 | 8,634 | 9,995 | 4,391 | 2,072 | 0,888 | 0,938 | 1,123 | 92,750 |
| 2009/10 | 1,405 | 4,024 | 9,600 | 7,178 | 6,077 | 12,743 | 13,534 | 10,847 | 6,218 | 2,422 | 0,876 | 1,262 | 76,186 |
| 2010/11 | 3,638 | 3,693 | 3,261 | 2,983 | 6,033 | 18,397 | 9,868 | 7,805 | 5,031 | 1,494 | 0,627 | 0,981 | 63,810 |
| 2011/12 | 1,211 | 7,765 | 4,255 | 1,908 | 1,017 | 3,157 | 7,417 | 4,093 | 1,398 | 1,087 | 0,753 | 1,722 | 35,784 |
| 2012/13 | 8,395 | 6,798 | 3,377 | 14,615 | 32,171 | 30,874 | 18,797 | 15,383 | 8,772 | 3,701 | 1,867 | 1,564 | 146,314 |
| 2013/14 | 1,784 | 9,063 | 4,388 | 8,171 | 7,607 | 7,964 | 7,970 | 4,595 | 3,833 | 2,928 | 1,299 | 4,477 | 64,078 |
| 2014/15 | 3,212 | 34,233 | 19,532 | 12,778 | 19,510 | 39,372 | 10,788 | 2,214 | 8,272 | 3,732 | 1,602 | 1,730 | 156,975 |
| 2015/16 | 3,397 | 4,112 | 1,815 | 11,990 | 30,174 | 16,189 | 10,252 | 6,546 | 2,668 | 1,495 | 0,846 | 0,692 | 90,175 |
| 2016/17 | 0,721 | 9,825 | 3,769 | 2,592 | 8,649 | 5,857 | 2,064 | 4,117 | 5,268 | 2,722 | 2,052 | 1,039 | 48,675 |
| 2017/18 | 0,745 | 1,337 | 4,727 | 14,982 | 6,893 | 20,067 | 23,656 | 17,044 | 9,910 | 4,925 | 1,322 | 1,847 | 107,454 |

1734. Río Leza bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 26,58 | 53,05 | 47,89 | 32,98 | 45,75 | 39,37 | 54,32 | 44,28 | 29,63 | 16,34 | 16,02 | 16,57 | 186,94 |
| Mínimo | 0,55 | 0,79 | 1,12 | 0,55 | 0,74 | 1,20 | 2,06 | 1,71 | 1,17 | 0,64 | 0,47 | 0,48 | 35,00 |
| Media | 4,65 | 7,62 | 7,68 | 7,25 | 8,16 | 9,97 | 10,62 | 10,44 | 6,72 | 3,20 | 1,99 | 2,84 | 81,16 |

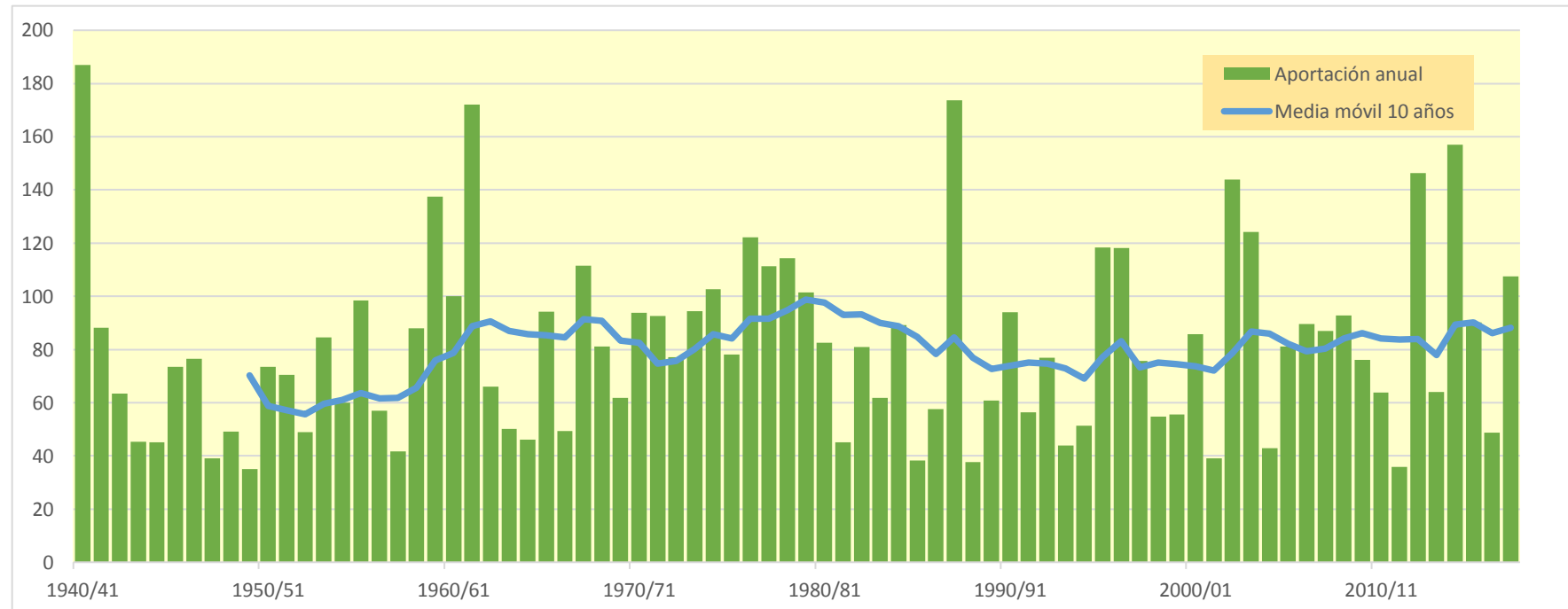
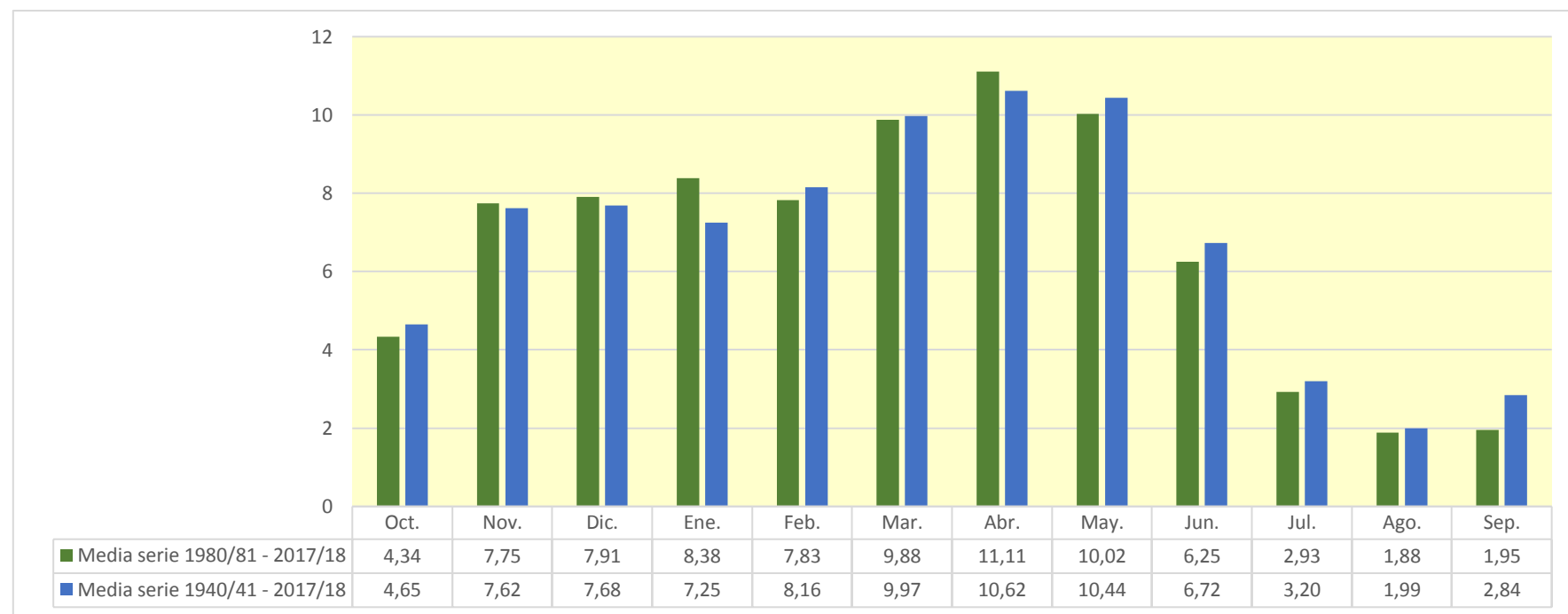
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,56 | 0,84 | 1,15 | 0,73 | 0,94 | 2,11 | 2,54 | 2,10 | 1,26 | 0,74 | 0,48 | 0,50 | 35,60 |
| Percentil 5% | 0,71 | 1,36 | 1,53 | 1,15 | 1,14 | 2,67 | 3,10 | 2,93 | 1,63 | 0,88 | 0,54 | 0,54 | 38,96 |
| Percentil 10% | 0,86 | 1,82 | 1,98 | 1,76 | 1,36 | 3,24 | 3,55 | 3,52 | 2,07 | 1,07 | 0,63 | 0,61 | 43,66 |
| Percentil 25% | 1,57 | 2,67 | 3,25 | 2,37 | 2,73 | 4,17 | 5,37 | 4,40 | 2,97 | 1,41 | 0,78 | 0,94 | 55,05 |
| Percentil 50% | 2,92 | 4,91 | 5,36 | 4,17 | 6,05 | 8,04 | 7,80 | 7,12 | 5,20 | 2,29 | 1,34 | 1,69 | 76,99 |
| Desviación típica | 5,18 | 8,92 | 7,37 | 6,92 | 8,10 | 7,57 | 8,67 | 8,92 | 5,28 | 2,78 | 2,19 | 3,08 | 34,38 |
| Coef. Variación | 1,11 | 1,17 | 0,96 | 0,95 | 0,99 | 0,76 | 0,82 | 0,85 | 0,79 | 0,87 | 1,10 | 1,08 | 0,42 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 24,61 | 34,23 | 31,62 | 32,98 | 32,17 | 39,37 | 54,32 | 44,28 | 29,63 | 9,98 | 16,02 | 6,63 | 173,75 |
| Mínimo | 0,56 | 0,88 | 1,12 | 0,55 | 0,74 | 1,20 | 2,06 | 2,21 | 1,17 | 0,78 | 0,47 | 0,48 | 35,78 |
| Media | 4,34 | 7,75 | 7,91 | 8,38 | 7,83 | 9,88 | 11,11 | 10,02 | 6,25 | 2,93 | 1,88 | 1,95 | 80,23 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,56 | 1,05 | 1,20 | 0,68 | 0,85 | 1,64 | 2,30 | 2,35 | 1,26 | 0,78 | 0,49 | 0,51 | 36,46 |
| Percentil 5% | 0,70 | 1,68 | 1,47 | 1,44 | 1,18 | 2,40 | 2,89 | 3,00 | 1,63 | 0,82 | 0,53 | 0,59 | 38,16 |
| Percentil 10% | 0,76 | 1,97 | 1,83 | 1,68 | 1,36 | 3,10 | 3,34 | 3,51 | 2,03 | 0,90 | 0,56 | 0,65 | 41,78 |
| Percentil 25% | 1,57 | 3,69 | 3,29 | 2,42 | 2,86 | 3,92 | 5,92 | 4,24 | 2,82 | 1,31 | 0,76 | 0,96 | 55,05 |
| Percentil 50% | 3,21 | 5,84 | 4,72 | 4,90 | 5,90 | 8,29 | 7,53 | 6,78 | 4,37 | 2,13 | 1,21 | 1,43 | 76,58 |
| Desviación típica | 4,52 | 6,84 | 6,98 | 8,44 | 7,50 | 8,18 | 10,59 | 8,50 | 5,44 | 2,29 | 2,64 | 1,44 | 35,24 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,88 | 0,88 | 1,01 | 0,96 | 0,83 | 0,95 | 0,85 | 0,87 | 0,78 | 1,41 | 0,74 | 0,44 |



1738. Río Iregua azul Torrecilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 18,228 | 13,040 | 4,948 | 4,785 | 34,540 | 35,303 | 25,671 | 43,544 | 16,817 | 7,170 | 5,263 | 6,623 | 215,931 |
| 1941/42 | 3,950 | 7,911 | 4,531 | 4,107 | 2,785 | 22,579 | 18,794 | 7,456 | 7,542 | 3,517 | 3,905 | 6,416 | 93,493 |
| 1942/43 | 7,861 | 6,624 | 7,524 | 10,489 | 7,534 | 7,046 | 16,027 | 7,372 | 3,407 | 5,912 | 3,342 | 4,885 | 88,023 |
| 1943/44 | 3,908 | 4,718 | 6,922 | 3,557 | 2,255 | 8,696 | 10,926 | 5,373 | 4,486 | 2,291 | 1,642 | 5,281 | 60,057 |
| 1944/45 | 5,202 | 5,169 | 3,747 | 2,270 | 15,699 | 11,018 | 5,587 | 3,038 | 2,733 | 2,319 | 5,496 | 2,486 | 64,763 |
| 1945/46 | 1,934 | 4,822 | 16,504 | 5,138 | 3,051 | 6,586 | 23,537 | 27,400 | 8,646 | 2,427 | 1,664 | 1,433 | 103,143 |
| 1946/47 | 1,449 | 2,039 | 5,007 | 3,119 | 10,689 | 58,180 | 11,456 | 12,312 | 5,942 | 2,614 | 4,056 | 11,100 | 127,962 |
| 1947/48 | 4,290 | 2,817 | 5,766 | 23,316 | 8,883 | 16,953 | 4,973 | 4,862 | 3,619 | 2,491 | 1,661 | 1,396 | 81,028 |
| 1948/49 | 2,496 | 1,756 | 4,165 | 3,353 | 2,162 | 9,133 | 14,991 | 9,546 | 7,797 | 3,299 | 2,814 | 13,502 | 75,013 |
| 1949/50 | 5,623 | 5,033 | 2,893 | 2,115 | 7,835 | 5,733 | 5,862 | 11,411 | 5,554 | 2,780 | 1,765 | 1,382 | 57,987 |
| 1950/51 | 2,142 | 3,137 | 9,745 | 9,956 | 7,701 | 27,337 | 26,225 | 14,516 | 10,744 | 6,299 | 3,789 | 3,181 | 124,772 |
| 1951/52 | 6,692 | 19,707 | 10,493 | 4,330 | 3,731 | 20,235 | 14,388 | 7,298 | 3,561 | 20,139 | 7,060 | 4,119 | 121,753 |
| 1952/53 | 3,257 | 11,300 | 8,350 | 3,128 | 1,902 | 5,489 | 20,299 | 4,736 | 14,389 | 5,429 | 1,636 | 1,434 | 81,349 |
| 1953/54 | 22,164 | 7,097 | 7,437 | 2,820 | 3,305 | 19,997 | 7,435 | 16,267 | 11,416 | 4,200 | 2,034 | 1,895 | 106,068 |
| 1954/55 | 2,390 | 10,635 | 4,052 | 12,715 | 10,087 | 9,329 | 19,170 | 6,152 | 9,937 | 6,274 | 3,575 | 2,801 | 97,117 |
| 1955/56 | 7,866 | 4,603 | 18,570 | 10,525 | 4,026 | 36,055 | 20,856 | 19,862 | 7,181 | 3,511 | 2,337 | 4,883 | 140,275 |
| 1956/57 | 3,764 | 9,657 | 4,005 | 1,555 | 7,820 | 10,570 | 6,886 | 11,778 | 17,259 | 5,609 | 1,799 | 1,862 | 82,563 |
| 1957/58 | 3,216 | 3,791 | 2,068 | 3,658 | 12,643 | 9,336 | 6,775 | 14,298 | 7,911 | 3,255 | 2,720 | 2,897 | 72,569 |
| 1958/59 | 2,840 | 8,307 | 33,574 | 10,251 | 3,532 | 13,600 | 13,304 | 17,360 | 9,507 | 6,019 | 3,196 | 10,287 | 131,779 |
| 1959/60 | 11,990 | 9,362 | 31,619 | 16,331 | 23,591 | 32,881 | 15,276 | 14,270 | 4,187 | 2,680 | 1,881 | 5,013 | 169,080 |
| 1960/61 | 33,892 | 17,198 | 8,649 | 10,229 | 27,066 | 8,890 | 6,720 | 7,659 | 4,357 | 2,333 | 2,561 | 11,570 | 141,124 |
| 1961/62 | 13,895 | 33,145 | 20,311 | 18,035 | 15,662 | 21,185 | 35,434 | 31,142 | 8,092 | 2,868 | 1,926 | 3,186 | 204,879 |
| 1962/63 | 4,329 | 3,616 | 2,665 | 2,620 | 2,008 | 32,119 | 26,227 | 24,713 | 11,809 | 5,093 | 2,578 | 4,436 | 122,212 |
| 1963/64 | 2,874 | 20,500 | 5,164 | 2,149 | 14,491 | 11,933 | 19,774 | 9,835 | 3,842 | 3,039 | 2,004 | 2,024 | 97,630 |
| 1964/65 | 4,404 | 3,025 | 2,350 | 2,724 | 1,904 | 29,293 | 15,085 | 8,600 | 2,404 | 1,594 | 1,331 | 10,443 | 83,155 |
| 1965/66 | 16,392 | 22,291 | 14,527 | 17,211 | 26,688 | 9,870 | 26,683 | 25,974 | 7,644 | 3,258 | 2,035 | 1,775 | 174,348 |
| 1966/67 | 13,532 | 19,602 | 7,061 | 3,449 | 4,018 | 21,795 | 8,123 | 7,978 | 3,736 | 2,602 | 1,883 | 1,584 | 95,363 |
| 1967/68 | 4,392 | 63,149 | 14,094 | 6,212 | 13,170 | 12,721 | 22,861 | 10,482 | 3,823 | 2,231 | 2,073 | 2,021 | 157,229 |
| 1968/69 | 1,578 | 5,476 | 9,967 | 7,084 | 3,796 | 23,840 | 40,704 | 23,274 | 10,791 | 5,924 | 2,688 | 9,177 | 144,300 |
| 1969/70 | 4,578 | 4,911 | 5,835 | 32,626 | 10,506 | 4,747 | 25,841 | 11,757 | 5,344 | 2,669 | 1,751 | 1,439 | 112,005 |
| 1970/71 | 1,868 | 7,289 | 2,933 | 2,925 | 7,878 | 4,233 | 41,226 | 25,224 | 13,581 | 6,803 | 2,957 | 2,724 | 119,641 |
| 1971/72 | 2,803 | 6,571 | 9,027 | 3,882 | 16,784 | 23,877 | 19,396 | 27,262 | 13,158 | 6,540 | 3,742 | 16,405 | 149,448 |
| 1972/73 | 10,286 | 14,369 | 7,225 | 5,225 | 5,597 | 7,863 | 20,142 | 15,502 | 15,497 | 6,663 | 3,319 | 2,226 | 113,914 |
| 1973/74 | 3,343 | 3,665 | 3,463 | 17,171 | 8,215 | 37,908 | 23,785 | 18,463 | 8,093 | 3,886 | 6,893 | 3,808 | 138,692 |
| 1974/75 | 6,244 | 10,062 | 3,997 | 4,043 | 5,845 | 8,786 | 34,274 | 32,279 | 11,140 | 3,289 | 7,736 | 7,253 | 134,947 |
| 1975/76 | 3,219 | 12,833 | 4,956 | 3,433 | 5,609 | 9,038 | 19,056 | 12,010 | 8,300 | 7,378 | 7,769 | 4,941 | 98,541 |
| 1976/77 | 5,330 | 5,363 | 10,013 | 8,867 | 32,651 | 15,180 | 12,971 | 24,533 | 28,159 | 20,024 | 7,126 | 2,803 | 173,020 |
| 1977/78 | 4,840 | 3,332 | 11,047 | 5,413 | 34,698 | 22,826 | 23,880 | 22,140 | 13,948 | 4,774 | 2,479 | 2,263 | 151,640 |
| 1978/79 | 3,671 | 3,644 | 16,936 | 25,311 | 27,236 | 23,844 | 28,211 | 61,972 | 13,273 | 5,720 | 3,374 | 6,863 | 220,054 |
| 1979/80 | 17,683 | 14,208 | 10,024 | 5,637 | 12,531 | 18,648 | 14,109 | 23,726 | 11,753 | 4,298 | 3,089 | 2,968 | 138,673 |
| 1980/81 | 3,921 | 12,829 | 4,708 | 6,416 | 3,945 | 36,934 | 24,129 | 11,892 | 5,826 | 3,460 | 2,608 | 3,465 | 120,133 |
| 1981/82 | 2,842 | 1,911 | 31,944 | 10,044 | 6,044 | 5,706 | 11,154 | 9,729 | 4,849 | 3,056 | 2,102 | 2,616 | 91,994 |
| 1982/83 | 5,858 | 22,846 | 13,705 | 5,392 | 2,301 | 20,232 | 15,053 | 8,343 | 3,384 | 4,835 | 21,027 | 6,024 | 128,999 |
| 1983/84 | 2,120 | 3,668 | 9,712 | 4,625 | 4,346 | 6,636 | 30,110 | 20,373 | 12,811 | 4,555 | 2,148 | 1,770 | 102,876 |
| 1984/85 | 6,187 | 50,599 | 11,117 | 3,074 | 23,355 | 11,436 | 14,948 | 15,935 | 6,092 | 3,284 | 2,097 | 1,590 | 149,714 |
| 1985/86 | 1,566 | 5,770 | 4,219 | 7,853 | 5,111 | 12,939 | 10,318 | 22,271 | 4,106 | 2,010 | 1,528 | 7,282 | 84,973 |
| 1986/87 | 5,846 | 2,901 | 3,349 | 2,448 | 18,570 | 21,952 | 12,215 | 4,455 | 6,522 | 11,862 | 4,117 | 2,474 | 96,709 |
| 1987/88 | 11,432 | 10,400 | 12,685 | 24,514 | 12,840 | 8,661 | 49,020 | 33,679 | 29,676 | 9,846 | 3,339 | 2,002 | 208,095 |
| 1988/89 | 4,579 | 3,718 | 2,087 | 1,370 | 5,591 | 5,353 | 11,902 | 16,517 | 5,443 | 3,263 | 2,180 | 1,502 | 63,504 |
| 1989/90 | 1,394 | 10,380 | 22,185 | 8,351 | 4,722 | 2,489 | 8,765 | 10,232 | 13,993 | 5,365 | 2,085 | 2,096 | 92,058 |
| 1990/91 | 6,437 | 6,865 | 2,917 | 2,218 | 2,869 | 63,315 | 37,426 | 19,970 | 5,541 | 2,409 | 1,606 | 7,328 | 158,901 |
| 1991/92 | 9,509 | 19,676 | 5,218 | 2,124 | 1,866 | 10,078 | 8,058 | 7,804 | 15,659 | 6,037 | 3,522 | 2,527 | 92,077 |
| 1992/93 | 30,723 | 7,556 | 10,862 | 3,548 | 2,108 | 6,946 | 11,524 | 27,973 | 9,298 | 2,920 | 1,859 | 3,321 | 118,639 |
| 1993/94 | 21,612 | 7,557 | 6,090 | 8,810 | 9,820 | 12,158 | 4,368 | 6,434 | 3,416 | 1,959 | 1,442 | 2,302 | 85,968 |
| 1994/95 | 9,971 | 9,067 | 14,416 | 13,651 | 12,393 | 7,187 | 5,429 | 7,227 | 3,481 | 1,916 | 3,050 | 2,993 | 90,780 |
| 1995/96 | 1,608 | 9,655 | 48,134 | 33,908 | 14,025 | 18,631 | 23,499 | 17,904 | 5,022 | 3,897 | 2,710 | 2,749 | 181,742 |
| 1996/97 | 2,994 | 17,150 | 27,160 | 23,311 | 25,015 | 9,084 | 6,673 | 16,878 | 10,617 | 16,918 | 9,264 | 4,046 | 169,110 |
| 1997/98 | 2,974 | 31,217 | 28,196 | 10,586 | 6,772 | 6,003 | 12,895 | 11,560 | 7,824 | 3,631 | 2,252 | 4,515 | 128,425 |
| 1998/99 | 5,019 | 6,440 | 3,616 | 3,529 | 4,395 | 22,442 | 11,638 | 6,611 | 5,546 | 10,693 | 4,351 | 5,270 | 89,548 |
| 1999/00 | 15,120 | 14,358 | 15,441 | 4,589 | 8,661 | 4,342 | 15,699 | 8,061 | 4,242 | 2,145 | 1,512 | 1,807 | 95,977 |
| 2000/01 | 4,994 | 21,276 | 22,325 | 39,743 | 11,611 | 52,706 | 12,685 | 11,801 | 2,708 | 3,162 | 2,592 | 1,769 | 187,372 |
| 2001/02 | 4,467 | 5,901 | 2,279 | 5,734 | 4,432 | 6,619 | 4,852 | 11,169 | 5,475 | 2,661 | 5,588 | 3,503 | 62,679 |
| 2002/03 | 9,475 | 18,430 | 25,157 | 30,111 | 14,684 | 43,349 | 14,307 | 19,379 | 7,118 | 2,481 | 2,991 | 7,340 | 194,820 |
| 2003/04 | 25,420 | 19,931 | 11,541 | 23,778 | 11,962 | 12,435 | 21,324 | 23,103 | 7,931 | 6,171 | 3,502 | 5,491 | 172,590 |
| 2004/05 | 10,508 | 6,521 | 7,737 | 4,121 | 2,168 | 17,147 | 8,114 | 5,150 | 3,109 | 1,740 | 1,382 | 1,539 | 69,235 |
| 2005/06 | 13,043 | 21,673 | 6,979 | 2,681 | 6,362 | 29,206 | 14,008 | 5,266 | 12,468 | 6,310 | 2,532 | 4,484 | 125,011 |
| 2006/07 | 7,417 | 8,352 | 3,846 | 3,380 | 14,315 | 17,791 | 30,112 | 18,691 | 7,259 | 2,694 | 1,872 | 1,646 | 117,376 |
| 2007/08 | 3,401 | 3,794 | 2,465 | 4,978 | 3,793 | 5,722 | 17,062 | 42,995 | 17,752 | 5,489 | 2,325 | 2,190 | 111,966 |
| 2008/09 | 12,372 | 18,361 | 19,557 | 10,072 | 13,504 | 25,586 | 14,905 | 7,336 | 3,450 | 2,068 | 2,163 | 2,159 | 131,534 |
| 2009/10 | 2,537 | 6,073 | 13,637 | 6,993 | 6,689 | 27,945 | 60,905 | 22,933 | 8,755 | 3,987 | 2,177 | 2,635 | 165,264 |
| 2010/11 | 7,608 | 6,948 | 5,454 | 5,134 | 15,002 | 23,671 | 23,633 | 12,718 | 6,224 | 2,918 | 1,796 | 2,002 | 113,109 |
| 2011/12 | 2,280 | 11,958 | 6,515 | 3,153 | 1,931 | 6,566 | 16,353 | 5,914 | 2,622 | 2,565 | 1,715 | 3,318 | 64,889 |
| 2012/13 | 11,308 | 11,031 | 6,539 | 20,158 | 16,958 | 40,144 | 26,326 | 19,953 | 9,705 | 6,213 | 3,246 | 3,376 | 174,957 |
| 2013/14 | 3,881 | 12,919 | 7,474 | 19,246 | 12,324 | 16,851 | 17,463 | 6,436 | 5,772 | 3,941 | 2,460 | 6,585 | 115,352 |
| 2014/15 | 5,491 | 43,300 | 22,014 | 12,294 | 12,187 | 48,144 | 12,729 | 3,729 | 9,568 | 4,937 | 2,886 | 3,187 | 180,466 |
| 2015/16 | 4,191 | 5,436 | 2,873 | 24,246 | 35,456 | 16,765 | 21,129 | 16,621 | 4,434 | 2,947 | 2,077 | 1,797 | 137,972 |
| 2016/17 | 1,729 | 14,734 | 5,067 | 4,032 | 17,323 | 8,556 | 3,492 | 6,314 | 7,169 | 3,701 | 3,806 | 2,016 | 77,938 |
| 2017/18 | 1,719 | 2,554 | 8,469 | 12,426 | 7,511 | 43,191 | 46,031 | 19,136 | 12,363 | 6,542 | 2,729 | 3,423 | 166,097 |

1738. Río Iregua azud Torrecilla

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 33,89 | 63,15 | 48,13 | 39,74 | 35,46 | 63,32 | 60,90 | 61,97 | 29,68 | 20,14 | 21,03 | 16,41 | 220,05 |
| Mínimo | 1,39 | 1,76 | 2,07 | 1,37 | 1,87 | 2,49 | 3,49 | 3,04 | 2,40 | 1,59 | 1,33 | 1,38 | 57,99 |
| Media | 7,23 | 11,66 | 10,51 | 9,42 | 10,68 | 18,58 | 18,50 | 15,72 | 8,44 | 4,79 | 3,25 | 4,09 | 122,88 |

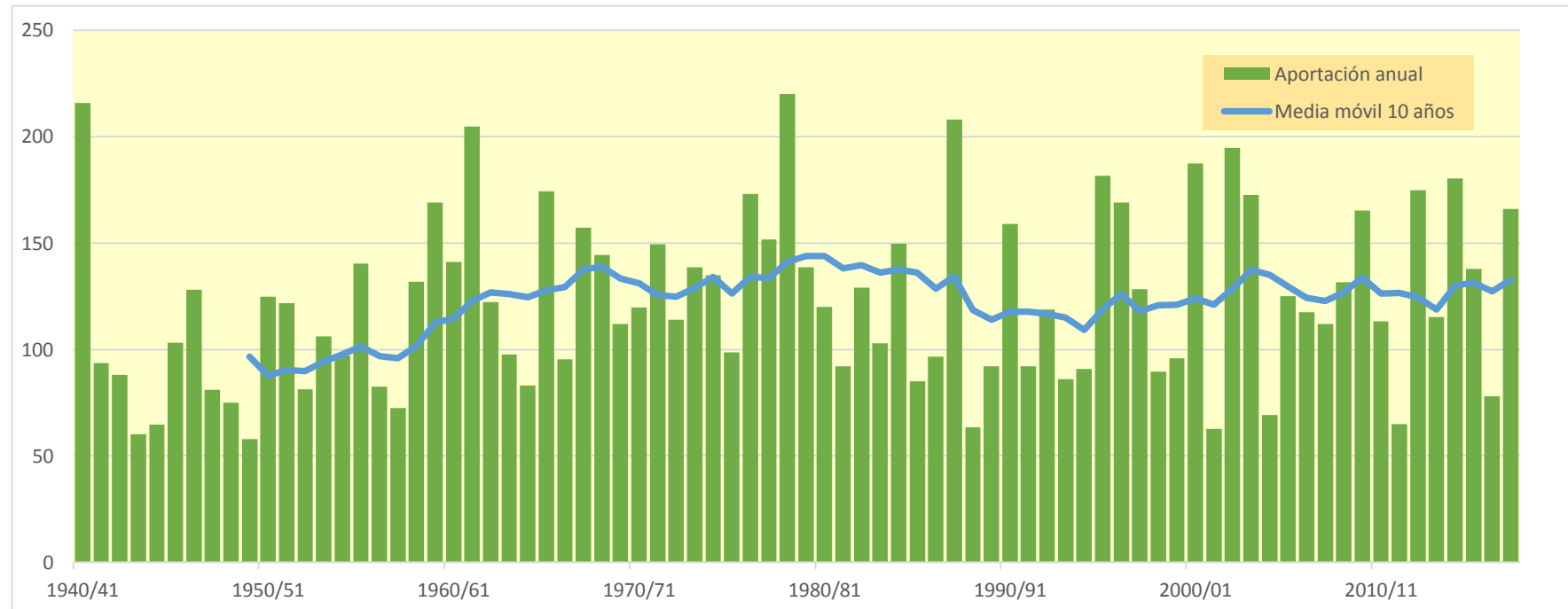
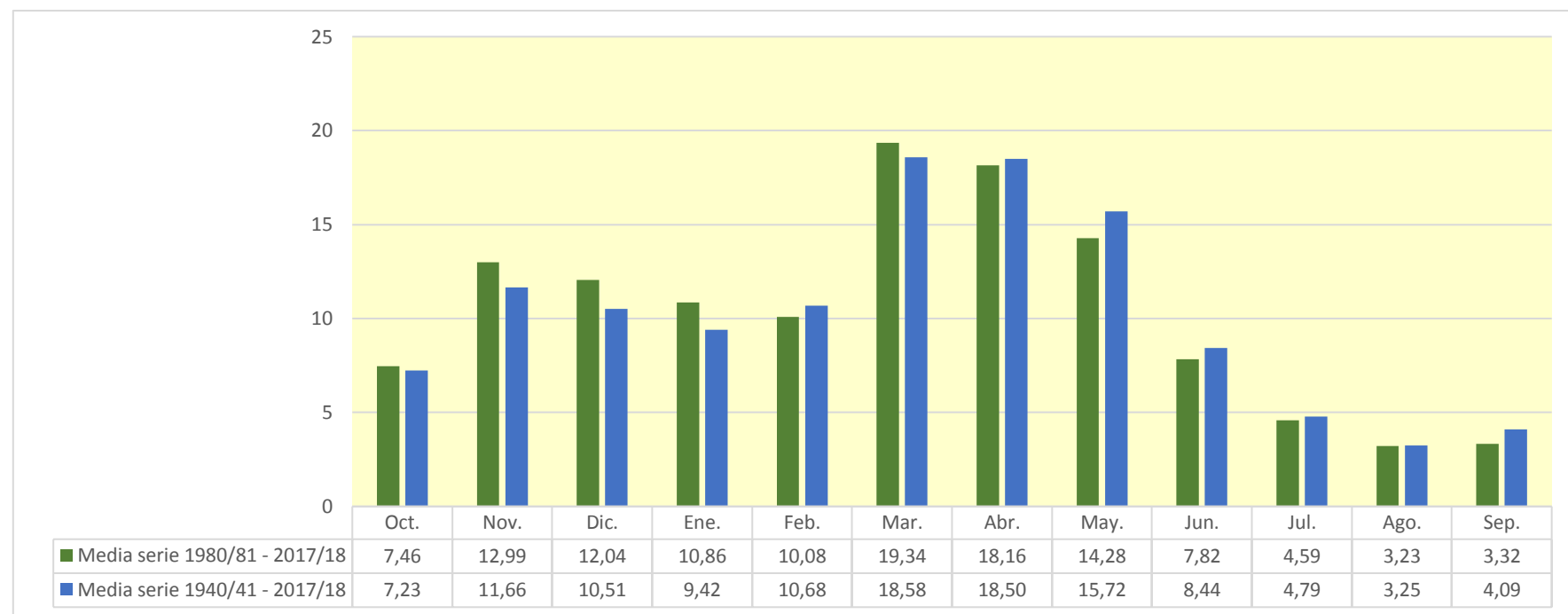
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,44 | 1,87 | 2,08 | 1,51 | 1,89 | 3,83 | 4,17 | 3,57 | 2,57 | 1,71 | 1,37 | 1,39 | 59,58 |
| Percentil 5% | 1,60 | 2,78 | 2,45 | 2,15 | 2,00 | 5,26 | 5,36 | 4,84 | 3,05 | 2,00 | 1,53 | 1,44 | 64,57 |
| Percentil 10% | 1,91 | 3,27 | 2,91 | 2,57 | 2,23 | 5,73 | 6,71 | 5,75 | 3,44 | 2,27 | 1,66 | 1,59 | 74,28 |
| Percentil 25% | 2,98 | 4,94 | 4,30 | 3,44 | 4,02 | 8,67 | 11,47 | 7,70 | 4,45 | 2,67 | 1,95 | 2,02 | 92,01 |
| Percentil 50% | 4,58 | 8,11 | 7,46 | 5,40 | 7,86 | 14,39 | 15,49 | 12,52 | 7,40 | 3,57 | 2,57 | 2,98 | 119,14 |
| Desviación típica | 6,67 | 10,77 | 8,85 | 8,67 | 8,57 | 13,50 | 11,07 | 10,36 | 5,20 | 3,53 | 2,62 | 3,02 | 40,68 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,92 | 0,84 | 0,92 | 0,80 | 0,73 | 0,60 | 0,66 | 0,62 | 0,74 | 0,81 | 0,74 | 0,33 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 30,72 | 50,60 | 48,13 | 39,74 | 35,46 | 63,32 | 60,90 | 43,00 | 29,68 | 16,92 | 21,03 | 7,34 | 208,09 |
| Mínimo | 1,39 | 1,91 | 2,09 | 1,37 | 1,87 | 2,49 | 3,49 | 3,73 | 2,62 | 1,74 | 1,38 | 1,50 | 62,68 |
| Media | 7,46 | 12,99 | 12,04 | 10,86 | 10,08 | 19,34 | 18,16 | 14,28 | 7,82 | 4,59 | 3,23 | 3,32 | 124,18 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,46 | 2,15 | 2,16 | 1,65 | 1,89 | 3,17 | 3,82 | 4,00 | 2,65 | 1,81 | 1,40 | 1,52 | 62,98 |
| Percentil 5% | 1,60 | 2,85 | 2,44 | 2,20 | 2,08 | 5,20 | 4,78 | 5,05 | 3,05 | 1,95 | 1,50 | 1,58 | 64,68 |
| Percentil 10% | 1,73 | 3,70 | 2,90 | 2,61 | 2,26 | 5,72 | 6,30 | 5,72 | 3,41 | 2,05 | 1,58 | 1,73 | 75,33 |
| Percentil 25% | 2,98 | 6,16 | 4,80 | 3,67 | 4,40 | 7,01 | 11,25 | 7,25 | 4,54 | 2,67 | 2,08 | 2,01 | 92,01 |
| Percentil 50% | 5,26 | 10,02 | 8,10 | 6,70 | 8,09 | 14,85 | 14,61 | 11,85 | 6,16 | 3,55 | 2,39 | 2,69 | 118,01 |
| Desviación típica | 6,65 | 10,61 | 10,20 | 9,87 | 7,38 | 15,33 | 12,73 | 8,67 | 5,21 | 3,15 | 3,28 | 1,74 | 40,94 |
| Coef. Variación | 0,89 | 0,82 | 0,85 | 0,91 | 0,73 | 0,79 | 0,70 | 0,61 | 0,67 | 0,69 | 1,02 | 0,53 | 0,33 |



1741. Río Iregua Piscifactoría Viguera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 21,586 | 14,451 | 6,719 | 7,858 | 44,267 | 38,159 | 28,590 | 49,856 | 20,293 | 9,662 | 7,857 | 8,916 | 258,213 |
| 1941/42 | 5,115 | 11,291 | 6,985 | 7,745 | 4,009 | 26,100 | 24,300 | 8,676 | 9,945 | 4,668 | 5,911 | 7,967 | 122,712 |
| 1942/43 | 9,353 | 8,309 | 11,137 | 11,652 | 11,396 | 8,053 | 17,162 | 8,781 | 4,743 | 7,154 | 4,548 | 6,073 | 108,360 |
| 1943/44 | 4,782 | 7,418 | 10,902 | 4,510 | 3,382 | 9,563 | 11,945 | 6,858 | 5,537 | 3,100 | 2,421 | 6,480 | 76,897 |
| 1944/45 | 6,761 | 6,305 | 5,099 | 4,089 | 18,552 | 11,853 | 6,432 | 3,944 | 3,595 | 3,013 | 8,203 | 3,142 | 80,987 |
| 1945/46 | 2,669 | 5,777 | 17,531 | 5,890 | 3,862 | 7,797 | 27,061 | 31,530 | 9,556 | 3,108 | 2,381 | 2,082 | 119,243 |
| 1946/47 | 2,068 | 2,641 | 8,389 | 4,644 | 13,986 | 59,844 | 12,190 | 14,492 | 6,754 | 3,298 | 4,758 | 13,094 | 146,158 |
| 1947/48 | 5,095 | 3,449 | 7,397 | 25,535 | 9,586 | 17,715 | 5,795 | 5,706 | 4,426 | 3,394 | 2,300 | 2,040 | 92,438 |
| 1948/49 | 3,212 | 2,341 | 4,747 | 3,927 | 2,755 | 12,852 | 16,607 | 11,445 | 9,418 | 3,901 | 3,939 | 16,562 | 91,707 |
| 1949/50 | 6,246 | 6,367 | 3,618 | 2,862 | 8,743 | 6,336 | 7,845 | 12,912 | 6,273 | 3,420 | 2,434 | 1,913 | 68,969 |
| 1950/51 | 3,061 | 3,782 | 14,739 | 11,401 | 9,321 | 29,243 | 27,401 | 15,933 | 12,857 | 7,036 | 4,654 | 4,196 | 143,625 |
| 1951/52 | 7,990 | 20,667 | 11,426 | 5,633 | 5,175 | 21,867 | 15,963 | 8,125 | 4,459 | 22,567 | 7,896 | 4,983 | 136,751 |
| 1952/53 | 4,644 | 12,925 | 10,277 | 4,265 | 3,025 | 6,145 | 21,371 | 5,372 | 17,658 | 6,075 | 2,268 | 2,366 | 96,390 |
| 1953/54 | 28,315 | 7,758 | 8,178 | 4,008 | 5,542 | 21,360 | 8,280 | 18,592 | 13,059 | 4,969 | 2,714 | 2,683 | 125,458 |
| 1954/55 | 3,033 | 11,996 | 4,652 | 14,126 | 12,679 | 10,031 | 20,247 | 7,038 | 11,916 | 7,505 | 4,928 | 3,771 | 111,922 |
| 1955/56 | 9,106 | 5,394 | 20,988 | 12,361 | 4,688 | 40,826 | 22,760 | 22,321 | 8,019 | 4,244 | 3,234 | 7,005 | 160,947 |
| 1956/57 | 4,518 | 12,431 | 4,909 | 2,270 | 8,961 | 11,331 | 8,284 | 14,126 | 20,728 | 6,310 | 2,468 | 2,563 | 98,899 |
| 1957/58 | 4,009 | 5,005 | 2,717 | 5,675 | 13,955 | 10,423 | 7,550 | 15,929 | 9,201 | 3,911 | 3,633 | 3,588 | 85,596 |
| 1958/59 | 3,568 | 10,235 | 38,218 | 11,820 | 4,190 | 15,262 | 14,395 | 19,377 | 11,016 | 6,853 | 3,927 | 13,973 | 152,832 |
| 1959/60 | 16,093 | 11,411 | 41,810 | 19,784 | 26,573 | 35,057 | 16,212 | 15,477 | 5,297 | 3,673 | 2,693 | 6,479 | 200,561 |
| 1960/61 | 39,172 | 18,595 | 14,521 | 13,121 | 29,009 | 9,785 | 8,502 | 10,028 | 5,358 | 3,196 | 3,570 | 13,451 | 168,309 |
| 1961/62 | 17,191 | 41,527 | 22,406 | 22,014 | 20,961 | 23,981 | 37,415 | 34,138 | 9,336 | 3,922 | 2,936 | 4,591 | 240,417 |
| 1962/63 | 5,676 | 5,252 | 4,084 | 3,754 | 3,089 | 36,360 | 27,351 | 25,923 | 15,056 | 6,125 | 3,612 | 5,868 | 142,149 |
| 1963/64 | 3,773 | 22,473 | 6,500 | 3,027 | 17,420 | 14,562 | 21,695 | 11,016 | 4,749 | 4,064 | 2,884 | 3,066 | 115,228 |
| 1964/65 | 5,575 | 4,076 | 4,009 | 5,096 | 2,872 | 31,627 | 16,684 | 9,617 | 3,188 | 2,329 | 2,053 | 11,956 | 99,083 |
| 1965/66 | 19,324 | 25,160 | 17,568 | 19,920 | 30,867 | 11,662 | 28,821 | 27,743 | 9,789 | 4,318 | 2,905 | 2,687 | 200,765 |
| 1966/67 | 16,564 | 24,849 | 8,385 | 4,808 | 4,933 | 22,916 | 9,290 | 9,221 | 4,835 | 3,609 | 2,723 | 2,481 | 114,614 |
| 1967/68 | 5,917 | 74,827 | 17,493 | 7,694 | 15,333 | 15,129 | 24,803 | 12,529 | 4,796 | 3,153 | 3,100 | 3,030 | 187,806 |
| 1968/69 | 2,421 | 6,546 | 11,379 | 7,936 | 4,621 | 25,954 | 44,777 | 24,761 | 12,189 | 7,014 | 3,543 | 11,554 | 162,695 |
| 1969/70 | 5,435 | 5,773 | 9,953 | 36,367 | 12,457 | 5,684 | 26,888 | 12,797 | 6,784 | 3,487 | 2,722 | 2,222 | 130,570 |
| 1970/71 | 2,783 | 8,495 | 4,206 | 4,518 | 9,169 | 5,568 | 44,228 | 30,788 | 15,288 | 8,758 | 3,781 | 3,562 | 141,144 |
| 1971/72 | 3,654 | 9,068 | 11,792 | 5,640 | 20,768 | 25,962 | 20,732 | 29,063 | 15,060 | 7,515 | 5,144 | 20,137 | 174,535 |
| 1972/73 | 12,048 | 16,719 | 8,627 | 6,386 | 7,994 | 8,779 | 21,112 | 16,561 | 20,051 | 7,941 | 4,279 | 3,149 | 133,644 |
| 1973/74 | 4,192 | 4,532 | 6,242 | 18,219 | 10,906 | 44,229 | 25,960 | 19,464 | 9,303 | 4,971 | 8,639 | 4,819 | 161,476 |
| 1974/75 | 9,458 | 11,870 | 4,850 | 5,179 | 6,751 | 11,121 | 40,083 | 37,778 | 12,396 | 4,182 | 9,092 | 8,905 | 161,665 |
| 1975/76 | 4,108 | 16,328 | 6,593 | 5,452 | 7,409 | 10,036 | 23,031 | 13,337 | 9,451 | 8,753 | 9,192 | 6,024 | 119,714 |
| 1976/77 | 6,288 | 6,273 | 13,259 | 11,389 | 33,884 | 16,097 | 14,380 | 28,588 | 32,918 | 23,110 | 8,258 | 3,696 | 198,139 |
| 1977/78 | 6,009 | 4,240 | 12,306 | 8,790 | 38,497 | 25,451 | 29,762 | 26,691 | 17,162 | 5,806 | 3,590 | 3,320 | 181,625 |
| 1978/79 | 4,834 | 4,993 | 18,059 | 29,882 | 31,374 | 26,439 | 31,616 | 64,420 | 14,558 | 7,072 | 4,477 | 8,168 | 245,890 |
| 1979/80 | 20,694 | 17,741 | 11,704 | 6,973 | 14,679 | 22,299 | 15,894 | 27,490 | 13,525 | 5,539 | 4,386 | 4,045 | 164,968 |
| 1980/81 | 5,632 | 15,466 | 6,760 | 9,192 | 5,817 | 38,979 | 30,826 | 13,227 | 7,125 | 4,558 | 3,598 | 4,487 | 145,667 |
| 1981/82 | 3,903 | 2,814 | 35,129 | 11,577 | 8,121 | 6,842 | 12,078 | 11,018 | 5,939 | 3,972 | 2,980 | 3,440 | 107,814 |
| 1982/83 | 8,255 | 25,798 | 19,114 | 6,257 | 3,618 | 22,583 | 16,458 | 9,514 | 4,424 | 6,115 | 26,728 | 6,901 | 155,764 |
| 1983/84 | 3,017 | 5,058 | 12,215 | 7,428 | 7,373 | 8,184 | 31,371 | 26,012 | 14,583 | 5,446 | 3,025 | 2,704 | 126,415 |
| 1984/85 | 7,736 | 57,263 | 12,381 | 4,042 | 25,474 | 14,867 | 16,310 | 19,094 | 7,106 | 4,364 | 2,964 | 2,429 | 174,030 |
| 1985/86 | 2,388 | 7,538 | 5,293 | 9,676 | 7,149 | 14,756 | 12,419 | 23,463 | 4,953 | 2,788 | 2,286 | 8,261 | 100,970 |
| 1986/87 | 7,003 | 3,623 | 5,335 | 3,644 | 24,501 | 23,863 | 13,532 | 5,265 | 8,111 | 13,018 | 4,847 | 3,196 | 115,939 |
| 1987/88 | 13,468 | 12,148 | 13,952 | 26,149 | 13,857 | 9,655 | 57,942 | 36,139 | 33,306 | 10,850 | 4,259 | 2,858 | 234,581 |
| 1988/89 | 5,495 | 4,544 | 2,877 | 2,142 | 6,428 | 6,125 | 15,030 | 18,229 | 6,283 | 4,540 | 2,934 | 2,212 | 76,836 |
| 1989/90 | 2,079 | 11,505 | 23,198 | 9,303 | 5,402 | 3,151 | 10,658 | 11,790 | 15,746 | 6,108 | 2,884 | 2,798 | 104,621 |
| 1990/91 | 7,354 | 7,838 | 3,682 | 4,043 | 4,512 | 66,043 | 41,583 | 21,519 | 6,362 | 3,200 | 2,330 | 8,555 | 177,019 |
| 1991/92 | 10,826 | 21,436 | 5,968 | 2,822 | 2,548 | 11,978 | 9,076 | 9,764 | 21,145 | 6,881 | 4,401 | 3,387 | 110,232 |
| 1992/93 | 38,978 | 8,729 | 11,965 | 4,320 | 3,402 | 8,334 | 14,048 | 31,147 | 11,400 | 3,733 | 2,765 | 4,722 | 143,543 |
| 1993/94 | 23,211 | 8,559 | 8,501 | 9,972 | 10,792 | 13,158 | 5,737 | 7,558 | 4,398 | 2,733 | 2,148 | 3,712 | 100,479 |
| 1994/95 | 12,356 | 11,050 | 16,526 | 16,067 | 14,191 | 8,646 | 6,603 | 8,498 | 4,214 | 2,690 | 3,815 | 3,895 | 108,551 |
| 1995/96 | 2,363 | 10,886 | 54,891 | 36,872 | 18,242 | 20,825 | 25,043 | 19,017 | 6,096 | 5,655 | 3,602 | 3,803 | 207,296 |
| 1996/97 | 3,856 | 20,843 | 29,569 | 26,981 | 25,888 | 9,909 | 8,068 | 19,837 | 12,694 | 18,861 | 11,629 | 4,976 | 193,112 |
| 1997/98 | 4,028 | 36,458 | 32,699 | 11,600 | 7,722 | 7,470 | 14,392 | 13,145 | 9,091 | 4,565 | 3,079 | 5,548 | 149,797 |
| 1998/99 | 6,692 | 8,545 | 4,518 | 6,396 | 8,002 | 23,838 | 12,738 | 7,660 | 6,501 | 12,683 | 5,125 | 6,544 | 109,242 |
| 1999/00 | 16,156 | 17,613 | 18,117 | 5,442 | 9,503 | 5,253 | 16,900 | 9,042 | 5,182 | 2,903 | 2,260 | 2,518 | 110,888 |
| 2000/01 | 6,320 | 23,284 | 23,544 | 45,994 | 12,422 | 54,847 | 13,703 | 12,662 | 3,476 | 4,215 | 3,396 | 2,484 | 206,347 |
| 2001/02 | 5,278 | 7,611 | 2,966 | 6,860 | 5,338 | 7,434 | 5,980 | 13,712 | 6,772 | 3,607 | 6,900 | 4,203 | 76,661 |
| 2002/03 | 11,512 | 20,450 | 30,579 | 38,054 | 17,046 | 44,557 | 15,419 | 24,305 | 8,219 | 3,332 | 3,932 | 9,009 | 226,412 |
| 2003/04 | 28,367 | 21,881 | 13,113 | 30,356 | 14,029 | 14,501 | 24,738 | 25,922 | 9,013 | 7,284 | 4,606 | 8,083 | 201,890 |
| 2004/05 | 12,047 | 8,622 | 10,425 | 5,574 | 3,888 | 20,606 | 9,610 | 6,500 | 4,035 | 2,573 | 2,309 | 2,334 | 88,523 |
| 2005/06 | 15,710 | 28,707 | 8,992 | 3,707 | 9,202 | 31,278 | 16,370 | 6,246 | 15,515 | 7,302 | 3,385 | 5,830 | 152,244 |
| 2006/07 | 8,409 | 9,546 | 4,701 | 4,588 | 17,996 | 24,965 | 33,402 | 20,560 | 8,344 | 3,591 | 2,776 | 2,500 | 141,378 |
| 2007/08 | 4,877 | 4,653 | 3,262 | 5,791 | 4,676 | 8,342 | 18,715 | 51,655 | 20,467 | 6,450 | 3,192 | 3,162 | 135,245 |
| 2008/09 | 14,873 | 22,801 | 25,113 | 14,206 | 15,575 | 27,299 | 16,206 | 8,452 | 4,493 | 2,964 | 3,035 | 3,216 | 158,234 |
| 2009/10 | 3,506 | 8,018 | 16,138 | 9,460 | 8,679 | 29,390 | 62,125 | 25,319 | 10,472 | 5,253 | 3,057 | 3,572 | 184,988 |
| 2010/11 | 8,962 | 8,717 | 6,738 | 6,174 | 16,935 | 29,019 | 25,267 | 14,004 | 7,631 | 3,889 | 2,636 | 3,135 | 133,108 |
| 2011/12 | 3,123 | 14,231 | 7,732 | 4,196 | 3,017 | 7,402 | 17,861 | 6,784 | 3,421 | 3,532 | 2,455 | 4,127 | 77,880 |
| 2012/13 | 15,154 | 13,633 | 7,303 | 25,815 | 25,692 | 43,963 | 29,473 | 22,438 | 12,122 | 7,332 | 4,162 | 4,456 | 211,542 |
| 2013/14 | 4,940 | 17,091 | 8,544 | 22,067 | 13,581 | 19,837 | 19,089 | 7,600 | 8,031 | 4,933 | 3,362 | 7,925 | 136,998 |
| 2014/15 | 6,488 | 49,271 | 27,194 | 15,872 | 19,946 | 54,821 | 13,920 | 4,748 | 11,534 | 6,042 | 4,117 | 4,347 | 218,300 |
| 2015/16 | 5,876 | 7,202 | 3,761 | 27,869 | 42,740 | 21,137 | 22,920 | 17,822 | 5,454 | 3,963 | 3,018 | 2,770 | 164,531 |
| 2016/17 | 2,629 | 18,154 | 5,974 | 6,621 | 20,062 | 10,155 | 4,367 | 7,495 | 8,723 | 4,581 | 5,314 | 2,820 | 96,894 |
| 2017/18 | 2,668 | 3,734 | 10,999 | 17,575 | 12,208 | 47,379 | 50,297 | 21,776 | 14,688 | 8,418 | 3,682 | 4,650 | 198,074 |

1741. Río Iregua Piscifactoría Viguera

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 39,17 | 74,83 | 54,89 | 45,99 | 44,27 | 66,04 | 62,13 | 64,42 | 33,31 | 23,11 | 26,73 | 20,14 | 258,21 |
| Mínimo | 2,07 | 2,34 | 2,72 | 2,14 | 2,55 | 3,15 | 4,37 | 3,94 | 3,19 | 2,33 | 2,05 | 1,91 | 68,97 |
| Media | 8,87 | 13,91 | 12,75 | 11,55 | 12,99 | 20,70 | 20,56 | 17,79 | 10,10 | 5,87 | 4,32 | 5,28 | 144,68 |

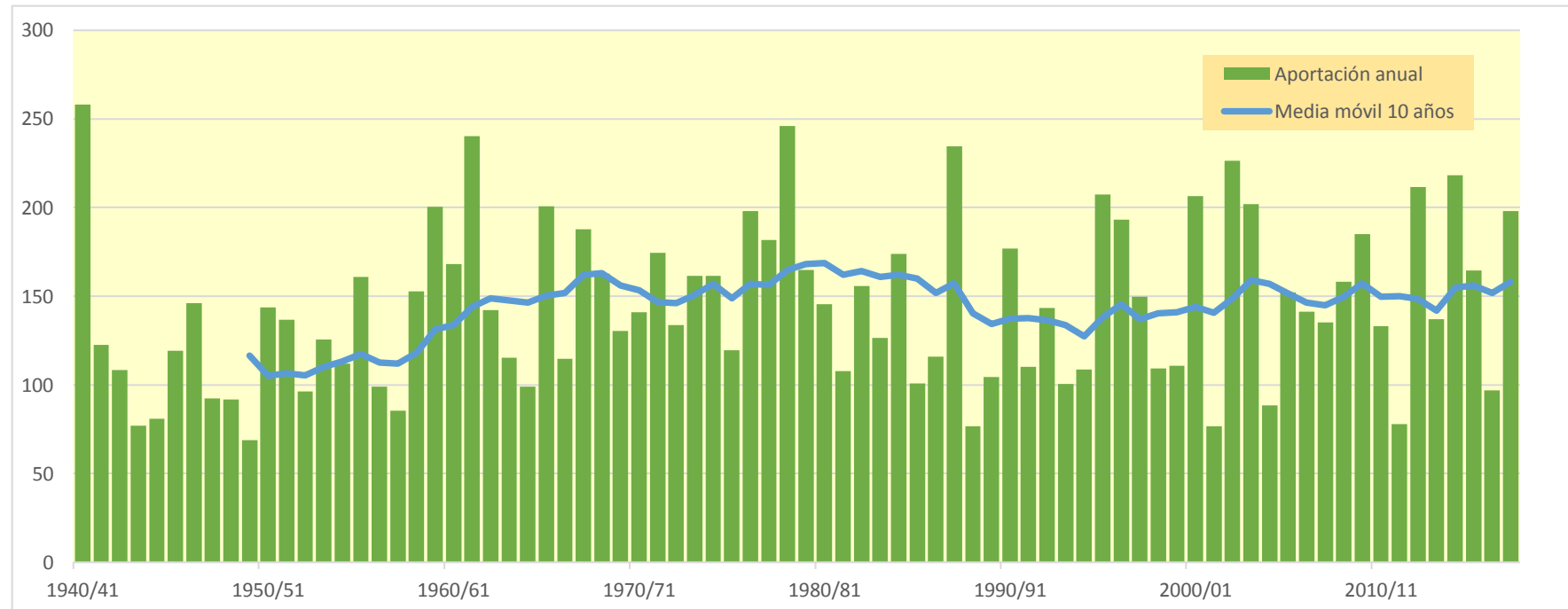
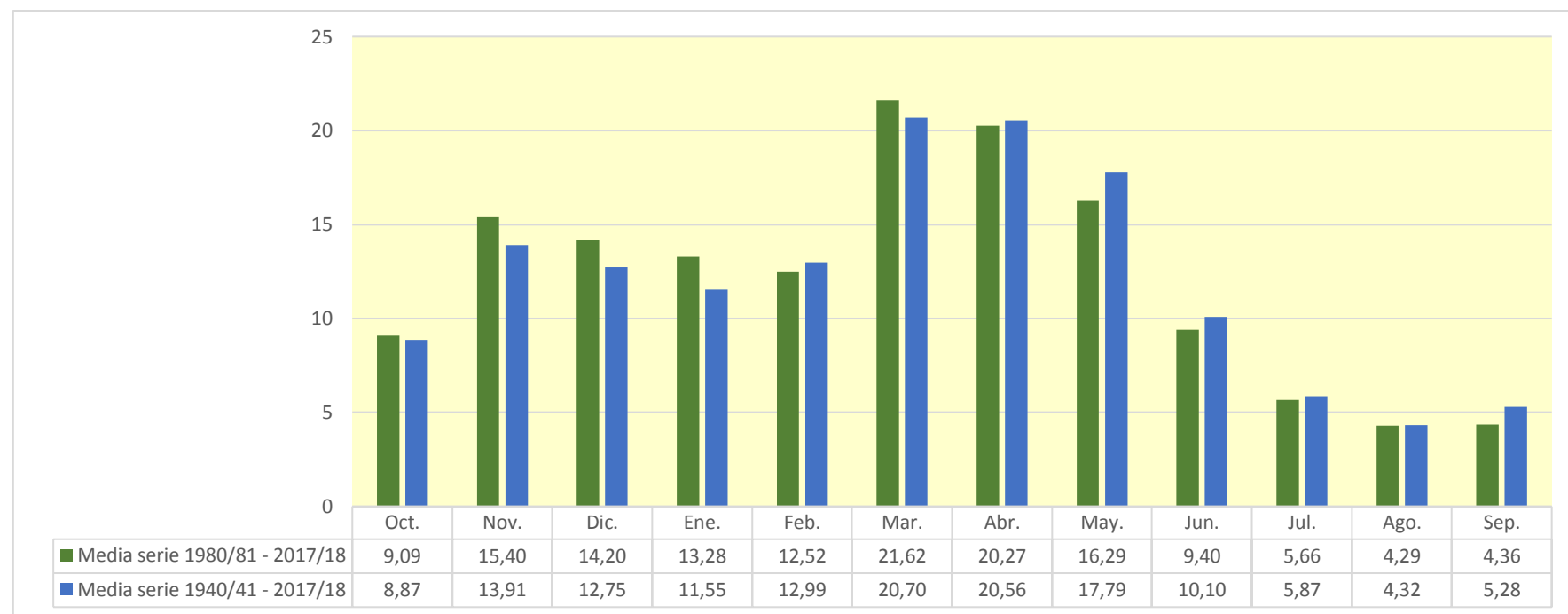
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,08 | 2,57 | 2,84 | 2,24 | 2,71 | 4,77 | 5,42 | 4,56 | 3,37 | 2,52 | 2,13 | 2,01 | 74,89 |
| Percentil 5% | 2,42 | 3,60 | 3,56 | 3,00 | 3,02 | 6,06 | 6,36 | 5,66 | 3,97 | 2,78 | 2,28 | 2,22 | 77,73 |
| Percentil 10% | 2,75 | 4,19 | 4,06 | 3,88 | 3,55 | 7,23 | 8,00 | 6,84 | 4,43 | 3,07 | 2,37 | 2,47 | 90,75 |
| Percentil 25% | 3,93 | 6,28 | 5,97 | 4,69 | 5,35 | 9,69 | 12,50 | 9,09 | 5,47 | 3,59 | 2,80 | 2,90 | 108,72 |
| Percentil 50% | 5,90 | 9,89 | 10,11 | 7,56 | 9,54 | 15,68 | 16,79 | 14,31 | 8,87 | 4,57 | 3,56 | 3,97 | 141,26 |
| Desviación típica | 7,79 | 12,43 | 10,02 | 9,77 | 9,73 | 14,24 | 11,95 | 11,38 | 6,03 | 3,87 | 3,21 | 3,56 | 45,84 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,89 | 0,79 | 0,85 | 0,75 | 0,69 | 0,58 | 0,64 | 0,60 | 0,66 | 0,74 | 0,67 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 38,98 | 57,26 | 54,89 | 45,99 | 42,74 | 66,04 | 62,13 | 51,66 | 33,31 | 18,86 | 26,73 | 9,01 | 234,58 |
| Mínimo | 2,08 | 2,81 | 2,88 | 2,14 | 2,55 | 3,15 | 4,37 | 4,75 | 3,42 | 2,57 | 2,15 | 2,21 | 76,66 |
| Media | 9,09 | 15,40 | 14,20 | 13,28 | 12,52 | 21,62 | 20,27 | 16,29 | 9,40 | 5,66 | 4,29 | 4,36 | 146,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,18 | 3,11 | 2,91 | 2,39 | 2,72 | 3,93 | 4,87 | 4,94 | 3,44 | 2,62 | 2,19 | 2,26 | 76,73 |
| Percentil 5% | 2,38 | 3,72 | 3,22 | 3,52 | 3,34 | 5,99 | 5,94 | 6,10 | 3,95 | 2,73 | 2,28 | 2,41 | 77,72 |
| Percentil 10% | 2,66 | 4,62 | 3,74 | 3,94 | 3,81 | 7,23 | 7,63 | 6,70 | 4,34 | 2,87 | 2,32 | 2,50 | 94,38 |
| Percentil 25% | 3,93 | 7,88 | 5,97 | 5,48 | 5,97 | 8,42 | 12,50 | 8,46 | 5,57 | 3,59 | 2,90 | 2,83 | 108,72 |
| Percentil 50% | 6,59 | 11,28 | 10,71 | 9,25 | 10,15 | 17,35 | 16,26 | 13,47 | 7,83 | 4,56 | 3,28 | 3,76 | 142,46 |
| Desviación típica | 7,71 | 11,97 | 11,44 | 11,29 | 8,54 | 16,05 | 13,71 | 9,86 | 5,98 | 3,37 | 4,09 | 1,95 | 45,72 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,78 | 0,81 | 0,85 | 0,68 | 0,74 | 0,68 | 0,61 | 0,64 | 0,60 | 0,95 | 0,45 | 0,31 |



1747. Río Iregua bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 23,456 | 14,880 | 7,398 | 9,878 | 49,174 | 39,819 | 30,007 | 53,571 | 22,182 | 10,535 | 8,928 | 9,855 | 279,685 |
| 1941/42 | 5,489 | 12,607 | 8,031 | 9,755 | 4,400 | 26,834 | 26,996 | 9,032 | 10,666 | 5,002 | 6,549 | 8,486 | 133,846 |
| 1942/43 | 9,797 | 8,813 | 12,357 | 12,024 | 12,916 | 8,329 | 17,441 | 9,123 | 5,190 | 7,506 | 4,911 | 6,378 | 114,784 |
| 1943/44 | 5,020 | 8,303 | 12,496 | 4,810 | 3,665 | 9,792 | 12,187 | 7,227 | 5,810 | 3,308 | 2,624 | 6,771 | 82,014 |
| 1944/45 | 7,206 | 6,624 | 5,469 | 5,163 | 19,226 | 12,080 | 6,646 | 4,154 | 3,817 | 3,195 | 9,357 | 3,322 | 86,259 |
| 1945/46 | 2,857 | 6,032 | 17,764 | 6,150 | 4,068 | 8,518 | 28,312 | 33,223 | 9,827 | 3,319 | 2,593 | 2,277 | 124,940 |
| 1946/47 | 2,253 | 2,819 | 9,278 | 5,276 | 14,886 | 60,112 | 12,398 | 15,328 | 6,973 | 3,496 | 4,953 | 13,735 | 151,508 |
| 1947/48 | 5,302 | 3,629 | 7,783 | 25,907 | 9,791 | 17,921 | 6,001 | 5,911 | 4,652 | 3,625 | 2,477 | 2,213 | 95,210 |
| 1948/49 | 3,389 | 2,501 | 4,906 | 4,083 | 2,916 | 13,221 | 16,864 | 11,817 | 9,905 | 4,062 | 4,241 | 17,694 | 95,599 |
| 1949/50 | 6,436 | 6,614 | 3,805 | 3,051 | 8,943 | 6,499 | 8,278 | 13,279 | 6,453 | 3,586 | 2,617 | 2,062 | 71,623 |
| 1950/51 | 3,275 | 3,954 | 16,151 | 11,781 | 9,612 | 29,738 | 27,674 | 16,243 | 13,509 | 7,240 | 4,879 | 4,458 | 148,515 |
| 1951/52 | 8,284 | 20,864 | 11,668 | 5,908 | 5,440 | 22,203 | 16,219 | 8,326 | 4,668 | 23,348 | 8,123 | 5,238 | 140,288 |
| 1952/53 | 5,082 | 13,186 | 10,753 | 4,516 | 3,240 | 6,329 | 21,608 | 5,547 | 18,957 | 6,259 | 2,445 | 2,638 | 100,561 |
| 1953/54 | 30,923 | 7,963 | 8,409 | 4,244 | 5,864 | 21,660 | 8,487 | 19,106 | 13,480 | 5,177 | 2,898 | 2,882 | 131,093 |
| 1954/55 | 3,205 | 12,282 | 4,820 | 14,396 | 13,188 | 10,217 | 20,486 | 7,233 | 12,577 | 7,998 | 5,614 | 4,123 | 116,138 |
| 1955/56 | 9,436 | 5,657 | 21,740 | 12,786 | 4,877 | 44,164 | 23,089 | 23,438 | 8,270 | 4,475 | 3,472 | 8,148 | 169,552 |
| 1956/57 | 4,734 | 13,244 | 5,380 | 2,524 | 9,297 | 11,564 | 8,625 | 14,805 | 22,241 | 6,512 | 2,663 | 2,761 | 104,349 |
| 1957/58 | 4,208 | 5,315 | 2,895 | 6,446 | 14,342 | 10,743 | 7,733 | 16,364 | 9,550 | 4,083 | 3,884 | 3,778 | 89,340 |
| 1958/59 | 3,751 | 10,749 | 39,440 | 12,360 | 4,372 | 15,892 | 14,667 | 20,132 | 11,483 | 7,087 | 4,121 | 16,085 | 160,139 |
| 1959/60 | 18,302 | 12,541 | 48,038 | 21,874 | 27,989 | 36,622 | 16,584 | 15,892 | 5,695 | 4,025 | 2,987 | 6,981 | 217,532 |
| 1960/61 | 41,534 | 19,019 | 19,494 | 14,323 | 29,356 | 10,109 | 9,163 | 10,964 | 5,678 | 3,483 | 3,876 | 14,440 | 181,439 |
| 1961/62 | 19,434 | 47,028 | 23,835 | 24,863 | 24,861 | 26,371 | 38,404 | 35,976 | 9,859 | 4,390 | 3,373 | 5,112 | 263,507 |
| 1962/63 | 6,175 | 5,837 | 4,718 | 4,199 | 3,561 | 37,497 | 27,714 | 26,286 | 16,559 | 6,452 | 3,924 | 6,307 | 149,227 |
| 1963/64 | 4,047 | 22,971 | 7,124 | 3,289 | 18,210 | 15,735 | 22,302 | 11,302 | 5,005 | 4,345 | 3,125 | 3,383 | 120,835 |
| 1964/65 | 5,859 | 4,382 | 4,646 | 6,071 | 3,178 | 32,257 | 17,174 | 9,957 | 3,398 | 2,529 | 2,247 | 12,398 | 104,095 |
| 1965/66 | 20,196 | 26,026 | 18,653 | 20,885 | 33,338 | 12,641 | 30,064 | 28,574 | 10,667 | 4,616 | 3,164 | 2,955 | 211,780 |
| 1966/67 | 17,640 | 27,238 | 8,862 | 5,317 | 5,215 | 23,354 | 9,586 | 9,515 | 5,154 | 3,887 | 2,954 | 2,737 | 121,458 |
| 1967/68 | 6,327 | 82,337 | 19,112 | 8,447 | 16,288 | 16,622 | 25,553 | 13,520 | 5,119 | 3,456 | 3,473 | 3,345 | 203,598 |
| 1968/69 | 2,687 | 6,852 | 11,838 | 8,192 | 4,861 | 26,622 | 46,926 | 25,216 | 12,698 | 7,311 | 3,806 | 12,548 | 169,558 |
| 1969/70 | 5,695 | 6,032 | 11,495 | 37,682 | 13,634 | 5,972 | 27,200 | 13,086 | 7,648 | 3,735 | 3,046 | 2,454 | 137,680 |
| 1970/71 | 3,020 | 8,807 | 4,689 | 5,108 | 9,570 | 6,164 | 45,851 | 34,611 | 16,140 | 9,917 | 4,047 | 3,836 | 151,761 |
| 1971/72 | 3,906 | 9,733 | 12,688 | 6,320 | 21,880 | 26,785 | 21,067 | 29,527 | 15,635 | 7,779 | 5,455 | 21,771 | 182,547 |
| 1972/73 | 12,659 | 17,652 | 9,101 | 6,753 | 8,977 | 9,039 | 21,371 | 16,826 | 21,992 | 8,254 | 4,548 | 3,405 | 140,579 |
| 1973/74 | 4,427 | 4,768 | 6,915 | 18,474 | 11,681 | 47,201 | 26,754 | 19,739 | 9,642 | 5,269 | 9,145 | 5,084 | 169,101 |
| 1974/75 | 10,853 | 12,306 | 5,088 | 5,453 | 6,994 | 11,841 | 42,349 | 40,804 | 12,750 | 4,464 | 9,536 | 9,437 | 171,875 |
| 1975/76 | 4,375 | 17,804 | 7,543 | 5,950 | 8,132 | 10,379 | 25,038 | 13,751 | 9,723 | 9,143 | 9,763 | 6,294 | 127,895 |
| 1976/77 | 6,543 | 6,540 | 14,228 | 12,096 | 34,234 | 16,353 | 14,748 | 30,785 | 34,916 | 24,123 | 8,582 | 3,968 | 207,116 |
| 1977/78 | 6,336 | 4,513 | 12,633 | 10,820 | 39,367 | 26,384 | 32,905 | 28,726 | 18,554 | 6,128 | 3,908 | 3,632 | 193,904 |
| 1978/79 | 5,144 | 5,507 | 18,420 | 31,414 | 32,982 | 27,322 | 32,888 | 65,400 | 14,895 | 7,486 | 4,783 | 8,489 | 254,730 |
| 1979/80 | 21,462 | 18,952 | 12,304 | 7,395 | 15,143 | 23,697 | 16,388 | 29,080 | 14,108 | 5,860 | 4,750 | 4,335 | 173,474 |
| 1980/81 | 5,977 | 16,009 | 7,628 | 9,977 | 6,423 | 39,489 | 34,778 | 13,621 | 7,467 | 4,864 | 3,879 | 4,764 | 154,875 |
| 1981/82 | 4,197 | 3,065 | 35,944 | 11,909 | 8,640 | 7,157 | 12,325 | 11,389 | 6,292 | 4,214 | 3,210 | 3,659 | 112,001 |
| 1982/83 | 8,806 | 26,465 | 21,410 | 6,498 | 4,081 | 23,392 | 16,861 | 9,800 | 4,670 | 6,397 | 28,966 | 7,152 | 164,499 |
| 1983/84 | 3,267 | 5,375 | 12,620 | 7,983 | 8,695 | 8,716 | 31,695 | 28,520 | 15,086 | 5,697 | 3,269 | 2,951 | 133,872 |
| 1984/85 | 8,276 | 59,410 | 12,778 | 4,408 | 26,112 | 16,728 | 16,727 | 20,483 | 7,393 | 4,740 | 3,219 | 2,674 | 182,947 |
| 1985/86 | 2,624 | 7,959 | 5,590 | 10,298 | 7,702 | 15,327 | 13,089 | 23,828 | 5,177 | 3,001 | 2,492 | 8,531 | 105,619 |
| 1986/87 | 7,322 | 3,818 | 5,799 | 4,318 | 26,132 | 24,609 | 13,870 | 5,476 | 8,753 | 13,274 | 5,048 | 3,393 | 121,811 |
| 1987/88 | 13,947 | 12,756 | 14,466 | 26,708 | 14,210 | 9,890 | 64,340 | 37,595 | 35,655 | 11,248 | 4,608 | 3,175 | 248,597 |
| 1988/89 | 5,807 | 4,832 | 3,151 | 2,404 | 6,691 | 6,373 | 16,532 | 18,646 | 6,530 | 4,827 | 3,156 | 2,430 | 81,380 |
| 1989/90 | 2,283 | 11,812 | 23,424 | 9,561 | 5,593 | 3,335 | 11,190 | 12,286 | 16,524 | 6,314 | 3,102 | 2,991 | 108,415 |
| 1990/91 | 7,627 | 8,129 | 4,106 | 4,589 | 5,090 | 66,831 | 45,360 | 22,021 | 6,632 | 3,460 | 2,570 | 8,987 | 185,403 |
| 1991/92 | 11,221 | 22,165 | 6,205 | 3,043 | 2,760 | 12,636 | 9,345 | 10,269 | 23,440 | 7,162 | 4,691 | 3,648 | 116,585 |
| 1992/93 | 42,711 | 9,080 | 12,428 | 4,577 | 3,907 | 8,705 | 15,045 | 32,500 | 11,905 | 3,982 | 3,017 | 5,082 | 152,938 |
| 1993/94 | 23,624 | 8,846 | 9,199 | 10,312 | 11,042 | 13,447 | 6,059 | 7,826 | 4,632 | 2,948 | 2,343 | 4,015 | 104,293 |
| 1994/95 | 13,052 | 11,460 | 17,104 | 16,946 | 14,720 | 9,228 | 6,962 | 8,799 | 4,411 | 2,888 | 4,027 | 4,100 | 113,698 |
| 1995/96 | 2,547 | 11,179 | 58,188 | 38,136 | 20,698 | 21,846 | 25,689 | 19,337 | 6,429 | 6,288 | 3,865 | 4,111 | 218,314 |
| 1996/97 | 4,102 | 22,027 | 31,933 | 29,109 | 26,216 | 10,218 | 8,440 | 21,044 | 13,486 | 19,427 | 12,316 | 5,275 | 203,592 |
| 1997/98 | 4,310 | 37,995 | 34,263 | 11,937 | 8,049 | 7,852 | 14,793 | 13,493 | 9,452 | 4,829 | 3,341 | 5,850 | 156,166 |
| 1998/99 | 7,118 | 9,027 | 4,772 | 7,107 | 9,099 | 24,272 | 13,065 | 7,930 | 6,732 | 13,326 | 5,336 | 6,928 | 114,711 |
| 1999/00 | 16,390 | 18,508 | 19,192 | 5,736 | 9,724 | 5,498 | 17,161 | 9,391 | 5,423 | 3,111 | 2,453 | 2,711 | 115,297 |
| 2000/01 | 6,870 | 24,298 | 23,886 | 49,082 | 12,687 | 55,858 | 13,980 | 12,920 | 3,713 | 4,555 | 3,649 | 2,700 | 214,200 |
| 2001/02 | 5,511 | 7,987 | 3,166 | 7,101 | 5,554 | 7,634 | 6,326 | 14,790 | 7,269 | 3,840 | 7,228 | 4,396 | 80,800 |
| 2002/03 | 12,173 | 20,908 | 31,804 | 41,220 | 18,297 | 45,048 | 15,870 | 26,619 | 8,573 | 3,594 | 4,206 | 9,753 | 238,065 |
| 2003/04 | 29,547 | 22,461 | 13,591 | 32,331 | 15,025 | 15,716 | 26,752 | 27,227 | 9,371 | 7,655 | 4,989 | 8,627 | 213,292 |
| 2004/05 | 12,512 | 9,070 | 11,133 | 5,988 | 4,442 | 20,988 | 9,999 | 6,892 | 4,295 | 2,809 | 2,550 | 2,557 | 93,235 |
| 2005/06 | 16,461 | 30,328 | 9,778 | 4,028 | 9,731 | 31,903 | 17,464 | 6,523 | 16,722 | 7,666 | 3,636 | 6,320 | 160,558 |
| 2006/07 | 8,670 | 9,858 | 4,944 | 4,869 | 19,003 | 27,387 | 35,732 | 21,251 | 8,790 | 3,881 | 3,056 | 2,770 | 150,210 |
| 2007/08 | 5,366 | 4,914 | 3,504 | 6,036 | 4,946 | 9,159 | 19,187 | 56,955 | 21,419 | 6,828 | 3,527 | 3,494 | 145,333 |
| 2008/09 | 15,973 | 24,055 | 27,559 | 16,144 | 16,167 | 27,993 | 17,099 | 8,794 | 4,837 | 3,249 | 3,308 | 3,531 | 168,709 |
| 2009/10 | 3,782 | 8,582 | 17,119 | 10,342 | 9,260 | 29,717 | 62,543 | 25,801 | 11,079 | 5,559 | 3,308 | 3,825 | 190,916 |
| 2010/11 | 9,301 | 9,101 | 7,078 | 6,445 | 17,362 | 30,469 | 25,662 | 14,289 | 8,075 | 4,137 | 2,864 | 3,455 | 138,238 |
| 2011/12 | 3,366 | 14,796 | 8,010 | 4,476 | 3,272 | 7,611 | 18,348 | 7,032 | 3,633 | 3,745 | 2,648 | 4,371 | 81,308 |
| 2012/13 | 16,129 | 14,159 | 7,514 | 27,313 | 30,106 | 47,646 | 30,949 | 23,915 | 13,482 | 7,734 | 4,516 | 4,844 | 228,307 |
| 2013/14 | 5,310 | 18,175 | 8,901 | 22,877 | 14,012 | 20,807 | 19,701 | 8,049 | 8,571 | 5,290 | 3,627 | 8,305 | 143,625 |
| 2014/15 | 6,807 | 51,980 | 28,360 | 17,211 | 22,916 | 58,236 | 14,492 | 5,090 | 12,306 | 6,445 | 4,516 | 4,665 | 233,024 |
| 2015/16 | 6,490 | 7,657 | 4,034 | 29,189 | 46,808 | 23,314 | 23,605 | 18,230 | 5,773 | 4,277 | 3,306 | 3,057 | 175,741 |
| 2016/17 | 2,898 | 19,489 | 6,272 | 7,137 | 20,687 | 10,712 | 4,617 | 7,973 | 9,175 | 4,865 | 5,648 | 3,047 | 102,520 |
| 2017/18 | 2,913 | 4,016 | 11,669 | 19,850 | 13,426 | 48,635 | 52,768 | 22,902 | 15,304 | 9,045 | 3,983 | 5,027 | 209,538 |

1747. Río Iregua bajo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 42,71 | 82,34 | 58,19 | 49,08 | 49,17 | 66,83 | 64,34 | 65,40 | 35,66 | 24,12 | 28,97 | 21,77 | 279,68 |
| Mínimo | 2,25 | 2,50 | 2,90 | 2,40 | 2,76 | 3,34 | 4,62 | 4,15 | 3,40 | 2,53 | 2,25 | 2,06 | 71,62 |
| Media | 9,44 | 14,67 | 13,60 | 12,35 | 13,83 | 21,53 | 21,44 | 18,63 | 10,70 | 6,20 | 4,66 | 5,68 | 152,71 |

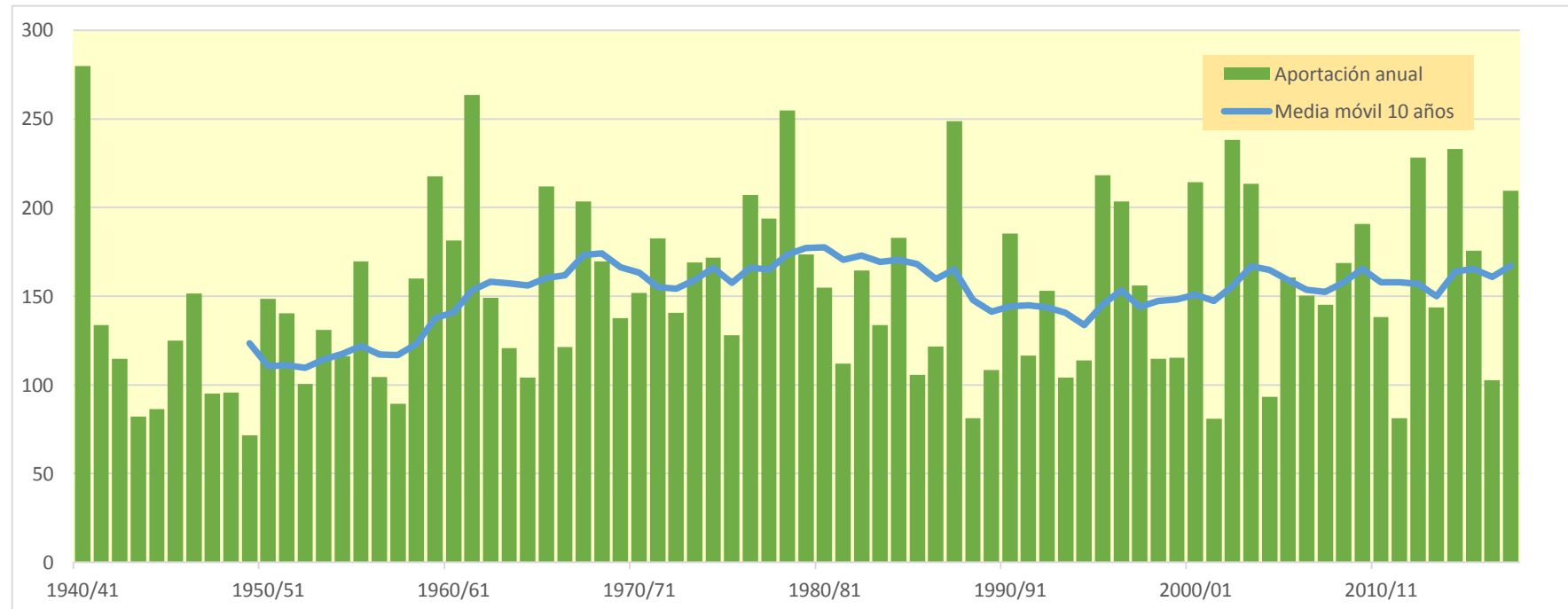
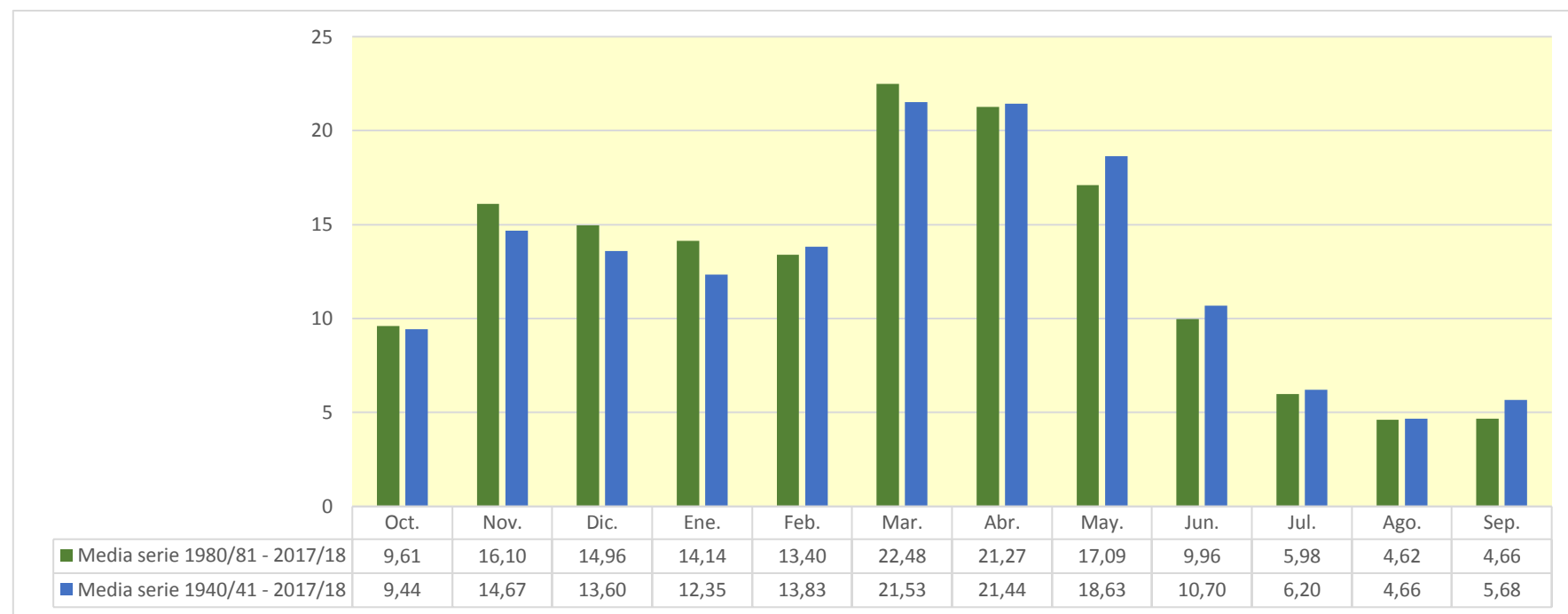
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,28 | 2,75 | 3,09 | 2,50 | 2,88 | 5,00 | 5,68 | 4,87 | 3,58 | 2,74 | 2,32 | 2,18 | 78,69 |
| Percentil 5% | 2,68 | 3,79 | 3,76 | 3,25 | 3,27 | 6,30 | 6,60 | 5,86 | 4,22 | 2,99 | 2,47 | 2,45 | 81,92 |
| Percentil 10% | 2,99 | 4,47 | 4,68 | 4,23 | 4,02 | 7,48 | 8,39 | 7,17 | 4,66 | 3,29 | 2,59 | 2,69 | 94,62 |
| Percentil 25% | 4,20 | 6,56 | 6,22 | 5,29 | 5,56 | 9,94 | 13,07 | 9,42 | 5,78 | 3,85 | 3,07 | 3,21 | 114,73 |
| Percentil 50% | 6,33 | 10,30 | 10,94 | 8,09 | 9,76 | 16,68 | 17,31 | 15,07 | 9,27 | 4,86 | 3,84 | 4,23 | 148,87 |
| Desviación típica | 8,33 | 13,34 | 10,65 | 10,28 | 10,40 | 14,66 | 12,66 | 12,07 | 6,48 | 4,00 | 3,45 | 3,82 | 49,18 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,91 | 0,78 | 0,83 | 0,75 | 0,68 | 0,59 | 0,65 | 0,61 | 0,65 | 0,74 | 0,67 | 0,32 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 42,71 | 59,41 | 58,19 | 49,08 | 46,81 | 66,83 | 64,34 | 56,96 | 35,66 | 19,43 | 28,97 | 9,75 | 248,60 |
| Mínimo | 2,28 | 3,07 | 3,15 | 2,40 | 2,76 | 3,34 | 4,62 | 5,09 | 3,63 | 2,81 | 2,34 | 2,43 | 80,80 |
| Media | 9,61 | 16,10 | 14,96 | 14,14 | 13,40 | 22,48 | 21,27 | 17,09 | 9,96 | 5,98 | 4,62 | 4,66 | 154,28 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,38 | 3,34 | 3,16 | 2,64 | 2,95 | 4,14 | 5,15 | 5,23 | 3,66 | 2,84 | 2,38 | 2,48 | 80,99 |
| Percentil 5% | 2,61 | 3,99 | 3,45 | 3,88 | 3,81 | 6,24 | 6,29 | 6,37 | 4,21 | 2,94 | 2,49 | 2,66 | 81,37 |
| Percentil 10% | 2,91 | 4,89 | 4,08 | 4,38 | 4,33 | 7,48 | 8,00 | 6,99 | 4,57 | 3,08 | 2,56 | 2,71 | 99,73 |
| Percentil 25% | 4,23 | 8,24 | 6,22 | 5,80 | 6,49 | 9,18 | 13,07 | 8,80 | 5,90 | 3,85 | 3,12 | 3,09 | 113,95 |
| Percentil 50% | 6,99 | 11,64 | 11,40 | 9,77 | 10,39 | 18,77 | 16,79 | 13,95 | 8,32 | 4,85 | 3,58 | 4,06 | 151,57 |
| Desviación típica | 8,19 | 12,49 | 12,02 | 11,95 | 9,25 | 16,47 | 14,59 | 10,64 | 6,43 | 3,44 | 4,41 | 2,03 | 48,63 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,78 | 0,80 | 0,85 | 0,69 | 0,73 | 0,69 | 0,62 | 0,65 | 0,58 | 0,95 | 0,43 | 0,32 |



1801. Embalse de La Tranquera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 4,168 | 4,039 | 3,691 | 5,037 | 16,857 | 7,894 | 11,842 | 13,974 | 11,331 | 10,248 | 9,392 | 8,639 | 107,111 |
| 1941/42 | 7,923 | 7,277 | 6,683 | 6,126 | 5,791 | 6,346 | 7,595 | 6,224 | 5,715 | 5,235 | 4,784 | 4,389 | 74,088 |
| 1942/43 | 4,091 | 3,767 | 3,484 | 3,256 | 3,003 | 2,763 | 2,623 | 2,489 | 2,280 | 2,291 | 2,153 | 2,001 | 34,202 |
| 1943/44 | 1,931 | 1,825 | 1,784 | 1,656 | 1,514 | 1,436 | 1,351 | 2,228 | 2,370 | 2,182 | 1,998 | 1,913 | 22,188 |
| 1944/45 | 1,843 | 1,699 | 1,574 | 1,443 | 1,455 | 1,371 | 1,271 | 1,187 | 1,142 | 1,071 | 1,001 | 0,928 | 15,984 |
| 1945/46 | 0,856 | 0,944 | 4,769 | 2,723 | 2,997 | 6,087 | 14,201 | 24,959 | 11,904 | 10,911 | 9,982 | 9,123 | 99,455 |
| 1946/47 | 8,348 | 7,630 | 6,982 | 6,415 | 14,965 | 9,512 | 8,509 | 9,481 | 8,081 | 7,400 | 6,812 | 6,317 | 100,451 |
| 1947/48 | 5,980 | 5,457 | 5,069 | 8,269 | 6,007 | 5,521 | 5,069 | 4,674 | 4,292 | 3,940 | 3,614 | 3,303 | 61,195 |
| 1948/49 | 3,036 | 2,779 | 2,539 | 2,326 | 2,127 | 1,972 | 1,815 | 2,310 | 2,124 | 1,934 | 1,776 | 10,456 | 35,194 |
| 1949/50 | 4,084 | 3,731 | 3,420 | 3,137 | 2,868 | 2,627 | 2,415 | 2,420 | 2,439 | 2,204 | 2,019 | 1,849 | 33,213 |
| 1950/51 | 1,693 | 1,564 | 2,542 | 2,767 | 3,331 | 9,203 | 13,271 | 8,377 | 7,306 | 6,686 | 6,121 | 5,925 | 68,786 |
| 1951/52 | 5,744 | 6,069 | 5,563 | 5,000 | 6,050 | 5,313 | 5,037 | 4,466 | 4,065 | 4,334 | 4,080 | 3,727 | 59,450 |
| 1952/53 | 3,417 | 3,162 | 3,047 | 2,807 | 2,583 | 2,405 | 2,413 | 2,211 | 2,956 | 2,659 | 2,447 | 2,234 | 32,341 |
| 1953/54 | 2,344 | 2,094 | 1,925 | 1,754 | 1,647 | 2,710 | 2,106 | 8,929 | 4,176 | 3,842 | 3,516 | 3,219 | 38,262 |
| 1954/55 | 2,950 | 2,753 | 2,558 | 5,063 | 6,062 | 4,559 | 4,294 | 4,169 | 3,937 | 3,631 | 3,373 | 3,102 | 46,452 |
| 1955/56 | 2,886 | 3,070 | 6,563 | 3,988 | 3,536 | 12,456 | 7,517 | 14,958 | 9,421 | 8,734 | 7,998 | 7,805 | 88,932 |
| 1956/57 | 6,996 | 6,404 | 5,853 | 5,359 | 5,052 | 4,598 | 4,257 | 4,814 | 6,349 | 4,662 | 4,265 | 3,899 | 62,509 |
| 1957/58 | 3,695 | 3,424 | 3,174 | 3,219 | 3,114 | 3,871 | 3,129 | 2,878 | 2,774 | 2,533 | 2,335 | 2,178 | 36,323 |
| 1958/59 | 2,037 | 1,866 | 7,296 | 3,961 | 3,631 | 6,532 | 5,224 | 19,289 | 6,968 | 6,347 | 5,809 | 7,260 | 76,220 |
| 1959/60 | 6,412 | 6,916 | 9,545 | 9,322 | 13,241 | 17,323 | 10,888 | 10,677 | 10,008 | 9,032 | 8,255 | 7,563 | 119,183 |
| 1960/61 | 17,309 | 9,950 | 10,516 | 9,764 | 10,291 | 8,286 | 7,750 | 7,125 | 6,529 | 6,023 | 5,493 | 9,828 | 108,863 |
| 1961/62 | 6,394 | 9,217 | 7,590 | 8,225 | 7,548 | 8,065 | 9,671 | 10,046 | 8,234 | 7,537 | 6,900 | 6,541 | 95,968 |
| 1962/63 | 6,136 | 5,706 | 5,236 | 5,836 | 5,150 | 10,623 | 7,605 | 6,004 | 5,641 | 5,215 | 4,784 | 5,399 | 73,335 |
| 1963/64 | 4,732 | 8,329 | 6,046 | 5,748 | 10,826 | 7,976 | 7,569 | 6,878 | 9,121 | 6,953 | 6,351 | 5,815 | 86,345 |
| 1964/65 | 5,334 | 4,883 | 4,489 | 4,174 | 3,903 | 7,231 | 4,249 | 3,948 | 3,615 | 3,304 | 3,034 | 2,827 | 50,991 |
| 1965/66 | 6,342 | 7,959 | 7,450 | 20,269 | 22,142 | 12,357 | 18,230 | 13,550 | 12,347 | 11,260 | 10,299 | 9,425 | 151,629 |
| 1966/67 | 10,558 | 9,603 | 8,781 | 8,346 | 7,849 | 7,342 | 6,971 | 6,385 | 5,794 | 5,300 | 4,847 | 4,437 | 86,213 |
| 1967/68 | 4,071 | 12,326 | 6,966 | 6,374 | 8,034 | 10,987 | 10,026 | 9,283 | 8,228 | 7,535 | 6,899 | 6,305 | 97,035 |
| 1968/69 | 5,782 | 5,911 | 7,124 | 6,519 | 7,389 | 27,620 | 24,811 | 15,262 | 14,402 | 12,896 | 11,807 | 13,498 | 153,021 |
| 1969/70 | 11,614 | 11,026 | 10,291 | 19,642 | 11,387 | 10,642 | 9,699 | 8,891 | 8,142 | 7,455 | 6,828 | 6,249 | 121,865 |
| 1970/71 | 5,726 | 5,325 | 4,918 | 4,713 | 5,208 | 4,594 | 13,752 | 32,155 | 13,529 | 11,671 | 10,575 | 9,713 | 121,879 |
| 1971/72 | 8,912 | 8,167 | 9,041 | 7,611 | 12,652 | 10,828 | 8,554 | 7,924 | 7,323 | 6,712 | 6,147 | 8,817 | 102,688 |
| 1972/73 | 7,172 | 6,699 | 6,597 | 6,168 | 5,643 | 5,450 | 5,115 | 4,580 | 6,657 | 5,135 | 4,706 | 4,308 | 68,232 |
| 1973/74 | 3,984 | 3,657 | 3,411 | 3,726 | 3,376 | 5,889 | 8,659 | 6,141 | 5,666 | 5,177 | 4,776 | 4,387 | 58,849 |
| 1974/75 | 4,030 | 3,801 | 3,532 | 3,234 | 2,987 | 3,069 | 6,001 | 7,631 | 7,627 | 5,758 | 5,372 | 5,278 | 58,322 |
| 1975/76 | 4,796 | 4,400 | 4,064 | 3,742 | 3,921 | 3,378 | 4,635 | 3,905 | 3,671 | 3,512 | 3,290 | 3,059 | 46,373 |
| 1976/77 | 3,188 | 2,934 | 7,538 | 20,298 | 15,717 | 12,508 | 10,579 | 13,479 | 12,383 | 11,477 | 10,321 | 9,434 | 129,855 |
| 1977/78 | 8,722 | 8,009 | 7,662 | 7,004 | 13,622 | 8,933 | 9,839 | 11,211 | 9,322 | 8,535 | 7,816 | 7,153 | 107,828 |
| 1978/79 | 6,547 | 5,982 | 6,371 | 9,091 | 12,762 | 12,824 | 11,989 | 14,367 | 12,677 | 11,041 | 10,123 | 9,489 | 123,263 |
| 1979/80 | 10,648 | 9,129 | 8,406 | 7,731 | 7,821 | 7,344 | 6,736 | 7,618 | 6,451 | 5,908 | 5,402 | 4,948 | 88,141 |
| 1980/81 | 4,539 | 4,211 | 3,860 | 3,535 | 3,238 | 2,989 | 4,776 | 3,894 | 3,606 | 3,306 | 3,042 | 2,814 | 43,811 |
| 1981/82 | 2,584 | 2,372 | 3,186 | 2,946 | 3,033 | 2,805 | 2,600 | 7,771 | 4,657 | 4,296 | 3,957 | 3,650 | 43,858 |
| 1982/83 | 3,473 | 3,499 | 3,320 | 3,058 | 2,803 | 2,565 | 2,614 | 2,418 | 2,221 | 2,037 | 2,442 | 2,219 | 32,669 |
| 1983/84 | 2,035 | 1,866 | 1,773 | 1,665 | 1,561 | 2,349 | 2,987 | 17,901 | 6,340 | 5,776 | 5,282 | 4,831 | 54,366 |
| 1984/85 | 4,436 | 10,719 | 6,774 | 6,192 | 8,080 | 6,206 | 5,998 | 6,911 | 5,667 | 5,213 | 4,762 | 4,367 | 75,326 |
| 1985/86 | 3,986 | 3,677 | 3,473 | 3,264 | 3,759 | 5,856 | 7,593 | 5,068 | 4,635 | 4,246 | 3,879 | 4,320 | 53,755 |
| 1986/87 | 4,792 | 4,140 | 3,787 | 4,051 | 6,349 | 4,984 | 4,513 | 4,142 | 3,816 | 3,947 | 3,618 | 3,308 | 51,447 |
| 1987/88 | 5,751 | 4,505 | 5,390 | 11,075 | 6,512 | 6,263 | 16,224 | 12,488 | 33,543 | 14,872 | 13,604 | 12,434 | 142,662 |
| 1988/89 | 11,475 | 10,547 | 9,656 | 8,837 | 8,462 | 7,619 | 8,238 | 10,568 | 8,139 | 7,503 | 6,872 | 6,305 | 104,221 |
| 1989/90 | 5,768 | 5,479 | 9,916 | 7,380 | 6,746 | 6,166 | 5,765 | 5,318 | 4,882 | 4,484 | 4,116 | 4,399 | 70,418 |
| 1990/91 | 4,900 | 4,351 | 3,927 | 3,587 | 5,318 | 14,222 | 12,534 | 8,046 | 7,348 | 6,731 | 6,163 | 9,608 | 86,734 |
| 1991/92 | 7,302 | 6,730 | 6,194 | 5,648 | 5,200 | 4,816 | 4,504 | 4,888 | 5,186 | 4,473 | 4,136 | 3,795 | 62,871 |
| 1992/93 | 5,940 | 4,597 | 4,747 | 4,072 | 3,718 | 3,481 | 3,376 | 3,760 | 3,386 | 3,120 | 2,851 | 2,950 | 45,997 |
| 1993/94 | 7,063 | 4,443 | 4,069 | 3,867 | 5,493 | 3,633 | 3,307 | 3,056 | 2,812 | 2,571 | 2,359 | 2,191 | 44,865 |
| 1994/95 | 5,196 | 3,434 | 3,170 | 2,917 | 2,858 | 2,554 | 2,341 | 2,427 | 2,263 | 2,084 | 2,166 | 1,975 | 33,384 |
| 1995/96 | 1,805 | 2,314 | 8,335 | 13,952 | 8,644 | 7,773 | 7,715 | 9,250 | 7,777 | 7,115 | 6,512 | 5,960 | 87,153 |
| 1996/97 | 5,454 | 6,341 | 17,825 | 21,398 | 11,449 | 10,476 | 9,945 | 12,580 | 10,213 | 9,545 | 8,830 | 8,090 | 132,145 |
| 1997/98 | 7,399 | 8,346 | 13,383 | 9,310 | 8,351 | 7,677 | 7,597 | 12,469 | 8,275 | 7,564 | 6,936 | 6,367 | 103,675 |
| 1998/99 | 5,862 | 5,380 | 4,927 | 4,518 | 4,156 | 3,907 | 3,780 | 3,462 | 3,298 | 3,158 | 2,922 | 3,683 | 49,052 |
| 1999/00 | 3,886 | 3,242 | 3,084 | 2,774 | 2,550 | 2,356 | 4,440 | 4,288 | 3,659 | 3,359 | 3,063 | 2,808 | 39,510 |
| 2000/01 | 3,072 | 3,678 | 6,766 | 11,885 | 6,000 | 10,677 | 6,333 | 5,822 | 5,331 | 4,880 | 4,458 | 4,097 | 72,996 |
| 2001/02 | 3,827 | 3,513 | 3,217 | 2,955 | 2,709 | 2,592 | 2,456 | 2,609 | 2,865 | 2,526 | 2,921 | 2,571 | 34,762 |
| 2002/03 | 3,755 | 3,614 | 4,095 | 6,244 | 9,238 | 9,251 | 7,498 | 11,756 | 8,157 | 7,474 | 6,841 | 6,507 | 84,430 |
| 2003/04 | 8,020 | 7,411 | 6,570 | 6,103 | 6,582 | 11,893 | 15,917 | 20,201 | 11,868 | 10,917 | 9,990 | 9,293 | 124,762 |
| 2004/05 | 8,762 | 8,045 | 7,401 | 6,777 | 6,199 | 5,689 | 5,234 | 4,839 | 4,464 | 4,097 | 3,743 | 3,485 | 68,736 |
| 2005/06 | 3,252 | 3,952 | 3,874 | 3,378 | 3,827 | 3,662 | 3,241 | 2,975 | 3,425 | 2,967 | 2,723 | 3,034 | 40,310 |
| 2006/07 | 2,758 | 2,616 | 2,428 | 2,273 | 3,338 | 3,000 | 9,546 | 9,445 | 6,571 | 6,019 | 5,511 | 5,032 | 58,538 |
| 2007/08 | 4,610 | 4,227 | 3,874 | 3,537 | 3,263 | 2,985 | 8,020 | 18,594 | 8,197 | 7,523 | 6,874 | 6,297 | 78,001 |
| 2008/09 | 12,269 | 8,015 | 7,903 | 7,472 | 8,702 | 7,097 | 7,376 | 6,592 | 6,041 | 5,532 | 5,067 | 4,648 | 86,713 |
| 2009/10 | 4,277 | 3,923 | 12,594 | 7,198 | 10,485 | 12,261 | 12,063 | 11,877 | 10,445 | 9,547 | 8,730 | 8,027 | 111,428 |
| 2010/11 | 7,355 | 6,749 | 6,296 | 5,797 | 5,344 | 6,374 | 6,095 | 9,657 | 6,400 | 5,851 | 5,357 | 4,892 | 76,168 |
| 2011/12 | 4,484 | 4,655 | 4,176 | 3,823 | 3,499 | 3,203 | 3,655 | 3,160 | 2,892 | 2,651 | 2,425 | 2,249 | 40,872 |
| 2012/13 | 2,543 | 2,878 | 2,501 | 2,660 | 2,905 | 13,969 | 9,549 | 8,081 | 7,056 | 6,523 | 5,999 | 5,491 | 70,152 |
| 2013/14 | 5,070 | 4,779 | 4,444 | 5,275 | 6,681 | 4,975 | 4,679 | 4,300 | 4,154 | 3,912 | 3,609 | 3,348 | 55,225 |
| 2014/15 | 3,090 | 4,275 | 3,689 | 3,484 | 3,204 | 4,021 | 3,508 | 3,219 | 3,653 | 3,124 | 2,871 | 2,642 | 40,779 |
| 2015/16 | 2,418 | 2,234 | 2,048 | 2,518 | 7,569 | 3,966 | 6,370 | 4,888 | 4,294 | 3,926 | 3,601 | 3,291 | 47,122 |
| 2016/17 | 3,026 | 3,150 | 2,870 | 2,631 | 2,482 | 2,455 | 2,206 | 2,040 | 2,148 | 2,009 | 1,929 | 1,768 | 28,715 |
| 2017/18 | 1,626 | 1,485 | 1,364 | 1,359 | 1,668 | 9,070 | 12,641 | 13,929 | 10,116 | 8,419 | 7,701 | 7,125 | 76,501 |

1801. Embalse de La Tranquera

1940/41-2017/18

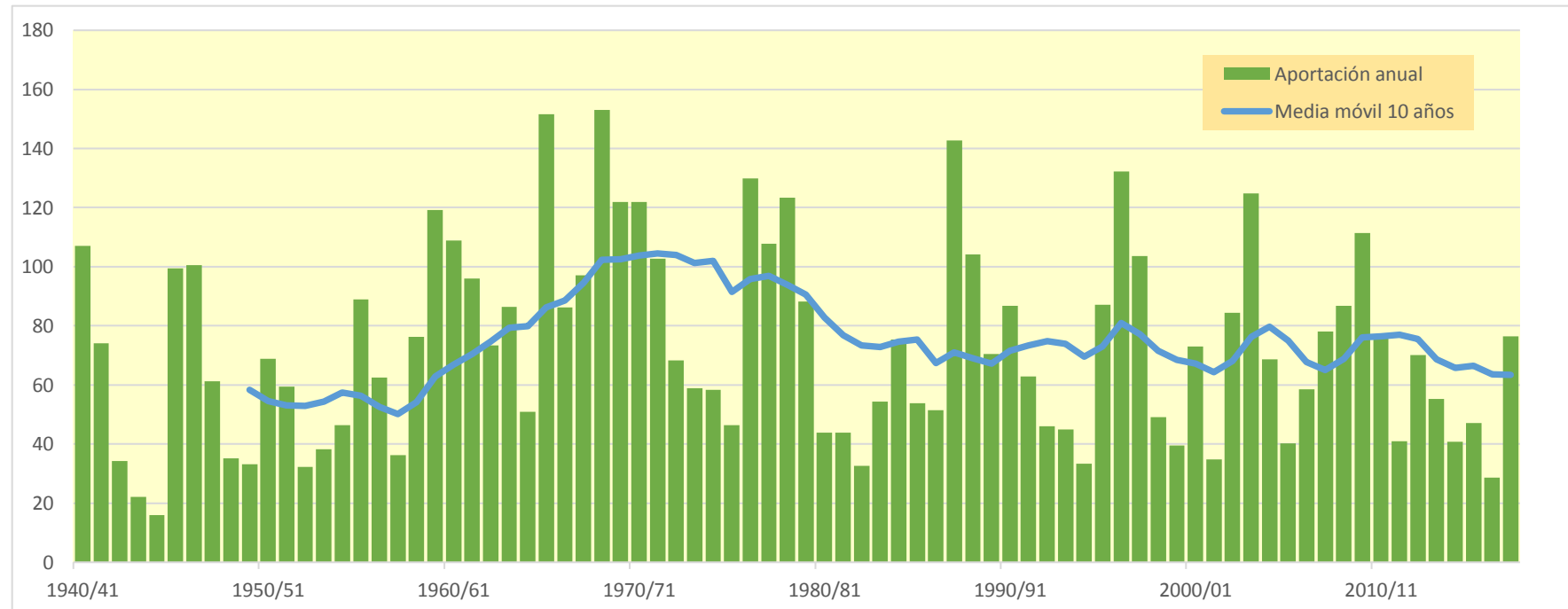
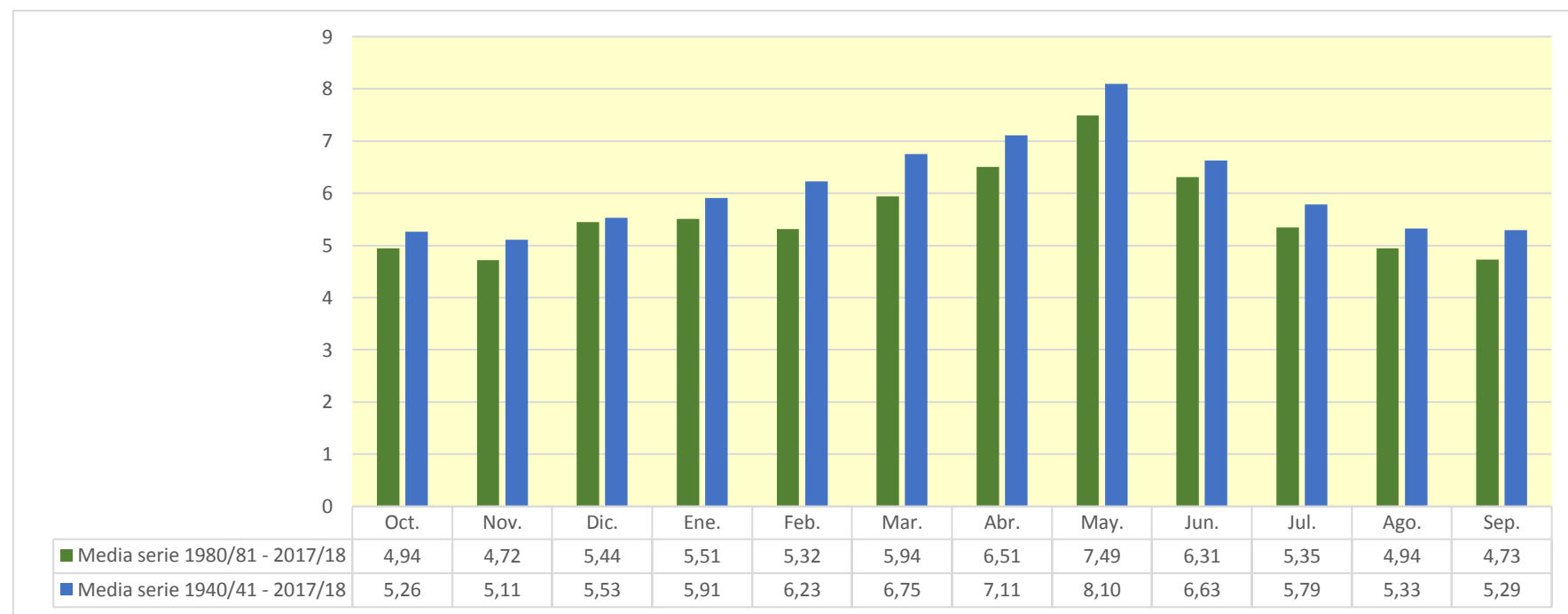
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 17,31 | 12,33 | 17,82 | 21,40 | 22,14 | 27,62 | 24,81 | 32,16 | 33,54 | 14,87 | 13,60 | 13,50 | 153,02 |
| Mínimo | | 0,86 | 0,94 | 1,36 | 1,36 | 1,45 | 1,37 | 1,27 | 1,19 | 1,14 | 1,07 | 1,00 | 0,93 | 15,98 |
| Media | | 5,26 | 5,11 | 5,53 | 5,91 | 6,23 | 6,75 | 7,11 | 8,10 | 6,63 | 5,79 | 5,33 | 5,29 | 73,03 |
| Percentil 1% | | 1,45 | 1,36 | 1,53 | 1,42 | 1,50 | 1,42 | 1,33 | 1,84 | 1,90 | 1,74 | 1,60 | 1,57 | 20,76 |
| Percentil 5% | | 1,84 | 1,81 | 1,90 | 1,74 | 1,66 | 2,36 | 2,19 | 2,30 | 2,26 | 2,08 | 2,02 | 1,97 | 32,62 |
| Percentil 10% | | 2,25 | 2,19 | 2,53 | 2,60 | 2,57 | 2,56 | 2,44 | 2,47 | 2,67 | 2,46 | 2,35 | 2,21 | 34,59 |
| Percentil 25% | | 3,20 | 3,29 | 3,41 | 3,22 | 3,21 | 3,40 | 3,90 | 4,00 | 3,66 | 3,40 | 3,12 | 3,13 | 46,09 |
| Percentil 50% | | 4,67 | 4,38 | 4,84 | 4,86 | 5,33 | 5,99 | 6,35 | 6,73 | 5,92 | 5,23 | 4,78 | 4,54 | 69,47 |
| Desviación típica | | 2,86 | 2,59 | 2,97 | 4,25 | 4,06 | 4,31 | 4,33 | 5,67 | 4,40 | 2,98 | 2,69 | 2,74 | 32,82 |
| Coef. Variación | | 0,54 | 0,51 | 0,54 | 0,72 | 0,65 | 0,64 | 0,61 | 0,70 | 0,66 | 0,51 | 0,51 | 0,52 | 0,45 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 12,27 | 10,72 | 17,82 | 21,40 | 11,45 | 14,22 | 16,22 | 20,20 | 33,54 | 14,87 | 13,60 | 12,43 | 142,66 |
| Mínimo | | 1,63 | 1,48 | 1,36 | 1,36 | 1,56 | 2,35 | 2,21 | 2,04 | 2,15 | 2,01 | 1,93 | 1,77 | 28,72 |
| Media | | 4,94 | 4,72 | 5,44 | 5,51 | 5,32 | 5,94 | 6,51 | 7,49 | 6,31 | 5,35 | 4,94 | 4,73 | 67,21 |
| Percentil 1% | | 1,69 | 1,63 | 1,52 | 1,47 | 1,60 | 2,35 | 2,26 | 2,18 | 2,17 | 2,02 | 2,02 | 1,84 | 30,18 |
| Percentil 5% | | 2,00 | 2,18 | 2,01 | 2,18 | 2,36 | 2,44 | 2,44 | 2,43 | 2,26 | 2,08 | 2,33 | 2,16 | 33,28 |
| Percentil 10% | | 2,51 | 2,35 | 2,48 | 2,60 | 2,66 | 2,56 | 2,61 | 2,87 | 2,85 | 2,56 | 2,44 | 2,24 | 38,09 |
| Percentil 25% | | 3,13 | 3,45 | 3,24 | 2,98 | 3,21 | 3,05 | 3,54 | 3,79 | 3,62 | 3,20 | 2,95 | 2,97 | 44,11 |
| Percentil 50% | | 4,51 | 4,22 | 4,08 | 3,96 | 5,26 | 4,98 | 5,88 | 5,57 | 5,03 | 4,48 | 4,13 | 4,21 | 60,70 |
| Desviación típica | | 2,43 | 2,22 | 3,48 | 3,93 | 2,58 | 3,41 | 3,68 | 4,82 | 5,20 | 2,79 | 2,51 | 2,41 | 28,99 |
| Coef. Variación | | 0,49 | 0,47 | 0,64 | 0,71 | 0,48 | 0,57 | 0,57 | 0,64 | 0,82 | 0,52 | 0,51 | 0,51 | 0,43 |



1803. Embalse de Maidevera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,729 | 0,345 | 0,235 | 1,926 | 2,029 | 1,317 | 1,778 | 1,375 | 0,833 | 0,559 | 0,392 | 0,306 | 11,824 |
| 1941/42 | 0,234 | 0,199 | 0,160 | 0,155 | 0,127 | 0,158 | 1,752 | 0,624 | 0,430 | 0,307 | 0,236 | 0,196 | 4,577 |
| 1942/43 | 0,164 | 0,187 | 0,150 | 0,135 | 0,115 | 0,096 | 0,241 | 0,156 | 0,112 | 0,101 | 0,085 | 0,071 | 1,611 |
| 1943/44 | 0,063 | 0,054 | 0,132 | 0,115 | 0,098 | 0,105 | 0,097 | 0,119 | 0,130 | 0,109 | 0,088 | 0,079 | 1,190 |
| 1944/45 | 0,077 | 0,071 | 0,068 | 0,058 | 0,117 | 0,102 | 0,080 | 0,066 | 0,061 | 0,054 | 0,046 | 0,039 | 0,839 |
| 1945/46 | 0,033 | 0,397 | 0,793 | 0,302 | 0,259 | 0,263 | 0,901 | 1,048 | 0,743 | 0,542 | 0,411 | 0,324 | 6,016 |
| 1946/47 | 0,263 | 0,219 | 0,197 | 0,170 | 1,216 | 1,385 | 0,699 | 0,626 | 0,454 | 0,327 | 0,253 | 0,307 | 6,116 |
| 1947/48 | 0,267 | 0,219 | 0,204 | 1,099 | 0,506 | 0,377 | 0,286 | 0,228 | 0,180 | 0,140 | 0,113 | 0,094 | 3,712 |
| 1948/49 | 0,081 | 0,069 | 0,080 | 0,073 | 0,064 | 0,072 | 0,068 | 0,250 | 0,214 | 0,165 | 0,127 | 1,710 | 2,973 |
| 1949/50 | 0,447 | 0,315 | 0,230 | 0,178 | 0,151 | 0,124 | 0,101 | 0,125 | 0,108 | 0,088 | 0,072 | 0,060 | 1,999 |
| 1950/51 | 0,053 | 0,047 | 0,137 | 0,213 | 0,363 | 0,426 | 1,342 | 0,644 | 0,531 | 0,412 | 0,318 | 0,282 | 4,769 |
| 1951/52 | 0,272 | 0,328 | 0,643 | 0,323 | 0,305 | 0,444 | 0,510 | 0,378 | 0,273 | 0,213 | 0,176 | 0,143 | 4,008 |
| 1952/53 | 0,118 | 0,102 | 0,116 | 0,098 | 0,084 | 0,081 | 0,183 | 0,133 | 1,374 | 0,533 | 0,348 | 0,238 | 3,408 |
| 1953/54 | 0,426 | 0,249 | 0,325 | 0,187 | 0,168 | 0,558 | 0,374 | 0,376 | 0,513 | 0,398 | 0,298 | 0,231 | 4,102 |
| 1954/55 | 0,185 | 0,167 | 0,146 | 0,225 | 0,287 | 0,243 | 0,203 | 0,175 | 0,154 | 0,133 | 0,117 | 0,100 | 2,135 |
| 1955/56 | 0,102 | 0,098 | 0,139 | 0,183 | 0,163 | 1,202 | 0,623 | 2,289 | 0,894 | 0,587 | 0,407 | 0,313 | 7,001 |
| 1956/57 | 0,251 | 0,205 | 0,173 | 0,143 | 0,127 | 0,114 | 0,105 | 0,122 | 0,327 | 0,265 | 0,204 | 0,165 | 2,201 |
| 1957/58 | 0,164 | 0,163 | 0,139 | 0,142 | 0,145 | 0,148 | 0,132 | 0,114 | 0,135 | 0,121 | 0,094 | 0,085 | 1,582 |
| 1958/59 | 0,077 | 0,067 | 4,582 | 0,803 | 0,524 | 0,861 | 0,675 | 0,914 | 0,746 | 0,616 | 0,470 | 0,618 | 10,953 |
| 1959/60 | 0,547 | 0,639 | 1,603 | 1,319 | 1,913 | 2,601 | 1,138 | 0,750 | 0,530 | 0,387 | 0,291 | 0,232 | 11,952 |
| 1960/61 | 1,345 | 0,664 | 0,822 | 0,656 | 0,475 | 0,337 | 0,272 | 0,234 | 0,191 | 0,154 | 0,127 | 0,468 | 5,745 |
| 1961/62 | 0,328 | 2,403 | 0,932 | 0,765 | 1,021 | 0,992 | 1,199 | 0,785 | 0,605 | 0,436 | 0,310 | 0,257 | 10,034 |
| 1962/63 | 0,312 | 0,261 | 0,220 | 0,542 | 0,962 | 1,186 | 0,980 | 0,565 | 0,382 | 0,271 | 0,194 | 0,229 | 6,103 |
| 1963/64 | 0,235 | 0,493 | 0,571 | 0,322 | 1,286 | 0,783 | 0,577 | 0,433 | 0,333 | 0,244 | 0,183 | 0,143 | 5,602 |
| 1964/65 | 0,116 | 0,122 | 0,166 | 0,162 | 0,183 | 0,714 | 0,423 | 0,276 | 0,188 | 0,135 | 0,101 | 0,086 | 2,672 |
| 1965/66 | 0,462 | 0,643 | 0,476 | 1,072 | 1,794 | 0,882 | 1,012 | 0,740 | 0,581 | 0,427 | 0,313 | 0,240 | 8,643 |
| 1966/67 | 0,220 | 0,347 | 0,296 | 0,219 | 0,215 | 0,180 | 0,141 | 0,114 | 0,092 | 0,077 | 0,065 | 0,063 | 2,028 |
| 1967/68 | 0,071 | 4,379 | 0,891 | 0,571 | 0,438 | 1,427 | 1,307 | 0,795 | 0,561 | 0,403 | 0,312 | 0,249 | 11,405 |
| 1968/69 | 0,201 | 0,448 | 1,544 | 0,777 | 0,672 | 1,064 | 2,171 | 1,030 | 0,808 | 0,621 | 0,477 | 0,878 | 10,691 |
| 1969/70 | 0,553 | 0,437 | 0,358 | 0,837 | 0,491 | 0,371 | 0,290 | 0,232 | 0,207 | 0,181 | 0,153 | 0,130 | 4,241 |
| 1970/71 | 0,111 | 0,104 | 0,114 | 0,232 | 0,141 | 0,165 | 0,695 | 2,486 | 1,074 | 0,714 | 0,497 | 0,363 | 6,695 |
| 1971/72 | 0,281 | 0,237 | 0,292 | 0,355 | 0,763 | 0,890 | 0,528 | 0,402 | 0,341 | 0,280 | 0,234 | 1,206 | 5,809 |
| 1972/73 | 0,591 | 0,615 | 0,477 | 0,387 | 0,295 | 0,238 | 0,203 | 0,181 | 0,238 | 0,218 | 0,179 | 0,147 | 3,769 |
| 1973/74 | 0,131 | 0,148 | 0,139 | 0,152 | 0,171 | 0,628 | 0,446 | 0,368 | 0,297 | 0,238 | 0,212 | 0,196 | 3,125 |
| 1974/75 | 0,164 | 0,260 | 0,172 | 0,139 | 0,203 | 0,155 | 0,415 | 0,890 | 0,545 | 0,401 | 0,321 | 0,298 | 3,960 |
| 1975/76 | 0,236 | 0,195 | 0,239 | 0,215 | 0,298 | 0,239 | 0,857 | 0,421 | 0,307 | 0,234 | 0,194 | 0,167 | 3,602 |
| 1976/77 | 0,162 | 0,173 | 1,270 | 2,901 | 1,499 | 1,237 | 0,886 | 1,296 | 1,535 | 0,959 | 0,678 | 0,502 | 13,099 |
| 1977/78 | 0,400 | 0,324 | 0,395 | 0,459 | 0,493 | 0,347 | 0,400 | 0,341 | 0,292 | 0,243 | 0,196 | 0,162 | 4,052 |
| 1978/79 | 0,137 | 0,115 | 0,192 | 1,361 | 1,107 | 0,896 | 0,664 | 0,953 | 0,620 | 0,433 | 0,317 | 0,250 | 7,044 |
| 1979/80 | 0,374 | 0,280 | 0,218 | 0,177 | 0,216 | 0,262 | 0,351 | 0,526 | 0,429 | 0,307 | 0,223 | 0,169 | 3,531 |
| 1980/81 | 0,134 | 0,126 | 0,114 | 0,096 | 0,083 | 0,073 | 0,666 | 0,379 | 0,269 | 0,198 | 0,153 | 0,125 | 2,415 |
| 1981/82 | 0,104 | 0,085 | 0,575 | 0,274 | 0,260 | 0,192 | 0,143 | 0,401 | 0,254 | 0,197 | 0,159 | 0,134 | 2,778 |
| 1982/83 | 0,136 | 0,147 | 0,133 | 0,107 | 0,085 | 0,071 | 0,072 | 0,061 | 0,060 | 0,051 | 0,396 | 0,230 | 1,551 |
| 1983/84 | 0,151 | 0,184 | 0,142 | 0,117 | 0,178 | 0,386 | 0,196 | 1,148 | 0,563 | 0,392 | 0,281 | 0,210 | 3,949 |
| 1984/85 | 0,166 | 2,575 | 0,730 | 0,509 | 0,629 | 0,406 | 0,420 | 0,401 | 0,304 | 0,235 | 0,179 | 0,140 | 6,693 |
| 1985/86 | 0,113 | 0,105 | 0,093 | 0,088 | 0,168 | 0,138 | 0,207 | 0,188 | 0,157 | 0,125 | 0,100 | 0,685 | 2,166 |
| 1986/87 | 0,410 | 0,294 | 0,216 | 0,279 | 0,369 | 0,284 | 0,241 | 0,199 | 0,160 | 0,180 | 0,155 | 0,118 | 2,905 |
| 1987/88 | 0,160 | 0,209 | 0,541 | 1,901 | 0,693 | 0,473 | 3,437 | 1,968 | 4,286 | 1,600 | 1,085 | 0,774 | 17,128 |
| 1988/89 | 0,594 | 0,523 | 0,405 | 0,328 | 0,288 | 0,265 | 0,541 | 0,568 | 0,369 | 0,273 | 0,212 | 0,170 | 4,537 |
| 1989/90 | 0,140 | 0,349 | 1,498 | 0,553 | 0,372 | 0,257 | 0,215 | 0,202 | 0,188 | 0,157 | 0,127 | 0,126 | 4,184 |
| 1990/91 | 0,197 | 0,172 | 0,142 | 0,124 | 0,408 | 0,366 | 1,692 | 0,681 | 0,482 | 0,352 | 0,267 | 0,269 | 5,151 |
| 1991/92 | 0,301 | 0,245 | 0,197 | 0,161 | 0,132 | 0,112 | 0,096 | 0,100 | 0,307 | 0,185 | 0,138 | 0,111 | 2,087 |
| 1992/93 | 0,458 | 0,293 | 0,226 | 0,172 | 0,134 | 0,115 | 0,103 | 0,203 | 0,142 | 0,107 | 0,083 | 0,091 | 2,127 |
| 1993/94 | 0,363 | 0,227 | 0,163 | 0,134 | 0,118 | 0,096 | 0,074 | 0,102 | 0,074 | 0,058 | 0,048 | 0,048 | 1,506 |
| 1994/95 | 0,208 | 0,169 | 0,126 | 0,103 | 0,085 | 0,068 | 0,057 | 0,089 | 0,095 | 0,072 | 0,084 | 0,073 | 1,227 |
| 1995/96 | 0,056 | 0,067 | 0,447 | 0,955 | 0,662 | 0,508 | 0,392 | 0,342 | 0,274 | 0,203 | 0,192 | 0,145 | 4,245 |
| 1996/97 | 0,116 | 0,132 | 0,740 | 2,629 | 0,962 | 0,654 | 0,839 | 0,769 | 0,599 | 0,513 | 0,409 | 0,346 | 8,708 |
| 1997/98 | 0,274 | 0,487 | 0,552 | 0,449 | 0,350 | 0,259 | 0,235 | 0,296 | 0,265 | 0,197 | 0,148 | 0,123 | 3,635 |
| 1998/99 | 0,107 | 0,093 | 0,078 | 0,088 | 0,071 | 0,086 | 0,150 | 0,131 | 0,112 | 0,175 | 0,167 | 0,271 | 1,530 |
| 1999/00 | 0,248 | 0,183 | 0,141 | 0,123 | 0,093 | 0,076 | 0,188 | 0,178 | 0,156 | 0,123 | 0,097 | 0,079 | 1,683 |
| 2000/01 | 0,346 | 0,367 | 0,496 | 0,874 | 0,486 | 0,454 | 0,348 | 0,237 | 0,172 | 0,129 | 0,102 | 0,088 | 4,099 |
| 2001/02 | 0,083 | 0,070 | 0,058 | 0,052 | 0,045 | 0,042 | 0,065 | 0,138 | 0,131 | 0,116 | 0,238 | 0,186 | 1,226 |
| 2002/03 | 0,212 | 0,241 | 0,409 | 0,559 | 2,381 | 1,246 | 1,351 | 1,551 | 0,959 | 0,660 | 0,467 | 0,852 | 10,887 |
| 2003/04 | 1,418 | 1,055 | 0,794 | 0,630 | 0,807 | 1,462 | 1,769 | 1,353 | 0,961 | 0,693 | 0,521 | 0,458 | 11,920 |
| 2004/05 | 0,446 | 0,346 | 0,292 | 0,237 | 0,194 | 0,164 | 0,144 | 0,180 | 0,161 | 0,128 | 0,103 | 0,108 | 2,502 |
| 2005/06 | 0,107 | 0,189 | 0,161 | 0,140 | 0,197 | 0,176 | 0,158 | 0,135 | 0,161 | 0,173 | 0,140 | 0,476 | 2,214 |
| 2006/07 | 0,306 | 0,265 | 0,183 | 0,140 | 0,249 | 0,263 | 3,126 | 1,268 | 0,810 | 0,548 | 0,386 | 0,286 | 7,830 |
| 2007/08 | 0,227 | 0,181 | 0,160 | 0,136 | 0,121 | 0,104 | 0,281 | 2,239 | 0,770 | 0,525 | 0,372 | 0,277 | 5,394 |
| 2008/09 | 0,367 | 0,334 | 0,359 | 0,494 | 0,423 | 0,331 | 0,325 | 0,318 | 0,258 | 0,201 | 0,162 | 0,138 | 3,710 |
| 2009/10 | 0,140 | 0,113 | 0,348 | 0,376 | 0,602 | 0,817 | 0,713 | 0,871 | 0,583 | 0,414 | 0,295 | 0,227 | 5,499 |
| 2010/11 | 0,189 | 0,164 | 0,154 | 0,132 | 0,111 | 0,511 | 0,331 | 0,293 | 0,235 | 0,181 | 0,140 | 0,112 | 2,552 |
| 2011/12 | 0,092 | 0,208 | 0,160 | 0,128 | 0,105 | 0,087 | 0,174 | 0,155 | 0,123 | 0,106 | 0,084 | 0,074 | 1,497 |
| 2012/13 | 0,507 | 0,330 | 0,237 | 0,227 | 0,334 | 1,958 | 1,106 | 0,883 | 0,681 | 0,521 | 0,398 | 0,313 | 7,496 |
| 2013/14 | 0,340 | 0,308 | 0,295 | 0,373 | 0,503 | 0,356 | 0,298 | 0,240 | 0,259 | 0,240 | 0,176 | 0,139 | 3,527 |
| 2014/15 | 0,121 | 2,010 | 0,633 | 0,431 | 0,324 | 1,862 | 0,690 | 0,485 | 0,447 | 0,355 | 0,269 | 0,209 | 7,835 |
| 2015/16 | 0,177 | 0,241 | 0,161 | 0,215 | 0,344 | 0,363 | 0,896 | 0,599 | 0,405 | 0,278 | 0,199 | 0,149 | 4,029 |
| 2016/17 | 0,120 | 0,391 | 0,246 | 0,183 | 0,302 | 0,201 | 0,151 | 0,125 | 0,340 | 0,239 | 0,172 | 0,130 | 2,601 |
| 2017/18 | 0,100 | 0,080 | 0,067 | 0,080 | 0,115 | 0,339 | 1,101 | 1,114 | 0,722 | 0,537 | 0,387 | 0,294 | 4,938 |

1803. Embalse de Maidevera

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,42 | 4,38 | 4,58 | 2,90 | 2,38 | 2,60 | 3,44 | 2,49 | 4,29 | 1,60 | 1,09 | 1,71 | 17,13 |
| Mínimo | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,84 |
| Media | 0,27 | 0,39 | 0,42 | 0,45 | 0,45 | 0,50 | 0,62 | 0,57 | 0,46 | 0,31 | 0,24 | 0,26 | 4,93 |

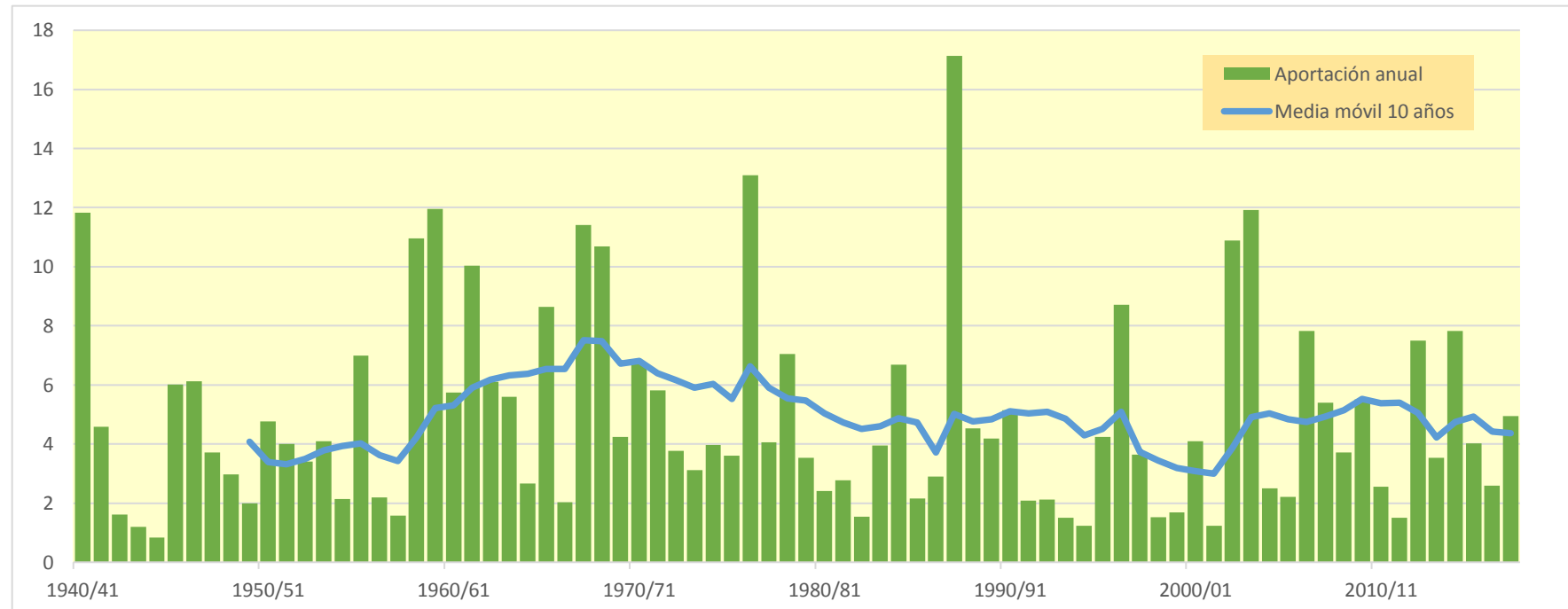
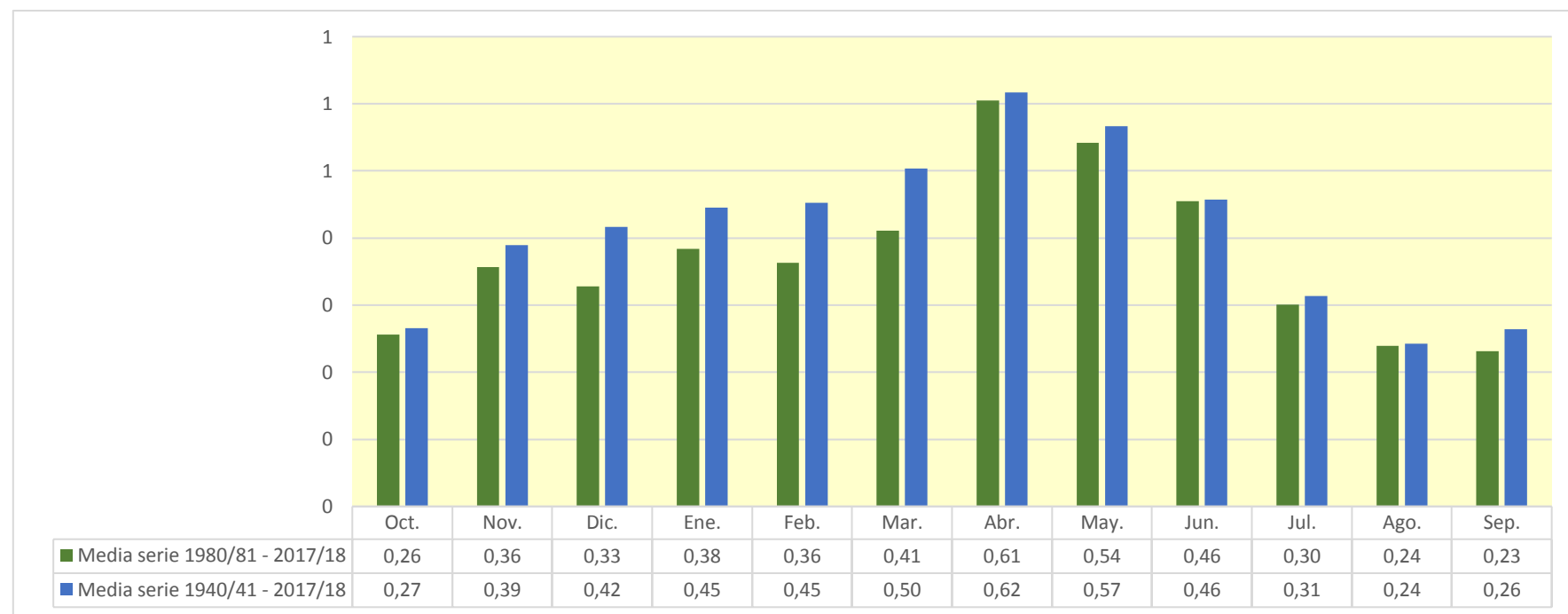
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 1,11 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 1,46 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,08 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 1,57 |
| Percentil 25% | 0,12 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 2,44 |
| Percentil 50% | 0,20 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,29 | 0,33 | 0,38 | 0,38 | 0,31 | 0,24 | 0,20 | 0,19 | 4,02 |
| Desviación típica | 0,24 | 0,63 | 0,59 | 0,54 | 0,48 | 0,51 | 0,65 | 0,54 | 0,53 | 0,24 | 0,16 | 0,27 | 3,37 |
| Coef. Variación | 0,89 | 1,63 | 1,41 | 1,22 | 1,07 | 1,01 | 1,06 | 0,95 | 1,17 | 0,76 | 0,67 | 1,00 | 0,68 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,42 | 2,57 | 1,50 | 2,63 | 2,38 | 1,96 | 3,44 | 2,24 | 4,29 | 1,60 | 1,09 | 0,85 | 17,13 |
| Mínimo | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 1,23 |
| Media | 0,26 | 0,36 | 0,33 | 0,38 | 0,36 | 0,41 | 0,61 | 0,54 | 0,46 | 0,30 | 0,24 | 0,23 | 4,47 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 1,23 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 1,46 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | 1,52 |
| Percentil 25% | 0,12 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,15 | 0,18 | 0,16 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 2,18 |
| Percentil 50% | 0,18 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,27 | 0,26 | 0,29 | 0,31 | 0,27 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 3,67 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,50 | 0,28 | 0,51 | 0,40 | 0,47 | 0,78 | 0,54 | 0,69 | 0,28 | 0,19 | 0,19 | 3,38 |
| Coef. Variación | 0,92 | 1,40 | 0,86 | 1,32 | 1,12 | 1,14 | 1,29 | 1,00 | 1,51 | 0,92 | 0,78 | 0,82 | 0,76 |



1804. Embalse de Mularroya

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,203 | 0,521 | 0,456 | 0,981 | 0,679 | 0,773 | 1,455 | 1,721 | 1,028 | 0,880 | 0,895 | 0,747 | 11,337 |
| 1941/42 | 0,632 | 0,563 | 0,488 | 0,480 | 0,457 | 0,429 | 4,101 | 0,926 | 0,813 | 0,702 | 0,666 | 0,645 | 10,903 |
| 1942/43 | 0,510 | 0,504 | 0,432 | 0,458 | 0,354 | 0,314 | 0,321 | 0,302 | 0,259 | 0,355 | 0,244 | 0,269 | 4,323 |
| 1943/44 | 0,206 | 0,180 | 1,724 | 0,359 | 0,386 | 0,312 | 0,275 | 0,794 | 0,400 | 0,333 | 0,283 | 0,271 | 5,523 |
| 1944/45 | 0,360 | 0,246 | 0,224 | 0,214 | 0,426 | 0,226 | 0,204 | 0,215 | 0,193 | 0,161 | 0,152 | 0,127 | 2,748 |
| 1945/46 | 0,110 | 0,320 | 0,439 | 0,346 | 0,961 | 0,962 | 4,226 | 6,258 | 1,611 | 1,364 | 1,163 | 1,007 | 18,768 |
| 1946/47 | 0,866 | 0,751 | 0,668 | 0,601 | 3,786 | 1,188 | 0,934 | 1,384 | 0,905 | 0,784 | 0,718 | 2,726 | 15,311 |
| 1947/48 | 1,067 | 0,690 | 0,624 | 1,171 | 0,764 | 0,651 | 0,608 | 0,598 | 0,483 | 0,417 | 0,365 | 0,316 | 7,753 |
| 1948/49 | 0,278 | 0,240 | 0,275 | 0,214 | 0,194 | 0,219 | 0,173 | 1,781 | 0,380 | 0,342 | 0,335 | 2,351 | 6,783 |
| 1949/50 | 0,647 | 0,604 | 0,513 | 0,439 | 0,383 | 0,333 | 0,365 | 0,496 | 0,332 | 0,283 | 0,243 | 0,211 | 4,850 |
| 1950/51 | 0,184 | 0,171 | 3,442 | 1,873 | 1,210 | 1,763 | 4,930 | 1,701 | 1,273 | 1,038 | 0,912 | 0,948 | 19,445 |
| 1951/52 | 1,787 | 0,924 | 0,929 | 0,811 | 0,755 | 0,812 | 1,011 | 0,677 | 0,585 | 0,657 | 0,522 | 0,447 | 9,916 |
| 1952/53 | 0,389 | 0,344 | 0,350 | 0,280 | 0,243 | 0,211 | 0,574 | 0,260 | 3,022 | 0,655 | 0,563 | 0,488 | 7,379 |
| 1953/54 | 0,897 | 0,482 | 0,535 | 0,430 | 0,394 | 2,922 | 0,809 | 3,221 | 1,750 | 0,957 | 0,804 | 0,690 | 13,890 |
| 1954/55 | 0,593 | 0,594 | 0,523 | 0,712 | 1,099 | 0,558 | 0,496 | 0,504 | 0,444 | 0,413 | 0,417 | 0,338 | 6,691 |
| 1955/56 | 0,393 | 0,310 | 1,226 | 0,428 | 0,376 | 3,159 | 0,963 | 4,083 | 1,159 | 0,986 | 0,895 | 0,980 | 14,958 |
| 1956/57 | 0,708 | 0,912 | 0,560 | 0,489 | 0,442 | 0,401 | 0,629 | 0,735 | 2,145 | 0,690 | 0,593 | 0,536 | 8,841 |
| 1957/58 | 1,006 | 0,643 | 0,494 | 1,017 | 0,495 | 0,447 | 0,391 | 0,352 | 0,376 | 0,308 | 0,269 | 0,271 | 6,068 |
| 1958/59 | 0,248 | 0,260 | 5,304 | 0,797 | 1,141 | 5,089 | 2,512 | 5,680 | 2,162 | 1,524 | 1,290 | 2,660 | 28,668 |
| 1959/60 | 1,416 | 1,458 | 2,175 | 1,836 | 1,600 | 3,173 | 1,424 | 1,241 | 1,083 | 0,938 | 0,805 | 0,743 | 17,893 |
| 1960/61 | 5,202 | 1,057 | 2,001 | 1,253 | 0,896 | 0,773 | 0,775 | 0,629 | 0,548 | 0,493 | 0,421 | 0,740 | 14,788 |
| 1961/62 | 0,986 | 5,602 | 1,171 | 2,563 | 3,219 | 1,484 | 1,344 | 1,057 | 0,983 | 0,846 | 0,727 | 1,388 | 21,370 |
| 1962/63 | 1,244 | 0,853 | 0,722 | 0,807 | 0,731 | 1,004 | 0,868 | 0,686 | 0,649 | 0,538 | 0,463 | 3,451 | 12,016 |
| 1963/64 | 0,706 | 0,871 | 0,816 | 0,610 | 1,573 | 0,893 | 0,970 | 0,733 | 0,656 | 0,573 | 0,493 | 0,438 | 9,333 |
| 1964/65 | 0,372 | 0,345 | 0,419 | 0,338 | 0,545 | 1,354 | 0,480 | 0,422 | 0,363 | 0,315 | 0,272 | 0,247 | 5,473 |
| 1965/66 | 4,639 | 1,077 | 1,270 | 3,594 | 1,853 | 1,280 | 1,411 | 1,377 | 1,078 | 0,932 | 0,802 | 0,713 | 20,025 |
| 1966/67 | 1,095 | 0,819 | 0,630 | 0,556 | 0,530 | 0,443 | 0,404 | 0,347 | 0,299 | 0,261 | 0,226 | 0,198 | 5,809 |
| 1967/68 | 0,568 | 7,380 | 0,990 | 0,832 | 1,290 | 4,415 | 1,740 | 1,321 | 1,124 | 0,968 | 0,857 | 0,747 | 22,233 |
| 1968/69 | 0,642 | 2,543 | 1,555 | 1,237 | 1,583 | 2,813 | 8,044 | 2,020 | 1,852 | 1,615 | 1,390 | 1,501 | 26,796 |
| 1969/70 | 1,380 | 1,200 | 1,161 | 1,624 | 1,062 | 0,986 | 0,833 | 0,767 | 0,818 | 0,619 | 0,535 | 0,463 | 11,448 |
| 1970/71 | 0,407 | 0,388 | 0,484 | 0,573 | 0,368 | 0,656 | 1,678 | 4,427 | 1,682 | 1,200 | 1,032 | 0,894 | 13,788 |
| 1971/72 | 0,947 | 0,932 | 4,514 | 1,373 | 1,100 | 2,184 | 1,134 | 1,041 | 0,989 | 0,871 | 0,966 | 4,866 | 20,918 |
| 1972/73 | 1,301 | 1,444 | 1,080 | 0,949 | 0,838 | 0,737 | 1,017 | 0,619 | 1,087 | 0,674 | 0,571 | 0,491 | 10,808 |
| 1973/74 | 0,463 | 0,399 | 0,529 | 0,361 | 0,925 | 4,387 | 1,485 | 0,997 | 0,835 | 0,734 | 1,089 | 0,644 | 12,848 |
| 1974/75 | 0,563 | 0,567 | 0,482 | 0,422 | 0,418 | 1,079 | 2,142 | 3,557 | 1,259 | 0,940 | 1,017 | 0,817 | 13,265 |
| 1975/76 | 0,700 | 0,604 | 1,815 | 0,650 | 1,288 | 0,708 | 1,298 | 0,822 | 0,691 | 0,596 | 0,593 | 0,512 | 10,275 |
| 1976/77 | 0,569 | 0,445 | 1,706 | 8,397 | 1,457 | 2,931 | 1,550 | 4,465 | 2,706 | 1,805 | 1,545 | 1,327 | 28,904 |
| 1977/78 | 1,155 | 1,027 | 1,035 | 0,992 | 0,949 | 1,027 | 1,027 | 1,078 | 1,231 | 0,748 | 0,641 | 0,555 | 11,466 |
| 1978/79 | 0,479 | 0,413 | 0,423 | 1,467 | 0,850 | 0,869 | 1,486 | 2,270 | 1,091 | 0,914 | 0,793 | 0,837 | 11,893 |
| 1979/80 | 0,839 | 0,712 | 0,602 | 0,525 | 0,961 | 0,913 | 0,583 | 1,365 | 0,733 | 0,630 | 0,546 | 0,472 | 8,881 |
| 1980/81 | 0,412 | 0,699 | 0,382 | 0,330 | 0,294 | 0,255 | 3,329 | 0,684 | 0,597 | 0,510 | 0,441 | 0,405 | 8,339 |
| 1981/82 | 0,342 | 0,294 | 0,414 | 0,369 | 1,050 | 0,411 | 0,357 | 1,295 | 0,516 | 0,474 | 0,511 | 0,393 | 6,425 |
| 1982/83 | 0,750 | 0,408 | 0,360 | 0,311 | 0,268 | 0,234 | 0,208 | 0,185 | 0,170 | 0,159 | 0,474 | 0,294 | 3,823 |
| 1983/84 | 0,256 | 0,358 | 0,299 | 0,251 | 0,414 | 0,594 | 0,376 | 4,775 | 0,919 | 0,781 | 0,669 | 0,573 | 10,265 |
| 1984/85 | 0,496 | 4,727 | 1,012 | 0,871 | 0,877 | 0,760 | 0,666 | 0,838 | 0,671 | 0,569 | 0,494 | 0,426 | 12,407 |
| 1985/86 | 0,370 | 0,343 | 0,303 | 0,277 | 0,653 | 0,376 | 0,535 | 0,559 | 0,466 | 0,371 | 0,318 | 0,838 | 5,410 |
| 1986/87 | 1,544 | 0,618 | 0,532 | 1,164 | 1,231 | 0,686 | 0,606 | 0,554 | 0,491 | 0,433 | 0,380 | 0,333 | 8,571 |
| 1987/88 | 0,617 | 1,137 | 0,828 | 3,572 | 0,951 | 0,815 | 9,109 | 4,091 | 7,071 | 2,515 | 2,137 | 1,831 | 34,675 |
| 1988/89 | 1,600 | 1,589 | 1,256 | 1,081 | 0,970 | 0,970 | 1,121 | 1,100 | 0,835 | 0,714 | 0,627 | 0,545 | 12,408 |
| 1989/90 | 0,466 | 0,654 | 1,220 | 0,794 | 0,629 | 0,542 | 0,510 | 0,592 | 0,642 | 0,462 | 0,406 | 0,635 | 7,553 |
| 1990/91 | 0,541 | 0,453 | 0,456 | 0,393 | 1,805 | 0,828 | 2,545 | 1,085 | 0,947 | 0,831 | 0,726 | 1,327 | 11,936 |
| 1991/92 | 0,790 | 0,678 | 0,627 | 0,518 | 0,449 | 0,392 | 0,343 | 0,320 | 1,140 | 0,416 | 0,375 | 0,318 | 6,368 |
| 1992/93 | 3,478 | 0,599 | 0,535 | 0,456 | 0,398 | 0,366 | 0,346 | 0,369 | 0,330 | 0,285 | 0,246 | 0,555 | 7,963 |
| 1993/94 | 0,737 | 0,407 | 0,352 | 0,315 | 0,292 | 0,257 | 0,223 | 0,227 | 0,199 | 0,173 | 0,152 | 0,224 | 3,556 |
| 1994/95 | 0,807 | 0,368 | 0,303 | 0,269 | 0,233 | 0,206 | 0,202 | 0,252 | 0,215 | 0,193 | 0,253 | 0,185 | 3,486 |
| 1995/96 | 0,160 | 0,237 | 0,860 | 1,872 | 1,041 | 0,765 | 0,724 | 0,706 | 0,602 | 0,519 | 0,466 | 0,417 | 8,370 |
| 1996/97 | 0,360 | 0,952 | 4,130 | 5,911 | 1,520 | 1,292 | 1,949 | 2,154 | 1,455 | 1,386 | 1,151 | 0,999 | 23,258 |
| 1997/98 | 0,861 | 0,872 | 1,252 | 0,845 | 0,743 | 0,646 | 0,625 | 0,649 | 0,532 | 0,466 | 0,404 | 0,352 | 8,246 |
| 1998/99 | 0,363 | 0,297 | 0,263 | 0,261 | 0,249 | 0,328 | 0,520 | 0,354 | 0,350 | 1,373 | 0,462 | 0,459 | 5,278 |
| 1999/00 | 0,437 | 0,424 | 0,355 | 0,315 | 0,278 | 0,243 | 0,295 | 1,166 | 0,434 | 0,348 | 0,298 | 0,258 | 4,853 |
| 2000/01 | 0,870 | 0,813 | 0,558 | 0,973 | 0,636 | 0,606 | 0,528 | 0,468 | 0,406 | 0,353 | 0,305 | 0,336 | 6,852 |
| 2001/02 | 0,255 | 0,224 | 0,195 | 0,177 | 0,154 | 0,140 | 0,146 | 0,668 | 0,449 | 0,298 | 0,315 | 0,288 | 3,310 |
| 2002/03 | 0,825 | 0,393 | 0,464 | 0,702 | 1,426 | 1,083 | 2,053 | 3,971 | 1,872 | 1,248 | 1,071 | 1,956 | 17,064 |
| 2003/04 | 1,561 | 1,834 | 1,358 | 1,486 | 1,595 | 2,695 | 4,071 | 3,601 | 1,898 | 1,651 | 1,418 | 1,277 | 24,444 |
| 2004/05 | 1,189 | 0,997 | 0,909 | 0,765 | 0,660 | 0,569 | 0,504 | 0,678 | 0,458 | 0,393 | 0,338 | 0,433 | 7,895 |
| 2005/06 | 0,421 | 0,932 | 0,533 | 0,525 | 0,939 | 0,552 | 0,510 | 0,426 | 0,748 | 0,483 | 0,414 | 1,163 | 7,646 |
| 2006/07 | 0,514 | 0,536 | 0,430 | 0,374 | 0,583 | 0,633 | 5,391 | 1,672 | 1,207 | 1,028 | 0,881 | 0,759 | 14,008 |
| 2007/08 | 0,660 | 0,571 | 0,590 | 0,469 | 0,422 | 0,375 | 0,555 | 6,004 | 1,240 | 0,996 | 0,853 | 0,738 | 13,473 |
| 2008/09 | 2,087 | 1,325 | 1,091 | 1,723 | 1,016 | 0,813 | 1,283 | 0,804 | 0,702 | 0,603 | 0,520 | 0,464 | 12,429 |
| 2009/10 | 0,407 | 0,362 | 0,837 | 0,710 | 0,734 | 1,521 | 1,392 | 0,978 | 0,948 | 0,805 | 0,690 | 0,600 | 9,983 |
| 2010/11 | 0,531 | 0,507 | 0,442 | 0,394 | 0,350 | 1,653 | 0,686 | 0,831 | 0,563 | 0,485 | 0,415 | 0,358 | 7,213 |
| 2011/12 | 0,308 | 1,767 | 0,454 | 0,398 | 0,340 | 0,306 | 0,790 | 0,376 | 0,335 | 0,296 | 0,261 | 0,255 | 5,887 |
| 2012/13 | 2,691 | 0,700 | 0,563 | 0,680 | 1,293 | 3,667 | 2,575 | 2,153 | 1,556 | 1,303 | 1,120 | 0,963 | 19,265 |
| 2013/14 | 0,849 | 1,803 | 0,826 | 0,797 | 0,731 | 0,679 | 0,640 | 0,565 | 0,582 | 0,500 | 0,443 | 0,410 | 8,825 |
| 2014/15 | 0,351 | 1,630 | 0,866 | 0,630 | 0,688 | 5,571 | 1,143 | 0,982 | 0,913 | 0,796 | 0,710 | 0,611 | 14,890 |
| 2015/16 | 0,545 | 0,628 | 0,478 | 0,656 | 0,901 | 1,089 | 0,920 | 0,750 | 0,640 | 0,551 | 0,475 | 0,409 | 8,042 |
| 2016/17 | 0,378 | 1,544 | 0,534 | 0,473 | 0,463 | 0,418 | 0,364 | 0,337 | 0,566 | 0,434 | 0,398 | 0,342 | 6,251 |
| 2017/18 | 0,294 | 0,253 | 0,221 | 0,265 | 0,550 | 0,789 | 5,184 | 2,507 | 1,328 | 1,093 | 0,936 | 0,807 | 14,228 |

1804. Embalse de Mularroya

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,20 | 7,38 | 5,30 | 8,40 | 3,79 | 5,57 | 9,11 | 6,26 | 7,07 | 2,52 | 2,14 | 4,87 | 34,68 |
| Mínimo | 0,11 | 0,17 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,13 | 2,75 |
| Media | 0,87 | 0,93 | 0,92 | 0,97 | 0,85 | 1,14 | 1,41 | 1,44 | 0,98 | 0,72 | 0,64 | 0,79 | 11,66 |

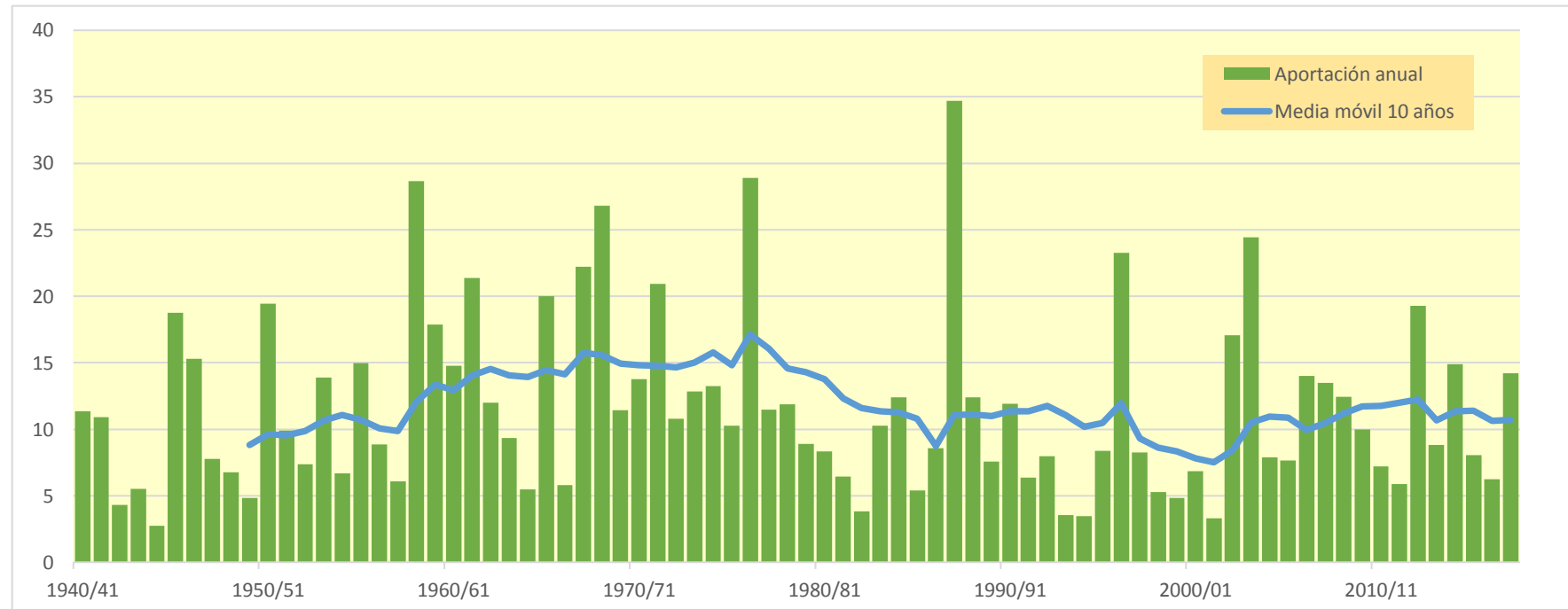
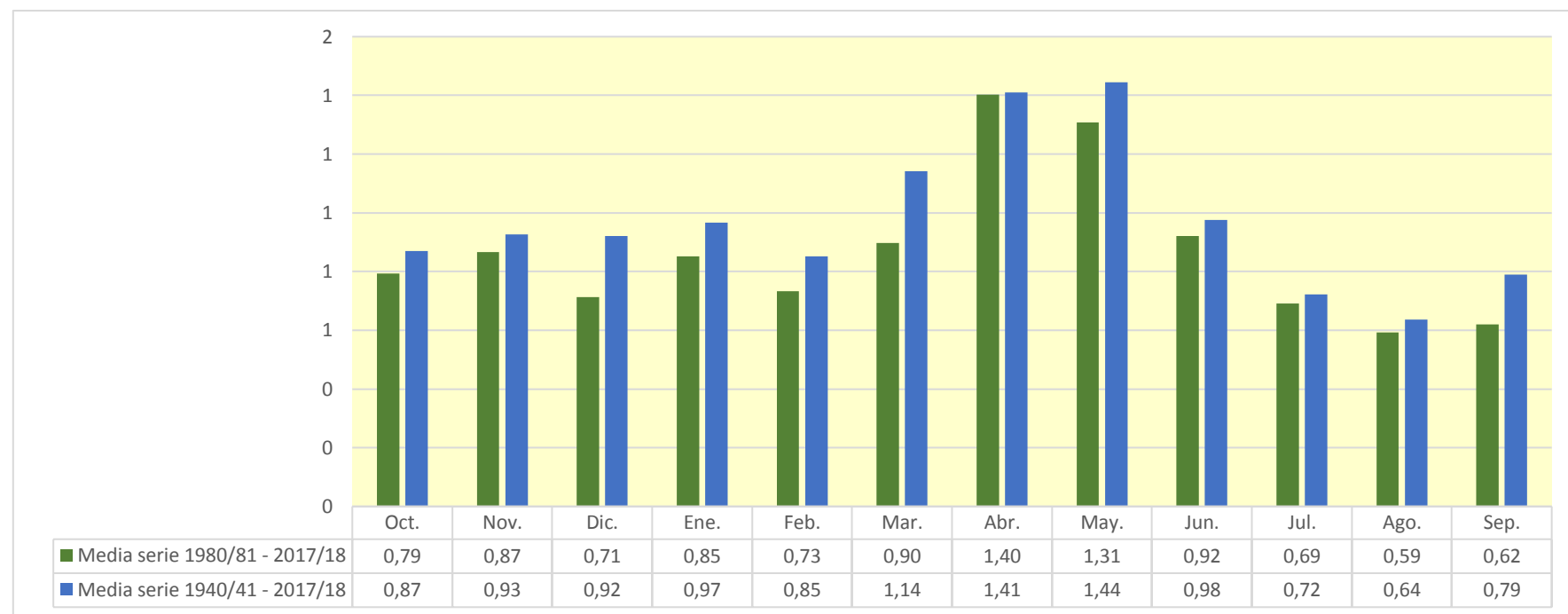
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,18 | 0,22 | 0,21 | 0,19 | 0,19 | 0,17 | 0,21 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | 0,17 | 3,18 |
| Percentil 5% | 0,24 | 0,24 | 0,27 | 0,26 | 0,25 | 0,22 | 0,21 | 0,26 | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,22 | 3,78 |
| Percentil 10% | 0,29 | 0,28 | 0,34 | 0,28 | 0,29 | 0,26 | 0,31 | 0,34 | 0,33 | 0,30 | 0,27 | 0,27 | 5,15 |
| Percentil 25% | 0,40 | 0,39 | 0,44 | 0,39 | 0,42 | 0,41 | 0,51 | 0,56 | 0,47 | 0,42 | 0,38 | 0,35 | 6,80 |
| Percentil 50% | 0,62 | 0,61 | 0,56 | 0,62 | 0,73 | 0,76 | 0,82 | 0,83 | 0,74 | 0,62 | 0,53 | 0,55 | 10,12 |
| Desviación típica | 0,87 | 1,12 | 0,92 | 1,22 | 0,61 | 1,17 | 1,67 | 1,46 | 0,91 | 0,43 | 0,36 | 0,77 | 6,67 |
| Coef. Variación | 1,00 | 1,21 | 1,00 | 1,26 | 0,71 | 1,03 | 1,18 | 1,01 | 0,93 | 0,60 | 0,57 | 0,98 | 0,57 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,48 | 4,73 | 4,13 | 5,91 | 1,81 | 5,57 | 9,11 | 6,00 | 7,07 | 2,52 | 2,14 | 1,96 | 34,68 |
| Mínimo | 0,16 | 0,22 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,19 | 3,31 |
| Media | 0,79 | 0,87 | 0,71 | 0,85 | 0,73 | 0,90 | 1,40 | 1,31 | 0,92 | 0,69 | 0,59 | 0,62 | 10,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,20 | 0,23 | 0,20 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 0,17 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 0,19 | 0,20 | 3,38 |
| Percentil 5% | 0,26 | 0,25 | 0,26 | 0,26 | 0,25 | 0,23 | 0,21 | 0,25 | 0,21 | 0,19 | 0,25 | 0,25 | 3,55 |
| Percentil 10% | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,27 | 0,28 | 0,25 | 0,27 | 0,33 | 0,33 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 4,54 |
| Percentil 25% | 0,37 | 0,40 | 0,39 | 0,34 | 0,40 | 0,37 | 0,41 | 0,49 | 0,46 | 0,40 | 0,38 | 0,34 | 6,38 |
| Percentil 50% | 0,54 | 0,62 | 0,53 | 0,52 | 0,66 | 0,62 | 0,63 | 0,73 | 0,62 | 0,50 | 0,46 | 0,45 | 8,29 |
| Desviación típica | 0,70 | 0,80 | 0,65 | 1,05 | 0,42 | 1,04 | 1,84 | 1,40 | 1,11 | 0,48 | 0,39 | 0,42 | 6,50 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,93 | 0,91 | 1,23 | 0,57 | 1,15 | 1,31 | 1,07 | 1,21 | 0,70 | 0,65 | 0,68 | 0,63 |



1805. Embalse de La Pimienta

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,042 | 0,037 | 0,036 | 0,046 | 0,066 | 0,039 | 0,115 | 0,094 | 0,045 | 0,042 | 0,043 | 0,040 | 0,646 |
| 1941/42 | 0,039 | 0,038 | 0,037 | 0,036 | 0,050 | 0,093 | 0,109 | 0,038 | 0,037 | 0,036 | 0,035 | 0,034 | 0,581 |
| 1942/43 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,028 | 0,028 | 0,026 | 0,044 | 0,026 | 0,026 | 0,361 |
| 1943/44 | 0,025 | 0,024 | 0,040 | 0,024 | 0,023 | 0,024 | 0,022 | 0,097 | 0,083 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,439 |
| 1944/45 | 0,025 | 0,024 | 0,023 | 0,023 | 0,035 | 0,022 | 0,021 | 0,021 | 0,020 | 0,019 | 0,019 | 0,018 | 0,269 |
| 1945/46 | 0,018 | 0,023 | 0,020 | 0,018 | 0,050 | 0,056 | 0,257 | 0,625 | 0,070 | 0,044 | 0,043 | 0,042 | 1,265 |
| 1946/47 | 0,041 | 0,039 | 0,038 | 0,038 | 0,326 | 0,047 | 0,043 | 0,066 | 0,044 | 0,043 | 0,042 | 0,045 | 0,812 |
| 1947/48 | 0,041 | 0,040 | 0,038 | 0,044 | 0,039 | 0,038 | 0,036 | 0,035 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,032 | 0,443 |
| 1948/49 | 0,031 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,059 | 0,028 | 0,028 | 0,027 | 0,150 | 0,488 |
| 1949/50 | 0,036 | 0,034 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,048 | 0,031 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,394 |
| 1950/51 | 0,027 | 0,026 | 0,097 | 0,117 | 0,054 | 0,064 | 0,072 | 0,059 | 0,039 | 0,038 | 0,036 | 0,068 | 0,698 |
| 1951/52 | 0,053 | 0,038 | 0,037 | 0,036 | 0,099 | 0,037 | 0,039 | 0,034 | 0,033 | 0,068 | 0,034 | 0,033 | 0,542 |
| 1952/53 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,029 | 0,029 | 0,028 | 0,029 | 0,027 | 0,038 | 0,032 | 0,032 | 0,031 | 0,367 |
| 1953/54 | 0,049 | 0,031 | 0,030 | 0,029 | 0,029 | 0,067 | 0,036 | 0,297 | 0,048 | 0,040 | 0,039 | 0,038 | 0,733 |
| 1954/55 | 0,036 | 0,036 | 0,034 | 0,068 | 0,046 | 0,036 | 0,035 | 0,035 | 0,034 | 0,033 | 0,033 | 0,032 | 0,459 |
| 1955/56 | 0,032 | 0,031 | 0,044 | 0,031 | 0,029 | 0,119 | 0,056 | 0,890 | 0,046 | 0,045 | 0,044 | 0,065 | 1,431 |
| 1956/57 | 0,045 | 0,043 | 0,042 | 0,041 | 0,040 | 0,038 | 0,038 | 0,051 | 0,064 | 0,042 | 0,041 | 0,040 | 0,525 |
| 1957/58 | 0,052 | 0,040 | 0,038 | 0,042 | 0,038 | 0,038 | 0,035 | 0,034 | 0,034 | 0,032 | 0,032 | 0,031 | 0,445 |
| 1958/59 | 0,030 | 0,029 | 0,123 | 0,038 | 0,054 | 0,219 | 0,088 | 0,410 | 0,061 | 0,054 | 0,052 | 0,148 | 1,307 |
| 1959/60 | 0,080 | 0,114 | 0,166 | 0,131 | 0,103 | 0,109 | 0,074 | 0,073 | 0,070 | 0,068 | 0,066 | 0,064 | 1,122 |
| 1960/61 | 0,256 | 0,074 | 0,120 | 0,078 | 0,076 | 0,070 | 0,068 | 0,066 | 0,064 | 0,062 | 0,061 | 0,088 | 1,082 |
| 1961/62 | 0,067 | 0,190 | 0,075 | 0,099 | 0,105 | 0,077 | 0,095 | 0,075 | 0,074 | 0,071 | 0,069 | 0,091 | 1,089 |
| 1962/63 | 0,068 | 0,065 | 0,063 | 0,063 | 0,061 | 0,082 | 0,060 | 0,057 | 0,056 | 0,055 | 0,052 | 0,189 | 0,871 |
| 1963/64 | 0,054 | 0,073 | 0,055 | 0,054 | 0,213 | 0,067 | 0,058 | 0,054 | 0,061 | 0,053 | 0,051 | 0,049 | 0,844 |
| 1964/65 | 0,048 | 0,046 | 0,045 | 0,044 | 0,043 | 0,071 | 0,041 | 0,040 | 0,039 | 0,038 | 0,036 | 0,035 | 0,526 |
| 1965/66 | 0,211 | 0,127 | 0,059 | 0,256 | 0,153 | 0,060 | 0,081 | 0,125 | 0,062 | 0,060 | 0,058 | 0,057 | 1,309 |
| 1966/67 | 0,066 | 0,058 | 0,055 | 0,054 | 0,053 | 0,051 | 0,049 | 0,048 | 0,046 | 0,045 | 0,044 | 0,042 | 0,611 |
| 1967/68 | 0,043 | 0,474 | 0,061 | 0,059 | 0,059 | 0,231 | 0,094 | 0,081 | 0,066 | 0,065 | 0,063 | 0,061 | 1,357 |
| 1968/69 | 0,059 | 0,122 | 0,103 | 0,085 | 0,102 | 0,248 | 0,629 | 0,086 | 0,085 | 0,081 | 0,079 | 0,275 | 1,954 |
| 1969/70 | 0,080 | 0,077 | 0,097 | 0,112 | 0,076 | 0,074 | 0,070 | 0,068 | 0,067 | 0,064 | 0,062 | 0,061 | 0,910 |
| 1970/71 | 0,059 | 0,058 | 0,056 | 0,056 | 0,057 | 0,058 | 0,117 | 0,730 | 0,087 | 0,077 | 0,074 | 0,073 | 1,501 |
| 1971/72 | 0,070 | 0,069 | 0,086 | 0,068 | 0,088 | 0,079 | 0,066 | 0,064 | 0,062 | 0,061 | 0,062 | 0,208 | 0,983 |
| 1972/73 | 0,072 | 0,069 | 0,068 | 0,065 | 0,065 | 0,062 | 0,060 | 0,058 | 0,115 | 0,062 | 0,061 | 0,059 | 0,815 |
| 1973/74 | 0,057 | 0,056 | 0,054 | 0,052 | 0,054 | 0,136 | 0,087 | 0,058 | 0,053 | 0,052 | 0,051 | 0,049 | 0,758 |
| 1974/75 | 0,048 | 0,047 | 0,045 | 0,044 | 0,043 | 0,044 | 0,072 | 0,148 | 0,098 | 0,055 | 0,071 | 0,056 | 0,770 |
| 1975/76 | 0,052 | 0,050 | 0,053 | 0,049 | 0,058 | 0,047 | 0,065 | 0,046 | 0,045 | 0,043 | 0,042 | 0,041 | 0,591 |
| 1976/77 | 0,042 | 0,039 | 0,060 | 0,409 | 0,057 | 0,086 | 0,054 | 0,183 | 0,076 | 0,060 | 0,056 | 0,054 | 1,176 |
| 1977/78 | 0,053 | 0,051 | 0,050 | 0,048 | 0,086 | 0,059 | 0,079 | 0,222 | 0,073 | 0,048 | 0,047 | 0,046 | 0,863 |
| 1978/79 | 0,044 | 0,043 | 0,042 | 0,052 | 0,075 | 0,070 | 0,073 | 0,257 | 0,050 | 0,048 | 0,047 | 0,065 | 0,867 |
| 1979/80 | 0,070 | 0,053 | 0,045 | 0,045 | 0,074 | 0,048 | 0,043 | 0,085 | 0,042 | 0,041 | 0,040 | 0,039 | 0,625 |
| 1980/81 | 0,038 | 0,038 | 0,036 | 0,035 | 0,034 | 0,033 | 0,159 | 0,035 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,537 |
| 1981/82 | 0,030 | 0,029 | 0,030 | 0,029 | 0,051 | 0,028 | 0,027 | 0,168 | 0,034 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,526 |
| 1982/83 | 0,037 | 0,033 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,025 | 0,024 | 0,024 | 0,024 | 0,332 |
| 1983/84 | 0,023 | 0,023 | 0,022 | 0,022 | 0,024 | 0,033 | 0,022 | 0,660 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,960 |
| 1984/85 | 0,030 | 0,197 | 0,038 | 0,037 | 0,049 | 0,035 | 0,034 | 0,048 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,597 |
| 1985/86 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,028 | 0,038 | 0,035 | 0,072 | 0,041 | 0,028 | 0,027 | 0,026 | 0,112 | 0,493 |
| 1986/87 | 0,050 | 0,030 | 0,029 | 0,064 | 0,158 | 0,031 | 0,030 | 0,030 | 0,029 | 0,046 | 0,028 | 0,028 | 0,553 |
| 1987/88 | 0,056 | 0,056 | 0,059 | 0,197 | 0,037 | 0,034 | 0,366 | 0,095 | 0,965 | 0,075 | 0,073 | 0,071 | 2,085 |
| 1988/89 | 0,072 | 0,067 | 0,065 | 0,063 | 0,062 | 0,062 | 0,074 | 0,125 | 0,062 | 0,058 | 0,057 | 0,055 | 0,823 |
| 1989/90 | 0,053 | 0,054 | 0,103 | 0,100 | 0,051 | 0,049 | 0,048 | 0,046 | 0,048 | 0,044 | 0,043 | 0,058 | 0,698 |
| 1990/91 | 0,048 | 0,042 | 0,040 | 0,040 | 0,104 | 0,064 | 0,230 | 0,069 | 0,045 | 0,044 | 0,042 | 0,103 | 0,870 |
| 1991/92 | 0,048 | 0,047 | 0,045 | 0,044 | 0,043 | 0,042 | 0,040 | 0,043 | 0,060 | 0,040 | 0,040 | 0,038 | 0,529 |
| 1992/93 | 0,069 | 0,038 | 0,037 | 0,036 | 0,035 | 0,035 | 0,033 | 0,034 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,062 | 0,475 |
| 1993/94 | 0,055 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,030 | 0,028 | 0,027 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,024 | 0,025 | 0,358 |
| 1994/95 | 0,035 | 0,027 | 0,025 | 0,024 | 0,023 | 0,023 | 0,022 | 0,022 | 0,021 | 0,020 | 0,078 | 0,022 | 0,343 |
| 1995/96 | 0,021 | 0,029 | 0,061 | 0,092 | 0,060 | 0,032 | 0,031 | 0,034 | 0,030 | 0,029 | 0,029 | 0,028 | 0,477 |
| 1996/97 | 0,027 | 0,046 | 0,330 | 0,243 | 0,046 | 0,044 | 0,048 | 0,093 | 0,047 | 0,048 | 0,045 | 0,044 | 1,061 |
| 1997/98 | 0,043 | 0,043 | 0,090 | 0,047 | 0,044 | 0,043 | 0,043 | 0,050 | 0,043 | 0,041 | 0,040 | 0,039 | 0,565 |
| 1998/99 | 0,038 | 0,037 | 0,036 | 0,035 | 0,035 | 0,036 | 0,041 | 0,032 | 0,032 | 0,051 | 0,031 | 0,040 | 0,444 |
| 1999/00 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,027 | 0,027 | 0,026 | 0,028 | 0,034 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,024 | 0,330 |
| 2000/01 | 0,049 | 0,026 | 0,027 | 0,038 | 0,025 | 0,025 | 0,024 | 0,023 | 0,023 | 0,022 | 0,022 | 0,021 | 0,324 |
| 2001/02 | 0,020 | 0,020 | 0,019 | 0,019 | 0,018 | 0,018 | 0,018 | 0,035 | 0,026 | 0,018 | 0,044 | 0,019 | 0,274 |
| 2002/03 | 0,034 | 0,019 | 0,024 | 0,027 | 0,049 | 0,036 | 0,040 | 0,345 | 0,037 | 0,033 | 0,032 | 0,079 | 0,755 |
| 2003/04 | 0,043 | 0,061 | 0,034 | 0,039 | 0,068 | 0,100 | 0,183 | 0,289 | 0,050 | 0,048 | 0,047 | 0,047 | 1,008 |
| 2004/05 | 0,044 | 0,043 | 0,043 | 0,041 | 0,040 | 0,038 | 0,039 | 0,039 | 0,036 | 0,035 | 0,034 | 0,035 | 0,468 |
| 2005/06 | 0,033 | 0,074 | 0,043 | 0,038 | 0,046 | 0,031 | 0,040 | 0,029 | 0,043 | 0,031 | 0,030 | 0,053 | 0,490 |
| 2006/07 | 0,030 | 0,029 | 0,029 | 0,028 | 0,034 | 0,049 | 0,191 | 0,096 | 0,036 | 0,035 | 0,034 | 0,033 | 0,623 |
| 2007/08 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,027 | 0,027 | 0,377 | 0,072 | 0,042 | 0,040 | 0,039 | 0,774 |
| 2008/09 | 0,134 | 0,047 | 0,057 | 0,052 | 0,055 | 0,040 | 0,065 | 0,040 | 0,038 | 0,037 | 0,036 | 0,035 | 0,635 |
| 2009/10 | 0,034 | 0,033 | 0,044 | 0,039 | 0,055 | 0,083 | 0,143 | 0,054 | 0,041 | 0,037 | 0,036 | 0,035 | 0,633 |
| 2010/11 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,030 | 0,056 | 0,031 | 0,052 | 0,030 | 0,029 | 0,028 | 0,027 | 0,414 |
| 2011/12 | 0,027 | 0,067 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 0,025 | 0,030 | 0,025 | 0,024 | 0,023 | 0,023 | 0,025 | 0,346 |
| 2012/13 | 0,085 | 0,034 | 0,024 | 0,027 | 0,062 | 0,104 | 0,194 | 0,070 | 0,034 | 0,033 | 0,032 | 0,031 | 0,731 |
| 2013/14 | 0,030 | 0,041 | 0,030 | 0,037 | 0,031 | 0,030 | 0,027 | 0,026 | 0,027 | 0,029 | 0,025 | 0,024 | 0,358 |
| 2014/15 | 0,023 | 0,042 | 0,035 | 0,025 | 0,027 | 0,100 | 0,027 | 0,026 | 0,032 | 0,026 | 0,031 | 0,025 | 0,420 |
| 2015/16 | 0,025 | 0,025 | 0,023 | 0,025 | 0,035 | 0,048 | 0,029 | 0,023 | 0,023 | 0,022 | 0,021 | 0,021 | 0,319 |
| 2016/17 | 0,020 | 0,043 | 0,021 | 0,020 | 0,020 | 0,020 | 0,018 | 0,018 | 0,019 | 0,018 | 0,019 | 0,018 | 0,254 |
| 2017/18 | 0,017 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,017 | 0,029 | 0,142 | 0,123 | 0,264 | 0,029 | 0,028 | 0,027 | 0,724 |

1805. Embalse de La Pimienta

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,26 | 0,47 | 0,33 | 0,41 | 0,33 | 0,25 | 0,63 | 0,89 | 0,96 | 0,08 | 0,08 | 0,28 | 2,09 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,25 |
| Media | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,12 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,71 |

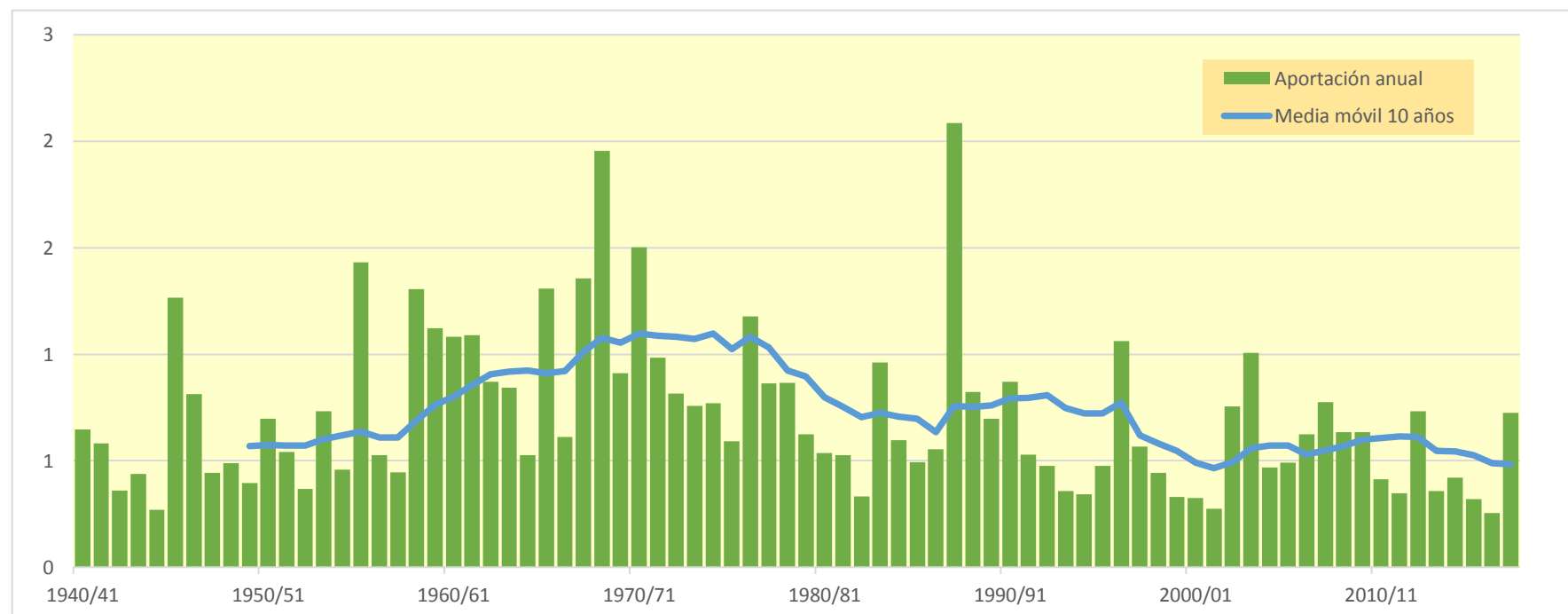
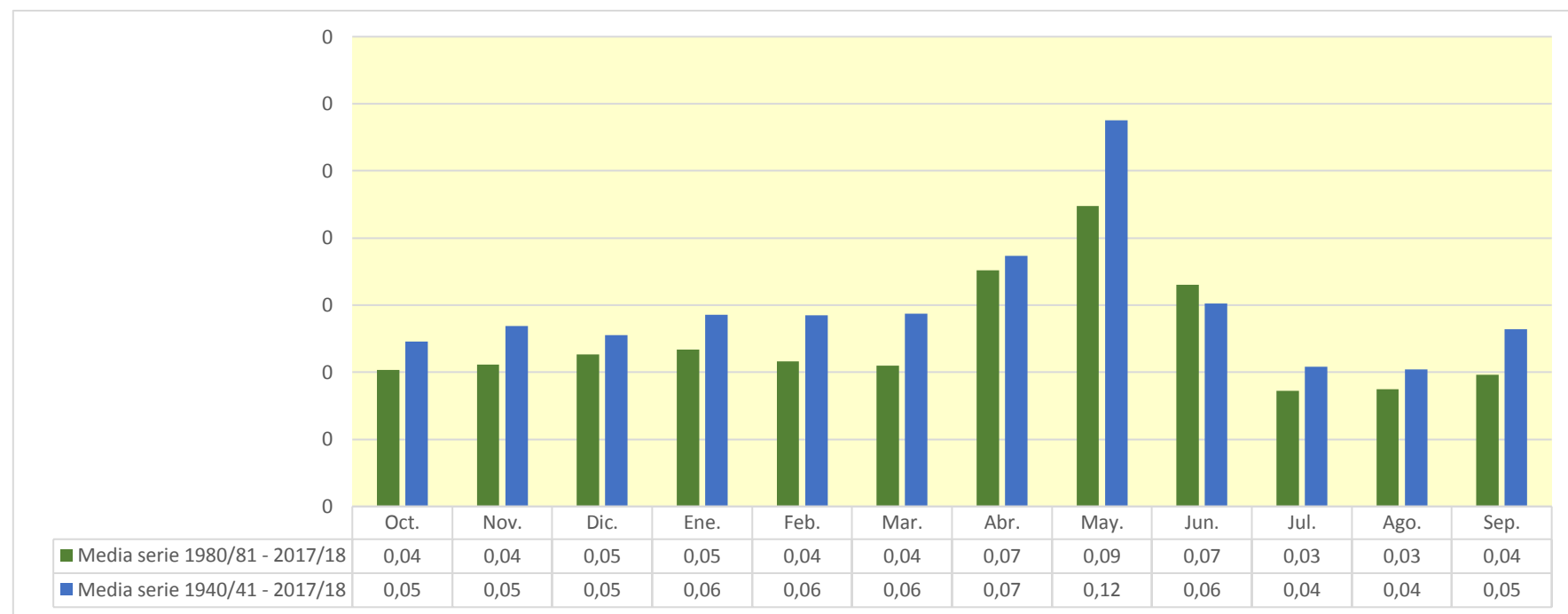
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,27 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,32 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,35 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,45 |
| Percentil 50% | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,62 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 0,17 | 0,11 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,37 |
| Coef. Variación | 0,73 | 1,07 | 0,82 | 1,04 | 0,79 | 0,76 | 1,18 | 1,45 | 1,79 | 0,36 | 0,37 | 0,83 | 0,52 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,13 | 0,20 | 0,33 | 0,24 | 0,16 | 0,10 | 0,37 | 0,66 | 0,96 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 2,09 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,25 |
| Media | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,59 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,26 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,31 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,33 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,37 |
| Percentil 50% | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,53 |
| Desviación típica | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,08 | 0,13 | 0,15 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,32 |
| Coef. Variación | 0,53 | 0,69 | 1,12 | 0,97 | 0,59 | 0,52 | 1,09 | 1,43 | 2,34 | 0,34 | 0,36 | 0,55 | 0,55 |



1806. Embalse de Lechago

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,619 | 0,437 | 0,291 | 0,797 | 2,863 | 1,431 | 3,467 | 4,122 | 1,576 | 0,784 | 0,603 | 0,787 | 17,778 |
| 1941/42 | 0,394 | 0,385 | 0,268 | 0,272 | 0,504 | 7,279 | 6,792 | 2,053 | 1,487 | 0,819 | 0,665 | 0,724 | 21,642 |
| 1942/43 | 0,589 | 0,447 | 0,381 | 0,330 | 0,273 | 0,250 | 0,292 | 0,461 | 0,244 | 2,237 | 0,515 | 0,811 | 6,830 |
| 1943/44 | 0,444 | 0,348 | 0,927 | 0,575 | 0,366 | 3,198 | 0,478 | 4,844 | 2,910 | 1,252 | 0,815 | 1,523 | 17,680 |
| 1944/45 | 0,957 | 0,608 | 0,476 | 0,389 | 1,688 | 0,460 | 0,318 | 0,298 | 0,662 | 0,341 | 0,299 | 0,242 | 6,738 |
| 1945/46 | 0,199 | 0,536 | 2,461 | 0,440 | 2,204 | 5,126 | 13,581 | 33,328 | 6,148 | 3,222 | 2,141 | 1,656 | 71,042 |
| 1946/47 | 1,357 | 1,139 | 1,023 | 2,979 | 22,533 | 6,469 | 2,075 | 6,611 | 2,203 | 3,574 | 2,408 | 2,028 | 54,400 |
| 1947/48 | 2,835 | 1,206 | 0,861 | 2,915 | 0,916 | 0,657 | 0,792 | 0,524 | 0,409 | 0,442 | 0,284 | 0,831 | 12,672 |
| 1948/49 | 0,245 | 0,202 | 0,204 | 0,203 | 0,190 | 0,196 | 0,169 | 1,934 | 0,750 | 0,419 | 0,251 | 1,262 | 6,023 |
| 1949/50 | 1,035 | 0,482 | 0,299 | 0,214 | 0,174 | 0,144 | 0,475 | 1,000 | 0,514 | 0,324 | 0,218 | 0,171 | 5,049 |
| 1950/51 | 0,151 | 0,122 | 0,874 | 21,796 | 5,200 | 4,669 | 9,034 | 5,421 | 4,088 | 1,714 | 1,500 | 4,896 | 59,467 |
| 1951/52 | 3,693 | 1,575 | 1,155 | 0,922 | 3,200 | 1,141 | 1,350 | 0,745 | 0,570 | 3,888 | 1,009 | 0,678 | 19,927 |
| 1952/53 | 0,525 | 0,431 | 0,723 | 0,347 | 0,322 | 0,448 | 1,378 | 0,324 | 3,877 | 1,016 | 0,791 | 0,382 | 10,565 |
| 1953/54 | 0,580 | 0,410 | 0,784 | 0,295 | 0,554 | 8,944 | 1,208 | 11,536 | 4,189 | 1,357 | 0,799 | 0,575 | 31,229 |
| 1954/55 | 0,460 | 0,394 | 0,338 | 1,760 | 1,037 | 0,431 | 0,317 | 0,605 | 0,666 | 0,392 | 1,654 | 1,846 | 9,899 |
| 1955/56 | 0,501 | 0,363 | 1,933 | 0,716 | 0,299 | 5,180 | 2,439 | 8,768 | 2,988 | 1,072 | 0,853 | 0,802 | 25,914 |
| 1956/57 | 0,656 | 0,499 | 0,375 | 0,303 | 0,317 | 0,249 | 0,311 | 3,772 | 8,306 | 1,847 | 1,014 | 0,736 | 18,385 |
| 1957/58 | 2,312 | 1,247 | 0,749 | 0,681 | 1,520 | 2,802 | 0,914 | 0,769 | 0,448 | 0,334 | 0,279 | 0,347 | 12,401 |
| 1958/59 | 0,212 | 0,491 | 5,479 | 1,738 | 1,988 | 6,854 | 3,696 | 10,089 | 3,649 | 2,437 | 1,655 | 5,496 | 43,783 |
| 1959/60 | 4,072 | 4,681 | 4,971 | 4,058 | 3,224 | 4,535 | 1,715 | 1,658 | 1,667 | 1,914 | 0,954 | 0,879 | 34,328 |
| 1960/61 | 5,724 | 5,445 | 5,311 | 2,537 | 1,700 | 0,890 | 0,889 | 0,689 | 0,535 | 0,459 | 1,171 | 0,622 | 25,972 |
| 1961/62 | 0,737 | 2,949 | 1,172 | 0,982 | 1,156 | 0,925 | 0,965 | 1,559 | 1,203 | 0,441 | 0,313 | 2,873 | 15,273 |
| 1962/63 | 3,778 | 1,288 | 0,568 | 2,053 | 1,609 | 5,529 | 2,997 | 0,705 | 0,790 | 0,721 | 0,433 | 8,121 | 28,591 |
| 1963/64 | 1,455 | 2,712 | 1,040 | 0,770 | 7,775 | 2,287 | 1,154 | 1,176 | 3,308 | 0,855 | 0,675 | 0,550 | 23,756 |
| 1964/65 | 0,469 | 0,396 | 1,145 | 0,717 | 0,597 | 4,077 | 0,680 | 0,448 | 0,431 | 0,319 | 0,272 | 0,229 | 9,782 |
| 1965/66 | 2,172 | 1,603 | 1,186 | 4,190 | 2,811 | 1,320 | 1,847 | 3,152 | 1,415 | 0,870 | 0,645 | 0,522 | 21,733 |
| 1966/67 | 3,976 | 1,540 | 0,841 | 1,048 | 0,799 | 0,635 | 0,471 | 0,374 | 0,318 | 0,313 | 0,242 | 0,207 | 10,762 |
| 1967/68 | 0,257 | 2,775 | 1,976 | 0,842 | 0,738 | 5,474 | 2,295 | 2,519 | 0,925 | 0,612 | 0,473 | 0,391 | 19,278 |
| 1968/69 | 0,328 | 9,049 | 3,101 | 3,201 | 1,814 | 7,705 | 15,626 | 7,093 | 3,468 | 2,311 | 1,717 | 3,678 | 59,091 |
| 1969/70 | 3,063 | 1,531 | 1,774 | 3,784 | 1,748 | 2,769 | 1,013 | 0,810 | 1,351 | 0,765 | 0,524 | 0,418 | 19,550 |
| 1970/71 | 0,560 | 0,341 | 0,302 | 1,107 | 1,735 | 0,653 | 7,331 | 15,833 | 6,449 | 3,288 | 1,800 | 1,283 | 40,682 |
| 1971/72 | 1,152 | 1,300 | 6,708 | 2,345 | 3,488 | 3,310 | 1,623 | 1,712 | 1,680 | 1,102 | 1,028 | 7,872 | 33,319 |
| 1972/73 | 2,939 | 1,815 | 1,046 | 0,778 | 0,654 | 0,789 | 0,730 | 0,619 | 6,045 | 1,799 | 1,696 | 0,872 | 19,781 |
| 1973/74 | 0,673 | 0,559 | 0,487 | 0,436 | 0,602 | 6,554 | 8,828 | 2,528 | 1,296 | 1,158 | 1,479 | 0,869 | 25,468 |
| 1974/75 | 0,573 | 0,791 | 0,413 | 0,334 | 0,284 | 1,732 | 1,756 | 5,185 | 9,195 | 1,667 | 2,688 | 3,651 | 28,269 |
| 1975/76 | 1,087 | 0,801 | 1,096 | 0,694 | 2,216 | 0,687 | 2,868 | 1,891 | 0,631 | 0,502 | 0,765 | 0,404 | 13,642 |
| 1976/77 | 0,494 | 0,698 | 0,946 | 7,222 | 3,080 | 2,324 | 1,762 | 14,679 | 5,672 | 2,886 | 1,410 | 0,986 | 42,157 |
| 1977/78 | 0,781 | 0,651 | 0,572 | 0,503 | 0,533 | 0,739 | 1,810 | 4,295 | 2,988 | 0,943 | 0,593 | 0,475 | 14,886 |
| 1978/79 | 0,361 | 0,304 | 0,280 | 0,810 | 1,337 | 1,926 | 2,554 | 2,509 | 2,566 | 0,785 | 0,489 | 0,765 | 14,687 |
| 1979/80 | 4,472 | 1,308 | 0,780 | 0,837 | 2,337 | 1,364 | 0,723 | 3,795 | 1,184 | 0,645 | 0,439 | 0,344 | 18,228 |
| 1980/81 | 0,284 | 0,319 | 0,258 | 0,403 | 0,401 | 0,160 | 2,256 | 0,905 | 0,619 | 0,282 | 0,390 | 0,345 | 6,621 |
| 1981/82 | 0,188 | 0,149 | 0,186 | 0,139 | 0,953 | 0,332 | 0,402 | 2,440 | 0,857 | 0,571 | 0,393 | 0,260 | 6,869 |
| 1982/83 | 2,162 | 0,905 | 0,585 | 0,350 | 0,284 | 0,293 | 0,205 | 0,172 | 0,206 | 0,155 | 0,288 | 0,211 | 5,815 |
| 1983/84 | 0,158 | 0,582 | 0,269 | 0,216 | 0,243 | 0,930 | 0,656 | 13,899 | 2,581 | 1,360 | 0,907 | 0,714 | 22,515 |
| 1984/85 | 0,583 | 10,300 | 2,525 | 1,367 | 3,171 | 1,375 | 0,886 | 3,272 | 0,913 | 0,658 | 0,504 | 0,413 | 25,967 |
| 1985/86 | 0,352 | 0,324 | 0,284 | 0,303 | 0,755 | 2,198 | 4,287 | 4,609 | 1,117 | 0,690 | 0,505 | 5,138 | 20,564 |
| 1986/87 | 4,842 | 1,504 | 1,208 | 1,649 | 10,694 | 2,237 | 1,183 | 2,215 | 0,947 | 2,001 | 0,801 | 0,620 | 29,902 |
| 1987/88 | 1,982 | 2,221 | 3,014 | 5,965 | 2,109 | 1,142 | 11,511 | 10,089 | 13,358 | 4,965 | 2,751 | 1,907 | 61,013 |
| 1988/89 | 1,602 | 1,545 | 1,152 | 0,977 | 0,866 | 1,879 | 2,578 | 4,772 | 1,805 | 1,117 | 1,786 | 0,753 | 20,833 |
| 1989/90 | 0,596 | 1,038 | 0,981 | 0,932 | 0,506 | 0,377 | 0,321 | 0,451 | 1,534 | 0,477 | 1,018 | 0,662 | 8,893 |
| 1990/91 | 2,512 | 7,012 | 0,946 | 0,816 | 7,051 | 19,776 | 13,558 | 4,856 | 1,463 | 1,115 | 0,722 | 3,892 | 63,719 |
| 1991/92 | 1,762 | 1,022 | 0,861 | 0,546 | 0,521 | 0,402 | 0,351 | 2,326 | 1,548 | 0,617 | 0,474 | 0,384 | 10,814 |
| 1992/93 | 2,374 | 0,882 | 0,540 | 0,331 | 0,271 | 0,423 | 0,369 | 0,761 | 0,273 | 0,195 | 0,156 | 0,737 | 7,311 |
| 1993/94 | 1,220 | 0,542 | 0,285 | 0,178 | 0,392 | 0,119 | 0,188 | 0,383 | 0,098 | 0,070 | 0,057 | 0,250 | 3,783 |
| 1994/95 | 1,468 | 0,687 | 0,365 | 0,337 | 0,193 | 0,131 | 0,140 | 0,899 | 0,337 | 0,150 | 0,285 | 0,213 | 5,205 |
| 1995/96 | 0,120 | 0,221 | 1,951 | 3,880 | 4,010 | 1,126 | 1,019 | 2,337 | 0,539 | 0,418 | 1,000 | 0,386 | 17,008 |
| 1996/97 | 0,312 | 2,259 | 7,884 | 16,779 | 2,953 | 1,518 | 1,441 | 2,957 | 2,456 | 1,151 | 2,151 | 0,785 | 42,645 |
| 1997/98 | 0,599 | 0,874 | 3,236 | 0,794 | 0,696 | 0,388 | 1,851 | 3,103 | 1,821 | 0,414 | 0,357 | 0,277 | 14,410 |
| 1998/99 | 0,267 | 0,230 | 0,194 | 0,165 | 0,190 | 1,371 | 1,400 | 0,883 | 1,273 | 1,529 | 0,515 | 1,113 | 9,131 |
| 1999/00 | 0,606 | 0,491 | 0,353 | 0,268 | 0,229 | 0,356 | 1,445 | 2,581 | 1,308 | 0,537 | 0,362 | 0,285 | 8,821 |
| 2000/01 | 3,048 | 1,862 | 1,867 | 4,558 | 0,810 | 1,390 | 0,384 | 0,766 | 0,276 | 0,225 | 0,194 | 0,230 | 15,610 |
| 2001/02 | 0,160 | 0,132 | 0,113 | 0,102 | 0,083 | 0,077 | 0,258 | 1,425 | 1,111 | 0,494 | 1,421 | 0,971 | 6,348 |
| 2002/03 | 0,987 | 0,810 | 2,880 | 4,368 | 4,501 | 5,051 | 4,786 | 13,931 | 2,802 | 1,344 | 1,145 | 1,313 | 43,918 |
| 2003/04 | 3,200 | 2,217 | 0,790 | 2,523 | 2,565 | 4,748 | 10,143 | 13,144 | 3,372 | 1,746 | 0,971 | 0,755 | 46,173 |
| 2004/05 | 0,726 | 0,558 | 0,586 | 0,400 | 0,335 | 0,287 | 0,264 | 0,494 | 0,400 | 0,261 | 0,189 | 0,662 | 5,164 |
| 2005/06 | 0,472 | 2,342 | 2,870 | 2,122 | 1,940 | 0,960 | 0,592 | 0,387 | 4,184 | 1,612 | 0,688 | 1,316 | 19,486 |
| 2006/07 | 0,832 | 0,437 | 0,320 | 0,281 | 3,992 | 2,910 | 12,851 | 5,737 | 2,240 | 1,213 | 0,877 | 0,690 | 32,381 |
| 2007/08 | 0,578 | 0,490 | 0,427 | 0,377 | 0,324 | 0,281 | 0,363 | 10,258 | 4,461 | 1,881 | 1,209 | 0,948 | 21,598 |
| 2008/09 | 2,522 | 2,077 | 1,555 | 1,655 | 2,553 | 1,072 | 2,855 | 1,477 | 0,688 | 0,519 | 0,487 | 0,659 | 18,120 |
| 2009/10 | 0,413 | 0,327 | 0,852 | 0,763 | 2,249 | 2,982 | 5,225 | 4,426 | 3,225 | 1,142 | 0,833 | 0,690 | 23,127 |
| 2010/11 | 0,649 | 0,520 | 0,453 | 0,380 | 0,339 | 1,193 | 0,973 | 3,270 | 0,843 | 0,491 | 0,357 | 0,287 | 9,754 |
| 2011/12 | 0,238 | 1,979 | 0,738 | 0,436 | 0,299 | 0,287 | 0,974 | 0,335 | 0,586 | 0,222 | 0,165 | 0,186 | 6,447 |
| 2012/13 | 2,318 | 2,513 | 0,674 | 1,564 | 2,549 | 6,707 | 6,754 | 4,129 | 3,611 | 1,512 | 0,896 | 0,661 | 33,888 |
| 2013/14 | 0,535 | 1,617 | 0,794 | 1,339 | 1,232 | 1,330 | 0,949 | 0,353 | 0,448 | 0,374 | 0,260 | 0,347 | 9,577 |
| 2014/15 | 0,218 | 1,154 | 0,738 | 0,526 | 0,704 | 5,463 | 1,407 | 0,815 | 2,178 | 0,794 | 0,885 | 0,564 | 15,445 |
| 2015/16 | 0,454 | 0,482 | 0,348 | 0,514 | 1,863 | 1,494 | 1,110 | 0,436 | 0,264 | 0,195 | 0,165 | 0,138 | 7,465 |
| 2016/17 | 0,150 | 1,396 | 0,494 | 0,399 | 0,350 | 0,601 | 0,213 | 0,492 | 1,416 | 0,536 | 0,336 | 0,191 | 6,573 |
| 2017/18 | 0,149 | 0,123 | 0,105 | 0,097 | 0,133 | 1,139 | 6,537 | 6,114 | 3,619 | 1,827 | 1,050 | 0,642 | 21,537 |

1806. Embalse de Lechago

1940/41-2017/18

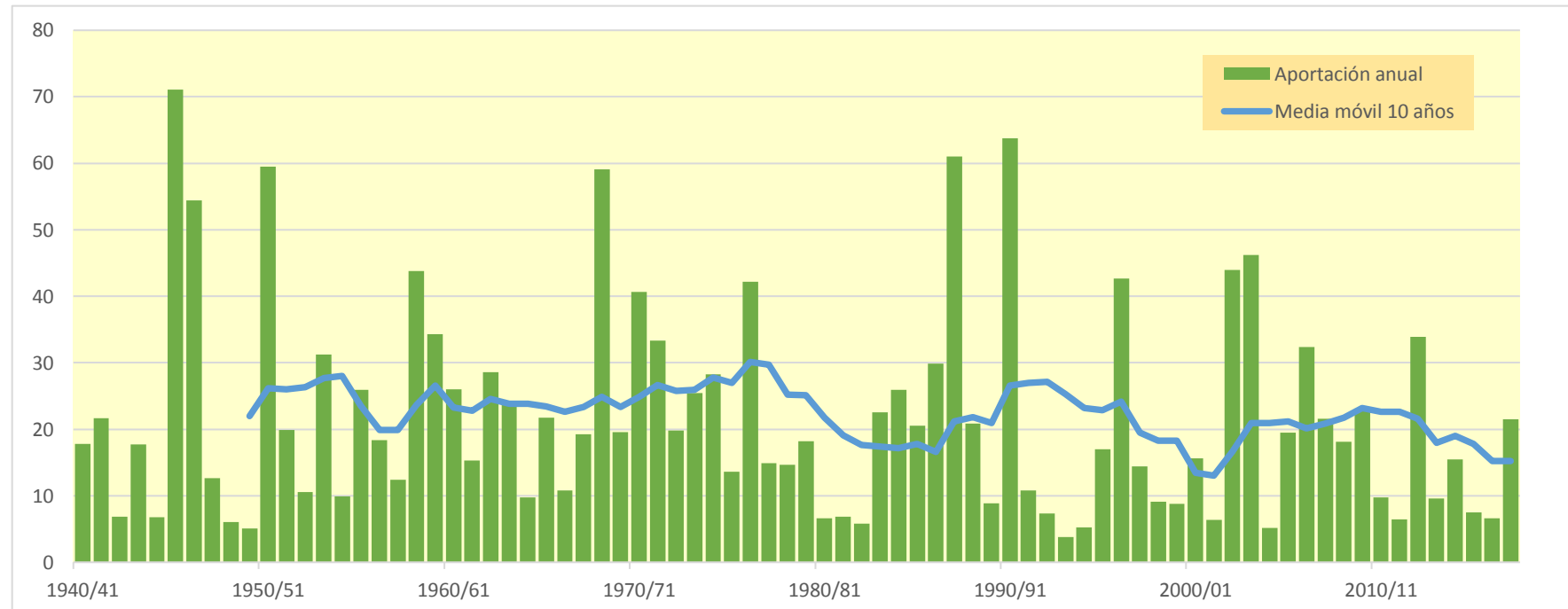
| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 5,72 | 10,30 | 7,88 | 21,80 | 22,53 | 19,78 | 15,63 | 33,33 | 13,36 | 4,96 | 2,75 | 8,12 | 71,04 |
| Mínimo | | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 0,14 | 0,17 | 0,10 | 0,07 | 0,06 | 0,14 | 3,78 |
| Media | | 1,26 | 1,38 | 1,27 | 1,74 | 1,92 | 2,39 | 2,71 | 3,88 | 2,17 | 1,11 | 0,83 | 1,18 | 21,86 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,16 | 0,27 | 0,18 | 0,13 | 0,13 | 0,16 | 4,76 |
| Percentil 5% | | 0,16 | 0,19 | 0,20 | 0,18 | 0,19 | 0,16 | 0,21 | 0,35 | 0,27 | 0,20 | 0,19 | 0,20 | 5,72 |
| Percentil 10% | | 0,21 | 0,31 | 0,28 | 0,25 | 0,26 | 0,27 | 0,31 | 0,42 | 0,38 | 0,28 | 0,25 | 0,23 | 6,53 |
| Percentil 25% | | 0,40 | 0,44 | 0,38 | 0,36 | 0,35 | 0,45 | 0,51 | 0,75 | 0,64 | 0,44 | 0,36 | 0,38 | 9,76 |
| Percentil 50% | | 0,61 | 0,80 | 0,79 | 0,77 | 0,93 | 1,33 | 1,28 | 2,27 | 1,42 | 0,79 | 0,68 | 0,68 | 18,31 |
| Desviación típica | | 1,30 | 1,80 | 1,50 | 3,23 | 3,00 | 2,98 | 3,59 | 5,13 | 2,28 | 0,95 | 0,61 | 1,59 | 15,70 |
| Coef. Variación | | 1,03 | 1,30 | 1,18 | 1,85 | 1,56 | 1,24 | 1,33 | 1,32 | 1,05 | 0,86 | 0,74 | 1,34 | 0,72 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,84 | 10,30 | 7,88 | 16,78 | 10,69 | 19,78 | 13,56 | 13,93 | 13,36 | 4,96 | 2,75 | 5,14 | 63,72 |
| Mínimo | | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 0,14 | 0,17 | 0,10 | 0,07 | 0,06 | 0,14 | 3,78 |
| Media | | 1,10 | 1,42 | 1,15 | 1,55 | 1,67 | 1,96 | 2,70 | 3,47 | 1,86 | 0,92 | 0,73 | 0,81 | 19,33 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,16 | 0,23 | 0,14 | 0,10 | 0,09 | 0,16 | 4,29 |
| Percentil 5% | | 0,15 | 0,15 | 0,18 | 0,13 | 0,18 | 0,13 | 0,20 | 0,35 | 0,26 | 0,15 | 0,16 | 0,19 | 5,20 |
| Percentil 10% | | 0,16 | 0,23 | 0,24 | 0,17 | 0,22 | 0,24 | 0,24 | 0,39 | 0,28 | 0,20 | 0,18 | 0,21 | 6,19 |
| Percentil 25% | | 0,29 | 0,48 | 0,35 | 0,33 | 0,33 | 0,36 | 0,37 | 0,76 | 0,59 | 0,38 | 0,34 | 0,29 | 7,35 |
| Percentil 50% | | 0,60 | 0,88 | 0,71 | 0,52 | 0,73 | 1,13 | 1,06 | 2,33 | 1,29 | 0,59 | 0,51 | 0,65 | 15,53 |
| Desviación típica | | 1,10 | 1,91 | 1,43 | 2,89 | 2,16 | 3,37 | 3,69 | 3,90 | 2,26 | 0,88 | 0,57 | 0,97 | 15,35 |
| Coef. Variación | | 1,00 | 1,34 | 1,24 | 1,87 | 1,30 | 1,72 | 1,37 | 1,12 | 1,21 | 0,96 | 0,79 | 1,21 | 0,79 |



1807. Embalse de Cabecera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,483 | 0,671 | 0,531 | 0,585 | 11,028 | 1,073 | 2,735 | 3,753 | 1,654 | 1,491 | 1,374 | 1,280 | 27,659 |
| 1941/42 | 1,154 | 1,129 | 0,972 | 0,898 | 0,838 | 0,951 | 1,187 | 0,912 | 0,830 | 0,759 | 0,693 | 0,650 | 10,972 |
| 1942/43 | 0,668 | 0,544 | 0,506 | 0,524 | 0,433 | 0,399 | 0,441 | 0,356 | 0,327 | 0,406 | 0,308 | 0,314 | 5,225 |
| 1943/44 | 0,417 | 0,261 | 0,247 | 0,236 | 0,215 | 0,199 | 0,198 | 0,347 | 0,344 | 0,312 | 0,285 | 0,599 | 3,659 |
| 1944/45 | 0,265 | 0,242 | 0,232 | 0,205 | 0,313 | 0,204 | 0,180 | 0,169 | 0,178 | 0,155 | 0,146 | 0,130 | 2,419 |
| 1945/46 | 0,120 | 0,239 | 3,621 | 0,395 | 0,418 | 1,727 | 3,928 | 3,946 | 1,729 | 1,592 | 1,456 | 1,330 | 20,503 |
| 1946/47 | 1,216 | 1,110 | 1,015 | 0,931 | 3,939 | 4,397 | 1,239 | 1,318 | 1,175 | 1,075 | 0,997 | 0,970 | 19,382 |
| 1947/48 | 0,856 | 0,790 | 0,852 | 4,377 | 0,902 | 0,803 | 0,734 | 0,675 | 0,620 | 0,573 | 0,521 | 0,476 | 12,179 |
| 1948/49 | 0,436 | 0,399 | 0,364 | 0,333 | 0,304 | 0,304 | 0,259 | 0,346 | 0,296 | 0,276 | 0,252 | 1,404 | 4,974 |
| 1949/50 | 0,589 | 0,542 | 0,492 | 0,451 | 0,412 | 0,376 | 0,345 | 0,354 | 0,335 | 0,314 | 0,287 | 0,263 | 4,761 |
| 1950/51 | 0,242 | 0,221 | 1,159 | 0,822 | 2,864 | 2,482 | 1,542 | 1,232 | 1,063 | 0,972 | 0,889 | 0,840 | 14,329 |
| 1951/52 | 1,243 | 1,797 | 0,788 | 0,724 | 0,731 | 0,727 | 0,682 | 0,640 | 0,587 | 1,255 | 0,589 | 0,538 | 10,301 |
| 1952/53 | 0,493 | 0,559 | 0,525 | 0,403 | 0,373 | 0,341 | 0,396 | 0,316 | 1,071 | 0,380 | 0,350 | 0,319 | 5,527 |
| 1953/54 | 0,322 | 0,298 | 0,273 | 0,248 | 0,289 | 0,551 | 0,283 | 0,603 | 0,623 | 0,552 | 0,505 | 0,461 | 5,007 |
| 1954/55 | 0,422 | 0,461 | 0,364 | 1,024 | 2,209 | 0,645 | 0,633 | 0,709 | 0,570 | 0,538 | 0,484 | 0,447 | 8,506 |
| 1955/56 | 0,479 | 0,485 | 0,878 | 0,577 | 0,511 | 6,505 | 1,252 | 3,311 | 1,382 | 1,263 | 1,162 | 1,135 | 18,941 |
| 1956/57 | 1,019 | 0,928 | 0,848 | 0,775 | 0,815 | 0,668 | 0,631 | 0,783 | 0,702 | 0,672 | 0,614 | 0,561 | 9,018 |
| 1957/58 | 0,556 | 0,503 | 0,479 | 0,812 | 0,438 | 0,845 | 0,449 | 0,412 | 0,451 | 0,362 | 0,339 | 0,376 | 6,021 |
| 1958/59 | 0,305 | 0,265 | 3,584 | 0,567 | 0,521 | 1,483 | 0,718 | 1,046 | 0,991 | 0,917 | 0,838 | 1,054 | 12,287 |
| 1959/60 | 0,892 | 0,924 | 1,029 | 1,352 | 1,741 | 2,247 | 1,572 | 1,537 | 1,410 | 1,307 | 1,193 | 1,092 | 16,295 |
| 1960/61 | 2,516 | 1,448 | 1,546 | 1,482 | 1,293 | 1,195 | 1,102 | 1,032 | 0,939 | 0,860 | 0,789 | 1,314 | 15,515 |
| 1961/62 | 0,917 | 1,253 | 1,175 | 1,480 | 1,028 | 1,340 | 2,249 | 1,264 | 1,183 | 1,086 | 0,993 | 0,931 | 14,898 |
| 1962/63 | 0,876 | 0,811 | 0,757 | 0,975 | 2,034 | 0,931 | 1,063 | 0,864 | 0,812 | 0,748 | 0,687 | 0,696 | 11,252 |
| 1963/64 | 0,678 | 1,954 | 1,047 | 0,809 | 2,437 | 1,266 | 1,093 | 0,988 | 1,129 | 1,005 | 0,918 | 0,840 | 14,164 |
| 1964/65 | 0,769 | 0,704 | 0,647 | 0,639 | 0,568 | 0,818 | 0,614 | 0,565 | 0,519 | 0,474 | 0,434 | 0,424 | 7,175 |
| 1965/66 | 0,956 | 1,998 | 0,931 | 6,427 | 7,373 | 1,799 | 2,992 | 1,926 | 1,786 | 1,638 | 1,497 | 1,369 | 30,692 |
| 1966/67 | 1,822 | 1,755 | 1,274 | 1,175 | 1,103 | 1,032 | 0,973 | 0,914 | 0,837 | 0,765 | 0,699 | 0,639 | 12,988 |
| 1967/68 | 0,585 | 6,847 | 1,005 | 0,918 | 1,255 | 1,441 | 1,667 | 1,258 | 1,189 | 1,088 | 0,995 | 0,908 | 19,155 |
| 1968/69 | 0,831 | 0,908 | 1,097 | 0,987 | 1,000 | 6,686 | 1,941 | 2,278 | 2,283 | 1,871 | 1,712 | 2,062 | 23,657 |
| 1969/70 | 1,700 | 1,716 | 1,490 | 4,448 | 1,650 | 1,534 | 1,404 | 1,287 | 1,177 | 1,076 | 0,984 | 0,900 | 19,365 |
| 1970/71 | 0,823 | 0,828 | 0,705 | 0,696 | 0,896 | 0,668 | 1,434 | 3,291 | 1,954 | 1,663 | 1,532 | 1,420 | 15,910 |
| 1971/72 | 1,288 | 1,179 | 1,190 | 1,094 | 2,838 | 1,408 | 1,237 | 1,140 | 1,063 | 0,968 | 0,885 | 2,471 | 16,761 |
| 1972/73 | 1,126 | 1,353 | 1,096 | 0,974 | 0,809 | 0,745 | 0,703 | 0,656 | 0,888 | 0,734 | 0,672 | 0,614 | 10,370 |
| 1973/74 | 0,565 | 0,524 | 0,607 | 0,619 | 0,517 | 1,151 | 1,425 | 0,853 | 0,845 | 0,744 | 0,685 | 0,630 | 9,165 |
| 1974/75 | 0,577 | 0,697 | 0,505 | 0,462 | 0,433 | 0,438 | 0,788 | 1,264 | 0,864 | 0,829 | 0,794 | 0,808 | 8,459 |
| 1975/76 | 0,689 | 0,631 | 0,582 | 0,534 | 0,507 | 0,480 | 0,601 | 0,546 | 0,515 | 0,490 | 0,508 | 0,447 | 6,529 |
| 1976/77 | 0,448 | 0,424 | 1,124 | 6,043 | 2,995 | 2,001 | 1,541 | 1,963 | 1,752 | 1,616 | 1,501 | 1,371 | 22,781 |
| 1977/78 | 1,317 | 1,163 | 1,140 | 1,017 | 2,928 | 1,272 | 1,576 | 1,395 | 1,338 | 1,241 | 1,136 | 1,038 | 16,562 |
| 1978/79 | 0,949 | 0,866 | 1,632 | 3,306 | 3,433 | 3,030 | 1,903 | 2,030 | 1,719 | 1,607 | 1,482 | 1,370 | 23,326 |
| 1979/80 | 1,712 | 1,342 | 1,223 | 1,121 | 1,211 | 1,274 | 0,986 | 0,986 | 0,931 | 0,856 | 0,782 | 0,716 | 13,140 |
| 1980/81 | 0,657 | 0,606 | 0,556 | 0,509 | 0,465 | 0,427 | 1,033 | 0,603 | 0,521 | 0,476 | 0,436 | 0,411 | 6,699 |
| 1981/82 | 0,370 | 0,339 | 1,708 | 0,424 | 0,453 | 0,404 | 0,372 | 0,897 | 0,676 | 0,624 | 0,571 | 0,529 | 7,367 |
| 1982/83 | 0,494 | 0,664 | 0,479 | 0,440 | 0,403 | 0,368 | 0,439 | 0,349 | 0,319 | 0,292 | 0,442 | 0,318 | 5,007 |
| 1983/84 | 0,292 | 0,280 | 0,331 | 0,243 | 0,238 | 0,694 | 0,298 | 3,952 | 0,914 | 0,840 | 0,767 | 0,701 | 9,551 |
| 1984/85 | 0,651 | 4,921 | 0,984 | 0,900 | 1,283 | 0,894 | 0,848 | 0,858 | 0,845 | 0,757 | 0,691 | 0,633 | 14,265 |
| 1985/86 | 0,577 | 0,569 | 0,693 | 0,475 | 1,199 | 0,705 | 1,089 | 0,722 | 0,672 | 0,616 | 0,562 | 0,778 | 8,659 |
| 1986/87 | 0,682 | 0,600 | 0,548 | 0,665 | 0,933 | 0,670 | 0,651 | 0,634 | 0,552 | 0,595 | 0,523 | 0,479 | 7,531 |
| 1987/88 | 1,253 | 0,634 | 0,785 | 1,155 | 0,939 | 0,866 | 4,333 | 2,311 | 4,798 | 2,165 | 1,979 | 1,807 | 23,025 |
| 1988/89 | 1,697 | 1,531 | 1,400 | 1,280 | 1,195 | 1,097 | 1,187 | 1,850 | 1,174 | 1,084 | 0,993 | 0,910 | 15,398 |
| 1989/90 | 0,831 | 0,896 | 3,189 | 1,162 | 0,972 | 0,897 | 0,846 | 0,769 | 0,704 | 0,645 | 0,601 | 0,603 | 12,114 |
| 1990/91 | 0,699 | 0,615 | 0,565 | 0,515 | 0,624 | 1,381 | 1,424 | 1,136 | 1,067 | 0,977 | 0,893 | 1,654 | 11,550 |
| 1991/92 | 1,140 | 0,966 | 0,891 | 0,817 | 0,749 | 0,689 | 0,640 | 0,690 | 0,922 | 0,645 | 0,594 | 0,546 | 9,288 |
| 1992/93 | 2,201 | 0,664 | 0,666 | 0,587 | 0,536 | 0,508 | 0,482 | 0,642 | 0,498 | 0,449 | 0,409 | 0,407 | 8,048 |
| 1993/94 | 3,893 | 0,646 | 0,587 | 0,574 | 0,552 | 0,523 | 0,478 | 0,457 | 0,405 | 0,370 | 0,339 | 0,313 | 9,138 |
| 1994/95 | 0,701 | 0,490 | 0,453 | 0,420 | 0,394 | 0,368 | 0,337 | 0,366 | 0,348 | 0,300 | 0,292 | 0,284 | 4,753 |
| 1995/96 | 0,258 | 0,644 | 2,301 | 3,914 | 1,253 | 1,243 | 1,112 | 1,619 | 1,135 | 1,038 | 0,949 | 0,869 | 16,335 |
| 1996/97 | 0,794 | 0,880 | 3,594 | 5,175 | 1,671 | 1,528 | 1,566 | 2,170 | 1,495 | 1,398 | 1,302 | 1,178 | 22,751 |
| 1997/98 | 1,076 | 2,227 | 2,568 | 1,305 | 1,214 | 1,115 | 1,093 | 1,571 | 1,204 | 1,100 | 1,008 | 0,939 | 16,417 |
| 1998/99 | 0,854 | 0,781 | 0,714 | 0,662 | 0,601 | 0,557 | 0,568 | 0,499 | 0,486 | 0,453 | 0,420 | 0,431 | 7,026 |
| 1999/00 | 0,908 | 0,465 | 0,435 | 0,399 | 0,366 | 0,337 | 0,820 | 0,551 | 0,527 | 0,486 | 0,443 | 0,405 | 6,142 |
| 2000/01 | 0,403 | 0,705 | 0,893 | 3,342 | 0,856 | 1,450 | 0,924 | 0,848 | 0,778 | 0,711 | 0,649 | 0,598 | 12,157 |
| 2001/02 | 0,587 | 0,511 | 0,467 | 0,431 | 0,393 | 0,376 | 0,349 | 0,502 | 0,378 | 0,366 | 0,370 | 0,373 | 5,103 |
| 2002/03 | 0,539 | 0,503 | 0,489 | 1,023 | 0,820 | 1,294 | 1,043 | 1,153 | 1,189 | 1,090 | 0,997 | 0,990 | 11,131 |
| 2003/04 | 1,655 | 1,066 | 0,956 | 0,882 | 0,883 | 1,282 | 1,340 | 1,866 | 1,727 | 1,588 | 1,456 | 1,361 | 16,061 |
| 2004/05 | 1,363 | 1,168 | 1,073 | 0,984 | 0,900 | 0,823 | 0,755 | 0,698 | 0,643 | 0,591 | 0,540 | 0,498 | 10,037 |
| 2005/06 | 0,473 | 0,676 | 0,508 | 0,487 | 0,506 | 0,495 | 0,463 | 0,428 | 0,434 | 0,426 | 0,391 | 0,422 | 5,711 |
| 2006/07 | 0,562 | 0,461 | 0,348 | 0,321 | 0,427 | 0,372 | 0,680 | 1,484 | 0,955 | 0,875 | 0,800 | 0,730 | 8,016 |
| 2007/08 | 0,670 | 0,612 | 0,560 | 0,511 | 0,469 | 0,430 | 1,378 | 2,745 | 1,180 | 1,094 | 0,999 | 0,917 | 11,566 |
| 2008/09 | 1,984 | 1,161 | 1,166 | 1,064 | 1,185 | 1,026 | 1,011 | 0,957 | 0,877 | 0,802 | 0,734 | 0,672 | 12,638 |
| 2009/10 | 0,638 | 0,567 | 0,872 | 0,933 | 1,173 | 1,478 | 1,361 | 1,902 | 1,512 | 1,394 | 1,274 | 1,168 | 14,272 |
| 2010/11 | 1,076 | 0,985 | 0,950 | 0,851 | 0,773 | 0,858 | 0,798 | 0,958 | 0,933 | 0,852 | 0,780 | 0,711 | 10,524 |
| 2011/12 | 0,651 | 0,642 | 0,606 | 0,554 | 0,507 | 0,463 | 0,544 | 0,457 | 0,418 | 0,383 | 0,349 | 0,324 | 5,898 |
| 2012/13 | 0,502 | 0,373 | 0,360 | 0,346 | 0,365 | 1,079 | 0,954 | 1,102 | 1,028 | 0,948 | 0,873 | 0,798 | 8,727 |
| 2013/14 | 0,898 | 0,689 | 0,648 | 0,874 | 1,119 | 0,705 | 0,672 | 0,625 | 0,589 | 0,592 | 0,523 | 0,482 | 8,415 |
| 2014/15 | 0,488 | 1,315 | 0,533 | 0,509 | 0,461 | 0,610 | 0,507 | 0,465 | 0,491 | 0,451 | 0,414 | 0,380 | 6,624 |
| 2015/16 | 0,350 | 0,321 | 0,294 | 0,789 | 0,704 | 0,578 | 0,889 | 0,679 | 0,625 | 0,571 | 0,523 | 0,478 | 6,800 |
| 2016/17 | 0,439 | 0,525 | 0,416 | 0,380 | 0,399 | 0,343 | 0,318 | 0,295 | 0,360 | 0,359 | 0,276 | 0,254 | 4,364 |
| 2017/18 | 0,234 | 0,213 | 0,195 | 0,230 | 0,303 | 2,803 | 1,506 | 1,165 | 1,284 | 1,230 | 1,125 | 1,034 | 11,322 |

1807. Embalse de Cabecera

1940/41-2017/18

| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,89 | 6,85 | 3,62 | 6,43 | 11,03 | 6,69 | 4,33 | 3,95 | 4,80 | 2,17 | 1,98 | 2,47 | 30,69 |
| Mínimo | 0,12 | 0,21 | 0,19 | 0,20 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 0,13 | 2,42 |
| Media | 0,87 | 0,93 | 0,95 | 1,12 | 1,20 | 1,14 | 1,05 | 1,16 | 0,96 | 0,85 | 0,77 | 0,79 | 11,80 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,23 | 0,20 | 0,19 | 0,27 | 0,27 | 0,25 | 0,23 | 0,23 | 3,37 |
| Percentil 5% | 0,26 | 0,26 | 0,29 | 0,25 | 0,30 | 0,34 | 0,30 | 0,35 | 0,33 | 0,31 | 0,29 | 0,31 | 4,76 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,31 | 0,36 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,35 | 0,36 | 0,37 | 0,36 | 0,34 | 0,32 | 5,07 |
| Percentil 25% | 0,49 | 0,50 | 0,51 | 0,49 | 0,46 | 0,51 | 0,58 | 0,60 | 0,53 | 0,49 | 0,45 | 0,45 | 7,06 |
| Percentil 50% | 0,69 | 0,67 | 0,77 | 0,78 | 0,81 | 0,85 | 0,91 | 0,90 | 0,87 | 0,76 | 0,69 | 0,68 | 10,75 |
| Desviación típica | 0,59 | 0,94 | 0,74 | 1,28 | 1,55 | 1,13 | 0,75 | 0,86 | 0,63 | 0,43 | 0,39 | 0,44 | 6,01 |
| Coef. Variación | 0,68 | 1,01 | 0,77 | 1,14 | 1,29 | 0,99 | 0,71 | 0,74 | 0,66 | 0,51 | 0,51 | 0,56 | 0,51 |

1980/81-2017/18

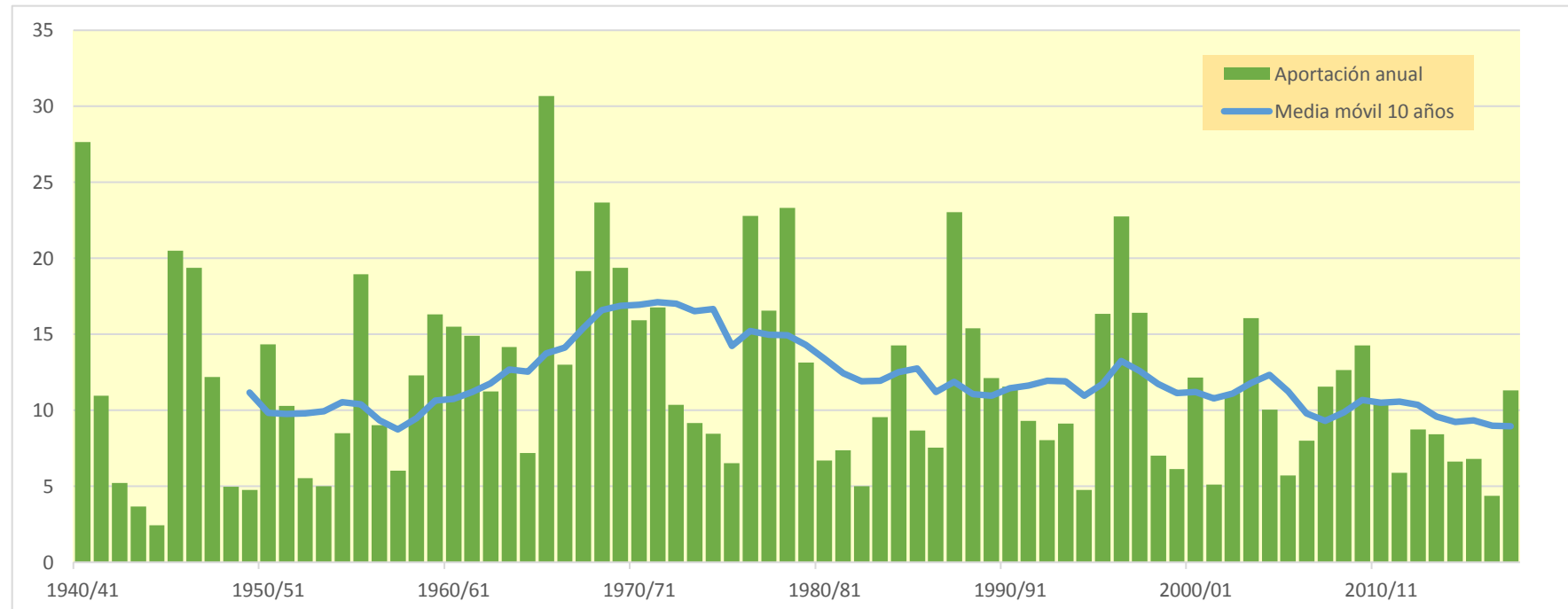
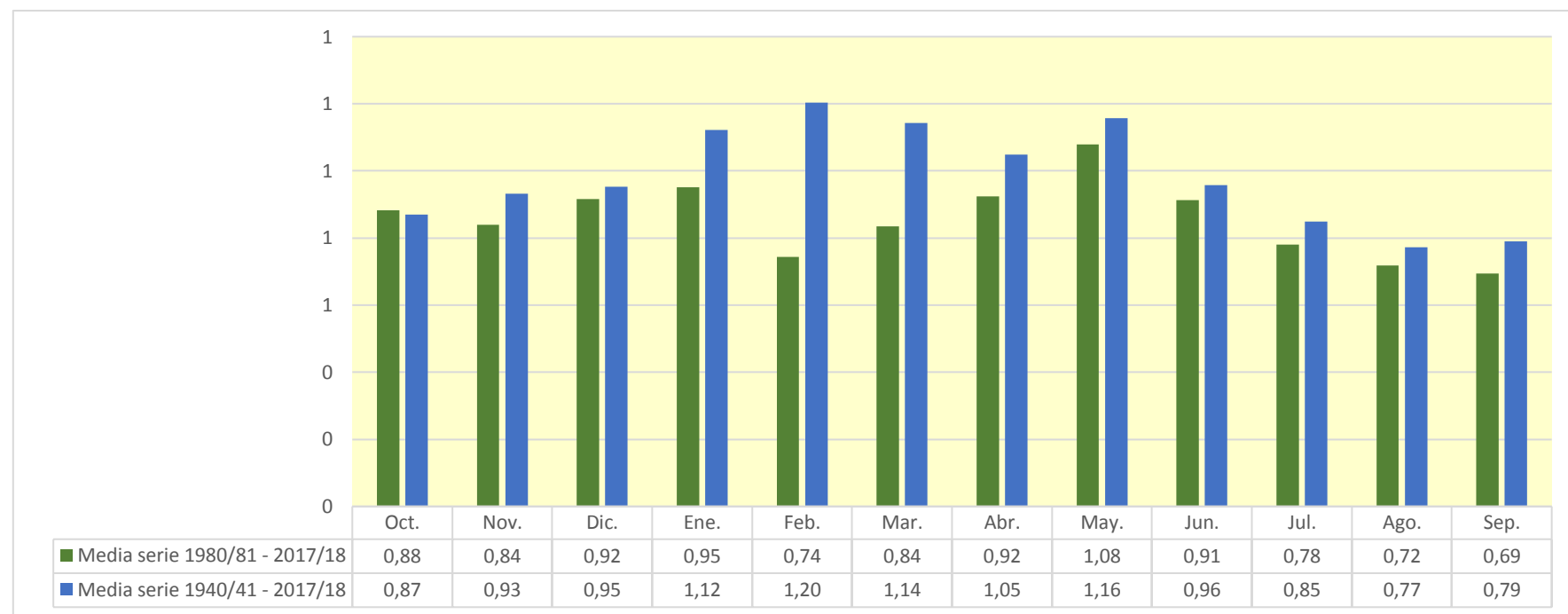
| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,89 | 4,92 | 3,59 | 5,17 | 1,67 | 2,80 | 4,33 | 3,95 | 4,80 | 2,17 | 1,98 | 1,81 | 23,03 |
| Mínimo | 0,23 | 0,21 | 0,19 | 0,23 | 0,24 | 0,34 | 0,30 | 0,30 | 0,32 | 0,29 | 0,28 | 0,25 | 4,36 |
| Media | 0,88 | 0,84 | 0,92 | 0,95 | 0,74 | 0,84 | 0,92 | 1,08 | 0,91 | 0,78 | 0,72 | 0,69 | 10,27 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,24 | 0,23 | 0,24 | 0,26 | 0,34 | 0,31 | 0,32 | 0,33 | 0,29 | 0,28 | 0,27 | 4,51 |
| Percentil 5% | 0,29 | 0,32 | 0,33 | 0,31 | 0,36 | 0,36 | 0,33 | 0,36 | 0,36 | 0,35 | 0,33 | 0,31 | 4,97 |
| Percentil 10% | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,37 | 0,38 | 0,37 | 0,37 | 0,45 | 0,40 | 0,37 | 0,36 | 0,32 | 5,53 |
| Percentil 25% | 0,50 | 0,51 | 0,48 | 0,45 | 0,46 | 0,47 | 0,52 | 0,56 | 0,50 | 0,46 | 0,44 | 0,41 | 6,86 |
| Percentil 50% | 0,66 | 0,64 | 0,63 | 0,62 | 0,66 | 0,70 | 0,83 | 0,81 | 0,74 | 0,65 | 0,60 | 0,60 | 9,21 |
| Desviación típica | 0,68 | 0,78 | 0,78 | 1,01 | 0,35 | 0,49 | 0,67 | 0,77 | 0,74 | 0,41 | 0,37 | 0,37 | 4,55 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,93 | 0,85 | 1,07 | 0,47 | 0,59 | 0,73 | 0,72 | 0,81 | 0,52 | 0,51 | 0,53 | 0,44 |



1808. Acuífero del Alto Jiloca (ubicación dudosa)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 4,104 | 3,531 | 2,973 | 3,387 | 7,557 | 4,981 | 6,374 | 5,712 | 4,848 | 4,131 | 3,550 | 3,163 | 54,312 |
| 1941/42 | 2,778 | 2,413 | 2,099 | 1,843 | 1,830 | 4,653 | 5,417 | 4,583 | 4,083 | 3,546 | 3,030 | 2,662 | 38,937 |
| 1942/43 | 2,359 | 2,088 | 1,828 | 1,594 | 1,389 | 1,233 | 1,592 | 1,594 | 1,445 | 5,798 | 3,334 | 3,382 | 27,638 |
| 1943/44 | 3,013 | 2,600 | 2,355 | 2,079 | 1,814 | 2,793 | 2,260 | 4,567 | 6,689 | 5,007 | 4,238 | 4,285 | 41,700 |
| 1944/45 | 4,237 | 4,062 | 3,436 | 2,964 | 3,155 | 2,744 | 2,417 | 2,165 | 3,499 | 2,920 | 2,597 | 2,262 | 36,458 |
| 1945/46 | 1,955 | 1,779 | 3,073 | 2,332 | 2,104 | 3,096 | 13,798 | 22,200 | 12,930 | 10,777 | 8,965 | 7,554 | 90,564 |
| 1946/47 | 6,422 | 5,523 | 4,759 | 4,155 | 16,504 | 11,031 | 7,741 | 8,115 | 7,109 | 6,420 | 6,305 | 5,607 | 89,691 |
| 1947/48 | 6,510 | 5,456 | 4,701 | 6,033 | 4,996 | 4,049 | 3,813 | 4,176 | 3,316 | 2,922 | 2,554 | 2,267 | 50,793 |
| 1948/49 | 2,017 | 1,766 | 1,572 | 1,397 | 1,224 | 1,080 | 0,959 | 1,312 | 1,229 | 1,084 | 0,945 | 3,369 | 17,952 |
| 1949/50 | 2,620 | 2,161 | 1,812 | 1,546 | 1,316 | 1,133 | 1,010 | 1,812 | 1,493 | 1,295 | 1,135 | 0,990 | 18,324 |
| 1950/51 | 0,866 | 0,757 | 1,823 | 9,427 | 9,581 | 14,939 | 10,837 | 10,136 | 8,937 | 7,543 | 6,562 | 9,999 | 91,408 |
| 1951/52 | 11,006 | 9,253 | 6,969 | 5,992 | 8,007 | 11,405 | 7,411 | 6,564 | 6,929 | 9,117 | 6,829 | 5,913 | 95,395 |
| 1952/53 | 5,144 | 4,488 | 3,949 | 3,481 | 3,060 | 2,715 | 2,571 | 2,318 | 3,294 | 2,964 | 2,571 | 2,243 | 38,797 |
| 1953/54 | 2,883 | 2,271 | 2,156 | 1,940 | 1,696 | 2,984 | 2,588 | 4,162 | 3,846 | 3,379 | 2,898 | 2,501 | 33,305 |
| 1954/55 | 2,167 | 1,887 | 1,644 | 1,627 | 1,552 | 1,382 | 1,215 | 1,246 | 2,287 | 1,903 | 2,467 | 2,505 | 21,882 |
| 1955/56 | 2,328 | 1,992 | 2,181 | 1,905 | 1,630 | 2,802 | 2,603 | 8,203 | 6,044 | 5,018 | 4,193 | 3,593 | 42,491 |
| 1956/57 | 3,114 | 2,685 | 2,320 | 2,013 | 1,753 | 1,538 | 1,386 | 3,304 | 5,078 | 4,322 | 3,698 | 3,329 | 34,540 |
| 1957/58 | 7,581 | 5,499 | 4,572 | 3,809 | 3,271 | 3,031 | 2,708 | 2,353 | 2,122 | 1,864 | 1,623 | 1,448 | 39,882 |
| 1958/59 | 1,300 | 1,226 | 4,647 | 3,506 | 3,266 | 7,669 | 6,839 | 14,270 | 9,786 | 8,818 | 7,890 | 12,195 | 81,413 |
| 1959/60 | 9,771 | 8,875 | 8,068 | 7,524 | 9,092 | 8,520 | 7,259 | 6,709 | 9,169 | 7,970 | 6,918 | 5,927 | 95,801 |
| 1960/61 | 8,031 | 6,535 | 5,958 | 5,356 | 4,863 | 4,257 | 3,780 | 3,319 | 2,900 | 2,538 | 2,367 | 2,196 | 52,100 |
| 1961/62 | 2,190 | 3,675 | 3,114 | 2,711 | 2,365 | 2,253 | 2,233 | 4,020 | 4,383 | 3,760 | 3,078 | 2,909 | 36,691 |
| 1962/63 | 4,918 | 3,907 | 3,359 | 3,087 | 2,808 | 4,087 | 3,665 | 3,196 | 2,851 | 3,004 | 2,699 | 4,973 | 42,555 |
| 1963/64 | 4,056 | 4,188 | 3,859 | 3,321 | 5,669 | 4,695 | 3,962 | 3,508 | 5,886 | 4,940 | 4,161 | 3,507 | 51,750 |
| 1964/65 | 2,987 | 2,567 | 2,395 | 2,138 | 1,857 | 4,307 | 3,082 | 2,616 | 2,206 | 1,880 | 1,641 | 1,435 | 29,113 |
| 1965/66 | 4,344 | 3,731 | 3,557 | 6,436 | 5,696 | 4,774 | 4,487 | 6,689 | 5,701 | 4,932 | 4,161 | 3,548 | 58,055 |
| 1966/67 | 4,665 | 4,143 | 3,640 | 3,231 | 3,121 | 2,803 | 2,736 | 2,430 | 2,098 | 1,850 | 1,600 | 1,394 | 33,709 |
| 1967/68 | 1,233 | 5,337 | 3,924 | 3,145 | 2,747 | 4,112 | 3,521 | 3,412 | 3,033 | 2,593 | 2,254 | 1,948 | 37,258 |
| 1968/69 | 1,689 | 5,131 | 4,864 | 4,591 | 4,267 | 11,635 | 22,487 | 14,378 | 12,193 | 10,782 | 9,075 | 7,843 | 108,935 |
| 1969/70 | 7,252 | 6,384 | 5,625 | 5,634 | 4,907 | 4,428 | 3,918 | 3,410 | 3,036 | 2,694 | 2,357 | 2,060 | 51,703 |
| 1970/71 | 1,840 | 1,632 | 1,425 | 1,351 | 2,102 | 2,003 | 5,657 | 14,288 | 9,496 | 8,150 | 6,980 | 6,033 | 60,957 |
| 1971/72 | 5,188 | 4,574 | 5,022 | 4,361 | 4,319 | 6,647 | 4,381 | 3,816 | 3,557 | 3,194 | 2,797 | 7,180 | 55,035 |
| 1972/73 | 5,551 | 4,780 | 4,099 | 3,506 | 3,015 | 2,637 | 2,301 | 2,028 | 8,549 | 5,424 | 4,671 | 4,099 | 50,660 |
| 1973/74 | 3,762 | 3,315 | 2,872 | 2,491 | 2,181 | 3,835 | 6,507 | 5,372 | 4,503 | 4,021 | 4,086 | 3,640 | 46,586 |
| 1974/75 | 3,165 | 2,753 | 2,391 | 2,083 | 1,817 | 1,752 | 1,753 | 3,466 | 6,169 | 4,779 | 4,267 | 4,403 | 38,800 |
| 1975/76 | 3,868 | 3,353 | 2,941 | 2,586 | 4,214 | 3,533 | 3,775 | 4,448 | 4,252 | 3,660 | 3,162 | 2,730 | 42,522 |
| 1976/77 | 2,357 | 2,052 | 1,953 | 2,599 | 2,992 | 2,454 | 2,199 | 6,246 | 4,844 | 4,346 | 3,784 | 3,281 | 39,107 |
| 1977/78 | 2,856 | 2,485 | 2,211 | 1,953 | 1,965 | 1,870 | 1,913 | 6,019 | 4,927 | 4,237 | 3,553 | 3,016 | 37,004 |
| 1978/79 | 2,584 | 2,224 | 1,935 | 2,049 | 1,974 | 1,816 | 1,788 | 2,450 | 7,670 | 5,377 | 4,357 | 3,964 | 38,188 |
| 1979/80 | 5,952 | 4,782 | 4,069 | 3,489 | 3,462 | 3,099 | 2,747 | 3,186 | 2,957 | 2,610 | 2,271 | 1,982 | 40,605 |
| 1980/81 | 1,727 | 1,537 | 1,356 | 1,194 | 1,050 | 0,956 | 2,831 | 1,970 | 1,683 | 1,442 | 1,429 | 1,365 | 18,541 |
| 1981/82 | 1,205 | 1,047 | 0,918 | 0,806 | 1,254 | 1,093 | 1,000 | 2,747 | 2,353 | 1,963 | 1,659 | 1,426 | 17,470 |
| 1982/83 | 2,658 | 2,285 | 2,019 | 1,733 | 1,496 | 1,300 | 1,139 | 0,987 | 0,891 | 0,806 | 2,093 | 1,811 | 19,217 |
| 1983/84 | 1,531 | 1,633 | 1,551 | 1,340 | 1,154 | 1,049 | 0,983 | 10,597 | 5,506 | 4,671 | 3,985 | 3,553 | 37,553 |
| 1984/85 | 3,103 | 9,702 | 6,371 | 5,364 | 4,834 | 4,247 | 3,654 | 3,651 | 3,230 | 2,812 | 2,451 | 2,135 | 51,555 |
| 1985/86 | 1,860 | 1,633 | 1,435 | 1,281 | 1,227 | 1,533 | 2,698 | 3,078 | 2,807 | 2,458 | 2,130 | 3,573 | 25,712 |
| 1986/87 | 4,088 | 3,608 | 3,157 | 3,253 | 5,885 | 4,420 | 3,754 | 3,369 | 2,977 | 3,503 | 3,184 | 2,763 | 43,961 |
| 1987/88 | 5,261 | 4,472 | 5,369 | 7,052 | 5,780 | 4,865 | 11,632 | 12,561 | 23,752 | 14,993 | 12,416 | 10,422 | 118,574 |
| 1988/89 | 9,085 | 8,004 | 6,932 | 5,987 | 6,706 | 6,721 | 5,877 | 7,364 | 6,518 | 5,934 | 5,114 | 5,229 | 79,470 |
| 1989/90 | 4,548 | 4,261 | 4,360 | 3,837 | 3,252 | 2,779 | 2,391 | 2,081 | 1,906 | 1,697 | 2,175 | 20,815 | 54,102 |
| 1990/91 | 6,988 | 5,712 | 4,694 | 3,944 | 3,463 | 4,681 | 5,547 | 7,107 | 5,477 | 4,746 | 4,095 | 4,813 | 61,267 |
| 1991/92 | 4,059 | 3,540 | 3,193 | 2,796 | 2,448 | 2,133 | 1,871 | 2,204 | 2,281 | 2,083 | 2,028 | 1,791 | 30,427 |
| 1992/93 | 2,060 | 1,800 | 1,612 | 1,392 | 1,208 | 1,052 | 0,937 | 1,027 | 0,968 | 0,854 | 0,739 | 0,753 | 14,400 |
| 1993/94 | 1,001 | 0,941 | 0,807 | 0,699 | 0,620 | 0,547 | 0,496 | 0,482 | 0,440 | 0,385 | 0,363 | 0,605 | 7,385 |
| 1994/95 | 1,094 | 1,109 | 0,973 | 0,843 | 0,726 | 0,631 | 0,558 | 0,611 | 0,894 | 0,909 | 1,026 | 0,872 | 10,246 |
| 1995/96 | 0,751 | 0,653 | 0,789 | 1,589 | 1,623 | 1,521 | 1,356 | 2,020 | 1,905 | 1,651 | 3,033 | 2,628 | 19,520 |
| 1996/97 | 2,209 | 2,588 | 5,150 | 11,879 | 7,762 | 6,387 | 5,392 | 5,655 | 5,937 | 5,258 | 4,786 | 4,258 | 67,260 |
| 1997/98 | 3,684 | 3,316 | 3,575 | 3,120 | 2,706 | 2,351 | 2,163 | 3,498 | 3,247 | 2,734 | 2,472 | 2,174 | 35,041 |
| 1998/99 | 1,924 | 1,684 | 1,465 | 1,273 | 1,116 | 1,182 | 1,118 | 1,021 | 2,507 | 2,942 | 2,436 | 4,585 | 23,253 |
| 1999/00 | 3,918 | 3,356 | 2,843 | 2,427 | 2,093 | 1,813 | 1,710 | 2,230 | 2,181 | 1,895 | 1,645 | 1,428 | 27,539 |
| 2000/01 | 4,138 | 2,964 | 2,549 | 2,411 | 2,099 | 1,881 | 1,664 | 1,515 | 1,354 | 1,173 | 1,028 | 0,943 | 23,720 |
| 2001/02 | 0,854 | 0,758 | 0,665 | 0,589 | 0,518 | 0,499 | 1,034 | 2,230 | 2,343 | 1,903 | 2,634 | 2,404 | 16,433 |
| 2002/03 | 2,534 | 2,260 | 1,998 | 1,780 | 1,880 | 2,287 | 2,213 | 6,784 | 4,924 | 4,198 | 4,006 | 3,464 | 38,328 |
| 2003/04 | 3,610 | 3,214 | 2,790 | 2,414 | 2,113 | 2,293 | 3,894 | 7,225 | 5,588 | 4,826 | 4,141 | 3,554 | 45,663 |
| 2004/05 | 3,071 | 2,658 | 2,317 | 2,017 | 1,761 | 1,536 | 1,345 | 1,213 | 1,559 | 1,479 | 1,246 | 1,288 | 21,488 |
| 2005/06 | 1,195 | 1,540 | 1,420 | 1,274 | 1,798 | 1,625 | 1,390 | 1,210 | 2,848 | 2,615 | 2,215 | 2,684 | 21,813 |
| 2006/07 | 2,367 | 2,033 | 1,755 | 1,507 | 1,461 | 1,597 | 10,901 | 6,266 | 5,473 | 4,690 | 4,046 | 3,554 | 45,649 |
| 2007/08 | 3,088 | 2,688 | 2,349 | 2,057 | 1,800 | 1,582 | 1,418 | 13,905 | 12,675 | 9,331 | 7,778 | 6,724 | 65,395 |
| 2008/09 | 9,012 | 6,978 | 6,012 | 5,342 | 4,856 | 4,583 | 4,545 | 4,044 | 3,549 | 3,101 | 2,981 | 2,827 | 57,831 |
| 2009/10 | 2,541 | 2,228 | 2,777 | 2,551 | 3,724 | 3,937 | 6,081 | 6,077 | 6,284 | 5,574 | 4,780 | 4,168 | 50,722 |
| 2010/11 | 3,661 | 3,194 | 2,783 | 2,432 | 2,124 | 1,880 | 1,932 | 5,418 | 3,994 | 3,380 | 2,868 | 2,459 | 36,125 |
| 2011/12 | 2,125 | 3,173 | 2,680 | 2,323 | 2,017 | 1,753 | 1,680 | 1,520 | 1,463 | 1,330 | 1,167 | 1,063 | 22,293 |
| 2012/13 | 1,967 | 2,492 | 2,204 | 1,937 | 1,774 | 2,685 | 3,831 | 3,553 | 3,468 | 3,449 | 2,979 | 2,590 | 32,931 |
| 2013/14 | 2,259 | 2,062 | 1,844 | 1,690 | 1,638 | 1,541 | 1,395 | 1,236 | 1,142 | 1,027 | 0,902 | 0,957 | 17,693 |
| 2014/15 | 0,885 | 1,669 | 1,589 | 1,380 | 1,190 | 6,489 | 4,017 | 3,277 | 4,130 | 3,569 | 3,070 | 2,650 | 33,916 |
| 2015/16 | 2,286 | 2,053 | 1,810 | 1,593 | 1,613 | 1,503 | 1,383 | 1,230 | 1,085 | 0,950 | 0,837 | 0,745 | 17,088 |
| 2016/17 | 0,662 | 1,200 | 1,126 | 0,972 | 0,882 | 0,832 | 0,742 | 0,707 | 1,091 | 1,058 | 0,949 | 0,847 | 11,070 |
| 2017/18 | 0,730 | 0,636 | 0,556 | 0,482 | 0,438 | 1,877 | 2,841 | 4,311 | 3,772 | 3,243 | 3,207 | 2,958 | 25,050 |

1808. Acuífero del Alto Jiloca (ubicación dudosa)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 11,01 | 9,70 | 8,07 | 11,88 | 16,50 | 14,94 | 22,49 | 22,20 | 23,75 | 14,99 | 12,42 | 20,81 | 118,57 |
| Mínimo | 0,66 | 0,64 | 0,56 | 0,48 | 0,44 | 0,50 | 0,50 | 0,48 | 0,44 | 0,38 | 0,36 | 0,60 | 7,39 |
| Media | 3,47 | 3,26 | 3,00 | 2,96 | 3,09 | 3,36 | 3,68 | 4,61 | 4,48 | 3,87 | 3,41 | 3,59 | 42,80 |

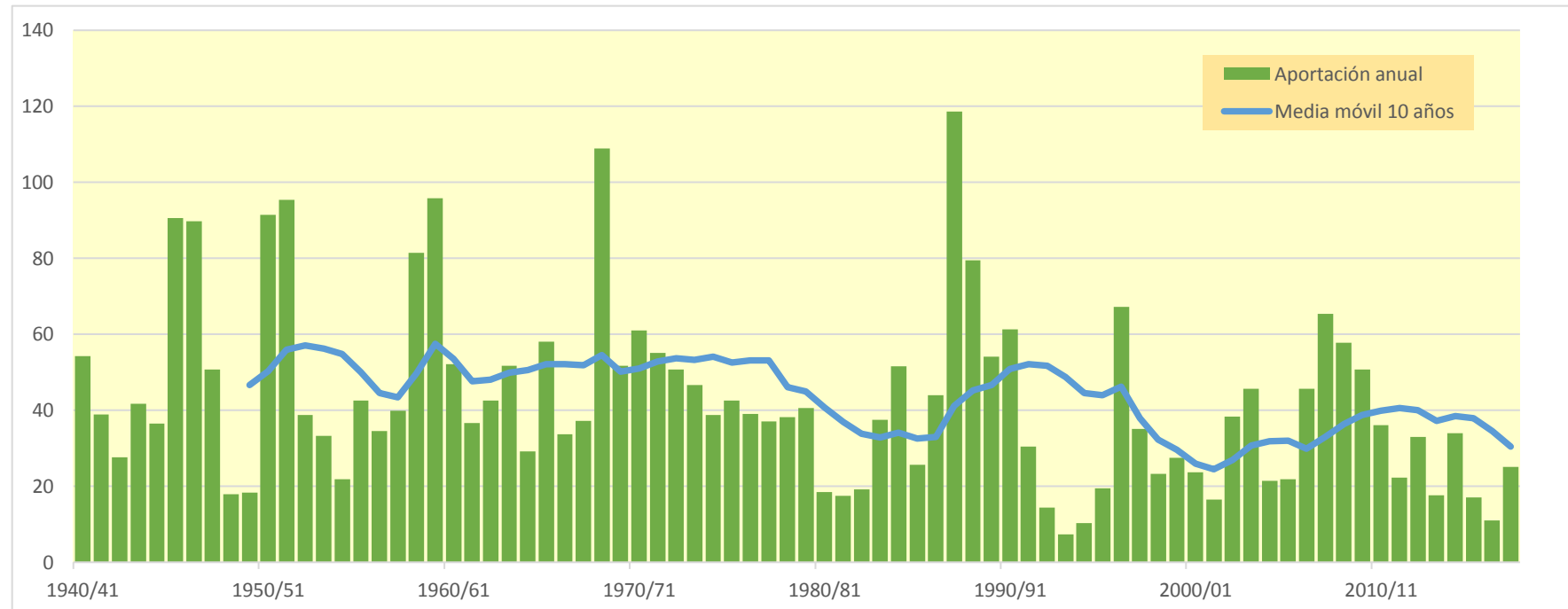
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,71 | 0,65 | 0,64 | 0,56 | 0,50 | 0,54 | 0,54 | 0,58 | 0,79 | 0,71 | 0,65 | 0,71 | 9,59 |
| Percentil 5% | 0,86 | 0,91 | 0,90 | 0,84 | 0,86 | 0,94 | 0,96 | 1,02 | 1,07 | 0,94 | 0,94 | 0,87 | 16,13 |
| Percentil 10% | 1,17 | 1,22 | 1,40 | 1,27 | 1,18 | 1,09 | 1,03 | 1,22 | 1,32 | 1,15 | 1,10 | 1,04 | 17,87 |
| Percentil 25% | 1,98 | 1,91 | 1,82 | 1,60 | 1,62 | 1,55 | 1,61 | 2,10 | 2,22 | 1,90 | 2,14 | 2,00 | 25,22 |
| Percentil 50% | 2,87 | 2,67 | 2,61 | 2,41 | 2,10 | 2,66 | 2,65 | 3,44 | 3,52 | 3,31 | 2,98 | 2,87 | 38,56 |
| Desviación típica | 2,25 | 1,99 | 1,64 | 2,03 | 2,54 | 2,73 | 3,43 | 3,91 | 3,56 | 2,66 | 2,17 | 2,98 | 23,61 |
| Coef. Variación | 0,65 | 0,61 | 0,55 | 0,68 | 0,82 | 0,81 | 0,93 | 0,85 | 0,79 | 0,69 | 0,64 | 0,83 | 0,55 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 9,08 | 9,70 | 6,93 | 11,88 | 7,76 | 6,72 | 11,63 | 13,91 | 23,75 | 14,99 | 12,42 | 20,81 | 118,57 |
| Mínimo | 0,66 | 0,64 | 0,56 | 0,48 | 0,44 | 0,50 | 0,50 | 0,48 | 0,44 | 0,38 | 0,36 | 0,60 | 7,39 |
| Media | 2,89 | 2,81 | 2,57 | 2,54 | 2,37 | 2,41 | 2,88 | 3,84 | 3,79 | 3,17 | 2,90 | 3,23 | 35,41 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,69 | 0,64 | 0,60 | 0,52 | 0,47 | 0,52 | 0,52 | 0,53 | 0,61 | 0,54 | 0,50 | 0,66 | 8,44 |
| Percentil 5% | 0,75 | 0,74 | 0,77 | 0,68 | 0,60 | 0,62 | 0,71 | 0,69 | 0,89 | 0,85 | 0,82 | 0,75 | 10,95 |
| Percentil 10% | 0,88 | 1,01 | 0,88 | 0,83 | 0,83 | 0,92 | 0,97 | 1,01 | 1,05 | 0,94 | 0,93 | 0,86 | 15,82 |
| Percentil 25% | 1,58 | 1,63 | 1,44 | 1,30 | 1,21 | 1,35 | 1,35 | 1,31 | 1,59 | 1,45 | 1,48 | 1,38 | 19,29 |
| Percentil 50% | 2,33 | 2,27 | 2,11 | 1,86 | 1,79 | 1,78 | 1,90 | 2,91 | 2,83 | 2,67 | 2,46 | 2,61 | 28,98 |
| Desviación típica | 2,03 | 1,98 | 1,66 | 2,18 | 1,79 | 1,71 | 2,54 | 3,28 | 4,06 | 2,70 | 2,19 | 3,50 | 22,54 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,71 | 0,64 | 0,86 | 0,76 | 0,71 | 0,88 | 0,85 | 1,07 | 0,85 | 0,76 | 1,08 | 0,64 |



1810. Río Najima

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,315 | 0,141 | 0,000 | 2,723 | 11,370 | 3,377 | 3,973 | 6,941 | 1,070 | 0,000 | 0,000 | 0,021 | 30,932 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,003 | 0,021 | 0,012 | 0,476 | 0,038 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,030 | 0,598 |
| 1942/43 | 0,108 | 0,006 | 0,020 | 0,018 | 0,000 | 0,006 | 0,973 | 0,003 | 0,000 | 0,553 | 0,000 | 0,000 | 1,688 |
| 1943/44 | 0,057 | 0,000 | 0,116 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,674 | 0,299 | 0,000 | 0,000 | 0,400 | 1,552 |
| 1944/45 | 0,002 | 0,001 | 0,005 | 0,000 | 0,329 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,368 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,081 | 1,545 | 0,001 | 0,022 | 0,221 | 1,833 | 2,740 | 0,036 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 6,481 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,061 | 0,148 | 6,309 | 3,808 | 0,589 | 1,365 | 0,004 | 0,000 | 0,057 | 0,006 | 12,347 |
| 1947/48 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 1,944 | 0,007 | 0,121 | 0,102 | 0,202 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,380 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,703 | 0,260 | 0,020 | 0,001 | 2,673 | 3,662 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,041 | 0,031 | 0,000 | 0,021 | 0,001 | 0,000 | 0,490 | 0,033 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,619 |
| 1950/51 | 0,001 | 0,002 | 0,507 | 0,261 | 2,058 | 1,758 | 0,744 | 0,345 | 1,097 | 0,010 | 0,002 | 0,008 | 6,791 |
| 1951/52 | 0,388 | 0,271 | 0,023 | 0,000 | 0,217 | 0,546 | 2,337 | 0,107 | 0,001 | 2,159 | 0,005 | 0,001 | 6,055 |
| 1952/53 | 0,004 | 0,011 | 0,100 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,277 | 0,000 | 5,441 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,832 |
| 1953/54 | 0,938 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,356 | 0,000 | 0,323 | 0,923 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,543 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,428 | 0,000 | 1,340 | 2,800 | 0,101 | 0,503 | 0,692 | 0,013 | 0,012 | 0,009 | 0,001 | 5,898 |
| 1955/56 | 0,287 | 0,056 | 2,746 | 0,379 | 0,000 | 9,600 | 2,157 | 6,838 | 0,138 | 0,000 | 0,001 | 0,675 | 22,877 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,544 | 0,002 | 0,100 | 0,234 | 0,112 | 0,000 | 0,034 | 0,002 | 1,026 |
| 1957/58 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,850 | 0,238 | 0,494 | 0,061 | 0,015 | 0,524 | 0,001 | 0,000 | 0,109 | 2,299 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 5,346 | 0,004 | 0,029 | 3,528 | 2,470 | 1,860 | 0,045 | 0,009 | 0,000 | 1,639 | 14,930 |
| 1959/60 | 0,082 | 0,877 | 5,504 | 1,334 | 7,899 | 7,407 | 0,011 | 0,124 | 0,041 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 23,287 |
| 1960/61 | 8,973 | 0,351 | 5,743 | 2,225 | 0,311 | 0,013 | 0,107 | 0,196 | 0,000 | 0,072 | 0,001 | 2,278 | 20,270 |
| 1961/62 | 0,101 | 5,439 | 1,351 | 2,130 | 1,037 | 4,356 | 5,583 | 1,364 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,106 | 21,482 |
| 1962/63 | 0,002 | 0,001 | 0,004 | 0,834 | 0,211 | 3,128 | 0,694 | 0,008 | 0,306 | 0,004 | 0,000 | 0,064 | 5,255 |
| 1963/64 | 0,000 | 1,273 | 0,239 | 0,000 | 2,878 | 0,907 | 0,710 | 0,143 | 0,712 | 0,001 | 0,000 | 0,017 | 6,880 |
| 1964/65 | 0,001 | 0,003 | 0,002 | 0,038 | 0,001 | 3,479 | 0,033 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,066 | 3,633 |
| 1965/66 | 0,440 | 2,855 | 0,737 | 8,233 | 6,060 | 0,301 | 4,297 | 2,876 | 0,051 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 25,849 |
| 1966/67 | 0,672 | 1,007 | 0,000 | 0,008 | 0,023 | 0,001 | 0,050 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,780 |
| 1967/68 | 0,000 | 2,830 | 0,001 | 0,000 | 1,162 | 2,600 | 3,696 | 0,269 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,559 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,284 | 0,883 | 0,142 | 0,117 | 3,338 | 1,057 | 0,244 | 0,493 | 0,000 | 0,000 | 1,092 | 7,651 |
| 1969/70 | 0,045 | 0,086 | 0,077 | 3,463 | 0,021 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,703 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,150 | 0,000 | 0,243 | 0,406 | 0,005 | 1,290 | 4,181 | 0,398 | 0,003 | 0,000 | 0,008 | 6,683 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 1,616 | 0,916 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,029 | 5,575 |
| 1972/73 | 1,072 | 0,170 | 0,212 | 0,108 | 0,000 | 0,002 | 0,023 | 0,001 | 0,400 | 0,033 | 0,053 | 0,001 | 2,075 |
| 1973/74 | 0,005 | 0,081 | 0,038 | 0,312 | 0,157 | 0,525 | 0,824 | 0,022 | 0,035 | 0,000 | 0,039 | 0,001 | 2,038 |
| 1974/75 | 0,000 | 0,046 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,002 | 1,376 | 1,800 | 0,138 | 0,000 | 0,074 | 0,199 | 3,648 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,009 | 0,198 | 0,000 | 0,241 | 0,005 | 0,069 | 0,015 | 0,184 | 0,005 | 0,728 |
| 1976/77 | 0,255 | 0,105 | 1,441 | 9,289 | 5,333 | 1,290 | 0,049 | 1,202 | 2,208 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 21,176 |
| 1977/78 | 0,217 | 0,001 | 0,297 | 0,047 | 5,101 | 0,227 | 0,917 | 0,359 | 0,002 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 7,176 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 1,102 | 5,378 | 5,320 | 3,732 | 1,394 | 1,753 | 0,023 | 0,001 | 0,138 | 0,006 | 18,847 |
| 1979/80 | 1,164 | 0,029 | 0,007 | 0,005 | 0,360 | 1,193 | 0,291 | 1,433 | 0,167 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 4,654 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 1,995 | 0,060 | 0,001 | 0,000 | 0,017 | 0,001 | 2,095 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 2,756 | 0,010 | 0,058 | 0,002 | 0,000 | 0,765 | 0,003 | 0,016 | 0,015 | 0,029 | 3,654 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,181 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,066 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 2,858 | 0,000 | 3,113 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,127 | 0,078 | 0,040 | 0,124 | 1,193 | 0,008 | 5,074 | 0,351 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,995 |
| 1984/85 | 0,006 | 8,456 | 0,007 | 0,002 | 4,887 | 0,192 | 2,448 | 0,262 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 16,284 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,130 | 0,120 | 0,202 | 2,886 | 0,183 | 2,252 | 0,243 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,373 | 6,388 |
| 1986/87 | 0,118 | 0,000 | 0,001 | 0,134 | 0,888 | 0,003 | 0,058 | 0,031 | 0,001 | 0,451 | 0,000 | 0,001 | 1,684 |
| 1987/88 | 0,561 | 0,005 | 1,484 | 2,368 | 0,526 | 0,003 | 8,820 | 4,250 | 11,373 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 29,388 |
| 1988/89 | 0,066 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,236 | 0,001 | 1,322 | 0,172 | 0,000 | 0,001 | 0,072 | 0,000 | 1,872 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,355 | 2,220 | 0,501 | 0,040 | 0,065 | 0,074 | 0,023 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 3,308 |
| 1990/91 | 0,038 | 0,045 | 0,001 | 0,000 | 0,727 | 2,928 | 5,514 | 0,165 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,786 | 10,206 |
| 1991/92 | 0,209 | 0,252 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,213 | 0,254 | 0,000 | 0,000 | 0,048 | 0,976 |
| 1992/93 | 2,684 | 0,000 | 0,293 | 0,000 | 0,000 | 0,089 | 0,032 | 0,819 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 3,962 |
| 1993/94 | 2,608 | 0,008 | 0,000 | 0,203 | 0,205 | 0,000 | 0,000 | 0,109 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,002 | 3,138 |
| 1994/95 | 1,395 | 0,272 | 0,013 | 0,000 | 0,050 | 0,000 | 0,000 | 0,452 | 0,010 | 0,000 | 0,001 | 0,046 | 2,239 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,150 | 7,092 | 5,059 | 0,904 | 1,713 | 0,180 | 1,434 | 0,000 | 0,034 | 0,027 | 0,000 | 16,594 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,083 | 2,493 | 9,722 | 0,000 | 0,000 | 1,091 | 3,649 | 0,108 | 0,789 | 0,141 | 0,000 | 18,077 |
| 1997/98 | 0,008 | 2,767 | 2,010 | 0,185 | 0,192 | 0,001 | 1,331 | 2,173 | 0,389 | 0,000 | 0,001 | 0,023 | 9,079 |
| 1998/99 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,003 | 0,182 | 0,027 | 0,055 | 0,538 | 0,000 | 0,147 | 0,958 |
| 1999/00 | 1,140 | 0,010 | 0,085 | 0,001 | 0,019 | 0,001 | 1,249 | 0,188 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,695 |
| 2000/01 | 0,010 | 2,076 | 3,206 | 7,198 | 0,142 | 4,243 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,001 | 16,883 |
| 2001/02 | 0,098 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,007 | 0,186 | 0,000 | 0,000 | 0,115 | 0,002 | 0,414 |
| 2002/03 | 0,655 | 0,435 | 0,175 | 3,618 | 4,280 | 0,471 | 1,024 | 0,141 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,301 | 11,102 |
| 2003/04 | 1,413 | 0,416 | 0,002 | 0,155 | 0,507 | 2,291 | 1,641 | 2,472 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,035 | 8,935 |
| 2004/05 | 0,731 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,002 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,749 |
| 2005/06 | 0,042 | 0,693 | 0,006 | 0,023 | 0,326 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,261 | 0,088 | 0,000 | 0,081 | 1,528 |
| 2006/07 | 0,131 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,136 | 0,001 | 0,949 | 0,849 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,077 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 2,122 | 5,904 | 0,324 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,353 |
| 2008/09 | 0,448 | 0,012 | 0,444 | 0,144 | 0,091 | 0,013 | 0,041 | 0,017 | 0,006 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 1,222 |
| 2009/10 | 0,002 | 0,001 | 0,327 | 0,346 | 0,969 | 1,055 | 0,156 | 2,208 | 0,232 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,296 |
| 2010/11 | 0,002 | 0,001 | 0,021 | 0,000 | 0,000 | 0,128 | 0,126 | 0,236 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,516 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,493 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,521 |
| 2012/13 | 0,535 | 0,001 | 0,000 | 0,111 | 0,043 | 3,821 | 1,707 | 0,389 | 0,000 | 0,044 | 0,000 | 0,000 | 6,651 |
| 2013/14 | 0,487 | 0,001 | 0,051 | 0,811 | 0,765 | 0,015 | 0,082 | 0,000 | 0,050 | 0,267 | 0,000 | 0,001 | 2,529 |
| 2014/15 | 0,026 | 1,581 | 0,002 | 0,053 | 0,011 | 1,336 | 0,041 | 0,000 | 0,566 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 3,640 |
| 2015/16 | 0,004 | 0,004 | 0,000 | 0,938 | 1,068 | 0,344 | 2,255 | 0,210 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,824 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,551 | 0,000 | 0,000 | 0,097 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 1,248 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 1,910 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,063 | 0,118 | 1,605 | 1,341 | 1,754 | 0,906 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 5,790 |

1810. Río Najima

1940/41-2017/18
(hm³)

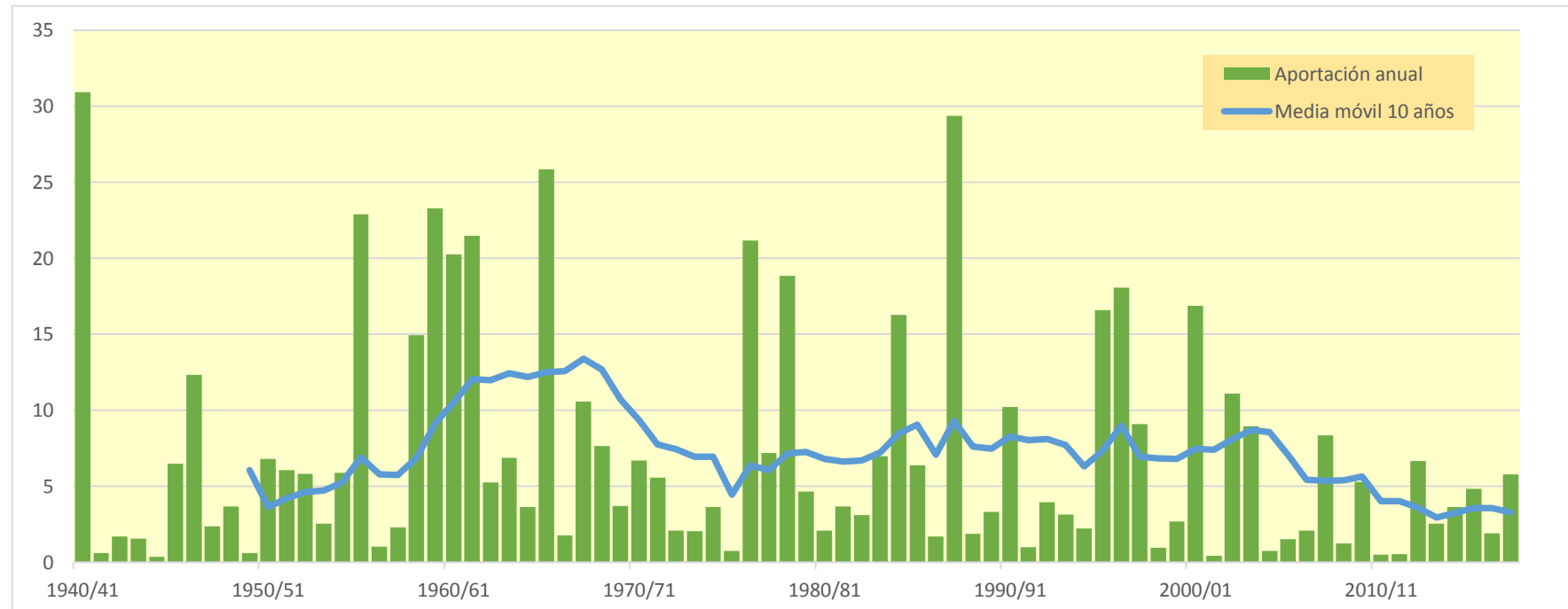
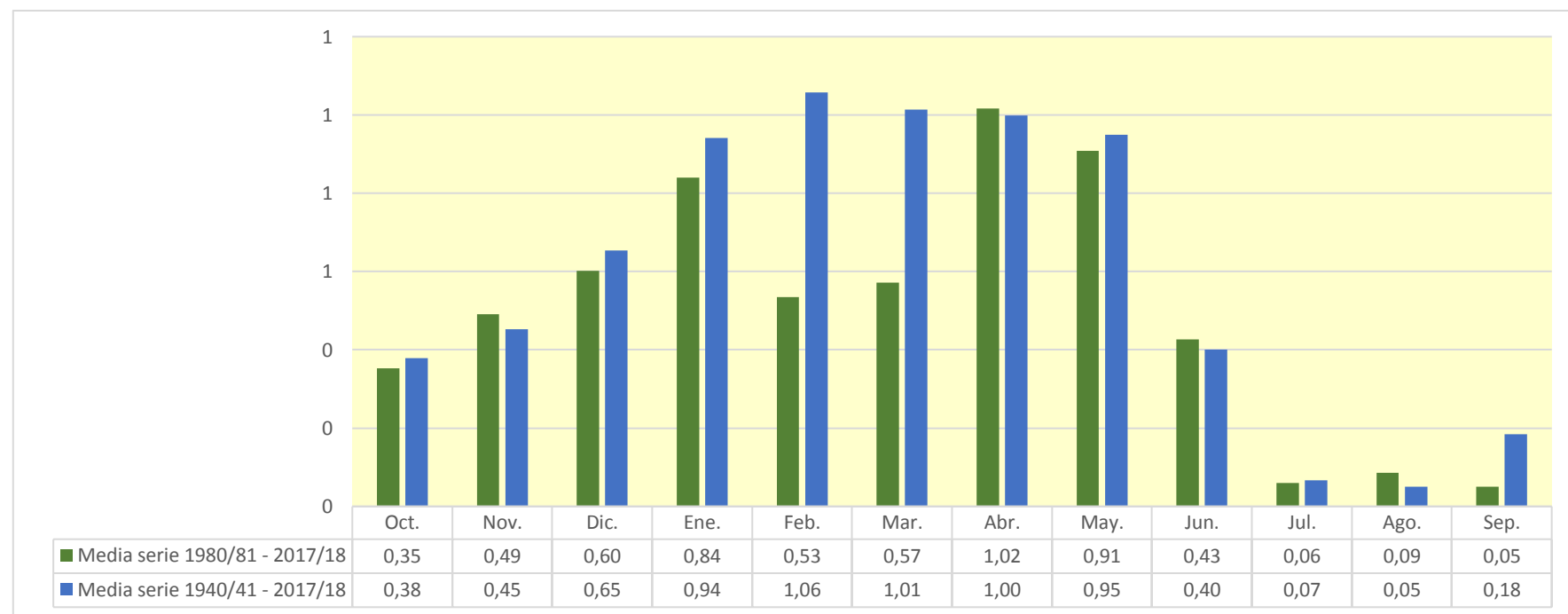
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,97 | 8,46 | 7,09 | 9,72 | 11,37 | 9,60 | 8,82 | 6,94 | 11,37 | 2,16 | 2,86 | 3,03 | 30,93 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,37 |
| Media | 0,38 | 0,45 | 0,65 | 0,94 | 1,06 | 1,01 | 1,00 | 0,95 | 0,40 | 0,07 | 0,05 | 0,18 | 7,15 |
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,40 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,59 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,90 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,03 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,05 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,04 | 0,14 | 0,09 | 0,28 | 0,22 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,31 |
| Desviación típica | 1,12 | 1,25 | 1,45 | 2,12 | 2,12 | 1,78 | 1,54 | 1,58 | 1,44 | 0,28 | 0,32 | 0,56 | 7,43 |
| Coef. Variación | 2,96 | 2,77 | 2,21 | 2,25 | 2,01 | 1,75 | 1,54 | 1,67 | 3,59 | 4,16 | 6,52 | 3,05 | 1,04 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,68 | 8,46 | 7,09 | 9,72 | 4,89 | 4,24 | 8,82 | 5,90 | 11,37 | 0,79 | 2,86 | 0,79 | 29,39 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 |
| Media | 0,35 | 0,49 | 0,60 | 0,84 | 0,53 | 0,57 | 1,02 | 0,91 | 0,43 | 0,06 | 0,09 | 0,05 | 5,94 |
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,45 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,52 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,90 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,88 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,11 | 0,01 | 0,17 | 0,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,47 |
| Desviación típica | 0,67 | 1,45 | 1,40 | 2,12 | 1,11 | 1,09 | 1,72 | 1,51 | 1,84 | 0,17 | 0,46 | 0,15 | 6,31 |
| Coef. Variación | 1,90 | 2,96 | 2,32 | 2,52 | 2,07 | 1,91 | 1,69 | 1,66 | 4,32 | 2,85 | 5,40 | 2,87 | 1,06 |



1811. Arroyo Regajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,219 | 0,006 | 0,000 | 0,847 | 1,522 | 0,657 | 0,727 | 1,616 | 0,261 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 5,856 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,083 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,105 |
| 1942/43 | 0,017 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,081 | 0,001 | 0,000 | 0,112 | 0,000 | 0,000 | 0,214 |
| 1943/44 | 0,006 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,051 | 0,000 | 0,000 | 0,157 | 0,228 |
| 1944/45 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,049 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,069 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,043 | 0,274 | 0,000 | 0,017 | 0,139 | 0,839 | 0,890 | 0,047 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,250 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,618 | 0,225 | 0,004 | 0,085 | 0,000 | 0,000 | 0,019 | 0,000 | 0,953 |
| 1947/48 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,232 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,236 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,082 | 0,026 | 0,001 | 0,000 | 0,574 | 0,684 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,136 | 0,015 | 0,128 | 0,126 | 0,073 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,506 |
| 1951/52 | 0,195 | 0,034 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,003 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,324 | 0,002 | 0,000 | 0,596 |
| 1952/53 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,062 | 0,000 | 0,469 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,536 |
| 1953/54 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,019 | 0,000 | 0,053 | 0,100 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,176 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,080 | 0,000 | 0,301 | 0,281 | 0,015 | 0,113 | 0,107 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,896 |
| 1955/56 | 0,026 | 0,003 | 0,308 | 0,041 | 0,000 | 1,140 | 0,330 | 1,140 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,158 | 3,162 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,000 | 0,004 | 0,039 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,071 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,109 | 0,000 | 0,049 | 0,009 | 0,001 | 0,100 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,270 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 0,593 | 0,000 | 0,000 | 0,557 | 0,211 | 0,329 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,323 | 2,014 |
| 1959/60 | 0,003 | 0,066 | 0,470 | 0,277 | 0,377 | 1,029 | 0,000 | 0,011 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,240 |
| 1960/61 | 1,400 | 0,016 | 0,818 | 0,344 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 0,007 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,377 | 2,982 |
| 1961/62 | 0,014 | 0,563 | 0,078 | 0,232 | 0,064 | 0,468 | 0,749 | 0,179 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 2,366 |
| 1962/63 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,053 | 0,237 | 0,254 | 0,151 | 0,000 | 0,046 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,749 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,190 | 0,019 | 0,000 | 0,364 | 0,150 | 0,133 | 0,000 | 0,065 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,924 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,037 | 0,014 | 0,300 | 0,014 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,381 |
| 1965/66 | 0,142 | 0,559 | 0,090 | 1,668 | 0,980 | 0,010 | 0,966 | 0,512 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,947 |
| 1966/67 | 0,103 | 0,121 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,224 |
| 1967/68 | 0,000 | 0,774 | 0,000 | 0,000 | 0,144 | 0,418 | 0,448 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,785 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,033 | 0,055 | 0,019 | 0,020 | 0,759 | 0,241 | 0,080 | 0,220 | 0,000 | 0,000 | 0,177 | 1,604 |
| 1969/70 | 0,003 | 0,008 | 0,000 | 0,396 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,408 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,027 | 0,000 | 0,089 | 0,006 | 0,002 | 0,374 | 0,937 | 0,201 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,636 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,120 | 0,102 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,933 | 1,158 |
| 1972/73 | 0,073 | 0,065 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,040 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,210 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,001 | 0,008 | 0,004 | 0,005 | 0,136 | 0,107 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,266 |
| 1974/75 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,218 | 0,297 | 0,127 | 0,000 | 0,017 | 0,011 | 0,676 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,018 |
| 1976/77 | 0,052 | 0,005 | 0,156 | 1,741 | 0,583 | 0,286 | 0,003 | 0,425 | 0,336 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 3,592 |
| 1977/78 | 0,029 | 0,002 | 0,003 | 0,054 | 0,344 | 0,010 | 0,156 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,624 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,029 | 0,584 | 0,462 | 0,267 | 0,068 | 0,245 | 0,043 | 0,000 | 0,016 | 0,000 | 1,714 |
| 1979/80 | 0,098 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,020 | 0,165 | 0,017 | 0,217 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,525 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,183 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,185 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,243 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,165 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,412 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,385 | 0,000 | 0,391 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,006 | 0,001 | 0,001 | 0,009 | 0,119 | 0,001 | 0,902 | 0,033 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,070 |
| 1984/85 | 0,001 | 1,147 | 0,000 | 0,000 | 0,383 | 0,003 | 0,103 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,651 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,012 | 0,008 | 0,015 | 0,451 | 0,013 | 0,368 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,054 | 0,945 |
| 1986/87 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,015 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,064 | 0,000 | 0,000 | 0,123 |
| 1987/88 | 0,121 | 0,000 | 0,063 | 0,269 | 0,001 | 0,000 | 1,200 | 0,285 | 1,719 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,658 |
| 1988/89 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,147 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,177 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,041 | 0,281 | 0,033 | 0,000 | 0,003 | 0,007 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,375 |
| 1990/91 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,071 | 0,134 | 0,727 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,132 | 1,075 |
| 1991/92 | 0,021 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,063 |
| 1992/93 | 0,560 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,033 | 0,042 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,654 |
| 1993/94 | 0,368 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,392 |
| 1994/95 | 0,215 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,098 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,327 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,008 | 0,553 | 0,858 | 0,220 | 0,222 | 0,027 | 0,141 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 2,030 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,003 | 0,326 | 1,201 | 0,000 | 0,000 | 0,163 | 0,539 | 0,005 | 0,101 | 0,007 | 0,000 | 2,345 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,319 | 0,193 | 0,005 | 0,003 | 0,000 | 0,098 | 0,326 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,973 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,053 | 0,014 | 0,000 | 0,108 | 0,000 | 0,001 | 0,177 |
| 1999/00 | 0,240 | 0,001 | 0,008 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,258 | 0,078 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,587 |
| 2000/01 | 0,000 | 0,128 | 0,241 | 0,580 | 0,006 | 0,285 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,239 |
| 2001/02 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,036 |
| 2002/03 | 0,003 | 0,006 | 0,001 | 0,355 | 0,538 | 0,167 | 0,138 | 0,132 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,048 | 1,389 |
| 2003/04 | 0,146 | 0,094 | 0,001 | 0,066 | 0,157 | 0,670 | 0,203 | 0,966 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 2,307 |
| 2004/05 | 0,180 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,181 |
| 2005/06 | 0,004 | 0,127 | 0,002 | 0,001 | 0,015 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,175 |
| 2006/07 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,177 | 0,193 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,382 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,268 | 1,221 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,519 |
| 2008/09 | 0,138 | 0,002 | 0,042 | 0,041 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,228 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,047 | 0,077 | 0,219 | 0,021 | 0,296 | 0,022 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,695 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,003 | 0,028 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,047 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,033 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 |
| 2012/13 | 0,119 | 0,001 | 0,000 | 0,019 | 0,007 | 0,798 | 0,260 | 0,116 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 1,320 |
| 2013/14 | 0,080 | 0,001 | 0,004 | 0,130 | 0,140 | 0,011 | 0,015 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,389 |
| 2014/15 | 0,005 | 0,176 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,196 | 0,003 | 0,000 | 0,014 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,404 |
| 2015/16 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,158 | 0,101 | 0,076 | 0,309 | 0,029 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,673 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,127 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,151 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,012 | 0,221 | 0,172 | 0,055 | 0,211 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,683 |

1811. Arroyo Regajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,40 | 1,15 | 0,82 | 1,74 | 1,52 | 1,14 | 1,20 | 1,62 | 1,72 | 0,32 | 0,38 | 0,93 | 5,86 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,14 | 0,11 | 0,13 | 0,14 | 0,17 | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,99 |

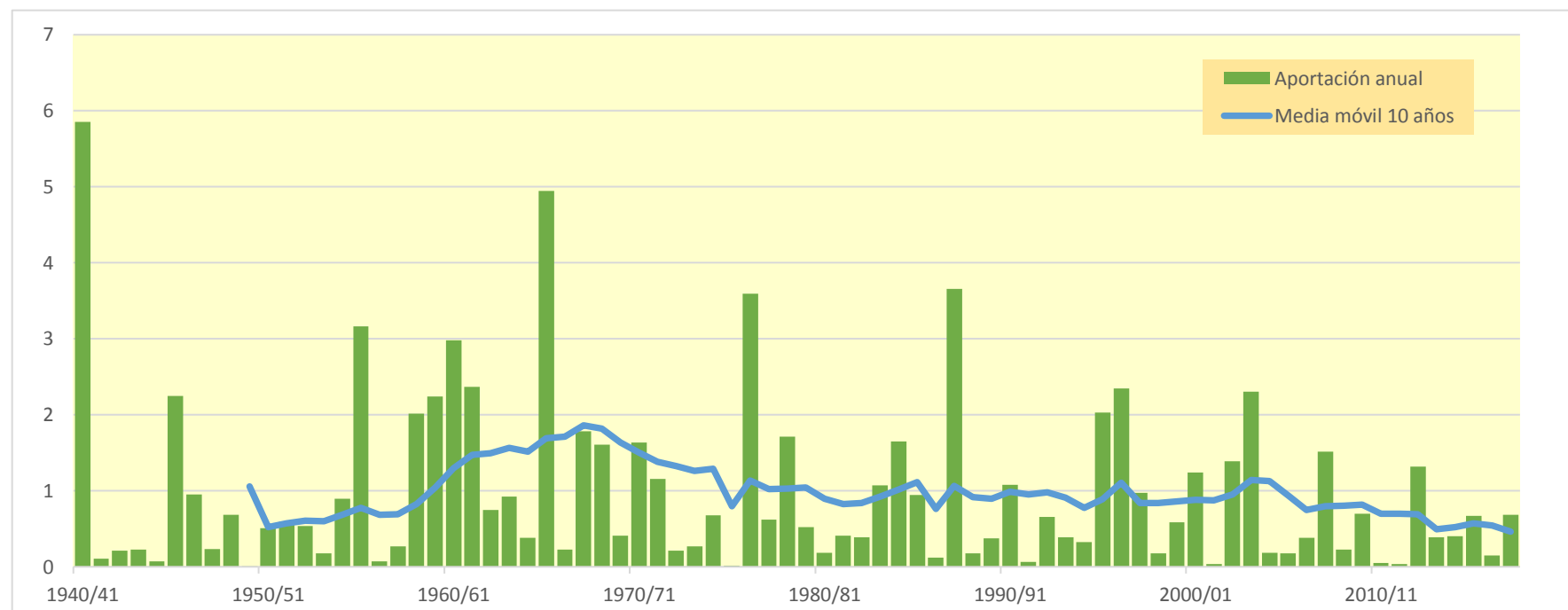
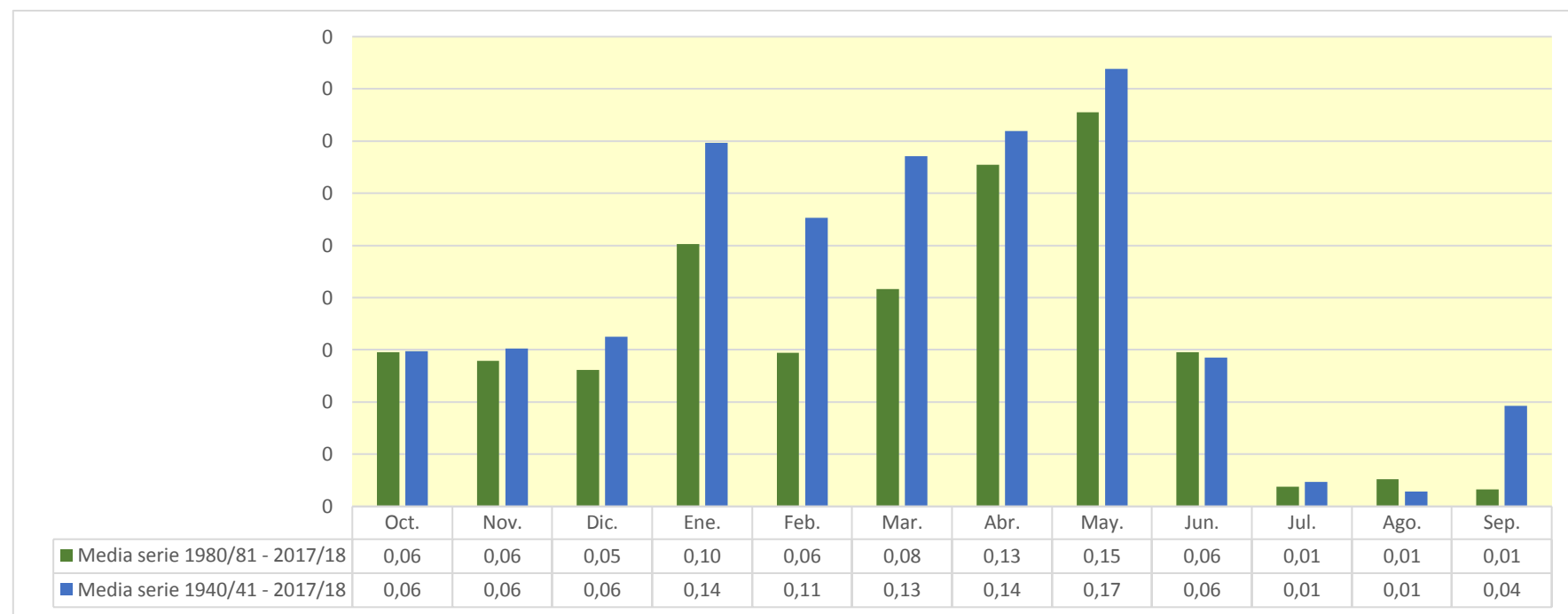
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,09 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,22 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,59 |
| Desviación típica | 0,18 | 0,18 | 0,15 | 0,34 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,33 | 0,21 | 0,04 | 0,04 | 0,14 | 1,13 |
| Coef. Variación | 3,02 | 2,98 | 2,35 | 2,41 | 2,21 | 1,81 | 1,67 | 1,94 | 3,64 | 4,48 | 7,52 | 3,55 | 1,14 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,56 | 1,15 | 0,55 | 1,20 | 0,54 | 0,80 | 1,20 | 1,22 | 1,72 | 0,11 | 0,38 | 0,13 | 3,66 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Media | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,10 | 0,06 | 0,08 | 0,13 | 0,15 | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,18 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 |
| Desviación típica | 0,12 | 0,19 | 0,12 | 0,25 | 0,13 | 0,18 | 0,23 | 0,29 | 0,28 | 0,03 | 0,06 | 0,02 | 0,80 |
| Coef. Variación | 2,02 | 3,46 | 2,32 | 2,52 | 2,21 | 2,12 | 1,77 | 1,91 | 4,73 | 3,36 | 6,03 | 3,67 | 1,03 |



1812. Río Najima bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1940/41 | 2,692 | 0,201 | 0,000 | 11,485 | 20,478 | 7,961 | 10,147 | 20,537 | 3,243 | 0,002 | 0,001 | 0,039 | 76,785 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,022 | 0,000 | 0,016 | 0,046 | 0,019 | 1,220 | 0,101 | 0,002 | 0,000 | 0,007 | 0,042 | 1,475 |
| 1942/43 | 0,216 | 0,012 | 0,024 | 0,051 | 0,000 | 0,008 | 1,574 | 0,012 | 0,000 | 1,360 | 0,000 | 0,004 | 3,262 |
| 1943/44 | 0,115 | 0,000 | 0,165 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 1,045 | 0,692 | 0,000 | 0,000 | 1,378 | 3,402 |
| 1944/45 | 0,011 | 0,002 | 0,023 | 0,002 | 0,573 | 0,105 | 0,001 | 0,002 | 0,008 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,730 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,424 | 3,763 | 0,011 | 0,234 | 1,583 | 10,093 | 11,598 | 0,424 | 0,000 | 0,004 | 0,003 | 28,138 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,067 | 0,159 | 11,312 | 5,526 | 0,644 | 2,299 | 0,006 | 0,001 | 0,234 | 0,017 | 20,265 |
| 1947/48 | 0,019 | 0,001 | 0,004 | 4,285 | 0,013 | 0,126 | 0,117 | 0,219 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,784 |
| 1948/49 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,002 | 1,487 | 0,542 | 0,032 | 0,002 | 8,654 | 10,728 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,047 | 0,032 | 0,000 | 0,021 | 0,001 | 0,000 | 0,583 | 0,056 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,742 |
| 1950/51 | 0,002 | 0,002 | 1,551 | 0,451 | 3,260 | 2,986 | 1,451 | 0,601 | 1,110 | 0,012 | 0,007 | 0,022 | 11,454 |
| 1951/52 | 2,414 | 0,625 | 0,024 | 0,001 | 0,310 | 0,615 | 2,822 | 0,114 | 0,001 | 5,204 | 0,021 | 0,001 | 12,152 |
| 1952/53 | 0,005 | 0,015 | 0,163 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,809 | 0,000 | 10,291 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,283 |
| 1953/54 | 0,990 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,531 | 0,000 | 0,916 | 1,485 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,925 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,862 | 0,001 | 3,912 | 4,708 | 0,209 | 1,213 | 1,775 | 0,019 | 0,018 | 0,017 | 0,010 | 12,744 |
| 1955/56 | 0,431 | 0,102 | 4,627 | 0,618 | 0,000 | 19,538 | 4,267 | 18,319 | 0,276 | 0,000 | 0,006 | 1,620 | 49,806 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,632 | 0,002 | 0,144 | 0,608 | 0,341 | 0,000 | 0,035 | 0,003 | 1,764 |
| 1957/58 | 0,037 | 0,004 | 0,000 | 1,816 | 0,238 | 0,834 | 0,147 | 0,025 | 1,494 | 0,002 | 0,000 | 0,158 | 4,756 |
| 1958/59 | 0,007 | 0,000 | 10,824 | 0,004 | 0,036 | 9,148 | 4,210 | 5,132 | 0,141 | 0,018 | 0,004 | 4,710 | 34,234 |
| 1959/60 | 0,127 | 1,272 | 8,675 | 3,245 | 10,854 | 14,946 | 0,012 | 0,168 | 0,105 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 39,415 |
| 1960/61 | 19,615 | 0,435 | 10,851 | 4,298 | 0,312 | 0,016 | 0,182 | 0,247 | 0,000 | 0,107 | 0,001 | 6,796 | 42,861 |
| 1961/62 | 0,222 | 11,664 | 1,975 | 4,510 | 1,701 | 7,440 | 10,747 | 2,655 | 0,103 | 0,000 | 0,000 | 0,230 | 41,246 |
| 1962/63 | 0,006 | 0,005 | 0,016 | 1,208 | 1,740 | 4,366 | 1,529 | 0,009 | 0,585 | 0,016 | 0,000 | 0,271 | 9,750 |
| 1963/64 | 0,003 | 2,779 | 0,593 | 0,000 | 5,335 | 1,801 | 1,532 | 0,147 | 1,066 | 0,003 | 0,000 | 0,051 | 13,310 |
| 1964/65 | 0,002 | 0,017 | 0,004 | 0,407 | 0,122 | 5,426 | 0,112 | 0,022 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,180 | 6,292 |
| 1965/66 | 4,255 | 6,905 | 1,445 | 22,273 | 13,460 | 0,377 | 10,740 | 6,280 | 0,181 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 65,918 |
| 1966/67 | 1,355 | 1,695 | 0,000 | 0,012 | 0,025 | 0,001 | 0,053 | 0,027 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 3,170 |
| 1967/68 | 0,001 | 11,638 | 0,001 | 0,000 | 2,168 | 6,736 | 7,092 | 0,312 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 27,955 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,630 | 1,365 | 0,340 | 0,249 | 9,758 | 3,080 | 1,062 | 1,859 | 0,000 | 0,000 | 2,161 | 20,505 |
| 1969/70 | 0,077 | 0,158 | 0,081 | 6,459 | 0,024 | 0,033 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,832 |
| 1970/71 | 0,001 | 0,750 | 0,004 | 0,669 | 0,473 | 0,019 | 3,919 | 12,055 | 2,060 | 0,009 | 0,000 | 0,018 | 19,978 |
| 1971/72 | 0,002 | 0,002 | 0,029 | 0,015 | 2,326 | 1,580 | 0,000 | 0,008 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 12,517 | 16,487 |
| 1972/73 | 1,585 | 0,539 | 0,375 | 0,121 | 0,000 | 0,002 | 0,034 | 0,001 | 1,313 | 0,034 | 0,057 | 0,001 | 4,062 |
| 1973/74 | 0,005 | 0,091 | 0,087 | 0,346 | 0,196 | 1,185 | 1,535 | 0,033 | 0,089 | 0,001 | 0,050 | 0,055 | 3,673 |
| 1974/75 | 0,000 | 0,151 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,011 | 3,823 | 4,376 | 0,732 | 0,000 | 0,431 | 0,327 | 9,876 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,000 | 0,031 | 0,019 | 0,211 | 0,000 | 0,439 | 0,013 | 0,071 | 0,021 | 0,213 | 0,006 | 1,023 |
| 1976/77 | 0,408 | 0,123 | 2,266 | 25,296 | 9,546 | 4,026 | 0,062 | 4,329 | 5,138 | 0,031 | 0,001 | 0,000 | 51,227 |
| 1977/78 | 0,631 | 0,013 | 0,333 | 0,277 | 6,842 | 0,284 | 1,843 | 0,519 | 0,002 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 10,755 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 1,276 | 9,949 | 8,231 | 5,661 | 1,933 | 3,775 | 0,240 | 0,003 | 0,459 | 0,025 | 31,552 |
| 1979/80 | 1,777 | 0,049 | 0,008 | 0,007 | 0,599 | 2,139 | 0,398 | 2,504 | 0,185 | 0,000 | 0,010 | 0,001 | 7,675 |
| 1980/81 | 0,003 | 0,026 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 3,891 | 0,072 | 0,004 | 0,000 | 0,021 | 0,001 | 4,019 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 4,479 | 0,010 | 0,081 | 0,002 | 0,000 | 4,767 | 0,013 | 0,030 | 0,018 | 0,035 | 9,435 |
| 1982/83 | 0,004 | 0,218 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,089 | 0,008 | 0,003 | 0,001 | 5,385 | 0,000 | 5,709 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,200 | 0,096 | 0,050 | 0,230 | 2,175 | 0,033 | 12,655 | 0,567 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 16,005 |
| 1984/85 | 0,023 | 17,736 | 0,009 | 0,003 | 7,056 | 0,243 | 3,123 | 0,486 | 0,051 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 28,730 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,209 | 0,214 | 0,327 | 6,192 | 0,312 | 4,927 | 0,395 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,735 | 13,312 |
| 1986/87 | 0,542 | 0,000 | 0,001 | 0,281 | 1,244 | 0,004 | 0,084 | 0,084 | 0,001 | 1,041 | 0,000 | 0,002 | 3,283 |
| 1987/88 | 1,714 | 0,013 | 2,283 | 5,090 | 0,603 | 0,005 | 20,102 | 7,696 | 28,777 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 66,283 |
| 1988/89 | 0,083 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,269 | 0,005 | 2,339 | 0,525 | 0,002 | 0,004 | 0,078 | 0,000 | 3,315 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,561 | 4,344 | 0,785 | 0,041 | 0,100 | 0,147 | 0,024 | 0,094 | 0,000 | 0,002 | 0,045 | 6,145 |
| 1990/91 | 0,056 | 0,061 | 0,002 | 0,000 | 1,181 | 3,938 | 11,613 | 0,315 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 2,012 | 19,182 |
| 1991/92 | 0,517 | 0,302 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,309 | 0,858 | 0,000 | 0,001 | 0,056 | 2,044 |
| 1992/93 | 7,379 | 0,000 | 0,376 | 0,000 | 0,000 | 0,160 | 0,200 | 1,431 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,051 | 9,608 |
| 1993/94 | 5,789 | 0,011 | 0,000 | 0,284 | 0,258 | 0,000 | 0,000 | 0,176 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 0,005 | 6,527 |
| 1994/95 | 3,090 | 0,385 | 0,014 | 0,002 | 0,069 | 0,000 | 0,001 | 0,848 | 0,021 | 0,000 | 0,021 | 0,059 | 4,511 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,357 | 11,300 | 11,676 | 2,145 | 3,484 | 0,333 | 3,638 | 0,000 | 0,107 | 0,029 | 0,000 | 33,070 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,124 | 5,317 | 19,601 | 0,000 | 0,000 | 2,613 | 8,817 | 0,189 | 2,361 | 0,225 | 0,003 | 39,252 |
| 1997/98 | 0,010 | 4,913 | 4,337 | 0,252 | 0,231 | 0,003 | 1,936 | 5,574 | 0,557 | 0,000 | 0,001 | 0,035 | 17,848 |
| 1998/99 | 0,008 | 0,005 | 0,000 | 0,006 | 0,007 | 0,010 | 0,526 | 0,232 | 0,083 | 0,991 | 0,000 | 0,162 | 2,030 |
| 1999/00 | 2,430 | 0,019 | 0,129 | 0,006 | 0,031 | 0,002 | 2,902 | 0,887 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,424 |
| 2000/01 | 0,017 | 2,701 | 4,631 | 12,029 | 0,198 | 6,205 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,013 | 25,805 |
| 2001/02 | 0,145 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,024 | 0,018 | 0,415 | 0,005 | 0,000 | 0,269 | 0,006 | 0,890 |
| 2002/03 | 0,735 | 0,529 | 0,215 | 6,434 | 8,306 | 1,709 | 2,364 | 1,261 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,655 | 22,213 |
| 2003/04 | 3,143 | 0,945 | 0,009 | 0,483 | 1,611 | 7,340 | 3,694 | 9,666 | 0,009 | 0,011 | 0,000 | 0,099 | 27,010 |
| 2004/05 | 1,825 | 0,001 | 0,026 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,003 | 0,022 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 1,890 |
| 2005/06 | 0,084 | 1,467 | 0,024 | 0,052 | 0,425 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,388 | 0,097 | 0,000 | 0,205 | 2,772 |
| 2006/07 | 0,170 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,188 | 0,006 | 3,179 | 2,908 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,482 |
| 2007/08 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 4,066 | 18,607 | 0,634 | 0,001 | 0,002 | 0,011 | 23,328 |
| 2008/09 | 2,853 | 0,035 | 0,797 | 0,507 | 0,164 | 0,021 | 0,064 | 0,019 | 0,008 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 4,473 |
| 2009/10 | 0,020 | 0,002 | 0,523 | 0,855 | 1,865 | 3,255 | 0,627 | 5,149 | 0,549 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 12,847 |
| 2010/11 | 0,006 | 0,005 | 0,034 | 0,012 | 0,000 | 0,328 | 0,227 | 0,793 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,415 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,040 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,788 | 0,016 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,848 |
| 2012/13 | 1,477 | 0,042 | 0,000 | 0,265 | 0,163 | 9,849 | 4,032 | 1,585 | 0,001 | 0,057 | 0,000 | 0,001 | 17,472 |
| 2013/14 | 0,981 | 0,013 | 0,089 | 1,653 | 1,677 | 0,115 | 0,161 | 0,000 | 0,072 | 0,372 | 0,000 | 0,004 | 5,137 |
| 2014/15 | 0,092 | 3,083 | 0,008 | 0,138 | 0,021 | 3,219 | 0,071 | 0,000 | 0,713 | 0,039 | 0,009 | 0,000 | 7,393 |
| 2015/16 | 0,013 | 0,013 | 0,000 | 2,111 | 2,004 | 1,347 | 5,354 | 0,461 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11,304 |
| 2016/17 | 0,004 | 0,869 | 0,000 | 0,000 | 0,137 | 0,004 | 0,000 | 0,014 | 2,436 | 0,023 | 0,006 | 0,000 | 3,491 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,192 | 0,460 | 4,289 | 3,935 | 3,117 | 2,947 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 14,950 |

1812. Río Najima bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Máximo | 19,62 | 17,74 | 11,30 | 25,30 | 20,48 | 19,54 | 20,10 | 20,54 | 28,78 | 5,20 | 5,38 | 12,52 | 76,79 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,73 |
| Media | 0,90 | 0,98 | 1,15 | 2,12 | 1,84 | 2,09 | 2,20 | 2,52 | 0,93 | 0,15 | 0,10 | 0,56 | 15,54 |

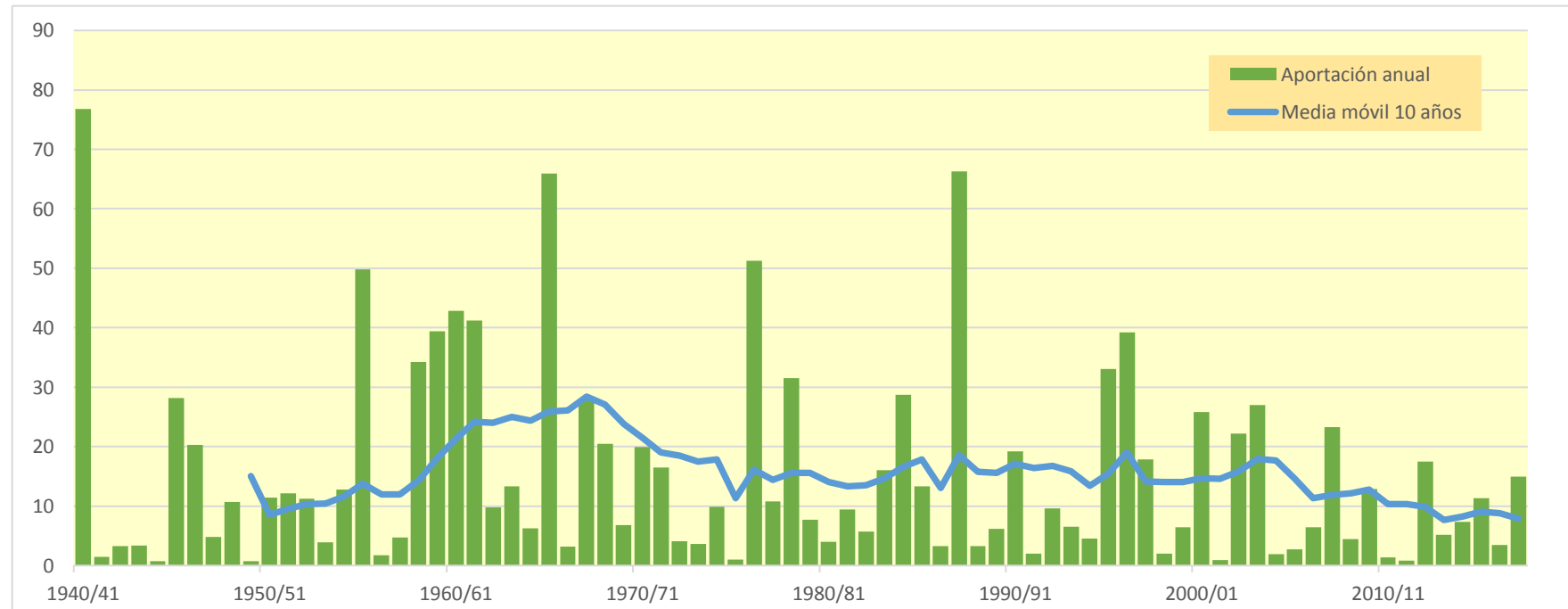
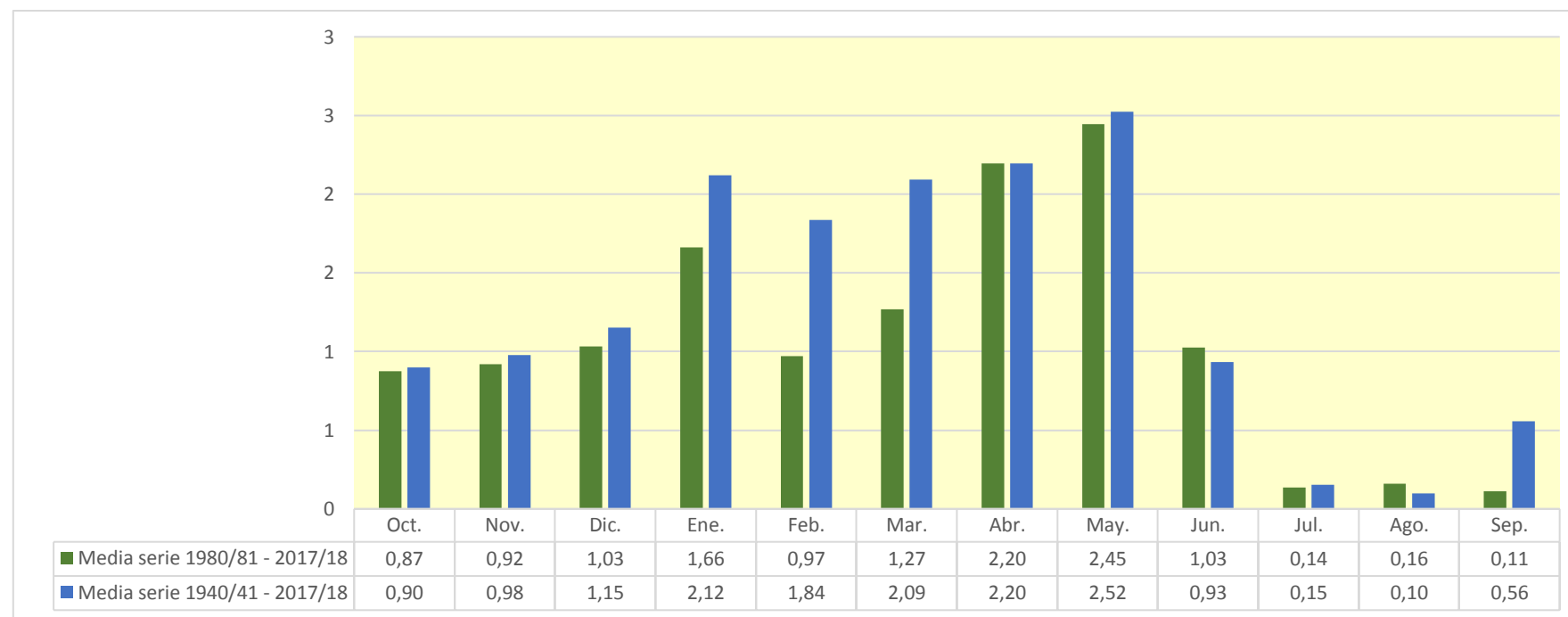
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,74 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,85 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,06 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,95 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,09 | 0,23 | 0,14 | 0,64 | 0,50 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 9,81 |
| Desviación típica | 2,53 | 2,84 | 2,55 | 4,95 | 3,69 | 3,65 | 3,49 | 4,48 | 3,49 | 0,67 | 0,61 | 1,94 | 16,55 |
| Coef. Variación | 2,81 | 2,91 | 2,21 | 2,34 | 2,01 | 1,74 | 1,59 | 1,77 | 3,74 | 4,37 | 6,24 | 3,48 | 1,06 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,38 | 17,74 | 11,30 | 19,60 | 8,31 | 9,85 | 20,10 | 18,61 | 28,78 | 2,36 | 5,38 | 2,01 | 66,28 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,85 |
| Media | 0,87 | 0,92 | 1,03 | 1,66 | 0,97 | 1,27 | 2,20 | 2,45 | 1,03 | 0,14 | 0,16 | 0,11 | 12,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,86 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,34 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,99 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,62 |
| Percentil 50% | 0,04 | 0,04 | 0,01 | 0,05 | 0,18 | 0,02 | 0,43 | 0,47 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,96 |
| Desviación típica | 1,67 | 2,98 | 2,33 | 4,15 | 1,97 | 2,35 | 3,81 | 4,13 | 4,67 | 0,44 | 0,87 | 0,35 | 13,33 |
| Coef. Variación | 1,91 | 3,24 | 2,26 | 2,50 | 2,03 | 1,86 | 1,74 | 1,69 | 4,54 | 3,24 | 5,45 | 3,20 | 1,04 |



1813. Río Jalón aguas arriba del Río Henar

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,922 | 2,155 | 1,565 | 26,282 | 49,681 | 14,337 | 26,967 | 45,978 | 10,781 | 4,418 | 4,062 | 3,889 | 197,038 |
| 1941/42 | 3,398 | 3,278 | 2,867 | 2,759 | 2,514 | 2,671 | 7,480 | 2,913 | 2,456 | 2,234 | 2,059 | 1,989 | 36,617 |
| 1942/43 | 2,225 | 1,630 | 1,526 | 1,679 | 1,275 | 1,190 | 3,318 | 1,183 | 0,962 | 3,160 | 0,908 | 0,955 | 20,012 |
| 1943/44 | 1,350 | 0,768 | 0,998 | 0,694 | 0,634 | 0,587 | 0,583 | 3,699 | 2,125 | 0,919 | 0,840 | 3,578 | 16,773 |
| 1944/45 | 0,810 | 0,720 | 0,832 | 0,613 | 1,451 | 0,785 | 0,552 | 0,513 | 0,548 | 0,472 | 0,445 | 0,384 | 8,125 |
| 1945/46 | 0,355 | 1,458 | 17,967 | 1,361 | 2,033 | 11,168 | 35,840 | 42,151 | 5,858 | 4,687 | 4,290 | 3,935 | 131,103 |
| 1946/47 | 3,583 | 3,269 | 3,056 | 2,909 | 22,761 | 16,159 | 4,296 | 7,969 | 3,513 | 3,169 | 3,351 | 2,867 | 76,903 |
| 1947/48 | 2,568 | 2,327 | 2,346 | 16,372 | 2,683 | 2,498 | 2,300 | 2,219 | 1,827 | 1,685 | 1,537 | 1,400 | 39,762 |
| 1948/49 | 1,291 | 1,175 | 1,075 | 0,980 | 0,895 | 0,889 | 0,767 | 4,003 | 2,220 | 0,878 | 0,748 | 21,225 | 36,146 |
| 1949/50 | 1,735 | 1,646 | 1,486 | 1,327 | 1,233 | 1,110 | 1,017 | 2,151 | 1,172 | 0,925 | 0,846 | 0,776 | 15,425 |
| 1950/51 | 0,717 | 0,654 | 5,255 | 2,862 | 10,996 | 11,773 | 7,726 | 4,845 | 4,244 | 2,873 | 2,634 | 2,507 | 57,085 |
| 1951/52 | 8,846 | 5,319 | 2,343 | 2,160 | 2,565 | 2,804 | 5,277 | 1,997 | 1,731 | 11,831 | 1,768 | 1,584 | 48,224 |
| 1952/53 | 1,461 | 1,547 | 1,795 | 1,187 | 1,097 | 1,006 | 3,306 | 0,931 | 19,874 | 1,120 | 1,032 | 0,947 | 35,302 |
| 1953/54 | 2,137 | 0,877 | 0,804 | 0,731 | 0,776 | 2,579 | 0,841 | 5,662 | 3,556 | 1,626 | 1,485 | 1,358 | 22,430 |
| 1954/55 | 1,245 | 2,471 | 1,080 | 10,680 | 13,000 | 2,271 | 3,808 | 5,835 | 1,738 | 1,635 | 1,538 | 1,455 | 46,755 |
| 1955/56 | 1,880 | 1,661 | 7,818 | 2,433 | 1,504 | 48,299 | 9,614 | 48,889 | 4,651 | 3,722 | 3,436 | 5,872 | 139,779 |
| 1956/57 | 2,997 | 2,735 | 2,496 | 2,283 | 2,967 | 1,966 | 2,159 | 4,163 | 3,671 | 1,978 | 1,845 | 1,657 | 30,919 |
| 1957/58 | 1,926 | 1,532 | 1,417 | 6,119 | 1,523 | 4,356 | 1,839 | 1,295 | 4,975 | 1,068 | 0,990 | 1,414 | 28,453 |
| 1958/59 | 0,944 | 0,781 | 25,098 | 1,672 | 1,590 | 20,241 | 8,254 | 12,922 | 3,463 | 2,725 | 2,487 | 13,643 | 93,821 |
| 1959/60 | 3,097 | 4,435 | 13,271 | 8,288 | 18,503 | 30,256 | 4,640 | 4,793 | 4,399 | 3,848 | 3,513 | 3,235 | 102,278 |
| 1960/61 | 38,406 | 4,740 | 18,764 | 9,998 | 4,148 | 3,566 | 3,507 | 3,380 | 2,768 | 2,811 | 2,323 | 20,638 | 115,048 |
| 1961/62 | 3,142 | 26,923 | 6,015 | 13,213 | 6,458 | 13,536 | 22,154 | 7,745 | 3,987 | 3,196 | 2,922 | 3,129 | 112,420 |
| 1962/63 | 2,601 | 2,449 | 2,255 | 4,202 | 7,510 | 7,445 | 5,238 | 2,555 | 3,102 | 2,248 | 2,026 | 3,531 | 45,163 |
| 1963/64 | 2,023 | 10,695 | 4,579 | 2,382 | 14,852 | 6,478 | 5,642 | 3,058 | 4,566 | 2,967 | 2,704 | 2,567 | 62,513 |
| 1964/65 | 2,267 | 2,139 | 1,940 | 2,909 | 1,962 | 10,190 | 2,152 | 1,764 | 1,535 | 1,394 | 1,278 | 1,489 | 31,022 |
| 1965/66 | 19,207 | 17,684 | 6,204 | 63,160 | 42,443 | 5,768 | 25,324 | 14,385 | 5,502 | 4,823 | 4,407 | 4,030 | 212,936 |
| 1966/67 | 7,851 | 7,126 | 3,750 | 3,486 | 3,327 | 3,046 | 2,953 | 2,752 | 2,470 | 2,252 | 2,058 | 1,891 | 42,962 |
| 1967/68 | 1,734 | 55,601 | 2,962 | 2,703 | 8,682 | 20,579 | 20,773 | 4,322 | 3,500 | 3,202 | 2,991 | 2,672 | 129,722 |
| 1968/69 | 2,448 | 3,730 | 5,493 | 3,591 | 3,933 | 35,863 | 13,334 | 10,772 | 10,358 | 5,509 | 5,041 | 9,407 | 109,478 |
| 1969/70 | 5,143 | 5,221 | 4,465 | 22,852 | 4,880 | 4,624 | 4,137 | 3,792 | 3,465 | 3,166 | 2,898 | 2,648 | 67,290 |
| 1970/71 | 2,431 | 4,655 | 2,130 | 3,333 | 2,693 | 2,013 | 14,373 | 34,170 | 11,736 | 4,925 | 4,511 | 4,225 | 91,196 |
| 1971/72 | 3,814 | 3,485 | 3,809 | 3,386 | 9,987 | 6,815 | 3,642 | 3,369 | 3,222 | 2,849 | 2,606 | 34,870 | 81,853 |
| 1972/73 | 5,965 | 5,098 | 3,854 | 3,032 | 2,380 | 2,198 | 2,121 | 1,932 | 6,453 | 2,197 | 2,042 | 1,809 | 39,082 |
| 1973/74 | 1,673 | 1,657 | 1,861 | 2,010 | 1,731 | 5,697 | 7,477 | 2,620 | 2,642 | 2,201 | 2,120 | 2,056 | 33,744 |
| 1974/75 | 1,702 | 2,487 | 1,486 | 1,358 | 1,309 | 1,317 | 11,571 | 14,842 | 4,398 | 2,441 | 3,490 | 3,198 | 49,599 |
| 1975/76 | 2,027 | 1,859 | 2,023 | 1,591 | 1,787 | 1,413 | 3,364 | 1,666 | 1,592 | 1,469 | 1,752 | 1,312 | 21,856 |
| 1976/77 | 1,792 | 1,393 | 6,613 | 55,860 | 22,805 | 15,698 | 4,661 | 14,310 | 14,764 | 4,960 | 4,420 | 4,036 | 151,312 |
| 1977/78 | 4,651 | 3,464 | 3,772 | 3,667 | 15,620 | 4,288 | 8,428 | 4,939 | 3,944 | 3,653 | 3,355 | 3,056 | 62,837 |
| 1978/79 | 2,794 | 2,551 | 5,752 | 27,686 | 21,077 | 17,158 | 9,883 | 13,649 | 5,451 | 4,736 | 5,147 | 4,176 | 120,060 |
| 1979/80 | 7,367 | 4,101 | 3,613 | 3,313 | 5,219 | 7,304 | 3,726 | 6,719 | 2,931 | 2,521 | 2,327 | 2,111 | 51,254 |
| 1980/81 | 1,957 | 1,884 | 1,638 | 1,498 | 1,375 | 1,260 | 12,564 | 1,957 | 1,558 | 1,400 | 1,330 | 1,202 | 29,622 |
| 1981/82 | 1,090 | 0,998 | 11,226 | 1,260 | 1,639 | 1,193 | 1,099 | 24,054 | 2,113 | 1,936 | 1,718 | 1,605 | 49,931 |
| 1982/83 | 1,519 | 2,227 | 1,424 | 1,297 | 1,187 | 1,084 | 1,479 | 1,040 | 0,966 | 0,862 | 8,828 | 0,938 | 22,852 |
| 1983/84 | 0,863 | 1,127 | 1,012 | 0,785 | 1,248 | 5,880 | 1,046 | 35,362 | 3,423 | 2,472 | 2,259 | 2,064 | 57,538 |
| 1984/85 | 1,994 | 38,308 | 2,910 | 2,674 | 11,057 | 2,904 | 5,860 | 3,433 | 2,740 | 2,234 | 2,033 | 1,863 | 78,009 |
| 1985/86 | 1,699 | 1,919 | 2,256 | 1,817 | 11,711 | 2,368 | 10,734 | 2,617 | 1,979 | 1,815 | 1,656 | 3,692 | 44,263 |
| 1986/87 | 4,446 | 1,767 | 1,616 | 2,747 | 5,987 | 1,984 | 2,050 | 2,175 | 1,627 | 3,484 | 1,540 | 1,426 | 30,849 |
| 1987/88 | 8,043 | 1,946 | 5,995 | 14,128 | 3,553 | 2,564 | 53,796 | 23,692 | 73,717 | 6,374 | 5,826 | 5,320 | 204,954 |
| 1988/89 | 5,090 | 4,547 | 4,121 | 3,769 | 3,789 | 3,282 | 6,819 | 8,788 | 3,474 | 3,215 | 3,005 | 2,683 | 52,583 |
| 1989/90 | 2,448 | 3,329 | 15,819 | 4,630 | 2,903 | 2,837 | 3,019 | 2,360 | 2,222 | 1,899 | 1,772 | 2,311 | 45,548 |
| 1990/91 | 2,070 | 1,920 | 1,677 | 1,516 | 3,549 | 9,732 | 24,183 | 3,928 | 3,142 | 2,882 | 2,630 | 10,473 | 67,703 |
| 1991/92 | 4,662 | 3,172 | 2,627 | 2,405 | 2,206 | 2,028 | 1,887 | 2,530 | 4,646 | 1,900 | 1,757 | 1,675 | 31,494 |
| 1992/93 | 18,939 | 1,954 | 2,534 | 1,729 | 1,579 | 1,907 | 2,061 | 4,768 | 1,460 | 1,321 | 1,205 | 1,309 | 40,766 |
| 1993/94 | 18,561 | 1,953 | 1,734 | 2,220 | 2,009 | 1,540 | 1,407 | 1,595 | 1,193 | 1,090 | 1,001 | 0,948 | 35,250 |
| 1994/95 | 9,341 | 1,925 | 1,360 | 1,254 | 1,268 | 1,084 | 0,997 | 2,241 | 1,070 | 0,884 | 1,003 | 0,904 | 23,331 |
| 1995/96 | 0,761 | 3,229 | 21,707 | 32,748 | 7,414 | 9,815 | 4,084 | 13,734 | 3,342 | 3,304 | 2,835 | 2,559 | 105,531 |
| 1996/97 | 2,338 | 2,713 | 20,161 | 44,458 | 4,929 | 4,499 | 10,128 | 23,774 | 4,968 | 7,684 | 4,696 | 3,588 | 133,936 |
| 1997/98 | 3,177 | 13,101 | 20,028 | 4,307 | 3,852 | 3,292 | 5,521 | 17,637 | 4,145 | 3,241 | 2,971 | 2,805 | 84,077 |
| 1998/99 | 2,550 | 2,336 | 2,101 | 1,955 | 1,812 | 1,681 | 2,843 | 2,068 | 1,982 | 2,612 | 1,236 | 1,458 | 24,633 |
| 1999/00 | 5,447 | 1,428 | 1,443 | 1,199 | 1,128 | 1,001 | 6,554 | 6,738 | 1,932 | 1,431 | 1,303 | 1,193 | 30,797 |
| 2000/01 | 1,253 | 4,722 | 7,963 | 27,741 | 2,795 | 11,598 | 2,721 | 2,509 | 2,291 | 2,110 | 1,923 | 1,943 | 69,570 |
| 2001/02 | 1,852 | 1,504 | 1,376 | 1,302 | 1,157 | 1,187 | 1,091 | 2,530 | 1,135 | 1,078 | 2,165 | 1,122 | 17,498 |
| 2002/03 | 2,544 | 2,098 | 1,911 | 12,209 | 15,915 | 7,343 | 8,209 | 6,978 | 3,501 | 3,208 | 2,947 | 3,773 | 70,637 |
| 2003/04 | 10,904 | 4,382 | 2,834 | 3,281 | 5,430 | 18,563 | 11,928 | 24,065 | 5,106 | 4,806 | 4,286 | 4,520 | 100,104 |
| 2004/05 | 6,986 | 3,450 | 3,340 | 2,898 | 2,648 | 2,429 | 2,234 | 2,172 | 1,977 | 1,741 | 1,589 | 1,493 | 32,956 |
| 2005/06 | 1,653 | 4,697 | 1,596 | 1,642 | 2,354 | 1,535 | 1,372 | 1,262 | 1,772 | 1,353 | 1,153 | 1,990 | 22,379 |
| 2006/07 | 1,588 | 1,295 | 1,023 | 0,944 | 1,494 | 1,142 | 12,362 | 12,217 | 2,822 | 2,575 | 2,356 | 2,149 | 41,967 |
| 2007/08 | 1,988 | 1,804 | 1,655 | 1,509 | 1,389 | 1,267 | 9,197 | 50,673 | 4,818 | 3,224 | 2,954 | 2,810 | 83,289 |
| 2008/09 | 16,751 | 3,610 | 5,491 | 5,102 | 4,445 | 3,063 | 3,248 | 2,843 | 2,594 | 2,362 | 2,167 | 1,979 | 53,656 |
| 2009/10 | 2,007 | 1,684 | 3,948 | 5,215 | 8,263 | 13,003 | 7,552 | 17,144 | 5,896 | 4,103 | 3,750 | 3,452 | 76,018 |
| 2010/11 | 3,189 | 2,927 | 2,871 | 2,561 | 2,277 | 3,483 | 3,431 | 6,266 | 2,759 | 2,508 | 2,295 | 2,094 | 36,662 |
| 2011/12 | 1,918 | 1,972 | 1,784 | 1,634 | 1,491 | 1,364 | 2,914 | 1,388 | 1,239 | 1,127 | 1,029 | 0,978 | 18,838 |
| 2012/13 | 4,454 | 1,429 | 1,060 | 1,421 | 1,632 | 21,184 | 12,096 | 8,256 | 3,032 | 2,922 | 2,569 | 2,354 | 62,408 |
| 2013/14 | 3,732 | 2,103 | 2,054 | 4,698 | 5,460 | 2,444 | 2,363 | 1,841 | 1,934 | 2,322 | 1,540 | 1,458 | 31,949 |
| 2014/15 | 1,589 | 9,239 | 1,670 | 1,808 | 1,435 | 9,430 | 1,723 | 1,370 | 2,157 | 1,437 | 1,283 | 1,124 | 34,265 |
| 2015/16 | 1,117 | 0,996 | 0,864 | 5,163 | 5,851 | 6,181 | 13,319 | 2,964 | 1,839 | 1,680 | 1,540 | 1,406 | 42,921 |
| 2016/17 | 1,353 | 3,122 | 1,224 | 1,121 | 1,465 | 1,049 | 0,938 | 0,911 | 4,835 | 1,000 | 0,913 | 0,749 | 18,681 |
| 2017/18 | 0,688 | 0,627 | 0,612 | 1,269 | 3,208 | 20,325 | 16,411 | 10,930 | 10,607 | 3,622 | 3,312 | 3,087 | 74,698 |

1813. Río Jalón aguas arriba del Río Henar

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 38,41 | 55,60 | 25,10 | 63,16 | 49,68 | 48,30 | 53,80 | 50,67 | 73,72 | 11,83 | 8,83 | 34,87 | 212,94 |
| Mínimo | 0,35 | 0,63 | 0,61 | 0,61 | 0,63 | 0,59 | 0,55 | 0,51 | 0,55 | 0,47 | 0,45 | 0,38 | 8,13 |
| Media | 4,24 | 4,50 | 4,53 | 6,89 | 5,97 | 6,93 | 7,39 | 8,94 | 4,67 | 2,74 | 2,44 | 3,54 | 62,78 |

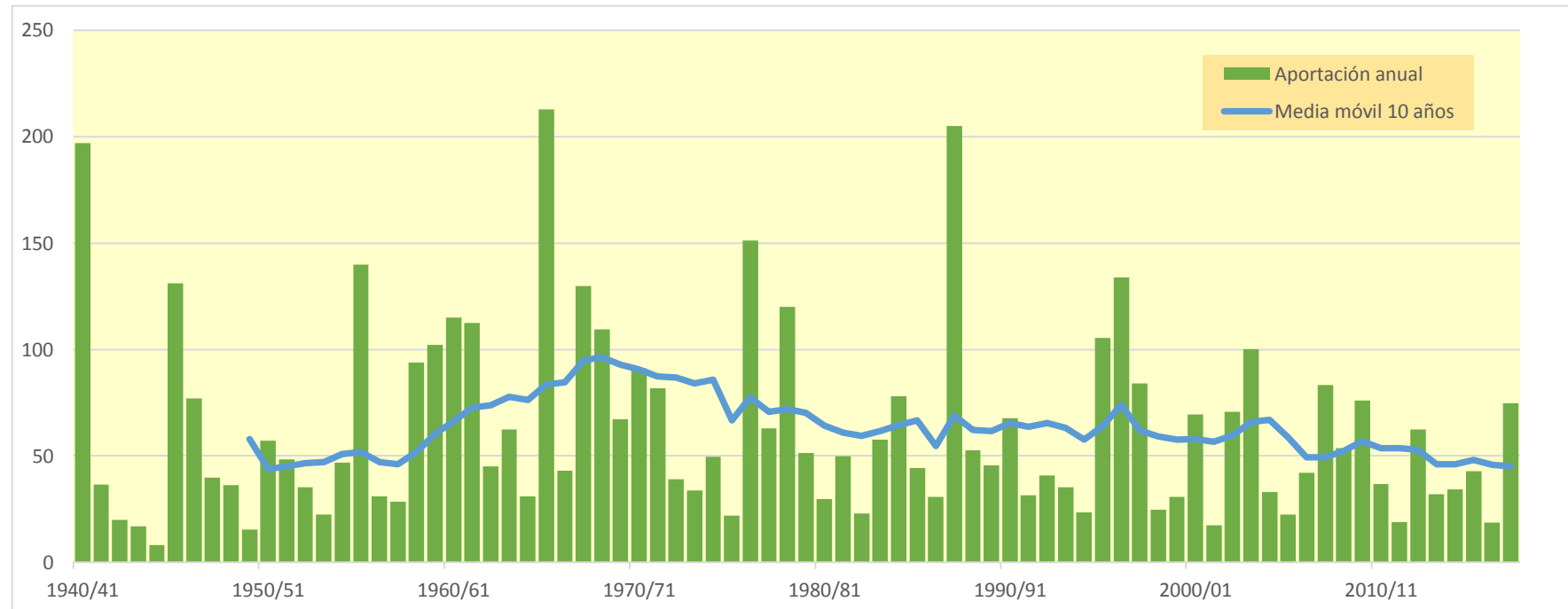
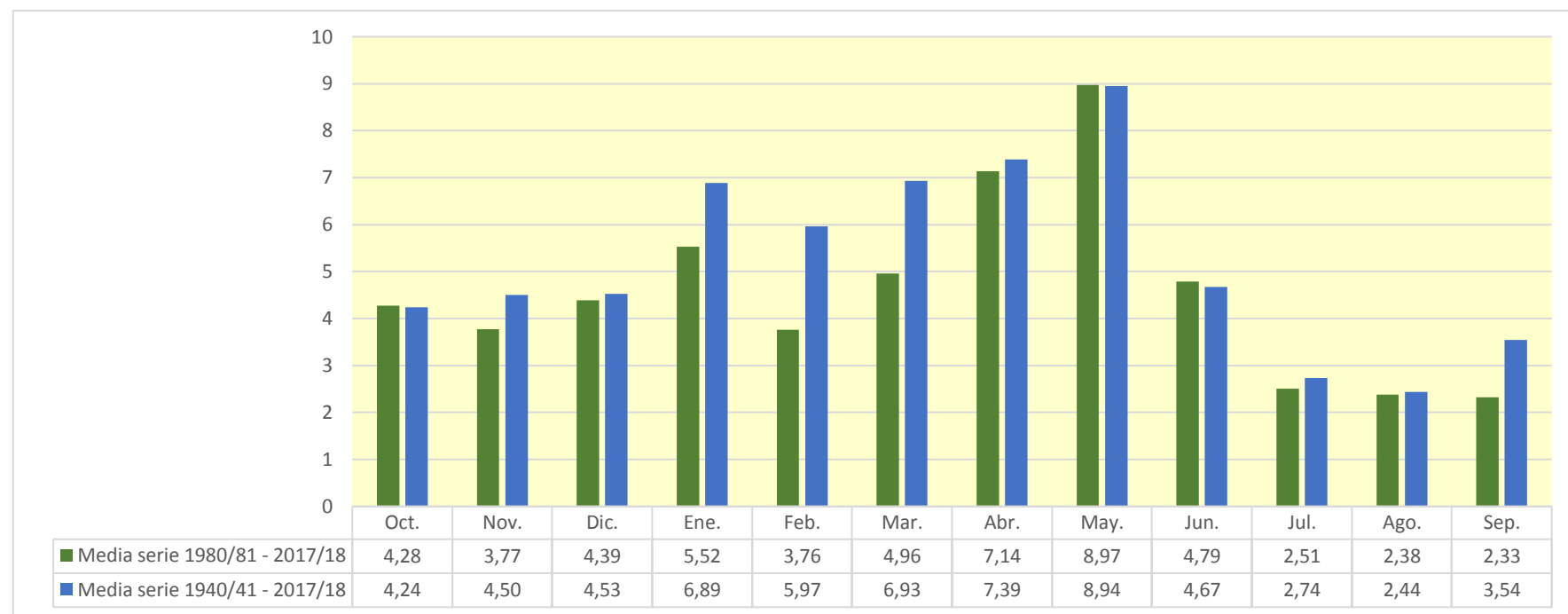
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,61 | 0,65 | 0,76 | 0,68 | 0,74 | 0,74 | 0,58 | 0,82 | 0,87 | 0,77 | 0,68 | 0,66 | 13,75 |
| Percentil 5% | 0,80 | 0,78 | 0,98 | 0,92 | 1,12 | 1,01 | 0,92 | 1,16 | 1,13 | 0,91 | 0,90 | 0,93 | 18,50 |
| Percentil 10% | 1,11 | 1,09 | 1,07 | 1,20 | 1,24 | 1,10 | 1,08 | 1,38 | 1,39 | 1,07 | 1,00 | 0,97 | 22,22 |
| Percentil 25% | 1,68 | 1,65 | 1,57 | 1,51 | 1,51 | 1,58 | 2,15 | 2,19 | 1,94 | 1,63 | 1,54 | 1,43 | 31,61 |
| Percentil 50% | 2,30 | 2,28 | 2,34 | 2,69 | 2,69 | 3,05 | 4,11 | 3,86 | 3,07 | 2,46 | 2,14 | 2,10 | 47,49 |
| Desviación típica | 5,64 | 8,04 | 5,43 | 11,82 | 8,42 | 8,55 | 8,71 | 11,60 | 8,52 | 1,72 | 1,39 | 5,07 | 44,44 |
| Coef. Variación | 1,33 | 1,79 | 1,20 | 1,72 | 1,41 | 1,23 | 1,18 | 1,30 | 1,83 | 0,63 | 0,57 | 1,43 | 0,71 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 18,94 | 38,31 | 21,71 | 44,46 | 15,92 | 21,18 | 53,80 | 50,67 | 73,72 | 7,68 | 8,83 | 10,47 | 204,95 |
| Mínimo | 0,69 | 0,63 | 0,61 | 0,79 | 1,13 | 1,00 | 0,94 | 0,91 | 0,97 | 0,86 | 0,91 | 0,75 | 17,50 |
| Media | 4,28 | 3,77 | 4,39 | 5,52 | 3,76 | 4,96 | 7,14 | 8,97 | 4,79 | 2,51 | 2,38 | 2,33 | 54,79 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,72 | 0,76 | 0,71 | 0,84 | 1,14 | 1,02 | 0,96 | 0,96 | 1,00 | 0,87 | 0,95 | 0,81 | 17,94 |
| Percentil 5% | 0,85 | 1,00 | 0,99 | 1,09 | 1,18 | 1,08 | 1,04 | 1,23 | 1,13 | 0,98 | 1,00 | 0,93 | 18,81 |
| Percentil 10% | 1,11 | 1,24 | 1,05 | 1,24 | 1,26 | 1,12 | 1,10 | 1,38 | 1,23 | 1,09 | 1,12 | 0,97 | 22,71 |
| Percentil 25% | 1,60 | 1,78 | 1,48 | 1,44 | 1,49 | 1,41 | 1,93 | 2,17 | 1,86 | 1,43 | 1,38 | 1,33 | 31,01 |
| Percentil 50% | 2,20 | 2,04 | 1,98 | 2,09 | 2,50 | 2,50 | 3,34 | 3,20 | 2,44 | 2,28 | 1,98 | 1,96 | 43,59 |
| Desviación típica | 4,74 | 6,19 | 5,67 | 9,38 | 3,33 | 5,50 | 9,41 | 11,05 | 11,63 | 1,45 | 1,54 | 1,73 | 36,89 |
| Coef. Variación | 1,11 | 1,64 | 1,29 | 1,70 | 0,89 | 1,11 | 1,32 | 1,23 | 2,43 | 0,58 | 0,65 | 0,74 | 0,67 |



1814. Río Henar

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,517 | 0,300 | 0,223 | 3,363 | 3,871 | 2,448 | 3,246 | 4,349 | 1,925 | 1,198 | 0,893 | 0,684 | 23,017 |
| 1941/42 | 0,503 | 0,381 | 0,284 | 0,215 | 0,161 | 0,121 | 0,985 | 0,377 | 0,280 | 0,208 | 0,165 | 0,137 | 3,818 |
| 1942/43 | 0,109 | 0,088 | 0,078 | 0,065 | 0,050 | 0,042 | 0,553 | 0,240 | 0,176 | 0,317 | 0,142 | 0,110 | 1,969 |
| 1943/44 | 0,093 | 0,068 | 0,104 | 0,072 | 0,054 | 0,040 | 0,031 | 0,837 | 0,365 | 0,241 | 0,180 | 0,156 | 2,239 |
| 1944/45 | 0,106 | 0,080 | 0,071 | 0,052 | 0,045 | 0,032 | 0,025 | 0,019 | 0,015 | 0,012 | 0,011 | 0,009 | 0,477 |
| 1945/46 | 0,006 | 0,286 | 0,808 | 0,274 | 0,401 | 0,894 | 2,609 | 3,973 | 0,925 | 0,684 | 0,508 | 0,378 | 11,748 |
| 1946/47 | 0,280 | 0,208 | 0,188 | 0,141 | 3,264 | 2,455 | 1,239 | 1,776 | 0,903 | 0,669 | 0,588 | 0,417 | 12,129 |
| 1947/48 | 0,317 | 0,237 | 0,178 | 1,975 | 0,640 | 0,510 | 0,396 | 0,336 | 0,235 | 0,174 | 0,130 | 0,097 | 5,227 |
| 1948/49 | 0,072 | 0,054 | 0,042 | 0,031 | 0,023 | 0,024 | 0,021 | 0,560 | 0,439 | 0,251 | 0,184 | 2,647 | 4,348 |
| 1949/50 | 0,736 | 0,558 | 0,423 | 0,317 | 0,236 | 0,174 | 0,130 | 0,503 | 0,223 | 0,159 | 0,117 | 0,088 | 3,664 |
| 1950/51 | 0,066 | 0,050 | 0,726 | 0,408 | 0,765 | 1,117 | 0,902 | 0,590 | 0,705 | 0,382 | 0,293 | 0,242 | 6,246 |
| 1951/52 | 1,205 | 0,394 | 0,257 | 0,193 | 0,172 | 0,202 | 0,763 | 0,301 | 0,224 | 1,713 | 0,433 | 0,321 | 6,178 |
| 1952/53 | 0,241 | 0,181 | 0,211 | 0,142 | 0,106 | 0,079 | 0,363 | 0,145 | 3,700 | 0,953 | 0,706 | 0,525 | 7,350 |
| 1953/54 | 0,802 | 0,498 | 0,382 | 0,292 | 0,227 | 0,556 | 0,320 | 0,575 | 0,466 | 0,271 | 0,201 | 0,149 | 4,739 |
| 1954/55 | 0,111 | 0,131 | 0,082 | 0,789 | 0,720 | 0,340 | 0,337 | 0,727 | 0,352 | 0,275 | 0,342 | 0,221 | 4,429 |
| 1955/56 | 0,202 | 0,193 | 0,713 | 0,343 | 0,255 | 7,220 | 1,979 | 4,554 | 1,671 | 1,237 | 0,920 | 0,984 | 20,270 |
| 1956/57 | 0,602 | 0,446 | 0,331 | 0,246 | 0,258 | 0,176 | 0,179 | 0,336 | 0,504 | 0,254 | 0,191 | 0,153 | 3,676 |
| 1957/58 | 0,234 | 0,136 | 0,100 | 0,540 | 0,223 | 0,224 | 0,156 | 0,119 | 0,311 | 0,149 | 0,111 | 0,235 | 2,541 |
| 1958/59 | 0,138 | 0,103 | 3,807 | 0,938 | 0,769 | 2,983 | 1,982 | 1,980 | 1,018 | 0,727 | 0,541 | 1,793 | 16,778 |
| 1959/60 | 0,715 | 0,619 | 2,814 | 2,253 | 5,003 | 6,210 | 2,206 | 1,680 | 1,300 | 0,944 | 0,700 | 0,528 | 24,971 |
| 1960/61 | 5,211 | 1,480 | 2,601 | 1,692 | 1,068 | 0,802 | 0,612 | 0,525 | 0,368 | 0,317 | 0,222 | 3,248 | 18,146 |
| 1961/62 | 0,920 | 8,287 | 2,467 | 2,994 | 2,228 | 2,948 | 3,410 | 1,922 | 1,262 | 0,933 | 0,692 | 0,565 | 28,627 |
| 1962/63 | 0,418 | 0,316 | 0,236 | 0,316 | 0,342 | 1,476 | 0,652 | 0,468 | 0,360 | 0,307 | 0,230 | 0,577 | 5,697 |
| 1963/64 | 0,257 | 1,235 | 1,265 | 0,530 | 1,078 | 0,902 | 0,710 | 0,711 | 0,722 | 0,431 | 0,321 | 0,240 | 8,403 |
| 1964/65 | 0,180 | 0,160 | 0,118 | 0,089 | 0,070 | 0,378 | 0,186 | 0,139 | 0,103 | 0,076 | 0,057 | 0,043 | 1,599 |
| 1965/66 | 1,576 | 1,322 | 0,611 | 3,742 | 3,006 | 1,381 | 1,377 | 1,666 | 0,855 | 0,634 | 0,470 | 0,349 | 16,988 |
| 1966/67 | 0,480 | 0,757 | 0,424 | 0,315 | 0,238 | 0,179 | 0,133 | 0,099 | 0,074 | 0,056 | 0,042 | 0,036 | 2,833 |
| 1967/68 | 0,031 | 4,630 | 0,797 | 0,592 | 0,521 | 2,253 | 1,677 | 0,879 | 0,651 | 0,483 | 0,371 | 0,273 | 13,159 |
| 1968/69 | 0,203 | 0,502 | 0,998 | 0,711 | 0,530 | 2,516 | 1,476 | 0,875 | 0,784 | 0,507 | 0,376 | 0,650 | 10,128 |
| 1969/70 | 0,424 | 0,336 | 0,259 | 1,106 | 0,463 | 0,345 | 0,256 | 0,191 | 0,143 | 0,108 | 0,081 | 0,060 | 3,773 |
| 1970/71 | 0,045 | 0,432 | 0,097 | 0,243 | 0,142 | 0,120 | 0,996 | 3,618 | 2,142 | 1,121 | 0,830 | 0,622 | 10,409 |
| 1971/72 | 0,459 | 0,343 | 0,285 | 0,230 | 0,476 | 0,596 | 0,384 | 0,292 | 0,241 | 0,180 | 0,135 | 3,555 | 7,175 |
| 1972/73 | 1,209 | 0,917 | 0,635 | 0,476 | 0,356 | 0,263 | 0,199 | 0,149 | 0,420 | 0,167 | 0,144 | 0,108 | 5,041 |
| 1973/74 | 0,084 | 0,084 | 0,064 | 0,056 | 0,059 | 0,253 | 0,290 | 0,152 | 0,121 | 0,091 | 0,095 | 0,069 | 1,417 |
| 1974/75 | 0,053 | 0,247 | 0,095 | 0,070 | 0,061 | 0,053 | 1,428 | 2,120 | 0,747 | 0,553 | 0,651 | 0,496 | 6,573 |
| 1975/76 | 0,330 | 0,245 | 0,273 | 0,172 | 0,171 | 0,137 | 0,334 | 0,173 | 0,234 | 0,171 | 0,283 | 0,175 | 2,698 |
| 1976/77 | 0,220 | 0,244 | 1,172 | 6,086 | 3,449 | 3,291 | 1,608 | 2,098 | 2,766 | 1,285 | 0,952 | 0,705 | 23,878 |
| 1977/78 | 0,601 | 0,426 | 0,390 | 0,325 | 1,547 | 0,620 | 0,757 | 0,545 | 0,382 | 0,285 | 0,211 | 0,156 | 6,246 |
| 1978/79 | 0,116 | 0,086 | 0,284 | 2,674 | 2,560 | 2,351 | 1,488 | 1,923 | 1,026 | 0,763 | 0,691 | 0,489 | 14,451 |
| 1979/80 | 0,782 | 0,442 | 0,325 | 0,246 | 0,350 | 0,370 | 0,246 | 0,904 | 0,460 | 0,323 | 0,245 | 0,182 | 4,875 |
| 1980/81 | 0,136 | 0,123 | 0,092 | 0,068 | 0,052 | 0,039 | 1,701 | 0,515 | 0,380 | 0,281 | 0,238 | 0,178 | 3,802 |
| 1981/82 | 0,132 | 0,099 | 1,774 | 0,561 | 0,444 | 0,324 | 0,241 | 2,820 | 0,597 | 0,470 | 0,346 | 0,277 | 8,086 |
| 1982/83 | 0,208 | 0,315 | 0,196 | 0,145 | 0,107 | 0,080 | 0,092 | 0,068 | 0,057 | 0,051 | 1,001 | 0,330 | 2,650 |
| 1983/84 | 0,244 | 0,236 | 0,187 | 0,145 | 0,160 | 0,649 | 0,276 | 3,006 | 0,843 | 0,611 | 0,453 | 0,335 | 7,145 |
| 1984/85 | 0,251 | 5,159 | 1,208 | 0,924 | 2,053 | 0,910 | 1,720 | 0,946 | 0,692 | 0,501 | 0,372 | 0,275 | 15,009 |
| 1985/86 | 0,204 | 0,155 | 0,129 | 0,102 | 0,547 | 0,194 | 0,527 | 0,247 | 0,181 | 0,134 | 0,100 | 0,266 | 2,787 |
| 1986/87 | 0,590 | 0,207 | 0,153 | 0,259 | 0,533 | 0,201 | 0,169 | 0,150 | 0,097 | 0,149 | 0,083 | 0,063 | 2,653 |
| 1987/88 | 0,603 | 0,178 | 0,672 | 1,574 | 0,767 | 0,539 | 7,148 | 4,648 | 9,011 | 2,701 | 2,001 | 1,483 | 31,325 |
| 1988/89 | 1,122 | 0,837 | 0,620 | 0,459 | 0,376 | 0,284 | 0,619 | 0,664 | 0,353 | 0,264 | 0,206 | 0,150 | 5,955 |
| 1989/90 | 0,112 | 0,181 | 0,944 | 0,395 | 0,280 | 0,211 | 0,186 | 0,144 | 0,182 | 0,110 | 0,083 | 0,119 | 2,946 |
| 1990/91 | 0,083 | 0,080 | 0,062 | 0,047 | 0,311 | 1,088 | 3,536 | 1,149 | 0,792 | 0,593 | 0,441 | 1,083 | 9,264 |
| 1991/92 | 0,727 | 0,445 | 0,329 | 0,245 | 0,182 | 0,134 | 0,100 | 0,170 | 0,363 | 0,151 | 0,114 | 0,098 | 3,057 |
| 1992/93 | 1,636 | 0,370 | 0,287 | 0,208 | 0,155 | 0,156 | 0,110 | 0,511 | 0,182 | 0,135 | 0,100 | 0,100 | 3,950 |
| 1993/94 | 1,210 | 0,341 | 0,253 | 0,190 | 0,141 | 0,104 | 0,078 | 0,095 | 0,064 | 0,049 | 0,038 | 0,034 | 2,597 |
| 1994/95 | 1,235 | 0,369 | 0,268 | 0,199 | 0,148 | 0,110 | 0,082 | 0,153 | 0,111 | 0,086 | 0,131 | 0,089 | 2,981 |
| 1995/96 | 0,065 | 0,294 | 2,966 | 3,766 | 1,655 | 1,731 | 0,983 | 1,789 | 0,718 | 0,587 | 0,402 | 0,299 | 15,255 |
| 1996/97 | 0,222 | 0,191 | 2,074 | 5,897 | 1,515 | 1,124 | 1,655 | 3,020 | 1,177 | 1,557 | 1,005 | 0,654 | 20,092 |
| 1997/98 | 0,482 | 1,786 | 2,995 | 1,032 | 0,849 | 0,598 | 0,939 | 2,094 | 0,720 | 0,526 | 0,390 | 0,305 | 12,716 |
| 1998/99 | 0,231 | 0,175 | 0,130 | 0,101 | 0,078 | 0,065 | 0,145 | 0,106 | 0,256 | 0,197 | 0,115 | 0,122 | 1,721 |
| 1999/00 | 0,349 | 0,165 | 0,123 | 0,100 | 0,072 | 0,056 | 0,600 | 0,581 | 0,309 | 0,173 | 0,128 | 0,094 | 2,750 |
| 2000/01 | 0,104 | 0,515 | 0,958 | 3,723 | 0,956 | 2,192 | 0,943 | 0,699 | 0,519 | 0,393 | 0,294 | 0,252 | 11,548 |
| 2001/02 | 0,215 | 0,161 | 0,119 | 0,091 | 0,069 | 0,063 | 0,051 | 0,151 | 0,092 | 0,069 | 0,699 | 0,259 | 2,042 |
| 2002/03 | 0,361 | 0,311 | 0,307 | 1,542 | 3,685 | 1,501 | 2,355 | 1,554 | 0,930 | 0,691 | 0,514 | 0,521 | 14,272 |
| 2003/04 | 1,733 | 0,993 | 0,665 | 0,529 | 0,930 | 2,066 | 2,477 | 3,077 | 1,080 | 0,835 | 0,603 | 0,498 | 15,485 |
| 2004/05 | 0,668 | 0,379 | 0,333 | 0,219 | 0,162 | 0,121 | 0,099 | 0,138 | 0,120 | 0,078 | 0,058 | 0,056 | 2,432 |
| 2005/06 | 0,077 | 0,442 | 0,189 | 0,151 | 0,223 | 0,128 | 0,098 | 0,074 | 0,282 | 0,353 | 0,230 | 0,678 | 2,925 |
| 2006/07 | 0,342 | 0,270 | 0,198 | 0,148 | 0,170 | 0,146 | 2,074 | 1,599 | 0,754 | 0,559 | 0,415 | 0,307 | 6,983 |
| 2007/08 | 0,229 | 0,170 | 0,127 | 0,095 | 0,072 | 0,054 | 0,915 | 6,079 | 1,534 | 1,068 | 0,792 | 0,606 | 11,742 |
| 2008/09 | 2,104 | 0,672 | 0,650 | 0,528 | 0,392 | 0,283 | 0,239 | 0,184 | 0,141 | 0,104 | 0,084 | 0,063 | 5,444 |
| 2009/10 | 0,061 | 0,045 | 0,248 | 0,306 | 0,692 | 1,152 | 0,798 | 1,911 | 0,874 | 0,571 | 0,422 | 0,313 | 7,392 |
| 2010/11 | 0,240 | 0,183 | 0,147 | 0,111 | 0,084 | 0,364 | 0,419 | 0,603 | 0,248 | 0,185 | 0,138 | 0,101 | 2,823 |
| 2011/12 | 0,076 | 0,078 | 0,061 | 0,045 | 0,033 | 0,024 | 0,475 | 0,192 | 0,143 | 0,107 | 0,080 | 0,062 | 1,376 |
| 2012/13 | 0,576 | 0,254 | 0,172 | 0,142 | 0,161 | 1,828 | 1,511 | 1,014 | 0,530 | 0,415 | 0,305 | 0,226 | 7,134 |
| 2013/14 | 0,283 | 0,193 | 0,149 | 0,172 | 0,216 | 0,148 | 0,122 | 0,095 | 0,129 | 0,221 | 0,107 | 0,089 | 1,924 |
| 2014/15 | 0,085 | 1,402 | 0,464 | 0,345 | 0,260 | 1,292 | 0,445 | 0,324 | 0,568 | 0,354 | 0,261 | 0,191 | 5,992 |
| 2015/16 | 0,152 | 0,118 | 0,089 | 0,262 | 0,319 | 0,409 | 1,369 | 0,436 | 0,302 | 0,223 | 0,166 | 0,124 | 3,968 |
| 2016/17 | 0,098 | 0,550 | 0,216 | 0,160 | 0,171 | 0,115 | 0,082 | 0,072 | 0,866 | 0,288 | 0,243 | 0,177 | 3,038 |
| 2017/18 | 0,131 | 0,097 | 0,076 | 0,124 | 0,372 | 1,087 | 1,924 | 2,034 | 1,251 | 0,588 | 0,436 | 0,330 | 8,448 |

1814. Río Henar

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,21 | 8,29 | 3,81 | 6,09 | 5,00 | 7,22 | 7,15 | 6,08 | 9,01 | 2,70 | 2,00 | 3,55 | 31,33 |
| Mínimo | 0,01 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,48 |
| Media | 0,49 | 0,59 | 0,59 | 0,77 | 0,71 | 0,88 | 0,95 | 1,11 | 0,73 | 0,46 | 0,36 | 0,43 | 8,07 |

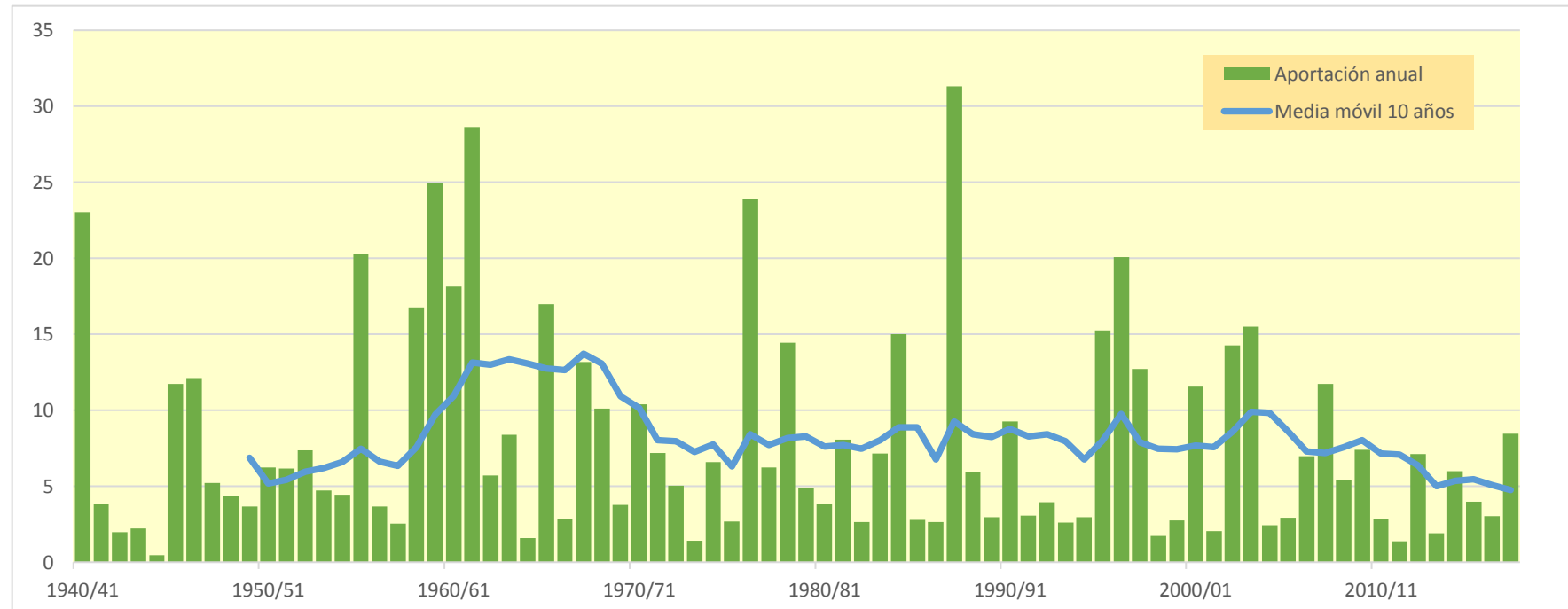
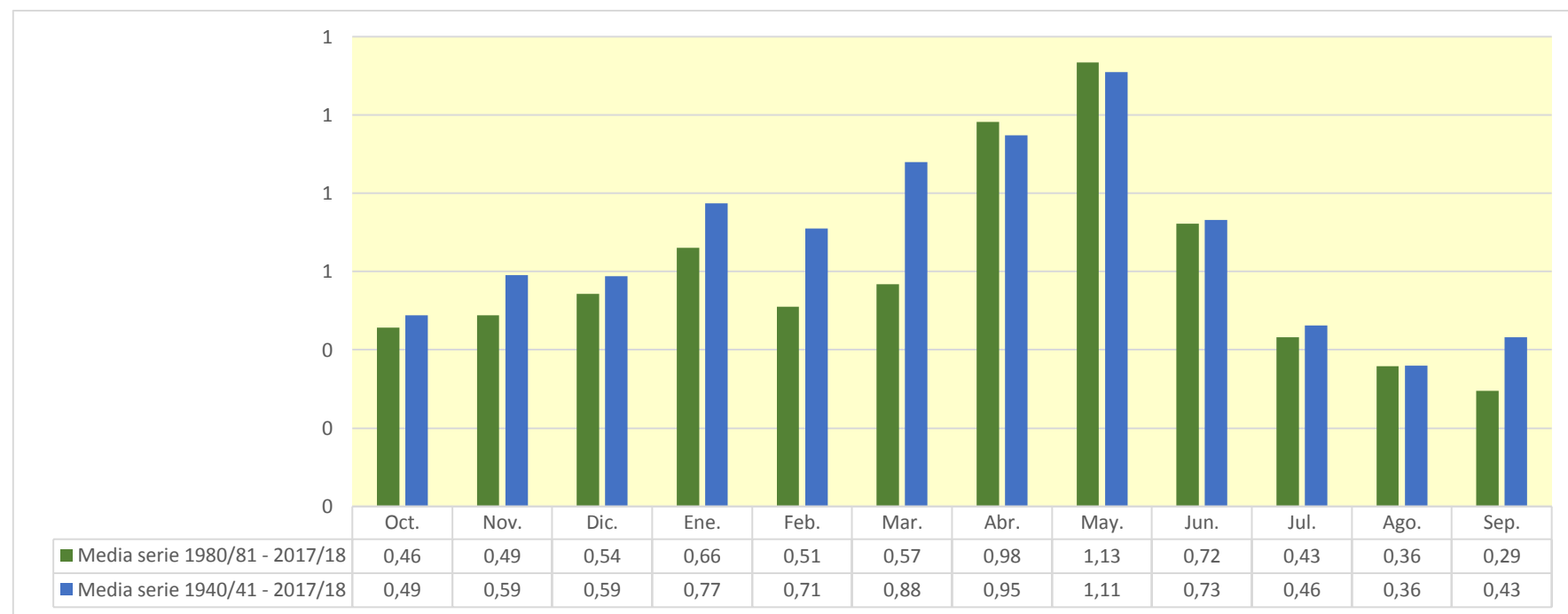
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 1,17 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 1,70 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 2,18 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,16 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,19 | 0,18 | 0,23 | 0,17 | 0,13 | 0,11 | 2,93 |
| Percentil 50% | 0,24 | 0,28 | 0,27 | 0,26 | 0,30 | 0,34 | 0,58 | 0,57 | 0,43 | 0,31 | 0,25 | 0,25 | 5,83 |
| Desviación típica | 0,70 | 1,19 | 0,79 | 1,25 | 1,03 | 1,27 | 1,12 | 1,29 | 1,13 | 0,45 | 0,32 | 0,63 | 6,88 |
| Coef. Variación | 1,43 | 2,02 | 1,35 | 1,62 | 1,45 | 1,44 | 1,18 | 1,17 | 1,55 | 0,97 | 0,89 | 1,47 | 0,85 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,10 | 5,16 | 2,99 | 5,90 | 3,69 | 2,19 | 7,15 | 6,08 | 9,01 | 2,70 | 2,00 | 1,48 | 31,33 |
| Mínimo | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 1,38 |
| Media | 0,46 | 0,49 | 0,54 | 0,66 | 0,51 | 0,57 | 0,98 | 1,13 | 0,72 | 0,43 | 0,36 | 0,29 | 7,15 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 1,50 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 1,89 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,09 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 2,31 |
| Percentil 25% | 0,13 | 0,17 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,12 | 0,13 | 0,15 | 0,18 | 0,14 | 0,11 | 0,10 | 2,80 |
| Percentil 50% | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | 0,24 | 0,25 | 0,50 | 0,55 | 0,37 | 0,28 | 0,25 | 0,24 | 4,71 |
| Desviación típica | 0,51 | 0,86 | 0,74 | 1,22 | 0,71 | 0,63 | 1,33 | 1,39 | 1,43 | 0,49 | 0,37 | 0,29 | 6,28 |
| Coef. Variación | 1,12 | 1,76 | 1,36 | 1,85 | 1,38 | 1,11 | 1,36 | 1,23 | 1,98 | 1,13 | 1,03 | 1,00 | 0,88 |



1816. Río Piedra aguas arriba del Embalse de La Tranquera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,135 | 2,063 | 1,901 | 2,317 | 6,654 | 4,151 | 6,177 | 7,248 | 5,910 | 5,357 | 4,898 | 4,503 | 53,313 |
| 1941/42 | 4,128 | 3,788 | 3,477 | 3,182 | 3,009 | 3,155 | 3,739 | 3,233 | 2,966 | 2,715 | 2,478 | 2,271 | 38,141 |
| 1942/43 | 2,110 | 1,946 | 1,790 | 1,665 | 1,546 | 1,420 | 1,340 | 1,276 | 1,169 | 1,167 | 1,102 | 1,022 | 17,552 |
| 1943/44 | 0,984 | 0,932 | 0,912 | 0,843 | 0,769 | 0,745 | 0,679 | 1,062 | 1,238 | 1,117 | 1,021 | 0,977 | 11,279 |
| 1944/45 | 0,941 | 0,866 | 0,799 | 0,732 | 0,717 | 0,695 | 0,644 | 0,601 | 0,574 | 0,540 | 0,504 | 0,466 | 8,080 |
| 1945/46 | 0,429 | 0,456 | 1,136 | 1,413 | 1,435 | 2,138 | 6,154 | 11,285 | 6,232 | 5,696 | 5,208 | 4,757 | 46,339 |
| 1946/47 | 4,350 | 3,973 | 3,632 | 3,337 | 6,999 | 4,740 | 4,431 | 5,001 | 4,202 | 3,847 | 3,533 | 3,282 | 51,327 |
| 1947/48 | 3,102 | 2,826 | 2,612 | 3,541 | 3,102 | 2,863 | 2,626 | 2,418 | 2,219 | 2,036 | 1,864 | 1,701 | 30,911 |
| 1948/49 | 1,562 | 1,428 | 1,302 | 1,191 | 1,087 | 1,006 | 0,925 | 1,155 | 1,064 | 0,984 | 0,902 | 5,221 | 17,828 |
| 1949/50 | 2,108 | 1,923 | 1,761 | 1,613 | 1,472 | 1,346 | 1,236 | 1,235 | 1,259 | 1,124 | 1,028 | 0,940 | 17,045 |
| 1950/51 | 0,858 | 0,792 | 1,156 | 1,401 | 1,635 | 4,414 | 6,203 | 4,398 | 3,803 | 3,477 | 3,181 | 3,119 | 34,436 |
| 1951/52 | 2,938 | 2,994 | 2,830 | 2,589 | 2,699 | 2,548 | 2,464 | 2,292 | 2,101 | 2,187 | 2,108 | 1,923 | 29,674 |
| 1952/53 | 1,761 | 1,627 | 1,542 | 1,443 | 1,324 | 1,221 | 1,183 | 1,132 | 1,399 | 1,361 | 1,250 | 1,139 | 16,382 |
| 1953/54 | 1,166 | 1,065 | 0,976 | 0,888 | 0,829 | 1,036 | 1,021 | 4,106 | 2,139 | 1,975 | 1,805 | 1,650 | 18,656 |
| 1954/55 | 1,509 | 1,399 | 1,302 | 2,130 | 2,285 | 2,294 | 2,196 | 2,124 | 2,028 | 1,872 | 1,737 | 1,591 | 22,467 |
| 1955/56 | 1,480 | 1,553 | 2,435 | 1,980 | 1,827 | 4,218 | 3,857 | 6,671 | 4,907 | 4,520 | 4,159 | 3,915 | 41,520 |
| 1956/57 | 3,632 | 3,321 | 3,033 | 2,774 | 2,567 | 2,375 | 2,191 | 2,423 | 3,264 | 2,404 | 2,197 | 2,005 | 32,186 |
| 1957/58 | 1,887 | 1,753 | 1,620 | 1,578 | 1,542 | 1,687 | 1,598 | 1,472 | 1,391 | 1,295 | 1,191 | 1,110 | 18,124 |
| 1958/59 | 1,036 | 0,947 | 2,887 | 2,027 | 1,865 | 2,773 | 2,602 | 12,379 | 3,569 | 3,279 | 2,996 | 3,398 | 39,758 |
| 1959/60 | 3,264 | 3,488 | 3,973 | 4,283 | 5,967 | 7,899 | 5,644 | 5,458 | 5,250 | 4,675 | 4,268 | 3,906 | 58,076 |
| 1960/61 | 7,142 | 5,059 | 5,157 | 4,950 | 4,787 | 4,276 | 3,958 | 3,651 | 3,359 | 3,078 | 2,819 | 4,278 | 52,513 |
| 1961/62 | 3,279 | 3,948 | 3,669 | 3,763 | 3,745 | 3,818 | 4,563 | 5,184 | 4,233 | 3,884 | 3,551 | 3,352 | 46,989 |
| 1962/63 | 3,152 | 2,901 | 2,679 | 2,690 | 2,578 | 4,314 | 3,599 | 3,093 | 2,885 | 2,677 | 2,456 | 2,688 | 35,711 |
| 1963/64 | 2,426 | 3,576 | 3,069 | 2,908 | 4,366 | 3,824 | 3,829 | 3,566 | 5,021 | 3,595 | 3,284 | 3,003 | 42,467 |
| 1964/65 | 2,752 | 2,515 | 2,308 | 2,138 | 1,999 | 3,208 | 2,183 | 2,013 | 1,857 | 1,694 | 1,553 | 1,435 | 25,656 |
| 1965/66 | 2,457 | 2,860 | 3,113 | 5,962 | 8,132 | 6,436 | 8,472 | 6,948 | 6,415 | 5,859 | 5,356 | 4,897 | 66,908 |
| 1966/67 | 5,043 | 4,852 | 4,557 | 4,225 | 3,971 | 3,727 | 3,544 | 3,269 | 2,996 | 2,737 | 2,500 | 2,286 | 43,708 |
| 1967/68 | 2,094 | 4,437 | 3,595 | 3,285 | 3,400 | 4,548 | 4,601 | 4,621 | 4,254 | 3,891 | 3,558 | 3,248 | 45,531 |
| 1968/69 | 2,974 | 3,065 | 3,680 | 3,342 | 4,021 | 10,812 | 14,912 | 7,531 | 7,418 | 6,698 | 6,126 | 7,145 | 77,724 |
| 1969/70 | 6,020 | 5,639 | 5,340 | 7,011 | 5,910 | 5,562 | 5,026 | 4,601 | 4,209 | 3,852 | 3,521 | 3,218 | 59,909 |
| 1970/71 | 2,944 | 2,726 | 2,523 | 2,358 | 2,669 | 2,343 | 6,176 | 15,813 | 6,760 | 6,133 | 5,482 | 5,026 | 60,954 |
| 1971/72 | 4,609 | 4,218 | 4,416 | 3,914 | 5,752 | 5,153 | 4,427 | 4,082 | 3,796 | 3,463 | 3,166 | 4,222 | 51,218 |
| 1972/73 | 3,651 | 3,427 | 3,275 | 3,119 | 2,893 | 2,674 | 2,545 | 2,339 | 3,518 | 2,627 | 2,404 | 2,197 | 34,668 |
| 1973/74 | 2,028 | 1,857 | 1,724 | 1,692 | 1,663 | 2,463 | 4,325 | 3,072 | 2,877 | 2,665 | 2,451 | 2,253 | 29,069 |
| 1974/75 | 2,064 | 1,931 | 1,805 | 1,650 | 1,517 | 1,478 | 3,317 | 3,332 | 4,140 | 2,966 | 2,758 | 2,713 | 29,671 |
| 1975/76 | 2,463 | 2,256 | 2,075 | 1,910 | 2,004 | 1,716 | 2,092 | 1,961 | 1,860 | 1,769 | 1,682 | 1,561 | 23,349 |
| 1976/77 | 1,528 | 1,472 | 2,029 | 8,013 | 6,268 | 6,341 | 5,515 | 7,568 | 6,275 | 6,043 | 5,371 | 4,905 | 61,327 |
| 1977/78 | 4,520 | 4,158 | 3,921 | 3,626 | 6,051 | 4,569 | 4,911 | 6,082 | 4,873 | 4,438 | 4,061 | 3,714 | 54,925 |
| 1978/79 | 3,395 | 3,100 | 3,068 | 3,814 | 5,511 | 6,111 | 5,960 | 7,951 | 6,999 | 5,771 | 5,278 | 4,963 | 61,919 |
| 1979/80 | 5,762 | 4,751 | 4,377 | 4,028 | 4,117 | 3,833 | 3,502 | 4,276 | 3,361 | 3,063 | 2,797 | 2,560 | 46,427 |
| 1980/81 | 2,345 | 2,166 | 1,990 | 1,820 | 1,665 | 1,530 | 2,647 | 2,008 | 1,859 | 1,701 | 1,564 | 1,445 | 22,740 |
| 1981/82 | 1,324 | 1,213 | 1,474 | 1,517 | 1,567 | 1,443 | 1,339 | 3,745 | 2,412 | 2,221 | 2,042 | 1,889 | 22,185 |
| 1982/83 | 1,779 | 1,759 | 1,709 | 1,576 | 1,443 | 1,317 | 1,287 | 1,243 | 1,139 | 1,043 | 1,254 | 1,139 | 16,688 |
| 1983/84 | 1,043 | 0,955 | 0,907 | 0,851 | 0,793 | 1,136 | 1,099 | 7,557 | 3,333 | 3,003 | 2,744 | 2,508 | 25,929 |
| 1984/85 | 2,301 | 5,711 | 3,521 | 3,218 | 4,075 | 3,226 | 3,051 | 3,874 | 2,953 | 2,708 | 2,471 | 2,264 | 39,372 |
| 1985/86 | 2,064 | 1,903 | 1,797 | 1,693 | 2,103 | 2,559 | 4,288 | 2,671 | 2,411 | 2,204 | 2,012 | 2,164 | 27,870 |
| 1986/87 | 2,434 | 2,145 | 1,960 | 2,146 | 3,673 | 2,423 | 2,297 | 2,150 | 1,975 | 2,078 | 1,872 | 1,709 | 26,862 |
| 1987/88 | 2,520 | 2,330 | 2,443 | 4,710 | 3,366 | 3,100 | 6,826 | 5,922 | 13,397 | 7,745 | 7,079 | 6,465 | 65,905 |
| 1988/89 | 5,959 | 5,475 | 5,008 | 4,579 | 4,236 | 3,941 | 4,029 | 5,393 | 4,215 | 3,886 | 3,552 | 3,255 | 53,528 |
| 1989/90 | 2,974 | 2,799 | 3,992 | 3,730 | 3,477 | 3,188 | 2,965 | 2,745 | 2,516 | 2,308 | 2,116 | 2,281 | 35,093 |
| 1990/91 | 2,351 | 2,179 | 2,020 | 1,842 | 2,880 | 3,698 | 6,373 | 4,220 | 3,817 | 3,495 | 3,196 | 4,652 | 40,724 |
| 1991/92 | 3,705 | 3,466 | 3,199 | 2,922 | 2,692 | 2,466 | 2,296 | 2,576 | 2,648 | 2,308 | 2,128 | 1,953 | 32,361 |
| 1992/93 | 2,422 | 2,375 | 2,250 | 2,101 | 1,916 | 1,780 | 1,779 | 1,830 | 1,754 | 1,605 | 1,465 | 1,514 | 22,790 |
| 1993/94 | 2,653 | 2,279 | 2,101 | 1,975 | 2,008 | 1,872 | 1,709 | 1,577 | 1,450 | 1,324 | 1,213 | 1,122 | 21,283 |
| 1994/95 | 1,948 | 1,718 | 1,621 | 1,502 | 1,406 | 1,317 | 1,206 | 1,190 | 1,158 | 1,073 | 1,102 | 1,013 | 16,253 |
| 1995/96 | 0,925 | 1,025 | 2,433 | 4,292 | 4,222 | 3,984 | 3,923 | 4,705 | 4,062 | 3,714 | 3,396 | 3,107 | 39,788 |
| 1996/97 | 2,841 | 3,043 | 6,328 | 8,473 | 5,977 | 5,467 | 5,118 | 6,176 | 5,321 | 4,958 | 4,582 | 4,209 | 62,494 |
| 1997/98 | 3,847 | 3,873 | 5,039 | 4,783 | 4,344 | 3,988 | 3,827 | 5,120 | 4,312 | 3,935 | 3,606 | 3,307 | 49,981 |
| 1998/99 | 3,042 | 2,789 | 2,552 | 2,338 | 2,146 | 1,986 | 1,905 | 1,783 | 1,692 | 1,621 | 1,502 | 1,763 | 25,119 |
| 1999/00 | 1,685 | 1,672 | 1,555 | 1,428 | 1,309 | 1,206 | 1,599 | 2,034 | 1,890 | 1,738 | 1,583 | 1,450 | 19,150 |
| 2000/01 | 1,562 | 1,541 | 2,213 | 3,700 | 3,084 | 3,883 | 3,308 | 3,034 | 2,781 | 2,545 | 2,323 | 2,131 | 32,104 |
| 2001/02 | 1,977 | 1,827 | 1,672 | 1,532 | 1,406 | 1,311 | 1,262 | 1,339 | 1,421 | 1,309 | 1,514 | 1,332 | 17,903 |
| 2002/03 | 1,749 | 1,633 | 1,782 | 2,238 | 3,635 | 3,783 | 3,781 | 6,149 | 4,256 | 3,898 | 3,566 | 3,394 | 39,863 |
| 2003/04 | 3,703 | 3,668 | 3,418 | 3,154 | 3,217 | 5,300 | 7,101 | 9,928 | 6,193 | 5,687 | 5,208 | 4,825 | 61,403 |
| 2004/05 | 4,505 | 4,184 | 3,841 | 3,521 | 3,218 | 2,945 | 2,700 | 2,498 | 2,309 | 2,116 | 1,931 | 1,792 | 35,560 |
| 2005/06 | 1,666 | 1,857 | 1,844 | 1,737 | 1,775 | 1,775 | 1,660 | 1,531 | 1,819 | 1,526 | 1,398 | 1,584 | 20,171 |
| 2006/07 | 1,415 | 1,340 | 1,243 | 1,147 | 1,346 | 1,437 | 4,034 | 5,249 | 3,419 | 3,129 | 2,863 | 2,611 | 29,233 |
| 2007/08 | 2,390 | 2,190 | 2,005 | 1,827 | 1,680 | 1,539 | 2,445 | 7,794 | 4,235 | 3,913 | 3,573 | 3,270 | 36,861 |
| 2008/09 | 6,415 | 4,151 | 3,954 | 3,831 | 3,922 | 3,676 | 3,699 | 3,425 | 3,138 | 2,870 | 2,626 | 2,407 | 44,115 |
| 2009/10 | 2,212 | 2,027 | 3,288 | 3,108 | 3,804 | 5,382 | 6,065 | 5,838 | 5,456 | 4,986 | 4,557 | 4,189 | 50,911 |
| 2010/11 | 3,832 | 3,516 | 3,252 | 3,011 | 2,768 | 3,010 | 3,007 | 5,269 | 3,336 | 3,048 | 2,789 | 2,545 | 39,383 |
| 2011/12 | 2,330 | 2,424 | 2,167 | 1,983 | 1,812 | 1,657 | 1,759 | 1,635 | 1,495 | 1,369 | 1,250 | 1,158 | 21,039 |
| 2012/13 | 1,253 | 1,381 | 1,287 | 1,283 | 1,370 | 4,618 | 4,543 | 3,964 | 3,677 | 3,403 | 3,122 | 2,855 | 32,756 |
| 2013/14 | 2,634 | 2,469 | 2,287 | 2,320 | 2,657 | 2,538 | 2,411 | 2,234 | 2,198 | 2,018 | 1,872 | 1,725 | 27,362 |
| 2014/15 | 1,598 | 1,916 | 1,905 | 1,777 | 1,651 | 1,906 | 1,813 | 1,664 | 1,877 | 1,613 | 1,481 | 1,361 | 20,562 |
| 2015/16 | 1,243 | 1,147 | 1,050 | 1,126 | 2,472 | 1,924 | 2,584 | 2,407 | 2,235 | 2,042 | 1,872 | 1,709 | 21,811 |
| 2016/17 | 1,569 | 1,564 | 1,487 | 1,361 | 1,266 | 1,222 | 1,139 | 1,051 | 1,080 | 1,036 | 0,981 | 0,910 | 14,667 |
| 2017/18 | 0,836 | 0,762 | 0,696 | 0,675 | 0,768 | 2,408 | 4,958 | 6,241 | 5,426 | 4,402 | 4,024 | 3,708 | 34,904 |

1816. Río Piedra aguas arriba del Embalse de La Tranquera

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,14 | 5,71 | 6,33 | 8,47 | 8,13 | 10,81 | 14,91 | 15,81 | 13,40 | 7,75 | 7,08 | 7,15 | 77,72 |
| Mínimo | 0,43 | 0,46 | 0,70 | 0,67 | 0,72 | 0,70 | 0,64 | 0,60 | 0,57 | 0,54 | 0,50 | 0,47 | 8,08 |
| Media | 2,62 | 2,54 | 2,57 | 2,72 | 2,92 | 3,10 | 3,49 | 4,07 | 3,39 | 3,00 | 2,76 | 2,71 | 35,90 |

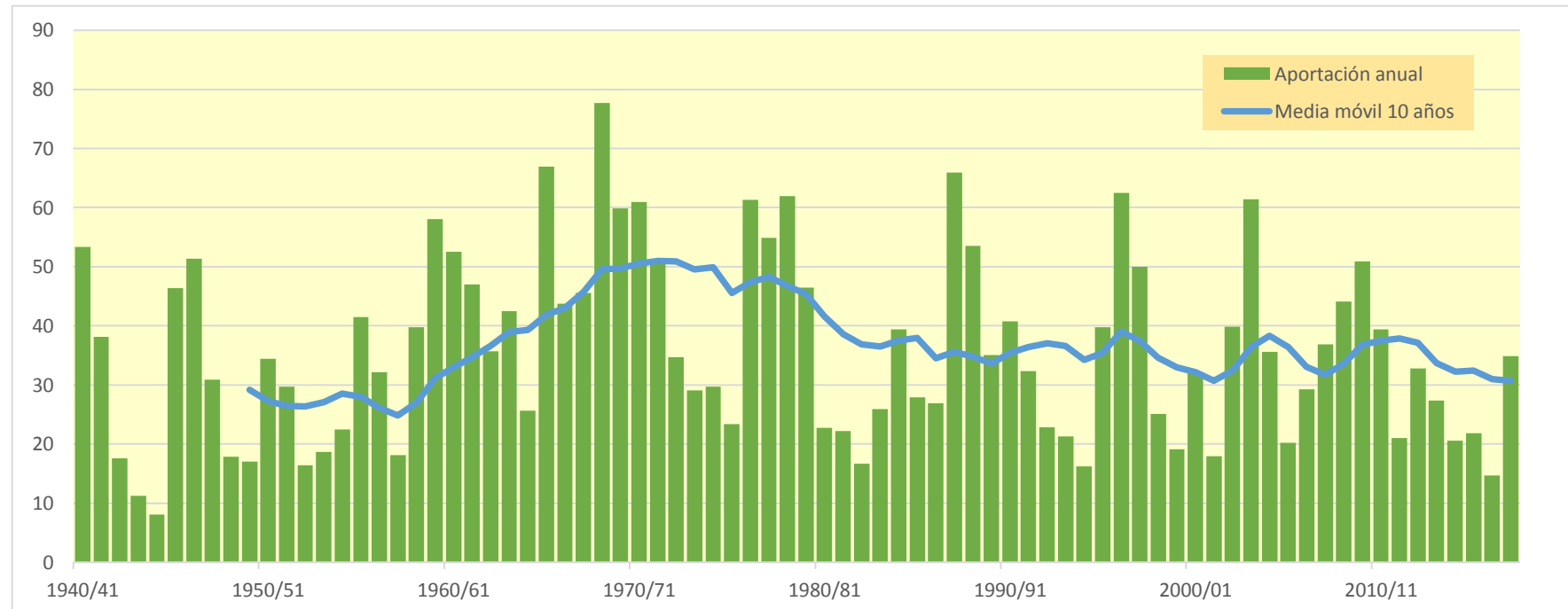
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,74 | 0,69 | 0,78 | 0,72 | 0,76 | 0,73 | 0,67 | 0,95 | 0,95 | 0,88 | 0,81 | 0,81 | 10,54 |
| Percentil 5% | 0,94 | 0,92 | 0,97 | 0,88 | 0,82 | 1,12 | 1,09 | 1,15 | 1,15 | 1,07 | 1,03 | 1,01 | 16,36 |
| Percentil 10% | 1,13 | 1,05 | 1,22 | 1,26 | 1,32 | 1,28 | 1,23 | 1,27 | 1,35 | 1,26 | 1,21 | 1,13 | 17,75 |
| Percentil 25% | 1,61 | 1,63 | 1,71 | 1,62 | 1,58 | 1,69 | 1,84 | 2,02 | 1,88 | 1,75 | 1,61 | 1,61 | 22,54 |
| Percentil 50% | 2,35 | 2,22 | 2,27 | 2,28 | 2,62 | 2,72 | 3,18 | 3,38 | 3,07 | 2,71 | 2,47 | 2,35 | 34,55 |
| Desviación típica | 1,39 | 1,26 | 1,22 | 1,55 | 1,68 | 1,78 | 2,20 | 2,80 | 2,00 | 1,56 | 1,41 | 1,40 | 15,65 |
| Coef. Variación | 0,53 | 0,50 | 0,47 | 0,57 | 0,58 | 0,58 | 0,63 | 0,69 | 0,59 | 0,52 | 0,51 | 0,52 | 0,44 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,42 | 5,71 | 6,33 | 8,47 | 5,98 | 5,47 | 7,10 | 9,93 | 13,40 | 7,75 | 7,08 | 6,47 | 65,90 |
| Mínimo | 0,84 | 0,76 | 0,70 | 0,67 | 0,77 | 1,14 | 1,10 | 1,05 | 1,08 | 1,04 | 0,98 | 0,91 | 14,67 |
| Media | 2,45 | 2,38 | 2,46 | 2,55 | 2,56 | 2,68 | 3,10 | 3,68 | 3,18 | 2,78 | 2,56 | 2,44 | 32,81 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,87 | 0,83 | 0,77 | 0,74 | 0,78 | 1,16 | 1,11 | 1,10 | 1,10 | 1,04 | 1,03 | 0,95 | 15,25 |
| Percentil 5% | 1,03 | 1,01 | 1,03 | 1,09 | 1,20 | 1,22 | 1,20 | 1,23 | 1,15 | 1,07 | 1,20 | 1,11 | 16,62 |
| Percentil 10% | 1,25 | 1,19 | 1,27 | 1,24 | 1,34 | 1,32 | 1,28 | 1,47 | 1,44 | 1,32 | 1,25 | 1,15 | 18,78 |
| Percentil 25% | 1,61 | 1,64 | 1,68 | 1,54 | 1,59 | 1,57 | 1,76 | 1,87 | 1,86 | 1,64 | 1,53 | 1,53 | 21,90 |
| Percentil 50% | 2,32 | 2,16 | 2,06 | 2,04 | 2,31 | 2,44 | 2,67 | 2,89 | 2,58 | 2,31 | 2,12 | 2,15 | 30,67 |
| Desviación típica | 1,25 | 1,17 | 1,23 | 1,49 | 1,20 | 1,27 | 1,65 | 2,18 | 2,17 | 1,46 | 1,31 | 1,24 | 13,51 |
| Coef. Variación | 0,51 | 0,49 | 0,50 | 0,59 | 0,47 | 0,47 | 0,53 | 0,59 | 0,68 | 0,53 | 0,51 | 0,51 | 0,41 |



1817. Río Ortiz

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,206 | 0,199 | 0,185 | 0,240 | 0,268 | 0,327 | 0,484 | 0,509 | 0,489 | 0,464 | 0,429 | 0,396 | 4,195 |
| 1941/42 | 0,365 | 0,337 | 0,311 | 0,290 | 0,288 | 0,265 | 0,352 | 0,293 | 0,271 | 0,250 | 0,230 | 0,213 | 3,465 |
| 1942/43 | 0,199 | 0,185 | 0,172 | 0,161 | 0,151 | 0,140 | 0,133 | 0,128 | 0,118 | 0,126 | 0,113 | 0,107 | 1,735 |
| 1943/44 | 0,102 | 0,097 | 0,100 | 0,090 | 0,084 | 0,078 | 0,075 | 0,157 | 0,145 | 0,115 | 0,106 | 0,102 | 1,252 |
| 1944/45 | 0,099 | 0,092 | 0,086 | 0,080 | 0,079 | 0,076 | 0,072 | 0,067 | 0,065 | 0,062 | 0,058 | 0,055 | 0,891 |
| 1945/46 | 0,052 | 0,056 | 0,096 | 0,129 | 0,147 | 0,203 | 0,619 | 1,346 | 0,539 | 0,494 | 0,454 | 0,418 | 4,553 |
| 1946/47 | 0,384 | 0,353 | 0,325 | 0,301 | 0,486 | 0,399 | 0,393 | 0,417 | 0,376 | 0,347 | 0,321 | 0,300 | 4,402 |
| 1947/48 | 0,282 | 0,263 | 0,245 | 0,271 | 0,283 | 0,264 | 0,244 | 0,226 | 0,210 | 0,194 | 0,179 | 0,166 | 2,825 |
| 1948/49 | 0,154 | 0,142 | 0,131 | 0,122 | 0,113 | 0,106 | 0,098 | 0,150 | 0,112 | 0,105 | 0,098 | 0,309 | 1,640 |
| 1949/50 | 0,202 | 0,186 | 0,172 | 0,160 | 0,148 | 0,137 | 0,127 | 0,129 | 0,124 | 0,118 | 0,110 | 0,102 | 1,715 |
| 1950/51 | 0,095 | 0,089 | 0,188 | 0,167 | 0,161 | 0,229 | 0,496 | 0,354 | 0,339 | 0,312 | 0,288 | 0,279 | 2,996 |
| 1951/52 | 0,285 | 0,268 | 0,260 | 0,241 | 0,257 | 0,231 | 0,224 | 0,214 | 0,199 | 0,208 | 0,200 | 0,185 | 2,772 |
| 1952/53 | 0,171 | 0,159 | 0,152 | 0,143 | 0,133 | 0,124 | 0,121 | 0,116 | 0,145 | 0,140 | 0,130 | 0,120 | 1,655 |
| 1953/54 | 0,185 | 0,115 | 0,107 | 0,099 | 0,094 | 0,122 | 0,124 | 0,561 | 0,219 | 0,196 | 0,181 | 0,168 | 2,170 |
| 1954/55 | 0,155 | 0,146 | 0,137 | 0,193 | 0,201 | 0,215 | 0,208 | 0,202 | 0,193 | 0,181 | 0,169 | 0,158 | 2,159 |
| 1955/56 | 0,148 | 0,145 | 0,178 | 0,184 | 0,173 | 0,342 | 0,328 | 0,988 | 0,433 | 0,402 | 0,372 | 0,391 | 4,085 |
| 1956/57 | 0,331 | 0,305 | 0,281 | 0,260 | 0,242 | 0,226 | 0,211 | 0,240 | 0,263 | 0,232 | 0,214 | 0,198 | 3,004 |
| 1957/58 | 0,195 | 0,178 | 0,166 | 0,164 | 0,158 | 0,160 | 0,161 | 0,150 | 0,143 | 0,134 | 0,125 | 0,118 | 1,853 |
| 1958/59 | 0,111 | 0,104 | 0,292 | 0,198 | 0,186 | 0,414 | 0,301 | 0,631 | 0,340 | 0,313 | 0,289 | 0,382 | 3,559 |
| 1959/60 | 0,361 | 0,342 | 0,376 | 0,417 | 0,460 | 0,657 | 0,518 | 0,491 | 0,469 | 0,437 | 0,403 | 0,373 | 5,304 |
| 1960/61 | 0,944 | 0,473 | 0,530 | 0,462 | 0,437 | 0,407 | 0,378 | 0,353 | 0,329 | 0,305 | 0,284 | 0,858 | 5,758 |
| 1961/62 | 0,326 | 0,547 | 0,362 | 0,403 | 0,388 | 0,371 | 0,444 | 0,432 | 0,406 | 0,377 | 0,349 | 0,355 | 4,761 |
| 1962/63 | 0,315 | 0,294 | 0,275 | 0,263 | 0,268 | 0,282 | 0,306 | 0,301 | 0,284 | 0,266 | 0,246 | 0,461 | 3,561 |
| 1963/64 | 0,246 | 0,324 | 0,309 | 0,282 | 0,420 | 0,357 | 0,350 | 0,333 | 0,384 | 0,336 | 0,310 | 0,286 | 3,936 |
| 1964/65 | 0,265 | 0,245 | 0,227 | 0,212 | 0,204 | 0,209 | 0,213 | 0,199 | 0,185 | 0,171 | 0,159 | 0,148 | 2,438 |
| 1965/66 | 0,535 | 0,270 | 0,285 | 0,525 | 0,561 | 0,568 | 0,607 | 0,610 | 0,566 | 0,523 | 0,481 | 0,443 | 5,975 |
| 1966/67 | 0,464 | 0,439 | 0,415 | 0,385 | 0,363 | 0,342 | 0,323 | 0,304 | 0,283 | 0,261 | 0,241 | 0,223 | 4,042 |
| 1967/68 | 0,207 | 1,189 | 0,344 | 0,318 | 0,314 | 0,567 | 0,442 | 0,430 | 0,402 | 0,372 | 0,343 | 0,317 | 5,245 |
| 1968/69 | 0,293 | 0,318 | 0,329 | 0,315 | 0,341 | 0,573 | 1,635 | 0,654 | 0,643 | 0,609 | 0,562 | 0,627 | 6,900 |
| 1969/70 | 0,554 | 0,520 | 0,518 | 0,554 | 0,540 | 0,504 | 0,466 | 0,431 | 0,398 | 0,368 | 0,340 | 0,314 | 5,507 |
| 1970/71 | 0,291 | 0,272 | 0,255 | 0,245 | 0,236 | 0,240 | 0,463 | 1,693 | 0,595 | 0,547 | 0,507 | 0,476 | 5,821 |
| 1971/72 | 0,435 | 0,402 | 0,531 | 0,388 | 0,397 | 0,498 | 0,415 | 0,392 | 0,359 | 0,334 | 0,309 | 0,606 | 5,067 |
| 1972/73 | 0,361 | 0,340 | 0,328 | 0,311 | 0,292 | 0,272 | 0,258 | 0,242 | 0,414 | 0,269 | 0,250 | 0,232 | 3,569 |
| 1973/74 | 0,216 | 0,202 | 0,189 | 0,184 | 0,185 | 0,437 | 0,509 | 0,295 | 0,279 | 0,262 | 0,247 | 0,226 | 3,232 |
| 1974/75 | 0,211 | 0,199 | 0,187 | 0,174 | 0,162 | 0,158 | 0,239 | 0,522 | 0,329 | 0,289 | 0,275 | 0,261 | 3,007 |
| 1975/76 | 0,246 | 0,228 | 0,220 | 0,199 | 0,199 | 0,182 | 0,226 | 0,198 | 0,195 | 0,181 | 0,173 | 0,164 | 2,410 |
| 1976/77 | 0,159 | 0,155 | 0,193 | 0,770 | 0,440 | 0,522 | 0,488 | 0,654 | 0,572 | 0,519 | 0,480 | 0,441 | 5,393 |
| 1977/78 | 0,409 | 0,379 | 0,356 | 0,337 | 0,380 | 0,422 | 0,437 | 0,629 | 0,460 | 0,399 | 0,368 | 0,339 | 4,915 |
| 1978/79 | 0,312 | 0,288 | 0,282 | 0,334 | 0,409 | 0,484 | 0,629 | 0,737 | 0,535 | 0,502 | 0,465 | 0,458 | 5,435 |
| 1979/80 | 0,464 | 0,425 | 0,390 | 0,362 | 0,360 | 0,338 | 0,317 | 0,355 | 0,305 | 0,283 | 0,261 | 0,241 | 4,102 |
| 1980/81 | 0,223 | 0,211 | 0,193 | 0,178 | 0,165 | 0,153 | 0,253 | 0,193 | 0,181 | 0,167 | 0,155 | 0,145 | 2,217 |
| 1981/82 | 0,135 | 0,125 | 0,138 | 0,149 | 0,155 | 0,141 | 0,132 | 0,463 | 0,225 | 0,209 | 0,194 | 0,180 | 2,246 |
| 1982/83 | 0,175 | 0,169 | 0,165 | 0,153 | 0,142 | 0,131 | 0,127 | 0,123 | 0,115 | 0,106 | 0,119 | 0,114 | 1,639 |
| 1983/84 | 0,106 | 0,098 | 0,093 | 0,088 | 0,084 | 0,101 | 0,105 | 2,354 | 0,290 | 0,270 | 0,249 | 0,229 | 4,067 |
| 1984/85 | 0,212 | 0,511 | 0,316 | 0,291 | 0,290 | 0,288 | 0,271 | 0,280 | 0,265 | 0,246 | 0,227 | 0,209 | 3,405 |
| 1985/86 | 0,193 | 0,179 | 0,169 | 0,160 | 0,165 | 0,178 | 0,256 | 0,233 | 0,218 | 0,201 | 0,185 | 0,252 | 2,387 |
| 1986/87 | 0,237 | 0,199 | 0,183 | 0,217 | 0,291 | 0,220 | 0,208 | 0,198 | 0,185 | 0,199 | 0,176 | 0,163 | 2,475 |
| 1987/88 | 0,239 | 0,235 | 0,239 | 0,741 | 0,301 | 0,279 | 1,352 | 0,552 | 2,235 | 0,687 | 0,632 | 0,582 | 8,075 |
| 1988/89 | 0,541 | 0,499 | 0,461 | 0,425 | 0,395 | 0,370 | 0,368 | 0,415 | 0,391 | 0,364 | 0,337 | 0,311 | 4,877 |
| 1989/90 | 0,288 | 0,274 | 0,349 | 0,418 | 0,325 | 0,301 | 0,281 | 0,263 | 0,245 | 0,226 | 0,210 | 0,261 | 3,440 |
| 1990/91 | 0,231 | 0,213 | 0,199 | 0,184 | 0,238 | 0,268 | 0,629 | 0,383 | 0,346 | 0,319 | 0,295 | 0,444 | 3,750 |
| 1991/92 | 0,339 | 0,319 | 0,297 | 0,275 | 0,254 | 0,236 | 0,221 | 0,223 | 0,254 | 0,222 | 0,213 | 0,192 | 3,044 |
| 1992/93 | 0,244 | 0,226 | 0,214 | 0,202 | 0,186 | 0,175 | 0,167 | 0,182 | 0,169 | 0,158 | 0,146 | 0,177 | 2,245 |
| 1993/94 | 0,215 | 0,212 | 0,196 | 0,184 | 0,181 | 0,176 | 0,162 | 0,151 | 0,140 | 0,129 | 0,120 | 0,113 | 1,979 |
| 1994/95 | 0,178 | 0,161 | 0,153 | 0,143 | 0,134 | 0,127 | 0,118 | 0,116 | 0,112 | 0,105 | 0,140 | 0,102 | 1,588 |
| 1995/96 | 0,094 | 0,111 | 0,234 | 0,513 | 0,369 | 0,350 | 0,346 | 0,376 | 0,351 | 0,323 | 0,298 | 0,273 | 3,639 |
| 1996/97 | 0,252 | 0,252 | 0,592 | 1,184 | 0,518 | 0,476 | 0,450 | 0,573 | 0,468 | 0,447 | 0,409 | 0,376 | 5,998 |
| 1997/98 | 0,346 | 0,370 | 0,662 | 0,576 | 0,389 | 0,358 | 0,353 | 0,403 | 0,383 | 0,352 | 0,325 | 0,300 | 4,817 |
| 1998/99 | 0,278 | 0,257 | 0,237 | 0,219 | 0,203 | 0,190 | 0,185 | 0,172 | 0,166 | 0,172 | 0,149 | 0,171 | 2,399 |
| 1999/00 | 0,161 | 0,161 | 0,151 | 0,140 | 0,130 | 0,121 | 0,143 | 0,235 | 0,179 | 0,163 | 0,150 | 0,138 | 1,872 |
| 2000/01 | 0,153 | 0,146 | 0,177 | 0,322 | 0,266 | 0,283 | 0,286 | 0,263 | 0,242 | 0,223 | 0,205 | 0,189 | 2,755 |
| 2001/02 | 0,177 | 0,164 | 0,151 | 0,140 | 0,129 | 0,121 | 0,117 | 0,129 | 0,128 | 0,121 | 0,171 | 0,124 | 1,671 |
| 2002/03 | 0,151 | 0,146 | 0,157 | 0,221 | 0,277 | 0,291 | 0,338 | 0,791 | 0,374 | 0,341 | 0,314 | 0,318 | 3,719 |
| 2003/04 | 0,339 | 0,357 | 0,304 | 0,283 | 0,289 | 0,552 | 0,814 | 0,869 | 0,541 | 0,500 | 0,458 | 0,425 | 5,732 |
| 2004/05 | 0,412 | 0,374 | 0,350 | 0,319 | 0,294 | 0,271 | 0,273 | 0,241 | 0,218 | 0,202 | 0,186 | 0,177 | 3,316 |
| 2005/06 | 0,164 | 0,190 | 0,176 | 0,171 | 0,172 | 0,169 | 0,161 | 0,150 | 0,152 | 0,151 | 0,140 | 0,156 | 1,951 |
| 2006/07 | 0,142 | 0,135 | 0,127 | 0,118 | 0,123 | 0,134 | 0,332 | 0,359 | 0,306 | 0,282 | 0,260 | 0,239 | 2,555 |
| 2007/08 | 0,221 | 0,204 | 0,188 | 0,173 | 0,161 | 0,149 | 0,169 | 0,928 | 0,383 | 0,351 | 0,322 | 0,297 | 3,546 |
| 2008/09 | 0,422 | 0,373 | 0,358 | 0,351 | 0,340 | 0,329 | 0,357 | 0,310 | 0,285 | 0,263 | 0,243 | 0,224 | 3,856 |
| 2009/10 | 0,208 | 0,193 | 0,237 | 0,289 | 0,292 | 0,388 | 0,514 | 0,501 | 0,462 | 0,431 | 0,396 | 0,365 | 4,276 |
| 2010/11 | 0,337 | 0,310 | 0,288 | 0,269 | 0,249 | 0,267 | 0,256 | 0,292 | 0,293 | 0,270 | 0,248 | 0,228 | 3,308 |
| 2011/12 | 0,211 | 0,297 | 0,198 | 0,183 | 0,168 | 0,156 | 0,206 | 0,154 | 0,142 | 0,131 | 0,121 | 0,115 | 2,081 |
| 2012/13 | 0,123 | 0,134 | 0,126 | 0,121 | 0,134 | 0,248 | 0,467 | 0,414 | 0,325 | 0,301 | 0,279 | 0,257 | 2,927 |
| 2013/14 | 0,238 | 0,242 | 0,210 | 0,212 | 0,223 | 0,227 | 0,215 | 0,202 | 0,195 | 0,190 | 0,172 | 0,160 | 2,489 |
| 2014/15 | 0,149 | 0,203 | 0,181 | 0,165 | 0,156 | 0,264 | 0,170 | 0,157 | 0,355 | 0,154 | 0,143 | 0,133 | 2,229 |
| 2015/16 | 0,123 | 0,115 | 0,106 | 0,115 | 0,147 | 0,183 | 0,199 | 0,209 | 0,199 | 0,183 | 0,169 | 0,156 | 1,904 |
| 2016/17 | 0,144 | 0,152 | 0,138 | 0,127 | 0,119 | 0,115 | 0,108 | 0,101 | 0,113 | 0,100 | 0,096 | 0,089 | 1,403 |
| 2017/18 | 0,083 | 0,076 | 0,071 | 0,069 | 0,076 | 0,140 | 0,581 | 0,410 | 0,405 | 0,377 | 0,346 | 0,320 | 2,954 |

1817. Río Ortiz

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,94 | 1,19 | 0,66 | 1,18 | 0,56 | 0,66 | 1,63 | 2,35 | 2,24 | 0,69 | 0,63 | 0,86 | 8,07 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,89 |
| Media | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,27 | 0,25 | 0,27 | 0,33 | 0,40 | 0,32 | 0,28 | 0,26 | 0,27 | 3,41 |

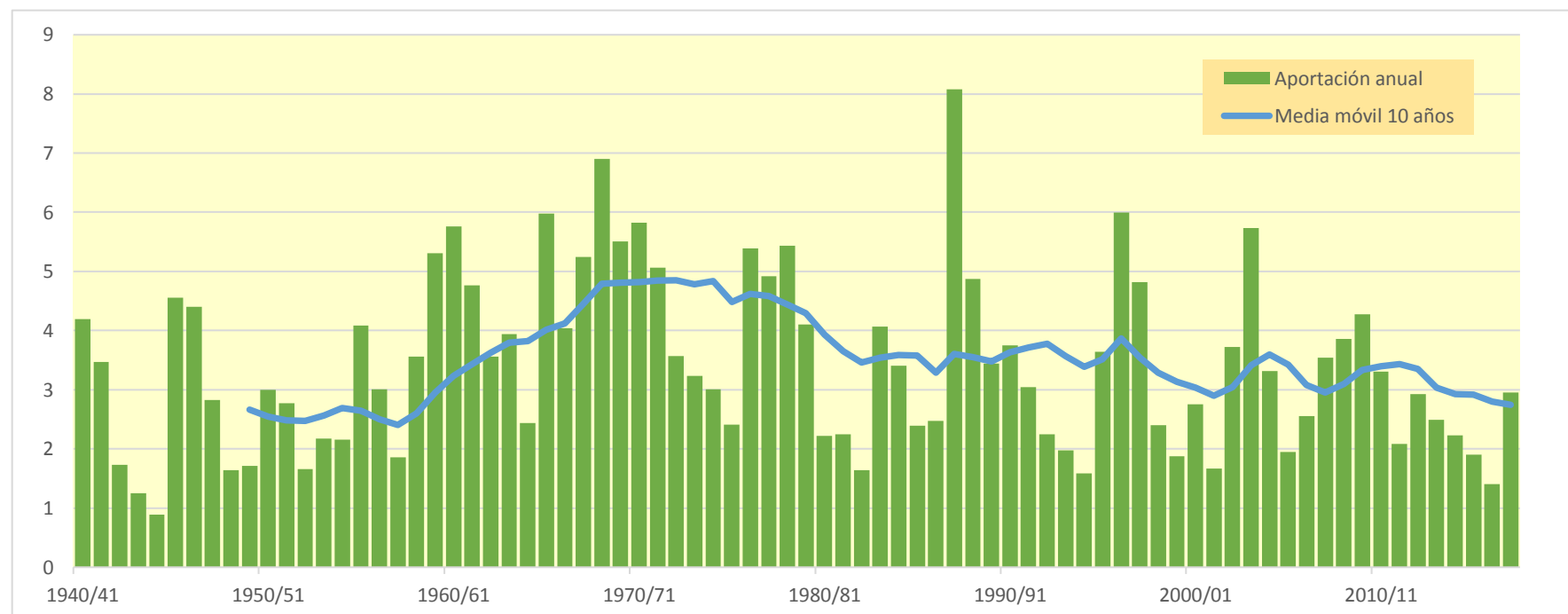
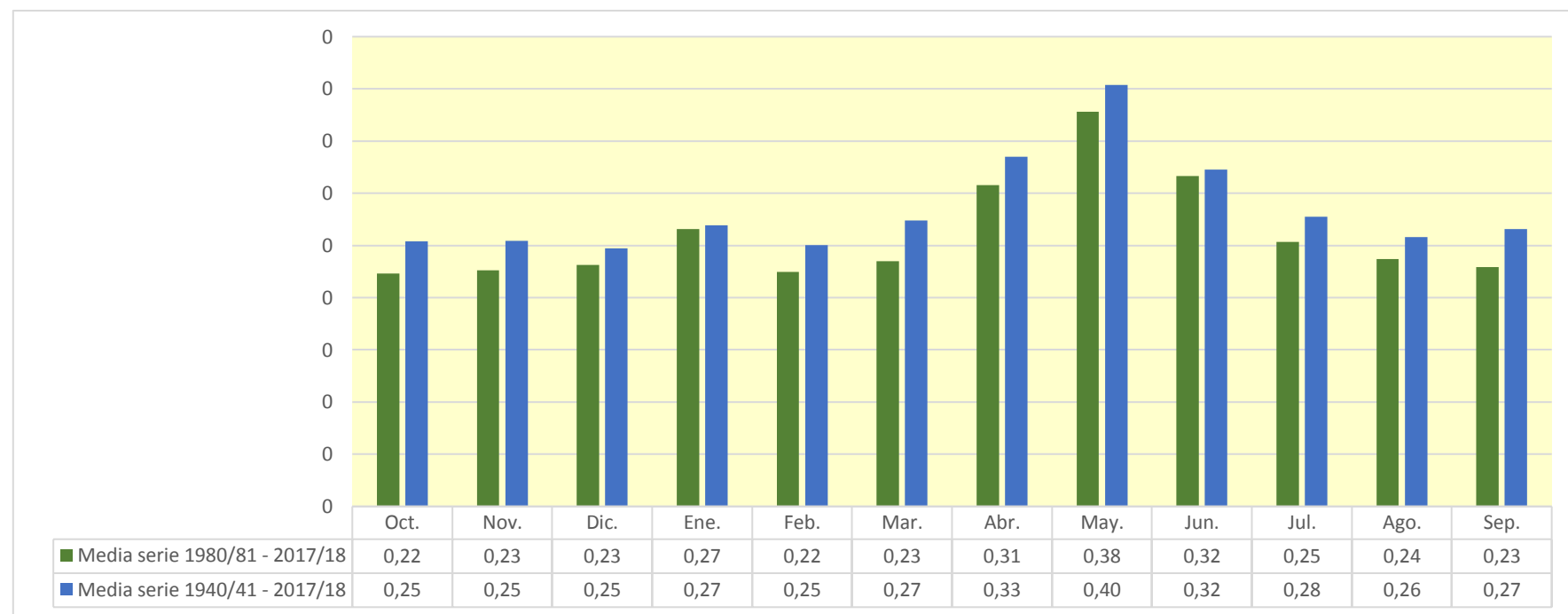
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 1,17 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 1,63 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 1,70 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,17 | 0,16 | 2,23 |
| Percentil 50% | 0,22 | 0,21 | 0,21 | 0,22 | 0,24 | 0,26 | 0,28 | 0,30 | 0,28 | 0,26 | 0,24 | 0,23 | 3,27 |
| Desviación típica | 0,14 | 0,16 | 0,12 | 0,18 | 0,12 | 0,14 | 0,25 | 0,36 | 0,26 | 0,13 | 0,12 | 0,14 | 1,47 |
| Coef. Variación | 0,54 | 0,62 | 0,49 | 0,65 | 0,47 | 0,50 | 0,74 | 0,88 | 0,80 | 0,48 | 0,47 | 0,54 | 0,43 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,54 | 0,51 | 0,66 | 1,18 | 0,52 | 0,55 | 1,35 | 2,35 | 2,24 | 0,69 | 0,63 | 0,58 | 8,07 |
| Mínimo | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 1,40 |
| Media | 0,22 | 0,23 | 0,23 | 0,27 | 0,22 | 0,23 | 0,31 | 0,38 | 0,32 | 0,25 | 0,24 | 0,23 | 3,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 1,47 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 1,63 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 1,81 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,17 | 0,19 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 0,16 | 2,22 |
| Percentil 50% | 0,21 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,22 | 0,25 | 0,26 | 0,25 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | 2,84 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,10 | 0,13 | 0,21 | 0,10 | 0,10 | 0,24 | 0,39 | 0,34 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 1,39 |
| Coef. Variación | 0,44 | 0,46 | 0,54 | 0,78 | 0,44 | 0,45 | 0,76 | 1,02 | 1,07 | 0,49 | 0,47 | 0,47 | 0,45 |



1819. Río Mesa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,610 | 1,566 | 1,407 | 2,192 | 9,653 | 3,079 | 4,742 | 5,712 | 4,428 | 3,953 | 3,625 | 3,335 | 45,303 |
| 1941/42 | 3,055 | 2,805 | 2,573 | 2,357 | 2,214 | 2,653 | 3,167 | 2,393 | 2,195 | 2,009 | 1,834 | 1,681 | 28,938 |
| 1942/43 | 1,572 | 1,440 | 1,339 | 1,259 | 1,145 | 1,052 | 1,007 | 0,947 | 0,865 | 0,865 | 0,816 | 0,757 | 13,065 |
| 1943/44 | 0,733 | 0,690 | 0,669 | 0,624 | 0,569 | 0,526 | 0,515 | 0,858 | 0,864 | 0,827 | 0,756 | 0,723 | 8,353 |
| 1944/45 | 0,695 | 0,641 | 0,594 | 0,542 | 0,573 | 0,515 | 0,477 | 0,444 | 0,432 | 0,400 | 0,373 | 0,345 | 6,029 |
| 1945/46 | 0,318 | 0,359 | 3,427 | 1,046 | 1,255 | 3,513 | 6,911 | 11,092 | 4,588 | 4,216 | 3,854 | 3,521 | 44,098 |
| 1946/47 | 3,219 | 2,940 | 2,688 | 2,466 | 7,024 | 3,955 | 3,281 | 3,598 | 3,113 | 2,847 | 2,621 | 2,424 | 40,176 |
| 1947/48 | 2,300 | 2,093 | 1,956 | 4,148 | 2,327 | 2,120 | 1,944 | 1,793 | 1,642 | 1,506 | 1,380 | 1,259 | 24,468 |
| 1948/49 | 1,156 | 1,057 | 0,964 | 0,881 | 0,805 | 0,745 | 0,684 | 0,862 | 0,818 | 0,729 | 0,668 | 4,432 | 13,801 |
| 1949/50 | 1,560 | 1,424 | 1,303 | 1,194 | 1,090 | 0,996 | 0,915 | 0,914 | 0,920 | 0,832 | 0,761 | 0,695 | 12,604 |
| 1950/51 | 0,635 | 0,586 | 1,049 | 1,051 | 1,366 | 4,333 | 6,194 | 3,252 | 2,814 | 2,573 | 2,354 | 2,237 | 28,446 |
| 1951/52 | 2,221 | 2,528 | 2,203 | 1,917 | 2,850 | 2,291 | 2,112 | 1,735 | 1,555 | 1,663 | 1,560 | 1,424 | 24,059 |
| 1952/53 | 1,304 | 1,205 | 1,191 | 1,068 | 0,983 | 0,927 | 0,969 | 0,838 | 1,199 | 1,007 | 0,925 | 0,843 | 12,459 |
| 1953/54 | 0,853 | 0,788 | 0,724 | 0,657 | 0,621 | 1,366 | 0,837 | 3,845 | 1,592 | 1,462 | 1,336 | 1,221 | 15,302 |
| 1954/55 | 1,117 | 1,046 | 0,970 | 2,529 | 3,342 | 1,823 | 1,672 | 1,618 | 1,511 | 1,385 | 1,285 | 1,180 | 19,477 |
| 1955/56 | 1,099 | 1,216 | 3,762 | 1,630 | 1,352 | 7,560 | 2,992 | 6,433 | 3,636 | 3,398 | 3,081 | 2,956 | 39,115 |
| 1956/57 | 2,688 | 2,458 | 2,245 | 2,053 | 1,988 | 1,759 | 1,631 | 1,883 | 2,440 | 1,779 | 1,626 | 1,484 | 24,035 |
| 1957/58 | 1,403 | 1,300 | 1,208 | 1,290 | 1,242 | 1,851 | 1,197 | 1,093 | 1,058 | 0,958 | 0,881 | 0,822 | 14,303 |
| 1958/59 | 0,767 | 0,701 | 3,837 | 1,524 | 1,383 | 2,916 | 2,014 | 5,791 | 2,657 | 2,426 | 2,217 | 2,967 | 29,200 |
| 1959/60 | 2,438 | 2,740 | 4,812 | 4,218 | 6,344 | 8,034 | 4,184 | 4,212 | 3,796 | 3,460 | 3,159 | 2,891 | 50,289 |
| 1960/61 | 8,416 | 3,922 | 4,298 | 3,866 | 4,607 | 3,173 | 3,014 | 2,745 | 2,492 | 2,295 | 2,087 | 3,603 | 44,517 |
| 1961/62 | 2,440 | 4,087 | 3,172 | 3,633 | 3,011 | 3,474 | 4,163 | 3,973 | 3,155 | 2,874 | 2,628 | 2,476 | 39,084 |
| 1962/63 | 2,325 | 2,194 | 1,985 | 2,597 | 2,014 | 5,725 | 3,373 | 2,290 | 2,165 | 1,982 | 1,818 | 1,924 | 30,390 |
| 1963/64 | 1,796 | 4,053 | 2,325 | 2,259 | 5,623 | 3,399 | 3,015 | 2,629 | 3,348 | 2,662 | 2,431 | 2,223 | 35,762 |
| 1964/65 | 2,037 | 1,862 | 1,711 | 1,596 | 1,485 | 3,581 | 1,626 | 1,525 | 1,374 | 1,254 | 1,150 | 1,082 | 20,282 |
| 1965/66 | 2,808 | 4,437 | 3,710 | 12,828 | 12,784 | 4,769 | 8,425 | 5,285 | 4,782 | 4,336 | 3,964 | 3,625 | 71,753 |
| 1966/67 | 4,556 | 3,850 | 3,377 | 3,333 | 3,134 | 2,915 | 2,765 | 2,493 | 2,218 | 2,026 | 1,851 | 1,692 | 34,210 |
| 1967/68 | 1,550 | 5,247 | 2,662 | 2,433 | 3,983 | 5,125 | 4,487 | 3,768 | 3,149 | 2,880 | 2,633 | 2,404 | 40,321 |
| 1968/69 | 2,201 | 2,202 | 2,790 | 2,529 | 2,677 | 15,601 | 7,249 | 6,395 | 5,673 | 4,955 | 4,533 | 5,121 | 61,925 |
| 1969/70 | 4,462 | 4,322 | 3,917 | 11,529 | 4,375 | 4,051 | 3,718 | 3,406 | 3,115 | 2,847 | 2,606 | 2,382 | 50,731 |
| 1970/71 | 2,179 | 2,033 | 1,867 | 1,850 | 2,049 | 1,758 | 6,732 | 13,810 | 5,571 | 4,421 | 4,057 | 3,719 | 50,046 |
| 1971/72 | 3,411 | 3,123 | 3,620 | 2,906 | 6,091 | 4,708 | 3,277 | 3,044 | 2,787 | 2,562 | 2,343 | 3,274 | 41,147 |
| 1972/73 | 2,780 | 2,568 | 2,647 | 2,404 | 2,145 | 2,212 | 2,035 | 1,736 | 2,277 | 1,945 | 1,780 | 1,626 | 26,156 |
| 1973/74 | 1,503 | 1,376 | 1,289 | 1,647 | 1,328 | 2,691 | 3,461 | 2,462 | 2,213 | 1,971 | 1,815 | 1,664 | 23,418 |
| 1974/75 | 1,528 | 1,454 | 1,336 | 1,221 | 1,131 | 1,262 | 2,147 | 3,039 | 2,839 | 2,195 | 2,044 | 2,023 | 22,220 |
| 1975/76 | 1,823 | 1,670 | 1,538 | 1,417 | 1,509 | 1,281 | 2,063 | 1,534 | 1,410 | 1,366 | 1,244 | 1,156 | 18,011 |
| 1976/77 | 1,328 | 1,139 | 5,116 | 10,936 | 8,554 | 5,111 | 4,076 | 4,725 | 4,825 | 4,375 | 3,975 | 3,630 | 57,788 |
| 1977/78 | 3,367 | 3,078 | 3,014 | 2,688 | 6,811 | 3,531 | 4,064 | 3,983 | 3,547 | 3,285 | 3,006 | 2,748 | 43,122 |
| 1978/79 | 2,513 | 2,294 | 2,726 | 4,565 | 6,419 | 5,725 | 4,852 | 5,037 | 4,596 | 4,254 | 3,904 | 3,622 | 50,507 |
| 1979/80 | 3,979 | 3,519 | 3,237 | 2,968 | 2,987 | 2,823 | 2,587 | 2,658 | 2,466 | 2,267 | 2,070 | 1,894 | 33,456 |
| 1980/81 | 1,736 | 1,608 | 1,473 | 1,347 | 1,232 | 1,142 | 1,618 | 1,487 | 1,374 | 1,259 | 1,156 | 1,069 | 16,501 |
| 1981/82 | 0,980 | 0,898 | 1,424 | 1,123 | 1,153 | 1,070 | 0,987 | 3,150 | 1,785 | 1,646 | 1,514 | 1,391 | 17,121 |
| 1982/83 | 1,329 | 1,390 | 1,272 | 1,166 | 1,068 | 0,978 | 1,064 | 0,920 | 0,843 | 0,772 | 0,917 | 0,843 | 12,563 |
| 1983/84 | 0,772 | 0,707 | 0,672 | 0,630 | 0,593 | 1,009 | 1,671 | 7,185 | 2,417 | 2,223 | 2,031 | 1,856 | 21,765 |
| 1984/85 | 1,703 | 4,089 | 2,610 | 2,382 | 3,416 | 2,394 | 2,395 | 2,477 | 2,174 | 2,004 | 1,829 | 1,675 | 29,148 |
| 1985/86 | 1,528 | 1,407 | 1,328 | 1,243 | 1,315 | 2,935 | 2,818 | 1,920 | 1,780 | 1,632 | 1,489 | 1,651 | 21,045 |
| 1986/87 | 1,854 | 1,588 | 1,451 | 1,491 | 2,125 | 2,111 | 1,791 | 1,586 | 1,462 | 1,474 | 1,385 | 1,265 | 19,582 |
| 1987/88 | 2,763 | 1,714 | 2,480 | 5,236 | 2,536 | 2,596 | 7,005 | 5,392 | 16,201 | 5,732 | 5,240 | 4,785 | 61,679 |
| 1988/89 | 4,413 | 4,053 | 3,707 | 3,389 | 3,416 | 2,921 | 3,454 | 4,322 | 3,124 | 2,870 | 2,628 | 2,409 | 40,706 |
| 1989/90 | 2,201 | 2,111 | 5,235 | 2,875 | 2,603 | 2,360 | 2,221 | 2,031 | 1,862 | 1,708 | 1,566 | 1,631 | 28,405 |
| 1990/91 | 2,087 | 1,732 | 1,495 | 1,363 | 1,993 | 10,005 | 5,058 | 3,059 | 2,825 | 2,584 | 2,365 | 3,862 | 38,429 |
| 1991/92 | 2,904 | 2,611 | 2,386 | 2,163 | 1,986 | 1,864 | 1,753 | 1,849 | 2,033 | 1,708 | 1,574 | 1,445 | 24,275 |
| 1992/93 | 3,031 | 1,758 | 2,057 | 1,555 | 1,418 | 1,340 | 1,253 | 1,552 | 1,283 | 1,188 | 1,084 | 1,105 | 18,625 |
| 1993/94 | 3,935 | 1,731 | 1,565 | 1,513 | 3,114 | 1,401 | 1,265 | 1,168 | 1,073 | 0,980 | 0,898 | 0,834 | 19,478 |
| 1994/95 | 2,866 | 1,385 | 1,236 | 1,122 | 1,175 | 0,976 | 0,893 | 0,999 | 0,875 | 0,794 | 0,807 | 0,750 | 13,880 |
| 1995/96 | 0,684 | 1,058 | 5,463 | 8,689 | 3,696 | 3,081 | 3,093 | 3,789 | 3,006 | 2,748 | 2,514 | 2,300 | 40,122 |
| 1996/97 | 2,102 | 2,791 | 10,432 | 11,037 | 4,425 | 4,046 | 3,897 | 5,272 | 3,944 | 3,675 | 3,417 | 3,115 | 58,155 |
| 1997/98 | 2,847 | 3,742 | 7,181 | 3,523 | 3,220 | 2,961 | 3,063 | 6,486 | 3,187 | 2,913 | 2,670 | 2,449 | 44,240 |
| 1998/99 | 2,253 | 2,066 | 1,889 | 1,731 | 1,593 | 1,531 | 1,494 | 1,323 | 1,261 | 1,194 | 1,111 | 1,589 | 19,036 |
| 1999/00 | 1,871 | 1,240 | 1,218 | 1,057 | 0,972 | 0,900 | 2,548 | 1,829 | 1,403 | 1,287 | 1,172 | 1,073 | 16,568 |
| 2000/01 | 1,203 | 1,838 | 4,198 | 7,611 | 2,378 | 6,226 | 2,449 | 2,256 | 2,059 | 1,883 | 1,719 | 1,582 | 35,402 |
| 2001/02 | 1,492 | 1,352 | 1,237 | 1,137 | 1,040 | 1,033 | 0,957 | 1,010 | 1,185 | 0,969 | 1,094 | 0,986 | 13,493 |
| 2002/03 | 1,702 | 1,683 | 1,995 | 3,582 | 5,049 | 4,883 | 3,022 | 4,430 | 3,148 | 2,885 | 2,639 | 2,487 | 37,506 |
| 2003/04 | 3,648 | 3,047 | 2,534 | 2,374 | 2,784 | 5,632 | 7,419 | 8,718 | 4,585 | 4,217 | 3,854 | 3,607 | 52,419 |
| 2004/05 | 3,416 | 3,102 | 2,853 | 2,606 | 2,382 | 2,191 | 1,999 | 1,851 | 1,708 | 1,566 | 1,429 | 1,329 | 26,431 |
| 2005/06 | 1,246 | 1,697 | 1,665 | 1,291 | 1,697 | 1,539 | 1,248 | 1,133 | 1,293 | 1,129 | 1,035 | 1,132 | 16,106 |
| 2006/07 | 1,050 | 0,996 | 0,922 | 0,880 | 1,738 | 1,288 | 4,899 | 3,523 | 2,530 | 2,316 | 2,119 | 1,933 | 24,194 |
| 2007/08 | 1,769 | 1,621 | 1,484 | 1,354 | 1,252 | 1,139 | 5,224 | 8,923 | 3,192 | 2,896 | 2,644 | 2,421 | 33,918 |
| 2008/09 | 4,967 | 3,107 | 3,224 | 2,937 | 4,092 | 2,751 | 2,986 | 2,536 | 2,321 | 2,124 | 1,944 | 1,781 | 34,770 |
| 2009/10 | 1,638 | 1,500 | 8,840 | 3,531 | 6,086 | 6,114 | 5,044 | 5,043 | 4,046 | 3,690 | 3,373 | 3,099 | 52,003 |
| 2010/11 | 2,841 | 2,603 | 2,459 | 2,240 | 2,070 | 2,837 | 2,559 | 3,795 | 2,469 | 2,256 | 2,064 | 1,883 | 30,076 |
| 2011/12 | 1,725 | 1,717 | 1,605 | 1,467 | 1,341 | 1,227 | 1,511 | 1,210 | 1,106 | 1,013 | 0,925 | 0,855 | 15,702 |
| 2012/13 | 1,003 | 1,226 | 0,954 | 1,127 | 1,265 | 8,864 | 4,168 | 3,319 | 2,721 | 2,509 | 2,310 | 2,113 | 31,581 |
| 2013/14 | 1,950 | 1,833 | 1,728 | 2,526 | 3,571 | 1,976 | 1,829 | 1,654 | 1,560 | 1,510 | 1,385 | 1,296 | 22,819 |
| 2014/15 | 1,186 | 1,918 | 1,417 | 1,369 | 1,235 | 1,638 | 1,347 | 1,232 | 1,233 | 1,194 | 1,095 | 1,007 | 15,873 |
| 2015/16 | 0,921 | 0,849 | 0,777 | 1,148 | 4,785 | 1,678 | 3,361 | 2,055 | 1,655 | 1,511 | 1,385 | 1,265 | 21,391 |
| 2016/17 | 1,163 | 1,275 | 1,101 | 1,008 | 0,971 | 0,997 | 0,844 | 0,780 | 0,830 | 0,767 | 0,747 | 0,673 | 11,155 |
| 2017/18 | 0,619 | 0,564 | 0,522 | 0,541 | 0,742 | 6,362 | 6,727 | 6,849 | 3,886 | 3,258 | 2,978 | 2,771 | 35,818 |

1819. Río Mesa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,42 | 5,25 | 10,43 | 12,83 | 12,78 | 15,60 | 8,42 | 13,81 | 16,20 | 5,73 | 5,24 | 5,12 | 71,75 |
| Mínimo | 0,32 | 0,36 | 0,52 | 0,54 | 0,57 | 0,51 | 0,48 | 0,44 | 0,43 | 0,40 | 0,37 | 0,34 | 6,03 |
| Media | 2,12 | 2,05 | 2,45 | 2,66 | 2,80 | 3,09 | 2,97 | 3,26 | 2,58 | 2,22 | 2,04 | 2,03 | 30,26 |

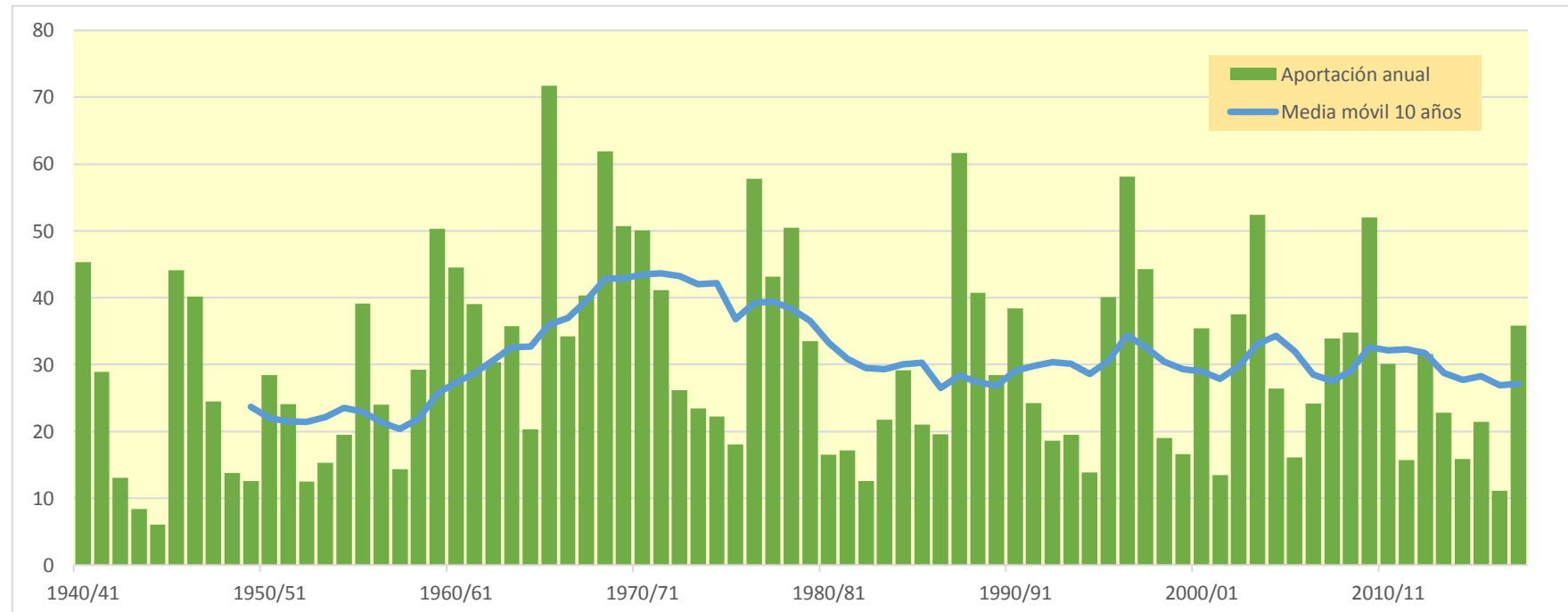
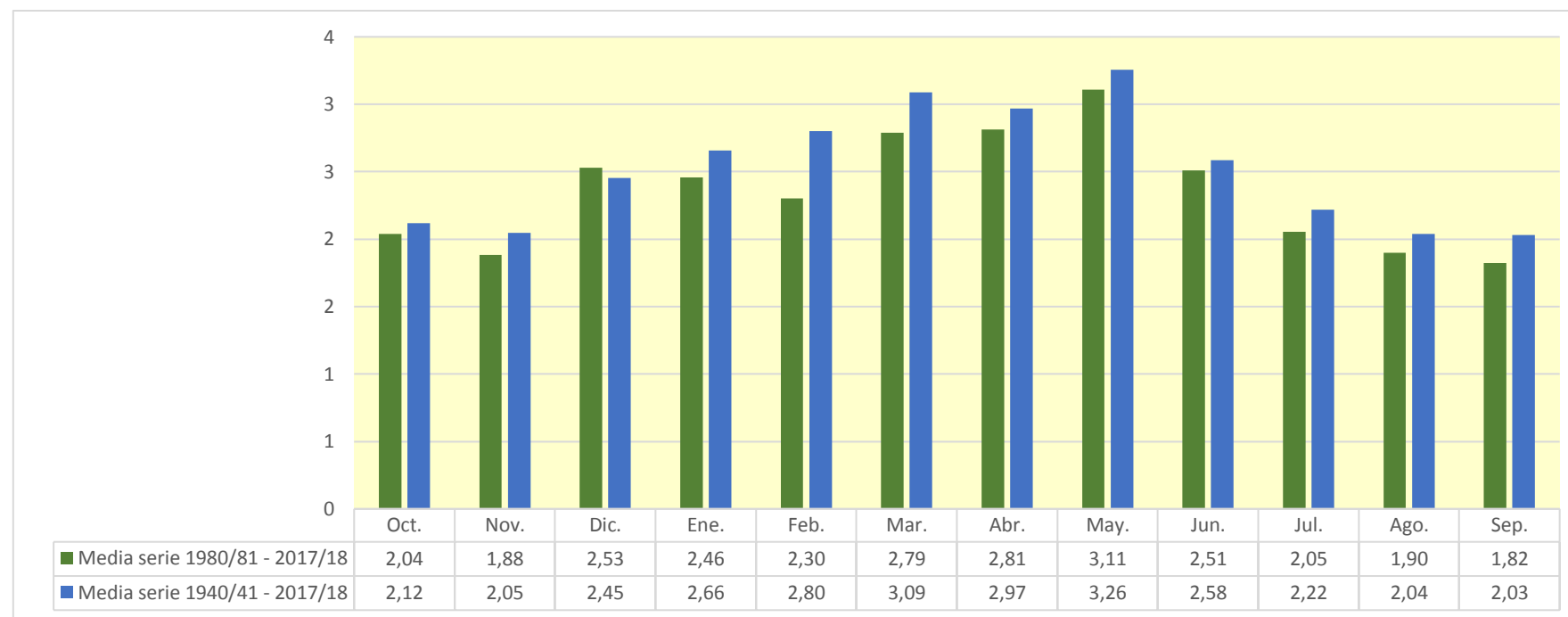
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,55 | 0,52 | 0,58 | 0,54 | 0,57 | 0,52 | 0,51 | 0,70 | 0,73 | 0,65 | 0,60 | 0,60 | 7,82 |
| Percentil 5% | 0,69 | 0,68 | 0,72 | 0,65 | 0,72 | 0,92 | 0,84 | 0,86 | 0,86 | 0,79 | 0,76 | 0,75 | 12,55 |
| Percentil 10% | 0,83 | 0,83 | 0,96 | 1,03 | 0,98 | 1,00 | 0,97 | 0,98 | 1,02 | 0,93 | 0,89 | 0,84 | 13,71 |
| Percentil 25% | 1,26 | 1,28 | 1,31 | 1,23 | 1,25 | 1,35 | 1,62 | 1,56 | 1,40 | 1,31 | 1,19 | 1,19 | 18,73 |
| Percentil 50% | 1,81 | 1,72 | 1,97 | 1,88 | 2,06 | 2,50 | 2,57 | 2,51 | 2,25 | 2,01 | 1,83 | 1,74 | 28,43 |
| Desviación típica | 1,26 | 1,09 | 1,76 | 2,52 | 2,26 | 2,47 | 1,87 | 2,45 | 1,98 | 1,15 | 1,04 | 1,07 | 14,59 |
| Coef. Variación | 0,60 | 0,53 | 0,72 | 0,95 | 0,81 | 0,80 | 0,63 | 0,75 | 0,77 | 0,52 | 0,51 | 0,52 | 0,48 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,97 | 4,09 | 10,43 | 11,04 | 6,09 | 10,01 | 7,42 | 8,92 | 16,20 | 5,73 | 5,24 | 4,79 | 61,68 |
| Mínimo | 0,62 | 0,56 | 0,52 | 0,54 | 0,59 | 0,90 | 0,84 | 0,78 | 0,83 | 0,77 | 0,75 | 0,67 | 11,16 |
| Media | 2,04 | 1,88 | 2,53 | 2,46 | 2,30 | 2,79 | 2,81 | 3,11 | 2,51 | 2,05 | 1,90 | 1,82 | 28,21 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,64 | 0,62 | 0,58 | 0,57 | 0,65 | 0,93 | 0,86 | 0,83 | 0,84 | 0,77 | 0,77 | 0,70 | 11,68 |
| Percentil 5% | 0,76 | 0,83 | 0,76 | 0,84 | 0,94 | 0,98 | 0,95 | 0,99 | 0,87 | 0,79 | 0,88 | 0,82 | 13,35 |
| Percentil 10% | 0,96 | 0,97 | 0,94 | 1,04 | 1,02 | 1,01 | 1,04 | 1,10 | 1,10 | 0,98 | 0,92 | 0,85 | 15,16 |
| Percentil 25% | 1,21 | 1,36 | 1,29 | 1,15 | 1,24 | 1,24 | 1,50 | 1,50 | 1,31 | 1,21 | 1,12 | 1,11 | 17,50 |
| Percentil 50% | 1,75 | 1,71 | 1,63 | 1,50 | 1,99 | 2,04 | 2,42 | 2,16 | 1,95 | 1,71 | 1,57 | 1,61 | 24,23 |
| Desviación típica | 1,05 | 0,88 | 2,21 | 2,25 | 1,34 | 2,23 | 1,77 | 2,22 | 2,48 | 1,08 | 0,97 | 0,94 | 13,21 |
| Coef. Variación | 0,52 | 0,47 | 0,88 | 0,92 | 0,58 | 0,80 | 0,63 | 0,71 | 0,99 | 0,53 | 0,51 | 0,52 | 0,47 |



1822. Río Jalón aguas arriba del Río Manubles

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 11,995 | 6,876 | 5,836 | 35,919 | 71,066 | 25,418 | 43,199 | 65,514 | 24,988 | 16,633 | 15,014 | 13,802 | 336,262 |
| 1941/42 | 12,343 | 11,406 | 10,258 | 9,495 | 8,831 | 9,490 | 16,852 | 9,963 | 8,862 | 8,054 | 7,358 | 6,845 | 119,757 |
| 1942/43 | 6,736 | 5,779 | 5,367 | 5,269 | 4,581 | 4,238 | 6,770 | 4,213 | 3,677 | 6,091 | 3,450 | 3,302 | 59,472 |
| 1943/44 | 3,594 | 2,867 | 3,099 | 2,625 | 2,393 | 2,244 | 2,140 | 7,313 | 5,152 | 3,620 | 3,271 | 5,881 | 44,199 |
| 1944/45 | 2,980 | 2,706 | 2,673 | 2,296 | 3,131 | 2,362 | 2,016 | 1,878 | 1,858 | 1,705 | 1,604 | 1,459 | 26,668 |
| 1945/46 | 1,351 | 2,913 | 23,880 | 4,601 | 5,789 | 18,813 | 54,166 | 74,496 | 19,421 | 16,932 | 15,358 | 13,961 | 251,682 |
| 1946/47 | 12,686 | 11,545 | 10,635 | 9,852 | 42,309 | 28,942 | 14,775 | 20,466 | 13,182 | 11,821 | 11,338 | 10,091 | 197,643 |
| 1947/48 | 9,318 | 8,434 | 7,976 | 27,547 | 9,855 | 9,000 | 8,194 | 7,621 | 6,714 | 6,130 | 5,588 | 5,089 | 111,465 |
| 1948/49 | 4,671 | 4,264 | 3,899 | 3,569 | 3,265 | 3,101 | 2,806 | 7,362 | 5,203 | 3,344 | 2,964 | 36,567 | 81,015 |
| 1949/50 | 7,056 | 6,373 | 5,720 | 5,134 | 4,656 | 4,204 | 3,833 | 5,481 | 4,138 | 3,564 | 3,238 | 2,952 | 56,348 |
| 1950/51 | 2,701 | 2,483 | 9,059 | 6,394 | 15,471 | 22,636 | 22,744 | 14,457 | 12,744 | 10,398 | 9,464 | 9,082 | 137,634 |
| 1951/52 | 16,684 | 12,214 | 8,564 | 7,730 | 9,149 | 8,672 | 11,486 | 7,141 | 6,364 | 18,843 | 6,687 | 5,997 | 119,531 |
| 1952/53 | 5,452 | 5,195 | 5,346 | 4,415 | 4,046 | 3,733 | 6,454 | 3,540 | 28,289 | 5,249 | 4,625 | 4,087 | 80,431 |
| 1953/54 | 5,731 | 3,842 | 3,446 | 3,078 | 2,927 | 6,625 | 3,598 | 16,042 | 8,639 | 6,140 | 5,571 | 5,067 | 70,708 |
| 1954/55 | 4,625 | 5,673 | 4,012 | 17,195 | 20,316 | 7,569 | 8,816 | 11,199 | 6,412 | 5,891 | 5,639 | 5,116 | 102,464 |
| 1955/56 | 5,274 | 5,220 | 15,459 | 7,109 | 5,615 | 68,995 | 19,897 | 70,764 | 16,650 | 14,462 | 13,022 | 15,493 | 257,960 |
| 1956/57 | 11,164 | 10,094 | 9,141 | 8,310 | 8,675 | 7,116 | 6,961 | 9,879 | 11,532 | 7,318 | 6,693 | 6,076 | 102,960 |
| 1957/58 | 6,282 | 5,447 | 5,025 | 10,261 | 5,214 | 8,790 | 5,447 | 4,596 | 8,497 | 4,047 | 3,713 | 4,114 | 71,433 |
| 1958/59 | 3,389 | 3,000 | 37,650 | 7,142 | 6,494 | 31,072 | 16,295 | 35,399 | 12,296 | 10,454 | 9,424 | 24,386 | 197,001 |
| 1959/60 | 10,956 | 12,652 | 26,493 | 20,833 | 38,086 | 55,698 | 18,998 | 18,241 | 16,693 | 14,677 | 13,229 | 12,015 | 258,571 |
| 1960/61 | 63,049 | 17,195 | 32,949 | 22,451 | 16,415 | 13,462 | 12,602 | 11,707 | 10,292 | 9,816 | 8,587 | 36,720 | 255,244 |
| 1961/62 | 11,253 | 48,190 | 17,265 | 25,668 | 17,361 | 25,643 | 36,474 | 20,804 | 14,456 | 12,511 | 11,269 | 10,943 | 251,836 |
| 1962/63 | 9,820 | 9,083 | 8,296 | 10,914 | 13,604 | 20,157 | 14,146 | 9,628 | 9,665 | 8,299 | 7,525 | 10,226 | 131,362 |
| 1963/64 | 7,512 | 21,140 | 12,651 | 9,250 | 27,656 | 16,065 | 14,565 | 11,250 | 15,018 | 10,931 | 9,899 | 9,106 | 165,045 |
| 1964/65 | 8,231 | 7,609 | 6,949 | 7,554 | 6,300 | 18,261 | 6,979 | 6,216 | 5,596 | 5,097 | 4,675 | 4,650 | 88,117 |
| 1965/66 | 29,019 | 27,944 | 14,946 | 89,884 | 68,922 | 20,428 | 46,084 | 30,585 | 19,539 | 17,466 | 15,854 | 14,423 | 395,094 |
| 1966/67 | 19,609 | 18,151 | 13,576 | 12,717 | 11,948 | 11,063 | 10,526 | 9,679 | 8,758 | 8,006 | 7,325 | 6,725 | 138,083 |
| 1967/68 | 6,184 | 79,025 | 11,455 | 10,324 | 17,867 | 35,883 | 33,848 | 15,357 | 13,127 | 11,900 | 10,888 | 9,829 | 255,688 |
| 1968/69 | 8,971 | 10,773 | 14,337 | 11,512 | 12,525 | 68,008 | 41,442 | 27,958 | 26,511 | 19,789 | 18,032 | 24,595 | 284,452 |
| 1969/70 | 18,007 | 17,354 | 15,742 | 44,510 | 17,524 | 16,348 | 14,779 | 13,517 | 12,356 | 11,302 | 10,352 | 9,475 | 201,265 |
| 1970/71 | 8,696 | 10,942 | 7,619 | 8,765 | 8,507 | 7,181 | 30,228 | 72,954 | 28,950 | 18,707 | 16,802 | 15,360 | 234,712 |
| 1971/72 | 13,921 | 12,674 | 13,924 | 11,864 | 23,773 | 18,989 | 13,254 | 12,212 | 11,382 | 10,298 | 9,416 | 50,557 | 202,263 |
| 1972/73 | 15,161 | 13,526 | 11,800 | 10,334 | 8,986 | 8,474 | 7,964 | 7,160 | 14,583 | 8,040 | 7,406 | 6,715 | 120,150 |
| 1973/74 | 6,207 | 5,845 | 5,765 | 6,206 | 5,572 | 12,411 | 17,010 | 9,408 | 8,900 | 7,920 | 7,439 | 6,927 | 99,611 |
| 1974/75 | 6,181 | 6,953 | 5,496 | 5,025 | 4,706 | 4,784 | 20,302 | 27,369 | 13,578 | 9,358 | 10,177 | 9,543 | 123,472 |
| 1975/76 | 7,664 | 6,974 | 6,842 | 5,934 | 6,311 | 5,329 | 8,926 | 6,162 | 5,894 | 5,538 | 5,714 | 4,912 | 76,199 |
| 1976/77 | 5,561 | 4,928 | 15,808 | 84,824 | 43,113 | 33,287 | 17,791 | 30,928 | 31,430 | 18,684 | 16,486 | 14,874 | 317,715 |
| 1977/78 | 14,607 | 12,481 | 12,368 | 11,513 | 31,399 | 14,460 | 19,660 | 17,342 | 14,221 | 13,005 | 11,875 | 10,824 | 183,754 |
| 1978/79 | 9,886 | 9,023 | 12,818 | 40,379 | 37,251 | 33,257 | 24,305 | 31,120 | 19,943 | 17,238 | 16,616 | 14,757 | 266,594 |
| 1979/80 | 19,415 | 14,241 | 12,862 | 11,768 | 13,904 | 15,485 | 11,148 | 15,826 | 10,338 | 9,207 | 8,392 | 7,626 | 150,211 |
| 1980/81 | 6,990 | 6,572 | 5,911 | 5,405 | 4,953 | 4,563 | 19,909 | 6,806 | 5,931 | 5,336 | 4,935 | 4,496 | 81,807 |
| 1981/82 | 4,086 | 3,729 | 16,648 | 5,159 | 5,490 | 4,638 | 4,226 | 36,505 | 7,828 | 7,120 | 6,406 | 5,873 | 107,708 |
| 1982/83 | 5,550 | 6,361 | 5,243 | 4,778 | 4,356 | 3,972 | 4,420 | 3,753 | 3,460 | 3,155 | 12,794 | 3,771 | 61,613 |
| 1983/84 | 3,395 | 3,465 | 3,194 | 2,803 | 3,168 | 9,156 | 4,547 | 57,791 | 11,148 | 9,335 | 8,412 | 7,603 | 124,018 |
| 1984/85 | 7,018 | 55,539 | 11,577 | 10,379 | 21,777 | 10,594 | 14,133 | 11,836 | 9,590 | 8,381 | 7,552 | 6,852 | 175,228 |
| 1985/86 | 6,204 | 6,042 | 6,136 | 5,443 | 16,338 | 8,702 | 19,245 | 8,277 | 7,101 | 6,475 | 5,896 | 8,756 | 104,615 |
| 1986/87 | 10,440 | 6,431 | 5,848 | 7,425 | 13,412 | 7,502 | 7,045 | 6,768 | 5,819 | 7,865 | 5,509 | 5,049 | 89,113 |
| 1987/88 | 14,910 | 6,960 | 12,441 | 27,526 | 11,346 | 9,831 | 81,295 | 42,726 | 121,896 | 25,413 | 22,674 | 20,307 | 397,325 |
| 1988/89 | 18,633 | 16,772 | 15,151 | 13,749 | 13,260 | 11,783 | 16,337 | 21,112 | 12,586 | 11,559 | 10,621 | 9,641 | 171,204 |
| 1989/90 | 8,803 | 9,467 | 27,356 | 12,958 | 10,447 | 9,695 | 9,421 | 8,250 | 7,702 | 6,887 | 6,343 | 7,257 | 124,587 |
| 1990/91 | 7,427 | 6,716 | 6,010 | 5,477 | 9,573 | 25,475 | 41,839 | 13,841 | 11,909 | 10,761 | 9,731 | 22,657 | 171,418 |
| 1991/92 | 13,284 | 10,881 | 9,637 | 8,746 | 8,002 | 7,366 | 6,856 | 7,982 | 10,626 | 6,899 | 6,366 | 5,903 | 102,548 |
| 1992/93 | 27,093 | 7,350 | 7,960 | 6,370 | 5,787 | 5,863 | 5,847 | 9,418 | 5,343 | 4,870 | 4,431 | 4,639 | 94,969 |
| 1993/94 | 27,547 | 7,108 | 6,391 | 6,585 | 7,932 | 5,548 | 5,046 | 4,999 | 4,301 | 3,930 | 3,607 | 3,375 | 86,370 |
| 1994/95 | 16,611 | 6,052 | 5,086 | 4,630 | 4,512 | 3,969 | 3,626 | 5,035 | 3,649 | 3,246 | 3,557 | 3,166 | 63,138 |
| 1995/96 | 2,817 | 6,121 | 33,687 | 52,246 | 18,445 | 20,017 | 13,393 | 25,478 | 12,355 | 11,457 | 10,151 | 9,178 | 215,344 |
| 1996/97 | 8,339 | 9,558 | 41,387 | 73,773 | 18,786 | 16,861 | 22,713 | 41,001 | 17,131 | 19,698 | 15,214 | 12,927 | 297,387 |
| 1997/98 | 11,589 | 23,870 | 37,989 | 15,361 | 13,686 | 12,134 | 14,612 | 33,272 | 13,742 | 11,865 | 10,778 | 9,916 | 208,814 |
| 1998/99 | 9,049 | 8,266 | 7,506 | 6,903 | 6,355 | 5,946 | 7,090 | 5,922 | 5,904 | 6,272 | 4,554 | 5,539 | 79,307 |
| 1999/00 | 9,971 | 5,125 | 4,918 | 4,325 | 3,987 | 3,637 | 11,952 | 12,041 | 6,254 | 5,233 | 4,742 | 4,326 | 76,510 |
| 2000/01 | 4,697 | 9,193 | 16,072 | 44,123 | 10,263 | 24,993 | 10,513 | 9,466 | 8,515 | 7,711 | 6,967 | 6,557 | 159,069 |
| 2001/02 | 6,141 | 5,409 | 4,922 | 4,544 | 4,117 | 4,013 | 3,763 | 5,507 | 4,276 | 3,850 | 6,207 | 4,187 | 56,935 |
| 2002/03 | 6,991 | 6,269 | 6,582 | 20,529 | 29,963 | 18,736 | 18,998 | 21,016 | 13,191 | 11,897 | 10,760 | 11,262 | 176,195 |
| 2003/04 | 21,316 | 13,353 | 10,580 | 10,369 | 13,434 | 33,340 | 31,290 | 48,555 | 18,856 | 17,302 | 15,508 | 14,884 | 248,789 |
| 2004/05 | 17,097 | 12,392 | 11,548 | 10,332 | 9,415 | 8,617 | 7,925 | 7,523 | 6,905 | 6,233 | 5,689 | 5,335 | 109,012 |
| 2005/06 | 5,269 | 9,568 | 5,994 | 5,478 | 6,741 | 5,618 | 4,993 | 4,574 | 5,768 | 4,986 | 4,410 | 6,178 | 69,576 |
| 2006/07 | 5,023 | 4,488 | 3,932 | 3,624 | 5,259 | 4,546 | 25,093 | 23,992 | 10,694 | 9,631 | 8,706 | 7,869 | 112,856 |
| 2007/08 | 7,175 | 6,519 | 5,950 | 5,416 | 4,984 | 4,551 | 18,467 | 78,920 | 15,345 | 12,499 | 11,210 | 10,235 | 181,271 |
| 2008/09 | 32,774 | 12,894 | 14,590 | 13,618 | 14,022 | 10,893 | 11,292 | 10,028 | 9,159 | 8,357 | 7,655 | 7,010 | 152,293 |
| 2009/10 | 6,651 | 5,943 | 17,114 | 13,072 | 19,839 | 26,965 | 21,005 | 31,683 | 17,903 | 14,770 | 13,392 | 12,234 | 200,571 |
| 2010/11 | 11,190 | 10,232 | 9,663 | 8,796 | 8,011 | 10,579 | 10,386 | 16,987 | 9,773 | 8,879 | 8,098 | 7,373 | 119,966 |
| 2011/12 | 6,745 | 6,977 | 6,282 | 5,748 | 5,256 | 4,813 | 7,443 | 5,005 | 4,516 | 4,111 | 3,744 | 3,488 | 64,129 |
| 2012/13 | 8,112 | 4,833 | 3,980 | 4,454 | 4,947 | 37,683 | 23,956 | 18,045 | 11,095 | 10,290 | 9,262 | 8,424 | 145,082 |
| 2013/14 | 9,431 | 7,404 | 6,952 | 10,445 | 12,662 | 7,865 | 7,446 | 6,500 | 6,490 | 6,735 | 5,505 | 5,130 | 92,565 |
| 2014/15 | 4,985 | 15,682 | 6,182 | 5,948 | 5,178 | 15,278 | 6,026 | 5,221 | 6,728 | 5,245 | 4,702 | 4,219 | 85,396 |
| 2015/16 | 3,931 | 3,574 | 3,212 | 8,227 | 14,040 | 10,844 | 21,590 | 8,625 | 6,734 | 6,098 | 5,551 | 5,044 | 97,470 |
| 2016/17 | 4,688 | 7,156 | 4,552 | 4,129 | 4,331 | 3,815 | 3,406 | 3,203 | 8,291 | 3,529 | 3,370 | 2,886 | 53,356 |
| 2017/18 | 2,618 | 2,368 | 2,201 | 2,899 | 5,428 | 30,899 | 31,917 | 27,961 | 22,596 | 13,112 | 11,873 | 10,923 | 164,796 |

1822. Río Jalón aguas arriba del Río Manubles

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 63,05 | 79,02 | 41,39 | 89,88 | 71,07 | 68,99 | 81,29 | 78,92 | 121,90 | 25,41 | 22,67 | 50,56 | 397,32 |
| Mínimo | 1,35 | 2,37 | 2,20 | 2,30 | 2,39 | 2,24 | 2,02 | 1,88 | 1,86 | 1,70 | 1,60 | 1,46 | 26,67 |
| Media | 10,49 | 10,77 | 11,12 | 14,13 | 13,40 | 15,12 | 16,11 | 18,95 | 12,65 | 9,48 | 8,58 | 9,80 | 150,60 |

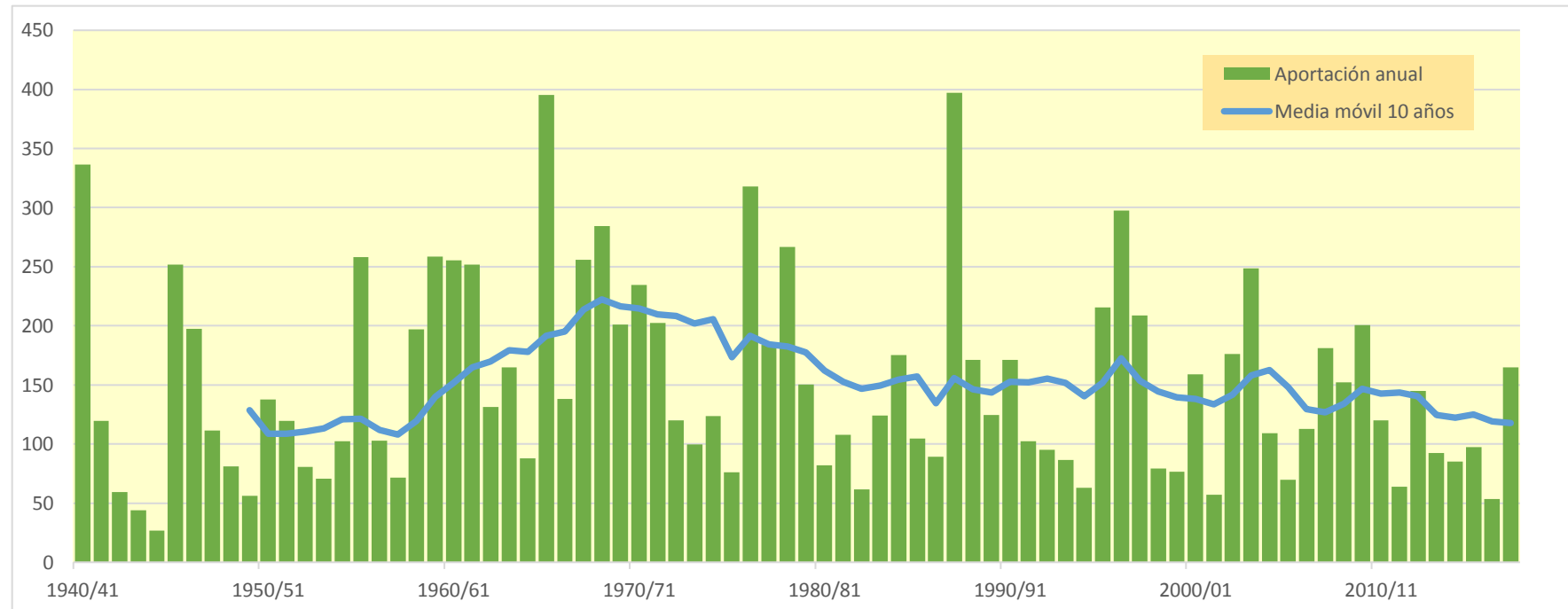
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,33 | 2,46 | 2,56 | 2,55 | 2,80 | 2,33 | 2,11 | 2,90 | 3,09 | 2,82 | 2,65 | 2,56 | 40,17 |
| Percentil 5% | 2,96 | 2,91 | 3,21 | 3,05 | 3,25 | 3,72 | 3,57 | 4,14 | 4,07 | 3,50 | 3,36 | 3,28 | 56,85 |
| Percentil 10% | 3,83 | 3,68 | 3,97 | 4,27 | 4,27 | 4,00 | 4,11 | 5,00 | 4,96 | 3,91 | 3,68 | 3,99 | 63,83 |
| Percentil 25% | 5,55 | 5,70 | 5,73 | 5,41 | 5,26 | 5,68 | 6,97 | 7,15 | 6,43 | 5,94 | 5,52 | 5,07 | 86,81 |
| Percentil 50% | 7,89 | 7,13 | 8,14 | 8,53 | 9,07 | 10,20 | 12,93 | 11,48 | 10,03 | 8,33 | 7,54 | 7,31 | 123,74 |
| Desviación típica | 8,79 | 11,53 | 8,57 | 17,20 | 13,06 | 13,59 | 13,55 | 18,26 | 14,04 | 4,92 | 4,27 | 8,07 | 82,79 |
| Coef. Variación | 0,84 | 1,07 | 0,77 | 1,22 | 0,97 | 0,90 | 0,84 | 0,96 | 1,11 | 0,52 | 0,50 | 0,82 | 0,55 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 32,77 | 55,54 | 41,39 | 73,77 | 29,96 | 37,68 | 81,29 | 78,92 | 121,90 | 25,41 | 22,67 | 22,66 | 397,32 |
| Mínimo | 2,62 | 2,37 | 2,20 | 2,80 | 3,17 | 3,64 | 3,41 | 3,20 | 3,46 | 3,16 | 3,37 | 2,89 | 53,36 |
| Media | 10,12 | 9,39 | 10,80 | 12,15 | 9,99 | 11,88 | 15,24 | 18,31 | 12,40 | 8,71 | 8,08 | 7,75 | 134,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,69 | 2,77 | 2,57 | 2,84 | 3,47 | 3,70 | 3,49 | 3,41 | 3,53 | 3,19 | 3,44 | 2,99 | 54,68 |
| Percentil 5% | 3,31 | 3,56 | 3,21 | 3,52 | 4,10 | 3,95 | 3,74 | 4,45 | 4,18 | 3,49 | 3,60 | 3,34 | 60,91 |
| Percentil 10% | 4,04 | 4,26 | 3,97 | 4,27 | 4,35 | 4,00 | 4,36 | 5,00 | 4,45 | 3,91 | 4,21 | 3,69 | 63,83 |
| Percentil 25% | 5,34 | 6,04 | 5,39 | 5,22 | 5,20 | 5,00 | 6,23 | 6,57 | 6,01 | 5,27 | 5,08 | 4,74 | 85,64 |
| Percentil 50% | 7,30 | 6,97 | 6,49 | 6,74 | 8,01 | 8,93 | 10,90 | 9,75 | 8,40 | 7,42 | 6,69 | 6,70 | 110,93 |
| Desviación típica | 7,21 | 8,75 | 9,47 | 14,58 | 6,07 | 9,09 | 14,34 | 17,31 | 18,80 | 4,78 | 4,10 | 4,40 | 72,10 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,93 | 0,88 | 1,20 | 0,61 | 0,77 | 0,94 | 0,95 | 1,52 | 0,55 | 0,51 | 0,57 | 0,53 |



1824. Río Manubles

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,555 | 1,261 | 0,796 | 4,292 | 9,087 | 5,220 | 6,815 | 5,806 | 3,570 | 2,215 | 1,400 | 1,010 | 44,027 |
| 1941/42 | 0,670 | 0,599 | 0,413 | 0,384 | 0,322 | 1,105 | 5,143 | 2,602 | 1,580 | 0,982 | 0,673 | 0,522 | 14,995 |
| 1942/43 | 0,404 | 0,448 | 0,415 | 0,393 | 0,275 | 0,233 | 0,803 | 0,703 | 0,460 | 0,413 | 0,322 | 0,255 | 5,123 |
| 1943/44 | 0,222 | 0,183 | 0,365 | 0,306 | 0,238 | 0,740 | 0,251 | 0,495 | 0,474 | 0,341 | 0,262 | 0,269 | 4,146 |
| 1944/45 | 0,247 | 0,229 | 0,204 | 0,173 | 0,968 | 0,316 | 0,229 | 0,192 | 0,192 | 0,162 | 0,139 | 0,122 | 3,172 |
| 1945/46 | 0,121 | 1,029 | 2,436 | 1,354 | 1,037 | 0,847 | 3,252 | 4,476 | 2,690 | 1,661 | 1,069 | 0,733 | 20,705 |
| 1946/47 | 0,540 | 0,420 | 0,442 | 0,337 | 5,082 | 5,320 | 3,115 | 2,645 | 1,813 | 1,151 | 0,799 | 1,056 | 22,720 |
| 1947/48 | 0,667 | 0,517 | 0,667 | 4,222 | 2,250 | 1,475 | 1,013 | 0,755 | 0,511 | 0,377 | 0,300 | 0,251 | 13,005 |
| 1948/49 | 0,237 | 0,202 | 0,474 | 0,239 | 0,215 | 0,329 | 0,246 | 0,974 | 1,007 | 0,737 | 0,503 | 4,685 | 9,848 |
| 1949/50 | 2,683 | 1,681 | 1,039 | 0,740 | 0,588 | 0,404 | 0,315 | 0,521 | 0,459 | 0,338 | 0,262 | 0,215 | 9,246 |
| 1950/51 | 0,202 | 0,179 | 0,691 | 1,256 | 1,430 | 1,421 | 2,740 | 1,954 | 1,460 | 0,989 | 0,683 | 0,646 | 13,650 |
| 1951/52 | 0,679 | 0,868 | 1,277 | 0,746 | 1,040 | 1,201 | 1,453 | 1,153 | 0,763 | 0,614 | 0,500 | 0,386 | 10,679 |
| 1952/53 | 0,309 | 0,288 | 0,457 | 0,296 | 0,313 | 0,408 | 0,752 | 0,596 | 5,893 | 3,153 | 1,848 | 1,121 | 15,434 |
| 1953/54 | 1,721 | 1,057 | 1,081 | 0,643 | 0,767 | 2,710 | 1,679 | 1,899 | 1,866 | 1,160 | 0,760 | 0,532 | 15,876 |
| 1954/55 | 0,398 | 0,419 | 0,346 | 1,001 | 1,651 | 1,096 | 0,809 | 0,859 | 0,711 | 0,546 | 0,505 | 0,419 | 8,761 |
| 1955/56 | 0,488 | 0,373 | 0,842 | 0,969 | 0,661 | 8,724 | 3,721 | 10,324 | 4,823 | 2,829 | 1,728 | 1,318 | 36,801 |
| 1956/57 | 0,978 | 0,704 | 0,512 | 0,398 | 0,391 | 0,316 | 0,293 | 0,461 | 1,674 | 1,212 | 0,789 | 0,606 | 8,334 |
| 1957/58 | 0,678 | 0,578 | 0,426 | 0,584 | 0,640 | 0,563 | 0,419 | 0,355 | 0,593 | 0,500 | 0,360 | 0,364 | 6,061 |
| 1958/59 | 0,314 | 0,264 | 12,507 | 4,920 | 2,867 | 4,312 | 3,501 | 3,689 | 3,203 | 2,262 | 1,454 | 2,693 | 41,986 |
| 1959/60 | 2,388 | 2,306 | 5,968 | 5,932 | 8,902 | 12,421 | 6,453 | 3,829 | 2,417 | 1,577 | 1,067 | 0,786 | 54,047 |
| 1960/61 | 7,579 | 3,968 | 3,856 | 3,128 | 1,980 | 1,293 | 1,007 | 0,837 | 0,646 | 0,543 | 0,477 | 3,708 | 29,022 |
| 1961/62 | 2,612 | 17,288 | 6,388 | 5,094 | 5,977 | 5,884 | 5,616 | 3,717 | 2,777 | 1,978 | 1,287 | 1,026 | 59,643 |
| 1962/63 | 1,242 | 0,879 | 0,675 | 1,508 | 2,324 | 6,072 | 3,596 | 2,475 | 1,580 | 1,043 | 0,715 | 0,877 | 22,984 |
| 1963/64 | 0,728 | 1,592 | 1,667 | 1,279 | 4,714 | 3,356 | 2,559 | 1,801 | 1,315 | 0,905 | 0,639 | 0,485 | 21,041 |
| 1964/65 | 0,396 | 0,427 | 0,538 | 0,606 | 0,568 | 3,640 | 1,679 | 1,039 | 0,676 | 0,470 | 0,349 | 0,326 | 10,714 |
| 1965/66 | 2,411 | 3,775 | 2,553 | 5,245 | 7,826 | 4,610 | 4,569 | 3,762 | 2,771 | 1,784 | 1,155 | 0,796 | 41,257 |
| 1966/67 | 0,751 | 1,741 | 1,250 | 0,852 | 0,827 | 0,712 | 0,531 | 0,419 | 0,347 | 0,303 | 0,271 | 0,293 | 8,297 |
| 1967/68 | 0,329 | 15,549 | 5,851 | 3,395 | 2,305 | 6,961 | 6,596 | 4,490 | 2,751 | 1,706 | 1,250 | 0,954 | 52,136 |
| 1968/69 | 0,687 | 1,562 | 4,527 | 3,199 | 2,641 | 5,273 | 7,735 | 5,421 | 3,722 | 2,467 | 1,590 | 3,136 | 41,960 |
| 1969/70 | 2,542 | 1,775 | 1,255 | 2,937 | 2,186 | 1,433 | 0,987 | 0,729 | 0,612 | 0,523 | 0,451 | 0,399 | 15,831 |
| 1970/71 | 0,366 | 0,401 | 0,398 | 0,670 | 0,992 | 0,620 | 3,160 | 8,509 | 5,896 | 3,650 | 2,243 | 1,458 | 28,364 |
| 1971/72 | 1,031 | 0,833 | 0,799 | 0,862 | 2,404 | 2,706 | 1,888 | 1,274 | 0,948 | 0,716 | 0,569 | 3,955 | 17,984 |
| 1972/73 | 2,822 | 2,358 | 1,719 | 1,272 | 0,944 | 0,736 | 0,548 | 0,485 | 0,941 | 0,894 | 0,669 | 0,527 | 13,915 |
| 1973/74 | 0,484 | 0,558 | 0,552 | 0,652 | 0,628 | 1,970 | 1,384 | 1,080 | 0,788 | 0,605 | 0,536 | 0,493 | 9,729 |
| 1974/75 | 0,393 | 0,794 | 0,524 | 0,427 | 0,677 | 0,469 | 1,507 | 3,877 | 2,762 | 1,759 | 1,209 | 1,001 | 15,401 |
| 1975/76 | 0,732 | 0,610 | 0,595 | 0,733 | 0,965 | 0,712 | 2,440 | 1,373 | 0,961 | 0,674 | 0,715 | 0,663 | 11,173 |
| 1976/77 | 0,605 | 0,680 | 3,518 | 10,605 | 7,969 | 6,473 | 4,546 | 5,565 | 6,056 | 3,792 | 2,306 | 1,460 | 53,575 |
| 1977/78 | 1,055 | 0,761 | 0,923 | 0,851 | 1,953 | 1,069 | 1,258 | 1,035 | 0,777 | 0,583 | 0,455 | 0,376 | 11,096 |
| 1978/79 | 0,326 | 0,291 | 0,762 | 4,547 | 4,736 | 3,663 | 2,901 | 3,640 | 2,647 | 1,632 | 1,074 | 0,804 | 27,024 |
| 1979/80 | 1,445 | 1,148 | 0,783 | 0,581 | 0,689 | 0,850 | 1,117 | 2,151 | 1,675 | 1,082 | 0,716 | 0,507 | 12,745 |
| 1980/81 | 0,386 | 0,370 | 0,300 | 0,261 | 0,229 | 0,239 | 2,326 | 1,659 | 1,028 | 0,667 | 0,472 | 0,369 | 8,306 |
| 1981/82 | 0,301 | 0,244 | 2,219 | 1,435 | 1,101 | 0,777 | 0,514 | 1,696 | 1,375 | 0,919 | 0,640 | 0,487 | 11,706 |
| 1982/83 | 0,454 | 0,535 | 0,433 | 0,300 | 0,239 | 0,216 | 0,249 | 0,203 | 0,215 | 0,184 | 1,637 | 1,240 | 5,905 |
| 1983/84 | 0,751 | 0,743 | 0,551 | 0,418 | 0,424 | 1,074 | 0,745 | 4,149 | 2,723 | 1,659 | 1,022 | 0,662 | 14,923 |
| 1984/85 | 0,473 | 8,203 | 3,445 | 2,087 | 2,471 | 1,499 | 1,719 | 1,460 | 0,978 | 0,704 | 0,483 | 0,358 | 23,879 |
| 1985/86 | 0,282 | 0,308 | 0,254 | 0,252 | 0,602 | 0,474 | 0,744 | 0,675 | 0,508 | 0,365 | 0,273 | 1,904 | 6,639 |
| 1986/87 | 1,727 | 1,068 | 0,681 | 0,733 | 1,456 | 0,848 | 0,682 | 0,487 | 0,355 | 0,573 | 0,579 | 0,396 | 9,584 |
| 1987/88 | 0,664 | 0,660 | 1,527 | 5,451 | 2,841 | 1,743 | 12,725 | 9,672 | 18,270 | 8,942 | 5,223 | 3,145 | 70,862 |
| 1988/89 | 2,061 | 1,661 | 1,027 | 0,758 | 0,678 | 0,625 | 1,640 | 2,012 | 1,499 | 0,990 | 0,704 | 0,534 | 14,190 |
| 1989/90 | 0,433 | 1,071 | 3,558 | 2,082 | 1,349 | 0,875 | 0,719 | 0,694 | 0,590 | 0,452 | 0,367 | 0,387 | 12,577 |
| 1990/91 | 0,618 | 0,525 | 0,410 | 0,360 | 1,012 | 2,059 | 4,599 | 2,996 | 1,865 | 1,204 | 0,820 | 1,106 | 17,575 |
| 1991/92 | 1,318 | 0,932 | 0,626 | 0,468 | 0,375 | 0,320 | 0,288 | 0,331 | 0,973 | 0,802 | 0,553 | 0,422 | 7,407 |
| 1992/93 | 1,985 | 1,214 | 0,880 | 0,563 | 0,410 | 0,347 | 0,313 | 0,715 | 0,509 | 0,364 | 0,279 | 0,312 | 7,892 |
| 1993/94 | 1,540 | 1,036 | 0,658 | 0,507 | 0,432 | 0,306 | 0,239 | 0,328 | 0,255 | 0,205 | 0,178 | 0,175 | 5,859 |
| 1994/95 | 1,187 | 0,869 | 0,583 | 0,421 | 0,307 | 0,232 | 0,190 | 0,338 | 0,377 | 0,270 | 0,338 | 0,306 | 5,416 |
| 1995/96 | 0,222 | 0,342 | 2,851 | 5,021 | 3,355 | 2,399 | 1,663 | 1,412 | 1,045 | 0,687 | 0,569 | 0,415 | 19,981 |
| 1996/97 | 0,311 | 0,381 | 2,989 | 10,052 | 4,908 | 2,791 | 2,882 | 3,311 | 2,310 | 1,799 | 1,250 | 0,924 | 33,908 |
| 1997/98 | 0,668 | 2,057 | 2,491 | 1,847 | 1,299 | 0,902 | 0,909 | 1,343 | 1,126 | 0,765 | 0,537 | 0,447 | 14,391 |
| 1998/99 | 0,374 | 0,310 | 0,267 | 0,298 | 0,246 | 0,290 | 0,461 | 0,435 | 0,364 | 0,656 | 0,501 | 0,814 | 5,018 |
| 1999/00 | 0,847 | 0,589 | 0,417 | 0,319 | 0,255 | 0,210 | 0,706 | 0,647 | 0,539 | 0,389 | 0,284 | 0,225 | 5,427 |
| 2000/01 | 1,048 | 1,106 | 1,320 | 3,539 | 1,920 | 2,140 | 1,354 | 0,839 | 0,546 | 0,379 | 0,279 | 0,233 | 14,702 |
| 2001/02 | 0,246 | 0,194 | 0,160 | 0,158 | 0,135 | 0,130 | 0,322 | 0,547 | 0,441 | 0,344 | 1,110 | 0,991 | 4,777 |
| 2002/03 | 0,960 | 0,836 | 1,407 | 2,253 | 8,044 | 5,798 | 5,832 | 7,390 | 3,882 | 2,290 | 1,389 | 2,483 | 42,564 |
| 2003/04 | 4,119 | 5,073 | 2,714 | 2,004 | 2,127 | 4,531 | 6,419 | 5,187 | 3,324 | 2,062 | 1,329 | 1,185 | 40,073 |
| 2004/05 | 1,352 | 0,975 | 0,704 | 0,528 | 0,409 | 0,350 | 0,314 | 0,655 | 0,419 | 0,326 | 0,267 | 0,338 | 6,636 |
| 2005/06 | 0,323 | 0,786 | 0,522 | 0,393 | 0,519 | 0,470 | 0,371 | 0,311 | 0,593 | 0,590 | 0,429 | 1,952 | 7,257 |
| 2006/07 | 1,364 | 0,954 | 0,610 | 0,435 | 0,750 | 0,819 | 7,437 | 5,776 | 3,586 | 2,117 | 1,286 | 0,818 | 25,954 |
| 2007/08 | 0,578 | 0,408 | 0,330 | 0,274 | 0,241 | 0,213 | 0,995 | 8,876 | 4,278 | 2,542 | 1,544 | 0,990 | 21,269 |
| 2008/09 | 1,520 | 1,555 | 1,271 | 1,445 | 1,404 | 0,859 | 0,971 | 0,781 | 0,562 | 0,416 | 0,332 | 0,306 | 11,423 |
| 2009/10 | 0,366 | 0,279 | 1,493 | 1,236 | 1,940 | 2,967 | 2,608 | 3,449 | 2,457 | 1,544 | 0,967 | 0,693 | 19,999 |
| 2010/11 | 0,532 | 0,447 | 0,444 | 0,328 | 0,277 | 1,752 | 1,256 | 1,024 | 0,763 | 0,510 | 0,363 | 0,275 | 7,970 |
| 2011/12 | 0,228 | 0,737 | 0,391 | 0,292 | 0,231 | 0,194 | 0,791 | 0,544 | 0,381 | 0,293 | 0,228 | 0,225 | 4,534 |
| 2012/13 | 1,788 | 1,308 | 0,784 | 0,658 | 0,840 | 5,621 | 4,457 | 3,285 | 2,152 | 1,366 | 0,882 | 0,599 | 23,738 |
| 2013/14 | 0,777 | 0,846 | 0,653 | 0,995 | 1,481 | 0,983 | 0,796 | 0,590 | 0,742 | 0,688 | 0,474 | 0,350 | 9,375 |
| 2014/15 | 0,307 | 5,917 | 2,838 | 1,679 | 1,075 | 4,780 | 2,528 | 1,525 | 1,559 | 1,168 | 0,747 | 0,501 | 24,624 |
| 2015/16 | 0,399 | 0,618 | 0,328 | 0,781 | 0,901 | 0,944 | 2,703 | 2,246 | 1,461 | 0,885 | 0,557 | 0,371 | 12,195 |
| 2016/17 | 0,276 | 1,399 | 0,772 | 0,494 | 0,991 | 0,559 | 0,371 | 0,330 | 1,297 | 0,899 | 0,581 | 0,394 | 8,363 |
| 2017/18 | 0,268 | 0,197 | 0,172 | 0,316 | 0,323 | 2,588 | 3,822 | 4,134 | 2,877 | 1,764 | 1,089 | 0,721 | 18,270 |

1824. Río Manubles

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,58 | 17,29 | 12,51 | 10,61 | 9,09 | 12,42 | 12,73 | 10,32 | 18,27 | 8,94 | 5,22 | 4,69 | 70,86 |
| Mínimo | 0,12 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,13 | 0,13 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 3,17 |
| Media | 1,00 | 1,50 | 1,46 | 1,65 | 1,79 | 2,07 | 2,26 | 2,31 | 1,86 | 1,19 | 0,83 | 0,89 | 18,82 |

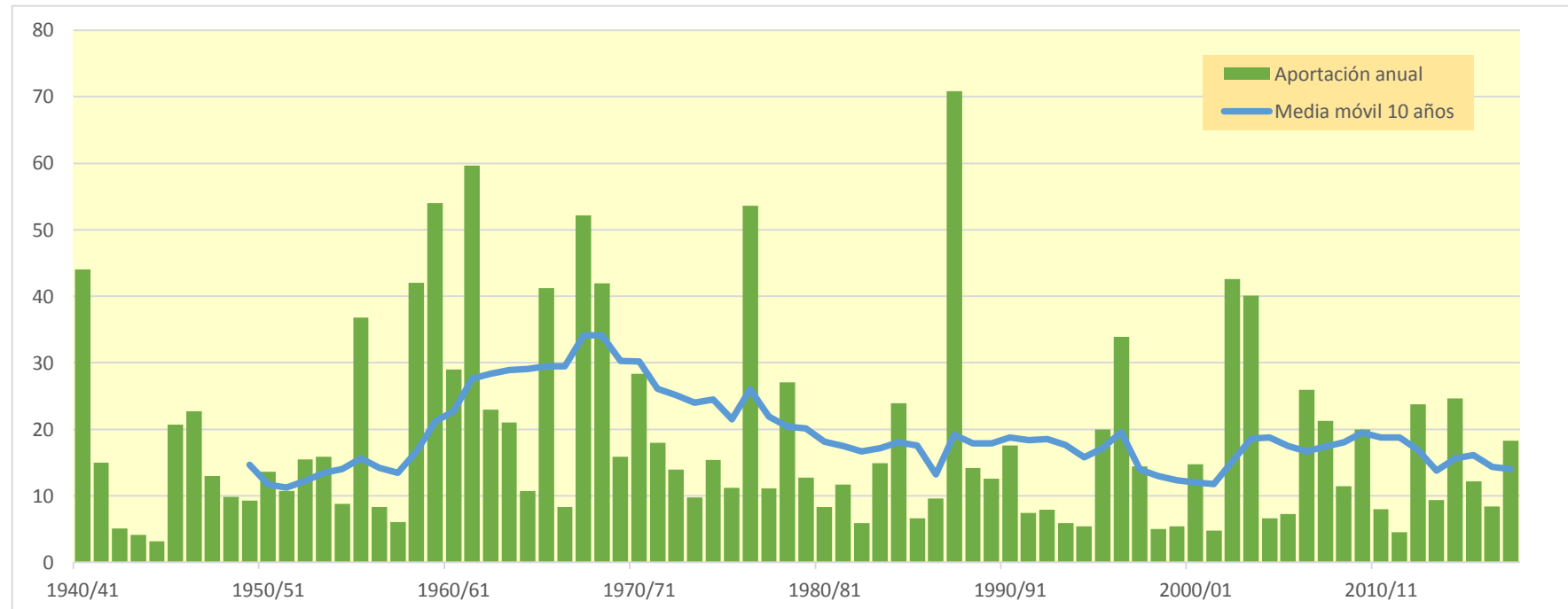
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,20 | 0,18 | 0,22 | 0,20 | 0,21 | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 3,92 |
| Percentil 5% | 0,23 | 0,20 | 0,27 | 0,26 | 0,24 | 0,22 | 0,25 | 0,33 | 0,35 | 0,29 | 0,26 | 0,22 | 4,98 |
| Percentil 10% | 0,26 | 0,27 | 0,34 | 0,30 | 0,25 | 0,27 | 0,31 | 0,40 | 0,41 | 0,34 | 0,28 | 0,26 | 5,73 |
| Percentil 25% | 0,37 | 0,42 | 0,45 | 0,40 | 0,43 | 0,47 | 0,69 | 0,65 | 0,59 | 0,50 | 0,43 | 0,37 | 8,34 |
| Percentil 50% | 0,67 | 0,77 | 0,73 | 0,74 | 0,98 | 1,03 | 1,37 | 1,36 | 1,09 | 0,84 | 0,64 | 0,53 | 14,05 |
| Desviación típica | 1,10 | 2,76 | 1,87 | 2,07 | 2,14 | 2,33 | 2,33 | 2,35 | 2,35 | 1,21 | 0,70 | 0,90 | 14,73 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,84 | 1,28 | 1,25 | 1,20 | 1,13 | 1,03 | 1,02 | 1,26 | 1,01 | 0,84 | 1,02 | 0,78 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,12 | 8,20 | 3,56 | 10,05 | 8,04 | 5,80 | 12,73 | 9,67 | 18,27 | 8,94 | 5,22 | 3,15 | 70,86 |
| Mínimo | 0,22 | 0,19 | 0,16 | 0,16 | 0,13 | 0,13 | 0,19 | 0,20 | 0,22 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 4,53 |
| Media | 0,87 | 1,23 | 1,13 | 1,35 | 1,25 | 1,42 | 2,04 | 2,16 | 1,80 | 1,13 | 0,80 | 0,74 | 15,93 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,22 | 0,19 | 0,16 | 0,19 | 0,17 | 0,15 | 0,21 | 0,24 | 0,23 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 4,62 |
| Percentil 5% | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,26 | 0,23 | 0,21 | 0,25 | 0,33 | 0,34 | 0,26 | 0,26 | 0,22 | 4,98 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,30 | 0,29 | 0,29 | 0,24 | 0,22 | 0,31 | 0,33 | 0,37 | 0,32 | 0,28 | 0,26 | 5,42 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,42 | 0,42 | 0,34 | 0,34 | 0,33 | 0,47 | 0,56 | 0,52 | 0,40 | 0,36 | 0,35 | 7,29 |
| Percentil 50% | 0,60 | 0,81 | 0,67 | 0,55 | 0,80 | 0,85 | 0,94 | 1,18 | 1,00 | 0,70 | 0,56 | 0,47 | 11,95 |
| Desviación típica | 0,77 | 1,64 | 1,00 | 1,91 | 1,52 | 1,54 | 2,56 | 2,42 | 2,96 | 1,45 | 0,84 | 0,65 | 13,27 |
| Coef. Variación | 0,88 | 1,33 | 0,88 | 1,41 | 1,21 | 1,08 | 1,25 | 1,12 | 1,65 | 1,29 | 1,04 | 0,89 | 0,83 |



1826. Río Pancrudo aguas arriba del Embalse de Lechago

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,509 | 0,343 | 0,261 | 0,548 | 2,525 | 1,285 | 2,951 | 3,353 | 1,161 | 0,638 | 0,525 | 0,727 | 14,824 |
| 1941/42 | 0,364 | 0,370 | 0,260 | 0,243 | 0,414 | 6,941 | 5,757 | 1,424 | 1,245 | 0,734 | 0,623 | 0,686 | 19,062 |
| 1942/43 | 0,558 | 0,428 | 0,371 | 0,323 | 0,268 | 0,246 | 0,280 | 0,439 | 0,230 | 2,137 | 0,424 | 0,750 | 6,453 |
| 1943/44 | 0,407 | 0,335 | 0,746 | 0,429 | 0,316 | 3,031 | 0,446 | 4,458 | 2,316 | 0,959 | 0,722 | 1,464 | 15,629 |
| 1944/45 | 0,883 | 0,568 | 0,454 | 0,377 | 1,537 | 0,400 | 0,298 | 0,285 | 0,623 | 0,314 | 0,283 | 0,231 | 6,253 |
| 1945/46 | 0,195 | 0,473 | 2,356 | 0,389 | 1,804 | 4,514 | 11,167 | 29,357 | 4,193 | 2,525 | 1,919 | 1,575 | 60,469 |
| 1946/47 | 1,321 | 1,120 | 1,005 | 2,840 | 21,258 | 5,682 | 1,772 | 5,940 | 1,790 | 3,405 | 2,296 | 1,548 | 49,978 |
| 1947/48 | 2,335 | 1,006 | 0,794 | 2,673 | 0,784 | 0,608 | 0,737 | 0,470 | 0,384 | 0,430 | 0,277 | 0,816 | 11,315 |
| 1948/49 | 0,233 | 0,196 | 0,200 | 0,200 | 0,188 | 0,190 | 0,165 | 1,557 | 0,477 | 0,323 | 0,215 | 0,705 | 4,648 |
| 1949/50 | 0,585 | 0,343 | 0,253 | 0,199 | 0,168 | 0,141 | 0,447 | 0,810 | 0,349 | 0,254 | 0,195 | 0,162 | 3,908 |
| 1950/51 | 0,148 | 0,120 | 0,454 | 20,080 | 4,408 | 4,000 | 7,967 | 4,401 | 3,553 | 1,502 | 1,424 | 4,411 | 52,468 |
| 1951/52 | 3,086 | 1,290 | 1,051 | 0,875 | 2,921 | 0,978 | 1,209 | 0,673 | 0,541 | 3,619 | 0,797 | 0,610 | 17,649 |
| 1952/53 | 0,501 | 0,421 | 0,694 | 0,328 | 0,314 | 0,442 | 1,281 | 0,265 | 3,314 | 0,624 | 0,628 | 0,320 | 9,130 |
| 1953/54 | 0,470 | 0,323 | 0,729 | 0,270 | 0,543 | 8,216 | 0,814 | 9,641 | 3,025 | 0,958 | 0,674 | 0,533 | 26,195 |
| 1954/55 | 0,444 | 0,382 | 0,327 | 1,622 | 0,870 | 0,351 | 0,279 | 0,546 | 0,544 | 0,316 | 1,346 | 1,664 | 8,692 |
| 1955/56 | 0,419 | 0,325 | 1,814 | 0,624 | 0,267 | 4,856 | 2,102 | 7,688 | 2,206 | 0,826 | 0,737 | 0,628 | 22,491 |
| 1956/57 | 0,530 | 0,448 | 0,351 | 0,293 | 0,305 | 0,239 | 0,289 | 3,424 | 7,201 | 1,221 | 0,819 | 0,667 | 15,786 |
| 1957/58 | 2,007 | 1,052 | 0,683 | 0,634 | 1,358 | 2,631 | 0,821 | 0,712 | 0,400 | 0,303 | 0,266 | 0,330 | 11,199 |
| 1958/59 | 0,197 | 0,478 | 4,557 | 1,086 | 1,704 | 5,863 | 2,766 | 8,586 | 2,584 | 1,973 | 1,494 | 4,758 | 36,046 |
| 1959/60 | 3,296 | 4,199 | 4,335 | 3,549 | 2,847 | 3,961 | 1,368 | 1,519 | 1,597 | 1,846 | 0,913 | 0,844 | 30,274 |
| 1960/61 | 4,678 | 4,325 | 4,549 | 2,040 | 1,481 | 0,829 | 0,839 | 0,654 | 0,519 | 0,444 | 1,123 | 0,463 | 21,942 |
| 1961/62 | 0,580 | 2,436 | 0,724 | 0,733 | 0,827 | 0,655 | 0,736 | 1,397 | 1,081 | 0,367 | 0,289 | 2,650 | 12,476 |
| 1962/63 | 3,492 | 1,149 | 0,518 | 1,986 | 1,553 | 5,390 | 2,863 | 0,634 | 0,757 | 0,699 | 0,420 | 7,549 | 27,010 |
| 1963/64 | 1,071 | 2,449 | 0,859 | 0,690 | 7,347 | 1,978 | 0,952 | 1,047 | 3,165 | 0,760 | 0,634 | 0,533 | 21,485 |
| 1964/65 | 0,460 | 0,390 | 1,125 | 0,683 | 0,570 | 3,771 | 0,586 | 0,414 | 0,417 | 0,308 | 0,264 | 0,225 | 9,212 |
| 1965/66 | 1,725 | 1,036 | 0,873 | 3,413 | 1,962 | 0,909 | 1,535 | 2,561 | 1,068 | 0,751 | 0,604 | 0,506 | 16,943 |
| 1966/67 | 3,515 | 1,185 | 0,706 | 0,982 | 0,714 | 0,605 | 0,453 | 0,366 | 0,312 | 0,304 | 0,235 | 0,202 | 9,580 |
| 1967/68 | 0,209 | 1,680 | 1,034 | 0,551 | 0,533 | 4,353 | 1,343 | 2,011 | 0,725 | 0,546 | 0,449 | 0,380 | 13,817 |
| 1968/69 | 0,323 | 8,030 | 2,290 | 2,734 | 1,479 | 6,696 | 12,644 | 5,359 | 2,742 | 2,005 | 1,612 | 3,028 | 48,943 |
| 1969/70 | 2,547 | 1,337 | 1,506 | 3,156 | 1,358 | 2,498 | 0,887 | 0,740 | 1,187 | 0,652 | 0,486 | 0,403 | 16,757 |
| 1970/71 | 0,542 | 0,320 | 0,283 | 1,050 | 1,566 | 0,532 | 6,294 | 12,907 | 4,712 | 2,586 | 1,559 | 1,180 | 33,531 |
| 1971/72 | 1,035 | 1,190 | 5,947 | 1,678 | 2,980 | 2,764 | 1,276 | 1,495 | 1,504 | 1,011 | 0,834 | 6,192 | 27,906 |
| 1972/73 | 1,851 | 1,418 | 0,892 | 0,720 | 0,629 | 0,730 | 0,591 | 0,497 | 5,188 | 1,257 | 1,490 | 0,788 | 16,052 |
| 1973/74 | 0,638 | 0,540 | 0,474 | 0,426 | 0,509 | 5,274 | 7,283 | 1,724 | 1,003 | 1,046 | 1,344 | 0,780 | 21,041 |
| 1974/75 | 0,534 | 0,750 | 0,387 | 0,324 | 0,278 | 1,582 | 1,234 | 3,989 | 8,215 | 1,272 | 2,275 | 3,286 | 24,125 |
| 1975/76 | 0,934 | 0,749 | 0,995 | 0,608 | 1,968 | 0,590 | 2,669 | 1,718 | 0,561 | 0,475 | 0,718 | 0,372 | 12,357 |
| 1976/77 | 0,442 | 0,641 | 0,805 | 5,875 | 2,216 | 1,614 | 1,218 | 12,653 | 4,142 | 2,155 | 1,163 | 0,907 | 33,830 |
| 1977/78 | 0,752 | 0,635 | 0,550 | 0,478 | 0,477 | 0,595 | 1,536 | 3,795 | 2,481 | 0,703 | 0,517 | 0,449 | 12,969 |
| 1978/79 | 0,351 | 0,298 | 0,269 | 0,698 | 1,129 | 1,576 | 2,006 | 1,446 | 1,849 | 0,545 | 0,394 | 0,624 | 11,184 |
| 1979/80 | 4,064 | 0,999 | 0,639 | 0,731 | 2,034 | 1,071 | 0,565 | 3,174 | 0,781 | 0,514 | 0,394 | 0,327 | 15,294 |
| 1980/81 | 0,276 | 0,300 | 0,238 | 0,374 | 0,344 | 0,152 | 1,700 | 0,515 | 0,479 | 0,232 | 0,370 | 0,325 | 5,304 |
| 1981/82 | 0,175 | 0,144 | 0,171 | 0,125 | 0,852 | 0,277 | 0,375 | 1,976 | 0,499 | 0,387 | 0,280 | 0,211 | 5,472 |
| 1982/83 | 1,996 | 0,787 | 0,523 | 0,331 | 0,277 | 0,285 | 0,202 | 0,171 | 0,200 | 0,146 | 0,253 | 0,187 | 5,360 |
| 1983/84 | 0,150 | 0,560 | 0,250 | 0,208 | 0,232 | 0,851 | 0,583 | 12,170 | 1,661 | 1,074 | 0,816 | 0,682 | 19,237 |
| 1984/85 | 0,569 | 8,743 | 1,684 | 1,106 | 2,940 | 1,243 | 0,832 | 2,985 | 0,749 | 0,595 | 0,478 | 0,402 | 22,326 |
| 1985/86 | 0,347 | 0,319 | 0,278 | 0,294 | 0,668 | 1,857 | 3,814 | 4,014 | 0,822 | 0,588 | 0,471 | 4,550 | 18,022 |
| 1986/87 | 4,093 | 1,165 | 1,053 | 1,217 | 9,358 | 1,693 | 1,015 | 1,883 | 0,782 | 1,871 | 0,722 | 0,592 | 25,445 |
| 1987/88 | 1,717 | 1,858 | 2,621 | 4,891 | 1,490 | 0,948 | 10,021 | 8,000 | 10,401 | 3,323 | 2,244 | 1,742 | 49,256 |
| 1988/89 | 1,532 | 1,493 | 1,124 | 0,961 | 0,852 | 1,806 | 2,342 | 4,079 | 1,387 | 0,977 | 1,720 | 0,715 | 18,987 |
| 1989/90 | 0,579 | 1,007 | 0,859 | 0,788 | 0,443 | 0,357 | 0,310 | 0,428 | 1,306 | 0,341 | 0,946 | 0,483 | 7,845 |
| 1990/91 | 2,223 | 6,464 | 0,707 | 0,537 | 5,765 | 17,769 | 12,146 | 3,986 | 1,126 | 0,999 | 0,677 | 2,972 | 55,372 |
| 1991/92 | 1,148 | 0,822 | 0,757 | 0,514 | 0,500 | 0,389 | 0,341 | 2,214 | 1,374 | 0,518 | 0,428 | 0,362 | 9,366 |
| 1992/93 | 1,895 | 0,569 | 0,434 | 0,297 | 0,253 | 0,386 | 0,343 | 0,691 | 0,232 | 0,181 | 0,151 | 0,495 | 5,929 |
| 1993/94 | 0,801 | 0,321 | 0,213 | 0,152 | 0,334 | 0,105 | 0,173 | 0,338 | 0,082 | 0,065 | 0,055 | 0,225 | 2,864 |
| 1994/95 | 1,214 | 0,502 | 0,293 | 0,299 | 0,179 | 0,128 | 0,133 | 0,821 | 0,291 | 0,135 | 0,209 | 0,145 | 4,348 |
| 1995/96 | 0,099 | 0,173 | 1,681 | 3,213 | 3,312 | 0,818 | 0,858 | 2,130 | 0,428 | 0,379 | 0,965 | 0,363 | 14,418 |
| 1996/97 | 0,303 | 2,030 | 6,415 | 14,103 | 1,880 | 1,188 | 1,181 | 2,393 | 2,028 | 0,950 | 1,984 | 0,710 | 35,164 |
| 1997/98 | 0,572 | 0,827 | 2,921 | 0,627 | 0,631 | 0,367 | 1,726 | 2,848 | 1,647 | 0,365 | 0,338 | 0,265 | 13,135 |
| 1998/99 | 0,251 | 0,214 | 0,184 | 0,160 | 0,179 | 1,260 | 1,219 | 0,760 | 1,169 | 1,318 | 0,362 | 0,916 | 7,992 |
| 1999/00 | 0,493 | 0,442 | 0,330 | 0,259 | 0,224 | 0,340 | 1,328 | 2,181 | 1,016 | 0,430 | 0,327 | 0,272 | 7,643 |
| 2000/01 | 2,670 | 1,541 | 1,673 | 4,108 | 0,643 | 1,270 | 0,342 | 0,720 | 0,260 | 0,219 | 0,190 | 0,221 | 13,856 |
| 2001/02 | 0,152 | 0,128 | 0,111 | 0,100 | 0,082 | 0,075 | 0,250 | 1,293 | 0,924 | 0,384 | 1,295 | 0,885 | 5,678 |
| 2002/03 | 0,807 | 0,659 | 2,655 | 4,029 | 4,022 | 4,538 | 4,263 | 12,228 | 1,921 | 1,041 | 1,044 | 0,986 | 38,193 |
| 2003/04 | 2,715 | 1,893 | 0,658 | 2,328 | 2,268 | 4,191 | 8,803 | 11,260 | 2,511 | 1,458 | 0,874 | 0,715 | 39,676 |
| 2004/05 | 0,690 | 0,532 | 0,564 | 0,389 | 0,329 | 0,283 | 0,259 | 0,449 | 0,347 | 0,236 | 0,181 | 0,616 | 4,874 |
| 2005/06 | 0,411 | 2,057 | 2,521 | 1,885 | 1,746 | 0,860 | 0,499 | 0,324 | 3,447 | 1,072 | 0,517 | 1,073 | 16,412 |
| 2006/07 | 0,637 | 0,369 | 0,295 | 0,269 | 3,638 | 2,605 | 11,245 | 4,392 | 1,608 | 1,012 | 0,810 | 0,665 | 27,545 |
| 2007/08 | 0,565 | 0,483 | 0,422 | 0,372 | 0,320 | 0,277 | 0,338 | 8,775 | 3,301 | 1,432 | 1,066 | 0,896 | 18,247 |
| 2008/09 | 2,059 | 1,633 | 1,307 | 1,397 | 2,214 | 0,968 | 2,492 | 1,220 | 0,605 | 0,491 | 0,473 | 0,609 | 15,466 |
| 2009/10 | 0,377 | 0,313 | 0,767 | 0,642 | 2,011 | 2,585 | 4,461 | 3,708 | 2,780 | 0,968 | 0,775 | 0,667 | 20,053 |
| 2010/11 | 0,635 | 0,509 | 0,445 | 0,374 | 0,334 | 0,968 | 0,759 | 2,877 | 0,609 | 0,417 | 0,332 | 0,277 | 8,537 |
| 2011/12 | 0,234 | 1,668 | 0,512 | 0,364 | 0,276 | 0,272 | 0,843 | 0,256 | 0,531 | 0,194 | 0,155 | 0,170 | 5,477 |
| 2012/13 | 1,875 | 2,037 | 0,491 | 1,357 | 2,155 | 5,570 | 5,395 | 3,126 | 2,909 | 1,187 | 0,776 | 0,621 | 27,498 |
| 2013/14 | 0,518 | 1,385 | 0,622 | 1,208 | 1,125 | 1,229 | 0,862 | 0,321 | 0,364 | 0,289 | 0,223 | 0,311 | 8,460 |
| 2014/15 | 0,194 | 0,998 | 0,588 | 0,459 | 0,643 | 4,946 | 1,094 | 0,713 | 2,058 | 0,714 | 0,803 | 0,519 | 13,729 |
| 2015/16 | 0,437 | 0,460 | 0,333 | 0,449 | 1,593 | 1,230 | 0,905 | 0,343 | 0,234 | 0,182 | 0,159 | 0,135 | 6,460 |
| 2016/17 | 0,141 | 1,134 | 0,316 | 0,335 | 0,303 | 0,544 | 0,190 | 0,446 | 1,270 | 0,440 | 0,296 | 0,174 | 5,588 |
| 2017/18 | 0,144 | 0,120 | 0,104 | 0,095 | 0,114 | 0,991 | 5,066 | 4,590 | 2,238 | 1,069 | 0,812 | 0,563 | 15,905 |

1826. Río Pancrudo aguas arriba del Embalse de Lechago

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,68 | 8,74 | 6,41 | 20,08 | 21,26 | 17,77 | 12,64 | 29,36 | 10,40 | 3,62 | 2,30 | 7,55 | 60,47 |
| Mínimo | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,13 | 0,17 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,14 | 2,86 |
| Media | 1,08 | 1,19 | 1,08 | 1,51 | 1,68 | 2,11 | 2,30 | 3,28 | 1,74 | 0,91 | 0,74 | 1,04 | 18,64 |

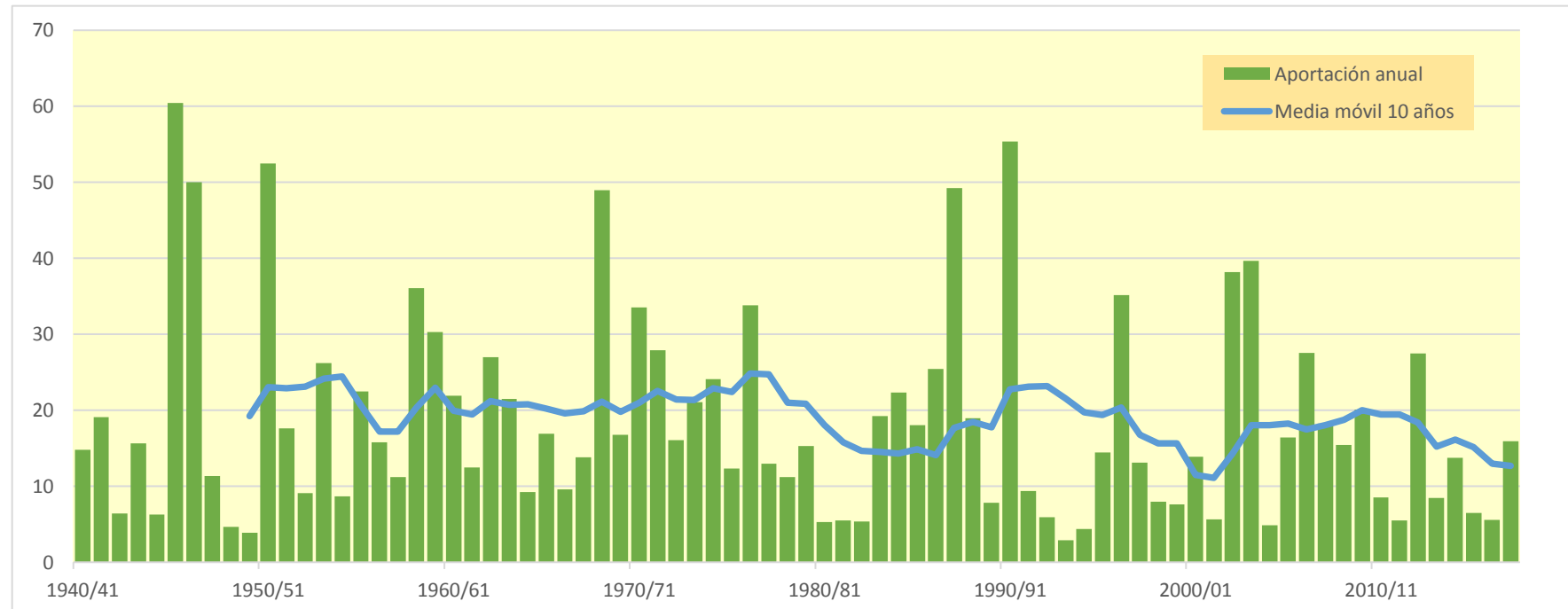
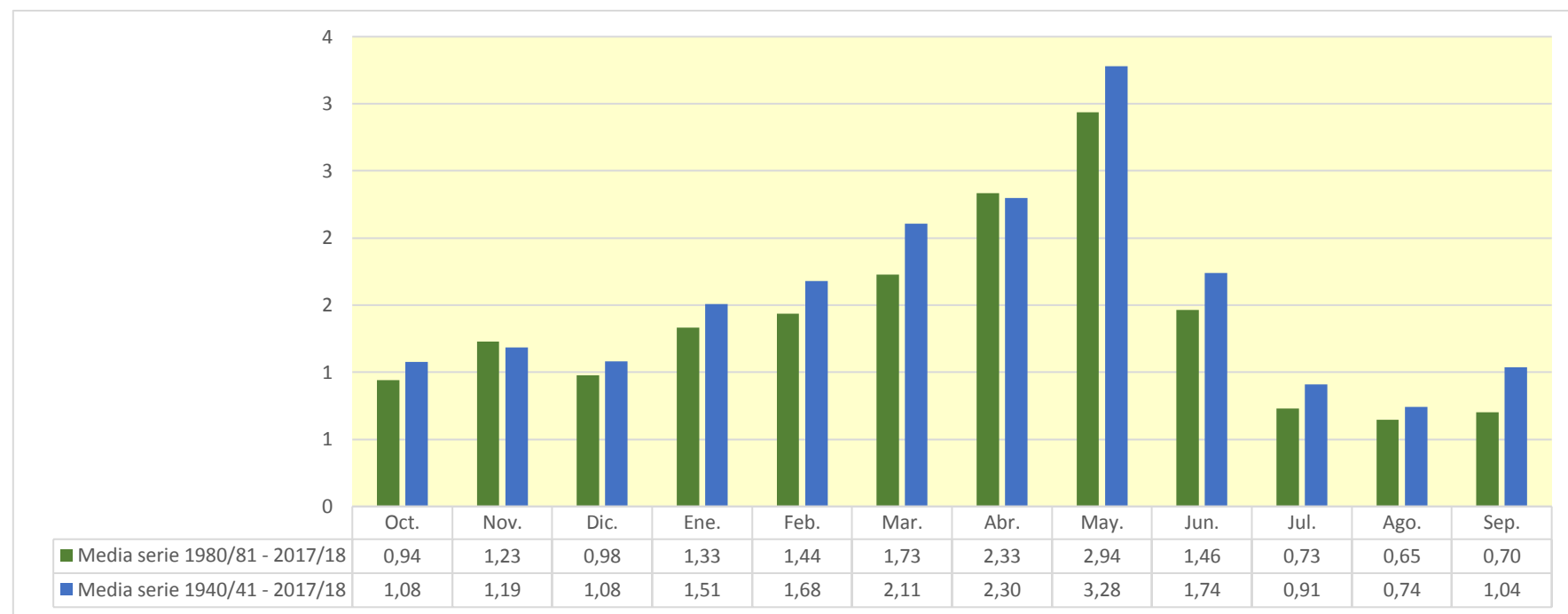
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,16 | 0,24 | 0,17 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 3,67 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,17 | 0,20 | 0,16 | 0,18 | 0,15 | 0,20 | 0,32 | 0,23 | 0,18 | 0,18 | 0,17 | 4,84 |
| Percentil 10% | 0,19 | 0,30 | 0,25 | 0,23 | 0,25 | 0,26 | 0,28 | 0,36 | 0,34 | 0,23 | 0,21 | 0,22 | 5,48 |
| Percentil 25% | 0,37 | 0,37 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | 0,41 | 0,46 | 0,66 | 0,53 | 0,37 | 0,33 | 0,34 | 8,58 |
| Percentil 50% | 0,57 | 0,65 | 0,67 | 0,63 | 0,84 | 1,03 | 1,05 | 1,72 | 1,17 | 0,68 | 0,63 | 0,62 | 15,55 |
| Desviación típica | 1,09 | 1,55 | 1,27 | 2,86 | 2,76 | 2,66 | 3,05 | 4,44 | 1,83 | 0,77 | 0,54 | 1,37 | 13,37 |
| Coef. Variación | 1,01 | 1,31 | 1,18 | 1,89 | 1,65 | 1,27 | 1,33 | 1,35 | 1,05 | 0,85 | 0,73 | 1,32 | 0,72 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,09 | 8,74 | 6,41 | 14,10 | 9,36 | 17,77 | 12,15 | 12,23 | 10,40 | 3,32 | 2,24 | 4,55 | 55,37 |
| Mínimo | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,13 | 0,17 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,14 | 2,86 |
| Media | 0,94 | 1,23 | 0,98 | 1,33 | 1,44 | 1,73 | 2,33 | 2,94 | 1,46 | 0,73 | 0,65 | 0,70 | 16,45 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,15 | 0,20 | 0,13 | 0,09 | 0,09 | 0,14 | 3,41 |
| Percentil 5% | 0,14 | 0,14 | 0,16 | 0,12 | 0,17 | 0,12 | 0,19 | 0,31 | 0,23 | 0,14 | 0,15 | 0,17 | 4,80 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,20 | 0,20 | 0,16 | 0,21 | 0,24 | 0,24 | 0,33 | 0,25 | 0,18 | 0,17 | 0,18 | 5,34 |
| Percentil 25% | 0,28 | 0,39 | 0,30 | 0,30 | 0,31 | 0,34 | 0,34 | 0,56 | 0,48 | 0,30 | 0,28 | 0,27 | 6,06 |
| Percentil 50% | 0,57 | 0,72 | 0,54 | 0,45 | 0,64 | 0,96 | 0,88 | 2,05 | 1,07 | 0,50 | 0,48 | 0,54 | 13,79 |
| Desviación típica | 0,92 | 1,66 | 1,19 | 2,44 | 1,86 | 3,01 | 3,22 | 3,33 | 1,75 | 0,62 | 0,51 | 0,82 | 12,92 |
| Coef. Variación | 0,98 | 1,35 | 1,22 | 1,83 | 1,29 | 1,74 | 1,38 | 1,13 | 1,19 | 0,86 | 0,78 | 1,17 | 0,79 |



1827. Río Blanco

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,196 | 0,159 | 0,146 | 0,169 | 2,512 | 0,297 | 0,707 | 1,058 | 0,458 | 0,411 | 0,377 | 0,348 | 6,841 |
| 1941/42 | 0,318 | 0,293 | 0,268 | 0,247 | 0,231 | 0,237 | 0,330 | 0,250 | 0,229 | 0,209 | 0,191 | 0,176 | 2,979 |
| 1942/43 | 0,166 | 0,150 | 0,138 | 0,134 | 0,119 | 0,110 | 0,117 | 0,098 | 0,090 | 0,096 | 0,085 | 0,080 | 1,383 |
| 1943/44 | 0,090 | 0,072 | 0,068 | 0,065 | 0,059 | 0,055 | 0,052 | 0,082 | 0,090 | 0,086 | 0,079 | 0,088 | 0,885 |
| 1944/45 | 0,072 | 0,067 | 0,063 | 0,056 | 0,084 | 0,054 | 0,050 | 0,046 | 0,045 | 0,042 | 0,039 | 0,036 | 0,655 |
| 1945/46 | 0,033 | 0,044 | 0,930 | 0,109 | 0,114 | 0,554 | 1,077 | 1,111 | 0,477 | 0,439 | 0,401 | 0,367 | 5,655 |
| 1946/47 | 0,335 | 0,306 | 0,280 | 0,256 | 0,624 | 0,775 | 0,341 | 0,345 | 0,324 | 0,296 | 0,272 | 0,255 | 4,411 |
| 1947/48 | 0,235 | 0,218 | 0,208 | 0,737 | 0,242 | 0,221 | 0,202 | 0,186 | 0,171 | 0,157 | 0,144 | 0,131 | 2,852 |
| 1948/49 | 0,120 | 0,110 | 0,100 | 0,092 | 0,084 | 0,078 | 0,071 | 0,080 | 0,082 | 0,076 | 0,070 | 0,324 | 1,288 |
| 1949/50 | 0,162 | 0,148 | 0,136 | 0,124 | 0,113 | 0,104 | 0,095 | 0,093 | 0,092 | 0,087 | 0,079 | 0,072 | 1,306 |
| 1950/51 | 0,066 | 0,061 | 0,182 | 0,156 | 0,549 | 0,619 | 0,403 | 0,320 | 0,293 | 0,268 | 0,245 | 0,230 | 3,393 |
| 1951/52 | 0,275 | 0,316 | 0,217 | 0,200 | 0,196 | 0,194 | 0,187 | 0,176 | 0,162 | 0,249 | 0,162 | 0,148 | 2,482 |
| 1952/53 | 0,136 | 0,132 | 0,131 | 0,111 | 0,102 | 0,094 | 0,101 | 0,087 | 0,214 | 0,105 | 0,096 | 0,088 | 1,397 |
| 1953/54 | 0,086 | 0,082 | 0,075 | 0,068 | 0,068 | 0,121 | 0,078 | 0,182 | 0,165 | 0,152 | 0,139 | 0,127 | 1,343 |
| 1954/55 | 0,116 | 0,112 | 0,100 | 0,203 | 0,529 | 0,177 | 0,170 | 0,181 | 0,156 | 0,145 | 0,133 | 0,123 | 2,146 |
| 1955/56 | 0,117 | 0,117 | 0,233 | 0,156 | 0,141 | 1,927 | 0,326 | 0,875 | 0,381 | 0,348 | 0,320 | 0,304 | 5,245 |
| 1956/57 | 0,280 | 0,256 | 0,234 | 0,214 | 0,208 | 0,183 | 0,171 | 0,197 | 0,189 | 0,185 | 0,169 | 0,154 | 2,441 |
| 1957/58 | 0,145 | 0,136 | 0,128 | 0,180 | 0,119 | 0,192 | 0,123 | 0,113 | 0,109 | 0,100 | 0,092 | 0,086 | 1,522 |
| 1958/59 | 0,080 | 0,073 | 0,669 | 0,156 | 0,144 | 0,360 | 0,200 | 0,272 | 0,273 | 0,253 | 0,231 | 0,273 | 2,983 |
| 1959/60 | 0,246 | 0,243 | 0,330 | 0,478 | 0,768 | 1,019 | 0,433 | 0,467 | 0,389 | 0,360 | 0,329 | 0,301 | 5,363 |
| 1960/61 | 1,086 | 0,409 | 0,519 | 0,450 | 0,373 | 0,329 | 0,304 | 0,283 | 0,259 | 0,237 | 0,217 | 0,308 | 4,774 |
| 1961/62 | 0,253 | 0,369 | 0,290 | 0,442 | 0,292 | 0,362 | 0,651 | 0,348 | 0,328 | 0,299 | 0,274 | 0,256 | 4,164 |
| 1962/63 | 0,241 | 0,223 | 0,206 | 0,205 | 0,425 | 0,280 | 0,332 | 0,238 | 0,223 | 0,206 | 0,189 | 0,191 | 2,958 |
| 1963/64 | 0,187 | 0,709 | 0,265 | 0,224 | 0,600 | 0,400 | 0,324 | 0,272 | 0,337 | 0,277 | 0,253 | 0,231 | 4,081 |
| 1964/65 | 0,212 | 0,194 | 0,178 | 0,176 | 0,154 | 0,251 | 0,168 | 0,155 | 0,143 | 0,131 | 0,120 | 0,112 | 1,993 |
| 1965/66 | 0,181 | 0,468 | 0,246 | 2,210 | 2,499 | 0,496 | 1,013 | 0,543 | 0,492 | 0,451 | 0,413 | 0,377 | 9,391 |
| 1966/67 | 0,586 | 0,553 | 0,351 | 0,325 | 0,317 | 0,287 | 0,274 | 0,252 | 0,231 | 0,211 | 0,193 | 0,176 | 3,755 |
| 1967/68 | 0,161 | 1,238 | 0,277 | 0,253 | 0,368 | 0,477 | 0,482 | 0,358 | 0,328 | 0,300 | 0,274 | 0,250 | 4,768 |
| 1968/69 | 0,229 | 0,229 | 0,304 | 0,263 | 0,289 | 2,373 | 0,584 | 0,649 | 0,579 | 0,516 | 0,472 | 0,607 | 7,093 |
| 1969/70 | 0,466 | 0,480 | 0,409 | 1,509 | 0,455 | 0,421 | 0,387 | 0,355 | 0,324 | 0,296 | 0,271 | 0,248 | 5,620 |
| 1970/71 | 0,227 | 0,216 | 0,194 | 0,199 | 0,182 | 0,182 | 0,511 | 1,163 | 0,534 | 0,458 | 0,422 | 0,388 | 4,678 |
| 1971/72 | 0,355 | 0,325 | 0,317 | 0,307 | 0,648 | 0,434 | 0,341 | 0,314 | 0,290 | 0,267 | 0,244 | 0,356 | 4,197 |
| 1972/73 | 0,281 | 0,270 | 0,263 | 0,243 | 0,223 | 0,205 | 0,194 | 0,180 | 0,216 | 0,202 | 0,185 | 0,169 | 2,632 |
| 1973/74 | 0,156 | 0,143 | 0,137 | 0,150 | 0,141 | 0,366 | 0,557 | 0,241 | 0,222 | 0,205 | 0,189 | 0,173 | 2,680 |
| 1974/75 | 0,159 | 0,158 | 0,139 | 0,127 | 0,117 | 0,112 | 0,160 | 0,252 | 0,238 | 0,229 | 0,212 | 0,204 | 2,108 |
| 1975/76 | 0,190 | 0,174 | 0,160 | 0,147 | 0,140 | 0,132 | 0,164 | 0,153 | 0,142 | 0,135 | 0,134 | 0,120 | 1,791 |
| 1976/77 | 0,122 | 0,120 | 0,529 | 1,907 | 0,997 | 0,679 | 0,424 | 0,548 | 0,541 | 0,444 | 0,414 | 0,378 | 7,103 |
| 1977/78 | 0,359 | 0,320 | 0,322 | 0,280 | 1,172 | 0,354 | 0,505 | 0,396 | 0,369 | 0,342 | 0,313 | 0,286 | 5,018 |
| 1978/79 | 0,262 | 0,239 | 0,550 | 1,096 | 1,326 | 0,734 | 0,721 | 0,593 | 0,473 | 0,443 | 0,407 | 0,376 | 7,218 |
| 1979/80 | 0,484 | 0,368 | 0,336 | 0,309 | 0,303 | 0,313 | 0,270 | 0,292 | 0,257 | 0,236 | 0,215 | 0,197 | 3,580 |
| 1980/81 | 0,181 | 0,168 | 0,153 | 0,140 | 0,128 | 0,117 | 0,241 | 0,161 | 0,143 | 0,131 | 0,120 | 0,112 | 1,796 |
| 1981/82 | 0,102 | 0,093 | 0,413 | 0,117 | 0,130 | 0,111 | 0,103 | 0,414 | 0,186 | 0,173 | 0,157 | 0,145 | 2,145 |
| 1982/83 | 0,136 | 0,260 | 0,136 | 0,121 | 0,111 | 0,101 | 0,155 | 0,096 | 0,088 | 0,080 | 0,120 | 0,088 | 1,493 |
| 1983/84 | 0,080 | 0,074 | 0,074 | 0,066 | 0,066 | 0,212 | 0,082 | 1,015 | 0,251 | 0,231 | 0,211 | 0,193 | 2,556 |
| 1984/85 | 0,178 | 0,940 | 0,271 | 0,248 | 0,307 | 0,246 | 0,238 | 0,240 | 0,228 | 0,209 | 0,190 | 0,174 | 3,471 |
| 1985/86 | 0,159 | 0,149 | 0,151 | 0,130 | 0,281 | 0,169 | 0,294 | 0,199 | 0,185 | 0,170 | 0,155 | 0,177 | 2,219 |
| 1986/87 | 0,175 | 0,165 | 0,151 | 0,155 | 0,213 | 0,185 | 0,179 | 0,166 | 0,152 | 0,156 | 0,144 | 0,132 | 1,972 |
| 1987/88 | 0,307 | 0,175 | 0,214 | 0,373 | 0,259 | 0,239 | 0,961 | 0,617 | 1,365 | 0,597 | 0,545 | 0,498 | 6,150 |
| 1988/89 | 0,464 | 0,422 | 0,386 | 0,353 | 0,327 | 0,302 | 0,309 | 0,427 | 0,326 | 0,299 | 0,274 | 0,251 | 4,139 |
| 1989/90 | 0,229 | 0,236 | 0,934 | 0,303 | 0,268 | 0,246 | 0,234 | 0,212 | 0,194 | 0,178 | 0,163 | 0,171 | 3,367 |
| 1990/91 | 0,178 | 0,168 | 0,156 | 0,142 | 0,174 | 0,632 | 0,398 | 0,313 | 0,294 | 0,269 | 0,246 | 0,373 | 3,343 |
| 1991/92 | 0,295 | 0,266 | 0,246 | 0,225 | 0,206 | 0,190 | 0,177 | 0,184 | 0,202 | 0,178 | 0,164 | 0,151 | 2,482 |
| 1992/93 | 0,444 | 0,183 | 0,176 | 0,162 | 0,148 | 0,137 | 0,130 | 0,161 | 0,134 | 0,124 | 0,113 | 0,113 | 2,024 |
| 1993/94 | 0,512 | 0,176 | 0,162 | 0,153 | 0,153 | 0,144 | 0,132 | 0,122 | 0,112 | 0,102 | 0,093 | 0,086 | 1,948 |
| 1994/95 | 0,182 | 0,133 | 0,125 | 0,116 | 0,109 | 0,101 | 0,093 | 0,093 | 0,089 | 0,083 | 0,080 | 0,078 | 1,283 |
| 1995/96 | 0,071 | 0,134 | 0,490 | 1,347 | 0,384 | 0,353 | 0,345 | 0,425 | 0,313 | 0,286 | 0,262 | 0,239 | 4,648 |
| 1996/97 | 0,219 | 0,233 | 0,916 | 1,132 | 0,461 | 0,421 | 0,406 | 0,471 | 0,410 | 0,381 | 0,353 | 0,324 | 5,727 |
| 1997/98 | 0,296 | 0,451 | 0,688 | 0,360 | 0,335 | 0,307 | 0,293 | 0,506 | 0,332 | 0,303 | 0,278 | 0,255 | 4,405 |
| 1998/99 | 0,234 | 0,215 | 0,197 | 0,180 | 0,165 | 0,153 | 0,148 | 0,138 | 0,130 | 0,124 | 0,116 | 0,118 | 1,917 |
| 1999/00 | 0,163 | 0,128 | 0,120 | 0,110 | 0,101 | 0,093 | 0,158 | 0,158 | 0,145 | 0,134 | 0,122 | 0,112 | 1,543 |
| 2000/01 | 0,111 | 0,129 | 0,190 | 0,642 | 0,236 | 0,386 | 0,255 | 0,234 | 0,214 | 0,196 | 0,179 | 0,164 | 2,935 |
| 2001/02 | 0,154 | 0,141 | 0,129 | 0,118 | 0,108 | 0,101 | 0,096 | 0,114 | 0,104 | 0,101 | 0,102 | 0,103 | 1,371 |
| 2002/03 | 0,121 | 0,128 | 0,137 | 0,256 | 0,349 | 0,394 | 0,296 | 0,323 | 0,328 | 0,300 | 0,275 | 0,261 | 3,167 |
| 2003/04 | 0,427 | 0,282 | 0,263 | 0,243 | 0,246 | 0,447 | 0,437 | 0,554 | 0,476 | 0,438 | 0,401 | 0,372 | 4,586 |
| 2004/05 | 0,360 | 0,322 | 0,296 | 0,271 | 0,248 | 0,227 | 0,208 | 0,192 | 0,177 | 0,163 | 0,149 | 0,137 | 2,751 |
| 2005/06 | 0,131 | 0,163 | 0,140 | 0,134 | 0,153 | 0,136 | 0,128 | 0,118 | 0,119 | 0,117 | 0,108 | 0,108 | 1,555 |
| 2006/07 | 0,112 | 0,105 | 0,096 | 0,088 | 0,103 | 0,103 | 0,210 | 0,361 | 0,263 | 0,241 | 0,221 | 0,201 | 2,104 |
| 2007/08 | 0,184 | 0,169 | 0,154 | 0,141 | 0,129 | 0,119 | 0,316 | 0,725 | 0,327 | 0,302 | 0,275 | 0,252 | 3,094 |
| 2008/09 | 0,462 | 0,320 | 0,326 | 0,294 | 0,369 | 0,283 | 0,283 | 0,264 | 0,242 | 0,221 | 0,202 | 0,185 | 3,453 |
| 2009/10 | 0,172 | 0,156 | 0,359 | 0,278 | 0,403 | 0,500 | 0,420 | 0,593 | 0,419 | 0,384 | 0,351 | 0,322 | 4,356 |
| 2010/11 | 0,296 | 0,271 | 0,254 | 0,232 | 0,213 | 0,224 | 0,222 | 0,279 | 0,257 | 0,235 | 0,215 | 0,196 | 2,895 |
| 2011/12 | 0,180 | 0,174 | 0,167 | 0,153 | 0,140 | 0,128 | 0,131 | 0,126 | 0,115 | 0,105 | 0,096 | 0,089 | 1,604 |
| 2012/13 | 0,118 | 0,103 | 0,099 | 0,095 | 0,101 | 0,464 | 0,283 | 0,312 | 0,283 | 0,261 | 0,241 | 0,220 | 2,578 |
| 2013/14 | 0,204 | 0,189 | 0,176 | 0,185 | 0,239 | 0,194 | 0,186 | 0,172 | 0,162 | 0,156 | 0,144 | 0,133 | 2,142 |
| 2014/15 | 0,125 | 0,275 | 0,147 | 0,138 | 0,127 | 0,170 | 0,140 | 0,128 | 0,127 | 0,124 | 0,114 | 0,105 | 1,720 |
| 2015/16 | 0,096 | 0,088 | 0,081 | 0,126 | 0,201 | 0,171 | 0,236 | 0,186 | 0,172 | 0,157 | 0,144 | 0,132 | 1,790 |
| 2016/17 | 0,121 | 0,126 | 0,115 | 0,105 | 0,101 | 0,094 | 0,088 | 0,081 | 0,083 | 0,080 | 0,075 | 0,070 | 1,138 |
| 2017/18 | 0,064 | 0,059 | 0,054 | 0,056 | 0,090 | 0,754 | 0,424 | 0,353 | 0,358 | 0,339 | 0,310 | 0,285 | 3,147 |

1827. Río Blanco

1940/41-2017/18

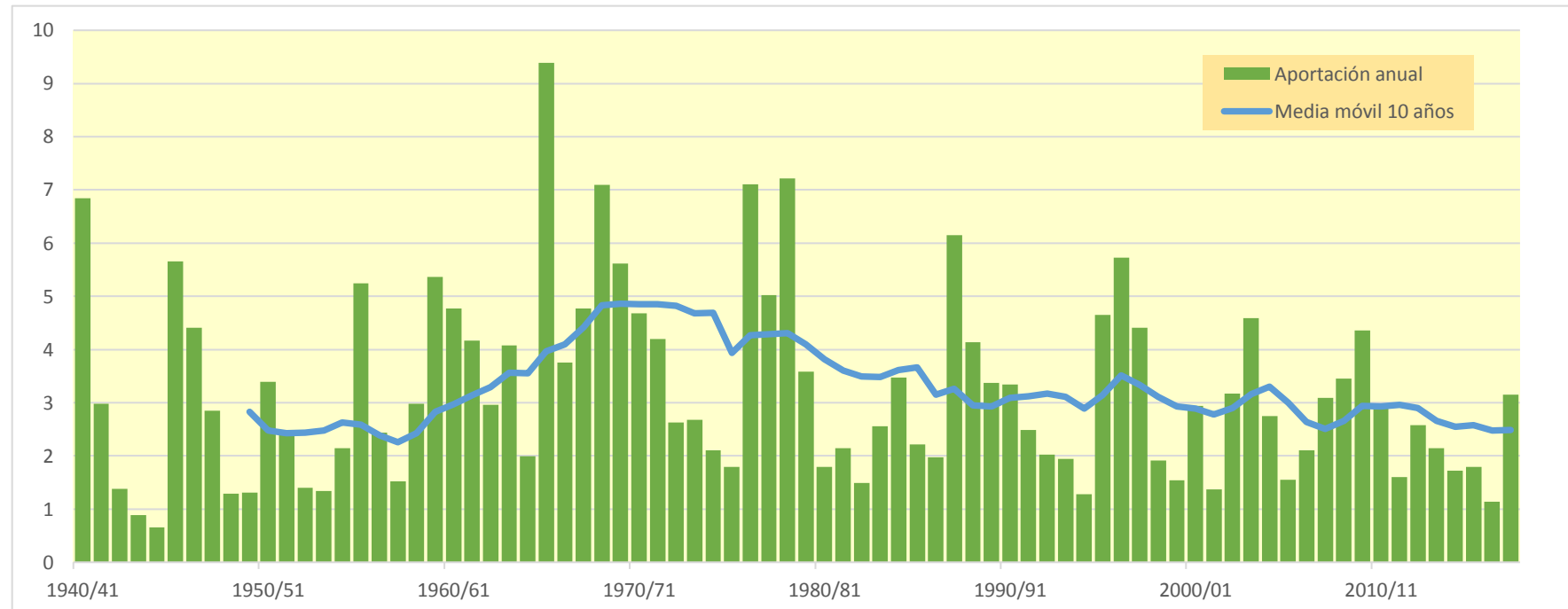
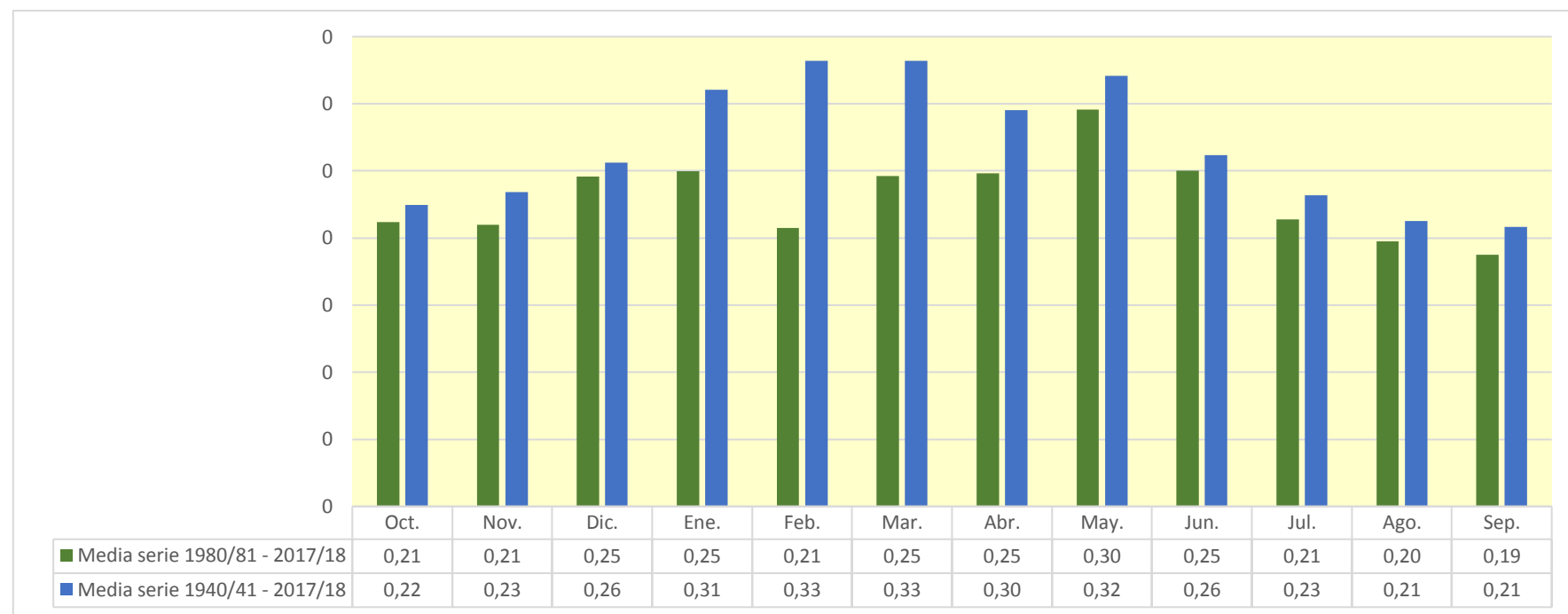
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 1,09 | 1,24 | 0,93 | 2,21 | 2,51 | 2,37 | 1,08 | 1,16 | 1,36 | 0,60 | 0,55 | 0,61 | 9,39 |
| Mínimo | | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,65 |
| Media | | 0,22 | 0,23 | 0,26 | 0,31 | 0,33 | 0,33 | 0,30 | 0,32 | 0,26 | 0,23 | 0,21 | 0,21 | 3,22 |
| Percentil 1% | | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,83 |
| Percentil 5% | | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 1,29 |
| Percentil 10% | | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 1,38 |
| Percentil 25% | | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 1,92 |
| Percentil 50% | | 0,18 | 0,17 | 0,20 | 0,18 | 0,21 | 0,23 | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,21 | 0,19 | 0,18 | 2,87 |
| Desviación típica | | 0,15 | 0,19 | 0,19 | 0,39 | 0,43 | 0,36 | 0,21 | 0,25 | 0,18 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 1,75 |
| Coef. Variación | | 0,69 | 0,80 | 0,74 | 1,26 | 1,28 | 1,07 | 0,71 | 0,77 | 0,68 | 0,51 | 0,51 | 0,53 | 0,54 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 0,51 | 0,94 | 0,93 | 1,35 | 0,46 | 0,75 | 0,96 | 1,01 | 1,36 | 0,60 | 0,55 | 0,50 | 6,15 |
| Mínimo | | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 1,14 |
| Media | | 0,21 | 0,21 | 0,25 | 0,25 | 0,21 | 0,25 | 0,25 | 0,30 | 0,25 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | 2,76 |
| Percentil 1% | | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 1,19 |
| Percentil 5% | | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 1,36 |
| Percentil 10% | | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 1,53 |
| Percentil 25% | | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 1,83 |
| Percentil 50% | | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,19 | 0,19 | 0,23 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 0,17 | 2,52 |
| Desviación típica | | 0,12 | 0,15 | 0,21 | 0,26 | 0,10 | 0,16 | 0,16 | 0,20 | 0,21 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 1,23 |
| Coef. Variación | | 0,57 | 0,72 | 0,84 | 1,05 | 0,49 | 0,64 | 0,63 | 0,69 | 0,85 | 0,53 | 0,51 | 0,52 | 0,45 |



1828. Río Jiloca medio

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,130 | 5,272 | 4,399 | 5,708 | 12,940 | 8,365 | 13,150 | 13,408 | 9,335 | 7,382 | 6,370 | 5,985 | 98,443 |
| 1941/42 | 5,020 | 4,485 | 3,915 | 3,576 | 3,870 | 14,241 | 15,440 | 9,175 | 7,500 | 6,004 | 5,157 | 4,738 | 83,122 |
| 1942/43 | 4,201 | 3,685 | 3,262 | 2,898 | 2,563 | 2,316 | 2,688 | 2,847 | 2,426 | 8,996 | 4,752 | 5,015 | 45,648 |
| 1943/44 | 4,220 | 3,635 | 4,283 | 3,463 | 2,828 | 6,679 | 3,361 | 11,074 | 12,382 | 7,789 | 6,236 | 6,890 | 72,840 |
| 1944/45 | 6,236 | 5,607 | 4,757 | 4,120 | 5,670 | 3,965 | 3,403 | 3,079 | 4,792 | 3,871 | 3,466 | 3,027 | 51,992 |
| 1945/46 | 2,630 | 2,866 | 6,272 | 3,584 | 5,547 | 9,918 | 33,004 | 68,076 | 25,129 | 18,142 | 14,385 | 12,051 | 201,605 |
| 1946/47 | 10,320 | 8,959 | 7,882 | 9,249 | 44,885 | 21,121 | 12,796 | 18,303 | 12,342 | 12,563 | 11,059 | 10,386 | 179,864 |
| 1947/48 | 11,855 | 8,738 | 7,335 | 10,881 | 7,772 | 6,349 | 6,107 | 6,095 | 5,004 | 4,532 | 3,912 | 4,100 | 82,680 |
| 1948/49 | 3,192 | 2,821 | 2,559 | 2,324 | 2,083 | 1,904 | 1,711 | 4,566 | 3,028 | 2,290 | 1,863 | 7,643 | 35,984 |
| 1949/50 | 5,433 | 3,921 | 3,191 | 2,728 | 2,374 | 2,093 | 2,277 | 3,972 | 3,057 | 2,474 | 2,091 | 1,831 | 35,442 |
| 1950/51 | 1,635 | 1,452 | 4,815 | 36,584 | 17,366 | 23,829 | 23,569 | 19,576 | 16,223 | 11,877 | 10,316 | 18,516 | 185,758 |
| 1951/52 | 17,531 | 13,254 | 10,193 | 8,761 | 13,403 | 14,403 | 10,511 | 8,921 | 8,953 | 15,345 | 9,673 | 8,118 | 139,065 |
| 1952/53 | 7,025 | 6,153 | 5,840 | 4,913 | 4,373 | 4,080 | 4,915 | 3,558 | 8,818 | 5,493 | 4,461 | 3,549 | 63,178 |
| 1953/54 | 4,621 | 3,611 | 3,762 | 2,982 | 2,932 | 13,524 | 5,188 | 21,843 | 10,965 | 6,675 | 5,190 | 4,361 | 85,652 |
| 1954/55 | 3,782 | 3,349 | 2,971 | 4,615 | 3,955 | 3,105 | 2,698 | 3,001 | 4,182 | 3,420 | 5,521 | 5,587 | 46,185 |
| 1955/56 | 3,870 | 3,295 | 5,239 | 3,742 | 2,911 | 10,882 | 7,040 | 22,175 | 12,338 | 8,547 | 7,171 | 6,622 | 93,032 |
| 1956/57 | 5,727 | 4,896 | 4,239 | 3,723 | 3,378 | 3,004 | 2,844 | 8,727 | 16,408 | 8,542 | 6,420 | 5,519 | 73,426 |
| 1957/58 | 11,692 | 8,313 | 6,626 | 5,705 | 5,982 | 7,040 | 4,765 | 4,155 | 3,571 | 3,115 | 2,735 | 2,581 | 66,281 |
| 1958/59 | 2,246 | 2,400 | 13,664 | 7,332 | 6,837 | 18,700 | 13,780 | 31,846 | 17,660 | 14,527 | 12,216 | 22,063 | 163,271 |
| 1959/60 | 17,458 | 16,754 | 16,485 | 15,105 | 15,853 | 17,394 | 12,626 | 11,623 | 13,998 | 12,768 | 10,535 | 9,253 | 169,852 |
| 1960/61 | 18,992 | 15,957 | 15,575 | 11,402 | 9,579 | 7,771 | 7,085 | 6,243 | 5,487 | 4,898 | 5,336 | 4,992 | 113,318 |
| 1961/62 | 5,017 | 10,329 | 7,009 | 6,139 | 6,027 | 5,502 | 5,700 | 8,064 | 7,924 | 6,356 | 5,330 | 8,080 | 81,476 |
| 1962/63 | 10,914 | 7,159 | 5,661 | 6,790 | 6,046 | 11,849 | 8,627 | 5,744 | 5,330 | 5,318 | 4,595 | 16,442 | 94,475 |
| 1963/64 | 7,726 | 9,204 | 7,045 | 5,982 | 16,692 | 9,583 | 7,467 | 6,835 | 11,774 | 8,016 | 6,827 | 5,861 | 103,013 |
| 1964/65 | 5,111 | 4,483 | 4,966 | 4,197 | 3,713 | 10,303 | 5,208 | 4,342 | 3,802 | 3,272 | 2,903 | 2,581 | 54,881 |
| 1965/66 | 8,761 | 7,642 | 6,725 | 14,074 | 12,302 | 9,318 | 9,628 | 13,767 | 10,434 | 8,609 | 7,299 | 6,332 | 114,891 |
| 1966/67 | 11,566 | 8,408 | 6,821 | 6,372 | 5,868 | 5,247 | 4,911 | 4,390 | 3,879 | 3,515 | 3,087 | 2,747 | 66,811 |
| 1967/68 | 2,612 | 13,518 | 9,071 | 6,085 | 5,376 | 13,498 | 9,266 | 8,839 | 6,407 | 5,324 | 4,638 | 4,087 | 88,721 |
| 1968/69 | 3,626 | 17,647 | 10,961 | 10,349 | 8,585 | 24,061 | 50,186 | 27,875 | 20,685 | 17,318 | 14,446 | 17,951 | 223,689 |
| 1969/70 | 14,261 | 11,288 | 10,686 | 13,130 | 10,092 | 10,291 | 7,708 | 6,718 | 6,786 | 5,660 | 4,840 | 4,262 | 105,721 |
| 1970/71 | 4,057 | 3,528 | 3,170 | 3,915 | 5,315 | 4,121 | 16,275 | 42,014 | 22,032 | 15,655 | 12,191 | 10,341 | 142,614 |
| 1971/72 | 9,121 | 8,439 | 15,074 | 9,771 | 10,707 | 13,600 | 8,783 | 7,961 | 7,521 | 6,374 | 5,910 | 21,142 | 124,402 |
| 1972/73 | 12,202 | 9,255 | 7,380 | 6,275 | 5,485 | 5,104 | 4,715 | 4,226 | 18,414 | 9,877 | 8,424 | 6,743 | 98,099 |
| 1973/74 | 6,022 | 5,323 | 4,693 | 4,181 | 4,052 | 13,378 | 18,712 | 10,547 | 7,793 | 6,868 | 7,203 | 6,006 | 94,779 |
| 1974/75 | 5,083 | 4,797 | 3,962 | 3,467 | 3,070 | 4,531 | 5,192 | 11,810 | 18,612 | 8,840 | 9,198 | 10,191 | 88,751 |
| 1975/76 | 6,793 | 5,735 | 5,579 | 4,690 | 7,898 | 5,540 | 8,068 | 7,757 | 6,155 | 5,313 | 5,035 | 4,161 | 72,725 |
| 1976/77 | 3,851 | 3,712 | 4,020 | 13,538 | 9,297 | 7,806 | 6,747 | 26,169 | 14,968 | 10,740 | 7,960 | 6,629 | 115,438 |
| 1977/78 | 5,763 | 5,081 | 4,600 | 4,154 | 4,349 | 4,582 | 5,933 | 13,406 | 10,715 | 7,468 | 6,084 | 5,222 | 77,357 |
| 1978/79 | 4,521 | 3,971 | 3,608 | 4,486 | 5,325 | 6,040 | 7,018 | 9,210 | 13,615 | 8,767 | 7,107 | 6,962 | 80,631 |
| 1979/80 | 13,090 | 8,547 | 6,954 | 6,195 | 7,782 | 6,431 | 5,219 | 9,243 | 6,203 | 4,890 | 4,127 | 3,602 | 82,283 |
| 1980/81 | 3,175 | 2,954 | 2,632 | 2,537 | 2,317 | 1,914 | 7,281 | 4,330 | 3,396 | 2,657 | 2,665 | 2,510 | 38,367 |
| 1981/82 | 2,133 | 1,871 | 1,822 | 1,682 | 3,034 | 2,205 | 2,106 | 7,311 | 4,830 | 3,945 | 3,175 | 2,659 | 36,773 |
| 1982/83 | 5,883 | 4,231 | 3,541 | 2,921 | 2,543 | 2,293 | 2,012 | 1,794 | 1,695 | 1,522 | 3,024 | 2,663 | 34,121 |
| 1983/84 | 2,263 | 2,770 | 2,351 | 2,042 | 1,856 | 2,531 | 2,223 | 32,602 | 11,110 | 8,138 | 6,611 | 5,779 | 80,276 |
| 1984/85 | 5,052 | 25,162 | 12,059 | 9,002 | 10,087 | 7,569 | 6,281 | 8,963 | 5,959 | 5,042 | 4,362 | 3,826 | 103,365 |
| 1985/86 | 3,379 | 3,034 | 2,726 | 2,552 | 3,025 | 5,117 | 9,070 | 9,799 | 5,726 | 4,613 | 3,907 | 11,590 | 64,538 |
| 1986/87 | 11,706 | 7,050 | 5,929 | 7,281 | 20,700 | 9,242 | 6,837 | 7,558 | 5,630 | 7,286 | 5,554 | 4,769 | 99,542 |
| 1987/88 | 9,338 | 8,958 | 10,764 | 17,222 | 10,851 | 8,314 | 31,089 | 29,229 | 51,964 | 26,913 | 20,258 | 16,615 | 241,515 |
| 1988/89 | 14,554 | 13,083 | 11,314 | 9,915 | 10,300 | 11,205 | 11,128 | 16,279 | 11,469 | 9,697 | 9,298 | 8,182 | 136,423 |
| 1989/90 | 7,152 | 7,236 | 7,536 | 7,030 | 5,776 | 4,978 | 4,398 | 4,122 | 5,090 | 3,700 | 4,572 | 23,087 | 84,677 |
| 1990/91 | 11,121 | 14,280 | 7,096 | 6,100 | 12,382 | 26,838 | 22,696 | 15,141 | 9,406 | 7,907 | 6,625 | 14,287 | 153,878 |
| 1991/92 | 8,810 | 6,871 | 6,057 | 5,144 | 4,611 | 4,049 | 3,624 | 6,066 | 5,507 | 4,252 | 3,890 | 3,432 | 62,314 |
| 1992/93 | 6,364 | 4,415 | 3,547 | 2,959 | 2,599 | 2,516 | 2,287 | 2,827 | 2,249 | 1,958 | 1,725 | 2,682 | 36,128 |
| 1993/94 | 3,703 | 2,812 | 2,171 | 1,838 | 1,939 | 1,552 | 1,498 | 1,648 | 1,265 | 1,117 | 1,035 | 1,460 | 22,037 |
| 1994/95 | 3,538 | 2,813 | 2,178 | 1,919 | 1,597 | 1,392 | 1,283 | 2,132 | 1,851 | 1,617 | 2,025 | 1,699 | 24,044 |
| 1995/96 | 1,384 | 1,447 | 3,734 | 7,319 | 7,768 | 4,460 | 4,000 | 6,110 | 4,141 | 3,556 | 5,431 | 4,323 | 53,671 |
| 1996/97 | 3,705 | 6,371 | 18,026 | 34,268 | 14,736 | 10,805 | 9,472 | 11,939 | 11,281 | 8,912 | 9,217 | 7,096 | 145,829 |
| 1997/98 | 6,112 | 5,962 | 9,100 | 6,098 | 5,311 | 4,462 | 5,671 | 8,633 | 7,050 | 4,877 | 4,393 | 3,890 | 71,558 |
| 1998/99 | 3,530 | 3,155 | 2,796 | 2,483 | 2,274 | 3,511 | 3,535 | 2,853 | 4,727 | 5,628 | 3,953 | 6,888 | 45,333 |
| 1999/00 | 5,591 | 4,807 | 4,067 | 3,482 | 3,043 | 2,835 | 3,912 | 6,462 | 4,799 | 3,483 | 2,898 | 2,508 | 47,888 |
| 2000/01 | 8,418 | 6,011 | 5,484 | 8,351 | 4,343 | 4,625 | 3,368 | 3,483 | 2,733 | 2,401 | 2,142 | 2,026 | 53,385 |
| 2001/02 | 1,809 | 1,625 | 1,453 | 1,316 | 1,178 | 1,117 | 1,842 | 4,443 | 4,368 | 3,177 | 5,107 | 4,261 | 31,696 |
| 2002/03 | 4,729 | 4,138 | 5,892 | 7,311 | 7,872 | 9,119 | 8,965 | 26,695 | 10,849 | 7,820 | 7,057 | 7,169 | 107,616 |
| 2003/04 | 8,982 | 7,499 | 5,353 | 6,525 | 6,368 | 9,256 | 17,763 | 26,013 | 12,711 | 9,487 | 7,604 | 6,554 | 124,113 |
| 2004/05 | 5,882 | 5,138 | 4,664 | 4,032 | 3,573 | 3,180 | 2,873 | 2,932 | 3,115 | 2,794 | 2,392 | 2,912 | 43,487 |
| 2005/06 | 2,601 | 5,158 | 5,527 | 4,487 | 4,838 | 3,612 | 2,997 | 2,508 | 9,768 | 5,893 | 4,058 | 5,335 | 56,784 |
| 2006/07 | 4,371 | 3,435 | 2,926 | 2,558 | 6,358 | 5,576 | 27,130 | 16,080 | 10,433 | 7,954 | 6,660 | 5,788 | 99,269 |
| 2007/08 | 5,065 | 4,452 | 3,941 | 3,499 | 3,105 | 2,765 | 2,746 | 30,954 | 21,144 | 14,085 | 11,283 | 9,680 | 112,719 |
| 2008/09 | 16,434 | 11,995 | 10,104 | 9,471 | 9,755 | 7,781 | 9,765 | 7,693 | 6,078 | 5,258 | 4,969 | 4,960 | 104,264 |
| 2009/10 | 4,288 | 3,759 | 5,028 | 4,874 | 7,680 | 9,240 | 15,028 | 13,859 | 12,629 | 9,328 | 7,882 | 6,902 | 100,496 |
| 2010/11 | 6,178 | 5,423 | 4,810 | 4,264 | 3,799 | 4,652 | 4,444 | 10,802 | 6,675 | 5,396 | 4,574 | 3,970 | 64,988 |
| 2011/12 | 3,483 | 6,812 | 4,818 | 3,884 | 3,302 | 2,933 | 3,670 | 2,808 | 2,908 | 2,335 | 2,035 | 1,940 | 40,929 |
| 2012/13 | 5,819 | 6,434 | 3,954 | 4,454 | 5,576 | 12,102 | 14,679 | 10,778 | 9,773 | 7,203 | 5,732 | 4,873 | 91,378 |
| 2013/14 | 4,264 | 5,302 | 4,109 | 4,378 | 4,209 | 4,200 | 3,600 | 2,740 | 2,917 | 2,553 | 2,168 | 2,242 | 42,681 |
| 2014/15 | 1,969 | 3,972 | 3,434 | 2,856 | 2,774 | 13,782 | 6,765 | 5,138 | 7,784 | 5,500 | 5,035 | 4,159 | 63,169 |
| 2015/16 | 3,578 | 3,317 | 2,875 | 2,846 | 4,466 | 4,174 | 3,658 | 2,769 | 2,334 | 2,035 | 1,818 | 1,630 | 35,500 |
| 2016/17 | 1,513 | 3,654 | 2,552 | 2,106 | 1,889 | 2,065 | 1,545 | 1,756 | 3,217 | 2,272 | 1,869 | 1,561 | 26,000 |
| 2017/18 | 1,351 | 1,190 | 1,058 | 0,958 | 0,978 | 3,749 | 12,646 | 14,285 | 11,945 | 7,881 | 6,308 | 5,339 | 67,687 |

1828. Río Jiloca medio

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 18,99 | 25,16 | 18,03 | 36,58 | 44,88 | 26,84 | 50,19 | 68,08 | 51,96 | 26,91 | 20,26 | 23,09 | 241,52 |
| Mínimo | 1,35 | 1,19 | 1,06 | 0,96 | 0,98 | 1,12 | 1,28 | 1,65 | 1,26 | 1,12 | 1,03 | 1,46 | 22,04 |
| Media | 6,45 | 6,36 | 5,93 | 6,40 | 6,72 | 7,59 | 8,57 | 11,32 | 9,07 | 6,89 | 5,89 | 6,58 | 87,77 |

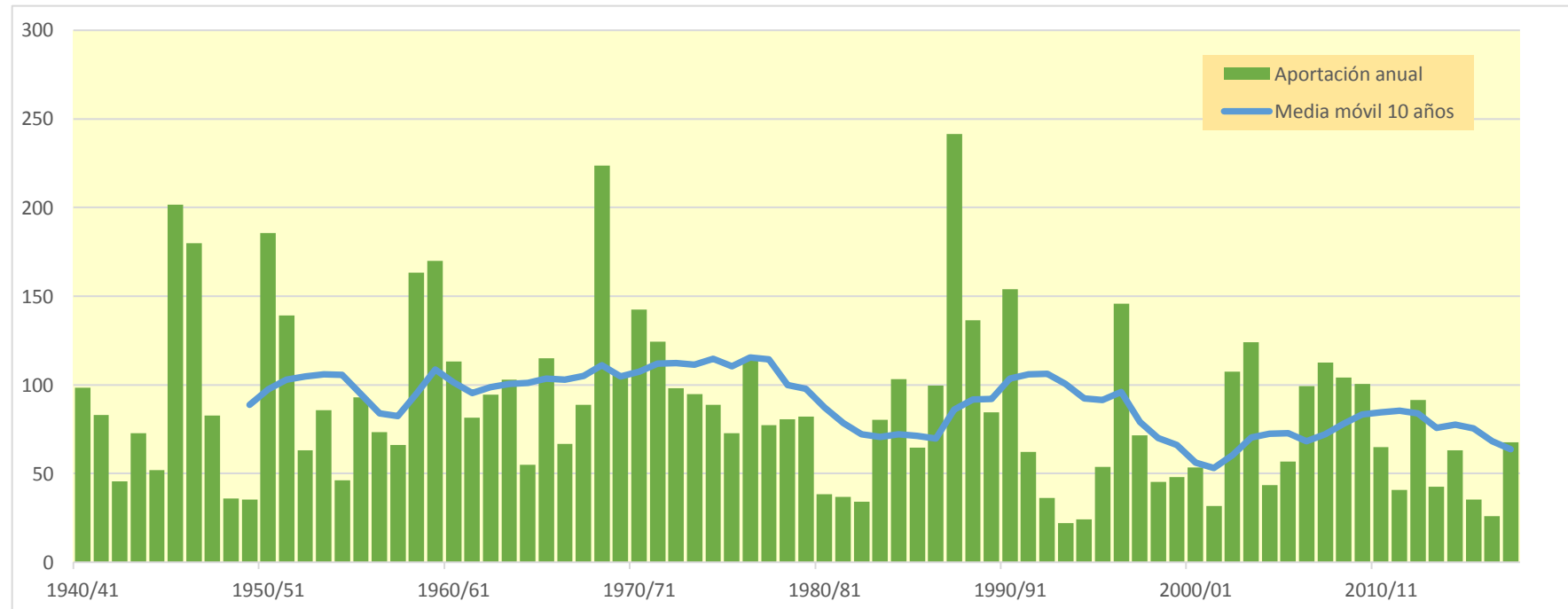
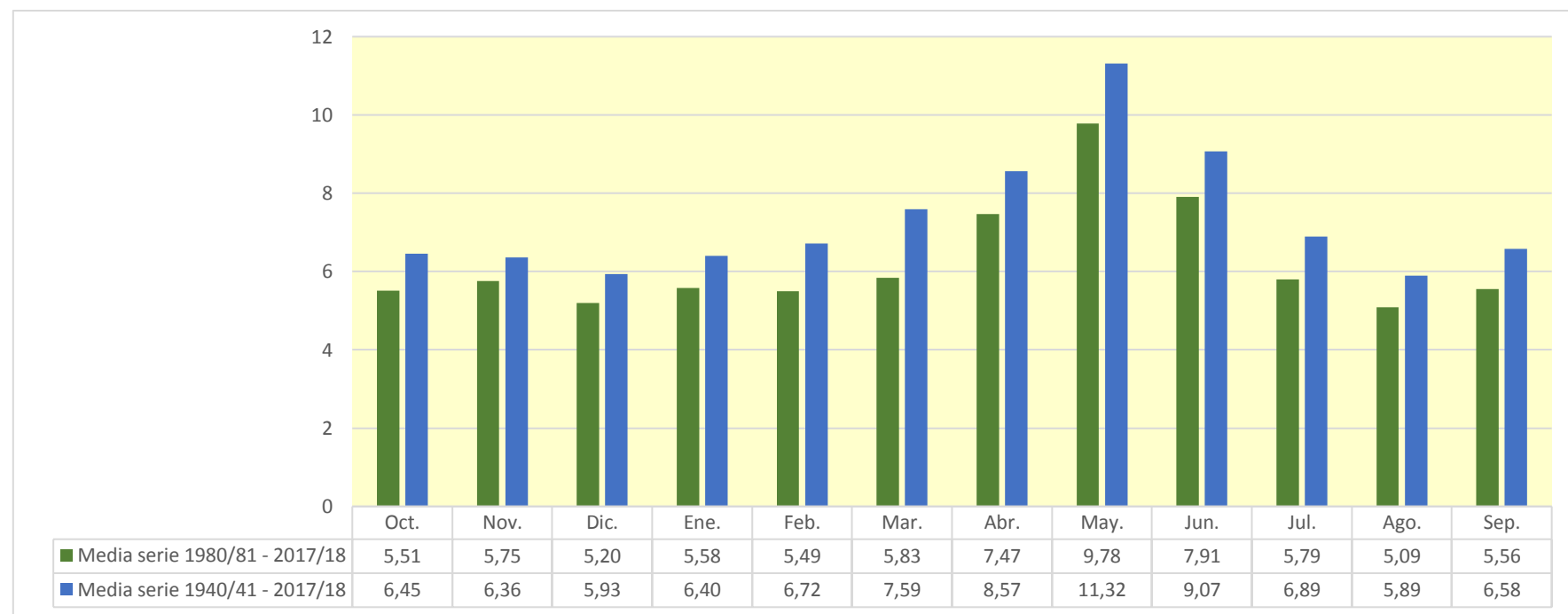
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,38 | 1,39 | 1,36 | 1,23 | 1,13 | 1,33 | 1,45 | 1,73 | 1,60 | 1,43 | 1,57 | 1,54 | 23,58 |
| Percentil 5% | 1,78 | 1,83 | 2,18 | 1,91 | 1,88 | 1,91 | 1,82 | 2,45 | 2,32 | 2,02 | 1,87 | 1,81 | 33,76 |
| Percentil 10% | 2,26 | 2,81 | 2,61 | 2,44 | 2,30 | 2,27 | 2,26 | 2,82 | 2,91 | 2,38 | 2,13 | 2,43 | 36,08 |
| Percentil 25% | 3,64 | 3,62 | 3,56 | 3,46 | 3,05 | 3,65 | 3,55 | 4,25 | 4,46 | 3,59 | 3,89 | 3,56 | 53,46 |
| Percentil 50% | 5,10 | 5,15 | 4,82 | 4,55 | 5,32 | 5,56 | 6,02 | 8,01 | 7,28 | 5,78 | 5,17 | 5,28 | 81,88 |
| Desviación típica | 4,13 | 4,25 | 3,58 | 5,83 | 6,04 | 5,59 | 8,20 | 10,90 | 7,27 | 4,45 | 3,40 | 4,88 | 46,62 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,67 | 0,60 | 0,91 | 0,90 | 0,74 | 0,96 | 0,96 | 0,80 | 0,65 | 0,58 | 0,74 | 0,53 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 16,43 | 25,16 | 18,03 | 34,27 | 20,70 | 26,84 | 31,09 | 32,60 | 51,96 | 26,91 | 20,26 | 23,09 | 241,52 |
| Mínimo | 1,35 | 1,19 | 1,06 | 0,96 | 0,98 | 1,12 | 1,28 | 1,65 | 1,26 | 1,12 | 1,03 | 1,46 | 22,04 |
| Media | 5,51 | 5,75 | 5,20 | 5,58 | 5,49 | 5,83 | 7,47 | 9,78 | 7,91 | 5,79 | 5,09 | 5,56 | 74,96 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,36 | 1,28 | 1,20 | 1,09 | 1,05 | 1,22 | 1,36 | 1,69 | 1,42 | 1,27 | 1,29 | 1,50 | 22,78 |
| Percentil 5% | 1,49 | 1,60 | 1,77 | 1,63 | 1,53 | 1,53 | 1,54 | 1,79 | 1,83 | 1,60 | 1,80 | 1,62 | 25,71 |
| Percentil 10% | 1,92 | 2,50 | 2,18 | 1,89 | 1,88 | 2,02 | 1,96 | 2,40 | 2,31 | 2,01 | 1,98 | 1,87 | 33,39 |
| Percentil 25% | 3,40 | 3,20 | 2,82 | 2,55 | 2,64 | 2,78 | 2,90 | 2,87 | 3,26 | 2,69 | 2,72 | 2,66 | 41,37 |
| Percentil 50% | 4,55 | 4,63 | 4,09 | 4,15 | 4,28 | 4,33 | 4,20 | 6,89 | 5,68 | 4,96 | 4,48 | 4,29 | 63,85 |
| Desviación típica | 3,55 | 4,40 | 3,50 | 5,74 | 4,19 | 4,82 | 7,17 | 8,78 | 8,46 | 4,58 | 3,48 | 4,49 | 45,14 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,76 | 0,67 | 1,03 | 0,76 | 0,83 | 0,96 | 0,90 | 1,07 | 0,79 | 0,68 | 0,81 | 0,60 |



1830. Río Jiloca bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,618 | 5,684 | 4,718 | 6,349 | 13,575 | 8,802 | 14,383 | 14,728 | 10,147 | 7,889 | 6,805 | 6,375 | 106,074 |
| 1941/42 | 5,365 | 4,805 | 4,217 | 3,910 | 4,297 | 14,821 | 16,988 | 10,201 | 8,043 | 6,383 | 5,481 | 5,048 | 89,558 |
| 1942/43 | 4,494 | 3,960 | 3,518 | 3,144 | 2,800 | 2,547 | 2,925 | 3,090 | 2,652 | 9,427 | 5,071 | 5,289 | 48,917 |
| 1943/44 | 4,459 | 3,839 | 4,763 | 3,823 | 3,070 | 6,902 | 3,566 | 12,198 | 13,480 | 8,354 | 6,547 | 7,165 | 78,165 |
| 1944/45 | 6,510 | 5,841 | 4,965 | 4,311 | 5,952 | 4,200 | 3,590 | 3,256 | 4,984 | 4,053 | 3,634 | 3,183 | 54,479 |
| 1945/46 | 2,777 | 3,111 | 6,522 | 3,783 | 6,156 | 10,804 | 36,412 | 75,995 | 28,010 | 19,307 | 14,971 | 12,465 | 220,313 |
| 1946/47 | 10,673 | 9,285 | 8,202 | 9,653 | 47,385 | 22,354 | 13,468 | 19,300 | 13,138 | 13,092 | 11,499 | 11,268 | 189,317 |
| 1947/48 | 12,693 | 9,275 | 7,711 | 11,362 | 8,207 | 6,693 | 6,432 | 6,417 | 5,305 | 4,810 | 4,178 | 4,366 | 87,448 |
| 1948/49 | 3,449 | 3,064 | 2,793 | 2,550 | 2,301 | 2,121 | 1,920 | 5,525 | 3,602 | 2,628 | 2,120 | 9,340 | 41,414 |
| 1949/50 | 6,313 | 4,374 | 3,515 | 3,007 | 2,632 | 2,341 | 2,544 | 4,519 | 3,521 | 2,798 | 2,348 | 2,064 | 39,976 |
| 1950/51 | 1,858 | 1,665 | 6,061 | 38,309 | 18,561 | 24,895 | 25,156 | 20,985 | 17,132 | 12,410 | 10,683 | 19,331 | 197,046 |
| 1951/52 | 18,544 | 13,895 | 10,598 | 9,100 | 14,047 | 14,844 | 10,920 | 9,272 | 9,247 | 16,076 | 10,199 | 8,459 | 145,200 |
| 1952/53 | 7,307 | 6,411 | 6,107 | 5,169 | 4,609 | 4,306 | 5,218 | 3,842 | 9,872 | 6,282 | 4,892 | 3,868 | 67,883 |
| 1953/54 | 5,116 | 3,967 | 4,054 | 3,244 | 3,171 | 14,438 | 5,952 | 25,507 | 12,701 | 7,465 | 5,640 | 4,704 | 95,961 |
| 1954/55 | 4,088 | 3,647 | 3,259 | 5,265 | 4,512 | 3,493 | 3,015 | 3,343 | 4,572 | 3,774 | 5,991 | 6,058 | 51,017 |
| 1955/56 | 4,219 | 3,591 | 5,700 | 4,092 | 3,181 | 11,102 | 7,757 | 27,857 | 13,715 | 9,210 | 7,663 | 7,482 | 105,571 |
| 1956/57 | 6,258 | 5,310 | 4,602 | 4,059 | 3,704 | 3,321 | 3,167 | 9,334 | 17,967 | 9,654 | 6,978 | 5,916 | 80,270 |
| 1957/58 | 12,376 | 8,871 | 7,009 | 6,082 | 6,360 | 7,427 | 5,110 | 4,463 | 3,891 | 3,410 | 3,003 | 2,848 | 70,851 |
| 1958/59 | 2,505 | 2,647 | 15,719 | 8,484 | 7,534 | 21,142 | 15,452 | 35,531 | 19,483 | 15,536 | 12,821 | 24,159 | 181,012 |
| 1959/60 | 19,010 | 18,146 | 18,341 | 16,491 | 17,034 | 18,887 | 13,642 | 12,347 | 14,630 | 13,373 | 11,105 | 9,812 | 182,818 |
| 1960/61 | 22,666 | 17,557 | 17,297 | 12,595 | 10,371 | 8,392 | 7,677 | 6,804 | 6,013 | 5,413 | 5,878 | 6,041 | 126,704 |
| 1961/62 | 5,812 | 12,501 | 8,208 | 7,201 | 7,150 | 6,409 | 6,670 | 8,835 | 8,681 | 7,017 | 5,910 | 9,139 | 93,534 |
| 1962/63 | 11,793 | 7,845 | 6,226 | 7,334 | 6,603 | 12,454 | 9,220 | 6,280 | 5,813 | 5,779 | 5,026 | 18,022 | 102,394 |
| 1963/64 | 8,607 | 10,056 | 7,745 | 6,506 | 18,086 | 10,436 | 8,116 | 7,389 | 12,375 | 8,550 | 7,275 | 6,272 | 111,413 |
| 1964/65 | 5,500 | 4,858 | 5,348 | 4,576 | 4,090 | 10,839 | 5,644 | 4,699 | 4,127 | 3,585 | 3,204 | 2,869 | 59,339 |
| 1965/66 | 11,568 | 9,352 | 7,569 | 16,919 | 14,434 | 10,310 | 10,613 | 15,193 | 11,363 | 9,233 | 7,812 | 6,802 | 131,168 |
| 1966/67 | 12,512 | 9,272 | 7,419 | 6,866 | 6,326 | 5,672 | 5,318 | 4,779 | 4,254 | 3,886 | 3,444 | 3,091 | 72,838 |
| 1967/68 | 3,044 | 20,093 | 10,912 | 6,947 | 6,069 | 16,369 | 11,077 | 9,985 | 7,168 | 5,913 | 5,163 | 4,584 | 107,323 |
| 1968/69 | 4,102 | 19,613 | 12,537 | 11,385 | 9,612 | 26,768 | 58,757 | 30,682 | 22,196 | 18,304 | 15,179 | 19,769 | 248,903 |
| 1969/70 | 15,456 | 12,123 | 11,543 | 14,391 | 11,092 | 11,106 | 8,400 | 7,328 | 7,474 | 6,296 | 5,379 | 4,760 | 115,348 |
| 1970/71 | 4,547 | 4,019 | 3,640 | 4,439 | 5,868 | 4,694 | 18,222 | 50,659 | 24,897 | 17,104 | 13,055 | 11,031 | 162,176 |
| 1971/72 | 9,855 | 9,127 | 16,603 | 11,095 | 11,732 | 14,771 | 9,684 | 8,673 | 8,194 | 6,959 | 6,662 | 25,231 | 138,586 |
| 1972/73 | 14,159 | 10,280 | 8,093 | 6,854 | 6,018 | 5,616 | 5,335 | 4,819 | 20,200 | 11,089 | 9,160 | 7,309 | 108,932 |
| 1973/74 | 6,515 | 5,786 | 5,135 | 4,607 | 4,552 | 15,527 | 21,029 | 11,872 | 8,541 | 7,409 | 7,760 | 6,500 | 105,232 |
| 1974/75 | 5,512 | 5,213 | 4,352 | 3,828 | 3,417 | 5,010 | 6,402 | 14,411 | 20,439 | 9,739 | 10,190 | 11,015 | 99,528 |
| 1975/76 | 7,374 | 6,188 | 6,175 | 5,181 | 8,445 | 6,023 | 8,646 | 8,282 | 6,593 | 5,686 | 5,415 | 4,521 | 78,529 |
| 1976/77 | 4,242 | 4,086 | 4,524 | 17,008 | 10,700 | 9,234 | 7,766 | 28,818 | 17,301 | 12,062 | 8,685 | 7,147 | 131,572 |
| 1977/78 | 6,213 | 5,506 | 5,033 | 4,571 | 4,952 | 5,138 | 6,654 | 15,106 | 11,757 | 8,126 | 6,543 | 5,615 | 85,215 |
| 1978/79 | 4,886 | 4,319 | 3,959 | 4,993 | 5,997 | 6,839 | 8,084 | 12,160 | 14,849 | 9,432 | 7,605 | 7,674 | 90,797 |
| 1979/80 | 13,946 | 9,269 | 7,460 | 6,614 | 8,495 | 7,087 | 5,723 | 10,398 | 6,996 | 5,366 | 4,495 | 3,929 | 89,776 |
| 1980/81 | 3,484 | 3,278 | 2,940 | 2,835 | 2,602 | 2,184 | 8,645 | 5,073 | 3,824 | 2,978 | 2,945 | 2,787 | 43,573 |
| 1981/82 | 2,393 | 2,113 | 2,080 | 1,931 | 3,375 | 2,482 | 2,344 | 9,200 | 5,602 | 4,441 | 3,581 | 2,975 | 42,518 |
| 1982/83 | 6,285 | 4,607 | 3,831 | 3,171 | 2,773 | 2,512 | 2,224 | 1,999 | 1,901 | 1,725 | 3,257 | 2,885 | 37,170 |
| 1983/84 | 2,459 | 2,983 | 2,551 | 2,224 | 2,048 | 2,797 | 2,456 | 38,348 | 12,488 | 8,733 | 6,965 | 6,057 | 90,110 |
| 1984/85 | 5,303 | 27,769 | 13,385 | 9,599 | 10,572 | 7,970 | 6,605 | 9,481 | 6,408 | 5,369 | 4,640 | 4,080 | 111,181 |
| 1985/86 | 3,620 | 3,268 | 2,957 | 2,781 | 3,356 | 5,496 | 9,803 | 10,636 | 6,281 | 4,940 | 4,151 | 12,882 | 70,170 |
| 1986/87 | 12,762 | 7,663 | 6,286 | 8,090 | 22,136 | 10,021 | 7,250 | 8,019 | 6,043 | 7,721 | 5,866 | 5,016 | 106,873 |
| 1987/88 | 9,957 | 9,626 | 11,437 | 19,308 | 11,837 | 8,801 | 35,493 | 32,309 | 62,751 | 29,609 | 21,454 | 17,364 | 269,946 |
| 1988/89 | 15,191 | 13,669 | 11,859 | 10,430 | 10,801 | 11,732 | 11,853 | 17,673 | 12,440 | 10,323 | 9,819 | 8,659 | 144,449 |
| 1989/90 | 7,592 | 7,694 | 8,296 | 7,785 | 6,253 | 5,395 | 4,791 | 4,518 | 5,645 | 4,207 | 4,984 | 23,787 | 90,949 |
| 1990/91 | 11,729 | 14,847 | 7,640 | 6,608 | 13,476 | 27,999 | 25,321 | 16,430 | 10,141 | 8,383 | 7,009 | 15,977 | 165,561 |
| 1991/92 | 9,974 | 7,482 | 6,506 | 5,529 | 4,965 | 4,389 | 3,950 | 6,464 | 6,161 | 4,687 | 4,266 | 3,759 | 68,133 |
| 1992/93 | 7,279 | 5,097 | 3,961 | 3,286 | 2,895 | 2,805 | 2,566 | 3,163 | 2,558 | 2,224 | 1,974 | 3,373 | 41,181 |
| 1993/94 | 4,532 | 3,323 | 2,494 | 2,101 | 2,191 | 1,790 | 1,723 | 1,883 | 1,489 | 1,323 | 1,232 | 1,686 | 25,766 |
| 1994/95 | 4,067 | 3,233 | 2,451 | 2,138 | 1,794 | 1,578 | 1,465 | 2,368 | 2,073 | 1,799 | 2,853 | 1,962 | 27,783 |
| 1995/96 | 1,579 | 1,719 | 4,380 | 8,608 | 8,729 | 5,040 | 4,406 | 6,566 | 4,509 | 3,833 | 5,702 | 4,570 | 59,641 |
| 1996/97 | 3,932 | 6,875 | 21,316 | 38,373 | 16,386 | 11,540 | 10,168 | 13,274 | 12,130 | 9,538 | 9,740 | 7,531 | 160,802 |
| 1997/98 | 6,480 | 6,345 | 10,026 | 6,701 | 5,727 | 4,827 | 6,064 | 9,178 | 7,534 | 5,261 | 4,733 | 4,215 | 77,090 |
| 1998/99 | 3,855 | 3,469 | 3,092 | 2,768 | 2,555 | 3,832 | 3,956 | 3,213 | 5,077 | 6,231 | 4,384 | 7,333 | 49,764 |
| 1999/00 | 5,956 | 5,094 | 4,316 | 3,710 | 3,261 | 3,046 | 4,186 | 7,023 | 5,328 | 3,812 | 3,136 | 2,714 | 51,581 |
| 2000/01 | 9,101 | 6,530 | 5,829 | 8,841 | 4,723 | 4,906 | 3,606 | 3,697 | 2,932 | 2,584 | 2,319 | 2,203 | 57,272 |
| 2001/02 | 1,981 | 1,788 | 1,608 | 1,468 | 1,324 | 1,260 | 1,993 | 4,782 | 4,751 | 3,449 | 5,462 | 4,510 | 34,375 |
| 2002/03 | 5,207 | 4,466 | 6,183 | 7,711 | 8,457 | 9,678 | 9,615 | 29,932 | 12,142 | 8,424 | 7,419 | 8,092 | 117,325 |
| 2003/04 | 9,761 | 8,169 | 5,767 | 6,886 | 6,954 | 10,312 | 19,945 | 29,314 | 14,064 | 10,195 | 8,080 | 6,960 | 136,408 |
| 2004/05 | 6,282 | 5,516 | 5,025 | 4,371 | 3,897 | 3,490 | 3,187 | 3,281 | 3,458 | 3,102 | 2,672 | 3,227 | 47,508 |
| 2005/06 | 2,933 | 5,871 | 6,093 | 4,928 | 5,262 | 3,944 | 3,418 | 2,818 | 10,915 | 6,777 | 4,493 | 6,043 | 63,496 |
| 2006/07 | 4,842 | 3,749 | 3,183 | 2,790 | 6,717 | 6,039 | 29,383 | 18,063 | 11,446 | 8,456 | 6,998 | 6,072 | 107,737 |
| 2007/08 | 5,329 | 4,702 | 4,183 | 3,734 | 3,334 | 2,987 | 2,985 | 34,836 | 22,963 | 14,952 | 11,766 | 10,047 | 121,819 |
| 2008/09 | 17,841 | 12,879 | 10,722 | 10,123 | 10,353 | 8,201 | 10,502 | 8,274 | 6,467 | 5,579 | 5,266 | 5,284 | 111,491 |
| 2009/10 | 4,598 | 4,034 | 5,418 | 5,288 | 8,114 | 10,029 | 16,406 | 14,879 | 13,369 | 9,814 | 8,228 | 7,200 | 107,376 |
| 2010/11 | 6,461 | 5,694 | 5,073 | 4,516 | 4,043 | 5,213 | 4,923 | 11,500 | 7,189 | 5,712 | 4,826 | 4,197 | 69,347 |
| 2011/12 | 3,698 | 7,582 | 5,301 | 4,174 | 3,531 | 3,141 | 4,006 | 3,099 | 3,151 | 2,551 | 2,225 | 2,148 | 44,607 |
| 2012/13 | 6,827 | 7,164 | 4,360 | 4,778 | 6,141 | 13,589 | 16,891 | 12,268 | 10,735 | 7,825 | 6,119 | 5,162 | 101,859 |
| 2013/14 | 4,521 | 5,831 | 4,532 | 4,723 | 4,506 | 4,489 | 3,872 | 2,979 | 3,240 | 2,873 | 2,412 | 2,475 | 46,453 |
| 2014/15 | 2,182 | 4,416 | 3,811 | 3,114 | 3,020 | 14,689 | 7,309 | 5,454 | 8,204 | 5,802 | 5,337 | 4,410 | 67,746 |
| 2015/16 | 3,792 | 3,537 | 3,077 | 3,112 | 4,853 | 4,660 | 4,049 | 3,052 | 2,549 | 2,226 | 1,997 | 1,799 | 38,702 |
| 2016/17 | 1,686 | 4,193 | 2,931 | 2,332 | 2,074 | 2,245 | 1,710 | 1,926 | 3,512 | 2,532 | 2,060 | 1,721 | 28,922 |
| 2017/18 | 1,492 | 1,324 | 1,187 | 1,086 | 1,128 | 4,025 | 14,974 | 16,343 | 14,655 | 9,001 | 6,803 | 5,645 | 77,664 |

1830. Río Jiloca bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 22,67 | 27,77 | 21,32 | 38,37 | 47,39 | 28,00 | 58,76 | 76,00 | 62,75 | 29,61 | 21,45 | 25,23 | 269,95 |
| Mínimo | 1,49 | 1,32 | 1,19 | 1,09 | 1,13 | 1,26 | 1,47 | 1,88 | 1,49 | 1,32 | 1,23 | 1,69 | 25,77 |
| Media | 7,05 | 7,00 | 6,52 | 7,03 | 7,30 | 8,25 | 9,50 | 12,67 | 10,02 | 7,46 | 6,32 | 7,15 | 96,24 |

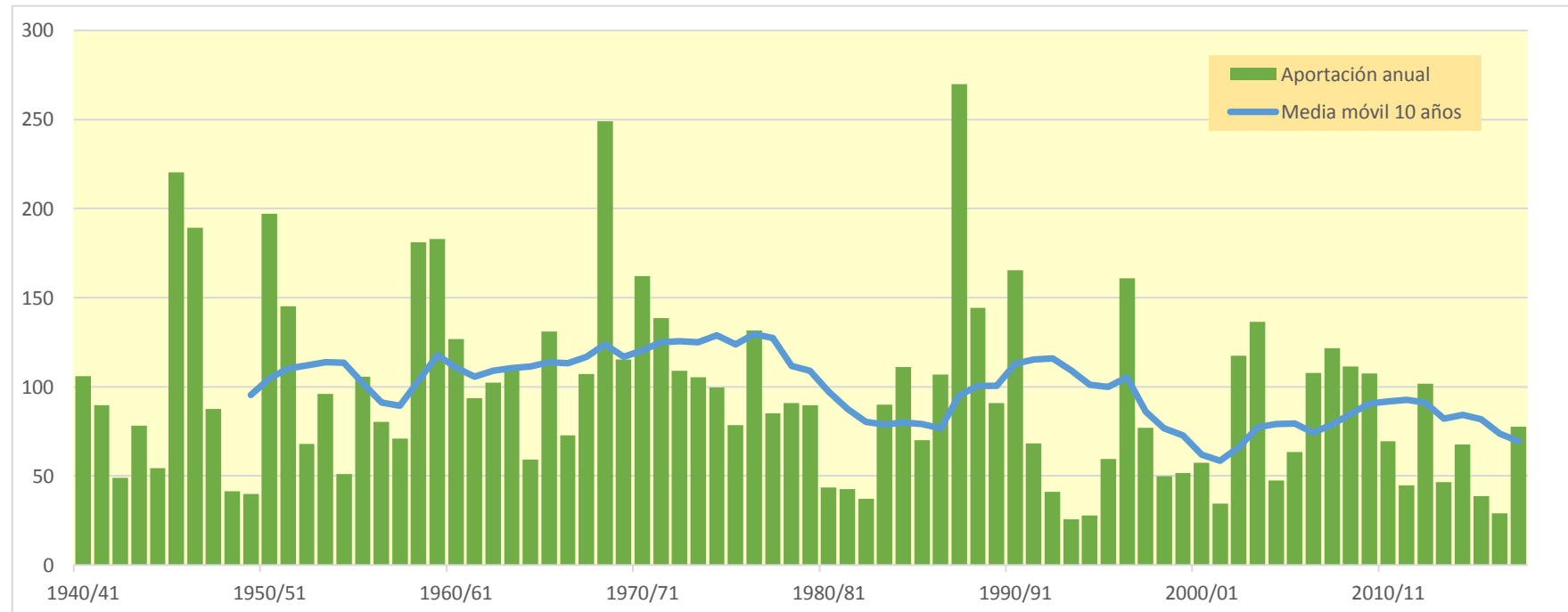
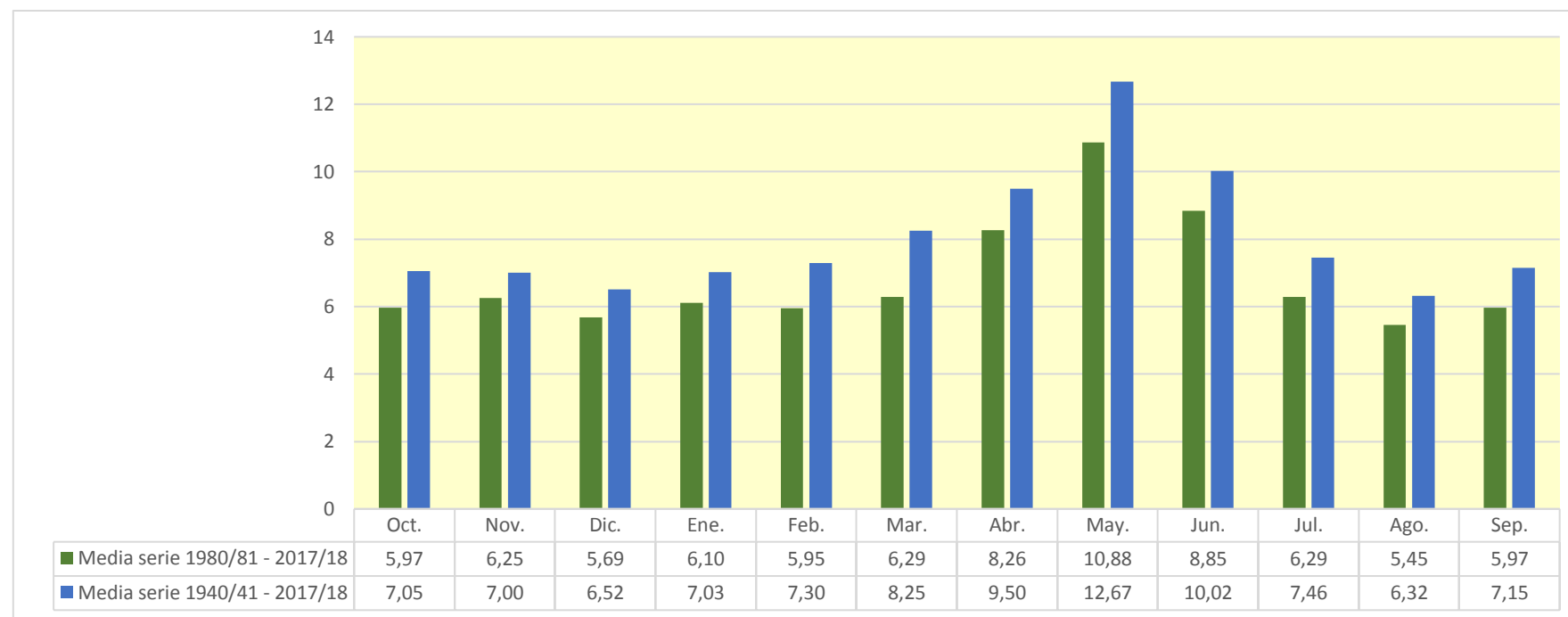
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,56 | 1,59 | 1,51 | 1,38 | 1,28 | 1,50 | 1,65 | 1,92 | 1,81 | 1,63 | 1,80 | 1,71 | 27,32 |
| Percentil 5% | 1,96 | 2,06 | 2,49 | 2,13 | 2,07 | 2,17 | 1,98 | 2,75 | 2,56 | 2,23 | 2,11 | 2,05 | 36,75 |
| Percentil 10% | 2,49 | 3,10 | 2,94 | 2,70 | 2,59 | 2,50 | 2,52 | 3,10 | 3,21 | 2,62 | 2,39 | 2,64 | 41,34 |
| Percentil 25% | 4,07 | 3,96 | 3,96 | 3,72 | 3,36 | 3,96 | 3,89 | 4,72 | 4,81 | 3,93 | 4,16 | 3,88 | 57,79 |
| Percentil 50% | 5,66 | 5,60 | 5,32 | 5,08 | 5,91 | 6,22 | 6,63 | 9,01 | 7,79 | 6,34 | 5,56 | 5,78 | 89,94 |
| Desviación típica | 4,54 | 4,79 | 4,03 | 6,39 | 6,42 | 6,01 | 9,31 | 12,42 | 8,45 | 4,77 | 3,54 | 5,31 | 50,97 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,68 | 0,62 | 0,91 | 0,88 | 0,73 | 0,98 | 0,98 | 0,84 | 0,64 | 0,56 | 0,74 | 0,53 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 17,84 | 27,77 | 21,32 | 38,37 | 22,14 | 28,00 | 35,49 | 38,35 | 62,75 | 29,61 | 21,45 | 23,79 | 269,95 |
| Mínimo | 1,49 | 1,32 | 1,19 | 1,09 | 1,13 | 1,26 | 1,47 | 1,88 | 1,49 | 1,32 | 1,23 | 1,69 | 25,77 |
| Media | 5,97 | 6,25 | 5,69 | 6,10 | 5,95 | 6,29 | 8,26 | 10,88 | 8,85 | 6,29 | 5,45 | 5,97 | 81,96 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,52 | 1,47 | 1,34 | 1,23 | 1,20 | 1,38 | 1,56 | 1,90 | 1,64 | 1,47 | 1,51 | 1,70 | 26,51 |
| Percentil 5% | 1,67 | 1,78 | 2,01 | 1,86 | 1,72 | 1,76 | 1,72 | 1,99 | 2,05 | 1,79 | 1,99 | 1,79 | 28,75 |
| Percentil 10% | 2,12 | 2,72 | 2,48 | 2,13 | 2,07 | 2,23 | 2,16 | 2,68 | 2,56 | 2,23 | 2,18 | 2,09 | 36,33 |
| Percentil 25% | 3,64 | 3,49 | 3,08 | 2,80 | 2,93 | 3,00 | 3,24 | 3,23 | 3,59 | 3,01 | 2,99 | 2,91 | 45,07 |
| Percentil 50% | 5,02 | 5,10 | 4,46 | 4,44 | 4,61 | 4,74 | 4,60 | 7,52 | 6,22 | 5,31 | 4,78 | 4,54 | 68,74 |
| Desviación típica | 3,79 | 4,75 | 3,94 | 6,40 | 4,51 | 5,06 | 8,04 | 9,97 | 10,11 | 4,97 | 3,62 | 4,70 | 49,37 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,76 | 0,69 | 1,05 | 0,76 | 0,80 | 0,97 | 0,92 | 1,14 | 0,79 | 0,66 | 0,79 | 0,60 |



1831. Río Jalón aguas arriba del Río Ribota

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 22,321 | 14,595 | 11,846 | 48,249 | 95,314 | 40,648 | 66,958 | 89,425 | 40,827 | 27,914 | 24,082 | 21,902 | 504,082 |
| 1941/42 | 18,938 | 17,275 | 15,296 | 14,245 | 14,051 | 26,165 | 42,801 | 25,487 | 19,786 | 16,194 | 14,121 | 12,946 | 237,307 |
| 1942/43 | 12,092 | 10,599 | 9,663 | 9,150 | 7,960 | 7,301 | 10,863 | 8,399 | 7,111 | 16,544 | 9,390 | 9,265 | 118,339 |
| 1943/44 | 8,606 | 7,129 | 9,139 | 7,482 | 6,130 | 10,241 | 6,260 | 21,624 | 21,066 | 13,515 | 10,610 | 13,739 | 135,540 |
| 1944/45 | 10,221 | 9,127 | 8,117 | 7,014 | 10,451 | 7,243 | 6,082 | 5,550 | 7,297 | 6,160 | 5,580 | 4,939 | 87,779 |
| 1945/46 | 4,401 | 7,464 | 33,466 | 10,254 | 14,184 | 32,421 | 99,967 | 168,532 | 57,345 | 40,908 | 32,763 | 27,994 | 529,699 |
| 1946/47 | 24,527 | 21,771 | 19,764 | 20,523 | 98,608 | 59,937 | 33,124 | 44,748 | 30,049 | 27,168 | 24,449 | 26,617 | 431,285 |
| 1947/48 | 24,903 | 19,286 | 16,974 | 44,295 | 21,357 | 17,852 | 16,224 | 15,328 | 12,983 | 11,694 | 10,402 | 10,038 | 221,336 |
| 1948/49 | 8,662 | 7,800 | 7,427 | 6,602 | 6,012 | 5,795 | 5,201 | 15,850 | 11,108 | 7,377 | 6,015 | 54,362 | 142,211 |
| 1949/50 | 18,457 | 13,533 | 10,924 | 9,342 | 8,247 | 7,271 | 7,048 | 11,439 | 9,002 | 7,227 | 6,186 | 5,500 | 114,176 |
| 1950/51 | 5,000 | 4,548 | 18,113 | 49,343 | 38,270 | 51,518 | 56,125 | 40,836 | 33,608 | 25,015 | 21,565 | 30,604 | 374,543 |
| 1951/52 | 38,285 | 28,402 | 21,236 | 18,187 | 25,136 | 25,589 | 24,704 | 18,244 | 16,865 | 36,732 | 18,446 | 15,398 | 287,224 |
| 1952/53 | 13,458 | 12,216 | 12,261 | 10,206 | 9,241 | 8,694 | 13,008 | 8,467 | 48,609 | 16,953 | 12,479 | 9,761 | 175,354 |
| 1953/54 | 13,512 | 9,609 | 9,129 | 7,404 | 7,231 | 26,840 | 13,186 | 49,433 | 27,487 | 16,631 | 12,884 | 10,893 | 204,238 |
| 1954/55 | 9,573 | 10,195 | 8,026 | 24,498 | 27,680 | 12,971 | 13,201 | 16,052 | 12,442 | 10,837 | 13,059 | 12,501 | 171,035 |
| 1955/56 | 10,582 | 9,630 | 22,857 | 12,867 | 9,919 | 91,718 | 33,378 | 116,068 | 39,150 | 28,273 | 23,537 | 25,940 | 423,919 |
| 1956/57 | 19,464 | 16,811 | 14,796 | 13,216 | 13,186 | 11,146 | 10,840 | 20,922 | 35,142 | 20,865 | 15,606 | 13,295 | 205,290 |
| 1957/58 | 20,688 | 16,027 | 13,091 | 17,582 | 12,879 | 17,432 | 11,508 | 9,843 | 13,485 | 8,391 | 7,415 | 7,684 | 156,024 |
| 1958/59 | 6,535 | 6,208 | 70,993 | 24,011 | 18,757 | 62,011 | 39,574 | 81,598 | 40,172 | 30,888 | 25,089 | 55,495 | 461,332 |
| 1959/60 | 35,824 | 35,518 | 53,783 | 46,302 | 66,802 | 91,398 | 42,080 | 36,170 | 34,995 | 30,665 | 26,257 | 23,376 | 523,170 |
| 1960/61 | 98,846 | 42,707 | 57,653 | 40,819 | 30,199 | 24,080 | 22,169 | 20,069 | 17,572 | 16,387 | 15,581 | 49,260 | 435,341 |
| 1961/62 | 21,397 | 83,297 | 35,347 | 40,752 | 34,457 | 40,541 | 50,995 | 35,001 | 27,375 | 22,668 | 19,310 | 22,726 | 433,866 |
| 1962/63 | 24,490 | 18,889 | 16,010 | 20,553 | 23,479 | 39,902 | 28,281 | 19,385 | 17,815 | 15,754 | 13,801 | 31,689 | 270,047 |
| 1963/64 | 18,627 | 34,284 | 23,366 | 17,893 | 52,541 | 31,664 | 26,630 | 21,497 | 29,709 | 21,229 | 18,423 | 16,357 | 312,223 |
| 1964/65 | 14,563 | 13,298 | 13,270 | 13,188 | 11,441 | 33,730 | 15,095 | 12,489 | 10,823 | 9,528 | 8,568 | 8,154 | 164,148 |
| 1965/66 | 48,526 | 44,580 | 27,190 | 117,746 | 95,896 | 38,141 | 63,716 | 52,583 | 35,887 | 29,734 | 25,671 | 22,702 | 602,372 |
| 1966/67 | 34,561 | 30,880 | 23,317 | 21,170 | 19,748 | 18,005 | 16,866 | 15,312 | 13,754 | 12,576 | 11,396 | 10,447 | 228,032 |
| 1967/68 | 10,157 | 127,894 | 33,389 | 22,858 | 28,500 | 66,789 | 56,750 | 32,871 | 24,842 | 20,645 | 18,185 | 16,119 | 458,998 |
| 1968/69 | 14,398 | 35,962 | 34,964 | 28,493 | 27,341 | 105,628 | 122,830 | 71,678 | 56,324 | 42,840 | 36,208 | 50,421 | 627,087 |
| 1969/70 | 38,792 | 32,934 | 30,019 | 64,501 | 32,954 | 30,415 | 25,296 | 22,449 | 21,498 | 19,053 | 16,845 | 15,190 | 349,946 |
| 1970/71 | 14,148 | 15,908 | 12,171 | 14,576 | 16,121 | 13,523 | 55,616 | 145,439 | 67,486 | 42,991 | 33,876 | 29,011 | 460,865 |
| 1971/72 | 26,238 | 23,694 | 35,613 | 26,890 | 39,994 | 39,704 | 26,774 | 23,491 | 21,734 | 18,928 | 17,860 | 88,174 | 389,093 |
| 1972/73 | 36,960 | 28,612 | 23,027 | 19,423 | 16,719 | 15,531 | 15,871 | 13,367 | 39,373 | 22,551 | 18,494 | 15,345 | 265,272 |
| 1973/74 | 13,836 | 12,708 | 11,949 | 11,929 | 12,024 | 37,913 | 44,539 | 25,397 | 19,718 | 16,848 | 16,671 | 14,704 | 238,234 |
| 1974/75 | 12,677 | 13,540 | 10,899 | 9,721 | 9,206 | 11,424 | 32,313 | 54,826 | 41,012 | 22,954 | 23,504 | 23,231 | 265,309 |
| 1975/76 | 16,804 | 14,436 | 14,718 | 12,661 | 16,789 | 12,893 | 21,122 | 16,861 | 14,197 | 12,459 | 12,474 | 10,681 | 176,095 |
| 1976/77 | 11,021 | 10,279 | 25,039 | 118,907 | 66,214 | 53,618 | 33,214 | 71,666 | 61,186 | 38,130 | 29,303 | 24,599 | 543,178 |
| 1977/78 | 22,720 | 19,468 | 19,031 | 17,622 | 39,070 | 21,674 | 28,877 | 35,591 | 28,775 | 22,980 | 19,591 | 17,346 | 292,744 |
| 1978/79 | 15,546 | 14,038 | 17,951 | 51,015 | 49,390 | 45,460 | 37,656 | 51,413 | 40,574 | 29,789 | 26,243 | 24,361 | 403,435 |
| 1979/80 | 36,459 | 26,167 | 22,030 | 19,609 | 24,265 | 24,778 | 18,930 | 30,670 | 20,848 | 16,577 | 14,195 | 12,522 | 267,049 |
| 1980/81 | 11,253 | 10,661 | 9,553 | 8,871 | 8,123 | 7,287 | 33,144 | 15,386 | 11,700 | 9,555 | 8,783 | 8,076 | 142,394 |
| 1981/82 | 7,134 | 6,382 | 21,425 | 9,042 | 10,623 | 8,423 | 7,469 | 50,640 | 16,662 | 13,534 | 11,413 | 9,850 | 172,597 |
| 1982/83 | 12,996 | 12,157 | 9,946 | 8,580 | 7,644 | 6,947 | 7,126 | 6,172 | 5,797 | 5,287 | 18,192 | 8,383 | 109,225 |
| 1983/84 | 6,947 | 7,544 | 6,617 | 5,701 | 5,921 | 13,524 | 8,235 | 106,458 | 30,135 | 21,266 | 17,188 | 14,840 | 244,376 |
| 1984/85 | 13,199 | 96,631 | 32,055 | 23,600 | 35,933 | 20,955 | 23,099 | 23,826 | 17,923 | 15,036 | 13,110 | 11,644 | 327,010 |
| 1985/86 | 10,415 | 9,907 | 9,630 | 8,752 | 20,830 | 15,347 | 31,068 | 21,358 | 15,128 | 12,382 | 10,685 | 25,600 | 191,100 |
| 1986/87 | 27,548 | 16,637 | 13,554 | 17,877 | 39,731 | 20,248 | 15,843 | 16,237 | 13,035 | 16,858 | 12,536 | 10,840 | 220,945 |
| 1987/88 | 26,467 | 18,553 | 26,780 | 56,195 | 28,679 | 21,573 | 138,576 | 94,721 | 220,777 | 72,177 | 52,912 | 42,771 | 800,182 |
| 1988/89 | 37,262 | 33,247 | 28,973 | 25,730 | 25,462 | 24,923 | 31,157 | 43,350 | 28,585 | 23,971 | 21,913 | 19,470 | 344,042 |
| 1989/90 | 17,355 | 18,828 | 40,273 | 23,889 | 18,831 | 16,540 | 15,437 | 14,044 | 14,886 | 12,382 | 12,271 | 32,443 | 237,180 |
| 1990/91 | 20,843 | 23,129 | 15,047 | 13,337 | 26,184 | 58,137 | 75,984 | 36,496 | 25,683 | 21,334 | 18,239 | 43,709 | 378,122 |
| 1991/92 | 27,279 | 20,497 | 17,508 | 15,288 | 13,790 | 12,476 | 11,460 | 15,289 | 18,746 | 13,166 | 11,744 | 10,505 | 187,747 |
| 1992/93 | 38,493 | 15,204 | 13,573 | 10,725 | 9,495 | 9,379 | 9,071 | 13,831 | 8,872 | 7,797 | 6,968 | 9,337 | 152,744 |
| 1993/94 | 35,271 | 12,574 | 10,107 | 9,571 | 10,890 | 7,943 | 7,267 | 7,502 | 6,320 | 5,684 | 5,222 | 5,503 | 123,853 |
| 1994/95 | 22,978 | 11,097 | 8,630 | 7,526 | 6,875 | 6,003 | 5,495 | 8,119 | 6,458 | 5,566 | 7,260 | 5,881 | 101,888 |
| 1995/96 | 4,879 | 8,537 | 42,115 | 68,744 | 33,039 | 29,042 | 20,484 | 34,507 | 18,722 | 16,490 | 16,866 | 14,547 | 307,972 |
| 1996/97 | 12,894 | 17,633 | 70,662 | 130,484 | 44,916 | 33,265 | 37,790 | 60,802 | 33,854 | 32,577 | 27,388 | 22,261 | 524,527 |
| 1997/98 | 19,386 | 32,969 | 52,097 | 25,203 | 21,511 | 18,461 | 22,216 | 44,832 | 23,306 | 18,490 | 16,503 | 14,977 | 309,950 |
| 1998/99 | 13,675 | 12,416 | 11,194 | 10,275 | 9,455 | 10,482 | 12,199 | 10,179 | 11,904 | 14,333 | 10,297 | 14,486 | 140,894 |
| 1999/00 | 17,460 | 11,270 | 10,012 | 8,649 | 7,770 | 7,141 | 17,258 | 21,035 | 13,281 | 10,054 | 8,524 | 7,535 | 139,988 |
| 2000/01 | 16,079 | 18,064 | 24,009 | 57,691 | 17,893 | 32,724 | 16,008 | 14,419 | 12,336 | 10,954 | 9,811 | 9,244 | 239,231 |
| 2001/02 | 8,601 | 7,596 | 6,874 | 6,350 | 5,740 | 5,560 | 6,257 | 11,429 | 10,259 | 8,211 | 13,416 | 10,291 | 100,582 |
| 2002/03 | 14,142 | 12,338 | 14,832 | 31,523 | 48,271 | 36,206 | 36,749 | 63,452 | 33,009 | 24,350 | 20,519 | 23,842 | 359,233 |
| 2003/04 | 37,382 | 28,423 | 20,252 | 20,227 | 23,878 | 50,714 | 62,423 | 89,097 | 40,030 | 31,439 | 26,044 | 23,936 | 453,847 |
| 2004/05 | 25,630 | 19,643 | 17,927 | 15,787 | 14,202 | 12,888 | 11,834 | 11,989 | 11,297 | 10,077 | 8,967 | 9,332 | 169,573 |
| 2005/06 | 9,026 | 17,280 | 13,697 | 11,601 | 13,297 | 10,628 | 9,402 | 8,221 | 19,498 | 14,410 | 10,191 | 15,561 | 152,810 |
| 2006/07 | 12,324 | 9,823 | 8,159 | 7,190 | 13,379 | 12,290 | 66,994 | 53,159 | 28,704 | 21,595 | 17,800 | 15,337 | 266,755 |
| 2007/08 | 13,550 | 12,030 | 10,845 | 9,763 | 8,876 | 8,042 | 22,870 | 129,818 | 47,436 | 32,344 | 25,667 | 22,002 | 343,242 |
| 2008/09 | 54,606 | 29,396 | 27,874 | 26,688 | 27,016 | 20,757 | 24,139 | 20,289 | 16,882 | 14,842 | 13,669 | 13,076 | 289,235 |
| 2009/10 | 12,055 | 10,606 | 24,638 | 20,347 | 30,688 | 41,689 | 42,602 | 52,611 | 35,663 | 27,271 | 23,265 | 20,628 | 342,062 |
| 2010/11 | 18,612 | 16,760 | 15,538 | 13,969 | 12,633 | 18,742 | 17,657 | 30,952 | 18,872 | 15,684 | 13,677 | 12,157 | 205,253 |
| 2011/12 | 10,944 | 16,588 | 12,996 | 10,717 | 9,349 | 8,420 | 12,900 | 9,211 | 8,458 | 7,285 | 6,451 | 6,128 | 119,446 |
| 2012/13 | 18,814 | 15,109 | 10,091 | 10,592 | 13,140 | 60,918 | 50,101 | 37,719 | 26,706 | 21,155 | 17,224 | 14,823 | 296,392 |
| 2013/14 | 15,251 | 15,213 | 13,084 | 16,839 | 19,259 | 13,924 | 12,651 | 10,507 | 11,113 | 10,942 | 8,830 | 8,347 | 155,959 |
| 2014/15 | 7,810 | 27,195 | 13,904 | 11,416 | 9,830 | 37,271 | 17,532 | 13,110 | 17,427 | 12,995 | 11,427 | 9,646 | 189,563 |
| 2015/16 | 8,512 | 8,132 | 6,963 | 12,609 | 20,604 | 17,485 | 29,401 | 14,765 | 11,310 | 9,631 | 8,445 | 7,498 | 155,355 |
| 2016/17 | 6,926 | 13,911 | 9,176 | 7,435 | 7,761 | 6,956 | 5,775 | 5,749 | | | | | |

1831. Río Jalón aguas arriba del Río Ribota

1940/41-2017/18

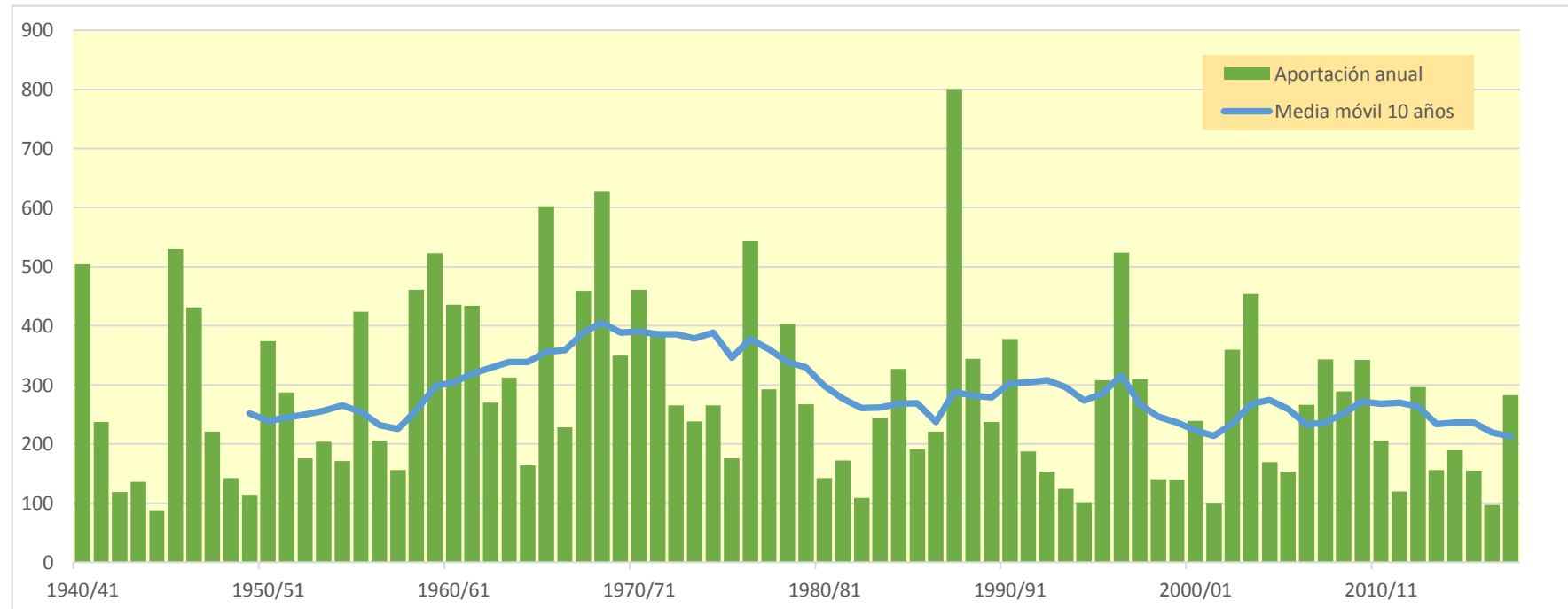
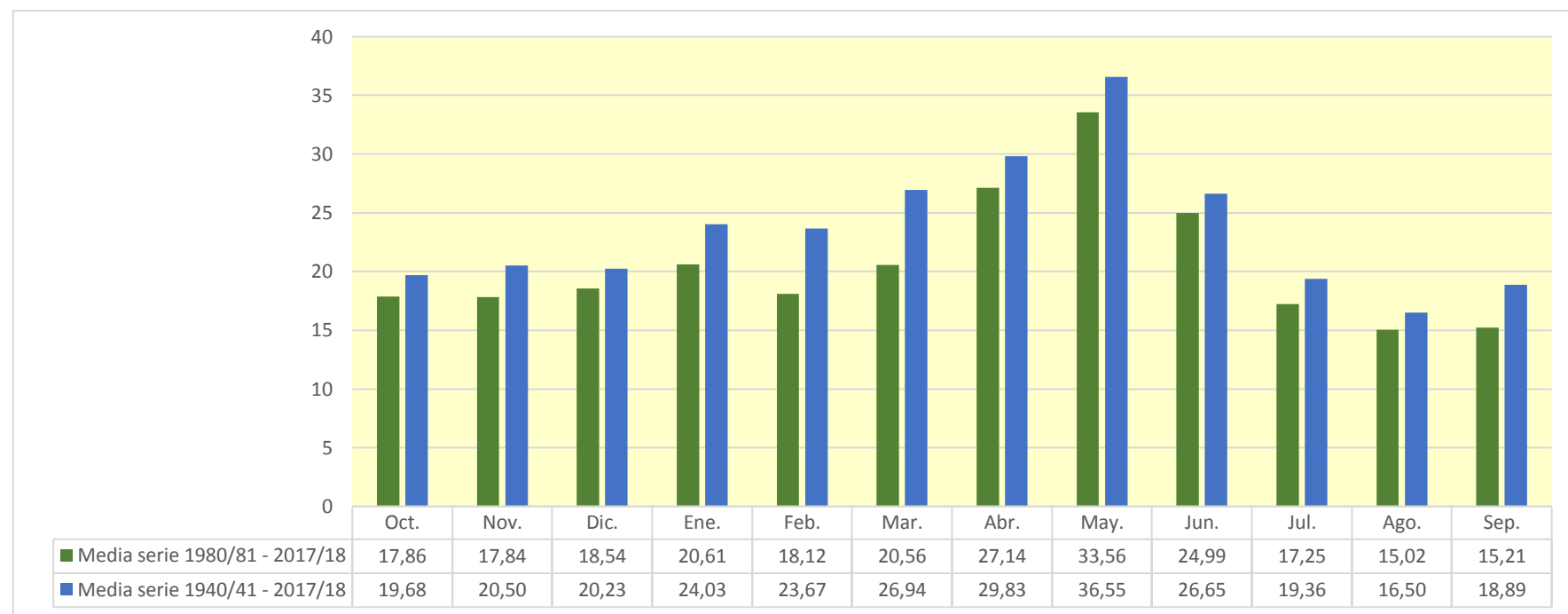
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 98,85 | 127,89 | 70,99 | 130,48 | 98,61 | 105,63 | 138,58 | 168,53 | 220,78 | 72,18 | 52,91 | 88,17 | 800,18 |
| Mínimo | 4,40 | 4,09 | 3,74 | 4,48 | 5,74 | 5,56 | 5,20 | 5,55 | 5,80 | 5,29 | 5,22 | 4,94 | 87,78 |
| Media | 19,68 | 20,50 | 20,23 | 24,03 | 23,67 | 26,94 | 29,83 | 36,55 | 26,65 | 19,36 | 16,50 | 18,89 | 282,85 |
| Percentil 1% | 4,56 | 4,44 | 5,95 | 5,42 | 5,88 | 5,74 | 5,43 | 5,70 | 6,20 | 5,50 | 5,50 | 5,22 | 94,78 |
| Percentil 5% | 6,30 | 7,02 | 7,36 | 6,95 | 6,76 | 6,95 | 6,23 | 8,03 | 7,27 | 7,07 | 6,38 | 5,82 | 108,12 |
| Percentil 10% | 7,61 | 7,74 | 8,49 | 7,47 | 7,73 | 7,28 | 7,22 | 8,99 | 9,88 | 7,74 | 7,37 | 7,64 | 122,53 |
| Percentil 25% | 10,96 | 10,62 | 10,86 | 9,87 | 9,85 | 11,22 | 12,71 | 14,14 | 13,10 | 11,87 | 10,45 | 9,90 | 165,50 |
| Percentil 50% | 15,40 | 15,21 | 15,17 | 15,54 | 17,34 | 20,50 | 22,54 | 22,04 | 19,75 | 16,60 | 14,89 | 14,83 | 254,82 |
| Desviación típica | 14,12 | 19,17 | 13,96 | 24,64 | 20,10 | 21,17 | 25,43 | 33,81 | 26,30 | 11,06 | 8,30 | 13,98 | 146,99 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,93 | 0,69 | 1,03 | 0,85 | 0,79 | 0,85 | 0,92 | 0,99 | 0,57 | 0,50 | 0,74 | 0,52 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 54,61 | 96,63 | 70,66 | 130,48 | 48,27 | 60,92 | 138,58 | 129,82 | 220,78 | 72,18 | 52,91 | 43,71 | 800,18 |
| Mínimo | 4,61 | 4,09 | 3,74 | 4,48 | 5,74 | 5,56 | 5,49 | 5,75 | 5,80 | 5,29 | 5,22 | 5,30 | 96,87 |
| Media | 17,86 | 17,84 | 18,54 | 20,61 | 18,12 | 20,56 | 27,14 | 33,56 | 24,99 | 17,25 | 15,02 | 15,21 | 246,71 |
| Percentil 1% | 4,71 | 4,94 | 4,80 | 4,93 | 5,81 | 5,72 | 5,60 | 5,91 | 5,99 | 5,39 | 5,67 | 5,38 | 98,24 |
| Percentil 5% | 6,62 | 7,37 | 6,84 | 6,25 | 6,73 | 6,80 | 6,18 | 7,30 | 6,44 | 5,67 | 6,45 | 5,82 | 101,69 |
| Percentil 10% | 7,08 | 7,97 | 7,80 | 7,36 | 7,49 | 7,09 | 7,22 | 8,19 | 8,75 | 7,50 | 7,17 | 7,09 | 116,38 |
| Percentil 25% | 10,55 | 10,77 | 9,96 | 8,91 | 9,38 | 8,66 | 11,55 | 12,27 | 11,75 | 10,06 | 9,18 | 9,27 | 152,76 |
| Percentil 50% | 13,91 | 15,16 | 13,63 | 12,10 | 13,58 | 15,94 | 17,59 | 20,66 | 17,15 | 14,37 | 12,82 | 12,62 | 213,10 |
| Desviación típica | 11,13 | 14,95 | 13,83 | 23,37 | 11,34 | 14,77 | 25,96 | 30,45 | 34,35 | 11,90 | 8,65 | 9,24 | 138,61 |
| Coef. Variación | 0,62 | 0,84 | 0,75 | 1,13 | 0,63 | 0,72 | 0,96 | 0,91 | 1,37 | 0,69 | 0,58 | 0,61 | 0,56 |



1832. Río Ribota

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,786 | 0,505 | 0,356 | 2,878 | 2,148 | 1,878 | 2,234 | 2,364 | 1,614 | 1,077 | 0,754 | 0,533 | 17,125 |
| 1941/42 | 0,394 | 0,305 | 0,245 | 0,207 | 0,202 | 0,196 | 2,215 | 1,443 | 0,924 | 0,617 | 0,470 | 0,361 | 7,581 |
| 1942/43 | 0,279 | 0,263 | 0,227 | 0,205 | 0,166 | 0,138 | 0,429 | 0,391 | 0,254 | 0,225 | 0,187 | 0,142 | 2,906 |
| 1943/44 | 0,117 | 0,091 | 0,356 | 0,228 | 0,199 | 0,160 | 0,133 | 0,247 | 0,276 | 0,208 | 0,157 | 0,134 | 2,305 |
| 1944/45 | 0,177 | 0,154 | 0,120 | 0,099 | 0,104 | 0,105 | 0,090 | 0,080 | 0,076 | 0,070 | 0,062 | 0,053 | 1,190 |
| 1945/46 | 0,046 | 0,359 | 1,212 | 0,661 | 0,542 | 0,547 | 1,867 | 2,401 | 1,818 | 1,209 | 0,835 | 0,610 | 12,107 |
| 1946/47 | 0,466 | 0,368 | 0,306 | 0,261 | 2,036 | 2,243 | 1,608 | 1,459 | 1,076 | 0,717 | 0,522 | 0,498 | 11,559 |
| 1947/48 | 0,458 | 0,367 | 0,306 | 1,613 | 1,129 | 0,750 | 0,530 | 0,387 | 0,291 | 0,223 | 0,178 | 0,146 | 6,380 |
| 1948/49 | 0,123 | 0,104 | 0,100 | 0,092 | 0,082 | 0,080 | 0,075 | 0,600 | 0,581 | 0,454 | 0,310 | 3,002 | 5,603 |
| 1949/50 | 1,833 | 1,101 | 0,689 | 0,447 | 0,305 | 0,219 | 0,167 | 0,384 | 0,324 | 0,223 | 0,159 | 0,118 | 5,969 |
| 1950/51 | 0,095 | 0,078 | 0,233 | 0,366 | 0,462 | 0,536 | 1,626 | 0,934 | 0,781 | 0,618 | 0,486 | 0,452 | 6,666 |
| 1951/52 | 0,544 | 0,492 | 0,496 | 0,394 | 0,388 | 0,344 | 0,616 | 0,484 | 0,358 | 0,359 | 0,303 | 0,234 | 5,012 |
| 1952/53 | 0,188 | 0,155 | 0,160 | 0,139 | 0,113 | 0,097 | 0,371 | 0,328 | 3,590 | 2,026 | 1,196 | 0,731 | 9,095 |
| 1953/54 | 0,766 | 0,616 | 0,491 | 0,359 | 0,278 | 1,273 | 1,051 | 0,990 | 1,013 | 0,731 | 0,522 | 0,390 | 8,479 |
| 1954/55 | 0,302 | 0,332 | 0,259 | 0,849 | 1,127 | 0,780 | 0,532 | 0,622 | 0,530 | 0,399 | 0,431 | 0,315 | 6,479 |
| 1955/56 | 0,292 | 0,244 | 0,608 | 0,598 | 0,408 | 3,437 | 2,325 | 5,014 | 2,979 | 1,781 | 1,120 | 0,968 | 19,776 |
| 1956/57 | 0,728 | 0,499 | 0,363 | 0,274 | 0,236 | 0,183 | 0,171 | 0,309 | 1,034 | 0,962 | 0,628 | 0,519 | 5,906 |
| 1957/58 | 0,681 | 0,526 | 0,365 | 0,616 | 0,437 | 0,324 | 0,243 | 0,224 | 0,337 | 0,300 | 0,205 | 0,208 | 4,465 |
| 1958/59 | 0,175 | 0,133 | 7,476 | 3,119 | 1,848 | 2,979 | 2,245 | 2,721 | 2,404 | 1,710 | 1,157 | 2,638 | 28,605 |
| 1959/60 | 1,950 | 1,697 | 2,667 | 3,114 | 4,636 | 6,729 | 4,005 | 2,388 | 1,515 | 0,991 | 0,666 | 0,473 | 30,832 |
| 1960/61 | 4,158 | 2,521 | 2,111 | 1,471 | 0,985 | 0,667 | 0,486 | 0,376 | 0,295 | 0,259 | 0,232 | 3,661 | 17,222 |
| 1961/62 | 1,911 | 9,858 | 4,107 | 3,347 | 3,480 | 2,838 | 2,596 | 1,850 | 1,648 | 1,126 | 0,725 | 0,605 | 34,090 |
| 1962/63 | 0,543 | 0,440 | 0,351 | 0,615 | 1,001 | 1,456 | 1,578 | 1,116 | 0,722 | 0,490 | 0,340 | 0,530 | 9,183 |
| 1963/64 | 0,496 | 0,613 | 0,774 | 0,619 | 1,870 | 1,544 | 1,275 | 0,936 | 0,663 | 0,473 | 0,334 | 0,248 | 9,844 |
| 1964/65 | 0,192 | 0,172 | 0,191 | 0,170 | 0,263 | 0,708 | 0,621 | 0,408 | 0,282 | 0,203 | 0,151 | 0,126 | 3,487 |
| 1965/66 | 2,824 | 2,551 | 1,857 | 3,814 | 4,627 | 2,914 | 2,612 | 2,454 | 1,786 | 1,159 | 0,757 | 0,519 | 27,874 |
| 1966/67 | 0,507 | 0,898 | 0,721 | 0,479 | 0,496 | 0,386 | 0,280 | 0,207 | 0,160 | 0,129 | 0,104 | 0,114 | 4,482 |
| 1967/68 | 0,130 | 10,124 | 3,969 | 2,301 | 1,569 | 4,830 | 5,414 | 3,170 | 1,955 | 1,218 | 1,063 | 0,718 | 36,462 |
| 1968/69 | 0,490 | 1,706 | 2,859 | 2,063 | 1,799 | 3,581 | 6,445 | 4,277 | 3,229 | 1,991 | 1,304 | 3,075 | 32,819 |
| 1969/70 | 2,020 | 1,391 | 0,958 | 2,195 | 1,487 | 0,975 | 0,667 | 0,478 | 0,402 | 0,330 | 0,263 | 0,214 | 11,378 |
| 1970/71 | 0,180 | 0,176 | 0,180 | 0,333 | 0,225 | 0,242 | 1,225 | 4,267 | 3,368 | 2,302 | 1,426 | 0,918 | 14,841 |
| 1971/72 | 0,659 | 0,503 | 0,643 | 0,691 | 1,032 | 1,527 | 1,151 | 0,795 | 0,632 | 0,500 | 0,406 | 2,536 | 11,076 |
| 1972/73 | 2,023 | 1,636 | 1,179 | 0,796 | 0,566 | 0,423 | 0,342 | 0,290 | 0,692 | 0,652 | 0,452 | 0,326 | 9,375 |
| 1973/74 | 0,245 | 0,222 | 0,186 | 0,169 | 0,179 | 0,643 | 0,740 | 0,651 | 0,522 | 0,416 | 0,392 | 0,346 | 4,712 |
| 1974/75 | 0,277 | 0,390 | 0,295 | 0,225 | 0,203 | 0,204 | 1,041 | 2,408 | 2,044 | 1,282 | 0,859 | 0,662 | 9,891 |
| 1975/76 | 0,499 | 0,364 | 0,584 | 0,428 | 0,649 | 0,437 | 0,953 | 0,695 | 0,508 | 0,379 | 0,602 | 0,512 | 6,609 |
| 1976/77 | 0,429 | 0,346 | 2,160 | 8,264 | 4,612 | 4,818 | 3,201 | 2,708 | 3,512 | 2,420 | 1,563 | 1,055 | 35,088 |
| 1977/78 | 0,772 | 0,584 | 0,597 | 0,548 | 0,724 | 0,571 | 0,612 | 0,563 | 0,472 | 0,386 | 0,308 | 0,253 | 6,391 |
| 1978/79 | 0,211 | 0,177 | 0,195 | 1,674 | 1,593 | 1,619 | 1,302 | 2,092 | 1,528 | 0,980 | 0,677 | 0,566 | 12,613 |
| 1979/80 | 0,960 | 0,771 | 0,519 | 0,368 | 0,442 | 0,505 | 0,503 | 1,029 | 0,859 | 0,579 | 0,406 | 0,298 | 7,239 |
| 1980/81 | 0,226 | 0,216 | 0,183 | 0,151 | 0,129 | 0,113 | 1,419 | 1,017 | 0,651 | 0,434 | 0,307 | 0,247 | 5,092 |
| 1981/82 | 0,202 | 0,155 | 1,268 | 0,786 | 0,635 | 0,459 | 0,311 | 1,168 | 0,958 | 0,625 | 0,435 | 0,311 | 7,313 |
| 1982/83 | 0,259 | 0,229 | 0,189 | 0,152 | 0,123 | 0,103 | 0,095 | 0,084 | 0,078 | 0,071 | 1,068 | 0,712 | 3,164 |
| 1983/84 | 0,430 | 0,356 | 0,267 | 0,188 | 0,301 | 0,587 | 0,412 | 2,934 | 1,797 | 1,105 | 0,706 | 0,472 | 9,556 |
| 1984/85 | 0,335 | 3,282 | 1,950 | 1,214 | 1,065 | 0,761 | 0,623 | 0,615 | 0,482 | 0,361 | 0,274 | 0,214 | 11,176 |
| 1985/86 | 0,172 | 0,146 | 0,132 | 0,122 | 0,187 | 0,202 | 0,324 | 0,417 | 0,326 | 0,246 | 0,183 | 1,045 | 3,501 |
| 1986/87 | 0,927 | 0,656 | 0,441 | 0,503 | 0,910 | 0,535 | 0,396 | 0,313 | 0,248 | 0,433 | 0,388 | 0,264 | 6,015 |
| 1987/88 | 0,267 | 0,332 | 0,828 | 2,218 | 1,446 | 0,934 | 8,310 | 6,991 | 14,231 | 6,364 | 3,809 | 2,362 | 48,092 |
| 1988/89 | 1,555 | 1,120 | 0,800 | 0,600 | 0,488 | 0,421 | 0,972 | 1,308 | 0,971 | 0,641 | 0,447 | 0,331 | 9,653 |
| 1989/90 | 0,254 | 0,422 | 1,222 | 0,881 | 0,582 | 0,400 | 0,325 | 0,312 | 0,288 | 0,247 | 0,199 | 0,211 | 5,343 |
| 1990/91 | 0,295 | 0,284 | 0,232 | 0,196 | 0,634 | 0,565 | 2,992 | 1,728 | 1,109 | 0,773 | 0,550 | 0,917 | 10,275 |
| 1991/92 | 0,861 | 0,594 | 0,421 | 0,309 | 0,238 | 0,190 | 0,157 | 0,156 | 0,521 | 0,493 | 0,336 | 0,234 | 4,510 |
| 1992/93 | 0,968 | 0,746 | 0,492 | 0,340 | 0,248 | 0,196 | 0,162 | 0,302 | 0,249 | 0,180 | 0,135 | 0,145 | 4,163 |
| 1993/94 | 0,637 | 0,554 | 0,357 | 0,246 | 0,185 | 0,143 | 0,112 | 0,126 | 0,110 | 0,087 | 0,071 | 0,072 | 2,702 |
| 1994/95 | 0,687 | 0,571 | 0,365 | 0,243 | 0,170 | 0,125 | 0,098 | 0,173 | 0,179 | 0,147 | 0,181 | 0,170 | 3,108 |
| 1995/96 | 0,117 | 0,117 | 0,928 | 2,275 | 1,808 | 1,320 | 0,949 | 0,816 | 0,631 | 0,428 | 0,345 | 0,255 | 9,990 |
| 1996/97 | 0,194 | 0,206 | 1,634 | 6,138 | 3,123 | 1,906 | 2,322 | 2,284 | 1,650 | 1,236 | 0,933 | 0,700 | 22,327 |
| 1997/98 | 0,518 | 0,752 | 1,512 | 1,117 | 0,776 | 0,540 | 0,432 | 0,622 | 0,591 | 0,403 | 0,281 | 0,213 | 7,757 |
| 1998/99 | 0,175 | 0,145 | 0,120 | 0,119 | 0,105 | 0,118 | 0,275 | 0,248 | 0,212 | 0,364 | 0,338 | 0,339 | 2,558 |
| 1999/00 | 0,319 | 0,265 | 0,201 | 0,165 | 0,134 | 0,111 | 0,227 | 0,352 | 0,336 | 0,252 | 0,183 | 0,138 | 2,684 |
| 2000/01 | 0,464 | 0,474 | 0,653 | 1,087 | 0,834 | 0,731 | 0,595 | 0,398 | 0,280 | 0,208 | 0,159 | 0,138 | 6,021 |
| 2001/02 | 0,126 | 0,108 | 0,089 | 0,079 | 0,068 | 0,064 | 0,074 | 0,262 | 0,286 | 0,235 | 0,625 | 0,618 | 2,634 |
| 2002/03 | 0,527 | 0,479 | 0,555 | 0,775 | 3,849 | 2,839 | 3,073 | 3,036 | 2,150 | 1,383 | 0,919 | 1,368 | 20,953 |
| 2003/04 | 2,273 | 1,830 | 1,326 | 0,984 | 1,193 | 2,501 | 3,447 | 2,921 | 2,076 | 1,430 | 1,010 | 1,043 | 22,034 |
| 2004/05 | 0,979 | 0,771 | 0,579 | 0,436 | 0,338 | 0,271 | 0,229 | 0,250 | 0,231 | 0,188 | 0,153 | 0,164 | 4,588 |
| 2005/06 | 0,187 | 0,302 | 0,293 | 0,240 | 0,366 | 0,283 | 0,253 | 0,215 | 0,342 | 0,374 | 0,283 | 0,877 | 4,015 |
| 2006/07 | 0,745 | 0,525 | 0,358 | 0,253 | 0,284 | 0,353 | 5,946 | 3,321 | 2,169 | 1,348 | 0,872 | 0,592 | 16,767 |
| 2007/08 | 0,425 | 0,320 | 0,284 | 0,221 | 0,190 | 0,160 | 0,454 | 5,960 | 2,879 | 1,748 | 1,086 | 0,715 | 14,443 |
| 2008/09 | 0,917 | 0,848 | 0,686 | 0,700 | 0,614 | 0,473 | 0,427 | 0,395 | 0,330 | 0,270 | 0,227 | 0,196 | 6,084 |
| 2009/10 | 0,182 | 0,159 | 0,393 | 0,427 | 0,656 | 1,331 | 1,441 | 1,798 | 1,367 | 0,905 | 0,599 | 0,420 | 9,678 |
| 2010/11 | 0,317 | 0,255 | 0,217 | 0,185 | 0,156 | 0,584 | 0,565 | 0,557 | 0,458 | 0,327 | 0,241 | 0,185 | 4,047 |
| 2011/12 | 0,149 | 0,284 | 0,244 | 0,195 | 0,158 | 0,131 | 0,347 | 0,329 | 0,234 | 0,183 | 0,140 | 0,120 | 2,515 |
| 2012/13 | 1,089 | 0,815 | 0,543 | 0,412 | 0,501 | 2,741 | 2,370 | 1,938 | 1,398 | 0,982 | 0,711 | 0,535 | 14,034 |
| 2013/14 | 0,483 | 0,465 | 0,414 | 0,400 | 0,509 | 0,435 | 0,372 | 0,310 | 0,328 | 0,357 | 0,286 | 0,225 | 4,583 |
| 2014/15 | 0,186 | 2,287 | 1,354 | 0,861 | 0,580 | 2,542 | 1,443 | 0,947 | 0,948 | 0,784 | 0,544 | 0,392 | 12,868 |
| 2015/16 | 0,304 | 0,306 | 0,239 | 0,272 | 0,400 | 0,479 | 1,254 | 1,096 | 0,749 | 0,495 | 0,343 | 0,249 | 6,186 |
| 2016/17 | 0,193 | 0,583 | 0,463 | 0,326 | 0,305 | 0,262 | 0,201 | 0,167 | 0,578 | 0,514 | 0,377 | 0,269 | 4,239 |
| 2017/18 | 0,190 | 0,143 | 0,113 | 0,101 | 0,118 | 0,266 | 1,358 | 2,542 | 1,624 | 1,082 | 0,736 | 0,527 | 8,800 |

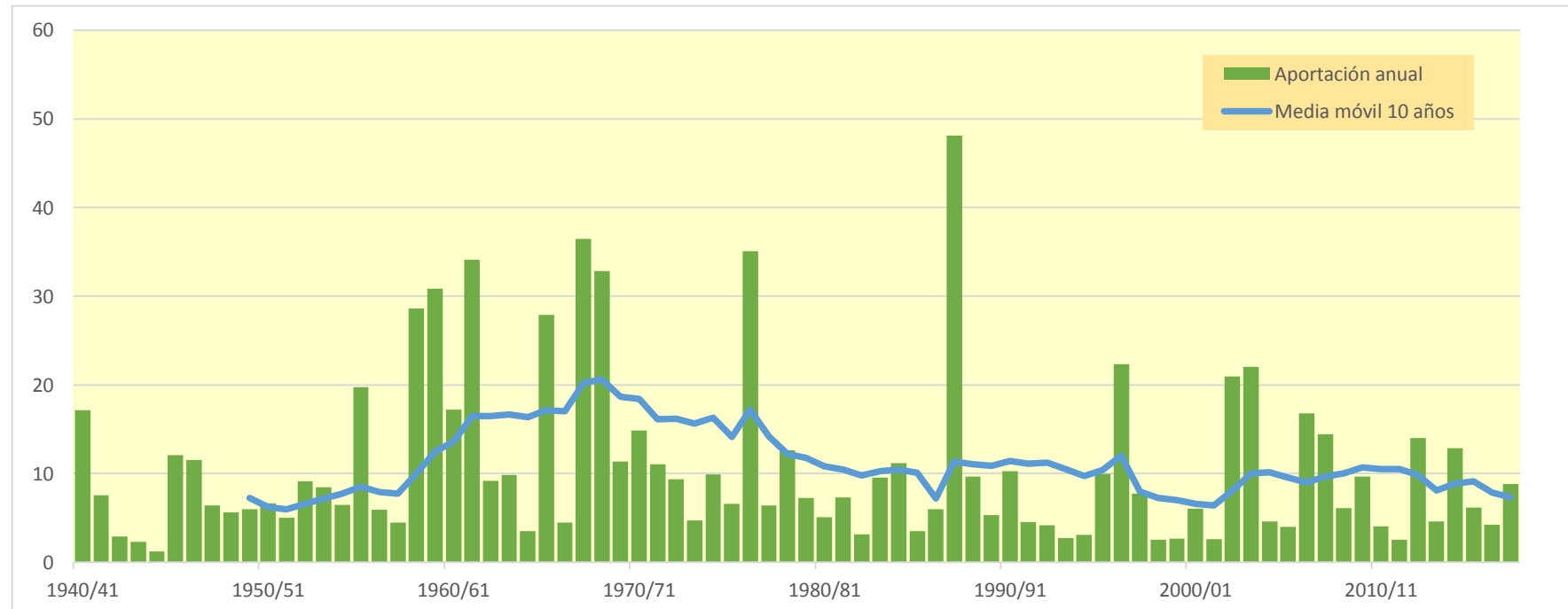
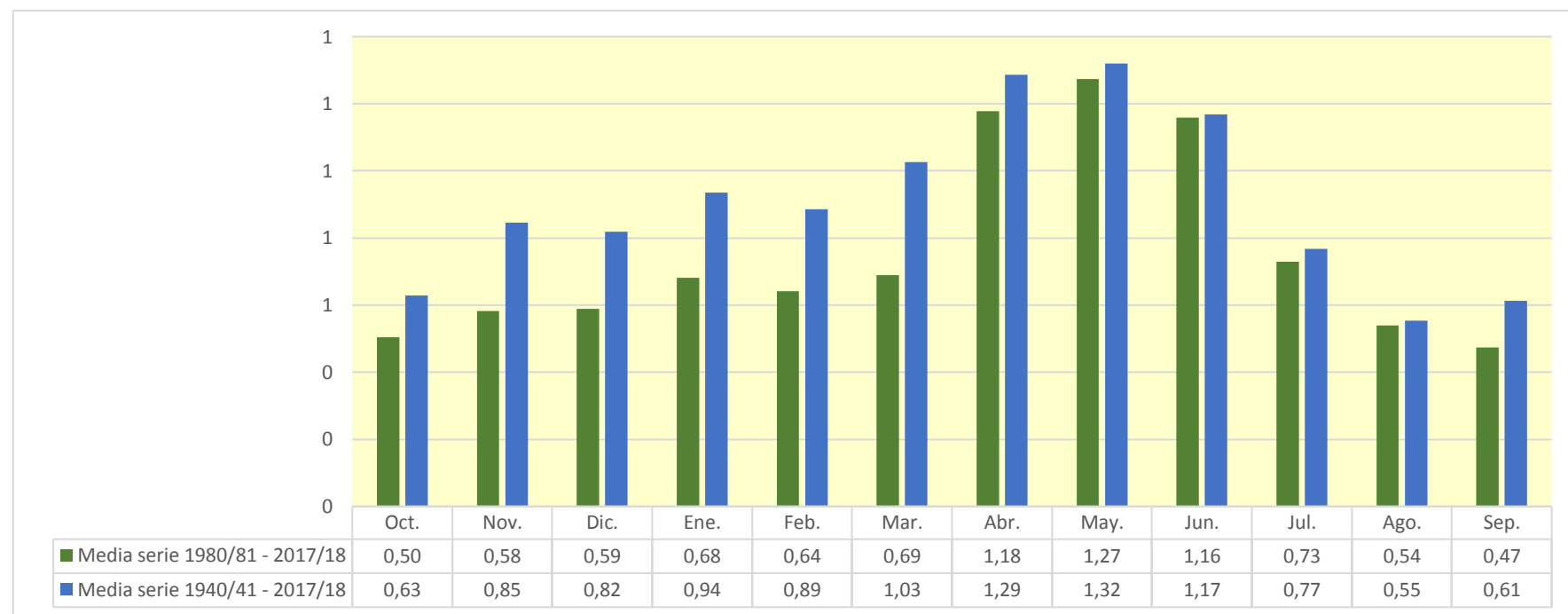
1832. Río Ribota

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,16 | 10,12 | 7,48 | 8,26 | 4,64 | 6,73 | 8,31 | 6,99 | 14,23 | 6,36 | 3,81 | 3,66 | 48,09 |
| Mínimo | | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 1,19 |
| Media | | 0,63 | 0,85 | 0,82 | 0,94 | 0,89 | 1,03 | 1,29 | 1,32 | 1,17 | 0,77 | 0,55 | 0,61 | 10,85 |
| Percentil 1% | | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 2,05 |
| Percentil 5% | | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,17 | 0,18 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 2,62 |
| Percentil 10% | | 0,16 | 0,15 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,16 | 0,22 | 0,24 | 0,20 | 0,16 | 0,14 | 3,05 |
| Percentil 25% | | 0,19 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 0,21 | 0,21 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,28 | 0,25 | 0,21 | 4,58 |
| Percentil 50% | | 0,43 | 0,41 | 0,43 | 0,43 | 0,49 | 0,52 | 0,62 | 0,67 | 0,64 | 0,49 | 0,41 | 0,38 | 7,45 |
| Desviación típica | | 0,70 | 1,62 | 1,11 | 1,34 | 1,07 | 1,28 | 1,56 | 1,41 | 1,74 | 0,85 | 0,51 | 0,72 | 9,47 |
| Coef. Variación | | 1,11 | 1,91 | 1,36 | 1,44 | 1,21 | 1,25 | 1,21 | 1,07 | 1,49 | 1,10 | 0,92 | 1,18 | 0,87 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,27 | 3,28 | 1,95 | 6,14 | 3,85 | 2,84 | 8,31 | 6,99 | 14,23 | 6,36 | 3,81 | 2,36 | 48,09 |
| Mínimo | | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 2,52 |
| Media | | 0,50 | 0,58 | 0,59 | 0,68 | 0,64 | 0,69 | 1,18 | 1,27 | 1,16 | 0,73 | 0,54 | 0,47 | 9,04 |
| Percentil 1% | | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 2,53 |
| Percentil 5% | | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,15 | 0,17 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 2,62 |
| Percentil 10% | | 0,17 | 0,15 | 0,17 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,14 | 0,17 | 0,23 | 0,18 | 0,16 | 0,14 | 2,70 |
| Percentil 25% | | 0,19 | 0,24 | 0,24 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,26 | 0,30 | 0,29 | 0,25 | 0,23 | 0,21 | 4,08 |
| Percentil 50% | | 0,32 | 0,39 | 0,42 | 0,33 | 0,38 | 0,43 | 0,43 | 0,59 | 0,55 | 0,43 | 0,34 | 0,29 | 6,05 |
| Desviación típica | | 0,45 | 0,63 | 0,48 | 1,05 | 0,79 | 0,79 | 1,70 | 1,57 | 2,29 | 1,03 | 0,62 | 0,44 | 8,51 |
| Coef. Variación | | 0,89 | 1,09 | 0,81 | 1,53 | 1,23 | 1,14 | 1,45 | 1,23 | 1,97 | 1,42 | 1,14 | 0,93 | 0,94 |



1834. Río Aranda aguas arriba del Río Isuela

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,440 | 0,843 | 0,577 | 4,328 | 3,337 | 2,832 | 3,581 | 3,105 | 1,983 | 1,328 | 0,936 | 0,706 | 24,999 |
| 1941/42 | 0,537 | 0,467 | 0,362 | 0,386 | 0,301 | 0,352 | 3,609 | 1,539 | 1,047 | 0,728 | 0,576 | 0,453 | 10,357 |
| 1942/43 | 0,375 | 0,460 | 0,356 | 0,334 | 0,262 | 0,218 | 0,606 | 0,369 | 0,260 | 0,244 | 0,199 | 0,167 | 3,852 |
| 1943/44 | 0,149 | 0,124 | 0,461 | 0,269 | 0,240 | 0,245 | 0,232 | 0,300 | 0,316 | 0,258 | 0,202 | 0,183 | 2,979 |
| 1944/45 | 0,190 | 0,165 | 0,171 | 0,134 | 0,254 | 0,254 | 0,200 | 0,160 | 0,145 | 0,129 | 0,109 | 0,090 | 2,002 |
| 1945/46 | 0,077 | 0,830 | 1,821 | 0,737 | 0,648 | 0,662 | 2,023 | 2,312 | 1,802 | 1,281 | 0,949 | 0,737 | 13,878 |
| 1946/47 | 0,592 | 0,487 | 0,451 | 0,385 | 2,550 | 2,825 | 1,649 | 1,503 | 1,063 | 0,762 | 0,597 | 0,668 | 13,532 |
| 1947/48 | 0,620 | 0,494 | 0,492 | 2,341 | 1,174 | 0,875 | 0,684 | 0,532 | 0,417 | 0,320 | 0,255 | 0,215 | 8,420 |
| 1948/49 | 0,183 | 0,157 | 0,198 | 0,179 | 0,157 | 0,186 | 0,172 | 0,700 | 0,533 | 0,409 | 0,310 | 3,799 | 6,983 |
| 1949/50 | 1,103 | 0,777 | 0,563 | 0,422 | 0,355 | 0,291 | 0,238 | 0,356 | 0,266 | 0,206 | 0,166 | 0,136 | 4,878 |
| 1950/51 | 0,120 | 0,114 | 0,389 | 0,557 | 0,883 | 1,005 | 3,091 | 1,542 | 1,288 | 0,980 | 0,747 | 0,721 | 11,438 |
| 1951/52 | 0,717 | 0,715 | 1,394 | 0,753 | 0,740 | 0,890 | 1,208 | 0,882 | 0,634 | 0,528 | 0,402 | 0,325 | 9,189 |
| 1952/53 | 0,265 | 0,231 | 0,320 | 0,232 | 0,210 | 0,201 | 0,591 | 0,329 | 3,329 | 1,321 | 0,844 | 0,569 | 8,439 |
| 1953/54 | 0,980 | 0,612 | 0,839 | 0,458 | 0,440 | 1,385 | 0,902 | 0,920 | 1,374 | 0,943 | 0,690 | 0,525 | 10,067 |
| 1954/55 | 0,415 | 0,465 | 0,330 | 0,796 | 0,852 | 0,592 | 0,482 | 0,489 | 0,387 | 0,327 | 0,314 | 0,232 | 5,683 |
| 1955/56 | 0,319 | 0,240 | 0,641 | 0,559 | 0,384 | 3,736 | 1,561 | 5,270 | 2,160 | 1,395 | 0,955 | 0,763 | 17,983 |
| 1956/57 | 0,573 | 0,468 | 0,389 | 0,341 | 0,338 | 0,264 | 0,263 | 0,348 | 0,826 | 0,630 | 0,482 | 0,410 | 5,330 |
| 1957/58 | 0,544 | 0,369 | 0,315 | 0,560 | 0,335 | 0,351 | 0,311 | 0,297 | 0,369 | 0,286 | 0,221 | 0,232 | 4,191 |
| 1958/59 | 0,181 | 0,170 | 9,663 | 1,960 | 1,276 | 2,301 | 1,625 | 2,271 | 1,826 | 1,467 | 1,089 | 2,001 | 25,830 |
| 1959/60 | 1,324 | 1,553 | 3,125 | 2,998 | 4,156 | 5,594 | 2,676 | 1,747 | 1,237 | 0,883 | 0,656 | 0,520 | 26,470 |
| 1960/61 | 3,304 | 1,595 | 1,892 | 1,488 | 1,112 | 0,788 | 0,630 | 0,550 | 0,448 | 0,352 | 0,293 | 1,765 | 14,217 |
| 1961/62 | 0,799 | 6,647 | 2,256 | 1,980 | 2,516 | 2,328 | 2,685 | 1,841 | 1,446 | 1,005 | 0,706 | 0,615 | 24,826 |
| 1962/63 | 0,730 | 0,623 | 0,532 | 1,165 | 1,867 | 2,251 | 2,158 | 1,338 | 0,907 | 0,630 | 0,446 | 0,627 | 13,274 |
| 1963/64 | 0,539 | 1,008 | 1,199 | 0,753 | 2,547 | 1,778 | 1,383 | 1,018 | 0,756 | 0,563 | 0,413 | 0,320 | 12,275 |
| 1964/65 | 0,260 | 0,307 | 0,421 | 0,352 | 0,484 | 1,456 | 1,019 | 0,657 | 0,446 | 0,311 | 0,230 | 0,206 | 6,149 |
| 1965/66 | 1,833 | 1,612 | 1,171 | 2,458 | 3,916 | 2,089 | 2,249 | 1,767 | 1,361 | 0,983 | 0,711 | 0,539 | 20,688 |
| 1966/67 | 0,559 | 0,968 | 0,689 | 0,503 | 0,570 | 0,410 | 0,345 | 0,258 | 0,207 | 0,174 | 0,143 | 0,156 | 4,981 |
| 1967/68 | 0,184 | 10,696 | 2,221 | 1,397 | 1,106 | 3,910 | 3,280 | 1,876 | 1,308 | 0,925 | 0,833 | 0,561 | 28,297 |
| 1968/69 | 0,449 | 1,363 | 3,158 | 1,742 | 1,590 | 2,571 | 4,771 | 2,490 | 2,121 | 1,425 | 1,094 | 2,015 | 24,789 |
| 1969/70 | 1,328 | 1,040 | 0,810 | 2,001 | 1,143 | 0,847 | 0,651 | 0,519 | 0,481 | 0,402 | 0,345 | 0,286 | 9,853 |
| 1970/71 | 0,246 | 0,255 | 0,299 | 0,547 | 0,326 | 0,387 | 1,363 | 4,470 | 2,458 | 1,684 | 1,156 | 0,837 | 14,028 |
| 1971/72 | 0,636 | 0,542 | 0,798 | 0,814 | 1,504 | 1,889 | 1,226 | 0,924 | 0,804 | 0,632 | 0,523 | 2,720 | 13,012 |
| 1972/73 | 1,448 | 1,446 | 1,105 | 0,867 | 0,672 | 0,537 | 0,465 | 0,409 | 0,631 | 0,500 | 0,409 | 0,333 | 8,822 |
| 1973/74 | 0,292 | 0,375 | 0,323 | 0,340 | 0,382 | 1,319 | 1,084 | 0,879 | 0,714 | 0,548 | 0,503 | 0,461 | 7,220 |
| 1974/75 | 0,369 | 0,664 | 0,396 | 0,315 | 0,433 | 0,360 | 0,975 | 2,054 | 1,360 | 0,945 | 0,753 | 0,688 | 9,314 |
| 1975/76 | 0,536 | 0,437 | 0,687 | 0,485 | 0,778 | 0,556 | 1,645 | 1,018 | 0,732 | 0,549 | 0,493 | 0,395 | 8,309 |
| 1976/77 | 0,414 | 0,400 | 2,829 | 6,429 | 3,252 | 2,860 | 2,084 | 2,614 | 3,381 | 2,257 | 1,567 | 1,143 | 29,231 |
| 1977/78 | 0,926 | 0,745 | 1,025 | 1,000 | 1,077 | 0,807 | 0,922 | 0,808 | 0,675 | 0,552 | 0,438 | 0,368 | 9,342 |
| 1978/79 | 0,301 | 0,253 | 0,430 | 2,981 | 2,228 | 2,047 | 1,563 | 2,295 | 1,457 | 1,009 | 0,724 | 0,608 | 15,895 |
| 1979/80 | 0,928 | 0,649 | 0,495 | 0,405 | 0,569 | 0,650 | 0,772 | 1,258 | 1,010 | 0,716 | 0,515 | 0,387 | 8,354 |
| 1980/81 | 0,305 | 0,339 | 0,260 | 0,219 | 0,194 | 0,172 | 1,761 | 0,911 | 0,633 | 0,457 | 0,349 | 0,282 | 5,881 |
| 1981/82 | 0,231 | 0,190 | 1,568 | 0,654 | 0,612 | 0,451 | 0,343 | 0,968 | 0,598 | 0,475 | 0,377 | 0,309 | 6,777 |
| 1982/83 | 0,323 | 0,342 | 0,306 | 0,247 | 0,195 | 0,162 | 0,176 | 0,142 | 0,142 | 0,121 | 1,145 | 0,555 | 3,855 |
| 1983/84 | 0,359 | 0,482 | 0,364 | 0,268 | 0,475 | 0,860 | 0,463 | 2,755 | 1,375 | 0,922 | 0,648 | 0,477 | 9,448 |
| 1984/85 | 0,374 | 5,226 | 1,756 | 1,204 | 1,339 | 0,948 | 0,919 | 0,934 | 0,705 | 0,539 | 0,406 | 0,314 | 14,664 |
| 1985/86 | 0,250 | 0,231 | 0,228 | 0,217 | 0,359 | 0,317 | 0,495 | 0,493 | 0,363 | 0,283 | 0,223 | 1,420 | 4,881 |
| 1986/87 | 0,950 | 0,697 | 0,508 | 0,654 | 0,904 | 0,653 | 0,559 | 0,462 | 0,363 | 0,458 | 0,351 | 0,267 | 6,827 |
| 1987/88 | 0,376 | 0,538 | 1,330 | 3,554 | 1,649 | 1,112 | 8,236 | 4,923 | 10,387 | 3,835 | 2,556 | 1,791 | 40,287 |
| 1988/89 | 1,360 | 1,227 | 0,916 | 0,732 | 0,681 | 0,602 | 1,283 | 1,330 | 0,854 | 0,624 | 0,478 | 0,383 | 10,471 |
| 1989/90 | 0,309 | 0,863 | 2,840 | 1,293 | 0,879 | 0,600 | 0,529 | 0,495 | 0,445 | 0,362 | 0,291 | 0,292 | 9,198 |
| 1990/91 | 0,490 | 0,437 | 0,340 | 0,282 | 0,969 | 0,843 | 3,825 | 1,621 | 1,129 | 0,829 | 0,609 | 0,635 | 12,009 |
| 1991/92 | 0,694 | 0,566 | 0,456 | 0,360 | 0,295 | 0,250 | 0,215 | 0,247 | 0,720 | 0,436 | 0,321 | 0,261 | 4,822 |
| 1992/93 | 1,077 | 0,698 | 0,544 | 0,397 | 0,308 | 0,278 | 0,243 | 0,526 | 0,337 | 0,247 | 0,189 | 0,225 | 5,068 |
| 1993/94 | 0,851 | 0,539 | 0,383 | 0,317 | 0,274 | 0,222 | 0,170 | 0,250 | 0,173 | 0,133 | 0,108 | 0,118 | 3,538 |
| 1994/95 | 0,546 | 0,414 | 0,300 | 0,243 | 0,199 | 0,158 | 0,133 | 0,253 | 0,218 | 0,168 | 0,226 | 0,174 | 3,031 |
| 1995/96 | 0,130 | 0,165 | 1,077 | 2,113 | 1,581 | 1,208 | 0,938 | 0,815 | 0,638 | 0,466 | 0,508 | 0,334 | 9,973 |
| 1996/97 | 0,261 | 0,336 | 1,757 | 6,056 | 2,324 | 1,553 | 2,143 | 1,814 | 1,418 | 1,219 | 0,964 | 0,818 | 20,663 |
| 1997/98 | 0,620 | 1,145 | 1,404 | 1,071 | 0,812 | 0,597 | 0,545 | 0,690 | 0,616 | 0,453 | 0,336 | 0,280 | 8,568 |
| 1998/99 | 0,250 | 0,214 | 0,178 | 0,241 | 0,167 | 0,219 | 0,390 | 0,311 | 0,279 | 0,426 | 0,391 | 0,651 | 3,717 |
| 1999/00 | 0,593 | 0,439 | 0,330 | 0,324 | 0,214 | 0,175 | 0,454 | 0,442 | 0,377 | 0,283 | 0,219 | 0,178 | 4,028 |
| 2000/01 | 0,850 | 0,826 | 1,078 | 1,781 | 1,153 | 1,037 | 0,816 | 0,552 | 0,393 | 0,294 | 0,228 | 0,207 | 9,215 |
| 2001/02 | 0,197 | 0,160 | 0,131 | 0,135 | 0,105 | 0,112 | 0,166 | 0,377 | 0,322 | 0,284 | 0,609 | 0,452 | 3,050 |
| 2002/03 | 0,509 | 0,586 | 0,885 | 1,201 | 4,983 | 2,810 | 3,029 | 3,360 | 2,269 | 1,536 | 1,072 | 1,864 | 24,103 |
| 2003/04 | 3,103 | 2,280 | 1,849 | 1,456 | 1,775 | 3,282 | 3,957 | 3,132 | 2,244 | 1,609 | 1,183 | 1,134 | 27,005 |
| 2004/05 | 1,044 | 0,805 | 0,727 | 0,535 | 0,434 | 0,368 | 0,334 | 0,421 | 0,371 | 0,289 | 0,230 | 0,253 | 5,812 |
| 2005/06 | 0,271 | 0,482 | 0,386 | 0,338 | 0,509 | 0,407 | 0,369 | 0,308 | 0,375 | 0,413 | 0,320 | 1,086 | 5,266 |
| 2006/07 | 0,733 | 0,650 | 0,427 | 0,324 | 0,546 | 0,613 | 7,092 | 2,919 | 1,930 | 1,282 | 0,890 | 0,651 | 18,056 |
| 2007/08 | 0,515 | 0,406 | 0,450 | 0,314 | 0,289 | 0,239 | 0,684 | 5,148 | 1,892 | 1,262 | 0,876 | 0,663 | 12,739 |
| 2008/09 | 0,854 | 0,775 | 0,844 | 1,077 | 0,973 | 0,768 | 0,763 | 0,746 | 0,599 | 0,457 | 0,364 | 0,310 | 8,528 |
| 2009/10 | 0,326 | 0,260 | 0,822 | 0,847 | 1,295 | 1,794 | 1,648 | 1,984 | 1,378 | 0,963 | 0,674 | 0,522 | 12,514 |
| 2010/11 | 0,435 | 0,395 | 0,372 | 0,312 | 0,254 | 1,094 | 0,784 | 0,701 | 0,549 | 0,416 | 0,317 | 0,251 | 5,880 |
| 2011/12 | 0,205 | 0,521 | 0,388 | 0,304 | 0,242 | 0,199 | 0,444 | 0,371 | 0,290 | 0,268 | 0,190 | 0,172 | 3,595 |
| 2012/13 | 1,232 | 0,805 | 0,570 | 0,536 | 0,747 | 4,173 | 2,554 | 2,111 | 1,624 | 1,229 | 0,918 | 0,710 | 17,209 |
| 2013/14 | 0,805 | 0,713 | 0,689 | 0,815 | 1,078 | 0,825 | 0,693 | 0,557 | 0,612 | 0,612 | 0,422 | 0,330 | 8,152 |
| 2014/15 | 0,285 | 4,222 | 1,558 | 1,054 | 0,772 | 4,205 | 1,703 | 1,171 | 1,063 | 0,837 | 0,622 | 0,480 | 17,975 |
| 2015/16 | 0,413 | 0,591 | 0,374 | 0,513 | 0,767 | 0,815 | 1,894 | 1,382 | 0,957 | 0,647 | 0,458 | 0,338 | 9,148 |
| 2016/17 | 0,272 | 0,903 | 0,597 | 0,428 | 0,652 | 0,485 | 0,357 | 0,299 | 0,818 | 0,575 | 0,416 | 0,304 | 6,105 |
| 2017/18 | 0,230 | 0,180 | 0,156 | 0,207 | 0,291 | 0,739 | 2,476 | 2,733 | 1,774 | 1,294 | 0,911 | 0,680 | 11,673 |

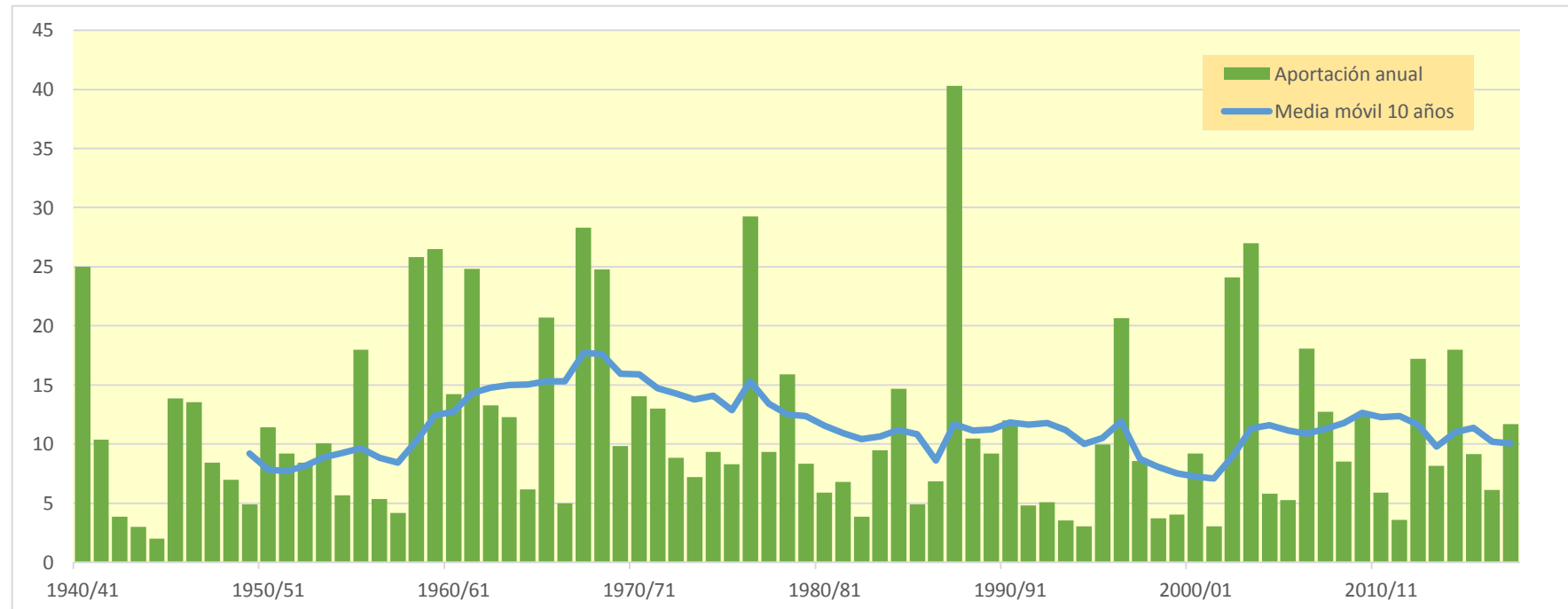
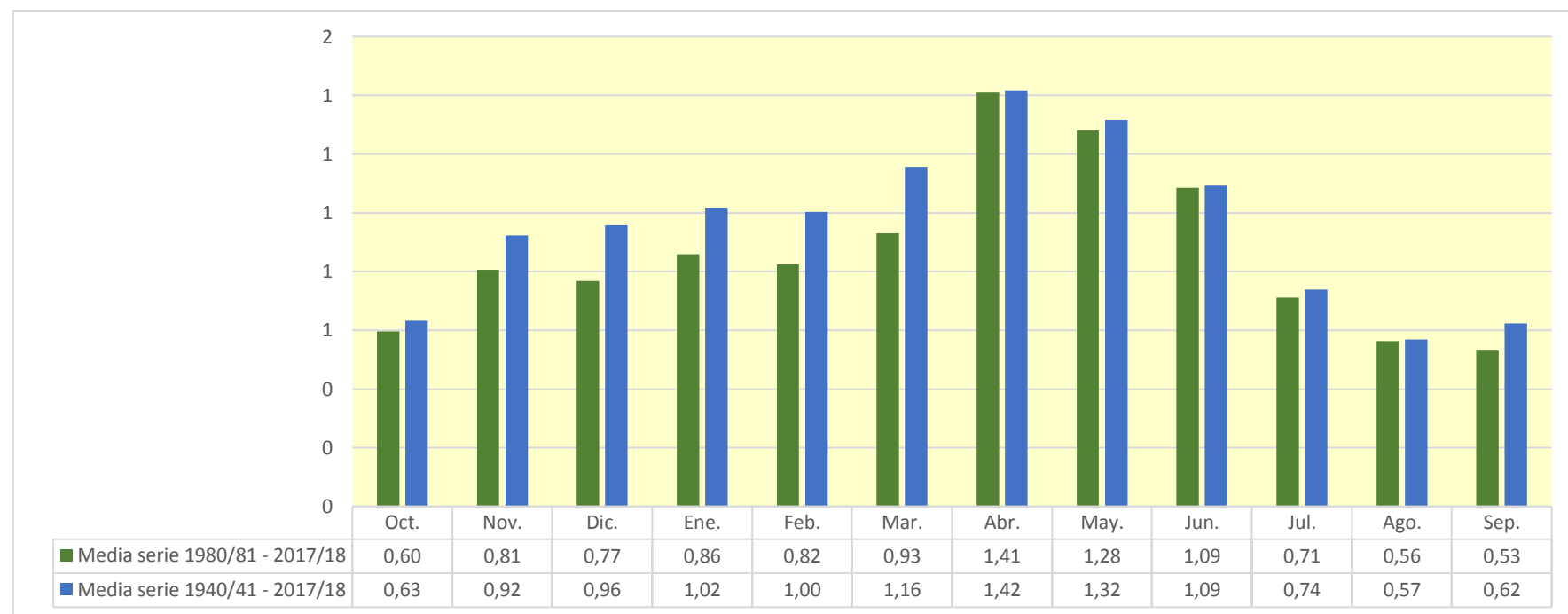
1834. Río Aranda aguas arriba del Río Isuela

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 3,30 | 10,70 | 9,66 | 6,43 | 4,98 | 5,59 | 8,24 | 5,27 | 10,39 | 3,84 | 2,56 | 3,80 | 40,29 |
| Mínimo | | 0,08 | 0,11 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 2,00 |
| Media | | 0,63 | 0,92 | 0,96 | 1,02 | 1,00 | 1,16 | 1,42 | 1,32 | 1,09 | 0,74 | 0,57 | 0,62 | 11,45 |
| Percentil 1% | | 0,11 | 0,12 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 2,75 |
| Percentil 5% | | 0,18 | 0,16 | 0,20 | 0,22 | 0,19 | 0,17 | 0,18 | 0,25 | 0,22 | 0,17 | 0,19 | 0,17 | 3,46 |
| Percentil 10% | | 0,19 | 0,19 | 0,30 | 0,24 | 0,23 | 0,21 | 0,24 | 0,30 | 0,29 | 0,25 | 0,21 | 0,18 | 3,85 |
| Percentil 25% | | 0,28 | 0,35 | 0,37 | 0,33 | 0,33 | 0,35 | 0,46 | 0,45 | 0,40 | 0,35 | 0,31 | 0,28 | 5,83 |
| Percentil 50% | | 0,50 | 0,54 | 0,55 | 0,55 | 0,68 | 0,75 | 0,91 | 0,90 | 0,73 | 0,56 | 0,47 | 0,45 | 9,21 |
| Desviación típica | | 0,56 | 1,52 | 1,23 | 1,19 | 0,99 | 1,16 | 1,48 | 1,20 | 1,28 | 0,57 | 0,38 | 0,62 | 7,71 |
| Coef. Variación | | 0,89 | 1,64 | 1,28 | 1,17 | 0,99 | 1,00 | 1,04 | 0,91 | 1,17 | 0,77 | 0,68 | 0,99 | 0,67 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 3,10 | 5,23 | 2,84 | 6,06 | 4,98 | 4,20 | 8,24 | 5,15 | 10,39 | 3,84 | 2,56 | 1,86 | 40,29 |
| Mínimo | | 0,13 | 0,16 | 0,13 | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 3,03 |
| Media | | 0,60 | 0,81 | 0,77 | 0,86 | 0,82 | 0,93 | 1,41 | 1,28 | 1,09 | 0,71 | 0,56 | 0,53 | 10,36 |
| Percentil 1% | | 0,15 | 0,16 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 3,04 |
| Percentil 5% | | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 0,22 | 0,19 | 0,16 | 0,17 | 0,25 | 0,21 | 0,16 | 0,19 | 0,17 | 3,46 |
| Percentil 10% | | 0,23 | 0,21 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | 0,17 | 0,20 | 0,28 | 0,29 | 0,26 | 0,22 | 0,20 | 3,68 |
| Percentil 25% | | 0,28 | 0,35 | 0,37 | 0,31 | 0,29 | 0,26 | 0,37 | 0,43 | 0,37 | 0,31 | 0,32 | 0,27 | 5,12 |
| Percentil 50% | | 0,42 | 0,54 | 0,53 | 0,47 | 0,63 | 0,61 | 0,69 | 0,72 | 0,62 | 0,46 | 0,41 | 0,34 | 8,55 |
| Desviación típica | | 0,52 | 1,02 | 0,61 | 1,09 | 0,87 | 1,03 | 1,80 | 1,27 | 1,66 | 0,66 | 0,44 | 0,42 | 7,76 |
| Coef. Variación | | 0,88 | 1,26 | 0,79 | 1,27 | 1,05 | 1,11 | 1,28 | 0,99 | 1,53 | 0,93 | 0,79 | 0,80 | 0,75 |



1835. Río Isuela

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 6,857 | 2,741 | 1,536 | 3,000 | 5,270 | 2,217 | 3,655 | 3,637 | 2,221 | 1,470 | 1,075 | 1,014 | 34,693 |
| 1941/42 | 0,714 | 0,630 | 0,402 | 0,351 | 0,234 | 1,264 | 7,596 | 3,805 | 2,366 | 1,422 | 0,927 | 0,755 | 20,464 |
| 1942/43 | 0,588 | 0,829 | 0,603 | 0,580 | 0,364 | 0,282 | 0,689 | 0,505 | 0,344 | 0,544 | 0,427 | 0,383 | 6,138 |
| 1943/44 | 0,338 | 0,260 | 0,968 | 0,600 | 0,415 | 1,401 | 0,639 | 0,992 | 0,953 | 0,627 | 0,375 | 0,440 | 8,006 |
| 1944/45 | 0,403 | 0,414 | 0,372 | 0,275 | 2,019 | 0,944 | 0,696 | 0,515 | 0,400 | 0,323 | 0,284 | 0,216 | 6,862 |
| 1945/46 | 0,184 | 2,331 | 3,137 | 1,369 | 1,575 | 1,102 | 5,826 | 7,425 | 4,446 | 2,598 | 1,557 | 0,967 | 32,519 |
| 1946/47 | 0,695 | 0,507 | 0,562 | 0,389 | 4,369 | 3,111 | 1,484 | 1,918 | 1,275 | 0,845 | 0,606 | 1,083 | 16,842 |
| 1947/48 | 0,700 | 0,578 | 1,048 | 3,288 | 1,545 | 1,149 | 0,983 | 0,959 | 0,684 | 0,456 | 0,333 | 0,274 | 11,997 |
| 1948/49 | 0,319 | 0,244 | 1,252 | 0,631 | 0,568 | 0,805 | 0,660 | 1,698 | 1,221 | 0,825 | 0,553 | 9,833 | 18,609 |
| 1949/50 | 2,653 | 1,756 | 1,118 | 0,913 | 0,838 | 0,627 | 0,543 | 1,072 | 0,782 | 0,480 | 0,305 | 0,198 | 11,285 |
| 1950/51 | 0,213 | 0,198 | 0,995 | 2,582 | 2,454 | 2,324 | 4,230 | 2,924 | 2,980 | 2,157 | 1,399 | 1,596 | 24,053 |
| 1951/52 | 1,510 | 1,537 | 2,341 | 1,264 | 1,265 | 1,645 | 1,694 | 1,152 | 0,734 | 0,605 | 0,498 | 0,403 | 14,649 |
| 1952/53 | 0,320 | 0,320 | 0,494 | 0,558 | 0,647 | 1,025 | 1,403 | 0,930 | 6,204 | 3,052 | 1,736 | 1,020 | 17,709 |
| 1953/54 | 3,192 | 1,675 | 2,395 | 1,330 | 1,213 | 2,862 | 1,759 | 1,873 | 2,822 | 1,893 | 1,130 | 0,702 | 22,845 |
| 1954/55 | 0,473 | 0,527 | 0,380 | 1,134 | 1,729 | 1,230 | 1,089 | 0,949 | 0,797 | 0,674 | 0,530 | 0,390 | 9,901 |
| 1955/56 | 0,848 | 0,528 | 1,016 | 1,090 | 0,652 | 6,368 | 2,759 | 9,614 | 3,465 | 2,016 | 1,242 | 0,910 | 30,507 |
| 1956/57 | 0,663 | 0,567 | 0,431 | 0,293 | 0,421 | 0,386 | 0,409 | 0,818 | 3,241 | 1,419 | 0,843 | 0,532 | 10,021 |
| 1957/58 | 0,614 | 0,540 | 0,388 | 0,725 | 0,873 | 0,818 | 0,706 | 0,610 | 0,641 | 0,494 | 0,350 | 0,375 | 7,134 |
| 1958/59 | 0,367 | 0,348 | 13,469 | 3,195 | 1,953 | 2,979 | 2,830 | 4,018 | 3,843 | 2,879 | 1,775 | 2,364 | 40,019 |
| 1959/60 | 2,104 | 2,097 | 4,066 | 2,462 | 3,115 | 3,878 | 1,792 | 1,181 | 0,883 | 0,653 | 0,454 | 0,365 | 23,050 |
| 1960/61 | 4,204 | 2,475 | 2,620 | 1,989 | 1,333 | 0,895 | 0,719 | 0,731 | 0,693 | 0,517 | 0,353 | 1,521 | 18,051 |
| 1961/62 | 1,360 | 5,507 | 3,143 | 2,223 | 2,068 | 1,817 | 2,053 | 1,400 | 1,126 | 0,757 | 0,493 | 0,613 | 22,560 |
| 1962/63 | 1,734 | 1,519 | 0,972 | 1,508 | 1,650 | 4,710 | 2,118 | 1,331 | 0,923 | 0,642 | 0,427 | 0,775 | 18,309 |
| 1963/64 | 0,770 | 1,922 | 1,454 | 0,816 | 4,151 | 1,601 | 1,144 | 0,871 | 0,757 | 0,492 | 0,336 | 0,251 | 14,564 |
| 1964/65 | 0,218 | 0,513 | 0,682 | 0,752 | 0,612 | 2,962 | 1,419 | 0,914 | 0,584 | 0,379 | 0,255 | 0,253 | 9,541 |
| 1965/66 | 4,227 | 3,890 | 2,581 | 3,201 | 4,313 | 2,301 | 2,185 | 1,683 | 1,322 | 0,867 | 0,563 | 0,392 | 27,525 |
| 1966/67 | 0,406 | 0,926 | 0,784 | 0,555 | 0,447 | 0,370 | 0,337 | 0,261 | 0,191 | 0,142 | 0,103 | 0,095 | 4,617 |
| 1967/68 | 0,212 | 15,445 | 5,260 | 2,994 | 1,831 | 3,025 | 2,980 | 2,004 | 1,331 | 0,840 | 0,686 | 0,521 | 37,132 |
| 1968/69 | 0,362 | 1,672 | 4,313 | 2,085 | 1,656 | 1,845 | 6,089 | 3,976 | 2,677 | 1,824 | 1,186 | 2,168 | 29,853 |
| 1969/70 | 1,410 | 1,042 | 0,754 | 1,774 | 0,994 | 0,677 | 0,510 | 0,412 | 0,395 | 0,326 | 0,275 | 0,218 | 8,788 |
| 1970/71 | 0,179 | 0,258 | 0,364 | 0,718 | 1,135 | 0,655 | 2,057 | 6,318 | 3,151 | 1,955 | 1,217 | 0,813 | 18,820 |
| 1971/72 | 0,599 | 0,592 | 0,731 | 0,684 | 2,286 | 2,572 | 1,379 | 1,017 | 0,985 | 0,740 | 0,516 | 6,198 | 18,299 |
| 1972/73 | 3,006 | 2,802 | 1,784 | 1,244 | 0,875 | 0,792 | 0,575 | 0,543 | 1,066 | 0,905 | 0,674 | 0,480 | 14,746 |
| 1973/74 | 0,473 | 0,737 | 0,584 | 0,805 | 0,666 | 4,273 | 2,972 | 2,031 | 1,340 | 0,908 | 0,756 | 0,722 | 16,268 |
| 1974/75 | 0,491 | 1,182 | 0,636 | 0,491 | 1,282 | 0,792 | 1,617 | 4,248 | 2,797 | 1,698 | 1,204 | 1,006 | 17,445 |
| 1975/76 | 0,655 | 0,654 | 1,247 | 1,291 | 1,541 | 1,163 | 4,047 | 2,400 | 1,503 | 0,932 | 0,691 | 0,557 | 16,683 |
| 1976/77 | 0,525 | 0,725 | 4,105 | 6,155 | 4,306 | 2,542 | 1,755 | 4,083 | 4,384 | 2,846 | 1,772 | 1,123 | 34,323 |
| 1977/78 | 0,959 | 0,818 | 1,519 | 1,469 | 2,259 | 1,210 | 1,420 | 1,291 | 1,024 | 0,699 | 0,452 | 0,319 | 13,440 |
| 1978/79 | 0,235 | 0,185 | 0,782 | 4,197 | 2,867 | 1,607 | 1,262 | 2,064 | 1,516 | 0,980 | 0,653 | 0,480 | 16,829 |
| 1979/80 | 0,918 | 0,599 | 0,438 | 0,323 | 0,740 | 0,897 | 1,380 | 1,734 | 1,305 | 0,833 | 0,555 | 0,390 | 10,110 |
| 1980/81 | 0,307 | 0,492 | 0,375 | 0,277 | 0,207 | 0,281 | 2,451 | 1,642 | 1,029 | 0,634 | 0,429 | 0,324 | 8,448 |
| 1981/82 | 0,242 | 0,172 | 1,513 | 0,759 | 0,859 | 0,671 | 0,508 | 1,357 | 0,778 | 0,686 | 0,579 | 0,497 | 8,621 |
| 1982/83 | 0,620 | 0,838 | 0,670 | 0,411 | 0,263 | 0,283 | 0,351 | 0,259 | 0,317 | 0,279 | 1,425 | 0,845 | 6,562 |
| 1983/84 | 0,495 | 1,043 | 0,726 | 0,595 | 0,668 | 1,278 | 0,663 | 3,302 | 2,154 | 1,300 | 0,785 | 0,492 | 13,500 |
| 1984/85 | 0,383 | 7,971 | 2,881 | 1,710 | 2,027 | 1,102 | 1,126 | 1,149 | 0,768 | 0,639 | 0,426 | 0,279 | 20,460 |
| 1985/86 | 0,198 | 0,393 | 0,340 | 0,311 | 0,517 | 0,492 | 0,656 | 0,549 | 0,442 | 0,313 | 0,209 | 1,695 | 6,116 |
| 1986/87 | 1,595 | 1,107 | 0,735 | 0,700 | 1,172 | 0,738 | 0,798 | 0,624 | 0,430 | 0,324 | 0,232 | 0,173 | 8,629 |
| 1987/88 | 0,744 | 1,201 | 2,568 | 5,457 | 2,081 | 1,274 | 12,939 | 7,977 | 12,619 | 6,064 | 3,566 | 2,156 | 58,647 |
| 1988/89 | 1,478 | 1,948 | 1,102 | 0,721 | 0,703 | 0,748 | 1,433 | 1,667 | 0,951 | 0,608 | 0,444 | 0,332 | 12,134 |
| 1989/90 | 0,241 | 2,301 | 5,252 | 1,889 | 1,191 | 0,754 | 0,735 | 0,982 | 0,922 | 0,633 | 0,433 | 0,485 | 15,817 |
| 1990/91 | 0,797 | 0,687 | 0,469 | 0,371 | 1,577 | 2,081 | 4,215 | 2,228 | 1,389 | 0,975 | 0,664 | 0,752 | 16,205 |
| 1991/92 | 1,095 | 0,902 | 0,562 | 0,372 | 0,269 | 0,252 | 0,264 | 0,383 | 1,258 | 0,691 | 0,440 | 0,525 | 7,013 |
| 1992/93 | 2,520 | 1,279 | 1,007 | 0,589 | 0,399 | 0,524 | 0,592 | 1,047 | 0,621 | 0,386 | 0,247 | 0,370 | 9,582 |
| 1993/94 | 1,540 | 0,906 | 0,586 | 0,527 | 0,506 | 0,360 | 0,254 | 0,463 | 0,303 | 0,204 | 0,170 | 0,221 | 6,041 |
| 1994/95 | 1,306 | 0,902 | 0,658 | 0,486 | 0,393 | 0,294 | 0,255 | 0,582 | 0,616 | 0,388 | 0,391 | 0,347 | 6,619 |
| 1995/96 | 0,225 | 0,398 | 1,853 | 3,546 | 2,203 | 1,705 | 1,388 | 1,106 | 0,784 | 0,531 | 0,698 | 0,484 | 14,921 |
| 1996/97 | 0,327 | 0,575 | 3,368 | 10,974 | 4,786 | 2,665 | 3,374 | 3,681 | 2,462 | 2,181 | 1,661 | 1,224 | 37,278 |
| 1997/98 | 0,836 | 1,998 | 2,246 | 1,631 | 1,091 | 0,713 | 0,656 | 0,752 | 0,612 | 0,443 | 0,296 | 0,295 | 11,568 |
| 1998/99 | 0,307 | 0,283 | 0,236 | 0,436 | 0,317 | 0,480 | 0,800 | 0,661 | 0,505 | 0,977 | 0,768 | 1,296 | 7,066 |
| 1999/00 | 1,181 | 0,843 | 0,562 | 0,395 | 0,331 | 0,297 | 0,743 | 0,677 | 0,626 | 0,443 | 0,288 | 0,212 | 6,596 |
| 2000/01 | 1,711 | 1,549 | 1,638 | 2,790 | 1,258 | 1,087 | 0,745 | 0,489 | 0,338 | 0,254 | 0,201 | 0,207 | 12,267 |
| 2001/02 | 0,282 | 0,257 | 0,189 | 0,220 | 0,199 | 0,254 | 0,645 | 1,050 | 0,850 | 0,563 | 0,672 | 0,634 | 5,815 |
| 2002/03 | 1,082 | 1,116 | 1,564 | 1,485 | 3,479 | 3,560 | 2,955 | 4,669 | 2,451 | 1,509 | 0,958 | 2,293 | 27,122 |
| 2003/04 | 3,270 | 3,827 | 2,125 | 1,506 | 1,400 | 2,287 | 3,979 | 3,894 | 2,622 | 1,714 | 1,147 | 2,287 | 30,058 |
| 2004/05 | 2,516 | 1,534 | 1,059 | 0,706 | 0,458 | 0,451 | 0,451 | 0,919 | 0,566 | 0,361 | 0,233 | 0,334 | 9,589 |
| 2005/06 | 0,387 | 1,129 | 0,793 | 0,530 | 0,688 | 0,765 | 0,609 | 0,454 | 0,637 | 0,629 | 0,432 | 2,066 | 9,120 |
| 2006/07 | 1,394 | 1,103 | 0,657 | 0,476 | 0,820 | 0,699 | 7,326 | 4,169 | 2,500 | 1,487 | 0,913 | 0,587 | 22,130 |
| 2007/08 | 0,522 | 0,412 | 0,578 | 0,581 | 0,510 | 0,438 | 1,465 | 9,308 | 4,305 | 2,537 | 1,514 | 0,927 | 23,096 |
| 2008/09 | 1,513 | 1,685 | 1,568 | 1,708 | 1,670 | 1,187 | 1,820 | 1,527 | 0,988 | 0,623 | 0,412 | 0,380 | 15,080 |
| 2009/10 | 0,554 | 0,434 | 1,953 | 1,518 | 1,720 | 2,541 | 1,832 | 2,120 | 1,430 | 0,936 | 0,589 | 0,660 | 16,288 |
| 2010/11 | 0,602 | 0,628 | 0,721 | 0,512 | 0,436 | 1,705 | 1,123 | 1,003 | 0,832 | 0,592 | 0,380 | 0,264 | 8,798 |
| 2011/12 | 0,224 | 1,903 | 1,148 | 0,754 | 0,476 | 0,363 | 1,234 | 0,831 | 0,573 | 0,406 | 0,254 | 0,354 | 8,519 |
| 2012/13 | 3,289 | 2,307 | 1,374 | 1,094 | 1,390 | 5,377 | 4,650 | 4,372 | 3,319 | 2,272 | 1,421 | 0,897 | 31,761 |
| 2013/14 | 1,053 | 1,368 | 1,112 | 1,287 | 1,432 | 0,883 | 0,769 | 0,634 | 1,218 | 1,490 | 1,040 | 0,681 | 12,967 |
| 2014/15 | 0,550 | 9,661 | 3,801 | 2,319 | 1,605 | 9,442 | 4,512 | 2,650 | 1,966 | 1,349 | 0,930 | 0,674 | 39,458 |
| 2015/16 | 0,580 | 1,504 | 0,758 | 1,517 | 1,498 | 1,297 | 1,925 | 1,659 | 1,135 | 0,703 | 0,444 | 0,289 | 13,309 |
| 2016/17 | 0,234 | 2,194 | 1,142 | 0,738 | 1,936 | 1,162 | 0,739 | 0,685 | 1,830 | 1,128 | 0,800 | 0,561 | 13,149 |
| 2017/18 | 0,343 | 0,235 | 0,231 | 0,703 | 1,292 | 3,604 | 6,781 | 6,985 | 4,594 | 2,839 | 1,664 | 1,130 | 30,400 |

1835. Río Isuela

1940/41-2017/18
(hm³)

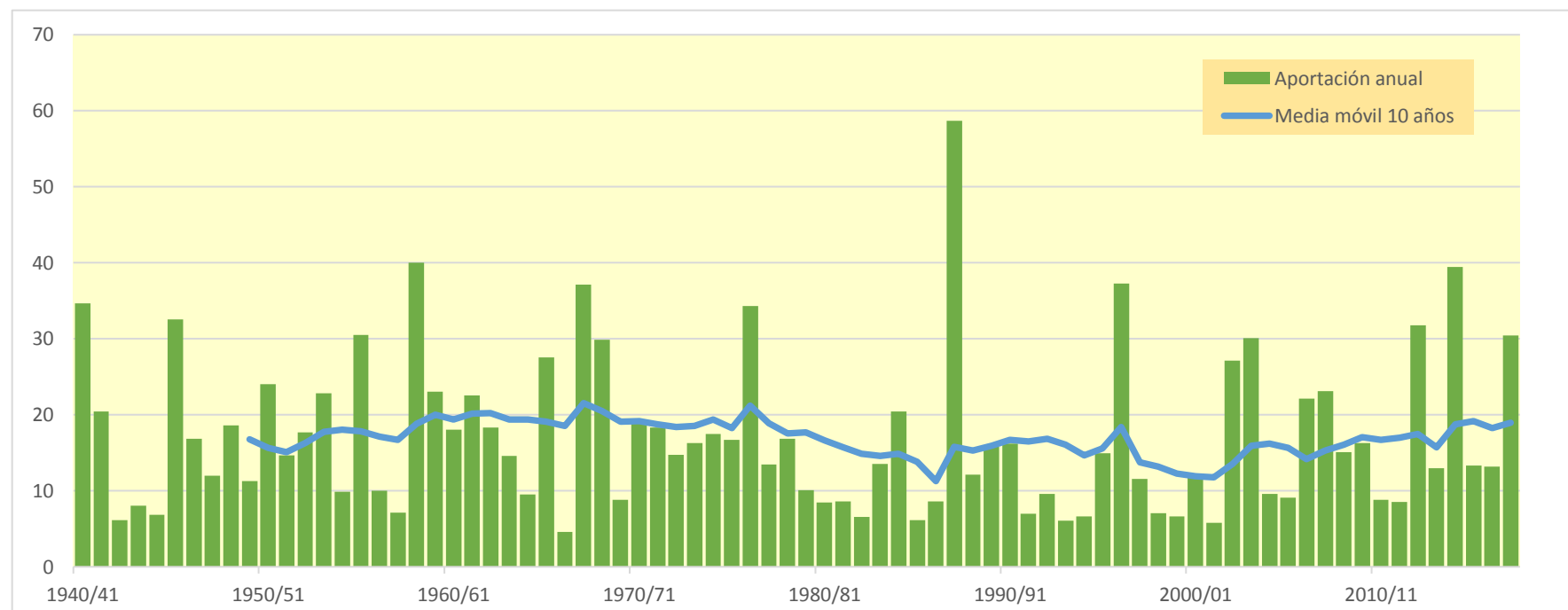
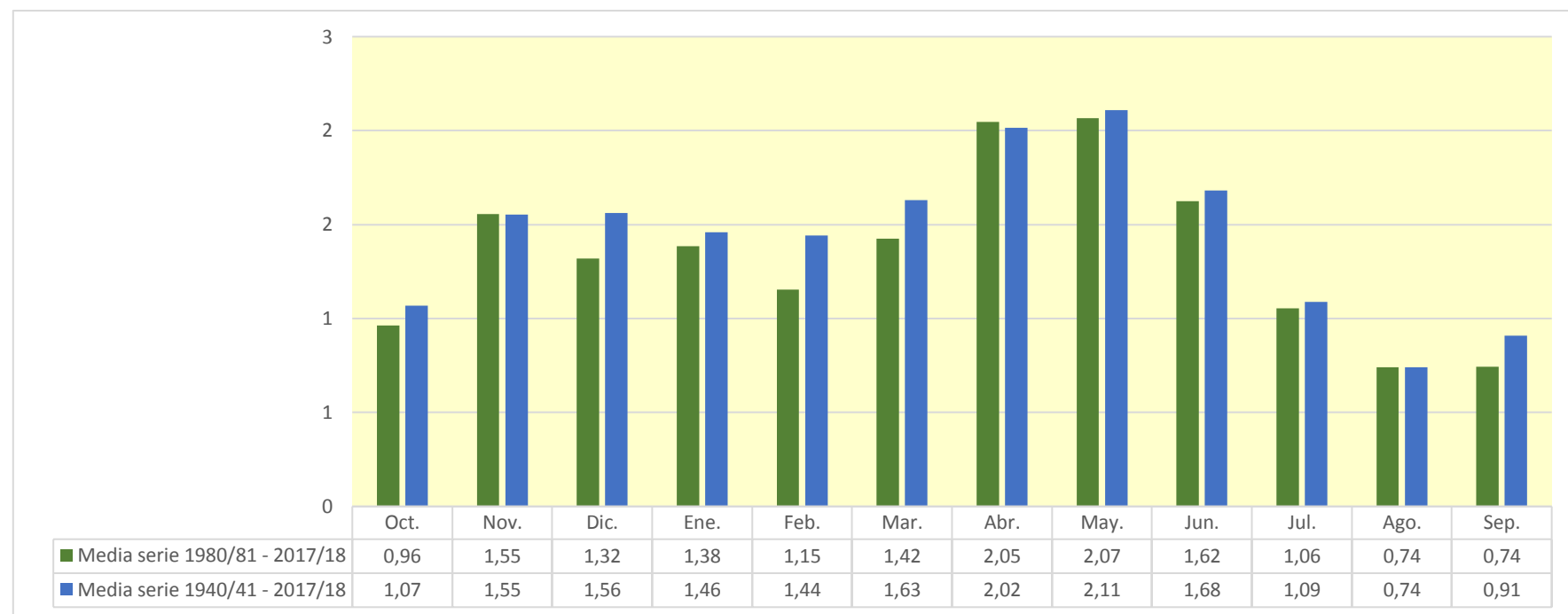
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,86 | 15,45 | 13,47 | 10,97 | 5,27 | 9,44 | 12,94 | 9,61 | 12,62 | 6,06 | 3,57 | 9,83 | 58,65 |
| Mínimo | 0,18 | 0,17 | 0,19 | 0,22 | 0,20 | 0,25 | 0,25 | 0,26 | 0,19 | 0,14 | 0,10 | 0,09 | 4,62 |
| Media | 1,07 | 1,55 | 1,56 | 1,46 | 1,44 | 1,63 | 2,02 | 2,11 | 1,68 | 1,09 | 0,74 | 0,91 | 17,26 |
| Percentil 1% | 0,18 | 0,18 | 0,22 | 0,26 | 0,21 | 0,25 | 0,25 | 0,26 | 0,28 | 0,19 | 0,15 | 0,16 | 5,54 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,24 | 0,36 | 0,31 | 0,27 | 0,28 | 0,35 | 0,45 | 0,34 | 0,31 | 0,23 | 0,21 | 6,13 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,28 | 0,39 | 0,37 | 0,38 | 0,36 | 0,51 | 0,51 | 0,44 | 0,35 | 0,25 | 0,24 | 6,79 |
| Percentil 25% | 0,35 | 0,53 | 0,59 | 0,56 | 0,58 | 0,68 | 0,69 | 0,77 | 0,69 | 0,52 | 0,38 | 0,35 | 9,23 |
| Percentil 50% | 0,62 | 0,90 | 1,01 | 0,81 | 1,24 | 1,16 | 1,38 | 1,24 | 1,05 | 0,72 | 0,56 | 0,53 | 14,83 |
| Desviación típica | 1,15 | 2,22 | 1,80 | 1,60 | 1,15 | 1,54 | 2,11 | 2,08 | 1,76 | 0,92 | 0,55 | 1,32 | 10,37 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,43 | 1,15 | 1,09 | 0,80 | 0,95 | 1,05 | 0,99 | 1,05 | 0,85 | 0,74 | 1,45 | 0,60 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,29 | 9,66 | 5,25 | 10,97 | 4,79 | 9,44 | 12,94 | 9,31 | 12,62 | 6,06 | 3,57 | 2,29 | 58,65 |
| Mínimo | 0,20 | 0,17 | 0,19 | 0,22 | 0,20 | 0,25 | 0,25 | 0,26 | 0,30 | 0,20 | 0,17 | 0,17 | 5,81 |
| Media | 0,96 | 1,55 | 1,32 | 1,38 | 1,15 | 1,42 | 2,05 | 2,07 | 1,62 | 1,06 | 0,74 | 0,74 | 16,07 |
| Percentil 1% | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 0,24 | 0,20 | 0,25 | 0,25 | 0,30 | 0,31 | 0,22 | 0,18 | 0,19 | 5,90 |
| Percentil 5% | 0,22 | 0,25 | 0,23 | 0,31 | 0,25 | 0,28 | 0,26 | 0,44 | 0,34 | 0,28 | 0,21 | 0,21 | 6,10 |
| Percentil 10% | 0,24 | 0,36 | 0,36 | 0,37 | 0,30 | 0,29 | 0,42 | 0,48 | 0,44 | 0,32 | 0,23 | 0,25 | 6,59 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,59 | 0,60 | 0,49 | 0,46 | 0,46 | 0,66 | 0,67 | 0,62 | 0,44 | 0,38 | 0,33 | 8,54 |
| Percentil 50% | 0,61 | 1,10 | 1,03 | 0,71 | 0,97 | 0,76 | 0,96 | 1,08 | 0,94 | 0,64 | 0,51 | 0,51 | 12,62 |
| Desviación típica | 0,82 | 1,90 | 1,09 | 1,90 | 0,94 | 1,74 | 2,53 | 2,18 | 2,11 | 1,07 | 0,64 | 0,61 | 11,53 |
| Coef. Variación | 0,86 | 1,22 | 0,83 | 1,38 | 0,82 | 1,22 | 1,24 | 1,06 | 1,30 | 1,01 | 0,86 | 0,82 | 0,72 |



1836. Río Aranda bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 9,377 | 3,991 | 2,412 | 8,667 | 9,120 | 5,543 | 7,847 | 7,624 | 4,773 | 3,287 | 2,499 | 2,089 | 67,228 |
| 1941/42 | 1,562 | 1,379 | 0,993 | 0,954 | 0,779 | 1,845 | 12,894 | 5,991 | 3,940 | 2,540 | 1,875 | 1,498 | 36,250 |
| 1942/43 | 1,214 | 1,558 | 1,190 | 1,151 | 0,800 | 0,651 | 1,526 | 1,034 | 0,736 | 0,936 | 0,757 | 0,670 | 12,222 |
| 1943/44 | 0,599 | 0,476 | 1,907 | 1,058 | 0,861 | 1,815 | 1,028 | 1,518 | 1,483 | 1,064 | 0,719 | 0,754 | 13,283 |
| 1944/45 | 0,766 | 0,707 | 0,670 | 0,511 | 2,420 | 1,354 | 1,029 | 0,787 | 0,645 | 0,541 | 0,473 | 0,373 | 10,277 |
| 1945/46 | 0,318 | 3,470 | 5,581 | 2,341 | 2,524 | 2,098 | 8,887 | 11,002 | 7,203 | 4,620 | 3,095 | 2,189 | 53,328 |
| 1946/47 | 1,692 | 1,338 | 1,331 | 1,045 | 8,031 | 6,578 | 3,619 | 4,058 | 2,795 | 1,995 | 1,553 | 2,151 | 36,186 |
| 1947/48 | 1,699 | 1,392 | 1,873 | 6,511 | 3,113 | 2,370 | 1,990 | 1,778 | 1,349 | 0,981 | 0,762 | 0,640 | 24,458 |
| 1948/49 | 0,636 | 0,517 | 1,602 | 0,942 | 0,841 | 1,117 | 0,948 | 2,762 | 2,007 | 1,451 | 1,037 | 14,793 | 28,654 |
| 1949/50 | 4,206 | 2,897 | 1,979 | 1,574 | 1,401 | 1,099 | 0,943 | 1,703 | 1,237 | 0,836 | 0,593 | 0,435 | 18,903 |
| 1950/51 | 0,423 | 0,395 | 1,659 | 3,501 | 3,783 | 3,780 | 8,226 | 5,161 | 4,944 | 3,719 | 2,625 | 2,781 | 40,997 |
| 1951/52 | 2,736 | 2,692 | 4,211 | 2,412 | 2,406 | 2,902 | 3,362 | 2,393 | 1,662 | 1,436 | 1,147 | 0,940 | 28,300 |
| 1952/53 | 0,767 | 0,711 | 1,009 | 0,945 | 1,006 | 1,365 | 2,276 | 1,433 | 10,792 | 4,856 | 2,933 | 1,860 | 29,953 |
| 1953/54 | 4,587 | 2,604 | 3,595 | 2,059 | 1,909 | 4,803 | 3,046 | 3,270 | 4,822 | 3,353 | 2,230 | 1,561 | 37,841 |
| 1954/55 | 1,166 | 1,329 | 0,937 | 2,453 | 3,100 | 2,154 | 1,847 | 1,768 | 1,447 | 1,220 | 1,046 | 0,788 | 19,254 |
| 1955/56 | 1,432 | 0,932 | 2,206 | 2,020 | 1,237 | 11,850 | 4,838 | 16,766 | 6,343 | 3,958 | 2,642 | 2,075 | 56,298 |
| 1956/57 | 1,573 | 1,331 | 1,081 | 0,871 | 1,061 | 0,843 | 0,864 | 1,435 | 4,551 | 2,427 | 1,639 | 1,212 | 18,888 |
| 1957/58 | 1,680 | 1,178 | 0,937 | 1,714 | 1,459 | 1,410 | 1,227 | 1,110 | 1,227 | 0,945 | 0,715 | 0,775 | 14,377 |
| 1958/59 | 0,670 | 0,630 | 26,199 | 5,703 | 3,683 | 6,205 | 5,130 | 7,381 | 6,714 | 5,176 | 3,521 | 5,833 | 76,845 |
| 1959/60 | 4,157 | 4,541 | 8,048 | 6,265 | 8,160 | 10,561 | 5,178 | 3,520 | 2,629 | 1,967 | 1,474 | 1,199 | 57,700 |
| 1960/61 | 8,653 | 4,661 | 5,195 | 4,010 | 2,905 | 2,070 | 1,687 | 1,600 | 1,423 | 1,103 | 0,847 | 4,320 | 38,474 |
| 1961/62 | 2,489 | 14,021 | 6,018 | 4,853 | 5,282 | 4,757 | 5,423 | 3,772 | 3,083 | 2,165 | 1,535 | 1,607 | 55,004 |
| 1962/63 | 2,901 | 2,531 | 1,830 | 3,143 | 3,950 | 7,440 | 4,749 | 3,045 | 2,152 | 1,539 | 1,095 | 1,865 | 36,240 |
| 1963/64 | 1,650 | 3,341 | 3,092 | 1,878 | 7,442 | 3,846 | 2,936 | 2,253 | 1,828 | 1,325 | 0,976 | 0,765 | 31,331 |
| 1964/65 | 0,646 | 1,041 | 1,366 | 1,277 | 1,356 | 4,810 | 2,736 | 1,807 | 1,224 | 0,847 | 0,615 | 0,585 | 18,311 |
| 1965/66 | 8,298 | 6,271 | 4,304 | 6,600 | 9,451 | 5,070 | 5,079 | 4,060 | 3,228 | 2,295 | 1,644 | 1,244 | 57,545 |
| 1966/67 | 1,323 | 2,430 | 1,786 | 1,321 | 1,287 | 0,989 | 0,896 | 0,680 | 0,536 | 0,437 | 0,347 | 0,351 | 12,383 |
| 1967/68 | 0,533 | 31,373 | 8,249 | 4,944 | 3,440 | 8,392 | 7,206 | 4,545 | 3,203 | 2,226 | 1,965 | 1,427 | 77,503 |
| 1968/69 | 1,101 | 3,815 | 8,486 | 4,504 | 3,939 | 5,184 | 12,773 | 7,573 | 6,014 | 4,038 | 2,951 | 5,060 | 65,439 |
| 1969/70 | 3,472 | 2,662 | 2,048 | 4,563 | 2,641 | 1,962 | 1,540 | 1,260 | 1,183 | 1,006 | 0,874 | 0,711 | 23,922 |
| 1970/71 | 0,605 | 0,690 | 0,866 | 1,589 | 1,647 | 1,241 | 3,795 | 11,808 | 6,397 | 4,260 | 2,883 | 2,090 | 37,869 |
| 1971/72 | 1,610 | 1,475 | 2,038 | 1,995 | 4,378 | 5,224 | 3,165 | 2,429 | 2,329 | 1,780 | 1,393 | 10,770 | 38,587 |
| 1972/73 | 5,227 | 5,007 | 3,468 | 2,588 | 1,946 | 1,673 | 1,355 | 1,241 | 2,116 | 1,737 | 1,363 | 1,048 | 28,770 |
| 1973/74 | 0,971 | 1,341 | 1,100 | 1,324 | 1,238 | 6,313 | 4,642 | 3,427 | 2,495 | 1,821 | 1,613 | 1,517 | 27,801 |
| 1974/75 | 1,126 | 2,256 | 1,275 | 1,010 | 1,979 | 1,377 | 3,149 | 7,346 | 4,869 | 3,147 | 2,402 | 2,104 | 32,039 |
| 1975/76 | 1,525 | 1,376 | 2,609 | 2,116 | 2,835 | 2,064 | 6,295 | 3,926 | 2,626 | 1,797 | 1,500 | 1,212 | 29,882 |
| 1976/77 | 1,208 | 1,355 | 8,411 | 14,507 | 8,382 | 6,230 | 4,586 | 7,675 | 8,999 | 6,044 | 4,101 | 2,893 | 74,390 |
| 1977/78 | 2,449 | 2,051 | 3,226 | 3,013 | 3,821 | 2,435 | 2,816 | 2,526 | 2,106 | 1,607 | 1,187 | 0,944 | 28,180 |
| 1978/79 | 0,751 | 0,622 | 1,438 | 8,446 | 5,582 | 4,121 | 3,248 | 5,234 | 3,511 | 2,442 | 1,748 | 1,452 | 38,594 |
| 1979/80 | 2,309 | 1,567 | 1,208 | 0,966 | 1,666 | 1,913 | 2,489 | 3,592 | 2,703 | 1,866 | 1,336 | 1,001 | 22,615 |
| 1980/81 | 0,802 | 1,106 | 0,817 | 0,651 | 0,541 | 0,577 | 5,133 | 2,952 | 1,977 | 1,347 | 0,990 | 0,790 | 17,684 |
| 1981/82 | 0,632 | 0,495 | 3,852 | 1,626 | 1,724 | 1,336 | 1,043 | 2,787 | 1,639 | 1,428 | 1,178 | 1,001 | 18,742 |
| 1982/83 | 1,161 | 1,397 | 1,164 | 0,815 | 0,587 | 0,560 | 0,644 | 0,495 | 0,553 | 0,487 | 3,167 | 1,582 | 12,613 |
| 1983/84 | 0,994 | 1,771 | 1,282 | 1,001 | 1,426 | 2,478 | 1,324 | 7,112 | 4,087 | 2,634 | 1,764 | 1,241 | 27,114 |
| 1984/85 | 0,988 | 15,257 | 5,244 | 3,392 | 3,874 | 2,435 | 2,384 | 2,467 | 1,794 | 1,457 | 1,066 | 0,788 | 41,146 |
| 1985/86 | 0,614 | 0,780 | 0,723 | 0,672 | 1,040 | 0,966 | 1,367 | 1,319 | 1,008 | 0,770 | 0,578 | 3,560 | 13,397 |
| 1986/87 | 2,945 | 2,130 | 1,513 | 1,689 | 2,543 | 1,719 | 1,661 | 1,358 | 1,025 | 0,986 | 0,755 | 0,592 | 18,917 |
| 1987/88 | 1,326 | 2,094 | 4,494 | 9,812 | 4,265 | 2,811 | 25,903 | 14,866 | 26,747 | 11,350 | 7,252 | 4,854 | 115,775 |
| 1988/89 | 3,599 | 3,984 | 2,615 | 1,951 | 1,846 | 1,763 | 3,308 | 3,532 | 2,212 | 1,570 | 1,209 | 0,961 | 28,549 |
| 1989/90 | 0,759 | 3,756 | 8,854 | 3,637 | 2,412 | 1,632 | 1,557 | 1,789 | 1,638 | 1,228 | 0,923 | 1,000 | 29,187 |
| 1990/91 | 1,571 | 1,389 | 1,023 | 0,844 | 3,206 | 3,320 | 9,254 | 4,450 | 3,003 | 2,257 | 1,620 | 1,791 | 33,729 |
| 1991/92 | 2,179 | 1,804 | 1,308 | 0,972 | 0,769 | 0,681 | 0,637 | 0,780 | 2,227 | 1,347 | 0,944 | 0,957 | 14,605 |
| 1992/93 | 4,209 | 2,311 | 1,831 | 1,215 | 0,901 | 0,995 | 1,009 | 1,846 | 1,138 | 0,778 | 0,556 | 0,744 | 17,533 |
| 1993/94 | 2,767 | 1,669 | 1,154 | 1,007 | 0,931 | 0,714 | 0,534 | 0,842 | 0,579 | 0,423 | 0,352 | 0,427 | 11,399 |
| 1994/95 | 2,246 | 1,519 | 1,125 | 0,873 | 0,716 | 0,558 | 0,482 | 1,044 | 0,959 | 0,662 | 0,733 | 0,621 | 11,538 |
| 1995/96 | 0,437 | 0,658 | 3,364 | 6,532 | 4,244 | 3,356 | 2,711 | 2,299 | 1,725 | 1,248 | 1,462 | 1,024 | 29,058 |
| 1996/97 | 0,760 | 1,136 | 6,060 | 19,848 | 8,031 | 4,937 | 6,774 | 6,444 | 4,628 | 4,088 | 3,205 | 2,542 | 68,453 |
| 1997/98 | 1,871 | 3,694 | 4,506 | 3,181 | 2,289 | 1,627 | 1,488 | 1,741 | 1,489 | 1,119 | 0,819 | 0,739 | 24,563 |
| 1998/99 | 0,719 | 0,638 | 0,537 | 0,831 | 0,607 | 0,848 | 1,437 | 1,164 | 0,959 | 1,723 | 1,402 | 2,231 | 13,096 |
| 1999/00 | 2,042 | 1,502 | 1,076 | 0,898 | 0,682 | 0,593 | 1,361 | 1,340 | 1,209 | 0,900 | 0,650 | 0,511 | 12,764 |
| 2000/01 | 3,111 | 2,687 | 3,077 | 5,012 | 2,760 | 2,438 | 1,832 | 1,267 | 0,922 | 0,712 | 0,569 | 0,547 | 24,935 |
| 2001/02 | 0,604 | 0,527 | 0,413 | 0,448 | 0,382 | 0,448 | 0,914 | 1,649 | 1,367 | 1,009 | 1,441 | 1,259 | 10,462 |
| 2002/03 | 1,818 | 1,983 | 2,735 | 2,969 | 9,023 | 6,878 | 6,582 | 8,781 | 5,460 | 3,664 | 2,539 | 4,832 | 57,264 |
| 2003/04 | 7,207 | 6,868 | 4,600 | 3,511 | 3,775 | 6,307 | 9,087 | 8,132 | 5,826 | 4,191 | 2,996 | 4,109 | 66,611 |
| 2004/05 | 4,217 | 2,859 | 2,263 | 1,607 | 1,196 | 1,084 | 1,028 | 1,606 | 1,164 | 0,838 | 0,619 | 0,743 | 19,224 |
| 2005/06 | 0,838 | 1,892 | 1,406 | 1,087 | 1,569 | 1,428 | 1,220 | 0,969 | 1,251 | 1,287 | 0,952 | 3,625 | 17,525 |
| 2006/07 | 2,438 | 2,084 | 1,307 | 0,985 | 1,606 | 1,559 | 16,567 | 7,940 | 5,096 | 3,297 | 2,231 | 1,592 | 46,703 |
| 2007/08 | 1,345 | 1,083 | 1,394 | 1,129 | 1,020 | 0,861 | 2,515 | 16,772 | 6,967 | 4,386 | 2,848 | 1,968 | 42,286 |
| 2008/09 | 2,849 | 2,906 | 2,918 | 3,333 | 3,132 | 2,366 | 3,031 | 2,710 | 1,945 | 1,373 | 1,019 | 0,905 | 28,488 |
| 2009/10 | 1,086 | 0,874 | 3,206 | 2,715 | 3,414 | 4,972 | 4,043 | 4,689 | 3,298 | 2,296 | 1,590 | 1,470 | 33,652 |
| 2010/11 | 1,295 | 1,278 | 1,339 | 1,036 | 0,865 | 3,181 | 2,206 | 2,047 | 1,676 | 1,249 | 0,895 | 0,681 | 17,750 |
| 2011/12 | 0,572 | 2,858 | 1,802 | 1,273 | 0,892 | 0,709 | 1,971 | 1,417 | 1,040 | 0,834 | 0,570 | 0,648 | 14,587 |
| 2012/13 | 5,484 | 3,541 | 2,271 | 1,945 | 2,558 | 10,597 | 8,095 | 7,412 | 5,768 | 4,197 | 2,901 | 2,067 | 56,835 |
| 2013/14 | 2,299 | 2,542 | 2,221 | 2,499 | 2,907 | 2,043 | 1,775 | 1,468 | 2,168 | 2,432 | 1,718 | 1,230 | 25,302 |
| 2014/15 | 1,019 | 15,146 | 5,932 | 3,796 | 2,734 | 15,075 | 6,999 | 4,414 | 3,557 | 2,613 | 1,917 | 1,453 | 64,655 |
| 2015/16 | 1,267 | 2,481 | 1,384 | 2,357 | 2,622 | 2,484 | 4,295 | 3,496 | 2,436 | 1,628 | 1,130 | 0,816 | 26,396 |
| 2016/17 | 0,672 | 3,679 | 2,046 | 1,411 | 2,860 | 1,899 | 1,298 | 1,166 | 3,150 | 1,961 | 1,456 | 1,046 | 22,645 |
| 2017/18 | 0,718 | 0,536 | 0,495 | 1,041 | 1,776 | 4,652 | 10,253 | 10,911 | 7,176 | 4,777 | 3,077 | 2,220 | 47,633 |

1836. Río Aranda bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 9,38 | 31,37 | 26,20 | 19,85 | 9,45 | 15,07 | 25,90 | 16,77 | 26,75 | 11,35 | 7,25 | 14,79 | 115,77 |
| Mínimo | 0,32 | 0,40 | 0,41 | 0,45 | 0,38 | 0,45 | 0,48 | 0,50 | 0,54 | 0,42 | 0,35 | 0,35 | 10,28 |
| Media | 2,07 | 2,93 | 2,96 | 2,91 | 2,83 | 3,21 | 3,99 | 3,97 | 3,26 | 2,20 | 1,63 | 1,88 | 33,83 |

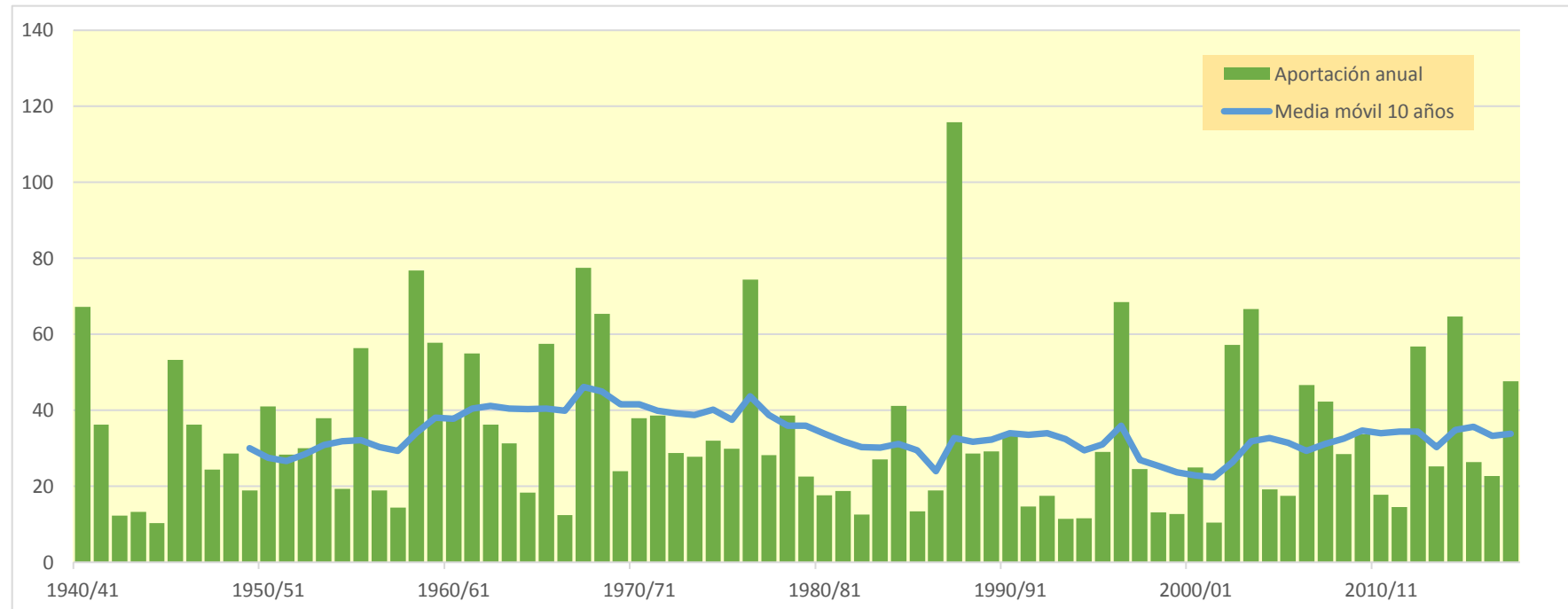
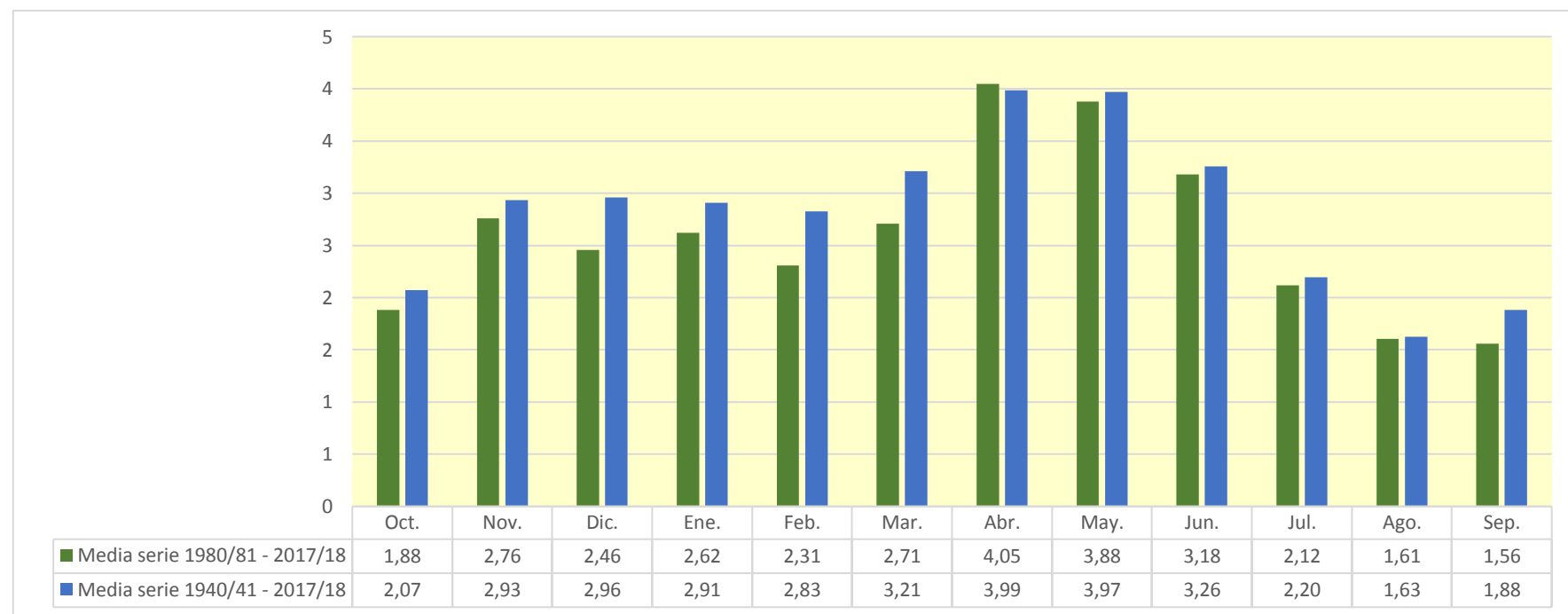
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,40 | 0,46 | 0,48 | 0,50 | 0,50 | 0,53 | 0,52 | 0,64 | 0,55 | 0,43 | 0,35 | 0,37 | 10,42 |
| Percentil 5% | 0,57 | 0,53 | 0,72 | 0,79 | 0,67 | 0,59 | 0,83 | 0,83 | 0,72 | 0,64 | 0,57 | 0,50 | 12,12 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,64 | 0,94 | 0,87 | 0,79 | 0,71 | 0,95 | 1,09 | 0,99 | 0,82 | 0,61 | 0,61 | 13,00 |
| Percentil 25% | 0,77 | 1,15 | 1,22 | 1,04 | 1,21 | 1,34 | 1,36 | 1,44 | 1,35 | 1,07 | 0,88 | 0,78 | 18,78 |
| Percentil 50% | 1,39 | 1,79 | 1,89 | 1,91 | 2,41 | 2,08 | 2,72 | 2,62 | 2,19 | 1,68 | 1,40 | 1,24 | 28,60 |
| Desviación típica | 1,91 | 4,30 | 3,38 | 3,12 | 2,26 | 2,86 | 4,09 | 3,63 | 3,44 | 1,68 | 1,09 | 2,16 | 20,27 |
| Coef. Variación | 0,92 | 1,47 | 1,14 | 1,07 | 0,80 | 0,89 | 1,02 | 0,91 | 1,06 | 0,77 | 0,67 | 1,15 | 0,60 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Máximo | 7,21 | 15,26 | 8,85 | 19,85 | 9,02 | 15,07 | 25,90 | 16,77 | 26,75 | 11,35 | 7,25 | 4,85 | 115,77 |
| Mínimo | 0,44 | 0,49 | 0,41 | 0,45 | 0,38 | 0,45 | 0,48 | 0,50 | 0,55 | 0,42 | 0,35 | 0,43 | 10,46 |
| Media | 1,88 | 2,76 | 2,46 | 2,62 | 2,31 | 2,71 | 4,05 | 3,88 | 3,18 | 2,12 | 1,61 | 1,56 | 31,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,49 | 0,51 | 0,44 | 0,52 | 0,44 | 0,49 | 0,50 | 0,60 | 0,56 | 0,45 | 0,43 | 0,46 | 10,81 |
| Percentil 5% | 0,60 | 0,53 | 0,53 | 0,67 | 0,58 | 0,56 | 0,62 | 0,83 | 0,87 | 0,64 | 0,57 | 0,54 | 11,52 |
| Percentil 10% | 0,63 | 0,65 | 0,79 | 0,83 | 0,66 | 0,59 | 0,83 | 1,02 | 0,96 | 0,75 | 0,58 | 0,61 | 12,72 |
| Percentil 25% | 0,77 | 1,17 | 1,19 | 0,99 | 0,91 | 0,89 | 1,30 | 1,34 | 1,18 | 0,99 | 0,84 | 0,75 | 17,53 |
| Percentil 50% | 1,31 | 1,94 | 1,82 | 1,51 | 1,81 | 1,74 | 1,90 | 2,17 | 1,87 | 1,40 | 1,19 | 1,04 | 25,12 |
| Desviación típica | 1,49 | 3,23 | 1,86 | 3,42 | 1,87 | 2,95 | 5,04 | 3,89 | 4,33 | 1,96 | 1,26 | 1,18 | 21,76 |
| Coef. Variación | 0,79 | 1,17 | 0,76 | 1,30 | 0,81 | 1,09 | 1,25 | 1,00 | 1,36 | 0,93 | 0,79 | 0,76 | 0,70 |



1838. Río Jalón aguas arriba del Río Grio

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 34,779 | 20,198 | 15,397 | 61,923 | 107,610 | 49,176 | 78,621 | 101,595 | 48,650 | 33,451 | 28,395 | 25,407 | 605,202 |
| 1941/42 | 21,640 | 19,604 | 17,076 | 15,895 | 15,465 | 28,681 | 61,832 | 34,652 | 25,961 | 20,330 | 17,358 | 15,505 | 293,999 |
| 1942/43 | 14,184 | 13,001 | 11,603 | 11,017 | 9,335 | 8,442 | 13,246 | 10,212 | 8,419 | 18,050 | 10,656 | 10,386 | 138,551 |
| 1943/44 | 9,590 | 7,921 | 12,434 | 9,235 | 7,662 | 12,613 | 7,817 | 24,135 | 23,359 | 15,233 | 11,832 | 14,961 | 156,794 |
| 1944/45 | 11,799 | 10,300 | 9,192 | 7,891 | 13,340 | 9,118 | 7,549 | 6,718 | 8,275 | 6,994 | 6,312 | 5,532 | 103,019 |
| 1945/46 | 4,906 | 11,849 | 41,118 | 13,895 | 17,976 | 35,871 | 113,823 | 186,719 | 68,850 | 48,586 | 38,121 | 31,939 | 613,653 |
| 1946/47 | 27,635 | 24,280 | 22,109 | 22,460 | 111,818 | 70,215 | 39,554 | 52,064 | 35,034 | 30,792 | 27,327 | 30,960 | 494,247 |
| 1947/48 | 28,041 | 21,798 | 19,858 | 53,818 | 26,582 | 21,825 | 19,521 | 18,219 | 15,226 | 13,387 | 11,752 | 11,176 | 261,202 |
| 1948/49 | 9,739 | 8,698 | 9,521 | 7,981 | 7,231 | 7,316 | 6,532 | 20,444 | 14,297 | 9,795 | 7,797 | 74,179 | 183,530 |
| 1949/50 | 25,714 | 18,484 | 14,317 | 11,957 | 10,471 | 9,039 | 8,559 | 14,154 | 11,045 | 8,657 | 7,232 | 6,291 | 145,920 |
| 1950/51 | 5,730 | 5,218 | 21,407 | 54,236 | 43,627 | 57,114 | 68,155 | 48,689 | 41,067 | 30,809 | 25,838 | 34,908 | 436,798 |
| 1951/52 | 42,982 | 32,648 | 27,017 | 21,964 | 28,808 | 29,748 | 29,723 | 22,001 | 19,593 | 39,218 | 20,482 | 17,069 | 331,252 |
| 1952/53 | 14,842 | 13,461 | 13,817 | 11,678 | 10,730 | 10,522 | 16,260 | 10,688 | 66,114 | 25,160 | 17,535 | 13,037 | 223,843 |
| 1953/54 | 19,864 | 13,668 | 14,010 | 10,531 | 10,032 | 34,585 | 18,287 | 55,198 | 34,842 | 22,016 | 16,636 | 13,639 | 263,310 |
| 1954/55 | 11,694 | 12,542 | 9,752 | 28,607 | 32,917 | 16,700 | 16,275 | 19,180 | 15,009 | 12,993 | 15,026 | 14,002 | 204,697 |
| 1955/56 | 12,800 | 11,228 | 26,577 | 16,080 | 12,063 | 109,574 | 41,904 | 140,796 | 50,345 | 35,392 | 28,381 | 30,105 | 515,246 |
| 1956/57 | 22,565 | 19,357 | 16,852 | 14,877 | 14,960 | 12,622 | 12,323 | 23,309 | 42,022 | 25,208 | 18,612 | 15,662 | 238,367 |
| 1957/58 | 23,952 | 18,381 | 14,933 | 20,710 | 15,390 | 19,743 | 13,499 | 11,644 | 15,522 | 10,034 | 8,662 | 9,059 | 181,529 |
| 1958/59 | 7,684 | 7,253 | 109,324 | 34,315 | 25,454 | 73,733 | 48,761 | 94,777 | 52,047 | 39,833 | 31,366 | 66,363 | 590,911 |
| 1959/60 | 43,642 | 43,361 | 66,289 | 57,496 | 81,440 | 110,980 | 52,992 | 43,485 | 40,329 | 34,631 | 29,238 | 25,780 | 629,664 |
| 1960/61 | 114,620 | 51,399 | 66,458 | 47,637 | 35,211 | 27,735 | 25,169 | 22,780 | 19,949 | 18,320 | 17,126 | 59,196 | 505,599 |
| 1961/62 | 26,652 | 110,635 | 47,140 | 50,567 | 45,269 | 49,645 | 60,482 | 41,912 | 33,390 | 26,911 | 22,351 | 25,933 | 540,885 |
| 1962/63 | 28,995 | 22,834 | 19,012 | 25,143 | 29,343 | 49,794 | 35,750 | 24,487 | 21,465 | 18,425 | 15,759 | 35,536 | 326,544 |
| 1963/64 | 21,592 | 39,192 | 28,256 | 21,140 | 63,208 | 38,114 | 31,851 | 25,560 | 32,952 | 23,664 | 20,262 | 17,818 | 363,609 |
| 1964/65 | 15,791 | 14,911 | 15,256 | 15,070 | 13,548 | 40,154 | 19,226 | 15,304 | 12,799 | 10,955 | 9,642 | 9,143 | 191,801 |
| 1965/66 | 64,910 | 55,341 | 34,839 | 131,036 | 112,142 | 47,824 | 73,010 | 60,696 | 42,203 | 34,244 | 28,936 | 25,190 | 710,372 |
| 1966/67 | 37,261 | 35,152 | 26,583 | 23,592 | 22,091 | 19,872 | 18,492 | 16,577 | 14,769 | 13,414 | 12,078 | 11,124 | 251,004 |
| 1967/68 | 11,348 | 177,971 | 47,747 | 31,577 | 34,809 | 83,864 | 71,421 | 42,232 | 31,350 | 25,172 | 22,147 | 19,070 | 598,707 |
| 1968/69 | 16,661 | 43,479 | 48,172 | 36,592 | 34,652 | 116,368 | 148,257 | 86,279 | 67,928 | 50,762 | 42,013 | 60,624 | 751,787 |
| 1969/70 | 45,910 | 38,320 | 34,162 | 72,829 | 38,274 | 34,375 | 28,381 | 24,953 | 23,824 | 21,027 | 18,533 | 16,587 | 397,177 |
| 1970/71 | 15,345 | 17,200 | 13,705 | 17,059 | 18,439 | 15,519 | 61,880 | 165,008 | 79,362 | 51,090 | 39,412 | 33,028 | 527,048 |
| 1971/72 | 29,420 | 26,534 | 40,492 | 30,866 | 46,735 | 48,366 | 32,445 | 27,884 | 25,857 | 22,169 | 20,487 | 106,102 | 457,356 |
| 1972/73 | 46,134 | 36,936 | 29,062 | 23,944 | 20,179 | 18,437 | 18,355 | 15,573 | 43,045 | 25,744 | 20,981 | 17,276 | 315,666 |
| 1973/74 | 15,541 | 14,747 | 13,724 | 13,855 | 13,986 | 47,265 | 51,550 | 30,794 | 23,807 | 19,962 | 19,526 | 17,304 | 282,060 |
| 1974/75 | 14,725 | 16,895 | 13,057 | 11,442 | 11,896 | 13,618 | 37,988 | 66,151 | 49,482 | 28,639 | 27,837 | 26,968 | 318,697 |
| 1975/76 | 19,619 | 16,849 | 19,761 | 16,040 | 21,470 | 16,241 | 29,710 | 22,726 | 18,316 | 15,401 | 15,363 | 12,990 | 224,485 |
| 1976/77 | 13,318 | 12,519 | 38,131 | 147,451 | 81,309 | 67,368 | 42,794 | 84,655 | 76,581 | 48,906 | 36,795 | 30,024 | 679,850 |
| 1977/78 | 27,219 | 23,240 | 24,014 | 22,342 | 44,740 | 25,713 | 33,394 | 39,740 | 32,329 | 25,816 | 21,775 | 19,128 | 339,449 |
| 1978/79 | 16,999 | 15,256 | 20,033 | 62,907 | 57,688 | 52,241 | 43,255 | 60,482 | 46,928 | 34,272 | 29,549 | 27,182 | 466,794 |
| 1979/80 | 40,691 | 29,255 | 24,404 | 21,492 | 27,152 | 28,044 | 22,678 | 36,753 | 25,360 | 19,792 | 16,566 | 14,344 | 306,529 |
| 1980/81 | 12,725 | 12,575 | 10,983 | 10,036 | 9,108 | 8,268 | 41,849 | 20,355 | 15,113 | 11,952 | 10,583 | 9,568 | 173,116 |
| 1981/82 | 8,337 | 7,340 | 27,304 | 11,950 | 13,666 | 10,742 | 9,267 | 55,734 | 19,908 | 16,181 | 13,565 | 11,633 | 205,628 |
| 1982/83 | 14,969 | 14,296 | 11,759 | 9,929 | 8,661 | 7,883 | 8,127 | 6,982 | 6,643 | 6,052 | 23,450 | 11,149 | 129,898 |
| 1983/84 | 8,721 | 10,113 | 8,563 | 7,236 | 8,085 | 17,114 | 10,464 | 118,973 | 37,337 | 26,025 | 20,454 | 17,193 | 290,276 |
| 1984/85 | 15,059 | 119,299 | 40,828 | 29,397 | 41,950 | 25,089 | 26,920 | 27,765 | 20,973 | 17,514 | 15,002 | 13,101 | 392,896 |
| 1985/86 | 11,582 | 11,195 | 10,834 | 9,855 | 22,437 | 16,892 | 33,226 | 23,676 | 16,993 | 13,809 | 11,785 | 30,879 | 213,162 |
| 1986/87 | 32,647 | 20,235 | 16,160 | 20,928 | 44,027 | 23,284 | 18,616 | 18,553 | 14,854 | 18,744 | 14,078 | 12,041 | 254,168 |
| 1987/88 | 28,551 | 21,786 | 33,091 | 70,231 | 35,738 | 26,362 | 182,752 | 121,612 | 271,073 | 93,611 | 66,771 | 52,172 | 1,003,752 |
| 1988/89 | 44,222 | 40,103 | 33,796 | 29,437 | 28,800 | 28,076 | 36,620 | 49,348 | 32,748 | 26,976 | 24,239 | 21,333 | 395,697 |
| 1989/90 | 18,851 | 23,949 | 51,816 | 29,519 | 22,679 | 19,247 | 17,931 | 16,956 | 17,521 | 14,426 | 13,872 | 34,348 | 281,116 |
| 1990/91 | 23,277 | 25,382 | 16,794 | 14,812 | 31,410 | 62,979 | 90,456 | 44,162 | 30,983 | 25,366 | 21,229 | 47,585 | 434,435 |
| 1991/92 | 31,200 | 23,687 | 19,915 | 17,130 | 15,268 | 13,761 | 12,623 | 16,578 | 22,218 | 15,553 | 13,460 | 12,102 | 213,494 |
| 1992/93 | 45,360 | 19,107 | 16,573 | 12,836 | 11,100 | 11,004 | 10,668 | 16,501 | 10,709 | 9,106 | 7,942 | 10,570 | 181,476 |
| 1993/94 | 39,546 | 15,360 | 12,073 | 11,218 | 12,369 | 9,119 | 8,176 | 8,748 | 7,262 | 6,400 | 5,821 | 6,246 | 142,339 |
| 1994/95 | 26,982 | 13,712 | 10,541 | 8,997 | 8,066 | 6,944 | 6,306 | 9,746 | 7,906 | 6,638 | 8,448 | 6,921 | 121,206 |
| 1995/96 | 5,632 | 9,560 | 47,392 | 79,758 | 40,303 | 34,823 | 25,086 | 38,571 | 21,812 | 18,765 | 19,223 | 16,321 | 357,246 |
| 1996/97 | 14,255 | 19,805 | 80,687 | 162,203 | 58,468 | 41,919 | 49,561 | 72,198 | 41,969 | 39,583 | 32,929 | 26,681 | 640,259 |
| 1997/98 | 22,757 | 38,495 | 60,309 | 30,632 | 25,506 | 21,388 | 24,816 | 47,893 | 26,009 | 20,543 | 18,040 | 16,311 | 352,696 |
| 1998/99 | 14,975 | 13,545 | 12,142 | 11,534 | 10,460 | 11,800 | 14,568 | 12,054 | 13,502 | 17,590 | 12,638 | 17,813 | 162,621 |
| 1999/00 | 20,448 | 13,588 | 11,738 | 10,098 | 8,916 | 8,134 | 19,206 | 23,374 | 15,347 | 11,627 | 9,697 | 8,467 | 160,639 |
| 2000/01 | 21,132 | 22,008 | 28,567 | 65,031 | 22,362 | 36,664 | 19,094 | 16,621 | 13,989 | 12,253 | 10,864 | 10,245 | 278,830 |
| 2001/02 | 9,622 | 8,498 | 7,599 | 7,079 | 6,376 | 6,255 | 7,495 | 13,917 | 12,426 | 9,858 | 15,876 | 12,570 | 117,571 |
| 2002/03 | 17,062 | 15,358 | 18,765 | 36,018 | 62,350 | 47,326 | 48,094 | 77,345 | 42,498 | 30,891 | 25,181 | 31,684 | 452,572 |
| 2003/04 | 48,715 | 38,990 | 27,703 | 26,083 | 30,346 | 61,512 | 77,631 | 103,100 | 50,275 | 38,976 | 31,615 | 30,728 | 565,674 |
| 2004/05 | 32,472 | 24,542 | 21,872 | 18,696 | 16,447 | 14,859 | 13,650 | 14,455 | 13,237 | 11,547 | 10,103 | 10,618 | 202,498 |
| 2005/06 | 10,504 | 20,139 | 15,965 | 13,429 | 15,959 | 12,953 | 11,454 | 9,899 | 21,660 | 16,633 | 11,903 | 21,189 | 181,688 |
| 2006/07 | 16,273 | 13,169 | 10,372 | 8,874 | 15,803 | 14,787 | 94,163 | 66,672 | 37,650 | 27,531 | 21,924 | 18,352 | 345,568 |
| 2007/08 | 16,036 | 14,051 | 13,271 | 11,674 | 10,595 | 9,503 | 26,582 | 159,257 | 59,351 | 39,985 | 30,739 | 25,576 | 416,618 |
| 2008/09 | 59,572 | 34,288 | 32,678 | 32,022 | 31,945 | 24,592 | 28,676 | 24,474 | 20,030 | 17,183 | 15,487 | 14,711 | 335,658 |
| 2009/10 | 13,794 | 12,067 | 29,106 | 24,235 | 35,587 | 49,608 | 49,318 | 60,351 | 41,500 | 31,427 | 26,222 | 23,193 | 396,408 |
| 2010/11 | 20,835 | 18,858 | 17,630 | 15,674 | 14,070 | 23,357 | 21,162 | 34,473 | 21,852 | 17,842 | 15,282 | 13,411 | 234,446 |
| 2011/12 | 11,997 | 20,901 | 15,719 | 12,721 | 10,822 | 9,616 | 15,954 | 11,495 | 10,166 | 8,664 | 7,459 | 7,181 | 142,697 |
| 2012/13 | 27,811 | 20,538 | 13,743 | 13,681 | 17,213 | 76,224 | 62,740 | 49,432 | 35,965 | 28,047 | 22,193 | 18,516 | 386,101 |
| 2013/14 | 18,994 | 19,436 | 16,696 | 20,635 | 23,555 | 17,207 | 15,532 | 12,944 | 14,325 | 14,492 | 11,487 | 10,331 | 195,637 |
| 2014/15 | 9,455 | 47,310 | 22,671 | 17,189 | 14,043 | 58,553 | 28,070 | 19,999 | 23,196 | 17,432 | 14,777 | 12,206 | 284,900 |
| 2015/16 | 10,740 | 11,754 | 9,202 | 15,962 | 24,407 | 21,329 | 35,952 | 20,417 | 15,351 | 12,425 | 10,458 | 9,005 | 197,001 |
| 2016/17 | 8, | | | | | | | | | | | | |

1838. Río Jalón aguas arriba del Río Grió

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|
| Máximo | 114,62 | 177,97 | 109,32 | 162,20 | 112,14 | 116,37 | 182,75 | 186,72 | 271,07 | 93,61 | 66,77 | 106,10 | 1.003,75 |
| Mínimo | 4,91 | 5,05 | 4,60 | 5,92 | 6,38 | 6,26 | 6,31 | 6,72 | 6,64 | 6,05 | 5,82 | 5,53 | 103,02 |
| Media | 23,28 | 25,28 | 24,98 | 28,87 | 28,27 | 32,19 | 36,43 | 43,23 | 32,27 | 23,23 | 19,43 | 22,20 | 339,65 |

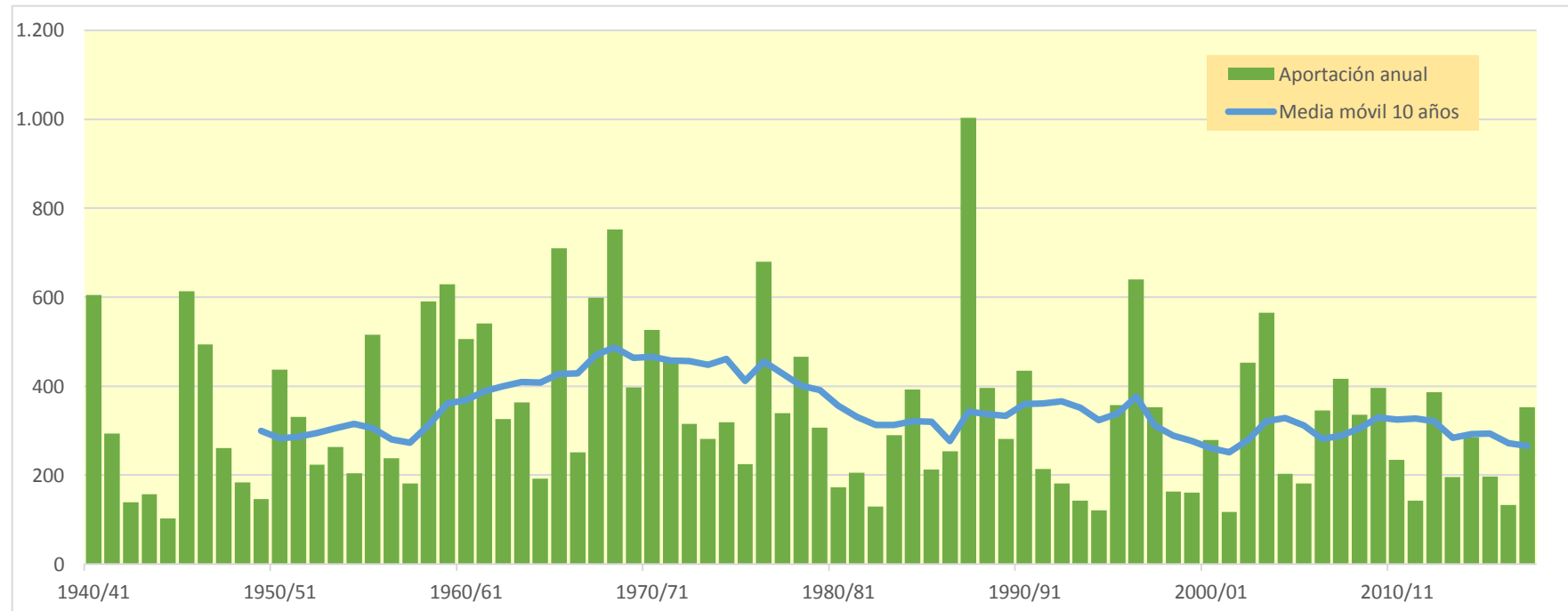
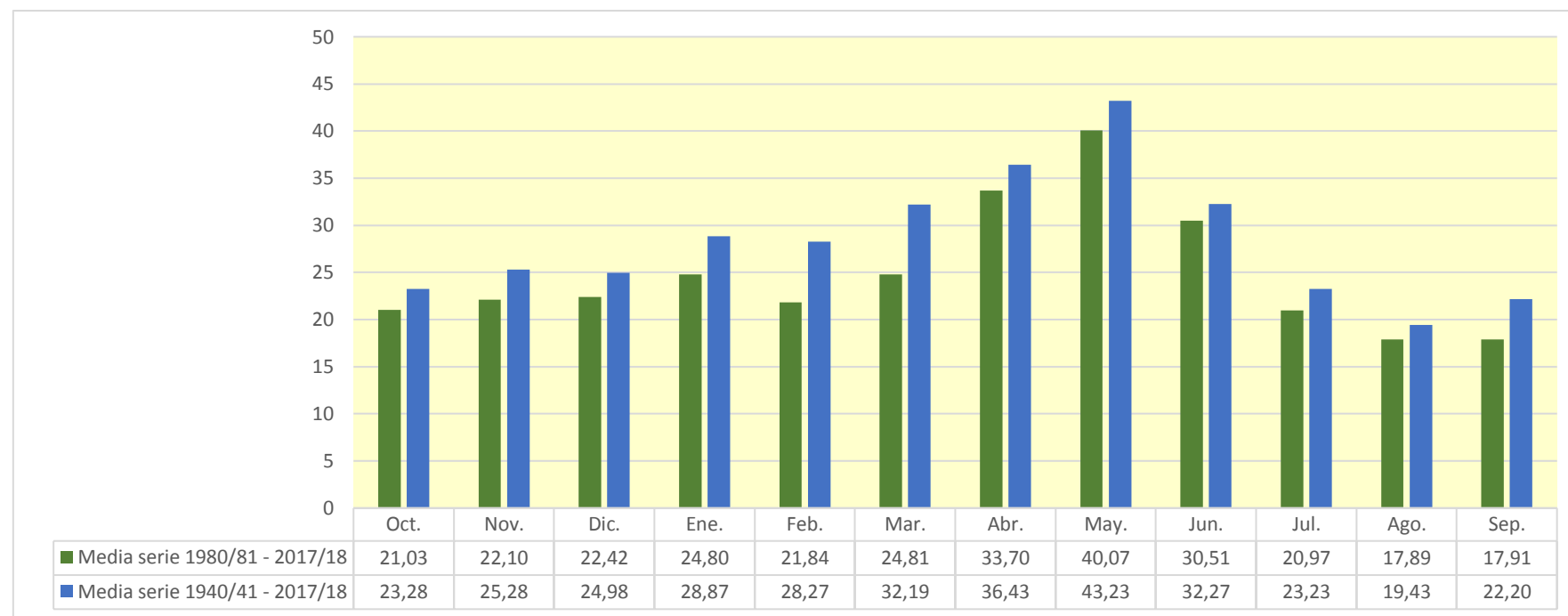
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,47 | 5,18 | 6,91 | 6,81 | 7,03 | 6,79 | 6,48 | 6,92 | 7,12 | 6,32 | 6,20 | 6,08 | 114,22 |
| Percentil 5% | 7,41 | 7,83 | 9,20 | 7,97 | 8,08 | 8,10 | 7,75 | 9,60 | 8,40 | 8,41 | 7,75 | 7,04 | 132,17 |
| Percentil 10% | 9,23 | 9,95 | 10,49 | 9,61 | 9,27 | 9,09 | 8,44 | 11,25 | 12,01 | 9,84 | 8,77 | 9,04 | 144,95 |
| Percentil 25% | 12,74 | 13,24 | 13,38 | 11,75 | 12,14 | 13,12 | 15,64 | 16,59 | 15,26 | 13,51 | 11,85 | 11,74 | 198,38 |
| Percentil 50% | 18,92 | 19,23 | 18,89 | 17,94 | 21,78 | 23,97 | 27,50 | 25,26 | 23,58 | 19,88 | 17,45 | 17,13 | 300,26 |
| Desviación típica | 16,70 | 25,58 | 18,07 | 29,52 | 23,49 | 25,18 | 31,70 | 39,26 | 32,38 | 13,77 | 10,05 | 17,00 | 179,15 |
| Coef. Variación | 0,72 | 1,01 | 0,72 | 1,02 | 0,83 | 0,78 | 0,87 | 0,91 | 1,00 | 0,59 | 0,52 | 0,77 | 0,53 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Máximo | 59,57 | 119,30 | 80,69 | 162,20 | 62,35 | 76,22 | 182,75 | 159,26 | 271,07 | 93,61 | 66,77 | 52,17 | 1.003,75 |
| Mínimo | 5,63 | 5,05 | 4,60 | 5,92 | 6,38 | 6,26 | 6,31 | 6,98 | 6,64 | 6,05 | 5,82 | 6,25 | 117,57 |
| Media | 21,03 | 22,10 | 22,42 | 24,80 | 21,84 | 24,81 | 33,70 | 40,07 | 30,51 | 20,97 | 17,89 | 17,91 | 298,05 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,72 | 5,90 | 5,71 | 6,35 | 7,00 | 6,51 | 6,75 | 7,18 | 6,87 | 6,18 | 6,43 | 6,50 | 118,92 |
| Percentil 5% | 7,83 | 8,32 | 8,42 | 7,21 | 8,08 | 7,74 | 7,74 | 8,56 | 7,81 | 6,60 | 7,87 | 7,04 | 128,59 |
| Percentil 10% | 8,61 | 9,95 | 10,02 | 8,96 | 8,84 | 8,23 | 8,16 | 9,85 | 10,55 | 8,97 | 8,70 | 8,08 | 139,41 |
| Percentil 25% | 11,69 | 13,26 | 11,84 | 10,38 | 10,89 | 10,81 | 12,88 | 14,97 | 14,46 | 12,03 | 11,02 | 10,58 | 181,53 |
| Percentil 50% | 16,67 | 19,27 | 16,63 | 15,24 | 16,20 | 18,23 | 22,99 | 23,53 | 20,50 | 17,31 | 14,89 | 14,06 | 266,50 |
| Desviación típica | 12,93 | 18,82 | 16,08 | 28,54 | 14,00 | 18,24 | 33,99 | 36,56 | 42,32 | 15,35 | 10,83 | 10,75 | 172,41 |
| Coef. Variación | 0,61 | 0,85 | 0,72 | 1,15 | 0,64 | 0,74 | 1,01 | 0,91 | 1,39 | 0,73 | 0,61 | 0,60 | 0,58 |



1840. Río Jalón en Grisen

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 39,350 | 24,366 | 18,015 | 65,228 | 110,715 | 52,306 | 83,276 | 107,292 | 52,829 | 36,691 | 30,981 | 27,701 | 648,751 |
| 1941/42 | 23,436 | 21,066 | 18,290 | 16,955 | 16,411 | 29,829 | 87,512 | 44,339 | 31,617 | 23,948 | 20,006 | 17,701 | 351,110 |
| 1942/43 | 15,978 | 14,733 | 13,179 | 12,499 | 10,559 | 9,505 | 14,490 | 11,465 | 9,428 | 19,436 | 11,873 | 11,427 | 154,573 |
| 1943/44 | 10,478 | 8,665 | 17,796 | 11,270 | 9,126 | 13,931 | 9,146 | 26,857 | 25,384 | 16,726 | 12,892 | 15,984 | 178,254 |
| 1944/45 | 13,010 | 11,266 | 10,064 | 8,903 | 15,038 | 10,719 | 8,846 | 7,793 | 9,209 | 7,759 | 7,031 | 6,116 | 115,752 |
| 1945/46 | 5,397 | 14,506 | 43,887 | 16,437 | 21,176 | 38,793 | 127,404 | 218,716 | 81,003 | 55,759 | 42,801 | 35,302 | 701,181 |
| 1946/47 | 30,289 | 26,478 | 24,055 | 24,231 | 122,390 | 75,989 | 43,626 | 56,684 | 38,414 | 33,364 | 29,456 | 35,787 | 540,764 |
| 1947/48 | 30,740 | 23,779 | 21,746 | 56,992 | 29,445 | 24,277 | 21,689 | 20,321 | 16,935 | 14,711 | 12,841 | 12,114 | 285,590 |
| 1948/49 | 10,628 | 9,486 | 10,623 | 9,151 | 8,247 | 8,458 | 7,644 | 24,068 | 16,454 | 11,471 | 9,067 | 83,202 | 208,500 |
| 1949/50 | 31,018 | 21,815 | 16,605 | 13,707 | 11,966 | 10,340 | 9,793 | 16,032 | 12,619 | 9,749 | 8,041 | 6,913 | 168,599 |
| 1950/51 | 6,299 | 5,761 | 30,665 | 62,853 | 49,505 | 63,703 | 81,306 | 57,262 | 47,753 | 35,838 | 29,431 | 38,177 | 508,556 |
| 1951/52 | 47,710 | 36,005 | 30,346 | 24,976 | 31,452 | 32,764 | 33,368 | 24,648 | 21,568 | 41,662 | 22,330 | 18,526 | 365,357 |
| 1952/53 | 16,075 | 14,568 | 14,986 | 12,976 | 12,043 | 11,898 | 18,481 | 12,381 | 83,162 | 32,239 | 21,555 | 15,582 | 265,946 |
| 1953/54 | 24,089 | 16,885 | 17,574 | 13,065 | 12,184 | 42,298 | 22,357 | 64,415 | 43,235 | 27,114 | 19,884 | 15,911 | 319,013 |
| 1954/55 | 13,435 | 14,132 | 11,178 | 30,556 | 36,159 | 19,263 | 18,440 | 21,136 | 16,786 | 14,535 | 16,384 | 15,102 | 227,105 |
| 1955/56 | 14,140 | 12,443 | 29,565 | 18,027 | 13,602 | 117,669 | 47,280 | 157,488 | 58,496 | 40,340 | 31,836 | 33,285 | 574,170 |
| 1956/57 | 24,805 | 21,585 | 18,495 | 16,221 | 16,273 | 13,904 | 14,069 | 26,361 | 52,507 | 29,952 | 21,606 | 17,819 | 273,597 |
| 1957/58 | 27,842 | 21,145 | 16,869 | 23,621 | 17,525 | 21,729 | 15,306 | 13,261 | 17,133 | 11,415 | 9,788 | 10,230 | 205,863 |
| 1958/59 | 8,775 | 8,288 | 128,061 | 41,805 | 31,571 | 92,942 | 59,286 | 121,029 | 68,996 | 49,842 | 37,841 | 76,315 | 724,751 |
| 1959/60 | 50,381 | 49,865 | 73,753 | 64,579 | 87,878 | 120,540 | 59,129 | 48,038 | 44,000 | 37,684 | 31,775 | 28,093 | 695,717 |
| 1960/61 | 139,914 | 60,711 | 76,049 | 54,125 | 39,794 | 31,236 | 28,522 | 25,806 | 22,608 | 20,670 | 19,118 | 63,170 | 581,725 |
| 1961/62 | 31,019 | 125,906 | 54,537 | 58,203 | 53,996 | 55,195 | 65,429 | 45,941 | 36,750 | 29,643 | 24,539 | 29,838 | 610,997 |
| 1962/63 | 33,074 | 26,341 | 21,669 | 27,893 | 32,118 | 53,251 | 39,329 | 27,376 | 23,861 | 20,316 | 17,249 | 46,028 | 368,506 |
| 1963/64 | 25,779 | 42,556 | 31,311 | 23,468 | 67,492 | 41,539 | 35,096 | 28,015 | 34,976 | 25,330 | 21,611 | 18,975 | 396,149 |
| 1964/65 | 16,805 | 16,023 | 16,708 | 16,434 | 15,309 | 44,214 | 21,948 | 17,209 | 14,178 | 11,994 | 10,462 | 9,909 | 211,192 |
| 1965/66 | 91,730 | 65,492 | 42,183 | 141,885 | 121,073 | 53,848 | 78,272 | 65,693 | 45,993 | 37,099 | 31,140 | 27,012 | 801,419 |
| 1966/67 | 39,709 | 37,734 | 28,775 | 25,314 | 23,613 | 21,202 | 19,726 | 17,621 | 15,646 | 14,167 | 12,723 | 11,710 | 267,941 |
| 1967/68 | 12,609 | 203,748 | 58,090 | 37,508 | 39,337 | 95,893 | 78,881 | 47,693 | 35,185 | 27,963 | 24,554 | 21,037 | 682,499 |
| 1968/69 | 18,263 | 51,512 | 53,534 | 41,203 | 39,378 | 124,949 | 187,555 | 100,352 | 76,809 | 57,018 | 46,730 | 65,244 | 862,545 |
| 1969/70 | 50,394 | 42,167 | 37,512 | 77,067 | 41,710 | 37,288 | 30,842 | 27,159 | 26,101 | 22,928 | 20,181 | 18,034 | 431,382 |
| 1970/71 | 16,642 | 18,478 | 15,322 | 18,769 | 19,949 | 17,342 | 67,529 | 181,732 | 88,471 | 56,890 | 43,395 | 36,018 | 580,538 |
| 1971/72 | 32,068 | 29,114 | 50,719 | 35,472 | 50,477 | 54,632 | 36,864 | 31,351 | 29,198 | 25,019 | 23,142 | 125,435 | 523,490 |
| 1972/73 | 55,125 | 44,228 | 34,037 | 27,657 | 23,138 | 20,937 | 20,975 | 17,707 | 47,901 | 29,014 | 23,441 | 19,226 | 363,388 |
| 1973/74 | 17,253 | 16,433 | 15,605 | 15,458 | 16,221 | 64,937 | 59,863 | 36,270 | 27,537 | 22,787 | 23,001 | 19,891 | 335,257 |
| 1974/75 | 16,753 | 19,001 | 14,981 | 13,020 | 13,672 | 16,264 | 42,996 | 77,347 | 56,089 | 32,945 | 31,226 | 29,691 | 363,985 |
| 1975/76 | 21,795 | 18,689 | 24,679 | 18,798 | 25,275 | 18,993 | 35,695 | 27,298 | 21,547 | 17,738 | 17,370 | 14,666 | 262,541 |
| 1976/77 | 14,965 | 14,016 | 43,063 | 175,779 | 90,662 | 77,782 | 48,721 | 98,561 | 89,107 | 56,659 | 42,224 | 34,069 | 785,607 |
| 1977/78 | 30,627 | 26,240 | 27,164 | 25,679 | 48,164 | 29,154 | 36,972 | 43,465 | 36,255 | 28,422 | 23,759 | 20,751 | 376,653 |
| 1978/79 | 18,375 | 16,449 | 21,369 | 67,948 | 61,427 | 55,547 | 47,527 | 70,862 | 51,928 | 37,596 | 32,003 | 29,332 | 510,363 |
| 1979/80 | 42,933 | 31,280 | 26,058 | 22,896 | 30,251 | 31,293 | 24,980 | 40,749 | 28,316 | 21,972 | 18,254 | 15,690 | 334,674 |
| 1980/81 | 13,858 | 14,319 | 12,197 | 11,003 | 9,943 | 9,081 | 54,582 | 25,772 | 18,377 | 14,079 | 12,129 | 10,846 | 206,187 |
| 1981/82 | 9,395 | 8,215 | 28,696 | 13,482 | 16,960 | 12,465 | 10,599 | 59,022 | 21,986 | 17,886 | 15,184 | 12,938 | 226,828 |
| 1982/83 | 17,188 | 15,966 | 13,184 | 11,044 | 9,516 | 8,665 | 8,921 | 7,682 | 7,318 | 6,745 | 25,507 | 12,693 | 144,428 |
| 1983/84 | 9,766 | 11,601 | 9,838 | 8,269 | 9,318 | 18,905 | 11,890 | 135,621 | 43,060 | 29,577 | 22,824 | 18,910 | 329,578 |
| 1984/85 | 16,439 | 136,706 | 48,223 | 33,901 | 45,473 | 27,923 | 29,260 | 30,447 | 23,185 | 19,312 | 16,486 | 14,296 | 441,651 |
| 1985/86 | 12,593 | 12,221 | 11,844 | 10,787 | 24,014 | 18,144 | 35,004 | 25,400 | 18,663 | 14,932 | 12,654 | 32,936 | 229,191 |
| 1986/87 | 39,562 | 23,649 | 18,404 | 24,164 | 47,343 | 25,497 | 20,587 | 20,294 | 16,240 | 19,911 | 15,049 | 12,888 | 283,588 |
| 1987/88 | 30,560 | 25,206 | 36,854 | 82,045 | 40,488 | 29,493 | 223,874 | 143,182 | 301,098 | 108,767 | 76,332 | 58,769 | 1.156,668 |
| 1988/89 | 49,317 | 44,832 | 37,727 | 32,606 | 31,593 | 30,871 | 39,937 | 52,983 | 35,696 | 29,285 | 26,185 | 23,008 | 434,040 |
| 1989/90 | 20,284 | 26,452 | 56,142 | 33,211 | 25,365 | 21,264 | 19,724 | 19,228 | 19,916 | 16,304 | 15,272 | 36,016 | 309,176 |
| 1990/91 | 24,941 | 26,957 | 18,198 | 15,996 | 36,183 | 66,186 | 98,698 | 49,133 | 34,390 | 27,924 | 23,222 | 51,291 | 473,120 |
| 1991/92 | 34,029 | 25,978 | 21,737 | 18,527 | 16,406 | 14,789 | 13,572 | 17,586 | 25,250 | 17,523 | 14,929 | 13,374 | 233,700 |
| 1992/93 | 55,129 | 22,864 | 19,015 | 14,566 | 12,394 | 12,281 | 12,002 | 18,013 | 12,090 | 10,128 | 8,732 | 11,891 | 209,105 |
| 1993/94 | 41,723 | 17,142 | 13,410 | 12,322 | 13,406 | 10,202 | 8,900 | 9,541 | 8,002 | 6,979 | 6,308 | 6,964 | 154,719 |
| 1994/95 | 29,267 | 15,496 | 11,845 | 10,030 | 8,928 | 7,651 | 6,948 | 10,625 | 8,809 | 7,396 | 9,277 | 7,635 | 133,908 |
| 1995/96 | 6,171 | 10,226 | 49,895 | 87,413 | 45,596 | 38,364 | 28,245 | 41,063 | 23,725 | 20,212 | 20,657 | 17,545 | 389,113 |
| 1996/97 | 15,208 | 22,201 | 94,562 | 192,252 | 70,687 | 49,292 | 60,612 | 83,625 | 49,104 | 45,110 | 37,378 | 30,206 | 750,235 |
| 1997/98 | 25,617 | 41,589 | 64,856 | 34,331 | 28,373 | 23,647 | 26,886 | 50,008 | 27,899 | 22,129 | 19,338 | 17,479 | 382,153 |
| 1998/99 | 16,227 | 14,625 | 13,094 | 12,535 | 11,475 | 13,101 | 16,732 | 13,653 | 14,853 | 21,856 | 15,267 | 20,061 | 183,480 |
| 1999/00 | 22,540 | 15,323 | 13,077 | 11,167 | 9,851 | 8,964 | 20,346 | 26,214 | 16,991 | 12,859 | 10,613 | 9,198 | 177,143 |
| 2000/01 | 27,311 | 26,578 | 31,668 | 69,055 | 25,216 | 39,032 | 20,990 | 18,128 | 15,208 | 13,266 | 11,729 | 11,183 | 309,364 |
| 2001/02 | 10,461 | 9,287 | 8,259 | 7,686 | 6,961 | 6,872 | 8,308 | 18,167 | 15,132 | 11,555 | 17,306 | 14,036 | 134,030 |
| 2002/03 | 20,000 | 17,223 | 20,808 | 38,601 | 68,772 | 52,223 | 56,627 | 92,264 | 51,145 | 35,915 | 28,649 | 38,670 | 520,899 |
| 2003/04 | 54,842 | 45,911 | 32,611 | 30,691 | 36,738 | 71,166 | 93,637 | 118,692 | 59,169 | 45,065 | 36,123 | 36,197 | 660,841 |
| 2004/05 | 37,729 | 28,483 | 25,048 | 21,236 | 18,512 | 16,709 | 15,395 | 16,830 | 15,128 | 13,026 | 11,310 | 12,011 | 231,418 |
| 2005/06 | 12,039 | 23,226 | 18,262 | 15,364 | 18,906 | 15,142 | 13,475 | 11,396 | 23,686 | 18,307 | 13,261 | 25,369 | 208,433 |
| 2006/07 | 18,956 | 15,347 | 12,000 | 10,130 | 17,442 | 16,957 | 120,646 | 77,954 | 44,427 | 31,881 | 24,978 | 20,672 | 411,390 |
| 2007/08 | 18,010 | 15,776 | 15,130 | 13,370 | 12,115 | 10,880 | 28,716 | 188,529 | 70,305 | 46,466 | 34,930 | 28,541 | 482,767 |
| 2008/09 | 67,447 | 40,748 | 37,782 | 39,125 | 36,440 | 28,015 | 34,948 | 28,412 | 22,965 | 19,416 | 17,280 | 16,308 | 388,886 |
| 2009/10 | 15,354 | 13,550 | 31,813 | 27,477 | 38,604 | 54,705 | 54,931 | 64,454 | 45,006 | 34,043 | 28,195 | 24,937 | 433,070 |
| 2010/11 | 22,507 | 20,417 | 19,104 | 17,010 | 15,262 | 28,137 | 23,994 | 37,277 | 23,920 | 19,470 | 16,516 | 14,400 | 258,012 |
| 2011/12 | 12,852 | 27,591 | 18,619 | 14,652 | 12,182 | 10,722 | 18,658 | 13,480 | 11,701 | 9,782 | 8,332 | 8,060 | 166,630 |
| 2012/13 | 40,735 | 26,772 | 17,540 | 16,775 | 22,401 | 90,581 | 77,357 | 61,290 | 45,267 | 34,374 | 26,686 | 21,898 | 481,676 |
| 2013/14 | 21,933 | 25,481 | 20,161 | 23,829 | 26,522 | 19,946 | 17,972 | 15,080 | 16,764 | 17,243 | 13,843 | 12,314 | 231,088 |
| 2014/15 | 10,995 | 55,137 | 28,901 | 21,388 | 17,443 | 81,207 | 37,814 | 25,992 | 28,107 | 20,896 | 17,563 | 14,436 | 359,879 |
| 2015/16 | 12,675 | 14,256 | 11,274 | 18,610 | 28,803 | 26,494 | 40,302 | 23,867 | 18,049 | 14,417 | 11,992 | 10,242 | |

1840. Río Jalón en Grisen

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 139,91 | 203,75 | 128,06 | 192,25 | 122,39 | 124,95 | 223,87 | 218,72 | 301,10 | 108,77 | 76,33 | 125,44 | 1.156,67 |
| Mínimo | 5,40 | 5,76 | 5,39 | 7,10 | 6,96 | 6,87 | 6,95 | 7,68 | 7,32 | 6,74 | 6,31 | 6,12 | 115,75 |
| Media | 26,66 | 28,87 | 28,48 | 32,59 | 31,51 | 36,30 | 42,37 | 49,41 | 36,89 | 26,34 | 21,75 | 24,85 | 386,02 |

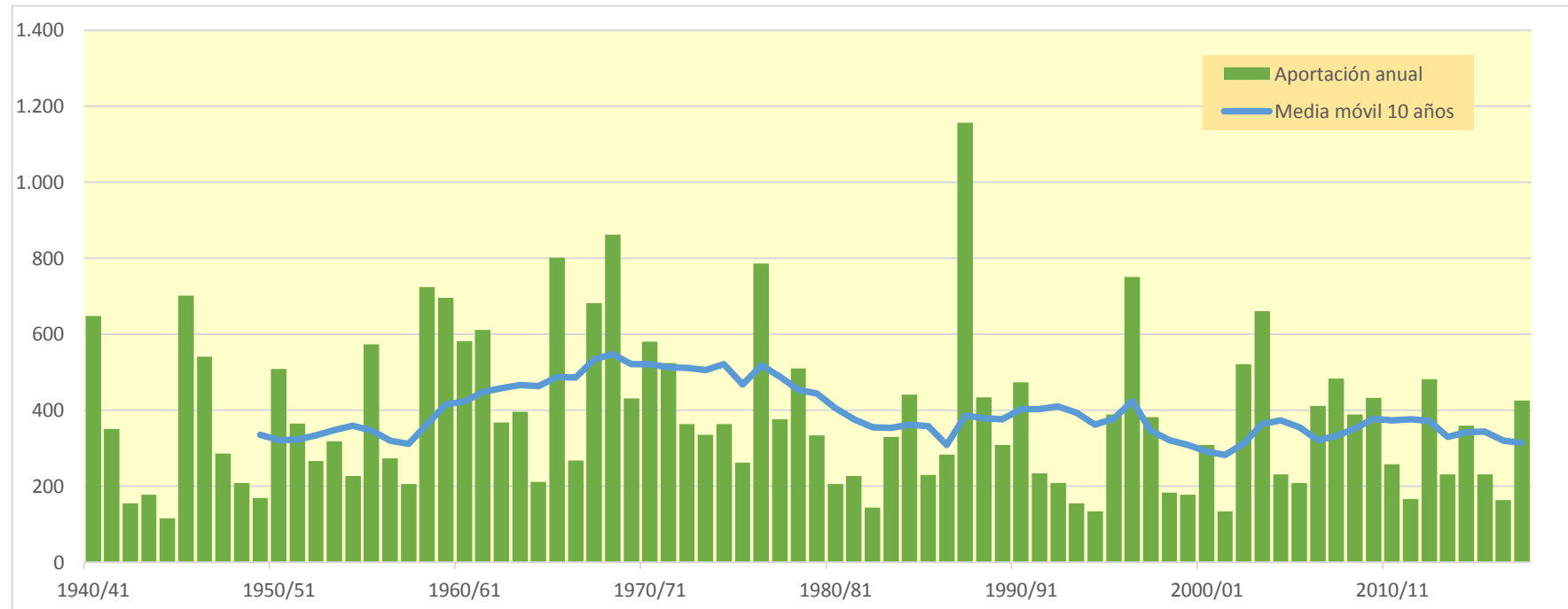
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,99 | 5,89 | 7,60 | 7,55 | 7,95 | 7,47 | 7,48 | 7,77 | 7,84 | 6,93 | 6,86 | 6,73 | 129,73 |
| Percentil 5% | 8,50 | 8,61 | 10,54 | 9,11 | 9,29 | 8,92 | 8,89 | 10,46 | 9,40 | 9,45 | 8,67 | 8,00 | 153,05 |
| Percentil 10% | 10,25 | 10,95 | 11,85 | 10,94 | 10,37 | 10,24 | 9,71 | 13,00 | 13,71 | 11,45 | 10,26 | 10,13 | 168,01 |
| Percentil 25% | 13,93 | 14,65 | 15,38 | 13,40 | 13,75 | 14,88 | 18,09 | 18,14 | 17,03 | 14,77 | 12,98 | 12,90 | 227,63 |
| Percentil 50% | 21,04 | 21,70 | 21,09 | 21,31 | 23,81 | 27,97 | 30,05 | 28,21 | 26,82 | 22,05 | 19,95 | 18,72 | 355,49 |
| Desviación típica | 20,42 | 29,35 | 20,75 | 33,83 | 25,31 | 28,28 | 38,63 | 45,39 | 36,53 | 15,90 | 11,38 | 19,45 | 205,13 |
| Coef. Variación | 0,77 | 1,02 | 0,73 | 1,04 | 0,80 | 0,78 | 0,91 | 0,92 | 0,99 | 0,60 | 0,52 | 0,78 | 0,53 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Máximo | 67,45 | 136,71 | 94,56 | 192,25 | 70,69 | 90,58 | 223,87 | 188,53 | 301,10 | 108,77 | 76,33 | 58,77 | 1.156,67 |
| Mínimo | 6,17 | 5,93 | 5,39 | 7,10 | 6,96 | 6,87 | 6,95 | 7,68 | 7,32 | 6,74 | 6,31 | 6,96 | 133,91 |
| Media | 23,95 | 25,50 | 25,33 | 28,25 | 24,77 | 28,28 | 39,85 | 45,95 | 34,78 | 23,89 | 20,08 | 20,04 | 340,68 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 6,46 | 6,78 | 6,45 | 7,31 | 7,69 | 7,16 | 7,45 | 8,18 | 7,57 | 6,83 | 7,06 | 7,21 | 133,95 |
| Percentil 5% | 8,96 | 9,13 | 9,60 | 8,18 | 9,26 | 8,51 | 8,81 | 9,46 | 8,69 | 7,33 | 8,67 | 8,00 | 142,87 |
| Percentil 10% | 9,65 | 11,19 | 11,67 | 10,10 | 9,75 | 9,05 | 9,33 | 11,16 | 11,97 | 10,02 | 10,21 | 9,00 | 160,63 |
| Percentil 25% | 12,72 | 14,80 | 13,12 | 12,04 | 12,23 | 12,33 | 14,03 | 17,69 | 16,37 | 13,47 | 12,26 | 12,09 | 208,60 |
| Percentil 50% | 19,48 | 22,53 | 18,82 | 16,89 | 18,71 | 20,60 | 25,44 | 26,10 | 23,28 | 19,36 | 16,50 | 15,37 | 296,38 |
| Desviación típica | 14,97 | 21,62 | 18,05 | 33,24 | 15,85 | 21,54 | 42,03 | 42,83 | 47,21 | 17,88 | 12,38 | 11,96 | 200,15 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,85 | 0,71 | 1,18 | 0,64 | 0,76 | 1,05 | 0,93 | 1,36 | 0,75 | 0,62 | 0,60 | 0,59 |



1845. Río Jiloca aguas abajo del Río Pancrudo (Qe)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 4,805 | 4,040 | 3,326 | 4,272 | 10,508 | 6,510 | 9,971 | 9,994 | 6,566 | 5,040 | 4,263 | 4,048 | 73,343 |
| 1941/42 | 3,258 | 2,871 | 2,431 | 2,174 | 2,396 | 12,042 | 12,408 | 6,823 | 5,732 | 4,505 | 3,817 | 3,497 | 61,955 |
| 1942/43 | 3,048 | 2,623 | 2,285 | 1,991 | 1,719 | 1,533 | 1,932 | 2,105 | 1,737 | 8,102 | 3,929 | 4,269 | 35,273 |
| 1943/44 | 3,528 | 3,010 | 3,344 | 2,706 | 2,224 | 6,047 | 2,804 | 9,598 | 9,841 | 6,446 | 5,214 | 5,951 | 60,715 |
| 1944/45 | 5,327 | 4,787 | 4,014 | 3,441 | 4,925 | 3,281 | 2,802 | 2,522 | 4,227 | 3,325 | 2,959 | 2,559 | 44,168 |
| 1945/46 | 2,202 | 2,363 | 5,588 | 2,830 | 4,371 | 8,308 | 27,662 | 56,285 | 19,591 | 14,441 | 11,485 | 9,538 | 164,664 |
| 1946/47 | 8,061 | 6,905 | 5,993 | 7,319 | 39,337 | 17,864 | 10,147 | 15,080 | 9,632 | 10,284 | 8,989 | 7,902 | 147,514 |
| 1947/48 | 9,584 | 6,878 | 5,748 | 9,118 | 6,068 | 4,840 | 4,722 | 4,802 | 3,813 | 3,441 | 2,906 | 3,160 | 65,080 |
| 1948/49 | 2,318 | 2,017 | 1,818 | 1,636 | 1,446 | 1,304 | 1,153 | 3,301 | 2,025 | 1,543 | 1,232 | 4,738 | 24,532 |
| 1949/50 | 3,724 | 2,702 | 2,162 | 1,804 | 1,528 | 1,310 | 1,516 | 2,871 | 2,061 | 1,666 | 1,393 | 1,196 | 23,934 |
| 1950/51 | 1,048 | 0,906 | 2,871 | 31,602 | 15,088 | 19,958 | 20,246 | 15,973 | 13,400 | 9,589 | 8,351 | 15,212 | 154,243 |
| 1951/52 | 14,984 | 11,079 | 8,339 | 7,100 | 11,383 | 12,706 | 8,904 | 7,437 | 7,612 | 13,161 | 7,993 | 6,723 | 117,421 |
| 1952/53 | 5,784 | 5,018 | 4,760 | 3,904 | 3,448 | 3,221 | 4,008 | 2,700 | 7,258 | 4,066 | 3,435 | 2,688 | 50,289 |
| 1953/54 | 3,528 | 2,745 | 3,000 | 2,290 | 2,298 | 12,016 | 3,902 | 15,951 | 8,227 | 4,904 | 3,840 | 3,199 | 65,899 |
| 1954/55 | 2,733 | 2,374 | 2,062 | 3,466 | 2,666 | 1,881 | 1,591 | 1,905 | 3,026 | 2,361 | 4,223 | 4,436 | 32,724 |
| 1955/56 | 2,910 | 2,425 | 4,185 | 2,689 | 1,988 | 8,062 | 5,137 | 17,125 | 9,201 | 6,238 | 5,176 | 4,510 | 69,645 |
| 1956/57 | 3,873 | 3,274 | 2,772 | 2,384 | 2,128 | 1,838 | 1,743 | 7,160 | 13,597 | 6,356 | 4,873 | 4,213 | 54,213 |
| 1957/58 | 10,061 | 6,897 | 5,453 | 4,604 | 4,892 | 5,931 | 3,716 | 3,205 | 2,643 | 2,261 | 1,958 | 1,844 | 53,465 |
| 1958/59 | 1,554 | 1,757 | 10,279 | 5,348 | 5,355 | 14,745 | 10,763 | 24,894 | 13,845 | 11,617 | 9,861 | 18,088 | 128,108 |
| 1959/60 | 14,182 | 13,866 | 13,329 | 11,852 | 12,575 | 13,321 | 9,223 | 8,597 | 11,055 | 10,108 | 8,080 | 6,988 | 133,176 |
| 1960/61 | 14,120 | 12,234 | 11,540 | 8,123 | 6,770 | 5,333 | 4,830 | 4,149 | 3,558 | 3,102 | 3,634 | 2,908 | 80,301 |
| 1961/62 | 3,006 | 6,744 | 4,395 | 3,787 | 3,605 | 3,251 | 3,267 | 5,652 | 5,671 | 4,281 | 3,460 | 5,865 | 52,983 |
| 1962/63 | 8,805 | 5,313 | 4,031 | 5,236 | 4,509 | 9,731 | 6,806 | 4,037 | 3,762 | 3,837 | 3,232 | 13,294 | 72,594 |
| 1963/64 | 5,708 | 7,095 | 5,081 | 4,248 | 13,624 | 7,175 | 5,287 | 4,836 | 9,369 | 5,971 | 4,992 | 4,191 | 77,578 |
| 1964/65 | 3,573 | 3,063 | 3,630 | 2,936 | 2,525 | 8,471 | 3,861 | 3,150 | 2,711 | 2,264 | 1,970 | 1,714 | 39,869 |
| 1965/66 | 6,612 | 5,447 | 4,845 | 10,766 | 8,662 | 6,239 | 6,476 | 10,046 | 7,308 | 5,968 | 4,949 | 4,194 | 81,514 |
| 1966/67 | 8,822 | 5,855 | 4,632 | 4,414 | 4,043 | 3,550 | 3,310 | 2,897 | 2,495 | 2,232 | 1,903 | 1,653 | 45,808 |
| 1967/68 | 1,536 | 8,244 | 6,003 | 4,072 | 3,560 | 9,767 | 5,974 | 6,091 | 4,111 | 3,336 | 2,841 | 2,438 | 57,974 |
| 1968/69 | 2,103 | 14,427 | 8,179 | 8,014 | 6,293 | 19,608 | 38,947 | 22,023 | 16,166 | 13,533 | 11,172 | 11,865 | 172,331 |
| 1969/70 | 10,619 | 8,184 | 7,642 | 9,659 | 6,878 | 7,406 | 5,122 | 4,386 | 4,534 | 3,590 | 2,995 | 2,577 | 73,591 |
| 1970/71 | 2,487 | 2,050 | 1,793 | 2,534 | 3,906 | 2,733 | 13,141 | 30,817 | 16,356 | 11,811 | 9,110 | 7,603 | 104,340 |
| 1971/72 | 6,588 | 6,094 | 11,959 | 6,925 | 8,018 | 10,179 | 6,211 | 5,713 | 5,414 | 4,462 | 3,972 | 15,375 | 90,911 |
| 1972/73 | 8,721 | 6,795 | 5,319 | 4,434 | 3,798 | 3,539 | 3,130 | 2,735 | 14,873 | 7,446 | 6,565 | 5,147 | 72,502 |
| 1973/74 | 4,589 | 4,007 | 3,475 | 3,027 | 2,871 | 10,521 | 15,514 | 8,075 | 5,951 | 5,316 | 5,701 | 4,634 | 73,682 |
| 1974/75 | 3,849 | 3,641 | 2,890 | 2,491 | 2,165 | 3,545 | 3,575 | 8,784 | 15,620 | 6,698 | 7,177 | 8,274 | 68,709 |
| 1975/76 | 5,164 | 4,334 | 4,196 | 3,420 | 6,566 | 4,349 | 6,767 | 6,461 | 4,996 | 4,263 | 4,018 | 3,215 | 57,750 |
| 1976/77 | 2,923 | 2,815 | 2,959 | 9,959 | 6,193 | 4,890 | 4,063 | 21,188 | 10,765 | 7,460 | 5,392 | 4,437 | 83,044 |
| 1977/78 | 3,784 | 3,263 | 2,893 | 2,551 | 2,583 | 2,687 | 3,803 | 10,437 | 8,060 | 5,311 | 4,258 | 3,588 | 53,217 |
| 1978/79 | 3,029 | 2,600 | 2,279 | 2,920 | 3,372 | 3,803 | 4,406 | 5,052 | 10,336 | 6,263 | 4,934 | 4,810 | 53,804 |
| 1979/80 | 10,552 | 6,232 | 4,972 | 4,433 | 5,906 | 4,569 | 3,565 | 7,104 | 4,267 | 3,364 | 2,803 | 2,407 | 60,176 |
| 1980/81 | 2,081 | 1,919 | 1,669 | 1,645 | 1,493 | 1,154 | 5,132 | 2,920 | 2,343 | 1,761 | 1,854 | 1,744 | 25,713 |
| 1981/82 | 1,424 | 1,222 | 1,128 | 0,965 | 2,237 | 1,461 | 1,436 | 5,246 | 3,269 | 2,588 | 2,097 | 1,725 | 24,797 |
| 1982/83 | 4,873 | 3,247 | 2,656 | 2,128 | 1,820 | 1,628 | 1,374 | 1,185 | 1,121 | 0,983 | 2,410 | 2,053 | 25,479 |
| 1983/84 | 1,716 | 2,242 | 1,846 | 1,579 | 1,417 | 2,000 | 1,661 | 24,869 | 8,330 | 6,239 | 5,070 | 4,421 | 61,391 |
| 1984/85 | 3,819 | 20,370 | 9,169 | 6,964 | 8,216 | 5,813 | 4,705 | 7,084 | 4,287 | 3,594 | 3,063 | 2,641 | 79,726 |
| 1985/86 | 2,293 | 2,026 | 1,780 | 1,638 | 2,032 | 3,788 | 7,103 | 7,847 | 4,086 | 3,288 | 2,756 | 8,877 | 47,512 |
| 1986/87 | 9,139 | 5,302 | 4,531 | 5,111 | 16,832 | 6,900 | 5,146 | 5,774 | 4,090 | 5,688 | 4,153 | 3,529 | 76,194 |
| 1987/88 | 7,405 | 6,874 | 8,585 | 13,249 | 8,111 | 6,199 | 23,508 | 23,072 | 37,789 | 20,489 | 15,620 | 12,719 | 183,620 |
| 1988/89 | 11,025 | 9,845 | 8,342 | 7,187 | 7,765 | 8,778 | 8,630 | 12,390 | 8,526 | 7,235 | 7,073 | 6,137 | 102,933 |
| 1989/90 | 5,278 | 5,424 | 5,459 | 4,875 | 3,851 | 3,236 | 2,782 | 2,595 | 3,508 | 2,232 | 3,254 | 21,537 | 64,031 |
| 1990/91 | 9,563 | 12,785 | 5,694 | 4,809 | 10,569 | 24,541 | 19,257 | 12,161 | 7,141 | 6,035 | 4,967 | 8,919 | 126,441 |
| 1991/92 | 6,008 | 4,723 | 4,193 | 3,462 | 3,073 | 2,625 | 2,300 | 4,635 | 3,943 | 2,803 | 2,593 | 2,254 | 42,611 |
| 1992/93 | 4,533 | 2,771 | 2,229 | 1,789 | 1,536 | 1,525 | 1,351 | 1,837 | 1,287 | 1,089 | 0,929 | 1,528 | 22,403 |
| 1993/94 | 2,262 | 1,522 | 1,125 | 0,906 | 1,038 | 0,690 | 0,704 | 0,886 | 0,556 | 0,471 | 0,435 | 0,871 | 11,465 |
| 1994/95 | 2,607 | 1,837 | 1,375 | 1,213 | 0,947 | 0,787 | 0,720 | 1,534 | 1,259 | 1,087 | 1,337 | 1,108 | 15,810 |
| 1995/96 | 0,891 | 0,893 | 2,763 | 5,512 | 5,690 | 2,708 | 2,438 | 4,437 | 2,534 | 2,150 | 4,116 | 3,099 | 37,232 |
| 1996/97 | 2,594 | 4,942 | 13,230 | 28,915 | 10,974 | 8,126 | 7,024 | 8,801 | 8,584 | 6,587 | 7,102 | 5,194 | 112,071 |
| 1997/98 | 4,413 | 4,304 | 6,929 | 4,026 | 3,499 | 2,823 | 4,090 | 6,693 | 5,164 | 3,233 | 2,903 | 2,516 | 50,592 |
| 1998/99 | 2,249 | 1,966 | 1,704 | 1,477 | 1,340 | 2,588 | 2,557 | 1,942 | 3,825 | 4,528 | 3,008 | 5,795 | 32,979 |
| 1999/00 | 4,615 | 3,926 | 3,266 | 2,756 | 2,375 | 2,215 | 3,201 | 4,926 | 3,576 | 2,509 | 2,074 | 1,771 | 37,210 |
| 2000/01 | 7,260 | 4,907 | 4,488 | 7,041 | 2,981 | 3,334 | 2,104 | 2,331 | 1,676 | 1,438 | 1,257 | 1,203 | 40,020 |
| 2001/02 | 1,041 | 0,914 | 0,799 | 0,709 | 0,617 | 0,590 | 1,310 | 3,691 | 3,508 | 2,445 | 4,133 | 3,468 | 23,225 |
| 2002/03 | 3,630 | 3,166 | 4,963 | 6,228 | 6,460 | 7,438 | 7,116 | 20,996 | 7,958 | 5,742 | 5,333 | 4,945 | 83,975 |
| 2003/04 | 6,965 | 5,573 | 3,705 | 5,044 | 4,773 | 7,137 | 14,181 | 20,604 | 9,191 | 6,779 | 5,295 | 4,467 | 93,713 |
| 2004/05 | 3,934 | 3,334 | 3,006 | 2,506 | 2,173 | 1,890 | 1,667 | 1,761 | 2,009 | 1,786 | 1,475 | 1,992 | 27,534 |
| 2005/06 | 1,711 | 3,937 | 4,349 | 3,451 | 3,798 | 2,653 | 2,048 | 1,654 | 7,160 | 4,338 | 2,997 | 4,091 | 42,186 |
| 2006/07 | 3,284 | 2,545 | 2,140 | 1,844 | 5,508 | 4,569 | 23,941 | 12,269 | 7,966 | 6,120 | 5,109 | 4,405 | 79,700 |
| 2007/08 | 3,805 | 3,298 | 2,880 | 2,524 | 2,202 | 1,930 | 1,840 | 24,489 | 17,442 | 11,486 | 9,222 | 7,877 | 88,996 |
| 2008/09 | 11,778 | 9,289 | 7,771 | 7,179 | 7,576 | 5,810 | 7,560 | 5,674 | 4,371 | 3,736 | 3,570 | 3,585 | 77,899 |
| 2009/10 | 3,043 | 2,631 | 3,704 | 3,387 | 6,052 | 7,029 | 11,505 | 10,735 | 9,748 | 6,933 | 5,800 | 5,020 | 75,585 |
| 2010/11 | 4,451 | 3,836 | 3,341 | 2,903 | 2,541 | 3,144 | 2,971 | 8,791 | 4,937 | 3,958 | 3,300 | 2,811 | 46,983 |
| 2011/12 | 2,419 | 5,232 | 3,499 | 2,829 | 2,376 | 2,091 | 2,707 | 1,902 | 2,096 | 1,595 | 1,368 | 1,282 | 29,396 |
| 2012/13 | 4,355 | 5,092 | 2,961 | 3,575 | 4,394 | 9,506 | 10,759 | 7,859 | 7,282 | 5,141 | 4,035 | 3,389 | 68,350 |
| 2013/14 | 2,913 | 3,792 | 2,737 | 3,119 | 2,955 | 2,952 | 2,417 | 1,655 | 1,650 | 1,456 | 1,209 | 1,346 | 28,201 |
| 2014/15 | 1,141 | 2,864 | 2,368 | 1,943 | 1,927 | 12,012 | 5,502 | 4,160 | 6,406 | 4,481 | 4,081 | 3,307 | 50,193 |
| 2015/16 | 2,820 | 2,606 | 2,221 | 2,162 | 3,533 | 3,055 | 2,549 | 1,715 | 1,391 | 1,182 | 1,035 | 0,912 | 25,182 |
| 2016/17 | 0,838 | 2,640 | 1,660 | 1,407 | 1,266 | 1,465 | 0,986 | 1,225 | 2,544 | 1,637 | 1,324 | 1,074 | 18,066 |
| 2017/18 | 0,911 | 0,785 | 0,684 | 0,600 | 0,589 | 3,038 | 9,494 | 10,586 | 7,549 | 5,207 | 4,374 | 3,705 | 47,522 |

1845. Río Jiloca aguas abajo del Río Pancrudo (Qe)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 14,98 | 20,37 | 13,33 | 31,60 | 39,34 | 24,54 | 38,95 | 56,28 | 37,79 | 20,49 | 15,62 | 21,54 | 183,62 |
| Mínimo | 0,84 | 0,79 | 0,68 | 0,60 | 0,59 | 0,59 | 0,70 | 0,89 | 0,56 | 0,47 | 0,44 | 0,87 | 11,47 |
| Media | 4,85 | 4,76 | 4,38 | 4,81 | 5,11 | 5,86 | 6,52 | 8,65 | 6,81 | 5,13 | 4,37 | 4,90 | 66,15 |

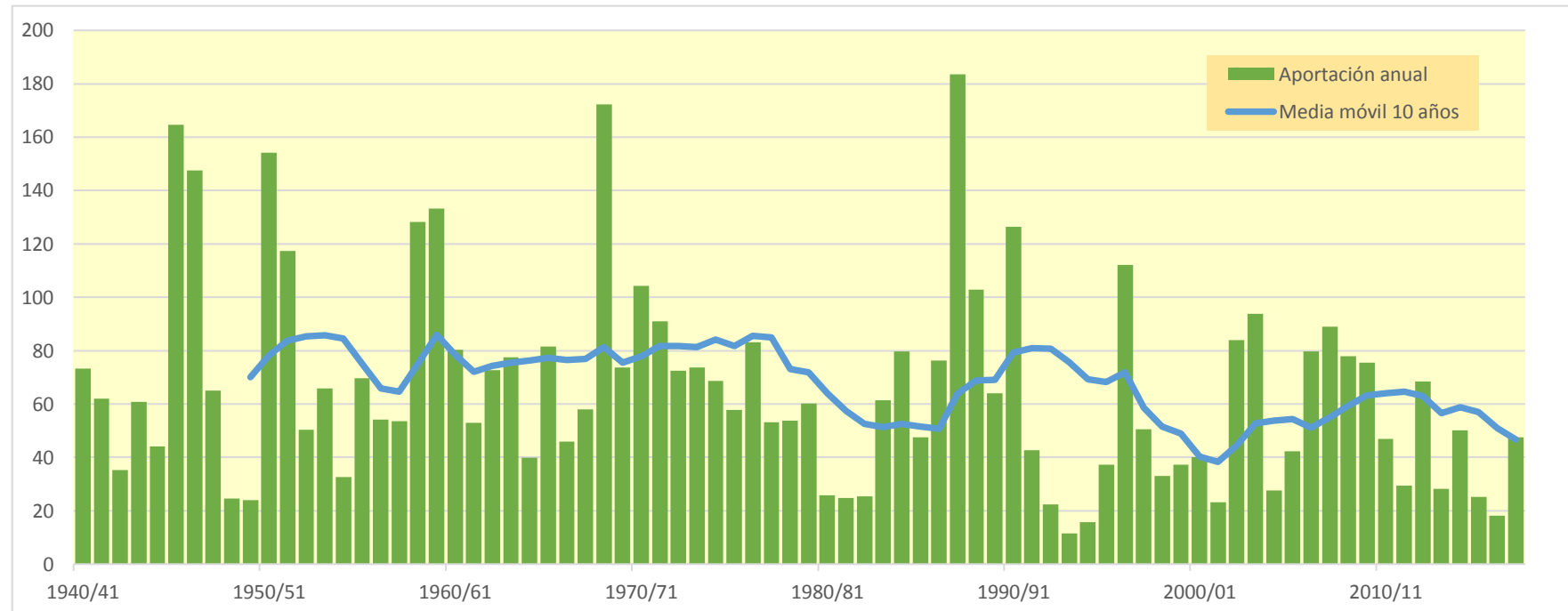
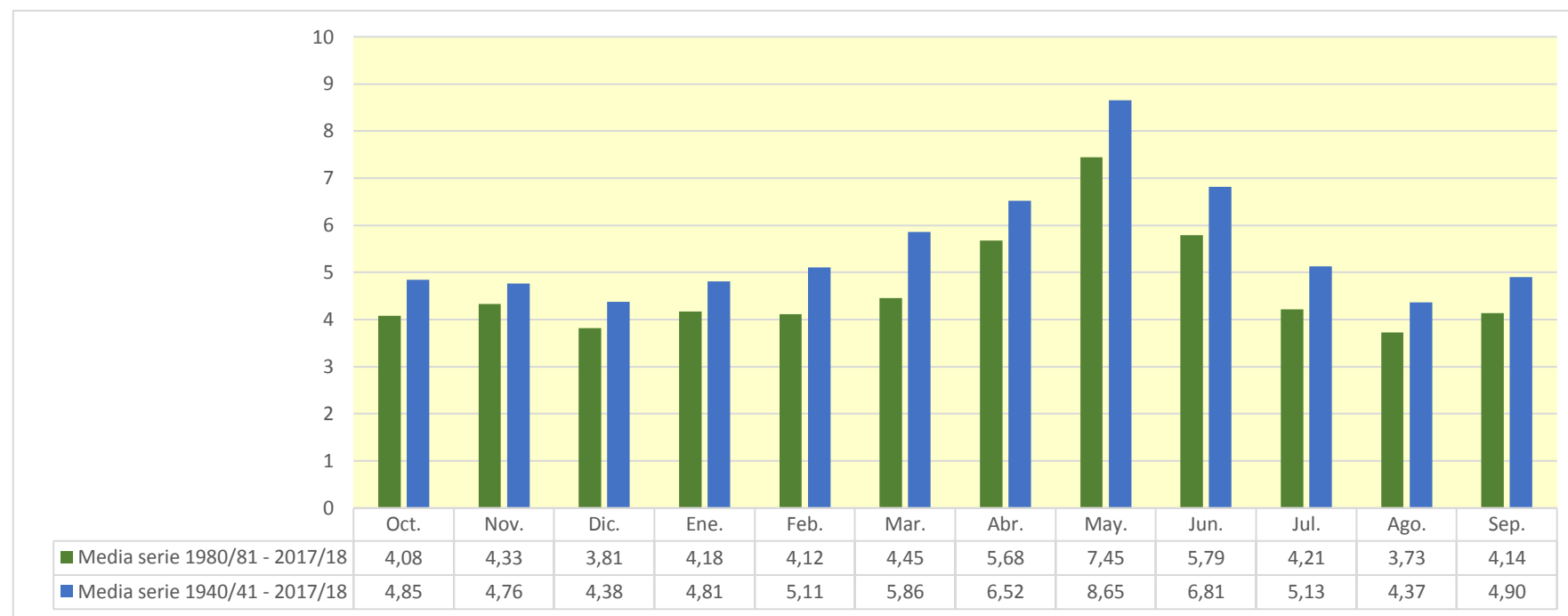
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,88 | 0,87 | 0,77 | 0,68 | 0,61 | 0,67 | 0,72 | 1,12 | 0,99 | 0,87 | 0,82 | 0,90 | 14,81 |
| Percentil 5% | 1,05 | 1,18 | 1,34 | 1,18 | 1,23 | 1,28 | 1,29 | 1,64 | 1,38 | 1,17 | 1,23 | 1,18 | 23,10 |
| Percentil 10% | 1,55 | 1,89 | 1,76 | 1,62 | 1,48 | 1,51 | 1,49 | 1,81 | 1,93 | 1,58 | 1,36 | 1,47 | 25,07 |
| Percentil 25% | 2,51 | 2,61 | 2,38 | 2,31 | 2,21 | 2,63 | 2,47 | 2,90 | 3,33 | 2,46 | 2,77 | 2,46 | 39,91 |
| Percentil 50% | 3,79 | 3,81 | 3,56 | 3,45 | 3,58 | 4,08 | 4,08 | 5,74 | 5,29 | 4,40 | 3,95 | 3,88 | 60,45 |
| Desviación típica | 3,36 | 3,47 | 2,82 | 4,95 | 5,23 | 4,85 | 6,73 | 8,78 | 5,60 | 3,61 | 2,76 | 4,01 | 37,77 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,73 | 0,65 | 1,03 | 1,02 | 0,83 | 1,03 | 1,01 | 0,82 | 0,70 | 0,63 | 0,82 | 0,57 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 11,78 | 20,37 | 13,23 | 28,91 | 16,83 | 24,54 | 23,94 | 24,87 | 37,79 | 20,49 | 15,62 | 21,54 | 183,62 |
| Mínimo | 0,84 | 0,79 | 0,68 | 0,60 | 0,59 | 0,59 | 0,70 | 0,89 | 0,56 | 0,47 | 0,44 | 0,87 | 11,47 |
| Media | 4,08 | 4,33 | 3,81 | 4,18 | 4,12 | 4,45 | 5,68 | 7,45 | 5,79 | 4,21 | 3,73 | 4,14 | 55,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,86 | 0,83 | 0,73 | 0,64 | 0,60 | 0,63 | 0,71 | 1,00 | 0,77 | 0,66 | 0,62 | 0,89 | 13,07 |
| Percentil 5% | 0,91 | 0,91 | 1,08 | 0,88 | 0,90 | 0,77 | 0,95 | 1,22 | 1,24 | 1,07 | 1,02 | 1,05 | 17,73 |
| Percentil 10% | 1,11 | 1,43 | 1,30 | 1,14 | 1,20 | 1,37 | 1,34 | 1,62 | 1,36 | 1,15 | 1,24 | 1,17 | 22,98 |
| Percentil 25% | 2,25 | 2,32 | 1,92 | 1,68 | 1,85 | 1,95 | 1,89 | 1,91 | 2,39 | 1,77 | 1,91 | 1,75 | 27,70 |
| Percentil 50% | 3,46 | 3,32 | 2,98 | 2,87 | 2,97 | 2,99 | 2,88 | 5,09 | 4,09 | 3,44 | 3,16 | 3,35 | 47,25 |
| Desviación típica | 2,81 | 3,67 | 2,71 | 4,83 | 3,46 | 4,34 | 5,94 | 6,97 | 6,31 | 3,60 | 2,78 | 3,88 | 36,01 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,85 | 0,71 | 1,16 | 0,84 | 0,98 | 1,05 | 0,94 | 1,09 | 0,85 | 0,75 | 0,94 | 0,64 |



1847. Río Jalón bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| 1940/41 | 39,407 | 24,413 | 18,025 | 65,268 | 110,750 | 52,318 | 83,303 | 107,319 | 52,843 | 36,724 | 31,011 | 27,717 | 649,098 |
| 1941/42 | 23,443 | 21,070 | 18,292 | 16,956 | 16,411 | 29,830 | 88,141 | 44,778 | 31,717 | 23,971 | 20,014 | 17,706 | 352,329 |
| 1942/43 | 15,988 | 14,744 | 13,185 | 12,500 | 10,560 | 9,512 | 14,497 | 11,468 | 9,429 | 19,438 | 11,879 | 11,434 | 154,635 |
| 1943/44 | 10,482 | 8,666 | 17,883 | 11,333 | 9,143 | 13,937 | 9,147 | 26,893 | 25,414 | 16,735 | 12,894 | 15,988 | 178,514 |
| 1944/45 | 13,018 | 11,271 | 10,066 | 8,909 | 15,042 | 10,722 | 8,848 | 7,797 | 9,215 | 7,763 | 7,037 | 6,120 | 115,807 |
| 1945/46 | 5,398 | 14,731 | 44,058 | 16,494 | 21,193 | 38,798 | 127,534 | 219,278 | 81,337 | 55,834 | 42,818 | 35,306 | 702,781 |
| 1946/47 | 30,292 | 26,480 | 24,057 | 24,232 | 122,458 | 76,046 | 43,644 | 56,723 | 38,443 | 33,372 | 29,460 | 35,805 | 541,011 |
| 1947/48 | 30,756 | 23,785 | 21,748 | 57,004 | 29,456 | 24,281 | 21,693 | 20,328 | 16,939 | 14,712 | 12,842 | 12,115 | 285,659 |
| 1948/49 | 10,629 | 9,486 | 10,623 | 9,151 | 8,247 | 8,458 | 7,644 | 24,074 | 16,460 | 11,475 | 9,070 | 83,335 | 208,651 |
| 1949/50 | 31,119 | 21,841 | 16,614 | 13,709 | 11,967 | 10,342 | 9,795 | 16,048 | 12,632 | 9,753 | 8,045 | 6,916 | 168,779 |
| 1950/51 | 6,300 | 5,762 | 30,702 | 62,921 | 49,545 | 63,722 | 81,360 | 57,310 | 47,780 | 35,850 | 29,435 | 38,185 | 508,871 |
| 1951/52 | 47,729 | 36,017 | 30,351 | 24,980 | 31,453 | 32,769 | 33,382 | 24,658 | 21,571 | 41,675 | 22,341 | 18,530 | 365,458 |
| 1952/53 | 16,077 | 14,569 | 14,987 | 12,976 | 12,043 | 11,898 | 18,486 | 12,385 | 83,577 | 32,533 | 21,621 | 15,597 | 266,747 |
| 1953/54 | 24,192 | 16,965 | 17,649 | 13,109 | 12,195 | 42,365 | 22,411 | 64,446 | 43,256 | 27,124 | 19,888 | 15,912 | 319,510 |
| 1954/55 | 13,436 | 14,134 | 11,179 | 30,567 | 36,176 | 19,271 | 18,442 | 21,138 | 16,800 | 14,546 | 16,386 | 15,103 | 227,179 |
| 1955/56 | 14,145 | 12,448 | 29,577 | 18,038 | 13,606 | 117,681 | 47,290 | 157,596 | 58,577 | 40,358 | 31,848 | 33,307 | 574,470 |
| 1956/57 | 24,818 | 21,589 | 18,497 | 16,222 | 16,273 | 13,904 | 14,070 | 26,422 | 52,668 | 30,047 | 21,627 | 17,824 | 273,961 |
| 1957/58 | 27,868 | 21,166 | 16,874 | 23,631 | 17,533 | 21,730 | 15,306 | 13,261 | 17,135 | 11,417 | 9,789 | 10,235 | 205,945 |
| 1958/59 | 8,779 | 8,289 | 128,217 | 41,923 | 31,634 | 93,201 | 59,467 | 121,171 | 69,121 | 49,891 | 37,855 | 76,383 | 725,931 |
| 1959/60 | 50,448 | 49,965 | 73,817 | 64,598 | 87,886 | 120,560 | 59,143 | 48,049 | 44,009 | 37,690 | 31,779 | 28,101 | 696,045 |
| 1960/61 | 140,186 | 60,911 | 76,117 | 54,159 | 39,804 | 31,239 | 28,528 | 25,817 | 22,616 | 20,673 | 19,123 | 63,207 | 582,381 |
| 1961/62 | 31,050 | 126,030 | 54,625 | 58,241 | 54,025 | 55,209 | 65,435 | 45,949 | 36,755 | 29,644 | 24,540 | 29,853 | 611,355 |
| 1962/63 | 33,126 | 26,380 | 21,681 | 27,920 | 32,161 | 53,275 | 39,338 | 27,380 | 23,864 | 20,319 | 17,253 | 46,073 | 368,769 |
| 1963/64 | 25,816 | 42,569 | 31,321 | 23,473 | 67,517 | 41,563 | 35,106 | 28,019 | 34,982 | 25,333 | 21,612 | 18,978 | 396,289 |
| 1964/65 | 16,807 | 16,026 | 16,724 | 16,446 | 15,323 | 44,237 | 21,960 | 17,212 | 14,179 | 11,995 | 10,462 | 9,911 | 211,283 |
| 1965/66 | 92,039 | 65,755 | 42,266 | 141,920 | 121,113 | 53,870 | 78,283 | 65,702 | 45,997 | 37,101 | 31,143 | 27,014 | 802,203 |
| 1966/67 | 39,739 | 37,768 | 28,788 | 25,317 | 23,615 | 21,203 | 19,731 | 17,624 | 15,647 | 14,167 | 12,723 | 11,710 | 268,031 |
| 1967/68 | 12,618 | 204,190 | 58,420 | 37,582 | 39,354 | 95,922 | 78,906 | 47,709 | 35,195 | 27,966 | 24,568 | 21,048 | 683,477 |
| 1968/69 | 18,265 | 51,743 | 53,699 | 41,258 | 39,429 | 125,105 | 188,491 | 100,918 | 76,959 | 57,056 | 46,739 | 65,263 | 864,926 |
| 1969/70 | 50,432 | 42,194 | 37,520 | 77,080 | 41,720 | 37,291 | 30,842 | 27,160 | 26,115 | 22,939 | 20,184 | 18,035 | 431,511 |
| 1970/71 | 16,647 | 18,484 | 15,341 | 18,797 | 19,963 | 17,346 | 67,576 | 181,930 | 88,624 | 56,939 | 43,409 | 36,023 | 581,080 |
| 1971/72 | 32,085 | 29,139 | 50,765 | 35,512 | 50,497 | 54,641 | 36,867 | 31,357 | 29,214 | 25,035 | 23,152 | 125,801 | 524,065 |
| 1972/73 | 55,409 | 44,308 | 34,063 | 27,663 | 23,140 | 20,937 | 20,976 | 17,713 | 47,949 | 29,050 | 23,449 | 19,229 | 363,887 |
| 1973/74 | 17,254 | 16,435 | 15,608 | 15,461 | 16,223 | 65,165 | 60,042 | 36,317 | 27,549 | 22,794 | 23,019 | 19,912 | 335,778 |
| 1974/75 | 16,762 | 19,004 | 14,982 | 13,020 | 13,674 | 16,268 | 43,003 | 77,417 | 56,141 | 32,959 | 31,233 | 29,703 | 364,166 |
| 1975/76 | 21,802 | 18,691 | 24,723 | 18,832 | 25,290 | 19,002 | 35,716 | 27,316 | 21,551 | 17,741 | 17,376 | 14,670 | 262,710 |
| 1976/77 | 14,982 | 14,029 | 43,087 | 175,892 | 90,739 | 77,816 | 48,738 | 98,588 | 89,280 | 56,793 | 42,258 | 34,077 | 786,279 |
| 1977/78 | 30,634 | 26,249 | 27,176 | 25,690 | 48,173 | 29,161 | 36,985 | 43,480 | 36,281 | 28,440 | 23,763 | 20,753 | 376,787 |
| 1978/79 | 18,376 | 16,449 | 21,379 | 67,997 | 61,465 | 55,558 | 47,534 | 71,007 | 52,002 | 37,613 | 32,007 | 29,335 | 510,723 |
| 1979/80 | 42,946 | 31,292 | 26,063 | 22,897 | 30,262 | 31,309 | 24,989 | 40,780 | 28,345 | 21,982 | 18,259 | 15,693 | 334,819 |
| 1980/81 | 13,859 | 14,330 | 12,206 | 11,005 | 9,947 | 9,084 | 54,657 | 25,834 | 18,393 | 14,083 | 12,130 | 10,848 | 206,377 |
| 1981/82 | 9,397 | 8,216 | 28,712 | 13,497 | 17,012 | 12,505 | 10,610 | 59,033 | 21,993 | 17,889 | 15,194 | 12,949 | 227,007 |
| 1982/83 | 17,215 | 15,983 | 13,189 | 11,045 | 9,517 | 8,665 | 8,922 | 7,682 | 7,319 | 6,746 | 25,521 | 12,704 | 144,507 |
| 1983/84 | 9,768 | 11,649 | 9,876 | 8,277 | 9,321 | 18,914 | 11,897 | 135,779 | 43,170 | 29,601 | 22,829 | 18,911 | 329,992 |
| 1984/85 | 16,441 | 136,846 | 48,317 | 33,922 | 45,485 | 27,930 | 29,262 | 30,455 | 23,193 | 19,316 | 16,487 | 14,297 | 441,950 |
| 1985/86 | 12,594 | 12,222 | 11,845 | 10,788 | 24,016 | 18,146 | 35,020 | 25,415 | 18,688 | 14,949 | 12,659 | 32,954 | 229,294 |
| 1986/87 | 39,644 | 23,705 | 18,418 | 24,187 | 47,362 | 25,504 | 20,589 | 20,299 | 16,243 | 19,914 | 15,051 | 12,892 | 283,808 |
| 1987/88 | 30,609 | 25,269 | 36,906 | 82,157 | 40,556 | 29,509 | 224,181 | 143,409 | 301,224 | 108,833 | 76,346 | 58,772 | 1.157,771 |
| 1988/89 | 49,347 | 44,857 | 37,733 | 32,607 | 31,596 | 30,874 | 39,943 | 52,999 | 35,707 | 29,288 | 26,186 | 23,009 | 434,147 |
| 1989/90 | 20,284 | 26,508 | 56,187 | 33,224 | 25,368 | 21,265 | 19,728 | 19,273 | 20,022 | 16,380 | 15,294 | 36,028 | 309,561 |
| 1990/91 | 24,957 | 26,966 | 18,201 | 15,997 | 36,216 | 66,212 | 98,722 | 49,149 | 34,394 | 27,926 | 23,223 | 51,346 | 473,309 |
| 1991/92 | 34,071 | 25,990 | 21,741 | 18,528 | 16,407 | 14,789 | 13,572 | 17,594 | 25,277 | 17,541 | 14,935 | 13,388 | 233,832 |
| 1992/93 | 55,200 | 22,912 | 19,026 | 14,569 | 12,395 | 12,281 | 12,010 | 18,028 | 12,098 | 10,130 | 8,733 | 11,901 | 209,282 |
| 1993/94 | 41,750 | 17,159 | 13,415 | 12,323 | 13,407 | 10,021 | 8,901 | 9,544 | 8,005 | 6,980 | 6,309 | 6,974 | 154,788 |
| 1994/95 | 29,302 | 15,530 | 11,860 | 10,033 | 8,929 | 7,651 | 6,949 | 10,629 | 8,812 | 7,397 | 9,278 | 7,635 | 134,005 |
| 1995/96 | 6,171 | 10,226 | 49,928 | 87,533 | 45,693 | 38,407 | 28,263 | 41,075 | 23,732 | 20,214 | 20,667 | 17,553 | 389,460 |
| 1996/97 | 15,209 | 22,217 | 94,656 | 192,504 | 70,839 | 49,326 | 60,679 | 83,712 | 49,168 | 45,144 | 37,396 | 30,214 | 751,064 |
| 1997/98 | 25,619 | 41,601 | 64,875 | 34,341 | 28,376 | 23,647 | 26,887 | 50,018 | 27,908 | 22,133 | 19,340 | 17,485 | 382,231 |
| 1998/99 | 16,234 | 14,628 | 13,095 | 12,536 | 11,477 | 13,122 | 16,761 | 13,669 | 14,858 | 21,866 | 15,275 | 20,073 | 183,594 |
| 1999/00 | 22,552 | 15,328 | 13,078 | 11,168 | 9,852 | 8,964 | 20,359 | 26,237 | 17,010 | 12,866 | 10,614 | 9,198 | 177,227 |
| 2000/01 | 27,471 | 26,750 | 31,742 | 69,095 | 25,236 | 39,039 | 20,993 | 18,134 | 15,212 | 13,267 | 11,729 | 11,196 | 309,865 |
| 2001/02 | 10,472 | 9,290 | 8,260 | 7,687 | 6,962 | 6,880 | 8,314 | 18,213 | 15,173 | 11,569 | 17,315 | 14,058 | 134,193 |
| 2002/03 | 20,028 | 17,237 | 20,816 | 38,611 | 68,803 | 52,246 | 56,642 | 92,297 | 51,170 | 35,922 | 28,652 | 38,716 | 521,141 |
| 2003/04 | 54,911 | 45,961 | 32,632 | 30,696 | 36,754 | 71,207 | 93,696 | 118,734 | 59,183 | 45,072 | 36,127 | 36,328 | 661,300 |
| 2004/05 | 37,842 | 28,511 | 25,061 | 21,243 | 18,514 | 16,710 | 15,395 | 16,846 | 15,148 | 13,036 | 11,313 | 12,014 | 231,632 |
| 2005/06 | 12,047 | 23,245 | 18,273 | 15,367 | 18,910 | 15,145 | 13,482 | 11,402 | 23,692 | 18,312 | 13,263 | 25,415 | 208,553 |
| 2006/07 | 18,994 | 15,357 | 12,002 | 10,131 | 17,444 | 16,974 | 120,913 | 78,155 | 44,477 | 31,892 | 24,981 | 20,674 | 411,994 |
| 2007/08 | 18,020 | 15,783 | 15,132 | 13,370 | 12,116 | 10,880 | 28,719 | 188,897 | 70,568 | 46,526 | 34,944 | 28,544 | 483,500 |
| 2008/09 | 67,494 | 40,799 | 37,812 | 39,145 | 36,449 | 28,017 | 34,965 | 28,426 | 22,968 | 19,416 | 17,281 | 16,309 | 389,083 |
| 2009/10 | 15,355 | 13,552 | 31,830 | 27,505 | 38,625 | 54,722 | 54,944 | 64,461 | 45,010 | 34,045 | 28,196 | 24,939 | 433,184 |
| 2010/11 | 22,513 | 20,423 | 19,106 | 17,011 | 15,263 | 28,168 | 24,023 | 37,292 | 23,927 | 19,473 | 16,517 | 14,400 | 258,115 |
| 2011/12 | 12,852 | 27,658 | 18,666 | 14,662 | 12,184 | 10,723 | 18,665 | 13,485 | 11,709 | 9,787 | 8,333 | 8,062 | 166,785 |
| 2012/13 | 40,934 | 26,925 | 17,576 | 16,784 | 22,407 | 90,608 | 77,405 | 61,324 | 45,287 | 34,390 | 26,694 | 21,900 | 482,233 |
| 2013/14 | 21,937 | 25,523 | 20,190 | 23,841 | 26,529 | 19,948 | 17,977 | 15,086 | 16,770 | 17,253 | 13,852 | 12,319 | 231,225 |
| 2014/15 | 10,998 | 55,242 | 28,982 | 21,409 | 17,450 | 81,292 | 37,879 | 26,008 | 28,127 | 20,910 | 17,569 | 14,439 | 360,305 |
| 2015/16 | 12,676 | 14,273 | 11,285 | 18,629 | 28,848 | 26,544 | 40,336 | 23,888 | 18,058 | 14,420 | 11,993 | 10,2 | |

1847. Río Jalón bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

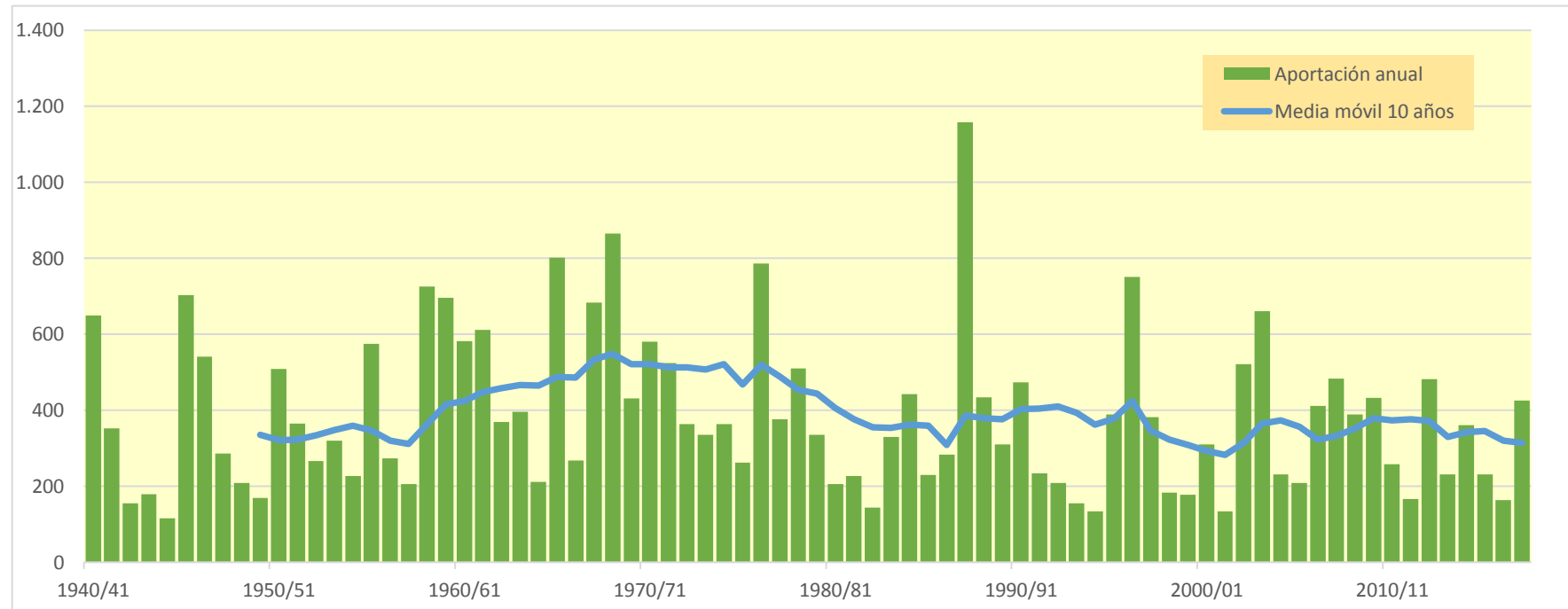
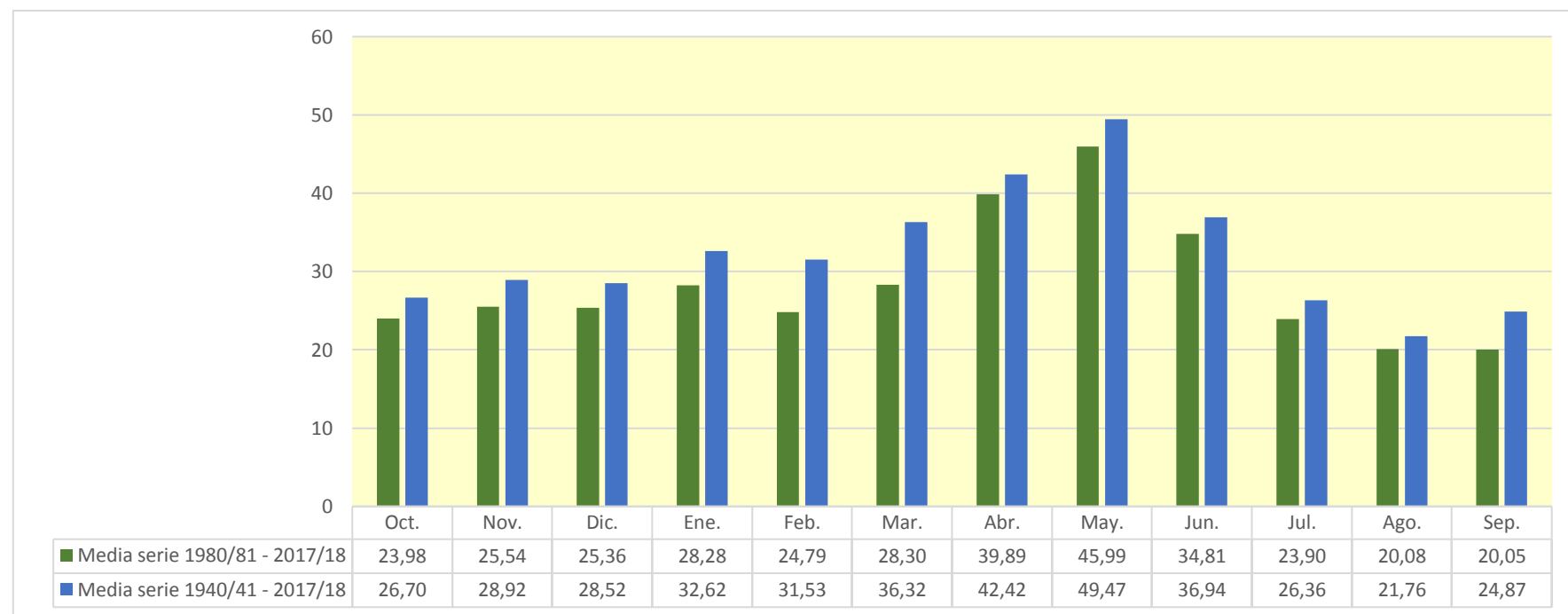
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|
| Máximo | 140,19 | 204,19 | 128,22 | 192,50 | 122,46 | 125,10 | 224,18 | 219,28 | 301,22 | 108,83 | 76,35 | 125,80 | 1.157,77 |
| Mínimo | 5,40 | 5,76 | 5,39 | 7,11 | 6,96 | 6,88 | 6,95 | 7,68 | 7,32 | 6,75 | 6,31 | 6,12 | 115,81 |
| Media | 26,70 | 28,92 | 28,52 | 32,62 | 31,53 | 36,32 | 42,42 | 49,47 | 36,94 | 26,36 | 21,76 | 24,87 | 386,39 |
| Percentil 1% | 5,99 | 5,89 | 7,60 | 7,56 | 7,95 | 7,47 | 7,48 | 7,77 | 7,85 | 6,93 | 6,87 | 6,73 | 129,82 |
| Percentil 5% | 8,51 | 8,61 | 10,54 | 9,11 | 9,29 | 8,92 | 8,89 | 10,47 | 9,40 | 9,45 | 8,67 | 8,00 | 153,12 |
| Percentil 10% | 10,26 | 10,96 | 11,86 | 10,94 | 10,38 | 10,25 | 9,71 | 13,00 | 13,71 | 11,46 | 10,26 | 10,14 | 168,18 |
| Percentil 25% | 13,93 | 14,73 | 15,41 | 13,40 | 13,75 | 14,88 | 18,09 | 18,15 | 17,04 | 14,77 | 12,99 | 12,91 | 227,71 |
| Percentil 50% | 21,04 | 21,71 | 21,10 | 21,33 | 23,82 | 27,97 | 30,05 | 28,22 | 26,83 | 22,06 | 19,95 | 18,72 | 356,32 |
| Desviación típica | 20,47 | 29,41 | 20,78 | 33,86 | 25,32 | 28,31 | 38,73 | 45,47 | 36,56 | 15,91 | 11,39 | 19,49 | 205,39 |
| Coef. Variación | 0,77 | 1,02 | 0,73 | 1,04 | 0,80 | 0,78 | 0,91 | 0,92 | 0,99 | 0,60 | 0,52 | 0,78 | 0,53 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|----------|
| Máximo | 67,49 | 136,85 | 94,66 | 192,50 | 70,84 | 90,61 | 224,18 | 188,90 | 301,22 | 108,83 | 76,35 | 58,77 | 1.157,77 |
| Mínimo | 6,17 | 5,93 | 5,39 | 7,11 | 6,96 | 6,88 | 6,95 | 7,68 | 7,32 | 6,75 | 6,31 | 6,97 | 134,01 |
| Media | 23,98 | 25,54 | 25,36 | 28,28 | 24,79 | 28,30 | 39,89 | 45,99 | 34,81 | 23,90 | 20,08 | 20,05 | 340,97 |
| Percentil 1% | 6,46 | 6,78 | 6,45 | 7,33 | 7,69 | 7,17 | 7,45 | 8,18 | 7,57 | 6,83 | 7,06 | 7,22 | 134,07 |
| Percentil 5% | 8,97 | 9,13 | 9,63 | 8,19 | 9,26 | 8,51 | 8,81 | 9,47 | 8,69 | 7,33 | 8,67 | 8,00 | 142,96 |
| Percentil 10% | 9,66 | 11,22 | 11,68 | 10,10 | 9,75 | 9,05 | 9,34 | 11,17 | 11,98 | 10,03 | 10,21 | 9,00 | 160,85 |
| Percentil 25% | 12,72 | 14,80 | 13,12 | 12,05 | 12,24 | 12,34 | 14,03 | 17,70 | 16,37 | 13,50 | 12,26 | 12,09 | 208,74 |
| Percentil 50% | 19,51 | 22,56 | 18,85 | 16,90 | 18,71 | 20,61 | 25,46 | 26,12 | 23,32 | 19,37 | 16,50 | 15,37 | 296,68 |
| Desviación típica | 15,00 | 21,64 | 18,07 | 33,29 | 15,87 | 21,55 | 42,09 | 42,90 | 47,23 | 17,89 | 12,38 | 11,98 | 200,34 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,85 | 0,71 | 1,18 | 0,64 | 0,76 | 1,06 | 0,93 | 1,36 | 0,75 | 0,62 | 0,60 | 0,59 |



1849. Río Jalón azul bombeo Jalón-Tranquera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 7,490 | 2,506 | 1,833 | 29,939 | 53,682 | 16,943 | 30,478 | 50,615 | 12,928 | 5,783 | 5,094 | 4,690 | 221,981 |
| 1941/42 | 3,997 | 3,742 | 3,220 | 3,035 | 2,728 | 2,841 | 8,631 | 3,364 | 2,799 | 2,496 | 2,271 | 2,170 | 41,294 |
| 1942/43 | 2,372 | 1,753 | 1,634 | 1,773 | 1,350 | 1,256 | 3,903 | 1,468 | 1,168 | 3,531 | 1,077 | 1,091 | 22,377 |
| 1943/44 | 1,465 | 0,855 | 1,121 | 0,784 | 0,703 | 0,640 | 0,626 | 4,673 | 2,530 | 1,196 | 1,049 | 3,758 | 19,402 |
| 1944/45 | 0,938 | 0,819 | 0,920 | 0,681 | 1,510 | 0,830 | 0,590 | 0,543 | 0,572 | 0,494 | 0,467 | 0,400 | 8,764 |
| 1945/46 | 0,368 | 1,775 | 18,837 | 1,687 | 2,475 | 12,221 | 38,821 | 47,029 | 6,939 | 5,502 | 4,908 | 4,409 | 144,971 |
| 1946/47 | 3,944 | 3,548 | 3,307 | 3,107 | 26,341 | 18,780 | 5,686 | 10,088 | 4,553 | 3,944 | 4,059 | 3,363 | 90,721 |
| 1947/48 | 2,953 | 2,622 | 2,574 | 18,520 | 3,416 | 3,087 | 2,764 | 2,613 | 2,111 | 1,902 | 1,704 | 1,530 | 45,796 |
| 1948/49 | 1,391 | 1,254 | 1,139 | 1,031 | 0,936 | 0,932 | 0,803 | 4,668 | 2,742 | 1,163 | 0,960 | 24,437 | 41,455 |
| 1949/50 | 2,559 | 2,275 | 1,967 | 1,692 | 1,509 | 1,318 | 1,175 | 2,719 | 1,431 | 1,114 | 0,988 | 0,885 | 19,631 |
| 1950/51 | 0,801 | 0,720 | 6,106 | 3,318 | 11,813 | 13,000 | 8,849 | 5,577 | 5,035 | 3,332 | 2,993 | 2,809 | 64,353 |
| 1951/52 | 10,314 | 5,779 | 2,659 | 2,406 | 2,784 | 3,052 | 6,110 | 2,353 | 2,001 | 13,814 | 2,264 | 1,957 | 55,493 |
| 1952/53 | 1,745 | 1,766 | 2,040 | 1,361 | 1,230 | 1,109 | 3,740 | 1,104 | 24,135 | 2,168 | 1,812 | 1,529 | 43,740 |
| 1953/54 | 3,018 | 1,429 | 1,231 | 1,059 | 1,034 | 3,259 | 1,202 | 6,397 | 4,085 | 1,946 | 1,728 | 1,543 | 27,929 |
| 1954/55 | 1,387 | 2,631 | 1,188 | 11,599 | 13,790 | 2,670 | 4,197 | 6,635 | 2,148 | 1,957 | 1,941 | 1,719 | 51,861 |
| 1955/56 | 2,118 | 1,887 | 8,579 | 2,828 | 1,805 | 55,699 | 11,764 | 54,084 | 6,520 | 5,118 | 4,485 | 6,980 | 161,868 |
| 1956/57 | 3,696 | 3,263 | 2,896 | 2,587 | 3,278 | 2,189 | 2,385 | 4,593 | 4,378 | 2,287 | 2,082 | 1,850 | 35,483 |
| 1957/58 | 2,213 | 1,704 | 1,549 | 6,700 | 1,786 | 4,617 | 2,030 | 1,445 | 5,352 | 1,248 | 1,128 | 1,685 | 31,458 |
| 1958/59 | 1,109 | 0,906 | 29,066 | 2,713 | 2,442 | 23,451 | 10,380 | 15,127 | 4,617 | 3,555 | 3,113 | 15,759 | 112,237 |
| 1959/60 | 3,915 | 5,143 | 16,198 | 10,689 | 23,699 | 36,737 | 7,097 | 6,677 | 5,877 | 4,931 | 4,328 | 3,859 | 129,149 |
| 1960/61 | 43,920 | 6,401 | 21,542 | 11,862 | 5,365 | 4,490 | 4,222 | 3,994 | 3,213 | 3,212 | 2,603 | 24,573 | 135,397 |
| 1961/62 | 4,185 | 35,781 | 8,703 | 16,419 | 8,875 | 16,670 | 25,769 | 9,858 | 5,408 | 4,257 | 3,719 | 3,784 | 143,428 |
| 1962/63 | 3,097 | 2,832 | 2,549 | 4,574 | 7,918 | 8,998 | 5,982 | 3,103 | 3,531 | 2,617 | 2,309 | 4,218 | 51,728 |
| 1963/64 | 2,334 | 12,065 | 5,955 | 2,996 | 16,064 | 7,482 | 6,449 | 3,859 | 5,377 | 3,482 | 3,096 | 2,868 | 72,026 |
| 1964/65 | 2,500 | 2,348 | 2,100 | 3,037 | 2,067 | 10,619 | 2,384 | 1,943 | 1,673 | 1,501 | 1,362 | 1,556 | 33,090 |
| 1965/66 | 21,205 | 19,178 | 6,916 | 67,548 | 45,696 | 7,333 | 26,896 | 16,220 | 6,510 | 5,586 | 4,988 | 4,473 | 232,550 |
| 1966/67 | 8,433 | 7,983 | 4,271 | 3,884 | 3,638 | 3,290 | 3,145 | 2,905 | 2,592 | 2,351 | 2,138 | 1,962 | 46,592 |
| 1967/68 | 1,798 | 61,365 | 3,872 | 3,389 | 9,288 | 23,231 | 22,763 | 5,337 | 4,262 | 3,778 | 3,443 | 3,013 | 145,540 |
| 1968/69 | 2,709 | 4,300 | 6,576 | 4,394 | 4,549 | 38,753 | 15,045 | 11,814 | 11,302 | 6,148 | 5,530 | 10,226 | 121,346 |
| 1969/70 | 5,684 | 5,661 | 4,818 | 24,100 | 5,460 | 5,071 | 4,484 | 4,062 | 3,679 | 3,336 | 3,035 | 2,759 | 72,149 |
| 1970/71 | 2,523 | 5,150 | 2,271 | 3,622 | 2,880 | 2,176 | 15,523 | 38,410 | 14,187 | 6,217 | 5,483 | 4,966 | 103,407 |
| 1971/72 | 4,374 | 3,915 | 4,189 | 3,689 | 10,543 | 7,507 | 4,117 | 3,742 | 3,539 | 3,092 | 2,797 | 39,327 | 90,829 |
| 1972/73 | 7,295 | 6,134 | 4,584 | 3,590 | 2,806 | 2,521 | 2,373 | 2,127 | 7,006 | 2,414 | 2,232 | 1,958 | 45,040 |
| 1973/74 | 1,793 | 1,774 | 1,956 | 2,095 | 1,820 | 6,004 | 7,824 | 2,826 | 2,813 | 2,338 | 2,263 | 2,163 | 35,671 |
| 1974/75 | 1,789 | 2,779 | 1,615 | 1,458 | 1,398 | 1,399 | 13,354 | 17,607 | 5,300 | 3,080 | 4,249 | 3,773 | 57,802 |
| 1975/76 | 2,419 | 2,156 | 2,355 | 1,804 | 2,003 | 1,586 | 3,778 | 1,887 | 1,866 | 1,679 | 2,076 | 1,524 | 25,134 |
| 1976/77 | 2,049 | 1,674 | 7,855 | 62,533 | 26,520 | 19,498 | 6,469 | 16,619 | 17,854 | 6,437 | 5,521 | 4,864 | 177,893 |
| 1977/78 | 5,356 | 3,982 | 4,244 | 4,066 | 17,267 | 5,017 | 9,293 | 5,587 | 4,420 | 4,021 | 3,639 | 3,276 | 70,168 |
| 1978/79 | 2,966 | 2,687 | 6,090 | 30,556 | 23,810 | 19,695 | 11,570 | 15,856 | 6,639 | 5,636 | 5,976 | 4,771 | 136,253 |
| 1979/80 | 8,265 | 4,643 | 4,022 | 3,633 | 5,661 | 7,742 | 4,037 | 7,742 | 3,470 | 2,912 | 2,631 | 2,344 | 57,103 |
| 1980/81 | 2,136 | 2,050 | 1,765 | 1,597 | 1,455 | 1,324 | 14,478 | 2,542 | 1,994 | 1,727 | 1,609 | 1,415 | 34,093 |
| 1981/82 | 1,252 | 1,123 | 13,083 | 1,887 | 2,142 | 1,563 | 1,379 | 27,385 | 2,791 | 2,475 | 2,123 | 1,929 | 59,130 |
| 1982/83 | 1,771 | 2,584 | 1,659 | 1,475 | 1,324 | 1,190 | 1,596 | 1,132 | 1,045 | 0,932 | 9,973 | 1,310 | 25,990 |
| 1983/84 | 1,141 | 1,393 | 1,225 | 0,954 | 1,430 | 6,569 | 1,356 | 38,708 | 4,374 | 3,172 | 2,785 | 2,460 | 65,567 |
| 1984/85 | 2,296 | 43,764 | 4,261 | 3,714 | 13,226 | 3,928 | 7,690 | 4,487 | 3,524 | 2,811 | 2,468 | 2,191 | 94,360 |
| 1985/86 | 1,947 | 2,113 | 2,421 | 1,951 | 12,305 | 2,603 | 11,324 | 2,922 | 2,207 | 1,990 | 1,791 | 4,036 | 47,612 |
| 1986/87 | 5,159 | 2,020 | 1,809 | 3,066 | 6,607 | 2,233 | 2,262 | 2,366 | 1,759 | 3,668 | 1,656 | 1,518 | 34,122 |
| 1987/88 | 8,742 | 2,170 | 6,725 | 15,817 | 4,418 | 3,187 | 62,009 | 28,800 | 84,020 | 9,392 | 8,080 | 7,008 | 240,368 |
| 1988/89 | 6,382 | 5,526 | 4,860 | 4,327 | 4,252 | 3,646 | 7,530 | 9,766 | 3,913 | 3,555 | 3,277 | 2,891 | 59,925 |
| 1989/90 | 2,611 | 3,561 | 16,866 | 5,104 | 3,253 | 3,109 | 3,259 | 2,553 | 2,451 | 2,051 | 1,892 | 2,496 | 49,206 |
| 1990/91 | 2,191 | 2,040 | 1,773 | 1,594 | 3,909 | 10,883 | 28,088 | 5,215 | 4,048 | 3,570 | 3,149 | 11,880 | 78,342 |
| 1991/92 | 5,491 | 3,699 | 3,025 | 2,710 | 2,439 | 2,208 | 2,028 | 2,745 | 5,062 | 2,095 | 1,912 | 1,808 | 35,222 |
| 1992/93 | 20,672 | 2,387 | 2,875 | 1,983 | 1,774 | 2,099 | 2,203 | 5,331 | 1,680 | 1,490 | 1,334 | 1,440 | 45,267 |
| 1993/94 | 19,907 | 2,353 | 2,036 | 2,453 | 2,188 | 1,679 | 1,515 | 1,722 | 1,283 | 1,162 | 1,059 | 1,001 | 38,355 |
| 1994/95 | 10,789 | 2,347 | 1,672 | 1,490 | 1,448 | 1,221 | 1,102 | 2,420 | 1,205 | 0,992 | 1,175 | 1,013 | 26,875 |
| 1995/96 | 0,844 | 3,569 | 24,801 | 36,923 | 9,231 | 11,699 | 5,198 | 15,670 | 4,171 | 3,982 | 3,315 | 2,924 | 122,327 |
| 1996/97 | 2,615 | 2,956 | 22,553 | 50,714 | 6,644 | 5,784 | 12,013 | 27,252 | 6,306 | 9,468 | 5,834 | 4,350 | 156,489 |
| 1997/98 | 3,750 | 15,003 | 23,427 | 5,480 | 4,820 | 3,991 | 6,557 | 19,986 | 4,978 | 3,862 | 3,442 | 3,179 | 98,474 |
| 1998/99 | 2,841 | 2,563 | 2,276 | 2,097 | 1,926 | 1,778 | 3,024 | 2,205 | 2,310 | 2,844 | 1,382 | 1,610 | 26,856 |
| 1999/00 | 5,832 | 1,630 | 1,598 | 1,327 | 1,225 | 1,079 | 7,222 | 7,412 | 2,309 | 1,641 | 1,463 | 1,316 | 34,055 |
| 2000/01 | 1,390 | 5,278 | 8,989 | 31,637 | 3,866 | 13,909 | 3,783 | 3,304 | 2,888 | 2,568 | 2,271 | 2,242 | 82,123 |
| 2001/02 | 2,109 | 1,703 | 1,528 | 1,422 | 1,251 | 1,273 | 1,162 | 2,715 | 1,253 | 1,170 | 2,982 | 1,420 | 19,990 |
| 2002/03 | 2,969 | 2,451 | 2,264 | 13,852 | 19,788 | 8,986 | 10,762 | 8,684 | 4,562 | 4,006 | 3,550 | 4,378 | 86,250 |
| 2003/04 | 12,761 | 5,487 | 3,598 | 3,893 | 6,445 | 20,763 | 14,574 | 27,381 | 6,354 | 5,795 | 5,007 | 5,120 | 117,179 |
| 2004/05 | 7,784 | 3,916 | 3,747 | 3,183 | 2,867 | 2,601 | 2,378 | 2,361 | 2,140 | 1,855 | 1,679 | 1,586 | 36,098 |
| 2005/06 | 1,759 | 5,222 | 1,827 | 1,829 | 2,619 | 1,698 | 1,502 | 1,363 | 2,088 | 1,746 | 1,422 | 2,763 | 25,839 |
| 2006/07 | 1,976 | 1,605 | 1,255 | 1,120 | 1,692 | 1,319 | 14,696 | 13,970 | 3,682 | 3,221 | 2,843 | 2,516 | 49,896 |
| 2007/08 | 2,269 | 2,018 | 1,819 | 1,638 | 1,491 | 1,347 | 10,165 | 57,607 | 6,522 | 4,430 | 3,857 | 3,509 | 96,673 |
| 2008/09 | 19,274 | 4,392 | 6,236 | 5,717 | 4,918 | 3,418 | 3,554 | 3,088 | 2,790 | 2,514 | 2,294 | 2,080 | 60,276 |
| 2009/10 | 2,103 | 1,761 | 4,238 | 5,574 | 9,022 | 14,252 | 8,459 | 19,210 | 6,921 | 4,785 | 4,267 | 3,847 | 84,438 |
| 2010/11 | 3,500 | 3,172 | 3,074 | 2,722 | 2,405 | 3,904 | 3,937 | 6,963 | 3,072 | 2,749 | 2,482 | 2,238 | 40,218 |
| 2011/12 | 2,032 | 2,087 | 1,879 | 1,710 | 1,552 | 1,414 | 3,473 | 1,619 | 1,414 | 1,262 | 1,133 | 1,061 | 20,637 |
| 2012/13 | 5,133 | 1,721 | 1,263 | 1,591 | 1,823 | 23,129 | 13,760 | 9,405 | 3,652 | 3,414 | 2,940 | 2,637 | 70,470 |
| 2013/14 | 4,069 | 2,346 | 2,247 | 4,912 | 5,722 | 2,638 | 2,527 | 1,974 | 2,105 | 2,590 | 1,681 | 1,579 | 34,390 |
| 2014/15 | 1,701 | 10,814 | 2,198 | 2,205 | 1,739 | 10,809 | 2,228 | 1,742 | 2,783 | 1,847 | 1,585 | 1,350 | 41,003 |
| 2015/16 | 1,300 | 1,140 | 0,975 | 5,466 | 6,211 | 6,635 | 14,794 | 3,464 | 2,194 | 1,949 | 1,744 | 1,563 | 47,436 |
| 2016/17 | 1,482 | 3,731 | 1,478 | 1,313 | 1,666 | 1,190 | 1,042 | 1,007 | 5,820 | 1,325 | 1,228 | 0,952 | 22,234 |
| 2017/18 | 0,841 | 0,743 | 0,704 | 1,409 | 3,604 | 21,496 | 18,576 | 13,226 | 12,009 | 4,315 | 3,836 | 3,493 | 84,253 |

1849. Río Jalón azul bombeo Jalón-Tranquera

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 43,92 | 61,36 | 29,07 | 67,55 | 53,68 | 55,70 | 62,01 | 57,61 | 84,02 | 13,81 | 9,97 | 39,33 | 240,37 |
| Mínimo | 0,37 | 0,72 | 0,70 | 0,68 | 0,70 | 0,64 | 0,59 | 0,54 | 0,57 | 0,49 | 0,47 | 0,40 | 8,76 |
| Media | 4,81 | 5,17 | 5,19 | 7,75 | 6,75 | 7,90 | 8,46 | 10,22 | 5,52 | 3,28 | 2,87 | 4,06 | 71,99 |

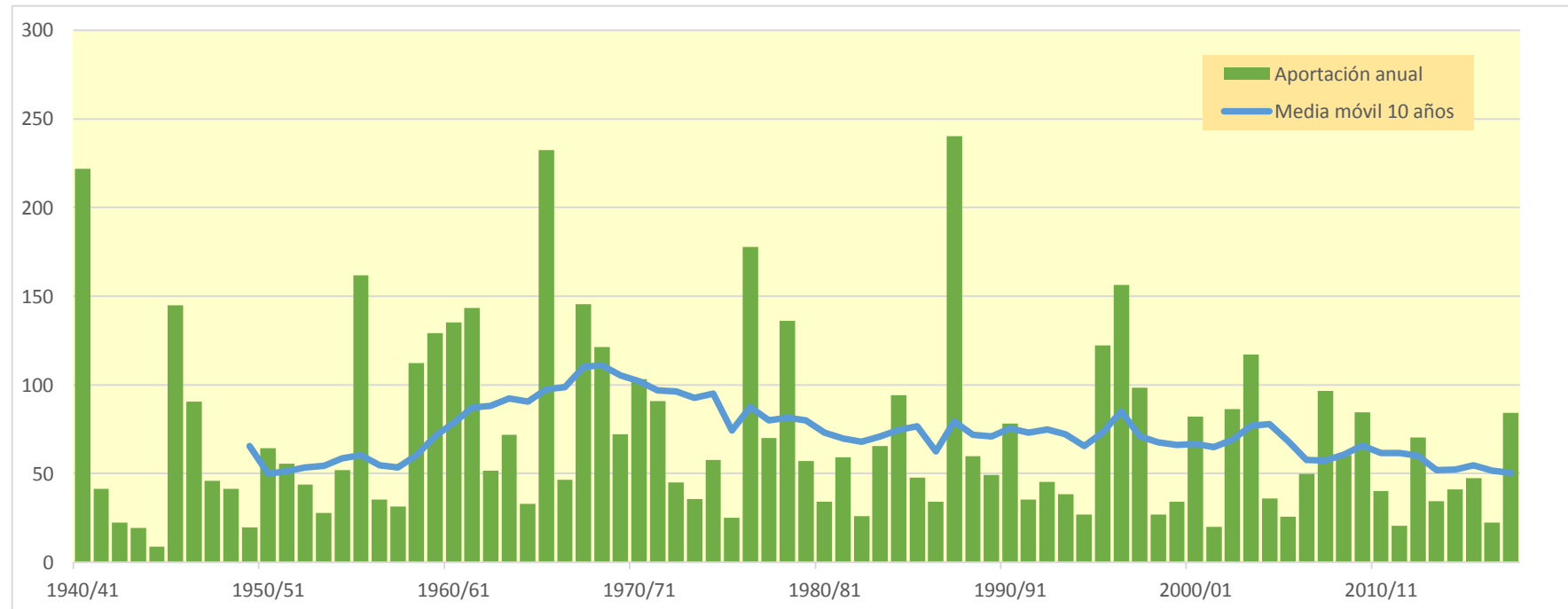
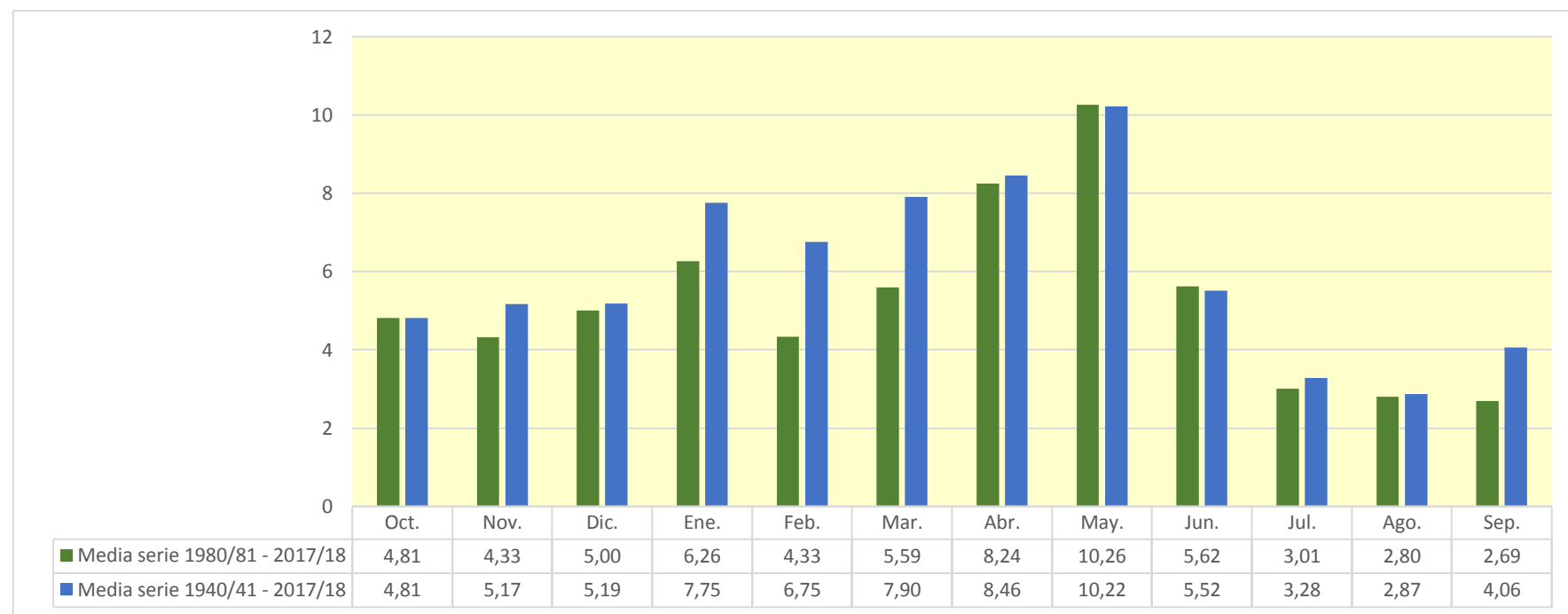
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,70 | 0,74 | 0,87 | 0,76 | 0,88 | 0,79 | 0,62 | 0,90 | 0,94 | 0,83 | 0,85 | 0,77 | 16,96 |
| Percentil 5% | 0,92 | 0,90 | 1,14 | 1,05 | 1,23 | 1,10 | 1,09 | 1,33 | 1,25 | 1,15 | 1,06 | 1,01 | 20,54 |
| Percentil 10% | 1,29 | 1,35 | 1,25 | 1,35 | 1,38 | 1,25 | 1,31 | 1,69 | 1,60 | 1,23 | 1,16 | 1,31 | 25,63 |
| Percentil 25% | 1,79 | 1,77 | 1,78 | 1,70 | 1,78 | 1,72 | 2,38 | 2,55 | 2,20 | 1,91 | 1,69 | 1,57 | 35,29 |
| Percentil 50% | 2,58 | 2,57 | 2,62 | 3,04 | 3,07 | 3,53 | 4,84 | 4,63 | 3,60 | 2,83 | 2,39 | 2,48 | 53,68 |
| Desviación típica | 6,35 | 9,19 | 6,18 | 13,08 | 9,31 | 9,78 | 9,83 | 12,99 | 9,77 | 2,13 | 1,68 | 5,81 | 51,26 |
| Coef. Variación | 1,32 | 1,78 | 1,19 | 1,69 | 1,38 | 1,24 | 1,16 | 1,27 | 1,77 | 0,65 | 0,58 | 1,43 | 0,71 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 20,67 | 43,76 | 24,80 | 50,71 | 19,79 | 23,13 | 62,01 | 57,61 | 84,02 | 9,47 | 9,97 | 11,88 | 240,37 |
| Mínimo | 0,84 | 0,74 | 0,70 | 0,95 | 1,23 | 1,08 | 1,04 | 1,01 | 1,04 | 0,93 | 1,06 | 0,95 | 19,99 |
| Media | 4,81 | 4,33 | 5,00 | 6,26 | 4,33 | 5,59 | 8,24 | 10,26 | 5,62 | 3,01 | 2,80 | 2,69 | 62,95 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,84 | 0,88 | 0,80 | 1,02 | 1,23 | 1,12 | 1,06 | 1,05 | 1,10 | 0,95 | 1,09 | 0,97 | 20,23 |
| Percentil 5% | 1,10 | 1,14 | 1,19 | 1,28 | 1,31 | 1,19 | 1,15 | 1,33 | 1,25 | 1,14 | 1,17 | 1,01 | 21,99 |
| Percentil 10% | 1,29 | 1,54 | 1,26 | 1,38 | 1,44 | 1,26 | 1,37 | 1,69 | 1,37 | 1,23 | 1,30 | 1,24 | 25,94 |
| Percentil 25% | 1,82 | 2,02 | 1,70 | 1,59 | 1,70 | 1,59 | 2,21 | 2,38 | 2,11 | 1,77 | 1,62 | 1,46 | 34,19 |
| Percentil 50% | 2,45 | 2,37 | 2,26 | 2,33 | 2,74 | 2,87 | 3,86 | 3,98 | 2,84 | 2,58 | 2,28 | 2,21 | 48,41 |
| Desviación típica | 5,26 | 7,09 | 6,42 | 10,66 | 3,96 | 6,07 | 10,86 | 12,54 | 13,24 | 1,93 | 1,87 | 2,01 | 43,63 |
| Coef. Variación | 1,09 | 1,64 | 1,28 | 1,70 | 0,91 | 1,08 | 1,32 | 1,22 | 2,35 | 0,64 | 0,67 | 0,75 | 0,69 |



1850. Río Perejiles

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,637 | 0,377 | 0,202 | 0,813 | 0,715 | 0,502 | 1,509 | 2,167 | 1,248 | 0,604 | 0,427 | 0,350 | 9,550 |
| 1941/42 | 0,252 | 0,194 | 0,157 | 0,202 | 0,330 | 0,449 | 2,783 | 1,764 | 0,755 | 0,399 | 0,294 | 0,253 | 7,832 |
| 1942/43 | 0,210 | 0,179 | 0,146 | 0,140 | 0,112 | 0,098 | 0,120 | 0,130 | 0,106 | 0,316 | 0,286 | 0,203 | 2,046 |
| 1943/44 | 0,142 | 0,078 | 0,629 | 0,455 | 0,236 | 0,183 | 0,144 | 1,074 | 1,346 | 0,788 | 0,292 | 0,208 | 5,576 |
| 1944/45 | 0,251 | 0,156 | 0,108 | 0,080 | 0,223 | 0,196 | 0,102 | 0,087 | 0,120 | 0,104 | 0,076 | 0,056 | 1,559 |
| 1945/46 | 0,039 | 0,195 | 0,310 | 0,215 | 0,806 | 1,414 | 4,569 | 9,447 | 5,126 | 2,046 | 0,841 | 0,458 | 25,467 |
| 1946/47 | 0,313 | 0,242 | 0,218 | 0,376 | 2,566 | 2,071 | 0,954 | 1,400 | 1,168 | 0,613 | 0,422 | 3,567 | 13,910 |
| 1947/48 | 1,645 | 0,665 | 0,322 | 0,640 | 0,489 | 0,281 | 0,249 | 0,240 | 0,191 | 0,145 | 0,119 | 0,121 | 5,108 |
| 1948/49 | 0,105 | 0,080 | 0,076 | 0,067 | 0,060 | 0,074 | 0,066 | 1,319 | 0,770 | 0,328 | 0,179 | 2,024 | 5,146 |
| 1949/50 | 1,275 | 0,509 | 0,257 | 0,164 | 0,124 | 0,103 | 0,142 | 0,509 | 0,492 | 0,248 | 0,122 | 0,079 | 4,023 |
| 1950/51 | 0,061 | 0,052 | 1,614 | 2,403 | 2,046 | 1,888 | 4,521 | 2,518 | 1,587 | 0,785 | 0,421 | 1,016 | 18,911 |
| 1951/52 | 1,619 | 0,923 | 0,461 | 0,325 | 0,568 | 0,552 | 0,504 | 0,360 | 0,232 | 0,746 | 0,654 | 0,284 | 7,229 |
| 1952/53 | 0,164 | 0,116 | 0,137 | 0,120 | 0,086 | 0,069 | 0,306 | 0,216 | 2,610 | 1,136 | 0,507 | 0,289 | 5,756 |
| 1953/54 | 0,458 | 0,346 | 0,246 | 0,183 | 0,145 | 1,766 | 1,184 | 4,195 | 3,005 | 1,232 | 0,527 | 0,292 | 13,579 |
| 1954/55 | 0,203 | 0,191 | 0,161 | 0,474 | 0,590 | 0,353 | 0,217 | 0,249 | 0,354 | 0,297 | 0,530 | 0,526 | 4,144 |
| 1955/56 | 0,289 | 0,176 | 0,487 | 0,338 | 0,182 | 1,854 | 0,985 | 4,042 | 2,187 | 0,874 | 0,516 | 0,749 | 12,679 |
| 1956/57 | 0,504 | 0,308 | 0,216 | 0,161 | 0,148 | 0,138 | 0,165 | 0,720 | 2,447 | 1,705 | 0,632 | 0,309 | 7,453 |
| 1957/58 | 0,742 | 0,631 | 0,292 | 0,288 | 0,312 | 0,335 | 0,255 | 0,177 | 0,208 | 0,158 | 0,105 | 0,116 | 3,618 |
| 1958/59 | 0,102 | 0,092 | 2,547 | 1,763 | 0,946 | 3,746 | 2,815 | 4,758 | 3,167 | 1,548 | 0,738 | 2,132 | 24,354 |
| 1959/60 | 2,021 | 1,389 | 1,770 | 1,693 | 1,299 | 2,030 | 1,237 | 0,652 | 0,455 | 0,394 | 0,316 | 0,276 | 13,530 |
| 1960/61 | 2,813 | 2,188 | 2,117 | 1,519 | 0,685 | 0,359 | 0,372 | 0,255 | 0,193 | 0,168 | 0,209 | 0,598 | 11,475 |
| 1961/62 | 0,544 | 2,685 | 1,466 | 1,192 | 2,465 | 1,299 | 1,039 | 0,667 | 0,551 | 0,421 | 0,268 | 0,822 | 13,419 |
| 1962/63 | 0,931 | 0,530 | 0,354 | 0,325 | 0,349 | 0,557 | 0,586 | 0,364 | 0,248 | 0,201 | 0,156 | 1,757 | 6,356 |
| 1963/64 | 1,118 | 0,810 | 0,673 | 0,358 | 1,241 | 0,945 | 0,672 | 0,473 | 0,467 | 0,380 | 0,227 | 0,154 | 7,518 |
| 1964/65 | 0,121 | 0,104 | 0,133 | 0,154 | 0,178 | 0,520 | 0,354 | 0,197 | 0,135 | 0,112 | 0,095 | 0,078 | 2,182 |
| 1965/66 | 2,366 | 1,691 | 1,020 | 3,253 | 2,572 | 1,356 | 1,145 | 1,540 | 1,131 | 0,546 | 0,323 | 0,243 | 17,186 |
| 1966/67 | 0,983 | 0,991 | 0,498 | 0,289 | 0,231 | 0,169 | 0,141 | 0,113 | 0,093 | 0,090 | 0,077 | 0,065 | 3,740 |
| 1967/68 | 0,263 | 6,717 | 2,584 | 0,941 | 1,401 | 5,176 | 2,983 | 1,491 | 0,803 | 0,433 | 0,303 | 0,238 | 23,332 |
| 1968/69 | 0,195 | 2,823 | 2,178 | 1,287 | 1,609 | 3,535 | 9,049 | 4,625 | 2,208 | 1,175 | 0,627 | 1,573 | 30,882 |
| 1969/70 | 1,499 | 0,794 | 0,742 | 1,603 | 1,163 | 0,783 | 0,526 | 0,361 | 0,533 | 0,445 | 0,240 | 0,162 | 8,850 |
| 1970/71 | 0,154 | 0,160 | 0,143 | 0,302 | 0,343 | 0,614 | 2,617 | 8,560 | 4,960 | 2,004 | 0,854 | 0,475 | 21,187 |
| 1971/72 | 0,721 | 0,478 | 3,334 | 2,155 | 1,320 | 2,261 | 1,134 | 0,715 | 0,645 | 0,471 | 0,685 | 4,800 | 18,720 |
| 1972/73 | 2,941 | 1,382 | 0,673 | 0,396 | 0,291 | 0,270 | 1,552 | 0,463 | 1,741 | 1,495 | 0,643 | 0,328 | 12,174 |
| 1973/74 | 0,230 | 0,149 | 0,145 | 0,129 | 0,905 | 6,875 | 3,705 | 2,141 | 0,935 | 0,471 | 0,488 | 0,390 | 16,561 |
| 1974/75 | 0,249 | 0,236 | 0,199 | 0,144 | 0,126 | 0,819 | 2,887 | 5,833 | 2,667 | 1,209 | 1,217 | 1,029 | 16,615 |
| 1975/76 | 0,556 | 0,285 | 0,610 | 0,388 | 0,588 | 0,417 | 0,629 | 0,564 | 0,362 | 0,233 | 0,261 | 0,215 | 5,109 |
| 1976/77 | 0,264 | 0,258 | 0,646 | 4,046 | 2,424 | 2,650 | 1,688 | 4,563 | 4,382 | 2,269 | 1,038 | 0,568 | 24,796 |
| 1977/78 | 0,400 | 0,328 | 0,332 | 0,324 | 0,354 | 0,559 | 0,799 | 1,351 | 1,372 | 0,791 | 0,363 | 0,219 | 7,191 |
| 1978/79 | 0,159 | 0,129 | 0,135 | 0,488 | 0,663 | 0,926 | 1,479 | 2,978 | 2,007 | 0,844 | 0,458 | 0,575 | 10,840 |
| 1979/80 | 0,989 | 0,893 | 0,481 | 0,288 | 0,730 | 0,871 | 0,531 | 1,556 | 1,173 | 0,494 | 0,259 | 0,173 | 8,439 |
| 1980/81 | 0,134 | 0,180 | 0,155 | 0,137 | 0,118 | 0,090 | 1,548 | 1,143 | 0,494 | 0,268 | 0,177 | 0,169 | 4,612 |
| 1981/82 | 0,131 | 0,096 | 0,145 | 0,141 | 0,320 | 0,234 | 0,153 | 1,493 | 1,017 | 0,546 | 0,398 | 0,231 | 4,902 |
| 1982/83 | 0,406 | 0,376 | 0,212 | 0,132 | 0,092 | 0,074 | 0,064 | 0,055 | 0,060 | 0,065 | 0,194 | 0,143 | 1,874 |
| 1983/84 | 0,092 | 0,130 | 0,126 | 0,091 | 0,119 | 0,256 | 0,244 | 3,984 | 2,466 | 0,902 | 0,400 | 0,230 | 9,040 |
| 1984/85 | 0,166 | 3,410 | 2,296 | 0,866 | 0,612 | 0,475 | 0,300 | 0,635 | 0,575 | 0,304 | 0,199 | 0,143 | 9,981 |
| 1985/86 | 0,113 | 0,102 | 0,099 | 0,095 | 0,292 | 0,412 | 0,862 | 1,252 | 0,831 | 0,342 | 0,165 | 1,359 | 5,923 |
| 1986/87 | 1,782 | 0,956 | 0,423 | 1,130 | 2,002 | 1,337 | 0,545 | 0,634 | 0,528 | 0,387 | 0,285 | 0,150 | 10,160 |
| 1987/88 | 0,565 | 0,889 | 0,914 | 2,771 | 1,740 | 0,692 | 5,739 | 6,364 | 10,320 | 4,672 | 1,817 | 0,900 | 37,384 |
| 1988/89 | 0,608 | 0,526 | 0,415 | 0,334 | 0,297 | 0,354 | 0,703 | 1,503 | 1,195 | 0,534 | 0,319 | 0,236 | 7,022 |
| 1989/90 | 0,166 | 0,230 | 0,521 | 0,492 | 0,328 | 0,203 | 0,168 | 0,240 | 0,537 | 0,461 | 0,263 | 0,601 | 4,211 |
| 1990/91 | 0,641 | 0,635 | 0,609 | 0,546 | 1,573 | 1,914 | 2,836 | 2,087 | 1,073 | 0,507 | 0,307 | 2,072 | 14,802 |
| 1991/92 | 1,699 | 0,659 | 0,348 | 0,218 | 0,155 | 0,126 | 0,106 | 0,223 | 0,536 | 0,350 | 0,212 | 0,138 | 4,770 |
| 1992/93 | 1,451 | 0,927 | 0,388 | 0,210 | 0,147 | 0,127 | 0,120 | 0,214 | 0,191 | 0,114 | 0,081 | 0,670 | 4,642 |
| 1993/94 | 1,062 | 0,642 | 0,264 | 0,143 | 0,125 | 0,105 | 0,079 | 0,107 | 0,096 | 0,062 | 0,049 | 0,102 | 2,837 |
| 1994/95 | 0,613 | 0,521 | 0,238 | 0,132 | 0,088 | 0,067 | 0,067 | 0,188 | 0,172 | 0,093 | 0,247 | 0,217 | 2,641 |
| 1995/96 | 0,095 | 0,163 | 0,664 | 1,627 | 1,520 | 0,910 | 0,529 | 0,596 | 0,440 | 0,239 | 0,204 | 0,170 | 7,159 |
| 1996/97 | 0,121 | 0,536 | 3,497 | 5,642 | 3,026 | 1,159 | 1,090 | 2,028 | 1,377 | 0,867 | 0,649 | 0,460 | 20,453 |
| 1997/98 | 0,308 | 0,314 | 0,793 | 0,637 | 0,343 | 0,231 | 0,281 | 0,503 | 0,444 | 0,248 | 0,157 | 0,125 | 4,385 |
| 1998/99 | 0,134 | 0,121 | 0,097 | 0,084 | 0,082 | 0,179 | 0,380 | 0,319 | 0,279 | 0,741 | 0,504 | 0,480 | 3,400 |
| 1999/00 | 0,393 | 0,222 | 0,153 | 0,109 | 0,091 | 0,080 | 0,193 | 0,864 | 0,752 | 0,355 | 0,165 | 0,101 | 3,479 |
| 2000/01 | 0,825 | 0,825 | 0,459 | 0,737 | 0,575 | 0,354 | 0,250 | 0,193 | 0,156 | 0,117 | 0,097 | 0,105 | 4,693 |
| 2001/02 | 0,092 | 0,073 | 0,060 | 0,057 | 0,048 | 0,044 | 0,060 | 0,341 | 0,505 | 0,348 | 0,328 | 0,283 | 2,239 |
| 2002/03 | 0,604 | 0,449 | 0,381 | 0,634 | 0,993 | 1,021 | 1,269 | 3,485 | 2,562 | 1,084 | 0,542 | 1,316 | 14,340 |
| 2003/04 | 1,289 | 1,053 | 0,649 | 0,556 | 0,885 | 1,640 | 3,196 | 4,128 | 2,555 | 1,162 | 0,635 | 0,455 | 18,203 |
| 2004/05 | 0,416 | 0,346 | 0,299 | 0,246 | 0,202 | 0,171 | 0,156 | 0,252 | 0,245 | 0,173 | 0,117 | 0,182 | 2,806 |
| 2005/06 | 0,238 | 0,632 | 0,687 | 0,488 | 0,484 | 0,335 | 0,351 | 0,274 | 1,592 | 1,438 | 0,528 | 0,869 | 7,915 |
| 2006/07 | 0,607 | 0,307 | 0,182 | 0,130 | 0,389 | 0,572 | 3,324 | 3,491 | 1,849 | 0,770 | 0,403 | 0,269 | 12,292 |
| 2007/08 | 0,210 | 0,174 | 0,173 | 0,142 | 0,128 | 0,112 | 0,179 | 4,300 | 2,952 | 1,356 | 0,575 | 0,322 | 10,622 |
| 2008/09 | 1,490 | 1,286 | 0,776 | 1,009 | 0,795 | 0,459 | 0,934 | 0,803 | 0,395 | 0,235 | 0,177 | 0,223 | 8,583 |
| 2009/10 | 0,198 | 0,132 | 0,325 | 0,413 | 0,449 | 1,112 | 1,692 | 1,655 | 1,177 | 0,637 | 0,325 | 0,215 | 8,330 |
| 2010/11 | 0,176 | 0,155 | 0,139 | 0,122 | 0,106 | 0,805 | 0,670 | 0,924 | 0,727 | 0,314 | 0,175 | 0,123 | 4,435 |
| 2011/12 | 0,096 | 0,901 | 0,676 | 0,282 | 0,151 | 0,108 | 0,369 | 0,298 | 0,200 | 0,150 | 0,096 | 0,106 | 3,433 |
| 2012/13 | 1,387 | 1,161 | 0,596 | 0,430 | 0,873 | 3,026 | 3,349 | 2,913 | 1,909 | 1,143 | 0,606 | 0,369 | 17,764 |
| 2013/14 | 0,279 | 0,776 | 0,625 | 0,416 | 0,349 | 0,333 | 0,305 | 0,231 | 0,378 | 0,350 | 0,217 | 0,193 | 4,453 |
| 2014/15 | 0,158 | 0,658 | 0,515 | 0,308 | 0,280 | 1,871 | 1,032 | 0,524 | 0,498 | 0,417 | 0,353 | 0,281 | 6,895 |
| 2015/16 | 0,196 | 0,214 | 0,173 | 0,278 | 0,531 | 0,713 | 0,628 | 0,421 | 0,258 | 0,191 | 0,154 | 0,126 | 3,883 |
| 2016/17 | 0,125 | 0,783 | 0,586 | 0,273 | 0,192 | 0,175 | 0,146 | 0,151 | 0,461 | 0,355 | 0,205 | 0,139 | 3,590 |
| 2017/18 | 0,098 | 0,079 | 0,068 | 0,070 | 0,138 | 0,362 | 3,720 | 3,964 | 3,576 | 2,148 | 0,840 | 0,420 | 15,484 |

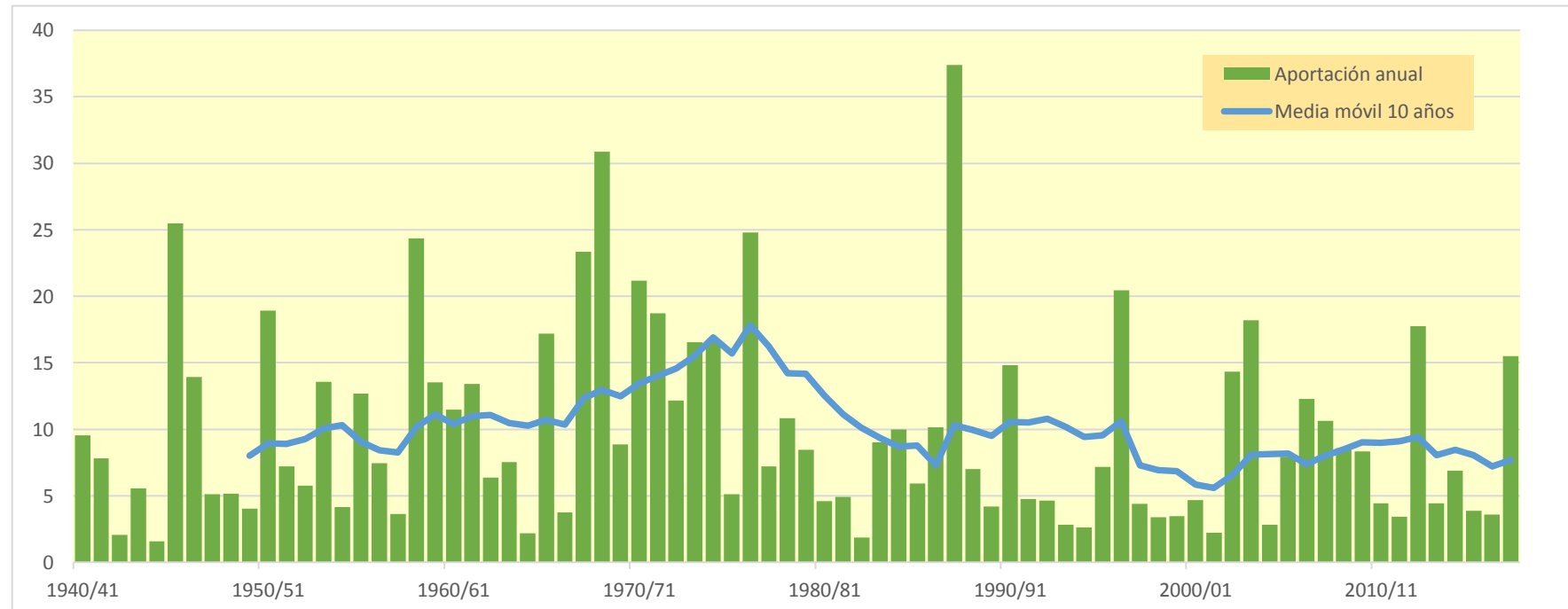
1850. Río Perejiles

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,94 | 6,72 | 3,50 | 5,64 | 3,03 | 6,87 | 9,05 | 9,45 | 10,32 | 4,67 | 1,82 | 4,80 | 37,38 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,56 |
| Media | | 0,61 | 0,67 | 0,62 | 0,67 | 0,67 | 0,91 | 1,21 | 1,64 | 1,28 | 0,68 | 0,38 | 0,54 | 9,89 |
| Percentil 1% | | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,09 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 1,80 |
| Percentil 5% | | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 2,23 |
| Percentil 10% | | 0,10 | 0,10 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,19 | 0,19 | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 3,23 |
| Percentil 25% | | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 0,19 | 0,22 | 0,28 | 0,37 | 0,25 | 0,18 | 0,16 | 4,44 |
| Percentil 50% | | 0,30 | 0,36 | 0,37 | 0,32 | 0,35 | 0,47 | 0,61 | 0,72 | 0,74 | 0,44 | 0,30 | 0,27 | 7,49 |
| Desviación típica | | 0,65 | 0,94 | 0,74 | 0,95 | 0,71 | 1,18 | 1,55 | 1,96 | 1,55 | 0,70 | 0,29 | 0,77 | 7,33 |
| Coef. Variación | | 1,07 | 1,41 | 1,18 | 1,40 | 1,05 | 1,29 | 1,28 | 1,20 | 1,21 | 1,02 | 0,75 | 1,41 | 0,74 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 1,78 | 3,41 | 3,50 | 5,64 | 3,03 | 3,03 | 5,74 | 6,36 | 10,32 | 4,67 | 1,82 | 2,07 | 37,38 |
| Mínimo | | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,10 | 1,87 |
| Media | | 0,50 | 0,57 | 0,52 | 0,58 | 0,54 | 0,59 | 0,99 | 1,39 | 1,19 | 0,64 | 0,35 | 0,39 | 8,25 |
| Percentil 1% | | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,10 | 2,01 |
| Percentil 5% | | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,14 | 0,15 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 2,58 |
| Percentil 10% | | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,19 | 0,19 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 2,83 |
| Percentil 25% | | 0,13 | 0,18 | 0,17 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,17 | 0,26 | 0,38 | 0,24 | 0,18 | 0,14 | 3,96 |
| Percentil 50% | | 0,26 | 0,48 | 0,38 | 0,28 | 0,31 | 0,34 | 0,37 | 0,63 | 0,54 | 0,35 | 0,26 | 0,23 | 5,41 |
| Desviación típica | | 0,50 | 0,58 | 0,63 | 0,99 | 0,65 | 0,65 | 1,31 | 1,56 | 1,76 | 0,81 | 0,31 | 0,42 | 6,89 |
| Coef. Variación | | 1,00 | 1,02 | 1,21 | 1,70 | 1,19 | 1,12 | 1,32 | 1,13 | 1,47 | 1,26 | 0,89 | 1,08 | 0,84 |



1861. Embalse de Valladolid

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,494 | 0,198 | 0,151 | 1,006 | 3,943 | 0,572 | 1,635 | 2,203 | 0,645 | 0,424 | 0,391 | 0,369 | 12,031 |
| 1941/42 | 0,328 | 0,311 | 0,276 | 0,273 | 0,236 | 0,269 | 0,516 | 0,277 | 0,237 | 0,216 | 0,197 | 0,190 | 3,327 |
| 1942/43 | 0,207 | 0,155 | 0,146 | 0,168 | 0,123 | 0,116 | 0,182 | 0,101 | 0,093 | 0,148 | 0,088 | 0,091 | 1,618 |
| 1943/44 | 0,138 | 0,074 | 0,074 | 0,067 | 0,061 | 0,057 | 0,056 | 0,140 | 0,149 | 0,089 | 0,081 | 0,257 | 1,242 |
| 1944/45 | 0,080 | 0,070 | 0,088 | 0,058 | 0,088 | 0,072 | 0,051 | 0,051 | 0,059 | 0,050 | 0,045 | 0,037 | 0,748 |
| 1945/46 | 0,035 | 0,093 | 1,568 | 0,112 | 0,171 | 0,919 | 2,273 | 2,097 | 0,503 | 0,452 | 0,414 | 0,378 | 9,015 |
| 1946/47 | 0,345 | 0,315 | 0,288 | 0,265 | 1,400 | 1,841 | 0,355 | 0,499 | 0,334 | 0,306 | 0,289 | 0,297 | 6,535 |
| 1947/48 | 0,245 | 0,225 | 0,258 | 1,673 | 0,294 | 0,236 | 0,210 | 0,192 | 0,176 | 0,167 | 0,148 | 0,135 | 3,961 |
| 1948/49 | 0,124 | 0,113 | 0,104 | 0,095 | 0,086 | 0,091 | 0,074 | 0,121 | 0,085 | 0,080 | 0,072 | 0,698 | 1,743 |
| 1949/50 | 0,167 | 0,156 | 0,140 | 0,128 | 0,117 | 0,107 | 0,098 | 0,108 | 0,099 | 0,089 | 0,082 | 0,075 | 1,366 |
| 1950/51 | 0,070 | 0,063 | 0,467 | 0,384 | 1,420 | 1,355 | 0,895 | 0,523 | 0,302 | 0,276 | 0,253 | 0,239 | 6,247 |
| 1951/52 | 0,468 | 0,753 | 0,224 | 0,206 | 0,250 | 0,255 | 0,228 | 0,186 | 0,167 | 0,662 | 0,168 | 0,153 | 3,719 |
| 1952/53 | 0,141 | 0,186 | 0,185 | 0,115 | 0,109 | 0,097 | 0,162 | 0,090 | 0,601 | 0,108 | 0,101 | 0,091 | 1,985 |
| 1953/54 | 0,094 | 0,085 | 0,078 | 0,071 | 0,089 | 0,245 | 0,081 | 0,256 | 0,184 | 0,157 | 0,143 | 0,131 | 1,612 |
| 1954/55 | 0,120 | 0,151 | 0,104 | 0,489 | 1,051 | 0,222 | 0,271 | 0,377 | 0,166 | 0,164 | 0,138 | 0,130 | 3,383 |
| 1955/56 | 0,146 | 0,166 | 0,348 | 0,187 | 0,145 | 2,950 | 0,669 | 2,127 | 0,445 | 0,359 | 0,331 | 0,336 | 8,207 |
| 1956/57 | 0,292 | 0,264 | 0,241 | 0,220 | 0,251 | 0,192 | 0,196 | 0,342 | 0,230 | 0,191 | 0,175 | 0,159 | 2,754 |
| 1957/58 | 0,163 | 0,153 | 0,155 | 0,575 | 0,128 | 0,619 | 0,192 | 0,124 | 0,257 | 0,103 | 0,098 | 0,159 | 2,725 |
| 1958/59 | 0,096 | 0,075 | 1,426 | 0,161 | 0,150 | 1,008 | 0,313 | 0,624 | 0,282 | 0,262 | 0,239 | 0,477 | 5,113 |
| 1959/60 | 0,258 | 0,292 | 0,439 | 0,447 | 0,554 | 1,128 | 0,447 | 0,441 | 0,402 | 0,371 | 0,339 | 0,310 | 5,428 |
| 1960/61 | 1,182 | 0,417 | 0,709 | 0,575 | 0,367 | 0,343 | 0,320 | 0,302 | 0,267 | 0,247 | 0,224 | 0,603 | 5,556 |
| 1961/62 | 0,268 | 0,525 | 0,444 | 0,585 | 0,347 | 0,620 | 1,107 | 0,466 | 0,353 | 0,308 | 0,282 | 0,276 | 5,581 |
| 1962/63 | 0,251 | 0,233 | 0,220 | 0,332 | 0,490 | 0,309 | 0,354 | 0,246 | 0,238 | 0,213 | 0,195 | 0,208 | 3,288 |
| 1963/64 | 0,193 | 0,543 | 0,306 | 0,230 | 1,023 | 0,465 | 0,402 | 0,281 | 0,321 | 0,286 | 0,261 | 0,244 | 4,556 |
| 1964/65 | 0,219 | 0,203 | 0,190 | 0,246 | 0,184 | 0,468 | 0,205 | 0,167 | 0,147 | 0,135 | 0,123 | 0,129 | 2,417 |
| 1965/66 | 0,331 | 0,843 | 0,361 | 2,508 | 2,031 | 0,519 | 1,247 | 0,729 | 0,509 | 0,465 | 0,425 | 0,389 | 10,358 |
| 1966/67 | 0,516 | 0,499 | 0,362 | 0,334 | 0,313 | 0,294 | 0,280 | 0,266 | 0,238 | 0,217 | 0,199 | 0,182 | 3,699 |
| 1967/68 | 0,166 | 5,562 | 0,286 | 0,261 | 0,888 | 1,266 | 1,627 | 0,381 | 0,338 | 0,309 | 0,283 | 0,258 | 11,625 |
| 1968/69 | 0,236 | 0,273 | 0,395 | 0,323 | 0,432 | 1,545 | 0,923 | 1,064 | 0,893 | 0,532 | 0,486 | 0,723 | 7,824 |
| 1969/70 | 0,490 | 0,492 | 0,425 | 1,565 | 0,468 | 0,446 | 0,399 | 0,366 | 0,334 | 0,306 | 0,280 | 0,256 | 5,828 |
| 1970/71 | 0,234 | 0,310 | 0,201 | 0,283 | 0,211 | 0,196 | 0,878 | 1,214 | 0,743 | 0,473 | 0,435 | 0,399 | 5,577 |
| 1971/72 | 0,366 | 0,336 | 0,387 | 0,332 | 0,917 | 0,530 | 0,352 | 0,325 | 0,300 | 0,275 | 0,251 | 1,379 | 5,751 |
| 1972/73 | 0,314 | 0,561 | 0,427 | 0,325 | 0,230 | 0,213 | 0,202 | 0,187 | 0,539 | 0,209 | 0,191 | 0,174 | 3,571 |
| 1973/74 | 0,161 | 0,153 | 0,210 | 0,154 | 0,151 | 0,493 | 0,506 | 0,252 | 0,242 | 0,212 | 0,196 | 0,191 | 2,922 |
| 1974/75 | 0,164 | 0,226 | 0,143 | 0,131 | 0,125 | 0,123 | 0,309 | 0,643 | 0,366 | 0,236 | 0,252 | 0,256 | 2,974 |
| 1975/76 | 0,196 | 0,179 | 0,170 | 0,152 | 0,144 | 0,136 | 0,248 | 0,154 | 0,147 | 0,141 | 0,153 | 0,126 | 1,945 |
| 1976/77 | 0,134 | 0,122 | 0,361 | 1,542 | 1,173 | 0,852 | 0,455 | 1,034 | 0,573 | 0,466 | 0,427 | 0,390 | 7,527 |
| 1977/78 | 0,377 | 0,334 | 0,326 | 0,345 | 0,723 | 0,407 | 0,734 | 0,435 | 0,380 | 0,353 | 0,324 | 0,295 | 5,031 |
| 1978/79 | 0,270 | 0,246 | 0,418 | 1,993 | 1,255 | 1,407 | 0,779 | 0,974 | 0,500 | 0,457 | 0,434 | 0,396 | 9,129 |
| 1979/80 | 0,508 | 0,401 | 0,349 | 0,320 | 0,480 | 0,638 | 0,357 | 0,370 | 0,265 | 0,243 | 0,223 | 0,203 | 4,356 |
| 1980/81 | 0,190 | 0,175 | 0,158 | 0,145 | 0,132 | 0,122 | 0,799 | 0,179 | 0,148 | 0,135 | 0,124 | 0,116 | 2,424 |
| 1981/82 | 0,105 | 0,096 | 0,534 | 0,121 | 0,142 | 0,115 | 0,106 | 0,457 | 0,193 | 0,179 | 0,162 | 0,152 | 2,363 |
| 1982/83 | 0,141 | 0,167 | 0,136 | 0,125 | 0,115 | 0,105 | 0,127 | 0,100 | 0,093 | 0,083 | 0,285 | 0,090 | 1,567 |
| 1983/84 | 0,083 | 0,091 | 0,087 | 0,073 | 0,094 | 0,332 | 0,091 | 1,923 | 0,281 | 0,239 | 0,218 | 0,199 | 3,709 |
| 1984/85 | 0,196 | 2,231 | 0,280 | 0,258 | 0,442 | 0,259 | 0,274 | 0,277 | 0,270 | 0,215 | 0,196 | 0,180 | 5,078 |
| 1985/86 | 0,164 | 0,177 | 0,238 | 0,148 | 0,646 | 0,259 | 0,641 | 0,212 | 0,191 | 0,175 | 0,160 | 0,222 | 3,233 |
| 1986/87 | 0,267 | 0,170 | 0,156 | 0,190 | 0,357 | 0,191 | 0,192 | 0,209 | 0,157 | 0,201 | 0,149 | 0,138 | 2,377 |
| 1987/88 | 0,498 | 0,186 | 0,382 | 0,929 | 0,288 | 0,246 | 2,762 | 1,382 | 2,658 | 0,615 | 0,562 | 0,513 | 11,023 |
| 1988/89 | 0,488 | 0,437 | 0,398 | 0,364 | 0,342 | 0,314 | 0,417 | 0,734 | 0,335 | 0,310 | 0,283 | 0,259 | 4,679 |
| 1989/90 | 0,236 | 0,277 | 1,216 | 0,429 | 0,276 | 0,273 | 0,297 | 0,239 | 0,201 | 0,183 | 0,176 | 0,169 | 3,972 |
| 1990/91 | 0,203 | 0,177 | 0,163 | 0,146 | 0,209 | 0,566 | 0,811 | 0,330 | 0,303 | 0,278 | 0,254 | 0,694 | 4,135 |
| 1991/92 | 0,372 | 0,275 | 0,253 | 0,232 | 0,213 | 0,196 | 0,182 | 0,227 | 0,328 | 0,183 | 0,169 | 0,157 | 2,788 |
| 1992/93 | 1,025 | 0,189 | 0,228 | 0,167 | 0,152 | 0,160 | 0,179 | 0,237 | 0,141 | 0,127 | 0,116 | 0,119 | 2,841 |
| 1993/94 | 1,469 | 0,199 | 0,168 | 0,203 | 0,181 | 0,149 | 0,136 | 0,135 | 0,115 | 0,105 | 0,096 | 0,090 | 3,046 |
| 1994/95 | 0,402 | 0,149 | 0,131 | 0,122 | 0,119 | 0,105 | 0,096 | 0,131 | 0,111 | 0,085 | 0,083 | 0,082 | 1,616 |
| 1995/96 | 0,073 | 0,317 | 1,159 | 1,658 | 0,594 | 0,648 | 0,341 | 0,887 | 0,323 | 0,295 | 0,270 | 0,247 | 6,812 |
| 1996/97 | 0,226 | 0,263 | 1,316 | 2,338 | 0,477 | 0,434 | 0,689 | 1,173 | 0,448 | 0,409 | 0,381 | 0,335 | 8,489 |
| 1997/98 | 0,306 | 0,675 | 1,019 | 0,392 | 0,345 | 0,317 | 0,339 | 0,770 | 0,343 | 0,313 | 0,288 | 0,268 | 5,376 |
| 1998/99 | 0,246 | 0,225 | 0,203 | 0,190 | 0,177 | 0,164 | 0,218 | 0,144 | 0,159 | 0,149 | 0,119 | 0,121 | 2,116 |
| 1999/00 | 0,364 | 0,138 | 0,126 | 0,113 | 0,105 | 0,096 | 0,295 | 0,202 | 0,150 | 0,138 | 0,126 | 0,115 | 1,968 |
| 2000/01 | 0,116 | 0,177 | 0,279 | 1,380 | 0,258 | 0,604 | 0,263 | 0,241 | 0,221 | 0,202 | 0,184 | 0,170 | 4,094 |
| 2001/02 | 0,168 | 0,145 | 0,133 | 0,126 | 0,112 | 0,111 | 0,102 | 0,239 | 0,108 | 0,104 | 0,105 | 0,106 | 1,558 |
| 2002/03 | 0,158 | 0,149 | 0,147 | 0,446 | 0,346 | 0,467 | 0,377 | 0,427 | 0,338 | 0,310 | 0,283 | 0,299 | 3,747 |
| 2003/04 | 0,578 | 0,325 | 0,272 | 0,261 | 0,304 | 0,819 | 0,538 | 1,095 | 0,491 | 0,452 | 0,414 | 0,418 | 5,965 |
| 2004/05 | 0,426 | 0,332 | 0,305 | 0,280 | 0,256 | 0,234 | 0,215 | 0,200 | 0,183 | 0,168 | 0,153 | 0,142 | 2,895 |
| 2005/06 | 0,148 | 0,312 | 0,149 | 0,154 | 0,156 | 0,146 | 0,133 | 0,122 | 0,132 | 0,121 | 0,111 | 0,122 | 1,805 |
| 2006/07 | 0,151 | 0,125 | 0,099 | 0,091 | 0,129 | 0,106 | 0,369 | 0,752 | 0,271 | 0,249 | 0,227 | 0,207 | 2,775 |
| 2007/08 | 0,194 | 0,174 | 0,160 | 0,145 | 0,134 | 0,122 | 0,469 | 1,777 | 0,386 | 0,311 | 0,284 | 0,261 | 4,416 |
| 2008/09 | 0,743 | 0,335 | 0,379 | 0,387 | 0,379 | 0,294 | 0,303 | 0,272 | 0,249 | 0,228 | 0,209 | 0,191 | 3,969 |
| 2009/10 | 0,192 | 0,161 | 0,266 | 0,335 | 0,413 | 0,652 | 0,438 | 0,921 | 0,461 | 0,396 | 0,362 | 0,332 | 4,928 |
| 2010/11 | 0,307 | 0,282 | 0,278 | 0,248 | 0,220 | 0,298 | 0,233 | 0,355 | 0,265 | 0,242 | 0,221 | 0,202 | 3,150 |
| 2011/12 | 0,185 | 0,184 | 0,172 | 0,157 | 0,144 | 0,132 | 0,169 | 0,131 | 0,119 | 0,109 | 0,099 | 0,094 | 1,695 |
| 2012/13 | 0,214 | 0,120 | 0,102 | 0,104 | 0,120 | 0,726 | 0,498 | 0,490 | 0,292 | 0,276 | 0,248 | 0,227 | 3,417 |
| 2013/14 | 0,315 | 0,202 | 0,188 | 0,307 | 0,403 | 0,223 | 0,218 | 0,178 | 0,170 | 0,175 | 0,149 | 0,137 | 2,664 |
| 2014/15 | 0,146 | 0,541 | 0,159 | 0,157 | 0,133 | 0,399 | 0,149 | 0,132 | 0,142 | 0,128 | 0,118 | 0,108 | 2,313 |
| 2015/16 | 0,099 | 0,092 | 0,083 | 0,288 | 0,294 | 0,272 | 0,403 | 0,211 | 0,177 | 0,162 | 0,149 | 0,136 | 2,366 |
| 2016/17 | 0,125 | 0,173 | 0,118 | 0,108 | 0,134 | 0,099 | 0,091 | 0,085 | 0,139 | 0,107 | 0,081 | 0,072 | 1,333 |
| 2017/18 | 0,066 | 0,061 | 0,055 | 0,090 | 0,162 | 1,253 | 0,663 | 0,412 | 0,428 | 0,350 | 0,320 | 0,294 | 4,153 |

1861. Embalse de Valladar

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,47 | 5,56 | 1,57 | 2,51 | 3,94 | 2,95 | 2,76 | 2,20 | 2,66 | 0,66 | 0,56 | 1,38 | 12,03 |
| Mínimo | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,75 |
| Media | 0,28 | 0,34 | 0,32 | 0,42 | 0,41 | 0,46 | 0,45 | 0,50 | 0,32 | 0,25 | 0,22 | 0,25 | 4,22 |

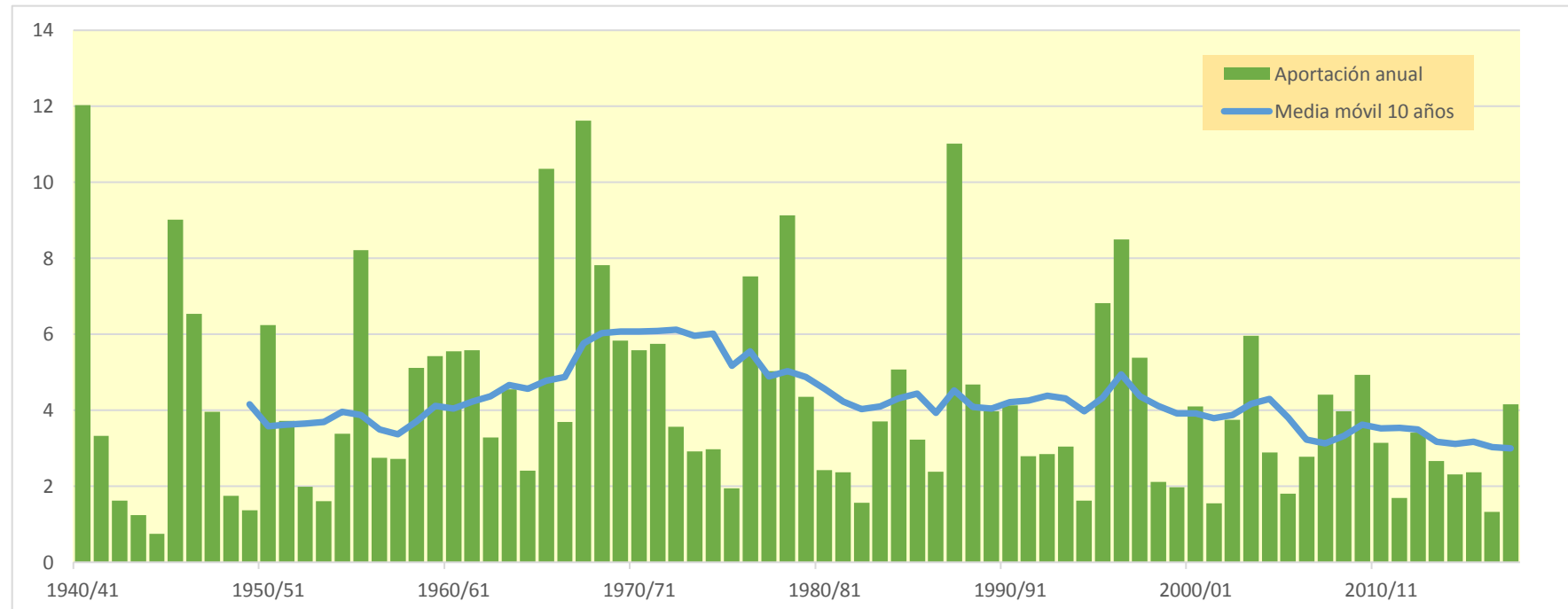
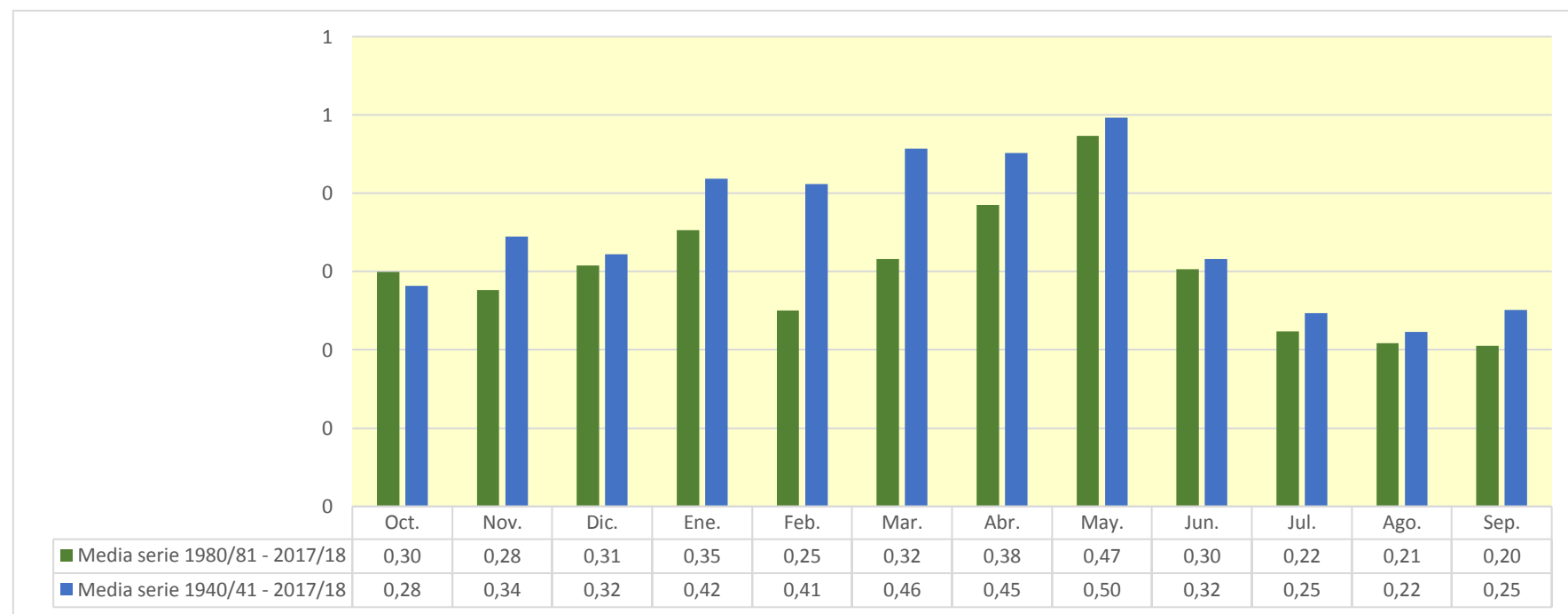
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 1,13 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 1,53 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 1,62 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,19 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 2,39 |
| Percentil 50% | 0,21 | 0,20 | 0,23 | 0,25 | 0,24 | 0,28 | 0,31 | 0,28 | 0,27 | 0,22 | 0,20 | 0,20 | 3,63 |
| Desviación típica | 0,24 | 0,66 | 0,31 | 0,52 | 0,55 | 0,48 | 0,47 | 0,51 | 0,31 | 0,13 | 0,11 | 0,19 | 2,54 |
| Coef. Variación | 0,84 | 1,91 | 0,96 | 1,25 | 1,33 | 1,04 | 1,04 | 1,02 | 0,99 | 0,53 | 0,50 | 0,78 | 0,60 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,47 | 2,23 | 1,32 | 2,34 | 0,65 | 1,25 | 2,76 | 1,92 | 2,66 | 0,62 | 0,56 | 0,69 | 11,02 |
| Mínimo | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 1,33 |
| Media | 0,30 | 0,28 | 0,31 | 0,35 | 0,25 | 0,32 | 0,38 | 0,47 | 0,30 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | 3,60 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 1,42 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 1,57 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 1,67 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | 0,14 | 0,17 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 2,36 |
| Percentil 50% | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,19 | 0,21 | 0,25 | 0,28 | 0,24 | 0,21 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 3,10 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,35 | 0,32 | 0,47 | 0,14 | 0,25 | 0,44 | 0,47 | 0,41 | 0,11 | 0,10 | 0,13 | 1,98 |
| Coef. Variación | 0,92 | 1,26 | 1,04 | 1,33 | 0,56 | 0,79 | 1,15 | 0,98 | 1,34 | 0,51 | 0,50 | 0,62 | 0,55 |



1862. Embalse de Torrehermosa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,253 | 0,244 | 0,226 | 0,806 | 0,717 | 0,440 | 1,090 | 1,552 | 0,794 | 0,633 | 0,581 | 0,539 | 7,875 |
| 1941/42 | 0,490 | 0,452 | 0,413 | 0,378 | 0,360 | 0,347 | 0,594 | 0,384 | 0,352 | 0,322 | 0,294 | 0,271 | 4,657 |
| 1942/43 | 0,251 | 0,232 | 0,213 | 0,201 | 0,183 | 0,169 | 0,169 | 0,156 | 0,139 | 0,178 | 0,131 | 0,124 | 2,145 |
| 1943/44 | 0,127 | 0,111 | 0,109 | 0,100 | 0,091 | 0,084 | 0,080 | 0,249 | 0,138 | 0,133 | 0,121 | 0,118 | 1,460 |
| 1944/45 | 0,112 | 0,103 | 0,097 | 0,087 | 0,085 | 0,083 | 0,077 | 0,071 | 0,069 | 0,065 | 0,060 | 0,055 | 0,963 |
| 1945/46 | 0,051 | 0,075 | 0,699 | 0,191 | 0,214 | 0,777 | 2,072 | 2,634 | 0,734 | 0,676 | 0,618 | 0,565 | 9,304 |
| 1946/47 | 0,516 | 0,471 | 0,431 | 0,395 | 0,724 | 0,557 | 0,526 | 0,592 | 0,499 | 0,456 | 0,423 | 0,391 | 5,980 |
| 1947/48 | 0,364 | 0,335 | 0,310 | 0,491 | 0,368 | 0,340 | 0,312 | 0,287 | 0,263 | 0,241 | 0,221 | 0,202 | 3,734 |
| 1948/49 | 0,185 | 0,169 | 0,154 | 0,141 | 0,129 | 0,120 | 0,110 | 0,276 | 0,198 | 0,118 | 0,107 | 0,944 | 2,652 |
| 1949/50 | 0,250 | 0,228 | 0,209 | 0,191 | 0,175 | 0,160 | 0,147 | 0,175 | 0,152 | 0,133 | 0,122 | 0,111 | 2,053 |
| 1950/51 | 0,102 | 0,094 | 0,179 | 0,159 | 0,202 | 0,378 | 0,522 | 0,476 | 0,451 | 0,412 | 0,378 | 0,355 | 3,708 |
| 1951/52 | 0,610 | 0,372 | 0,334 | 0,308 | 0,297 | 0,294 | 0,317 | 0,270 | 0,249 | 0,394 | 0,251 | 0,228 | 3,924 |
| 1952/53 | 0,209 | 0,194 | 0,197 | 0,171 | 0,157 | 0,145 | 0,264 | 0,134 | 0,560 | 0,161 | 0,148 | 0,135 | 2,476 |
| 1953/54 | 0,141 | 0,126 | 0,116 | 0,105 | 0,098 | 0,148 | 0,120 | 0,416 | 0,267 | 0,234 | 0,214 | 0,196 | 2,183 |
| 1954/55 | 0,179 | 0,183 | 0,155 | 0,477 | 0,432 | 0,270 | 0,288 | 0,385 | 0,241 | 0,224 | 0,206 | 0,197 | 3,236 |
| 1955/56 | 0,180 | 0,180 | 0,266 | 0,231 | 0,217 | 1,669 | 0,461 | 2,214 | 0,581 | 0,538 | 0,493 | 0,506 | 7,537 |
| 1956/57 | 0,431 | 0,394 | 0,360 | 0,329 | 0,305 | 0,282 | 0,267 | 0,328 | 0,367 | 0,285 | 0,261 | 0,238 | 3,846 |
| 1957/58 | 0,246 | 0,209 | 0,192 | 0,217 | 0,183 | 0,191 | 0,190 | 0,175 | 0,330 | 0,154 | 0,141 | 0,138 | 2,366 |
| 1958/59 | 0,127 | 0,112 | 0,710 | 0,240 | 0,222 | 0,629 | 0,391 | 0,583 | 0,450 | 0,389 | 0,356 | 0,826 | 5,035 |
| 1959/60 | 0,408 | 0,407 | 0,512 | 0,477 | 0,786 | 1,438 | 0,667 | 0,633 | 0,605 | 0,555 | 0,506 | 0,464 | 7,457 |
| 1960/61 | 1,550 | 0,601 | 0,674 | 0,580 | 0,548 | 0,507 | 0,468 | 0,435 | 0,399 | 0,368 | 0,334 | 1,111 | 7,575 |
| 1961/62 | 0,399 | 1,340 | 0,435 | 0,774 | 0,605 | 0,491 | 0,797 | 0,561 | 0,529 | 0,461 | 0,421 | 0,401 | 7,213 |
| 1962/63 | 0,371 | 0,350 | 0,318 | 0,305 | 0,348 | 0,361 | 0,393 | 0,367 | 0,344 | 0,318 | 0,291 | 0,378 | 4,144 |
| 1963/64 | 0,288 | 0,594 | 0,431 | 0,343 | 0,526 | 0,472 | 0,444 | 0,419 | 0,448 | 0,427 | 0,390 | 0,357 | 5,139 |
| 1964/65 | 0,326 | 0,300 | 0,275 | 0,255 | 0,237 | 0,316 | 0,259 | 0,240 | 0,220 | 0,201 | 0,184 | 0,171 | 2,986 |
| 1965/66 | 1,326 | 0,778 | 0,522 | 3,098 | 2,389 | 0,765 | 1,036 | 0,827 | 0,758 | 0,695 | 0,635 | 0,581 | 13,410 |
| 1966/67 | 0,721 | 0,588 | 0,541 | 0,499 | 0,472 | 0,438 | 0,413 | 0,386 | 0,356 | 0,325 | 0,297 | 0,271 | 5,306 |
| 1967/68 | 0,249 | 2,261 | 0,427 | 0,390 | 0,432 | 1,073 | 0,886 | 0,553 | 0,505 | 0,462 | 0,425 | 0,385 | 8,047 |
| 1968/69 | 0,353 | 0,370 | 0,419 | 0,385 | 0,487 | 2,065 | 1,145 | 1,039 | 0,923 | 0,794 | 0,727 | 0,803 | 9,510 |
| 1969/70 | 0,717 | 0,679 | 0,627 | 1,336 | 0,700 | 0,647 | 0,596 | 0,546 | 0,499 | 0,456 | 0,418 | 0,382 | 7,602 |
| 1970/71 | 0,350 | 0,436 | 0,303 | 0,303 | 0,277 | 0,275 | 0,773 | 2,015 | 1,003 | 0,706 | 0,650 | 0,598 | 7,690 |
| 1971/72 | 0,548 | 0,501 | 0,491 | 0,467 | 0,602 | 0,596 | 0,525 | 0,484 | 0,454 | 0,411 | 0,376 | 1,437 | 6,890 |
| 1972/73 | 0,568 | 0,461 | 0,391 | 0,370 | 0,343 | 0,316 | 0,297 | 0,277 | 0,433 | 0,312 | 0,285 | 0,261 | 4,314 |
| 1973/74 | 0,240 | 0,221 | 0,206 | 0,206 | 0,200 | 0,337 | 0,550 | 0,361 | 0,341 | 0,316 | 0,293 | 0,267 | 3,536 |
| 1974/75 | 0,245 | 0,267 | 0,214 | 0,196 | 0,180 | 0,175 | 0,741 | 0,873 | 0,419 | 0,352 | 0,358 | 0,358 | 4,379 |
| 1975/76 | 0,292 | 0,268 | 0,275 | 0,226 | 0,224 | 0,204 | 0,323 | 0,234 | 0,219 | 0,208 | 0,201 | 0,185 | 2,858 |
| 1976/77 | 0,188 | 0,180 | 0,533 | 2,940 | 1,333 | 1,295 | 0,654 | 0,830 | 1,187 | 0,687 | 0,637 | 0,582 | 11,046 |
| 1977/78 | 0,542 | 0,493 | 0,471 | 0,431 | 0,794 | 0,527 | 0,601 | 0,577 | 0,568 | 0,527 | 0,482 | 0,441 | 6,453 |
| 1978/79 | 0,403 | 0,368 | 0,435 | 0,921 | 1,059 | 0,799 | 0,907 | 0,915 | 0,729 | 0,682 | 0,644 | 0,583 | 8,445 |
| 1979/80 | 0,653 | 0,567 | 0,518 | 0,476 | 0,510 | 0,457 | 0,414 | 0,484 | 0,395 | 0,363 | 0,332 | 0,304 | 5,473 |
| 1980/81 | 0,279 | 0,261 | 0,236 | 0,216 | 0,198 | 0,181 | 0,518 | 0,245 | 0,221 | 0,202 | 0,186 | 0,171 | 2,913 |
| 1981/82 | 0,157 | 0,144 | 0,493 | 0,180 | 0,201 | 0,171 | 0,158 | 2,186 | 0,296 | 0,268 | 0,243 | 0,223 | 4,720 |
| 1982/83 | 0,212 | 0,230 | 0,204 | 0,187 | 0,171 | 0,156 | 0,164 | 0,148 | 0,136 | 0,124 | 0,209 | 0,135 | 2,075 |
| 1983/84 | 0,124 | 0,117 | 0,111 | 0,101 | 0,101 | 0,224 | 0,143 | 1,431 | 0,385 | 0,356 | 0,326 | 0,297 | 3,717 |
| 1984/85 | 0,273 | 0,938 | 0,418 | 0,382 | 0,397 | 0,379 | 0,358 | 0,379 | 0,352 | 0,321 | 0,293 | 0,269 | 4,759 |
| 1985/86 | 0,245 | 0,226 | 0,215 | 0,200 | 0,261 | 0,227 | 0,334 | 0,306 | 0,285 | 0,262 | 0,239 | 0,311 | 3,110 |
| 1986/87 | 0,389 | 0,254 | 0,233 | 0,304 | 0,514 | 0,284 | 0,270 | 0,262 | 0,234 | 0,284 | 0,222 | 0,203 | 3,452 |
| 1987/88 | 0,511 | 0,270 | 0,326 | 0,608 | 0,398 | 0,368 | 2,333 | 1,326 | 4,235 | 0,919 | 0,840 | 0,767 | 12,902 |
| 1988/89 | 0,709 | 0,650 | 0,594 | 0,543 | 0,502 | 0,467 | 0,509 | 0,770 | 0,499 | 0,460 | 0,421 | 0,386 | 6,512 |
| 1989/90 | 0,353 | 0,344 | 0,722 | 0,441 | 0,412 | 0,379 | 0,362 | 0,326 | 0,300 | 0,274 | 0,251 | 0,300 | 4,463 |
| 1990/91 | 0,265 | 0,261 | 0,240 | 0,219 | 0,297 | 0,517 | 1,107 | 0,493 | 0,453 | 0,414 | 0,379 | 0,735 | 5,380 |
| 1991/92 | 0,488 | 0,410 | 0,378 | 0,347 | 0,318 | 0,292 | 0,272 | 0,269 | 0,371 | 0,274 | 0,252 | 0,232 | 3,902 |
| 1992/93 | 0,730 | 0,282 | 0,268 | 0,249 | 0,227 | 0,223 | 0,207 | 0,319 | 0,206 | 0,190 | 0,174 | 0,172 | 3,247 |
| 1993/94 | 0,576 | 0,270 | 0,249 | 0,233 | 0,229 | 0,222 | 0,203 | 0,190 | 0,172 | 0,157 | 0,144 | 0,133 | 2,779 |
| 1994/95 | 0,551 | 0,206 | 0,192 | 0,178 | 0,167 | 0,156 | 0,143 | 0,155 | 0,137 | 0,127 | 0,135 | 0,120 | 2,268 |
| 1995/96 | 0,110 | 0,199 | 0,467 | 1,510 | 0,507 | 0,605 | 0,515 | 0,901 | 0,482 | 0,449 | 0,403 | 0,369 | 6,517 |
| 1996/97 | 0,337 | 0,334 | 1,055 | 1,693 | 0,709 | 0,648 | 0,724 | 1,231 | 0,644 | 0,622 | 0,574 | 0,500 | 9,070 |
| 1997/98 | 0,456 | 0,704 | 1,545 | 0,558 | 0,516 | 0,474 | 0,453 | 1,177 | 0,511 | 0,467 | 0,427 | 0,393 | 7,681 |
| 1998/99 | 0,361 | 0,332 | 0,303 | 0,277 | 0,255 | 0,236 | 0,250 | 0,238 | 0,206 | 0,203 | 0,178 | 0,182 | 3,021 |
| 1999/00 | 0,208 | 0,197 | 0,184 | 0,169 | 0,156 | 0,143 | 0,238 | 0,777 | 0,228 | 0,206 | 0,188 | 0,172 | 2,866 |
| 2000/01 | 0,172 | 0,186 | 0,233 | 0,811 | 0,362 | 0,395 | 0,392 | 0,360 | 0,330 | 0,302 | 0,276 | 0,254 | 4,073 |
| 2001/02 | 0,235 | 0,217 | 0,198 | 0,182 | 0,167 | 0,158 | 0,149 | 0,180 | 0,160 | 0,155 | 0,187 | 0,159 | 2,148 |
| 2002/03 | 0,198 | 0,195 | 0,227 | 0,425 | 1,004 | 0,537 | 0,650 | 0,668 | 0,505 | 0,462 | 0,423 | 0,399 | 5,694 |
| 2003/04 | 0,668 | 0,435 | 0,405 | 0,376 | 0,483 | 1,185 | 1,020 | 1,170 | 0,733 | 0,679 | 0,618 | 0,603 | 8,374 |
| 2004/05 | 0,618 | 0,496 | 0,457 | 0,418 | 0,382 | 0,349 | 0,320 | 0,299 | 0,273 | 0,251 | 0,229 | 0,212 | 4,305 |
| 2005/06 | 0,209 | 0,265 | 0,216 | 0,207 | 0,328 | 0,208 | 0,197 | 0,182 | 0,185 | 0,181 | 0,166 | 0,185 | 2,527 |
| 2006/07 | 0,168 | 0,161 | 0,147 | 0,136 | 0,162 | 0,162 | 1,055 | 0,864 | 0,406 | 0,371 | 0,340 | 0,310 | 4,282 |
| 2007/08 | 0,284 | 0,260 | 0,238 | 0,217 | 0,200 | 0,183 | 0,369 | 2,822 | 0,536 | 0,464 | 0,425 | 0,396 | 6,391 |
| 2008/09 | 1,488 | 0,512 | 0,649 | 0,566 | 0,640 | 0,436 | 0,452 | 0,407 | 0,372 | 0,340 | 0,312 | 0,285 | 6,458 |
| 2009/10 | 0,273 | 0,241 | 0,416 | 0,539 | 0,909 | 1,236 | 1,081 | 1,293 | 0,739 | 0,591 | 0,541 | 0,496 | 8,353 |
| 2010/11 | 0,455 | 0,418 | 0,395 | 0,360 | 0,328 | 0,385 | 0,464 | 0,719 | 0,396 | 0,362 | 0,331 | 0,302 | 4,915 |
| 2011/12 | 0,276 | 0,272 | 0,257 | 0,235 | 0,215 | 0,197 | 0,235 | 0,195 | 0,177 | 0,162 | 0,148 | 0,137 | 2,507 |
| 2012/13 | 0,246 | 0,193 | 0,153 | 0,146 | 0,201 | 1,282 | 1,070 | 0,797 | 0,436 | 0,405 | 0,370 | 0,339 | 5,638 |
| 2013/14 | 0,316 | 0,293 | 0,273 | 0,276 | 0,321 | 0,306 | 0,289 | 0,265 | 0,251 | 0,250 | 0,222 | 0,205 | 3,267 |
| 2014/15 | 0,192 | 0,390 | 0,227 | 0,211 | 0,201 | 0,640 | 0,235 | 0,197 | 0,195 | 0,195 | 0,180 | 0,161 | 3,024 |
| 2015/16 | 0,153 | 0,138 | 0,125 | 0,168 | 0,374 | 0,632 | 0,899 | 0,349 | 0,265 | 0,242 | 0,222 | 0,203 | 3,771 |
| 2016/17 | 0,188 | 0,243 | 0,176 | 0,161 | 0,162 | 0,146 | 0,135 | 0,126 | 0,221 | 0,124 | 0,118 | 0,108 | 1,909 |
| 2017/18 | 0,099 | 0,090 | 0,083 | 0,114 | 0,393 | 1,581 | 1,390 | 0,953 | 1,034 | 0,522 | 0,477 | 0,442 | 7,180 |

1862. Embalse de Torrehermosa

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,55 | 2,26 | 1,55 | 3,10 | 2,39 | 2,07 | 2,33 | 2,82 | 4,24 | 0,92 | 0,84 | 1,44 | 13,41 |
| Mínimo | 0,05 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,96 |
| Media | 0,37 | 0,36 | 0,36 | 0,44 | 0,40 | 0,47 | 0,52 | 0,63 | 0,46 | 0,36 | 0,33 | 0,36 | 5,06 |

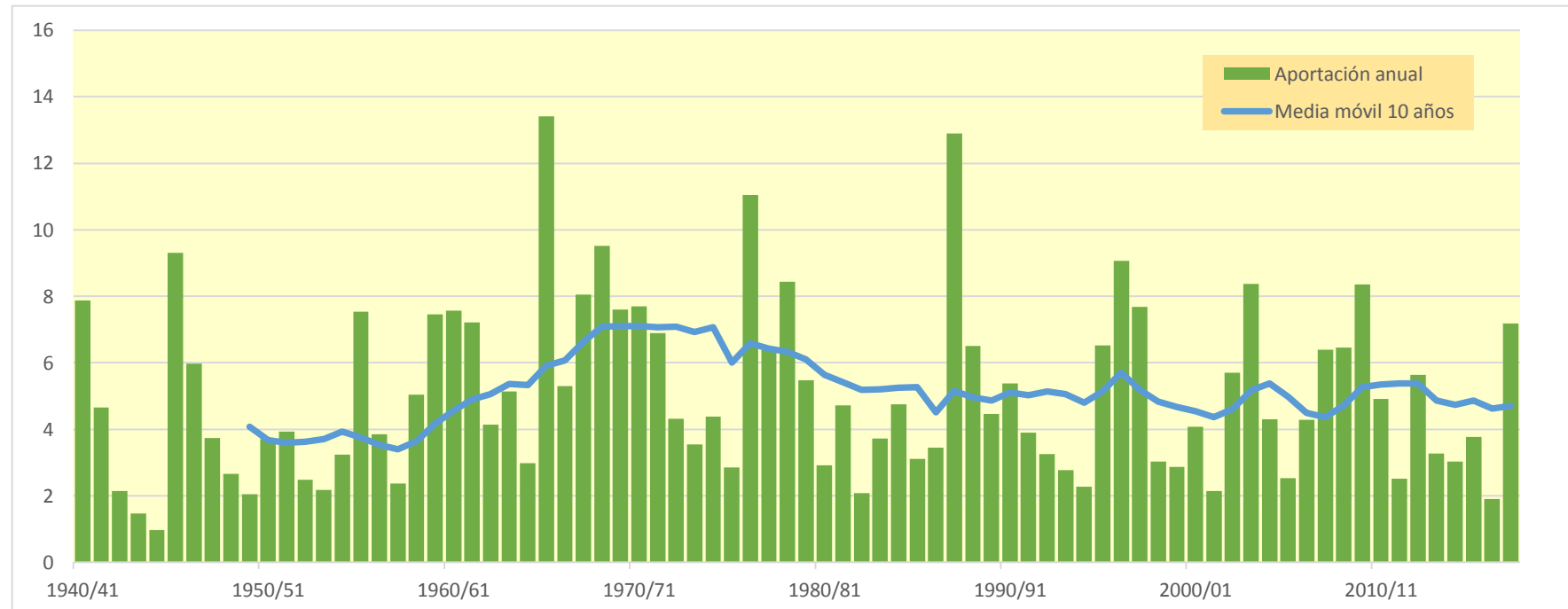
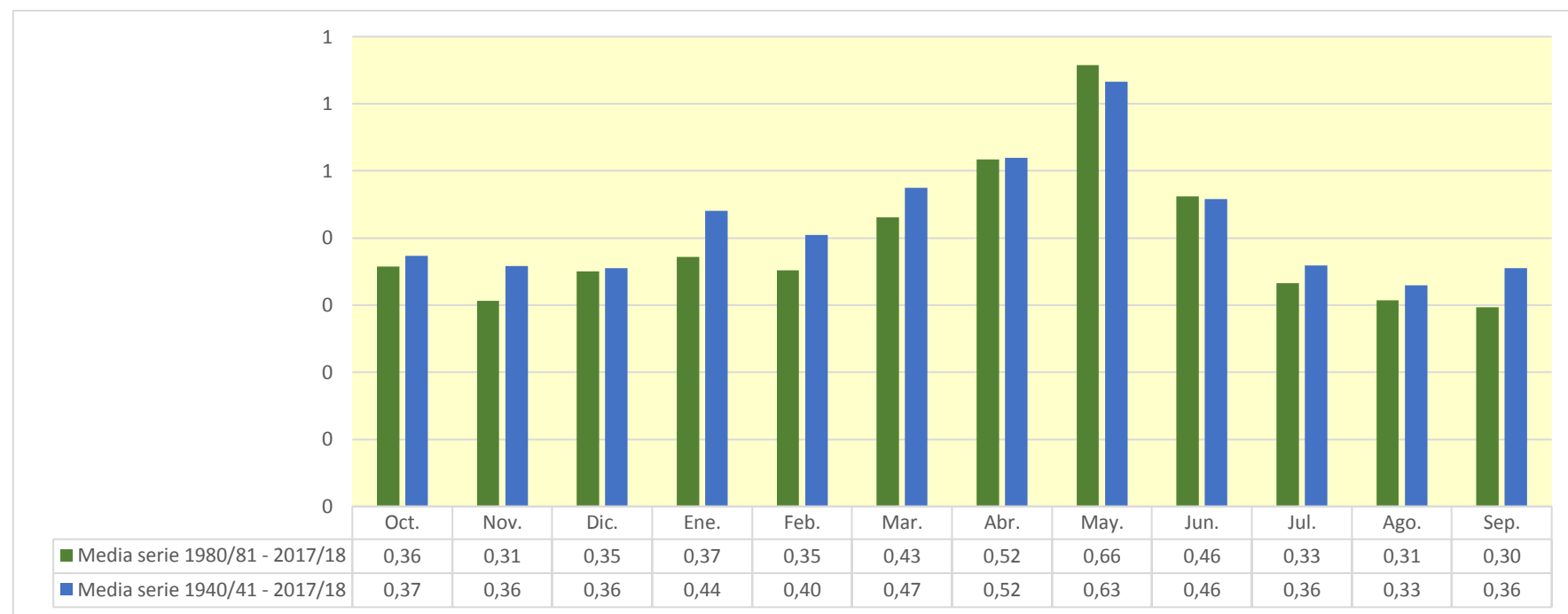
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 1,35 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 2,07 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,13 | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,18 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | 2,24 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,25 | 0,27 | 0,24 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | 3,02 |
| Percentil 50% | 0,28 | 0,27 | 0,29 | 0,30 | 0,32 | 0,36 | 0,40 | 0,41 | 0,37 | 0,32 | 0,29 | 0,30 | 4,35 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,30 | 0,23 | 0,51 | 0,33 | 0,40 | 0,41 | 0,58 | 0,49 | 0,18 | 0,17 | 0,24 | 2,61 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,84 | 0,64 | 1,16 | 0,82 | 0,84 | 0,79 | 0,91 | 1,07 | 0,51 | 0,51 | 0,68 | 0,52 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,49 | 0,94 | 1,55 | 1,69 | 1,00 | 1,58 | 2,33 | 2,82 | 4,24 | 0,92 | 0,84 | 0,77 | 12,90 |
| Mínimo | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 1,91 |
| Media | 0,36 | 0,31 | 0,35 | 0,37 | 0,35 | 0,43 | 0,52 | 0,66 | 0,46 | 0,33 | 0,31 | 0,30 | 4,74 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,12 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 1,97 |
| Percentil 5% | 0,12 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,16 | 0,13 | 0,14 | 0,13 | 2,14 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 0,18 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,14 | 2,44 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 0,18 | 0,20 | 0,20 | 0,23 | 0,25 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 3,02 |
| Percentil 50% | 0,27 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 0,32 | 0,33 | 0,36 | 0,37 | 0,31 | 0,28 | 0,25 | 0,26 | 4,18 |
| Desviación típica | 0,26 | 0,17 | 0,28 | 0,34 | 0,20 | 0,35 | 0,45 | 0,60 | 0,66 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | 2,37 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,56 | 0,79 | 0,90 | 0,58 | 0,81 | 0,87 | 0,91 | 1,42 | 0,52 | 0,51 | 0,54 | 0,50 |



2101. Embalse de Cueva Foradada

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 0,610 | 0,392 | 0,317 | 0,908 | 1,302 | 1,087 | 3,076 | 2,600 | 0,990 | 0,938 | 0,808 | 1,129 | 14,157 |
| 1941/42 | 0,609 | 0,606 | 0,477 | 0,981 | 0,963 | 5,982 | 15,947 | 3,100 | 3,214 | 2,138 | 1,739 | 1,659 | 37,417 |
| 1942/43 | 1,261 | 1,274 | 1,045 | 0,857 | 0,703 | 0,691 | 0,573 | 0,673 | 0,545 | 3,459 | 0,823 | 2,613 | 14,517 |
| 1943/44 | 1,451 | 1,191 | 4,324 | 1,601 | 1,305 | 2,099 | 1,040 | 4,187 | 1,942 | 1,024 | 0,879 | 2,886 | 23,928 |
| 1944/45 | 1,135 | 0,935 | 0,734 | 0,603 | 0,870 | 0,606 | 0,492 | 0,441 | 1,273 | 0,497 | 0,453 | 0,336 | 8,375 |
| 1945/46 | 0,277 | 2,952 | 3,817 | 2,143 | 2,008 | 7,197 | 17,180 | 54,402 | 8,695 | 6,265 | 5,131 | 4,136 | 114,201 |
| 1946/47 | 3,418 | 2,753 | 3,733 | 6,865 | 20,970 | 5,644 | 2,054 | 7,326 | 2,153 | 4,071 | 2,885 | 1,500 | 63,373 |
| 1947/48 | 1,510 | 1,029 | 0,853 | 1,477 | 0,850 | 0,674 | 0,740 | 0,606 | 0,571 | 0,494 | 0,369 | 0,360 | 9,533 |
| 1948/49 | 0,286 | 0,226 | 0,549 | 0,610 | 0,669 | 0,703 | 0,636 | 1,258 | 0,928 | 0,807 | 0,610 | 0,755 | 8,039 |
| 1949/50 | 0,486 | 0,423 | 0,405 | 0,349 | 0,287 | 0,246 | 0,666 | 1,107 | 2,304 | 0,524 | 0,442 | 0,380 | 7,618 |
| 1950/51 | 0,515 | 0,289 | 3,182 | 11,392 | 2,873 | 3,165 | 7,768 | 5,333 | 5,582 | 2,154 | 2,199 | 6,567 | 51,017 |
| 1951/52 | 5,753 | 2,380 | 2,184 | 2,149 | 2,429 | 1,464 | 1,392 | 1,079 | 0,958 | 3,450 | 1,116 | 0,858 | 25,212 |
| 1952/53 | 0,722 | 0,602 | 0,642 | 0,435 | 0,394 | 0,764 | 0,721 | 0,272 | 6,753 | 0,970 | 0,807 | 0,691 | 13,774 |
| 1953/54 | 0,688 | 0,583 | 1,000 | 0,694 | 0,679 | 4,600 | 0,993 | 6,505 | 2,687 | 1,497 | 1,214 | 0,992 | 22,131 |
| 1954/55 | 0,804 | 0,664 | 0,551 | 0,992 | 0,528 | 0,375 | 0,327 | 0,452 | 0,674 | 0,436 | 1,397 | 2,168 | 9,368 |
| 1955/56 | 0,583 | 0,499 | 1,270 | 0,491 | 0,386 | 2,598 | 1,282 | 12,380 | 2,018 | 1,493 | 1,432 | 1,209 | 25,640 |
| 1956/57 | 0,953 | 0,911 | 0,669 | 0,549 | 0,484 | 0,389 | 0,383 | 2,845 | 9,376 | 1,847 | 1,486 | 1,486 | 21,377 |
| 1957/58 | 4,250 | 2,571 | 1,773 | 1,516 | 1,253 | 1,572 | 0,920 | 0,947 | 0,691 | 0,633 | 0,507 | 0,580 | 17,212 |
| 1958/59 | 0,401 | 0,939 | 3,879 | 1,034 | 2,668 | 6,818 | 4,135 | 11,186 | 3,288 | 3,049 | 2,597 | 7,226 | 47,219 |
| 1959/60 | 3,525 | 9,171 | 5,456 | 5,046 | 4,116 | 4,905 | 2,462 | 2,424 | 3,152 | 1,916 | 1,387 | 1,193 | 44,752 |
| 1960/61 | 3,787 | 1,745 | 5,346 | 2,239 | 1,569 | 1,296 | 1,129 | 1,029 | 0,814 | 0,679 | 0,899 | 0,544 | 21,076 |
| 1961/62 | 0,791 | 2,257 | 0,617 | 1,179 | 0,727 | 0,557 | 0,946 | 1,516 | 1,048 | 0,462 | 0,385 | 4,127 | 14,612 |
| 1962/63 | 6,876 | 2,087 | 1,463 | 1,588 | 3,512 | 3,039 | 2,967 | 0,893 | 0,943 | 0,721 | 0,595 | 6,855 | 31,539 |
| 1963/64 | 1,330 | 1,904 | 1,348 | 0,927 | 2,675 | 1,259 | 0,691 | 0,790 | 4,925 | 0,761 | 0,616 | 0,525 | 17,751 |
| 1964/65 | 0,439 | 0,362 | 3,423 | 1,572 | 1,497 | 1,658 | 1,084 | 0,905 | 0,985 | 0,681 | 0,587 | 0,496 | 13,688 |
| 1965/66 | 7,031 | 2,649 | 2,131 | 5,190 | 2,270 | 1,374 | 1,490 | 2,988 | 1,111 | 0,943 | 0,773 | 0,643 | 28,593 |
| 1966/67 | 5,366 | 1,134 | 0,873 | 0,921 | 0,691 | 0,602 | 0,482 | 0,391 | 0,324 | 0,360 | 0,253 | 0,210 | 11,607 |
| 1967/68 | 0,227 | 1,321 | 0,686 | 0,566 | 0,506 | 2,408 | 1,084 | 2,064 | 0,579 | 0,505 | 0,419 | 0,347 | 10,714 |
| 1968/69 | 0,285 | 8,287 | 1,888 | 2,740 | 1,954 | 5,572 | 14,465 | 6,973 | 4,828 | 3,132 | 2,531 | 2,814 | 55,470 |
| 1969/70 | 4,889 | 2,402 | 2,364 | 3,080 | 1,882 | 2,102 | 1,302 | 1,111 | 1,036 | 0,914 | 0,669 | 0,562 | 22,313 |
| 1970/71 | 0,674 | 0,469 | 0,640 | 0,989 | 0,477 | 0,528 | 3,393 | 13,354 | 2,889 | 2,067 | 2,313 | 1,278 | 29,069 |
| 1971/72 | 1,049 | 1,398 | 20,390 | 4,087 | 3,677 | 4,600 | 2,780 | 3,373 | 3,701 | 2,795 | 2,026 | 9,231 | 59,106 |
| 1972/73 | 3,068 | 2,571 | 2,052 | 1,679 | 1,377 | 1,130 | 0,955 | 0,788 | 9,536 | 1,644 | 1,453 | 1,214 | 27,467 |
| 1973/74 | 0,968 | 0,777 | 0,664 | 0,522 | 0,476 | 6,802 | 7,760 | 2,385 | 1,879 | 1,691 | 2,081 | 1,565 | 27,570 |
| 1974/75 | 1,097 | 0,902 | 0,737 | 0,609 | 0,519 | 1,186 | 0,682 | 1,813 | 20,370 | 1,227 | 1,749 | 2,253 | 33,144 |
| 1975/76 | 1,037 | 0,856 | 0,949 | 0,688 | 0,710 | 0,544 | 2,049 | 2,987 | 1,030 | 0,799 | 0,954 | 0,627 | 13,231 |
| 1976/77 | 0,680 | 0,544 | 1,302 | 9,838 | 1,945 | 1,644 | 1,628 | 22,387 | 10,498 | 5,268 | 3,750 | 3,085 | 62,569 |
| 1977/78 | 2,512 | 2,063 | 1,701 | 1,408 | 1,168 | 0,983 | 1,701 | 4,078 | 2,865 | 0,940 | 0,797 | 0,671 | 20,889 |
| 1978/79 | 0,543 | 0,452 | 0,386 | 0,539 | 0,581 | 0,691 | 1,450 | 0,479 | 1,934 | 0,454 | 0,376 | 0,599 | 8,484 |
| 1979/80 | 4,748 | 1,399 | 1,109 | 0,931 | 0,954 | 0,723 | 0,569 | 1,928 | 0,717 | 0,508 | 0,431 | 0,361 | 14,379 |
| 1980/81 | 0,312 | 0,316 | 0,278 | 0,257 | 0,198 | 0,164 | 3,496 | 1,171 | 1,130 | 0,827 | 1,337 | 1,115 | 10,600 |
| 1981/82 | 0,613 | 0,505 | 0,462 | 0,407 | 0,739 | 0,686 | 0,567 | 1,811 | 0,631 | 0,557 | 0,504 | 0,436 | 7,916 |
| 1982/83 | 7,939 | 2,254 | 1,719 | 1,411 | 1,238 | 1,083 | 0,896 | 0,739 | 1,040 | 0,588 | 0,785 | 0,545 | 20,239 |
| 1983/84 | 0,472 | 2,304 | 1,421 | 1,186 | 1,097 | 1,318 | 0,996 | 9,819 | 2,146 | 1,742 | 1,419 | 1,184 | 25,104 |
| 1984/85 | 0,964 | 7,304 | 1,472 | 1,230 | 2,310 | 1,459 | 1,287 | 3,355 | 1,511 | 1,249 | 1,007 | 0,829 | 23,978 |
| 1985/86 | 0,785 | 0,675 | 0,560 | 0,456 | 0,534 | 0,373 | 1,610 | 1,826 | 0,482 | 0,384 | 0,330 | 5,688 | 13,704 |
| 1986/87 | 8,016 | 1,331 | 1,058 | 4,070 | 4,967 | 1,495 | 1,225 | 1,536 | 0,900 | 1,671 | 0,764 | 0,640 | 27,675 |
| 1987/88 | 0,888 | 1,283 | 1,373 | 5,766 | 1,751 | 1,422 | 16,564 | 11,967 | 17,573 | 5,139 | 4,152 | 3,355 | 71,233 |
| 1988/89 | 3,017 | 3,439 | 2,261 | 1,854 | 1,589 | 2,746 | 3,034 | 3,521 | 1,880 | 1,402 | 3,607 | 1,149 | 29,501 |
| 1989/90 | 0,920 | 1,392 | 0,973 | 0,921 | 0,725 | 0,602 | 0,509 | 0,705 | 1,065 | 0,557 | 1,638 | 0,516 | 10,523 |
| 1990/91 | 2,764 | 1,251 | 1,172 | 0,839 | 4,717 | 9,292 | 7,706 | 3,978 | 2,014 | 1,824 | 1,391 | 3,180 | 40,128 |
| 1991/92 | 1,363 | 1,159 | 1,553 | 0,931 | 0,793 | 0,645 | 0,546 | 0,925 | 2,180 | 0,947 | 0,799 | 0,873 | 12,713 |
| 1992/93 | 0,912 | 0,607 | 0,617 | 0,480 | 0,493 | 0,494 | 0,411 | 0,570 | 0,425 | 0,351 | 0,300 | 0,295 | 5,955 |
| 1993/94 | 0,482 | 0,366 | 0,294 | 0,247 | 0,236 | 0,186 | 0,190 | 0,160 | 0,139 | 0,130 | 0,101 | 0,362 | 2,893 |
| 1994/95 | 1,394 | 0,797 | 0,643 | 0,542 | 0,446 | 0,370 | 0,327 | 0,666 | 0,357 | 0,297 | 0,274 | 0,218 | 6,330 |
| 1995/96 | 0,181 | 0,189 | 0,594 | 1,095 | 0,999 | 0,578 | 0,545 | 0,942 | 0,401 | 0,346 | 1,051 | 0,514 | 7,435 |
| 1996/97 | 0,417 | 0,908 | 4,006 | 11,048 | 2,791 | 2,261 | 1,913 | 2,290 | 2,167 | 1,420 | 2,448 | 1,323 | 32,993 |
| 1997/98 | 1,100 | 0,962 | 1,632 | 0,861 | 0,682 | 0,560 | 0,726 | 2,657 | 1,074 | 0,539 | 0,488 | 0,402 | 11,683 |
| 1998/99 | 0,390 | 0,292 | 0,338 | 0,253 | 0,218 | 0,554 | 0,633 | 0,494 | 1,270 | 2,672 | 0,647 | 1,034 | 8,794 |
| 1999/00 | 0,760 | 0,661 | 0,538 | 0,439 | 0,384 | 0,339 | 0,457 | 1,559 | 1,236 | 0,864 | 0,705 | 0,584 | 8,525 |
| 2000/01 | 6,673 | 2,974 | 2,518 | 2,911 | 1,841 | 1,610 | 1,219 | 1,347 | 0,959 | 0,816 | 0,699 | 0,636 | 24,204 |
| 2001/02 | 0,514 | 0,487 | 0,378 | 0,325 | 0,267 | 0,252 | 0,444 | 1,682 | 1,261 | 0,750 | 4,477 | 1,401 | 12,239 |
| 2002/03 | 1,302 | 0,909 | 1,086 | 1,182 | 1,344 | 1,854 | 2,657 | 11,976 | 2,316 | 1,654 | 1,499 | 1,321 | 29,100 |
| 2003/04 | 1,850 | 1,387 | 0,945 | 1,005 | 1,023 | 2,420 | 6,173 | 13,658 | 3,171 | 3,146 | 1,896 | 1,560 | 38,234 |
| 2004/05 | 1,306 | 1,082 | 1,017 | 0,782 | 0,645 | 0,567 | 0,470 | 0,490 | 0,522 | 0,444 | 0,503 | 1,640 | 9,468 |
| 2005/06 | 0,552 | 2,315 | 1,539 | 1,295 | 1,824 | 1,169 | 0,972 | 0,797 | 2,825 | 1,012 | 0,753 | 1,176 | 16,227 |
| 2006/07 | 0,623 | 0,517 | 0,430 | 0,380 | 0,882 | 0,975 | 8,823 | 2,721 | 1,735 | 1,413 | 1,168 | 0,953 | 20,619 |
| 2007/08 | 0,790 | 0,650 | 0,590 | 0,534 | 0,467 | 0,379 | 0,331 | 9,460 | 3,551 | 2,160 | 1,755 | 1,444 | 22,112 |
| 2008/09 | 1,920 | 1,496 | 1,134 | 1,310 | 0,965 | 0,890 | 1,628 | 1,006 | 0,775 | 0,644 | 0,556 | 0,658 | 12,982 |
| 2009/10 | 0,427 | 0,359 | 0,669 | 1,114 | 0,858 | 1,254 | 2,648 | 2,976 | 2,840 | 0,879 | 0,799 | 1,407 | 16,230 |
| 2010/11 | 0,945 | 0,680 | 0,576 | 0,468 | 0,392 | 0,560 | 0,878 | 1,564 | 0,684 | 0,566 | 0,483 | 0,405 | 8,202 |
| 2011/12 | 0,333 | 2,102 | 0,674 | 0,590 | 0,471 | 0,409 | 0,549 | 0,350 | 0,599 | 0,293 | 0,241 | 0,255 | 6,867 |
| 2012/13 | 2,352 | 1,455 | 0,721 | 0,798 | 1,795 | 2,611 | 4,914 | 3,840 | 2,627 | 1,855 | 1,461 | 1,212 | 25,641 |
| 2013/14 | 0,993 | 1,875 | 0,924 | 0,930 | 0,919 | 0,885 | 0,763 | 0,586 | 0,496 | 0,458 | 0,366 | 0,883 | 10,078 |
| 2014/15 | 0,442 | 1,843 | 1,116 | 0,955 | 1,029 | 8,039 | 3,547 | 2,926 | 3,394 | 2,223 | 1,834 | 1,533 | 28,883 |
| 2015/16 | 1,303 | 1,217 | 0,971 | 0,838 | 1,007 | 0,844 | 0,761 | 0,573 | 0,624 | 0,438 | 0,366 | 0,327 | 9,268 |
| 2016/17 | 0,316 | 1,599 | 0,615 | 0,851 | 0,578 | 0,732 | 0,506 | 0,494 | 1,609 | 0,558 | 1,174 | 0,413 | 9,445 |
| 2017/18 | 0,342 | 0,282 | 0,235 | 0,250 | 0,298 | 0,453 | 2,691 | 2,422 | 1,248 | 1,140 | 1,060 | 1,351 | 11,771 |

2101. Embalse de Cueva Foradada

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 8,02 | 9,17 | 20,39 | 11,39 | 20,97 | 9,29 | 17,18 | 54,40 | 20,37 | 6,26 | 5,13 | 9,23 | 114,20 |
| Mínimo | 0,18 | 0,19 | 0,23 | 0,25 | 0,20 | 0,16 | 0,19 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,10 | 0,21 | 2,89 |
| Media | 1,71 | 1,50 | 1,62 | 1,70 | 1,52 | 1,83 | 2,50 | 3,86 | 2,57 | 1,39 | 1,24 | 1,53 | 22,97 |

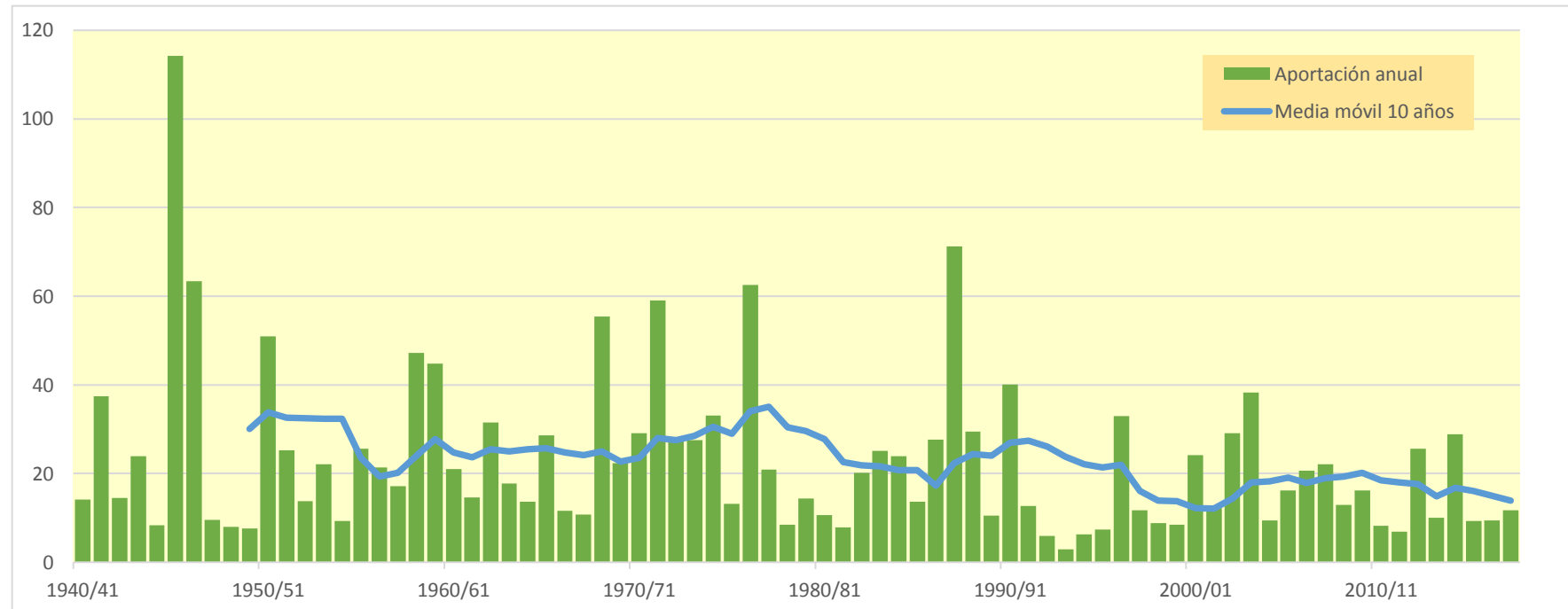
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,22 | 0,22 | 0,27 | 0,25 | 0,21 | 0,18 | 0,30 | 0,25 | 0,28 | 0,26 | 0,21 | 0,22 | 5,25 |
| Percentil 5% | 0,29 | 0,29 | 0,33 | 0,32 | 0,28 | 0,33 | 0,37 | 0,43 | 0,42 | 0,35 | 0,30 | 0,32 | 7,35 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,36 | 0,42 | 0,43 | 0,39 | 0,38 | 0,47 | 0,49 | 0,54 | 0,44 | 0,37 | 0,36 | 8,15 |
| Percentil 25% | 0,52 | 0,60 | 0,62 | 0,57 | 0,53 | 0,57 | 0,63 | 0,79 | 0,84 | 0,56 | 0,52 | 0,54 | 10,54 |
| Percentil 50% | 0,93 | 1,11 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 1,09 | 1,08 | 1,75 | 1,27 | 0,94 | 0,85 | 1,01 | 17,48 |
| Desviación típica | 1,94 | 1,58 | 2,45 | 2,24 | 2,46 | 2,03 | 3,67 | 7,06 | 3,44 | 1,22 | 1,02 | 1,73 | 18,24 |
| Coef. Variación | 1,14 | 1,05 | 1,51 | 1,31 | 1,62 | 1,11 | 1,47 | 1,83 | 1,34 | 0,88 | 0,82 | 1,13 | 0,79 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,02 | 7,30 | 4,01 | 11,05 | 4,97 | 9,29 | 16,56 | 13,66 | 17,57 | 5,14 | 4,48 | 5,69 | 71,23 |
| Mínimo | 0,18 | 0,19 | 0,23 | 0,25 | 0,20 | 0,16 | 0,19 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,10 | 0,22 | 2,89 |
| Media | 1,49 | 1,35 | 1,03 | 1,34 | 1,15 | 1,38 | 2,20 | 2,88 | 1,86 | 1,16 | 1,18 | 1,13 | 18,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,22 | 0,25 | 0,25 | 0,21 | 0,17 | 0,24 | 0,23 | 0,22 | 0,19 | 0,15 | 0,23 | 4,03 |
| Percentil 5% | 0,32 | 0,29 | 0,29 | 0,25 | 0,23 | 0,24 | 0,33 | 0,47 | 0,39 | 0,30 | 0,27 | 0,29 | 6,27 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,35 | 0,37 | 0,30 | 0,29 | 0,36 | 0,43 | 0,49 | 0,46 | 0,35 | 0,32 | 0,35 | 7,26 |
| Percentil 25% | 0,47 | 0,62 | 0,58 | 0,47 | 0,48 | 0,51 | 0,55 | 0,71 | 0,64 | 0,54 | 0,50 | 0,51 | 9,31 |
| Percentil 50% | 0,90 | 1,12 | 0,93 | 0,86 | 0,87 | 0,79 | 0,93 | 1,56 | 1,24 | 0,85 | 0,80 | 0,92 | 12,85 |
| Desviación típica | 1,92 | 1,26 | 0,73 | 1,94 | 1,07 | 1,87 | 3,15 | 3,55 | 2,77 | 0,98 | 1,02 | 1,02 | 13,09 |
| Coef. Variación | 1,29 | 0,93 | 0,71 | 1,45 | 0,93 | 1,36 | 1,43 | 1,23 | 1,49 | 0,84 | 0,87 | 0,91 | 0,72 |



2103. Embalse de El Batán

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 1,061 | 0,744 | 0,592 | 1,234 | 1,643 | 1,770 | 4,140 | 3,882 | 1,949 | 1,684 | 1,507 | 1,836 | 22,042 |
| 1941/42 | 1,208 | 1,140 | 1,001 | 1,452 | 1,417 | 6,874 | 23,483 | 6,672 | 6,076 | 4,310 | 3,412 | 3,078 | 60,124 |
| 1942/43 | 2,373 | 2,474 | 1,966 | 1,569 | 1,255 | 1,272 | 1,107 | 1,100 | 0,879 | 4,161 | 1,344 | 4,749 | 24,248 |
| 1943/44 | 2,895 | 2,309 | 6,543 | 3,141 | 2,468 | 3,014 | 1,759 | 5,048 | 2,722 | 1,646 | 1,375 | 3,949 | 36,868 |
| 1944/45 | 2,015 | 1,642 | 1,292 | 1,073 | 1,368 | 1,053 | 0,838 | 0,729 | 1,621 | 0,794 | 0,731 | 0,568 | 13,725 |
| 1945/46 | 0,458 | 6,839 | 6,084 | 4,013 | 3,475 | 9,059 | 26,752 | 77,158 | 18,317 | 13,668 | 10,828 | 8,526 | 185,178 |
| 1946/47 | 6,807 | 5,369 | 5,767 | 8,590 | 22,585 | 6,885 | 3,036 | 8,553 | 3,071 | 4,949 | 3,629 | 2,094 | 81,336 |
| 1947/48 | 2,032 | 1,447 | 1,182 | 1,754 | 1,193 | 0,997 | 1,107 | 0,909 | 0,830 | 0,712 | 0,536 | 0,495 | 13,194 |
| 1948/49 | 0,400 | 0,314 | 0,856 | 0,881 | 0,952 | 0,959 | 0,851 | 1,641 | 1,354 | 1,169 | 0,895 | 0,993 | 11,266 |
| 1949/50 | 0,681 | 0,581 | 0,551 | 0,470 | 0,380 | 0,323 | 0,760 | 1,660 | 2,874 | 0,973 | 0,789 | 0,651 | 10,693 |
| 1950/51 | 0,735 | 0,466 | 4,399 | 13,648 | 4,278 | 4,597 | 10,792 | 8,257 | 8,655 | 4,346 | 3,975 | 9,492 | 73,638 |
| 1951/52 | 8,863 | 4,576 | 3,987 | 3,616 | 3,591 | 2,373 | 2,108 | 1,648 | 1,416 | 4,036 | 1,594 | 1,244 | 39,052 |
| 1952/53 | 1,024 | 0,843 | 0,840 | 0,594 | 0,518 | 0,874 | 0,816 | 0,353 | 8,752 | 2,070 | 1,655 | 1,359 | 19,696 |
| 1953/54 | 1,547 | 1,201 | 1,682 | 1,245 | 1,109 | 5,621 | 1,780 | 9,466 | 4,846 | 3,168 | 2,503 | 1,988 | 36,157 |
| 1954/55 | 1,569 | 1,256 | 1,014 | 1,374 | 0,835 | 0,618 | 0,520 | 0,623 | 0,856 | 0,583 | 1,575 | 2,407 | 13,231 |
| 1955/56 | 0,759 | 0,642 | 1,512 | 0,679 | 0,537 | 3,127 | 1,694 | 15,029 | 3,377 | 2,559 | 2,323 | 1,924 | 34,162 |
| 1956/57 | 1,525 | 1,401 | 1,052 | 0,848 | 0,729 | 0,573 | 0,531 | 3,625 | 12,670 | 3,704 | 2,921 | 2,605 | 32,182 |
| 1957/58 | 6,676 | 4,305 | 3,124 | 2,571 | 2,077 | 2,221 | 1,428 | 1,407 | 1,065 | 0,938 | 0,755 | 0,801 | 27,369 |
| 1958/59 | 0,585 | 1,205 | 5,265 | 1,907 | 4,156 | 9,741 | 6,523 | 16,415 | 6,409 | 5,537 | 4,568 | 10,238 | 72,551 |
| 1959/60 | 5,873 | 13,068 | 8,234 | 7,248 | 5,924 | 6,767 | 3,808 | 3,527 | 4,147 | 2,656 | 1,970 | 1,658 | 64,881 |
| 1960/61 | 5,340 | 2,857 | 6,914 | 3,321 | 2,417 | 1,959 | 1,655 | 1,568 | 1,246 | 1,019 | 1,247 | 0,819 | 30,364 |
| 1961/62 | 1,076 | 2,633 | 0,898 | 1,575 | 1,038 | 0,804 | 1,159 | 1,733 | 1,255 | 0,626 | 0,518 | 6,114 | 19,428 |
| 1962/63 | 9,613 | 3,991 | 2,908 | 2,714 | 4,504 | 3,803 | 3,684 | 1,381 | 1,334 | 1,042 | 0,861 | 8,190 | 44,025 |
| 1963/64 | 2,315 | 2,809 | 2,096 | 1,509 | 3,199 | 1,688 | 1,026 | 1,069 | 5,753 | 1,100 | 0,884 | 0,740 | 24,187 |
| 1964/65 | 0,607 | 0,495 | 5,535 | 2,801 | 2,481 | 2,540 | 1,767 | 1,439 | 1,422 | 1,029 | 0,863 | 0,715 | 21,694 |
| 1965/66 | 11,552 | 5,210 | 4,136 | 7,191 | 3,635 | 2,422 | 2,343 | 4,024 | 1,804 | 1,521 | 1,239 | 1,009 | 46,088 |
| 1966/67 | 6,485 | 1,785 | 1,383 | 1,327 | 1,015 | 0,858 | 0,688 | 0,552 | 0,451 | 0,466 | 0,339 | 0,276 | 15,627 |
| 1967/68 | 0,317 | 1,696 | 1,011 | 0,821 | 0,714 | 2,874 | 1,443 | 2,461 | 0,850 | 0,729 | 0,598 | 0,487 | 14,001 |
| 1968/69 | 0,397 | 10,414 | 3,156 | 4,049 | 2,982 | 7,423 | 23,757 | 12,134 | 8,776 | 6,107 | 4,839 | 4,942 | 88,974 |
| 1969/70 | 7,752 | 4,385 | 4,361 | 4,859 | 3,217 | 3,210 | 2,170 | 1,790 | 1,596 | 1,372 | 1,029 | 0,847 | 36,588 |
| 1970/71 | 0,973 | 0,712 | 0,979 | 1,281 | 0,717 | 0,728 | 3,997 | 17,527 | 5,181 | 3,859 | 3,751 | 2,365 | 42,070 |
| 1971/72 | 1,891 | 2,181 | 30,709 | 8,364 | 6,996 | 7,641 | 5,084 | 5,762 | 6,218 | 4,560 | 3,460 | 13,499 | 96,364 |
| 1972/73 | 6,101 | 4,930 | 3,878 | 3,090 | 2,468 | 1,977 | 1,615 | 1,301 | 13,160 | 3,532 | 2,914 | 2,439 | 47,407 |
| 1973/74 | 1,932 | 1,522 | 1,244 | 0,974 | 0,827 | 8,896 | 10,567 | 4,076 | 3,201 | 2,777 | 3,062 | 2,418 | 41,495 |
| 1974/75 | 1,765 | 1,425 | 1,145 | 0,927 | 0,770 | 1,497 | 0,958 | 2,238 | 23,130 | 1,960 | 2,479 | 3,103 | 41,398 |
| 1975/76 | 1,696 | 1,368 | 1,439 | 1,070 | 1,032 | 0,817 | 2,434 | 3,738 | 1,537 | 1,221 | 1,372 | 0,976 | 18,699 |
| 1976/77 | 1,110 | 0,864 | 1,883 | 13,288 | 4,055 | 3,230 | 2,997 | 35,957 | 17,901 | 10,582 | 7,831 | 6,239 | 105,936 |
| 1977/78 | 4,949 | 3,953 | 3,165 | 2,543 | 2,053 | 1,671 | 2,323 | 4,993 | 3,608 | 1,451 | 1,198 | 0,987 | 32,896 |
| 1978/79 | 0,794 | 0,651 | 0,546 | 0,746 | 0,744 | 0,854 | 1,724 | 0,695 | 2,267 | 0,700 | 0,568 | 0,791 | 11,079 |
| 1979/80 | 7,243 | 2,868 | 2,241 | 1,808 | 1,643 | 1,259 | 0,985 | 2,433 | 1,111 | 0,824 | 0,683 | 0,559 | 23,657 |
| 1980/81 | 0,468 | 0,445 | 0,383 | 0,344 | 0,265 | 0,219 | 5,192 | 2,266 | 2,034 | 1,535 | 1,948 | 1,638 | 16,737 |
| 1981/82 | 1,024 | 0,829 | 0,719 | 0,621 | 1,083 | 1,001 | 0,833 | 2,307 | 1,000 | 0,884 | 0,792 | 0,669 | 11,763 |
| 1982/83 | 10,544 | 3,591 | 2,760 | 2,228 | 2,018 | 1,758 | 1,419 | 1,148 | 1,392 | 0,879 | 1,086 | 0,792 | 29,614 |
| 1983/84 | 0,667 | 3,999 | 2,549 | 2,133 | 1,987 | 2,145 | 1,774 | 13,590 | 4,403 | 3,481 | 2,765 | 2,222 | 41,715 |
| 1984/85 | 1,774 | 9,175 | 2,674 | 2,190 | 3,828 | 2,807 | 2,505 | 5,549 | 3,067 | 2,457 | 1,947 | 1,561 | 39,534 |
| 1985/86 | 1,385 | 1,159 | 0,937 | 0,753 | 0,773 | 0,567 | 1,998 | 2,219 | 0,762 | 0,601 | 0,506 | 6,663 | 18,323 |
| 1986/87 | 9,957 | 2,444 | 1,923 | 5,747 | 6,424 | 2,487 | 1,998 | 2,208 | 1,429 | 2,177 | 1,167 | 0,957 | 38,918 |
| 1987/88 | 1,218 | 1,763 | 1,832 | 8,116 | 3,335 | 2,647 | 27,750 | 19,289 | 28,046 | 11,669 | 9,172 | 7,219 | 122,055 |
| 1988/89 | 6,399 | 6,216 | 4,407 | 3,512 | 2,881 | 4,151 | 4,288 | 4,799 | 2,804 | 2,125 | 4,439 | 1,678 | 47,698 |
| 1989/90 | 1,349 | 1,880 | 1,402 | 1,296 | 1,019 | 0,835 | 0,694 | 0,898 | 1,367 | 0,848 | 1,959 | 0,757 | 14,303 |
| 1990/91 | 3,275 | 1,617 | 1,480 | 1,102 | 5,535 | 11,187 | 9,853 | 5,508 | 3,096 | 2,678 | 2,063 | 4,947 | 52,339 |
| 1991/92 | 2,631 | 2,152 | 2,444 | 1,615 | 1,327 | 1,062 | 0,875 | 1,419 | 3,136 | 1,645 | 1,363 | 1,339 | 21,008 |
| 1992/93 | 1,366 | 0,967 | 0,936 | 0,726 | 0,720 | 0,699 | 0,569 | 0,829 | 0,653 | 0,529 | 0,442 | 0,433 | 8,868 |
| 1993/94 | 0,702 | 0,545 | 0,435 | 0,357 | 0,331 | 0,263 | 0,256 | 0,231 | 0,203 | 0,184 | 0,145 | 0,538 | 4,190 |
| 1994/95 | 1,875 | 1,183 | 0,947 | 0,782 | 0,635 | 0,518 | 0,450 | 0,814 | 0,483 | 0,398 | 0,360 | 0,290 | 8,736 |
| 1995/96 | 0,238 | 0,241 | 0,689 | 1,403 | 1,272 | 0,807 | 0,730 | 1,103 | 0,536 | 0,458 | 1,407 | 0,811 | 9,694 |
| 1996/97 | 0,648 | 1,175 | 5,453 | 14,851 | 5,380 | 4,257 | 3,469 | 3,595 | 3,405 | 2,405 | 3,842 | 2,426 | 50,906 |
| 1997/98 | 1,958 | 1,641 | 2,258 | 1,360 | 1,068 | 0,861 | 0,993 | 3,179 | 1,459 | 0,855 | 0,777 | 0,643 | 17,053 |
| 1998/99 | 0,597 | 0,461 | 0,572 | 0,425 | 0,350 | 0,815 | 0,893 | 0,721 | 1,639 | 3,783 | 1,311 | 1,724 | 13,290 |
| 1999/00 | 1,315 | 1,103 | 0,880 | 0,714 | 0,604 | 0,511 | 0,613 | 2,211 | 2,070 | 1,521 | 1,216 | 0,982 | 13,740 |
| 2000/01 | 13,094 | 5,947 | 4,827 | 4,898 | 3,384 | 2,806 | 2,150 | 2,303 | 1,679 | 1,403 | 1,162 | 1,004 | 44,657 |
| 2001/02 | 0,805 | 0,726 | 0,566 | 0,476 | 0,385 | 0,353 | 0,586 | 2,680 | 2,081 | 1,421 | 6,303 | 2,594 | 18,974 |
| 2002/03 | 2,250 | 1,662 | 1,688 | 1,666 | 1,751 | 2,213 | 3,228 | 14,800 | 3,882 | 2,872 | 2,456 | 2,151 | 40,618 |
| 2003/04 | 2,606 | 2,015 | 1,441 | 1,400 | 1,373 | 3,024 | 7,805 | 17,562 | 5,320 | 4,974 | 3,299 | 2,665 | 53,484 |
| 2004/05 | 2,170 | 1,755 | 1,581 | 1,222 | 0,988 | 0,840 | 0,685 | 0,739 | 0,764 | 0,650 | 0,683 | 2,091 | 14,168 |
| 2005/06 | 0,942 | 3,364 | 2,271 | 1,929 | 2,725 | 1,793 | 1,462 | 1,182 | 3,428 | 1,578 | 1,201 | 1,570 | 23,444 |
| 2006/07 | 0,938 | 0,781 | 0,639 | 0,547 | 1,038 | 1,142 | 12,198 | 4,839 | 3,390 | 2,697 | 2,164 | 1,723 | 32,096 |
| 2007/08 | 1,389 | 1,115 | 0,963 | 0,835 | 0,709 | 0,571 | 0,480 | 15,079 | 6,959 | 4,686 | 3,702 | 2,945 | 39,435 |
| 2008/09 | 3,270 | 2,607 | 2,011 | 2,055 | 1,548 | 1,366 | 2,246 | 1,439 | 1,120 | 0,916 | 0,777 | 0,850 | 20,205 |
| 2009/10 | 0,584 | 0,487 | 0,811 | 1,372 | 1,116 | 1,496 | 3,086 | 3,607 | 3,380 | 1,257 | 1,143 | 1,743 | 20,083 |
| 2010/11 | 1,298 | 0,953 | 0,793 | 0,641 | 0,529 | 0,920 | 1,294 | 1,920 | 0,971 | 0,793 | 0,663 | 0,549 | 11,324 |
| 2011/12 | 0,447 | 2,578 | 1,003 | 0,851 | 0,678 | 0,578 | 0,715 | 0,485 | 0,787 | 0,443 | 0,364 | 0,355 | 9,284 |
| 2012/13 | 3,234 | 2,190 | 1,290 | 1,280 | 2,482 | 3,480 | 6,862 | 5,751 | 4,314 | 3,214 | 2,561 | 2,076 | 38,736 |
| 2013/14 | 1,663 | 2,684 | 1,553 | 1,433 | 1,346 | 1,231 | 1,080 | 0,853 | 0,710 | 0,633 | 0,510 | 1,128 | 14,824 |
| 2014/15 | 0,640 | 2,659 | 1,729 | 1,446 | 1,489 | 14,891 | 6,560 | 5,262 | 5,531 | 3,860 | 3,122 | 2,535 | 49,725 |
| 2015/16 | 2,086 | 1,914 | 1,530 | 1,279 | 1,391 | 1,165 | 1,064 | 0,824 | 0,845 | 0,616 | 0,504 | 0,437 | 13,655 |
| 2016/17 | 0,413 | 2,111 | 1,002 | 1,191 | 0,849 | 1,021 | 0,728 | 0,683 | 2,014 | 0,908 | 1,490 | 0,653 | 13,063 |
| 2017/18 | 0,533 | 0,430 | 0,352 | 0,366 | 0,411 | 0,566 | 3,432 | 3,488 | 2,096 | 1,841 | 1,692 | 1,854 | 17,060 |

2103. Embalse de El Batán

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 13,09 | 13,07 | 30,71 | 14,85 | 22,59 | 14,89 | 27,75 | 77,16 | 28,05 | 13,67 | 10,83 | 13,50 | 185,18 |
| Mínimo | 0,24 | 0,24 | 0,35 | 0,34 | 0,27 | 0,22 | 0,26 | 0,23 | 0,20 | 0,18 | 0,14 | 0,28 | 4,19 |
| Media | 2,70 | 2,40 | 2,54 | 2,53 | 2,21 | 2,61 | 3,71 | 5,54 | 3,92 | 2,38 | 2,07 | 2,38 | 34,99 |

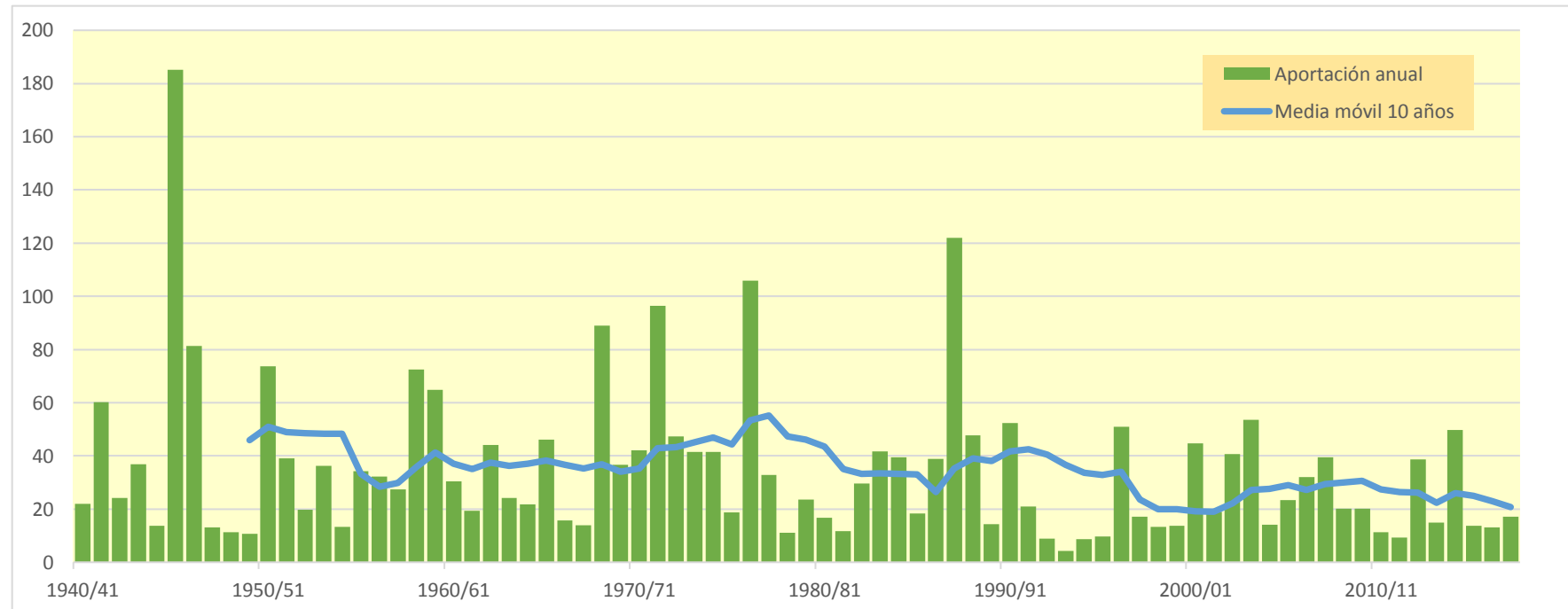
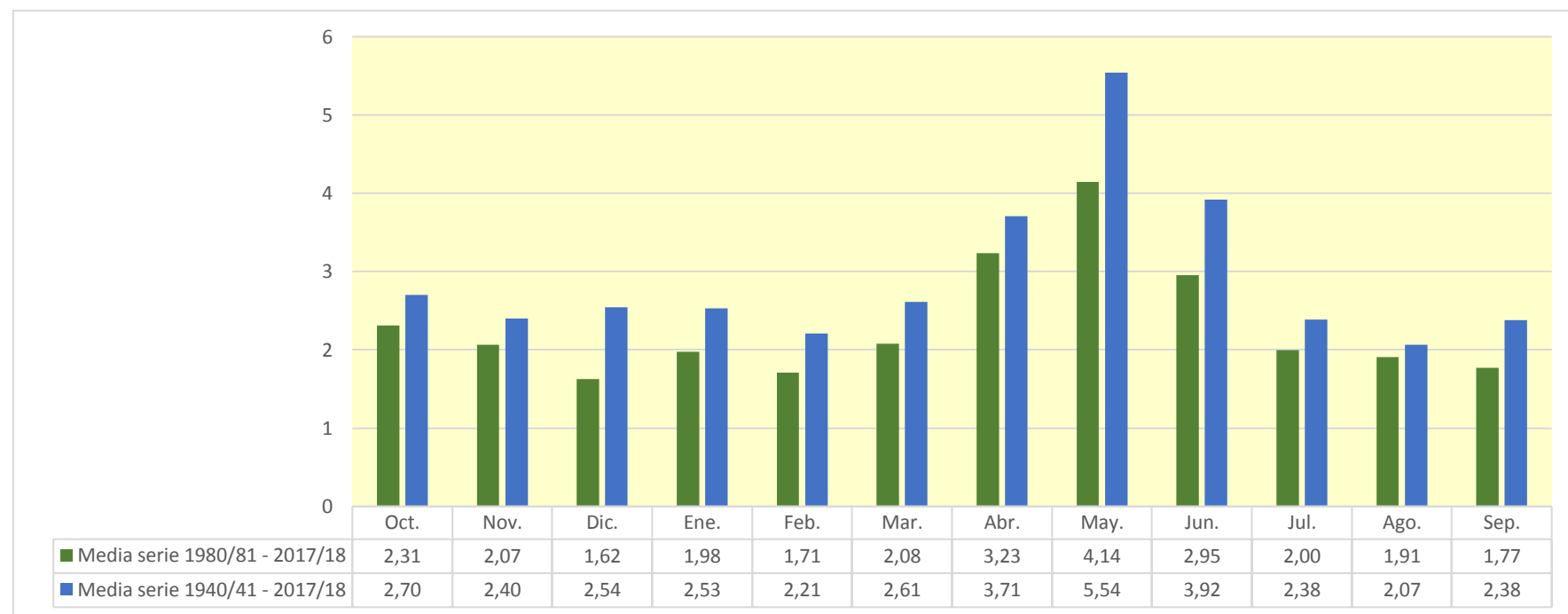
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,30 | 0,30 | 0,38 | 0,35 | 0,32 | 0,25 | 0,41 | 0,32 | 0,39 | 0,35 | 0,29 | 0,29 | 7,69 |
| Percentil 5% | 0,41 | 0,46 | 0,55 | 0,46 | 0,38 | 0,49 | 0,53 | 0,61 | 0,64 | 0,46 | 0,43 | 0,44 | 9,63 |
| Percentil 10% | 0,51 | 0,53 | 0,63 | 0,61 | 0,53 | 0,57 | 0,66 | 0,73 | 0,78 | 0,61 | 0,52 | 0,55 | 11,31 |
| Percentil 25% | 0,77 | 0,96 | 0,95 | 0,86 | 0,79 | 0,84 | 0,88 | 1,16 | 1,25 | 0,86 | 0,79 | 0,79 | 14,43 |
| Percentil 50% | 1,54 | 1,68 | 1,52 | 1,40 | 1,36 | 1,58 | 1,74 | 2,28 | 2,08 | 1,53 | 1,37 | 1,65 | 25,81 |
| Desviación típica | 2,97 | 2,30 | 3,68 | 2,98 | 2,80 | 2,82 | 5,69 | 10,12 | 5,02 | 2,42 | 1,94 | 2,56 | 29,30 |
| Coef. Variación | 1,10 | 0,96 | 1,45 | 1,18 | 1,27 | 1,08 | 1,54 | 1,83 | 1,28 | 1,01 | 0,94 | 1,08 | 0,84 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Máximo | 13,09 | 9,17 | 5,45 | 14,85 | 6,42 | 14,89 | 27,75 | 19,29 | 28,05 | 11,67 | 9,17 | 7,22 | 122,06 |
| Mínimo | 0,24 | 0,24 | 0,35 | 0,34 | 0,27 | 0,22 | 0,26 | 0,23 | 0,20 | 0,18 | 0,14 | 0,29 | 4,19 |
| Media | 2,31 | 2,07 | 1,62 | 1,98 | 1,71 | 2,08 | 3,23 | 4,14 | 2,95 | 2,00 | 1,91 | 1,77 | 27,77 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,30 | 0,31 | 0,36 | 0,35 | 0,29 | 0,24 | 0,33 | 0,33 | 0,31 | 0,26 | 0,22 | 0,31 | 5,87 |
| Percentil 5% | 0,44 | 0,44 | 0,43 | 0,36 | 0,35 | 0,34 | 0,48 | 0,65 | 0,53 | 0,44 | 0,36 | 0,42 | 8,85 |
| Percentil 10% | 0,51 | 0,48 | 0,57 | 0,46 | 0,40 | 0,52 | 0,58 | 0,73 | 0,69 | 0,51 | 0,49 | 0,51 | 9,57 |
| Percentil 25% | 0,68 | 0,96 | 0,83 | 0,73 | 0,71 | 0,73 | 0,73 | 0,95 | 0,98 | 0,81 | 0,78 | 0,77 | 13,68 |
| Percentil 50% | 1,36 | 1,71 | 1,42 | 1,29 | 1,19 | 1,10 | 1,44 | 2,24 | 2,02 | 1,47 | 1,34 | 1,57 | 19,53 |
| Desviación típica | 2,91 | 1,80 | 1,18 | 2,66 | 1,51 | 2,86 | 4,94 | 5,02 | 4,47 | 2,04 | 1,78 | 1,55 | 21,61 |
| Coef. Variación | 1,26 | 0,87 | 0,73 | 1,34 | 0,88 | 1,37 | 1,53 | 1,21 | 1,51 | 1,02 | 0,93 | 0,88 | 0,78 |



2104. Río Martín alto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 0,553 | 0,350 | 0,284 | 0,853 | 1,265 | 0,990 | 2,879 | 2,392 | 0,859 | 0,842 | 0,708 | 1,028 | 13,004 |
| 1941/42 | 0,537 | 0,540 | 0,416 | 0,915 | 0,840 | 5,813 | 14,743 | 2,652 | 2,830 | 1,872 | 1,537 | 1,483 | 34,177 |
| 1942/43 | 1,129 | 1,132 | 0,936 | 0,773 | 0,639 | 0,612 | 0,509 | 0,620 | 0,503 | 3,322 | 0,767 | 2,288 | 13,228 |
| 1943/44 | 1,275 | 1,056 | 3,953 | 1,419 | 1,166 | 1,992 | 0,959 | 4,048 | 1,831 | 0,957 | 0,826 | 2,701 | 22,182 |
| 1944/45 | 1,029 | 0,853 | 0,670 | 0,552 | 0,811 | 0,555 | 0,454 | 0,409 | 1,208 | 0,462 | 0,419 | 0,310 | 7,732 |
| 1945/46 | 0,258 | 2,458 | 3,514 | 1,893 | 1,831 | 6,871 | 16,139 | 51,406 | 7,465 | 5,335 | 4,421 | 3,594 | 105,183 |
| 1946/47 | 3,004 | 2,437 | 3,490 | 6,609 | 20,704 | 5,501 | 1,958 | 7,124 | 2,066 | 3,963 | 2,790 | 1,447 | 61,094 |
| 1947/48 | 1,458 | 0,992 | 0,825 | 1,449 | 0,818 | 0,643 | 0,706 | 0,576 | 0,544 | 0,471 | 0,354 | 0,347 | 9,184 |
| 1948/49 | 0,276 | 0,218 | 0,524 | 0,585 | 0,646 | 0,682 | 0,620 | 1,214 | 0,885 | 0,770 | 0,583 | 0,730 | 7,733 |
| 1949/50 | 0,469 | 0,410 | 0,393 | 0,340 | 0,280 | 0,241 | 0,643 | 1,007 | 2,185 | 0,471 | 0,402 | 0,349 | 7,189 |
| 1950/51 | 0,489 | 0,270 | 2,976 | 10,997 | 2,692 | 2,970 | 7,325 | 4,930 | 5,120 | 1,887 | 1,972 | 6,147 | 47,773 |
| 1951/52 | 5,314 | 2,116 | 1,973 | 1,970 | 2,298 | 1,366 | 1,316 | 1,021 | 0,913 | 3,360 | 1,069 | 0,822 | 23,540 |
| 1952/53 | 0,695 | 0,581 | 0,625 | 0,422 | 0,385 | 0,755 | 0,710 | 0,267 | 6,306 | 0,833 | 0,702 | 0,610 | 12,891 |
| 1953/54 | 0,607 | 0,507 | 0,918 | 0,630 | 0,630 | 4,405 | 0,896 | 6,125 | 2,412 | 1,289 | 1,054 | 0,870 | 20,343 |
| 1954/55 | 0,711 | 0,593 | 0,497 | 0,943 | 0,493 | 0,349 | 0,307 | 0,432 | 0,641 | 0,422 | 1,343 | 2,102 | 8,834 |
| 1955/56 | 0,570 | 0,490 | 1,232 | 0,475 | 0,373 | 2,529 | 1,236 | 11,885 | 1,861 | 1,372 | 1,329 | 1,129 | 24,480 |
| 1956/57 | 0,891 | 0,860 | 0,629 | 0,518 | 0,460 | 0,371 | 0,369 | 2,703 | 8,818 | 1,619 | 1,312 | 1,345 | 19,894 |
| 1957/58 | 3,915 | 2,350 | 1,618 | 1,397 | 1,162 | 1,503 | 0,867 | 0,898 | 0,652 | 0,601 | 0,483 | 0,555 | 16,000 |
| 1958/59 | 0,383 | 0,901 | 3,699 | 0,930 | 2,480 | 6,402 | 3,778 | 10,570 | 2,910 | 2,750 | 2,364 | 6,764 | 43,930 |
| 1959/60 | 3,242 | 8,600 | 5,115 | 4,781 | 3,910 | 4,694 | 2,325 | 2,309 | 3,044 | 1,847 | 1,335 | 1,153 | 42,355 |
| 1960/61 | 3,595 | 1,623 | 5,101 | 2,124 | 1,483 | 1,231 | 1,078 | 0,977 | 0,770 | 0,645 | 0,861 | 0,516 | 20,002 |
| 1961/62 | 0,760 | 2,197 | 0,590 | 1,128 | 0,696 | 0,534 | 0,914 | 1,469 | 1,021 | 0,449 | 0,375 | 3,836 | 13,969 |
| 1962/63 | 6,460 | 1,856 | 1,286 | 1,451 | 3,371 | 2,949 | 2,873 | 0,842 | 0,902 | 0,691 | 0,571 | 6,635 | 29,888 |
| 1963/64 | 1,217 | 1,795 | 1,261 | 0,864 | 2,620 | 1,215 | 0,658 | 0,760 | 4,742 | 0,729 | 0,592 | 0,506 | 16,959 |
| 1964/65 | 0,425 | 0,351 | 3,158 | 1,428 | 1,380 | 1,562 | 1,010 | 0,848 | 0,933 | 0,646 | 0,561 | 0,476 | 12,777 |
| 1965/66 | 6,419 | 2,324 | 1,884 | 4,893 | 2,106 | 1,254 | 1,389 | 2,842 | 1,036 | 0,881 | 0,724 | 0,605 | 26,356 |
| 1966/67 | 5,141 | 1,064 | 0,820 | 0,879 | 0,659 | 0,578 | 0,463 | 0,377 | 0,313 | 0,351 | 0,246 | 0,205 | 11,096 |
| 1967/68 | 0,221 | 1,254 | 0,655 | 0,542 | 0,488 | 2,309 | 1,048 | 2,008 | 0,553 | 0,484 | 0,403 | 0,335 | 10,300 |
| 1968/69 | 0,276 | 7,971 | 1,741 | 2,575 | 1,825 | 5,347 | 13,500 | 6,289 | 4,332 | 2,762 | 2,249 | 2,549 | 51,416 |
| 1969/70 | 4,505 | 2,167 | 2,138 | 2,866 | 1,730 | 1,971 | 1,206 | 1,037 | 0,977 | 0,866 | 0,632 | 0,534 | 20,629 |
| 1970/71 | 0,642 | 0,444 | 0,606 | 0,960 | 0,453 | 0,509 | 3,261 | 12,659 | 2,601 | 1,848 | 2,130 | 1,149 | 27,263 |
| 1971/72 | 0,951 | 1,300 | 18,700 | 3,550 | 3,266 | 4,219 | 2,512 | 3,125 | 3,425 | 2,592 | 1,868 | 8,521 | 54,029 |
| 1972/73 | 2,695 | 2,286 | 1,835 | 1,513 | 1,251 | 1,033 | 0,881 | 0,731 | 8,796 | 1,407 | 1,271 | 1,066 | 24,764 |
| 1973/74 | 0,849 | 0,686 | 0,595 | 0,469 | 0,435 | 6,442 | 7,362 | 2,186 | 1,723 | 1,566 | 1,950 | 1,469 | 25,733 |
| 1974/75 | 1,025 | 0,847 | 0,694 | 0,577 | 0,494 | 1,141 | 0,654 | 1,749 | 19,754 | 1,149 | 1,647 | 2,140 | 31,872 |
| 1975/76 | 0,966 | 0,802 | 0,899 | 0,648 | 0,679 | 0,520 | 1,974 | 2,874 | 0,975 | 0,757 | 0,912 | 0,591 | 12,598 |
| 1976/77 | 0,644 | 0,510 | 1,232 | 9,241 | 1,689 | 1,448 | 1,457 | 20,859 | 9,469 | 4,575 | 3,244 | 2,697 | 57,065 |
| 1977/78 | 2,216 | 1,837 | 1,527 | 1,275 | 1,066 | 0,906 | 1,604 | 3,894 | 2,773 | 0,888 | 0,757 | 0,641 | 19,384 |
| 1978/79 | 0,519 | 0,433 | 0,372 | 0,518 | 0,565 | 0,668 | 1,404 | 0,459 | 1,852 | 0,429 | 0,357 | 0,580 | 8,155 |
| 1979/80 | 4,327 | 1,217 | 0,970 | 0,825 | 0,872 | 0,660 | 0,521 | 1,839 | 0,671 | 0,474 | 0,405 | 0,341 | 13,123 |
| 1980/81 | 0,296 | 0,304 | 0,269 | 0,249 | 0,192 | 0,159 | 3,256 | 1,039 | 1,012 | 0,743 | 1,254 | 1,046 | 9,821 |
| 1981/82 | 0,567 | 0,469 | 0,435 | 0,385 | 0,706 | 0,654 | 0,542 | 1,717 | 0,590 | 0,523 | 0,475 | 0,412 | 7,473 |
| 1982/83 | 7,633 | 2,105 | 1,607 | 1,326 | 1,159 | 1,011 | 0,841 | 0,697 | 1,001 | 0,560 | 0,755 | 0,522 | 19,217 |
| 1983/84 | 0,454 | 2,093 | 1,290 | 1,080 | 0,998 | 1,216 | 0,909 | 9,302 | 1,868 | 1,530 | 1,257 | 1,060 | 23,057 |
| 1984/85 | 0,869 | 6,983 | 1,333 | 1,120 | 2,128 | 1,315 | 1,145 | 3,104 | 1,319 | 1,102 | 0,894 | 0,742 | 22,054 |
| 1985/86 | 0,716 | 0,620 | 0,518 | 0,424 | 0,508 | 0,353 | 1,518 | 1,759 | 0,452 | 0,362 | 0,312 | 5,485 | 13,026 |
| 1986/87 | 7,618 | 1,199 | 0,957 | 3,809 | 4,790 | 1,385 | 1,142 | 1,453 | 0,844 | 1,602 | 0,723 | 0,609 | 26,131 |
| 1987/88 | 0,857 | 1,217 | 1,315 | 5,417 | 1,561 | 1,277 | 15,282 | 10,864 | 16,150 | 4,309 | 3,519 | 2,871 | 64,641 |
| 1988/89 | 2,619 | 3,071 | 2,002 | 1,656 | 1,437 | 2,557 | 2,847 | 3,355 | 1,779 | 1,329 | 3,455 | 1,096 | 27,203 |
| 1989/90 | 0,879 | 1,328 | 0,933 | 0,888 | 0,699 | 0,583 | 0,495 | 0,674 | 1,022 | 0,528 | 1,584 | 0,493 | 10,104 |
| 1990/91 | 2,686 | 1,216 | 1,144 | 0,817 | 4,620 | 9,081 | 7,471 | 3,808 | 1,904 | 1,739 | 1,326 | 2,842 | 38,656 |
| 1991/92 | 1,211 | 1,042 | 1,431 | 0,853 | 0,734 | 0,599 | 0,511 | 0,881 | 2,002 | 0,867 | 0,737 | 0,819 | 11,686 |
| 1992/93 | 0,866 | 0,569 | 0,586 | 0,456 | 0,473 | 0,478 | 0,398 | 0,542 | 0,402 | 0,333 | 0,287 | 0,283 | 5,672 |
| 1993/94 | 0,462 | 0,348 | 0,281 | 0,237 | 0,228 | 0,180 | 0,185 | 0,154 | 0,133 | 0,124 | 0,096 | 0,348 | 2,775 |
| 1994/95 | 1,336 | 0,758 | 0,613 | 0,519 | 0,429 | 0,357 | 0,317 | 0,639 | 0,346 | 0,289 | 0,267 | 0,213 | 6,083 |
| 1995/96 | 0,177 | 0,186 | 0,587 | 1,070 | 0,974 | 0,558 | 0,530 | 0,927 | 0,391 | 0,338 | 1,006 | 0,483 | 7,227 |
| 1996/97 | 0,393 | 0,879 | 3,814 | 10,525 | 2,480 | 2,024 | 1,731 | 2,130 | 2,010 | 1,310 | 2,259 | 1,194 | 30,748 |
| 1997/98 | 1,000 | 0,885 | 1,556 | 0,808 | 0,642 | 0,529 | 0,700 | 2,530 | 1,032 | 0,506 | 0,455 | 0,376 | 11,020 |
| 1998/99 | 0,369 | 0,274 | 0,318 | 0,234 | 0,204 | 0,526 | 0,598 | 0,468 | 1,187 | 2,490 | 0,565 | 0,949 | 8,182 |
| 1999/00 | 0,696 | 0,613 | 0,500 | 0,410 | 0,361 | 0,321 | 0,441 | 1,474 | 1,130 | 0,788 | 0,647 | 0,540 | 7,922 |
| 2000/01 | 6,033 | 2,610 | 2,237 | 2,681 | 1,658 | 1,471 | 1,113 | 1,250 | 0,877 | 0,751 | 0,648 | 0,597 | 21,925 |
| 2001/02 | 0,484 | 0,463 | 0,360 | 0,311 | 0,256 | 0,243 | 0,432 | 1,558 | 1,150 | 0,671 | 4,157 | 1,257 | 11,343 |
| 2002/03 | 1,186 | 0,821 | 1,018 | 1,128 | 1,301 | 1,817 | 2,591 | 11,578 | 2,124 | 1,515 | 1,387 | 1,233 | 27,698 |
| 2003/04 | 1,762 | 1,320 | 0,895 | 0,966 | 0,991 | 2,350 | 5,977 | 13,064 | 2,918 | 2,906 | 1,736 | 1,437 | 36,321 |
| 2004/05 | 1,210 | 1,009 | 0,958 | 0,737 | 0,611 | 0,541 | 0,450 | 0,467 | 0,497 | 0,423 | 0,483 | 1,552 | 8,939 |
| 2005/06 | 0,508 | 2,197 | 1,459 | 1,231 | 1,749 | 1,105 | 0,923 | 0,760 | 2,736 | 0,946 | 0,705 | 1,120 | 15,439 |
| 2006/07 | 0,591 | 0,491 | 0,409 | 0,365 | 0,864 | 0,951 | 8,315 | 2,459 | 1,534 | 1,259 | 1,051 | 0,864 | 19,152 |
| 2007/08 | 0,721 | 0,598 | 0,550 | 0,503 | 0,443 | 0,360 | 0,316 | 8,576 | 3,079 | 1,843 | 1,513 | 1,259 | 19,761 |
| 2008/09 | 1,751 | 1,364 | 1,033 | 1,225 | 0,901 | 0,841 | 1,569 | 0,964 | 0,743 | 0,619 | 0,536 | 0,636 | 12,184 |
| 2009/10 | 0,414 | 0,349 | 0,654 | 1,078 | 0,835 | 1,222 | 2,571 | 2,850 | 2,713 | 0,845 | 0,768 | 1,357 | 15,657 |
| 2010/11 | 0,914 | 0,657 | 0,558 | 0,453 | 0,381 | 0,539 | 0,845 | 1,521 | 0,658 | 0,547 | 0,468 | 0,393 | 7,934 |
| 2011/12 | 0,324 | 2,001 | 0,642 | 0,566 | 0,452 | 0,394 | 0,533 | 0,339 | 0,567 | 0,278 | 0,229 | 0,245 | 6,570 |
| 2012/13 | 2,180 | 1,353 | 0,655 | 0,745 | 1,698 | 2,509 | 4,677 | 3,591 | 2,429 | 1,701 | 1,333 | 1,115 | 23,985 |
| 2013/14 | 0,919 | 1,762 | 0,854 | 0,875 | 0,875 | 0,851 | 0,733 | 0,561 | 0,476 | 0,442 | 0,354 | 0,834 | 9,536 |
| 2014/15 | 0,424 | 1,744 | 1,051 | 0,904 | 0,986 | 7,473 | 3,192 | 2,654 | 3,127 | 2,038 | 1,690 | 1,422 | 26,705 |
| 2015/16 | 1,219 | 1,140 | 0,913 | 0,793 | 0,965 | 0,812 | 0,734 | 0,550 | 0,603 | 0,422 | 0,354 | 0,318 | 8,823 |
| 2016/17 | 0,308 | 1,505 | 0,573 | 0,814 | 0,551 | 0,704 | 0,486 | 0,478 | 1,529 | 0,520 | 1,104 | 0,388 | 8,960 |
| 2017/18 | 0,322 | 0,267 | 0,223 | 0,240 | 0,288 | 0,444 | 2,569 | 2,312 | 1,151 | 1,060 | 0,979 | 1,275 | 11,130 |

2104. Río Martín alto

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 7,63 | 8,60 | 18,70 | 11,00 | 20,70 | 9,08 | 16,14 | 51,41 | 19,75 | 5,33 | 4,42 | 8,52 | 105,18 |
| Mínimo | 0,18 | 0,19 | 0,22 | 0,23 | 0,19 | 0,16 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,21 | 2,77 |
| Media | 1,59 | 1,39 | 1,50 | 1,60 | 1,44 | 1,74 | 2,35 | 3,63 | 2,39 | 1,27 | 1,14 | 1,42 | 21,45 |

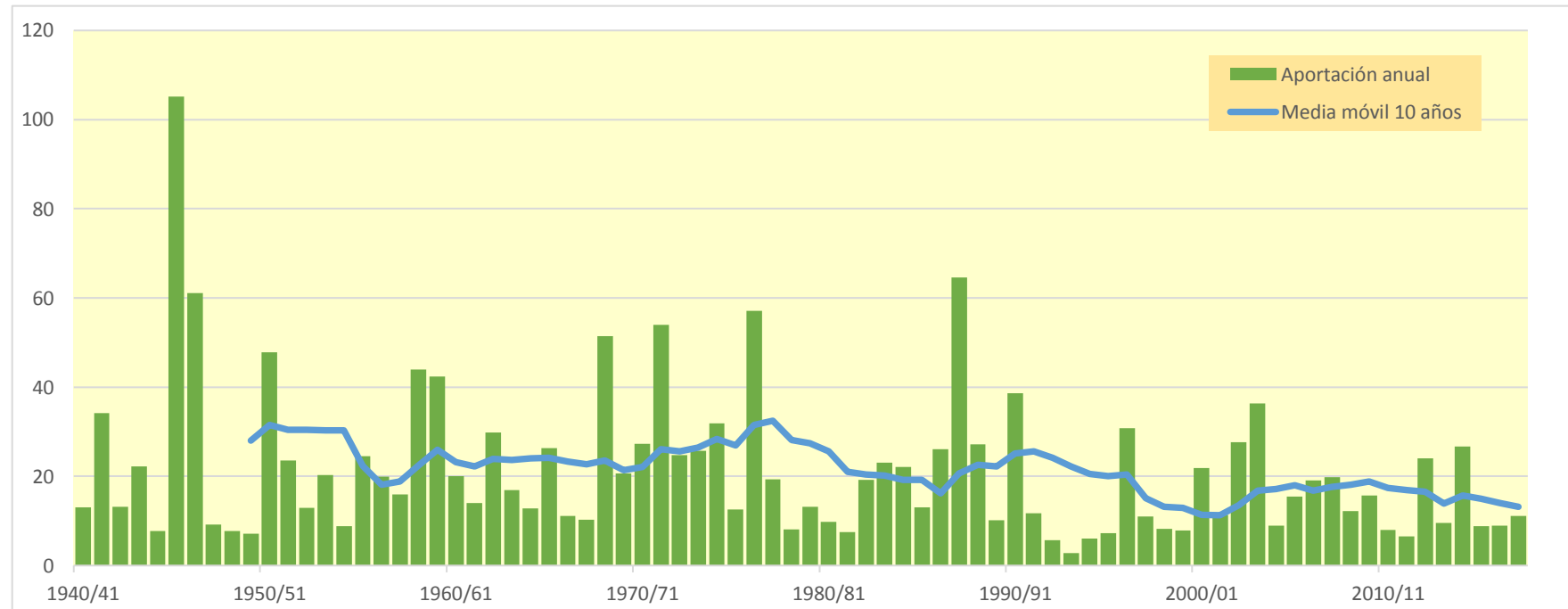
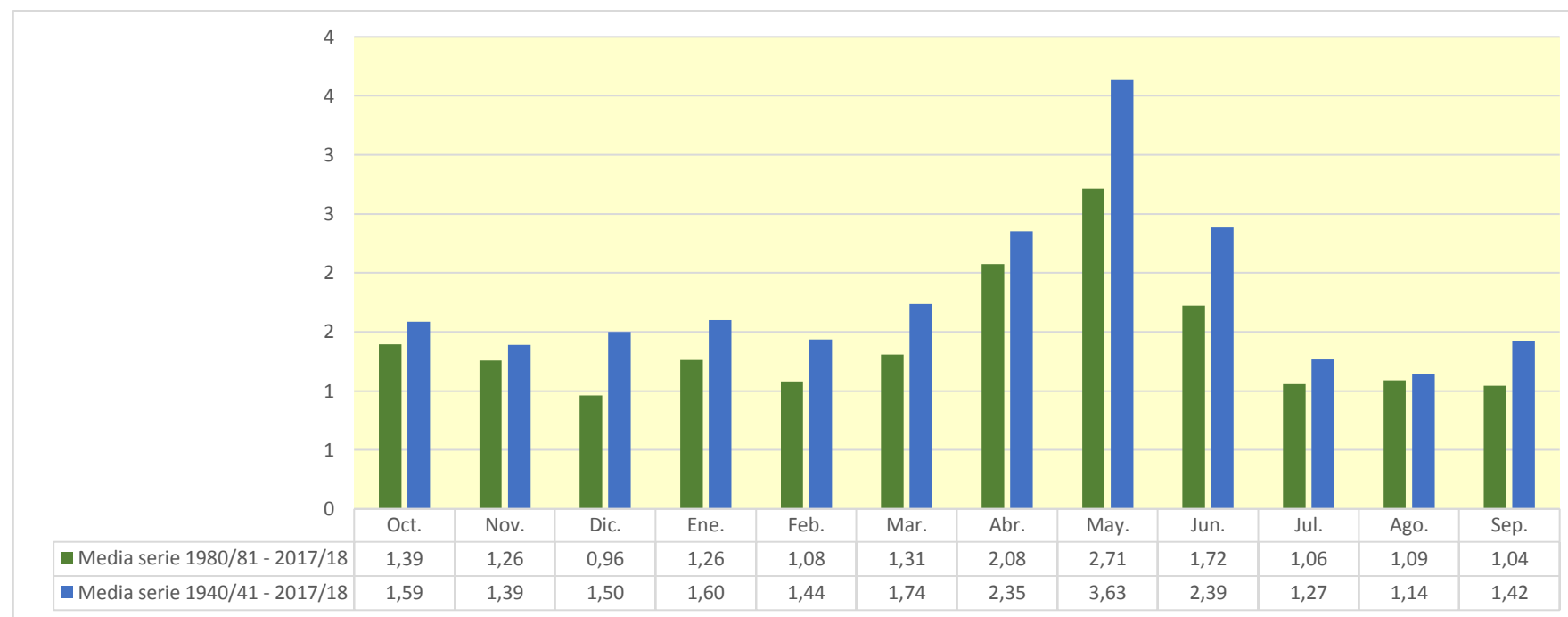
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,21 | 0,26 | 0,24 | 0,20 | 0,17 | 0,28 | 0,24 | 0,27 | 0,24 | 0,20 | 0,21 | 5,01 |
| Percentil 5% | 0,28 | 0,27 | 0,31 | 0,30 | 0,28 | 0,31 | 0,36 | 0,40 | 0,40 | 0,34 | 0,28 | 0,31 | 7,10 |
| Percentil 10% | 0,32 | 0,35 | 0,40 | 0,40 | 0,38 | 0,36 | 0,45 | 0,47 | 0,50 | 0,42 | 0,35 | 0,35 | 7,73 |
| Percentil 25% | 0,49 | 0,55 | 0,59 | 0,54 | 0,50 | 0,54 | 0,60 | 0,76 | 0,79 | 0,52 | 0,50 | 0,52 | 9,89 |
| Percentil 50% | 0,87 | 1,03 | 0,93 | 0,88 | 0,87 | 1,00 | 1,03 | 1,64 | 1,20 | 0,86 | 0,80 | 0,91 | 16,48 |
| Desviación típica | 1,81 | 1,48 | 2,25 | 2,13 | 2,41 | 1,94 | 3,43 | 6,66 | 3,22 | 1,07 | 0,91 | 1,62 | 16,85 |
| Coef. Variación | 1,14 | 1,07 | 1,50 | 1,33 | 1,68 | 1,12 | 1,46 | 1,83 | 1,35 | 0,85 | 0,80 | 1,14 | 0,79 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,63 | 6,98 | 3,81 | 10,52 | 4,79 | 9,08 | 15,28 | 13,06 | 16,15 | 4,31 | 4,16 | 5,49 | 64,64 |
| Mínimo | 0,18 | 0,19 | 0,22 | 0,23 | 0,19 | 0,16 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,21 | 2,77 |
| Media | 1,39 | 1,26 | 0,96 | 1,26 | 1,08 | 1,31 | 2,08 | 2,71 | 1,72 | 1,06 | 1,09 | 1,04 | 16,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,22 | 0,22 | 0,24 | 0,24 | 0,20 | 0,17 | 0,23 | 0,22 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,22 | 3,85 |
| Percentil 5% | 0,31 | 0,27 | 0,28 | 0,24 | 0,22 | 0,23 | 0,32 | 0,45 | 0,38 | 0,29 | 0,26 | 0,28 | 6,02 |
| Percentil 10% | 0,32 | 0,33 | 0,35 | 0,29 | 0,28 | 0,34 | 0,42 | 0,47 | 0,44 | 0,34 | 0,30 | 0,34 | 7,03 |
| Percentil 25% | 0,46 | 0,58 | 0,55 | 0,45 | 0,46 | 0,49 | 0,52 | 0,68 | 0,62 | 0,51 | 0,48 | 0,49 | 8,85 |
| Percentil 50% | 0,86 | 1,03 | 0,87 | 0,82 | 0,85 | 0,76 | 0,88 | 1,50 | 1,14 | 0,77 | 0,76 | 0,85 | 11,94 |
| Desviación típica | 1,81 | 1,18 | 0,68 | 1,84 | 1,02 | 1,79 | 2,94 | 3,34 | 2,55 | 0,85 | 0,92 | 0,95 | 12,04 |
| Coef. Variación | 1,30 | 0,94 | 0,70 | 1,46 | 0,95 | 1,37 | 1,42 | 1,23 | 1,48 | 0,80 | 0,85 | 0,91 | 0,71 |



2108. Río Escuriza (Embalse de Escuriza)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,155 | 0,132 | 0,105 | 0,105 | 0,158 | 0,213 | 0,321 | 0,339 | 0,317 | 0,254 | 0,228 | 0,239 | 2,565 |
| 1941/42 | 0,213 | 0,187 | 0,173 | 0,151 | 0,136 | 0,370 | 2,281 | 1,252 | 0,993 | 0,789 | 0,617 | 0,512 | 7,676 |
| 1942/43 | 0,419 | 0,410 | 0,350 | 0,276 | 0,217 | 0,208 | 0,196 | 0,159 | 0,129 | 0,247 | 0,226 | 0,615 | 3,453 |
| 1943/44 | 0,534 | 0,422 | 0,790 | 0,600 | 0,448 | 0,365 | 0,296 | 0,298 | 0,316 | 0,271 | 0,221 | 0,319 | 4,880 |
| 1944/45 | 0,334 | 0,274 | 0,221 | 0,181 | 0,217 | 0,179 | 0,142 | 0,119 | 0,124 | 0,123 | 0,112 | 0,096 | 2,121 |
| 1945/46 | 0,076 | 1,456 | 0,797 | 0,670 | 0,546 | 0,626 | 3,720 | 7,609 | 3,320 | 2,584 | 2,015 | 1,574 | 24,993 |
| 1946/47 | 1,233 | 0,968 | 0,766 | 0,647 | 0,591 | 0,549 | 0,458 | 0,493 | 0,440 | 0,383 | 0,341 | 0,292 | 7,159 |
| 1947/48 | 0,253 | 0,210 | 0,170 | 0,145 | 0,158 | 0,150 | 0,153 | 0,138 | 0,118 | 0,099 | 0,080 | 0,066 | 1,739 |
| 1948/49 | 0,056 | 0,045 | 0,136 | 0,139 | 0,148 | 0,145 | 0,129 | 0,198 | 0,204 | 0,174 | 0,142 | 0,121 | 1,636 |
| 1949/50 | 0,103 | 0,085 | 0,081 | 0,069 | 0,055 | 0,047 | 0,047 | 0,155 | 0,224 | 0,173 | 0,138 | 0,112 | 1,288 |
| 1950/51 | 0,094 | 0,077 | 0,374 | 0,653 | 0,504 | 0,483 | 1,000 | 0,994 | 0,967 | 0,781 | 0,641 | 0,902 | 7,471 |
| 1951/52 | 1,086 | 0,817 | 0,694 | 0,585 | 0,489 | 0,387 | 0,313 | 0,256 | 0,215 | 0,241 | 0,230 | 0,190 | 5,503 |
| 1952/53 | 0,153 | 0,125 | 0,104 | 0,086 | 0,070 | 0,058 | 0,055 | 0,048 | 0,442 | 0,382 | 0,299 | 0,239 | 2,060 |
| 1953/54 | 0,241 | 0,219 | 0,239 | 0,216 | 0,173 | 0,316 | 0,288 | 0,652 | 0,709 | 0,574 | 0,448 | 0,350 | 4,426 |
| 1954/55 | 0,273 | 0,214 | 0,171 | 0,141 | 0,119 | 0,097 | 0,079 | 0,075 | 0,080 | 0,074 | 0,080 | 0,107 | 1,509 |
| 1955/56 | 0,107 | 0,089 | 0,108 | 0,098 | 0,080 | 0,207 | 0,182 | 0,679 | 0,533 | 0,429 | 0,356 | 0,295 | 3,164 |
| 1956/57 | 0,241 | 0,205 | 0,167 | 0,133 | 0,116 | 0,087 | 0,072 | 0,236 | 0,974 | 0,669 | 0,525 | 0,418 | 3,842 |
| 1957/58 | 0,807 | 0,680 | 0,543 | 0,433 | 0,346 | 0,281 | 0,225 | 0,197 | 0,165 | 0,138 | 0,114 | 0,101 | 4,030 |
| 1958/59 | 0,088 | 0,117 | 0,369 | 0,332 | 0,509 | 0,878 | 0,845 | 1,818 | 1,159 | 0,947 | 0,775 | 0,862 | 8,698 |
| 1959/60 | 0,901 | 1,429 | 1,050 | 0,895 | 0,742 | 0,770 | 0,616 | 0,523 | 0,457 | 0,368 | 0,298 | 0,245 | 8,294 |
| 1960/61 | 0,480 | 0,471 | 0,544 | 0,482 | 0,390 | 0,311 | 0,253 | 0,228 | 0,197 | 0,159 | 0,143 | 0,127 | 3,785 |
| 1961/62 | 0,128 | 0,152 | 0,139 | 0,185 | 0,150 | 0,122 | 0,107 | 0,103 | 0,104 | 0,091 | 0,075 | 0,343 | 1,700 |
| 1962/63 | 0,866 | 0,739 | 0,532 | 0,423 | 0,351 | 0,315 | 0,272 | 0,217 | 0,179 | 0,154 | 0,130 | 0,481 | 4,658 |
| 1963/64 | 0,393 | 0,376 | 0,298 | 0,244 | 0,219 | 0,186 | 0,150 | 0,128 | 0,268 | 0,159 | 0,128 | 0,105 | 2,654 |
| 1964/65 | 0,085 | 0,069 | 0,965 | 0,482 | 0,390 | 0,389 | 0,293 | 0,235 | 0,198 | 0,164 | 0,134 | 0,109 | 3,513 |
| 1965/66 | 1,055 | 0,922 | 0,743 | 0,697 | 0,531 | 0,420 | 0,349 | 0,471 | 0,296 | 0,251 | 0,202 | 0,162 | 6,099 |
| 1966/67 | 0,379 | 0,278 | 0,223 | 0,181 | 0,150 | 0,122 | 0,101 | 0,082 | 0,066 | 0,056 | 0,048 | 0,039 | 1,723 |
| 1967/68 | 0,043 | 0,138 | 0,159 | 0,128 | 0,107 | 0,151 | 0,173 | 0,142 | 0,125 | 0,106 | 0,087 | 0,070 | 1,429 |
| 1968/69 | 0,057 | 0,795 | 0,495 | 0,497 | 0,397 | 0,696 | 3,450 | 1,705 | 1,347 | 1,066 | 0,848 | 0,737 | 12,091 |
| 1969/70 | 1,141 | 0,756 | 0,712 | 0,728 | 0,534 | 0,438 | 0,356 | 0,285 | 0,236 | 0,198 | 0,159 | 0,128 | 5,671 |
| 1970/71 | 0,123 | 0,110 | 0,125 | 0,129 | 0,111 | 0,097 | 0,184 | 1,043 | 0,829 | 0,642 | 0,511 | 0,404 | 4,308 |
| 1971/72 | 0,319 | 0,307 | 3,654 | 1,514 | 1,201 | 1,158 | 0,911 | 1,198 | 1,286 | 0,717 | 0,604 | 1,192 | 14,062 |
| 1972/73 | 1,109 | 0,880 | 0,693 | 0,545 | 0,429 | 0,340 | 0,270 | 0,215 | 0,820 | 0,655 | 0,513 | 0,421 | 6,890 |
| 1973/74 | 0,346 | 0,272 | 0,215 | 0,172 | 0,135 | 0,586 | 1,198 | 0,639 | 0,518 | 0,437 | 0,385 | 0,364 | 5,266 |
| 1974/75 | 0,284 | 0,227 | 0,181 | 0,144 | 0,118 | 0,120 | 0,132 | 0,169 | 0,449 | 0,306 | 0,267 | 0,318 | 2,714 |
| 1975/76 | 0,271 | 0,215 | 0,190 | 0,167 | 0,150 | 0,139 | 0,170 | 0,339 | 0,232 | 0,190 | 0,177 | 0,154 | 2,393 |
| 1976/77 | 0,149 | 0,139 | 0,207 | 0,906 | 0,779 | 0,566 | 0,493 | 5,706 | 2,394 | 1,856 | 1,449 | 1,137 | 15,780 |
| 1977/78 | 0,893 | 0,703 | 0,555 | 0,438 | 0,351 | 0,276 | 0,254 | 0,385 | 0,271 | 0,224 | 0,180 | 0,145 | 4,675 |
| 1978/79 | 0,118 | 0,096 | 0,078 | 0,079 | 0,073 | 0,067 | 0,134 | 0,088 | 0,124 | 0,102 | 0,081 | 0,074 | 1,115 |
| 1979/80 | 0,571 | 0,522 | 0,409 | 0,322 | 0,257 | 0,204 | 0,162 | 0,187 | 0,160 | 0,130 | 0,106 | 0,086 | 3,116 |
| 1980/81 | 0,069 | 0,060 | 0,050 | 0,044 | 0,035 | 0,030 | 0,732 | 0,408 | 0,334 | 0,271 | 0,237 | 0,211 | 2,481 |
| 1981/82 | 0,173 | 0,138 | 0,111 | 0,097 | 0,159 | 0,147 | 0,133 | 0,157 | 0,160 | 0,143 | 0,129 | 0,105 | 1,651 |
| 1982/83 | 1,409 | 0,575 | 0,461 | 0,369 | 0,369 | 0,299 | 0,236 | 0,189 | 0,168 | 0,141 | 0,164 | 0,125 | 4,504 |
| 1983/84 | 0,102 | 0,399 | 0,453 | 0,401 | 0,381 | 0,340 | 0,331 | 1,396 | 0,810 | 0,633 | 0,497 | 0,390 | 6,133 |
| 1984/85 | 0,310 | 0,602 | 0,462 | 0,368 | 0,656 | 0,600 | 0,459 | 0,821 | 0,552 | 0,435 | 0,343 | 0,271 | 5,879 |
| 1985/86 | 0,228 | 0,189 | 0,151 | 0,121 | 0,100 | 0,082 | 0,120 | 0,126 | 0,108 | 0,085 | 0,071 | 0,168 | 1,549 |
| 1986/87 | 0,560 | 0,409 | 0,324 | 0,648 | 0,633 | 0,401 | 0,318 | 0,266 | 0,220 | 0,199 | 0,177 | 0,142 | 4,297 |
| 1987/88 | 0,139 | 0,198 | 0,202 | 0,933 | 0,589 | 0,462 | 3,236 | 2,198 | 3,891 | 2,226 | 1,731 | 1,348 | 17,152 |
| 1988/89 | 1,287 | 1,005 | 0,793 | 0,622 | 0,494 | 0,578 | 0,501 | 0,586 | 0,408 | 0,330 | 0,279 | 0,248 | 7,131 |
| 1989/90 | 0,208 | 0,220 | 0,216 | 0,197 | 0,153 | 0,124 | 0,101 | 0,092 | 0,146 | 0,131 | 0,136 | 0,110 | 1,833 |
| 1990/91 | 0,261 | 0,167 | 0,136 | 0,113 | 0,352 | 0,977 | 1,063 | 0,661 | 0,440 | 0,352 | 0,283 | 0,398 | 5,204 |
| 1991/92 | 0,437 | 0,347 | 0,329 | 0,255 | 0,204 | 0,161 | 0,132 | 0,174 | 0,338 | 0,273 | 0,221 | 0,188 | 3,058 |
| 1992/93 | 0,189 | 0,150 | 0,142 | 0,109 | 0,114 | 0,112 | 0,082 | 0,114 | 0,102 | 0,082 | 0,067 | 0,068 | 1,332 |
| 1993/94 | 0,093 | 0,080 | 0,064 | 0,051 | 0,045 | 0,036 | 0,032 | 0,031 | 0,029 | 0,023 | 0,020 | 0,074 | 0,579 |
| 1994/95 | 0,224 | 0,184 | 0,148 | 0,120 | 0,096 | 0,078 | 0,067 | 0,069 | 0,065 | 0,054 | 0,047 | 0,040 | 1,192 |
| 1995/96 | 0,033 | 0,030 | 0,050 | 0,134 | 0,127 | 0,107 | 0,089 | 0,077 | 0,067 | 0,055 | 0,189 | 0,125 | 1,084 |
| 1996/97 | 0,100 | 0,117 | 0,389 | 1,220 | 0,944 | 0,739 | 0,585 | 0,490 | 0,499 | 0,393 | 0,439 | 0,418 | 6,334 |
| 1997/98 | 0,330 | 0,266 | 0,255 | 0,210 | 0,164 | 0,130 | 0,120 | 0,169 | 0,150 | 0,126 | 0,110 | 0,095 | 2,126 |
| 1998/99 | 0,085 | 0,068 | 0,071 | 0,067 | 0,052 | 0,087 | 0,094 | 0,089 | 0,100 | 0,490 | 0,229 | 0,285 | 1,717 |
| 1999/00 | 0,221 | 0,179 | 0,142 | 0,115 | 0,095 | 0,076 | 0,070 | 0,309 | 0,300 | 0,262 | 0,208 | 0,165 | 2,142 |
| 2000/01 | 3,561 | 1,092 | 0,862 | 0,797 | 0,589 | 0,463 | 0,366 | 0,445 | 0,285 | 0,233 | 0,192 | 0,155 | 9,038 |
| 2001/02 | 0,126 | 0,109 | 0,088 | 0,072 | 0,058 | 0,052 | 0,085 | 0,291 | 0,303 | 0,259 | 0,539 | 0,446 | 2,429 |
| 2002/03 | 0,364 | 0,295 | 0,237 | 0,191 | 0,160 | 0,148 | 0,207 | 1,150 | 0,583 | 0,460 | 0,368 | 0,332 | 4,495 |
| 2003/04 | 0,297 | 0,257 | 0,207 | 0,168 | 0,145 | 0,240 | 0,778 | 1,702 | 0,790 | 0,650 | 0,532 | 0,423 | 6,190 |
| 2004/05 | 0,338 | 0,269 | 0,232 | 0,183 | 0,146 | 0,121 | 0,096 | 0,100 | 0,107 | 0,092 | 0,084 | 0,215 | 1,984 |
| 2005/06 | 0,148 | 0,407 | 0,317 | 0,287 | 0,484 | 0,280 | 0,225 | 0,180 | 0,280 | 0,235 | 0,191 | 0,164 | 3,196 |
| 2006/07 | 0,139 | 0,117 | 0,096 | 0,078 | 0,073 | 0,075 | 1,125 | 0,749 | 0,589 | 0,464 | 0,365 | 0,287 | 4,158 |
| 2007/08 | 0,228 | 0,180 | 0,153 | 0,129 | 0,106 | 0,086 | 0,069 | 1,672 | 1,196 | 0,879 | 0,687 | 0,537 | 5,922 |
| 2008/09 | 0,521 | 0,425 | 0,342 | 0,303 | 0,241 | 0,210 | 0,354 | 0,204 | 0,166 | 0,135 | 0,113 | 0,097 | 3,111 |
| 2009/10 | 0,084 | 0,069 | 0,076 | 0,126 | 0,145 | 0,125 | 0,238 | 0,286 | 0,221 | 0,178 | 0,165 | 0,161 | 1,874 |
| 2010/11 | 0,191 | 0,139 | 0,113 | 0,092 | 0,075 | 0,163 | 0,241 | 0,176 | 0,146 | 0,118 | 0,097 | 0,080 | 1,630 |
| 2011/12 | 0,065 | 0,234 | 0,159 | 0,130 | 0,104 | 0,088 | 0,089 | 0,070 | 0,069 | 0,067 | 0,056 | 0,046 | 1,178 |
| 2012/13 | 0,234 | 0,281 | 0,220 | 0,195 | 0,309 | 0,381 | 0,928 | 0,749 | 0,691 | 0,527 | 0,421 | 0,337 | 5,274 |
| 2013/14 | 0,266 | 0,303 | 0,247 | 0,202 | 0,187 | 0,153 | 0,146 | 0,119 | 0,098 | 0,083 | 0,070 | 0,097 | 1,973 |
| 2014/15 | 0,096 | 0,417 | 0,269 | 0,222 | 0,237 | 3,776 | 1,167 | 0,921 | 0,912 | 0,656 | 0,534 | 0,425 | 9,632 |
| 2015/16 | 0,340 | 0,309 | 0,250 | 0,202 | 0,175 | 0,151 | 0,156 | 0,121 | 0,114 | 0,090 | 0,072 | 0,059 | 2,037 |
| 2016/17 | 0,052 | 0,214 | 0,163 | 0,164 | 0,132 | 0,162 | 0,111 | 0,099 | 0,162 | 0,142 | 0,124 | 0,103 | 1,630 |
| 2017/18 | 0,083 | 0,066 | 0,053 | 0,053 | 0,053 | 0,062 | 0,338 | 0,443 | 0,323 | 0,281 | 0,237 | 0,200 | 2,194 |

2108. Río Escuriza (Embalse de Escuriza)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,56 | 1,46 | 3,65 | 1,51 | 1,20 | 3,78 | 3,72 | 7,61 | 3,89 | 2,58 | 2,01 | 1,57 | 24,99 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,58 |
| Media | 0,38 | 0,34 | 0,35 | 0,32 | 0,28 | 0,33 | 0,46 | 0,61 | 0,49 | 0,38 | 0,31 | 0,30 | 4,56 |

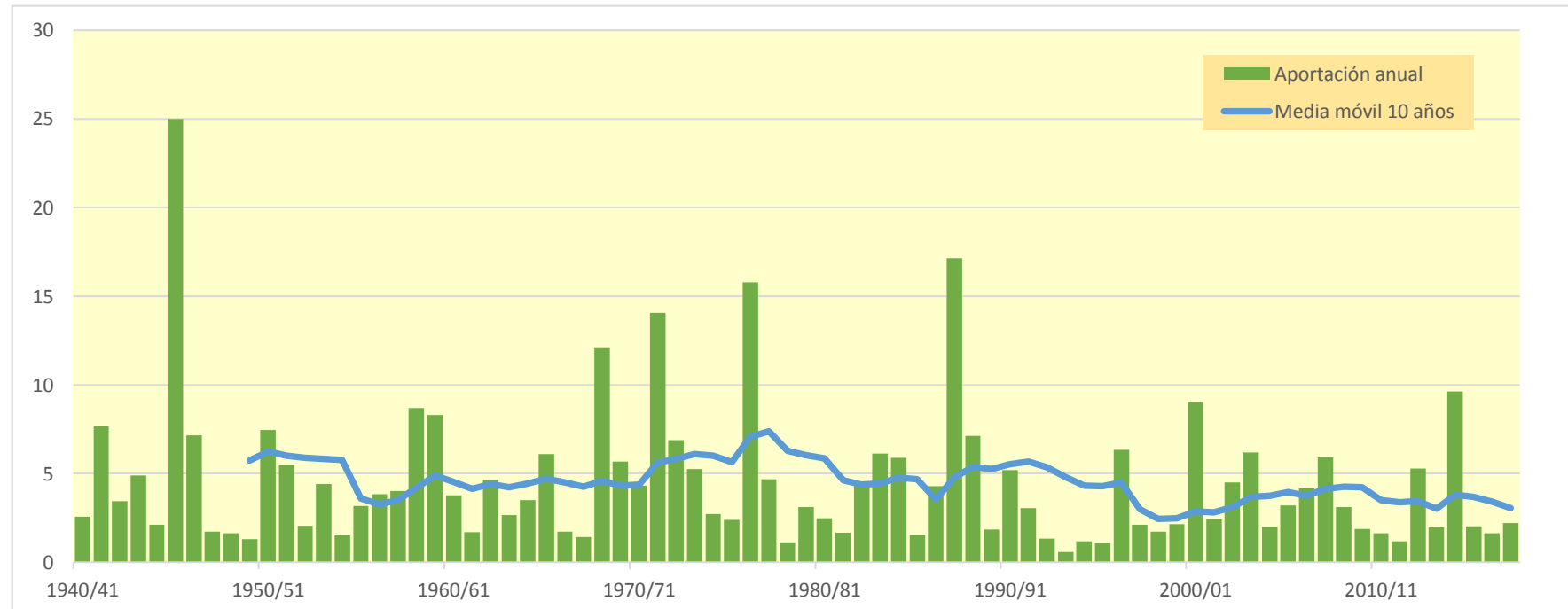
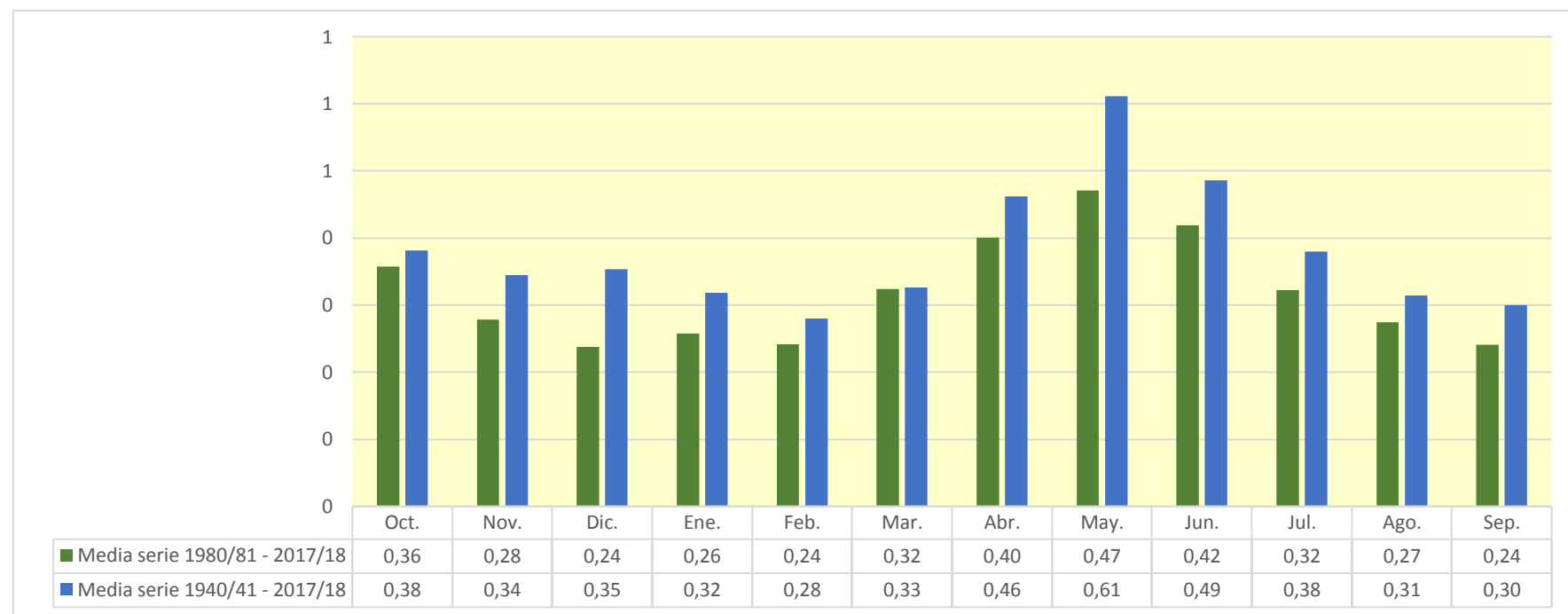
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,97 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 1,19 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 1,48 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,14 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,14 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 1,90 |
| Percentil 50% | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 0,19 | 0,17 | 0,19 | 0,23 | 0,25 | 0,28 | 0,24 | 0,21 | 0,20 | 3,32 |
| Desviación típica | 0,49 | 0,31 | 0,45 | 0,29 | 0,23 | 0,46 | 0,71 | 1,11 | 0,64 | 0,44 | 0,34 | 0,30 | 4,05 |
| Coef. Variación | 1,29 | 0,90 | 1,27 | 0,90 | 0,82 | 1,41 | 1,53 | 1,81 | 1,33 | 1,17 | 1,09 | 1,00 | 0,89 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,56 | 1,09 | 0,86 | 1,22 | 0,94 | 3,78 | 3,24 | 2,20 | 3,89 | 2,23 | 1,73 | 1,35 | 17,15 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,58 |
| Media | 0,36 | 0,28 | 0,24 | 0,26 | 0,24 | 0,32 | 0,40 | 0,47 | 0,42 | 0,32 | 0,27 | 0,24 | 3,82 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,77 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,16 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 1,29 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 1,75 |
| Percentil 50% | 0,21 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 0,22 | 0,24 | 0,25 | 0,23 | 0,19 | 0,17 | 2,46 |
| Desviación típica | 0,61 | 0,23 | 0,18 | 0,26 | 0,21 | 0,61 | 0,57 | 0,53 | 0,64 | 0,38 | 0,29 | 0,23 | 3,18 |
| Coef. Variación | 1,69 | 0,83 | 0,77 | 1,01 | 0,88 | 1,89 | 1,42 | 1,12 | 1,53 | 1,17 | 1,07 | 0,94 | 0,83 |



2112. Río Escuriza bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,251 | 0,208 | 0,163 | 0,169 | 0,215 | 0,349 | 0,522 | 0,569 | 0,532 | 0,419 | 0,379 | 0,386 | 4,161 |
| 1941/42 | 0,344 | 0,304 | 0,286 | 0,244 | 0,215 | 0,467 | 3,485 | 2,058 | 1,613 | 1,268 | 0,982 | 0,821 | 12,087 |
| 1942/43 | 0,658 | 0,666 | 0,547 | 0,426 | 0,333 | 0,327 | 0,313 | 0,250 | 0,199 | 0,367 | 0,327 | 1,133 | 5,547 |
| 1943/44 | 0,852 | 0,666 | 1,196 | 0,929 | 0,697 | 0,556 | 0,442 | 0,445 | 0,464 | 0,391 | 0,314 | 0,507 | 7,459 |
| 1944/45 | 0,521 | 0,422 | 0,336 | 0,276 | 0,311 | 0,271 | 0,211 | 0,178 | 0,186 | 0,181 | 0,166 | 0,142 | 3,203 |
| 1945/46 | 0,112 | 2,389 | 1,304 | 1,079 | 0,866 | 0,975 | 5,928 | 12,569 | 5,510 | 4,260 | 3,293 | 2,550 | 40,835 |
| 1946/47 | 1,979 | 1,537 | 1,202 | 0,989 | 0,875 | 0,774 | 0,630 | 0,661 | 0,595 | 0,517 | 0,456 | 0,387 | 10,603 |
| 1947/48 | 0,335 | 0,276 | 0,220 | 0,184 | 0,212 | 0,206 | 0,215 | 0,192 | 0,162 | 0,135 | 0,108 | 0,088 | 2,335 |
| 1948/49 | 0,074 | 0,059 | 0,187 | 0,185 | 0,191 | 0,183 | 0,158 | 0,257 | 0,275 | 0,238 | 0,191 | 0,159 | 2,157 |
| 1949/50 | 0,134 | 0,108 | 0,103 | 0,086 | 0,068 | 0,057 | 0,057 | 0,231 | 0,340 | 0,268 | 0,210 | 0,167 | 1,829 |
| 1950/51 | 0,137 | 0,111 | 0,569 | 0,945 | 0,792 | 0,760 | 1,464 | 1,541 | 1,512 | 1,263 | 1,024 | 1,513 | 11,632 |
| 1951/52 | 1,734 | 1,292 | 1,075 | 0,883 | 0,718 | 0,563 | 0,448 | 0,360 | 0,296 | 0,338 | 0,312 | 0,255 | 8,275 |
| 1952/53 | 0,202 | 0,163 | 0,134 | 0,109 | 0,087 | 0,072 | 0,066 | 0,057 | 0,636 | 0,629 | 0,488 | 0,385 | 3,028 |
| 1953/54 | 0,451 | 0,356 | 0,388 | 0,331 | 0,261 | 0,479 | 0,453 | 1,075 | 1,178 | 0,949 | 0,735 | 0,569 | 7,226 |
| 1954/55 | 0,439 | 0,342 | 0,269 | 0,218 | 0,181 | 0,144 | 0,116 | 0,106 | 0,107 | 0,097 | 0,101 | 0,130 | 2,251 |
| 1955/56 | 0,129 | 0,106 | 0,142 | 0,128 | 0,104 | 0,280 | 0,258 | 0,921 | 0,816 | 0,645 | 0,535 | 0,436 | 4,500 |
| 1956/57 | 0,352 | 0,301 | 0,240 | 0,189 | 0,159 | 0,119 | 0,096 | 0,352 | 1,537 | 1,079 | 0,839 | 0,658 | 5,920 |
| 1957/58 | 1,379 | 1,042 | 0,822 | 0,647 | 0,510 | 0,406 | 0,321 | 0,287 | 0,235 | 0,194 | 0,158 | 0,140 | 6,141 |
| 1958/59 | 0,120 | 0,163 | 0,688 | 0,518 | 0,854 | 1,436 | 1,306 | 2,923 | 1,839 | 1,482 | 1,188 | 1,374 | 13,892 |
| 1959/60 | 1,382 | 2,071 | 1,589 | 1,313 | 1,072 | 1,067 | 0,863 | 0,716 | 0,612 | 0,492 | 0,392 | 0,317 | 11,887 |
| 1960/61 | 0,816 | 0,690 | 0,811 | 0,686 | 0,545 | 0,430 | 0,346 | 0,351 | 0,276 | 0,220 | 0,199 | 0,177 | 5,548 |
| 1961/62 | 0,177 | 0,210 | 0,187 | 0,249 | 0,204 | 0,164 | 0,139 | 0,132 | 0,130 | 0,114 | 0,093 | 0,641 | 2,440 |
| 1962/63 | 1,453 | 1,140 | 0,849 | 0,666 | 0,539 | 0,461 | 0,387 | 0,308 | 0,249 | 0,209 | 0,175 | 0,680 | 7,114 |
| 1963/64 | 0,595 | 0,550 | 0,443 | 0,358 | 0,316 | 0,263 | 0,208 | 0,175 | 0,323 | 0,217 | 0,172 | 0,139 | 3,758 |
| 1964/65 | 0,111 | 0,088 | 1,356 | 0,742 | 0,593 | 0,558 | 0,426 | 0,337 | 0,278 | 0,226 | 0,182 | 0,146 | 5,042 |
| 1965/66 | 2,351 | 1,494 | 1,185 | 1,055 | 0,814 | 0,637 | 0,518 | 0,625 | 0,431 | 0,360 | 0,292 | 0,231 | 9,993 |
| 1966/67 | 0,514 | 0,404 | 0,319 | 0,256 | 0,207 | 0,166 | 0,136 | 0,107 | 0,086 | 0,072 | 0,060 | 0,047 | 2,374 |
| 1967/68 | 0,055 | 0,193 | 0,215 | 0,170 | 0,140 | 0,209 | 0,235 | 0,195 | 0,171 | 0,144 | 0,116 | 0,092 | 1,937 |
| 1968/69 | 0,074 | 0,995 | 0,755 | 0,743 | 0,601 | 0,983 | 5,103 | 2,782 | 2,197 | 1,722 | 1,350 | 1,209 | 18,513 |
| 1969/70 | 1,724 | 1,177 | 1,188 | 1,081 | 0,807 | 0,655 | 0,529 | 0,417 | 0,342 | 0,284 | 0,225 | 0,180 | 8,610 |
| 1970/71 | 0,179 | 0,154 | 0,190 | 0,182 | 0,154 | 0,130 | 0,250 | 1,510 | 1,327 | 1,035 | 0,813 | 0,636 | 6,560 |
| 1971/72 | 0,495 | 0,462 | 5,325 | 2,475 | 1,936 | 1,751 | 1,393 | 1,603 | 1,699 | 1,078 | 0,889 | 1,916 | 21,022 |
| 1972/73 | 1,774 | 1,392 | 1,085 | 0,844 | 0,657 | 0,514 | 0,404 | 0,317 | 1,444 | 1,082 | 0,840 | 0,715 | 11,067 |
| 1973/74 | 0,559 | 0,435 | 0,340 | 0,268 | 0,208 | 0,994 | 1,611 | 0,988 | 0,791 | 0,655 | 0,565 | 0,522 | 7,937 |
| 1974/75 | 0,413 | 0,326 | 0,257 | 0,202 | 0,162 | 0,178 | 0,177 | 0,249 | 0,592 | 0,447 | 0,396 | 0,475 | 3,873 |
| 1975/76 | 0,399 | 0,313 | 0,279 | 0,238 | 0,205 | 0,182 | 0,222 | 0,450 | 0,321 | 0,267 | 0,254 | 0,219 | 3,349 |
| 1976/77 | 0,235 | 0,200 | 0,317 | 1,640 | 1,240 | 0,918 | 0,799 | 7,581 | 3,793 | 3,047 | 2,360 | 1,834 | 23,963 |
| 1977/78 | 1,426 | 1,111 | 0,867 | 0,677 | 0,533 | 0,416 | 0,371 | 0,511 | 0,390 | 0,318 | 0,252 | 0,200 | 7,073 |
| 1978/79 | 0,161 | 0,129 | 0,104 | 0,113 | 0,101 | 0,092 | 0,165 | 0,125 | 0,167 | 0,147 | 0,116 | 0,107 | 1,527 |
| 1979/80 | 1,049 | 0,850 | 0,659 | 0,513 | 0,404 | 0,317 | 0,248 | 0,279 | 0,237 | 0,191 | 0,153 | 0,122 | 5,023 |
| 1980/81 | 0,097 | 0,082 | 0,067 | 0,057 | 0,045 | 0,037 | 1,065 | 0,646 | 0,525 | 0,422 | 0,366 | 0,318 | 3,728 |
| 1981/82 | 0,255 | 0,202 | 0,160 | 0,136 | 0,229 | 0,204 | 0,178 | 0,217 | 0,230 | 0,205 | 0,182 | 0,148 | 2,347 |
| 1982/83 | 1,875 | 0,838 | 0,661 | 0,523 | 0,511 | 0,429 | 0,335 | 0,265 | 0,232 | 0,192 | 0,210 | 0,167 | 6,239 |
| 1983/84 | 0,133 | 0,937 | 0,689 | 0,592 | 0,559 | 0,504 | 0,487 | 1,983 | 1,311 | 1,015 | 0,790 | 0,613 | 9,615 |
| 1984/85 | 0,481 | 0,845 | 0,713 | 0,567 | 0,865 | 0,853 | 0,711 | 1,242 | 0,896 | 0,699 | 0,546 | 0,428 | 8,845 |
| 1985/86 | 0,353 | 0,288 | 0,227 | 0,180 | 0,145 | 0,118 | 0,178 | 0,190 | 0,162 | 0,126 | 0,103 | 0,272 | 2,343 |
| 1986/87 | 0,819 | 0,647 | 0,506 | 0,893 | 0,881 | 0,598 | 0,469 | 0,392 | 0,321 | 0,289 | 0,250 | 0,198 | 6,265 |
| 1987/88 | 0,197 | 0,284 | 0,282 | 1,350 | 0,930 | 0,723 | 5,955 | 3,604 | 5,796 | 3,720 | 2,871 | 2,219 | 27,932 |
| 1988/89 | 2,034 | 1,604 | 1,259 | 0,979 | 0,767 | 0,847 | 0,729 | 0,790 | 0,581 | 0,463 | 0,386 | 0,340 | 10,781 |
| 1989/90 | 0,281 | 0,300 | 0,287 | 0,256 | 0,199 | 0,159 | 0,128 | 0,118 | 0,191 | 0,183 | 0,179 | 0,152 | 2,435 |
| 1990/91 | 0,325 | 0,229 | 0,185 | 0,152 | 0,485 | 1,215 | 1,311 | 0,913 | 0,639 | 0,505 | 0,400 | 0,685 | 7,044 |
| 1991/92 | 0,711 | 0,558 | 0,503 | 0,394 | 0,311 | 0,243 | 0,195 | 0,286 | 0,489 | 0,417 | 0,336 | 0,279 | 4,723 |
| 1992/93 | 0,274 | 0,219 | 0,198 | 0,153 | 0,150 | 0,141 | 0,106 | 0,165 | 0,144 | 0,114 | 0,091 | 0,090 | 1,846 |
| 1993/94 | 0,131 | 0,112 | 0,088 | 0,069 | 0,060 | 0,048 | 0,042 | 0,044 | 0,040 | 0,032 | 0,028 | 0,113 | 0,806 |
| 1994/95 | 0,306 | 0,253 | 0,201 | 0,160 | 0,127 | 0,101 | 0,085 | 0,089 | 0,085 | 0,069 | 0,060 | 0,050 | 1,584 |
| 1995/96 | 0,040 | 0,036 | 0,061 | 0,190 | 0,171 | 0,143 | 0,116 | 0,099 | 0,085 | 0,070 | 0,238 | 0,181 | 1,432 |
| 1996/97 | 0,143 | 0,161 | 0,728 | 1,982 | 1,505 | 1,166 | 0,913 | 0,760 | 0,739 | 0,592 | 0,682 | 0,651 | 10,023 |
| 1997/98 | 0,509 | 0,405 | 0,372 | 0,304 | 0,236 | 0,186 | 0,167 | 0,241 | 0,223 | 0,186 | 0,166 | 0,141 | 3,137 |
| 1998/99 | 0,123 | 0,100 | 0,119 | 0,101 | 0,078 | 0,140 | 0,144 | 0,133 | 0,160 | 0,627 | 0,378 | 0,421 | 2,523 |
| 1999/00 | 0,335 | 0,267 | 0,210 | 0,168 | 0,137 | 0,108 | 0,098 | 0,422 | 0,489 | 0,398 | 0,312 | 0,245 | 3,188 |
| 2000/01 | 4,541 | 1,749 | 1,366 | 1,206 | 0,918 | 0,714 | 0,558 | 0,618 | 0,433 | 0,352 | 0,284 | 0,226 | 12,966 |
| 2001/02 | 0,181 | 0,152 | 0,121 | 0,098 | 0,078 | 0,068 | 0,103 | 0,516 | 0,480 | 0,401 | 0,831 | 0,704 | 3,735 |
| 2002/03 | 0,565 | 0,453 | 0,361 | 0,288 | 0,238 | 0,211 | 0,304 | 1,553 | 0,904 | 0,710 | 0,560 | 0,495 | 6,642 |
| 2003/04 | 0,440 | 0,374 | 0,298 | 0,237 | 0,205 | 0,340 | 1,025 | 2,136 | 1,238 | 1,025 | 0,820 | 0,646 | 8,784 |
| 2004/05 | 0,510 | 0,400 | 0,338 | 0,266 | 0,209 | 0,169 | 0,133 | 0,149 | 0,151 | 0,129 | 0,114 | 0,279 | 2,846 |
| 2005/06 | 0,230 | 0,635 | 0,458 | 0,404 | 0,625 | 0,395 | 0,313 | 0,248 | 0,376 | 0,344 | 0,276 | 0,236 | 4,539 |
| 2006/07 | 0,197 | 0,164 | 0,133 | 0,107 | 0,097 | 0,099 | 1,829 | 1,215 | 0,950 | 0,741 | 0,577 | 0,449 | 6,557 |
| 2007/08 | 0,352 | 0,275 | 0,226 | 0,185 | 0,150 | 0,120 | 0,095 | 2,761 | 1,924 | 1,450 | 1,123 | 0,871 | 9,531 |
| 2008/09 | 0,803 | 0,659 | 0,524 | 0,451 | 0,356 | 0,298 | 0,437 | 0,279 | 0,224 | 0,179 | 0,148 | 0,126 | 4,482 |
| 2009/10 | 0,107 | 0,088 | 0,094 | 0,166 | 0,181 | 0,158 | 0,283 | 0,350 | 0,293 | 0,240 | 0,222 | 0,213 | 2,395 |
| 2010/11 | 0,243 | 0,182 | 0,146 | 0,118 | 0,094 | 0,246 | 0,300 | 0,231 | 0,192 | 0,154 | 0,124 | 0,100 | 2,131 |
| 2011/12 | 0,081 | 0,292 | 0,216 | 0,174 | 0,139 | 0,115 | 0,113 | 0,091 | 0,093 | 0,094 | 0,078 | 0,063 | 1,549 |
| 2012/13 | 0,371 | 0,431 | 0,339 | 0,292 | 0,419 | 0,528 | 1,204 | 1,110 | 1,016 | 0,806 | 0,646 | 0,512 | 7,674 |
| 2013/14 | 0,400 | 0,446 | 0,374 | 0,301 | 0,264 | 0,214 | 0,200 | 0,165 | 0,134 | 0,111 | 0,092 | 0,130 | 2,830 |
| 2014/15 | 0,129 | 0,549 | 0,385 | 0,313 | 0,311 | 5,068 | 1,808 | 1,411 | 1,309 | 0,992 | 0,794 | 0,624 | 13,692 |
| 2015/16 | 0,491 | 0,437 | 0,356 | 0,283 | 0,242 | 0,206 | 0,203 | 0,162 | 0,148 | 0,118 | 0,093 | 0,075 | 2,813 |
| 2016/17 | 0,066 | 0,293 | 0,239 | 0,223 | 0,179 | 0,204 | 0,148 | 0,128 | 0,216 | 0,210 | 0,181 | 0,148 | 2,236 |
| 2017/18 | 0,119 | 0,093 | 0,074 | 0,074 | 0,072 | 0,078 | 0,445 | 0,684 | 0,499 | 0,420 | 0,354 | 0,297 | 3,209 |

2112. Río Escuriza bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,54 | 2,39 | 5,33 | 2,48 | 1,94 | 5,07 | 5,96 | 12,57 | 5,80 | 4,26 | 3,29 | 2,55 | 40,84 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,81 |
| Media | 0,58 | 0,52 | 0,54 | 0,48 | 0,41 | 0,47 | 0,69 | 0,91 | 0,74 | 0,59 | 0,48 | 0,47 | 6,89 |

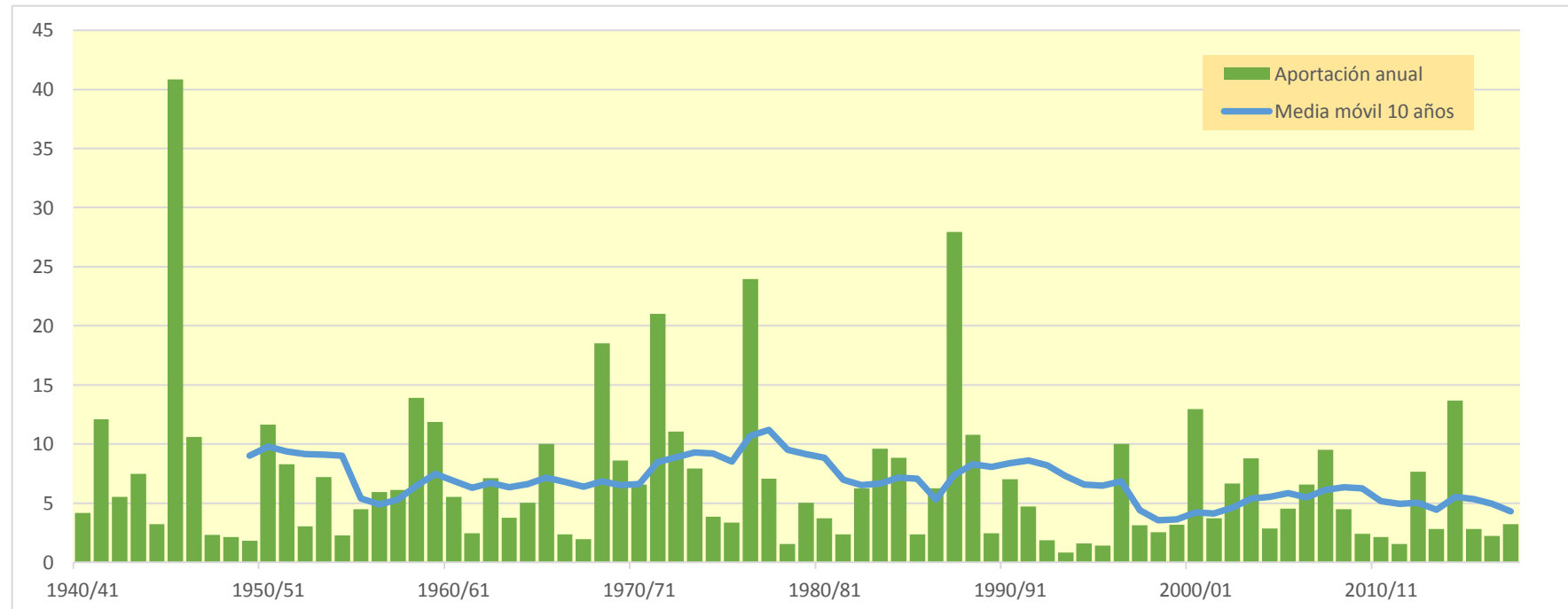
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 1,29 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 1,58 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,12 | 0,14 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 2,07 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,19 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,15 | 2,60 |
| Percentil 50% | 0,35 | 0,33 | 0,34 | 0,28 | 0,24 | 0,28 | 0,31 | 0,35 | 0,38 | 0,36 | 0,30 | 0,28 | 5,03 |
| Desviación típica | 0,71 | 0,49 | 0,67 | 0,46 | 0,36 | 0,63 | 1,14 | 1,72 | 1,02 | 0,74 | 0,57 | 0,50 | 6,46 |
| Coef. Variación | 1,22 | 0,94 | 1,25 | 0,96 | 0,87 | 1,35 | 1,65 | 1,88 | 1,37 | 1,25 | 1,18 | 1,07 | 0,94 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,54 | 1,75 | 1,37 | 1,98 | 1,50 | 5,07 | 5,96 | 3,60 | 5,80 | 3,72 | 2,87 | 2,22 | 27,93 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,81 |
| Media | 0,51 | 0,42 | 0,36 | 0,38 | 0,35 | 0,45 | 0,60 | 0,69 | 0,63 | 0,49 | 0,42 | 0,37 | 5,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 1,04 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 1,53 |
| Percentil 10% | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 1,77 |
| Percentil 25% | 0,14 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 2,41 |
| Percentil 50% | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 0,25 | 0,22 | 0,21 | 0,29 | 0,32 | 0,35 | 0,35 | 0,28 | 0,26 | 3,73 |
| Desviación típica | 0,79 | 0,38 | 0,29 | 0,41 | 0,32 | 0,83 | 1,01 | 0,81 | 0,96 | 0,63 | 0,49 | 0,38 | 5,04 |
| Coef. Variación | 1,57 | 0,89 | 0,82 | 1,07 | 0,94 | 1,83 | 1,67 | 1,16 | 1,53 | 1,27 | 1,17 | 1,03 | 0,89 |



2115. Río Seco

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,074 | 0,057 | 0,044 | 0,066 | 0,054 | 0,177 | 0,310 | 0,431 | 0,181 | 0,137 | 0,135 | 0,149 | 1,816 |
| 1941/42 | 0,104 | 0,096 | 0,085 | 0,117 | 0,146 | 0,295 | 2,706 | 0,589 | 0,536 | 0,355 | 0,272 | 0,232 | 5,534 |
| 1942/43 | 0,180 | 0,180 | 0,147 | 0,113 | 0,087 | 0,111 | 0,087 | 0,072 | 0,055 | 0,194 | 0,076 | 0,374 | 1,676 |
| 1943/44 | 0,225 | 0,173 | 0,555 | 0,235 | 0,179 | 0,140 | 0,109 | 0,243 | 0,145 | 0,094 | 0,075 | 0,328 | 2,502 |
| 1944/45 | 0,141 | 0,111 | 0,087 | 0,070 | 0,078 | 0,070 | 0,054 | 0,044 | 0,075 | 0,047 | 0,047 | 0,036 | 0,860 |
| 1945/46 | 0,028 | 0,508 | 0,378 | 0,306 | 0,234 | 0,473 | 1,827 | 6,007 | 1,602 | 1,222 | 0,937 | 0,720 | 14,241 |
| 1946/47 | 0,553 | 0,425 | 0,329 | 0,343 | 0,391 | 0,208 | 0,153 | 0,369 | 0,141 | 0,190 | 0,148 | 0,091 | 3,341 |
| 1947/48 | 0,084 | 0,066 | 0,051 | 0,047 | 0,055 | 0,052 | 0,051 | 0,048 | 0,046 | 0,040 | 0,026 | 0,021 | 0,589 |
| 1948/49 | 0,018 | 0,014 | 0,032 | 0,035 | 0,032 | 0,029 | 0,023 | 0,052 | 0,054 | 0,051 | 0,038 | 0,035 | 0,411 |
| 1949/50 | 0,026 | 0,020 | 0,018 | 0,015 | 0,011 | 0,009 | 0,024 | 0,224 | 0,096 | 0,071 | 0,054 | 0,042 | 0,610 |
| 1950/51 | 0,034 | 0,026 | 0,425 | 0,933 | 0,281 | 0,353 | 0,993 | 0,756 | 0,922 | 0,368 | 0,309 | 0,711 | 6,111 |
| 1951/52 | 0,658 | 0,359 | 0,290 | 0,240 | 0,181 | 0,142 | 0,114 | 0,088 | 0,070 | 0,131 | 0,071 | 0,056 | 2,400 |
| 1952/53 | 0,044 | 0,034 | 0,029 | 0,023 | 0,017 | 0,023 | 0,016 | 0,012 | 1,085 | 0,187 | 0,144 | 0,113 | 1,727 |
| 1953/54 | 0,111 | 0,104 | 0,110 | 0,088 | 0,068 | 0,357 | 0,144 | 1,327 | 0,442 | 0,293 | 0,226 | 0,175 | 3,445 |
| 1954/55 | 0,135 | 0,104 | 0,082 | 0,075 | 0,055 | 0,043 | 0,034 | 0,030 | 0,044 | 0,023 | 0,053 | 0,082 | 0,760 |
| 1955/56 | 0,022 | 0,017 | 0,048 | 0,026 | 0,021 | 0,142 | 0,067 | 1,407 | 0,221 | 0,173 | 0,145 | 0,117 | 2,405 |
| 1956/57 | 0,091 | 0,077 | 0,061 | 0,047 | 0,037 | 0,029 | 0,024 | 0,271 | 1,267 | 0,307 | 0,236 | 0,185 | 2,632 |
| 1957/58 | 0,536 | 0,277 | 0,208 | 0,162 | 0,126 | 0,099 | 0,078 | 0,070 | 0,059 | 0,047 | 0,038 | 0,036 | 1,734 |
| 1958/59 | 0,027 | 0,043 | 0,451 | 0,142 | 0,286 | 0,937 | 0,554 | 1,491 | 0,502 | 0,396 | 0,309 | 1,012 | 6,151 |
| 1959/60 | 0,415 | 1,073 | 0,570 | 0,410 | 0,358 | 0,453 | 0,199 | 0,164 | 0,205 | 0,107 | 0,083 | 0,065 | 4,102 |
| 1960/61 | 0,365 | 0,170 | 0,479 | 0,163 | 0,124 | 0,096 | 0,075 | 0,075 | 0,064 | 0,049 | 0,081 | 0,041 | 1,782 |
| 1961/62 | 0,040 | 0,092 | 0,040 | 0,063 | 0,045 | 0,036 | 0,037 | 0,051 | 0,047 | 0,022 | 0,017 | 0,959 | 1,449 |
| 1962/63 | 0,745 | 0,302 | 0,231 | 0,182 | 0,234 | 0,137 | 0,195 | 0,077 | 0,062 | 0,048 | 0,039 | 0,412 | 2,665 |
| 1963/64 | 0,159 | 0,151 | 0,136 | 0,093 | 0,096 | 0,077 | 0,059 | 0,051 | 0,443 | 0,057 | 0,045 | 0,036 | 1,403 |
| 1964/65 | 0,028 | 0,022 | 0,342 | 0,190 | 0,158 | 0,131 | 0,104 | 0,080 | 0,068 | 0,050 | 0,039 | 0,031 | 1,243 |
| 1965/66 | 1,132 | 0,410 | 0,315 | 0,534 | 0,227 | 0,163 | 0,138 | 0,234 | 0,107 | 0,088 | 0,071 | 0,056 | 3,475 |
| 1966/67 | 0,443 | 0,102 | 0,080 | 0,064 | 0,050 | 0,039 | 0,031 | 0,024 | 0,019 | 0,016 | 0,012 | 0,009 | 0,889 |
| 1967/68 | 0,011 | 0,080 | 0,045 | 0,035 | 0,028 | 0,158 | 0,054 | 0,142 | 0,043 | 0,036 | 0,028 | 0,022 | 0,683 |
| 1968/69 | 0,017 | 0,830 | 0,210 | 0,278 | 0,193 | 0,571 | 2,592 | 1,149 | 0,777 | 0,501 | 0,382 | 0,370 | 7,871 |
| 1969/70 | 0,562 | 0,323 | 0,303 | 0,300 | 0,216 | 0,195 | 0,141 | 0,110 | 0,095 | 0,075 | 0,059 | 0,046 | 2,425 |
| 1970/71 | 0,049 | 0,039 | 0,047 | 0,043 | 0,037 | 0,032 | 0,249 | 1,932 | 0,393 | 0,307 | 0,278 | 0,186 | 3,591 |
| 1971/72 | 0,143 | 0,131 | 2,877 | 0,700 | 0,539 | 0,596 | 0,358 | 0,322 | 0,339 | 0,272 | 0,214 | 1,303 | 7,795 |
| 1972/73 | 0,490 | 0,379 | 0,292 | 0,224 | 0,173 | 0,133 | 0,104 | 0,080 | 1,565 | 0,317 | 0,245 | 0,199 | 4,202 |
| 1973/74 | 0,161 | 0,124 | 0,096 | 0,074 | 0,058 | 0,766 | 0,776 | 0,298 | 0,217 | 0,178 | 0,204 | 0,148 | 3,099 |
| 1974/75 | 0,106 | 0,083 | 0,065 | 0,050 | 0,039 | 0,060 | 0,046 | 0,093 | 2,015 | 0,125 | 0,180 | 0,141 | 3,003 |
| 1975/76 | 0,111 | 0,086 | 0,079 | 0,063 | 0,052 | 0,042 | 0,105 | 0,163 | 0,083 | 0,062 | 0,066 | 0,054 | 0,968 |
| 1976/77 | 0,053 | 0,050 | 0,090 | 1,020 | 0,342 | 0,266 | 0,230 | 3,847 | 1,984 | 0,900 | 0,675 | 0,521 | 9,977 |
| 1977/78 | 0,400 | 0,309 | 0,239 | 0,184 | 0,143 | 0,112 | 0,116 | 0,261 | 0,216 | 0,085 | 0,066 | 0,052 | 2,183 |
| 1978/79 | 0,041 | 0,032 | 0,026 | 0,037 | 0,029 | 0,043 | 0,073 | 0,042 | 0,117 | 0,047 | 0,037 | 0,046 | 0,571 |
| 1979/80 | 0,651 | 0,243 | 0,187 | 0,145 | 0,116 | 0,090 | 0,070 | 0,108 | 0,068 | 0,054 | 0,043 | 0,034 | 1,808 |
| 1980/81 | 0,026 | 0,022 | 0,017 | 0,015 | 0,012 | 0,010 | 0,300 | 0,176 | 0,155 | 0,113 | 0,097 | 0,086 | 1,030 |
| 1981/82 | 0,063 | 0,049 | 0,039 | 0,032 | 0,043 | 0,045 | 0,036 | 0,211 | 0,059 | 0,050 | 0,044 | 0,036 | 0,706 |
| 1982/83 | 0,462 | 0,197 | 0,150 | 0,116 | 0,106 | 0,096 | 0,074 | 0,057 | 0,048 | 0,039 | 0,037 | 0,032 | 1,415 |
| 1983/84 | 0,025 | 0,275 | 0,168 | 0,136 | 0,126 | 0,133 | 0,113 | 1,142 | 0,372 | 0,286 | 0,220 | 0,169 | 3,165 |
| 1984/85 | 0,131 | 0,720 | 0,201 | 0,166 | 0,412 | 0,205 | 0,219 | 0,537 | 0,265 | 0,206 | 0,160 | 0,124 | 3,347 |
| 1985/86 | 0,100 | 0,081 | 0,062 | 0,049 | 0,041 | 0,035 | 0,113 | 0,128 | 0,057 | 0,044 | 0,036 | 0,586 | 1,332 |
| 1986/87 | 0,860 | 0,192 | 0,149 | 0,465 | 0,290 | 0,168 | 0,131 | 0,129 | 0,093 | 0,112 | 0,069 | 0,054 | 2,710 |
| 1987/88 | 0,053 | 0,085 | 0,081 | 0,541 | 0,262 | 0,202 | 2,620 | 2,049 | 2,657 | 1,096 | 0,841 | 0,646 | 11,133 |
| 1988/89 | 0,531 | 0,484 | 0,351 | 0,270 | 0,209 | 0,237 | 0,262 | 0,250 | 0,145 | 0,108 | 0,324 | 0,081 | 3,252 |
| 1989/90 | 0,063 | 0,086 | 0,061 | 0,052 | 0,042 | 0,033 | 0,025 | 0,046 | 0,058 | 0,047 | 0,091 | 0,038 | 0,640 |
| 1990/91 | 0,112 | 0,065 | 0,067 | 0,065 | 0,151 | 0,406 | 0,553 | 0,329 | 0,215 | 0,173 | 0,137 | 0,635 | 2,907 |
| 1991/92 | 0,242 | 0,189 | 0,179 | 0,129 | 0,101 | 0,080 | 0,063 | 0,072 | 0,285 | 0,117 | 0,093 | 0,082 | 1,632 |
| 1992/93 | 0,072 | 0,063 | 0,052 | 0,042 | 0,035 | 0,029 | 0,024 | 0,036 | 0,036 | 0,028 | 0,022 | 0,021 | 0,458 |
| 1993/94 | 0,033 | 0,031 | 0,025 | 0,019 | 0,017 | 0,014 | 0,012 | 0,013 | 0,012 | 0,012 | 0,008 | 0,020 | 0,216 |
| 1994/95 | 0,064 | 0,055 | 0,043 | 0,034 | 0,027 | 0,021 | 0,017 | 0,036 | 0,019 | 0,015 | 0,013 | 0,011 | 0,354 |
| 1995/96 | 0,008 | 0,008 | 0,014 | 0,040 | 0,049 | 0,045 | 0,037 | 0,035 | 0,029 | 0,024 | 0,061 | 0,050 | 0,402 |
| 1996/97 | 0,039 | 0,045 | 0,307 | 1,011 | 0,440 | 0,339 | 0,265 | 0,228 | 0,224 | 0,165 | 0,393 | 0,185 | 3,641 |
| 1997/98 | 0,144 | 0,114 | 0,111 | 0,085 | 0,066 | 0,052 | 0,046 | 0,196 | 0,077 | 0,062 | 0,055 | 0,046 | 1,055 |
| 1998/99 | 0,039 | 0,032 | 0,033 | 0,031 | 0,024 | 0,042 | 0,057 | 0,043 | 0,126 | 0,326 | 0,115 | 0,112 | 0,982 |
| 1999/00 | 0,090 | 0,071 | 0,055 | 0,044 | 0,035 | 0,028 | 0,025 | 0,125 | 0,147 | 0,103 | 0,080 | 0,062 | 0,865 |
| 2000/01 | 0,923 | 0,468 | 0,364 | 0,307 | 0,250 | 0,194 | 0,151 | 0,138 | 0,117 | 0,093 | 0,074 | 0,059 | 3,137 |
| 2001/02 | 0,046 | 0,036 | 0,028 | 0,022 | 0,017 | 0,014 | 0,017 | 0,206 | 0,138 | 0,107 | 0,689 | 0,191 | 1,511 |
| 2002/03 | 0,151 | 0,118 | 0,097 | 0,083 | 0,077 | 0,074 | 0,143 | 0,851 | 0,293 | 0,222 | 0,176 | 0,147 | 2,432 |
| 2003/04 | 0,146 | 0,118 | 0,094 | 0,078 | 0,071 | 0,128 | 0,323 | 1,288 | 0,396 | 0,370 | 0,253 | 0,198 | 3,463 |
| 2004/05 | 0,157 | 0,123 | 0,101 | 0,080 | 0,062 | 0,049 | 0,039 | 0,041 | 0,042 | 0,035 | 0,030 | 0,095 | 0,854 |
| 2005/06 | 0,062 | 0,128 | 0,112 | 0,095 | 0,105 | 0,097 | 0,076 | 0,059 | 0,113 | 0,097 | 0,074 | 0,072 | 1,090 |
| 2006/07 | 0,052 | 0,043 | 0,035 | 0,028 | 0,030 | 0,039 | 0,822 | 0,368 | 0,290 | 0,226 | 0,175 | 0,136 | 2,243 |
| 2007/08 | 0,106 | 0,082 | 0,064 | 0,051 | 0,041 | 0,032 | 0,025 | 1,652 | 0,649 | 0,421 | 0,323 | 0,249 | 3,694 |
| 2008/09 | 0,222 | 0,181 | 0,141 | 0,119 | 0,095 | 0,076 | 0,083 | 0,068 | 0,055 | 0,043 | 0,034 | 0,033 | 1,150 |
| 2009/10 | 0,024 | 0,019 | 0,022 | 0,039 | 0,036 | 0,045 | 0,104 | 0,202 | 0,166 | 0,066 | 0,058 | 0,062 | 0,843 |
| 2010/11 | 0,050 | 0,041 | 0,033 | 0,026 | 0,021 | 0,035 | 0,049 | 0,060 | 0,041 | 0,032 | 0,025 | 0,020 | 0,433 |
| 2011/12 | 0,015 | 0,128 | 0,046 | 0,036 | 0,029 | 0,023 | 0,025 | 0,020 | 0,065 | 0,024 | 0,020 | 0,017 | 0,449 |
| 2012/13 | 0,305 | 0,130 | 0,094 | 0,079 | 0,129 | 0,167 | 0,433 | 0,412 | 0,298 | 0,234 | 0,191 | 0,151 | 2,624 |
| 2013/14 | 0,117 | 0,151 | 0,111 | 0,089 | 0,074 | 0,061 | 0,056 | 0,049 | 0,039 | 0,032 | 0,026 | 0,053 | 0,857 |
| 2014/15 | 0,031 | 0,129 | 0,094 | 0,074 | 0,064 | 1,037 | 0,470 | 0,362 | 0,365 | 0,251 | 0,196 | 0,151 | 3,224 |
| 2015/16 | 0,117 | 0,106 | 0,082 | 0,064 | 0,059 | 0,051 | 0,046 | 0,041 | 0,034 | 0,028 | 0,022 | 0,017 | 0,669 |
| 2016/17 | 0,015 | 0,099 | 0,060 | 0,049 | 0,039 | 0,037 | 0,032 | 0,027 | 0,126 | 0,057 | 0,070 | 0,039 | 0,650 |
| 2017/18 | 0,031 | 0,024 | 0,019 | 0,017 | 0,017 | 0,016 | 0,146 | 0,160 | 0,148 | 0,122 | 0,127 | 0,094 | 0,923 |

2115. Río Seco

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,13 | 1,07 | 2,88 | 1,02 | 0,54 | 1,04 | 2,71 | 6,01 | 2,66 | 1,22 | 0,94 | 1,30 | 14,24 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,22 |
| Media | 0,19 | 0,16 | 0,18 | 0,16 | 0,12 | 0,16 | 0,27 | 0,44 | 0,32 | 0,17 | 0,15 | 0,18 | 2,51 |

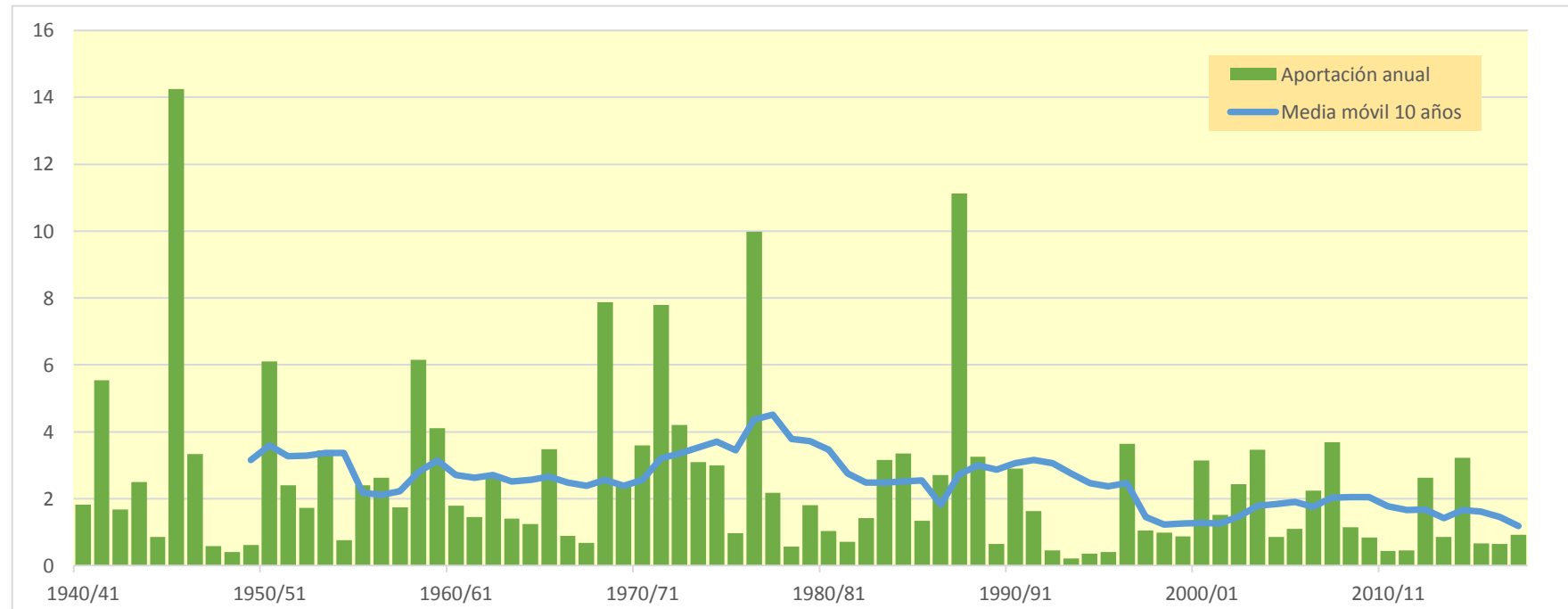
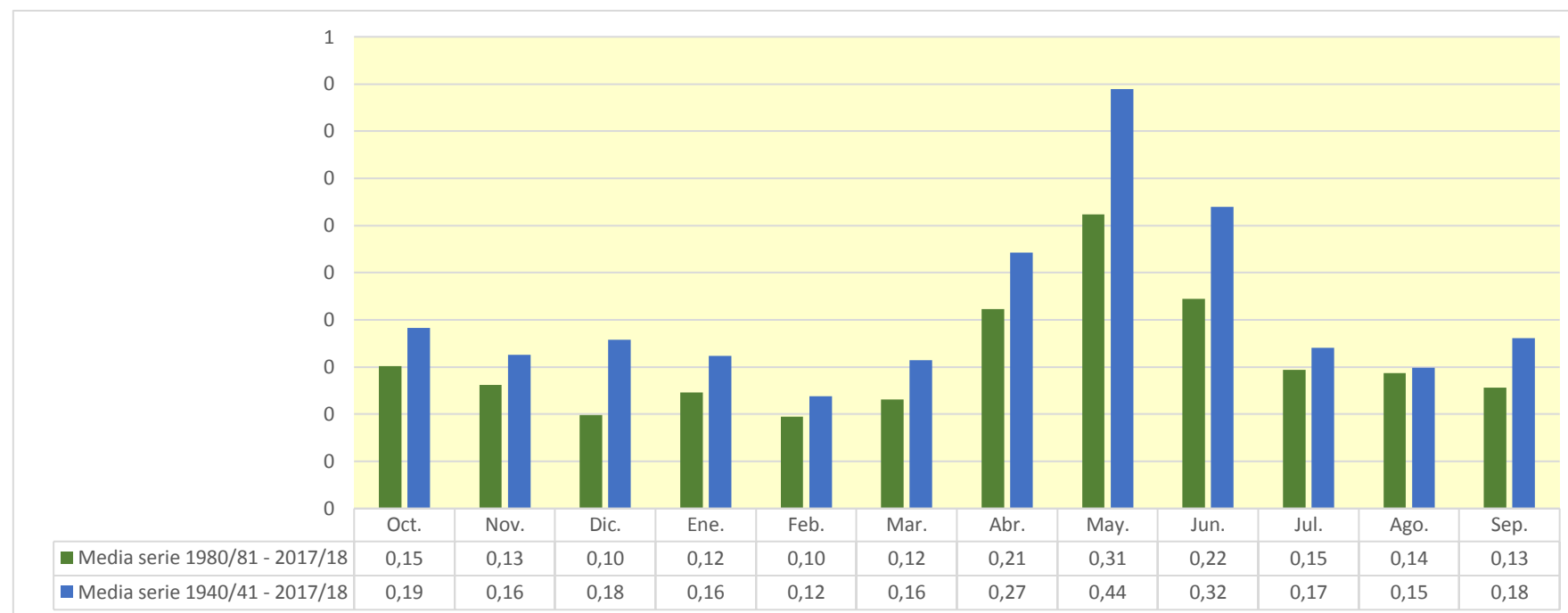
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,32 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,43 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,58 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,86 |
| Percentil 50% | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,10 | 0,14 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 1,76 |
| Desviación típica | 0,24 | 0,19 | 0,34 | 0,21 | 0,11 | 0,20 | 0,55 | 0,88 | 0,50 | 0,22 | 0,18 | 0,25 | 2,50 |
| Coef. Variación | 1,25 | 1,16 | 1,89 | 1,32 | 0,96 | 1,27 | 2,01 | 1,99 | 1,57 | 1,27 | 1,19 | 1,38 | 1,00 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,92 | 0,72 | 0,36 | 1,01 | 0,44 | 1,04 | 2,62 | 2,05 | 2,66 | 1,10 | 0,84 | 0,65 | 11,13 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,22 |
| Media | 0,15 | 0,13 | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,12 | 0,21 | 0,31 | 0,22 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 1,88 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,27 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,39 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,44 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,74 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,08 | 0,13 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 1,12 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,14 | 0,09 | 0,19 | 0,11 | 0,18 | 0,44 | 0,47 | 0,43 | 0,19 | 0,18 | 0,16 | 1,91 |
| Coef. Variación | 1,40 | 1,09 | 0,87 | 1,52 | 1,08 | 1,54 | 2,07 | 1,51 | 1,92 | 1,29 | 1,23 | 1,24 | 1,01 |



2123. Río Martín bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 1,221 | 0,837 | 0,664 | 1,395 | 1,720 | 2,344 | 4,413 | 4,217 | 2,214 | 1,887 | 1,751 | 2,074 | 24,737 |
| 1941/42 | 1,369 | 1,310 | 1,162 | 1,570 | 1,520 | 7,063 | 34,211 | 7,670 | 6,852 | 4,904 | 3,865 | 3,561 | 75,056 |
| 1942/43 | 2,670 | 3,029 | 2,209 | 1,755 | 1,397 | 1,655 | 1,251 | 1,213 | 0,965 | 4,505 | 1,468 | 10,878 | 32,996 |
| 1943/44 | 3,282 | 2,606 | 8,984 | 3,546 | 2,777 | 3,250 | 1,939 | 5,376 | 2,920 | 1,794 | 1,494 | 4,471 | 42,438 |
| 1944/45 | 2,265 | 1,830 | 1,434 | 1,242 | 1,502 | 1,167 | 0,924 | 0,810 | 1,731 | 0,897 | 0,830 | 0,625 | 15,258 |
| 1945/46 | 0,501 | 16,970 | 6,704 | 4,518 | 3,866 | 10,338 | 36,725 | 98,727 | 20,998 | 15,721 | 12,395 | 9,723 | 237,186 |
| 1946/47 | 7,724 | 6,068 | 6,303 | 9,011 | 23,043 | 7,176 | 3,248 | 8,849 | 3,263 | 5,133 | 3,777 | 2,387 | 85,982 |
| 1947/48 | 2,144 | 1,529 | 1,244 | 1,804 | 1,301 | 1,068 | 1,317 | 0,983 | 0,885 | 0,757 | 0,571 | 0,536 | 14,139 |
| 1948/49 | 0,423 | 0,330 | 0,926 | 0,936 | 1,014 | 1,006 | 0,887 | 1,709 | 1,450 | 1,247 | 0,968 | 1,041 | 11,937 |
| 1949/50 | 0,718 | 0,610 | 0,586 | 0,491 | 0,395 | 0,363 | 0,776 | 1,849 | 3,015 | 1,089 | 0,877 | 0,718 | 11,488 |
| 1950/51 | 0,787 | 0,507 | 4,803 | 14,469 | 4,819 | 4,942 | 13,164 | 9,069 | 9,333 | 4,959 | 4,464 | 11,047 | 82,364 |
| 1951/52 | 9,916 | 5,154 | 4,514 | 3,979 | 3,870 | 2,606 | 2,273 | 1,779 | 1,516 | 4,169 | 1,712 | 1,324 | 42,814 |
| 1952/53 | 1,084 | 0,890 | 0,877 | 0,622 | 0,540 | 0,890 | 0,830 | 0,365 | 10,136 | 2,377 | 1,889 | 1,543 | 22,043 |
| 1953/54 | 2,659 | 1,371 | 2,330 | 1,389 | 1,220 | 6,707 | 2,005 | 10,495 | 5,424 | 3,626 | 2,854 | 2,256 | 42,336 |
| 1954/55 | 1,773 | 1,412 | 1,134 | 1,480 | 0,917 | 0,676 | 0,565 | 0,668 | 0,891 | 0,615 | 1,601 | 2,438 | 14,170 |
| 1955/56 | 0,787 | 0,664 | 1,592 | 0,719 | 0,567 | 3,324 | 1,788 | 16,287 | 3,725 | 2,827 | 2,793 | 2,100 | 37,172 |
| 1956/57 | 1,668 | 1,540 | 1,142 | 0,916 | 0,782 | 0,614 | 0,562 | 5,640 | 15,069 | 4,213 | 3,310 | 2,904 | 38,359 |
| 1957/58 | 8,864 | 4,758 | 3,467 | 2,840 | 2,279 | 2,375 | 1,546 | 1,536 | 1,152 | 1,011 | 0,809 | 0,858 | 31,495 |
| 1958/59 | 0,625 | 1,284 | 6,322 | 2,139 | 5,048 | 15,324 | 7,267 | 21,450 | 7,264 | 6,225 | 5,084 | 12,104 | 90,136 |
| 1959/60 | 6,604 | 15,453 | 8,900 | 7,774 | 6,335 | 7,359 | 4,115 | 3,793 | 4,390 | 2,826 | 2,088 | 1,750 | 71,387 |
| 1960/61 | 17,725 | 3,155 | 8,625 | 3,616 | 2,623 | 2,120 | 1,778 | 1,766 | 1,361 | 1,115 | 1,350 | 0,893 | 46,127 |
| 1961/62 | 1,249 | 2,806 | 0,959 | 1,770 | 1,111 | 0,856 | 1,199 | 1,775 | 1,287 | 0,878 | 0,556 | 9,530 | 23,976 |
| 1962/63 | 15,788 | 4,505 | 3,298 | 3,041 | 4,800 | 3,981 | 3,857 | 1,492 | 1,429 | 1,109 | 0,938 | 8,975 | 53,212 |
| 1963/64 | 2,564 | 3,044 | 2,280 | 1,649 | 3,681 | 1,793 | 1,101 | 1,129 | 5,823 | 1,173 | 0,939 | 0,784 | 25,958 |
| 1964/65 | 0,639 | 0,520 | 6,714 | 3,129 | 2,736 | 2,765 | 1,929 | 1,562 | 1,520 | 1,106 | 0,922 | 0,760 | 24,302 |
| 1965/66 | 37,536 | 5,942 | 4,698 | 7,729 | 4,001 | 2,703 | 2,583 | 4,223 | 1,980 | 1,669 | 1,353 | 1,115 | 75,531 |
| 1966/67 | 6,917 | 1,942 | 1,503 | 1,421 | 1,087 | 0,913 | 0,732 | 0,584 | 0,475 | 0,485 | 0,355 | 0,287 | 16,703 |
| 1967/68 | 0,402 | 3,791 | 1,092 | 0,882 | 0,761 | 3,391 | 1,524 | 2,540 | 0,943 | 0,779 | 0,655 | 0,516 | 17,276 |
| 1968/69 | 0,419 | 11,387 | 3,538 | 4,561 | 3,256 | 10,403 | 44,421 | 13,849 | 9,854 | 6,938 | 5,476 | 5,824 | 119,924 |
| 1969/70 | 8,474 | 4,918 | 4,964 | 5,337 | 3,556 | 3,500 | 2,383 | 1,960 | 1,729 | 1,568 | 1,111 | 0,911 | 40,412 |
| 1970/71 | 1,145 | 0,766 | 1,154 | 1,394 | 0,770 | 0,775 | 4,118 | 24,016 | 5,801 | 4,373 | 4,124 | 2,687 | 51,122 |
| 1971/72 | 2,108 | 2,393 | 42,359 | 9,552 | 7,900 | 8,469 | 5,677 | 6,284 | 7,224 | 5,013 | 3,859 | 16,747 | 117,587 |
| 1972/73 | 6,942 | 5,581 | 4,373 | 3,467 | 2,756 | 2,197 | 1,786 | 1,431 | 22,526 | 4,058 | 3,318 | 2,847 | 61,282 |
| 1973/74 | 2,195 | 1,723 | 1,399 | 1,092 | 0,918 | 14,734 | 11,591 | 4,629 | 3,575 | 3,075 | 3,321 | 2,623 | 50,875 |
| 1974/75 | 1,925 | 1,547 | 1,239 | 0,998 | 0,826 | 1,610 | 1,014 | 2,593 | 23,379 | 2,132 | 3,085 | 3,357 | 43,704 |
| 1975/76 | 1,852 | 1,488 | 1,624 | 1,157 | 1,104 | 0,870 | 2,524 | 3,854 | 1,646 | 1,315 | 1,514 | 1,081 | 20,028 |
| 1976/77 | 1,305 | 0,939 | 2,080 | 20,997 | 4,624 | 3,669 | 3,373 | 43,823 | 20,573 | 12,038 | 8,943 | 7,089 | 129,453 |
| 1977/78 | 5,610 | 4,453 | 3,547 | 2,835 | 2,277 | 1,845 | 2,487 | 5,266 | 3,800 | 1,567 | 1,287 | 1,055 | 36,029 |
| 1978/79 | 0,847 | 0,691 | 0,580 | 0,857 | 0,779 | 0,886 | 1,767 | 0,743 | 2,368 | 0,756 | 0,610 | 0,833 | 11,718 |
| 1979/80 | 9,332 | 3,268 | 2,544 | 2,040 | 1,822 | 1,396 | 1,089 | 2,592 | 1,205 | 0,899 | 0,742 | 0,604 | 27,535 |
| 1980/81 | 0,502 | 0,488 | 0,404 | 0,361 | 0,280 | 0,228 | 9,392 | 2,563 | 2,307 | 1,722 | 1,208 | 1,781 | 22,135 |
| 1981/82 | 1,126 | 0,908 | 0,787 | 0,676 | 1,389 | 1,082 | 0,890 | 2,411 | 1,089 | 0,965 | 0,868 | 0,731 | 12,921 |
| 1982/83 | 12,859 | 3,912 | 3,005 | 2,415 | 2,190 | 1,915 | 1,539 | 1,240 | 1,505 | 0,976 | 1,261 | 0,843 | 33,661 |
| 1983/84 | 0,705 | 12,315 | 2,841 | 2,368 | 2,209 | 2,352 | 1,965 | 17,222 | 5,019 | 3,951 | 3,125 | 2,497 | 56,568 |
| 1984/85 | 1,985 | 9,538 | 2,982 | 2,434 | 4,116 | 3,117 | 2,812 | 6,173 | 3,485 | 2,779 | 2,194 | 1,752 | 43,365 |
| 1985/86 | 1,550 | 1,282 | 1,029 | 0,824 | 0,834 | 0,610 | 2,135 | 2,307 | 0,828 | 0,650 | 0,547 | 8,318 | 20,915 |
| 1986/87 | 11,513 | 2,741 | 2,149 | 6,518 | 6,756 | 2,729 | 2,182 | 2,465 | 1,552 | 2,320 | 1,257 | 1,026 | 43,208 |
| 1987/88 | 1,630 | 2,229 | 2,038 | 10,758 | 3,756 | 2,968 | 44,231 | 22,244 | 31,261 | 13,501 | 10,571 | 8,287 | 153,473 |
| 1988/89 | 7,340 | 6,965 | 4,980 | 3,950 | 3,234 | 4,498 | 4,590 | 5,059 | 3,016 | 2,291 | 4,570 | 1,824 | 52,316 |
| 1989/90 | 1,438 | 2,095 | 1,494 | 1,369 | 1,076 | 0,878 | 0,727 | 1,090 | 3,010 | 0,919 | 2,018 | 1,128 | 17,242 |
| 1990/91 | 3,752 | 1,696 | 1,542 | 1,152 | 5,863 | 11,710 | 10,192 | 5,815 | 3,338 | 2,865 | 2,206 | 5,333 | 55,464 |
| 1991/92 | 2,964 | 2,416 | 2,669 | 1,785 | 1,458 | 1,162 | 0,951 | 1,727 | 4,907 | 1,821 | 1,504 | 1,458 | 24,819 |
| 1992/93 | 1,534 | 1,052 | 1,012 | 0,780 | 0,766 | 0,735 | 0,607 | 1,013 | 0,703 | 0,568 | 0,472 | 0,529 | 9,771 |
| 1993/94 | 0,805 | 0,585 | 0,466 | 0,380 | 0,352 | 0,279 | 0,270 | 0,269 | 0,217 | 0,195 | 0,154 | 1,042 | 5,013 |
| 1994/95 | 2,287 | 1,269 | 1,011 | 0,832 | 0,672 | 0,547 | 0,474 | 0,840 | 0,507 | 0,416 | 0,375 | 0,302 | 9,532 |
| 1995/96 | 0,247 | 0,248 | 0,717 | 2,181 | 1,344 | 0,854 | 0,766 | 1,137 | 0,561 | 0,479 | 1,490 | 0,881 | 10,905 |
| 1996/97 | 0,701 | 1,271 | 9,651 | 25,337 | 6,099 | 4,806 | 3,894 | 4,033 | 3,796 | 2,664 | 4,405 | 2,718 | 69,374 |
| 1997/98 | 2,182 | 1,817 | 2,441 | 1,480 | 1,158 | 0,930 | 1,055 | 3,335 | 1,549 | 0,929 | 0,859 | 0,701 | 18,435 |
| 1998/99 | 0,650 | 0,500 | 0,729 | 0,467 | 0,381 | 1,171 | 1,003 | 0,794 | 1,715 | 4,120 | 1,492 | 2,240 | 15,262 |
| 1999/00 | 1,456 | 1,213 | 0,962 | 0,785 | 0,655 | 0,550 | 0,681 | 2,723 | 2,412 | 1,686 | 1,343 | 1,078 | 15,545 |
| 2000/01 | 30,315 | 7,257 | 5,458 | 5,461 | 3,793 | 3,119 | 2,390 | 2,620 | 1,863 | 1,549 | 1,279 | 1,093 | 66,196 |
| 2001/02 | 0,873 | 0,780 | 0,607 | 0,508 | 0,409 | 0,375 | 0,609 | 10,399 | 2,305 | 1,611 | 6,751 | 2,918 | 28,146 |
| 2002/03 | 2,502 | 1,856 | 1,845 | 1,788 | 1,850 | 2,307 | 3,410 | 15,719 | 4,277 | 3,178 | 2,692 | 2,678 | 44,103 |
| 2003/04 | 2,822 | 2,166 | 1,555 | 1,488 | 1,516 | 3,447 | 8,644 | 18,337 | 5,875 | 5,562 | 3,663 | 2,941 | 58,016 |
| 2004/05 | 2,394 | 1,918 | 1,717 | 1,324 | 1,066 | 0,899 | 0,733 | 0,935 | 0,822 | 0,695 | 0,721 | 2,191 | 15,415 |
| 2005/06 | 1,077 | 3,663 | 2,443 | 2,081 | 2,967 | 1,932 | 1,569 | 1,264 | 3,612 | 1,711 | 1,305 | 1,757 | 25,383 |
| 2006/07 | 1,009 | 0,840 | 0,684 | 0,582 | 1,068 | 1,176 | 18,318 | 5,423 | 3,841 | 3,042 | 2,428 | 1,927 | 40,337 |
| 2007/08 | 1,544 | 1,233 | 1,063 | 0,906 | 0,767 | 0,614 | 0,512 | 23,471 | 7,866 | 5,397 | 4,247 | 3,362 | 50,980 |
| 2008/09 | 3,805 | 2,910 | 2,249 | 2,260 | 1,693 | 1,477 | 2,427 | 1,536 | 1,192 | 0,971 | 0,821 | 0,887 | 22,229 |
| 2009/10 | 0,613 | 0,510 | 0,862 | 1,530 | 1,166 | 1,545 | 3,142 | 3,703 | 3,467 | 1,334 | 1,210 | 1,882 | 20,962 |
| 2010/11 | 1,375 | 1,005 | 0,833 | 0,673 | 0,553 | 1,190 | 1,367 | 2,013 | 1,028 | 0,837 | 0,696 | 0,574 | 12,144 |
| 2011/12 | 0,467 | 2,651 | 1,073 | 0,905 | 0,720 | 0,612 | 0,750 | 0,511 | 0,841 | 0,487 | 0,391 | 0,376 | 9,783 |
| 2012/13 | 5,674 | 2,389 | 1,443 | 1,420 | 2,843 | 3,766 | 9,626 | 6,197 | 4,719 | 3,595 | 2,840 | 2,293 | 46,805 |
| 2013/14 | 1,832 | 5,627 | 1,711 | 1,558 | 1,443 | 1,308 | 1,155 | 0,912 | 0,755 | 0,680 | 0,543 | 1,752 | 19,277 |
| 2014/15 | 0,681 | 2,986 | 1,875 | 1,566 | 1,583 | 19,224 | 7,351 | 5,866 | 6,061 | 4,526 | 3,445 | 2,782 | 57,943 |
| 2015/16 | 2,274 | 2,080 | 1,660 | 1,382 | 1,561 | 1,237 | 1,130 | 0,882 | 0,888 | 0,651 | 0,530 | 0,457 | 14,732 |
| 2016/17 | 0,431 | 2,839 | 1,096 | 1,264 | 0,907 | 1,085 | 0,774 | 0,720 | 2,110 | 1,084 | 1,575 | 0,708 | 14,596 |
| 2017/18 | 0,576 | 0,463 | 0,377 | 0,407 | 0,452 | 0,589 | 4,398 | 4,109 | 2,317 | 2,014 | 2,055 | 1,993 | 19,750 |

2123. Río Martín bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 37,54 | 16,97 | 42,36 | 25,34 | 23,04 | 19,22 | 44,42 | 98,73 | 31,26 | 15,72 | 12,40 | 16,75 | 237,19 |
| Mínimo | 0,25 | 0,25 | 0,38 | 0,36 | 0,28 | 0,23 | 0,27 | 0,27 | 0,22 | 0,19 | 0,15 | 0,29 | 5,01 |
| Media | 3,84 | 2,96 | 3,02 | 3,00 | 2,40 | 3,05 | 4,81 | 6,64 | 4,47 | 2,66 | 2,30 | 2,82 | 41,96 |

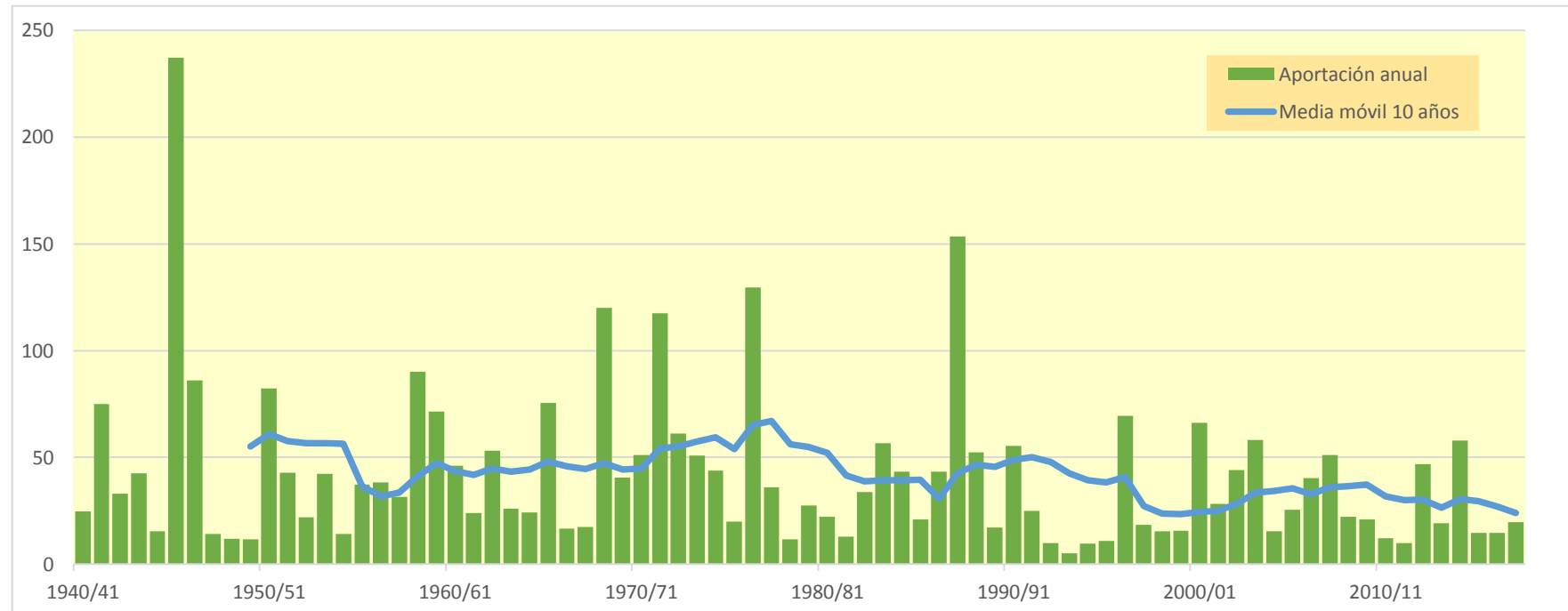
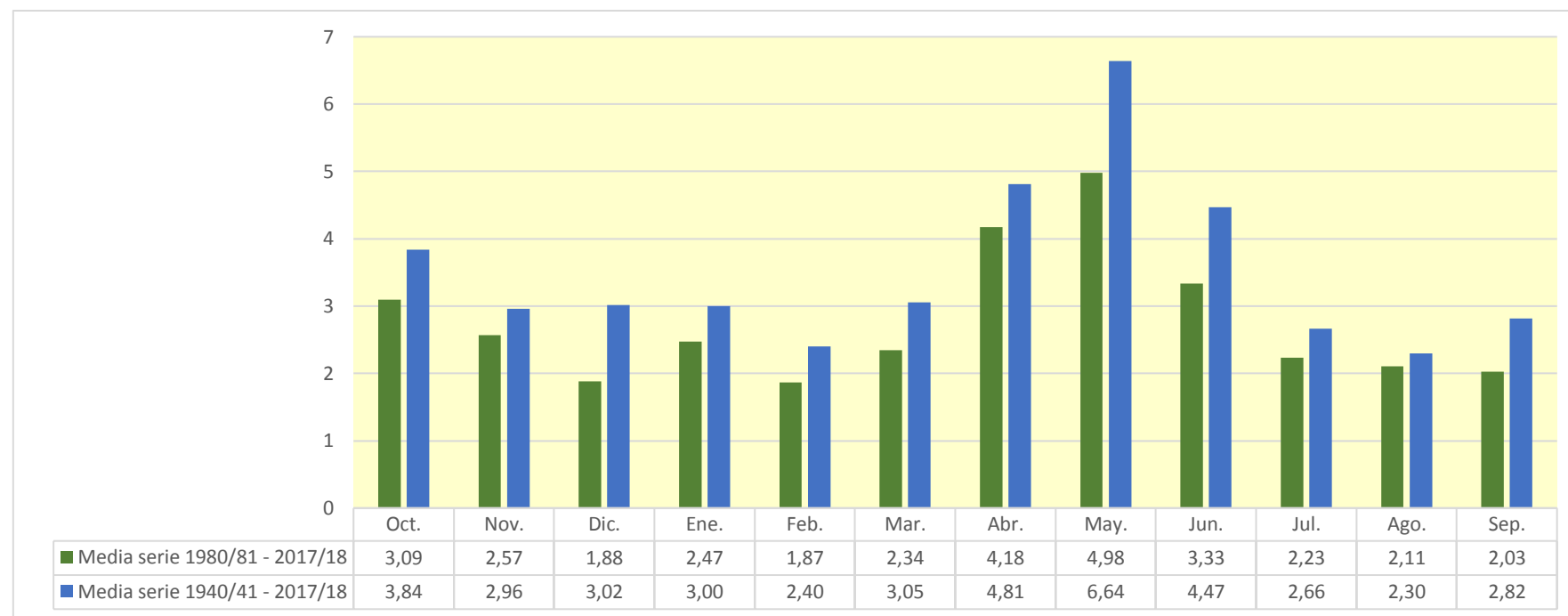
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,37 | 0,31 | 0,40 | 0,38 | 0,34 | 0,27 | 0,43 | 0,34 | 0,42 | 0,36 | 0,31 | 0,30 | 8,49 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,50 | 0,59 | 0,49 | 0,41 | 0,52 | 0,56 | 0,66 | 0,68 | 0,49 | 0,46 | 0,51 | 10,74 |
| Percentil 10% | 0,55 | 0,57 | 0,71 | 0,66 | 0,56 | 0,61 | 0,71 | 0,81 | 0,84 | 0,65 | 0,55 | 0,60 | 12,08 |
| Percentil 25% | 0,82 | 1,02 | 1,04 | 0,92 | 0,85 | 0,89 | 0,96 | 1,25 | 1,31 | 0,94 | 0,87 | 0,88 | 17,25 |
| Percentil 50% | 1,72 | 1,89 | 1,64 | 1,54 | 1,48 | 1,72 | 1,86 | 2,58 | 2,34 | 1,70 | 1,50 | 1,77 | 32,25 |
| Desviación típica | 6,11 | 3,22 | 5,02 | 4,19 | 2,92 | 3,65 | 8,88 | 12,83 | 5,81 | 2,77 | 2,20 | 3,21 | 37,17 |
| Coef. Variación | 1,59 | 1,09 | 1,66 | 1,40 | 1,22 | 1,20 | 1,85 | 1,93 | 1,30 | 1,04 | 0,96 | 1,14 | 0,89 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 30,32 | 12,32 | 9,65 | 25,34 | 6,76 | 19,22 | 44,23 | 23,47 | 31,26 | 13,50 | 10,57 | 8,32 | 153,47 |
| Mínimo | 0,25 | 0,25 | 0,38 | 0,36 | 0,28 | 0,23 | 0,27 | 0,27 | 0,22 | 0,19 | 0,15 | 0,30 | 5,01 |
| Media | 3,09 | 2,57 | 1,88 | 2,47 | 1,87 | 2,34 | 4,18 | 4,98 | 3,33 | 2,23 | 2,11 | 2,03 | 33,07 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,32 | 0,33 | 0,39 | 0,37 | 0,31 | 0,25 | 0,35 | 0,36 | 0,32 | 0,28 | 0,24 | 0,33 | 6,69 |
| Percentil 5% | 0,46 | 0,48 | 0,46 | 0,40 | 0,38 | 0,36 | 0,51 | 0,69 | 0,55 | 0,47 | 0,39 | 0,44 | 9,74 |
| Percentil 10% | 0,55 | 0,51 | 0,66 | 0,50 | 0,44 | 0,55 | 0,61 | 0,83 | 0,74 | 0,54 | 0,51 | 0,56 | 10,57 |
| Percentil 25% | 0,73 | 1,02 | 0,89 | 0,80 | 0,77 | 0,77 | 0,77 | 1,10 | 1,04 | 0,86 | 0,83 | 0,88 | 15,30 |
| Percentil 50% | 1,54 | 1,89 | 1,52 | 1,40 | 1,37 | 1,18 | 1,55 | 2,51 | 2,31 | 1,65 | 1,49 | 1,75 | 22,18 |
| Desviación típica | 5,31 | 2,60 | 1,72 | 4,29 | 1,64 | 3,46 | 7,66 | 6,17 | 4,99 | 2,35 | 2,01 | 1,82 | 27,19 |
| Coef. Variación | 1,72 | 1,01 | 0,91 | 1,73 | 0,88 | 1,48 | 1,83 | 1,24 | 1,50 | 1,05 | 0,95 | 0,90 | 0,82 |



2130. Embalse de Perras

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,081 | 0,082 | 0,069 | 0,071 | 0,172 | 0,101 | 0,186 | 0,135 | 0,119 | 0,127 | 0,109 | 0,117 | 1,368 |
| 1941/42 | 0,113 | 0,095 | 0,085 | 0,079 | 0,073 | 0,888 | 0,964 | 0,577 | 0,506 | 0,432 | 0,360 | 0,310 | 4,482 |
| 1942/43 | 0,267 | 0,247 | 0,229 | 0,191 | 0,159 | 0,134 | 0,114 | 0,102 | 0,092 | 0,369 | 0,208 | 0,268 | 2,382 |
| 1943/44 | 0,305 | 0,258 | 0,334 | 0,355 | 0,297 | 0,507 | 0,245 | 0,623 | 0,342 | 0,254 | 0,217 | 0,271 | 4,009 |
| 1944/45 | 0,221 | 0,192 | 0,166 | 0,142 | 0,145 | 0,138 | 0,116 | 0,101 | 0,115 | 0,107 | 0,093 | 0,080 | 1,616 |
| 1945/46 | 0,067 | 0,224 | 0,504 | 0,350 | 0,341 | 0,592 | 1,434 | 5,659 | 1,396 | 1,160 | 0,971 | 0,812 | 13,509 |
| 1946/47 | 0,681 | 0,572 | 0,526 | 0,668 | 3,063 | 0,957 | 0,503 | 0,741 | 0,513 | 0,521 | 0,441 | 0,358 | 9,543 |
| 1947/48 | 0,308 | 0,262 | 0,220 | 0,213 | 0,184 | 0,165 | 0,153 | 0,147 | 0,130 | 0,110 | 0,093 | 0,079 | 2,063 |
| 1948/49 | 0,068 | 0,058 | 0,121 | 0,170 | 0,176 | 0,199 | 0,186 | 0,215 | 0,230 | 0,196 | 0,167 | 0,152 | 1,937 |
| 1949/50 | 0,134 | 0,112 | 0,104 | 0,097 | 0,082 | 0,069 | 0,066 | 0,099 | 0,128 | 0,117 | 0,103 | 0,091 | 1,203 |
| 1950/51 | 0,082 | 0,072 | 0,133 | 1,338 | 0,348 | 0,330 | 0,512 | 0,509 | 0,494 | 0,413 | 0,366 | 0,519 | 5,114 |
| 1951/52 | 0,537 | 0,497 | 0,464 | 0,443 | 0,436 | 0,351 | 0,303 | 0,263 | 0,236 | 0,462 | 0,264 | 0,224 | 4,481 |
| 1952/53 | 0,189 | 0,159 | 0,136 | 0,116 | 0,098 | 0,085 | 0,082 | 0,072 | 0,241 | 0,171 | 0,147 | 0,128 | 1,624 |
| 1953/54 | 0,120 | 0,109 | 0,140 | 0,157 | 0,134 | 0,274 | 0,182 | 0,399 | 0,301 | 0,252 | 0,211 | 0,176 | 2,456 |
| 1954/55 | 0,147 | 0,123 | 0,105 | 0,099 | 0,090 | 0,079 | 0,066 | 0,067 | 0,086 | 0,090 | 0,111 | 0,175 | 1,238 |
| 1955/56 | 0,161 | 0,136 | 0,137 | 0,124 | 0,105 | 0,199 | 0,183 | 0,726 | 0,388 | 0,338 | 0,291 | 0,253 | 3,040 |
| 1956/57 | 0,217 | 0,189 | 0,162 | 0,135 | 0,115 | 0,097 | 0,083 | 0,172 | 0,591 | 0,356 | 0,300 | 0,258 | 2,675 |
| 1957/58 | 0,398 | 0,472 | 0,418 | 0,352 | 0,297 | 0,262 | 0,222 | 0,190 | 0,163 | 0,141 | 0,122 | 0,109 | 3,145 |
| 1958/59 | 0,097 | 0,106 | 0,253 | 0,216 | 0,255 | 0,437 | 0,401 | 0,900 | 0,677 | 0,616 | 0,556 | 0,723 | 5,236 |
| 1959/60 | 0,662 | 0,903 | 0,808 | 0,754 | 0,672 | 0,740 | 0,624 | 0,552 | 0,519 | 0,443 | 0,371 | 0,316 | 7,364 |
| 1960/61 | 0,430 | 0,417 | 0,533 | 0,473 | 0,405 | 0,338 | 0,285 | 0,241 | 0,203 | 0,171 | 0,150 | 0,133 | 3,778 |
| 1961/62 | 0,128 | 0,197 | 0,164 | 0,174 | 0,171 | 0,144 | 0,140 | 0,160 | 0,147 | 0,126 | 0,106 | 0,183 | 1,838 |
| 1962/63 | 0,461 | 0,350 | 0,305 | 0,269 | 0,250 | 0,459 | 0,283 | 0,217 | 0,189 | 0,173 | 0,154 | 0,491 | 3,601 |
| 1963/64 | 0,302 | 0,278 | 0,251 | 0,216 | 0,233 | 0,188 | 0,159 | 0,139 | 0,246 | 0,180 | 0,151 | 0,128 | 2,471 |
| 1964/65 | 0,108 | 0,091 | 0,246 | 0,341 | 0,297 | 0,291 | 0,263 | 0,225 | 0,202 | 0,177 | 0,153 | 0,131 | 2,526 |
| 1965/66 | 0,485 | 0,476 | 0,414 | 0,515 | 0,388 | 0,322 | 0,277 | 0,311 | 0,270 | 0,227 | 0,191 | 0,160 | 4,038 |
| 1966/67 | 0,456 | 0,254 | 0,214 | 0,183 | 0,160 | 0,139 | 0,119 | 0,102 | 0,085 | 0,075 | 0,066 | 0,057 | 1,910 |
| 1967/68 | 0,060 | 0,139 | 0,183 | 0,153 | 0,130 | 0,175 | 0,167 | 0,162 | 0,140 | 0,121 | 0,103 | 0,088 | 1,620 |
| 1968/69 | 0,073 | 0,407 | 0,275 | 0,301 | 0,276 | 0,477 | 1,100 | 0,772 | 0,656 | 0,563 | 0,484 | 0,428 | 5,813 |
| 1969/70 | 0,502 | 0,502 | 0,447 | 0,491 | 0,412 | 0,358 | 0,298 | 0,251 | 0,218 | 0,190 | 0,160 | 0,134 | 3,964 |
| 1970/71 | 0,124 | 0,114 | 0,120 | 0,136 | 0,119 | 0,113 | 0,198 | 0,755 | 0,407 | 0,348 | 0,306 | 0,254 | 2,993 |
| 1971/72 | 0,216 | 0,203 | 1,319 | 0,731 | 0,707 | 0,683 | 0,609 | 0,617 | 0,617 | 0,578 | 0,489 | 0,714 | 7,484 |
| 1972/73 | 0,629 | 0,533 | 0,448 | 0,374 | 0,313 | 0,262 | 0,220 | 0,187 | 0,406 | 0,288 | 0,245 | 0,210 | 4,116 |
| 1973/74 | 0,181 | 0,154 | 0,131 | 0,110 | 0,094 | 0,359 | 0,535 | 0,442 | 0,377 | 0,345 | 0,329 | 0,294 | 3,351 |
| 1974/75 | 0,255 | 0,215 | 0,180 | 0,150 | 0,129 | 0,132 | 0,125 | 0,160 | 0,934 | 0,275 | 0,240 | 0,265 | 3,059 |
| 1975/76 | 0,234 | 0,196 | 0,179 | 0,163 | 0,145 | 0,131 | 0,159 | 0,232 | 0,232 | 0,201 | 0,178 | 0,153 | 2,204 |
| 1976/77 | 0,142 | 0,130 | 0,155 | 0,532 | 0,333 | 0,291 | 0,261 | 1,367 | 1,007 | 0,851 | 0,718 | 0,606 | 6,392 |
| 1977/78 | 0,511 | 0,429 | 0,361 | 0,305 | 0,257 | 0,218 | 0,212 | 0,307 | 0,270 | 0,223 | 0,186 | 0,157 | 3,437 |
| 1978/79 | 0,133 | 0,112 | 0,094 | 0,085 | 0,080 | 0,076 | 0,096 | 0,090 | 0,114 | 0,096 | 0,081 | 0,070 | 1,126 |
| 1979/80 | 0,257 | 0,262 | 0,220 | 0,185 | 0,161 | 0,138 | 0,118 | 0,152 | 0,134 | 0,113 | 0,097 | 0,083 | 1,920 |
| 1980/81 | 0,070 | 0,064 | 0,059 | 0,052 | 0,046 | 0,039 | 0,182 | 0,248 | 0,213 | 0,182 | 0,180 | 0,173 | 1,510 |
| 1981/82 | 0,149 | 0,125 | 0,105 | 0,097 | 0,127 | 0,153 | 0,152 | 0,160 | 0,145 | 0,134 | 0,124 | 0,106 | 1,576 |
| 1982/83 | 0,519 | 0,520 | 0,440 | 0,368 | 0,319 | 0,278 | 0,233 | 0,196 | 0,177 | 0,159 | 0,159 | 0,151 | 3,518 |
| 1983/84 | 0,127 | 0,258 | 0,340 | 0,290 | 0,259 | 0,241 | 0,220 | 0,670 | 0,421 | 0,352 | 0,294 | 0,247 | 3,717 |
| 1984/85 | 0,209 | 0,410 | 0,306 | 0,262 | 0,267 | 0,272 | 0,252 | 0,287 | 0,279 | 0,236 | 0,198 | 0,167 | 3,145 |
| 1985/86 | 0,150 | 0,137 | 0,118 | 0,100 | 0,089 | 0,079 | 0,095 | 0,107 | 0,088 | 0,074 | 0,064 | 0,194 | 1,296 |
| 1986/87 | 0,340 | 0,249 | 0,211 | 0,243 | 0,565 | 0,330 | 0,276 | 0,237 | 0,200 | 0,203 | 0,177 | 0,149 | 3,180 |
| 1987/88 | 0,148 | 0,171 | 0,190 | 0,401 | 0,359 | 0,301 | 0,988 | 0,950 | 1,680 | 0,877 | 0,733 | 0,613 | 7,411 |
| 1988/89 | 0,560 | 0,541 | 0,469 | 0,392 | 0,334 | 0,374 | 0,418 | 0,470 | 0,406 | 0,344 | 0,330 | 0,274 | 4,911 |
| 1989/90 | 0,239 | 0,227 | 0,232 | 0,223 | 0,194 | 0,162 | 0,137 | 0,121 | 0,133 | 0,135 | 0,143 | 0,124 | 2,071 |
| 1990/91 | 0,184 | 0,183 | 0,154 | 0,131 | 0,186 | 0,655 | 0,489 | 0,455 | 0,399 | 0,336 | 0,283 | 0,252 | 3,707 |
| 1991/92 | 0,217 | 0,186 | 0,184 | 0,175 | 0,148 | 0,125 | 0,108 | 0,121 | 0,186 | 0,204 | 0,173 | 0,156 | 1,984 |
| 1992/93 | 0,151 | 0,135 | 0,124 | 0,113 | 0,109 | 0,113 | 0,103 | 0,105 | 0,104 | 0,088 | 0,075 | 0,070 | 1,291 |
| 1993/94 | 0,081 | 0,082 | 0,069 | 0,058 | 0,050 | 0,043 | 0,038 | 0,035 | 0,031 | 0,026 | 0,023 | 0,058 | 0,595 |
| 1994/95 | 0,161 | 0,199 | 0,170 | 0,142 | 0,119 | 0,100 | 0,086 | 0,082 | 0,082 | 0,073 | 0,064 | 0,057 | 1,335 |
| 1995/96 | 0,048 | 0,042 | 0,051 | 0,095 | 0,127 | 0,121 | 0,105 | 0,096 | 0,088 | 0,075 | 0,101 | 0,112 | 1,061 |
| 1996/97 | 0,097 | 0,098 | 0,230 | 0,584 | 0,545 | 0,455 | 0,381 | 0,337 | 0,330 | 0,308 | 0,298 | 0,273 | 3,938 |
| 1997/98 | 0,233 | 0,196 | 0,188 | 0,178 | 0,155 | 0,129 | 0,112 | 0,145 | 0,128 | 0,108 | 0,091 | 0,078 | 1,741 |
| 1998/99 | 0,068 | 0,060 | 0,054 | 0,051 | 0,043 | 0,052 | 0,063 | 0,068 | 0,082 | 0,113 | 0,105 | 0,143 | 0,901 |
| 1999/00 | 0,169 | 0,143 | 0,122 | 0,103 | 0,088 | 0,075 | 0,070 | 0,133 | 0,196 | 0,199 | 0,166 | 0,140 | 1,606 |
| 2000/01 | 0,446 | 0,608 | 0,514 | 0,445 | 0,385 | 0,325 | 0,272 | 0,242 | 0,215 | 0,187 | 0,164 | 0,139 | 3,942 |
| 2001/02 | 0,120 | 0,108 | 0,097 | 0,082 | 0,069 | 0,061 | 0,073 | 0,142 | 0,181 | 0,155 | 0,330 | 0,274 | 1,691 |
| 2002/03 | 0,238 | 0,203 | 0,173 | 0,150 | 0,132 | 0,137 | 0,152 | 0,567 | 0,372 | 0,321 | 0,275 | 0,251 | 2,971 |
| 2003/04 | 0,248 | 0,232 | 0,198 | 0,167 | 0,147 | 0,182 | 0,314 | 0,667 | 0,510 | 0,444 | 0,375 | 0,316 | 3,800 |
| 2004/05 | 0,266 | 0,223 | 0,195 | 0,171 | 0,143 | 0,122 | 0,104 | 0,100 | 0,104 | 0,097 | 0,086 | 0,101 | 1,713 |
| 2005/06 | 0,104 | 0,216 | 0,278 | 0,261 | 0,295 | 0,282 | 0,238 | 0,199 | 0,287 | 0,208 | 0,176 | 0,160 | 2,704 |
| 2006/07 | 0,141 | 0,121 | 0,103 | 0,088 | 0,081 | 0,082 | 0,340 | 0,361 | 0,315 | 0,267 | 0,223 | 0,187 | 2,308 |
| 2007/08 | 0,159 | 0,135 | 0,129 | 0,123 | 0,104 | 0,089 | 0,076 | 0,472 | 0,450 | 0,393 | 0,331 | 0,278 | 2,739 |
| 2008/09 | 0,281 | 0,283 | 0,247 | 0,227 | 0,206 | 0,182 | 0,216 | 0,230 | 0,194 | 0,164 | 0,139 | 0,126 | 2,496 |
| 2009/10 | 0,112 | 0,094 | 0,092 | 0,115 | 0,146 | 0,141 | 0,191 | 0,234 | 0,250 | 0,206 | 0,182 | 0,179 | 1,940 |
| 2010/11 | 0,185 | 0,174 | 0,146 | 0,122 | 0,103 | 0,128 | 0,176 | 0,203 | 0,180 | 0,152 | 0,129 | 0,109 | 1,807 |
| 2011/12 | 0,091 | 0,156 | 0,178 | 0,151 | 0,127 | 0,108 | 0,100 | 0,091 | 0,078 | 0,069 | 0,059 | 0,051 | 1,258 |
| 2012/13 | 0,114 | 0,172 | 0,156 | 0,135 | 0,153 | 0,211 | 0,342 | 0,393 | 0,371 | 0,345 | 0,300 | 0,255 | 2,949 |
| 2013/14 | 0,213 | 0,207 | 0,193 | 0,166 | 0,156 | 0,145 | 0,139 | 0,129 | 0,111 | 0,098 | 0,088 | 0,106 | 1,751 |
| 2014/15 | 0,112 | 0,199 | 0,255 | 0,224 | 0,212 | 0,714 | 0,799 | 0,669 | 0,593 | 0,524 | 0,444 | 0,376 | 5,122 |
| 2015/16 | 0,316 | 0,279 | 0,248 | 0,208 | 0,185 | 0,166 | 0,154 | 0,140 | 0,125 | 0,112 | 0,094 | 0,079 | 2,106 |
| 2016/17 | 0,069 | 0,119 | 0,142 | 0,146 | 0,144 | 0,142 | 0,134 | 0,117 | 0,129 | 0,122 | 0,113 | 0,097 | 1,475 |
| 2017/18 | 0,082 | 0,068 | 0,057 | 0,054 | 0,057 | 0,065 | 0,122 | 0,218 | 0,226 | 0,211 | 0,194 | 0,172 | 1,525 |

2130. Embalse de Parras

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,68 | 0,90 | 1,32 | 1,34 | 3,06 | 0,96 | 1,43 | 5,66 | 1,68 | 1,16 | 0,97 | 0,81 | 13,51 |
| Mínimo | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,59 |
| Media | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,25 | 0,25 | 0,27 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,23 | 0,22 | 3,09 |

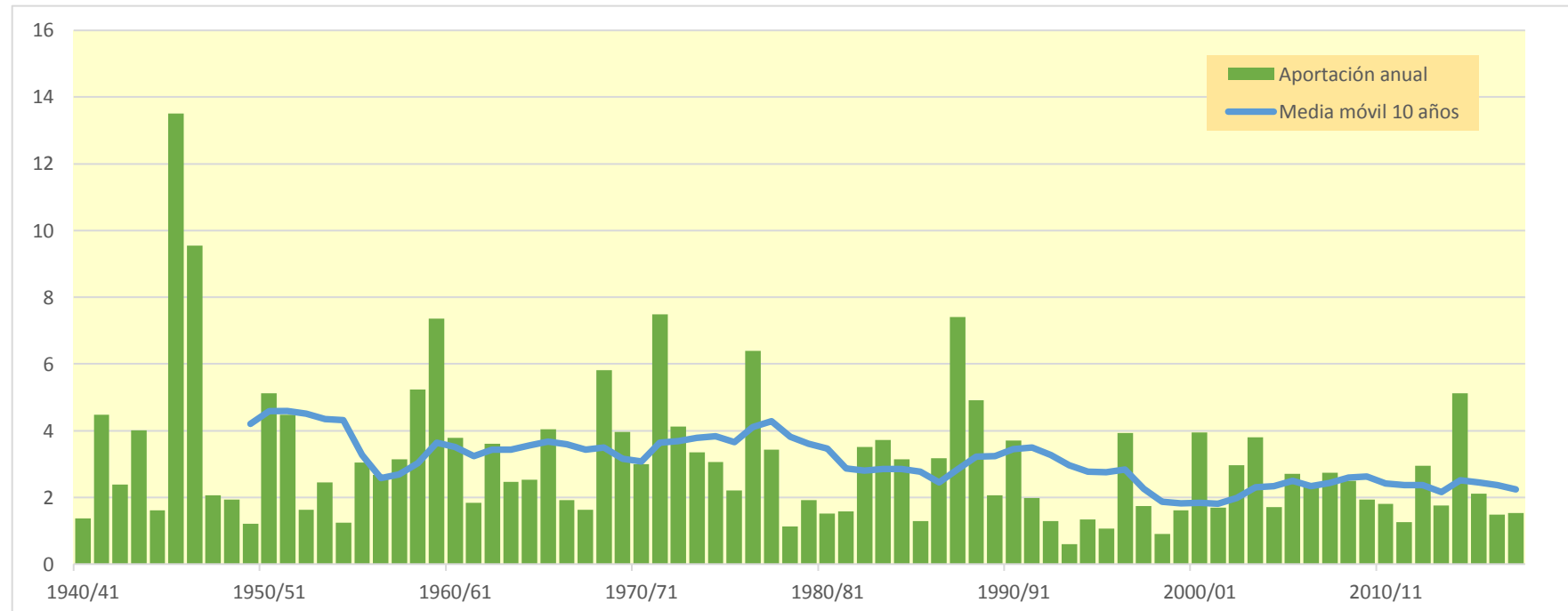
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,83 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 1,19 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 1,29 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 1,70 |
| Percentil 50% | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 0,17 | 0,18 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,16 | 2,51 |
| Desviación típica | 0,16 | 0,16 | 0,19 | 0,20 | 0,35 | 0,20 | 0,25 | 0,66 | 0,28 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | 2,09 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,69 | 0,79 | 0,83 | 1,42 | 0,80 | 0,95 | 1,75 | 0,90 | 0,76 | 0,73 | 0,74 | 0,68 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,56 | 0,61 | 0,51 | 0,58 | 0,57 | 0,71 | 0,99 | 0,95 | 1,68 | 0,88 | 0,73 | 0,61 | 7,41 |
| Mínimo | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,59 |
| Media | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | 0,22 | 0,27 | 0,26 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 2,49 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,71 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 1,04 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 1,28 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 1,54 |
| Percentil 50% | 0,15 | 0,18 | 0,18 | 0,15 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,20 | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 0,15 | 2,03 |
| Desviación típica | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,15 | 0,19 | 0,21 | 0,27 | 0,16 | 0,13 | 0,11 | 1,38 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,64 | 0,58 | 0,64 | 0,68 | 0,79 | 0,87 | 0,78 | 1,03 | 0,73 | 0,68 | 0,60 | 0,55 |



2201. Embalse de Pena

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,920 | 1,631 | 0,691 | 0,628 | 0,706 | 0,443 | 0,299 | 0,299 | 0,229 | 0,119 | 0,179 | 0,408 | 7,553 |
| 1941/42 | 0,356 | 0,226 | 1,100 | 0,947 | 1,132 | 1,338 | 5,272 | 2,831 | 1,324 | 0,648 | 0,267 | 0,163 | 15,604 |
| 1942/43 | 0,146 | 0,586 | 0,585 | 0,318 | 0,185 | 0,319 | 0,354 | 0,249 | 0,158 | 0,437 | 0,461 | 2,419 | 6,216 |
| 1943/44 | 2,026 | 1,255 | 4,052 | 2,420 | 1,218 | 0,665 | 0,334 | 0,249 | 0,197 | 0,109 | 0,054 | 0,147 | 12,726 |
| 1944/45 | 0,394 | 0,405 | 0,371 | 0,975 | 1,532 | 0,895 | 0,421 | 0,222 | 0,193 | 0,161 | 0,099 | 0,066 | 5,734 |
| 1945/46 | 0,054 | 1,294 | 1,332 | 1,011 | 0,944 | 1,017 | 4,745 | 5,857 | 3,216 | 1,352 | 0,677 | 0,417 | 21,917 |
| 1946/47 | 0,419 | 0,348 | 0,198 | 0,213 | 0,545 | 0,669 | 0,410 | 1,080 | 0,793 | 0,427 | 0,262 | 0,186 | 5,549 |
| 1947/48 | 0,298 | 0,262 | 0,140 | 0,097 | 1,288 | 1,049 | 0,847 | 0,688 | 0,355 | 0,146 | 0,061 | 0,064 | 5,295 |
| 1948/49 | 0,169 | 0,158 | 2,017 | 1,677 | 2,599 | 3,525 | 1,923 | 1,840 | 1,223 | 0,509 | 0,268 | 0,949 | 16,857 |
| 1949/50 | 0,785 | 0,381 | 0,374 | 0,354 | 0,205 | 0,385 | 0,370 | 0,780 | 0,649 | 0,272 | 0,142 | 0,095 | 4,793 |
| 1950/51 | 0,205 | 0,199 | 0,561 | 1,089 | 0,789 | 0,514 | 2,034 | 2,014 | 1,162 | 0,488 | 0,244 | 1,006 | 10,305 |
| 1951/52 | 1,820 | 1,366 | 4,092 | 2,164 | 1,022 | 0,772 | 0,690 | 0,513 | 0,339 | 0,185 | 0,108 | 0,088 | 13,159 |
| 1952/53 | 0,124 | 0,108 | 0,068 | 0,045 | 0,027 | 0,244 | 0,270 | 0,157 | 0,328 | 0,312 | 0,141 | 0,178 | 2,000 |
| 1953/54 | 0,276 | 0,205 | 2,315 | 1,784 | 0,827 | 1,257 | 1,199 | 1,446 | 1,173 | 0,591 | 0,249 | 0,141 | 11,462 |
| 1954/55 | 0,088 | 0,045 | 0,108 | 0,548 | 0,654 | 0,430 | 0,212 | 0,117 | 0,177 | 0,160 | 0,120 | 0,176 | 2,835 |
| 1955/56 | 0,199 | 0,202 | 0,514 | 0,566 | 0,330 | 2,880 | 2,164 | 2,108 | 1,399 | 0,626 | 0,464 | 0,401 | 11,853 |
| 1956/57 | 0,453 | 0,553 | 0,396 | 0,205 | 0,122 | 0,062 | 0,088 | 0,801 | 1,655 | 1,192 | 0,564 | 0,296 | 6,388 |
| 1957/58 | 3,212 | 2,377 | 1,413 | 0,898 | 0,520 | 0,244 | 0,217 | 0,184 | 0,105 | 0,051 | 0,028 | 0,037 | 9,286 |
| 1958/59 | 0,272 | 1,414 | 3,694 | 2,421 | 2,987 | 4,300 | 2,469 | 1,520 | 0,943 | 0,447 | 0,250 | 1,590 | 22,306 |
| 1959/60 | 1,825 | 2,505 | 1,718 | 1,203 | 1,221 | 1,895 | 1,283 | 0,744 | 0,634 | 0,453 | 0,223 | 0,148 | 13,851 |
| 1960/61 | 0,757 | 0,692 | 1,178 | 1,307 | 0,777 | 0,332 | 0,204 | 0,248 | 0,198 | 0,087 | 0,054 | 0,237 | 6,072 |
| 1961/62 | 0,347 | 0,797 | 0,645 | 0,564 | 0,801 | 0,718 | 0,922 | 0,793 | 0,475 | 0,208 | 0,094 | 0,207 | 6,569 |
| 1962/63 | 1,741 | 1,747 | 1,032 | 0,756 | 0,763 | 0,636 | 0,390 | 0,256 | 0,224 | 0,211 | 0,147 | 1,532 | 9,435 |
| 1963/64 | 1,130 | 0,493 | 0,582 | 0,493 | 0,417 | 0,374 | 0,215 | 0,146 | 0,160 | 0,126 | 0,087 | 0,170 | 4,392 |
| 1964/65 | 0,171 | 0,139 | 6,148 | 2,878 | 1,486 | 0,902 | 0,541 | 0,428 | 0,303 | 0,131 | 0,128 | 0,131 | 13,388 |
| 1965/66 | 6,697 | 3,168 | 1,590 | 0,980 | 0,622 | 0,322 | 0,231 | 0,533 | 0,468 | 0,222 | 0,096 | 0,068 | 14,996 |
| 1966/67 | 0,950 | 1,190 | 0,671 | 0,337 | 0,321 | 0,302 | 0,435 | 0,379 | 0,188 | 0,088 | 0,141 | 0,148 | 5,150 |
| 1967/68 | 0,564 | 4,722 | 2,590 | 1,084 | 0,626 | 1,320 | 1,143 | 0,828 | 0,544 | 0,242 | 0,310 | 0,275 | 14,248 |
| 1968/69 | 0,131 | 0,691 | 1,282 | 1,370 | 1,073 | 1,368 | 4,246 | 2,882 | 1,498 | 0,644 | 0,264 | 0,560 | 16,008 |
| 1969/70 | 5,294 | 2,874 | 1,762 | 1,460 | 0,886 | 0,372 | 0,159 | 0,246 | 0,327 | 0,208 | 0,087 | 0,054 | 13,729 |
| 1970/71 | 0,227 | 0,257 | 0,633 | 0,726 | 0,461 | 0,679 | 1,409 | 2,677 | 1,751 | 0,754 | 0,321 | 0,390 | 10,283 |
| 1971/72 | 0,458 | 0,870 | 8,387 | 4,608 | 2,749 | 2,184 | 1,423 | 1,124 | 1,097 | 0,680 | 0,322 | 2,621 | 26,522 |
| 1972/73 | 2,217 | 1,453 | 0,761 | 0,355 | 0,157 | 0,069 | 0,042 | 0,034 | 0,459 | 0,448 | 0,219 | 0,152 | 6,365 |
| 1973/74 | 0,119 | 0,078 | 0,203 | 0,201 | 0,115 | 1,189 | 1,622 | 1,025 | 0,514 | 0,292 | 0,158 | 0,147 | 5,664 |
| 1974/75 | 0,119 | 0,057 | 0,032 | 0,027 | 0,832 | 1,112 | 0,721 | 0,861 | 0,846 | 0,429 | 0,189 | 0,306 | 5,532 |
| 1975/76 | 0,286 | 0,150 | 0,997 | 0,867 | 0,385 | 0,212 | 0,581 | 0,714 | 0,478 | 0,240 | 0,214 | 0,190 | 5,315 |
| 1976/77 | 0,463 | 0,423 | 2,095 | 3,835 | 2,322 | 0,994 | 0,669 | 6,251 | 3,974 | 2,249 | 1,004 | 0,454 | 24,733 |
| 1977/78 | 0,337 | 0,310 | 0,462 | 0,415 | 0,238 | 0,361 | 0,537 | 0,652 | 0,482 | 0,235 | 0,096 | 0,089 | 4,214 |
| 1978/79 | 0,095 | 0,062 | 0,056 | 0,680 | 0,645 | 0,377 | 0,399 | 0,310 | 0,152 | 0,075 | 0,041 | 0,078 | 2,969 |
| 1979/80 | 0,612 | 0,622 | 0,268 | 0,272 | 0,687 | 0,597 | 0,315 | 0,379 | 0,303 | 0,128 | 0,056 | 0,084 | 4,324 |
| 1980/81 | 0,083 | 0,226 | 0,240 | 0,127 | 0,179 | 0,175 | 2,513 | 1,872 | 0,998 | 0,488 | 0,205 | 0,127 | 7,233 |
| 1981/82 | 0,087 | 0,041 | 0,064 | 1,259 | 2,535 | 2,645 | 1,861 | 1,162 | 0,614 | 0,384 | 0,270 | 0,156 | 11,077 |
| 1982/83 | 3,437 | 2,215 | 1,092 | 0,472 | 0,207 | 0,104 | 0,064 | 0,039 | 0,095 | 0,094 | 0,379 | 0,382 | 8,580 |
| 1983/84 | 0,165 | 4,725 | 2,494 | 1,042 | 0,488 | 0,466 | 0,385 | 1,549 | 1,221 | 0,520 | 0,215 | 0,120 | 13,389 |
| 1984/85 | 0,079 | 0,817 | 0,810 | 0,410 | 0,343 | 0,277 | 0,176 | 0,562 | 0,498 | 0,209 | 0,090 | 0,145 | 4,415 |
| 1985/86 | 0,338 | 0,363 | 0,245 | 0,153 | 0,181 | 0,351 | 0,726 | 0,613 | 0,302 | 0,131 | 0,080 | 0,125 | 3,607 |
| 1986/87 | 1,657 | 1,529 | 0,812 | 1,449 | 1,737 | 1,056 | 0,448 | 0,251 | 0,153 | 0,087 | 0,097 | 0,089 | 9,365 |
| 1987/88 | 0,908 | 1,470 | 1,365 | 3,369 | 2,036 | 0,848 | 2,960 | 2,419 | 2,067 | 1,250 | 0,509 | 0,224 | 19,426 |
| 1988/89 | 1,272 | 1,988 | 1,195 | 0,543 | 1,032 | 2,343 | 2,180 | 1,846 | 1,077 | 0,440 | 0,241 | 0,478 | 14,635 |
| 1989/90 | 0,423 | 1,309 | 3,158 | 2,283 | 1,188 | 0,498 | 0,269 | 0,218 | 0,344 | 0,279 | 0,136 | 0,124 | 10,230 |
| 1990/91 | 1,882 | 1,498 | 0,681 | 0,680 | 2,741 | 5,758 | 3,160 | 1,526 | 0,657 | 0,272 | 0,142 | 0,304 | 19,302 |
| 1991/92 | 0,381 | 0,497 | 1,116 | 0,935 | 0,635 | 0,390 | 0,304 | 2,205 | 3,837 | 2,251 | 0,931 | 0,470 | 13,952 |
| 1992/93 | 0,536 | 0,411 | 1,055 | 0,829 | 1,190 | 1,411 | 1,034 | 0,933 | 0,636 | 0,279 | 0,144 | 0,272 | 8,729 |
| 1993/94 | 0,524 | 0,597 | 0,387 | 0,173 | 0,154 | 0,122 | 0,137 | 0,152 | 0,088 | 0,036 | 0,028 | 0,668 | 3,067 |
| 1994/95 | 3,080 | 2,187 | 1,031 | 0,459 | 0,204 | 0,115 | 0,136 | 0,223 | 0,190 | 0,094 | 0,047 | 0,093 | 7,858 |
| 1995/96 | 0,092 | 0,094 | 1,098 | 2,759 | 2,542 | 1,448 | 0,869 | 0,612 | 0,322 | 0,137 | 0,106 | 0,160 | 10,238 |
| 1996/97 | 0,136 | 0,164 | 1,920 | 4,871 | 2,811 | 1,153 | 0,486 | 0,247 | 0,581 | 0,544 | 0,325 | 0,207 | 13,444 |
| 1997/98 | 0,120 | 0,099 | 0,294 | 0,812 | 0,694 | 0,307 | 0,183 | 0,211 | 0,156 | 0,068 | 0,041 | 0,047 | 3,032 |
| 1998/99 | 0,076 | 0,066 | 0,457 | 0,616 | 0,369 | 0,763 | 0,800 | 0,871 | 0,605 | 0,301 | 0,199 | 0,489 | 5,610 |
| 1999/00 | 0,433 | 0,266 | 0,175 | 0,214 | 0,190 | 0,126 | 0,262 | 0,304 | 0,792 | 0,650 | 0,324 | 0,203 | 3,939 |
| 2000/01 | 11,514 | 4,159 | 2,285 | 1,571 | 0,987 | 0,605 | 0,369 | 0,580 | 0,473 | 0,254 | 0,151 | 0,148 | 23,098 |
| 2001/02 | 0,140 | 0,336 | 0,340 | 0,272 | 0,199 | 0,319 | 1,108 | 3,015 | 2,052 | 0,876 | 0,402 | 0,374 | 9,434 |
| 2002/03 | 0,314 | 0,187 | 0,135 | 0,110 | 0,772 | 1,021 | 0,980 | 2,318 | 1,543 | 0,639 | 0,302 | 0,270 | 8,592 |
| 2003/04 | 0,547 | 1,253 | 1,160 | 0,617 | 0,720 | 2,059 | 3,086 | 3,296 | 1,963 | 0,866 | 0,369 | 0,304 | 16,242 |
| 2004/05 | 0,256 | 0,135 | 0,695 | 0,650 | 0,330 | 0,221 | 0,134 | 0,199 | 0,188 | 0,086 | 0,052 | 0,216 | 3,163 |
| 2005/06 | 0,326 | 2,016 | 1,505 | 1,804 | 2,116 | 1,220 | 0,676 | 0,381 | 0,162 | 0,068 | 0,029 | 0,254 | 10,558 |
| 2006/07 | 0,318 | 0,292 | 0,235 | 0,172 | 0,145 | 0,320 | 2,605 | 1,757 | 0,774 | 0,328 | 0,142 | 0,095 | 7,184 |
| 2007/08 | 0,582 | 0,522 | 2,315 | 1,724 | 1,096 | 0,655 | 0,290 | 2,969 | 2,127 | 0,969 | 0,417 | 0,249 | 13,917 |
| 2008/09 | 0,734 | 0,913 | 0,933 | 1,061 | 0,758 | 0,423 | 1,128 | 0,889 | 0,388 | 0,175 | 0,074 | 0,587 | 8,064 |
| 2009/10 | 0,517 | 0,228 | 0,210 | 0,450 | 0,534 | 0,475 | 0,380 | 0,447 | 0,469 | 0,293 | 0,180 | 0,242 | 4,425 |
| 2010/11 | 1,255 | 0,968 | 0,410 | 0,177 | 0,080 | 1,763 | 1,545 | 0,873 | 0,414 | 0,187 | 0,082 | 0,046 | 7,802 |
| 2011/12 | 0,035 | 1,602 | 1,249 | 0,554 | 0,258 | 0,213 | 0,332 | 0,253 | 0,106 | 0,090 | 0,069 | 0,072 | 4,833 |
| 2012/13 | 0,878 | 1,177 | 0,720 | 0,390 | 1,013 | 3,300 | 3,488 | 2,415 | 1,887 | 1,102 | 0,457 | 0,200 | 17,026 |
| 2013/14 | 0,094 | 0,611 | 0,643 | 0,422 | 0,331 | 0,257 | 0,891 | 0,812 | 0,391 | 0,187 | 0,160 | 0,764 | 5,563 |
| 2014/15 | 0,672 | 4,385 | 2,555 | 1,673 | 1,134 | 8,748 | 3,826 | 1,716 | 0,769 | 0,380 | 0,179 | 0,120 | 26,155 |
| 2015/16 | 0,092 | 0,428 | 0,432 | 0,187 | 0,254 | 0,310 | 0,474 | 0,482 | 0,271 | 0,117 | 0,049 | 0,052 | 3,148 |
| 2016/17 | 0,058 | 0,662 | 0,861 | 1,741 | 1,419 | 1,169 | 0,752 | 0,324 | 0,168 | 0,158 | 0,113 | 0,057 | 7,483 |
| 2017/18 | 0,078 | 0,076 | 0,041 | 0,272 | 0,422 | 0,337 | 0,535 | 1,002 | 0,696 | 0,353 | 0,207 | 0,139 | 4,159 |

2201. Embalse de Pena

1940/41-2017/18

| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,51 | 4,72 | 8,39 | 4,87 | 2,99 | 8,75 | 5,27 | 6,25 | 3,97 | 2,25 | 1,00 | 2,62 | 26,52 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 2,00 |
| Media | 0,92 | 0,99 | 1,20 | 1,03 | 0,89 | 1,04 | 1,07 | 1,10 | 0,78 | 0,41 | 0,22 | 0,33 | 9,97 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 2,64 |
| 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,12 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 3,06 |
| 0,09 | 0,10 | 0,16 | 0,18 | 0,18 | 0,21 | 0,18 | 0,21 | 0,16 | 0,09 | 0,05 | 0,07 | 3,84 |
| 0,14 | 0,23 | 0,38 | 0,35 | 0,33 | 0,32 | 0,31 | 0,27 | 0,24 | 0,14 | 0,09 | 0,12 | 5,37 |
| 0,37 | 0,57 | 0,79 | 0,68 | 0,70 | 0,62 | 0,56 | 0,73 | 0,48 | 0,28 | 0,16 | 0,18 | 8,59 |
| 1,67 | 1,10 | 1,37 | 1,00 | 0,76 | 1,34 | 1,16 | 1,17 | 0,80 | 0,42 | 0,18 | 0,46 | 5,98 |
| 1,81 | 1,12 | 1,14 | 0,98 | 0,85 | 1,29 | 1,09 | 1,06 | 1,02 | 1,02 | 0,85 | 1,38 | 0,60 |

1980/81-2017/18

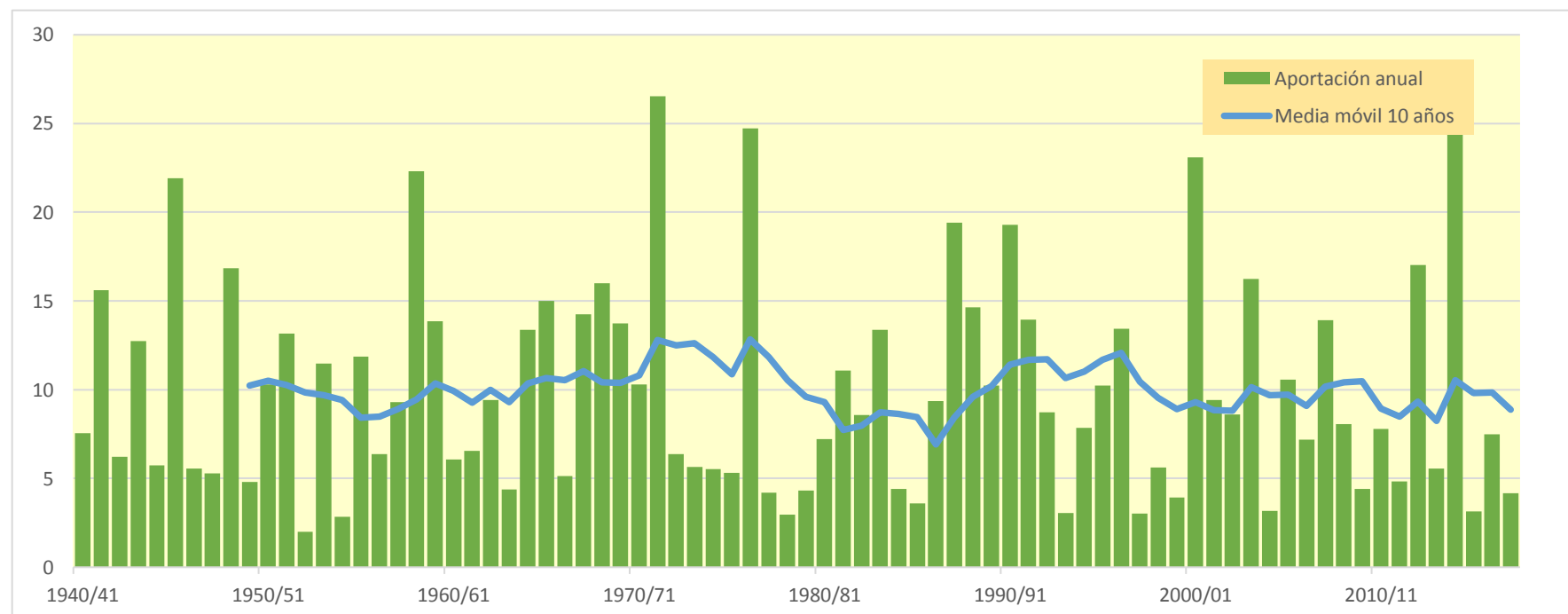
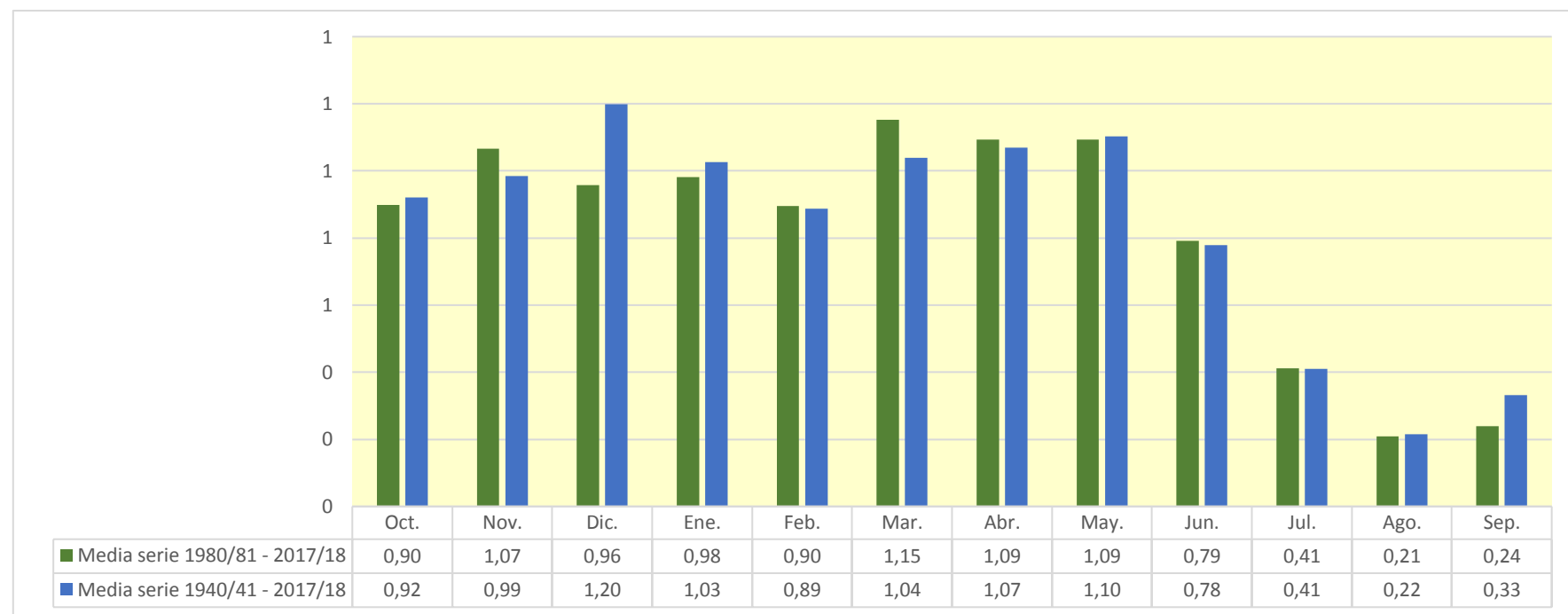
| (hm ³) |
|--------------------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,51 | 4,72 | 3,16 | 4,87 | 2,81 | 8,75 | 3,83 | 3,30 | 3,84 | 2,25 | 0,93 | 0,76 | 26,15 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,11 | 0,08 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 3,03 |
| Media | 0,90 | 1,07 | 0,96 | 0,98 | 0,90 | 1,15 | 1,09 | 1,09 | 0,79 | 0,41 | 0,21 | 0,24 | 9,79 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,12 | 0,10 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 3,04 |
| 0,07 | 0,07 | 0,12 | 0,15 | 0,15 | 0,12 | 0,14 | 0,19 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 3,14 |
| 0,08 | 0,10 | 0,20 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,22 | 0,16 | 0,09 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 3,47 |
| 0,10 | 0,24 | 0,35 | 0,30 | 0,25 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,28 | 0,13 | 0,08 | 0,12 | 0,12 | 5,02 |
| 0,36 | 0,60 | 0,81 | 0,62 | 0,66 | 0,49 | 0,70 | 0,84 | 0,54 | 0,28 | 0,16 | 0,20 | 0,20 | 8,59 |
| 1,93 | 1,19 | 0,78 | 1,01 | 0,81 | 1,68 | 1,08 | 0,93 | 0,79 | 0,43 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 5,80 |
| 2,15 | 1,12 | 0,81 | 1,03 | 0,90 | 1,46 | 0,99 | 0,85 | 1,00 | 1,05 | 0,85 | 0,74 | 0,74 | 0,59 |



2202. Embalse de Torre del Compte (Río Matarraña)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 18,316 | 11,432 | 4,860 | 4,573 | 5,048 | 3,134 | 2,169 | 2,170 | 1,647 | 0,871 | 1,813 | 3,218 | 59,249 |
| 1941/42 | 2,531 | 1,626 | 10,191 | 6,918 | 8,639 | 9,835 | 51,570 | 19,982 | 9,748 | 4,672 | 1,989 | 1,265 | 128,966 |
| 1942/43 | 1,134 | 5,181 | 4,188 | 2,302 | 1,356 | 2,428 | 2,527 | 1,812 | 1,147 | 4,440 | 3,366 | 27,493 | 57,373 |
| 1943/44 | 15,017 | 9,105 | 36,998 | 17,050 | 8,707 | 4,743 | 2,419 | 1,859 | 1,507 | 0,848 | 0,453 | 1,160 | 99,866 |
| 1944/45 | 3,044 | 2,926 | 2,771 | 8,792 | 10,992 | 6,303 | 2,981 | 1,597 | 1,470 | 1,179 | 0,724 | 0,493 | 43,271 |
| 1945/46 | 0,399 | 13,498 | 9,460 | 7,951 | 6,962 | 7,880 | 46,803 | 52,700 | 22,952 | 9,841 | 5,258 | 3,229 | 186,933 |
| 1946/47 | 3,293 | 2,640 | 1,566 | 1,746 | 4,216 | 4,978 | 3,034 | 8,611 | 5,783 | 3,266 | 1,979 | 1,459 | 42,573 |
| 1947/48 | 2,260 | 1,920 | 1,064 | 0,750 | 11,264 | 7,394 | 6,875 | 4,925 | 2,525 | 1,057 | 0,459 | 0,478 | 40,972 |
| 1948/49 | 1,443 | 1,125 | 30,196 | 11,796 | 24,070 | 26,945 | 13,511 | 15,073 | 8,626 | 3,621 | 1,984 | 8,068 | 146,457 |
| 1949/50 | 5,535 | 2,723 | 2,821 | 2,541 | 1,462 | 2,921 | 2,624 | 6,538 | 4,579 | 1,937 | 1,066 | 0,696 | 35,443 |
| 1950/51 | 1,566 | 1,414 | 4,570 | 8,074 | 5,636 | 3,805 | 16,042 | 14,265 | 8,276 | 3,548 | 1,879 | 9,643 | 78,717 |
| 1951/52 | 14,794 | 9,724 | 29,634 | 15,370 | 7,294 | 5,636 | 4,959 | 3,722 | 2,498 | 1,385 | 0,866 | 0,695 | 96,578 |
| 1952/53 | 0,963 | 0,812 | 0,523 | 0,352 | 0,221 | 1,994 | 1,920 | 1,143 | 2,674 | 2,240 | 1,034 | 1,460 | 15,336 |
| 1953/54 | 2,108 | 1,473 | 23,187 | 12,525 | 5,860 | 9,822 | 8,787 | 11,878 | 8,298 | 4,217 | 1,809 | 1,046 | 91,009 |
| 1954/55 | 0,665 | 0,355 | 0,849 | 4,241 | 4,686 | 3,055 | 1,506 | 0,849 | 1,386 | 1,152 | 0,939 | 1,372 | 21,054 |
| 1955/56 | 1,447 | 1,512 | 4,143 | 4,050 | 2,339 | 30,105 | 15,566 | 16,404 | 9,975 | 4,489 | 3,749 | 2,923 | 96,702 |
| 1956/57 | 3,455 | 4,320 | 2,828 | 1,495 | 0,891 | 0,465 | 0,650 | 6,600 | 15,024 | 8,451 | 4,262 | 2,159 | 50,600 |
| 1957/58 | 32,647 | 18,391 | 10,114 | 6,522 | 3,736 | 1,798 | 1,642 | 1,358 | 0,789 | 0,404 | 0,239 | 0,298 | 77,938 |
| 1958/59 | 2,259 | 12,900 | 33,360 | 16,948 | 24,949 | 38,350 | 17,430 | 12,461 | 6,823 | 3,395 | 1,957 | 19,281 | 190,113 |
| 1959/60 | 13,490 | 20,618 | 12,388 | 9,135 | 9,430 | 15,698 | 9,184 | 5,517 | 4,647 | 3,367 | 1,684 | 1,164 | 106,323 |
| 1960/61 | 6,315 | 4,981 | 9,744 | 9,832 | 5,573 | 2,436 | 1,618 | 1,852 | 1,458 | 0,668 | 0,443 | 1,853 | 46,772 |
| 1961/62 | 2,509 | 6,185 | 4,564 | 4,419 | 5,797 | 5,114 | 6,404 | 5,705 | 3,375 | 1,499 | 0,700 | 1,688 | 47,959 |
| 1962/63 | 14,221 | 12,601 | 7,328 | 5,471 | 5,530 | 4,515 | 2,822 | 1,862 | 1,695 | 1,682 | 1,091 | 16,379 | 75,198 |
| 1963/64 | 8,001 | 3,555 | 4,617 | 3,521 | 3,135 | 2,697 | 1,557 | 1,072 | 1,244 | 0,953 | 0,669 | 1,322 | 32,344 |
| 1964/65 | 1,234 | 1,047 | 52,561 | 20,482 | 10,545 | 6,692 | 3,888 | 3,188 | 2,190 | 0,978 | 1,098 | 0,966 | 104,867 |
| 1965/66 | 70,436 | 22,415 | 11,669 | 7,268 | 4,487 | 2,359 | 1,782 | 4,561 | 3,373 | 1,627 | 0,733 | 0,541 | 131,253 |
| 1966/67 | 8,844 | 8,738 | 4,764 | 2,438 | 2,383 | 2,178 | 3,255 | 2,687 | 1,360 | 0,640 | 1,281 | 1,055 | 39,622 |
| 1967/68 | 4,914 | 41,125 | 18,173 | 7,631 | 4,564 | 11,102 | 8,068 | 6,018 | 3,863 | 1,734 | 2,588 | 1,957 | 111,738 |
| 1968/69 | 0,938 | 6,979 | 9,959 | 10,540 | 7,655 | 11,875 | 43,469 | 21,809 | 10,739 | 4,690 | 2,008 | 4,842 | 135,502 |
| 1969/70 | 50,369 | 20,426 | 13,881 | 11,272 | 6,333 | 2,720 | 1,211 | 1,881 | 2,512 | 1,516 | 0,664 | 0,430 | 113,217 |
| 1970/71 | 2,033 | 1,852 | 5,170 | 5,381 | 3,263 | 5,571 | 10,933 | 24,452 | 12,376 | 5,392 | 2,342 | 2,986 | 81,750 |
| 1971/72 | 3,341 | 6,880 | 84,297 | 35,504 | 19,543 | 18,639 | 10,212 | 9,263 | 8,704 | 4,940 | 2,440 | 26,272 | 230,035 |
| 1972/73 | 16,594 | 10,485 | 5,498 | 2,606 | 1,202 | 0,570 | 0,373 | 0,306 | 4,676 | 3,225 | 1,638 | 1,149 | 48,323 |
| 1973/74 | 0,903 | 0,601 | 1,649 | 1,445 | 0,847 | 11,471 | 12,283 | 7,319 | 4,366 | 2,349 | 1,222 | 1,282 | 45,736 |
| 1974/75 | 0,921 | 0,475 | 0,284 | 0,244 | 7,408 | 8,856 | 5,082 | 6,851 | 6,236 | 3,091 | 1,413 | 2,511 | 43,371 |
| 1975/76 | 2,090 | 1,120 | 8,916 | 6,115 | 2,755 | 1,542 | 5,055 | 5,454 | 3,471 | 1,745 | 1,815 | 1,387 | 41,466 |
| 1976/77 | 3,881 | 3,000 | 18,025 | 33,972 | 16,354 | 7,044 | 5,286 | 61,951 | 33,929 | 16,115 | 7,260 | 3,403 | 210,221 |
| 1977/78 | 2,607 | 2,400 | 3,745 | 3,051 | 1,754 | 2,981 | 4,142 | 4,869 | 3,586 | 1,719 | 0,736 | 0,723 | 32,314 |
| 1978/79 | 0,719 | 0,475 | 0,436 | 6,082 | 4,538 | 2,735 | 3,050 | 2,201 | 1,097 | 0,587 | 0,318 | 0,602 | 22,842 |
| 1979/80 | 6,130 | 4,437 | 1,947 | 2,194 | 5,443 | 4,224 | 2,270 | 2,900 | 2,166 | 0,934 | 0,426 | 0,655 | 33,727 |
| 1980/81 | 0,605 | 1,865 | 1,705 | 0,913 | 1,320 | 1,240 | 25,991 | 13,294 | 7,137 | 3,474 | 1,495 | 0,955 | 59,995 |
| 1981/82 | 0,657 | 0,332 | 0,512 | 11,841 | 21,852 | 21,630 | 13,681 | 8,353 | 4,342 | 2,876 | 1,950 | 1,127 | 89,154 |
| 1982/83 | 34,464 | 15,884 | 7,790 | 3,422 | 1,559 | 0,823 | 0,527 | 0,339 | 0,818 | 0,713 | 3,521 | 2,720 | 72,580 |
| 1983/84 | 1,197 | 49,369 | 17,550 | 7,378 | 3,517 | 3,462 | 2,784 | 14,980 | 8,686 | 3,750 | 1,606 | 0,932 | 115,211 |
| 1984/85 | 0,625 | 7,924 | 5,794 | 2,965 | 2,571 | 2,033 | 1,324 | 4,846 | 3,574 | 1,541 | 0,695 | 1,137 | 35,029 |
| 1985/86 | 2,664 | 2,629 | 1,764 | 1,114 | 1,340 | 2,670 | 5,627 | 4,344 | 2,137 | 0,945 | 0,593 | 0,968 | 26,795 |
| 1986/87 | 16,023 | 11,019 | 5,756 | 12,720 | 13,302 | 7,497 | 3,222 | 1,865 | 1,137 | 0,680 | 0,796 | 0,672 | 74,689 |
| 1987/88 | 8,189 | 11,747 | 10,027 | 30,988 | 14,354 | 6,027 | 29,693 | 18,126 | 18,114 | 9,033 | 3,808 | 1,774 | 161,881 |
| 1988/89 | 11,571 | 15,648 | 8,515 | 3,938 | 8,590 | 22,075 | 17,152 | 14,699 | 7,660 | 3,190 | 1,863 | 4,206 | 119,107 |
| 1989/90 | 3,036 | 14,122 | 32,294 | 16,602 | 8,368 | 3,535 | 1,968 | 1,605 | 2,864 | 1,997 | 1,012 | 0,940 | 88,342 |
| 1990/91 | 18,986 | 10,544 | 4,822 | 5,087 | 22,887 | 50,614 | 22,658 | 10,831 | 4,728 | 2,016 | 1,157 | 2,540 | 156,872 |
| 1991/92 | 2,812 | 3,876 | 9,212 | 6,764 | 4,503 | 2,774 | 2,225 | 18,434 | 35,410 | 15,799 | 6,566 | 3,357 | 111,733 |
| 1992/93 | 4,218 | 2,921 | 9,505 | 5,831 | 9,970 | 10,647 | 7,358 | 7,055 | 4,486 | 1,981 | 1,063 | 2,224 | 67,259 |
| 1993/94 | 3,977 | 4,362 | 2,735 | 1,232 | 1,148 | 0,866 | 1,033 | 1,083 | 0,625 | 0,263 | 0,223 | 6,766 | 24,313 |
| 1994/95 | 31,020 | 15,401 | 7,278 | 3,256 | 1,463 | 0,849 | 1,009 | 1,703 | 1,361 | 0,685 | 0,352 | 0,719 | 65,098 |
| 1995/96 | 0,663 | 0,681 | 10,131 | 23,696 | 18,928 | 10,166 | 6,225 | 4,346 | 2,281 | 0,984 | 0,838 | 1,224 | 80,162 |
| 1996/97 | 0,988 | 1,287 | 17,973 | 46,771 | 19,829 | 8,208 | 3,527 | 1,852 | 5,740 | 3,929 | 2,477 | 1,541 | 114,122 |
| 1997/98 | 0,925 | 0,770 | 2,349 | 6,269 | 4,916 | 2,191 | 1,359 | 1,562 | 1,135 | 0,509 | 0,329 | 0,356 | 22,672 |
| 1998/99 | 0,575 | 0,480 | 3,730 | 4,534 | 2,591 | 6,020 | 5,644 | 6,489 | 4,262 | 2,177 | 1,567 | 4,298 | 42,367 |
| 1999/00 | 3,085 | 1,959 | 1,271 | 1,613 | 1,359 | 0,935 | 1,994 | 2,236 | 7,222 | 4,607 | 2,517 | 1,480 | 30,279 |
| 2000/01 | 114,449 | 29,404 | 17,007 | 11,701 | 7,267 | 4,432 | 2,680 | 4,542 | 3,378 | 1,946 | 1,113 | 1,153 | 199,072 |
| 2001/02 | 1,026 | 2,833 | 2,415 | 1,991 | 1,415 | 2,404 | 8,841 | 25,503 | 14,423 | 6,174 | 2,929 | 2,909 | 72,863 |
| 2002/03 | 2,278 | 1,388 | 1,014 | 0,836 | 6,265 | 7,436 | 7,267 | 19,728 | 10,915 | 4,578 | 2,231 | 2,072 | 66,008 |
| 2003/04 | 4,351 | 9,507 | 8,254 | 4,370 | 5,372 | 15,681 | 25,026 | 25,669 | 13,940 | 6,216 | 2,709 | 2,426 | 123,521 |
| 2004/05 | 1,902 | 1,020 | 6,017 | 4,598 | 2,423 | 1,608 | 0,978 | 1,546 | 1,356 | 0,634 | 0,404 | 1,752 | 24,239 |
| 2005/06 | 2,371 | 19,043 | 10,622 | 15,431 | 15,979 | 8,590 | 4,837 | 2,733 | 1,201 | 0,547 | 0,260 | 2,069 | 83,683 |
| 2006/07 | 2,285 | 2,249 | 1,696 | 1,266 | 1,063 | 2,453 | 23,749 | 12,430 | 5,519 | 2,381 | 1,065 | 0,743 | 56,899 |
| 2007/08 | 4,737 | 3,694 | 20,358 | 12,103 | 7,972 | 4,610 | 2,055 | 29,638 | 15,114 | 6,908 | 3,037 | 1,912 | 112,139 |
| 2008/09 | 6,220 | 6,764 | 6,793 | 7,924 | 5,373 | 3,084 | 10,124 | 6,292 | 2,804 | 1,276 | 0,567 | 5,088 | 62,310 |
| 2009/10 | 3,653 | 1,624 | 1,648 | 3,927 | 3,885 | 3,516 | 2,774 | 3,446 | 3,489 | 2,124 | 1,369 | 1,988 | 33,442 |
| 2010/11 | 11,353 | 6,827 | 2,916 | 1,281 | 0,592 | 15,651 | 11,033 | 6,183 | 2,966 | 1,363 | 0,618 | 0,366 | 61,148 |
| 2011/12 | 0,277 | 14,878 | 8,788 | 3,945 | 1,847 | 1,565 | 2,464 | 1,800 | 0,770 | 0,702 | 0,506 | 0,542 | 38,083 |
| 2012/13 | 7,369 | 8,557 | 5,084 | 2,831 | 8,246 | 30,347 | 28,695 | 17,656 | 15,171 | 7,821 | 3,300 | 1,483 | 136,559 |
| 2013/14 | 0,727 | 5,775 | 4,571 | 3,145 | 2,386 | 1,885 | 7,609 | 5,736 | 2,783 | 1,367 | 1,231 | 6,903 | 44,116 |
| 2014/15 | 4,734 | 39,587 | 18,033 | 12,317 | 8,124 | 85,076 | 27,168 | 12,219 | 5,637 | 2,845 | 1,403 | 0,985 | 218,129 |
| 2015/16 | 0,753 | 3,816 | 3,105 | 1,378 | 2,094 | 2,275 | 3,569 | 3,457 | 1,940 | 0,858 | 0,375 | 0,408 | 24,026 |
| 2016/17 | 0,435 | 5,989 | 6,243 | 15,469 | 10,103 | 8,870 | 5,305 | 2,303 | 1,244 | 1,248 | 0,830 | 0,435 | 58,474 |
| 2017/18 | 0,572 | 0,554 | 0,305 | 2,261 | 3,114 | 2,422 | 4,211 | 7,913 | 4,946 | 2,678 | 1,532 | 1,055 | 31,563 |

2202. Embalse de Torre del Compte (Río Matarraña)

1940/41-2017/18

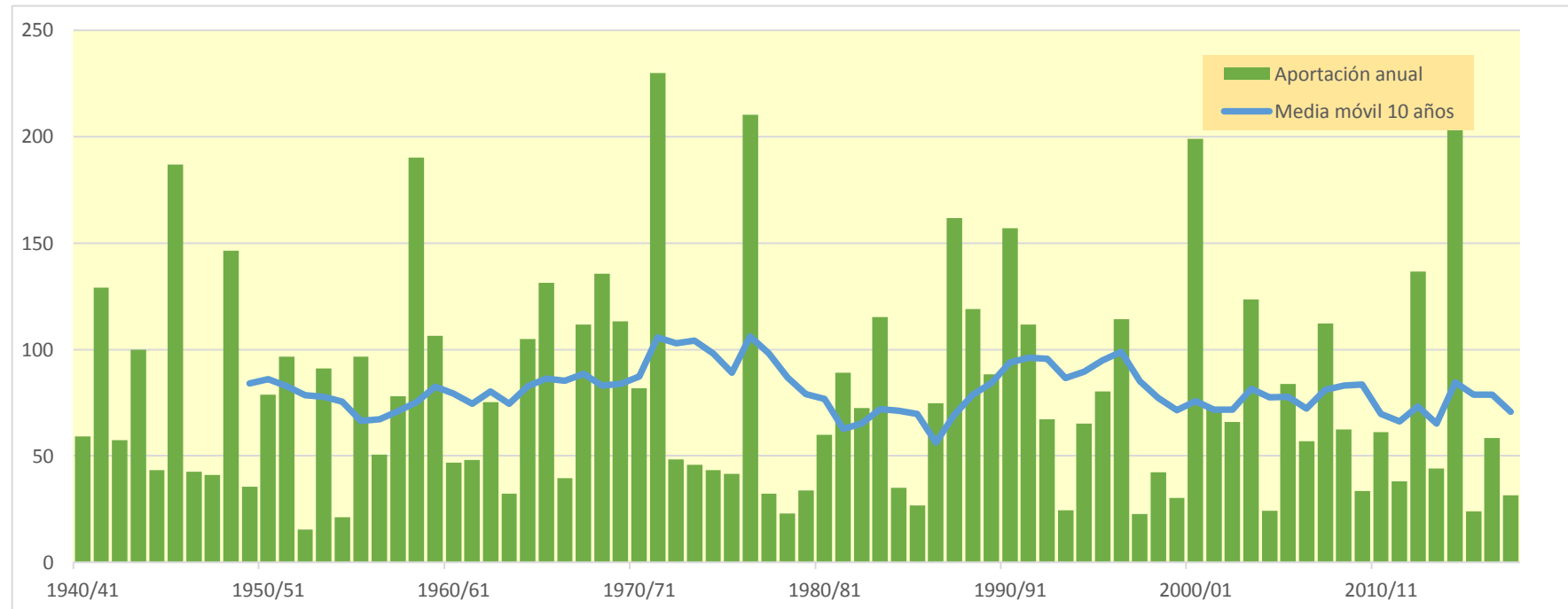
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 114,45 | 49,37 | 84,30 | 46,77 | 24,95 | 85,08 | 51,57 | 61,95 | 35,41 | 16,12 | 7,26 | 27,49 | 230,04 |
| Mínimo | | 0,28 | 0,33 | 0,28 | 0,24 | 0,22 | 0,47 | 0,37 | 0,31 | 0,63 | 0,26 | 0,22 | 0,30 | 15,34 |
| Media | | 8,32 | 7,95 | 9,98 | 8,03 | 6,73 | 8,57 | 8,70 | 8,88 | 5,95 | 2,99 | 1,64 | 3,00 | 80,74 |
| Percentil 1% | | 0,37 | 0,35 | 0,30 | 0,33 | 0,51 | 0,55 | 0,49 | 0,33 | 0,74 | 0,37 | 0,24 | 0,34 | 19,74 |
| Percentil 5% | | 0,57 | 0,48 | 0,52 | 0,90 | 1,04 | 0,86 | 1,00 | 1,08 | 1,05 | 0,58 | 0,33 | 0,43 | 23,85 |
| Percentil 10% | | 0,66 | 0,74 | 1,21 | 1,28 | 1,33 | 1,56 | 1,35 | 1,56 | 1,18 | 0,68 | 0,42 | 0,53 | 29,23 |
| Percentil 25% | | 1,05 | 1,62 | 2,78 | 2,56 | 2,38 | 2,42 | 2,24 | 1,95 | 1,76 | 1,00 | 0,71 | 0,94 | 41,69 |
| Percentil 50% | | 2,74 | 4,34 | 5,78 | 5,23 | 5,21 | 4,47 | 4,52 | 5,49 | 3,58 | 1,99 | 1,26 | 1,42 | 66,63 |
| Desviación típica | | 16,69 | 9,53 | 12,88 | 8,56 | 6,00 | 12,53 | 10,68 | 10,59 | 6,55 | 2,99 | 1,35 | 4,97 | 51,38 |
| Coef. Variación | | 2,01 | 1,20 | 1,29 | 1,07 | 0,89 | 1,46 | 1,23 | 1,19 | 1,10 | 1,00 | 0,82 | 1,66 | 0,64 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 114,45 | 49,37 | 32,29 | 46,77 | 22,89 | 85,08 | 29,69 | 29,64 | 35,41 | 15,80 | 6,57 | 6,90 | 218,13 |
| Mínimo | | 0,28 | 0,33 | 0,31 | 0,84 | 0,59 | 0,82 | 0,53 | 0,34 | 0,63 | 0,26 | 0,22 | 0,36 | 22,67 |
| Media | | 8,31 | 8,85 | 7,52 | 7,99 | 6,79 | 9,64 | 8,77 | 8,60 | 6,09 | 2,97 | 1,58 | 1,95 | 79,05 |
| Percentil 1% | | 0,34 | 0,39 | 0,38 | 0,86 | 0,77 | 0,83 | 0,69 | 0,61 | 0,68 | 0,35 | 0,24 | 0,36 | 23,17 |
| Percentil 5% | | 0,55 | 0,54 | 0,94 | 1,08 | 1,14 | 0,86 | 1,00 | 1,48 | 0,81 | 0,54 | 0,32 | 0,40 | 24,21 |
| Percentil 10% | | 0,60 | 0,74 | 1,53 | 1,26 | 1,33 | 1,15 | 1,24 | 1,59 | 1,14 | 0,67 | 0,37 | 0,51 | 26,05 |
| Percentil 25% | | 0,80 | 1,89 | 2,49 | 2,40 | 1,91 | 2,21 | 2,29 | 2,25 | 1,99 | 0,95 | 0,64 | 0,94 | 39,15 |
| Percentil 50% | | 2,74 | 5,07 | 5,91 | 4,45 | 4,71 | 3,53 | 5,07 | 5,96 | 3,92 | 2,01 | 1,19 | 1,48 | 66,63 |
| Desviación típica | | 19,34 | 10,75 | 6,78 | 9,32 | 6,29 | 15,94 | 9,16 | 7,82 | 6,75 | 3,05 | 1,29 | 1,62 | 48,98 |
| Coef. Variación | | 2,33 | 1,21 | 0,90 | 1,17 | 0,93 | 1,65 | 1,04 | 0,91 | 1,11 | 1,03 | 0,82 | 0,83 | 0,62 |



2205. Embalse de Molino de las Rocas (Río Alga)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,536 | 2,087 | 0,885 | 0,947 | 0,926 | 0,566 | 0,390 | 0,395 | 0,294 | 0,152 | 0,230 | 0,626 | 13,034 |
| 1941/42 | 0,461 | 0,328 | 1,363 | 1,232 | 1,459 | 1,653 | 12,150 | 3,620 | 1,713 | 0,828 | 0,342 | 0,222 | 25,370 |
| 1942/43 | 0,197 | 0,961 | 0,760 | 0,419 | 0,238 | 0,498 | 0,468 | 0,322 | 0,203 | 0,536 | 0,622 | 4,355 | 9,578 |
| 1943/44 | 2,834 | 1,616 | 9,713 | 3,099 | 1,816 | 0,849 | 0,434 | 0,328 | 0,256 | 0,139 | 0,070 | 0,247 | 21,402 |
| 1944/45 | 0,710 | 0,559 | 0,519 | 2,660 | 1,820 | 1,151 | 0,539 | 0,287 | 0,262 | 0,210 | 0,128 | 0,086 | 8,930 |
| 1945/46 | 0,069 | 6,646 | 1,707 | 1,735 | 1,137 | 1,521 | 11,990 | 11,465 | 4,113 | 1,729 | 0,908 | 0,547 | 43,568 |
| 1946/47 | 0,660 | 0,462 | 0,263 | 0,322 | 0,863 | 0,908 | 0,524 | 1,802 | 1,013 | 0,566 | 0,340 | 0,268 | 7,991 |
| 1947/48 | 0,462 | 0,336 | 0,183 | 0,127 | 2,418 | 1,343 | 1,149 | 0,893 | 0,454 | 0,187 | 0,078 | 0,085 | 7,715 |
| 1948/49 | 0,230 | 0,203 | 4,011 | 2,150 | 3,480 | 5,021 | 2,459 | 3,474 | 1,564 | 0,651 | 0,356 | 1,457 | 25,054 |
| 1949/50 | 1,004 | 0,505 | 0,574 | 0,463 | 0,263 | 0,490 | 0,483 | 1,012 | 0,830 | 0,347 | 0,188 | 0,123 | 6,283 |
| 1950/51 | 0,334 | 0,255 | 1,010 | 1,608 | 1,022 | 0,693 | 3,614 | 2,925 | 1,486 | 0,623 | 0,316 | 2,992 | 16,878 |
| 1951/52 | 3,565 | 1,779 | 7,570 | 2,862 | 1,318 | 1,304 | 0,956 | 0,698 | 0,437 | 0,238 | 0,140 | 0,116 | 20,983 |
| 1952/53 | 0,192 | 0,140 | 0,090 | 0,057 | 0,035 | 0,367 | 0,350 | 0,210 | 0,467 | 0,399 | 0,180 | 0,310 | 2,797 |
| 1953/54 | 0,430 | 0,264 | 5,507 | 2,290 | 1,089 | 2,084 | 1,827 | 2,765 | 1,469 | 0,757 | 0,318 | 0,190 | 18,989 |
| 1954/55 | 0,113 | 0,060 | 0,180 | 0,975 | 0,922 | 0,559 | 0,272 | 0,156 | 0,248 | 0,205 | 0,165 | 0,280 | 4,135 |
| 1955/56 | 0,289 | 0,270 | 0,826 | 0,780 | 0,434 | 4,548 | 2,804 | 3,792 | 1,798 | 0,800 | 0,759 | 0,550 | 17,652 |
| 1956/57 | 0,598 | 0,867 | 0,508 | 0,264 | 0,155 | 0,079 | 0,131 | 2,038 | 2,952 | 1,524 | 0,756 | 0,381 | 10,252 |
| 1957/58 | 9,607 | 3,927 | 1,873 | 1,205 | 0,665 | 0,313 | 0,318 | 0,239 | 0,134 | 0,065 | 0,036 | 0,051 | 18,433 |
| 1958/59 | 0,482 | 2,346 | 5,667 | 3,009 | 6,557 | 6,659 | 3,199 | 2,375 | 1,206 | 0,579 | 0,321 | 3,387 | 35,787 |
| 1959/60 | 2,824 | 4,972 | 2,252 | 1,894 | 2,098 | 3,591 | 1,650 | 1,065 | 0,878 | 0,592 | 0,285 | 0,211 | 22,313 |
| 1960/61 | 1,216 | 0,889 | 2,547 | 2,041 | 0,994 | 0,425 | 0,306 | 0,355 | 0,254 | 0,112 | 0,072 | 0,358 | 9,569 |
| 1961/62 | 0,504 | 1,366 | 0,826 | 0,956 | 1,336 | 0,921 | 0,971 | 0,985 | 0,608 | 0,267 | 0,121 | 0,304 | 9,163 |
| 1962/63 | 3,716 | 2,382 | 1,331 | 0,997 | 1,114 | 0,801 | 0,513 | 0,335 | 0,297 | 0,282 | 0,191 | 3,591 | 15,550 |
| 1963/64 | 1,445 | 0,650 | 0,903 | 0,634 | 0,640 | 0,491 | 0,276 | 0,193 | 0,219 | 0,164 | 0,113 | 0,267 | 5,995 |
| 1964/65 | 0,223 | 0,198 | 10,312 | 3,797 | 2,002 | 1,185 | 0,707 | 0,629 | 0,389 | 0,168 | 0,196 | 0,173 | 19,979 |
| 1965/66 | 17,832 | 4,117 | 2,273 | 1,497 | 0,820 | 0,412 | 0,345 | 1,122 | 0,600 | 0,284 | 0,122 | 0,097 | 29,521 |
| 1966/67 | 2,348 | 1,554 | 0,858 | 0,450 | 0,503 | 0,397 | 0,642 | 0,484 | 0,242 | 0,113 | 0,200 | 0,193 | 7,984 |
| 1967/68 | 1,413 | 9,639 | 3,314 | 1,388 | 0,878 | 2,601 | 1,465 | 1,225 | 0,698 | 0,310 | 0,404 | 0,356 | 23,691 |
| 1968/69 | 0,167 | 2,578 | 2,418 | 2,434 | 1,495 | 2,597 | 8,235 | 4,031 | 1,919 | 0,824 | 0,337 | 0,851 | 27,885 |
| 1969/70 | 9,300 | 3,749 | 3,065 | 2,312 | 1,134 | 0,476 | 0,203 | 0,412 | 0,484 | 0,266 | 0,112 | 0,071 | 21,585 |
| 1970/71 | 0,373 | 0,335 | 0,995 | 1,040 | 0,593 | 1,335 | 2,118 | 6,608 | 2,239 | 0,967 | 0,410 | 0,632 | 17,646 |
| 1971/72 | 0,605 | 1,462 | 18,330 | 6,759 | 3,525 | 3,710 | 1,816 | 1,986 | 1,420 | 0,869 | 0,416 | 4,425 | 45,322 |
| 1972/73 | 3,116 | 1,888 | 0,975 | 0,454 | 0,201 | 0,088 | 0,058 | 0,045 | 0,787 | 0,572 | 0,285 | 0,204 | 8,673 |
| 1973/74 | 0,162 | 0,102 | 0,356 | 0,258 | 0,166 | 3,142 | 2,454 | 1,312 | 0,875 | 0,452 | 0,204 | 0,304 | 9,787 |
| 1974/75 | 0,156 | 0,075 | 0,041 | 0,041 | 1,202 | 2,015 | 0,923 | 1,438 | 1,134 | 0,548 | 0,243 | 0,452 | 8,269 |
| 1975/76 | 0,370 | 0,201 | 1,877 | 1,109 | 0,500 | 0,283 | 1,092 | 0,980 | 0,612 | 0,307 | 0,321 | 0,250 | 7,902 |
| 1976/77 | 0,778 | 0,544 | 3,771 | 8,123 | 2,977 | 1,271 | 1,295 | 13,047 | 7,008 | 2,884 | 1,284 | 0,596 | 43,579 |
| 1977/78 | 0,466 | 0,408 | 0,597 | 0,557 | 0,309 | 0,485 | 0,829 | 0,833 | 0,642 | 0,301 | 0,123 | 0,148 | 5,699 |
| 1978/79 | 0,133 | 0,081 | 0,082 | 0,967 | 0,833 | 0,523 | 0,633 | 0,399 | 0,194 | 0,104 | 0,053 | 0,125 | 4,127 |
| 1979/80 | 1,553 | 0,803 | 0,343 | 0,428 | 1,110 | 0,764 | 0,406 | 0,549 | 0,388 | 0,164 | 0,072 | 0,124 | 6,703 |
| 1980/81 | 0,108 | 0,455 | 0,307 | 0,167 | 0,270 | 0,228 | 6,917 | 2,454 | 1,287 | 0,624 | 0,263 | 0,171 | 13,253 |
| 1981/82 | 0,112 | 0,053 | 0,096 | 3,095 | 5,140 | 3,858 | 2,452 | 1,520 | 0,785 | 0,514 | 0,346 | 0,202 | 18,174 |
| 1982/83 | 7,635 | 2,893 | 1,396 | 0,603 | 0,266 | 0,134 | 0,083 | 0,050 | 0,138 | 0,121 | 0,582 | 0,489 | 14,389 |
| 1983/84 | 0,211 | 8,724 | 3,188 | 1,332 | 0,629 | 0,641 | 0,494 | 3,152 | 1,564 | 0,664 | 0,276 | 0,161 | 21,036 |
| 1984/85 | 0,103 | 1,366 | 1,049 | 0,534 | 0,482 | 0,358 | 0,231 | 0,893 | 0,637 | 0,267 | 0,115 | 0,218 | 6,253 |
| 1985/86 | 0,550 | 0,490 | 0,318 | 0,206 | 0,264 | 0,523 | 1,028 | 0,791 | 0,386 | 0,168 | 0,102 | 0,183 | 5,009 |
| 1986/87 | 3,466 | 2,038 | 1,039 | 2,784 | 2,842 | 1,351 | 0,573 | 0,339 | 0,196 | 0,113 | 0,125 | 0,115 | 14,980 |
| 1987/88 | 1,364 | 2,106 | 1,811 | 4,941 | 2,603 | 1,084 | 6,110 | 3,230 | 2,833 | 1,598 | 0,651 | 0,288 | 28,619 |
| 1988/89 | 2,508 | 2,799 | 1,527 | 0,699 | 1,702 | 3,635 | 2,881 | 2,449 | 1,377 | 0,562 | 0,309 | 0,732 | 21,181 |
| 1989/90 | 0,541 | 1,950 | 3,755 | 3,027 | 1,519 | 0,637 | 0,349 | 0,285 | 0,438 | 0,357 | 0,175 | 0,169 | 13,202 |
| 1990/91 | 4,188 | 1,922 | 0,872 | 1,084 | 4,397 | 10,579 | 4,179 | 1,955 | 0,840 | 0,348 | 0,191 | 0,431 | 30,986 |
| 1991/92 | 0,534 | 0,731 | 1,595 | 1,285 | 0,822 | 0,500 | 0,406 | 4,143 | 7,034 | 2,878 | 1,190 | 0,627 | 21,746 |
| 1992/93 | 0,921 | 0,527 | 1,715 | 1,060 | 1,949 | 1,901 | 1,342 | 1,498 | 0,816 | 0,357 | 0,202 | 0,415 | 12,701 |
| 1993/94 | 0,886 | 0,811 | 0,495 | 0,222 | 0,209 | 0,156 | 0,202 | 0,200 | 0,112 | 0,046 | 0,036 | 1,521 | 4,897 |
| 1994/95 | 6,916 | 2,855 | 1,315 | 0,587 | 0,260 | 0,149 | 0,190 | 0,289 | 0,244 | 0,121 | 0,061 | 0,133 | 13,119 |
| 1995/96 | 0,118 | 0,133 | 1,716 | 6,096 | 3,526 | 1,853 | 1,169 | 0,784 | 0,412 | 0,175 | 0,140 | 0,239 | 16,361 |
| 1996/97 | 0,175 | 0,266 | 3,891 | 9,432 | 3,594 | 1,474 | 0,622 | 0,322 | 1,097 | 0,700 | 0,427 | 0,266 | 22,264 |
| 1997/98 | 0,159 | 0,139 | 0,513 | 1,546 | 0,888 | 0,393 | 0,249 | 0,289 | 0,200 | 0,086 | 0,054 | 0,063 | 4,579 |
| 1998/99 | 0,115 | 0,084 | 0,949 | 0,800 | 0,472 | 1,483 | 1,063 | 1,220 | 0,776 | 0,389 | 0,254 | 0,709 | 8,314 |
| 1999/00 | 0,555 | 0,380 | 0,225 | 0,350 | 0,242 | 0,162 | 0,354 | 0,397 | 1,116 | 0,830 | 0,473 | 0,263 | 5,347 |
| 2000/01 | 28,305 | 5,438 | 3,541 | 2,311 | 1,359 | 0,838 | 0,484 | 1,102 | 0,605 | 0,327 | 0,194 | 0,190 | 44,693 |
| 2001/02 | 0,183 | 0,648 | 0,441 | 0,375 | 0,255 | 0,534 | 1,651 | 7,917 | 2,629 | 1,120 | 0,516 | 0,573 | 16,844 |
| 2002/03 | 0,410 | 0,255 | 0,183 | 0,154 | 1,562 | 1,318 | 1,288 | 3,870 | 1,974 | 0,817 | 0,391 | 0,396 | 12,617 |
| 2003/04 | 0,796 | 2,399 | 1,583 | 0,790 | 1,184 | 4,472 | 6,737 | 5,294 | 2,522 | 1,113 | 0,472 | 0,432 | 27,795 |
| 2004/05 | 0,341 | 0,173 | 1,747 | 0,831 | 0,459 | 0,283 | 0,172 | 0,305 | 0,241 | 0,110 | 0,068 | 0,461 | 5,193 |
| 2005/06 | 0,462 | 3,700 | 1,928 | 3,205 | 2,447 | 1,530 | 0,965 | 0,488 | 0,207 | 0,087 | 0,037 | 0,504 | 15,561 |
| 2006/07 | 0,417 | 0,356 | 0,319 | 0,240 | 0,192 | 0,403 | 4,135 | 2,258 | 0,990 | 0,419 | 0,181 | 0,127 | 10,037 |
| 2007/08 | 0,928 | 0,668 | 6,018 | 2,214 | 1,405 | 0,838 | 0,374 | 7,765 | 2,705 | 1,240 | 0,533 | 0,347 | 25,034 |
| 2008/09 | 1,171 | 1,339 | 1,431 | 2,108 | 0,978 | 0,575 | 2,801 | 1,137 | 0,498 | 0,223 | 0,095 | 0,695 | 13,051 |
| 2009/10 | 0,662 | 0,293 | 0,332 | 0,764 | 0,760 | 0,669 | 0,514 | 0,637 | 0,638 | 0,375 | 0,229 | 0,378 | 6,253 |
| 2010/11 | 2,522 | 1,240 | 0,525 | 0,227 | 0,102 | 2,423 | 2,042 | 1,122 | 0,530 | 0,240 | 0,105 | 0,061 | 11,139 |
| 2011/12 | 0,046 | 3,093 | 1,597 | 0,717 | 0,330 | 0,313 | 0,453 | 0,324 | 0,136 | 0,113 | 0,089 | 0,112 | 7,323 |
| 2012/13 | 2,608 | 1,629 | 0,921 | 0,539 | 1,835 | 7,318 | 6,309 | 3,301 | 2,530 | 1,410 | 0,584 | 0,258 | 29,242 |
| 2013/14 | 0,120 | 2,177 | 0,830 | 0,622 | 0,438 | 0,342 | 1,924 | 1,041 | 0,503 | 0,240 | 0,200 | 1,270 | 9,707 |
| 2014/15 | 0,861 | 7,538 | 3,362 | 2,207 | 1,488 | 14,095 | 5,132 | 2,194 | 0,989 | 0,486 | 0,229 | 0,161 | 38,742 |
| 2015/16 | 0,119 | 1,036 | 0,553 | 0,241 | 0,424 | 0,403 | 0,751 | 0,618 | 0,347 | 0,150 | 0,063 | 0,070 | 4,774 |
| 2016/17 | 0,080 | 2,154 | 1,163 | 3,162 | 1,878 | 1,701 | 0,962 | 0,415 | 0,220 | 0,206 | 0,145 | 0,074 | 12,161 |
| 2017/18 | 0,119 | 0,101 | 0,052 | 0,723 | 0,623 | 0,446 | 0,932 | 1,340 | 0,889 | 0,456 | 0,265 | 0,184 | 6,130 |

2205. Embalse de Molino de las Rocas (Río Alga)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 28,30 | 9,64 | 18,33 | 9,43 | 6,56 | 14,09 | 12,15 | 13,05 | 7,03 | 2,88 | 1,28 | 4,42 | 45,32 |
| Mínimo | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 2,80 |
| Media | 1,89 | 1,62 | 1,99 | 1,61 | 1,29 | 1,64 | 1,79 | 1,85 | 1,08 | 0,53 | 0,28 | 0,56 | 16,13 |

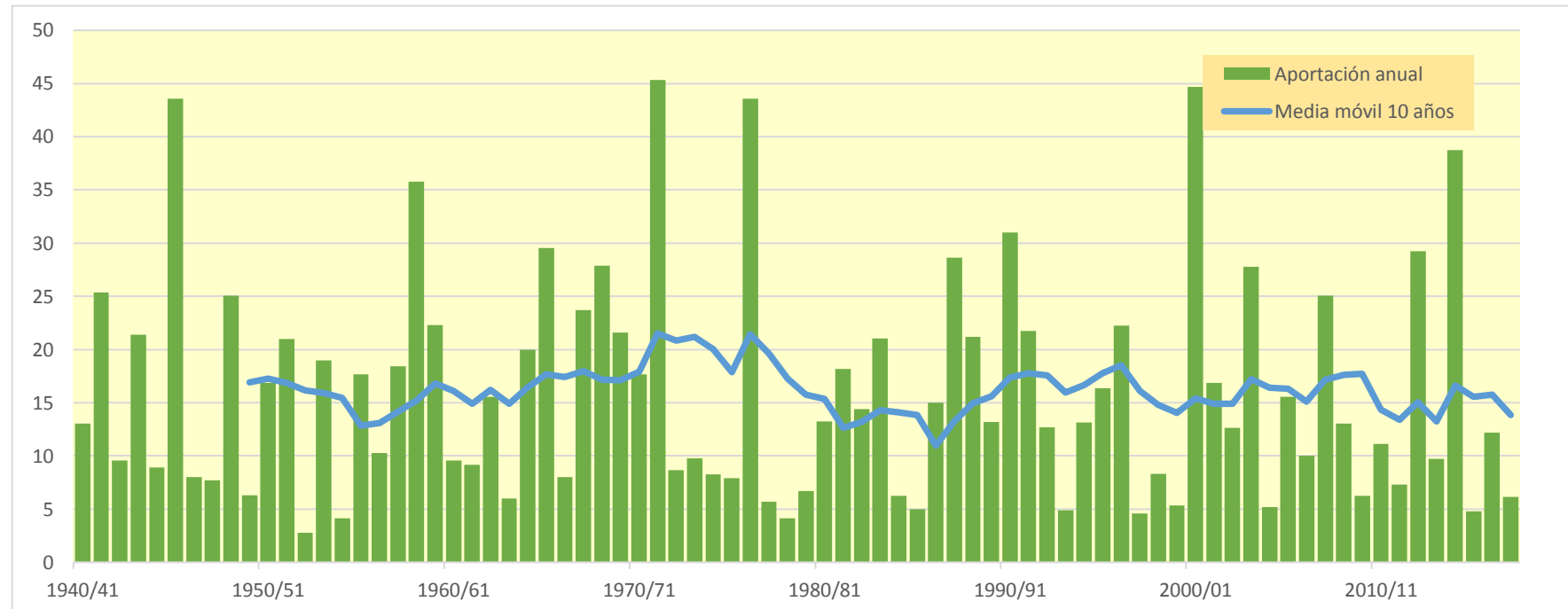
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,13 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 3,82 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,08 | 0,10 | 0,17 | 0,19 | 0,15 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,10 | 0,05 | 0,07 | 4,74 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,14 | 0,21 | 0,24 | 0,24 | 0,28 | 0,24 | 0,29 | 0,21 | 0,11 | 0,07 | 0,09 | 5,30 |
| Percentil 25% | 0,19 | 0,30 | 0,51 | 0,48 | 0,44 | 0,43 | 0,41 | 0,40 | 0,31 | 0,18 | 0,12 | 0,16 | 7,99 |
| Percentil 50% | 0,54 | 0,84 | 1,04 | 0,99 | 0,95 | 0,82 | 0,93 | 1,03 | 0,64 | 0,35 | 0,20 | 0,27 | 13,16 |
| Desviación típica | 4,08 | 1,97 | 2,75 | 1,77 | 1,22 | 2,30 | 2,44 | 2,39 | 1,26 | 0,54 | 0,24 | 0,90 | 10,53 |
| Coef. Variación | 2,16 | 1,22 | 1,39 | 1,10 | 0,94 | 1,40 | 1,36 | 1,29 | 1,17 | 1,02 | 0,85 | 1,60 | 0,65 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 28,30 | 8,72 | 6,02 | 9,43 | 5,14 | 14,09 | 6,92 | 7,92 | 7,03 | 2,88 | 1,19 | 1,52 | 44,69 |
| Mínimo | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,15 | 0,10 | 0,13 | 0,08 | 0,05 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 4,58 |
| Media | 1,88 | 1,71 | 1,43 | 1,61 | 1,31 | 1,83 | 1,80 | 1,77 | 1,09 | 0,53 | 0,27 | 0,36 | 15,60 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,16 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 4,65 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,10 | 0,17 | 0,20 | 0,21 | 0,15 | 0,19 | 0,27 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,07 | 4,88 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,14 | 0,28 | 0,23 | 0,25 | 0,21 | 0,22 | 0,29 | 0,20 | 0,11 | 0,06 | 0,10 | 5,14 |
| Percentil 25% | 0,13 | 0,36 | 0,50 | 0,54 | 0,35 | 0,40 | 0,42 | 0,40 | 0,36 | 0,17 | 0,11 | 0,16 | 7,57 |
| Percentil 50% | 0,54 | 1,14 | 1,11 | 0,80 | 0,85 | 0,66 | 0,96 | 1,11 | 0,71 | 0,36 | 0,20 | 0,26 | 13,16 |
| Desviación típica | 4,74 | 1,96 | 1,29 | 1,89 | 1,25 | 2,93 | 2,03 | 1,93 | 1,27 | 0,55 | 0,23 | 0,31 | 9,82 |
| Coef. Variación | 2,53 | 1,15 | 0,91 | 1,17 | 0,95 | 1,60 | 1,13 | 1,09 | 1,17 | 1,05 | 0,85 | 0,87 | 0,63 |



2207. Río Matarraña alto (caudal ecológico Traspase al Río Pena)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,090 | 1,171 | 0,496 | 0,475 | 0,521 | 0,318 | 0,220 | 0,220 | 0,164 | 0,086 | 0,127 | 0,325 | 6,214 |
| 1941/42 | 0,256 | 0,164 | 0,917 | 0,702 | 0,897 | 0,931 | 4,938 | 2,032 | 0,956 | 0,465 | 0,192 | 0,118 | 12,568 |
| 1942/43 | 0,107 | 0,495 | 0,421 | 0,231 | 0,134 | 0,255 | 0,259 | 0,181 | 0,113 | 0,318 | 0,333 | 1,812 | 4,658 |
| 1943/44 | 1,520 | 0,903 | 3,811 | 1,742 | 0,896 | 0,476 | 0,242 | 0,186 | 0,142 | 0,078 | 0,039 | 0,113 | 10,148 |
| 1944/45 | 0,336 | 0,293 | 0,285 | 0,852 | 1,381 | 0,644 | 0,303 | 0,160 | 0,140 | 0,116 | 0,071 | 0,048 | 4,630 |
| 1945/46 | 0,039 | 1,094 | 0,957 | 0,846 | 0,696 | 0,817 | 4,149 | 4,385 | 2,310 | 0,970 | 0,493 | 0,301 | 17,058 |
| 1946/47 | 0,323 | 0,251 | 0,144 | 0,162 | 0,437 | 0,499 | 0,294 | 0,968 | 0,567 | 0,307 | 0,189 | 0,137 | 4,277 |
| 1947/48 | 0,223 | 0,188 | 0,101 | 0,070 | 1,264 | 0,754 | 0,686 | 0,502 | 0,255 | 0,105 | 0,044 | 0,046 | 4,238 |
| 1948/49 | 0,127 | 0,114 | 1,947 | 1,205 | 2,337 | 3,376 | 1,383 | 1,443 | 0,878 | 0,365 | 0,193 | 0,894 | 14,261 |
| 1949/50 | 0,564 | 0,277 | 0,287 | 0,268 | 0,147 | 0,429 | 0,271 | 0,788 | 0,466 | 0,195 | 0,103 | 0,068 | 3,861 |
| 1950/51 | 0,162 | 0,143 | 0,488 | 0,923 | 0,571 | 0,394 | 1,925 | 1,653 | 0,834 | 0,350 | 0,177 | 0,879 | 8,497 |
| 1951/52 | 1,776 | 0,982 | 3,940 | 1,566 | 0,735 | 0,595 | 0,523 | 0,378 | 0,245 | 0,133 | 0,078 | 0,064 | 11,015 |
| 1952/53 | 0,094 | 0,078 | 0,049 | 0,032 | 0,019 | 0,241 | 0,194 | 0,114 | 0,257 | 0,224 | 0,101 | 0,140 | 1,544 |
| 1953/54 | 0,211 | 0,148 | 2,222 | 1,281 | 0,600 | 1,109 | 0,870 | 1,095 | 0,863 | 0,424 | 0,178 | 0,101 | 9,103 |
| 1954/55 | 0,063 | 0,032 | 0,086 | 0,472 | 0,479 | 0,313 | 0,152 | 0,085 | 0,129 | 0,115 | 0,087 | 0,132 | 2,148 |
| 1955/56 | 0,143 | 0,153 | 0,419 | 0,419 | 0,237 | 3,340 | 1,584 | 1,583 | 1,006 | 0,449 | 0,342 | 0,292 | 9,966 |
| 1956/57 | 0,369 | 0,432 | 0,284 | 0,149 | 0,087 | 0,044 | 0,064 | 0,677 | 1,268 | 0,856 | 0,403 | 0,212 | 4,846 |
| 1957/58 | 2,866 | 1,794 | 1,031 | 0,718 | 0,374 | 0,177 | 0,166 | 0,133 | 0,075 | 0,037 | 0,020 | 0,027 | 7,418 |
| 1958/59 | 0,220 | 1,231 | 3,480 | 1,743 | 2,262 | 3,700 | 1,774 | 1,171 | 0,677 | 0,321 | 0,180 | 1,373 | 18,130 |
| 1959/60 | 1,389 | 2,020 | 1,260 | 0,921 | 0,953 | 1,664 | 0,921 | 0,559 | 0,463 | 0,326 | 0,160 | 0,108 | 10,744 |
| 1960/61 | 0,617 | 0,497 | 1,538 | 1,051 | 0,563 | 0,238 | 0,153 | 0,185 | 0,142 | 0,063 | 0,039 | 0,179 | 5,266 |
| 1961/62 | 0,255 | 0,704 | 0,463 | 0,449 | 0,653 | 0,555 | 0,675 | 0,577 | 0,341 | 0,150 | 0,068 | 0,154 | 5,043 |
| 1962/63 | 1,803 | 1,336 | 0,743 | 0,656 | 0,604 | 0,482 | 0,284 | 0,184 | 0,163 | 0,150 | 0,106 | 1,085 | 7,597 |
| 1963/64 | 0,811 | 0,356 | 0,473 | 0,355 | 0,330 | 0,272 | 0,155 | 0,106 | 0,117 | 0,091 | 0,064 | 0,125 | 3,253 |
| 1964/65 | 0,123 | 0,103 | 5,230 | 2,084 | 1,077 | 0,677 | 0,391 | 0,324 | 0,218 | 0,094 | 0,094 | 0,095 | 10,511 |
| 1965/66 | 6,167 | 2,283 | 1,169 | 0,726 | 0,449 | 0,231 | 0,171 | 0,424 | 0,338 | 0,159 | 0,069 | 0,050 | 12,236 |
| 1966/67 | 0,839 | 0,859 | 0,482 | 0,246 | 0,247 | 0,222 | 0,359 | 0,272 | 0,135 | 0,063 | 0,104 | 0,106 | 3,935 |
| 1967/68 | 0,481 | 4,110 | 1,861 | 0,778 | 0,483 | 1,188 | 0,832 | 0,634 | 0,391 | 0,174 | 0,227 | 0,198 | 11,357 |
| 1968/69 | 0,094 | 0,562 | 0,943 | 1,039 | 0,783 | 0,958 | 3,304 | 2,041 | 1,075 | 0,462 | 0,189 | 0,468 | 11,918 |
| 1969/70 | 5,514 | 2,078 | 1,348 | 1,106 | 0,636 | 0,267 | 0,114 | 0,188 | 0,236 | 0,149 | 0,063 | 0,039 | 11,738 |
| 1970/71 | 0,170 | 0,185 | 0,452 | 0,532 | 0,331 | 0,518 | 1,089 | 1,966 | 1,258 | 0,541 | 0,230 | 0,287 | 7,561 |
| 1971/72 | 0,360 | 0,786 | 7,068 | 3,461 | 2,158 | 1,617 | 1,032 | 0,821 | 0,796 | 0,488 | 0,232 | 2,217 | 21,035 |
| 1972/73 | 1,740 | 1,064 | 0,548 | 0,255 | 0,113 | 0,049 | 0,030 | 0,025 | 0,331 | 0,321 | 0,158 | 0,111 | 4,745 |
| 1973/74 | 0,087 | 0,056 | 0,168 | 0,145 | 0,084 | 1,228 | 1,249 | 0,738 | 0,371 | 0,211 | 0,114 | 0,109 | 4,558 |
| 1974/75 | 0,086 | 0,041 | 0,023 | 0,020 | 0,749 | 0,857 | 0,518 | 0,734 | 0,612 | 0,308 | 0,136 | 0,228 | 4,311 |
| 1975/76 | 0,206 | 0,108 | 0,956 | 0,622 | 0,278 | 0,154 | 0,522 | 0,524 | 0,344 | 0,172 | 0,156 | 0,137 | 4,179 |
| 1976/77 | 0,377 | 0,304 | 2,041 | 3,321 | 1,669 | 0,713 | 0,507 | 5,655 | 2,933 | 1,622 | 0,721 | 0,327 | 20,189 |
| 1977/78 | 0,251 | 0,224 | 0,355 | 0,304 | 0,171 | 0,276 | 0,411 | 0,506 | 0,348 | 0,169 | 0,069 | 0,065 | 3,152 |
| 1978/79 | 0,069 | 0,045 | 0,042 | 0,571 | 0,464 | 0,278 | 0,314 | 0,223 | 0,109 | 0,054 | 0,030 | 0,059 | 2,257 |
| 1979/80 | 0,498 | 0,447 | 0,192 | 0,219 | 0,564 | 0,429 | 0,230 | 0,295 | 0,218 | 0,092 | 0,040 | 0,064 | 3,289 |
| 1980/81 | 0,060 | 0,188 | 0,172 | 0,092 | 0,137 | 0,126 | 2,488 | 1,368 | 0,721 | 0,350 | 0,147 | 0,092 | 5,943 |
| 1981/82 | 0,062 | 0,030 | 0,049 | 1,146 | 2,204 | 2,083 | 1,373 | 0,846 | 0,441 | 0,287 | 0,194 | 0,112 | 8,826 |
| 1982/83 | 2,893 | 1,618 | 0,785 | 0,339 | 0,149 | 0,075 | 0,046 | 0,028 | 0,071 | 0,068 | 0,294 | 0,274 | 6,640 |
| 1983/84 | 0,119 | 3,978 | 1,790 | 0,748 | 0,352 | 0,355 | 0,278 | 1,359 | 0,877 | 0,373 | 0,155 | 0,087 | 10,469 |
| 1984/85 | 0,057 | 0,677 | 0,583 | 0,297 | 0,254 | 0,200 | 0,127 | 0,461 | 0,357 | 0,150 | 0,065 | 0,107 | 3,335 |
| 1985/86 | 0,273 | 0,266 | 0,178 | 0,111 | 0,138 | 0,283 | 0,595 | 0,446 | 0,216 | 0,094 | 0,057 | 0,093 | 2,751 |
| 1986/87 | 1,565 | 1,119 | 0,584 | 1,335 | 1,392 | 0,758 | 0,321 | 0,184 | 0,110 | 0,063 | 0,070 | 0,064 | 7,566 |
| 1987/88 | 0,855 | 1,177 | 1,037 | 3,029 | 1,462 | 0,608 | 2,949 | 1,802 | 1,572 | 0,897 | 0,366 | 0,161 | 15,915 |
| 1988/89 | 1,218 | 1,625 | 0,858 | 0,392 | 0,979 | 1,847 | 1,657 | 1,446 | 0,773 | 0,316 | 0,173 | 0,374 | 11,660 |
| 1989/90 | 0,303 | 1,068 | 2,794 | 1,708 | 0,853 | 0,357 | 0,196 | 0,159 | 0,264 | 0,200 | 0,098 | 0,090 | 8,090 |
| 1990/91 | 1,774 | 1,077 | 0,490 | 0,577 | 2,640 | 4,672 | 2,323 | 1,098 | 0,472 | 0,195 | 0,103 | 0,239 | 15,659 |
| 1991/92 | 0,281 | 0,385 | 0,937 | 0,688 | 0,499 | 0,281 | 0,228 | 1,980 | 3,207 | 1,615 | 0,668 | 0,341 | 11,111 |
| 1992/93 | 0,420 | 0,295 | 0,932 | 0,595 | 1,090 | 1,152 | 0,773 | 0,724 | 0,458 | 0,200 | 0,104 | 0,210 | 6,954 |
| 1993/94 | 0,402 | 0,458 | 0,278 | 0,125 | 0,116 | 0,087 | 0,107 | 0,110 | 0,063 | 0,026 | 0,020 | 0,515 | 2,309 |
| 1994/95 | 2,861 | 1,579 | 0,742 | 0,330 | 0,146 | 0,084 | 0,102 | 0,168 | 0,137 | 0,068 | 0,034 | 0,071 | 6,321 |
| 1995/96 | 0,066 | 0,068 | 1,015 | 2,286 | 1,919 | 1,040 | 0,668 | 0,450 | 0,231 | 0,098 | 0,077 | 0,118 | 8,039 |
| 1996/97 | 0,098 | 0,125 | 1,526 | 3,908 | 2,017 | 0,827 | 0,349 | 0,178 | 0,434 | 0,391 | 0,237 | 0,148 | 10,238 |
| 1997/98 | 0,087 | 0,073 | 0,239 | 0,659 | 0,499 | 0,221 | 0,134 | 0,156 | 0,112 | 0,049 | 0,030 | 0,034 | 2,291 |
| 1998/99 | 0,058 | 0,047 | 0,389 | 0,454 | 0,264 | 0,641 | 0,583 | 0,682 | 0,434 | 0,217 | 0,143 | 0,376 | 4,288 |
| 1999/00 | 0,311 | 0,196 | 0,126 | 0,163 | 0,136 | 0,091 | 0,202 | 0,219 | 0,588 | 0,466 | 0,233 | 0,147 | 2,877 |
| 2000/01 | 10,021 | 2,994 | 1,734 | 1,165 | 0,722 | 0,442 | 0,267 | 0,455 | 0,339 | 0,183 | 0,108 | 0,108 | 18,539 |
| 2001/02 | 0,101 | 0,278 | 0,245 | 0,200 | 0,143 | 0,250 | 1,000 | 2,670 | 1,475 | 0,629 | 0,290 | 0,285 | 7,565 |
| 2002/03 | 0,226 | 0,136 | 0,098 | 0,081 | 0,715 | 0,758 | 0,761 | 2,018 | 1,108 | 0,459 | 0,218 | 0,198 | 6,774 |
| 2003/04 | 0,438 | 1,049 | 0,852 | 0,443 | 0,594 | 1,805 | 2,562 | 2,611 | 1,421 | 0,622 | 0,265 | 0,232 | 12,893 |
| 2004/05 | 0,186 | 0,097 | 0,598 | 0,466 | 0,244 | 0,161 | 0,097 | 0,148 | 0,135 | 0,062 | 0,038 | 0,164 | 2,396 |
| 2005/06 | 0,237 | 1,688 | 1,082 | 1,692 | 1,484 | 0,865 | 0,497 | 0,274 | 0,116 | 0,049 | 0,021 | 0,196 | 8,200 |
| 2006/07 | 0,230 | 0,211 | 0,171 | 0,128 | 0,107 | 0,250 | 2,423 | 1,265 | 0,556 | 0,235 | 0,102 | 0,071 | 5,748 |
| 2007/08 | 0,506 | 0,375 | 2,252 | 1,239 | 0,856 | 0,470 | 0,209 | 2,613 | 1,545 | 0,696 | 0,299 | 0,185 | 11,244 |
| 2008/09 | 0,588 | 0,685 | 0,711 | 0,813 | 0,545 | 0,308 | 0,924 | 0,638 | 0,279 | 0,125 | 0,053 | 0,473 | 6,143 |
| 2009/10 | 0,371 | 0,164 | 0,157 | 0,350 | 0,389 | 0,366 | 0,278 | 0,353 | 0,347 | 0,211 | 0,129 | 0,187 | 3,301 |
| 2010/11 | 1,078 | 0,695 | 0,294 | 0,127 | 0,057 | 1,724 | 1,160 | 0,630 | 0,298 | 0,135 | 0,059 | 0,033 | 6,289 |
| 2011/12 | 0,025 | 1,465 | 0,896 | 0,400 | 0,185 | 0,157 | 0,251 | 0,182 | 0,076 | 0,065 | 0,050 | 0,053 | 3,806 |
| 2012/13 | 0,736 | 0,885 | 0,517 | 0,287 | 0,899 | 2,853 | 2,683 | 1,786 | 1,402 | 0,791 | 0,328 | 0,143 | 13,311 |
| 2013/14 | 0,067 | 0,516 | 0,463 | 0,314 | 0,240 | 0,188 | 0,764 | 0,585 | 0,282 | 0,135 | 0,115 | 0,575 | 4,244 |
| 2014/15 | 0,482 | 3,802 | 1,844 | 1,288 | 0,839 | 6,849 | 2,761 | 1,232 | 0,552 | 0,273 | 0,128 | 0,088 | 20,138 |
| 2015/16 | 0,067 | 0,408 | 0,310 | 0,134 | 0,204 | 0,228 | 0,377 | 0,354 | 0,195 | 0,084 | 0,035 | 0,038 | 2,434 |
| 2016/17 | 0,042 | 0,583 | 0,633 | 1,556 | 1,034 | 0,917 | 0,540 | 0,232 | 0,121 | 0,116 | 0,081 | 0,041 | 5,899 |
| 2017/18 | 0,056 | 0,055 | 0,029 | 0,213 | 0,314 | 0,243 | 0,424 | 0,786 | 0,499 | 0,255 | 0,149 | 0,101 | 3,126 |

2207. Río Matarraña alto (caudal ecológico Traspase al Río Pena)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,02 | 4,11 | 7,07 | 3,91 | 2,64 | 6,85 | 4,94 | 5,66 | 3,21 | 1,62 | 0,72 | 2,22 | 21,04 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,54 |
| Media | 0,80 | 0,77 | 0,99 | 0,80 | 0,70 | 0,84 | 0,86 | 0,86 | 0,57 | 0,30 | 0,16 | 0,26 | 7,91 |

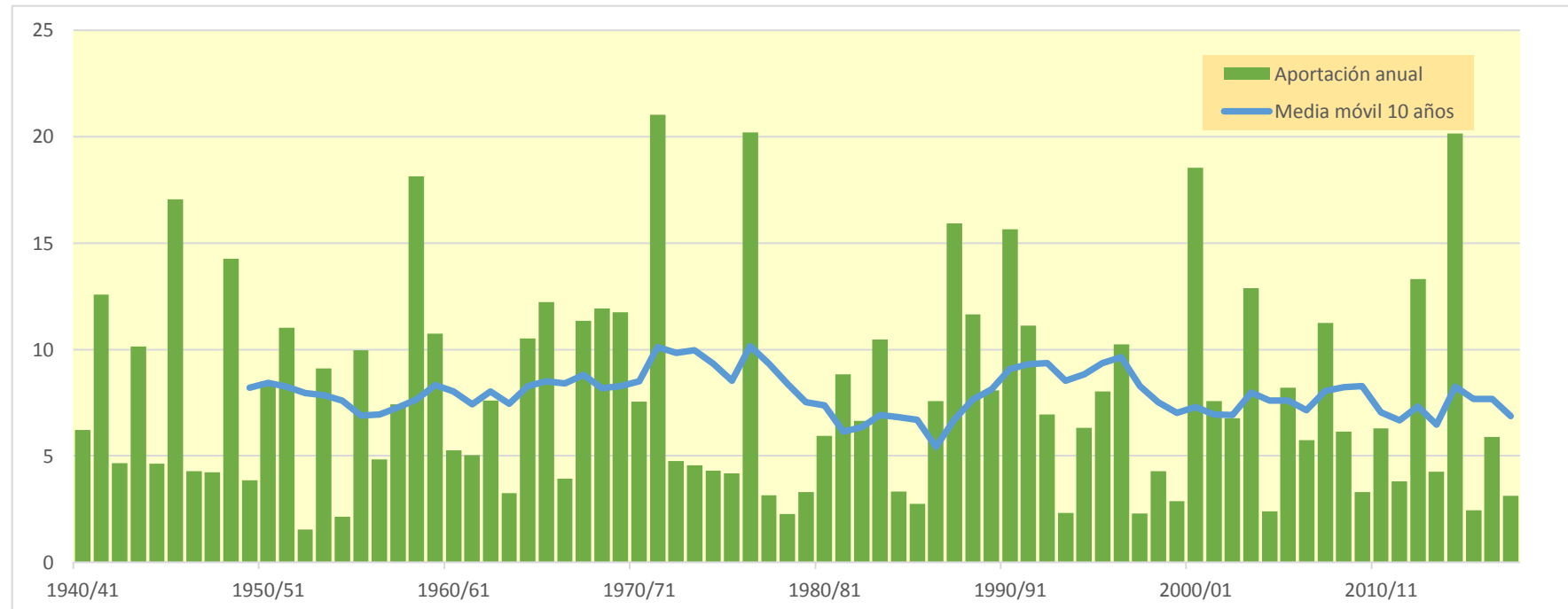
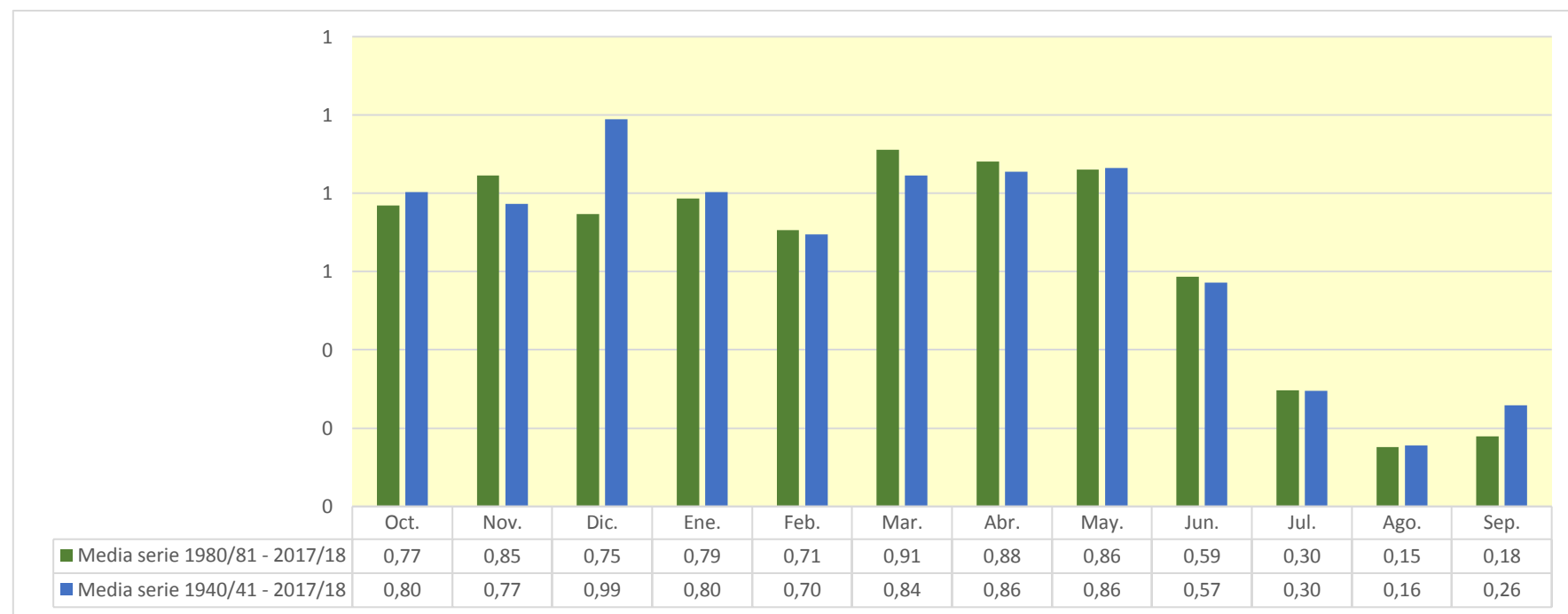
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 2,01 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 2,31 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,07 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,15 | 0,12 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 2,84 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,16 | 0,28 | 0,26 | 0,24 | 0,24 | 0,23 | 0,20 | 0,17 | 0,10 | 0,07 | 0,09 | 4,24 |
| Percentil 50% | 0,28 | 0,44 | 0,58 | 0,55 | 0,53 | 0,46 | 0,46 | 0,54 | 0,35 | 0,20 | 0,11 | 0,14 | 6,71 |
| Desviación típica | 1,51 | 0,89 | 1,20 | 0,81 | 0,62 | 1,12 | 0,99 | 0,97 | 0,60 | 0,30 | 0,13 | 0,37 | 4,83 |
| Coef. Variación | 1,89 | 1,16 | 1,21 | 1,01 | 0,89 | 1,33 | 1,16 | 1,12 | 1,06 | 1,02 | 0,85 | 1,44 | 0,61 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,02 | 3,98 | 2,79 | 3,91 | 2,64 | 6,85 | 2,95 | 2,67 | 3,21 | 1,62 | 0,67 | 0,58 | 20,14 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 2,29 |
| Media | 0,77 | 0,85 | 0,75 | 0,79 | 0,71 | 0,91 | 0,88 | 0,86 | 0,59 | 0,30 | 0,15 | 0,18 | 7,72 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 2,30 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,05 | 0,09 | 0,11 | 0,12 | 0,09 | 0,10 | 0,14 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 2,38 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,07 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 0,11 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 2,66 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,19 | 0,25 | 0,23 | 0,19 | 0,22 | 0,23 | 0,22 | 0,20 | 0,10 | 0,06 | 0,09 | 3,92 |
| Percentil 50% | 0,28 | 0,49 | 0,59 | 0,45 | 0,50 | 0,36 | 0,52 | 0,61 | 0,40 | 0,20 | 0,11 | 0,15 | 6,71 |
| Desviación típica | 1,69 | 0,97 | 0,65 | 0,85 | 0,66 | 1,35 | 0,91 | 0,77 | 0,63 | 0,31 | 0,13 | 0,14 | 4,64 |
| Coef. Variación | 2,20 | 1,15 | 0,86 | 1,08 | 0,94 | 1,48 | 1,03 | 0,90 | 1,07 | 1,05 | 0,85 | 0,76 | 0,60 |



2209. Embalse de Rincon de San Antoni (Río Uildelmo)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,953 | 0,979 | 0,415 | 0,407 | 0,435 | 0,266 | 0,183 | 0,185 | 0,137 | 0,072 | 0,109 | 0,283 | 5,425 |
| 1941/42 | 0,215 | 0,143 | 0,705 | 0,584 | 0,687 | 0,747 | 4,165 | 1,699 | 0,798 | 0,389 | 0,160 | 0,103 | 10,396 |
| 1942/43 | 0,092 | 0,442 | 0,355 | 0,196 | 0,112 | 0,224 | 0,217 | 0,151 | 0,095 | 0,260 | 0,285 | 1,515 | 3,945 |
| 1943/44 | 1,281 | 0,755 | 3,223 | 1,454 | 0,744 | 0,398 | 0,202 | 0,155 | 0,119 | 0,065 | 0,033 | 0,108 | 8,537 |
| 1944/45 | 0,326 | 0,252 | 0,248 | 0,926 | 0,901 | 0,539 | 0,253 | 0,135 | 0,120 | 0,099 | 0,060 | 0,041 | 3,898 |
| 1945/46 | 0,033 | 1,289 | 0,802 | 0,758 | 0,536 | 0,659 | 3,480 | 3,575 | 1,930 | 0,811 | 0,425 | 0,256 | 14,554 |
| 1946/47 | 0,299 | 0,215 | 0,124 | 0,148 | 0,372 | 0,423 | 0,246 | 0,818 | 0,474 | 0,262 | 0,159 | 0,123 | 3,665 |
| 1947/48 | 0,199 | 0,157 | 0,086 | 0,060 | 1,118 | 0,631 | 0,549 | 0,423 | 0,213 | 0,088 | 0,037 | 0,039 | 3,599 |
| 1948/49 | 0,109 | 0,095 | 1,841 | 1,009 | 1,553 | 2,249 | 1,155 | 1,320 | 0,734 | 0,305 | 0,165 | 0,691 | 11,226 |
| 1949/50 | 0,472 | 0,238 | 0,266 | 0,225 | 0,123 | 0,293 | 0,229 | 0,535 | 0,390 | 0,163 | 0,088 | 0,058 | 3,080 |
| 1950/51 | 0,155 | 0,119 | 0,504 | 0,836 | 0,481 | 0,337 | 1,515 | 1,342 | 0,697 | 0,293 | 0,149 | 0,905 | 7,333 |
| 1951/52 | 1,415 | 0,829 | 3,099 | 1,318 | 0,617 | 0,502 | 0,435 | 0,324 | 0,208 | 0,111 | 0,066 | 0,055 | 8,978 |
| 1952/53 | 0,088 | 0,066 | 0,043 | 0,027 | 0,016 | 0,201 | 0,164 | 0,100 | 0,226 | 0,188 | 0,085 | 0,142 | 1,346 |
| 1953/54 | 0,207 | 0,124 | 2,062 | 1,072 | 0,510 | 0,875 | 0,758 | 0,964 | 0,697 | 0,355 | 0,149 | 0,086 | 7,860 |
| 1954/55 | 0,053 | 0,027 | 0,087 | 0,452 | 0,416 | 0,267 | 0,127 | 0,072 | 0,113 | 0,096 | 0,077 | 0,126 | 1,912 |
| 1955/56 | 0,121 | 0,132 | 0,400 | 0,359 | 0,198 | 2,417 | 1,305 | 1,353 | 0,843 | 0,376 | 0,314 | 0,253 | 8,072 |
| 1956/57 | 0,310 | 0,407 | 0,238 | 0,125 | 0,073 | 0,037 | 0,056 | 0,623 | 1,109 | 0,715 | 0,345 | 0,179 | 4,217 |
| 1957/58 | 3,057 | 1,591 | 0,870 | 0,575 | 0,312 | 0,147 | 0,147 | 0,113 | 0,063 | 0,031 | 0,017 | 0,023 | 6,947 |
| 1958/59 | 0,219 | 1,092 | 2,582 | 1,422 | 1,999 | 2,692 | 1,484 | 0,986 | 0,566 | 0,270 | 0,151 | 1,169 | 14,633 |
| 1959/60 | 1,221 | 1,818 | 1,057 | 0,773 | 0,798 | 1,302 | 0,771 | 0,472 | 0,390 | 0,278 | 0,134 | 0,096 | 9,111 |
| 1960/61 | 0,550 | 0,417 | 1,386 | 0,901 | 0,466 | 0,199 | 0,136 | 0,163 | 0,119 | 0,052 | 0,033 | 0,167 | 4,591 |
| 1961/62 | 0,223 | 0,689 | 0,388 | 0,426 | 0,563 | 0,445 | 0,485 | 0,468 | 0,285 | 0,125 | 0,057 | 0,141 | 4,295 |
| 1962/63 | 1,624 | 1,125 | 0,624 | 0,505 | 0,515 | 0,381 | 0,240 | 0,155 | 0,139 | 0,130 | 0,089 | 1,022 | 6,551 |
| 1963/64 | 0,678 | 0,302 | 0,436 | 0,298 | 0,297 | 0,231 | 0,130 | 0,090 | 0,102 | 0,076 | 0,055 | 0,114 | 2,809 |
| 1964/65 | 0,104 | 0,093 | 4,494 | 1,758 | 0,912 | 0,554 | 0,330 | 0,283 | 0,182 | 0,079 | 0,086 | 0,081 | 8,956 |
| 1965/66 | 5,913 | 1,918 | 1,002 | 0,623 | 0,378 | 0,193 | 0,149 | 0,389 | 0,283 | 0,133 | 0,057 | 0,045 | 11,084 |
| 1966/67 | 0,861 | 0,737 | 0,403 | 0,210 | 0,225 | 0,188 | 0,305 | 0,228 | 0,114 | 0,053 | 0,095 | 0,090 | 3,508 |
| 1967/68 | 0,504 | 3,041 | 1,558 | 0,651 | 0,422 | 1,004 | 0,687 | 0,543 | 0,328 | 0,145 | 0,205 | 0,169 | 9,257 |
| 1968/69 | 0,079 | 0,640 | 0,853 | 0,918 | 0,666 | 0,807 | 2,902 | 1,709 | 0,900 | 0,386 | 0,158 | 0,384 | 10,403 |
| 1969/70 | 4,197 | 1,751 | 1,191 | 0,943 | 0,532 | 0,224 | 0,095 | 0,176 | 0,207 | 0,125 | 0,052 | 0,034 | 9,527 |
| 1970/71 | 0,162 | 0,156 | 0,443 | 0,464 | 0,277 | 0,498 | 0,904 | 1,777 | 1,056 | 0,453 | 0,192 | 0,257 | 6,639 |
| 1971/72 | 0,306 | 0,678 | 6,073 | 2,867 | 1,687 | 1,321 | 0,855 | 0,704 | 0,659 | 0,408 | 0,196 | 1,592 | 17,346 |
| 1972/73 | 1,506 | 0,889 | 0,459 | 0,213 | 0,095 | 0,041 | 0,027 | 0,021 | 0,313 | 0,269 | 0,134 | 0,098 | 4,064 |
| 1973/74 | 0,075 | 0,048 | 0,171 | 0,121 | 0,075 | 1,086 | 1,094 | 0,618 | 0,318 | 0,181 | 0,095 | 0,103 | 3,984 |
| 1974/75 | 0,072 | 0,035 | 0,019 | 0,019 | 0,618 | 0,792 | 0,433 | 0,752 | 0,524 | 0,257 | 0,114 | 0,199 | 3,836 |
| 1975/76 | 0,175 | 0,093 | 0,895 | 0,521 | 0,234 | 0,132 | 0,468 | 0,465 | 0,288 | 0,144 | 0,142 | 0,117 | 3,673 |
| 1976/77 | 0,338 | 0,255 | 1,641 | 2,822 | 1,397 | 0,597 | 0,456 | 4,033 | 2,469 | 1,360 | 0,603 | 0,279 | 16,249 |
| 1977/78 | 0,227 | 0,191 | 0,297 | 0,263 | 0,145 | 0,226 | 0,381 | 0,401 | 0,298 | 0,141 | 0,058 | 0,062 | 2,688 |
| 1978/79 | 0,063 | 0,038 | 0,039 | 0,533 | 0,390 | 0,243 | 0,289 | 0,188 | 0,091 | 0,046 | 0,025 | 0,057 | 2,003 |
| 1979/80 | 0,538 | 0,375 | 0,161 | 0,208 | 0,531 | 0,359 | 0,198 | 0,266 | 0,182 | 0,077 | 0,034 | 0,058 | 2,986 |
| 1980/81 | 0,051 | 0,217 | 0,144 | 0,079 | 0,127 | 0,107 | 2,468 | 1,151 | 0,606 | 0,293 | 0,123 | 0,080 | 5,446 |
| 1981/82 | 0,052 | 0,025 | 0,048 | 1,065 | 1,989 | 1,706 | 1,137 | 0,707 | 0,369 | 0,250 | 0,163 | 0,095 | 7,606 |
| 1982/83 | 2,832 | 1,354 | 0,658 | 0,283 | 0,125 | 0,063 | 0,039 | 0,023 | 0,065 | 0,057 | 0,285 | 0,230 | 6,015 |
| 1983/84 | 0,099 | 3,783 | 1,497 | 0,625 | 0,298 | 0,306 | 0,233 | 1,197 | 0,734 | 0,312 | 0,130 | 0,075 | 9,288 |
| 1984/85 | 0,048 | 0,660 | 0,489 | 0,252 | 0,223 | 0,169 | 0,109 | 0,392 | 0,299 | 0,125 | 0,054 | 0,096 | 2,916 |
| 1985/86 | 0,276 | 0,234 | 0,151 | 0,096 | 0,124 | 0,251 | 0,480 | 0,379 | 0,181 | 0,079 | 0,048 | 0,085 | 2,385 |
| 1986/87 | 1,349 | 0,947 | 0,489 | 1,159 | 1,142 | 0,634 | 0,269 | 0,158 | 0,092 | 0,055 | 0,060 | 0,055 | 6,408 |
| 1987/88 | 0,692 | 1,048 | 0,872 | 2,131 | 1,223 | 0,509 | 2,448 | 1,493 | 1,228 | 0,750 | 0,306 | 0,135 | 12,836 |
| 1988/89 | 1,126 | 1,396 | 0,717 | 0,330 | 0,805 | 1,413 | 1,333 | 1,223 | 0,646 | 0,264 | 0,145 | 0,346 | 9,746 |
| 1989/90 | 0,254 | 0,990 | 2,078 | 1,426 | 0,713 | 0,299 | 0,165 | 0,135 | 0,214 | 0,168 | 0,082 | 0,079 | 6,603 |
| 1990/91 | 1,799 | 0,902 | 0,411 | 0,509 | 2,137 | 3,601 | 1,927 | 0,918 | 0,394 | 0,163 | 0,088 | 0,216 | 13,066 |
| 1991/92 | 0,240 | 0,352 | 0,814 | 0,591 | 0,405 | 0,236 | 0,190 | 1,714 | 2,636 | 1,351 | 0,559 | 0,290 | 9,377 |
| 1992/93 | 0,384 | 0,247 | 0,787 | 0,497 | 0,856 | 0,926 | 0,635 | 0,617 | 0,383 | 0,168 | 0,089 | 0,191 | 5,781 |
| 1993/94 | 0,375 | 0,415 | 0,234 | 0,104 | 0,101 | 0,073 | 0,096 | 0,094 | 0,053 | 0,022 | 0,017 | 0,461 | 2,045 |
| 1994/95 | 2,699 | 1,330 | 0,619 | 0,276 | 0,122 | 0,076 | 0,093 | 0,136 | 0,120 | 0,057 | 0,028 | 0,066 | 5,621 |
| 1995/96 | 0,056 | 0,061 | 0,842 | 1,871 | 1,587 | 0,870 | 0,553 | 0,375 | 0,193 | 0,082 | 0,066 | 0,107 | 6,662 |
| 1996/97 | 0,082 | 0,116 | 1,408 | 3,344 | 1,687 | 0,692 | 0,292 | 0,150 | 0,391 | 0,329 | 0,203 | 0,125 | 8,820 |
| 1997/98 | 0,074 | 0,064 | 0,231 | 0,581 | 0,417 | 0,184 | 0,116 | 0,136 | 0,094 | 0,041 | 0,026 | 0,030 | 1,994 |
| 1998/99 | 0,055 | 0,039 | 0,405 | 0,384 | 0,221 | 0,536 | 0,492 | 0,596 | 0,364 | 0,183 | 0,120 | 0,349 | 3,743 |
| 1999/00 | 0,261 | 0,173 | 0,106 | 0,149 | 0,114 | 0,077 | 0,175 | 0,186 | 0,465 | 0,390 | 0,198 | 0,125 | 2,419 |
| 2000/01 | 8,857 | 2,514 | 1,471 | 0,974 | 0,611 | 0,370 | 0,225 | 0,382 | 0,284 | 0,154 | 0,091 | 0,092 | 16,025 |
| 2001/02 | 0,086 | 0,303 | 0,207 | 0,173 | 0,120 | 0,229 | 0,796 | 2,238 | 1,233 | 0,526 | 0,243 | 0,260 | 6,415 |
| 2002/03 | 0,191 | 0,117 | 0,086 | 0,072 | 0,636 | 0,622 | 0,617 | 1,600 | 0,926 | 0,384 | 0,184 | 0,174 | 5,608 |
| 2003/04 | 0,408 | 0,875 | 0,722 | 0,371 | 0,477 | 1,357 | 2,196 | 2,025 | 1,186 | 0,522 | 0,222 | 0,219 | 10,580 |
| 2004/05 | 0,160 | 0,081 | 0,643 | 0,390 | 0,220 | 0,136 | 0,081 | 0,134 | 0,113 | 0,052 | 0,032 | 0,157 | 2,198 |
| 2005/06 | 0,206 | 1,483 | 0,907 | 1,347 | 1,162 | 0,720 | 0,420 | 0,229 | 0,097 | 0,041 | 0,017 | 0,179 | 6,809 |
| 2006/07 | 0,197 | 0,170 | 0,149 | 0,115 | 0,094 | 0,201 | 1,963 | 1,060 | 0,465 | 0,197 | 0,085 | 0,063 | 4,759 |
| 2007/08 | 0,414 | 0,313 | 1,853 | 1,038 | 0,670 | 0,393 | 0,175 | 2,181 | 1,274 | 0,582 | 0,250 | 0,168 | 9,313 |
| 2008/09 | 0,525 | 0,609 | 0,598 | 0,725 | 0,458 | 0,266 | 0,898 | 0,534 | 0,235 | 0,105 | 0,044 | 0,307 | 5,303 |
| 2009/10 | 0,311 | 0,137 | 0,154 | 0,358 | 0,342 | 0,333 | 0,241 | 0,316 | 0,296 | 0,176 | 0,108 | 0,178 | 2,951 |
| 2010/11 | 1,090 | 0,581 | 0,247 | 0,107 | 0,048 | 1,158 | 0,970 | 0,528 | 0,249 | 0,112 | 0,049 | 0,029 | 5,170 |
| 2011/12 | 0,022 | 1,409 | 0,750 | 0,340 | 0,155 | 0,137 | 0,216 | 0,152 | 0,064 | 0,053 | 0,042 | 0,050 | 3,390 |
| 2012/13 | 0,668 | 0,756 | 0,433 | 0,256 | 0,974 | 2,302 | 2,243 | 1,495 | 1,132 | 0,662 | 0,274 | 0,121 | 11,316 |
| 2013/14 | 0,056 | 0,622 | 0,392 | 0,292 | 0,207 | 0,164 | 0,625 | 0,490 | 0,236 | 0,113 | 0,095 | 0,468 | 3,759 |
| 2014/15 | 0,403 | 2,920 | 1,559 | 1,053 | 0,716 | 4,488 | 2,317 | 1,030 | 0,464 | 0,228 | 0,108 | 0,076 | 15,364 |
| 2015/16 | 0,057 | 0,506 | 0,260 | 0,114 | 0,221 | 0,194 | 0,349 | 0,293 | 0,163 | 0,070 | 0,029 | 0,034 | 2,289 |
| 2016/17 | 0,037 | 0,654 | 0,547 | 1,451 | 0,865 | 0,736 | 0,452 | 0,195 | 0,102 | 0,097 | 0,068 | 0,035 | 5,241 |
| 2017/18 | 0,047 | 0,047 | 0,025 | 0,225 | 0,290 | 0,207 | 0,378 | 0,641 | 0,418 | 0,215 | 0,124 | 0,088 | 2,703 |

2209. Embalse de Rincon de San Antoni (Río Ulldelmo)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,86 | 3,78 | 6,07 | 3,34 | 2,14 | 4,49 | 4,17 | 4,03 | 2,64 | 1,36 | 0,60 | 1,59 | 17,35 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,35 |
| Media | 0,73 | 0,68 | 0,84 | 0,68 | 0,58 | 0,66 | 0,72 | 0,72 | 0,48 | 0,25 | 0,13 | 0,22 | 6,68 |

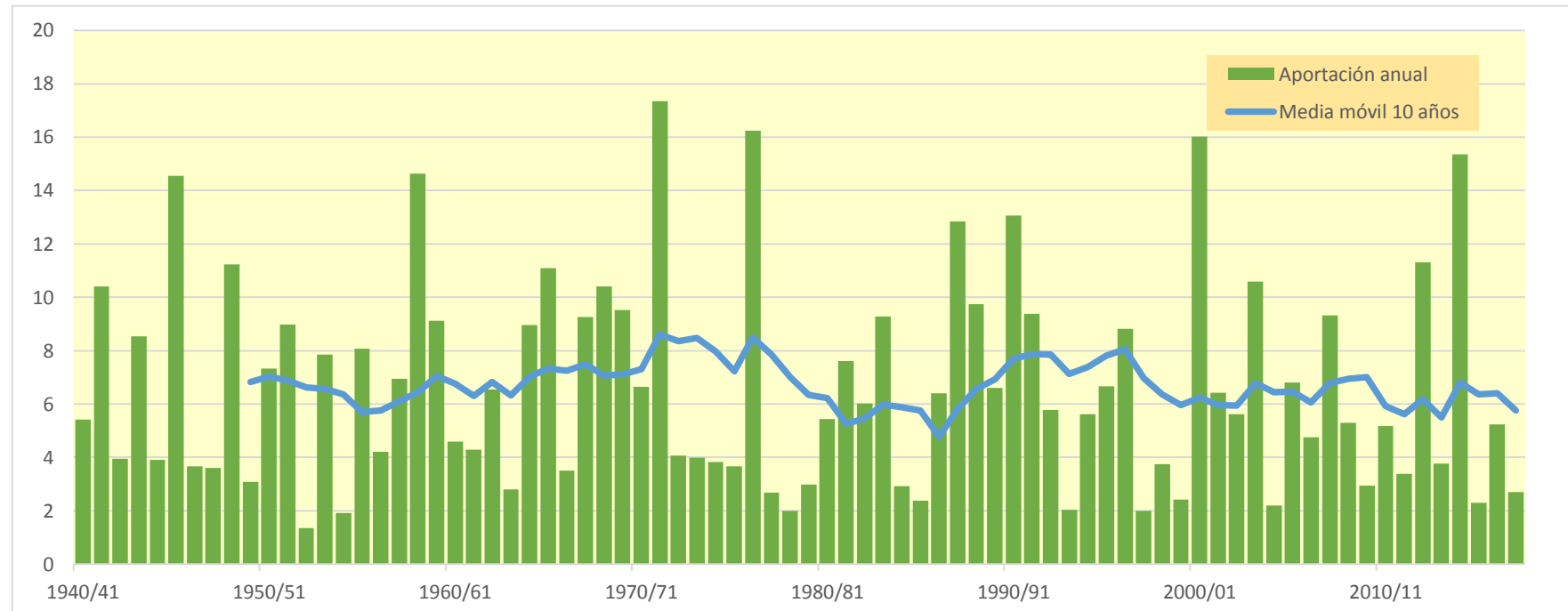
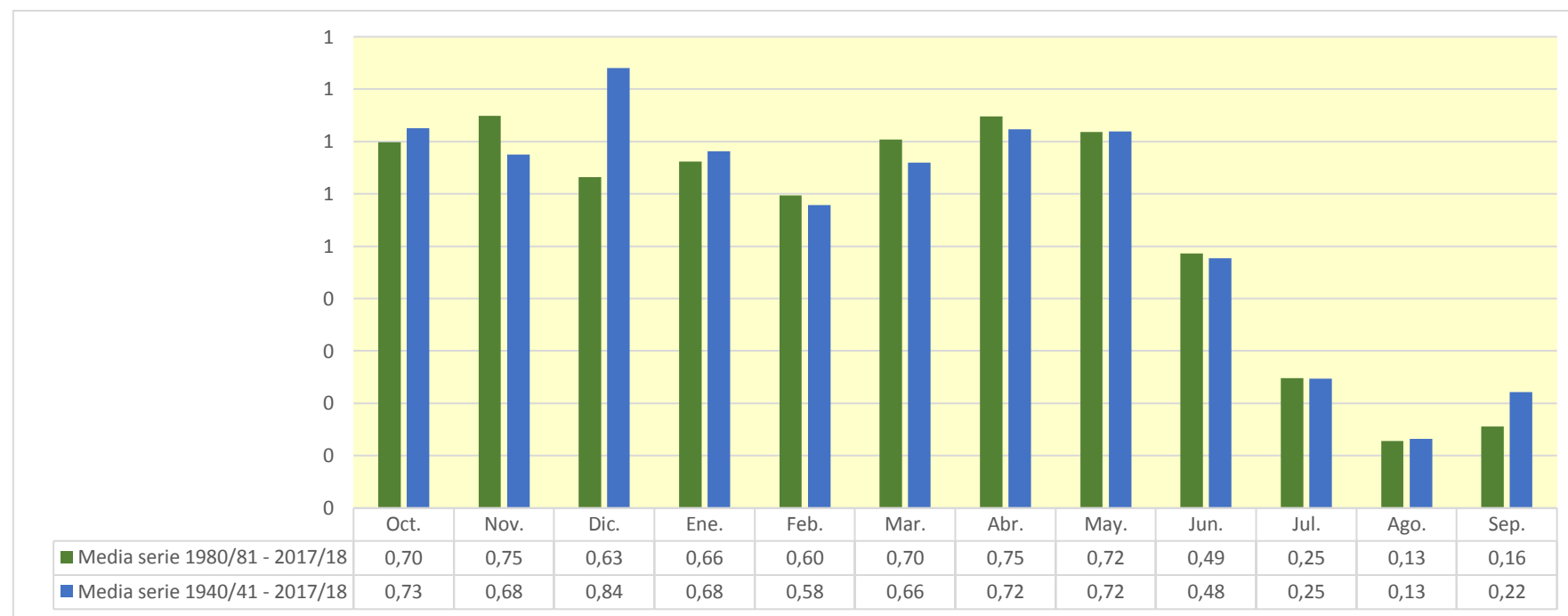
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,78 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 2,04 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,06 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 2,41 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,14 | 0,24 | 0,22 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 3,67 |
| Percentil 50% | 0,25 | 0,41 | 0,50 | 0,48 | 0,45 | 0,38 | 0,40 | 0,47 | 0,30 | 0,17 | 0,10 | 0,12 | 5,70 |
| Desviación típica | 1,36 | 0,75 | 1,01 | 0,67 | 0,50 | 0,79 | 0,84 | 0,76 | 0,50 | 0,25 | 0,11 | 0,30 | 3,92 |
| Coef. Variación | 1,87 | 1,11 | 1,20 | 0,98 | 0,87 | 1,20 | 1,17 | 1,06 | 1,05 | 1,02 | 0,85 | 1,36 | 0,59 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,86 | 3,78 | 2,08 | 3,34 | 2,14 | 4,49 | 2,47 | 2,24 | 2,64 | 1,35 | 0,56 | 0,47 | 16,03 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 1,99 |
| Media | 0,70 | 0,75 | 0,63 | 0,66 | 0,60 | 0,70 | 0,75 | 0,72 | 0,49 | 0,25 | 0,13 | 0,16 | 6,53 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 2,01 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 0,13 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 2,17 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,06 | 0,13 | 0,11 | 0,12 | 0,10 | 0,11 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 2,36 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,17 | 0,23 | 0,23 | 0,17 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,08 | 0,05 | 0,08 | 3,48 |
| Percentil 50% | 0,25 | 0,54 | 0,52 | 0,38 | 0,41 | 0,32 | 0,44 | 0,51 | 0,33 | 0,17 | 0,09 | 0,12 | 5,70 |
| Desviación típica | 1,52 | 0,83 | 0,52 | 0,69 | 0,55 | 0,95 | 0,78 | 0,64 | 0,51 | 0,26 | 0,11 | 0,11 | 3,75 |
| Coef. Variación | 2,17 | 1,11 | 0,82 | 1,04 | 0,92 | 1,35 | 1,04 | 0,89 | 1,05 | 1,05 | 0,85 | 0,73 | 0,57 |



2210. Río Pena bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,369 | 1,715 | 0,727 | 0,660 | 0,744 | 0,465 | 0,314 | 0,315 | 0,241 | 0,125 | 0,262 | 0,461 | 8,397 |
| 1941/42 | 0,375 | 0,238 | 1,602 | 1,043 | 1,304 | 1,484 | 6,786 | 2,976 | 1,434 | 0,681 | 0,281 | 0,172 | 18,376 |
| 1942/43 | 0,158 | 0,704 | 0,615 | 0,334 | 0,195 | 0,352 | 0,372 | 0,269 | 0,169 | 0,615 | 0,501 | 3,520 | 7,802 |
| 1943/44 | 2,243 | 1,369 | 5,052 | 2,544 | 1,281 | 0,699 | 0,351 | 0,262 | 0,214 | 0,115 | 0,057 | 0,157 | 14,344 |
| 1944/45 | 0,428 | 0,429 | 0,399 | 1,333 | 1,601 | 0,940 | 0,442 | 0,234 | 0,213 | 0,175 | 0,104 | 0,070 | 6,367 |
| 1945/46 | 0,056 | 1,575 | 1,400 | 1,131 | 0,989 | 1,121 | 5,897 | 6,885 | 3,381 | 1,421 | 0,759 | 0,448 | 25,063 |
| 1946/47 | 0,469 | 0,369 | 0,210 | 0,242 | 0,584 | 0,721 | 0,431 | 1,346 | 0,877 | 0,471 | 0,278 | 0,205 | 6,201 |
| 1947/48 | 0,318 | 0,275 | 0,148 | 0,102 | 1,630 | 1,102 | 0,926 | 0,727 | 0,373 | 0,153 | 0,064 | 0,067 | 5,886 |
| 1948/49 | 0,179 | 0,166 | 2,613 | 1,766 | 3,063 | 4,033 | 2,021 | 2,225 | 1,287 | 0,535 | 0,294 | 1,057 | 19,239 |
| 1949/50 | 0,825 | 0,402 | 0,421 | 0,373 | 0,216 | 0,433 | 0,390 | 0,829 | 0,683 | 0,285 | 0,164 | 0,100 | 5,120 |
| 1950/51 | 0,224 | 0,209 | 0,679 | 1,221 | 0,830 | 0,563 | 2,455 | 2,124 | 1,221 | 0,513 | 0,268 | 1,596 | 11,901 |
| 1951/52 | 2,032 | 1,435 | 5,042 | 2,284 | 1,075 | 0,821 | 0,724 | 0,546 | 0,357 | 0,197 | 0,115 | 0,092 | 14,720 |
| 1952/53 | 0,137 | 0,114 | 0,071 | 0,047 | 0,028 | 0,271 | 0,286 | 0,171 | 0,381 | 0,328 | 0,148 | 0,223 | 2,205 |
| 1953/54 | 0,324 | 0,216 | 2,697 | 1,876 | 0,877 | 1,400 | 1,360 | 1,759 | 1,233 | 0,621 | 0,261 | 0,148 | 12,773 |
| 1954/55 | 0,092 | 0,047 | 0,118 | 0,597 | 0,711 | 0,456 | 0,223 | 0,124 | 0,204 | 0,168 | 0,136 | 0,205 | 3,082 |
| 1955/56 | 0,209 | 0,212 | 0,614 | 0,601 | 0,346 | 3,501 | 2,294 | 2,443 | 1,486 | 0,658 | 0,579 | 0,427 | 13,372 |
| 1956/57 | 0,479 | 0,632 | 0,416 | 0,216 | 0,128 | 0,065 | 0,093 | 0,897 | 1,989 | 1,253 | 0,682 | 0,311 | 7,161 |
| 1957/58 | 4,950 | 2,752 | 1,500 | 0,947 | 0,547 | 0,257 | 0,234 | 0,194 | 0,110 | 0,054 | 0,030 | 0,039 | 11,613 |
| 1958/59 | 0,326 | 1,689 | 4,297 | 2,541 | 3,699 | 4,860 | 2,597 | 1,675 | 0,992 | 0,478 | 0,264 | 2,137 | 25,555 |
| 1959/60 | 2,030 | 3,093 | 1,820 | 1,320 | 1,374 | 2,226 | 1,348 | 0,795 | 0,672 | 0,497 | 0,235 | 0,160 | 15,569 |
| 1960/61 | 0,847 | 0,728 | 1,406 | 1,458 | 0,817 | 0,349 | 0,239 | 0,262 | 0,210 | 0,092 | 0,062 | 0,283 | 6,752 |
| 1961/62 | 0,369 | 0,948 | 0,677 | 0,673 | 0,843 | 0,754 | 0,960 | 0,832 | 0,501 | 0,219 | 0,099 | 0,241 | 7,116 |
| 1962/63 | 2,170 | 1,875 | 1,085 | 0,795 | 0,809 | 0,669 | 0,411 | 0,269 | 0,243 | 0,259 | 0,158 | 2,317 | 11,059 |
| 1963/64 | 1,188 | 0,521 | 0,646 | 0,518 | 0,456 | 0,395 | 0,226 | 0,153 | 0,185 | 0,136 | 0,092 | 0,200 | 4,717 |
| 1964/65 | 0,180 | 0,150 | 7,943 | 3,064 | 1,567 | 0,952 | 0,570 | 0,465 | 0,319 | 0,138 | 0,177 | 0,138 | 15,662 |
| 1965/66 | 9,548 | 3,354 | 1,751 | 1,063 | 0,654 | 0,338 | 0,250 | 0,684 | 0,492 | 0,233 | 0,101 | 0,074 | 18,543 |
| 1966/67 | 1,293 | 1,297 | 0,705 | 0,355 | 0,348 | 0,318 | 0,469 | 0,398 | 0,203 | 0,092 | 0,195 | 0,155 | 5,828 |
| 1967/68 | 0,670 | 5,589 | 2,723 | 1,140 | 0,680 | 1,520 | 1,201 | 0,895 | 0,574 | 0,255 | 0,421 | 0,290 | 15,956 |
| 1968/69 | 0,137 | 1,039 | 1,509 | 1,567 | 1,142 | 1,677 | 5,716 | 3,151 | 1,583 | 0,677 | 0,277 | 0,648 | 19,123 |
| 1969/70 | 6,387 | 3,049 | 2,083 | 1,666 | 0,931 | 0,391 | 0,167 | 0,269 | 0,379 | 0,218 | 0,092 | 0,057 | 15,689 |
| 1970/71 | 0,273 | 0,270 | 0,875 | 0,813 | 0,485 | 0,861 | 1,551 | 3,364 | 1,840 | 0,796 | 0,337 | 0,449 | 11,914 |
| 1971/72 | 0,483 | 0,984 | 10,896 | 5,013 | 2,891 | 2,508 | 1,496 | 1,287 | 1,192 | 0,714 | 0,342 | 3,099 | 30,905 |
| 1972/73 | 2,381 | 1,536 | 0,800 | 0,373 | 0,165 | 0,072 | 0,045 | 0,036 | 0,667 | 0,470 | 0,236 | 0,161 | 6,943 |
| 1973/74 | 0,126 | 0,082 | 0,242 | 0,212 | 0,122 | 1,292 | 1,748 | 1,077 | 0,598 | 0,325 | 0,168 | 0,175 | 6,166 |
| 1974/75 | 0,126 | 0,060 | 0,033 | 0,029 | 0,993 | 1,324 | 0,758 | 0,926 | 0,933 | 0,451 | 0,202 | 0,349 | 6,183 |
| 1975/76 | 0,301 | 0,158 | 1,180 | 0,911 | 0,405 | 0,227 | 0,685 | 0,762 | 0,506 | 0,252 | 0,285 | 0,201 | 5,872 |
| 1976/77 | 0,559 | 0,444 | 2,494 | 4,709 | 2,441 | 1,045 | 0,749 | 7,827 | 4,623 | 2,371 | 1,056 | 0,481 | 28,798 |
| 1977/78 | 0,360 | 0,326 | 0,496 | 0,438 | 0,250 | 0,389 | 0,608 | 0,696 | 0,543 | 0,247 | 0,102 | 0,108 | 4,563 |
| 1978/79 | 0,101 | 0,066 | 0,060 | 0,740 | 0,678 | 0,406 | 0,452 | 0,326 | 0,160 | 0,081 | 0,044 | 0,086 | 3,198 |
| 1979/80 | 0,821 | 0,654 | 0,281 | 0,322 | 0,736 | 0,628 | 0,331 | 0,420 | 0,319 | 0,135 | 0,059 | 0,093 | 4,799 |
| 1980/81 | 0,087 | 0,273 | 0,252 | 0,134 | 0,192 | 0,185 | 3,525 | 1,984 | 1,067 | 0,513 | 0,216 | 0,134 | 8,563 |
| 1981/82 | 0,091 | 0,044 | 0,069 | 1,681 | 3,156 | 3,014 | 1,997 | 1,230 | 0,646 | 0,446 | 0,291 | 0,164 | 12,828 |
| 1982/83 | 4,979 | 2,356 | 1,147 | 0,496 | 0,218 | 0,109 | 0,067 | 0,041 | 0,121 | 0,099 | 0,496 | 0,401 | 10,530 |
| 1983/84 | 0,174 | 6,509 | 2,621 | 1,095 | 0,513 | 0,503 | 0,405 | 2,016 | 1,285 | 0,546 | 0,226 | 0,127 | 16,019 |
| 1984/85 | 0,083 | 1,029 | 0,852 | 0,431 | 0,368 | 0,291 | 0,185 | 0,672 | 0,523 | 0,220 | 0,094 | 0,161 | 4,910 |
| 1985/86 | 0,414 | 0,383 | 0,257 | 0,161 | 0,193 | 0,384 | 0,800 | 0,646 | 0,317 | 0,139 | 0,086 | 0,139 | 3,918 |
| 1986/87 | 2,116 | 1,613 | 0,853 | 1,667 | 1,917 | 1,110 | 0,470 | 0,269 | 0,161 | 0,092 | 0,104 | 0,093 | 10,466 |
| 1987/88 | 1,033 | 1,607 | 1,450 | 3,943 | 2,140 | 0,891 | 3,739 | 2,596 | 2,335 | 1,314 | 0,536 | 0,235 | 21,818 |
| 1988/89 | 1,715 | 2,398 | 1,256 | 0,571 | 1,168 | 2,790 | 2,371 | 2,004 | 1,132 | 0,462 | 0,259 | 0,547 | 16,672 |
| 1989/90 | 0,444 | 1,481 | 3,434 | 2,424 | 1,248 | 0,523 | 0,284 | 0,234 | 0,380 | 0,293 | 0,144 | 0,131 | 11,020 |
| 1990/91 | 2,524 | 1,574 | 0,716 | 0,755 | 3,444 | 7,132 | 3,331 | 1,604 | 0,691 | 0,286 | 0,169 | 0,384 | 22,612 |
| 1991/92 | 0,405 | 0,547 | 1,278 | 1,018 | 0,667 | 0,410 | 0,327 | 3,041 | 4,773 | 2,366 | 0,978 | 0,494 | 16,305 |
| 1992/93 | 0,620 | 0,432 | 1,246 | 0,871 | 1,339 | 1,520 | 1,087 | 1,050 | 0,669 | 0,293 | 0,161 | 0,311 | 9,601 |
| 1993/94 | 0,587 | 0,642 | 0,407 | 0,182 | 0,166 | 0,128 | 0,155 | 0,160 | 0,092 | 0,038 | 0,037 | 0,925 | 3,521 |
| 1994/95 | 3,853 | 2,304 | 1,083 | 0,482 | 0,214 | 0,121 | 0,146 | 0,242 | 0,200 | 0,099 | 0,050 | 0,106 | 8,899 |
| 1995/96 | 0,097 | 0,099 | 1,294 | 3,264 | 2,760 | 1,522 | 0,930 | 0,648 | 0,338 | 0,144 | 0,122 | 0,183 | 11,401 |
| 1996/97 | 0,143 | 0,190 | 2,489 | 6,123 | 2,954 | 1,211 | 0,511 | 0,260 | 0,791 | 0,575 | 0,351 | 0,217 | 15,816 |
| 1997/98 | 0,127 | 0,105 | 0,339 | 0,902 | 0,730 | 0,323 | 0,197 | 0,226 | 0,165 | 0,071 | 0,046 | 0,049 | 3,279 |
| 1998/99 | 0,083 | 0,069 | 0,568 | 0,665 | 0,387 | 0,875 | 0,843 | 1,028 | 0,637 | 0,320 | 0,225 | 0,643 | 6,343 |
| 1999/00 | 0,455 | 0,286 | 0,184 | 0,230 | 0,200 | 0,133 | 0,286 | 0,325 | 0,898 | 0,683 | 0,359 | 0,215 | 4,253 |
| 2000/01 | 15,603 | 4,395 | 2,482 | 1,736 | 1,071 | 0,648 | 0,388 | 0,677 | 0,497 | 0,269 | 0,160 | 0,157 | 28,082 |
| 2001/02 | 0,148 | 0,424 | 0,357 | 0,289 | 0,209 | 0,358 | 1,259 | 3,597 | 2,162 | 0,921 | 0,430 | 0,416 | 10,569 |
| 2002/03 | 0,330 | 0,198 | 0,142 | 0,117 | 0,858 | 1,084 | 1,056 | 2,792 | 1,623 | 0,672 | 0,324 | 0,290 | 9,486 |
| 2003/04 | 0,669 | 1,384 | 1,229 | 0,649 | 0,771 | 2,308 | 3,656 | 3,664 | 2,072 | 0,914 | 0,389 | 0,377 | 18,082 |
| 2004/05 | 0,273 | 0,142 | 0,925 | 0,683 | 0,361 | 0,232 | 0,141 | 0,220 | 0,199 | 0,090 | 0,057 | 0,274 | 3,598 |
| 2005/06 | 0,348 | 2,456 | 1,583 | 2,143 | 2,275 | 1,281 | 0,713 | 0,401 | 0,170 | 0,072 | 0,030 | 0,292 | 11,763 |
| 2006/07 | 0,335 | 0,307 | 0,249 | 0,188 | 0,155 | 0,347 | 3,312 | 1,852 | 0,814 | 0,345 | 0,149 | 0,101 | 8,153 |
| 2007/08 | 0,658 | 0,549 | 2,775 | 1,815 | 1,164 | 0,689 | 0,305 | 3,941 | 2,250 | 1,019 | 0,441 | 0,287 | 15,892 |
| 2008/09 | 0,855 | 1,008 | 1,005 | 1,193 | 0,797 | 0,457 | 1,525 | 0,935 | 0,423 | 0,184 | 0,079 | 0,626 | 9,087 |
| 2009/10 | 0,543 | 0,239 | 0,247 | 0,580 | 0,586 | 0,526 | 0,412 | 0,503 | 0,513 | 0,308 | 0,191 | 0,296 | 4,945 |
| 2010/11 | 1,775 | 1,018 | 0,431 | 0,186 | 0,084 | 2,027 | 1,639 | 0,918 | 0,437 | 0,197 | 0,086 | 0,052 | 8,850 |
| 2011/12 | 0,037 | 2,107 | 1,313 | 0,584 | 0,271 | 0,227 | 0,357 | 0,266 | 0,112 | 0,095 | 0,073 | 0,081 | 5,523 |
| 2012/13 | 1,079 | 1,262 | 0,756 | 0,420 | 1,334 | 4,092 | 4,101 | 2,626 | 2,184 | 1,159 | 0,481 | 0,210 | 19,704 |
| 2013/14 | 0,098 | 0,842 | 0,677 | 0,474 | 0,351 | 0,276 | 1,030 | 0,854 | 0,413 | 0,199 | 0,169 | 0,916 | 6,299 |
| 2014/15 | 0,706 | 5,261 | 2,702 | 1,821 | 1,214 | 10,540 | 4,050 | 1,804 | 0,819 | 0,400 | 0,191 | 0,128 | 29,634 |
| 2015/16 | 0,096 | 0,540 | 0,454 | 0,196 | 0,310 | 0,329 | 0,522 | 0,508 | 0,286 | 0,123 | 0,052 | 0,055 | 3,473 |
| 2016/17 | 0,062 | 0,852 | 0,919 | 2,222 | 1,512 | 1,306 | 0,791 | 0,340 | 0,186 | 0,174 | 0,119 | 0,060 | 8,543 |
| 2017/18 | 0,082 | 0,080 | 0,043 | 0,358 | 0,474 | 0,360 | 0,617 | 1,165 | 0,732 | 0,379 | 0,218 | 0,147 | 4,653 |

2210. Río Pena bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,60 | 6,51 | 10,90 | 6,12 | 3,70 | 10,54 | 6,79 | 7,83 | 4,77 | 2,37 | 1,06 | 3,52 | 30,90 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 2,20 |
| Media | 1,16 | 1,13 | 1,39 | 1,15 | 0,98 | 1,18 | 1,23 | 1,26 | 0,86 | 0,44 | 0,24 | 0,41 | 11,41 |

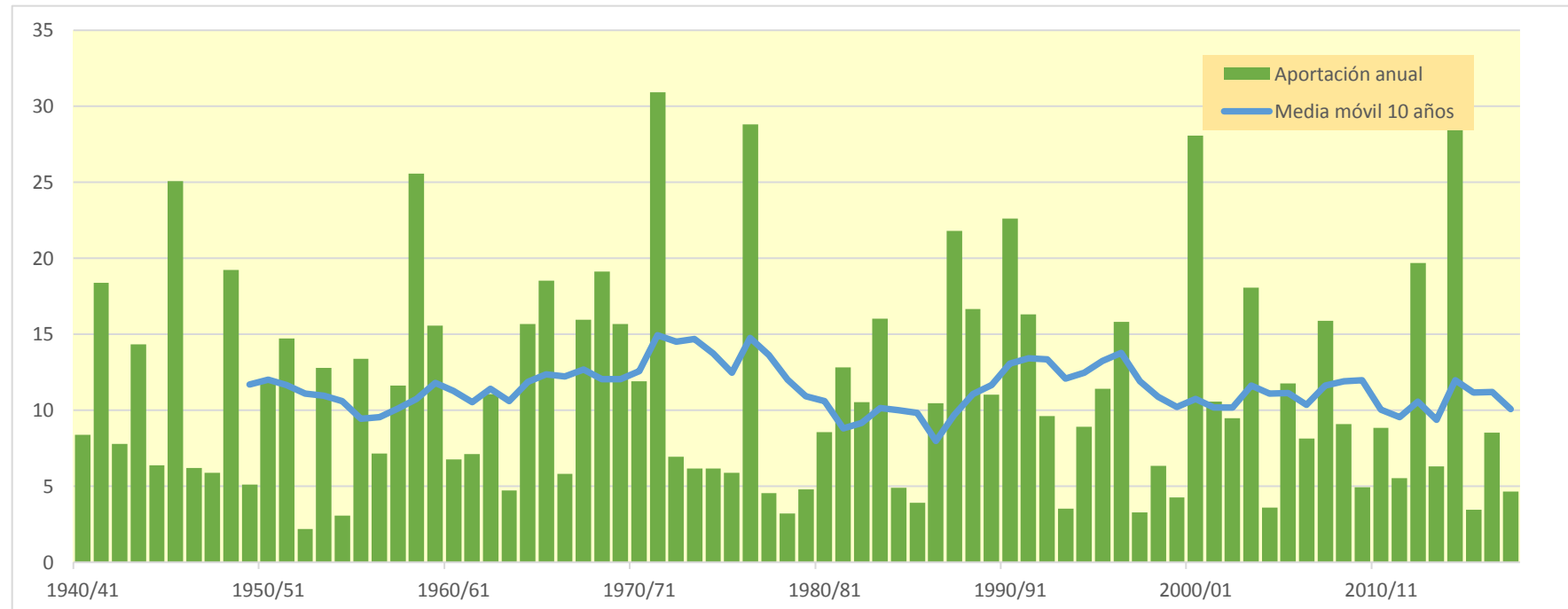
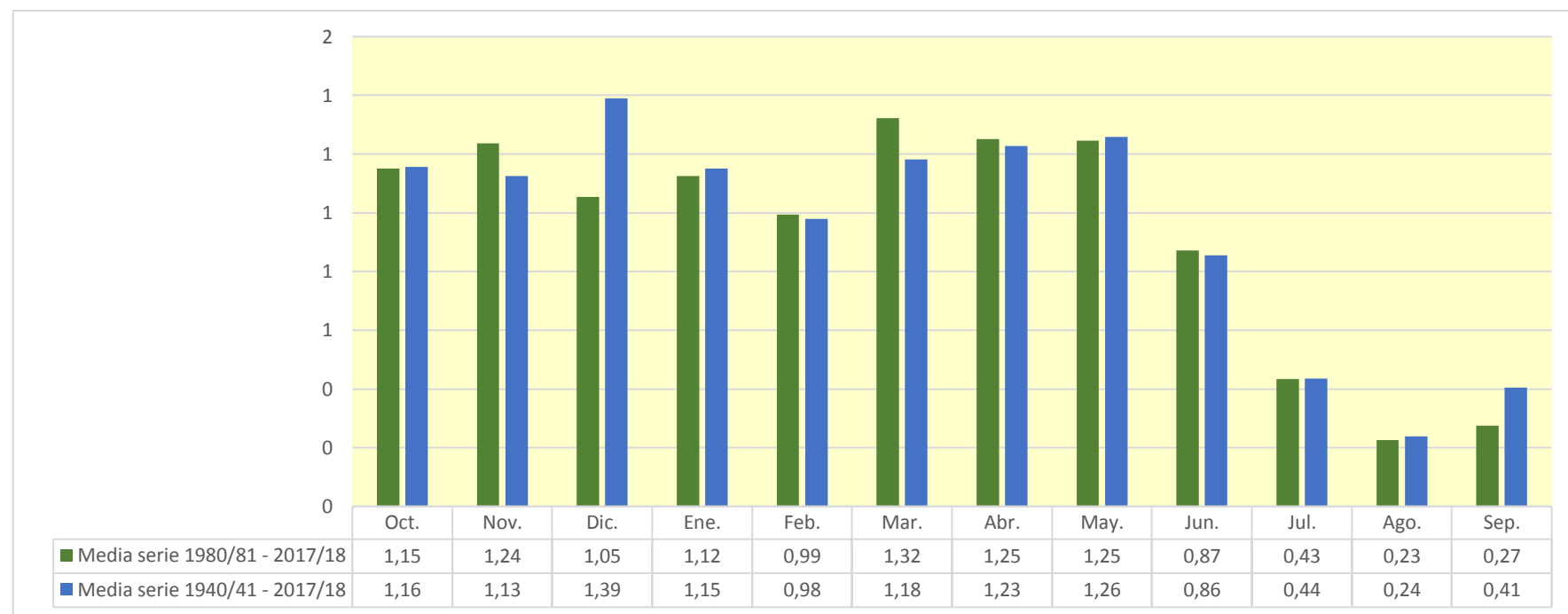
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,11 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 2,88 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,13 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,16 | 0,15 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | 3,44 |
| Percentil 10% | 0,09 | 0,10 | 0,17 | 0,19 | 0,19 | 0,23 | 0,19 | 0,22 | 0,17 | 0,09 | 0,06 | 0,07 | 4,15 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,24 | 0,41 | 0,37 | 0,35 | 0,35 | 0,33 | 0,28 | 0,25 | 0,15 | 0,10 | 0,13 | 5,96 |
| Percentil 50% | 0,41 | 0,64 | 0,86 | 0,75 | 0,74 | 0,66 | 0,65 | 0,78 | 0,53 | 0,29 | 0,18 | 0,20 | 9,54 |
| Desviación típica | 2,27 | 1,31 | 1,72 | 1,17 | 0,87 | 1,61 | 1,43 | 1,41 | 0,91 | 0,44 | 0,20 | 0,62 | 7,01 |
| Coef. Variación | 1,96 | 1,17 | 1,24 | 1,02 | 0,89 | 1,36 | 1,17 | 1,12 | 1,06 | 1,01 | 0,84 | 1,53 | 0,61 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,60 | 6,51 | 3,43 | 6,12 | 3,44 | 10,54 | 4,10 | 3,94 | 4,77 | 2,37 | 0,98 | 0,92 | 29,63 |
| Mínimo | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,12 | 0,08 | 0,11 | 0,07 | 0,04 | 0,09 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 3,28 |
| Media | 1,15 | 1,24 | 1,05 | 1,12 | 0,99 | 1,32 | 1,25 | 1,25 | 0,87 | 0,43 | 0,23 | 0,27 | 11,19 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 3,35 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,08 | 0,13 | 0,16 | 0,16 | 0,13 | 0,14 | 0,21 | 0,12 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 3,51 |
| Percentil 10% | 0,08 | 0,10 | 0,23 | 0,19 | 0,19 | 0,17 | 0,18 | 0,23 | 0,16 | 0,09 | 0,05 | 0,07 | 3,82 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,28 | 0,37 | 0,37 | 0,28 | 0,32 | 0,33 | 0,33 | 0,29 | 0,14 | 0,09 | 0,13 | 5,72 |
| Percentil 50% | 0,41 | 0,74 | 0,89 | 0,66 | 0,70 | 0,52 | 0,75 | 0,89 | 0,58 | 0,29 | 0,17 | 0,21 | 9,54 |
| Desviación típica | 2,63 | 1,46 | 0,86 | 1,23 | 0,92 | 2,05 | 1,28 | 1,11 | 0,93 | 0,46 | 0,19 | 0,22 | 6,78 |
| Coef. Variación | 2,29 | 1,18 | 0,82 | 1,09 | 0,93 | 1,55 | 1,02 | 0,89 | 1,07 | 1,05 | 0,84 | 0,80 | 0,61 |



2213. Río Tastavins alto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,782 | 2,039 | 0,868 | 0,818 | 0,902 | 0,566 | 0,394 | 0,399 | 0,301 | 0,162 | 0,273 | 0,578 | 10,083 |
| 1941/42 | 0,457 | 0,293 | 1,363 | 1,216 | 1,443 | 1,617 | 6,706 | 3,591 | 1,740 | 0,858 | 0,376 | 0,247 | 19,908 |
| 1942/43 | 0,215 | 0,972 | 0,759 | 0,420 | 0,251 | 0,424 | 0,454 | 0,327 | 0,209 | 0,724 | 0,601 | 3,453 | 8,810 |
| 1943/44 | 2,560 | 1,587 | 5,087 | 3,052 | 1,547 | 0,862 | 0,444 | 0,351 | 0,285 | 0,167 | 0,094 | 0,220 | 16,255 |
| 1944/45 | 0,520 | 0,529 | 0,497 | 1,026 | 1,936 | 1,129 | 0,537 | 0,290 | 0,280 | 0,214 | 0,134 | 0,092 | 7,184 |
| 1945/46 | 0,076 | 3,307 | 1,711 | 1,294 | 1,298 | 1,447 | 7,756 | 8,900 | 4,169 | 1,823 | 0,963 | 0,620 | 33,364 |
| 1946/47 | 0,599 | 0,503 | 0,307 | 0,324 | 0,779 | 0,905 | 0,571 | 1,273 | 1,044 | 0,599 | 0,377 | 0,276 | 7,557 |
| 1947/48 | 0,420 | 0,358 | 0,202 | 0,146 | 1,743 | 1,324 | 1,349 | 0,893 | 0,457 | 0,195 | 0,087 | 0,091 | 7,266 |
| 1948/49 | 0,327 | 0,204 | 8,657 | 2,107 | 4,905 | 3,920 | 2,415 | 2,140 | 1,548 | 0,656 | 0,361 | 1,454 | 28,696 |
| 1949/50 | 0,993 | 0,488 | 0,495 | 0,453 | 0,265 | 0,436 | 0,468 | 1,253 | 0,822 | 0,352 | 0,194 | 0,129 | 6,349 |
| 1950/51 | 0,281 | 0,256 | 0,748 | 1,272 | 1,020 | 0,667 | 2,196 | 2,386 | 1,501 | 0,657 | 0,355 | 1,070 | 12,409 |
| 1951/52 | 2,583 | 1,759 | 3,572 | 2,748 | 1,321 | 0,973 | 0,887 | 0,668 | 0,473 | 0,262 | 0,177 | 0,137 | 15,561 |
| 1952/53 | 0,177 | 0,154 | 0,101 | 0,070 | 0,045 | 0,342 | 0,345 | 0,203 | 0,479 | 0,409 | 0,193 | 0,239 | 2,757 |
| 1953/54 | 0,359 | 0,269 | 5,070 | 2,238 | 1,044 | 1,633 | 1,476 | 1,851 | 1,462 | 0,766 | 0,335 | 0,197 | 16,700 |
| 1954/55 | 0,127 | 0,071 | 0,149 | 0,684 | 0,821 | 0,543 | 0,272 | 0,155 | 0,249 | 0,212 | 0,182 | 0,242 | 3,705 |
| 1955/56 | 0,268 | 0,277 | 0,710 | 0,718 | 0,423 | 5,875 | 2,795 | 2,714 | 1,797 | 0,820 | 0,608 | 0,531 | 17,534 |
| 1956/57 | 0,627 | 0,758 | 0,514 | 0,274 | 0,165 | 0,089 | 0,120 | 1,203 | 2,446 | 1,526 | 0,729 | 0,401 | 8,853 |
| 1957/58 | 2,869 | 2,941 | 1,808 | 1,159 | 0,683 | 0,336 | 0,297 | 0,253 | 0,151 | 0,081 | 0,050 | 0,060 | 10,686 |
| 1958/59 | 0,394 | 2,338 | 5,944 | 2,979 | 3,719 | 6,733 | 3,115 | 2,169 | 1,256 | 0,646 | 0,387 | 4,089 | 33,769 |
| 1959/60 | 2,302 | 2,976 | 2,238 | 1,589 | 1,599 | 2,260 | 1,672 | 0,993 | 0,850 | 0,617 | 0,323 | 0,223 | 17,641 |
| 1960/61 | 1,179 | 0,912 | 1,334 | 1,661 | 1,016 | 0,454 | 0,287 | 0,341 | 0,271 | 0,129 | 0,086 | 0,314 | 7,985 |
| 1961/62 | 0,452 | 0,944 | 0,822 | 0,707 | 1,000 | 0,906 | 1,088 | 1,043 | 0,611 | 0,275 | 0,132 | 0,312 | 8,292 |
| 1962/63 | 1,875 | 2,192 | 1,321 | 0,928 | 0,964 | 0,796 | 0,515 | 0,345 | 0,326 | 0,299 | 0,202 | 1,817 | 11,581 |
| 1963/64 | 1,442 | 0,647 | 0,852 | 0,639 | 0,550 | 0,489 | 0,287 | 0,199 | 0,223 | 0,179 | 0,129 | 0,233 | 5,868 |
| 1964/65 | 0,226 | 0,189 | 7,782 | 3,641 | 1,882 | 1,205 | 0,705 | 0,564 | 0,402 | 0,185 | 0,175 | 0,180 | 17,136 |
| 1965/66 | 7,842 | 3,998 | 2,018 | 1,267 | 0,820 | 0,440 | 0,329 | 0,676 | 0,618 | 0,304 | 0,142 | 0,105 | 18,559 |
| 1966/67 | 1,253 | 1,527 | 0,861 | 0,445 | 0,418 | 0,394 | 0,563 | 0,484 | 0,245 | 0,118 | 0,221 | 0,191 | 6,719 |
| 1967/68 | 0,941 | 6,973 | 3,243 | 1,367 | 0,791 | 1,873 | 1,440 | 1,034 | 0,697 | 0,316 | 0,418 | 0,352 | 19,445 |
| 1968/69 | 0,171 | 0,838 | 1,676 | 1,714 | 1,358 | 1,772 | 5,457 | 3,750 | 1,944 | 0,869 | 0,387 | 0,893 | 20,830 |
| 1969/70 | 8,024 | 3,639 | 2,137 | 1,840 | 1,152 | 0,506 | 0,234 | 0,337 | 0,432 | 0,282 | 0,128 | 0,085 | 18,796 |
| 1970/71 | 0,405 | 0,337 | 0,875 | 0,934 | 0,588 | 0,811 | 1,913 | 3,340 | 2,225 | 0,979 | 0,435 | 0,518 | 13,361 |
| 1971/72 | 0,594 | 1,162 | 13,906 | 6,235 | 3,447 | 3,090 | 1,852 | 1,538 | 1,652 | 0,914 | 0,465 | 5,185 | 40,039 |
| 1972/73 | 3,011 | 1,902 | 1,006 | 0,487 | 0,233 | 0,118 | 0,079 | 0,066 | 0,673 | 0,592 | 0,304 | 0,216 | 8,687 |
| 1973/74 | 0,172 | 0,116 | 0,280 | 0,264 | 0,154 | 1,991 | 2,179 | 1,330 | 0,685 | 0,406 | 0,237 | 0,221 | 8,035 |
| 1974/75 | 0,180 | 0,098 | 0,062 | 0,052 | 1,332 | 1,384 | 0,912 | 1,214 | 1,097 | 0,567 | 0,265 | 0,464 | 7,626 |
| 1975/76 | 0,387 | 0,211 | 1,582 | 1,098 | 0,501 | 0,280 | 0,873 | 1,070 | 0,645 | 0,323 | 0,300 | 0,255 | 7,525 |
| 1976/77 | 0,687 | 0,542 | 3,137 | 4,816 | 2,929 | 1,271 | 0,875 | 9,111 | 5,289 | 2,938 | 1,336 | 0,641 | 33,572 |
| 1977/78 | 0,483 | 0,460 | 0,721 | 0,563 | 0,328 | 0,634 | 0,729 | 0,902 | 0,629 | 0,320 | 0,143 | 0,129 | 6,040 |
| 1978/79 | 0,135 | 0,091 | 0,082 | 1,163 | 0,811 | 0,487 | 0,511 | 0,398 | 0,202 | 0,104 | 0,061 | 0,110 | 4,156 |
| 1979/80 | 1,019 | 0,805 | 0,360 | 0,368 | 0,993 | 0,760 | 0,411 | 0,530 | 0,394 | 0,173 | 0,082 | 0,118 | 6,013 |
| 1980/81 | 0,112 | 0,301 | 0,308 | 0,166 | 0,234 | 0,222 | 2,902 | 2,359 | 1,274 | 0,629 | 0,276 | 0,179 | 8,962 |
| 1981/82 | 0,126 | 0,067 | 0,095 | 1,564 | 3,187 | 3,527 | 2,396 | 1,496 | 0,782 | 0,492 | 0,351 | 0,207 | 14,289 |
| 1982/83 | 3,758 | 2,833 | 1,411 | 0,632 | 0,297 | 0,164 | 0,108 | 0,072 | 0,148 | 0,137 | 0,604 | 0,493 | 10,657 |
| 1983/84 | 0,221 | 6,358 | 3,142 | 1,331 | 0,641 | 0,619 | 0,510 | 2,025 | 1,571 | 0,689 | 0,304 | 0,181 | 17,591 |
| 1984/85 | 0,124 | 1,492 | 1,057 | 0,542 | 0,477 | 0,378 | 0,251 | 0,847 | 0,653 | 0,289 | 0,136 | 0,211 | 6,456 |
| 1985/86 | 0,431 | 0,474 | 0,320 | 0,204 | 0,241 | 0,478 | 0,994 | 0,776 | 0,386 | 0,173 | 0,110 | 0,176 | 4,763 |
| 1986/87 | 2,364 | 2,004 | 1,035 | 2,157 | 2,300 | 1,355 | 0,590 | 0,342 | 0,215 | 0,133 | 0,159 | 0,128 | 12,781 |
| 1987/88 | 1,393 | 2,143 | 1,819 | 5,669 | 2,575 | 1,091 | 4,422 | 3,304 | 3,385 | 1,662 | 0,723 | 0,354 | 28,538 |
| 1988/89 | 1,480 | 2,360 | 1,542 | 0,723 | 1,480 | 4,134 | 3,135 | 2,633 | 1,388 | 0,589 | 0,365 | 0,827 | 20,656 |
| 1989/90 | 0,555 | 3,315 | 7,845 | 2,988 | 1,501 | 0,639 | 0,360 | 0,293 | 0,569 | 0,364 | 0,192 | 0,179 | 18,800 |
| 1990/91 | 2,694 | 1,887 | 0,865 | 0,831 | 3,393 | 7,341 | 4,088 | 1,956 | 0,866 | 0,380 | 0,211 | 0,423 | 24,935 |
| 1991/92 | 0,511 | 0,703 | 1,711 | 1,191 | 0,782 | 0,501 | 0,401 | 1,837 | 5,188 | 2,823 | 1,179 | 0,605 | 17,432 |
| 1992/93 | 0,719 | 0,528 | 1,697 | 1,044 | 1,863 | 1,891 | 1,310 | 1,142 | 0,804 | 0,358 | 0,188 | 0,397 | 11,941 |
| 1993/94 | 0,691 | 0,759 | 0,490 | 0,223 | 0,207 | 0,157 | 0,176 | 0,194 | 0,113 | 0,048 | 0,039 | 1,088 | 4,185 |
| 1994/95 | 4,765 | 2,746 | 1,303 | 0,588 | 0,268 | 0,156 | 0,181 | 0,313 | 0,246 | 0,126 | 0,067 | 0,128 | 10,886 |
| 1995/96 | 0,121 | 0,123 | 1,866 | 4,227 | 3,404 | 1,816 | 1,083 | 0,775 | 0,411 | 0,180 | 0,162 | 0,219 | 14,388 |
| 1996/97 | 0,182 | 0,229 | 2,744 | 7,523 | 3,561 | 1,489 | 0,651 | 0,352 | 0,865 | 0,716 | 0,462 | 0,292 | 19,065 |
| 1997/98 | 0,179 | 0,148 | 0,403 | 1,086 | 0,886 | 0,398 | 0,247 | 0,288 | 0,210 | 0,097 | 0,063 | 0,068 | 4,073 |
| 1998/99 | 0,104 | 0,089 | 0,563 | 0,811 | 0,464 | 0,975 | 0,999 | 1,018 | 0,763 | 0,400 | 0,269 | 0,706 | 7,161 |
| 1999/00 | 0,559 | 0,355 | 0,233 | 0,292 | 0,246 | 0,173 | 0,348 | 0,403 | 1,442 | 0,832 | 0,424 | 0,272 | 5,579 |
| 2000/01 | 15,047 | 5,247 | 2,926 | 1,998 | 1,269 | 0,791 | 0,493 | 0,737 | 0,614 | 0,398 | 0,208 | 0,213 | 29,940 |
| 2001/02 | 0,190 | 0,435 | 0,435 | 0,355 | 0,256 | 0,406 | 1,490 | 3,901 | 2,573 | 1,108 | 0,534 | 0,525 | 12,206 |
| 2002/03 | 0,420 | 0,258 | 0,190 | 0,157 | 1,034 | 1,330 | 1,285 | 3,199 | 1,965 | 0,835 | 0,413 | 0,384 | 11,471 |
| 2003/04 | 0,729 | 1,578 | 1,465 | 0,788 | 0,954 | 2,614 | 3,890 | 4,478 | 2,498 | 1,131 | 0,505 | 0,408 | 21,038 |
| 2004/05 | 0,354 | 0,195 | 0,901 | 0,828 | 0,427 | 0,296 | 0,180 | 0,282 | 0,248 | 0,119 | 0,076 | 0,290 | 4,197 |
| 2005/06 | 0,426 | 3,549 | 1,906 | 2,898 | 2,685 | 1,527 | 0,867 | 0,499 | 0,226 | 0,110 | 0,057 | 0,378 | 15,129 |
| 2006/07 | 0,414 | 0,410 | 0,306 | 0,225 | 0,192 | 0,441 | 3,684 | 2,233 | 1,001 | 0,440 | 0,203 | 0,143 | 9,692 |
| 2007/08 | 0,827 | 0,666 | 3,339 | 2,158 | 1,418 | 0,826 | 0,370 | 4,002 | 2,705 | 1,253 | 0,560 | 0,342 | 18,465 |
| 2008/09 | 1,177 | 1,188 | 1,195 | 1,339 | 0,967 | 0,549 | 1,314 | 1,134 | 0,504 | 0,237 | 0,109 | 1,047 | 10,761 |
| 2009/10 | 0,657 | 0,295 | 0,274 | 0,577 | 0,673 | 0,602 | 0,491 | 0,595 | 0,622 | 0,391 | 0,262 | 0,330 | 5,768 |
| 2010/11 | 1,412 | 1,225 | 0,528 | 0,235 | 0,112 | 3,078 | 1,951 | 1,112 | 0,539 | 0,252 | 0,118 | 0,070 | 10,634 |
| 2011/12 | 0,055 | 2,374 | 1,574 | 0,710 | 0,337 | 0,284 | 0,437 | 0,326 | 0,142 | 0,142 | 0,094 | 0,096 | 6,570 |
| 2012/13 | 1,194 | 1,531 | 0,914 | 0,505 | 1,207 | 4,523 | 4,470 | 3,082 | 2,577 | 1,413 | 0,605 | 0,279 | 22,300 |
| 2013/14 | 0,143 | 0,753 | 0,823 | 0,544 | 0,431 | 0,342 | 1,146 | 1,029 | 0,501 | 0,249 | 0,238 | 1,310 | 7,509 |
| 2014/15 | 0,849 | 6,900 | 3,208 | 2,114 | 1,433 | 16,305 | 4,838 | 2,215 | 1,040 | 0,540 | 0,276 | 0,199 | 39,917 |
| 2015/16 | 0,153 | 0,579 | 0,568 | 0,258 | 0,339 | 0,415 | 0,612 | 0,624 | 0,353 | 0,160 | 0,072 | 0,079 | 4,212 |
| 2016/17 | 0,081 | 0,865 | 1,134 | 2,269 | 1,790 | 1,534 | 0,952 | 0,417 | 0,224 | 0,231 | 0,154 | 0,083 | 9,735 |
| 2017/18 | 0,107 | 0,103 | 0,058 | 0,357 | 0,534 | 0,433 | 0,709 | 1,287 | 0,896 | 0,494 | 0,288 | 0,201 | 5,467 |

2213. Río Tastavins alto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,05 | 6,97 | 13,91 | 7,52 | 4,91 | 16,30 | 7,76 | 9,11 | 5,29 | 2,94 | 1,34 | 5,19 | 40,04 |
| Mínimo | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 2,76 |
| Media | 1,21 | 1,37 | 1,76 | 1,37 | 1,17 | 1,48 | 1,41 | 1,46 | 1,04 | 0,55 | 0,30 | 0,52 | 13,63 |

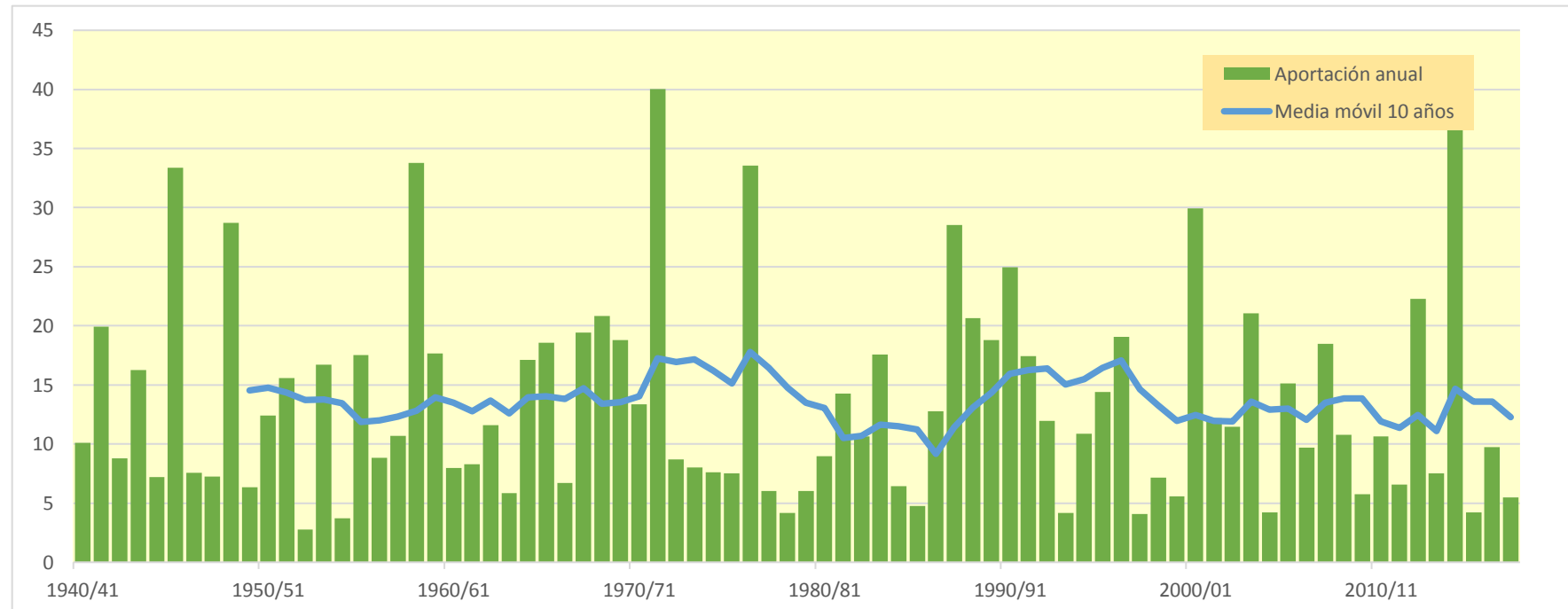
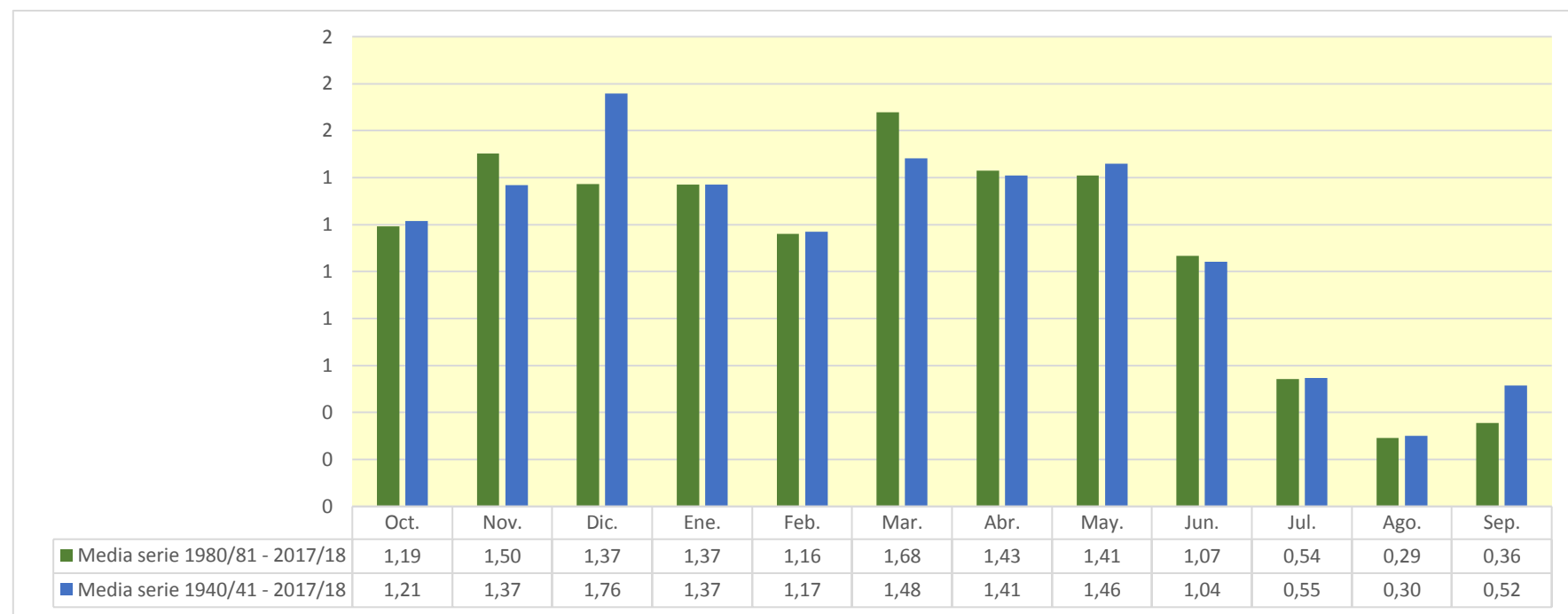
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,07 | 0,14 | 0,07 | 0,05 | 0,07 | 3,49 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,16 | 0,19 | 0,16 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,11 | 0,06 | 0,08 | 4,18 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,14 | 0,22 | 0,23 | 0,24 | 0,28 | 0,25 | 0,29 | 0,22 | 0,13 | 0,08 | 0,10 | 5,26 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,29 | 0,50 | 0,46 | 0,42 | 0,43 | 0,40 | 0,36 | 0,33 | 0,19 | 0,13 | 0,18 | 7,20 |
| Percentil 50% | 0,50 | 0,76 | 1,02 | 0,88 | 0,93 | 0,79 | 0,80 | 1,01 | 0,65 | 0,37 | 0,24 | 0,25 | 10,82 |
| Desviación típica | 2,16 | 1,56 | 2,26 | 1,43 | 1,02 | 2,23 | 1,57 | 1,65 | 1,07 | 0,54 | 0,24 | 0,83 | 8,70 |
| Coef. Variación | 1,78 | 1,14 | 1,28 | 1,04 | 0,87 | 1,51 | 1,12 | 1,13 | 1,02 | 0,99 | 0,80 | 1,61 | 0,64 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,05 | 6,90 | 7,84 | 7,52 | 3,56 | 16,30 | 4,84 | 4,48 | 5,19 | 2,82 | 1,18 | 1,31 | 39,92 |
| Mínimo | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,16 | 0,11 | 0,16 | 0,11 | 0,07 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 4,07 |
| Media | 1,19 | 1,50 | 1,37 | 1,37 | 1,16 | 1,68 | 1,43 | 1,41 | 1,07 | 0,54 | 0,29 | 0,36 | 13,37 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,16 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,07 | 0,05 | 0,07 | 4,11 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,10 | 0,18 | 0,20 | 0,20 | 0,16 | 0,18 | 0,27 | 0,15 | 0,11 | 0,06 | 0,08 | 4,20 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,14 | 0,26 | 0,22 | 0,24 | 0,21 | 0,23 | 0,29 | 0,21 | 0,12 | 0,07 | 0,09 | 4,60 |
| Percentil 25% | 0,16 | 0,31 | 0,45 | 0,39 | 0,34 | 0,40 | 0,41 | 0,41 | 0,36 | 0,17 | 0,12 | 0,18 | 6,72 |
| Percentil 50% | 0,47 | 0,76 | 1,05 | 0,80 | 0,83 | 0,63 | 0,91 | 1,02 | 0,71 | 0,39 | 0,22 | 0,28 | 11,18 |
| Desviación típica | 2,53 | 1,70 | 1,42 | 1,57 | 1,03 | 2,86 | 1,43 | 1,21 | 1,08 | 0,55 | 0,23 | 0,29 | 8,23 |
| Coef. Variación | 2,12 | 1,13 | 1,03 | 1,15 | 0,89 | 1,70 | 1,00 | 0,86 | 1,01 | 1,01 | 0,80 | 0,83 | 0,62 |



2214. Río Los Prados (Embalse de Tosal-Gros)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,653 | 2,222 | 0,946 | 0,949 | 1,031 | 0,605 | 0,431 | 0,421 | 0,314 | 0,162 | 0,295 | 0,653 | 11,684 |
| 1941/42 | 0,485 | 0,310 | 1,848 | 1,340 | 1,804 | 2,171 | 7,601 | 3,853 | 1,838 | 0,881 | 0,364 | 0,227 | 22,723 |
| 1942/43 | 0,205 | 1,139 | 0,809 | 0,439 | 0,258 | 0,487 | 0,490 | 0,351 | 0,218 | 0,744 | 0,636 | 4,301 | 10,076 |
| 1943/44 | 2,875 | 1,753 | 6,568 | 3,300 | 1,669 | 0,914 | 0,457 | 0,351 | 0,276 | 0,148 | 0,074 | 0,214 | 18,598 |
| 1944/45 | 0,570 | 0,559 | 0,555 | 1,205 | 2,648 | 1,220 | 0,574 | 0,307 | 0,276 | 0,221 | 0,135 | 0,091 | 8,362 |
| 1945/46 | 0,074 | 2,130 | 1,827 | 1,424 | 1,621 | 1,579 | 7,879 | 9,168 | 4,384 | 1,840 | 0,951 | 0,578 | 33,456 |
| 1946/47 | 0,587 | 0,474 | 0,274 | 0,317 | 0,869 | 0,946 | 0,558 | 1,601 | 1,075 | 0,589 | 0,357 | 0,255 | 7,903 |
| 1947/48 | 0,426 | 0,357 | 0,196 | 0,134 | 2,522 | 1,435 | 1,466 | 0,951 | 0,483 | 0,199 | 0,083 | 0,090 | 8,342 |
| 1948/49 | 0,330 | 0,215 | 7,340 | 2,285 | 5,646 | 5,007 | 2,619 | 2,400 | 1,664 | 0,692 | 0,370 | 2,117 | 30,685 |
| 1949/50 | 1,069 | 0,523 | 0,534 | 0,487 | 0,279 | 0,584 | 0,505 | 1,602 | 0,883 | 0,370 | 0,195 | 0,129 | 7,161 |
| 1950/51 | 0,293 | 0,271 | 0,883 | 1,563 | 1,077 | 0,699 | 2,867 | 2,859 | 1,581 | 0,664 | 0,342 | 1,118 | 14,216 |
| 1951/52 | 2,973 | 1,859 | 5,310 | 2,944 | 1,390 | 1,086 | 0,948 | 0,699 | 0,462 | 0,252 | 0,152 | 0,121 | 18,195 |
| 1952/53 | 0,169 | 0,148 | 0,093 | 0,061 | 0,037 | 0,418 | 0,368 | 0,214 | 0,535 | 0,426 | 0,192 | 0,242 | 2,904 |
| 1953/54 | 0,372 | 0,280 | 6,011 | 2,428 | 1,125 | 2,125 | 1,598 | 1,915 | 1,680 | 0,804 | 0,338 | 0,192 | 18,870 |
| 1954/55 | 0,120 | 0,061 | 0,163 | 0,916 | 0,902 | 0,585 | 0,289 | 0,163 | 0,266 | 0,218 | 0,164 | 0,241 | 4,087 |
| 1955/56 | 0,271 | 0,304 | 0,871 | 0,778 | 0,448 | 7,250 | 3,129 | 2,954 | 1,905 | 0,852 | 0,645 | 0,548 | 19,957 |
| 1956/57 | 0,746 | 0,801 | 0,541 | 0,289 | 0,171 | 0,084 | 0,121 | 1,388 | 2,532 | 1,622 | 0,761 | 0,403 | 9,459 |
| 1957/58 | 3,174 | 3,170 | 1,929 | 1,228 | 0,708 | 0,334 | 0,296 | 0,252 | 0,144 | 0,069 | 0,039 | 0,051 | 11,393 |
| 1958/59 | 0,444 | 3,088 | 7,622 | 3,481 | 4,051 | 8,434 | 3,360 | 2,097 | 1,284 | 0,608 | 0,348 | 4,063 | 38,880 |
| 1959/60 | 2,470 | 3,363 | 2,354 | 1,667 | 1,671 | 2,568 | 1,747 | 1,016 | 0,883 | 0,617 | 0,304 | 0,203 | 18,861 |
| 1960/61 | 1,467 | 0,942 | 1,429 | 1,748 | 1,058 | 0,452 | 0,276 | 0,344 | 0,270 | 0,119 | 0,074 | 0,378 | 8,557 |
| 1961/62 | 0,475 | 1,157 | 0,879 | 0,778 | 1,101 | 0,991 | 1,670 | 1,215 | 0,647 | 0,284 | 0,131 | 0,354 | 9,682 |
| 1962/63 | 2,437 | 2,488 | 1,409 | 1,076 | 1,050 | 0,887 | 0,532 | 0,348 | 0,315 | 0,289 | 0,201 | 2,409 | 13,441 |
| 1963/64 | 1,538 | 0,672 | 0,951 | 0,672 | 0,587 | 0,513 | 0,293 | 0,199 | 0,227 | 0,172 | 0,121 | 0,238 | 6,183 |
| 1964/65 | 0,233 | 0,208 | 10,243 | 3,929 | 2,021 | 1,263 | 0,737 | 0,590 | 0,413 | 0,179 | 0,173 | 0,180 | 20,169 |
| 1965/66 | 8,691 | 4,313 | 2,150 | 1,328 | 0,847 | 0,438 | 0,325 | 0,743 | 0,641 | 0,302 | 0,130 | 0,093 | 20,001 |
| 1966/67 | 1,443 | 1,842 | 0,915 | 0,460 | 0,436 | 0,414 | 0,646 | 0,522 | 0,258 | 0,120 | 0,219 | 0,202 | 7,476 |
| 1967/68 | 0,852 | 9,489 | 3,527 | 1,476 | 0,856 | 2,031 | 1,578 | 1,145 | 0,743 | 0,330 | 0,470 | 0,375 | 22,873 |
| 1968/69 | 0,178 | 0,940 | 1,967 | 1,913 | 1,462 | 2,038 | 5,752 | 4,101 | 2,044 | 0,876 | 0,359 | 1,143 | 22,771 |
| 1969/70 | 10,720 | 3,930 | 2,306 | 1,991 | 1,207 | 0,507 | 0,216 | 0,346 | 0,446 | 0,283 | 0,119 | 0,077 | 22,149 |
| 1970/71 | 0,394 | 0,359 | 0,913 | 1,022 | 0,627 | 0,887 | 2,337 | 3,874 | 2,388 | 1,026 | 0,436 | 0,551 | 14,813 |
| 1971/72 | 0,635 | 1,373 | 15,385 | 7,042 | 3,750 | 3,308 | 1,955 | 1,564 | 1,648 | 0,925 | 0,444 | 6,979 | 45,009 |
| 1972/73 | 3,201 | 2,058 | 1,058 | 0,484 | 0,214 | 0,094 | 0,058 | 0,047 | 0,707 | 0,609 | 0,303 | 0,209 | 9,041 |
| 1973/74 | 0,163 | 0,107 | 0,309 | 0,274 | 0,157 | 2,477 | 2,384 | 1,397 | 0,701 | 0,398 | 0,216 | 0,205 | 8,787 |
| 1974/75 | 0,162 | 0,079 | 0,044 | 0,037 | 2,065 | 1,523 | 0,982 | 1,398 | 1,164 | 0,584 | 0,259 | 0,558 | 8,854 |
| 1975/76 | 0,394 | 0,205 | 2,060 | 1,180 | 0,527 | 0,289 | 0,945 | 1,011 | 0,661 | 0,327 | 0,298 | 0,259 | 8,158 |
| 1976/77 | 0,767 | 0,576 | 3,960 | 5,508 | 3,161 | 1,352 | 0,925 | 11,425 | 5,566 | 3,073 | 1,366 | 0,618 | 38,299 |
| 1977/78 | 0,496 | 0,484 | 0,915 | 0,573 | 0,324 | 0,676 | 0,743 | 1,019 | 0,656 | 0,320 | 0,131 | 0,121 | 6,458 |
| 1978/79 | 0,130 | 0,085 | 0,079 | 1,740 | 0,878 | 0,524 | 0,561 | 0,423 | 0,206 | 0,102 | 0,056 | 0,108 | 4,893 |
| 1979/80 | 0,880 | 0,846 | 0,365 | 0,423 | 1,229 | 0,814 | 0,441 | 0,545 | 0,413 | 0,174 | 0,076 | 0,128 | 6,337 |
| 1980/81 | 0,113 | 0,327 | 0,332 | 0,174 | 0,253 | 0,238 | 3,251 | 2,560 | 1,370 | 0,665 | 0,280 | 0,176 | 9,739 |
| 1981/82 | 0,118 | 0,057 | 0,099 | 2,179 | 3,674 | 4,291 | 2,652 | 1,621 | 0,836 | 0,530 | 0,370 | 0,213 | 16,640 |
| 1982/83 | 4,302 | 3,076 | 1,494 | 0,642 | 0,284 | 0,142 | 0,088 | 0,053 | 0,138 | 0,128 | 0,674 | 0,520 | 11,542 |
| 1983/84 | 0,225 | 8,788 | 3,402 | 1,418 | 0,674 | 0,665 | 0,535 | 2,549 | 1,666 | 0,707 | 0,293 | 0,166 | 21,087 |
| 1984/85 | 0,108 | 1,689 | 1,114 | 0,559 | 0,499 | 0,379 | 0,242 | 0,989 | 0,678 | 0,285 | 0,122 | 0,218 | 6,881 |
| 1985/86 | 0,469 | 0,508 | 0,339 | 0,212 | 0,261 | 0,523 | 1,193 | 0,839 | 0,410 | 0,179 | 0,113 | 0,188 | 5,234 |
| 1986/87 | 3,319 | 2,177 | 1,116 | 2,780 | 2,571 | 1,439 | 0,610 | 0,345 | 0,208 | 0,120 | 0,162 | 0,121 | 14,969 |
| 1987/88 | 2,230 | 2,618 | 2,073 | 7,271 | 2,773 | 1,154 | 4,833 | 3,443 | 3,696 | 1,701 | 0,693 | 0,305 | 32,791 |
| 1988/89 | 1,888 | 2,972 | 1,633 | 0,744 | 1,843 | 4,538 | 3,463 | 3,065 | 1,465 | 0,599 | 0,353 | 0,927 | 23,489 |
| 1989/90 | 0,575 | 4,148 | 10,072 | 3,303 | 1,618 | 0,678 | 0,388 | 0,310 | 0,651 | 0,380 | 0,190 | 0,181 | 22,494 |
| 1990/91 | 3,564 | 2,046 | 0,935 | 0,953 | 4,204 | 8,905 | 4,460 | 2,081 | 0,894 | 0,370 | 0,195 | 0,484 | 29,093 |
| 1991/92 | 0,553 | 0,828 | 2,016 | 1,274 | 0,894 | 0,534 | 0,437 | 2,396 | 6,217 | 3,063 | 1,268 | 0,644 | 20,123 |
| 1992/93 | 0,826 | 0,560 | 2,398 | 1,128 | 2,268 | 2,221 | 1,460 | 1,284 | 0,867 | 0,380 | 0,196 | 0,479 | 14,068 |
| 1993/94 | 0,775 | 0,864 | 0,533 | 0,236 | 0,238 | 0,166 | 0,197 | 0,209 | 0,120 | 0,049 | 0,041 | 1,279 | 4,708 |
| 1994/95 | 6,342 | 2,984 | 1,425 | 0,626 | 0,278 | 0,158 | 0,190 | 0,373 | 0,259 | 0,129 | 0,064 | 0,143 | 12,972 |
| 1995/96 | 0,126 | 0,131 | 2,884 | 5,169 | 3,676 | 1,973 | 1,212 | 0,849 | 0,439 | 0,187 | 0,154 | 0,225 | 17,025 |
| 1996/97 | 0,186 | 0,243 | 3,282 | 7,902 | 3,826 | 1,569 | 0,663 | 0,340 | 0,977 | 0,746 | 0,471 | 0,282 | 20,486 |
| 1997/98 | 0,164 | 0,138 | 0,456 | 1,352 | 0,953 | 0,418 | 0,260 | 0,300 | 0,213 | 0,092 | 0,057 | 0,065 | 4,468 |
| 1998/99 | 0,105 | 0,090 | 0,705 | 0,942 | 0,503 | 1,324 | 1,105 | 1,187 | 0,825 | 0,418 | 0,282 | 0,801 | 8,287 |
| 1999/00 | 0,590 | 0,374 | 0,242 | 0,320 | 0,263 | 0,192 | 0,440 | 0,436 | 1,859 | 0,884 | 0,442 | 0,282 | 6,325 |
| 2000/01 | 16,795 | 5,660 | 3,211 | 2,157 | 1,339 | 0,827 | 0,504 | 0,853 | 0,644 | 0,353 | 0,206 | 0,263 | 32,812 |
| 2001/02 | 0,192 | 0,492 | 0,465 | 0,408 | 0,271 | 0,482 | 1,902 | 4,889 | 2,795 | 1,192 | 0,562 | 0,549 | 14,198 |
| 2002/03 | 0,428 | 0,256 | 0,189 | 0,153 | 1,495 | 1,598 | 1,500 | 3,765 | 2,100 | 0,870 | 0,418 | 0,394 | 13,166 |
| 2003/04 | 0,871 | 2,122 | 1,607 | 0,840 | 1,151 | 3,603 | 4,232 | 5,111 | 2,672 | 1,179 | 0,502 | 0,415 | 24,305 |
| 2004/05 | 0,351 | 0,184 | 1,044 | 0,884 | 0,449 | 0,313 | 0,187 | 0,296 | 0,257 | 0,117 | 0,072 | 0,316 | 4,471 |
| 2005/06 | 0,458 | 4,226 | 2,051 | 2,781 | 4,412 | 1,724 | 0,923 | 0,519 | 0,220 | 0,093 | 0,039 | 0,444 | 17,890 |
| 2006/07 | 0,436 | 0,568 | 0,324 | 0,237 | 0,203 | 0,589 | 4,276 | 2,394 | 1,054 | 0,447 | 0,193 | 0,134 | 10,854 |
| 2007/08 | 1,186 | 0,710 | 4,449 | 2,346 | 1,726 | 0,892 | 0,395 | 5,217 | 2,962 | 1,320 | 0,569 | 0,341 | 22,114 |
| 2008/09 | 1,415 | 1,290 | 1,379 | 1,461 | 1,032 | 0,576 | 1,440 | 1,210 | 0,526 | 0,238 | 0,101 | 1,618 | 12,286 |
| 2009/10 | 0,704 | 0,310 | 0,303 | 0,627 | 0,763 | 0,643 | 0,519 | 0,629 | 0,660 | 0,401 | 0,275 | 0,350 | 6,184 |
| 2010/11 | 1,764 | 1,318 | 0,558 | 0,241 | 0,109 | 4,284 | 2,161 | 1,195 | 0,568 | 0,256 | 0,112 | 0,063 | 12,627 |
| 2011/12 | 0,048 | 3,012 | 1,700 | 0,760 | 0,351 | 0,305 | 0,493 | 0,344 | 0,145 | 0,150 | 0,095 | 0,098 | 7,501 |
| 2012/13 | 1,492 | 1,705 | 0,980 | 0,535 | 1,304 | 5,306 | 4,868 | 3,323 | 2,789 | 1,500 | 0,622 | 0,272 | 24,698 |
| 2013/14 | 0,128 | 0,842 | 0,876 | 0,580 | 0,453 | 0,359 | 1,438 | 1,113 | 0,534 | 0,257 | 0,275 | 1,520 | 8,375 |
| 2014/15 | 0,914 | 9,152 | 3,490 | 2,435 | 1,536 | 17,086 | 5,197 | 2,335 | 1,058 | 0,521 | 0,243 | 0,170 | 44,137 |
| 2015/16 | 0,127 | 0,595 | 0,588 | 0,254 | 0,357 | 0,446 | 0,668 | 0,685 | 0,370 | 0,160 | 0,067 | 0,078 | 4,395 |
| 2016/17 | 0,079 | 0,976 | 1,225 | 2,569 | 1,960 | 1,723 | 1,025 | 0,441 | 0,231 | 0,240 | 0,154 | 0,078 | 10,702 |
| 2017/18 | 0,106 | 0,103 | 0,056 | 0,380 | 0,579 | 0,477 | 0,778 | 1,493 | 0,950 | 0,496 | 0,294 | 0,197 | 5,908 |

2214. Río Los Prados (Embalse de Tosal-Gros)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 16,80 | 9,49 | 15,38 | 7,90 | 5,65 | 17,09 | 7,88 | 11,43 | 6,22 | 3,07 | 1,37 | 6,98 | 45,01 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,12 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 2,90 |
| Media | 1,42 | 1,58 | 2,03 | 1,53 | 1,34 | 1,70 | 1,55 | 1,64 | 1,12 | 0,56 | 0,30 | 0,59 | 15,37 |

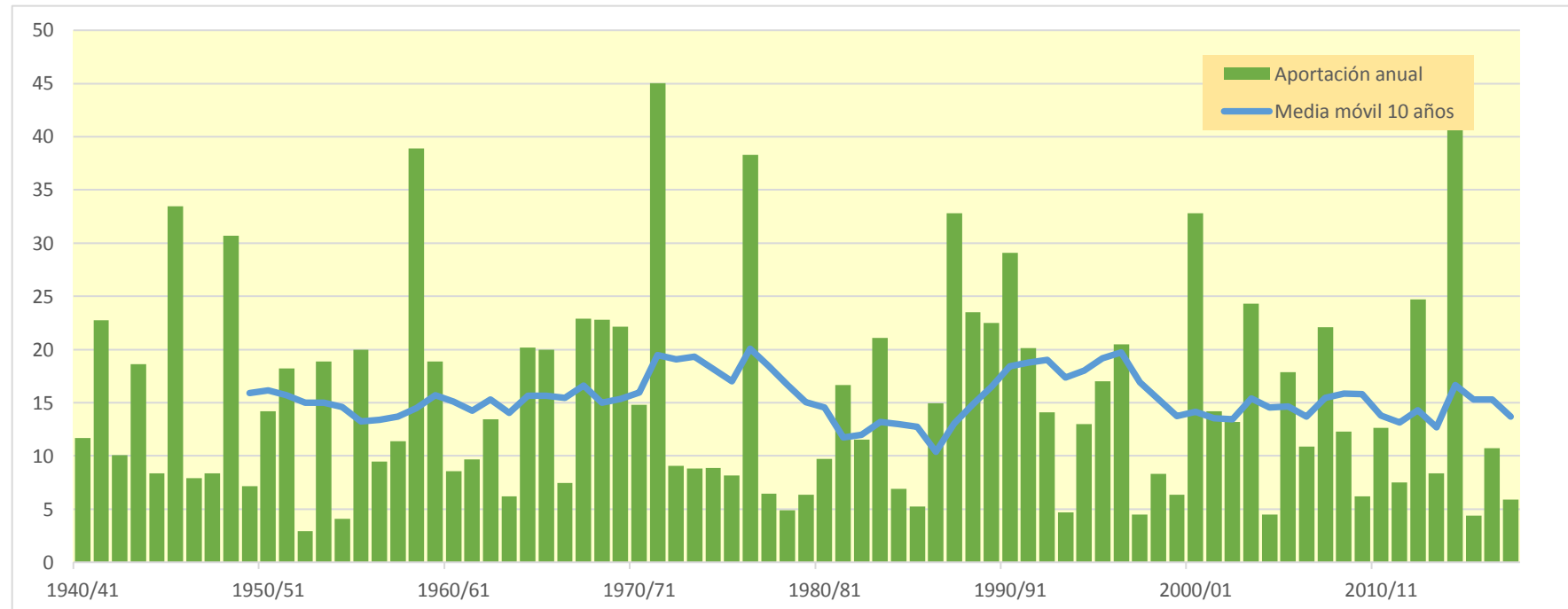
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,13 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 3,81 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 0,17 | 0,20 | 0,16 | 0,19 | 0,21 | 0,20 | 0,10 | 0,06 | 0,08 | 4,47 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,14 | 0,23 | 0,24 | 0,26 | 0,30 | 0,25 | 0,30 | 0,22 | 0,12 | 0,07 | 0,09 | 5,71 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,31 | 0,54 | 0,48 | 0,45 | 0,48 | 0,44 | 0,39 | 0,33 | 0,19 | 0,13 | 0,17 | 8,19 |
| Percentil 50% | 0,52 | 0,83 | 1,09 | 0,99 | 1,03 | 0,86 | 0,85 | 1,02 | 0,67 | 0,38 | 0,23 | 0,26 | 12,80 |
| Desviación típica | 2,54 | 1,97 | 2,63 | 1,63 | 1,20 | 2,51 | 1,71 | 1,91 | 1,18 | 0,57 | 0,25 | 1,04 | 9,76 |
| Coef. Variación | 1,79 | 1,25 | 1,29 | 1,06 | 0,90 | 1,48 | 1,10 | 1,17 | 1,06 | 1,02 | 0,84 | 1,77 | 0,64 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 16,80 | 9,15 | 10,07 | 7,90 | 4,41 | 17,09 | 5,20 | 5,22 | 6,22 | 3,06 | 1,27 | 1,62 | 44,14 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,15 | 0,11 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,12 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 4,39 |
| Media | 1,42 | 1,79 | 1,61 | 1,55 | 1,34 | 1,91 | 1,58 | 1,61 | 1,17 | 0,56 | 0,30 | 0,39 | 15,24 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,16 | 0,14 | 0,15 | 0,12 | 0,11 | 0,13 | 0,07 | 0,04 | 0,06 | 4,42 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,10 | 0,18 | 0,21 | 0,23 | 0,16 | 0,19 | 0,28 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,08 | 4,47 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,14 | 0,28 | 0,24 | 0,26 | 0,22 | 0,23 | 0,31 | 0,21 | 0,12 | 0,07 | 0,09 | 5,08 |
| Percentil 25% | 0,14 | 0,34 | 0,48 | 0,44 | 0,35 | 0,43 | 0,45 | 0,44 | 0,38 | 0,18 | 0,12 | 0,17 | 7,70 |
| Percentil 50% | 0,51 | 0,85 | 1,11 | 0,86 | 0,92 | 0,67 | 0,97 | 1,15 | 0,75 | 0,38 | 0,22 | 0,28 | 13,07 |
| Desviación típica | 2,90 | 2,19 | 1,79 | 1,81 | 1,25 | 3,12 | 1,57 | 1,45 | 1,24 | 0,59 | 0,25 | 0,38 | 9,34 |
| Coef. Variación | 2,04 | 1,22 | 1,12 | 1,17 | 0,93 | 1,63 | 0,99 | 0,90 | 1,07 | 1,05 | 0,83 | 0,96 | 0,61 |



2216. Río Tastavins medio (Embalse de Tormasal)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 8,824 | 6,812 | 2,902 | 2,742 | 3,018 | 1,880 | 1,311 | 1,311 | 0,997 | 0,533 | 0,908 | 1,880 | 33,118 |
| 1941/42 | 1,520 | 0,975 | 4,719 | 4,028 | 4,857 | 5,678 | 21,830 | 11,965 | 5,757 | 2,838 | 1,232 | 0,794 | 66,194 |
| 1942/43 | 0,704 | 3,028 | 2,525 | 1,393 | 0,830 | 1,414 | 1,515 | 1,085 | 0,690 | 2,247 | 1,997 | 11,971 | 29,401 |
| 1943/44 | 8,596 | 5,343 | 16,593 | 10,183 | 5,163 | 2,863 | 1,470 | 1,140 | 0,925 | 0,539 | 0,299 | 0,708 | 53,823 |
| 1944/45 | 1,736 | 1,758 | 1,652 | 3,702 | 6,538 | 3,766 | 1,788 | 0,964 | 0,884 | 0,707 | 0,443 | 0,304 | 24,242 |
| 1945/46 | 0,247 | 7,901 | 5,686 | 4,381 | 4,339 | 4,613 | 23,280 | 28,303 | 13,841 | 6,012 | 3,169 | 2,019 | 103,792 |
| 1946/47 | 1,971 | 1,640 | 0,993 | 1,067 | 2,564 | 2,997 | 1,874 | 4,322 | 3,455 | 1,962 | 1,229 | 0,896 | 24,970 |
| 1947/48 | 1,373 | 1,178 | 0,663 | 0,472 | 5,763 | 4,421 | 4,144 | 2,944 | 1,520 | 0,644 | 0,286 | 0,296 | 23,705 |
| 1948/49 | 0,936 | 0,677 | 19,531 | 7,033 | 13,944 | 13,502 | 8,061 | 7,370 | 5,161 | 2,181 | 1,183 | 4,821 | 84,399 |
| 1949/50 | 3,310 | 1,628 | 1,628 | 1,510 | 0,881 | 1,557 | 1,562 | 3,964 | 2,740 | 1,168 | 0,634 | 0,426 | 21,009 |
| 1950/51 | 0,909 | 0,851 | 2,464 | 4,412 | 3,389 | 2,214 | 7,564 | 8,221 | 4,987 | 2,167 | 1,157 | 3,578 | 41,913 |
| 1951/52 | 8,260 | 5,845 | 12,706 | 9,148 | 4,385 | 3,291 | 2,960 | 2,218 | 1,530 | 0,857 | 0,556 | 0,443 | 52,199 |
| 1952/53 | 0,579 | 0,504 | 0,328 | 0,225 | 0,145 | 1,139 | 1,149 | 0,676 | 1,547 | 1,356 | 0,635 | 0,785 | 9,069 |
| 1953/54 | 1,181 | 0,891 | 13,949 | 7,471 | 3,480 | 5,531 | 4,949 | 6,046 | 4,975 | 2,542 | 1,105 | 0,645 | 52,765 |
| 1954/55 | 0,416 | 0,227 | 0,499 | 2,385 | 2,747 | 1,812 | 0,905 | 0,514 | 0,810 | 0,698 | 0,570 | 0,788 | 12,372 |
| 1955/56 | 0,883 | 0,921 | 2,349 | 2,397 | 1,405 | 16,397 | 9,289 | 8,903 | 5,968 | 2,717 | 2,033 | 1,756 | 55,017 |
| 1956/57 | 2,087 | 2,458 | 1,705 | 0,910 | 0,548 | 0,290 | 0,396 | 3,836 | 7,873 | 5,076 | 2,421 | 1,320 | 28,919 |
| 1957/58 | 10,057 | 9,849 | 6,018 | 3,845 | 2,263 | 1,104 | 0,976 | 0,832 | 0,492 | 0,259 | 0,158 | 0,191 | 36,044 |
| 1958/59 | 1,272 | 7,357 | 18,432 | 10,152 | 11,949 | 21,275 | 10,396 | 7,052 | 4,151 | 2,099 | 1,243 | 10,843 | 106,221 |
| 1959/60 | 7,679 | 9,972 | 7,418 | 5,246 | 5,265 | 7,780 | 5,545 | 3,280 | 2,818 | 2,030 | 1,053 | 0,722 | 58,809 |
| 1960/61 | 3,807 | 3,019 | 4,437 | 5,529 | 3,368 | 1,495 | 0,939 | 1,123 | 0,893 | 0,421 | 0,276 | 1,064 | 26,370 |
| 1961/62 | 1,494 | 3,242 | 2,737 | 2,375 | 3,356 | 3,030 | 3,936 | 3,476 | 2,027 | 0,909 | 0,432 | 1,010 | 28,024 |
| 1962/63 | 6,466 | 7,373 | 4,397 | 3,170 | 3,226 | 2,689 | 1,705 | 1,137 | 1,033 | 0,958 | 0,665 | 6,651 | 39,469 |
| 1963/64 | 4,800 | 2,142 | 2,730 | 2,123 | 1,818 | 1,621 | 0,947 | 0,655 | 0,732 | 0,586 | 0,417 | 0,762 | 19,333 |
| 1964/65 | 0,747 | 0,632 | 24,246 | 12,103 | 6,273 | 4,063 | 2,338 | 1,861 | 1,329 | 0,606 | 0,584 | 0,591 | 55,375 |
| 1965/66 | 25,487 | 13,330 | 6,718 | 4,200 | 2,715 | 1,447 | 1,071 | 2,268 | 2,042 | 0,999 | 0,462 | 0,339 | 61,079 |
| 1966/67 | 4,104 | 5,200 | 2,863 | 1,468 | 1,384 | 1,307 | 1,885 | 1,614 | 0,813 | 0,391 | 0,685 | 0,634 | 22,349 |
| 1967/68 | 2,743 | 21,896 | 10,832 | 4,559 | 2,634 | 5,925 | 4,817 | 3,473 | 2,317 | 1,048 | 1,383 | 1,173 | 62,799 |
| 1968/69 | 0,568 | 2,823 | 5,525 | 5,749 | 4,529 | 5,965 | 18,223 | 12,533 | 6,460 | 2,866 | 1,261 | 2,917 | 69,418 |
| 1969/70 | 24,692 | 12,129 | 7,149 | 6,141 | 3,824 | 1,666 | 0,761 | 1,116 | 1,432 | 0,928 | 0,417 | 0,275 | 60,529 |
| 1970/71 | 1,195 | 1,120 | 2,704 | 3,109 | 1,957 | 2,756 | 6,346 | 11,238 | 7,413 | 3,248 | 1,434 | 1,728 | 44,247 |
| 1971/72 | 1,981 | 3,831 | 39,652 | 20,540 | 11,517 | 10,031 | 6,156 | 5,076 | 5,284 | 3,015 | 1,513 | 15,324 | 123,919 |
| 1972/73 | 9,757 | 6,310 | 3,339 | 1,602 | 0,758 | 0,375 | 0,250 | 0,207 | 2,227 | 1,958 | 0,998 | 0,707 | 28,487 |
| 1973/74 | 0,558 | 0,378 | 0,924 | 0,875 | 0,510 | 6,154 | 7,130 | 4,412 | 2,266 | 1,332 | 0,768 | 0,717 | 26,024 |
| 1974/75 | 0,582 | 0,312 | 0,194 | 0,162 | 4,401 | 4,637 | 3,040 | 3,947 | 3,634 | 1,876 | 0,869 | 1,525 | 25,179 |
| 1975/76 | 1,276 | 0,691 | 4,981 | 3,659 | 1,659 | 0,927 | 2,750 | 3,313 | 2,102 | 1,066 | 0,976 | 0,842 | 24,242 |
| 1976/77 | 2,187 | 1,802 | 9,552 | 16,051 | 9,768 | 4,230 | 2,898 | 28,863 | 17,453 | 9,698 | 4,416 | 2,095 | 109,012 |
| 1977/78 | 1,604 | 1,511 | 2,377 | 1,845 | 1,077 | 1,892 | 2,360 | 2,945 | 2,091 | 1,053 | 0,463 | 0,421 | 19,639 |
| 1978/79 | 0,441 | 0,298 | 0,268 | 3,833 | 2,706 | 1,610 | 1,703 | 1,322 | 0,666 | 0,342 | 0,200 | 0,355 | 13,743 |
| 1979/80 | 3,016 | 2,673 | 1,188 | 1,241 | 3,266 | 2,532 | 1,366 | 1,695 | 1,307 | 0,571 | 0,266 | 0,395 | 19,516 |
| 1980/81 | 0,369 | 0,990 | 1,025 | 0,548 | 0,773 | 0,740 | 9,563 | 7,869 | 4,241 | 2,091 | 0,912 | 0,589 | 29,710 |
| 1981/82 | 0,411 | 0,215 | 0,315 | 5,393 | 10,299 | 11,787 | 7,990 | 4,971 | 2,603 | 1,638 | 1,167 | 0,684 | 47,471 |
| 1982/83 | 12,465 | 9,438 | 4,694 | 2,086 | 0,971 | 0,527 | 0,346 | 0,228 | 0,472 | 0,446 | 1,899 | 1,639 | 35,210 |
| 1983/84 | 0,729 | 21,100 | 10,487 | 4,429 | 2,128 | 2,049 | 1,689 | 6,805 | 5,223 | 2,279 | 0,995 | 0,586 | 58,499 |
| 1984/85 | 0,400 | 4,490 | 3,495 | 1,794 | 1,556 | 1,245 | 0,820 | 2,735 | 2,164 | 0,949 | 0,440 | 0,689 | 20,777 |
| 1985/86 | 1,437 | 1,574 | 1,064 | 0,674 | 0,799 | 1,547 | 3,264 | 2,587 | 1,283 | 0,572 | 0,361 | 0,578 | 15,739 |
| 1986/87 | 7,915 | 6,599 | 3,455 | 6,977 | 7,563 | 4,505 | 1,955 | 1,126 | 0,704 | 0,429 | 0,510 | 0,419 | 42,157 |
| 1987/88 | 4,882 | 6,999 | 6,004 | 17,511 | 8,587 | 3,626 | 13,673 | 10,718 | 10,597 | 5,493 | 2,365 | 1,139 | 91,594 |
| 1988/89 | 5,082 | 8,163 | 5,131 | 2,393 | 4,786 | 12,342 | 10,113 | 8,644 | 4,612 | 1,945 | 1,158 | 2,547 | 66,913 |
| 1989/90 | 1,839 | 9,504 | 22,067 | 9,848 | 5,004 | 2,125 | 1,193 | 0,968 | 1,779 | 1,206 | 0,623 | 0,579 | 56,736 |
| 1990/91 | 8,831 | 6,297 | 2,890 | 2,809 | 10,747 | 24,134 | 13,521 | 6,503 | 2,867 | 1,245 | 0,689 | 1,415 | 81,947 |
| 1991/92 | 1,699 | 2,315 | 5,350 | 3,952 | 2,649 | 1,666 | 1,324 | 6,527 | 16,960 | 9,426 | 3,929 | 2,012 | 57,810 |
| 1992/93 | 2,390 | 1,756 | 5,508 | 3,484 | 5,769 | 6,204 | 4,378 | 3,860 | 2,681 | 1,190 | 0,622 | 1,307 | 39,149 |
| 1993/94 | 2,286 | 2,552 | 1,638 | 0,741 | 0,690 | 0,521 | 0,591 | 0,647 | 0,376 | 0,160 | 0,128 | 3,424 | 13,753 |
| 1994/95 | 15,418 | 9,165 | 4,359 | 1,957 | 0,887 | 0,515 | 0,600 | 1,039 | 0,817 | 0,417 | 0,218 | 0,427 | 35,820 |
| 1995/96 | 0,401 | 0,409 | 6,146 | 13,336 | 11,090 | 6,064 | 3,633 | 2,587 | 1,369 | 0,595 | 0,503 | 0,716 | 46,849 |
| 1996/97 | 0,600 | 0,746 | 9,003 | 23,814 | 11,870 | 4,945 | 2,151 | 1,147 | 2,853 | 2,373 | 1,501 | 0,954 | 61,959 |
| 1997/98 | 0,581 | 0,482 | 1,343 | 3,655 | 2,950 | 1,321 | 0,814 | 0,941 | 0,692 | 0,317 | 0,204 | 0,222 | 13,521 |
| 1998/99 | 0,341 | 0,294 | 1,939 | 2,707 | 1,548 | 3,372 | 3,351 | 3,474 | 2,544 | 1,308 | 0,910 | 2,312 | 24,100 |
| 1999/00 | 1,858 | 1,172 | 0,773 | 0,964 | 0,822 | 0,575 | 1,190 | 1,339 | 4,522 | 2,767 | 1,408 | 0,899 | 18,289 |
| 2000/01 | 46,639 | 17,496 | 9,720 | 6,656 | 4,215 | 2,621 | 1,628 | 2,505 | 2,039 | 1,216 | 0,683 | 0,729 | 96,146 |
| 2001/02 | 0,626 | 1,467 | 1,448 | 1,196 | 0,851 | 1,379 | 4,952 | 12,790 | 8,593 | 3,694 | 1,767 | 1,712 | 40,474 |
| 2002/03 | 1,386 | 0,849 | 0,625 | 0,513 | 3,598 | 4,489 | 4,293 | 10,361 | 6,542 | 2,767 | 1,358 | 1,251 | 38,032 |
| 2003/04 | 2,435 | 5,495 | 4,905 | 2,622 | 3,185 | 8,808 | 12,675 | 14,582 | 8,323 | 3,749 | 1,661 | 1,352 | 69,791 |
| 2004/05 | 1,161 | 0,637 | 2,967 | 2,758 | 1,419 | 0,977 | 0,597 | 0,911 | 0,820 | 0,390 | 0,248 | 0,957 | 13,843 |
| 2005/06 | 1,413 | 10,811 | 6,354 | 8,301 | 9,987 | 5,170 | 2,887 | 1,653 | 0,742 | 0,354 | 0,179 | 1,237 | 49,087 |
| 2006/07 | 1,374 | 1,432 | 1,016 | 0,747 | 0,637 | 1,504 | 11,692 | 7,433 | 3,325 | 1,453 | 0,664 | 0,464 | 31,740 |
| 2007/08 | 2,827 | 2,216 | 10,608 | 7,208 | 4,782 | 2,754 | 1,232 | 13,154 | 9,043 | 4,163 | 1,848 | 1,126 | 60,961 |
| 2008/09 | 3,711 | 3,937 | 4,024 | 4,454 | 3,220 | 1,821 | 4,366 | 3,774 | 1,672 | 0,781 | 0,355 | 3,434 | 35,549 |
| 2009/10 | 2,188 | 0,978 | 0,924 | 1,949 | 2,280 | 2,004 | 1,635 | 1,957 | 2,057 | 1,292 | 0,853 | 1,090 | 19,208 |
| 2010/11 | 4,935 | 4,084 | 1,754 | 0,778 | 0,366 | 9,346 | 6,519 | 3,702 | 1,789 | 0,832 | 0,386 | 0,228 | 34,719 |
| 2011/12 | 0,177 | 7,408 | 5,252 | 2,361 | 1,116 | 0,941 | 1,459 | 1,083 | 0,469 | 0,446 | 0,309 | 0,316 | 21,337 |
| 2012/13 | 3,941 | 5,071 | 3,045 | 1,673 | 3,882 | 14,376 | 14,665 | 10,190 | 8,375 | 4,699 | 2,002 | 0,916 | 72,835 |
| 2013/14 | 0,462 | 2,555 | 2,740 | 1,810 | 1,430 | 1,129 | 3,931 | 3,430 | 1,667 | 0,820 | 0,776 | 4,082 | 24,832 |
| 2014/15 | 2,831 | 21,580 | 10,715 | 7,132 | 4,766 | 47,538 | 16,134 | 7,360 | 3,420 | 1,764 | 0,892 | 0,637 | 124,769 |
| 2015/16 | 0,491 | 1,872 | 1,881 | 0,847 | 1,129 | 1,375 | 2,037 | 2,081 | 1,171 | 0,525 | 0,236 | 0,256 | 13,900 |
| 2016/17 | 0,266 | 2,867 | 3,722 | 7,353 | 5,973 | 5,012 | 3,174 | 1,386 | 0,742 | 0,750 | 0,509 | 0,272 | 32,024 |
| 2017/18 | 0,351 | 0,338 | 0,189 | 1,173 | 1,779 | 1,445 | 2,341 | 4,299 | 2,975 | 1,604 | 0,945 | 0,651 | 18,092 |

2216. Río Tastavins medio (Embalse de Tormasal)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 46,64 | 21,90 | 39,65 | 23,81 | 13,94 | 47,54 | 23,28 | 28,86 | 17,45 | 9,70 | 4,42 | 15,32 | 124,77 |
| Mínimo | 0,18 | 0,21 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | 0,29 | 0,25 | 0,21 | 0,38 | 0,16 | 0,13 | 0,19 | 9,07 |
| Media | 3,94 | 4,43 | 5,49 | 4,51 | 3,85 | 4,75 | 4,61 | 4,80 | 3,43 | 1,80 | 0,99 | 1,65 | 44,26 |

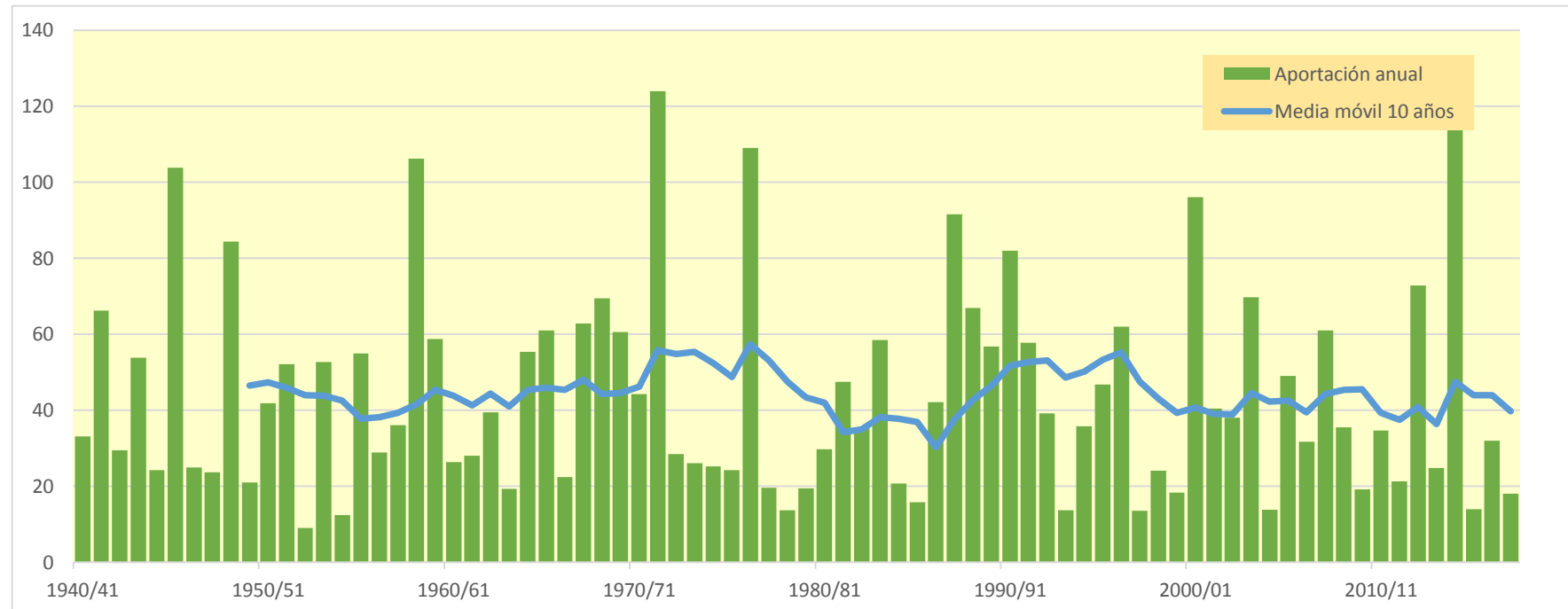
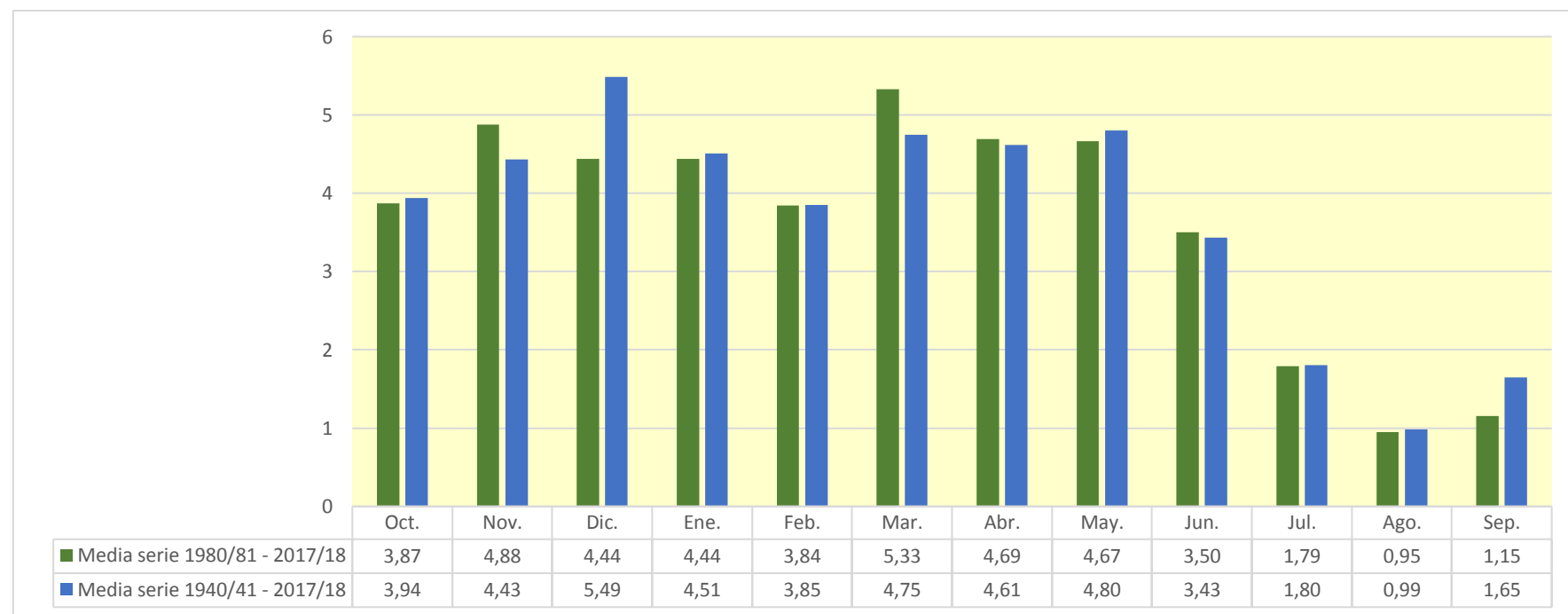
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,22 | 0,19 | 0,21 | 0,32 | 0,36 | 0,32 | 0,22 | 0,45 | 0,24 | 0,15 | 0,21 | 11,61 |
| Percentil 5% | 0,35 | 0,31 | 0,33 | 0,54 | 0,62 | 0,53 | 0,60 | 0,65 | 0,64 | 0,35 | 0,20 | 0,27 | 13,75 |
| Percentil 10% | 0,41 | 0,46 | 0,74 | 0,77 | 0,79 | 0,94 | 0,82 | 0,93 | 0,72 | 0,42 | 0,26 | 0,31 | 17,39 |
| Percentil 25% | 0,65 | 0,98 | 1,64 | 1,53 | 1,41 | 1,45 | 1,33 | 1,19 | 1,07 | 0,62 | 0,44 | 0,58 | 24,14 |
| Percentil 50% | 1,65 | 2,50 | 3,40 | 2,96 | 3,10 | 2,66 | 2,56 | 3,30 | 2,13 | 1,21 | 0,77 | 0,82 | 35,93 |
| Desviación típica | 6,80 | 4,99 | 6,44 | 4,60 | 3,26 | 6,70 | 5,04 | 5,30 | 3,51 | 1,80 | 0,80 | 2,52 | 27,29 |
| Coef. Variación | 1,73 | 1,12 | 1,17 | 1,02 | 0,85 | 1,41 | 1,09 | 1,10 | 1,02 | 1,00 | 0,81 | 1,53 | 0,62 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 46,64 | 21,58 | 22,07 | 23,81 | 11,87 | 47,54 | 16,13 | 14,58 | 16,96 | 9,43 | 3,93 | 4,08 | 124,77 |
| Mínimo | 0,18 | 0,21 | 0,19 | 0,51 | 0,37 | 0,51 | 0,35 | 0,23 | 0,38 | 0,16 | 0,13 | 0,22 | 13,52 |
| Media | 3,87 | 4,88 | 4,44 | 4,44 | 3,84 | 5,33 | 4,69 | 4,67 | 3,50 | 1,79 | 0,95 | 1,15 | 43,56 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,24 | 0,24 | 0,53 | 0,47 | 0,52 | 0,44 | 0,38 | 0,41 | 0,22 | 0,15 | 0,22 | 13,61 |
| Percentil 5% | 0,33 | 0,33 | 0,58 | 0,65 | 0,68 | 0,53 | 0,60 | 0,87 | 0,47 | 0,35 | 0,20 | 0,25 | 13,83 |
| Percentil 10% | 0,36 | 0,46 | 0,88 | 0,75 | 0,79 | 0,69 | 0,75 | 0,96 | 0,70 | 0,41 | 0,23 | 0,30 | 15,19 |
| Percentil 25% | 0,51 | 1,04 | 1,50 | 1,32 | 1,12 | 1,33 | 1,36 | 1,35 | 1,20 | 0,58 | 0,40 | 0,58 | 22,03 |
| Percentil 50% | 1,57 | 2,55 | 3,47 | 2,66 | 2,80 | 2,09 | 3,03 | 3,45 | 2,35 | 1,23 | 0,73 | 0,91 | 36,93 |
| Desviación típica | 7,89 | 5,47 | 4,21 | 4,93 | 3,40 | 8,53 | 4,63 | 3,97 | 3,53 | 1,83 | 0,77 | 0,93 | 26,14 |
| Coef. Variación | 2,04 | 1,12 | 0,95 | 1,11 | 0,89 | 1,60 | 0,99 | 0,85 | 1,01 | 1,02 | 0,80 | 0,81 | 0,60 |



2217. Río Tastavins bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 9,683 | 6,997 | 2,981 | 2,815 | 3,104 | 1,930 | 1,348 | 1,346 | 1,025 | 0,547 | 1,178 | 1,979 | 34,932 |
| 1941/42 | 1,561 | 1,001 | 5,861 | 4,218 | 5,229 | 6,049 | 26,705 | 12,287 | 6,026 | 2,912 | 1,263 | 0,813 | 73,926 |
| 1942/43 | 0,723 | 3,253 | 2,591 | 1,429 | 0,851 | 1,466 | 1,555 | 1,120 | 0,713 | 2,828 | 2,074 | 15,673 | 34,278 |
| 1943/44 | 9,042 | 5,595 | 19,237 | 10,458 | 5,301 | 2,938 | 1,508 | 1,169 | 0,959 | 0,552 | 0,305 | 0,726 | 57,790 |
| 1944/45 | 1,785 | 1,806 | 1,700 | 4,458 | 6,680 | 3,868 | 1,836 | 0,990 | 0,924 | 0,730 | 0,454 | 0,311 | 25,543 |
| 1945/46 | 0,253 | 8,429 | 5,837 | 4,697 | 4,438 | 4,822 | 27,113 | 32,332 | 14,209 | 6,166 | 3,311 | 2,075 | 113,682 |
| 1946/47 | 2,030 | 1,681 | 1,018 | 1,106 | 2,634 | 3,088 | 1,920 | 4,718 | 3,579 | 2,067 | 1,259 | 0,921 | 26,022 |
| 1947/48 | 1,411 | 1,208 | 0,679 | 0,484 | 6,171 | 4,541 | 4,373 | 3,030 | 1,560 | 0,660 | 0,293 | 0,304 | 24,714 |
| 1948/49 | 0,968 | 0,695 | 21,521 | 7,228 | 15,153 | 14,844 | 8,282 | 8,430 | 5,300 | 2,239 | 1,229 | 5,013 | 90,902 |
| 1949/50 | 3,400 | 1,671 | 1,693 | 1,552 | 0,904 | 1,644 | 1,605 | 4,134 | 2,814 | 1,199 | 0,658 | 0,437 | 21,711 |
| 1950/51 | 0,940 | 0,874 | 2,613 | 4,629 | 3,479 | 2,291 | 8,416 | 8,454 | 5,119 | 2,222 | 1,194 | 4,432 | 44,664 |
| 1951/52 | 8,596 | 6,000 | 14,010 | 9,403 | 4,501 | 3,382 | 3,038 | 2,280 | 1,569 | 0,879 | 0,569 | 0,453 | 54,680 |
| 1952/53 | 0,594 | 0,517 | 0,336 | 0,230 | 0,148 | 1,194 | 1,181 | 0,697 | 1,669 | 1,391 | 0,651 | 0,858 | 9,467 |
| 1953/54 | 1,238 | 0,914 | 14,718 | 7,674 | 3,575 | 5,864 | 5,232 | 6,840 | 5,105 | 2,609 | 1,133 | 0,661 | 55,565 |
| 1954/55 | 0,426 | 0,233 | 0,513 | 2,464 | 2,828 | 1,861 | 0,929 | 0,528 | 0,870 | 0,717 | 0,591 | 0,831 | 12,789 |
| 1955/56 | 0,905 | 0,945 | 2,474 | 2,467 | 1,443 | 17,965 | 9,612 | 9,640 | 6,141 | 2,788 | 2,253 | 1,807 | 58,440 |
| 1956/57 | 2,141 | 2,610 | 1,750 | 0,934 | 0,561 | 0,297 | 0,406 | 4,078 | 9,192 | 5,211 | 2,588 | 1,354 | 31,123 |
| 1957/58 | 14,042 | 10,662 | 6,193 | 3,959 | 2,322 | 1,132 | 1,007 | 0,853 | 0,504 | 0,265 | 0,162 | 0,196 | 41,297 |
| 1958/59 | 1,356 | 8,013 | 20,344 | 10,421 | 13,444 | 23,443 | 10,690 | 7,689 | 4,259 | 2,166 | 1,275 | 12,400 | 115,500 |
| 1959/60 | 8,029 | 11,326 | 7,626 | 5,487 | 5,549 | 8,760 | 5,693 | 3,380 | 2,895 | 2,099 | 1,078 | 0,744 | 62,666 |
| 1960/61 | 3,989 | 3,098 | 4,723 | 5,787 | 3,456 | 1,533 | 0,985 | 1,151 | 0,917 | 0,431 | 0,287 | 1,122 | 27,478 |
| 1961/62 | 1,535 | 3,458 | 2,810 | 2,549 | 3,446 | 3,111 | 4,025 | 3,562 | 2,082 | 0,933 | 0,443 | 1,067 | 29,021 |
| 1962/63 | 7,191 | 7,614 | 4,515 | 3,252 | 3,312 | 2,759 | 1,750 | 1,166 | 1,067 | 1,053 | 0,685 | 9,010 | 43,374 |
| 1963/64 | 4,929 | 2,200 | 2,821 | 2,179 | 1,879 | 1,664 | 0,972 | 0,671 | 0,775 | 0,604 | 0,428 | 0,809 | 19,930 |
| 1964/65 | 0,766 | 0,649 | 28,357 | 12,483 | 6,446 | 4,171 | 2,401 | 1,923 | 1,364 | 0,621 | 0,672 | 0,606 | 60,461 |
| 1965/66 | 34,034 | 13,721 | 7,025 | 4,357 | 2,786 | 1,484 | 1,106 | 2,539 | 2,096 | 1,024 | 0,473 | 0,348 | 70,992 |
| 1966/67 | 4,806 | 5,400 | 2,939 | 1,507 | 1,427 | 1,342 | 1,946 | 1,657 | 0,840 | 0,401 | 0,807 | 0,651 | 23,722 |
| 1967/68 | 2,935 | 24,223 | 11,128 | 4,683 | 2,715 | 6,429 | 4,949 | 3,607 | 2,381 | 1,075 | 1,576 | 1,205 | 66,905 |
| 1968/69 | 0,583 | 3,482 | 5,872 | 6,160 | 4,662 | 6,891 | 23,143 | 13,389 | 6,657 | 2,939 | 1,291 | 3,088 | 78,157 |
| 1969/70 | 27,987 | 12,500 | 7,661 | 6,603 | 3,925 | 1,708 | 0,779 | 1,154 | 1,523 | 0,952 | 0,427 | 0,281 | 65,500 |
| 1970/71 | 1,322 | 1,149 | 3,030 | 3,274 | 2,009 | 3,161 | 6,810 | 13,271 | 7,612 | 3,337 | 1,470 | 1,839 | 48,284 |
| 1971/72 | 2,032 | 4,039 | 46,839 | 21,724 | 11,831 | 11,242 | 6,334 | 5,612 | 5,640 | 3,093 | 1,556 | 16,542 | 136,485 |
| 1972/73 | 10,121 | 6,486 | 3,426 | 1,642 | 0,775 | 0,383 | 0,256 | 0,211 | 2,893 | 2,009 | 1,030 | 0,725 | 29,958 |
| 1973/74 | 0,572 | 0,387 | 0,963 | 0,898 | 0,523 | 6,328 | 7,408 | 4,529 | 2,427 | 1,385 | 0,789 | 0,761 | 26,968 |
| 1974/75 | 0,595 | 0,319 | 0,197 | 0,166 | 4,647 | 5,094 | 3,122 | 4,112 | 3,828 | 1,925 | 0,894 | 1,607 | 26,506 |
| 1975/76 | 1,309 | 0,708 | 5,238 | 3,758 | 1,703 | 0,953 | 2,999 | 3,440 | 2,166 | 1,093 | 1,117 | 0,866 | 25,350 |
| 1976/77 | 2,362 | 1,850 | 10,200 | 18,407 | 10,032 | 4,343 | 3,059 | 34,257 | 19,550 | 9,974 | 4,531 | 2,154 | 120,719 |
| 1977/78 | 1,645 | 1,551 | 2,437 | 1,895 | 1,104 | 1,959 | 2,512 | 3,041 | 2,208 | 1,080 | 0,474 | 0,447 | 20,351 |
| 1978/79 | 0,452 | 0,305 | 0,275 | 3,997 | 2,780 | 1,664 | 1,807 | 1,357 | 0,683 | 0,354 | 0,205 | 0,367 | 14,245 |
| 1979/80 | 3,559 | 2,744 | 1,219 | 1,315 | 3,359 | 2,600 | 1,402 | 1,769 | 1,341 | 0,585 | 0,273 | 0,408 | 20,574 |
| 1980/81 | 0,378 | 1,066 | 1,053 | 0,563 | 0,797 | 0,761 | 12,321 | 8,108 | 4,386 | 2,147 | 0,936 | 0,604 | 33,119 |
| 1981/82 | 0,421 | 0,219 | 0,323 | 6,360 | 11,522 | 12,945 | 8,412 | 5,159 | 2,673 | 1,734 | 1,206 | 0,702 | 51,677 |
| 1982/83 | 16,606 | 9,749 | 4,818 | 2,139 | 0,995 | 0,539 | 0,353 | 0,233 | 0,516 | 0,456 | 2,156 | 1,682 | 40,242 |
| 1983/84 | 0,748 | 26,518 | 10,772 | 4,547 | 2,183 | 2,128 | 1,734 | 8,190 | 5,364 | 2,338 | 1,020 | 0,602 | 66,145 |
| 1984/85 | 0,409 | 4,997 | 3,588 | 1,841 | 1,598 | 1,277 | 0,841 | 3,012 | 2,221 | 0,973 | 0,451 | 0,718 | 21,925 |
| 1985/86 | 1,527 | 1,617 | 1,092 | 0,691 | 0,820 | 1,607 | 3,460 | 2,658 | 1,317 | 0,587 | 0,374 | 0,603 | 16,355 |
| 1986/87 | 9,135 | 6,789 | 3,547 | 7,551 | 7,887 | 4,625 | 2,006 | 1,160 | 0,721 | 0,440 | 0,528 | 0,429 | 44,819 |
| 1987/88 | 5,220 | 7,341 | 6,179 | 19,513 | 8,819 | 3,723 | 16,294 | 11,238 | 11,632 | 5,635 | 2,424 | 1,165 | 99,180 |
| 1988/89 | 6,006 | 9,030 | 5,267 | 2,455 | 5,011 | 13,936 | 10,823 | 9,176 | 4,734 | 1,995 | 1,199 | 2,682 | 72,315 |
| 1989/90 | 1,887 | 10,070 | 22,813 | 10,185 | 5,140 | 2,181 | 1,229 | 1,000 | 1,876 | 1,238 | 0,640 | 0,596 | 58,855 |
| 1990/91 | 10,466 | 6,468 | 2,968 | 2,946 | 12,010 | 28,372 | 13,899 | 6,677 | 2,942 | 1,276 | 0,737 | 1,545 | 90,306 |
| 1991/92 | 1,747 | 2,397 | 5,666 | 4,085 | 2,721 | 1,711 | 1,368 | 8,197 | 19,833 | 9,682 | 4,035 | 2,066 | 63,508 |
| 1992/93 | 2,537 | 1,802 | 5,898 | 3,578 | 6,036 | 6,402 | 4,495 | 4,134 | 2,754 | 1,222 | 0,649 | 1,387 | 40,896 |
| 1993/94 | 2,388 | 2,625 | 1,682 | 0,761 | 0,709 | 0,535 | 0,618 | 0,665 | 0,386 | 0,164 | 0,136 | 0,404 | 14,716 |
| 1994/95 | 17,756 | 9,417 | 4,476 | 2,009 | 0,910 | 0,528 | 0,619 | 1,076 | 0,839 | 0,428 | 0,224 | 0,440 | 38,721 |
| 1995/96 | 0,412 | 0,420 | 6,468 | 14,540 | 11,633 | 6,229 | 3,742 | 2,659 | 1,406 | 0,611 | 0,532 | 0,751 | 49,401 |
| 1996/97 | 0,616 | 0,786 | 10,803 | 27,689 | 12,190 | 5,076 | 2,206 | 1,178 | 3,467 | 2,441 | 1,560 | 0,978 | 68,990 |
| 1997/98 | 0,594 | 0,493 | 1,408 | 3,791 | 3,029 | 1,356 | 0,844 | 0,969 | 0,710 | 0,325 | 0,212 | 0,227 | 13,958 |
| 1998/99 | 0,350 | 0,301 | 2,113 | 2,806 | 1,590 | 3,563 | 3,444 | 3,750 | 2,615 | 1,349 | 1,006 | 2,641 | 25,528 |
| 1999/00 | 1,908 | 1,206 | 0,793 | 0,991 | 0,844 | 0,590 | 1,233 | 1,398 | 4,900 | 2,841 | 1,508 | 0,922 | 19,135 |
| 2000/01 | 58,350 | 17,996 | 10,022 | 6,976 | 4,363 | 2,697 | 1,670 | 2,705 | 2,093 | 1,251 | 0,701 | 0,745 | 109,571 |
| 2001/02 | 0,642 | 1,631 | 1,486 | 1,230 | 0,873 | 1,435 | 5,317 | 14,156 | 8,835 | 3,794 | 1,823 | 1,786 | 43,007 |
| 2002/03 | 1,421 | 0,871 | 0,641 | 0,526 | 3,721 | 4,618 | 4,488 | 11,647 | 6,719 | 2,840 | 1,395 | 1,291 | 40,176 |
| 2003/04 | 2,585 | 5,715 | 5,037 | 2,692 | 3,276 | 9,152 | 13,883 | 15,570 | 8,547 | 3,851 | 1,704 | 1,456 | 73,469 |
| 2004/05 | 1,192 | 0,653 | 3,286 | 2,832 | 1,467 | 1,002 | 0,613 | 0,962 | 0,843 | 0,400 | 0,258 | 1,044 | 14,552 |
| 2005/06 | 1,463 | 12,014 | 6,525 | 9,129 | 10,350 | 5,306 | 2,963 | 1,696 | 0,761 | 0,361 | 0,182 | 1,290 | 52,041 |
| 2006/07 | 1,410 | 1,464 | 1,044 | 0,770 | 0,655 | 1,547 | 13,600 | 7,638 | 3,414 | 1,490 | 0,680 | 0,475 | 34,187 |
| 2007/08 | 2,924 | 2,275 | 11,556 | 7,406 | 4,905 | 2,829 | 1,265 | 16,142 | 9,300 | 4,273 | 1,901 | 1,169 | 65,945 |
| 2008/09 | 3,923 | 4,103 | 4,136 | 4,676 | 3,306 | 1,888 | 5,096 | 3,875 | 1,727 | 0,801 | 0,364 | 3,512 | 37,406 |
| 2009/10 | 2,246 | 1,004 | 0,999 | 2,287 | 2,363 | 2,079 | 1,701 | 2,080 | 2,148 | 1,326 | 0,878 | 1,169 | 20,280 |
| 2010/11 | 5,955 | 4,195 | 1,800 | 0,799 | 0,375 | 9,825 | 6,714 | 3,802 | 1,838 | 0,854 | 0,395 | 0,235 | 36,787 |
| 2011/12 | 0,181 | 8,279 | 5,394 | 2,425 | 1,145 | 0,967 | 1,520 | 1,111 | 0,481 | 0,457 | 0,317 | 0,329 | 22,606 |
| 2012/13 | 4,297 | 5,228 | 3,127 | 1,724 | 4,123 | 16,592 | 16,320 | 10,614 | 9,164 | 4,824 | 2,057 | 0,939 | 79,009 |
| 2013/14 | 0,472 | 2,982 | 2,813 | 1,889 | 1,468 | 1,162 | 4,439 | 3,523 | 1,713 | 0,855 | 0,797 | 4,515 | 26,630 |
| 2014/15 | 2,908 | 24,205 | 11,020 | 7,504 | 4,926 | 54,286 | 16,627 | 7,555 | 3,530 | 1,811 | 0,913 | 0,651 | 135,936 |
| 2015/16 | 0,501 | 1,988 | 1,930 | 0,868 | 1,228 | 1,414 | 2,135 | 2,136 | 1,202 | 0,539 | 0,241 | 0,262 | 14,444 |
| 2016/17 | 0,272 | 3,210 | 3,829 | 8,393 | 6,163 | 5,227 | 3,260 | 1,423 | 0,773 | 0,802 | 0,522 | 0,278 | 34,151 |
| 2017/18 | 0,360 | 0,347 | 0,194 | 1,318 | 1,864 | 1,489 | 2,548 | 4,739 | 3,055 | 1,702 | 0,969 | 0,669 | 19,252 |

2217. Río Tastavins bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 58,35 | 26,52 | 46,84 | 27,69 | 15,15 | 54,29 | 27,11 | 34,26 | 19,83 | 9,97 | 4,53 | 16,54 | 136,48 |
| Mínimo | 0,18 | 0,22 | 0,19 | 0,17 | 0,15 | 0,30 | 0,26 | 0,21 | 0,39 | 0,16 | 0,14 | 0,20 | 9,47 |
| Media | 4,54 | 4,77 | 5,92 | 4,81 | 4,03 | 5,15 | 5,06 | 5,24 | 3,64 | 1,86 | 1,03 | 1,83 | 47,87 |

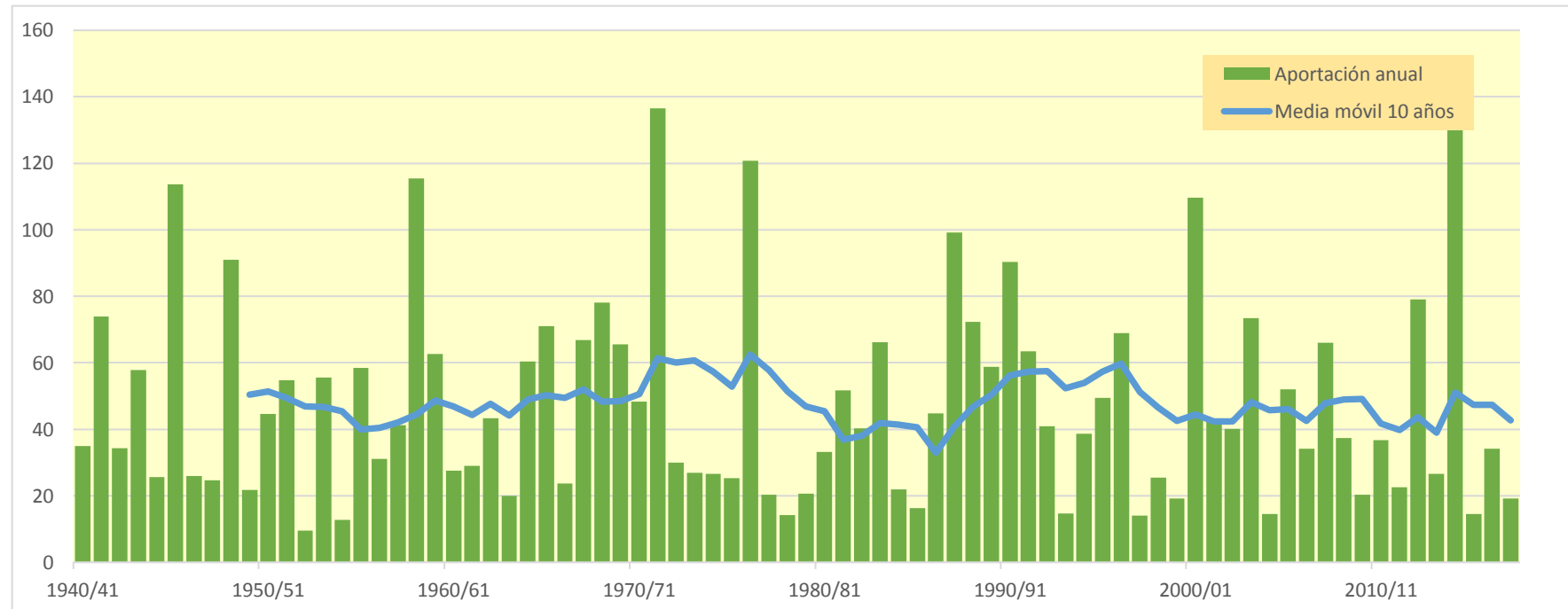
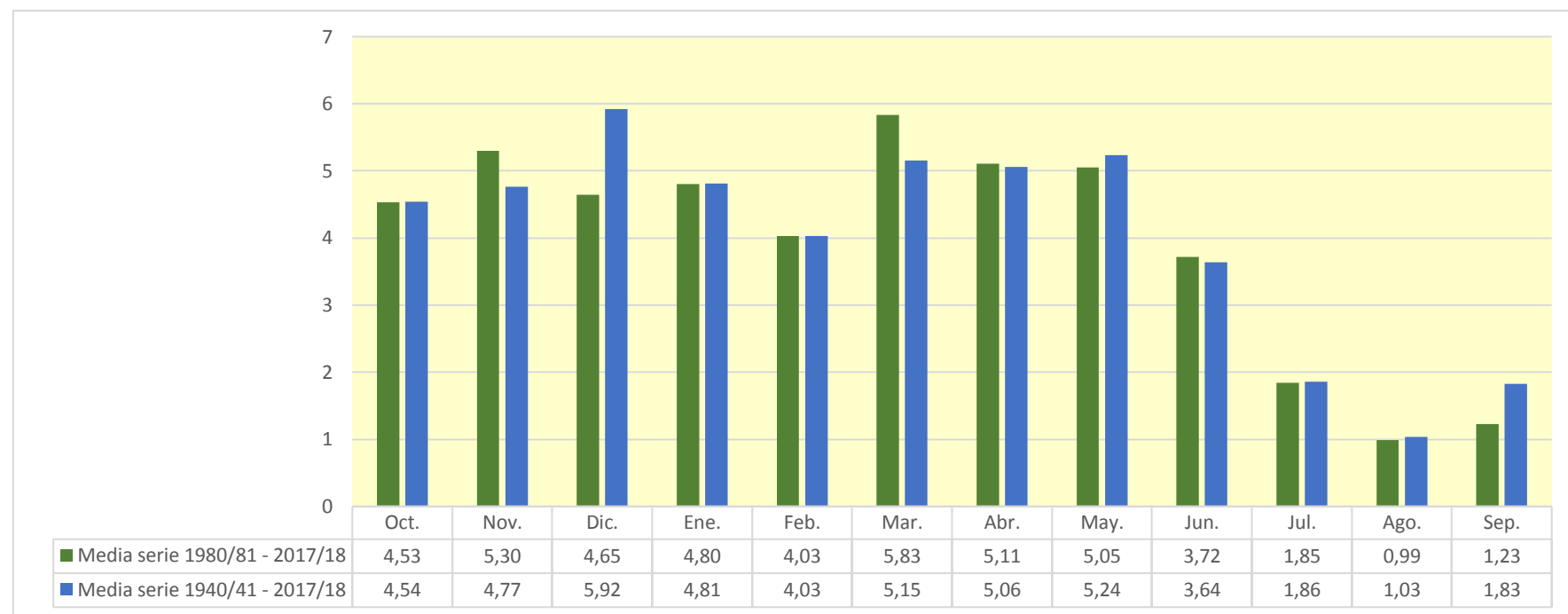
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,23 | 0,20 | 0,22 | 0,32 | 0,36 | 0,33 | 0,23 | 0,46 | 0,24 | 0,16 | 0,22 | 12,02 |
| Percentil 5% | 0,36 | 0,32 | 0,33 | 0,56 | 0,64 | 0,54 | 0,62 | 0,67 | 0,66 | 0,36 | 0,21 | 0,28 | 14,41 |
| Percentil 10% | 0,42 | 0,47 | 0,76 | 0,79 | 0,81 | 0,96 | 0,84 | 0,97 | 0,75 | 0,43 | 0,27 | 0,32 | 18,30 |
| Percentil 25% | 0,66 | 1,00 | 1,69 | 1,57 | 1,45 | 1,49 | 1,38 | 1,22 | 1,10 | 0,63 | 0,45 | 0,60 | 25,39 |
| Percentil 50% | 1,70 | 2,62 | 3,49 | 3,10 | 3,19 | 2,73 | 2,76 | 3,41 | 2,21 | 1,24 | 0,80 | 0,86 | 40,21 |
| Desviación típica | 8,47 | 5,58 | 7,35 | 5,09 | 3,49 | 7,65 | 5,88 | 6,09 | 3,86 | 1,85 | 0,84 | 2,98 | 30,25 |
| Coef. Variación | 1,87 | 1,17 | 1,24 | 1,06 | 0,87 | 1,48 | 1,16 | 1,16 | 1,06 | 0,99 | 0,81 | 1,63 | 0,63 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 58,35 | 26,52 | 22,81 | 27,69 | 12,19 | 54,29 | 16,63 | 16,14 | 19,83 | 9,68 | 4,03 | 4,52 | 135,94 |
| Mínimo | 0,18 | 0,22 | 0,19 | 0,53 | 0,38 | 0,53 | 0,35 | 0,23 | 0,39 | 0,16 | 0,14 | 0,23 | 13,96 |
| Media | 4,53 | 5,30 | 4,65 | 4,80 | 4,03 | 5,83 | 5,11 | 5,05 | 3,72 | 1,85 | 0,99 | 1,23 | 47,09 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,25 | 0,24 | 0,54 | 0,48 | 0,53 | 0,45 | 0,39 | 0,42 | 0,22 | 0,15 | 0,23 | 14,14 |
| Percentil 5% | 0,34 | 0,34 | 0,59 | 0,67 | 0,70 | 0,54 | 0,62 | 0,92 | 0,51 | 0,36 | 0,21 | 0,26 | 14,54 |
| Percentil 10% | 0,37 | 0,47 | 0,94 | 0,77 | 0,81 | 0,71 | 0,77 | 0,99 | 0,72 | 0,42 | 0,24 | 0,31 | 15,86 |
| Percentil 25% | 0,52 | 1,10 | 1,54 | 1,42 | 1,17 | 1,37 | 1,41 | 1,40 | 1,23 | 0,59 | 0,41 | 0,60 | 23,34 |
| Percentil 50% | 1,64 | 2,80 | 3,57 | 2,75 | 2,87 | 2,15 | 3,11 | 3,64 | 2,42 | 1,26 | 0,77 | 0,93 | 40,21 |
| Desviación típica | 9,87 | 6,25 | 4,42 | 5,60 | 3,62 | 9,81 | 5,16 | 4,44 | 3,94 | 1,88 | 0,80 | 1,03 | 28,92 |
| Coef. Variación | 2,18 | 1,18 | 0,95 | 1,17 | 0,90 | 1,68 | 1,01 | 0,88 | 1,06 | 1,02 | 0,80 | 0,84 | 0,61 |



2223. Embalse de Arnés (Río Algas alto)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,864 | 0,973 | 0,413 | 0,394 | 0,437 | 0,264 | 0,182 | 0,184 | 0,137 | 0,071 | 0,111 | 0,295 | 5,324 |
| 1941/42 | 0,216 | 0,154 | 0,675 | 0,587 | 0,719 | 0,759 | 4,286 | 1,688 | 0,798 | 0,386 | 0,159 | 0,106 | 10,533 |
| 1942/43 | 0,095 | 0,466 | 0,356 | 0,198 | 0,112 | 0,246 | 0,221 | 0,152 | 0,095 | 0,258 | 0,292 | 1,508 | 3,999 |
| 1943/44 | 1,288 | 0,761 | 3,400 | 1,446 | 0,769 | 0,396 | 0,203 | 0,156 | 0,120 | 0,065 | 0,033 | 0,117 | 8,754 |
| 1944/45 | 0,353 | 0,260 | 0,254 | 0,942 | 0,958 | 0,538 | 0,252 | 0,135 | 0,123 | 0,099 | 0,060 | 0,040 | 4,013 |
| 1945/46 | 0,032 | 1,649 | 0,796 | 0,747 | 0,543 | 0,665 | 3,759 | 3,832 | 1,917 | 0,806 | 0,429 | 0,258 | 15,432 |
| 1946/47 | 0,309 | 0,219 | 0,125 | 0,159 | 0,364 | 0,428 | 0,244 | 0,831 | 0,473 | 0,265 | 0,159 | 0,130 | 3,707 |
| 1947/48 | 0,201 | 0,156 | 0,086 | 0,060 | 1,083 | 0,626 | 0,540 | 0,420 | 0,212 | 0,087 | 0,036 | 0,039 | 3,546 |
| 1948/49 | 0,107 | 0,094 | 1,786 | 1,004 | 1,501 | 2,131 | 1,147 | 1,365 | 0,729 | 0,303 | 0,167 | 0,646 | 10,981 |
| 1949/50 | 0,468 | 0,239 | 0,277 | 0,218 | 0,122 | 0,249 | 0,228 | 0,476 | 0,387 | 0,162 | 0,089 | 0,058 | 2,974 |
| 1950/51 | 0,160 | 0,119 | 0,509 | 0,790 | 0,477 | 0,336 | 1,468 | 1,334 | 0,693 | 0,291 | 0,149 | 0,964 | 7,290 |
| 1951/52 | 1,409 | 0,831 | 2,910 | 1,323 | 0,615 | 0,527 | 0,436 | 0,327 | 0,204 | 0,111 | 0,065 | 0,054 | 8,813 |
| 1952/53 | 0,095 | 0,065 | 0,042 | 0,027 | 0,016 | 0,176 | 0,165 | 0,102 | 0,224 | 0,186 | 0,084 | 0,155 | 1,336 |
| 1953/54 | 0,219 | 0,123 | 2,216 | 1,066 | 0,514 | 0,890 | 0,803 | 1,067 | 0,687 | 0,353 | 0,148 | 0,086 | 8,173 |
| 1954/55 | 0,052 | 0,029 | 0,093 | 0,470 | 0,434 | 0,265 | 0,127 | 0,073 | 0,117 | 0,096 | 0,078 | 0,138 | 1,971 |
| 1955/56 | 0,126 | 0,128 | 0,418 | 0,363 | 0,196 | 2,024 | 1,304 | 1,500 | 0,841 | 0,373 | 0,341 | 0,257 | 7,872 |
| 1956/57 | 0,290 | 0,436 | 0,237 | 0,124 | 0,072 | 0,037 | 0,058 | 0,764 | 1,166 | 0,711 | 0,355 | 0,178 | 4,428 |
| 1957/58 | 3,378 | 1,665 | 0,869 | 0,561 | 0,310 | 0,146 | 0,152 | 0,112 | 0,062 | 0,030 | 0,017 | 0,024 | 7,327 |
| 1958/59 | 0,233 | 1,062 | 2,378 | 1,403 | 2,180 | 2,561 | 1,477 | 0,998 | 0,562 | 0,270 | 0,150 | 1,205 | 14,480 |
| 1959/60 | 1,235 | 1,902 | 1,053 | 0,788 | 0,820 | 1,319 | 0,766 | 0,474 | 0,388 | 0,280 | 0,133 | 0,101 | 9,259 |
| 1960/61 | 0,531 | 0,415 | 1,299 | 0,942 | 0,463 | 0,198 | 0,150 | 0,162 | 0,119 | 0,052 | 0,034 | 0,175 | 4,541 |
| 1961/62 | 0,227 | 0,682 | 0,386 | 0,465 | 0,546 | 0,433 | 0,453 | 0,458 | 0,284 | 0,124 | 0,056 | 0,149 | 4,262 |
| 1962/63 | 1,515 | 1,113 | 0,620 | 0,477 | 0,512 | 0,375 | 0,240 | 0,153 | 0,139 | 0,136 | 0,089 | 1,142 | 6,514 |
| 1963/64 | 0,674 | 0,308 | 0,434 | 0,296 | 0,309 | 0,231 | 0,129 | 0,089 | 0,105 | 0,077 | 0,053 | 0,123 | 2,830 |
| 1964/65 | 0,104 | 0,098 | 4,251 | 1,761 | 0,912 | 0,551 | 0,331 | 0,290 | 0,181 | 0,078 | 0,094 | 0,081 | 8,733 |
| 1965/66 | 6,137 | 1,918 | 1,028 | 0,641 | 0,376 | 0,192 | 0,156 | 0,432 | 0,280 | 0,132 | 0,057 | 0,047 | 11,397 |
| 1966/67 | 0,901 | 0,742 | 0,400 | 0,211 | 0,241 | 0,187 | 0,304 | 0,226 | 0,114 | 0,052 | 0,099 | 0,090 | 3,567 |
| 1967/68 | 0,593 | 3,269 | 1,546 | 0,647 | 0,426 | 1,033 | 0,684 | 0,553 | 0,326 | 0,144 | 0,198 | 0,167 | 9,587 |
| 1968/69 | 0,078 | 0,886 | 0,932 | 0,978 | 0,665 | 0,879 | 2,895 | 1,733 | 0,894 | 0,384 | 0,157 | 0,382 | 10,863 |
| 1969/70 | 3,625 | 1,757 | 1,243 | 0,948 | 0,529 | 0,222 | 0,095 | 0,187 | 0,225 | 0,124 | 0,052 | 0,033 | 9,038 |
| 1970/71 | 0,185 | 0,157 | 0,495 | 0,497 | 0,277 | 0,557 | 0,932 | 2,179 | 1,044 | 0,452 | 0,191 | 0,265 | 7,230 |
| 1971/72 | 0,284 | 0,677 | 6,442 | 2,879 | 1,641 | 1,370 | 0,847 | 0,748 | 0,654 | 0,405 | 0,194 | 1,520 | 17,661 |
| 1972/73 | 1,443 | 0,892 | 0,456 | 0,212 | 0,094 | 0,041 | 0,028 | 0,021 | 0,336 | 0,267 | 0,134 | 0,096 | 4,020 |
| 1973/74 | 0,079 | 0,048 | 0,187 | 0,120 | 0,083 | 1,167 | 1,112 | 0,612 | 0,352 | 0,198 | 0,095 | 0,135 | 4,188 |
| 1974/75 | 0,074 | 0,035 | 0,019 | 0,022 | 0,589 | 0,874 | 0,431 | 0,649 | 0,536 | 0,256 | 0,113 | 0,217 | 3,816 |
| 1975/76 | 0,173 | 0,097 | 0,879 | 0,518 | 0,236 | 0,135 | 0,518 | 0,468 | 0,286 | 0,143 | 0,155 | 0,118 | 3,725 |
| 1976/77 | 0,377 | 0,255 | 1,637 | 3,035 | 1,389 | 0,593 | 0,513 | 4,309 | 2,608 | 1,346 | 0,599 | 0,281 | 16,941 |
| 1977/78 | 0,224 | 0,193 | 0,290 | 0,268 | 0,146 | 0,237 | 0,414 | 0,399 | 0,307 | 0,140 | 0,057 | 0,074 | 2,751 |
| 1978/79 | 0,064 | 0,038 | 0,041 | 0,459 | 0,390 | 0,254 | 0,321 | 0,186 | 0,091 | 0,049 | 0,025 | 0,062 | 1,981 |
| 1979/80 | 0,627 | 0,376 | 0,160 | 0,225 | 0,522 | 0,357 | 0,190 | 0,268 | 0,181 | 0,076 | 0,033 | 0,061 | 3,076 |
| 1980/81 | 0,051 | 0,232 | 0,143 | 0,080 | 0,130 | 0,108 | 2,597 | 1,148 | 0,603 | 0,291 | 0,123 | 0,081 | 5,588 |
| 1981/82 | 0,053 | 0,025 | 0,048 | 1,161 | 2,053 | 1,659 | 1,123 | 0,703 | 0,366 | 0,247 | 0,162 | 0,095 | 7,694 |
| 1982/83 | 2,873 | 1,358 | 0,651 | 0,281 | 0,124 | 0,063 | 0,039 | 0,023 | 0,067 | 0,056 | 0,283 | 0,228 | 6,047 |
| 1983/84 | 0,099 | 3,601 | 1,487 | 0,621 | 0,294 | 0,304 | 0,231 | 1,286 | 0,730 | 0,310 | 0,129 | 0,076 | 9,167 |
| 1984/85 | 0,049 | 0,675 | 0,490 | 0,251 | 0,232 | 0,168 | 0,109 | 0,426 | 0,297 | 0,125 | 0,054 | 0,102 | 2,976 |
| 1985/86 | 0,283 | 0,231 | 0,150 | 0,099 | 0,129 | 0,263 | 0,504 | 0,372 | 0,180 | 0,079 | 0,048 | 0,089 | 2,424 |
| 1986/87 | 1,340 | 0,954 | 0,485 | 1,156 | 1,188 | 0,630 | 0,267 | 0,163 | 0,092 | 0,053 | 0,059 | 0,053 | 6,440 |
| 1987/88 | 0,622 | 1,005 | 0,857 | 2,081 | 1,214 | 0,505 | 2,380 | 1,482 | 1,236 | 0,745 | 0,304 | 0,134 | 12,567 |
| 1988/89 | 1,106 | 1,321 | 0,712 | 0,327 | 0,795 | 1,461 | 1,309 | 1,154 | 0,642 | 0,262 | 0,145 | 0,355 | 9,588 |
| 1989/90 | 0,252 | 0,900 | 1,835 | 1,431 | 0,708 | 0,297 | 0,165 | 0,135 | 0,209 | 0,166 | 0,082 | 0,080 | 6,259 |
| 1990/91 | 1,683 | 0,897 | 0,407 | 0,524 | 1,998 | 3,815 | 1,906 | 0,912 | 0,392 | 0,162 | 0,091 | 0,218 | 13,004 |
| 1991/92 | 0,256 | 0,360 | 0,806 | 0,608 | 0,401 | 0,234 | 0,196 | 1,789 | 2,706 | 1,342 | 0,555 | 0,292 | 9,544 |
| 1992/93 | 0,437 | 0,246 | 0,833 | 0,494 | 0,883 | 0,901 | 0,629 | 0,652 | 0,381 | 0,166 | 0,096 | 0,208 | 5,926 |
| 1993/94 | 0,404 | 0,394 | 0,231 | 0,103 | 0,103 | 0,073 | 0,102 | 0,094 | 0,052 | 0,022 | 0,017 | 0,537 | 2,132 |
| 1994/95 | 2,538 | 1,330 | 0,614 | 0,274 | 0,121 | 0,070 | 0,092 | 0,139 | 0,114 | 0,056 | 0,028 | 0,066 | 5,443 |
| 1995/96 | 0,055 | 0,061 | 0,795 | 2,051 | 1,582 | 0,864 | 0,545 | 0,368 | 0,192 | 0,082 | 0,067 | 0,116 | 6,778 |
| 1996/97 | 0,082 | 0,133 | 1,510 | 3,456 | 1,676 | 0,687 | 0,290 | 0,151 | 0,430 | 0,327 | 0,204 | 0,124 | 9,070 |
| 1997/98 | 0,075 | 0,068 | 0,248 | 0,629 | 0,414 | 0,183 | 0,121 | 0,136 | 0,093 | 0,040 | 0,026 | 0,030 | 2,063 |
| 1998/99 | 0,059 | 0,039 | 0,437 | 0,381 | 0,220 | 0,581 | 0,494 | 0,595 | 0,362 | 0,182 | 0,119 | 0,360 | 3,828 |
| 1999/00 | 0,259 | 0,182 | 0,105 | 0,162 | 0,113 | 0,076 | 0,172 | 0,187 | 0,477 | 0,387 | 0,209 | 0,124 | 2,453 |
| 2000/01 | 9,216 | 2,517 | 1,508 | 0,988 | 0,615 | 0,369 | 0,225 | 0,406 | 0,282 | 0,153 | 0,090 | 0,090 | 16,458 |
| 2001/02 | 0,086 | 0,333 | 0,207 | 0,176 | 0,119 | 0,250 | 0,744 | 2,522 | 1,226 | 0,522 | 0,241 | 0,277 | 6,704 |
| 2002/03 | 0,191 | 0,121 | 0,088 | 0,076 | 0,659 | 0,612 | 0,607 | 1,574 | 0,920 | 0,381 | 0,183 | 0,184 | 5,596 |
| 2003/04 | 0,406 | 0,890 | 0,730 | 0,369 | 0,486 | 1,447 | 2,370 | 2,019 | 1,178 | 0,521 | 0,220 | 0,218 | 10,855 |
| 2004/05 | 0,163 | 0,081 | 0,721 | 0,388 | 0,225 | 0,133 | 0,080 | 0,146 | 0,113 | 0,051 | 0,032 | 0,186 | 2,319 |
| 2005/06 | 0,213 | 1,486 | 0,900 | 1,324 | 1,136 | 0,714 | 0,432 | 0,228 | 0,097 | 0,041 | 0,017 | 0,203 | 6,789 |
| 2006/07 | 0,196 | 0,167 | 0,153 | 0,119 | 0,093 | 0,192 | 1,812 | 1,055 | 0,462 | 0,195 | 0,084 | 0,061 | 4,589 |
| 2007/08 | 0,415 | 0,311 | 2,014 | 1,034 | 0,653 | 0,391 | 0,174 | 2,440 | 1,263 | 0,578 | 0,249 | 0,172 | 9,695 |
| 2008/09 | 0,534 | 0,633 | 0,619 | 0,827 | 0,458 | 0,270 | 1,017 | 0,530 | 0,234 | 0,104 | 0,044 | 0,302 | 5,573 |
| 2009/10 | 0,309 | 0,137 | 0,166 | 0,378 | 0,353 | 0,329 | 0,246 | 0,314 | 0,304 | 0,175 | 0,107 | 0,192 | 3,011 |
| 2010/11 | 1,097 | 0,579 | 0,245 | 0,106 | 0,048 | 1,032 | 0,952 | 0,525 | 0,247 | 0,112 | 0,049 | 0,029 | 5,021 |
| 2011/12 | 0,022 | 1,341 | 0,745 | 0,338 | 0,154 | 0,144 | 0,217 | 0,151 | 0,063 | 0,053 | 0,041 | 0,056 | 3,325 |
| 2012/13 | 0,775 | 0,747 | 0,429 | 0,260 | 0,882 | 2,556 | 2,334 | 1,475 | 1,110 | 0,657 | 0,272 | 0,121 | 11,619 |
| 2013/14 | 0,056 | 0,751 | 0,389 | 0,300 | 0,207 | 0,162 | 0,680 | 0,486 | 0,235 | 0,112 | 0,094 | 0,492 | 3,965 |
| 2014/15 | 0,401 | 2,801 | 1,560 | 1,036 | 0,705 | 4,494 | 2,305 | 1,023 | 0,462 | 0,227 | 0,107 | 0,077 | 15,198 |
| 2015/16 | 0,056 | 0,528 | 0,258 | 0,113 | 0,226 | 0,190 | 0,348 | 0,288 | 0,162 | 0,070 | 0,029 | 0,033 | 2,301 |
| 2016/17 | 0,040 | 0,778 | 0,545 | 1,417 | 0,867 | 0,736 | 0,449 | 0,194 | 0,104 | 0,098 | 0,068 | 0,035 | 5,330 |
| 2017/18 | 0,050 | 0,048 | 0,024 | 0,281 | 0,298 | 0,208 | 0,402 | 0,643 | 0,415 | 0,215 | 0,123 | 0,088 | 2,794 |

2223. Embalse de Arnés (Río Algas alto)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,22 | 3,60 | 6,44 | 3,46 | 2,18 | 4,49 | 4,29 | 4,31 | 2,71 | 1,35 | 0,60 | 1,52 | 17,66 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,34 |
| Media | 0,73 | 0,69 | 0,84 | 0,69 | 0,58 | 0,66 | 0,73 | 0,74 | 0,48 | 0,25 | 0,13 | 0,23 | 6,76 |

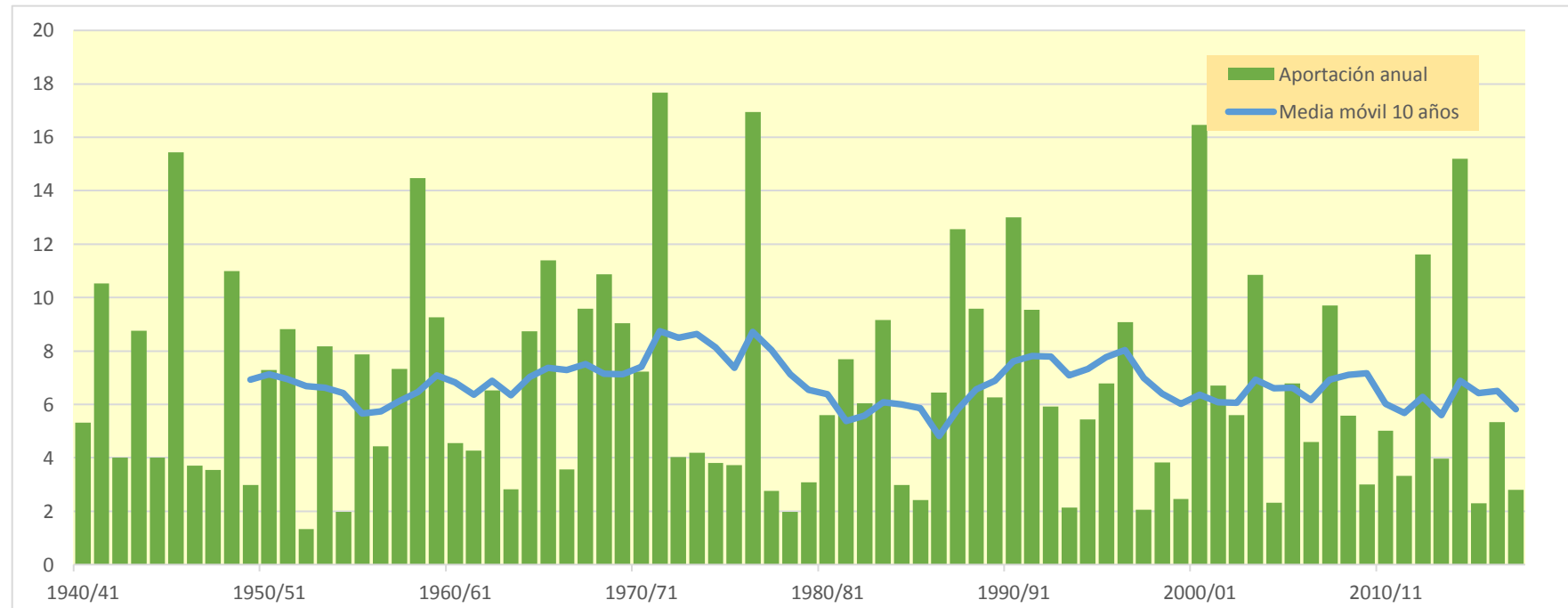
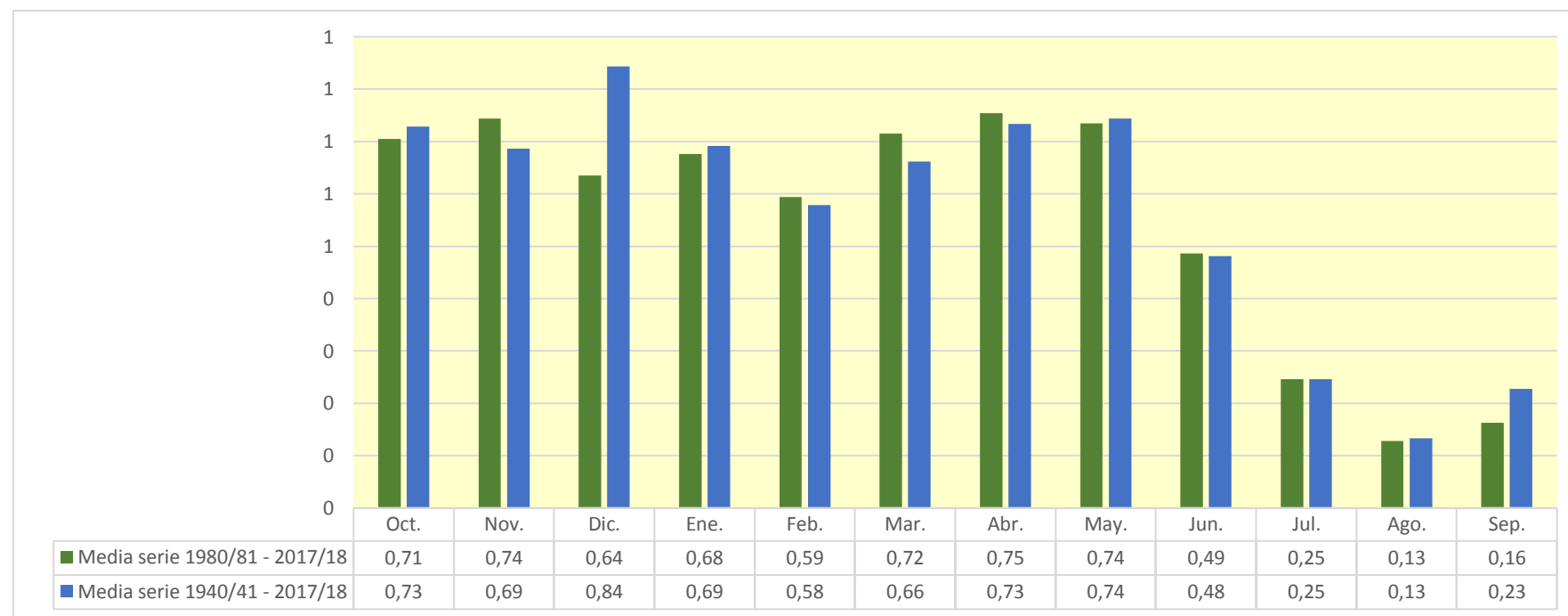
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,83 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 2,12 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,06 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 2,44 |
| Percentil 25% | 0,09 | 0,14 | 0,25 | 0,23 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 3,71 |
| Percentil 50% | 0,25 | 0,40 | 0,50 | 0,47 | 0,45 | 0,37 | 0,42 | 0,46 | 0,31 | 0,16 | 0,10 | 0,12 | 5,76 |
| Desviación típica | 1,38 | 0,75 | 1,02 | 0,68 | 0,50 | 0,80 | 0,86 | 0,81 | 0,51 | 0,25 | 0,11 | 0,30 | 3,98 |
| Coef. Variación | 1,89 | 1,09 | 1,21 | 0,99 | 0,86 | 1,20 | 1,18 | 1,09 | 1,06 | 1,02 | 0,85 | 1,33 | 0,59 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,22 | 3,60 | 2,01 | 3,46 | 2,05 | 4,49 | 2,60 | 2,52 | 2,71 | 1,34 | 0,56 | 0,54 | 16,46 |
| Mínimo | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 2,06 |
| Media | 0,71 | 0,74 | 0,64 | 0,68 | 0,59 | 0,72 | 0,75 | 0,74 | 0,49 | 0,25 | 0,13 | 0,16 | 6,58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 2,09 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,09 | 0,13 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 2,28 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,07 | 0,13 | 0,11 | 0,12 | 0,10 | 0,11 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 2,39 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,17 | 0,23 | 0,25 | 0,17 | 0,18 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,08 | 0,05 | 0,08 | 3,45 |
| Percentil 50% | 0,25 | 0,55 | 0,52 | 0,38 | 0,41 | 0,32 | 0,44 | 0,51 | 0,33 | 0,17 | 0,09 | 0,12 | 5,76 |
| Desviación típica | 1,56 | 0,80 | 0,52 | 0,71 | 0,54 | 0,98 | 0,78 | 0,67 | 0,52 | 0,26 | 0,11 | 0,12 | 3,76 |
| Coef. Variación | 2,22 | 1,08 | 0,82 | 1,04 | 0,92 | 1,37 | 1,04 | 0,92 | 1,06 | 1,05 | 0,84 | 0,76 | 0,57 |



2225. Río Matarraña azud canal alimentador Embalse de El Pontet

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 19,563 | 11,451 | 4,868 | 4,581 | 5,057 | 3,139 | 2,172 | 2,174 | 1,650 | 0,872 | 1,853 | 3,230 | 60,611 |
| 1941/42 | 2,536 | 1,629 | 10,320 | 6,933 | 8,662 | 9,899 | 63,915 | 20,015 | 9,792 | 4,680 | 1,992 | 1,270 | 141,642 |
| 1942/43 | 1,136 | 5,213 | 4,194 | 2,306 | 1,358 | 2,435 | 2,532 | 1,816 | 1,150 | 4,731 | 3,374 | 32,109 | 62,353 |
| 1943/44 | 15,069 | 9,123 | 43,862 | 17,078 | 9,074 | 4,751 | 2,423 | 1,863 | 1,513 | 0,849 | 0,454 | 1,165 | 107,223 |
| 1944/45 | 3,052 | 2,931 | 2,777 | 9,249 | 11,007 | 6,314 | 2,986 | 1,600 | 1,475 | 1,183 | 0,725 | 0,493 | 43,791 |
| 1945/46 | 0,400 | 15,509 | 9,476 | 8,000 | 6,972 | 7,922 | 56,020 | 60,918 | 22,990 | 9,857 | 5,277 | 3,236 | 206,577 |
| 1946/47 | 3,301 | 2,644 | 1,569 | 1,751 | 4,224 | 4,988 | 3,039 | 9,048 | 5,800 | 3,275 | 1,983 | 1,463 | 43,085 |
| 1947/48 | 2,264 | 1,923 | 1,066 | 0,751 | 11,685 | 7,406 | 6,905 | 4,934 | 2,530 | 1,059 | 0,460 | 0,479 | 41,461 |
| 1948/49 | 1,446 | 1,127 | 31,801 | 11,816 | 25,229 | 28,521 | 13,533 | 16,347 | 8,640 | 3,627 | 1,990 | 8,108 | 152,186 |
| 1949/50 | 5,544 | 2,727 | 2,827 | 2,545 | 1,465 | 2,930 | 2,628 | 6,554 | 4,587 | 1,941 | 1,071 | 0,697 | 35,517 |
| 1950/51 | 1,570 | 1,417 | 4,585 | 8,103 | 5,645 | 3,813 | 16,995 | 14,289 | 8,290 | 3,553 | 1,884 | 12,545 | 82,689 |
| 1951/52 | 15,409 | 9,740 | 32,242 | 15,396 | 7,306 | 5,651 | 4,967 | 3,729 | 2,502 | 1,388 | 0,868 | 0,696 | 99,895 |
| 1952/53 | 0,965 | 0,813 | 0,523 | 0,352 | 0,222 | 2,001 | 1,924 | 1,146 | 2,688 | 2,243 | 1,036 | 1,468 | 15,382 |
| 1953/54 | 2,117 | 1,475 | 23,557 | 12,546 | 5,870 | 9,864 | 8,816 | 12,503 | 8,311 | 4,224 | 1,812 | 1,047 | 92,144 |
| 1954/55 | 0,666 | 0,356 | 0,850 | 4,250 | 4,695 | 3,060 | 1,509 | 0,850 | 1,399 | 1,154 | 0,942 | 1,378 | 21,109 |
| 1955/56 | 1,450 | 1,515 | 4,159 | 4,057 | 2,343 | 30,966 | 15,593 | 16,706 | 9,993 | 4,497 | 3,785 | 2,929 | 97,993 |
| 1956/57 | 3,461 | 4,335 | 2,832 | 1,498 | 0,893 | 0,466 | 0,651 | 6,626 | 15,927 | 8,465 | 4,280 | 2,163 | 51,596 |
| 1957/58 | 41,017 | 18,893 | 10,131 | 6,533 | 3,742 | 1,801 | 1,646 | 1,360 | 0,790 | 0,404 | 0,240 | 0,299 | 86,856 |
| 1958/59 | 2,266 | 13,020 | 34,673 | 16,976 | 26,654 | 40,515 | 17,461 | 13,140 | 6,834 | 3,412 | 1,960 | 21,289 | 198,201 |
| 1959/60 | 13,997 | 23,404 | 12,408 | 9,191 | 9,586 | 17,061 | 9,200 | 5,537 | 4,656 | 3,377 | 1,687 | 1,167 | 111,271 |
| 1960/61 | 8,101 | 4,989 | 11,112 | 9,877 | 5,582 | 2,439 | 1,623 | 1,855 | 1,460 | 0,669 | 0,445 | 1,863 | 50,016 |
| 1961/62 | 2,514 | 6,211 | 4,572 | 4,436 | 5,806 | 5,122 | 6,414 | 5,714 | 3,381 | 1,502 | 0,701 | 1,697 | 48,069 |
| 1962/63 | 14,757 | 12,625 | 7,340 | 5,480 | 5,539 | 4,522 | 2,827 | 1,865 | 1,698 | 1,693 | 1,095 | 19,772 | 79,214 |
| 1963/64 | 8,014 | 3,562 | 4,627 | 3,527 | 3,150 | 2,702 | 1,560 | 1,074 | 1,249 | 0,955 | 0,671 | 1,327 | 32,418 |
| 1964/65 | 1,236 | 1,049 | 57,833 | 20,517 | 10,563 | 6,704 | 3,894 | 3,194 | 2,195 | 0,979 | 1,105 | 0,967 | 110,237 |
| 1965/66 | 89,853 | 22,454 | 11,698 | 7,289 | 4,495 | 2,363 | 1,787 | 4,643 | 3,379 | 1,630 | 0,734 | 0,542 | 150,866 |
| 1966/67 | 9,242 | 8,754 | 4,771 | 2,442 | 2,388 | 2,181 | 3,262 | 2,692 | 1,363 | 0,641 | 1,288 | 1,057 | 40,081 |
| 1967/68 | 4,957 | 46,399 | 18,204 | 7,644 | 4,573 | 11,379 | 8,081 | 6,034 | 3,871 | 1,737 | 2,601 | 1,961 | 117,439 |
| 1968/69 | 0,940 | 7,798 | 10,138 | 10,765 | 7,668 | 14,435 | 56,997 | 22,980 | 10,760 | 4,698 | 2,011 | 4,877 | 154,066 |
| 1969/70 | 54,311 | 20,463 | 14,417 | 11,421 | 6,344 | 2,725 | 1,213 | 1,886 | 2,529 | 1,519 | 0,665 | 0,431 | 117,923 |
| 1970/71 | 2,067 | 1,855 | 5,376 | 5,392 | 3,269 | 5,798 | 10,966 | 30,828 | 12,397 | 5,403 | 2,347 | 3,416 | 89,113 |
| 1971/72 | 3,346 | 6,983 | 102,910 | 36,335 | 19,576 | 20,900 | 10,231 | 10,144 | 8,762 | 4,949 | 2,445 | 29,198 | 255,779 |
| 1972/73 | 16,626 | 10,504 | 5,507 | 2,611 | 1,204 | 0,570 | 0,374 | 0,306 | 5,008 | 3,231 | 1,643 | 1,151 | 48,735 |
| 1973/74 | 0,904 | 0,602 | 1,654 | 1,448 | 0,849 | 14,033 | 12,438 | 7,331 | 4,579 | 2,413 | 1,225 | 1,309 | 48,785 |
| 1974/75 | 0,922 | 0,476 | 0,285 | 0,244 | 7,449 | 9,087 | 5,090 | 6,870 | 6,262 | 3,096 | 1,416 | 2,523 | 43,721 |
| 1975/76 | 2,094 | 1,122 | 9,047 | 6,125 | 2,760 | 1,545 | 5,106 | 5,465 | 3,478 | 1,748 | 1,828 | 1,390 | 41,707 |
| 1976/77 | 3,912 | 3,005 | 18,634 | 38,710 | 16,381 | 7,056 | 5,406 | 76,023 | 37,174 | 16,169 | 7,272 | 3,410 | 233,152 |
| 1977/78 | 2,612 | 2,405 | 3,751 | 3,056 | 1,757 | 2,988 | 4,156 | 4,880 | 3,597 | 1,722 | 0,738 | 0,728 | 32,389 |
| 1978/79 | 0,721 | 0,476 | 0,437 | 6,096 | 4,545 | 2,743 | 3,062 | 2,205 | 1,098 | 0,595 | 0,319 | 0,604 | 22,902 |
| 1979/80 | 7,013 | 4,445 | 1,950 | 2,201 | 5,452 | 4,231 | 2,274 | 2,910 | 2,170 | 0,935 | 0,427 | 0,657 | 34,665 |
| 1980/81 | 0,606 | 1,887 | 1,708 | 0,915 | 1,323 | 1,242 | 32,594 | 13,322 | 7,154 | 3,480 | 1,498 | 0,957 | 66,685 |
| 1981/82 | 0,658 | 0,332 | 0,513 | 13,031 | 23,875 | 22,128 | 13,719 | 8,375 | 4,350 | 2,887 | 1,954 | 1,129 | 92,953 |
| 1982/83 | 42,719 | 15,912 | 7,803 | 3,427 | 1,562 | 0,824 | 0,528 | 0,339 | 0,827 | 0,714 | 3,556 | 2,725 | 80,936 |
| 1983/84 | 1,199 | 57,086 | 17,579 | 7,390 | 3,523 | 3,470 | 2,789 | 17,152 | 8,701 | 3,756 | 1,608 | 0,934 | 125,188 |
| 1984/85 | 0,626 | 7,980 | 5,804 | 2,970 | 2,576 | 2,037 | 1,327 | 4,884 | 3,580 | 1,544 | 0,696 | 1,141 | 35,164 |
| 1985/86 | 2,673 | 2,634 | 1,767 | 1,115 | 1,344 | 2,677 | 5,645 | 4,351 | 2,140 | 0,947 | 0,594 | 0,972 | 26,860 |
| 1986/87 | 17,120 | 11,040 | 5,766 | 13,192 | 13,574 | 7,509 | 3,228 | 1,870 | 1,139 | 0,683 | 0,799 | 0,673 | 76,591 |
| 1987/88 | 8,318 | 11,784 | 10,045 | 32,223 | 14,378 | 6,037 | 33,567 | 18,262 | 18,734 | 9,047 | 3,814 | 1,777 | 167,987 |
| 1988/89 | 12,014 | 15,716 | 8,529 | 3,944 | 8,621 | 22,869 | 17,288 | 14,737 | 7,673 | 3,195 | 1,869 | 4,222 | 120,677 |
| 1989/90 | 3,041 | 14,179 | 32,335 | 16,631 | 8,382 | 3,541 | 1,971 | 1,609 | 2,874 | 2,000 | 1,016 | 0,944 | 88,522 |
| 1990/91 | 20,327 | 10,562 | 4,830 | 5,100 | 23,292 | 54,592 | 22,711 | 10,849 | 4,736 | 2,020 | 1,163 | 2,545 | 162,726 |
| 1991/92 | 2,818 | 3,886 | 9,227 | 6,776 | 4,511 | 2,779 | 2,230 | 19,587 | 38,582 | 15,826 | 6,577 | 3,362 | 116,160 |
| 1992/93 | 4,236 | 2,926 | 9,532 | 5,841 | 10,006 | 10,663 | 7,371 | 7,082 | 4,495 | 1,984 | 1,077 | 2,229 | 67,443 |
| 1993/94 | 3,990 | 4,369 | 2,740 | 1,234 | 1,150 | 0,867 | 1,036 | 1,085 | 0,626 | 0,263 | 0,223 | 7,295 | 24,880 |
| 1994/95 | 35,358 | 15,427 | 7,290 | 3,262 | 1,466 | 0,851 | 1,012 | 1,707 | 1,364 | 0,687 | 0,354 | 0,722 | 69,499 |
| 1995/96 | 0,664 | 0,682 | 10,152 | 24,123 | 18,969 | 10,183 | 6,235 | 4,354 | 2,298 | 0,986 | 0,844 | 1,227 | 80,717 |
| 1996/97 | 0,989 | 1,291 | 19,016 | 52,413 | 19,862 | 8,222 | 3,533 | 1,858 | 6,090 | 3,937 | 2,485 | 1,544 | 121,241 |
| 1997/98 | 0,927 | 0,772 | 2,360 | 6,286 | 4,924 | 2,195 | 1,363 | 1,566 | 1,137 | 0,510 | 0,330 | 0,358 | 22,727 |
| 1998/99 | 0,576 | 0,481 | 3,745 | 4,542 | 2,596 | 6,056 | 5,655 | 6,504 | 4,269 | 2,183 | 1,569 | 4,309 | 42,485 |
| 1999/00 | 3,090 | 1,962 | 1,273 | 1,617 | 1,362 | 0,936 | 1,999 | 2,253 | 7,701 | 4,614 | 2,740 | 1,483 | 31,031 |
| 2000/01 | 141,656 | 29,464 | 17,135 | 11,817 | 7,282 | 4,442 | 2,685 | 4,629 | 3,384 | 1,950 | 1,115 | 1,155 | 226,712 |
| 2001/02 | 1,028 | 2,842 | 2,419 | 1,995 | 1,417 | 2,410 | 8,858 | 27,904 | 14,449 | 6,184 | 2,937 | 2,920 | 75,364 |
| 2002/03 | 2,283 | 1,390 | 1,017 | 0,838 | 6,277 | 7,449 | 7,284 | 20,212 | 10,934 | 4,585 | 2,234 | 2,241 | 66,743 |
| 2003/04 | 4,365 | 9,535 | 8,268 | 4,377 | 5,382 | 15,950 | 26,185 | 26,363 | 13,963 | 6,231 | 2,714 | 2,432 | 125,766 |
| 2004/05 | 1,908 | 1,022 | 6,048 | 4,606 | 2,429 | 1,611 | 0,979 | 1,577 | 1,359 | 0,635 | 0,405 | 1,773 | 24,352 |
| 2005/06 | 2,379 | 19,693 | 10,640 | 15,699 | 16,003 | 8,604 | 4,845 | 2,737 | 1,204 | 0,548 | 0,260 | 2,155 | 84,767 |
| 2006/07 | 2,289 | 2,252 | 1,700 | 1,269 | 1,065 | 2,461 | 24,617 | 12,452 | 5,528 | 2,385 | 1,067 | 0,744 | 57,829 |
| 2007/08 | 4,744 | 3,700 | 20,872 | 12,124 | 7,986 | 4,618 | 2,059 | 36,073 | 15,144 | 6,927 | 3,042 | 1,915 | 119,204 |
| 2008/09 | 6,234 | 6,779 | 6,806 | 7,976 | 5,382 | 3,090 | 10,668 | 6,303 | 2,809 | 1,278 | 0,568 | 5,096 | 62,989 |
| 2009/10 | 3,659 | 1,627 | 1,658 | 4,202 | 3,897 | 3,525 | 2,783 | 3,458 | 3,499 | 2,127 | 1,375 | 1,996 | 33,805 |
| 2010/11 | 11,523 | 6,838 | 2,921 | 1,283 | 0,593 | 15,912 | 11,053 | 6,197 | 2,973 | 1,365 | 0,619 | 0,367 | 61,645 |
| 2011/12 | 0,277 | 15,333 | 8,803 | 3,951 | 1,850 | 1,567 | 2,475 | 1,803 | 0,772 | 0,703 | 0,506 | 0,544 | 38,585 |
| 2012/13 | 8,982 | 8,573 | 5,092 | 2,839 | 8,815 | 34,804 | 32,106 | 17,975 | 15,923 | 7,834 | 3,306 | 1,485 | 147,735 |
| 2013/14 | 0,728 | 6,673 | 4,579 | 3,156 | 2,391 | 1,890 | 8,774 | 5,746 | 2,787 | 1,381 | 1,235 | 7,450 | 46,791 |
| 2014/15 | 4,742 | 42,925 | 18,066 | 12,345 | 8,140 | 97,004 | 27,306 | 12,239 | 5,649 | 2,850 | 1,407 | 0,987 | 233,658 |
| 2015/16 | 0,754 | 3,826 | 3,110 | 1,380 | 2,107 | 2,281 | 3,581 | 3,464 | 1,944 | 0,859 | 0,375 | 0,408 | 24,091 |
| 2016/17 | 0,441 | 6,191 | 6,254 | 15,687 | 10,122 | 8,910 | 5,314 | 2,308 | 1,251 | 1,252 | 0,831 | 0,436 | 58,997 |
| 2017/18 | 0,573 | 0,555 | 0,305 | 2,277 | 3,124 | 2,429 | 4,289 | 8,393 | 4,957 | 2,684 | 1,535 | 1,056 | 32,178 |

2225. Río Matarraña azud canal alimentador Embalse de El Pontet

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 141,66 | 57,09 | 102,91 | 52,41 | 26,65 | 97,00 | 63,91 | 76,02 | 38,58 | 16,17 | 7,27 | 32,11 | 255,78 |
| Mínimo | 0,28 | 0,33 | 0,28 | 0,24 | 0,22 | 0,47 | 0,37 | 0,31 | 0,63 | 0,26 | 0,22 | 0,30 | 15,38 |
| Media | 9,38 | 8,28 | 10,52 | 8,25 | 6,83 | 9,05 | 9,40 | 9,51 | 6,09 | 3,00 | 1,65 | 3,23 | 85,19 |

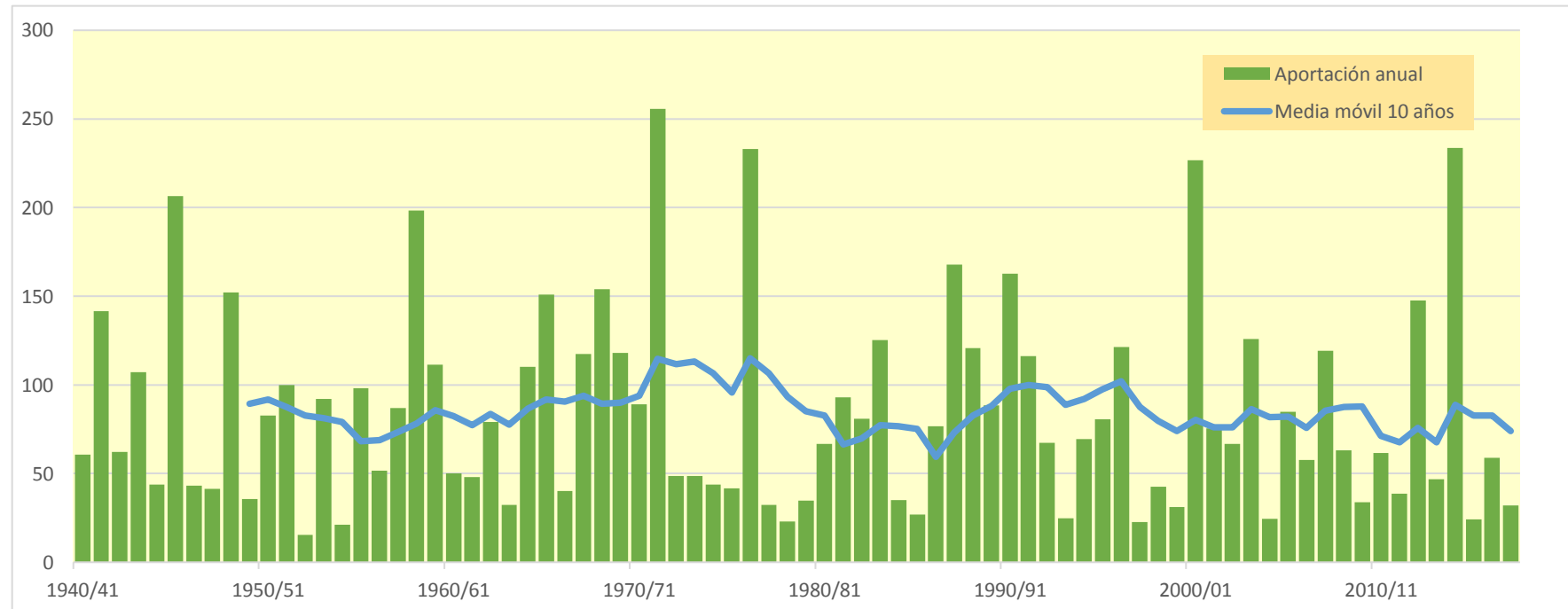
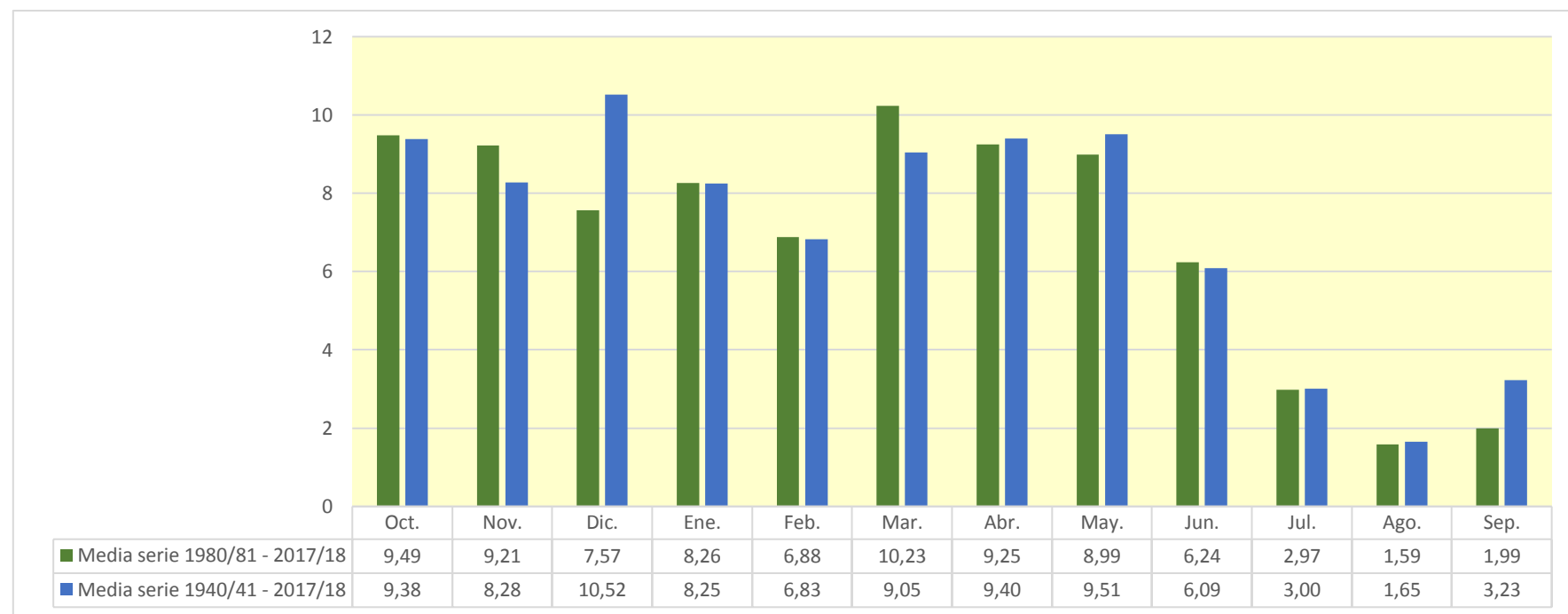
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,37 | 0,35 | 0,30 | 0,33 | 0,51 | 0,55 | 0,49 | 0,33 | 0,74 | 0,37 | 0,24 | 0,34 | 19,79 |
| Percentil 5% | 0,58 | 0,48 | 0,52 | 0,90 | 1,04 | 0,86 | 1,01 | 1,08 | 1,06 | 0,59 | 0,33 | 0,43 | 23,91 |
| Percentil 10% | 0,66 | 0,74 | 1,21 | 1,28 | 1,34 | 1,56 | 1,35 | 1,57 | 1,19 | 0,68 | 0,42 | 0,53 | 29,78 |
| Percentil 25% | 1,05 | 1,63 | 2,79 | 2,56 | 2,39 | 2,43 | 2,24 | 1,96 | 1,76 | 1,00 | 0,71 | 0,95 | 41,90 |
| Percentil 50% | 2,75 | 4,35 | 5,78 | 5,25 | 5,22 | 4,48 | 4,57 | 5,50 | 3,59 | 1,99 | 1,26 | 1,43 | 68,47 |
| Desviación típica | 20,48 | 10,46 | 14,88 | 9,20 | 6,21 | 13,96 | 12,76 | 12,42 | 6,97 | 3,00 | 1,36 | 5,72 | 56,66 |
| Coef. Variación | 2,18 | 1,26 | 1,41 | 1,12 | 0,91 | 1,54 | 1,36 | 1,31 | 1,15 | 1,00 | 0,82 | 1,77 | 0,67 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Máximo | 141,66 | 57,09 | 32,33 | 52,41 | 23,88 | 97,00 | 33,57 | 36,07 | 38,58 | 15,83 | 6,58 | 7,45 | 233,66 |
| Mínimo | 0,28 | 0,33 | 0,31 | 0,84 | 0,59 | 0,82 | 0,53 | 0,34 | 0,63 | 0,26 | 0,22 | 0,36 | 22,73 |
| Media | 9,49 | 9,21 | 7,57 | 8,26 | 6,88 | 10,23 | 9,25 | 8,99 | 6,24 | 2,97 | 1,59 | 1,99 | 82,68 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,34 | 0,39 | 0,38 | 0,87 | 0,77 | 0,83 | 0,70 | 0,62 | 0,68 | 0,35 | 0,24 | 0,36 | 23,23 |
| Percentil 5% | 0,55 | 0,54 | 0,94 | 1,09 | 1,14 | 0,86 | 1,01 | 1,49 | 0,82 | 0,54 | 0,32 | 0,40 | 24,31 |
| Percentil 10% | 0,60 | 0,74 | 1,54 | 1,26 | 1,34 | 1,15 | 1,24 | 1,60 | 1,14 | 0,67 | 0,37 | 0,51 | 26,27 |
| Percentil 25% | 0,80 | 1,91 | 2,50 | 2,42 | 1,91 | 2,22 | 2,29 | 2,27 | 1,99 | 0,96 | 0,64 | 0,95 | 39,56 |
| Percentil 50% | 2,75 | 5,28 | 5,93 | 4,46 | 4,72 | 3,53 | 5,08 | 5,97 | 3,92 | 2,01 | 1,20 | 1,48 | 68,47 |
| Desviación típica | 23,86 | 11,84 | 6,87 | 10,10 | 6,47 | 17,95 | 10,09 | 8,63 | 7,19 | 3,06 | 1,30 | 1,72 | 53,34 |
| Coef. Variación | 2,52 | 1,29 | 0,91 | 1,22 | 0,94 | 1,75 | 1,09 | 0,96 | 1,15 | 1,03 | 0,82 | 0,86 | 0,65 |



2234. Río Matarraña aguas abajo del Río Algas

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 35,021 | 13,635 | 5,794 | 6,487 | 6,057 | 3,731 | 2,607 | 2,600 | 1,963 | 1,032 | 2,115 | 3,919 | 84,961 |
| 1941/42 | 3,019 | 1,977 | 11,755 | 8,221 | 10,197 | 11,776 | 97,560 | 23,803 | 11,585 | 5,546 | 2,350 | 1,504 | 189,293 |
| 1942/43 | 1,343 | 6,348 | 4,990 | 2,744 | 1,607 | 2,997 | 3,022 | 2,153 | 1,362 | 5,344 | 4,032 | 38,949 | 74,892 |
| 1943/44 | 18,097 | 10,830 | 69,539 | 20,320 | 13,263 | 5,641 | 2,884 | 2,212 | 1,781 | 0,995 | 0,559 | 1,483 | 147,605 |
| 1944/45 | 3,833 | 3,516 | 3,319 | 13,269 | 12,899 | 7,521 | 3,549 | 1,902 | 1,752 | 1,403 | 0,873 | 0,584 | 54,420 |
| 1945/46 | 0,472 | 28,894 | 11,262 | 10,074 | 8,160 | 9,750 | 89,503 | 93,051 | 27,302 | 11,665 | 6,237 | 3,809 | 300,179 |
| 1946/47 | 4,044 | 3,128 | 1,844 | 2,093 | 5,175 | 5,971 | 3,587 | 11,215 | 6,861 | 3,873 | 2,340 | 1,755 | 51,885 |
| 1947/48 | 2,762 | 2,274 | 1,258 | 0,884 | 14,486 | 8,812 | 8,153 | 5,877 | 3,004 | 1,254 | 0,542 | 0,569 | 49,876 |
| 1948/49 | 1,688 | 1,339 | 36,413 | 14,065 | 29,087 | 34,392 | 16,106 | 20,749 | 10,276 | 4,308 | 2,364 | 9,884 | 180,671 |
| 1949/50 | 6,595 | 3,257 | 3,433 | 3,029 | 1,739 | 3,453 | 3,134 | 7,666 | 5,455 | 2,304 | 1,268 | 0,826 | 42,159 |
| 1950/51 | 1,920 | 1,683 | 5,672 | 9,989 | 6,714 | 4,542 | 22,021 | 17,568 | 9,854 | 4,206 | 2,218 | 27,587 | 113,973 |
| 1951/52 | 25,250 | 11,603 | 43,213 | 18,434 | 8,687 | 7,435 | 6,007 | 4,535 | 2,966 | 1,648 | 1,014 | 0,818 | 131,610 |
| 1952/53 | 1,182 | 0,959 | 0,617 | 0,412 | 0,258 | 2,388 | 2,291 | 1,366 | 3,323 | 2,661 | 1,225 | 1,808 | 18,491 |
| 1953/54 | 2,590 | 1,752 | 31,029 | 14,941 | 7,009 | 12,627 | 10,812 | 16,754 | 9,854 | 5,015 | 2,144 | 1,246 | 115,773 |
| 1954/55 | 0,783 | 0,419 | 1,039 | 5,301 | 5,663 | 3,645 | 1,793 | 1,014 | 1,701 | 1,369 | 1,115 | 1,680 | 25,522 |
| 1955/56 | 1,755 | 1,797 | 5,089 | 4,876 | 2,805 | 36,049 | 18,559 | 21,454 | 11,885 | 5,334 | 4,625 | 3,509 | 117,735 |
| 1956/57 | 4,091 | 5,247 | 3,363 | 1,774 | 1,054 | 0,549 | 0,790 | 9,634 | 20,554 | 10,059 | 5,075 | 2,562 | 64,752 |
| 1957/58 | 62,490 | 23,512 | 12,094 | 7,810 | 4,438 | 2,128 | 1,980 | 1,611 | 0,930 | 0,475 | 0,278 | 0,353 | 118,098 |
| 1958/59 | 2,779 | 15,650 | 44,148 | 20,123 | 36,262 | 50,443 | 20,849 | 16,172 | 8,096 | 4,018 | 2,296 | 30,568 | 251,404 |
| 1959/60 | 20,604 | 37,023 | 14,773 | 11,917 | 12,770 | 24,658 | 10,930 | 6,745 | 5,600 | 3,998 | 1,987 | 1,390 | 152,394 |
| 1960/61 | 23,382 | 5,919 | 23,178 | 12,321 | 6,622 | 2,884 | 1,946 | 2,232 | 1,727 | 0,786 | 0,523 | 2,288 | 83,806 |
| 1961/62 | 3,046 | 7,981 | 5,436 | 5,461 | 7,250 | 6,085 | 7,456 | 6,748 | 4,017 | 1,781 | 0,827 | 2,728 | 58,816 |
| 1962/63 | 20,224 | 15,378 | 8,734 | 6,536 | 6,951 | 5,362 | 3,369 | 2,216 | 2,010 | 1,990 | 1,298 | 27,398 | 101,466 |
| 1963/64 | 9,526 | 4,247 | 5,576 | 4,190 | 3,950 | 3,218 | 1,849 | 1,276 | 1,478 | 1,127 | 0,789 | 1,640 | 38,864 |
| 1964/65 | 1,470 | 1,256 | 78,908 | 24,494 | 12,686 | 7,965 | 4,636 | 3,864 | 2,602 | 1,155 | 1,315 | 1,149 | 141,499 |
| 1965/66 | 134,139 | 26,770 | 14,096 | 9,089 | 5,384 | 2,793 | 2,167 | 5,915 | 4,011 | 1,927 | 0,862 | 0,644 | 207,796 |
| 1966/67 | 13,612 | 10,387 | 5,669 | 2,912 | 2,917 | 2,598 | 3,955 | 3,198 | 1,616 | 0,758 | 1,496 | 1,258 | 50,377 |
| 1967/68 | 6,760 | 78,929 | 21,670 | 9,095 | 5,490 | 14,837 | 9,613 | 7,482 | 4,608 | 2,061 | 3,026 | 2,333 | 165,904 |
| 1968/69 | 1,115 | 12,342 | 13,394 | 14,232 | 9,289 | 23,978 | 95,510 | 29,346 | 12,768 | 5,560 | 2,364 | 5,991 | 225,887 |
| 1969/70 | 69,057 | 24,418 | 18,997 | 14,169 | 7,530 | 3,223 | 1,425 | 2,353 | 3,054 | 1,797 | 0,782 | 0,505 | 147,310 |
| 1970/71 | 2,713 | 2,205 | 7,404 | 6,512 | 3,890 | 8,264 | 13,495 | 51,930 | 14,739 | 6,415 | 2,776 | 6,463 | 126,807 |
| 1971/72 | 3,978 | 9,226 | 148,349 | 45,191 | 23,293 | 28,468 | 12,165 | 14,021 | 10,631 | 5,860 | 2,889 | 39,330 | 343,400 |
| 1972/73 | 20,028 | 12,484 | 6,526 | 3,085 | 1,415 | 0,663 | 0,437 | 0,354 | 6,350 | 3,829 | 1,945 | 1,366 | 58,482 |
| 1973/74 | 1,074 | 0,709 | 2,087 | 1,717 | 1,023 | 29,478 | 15,891 | 8,708 | 5,563 | 2,931 | 1,440 | 1,696 | 72,319 |
| 1974/75 | 1,085 | 0,554 | 0,328 | 0,287 | 8,754 | 11,505 | 6,056 | 9,007 | 7,469 | 3,670 | 1,671 | 3,029 | 53,416 |
| 1975/76 | 2,480 | 1,333 | 11,648 | 7,285 | 3,283 | 1,841 | 6,363 | 6,493 | 4,121 | 2,071 | 2,194 | 1,652 | 50,763 |
| 1976/77 | 4,864 | 3,574 | 24,239 | 56,735 | 19,498 | 8,390 | 7,240 | 114,368 | 46,498 | 19,185 | 8,615 | 4,034 | 317,242 |
| 1977/78 | 3,174 | 2,832 | 4,374 | 3,638 | 2,080 | 3,502 | 5,038 | 5,758 | 4,277 | 2,036 | 0,866 | 0,897 | 38,472 |
| 1978/79 | 0,859 | 0,561 | 0,523 | 7,173 | 5,416 | 3,295 | 3,737 | 2,623 | 1,302 | 0,712 | 0,378 | 0,735 | 27,314 |
| 1979/80 | 11,850 | 5,285 | 2,308 | 2,644 | 6,608 | 5,031 | 2,700 | 3,574 | 2,576 | 1,107 | 0,502 | 0,787 | 44,971 |
| 1980/81 | 0,719 | 2,513 | 2,029 | 1,090 | 1,609 | 1,481 | 50,678 | 15,928 | 8,564 | 4,133 | 1,774 | 1,144 | 91,662 |
| 1981/82 | 0,776 | 0,388 | 0,614 | 17,503 | 30,830 | 26,588 | 16,313 | 9,995 | 5,172 | 3,497 | 2,318 | 1,341 | 115,336 |
| 1982/83 | 60,568 | 18,946 | 9,263 | 4,058 | 1,840 | 0,963 | 0,615 | 0,391 | 1,003 | 0,840 | 4,188 | 3,236 | 105,913 |
| 1983/84 | 1,420 | 82,951 | 20,914 | 8,783 | 4,180 | 4,880 | 3,306 | 26,565 | 10,337 | 4,451 | 1,897 | 1,103 | 170,788 |
| 1984/85 | 0,734 | 9,485 | 6,903 | 3,530 | 3,102 | 2,412 | 1,569 | 5,902 | 4,246 | 1,824 | 0,816 | 1,385 | 41,905 |
| 1985/86 | 3,264 | 3,146 | 2,100 | 1,331 | 1,625 | 3,225 | 6,759 | 5,179 | 2,544 | 1,123 | 0,701 | 1,305 | 32,300 |
| 1986/87 | 23,020 | 13,183 | 6,852 | 16,863 | 16,965 | 8,922 | 3,827 | 2,271 | 1,345 | 0,802 | 0,932 | 0,793 | 95,774 |
| 1987/88 | 10,167 | 14,059 | 11,978 | 38,877 | 17,101 | 7,171 | 47,294 | 21,710 | 21,889 | 10,719 | 4,495 | 2,078 | 207,538 |
| 1988/89 | 17,065 | 18,719 | 10,127 | 4,675 | 10,499 | 27,366 | 20,403 | 17,326 | 9,113 | 3,783 | 2,195 | 5,011 | 146,281 |
| 1989/90 | 3,607 | 16,669 | 36,347 | 19,801 | 9,971 | 4,207 | 2,336 | 1,916 | 3,337 | 2,374 | 1,200 | 1,127 | 102,890 |
| 1990/91 | 28,932 | 12,572 | 5,742 | 6,253 | 28,221 | 72,358 | 27,120 | 12,894 | 5,615 | 2,384 | 1,363 | 3,008 | 206,463 |
| 1991/92 | 3,395 | 4,663 | 10,908 | 8,122 | 5,368 | 3,302 | 2,657 | 27,737 | 49,332 | 18,836 | 7,822 | 4,023 | 146,166 |
| 1992/93 | 5,276 | 3,477 | 11,347 | 6,949 | 12,076 | 12,645 | 8,787 | 8,695 | 5,348 | 2,358 | 1,315 | 2,670 | 80,943 |
| 1993/94 | 5,266 | 5,216 | 3,258 | 1,466 | 1,370 | 1,030 | 1,248 | 1,295 | 0,744 | 0,312 | 0,261 | 10,259 | 31,724 |
| 1994/95 | 50,499 | 18,418 | 8,666 | 3,875 | 1,738 | 1,007 | 1,214 | 2,009 | 1,619 | 0,814 | 0,417 | 0,862 | 91,138 |
| 1995/96 | 0,788 | 0,822 | 12,449 | 38,543 | 23,118 | 12,126 | 7,516 | 5,175 | 2,747 | 1,169 | 1,010 | 1,483 | 106,944 |
| 1996/97 | 1,172 | 1,578 | 26,553 | 75,821 | 23,621 | 9,763 | 4,183 | 2,207 | 8,075 | 4,672 | 2,942 | 1,824 | 162,412 |
| 1997/98 | 1,094 | 0,917 | 2,988 | 8,474 | 5,853 | 2,606 | 1,629 | 1,869 | 1,346 | 0,600 | 0,387 | 0,424 | 28,186 |
| 1998/99 | 0,698 | 0,569 | 4,979 | 5,378 | 3,089 | 8,749 | 6,810 | 7,919 | 5,081 | 2,592 | 1,836 | 5,080 | 52,780 |
| 1999/00 | 3,671 | 2,361 | 1,509 | 2,003 | 1,615 | 1,106 | 2,371 | 2,709 | 10,566 | 5,483 | 3,344 | 1,758 | 38,495 |
| 2000/01 | 217,245 | 35,300 | 21,583 | 14,486 | 8,710 | 5,336 | 3,204 | 6,378 | 4,016 | 2,292 | 1,317 | 1,355 | 321,224 |
| 2001/02 | 1,219 | 3,554 | 2,880 | 2,389 | 1,684 | 3,051 | 10,934 | 47,244 | 17,213 | 7,356 | 3,499 | 3,546 | 104,568 |
| 2002/03 | 2,712 | 1,659 | 1,209 | 0,998 | 8,420 | 8,858 | 8,683 | 26,486 | 12,999 | 5,441 | 2,645 | 2,753 | 82,863 |
| 2003/04 | 5,224 | 13,893 | 9,993 | 5,204 | 7,106 | 25,249 | 39,081 | 36,722 | 16,603 | 7,408 | 3,208 | 2,883 | 172,573 |
| 2004/05 | 2,266 | 1,203 | 8,654 | 5,475 | 2,908 | 1,908 | 1,159 | 1,914 | 1,613 | 0,750 | 0,479 | 2,503 | 30,831 |
| 2005/06 | 2,916 | 24,746 | 12,657 | 19,569 | 18,589 | 10,204 | 5,947 | 3,247 | 1,421 | 0,639 | 0,300 | 3,326 | 103,562 |
| 2006/07 | 2,726 | 2,624 | 2,035 | 1,520 | 1,266 | 2,889 | 31,147 | 14,818 | 6,563 | 2,824 | 1,256 | 0,877 | 70,545 |
| 2007/08 | 5,862 | 4,399 | 31,433 | 14,441 | 9,482 | 5,494 | 2,450 | 60,676 | 18,010 | 8,227 | 3,600 | 2,302 | 166,376 |
| 2008/09 | 7,644 | 8,234 | 8,604 | 10,775 | 6,405 | 3,702 | 15,324 | 7,492 | 3,330 | 1,512 | 0,667 | 5,995 | 79,684 |
| 2009/10 | 4,351 | 1,934 | 2,032 | 5,246 | 4,727 | 4,239 | 3,327 | 4,141 | 4,184 | 2,520 | 1,637 | 2,394 | 40,733 |
| 2010/11 | 14,740 | 8,136 | 3,470 | 1,521 | 0,700 | 19,740 | 13,247 | 7,464 | 3,528 | 1,616 | 0,729 | 0,430 | 75,320 |
| 2011/12 | 0,325 | 19,731 | 10,474 | 4,701 | 2,196 | 1,917 | 3,020 | 2,142 | 0,914 | 0,822 | 0,599 | 0,667 | 47,509 |
| 2012/13 | 18,302 | 10,354 | 6,055 | 3,409 | 11,977 | 49,644 | 44,936 | 21,683 | 19,135 | 9,309 | 3,917 | 1,758 | 200,479 |
| 2013/14 | 0,854 | 14,459 | 5,447 | 3,834 | 2,850 | 2,248 | 12,639 | 6,836 | 3,313 | 1,634 | 1,445 | 9,782 | 65,341 |
| 2014/15 | 5,642 | 57,585 | 21,641 | 14,688 | 9,698 | 135,498 | 33,264 | 14,534 | 6,708 | 3,359 | 1,647 | 1,155 | 305,419 |
| 2015/16 | 0,878 | 5,020 | 3,688 | 1,633 | 2,557 | 2,704 | 4,462 | 4,133 | 2,307 | 1,016 | 0,441 | 0,482 | 29,320 |
| 2016/17 | 0,571 | 10,775 | 7,478 | 19,443 | 12,136 | 11,018 | 6,321 | 2,742 | 1,510 | 1,471 | 0,984 | 0,514 | 74,965 |
| 2017/18 | 0,708 | 0,661 | 0,360 | 3,373 | 3,784 | 2,900 | 5,644 | 9,902 | 5,888 | 3,161 | 1,812 | 1,249 | 39,442 |

2234. Río Matarraña aguas abajo del Río Algas

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 217,25 | 82,95 | 148,35 | 75,82 | 36,26 | 135,50 | 97,56 | 114,37 | 49,33 | 19,19 | 8,61 | 39,33 | 343,40 |
| Mínimo | 0,32 | 0,39 | 0,33 | 0,29 | 0,26 | 0,55 | 0,44 | 0,35 | 0,74 | 0,31 | 0,26 | 0,35 | 18,49 |
| Media | 13,48 | 10,98 | 13,71 | 10,51 | 8,34 | 11,80 | 12,73 | 12,92 | 7,37 | 3,56 | 1,96 | 4,29 | 111,63 |

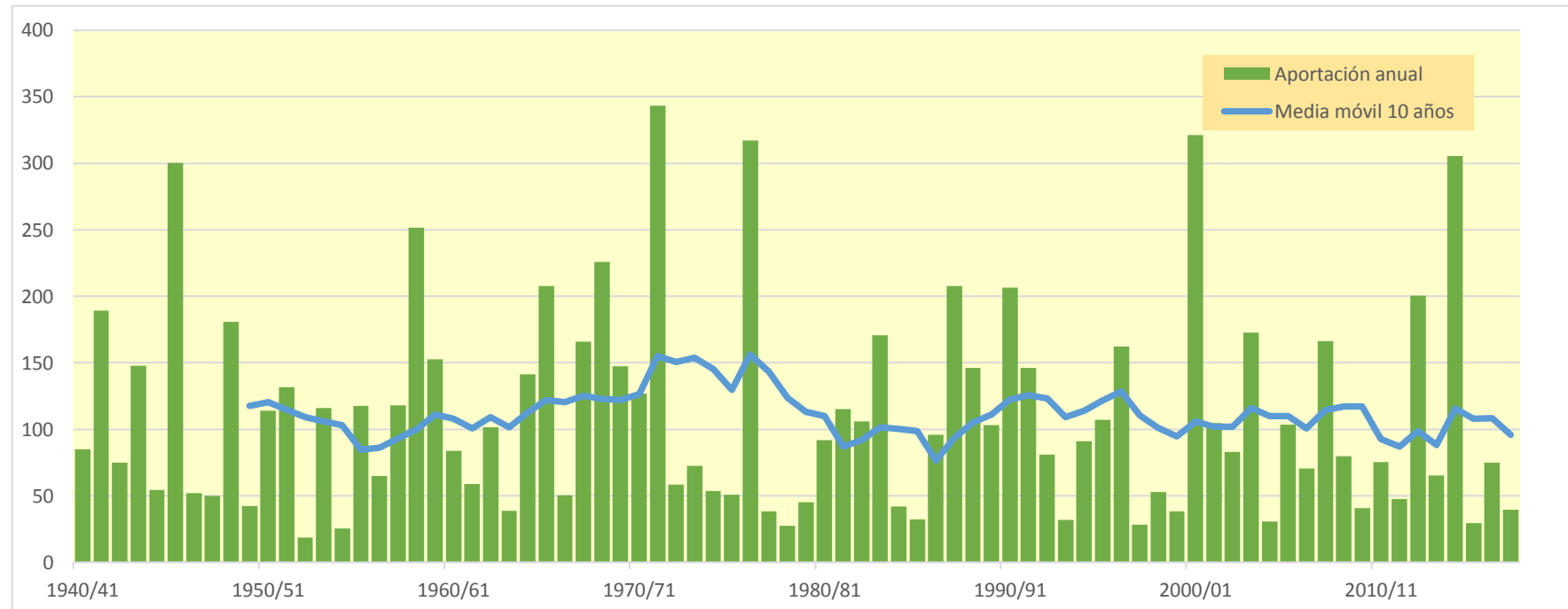
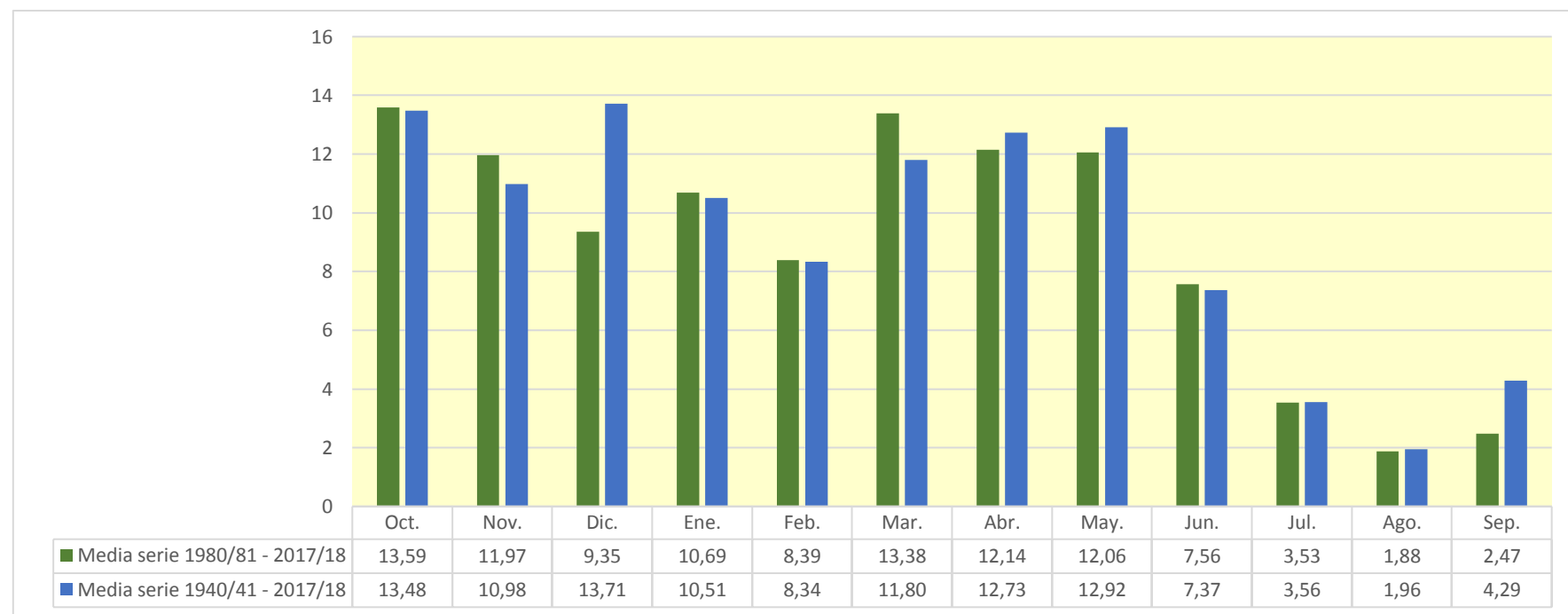
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,44 | 0,41 | 0,35 | 0,38 | 0,60 | 0,64 | 0,57 | 0,38 | 0,88 | 0,44 | 0,27 | 0,41 | 23,91 |
| Percentil 5% | 0,71 | 0,57 | 0,62 | 1,08 | 1,23 | 1,03 | 1,21 | 1,29 | 1,26 | 0,70 | 0,39 | 0,50 | 29,15 |
| Percentil 10% | 0,78 | 0,89 | 1,43 | 1,52 | 1,61 | 1,89 | 1,61 | 1,89 | 1,40 | 0,80 | 0,49 | 0,63 | 36,62 |
| Percentil 25% | 1,25 | 1,94 | 3,33 | 3,16 | 2,86 | 2,89 | 2,67 | 2,41 | 2,08 | 1,19 | 0,84 | 1,13 | 51,04 |
| Percentil 50% | 3,33 | 5,23 | 7,15 | 6,50 | 6,23 | 5,35 | 5,80 | 6,62 | 4,26 | 2,37 | 1,47 | 1,73 | 91,40 |
| Desviación típica | 30,83 | 15,26 | 21,05 | 12,69 | 7,71 | 19,12 | 19,74 | 19,02 | 8,67 | 3,56 | 1,61 | 7,89 | 77,65 |
| Coef. Variación | 2,29 | 1,39 | 1,54 | 1,21 | 0,92 | 1,62 | 1,55 | 1,47 | 1,18 | 1,00 | 0,83 | 1,84 | 0,70 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 217,25 | 82,95 | 36,35 | 75,82 | 30,83 | 135,50 | 50,68 | 60,68 | 49,33 | 18,84 | 7,82 | 10,26 | 321,22 |
| Mínimo | 0,32 | 0,39 | 0,36 | 1,00 | 0,70 | 0,96 | 0,61 | 0,39 | 0,74 | 0,31 | 0,26 | 0,42 | 28,19 |
| Media | 13,59 | 11,97 | 9,35 | 10,69 | 8,39 | 13,38 | 12,14 | 12,06 | 7,56 | 3,53 | 1,88 | 2,47 | 107,01 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,42 | 0,45 | 0,45 | 1,03 | 0,91 | 0,98 | 0,82 | 0,73 | 0,81 | 0,42 | 0,28 | 0,43 | 28,61 |
| Percentil 5% | 0,68 | 0,65 | 1,12 | 1,29 | 1,35 | 1,03 | 1,21 | 1,78 | 0,99 | 0,63 | 0,37 | 0,47 | 30,60 |
| Percentil 10% | 0,72 | 0,89 | 1,87 | 1,50 | 1,61 | 1,37 | 1,47 | 1,92 | 1,35 | 0,79 | 0,43 | 0,62 | 32,13 |
| Percentil 25% | 0,93 | 2,40 | 3,06 | 3,38 | 2,29 | 2,63 | 2,75 | 2,72 | 2,37 | 1,13 | 0,75 | 1,13 | 48,83 |
| Percentil 50% | 3,33 | 6,68 | 7,19 | 5,31 | 5,61 | 4,56 | 6,13 | 7,15 | 4,66 | 2,38 | 1,40 | 1,76 | 91,40 |
| Desviación típica | 36,40 | 16,33 | 8,61 | 14,20 | 7,95 | 24,86 | 14,21 | 13,48 | 8,97 | 3,64 | 1,54 | 2,26 | 72,32 |
| Coef. Variación | 2,68 | 1,36 | 0,92 | 1,33 | 0,95 | 1,86 | 1,17 | 1,12 | 1,19 | 1,03 | 0,82 | 0,91 | 0,68 |



2301. Embalse de Mansilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 23,277 | 23,626 | 4,397 | 4,995 | 58,575 | 40,819 | 22,836 | 33,146 | 12,348 | 8,673 | 4,293 | 7,531 | 244,517 |
| 1941/42 | 2,558 | 17,364 | 2,744 | 4,262 | 1,493 | 37,003 | 18,675 | 5,087 | 10,838 | 3,299 | 5,701 | 8,953 | 117,978 |
| 1942/43 | 8,955 | 7,989 | 15,784 | 24,538 | 12,497 | 5,991 | 12,572 | 6,364 | 2,841 | 7,556 | 2,265 | 6,273 | 113,626 |
| 1943/44 | 4,576 | 12,685 | 10,247 | 2,621 | 2,580 | 13,469 | 15,159 | 5,627 | 4,485 | 2,890 | 2,596 | 7,342 | 84,277 |
| 1944/45 | 9,647 | 9,482 | 15,296 | 1,839 | 27,411 | 10,745 | 5,374 | 4,147 | 6,241 | 2,458 | 9,704 | 1,524 | 103,869 |
| 1945/46 | 5,566 | 9,610 | 41,717 | 3,013 | 7,116 | 13,279 | 21,284 | 24,988 | 4,932 | 2,711 | 3,426 | 2,880 | 140,522 |
| 1946/47 | 2,756 | 10,494 | 8,198 | 5,793 | 33,464 | 98,913 | 20,871 | 14,433 | 6,247 | 3,009 | 4,462 | 8,256 | 216,896 |
| 1947/48 | 3,653 | 7,947 | 20,416 | 77,572 | 7,206 | 13,056 | 13,662 | 18,171 | 3,458 | 3,455 | 2,478 | 1,659 | 172,733 |
| 1948/49 | 4,921 | 2,933 | 15,889 | 3,748 | 2,313 | 8,516 | 7,952 | 7,787 | 8,005 | 2,897 | 2,116 | 18,876 | 85,954 |
| 1949/50 | 3,347 | 18,718 | 3,870 | 3,274 | 17,582 | 7,066 | 9,660 | 15,783 | 3,096 | 2,808 | 2,147 | 2,525 | 89,877 |
| 1950/51 | 3,700 | 15,511 | 26,054 | 23,001 | 33,196 | 42,678 | 26,040 | 23,443 | 12,837 | 6,859 | 3,896 | 3,398 | 220,613 |
| 1951/52 | 7,339 | 35,410 | 13,107 | 4,929 | 7,505 | 33,695 | 11,372 | 9,662 | 4,154 | 14,172 | 5,292 | 5,693 | 152,331 |
| 1952/53 | 6,335 | 21,901 | 20,991 | 2,959 | 3,742 | 6,290 | 11,379 | 2,770 | 13,669 | 1,957 | 1,734 | 1,647 | 95,373 |
| 1953/54 | 25,674 | 2,002 | 6,114 | 1,875 | 11,204 | 30,984 | 13,162 | 13,653 | 6,577 | 3,058 | 3,606 | 2,674 | 120,583 |
| 1954/55 | 8,184 | 24,849 | 2,670 | 64,493 | 19,583 | 46,029 | 27,540 | 5,932 | 12,557 | 8,623 | 4,527 | 3,303 | 228,290 |
| 1955/56 | 5,802 | 3,279 | 48,061 | 16,750 | 2,859 | 80,956 | 22,281 | 19,258 | 5,628 | 3,341 | 3,247 | 6,816 | 218,278 |
| 1956/57 | 4,518 | 9,746 | 1,784 | 1,233 | 34,498 | 14,884 | 6,668 | 13,844 | 13,296 | 2,443 | 2,208 | 2,506 | 107,629 |
| 1957/58 | 2,636 | 5,867 | 1,689 | 7,019 | 18,708 | 17,207 | 7,166 | 10,858 | 9,039 | 2,897 | 4,180 | 3,620 | 90,886 |
| 1958/59 | 4,996 | 8,754 | 44,769 | 10,004 | 2,363 | 20,940 | 12,955 | 13,219 | 6,102 | 5,646 | 2,881 | 14,359 | 146,986 |
| 1959/60 | 14,920 | 15,447 | 29,654 | 13,350 | 23,419 | 34,801 | 17,266 | 22,276 | 6,028 | 3,114 | 2,264 | 5,934 | 188,474 |
| 1960/61 | 39,793 | 21,239 | 8,296 | 6,303 | 27,346 | 6,552 | 9,632 | 9,769 | 3,945 | 2,548 | 2,332 | 8,399 | 146,155 |
| 1961/62 | 13,811 | 37,289 | 23,052 | 21,932 | 12,954 | 21,406 | 22,707 | 12,141 | 5,642 | 2,703 | 2,011 | 3,797 | 179,445 |
| 1962/63 | 4,990 | 6,913 | 1,772 | 5,434 | 1,604 | 36,535 | 17,139 | 15,445 | 8,760 | 2,899 | 2,142 | 7,373 | 111,005 |
| 1963/64 | 2,859 | 33,477 | 2,845 | 2,514 | 32,111 | 16,677 | 15,233 | 6,730 | 4,794 | 4,441 | 1,944 | 3,232 | 126,857 |
| 1964/65 | 7,830 | 3,425 | 2,692 | 4,389 | 0,978 | 31,889 | 8,590 | 5,035 | 2,297 | 1,567 | 1,413 | 13,457 | 83,562 |
| 1965/66 | 11,722 | 25,267 | 22,778 | 21,451 | 40,968 | 5,133 | 20,234 | 10,708 | 6,361 | 3,798 | 2,319 | 1,879 | 172,619 |
| 1966/67 | 25,439 | 25,998 | 5,336 | 5,603 | 10,073 | 18,309 | 10,787 | 11,338 | 4,861 | 3,288 | 2,070 | 2,273 | 125,375 |
| 1967/68 | 8,986 | 50,945 | 7,057 | 6,306 | 23,158 | 10,409 | 12,422 | 8,765 | 2,916 | 2,155 | 2,280 | 3,792 | 139,192 |
| 1968/69 | 1,236 | 7,436 | 23,933 | 12,560 | 4,108 | 36,752 | 21,634 | 17,904 | 6,559 | 4,490 | 2,571 | 14,143 | 153,326 |
| 1969/70 | 2,461 | 10,053 | 9,592 | 46,535 | 6,914 | 3,512 | 8,117 | 8,566 | 7,537 | 2,197 | 2,270 | 1,556 | 109,310 |
| 1970/71 | 1,779 | 13,486 | 1,691 | 8,219 | 8,295 | 3,793 | 36,904 | 18,443 | 8,505 | 4,801 | 2,287 | 2,293 | 110,495 |
| 1971/72 | 5,495 | 13,930 | 6,428 | 3,672 | 44,490 | 22,712 | 14,193 | 18,264 | 11,458 | 5,286 | 5,007 | 12,732 | 163,667 |
| 1972/73 | 8,309 | 21,171 | 8,626 | 6,871 | 5,707 | 6,421 | 12,646 | 13,447 | 9,568 | 5,496 | 2,629 | 1,693 | 102,584 |
| 1973/74 | 9,199 | 2,621 | 6,482 | 35,749 | 16,117 | 23,027 | 10,990 | 9,754 | 13,417 | 3,085 | 5,200 | 2,946 | 138,585 |
| 1974/75 | 6,020 | 17,405 | 3,065 | 13,663 | 8,033 | 10,870 | 15,036 | 11,486 | 5,647 | 2,382 | 3,854 | 8,714 | 106,176 |
| 1975/76 | 2,364 | 19,116 | 2,558 | 3,389 | 9,379 | 5,923 | 13,510 | 3,296 | 4,726 | 4,391 | 5,281 | 4,567 | 78,499 |
| 1976/77 | 13,563 | 15,360 | 17,329 | 13,287 | 52,253 | 11,133 | 9,053 | 22,015 | 12,111 | 9,826 | 4,357 | 2,418 | 182,707 |
| 1977/78 | 12,064 | 2,965 | 18,830 | 5,477 | 53,853 | 14,104 | 16,769 | 11,716 | 10,175 | 3,076 | 2,635 | 2,008 | 153,671 |
| 1978/79 | 5,255 | 2,462 | 64,336 | 26,478 | 54,972 | 26,720 | 15,692 | 23,198 | 6,956 | 5,263 | 2,794 | 8,837 | 242,962 |
| 1979/80 | 24,614 | 14,881 | 13,845 | 10,336 | 9,755 | 20,873 | 8,382 | 28,196 | 8,357 | 3,390 | 3,702 | 2,290 | 148,621 |
| 1980/81 | 6,968 | 10,707 | 2,593 | 5,471 | 2,278 | 25,266 | 15,771 | 7,730 | 4,360 | 4,145 | 2,380 | 8,168 | 95,837 |
| 1981/82 | 3,846 | 1,228 | 91,291 | 9,296 | 6,278 | 4,179 | 5,584 | 7,595 | 3,491 | 2,131 | 2,424 | 5,458 | 142,802 |
| 1982/83 | 13,452 | 30,042 | 27,651 | 3,083 | 3,978 | 15,620 | 26,708 | 15,887 | 4,196 | 7,430 | 19,092 | 3,031 | 170,168 |
| 1983/84 | 2,302 | 6,197 | 25,157 | 13,378 | 6,225 | 10,790 | 43,142 | 29,318 | 13,009 | 3,350 | 3,012 | 1,935 | 157,814 |
| 1984/85 | 15,244 | 38,152 | 7,320 | 2,808 | 53,168 | 17,672 | 21,634 | 14,899 | 6,575 | 5,064 | 2,339 | 1,693 | 186,567 |
| 1985/86 | 1,313 | 18,648 | 15,800 | 13,155 | 7,011 | 22,034 | 11,086 | 24,371 | 3,188 | 2,218 | 2,089 | 4,992 | 125,905 |
| 1986/87 | 4,866 | 1,885 | 4,569 | 1,536 | 8,994 | 15,966 | 10,156 | 3,626 | 4,890 | 10,934 | 2,067 | 2,282 | 71,773 |
| 1987/88 | 24,518 | 9,558 | 12,007 | 25,037 | 12,669 | 9,340 | 33,399 | 13,494 | 15,854 | 4,525 | 2,851 | 2,265 | 165,516 |
| 1988/89 | 6,586 | 1,889 | 2,750 | 1,067 | 18,103 | 4,869 | 22,017 | 12,958 | 2,983 | 4,525 | 2,552 | 1,597 | 81,894 |
| 1989/90 | 1,204 | 10,200 | 28,521 | 9,059 | 5,685 | 2,485 | 13,133 | 8,229 | 7,453 | 2,168 | 2,047 | 2,930 | 93,115 |
| 1990/91 | 22,621 | 10,014 | 2,770 | 8,538 | 4,242 | 42,712 | 13,585 | 12,556 | 4,159 | 2,964 | 1,851 | 10,575 | 136,587 |
| 1991/92 | 11,460 | 29,175 | 3,286 | 2,422 | 2,737 | 10,996 | 10,019 | 7,701 | 15,400 | 3,139 | 3,881 | 4,054 | 104,271 |
| 1992/93 | 28,142 | 2,884 | 20,561 | 2,460 | 2,283 | 7,757 | 13,600 | 22,512 | 7,346 | 2,383 | 2,330 | 7,928 | 120,186 |
| 1993/94 | 34,939 | 8,599 | 8,207 | 13,254 | 12,676 | 14,364 | 6,530 | 12,814 | 4,125 | 1,934 | 1,522 | 2,688 | 121,653 |
| 1994/95 | 10,606 | 14,184 | 21,586 | 17,120 | 19,279 | 7,130 | 6,930 | 11,776 | 3,145 | 3,142 | 1,796 | 5,162 | 121,856 |
| 1995/96 | 1,271 | 15,525 | 54,845 | 23,086 | 6,884 | 19,595 | 15,551 | 13,740 | 4,630 | 5,758 | 4,282 | 4,543 | 169,710 |
| 1996/97 | 3,945 | 30,203 | 31,364 | 13,515 | 14,977 | 6,623 | 5,496 | 17,682 | 7,538 | 18,196 | 9,477 | 3,472 | 162,488 |
| 1997/98 | 5,759 | 39,163 | 30,275 | 6,950 | 5,216 | 5,451 | 18,641 | 13,327 | 6,340 | 3,630 | 2,173 | 8,525 | 145,452 |
| 1998/99 | 7,307 | 7,618 | 3,079 | 5,897 | 5,413 | 12,637 | 9,453 | 7,647 | 3,722 | 9,846 | 2,347 | 11,093 | 86,059 |
| 1999/00 | 21,415 | 12,310 | 19,567 | 3,153 | 10,042 | 5,043 | 22,712 | 6,380 | 3,809 | 2,939 | 1,582 | 2,369 | 111,322 |
| 2000/01 | 6,469 | 46,281 | 37,292 | 45,648 | 8,938 | 58,091 | 8,133 | 9,901 | 3,274 | 5,510 | 2,733 | 1,785 | 234,054 |
| 2001/02 | 10,365 | 5,733 | 1,484 | 7,365 | 3,250 | 7,215 | 5,456 | 9,030 | 6,011 | 3,045 | 6,064 | 2,656 | 67,673 |
| 2002/03 | 20,300 | 25,270 | 27,659 | 17,060 | 6,447 | 39,182 | 12,463 | 14,677 | 4,034 | 2,722 | 3,307 | 5,422 | 178,545 |
| 2003/04 | 29,965 | 20,391 | 10,973 | 22,277 | 5,928 | 9,117 | 20,698 | 16,655 | 4,960 | 3,073 | 2,747 | 2,913 | 149,697 |
| 2004/05 | 18,797 | 9,173 | 4,432 | 3,422 | 1,456 | 10,849 | 6,402 | 4,539 | 2,058 | 1,122 | 1,280 | 1,521 | 65,050 |
| 2005/06 | 21,009 | 20,228 | 6,603 | 2,217 | 4,724 | 36,737 | 12,283 | 3,702 | 7,645 | 3,407 | 3,195 | 8,035 | 129,785 |
| 2006/07 | 23,066 | 18,948 | 8,430 | 6,060 | 28,532 | 19,010 | 14,787 | 14,412 | 7,250 | 2,813 | 2,383 | 2,064 | 147,756 |
| 2007/08 | 4,089 | 5,836 | 1,316 | 7,855 | 2,850 | 10,689 | 20,641 | 34,255 | 9,799 | 3,950 | 2,477 | 3,347 | 107,103 |
| 2008/09 | 17,325 | 16,262 | 15,652 | 6,108 | 10,621 | 30,107 | 15,317 | 7,515 | 3,623 | 1,907 | 2,912 | 1,922 | 129,271 |
| 2009/10 | 2,555 | 9,477 | 22,040 | 8,641 | 8,420 | 31,287 | 50,381 | 12,075 | 9,840 | 3,157 | 2,268 | 3,498 | 163,639 |
| 2010/11 | 12,688 | 12,895 | 8,355 | 9,648 | 19,734 | 21,936 | 14,332 | 9,750 | 4,211 | 3,679 | 2,291 | 2,117 | 121,635 |
| 2011/12 | 2,571 | 14,281 | 7,066 | 2,588 | 1,448 | 6,959 | 26,245 | 6,385 | 2,618 | 3,710 | 1,544 | 5,507 | 80,922 |
| 2012/13 | 11,116 | 13,514 | 18,686 | 28,551 | 6,966 | 48,997 | 17,705 | 14,760 | 8,512 | 8,421 | 2,824 | 8,072 | 188,126 |
| 2013/14 | 12,527 | 20,720 | 15,240 | 35,997 | 20,826 | 19,472 | 18,873 | 6,721 | 6,043 | 3,054 | 2,262 | 8,360 | 170,093 |
| 2014/15 | 12,261 | 48,630 | 10,060 | 8,414 | 6,117 | 35,404 | 7,121 | 3,003 | 9,516 | 3,695 | 4,109 | 4,614 | 152,945 |
| 2015/16 | 5,291 | 4,758 | 1,684 | 50,259 | 58,341 | 15,905 | 22,260 | 13,554 | 3,750 | 3,046 | 2,108 | 2,024 | 182,979 |
| 2016/17 | 1,460 | 19,664 | 2,068 | 2,703 | 20,715 | 6,071 | 2,377 | 6,355 | 6,516 | 2,583 | 4,715 | 1,369 | 76,596 |
| 2017/18 | 2,074 | 3,844 | 14,429 | 15,094 | 4,814 | 45,728 | 34,294 | 14,908 | 7,868 | 5,387 | 2,513 | 3,598 | 154,552 |

2301. Embalse de Mansilla

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 39,79 | 50,95 | 91,29 | 77,57 | 58,57 | 98,91 | 50,38 | 34,25 | 15,85 | 18,20 | 19,09 | 18,88 | 244,52 |
| Mínimo | 1,20 | 1,23 | 1,32 | 1,07 | 0,98 | 2,49 | 2,38 | 2,77 | 2,06 | 1,12 | 1,28 | 1,37 | 65,05 |
| Media | 10,29 | 15,68 | 15,52 | 12,79 | 15,11 | 20,81 | 15,88 | 12,86 | 6,80 | 4,28 | 3,28 | 4,97 | 138,28 |

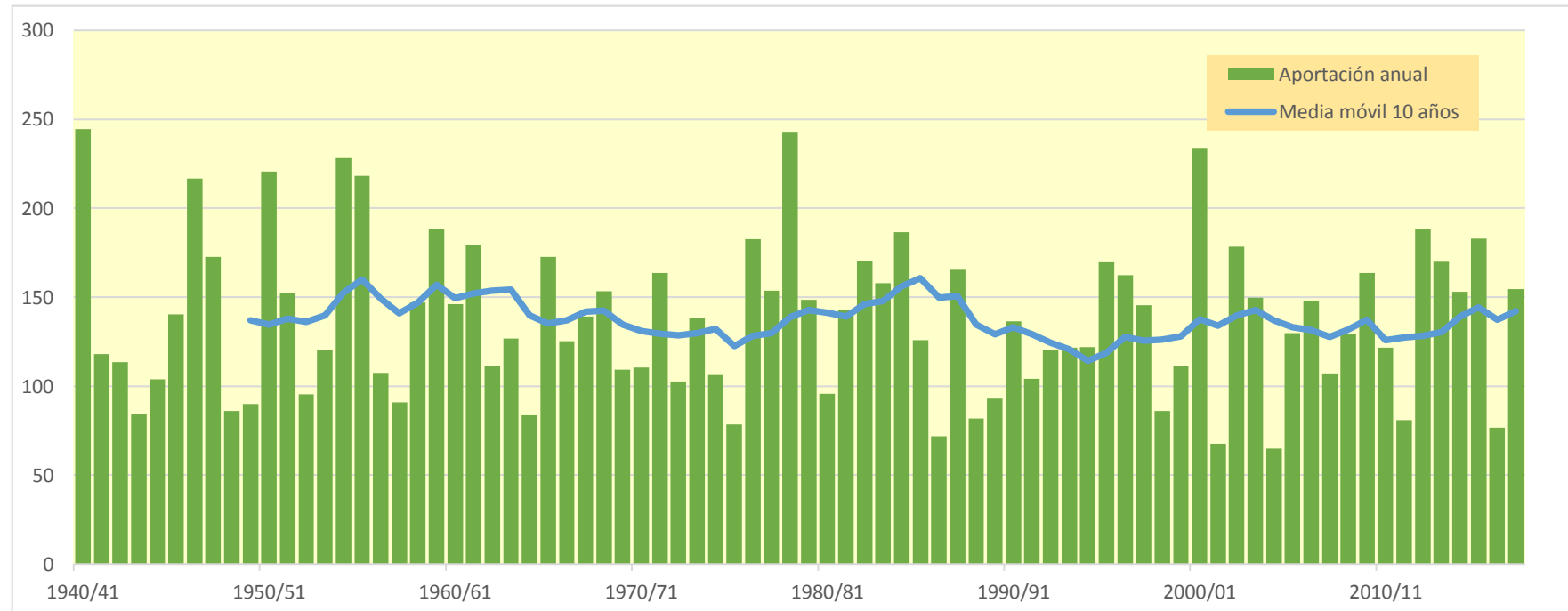
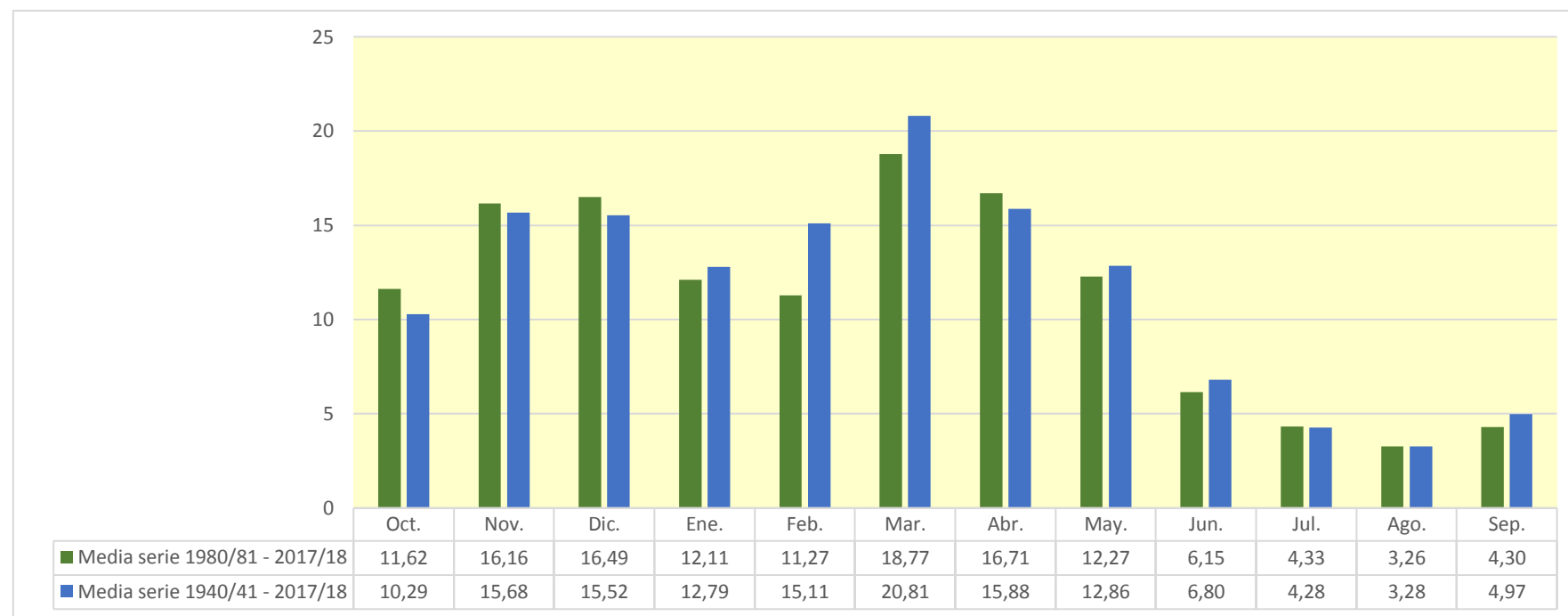
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,23 | 1,73 | 1,45 | 1,19 | 1,34 | 3,28 | 4,68 | 2,95 | 2,24 | 1,46 | 1,38 | 1,49 | 67,07 |
| Percentil 5% | 1,44 | 2,39 | 1,69 | 1,87 | 1,59 | 4,77 | 5,57 | 3,69 | 2,90 | 1,95 | 1,58 | 1,59 | 78,21 |
| Percentil 10% | 2,35 | 2,96 | 2,41 | 2,50 | 2,35 | 5,78 | 6,85 | 5,07 | 3,17 | 2,19 | 1,92 | 1,69 | 84,06 |
| Percentil 25% | 3,87 | 7,70 | 4,00 | 3,48 | 4,91 | 7,95 | 9,75 | 7,66 | 4,16 | 2,81 | 2,22 | 2,28 | 106,41 |
| Percentil 50% | 7,14 | 13,50 | 10,15 | 7,19 | 8,68 | 15,76 | 13,93 | 12,11 | 6,17 | 3,22 | 2,53 | 3,48 | 137,59 |
| Desviación típica | 8,73 | 11,49 | 15,86 | 14,47 | 15,27 | 17,37 | 8,70 | 6,98 | 3,37 | 2,83 | 2,36 | 3,64 | 43,63 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,73 | 1,02 | 1,13 | 1,01 | 0,83 | 0,55 | 0,54 | 0,50 | 0,66 | 0,72 | 0,73 | 0,32 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 34,94 | 48,63 | 91,29 | 50,26 | 58,34 | 58,09 | 50,38 | 34,25 | 15,85 | 18,20 | 19,09 | 11,09 | 234,05 |
| Mínimo | 1,20 | 1,23 | 1,32 | 1,07 | 1,45 | 2,49 | 2,38 | 3,00 | 2,06 | 1,12 | 1,28 | 1,37 | 65,05 |
| Media | 11,62 | 16,16 | 16,49 | 12,11 | 11,27 | 18,77 | 16,71 | 12,27 | 6,15 | 4,33 | 3,26 | 4,30 | 133,46 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,23 | 1,47 | 1,38 | 1,24 | 1,45 | 3,11 | 3,52 | 3,23 | 2,27 | 1,41 | 1,37 | 1,42 | 66,02 |
| Percentil 5% | 1,31 | 1,89 | 1,65 | 2,11 | 2,15 | 4,77 | 5,49 | 3,69 | 2,93 | 1,93 | 1,54 | 1,59 | 71,16 |
| Percentil 10% | 1,89 | 3,56 | 2,44 | 2,45 | 2,60 | 5,33 | 6,16 | 5,81 | 3,17 | 2,16 | 1,73 | 1,76 | 79,62 |
| Percentil 25% | 3,98 | 7,86 | 4,47 | 3,22 | 4,75 | 7,35 | 9,59 | 7,61 | 3,76 | 2,84 | 2,12 | 2,15 | 104,98 |
| Percentil 50% | 10,49 | 13,20 | 11,49 | 8,48 | 6,67 | 14,99 | 14,56 | 12,32 | 4,93 | 3,25 | 2,40 | 3,41 | 133,19 |
| Desviación típica | 9,14 | 12,21 | 17,34 | 11,83 | 12,42 | 14,26 | 10,50 | 6,78 | 3,32 | 3,13 | 3,01 | 2,70 | 39,86 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,76 | 1,05 | 0,98 | 1,10 | 0,76 | 0,63 | 0,55 | 0,54 | 0,72 | 0,92 | 0,63 | 0,30 |



2302. Embalse de San Lorenzo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,327 | 1,431 | 0,682 | 1,290 | 7,602 | 3,202 | 2,498 | 5,800 | 1,432 | 1,610 | 0,520 | 0,877 | 30,271 |
| 1941/42 | 0,336 | 1,810 | 0,371 | 1,298 | 0,057 | 5,544 | 3,871 | 0,315 | 2,173 | 0,180 | 1,012 | 0,866 | 17,835 |
| 1942/43 | 0,820 | 1,322 | 2,053 | 1,917 | 3,516 | 0,546 | 2,099 | 1,183 | 0,273 | 0,810 | 0,141 | 1,331 | 16,011 |
| 1943/44 | 0,416 | 2,108 | 1,997 | 0,966 | 0,906 | 2,015 | 1,732 | 1,641 | 0,738 | 0,252 | 0,279 | 1,267 | 14,317 |
| 1944/45 | 1,860 | 1,292 | 1,494 | 0,196 | 4,388 | 0,848 | 0,679 | 0,906 | 0,610 | 0,138 | 2,567 | 0,076 | 15,053 |
| 1945/46 | 0,994 | 1,244 | 2,583 | 0,329 | 1,106 | 1,517 | 4,613 | 4,080 | 0,446 | 0,074 | 0,257 | 0,364 | 17,607 |
| 1946/47 | 0,328 | 0,680 | 1,955 | 1,051 | 3,281 | 9,417 | 1,713 | 2,069 | 0,595 | 0,065 | 0,401 | 1,289 | 22,843 |
| 1947/48 | 0,816 | 0,761 | 2,680 | 6,424 | 0,515 | 0,977 | 1,810 | 1,643 | 0,407 | 0,257 | 0,179 | 0,246 | 16,716 |
| 1948/49 | 0,868 | 0,713 | 1,034 | 1,288 | 0,394 | 4,507 | 2,311 | 2,490 | 1,427 | 0,041 | 0,643 | 2,581 | 18,298 |
| 1949/50 | 0,328 | 1,394 | 0,750 | 0,729 | 3,347 | 0,763 | 2,174 | 2,745 | 0,161 | 0,242 | 0,278 | 0,440 | 13,350 |
| 1950/51 | 0,964 | 1,035 | 4,068 | 2,889 | 4,897 | 5,949 | 3,179 | 3,390 | 1,935 | 0,672 | 1,102 | 0,471 | 30,550 |
| 1951/52 | 2,627 | 5,130 | 1,298 | 0,657 | 1,478 | 3,883 | 3,152 | 0,860 | 0,426 | 2,757 | 0,541 | 0,718 | 23,528 |
| 1952/53 | 0,691 | 1,326 | 1,564 | 0,500 | 0,660 | 1,361 | 0,884 | 0,114 | 3,237 | 0,001 | 0,069 | 0,267 | 10,674 |
| 1953/54 | 4,914 | 0,078 | 0,910 | 0,475 | 1,967 | 4,610 | 1,216 | 3,107 | 1,237 | 0,377 | 0,687 | 0,490 | 20,068 |
| 1954/55 | 0,820 | 2,248 | 0,215 | 3,797 | 3,804 | 1,274 | 3,597 | 0,375 | 2,572 | 1,149 | 0,110 | 0,920 | 20,881 |
| 1955/56 | 2,418 | 0,872 | 4,263 | 3,735 | 0,000 | 6,232 | 2,573 | 2,682 | 0,288 | 0,060 | 0,854 | 0,337 | 24,314 |
| 1956/57 | 1,004 | 2,655 | 0,151 | 0,190 | 3,923 | 0,979 | 1,962 | 2,465 | 2,530 | 0,003 | 0,017 | 0,561 | 16,440 |
| 1957/58 | 0,763 | 1,144 | 0,347 | 1,451 | 4,031 | 2,677 | 1,379 | 0,500 | 1,699 | 0,171 | 0,811 | 0,335 | 15,308 |
| 1958/59 | 0,651 | 2,447 | 7,110 | 2,336 | 0,029 | 3,071 | 1,939 | 1,958 | 1,265 | 0,893 | 0,309 | 2,778 | 24,787 |
| 1959/60 | 2,350 | 1,507 | 4,702 | 3,099 | 4,625 | 3,714 | 0,782 | 0,631 | 0,592 | 0,052 | 0,031 | 1,182 | 23,265 |
| 1960/61 | 4,938 | 2,175 | 1,623 | 1,504 | 2,413 | 0,516 | 1,992 | 1,848 | 0,472 | 0,084 | 0,394 | 1,551 | 19,510 |
| 1961/62 | 2,153 | 5,462 | 2,170 | 4,356 | 3,152 | 4,727 | 2,771 | 1,351 | 0,860 | 0,027 | 0,012 | 0,612 | 27,654 |
| 1962/63 | 1,274 | 1,112 | 0,373 | 1,034 | 0,262 | 7,602 | 1,358 | 0,472 | 1,677 | 0,155 | 0,126 | 1,723 | 17,167 |
| 1963/64 | 0,549 | 4,158 | 0,157 | 0,270 | 5,775 | 2,632 | 1,013 | 0,624 | 0,265 | 0,576 | 0,053 | 0,347 | 16,421 |
| 1964/65 | 1,091 | 0,441 | 0,542 | 1,336 | 0,097 | 3,477 | 1,682 | 0,329 | 0,162 | 0,076 | 0,198 | 2,424 | 11,855 |
| 1965/66 | 1,878 | 3,810 | 3,217 | 2,910 | 5,263 | 0,868 | 2,737 | 0,837 | 0,844 | 0,313 | 0,033 | 0,123 | 22,834 |
| 1966/67 | 3,476 | 4,624 | 0,608 | 1,239 | 1,931 | 2,621 | 2,310 | 1,933 | 0,914 | 0,272 | 0,106 | 0,229 | 20,264 |
| 1967/68 | 1,458 | 7,743 | 1,823 | 1,715 | 4,980 | 2,672 | 1,921 | 2,026 | 0,271 | 0,026 | 0,407 | 0,427 | 25,469 |
| 1968/69 | 0,221 | 1,582 | 3,127 | 1,896 | 0,579 | 6,007 | 4,586 | 2,048 | 1,226 | 0,764 | 0,088 | 2,437 | 24,561 |
| 1969/70 | 0,495 | 1,735 | 2,765 | 6,979 | 1,656 | 0,886 | 1,188 | 0,870 | 1,865 | 0,029 | 0,474 | 0,251 | 19,193 |
| 1970/71 | 0,863 | 2,481 | 0,412 | 2,151 | 1,696 | 1,475 | 6,346 | 4,028 | 1,444 | 0,972 | 0,041 | 0,190 | 22,098 |
| 1971/72 | 1,076 | 3,717 | 2,013 | 1,603 | 8,625 | 3,560 | 2,030 | 2,344 | 1,552 | 0,489 | 1,685 | 2,606 | 31,300 |
| 1972/73 | 1,251 | 2,610 | 1,246 | 2,161 | 2,641 | 1,252 | 1,821 | 1,826 | 3,800 | 0,750 | 0,873 | 0,432 | 20,662 |
| 1973/74 | 1,008 | 0,976 | 4,686 | 3,786 | 3,822 | 4,716 | 2,631 | 0,830 | 1,751 | 0,119 | 1,887 | 0,276 | 26,489 |
| 1974/75 | 2,599 | 2,255 | 0,197 | 1,636 | 0,577 | 2,870 | 3,737 | 2,857 | 1,229 | 0,001 | 0,859 | 1,538 | 20,355 |
| 1975/76 | 0,276 | 3,388 | 0,726 | 0,715 | 1,819 | 0,411 | 4,741 | 0,547 | 0,871 | 1,158 | 1,285 | 1,032 | 16,969 |
| 1976/77 | 0,879 | 1,171 | 2,290 | 2,128 | 3,488 | 0,878 | 2,016 | 4,938 | 3,227 | 2,252 | 0,708 | 0,010 | 23,985 |
| 1977/78 | 1,513 | 0,435 | 2,549 | 1,964 | 6,048 | 2,324 | 4,594 | 3,197 | 1,914 | 0,003 | 0,225 | 0,131 | 24,900 |
| 1978/79 | 1,431 | 0,376 | 7,011 | 6,521 | 11,836 | 5,229 | 3,154 | 1,054 | 0,479 | 0,631 | 0,358 | 1,426 | 39,506 |
| 1979/80 | 4,904 | 3,606 | 1,783 | 2,962 | 2,216 | 2,778 | 1,291 | 3,559 | 0,762 | 0,188 | 0,509 | 0,098 | 24,654 |
| 1980/81 | 0,505 | 2,415 | 1,648 | 2,914 | 0,895 | 3,663 | 3,645 | 0,602 | 0,577 | 0,503 | 0,043 | 1,223 | 18,633 |
| 1981/82 | 1,059 | 0,018 | 6,662 | 3,052 | 0,916 | 0,711 | 0,316 | 1,989 | 0,702 | 0,094 | 0,162 | 0,367 | 16,047 |
| 1982/83 | 2,359 | 1,864 | 3,002 | 0,212 | 0,453 | 1,479 | 3,104 | 1,370 | 0,360 | 0,398 | 6,970 | 0,072 | 21,644 |
| 1983/84 | 0,130 | 0,391 | 3,573 | 1,471 | 2,289 | 2,224 | 5,441 | 8,997 | 1,494 | 0,015 | 0,077 | 0,285 | 26,388 |
| 1984/85 | 2,141 | 7,361 | 1,230 | 0,000 | 6,919 | 3,068 | 2,372 | 3,111 | 0,487 | 0,347 | 0,010 | 0,013 | 27,059 |
| 1985/86 | 0,173 | 2,595 | 1,073 | 1,904 | 1,503 | 3,993 | 2,485 | 2,531 | 0,099 | 0,001 | 0,080 | 1,059 | 17,495 |
| 1986/87 | 1,217 | 0,464 | 1,875 | 0,865 | 4,183 | 2,749 | 1,644 | 0,991 | 0,862 | 1,503 | 0,022 | 0,337 | 16,714 |
| 1987/88 | 2,914 | 1,649 | 0,804 | 3,499 | 1,867 | 1,957 | 7,192 | 3,878 | 3,640 | 0,737 | 0,118 | 0,412 | 28,666 |
| 1988/89 | 0,817 | 0,270 | 0,409 | 0,250 | 0,769 | 0,623 | 2,962 | 3,269 | 0,295 | 1,367 | 0,137 | 0,148 | 11,316 |
| 1989/90 | 0,076 | 1,769 | 3,866 | 1,219 | 0,413 | 0,369 | 4,311 | 1,910 | 1,253 | 0,011 | 0,103 | 0,581 | 15,881 |
| 1990/91 | 1,807 | 2,248 | 0,672 | 1,075 | 0,930 | 7,358 | 4,140 | 3,113 | 0,160 | 0,032 | 0,010 | 1,232 | 22,778 |
| 1991/92 | 1,964 | 3,016 | 0,173 | 0,159 | 0,854 | 3,040 | 2,252 | 1,599 | 4,485 | 0,347 | 0,628 | 0,366 | 18,882 |
| 1992/93 | 5,506 | 0,474 | 2,002 | 0,089 | 0,630 | 2,210 | 1,425 | 3,068 | 1,683 | 0,179 | 0,385 | 1,231 | 18,880 |
| 1993/94 | 3,932 | 1,170 | 0,847 | 1,516 | 1,350 | 1,468 | 1,130 | 1,340 | 0,488 | 0,047 | 0,048 | 0,849 | 14,185 |
| 1994/95 | 2,132 | 2,188 | 1,627 | 2,845 | 2,178 | 0,462 | 0,842 | 0,851 | 0,185 | 0,900 | 0,138 | 0,893 | 15,240 |
| 1995/96 | 0,100 | 3,167 | 5,968 | 3,177 | 1,368 | 3,934 | 1,781 | 1,745 | 0,416 | 1,084 | 0,341 | 0,481 | 23,563 |
| 1996/97 | 1,251 | 2,696 | 6,349 | 2,710 | 1,343 | 0,214 | 0,645 | 3,018 | 1,191 | 2,379 | 2,254 | 0,318 | 24,369 |
| 1997/98 | 0,856 | 4,982 | 4,849 | 0,694 | 0,381 | 0,818 | 2,680 | 2,179 | 0,624 | 0,340 | 0,117 | 0,819 | 19,339 |
| 1998/99 | 1,824 | 1,900 | 0,870 | 2,044 | 1,227 | 2,194 | 1,386 | 1,345 | 0,293 | 1,346 | 0,064 | 2,102 | 16,596 |
| 1999/00 | 2,526 | 3,129 | 2,565 | 0,316 | 1,438 | 0,800 | 3,919 | 0,870 | 0,418 | 0,267 | 0,034 | 0,444 | 16,726 |
| 2000/01 | 1,316 | 3,428 | 2,558 | 5,682 | 1,342 | 5,483 | 0,285 | 0,448 | 0,020 | 0,600 | 0,265 | 0,207 | 21,633 |
| 2001/02 | 1,064 | 2,048 | 0,108 | 2,192 | 0,909 | 1,340 | 1,815 | 4,387 | 1,474 | 0,389 | 1,842 | 0,268 | 17,836 |
| 2002/03 | 3,269 | 3,857 | 3,305 | 3,228 | 0,821 | 4,353 | 1,760 | 4,589 | 0,342 | 0,101 | 0,263 | 0,816 | 26,705 |
| 2003/04 | 4,031 | 3,098 | 1,756 | 3,561 | 1,507 | 1,340 | 2,536 | 3,194 | 0,859 | 0,156 | 0,172 | 0,832 | 23,042 |
| 2004/05 | 2,446 | 2,620 | 1,505 | 1,244 | 0,228 | 3,348 | 1,797 | 0,988 | 0,365 | 0,002 | 0,212 | 0,649 | 15,405 |
| 2005/06 | 2,803 | 5,014 | 2,244 | 0,723 | 1,797 | 4,679 | 2,283 | 0,251 | 1,091 | 0,540 | 0,153 | 1,281 | 22,859 |
| 2006/07 | 3,804 | 2,156 | 1,366 | 1,684 | 3,495 | 3,726 | 2,389 | 2,214 | 0,505 | 0,064 | 0,411 | 0,216 | 22,030 |
| 2007/08 | 1,548 | 1,521 | 0,139 | 1,333 | 0,563 | 1,937 | 3,557 | 6,832 | 2,138 | 0,277 | 0,028 | 0,418 | 20,290 |
| 2008/09 | 2,910 | 4,202 | 2,537 | 1,842 | 1,466 | 3,290 | 3,496 | 0,710 | 0,519 | 0,001 | 0,305 | 0,377 | 21,654 |
| 2009/10 | 0,756 | 1,900 | 5,253 | 2,707 | 3,010 | 3,990 | 3,944 | 1,910 | 2,178 | 0,043 | 0,026 | 0,710 | 26,425 |
| 2010/11 | 2,232 | 2,011 | 1,574 | 2,357 | 2,740 | 2,855 | 1,887 | 2,036 | 0,808 | 0,426 | 0,134 | 0,462 | 19,520 |
| 2011/12 | 0,515 | 3,327 | 0,908 | 1,291 | 0,440 | 2,770 | 3,759 | 0,871 | 0,300 | 0,519 | 0,061 | 1,319 | 16,080 |
| 2012/13 | 2,401 | 2,533 | 1,642 | 5,177 | 2,159 | 4,992 | 2,122 | 2,299 | 1,135 | 1,244 | 0,018 | 0,722 | 26,443 |
| 2013/14 | 1,183 | 4,741 | 2,595 | 4,496 | 4,127 | 1,572 | 1,548 | 0,948 | 0,810 | 0,254 | 0,061 | 1,383 | 23,717 |
| 2014/15 | 1,343 | 6,199 | 2,712 | 1,973 | 2,075 | 6,314 | 0,838 | 0,102 | 1,041 | 0,547 | 0,362 | 0,728 | 24,233 |
| 2015/16 | 1,210 | 1,060 | 0,075 | 6,964 | 7,220 | 2,987 | 2,822 | 0,670 | 0,399 | 0,141 | 0,037 | 0,164 | 23,749 |
| 2016/17 | 0,317 | 3,468 | 0,132 | 1,397 | 3,439 | 0,804 | 0,219 | 0,785 | 0,953 | 0,278 | 0,881 | 0,092 | 12,766 |
| 2017/18 | 0,346 | 1,242 | 1,939 | 3,879 | 1,570 | 7,048 | 3,869 | 2,424 | 1,172 | 0,736 | 0,013 | 0,504 | 24,741 |

2302. Embalse de San Lorenzo

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,51 | 7,74 | 7,11 | 6,98 | 11,84 | 9,42 | 7,19 | 9,00 | 4,49 | 2,76 | 6,97 | 2,78 | 39,51 |
| Mínimo | 0,08 | 0,02 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,21 | 0,22 | 0,10 | 0,02 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 10,67 |
| Media | 1,63 | 2,35 | 2,08 | 2,12 | 2,44 | 2,91 | 2,47 | 2,05 | 1,10 | 0,47 | 0,49 | 0,76 | 20,87 |

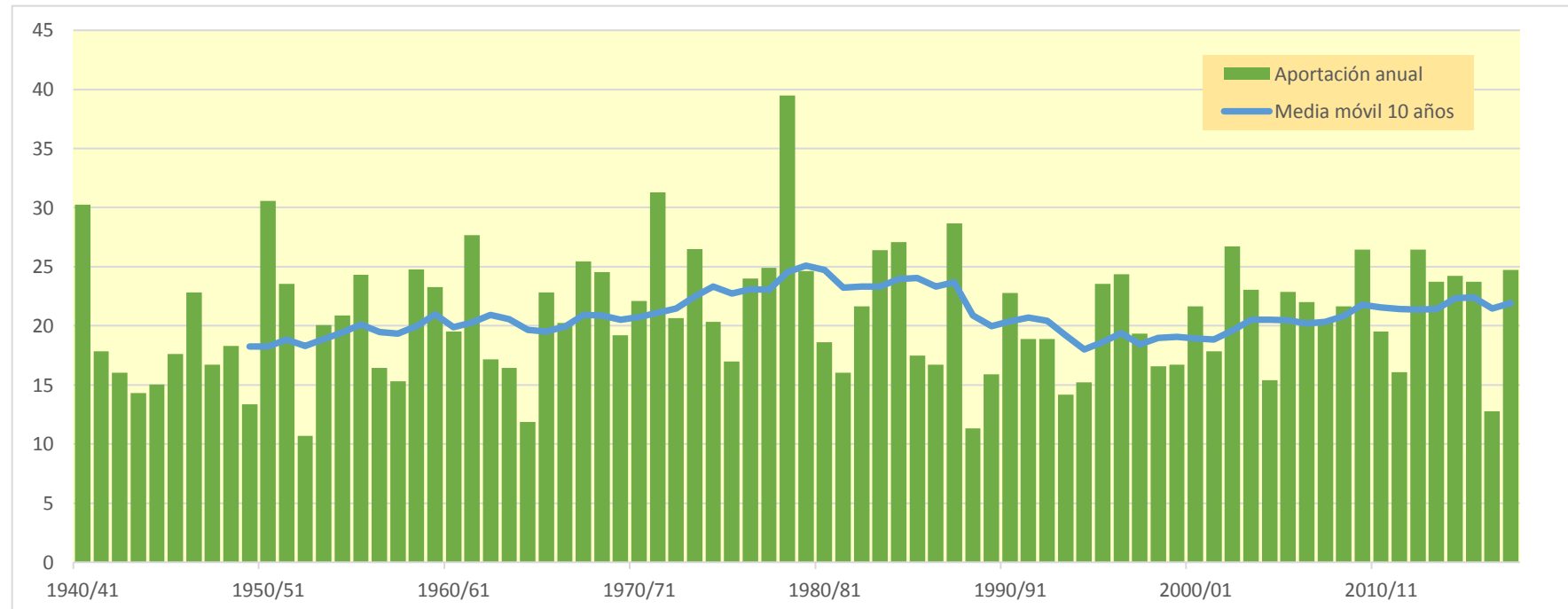
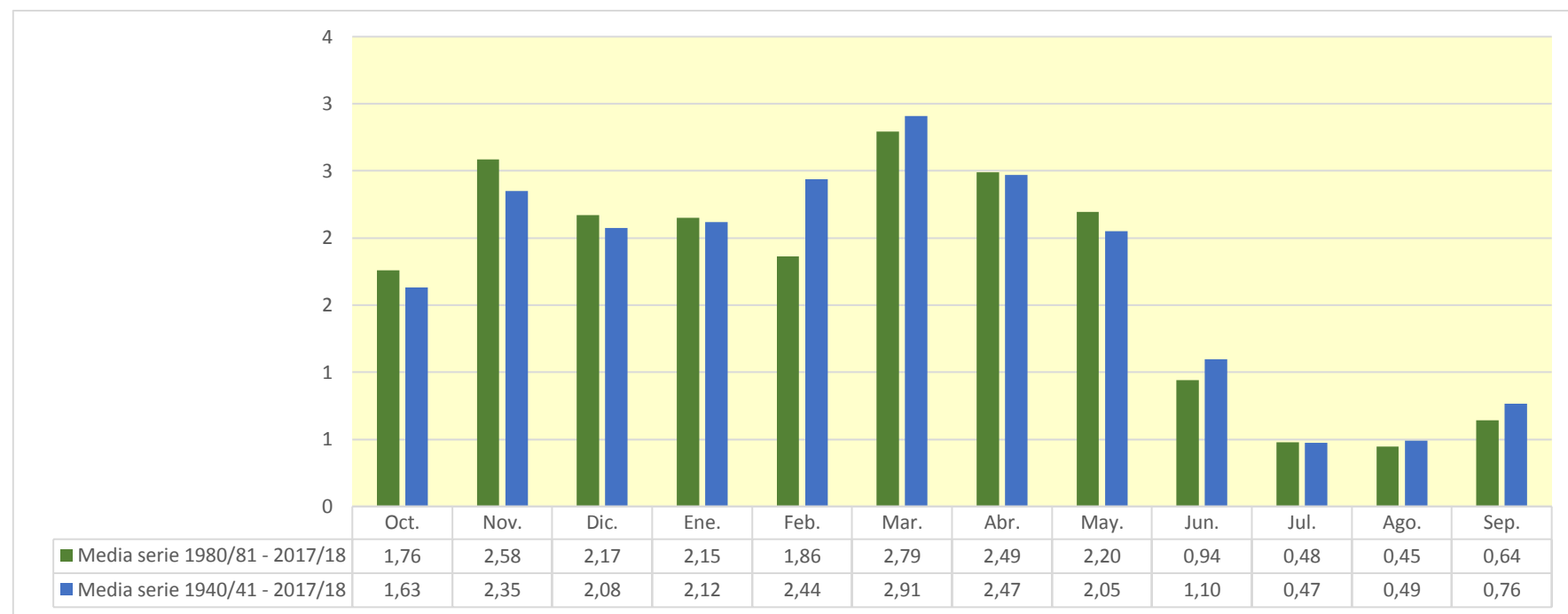
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,06 | 0,10 | 0,07 | 0,02 | 0,33 | 0,27 | 0,11 | 0,08 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 11,17 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,39 | 0,15 | 0,19 | 0,21 | 0,51 | 0,67 | 0,33 | 0,16 | 0,00 | 0,02 | 0,09 | 13,26 |
| Percentil 10% | 0,33 | 0,47 | 0,21 | 0,30 | 0,41 | 0,75 | 0,87 | 0,49 | 0,27 | 0,01 | 0,03 | 0,14 | 15,18 |
| Percentil 25% | 0,78 | 1,19 | 0,76 | 1,04 | 0,86 | 1,29 | 1,65 | 0,86 | 0,42 | 0,07 | 0,07 | 0,29 | 16,72 |
| Percentil 50% | 1,23 | 2,08 | 1,70 | 1,70 | 1,75 | 2,71 | 2,21 | 1,88 | 0,85 | 0,27 | 0,20 | 0,50 | 20,51 |
| Desviación típica | 1,27 | 1,62 | 1,73 | 1,65 | 2,22 | 2,00 | 1,36 | 1,58 | 0,92 | 0,57 | 0,91 | 0,66 | 5,17 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,69 | 0,83 | 0,78 | 0,91 | 0,69 | 0,55 | 0,77 | 0,84 | 1,21 | 1,87 | 0,86 | 0,25 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,51 | 7,36 | 6,66 | 6,96 | 7,22 | 7,36 | 7,19 | 9,00 | 4,49 | 2,38 | 6,97 | 2,10 | 28,67 |
| Mínimo | 0,08 | 0,02 | 0,08 | 0,00 | 0,23 | 0,21 | 0,22 | 0,10 | 0,02 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 11,32 |
| Media | 1,76 | 2,58 | 2,17 | 2,15 | 1,86 | 2,79 | 2,49 | 2,20 | 0,94 | 0,48 | 0,45 | 0,64 | 20,51 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,11 | 0,09 | 0,03 | 0,28 | 0,27 | 0,24 | 0,16 | 0,05 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 11,85 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,37 | 0,13 | 0,15 | 0,41 | 0,45 | 0,31 | 0,42 | 0,15 | 0,00 | 0,01 | 0,09 | 13,97 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,47 | 0,16 | 0,24 | 0,45 | 0,68 | 0,78 | 0,65 | 0,26 | 0,01 | 0,02 | 0,16 | 15,36 |
| Percentil 25% | 0,83 | 1,68 | 0,88 | 1,11 | 0,86 | 1,37 | 1,57 | 0,89 | 0,37 | 0,10 | 0,04 | 0,32 | 16,72 |
| Percentil 50% | 1,45 | 2,33 | 1,70 | 1,87 | 1,40 | 2,76 | 2,33 | 1,91 | 0,66 | 0,34 | 0,13 | 0,49 | 20,96 |
| Desviación típica | 1,27 | 1,62 | 1,76 | 1,62 | 1,61 | 1,85 | 1,48 | 1,80 | 0,92 | 0,53 | 1,18 | 0,46 | 4,42 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,63 | 0,81 | 0,75 | 0,86 | 0,66 | 0,59 | 0,82 | 0,97 | 1,10 | 2,64 | 0,71 | 0,22 |



2303. Embalse de Castroviejo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,697 | 0,134 | 0,176 | 0,315 | 2,257 | 0,403 | 0,480 | 1,568 | 0,610 | 0,376 | 0,299 | 0,194 | 7,509 |
| 1941/42 | 0,052 | 0,388 | 0,166 | 0,224 | 0,084 | 0,840 | 1,136 | 0,057 | 0,487 | 0,063 | 0,281 | 0,117 | 3,895 |
| 1942/43 | 0,113 | 0,158 | 0,477 | 0,070 | 0,637 | 0,044 | 0,099 | 0,163 | 0,102 | 0,114 | 0,084 | 0,149 | 2,209 |
| 1943/44 | 0,038 | 0,399 | 0,608 | 0,059 | 0,172 | 0,067 | 0,099 | 0,295 | 0,112 | 0,054 | 0,040 | 0,145 | 2,087 |
| 1944/45 | 0,240 | 0,106 | 0,231 | 0,047 | 0,596 | 0,060 | 0,050 | 0,102 | 0,090 | 0,041 | 0,643 | 0,030 | 2,237 |
| 1945/46 | 0,057 | 0,094 | 0,139 | 0,027 | 0,071 | 0,083 | 0,812 | 1,142 | 0,083 | 0,037 | 0,038 | 0,038 | 2,621 |
| 1946/47 | 0,027 | 0,026 | 0,636 | 0,150 | 0,801 | 0,534 | 0,031 | 0,402 | 0,062 | 0,037 | 0,039 | 0,247 | 2,993 |
| 1947/48 | 0,060 | 0,030 | 0,295 | 0,515 | 0,038 | 0,084 | 0,119 | 0,081 | 0,054 | 0,095 | 0,035 | 0,040 | 1,446 |
| 1948/49 | 0,060 | 0,039 | 0,026 | 0,037 | 0,030 | 0,687 | 0,294 | 0,478 | 0,377 | 0,036 | 0,193 | 0,530 | 2,788 |
| 1949/50 | 0,029 | 0,190 | 0,095 | 0,084 | 0,173 | 0,042 | 0,587 | 0,409 | 0,088 | 0,051 | 0,048 | 0,028 | 1,824 |
| 1950/51 | 0,130 | 0,064 | 1,177 | 0,255 | 0,529 | 0,473 | 0,203 | 0,332 | 0,553 | 0,078 | 0,123 | 0,118 | 4,035 |
| 1951/52 | 0,247 | 0,181 | 0,114 | 0,242 | 0,342 | 0,425 | 0,424 | 0,084 | 0,135 | 0,578 | 0,065 | 0,061 | 2,897 |
| 1952/53 | 0,179 | 0,494 | 0,416 | 0,234 | 0,366 | 0,028 | 0,165 | 0,028 | 0,770 | 0,030 | 0,032 | 0,094 | 2,836 |
| 1953/54 | 1,518 | 0,029 | 0,070 | 0,213 | 0,856 | 0,347 | 0,089 | 0,721 | 0,375 | 0,079 | 0,039 | 0,084 | 4,421 |
| 1954/55 | 0,045 | 0,288 | 0,027 | 0,320 | 0,792 | 0,075 | 0,210 | 0,125 | 0,332 | 0,139 | 0,066 | 0,058 | 2,477 |
| 1955/56 | 0,198 | 0,033 | 0,522 | 0,338 | 0,028 | 0,946 | 0,611 | 0,513 | 0,050 | 0,034 | 0,192 | 0,212 | 3,679 |
| 1956/57 | 0,062 | 0,446 | 0,034 | 0,029 | 0,176 | 0,071 | 0,213 | 0,676 | 0,899 | 0,033 | 0,029 | 0,047 | 2,715 |
| 1957/58 | 0,076 | 0,185 | 0,037 | 0,336 | 0,173 | 0,183 | 0,066 | 0,350 | 0,247 | 0,042 | 0,113 | 0,053 | 1,862 |
| 1958/59 | 0,063 | 0,286 | 1,259 | 0,273 | 0,028 | 0,427 | 0,166 | 0,509 | 0,293 | 0,064 | 0,048 | 0,662 | 4,077 |
| 1959/60 | 1,134 | 0,603 | 2,665 | 0,912 | 0,840 | 0,484 | 0,042 | 0,168 | 0,116 | 0,083 | 0,035 | 0,148 | 7,229 |
| 1960/61 | 1,291 | 0,295 | 1,230 | 0,634 | 0,640 | 0,041 | 0,360 | 0,706 | 0,085 | 0,044 | 0,081 | 0,273 | 5,680 |
| 1961/62 | 0,565 | 2,132 | 0,375 | 0,910 | 1,137 | 0,733 | 0,356 | 0,785 | 0,118 | 0,054 | 0,044 | 0,159 | 7,369 |
| 1962/63 | 0,113 | 0,224 | 0,085 | 0,056 | 0,046 | 1,213 | 0,064 | 0,091 | 0,982 | 0,063 | 0,094 | 0,148 | 3,178 |
| 1963/64 | 0,046 | 0,302 | 0,051 | 0,039 | 0,779 | 0,586 | 0,443 | 0,120 | 0,041 | 0,066 | 0,044 | 0,077 | 2,594 |
| 1964/65 | 0,173 | 0,108 | 0,119 | 0,387 | 0,066 | 0,699 | 0,261 | 0,048 | 0,041 | 0,035 | 0,033 | 0,191 | 2,160 |
| 1965/66 | 0,887 | 0,660 | 0,735 | 0,644 | 1,044 | 0,332 | 0,331 | 0,334 | 0,516 | 0,102 | 0,038 | 0,059 | 5,681 |
| 1966/67 | 0,664 | 1,215 | 0,179 | 0,214 | 0,041 | 0,089 | 0,105 | 0,151 | 0,073 | 0,072 | 0,040 | 0,058 | 2,901 |
| 1967/68 | 0,257 | 2,537 | 0,726 | 0,200 | 0,493 | 0,415 | 0,395 | 0,418 | 0,047 | 0,043 | 0,069 | 0,078 | 5,680 |
| 1968/69 | 0,037 | 0,099 | 0,090 | 0,046 | 0,035 | 0,378 | 1,033 | 0,165 | 0,143 | 0,136 | 0,037 | 0,390 | 2,590 |
| 1969/70 | 0,040 | 0,036 | 0,739 | 0,727 | 0,184 | 0,047 | 0,054 | 0,065 | 0,263 | 0,036 | 0,059 | 0,040 | 2,290 |
| 1970/71 | 0,099 | 0,175 | 0,093 | 0,266 | 0,194 | 0,160 | 0,619 | 1,487 | 0,231 | 0,164 | 0,036 | 0,038 | 3,561 |
| 1971/72 | 0,052 | 0,472 | 0,574 | 0,233 | 1,251 | 0,439 | 0,154 | 0,309 | 0,341 | 0,052 | 0,374 | 0,630 | 4,882 |
| 1972/73 | 0,244 | 0,383 | 0,213 | 0,117 | 0,398 | 0,054 | 0,048 | 0,106 | 1,102 | 0,199 | 0,061 | 0,066 | 2,991 |
| 1973/74 | 0,043 | 0,059 | 0,595 | 0,085 | 0,598 | 1,542 | 0,420 | 0,047 | 0,115 | 0,094 | 0,305 | 0,085 | 3,987 |
| 1974/75 | 0,606 | 0,340 | 0,037 | 0,143 | 0,047 | 0,441 | 1,722 | 1,432 | 0,187 | 0,039 | 0,155 | 0,182 | 5,330 |
| 1975/76 | 0,042 | 0,626 | 0,201 | 0,420 | 0,387 | 0,078 | 0,905 | 0,160 | 0,135 | 0,170 | 0,143 | 0,120 | 3,387 |
| 1976/77 | 0,078 | 0,048 | 0,777 | 0,458 | 0,127 | 0,056 | 0,197 | 0,817 | 1,422 | 0,677 | 0,092 | 0,039 | 4,788 |
| 1977/78 | 0,116 | 0,047 | 0,177 | 0,336 | 0,891 | 0,524 | 1,465 | 1,303 | 0,733 | 0,045 | 0,104 | 0,065 | 5,805 |
| 1978/79 | 0,116 | 0,104 | 0,053 | 0,809 | 0,832 | 0,490 | 0,722 | 0,452 | 0,096 | 0,116 | 0,053 | 0,121 | 3,962 |
| 1979/80 | 0,643 | 0,707 | 0,240 | 0,131 | 0,546 | 0,791 | 0,219 | 0,757 | 0,232 | 0,118 | 0,111 | 0,065 | 4,559 |
| 1980/81 | 0,319 | 0,628 | 0,213 | 0,578 | 0,310 | 0,432 | 1,634 | 0,101 | 0,151 | 0,074 | 0,042 | 0,071 | 4,552 |
| 1981/82 | 0,069 | 0,039 | 0,607 | 0,223 | 0,459 | 0,123 | 0,039 | 0,136 | 0,073 | 0,051 | 0,044 | 0,043 | 1,906 |
| 1982/83 | 0,606 | 0,699 | 1,298 | 0,051 | 0,167 | 0,505 | 0,161 | 0,121 | 0,133 | 0,182 | 1,705 | 0,048 | 5,677 |
| 1983/84 | 0,061 | 0,234 | 0,644 | 0,645 | 0,545 | 0,278 | 0,163 | 1,503 | 0,312 | 0,040 | 0,039 | 0,068 | 4,533 |
| 1984/85 | 0,225 | 1,825 | 0,158 | 0,040 | 0,423 | 0,661 | 0,170 | 0,705 | 0,072 | 0,073 | 0,038 | 0,037 | 4,427 |
| 1985/86 | 0,037 | 0,318 | 0,095 | 0,238 | 0,418 | 0,366 | 0,370 | 0,124 | 0,043 | 0,034 | 0,033 | 0,074 | 2,150 |
| 1986/87 | 0,132 | 0,031 | 0,372 | 0,064 | 1,542 | 0,378 | 0,188 | 0,041 | 0,241 | 0,175 | 0,031 | 0,038 | 3,233 |
| 1987/88 | 0,464 | 0,216 | 0,141 | 0,243 | 0,070 | 0,128 | 1,957 | 0,428 | 0,853 | 0,063 | 0,040 | 0,039 | 4,644 |
| 1988/89 | 0,050 | 0,035 | 0,034 | 0,034 | 0,052 | 0,037 | 0,626 | 0,354 | 0,043 | 0,224 | 0,037 | 0,033 | 1,560 |
| 1989/90 | 0,030 | 0,122 | 0,121 | 0,105 | 0,029 | 0,030 | 0,330 | 0,278 | 0,252 | 0,036 | 0,064 | 0,040 | 1,438 |
| 1990/91 | 0,090 | 0,092 | 0,028 | 0,197 | 0,333 | 0,613 | 0,764 | 0,263 | 0,048 | 0,046 | 0,031 | 0,144 | 2,648 |
| 1991/92 | 0,198 | 0,208 | 0,035 | 0,030 | 0,031 | 0,313 | 0,085 | 0,492 | 1,697 | 0,064 | 0,073 | 0,070 | 3,296 |
| 1992/93 | 2,125 | 0,150 | 0,089 | 0,034 | 0,127 | 0,316 | 0,623 | 0,698 | 0,587 | 0,043 | 0,092 | 0,176 | 5,061 |
| 1993/94 | 0,209 | 0,081 | 0,442 | 0,120 | 0,078 | 0,086 | 0,211 | 0,154 | 0,110 | 0,043 | 0,031 | 0,239 | 1,805 |
| 1994/95 | 0,528 | 0,472 | 0,428 | 0,486 | 0,440 | 0,261 | 0,133 | 0,186 | 0,036 | 0,060 | 0,037 | 0,096 | 3,162 |
| 1995/96 | 0,068 | 0,193 | 1,392 | 0,491 | 0,898 | 0,598 | 0,227 | 0,101 | 0,108 | 0,311 | 0,082 | 0,117 | 4,585 |
| 1996/97 | 0,056 | 0,609 | 1,420 | 0,767 | 0,037 | 0,035 | 0,129 | 0,717 | 0,425 | 0,371 | 0,636 | 0,067 | 5,268 |
| 1997/98 | 0,077 | 1,313 | 1,110 | 0,068 | 0,061 | 0,156 | 0,223 | 0,256 | 0,166 | 0,069 | 0,035 | 0,089 | 3,624 |
| 1998/99 | 0,238 | 0,290 | 0,055 | 0,557 | 0,930 | 0,149 | 0,096 | 0,136 | 0,080 | 0,473 | 0,033 | 0,164 | 3,201 |
| 1999/00 | 0,092 | 0,686 | 0,599 | 0,034 | 0,050 | 0,086 | 0,150 | 0,088 | 0,100 | 0,057 | 0,039 | 0,043 | 2,025 |
| 2000/01 | 0,147 | 0,349 | 0,104 | 1,022 | 0,034 | 0,357 | 0,045 | 0,052 | 0,034 | 0,121 | 0,043 | 0,033 | 2,341 |
| 2001/02 | 0,063 | 0,224 | 0,030 | 0,140 | 0,057 | 0,053 | 0,146 | 0,660 | 0,195 | 0,073 | 0,331 | 0,039 | 2,011 |
| 2002/03 | 0,473 | 0,325 | 0,940 | 1,515 | 0,310 | 0,252 | 0,110 | 1,661 | 0,085 | 0,040 | 0,063 | 0,178 | 5,952 |
| 2003/04 | 0,640 | 0,268 | 0,167 | 1,238 | 0,288 | 0,475 | 0,816 | 0,735 | 0,073 | 0,068 | 0,111 | 0,334 | 5,212 |
| 2004/05 | 0,191 | 0,353 | 0,571 | 0,078 | 0,067 | 0,898 | 0,238 | 0,207 | 0,045 | 0,036 | 0,062 | 0,042 | 2,789 |
| 2005/06 | 0,720 | 2,105 | 0,352 | 0,160 | 0,760 | 0,393 | 0,512 | 0,051 | 0,568 | 0,124 | 0,037 | 0,140 | 5,922 |
| 2006/07 | 0,142 | 0,114 | 0,043 | 0,113 | 0,728 | 1,159 | 0,648 | 0,452 | 0,088 | 0,039 | 0,056 | 0,040 | 3,622 |
| 2007/08 | 0,351 | 0,062 | 0,034 | 0,042 | 0,063 | 0,338 | 0,273 | 2,483 | 0,693 | 0,056 | 0,038 | 0,060 | 4,493 |
| 2008/09 | 0,563 | 0,931 | 1,311 | 0,474 | 0,364 | 0,338 | 0,286 | 0,098 | 0,079 | 0,039 | 0,038 | 0,103 | 4,624 |
| 2009/10 | 0,062 | 0,326 | 0,750 | 0,372 | 0,489 | 0,283 | 0,073 | 0,362 | 0,426 | 0,061 | 0,038 | 0,058 | 3,301 |
| 2010/11 | 0,192 | 0,189 | 0,165 | 0,191 | 0,328 | 0,601 | 0,251 | 0,141 | 0,201 | 0,088 | 0,036 | 0,091 | 2,474 |
| 2011/12 | 0,045 | 0,375 | 0,097 | 0,125 | 0,093 | 0,101 | 0,314 | 0,055 | 0,048 | 0,111 | 0,032 | 0,100 | 1,496 |
| 2012/13 | 0,942 | 0,691 | 0,033 | 0,738 | 1,643 | 1,004 | 0,633 | 0,577 | 0,543 | 0,121 | 0,040 | 0,079 | 7,046 |
| 2013/14 | 0,178 | 0,980 | 0,118 | 0,431 | 0,159 | 0,470 | 0,177 | 0,093 | 0,549 | 0,057 | 0,039 | 0,136 | 3,389 |
| 2014/15 | 0,101 | 1,378 | 1,057 | 0,435 | 1,114 | 2,103 | 0,060 | 0,044 | 0,272 | 0,091 | 0,126 | 0,073 | 6,854 |
| 2015/16 | 0,198 | 0,122 | 0,038 | 0,474 | 1,593 | 0,929 | 0,217 | 0,084 | 0,046 | 0,059 | 0,041 | 0,049 | 3,849 |
| 2016/17 | 0,041 | 1,064 | 0,039 | 0,249 | 0,589 | 0,196 | 0,038 | 0,107 | 0,192 | 0,049 | 0,411 | 0,043 | 3,016 |
| 2017/18 | 0,091 | 0,129 | 0,430 | 1,344 | 1,003 | 1,203 | 1,157 | 0,603 | 0,383 | 0,258 | 0,041 | 0,110 | 6,753 |

2303. Embalse de Castroviejo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,13 | 2,54 | 2,66 | 1,51 | 2,26 | 2,10 | 1,96 | 2,48 | 1,70 | 0,68 | 1,71 | 0,66 | 7,51 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 1,44 |
| Media | 0,28 | 0,42 | 0,41 | 0,33 | 0,45 | 0,41 | 0,39 | 0,43 | 0,29 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 3,76 |

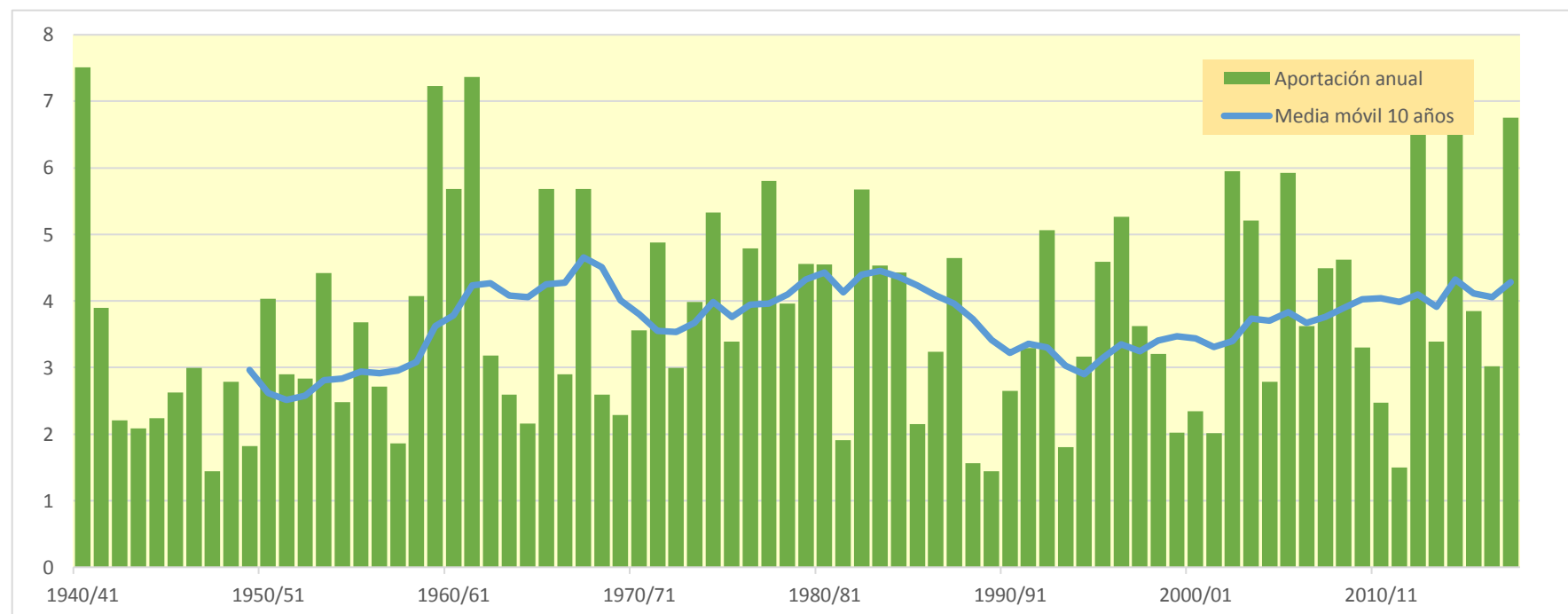
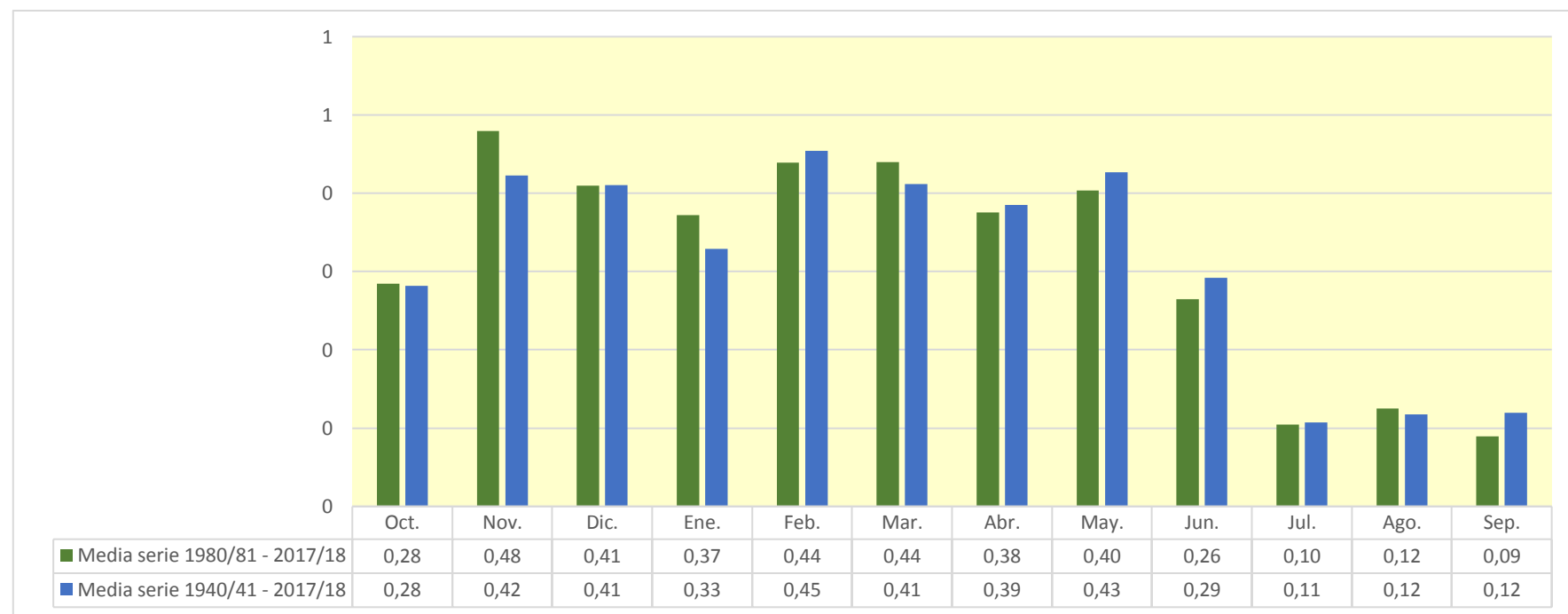
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 1,44 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 1,77 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,98 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,11 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,09 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 2,59 |
| Percentil 50% | 0,12 | 0,25 | 0,19 | 0,23 | 0,34 | 0,35 | 0,22 | 0,27 | 0,15 | 0,06 | 0,04 | 0,08 | 3,39 |
| Desviación típica | 0,37 | 0,51 | 0,47 | 0,32 | 0,45 | 0,38 | 0,41 | 0,47 | 0,33 | 0,12 | 0,22 | 0,12 | 1,57 |
| Coef. Variación | 1,33 | 1,21 | 1,15 | 0,98 | 1,00 | 0,93 | 1,06 | 1,09 | 1,11 | 1,11 | 1,86 | 1,01 | 0,42 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,13 | 2,10 | 1,42 | 1,51 | 1,64 | 2,10 | 1,96 | 2,48 | 1,70 | 0,47 | 1,71 | 0,33 | 7,05 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 1,44 |
| Media | 0,28 | 0,48 | 0,41 | 0,37 | 0,44 | 0,44 | 0,38 | 0,40 | 0,26 | 0,10 | 0,12 | 0,09 | 3,79 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 1,46 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,55 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 1,88 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,13 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,15 | 0,14 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 2,52 |
| Percentil 50% | 0,16 | 0,30 | 0,17 | 0,23 | 0,32 | 0,34 | 0,22 | 0,20 | 0,14 | 0,06 | 0,04 | 0,07 | 3,51 |
| Desviación típica | 0,38 | 0,50 | 0,44 | 0,38 | 0,46 | 0,42 | 0,42 | 0,51 | 0,32 | 0,10 | 0,29 | 0,06 | 1,58 |
| Coef. Variación | 1,34 | 1,04 | 1,08 | 1,03 | 1,04 | 0,95 | 1,13 | 1,26 | 1,21 | 0,95 | 2,32 | 0,71 | 0,42 |



2304. Embalse de Sajazarra (Río Agual, Sistema Tíron)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,005 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,020 | 0,001 | 0,002 | 0,465 | 0,164 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,666 |
| 1941/42 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,005 | 0,001 | 0,000 | 0,021 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,031 |
| 1942/43 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 1944/45 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,002 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,016 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,037 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,076 | 0,077 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,053 | 0,002 | 0,013 | 0,015 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,089 |
| 1951/52 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,037 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,056 |
| 1952/53 | 0,005 | 0,000 | 0,001 | 0,040 | 0,188 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,252 |
| 1953/54 | 0,037 | 0,000 | 0,000 | 0,044 | 0,014 | 0,009 | 0,011 | 0,045 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,161 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 1955/56 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,047 | 0,000 | 0,150 | 0,215 | 0,185 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,615 |
| 1956/57 | 0,001 | 0,007 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,016 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,055 | 0,102 |
| 1959/60 | 0,071 | 0,011 | 0,952 | 0,342 | 0,190 | 0,369 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 1,947 |
| 1960/61 | 0,076 | 0,011 | 0,708 | 0,255 | 0,002 | 0,002 | 0,143 | 0,068 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 1,270 |
| 1961/62 | 0,008 | 0,187 | 0,007 | 0,468 | 0,540 | 0,466 | 0,164 | 0,192 | 0,003 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 2,041 |
| 1962/63 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,012 | 0,001 | 0,001 | 0,038 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,059 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,023 | 0,036 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,065 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,001 | 0,025 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,040 |
| 1965/66 | 0,002 | 0,005 | 0,012 | 0,014 | 0,178 | 0,006 | 0,050 | 0,075 | 0,141 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,485 |
| 1966/67 | 0,010 | 0,140 | 0,004 | 0,006 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,164 |
| 1967/68 | 0,000 | 0,322 | 0,050 | 0,002 | 0,190 | 0,085 | 0,118 | 0,168 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,940 |
| 1968/69 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,248 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,008 | 0,264 |
| 1969/70 | 0,001 | 0,000 | 0,006 | 0,177 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,189 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,073 | 0,613 | 0,035 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,726 |
| 1971/72 | 0,001 | 0,020 | 0,001 | 0,026 | 0,364 | 0,089 | 0,027 | 0,053 | 0,032 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,617 |
| 1972/73 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,207 | 0,280 | 0,002 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,532 |
| 1974/75 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,217 | 0,092 | 0,005 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,320 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,005 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,026 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,091 | 0,158 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 0,268 |
| 1977/78 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,087 | 0,030 | 0,014 | 0,424 | 0,157 | 0,134 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,850 |
| 1978/79 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,151 | 0,043 | 0,106 | 0,011 | 0,023 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,338 |
| 1979/80 | 0,017 | 0,019 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,271 | 0,017 | 0,351 | 0,111 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,801 |
| 1980/81 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,010 | 0,007 | 0,001 | 0,242 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,273 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,001 | 0,051 | 0,000 | 0,005 | 0,009 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,283 | 0,001 | 0,361 |
| 1983/84 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,069 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,086 |
| 1984/85 | 0,000 | 0,114 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,027 | 0,009 | 0,035 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,196 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 1986/87 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,012 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,022 |
| 1987/88 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,671 | 0,120 | 0,265 | 0,018 | 0,002 | 0,002 | 1,081 |
| 1988/89 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,028 | 0,024 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,073 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 1990/91 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,003 | 0,016 | 0,004 | 0,286 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,320 |
| 1991/92 | 0,000 | 0,022 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,001 | 0,480 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,519 |
| 1992/93 | 0,372 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,003 | 0,001 | 0,015 | 0,045 | 0,041 | 0,001 | 0,001 | 0,003 | 0,485 |
| 1993/94 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 |
| 1994/95 | 0,001 | 0,001 | 0,023 | 0,095 | 0,114 | 0,009 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,244 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 0,031 | 0,021 | 0,150 | 0,048 | 0,065 | 0,009 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,327 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,002 | 0,340 | 0,427 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,044 | 0,003 | 0,001 | 0,008 | 0,001 | 0,829 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,056 | 0,131 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,007 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,209 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 |
| 1999/00 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 2000/01 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,174 | 0,000 | 0,146 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,326 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 |
| 2002/03 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,076 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,097 |
| 2003/04 | 0,044 | 0,000 | 0,000 | 0,078 | 0,006 | 0,115 | 0,021 | 0,030 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,297 |
| 2004/05 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 |
| 2005/06 | 0,125 | 0,428 | 0,004 | 0,003 | 0,030 | 0,107 | 0,076 | 0,001 | 0,018 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,794 |
| 2006/07 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 | 0,255 | 0,197 | 0,193 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,673 |
| 2007/08 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,001 | 0,037 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 1,045 |
| 2008/09 | 0,016 | 0,005 | 0,064 | 0,015 | 0,001 | 0,012 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,119 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,000 | 0,148 | 0,127 | 0,011 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,299 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,020 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 |
| 2012/13 | 0,008 | 0,014 | 0,000 | 0,031 | 0,257 | 0,603 | 0,145 | 0,354 | 0,133 | 0,006 | 0,002 | 0,002 | 1,554 |
| 2013/14 | 0,001 | 0,007 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,010 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,026 |
| 2014/15 | 0,000 | 0,149 | 0,056 | 0,120 | 0,697 | 0,440 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 1,472 |
| 2015/16 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,093 | 0,208 | 0,036 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,342 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,065 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,067 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,139 | 0,023 | 0,091 | 0,237 | 0,164 | 0,011 | 0,022 | 0,001 | 0,001 | 0,689 |

2304. Embalse de Sajazarra (Río Aguinal, Sistema Tirón)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,37 | 0,43 | 0,95 | 0,47 | 0,70 | 0,60 | 0,67 | 1,00 | 0,48 | 0,02 | 0,28 | 0,08 | 2,04 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,35 |

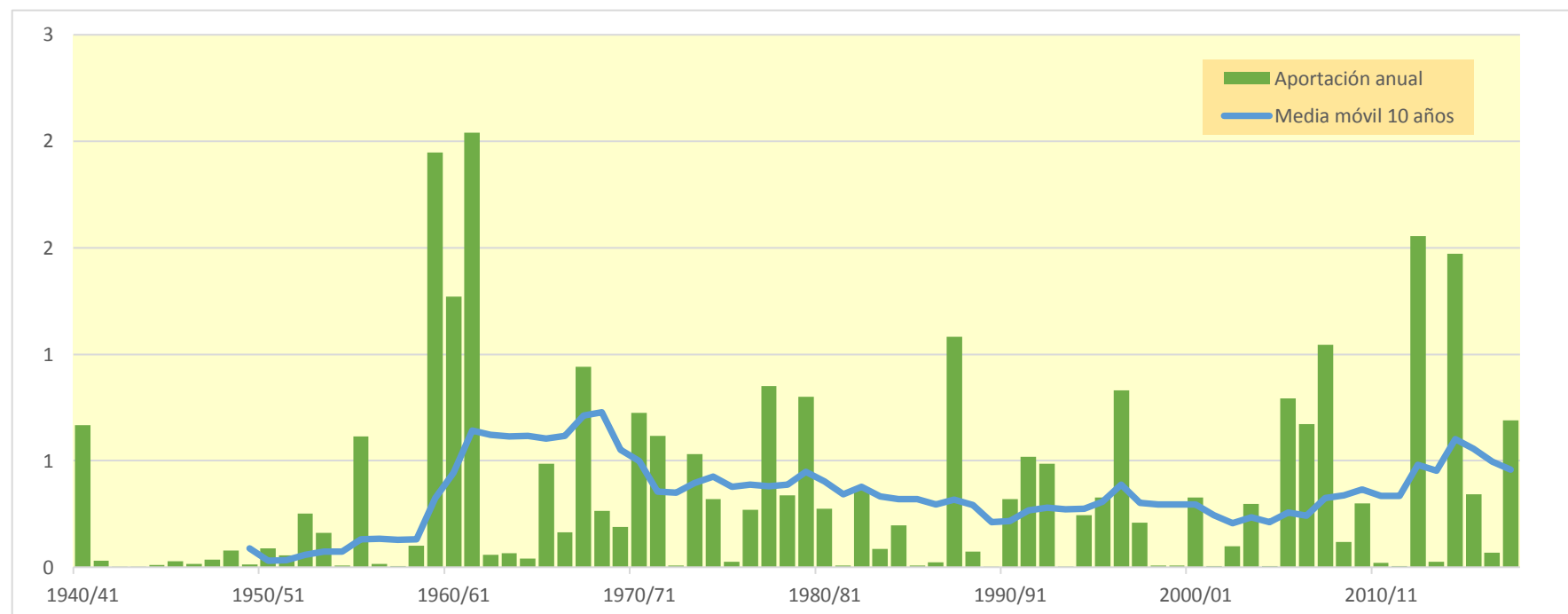
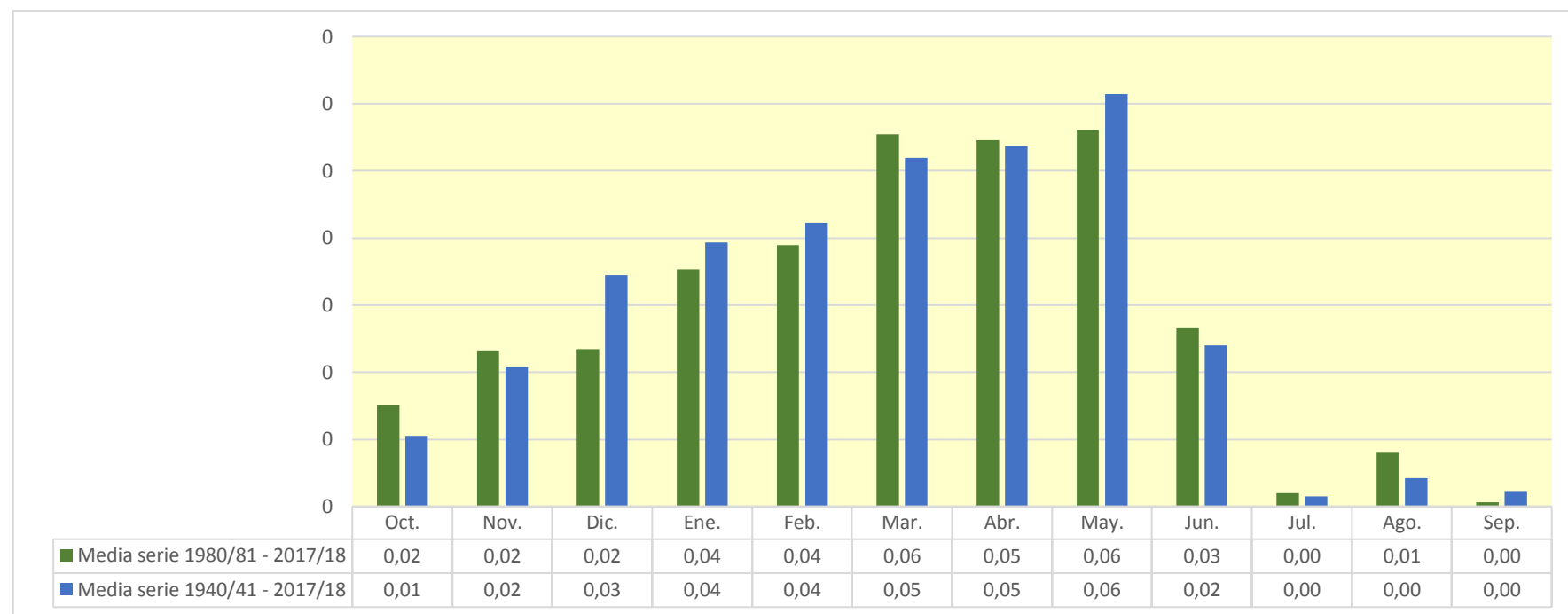
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,18 |
| Desviación típica | 0,05 | 0,07 | 0,14 | 0,09 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,15 | 0,07 | 0,00 | 0,03 | 0,01 | 0,45 |
| Coef. Variación | 4,33 | 3,26 | 4,03 | 2,31 | 2,73 | 2,23 | 2,10 | 2,49 | 2,93 | 2,43 | 7,53 | 4,51 | 1,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,37 | 0,43 | 0,34 | 0,43 | 0,70 | 0,60 | 0,67 | 1,00 | 0,48 | 0,02 | 0,28 | 0,00 | 1,55 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,34 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Desviación típica | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,17 | 0,09 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 0,41 |
| Coef. Variación | 4,16 | 3,22 | 2,67 | 2,27 | 3,11 | 2,31 | 2,35 | 3,07 | 3,36 | 2,46 | 5,64 | 1,37 | 1,21 |



2305. Embalse de Controembalse Mansilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 26,866 | 25,395 | 4,681 | 5,477 | 66,670 | 45,542 | 25,874 | 39,435 | 13,794 | 10,245 | 4,836 | 8,346 | 277,163 |
| 1941/42 | 2,852 | 19,604 | 2,876 | 4,650 | 1,515 | 44,372 | 22,606 | 5,626 | 12,891 | 3,525 | 6,587 | 10,001 | 137,105 |
| 1942/43 | 10,138 | 9,437 | 18,142 | 27,569 | 15,596 | 6,714 | 14,960 | 7,592 | 3,094 | 8,777 | 2,458 | 7,428 | 131,906 |
| 1943/44 | 5,100 | 14,894 | 11,739 | 3,046 | 2,821 | 16,389 | 18,113 | 6,829 | 5,234 | 3,221 | 3,021 | 8,506 | 98,913 |
| 1944/45 | 11,382 | 11,005 | 16,873 | 1,854 | 32,363 | 12,232 | 6,104 | 4,914 | 7,036 | 2,667 | 12,206 | 1,545 | 120,180 |
| 1945/46 | 6,726 | 11,145 | 47,104 | 3,090 | 8,099 | 15,811 | 25,867 | 29,491 | 5,479 | 2,774 | 3,871 | 3,268 | 162,725 |
| 1946/47 | 3,167 | 11,802 | 9,450 | 6,372 | 36,326 | 114,629 | 24,779 | 16,848 | 7,025 | 3,077 | 5,087 | 9,410 | 247,973 |
| 1947/48 | 4,394 | 9,035 | 23,589 | 87,325 | 7,771 | 14,833 | 16,062 | 21,164 | 3,814 | 3,662 | 2,691 | 1,763 | 196,105 |
| 1948/49 | 5,734 | 3,490 | 17,751 | 4,548 | 2,725 | 11,807 | 10,698 | 10,099 | 9,321 | 2,967 | 2,574 | 21,492 | 103,207 |
| 1949/50 | 3,670 | 20,723 | 4,207 | 3,747 | 21,786 | 7,933 | 11,799 | 19,069 | 3,265 | 3,085 | 2,389 | 2,978 | 104,650 |
| 1950/51 | 4,591 | 17,054 | 29,859 | 25,763 | 38,729 | 50,101 | 30,535 | 28,382 | 14,739 | 7,518 | 4,584 | 3,810 | 255,666 |
| 1951/52 | 9,559 | 41,579 | 14,426 | 5,245 | 8,774 | 39,240 | 14,338 | 10,815 | 4,578 | 16,863 | 5,960 | 6,372 | 177,750 |
| 1952/53 | 7,035 | 23,972 | 22,979 | 3,107 | 4,146 | 7,743 | 12,893 | 2,966 | 16,253 | 1,974 | 1,867 | 1,790 | 106,726 |
| 1953/54 | 30,306 | 2,021 | 6,575 | 1,983 | 12,300 | 37,044 | 15,104 | 16,430 | 7,554 | 3,396 | 4,282 | 3,003 | 139,996 |
| 1954/55 | 9,288 | 27,782 | 2,699 | 70,083 | 22,131 | 48,644 | 33,092 | 6,368 | 14,683 | 9,816 | 4,876 | 3,961 | 253,423 |
| 1955/56 | 7,709 | 3,900 | 54,030 | 20,391 | 2,882 | 88,612 | 25,337 | 22,254 | 5,962 | 3,449 | 3,844 | 7,294 | 245,663 |
| 1956/57 | 5,425 | 11,847 | 1,810 | 1,253 | 40,265 | 16,062 | 8,461 | 16,258 | 15,436 | 2,464 | 2,281 | 2,930 | 124,492 |
| 1957/58 | 3,266 | 6,891 | 1,815 | 7,867 | 22,788 | 20,208 | 8,493 | 11,394 | 10,496 | 3,068 | 4,890 | 3,897 | 105,073 |
| 1958/59 | 5,531 | 11,087 | 53,552 | 11,734 | 2,400 | 24,516 | 14,963 | 15,080 | 7,172 | 6,555 | 3,201 | 16,920 | 172,712 |
| 1959/60 | 17,058 | 16,902 | 34,564 | 15,607 | 27,248 | 39,813 | 18,475 | 23,421 | 6,572 | 3,173 | 2,340 | 6,980 | 212,153 |
| 1960/61 | 45,024 | 23,706 | 9,151 | 7,277 | 30,464 | 6,935 | 11,559 | 11,639 | 4,416 | 2,691 | 2,710 | 9,761 | 165,334 |
| 1961/62 | 15,937 | 42,928 | 25,741 | 25,659 | 14,914 | 26,299 | 26,348 | 14,341 | 6,436 | 2,739 | 2,058 | 4,340 | 207,740 |
| 1962/63 | 6,257 | 7,739 | 1,908 | 6,199 | 1,790 | 44,947 | 18,773 | 15,988 | 10,165 | 3,064 | 2,292 | 9,265 | 128,387 |
| 1963/64 | 3,338 | 38,259 | 2,917 | 2,608 | 37,772 | 19,423 | 16,255 | 7,329 | 5,126 | 5,013 | 2,056 | 3,474 | 143,571 |
| 1964/65 | 8,879 | 3,715 | 3,065 | 5,102 | 0,991 | 36,131 | 10,132 | 5,410 | 2,476 | 1,639 | 1,627 | 15,864 | 95,030 |
| 1965/66 | 13,509 | 29,553 | 26,749 | 24,351 | 46,918 | 5,667 | 23,063 | 11,612 | 7,181 | 4,104 | 2,409 | 1,957 | 197,074 |
| 1966/67 | 29,386 | 30,384 | 5,620 | 6,420 | 12,274 | 21,694 | 12,981 | 13,319 | 5,693 | 3,576 | 2,226 | 2,475 | 146,049 |
| 1967/68 | 10,474 | 59,733 | 8,194 | 7,549 | 28,034 | 13,013 | 14,336 | 10,515 | 3,139 | 2,204 | 2,629 | 4,194 | 164,016 |
| 1968/69 | 1,338 | 8,936 | 28,382 | 14,473 | 4,594 | 44,271 | 26,019 | 20,319 | 7,610 | 5,038 | 2,696 | 16,693 | 180,370 |
| 1969/70 | 2,724 | 11,908 | 11,511 | 54,531 | 8,301 | 4,021 | 9,512 | 9,450 | 9,289 | 2,242 | 2,614 | 1,718 | 127,823 |
| 1970/71 | 2,291 | 15,963 | 1,745 | 9,713 | 9,808 | 4,501 | 44,621 | 21,486 | 9,808 | 5,541 | 2,352 | 2,391 | 130,222 |
| 1971/72 | 6,559 | 17,056 | 7,508 | 4,150 | 53,384 | 27,015 | 16,499 | 20,805 | 13,119 | 5,911 | 6,202 | 15,362 | 193,570 |
| 1972/73 | 9,512 | 24,372 | 9,341 | 7,954 | 6,878 | 7,617 | 15,269 | 15,824 | 12,260 | 6,190 | 3,086 | 1,826 | 120,130 |
| 1973/74 | 10,773 | 3,435 | 9,074 | 41,844 | 19,492 | 28,032 | 13,323 | 11,088 | 15,741 | 3,184 | 6,654 | 3,194 | 165,833 |
| 1974/75 | 7,819 | 20,173 | 3,097 | 15,710 | 8,944 | 13,234 | 18,714 | 13,635 | 6,772 | 2,403 | 4,575 | 9,974 | 125,050 |
| 1975/76 | 2,648 | 22,482 | 2,656 | 3,800 | 11,343 | 6,696 | 17,454 | 3,721 | 5,555 | 5,406 | 6,591 | 5,441 | 93,793 |
| 1976/77 | 14,799 | 16,967 | 19,927 | 15,627 | 58,731 | 12,306 | 10,451 | 26,682 | 14,898 | 12,351 | 4,907 | 2,444 | 210,089 |
| 1977/78 | 14,057 | 3,151 | 21,525 | 6,318 | 63,901 | 16,452 | 21,973 | 13,882 | 11,898 | 3,105 | 2,813 | 2,105 | 181,180 |
| 1978/79 | 6,365 | 3,005 | 75,616 | 32,400 | 67,031 | 33,090 | 19,149 | 24,643 | 7,426 | 5,911 | 2,941 | 10,322 | 287,899 |
| 1979/80 | 29,195 | 18,496 | 15,625 | 12,190 | 12,748 | 25,181 | 9,788 | 32,251 | 9,313 | 3,565 | 4,163 | 2,383 | 174,897 |
| 1980/81 | 7,731 | 13,119 | 2,810 | 7,231 | 2,691 | 30,450 | 18,921 | 8,587 | 4,816 | 4,593 | 2,513 | 9,618 | 113,082 |
| 1981/82 | 4,856 | 1,238 | 103,329 | 11,729 | 7,262 | 4,923 | 6,019 | 9,031 | 4,159 | 2,230 | 2,838 | 5,894 | 163,509 |
| 1982/83 | 15,667 | 33,580 | 31,094 | 3,172 | 4,358 | 17,942 | 31,032 | 18,072 | 4,624 | 8,314 | 24,152 | 3,126 | 195,134 |
| 1983/84 | 2,399 | 6,716 | 29,414 | 15,548 | 7,266 | 12,668 | 49,885 | 37,733 | 14,810 | 3,384 | 3,183 | 2,039 | 185,044 |
| 1984/85 | 18,014 | 45,535 | 7,913 | 2,830 | 62,300 | 21,128 | 25,280 | 17,930 | 7,362 | 5,374 | 2,377 | 1,710 | 217,753 |
| 1985/86 | 1,403 | 21,885 | 17,899 | 15,738 | 8,714 | 25,970 | 13,110 | 28,404 | 3,297 | 2,238 | 2,172 | 5,934 | 146,763 |
| 1986/87 | 5,812 | 2,086 | 5,374 | 1,656 | 11,543 | 19,048 | 12,182 | 4,116 | 5,859 | 12,799 | 2,117 | 2,529 | 85,122 |
| 1987/88 | 28,251 | 11,000 | 13,176 | 29,503 | 14,524 | 11,138 | 39,932 | 16,267 | 18,636 | 4,858 | 2,965 | 2,456 | 192,706 |
| 1988/89 | 7,533 | 2,023 | 2,925 | 1,134 | 20,111 | 5,430 | 25,416 | 16,512 | 3,268 | 5,105 | 2,781 | 1,649 | 93,889 |
| 1989/90 | 1,283 | 11,591 | 33,015 | 10,311 | 6,456 | 2,759 | 16,508 | 10,711 | 8,431 | 2,205 | 2,186 | 3,440 | 108,895 |
| 1990/91 | 25,501 | 12,159 | 3,022 | 9,996 | 5,040 | 50,966 | 17,238 | 15,578 | 4,421 | 3,043 | 1,889 | 11,954 | 160,808 |
| 1991/92 | 13,646 | 34,444 | 3,326 | 2,469 | 3,404 | 14,209 | 12,312 | 9,401 | 19,498 | 3,433 | 4,604 | 4,396 | 125,143 |
| 1992/93 | 33,723 | 2,996 | 22,984 | 2,600 | 2,517 | 9,775 | 15,902 | 26,375 | 8,563 | 2,497 | 2,595 | 9,144 | 139,672 |
| 1993/94 | 40,186 | 9,852 | 8,806 | 14,888 | 14,457 | 16,693 | 7,509 | 14,697 | 4,631 | 1,995 | 1,584 | 3,306 | 138,604 |
| 1994/95 | 12,537 | 16,586 | 25,018 | 19,687 | 22,283 | 7,648 | 7,744 | 13,143 | 3,357 | 3,670 | 1,971 | 6,132 | 139,776 |
| 1995/96 | 1,322 | 18,784 | 63,351 | 26,797 | 7,863 | 23,037 | 17,914 | 15,695 | 5,025 | 6,866 | 4,768 | 5,023 | 196,445 |
| 1996/97 | 4,900 | 34,154 | 37,373 | 15,818 | 17,128 | 7,238 | 6,258 | 20,663 | 8,690 | 21,753 | 11,299 | 3,656 | 188,931 |
| 1997/98 | 6,650 | 45,174 | 35,537 | 7,498 | 5,527 | 6,118 | 21,968 | 15,885 | 7,077 | 4,012 | 2,260 | 9,590 | 167,296 |
| 1998/99 | 8,952 | 9,588 | 3,384 | 7,144 | 6,323 | 15,277 | 11,477 | 9,245 | 4,136 | 11,586 | 2,482 | 13,032 | 102,628 |
| 1999/00 | 24,815 | 14,912 | 22,364 | 3,280 | 12,007 | 5,874 | 27,335 | 7,190 | 4,287 | 3,196 | 1,649 | 2,711 | 129,619 |
| 2000/01 | 7,736 | 52,336 | 41,424 | 53,042 | 10,200 | 65,826 | 8,439 | 10,474 | 3,334 | 6,101 | 3,078 | 1,873 | 263,864 |
| 2001/02 | 11,771 | 7,051 | 1,498 | 9,318 | 4,018 | 8,491 | 6,848 | 12,506 | 7,333 | 3,469 | 7,624 | 2,809 | 82,735 |
| 2002/03 | 23,874 | 29,451 | 31,646 | 19,790 | 7,207 | 44,440 | 14,275 | 18,771 | 4,384 | 2,857 | 3,632 | 6,181 | 206,508 |
| 2003/04 | 34,360 | 23,746 | 12,587 | 26,201 | 6,899 | 10,445 | 23,693 | 19,942 | 5,742 | 3,206 | 2,968 | 3,492 | 173,282 |
| 2004/05 | 21,609 | 11,398 | 5,068 | 4,090 | 1,492 | 13,900 | 8,227 | 5,502 | 2,394 | 1,133 | 1,511 | 2,011 | 78,337 |
| 2005/06 | 24,151 | 25,028 | 7,982 | 2,357 | 6,044 | 43,056 | 14,467 | 3,994 | 8,720 | 3,811 | 3,457 | 9,350 | 152,416 |
| 2006/07 | 26,931 | 21,456 | 9,422 | 7,577 | 32,429 | 23,039 | 16,838 | 16,693 | 7,863 | 2,889 | 2,685 | 2,213 | 170,032 |
| 2007/08 | 5,360 | 7,287 | 1,330 | 8,983 | 3,284 | 12,699 | 24,393 | 40,936 | 11,766 | 4,214 | 2,548 | 3,670 | 126,469 |
| 2008/09 | 20,385 | 19,588 | 17,945 | 7,684 | 12,112 | 34,341 | 19,406 | 8,858 | 4,059 | 1,924 | 3,430 | 2,149 | 151,880 |
| 2009/10 | 3,105 | 11,166 | 26,974 | 10,555 | 10,302 | 36,389 | 57,220 | 14,061 | 11,664 | 3,244 | 2,327 | 4,103 | 191,111 |
| 2010/11 | 15,065 | 15,315 | 9,404 | 11,524 | 23,194 | 25,807 | 16,201 | 11,923 | 4,724 | 4,026 | 2,489 | 2,405 | 142,076 |
| 2011/12 | 3,066 | 17,600 | 7,809 | 3,206 | 1,515 | 9,734 | 30,940 | 7,421 | 2,877 | 4,282 | 1,621 | 6,666 | 96,736 |
| 2012/13 | 13,367 | 15,965 | 21,112 | 34,000 | 8,216 | 56,508 | 20,099 | 17,098 | 9,507 | 10,101 | 2,897 | 9,025 | 217,896 |
| 2013/14 | 13,999 | 25,625 | 17,583 | 41,818 | 25,391 | 21,256 | 20,617 | 7,695 | 7,040 | 3,273 | 2,411 | 10,014 | 196,722 |
| 2014/15 | 13,862 | 56,747 | 12,197 | 10,060 | 7,297 | 42,156 | 8,269 | 3,165 | 10,824 | 4,299 | 4,618 | 5,318 | 178,812 |
| 2015/16 | 6,446 | 5,752 | 1,697 | 58,666 | 68,243 | 18,967 | 25,197 | 14,638 | 4,003 | 3,203 | 2,225 | 2,164 | 211,200 |
| 2016/17 | 1,654 | 23,174 | 2,085 | 3,185 | 24,997 | 6,896 | 2,574 | 7,279 | 7,578 | 2,896 | 5,504 | 1,405 | 89,226 |
| 2017/18 | 2,363 | 4,964 | 16,717 | 19,192 | 5,543 | 53,887 | 39,187 | 17,450 | 8,827 | 6,064 | 2,561 | 4,046 | 180,801 |

2305. Embalse de Controembalse Mansilla

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 45,02 | 59,73 | 103,33 | 87,32 | 68,24 | 114,63 | 57,22 | 40,94 | 19,50 | 21,75 | 24,15 | 21,49 | 287,90 |
| Mínimo | 1,28 | 1,24 | 1,33 | 1,13 | 0,99 | 2,76 | 2,57 | 2,97 | 2,39 | 1,13 | 1,51 | 1,40 | 78,34 |
| Media | 11,99 | 18,24 | 17,75 | 14,81 | 17,64 | 24,29 | 18,66 | 15,03 | 7,82 | 4,77 | 3,74 | 5,68 | 160,42 |

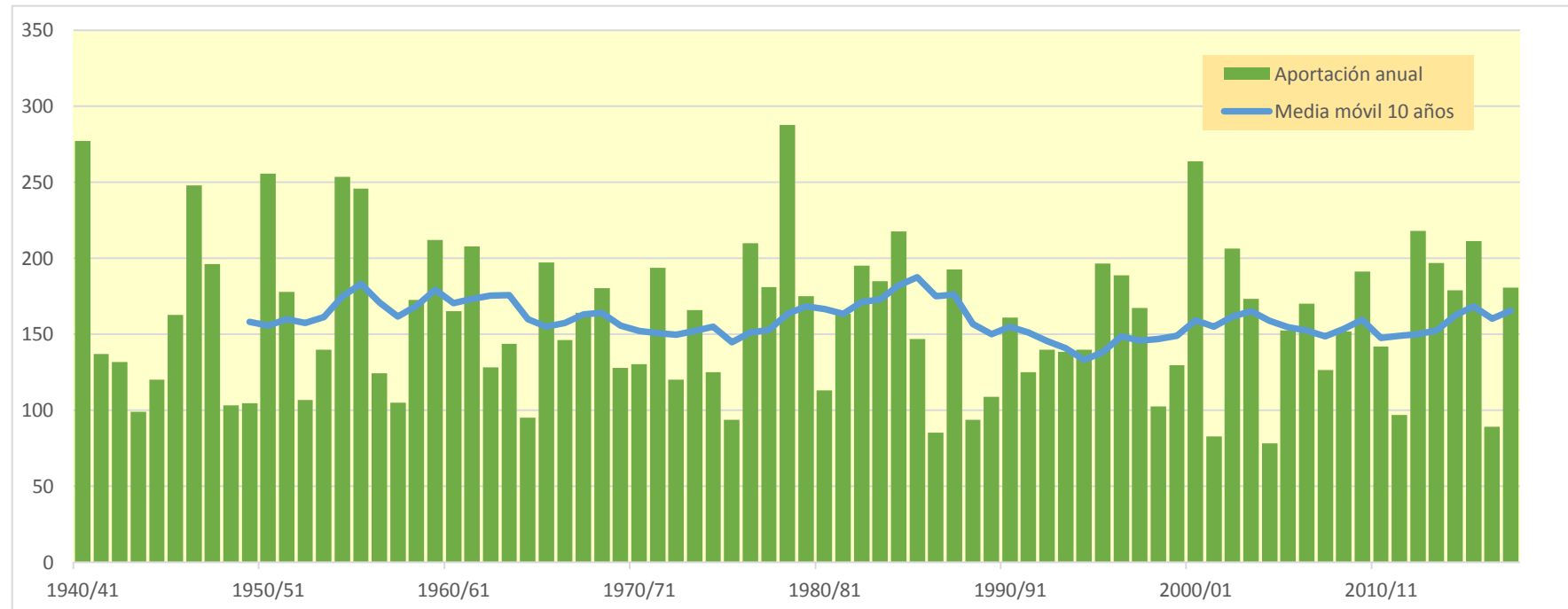
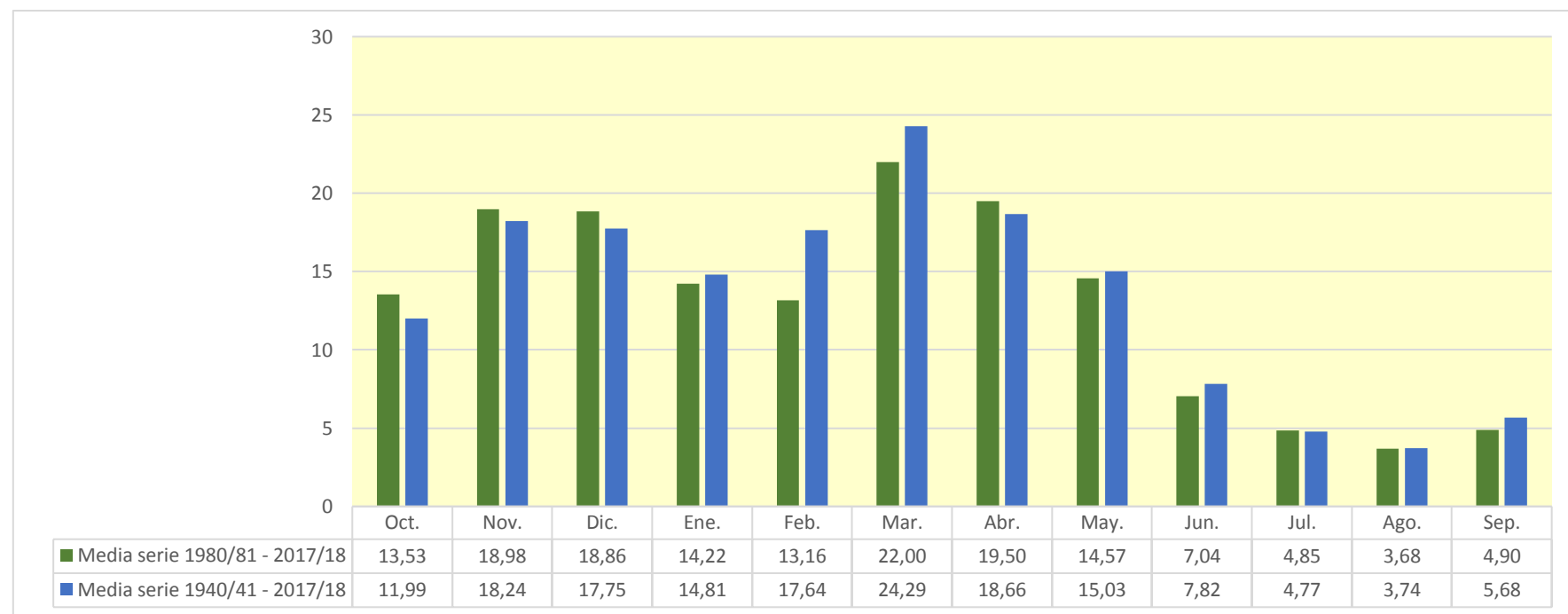
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,31 | 1,84 | 1,46 | 1,23 | 1,38 | 3,73 | 5,23 | 3,12 | 2,46 | 1,52 | 1,57 | 1,51 | 81,72 |
| Percentil 5% | 1,62 | 2,86 | 1,80 | 1,96 | 1,75 | 5,35 | 6,76 | 4,10 | 3,13 | 1,99 | 1,65 | 1,72 | 93,11 |
| Percentil 10% | 2,57 | 3,47 | 2,48 | 2,61 | 2,71 | 6,52 | 8,26 | 5,59 | 3,32 | 2,24 | 2,03 | 1,86 | 98,26 |
| Percentil 25% | 4,87 | 9,14 | 4,33 | 4,11 | 5,67 | 9,94 | 11,90 | 9,08 | 4,59 | 2,91 | 2,34 | 2,45 | 125,07 |
| Percentil 50% | 8,35 | 15,96 | 11,97 | 8,47 | 10,25 | 18,45 | 16,50 | 14,20 | 7,06 | 3,46 | 2,75 | 3,93 | 161,77 |
| Desviación típica | 10,06 | 13,26 | 18,28 | 16,52 | 17,84 | 19,84 | 10,08 | 8,30 | 4,09 | 3,46 | 3,03 | 4,29 | 49,27 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,73 | 1,03 | 1,12 | 1,01 | 0,82 | 0,54 | 0,55 | 0,52 | 0,73 | 0,81 | 0,75 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 40,19 | 56,75 | 103,33 | 58,67 | 68,24 | 65,83 | 57,22 | 40,94 | 19,50 | 21,75 | 24,15 | 13,03 | 263,86 |
| Mínimo | 1,28 | 1,24 | 1,33 | 1,13 | 1,49 | 2,76 | 2,57 | 3,16 | 2,39 | 1,13 | 1,51 | 1,40 | 78,34 |
| Media | 13,53 | 18,98 | 18,86 | 14,22 | 13,16 | 22,00 | 19,50 | 14,57 | 7,04 | 4,85 | 3,68 | 4,90 | 155,29 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,30 | 1,53 | 1,39 | 1,33 | 1,50 | 3,56 | 3,85 | 3,47 | 2,57 | 1,43 | 1,54 | 1,49 | 79,96 |
| Percentil 5% | 1,39 | 2,08 | 1,67 | 2,25 | 2,37 | 5,35 | 6,22 | 4,10 | 3,21 | 1,98 | 1,62 | 1,70 | 84,76 |
| Percentil 10% | 2,15 | 4,37 | 2,59 | 2,56 | 3,11 | 6,04 | 7,31 | 6,68 | 3,32 | 2,22 | 1,82 | 1,97 | 92,49 |
| Percentil 25% | 5,01 | 9,65 | 5,14 | 3,48 | 5,53 | 9,74 | 11,65 | 8,90 | 4,19 | 2,93 | 2,23 | 2,42 | 125,47 |
| Percentil 50% | 12,15 | 15,64 | 12,88 | 10,03 | 7,58 | 17,32 | 17,04 | 14,35 | 5,80 | 3,57 | 2,58 | 3,66 | 156,61 |
| Desviación típica | 10,57 | 14,08 | 19,84 | 13,84 | 14,53 | 16,46 | 12,08 | 8,28 | 4,05 | 3,81 | 3,86 | 3,17 | 44,98 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,74 | 1,05 | 0,97 | 1,10 | 0,75 | 0,62 | 0,57 | 0,58 | 0,79 | 1,05 | 0,65 | 0,29 |



2306. Río Najerilla aguas abajo del Río Neila

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 12,533 | 13,448 | 2,784 | 2,619 | 33,092 | 22,862 | 11,938 | 17,203 | 6,943 | 4,838 | 2,748 | 4,396 | 135,404 |
| 1941/42 | 1,727 | 9,507 | 1,849 | 2,233 | 1,066 | 19,549 | 9,535 | 2,981 | 5,389 | 2,109 | 3,289 | 5,275 | 64,508 |
| 1942/43 | 4,995 | 3,974 | 8,639 | 14,575 | 5,875 | 3,467 | 6,048 | 3,275 | 1,826 | 3,865 | 1,459 | 3,193 | 61,191 |
| 1943/44 | 2,602 | 6,775 | 5,896 | 1,665 | 1,524 | 6,892 | 7,368 | 3,029 | 2,414 | 1,732 | 1,431 | 3,583 | 44,910 |
| 1944/45 | 5,003 | 4,965 | 8,133 | 1,321 | 14,462 | 5,834 | 2,967 | 2,349 | 3,237 | 1,532 | 4,531 | 1,094 | 55,428 |
| 1945/46 | 2,818 | 4,916 | 21,915 | 1,953 | 3,936 | 6,235 | 10,495 | 12,725 | 3,005 | 1,900 | 1,938 | 1,674 | 73,510 |
| 1946/47 | 1,497 | 5,417 | 4,445 | 3,180 | 18,312 | 52,528 | 11,039 | 7,596 | 3,625 | 2,097 | 2,444 | 4,578 | 116,758 |
| 1947/48 | 2,094 | 4,151 | 10,890 | 42,106 | 4,316 | 7,720 | 7,116 | 9,218 | 2,197 | 2,110 | 1,511 | 1,114 | 94,543 |
| 1948/49 | 2,538 | 1,537 | 8,365 | 2,113 | 1,298 | 3,901 | 3,496 | 3,471 | 4,255 | 2,002 | 1,212 | 10,521 | 44,711 |
| 1949/50 | 2,096 | 11,222 | 2,452 | 1,903 | 8,706 | 4,011 | 4,607 | 7,780 | 2,035 | 1,779 | 1,334 | 1,412 | 49,337 |
| 1950/51 | 1,767 | 9,245 | 13,915 | 13,379 | 17,409 | 22,701 | 13,623 | 11,992 | 7,045 | 4,084 | 2,327 | 2,098 | 119,584 |
| 1951/52 | 3,109 | 18,289 | 7,774 | 3,031 | 4,423 | 18,311 | 5,195 | 5,461 | 2,541 | 7,101 | 3,067 | 3,346 | 81,647 |
| 1952/53 | 3,849 | 12,763 | 12,523 | 1,977 | 2,182 | 3,316 | 6,445 | 1,789 | 6,892 | 1,402 | 1,127 | 1,049 | 55,315 |
| 1953/54 | 12,865 | 1,426 | 3,677 | 1,202 | 7,005 | 16,222 | 7,213 | 7,084 | 3,709 | 1,923 | 1,987 | 1,628 | 65,940 |
| 1954/55 | 4,559 | 14,388 | 1,875 | 39,841 | 10,692 | 29,360 | 12,774 | 3,330 | 6,712 | 4,817 | 2,746 | 1,860 | 132,954 |
| 1955/56 | 2,404 | 2,028 | 27,694 | 8,723 | 2,054 | 48,116 | 11,758 | 10,379 | 3,606 | 2,268 | 1,949 | 4,218 | 125,197 |
| 1956/57 | 2,252 | 4,402 | 1,297 | 0,881 | 18,909 | 9,046 | 3,024 | 7,001 | 6,929 | 1,752 | 1,542 | 1,414 | 58,449 |
| 1957/58 | 1,289 | 3,057 | 1,086 | 4,051 | 9,666 | 9,182 | 3,647 | 6,968 | 4,929 | 1,922 | 2,300 | 2,449 | 50,547 |
| 1958/59 | 3,088 | 3,557 | 22,006 | 5,496 | 1,704 | 11,883 | 7,155 | 7,144 | 3,225 | 3,021 | 1,762 | 7,499 | 77,541 |
| 1959/60 | 8,420 | 10,279 | 15,943 | 7,284 | 12,611 | 20,964 | 11,282 | 14,752 | 3,743 | 2,201 | 1,568 | 3,161 | 112,208 |
| 1960/61 | 22,876 | 12,961 | 4,664 | 3,487 | 17,935 | 4,607 | 4,974 | 4,991 | 2,429 | 1,672 | 1,332 | 4,481 | 86,409 |
| 1961/62 | 7,781 | 20,698 | 14,044 | 12,012 | 6,870 | 10,727 | 11,729 | 6,815 | 3,359 | 1,926 | 1,409 | 2,225 | 99,595 |
| 1962/63 | 2,117 | 4,060 | 1,033 | 2,834 | 0,880 | 19,222 | 11,579 | 10,150 | 4,992 | 1,918 | 1,409 | 3,066 | 63,261 |
| 1963/64 | 1,580 | 19,184 | 1,931 | 1,833 | 18,083 | 9,458 | 10,056 | 4,095 | 3,230 | 2,562 | 1,295 | 2,186 | 75,492 |
| 1964/65 | 4,583 | 2,302 | 1,444 | 2,404 | 0,701 | 20,354 | 4,733 | 3,121 | 1,487 | 1,057 | 0,828 | 6,823 | 49,837 |
| 1965/66 | 6,281 | 13,277 | 11,787 | 12,725 | 23,294 | 3,326 | 11,449 | 6,263 | 3,749 | 2,421 | 1,580 | 1,291 | 97,442 |
| 1966/67 | 13,750 | 14,071 | 3,662 | 3,323 | 5,512 | 9,017 | 5,381 | 6,017 | 2,665 | 2,036 | 1,351 | 1,409 | 68,194 |
| 1967/68 | 4,839 | 26,061 | 3,964 | 3,438 | 11,736 | 4,765 | 6,868 | 4,615 | 1,941 | 1,504 | 1,326 | 2,196 | 73,252 |
| 1968/69 | 0,825 | 3,663 | 11,920 | 7,375 | 2,322 | 18,547 | 9,986 | 9,783 | 3,654 | 2,698 | 1,745 | 7,063 | 79,580 |
| 1969/70 | 1,619 | 5,317 | 4,997 | 24,995 | 3,692 | 2,112 | 3,887 | 5,018 | 3,461 | 1,529 | 1,343 | 0,959 | 58,930 |
| 1970/71 | 0,857 | 6,877 | 1,133 | 4,301 | 4,469 | 1,825 | 18,636 | 10,112 | 4,729 | 2,740 | 1,594 | 1,610 | 58,882 |
| 1971/72 | 2,648 | 6,590 | 3,580 | 1,850 | 24,251 | 11,951 | 7,383 | 9,716 | 6,103 | 3,076 | 2,559 | 6,006 | 85,714 |
| 1972/73 | 4,668 | 11,132 | 5,653 | 3,841 | 2,996 | 3,770 | 6,335 | 7,109 | 4,393 | 3,146 | 1,707 | 1,177 | 55,927 |
| 1973/74 | 4,503 | 1,248 | 2,774 | 18,759 | 8,033 | 11,406 | 5,326 | 5,460 | 6,894 | 2,127 | 2,571 | 1,825 | 70,926 |
| 1974/75 | 2,734 | 8,933 | 2,178 | 7,216 | 4,445 | 5,259 | 6,916 | 5,808 | 2,982 | 1,707 | 1,987 | 4,650 | 54,814 |
| 1975/76 | 1,472 | 9,398 | 1,644 | 2,173 | 4,860 | 3,059 | 5,621 | 2,051 | 2,334 | 2,180 | 2,543 | 2,414 | 39,750 |
| 1976/77 | 8,103 | 8,597 | 9,367 | 5,851 | 29,725 | 6,458 | 5,195 | 10,474 | 6,044 | 4,696 | 2,680 | 1,731 | 98,919 |
| 1977/78 | 5,877 | 1,895 | 9,986 | 3,146 | 28,337 | 7,081 | 7,070 | 6,412 | 5,093 | 2,202 | 1,767 | 1,347 | 80,214 |
| 1978/79 | 2,532 | 1,275 | 33,245 | 14,274 | 28,601 | 13,005 | 7,440 | 13,613 | 4,683 | 3,236 | 1,904 | 4,409 | 128,216 |
| 1979/80 | 12,578 | 7,167 | 8,016 | 5,689 | 4,645 | 9,989 | 4,405 | 14,379 | 4,744 | 2,325 | 2,223 | 1,531 | 77,691 |
| 1980/81 | 3,881 | 5,138 | 1,499 | 2,864 | 1,290 | 13,325 | 7,683 | 4,415 | 2,577 | 2,287 | 1,480 | 4,010 | 50,449 |
| 1981/82 | 1,829 | 0,877 | 49,917 | 4,507 | 3,549 | 2,373 | 3,454 | 4,072 | 1,906 | 1,382 | 1,204 | 3,221 | 78,290 |
| 1982/83 | 7,034 | 16,974 | 15,335 | 2,162 | 2,252 | 8,434 | 13,316 | 8,306 | 2,576 | 3,905 | 9,301 | 2,065 | 91,662 |
| 1983/84 | 1,548 | 3,715 | 13,632 | 7,160 | 3,412 | 5,978 | 23,850 | 13,407 | 7,266 | 2,400 | 1,982 | 1,360 | 85,710 |
| 1984/85 | 7,765 | 19,973 | 4,557 | 1,996 | 29,407 | 9,288 | 11,489 | 7,415 | 3,827 | 3,211 | 1,654 | 1,216 | 101,800 |
| 1985/86 | 0,915 | 9,302 | 9,239 | 6,661 | 2,917 | 12,426 | 5,751 | 13,602 | 2,179 | 1,591 | 1,375 | 2,638 | 68,597 |
| 1986/87 | 2,495 | 1,251 | 2,507 | 0,899 | 4,189 | 9,142 | 5,486 | 2,174 | 2,585 | 5,879 | 1,447 | 1,520 | 39,574 |
| 1987/88 | 12,759 | 5,295 | 6,817 | 13,107 | 7,073 | 5,019 | 16,633 | 7,070 | 8,324 | 2,945 | 1,957 | 1,531 | 88,530 |
| 1988/89 | 3,653 | 1,256 | 1,553 | 0,749 | 9,854 | 2,776 | 11,101 | 6,202 | 1,938 | 2,670 | 1,524 | 1,080 | 44,356 |
| 1989/90 | 0,766 | 5,871 | 15,431 | 4,941 | 3,201 | 1,532 | 6,272 | 3,870 | 4,211 | 1,517 | 1,273 | 1,626 | 50,512 |
| 1990/91 | 12,394 | 5,079 | 1,599 | 3,672 | 1,795 | 22,628 | 6,308 | 6,766 | 2,678 | 1,999 | 1,305 | 6,028 | 72,250 |
| 1991/92 | 5,936 | 13,619 | 2,320 | 1,699 | 1,605 | 4,780 | 4,704 | 3,745 | 6,666 | 2,048 | 2,123 | 2,457 | 51,700 |
| 1992/93 | 14,533 | 1,977 | 11,734 | 1,704 | 1,347 | 3,426 | 6,269 | 11,422 | 3,908 | 1,693 | 1,457 | 4,194 | 63,663 |
| 1993/94 | 18,759 | 4,737 | 4,849 | 7,380 | 7,452 | 7,653 | 3,157 | 7,036 | 2,407 | 1,344 | 1,028 | 1,403 | 67,206 |
| 1994/95 | 5,887 | 7,786 | 12,043 | 9,328 | 10,827 | 4,110 | 3,755 | 6,515 | 2,030 | 1,853 | 1,156 | 2,671 | 67,960 |
| 1995/96 | 0,881 | 7,952 | 28,906 | 12,401 | 3,258 | 11,230 | 8,732 | 7,406 | 2,963 | 2,956 | 2,450 | 2,656 | 91,792 |
| 1996/97 | 1,962 | 16,539 | 15,708 | 6,922 | 9,343 | 4,163 | 3,223 | 9,282 | 4,262 | 8,389 | 5,016 | 2,329 | 87,138 |
| 1997/98 | 3,273 | 20,525 | 16,488 | 4,575 | 3,231 | 3,279 | 9,810 | 7,045 | 3,819 | 2,175 | 1,453 | 4,833 | 80,506 |
| 1998/99 | 3,505 | 3,492 | 1,999 | 3,007 | 2,476 | 6,885 | 4,963 | 3,884 | 2,114 | 4,873 | 1,544 | 5,887 | 44,629 |
| 1999/00 | 11,324 | 5,928 | 10,722 | 2,138 | 5,578 | 2,859 | 11,712 | 3,784 | 2,229 | 1,833 | 1,086 | 1,311 | 60,505 |
| 2000/01 | 3,362 | 25,832 | 21,942 | 23,992 | 5,200 | 32,910 | 5,218 | 6,238 | 2,308 | 3,340 | 1,620 | 1,233 | 133,195 |
| 2001/02 | 5,927 | 2,677 | 1,065 | 3,879 | 1,778 | 3,857 | 2,597 | 3,372 | 2,882 | 1,708 | 2,810 | 1,698 | 34,251 |
| 2002/03 | 10,556 | 13,751 | 15,713 | 7,572 | 3,418 | 24,596 | 7,197 | 6,305 | 2,580 | 1,838 | 2,011 | 2,945 | 98,482 |
| 2003/04 | 15,758 | 10,960 | 6,556 | 11,588 | 3,456 | 5,257 | 11,632 | 8,372 | 2,925 | 2,104 | 1,749 | 1,555 | 81,913 |
| 2004/05 | 10,107 | 4,242 | 2,500 | 1,663 | 1,018 | 5,362 | 3,202 | 2,256 | 1,222 | 0,801 | 0,752 | 0,735 | 33,860 |
| 2005/06 | 11,440 | 9,376 | 2,873 | 1,493 | 2,084 | 21,225 | 6,401 | 2,380 | 4,228 | 2,054 | 1,927 | 4,326 | 69,810 |
| 2006/07 | 12,625 | 10,649 | 5,324 | 3,040 | 16,349 | 9,525 | 8,246 | 7,600 | 4,422 | 1,987 | 1,520 | 1,349 | 82,634 |
| 2007/08 | 1,791 | 2,681 | 0,937 | 4,763 | 1,638 | 5,398 | 10,920 | 17,194 | 4,955 | 2,570 | 1,723 | 2,119 | 56,692 |
| 2008/09 | 8,608 | 7,703 | 7,974 | 2,376 | 5,911 | 18,184 | 7,350 | 4,019 | 2,221 | 1,369 | 1,528 | 1,138 | 68,380 |
| 2009/10 | 1,433 | 4,901 | 9,355 | 3,392 | 3,538 | 18,124 | 30,459 | 6,487 | 5,218 | 2,186 | 1,594 | 1,900 | 88,587 |
| 2010/11 | 6,336 | 6,561 | 4,564 | 5,429 | 11,115 | 11,826 | 8,048 | 4,920 | 2,571 | 2,244 | 1,482 | 1,256 | 66,353 |
| 2011/12 | 1,371 | 6,608 | 4,161 | 1,523 | 0,971 | 2,465 | 13,073 | 3,683 | 1,654 | 1,976 | 1,050 | 2,671 | 41,203 |
| 2012/13 | 5,181 | 6,758 | 10,710 | 14,770 | 3,409 | 27,166 | 10,081 | 7,669 | 4,961 | 4,114 | 1,973 | 4,415 | 101,206 |
| 2013/14 | 7,300 | 9,299 | 8,481 | 20,258 | 10,682 | 12,058 | 10,748 | 3,924 | 3,174 | 1,994 | 1,479 | 3,943 | 93,340 |
| 2014/15 | 7,002 | 24,773 | 5,038 | 4,090 | 2,568 | 19,159 | 3,968 | 2,060 | 5,264 | 2,075 | 2,335 | 2,597 | 80,928 |
| 2015/16 | 2,755 | 2,455 | 1,226 | 27,073 | 29,579 | 8,224 | 12,746 | 7,659 | 2,526 | 2,044 | 1,411 | 1,324 | 99,022 |
| 2016/17 | 0,913 | 10,223 | 1,489 | 1,463 | 10,429 | 3,486 | 1,604 | 3,554 | 3,234 | 1,567 | 2,466 | 0,970 | 41,397 |
| 2017/18 | 1,213 | 1,657 | 7,252 | 6,397 | 1,852 | 24,914 | 20,081 | 7,556 | 4,686 | 3,093 | 1,780 | 2,033 | 82,514 |

2306. Río Najerilla aguas abajo del Río Neila

1940/41-2017/18
(hm³)

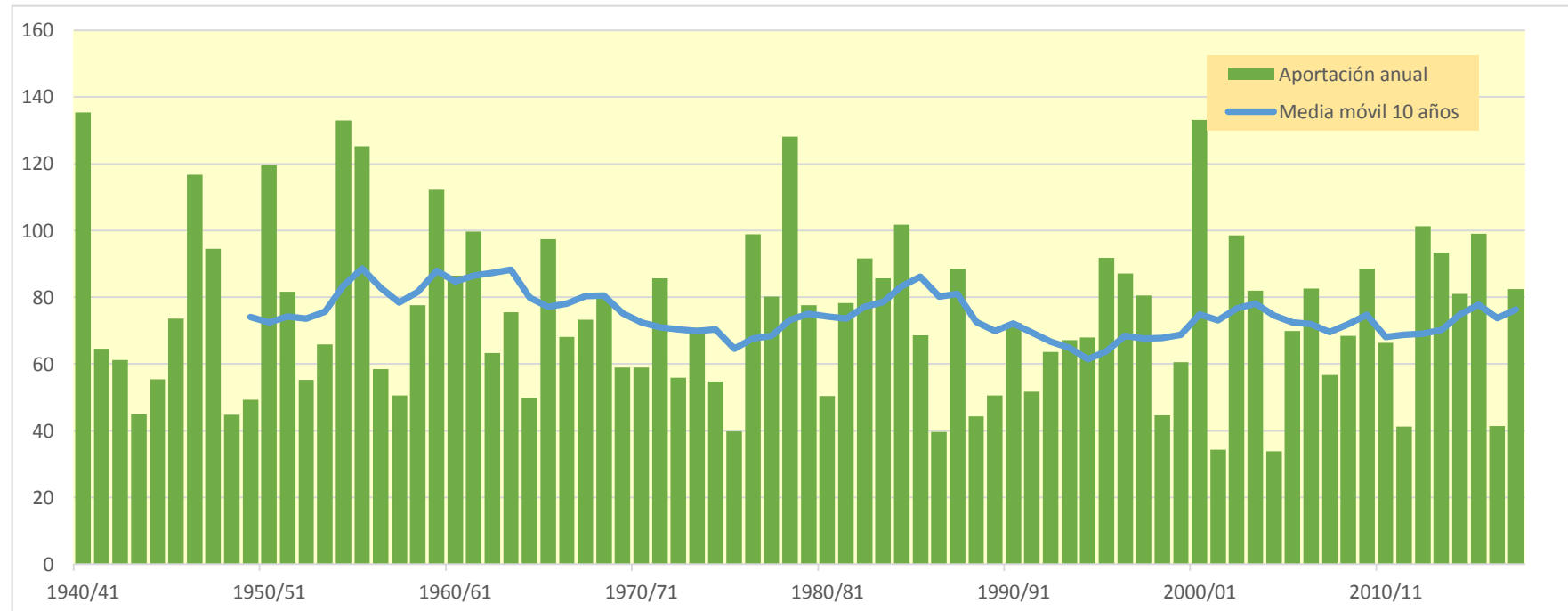
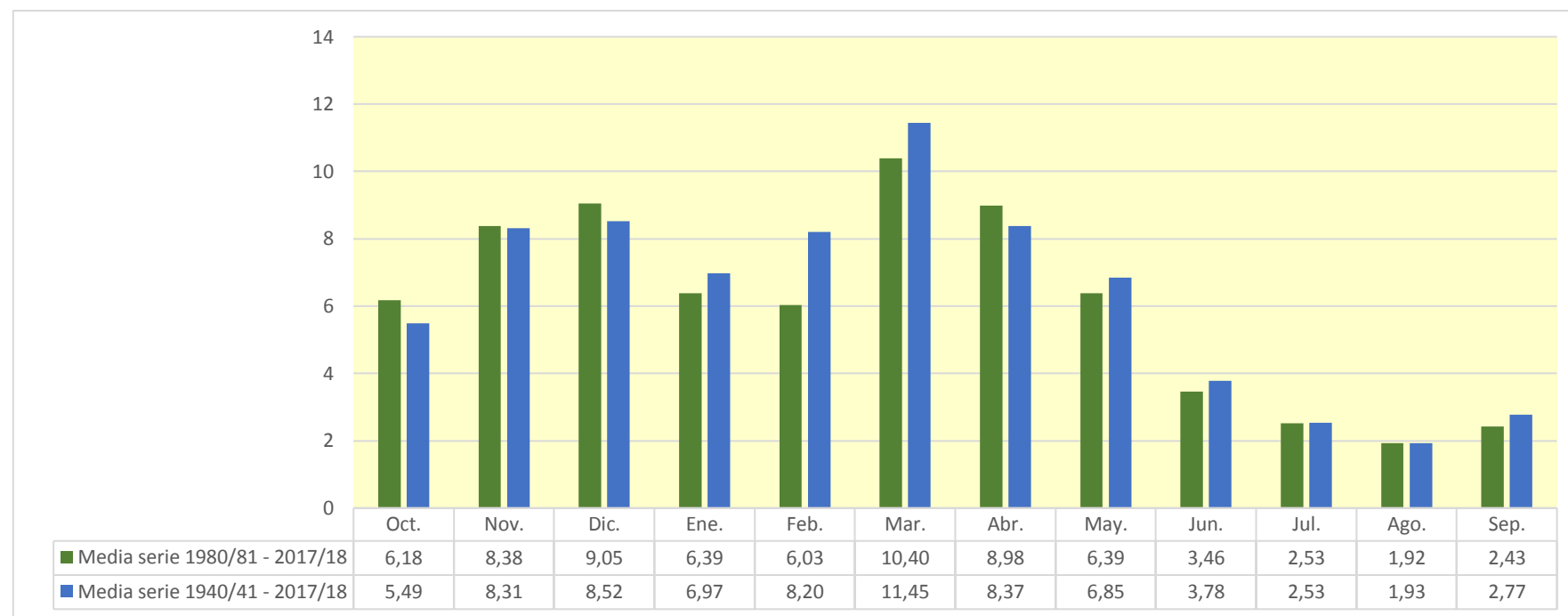
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|--------|
| Máximo | 22,88 | 26,06 | 49,92 | 42,11 | 33,09 | 52,53 | 30,46 | 17,20 | 8,32 | 8,39 | 9,30 | 10,52 | 135,40 |
| Mínimo | 0,77 | 0,88 | 0,94 | 0,75 | 0,70 | 1,53 | 1,60 | 1,79 | 1,22 | 0,80 | 0,75 | 0,74 | 33,86 |
| Media | 5,49 | 8,31 | 8,52 | 6,97 | 8,20 | 11,45 | 8,37 | 6,85 | 3,78 | 2,53 | 1,93 | 2,77 | 75,17 |
| Percentil 1% | 0,81 | 1,16 | 1,01 | 0,85 | 0,84 | 1,76 | 2,37 | 1,99 | 1,43 | 1,00 | 0,81 | 0,91 | 34,16 |
| Percentil 5% | 0,91 | 1,27 | 1,13 | 1,30 | 1,06 | 2,45 | 3,14 | 2,24 | 1,89 | 1,38 | 1,08 | 1,08 | 40,99 |
| Percentil 10% | 1,35 | 1,82 | 1,48 | 1,62 | 1,47 | 3,21 | 3,48 | 3,01 | 2,03 | 1,53 | 1,21 | 1,17 | 44,69 |
| Percentil 25% | 2,00 | 3,78 | 2,46 | 2,14 | 2,36 | 4,27 | 5,19 | 3,89 | 2,53 | 1,83 | 1,41 | 1,41 | 56,12 |
| Percentil 50% | 3,75 | 6,68 | 5,77 | 3,86 | 4,46 | 8,73 | 7,18 | 6,50 | 3,41 | 2,11 | 1,61 | 2,15 | 72,75 |
| Desviación típica | 4,70 | 6,17 | 8,46 | 8,03 | 8,34 | 9,83 | 4,88 | 3,60 | 1,64 | 1,29 | 1,10 | 1,84 | 24,68 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,74 | 0,99 | 1,15 | 1,02 | 0,86 | 0,58 | 0,53 | 0,43 | 0,51 | 0,57 | 0,66 | 0,33 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Máximo | 18,76 | 25,83 | 49,92 | 27,07 | 29,58 | 32,91 | 30,46 | 17,19 | 8,32 | 8,39 | 9,30 | 6,03 | 133,19 |
| Mínimo | 0,77 | 0,88 | 0,94 | 0,75 | 0,97 | 1,53 | 1,60 | 2,06 | 1,22 | 0,80 | 0,75 | 0,74 | 33,86 |
| Media | 6,18 | 8,38 | 9,05 | 6,39 | 6,03 | 10,40 | 8,98 | 6,39 | 3,46 | 2,53 | 1,92 | 2,43 | 72,12 |
| Percentil 1% | 0,81 | 1,02 | 0,98 | 0,80 | 0,99 | 1,84 | 1,97 | 2,10 | 1,38 | 1,00 | 0,85 | 0,82 | 34,00 |
| Percentil 5% | 0,91 | 1,26 | 1,20 | 1,38 | 1,25 | 2,45 | 3,07 | 2,24 | 1,87 | 1,37 | 1,05 | 1,06 | 38,78 |
| Percentil 10% | 1,12 | 1,88 | 1,50 | 1,51 | 1,53 | 2,83 | 3,22 | 3,07 | 2,00 | 1,48 | 1,13 | 1,19 | 41,34 |
| Percentil 25% | 1,86 | 3,85 | 2,50 | 2,14 | 2,13 | 4,12 | 5,03 | 3,87 | 2,33 | 1,83 | 1,42 | 1,35 | 52,95 |
| Percentil 50% | 5,53 | 6,58 | 6,69 | 4,30 | 3,41 | 7,94 | 7,52 | 6,40 | 2,90 | 2,06 | 1,54 | 2,05 | 71,03 |
| Desviación típica | 4,84 | 6,48 | 9,39 | 6,30 | 6,67 | 8,15 | 6,01 | 3,34 | 1,60 | 1,40 | 1,41 | 1,38 | 22,56 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,77 | 1,04 | 0,99 | 1,11 | 0,78 | 0,67 | 0,52 | 0,46 | 0,55 | 0,74 | 0,57 | 0,31 |



2308. Río Urbión aguas arriba del Río Ventrosa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 7,192 | 8,092 | 1,549 | 1,370 | 14,765 | 15,735 | 10,351 | 11,743 | 5,969 | 3,143 | 1,824 | 3,228 | 84,960 |
| 1941/42 | 1,150 | 5,623 | 1,134 | 1,057 | 0,671 | 13,480 | 6,425 | 2,279 | 4,294 | 1,414 | 1,787 | 2,958 | 42,273 |
| 1942/43 | 3,318 | 3,319 | 5,196 | 7,218 | 3,993 | 2,755 | 5,744 | 2,384 | 1,314 | 2,979 | 0,966 | 2,165 | 41,351 |
| 1943/44 | 1,776 | 4,321 | 2,948 | 0,964 | 0,798 | 4,937 | 5,663 | 1,842 | 1,774 | 0,949 | 0,778 | 3,462 | 30,211 |
| 1944/45 | 3,172 | 3,305 | 4,085 | 0,847 | 8,849 | 4,665 | 2,652 | 1,455 | 2,698 | 0,942 | 2,645 | 0,701 | 36,016 |
| 1945/46 | 1,449 | 3,432 | 13,347 | 1,211 | 1,882 | 3,849 | 8,174 | 8,384 | 1,887 | 1,187 | 1,106 | 0,838 | 46,747 |
| 1946/47 | 1,020 | 2,756 | 1,701 | 1,194 | 6,316 | 31,051 | 6,702 | 5,164 | 2,355 | 1,387 | 1,628 | 3,956 | 65,229 |
| 1947/48 | 1,261 | 2,296 | 4,661 | 19,443 | 2,644 | 8,065 | 3,853 | 4,055 | 1,598 | 1,613 | 0,960 | 0,741 | 51,190 |
| 1948/49 | 1,919 | 0,941 | 4,224 | 1,546 | 0,860 | 2,714 | 4,666 | 3,403 | 2,565 | 1,003 | 1,079 | 4,942 | 29,861 |
| 1949/50 | 1,358 | 4,510 | 1,683 | 1,161 | 6,279 | 2,244 | 3,367 | 4,988 | 1,419 | 1,221 | 0,852 | 1,091 | 30,173 |
| 1950/51 | 1,669 | 3,192 | 6,618 | 4,615 | 7,838 | 13,364 | 12,451 | 7,202 | 4,585 | 2,359 | 1,916 | 1,507 | 67,316 |
| 1951/52 | 4,036 | 11,944 | 3,975 | 1,611 | 2,249 | 8,273 | 4,794 | 2,851 | 1,823 | 5,033 | 1,794 | 1,980 | 50,364 |
| 1952/53 | 1,975 | 4,962 | 4,803 | 1,292 | 1,106 | 2,212 | 4,640 | 1,214 | 4,113 | 0,897 | 0,722 | 0,625 | 28,561 |
| 1953/54 | 7,656 | 0,962 | 2,407 | 0,801 | 1,729 | 9,439 | 2,724 | 5,811 | 2,733 | 1,443 | 1,367 | 0,973 | 38,044 |
| 1954/55 | 2,049 | 7,124 | 1,194 | 11,949 | 5,080 | 3,650 | 9,728 | 2,838 | 4,433 | 2,627 | 1,354 | 1,533 | 53,559 |
| 1955/56 | 3,664 | 1,750 | 11,858 | 5,470 | 1,317 | 9,878 | 6,325 | 7,618 | 2,907 | 1,915 | 1,524 | 1,820 | 56,045 |
| 1956/57 | 1,821 | 3,343 | 0,769 | 0,567 | 6,267 | 5,387 | 2,688 | 4,345 | 3,669 | 1,119 | 0,919 | 1,126 | 32,021 |
| 1957/58 | 1,544 | 1,832 | 0,641 | 1,191 | 5,761 | 3,971 | 2,660 | 6,243 | 3,520 | 1,152 | 1,568 | 1,070 | 31,154 |
| 1958/59 | 1,670 | 3,520 | 14,202 | 2,867 | 1,071 | 6,952 | 5,734 | 6,107 | 2,900 | 2,197 | 1,217 | 4,570 | 53,006 |
| 1959/60 | 4,731 | 3,297 | 8,108 | 3,687 | 5,746 | 12,366 | 7,726 | 11,232 | 3,209 | 1,362 | 1,005 | 2,166 | 64,634 |
| 1960/61 | 12,905 | 6,393 | 2,070 | 1,805 | 8,272 | 2,765 | 3,774 | 3,188 | 1,546 | 0,983 | 0,937 | 3,127 | 47,763 |
| 1961/62 | 3,791 | 11,837 | 6,859 | 6,613 | 3,963 | 6,011 | 11,380 | 5,408 | 2,228 | 1,214 | 0,901 | 1,245 | 61,450 |
| 1962/63 | 1,968 | 1,905 | 0,649 | 1,025 | 0,573 | 9,700 | 5,218 | 9,108 | 3,382 | 1,273 | 0,921 | 2,519 | 38,239 |
| 1963/64 | 1,224 | 10,791 | 1,193 | 0,906 | 8,126 | 4,169 | 6,581 | 3,354 | 1,663 | 1,724 | 0,838 | 1,012 | 41,581 |
| 1964/65 | 2,553 | 0,955 | 1,026 | 1,136 | 0,440 | 8,132 | 3,195 | 2,647 | 1,031 | 0,664 | 0,578 | 5,162 | 27,519 |
| 1965/66 | 4,709 | 8,874 | 7,073 | 6,380 | 12,271 | 2,221 | 9,284 | 6,314 | 3,136 | 1,517 | 1,027 | 0,800 | 63,605 |
| 1966/67 | 7,670 | 8,052 | 1,815 | 1,781 | 2,606 | 8,772 | 4,221 | 4,031 | 2,149 | 1,330 | 0,858 | 0,868 | 44,153 |
| 1967/68 | 2,896 | 18,238 | 2,388 | 2,385 | 7,422 | 3,705 | 5,667 | 3,041 | 1,369 | 0,934 | 0,908 | 1,443 | 50,395 |
| 1968/69 | 0,584 | 2,676 | 7,499 | 3,569 | 1,348 | 11,419 | 9,765 | 7,396 | 2,830 | 1,843 | 1,121 | 4,975 | 55,026 |
| 1969/70 | 1,168 | 3,386 | 2,596 | 14,642 | 2,368 | 1,452 | 5,430 | 4,235 | 3,010 | 0,976 | 0,896 | 0,663 | 40,824 |
| 1970/71 | 0,758 | 4,928 | 0,706 | 1,487 | 3,248 | 1,043 | 15,709 | 6,097 | 3,325 | 1,942 | 1,023 | 0,900 | 41,166 |
| 1971/72 | 2,203 | 4,445 | 2,404 | 1,021 | 11,120 | 7,928 | 6,809 | 8,894 | 5,612 | 2,185 | 2,109 | 4,992 | 59,723 |
| 1972/73 | 2,987 | 7,560 | 2,429 | 1,889 | 1,778 | 2,512 | 5,201 | 5,323 | 4,200 | 2,103 | 1,156 | 0,855 | 37,994 |
| 1973/74 | 3,344 | 1,021 | 2,054 | 11,048 | 4,405 | 9,690 | 5,525 | 4,189 | 4,041 | 1,321 | 2,306 | 1,178 | 50,120 |
| 1974/75 | 2,636 | 6,239 | 1,097 | 3,835 | 2,815 | 3,168 | 7,590 | 4,948 | 2,758 | 1,094 | 1,720 | 3,969 | 41,868 |
| 1975/76 | 1,362 | 6,353 | 1,072 | 0,928 | 3,806 | 3,332 | 5,372 | 1,718 | 2,282 | 2,128 | 2,259 | 1,806 | 32,418 |
| 1976/77 | 3,818 | 4,210 | 5,385 | 4,217 | 17,970 | 4,615 | 3,834 | 9,496 | 5,617 | 4,302 | 1,823 | 1,117 | 66,403 |
| 1977/78 | 5,363 | 1,210 | 4,823 | 1,330 | 19,283 | 6,540 | 7,410 | 4,920 | 4,743 | 1,409 | 1,246 | 0,929 | 59,206 |
| 1978/79 | 2,132 | 1,092 | 18,607 | 7,859 | 15,170 | 7,757 | 6,584 | 12,151 | 3,115 | 2,032 | 1,249 | 2,773 | 80,520 |
| 1979/80 | 6,802 | 6,354 | 5,515 | 2,759 | 3,545 | 6,931 | 3,731 | 8,383 | 3,513 | 1,461 | 1,636 | 0,984 | 51,614 |
| 1980/81 | 2,720 | 3,517 | 0,969 | 1,424 | 0,742 | 9,961 | 5,604 | 2,836 | 1,893 | 1,869 | 0,972 | 2,540 | 35,047 |
| 1981/82 | 1,115 | 0,571 | 31,008 | 2,988 | 1,949 | 1,679 | 2,401 | 3,112 | 1,301 | 0,779 | 0,807 | 1,665 | 49,373 |
| 1982/83 | 4,001 | 10,468 | 8,304 | 1,385 | 1,211 | 6,978 | 7,488 | 3,855 | 1,890 | 2,854 | 6,493 | 1,318 | 56,245 |
| 1983/84 | 1,038 | 2,656 | 7,646 | 4,188 | 1,464 | 3,289 | 16,903 | 7,926 | 4,277 | 1,535 | 1,290 | 0,912 | 53,123 |
| 1984/85 | 5,438 | 16,564 | 2,335 | 1,280 | 16,006 | 5,888 | 7,744 | 5,532 | 2,642 | 1,724 | 1,060 | 0,780 | 66,993 |
| 1985/86 | 0,656 | 6,690 | 5,373 | 4,157 | 2,361 | 9,120 | 4,059 | 11,030 | 1,550 | 1,019 | 0,852 | 1,868 | 48,734 |
| 1986/87 | 1,793 | 0,798 | 1,951 | 0,571 | 3,888 | 6,331 | 4,579 | 1,310 | 2,389 | 3,723 | 0,927 | 1,001 | 29,259 |
| 1987/88 | 7,602 | 3,397 | 4,345 | 8,314 | 3,750 | 3,214 | 11,939 | 4,486 | 5,851 | 1,796 | 1,269 | 0,954 | 56,917 |
| 1988/89 | 2,346 | 1,195 | 0,878 | 0,481 | 5,390 | 2,074 | 6,343 | 5,093 | 1,481 | 1,391 | 1,030 | 0,639 | 28,341 |
| 1989/90 | 0,593 | 3,373 | 9,185 | 2,827 | 1,896 | 1,088 | 3,938 | 2,990 | 2,393 | 0,949 | 0,829 | 1,014 | 31,075 |
| 1990/91 | 6,589 | 3,448 | 1,122 | 3,575 | 1,373 | 16,241 | 6,210 | 3,984 | 1,800 | 1,277 | 0,836 | 3,432 | 49,887 |
| 1991/92 | 4,294 | 13,407 | 1,494 | 1,099 | 0,972 | 3,640 | 3,738 | 3,225 | 6,181 | 1,472 | 1,626 | 1,459 | 42,608 |
| 1992/93 | 9,848 | 1,287 | 5,307 | 1,092 | 0,944 | 2,129 | 4,227 | 7,055 | 2,517 | 1,083 | 0,893 | 2,121 | 38,504 |
| 1993/94 | 11,652 | 2,801 | 2,211 | 3,403 | 4,274 | 4,083 | 1,812 | 3,860 | 1,491 | 0,881 | 0,648 | 1,092 | 38,208 |
| 1994/95 | 3,603 | 4,453 | 8,490 | 5,942 | 5,156 | 2,728 | 2,344 | 4,019 | 1,431 | 1,226 | 0,833 | 1,761 | 41,984 |
| 1995/96 | 0,557 | 4,441 | 21,250 | 8,184 | 3,136 | 6,391 | 5,613 | 5,841 | 2,068 | 2,184 | 1,758 | 1,888 | 63,309 |
| 1996/97 | 1,593 | 10,956 | 11,022 | 5,000 | 4,955 | 2,569 | 2,317 | 5,630 | 2,656 | 8,079 | 3,363 | 1,386 | 59,525 |
| 1997/98 | 1,976 | 13,542 | 9,181 | 2,430 | 1,953 | 2,298 | 5,146 | 4,189 | 2,359 | 1,321 | 1,006 | 2,784 | 48,186 |
| 1998/99 | 2,500 | 2,666 | 1,006 | 1,746 | 1,892 | 4,101 | 3,335 | 2,685 | 1,859 | 3,867 | 1,014 | 3,438 | 30,110 |
| 1999/00 | 7,486 | 4,379 | 7,331 | 1,414 | 2,988 | 1,895 | 7,566 | 2,303 | 1,728 | 1,069 | 0,701 | 0,897 | 39,757 |
| 2000/01 | 2,239 | 16,488 | 12,789 | 17,126 | 3,572 | 21,237 | 3,899 | 4,300 | 1,588 | 1,860 | 1,161 | 0,769 | 87,029 |
| 2001/02 | 3,222 | 2,174 | 0,684 | 2,009 | 1,042 | 2,409 | 1,921 | 3,284 | 2,243 | 1,267 | 2,395 | 1,048 | 23,697 |
| 2002/03 | 6,114 | 7,903 | 8,245 | 6,873 | 2,850 | 12,988 | 4,044 | 5,588 | 1,903 | 1,168 | 1,230 | 2,247 | 61,153 |
| 2003/04 | 11,294 | 7,063 | 3,544 | 8,669 | 2,325 | 3,643 | 6,042 | 6,112 | 2,153 | 1,336 | 1,206 | 1,398 | 54,784 |
| 2004/05 | 6,433 | 3,464 | 1,380 | 1,410 | 0,664 | 3,167 | 2,053 | 1,738 | 0,986 | 0,506 | 0,463 | 0,548 | 22,814 |
| 2005/06 | 6,375 | 6,434 | 2,450 | 0,945 | 1,899 | 11,629 | 4,196 | 1,594 | 3,431 | 1,364 | 1,442 | 2,373 | 44,132 |
| 2006/07 | 6,096 | 6,119 | 2,198 | 1,821 | 8,959 | 5,792 | 5,237 | 5,081 | 2,768 | 1,250 | 1,017 | 0,827 | 47,165 |
| 2007/08 | 1,710 | 1,920 | 0,573 | 2,381 | 0,995 | 2,964 | 6,612 | 11,690 | 3,836 | 1,727 | 1,103 | 1,111 | 36,622 |
| 2008/09 | 6,071 | 5,828 | 5,256 | 2,309 | 3,984 | 10,162 | 4,993 | 2,591 | 1,470 | 0,866 | 1,249 | 0,780 | 45,560 |
| 2009/10 | 0,987 | 3,088 | 7,555 | 2,379 | 2,714 | 10,228 | 20,953 | 5,746 | 3,520 | 1,459 | 1,044 | 1,364 | 61,036 |
| 2010/11 | 4,488 | 4,586 | 2,973 | 2,411 | 6,859 | 7,033 | 6,272 | 3,914 | 1,795 | 1,538 | 0,917 | 1,004 | 43,791 |
| 2011/12 | 1,137 | 5,476 | 2,287 | 1,007 | 0,648 | 2,460 | 8,673 | 2,130 | 1,173 | 1,795 | 0,672 | 2,057 | 29,516 |
| 2012/13 | 4,211 | 4,644 | 5,269 | 9,712 | 3,036 | 15,408 | 5,791 | 5,352 | 3,393 | 3,806 | 1,285 | 3,252 | 65,159 |
| 2013/14 | 3,688 | 7,479 | 4,916 | 11,754 | 6,953 | 6,046 | 5,754 | 2,870 | 2,916 | 1,326 | 0,997 | 3,722 | 58,421 |
| 2014/15 | 3,527 | 19,278 | 4,358 | 3,640 | 2,153 | 12,909 | 2,652 | 1,295 | 3,435 | 1,533 | 1,651 | 1,398 | 57,826 |
| 2015/16 | 1,766 | 1,830 | 0,666 | 16,168 | 21,138 | 5,422 | 6,798 | 5,327 | 1,744 | 1,361 | 0,942 | 0,819 | 63,981 |
| 2016/17 | 0,684 | 6,337 | 0,874 | 1,006 | 7,163 | 2,701 | 1,173 | 2,189 | 2,954 | 0,983 | 2,008 | 0,627 | 28,699 |
| 2017/18 | 0,840 | 1,372 | 5,712 | 5,247 | 1,580 | 16,224 | 10,373 | 5,818 | 2,905 | 2,320 | 1,141 | 1,533 | 55,065 |

2308. Río Urbión aguas arriba del Río Ventrosa

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,90 | 19,28 | 31,01 | 19,44 | 21,14 | 31,05 | 20,95 | 12,15 | 6,18 | 8,08 | 6,49 | 5,16 | 87,03 |
| Mínimo | 0,56 | 0,57 | 0,57 | 0,48 | 0,44 | 1,04 | 1,17 | 1,21 | 0,99 | 0,51 | 0,46 | 0,55 | 22,81 |
| Media | 3,51 | 5,37 | 4,93 | 3,91 | 4,62 | 6,73 | 6,03 | 4,92 | 2,76 | 1,74 | 1,32 | 1,83 | 47,67 |

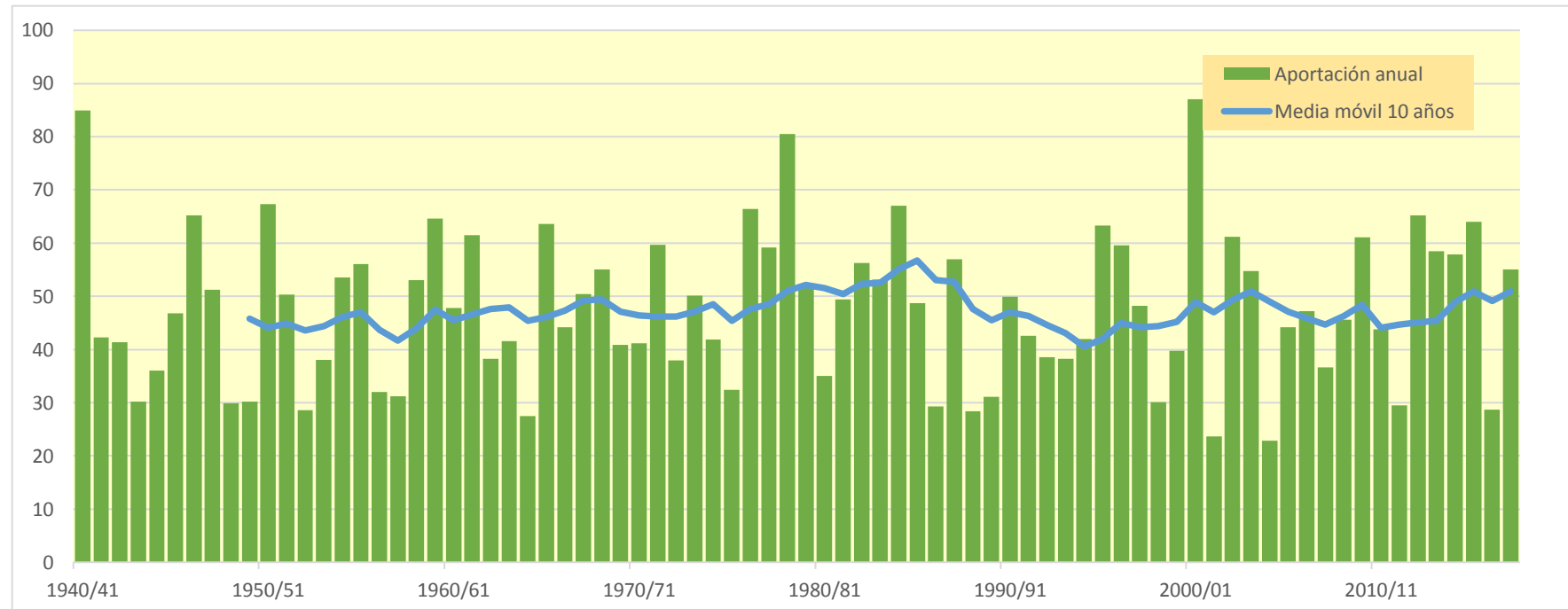
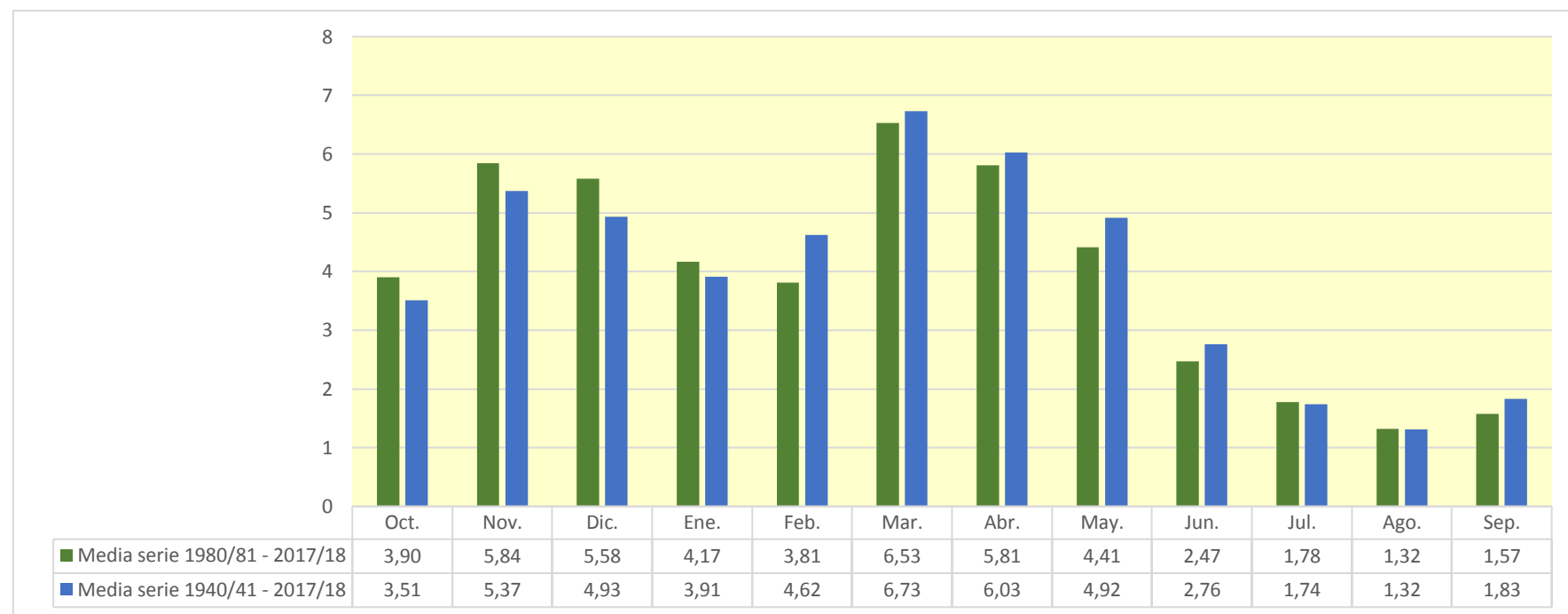
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,58 | 0,75 | 0,63 | 0,55 | 0,54 | 1,08 | 1,67 | 1,28 | 1,02 | 0,63 | 0,55 | 0,61 | 23,49 |
| Percentil 5% | 0,68 | 0,96 | 0,68 | 0,84 | 0,67 | 1,86 | 2,28 | 1,57 | 1,31 | 0,88 | 0,70 | 0,66 | 28,53 |
| Percentil 10% | 1,01 | 1,21 | 0,88 | 0,96 | 0,92 | 2,22 | 2,65 | 2,04 | 1,46 | 0,95 | 0,82 | 0,78 | 29,76 |
| Percentil 25% | 1,56 | 2,67 | 1,51 | 1,20 | 1,62 | 2,81 | 3,86 | 2,90 | 1,80 | 1,16 | 0,92 | 0,94 | 38,01 |
| Percentil 50% | 2,59 | 4,35 | 3,26 | 2,34 | 3,01 | 5,40 | 5,56 | 4,32 | 2,60 | 1,40 | 1,09 | 1,39 | 47,46 |
| Desviación típica | 2,74 | 4,20 | 5,12 | 4,12 | 4,57 | 5,17 | 3,42 | 2,65 | 1,23 | 1,11 | 0,78 | 1,21 | 14,15 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,78 | 1,04 | 1,05 | 0,99 | 0,77 | 0,57 | 0,54 | 0,45 | 0,64 | 0,60 | 0,66 | 0,30 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 11,65 | 19,28 | 31,01 | 17,13 | 21,14 | 21,24 | 20,95 | 11,69 | 6,18 | 8,08 | 6,49 | 3,72 | 87,03 |
| Mínimo | 0,56 | 0,57 | 0,57 | 0,48 | 0,65 | 1,09 | 1,17 | 1,29 | 0,99 | 0,51 | 0,46 | 0,55 | 22,81 |
| Media | 3,90 | 5,84 | 5,58 | 4,17 | 3,81 | 6,53 | 5,81 | 4,41 | 2,47 | 1,78 | 1,32 | 1,57 | 47,20 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,57 | 0,65 | 0,61 | 0,51 | 0,65 | 1,31 | 1,41 | 1,30 | 1,06 | 0,61 | 0,53 | 0,58 | 23,14 |
| Percentil 5% | 0,65 | 1,14 | 0,68 | 0,89 | 0,73 | 1,86 | 1,90 | 1,55 | 1,28 | 0,85 | 0,67 | 0,64 | 27,64 |
| Percentil 10% | 0,79 | 1,35 | 0,88 | 1,01 | 0,96 | 2,11 | 2,24 | 2,01 | 1,46 | 0,93 | 0,78 | 0,78 | 29,09 |
| Percentil 25% | 1,62 | 2,70 | 1,61 | 1,41 | 1,49 | 2,71 | 3,78 | 2,84 | 1,73 | 1,18 | 0,90 | 0,92 | 37,02 |
| Percentil 50% | 3,37 | 4,45 | 4,35 | 2,42 | 2,54 | 4,76 | 5,19 | 4,00 | 2,20 | 1,38 | 1,04 | 1,37 | 47,68 |
| Desviación típica | 2,99 | 4,70 | 5,99 | 4,08 | 4,11 | 5,00 | 3,94 | 2,32 | 1,16 | 1,31 | 1,01 | 0,86 | 14,28 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,80 | 1,07 | 0,98 | 1,08 | 0,77 | 0,68 | 0,53 | 0,47 | 0,74 | 0,76 | 0,55 | 0,30 |



2309. Río Ventrosa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,363 | 0,920 | 0,409 | 0,457 | 3,562 | 1,680 | 1,212 | 1,889 | 0,815 | 0,731 | 0,397 | 0,535 | 13,970 |
| 1941/42 | 0,254 | 0,882 | 0,292 | 0,370 | 0,136 | 2,236 | 1,180 | 0,403 | 0,873 | 0,272 | 0,401 | 0,523 | 7,821 |
| 1942/43 | 0,575 | 0,585 | 0,966 | 1,131 | 0,969 | 0,377 | 0,867 | 0,526 | 0,250 | 0,667 | 0,184 | 0,473 | 7,568 |
| 1943/44 | 0,306 | 0,738 | 0,801 | 0,190 | 0,199 | 0,639 | 0,668 | 0,364 | 0,336 | 0,173 | 0,139 | 0,679 | 5,233 |
| 1944/45 | 0,593 | 0,557 | 0,901 | 0,165 | 1,601 | 0,398 | 0,349 | 0,306 | 0,415 | 0,167 | 0,672 | 0,136 | 6,260 |
| 1945/46 | 0,259 | 0,562 | 2,478 | 0,240 | 0,250 | 0,415 | 1,238 | 1,513 | 0,330 | 0,229 | 0,193 | 0,150 | 7,856 |
| 1946/47 | 0,183 | 0,268 | 0,775 | 0,291 | 1,159 | 3,008 | 0,508 | 1,036 | 0,439 | 0,277 | 0,287 | 0,856 | 9,087 |
| 1947/48 | 0,260 | 0,287 | 1,082 | 2,679 | 0,456 | 0,385 | 0,501 | 0,701 | 0,335 | 0,241 | 0,172 | 0,152 | 7,251 |
| 1948/49 | 0,355 | 0,148 | 0,643 | 0,349 | 0,180 | 1,117 | 0,730 | 0,853 | 0,515 | 0,177 | 0,266 | 0,873 | 6,207 |
| 1949/50 | 0,254 | 0,643 | 0,334 | 0,264 | 1,160 | 0,281 | 0,733 | 1,031 | 0,252 | 0,254 | 0,165 | 0,226 | 5,595 |
| 1950/51 | 0,379 | 0,406 | 2,204 | 1,015 | 2,354 | 2,139 | 1,071 | 1,186 | 0,835 | 0,485 | 0,465 | 0,302 | 12,843 |
| 1951/52 | 0,952 | 2,441 | 0,713 | 0,384 | 0,535 | 1,271 | 1,176 | 0,455 | 0,339 | 1,273 | 0,363 | 0,353 | 10,254 |
| 1952/53 | 0,331 | 0,840 | 0,734 | 0,294 | 0,285 | 0,369 | 0,380 | 0,193 | 0,929 | 0,173 | 0,142 | 0,124 | 4,793 |
| 1953/54 | 1,677 | 0,175 | 0,330 | 0,193 | 0,548 | 1,375 | 0,509 | 1,005 | 0,508 | 0,328 | 0,305 | 0,208 | 7,161 |
| 1954/55 | 0,408 | 0,941 | 0,208 | 1,353 | 1,306 | 0,647 | 1,145 | 0,397 | 0,835 | 0,613 | 0,250 | 0,359 | 8,462 |
| 1955/56 | 0,831 | 0,259 | 1,985 | 1,233 | 0,256 | 1,859 | 0,942 | 1,035 | 0,392 | 0,266 | 0,346 | 0,273 | 9,677 |
| 1956/57 | 0,453 | 1,090 | 0,148 | 0,113 | 1,343 | 0,257 | 0,687 | 0,819 | 0,828 | 0,216 | 0,164 | 0,221 | 6,340 |
| 1957/58 | 0,343 | 0,381 | 0,152 | 0,345 | 1,174 | 0,682 | 0,436 | 0,339 | 0,599 | 0,226 | 0,321 | 0,188 | 5,186 |
| 1958/59 | 0,297 | 1,045 | 3,657 | 0,722 | 0,208 | 0,888 | 0,689 | 0,721 | 0,551 | 0,488 | 0,239 | 1,013 | 10,518 |
| 1959/60 | 0,875 | 0,538 | 2,450 | 0,969 | 1,819 | 1,304 | 0,453 | 0,518 | 0,449 | 0,260 | 0,193 | 0,464 | 10,291 |
| 1960/61 | 1,869 | 0,909 | 0,591 | 0,661 | 0,972 | 0,271 | 0,664 | 0,652 | 0,307 | 0,175 | 0,211 | 0,556 | 7,838 |
| 1961/62 | 0,771 | 2,139 | 1,034 | 1,508 | 1,097 | 1,668 | 0,986 | 0,658 | 0,470 | 0,234 | 0,173 | 0,270 | 11,009 |
| 1962/63 | 0,497 | 0,444 | 0,174 | 0,375 | 0,157 | 2,096 | 0,407 | 0,352 | 0,607 | 0,242 | 0,184 | 0,616 | 6,150 |
| 1963/64 | 0,260 | 1,737 | 0,241 | 0,174 | 1,522 | 0,755 | 0,404 | 0,402 | 0,281 | 0,343 | 0,161 | 0,169 | 6,449 |
| 1964/65 | 0,436 | 0,164 | 0,239 | 0,283 | 0,086 | 0,940 | 0,530 | 0,254 | 0,189 | 0,128 | 0,115 | 0,858 | 4,222 |
| 1965/66 | 0,718 | 1,600 | 1,483 | 1,059 | 1,826 | 0,431 | 0,937 | 0,552 | 0,494 | 0,318 | 0,188 | 0,149 | 9,754 |
| 1966/67 | 1,430 | 2,057 | 0,282 | 0,413 | 0,568 | 0,830 | 0,761 | 0,761 | 0,436 | 0,268 | 0,164 | 0,170 | 8,142 |
| 1967/68 | 0,566 | 3,655 | 0,611 | 0,567 | 1,514 | 0,775 | 0,593 | 0,628 | 0,262 | 0,179 | 0,190 | 0,240 | 9,780 |
| 1968/69 | 0,123 | 0,497 | 1,813 | 0,641 | 0,400 | 2,389 | 1,572 | 0,993 | 0,575 | 0,390 | 0,215 | 1,066 | 10,674 |
| 1969/70 | 0,236 | 0,674 | 0,726 | 2,776 | 0,579 | 0,297 | 0,324 | 0,409 | 0,708 | 0,182 | 0,183 | 0,136 | 7,230 |
| 1970/71 | 0,195 | 0,832 | 0,154 | 0,616 | 0,588 | 0,397 | 1,885 | 0,993 | 0,620 | 0,426 | 0,196 | 0,163 | 7,065 |
| 1971/72 | 0,434 | 1,261 | 0,449 | 0,324 | 2,994 | 1,260 | 0,812 | 0,719 | 0,852 | 0,489 | 0,544 | 1,114 | 11,253 |
| 1972/73 | 0,576 | 1,380 | 0,462 | 0,494 | 0,484 | 0,491 | 0,612 | 0,630 | 0,905 | 0,456 | 0,244 | 0,189 | 6,925 |
| 1973/74 | 0,709 | 0,184 | 1,023 | 2,332 | 1,303 | 2,232 | 0,730 | 0,461 | 0,848 | 0,253 | 0,675 | 0,253 | 11,003 |
| 1974/75 | 0,658 | 1,304 | 0,204 | 0,780 | 0,596 | 0,787 | 1,232 | 0,990 | 0,627 | 0,211 | 0,342 | 1,110 | 8,840 |
| 1975/76 | 0,306 | 1,232 | 0,302 | 0,229 | 1,034 | 0,471 | 1,242 | 0,317 | 0,463 | 0,438 | 0,598 | 0,365 | 6,995 |
| 1976/77 | 0,599 | 0,757 | 1,161 | 1,202 | 2,828 | 0,587 | 0,598 | 1,955 | 1,206 | 1,113 | 0,372 | 0,215 | 12,593 |
| 1977/78 | 0,956 | 0,199 | 0,687 | 0,501 | 4,237 | 0,831 | 1,585 | 0,830 | 0,925 | 0,273 | 0,266 | 0,176 | 11,466 |
| 1978/79 | 0,494 | 0,213 | 3,858 | 1,863 | 3,610 | 1,794 | 1,092 | 0,903 | 0,445 | 0,393 | 0,239 | 0,477 | 15,380 |
| 1979/80 | 1,227 | 1,324 | 1,081 | 0,681 | 0,608 | 1,572 | 0,752 | 1,323 | 0,668 | 0,271 | 0,328 | 0,185 | 10,021 |
| 1980/81 | 0,529 | 0,673 | 0,258 | 0,428 | 0,184 | 1,388 | 1,311 | 0,605 | 0,351 | 0,453 | 0,167 | 0,526 | 6,873 |
| 1981/82 | 0,226 | 0,109 | 6,524 | 0,612 | 0,434 | 0,294 | 0,253 | 0,465 | 0,252 | 0,158 | 0,148 | 0,319 | 9,794 |
| 1982/83 | 0,812 | 2,181 | 1,891 | 0,270 | 0,313 | 0,940 | 1,417 | 0,724 | 0,366 | 0,591 | 1,927 | 0,252 | 11,683 |
| 1983/84 | 0,205 | 0,488 | 1,719 | 1,123 | 0,462 | 0,948 | 1,773 | 1,728 | 0,801 | 0,297 | 0,250 | 0,173 | 9,967 |
| 1984/85 | 1,094 | 3,394 | 0,424 | 0,249 | 3,028 | 1,389 | 1,070 | 1,134 | 0,475 | 0,347 | 0,204 | 0,151 | 12,959 |
| 1985/86 | 0,160 | 1,346 | 1,085 | 1,043 | 0,963 | 1,552 | 0,939 | 0,704 | 0,299 | 0,197 | 0,167 | 0,407 | 8,861 |
| 1986/87 | 0,376 | 0,134 | 0,407 | 0,200 | 1,313 | 0,644 | 0,798 | 0,248 | 0,551 | 0,868 | 0,178 | 0,195 | 5,911 |
| 1987/88 | 1,412 | 0,665 | 0,855 | 1,613 | 0,867 | 0,537 | 2,795 | 0,875 | 1,200 | 0,343 | 0,241 | 0,186 | 11,589 |
| 1988/89 | 0,423 | 0,228 | 0,136 | 0,098 | 1,068 | 0,234 | 1,363 | 0,978 | 0,280 | 0,287 | 0,206 | 0,119 | 5,421 |
| 1989/90 | 0,131 | 0,517 | 1,642 | 0,627 | 0,296 | 0,195 | 0,936 | 0,692 | 0,450 | 0,180 | 0,171 | 0,231 | 6,067 |
| 1990/91 | 1,130 | 0,649 | 0,329 | 0,930 | 0,470 | 2,588 | 1,286 | 0,812 | 0,329 | 0,260 | 0,161 | 0,816 | 9,761 |
| 1991/92 | 0,874 | 2,656 | 0,283 | 0,227 | 0,198 | 0,831 | 0,832 | 0,736 | 1,650 | 0,366 | 0,361 | 0,294 | 9,307 |
| 1992/93 | 1,980 | 0,237 | 0,958 | 0,212 | 0,208 | 0,280 | 0,756 | 1,238 | 0,496 | 0,210 | 0,177 | 0,398 | 7,150 |
| 1993/94 | 1,888 | 0,567 | 0,330 | 0,702 | 0,860 | 0,426 | 0,326 | 0,702 | 0,309 | 0,169 | 0,122 | 0,247 | 6,649 |
| 1994/95 | 0,645 | 0,962 | 1,827 | 1,285 | 0,692 | 0,462 | 0,357 | 0,975 | 0,272 | 0,234 | 0,142 | 0,359 | 8,212 |
| 1995/96 | 0,112 | 0,776 | 4,171 | 1,508 | 0,853 | 1,185 | 0,621 | 0,726 | 0,435 | 0,500 | 0,500 | 0,355 | 11,743 |
| 1996/97 | 0,371 | 2,091 | 2,689 | 1,312 | 0,428 | 0,285 | 0,469 | 1,180 | 0,577 | 2,309 | 0,932 | 0,320 | 12,963 |
| 1997/98 | 0,415 | 2,460 | 2,324 | 0,506 | 0,285 | 0,377 | 1,050 | 0,842 | 0,515 | 0,257 | 0,174 | 0,441 | 9,647 |
| 1998/99 | 0,603 | 0,551 | 0,171 | 0,380 | 0,499 | 0,567 | 0,498 | 0,570 | 0,425 | 0,939 | 0,191 | 0,675 | 6,070 |
| 1999/00 | 1,172 | 1,049 | 1,652 | 0,305 | 0,321 | 0,330 | 1,340 | 0,396 | 0,347 | 0,193 | 0,133 | 0,170 | 7,408 |
| 2000/01 | 0,321 | 2,917 | 2,600 | 3,375 | 0,783 | 2,890 | 0,529 | 0,469 | 0,295 | 0,432 | 0,230 | 0,153 | 14,994 |
| 2001/02 | 0,608 | 0,531 | 0,133 | 0,485 | 0,170 | 0,480 | 0,440 | 0,828 | 0,484 | 0,293 | 0,576 | 0,196 | 5,225 |
| 2002/03 | 1,145 | 1,398 | 1,379 | 1,902 | 0,780 | 1,024 | 0,616 | 1,430 | 0,386 | 0,221 | 0,236 | 0,454 | 10,971 |
| 2003/04 | 2,024 | 1,270 | 0,728 | 1,697 | 0,508 | 0,668 | 1,139 | 1,042 | 0,416 | 0,238 | 0,224 | 0,307 | 10,260 |
| 2004/05 | 1,101 | 1,000 | 0,214 | 0,360 | 0,139 | 0,629 | 0,305 | 0,416 | 0,196 | 0,098 | 0,080 | 0,111 | 4,649 |
| 2005/06 | 1,087 | 1,558 | 0,661 | 0,204 | 0,535 | 1,622 | 0,769 | 0,315 | 0,616 | 0,288 | 0,405 | 0,434 | 8,493 |
| 2006/07 | 0,998 | 0,987 | 0,332 | 0,387 | 1,457 | 1,356 | 0,802 | 1,034 | 0,533 | 0,241 | 0,199 | 0,170 | 8,494 |
| 2007/08 | 0,415 | 0,373 | 0,110 | 0,450 | 0,193 | 0,714 | 1,053 | 2,519 | 0,773 | 0,327 | 0,211 | 0,182 | 7,319 |
| 2008/09 | 1,283 | 1,514 | 1,408 | 0,782 | 0,738 | 1,157 | 0,753 | 0,398 | 0,278 | 0,167 | 0,250 | 0,147 | 8,875 |
| 2009/10 | 0,189 | 0,575 | 2,391 | 0,895 | 0,954 | 2,021 | 1,263 | 0,561 | 0,755 | 0,272 | 0,199 | 0,257 | 10,332 |
| 2010/11 | 0,838 | 0,889 | 0,644 | 0,586 | 1,181 | 1,266 | 0,727 | 0,854 | 0,355 | 0,367 | 0,169 | 0,256 | 8,132 |
| 2011/12 | 0,285 | 1,380 | 0,418 | 0,223 | 0,133 | 0,529 | 2,136 | 0,406 | 0,230 | 0,448 | 0,129 | 0,516 | 6,831 |
| 2012/13 | 0,974 | 1,074 | 1,002 | 2,019 | 0,790 | 3,260 | 0,890 | 0,885 | 0,619 | 1,075 | 0,247 | 0,714 | 13,549 |
| 2013/14 | 0,730 | 1,840 | 1,105 | 1,921 | 1,716 | 0,750 | 0,703 | 0,626 | 0,762 | 0,241 | 0,188 | 0,900 | 11,481 |
| 2014/15 | 0,604 | 4,242 | 1,006 | 0,945 | 0,800 | 2,006 | 0,403 | 0,245 | 0,827 | 0,315 | 0,359 | 0,198 | 11,950 |
| 2015/16 | 0,301 | 0,324 | 0,122 | 2,720 | 4,666 | 1,246 | 0,892 | 0,539 | 0,316 | 0,279 | 0,186 | 0,174 | 11,764 |
| 2016/17 | 0,154 | 1,301 | 0,166 | 0,228 | 1,385 | 0,431 | 0,190 | 0,448 | 0,722 | 0,168 | 0,527 | 0,121 | 5,841 |
| 2017/18 | 0,170 | 0,280 | 1,145 | 1,040 | 0,626 | 3,613 | 1,200 | 0,998 | 0,556 | 0,529 | 0,220 | 0,335 | 10,711 |

2309. Río Ventrosa

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,02 | 4,24 | 6,52 | 3,38 | 4,67 | 3,61 | 2,79 | 2,52 | 1,65 | 2,31 | 1,93 | 1,11 | 15,38 |
| Mínimo | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,10 | 0,08 | 0,11 | 4,22 |
| Media | 0,66 | 1,04 | 1,07 | 0,82 | 1,00 | 1,07 | 0,87 | 0,77 | 0,54 | 0,38 | 0,29 | 0,37 | 8,89 |

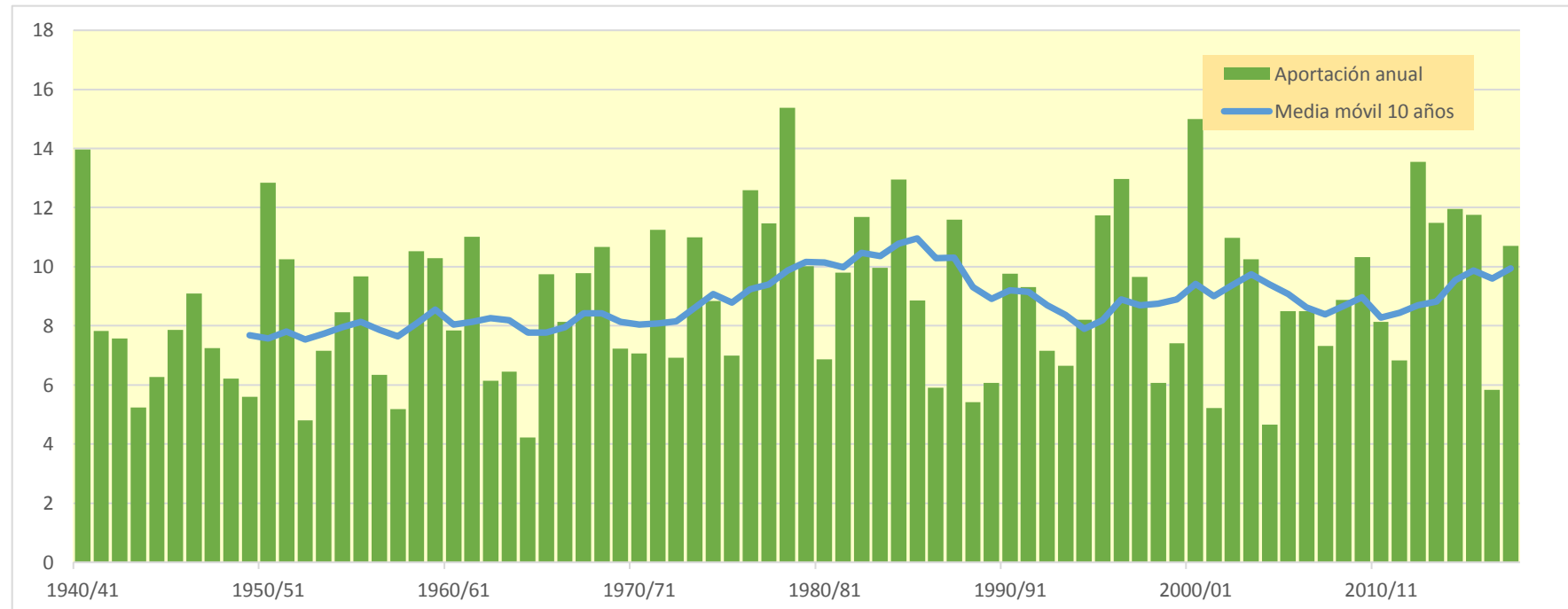
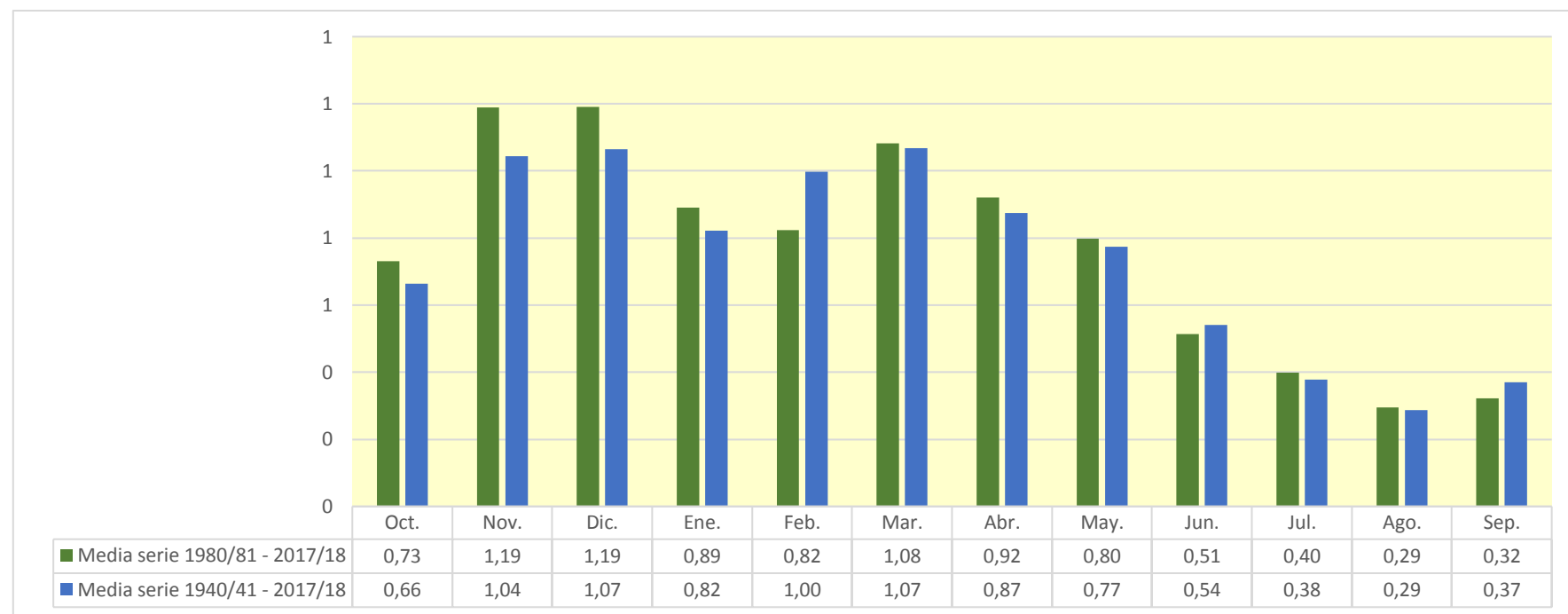
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 0,19 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 4,55 |
| Percentil 5% | 0,16 | 0,17 | 0,15 | 0,19 | 0,15 | 0,28 | 0,33 | 0,30 | 0,25 | 0,17 | 0,13 | 0,13 | 5,22 |
| Percentil 10% | 0,19 | 0,22 | 0,17 | 0,21 | 0,19 | 0,30 | 0,40 | 0,35 | 0,28 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | 5,77 |
| Percentil 25% | 0,30 | 0,49 | 0,31 | 0,30 | 0,34 | 0,44 | 0,53 | 0,46 | 0,34 | 0,22 | 0,17 | 0,18 | 6,89 |
| Percentil 50% | 0,55 | 0,84 | 0,73 | 0,58 | 0,71 | 0,81 | 0,76 | 0,71 | 0,48 | 0,27 | 0,21 | 0,26 | 8,67 |
| Desviación típica | 0,47 | 0,85 | 1,10 | 0,71 | 0,96 | 0,79 | 0,46 | 0,42 | 0,26 | 0,32 | 0,24 | 0,26 | 2,60 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,82 | 1,04 | 0,87 | 0,97 | 0,74 | 0,52 | 0,54 | 0,49 | 0,84 | 0,84 | 0,70 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,02 | 4,24 | 6,52 | 3,38 | 4,67 | 3,61 | 2,79 | 2,52 | 1,65 | 2,31 | 1,93 | 0,90 | 14,99 |
| Mínimo | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,13 | 0,19 | 0,19 | 0,25 | 0,20 | 0,10 | 0,08 | 0,11 | 4,65 |
| Media | 0,73 | 1,19 | 1,19 | 0,89 | 0,82 | 1,08 | 0,92 | 0,80 | 0,51 | 0,40 | 0,29 | 0,32 | 9,16 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,14 | 0,14 | 0,21 | 0,21 | 0,25 | 0,21 | 0,12 | 0,10 | 0,11 | 4,86 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,21 | 0,13 | 0,20 | 0,17 | 0,27 | 0,30 | 0,30 | 0,25 | 0,17 | 0,13 | 0,12 | 5,39 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,27 | 0,16 | 0,22 | 0,19 | 0,29 | 0,35 | 0,40 | 0,28 | 0,17 | 0,14 | 0,15 | 5,89 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,54 | 0,33 | 0,32 | 0,31 | 0,47 | 0,55 | 0,49 | 0,32 | 0,22 | 0,17 | 0,18 | 6,94 |
| Percentil 50% | 0,61 | 0,97 | 0,91 | 0,62 | 0,66 | 0,79 | 0,82 | 0,72 | 0,44 | 0,29 | 0,20 | 0,26 | 9,09 |
| Desviación típica | 0,52 | 0,95 | 1,28 | 0,76 | 0,85 | 0,86 | 0,53 | 0,44 | 0,28 | 0,38 | 0,31 | 0,20 | 2,61 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,80 | 1,07 | 0,85 | 1,03 | 0,79 | 0,57 | 0,54 | 0,55 | 0,96 | 1,07 | 0,61 | 0,29 |



2312. Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Retorna

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 38,002 | 35,414 | 7,276 | 8,247 | 90,716 | 65,493 | 39,279 | 56,765 | 21,512 | 15,132 | 7,426 | 12,711 | 397,973 |
| 1941/42 | 4,439 | 27,601 | 4,731 | 7,010 | 2,386 | 64,729 | 32,496 | 8,688 | 19,602 | 5,361 | 9,335 | 14,259 | 200,638 |
| 1942/43 | 14,884 | 14,331 | 26,184 | 38,126 | 22,395 | 10,242 | 23,140 | 11,271 | 4,785 | 13,376 | 3,691 | 10,853 | 193,278 |
| 1943/44 | 7,530 | 21,647 | 17,104 | 4,495 | 4,142 | 23,399 | 25,608 | 9,613 | 7,721 | 4,465 | 4,031 | 13,658 | 143,412 |
| 1944/45 | 16,309 | 15,825 | 23,193 | 2,875 | 46,140 | 17,776 | 9,391 | 7,079 | 10,516 | 3,841 | 17,002 | 2,392 | 172,338 |
| 1945/46 | 8,933 | 16,041 | 66,365 | 4,673 | 10,695 | 20,835 | 37,961 | 42,172 | 7,832 | 4,214 | 5,237 | 4,349 | 229,307 |
| 1946/47 | 4,558 | 15,198 | 13,781 | 8,415 | 45,774 | 154,603 | 32,296 | 24,574 | 10,143 | 4,816 | 7,185 | 15,341 | 336,684 |
| 1947/48 | 6,263 | 11,972 | 31,658 | 114,437 | 11,323 | 23,579 | 21,082 | 26,991 | 5,999 | 5,615 | 3,861 | 2,723 | 265,503 |
| 1948/49 | 8,559 | 4,836 | 23,810 | 7,077 | 4,061 | 18,494 | 17,468 | 15,969 | 13,242 | 4,180 | 4,229 | 29,126 | 151,049 |
| 1949/50 | 5,451 | 27,165 | 6,728 | 5,505 | 31,712 | 10,793 | 17,203 | 27,195 | 5,002 | 4,774 | 3,507 | 4,617 | 149,651 |
| 1950/51 | 7,271 | 21,522 | 42,549 | 33,573 | 53,725 | 70,518 | 45,812 | 38,902 | 21,412 | 10,737 | 7,438 | 5,894 | 359,355 |
| 1951/52 | 16,298 | 60,721 | 20,255 | 7,722 | 12,474 | 51,653 | 22,405 | 14,732 | 6,981 | 25,106 | 8,474 | 9,126 | 255,948 |
| 1952/53 | 9,724 | 31,074 | 29,908 | 4,962 | 5,887 | 10,921 | 18,499 | 4,470 | 23,161 | 3,056 | 2,786 | 2,602 | 147,050 |
| 1953/54 | 43,089 | 3,174 | 9,844 | 3,230 | 15,861 | 51,049 | 19,064 | 25,023 | 11,405 | 5,431 | 6,348 | 4,365 | 197,882 |
| 1954/55 | 12,429 | 37,793 | 4,164 | 86,621 | 31,207 | 54,278 | 45,366 | 9,842 | 21,420 | 13,810 | 6,592 | 6,325 | 329,848 |
| 1955/56 | 13,722 | 6,322 | 72,146 | 29,726 | 4,470 | 104,452 | 34,134 | 32,590 | 9,422 | 5,694 | 6,105 | 9,628 | 328,412 |
| 1956/57 | 8,302 | 18,397 | 2,777 | 2,028 | 50,773 | 22,009 | 12,955 | 22,875 | 21,354 | 3,813 | 3,386 | 4,551 | 173,220 |
| 1957/58 | 5,603 | 9,792 | 2,873 | 10,201 | 32,035 | 26,464 | 12,269 | 18,281 | 15,615 | 4,550 | 7,200 | 5,303 | 150,185 |
| 1958/59 | 7,821 | 17,470 | 78,427 | 16,776 | 3,699 | 34,224 | 22,568 | 23,075 | 11,334 | 9,845 | 4,812 | 24,431 | 254,482 |
| 1959/60 | 24,137 | 21,632 | 49,470 | 22,355 | 38,263 | 55,694 | 26,877 | 35,652 | 10,548 | 4,831 | 3,562 | 10,336 | 303,357 |
| 1960/61 | 63,686 | 32,661 | 13,024 | 10,797 | 41,117 | 10,054 | 17,151 | 16,606 | 6,522 | 3,921 | 4,062 | 14,410 | 234,011 |
| 1961/62 | 21,946 | 61,069 | 35,757 | 36,794 | 22,021 | 37,267 | 40,371 | 21,289 | 9,618 | 4,210 | 3,148 | 6,193 | 299,681 |
| 1962/63 | 9,564 | 11,019 | 3,099 | 8,447 | 2,856 | 61,459 | 25,030 | 25,778 | 15,070 | 4,679 | 3,457 | 13,692 | 184,151 |
| 1963/64 | 5,096 | 54,330 | 4,519 | 3,748 | 50,903 | 25,954 | 23,687 | 11,488 | 7,235 | 7,466 | 3,092 | 4,781 | 202,300 |
| 1964/65 | 12,556 | 4,979 | 4,867 | 7,121 | 1,545 | 47,400 | 14,739 | 8,542 | 3,780 | 2,477 | 2,415 | 23,694 | 134,117 |
| 1965/66 | 20,132 | 43,154 | 38,427 | 33,706 | 64,708 | 8,557 | 35,027 | 19,050 | 11,303 | 6,141 | 3,654 | 2,934 | 286,795 |
| 1966/67 | 41,349 | 44,229 | 8,072 | 9,317 | 16,450 | 33,117 | 19,328 | 19,429 | 8,817 | 5,361 | 3,305 | 3,619 | 212,394 |
| 1967/68 | 14,946 | 88,473 | 12,325 | 11,478 | 39,882 | 19,023 | 21,656 | 15,258 | 4,870 | 3,349 | 3,897 | 6,120 | 241,276 |
| 1968/69 | 2,082 | 13,139 | 41,406 | 19,828 | 7,034 | 62,979 | 40,267 | 30,242 | 11,709 | 7,607 | 4,075 | 24,650 | 265,019 |
| 1969/70 | 4,243 | 17,301 | 16,486 | 77,987 | 12,210 | 6,089 | 15,687 | 14,644 | 14,266 | 3,428 | 3,848 | 2,592 | 188,781 |
| 1970/71 | 3,507 | 23,499 | 2,780 | 13,513 | 14,606 | 6,929 | 66,176 | 30,361 | 14,641 | 8,376 | 3,591 | 3,492 | 191,471 |
| 1971/72 | 9,886 | 25,625 | 11,370 | 6,312 | 73,479 | 38,494 | 25,292 | 31,577 | 20,766 | 9,018 | 9,596 | 23,449 | 284,863 |
| 1972/73 | 13,825 | 35,608 | 12,929 | 11,486 | 10,210 | 11,425 | 21,992 | 22,788 | 19,362 | 9,194 | 4,799 | 2,954 | 176,572 |
| 1973/74 | 16,181 | 4,840 | 14,659 | 59,553 | 28,229 | 43,687 | 20,373 | 16,296 | 21,995 | 4,808 | 10,666 | 4,758 | 246,046 |
| 1974/75 | 12,447 | 30,257 | 4,432 | 21,562 | 13,141 | 18,866 | 29,879 | 21,256 | 10,962 | 3,722 | 7,214 | 16,481 | 190,220 |
| 1975/76 | 4,539 | 32,955 | 4,461 | 5,268 | 17,641 | 11,044 | 26,676 | 6,028 | 8,930 | 8,752 | 10,378 | 8,095 | 144,768 |
| 1976/77 | 20,213 | 23,294 | 29,064 | 23,640 | 84,563 | 18,378 | 15,618 | 41,669 | 24,048 | 19,482 | 7,348 | 3,789 | 311,108 |
| 1977/78 | 22,085 | 4,610 | 28,731 | 9,764 | 94,824 | 25,411 | 33,882 | 20,933 | 19,038 | 4,805 | 4,477 | 3,279 | 271,840 |
| 1978/79 | 9,708 | 4,591 | 106,558 | 46,556 | 92,467 | 46,311 | 28,926 | 39,148 | 11,172 | 8,670 | 4,473 | 14,602 | 413,182 |
| 1979/80 | 39,612 | 28,469 | 24,102 | 17,040 | 17,769 | 36,784 | 15,297 | 44,889 | 14,282 | 5,366 | 6,478 | 3,597 | 253,685 |
| 1980/81 | 11,743 | 19,159 | 4,764 | 10,125 | 4,069 | 44,632 | 28,489 | 12,877 | 7,417 | 7,329 | 3,701 | 13,509 | 167,815 |
| 1981/82 | 6,513 | 1,925 | 151,582 | 16,303 | 10,126 | 7,153 | 8,884 | 13,268 | 5,893 | 3,229 | 3,994 | 8,326 | 237,197 |
| 1982/83 | 22,137 | 49,968 | 44,771 | 4,848 | 6,427 | 27,239 | 42,484 | 23,856 | 7,085 | 12,569 | 36,097 | 4,732 | 282,214 |
| 1983/84 | 3,702 | 10,368 | 42,557 | 23,257 | 10,141 | 19,084 | 70,622 | 50,626 | 21,095 | 5,239 | 4,789 | 3,166 | 264,647 |
| 1984/85 | 26,663 | 71,743 | 11,238 | 4,661 | 87,766 | 31,132 | 36,091 | 26,515 | 10,926 | 7,638 | 3,656 | 2,651 | 320,679 |
| 1985/86 | 2,286 | 32,537 | 26,557 | 23,400 | 14,032 | 38,816 | 20,232 | 41,064 | 5,197 | 3,466 | 3,232 | 8,891 | 219,711 |
| 1986/87 | 8,520 | 3,092 | 8,587 | 3,010 | 19,035 | 27,332 | 19,015 | 5,878 | 9,628 | 18,711 | 3,237 | 3,846 | 129,891 |
| 1987/88 | 40,005 | 16,151 | 19,498 | 42,728 | 20,867 | 15,625 | 59,730 | 23,074 | 27,605 | 7,120 | 4,506 | 3,656 | 280,567 |
| 1988/89 | 10,917 | 3,584 | 4,098 | 1,750 | 28,290 | 8,004 | 35,918 | 24,722 | 5,181 | 7,098 | 4,143 | 2,425 | 136,129 |
| 1989/90 | 2,075 | 16,279 | 46,970 | 15,022 | 8,886 | 4,170 | 23,399 | 15,844 | 11,972 | 3,364 | 3,279 | 4,933 | 156,193 |
| 1990/91 | 35,568 | 17,455 | 5,068 | 16,149 | 7,937 | 74,614 | 27,227 | 21,642 | 6,656 | 4,664 | 2,898 | 17,551 | 237,428 |
| 1991/92 | 20,155 | 55,347 | 5,162 | 3,925 | 4,765 | 20,760 | 18,312 | 14,598 | 30,443 | 5,456 | 7,107 | 6,379 | 192,408 |
| 1992/93 | 49,722 | 4,572 | 31,449 | 3,922 | 3,908 | 12,846 | 22,321 | 37,065 | 12,354 | 3,811 | 3,750 | 12,278 | 197,998 |
| 1993/94 | 57,493 | 13,925 | 11,817 | 20,826 | 21,305 | 21,809 | 10,068 | 20,507 | 6,813 | 3,086 | 2,370 | 4,973 | 194,993 |
| 1994/95 | 18,133 | 23,744 | 39,160 | 29,325 | 29,513 | 11,221 | 10,791 | 19,456 | 5,152 | 5,476 | 2,983 | 8,770 | 203,724 |
| 1995/96 | 2,015 | 25,594 | 96,905 | 39,549 | 13,289 | 32,769 | 24,965 | 23,421 | 7,807 | 10,287 | 7,526 | 7,671 | 291,797 |
| 1996/97 | 7,434 | 50,888 | 56,117 | 24,414 | 22,720 | 10,130 | 9,596 | 29,633 | 12,674 | 35,482 | 16,942 | 5,462 | 281,492 |
| 1997/98 | 9,534 | 65,997 | 51,025 | 10,847 | 7,849 | 9,242 | 30,579 | 22,419 | 10,572 | 5,774 | 3,482 | 13,548 | 240,868 |
| 1998/99 | 13,159 | 13,979 | 4,741 | 10,261 | 9,821 | 21,022 | 16,136 | 13,532 | 6,811 | 17,707 | 3,751 | 18,418 | 149,338 |
| 1999/00 | 35,931 | 22,254 | 33,956 | 5,201 | 15,607 | 8,524 | 39,180 | 10,359 | 6,692 | 4,562 | 2,499 | 3,992 | 188,758 |
| 2000/01 | 10,987 | 77,469 | 60,701 | 80,607 | 15,612 | 95,265 | 13,051 | 15,585 | 5,250 | 8,888 | 4,715 | 2,840 | 390,970 |
| 2001/02 | 16,541 | 10,900 | 2,340 | 12,737 | 5,591 | 12,257 | 9,908 | 18,391 | 10,995 | 5,367 | 11,711 | 4,181 | 120,920 |
| 2002/03 | 33,584 | 41,855 | 44,444 | 32,387 | 11,832 | 60,747 | 19,839 | 28,493 | 6,879 | 4,331 | 5,286 | 9,484 | 299,160 |
| 2003/04 | 51,437 | 34,486 | 18,056 | 39,664 | 10,374 | 15,747 | 32,825 | 28,738 | 8,764 | 4,908 | 4,549 | 5,602 | 255,148 |
| 2004/05 | 31,215 | 17,251 | 7,066 | 6,462 | 2,444 | 19,016 | 11,100 | 8,308 | 3,834 | 1,744 | 2,162 | 2,858 | 113,461 |
| 2005/06 | 33,864 | 36,294 | 12,751 | 3,608 | 9,575 | 59,663 | 20,845 | 6,121 | 13,694 | 5,605 | 5,588 | 12,811 | 220,418 |
| 2006/07 | 36,160 | 30,284 | 12,570 | 10,341 | 45,818 | 33,004 | 24,101 | 24,377 | 11,611 | 4,420 | 4,001 | 3,261 | 239,950 |
| 2007/08 | 8,289 | 10,424 | 2,043 | 12,784 | 4,771 | 17,861 | 34,726 | 60,023 | 17,679 | 6,443 | 3,884 | 5,071 | 183,997 |
| 2008/09 | 30,182 | 29,658 | 27,142 | 12,377 | 17,981 | 47,469 | 26,661 | 12,260 | 6,027 | 2,968 | 5,247 | 3,184 | 221,156 |
| 2009/10 | 4,598 | 15,975 | 41,560 | 16,045 | 15,806 | 52,236 | 82,632 | 21,139 | 17,202 | 5,034 | 3,588 | 6,090 | 281,907 |
| 2010/11 | 22,094 | 22,561 | 14,146 | 15,927 | 33,469 | 36,536 | 24,176 | 18,095 | 7,143 | 6,191 | 3,651 | 3,853 | 207,842 |
| 2011/12 | 4,804 | 27,002 | 11,255 | 4,681 | 2,555 | 13,999 | 45,292 | 10,512 | 4,410 | 6,964 | 2,443 | 10,078 | 143,994 |
| 2012/13 | 20,174 | 23,460 | 29,390 | 50,079 | 13,310 | 80,222 | 28,046 | 24,781 | 14,177 | 16,237 | 4,456 | 13,729 | 318,062 |
| 2013/14 | 19,437 | 38,610 | 26,070 | 59,319 | 37,149 | 29,009 | 28,069 | 11,854 | 11,481 | 4,970 | 3,660 | 15,918 | 285,545 |
| 2014/15 | 19,058 | 86,843 | 19,483 | 16,131 | 11,911 | 60,426 | 11,605 | 4,772 | 16,105 | 6,529 | 6,957 | 7,318 | 267,137 |
| 2015/16 | 9,224 | 8,543 | 2,508 | 83,988 | 101,232 | 27,802 | 34,492 | 20,978 | 6,243 | 4,956 | 3,402 | 3,233 | 306,601 |
| 2016/17 | 2,581 | 33,403 | 3,160 | 4,821 | 36,291 | 10,624 | 4,029 | 10,680 | 12,216 | 4,212 | 8,681 | 2,166 | 132,865 |
| 2017/18 | 3,575 | 7,292 | 26,104 | 28,275 | 9,204 | 79,789 | 52,829 | 25,806 | 12,837 | 9,435 | 3,937 | 6,24 | |

2312. Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Retorna

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 63,69 | 88,47 | 151,58 | 114,44 | 101,23 | 154,60 | 82,63 | 60,02 | 30,44 | 35,48 | 36,10 | 29,13 | 413,18 |
| Mínimo | 2,01 | 1,93 | 2,04 | 1,75 | 1,55 | 4,17 | 4,03 | 4,47 | 3,78 | 1,74 | 2,16 | 2,17 | 113,46 |
| Media | 17,34 | 26,58 | 25,73 | 21,18 | 25,06 | 34,08 | 27,07 | 21,98 | 11,82 | 7,24 | 5,62 | 8,37 | 232,05 |

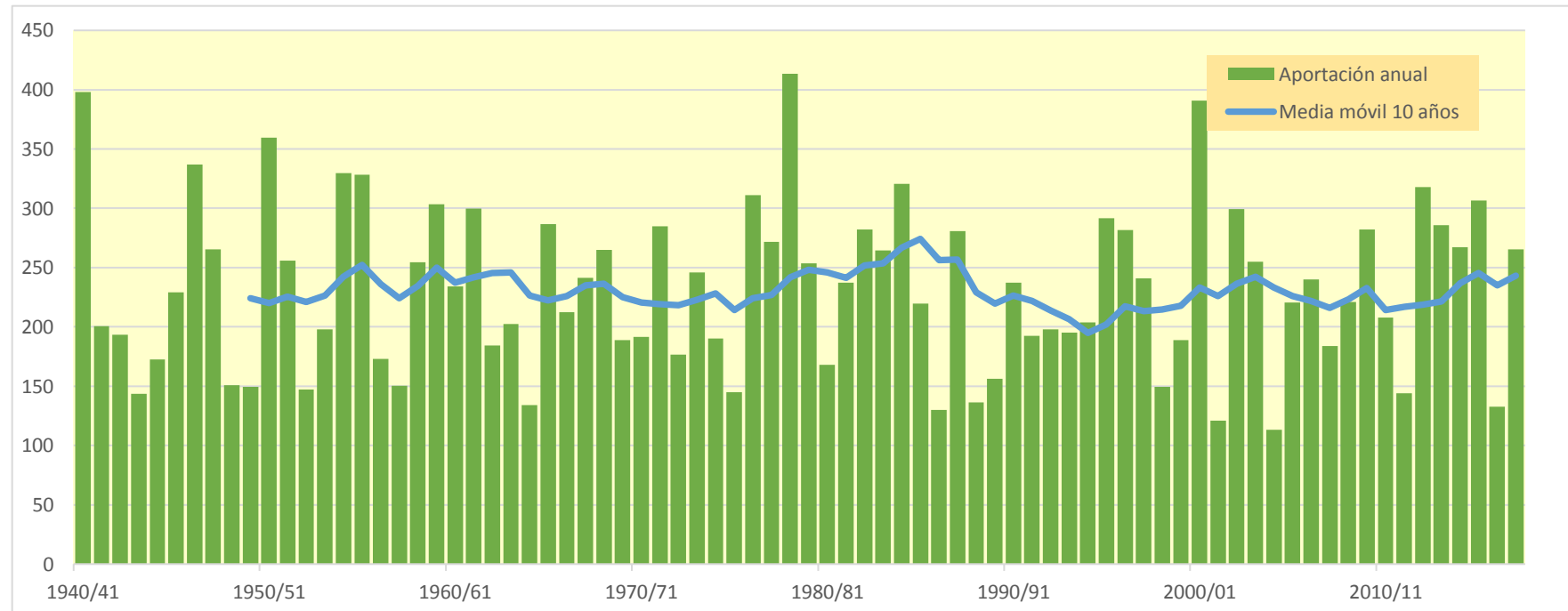
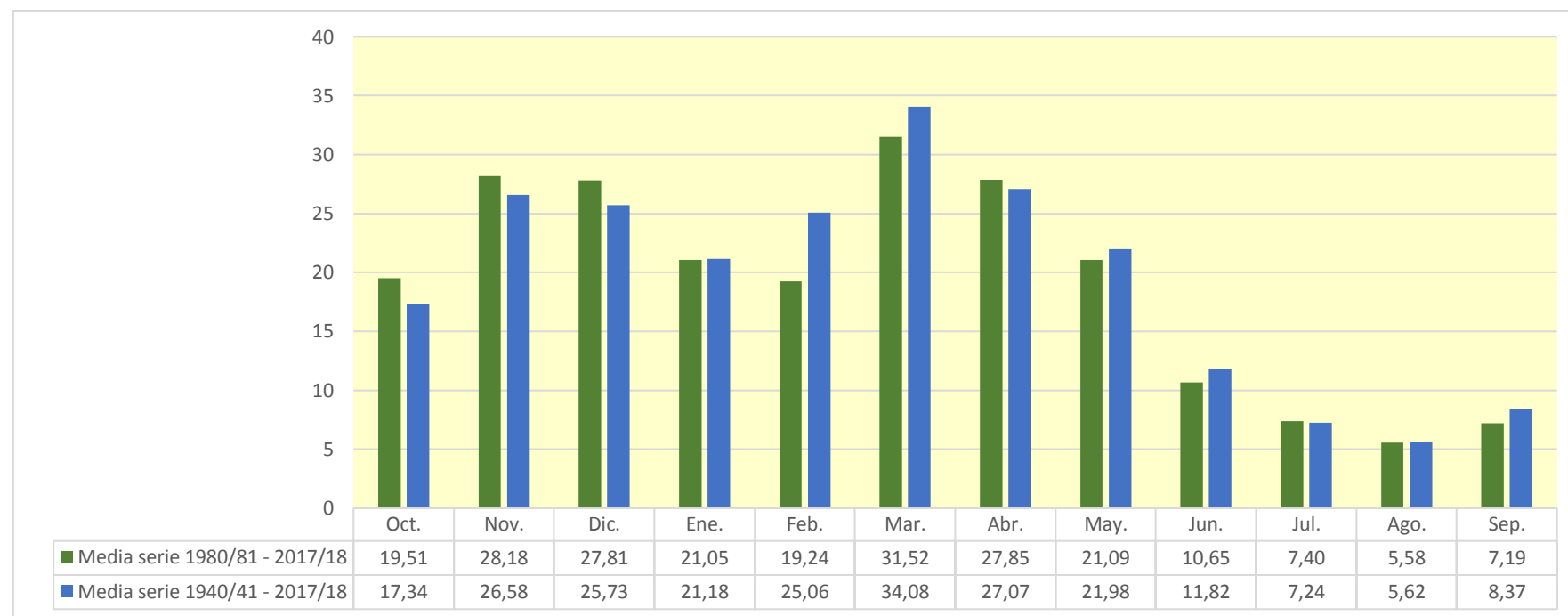
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,06 | 2,82 | 2,27 | 1,96 | 2,19 | 5,65 | 7,77 | 4,70 | 3,82 | 2,31 | 2,32 | 2,34 | 119,20 |
| Percentil 5% | 2,54 | 4,42 | 2,78 | 3,20 | 2,81 | 7,88 | 9,86 | 6,11 | 4,86 | 3,08 | 2,49 | 2,60 | 133,93 |
| Percentil 10% | 4,08 | 4,84 | 3,82 | 3,92 | 4,07 | 9,81 | 11,45 | 8,64 | 5,19 | 3,41 | 3,06 | 2,85 | 144,54 |
| Percentil 25% | 7,31 | 13,34 | 6,81 | 6,35 | 8,97 | 14,41 | 17,68 | 13,33 | 6,90 | 4,35 | 3,57 | 3,69 | 184,04 |
| Percentil 50% | 12,50 | 22,41 | 17,58 | 12,56 | 15,61 | 26,21 | 24,14 | 21,06 | 10,94 | 5,37 | 4,07 | 5,99 | 231,66 |
| Desviación típica | 14,22 | 19,75 | 26,40 | 22,61 | 24,93 | 26,62 | 14,40 | 11,80 | 6,06 | 5,38 | 4,51 | 6,21 | 69,32 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,74 | 1,03 | 1,07 | 0,99 | 0,78 | 0,53 | 0,54 | 0,51 | 0,74 | 0,80 | 0,74 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 57,49 | 86,84 | 151,58 | 83,99 | 101,23 | 95,26 | 82,63 | 60,02 | 30,44 | 35,48 | 36,10 | 18,42 | 390,97 |
| Mínimo | 2,01 | 1,93 | 2,04 | 1,75 | 2,44 | 4,17 | 4,03 | 4,77 | 3,83 | 1,74 | 2,16 | 2,17 | 113,46 |
| Media | 19,51 | 28,18 | 27,81 | 21,05 | 19,24 | 31,52 | 27,85 | 21,09 | 10,65 | 7,40 | 5,58 | 7,19 | 227,06 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,04 | 2,36 | 2,15 | 2,22 | 2,49 | 5,27 | 5,83 | 5,18 | 4,05 | 2,20 | 2,24 | 2,26 | 116,22 |
| Percentil 5% | 2,25 | 3,51 | 2,48 | 3,52 | 3,71 | 7,88 | 9,49 | 6,08 | 5,04 | 3,07 | 2,43 | 2,62 | 128,55 |
| Percentil 10% | 3,28 | 6,48 | 3,82 | 3,92 | 4,56 | 9,03 | 10,02 | 9,74 | 5,19 | 3,32 | 2,78 | 2,85 | 135,15 |
| Percentil 25% | 7,65 | 13,94 | 7,45 | 5,52 | 8,17 | 13,13 | 16,68 | 12,97 | 6,66 | 4,46 | 3,42 | 3,70 | 185,19 |
| Percentil 50% | 17,34 | 23,01 | 19,49 | 15,47 | 12,60 | 24,52 | 24,57 | 20,74 | 9,20 | 5,47 | 3,91 | 5,53 | 229,18 |
| Desviación típica | 15,14 | 21,36 | 29,29 | 20,26 | 20,85 | 23,64 | 17,16 | 11,65 | 6,02 | 6,08 | 5,79 | 4,54 | 65,85 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,76 | 1,05 | 0,96 | 1,08 | 0,75 | 0,62 | 0,55 | 0,57 | 0,82 | 1,04 | 0,63 | 0,29 |



2315. Río Brieva azul toma central hidroeléctrica Retorna

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,961 | 1,786 | 1,053 | 0,782 | 6,603 | 4,745 | 3,212 | 4,764 | 2,108 | 1,816 | 1,142 | 1,251 | 32,222 |
| 1941/42 | 0,703 | 1,804 | 0,708 | 0,598 | 0,367 | 5,362 | 2,840 | 1,039 | 2,056 | 0,715 | 0,960 | 1,181 | 18,333 |
| 1942/43 | 1,271 | 1,316 | 2,056 | 2,407 | 2,162 | 1,000 | 2,058 | 1,300 | 0,676 | 1,445 | 0,501 | 1,070 | 17,262 |
| 1943/44 | 0,684 | 1,503 | 1,653 | 0,542 | 0,504 | 1,785 | 1,325 | 0,957 | 0,828 | 0,444 | 0,339 | 1,286 | 11,850 |
| 1944/45 | 1,238 | 1,061 | 1,095 | 0,456 | 3,398 | 1,108 | 0,890 | 0,809 | 0,783 | 0,440 | 1,479 | 0,385 | 13,141 |
| 1945/46 | 0,565 | 1,132 | 4,178 | 0,671 | 0,707 | 0,923 | 3,038 | 3,605 | 0,940 | 0,630 | 0,493 | 0,394 | 17,277 |
| 1946/47 | 0,425 | 0,434 | 1,721 | 0,594 | 1,498 | 6,630 | 1,225 | 2,527 | 1,150 | 0,761 | 0,773 | 2,087 | 19,826 |
| 1947/48 | 0,736 | 0,608 | 1,808 | 4,576 | 1,229 | 1,052 | 1,157 | 1,306 | 0,948 | 0,616 | 0,446 | 0,418 | 14,902 |
| 1948/49 | 0,781 | 0,387 | 1,098 | 0,884 | 0,563 | 2,742 | 1,783 | 2,023 | 1,309 | 0,496 | 0,671 | 1,968 | 14,707 |
| 1949/50 | 0,616 | 1,374 | 0,779 | 0,589 | 2,591 | 0,780 | 1,758 | 2,401 | 0,705 | 0,645 | 0,441 | 0,545 | 13,223 |
| 1950/51 | 0,768 | 0,871 | 3,881 | 2,069 | 3,836 | 6,492 | 3,815 | 2,880 | 2,158 | 1,239 | 1,183 | 0,778 | 29,971 |
| 1951/52 | 2,033 | 5,450 | 1,800 | 0,965 | 1,102 | 3,225 | 2,913 | 1,196 | 0,900 | 2,852 | 0,959 | 0,878 | 24,273 |
| 1952/53 | 0,735 | 1,886 | 1,698 | 0,704 | 0,761 | 0,942 | 0,998 | 0,552 | 2,227 | 0,500 | 0,385 | 0,331 | 11,720 |
| 1953/54 | 3,803 | 0,518 | 0,843 | 0,413 | 1,151 | 3,350 | 1,309 | 2,436 | 1,347 | 0,839 | 0,757 | 0,532 | 17,298 |
| 1954/55 | 0,826 | 1,990 | 0,590 | 2,906 | 2,562 | 1,557 | 3,161 | 1,098 | 2,027 | 1,426 | 0,679 | 0,873 | 19,693 |
| 1955/56 | 1,769 | 0,654 | 4,239 | 2,859 | 0,716 | 4,128 | 2,427 | 2,581 | 1,083 | 0,730 | 0,870 | 0,701 | 22,758 |
| 1956/57 | 0,967 | 2,210 | 0,421 | 0,321 | 2,935 | 0,732 | 1,681 | 1,977 | 2,102 | 0,619 | 0,451 | 0,547 | 14,961 |
| 1957/58 | 0,719 | 0,847 | 0,410 | 0,658 | 2,645 | 1,577 | 1,114 | 0,927 | 1,486 | 0,614 | 0,795 | 0,495 | 12,288 |
| 1958/59 | 0,636 | 2,249 | 8,201 | 1,572 | 0,584 | 2,223 | 1,736 | 1,804 | 1,439 | 1,148 | 0,637 | 2,294 | 24,523 |
| 1959/60 | 1,939 | 1,281 | 5,580 | 2,111 | 3,469 | 4,374 | 1,324 | 1,370 | 1,184 | 0,716 | 0,528 | 1,086 | 24,963 |
| 1960/61 | 4,214 | 2,145 | 1,461 | 1,457 | 2,493 | 0,792 | 1,602 | 1,569 | 0,812 | 0,478 | 0,543 | 1,304 | 18,870 |
| 1961/62 | 1,660 | 4,895 | 2,479 | 3,339 | 2,289 | 3,688 | 3,614 | 1,744 | 1,245 | 0,644 | 0,475 | 0,661 | 26,732 |
| 1962/63 | 1,027 | 0,861 | 0,470 | 0,569 | 0,363 | 5,612 | 1,203 | 0,955 | 1,497 | 0,670 | 0,501 | 1,346 | 15,073 |
| 1963/64 | 0,562 | 3,748 | 0,650 | 0,485 | 3,150 | 1,890 | 1,120 | 1,076 | 0,754 | 0,826 | 0,438 | 0,441 | 15,140 |
| 1964/65 | 0,899 | 0,445 | 0,531 | 0,540 | 0,241 | 2,528 | 1,377 | 0,704 | 0,511 | 0,348 | 0,301 | 1,900 | 10,325 |
| 1965/66 | 1,599 | 3,656 | 3,433 | 2,599 | 4,066 | 1,268 | 2,322 | 1,432 | 1,261 | 0,804 | 0,510 | 0,401 | 23,351 |
| 1966/67 | 2,978 | 4,551 | 0,846 | 0,910 | 1,235 | 2,147 | 1,878 | 1,809 | 1,121 | 0,672 | 0,443 | 0,403 | 18,994 |
| 1967/68 | 1,165 | 8,501 | 1,576 | 1,273 | 3,469 | 2,112 | 1,642 | 1,650 | 0,732 | 0,486 | 0,493 | 0,504 | 23,604 |
| 1968/69 | 0,296 | 1,030 | 3,797 | 1,333 | 0,887 | 5,257 | 3,756 | 2,318 | 1,572 | 1,024 | 0,586 | 2,238 | 24,096 |
| 1969/70 | 0,627 | 1,501 | 1,591 | 6,957 | 1,347 | 0,804 | 1,068 | 1,034 | 1,626 | 0,501 | 0,471 | 0,343 | 17,870 |
| 1970/71 | 0,434 | 1,731 | 0,422 | 1,355 | 0,921 | 0,978 | 5,306 | 2,484 | 1,614 | 1,103 | 0,545 | 0,444 | 17,338 |
| 1971/72 | 0,868 | 2,462 | 1,123 | 0,886 | 5,797 | 3,847 | 2,561 | 1,876 | 1,947 | 1,209 | 1,251 | 2,485 | 26,312 |
| 1972/73 | 1,278 | 2,762 | 1,088 | 1,341 | 1,248 | 1,013 | 2,093 | 1,432 | 2,483 | 1,053 | 0,713 | 0,498 | 17,002 |
| 1973/74 | 1,269 | 0,558 | 1,766 | 4,479 | 2,296 | 6,040 | 2,642 | 1,233 | 1,840 | 0,730 | 1,607 | 0,679 | 25,139 |
| 1974/75 | 1,733 | 2,818 | 0,572 | 1,472 | 1,349 | 1,745 | 3,769 | 2,701 | 1,469 | 0,587 | 1,041 | 2,127 | 21,382 |
| 1975/76 | 0,696 | 2,922 | 0,725 | 0,731 | 1,315 | 1,580 | 3,040 | 0,946 | 1,237 | 1,125 | 1,388 | 0,868 | 16,572 |
| 1976/77 | 1,175 | 1,525 | 2,375 | 2,203 | 6,885 | 1,562 | 1,533 | 4,086 | 3,113 | 2,808 | 0,991 | 0,595 | 28,852 |
| 1977/78 | 1,748 | 0,563 | 1,475 | 1,224 | 8,859 | 2,377 | 3,809 | 2,222 | 2,260 | 0,764 | 0,699 | 0,504 | 26,504 |
| 1978/79 | 0,996 | 0,536 | 7,736 | 4,234 | 7,281 | 4,655 | 3,422 | 2,475 | 1,246 | 1,064 | 0,674 | 1,206 | 35,525 |
| 1979/80 | 2,628 | 2,952 | 2,413 | 1,606 | 1,598 | 3,212 | 1,903 | 3,106 | 1,660 | 0,758 | 0,838 | 0,508 | 23,181 |
| 1980/81 | 1,006 | 1,993 | 0,690 | 1,148 | 0,530 | 4,026 | 3,243 | 1,488 | 0,954 | 0,924 | 0,451 | 1,096 | 17,550 |
| 1981/82 | 0,550 | 0,302 | 12,396 | 1,521 | 1,053 | 0,854 | 0,688 | 1,100 | 0,640 | 0,414 | 0,388 | 0,635 | 20,541 |
| 1982/83 | 1,711 | 4,713 | 3,061 | 0,759 | 0,669 | 3,289 | 2,960 | 1,666 | 0,942 | 1,341 | 4,562 | 0,717 | 26,392 |
| 1983/84 | 0,551 | 0,838 | 3,688 | 1,858 | 1,166 | 1,759 | 5,126 | 4,114 | 2,009 | 0,827 | 0,658 | 0,498 | 23,093 |
| 1984/85 | 2,157 | 7,822 | 1,205 | 0,747 | 6,948 | 2,959 | 2,696 | 2,791 | 1,192 | 0,926 | 0,561 | 0,415 | 30,419 |
| 1985/86 | 0,385 | 2,445 | 1,927 | 2,103 | 1,860 | 3,795 | 2,468 | 1,981 | 0,836 | 0,540 | 0,429 | 1,011 | 19,782 |
| 1986/87 | 0,918 | 0,379 | 0,959 | 0,634 | 2,532 | 2,527 | 1,866 | 0,704 | 1,411 | 1,818 | 0,505 | 0,514 | 14,766 |
| 1987/88 | 2,790 | 1,633 | 1,705 | 3,801 | 2,156 | 1,501 | 6,678 | 2,327 | 2,868 | 0,957 | 0,670 | 0,521 | 27,606 |
| 1988/89 | 0,917 | 0,534 | 0,343 | 0,257 | 1,984 | 0,648 | 2,919 | 2,357 | 0,799 | 0,776 | 0,504 | 0,333 | 12,372 |
| 1989/90 | 0,308 | 1,100 | 3,519 | 1,332 | 0,900 | 0,581 | 2,337 | 1,749 | 1,325 | 0,509 | 0,454 | 0,528 | 14,642 |
| 1990/91 | 2,123 | 1,505 | 0,665 | 1,590 | 0,972 | 8,171 | 3,552 | 2,310 | 0,892 | 0,661 | 0,442 | 1,908 | 24,792 |
| 1991/92 | 1,794 | 5,600 | 0,797 | 0,596 | 0,495 | 2,171 | 1,887 | 1,723 | 3,714 | 0,886 | 0,888 | 0,646 | 21,196 |
| 1992/93 | 4,850 | 0,692 | 2,431 | 0,593 | 0,531 | 0,871 | 1,749 | 3,018 | 1,422 | 0,582 | 0,499 | 0,879 | 18,117 |
| 1993/94 | 3,915 | 1,324 | 1,006 | 1,794 | 2,237 | 1,138 | 0,936 | 1,560 | 0,879 | 0,459 | 0,334 | 0,591 | 16,172 |
| 1994/95 | 1,532 | 2,126 | 4,248 | 3,015 | 1,719 | 1,201 | 0,985 | 1,992 | 0,720 | 0,608 | 0,398 | 0,760 | 19,304 |
| 1995/96 | 0,308 | 1,621 | 9,459 | 3,988 | 1,839 | 3,319 | 1,667 | 1,841 | 1,109 | 1,215 | 0,994 | 0,834 | 28,194 |
| 1996/97 | 0,825 | 4,340 | 6,221 | 2,556 | 1,619 | 0,817 | 1,200 | 2,707 | 1,456 | 4,663 | 2,069 | 0,789 | 29,263 |
| 1997/98 | 0,914 | 5,585 | 5,220 | 1,269 | 0,804 | 1,040 | 2,551 | 2,028 | 1,311 | 0,686 | 0,473 | 0,980 | 22,861 |
| 1998/99 | 1,333 | 1,428 | 0,488 | 0,817 | 0,862 | 2,616 | 1,264 | 1,412 | 1,027 | 2,027 | 0,532 | 1,540 | 15,346 |
| 1999/00 | 2,650 | 2,679 | 3,698 | 0,823 | 0,774 | 0,874 | 3,055 | 1,082 | 0,899 | 0,518 | 0,368 | 0,433 | 17,852 |
| 2000/01 | 0,780 | 6,121 | 5,420 | 8,641 | 1,861 | 6,436 | 1,470 | 1,255 | 0,805 | 1,070 | 0,623 | 0,421 | 34,903 |
| 2001/02 | 1,174 | 1,322 | 0,370 | 1,304 | 0,540 | 1,115 | 1,044 | 2,021 | 1,170 | 0,684 | 1,354 | 0,491 | 12,589 |
| 2002/03 | 2,406 | 3,293 | 3,474 | 3,818 | 1,485 | 4,394 | 1,659 | 3,459 | 1,025 | 0,615 | 0,610 | 1,024 | 27,261 |
| 2003/04 | 4,327 | 3,011 | 1,835 | 3,946 | 1,267 | 1,723 | 2,733 | 2,521 | 1,164 | 0,720 | 0,596 | 0,798 | 24,639 |
| 2004/05 | 2,222 | 2,022 | 0,686 | 0,759 | 0,377 | 1,816 | 0,846 | 0,992 | 0,551 | 0,270 | 0,232 | 0,297 | 11,070 |
| 2005/06 | 2,280 | 3,697 | 1,574 | 0,524 | 1,079 | 4,187 | 2,013 | 0,860 | 1,494 | 0,731 | 0,817 | 0,958 | 20,213 |
| 2006/07 | 2,103 | 2,096 | 0,925 | 0,873 | 3,150 | 3,135 | 2,260 | 2,439 | 1,301 | 0,666 | 0,542 | 0,425 | 19,916 |
| 2007/08 | 0,925 | 0,902 | 0,305 | 0,953 | 0,485 | 1,481 | 2,627 | 5,865 | 2,078 | 0,895 | 0,579 | 0,499 | 17,594 |
| 2008/09 | 2,773 | 3,397 | 2,566 | 1,522 | 1,443 | 4,222 | 2,022 | 1,062 | 0,759 | 0,460 | 0,584 | 0,389 | 21,200 |
| 2009/10 | 0,444 | 1,202 | 4,076 | 1,770 | 1,769 | 5,060 | 5,229 | 1,593 | 1,912 | 0,758 | 0,544 | 0,657 | 25,014 |
| 2010/11 | 1,807 | 1,936 | 1,258 | 1,295 | 3,023 | 3,129 | 1,882 | 2,110 | 0,981 | 0,829 | 0,464 | 0,578 | 19,290 |
| 2011/12 | 0,577 | 2,922 | 0,981 | 0,530 | 0,380 | 1,317 | 4,377 | 1,070 | 0,622 | 0,920 | 0,354 | 1,109 | 15,161 |
| 2012/13 | 1,995 | 2,249 | 2,137 | 4,769 | 1,692 | 7,050 | 2,372 | 2,258 | 1,567 | 2,231 | 0,677 | 1,369 | 30,365 |
| 2013/14 | 1,449 | 4,277 | 2,429 | 4,836 | 3,806 | 1,935 | 1,829 | 1,528 | 1,638 | 0,677 | 0,498 | 1,831 | 26,734 |
| 2014/15 | 1,321 | 9,037 | 2,643 | 1,848 | 1,721 | 5,499 | 1,155 | 0,699 | 1,752 | 0,826 | 0,788 | 0,617 | 27,906 |
| 2015/16 | 0,821 | 0,822 | 0,343 | 6,534 | 9,427 | 2,973 | 2,453 | 1,436 | 0,936 | 0,717 | 0,492 | 0,435 | 27,391 |
| 2016/17 | 0,355 | 2,856 | 0,474 | 0,542 | 3,030 | 1,081 | 0,550 | 1,061 | 1,511 | 0,490 | 1,094 | 0,340 | 13,385 |
| 2017/18 | 0,400 | 0,682 | 2,487 | 2,553 | 1,391 | 8,186 | 3,016 | 2,464 | 1,479 | 1,274 | 0,608 | 0,778 | 25,317 |

2315. Río Brieva azud toma central hidroeléctrica Retorna

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,85 | 9,04 | 12,40 | 8,64 | 9,43 | 8,19 | 6,68 | 5,87 | 3,71 | 4,66 | 4,56 | 2,48 | 35,53 |
| Mínimo | 0,30 | 0,30 | 0,31 | 0,26 | 0,24 | 0,58 | 0,55 | 0,55 | 0,51 | 0,27 | 0,23 | 0,30 | 10,33 |
| Media | 1,43 | 2,31 | 2,28 | 1,84 | 2,13 | 2,78 | 2,29 | 1,91 | 1,37 | 0,93 | 0,73 | 0,86 | 20,86 |

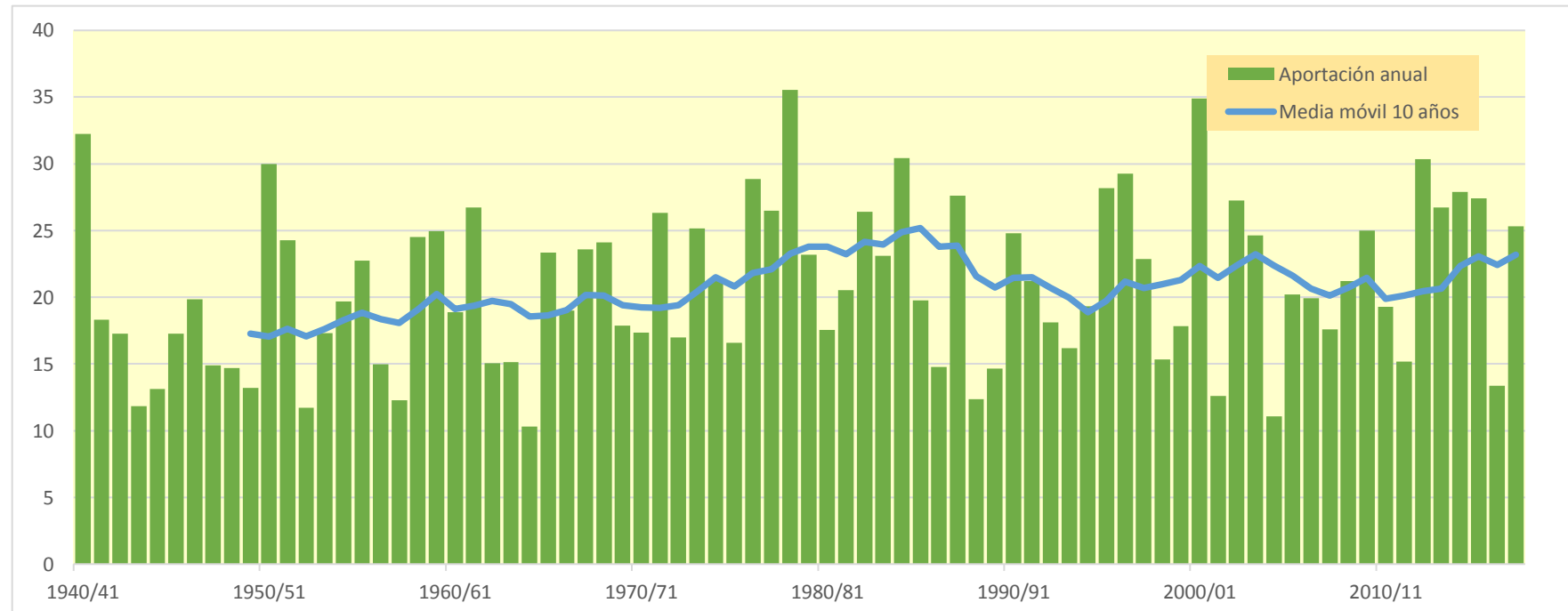
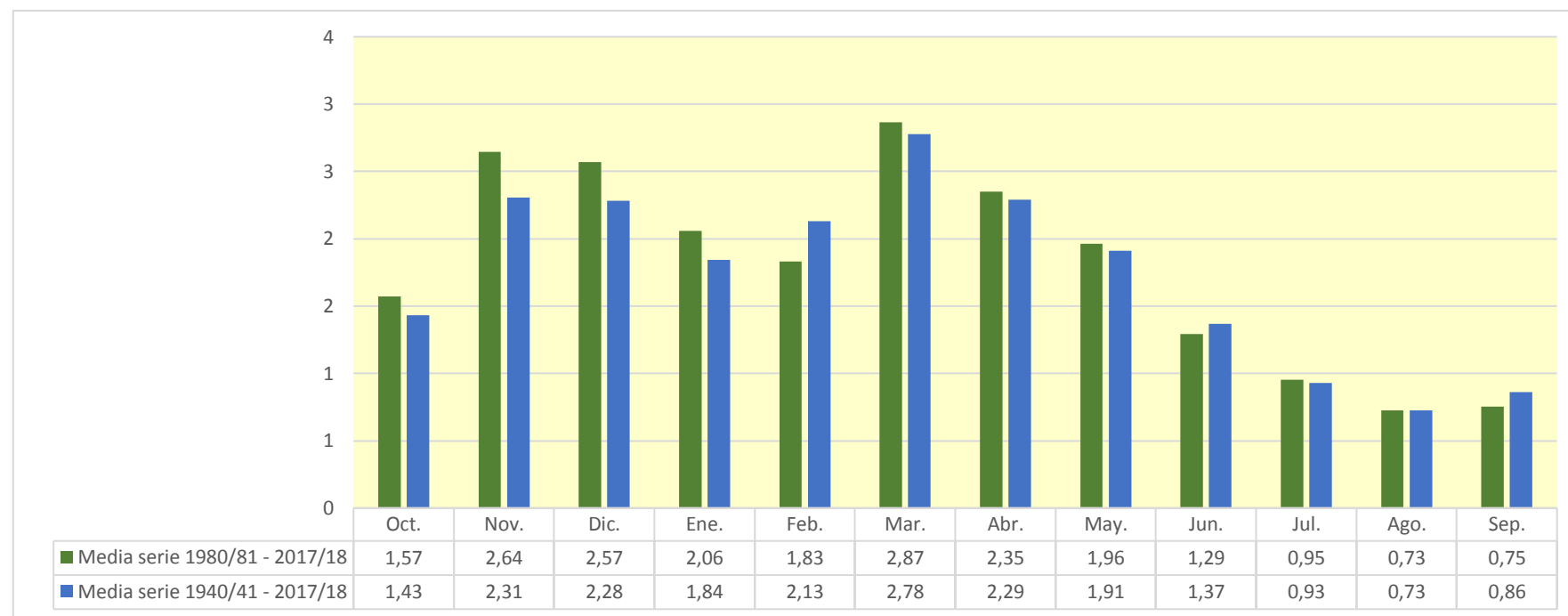
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,31 | 0,36 | 0,33 | 0,31 | 0,33 | 0,63 | 0,66 | 0,67 | 0,54 | 0,33 | 0,29 | 0,32 | 10,90 |
| Percentil 5% | 0,38 | 0,44 | 0,40 | 0,48 | 0,38 | 0,79 | 0,93 | 0,79 | 0,67 | 0,44 | 0,35 | 0,34 | 12,22 |
| Percentil 10% | 0,44 | 0,55 | 0,47 | 0,54 | 0,52 | 0,87 | 1,06 | 0,95 | 0,75 | 0,48 | 0,39 | 0,40 | 13,20 |
| Percentil 25% | 0,71 | 0,93 | 0,78 | 0,71 | 0,87 | 1,12 | 1,34 | 1,12 | 0,91 | 0,61 | 0,47 | 0,50 | 16,27 |
| Percentil 50% | 1,10 | 1,80 | 1,62 | 1,32 | 1,49 | 2,16 | 2,02 | 1,75 | 1,25 | 0,73 | 0,57 | 0,66 | 19,87 |
| Desviación típica | 1,02 | 1,88 | 2,23 | 1,64 | 1,95 | 1,93 | 1,18 | 0,97 | 0,60 | 0,65 | 0,55 | 0,54 | 5,98 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,81 | 0,98 | 0,89 | 0,92 | 0,69 | 0,51 | 0,51 | 0,44 | 0,70 | 0,75 | 0,62 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,85 | 9,04 | 12,40 | 8,64 | 9,43 | 8,19 | 6,68 | 5,87 | 3,71 | 4,66 | 4,56 | 1,91 | 34,90 |
| Mínimo | 0,31 | 0,30 | 0,31 | 0,26 | 0,38 | 0,58 | 0,55 | 0,70 | 0,55 | 0,27 | 0,23 | 0,30 | 11,07 |
| Media | 1,57 | 2,64 | 2,57 | 2,06 | 1,83 | 2,87 | 2,35 | 1,96 | 1,29 | 0,95 | 0,73 | 0,75 | 21,58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,31 | 0,33 | 0,32 | 0,36 | 0,38 | 0,61 | 0,60 | 0,70 | 0,58 | 0,32 | 0,27 | 0,31 | 11,55 |
| Percentil 5% | 0,35 | 0,51 | 0,34 | 0,53 | 0,47 | 0,79 | 0,82 | 0,84 | 0,64 | 0,45 | 0,35 | 0,34 | 12,56 |
| Percentil 10% | 0,40 | 0,69 | 0,44 | 0,58 | 0,52 | 0,87 | 0,97 | 1,04 | 0,75 | 0,48 | 0,38 | 0,41 | 14,27 |
| Percentil 25% | 0,79 | 1,23 | 0,83 | 0,77 | 0,82 | 1,15 | 1,52 | 1,29 | 0,89 | 0,61 | 0,46 | 0,49 | 17,56 |
| Percentil 50% | 1,33 | 2,06 | 1,88 | 1,43 | 1,46 | 2,35 | 2,14 | 1,80 | 1,17 | 0,74 | 0,54 | 0,64 | 20,87 |
| Desviación típica | 1,12 | 2,06 | 2,55 | 1,84 | 1,76 | 2,08 | 1,32 | 1,00 | 0,62 | 0,75 | 0,72 | 0,39 | 5,93 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,78 | 0,99 | 0,89 | 0,96 | 0,73 | 0,56 | 0,51 | 0,48 | 0,79 | 0,99 | 0,52 | 0,27 |



2316. Río Brieva Piscifactoría

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,762 | 0,560 | 0,230 | 0,182 | 1,059 | 2,063 | 1,074 | 1,212 | 0,569 | 0,463 | 0,303 | 0,336 | 8,813 |
| 1941/42 | 0,202 | 0,484 | 0,173 | 0,138 | 0,108 | 1,432 | 0,704 | 0,292 | 0,524 | 0,207 | 0,249 | 0,316 | 4,829 |
| 1942/43 | 0,348 | 0,353 | 0,544 | 0,685 | 0,555 | 0,297 | 0,538 | 0,348 | 0,200 | 0,389 | 0,147 | 0,274 | 4,678 |
| 1943/44 | 0,192 | 0,363 | 0,227 | 0,144 | 0,111 | 0,713 | 0,388 | 0,239 | 0,236 | 0,127 | 0,100 | 0,361 | 3,200 |
| 1944/45 | 0,309 | 0,291 | 0,199 | 0,137 | 1,121 | 0,335 | 0,259 | 0,215 | 0,236 | 0,130 | 0,341 | 0,114 | 3,687 |
| 1945/46 | 0,151 | 0,304 | 1,330 | 0,193 | 0,180 | 0,284 | 0,728 | 0,912 | 0,279 | 0,189 | 0,148 | 0,116 | 4,813 |
| 1946/47 | 0,125 | 0,134 | 0,146 | 0,116 | 0,161 | 2,638 | 0,369 | 0,682 | 0,336 | 0,224 | 0,226 | 0,572 | 5,728 |
| 1947/48 | 0,199 | 0,181 | 0,323 | 1,562 | 0,371 | 0,320 | 0,323 | 0,362 | 0,276 | 0,177 | 0,134 | 0,117 | 4,344 |
| 1948/49 | 0,209 | 0,106 | 0,338 | 0,220 | 0,181 | 0,595 | 0,448 | 0,505 | 0,343 | 0,147 | 0,177 | 0,499 | 3,766 |
| 1949/50 | 0,179 | 0,363 | 0,180 | 0,143 | 0,832 | 0,226 | 0,446 | 0,607 | 0,212 | 0,180 | 0,128 | 0,143 | 3,641 |
| 1950/51 | 0,200 | 0,231 | 0,430 | 0,484 | 0,465 | 2,363 | 1,720 | 0,764 | 0,574 | 0,350 | 0,316 | 0,217 | 8,111 |
| 1951/52 | 0,516 | 1,430 | 0,498 | 0,234 | 0,211 | 1,004 | 0,727 | 0,330 | 0,263 | 0,758 | 0,263 | 0,239 | 6,472 |
| 1952/53 | 0,208 | 0,492 | 0,472 | 0,201 | 0,154 | 0,321 | 0,279 | 0,160 | 0,537 | 0,148 | 0,114 | 0,094 | 3,180 |
| 1953/54 | 0,948 | 0,152 | 0,232 | 0,121 | 0,113 | 1,098 | 0,356 | 0,617 | 0,367 | 0,234 | 0,204 | 0,148 | 4,590 |
| 1954/55 | 0,220 | 0,521 | 0,175 | 0,775 | 0,339 | 0,420 | 1,289 | 0,314 | 0,521 | 0,387 | 0,201 | 0,231 | 5,394 |
| 1955/56 | 0,450 | 0,186 | 1,128 | 0,756 | 0,214 | 1,043 | 0,636 | 0,675 | 0,323 | 0,217 | 0,236 | 0,195 | 6,058 |
| 1956/57 | 0,257 | 0,420 | 0,124 | 0,091 | 1,013 | 0,221 | 0,435 | 0,505 | 0,529 | 0,184 | 0,135 | 0,148 | 4,062 |
| 1957/58 | 0,192 | 0,221 | 0,092 | 0,093 | 0,884 | 0,408 | 0,303 | 0,254 | 0,389 | 0,178 | 0,210 | 0,141 | 3,364 |
| 1958/59 | 0,177 | 0,567 | 2,131 | 0,319 | 0,174 | 0,694 | 0,461 | 0,472 | 0,389 | 0,313 | 0,183 | 0,585 | 6,464 |
| 1959/60 | 0,507 | 0,354 | 1,359 | 0,373 | 0,493 | 1,994 | 0,432 | 0,388 | 0,345 | 0,213 | 0,159 | 0,281 | 6,898 |
| 1960/61 | 1,076 | 0,584 | 0,266 | 0,236 | 0,994 | 0,240 | 0,422 | 0,412 | 0,237 | 0,141 | 0,149 | 0,330 | 5,088 |
| 1961/62 | 0,431 | 1,283 | 0,682 | 0,789 | 0,323 | 0,965 | 1,480 | 0,474 | 0,352 | 0,193 | 0,143 | 0,177 | 7,291 |
| 1962/63 | 0,265 | 0,163 | 0,095 | 0,085 | 0,076 | 1,697 | 0,408 | 0,267 | 0,400 | 0,194 | 0,148 | 0,341 | 4,139 |
| 1963/64 | 0,158 | 0,979 | 0,189 | 0,141 | 0,806 | 0,553 | 0,323 | 0,297 | 0,225 | 0,226 | 0,131 | 0,124 | 4,152 |
| 1964/65 | 0,237 | 0,130 | 0,098 | 0,088 | 0,071 | 0,869 | 0,364 | 0,198 | 0,155 | 0,102 | 0,087 | 0,475 | 2,874 |
| 1965/66 | 0,418 | 0,966 | 0,929 | 0,704 | 1,113 | 0,375 | 0,611 | 0,397 | 0,359 | 0,230 | 0,153 | 0,119 | 6,373 |
| 1966/67 | 0,759 | 1,132 | 0,240 | 0,194 | 0,385 | 0,705 | 0,489 | 0,471 | 0,312 | 0,192 | 0,132 | 0,116 | 5,127 |
| 1967/68 | 0,301 | 2,237 | 0,269 | 0,385 | 1,045 | 0,613 | 0,437 | 0,427 | 0,219 | 0,145 | 0,139 | 0,141 | 6,359 |
| 1968/69 | 0,089 | 0,264 | 1,004 | 0,365 | 0,162 | 1,436 | 0,946 | 0,617 | 0,428 | 0,285 | 0,176 | 0,580 | 6,353 |
| 1969/70 | 0,182 | 0,389 | 0,204 | 2,136 | 0,329 | 0,212 | 0,397 | 0,280 | 0,416 | 0,149 | 0,134 | 0,099 | 4,929 |
| 1970/71 | 0,118 | 0,440 | 0,112 | 0,115 | 0,268 | 0,104 | 1,953 | 0,641 | 0,430 | 0,300 | 0,163 | 0,131 | 4,774 |
| 1971/72 | 0,231 | 0,382 | 0,240 | 0,130 | 1,310 | 1,594 | 0,997 | 0,502 | 0,526 | 0,337 | 0,326 | 0,644 | 7,219 |
| 1972/73 | 0,348 | 0,753 | 0,266 | 0,206 | 0,180 | 0,316 | 1,025 | 0,387 | 0,599 | 0,295 | 0,189 | 0,140 | 4,705 |
| 1973/74 | 0,345 | 0,154 | 0,109 | 1,222 | 0,225 | 1,865 | 1,011 | 0,347 | 0,481 | 0,211 | 0,384 | 0,193 | 6,546 |
| 1974/75 | 0,425 | 0,753 | 0,170 | 0,418 | 0,389 | 0,297 | 1,166 | 0,686 | 0,396 | 0,176 | 0,270 | 0,557 | 5,703 |
| 1975/76 | 0,205 | 0,726 | 0,167 | 0,131 | 0,287 | 0,661 | 0,729 | 0,259 | 0,341 | 0,291 | 0,352 | 0,237 | 4,387 |
| 1976/77 | 0,315 | 0,415 | 0,409 | 0,242 | 2,695 | 0,443 | 0,420 | 1,048 | 0,765 | 0,714 | 0,280 | 0,178 | 7,925 |
| 1977/78 | 0,476 | 0,169 | 0,356 | 0,176 | 2,505 | 0,769 | 0,971 | 0,575 | 0,587 | 0,228 | 0,199 | 0,142 | 7,154 |
| 1978/79 | 0,272 | 0,135 | 2,121 | 0,702 | 1,991 | 1,436 | 1,049 | 0,770 | 0,369 | 0,294 | 0,199 | 0,308 | 9,648 |
| 1979/80 | 0,682 | 0,817 | 0,684 | 0,258 | 0,617 | 0,828 | 0,517 | 0,816 | 0,459 | 0,223 | 0,230 | 0,150 | 6,282 |
| 1980/81 | 0,278 | 0,460 | 0,144 | 0,126 | 0,104 | 1,382 | 0,785 | 0,391 | 0,270 | 0,260 | 0,135 | 0,292 | 4,629 |
| 1981/82 | 0,153 | 0,091 | 3,507 | 0,425 | 0,291 | 0,254 | 0,205 | 0,284 | 0,184 | 0,120 | 0,112 | 0,172 | 5,797 |
| 1982/83 | 0,421 | 1,323 | 0,494 | 0,226 | 0,171 | 1,380 | 0,810 | 0,456 | 0,280 | 0,371 | 1,074 | 0,211 | 7,217 |
| 1983/84 | 0,161 | 0,255 | 0,956 | 0,250 | 0,180 | 0,194 | 2,280 | 1,044 | 0,539 | 0,247 | 0,196 | 0,143 | 6,446 |
| 1984/85 | 0,570 | 2,020 | 0,283 | 0,206 | 1,919 | 0,741 | 0,749 | 0,711 | 0,352 | 0,257 | 0,169 | 0,125 | 8,100 |
| 1985/86 | 0,112 | 0,672 | 0,484 | 0,299 | 0,189 | 1,618 | 0,603 | 0,752 | 0,256 | 0,162 | 0,129 | 0,250 | 5,525 |
| 1986/87 | 0,232 | 0,111 | 0,205 | 0,084 | 0,338 | 1,057 | 0,503 | 0,198 | 0,363 | 0,480 | 0,150 | 0,144 | 3,865 |
| 1987/88 | 0,713 | 0,437 | 0,516 | 1,014 | 0,490 | 0,503 | 1,633 | 0,602 | 0,725 | 0,279 | 0,200 | 0,151 | 7,263 |
| 1988/89 | 0,249 | 0,162 | 0,099 | 0,076 | 0,614 | 0,184 | 0,735 | 0,616 | 0,238 | 0,209 | 0,147 | 0,098 | 3,428 |
| 1989/90 | 0,092 | 0,292 | 0,910 | 0,249 | 0,345 | 0,175 | 0,558 | 0,440 | 0,329 | 0,149 | 0,131 | 0,143 | 3,813 |
| 1990/91 | 0,549 | 0,397 | 0,157 | 0,144 | 0,123 | 2,644 | 0,863 | 0,588 | 0,271 | 0,196 | 0,133 | 0,469 | 6,533 |
| 1991/92 | 0,456 | 1,539 | 0,237 | 0,174 | 0,137 | 0,557 | 0,482 | 0,433 | 0,888 | 0,255 | 0,230 | 0,183 | 5,571 |
| 1992/93 | 1,220 | 0,205 | 0,631 | 0,177 | 0,132 | 0,257 | 0,453 | 0,800 | 0,368 | 0,173 | 0,142 | 0,229 | 4,786 |
| 1993/94 | 1,036 | 0,372 | 0,283 | 0,266 | 0,718 | 0,371 | 0,261 | 0,407 | 0,240 | 0,136 | 0,100 | 0,151 | 4,341 |
| 1994/95 | 0,360 | 0,541 | 1,153 | 0,814 | 0,451 | 0,343 | 0,282 | 0,536 | 0,218 | 0,171 | 0,119 | 0,202 | 5,189 |
| 1995/96 | 0,090 | 0,429 | 2,448 | 1,037 | 0,297 | 1,066 | 0,450 | 0,483 | 0,319 | 0,324 | 0,265 | 0,227 | 7,435 |
| 1996/97 | 0,220 | 1,154 | 1,638 | 0,422 | 0,669 | 0,249 | 0,333 | 0,696 | 0,394 | 1,251 | 0,524 | 0,226 | 7,775 |
| 1997/98 | 0,254 | 1,465 | 1,390 | 0,363 | 0,238 | 0,287 | 0,625 | 0,521 | 0,359 | 0,196 | 0,141 | 0,257 | 6,095 |
| 1998/99 | 0,347 | 0,372 | 0,134 | 0,138 | 0,107 | 1,025 | 0,340 | 0,363 | 0,286 | 0,536 | 0,157 | 0,398 | 4,204 |
| 1999/00 | 0,677 | 0,710 | 1,031 | 0,220 | 0,233 | 0,246 | 0,745 | 0,296 | 0,257 | 0,150 | 0,110 | 0,118 | 4,795 |
| 2000/01 | 0,200 | 1,613 | 1,478 | 2,293 | 0,477 | 1,620 | 0,435 | 0,357 | 0,245 | 0,288 | 0,176 | 0,122 | 9,305 |
| 2001/02 | 0,308 | 0,302 | 0,111 | 0,386 | 0,145 | 0,282 | 0,278 | 0,497 | 0,307 | 0,185 | 0,324 | 0,138 | 3,264 |
| 2002/03 | 0,613 | 0,845 | 0,916 | 0,427 | 0,274 | 1,956 | 0,460 | 0,880 | 0,302 | 0,182 | 0,173 | 0,268 | 7,296 |
| 2003/04 | 1,111 | 0,785 | 0,488 | 1,119 | 0,329 | 0,496 | 0,704 | 0,660 | 0,328 | 0,205 | 0,171 | 0,204 | 6,601 |
| 2004/05 | 0,572 | 0,533 | 0,186 | 0,139 | 0,105 | 0,620 | 0,231 | 0,259 | 0,151 | 0,081 | 0,065 | 0,075 | 3,016 |
| 2005/06 | 0,586 | 0,949 | 0,199 | 0,146 | 0,135 | 1,561 | 0,520 | 0,243 | 0,391 | 0,210 | 0,227 | 0,261 | 5,428 |
| 2006/07 | 0,527 | 0,552 | 0,249 | 0,243 | 0,871 | 0,787 | 0,587 | 0,648 | 0,375 | 0,199 | 0,159 | 0,125 | 5,324 |
| 2007/08 | 0,225 | 0,220 | 0,091 | 0,235 | 0,130 | 0,370 | 0,607 | 1,476 | 0,538 | 0,256 | 0,174 | 0,142 | 4,466 |
| 2008/09 | 0,710 | 0,899 | 0,347 | 0,211 | 0,302 | 1,970 | 0,524 | 0,294 | 0,224 | 0,138 | 0,159 | 0,110 | 5,887 |
| 2009/10 | 0,119 | 0,310 | 0,402 | 0,164 | 0,173 | 1,559 | 2,551 | 0,438 | 0,501 | 0,223 | 0,163 | 0,179 | 6,783 |
| 2010/11 | 0,458 | 0,508 | 0,190 | 0,235 | 1,085 | 0,883 | 0,505 | 0,546 | 0,285 | 0,235 | 0,138 | 0,159 | 5,226 |
| 2011/12 | 0,157 | 0,716 | 0,273 | 0,149 | 0,100 | 0,351 | 1,106 | 0,282 | 0,185 | 0,253 | 0,106 | 0,275 | 3,954 |
| 2012/13 | 0,529 | 0,594 | 0,582 | 1,278 | 0,293 | 2,090 | 0,641 | 0,592 | 0,438 | 0,612 | 0,203 | 0,381 | 8,232 |
| 2013/14 | 0,397 | 1,111 | 0,450 | 1,538 | 0,987 | 0,576 | 0,502 | 0,416 | 0,452 | 0,195 | 0,149 | 0,484 | 7,258 |
| 2014/15 | 0,352 | 2,436 | 0,698 | 0,337 | 0,231 | 1,987 | 0,334 | 0,206 | 0,462 | 0,226 | 0,217 | 0,161 | 7,647 |
| 2015/16 | 0,207 | 0,214 | 0,102 | 1,714 | 2,672 | 0,777 | 0,639 | 0,401 | 0,268 | 0,208 | 0,148 | 0,125 | 7,474 |
| 2016/17 | 0,104 | 0,728 | 0,140 | 0,110 | 0,878 | 0,294 | 0,163 | 0,275 | 0,395 | 0,137 | 0,279 | 0,101 | 3,606 |
| 2017/18 | 0,113 | 0,172 | 0,642 | 0,671 | 0,157 | 2,344 | 0,799 | 0,651 | 0,413 | 0,352 | 0,182 | 0,215 | 6,711 |

2316. Río Brieva Piscifactoría

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,22 | 2,44 | 3,51 | 2,29 | 2,69 | 2,64 | 2,55 | 1,48 | 0,89 | 1,25 | 1,07 | 0,64 | 9,65 |
| Mínimo | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,10 | 0,16 | 0,16 | 0,15 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 2,87 |
| Media | 0,37 | 0,60 | 0,55 | 0,43 | 0,53 | 0,89 | 0,68 | 0,51 | 0,37 | 0,26 | 0,20 | 0,23 | 5,63 |

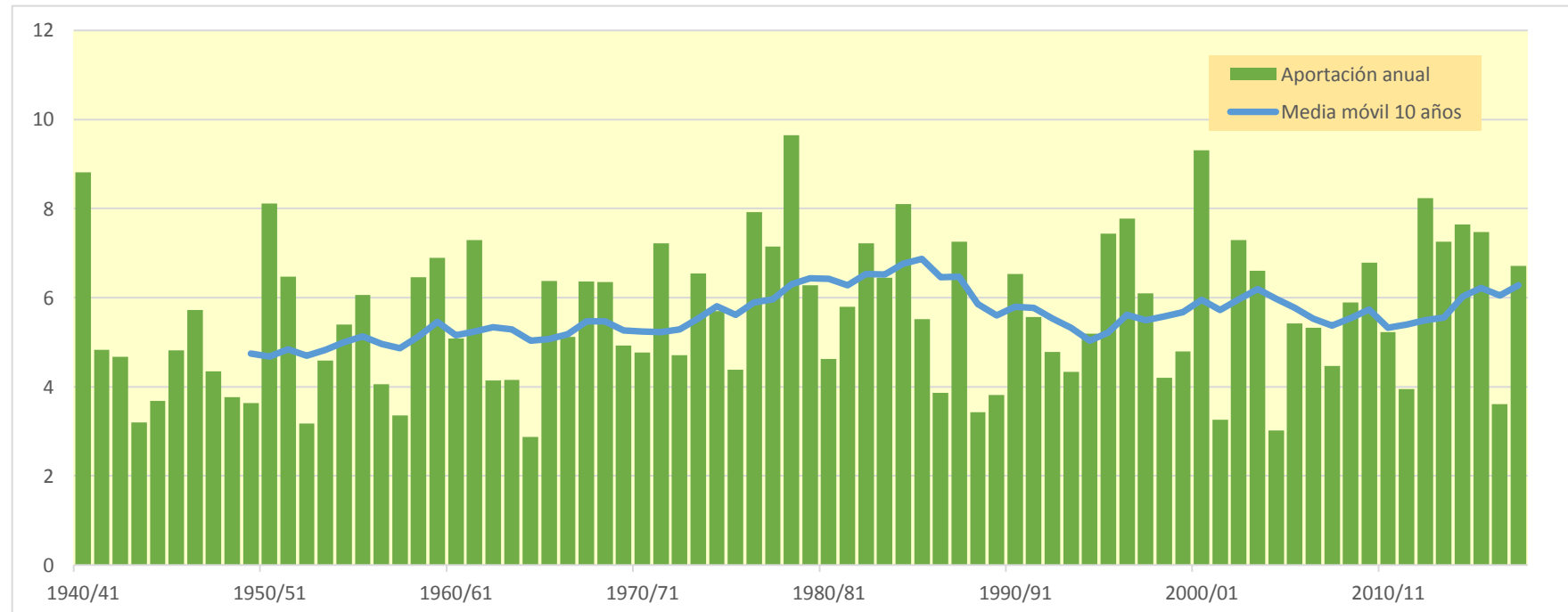
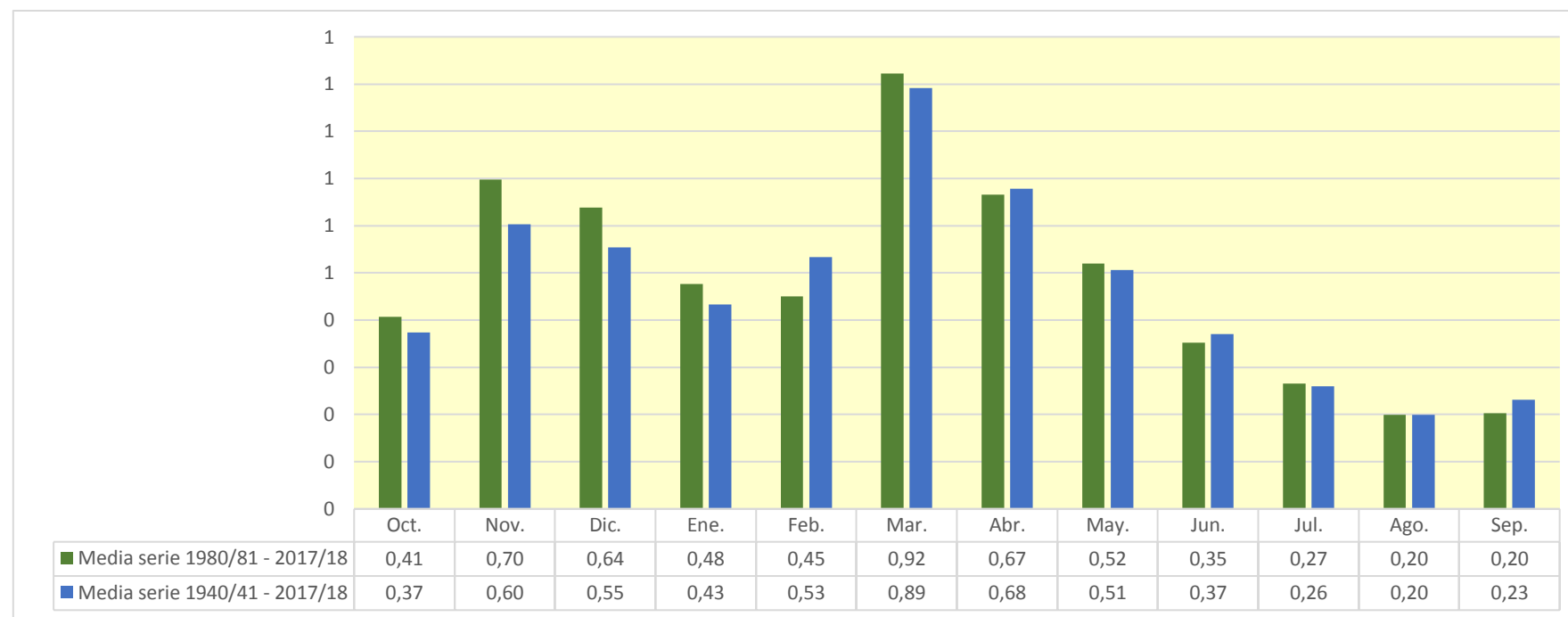
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,16 | 0,20 | 0,19 | 0,15 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 2,98 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | 0,11 | 0,21 | 0,26 | 0,21 | 0,20 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 3,25 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,16 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,24 | 0,30 | 0,26 | 0,22 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | 3,63 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,26 | 0,18 | 0,14 | 0,17 | 0,32 | 0,41 | 0,32 | 0,27 | 0,18 | 0,14 | 0,14 | 4,35 |
| Percentil 50% | 0,29 | 0,44 | 0,28 | 0,24 | 0,30 | 0,68 | 0,52 | 0,46 | 0,35 | 0,21 | 0,17 | 0,18 | 5,48 |
| Desviación típica | 0,26 | 0,50 | 0,61 | 0,47 | 0,58 | 0,68 | 0,45 | 0,24 | 0,14 | 0,17 | 0,13 | 0,14 | 1,61 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,82 | 1,11 | 1,09 | 1,09 | 0,76 | 0,67 | 0,48 | 0,38 | 0,65 | 0,63 | 0,59 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,22 | 2,44 | 3,51 | 2,29 | 2,67 | 2,64 | 2,55 | 1,48 | 0,89 | 1,25 | 1,07 | 0,48 | 9,31 |
| Mínimo | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,17 | 0,16 | 0,20 | 0,15 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 3,02 |
| Media | 0,41 | 0,70 | 0,64 | 0,48 | 0,45 | 0,92 | 0,67 | 0,52 | 0,35 | 0,27 | 0,20 | 0,20 | 5,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,18 | 0,18 | 0,20 | 0,16 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | 3,11 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,15 | 0,10 | 0,11 | 0,11 | 0,19 | 0,23 | 0,24 | 0,18 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 3,40 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,20 | 0,13 | 0,13 | 0,12 | 0,25 | 0,27 | 0,27 | 0,22 | 0,14 | 0,11 | 0,12 | 3,75 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,30 | 0,19 | 0,17 | 0,15 | 0,31 | 0,44 | 0,36 | 0,26 | 0,18 | 0,14 | 0,14 | 4,51 |
| Percentil 50% | 0,35 | 0,54 | 0,43 | 0,25 | 0,28 | 0,68 | 0,54 | 0,47 | 0,32 | 0,21 | 0,16 | 0,18 | 5,68 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,55 | 0,70 | 0,52 | 0,52 | 0,71 | 0,50 | 0,25 | 0,15 | 0,20 | 0,16 | 0,10 | 1,60 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,78 | 1,10 | 1,08 | 1,16 | 0,77 | 0,75 | 0,49 | 0,41 | 0,74 | 0,83 | 0,48 | 0,28 |



2319. Río Najerilla bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 1940/41 | 59,678 | 43,526 | 13,447 | 23,370 | 144,124 | 85,928 | 58,202 | 106,173 | 36,855 | 27,331 | 12,766 | 19,122 | 630,523 |
| 1941/42 | 6,913 | 39,171 | 8,815 | 18,191 | 3,841 | 95,159 | 61,748 | 12,149 | 35,385 | 7,667 | 15,771 | 19,916 | 324,725 |
| 1942/43 | 20,223 | 21,865 | 40,426 | 47,801 | 41,010 | 13,467 | 34,398 | 18,554 | 7,368 | 19,301 | 5,391 | 18,261 | 288,065 |
| 1943/44 | 10,041 | 34,810 | 33,213 | 8,492 | 9,102 | 32,013 | 33,359 | 18,957 | 12,050 | 6,254 | 5,490 | 20,998 | 224,779 |
| 1944/45 | 25,611 | 22,086 | 31,526 | 7,527 | 69,101 | 22,083 | 13,095 | 12,033 | 14,059 | 5,145 | 32,960 | 3,417 | 258,643 |
| 1945/46 | 12,756 | 22,360 | 82,449 | 6,959 | 15,169 | 26,199 | 65,888 | 75,385 | 10,975 | 5,666 | 6,791 | 6,008 | 336,607 |
| 1946/47 | 6,270 | 17,381 | 32,777 | 14,424 | 65,253 | 187,353 | 36,978 | 39,012 | 13,897 | 6,459 | 9,576 | 25,659 | 455,039 |
| 1947/48 | 9,947 | 14,658 | 45,403 | 144,279 | 15,093 | 28,449 | 28,755 | 34,142 | 9,071 | 7,984 | 5,181 | 4,386 | 347,348 |
| 1948/49 | 12,896 | 7,472 | 28,499 | 12,196 | 6,271 | 45,802 | 31,154 | 32,226 | 22,924 | 5,303 | 8,607 | 46,917 | 260,266 |
| 1949/50 | 7,295 | 35,586 | 11,527 | 8,995 | 47,196 | 14,432 | 31,975 | 44,790 | 6,914 | 7,072 | 5,149 | 7,432 | 228,363 |
| 1950/51 | 12,312 | 26,735 | 75,404 | 48,911 | 85,356 | 107,206 | 62,248 | 59,354 | 38,897 | 15,326 | 13,659 | 9,390 | 554,798 |
| 1951/52 | 30,456 | 92,771 | 29,218 | 13,769 | 20,739 | 74,011 | 44,165 | 20,318 | 10,581 | 44,093 | 12,259 | 13,261 | 405,642 |
| 1952/53 | 13,432 | 42,391 | 39,940 | 9,763 | 11,336 | 15,753 | 23,962 | 6,019 | 45,565 | 4,098 | 3,895 | 4,368 | 220,524 |
| 1953/54 | 81,491 | 4,596 | 15,011 | 8,370 | 30,824 | 72,984 | 26,167 | 47,887 | 20,725 | 8,705 | 10,018 | 7,133 | 333,909 |
| 1954/55 | 16,721 | 50,472 | 5,747 | 106,777 | 57,025 | 62,150 | 60,459 | 13,853 | 36,520 | 20,966 | 8,160 | 11,096 | 449,946 |
| 1955/56 | 26,278 | 9,507 | 99,364 | 50,672 | 5,671 | 142,347 | 55,254 | 52,575 | 12,286 | 7,263 | 11,459 | 12,983 | 485,660 |
| 1956/57 | 13,413 | 35,783 | 4,073 | 3,629 | 67,403 | 25,885 | 24,030 | 40,962 | 42,928 | 5,084 | 4,399 | 7,515 | 275,105 |
| 1957/58 | 9,584 | 15,888 | 5,460 | 18,008 | 48,649 | 39,266 | 18,960 | 24,257 | 26,136 | 6,263 | 11,658 | 7,259 | 231,388 |
| 1958/59 | 10,842 | 32,158 | 131,426 | 29,315 | 4,872 | 51,558 | 33,512 | 37,437 | 20,660 | 15,024 | 6,988 | 45,189 | 418,979 |
| 1959/60 | 45,176 | 33,569 | 108,864 | 53,166 | 74,475 | 82,160 | 31,781 | 41,896 | 15,138 | 6,675 | 4,791 | 17,262 | 514,951 |
| 1960/61 | 100,088 | 45,704 | 45,160 | 26,695 | 51,525 | 12,851 | 30,118 | 32,985 | 10,015 | 5,375 | 6,822 | 24,239 | 391,578 |
| 1961/62 | 34,765 | 111,790 | 51,542 | 71,740 | 55,712 | 72,437 | 60,692 | 39,230 | 16,328 | 6,124 | 4,555 | 10,445 | 535,360 |
| 1962/63 | 16,063 | 18,299 | 6,831 | 13,370 | 5,461 | 101,471 | 31,612 | 29,841 | 33,190 | 6,929 | 5,342 | 23,021 | 291,431 |
| 1963/64 | 7,792 | 78,161 | 6,533 | 5,337 | 76,716 | 43,431 | 32,520 | 16,821 | 9,471 | 11,227 | 4,272 | 6,953 | 299,234 |
| 1964/65 | 18,252 | 7,287 | 8,672 | 13,560 | 2,910 | 65,739 | 24,617 | 11,302 | 5,349 | 3,611 | 3,765 | 37,606 | 202,671 |
| 1965/66 | 34,918 | 68,079 | 62,220 | 53,518 | 100,064 | 16,788 | 53,093 | 27,870 | 20,624 | 9,156 | 4,930 | 4,271 | 455,531 |
| 1966/67 | 62,696 | 79,750 | 12,799 | 15,948 | 24,145 | 46,413 | 32,098 | 31,275 | 14,462 | 7,740 | 4,602 | 5,168 | 337,095 |
| 1967/68 | 22,997 | 156,902 | 28,729 | 20,172 | 67,543 | 37,155 | 36,995 | 31,092 | 7,478 | 4,701 | 6,448 | 8,583 | 428,795 |
| 1968/69 | 3,354 | 20,691 | 60,141 | 26,927 | 11,322 | 94,665 | 74,987 | 42,738 | 19,860 | 12,832 | 5,465 | 40,061 | 413,044 |
| 1969/70 | 6,775 | 25,789 | 34,679 | 123,087 | 20,876 | 10,538 | 21,254 | 19,903 | 25,779 | 4,579 | 6,337 | 4,085 | 303,682 |
| 1970/71 | 7,495 | 36,261 | 5,729 | 27,914 | 20,414 | 17,267 | 99,867 | 66,441 | 24,883 | 14,736 | 4,931 | 4,963 | 330,901 |
| 1971/72 | 14,890 | 47,825 | 25,423 | 18,599 | 121,303 | 61,960 | 37,927 | 47,118 | 32,350 | 12,851 | 19,728 | 42,420 | 482,394 |
| 1972/73 | 20,746 | 50,693 | 20,444 | 23,173 | 25,139 | 17,233 | 29,622 | 31,683 | 50,816 | 14,716 | 10,690 | 5,728 | 300,684 |
| 1973/74 | 21,770 | 8,255 | 42,870 | 80,762 | 54,148 | 96,515 | 39,709 | 21,943 | 31,596 | 7,334 | 22,587 | 7,298 | 434,786 |
| 1974/75 | 29,249 | 46,976 | 5,900 | 29,080 | 17,751 | 36,269 | 73,251 | 54,581 | 20,983 | 5,344 | 14,492 | 26,897 | 360,774 |
| 1975/76 | 6,668 | 58,069 | 12,196 | 11,273 | 27,057 | 15,755 | 61,653 | 11,596 | 15,105 | 16,599 | 17,562 | 13,066 | 266,597 |
| 1976/77 | 25,829 | 30,098 | 50,038 | 43,447 | 106,934 | 24,544 | 25,876 | 74,003 | 60,092 | 40,725 | 11,719 | 5,153 | 498,459 |
| 1977/78 | 30,269 | 6,592 | 40,937 | 25,635 | 137,289 | 44,017 | 75,771 | 56,616 | 45,085 | 6,958 | 7,476 | 5,617 | 482,263 |
| 1978/79 | 16,819 | 8,472 | 144,351 | 89,769 | 140,056 | 76,782 | 52,773 | 52,873 | 14,896 | 13,509 | 6,905 | 22,816 | 640,021 |
| 1979/80 | 60,575 | 48,276 | 39,038 | 31,250 | 28,073 | 60,898 | 25,506 | 71,716 | 22,168 | 7,881 | 10,642 | 5,121 | 411,145 |
| 1980/81 | 16,545 | 39,440 | 15,456 | 28,109 | 11,414 | 63,012 | 68,598 | 20,648 | 13,074 | 10,859 | 5,000 | 19,950 | 312,106 |
| 1981/82 | 10,258 | 2,861 | 197,815 | 26,288 | 16,599 | 11,339 | 11,281 | 22,178 | 8,985 | 4,604 | 5,644 | 11,050 | 328,902 |
| 1982/83 | 38,092 | 72,150 | 70,429 | 6,706 | 10,364 | 38,585 | 55,673 | 31,691 | 10,021 | 18,179 | 83,262 | 6,637 | 441,789 |
| 1983/84 | 5,725 | 13,062 | 65,771 | 33,630 | 23,837 | 33,406 | 89,797 | 92,286 | 32,037 | 6,826 | 6,321 | 5,280 | 407,979 |
| 1984/85 | 38,875 | 128,281 | 19,116 | 10,492 | 127,300 | 51,540 | 50,801 | 50,132 | 14,604 | 11,261 | 4,854 | 3,662 | 510,918 |
| 1985/86 | 3,695 | 45,969 | 34,712 | 36,810 | 27,713 | 55,695 | 39,312 | 50,160 | 7,036 | 4,542 | 4,283 | 15,351 | 325,275 |
| 1986/87 | 15,119 | 4,805 | 18,699 | 10,749 | 52,316 | 43,633 | 28,933 | 9,878 | 17,997 | 27,954 | 4,277 | 5,981 | 240,340 |
| 1987/88 | 58,366 | 25,884 | 24,767 | 64,253 | 33,969 | 24,079 | 122,613 | 42,588 | 58,084 | 10,779 | 6,322 | 5,786 | 477,492 |
| 1988/89 | 15,381 | 5,230 | 5,759 | 2,912 | 34,378 | 11,180 | 56,359 | 42,950 | 7,696 | 13,546 | 5,562 | 3,602 | 204,555 |
| 1989/90 | 3,071 | 23,369 | 67,211 | 23,782 | 11,027 | 6,453 | 44,993 | 28,466 | 22,535 | 4,443 | 4,919 | 7,595 | 247,863 |
| 1990/91 | 46,622 | 27,073 | 10,254 | 27,838 | 19,363 | 114,725 | 66,034 | 42,549 | 9,072 | 6,239 | 3,942 | 30,429 | 404,140 |
| 1991/92 | 30,423 | 80,724 | 6,870 | 5,443 | 7,448 | 39,041 | 29,639 | 26,915 | 71,396 | 8,578 | 11,858 | 8,761 | 327,098 |
| 1992/93 | 98,098 | 7,539 | 46,393 | 5,329 | 7,430 | 21,813 | 34,654 | 57,153 | 25,983 | 5,386 | 6,517 | 18,233 | 334,528 |
| 1993/94 | 78,006 | 19,612 | 18,675 | 35,017 | 32,134 | 27,113 | 16,595 | 28,880 | 11,723 | 4,238 | 3,248 | 9,815 | 285,056 |
| 1994/95 | 32,990 | 38,339 | 58,808 | 48,504 | 42,156 | 16,586 | 15,792 | 27,082 | 6,948 | 9,138 | 4,119 | 12,768 | 313,229 |
| 1995/96 | 3,144 | 37,501 | 153,505 | 65,547 | 35,636 | 55,174 | 36,179 | 34,505 | 11,720 | 17,827 | 10,958 | 11,397 | 473,093 |
| 1996/97 | 12,506 | 72,712 | 105,775 | 45,416 | 27,613 | 12,040 | 14,771 | 50,300 | 21,953 | 55,172 | 32,326 | 7,966 | 458,549 |
| 1997/98 | 13,612 | 105,829 | 86,672 | 14,810 | 10,403 | 14,767 | 47,819 | 35,060 | 16,359 | 8,422 | 4,811 | 18,421 | 376,983 |
| 1998/99 | 22,478 | 24,522 | 7,811 | 22,965 | 23,492 | 31,419 | 22,876 | 22,564 | 10,427 | 29,972 | 5,037 | 28,802 | 252,365 |
| 1999/00 | 50,328 | 40,920 | 52,090 | 7,674 | 19,679 | 12,929 | 58,785 | 15,892 | 10,270 | 6,476 | 3,474 | 6,321 | 284,838 |
| 2000/01 | 17,170 | 106,455 | 79,803 | 130,167 | 23,124 | 130,319 | 16,392 | 19,521 | 6,700 | 13,929 | 7,119 | 4,274 | 554,973 |
| 2001/02 | 22,125 | 21,964 | 3,347 | 21,621 | 9,703 | 18,878 | 17,804 | 40,867 | 19,296 | 8,499 | 22,045 | 5,999 | 212,147 |
| 2002/03 | 51,550 | 64,330 | 69,076 | 76,828 | 21,554 | 79,153 | 28,354 | 71,316 | 10,252 | 6,257 | 7,583 | 15,307 | 501,558 |
| 2003/04 | 80,787 | 52,384 | 27,995 | 70,249 | 19,972 | 26,660 | 55,020 | 50,364 | 14,229 | 7,776 | 7,033 | 12,102 | 424,571 |
| 2004/05 | 44,183 | 31,338 | 17,331 | 12,418 | 7,300 | 34,442 | 20,102 | 15,526 | 6,808 | 2,586 | 3,908 | 5,381 | 201,324 |
| 2005/06 | 52,943 | 82,321 | 31,287 | 9,003 | 24,152 | 83,807 | 39,695 | 9,332 | 24,822 | 8,966 | 7,761 | 18,269 | 392,358 |
| 2006/07 | 51,565 | 41,239 | 18,226 | 15,908 | 69,220 | 62,814 | 44,255 | 42,330 | 16,151 | 6,081 | 6,516 | 4,673 | 378,978 |
| 2007/08 | 17,863 | 17,179 | 3,123 | 19,212 | 7,955 | 29,605 | 56,040 | 126,699 | 35,956 | 9,749 | 5,430 | 7,385 | 336,197 |
| 2008/09 | 50,537 | 56,365 | 54,007 | 26,956 | 26,478 | 64,645 | 45,746 | 17,088 | 9,353 | 4,072 | 7,461 | 5,560 | 368,269 |
| 2009/10 | 8,175 | 26,140 | 78,092 | 37,614 | 34,889 | 75,087 | 101,662 | 32,952 | 32,599 | 6,818 | 4,810 | 9,705 | 448,543 |
| 2010/11 | 34,225 | 34,051 | 24,089 | 27,274 | 48,240 | 54,544 | 35,488 | 29,937 | 12,600 | 9,489 | 5,022 | 6,769 | 321,728 |
| 2011/12 | 7,547 | 46,642 | 16,476 | 9,007 | 6,672 | 23,795 | 69,009 | 15,928 | 6,624 | 11,041 | 3,412 | 17,327 | 233,480 |
| 2012/13 | 38,096 | 41,006 | 39,494 | 82,171 | 38,489 | 124,786 | 47,134 | 44,648 | 26,982 | 25,300 | 6,032 | 18,686 | 532,823 |
| 2013/14 | 26,521 | 70,330 | 42,859 | 84,562 | 58,268 | 41,367 | 37,432 | 18,377 | 20,708 | 7,281 | 4,922 | 24,471 | 437,097 |
| 2014/15 | 26,206 | 136,869 | 41,789 | 28,495 | 41,977 | 107,144 | 17,273 | 7,118 | 24,533 | 10,637 | 10,231 | 11,420 | 463,690 |
| 2015/16 | 15,955 | 14,147 | 3,583 | 124,785 | 151,222 | 52,447 | 51,956 | 26,566 | 9,707 | 7,049 | 4,632 | 4,753 | 466,801 |
| 2016/17 | 4,274 | 60,216 | 4,591 | 11,931 | 55,492 | 16,510 | 5,948 | 16,771 | 19,483 | 6,340 | 15,933 | 3,287</ | |

2319. Río Najerilla bajo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 100,09 | 156,90 | 197,81 | 144,28 | 151,22 | 187,35 | 122,61 | 126,70 | 71,40 | 55,17 | 83,26 | 46,92 | 640,02 |
| Mínimo | 3,07 | 2,86 | 3,12 | 2,91 | 2,91 | 6,45 | 5,95 | 6,02 | 5,35 | 2,59 | 3,25 | 3,29 | 201,32 |
| Media | 27,21 | 42,17 | 41,16 | 35,35 | 40,63 | 51,44 | 43,37 | 36,83 | 20,85 | 11,25 | 9,31 | 13,26 | 372,83 |

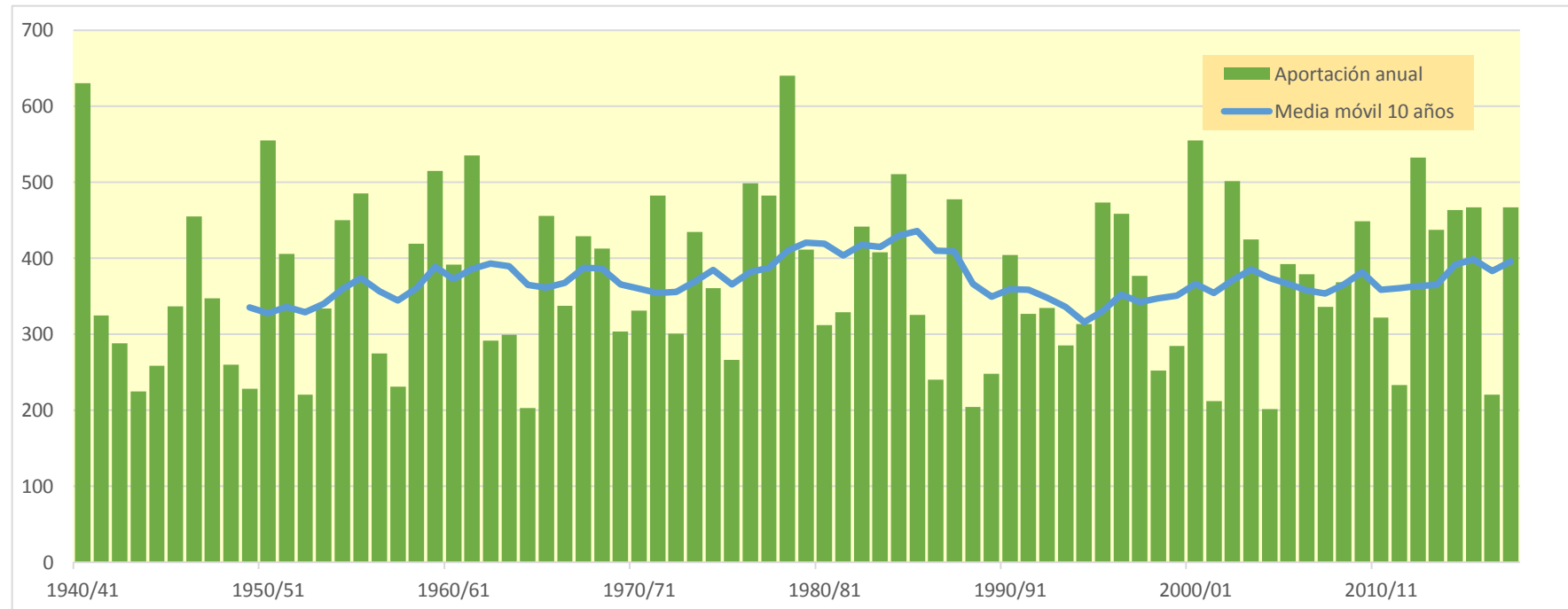
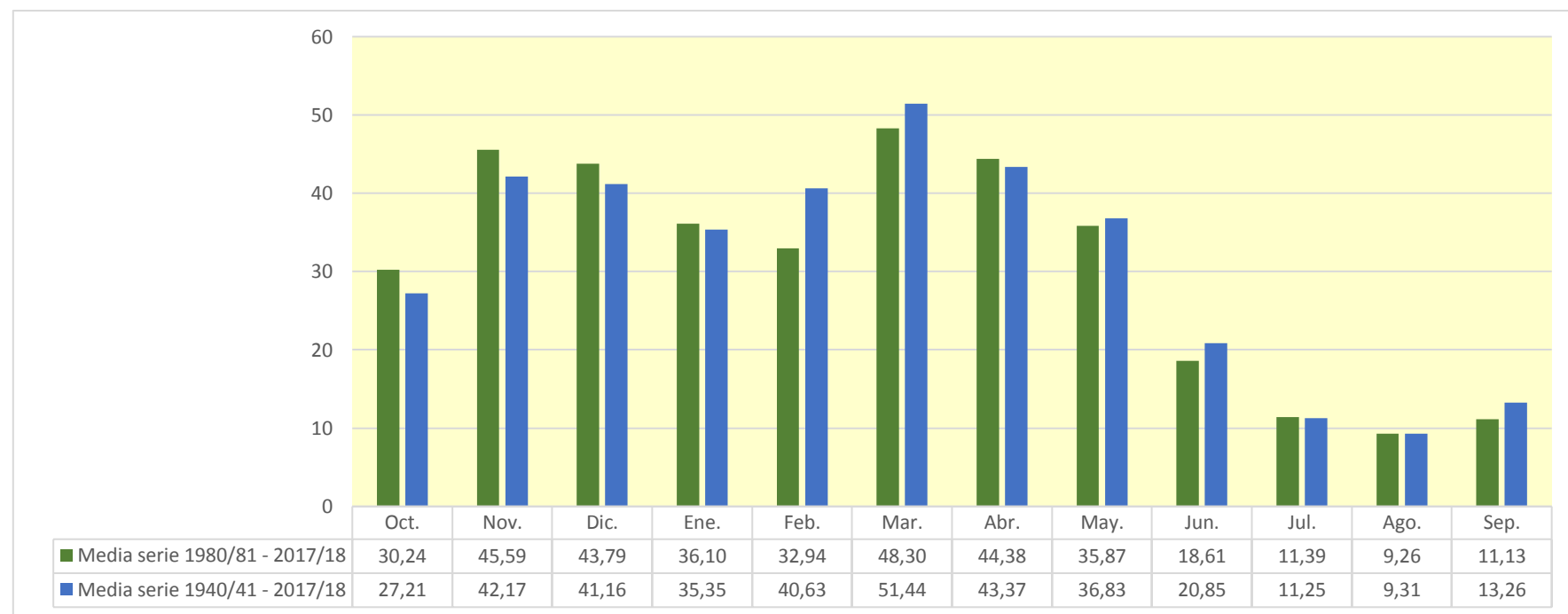
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 3,13 | 4,20 | 3,30 | 3,46 | 3,63 | 9,60 | 10,05 | 6,87 | 6,33 | 3,38 | 3,37 | 3,39 | 202,36 |
| Percentil 5% | 4,19 | 6,39 | 4,51 | 5,43 | 5,64 | 11,93 | 15,64 | 11,09 | 6,90 | 4,22 | 3,88 | 4,02 | 219,27 |
| Percentil 10% | 6,55 | 8,04 | 5,76 | 7,63 | 7,39 | 14,14 | 17,65 | 13,34 | 7,44 | 4,60 | 4,23 | 4,38 | 230,48 |
| Percentil 25% | 10,40 | 19,88 | 12,96 | 12,25 | 15,11 | 22,51 | 28,45 | 20,01 | 10,31 | 6,24 | 4,92 | 5,74 | 288,91 |
| Percentil 50% | 19,24 | 35,68 | 32,15 | 25,96 | 27,66 | 42,40 | 37,21 | 32,59 | 16,34 | 7,83 | 6,33 | 9,55 | 364,52 |
| Desviación típica | 22,60 | 32,40 | 38,07 | 32,43 | 36,49 | 36,95 | 22,70 | 22,28 | 13,74 | 9,27 | 10,29 | 10,35 | 106,88 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,77 | 0,92 | 0,92 | 0,90 | 0,72 | 0,52 | 0,60 | 0,66 | 0,82 | 1,10 | 0,78 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 98,10 | 136,87 | 197,81 | 130,17 | 151,22 | 130,32 | 122,61 | 126,70 | 71,40 | 55,17 | 83,26 | 30,43 | 554,97 |
| Mínimo | 3,07 | 2,86 | 3,12 | 2,91 | 6,67 | 6,45 | 5,95 | 7,12 | 6,62 | 2,59 | 3,25 | 3,29 | 201,32 |
| Media | 30,24 | 45,59 | 43,79 | 36,10 | 32,94 | 48,30 | 44,38 | 35,87 | 18,61 | 11,39 | 9,26 | 11,13 | 367,61 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,10 | 3,58 | 3,21 | 3,81 | 6,90 | 8,20 | 7,92 | 7,94 | 6,65 | 3,14 | 3,31 | 3,40 | 202,52 |
| Percentil 5% | 3,61 | 5,17 | 3,55 | 5,43 | 7,41 | 11,32 | 14,25 | 9,80 | 6,79 | 4,21 | 3,47 | 3,65 | 211,01 |
| Percentil 10% | 5,29 | 11,41 | 5,41 | 7,38 | 7,80 | 12,66 | 16,21 | 15,78 | 7,01 | 4,51 | 3,93 | 4,55 | 229,67 |
| Percentil 25% | 12,78 | 22,32 | 16,69 | 12,05 | 12,71 | 22,31 | 24,25 | 19,80 | 9,79 | 6,28 | 4,81 | 5,84 | 291,82 |
| Percentil 50% | 24,34 | 38,89 | 33,00 | 27,12 | 25,32 | 38,81 | 41,97 | 30,81 | 14,42 | 8,54 | 5,50 | 9,23 | 372,63 |
| Desviación típica | 23,54 | 33,75 | 41,72 | 31,73 | 30,01 | 34,99 | 26,02 | 23,29 | 13,67 | 9,70 | 13,51 | 7,02 | 100,77 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,74 | 0,95 | 0,88 | 0,91 | 0,72 | 0,59 | 0,65 | 0,73 | 0,85 | 1,46 | 0,63 | 0,27 |



2320. Río Cambrones

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,885 | 0,586 | 0,066 | 0,080 | 2,367 | 1,263 | 0,748 | 1,353 | 0,356 | 0,329 | 0,083 | 0,169 | 8,285 |
| 1941/42 | 0,039 | 0,556 | 0,016 | 0,107 | 0,002 | 1,689 | 0,828 | 0,141 | 0,465 | 0,052 | 0,179 | 0,245 | 4,319 |
| 1942/43 | 0,277 | 0,322 | 0,565 | 0,764 | 0,685 | 0,153 | 0,558 | 0,287 | 0,047 | 0,299 | 0,035 | 0,251 | 4,244 |
| 1943/44 | 0,114 | 0,500 | 0,385 | 0,074 | 0,064 | 0,764 | 0,691 | 0,264 | 0,169 | 0,082 | 0,095 | 0,259 | 3,460 |
| 1944/45 | 0,385 | 0,357 | 0,558 | 0,000 | 1,231 | 0,320 | 0,175 | 0,154 | 0,204 | 0,051 | 0,547 | 0,000 | 3,982 |
| 1945/46 | 0,267 | 0,379 | 1,637 | 0,031 | 0,335 | 0,669 | 0,999 | 1,101 | 0,129 | 0,012 | 0,112 | 0,087 | 5,758 |
| 1946/47 | 0,092 | 0,399 | 0,307 | 0,188 | 1,021 | 4,472 | 0,770 | 0,571 | 0,188 | 0,011 | 0,153 | 0,233 | 8,405 |
| 1947/48 | 0,135 | 0,301 | 0,963 | 2,991 | 0,144 | 0,203 | 0,583 | 0,792 | 0,064 | 0,051 | 0,047 | 0,015 | 6,289 |
| 1948/49 | 0,180 | 0,106 | 0,568 | 0,159 | 0,068 | 0,532 | 0,444 | 0,486 | 0,306 | 0,022 | 0,071 | 0,646 | 3,587 |
| 1949/50 | 0,068 | 0,523 | 0,055 | 0,096 | 0,904 | 0,204 | 0,494 | 0,781 | 0,035 | 0,055 | 0,042 | 0,087 | 3,344 |
| 1950/51 | 0,177 | 0,430 | 1,110 | 0,874 | 1,528 | 1,769 | 0,855 | 0,949 | 0,445 | 0,161 | 0,106 | 0,074 | 8,479 |
| 1951/52 | 0,432 | 1,535 | 0,329 | 0,107 | 0,295 | 1,311 | 0,642 | 0,309 | 0,083 | 0,639 | 0,143 | 0,146 | 5,969 |
| 1952/53 | 0,158 | 0,607 | 0,570 | 0,027 | 0,123 | 0,296 | 0,324 | 0,049 | 0,586 | 0,001 | 0,024 | 0,027 | 2,792 |
| 1953/54 | 1,106 | 0,000 | 0,085 | 0,000 | 0,343 | 1,455 | 0,450 | 0,584 | 0,206 | 0,062 | 0,128 | 0,062 | 4,481 |
| 1954/55 | 0,276 | 0,775 | 0,001 | 1,702 | 0,729 | 1,085 | 1,219 | 0,086 | 0,469 | 0,290 | 0,091 | 0,110 | 6,832 |
| 1955/56 | 0,347 | 0,086 | 1,636 | 0,816 | 0,000 | 2,511 | 0,728 | 0,598 | 0,069 | 0,024 | 0,094 | 0,132 | 7,040 |
| 1956/57 | 0,187 | 0,582 | 0,001 | 0,000 | 1,363 | 0,259 | 0,380 | 0,595 | 0,522 | 0,001 | 0,012 | 0,076 | 3,978 |
| 1957/58 | 0,115 | 0,221 | 0,021 | 0,233 | 0,905 | 0,705 | 0,313 | 0,111 | 0,307 | 0,039 | 0,139 | 0,062 | 3,170 |
| 1958/59 | 0,114 | 0,500 | 2,198 | 0,476 | 0,000 | 0,712 | 0,459 | 0,433 | 0,227 | 0,203 | 0,059 | 0,578 | 5,959 |
| 1959/60 | 0,507 | 0,367 | 1,373 | 0,609 | 1,046 | 1,060 | 0,150 | 0,200 | 0,106 | 0,011 | 0,011 | 0,222 | 5,661 |
| 1960/61 | 1,297 | 0,616 | 0,217 | 0,235 | 0,764 | 0,039 | 0,426 | 0,436 | 0,095 | 0,037 | 0,072 | 0,298 | 4,533 |
| 1961/62 | 0,493 | 1,417 | 0,683 | 0,983 | 0,485 | 1,279 | 0,764 | 0,365 | 0,167 | 0,005 | 0,006 | 0,112 | 6,760 |
| 1962/63 | 0,274 | 0,236 | 0,029 | 0,230 | 0,044 | 1,942 | 0,315 | 0,125 | 0,307 | 0,036 | 0,027 | 0,427 | 3,993 |
| 1963/64 | 0,096 | 1,179 | 0,010 | 0,018 | 1,302 | 0,635 | 0,244 | 0,137 | 0,071 | 0,127 | 0,021 | 0,049 | 3,889 |
| 1964/65 | 0,235 | 0,053 | 0,084 | 0,185 | 0,001 | 0,914 | 0,339 | 0,091 | 0,034 | 0,016 | 0,039 | 0,548 | 2,538 |
| 1965/66 | 0,421 | 1,064 | 0,999 | 0,685 | 1,434 | 0,093 | 0,645 | 0,223 | 0,179 | 0,069 | 0,015 | 0,015 | 5,843 |
| 1966/67 | 0,971 | 1,150 | 0,043 | 0,190 | 0,469 | 0,697 | 0,482 | 0,468 | 0,174 | 0,067 | 0,027 | 0,047 | 4,785 |
| 1967/68 | 0,337 | 2,217 | 0,243 | 0,305 | 1,101 | 0,537 | 0,348 | 0,368 | 0,033 | 0,012 | 0,066 | 0,100 | 5,667 |
| 1968/69 | 0,016 | 0,324 | 1,121 | 0,441 | 0,117 | 1,775 | 1,027 | 0,598 | 0,218 | 0,109 | 0,022 | 0,605 | 6,372 |
| 1969/70 | 0,032 | 0,389 | 0,432 | 1,971 | 0,321 | 0,112 | 0,207 | 0,194 | 0,381 | 0,010 | 0,061 | 0,032 | 4,141 |
| 1970/71 | 0,091 | 0,550 | 0,008 | 0,341 | 0,414 | 0,155 | 1,647 | 0,701 | 0,284 | 0,145 | 0,008 | 0,018 | 4,365 |
| 1971/72 | 0,233 | 0,784 | 0,249 | 0,128 | 2,209 | 0,922 | 0,429 | 0,466 | 0,399 | 0,148 | 0,230 | 0,609 | 6,806 |
| 1972/73 | 0,274 | 0,829 | 0,165 | 0,241 | 0,233 | 0,304 | 0,562 | 0,431 | 0,527 | 0,170 | 0,050 | 0,007 | 3,793 |
| 1973/74 | 0,432 | 0,086 | 0,332 | 1,620 | 0,856 | 1,089 | 0,359 | 0,264 | 0,550 | 0,021 | 0,221 | 0,055 | 5,884 |
| 1974/75 | 0,279 | 0,766 | 0,003 | 0,599 | 0,307 | 0,663 | 0,688 | 0,495 | 0,212 | 0,000 | 0,172 | 0,282 | 4,468 |
| 1975/76 | 0,042 | 0,916 | 0,021 | 0,061 | 0,471 | 0,197 | 0,805 | 0,077 | 0,198 | 0,208 | 0,272 | 0,152 | 3,419 |
| 1976/77 | 0,419 | 0,497 | 0,780 | 0,774 | 1,853 | 0,241 | 0,250 | 1,048 | 0,541 | 0,487 | 0,103 | 0,001 | 6,995 |
| 1977/78 | 0,513 | 0,045 | 0,697 | 0,102 | 2,521 | 0,585 | 1,051 | 0,474 | 0,499 | 0,001 | 0,027 | 0,022 | 6,538 |
| 1978/79 | 0,269 | 0,082 | 2,769 | 1,259 | 2,609 | 1,262 | 0,711 | 0,373 | 0,074 | 0,115 | 0,021 | 0,416 | 9,961 |
| 1979/80 | 1,078 | 0,676 | 0,416 | 0,393 | 0,489 | 1,131 | 0,381 | 1,366 | 0,292 | 0,026 | 0,096 | 0,025 | 6,368 |
| 1980/81 | 0,238 | 0,418 | 0,042 | 0,235 | 0,062 | 1,190 | 0,805 | 0,266 | 0,123 | 0,148 | 0,055 | 0,346 | 3,928 |
| 1981/82 | 0,170 | 0,001 | 3,624 | 0,440 | 0,189 | 0,141 | 0,108 | 0,275 | 0,107 | 0,026 | 0,122 | 0,169 | 5,372 |
| 1982/83 | 0,530 | 1,045 | 1,096 | 0,018 | 0,121 | 0,623 | 1,311 | 0,725 | 0,087 | 0,320 | 0,916 | 0,027 | 6,820 |
| 1983/84 | 0,031 | 0,136 | 1,050 | 0,625 | 0,191 | 0,466 | 1,408 | 1,447 | 0,458 | 0,001 | 0,037 | 0,008 | 5,859 |
| 1984/85 | 0,624 | 1,538 | 0,180 | 0,000 | 2,044 | 0,817 | 0,739 | 0,709 | 0,191 | 0,087 | 0,003 | 0,000 | 6,932 |
| 1985/86 | 0,009 | 0,833 | 0,516 | 0,666 | 0,383 | 0,923 | 0,535 | 0,587 | 0,019 | 0,000 | 0,024 | 0,184 | 4,680 |
| 1986/87 | 0,183 | 0,008 | 0,137 | 0,020 | 0,530 | 0,461 | 0,414 | 0,104 | 0,175 | 0,394 | 0,005 | 0,021 | 2,452 |
| 1987/88 | 0,998 | 0,319 | 0,350 | 1,107 | 0,544 | 0,338 | 1,534 | 0,551 | 0,611 | 0,061 | 0,015 | 0,018 | 6,445 |
| 1988/89 | 0,222 | 0,008 | 0,075 | 0,006 | 0,737 | 0,064 | 1,042 | 0,717 | 0,040 | 0,113 | 0,065 | 0,015 | 3,104 |
| 1989/90 | 0,024 | 0,293 | 1,043 | 0,411 | 0,169 | 0,057 | 0,707 | 0,458 | 0,229 | 0,008 | 0,037 | 0,091 | 3,527 |
| 1990/91 | 0,801 | 0,454 | 0,049 | 0,460 | 0,203 | 2,024 | 0,690 | 0,473 | 0,067 | 0,025 | 0,003 | 0,321 | 5,569 |
| 1991/92 | 0,447 | 1,418 | 0,001 | 0,006 | 0,108 | 0,624 | 0,541 | 0,387 | 0,877 | 0,037 | 0,127 | 0,094 | 4,665 |
| 1992/93 | 1,171 | 0,015 | 0,748 | 0,018 | 0,062 | 0,476 | 0,641 | 1,024 | 0,294 | 0,003 | 0,039 | 0,314 | 4,806 |
| 1993/94 | 1,339 | 0,297 | 0,209 | 0,515 | 0,501 | 0,433 | 0,358 | 0,451 | 0,113 | 0,010 | 0,010 | 0,109 | 4,344 |
| 1994/95 | 0,367 | 0,496 | 0,697 | 0,777 | 0,590 | 0,171 | 0,268 | 0,385 | 0,038 | 0,096 | 0,026 | 0,187 | 4,099 |
| 1995/96 | 0,009 | 0,660 | 2,422 | 0,937 | 0,255 | 0,891 | 0,314 | 0,395 | 0,073 | 0,248 | 0,111 | 0,113 | 6,428 |
| 1996/97 | 0,185 | 1,060 | 1,665 | 0,625 | 0,234 | 0,021 | 0,170 | 0,720 | 0,242 | 0,912 | 0,379 | 0,025 | 6,239 |
| 1997/98 | 0,183 | 1,552 | 1,262 | 0,120 | 0,025 | 0,130 | 0,798 | 0,565 | 0,171 | 0,084 | 0,015 | 0,249 | 5,155 |
| 1998/99 | 0,361 | 0,415 | 0,041 | 0,332 | 0,283 | 0,555 | 0,342 | 0,361 | 0,100 | 0,418 | 0,026 | 0,433 | 3,666 |
| 1999/00 | 0,822 | 0,726 | 0,789 | 0,027 | 0,182 | 0,139 | 1,029 | 0,190 | 0,103 | 0,054 | 0,009 | 0,076 | 4,146 |
| 2000/01 | 0,259 | 1,666 | 1,106 | 2,069 | 0,320 | 1,646 | 0,068 | 0,124 | 0,007 | 0,133 | 0,077 | 0,014 | 7,487 |
| 2001/02 | 0,315 | 0,309 | 0,000 | 0,365 | 0,121 | 0,267 | 0,291 | 0,701 | 0,305 | 0,100 | 0,317 | 0,037 | 3,128 |
| 2002/03 | 0,841 | 0,991 | 0,986 | 0,888 | 0,230 | 1,044 | 0,383 | 0,920 | 0,068 | 0,031 | 0,069 | 0,170 | 6,621 |
| 2003/04 | 1,120 | 0,792 | 0,331 | 1,001 | 0,230 | 0,325 | 0,662 | 0,682 | 0,163 | 0,028 | 0,045 | 0,104 | 5,485 |
| 2004/05 | 0,670 | 0,463 | 0,144 | 0,164 | 0,000 | 0,683 | 0,240 | 0,220 | 0,062 | 0,001 | 0,044 | 0,083 | 2,776 |
| 2005/06 | 0,773 | 1,132 | 0,334 | 0,023 | 0,295 | 1,380 | 0,497 | 0,073 | 0,251 | 0,069 | 0,059 | 0,285 | 5,172 |
| 2006/07 | 0,864 | 0,610 | 0,209 | 0,296 | 0,987 | 0,969 | 0,438 | 0,573 | 0,151 | 0,012 | 0,047 | 0,028 | 5,182 |
| 2007/08 | 0,246 | 0,289 | 0,000 | 0,242 | 0,085 | 0,508 | 0,877 | 1,608 | 0,441 | 0,056 | 0,010 | 0,057 | 4,419 |
| 2008/09 | 0,751 | 0,961 | 0,727 | 0,382 | 0,449 | 0,851 | 0,688 | 0,168 | 0,085 | 0,001 | 0,110 | 0,048 | 5,220 |
| 2009/10 | 0,090 | 0,369 | 1,319 | 0,521 | 0,452 | 1,406 | 1,358 | 0,285 | 0,382 | 0,016 | 0,005 | 0,123 | 6,326 |
| 2010/11 | 0,538 | 0,573 | 0,269 | 0,494 | 0,818 | 0,836 | 0,345 | 0,459 | 0,095 | 0,084 | 0,036 | 0,054 | 4,600 |
| 2011/12 | 0,099 | 0,727 | 0,163 | 0,108 | 0,000 | 0,579 | 1,218 | 0,202 | 0,047 | 0,137 | 0,011 | 0,246 | 3,537 |
| 2012/13 | 0,541 | 0,586 | 0,651 | 1,415 | 0,338 | 1,830 | 0,480 | 0,539 | 0,226 | 0,407 | 0,011 | 0,239 | 7,261 |
| 2013/14 | 0,356 | 1,152 | 0,652 | 1,317 | 1,076 | 0,363 | 0,400 | 0,219 | 0,239 | 0,045 | 0,030 | 0,394 | 6,242 |
| 2014/15 | 0,374 | 2,092 | 0,499 | 0,432 | 0,276 | 1,579 | 0,146 | 0,028 | 0,308 | 0,135 | 0,108 | 0,137 | 6,115 |
| 2015/16 | 0,219 | 0,187 | 0,000 | 2,025 | 2,723 | 0,771 | 0,570 | 0,168 | 0,032 | 0,033 | 0,023 | 0,028 | 6,778 |
| 2016/17 | 0,030 | 0,809 | 0,000 | 0,116 | 0,945 | 0,189 | 0,036 | 0,235 | 0,257 | 0,070 | 0,164 | 0,004 | 2,854 |
| 2017/18 | 0,061 | 0,219 | 0,675 | 0,971 | 0,274 | 2,126 | 0,828 | 0,570 | 0,195 | 0,159 | 0,004 | 0,101 | 6,182 |

2320. Río Cambrones

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,34 | 2,22 | 3,62 | 2,99 | 2,72 | 4,47 | 1,65 | 1,61 | 0,88 | 0,91 | 0,92 | 0,65 | 9,96 |
| Mínimo | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,45 |
| Media | 0,39 | 0,62 | 0,59 | 0,52 | 0,62 | 0,82 | 0,60 | 0,48 | 0,23 | 0,11 | 0,09 | 0,16 | 5,22 |

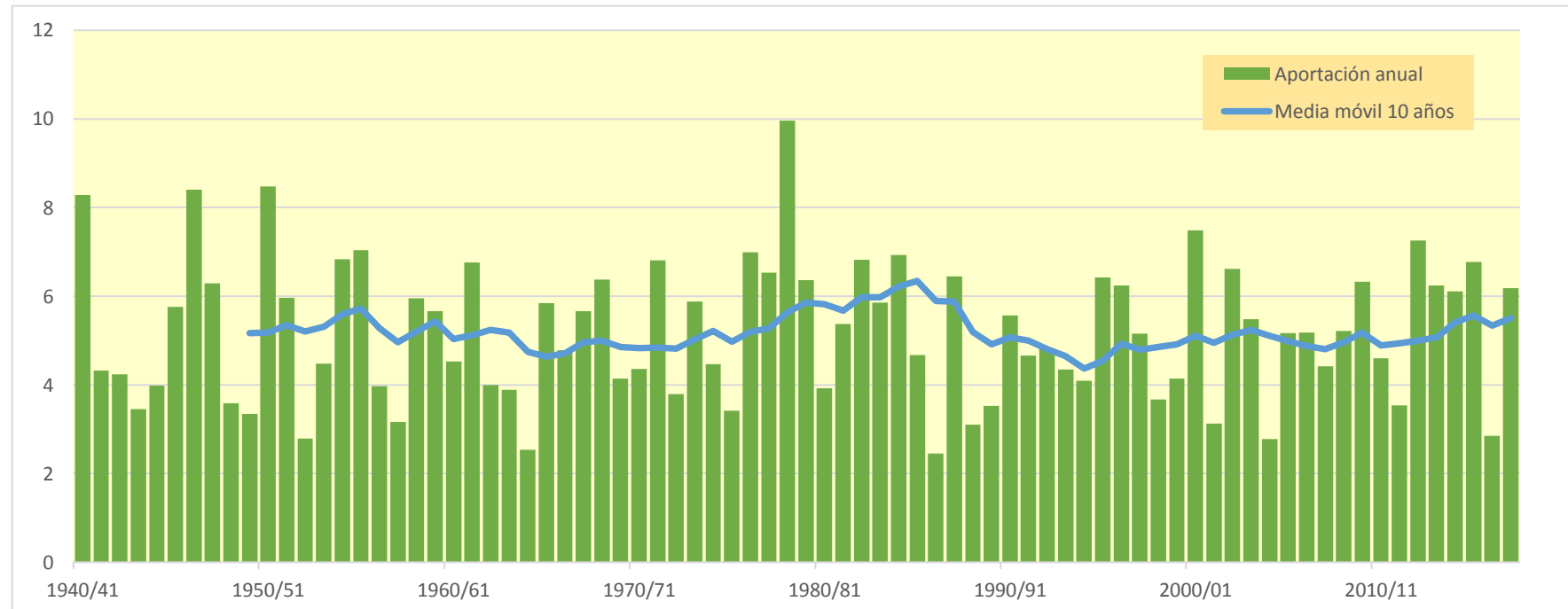
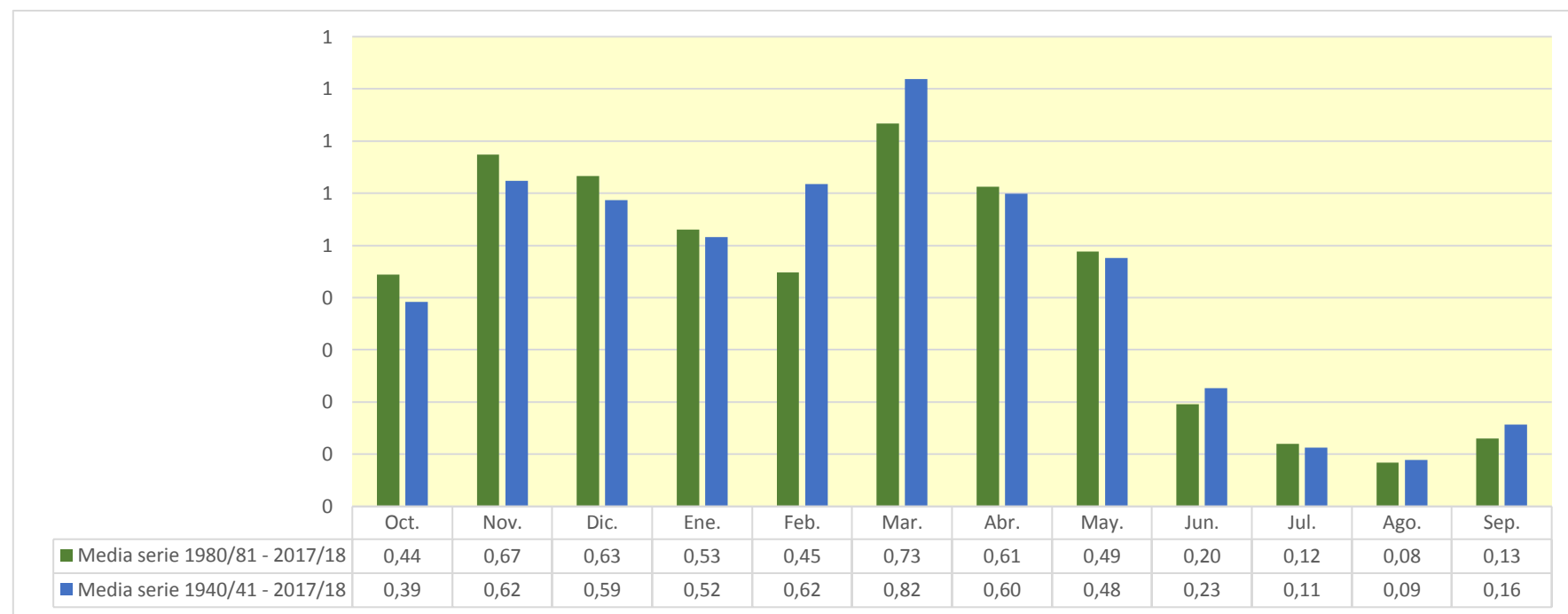
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,52 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,09 | 0,15 | 0,08 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 2,84 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,08 | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,14 | 0,23 | 0,12 | 0,04 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 3,29 |
| Percentil 25% | 0,14 | 0,30 | 0,07 | 0,11 | 0,17 | 0,30 | 0,35 | 0,22 | 0,09 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 3,98 |
| Percentil 50% | 0,27 | 0,51 | 0,34 | 0,34 | 0,34 | 0,67 | 0,54 | 0,43 | 0,19 | 0,06 | 0,05 | 0,10 | 5,18 |
| Desviación típica | 0,34 | 0,48 | 0,69 | 0,58 | 0,67 | 0,71 | 0,35 | 0,34 | 0,17 | 0,16 | 0,13 | 0,16 | 1,57 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,77 | 1,17 | 1,13 | 1,08 | 0,87 | 0,58 | 0,71 | 0,77 | 1,39 | 1,48 | 1,03 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,34 | 2,09 | 3,62 | 2,07 | 2,72 | 2,13 | 1,53 | 1,61 | 0,88 | 0,91 | 0,92 | 0,43 | 7,49 |
| Mínimo | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,45 |
| Media | 0,44 | 0,67 | 0,63 | 0,53 | 0,45 | 0,73 | 0,61 | 0,49 | 0,20 | 0,12 | 0,08 | 0,13 | 5,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,57 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,10 | 0,10 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 2,84 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,10 | 0,00 | 0,02 | 0,06 | 0,14 | 0,16 | 0,15 | 0,04 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 3,12 |
| Percentil 25% | 0,18 | 0,30 | 0,14 | 0,12 | 0,17 | 0,33 | 0,34 | 0,22 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,03 | 4,11 |
| Percentil 50% | 0,36 | 0,58 | 0,42 | 0,42 | 0,27 | 0,60 | 0,54 | 0,45 | 0,16 | 0,06 | 0,04 | 0,10 | 5,18 |
| Desviación típica | 0,36 | 0,51 | 0,74 | 0,53 | 0,54 | 0,57 | 0,39 | 0,35 | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 0,12 | 1,38 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,76 | 1,16 | 0,99 | 1,21 | 0,77 | 0,64 | 0,71 | 0,90 | 1,45 | 1,90 | 0,92 | 0,27 |



2323. Arroyo Roña azul

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,068 | 0,372 | 0,149 | 0,098 | 2,947 | 0,984 | 0,727 | 1,657 | 0,523 | 0,522 | 0,209 | 0,298 | 9,555 |
| 1941/42 | 0,053 | 0,602 | 0,076 | 0,090 | 0,003 | 2,084 | 1,127 | 0,155 | 0,731 | 0,063 | 0,263 | 0,310 | 5,557 |
| 1942/43 | 0,299 | 0,368 | 0,743 | 0,552 | 0,799 | 0,106 | 0,630 | 0,356 | 0,091 | 0,421 | 0,032 | 0,351 | 4,747 |
| 1943/44 | 0,102 | 0,667 | 0,892 | 0,092 | 0,086 | 0,509 | 0,283 | 0,341 | 0,194 | 0,031 | 0,015 | 0,351 | 3,565 |
| 1944/45 | 0,410 | 0,248 | 0,261 | 0,000 | 1,157 | 0,178 | 0,156 | 0,214 | 0,130 | 0,018 | 0,668 | 0,005 | 3,444 |
| 1945/46 | 0,122 | 0,307 | 0,983 | 0,013 | 0,146 | 0,182 | 1,261 | 1,371 | 0,062 | 0,005 | 0,013 | 0,018 | 4,482 |
| 1946/47 | 0,045 | 0,024 | 0,908 | 0,159 | 0,741 | 1,419 | 0,102 | 0,767 | 0,158 | 0,048 | 0,083 | 0,688 | 5,143 |
| 1947/48 | 0,113 | 0,049 | 0,694 | 1,367 | 0,135 | 0,143 | 0,247 | 0,319 | 0,155 | 0,064 | 0,015 | 0,061 | 3,363 |
| 1948/49 | 0,228 | 0,052 | 0,177 | 0,218 | 0,064 | 1,374 | 0,741 | 0,825 | 0,451 | 0,011 | 0,197 | 0,751 | 5,089 |
| 1949/50 | 0,021 | 0,417 | 0,133 | 0,095 | 0,785 | 0,134 | 0,672 | 0,924 | 0,056 | 0,103 | 0,040 | 0,130 | 3,512 |
| 1950/51 | 0,208 | 0,224 | 1,769 | 0,791 | 1,643 | 1,862 | 0,555 | 0,898 | 0,620 | 0,191 | 0,281 | 0,108 | 9,150 |
| 1951/52 | 0,697 | 1,984 | 0,426 | 0,153 | 0,278 | 1,003 | 1,071 | 0,252 | 0,133 | 0,996 | 0,170 | 0,165 | 7,328 |
| 1952/53 | 0,068 | 0,623 | 0,421 | 0,027 | 0,149 | 0,227 | 0,262 | 0,050 | 0,929 | 0,001 | 0,019 | 0,039 | 2,813 |
| 1953/54 | 1,524 | 0,000 | 0,181 | 0,012 | 0,524 | 0,969 | 0,371 | 0,918 | 0,366 | 0,145 | 0,165 | 0,086 | 5,263 |
| 1954/55 | 0,191 | 0,653 | 0,004 | 0,959 | 0,909 | 0,531 | 0,623 | 0,172 | 0,683 | 0,360 | 0,029 | 0,203 | 5,318 |
| 1955/56 | 0,602 | 0,068 | 1,472 | 0,935 | 0,000 | 1,502 | 0,767 | 0,827 | 0,102 | 0,016 | 0,181 | 0,113 | 6,584 |
| 1956/57 | 0,225 | 0,911 | 0,004 | 0,009 | 0,865 | 0,110 | 0,615 | 0,761 | 0,798 | 0,001 | 0,001 | 0,103 | 4,403 |
| 1957/58 | 0,177 | 0,250 | 0,056 | 0,198 | 0,850 | 0,563 | 0,342 | 0,261 | 0,482 | 0,041 | 0,210 | 0,054 | 3,486 |
| 1958/59 | 0,105 | 0,865 | 2,946 | 0,513 | 0,001 | 0,673 | 0,536 | 0,574 | 0,403 | 0,262 | 0,069 | 0,853 | 7,800 |
| 1959/60 | 0,606 | 0,267 | 2,116 | 0,802 | 1,496 | 0,726 | 0,078 | 0,239 | 0,163 | 0,015 | 0,003 | 0,343 | 6,855 |
| 1960/61 | 1,545 | 0,554 | 0,355 | 0,496 | 0,473 | 0,024 | 0,513 | 0,525 | 0,129 | 0,014 | 0,121 | 0,481 | 5,231 |
| 1961/62 | 0,514 | 1,734 | 0,637 | 1,228 | 0,768 | 1,366 | 0,620 | 0,440 | 0,242 | 0,004 | 0,001 | 0,158 | 7,712 |
| 1962/63 | 0,308 | 0,303 | 0,069 | 0,120 | 0,042 | 1,983 | 0,275 | 0,189 | 0,425 | 0,038 | 0,033 | 0,469 | 4,256 |
| 1963/64 | 0,064 | 1,361 | 0,010 | 0,005 | 1,072 | 0,589 | 0,237 | 0,250 | 0,076 | 0,173 | 0,011 | 0,057 | 3,905 |
| 1964/65 | 0,232 | 0,025 | 0,099 | 0,126 | 0,003 | 0,841 | 0,437 | 0,117 | 0,049 | 0,019 | 0,031 | 0,764 | 2,743 |
| 1965/66 | 0,507 | 1,286 | 1,088 | 0,763 | 1,182 | 0,147 | 0,693 | 0,289 | 0,254 | 0,084 | 0,003 | 0,011 | 6,308 |
| 1966/67 | 1,082 | 1,745 | 0,078 | 0,196 | 0,295 | 0,502 | 0,631 | 0,614 | 0,280 | 0,080 | 0,019 | 0,030 | 5,552 |
| 1967/68 | 0,379 | 3,008 | 0,469 | 0,330 | 1,078 | 0,643 | 0,525 | 0,563 | 0,071 | 0,009 | 0,080 | 0,064 | 7,219 |
| 1968/69 | 0,002 | 0,329 | 1,300 | 0,282 | 0,229 | 1,721 | 1,322 | 0,611 | 0,409 | 0,189 | 0,009 | 0,731 | 7,136 |
| 1969/70 | 0,040 | 0,463 | 0,684 | 2,324 | 0,300 | 0,152 | 0,171 | 0,261 | 0,545 | 0,006 | 0,053 | 0,025 | 5,024 |
| 1970/71 | 0,106 | 0,641 | 0,019 | 0,612 | 0,269 | 0,530 | 1,481 | 0,890 | 0,428 | 0,255 | 0,001 | 0,018 | 5,250 |
| 1971/72 | 0,200 | 1,194 | 0,472 | 0,346 | 2,166 | 0,875 | 0,438 | 0,587 | 0,480 | 0,235 | 0,319 | 0,856 | 8,169 |
| 1972/73 | 0,252 | 0,740 | 0,185 | 0,497 | 0,515 | 0,353 | 0,271 | 0,395 | 1,136 | 0,196 | 0,168 | 0,071 | 4,777 |
| 1973/74 | 0,218 | 0,095 | 0,922 | 1,406 | 1,050 | 2,491 | 0,751 | 0,220 | 0,381 | 0,094 | 0,655 | 0,109 | 8,391 |
| 1974/75 | 0,823 | 0,910 | 0,002 | 0,272 | 0,283 | 0,785 | 1,531 | 1,202 | 0,331 | 0,000 | 0,496 | 0,624 | 7,258 |
| 1975/76 | 0,069 | 1,241 | 0,053 | 0,134 | 0,344 | 0,314 | 1,366 | 0,281 | 0,394 | 0,425 | 0,444 | 0,210 | 5,275 |
| 1976/77 | 0,235 | 0,245 | 1,106 | 0,783 | 1,254 | 0,264 | 0,370 | 1,286 | 1,181 | 1,058 | 0,134 | 0,000 | 7,915 |
| 1977/78 | 0,334 | 0,007 | 0,385 | 0,252 | 2,312 | 0,596 | 1,333 | 0,828 | 0,750 | 0,000 | 0,099 | 0,108 | 7,006 |
| 1978/79 | 0,241 | 0,125 | 1,886 | 1,959 | 1,781 | 1,163 | 0,919 | 0,514 | 0,117 | 0,216 | 0,053 | 0,328 | 9,300 |
| 1979/80 | 0,819 | 0,836 | 0,606 | 0,453 | 0,297 | 0,876 | 0,560 | 1,066 | 0,378 | 0,026 | 0,173 | 0,026 | 6,117 |
| 1980/81 | 0,185 | 1,047 | 0,111 | 0,716 | 0,127 | 1,320 | 1,329 | 0,438 | 0,229 | 0,124 | 0,008 | 0,289 | 5,923 |
| 1981/82 | 0,064 | 0,000 | 2,622 | 0,271 | 0,154 | 0,162 | 0,074 | 0,383 | 0,115 | 0,033 | 0,065 | 0,123 | 4,067 |
| 1982/83 | 0,680 | 1,268 | 0,894 | 0,001 | 0,029 | 0,639 | 0,572 | 0,332 | 0,105 | 0,389 | 1,833 | 0,012 | 6,756 |
| 1983/84 | 0,040 | 0,017 | 1,257 | 0,355 | 0,474 | 0,577 | 1,108 | 1,581 | 0,499 | 0,001 | 0,026 | 0,067 | 6,002 |
| 1984/85 | 0,579 | 2,839 | 0,296 | 0,044 | 2,453 | 0,805 | 0,693 | 1,065 | 0,101 | 0,202 | 0,001 | 0,000 | 9,077 |
| 1985/86 | 0,032 | 0,594 | 0,330 | 0,841 | 0,648 | 0,749 | 1,015 | 0,249 | 0,086 | 0,000 | 0,006 | 0,413 | 4,962 |
| 1986/87 | 0,411 | 0,013 | 0,598 | 0,230 | 1,911 | 0,770 | 0,515 | 0,123 | 0,611 | 0,559 | 0,001 | 0,071 | 5,814 |
| 1987/88 | 0,977 | 0,527 | 0,155 | 1,262 | 0,826 | 0,227 | 2,484 | 0,692 | 0,885 | 0,016 | 0,015 | 0,029 | 8,095 |
| 1988/89 | 0,206 | 0,011 | 0,002 | 0,001 | 0,417 | 0,145 | 1,026 | 0,827 | 0,120 | 0,239 | 0,032 | 0,018 | 3,045 |
| 1989/90 | 0,020 | 0,340 | 1,294 | 0,460 | 0,062 | 0,087 | 1,148 | 0,719 | 0,659 | 0,008 | 0,072 | 0,107 | 4,975 |
| 1990/91 | 0,585 | 0,485 | 0,081 | 0,659 | 0,354 | 3,135 | 1,551 | 0,999 | 0,067 | 0,026 | 0,001 | 0,898 | 8,842 |
| 1991/92 | 0,598 | 1,652 | 0,007 | 0,007 | 0,027 | 0,991 | 0,674 | 0,694 | 1,521 | 0,116 | 0,215 | 0,062 | 6,563 |
| 1992/93 | 2,053 | 0,002 | 1,000 | 0,000 | 0,075 | 0,448 | 0,676 | 1,081 | 0,595 | 0,009 | 0,091 | 0,270 | 6,301 |
| 1993/94 | 1,184 | 0,232 | 0,314 | 0,940 | 0,804 | 0,169 | 0,305 | 0,448 | 0,261 | 0,008 | 0,001 | 0,221 | 4,887 |
| 1994/95 | 0,825 | 0,826 | 1,444 | 0,986 | 0,519 | 0,223 | 0,245 | 0,493 | 0,068 | 0,074 | 0,018 | 0,170 | 5,893 |
| 1995/96 | 0,015 | 0,514 | 3,500 | 1,533 | 0,684 | 1,149 | 0,475 | 0,574 | 0,202 | 0,371 | 0,153 | 0,195 | 9,363 |
| 1996/97 | 0,198 | 1,486 | 2,172 | 0,888 | 0,144 | 0,012 | 0,327 | 0,998 | 0,420 | 1,455 | 0,599 | 0,046 | 8,744 |
| 1997/98 | 0,163 | 2,054 | 1,724 | 0,116 | 0,013 | 0,287 | 0,992 | 0,709 | 0,342 | 0,072 | 0,012 | 0,265 | 6,748 |
| 1998/99 | 0,448 | 0,585 | 0,048 | 0,367 | 0,336 | 0,933 | 0,388 | 0,516 | 0,278 | 0,727 | 0,017 | 0,537 | 5,180 |
| 1999/00 | 0,942 | 1,049 | 1,154 | 0,044 | 0,069 | 0,183 | 1,146 | 0,260 | 0,183 | 0,035 | 0,012 | 0,084 | 5,161 |
| 2000/01 | 0,280 | 2,085 | 1,549 | 2,999 | 0,336 | 2,095 | 0,130 | 0,185 | 0,021 | 0,295 | 0,079 | 0,030 | 10,082 |
| 2001/02 | 0,314 | 0,581 | 0,000 | 0,474 | 0,166 | 0,408 | 0,364 | 0,925 | 0,396 | 0,164 | 0,546 | 0,054 | 4,393 |
| 2002/03 | 0,873 | 1,246 | 1,257 | 1,708 | 0,338 | 0,927 | 0,383 | 1,306 | 0,116 | 0,020 | 0,079 | 0,296 | 8,549 |
| 2003/04 | 1,528 | 1,009 | 0,478 | 1,162 | 0,221 | 0,454 | 0,923 | 0,831 | 0,226 | 0,129 | 0,055 | 0,263 | 7,278 |
| 2004/05 | 0,727 | 0,673 | 0,162 | 0,167 | 0,014 | 0,705 | 0,267 | 0,365 | 0,145 | 0,000 | 0,030 | 0,091 | 3,346 |
| 2005/06 | 0,852 | 1,439 | 0,597 | 0,028 | 0,462 | 1,229 | 0,725 | 0,145 | 0,474 | 0,107 | 0,142 | 0,230 | 6,428 |
| 2006/07 | 0,690 | 0,581 | 0,122 | 0,093 | 0,971 | 1,056 | 0,794 | 0,743 | 0,214 | 0,009 | 0,035 | 0,018 | 5,327 |
| 2007/08 | 0,327 | 0,327 | 0,001 | 0,295 | 0,080 | 0,517 | 1,182 | 2,214 | 0,660 | 0,099 | 0,002 | 0,034 | 5,737 |
| 2008/09 | 1,022 | 1,214 | 0,947 | 0,456 | 0,401 | 0,777 | 0,692 | 0,204 | 0,102 | 0,001 | 0,100 | 0,059 | 5,975 |
| 2009/10 | 0,092 | 0,419 | 1,742 | 0,812 | 0,863 | 1,581 | 0,996 | 0,425 | 0,597 | 0,043 | 0,003 | 0,132 | 7,705 |
| 2010/11 | 0,643 | 0,628 | 0,405 | 0,446 | 0,871 | 1,009 | 0,537 | 0,705 | 0,176 | 0,121 | 0,014 | 0,119 | 5,675 |
| 2011/12 | 0,116 | 1,206 | 0,201 | 0,051 | 0,040 | 0,535 | 1,535 | 0,311 | 0,073 | 0,240 | 0,004 | 0,408 | 4,719 |
| 2012/13 | 0,674 | 0,741 | 0,555 | 1,668 | 0,527 | 1,873 | 0,671 | 0,685 | 0,340 | 0,613 | 0,002 | 0,270 | 8,620 |
| 2013/14 | 0,330 | 1,669 | 0,924 | 1,504 | 1,190 | 0,429 | 0,445 | 0,360 | 0,402 | 0,057 | 0,014 | 0,571 | 7,895 |
| 2014/15 | 0,362 | 2,896 | 0,902 | 0,531 | 0,632 | 1,599 | 0,155 | 0,031 | 0,511 | 0,180 | 0,145 | 0,176 | 8,118 |
| 2015/16 | 0,294 | 0,260 | 0,000 | 2,536 | 2,537 | 0,907 | 0,800 | 0,263 | 0,124 | 0,059 | 0,009 | 0,040 | 7,830 |
| 2016/17 | 0,027 | 1,155 | 0,002 | 0,109 | 1,105 | 0,287 | 0,055 | 0,365 | 0,479 | 0,066 | 0,346 | 0,008 | 4,005 |
| 2017/18 | 0,072 | 0,256 | 0,981 | 1,068 | 0,589 | 2,628 | 0,977 | 0,743 | 0,321 | 0,286 | 0,000 | 0,150 | 8,072 |

2323. Arroyo Roña azul

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,05 | 3,01 | 3,50 | 3,00 | 2,95 | 3,14 | 2,48 | 2,21 | 1,52 | 1,45 | 1,83 | 0,90 | 10,08 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,74 |
| Media | 0,44 | 0,77 | 0,70 | 0,58 | 0,65 | 0,81 | 0,69 | 0,60 | 0,36 | 0,17 | 0,13 | 0,22 | 6,13 |

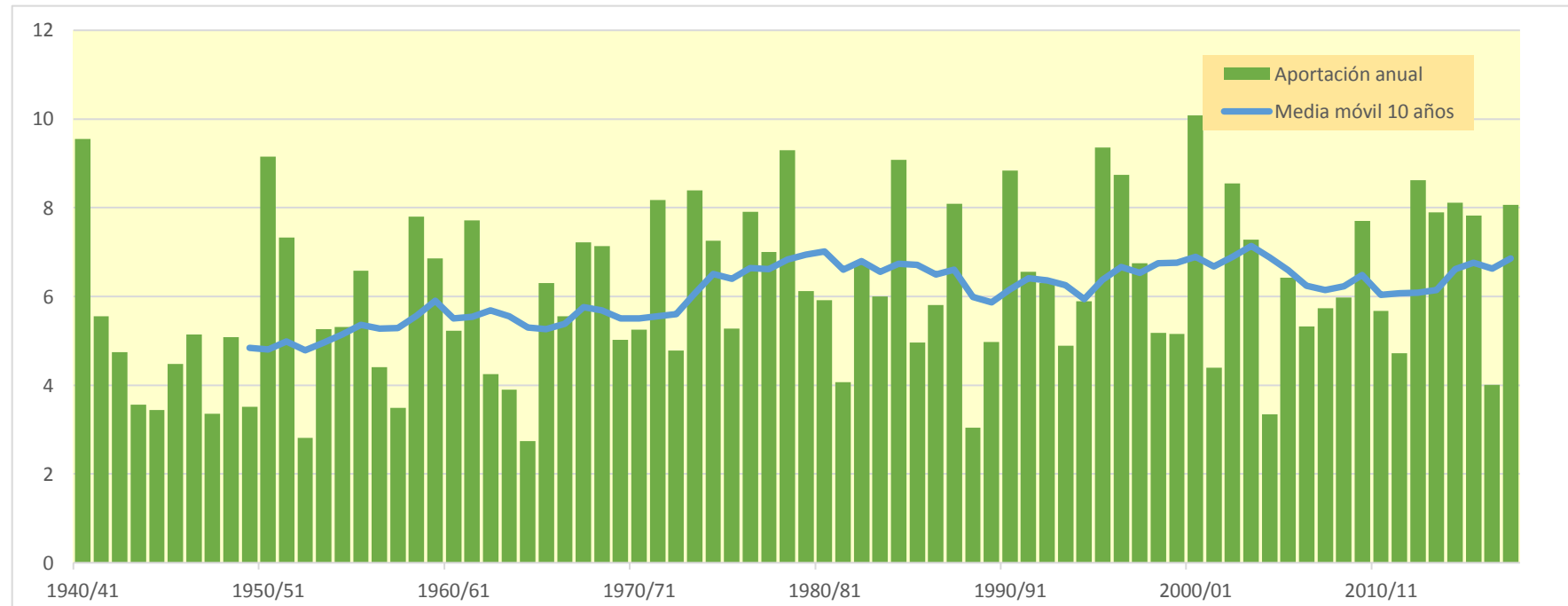
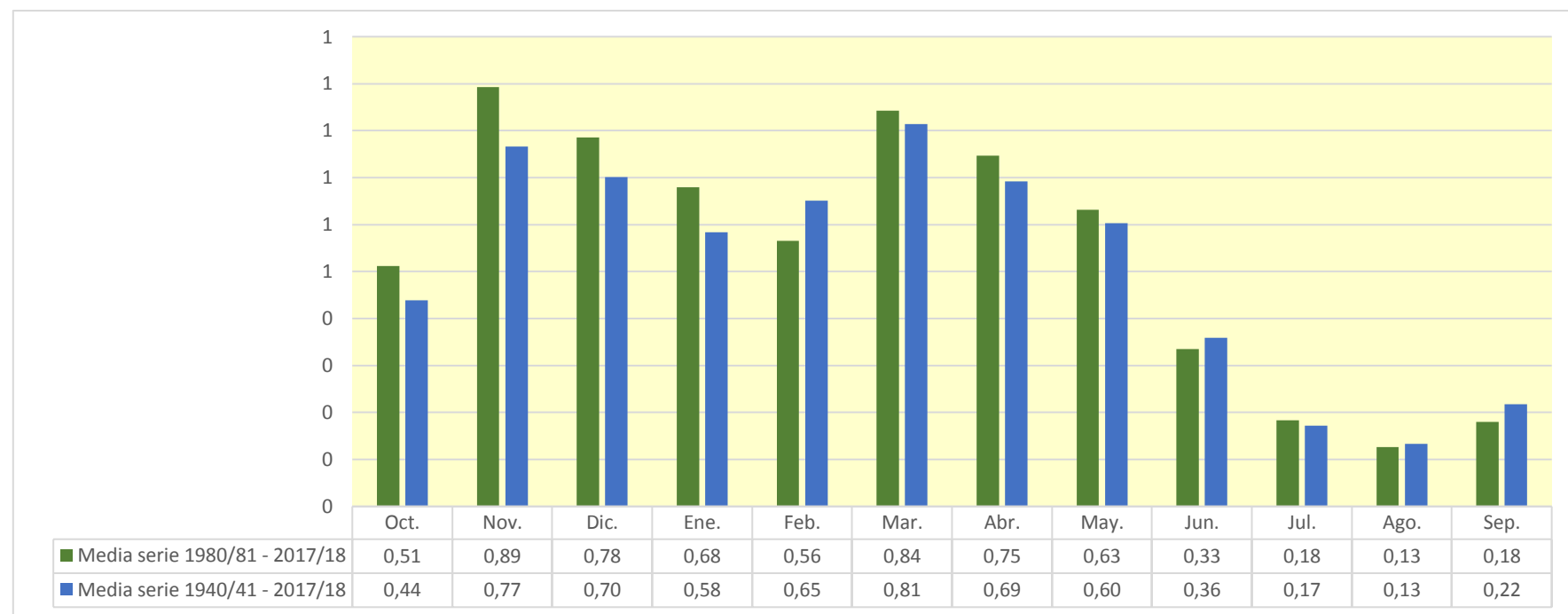
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,80 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,11 | 0,13 | 0,14 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 3,36 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,15 | 0,22 | 0,19 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 3,55 |
| Percentil 25% | 0,11 | 0,26 | 0,11 | 0,11 | 0,15 | 0,29 | 0,37 | 0,27 | 0,13 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 4,91 |
| Percentil 50% | 0,30 | 0,59 | 0,47 | 0,36 | 0,47 | 0,66 | 0,63 | 0,52 | 0,30 | 0,07 | 0,04 | 0,12 | 5,91 |
| Desviación típica | 0,42 | 0,70 | 0,74 | 0,64 | 0,66 | 0,66 | 0,45 | 0,41 | 0,29 | 0,26 | 0,25 | 0,23 | 1,84 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,91 | 1,06 | 1,09 | 1,02 | 0,81 | 0,64 | 0,68 | 0,81 | 1,50 | 1,89 | 1,07 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,05 | 2,90 | 3,50 | 3,00 | 2,54 | 3,14 | 2,48 | 2,21 | 1,52 | 1,45 | 1,83 | 0,90 | 10,08 |
| Mínimo | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,04 |
| Media | 0,51 | 0,89 | 0,78 | 0,68 | 0,56 | 0,84 | 0,75 | 0,63 | 0,33 | 0,18 | 0,13 | 0,18 | 6,48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,16 |
| Percentil 5% | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 3,91 |
| Percentil 10% | 0,04 | 0,02 | 0,00 | 0,02 | 0,04 | 0,17 | 0,22 | 0,20 | 0,08 | 0,01 | 0,00 | 0,02 | 4,29 |
| Percentil 25% | 0,17 | 0,36 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,32 | 0,38 | 0,34 | 0,12 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 5,17 |
| Percentil 50% | 0,39 | 0,65 | 0,58 | 0,46 | 0,41 | 0,73 | 0,68 | 0,55 | 0,24 | 0,09 | 0,02 | 0,12 | 6,15 |
| Desviación típica | 0,45 | 0,73 | 0,81 | 0,71 | 0,61 | 0,70 | 0,49 | 0,44 | 0,29 | 0,28 | 0,32 | 0,19 | 1,78 |
| Coef. Variación | 0,89 | 0,82 | 1,03 | 1,05 | 1,09 | 0,83 | 0,66 | 0,69 | 0,87 | 1,52 | 2,51 | 1,05 | 0,27 |



2325. Río Najerilla azul toma central hidroeléctrica Anguiano

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 45,170 | 38,738 | 9,250 | 10,187 | 107,435 | 74,300 | 45,789 | 68,091 | 25,492 | 18,791 | 9,240 | 15,031 | 467,513 |
| 1941/42 | 5,408 | 31,767 | 5,992 | 8,661 | 2,812 | 78,091 | 39,788 | 10,356 | 24,485 | 6,291 | 11,286 | 16,610 | 241,546 |
| 1942/43 | 17,344 | 17,177 | 31,275 | 43,257 | 27,758 | 11,812 | 27,846 | 13,965 | 5,731 | 16,197 | 4,305 | 13,301 | 229,968 |
| 1943/44 | 8,674 | 25,887 | 22,140 | 5,699 | 5,109 | 27,287 | 28,487 | 11,976 | 9,246 | 5,056 | 4,460 | 16,418 | 170,438 |
| 1944/45 | 19,408 | 18,164 | 25,924 | 3,361 | 54,949 | 19,623 | 10,898 | 8,743 | 11,809 | 4,356 | 21,187 | 2,791 | 201,214 |
| 1945/46 | 10,172 | 18,514 | 74,670 | 5,532 | 12,317 | 22,715 | 46,004 | 50,937 | 9,013 | 4,862 | 5,798 | 4,861 | 265,395 |
| 1946/47 | 5,228 | 15,927 | 19,289 | 9,940 | 50,083 | 168,103 | 34,037 | 29,861 | 11,838 | 5,705 | 8,235 | 19,635 | 377,880 |
| 1947/48 | 7,584 | 12,949 | 36,600 | 125,240 | 13,222 | 25,321 | 23,397 | 29,725 | 7,438 | 6,462 | 4,362 | 3,329 | 295,629 |
| 1948/49 | 10,263 | 5,602 | 26,088 | 9,052 | 5,044 | 26,773 | 22,250 | 21,142 | 16,248 | 4,705 | 5,579 | 34,179 | 186,924 |
| 1949/50 | 6,203 | 30,382 | 8,596 | 6,675 | 38,113 | 12,219 | 21,541 | 33,223 | 5,819 | 5,794 | 4,098 | 5,814 | 178,479 |
| 1950/51 | 9,073 | 23,595 | 53,156 | 39,004 | 64,559 | 84,982 | 52,757 | 45,680 | 26,070 | 12,606 | 9,642 | 7,190 | 428,313 |
| 1951/52 | 21,404 | 74,521 | 24,311 | 9,369 | 15,378 | 59,430 | 29,624 | 16,978 | 8,369 | 31,095 | 10,055 | 10,769 | 311,302 |
| 1952/53 | 10,929 | 35,117 | 33,504 | 5,928 | 7,421 | 12,961 | 20,539 | 5,248 | 29,162 | 3,559 | 3,242 | 3,067 | 170,677 |
| 1953/54 | 53,009 | 3,706 | 11,773 | 3,814 | 19,223 | 59,109 | 21,843 | 30,993 | 14,044 | 6,759 | 7,791 | 5,261 | 237,325 |
| 1954/55 | 14,227 | 42,571 | 4,935 | 94,113 | 38,021 | 57,753 | 51,029 | 11,491 | 26,309 | 16,478 | 7,351 | 8,172 | 372,449 |
| 1955/56 | 18,184 | 7,447 | 82,669 | 37,020 | 5,186 | 114,865 | 39,351 | 38,439 | 10,797 | 6,495 | 7,689 | 10,711 | 378,853 |
| 1956/57 | 10,273 | 24,424 | 3,296 | 2,594 | 57,631 | 23,259 | 16,889 | 27,551 | 26,538 | 4,436 | 3,842 | 5,607 | 206,340 |
| 1957/58 | 7,071 | 11,733 | 3,867 | 12,031 | 38,316 | 30,581 | 14,755 | 19,941 | 19,117 | 5,314 | 8,739 | 6,000 | 177,466 |
| 1958/59 | 8,904 | 23,089 | 98,136 | 20,844 | 4,316 | 39,461 | 26,479 | 27,120 | 14,252 | 11,992 | 5,687 | 30,253 | 310,533 |
| 1959/60 | 28,448 | 24,061 | 62,201 | 28,113 | 47,064 | 63,662 | 28,732 | 37,894 | 12,324 | 5,588 | 4,103 | 12,782 | 354,972 |
| 1960/61 | 74,049 | 37,225 | 16,412 | 14,443 | 45,337 | 11,032 | 20,873 | 20,121 | 7,791 | 4,448 | 4,956 | 17,502 | 274,190 |
| 1961/62 | 25,815 | 72,565 | 41,434 | 45,284 | 27,835 | 45,987 | 46,739 | 24,687 | 11,805 | 4,875 | 3,625 | 7,460 | 358,111 |
| 1962/63 | 11,902 | 13,345 | 4,221 | 9,717 | 3,620 | 75,085 | 27,469 | 27,428 | 18,254 | 5,492 | 4,033 | 17,044 | 217,612 |
| 1963/64 | 6,044 | 63,718 | 5,326 | 4,308 | 58,793 | 30,557 | 25,694 | 13,481 | 8,229 | 8,953 | 3,555 | 5,449 | 234,107 |
| 1964/65 | 14,473 | 5,605 | 6,158 | 8,393 | 1,826 | 53,402 | 17,848 | 9,761 | 4,438 | 2,903 | 2,860 | 28,836 | 156,501 |
| 1965/66 | 23,627 | 51,857 | 46,667 | 39,272 | 73,792 | 10,381 | 40,453 | 21,543 | 13,387 | 7,246 | 4,178 | 3,363 | 335,767 |
| 1966/67 | 48,608 | 55,283 | 9,690 | 11,174 | 19,276 | 38,142 | 24,000 | 23,750 | 11,078 | 6,298 | 3,808 | 4,110 | 255,216 |
| 1967/68 | 17,666 | 108,108 | 16,500 | 14,307 | 48,235 | 24,038 | 25,742 | 19,376 | 5,880 | 3,857 | 4,654 | 6,808 | 295,170 |
| 1968/69 | 2,406 | 15,770 | 50,769 | 22,608 | 9,193 | 75,514 | 49,184 | 34,874 | 14,818 | 9,314 | 4,686 | 29,849 | 318,985 |
| 1969/70 | 5,149 | 21,177 | 21,138 | 95,057 | 15,140 | 7,570 | 17,793 | 16,772 | 18,230 | 3,949 | 4,560 | 3,036 | 229,572 |
| 1970/71 | 4,462 | 28,212 | 3,446 | 18,219 | 16,448 | 10,446 | 77,913 | 36,079 | 18,023 | 10,497 | 4,143 | 3,983 | 231,872 |
| 1971/72 | 11,756 | 33,162 | 14,677 | 9,076 | 88,086 | 46,225 | 29,943 | 36,060 | 24,372 | 10,873 | 12,087 | 29,219 | 345,538 |
| 1972/73 | 16,197 | 41,168 | 15,136 | 15,651 | 14,300 | 13,590 | 25,456 | 25,791 | 26,865 | 10,778 | 6,584 | 3,659 | 215,175 |
| 1973/74 | 18,960 | 5,931 | 21,412 | 70,063 | 35,531 | 57,161 | 25,342 | 18,794 | 26,215 | 5,724 | 14,537 | 5,737 | 305,407 |
| 1974/75 | 17,208 | 37,101 | 5,067 | 24,392 | 15,491 | 23,598 | 38,590 | 27,508 | 13,816 | 4,310 | 9,457 | 20,799 | 237,337 |
| 1975/76 | 5,446 | 41,226 | 5,792 | 7,025 | 20,761 | 13,607 | 35,102 | 7,761 | 11,353 | 11,385 | 13,272 | 9,697 | 182,427 |
| 1976/77 | 22,644 | 26,679 | 35,832 | 30,148 | 97,287 | 21,320 | 18,672 | 50,961 | 31,963 | 25,972 | 8,760 | 4,385 | 374,624 |
| 1977/78 | 25,723 | 5,231 | 33,339 | 13,374 | 113,059 | 30,777 | 42,628 | 25,937 | 23,946 | 5,571 | 5,471 | 3,988 | 329,042 |
| 1978/79 | 11,727 | 5,773 | 125,788 | 60,394 | 107,772 | 56,547 | 36,591 | 44,195 | 12,829 | 10,450 | 5,251 | 17,784 | 495,101 |
| 1979/80 | 45,950 | 34,792 | 29,130 | 21,154 | 20,725 | 43,987 | 19,024 | 52,144 | 17,257 | 6,257 | 7,900 | 4,168 | 302,487 |
| 1980/81 | 13,567 | 25,659 | 6,943 | 14,168 | 5,773 | 52,695 | 37,264 | 15,951 | 9,163 | 8,706 | 4,184 | 15,805 | 209,877 |
| 1981/82 | 7,684 | 2,229 | 174,692 | 19,355 | 11,841 | 8,584 | 10,002 | 15,755 | 6,894 | 3,742 | 4,647 | 9,473 | 274,898 |
| 1982/83 | 26,732 | 59,436 | 51,862 | 5,627 | 7,780 | 32,442 | 48,302 | 27,431 | 8,357 | 14,930 | 47,796 | 5,515 | 336,210 |
| 1983/84 | 4,400 | 11,317 | 52,672 | 27,181 | 13,440 | 24,385 | 79,132 | 60,536 | 25,299 | 6,075 | 5,523 | 3,844 | 313,806 |
| 1984/85 | 31,802 | 91,067 | 13,820 | 6,635 | 104,725 | 37,489 | 42,299 | 32,916 | 12,578 | 9,066 | 4,219 | 3,068 | 389,684 |
| 1985/86 | 2,812 | 37,718 | 31,092 | 28,853 | 19,180 | 45,216 | 26,901 | 44,723 | 6,154 | 4,007 | 3,676 | 11,403 | 261,735 |
| 1986/87 | 10,552 | 3,645 | 11,206 | 5,256 | 26,860 | 32,762 | 23,130 | 7,152 | 12,927 | 22,329 | 3,746 | 4,682 | 164,248 |
| 1987/88 | 46,629 | 19,758 | 22,314 | 52,142 | 26,513 | 18,455 | 75,475 | 28,391 | 33,712 | 8,241 | 5,222 | 4,369 | 341,222 |
| 1988/89 | 12,796 | 4,262 | 4,605 | 2,049 | 31,883 | 9,251 | 43,014 | 30,297 | 6,348 | 8,617 | 4,760 | 2,799 | 160,679 |
| 1989/90 | 2,470 | 18,586 | 55,780 | 18,538 | 10,041 | 5,129 | 30,056 | 20,558 | 15,325 | 3,891 | 3,894 | 5,873 | 190,142 |
| 1990/91 | 40,777 | 21,046 | 6,653 | 20,446 | 11,076 | 91,683 | 36,444 | 27,201 | 7,682 | 5,416 | 3,344 | 22,286 | 294,053 |
| 1991/92 | 24,176 | 67,811 | 6,049 | 4,655 | 5,660 | 27,004 | 22,827 | 18,792 | 39,925 | 6,631 | 8,978 | 7,304 | 239,812 |
| 1992/93 | 62,005 | 5,360 | 37,953 | 4,523 | 4,792 | 15,230 | 26,410 | 43,751 | 15,804 | 4,419 | 4,545 | 14,138 | 238,931 |
| 1993/94 | 66,768 | 16,357 | 13,870 | 27,112 | 26,645 | 23,912 | 12,108 | 24,182 | 8,922 | 3,595 | 2,709 | 6,219 | 232,399 |
| 1994/95 | 22,235 | 29,132 | 49,017 | 36,278 | 33,617 | 13,126 | 12,537 | 23,273 | 6,032 | 6,599 | 3,440 | 10,327 | 245,613 |
| 1995/96 | 2,389 | 29,486 | 119,810 | 49,233 | 17,672 | 40,111 | 28,389 | 27,657 | 9,532 | 12,887 | 9,061 | 9,108 | 355,336 |
| 1996/97 | 9,274 | 60,703 | 71,085 | 30,510 | 24,968 | 11,044 | 11,806 | 35,780 | 15,529 | 44,891 | 21,328 | 6,481 | 343,401 |
| 1997/98 | 11,097 | 79,563 | 63,234 | 12,649 | 8,873 | 11,294 | 37,706 | 27,339 | 13,090 | 6,773 | 4,007 | 15,614 | 291,238 |
| 1998/99 | 16,289 | 17,680 | 5,597 | 12,848 | 12,473 | 25,702 | 18,832 | 17,062 | 8,519 | 21,808 | 4,341 | 22,042 | 183,193 |
| 1999/00 | 42,770 | 28,400 | 41,094 | 6,308 | 16,949 | 10,217 | 47,491 | 12,467 | 8,190 | 5,249 | 2,892 | 4,787 | 226,814 |
| 2000/01 | 13,084 | 92,636 | 71,684 | 101,933 | 19,379 | 110,960 | 14,906 | 17,599 | 6,095 | 10,972 | 5,749 | 3,377 | 468,374 |
| 2001/02 | 19,088 | 14,618 | 2,724 | 15,898 | 7,104 | 15,139 | 12,313 | 24,073 | 13,737 | 6,626 | 15,129 | 4,870 | 151,320 |
| 2002/03 | 39,775 | 51,222 | 53,866 | 43,641 | 14,577 | 68,936 | 23,150 | 37,116 | 8,242 | 5,117 | 6,124 | 11,516 | 363,284 |
| 2003/04 | 61,883 | 41,699 | 22,234 | 48,151 | 12,719 | 19,227 | 38,792 | 34,154 | 10,833 | 5,997 | 5,374 | 7,375 | 308,438 |
| 2004/05 | 36,636 | 21,742 | 8,743 | 8,096 | 3,051 | 23,320 | 13,058 | 10,638 | 5,042 | 2,014 | 2,611 | 3,559 | 138,510 |
| 2005/06 | 39,489 | 45,683 | 17,787 | 4,347 | 13,010 | 69,039 | 25,744 | 7,488 | 16,869 | 6,578 | 6,740 | 14,604 | 267,378 |
| 2006/07 | 41,525 | 34,994 | 14,646 | 11,854 | 53,481 | 40,576 | 29,155 | 29,380 | 13,560 | 5,162 | 4,716 | 3,738 | 282,787 |
| 2007/08 | 10,767 | 12,946 | 2,391 | 15,480 | 5,785 | 21,477 | 42,734 | 74,283 | 22,359 | 7,672 | 4,471 | 5,753 | 226,119 |
| 2008/09 | 37,021 | 37,602 | 33,406 | 16,029 | 21,090 | 54,570 | 31,816 | 14,154 | 7,191 | 3,429 | 6,201 | 3,733 | 266,242 |
| 2009/10 | 5,781 | 18,955 | 53,803 | 21,564 | 21,222 | 63,455 | 92,761 | 24,515 | 21,869 | 5,890 | 4,145 | 7,332 | 341,293 |
| 2010/11 | 26,883 | 27,475 | 17,383 | 20,100 | 39,857 | 43,633 | 28,122 | 22,993 | 8,664 | 7,368 | 4,203 | 4,806 | 251,486 |
| 2011/12 | 5,888 | 34,701 | 13,389 | 5,620 | 3,384 | 17,523 | 55,046 | 12,846 | 5,295 | 8,549 | 2,819 | 12,766 | 177,827 |
| 2012/13 | 24,566 | 28,462 | 34,722 | 62,214 | 17,130 | 93,816 | 32,922 | 29,696 | 16,884 | 20,357 | 5,141 | 15,952 | 381,861 |
| 2013/14 | 22,151 | 49,461 | 33,180 | 70,181 | 45,898 | 32,614 | 31,624 | 14,744 | 14,242 | 5,889 | 4,198 | 19,726 | 343,906 |
| 2014/15 | 21,932 | 106,133 | 25,926 | 20,192 | 16,586 | 71,447 | 13,427 | 5,657 | 19,443 | 8,000 | 8,152 | 8,790 | 325,686 |
| 2015/16 | 11,551 | 10,610 | 2,884 | 101,414 | 119,130 | 34,085 | 40,425 | 23,438 | 7,787 | 5,863 | 3,919 | 3,792 | 364,897 |
| 2016/17 | 3,072 | 40,737 | 3,708 | 6,195 | 43,669 | 12,784 | 4,836 | 13,151 | 15,228 | 5,002 | 10,828 | 2,536 | 161,747 |
| 2017/18 | 4,312 | 9,209 | 32,672 | 35,282 | 13,274 | 9 | | | | | | | |

2325. Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Anguiano

1940/41-2017/18

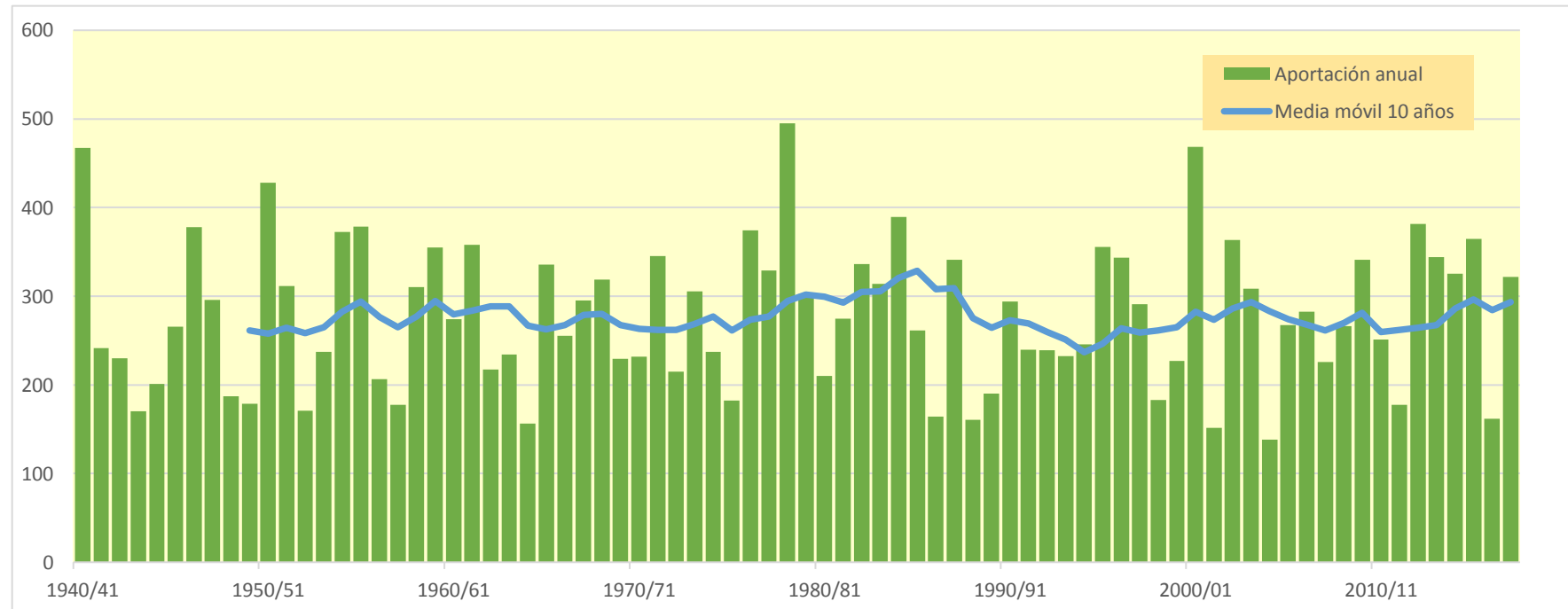
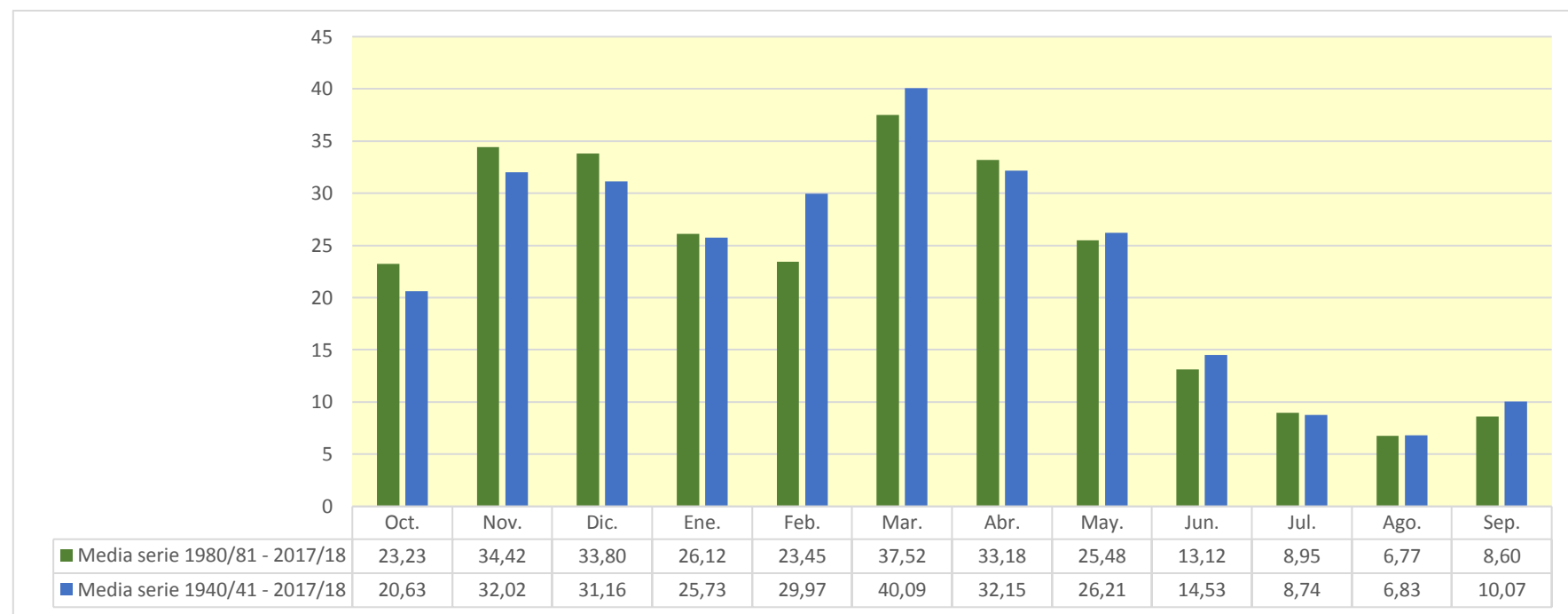
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 74,05 | 108,11 | 174,69 | 125,24 | 119,13 | 168,10 | 92,76 | 74,28 | 39,92 | 44,89 | 47,80 | 34,18 | 495,10 |
| Mínimo | 2,39 | 2,23 | 2,39 | 2,05 | 1,83 | 5,13 | 4,84 | 5,25 | 4,44 | 2,01 | 2,61 | 2,54 | 138,51 |
| Media | 20,63 | 32,02 | 31,16 | 25,73 | 29,97 | 40,09 | 32,15 | 26,21 | 14,53 | 8,74 | 6,83 | 10,07 | 278,13 |
| Percentil 1% | 2,40 | 3,32 | 2,65 | 2,47 | 2,59 | 7,01 | 8,81 | 5,56 | 4,90 | 2,70 | 2,69 | 2,73 | 148,37 |
| Percentil 5% | 3,03 | 5,09 | 3,42 | 4,23 | 3,58 | 10,07 | 12,06 | 7,72 | 5,81 | 3,59 | 2,89 | 3,06 | 161,59 |
| Percentil 10% | 4,94 | 5,72 | 4,49 | 5,08 | 5,09 | 11,04 | 13,32 | 10,55 | 6,14 | 3,93 | 3,52 | 3,37 | 175,43 |
| Percentil 25% | 8,73 | 15,81 | 8,63 | 8,17 | 11,27 | 17,76 | 21,62 | 16,16 | 8,36 | 5,07 | 4,11 | 4,37 | 219,74 |
| Percentil 50% | 15,34 | 27,08 | 22,19 | 15,77 | 19,20 | 30,68 | 28,44 | 24,60 | 13,01 | 6,38 | 4,74 | 7,25 | 270,78 |
| Desviación típica | 16,79 | 24,06 | 31,26 | 26,41 | 29,11 | 30,29 | 16,65 | 13,95 | 7,70 | 6,83 | 5,97 | 7,58 | 81,19 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,75 | 1,00 | 1,03 | 0,97 | 0,76 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | 0,78 | 0,88 | 0,75 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 66,77 | 106,13 | 174,69 | 101,93 | 119,13 | 110,96 | 92,76 | 74,28 | 39,92 | 44,89 | 47,80 | 22,29 | 468,37 |
| Mínimo | 2,39 | 2,23 | 2,39 | 2,05 | 3,05 | 5,13 | 4,84 | 5,66 | 5,04 | 2,01 | 2,61 | 2,54 | 138,51 |
| Media | 23,23 | 34,42 | 33,80 | 26,12 | 23,45 | 37,52 | 33,18 | 25,48 | 13,12 | 8,95 | 6,77 | 8,60 | 274,64 |
| Percentil 1% | 2,42 | 2,75 | 2,51 | 2,90 | 3,17 | 6,41 | 6,75 | 6,21 | 5,14 | 2,54 | 2,65 | 2,63 | 143,25 |
| Percentil 5% | 2,76 | 4,17 | 2,86 | 4,50 | 4,58 | 9,15 | 11,53 | 7,44 | 5,92 | 3,57 | 2,80 | 3,03 | 159,28 |
| Percentil 10% | 3,94 | 8,05 | 4,34 | 5,08 | 5,74 | 10,80 | 12,25 | 11,92 | 6,14 | 3,85 | 3,21 | 3,50 | 163,50 |
| Percentil 25% | 9,59 | 16,69 | 9,36 | 7,00 | 10,30 | 15,80 | 19,83 | 15,80 | 7,89 | 5,18 | 3,94 | 4,45 | 226,29 |
| Percentil 50% | 20,51 | 28,43 | 24,12 | 18,95 | 16,77 | 29,72 | 29,61 | 24,13 | 11,71 | 6,61 | 4,55 | 6,89 | 271,14 |
| Desviación típica | 17,93 | 26,09 | 34,67 | 24,87 | 24,49 | 27,90 | 19,75 | 13,95 | 7,65 | 7,68 | 7,71 | 5,49 | 78,25 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,76 | 1,03 | 0,95 | 1,04 | 0,74 | 0,60 | 0,55 | 0,58 | 0,86 | 1,14 | 0,64 | 0,28 |



2327. Río Najerilla azul toma central hidroeléctrica Anguiano Cuevas

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 46,570 | 39,233 | 9,770 | 11,234 | 110,472 | 75,006 | 46,732 | 70,368 | 26,257 | 19,545 | 9,558 | 15,477 | 480,222 |
| 1941/42 | 5,521 | 32,639 | 6,380 | 9,556 | 2,874 | 79,664 | 41,462 | 10,533 | 25,502 | 6,423 | 11,673 | 16,991 | 249,218 |
| 1942/43 | 17,671 | 17,725 | 32,331 | 43,662 | 28,888 | 11,921 | 28,556 | 14,427 | 5,899 | 16,600 | 4,392 | 13,809 | 235,881 |
| 1943/44 | 8,798 | 26,864 | 23,453 | 5,877 | 5,447 | 27,522 | 28,872 | 12,554 | 9,525 | 5,155 | 4,521 | 16,919 | 175,507 |
| 1944/45 | 20,013 | 18,571 | 26,492 | 3,624 | 56,262 | 19,815 | 11,115 | 9,068 | 12,014 | 4,421 | 22,135 | 2,831 | 206,360 |
| 1945/46 | 10,366 | 18,958 | 75,623 | 5,687 | 12,481 | 22,952 | 47,736 | 52,780 | 9,129 | 4,907 | 5,850 | 4,927 | 271,395 |
| 1946/47 | 5,300 | 16,006 | 20,996 | 10,405 | 51,273 | 168,636 | 34,170 | 30,809 | 12,044 | 5,794 | 8,346 | 20,446 | 384,225 |
| 1947/48 | 7,782 | 13,068 | 37,531 | 126,758 | 13,388 | 25,547 | 23,791 | 30,128 | 7,629 | 6,622 | 4,415 | 3,440 | 300,097 |
| 1948/49 | 10,550 | 5,756 | 26,294 | 9,323 | 5,147 | 28,701 | 23,205 | 22,218 | 16,871 | 4,752 | 5,869 | 35,262 | 193,948 |
| 1949/50 | 6,251 | 31,003 | 8,901 | 6,864 | 38,934 | 12,416 | 22,471 | 34,422 | 5,899 | 5,956 | 4,175 | 6,021 | 183,312 |
| 1950/51 | 9,380 | 23,954 | 55,492 | 39,941 | 66,709 | 86,897 | 53,340 | 46,868 | 26,985 | 12,877 | 10,024 | 7,397 | 439,863 |
| 1951/52 | 22,325 | 76,847 | 24,876 | 9,811 | 15,732 | 60,665 | 31,055 | 17,314 | 8,573 | 32,263 | 10,289 | 11,032 | 320,783 |
| 1952/53 | 11,081 | 35,936 | 34,052 | 6,195 | 7,737 | 13,054 | 20,889 | 5,333 | 30,521 | 3,590 | 3,294 | 3,158 | 174,838 |
| 1953/54 | 55,040 | 3,742 | 12,069 | 4,047 | 20,166 | 59,957 | 22,303 | 32,248 | 14,555 | 6,981 | 8,019 | 5,423 | 244,550 |
| 1954/55 | 14,493 | 43,434 | 4,981 | 95,334 | 39,470 | 58,200 | 51,680 | 11,720 | 27,288 | 16,947 | 7,410 | 8,485 | 379,442 |
| 1955/56 | 18,983 | 7,600 | 84,393 | 38,218 | 5,214 | 116,842 | 40,381 | 39,541 | 10,933 | 6,557 | 7,997 | 10,910 | 387,570 |
| 1956/57 | 10,586 | 25,709 | 3,341 | 2,687 | 58,471 | 23,446 | 17,677 | 28,569 | 27,726 | 4,468 | 3,872 | 5,792 | 212,345 |
| 1957/58 | 7,319 | 12,148 | 4,056 | 12,443 | 39,111 | 31,344 | 15,185 | 20,288 | 19,816 | 5,406 | 9,026 | 6,106 | 182,250 |
| 1958/59 | 9,061 | 24,182 | 101,478 | 21,533 | 4,351 | 40,433 | 27,181 | 27,915 | 14,817 | 12,338 | 5,802 | 31,477 | 320,567 |
| 1959/60 | 29,313 | 24,540 | 64,674 | 29,284 | 48,844 | 64,536 | 28,853 | 38,234 | 12,568 | 5,659 | 4,142 | 13,269 | 363,915 |
| 1960/61 | 76,072 | 37,984 | 17,449 | 15,257 | 45,482 | 11,112 | 21,624 | 20,891 | 7,988 | 4,510 | 5,133 | 18,170 | 281,673 |
| 1961/62 | 26,536 | 74,828 | 42,264 | 46,863 | 29,198 | 47,407 | 47,568 | 25,352 | 12,163 | 4,935 | 3,669 | 7,737 | 368,521 |
| 1962/63 | 12,319 | 13,894 | 4,510 | 10,069 | 3,830 | 77,109 | 27,847 | 27,695 | 18,979 | 5,596 | 4,115 | 17,694 | 223,659 |
| 1963/64 | 6,171 | 65,381 | 5,429 | 4,353 | 60,084 | 31,448 | 26,061 | 13,825 | 8,343 | 9,210 | 3,603 | 5,574 | 239,482 |
| 1964/65 | 14,817 | 5,726 | 6,424 | 8,735 | 1,887 | 54,307 | 18,445 | 9,930 | 4,520 | 2,968 | 2,932 | 29,860 | 160,552 |
| 1965/66 | 24,340 | 53,424 | 48,002 | 40,205 | 75,217 | 10,645 | 41,416 | 21,972 | 13,789 | 7,420 | 4,220 | 3,419 | 344,071 |
| 1966/67 | 49,999 | 57,445 | 9,908 | 11,490 | 19,629 | 38,858 | 24,855 | 24,559 | 11,459 | 6,445 | 3,866 | 4,188 | 262,699 |
| 1967/68 | 18,178 | 111,736 | 17,385 | 14,613 | 49,535 | 24,960 | 26,484 | 20,200 | 6,003 | 3,913 | 4,790 | 6,942 | 304,739 |
| 1968/69 | 2,452 | 16,281 | 51,982 | 22,895 | 9,473 | 77,314 | 51,032 | 35,530 | 15,328 | 9,645 | 4,731 | 30,867 | 327,530 |
| 1969/70 | 5,266 | 21,695 | 22,428 | 97,610 | 15,539 | 7,797 | 18,024 | 17,091 | 19,003 | 3,993 | 4,670 | 3,110 | 236,227 |
| 1970/71 | 4,717 | 29,097 | 3,627 | 19,276 | 16,615 | 11,455 | 79,318 | 37,536 | 18,588 | 10,874 | 4,180 | 4,040 | 239,324 |
| 1971/72 | 12,052 | 34,781 | 15,576 | 10,021 | 90,241 | 47,278 | 30,514 | 36,848 | 24,994 | 11,105 | 12,621 | 30,412 | 356,443 |
| 1972/73 | 16,563 | 42,075 | 15,546 | 16,403 | 15,167 | 13,820 | 25,662 | 26,261 | 28,737 | 11,081 | 6,854 | 3,823 | 221,990 |
| 1973/74 | 19,162 | 6,062 | 23,749 | 71,157 | 37,404 | 60,789 | 26,283 | 19,057 | 26,594 | 5,925 | 15,543 | 5,857 | 317,582 |
| 1974/75 | 18,321 | 38,075 | 5,106 | 24,664 | 15,684 | 24,640 | 40,788 | 29,252 | 14,297 | 4,349 | 10,080 | 21,569 | 246,825 |
| 1975/76 | 5,528 | 42,888 | 6,264 | 7,289 | 21,156 | 13,847 | 37,209 | 8,085 | 11,680 | 11,909 | 13,685 | 9,964 | 189,504 |
| 1976/77 | 22,901 | 26,895 | 37,509 | 31,435 | 97,944 | 21,592 | 19,240 | 52,732 | 33,830 | 27,308 | 9,007 | 4,424 | 384,817 |
| 1977/78 | 26,063 | 5,284 | 33,962 | 14,068 | 114,898 | 31,519 | 44,501 | 27,231 | 25,112 | 5,616 | 5,654 | 4,240 | 338,148 |
| 1978/79 | 12,017 | 6,167 | 127,289 | 63,028 | 109,253 | 57,807 | 37,541 | 44,860 | 12,979 | 10,842 | 5,373 | 18,151 | 505,308 |
| 1979/80 | 46,908 | 35,735 | 29,907 | 21,790 | 21,012 | 45,039 | 19,632 | 53,514 | 17,717 | 6,355 | 8,184 | 4,225 | 310,017 |
| 1980/81 | 13,780 | 27,229 | 7,484 | 15,415 | 6,213 | 53,212 | 39,171 | 16,531 | 9,518 | 8,857 | 4,231 | 16,179 | 217,821 |
| 1981/82 | 7,802 | 2,268 | 176,802 | 19,636 | 12,131 | 8,818 | 10,086 | 16,298 | 7,078 | 3,812 | 4,734 | 9,637 | 279,102 |
| 1982/83 | 27,733 | 60,630 | 52,944 | 5,669 | 7,884 | 32,790 | 48,734 | 27,758 | 8,502 | 15,416 | 50,112 | 5,573 | 343,745 |
| 1983/84 | 4,530 | 11,359 | 54,044 | 27,526 | 14,305 | 25,165 | 79,687 | 62,749 | 25,942 | 6,116 | 5,582 | 4,019 | 321,022 |
| 1984/85 | 32,424 | 94,445 | 14,477 | 7,472 | 106,889 | 38,517 | 43,071 | 34,511 | 12,715 | 9,403 | 4,258 | 3,104 | 401,286 |
| 1985/86 | 2,886 | 38,435 | 31,448 | 29,866 | 20,172 | 45,694 | 28,220 | 44,964 | 6,240 | 4,041 | 3,713 | 11,979 | 267,658 |
| 1986/87 | 11,207 | 3,707 | 12,268 | 6,040 | 29,560 | 33,653 | 23,615 | 7,323 | 13,745 | 23,008 | 3,778 | 4,786 | 172,690 |
| 1987/88 | 47,989 | 20,427 | 22,415 | 53,631 | 27,476 | 18,709 | 78,864 | 29,284 | 35,108 | 8,296 | 5,280 | 4,447 | 351,927 |
| 1988/89 | 13,036 | 4,302 | 4,644 | 2,085 | 32,173 | 9,475 | 44,333 | 31,356 | 6,485 | 8,979 | 4,817 | 2,858 | 164,543 |
| 1989/90 | 2,512 | 19,021 | 57,296 | 19,241 | 10,076 | 5,273 | 31,744 | 21,477 | 16,459 | 3,932 | 4,016 | 6,028 | 197,075 |
| 1990/91 | 41,467 | 21,693 | 7,301 | 21,723 | 12,191 | 93,895 | 38,766 | 28,577 | 7,770 | 5,461 | 3,376 | 23,622 | 305,842 |
| 1991/92 | 24,972 | 69,516 | 6,105 | 4,731 | 5,716 | 28,384 | 23,618 | 19,732 | 42,256 | 6,759 | 9,287 | 7,385 | 248,462 |
| 1992/93 | 64,745 | 5,401 | 39,140 | 4,557 | 5,036 | 15,879 | 27,270 | 44,870 | 16,797 | 4,476 | 4,751 | 14,555 | 247,477 |
| 1993/94 | 67,978 | 16,673 | 14,435 | 28,508 | 27,504 | 24,119 | 12,599 | 24,708 | 9,307 | 3,640 | 2,741 | 6,600 | 238,811 |
| 1994/95 | 23,618 | 30,213 | 50,539 | 37,460 | 34,376 | 13,463 | 12,900 | 23,730 | 6,123 | 6,722 | 3,479 | 10,534 | 253,157 |
| 1995/96 | 2,450 | 30,093 | 123,899 | 51,206 | 19,437 | 40,986 | 29,070 | 28,326 | 9,799 | 13,422 | 9,292 | 9,373 | 367,353 |
| 1996/97 | 9,548 | 62,235 | 74,071 | 31,689 | 25,032 | 11,094 | 12,174 | 36,978 | 16,124 | 46,252 | 22,179 | 6,610 | 353,988 |
| 1997/98 | 11,325 | 82,129 | 65,349 | 12,778 | 8,963 | 11,659 | 38,952 | 28,180 | 13,511 | 6,949 | 4,053 | 15,950 | 299,798 |
| 1998/99 | 16,901 | 18,446 | 5,732 | 13,701 | 13,335 | 26,198 | 19,247 | 17,706 | 8,815 | 22,667 | 4,385 | 22,687 | 189,820 |
| 1999/00 | 43,767 | 29,708 | 42,233 | 6,439 | 17,019 | 10,503 | 48,834 | 12,812 | 8,440 | 5,359 | 2,936 | 4,930 | 232,979 |
| 2000/01 | 13,497 | 94,761 | 72,914 | 105,267 | 19,729 | 113,257 | 15,047 | 17,831 | 6,141 | 11,358 | 5,890 | 3,446 | 479,138 |
| 2001/02 | 19,464 | 15,438 | 2,760 | 16,428 | 7,320 | 15,573 | 12,799 | 25,366 | 14,253 | 6,850 | 15,843 | 4,970 | 157,064 |
| 2002/03 | 40,962 | 52,777 | 55,435 | 46,577 | 15,117 | 69,389 | 23,632 | 39,207 | 8,386 | 5,210 | 6,233 | 11,941 | 374,866 |
| 2003/04 | 63,774 | 42,905 | 22,863 | 49,658 | 13,143 | 19,786 | 39,976 | 35,165 | 11,143 | 6,218 | 5,522 | 7,798 | 317,950 |
| 2004/05 | 37,494 | 22,728 | 9,371 | 8,430 | 3,358 | 24,010 | 13,510 | 11,110 | 5,261 | 2,051 | 2,733 | 3,721 | 143,776 |
| 2005/06 | 40,676 | 47,946 | 19,001 | 4,478 | 13,788 | 69,996 | 26,758 | 7,665 | 17,530 | 6,757 | 6,856 | 14,922 | 276,373 |
| 2006/07 | 42,497 | 35,709 | 14,932 | 12,039 | 54,758 | 42,105 | 30,221 | 30,271 | 13,809 | 5,225 | 4,836 | 3,792 | 290,195 |
| 2007/08 | 11,428 | 13,420 | 2,431 | 15,849 | 5,952 | 22,204 | 44,365 | 77,348 | 23,335 | 7,833 | 4,511 | 5,858 | 234,533 |
| 2008/09 | 38,398 | 39,185 | 34,831 | 16,764 | 21,478 | 55,189 | 32,857 | 14,432 | 7,365 | 3,468 | 6,323 | 3,878 | 274,168 |
| 2009/10 | 5,996 | 19,648 | 56,544 | 23,251 | 22,673 | 64,219 | 93,240 | 25,132 | 22,862 | 5,971 | 4,186 | 7,537 | 351,258 |
| 2010/11 | 27,720 | 28,264 | 18,309 | 20,693 | 40,543 | 44,653 | 28,743 | 23,793 | 8,975 | 7,565 | 4,263 | 4,994 | 258,514 |
| 2011/12 | 6,047 | 36,165 | 13,686 | 5,760 | 3,698 | 17,955 | 56,668 | 13,229 | 5,417 | 8,846 | 2,857 | 13,310 | 183,639 |
| 2012/13 | 25,524 | 29,465 | 35,278 | 64,046 | 18,099 | 95,650 | 33,795 | 30,634 | 17,383 | 20,956 | 5,182 | 16,251 | 392,262 |
| 2013/14 | 22,582 | 51,592 | 34,474 | 71,629 | 47,144 | 33,203 | 32,153 | 15,177 | 14,793 | 6,026 | 4,247 | 20,310 | 353,331 |
| 2014/15 | 22,402 | 109,222 | 27,238 | 20,814 | 18,025 | 72,987 | 13,644 | 5,737 | 20,006 | 8,292 | 8,353 | 9,079 | 335,801 |
| 2015/16 | 12,030 | 11,003 | 2,926 | 104,272 | 121,487 | 35,304 | 41,485 | 23,770 | 8,011 | 5,987 | 3,966 | 3,868 | 374,108 |
| 2016/17 | 3,150 | 42,495 | 3,758 | 6,582 | 44,726 | 13,153 | 4,933 | 13,591 | 15,736 | 5,150 | 11,282 | 2,590 | 167,147 |
| 2017/18 | 4,478 | 9,688 | 33,887 | 37,049 | 14,7 | | | | | | | | |

2327. Río Najerilla azud toma central hidroeléctrica Anguano Cuevas

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 76,07 | 111,74 | 176,80 | 126,76 | 121,49 | 168,64 | 93,24 | 77,35 | 42,26 | 46,25 | 50,11 | 35,26 | 505,31 |
| Mínimo | 2,45 | 2,27 | 2,43 | 2,08 | 1,89 | 5,27 | 4,93 | 5,33 | 4,52 | 2,05 | 2,73 | 2,59 | 143,78 |
| Media | 21,23 | 33,00 | 32,11 | 26,57 | 30,79 | 40,93 | 33,03 | 27,01 | 15,05 | 8,98 | 7,03 | 10,39 | 286,12 |

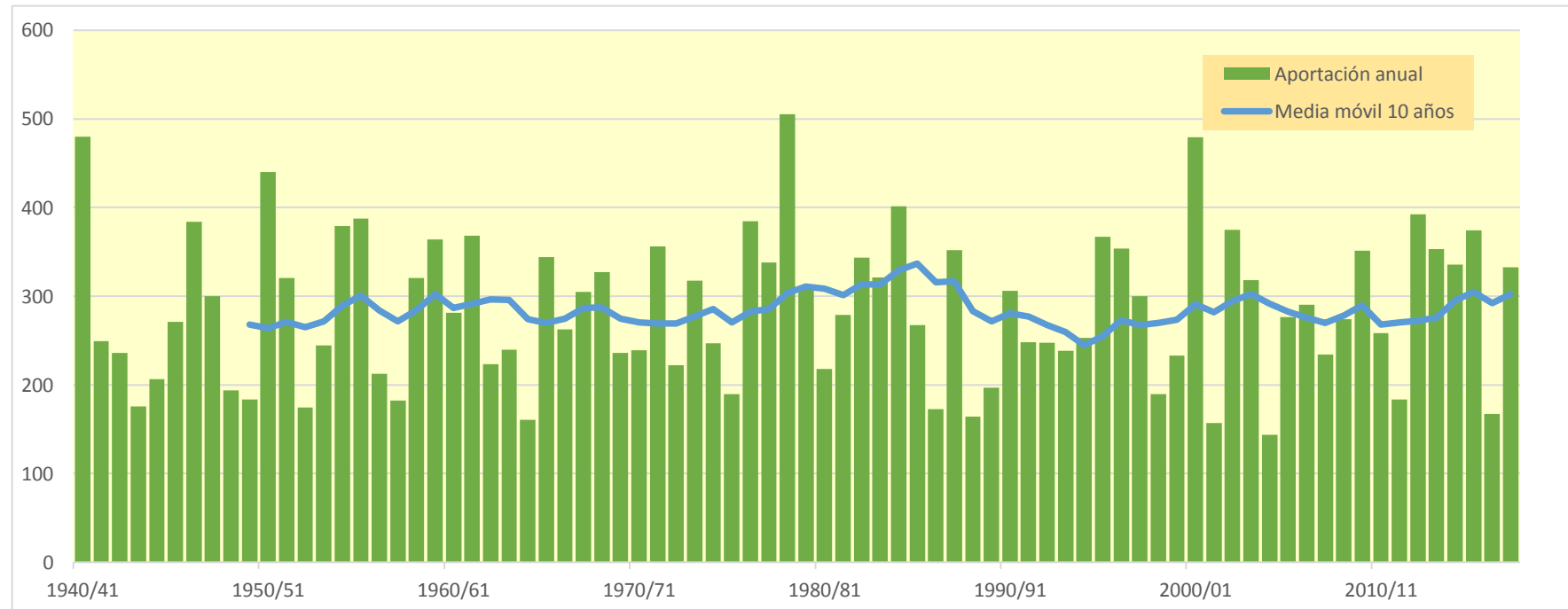
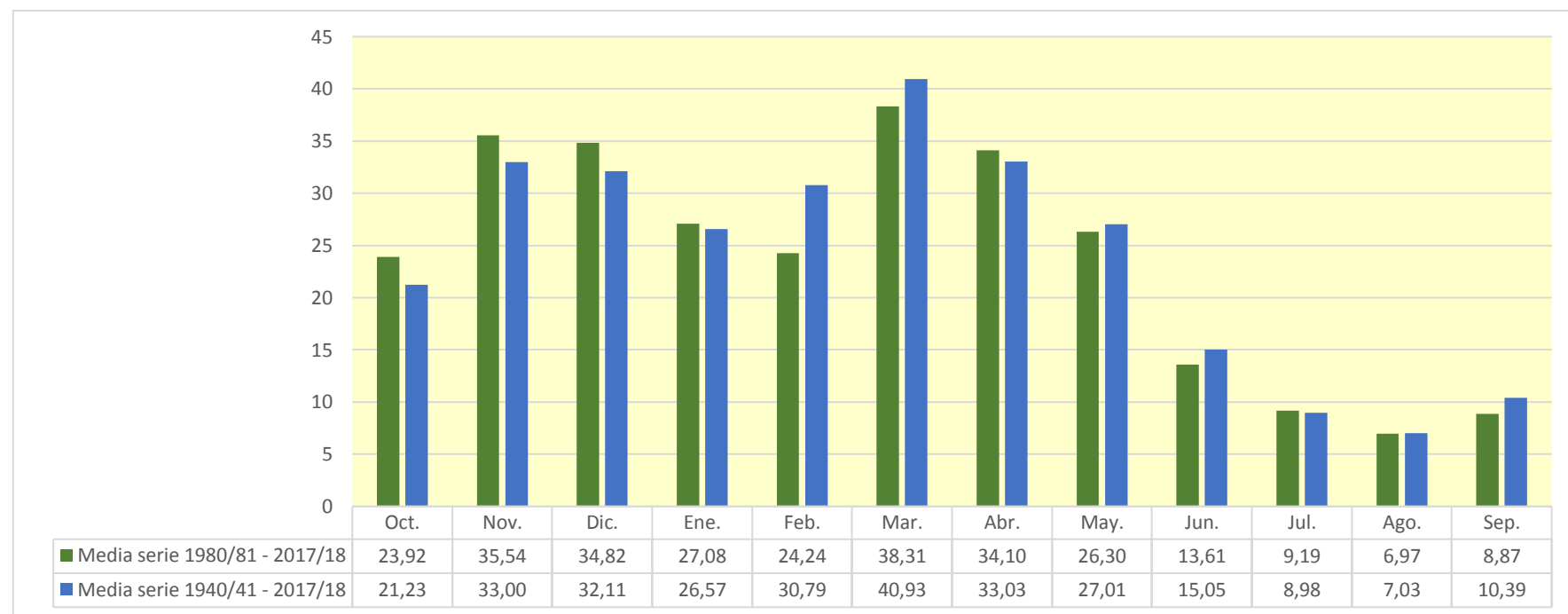
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,45 | 3,38 | 2,68 | 2,55 | 2,65 | 7,22 | 8,90 | 5,64 | 5,09 | 2,76 | 2,74 | 2,78 | 154,01 |
| Percentil 5% | 3,11 | 5,14 | 3,58 | 4,31 | 3,81 | 10,35 | 12,54 | 8,02 | 5,90 | 3,63 | 2,94 | 3,11 | 166,76 |
| Percentil 10% | 5,10 | 5,97 | 4,60 | 5,39 | 5,19 | 11,35 | 13,60 | 10,94 | 6,21 | 3,97 | 3,57 | 3,44 | 180,23 |
| Percentil 25% | 8,86 | 16,07 | 9,02 | 8,51 | 12,15 | 18,14 | 22,35 | 16,67 | 8,52 | 5,17 | 4,18 | 4,43 | 225,99 |
| Percentil 50% | 15,69 | 27,75 | 23,16 | 16,42 | 19,68 | 31,48 | 28,86 | 25,36 | 13,63 | 6,50 | 4,83 | 7,39 | 277,74 |
| Desviación típica | 17,28 | 24,80 | 31,88 | 26,98 | 29,61 | 30,71 | 16,97 | 14,41 | 8,11 | 7,09 | 6,28 | 7,87 | 82,86 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,75 | 0,99 | 1,02 | 0,96 | 0,75 | 0,51 | 0,53 | 0,54 | 0,79 | 0,89 | 0,76 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 67,98 | 109,22 | 176,80 | 105,27 | 121,49 | 113,26 | 93,24 | 77,35 | 42,26 | 46,25 | 50,11 | 23,62 | 479,14 |
| Mínimo | 2,45 | 2,27 | 2,43 | 2,08 | 3,36 | 5,27 | 4,93 | 5,74 | 5,26 | 2,05 | 2,73 | 2,59 | 143,78 |
| Media | 23,92 | 35,54 | 34,82 | 27,08 | 24,24 | 38,31 | 34,10 | 26,30 | 13,61 | 9,19 | 6,97 | 8,87 | 282,94 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,47 | 2,80 | 2,55 | 2,97 | 3,48 | 6,58 | 6,84 | 6,32 | 5,32 | 2,58 | 2,74 | 2,69 | 148,69 |
| Percentil 5% | 2,83 | 4,21 | 2,90 | 4,55 | 4,84 | 9,38 | 11,86 | 7,61 | 6,02 | 3,61 | 2,84 | 3,07 | 163,42 |
| Percentil 10% | 4,08 | 8,40 | 4,38 | 5,39 | 5,88 | 10,92 | 12,74 | 12,30 | 6,21 | 3,90 | 3,24 | 3,64 | 171,03 |
| Percentil 25% | 9,96 | 17,12 | 10,10 | 7,71 | 10,59 | 16,40 | 20,34 | 16,36 | 8,10 | 5,26 | 4,03 | 4,53 | 233,37 |
| Percentil 50% | 20,93 | 29,59 | 25,05 | 19,44 | 17,52 | 30,59 | 30,98 | 24,92 | 11,93 | 6,76 | 4,66 | 7,00 | 277,74 |
| Desviación típica | 18,43 | 26,85 | 35,37 | 25,60 | 24,92 | 28,40 | 20,10 | 14,47 | 8,06 | 7,94 | 8,11 | 5,69 | 79,92 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,76 | 1,02 | 0,95 | 1,03 | 0,74 | 0,59 | 0,55 | 0,59 | 0,86 | 1,16 | 0,64 | 0,28 |



2330. Río Najerilla toma Canal Margen Izquierda

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 47,162 | 39,495 | 10,045 | 11,872 | 111,656 | 75,456 | 47,218 | 71,485 | 26,700 | 19,965 | 9,806 | 15,748 | 486,608 |
| 1941/42 | 5,683 | 33,050 | 6,632 | 10,111 | 3,019 | 80,223 | 42,286 | 10,702 | 25,965 | 6,587 | 11,918 | 17,210 | 253,389 |
| 1942/43 | 17,865 | 18,002 | 32,807 | 43,836 | 29,412 | 12,060 | 28,842 | 14,666 | 6,062 | 16,810 | 4,522 | 14,054 | 238,937 |
| 1943/44 | 8,923 | 27,294 | 23,991 | 6,022 | 5,620 | 27,688 | 29,067 | 12,822 | 9,692 | 5,273 | 4,625 | 17,152 | 178,169 |
| 1944/45 | 20,261 | 18,766 | 26,700 | 3,870 | 56,711 | 19,943 | 11,248 | 9,235 | 12,149 | 4,516 | 22,586 | 2,919 | 208,902 |
| 1945/46 | 10,484 | 19,147 | 75,948 | 5,798 | 12,586 | 23,082 | 48,446 | 53,586 | 9,246 | 5,001 | 5,940 | 5,020 | 274,284 |
| 1946/47 | 5,388 | 16,099 | 21,539 | 10,592 | 51,677 | 169,070 | 34,281 | 31,200 | 12,181 | 5,896 | 8,450 | 20,771 | 387,143 |
| 1947/48 | 7,902 | 13,173 | 37,849 | 127,303 | 13,505 | 25,689 | 23,975 | 30,312 | 7,755 | 6,741 | 4,500 | 3,537 | 302,241 |
| 1948/49 | 10,682 | 5,864 | 26,402 | 9,441 | 5,231 | 29,509 | 23,602 | 22,661 | 17,141 | 4,837 | 6,041 | 35,725 | 197,135 |
| 1949/50 | 6,330 | 31,274 | 9,043 | 6,987 | 39,190 | 12,529 | 22,884 | 34,882 | 5,997 | 6,061 | 4,257 | 6,120 | 185,556 |
| 1950/51 | 9,511 | 24,093 | 56,378 | 40,254 | 67,385 | 87,576 | 53,621 | 47,309 | 27,381 | 13,040 | 10,221 | 7,525 | 444,293 |
| 1951/52 | 22,655 | 77,620 | 25,106 | 10,042 | 15,906 | 61,115 | 31,665 | 17,476 | 8,713 | 32,810 | 10,433 | 11,170 | 324,712 |
| 1952/53 | 11,194 | 36,336 | 34,302 | 6,388 | 7,890 | 13,178 | 21,061 | 5,424 | 31,083 | 3,674 | 3,379 | 3,258 | 177,168 |
| 1953/54 | 55,922 | 3,832 | 12,227 | 4,224 | 20,424 | 60,327 | 22,510 | 32,806 | 14,811 | 7,124 | 8,139 | 5,539 | 247,885 |
| 1954/55 | 14,613 | 43,747 | 5,061 | 95,708 | 39,986 | 58,417 | 51,978 | 11,873 | 27,645 | 17,163 | 7,501 | 8,623 | 382,314 |
| 1955/56 | 19,270 | 7,704 | 84,965 | 38,624 | 5,300 | 117,689 | 40,911 | 40,033 | 11,061 | 6,659 | 8,182 | 11,059 | 391,457 |
| 1956/57 | 10,745 | 26,210 | 3,433 | 2,784 | 58,736 | 23,576 | 18,015 | 29,055 | 28,278 | 4,560 | 3,960 | 5,907 | 215,257 |
| 1957/58 | 7,460 | 12,356 | 4,170 | 12,662 | 39,396 | 31,628 | 15,376 | 20,521 | 20,092 | 5,504 | 9,181 | 6,203 | 184,549 |
| 1958/59 | 9,171 | 24,619 | 102,830 | 21,813 | 4,437 | 40,834 | 27,472 | 28,277 | 15,085 | 12,496 | 5,909 | 31,976 | 324,919 |
| 1959/60 | 29,735 | 24,808 | 65,949 | 29,840 | 49,653 | 64,988 | 28,997 | 38,448 | 12,738 | 5,784 | 4,248 | 13,501 | 368,689 |
| 1960/61 | 76,924 | 38,316 | 18,037 | 15,627 | 45,693 | 11,238 | 21,968 | 21,291 | 8,145 | 4,628 | 5,287 | 18,489 | 285,641 |
| 1961/62 | 26,850 | 75,895 | 42,599 | 47,542 | 29,808 | 48,171 | 48,016 | 25,768 | 12,390 | 5,079 | 3,803 | 7,938 | 373,857 |
| 1962/63 | 12,538 | 14,156 | 4,715 | 10,276 | 3,985 | 77,937 | 28,051 | 27,881 | 19,372 | 5,736 | 4,252 | 17,954 | 226,853 |
| 1963/64 | 6,301 | 65,974 | 5,566 | 4,474 | 60,541 | 31,860 | 26,317 | 14,038 | 8,474 | 9,371 | 3,717 | 5,705 | 242,339 |
| 1964/65 | 15,006 | 5,864 | 6,581 | 8,922 | 2,000 | 54,722 | 18,721 | 10,056 | 4,630 | 3,071 | 3,031 | 30,224 | 162,828 |
| 1965/66 | 24,704 | 54,044 | 48,513 | 40,665 | 75,809 | 10,884 | 41,808 | 22,227 | 14,039 | 7,572 | 4,335 | 3,535 | 348,134 |
| 1966/67 | 50,530 | 58,374 | 10,085 | 11,691 | 19,800 | 39,115 | 25,189 | 24,890 | 11,644 | 6,583 | 3,978 | 4,302 | 266,181 |
| 1967/68 | 18,419 | 113,382 | 17,788 | 14,822 | 50,031 | 25,401 | 26,886 | 20,596 | 6,148 | 4,037 | 4,933 | 7,087 | 309,531 |
| 1968/69 | 2,564 | 16,501 | 52,306 | 23,033 | 9,582 | 77,908 | 51,877 | 35,782 | 15,564 | 9,858 | 4,842 | 31,293 | 331,110 |
| 1969/70 | 5,390 | 21,863 | 22,997 | 98,518 | 15,722 | 7,949 | 18,182 | 17,256 | 19,310 | 4,101 | 4,787 | 3,220 | 239,296 |
| 1970/71 | 4,885 | 29,414 | 3,781 | 19,622 | 16,753 | 11,724 | 79,956 | 38,325 | 18,831 | 11,072 | 4,289 | 4,149 | 242,802 |
| 1971/72 | 12,200 | 35,366 | 16,042 | 10,415 | 91,111 | 47,756 | 30,802 | 37,202 | 25,290 | 11,260 | 12,919 | 30,958 | 361,321 |
| 1972/73 | 16,768 | 42,440 | 15,768 | 16,647 | 15,486 | 13,990 | 25,815 | 26,464 | 29,570 | 11,295 | 7,013 | 3,963 | 225,219 |
| 1973/74 | 19,289 | 6,188 | 24,627 | 71,613 | 38,126 | 62,758 | 26,786 | 19,226 | 26,780 | 6,094 | 16,034 | 5,990 | 323,511 |
| 1974/75 | 18,781 | 38,466 | 5,216 | 24,819 | 15,826 | 25,071 | 41,856 | 30,137 | 14,561 | 4,469 | 10,425 | 21,909 | 251,535 |
| 1975/76 | 5,649 | 43,530 | 6,519 | 7,426 | 21,372 | 14,004 | 38,146 | 8,286 | 11,878 | 12,173 | 13,907 | 10,131 | 193,021 |
| 1976/77 | 23,046 | 27,026 | 38,131 | 31,848 | 98,253 | 21,765 | 19,503 | 53,500 | 34,678 | 27,935 | 9,189 | 4,541 | 389,416 |
| 1977/78 | 26,236 | 5,401 | 34,182 | 14,341 | 115,581 | 31,862 | 45,393 | 27,894 | 25,704 | 5,756 | 5,826 | 4,433 | 342,608 |
| 1978/79 | 12,194 | 6,383 | 127,678 | 64,009 | 109,826 | 58,375 | 37,998 | 45,220 | 13,151 | 11,092 | 5,533 | 18,351 | 509,810 |
| 1979/80 | 47,304 | 36,148 | 30,251 | 22,069 | 21,217 | 45,513 | 19,954 | 54,158 | 17,991 | 6,509 | 8,392 | 4,361 | 313,867 |
| 1980/81 | 13,944 | 27,858 | 7,735 | 15,913 | 6,452 | 53,592 | 40,055 | 16,840 | 9,747 | 9,012 | 4,358 | 16,388 | 221,895 |
| 1981/82 | 7,933 | 2,386 | 177,512 | 19,805 | 12,326 | 8,996 | 10,208 | 16,561 | 7,228 | 3,930 | 4,851 | 9,769 | 281,506 |
| 1982/83 | 28,137 | 61,108 | 53,362 | 5,781 | 7,996 | 32,999 | 48,913 | 27,919 | 8,638 | 15,681 | 51,198 | 5,690 | 347,423 |
| 1983/84 | 4,659 | 11,466 | 54,474 | 27,686 | 14,623 | 25,455 | 79,991 | 63,765 | 26,245 | 6,232 | 5,698 | 4,166 | 324,460 |
| 1984/85 | 32,662 | 95,844 | 14,776 | 7,939 | 107,700 | 39,008 | 43,414 | 35,286 | 12,859 | 9,613 | 4,371 | 3,214 | 406,687 |
| 1985/86 | 2,999 | 38,719 | 31,599 | 30,240 | 20,506 | 45,998 | 28,784 | 45,112 | 6,361 | 4,142 | 3,812 | 12,233 | 270,505 |
| 1986/87 | 11,500 | 3,805 | 12,688 | 6,348 | 30,812 | 34,105 | 23,843 | 7,448 | 14,124 | 23,326 | 3,872 | 4,891 | 176,761 |
| 1987/88 | 48,532 | 20,716 | 22,515 | 54,165 | 27,848 | 18,867 | 80,558 | 29,708 | 35,773 | 8,421 | 5,400 | 4,567 | 357,071 |
| 1988/89 | 13,184 | 4,408 | 4,746 | 2,184 | 32,321 | 9,612 | 44,872 | 31,828 | 6,610 | 9,185 | 4,916 | 2,957 | 166,822 |
| 1989/90 | 2,602 | 19,217 | 57,824 | 19,509 | 10,169 | 5,384 | 32,454 | 21,867 | 16,983 | 4,024 | 4,130 | 6,141 | 200,304 |
| 1990/91 | 41,707 | 21,947 | 7,536 | 22,228 | 12,710 | 95,050 | 39,944 | 29,280 | 7,891 | 5,563 | 3,472 | 24,205 | 311,532 |
| 1991/92 | 25,290 | 70,156 | 6,201 | 4,825 | 5,809 | 28,926 | 23,940 | 20,134 | 43,318 | 6,889 | 9,461 | 7,489 | 252,437 |
| 1992/93 | 65,989 | 5,510 | 39,583 | 4,659 | 5,183 | 16,199 | 27,659 | 45,375 | 17,269 | 4,587 | 4,902 | 14,765 | 251,678 |
| 1993/94 | 68,410 | 16,845 | 14,692 | 29,019 | 27,858 | 24,275 | 12,842 | 24,935 | 9,496 | 3,737 | 2,833 | 6,800 | 241,742 |
| 1994/95 | 24,217 | 30,661 | 51,147 | 37,956 | 34,726 | 13,675 | 13,104 | 23,935 | 6,231 | 6,832 | 3,568 | 10,657 | 256,709 |
| 1995/96 | 2,539 | 30,330 | 125,593 | 52,062 | 20,240 | 41,480 | 29,418 | 28,590 | 9,971 | 13,708 | 9,436 | 9,543 | 372,911 |
| 1996/97 | 9,690 | 62,807 | 75,282 | 32,261 | 25,172 | 11,204 | 12,395 | 37,505 | 16,451 | 46,707 | 22,563 | 6,740 | 358,778 |
| 1997/98 | 11,484 | 83,218 | 66,250 | 12,917 | 9,089 | 11,885 | 39,352 | 28,508 | 13,724 | 7,097 | 4,160 | 16,119 | 303,804 |
| 1998/99 | 17,192 | 18,816 | 5,865 | 14,181 | 13,845 | 26,630 | 19,449 | 17,954 | 8,995 | 23,105 | 4,485 | 22,940 | 193,459 |
| 1999/00 | 44,037 | 30,367 | 42,766 | 6,566 | 17,131 | 10,666 | 49,194 | 12,984 | 8,600 | 5,473 | 3,034 | 5,041 | 235,861 |
| 2000/01 | 13,692 | 95,281 | 73,226 | 106,467 | 19,853 | 113,861 | 15,186 | 17,973 | 6,245 | 11,553 | 6,003 | 3,545 | 482,884 |
| 2001/02 | 19,613 | 15,792 | 2,850 | 16,667 | 7,452 | 15,729 | 13,023 | 25,911 | 14,469 | 6,988 | 16,152 | 5,071 | 159,717 |
| 2002/03 | 41,414 | 53,254 | 56,109 | 47,858 | 15,379 | 69,720 | 23,861 | 40,277 | 8,533 | 5,331 | 6,359 | 12,176 | 380,271 |
| 2003/04 | 64,421 | 43,297 | 23,117 | 50,562 | 13,432 | 20,094 | 40,607 | 35,709 | 11,316 | 6,398 | 5,682 | 8,075 | 322,710 |
| 2004/05 | 37,783 | 23,178 | 9,802 | 8,655 | 3,665 | 24,426 | 13,783 | 11,361 | 5,395 | 2,159 | 2,863 | 3,843 | 146,913 |
| 2005/06 | 41,241 | 49,268 | 19,440 | 4,695 | 14,143 | 70,431 | 27,261 | 7,811 | 17,898 | 6,940 | 6,974 | 15,126 | 281,229 |
| 2006/07 | 42,785 | 35,941 | 15,064 | 12,212 | 55,300 | 42,909 | 30,768 | 30,697 | 13,982 | 5,344 | 4,973 | 3,907 | 293,882 |
| 2007/08 | 11,779 | 13,603 | 2,534 | 15,979 | 6,084 | 22,556 | 44,879 | 78,907 | 23,826 | 7,979 | 4,627 | 5,991 | 238,743 |
| 2008/09 | 38,948 | 39,952 | 35,674 | 17,173 | 21,729 | 55,555 | 33,287 | 14,614 | 7,522 | 3,585 | 6,444 | 4,037 | 278,520 |
| 2009/10 | 6,136 | 19,991 | 57,358 | 23,876 | 23,146 | 64,699 | 93,498 | 25,488 | 23,274 | 6,109 | 4,301 | 7,681 | 355,558 |
| 2010/11 | 28,035 | 28,561 | 18,650 | 20,905 | 40,890 | 45,169 | 29,048 | 24,103 | 9,204 | 7,730 | 4,374 | 5,152 | 261,823 |
| 2011/12 | 6,174 | 36,694 | 13,862 | 5,918 | 3,893 | 18,121 | 57,227 | 13,387 | 5,537 | 9,035 | 2,953 | 13,510 | 186,311 |
| 2012/13 | 26,112 | 29,987 | 35,419 | 64,708 | 18,811 | 96,554 | 34,330 | 31,104 | 17,723 | 21,201 | 5,303 | 16,425 | 397,679 |
| 2013/14 | 22,819 | 52,522 | 34,808 | 72,142 | 47,510 | 33,616 | 32,417 | 15,376 | 15,179 | 6,165 | 4,364 | 20,533 | 357,450 |
| 2014/15 | 22,604 | 110,442 | 27,984 | 21,154 | 18,908 | 74,109 | 13,836 | 5,878 | 20,291 | 8,488 | 8,530 | 9,256 | 341,481 |
| 2015/16 | 12,274 | 11,227 | 3,041 | 105,071 | 122,559 | 36,014 | 41,916 | 23,967 | 8,163 | 6,133 | 4,089 | 3,996 | 378,451 |
| 2016/17 | 3,275 | 43,397 | 3,875 | 6,883 | 45,181 | 13,391 | 5,054 | 13,787 | 15,966 | 5,282 | 11,565 | 2,701 | 170,358 |
| 2017/18 | 4,632 | 9,932 | 34,373 | 38,094 | 15,5 | | | | | | | | |

2330. Río Najerilla toma Canal Margen Izquierda

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 76,92 | 113,38 | 177,51 | 127,30 | 122,56 | 169,07 | 93,50 | 78,91 | 43,32 | 46,71 | 51,20 | 35,72 | 509,81 |
| Mínimo | 2,54 | 2,39 | 2,53 | 2,18 | 2,00 | 5,38 | 5,05 | 5,42 | 4,63 | 2,16 | 2,83 | 2,70 | 146,91 |
| Media | 21,50 | 33,42 | 32,51 | 26,95 | 31,16 | 41,34 | 33,45 | 27,40 | 15,32 | 9,16 | 7,19 | 10,57 | 289,97 |

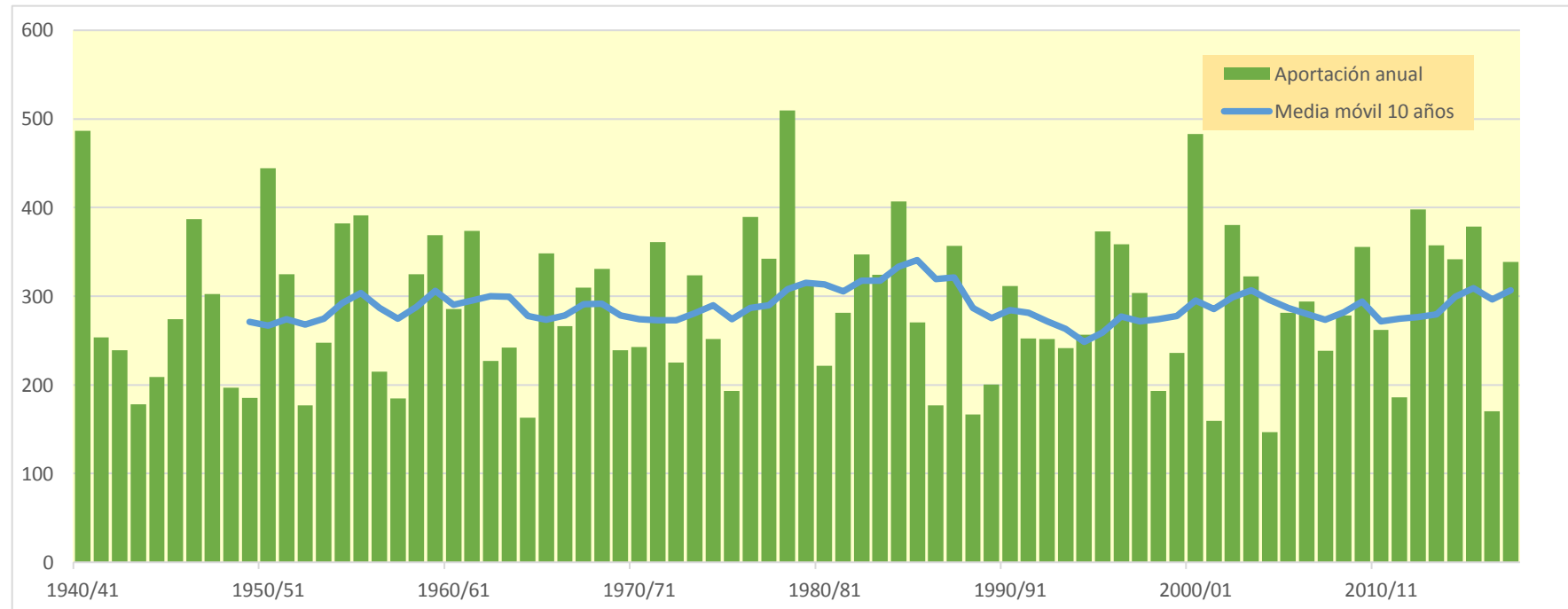
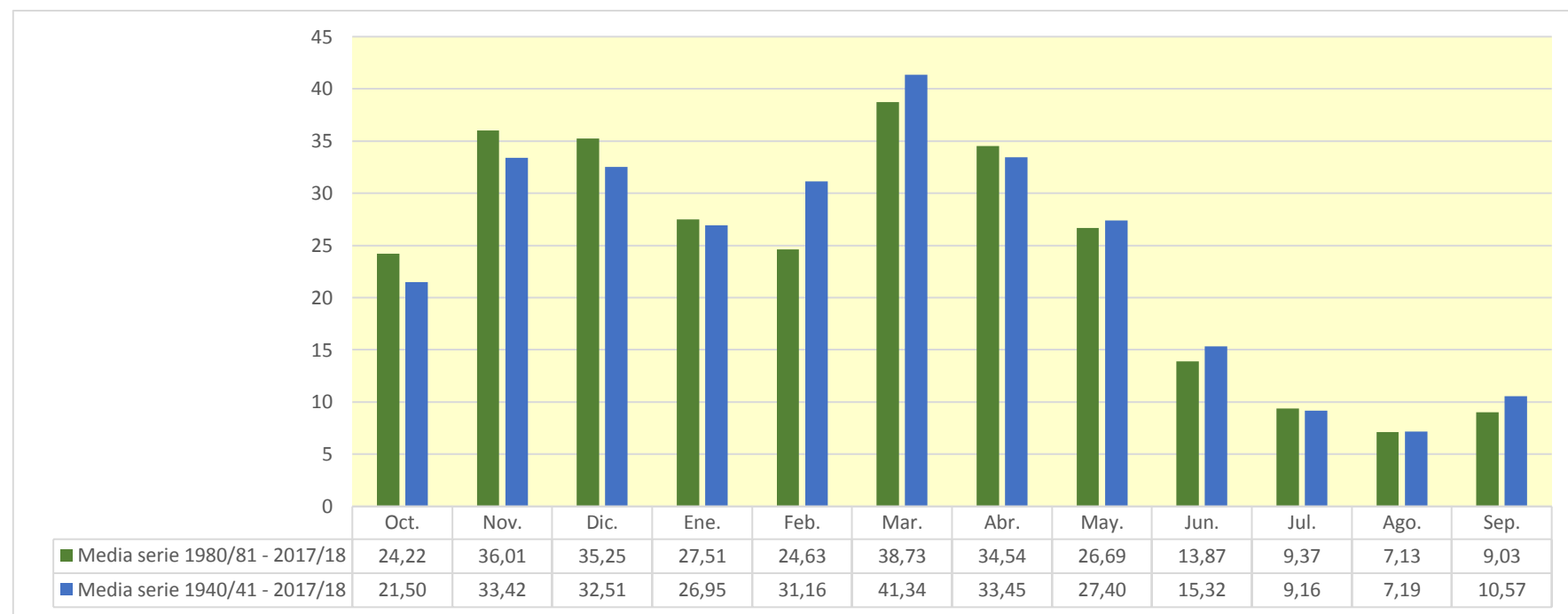
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,56 | 3,48 | 2,78 | 2,65 | 2,79 | 7,36 | 9,02 | 5,77 | 5,22 | 2,86 | 2,86 | 2,87 | 156,77 |
| Percentil 5% | 3,23 | 5,25 | 3,73 | 4,44 | 3,97 | 10,51 | 12,77 | 8,22 | 6,05 | 3,73 | 3,03 | 3,22 | 169,83 |
| Percentil 10% | 5,24 | 6,09 | 4,74 | 5,49 | 5,28 | 11,58 | 13,82 | 11,16 | 6,33 | 4,08 | 3,67 | 3,54 | 182,63 |
| Percentil 25% | 8,99 | 16,20 | 9,23 | 8,72 | 12,39 | 18,31 | 22,60 | 16,94 | 8,66 | 5,29 | 4,27 | 4,55 | 229,10 |
| Percentil 50% | 15,89 | 28,21 | 23,55 | 16,66 | 20,05 | 31,86 | 29,06 | 25,84 | 13,85 | 6,62 | 4,95 | 7,51 | 281,37 |
| Desviación típica | 17,45 | 25,08 | 32,09 | 27,16 | 29,78 | 30,89 | 17,11 | 14,62 | 8,27 | 7,18 | 6,41 | 7,96 | 83,52 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,75 | 0,99 | 1,01 | 0,96 | 0,75 | 0,51 | 0,53 | 0,54 | 0,78 | 0,89 | 0,75 | 0,29 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 68,41 | 110,44 | 177,51 | 106,47 | 122,56 | 113,86 | 93,50 | 78,91 | 43,32 | 46,71 | 51,20 | 24,21 | 482,88 |
| Mínimo | 2,54 | 2,39 | 2,53 | 2,18 | 3,66 | 5,38 | 5,05 | 5,88 | 5,40 | 2,16 | 2,83 | 2,70 | 146,91 |
| Media | 24,22 | 36,01 | 35,25 | 27,51 | 24,63 | 38,73 | 34,54 | 26,69 | 13,87 | 9,37 | 7,13 | 9,03 | 286,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,56 | 2,91 | 2,65 | 3,10 | 3,75 | 6,72 | 6,96 | 6,46 | 5,45 | 2,69 | 2,84 | 2,80 | 151,65 |
| Percentil 5% | 2,94 | 4,32 | 3,01 | 4,69 | 4,99 | 9,52 | 12,07 | 7,76 | 6,13 | 3,71 | 2,94 | 3,18 | 165,76 |
| Percentil 10% | 4,22 | 8,61 | 4,48 | 5,49 | 6,00 | 11,04 | 12,97 | 12,50 | 6,33 | 4,00 | 3,34 | 3,75 | 174,84 |
| Percentil 25% | 10,14 | 17,34 | 10,52 | 8,12 | 10,71 | 16,68 | 20,55 | 16,63 | 8,26 | 5,38 | 4,14 | 4,65 | 236,58 |
| Percentil 50% | 21,11 | 30,16 | 25,55 | 19,66 | 17,97 | 30,96 | 31,59 | 25,21 | 12,09 | 6,91 | 4,78 | 7,14 | 281,37 |
| Desviación típica | 18,60 | 27,12 | 35,62 | 25,83 | 25,08 | 28,61 | 20,25 | 14,71 | 8,23 | 8,02 | 8,27 | 5,76 | 80,56 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,75 | 1,01 | 0,94 | 1,02 | 0,74 | 0,59 | 0,55 | 0,59 | 0,86 | 1,16 | 0,64 | 0,28 |



2332. Río Tobía

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 3,525 | 1,250 | 0,928 | 1,855 | 8,487 | 3,009 | 2,646 | 6,416 | 1,850 | 1,806 | 0,690 | 1,003 | 33,466 |
| 1941/42 | 0,342 | 1,942 | 0,633 | 1,657 | 0,178 | 5,496 | 4,403 | 0,460 | 2,557 | 0,310 | 1,022 | 0,884 | 19,885 |
| 1942/43 | 0,767 | 1,277 | 2,507 | 1,415 | 3,321 | 0,427 | 1,933 | 1,226 | 0,369 | 0,838 | 0,226 | 1,329 | 15,636 |
| 1943/44 | 0,351 | 2,430 | 2,935 | 0,800 | 0,807 | 1,553 | 1,335 | 1,668 | 0,708 | 0,267 | 0,220 | 1,219 | 14,291 |
| 1944/45 | 1,654 | 1,073 | 1,590 | 0,634 | 4,179 | 0,621 | 0,596 | 0,870 | 0,550 | 0,169 | 2,717 | 0,125 | 14,779 |
| 1945/46 | 0,668 | 1,071 | 2,482 | 0,273 | 0,923 | 0,888 | 4,690 | 4,933 | 0,368 | 0,136 | 0,188 | 0,246 | 16,867 |
| 1946/47 | 0,262 | 0,317 | 3,363 | 1,046 | 2,954 | 5,771 | 0,523 | 2,276 | 0,514 | 0,172 | 0,310 | 1,625 | 19,132 |
| 1947/48 | 0,624 | 0,381 | 2,519 | 5,016 | 0,513 | 0,800 | 1,287 | 1,177 | 0,428 | 0,354 | 0,166 | 0,251 | 13,517 |
| 1948/49 | 0,734 | 0,450 | 0,715 | 0,915 | 0,328 | 5,096 | 2,484 | 2,784 | 1,568 | 0,114 | 0,707 | 2,768 | 18,661 |
| 1949/50 | 0,203 | 1,439 | 0,879 | 0,634 | 3,021 | 0,619 | 2,355 | 3,169 | 0,158 | 0,350 | 0,217 | 0,553 | 13,598 |
| 1950/51 | 0,866 | 0,953 | 5,456 | 2,903 | 6,522 | 6,217 | 2,211 | 3,399 | 2,406 | 0,615 | 1,000 | 0,547 | 33,095 |
| 1951/52 | 2,504 | 6,246 | 1,604 | 0,896 | 1,623 | 3,934 | 3,710 | 0,896 | 0,506 | 2,709 | 0,600 | 0,712 | 25,940 |
| 1952/53 | 0,523 | 1,669 | 1,487 | 0,581 | 0,842 | 0,885 | 0,871 | 0,219 | 3,625 | 0,099 | 0,146 | 0,233 | 11,181 |
| 1953/54 | 5,334 | 0,108 | 0,808 | 0,450 | 2,147 | 3,982 | 1,160 | 3,322 | 1,264 | 0,473 | 0,657 | 0,427 | 20,132 |
| 1954/55 | 0,776 | 2,223 | 0,164 | 3,786 | 4,311 | 1,346 | 2,096 | 0,479 | 2,651 | 1,098 | 0,154 | 0,869 | 19,955 |
| 1955/56 | 2,207 | 0,485 | 4,761 | 3,797 | 0,100 | 5,843 | 2,679 | 2,993 | 0,313 | 0,163 | 0,848 | 0,437 | 24,625 |
| 1956/57 | 0,842 | 3,128 | 0,134 | 0,261 | 3,163 | 0,607 | 1,901 | 2,564 | 3,061 | 0,109 | 0,106 | 0,527 | 16,403 |
| 1957/58 | 0,649 | 0,983 | 0,459 | 1,344 | 2,912 | 2,372 | 1,162 | 0,710 | 1,857 | 0,212 | 0,741 | 0,281 | 13,680 |
| 1958/59 | 0,432 | 2,592 | 8,910 | 2,295 | 0,109 | 2,942 | 1,885 | 2,105 | 1,411 | 0,866 | 0,299 | 3,183 | 27,029 |
| 1959/60 | 2,303 | 1,275 | 6,163 | 3,687 | 5,227 | 3,115 | 0,539 | 0,830 | 0,621 | 0,171 | 0,134 | 1,212 | 25,277 |
| 1960/61 | 5,302 | 2,100 | 2,425 | 2,117 | 1,440 | 0,330 | 2,010 | 2,029 | 0,503 | 0,172 | 0,409 | 1,618 | 20,454 |
| 1961/62 | 1,958 | 6,022 | 2,531 | 4,738 | 3,836 | 4,644 | 2,549 | 1,821 | 0,965 | 0,185 | 0,159 | 0,703 | 30,112 |
| 1962/63 | 1,124 | 1,372 | 0,634 | 0,788 | 0,404 | 7,020 | 1,132 | 0,622 | 1,994 | 0,261 | 0,207 | 1,731 | 17,289 |
| 1963/64 | 0,437 | 4,401 | 0,238 | 0,189 | 4,357 | 2,825 | 1,043 | 0,818 | 0,294 | 0,629 | 0,146 | 0,340 | 15,717 |
| 1964/65 | 0,937 | 0,308 | 0,620 | 0,963 | 0,170 | 3,117 | 1,577 | 0,445 | 0,208 | 0,168 | 0,227 | 2,653 | 11,392 |
| 1965/66 | 1,825 | 4,079 | 3,795 | 2,783 | 4,792 | 0,796 | 2,808 | 1,030 | 0,931 | 0,386 | 0,143 | 0,161 | 23,529 |
| 1966/67 | 3,499 | 5,353 | 0,676 | 1,069 | 1,335 | 2,586 | 2,358 | 2,130 | 0,996 | 0,336 | 0,172 | 0,210 | 20,720 |
| 1967/68 | 1,337 | 9,354 | 2,384 | 1,397 | 4,449 | 2,817 | 2,207 | 2,334 | 0,348 | 0,155 | 0,389 | 0,359 | 27,529 |
| 1968/69 | 0,183 | 1,408 | 3,325 | 1,223 | 0,682 | 5,605 | 5,040 | 1,815 | 1,293 | 0,816 | 0,154 | 2,609 | 24,153 |
| 1969/70 | 0,398 | 1,553 | 3,288 | 7,805 | 1,427 | 0,717 | 0,906 | 0,878 | 2,039 | 0,136 | 0,394 | 0,231 | 19,772 |
| 1970/71 | 0,744 | 2,416 | 0,483 | 3,005 | 0,864 | 1,870 | 5,529 | 4,391 | 1,540 | 0,984 | 0,136 | 0,183 | 22,146 |
| 1971/72 | 0,884 | 4,193 | 2,491 | 2,053 | 7,795 | 3,456 | 1,889 | 2,469 | 1,585 | 0,484 | 1,610 | 2,956 | 31,865 |
| 1972/73 | 1,040 | 2,340 | 1,287 | 2,353 | 2,747 | 0,933 | 1,059 | 1,397 | 5,029 | 0,723 | 1,226 | 0,456 | 20,590 |
| 1973/74 | 0,960 | 0,549 | 5,675 | 3,536 | 4,992 | 7,447 | 2,627 | 0,937 | 1,732 | 0,339 | 2,072 | 0,369 | 31,234 |
| 1974/75 | 2,934 | 2,990 | 0,138 | 1,236 | 0,655 | 2,971 | 5,605 | 3,786 | 1,411 | 0,144 | 1,188 | 1,638 | 24,695 |
| 1975/76 | 0,264 | 4,679 | 1,197 | 1,223 | 1,730 | 0,619 | 5,576 | 0,784 | 0,938 | 1,389 | 1,136 | 0,796 | 20,331 |
| 1976/77 | 1,017 | 1,245 | 3,851 | 3,873 | 3,341 | 0,963 | 1,668 | 4,801 | 4,898 | 3,124 | 0,583 | 0,139 | 29,504 |
| 1977/78 | 1,361 | 0,238 | 2,528 | 2,356 | 7,252 | 2,931 | 5,082 | 4,095 | 3,184 | 0,170 | 0,386 | 0,316 | 29,898 |
| 1978/79 | 1,308 | 0,720 | 7,091 | 8,267 | 6,914 | 4,701 | 3,498 | 2,019 | 0,455 | 0,746 | 0,329 | 1,651 | 37,700 |
| 1979/80 | 3,425 | 3,023 | 2,561 | 2,606 | 1,348 | 3,286 | 1,398 | 3,781 | 1,068 | 0,325 | 0,675 | 0,190 | 23,687 |
| 1980/81 | 0,660 | 3,992 | 1,764 | 3,627 | 1,219 | 2,796 | 5,449 | 1,208 | 0,899 | 0,488 | 0,169 | 1,137 | 23,409 |
| 1981/82 | 0,661 | 0,138 | 6,735 | 1,647 | 0,834 | 0,610 | 0,375 | 1,517 | 0,446 | 0,195 | 0,274 | 0,443 | 13,874 |
| 1982/83 | 2,794 | 3,324 | 3,606 | 0,156 | 0,521 | 1,340 | 1,910 | 1,348 | 0,337 | 0,786 | 6,877 | 0,177 | 23,175 |
| 1983/84 | 0,275 | 0,182 | 4,161 | 1,496 | 2,066 | 3,056 | 2,391 | 5,698 | 1,707 | 0,142 | 0,168 | 0,301 | 21,644 |
| 1984/85 | 2,180 | 8,953 | 1,345 | 0,932 | 7,197 | 2,988 | 2,495 | 3,471 | 0,471 | 0,528 | 0,134 | 0,129 | 30,823 |
| 1985/86 | 0,203 | 2,176 | 1,400 | 2,516 | 2,428 | 2,434 | 3,400 | 1,350 | 0,174 | 0,118 | 0,120 | 1,161 | 17,482 |
| 1986/87 | 1,081 | 0,233 | 1,647 | 1,547 | 5,827 | 2,574 | 1,617 | 0,636 | 1,347 | 1,382 | 0,114 | 0,360 | 18,366 |
| 1987/88 | 3,024 | 1,624 | 0,669 | 3,950 | 2,595 | 1,358 | 8,378 | 2,766 | 3,829 | 0,367 | 0,185 | 0,296 | 29,042 |
| 1988/89 | 0,743 | 0,193 | 0,215 | 0,159 | 0,795 | 0,505 | 3,435 | 3,008 | 0,338 | 1,028 | 0,178 | 0,167 | 10,765 |
| 1989/90 | 0,140 | 1,164 | 3,539 | 1,739 | 0,208 | 0,349 | 3,911 | 2,255 | 1,834 | 0,112 | 0,218 | 0,432 | 15,899 |
| 1990/91 | 1,978 | 1,685 | 0,995 | 2,122 | 1,997 | 6,310 | 5,784 | 3,184 | 0,218 | 0,149 | 0,114 | 2,280 | 26,818 |
| 1991/92 | 1,629 | 4,256 | 0,138 | 0,159 | 0,452 | 3,459 | 1,938 | 1,950 | 5,401 | 0,306 | 0,794 | 0,303 | 20,784 |
| 1992/93 | 6,496 | 0,245 | 2,704 | 0,125 | 0,490 | 1,456 | 1,707 | 2,793 | 2,063 | 0,156 | 0,449 | 0,948 | 19,632 |
| 1993/94 | 3,452 | 0,865 | 1,028 | 2,954 | 1,920 | 0,724 | 1,129 | 1,465 | 0,946 | 0,148 | 0,115 | 0,746 | 15,491 |
| 1994/95 | 2,483 | 2,409 | 3,010 | 3,209 | 2,018 | 0,651 | 0,736 | 1,087 | 0,197 | 0,649 | 0,142 | 0,625 | 17,215 |
| 1995/96 | 0,147 | 2,087 | 9,213 | 4,369 | 2,766 | 3,827 | 1,633 | 1,890 | 0,513 | 1,151 | 0,469 | 0,536 | 28,603 |
| 1996/97 | 0,892 | 3,326 | 7,926 | 3,073 | 0,493 | 0,172 | 0,699 | 3,096 | 1,342 | 2,790 | 2,388 | 0,335 | 26,531 |
| 1997/98 | 0,592 | 6,390 | 5,652 | 0,460 | 0,341 | 0,822 | 3,179 | 2,110 | 0,882 | 0,410 | 0,183 | 0,779 | 21,798 |
| 1998/99 | 1,613 | 1,792 | 0,497 | 2,339 | 2,145 | 1,215 | 1,044 | 1,641 | 0,459 | 1,645 | 0,144 | 1,837 | 16,370 |
| 1999/00 | 2,569 | 2,883 | 2,474 | 0,312 | 0,653 | 0,706 | 3,589 | 0,948 | 0,529 | 0,289 | 0,116 | 0,403 | 15,471 |
| 2000/01 | 1,107 | 4,896 | 2,724 | 8,265 | 1,178 | 5,954 | 0,321 | 0,548 | 0,126 | 0,812 | 0,416 | 0,210 | 26,558 |
| 2001/02 | 0,878 | 2,088 | 0,112 | 1,463 | 0,774 | 1,142 | 1,394 | 3,810 | 1,453 | 0,488 | 1,756 | 0,266 | 15,624 |
| 2002/03 | 3,162 | 4,303 | 4,164 | 7,060 | 1,149 | 2,972 | 1,375 | 5,816 | 0,354 | 0,262 | 0,295 | 0,919 | 31,831 |
| 2003/04 | 4,892 | 3,170 | 1,697 | 4,268 | 1,355 | 1,504 | 2,878 | 2,686 | 0,864 | 0,437 | 0,370 | 1,008 | 25,131 |
| 2004/05 | 2,274 | 2,395 | 1,827 | 1,062 | 0,720 | 2,395 | 1,381 | 1,177 | 0,579 | 0,127 | 0,348 | 0,463 | 14,748 |
| 2005/06 | 2,956 | 6,255 | 3,295 | 0,601 | 2,276 | 3,824 | 2,721 | 0,434 | 1,531 | 0,404 | 0,244 | 0,800 | 25,341 |
| 2006/07 | 2,856 | 1,917 | 1,057 | 0,893 | 4,025 | 4,350 | 2,704 | 2,424 | 0,570 | 0,194 | 0,391 | 0,173 | 21,553 |
| 2007/08 | 1,740 | 1,284 | 0,125 | 1,312 | 0,579 | 2,022 | 4,239 | 8,391 | 2,481 | 0,392 | 0,144 | 0,321 | 23,030 |
| 2008/09 | 3,474 | 4,223 | 3,702 | 1,982 | 1,376 | 2,163 | 3,136 | 0,700 | 0,514 | 0,137 | 0,345 | 0,361 | 22,113 |
| 2009/10 | 0,708 | 1,767 | 6,900 | 3,466 | 3,226 | 4,250 | 3,026 | 1,817 | 2,653 | 0,171 | 0,141 | 0,629 | 28,753 |
| 2010/11 | 2,240 | 2,040 | 1,767 | 2,506 | 2,358 | 2,631 | 1,800 | 2,024 | 0,815 | 0,460 | 0,200 | 0,441 | 19,281 |
| 2011/12 | 0,445 | 3,528 | 0,865 | 0,714 | 0,642 | 1,884 | 3,853 | 0,964 | 0,328 | 0,591 | 0,129 | 1,338 | 15,282 |
| 2012/13 | 2,470 | 2,593 | 1,836 | 5,404 | 2,688 | 5,114 | 2,317 | 2,553 | 1,322 | 1,287 | 0,147 | 0,675 | 28,406 |
| 2013/14 | 1,087 | 5,277 | 3,495 | 4,191 | 3,821 | 1,695 | 1,433 | 1,047 | 1,126 | 0,342 | 0,155 | 1,354 | 25,022 |
| 2014/15 | 1,261 | 7,327 | 3,290 | 1,806 | 3,352 | 5,665 | 0,721 | 0,266 | 1,196 | 0,672 | 0,437 | 0,768 | 26,763 |
| 2015/16 | 1,218 | 0,957 | 0,136 | 7,791 | 6,684 | 3,385 | 2,957 | 0,824 | 0,592 | 0,275 | 0,155 | 0,211 | 25,183 |
| 2016/17 | 0,264 | 4,273 | 0,156 | 1,206 | 3,268 | 0,903 | 0,298 | 1,115 | 1,123 | 0,361 | 1,028 | 0,156 | 14,149 |
| 2017/18 | 0,405 | 1,136 | 2,870 | 5,115 | 2,813 | 7,466 | 3,992 | 2,673 | 1,206 | 0,927 | 0,150 | 0,553 | 29,306 |

2332. Río Tobía

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,50 | 9,35 | 9,21 | 8,27 | 8,49 | 7,47 | 8,38 | 8,39 | 5,40 | 3,12 | 6,88 | 3,18 | 37,70 |
| Mínimo | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,10 | 0,17 | 0,30 | 0,22 | 0,13 | 0,10 | 0,11 | 0,13 | 10,76 |
| Media | 1,58 | 2,53 | 2,49 | 2,36 | 2,45 | 2,72 | 2,45 | 2,15 | 1,29 | 0,56 | 0,55 | 0,79 | 21,93 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,15 | 0,11 | 0,29 | 0,32 | 0,26 | 0,15 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 11,09 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,23 | 0,14 | 0,18 | 0,20 | 0,49 | 0,54 | 0,46 | 0,21 | 0,12 | 0,12 | 0,16 | 13,59 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,31 | 0,20 | 0,41 | 0,44 | 0,62 | 0,73 | 0,63 | 0,32 | 0,14 | 0,13 | 0,18 | 14,25 |
| Percentil 25% | 0,65 | 1,09 | 0,82 | 0,92 | 0,78 | 0,91 | 1,34 | 0,95 | 0,48 | 0,17 | 0,15 | 0,30 | 16,52 |
| Percentil 50% | 1,08 | 2,06 | 2,11 | 1,77 | 2,01 | 2,58 | 2,15 | 1,86 | 0,96 | 0,35 | 0,24 | 0,53 | 21,60 |
| Desviación típica | 1,35 | 2,05 | 2,15 | 1,98 | 2,08 | 1,93 | 1,57 | 1,55 | 1,14 | 0,60 | 0,90 | 0,72 | 6,13 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,81 | 0,86 | 0,84 | 0,85 | 0,71 | 0,64 | 0,72 | 0,88 | 1,07 | 1,62 | 0,91 | 0,28 |

Serie completa

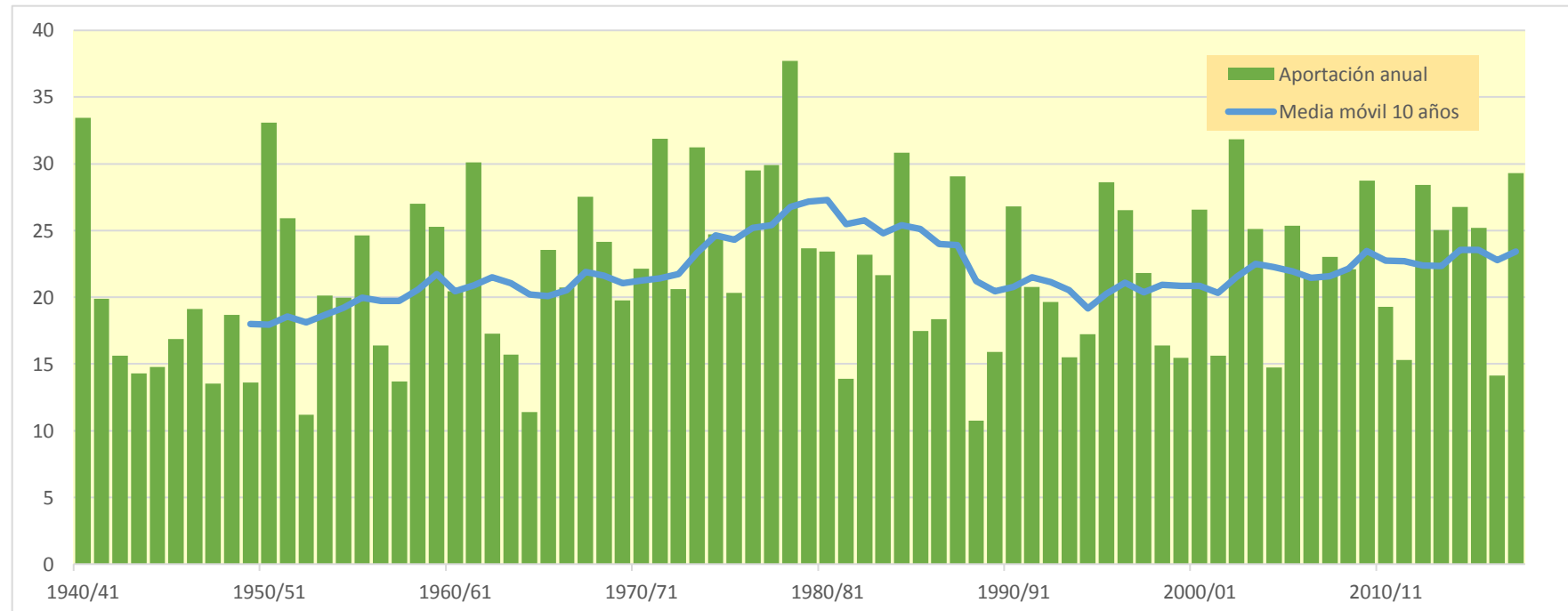
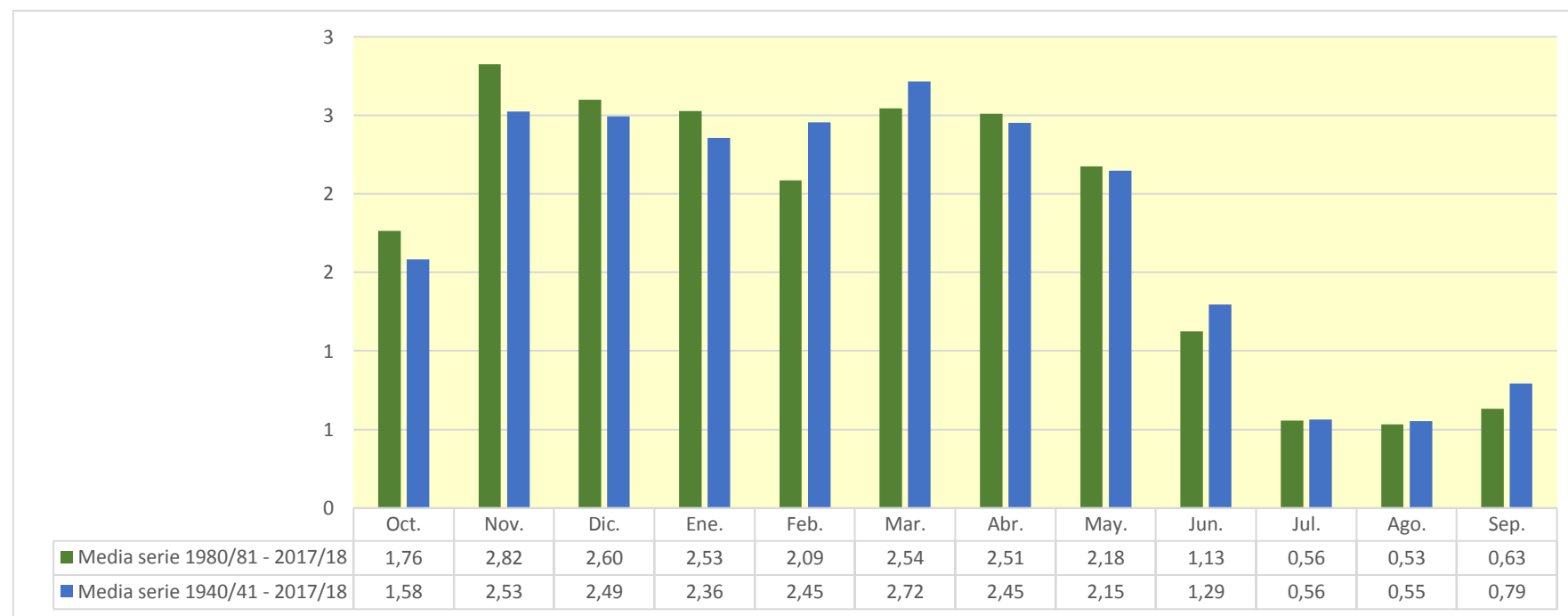
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,50 | 8,95 | 9,21 | 8,27 | 7,20 | 7,47 | 8,38 | 8,39 | 5,40 | 2,79 | 6,88 | 2,28 | 31,83 |
| Mínimo | 0,14 | 0,14 | 0,11 | 0,13 | 0,21 | 0,17 | 0,30 | 0,27 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 10,76 |
| Media | 1,76 | 2,82 | 2,60 | 2,53 | 2,09 | 2,54 | 2,51 | 2,18 | 1,13 | 0,56 | 0,53 | 0,63 | 21,88 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,14 | 0,15 | 0,12 | 0,14 | 0,26 | 0,24 | 0,31 | 0,33 | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 0,14 | 11,92 |
| Percentil 5% | 0,19 | 0,19 | 0,13 | 0,16 | 0,44 | 0,48 | 0,37 | 0,53 | 0,19 | 0,13 | 0,11 | 0,16 | 14,11 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,24 | 0,15 | 0,27 | 0,49 | 0,64 | 0,71 | 0,68 | 0,30 | 0,14 | 0,12 | 0,18 | 15,12 |
| Percentil 25% | 0,67 | 1,37 | 1,00 | 0,96 | 0,73 | 1,16 | 1,38 | 1,09 | 0,46 | 0,19 | 0,14 | 0,30 | 16,58 |
| Percentil 50% | 1,44 | 2,29 | 1,83 | 1,89 | 1,96 | 2,28 | 2,35 | 1,85 | 0,87 | 0,40 | 0,18 | 0,45 | 21,96 |
| Desviación típica | 1,40 | 2,09 | 2,26 | 2,11 | 1,71 | 1,82 | 1,67 | 1,64 | 1,06 | 0,54 | 1,15 | 0,48 | 5,59 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,74 | 0,87 | 0,84 | 0,82 | 0,72 | 0,67 | 0,75 | 0,94 | 0,96 | 2,17 | 0,76 | 0,26 |

Serie para asignación y reserva



2333. Río Najerilla Piscifactoría Bobadilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 52,421 | 41,132 | 11,497 | 15,920 | 125,313 | 79,702 | 51,485 | 82,620 | 30,197 | 22,985 | 11,013 | 17,246 | 541,530 |
| 1941/42 | 6,162 | 35,932 | 7,690 | 13,318 | 3,333 | 87,378 | 49,909 | 11,324 | 29,834 | 7,066 | 13,438 | 18,404 | 283,788 |
| 1942/43 | 18,874 | 19,734 | 36,593 | 45,389 | 34,399 | 12,594 | 31,174 | 16,317 | 6,674 | 17,947 | 4,905 | 15,826 | 260,425 |
| 1943/44 | 9,371 | 30,832 | 28,556 | 6,986 | 6,776 | 29,400 | 30,729 | 15,239 | 10,666 | 5,678 | 4,946 | 18,823 | 198,003 |
| 1944/45 | 22,452 | 20,136 | 28,700 | 4,981 | 62,294 | 20,723 | 12,001 | 10,404 | 12,919 | 4,784 | 26,685 | 3,120 | 229,198 |
| 1945/46 | 11,302 | 20,513 | 78,919 | 6,172 | 13,663 | 24,178 | 55,420 | 61,594 | 9,807 | 5,235 | 6,222 | 5,363 | 298,386 |
| 1946/47 | 5,720 | 16,485 | 26,851 | 12,128 | 56,327 | 175,466 | 34,908 | 34,533 | 12,886 | 6,168 | 8,876 | 23,084 | 413,430 |
| 1947/48 | 8,694 | 13,640 | 41,064 | 133,728 | 14,128 | 26,718 | 25,660 | 31,798 | 8,351 | 7,302 | 4,749 | 3,894 | 319,726 |
| 1948/49 | 11,590 | 6,427 | 27,194 | 10,478 | 5,632 | 37,030 | 27,179 | 26,893 | 19,567 | 5,043 | 7,168 | 40,004 | 224,206 |
| 1949/50 | 6,607 | 33,333 | 10,130 | 7,843 | 42,699 | 13,299 | 26,790 | 39,475 | 6,354 | 6,551 | 4,580 | 6,766 | 204,428 |
| 1950/51 | 10,639 | 25,240 | 64,961 | 43,901 | 75,769 | 95,556 | 56,675 | 51,924 | 31,412 | 13,953 | 11,596 | 8,316 | 489,942 |
| 1951/52 | 25,890 | 85,211 | 27,109 | 11,802 | 18,029 | 66,444 | 37,273 | 18,670 | 9,517 | 37,306 | 11,231 | 12,056 | 360,538 |
| 1952/53 | 11,946 | 39,372 | 36,625 | 7,780 | 9,402 | 14,148 | 22,361 | 5,723 | 36,679 | 3,852 | 3,610 | 3,673 | 195,171 |
| 1953/54 | 64,942 | 4,030 | 13,280 | 5,340 | 24,218 | 65,334 | 24,142 | 38,495 | 17,103 | 7,834 | 8,926 | 6,165 | 279,811 |
| 1954/55 | 15,530 | 46,743 | 5,288 | 100,499 | 46,445 | 60,096 | 54,938 | 12,772 | 31,262 | 18,691 | 7,774 | 9,663 | 409,701 |
| 1955/56 | 22,072 | 8,276 | 91,258 | 43,545 | 5,471 | 126,496 | 45,896 | 44,757 | 11,541 | 6,912 | 9,488 | 11,878 | 427,589 |
| 1956/57 | 11,815 | 30,626 | 3,642 | 3,123 | 62,330 | 24,387 | 20,726 | 33,593 | 33,827 | 4,755 | 4,140 | 6,564 | 239,529 |
| 1957/58 | 8,340 | 13,823 | 4,750 | 14,792 | 42,840 | 34,671 | 16,868 | 22,240 | 22,676 | 5,825 | 10,206 | 6,613 | 203,645 |
| 1958/59 | 9,774 | 28,251 | 116,195 | 24,923 | 4,618 | 45,171 | 30,112 | 31,847 | 17,395 | 13,558 | 6,342 | 36,885 | 365,071 |
| 1959/60 | 34,279 | 27,418 | 79,319 | 36,455 | 58,275 | 69,943 | 29,746 | 39,866 | 13,654 | 6,136 | 4,472 | 15,163 | 414,726 |
| 1960/61 | 85,411 | 41,288 | 24,528 | 19,506 | 47,420 | 11,689 | 25,062 | 25,204 | 8,875 | 4,914 | 5,931 | 20,942 | 320,771 |
| 1961/62 | 29,799 | 87,139 | 46,065 | 55,225 | 37,070 | 55,456 | 52,116 | 29,746 | 13,789 | 5,416 | 4,080 | 9,033 | 424,934 |
| 1962/63 | 13,995 | 16,049 | 5,701 | 11,323 | 4,542 | 87,920 | 29,452 | 28,800 | 23,382 | 6,163 | 4,671 | 20,126 | 252,124 |
| 1963/64 | 6,857 | 71,561 | 5,944 | 4,787 | 66,416 | 36,225 | 28,488 | 15,304 | 8,883 | 10,183 | 3,975 | 6,218 | 264,842 |
| 1964/65 | 16,328 | 6,391 | 7,500 | 10,643 | 2,353 | 59,061 | 21,102 | 10,632 | 4,944 | 3,329 | 3,343 | 33,582 | 179,208 |
| 1965/66 | 28,231 | 60,117 | 54,209 | 45,528 | 83,430 | 12,674 | 45,743 | 24,186 | 16,018 | 8,186 | 4,575 | 3,815 | 386,711 |
| 1966/67 | 55,510 | 66,975 | 11,108 | 13,241 | 21,286 | 42,043 | 28,082 | 27,645 | 12,864 | 7,091 | 4,254 | 4,636 | 294,733 |
| 1967/68 | 20,341 | 129,509 | 21,844 | 16,647 | 56,020 | 29,675 | 30,548 | 24,269 | 6,645 | 4,306 | 5,499 | 7,652 | 352,954 |
| 1968/69 | 2,836 | 18,218 | 55,962 | 24,379 | 10,349 | 84,730 | 59,941 | 38,047 | 17,259 | 11,089 | 5,090 | 35,079 | 362,978 |
| 1969/70 | 5,898 | 23,531 | 28,138 | 108,970 | 17,430 | 8,808 | 19,266 | 18,326 | 22,054 | 4,324 | 5,308 | 3,553 | 265,607 |
| 1970/71 | 5,921 | 32,405 | 4,516 | 23,558 | 17,729 | 14,095 | 87,330 | 46,602 | 20,939 | 12,412 | 4,519 | 4,429 | 274,455 |
| 1971/72 | 13,249 | 40,958 | 20,149 | 13,705 | 102,260 | 52,863 | 33,380 | 40,657 | 27,778 | 11,904 | 15,384 | 35,686 | 407,972 |
| 1972/73 | 18,290 | 45,762 | 17,538 | 19,356 | 19,089 | 15,091 | 27,035 | 28,182 | 37,636 | 12,525 | 8,433 | 4,606 | 253,543 |
| 1973/74 | 20,374 | 6,879 | 32,890 | 75,752 | 45,450 | 76,778 | 31,231 | 20,353 | 28,821 | 6,699 | 19,206 | 6,546 | 370,979 |
| 1974/75 | 23,121 | 42,475 | 5,444 | 26,323 | 16,610 | 29,400 | 52,421 | 37,535 | 16,741 | 4,731 | 12,252 | 24,192 | 291,245 |
| 1975/76 | 6,025 | 50,013 | 8,581 | 9,184 | 23,551 | 14,829 | 47,065 | 9,567 | 13,196 | 14,112 | 15,372 | 11,221 | 222,714 |
| 1976/77 | 24,258 | 28,388 | 43,865 | 37,165 | 101,890 | 22,960 | 21,780 | 60,882 | 43,578 | 33,293 | 10,044 | 4,782 | 432,886 |
| 1977/78 | 27,873 | 5,748 | 37,140 | 17,991 | 125,193 | 36,159 | 54,577 | 35,712 | 31,587 | 6,075 | 6,473 | 4,975 | 389,503 |
| 1978/79 | 13,821 | 7,460 | 135,183 | 75,403 | 118,777 | 64,978 | 43,369 | 48,475 | 13,795 | 12,212 | 6,014 | 20,311 | 559,799 |
| 1979/80 | 51,953 | 40,495 | 33,776 | 25,228 | 23,393 | 50,791 | 22,093 | 60,009 | 19,652 | 7,063 | 9,388 | 4,681 | 348,520 |
| 1980/81 | 14,931 | 33,584 | 10,188 | 21,497 | 8,419 | 57,142 | 49,719 | 18,582 | 11,136 | 9,690 | 4,633 | 17,848 | 257,370 |
| 1981/82 | 8,739 | 2,618 | 186,076 | 21,768 | 13,949 | 9,971 | 10,682 | 18,573 | 7,856 | 4,241 | 5,237 | 10,339 | 300,048 |
| 1982/83 | 32,417 | 66,264 | 59,056 | 6,038 | 8,707 | 35,024 | 51,117 | 29,491 | 9,191 | 16,999 | 61,762 | 5,991 | 382,058 |
| 1983/84 | 5,100 | 11,839 | 59,529 | 29,761 | 17,678 | 29,078 | 82,877 | 73,129 | 28,673 | 6,477 | 5,966 | 4,641 | 354,748 |
| 1984/85 | 35,340 | 109,655 | 16,620 | 9,578 | 116,817 | 43,613 | 46,642 | 41,191 | 13,526 | 10,389 | 4,598 | 3,431 | 451,400 |
| 1985/86 | 3,299 | 41,598 | 33,124 | 33,424 | 23,844 | 49,184 | 33,561 | 46,689 | 6,655 | 4,342 | 4,011 | 13,718 | 293,449 |
| 1986/87 | 13,104 | 4,112 | 15,234 | 8,431 | 41,039 | 37,972 | 25,985 | 8,210 | 16,242 | 25,433 | 4,061 | 5,352 | 205,176 |
| 1987/88 | 53,086 | 22,924 | 23,338 | 59,269 | 31,010 | 20,599 | 95,795 | 33,961 | 42,439 | 8,951 | 5,705 | 4,969 | 402,045 |
| 1988/89 | 14,082 | 4,688 | 5,043 | 2,422 | 33,257 | 10,238 | 49,876 | 36,257 | 7,072 | 10,734 | 5,184 | 3,211 | 182,064 |
| 1989/90 | 2,815 | 20,706 | 62,129 | 21,695 | 10,446 | 5,825 | 37,815 | 25,057 | 19,947 | 4,220 | 4,518 | 6,693 | 221,867 |
| 1990/91 | 44,109 | 24,008 | 8,786 | 25,563 | 16,376 | 104,231 | 50,272 | 34,824 | 8,276 | 5,824 | 3,667 | 27,707 | 353,644 |
| 1991/92 | 27,503 | 75,743 | 6,417 | 5,058 | 6,335 | 33,669 | 26,392 | 23,170 | 53,134 | 7,442 | 10,560 | 7,919 | 283,342 |
| 1992/93 | 77,650 | 5,896 | 42,983 | 4,874 | 5,891 | 18,380 | 30,677 | 49,839 | 20,902 | 4,855 | 5,597 | 16,125 | 283,671 |
| 1993/94 | 72,609 | 17,935 | 16,361 | 32,671 | 30,260 | 25,217 | 14,480 | 26,831 | 10,721 | 3,973 | 3,021 | 8,078 | 262,158 |
| 1994/95 | 28,335 | 34,379 | 55,684 | 42,815 | 37,997 | 15,013 | 14,266 | 25,436 | 6,533 | 7,619 | 3,791 | 11,460 | 283,327 |
| 1995/96 | 2,785 | 32,926 | 139,448 | 58,677 | 26,247 | 46,798 | 31,963 | 30,938 | 10,773 | 15,613 | 10,140 | 10,376 | 416,683 |
| 1996/97 | 10,744 | 67,614 | 87,825 | 37,746 | 25,771 | 11,471 | 13,500 | 42,297 | 18,820 | 50,633 | 26,199 | 7,238 | 399,860 |
| 1997/98 | 12,300 | 93,281 | 75,197 | 13,534 | 9,549 | 13,145 | 43,357 | 31,411 | 15,013 | 7,704 | 4,428 | 17,142 | 336,058 |
| 1998/99 | 19,454 | 21,441 | 6,495 | 18,342 | 18,528 | 28,521 | 20,835 | 20,077 | 9,736 | 26,119 | 4,714 | 25,255 | 219,517 |
| 1999/00 | 46,943 | 35,174 | 46,820 | 6,993 | 17,906 | 11,624 | 53,398 | 14,195 | 9,395 | 5,899 | 3,256 | 5,562 | 257,165 |
| 2000/01 | 15,157 | 101,109 | 76,330 | 118,188 | 21,129 | 121,063 | 15,673 | 18,691 | 6,456 | 12,704 | 6,539 | 3,836 | 516,876 |
| 2001/02 | 20,674 | 18,599 | 3,032 | 18,582 | 8,383 | 17,064 | 14,881 | 31,492 | 16,395 | 7,688 | 18,699 | 5,441 | 180,930 |
| 2002/03 | 45,875 | 58,623 | 62,628 | 60,491 | 17,437 | 73,288 | 25,684 | 51,210 | 9,109 | 5,709 | 6,798 | 13,589 | 430,439 |
| 2003/04 | 71,002 | 47,206 | 25,228 | 58,856 | 15,741 | 22,624 | 46,104 | 40,709 | 12,401 | 7,063 | 6,304 | 9,829 | 363,068 |
| 2004/05 | 40,560 | 26,657 | 13,084 | 10,104 | 5,225 | 28,572 | 15,960 | 13,185 | 6,102 | 2,374 | 3,377 | 4,415 | 169,614 |
| 2005/06 | 46,085 | 61,802 | 24,231 | 6,049 | 18,097 | 75,394 | 31,842 | 8,413 | 20,729 | 7,690 | 7,315 | 16,310 | 323,957 |
| 2006/07 | 46,084 | 38,170 | 16,227 | 13,407 | 61,136 | 50,492 | 35,354 | 34,607 | 14,801 | 5,641 | 5,528 | 4,177 | 325,624 |
| 2007/08 | 14,545 | 15,079 | 2,743 | 17,402 | 6,825 | 25,568 | 50,118 | 94,282 | 28,313 | 8,550 | 4,881 | 6,481 | 274,787 |
| 2008/09 | 43,973 | 46,860 | 43,452 | 20,903 | 23,718 | 58,659 | 37,734 | 15,627 | 8,238 | 3,818 | 6,888 | 4,656 | 314,526 |
| 2009/10 | 7,005 | 22,605 | 66,808 | 29,453 | 27,931 | 69,535 | 96,854 | 28,377 | 27,255 | 6,451 | 4,536 | 8,470 | 395,278 |
| 2010/11 | 30,861 | 31,153 | 21,065 | 23,905 | 44,066 | 49,477 | 31,609 | 26,694 | 10,545 | 8,442 | 4,663 | 5,842 | 288,323 |
| 2011/12 | 6,736 | 41,415 | 14,980 | 6,933 | 4,887 | 20,236 | 62,307 | 14,520 | 5,994 | 9,978 | 3,162 | 15,154 | 206,303 |
| 2012/13 | 31,015 | 34,593 | 37,356 | 72,219 | 25,669 | 105,139 | 38,886 | 35,547 | 20,504 | 22,887 | 5,559 | 17,329 | 446,703 |
| 2013/14 | 24,389 | 60,805 | 38,745 | 77,619 | 51,907 | 36,840 | 34,440 | 16,704 | 17,844 | 6,652 | 4,621 | 22,245 | 392,810 |
| 2014/15 | 24,141 | 121,672 | 34,271 | 24,098 | 26,770 | 85,176 | 14,868 | 6,284 | 22,160 | 9,428 | 9,255 | 10,235 | 388,358 |
| 2015/16 | 13,923 | 12,538 | 3,269 | 114,363 | 133,566 | 42,330 | 45,814 | 25,073 | 8,886 | 6,558 | 4,344 | 4,326 | 414,990 |
| 2016/17 | 3,644 | 50,913 | 4,128 | 9,073 | 49,832 | 14,898 | 5,448 | 15,200 | 17,569 | 5,773 | 13,462 | 2,963 | 192,903 |
| 2017/18 | 5,281 | | | | | | | | | | | | |

2333. Río Najerilla Piscifactoría Bobadilla

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 85,41 | 129,51 | 186,08 | 133,73 | 133,57 | 175,47 | 96,85 | 94,28 | 53,13 | 50,63 | 61,76 | 40,00 | 559,80 |
| Mínimo | 2,79 | 2,62 | 2,74 | 2,42 | 2,35 | 5,83 | 5,45 | 5,72 | 4,94 | 2,37 | 3,02 | 2,96 | 169,61 |
| Media | 23,78 | 37,13 | 36,18 | 30,42 | 34,84 | 45,25 | 37,19 | 30,82 | 17,42 | 10,03 | 8,03 | 11,70 | 322,78 |

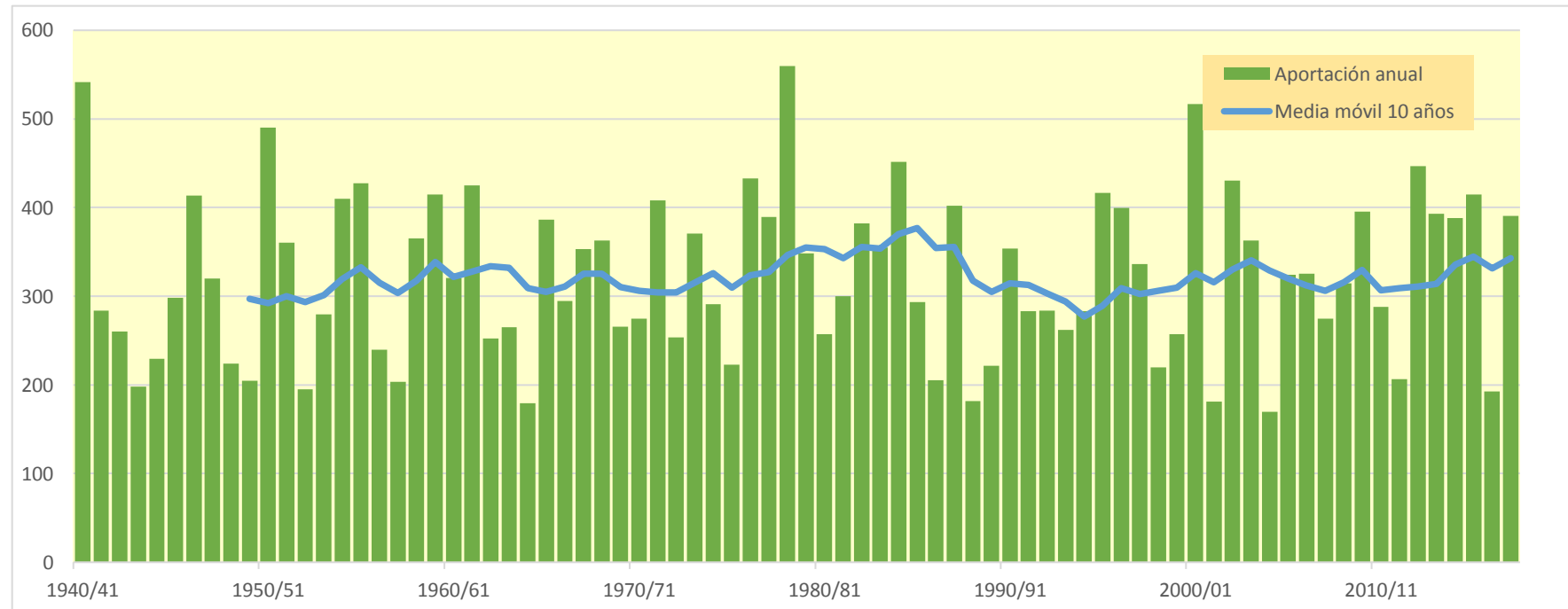
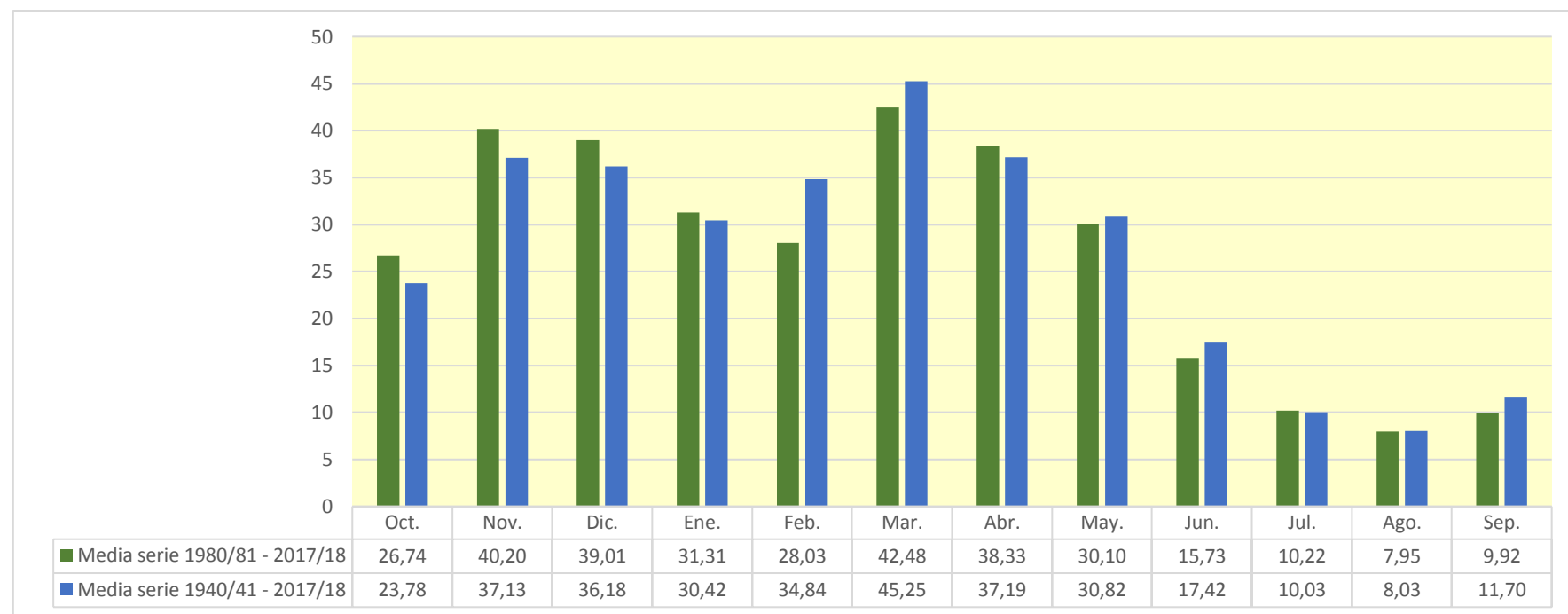
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,81 | 3,71 | 2,97 | 2,96 | 3,11 | 8,12 | 9,48 | 6,15 | 5,75 | 3,11 | 3,13 | 3,08 | 177,00 |
| Percentil 5% | 3,59 | 5,59 | 4,05 | 4,96 | 4,85 | 11,29 | 14,15 | 9,39 | 6,44 | 3,96 | 3,37 | 3,53 | 191,28 |
| Percentil 10% | 5,84 | 6,74 | 5,21 | 6,05 | 5,81 | 12,65 | 15,44 | 12,34 | 6,67 | 4,32 | 3,92 | 3,88 | 204,19 |
| Percentil 25% | 9,47 | 18,01 | 10,42 | 10,20 | 13,73 | 20,33 | 25,21 | 18,57 | 9,43 | 5,69 | 4,55 | 4,97 | 257,22 |
| Percentil 50% | 17,31 | 31,78 | 27,15 | 20,20 | 23,63 | 36,19 | 31,90 | 28,59 | 14,91 | 7,08 | 5,54 | 8,20 | 317,13 |
| Desviación típica | 19,39 | 28,04 | 34,63 | 29,44 | 32,31 | 33,13 | 18,90 | 16,98 | 10,13 | 8,07 | 7,75 | 8,96 | 91,60 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,76 | 0,96 | 0,97 | 0,93 | 0,73 | 0,51 | 0,55 | 0,58 | 0,80 | 0,97 | 0,77 | 0,28 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 77,65 | 121,67 | 186,08 | 118,19 | 133,57 | 121,06 | 96,85 | 94,28 | 53,13 | 50,63 | 61,76 | 27,71 | 516,88 |
| Mínimo | 2,79 | 2,62 | 2,74 | 2,42 | 4,89 | 5,83 | 5,45 | 6,28 | 5,99 | 2,37 | 3,02 | 2,96 | 169,61 |
| Media | 26,74 | 40,20 | 39,01 | 31,31 | 28,03 | 42,48 | 38,33 | 30,10 | 15,73 | 10,22 | 7,95 | 9,92 | 320,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,80 | 3,17 | 2,85 | 3,33 | 5,01 | 7,36 | 7,38 | 7,00 | 6,03 | 2,91 | 3,07 | 3,05 | 173,80 |
| Percentil 5% | 3,23 | 4,60 | 3,23 | 5,03 | 5,79 | 10,20 | 13,08 | 8,38 | 6,40 | 3,95 | 3,24 | 3,40 | 181,89 |
| Percentil 10% | 4,66 | 9,81 | 4,77 | 6,05 | 6,68 | 11,58 | 14,42 | 13,89 | 6,62 | 4,23 | 3,58 | 4,07 | 201,49 |
| Percentil 25% | 11,13 | 19,13 | 13,56 | 9,71 | 11,32 | 18,84 | 22,05 | 18,57 | 8,94 | 5,79 | 4,45 | 5,07 | 258,57 |
| Percentil 50% | 22,41 | 33,98 | 29,18 | 21,73 | 21,96 | 34,35 | 34,90 | 27,60 | 12,96 | 7,65 | 5,08 | 8,00 | 319,24 |
| Desviación típica | 20,52 | 30,01 | 38,33 | 28,56 | 27,07 | 31,00 | 22,15 | 17,40 | 10,06 | 8,78 | 10,02 | 6,35 | 88,09 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,75 | 0,98 | 0,91 | 0,97 | 0,73 | 0,58 | 0,58 | 0,64 | 0,86 | 1,26 | 0,64 | 0,28 |



2335. Río Najerilla toma Canal Margen Derecha

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 52,669 | 41,185 | 11,572 | 16,558 | 126,012 | 79,955 | 51,845 | 83,876 | 30,565 | 23,208 | 11,087 | 17,316 | 545,847 |
| 1941/42 | 6,194 | 36,030 | 7,744 | 13,787 | 3,362 | 87,416 | 50,543 | 11,362 | 30,081 | 7,099 | 13,504 | 18,445 | 285,566 |
| 1942/43 | 18,902 | 19,787 | 36,723 | 45,414 | 34,618 | 12,617 | 31,234 | 16,377 | 6,705 | 17,984 | 4,928 | 15,890 | 261,180 |
| 1943/44 | 9,391 | 30,972 | 28,747 | 7,018 | 6,846 | 29,426 | 30,780 | 15,382 | 10,704 | 5,701 | 4,965 | 18,885 | 198,817 |
| 1944/45 | 22,512 | 20,170 | 28,756 | 5,224 | 62,355 | 20,748 | 12,026 | 10,454 | 12,953 | 4,801 | 26,916 | 3,137 | 230,053 |
| 1945/46 | 11,324 | 20,545 | 78,966 | 6,206 | 13,677 | 24,197 | 55,839 | 62,262 | 9,851 | 5,262 | 6,244 | 5,381 | 299,753 |
| 1946/47 | 5,735 | 16,499 | 27,111 | 12,218 | 56,585 | 175,538 | 34,929 | 34,681 | 12,913 | 6,185 | 8,895 | 23,160 | 414,449 |
| 1947/48 | 8,715 | 13,656 | 41,138 | 133,911 | 14,153 | 26,757 | 25,734 | 31,838 | 8,371 | 7,331 | 4,766 | 3,909 | 320,279 |
| 1948/49 | 11,608 | 6,445 | 27,208 | 10,495 | 5,645 | 37,304 | 27,305 | 27,138 | 19,704 | 5,061 | 7,221 | 40,274 | 225,407 |
| 1949/50 | 6,631 | 33,382 | 10,162 | 7,866 | 42,756 | 13,318 | 27,049 | 39,701 | 6,383 | 6,569 | 4,597 | 6,779 | 205,194 |
| 1950/51 | 10,671 | 25,264 | 65,352 | 44,020 | 76,081 | 95,920 | 56,857 | 52,181 | 31,819 | 14,000 | 11,652 | 8,354 | 492,170 |
| 1951/52 | 25,989 | 85,351 | 27,154 | 11,921 | 18,077 | 66,696 | 37,606 | 18,717 | 9,565 | 37,633 | 11,263 | 12,084 | 362,056 |
| 1952/53 | 11,977 | 39,513 | 36,727 | 7,963 | 9,481 | 14,164 | 22,416 | 5,737 | 37,095 | 3,872 | 3,628 | 3,698 | 196,272 |
| 1953/54 | 65,671 | 4,068 | 13,328 | 5,492 | 24,479 | 65,542 | 24,211 | 39,047 | 17,296 | 7,869 | 8,949 | 6,194 | 282,144 |
| 1954/55 | 15,548 | 46,834 | 5,304 | 100,664 | 46,852 | 60,142 | 55,089 | 12,828 | 31,419 | 18,757 | 7,792 | 9,688 | 410,918 |
| 1955/56 | 22,157 | 8,294 | 91,469 | 43,743 | 5,489 | 127,207 | 46,498 | 45,172 | 11,573 | 6,935 | 9,579 | 11,930 | 430,046 |
| 1956/57 | 11,844 | 30,787 | 3,661 | 3,154 | 62,363 | 24,417 | 20,828 | 34,015 | 34,404 | 4,782 | 4,161 | 6,586 | 241,001 |
| 1957/58 | 8,365 | 13,881 | 4,772 | 14,925 | 42,924 | 34,785 | 16,913 | 22,409 | 22,799 | 5,843 | 10,245 | 6,631 | 204,491 |
| 1958/59 | 9,794 | 28,356 | 116,892 | 25,081 | 4,638 | 45,467 | 30,241 | 32,168 | 17,563 | 13,589 | 6,365 | 37,247 | 367,400 |
| 1959/60 | 34,732 | 27,705 | 80,945 | 37,409 | 59,268 | 70,574 | 29,840 | 40,011 | 13,715 | 6,169 | 4,495 | 15,225 | 420,087 |
| 1960/61 | 86,013 | 41,437 | 25,668 | 19,943 | 47,481 | 11,732 | 25,318 | 25,720 | 8,920 | 4,941 | 5,966 | 21,077 | 324,218 |
| 1961/62 | 29,935 | 88,326 | 46,273 | 56,052 | 38,105 | 56,343 | 52,610 | 30,434 | 13,910 | 5,466 | 4,117 | 9,093 | 430,664 |
| 1962/63 | 14,036 | 16,117 | 5,775 | 11,412 | 4,591 | 88,280 | 29,503 | 28,844 | 23,928 | 6,206 | 4,711 | 20,196 | 253,601 |
| 1963/64 | 6,882 | 71,712 | 5,985 | 4,809 | 66,632 | 36,569 | 28,761 | 15,377 | 8,907 | 10,211 | 3,996 | 6,243 | 266,085 |
| 1964/65 | 16,371 | 6,419 | 7,531 | 10,743 | 2,394 | 59,229 | 21,236 | 10,655 | 4,962 | 3,346 | 3,360 | 33,685 | 179,932 |
| 1965/66 | 28,499 | 60,398 | 54,523 | 45,982 | 84,175 | 12,944 | 46,053 | 24,417 | 16,256 | 8,229 | 4,602 | 3,838 | 389,916 |
| 1966/67 | 55,713 | 67,503 | 11,179 | 13,343 | 21,326 | 42,117 | 28,170 | 27,750 | 12,897 | 7,117 | 4,274 | 4,655 | 296,042 |
| 1967/68 | 20,407 | 130,805 | 22,151 | 16,768 | 56,390 | 30,027 | 30,917 | 24,600 | 6,684 | 4,336 | 5,531 | 7,685 | 356,301 |
| 1968/69 | 2,857 | 18,262 | 56,006 | 24,407 | 10,368 | 84,923 | 60,626 | 38,134 | 17,319 | 11,153 | 5,112 | 35,282 | 364,448 |
| 1969/70 | 5,920 | 23,555 | 28,373 | 109,476 | 17,487 | 8,842 | 19,298 | 18,355 | 22,177 | 4,343 | 5,334 | 3,572 | 266,733 |
| 1970/71 | 5,962 | 32,481 | 4,558 | 23,683 | 17,757 | 14,159 | 87,684 | 47,582 | 21,049 | 12,474 | 4,548 | 4,453 | 276,390 |
| 1971/72 | 13,277 | 41,144 | 20,379 | 13,968 | 102,964 | 53,280 | 33,533 | 40,866 | 27,962 | 11,933 | 15,546 | 35,997 | 410,849 |
| 1972/73 | 18,348 | 45,881 | 17,608 | 19,413 | 19,220 | 15,125 | 27,064 | 28,240 | 38,357 | 12,610 | 8,484 | 4,646 | 254,999 |
| 1973/74 | 20,397 | 6,903 | 33,294 | 75,800 | 45,791 | 78,247 | 31,729 | 20,397 | 28,878 | 6,740 | 19,325 | 6,577 | 374,077 |
| 1974/75 | 23,354 | 42,624 | 5,465 | 26,372 | 16,635 | 29,649 | 53,781 | 38,336 | 16,941 | 4,779 | 12,342 | 24,271 | 294,551 |
| 1975/76 | 6,050 | 50,312 | 8,819 | 9,220 | 23,627 | 14,858 | 47,860 | 9,666 | 13,262 | 14,199 | 15,410 | 11,268 | 224,552 |
| 1976/77 | 24,292 | 28,413 | 44,090 | 37,425 | 101,933 | 22,996 | 21,880 | 61,396 | 44,666 | 33,731 | 10,097 | 4,813 | 435,730 |
| 1977/78 | 27,918 | 5,773 | 37,202 | 18,514 | 125,623 | 36,551 | 55,795 | 37,099 | 32,550 | 6,142 | 6,527 | 5,013 | 394,706 |
| 1978/79 | 13,916 | 7,519 | 135,258 | 76,038 | 119,277 | 65,467 | 43,867 | 48,745 | 13,832 | 12,258 | 6,046 | 20,365 | 562,589 |
| 1979/80 | 52,148 | 40,699 | 34,033 | 25,395 | 23,550 | 51,282 | 22,227 | 60,408 | 19,738 | 7,109 | 9,439 | 4,707 | 350,734 |
| 1980/81 | 14,966 | 33,827 | 10,449 | 21,823 | 8,573 | 57,272 | 50,881 | 18,671 | 11,233 | 9,732 | 4,660 | 17,916 | 260,002 |
| 1981/82 | 8,764 | 2,638 | 186,351 | 21,816 | 14,083 | 10,030 | 10,703 | 18,661 | 7,881 | 4,261 | 5,256 | 10,359 | 300,804 |
| 1982/83 | 32,705 | 66,618 | 59,453 | 6,070 | 8,755 | 35,130 | 51,162 | 29,522 | 9,216 | 17,064 | 62,502 | 6,034 | 384,230 |
| 1983/84 | 5,135 | 11,866 | 59,586 | 29,818 | 17,806 | 29,141 | 82,939 | 73,706 | 28,749 | 6,504 | 5,990 | 4,663 | 355,904 |
| 1984/85 | 35,416 | 110,388 | 16,688 | 9,735 | 116,932 | 43,853 | 46,739 | 41,585 | 13,564 | 10,421 | 4,620 | 3,451 | 453,392 |
| 1985/86 | 3,317 | 41,700 | 33,145 | 33,501 | 23,951 | 49,276 | 33,731 | 46,724 | 6,677 | 4,360 | 4,028 | 13,747 | 294,158 |
| 1986/87 | 13,159 | 4,128 | 15,297 | 8,609 | 41,501 | 38,184 | 26,062 | 8,235 | 16,301 | 25,531 | 4,079 | 5,371 | 206,458 |
| 1987/88 | 53,284 | 22,983 | 23,370 | 59,392 | 31,060 | 20,674 | 97,525 | 34,304 | 43,321 | 9,009 | 5,742 | 4,997 | 405,660 |
| 1988/89 | 14,108 | 4,708 | 5,062 | 2,439 | 33,276 | 10,255 | 50,156 | 36,573 | 7,093 | 10,816 | 5,203 | 3,229 | 182,918 |
| 1989/90 | 2,830 | 20,748 | 62,186 | 21,745 | 10,462 | 5,841 | 37,971 | 25,160 | 20,071 | 4,237 | 4,543 | 6,712 | 222,506 |
| 1990/91 | 44,156 | 24,044 | 8,874 | 25,661 | 16,612 | 104,451 | 51,591 | 35,467 | 8,328 | 5,854 | 3,689 | 27,933 | 356,661 |
| 1991/92 | 27,547 | 75,899 | 6,436 | 5,076 | 6,351 | 33,842 | 26,434 | 23,262 | 54,110 | 7,513 | 10,620 | 7,946 | 285,035 |
| 1992/93 | 78,669 | 5,955 | 43,077 | 4,903 | 5,925 | 18,423 | 30,817 | 50,067 | 21,113 | 4,881 | 5,639 | 16,175 | 285,644 |
| 1993/94 | 72,665 | 17,964 | 16,410 | 32,705 | 30,288 | 25,239 | 14,528 | 26,869 | 10,746 | 3,990 | 3,037 | 8,147 | 262,587 |
| 1994/95 | 28,537 | 34,514 | 55,798 | 43,043 | 38,176 | 15,111 | 14,308 | 25,473 | 6,550 | 7,643 | 3,807 | 11,478 | 284,437 |
| 1995/96 | 2,799 | 32,989 | 139,938 | 58,938 | 26,835 | 47,090 | 32,123 | 31,016 | 10,811 | 15,705 | 10,182 | 10,409 | 418,834 |
| 1996/97 | 10,765 | 67,724 | 88,991 | 38,169 | 25,809 | 11,499 | 13,536 | 42,598 | 18,971 | 50,785 | 26,429 | 7,264 | 402,540 |
| 1997/98 | 12,324 | 93,841 | 75,722 | 13,568 | 9,579 | 13,185 | 43,474 | 31,504 | 15,059 | 7,736 | 4,447 | 17,170 | 337,609 |
| 1998/99 | 19,519 | 21,501 | 6,517 | 18,612 | 18,890 | 28,557 | 20,871 | 20,150 | 9,771 | 26,347 | 4,736 | 25,326 | 220,797 |
| 1999/00 | 46,979 | 35,369 | 47,007 | 7,022 | 17,924 | 11,653 | 53,471 | 14,235 | 9,431 | 5,921 | 3,271 | 5,580 | 257,864 |
| 2000/01 | 15,186 | 101,194 | 76,368 | 118,608 | 21,162 | 121,241 | 15,702 | 18,717 | 6,475 | 12,746 | 6,561 | 3,852 | 517,813 |
| 2001/02 | 20,695 | 18,659 | 3,048 | 18,628 | 8,401 | 17,083 | 14,945 | 31,845 | 16,467 | 7,712 | 18,827 | 5,458 | 181,769 |
| 2002/03 | 46,067 | 58,731 | 62,787 | 61,722 | 17,615 | 73,400 | 25,763 | 52,723 | 9,159 | 5,744 | 6,828 | 13,651 | 434,189 |
| 2003/04 | 71,294 | 47,301 | 25,276 | 59,522 | 15,907 | 22,783 | 46,698 | 41,242 | 12,450 | 7,102 | 6,352 | 9,899 | 365,826 |
| 2004/05 | 40,619 | 26,792 | 13,266 | 10,166 | 5,511 | 28,614 | 16,114 | 13,279 | 6,124 | 2,393 | 3,404 | 4,434 | 170,716 |
| 2005/06 | 46,400 | 63,150 | 24,610 | 6,270 | 18,384 | 75,641 | 32,321 | 8,453 | 20,909 | 7,755 | 7,339 | 16,356 | 327,587 |
| 2006/07 | 46,182 | 38,208 | 16,254 | 13,443 | 61,352 | 50,950 | 35,748 | 34,972 | 14,854 | 5,672 | 5,571 | 4,199 | 327,404 |
| 2007/08 | 14,743 | 15,109 | 2,761 | 17,423 | 6,851 | 25,667 | 50,255 | 96,058 | 28,749 | 8,612 | 4,921 | 6,512 | 277,661 |
| 2008/09 | 44,236 | 47,203 | 44,117 | 21,173 | 23,779 | 58,872 | 38,187 | 15,678 | 8,274 | 3,840 | 6,910 | 4,690 | 316,961 |
| 2009/10 | 7,027 | 22,700 | 67,281 | 29,975 | 28,243 | 69,591 | 96,908 | 28,519 | 27,568 | 6,476 | 4,557 | 8,497 | 397,342 |
| 2010/11 | 30,923 | 31,193 | 21,162 | 23,945 | 44,133 | 49,554 | 31,690 | 26,758 | 10,633 | 8,486 | 4,682 | 5,871 | 289,031 |
| 2011/12 | 6,755 | 41,543 | 15,009 | 6,975 | 4,965 | 20,256 | 62,518 | 14,549 | 6,017 | 10,026 | 3,179 | 15,216 | 207,007 |
| 2012/13 | 31,381 | 34,888 | 37,383 | 72,441 | 26,261 | 106,071 | 39,412 | 36,057 | 20,844 | 22,966 | 5,595 | 17,368 | 450,666 |
| 2013/14 | 24,458 | 61,205 | 38,843 | 77,770 | 52,040 | 37,067 | 34,520 | 16,746 | 18,138 | 6,677 | 4,642 | 22,283 | 394,388 |
| 2014/15 | 24,185 | 122,275 | 34,622 | 24,211 | 27,680 | 86,377 | 14,979 | 6,339 | 22,255 | 9,484 | 9,306 | 10,261 | 391,974 |
| 2015/16 | 13,957 | 12,563 | 3,289 | 114,551 | 134,219 | 42,912 | 46,014 | 25,125 | 8,916 | 6,585 | 4,366 | 4,347 | 416,843 |
| 2016/17 | 3,665 | 51,542 | 4,154 | 9,183 | 49,957 | 14,957 | 5,469 | 15,244 | 17,624 | 5,795 | 13,603 | 2,981 | 194,172 |
| 2017/18 | 5,308 | | | | | | | | | | | | |

2335. Río Najerilla toma Canal Margen Derecha

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 86,01 | 130,81 | 186,35 | 133,91 | 134,22 | 175,54 | 97,52 | 96,06 | 54,11 | 50,79 | 62,50 | 40,27 | 562,59 |
| Mínimo | 2,80 | 2,64 | 2,76 | 2,44 | 2,39 | 5,84 | 5,47 | 5,74 | 4,96 | 2,39 | 3,04 | 2,98 | 170,72 |
| Media | 23,89 | 37,31 | 36,37 | 30,64 | 35,05 | 45,47 | 37,47 | 31,10 | 17,59 | 10,08 | 8,08 | 11,75 | 324,81 |

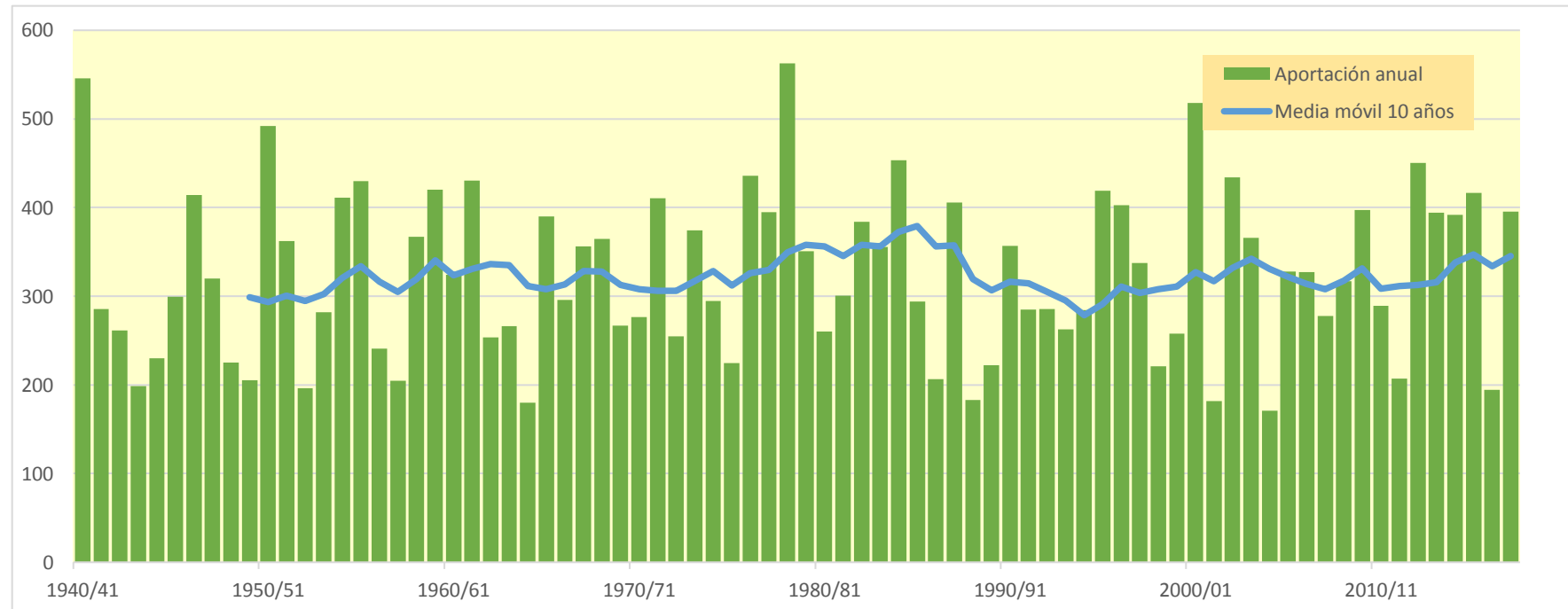
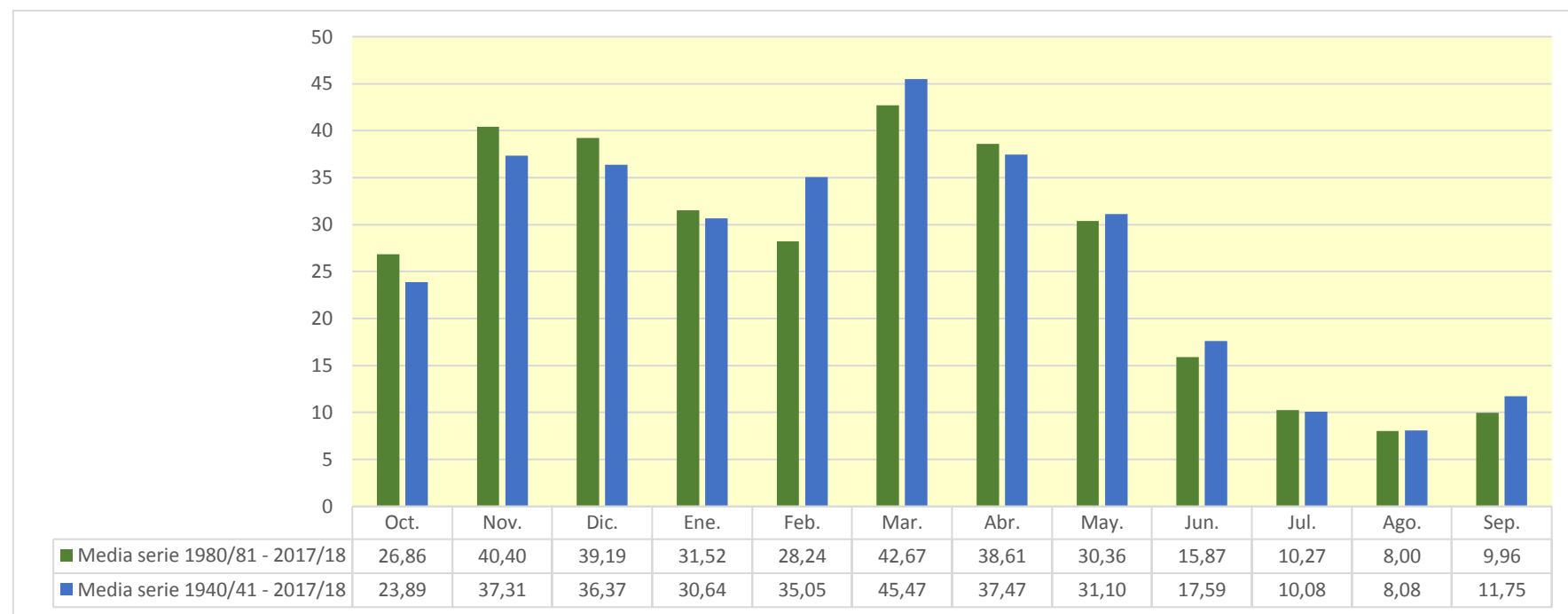
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,82 | 3,74 | 2,98 | 2,99 | 3,14 | 8,15 | 9,50 | 6,20 | 5,77 | 3,13 | 3,15 | 3,10 | 177,81 |
| Percentil 5% | 3,61 | 5,61 | 4,08 | 5,05 | 4,92 | 11,31 | 14,19 | 9,48 | 6,46 | 3,97 | 3,40 | 3,55 | 192,48 |
| Percentil 10% | 5,86 | 6,77 | 5,23 | 6,17 | 5,84 | 12,85 | 15,49 | 12,39 | 6,70 | 4,34 | 3,94 | 3,89 | 204,98 |
| Percentil 25% | 9,49 | 18,04 | 10,63 | 10,25 | 13,78 | 20,36 | 25,42 | 18,66 | 9,46 | 5,71 | 4,57 | 5,00 | 258,40 |
| Percentil 50% | 17,36 | 31,84 | 27,18 | 20,56 | 23,83 | 36,56 | 32,22 | 28,68 | 14,96 | 7,11 | 5,58 | 8,25 | 318,62 |
| Desviación típica | 19,52 | 28,23 | 34,74 | 29,53 | 32,42 | 33,26 | 19,09 | 17,24 | 10,33 | 8,12 | 7,83 | 9,02 | 92,33 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,76 | 0,96 | 0,96 | 0,92 | 0,73 | 0,51 | 0,55 | 0,59 | 0,81 | 0,97 | 0,77 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 78,67 | 122,28 | 186,35 | 118,61 | 134,22 | 121,24 | 97,52 | 96,06 | 54,11 | 50,79 | 62,50 | 27,93 | 517,81 |
| Mínimo | 2,80 | 2,64 | 2,76 | 2,44 | 4,97 | 5,84 | 5,47 | 6,34 | 6,02 | 2,39 | 3,04 | 2,98 | 170,72 |
| Media | 26,86 | 40,40 | 39,19 | 31,52 | 28,24 | 42,67 | 38,61 | 30,36 | 15,87 | 10,27 | 8,00 | 9,96 | 321,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,81 | 3,19 | 2,87 | 3,35 | 5,17 | 7,39 | 7,41 | 7,04 | 6,06 | 2,93 | 3,09 | 3,07 | 174,81 |
| Percentil 5% | 3,24 | 4,62 | 3,25 | 5,05 | 5,86 | 10,22 | 13,11 | 8,42 | 6,42 | 3,97 | 3,26 | 3,42 | 182,75 |
| Percentil 10% | 4,69 | 9,86 | 4,79 | 6,21 | 6,70 | 11,61 | 14,46 | 13,95 | 6,64 | 4,25 | 3,60 | 4,09 | 202,77 |
| Percentil 25% | 11,15 | 19,18 | 13,70 | 9,84 | 11,37 | 18,88 | 22,09 | 18,66 | 8,98 | 5,81 | 4,47 | 5,09 | 260,65 |
| Percentil 50% | 22,44 | 34,17 | 29,21 | 21,82 | 22,47 | 34,49 | 35,13 | 27,69 | 13,01 | 7,68 | 5,10 | 8,05 | 322,18 |
| Desviación típica | 20,63 | 30,17 | 38,45 | 28,68 | 27,13 | 31,15 | 22,35 | 17,70 | 10,25 | 8,82 | 10,14 | 6,37 | 88,70 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,75 | 0,98 | 0,91 | 0,96 | 0,73 | 0,58 | 0,58 | 0,65 | 0,86 | 1,27 | 0,64 | 0,28 |



2340. Río Cardenas

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,906 | 1,997 | 1,326 | 3,888 | 10,841 | 4,153 | 3,976 | 10,672 | 2,619 | 2,638 | 0,872 | 1,341 | 49,230 |
| 1941/42 | 0,582 | 2,424 | 0,747 | 2,900 | 0,255 | 6,593 | 6,353 | 0,580 | 3,614 | 0,415 | 1,579 | 1,247 | 27,288 |
| 1942/43 | 1,100 | 1,814 | 2,863 | 2,266 | 5,033 | 0,786 | 2,921 | 1,822 | 0,504 | 1,123 | 0,319 | 2,019 | 22,570 |
| 1943/44 | 0,600 | 3,067 | 3,209 | 1,367 | 1,766 | 2,465 | 2,346 | 2,729 | 1,112 | 0,463 | 0,467 | 1,810 | 21,401 |
| 1944/45 | 2,588 | 1,719 | 2,254 | 1,180 | 5,566 | 1,188 | 0,975 | 1,358 | 0,931 | 0,283 | 4,027 | 0,211 | 22,280 |
| 1945/46 | 1,321 | 1,646 | 3,199 | 0,678 | 1,387 | 1,861 | 7,051 | 7,286 | 0,741 | 0,227 | 0,423 | 0,539 | 26,358 |
| 1946/47 | 0,485 | 0,842 | 3,757 | 1,787 | 5,537 | 10,656 | 1,952 | 3,149 | 0,848 | 0,205 | 0,609 | 1,921 | 31,748 |
| 1947/48 | 1,129 | 0,957 | 3,609 | 8,289 | 0,795 | 1,447 | 2,607 | 2,100 | 0,609 | 0,485 | 0,353 | 0,415 | 22,794 |
| 1948/49 | 1,181 | 0,965 | 1,255 | 1,643 | 0,580 | 6,729 | 3,228 | 3,830 | 2,218 | 0,157 | 0,998 | 4,014 | 26,799 |
| 1949/50 | 0,500 | 1,827 | 1,139 | 0,982 | 4,096 | 1,037 | 3,287 | 4,020 | 0,323 | 0,398 | 0,455 | 0,611 | 18,675 |
| 1950/51 | 1,346 | 1,353 | 6,669 | 4,086 | 7,340 | 8,682 | 4,278 | 5,203 | 3,717 | 1,042 | 1,651 | 0,739 | 46,106 |
| 1951/52 | 3,748 | 6,940 | 1,819 | 1,276 | 1,980 | 5,706 | 4,987 | 1,325 | 0,699 | 4,335 | 0,820 | 1,034 | 34,670 |
| 1952/53 | 1,003 | 1,864 | 2,267 | 1,066 | 1,134 | 1,538 | 1,189 | 0,241 | 5,379 | 0,113 | 0,187 | 0,466 | 16,448 |
| 1953/54 | 8,097 | 0,226 | 1,370 | 1,493 | 3,392 | 5,917 | 1,650 | 5,344 | 2,099 | 0,617 | 0,962 | 0,754 | 31,922 |
| 1954/55 | 1,089 | 3,030 | 0,389 | 5,209 | 6,849 | 1,755 | 4,644 | 0,696 | 3,994 | 1,764 | 0,239 | 1,283 | 30,940 |
| 1955/56 | 3,475 | 1,151 | 6,270 | 5,540 | 0,111 | 10,519 | 4,816 | 4,640 | 0,497 | 0,204 | 1,383 | 0,590 | 39,195 |
| 1956/57 | 1,419 | 3,914 | 0,333 | 0,407 | 4,710 | 1,333 | 2,772 | 4,379 | 4,647 | 0,132 | 0,136 | 0,817 | 24,999 |
| 1957/58 | 1,076 | 1,625 | 0,620 | 2,264 | 5,220 | 3,865 | 1,887 | 1,029 | 2,621 | 0,334 | 1,190 | 0,529 | 22,261 |
| 1958/59 | 0,929 | 3,291 | 10,747 | 3,450 | 0,145 | 4,639 | 2,811 | 3,366 | 2,152 | 1,265 | 0,518 | 4,429 | 37,743 |
| 1959/60 | 4,125 | 2,702 | 9,374 | 5,977 | 8,197 | 5,913 | 1,108 | 1,105 | 0,960 | 0,233 | 0,176 | 1,709 | 41,579 |
| 1960/61 | 7,918 | 3,213 | 5,345 | 3,158 | 2,747 | 0,797 | 3,131 | 3,525 | 0,769 | 0,266 | 0,669 | 2,380 | 33,917 |
| 1961/62 | 3,177 | 10,213 | 3,386 | 7,834 | 7,142 | 8,162 | 4,471 | 2,919 | 1,485 | 0,249 | 0,201 | 0,971 | 50,210 |
| 1962/63 | 1,778 | 1,719 | 0,802 | 1,709 | 0,704 | 10,333 | 1,903 | 0,811 | 3,200 | 0,382 | 0,338 | 2,449 | 26,128 |
| 1963/64 | 0,808 | 5,759 | 0,409 | 0,465 | 8,047 | 4,377 | 1,813 | 1,083 | 0,471 | 0,891 | 0,207 | 0,576 | 24,905 |
| 1964/65 | 1,536 | 0,676 | 0,888 | 1,927 | 0,300 | 4,796 | 2,516 | 0,551 | 0,322 | 0,217 | 0,362 | 3,474 | 17,564 |
| 1965/66 | 2,863 | 5,633 | 5,005 | 4,687 | 8,664 | 1,700 | 4,438 | 1,633 | 1,589 | 0,581 | 0,191 | 0,293 | 37,279 |
| 1966/67 | 5,001 | 7,299 | 1,019 | 1,927 | 2,604 | 3,823 | 3,478 | 3,050 | 1,378 | 0,495 | 0,267 | 0,417 | 30,759 |
| 1967/68 | 2,048 | 12,759 | 3,124 | 2,447 | 7,628 | 4,491 | 3,309 | 3,552 | 0,514 | 0,197 | 0,731 | 0,733 | 41,533 |
| 1968/69 | 0,430 | 2,216 | 3,930 | 2,422 | 0,890 | 8,339 | 8,420 | 3,427 | 1,977 | 1,311 | 0,263 | 3,654 | 37,279 |
| 1969/70 | 0,769 | 2,160 | 4,481 | 10,607 | 2,588 | 1,469 | 1,752 | 1,354 | 2,824 | 0,173 | 0,840 | 0,450 | 29,468 |
| 1970/71 | 1,349 | 3,404 | 0,926 | 3,520 | 2,247 | 2,548 | 9,294 | 9,023 | 2,479 | 1,589 | 0,208 | 0,387 | 36,973 |
| 1971/72 | 1,487 | 5,425 | 3,555 | 3,348 | 12,708 | 5,993 | 3,337 | 4,313 | 2,837 | 0,756 | 2,988 | 4,040 | 50,788 |
| 1972/73 | 1,799 | 3,807 | 2,197 | 3,306 | 4,414 | 1,862 | 2,371 | 2,880 | 7,120 | 1,437 | 1,790 | 0,885 | 33,869 |
| 1973/74 | 1,292 | 1,252 | 7,701 | 4,708 | 6,321 | 9,847 | 4,934 | 1,222 | 2,344 | 0,374 | 2,599 | 0,552 | 43,146 |
| 1974/75 | 4,138 | 3,482 | 0,364 | 2,376 | 1,006 | 4,968 | 9,195 | 6,348 | 2,490 | 0,187 | 1,592 | 2,173 | 38,319 |
| 1975/76 | 0,506 | 5,657 | 2,222 | 1,199 | 2,656 | 0,727 | 9,064 | 1,325 | 1,459 | 1,952 | 1,793 | 1,537 | 30,098 |
| 1976/77 | 1,378 | 1,597 | 4,061 | 4,457 | 4,613 | 1,368 | 3,287 | 8,427 | 7,122 | 4,128 | 1,195 | 0,172 | 41,805 |
| 1977/78 | 2,076 | 0,717 | 3,370 | 4,205 | 8,977 | 4,787 | 9,235 | 9,203 | 5,882 | 0,237 | 0,502 | 0,359 | 49,550 |
| 1978/79 | 2,490 | 0,724 | 8,798 | 10,338 | 16,748 | 8,272 | 5,322 | 2,182 | 0,775 | 0,995 | 0,738 | 2,159 | 59,541 |
| 1979/80 | 6,670 | 5,263 | 3,696 | 4,906 | 3,070 | 4,876 | 2,250 | 6,575 | 1,412 | 0,465 | 0,940 | 0,286 | 40,408 |
| 1980/81 | 0,871 | 4,075 | 3,593 | 4,793 | 1,802 | 4,698 | 7,756 | 1,300 | 1,253 | 0,887 | 0,227 | 1,837 | 33,092 |
| 1981/82 | 1,374 | 0,169 | 9,634 | 3,964 | 1,520 | 1,071 | 0,523 | 3,066 | 0,979 | 0,268 | 0,331 | 0,632 | 23,531 |
| 1982/83 | 3,820 | 3,507 | 5,698 | 0,416 | 0,954 | 2,071 | 3,958 | 1,877 | 0,559 | 0,766 | 11,555 | 0,254 | 35,434 |
| 1983/84 | 0,352 | 0,646 | 4,583 | 2,111 | 3,904 | 3,460 | 6,383 | 12,253 | 2,226 | 0,175 | 0,234 | 0,489 | 36,814 |
| 1984/85 | 2,928 | 11,109 | 1,917 | 0,457 | 9,117 | 5,014 | 3,368 | 5,410 | 0,805 | 0,645 | 0,157 | 0,152 | 41,079 |
| 1985/86 | 0,327 | 3,565 | 1,381 | 2,772 | 2,609 | 5,460 | 4,258 | 3,059 | 0,277 | 0,129 | 0,212 | 1,466 | 25,514 |
| 1986/87 | 1,715 | 0,638 | 2,659 | 1,697 | 6,796 | 4,075 | 2,328 | 1,487 | 1,223 | 2,056 | 0,148 | 0,547 | 25,370 |
| 1987/88 | 4,015 | 2,396 | 1,126 | 4,370 | 2,694 | 2,951 | 12,743 | 5,703 | 7,604 | 1,156 | 0,316 | 0,623 | 45,698 |
| 1988/89 | 1,131 | 0,442 | 0,633 | 0,419 | 1,014 | 0,868 | 4,425 | 5,095 | 0,490 | 2,194 | 0,290 | 0,318 | 17,320 |
| 1989/90 | 0,201 | 2,379 | 4,781 | 1,808 | 0,527 | 0,572 | 6,100 | 2,634 | 1,915 | 0,130 | 0,266 | 0,814 | 22,128 |
| 1990/91 | 2,304 | 2,826 | 1,224 | 1,710 | 1,910 | 9,017 | 8,090 | 5,047 | 0,401 | 0,178 | 0,139 | 2,034 | 34,881 |
| 1991/92 | 2,455 | 4,064 | 0,349 | 0,311 | 1,051 | 4,326 | 2,979 | 2,376 | 7,525 | 0,574 | 0,900 | 0,578 | 27,488 |
| 1992/93 | 8,812 | 0,773 | 2,816 | 0,238 | 1,082 | 2,772 | 1,965 | 4,310 | 2,788 | 0,339 | 0,662 | 1,652 | 28,211 |
| 1993/94 | 4,850 | 1,494 | 1,352 | 2,069 | 1,697 | 1,721 | 1,664 | 1,737 | 0,767 | 0,183 | 0,176 | 1,217 | 18,927 |
| 1994/95 | 3,222 | 2,831 | 2,088 | 4,082 | 2,844 | 0,818 | 1,206 | 1,216 | 0,338 | 1,371 | 0,259 | 1,126 | 21,402 |
| 1995/96 | 0,227 | 4,083 | 8,961 | 4,941 | 4,065 | 5,779 | 2,824 | 2,817 | 0,661 | 1,484 | 0,612 | 0,764 | 37,219 |
| 1996/97 | 1,645 | 3,680 | 9,696 | 4,112 | 1,528 | 0,374 | 0,967 | 4,968 | 1,864 | 3,387 | 3,775 | 0,540 | 36,535 |
| 1997/98 | 1,146 | 7,739 | 7,309 | 1,012 | 0,646 | 1,261 | 3,728 | 2,937 | 0,972 | 0,566 | 0,310 | 1,101 | 28,726 |
| 1998/99 | 2,527 | 2,502 | 1,204 | 3,155 | 2,435 | 2,587 | 1,801 | 2,028 | 0,529 | 2,057 | 0,206 | 2,998 | 24,028 |
| 1999/00 | 3,159 | 4,117 | 3,649 | 0,568 | 1,677 | 1,128 | 4,951 | 1,397 | 0,663 | 0,455 | 0,151 | 0,678 | 22,592 |
| 2000/01 | 1,715 | 4,312 | 3,216 | 8,004 | 1,742 | 7,465 | 0,517 | 0,668 | 0,153 | 0,946 | 0,487 | 0,375 | 29,600 |
| 2001/02 | 1,326 | 2,883 | 0,258 | 2,753 | 1,209 | 1,718 | 2,545 | 6,624 | 2,281 | 0,641 | 2,509 | 0,469 | 25,215 |
| 2002/03 | 4,383 | 4,967 | 4,436 | 8,107 | 2,356 | 5,042 | 2,255 | 9,027 | 0,606 | 0,283 | 0,521 | 1,259 | 43,241 |
| 2003/04 | 6,686 | 4,338 | 2,342 | 6,179 | 2,661 | 2,256 | 4,330 | 5,038 | 1,383 | 0,456 | 0,417 | 1,373 | 37,460 |
| 2004/05 | 3,160 | 3,784 | 2,744 | 1,975 | 1,156 | 4,296 | 3,078 | 1,687 | 0,602 | 0,140 | 0,412 | 0,888 | 23,922 |
| 2005/06 | 4,059 | 9,375 | 4,251 | 1,533 | 3,336 | 6,162 | 4,126 | 0,576 | 1,928 | 0,873 | 0,322 | 1,638 | 38,179 |
| 2006/07 | 4,988 | 2,789 | 1,865 | 2,244 | 5,675 | 6,689 | 4,188 | 4,438 | 0,878 | 0,234 | 0,770 | 0,385 | 35,143 |
| 2007/08 | 2,337 | 1,946 | 0,309 | 1,725 | 0,975 | 3,136 | 5,027 | 13,377 | 3,631 | 0,574 | 0,207 | 0,647 | 33,891 |
| 2008/09 | 4,560 | 6,429 | 4,949 | 3,488 | 1,976 | 4,431 | 5,407 | 1,064 | 0,864 | 0,151 | 0,486 | 0,671 | 34,478 |
| 2009/10 | 1,048 | 2,750 | 7,950 | 5,258 | 5,004 | 4,897 | 4,510 | 3,283 | 3,497 | 0,203 | 0,177 | 1,087 | 39,665 |
| 2010/11 | 2,937 | 2,543 | 2,494 | 3,021 | 3,489 | 3,866 | 3,003 | 2,812 | 1,491 | 0,815 | 0,291 | 0,748 | 27,511 |
| 2011/12 | 0,732 | 4,351 | 1,298 | 1,795 | 1,273 | 3,399 | 5,446 | 1,237 | 0,521 | 0,826 | 0,192 | 1,881 | 22,950 |
| 2012/13 | 3,929 | 3,998 | 2,004 | 7,378 | 4,768 | 8,170 | 3,721 | 4,233 | 2,435 | 1,738 | 0,192 | 1,070 | 43,636 |
| 2013/14 | 1,664 | 6,635 | 3,632 | 5,806 | 5,610 | 2,824 | 2,327 | 1,407 | 1,360 | 0,483 | 0,216 | 1,870 | 33,834 |
| 2014/15 | 1,819 | 8,709 | 4,245 | 2,858 | 5,697 | 9,821 | 1,375 | 0,328 | 1,537 | 0,880 | 0,621 | 1,013 | 38,903 |
| 2015/16 | 1,561 | 1,390 | 0,239 | 9,126 | 10,744 | 5,393 | 4,593 | 1,123 | 0,656 | 0,341 | 0,197 | 0,334 | 35,699 |
| 2016/17 | 0,552 | 5,363 | 0,327 | 2,158 | 4,519 | 1,197 | 0,421 | 1,291 | 1,480 | 0,471 | 1,411 | 0,241 | 19,432 |
| 2017/18 | 0,586 | 1,687 | 2,836 | 6,853 | 4,162 | 9,563 | 6,756 | 4,661 | 2,225 | 1,461 | 0,186 | 0,856 | 41,832 |

2340. Río Cardenas

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 8,81 | 12,76 | 10,75 | 10,61 | 16,75 | 10,66 | 12,74 | 13,38 | 7,60 | 4,34 | 11,55 | 4,43 | 59,54 |
| Mínimo | 0,20 | 0,17 | 0,24 | 0,24 | 0,11 | 0,37 | 0,42 | 0,24 | 0,15 | 0,11 | 0,14 | 0,15 | 16,45 |
| Media | 2,38 | 3,43 | 3,24 | 3,34 | 3,79 | 4,24 | 3,90 | 3,49 | 1,92 | 0,82 | 0,85 | 1,17 | 32,55 |

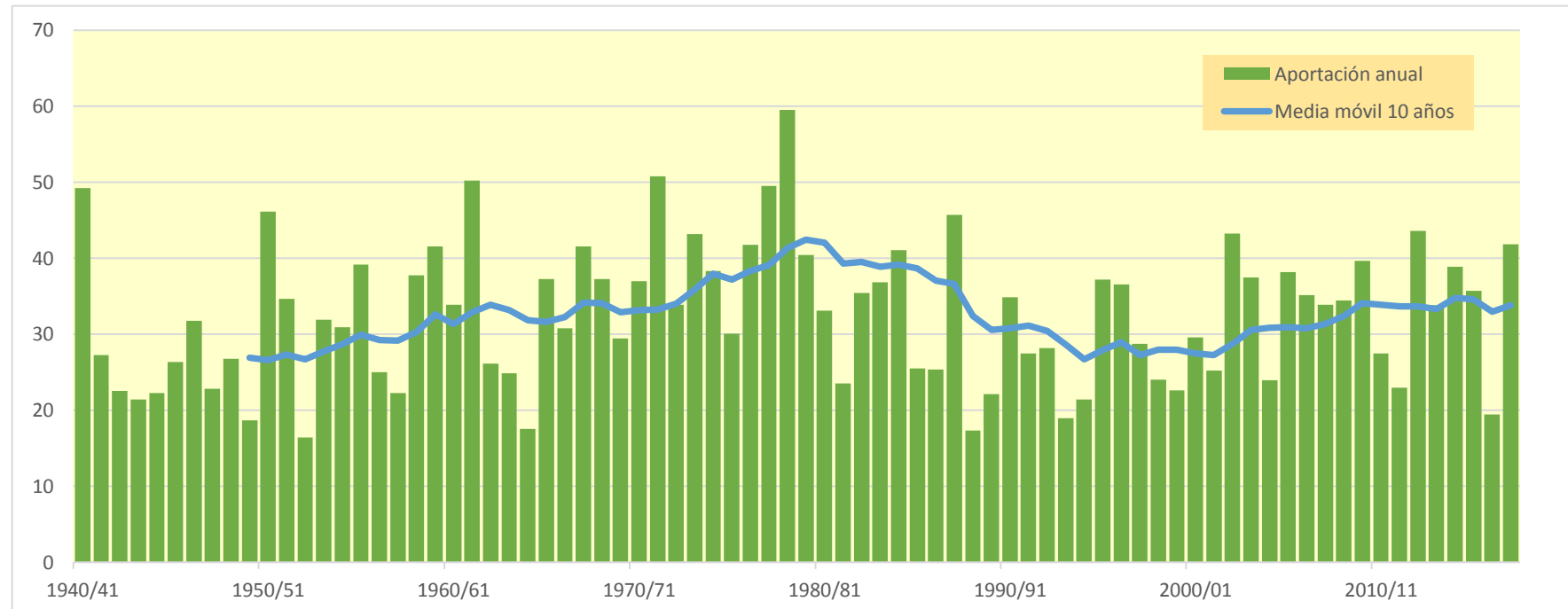
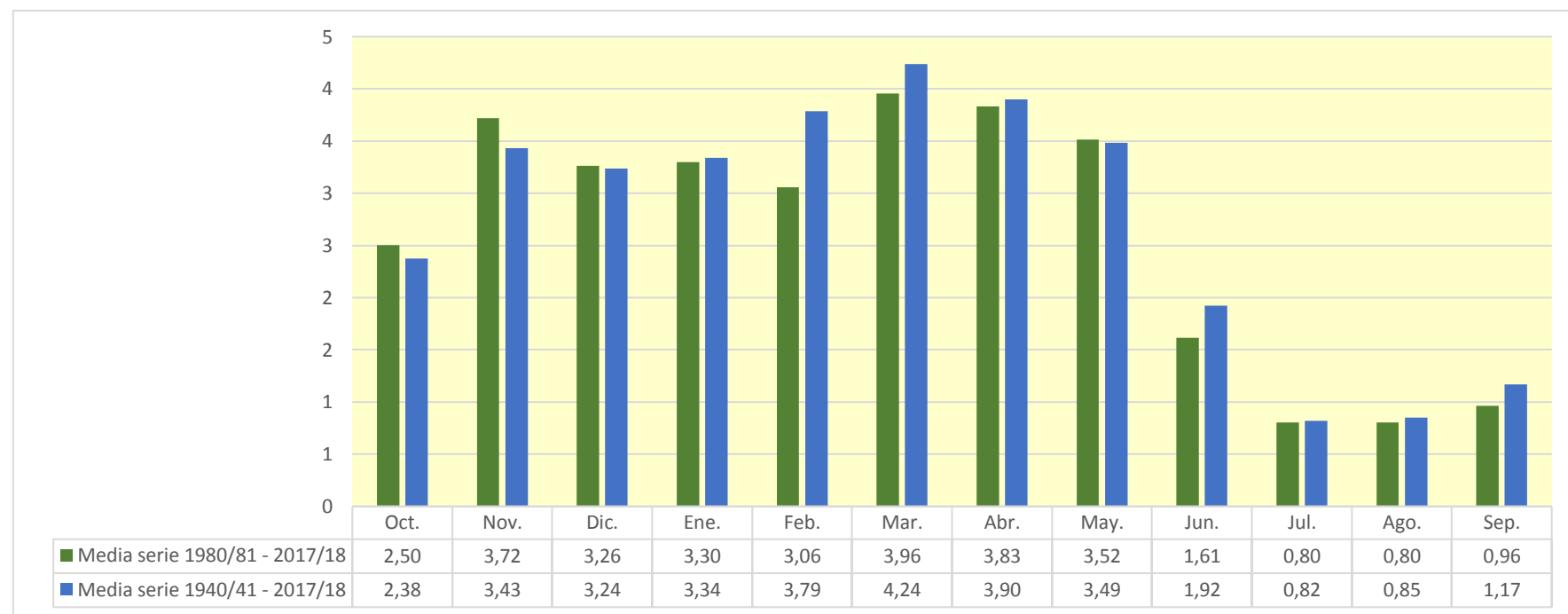
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,22 | 0,21 | 0,25 | 0,29 | 0,14 | 0,53 | 0,49 | 0,31 | 0,25 | 0,13 | 0,14 | 0,17 | 17,12 |
| Percentil 5% | 0,42 | 0,64 | 0,33 | 0,42 | 0,49 | 0,80 | 0,97 | 0,58 | 0,34 | 0,14 | 0,16 | 0,25 | 18,89 |
| Percentil 10% | 0,54 | 0,76 | 0,40 | 0,64 | 0,77 | 1,06 | 1,32 | 0,96 | 0,49 | 0,17 | 0,18 | 0,33 | 21,91 |
| Percentil 25% | 1,08 | 1,66 | 1,23 | 1,70 | 1,30 | 1,72 | 2,27 | 1,33 | 0,67 | 0,23 | 0,21 | 0,53 | 25,05 |
| Percentil 50% | 1,69 | 2,83 | 2,78 | 2,76 | 2,68 | 4,11 | 3,32 | 2,90 | 1,40 | 0,48 | 0,41 | 0,82 | 33,46 |
| Desviación típica | 1,92 | 2,58 | 2,60 | 2,44 | 3,22 | 2,82 | 2,40 | 2,79 | 1,75 | 0,86 | 1,46 | 0,96 | 9,19 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,75 | 0,80 | 0,73 | 0,85 | 0,67 | 0,62 | 0,80 | 0,91 | 1,05 | 1,72 | 0,82 | 0,28 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 8,81 | 11,11 | 9,70 | 9,13 | 10,74 | 9,82 | 12,74 | 13,38 | 7,60 | 3,39 | 11,55 | 3,00 | 45,70 |
| Mínimo | 0,20 | 0,17 | 0,24 | 0,24 | 0,53 | 0,37 | 0,42 | 0,33 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,15 | 17,32 |
| Media | 2,50 | 3,72 | 3,26 | 3,30 | 3,06 | 3,96 | 3,83 | 3,52 | 1,61 | 0,80 | 0,80 | 0,96 | 31,33 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,27 | 0,25 | 0,27 | 0,57 | 0,45 | 0,46 | 0,42 | 0,20 | 0,13 | 0,14 | 0,18 | 17,91 |
| Percentil 5% | 0,31 | 0,61 | 0,30 | 0,40 | 0,91 | 0,78 | 0,52 | 0,65 | 0,33 | 0,14 | 0,15 | 0,25 | 19,36 |
| Percentil 10% | 0,49 | 0,73 | 0,34 | 0,45 | 1,00 | 1,01 | 1,13 | 1,11 | 0,46 | 0,17 | 0,17 | 0,33 | 21,91 |
| Percentil 25% | 1,13 | 2,38 | 1,31 | 1,71 | 1,33 | 1,81 | 2,27 | 1,40 | 0,62 | 0,27 | 0,20 | 0,54 | 24,32 |
| Percentil 50% | 2,06 | 3,54 | 2,70 | 2,76 | 2,40 | 3,66 | 3,72 | 2,81 | 1,10 | 0,57 | 0,29 | 0,79 | 33,46 |
| Desviación típica | 1,89 | 2,49 | 2,62 | 2,40 | 2,33 | 2,57 | 2,45 | 2,95 | 1,66 | 0,72 | 1,92 | 0,62 | 7,79 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,67 | 0,80 | 0,73 | 0,76 | 0,65 | 0,64 | 0,84 | 1,03 | 0,90 | 2,39 | 0,64 | 0,25 |



2342. Río Najerilla aguas arriba del Río Tuerto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 57,918 | 43,251 | 12,996 | 21,405 | 138,236 | 84,575 | 56,540 | 98,213 | 34,200 | 26,262 | 12,106 | 18,745 | 604,447 |
| 1941/42 | 6,804 | 38,547 | 8,541 | 17,218 | 3,648 | 94,050 | 58,239 | 11,998 | 34,098 | 7,545 | 15,169 | 19,724 | 315,582 |
| 1942/43 | 20,018 | 21,640 | 39,711 | 47,688 | 39,880 | 13,410 | 34,201 | 18,252 | 7,225 | 19,128 | 5,255 | 17,966 | 284,375 |
| 1943/44 | 9,995 | 34,161 | 32,150 | 8,403 | 8,685 | 31,905 | 33,161 | 18,261 | 11,845 | 6,178 | 5,440 | 20,744 | 220,927 |
| 1944/45 | 25,168 | 21,919 | 31,068 | 6,647 | 68,026 | 21,963 | 13,015 | 11,847 | 13,909 | 5,090 | 31,351 | 3,363 | 253,367 |
| 1945/46 | 12,666 | 22,220 | 82,207 | 6,904 | 15,071 | 26,072 | 63,569 | 71,059 | 10,695 | 5,540 | 6,697 | 5,939 | 328,640 |
| 1946/47 | 6,228 | 17,346 | 31,186 | 14,084 | 62,526 | 186,317 | 36,905 | 38,005 | 13,785 | 6,401 | 9,517 | 25,149 | 447,448 |
| 1947/48 | 9,865 | 14,620 | 44,827 | 142,419 | 14,983 | 28,246 | 28,419 | 33,973 | 8,991 | 7,837 | 5,128 | 4,331 | 343,640 |
| 1948/49 | 12,803 | 7,422 | 28,469 | 12,149 | 6,231 | 44,324 | 30,627 | 31,236 | 22,085 | 5,236 | 8,274 | 44,813 | 253,671 |
| 1949/50 | 7,183 | 35,267 | 11,343 | 8,865 | 46,901 | 14,367 | 30,663 | 43,956 | 6,742 | 6,982 | 5,066 | 7,395 | 224,730 |
| 1950/51 | 12,056 | 26,637 | 72,600 | 48,233 | 83,782 | 105,164 | 61,415 | 57,834 | 36,422 | 15,115 | 13,377 | 9,137 | 541,773 |
| 1951/52 | 29,863 | 92,392 | 29,011 | 13,299 | 20,112 | 72,735 | 43,005 | 20,099 | 10,314 | 42,557 | 12,124 | 13,147 | 398,660 |
| 1952/53 | 13,028 | 41,532 | 39,122 | 9,217 | 10,705 | 15,710 | 23,647 | 5,983 | 43,270 | 4,016 | 3,831 | 4,191 | 214,253 |
| 1953/54 | 75,743 | 4,398 | 14,787 | 7,250 | 28,378 | 71,803 | 25,936 | 45,447 | 19,707 | 8,536 | 9,935 | 6,976 | 318,897 |
| 1954/55 | 16,652 | 49,954 | 5,704 | 106,026 | 54,377 | 61,946 | 59,906 | 13,583 | 35,609 | 20,604 | 8,044 | 10,994 | 443,398 |
| 1955/56 | 25,747 | 9,458 | 98,028 | 49,548 | 5,615 | 139,033 | 52,600 | 50,616 | 12,127 | 7,168 | 11,072 | 12,576 | 473,587 |
| 1956/57 | 13,299 | 34,868 | 4,006 | 3,577 | 67,103 | 25,770 | 23,671 | 39,118 | 40,252 | 4,963 | 4,323 | 7,426 | 268,376 |
| 1957/58 | 9,469 | 15,570 | 5,408 | 17,321 | 48,228 | 38,775 | 18,828 | 23,625 | 25,562 | 6,193 | 11,470 | 7,175 | 227,625 |
| 1958/59 | 10,747 | 31,732 | 128,649 | 28,689 | 4,805 | 50,506 | 33,169 | 36,048 | 19,952 | 14,889 | 6,905 | 42,447 | 408,538 |
| 1959/60 | 40,302 | 31,171 | 95,583 | 46,342 | 70,151 | 78,403 | 31,238 | 41,366 | 14,789 | 6,460 | 4,697 | 16,988 | 477,491 |
| 1960/61 | 95,450 | 44,882 | 34,845 | 24,125 | 50,413 | 12,629 | 28,919 | 30,453 | 9,772 | 5,249 | 6,672 | 23,601 | 367,009 |
| 1961/62 | 33,338 | 102,069 | 50,119 | 66,091 | 48,375 | 67,182 | 58,382 | 35,366 | 15,687 | 5,838 | 4,383 | 10,130 | 496,958 |
| 1962/63 | 15,861 | 17,906 | 6,655 | 13,186 | 5,335 | 99,071 | 31,443 | 29,684 | 28,758 | 6,687 | 5,117 | 22,719 | 282,423 |
| 1963/64 | 7,712 | 77,599 | 6,430 | 5,283 | 74,959 | 41,505 | 31,076 | 16,540 | 9,397 | 11,120 | 4,211 | 6,833 | 292,666 |
| 1964/65 | 17,957 | 7,119 | 8,453 | 12,789 | 2,742 | 64,262 | 23,920 | 11,220 | 5,292 | 3,567 | 3,726 | 37,238 | 198,285 |
| 1965/66 | 32,056 | 66,470 | 60,117 | 51,510 | 94,818 | 15,312 | 51,171 | 26,559 | 18,476 | 8,889 | 4,828 | 4,154 | 434,361 |
| 1966/67 | 61,021 | 75,878 | 12,317 | 15,397 | 23,977 | 46,031 | 31,740 | 30,893 | 14,303 | 7,627 | 4,549 | 5,082 | 328,815 |
| 1967/68 | 22,533 | 147,026 | 26,032 | 19,434 | 64,830 | 35,229 | 35,032 | 28,906 | 7,280 | 4,575 | 6,301 | 8,448 | 405,627 |
| 1968/69 | 3,297 | 20,519 | 59,973 | 26,845 | 11,268 | 93,525 | 70,656 | 41,809 | 19,412 | 12,541 | 5,393 | 39,195 | 404,434 |
| 1969/70 | 6,707 | 25,734 | 33,144 | 120,823 | 20,182 | 10,360 | 21,092 | 19,743 | 25,146 | 4,524 | 6,198 | 4,031 | 297,684 |
| 1970/71 | 7,347 | 35,954 | 5,532 | 27,320 | 20,037 | 16,793 | 97,659 | 59,319 | 23,837 | 14,200 | 4,805 | 4,869 | 317,671 |
| 1971/72 | 14,793 | 46,779 | 24,228 | 17,660 | 117,033 | 60,147 | 37,173 | 45,707 | 31,171 | 12,725 | 18,823 | 40,623 | 466,862 |
| 1972/73 | 20,250 | 49,856 | 19,923 | 22,802 | 23,878 | 17,039 | 29,474 | 31,240 | 47,265 | 14,192 | 10,385 | 5,579 | 291,882 |
| 1973/74 | 21,704 | 8,171 | 41,433 | 80,553 | 52,514 | 91,197 | 37,631 | 21,717 | 31,307 | 7,158 | 22,058 | 7,158 | 422,601 |
| 1974/75 | 27,769 | 46,267 | 5,841 | 28,802 | 17,662 | 35,014 | 66,468 | 47,138 | 19,933 | 5,093 | 14,074 | 26,535 | 340,598 |
| 1975/76 | 6,584 | 56,338 | 11,361 | 10,481 | 26,377 | 15,609 | 58,467 | 11,163 | 14,809 | 16,242 | 17,252 | 12,853 | 257,535 |
| 1976/77 | 25,701 | 30,029 | 48,447 | 42,211 | 106,604 | 24,400 | 25,310 | 70,829 | 54,544 | 38,719 | 11,411 | 5,032 | 483,237 |
| 1977/78 | 30,045 | 6,514 | 40,631 | 23,421 | 135,157 | 42,080 | 68,306 | 50,241 | 41,000 | 6,580 | 7,153 | 5,437 | 456,566 |
| 1978/79 | 16,518 | 8,293 | 144,135 | 87,250 | 136,937 | 74,610 | 50,262 | 51,486 | 14,664 | 13,299 | 6,811 | 22,576 | 626,841 |
| 1979/80 | 59,079 | 46,288 | 38,055 | 30,546 | 26,898 | 57,228 | 24,708 | 68,015 | 21,337 | 7,638 | 10,433 | 5,009 | 395,234 |
| 1980/81 | 15,905 | 38,175 | 14,369 | 26,938 | 10,595 | 62,160 | 61,792 | 20,179 | 12,645 | 10,677 | 4,913 | 19,803 | 298,151 |
| 1981/82 | 10,156 | 2,812 | 196,319 | 25,839 | 15,755 | 11,146 | 11,232 | 21,823 | 8,874 | 4,535 | 5,591 | 10,998 | 325,080 |
| 1982/83 | 36,872 | 70,602 | 66,143 | 6,545 | 9,819 | 37,420 | 55,200 | 31,439 | 9,800 | 17,879 | 76,433 | 6,397 | 424,548 |
| 1983/84 | 5,553 | 12,575 | 64,344 | 32,124 | 21,977 | 32,710 | 89,399 | 87,528 | 31,156 | 6,718 | 6,244 | 5,169 | 395,496 |
| 1984/85 | 38,418 | 123,111 | 18,712 | 10,294 | 126,251 | 49,399 | 50,259 | 47,768 | 14,427 | 11,103 | 4,791 | 3,610 | 498,144 |
| 1985/86 | 3,649 | 45,367 | 34,536 | 36,348 | 26,718 | 54,878 | 38,247 | 49,846 | 6,969 | 4,495 | 4,243 | 15,232 | 320,529 |
| 1986/87 | 14,911 | 4,769 | 18,042 | 10,425 | 48,992 | 42,546 | 28,479 | 9,756 | 17,578 | 27,653 | 4,234 | 5,929 | 233,316 |
| 1987/88 | 57,512 | 25,460 | 24,533 | 63,834 | 33,795 | 23,722 | 114,056 | 40,620 | 52,948 | 10,323 | 6,136 | 5,660 | 458,599 |
| 1988/89 | 15,270 | 5,161 | 5,703 | 2,861 | 34,299 | 11,128 | 54,918 | 42,002 | 7,606 | 13,098 | 5,503 | 3,556 | 201,105 |
| 1989/90 | 3,034 | 23,165 | 66,998 | 23,591 | 10,992 | 6,417 | 44,236 | 27,885 | 22,061 | 4,379 | 4,827 | 7,539 | 245,123 |
| 1990/91 | 46,494 | 26,906 | 10,140 | 27,484 | 18,707 | 113,660 | 61,924 | 41,293 | 8,838 | 6,090 | 3,858 | 30,091 | 395,486 |
| 1991/92 | 30,061 | 80,066 | 6,799 | 5,397 | 7,406 | 38,291 | 29,450 | 25,806 | 64,444 | 8,247 | 11,619 | 8,574 | 316,160 |
| 1992/93 | 90,403 | 6,928 | 46,038 | 5,197 | 7,076 | 21,257 | 33,090 | 54,864 | 24,389 | 5,262 | 6,344 | 17,882 | 318,730 |
| 1993/94 | 77,580 | 19,478 | 17,855 | 34,797 | 32,002 | 26,974 | 16,232 | 28,637 | 11,534 | 4,177 | 3,214 | 9,426 | 281,906 |
| 1994/95 | 31,977 | 37,491 | 58,010 | 47,395 | 41,233 | 16,046 | 15,552 | 26,736 | 6,897 | 9,032 | 4,069 | 12,616 | 307,053 |
| 1995/96 | 3,031 | 37,155 | 149,824 | 64,249 | 32,154 | 53,512 | 35,271 | 34,011 | 11,513 | 17,272 | 10,827 | 11,205 | 460,024 |
| 1996/97 | 12,423 | 71,531 | 100,987 | 42,994 | 27,423 | 11,919 | 14,543 | 48,104 | 21,038 | 54,364 | 30,606 | 7,835 | 443,767 |
| 1997/98 | 13,491 | 102,577 | 83,830 | 14,630 | 10,258 | 14,481 | 47,313 | 34,540 | 16,070 | 8,318 | 4,764 | 18,286 | 368,560 |
| 1998/99 | 22,106 | 24,060 | 7,733 | 21,977 | 21,783 | 31,178 | 22,701 | 22,252 | 10,317 | 28,793 | 4,965 | 28,411 | 246,276 |
| 1999/00 | 50,172 | 39,686 | 50,854 | 7,609 | 19,609 | 12,799 | 58,479 | 15,672 | 10,114 | 6,388 | 3,426 | 6,266 | 281,073 |
| 2000/01 | 16,927 | 105,599 | 79,616 | 127,189 | 22,972 | 128,957 | 16,266 | 19,417 | 6,642 | 13,729 | 7,058 | 4,232 | 548,603 |
| 2001/02 | 22,032 | 21,596 | 3,310 | 21,412 | 9,619 | 18,807 | 17,537 | 39,089 | 18,830 | 8,376 | 21,450 | 5,938 | 207,998 |
| 2002/03 | 50,662 | 63,794 | 67,426 | 71,944 | 20,351 | 78,602 | 28,090 | 65,487 | 9,901 | 6,097 | 7,398 | 14,974 | 484,726 |
| 2003/04 | 78,544 | 51,761 | 27,670 | 66,850 | 18,869 | 25,357 | 52,265 | 47,748 | 13,941 | 7,611 | 6,812 | 11,360 | 408,788 |
| 2004/05 | 43,839 | 30,695 | 16,217 | 12,201 | 6,910 | 32,987 | 19,400 | 15,089 | 6,739 | 2,539 | 3,825 | 5,329 | 195,770 |
| 2005/06 | 50,943 | 75,635 | 29,606 | 8,346 | 22,309 | 82,300 | 37,546 | 9,115 | 23,170 | 8,710 | 7,682 | 18,037 | 373,399 |
| 2006/07 | 51,251 | 41,031 | 18,143 | 15,716 | 67,316 | 58,448 | 40,667 | 40,263 | 15,841 | 5,954 | 6,387 | 4,600 | 365,617 |
| 2007/08 | 17,234 | 17,082 | 3,076 | 19,156 | 7,850 | 28,920 | 55,418 | 114,817 | 33,551 | 9,369 | 5,222 | 7,215 | 318,910 |
| 2008/09 | 49,193 | 54,220 | 50,440 | 25,230 | 25,870 | 63,682 | 44,485 | 16,828 | 9,180 | 4,005 | 7,405 | 5,388 | 355,925 |
| 2009/10 | 8,086 | 25,552 | 75,881 | 35,984 | 33,631 | 74,570 | 101,473 | 32,055 | 31,494 | 6,702 | 4,747 | 9,608 | 439,783 |
| 2010/11 | 33,920 | 33,768 | 23,745 | 26,997 | 47,688 | 53,515 | 34,838 | 29,634 | 12,210 | 9,336 | 4,977 | 6,637 | 317,267 |
| 2011/12 | 7,493 | 46,012 | 16,329 | 8,804 | 6,327 | 23,662 | 68,196 | 15,810 | 6,552 | 10,879 | 3,374 | 17,148 | 230,587 |
| 2012/13 | 35,953 | 39,349 | 39,414 | 80,171 | 32,472 | 117,224 | 44,462 | 41,766 | 24,255 | 24,864 | 5,855 | 18,490 | 504,275 |
| 2013/14 | 26,208 | 68,468 | 42,557 | 83,729 | 57,779 | 40,197 | 36,961 | 18,194 | 19,791 | 7,181 | 4,865 | 24,196 | 430,127 |
| 2014/15 | 26,039 | 132,305 | 39,512 | 27,252 | 35,809 | 99,583 | 16,668 | 6,816 | 23,934 | 10,427 | 9,972 | 11,295 | 439,612 |
| 2015/16 | 15,554 | 13,969 | 3,532 | 123,841 | 146,221 | 49,444 | 50,973 | 26,330 | 9,604 | 6,946 | 4,572 | 4,687 | 455,674 |
| 2016/17 | 4,224 | 57,822 | 4,507 | 11,447 | 54,593 | 16,204 | 5,897 | 16,573 | 19,155 | 6,273 | 15,203 | 3,229 | 215, |

2342. Río Najerilla aguas arriba del Río Tuerto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 95,45 | 147,03 | 196,32 | 142,42 | 146,22 | 186,32 | 114,06 | 114,82 | 64,44 | 54,36 | 76,43 | 44,81 | 626,84 |
| Mínimo | 3,03 | 2,81 | 3,08 | 2,86 | 2,74 | 6,42 | 5,90 | 5,98 | 5,29 | 2,54 | 3,21 | 3,23 | 195,77 |
| Media | 26,47 | 41,06 | 39,97 | 34,31 | 39,24 | 50,14 | 41,95 | 35,23 | 19,88 | 10,98 | 9,01 | 12,99 | 361,22 |

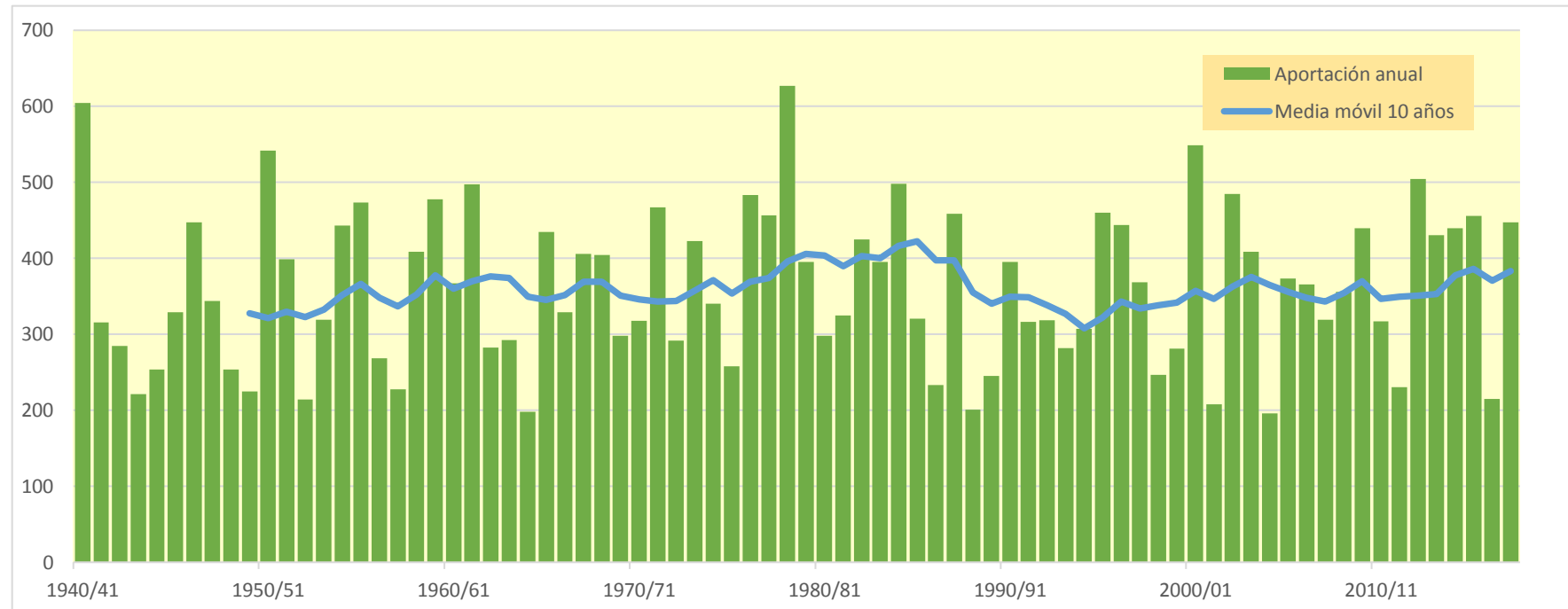
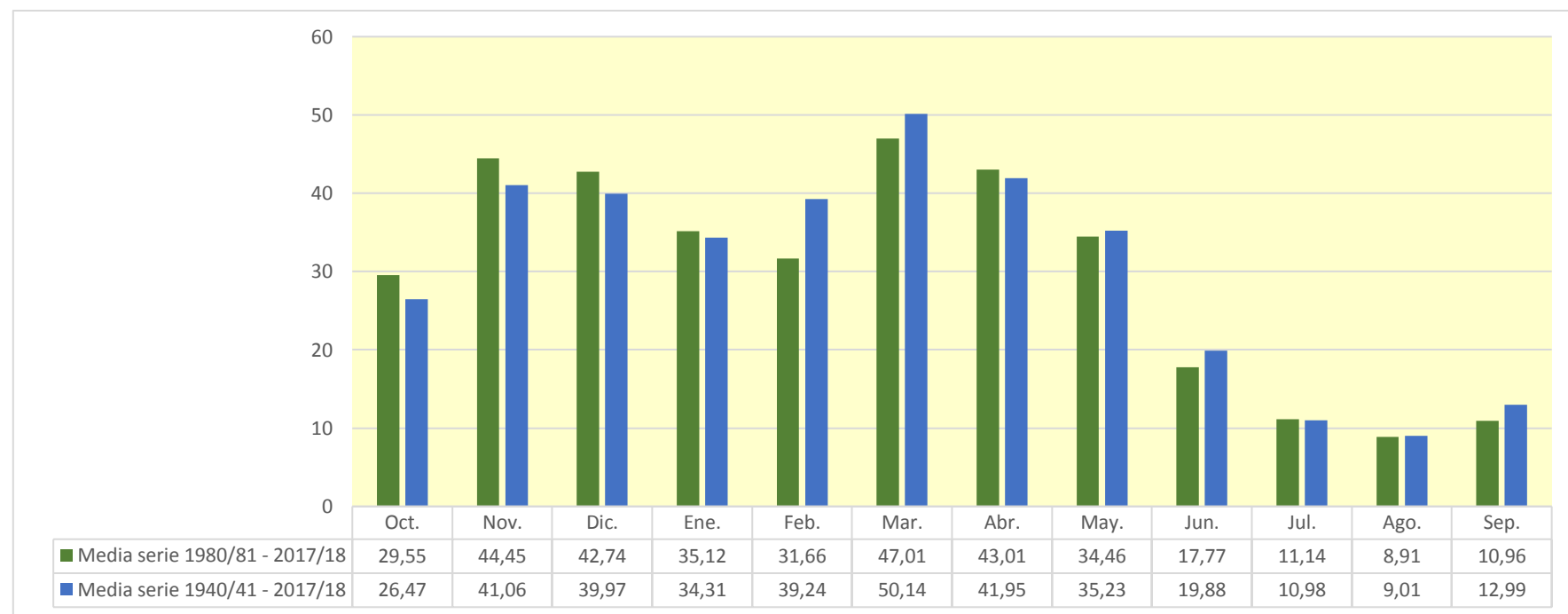
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| Percentil 1% | 3,03 | 4,03 | 3,26 | 3,41 | 3,44 | 9,45 | 10,00 | 6,62 | 6,26 | 3,33 | 3,34 | 3,33 | 197,71 |
| Percentil 5% | 4,14 | 6,31 | 4,43 | 5,38 | 5,57 | 11,80 | 15,40 | 10,95 | 6,74 | 4,15 | 3,81 | 3,97 | 213,31 |
| Percentil 10% | 6,48 | 7,95 | 5,70 | 7,15 | 7,03 | 14,08 | 17,28 | 13,11 | 7,26 | 4,53 | 4,17 | 4,30 | 226,76 |
| Percentil 25% | 10,30 | 19,74 | 12,49 | 12,16 | 15,00 | 22,39 | 28,17 | 19,83 | 10,16 | 6,09 | 4,81 | 5,60 | 282,91 |
| Percentil 50% | 18,99 | 35,07 | 31,13 | 23,86 | 26,81 | 40,85 | 36,93 | 31,34 | 15,96 | 7,63 | 6,22 | 9,28 | 349,78 |
| Desviación típica | 21,62 | 31,00 | 37,24 | 31,82 | 35,55 | 36,08 | 21,57 | 20,47 | 12,52 | 9,00 | 9,52 | 10,03 | 102,00 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,75 | 0,93 | 0,93 | 0,91 | 0,72 | 0,51 | 0,58 | 0,63 | 0,82 | 1,06 | 0,77 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 90,40 | 132,31 | 196,32 | 127,19 | 146,22 | 128,96 | 114,06 | 114,82 | 64,44 | 54,36 | 76,43 | 30,09 | 548,60 |
| Mínimo | 3,03 | 2,81 | 3,08 | 2,86 | 6,33 | 6,42 | 5,90 | 6,82 | 6,55 | 2,54 | 3,21 | 3,23 | 195,77 |
| Media | 29,55 | 44,45 | 42,74 | 35,12 | 31,66 | 47,01 | 43,01 | 34,46 | 17,77 | 11,14 | 8,91 | 10,96 | 356,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Percentil 1% | 3,03 | 3,54 | 3,16 | 3,73 | 6,54 | 8,16 | 7,87 | 7,67 | 6,59 | 3,08 | 3,27 | 3,35 | 197,74 |
| Percentil 5% | 3,56 | 5,10 | 3,50 | 5,37 | 7,05 | 11,14 | 14,05 | 9,66 | 6,72 | 4,15 | 3,42 | 3,60 | 206,96 |
| Percentil 10% | 5,15 | 10,88 | 5,34 | 7,29 | 7,72 | 12,53 | 16,03 | 15,50 | 6,95 | 4,46 | 3,85 | 4,49 | 225,95 |
| Percentil 25% | 12,69 | 21,99 | 16,25 | 11,64 | 12,18 | 21,86 | 24,05 | 19,61 | 9,65 | 6,14 | 4,75 | 5,73 | 285,97 |
| Percentil 50% | 24,07 | 37,83 | 32,07 | 26,39 | 24,42 | 37,86 | 39,46 | 30,54 | 14,18 | 8,35 | 5,37 | 9,00 | 360,77 |
| Desviación típica | 22,69 | 32,65 | 40,95 | 31,02 | 29,33 | 33,91 | 24,90 | 21,31 | 12,36 | 9,51 | 12,41 | 6,95 | 96,59 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,73 | 0,96 | 0,88 | 0,93 | 0,72 | 0,58 | 0,62 | 0,70 | 0,85 | 1,39 | 0,63 | 0,27 |



2343. Río Tuerto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,308 | 0,041 | 0,089 | 0,981 | 1,069 | 0,277 | 0,528 | 2,911 | 0,666 | 0,254 | 0,023 | 0,022 | 7,170 |
| 1941/42 | 0,006 | 0,018 | 0,006 | 0,412 | 0,005 | 0,011 | 0,903 | 0,011 | 0,407 | 0,006 | 0,061 | 0,010 | 1,856 |
| 1942/43 | 0,004 | 0,009 | 0,042 | 0,002 | 0,195 | 0,002 | 0,071 | 0,063 | 0,002 | 0,006 | 0,001 | 0,061 | 0,458 |
| 1943/44 | 0,001 | 0,057 | 0,113 | 0,011 | 0,136 | 0,022 | 0,066 | 0,242 | 0,023 | 0,003 | 0,002 | 0,039 | 0,714 |
| 1944/45 | 0,042 | 0,011 | 0,058 | 0,300 | 0,122 | 0,020 | 0,006 | 0,035 | 0,014 | 0,001 | 0,367 | 0,003 | 0,978 |
| 1945/46 | 0,006 | 0,006 | 0,022 | 0,021 | 0,001 | 0,010 | 0,664 | 1,365 | 0,039 | 0,010 | 0,006 | 0,004 | 2,153 |
| 1946/47 | 0,002 | 0,001 | 0,300 | 0,068 | 0,560 | 0,221 | 0,009 | 0,226 | 0,008 | 0,002 | 0,005 | 0,058 | 1,461 |
| 1947/48 | 0,004 | 0,002 | 0,063 | 0,345 | 0,020 | 0,050 | 0,151 | 0,047 | 0,002 | 0,004 | 0,004 | 0,001 | 0,693 |
| 1948/49 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 0,420 | 0,088 | 0,236 | 0,133 | 0,003 | 0,019 | 0,624 | 1,535 |
| 1949/50 | 0,010 | 0,010 | 0,014 | 0,003 | 0,026 | 0,006 | 0,244 | 0,193 | 0,015 | 0,003 | 0,004 | 0,001 | 0,529 |
| 1950/51 | 0,026 | 0,005 | 0,623 | 0,228 | 0,483 | 0,958 | 0,466 | 0,849 | 1,261 | 0,040 | 0,064 | 0,020 | 5,024 |
| 1951/52 | 0,174 | 0,130 | 0,028 | 0,065 | 0,020 | 0,464 | 0,453 | 0,062 | 0,022 | 0,505 | 0,012 | 0,010 | 1,946 |
| 1952/53 | 0,019 | 0,025 | 0,076 | 0,080 | 0,047 | 0,002 | 0,020 | 0,001 | 0,670 | 0,006 | 0,003 | 0,009 | 0,958 |
| 1953/54 | 1,481 | 0,020 | 0,053 | 0,480 | 0,423 | 0,354 | 0,072 | 0,958 | 0,249 | 0,012 | 0,005 | 0,010 | 4,118 |
| 1954/55 | 0,003 | 0,046 | 0,005 | 0,218 | 1,134 | 0,066 | 0,229 | 0,068 | 0,288 | 0,145 | 0,002 | 0,012 | 2,217 |
| 1955/56 | 0,208 | 0,004 | 0,485 | 0,552 | 0,003 | 1,805 | 1,495 | 0,979 | 0,012 | 0,006 | 0,071 | 0,026 | 5,646 |
| 1956/57 | 0,022 | 0,186 | 0,004 | 0,009 | 0,042 | 0,016 | 0,072 | 0,814 | 0,960 | 0,010 | 0,005 | 0,005 | 2,144 |
| 1957/58 | 0,006 | 0,036 | 0,006 | 0,167 | 0,188 | 0,228 | 0,043 | 0,141 | 0,190 | 0,004 | 0,017 | 0,004 | 1,030 |
| 1958/59 | 0,013 | 0,036 | 0,760 | 0,165 | 0,004 | 0,337 | 0,093 | 0,491 | 0,240 | 0,017 | 0,007 | 0,760 | 2,923 |
| 1959/60 | 1,285 | 0,855 | 3,724 | 2,110 | 1,493 | 1,453 | 0,058 | 0,055 | 0,035 | 0,010 | 0,005 | 0,027 | 11,111 |
| 1960/61 | 1,360 | 0,228 | 3,687 | 0,825 | 0,036 | 0,021 | 0,414 | 0,924 | 0,017 | 0,008 | 0,010 | 0,185 | 7,714 |
| 1961/62 | 0,256 | 3,566 | 0,349 | 2,438 | 2,881 | 2,565 | 0,986 | 0,932 | 0,139 | 0,024 | 0,013 | 0,010 | 14,159 |
| 1962/63 | 0,013 | 0,026 | 0,040 | 0,092 | 0,056 | 0,607 | 0,062 | 0,024 | 1,350 | 0,019 | 0,017 | 0,036 | 2,343 |
| 1963/64 | 0,004 | 0,119 | 0,021 | 0,002 | 0,481 | 0,753 | 0,563 | 0,093 | 0,004 | 0,004 | 0,002 | 0,003 | 2,050 |
| 1964/65 | 0,021 | 0,006 | 0,014 | 0,111 | 0,061 | 0,395 | 0,271 | 0,009 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,081 | 0,971 |
| 1965/66 | 0,505 | 0,418 | 0,555 | 0,678 | 1,783 | 0,460 | 0,754 | 0,480 | 0,672 | 0,018 | 0,007 | 0,004 | 6,335 |
| 1966/67 | 0,305 | 1,011 | 0,101 | 0,156 | 0,086 | 0,222 | 0,201 | 0,153 | 0,030 | 0,003 | 0,002 | 0,002 | 2,272 |
| 1967/68 | 0,044 | 2,650 | 0,638 | 0,163 | 1,249 | 0,797 | 0,811 | 0,939 | 0,021 | 0,008 | 0,015 | 0,008 | 7,342 |
| 1968/69 | 0,002 | 0,023 | 0,036 | 0,021 | 0,013 | 0,509 | 1,846 | 0,454 | 0,152 | 0,066 | 0,004 | 0,237 | 3,363 |
| 1969/70 | 0,004 | 0,005 | 0,274 | 1,069 | 0,209 | 0,090 | 0,077 | 0,055 | 0,215 | 0,002 | 0,023 | 0,002 | 2,023 |
| 1970/71 | 0,017 | 0,060 | 0,040 | 0,189 | 0,075 | 0,203 | 1,076 | 2,879 | 0,348 | 0,106 | 0,009 | 0,006 | 5,007 |
| 1971/72 | 0,010 | 0,251 | 0,294 | 0,524 | 1,722 | 0,965 | 0,460 | 0,810 | 0,515 | 0,011 | 0,326 | 0,449 | 6,334 |
| 1972/73 | 0,057 | 0,192 | 0,174 | 0,192 | 0,505 | 0,111 | 0,079 | 0,281 | 1,414 | 0,148 | 0,175 | 0,036 | 3,364 |
| 1973/74 | 0,003 | 0,003 | 0,583 | 0,070 | 0,657 | 2,343 | 1,101 | 0,045 | 0,057 | 0,009 | 0,056 | 0,006 | 4,933 |
| 1974/75 | 0,301 | 0,168 | 0,002 | 0,061 | 0,025 | 0,581 | 2,625 | 1,996 | 0,463 | 0,025 | 0,099 | 0,035 | 6,381 |
| 1975/76 | 0,005 | 0,480 | 0,423 | 0,017 | 0,098 | 0,015 | 1,436 | 0,143 | 0,066 | 0,090 | 0,042 | 0,028 | 2,843 |
| 1976/77 | 0,013 | 0,005 | 0,278 | 0,435 | 0,132 | 0,059 | 0,249 | 1,297 | 1,973 | 0,630 | 0,061 | 0,009 | 5,141 |
| 1977/78 | 0,018 | 0,004 | 0,032 | 0,759 | 0,751 | 0,827 | 2,356 | 2,825 | 2,011 | 0,039 | 0,023 | 0,012 | 9,659 |
| 1978/79 | 0,102 | 0,013 | 0,137 | 1,042 | 1,380 | 1,140 | 0,804 | 0,389 | 0,012 | 0,012 | 0,012 | 0,055 | 5,097 |
| 1979/80 | 0,290 | 0,415 | 0,530 | 0,461 | 0,196 | 1,177 | 0,255 | 1,292 | 0,208 | 0,013 | 0,022 | 0,003 | 4,862 |
| 1980/81 | 0,006 | 0,214 | 0,542 | 0,335 | 0,217 | 0,208 | 2,016 | 0,134 | 0,112 | 0,019 | 0,005 | 0,043 | 3,851 |
| 1981/82 | 0,003 | 0,001 | 0,498 | 0,072 | 0,107 | 0,028 | 0,001 | 0,167 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,885 |
| 1982/83 | 0,240 | 0,389 | 0,942 | 0,011 | 0,101 | 0,140 | 0,130 | 0,042 | 0,002 | 0,021 | 1,967 | 0,021 | 4,007 |
| 1983/84 | 0,012 | 0,008 | 0,035 | 0,047 | 0,374 | 0,158 | 0,127 | 1,037 | 0,126 | 0,007 | 0,004 | 0,003 | 1,938 |
| 1984/85 | 0,066 | 1,211 | 0,073 | 0,089 | 0,360 | 0,596 | 0,211 | 0,789 | 0,026 | 0,013 | 0,003 | 0,001 | 3,439 |
| 1985/86 | 0,001 | 0,089 | 0,002 | 0,070 | 0,241 | 0,193 | 0,423 | 0,092 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 0,012 | 1,127 |
| 1986/87 | 0,018 | 0,001 | 0,038 | 0,143 | 0,585 | 0,319 | 0,101 | 0,052 | 0,013 | 0,049 | 0,001 | 0,002 | 1,322 |
| 1987/88 | 0,132 | 0,063 | 0,014 | 0,054 | 0,069 | 0,170 | 3,077 | 0,885 | 2,658 | 0,148 | 0,015 | 0,008 | 7,293 |
| 1988/89 | 0,006 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,259 | 0,398 | 0,004 | 0,091 | 0,002 | 0,002 | 0,769 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,017 | 0,030 | 0,039 | 0,001 | 0,001 | 0,252 | 0,117 | 0,085 | 0,002 | 0,003 | 0,003 | 0,551 |
| 1990/91 | 0,010 | 0,023 | 0,053 | 0,036 | 0,178 | 0,239 | 2,053 | 0,656 | 0,026 | 0,011 | 0,006 | 0,096 | 3,387 |
| 1991/92 | 0,017 | 0,165 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,192 | 0,057 | 0,114 | 1,914 | 0,030 | 0,026 | 0,010 | 2,529 |
| 1992/93 | 1,279 | 0,036 | 0,085 | 0,011 | 0,044 | 0,062 | 0,088 | 0,372 | 0,290 | 0,008 | 0,011 | 0,035 | 2,320 |
| 1993/94 | 0,072 | 0,007 | 0,036 | 0,031 | 0,017 | 0,006 | 0,024 | 0,012 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 0,019 | 0,233 |
| 1994/95 | 0,144 | 0,059 | 0,052 | 0,255 | 0,129 | 0,048 | 0,021 | 0,014 | 0,002 | 0,020 | 0,000 | 0,001 | 0,748 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,058 | 0,808 | 0,423 | 1,196 | 0,539 | 0,413 | 0,296 | 0,009 | 0,018 | 0,009 | 0,010 | 3,780 |
| 1996/97 | 0,004 | 0,078 | 1,360 | 0,503 | 0,017 | 0,009 | 0,009 | 0,561 | 0,135 | 0,219 | 0,420 | 0,005 | 3,320 |
| 1997/98 | 0,004 | 0,826 | 0,796 | 0,017 | 0,016 | 0,039 | 0,164 | 0,124 | 0,016 | 0,003 | 0,002 | 0,004 | 2,009 |
| 1998/99 | 0,032 | 0,029 | 0,005 | 0,164 | 0,285 | 0,024 | 0,025 | 0,114 | 0,004 | 0,178 | 0,004 | 0,108 | 0,971 |
| 1999/00 | 0,021 | 0,105 | 0,146 | 0,012 | 0,002 | 0,010 | 0,098 | 0,085 | 0,005 | 0,003 | 0,000 | 0,002 | 0,492 |
| 2000/01 | 0,009 | 0,088 | 0,024 | 0,656 | 0,023 | 0,501 | 0,010 | 0,005 | 0,003 | 0,015 | 0,002 | 0,001 | 1,336 |
| 2001/02 | 0,002 | 0,041 | 0,001 | 0,018 | 0,008 | 0,005 | 0,059 | 0,647 | 0,123 | 0,007 | 0,058 | 0,002 | 0,972 |
| 2002/03 | 0,130 | 0,071 | 0,130 | 1,821 | 0,477 | 0,083 | 0,052 | 2,031 | 0,031 | 0,013 | 0,019 | 0,027 | 4,886 |
| 2003/04 | 0,890 | 0,142 | 0,052 | 1,172 | 0,400 | 0,365 | 0,770 | 1,018 | 0,077 | 0,013 | 0,014 | 0,054 | 4,968 |
| 2004/05 | 0,028 | 0,120 | 0,200 | 0,085 | 0,229 | 0,149 | 0,334 | 0,133 | 0,002 | 0,001 | 0,002 | 0,001 | 1,284 |
| 2005/06 | 0,451 | 2,136 | 0,668 | 0,261 | 0,560 | 0,576 | 0,910 | 0,051 | 0,360 | 0,025 | 0,004 | 0,011 | 6,013 |
| 2006/07 | 0,086 | 0,021 | 0,019 | 0,036 | 0,577 | 1,355 | 0,883 | 0,974 | 0,043 | 0,009 | 0,020 | 0,003 | 4,025 |
| 2007/08 | 0,089 | 0,007 | 0,001 | 0,001 | 0,020 | 0,195 | 0,220 | 4,404 | 0,678 | 0,038 | 0,018 | 0,011 | 5,683 |
| 2008/09 | 0,359 | 0,604 | 1,008 | 0,572 | 0,066 | 0,375 | 0,675 | 0,070 | 0,022 | 0,003 | 0,002 | 0,009 | 3,764 |
| 2009/10 | 0,002 | 0,063 | 0,694 | 0,832 | 0,505 | 0,128 | 0,067 | 0,360 | 0,379 | 0,005 | 0,002 | 0,012 | 3,050 |
| 2010/11 | 0,025 | 0,011 | 0,095 | 0,023 | 0,096 | 0,176 | 0,270 | 0,104 | 0,094 | 0,029 | 0,001 | 0,005 | 0,929 |
| 2011/12 | 0,001 | 0,060 | 0,014 | 0,028 | 0,194 | 0,009 | 0,327 | 0,023 | 0,003 | 0,009 | 0,001 | 0,034 | 0,703 |
| 2012/13 | 0,501 | 0,425 | 0,010 | 0,585 | 1,438 | 2,740 | 0,853 | 1,173 | 0,780 | 0,055 | 0,013 | 0,014 | 8,588 |
| 2013/14 | 0,017 | 0,334 | 0,096 | 0,176 | 0,228 | 0,417 | 0,168 | 0,033 | 0,064 | 0,005 | 0,001 | 0,054 | 1,593 |
| 2014/15 | 0,012 | 0,952 | 0,409 | 0,218 | 2,046 | 2,192 | 0,131 | 0,029 | 0,054 | 0,014 | 0,013 | 0,004 | 6,074 |
| 2015/16 | 0,009 | 0,003 | 0,001 | 0,191 | 1,433 | 1,077 | 0,534 | 0,055 | 0,006 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 3,314 |
| 2016/17 | 0,001 | 0,476 | 0,005 | 0,071 | 0,120 | 0,022 | 0,001 | 0,034 | 0,044 | 0,001 | 0,060 | 0,001 | 0,838 |
| 2017/18 | 0,003 | 0,011 | 0,062 | 0,895 | 1,001 | 0,731 | 1,645 | 0,775 | 0,420 | 0,283 | 0,009 | 0,020 | 5,856 |

2343. Río Tuerto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,48 | 3,57 | 3,72 | 2,44 | 2,88 | 2,74 | 3,08 | 4,40 | 2,66 | 0,63 | 1,97 | 0,76 | 14,16 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Media | 0,15 | 0,26 | 0,30 | 0,33 | 0,41 | 0,44 | 0,51 | 0,56 | 0,30 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 3,41 |

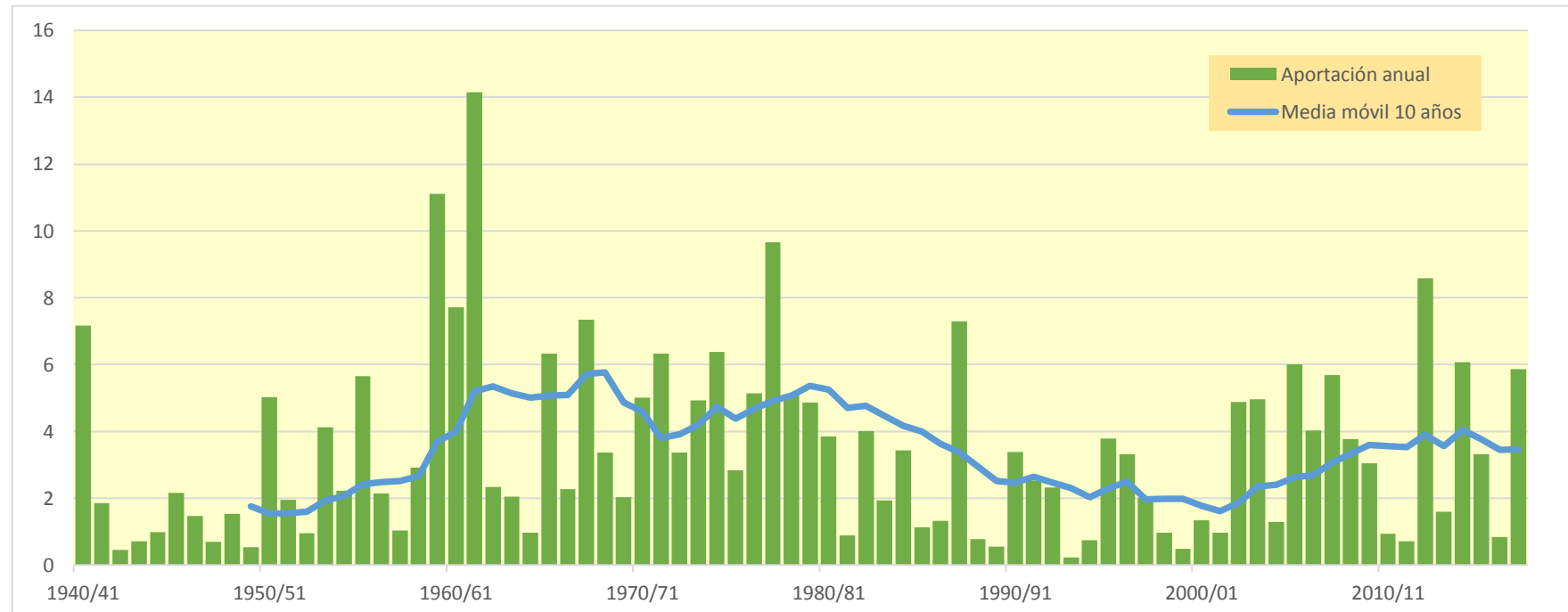
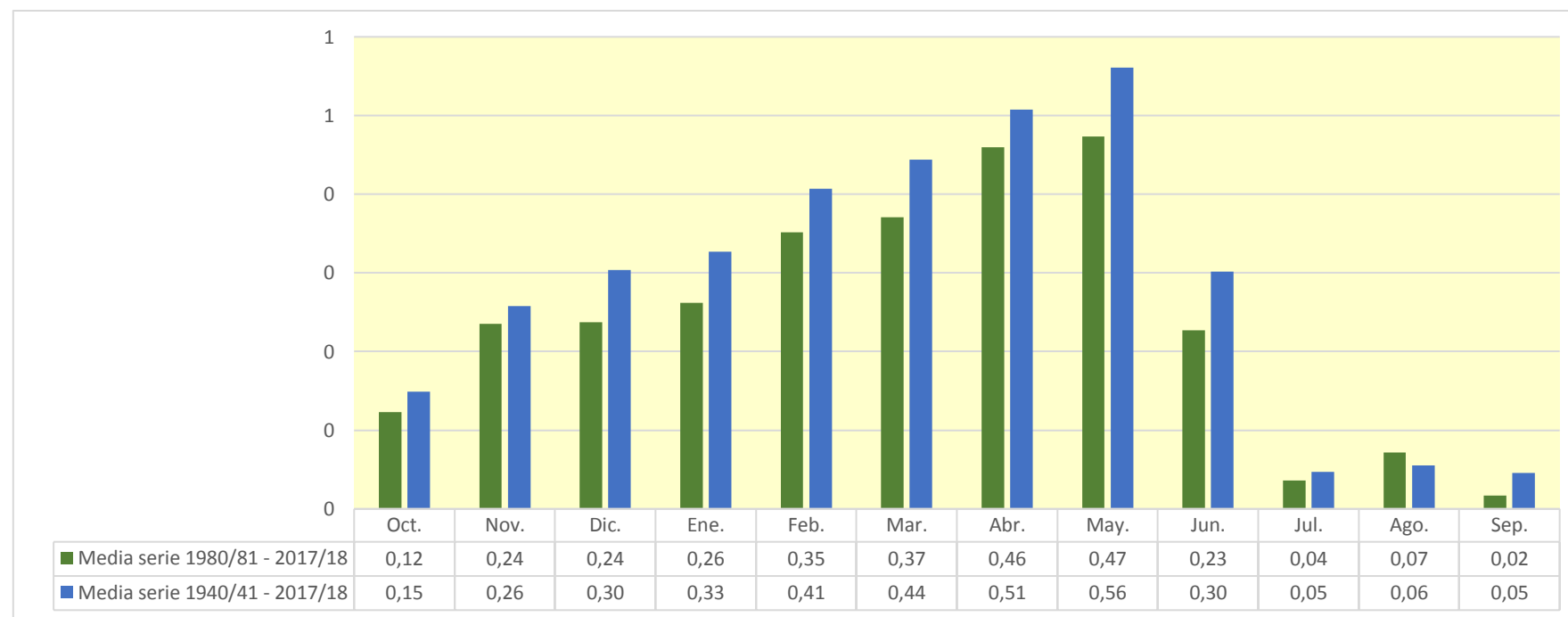
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,41 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,55 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,74 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,07 | 0,06 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,17 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,16 | 0,16 | 0,21 | 0,25 | 0,21 | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 2,69 |
| Desviación típica | 0,32 | 0,58 | 0,63 | 0,47 | 0,57 | 0,61 | 0,66 | 0,80 | 0,54 | 0,10 | 0,23 | 0,12 | 2,71 |
| Coef. Variación | 2,15 | 2,25 | 2,07 | 1,44 | 1,41 | 1,38 | 1,30 | 1,42 | 1,78 | 2,20 | 4,18 | 2,68 | 0,80 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,28 | 2,14 | 1,36 | 1,82 | 2,05 | 2,74 | 3,08 | 4,40 | 2,66 | 0,28 | 1,97 | 0,11 | 8,59 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Media | 0,12 | 0,24 | 0,24 | 0,26 | 0,35 | 0,37 | 0,46 | 0,47 | 0,23 | 0,04 | 0,07 | 0,02 | 2,86 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,33 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,54 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,73 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,06 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,97 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,06 | 0,05 | 0,08 | 0,19 | 0,17 | 0,19 | 0,13 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 2,42 |
| Desviación típica | 0,26 | 0,43 | 0,36 | 0,39 | 0,48 | 0,59 | 0,68 | 0,79 | 0,53 | 0,06 | 0,32 | 0,02 | 2,13 |
| Coef. Variación | 2,14 | 1,81 | 1,50 | 1,48 | 1,35 | 1,59 | 1,48 | 1,68 | 2,34 | 1,77 | 4,51 | 1,45 | 0,75 |



2348. Río Yalde

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,322 | 0,201 | 0,328 | 0,904 | 4,456 | 0,951 | 1,026 | 4,179 | 1,596 | 0,687 | 0,559 | 0,308 | 16,517 |
| 1941/42 | 0,073 | 0,582 | 0,252 | 0,514 | 0,165 | 1,086 | 2,421 | 0,099 | 0,820 | 0,093 | 0,511 | 0,169 | 6,787 |
| 1942/43 | 0,188 | 0,210 | 0,667 | 0,103 | 0,928 | 0,049 | 0,119 | 0,232 | 0,137 | 0,162 | 0,131 | 0,222 | 3,149 |
| 1943/44 | 0,041 | 0,582 | 0,938 | 0,073 | 0,269 | 0,082 | 0,126 | 0,435 | 0,171 | 0,069 | 0,046 | 0,206 | 3,037 |
| 1944/45 | 0,388 | 0,150 | 0,385 | 0,450 | 0,935 | 0,088 | 0,066 | 0,142 | 0,129 | 0,052 | 1,199 | 0,042 | 4,026 |
| 1945/46 | 0,078 | 0,129 | 0,212 | 0,030 | 0,095 | 0,116 | 1,558 | 2,649 | 0,177 | 0,081 | 0,067 | 0,054 | 5,247 |
| 1946/47 | 0,033 | 0,029 | 1,249 | 0,259 | 2,073 | 0,783 | 0,048 | 0,755 | 0,092 | 0,049 | 0,049 | 0,432 | 5,850 |
| 1947/48 | 0,073 | 0,033 | 0,501 | 1,431 | 0,070 | 0,140 | 0,170 | 0,112 | 0,073 | 0,139 | 0,046 | 0,052 | 2,840 |
| 1948/49 | 0,088 | 0,045 | 0,028 | 0,043 | 0,038 | 1,038 | 0,423 | 0,733 | 0,686 | 0,053 | 0,303 | 1,190 | 4,668 |
| 1949/50 | 0,066 | 0,286 | 0,156 | 0,119 | 0,261 | 0,055 | 1,016 | 0,621 | 0,136 | 0,079 | 0,073 | 0,033 | 2,900 |
| 1950/51 | 0,223 | 0,090 | 2,153 | 0,428 | 1,041 | 1,034 | 0,329 | 0,621 | 1,111 | 0,130 | 0,190 | 0,209 | 7,558 |
| 1951/52 | 0,395 | 0,233 | 0,166 | 0,389 | 0,595 | 0,786 | 0,678 | 0,131 | 0,226 | 0,953 | 0,101 | 0,091 | 4,744 |
| 1952/53 | 0,360 | 0,819 | 0,728 | 0,439 | 0,571 | 0,034 | 0,284 | 0,031 | 1,565 | 0,055 | 0,048 | 0,158 | 5,092 |
| 1953/54 | 3,771 | 0,106 | 0,129 | 0,595 | 1,949 | 0,774 | 0,127 | 1,410 | 0,724 | 0,129 | 0,061 | 0,136 | 9,912 |
| 1954/55 | 0,059 | 0,463 | 0,033 | 0,516 | 1,469 | 0,117 | 0,306 | 0,185 | 0,604 | 0,201 | 0,105 | 0,084 | 4,142 |
| 1955/56 | 0,306 | 0,039 | 0,819 | 0,538 | 0,040 | 1,433 | 1,002 | 0,875 | 0,096 | 0,058 | 0,291 | 0,355 | 5,851 |
| 1956/57 | 0,079 | 0,694 | 0,049 | 0,033 | 0,249 | 0,092 | 0,277 | 1,001 | 1,594 | 0,073 | 0,049 | 0,071 | 4,261 |
| 1957/58 | 0,101 | 0,268 | 0,040 | 0,504 | 0,225 | 0,253 | 0,080 | 0,481 | 0,366 | 0,057 | 0,165 | 0,075 | 2,615 |
| 1958/59 | 0,079 | 0,384 | 1,924 | 0,430 | 0,045 | 0,670 | 0,228 | 0,840 | 0,441 | 0,101 | 0,067 | 1,565 | 6,773 |
| 1959/60 | 2,979 | 1,277 | 7,671 | 3,440 | 2,177 | 1,546 | 0,259 | 0,339 | 0,229 | 0,152 | 0,055 | 0,221 | 20,346 |
| 1960/61 | 2,828 | 0,506 | 5,090 | 1,387 | 0,931 | 0,116 | 0,639 | 1,421 | 0,162 | 0,079 | 0,114 | 0,417 | 13,690 |
| 1961/62 | 1,098 | 5,277 | 0,876 | 2,519 | 3,470 | 1,966 | 0,911 | 2,286 | 0,318 | 0,152 | 0,092 | 0,258 | 19,224 |
| 1962/63 | 0,157 | 0,339 | 0,114 | 0,071 | 0,054 | 1,759 | 0,086 | 0,118 | 2,488 | 0,151 | 0,166 | 0,238 | 5,740 |
| 1963/64 | 0,060 | 0,423 | 0,067 | 0,043 | 1,240 | 1,030 | 0,766 | 0,162 | 0,054 | 0,092 | 0,051 | 0,111 | 4,099 |
| 1964/65 | 0,265 | 0,155 | 0,198 | 0,637 | 0,096 | 1,041 | 0,399 | 0,064 | 0,049 | 0,039 | 0,036 | 0,278 | 3,256 |
| 1965/66 | 2,031 | 1,093 | 1,410 | 1,202 | 2,876 | 0,832 | 0,923 | 0,696 | 1,199 | 0,193 | 0,064 | 0,092 | 12,611 |
| 1966/67 | 1,246 | 2,475 | 0,316 | 0,352 | 0,059 | 0,140 | 0,140 | 0,209 | 0,112 | 0,101 | 0,046 | 0,079 | 5,276 |
| 1967/68 | 0,409 | 6,162 | 1,741 | 0,462 | 1,168 | 0,949 | 0,886 | 0,970 | 0,108 | 0,076 | 0,105 | 0,109 | 13,143 |
| 1968/69 | 0,042 | 0,135 | 0,123 | 0,054 | 0,036 | 0,586 | 2,036 | 0,355 | 0,246 | 0,197 | 0,049 | 0,595 | 4,454 |
| 1969/70 | 0,049 | 0,041 | 1,227 | 1,130 | 0,431 | 0,068 | 0,071 | 0,091 | 0,392 | 0,043 | 0,103 | 0,047 | 3,694 |
| 1970/71 | 0,126 | 0,241 | 0,150 | 0,389 | 0,296 | 0,263 | 1,077 | 3,604 | 0,566 | 0,352 | 0,071 | 0,061 | 7,196 |
| 1971/72 | 0,069 | 0,751 | 0,876 | 0,381 | 2,190 | 0,758 | 0,240 | 0,529 | 0,608 | 0,083 | 0,553 | 1,192 | 8,229 |
| 1972/73 | 0,405 | 0,616 | 0,325 | 0,164 | 0,717 | 0,071 | 0,059 | 0,146 | 2,071 | 0,326 | 0,103 | 0,096 | 5,099 |
| 1973/74 | 0,053 | 0,074 | 0,842 | 0,127 | 0,910 | 2,732 | 0,755 | 0,113 | 0,190 | 0,143 | 0,455 | 0,121 | 6,514 |
| 1974/75 | 1,059 | 0,516 | 0,046 | 0,208 | 0,058 | 0,655 | 3,744 | 4,294 | 0,426 | 0,135 | 0,262 | 0,291 | 11,694 |
| 1975/76 | 0,060 | 1,067 | 0,344 | 0,753 | 0,548 | 0,119 | 1,610 | 0,251 | 0,204 | 0,251 | 0,252 | 0,175 | 5,633 |
| 1976/77 | 0,108 | 0,059 | 1,277 | 0,763 | 0,180 | 0,074 | 0,292 | 1,500 | 3,096 | 1,257 | 0,182 | 0,075 | 8,863 |
| 1977/78 | 0,180 | 0,060 | 0,258 | 1,112 | 1,292 | 0,986 | 4,163 | 3,170 | 1,690 | 0,196 | 0,222 | 0,122 | 13,450 |
| 1978/79 | 0,172 | 0,142 | 0,066 | 1,316 | 1,580 | 0,837 | 1,469 | 0,862 | 0,179 | 0,175 | 0,068 | 0,171 | 7,035 |
| 1979/80 | 1,146 | 1,364 | 0,351 | 0,194 | 0,958 | 1,849 | 0,401 | 1,907 | 0,471 | 0,190 | 0,161 | 0,093 | 9,083 |
| 1980/81 | 0,620 | 1,027 | 0,406 | 0,812 | 0,574 | 0,624 | 4,304 | 0,230 | 0,255 | 0,127 | 0,061 | 0,089 | 9,129 |
| 1981/82 | 0,090 | 0,043 | 0,959 | 0,362 | 0,714 | 0,158 | 0,043 | 0,179 | 0,100 | 0,065 | 0,050 | 0,048 | 2,809 |
| 1982/83 | 0,965 | 1,124 | 3,056 | 0,109 | 0,407 | 0,958 | 0,310 | 0,199 | 0,212 | 0,271 | 4,242 | 0,140 | 11,993 |
| 1983/84 | 0,115 | 0,452 | 1,369 | 1,414 | 1,325 | 0,517 | 0,254 | 3,551 | 0,694 | 0,071 | 0,055 | 0,098 | 9,915 |
| 1984/85 | 0,365 | 3,716 | 0,285 | 0,075 | 0,662 | 1,472 | 0,290 | 1,434 | 0,116 | 0,121 | 0,048 | 0,042 | 8,626 |
| 1985/86 | 0,040 | 0,496 | 0,167 | 0,376 | 0,738 | 0,612 | 0,627 | 0,208 | 0,055 | 0,040 | 0,035 | 0,103 | 3,497 |
| 1986/87 | 0,186 | 0,033 | 0,606 | 0,134 | 2,694 | 0,726 | 0,331 | 0,057 | 0,396 | 0,241 | 0,036 | 0,046 | 5,486 |
| 1987/88 | 0,707 | 0,339 | 0,214 | 0,352 | 0,095 | 0,180 | 4,706 | 0,906 | 2,049 | 0,179 | 0,098 | 0,071 | 9,895 |
| 1988/89 | 0,073 | 0,045 | 0,039 | 0,038 | 0,068 | 0,044 | 1,136 | 0,519 | 0,066 | 0,339 | 0,047 | 0,038 | 2,452 |
| 1989/90 | 0,032 | 0,179 | 0,177 | 0,145 | 0,031 | 0,032 | 0,486 | 0,446 | 0,371 | 0,053 | 0,084 | 0,049 | 2,086 |
| 1990/91 | 0,110 | 0,130 | 0,043 | 0,307 | 0,461 | 0,799 | 1,587 | 0,433 | 0,132 | 0,096 | 0,054 | 0,197 | 4,349 |
| 1991/92 | 0,322 | 0,315 | 0,054 | 0,036 | 0,035 | 0,475 | 0,118 | 0,950 | 4,152 | 0,186 | 0,145 | 0,136 | 6,924 |
| 1992/93 | 5,360 | 0,442 | 0,182 | 0,075 | 0,272 | 0,474 | 1,416 | 1,754 | 1,253 | 0,081 | 0,140 | 0,290 | 11,739 |
| 1993/94 | 0,332 | 0,114 | 0,764 | 0,179 | 0,107 | 0,127 | 0,333 | 0,222 | 0,167 | 0,057 | 0,032 | 0,362 | 2,797 |
| 1994/95 | 0,854 | 0,758 | 0,693 | 0,794 | 0,761 | 0,455 | 0,205 | 0,321 | 0,042 | 0,081 | 0,046 | 0,149 | 5,158 |
| 1995/96 | 0,111 | 0,281 | 2,674 | 0,795 | 2,021 | 1,037 | 0,428 | 0,158 | 0,169 | 0,513 | 0,109 | 0,171 | 8,467 |
| 1996/97 | 0,072 | 1,056 | 3,136 | 1,643 | 0,102 | 0,070 | 0,191 | 1,556 | 0,741 | 0,558 | 1,259 | 0,105 | 10,489 |
| 1997/98 | 0,103 | 2,306 | 1,874 | 0,121 | 0,101 | 0,227 | 0,322 | 0,370 | 0,258 | 0,092 | 0,039 | 0,124 | 5,937 |
| 1998/99 | 0,333 | 0,421 | 0,068 | 0,810 | 1,399 | 0,202 | 0,139 | 0,185 | 0,100 | 0,870 | 0,050 | 0,263 | 4,840 |
| 1999/00 | 0,126 | 1,091 | 1,056 | 0,044 | 0,061 | 0,116 | 0,197 | 0,125 | 0,144 | 0,079 | 0,046 | 0,051 | 3,135 |
| 2000/01 | 0,227 | 0,641 | 0,149 | 1,948 | 0,082 | 0,650 | 0,081 | 0,078 | 0,043 | 0,175 | 0,052 | 0,037 | 4,165 |
| 2001/02 | 0,084 | 0,313 | 0,032 | 0,186 | 0,072 | 0,064 | 0,201 | 1,097 | 0,312 | 0,104 | 0,521 | 0,051 | 3,038 |
| 2002/03 | 0,738 | 0,451 | 1,486 | 2,750 | 0,625 | 0,419 | 0,181 | 3,643 | 0,217 | 0,096 | 0,132 | 0,284 | 11,021 |
| 2003/04 | 1,216 | 0,452 | 0,251 | 2,113 | 0,627 | 0,873 | 1,859 | 1,506 | 0,149 | 0,116 | 0,181 | 0,649 | 9,990 |
| 2004/05 | 0,299 | 0,505 | 0,891 | 0,117 | 0,138 | 1,294 | 0,350 | 0,288 | 0,057 | 0,041 | 0,078 | 0,048 | 4,104 |
| 2005/06 | 1,296 | 4,205 | 0,869 | 0,327 | 1,200 | 0,742 | 1,052 | 0,107 | 1,139 | 0,195 | 0,053 | 0,206 | 11,391 |
| 2006/07 | 0,212 | 0,173 | 0,055 | 0,149 | 1,201 | 2,302 | 2,040 | 0,901 | 0,191 | 0,076 | 0,083 | 0,054 | 7,438 |
| 2007/08 | 0,522 | 0,079 | 0,038 | 0,049 | 0,081 | 0,474 | 0,383 | 5,996 | 1,413 | 0,203 | 0,108 | 0,110 | 9,454 |
| 2008/09 | 0,932 | 1,470 | 2,367 | 1,015 | 0,494 | 0,530 | 0,532 | 0,151 | 0,123 | 0,049 | 0,044 | 0,151 | 7,859 |
| 2009/10 | 0,079 | 0,501 | 1,340 | 0,694 | 0,708 | 0,356 | 0,102 | 0,514 | 0,679 | 0,091 | 0,048 | 0,077 | 5,189 |
| 2010/11 | 0,271 | 0,263 | 0,237 | 0,247 | 0,445 | 0,842 | 0,359 | 0,187 | 0,287 | 0,117 | 0,039 | 0,124 | 3,418 |
| 2011/12 | 0,050 | 0,554 | 0,126 | 0,171 | 0,143 | 0,120 | 0,460 | 0,082 | 0,062 | 0,148 | 0,035 | 0,140 | 2,091 |
| 2012/13 | 1,547 | 1,120 | 0,051 | 1,276 | 3,849 | 3,403 | 1,416 | 1,380 | 1,471 | 0,264 | 0,092 | 0,134 | 16,005 |
| 2013/14 | 0,263 | 1,476 | 0,174 | 0,624 | 0,235 | 0,700 | 0,270 | 0,131 | 0,832 | 0,080 | 0,045 | 0,207 | 5,036 |
| 2014/15 | 0,146 | 2,950 | 1,758 | 0,831 | 3,352 | 4,448 | 0,270 | 0,156 | 0,467 | 0,152 | 0,212 | 0,102 | 14,843 |
| 2015/16 | 0,347 | 0,161 | 0,041 | 0,721 | 3,114 | 1,692 | 0,372 | 0,137 | 0,069 | 0,082 | 0,047 | 0,058 | 6,840 |
| 2016/17 | 0,043 | 1,825 | 0,058 | 0,396 | 0,765 | 0,273 | 0,043 | 0,154 | 0,276 | 0,061 | 0,662 | 0,052 | 4,609 |
| 2017/18 | 0,123 | 0,176 | 0,638 | 2,364 | 2,008 | 1,767 | 2,839 | 1,321 | 0,676 | 0,454 | 0,076 | 0,169 | 12,610 |

2348. Río Valde

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,36 | 6,16 | 7,67 | 3,44 | 4,46 | 4,45 | 4,71 | 6,00 | 4,15 | 1,26 | 4,24 | 1,57 | 20,35 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 2,09 |
| Media | 0,53 | 0,77 | 0,80 | 0,63 | 0,88 | 0,75 | 0,79 | 0,90 | 0,58 | 0,18 | 0,21 | 0,20 | 7,22 |

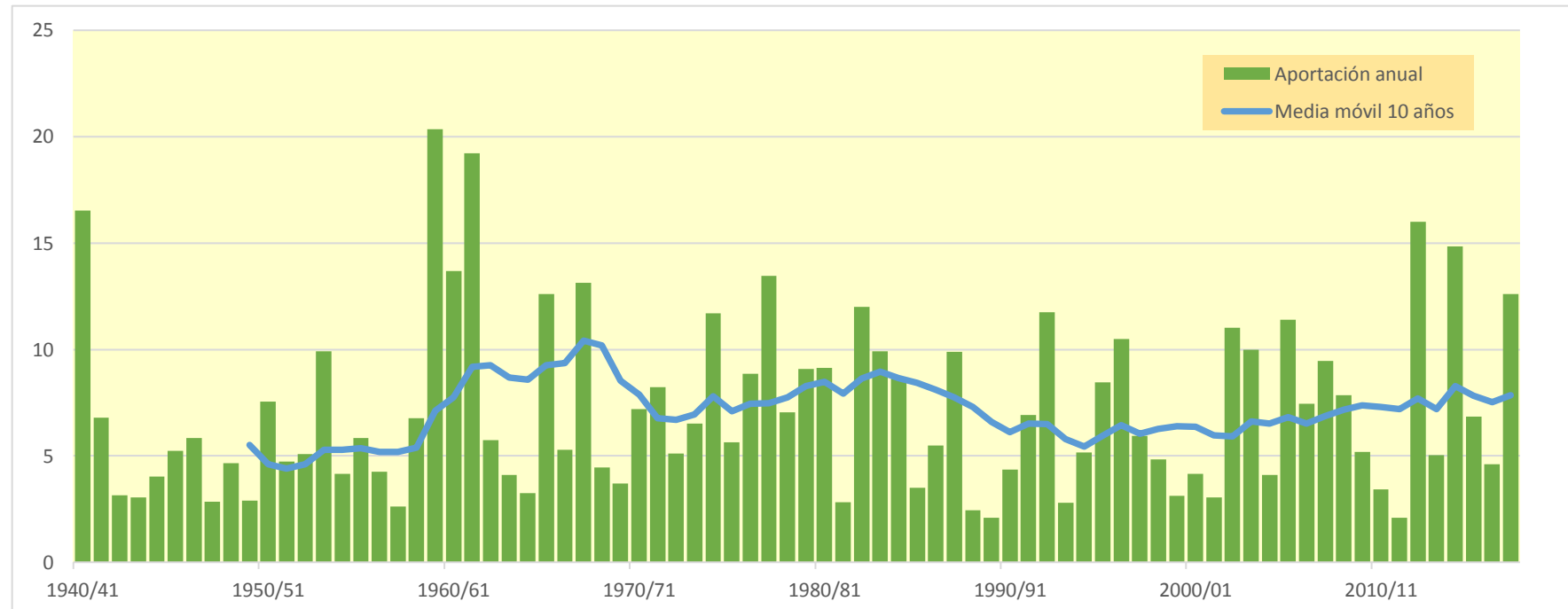
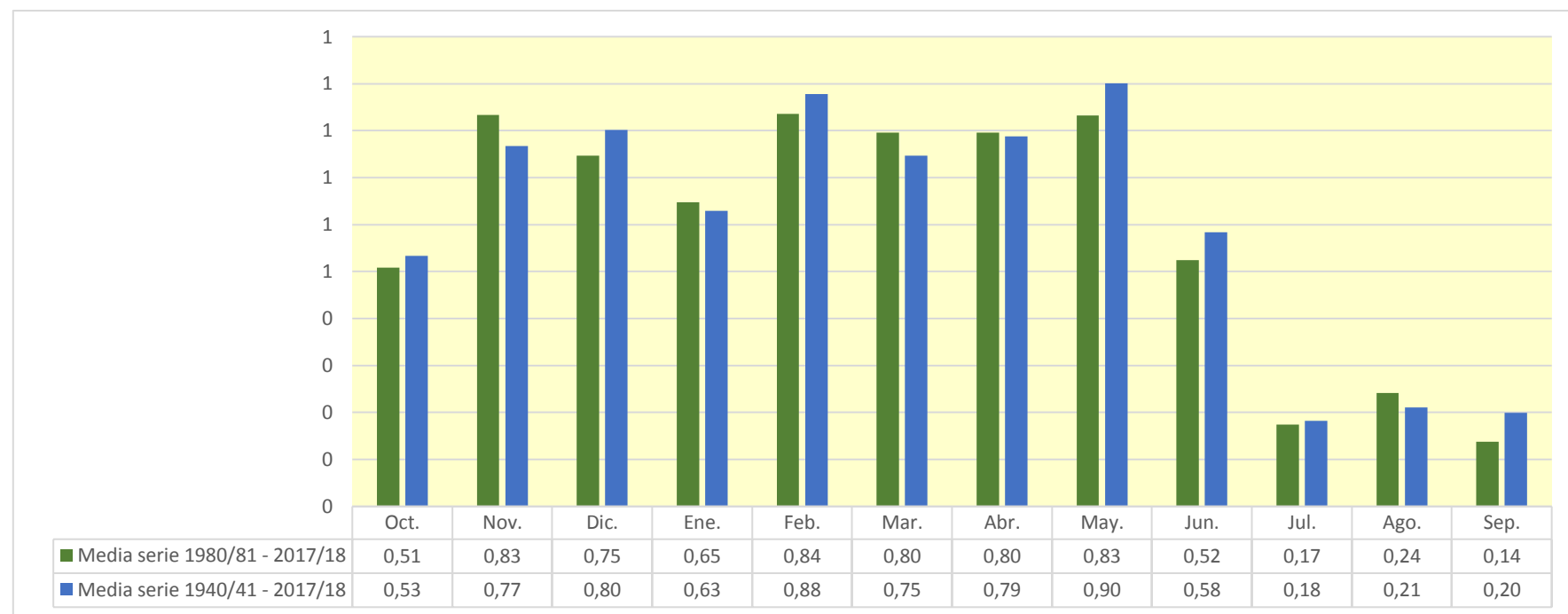
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 2,09 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 2,77 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,11 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 3,00 |
| Percentil 25% | 0,08 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,10 | 0,13 | 0,20 | 0,16 | 0,13 | 0,08 | 0,05 | 0,07 | 4,15 |
| Percentil 50% | 0,19 | 0,42 | 0,33 | 0,39 | 0,57 | 0,62 | 0,35 | 0,43 | 0,26 | 0,12 | 0,08 | 0,12 | 5,85 |
| Desviación típica | 0,89 | 1,13 | 1,19 | 0,69 | 1,00 | 0,79 | 1,01 | 1,18 | 0,75 | 0,21 | 0,51 | 0,26 | 4,12 |
| Coef. Variación | 1,67 | 1,48 | 1,49 | 1,10 | 1,14 | 1,06 | 1,28 | 1,30 | 1,28 | 1,15 | 2,43 | 1,29 | 0,57 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,36 | 4,21 | 3,14 | 2,75 | 3,85 | 4,45 | 4,71 | 6,00 | 4,15 | 0,87 | 4,24 | 0,65 | 16,00 |
| Mínimo | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 2,09 |
| Media | 0,51 | 0,83 | 0,75 | 0,65 | 0,84 | 0,80 | 0,80 | 0,83 | 0,52 | 0,17 | 0,24 | 0,14 | 7,07 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 2,09 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 2,40 |
| Percentil 10% | 0,07 | 0,10 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,11 | 0,12 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 2,81 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,20 | 0,08 | 0,14 | 0,10 | 0,21 | 0,20 | 0,16 | 0,12 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 4,12 |
| Percentil 50% | 0,25 | 0,45 | 0,27 | 0,36 | 0,53 | 0,52 | 0,34 | 0,30 | 0,24 | 0,11 | 0,05 | 0,11 | 6,39 |
| Desviación típica | 0,90 | 0,99 | 0,89 | 0,71 | 0,99 | 0,92 | 1,09 | 1,21 | 0,77 | 0,17 | 0,70 | 0,12 | 3,74 |
| Coef. Variación | 1,77 | 1,19 | 1,19 | 1,09 | 1,19 | 1,15 | 1,37 | 1,46 | 1,47 | 0,98 | 2,91 | 0,85 | 0,53 |



2721. Río Oroncillo Toma Canal de Miranda

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,174 | 1,083 | 1,539 | 3,605 | 3,904 | 1,977 | 1,515 | 9,504 | 3,649 | 1,400 | 1,166 | 1,098 | 32,614 |
| 1941/42 | 1,034 | 1,236 | 0,950 | 2,412 | 1,202 | 1,143 | 2,398 | 0,926 | 0,962 | 0,896 | 1,008 | 1,003 | 15,171 |
| 1942/43 | 0,880 | 0,764 | 0,824 | 0,800 | 0,830 | 0,675 | 0,655 | 0,638 | 0,625 | 0,600 | 0,577 | 0,758 | 8,627 |
| 1943/44 | 0,602 | 0,758 | 0,818 | 0,549 | 1,329 | 0,628 | 0,558 | 0,591 | 0,586 | 0,528 | 0,498 | 0,547 | 7,992 |
| 1944/45 | 0,933 | 0,659 | 1,276 | 3,251 | 4,743 | 0,825 | 0,668 | 0,676 | 0,604 | 0,559 | 0,642 | 0,524 | 15,360 |
| 1945/46 | 0,614 | 0,571 | 1,015 | 0,499 | 0,507 | 0,510 | 1,521 | 1,283 | 0,585 | 0,519 | 0,492 | 0,466 | 8,581 |
| 1946/47 | 0,505 | 0,478 | 2,413 | 0,569 | 2,682 | 3,132 | 0,625 | 1,066 | 0,619 | 0,530 | 0,504 | 0,671 | 13,793 |
| 1947/48 | 0,620 | 0,595 | 0,924 | 8,503 | 0,796 | 0,645 | 0,685 | 0,734 | 0,544 | 0,514 | 0,498 | 0,482 | 15,540 |
| 1948/49 | 0,538 | 0,497 | 0,465 | 0,418 | 0,425 | 1,191 | 0,433 | 0,495 | 0,441 | 0,393 | 0,375 | 3,903 | 9,573 |
| 1949/50 | 0,569 | 0,658 | 0,724 | 0,468 | 0,759 | 0,498 | 0,692 | 0,570 | 0,497 | 0,418 | 0,409 | 0,378 | 6,640 |
| 1950/51 | 0,509 | 0,425 | 1,581 | 1,511 | 1,341 | 5,728 | 0,919 | 1,728 | 1,655 | 0,715 | 0,638 | 0,608 | 17,357 |
| 1951/52 | 0,792 | 0,642 | 0,773 | 1,253 | 1,212 | 5,480 | 2,113 | 1,028 | 0,811 | 2,438 | 0,697 | 0,636 | 17,874 |
| 1952/53 | 1,342 | 0,918 | 1,282 | 1,504 | 8,452 | 1,315 | 1,208 | 0,930 | 1,622 | 0,769 | 0,695 | 0,732 | 20,768 |
| 1953/54 | 1,430 | 0,642 | 0,685 | 6,386 | 3,926 | 2,342 | 0,844 | 1,354 | 0,810 | 0,696 | 0,662 | 0,625 | 20,401 |
| 1954/55 | 0,627 | 0,699 | 0,574 | 1,620 | 1,995 | 0,817 | 0,604 | 0,629 | 0,863 | 0,606 | 0,524 | 0,534 | 10,092 |
| 1955/56 | 1,023 | 0,599 | 2,625 | 3,388 | 0,711 | 12,878 | 4,853 | 3,858 | 1,160 | 0,975 | 0,880 | 0,800 | 33,751 |
| 1956/57 | 0,864 | 1,735 | 0,741 | 0,668 | 1,022 | 0,637 | 0,602 | 0,735 | 1,531 | 0,595 | 0,568 | 0,554 | 10,253 |
| 1957/58 | 0,578 | 1,036 | 0,669 | 1,572 | 1,041 | 2,497 | 1,183 | 0,753 | 1,061 | 0,640 | 0,613 | 0,599 | 12,242 |
| 1958/59 | 0,708 | 0,954 | 2,728 | 0,775 | 0,690 | 2,676 | 0,731 | 2,487 | 1,091 | 0,815 | 0,796 | 1,543 | 15,994 |
| 1959/60 | 1,971 | 2,102 | 13,646 | 6,393 | 4,449 | 4,806 | 1,392 | 1,272 | 1,170 | 1,061 | 1,005 | 0,997 | 40,264 |
| 1960/61 | 2,569 | 1,899 | 14,972 | 9,917 | 1,842 | 1,470 | 2,001 | 1,883 | 1,252 | 1,128 | 1,039 | 1,203 | 41,176 |
| 1961/62 | 1,759 | 9,892 | 2,142 | 8,623 | 10,144 | 9,870 | 3,846 | 4,021 | 1,775 | 1,481 | 1,346 | 1,247 | 56,147 |
| 1962/63 | 1,236 | 1,461 | 2,172 | 2,425 | 1,760 | 5,497 | 1,188 | 1,126 | 1,596 | 1,041 | 1,002 | 1,708 | 22,213 |
| 1963/64 | 0,983 | 1,507 | 1,095 | 0,904 | 1,837 | 2,026 | 1,313 | 0,970 | 0,910 | 0,857 | 0,821 | 0,799 | 14,023 |
| 1964/65 | 1,210 | 1,009 | 1,377 | 3,021 | 1,531 | 4,111 | 1,366 | 0,934 | 0,874 | 0,813 | 0,771 | 0,980 | 17,997 |
| 1965/66 | 1,050 | 1,414 | 2,839 | 1,448 | 5,475 | 1,873 | 1,612 | 2,117 | 3,488 | 1,023 | 0,930 | 0,860 | 24,128 |
| 1966/67 | 2,676 | 6,469 | 2,014 | 2,033 | 1,254 | 1,189 | 0,994 | 1,596 | 0,902 | 0,871 | 0,778 | 0,759 | 21,535 |
| 1967/68 | 1,004 | 6,706 | 3,510 | 1,346 | 3,852 | 3,723 | 2,271 | 2,780 | 1,287 | 1,000 | 0,929 | 0,851 | 29,260 |
| 1968/69 | 0,817 | 0,855 | 0,961 | 0,701 | 0,800 | 1,348 | 3,232 | 1,598 | 0,960 | 0,740 | 0,697 | 1,571 | 14,281 |
| 1969/70 | 0,728 | 0,799 | 3,480 | 9,822 | 3,350 | 1,240 | 0,935 | 0,919 | 1,536 | 0,795 | 0,911 | 0,749 | 25,263 |
| 1970/71 | 0,803 | 0,769 | 0,871 | 0,991 | 1,128 | 1,960 | 2,363 | 9,545 | 2,562 | 1,182 | 1,000 | 0,918 | 24,091 |
| 1971/72 | 0,861 | 3,608 | 1,163 | 5,425 | 10,908 | 4,400 | 1,521 | 3,036 | 2,487 | 1,146 | 1,240 | 1,238 | 37,032 |
| 1972/73 | 1,212 | 0,986 | 1,039 | 1,451 | 2,225 | 0,895 | 0,957 | 1,295 | 0,904 | 0,795 | 0,867 | 0,790 | 13,417 |
| 1973/74 | 0,771 | 0,840 | 0,901 | 0,840 | 2,823 | 5,148 | 6,575 | 1,640 | 1,866 | 0,982 | 0,949 | 0,836 | 24,170 |
| 1974/75 | 1,556 | 1,564 | 0,847 | 1,399 | 1,023 | 1,935 | 5,100 | 4,850 | 1,305 | 1,060 | 0,962 | 1,018 | 22,618 |
| 1975/76 | 0,905 | 1,534 | 1,022 | 1,163 | 1,603 | 1,001 | 1,423 | 0,884 | 0,842 | 1,111 | 1,092 | 0,903 | 13,483 |
| 1976/77 | 0,896 | 0,997 | 2,675 | 1,385 | 1,257 | 1,075 | 1,094 | 5,314 | 7,318 | 2,062 | 1,072 | 0,963 | 26,109 |
| 1977/78 | 1,146 | 0,922 | 1,717 | 8,009 | 6,175 | 2,841 | 11,832 | 3,384 | 2,674 | 1,353 | 1,221 | 1,111 | 42,385 |
| 1978/79 | 1,206 | 1,291 | 1,388 | 7,063 | 4,277 | 4,140 | 2,292 | 2,099 | 1,475 | 1,197 | 1,102 | 1,349 | 28,880 |
| 1979/80 | 2,425 | 3,110 | 3,048 | 1,839 | 1,741 | 8,141 | 3,136 | 6,798 | 3,491 | 1,443 | 1,346 | 1,207 | 37,725 |
| 1980/81 | 1,306 | 1,513 | 2,903 | 3,397 | 1,821 | 2,243 | 5,075 | 1,456 | 1,193 | 1,128 | 1,044 | 1,076 | 24,155 |
| 1981/82 | 1,014 | 0,924 | 3,117 | 1,265 | 1,462 | 1,092 | 0,927 | 1,031 | 0,906 | 0,832 | 0,822 | 0,903 | 14,296 |
| 1982/83 | 1,033 | 1,607 | 4,371 | 0,976 | 2,945 | 2,510 | 3,330 | 1,115 | 0,965 | 0,991 | 5,876 | 1,092 | 26,811 |
| 1983/84 | 1,044 | 1,120 | 1,665 | 1,727 | 4,087 | 2,067 | 1,474 | 3,907 | 1,421 | 1,042 | 0,982 | 0,932 | 21,467 |
| 1984/85 | 1,338 | 3,456 | 1,264 | 1,332 | 1,601 | 1,976 | 1,895 | 2,089 | 1,251 | 1,254 | 0,944 | 0,896 | 19,295 |
| 1985/86 | 0,871 | 1,429 | 1,189 | 2,578 | 2,559 | 1,215 | 1,948 | 1,159 | 0,904 | 0,851 | 0,808 | 1,258 | 16,768 |
| 1986/87 | 0,831 | 0,777 | 0,967 | 1,604 | 3,412 | 1,721 | 1,456 | 0,864 | 0,905 | 0,893 | 0,734 | 0,710 | 14,874 |
| 1987/88 | 1,130 | 1,238 | 0,944 | 1,948 | 2,211 | 1,305 | 17,460 | 2,593 | 3,624 | 1,779 | 1,344 | 1,205 | 36,782 |
| 1988/89 | 1,159 | 1,016 | 0,971 | 0,866 | 0,933 | 0,785 | 4,375 | 1,224 | 0,859 | 1,370 | 0,792 | 0,823 | 15,172 |
| 1989/90 | 0,748 | 1,172 | 1,123 | 0,860 | 0,727 | 0,673 | 1,984 | 1,117 | 0,828 | 0,703 | 0,664 | 0,652 | 11,250 |
| 1990/91 | 0,895 | 0,996 | 1,753 | 1,679 | 2,612 | 2,620 | 7,763 | 2,843 | 1,055 | 0,947 | 0,866 | 1,282 | 25,310 |
| 1991/92 | 0,971 | 2,524 | 0,921 | 0,836 | 0,791 | 3,522 | 1,089 | 1,107 | 8,693 | 1,316 | 1,077 | 0,992 | 23,838 |
| 1992/93 | 6,494 | 1,170 | 1,866 | 0,968 | 1,575 | 1,101 | 1,412 | 1,702 | 2,008 | 0,833 | 0,807 | 1,250 | 21,185 |
| 1993/94 | 1,203 | 0,817 | 1,201 | 1,709 | 1,045 | 0,732 | 0,707 | 0,880 | 0,747 | 0,648 | 0,626 | 0,651 | 10,966 |
| 1994/95 | 1,165 | 0,875 | 2,117 | 3,622 | 4,399 | 1,685 | 1,016 | 1,207 | 0,869 | 1,046 | 0,734 | 0,701 | 19,437 |
| 1995/96 | 0,671 | 0,823 | 2,363 | 2,510 | 4,290 | 2,036 | 1,406 | 0,961 | 0,894 | 0,818 | 0,760 | 0,890 | 18,420 |
| 1996/97 | 0,750 | 1,568 | 3,944 | 5,093 | 1,312 | 1,057 | 0,953 | 1,670 | 1,277 | 1,239 | 1,065 | 0,801 | 20,729 |
| 1997/98 | 0,817 | 3,096 | 4,189 | 1,138 | 1,059 | 1,196 | 1,871 | 1,598 | 0,915 | 0,811 | 0,770 | 0,906 | 18,365 |
| 1998/99 | 0,950 | 1,008 | 0,888 | 0,933 | 1,336 | 0,885 | 0,907 | 0,992 | 0,726 | 0,975 | 0,690 | 0,845 | 11,135 |
| 1999/00 | 0,826 | 1,950 | 1,715 | 0,843 | 0,841 | 0,749 | 1,434 | 0,989 | 0,726 | 0,702 | 0,650 | 0,623 | 12,048 |
| 2000/01 | 0,905 | 2,225 | 1,264 | 6,169 | 1,213 | 5,032 | 1,098 | 0,991 | 0,892 | 0,869 | 0,776 | 0,735 | 22,169 |
| 2001/02 | 0,749 | 1,499 | 0,692 | 0,919 | 0,731 | 0,632 | 0,658 | 0,871 | 0,755 | 0,596 | 0,632 | 0,681 | 9,417 |
| 2002/03 | 0,980 | 0,983 | 1,998 | 6,779 | 2,711 | 1,119 | 1,269 | 1,355 | 0,763 | 0,710 | 0,690 | 0,659 | 20,017 |
| 2003/04 | 1,467 | 1,171 | 1,212 | 3,470 | 3,649 | 3,806 | 1,576 | 1,336 | 0,915 | 0,856 | 0,916 | 1,040 | 21,415 |
| 2004/05 | 0,890 | 1,014 | 1,483 | 1,244 | 1,428 | 1,534 | 1,365 | 1,089 | 0,829 | 0,768 | 0,730 | 0,698 | 13,073 |
| 2005/06 | 1,938 | 4,300 | 1,968 | 1,656 | 2,456 | 2,231 | 1,418 | 0,971 | 1,096 | 0,833 | 0,758 | 0,733 | 20,359 |
| 2006/07 | 0,797 | 0,789 | 0,875 | 0,908 | 2,356 | 6,320 | 3,395 | 4,907 | 1,335 | 1,115 | 1,010 | 0,963 | 24,772 |
| 2007/08 | 0,940 | 0,905 | 0,812 | 0,765 | 0,804 | 1,898 | 1,173 | 11,893 | 2,844 | 1,167 | 1,050 | 0,996 | 25,247 |
| 2008/09 | 1,476 | 2,014 | 4,040 | 2,909 | 1,680 | 2,307 | 1,194 | 1,296 | 1,081 | 0,912 | 0,863 | 0,906 | 20,676 |
| 2009/10 | 0,915 | 1,481 | 5,126 | 5,929 | 2,785 | 1,817 | 1,069 | 1,291 | 1,598 | 0,924 | 0,878 | 0,865 | 24,679 |
| 2010/11 | 0,949 | 1,079 | 2,841 | 0,890 | 1,373 | 1,004 | 1,014 | 1,118 | 0,799 | 0,766 | 0,745 | 0,703 | 13,282 |
| 2011/12 | 0,712 | 0,813 | 0,828 | 0,648 | 0,898 | 0,662 | 2,144 | 0,739 | 0,759 | 0,645 | 0,612 | 0,598 | 10,059 |
| 2012/13 | 0,985 | 1,595 | 0,756 | 4,798 | 6,032 | 9,358 | 2,794 | 3,509 | 2,312 | 1,250 | 1,081 | 0,988 | 35,457 |
| 2013/14 | 0,980 | 2,315 | 1,299 | 1,865 | 2,187 | 3,586 | 1,182 | 0,974 | 0,943 | 0,874 | 0,811 | 0,832 | 17,847 |
| 2014/15 | 0,839 | 4,503 | 2,986 | 8,461 | 10,157 | 6,748 | 1,754 | 1,533 | 1,532 | 1,252 | 1,151 | 1,071 | 41,987 |
| 2015/16 | 1,168 | 1,029 | 0,912 | 1,479 | 3,807 | 6,806 | 3,123 | 1,383 | 1,187 | 1,072 | 1,003 | 0,952 | 23,922 |
| 2016/17 | 0,932 | 2,354 | 0,928 | 0,900 | 1,076 | 0,858 | 0,803 | 0,951 | 0,862 | 0,744 | 0,725 | 0,692 | 11,825 |
| 2017/18 | 0,718 | 0,727 | 1,723 | 3,397 | 2,079 | 4,122 | 5,786 | 2,346 | 1,589 | 1,982 | 1,019 | 0,940 | 26,430 |

2721. Río Oroncillo Toma Canal de Miranda

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,49 | 9,89 | 14,97 | 9,92 | 10,91 | 12,88 | 17,46 | 11,89 | 8,69 | 2,44 | 5,88 | 3,90 | 56,15 |
| Mínimo | 0,51 | 0,42 | 0,46 | 0,42 | 0,43 | 0,50 | 0,43 | 0,50 | 0,44 | 0,39 | 0,37 | 0,38 | 6,64 |
| Media | 1,12 | 1,60 | 2,01 | 2,63 | 2,51 | 2,63 | 2,19 | 2,01 | 1,45 | 0,96 | 0,91 | 0,92 | 20,95 |

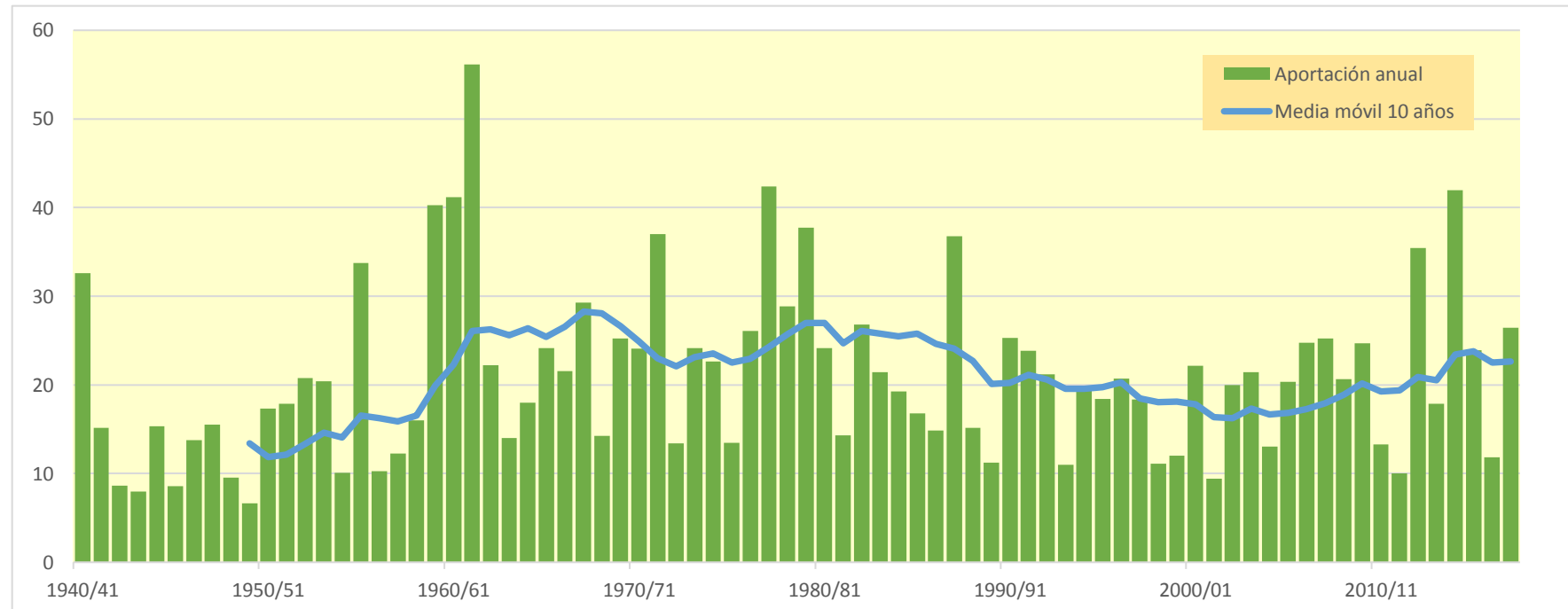
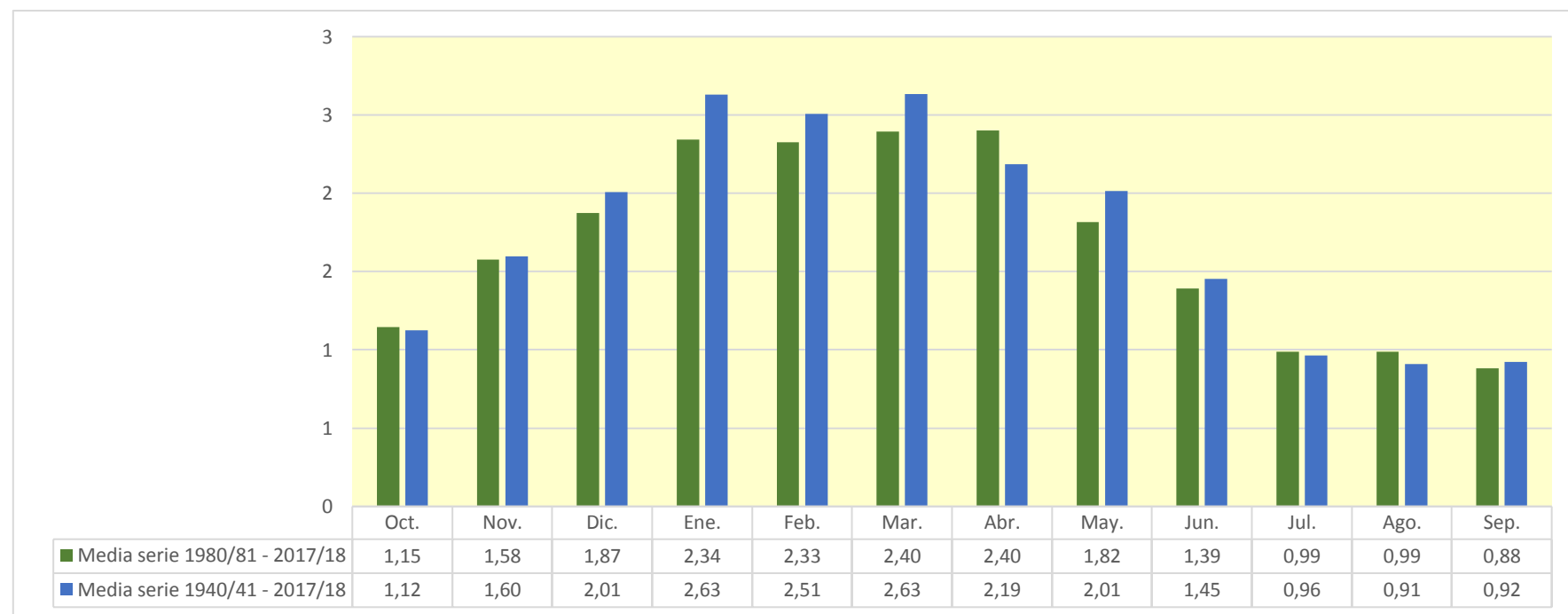
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,51 | 0,47 | 0,55 | 0,46 | 0,49 | 0,51 | 0,53 | 0,55 | 0,48 | 0,41 | 0,40 | 0,45 | 7,68 |
| Percentil 5% | 0,58 | 0,59 | 0,69 | 0,57 | 0,72 | 0,64 | 0,62 | 0,64 | 0,59 | 0,53 | 0,50 | 0,53 | 9,30 |
| Percentil 10% | 0,62 | 0,65 | 0,77 | 0,75 | 0,79 | 0,67 | 0,68 | 0,74 | 0,70 | 0,60 | 0,57 | 0,60 | 10,20 |
| Percentil 25% | 0,80 | 0,82 | 0,92 | 0,91 | 1,06 | 1,06 | 0,97 | 0,96 | 0,85 | 0,74 | 0,69 | 0,70 | 13,85 |
| Percentil 50% | 0,94 | 1,06 | 1,28 | 1,54 | 1,71 | 1,89 | 1,41 | 1,28 | 1,01 | 0,88 | 0,82 | 0,86 | 20,19 |
| Desviación típica | 0,76 | 1,51 | 2,26 | 2,47 | 2,21 | 2,40 | 2,53 | 2,07 | 1,30 | 0,36 | 0,61 | 0,43 | 9,60 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,95 | 1,12 | 0,94 | 0,88 | 0,91 | 1,16 | 1,03 | 0,90 | 0,38 | 0,67 | 0,47 | 0,46 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,49 | 4,50 | 5,13 | 8,46 | 10,16 | 9,36 | 17,46 | 11,89 | 8,69 | 1,98 | 5,88 | 1,28 | 41,99 |
| Mínimo | 0,67 | 0,73 | 0,69 | 0,65 | 0,73 | 0,63 | 0,66 | 0,74 | 0,73 | 0,60 | 0,61 | 0,60 | 9,42 |
| Media | 1,15 | 1,58 | 1,87 | 2,34 | 2,33 | 2,40 | 2,40 | 1,82 | 1,39 | 0,99 | 0,99 | 0,88 | 20,13 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,69 | 0,75 | 0,72 | 0,69 | 0,73 | 0,64 | 0,68 | 0,79 | 0,73 | 0,61 | 0,62 | 0,61 | 9,65 |
| Percentil 5% | 0,72 | 0,79 | 0,80 | 0,83 | 0,78 | 0,67 | 0,79 | 0,87 | 0,74 | 0,65 | 0,63 | 0,65 | 10,83 |
| Percentil 10% | 0,75 | 0,82 | 0,86 | 0,86 | 0,83 | 0,74 | 0,92 | 0,93 | 0,76 | 0,70 | 0,66 | 0,66 | 11,22 |
| Percentil 25% | 0,83 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 1,11 | 1,07 | 1,09 | 0,99 | 0,86 | 0,81 | 0,73 | 0,70 | 14,44 |
| Percentil 50% | 0,95 | 1,17 | 1,39 | 1,63 | 1,75 | 1,77 | 1,43 | 1,22 | 0,93 | 0,90 | 0,81 | 0,89 | 20,19 |
| Desviación típica | 0,93 | 0,94 | 1,18 | 1,95 | 1,81 | 2,04 | 2,94 | 1,91 | 1,36 | 0,30 | 0,83 | 0,19 | 7,40 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,60 | 0,63 | 0,83 | 0,78 | 0,85 | 1,22 | 1,05 | 0,98 | 0,30 | 0,84 | 0,21 | 0,37 |



2801. Embalse de La Dehesa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,016 | 0,000 | 0,007 | 0,000 | 0,011 | 0,077 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,037 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,037 |
| 1942/43 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,004 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,006 |
| 1944/45 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,041 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,067 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,013 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 |
| 1951/52 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1952/53 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,031 |
| 1953/54 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,026 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1955/56 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,013 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,004 | 0,029 |
| 1959/60 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1960/61 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,012 |
| 1961/62 | 0,000 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,033 |
| 1962/63 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,042 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,047 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1965/66 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1966/67 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1967/68 | 0,000 | 0,098 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,110 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,011 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,010 |
| 1972/73 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,050 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,050 |
| 1974/75 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,032 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,033 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,000 | 0,022 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,032 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,076 |
| 1977/78 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1979/80 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,028 |
| 1984/85 | 0,000 | 0,038 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,038 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1986/87 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1987/88 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,133 | 0,006 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,165 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1990/91 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 1991/92 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1992/93 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1993/94 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1994/95 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,004 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,037 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,006 |
| 1999/00 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2000/01 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 |
| 2002/03 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 2003/04 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,023 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,044 | 0,072 |
| 2004/05 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2005/06 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,004 |
| 2006/07 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,093 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,093 |
| 2008/09 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2010/11 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2012/13 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,003 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 |
| 2013/14 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,006 |
| 2014/15 | 0,000 | 0,043 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,086 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,130 |
| 2015/16 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,072 | 0,042 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,114 |

2801. Embalse de La Dehesa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,03 | 0,10 | 0,02 | 0,04 | 0,00 | 0,09 | 0,13 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,04 | 0,17 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |

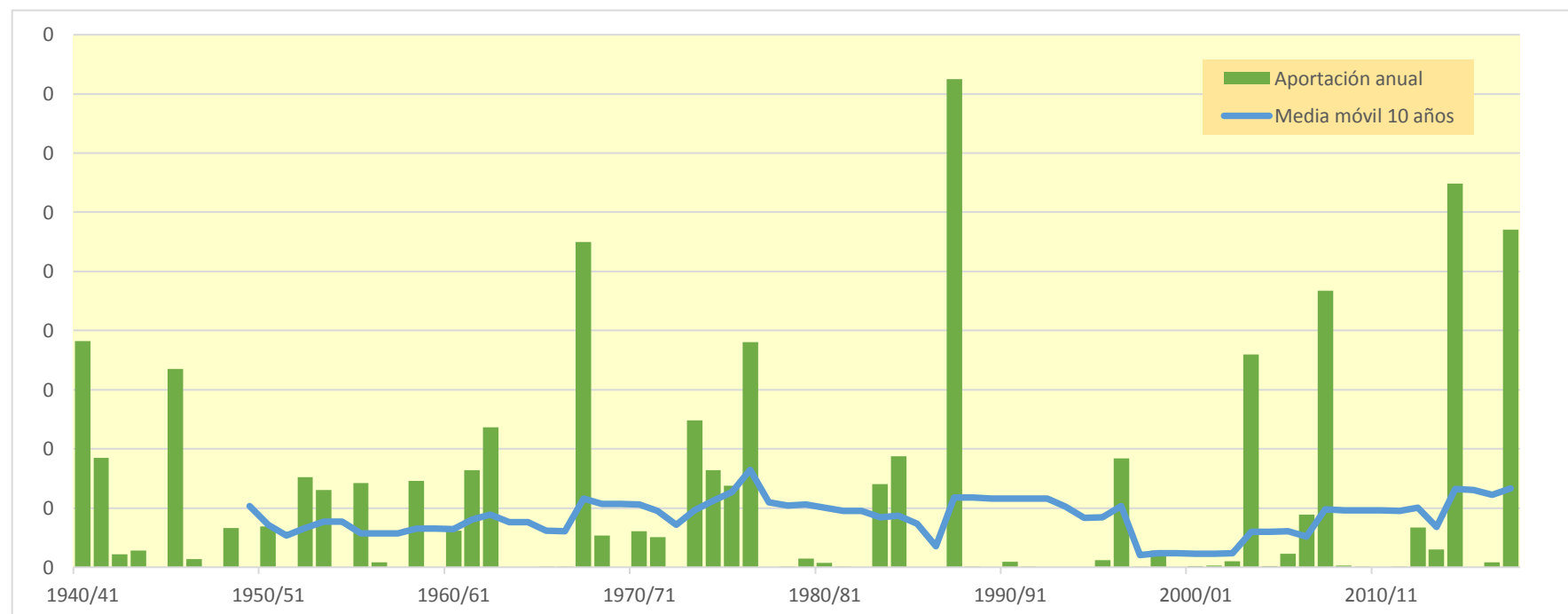
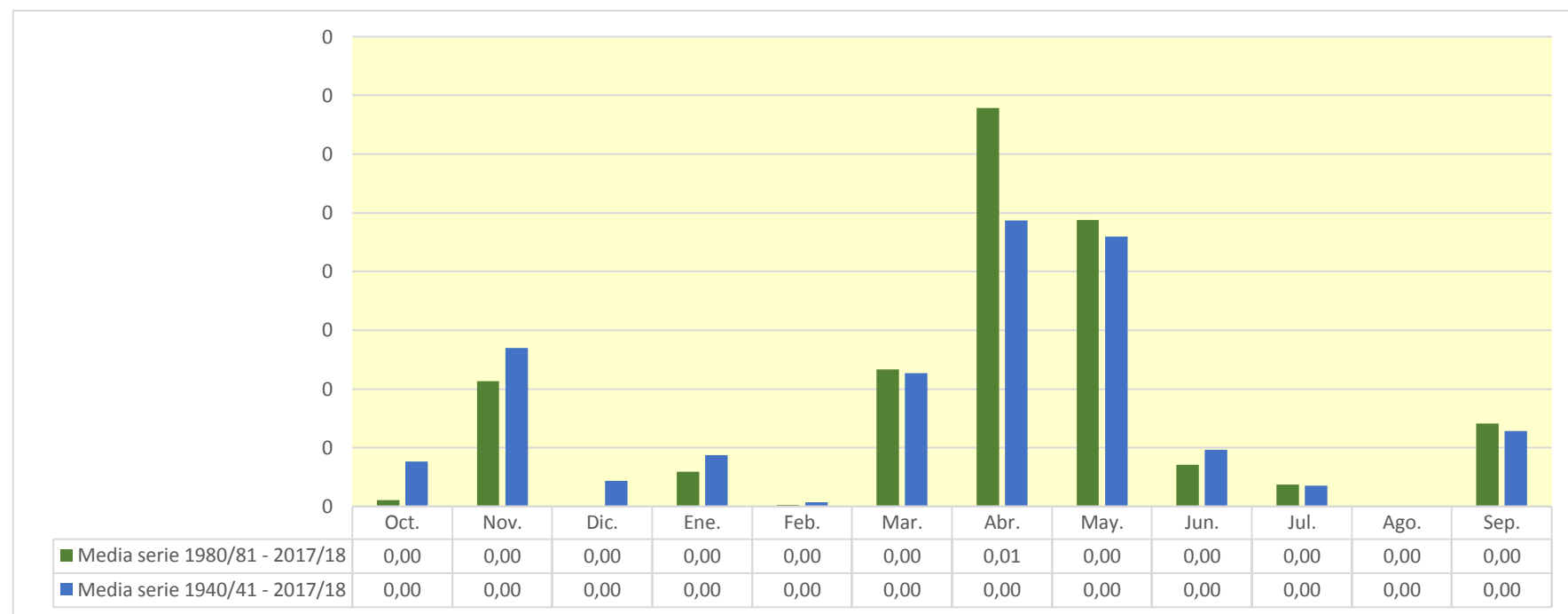
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Desviación típica | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,03 |
| Coef. Variación | 5,00 | 4,85 | 6,08 | 5,92 | 4,68 | 5,02 | 3,69 | 2,96 | 5,00 | 4,02 | 8,45 | 4,22 | 1,76 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,00 | 0,04 | 0,00 | 0,02 | 0,00 | 0,09 | 0,13 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,04 | 0,17 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Desviación típica | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,04 |
| Coef. Variación | 5,62 | 4,28 | 3,98 | 5,30 | 4,03 | 6,00 | 3,60 | 3,44 | 5,77 | 4,16 | 6,16 | 5,04 | 2,10 |



2803. Embalse de El Val

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,476 | 2,591 | 0,927 | 0,895 | 6,448 | 4,948 | 6,007 | 5,424 | 2,727 | 1,102 | 0,525 | 0,504 | 36,574 |
| 1941/42 | 0,341 | 0,428 | 0,267 | 0,195 | 0,117 | 0,993 | 4,773 | 2,869 | 1,037 | 0,402 | 0,222 | 0,264 | 11,908 |
| 1942/43 | 0,291 | 0,367 | 0,409 | 0,497 | 0,275 | 0,131 | 0,273 | 0,241 | 0,126 | 0,367 | 0,291 | 0,176 | 3,442 |
| 1943/44 | 0,205 | 0,162 | 0,312 | 0,215 | 0,083 | 0,840 | 0,693 | 0,626 | 0,587 | 0,300 | 0,097 | 0,255 | 4,375 |
| 1944/45 | 0,242 | 0,210 | 0,157 | 0,071 | 1,429 | 1,219 | 0,515 | 0,267 | 0,258 | 0,257 | 0,194 | 0,110 | 4,929 |
| 1945/46 | 0,106 | 0,616 | 1,807 | 1,106 | 0,726 | 0,644 | 3,461 | 5,382 | 2,868 | 0,945 | 0,363 | 0,168 | 18,194 |
| 1946/47 | 0,148 | 0,116 | 0,205 | 0,168 | 2,208 | 2,443 | 1,097 | 0,830 | 0,569 | 0,247 | 0,194 | 0,562 | 8,787 |
| 1947/48 | 0,429 | 0,244 | 0,525 | 2,378 | 1,696 | 0,866 | 0,494 | 0,488 | 0,320 | 0,140 | 0,090 | 0,090 | 7,760 |
| 1948/49 | 0,159 | 0,110 | 0,545 | 0,491 | 0,346 | 0,488 | 0,454 | 0,822 | 0,820 | 0,532 | 0,271 | 1,357 | 6,394 |
| 1949/50 | 1,045 | 0,571 | 0,384 | 0,378 | 0,556 | 0,364 | 0,254 | 0,436 | 0,323 | 0,133 | 0,065 | 0,034 | 4,541 |
| 1950/51 | 0,111 | 0,122 | 1,078 | 3,020 | 3,197 | 2,890 | 3,766 | 2,712 | 1,993 | 1,174 | 0,504 | 0,472 | 21,039 |
| 1951/52 | 0,759 | 0,851 | 1,727 | 1,118 | 1,184 | 1,911 | 1,702 | 0,936 | 0,354 | 0,257 | 0,212 | 0,165 | 11,177 |
| 1952/53 | 0,121 | 0,217 | 0,492 | 0,474 | 0,711 | 1,149 | 0,944 | 0,528 | 4,048 | 2,453 | 0,754 | 0,294 | 12,184 |
| 1953/54 | 1,666 | 1,151 | 0,960 | 1,042 | 2,427 | 4,956 | 2,754 | 4,224 | 4,449 | 2,116 | 0,624 | 0,222 | 26,591 |
| 1954/55 | 0,126 | 0,255 | 0,230 | 0,494 | 1,400 | 1,288 | 0,732 | 0,460 | 0,568 | 0,509 | 0,293 | 0,156 | 6,512 |
| 1955/56 | 0,524 | 0,390 | 0,937 | 1,493 | 0,810 | 5,271 | 3,324 | 4,819 | 2,547 | 0,798 | 0,320 | 0,414 | 21,647 |
| 1956/57 | 0,285 | 0,402 | 0,261 | 0,084 | 0,438 | 0,348 | 0,236 | 0,500 | 0,920 | 0,584 | 0,209 | 0,131 | 4,398 |
| 1957/58 | 0,292 | 0,222 | 0,124 | 0,256 | 0,618 | 0,798 | 0,599 | 0,384 | 0,543 | 0,354 | 0,164 | 0,249 | 4,603 |
| 1958/59 | 0,274 | 0,257 | 3,413 | 2,111 | 0,731 | 1,515 | 1,535 | 1,453 | 1,763 | 1,357 | 0,634 | 1,831 | 16,874 |
| 1959/60 | 1,682 | 1,279 | 4,132 | 4,493 | 5,415 | 4,874 | 2,323 | 0,825 | 0,469 | 0,243 | 0,098 | 0,158 | 25,991 |
| 1960/61 | 4,016 | 3,018 | 2,634 | 3,059 | 1,772 | 0,589 | 0,742 | 1,145 | 0,737 | 0,306 | 0,137 | 2,170 | 20,326 |
| 1961/62 | 1,586 | 11,402 | 4,954 | 3,382 | 4,623 | 5,570 | 4,891 | 2,558 | 1,128 | 0,487 | 0,168 | 0,421 | 41,169 |
| 1962/63 | 1,504 | 1,110 | 0,536 | 1,059 | 1,050 | 3,709 | 2,889 | 1,321 | 0,654 | 0,359 | 0,146 | 0,560 | 14,895 |
| 1963/64 | 0,419 | 0,675 | 1,019 | 0,562 | 3,120 | 3,065 | 1,955 | 0,918 | 0,482 | 0,267 | 0,117 | 0,112 | 12,710 |
| 1964/65 | 0,148 | 0,206 | 0,372 | 0,450 | 0,328 | 4,553 | 2,567 | 0,838 | 0,296 | 0,141 | 0,080 | 0,272 | 10,251 |
| 1965/66 | 1,279 | 2,612 | 1,834 | 2,746 | 4,916 | 2,828 | 2,662 | 2,058 | 1,220 | 0,553 | 0,179 | 0,088 | 22,977 |
| 1966/67 | 0,336 | 1,252 | 0,792 | 0,286 | 0,213 | 0,148 | 0,143 | 0,101 | 0,071 | 0,043 | 0,017 | 0,045 | 3,446 |
| 1967/68 | 0,231 | 5,992 | 3,338 | 1,110 | 0,547 | 1,130 | 2,051 | 1,340 | 0,518 | 0,200 | 0,179 | 0,200 | 16,837 |
| 1968/69 | 0,113 | 0,481 | 1,346 | 1,117 | 0,708 | 1,724 | 3,039 | 2,004 | 1,052 | 0,591 | 0,261 | 0,752 | 13,188 |
| 1969/70 | 0,715 | 0,372 | 0,293 | 1,164 | 0,815 | 0,296 | 0,117 | 0,076 | 0,104 | 0,074 | 0,050 | 0,031 | 4,107 |
| 1970/71 | 0,042 | 0,169 | 0,165 | 0,151 | 0,616 | 0,472 | 1,233 | 2,582 | 2,263 | 1,146 | 0,417 | 0,226 | 9,484 |
| 1971/72 | 0,148 | 0,283 | 0,319 | 0,267 | 1,309 | 1,500 | 0,697 | 0,353 | 0,265 | 0,199 | 0,155 | 1,448 | 6,943 |
| 1972/73 | 1,315 | 0,815 | 0,729 | 0,554 | 0,376 | 0,344 | 0,244 | 0,224 | 0,622 | 0,669 | 0,414 | 0,222 | 6,526 |
| 1973/74 | 0,179 | 0,493 | 0,707 | 0,806 | 0,850 | 4,804 | 3,349 | 1,517 | 0,588 | 0,239 | 0,437 | 0,356 | 14,324 |
| 1974/75 | 0,174 | 0,662 | 0,452 | 0,225 | 0,361 | 0,446 | 1,248 | 2,542 | 1,867 | 0,765 | 0,546 | 0,503 | 9,793 |
| 1975/76 | 0,247 | 0,247 | 0,348 | 0,485 | 0,820 | 0,810 | 3,616 | 2,141 | 0,847 | 0,399 | 0,382 | 0,301 | 10,644 |
| 1976/77 | 0,351 | 0,545 | 1,378 | 3,632 | 3,378 | 2,091 | 1,171 | 3,908 | 5,725 | 3,048 | 1,053 | 0,366 | 26,646 |
| 1977/78 | 0,349 | 0,290 | 1,321 | 1,769 | 2,619 | 1,867 | 2,550 | 2,176 | 1,231 | 0,504 | 0,159 | 0,068 | 14,903 |
| 1978/79 | 0,038 | 0,043 | 0,697 | 2,886 | 3,670 | 2,529 | 2,055 | 1,924 | 1,026 | 0,390 | 0,207 | 0,158 | 15,623 |
| 1979/80 | 0,480 | 0,382 | 0,193 | 0,195 | 0,613 | 0,794 | 0,816 | 1,930 | 1,469 | 0,587 | 0,230 | 0,120 | 7,807 |
| 1980/81 | 0,099 | 0,280 | 0,210 | 0,135 | 0,081 | 0,227 | 1,684 | 1,290 | 0,496 | 0,183 | 0,117 | 0,122 | 4,924 |
| 1981/82 | 0,089 | 0,040 | 1,110 | 0,872 | 0,509 | 0,339 | 0,186 | 0,598 | 0,467 | 0,320 | 0,271 | 0,274 | 5,077 |
| 1982/83 | 0,499 | 0,738 | 0,691 | 0,339 | 0,101 | 0,182 | 0,356 | 0,244 | 0,199 | 0,188 | 1,092 | 0,799 | 5,431 |
| 1983/84 | 0,245 | 0,303 | 0,467 | 0,342 | 0,284 | 0,521 | 0,425 | 1,727 | 1,400 | 0,546 | 0,191 | 0,078 | 6,529 |
| 1984/85 | 0,097 | 2,986 | 2,014 | 0,697 | 1,334 | 0,988 | 0,953 | 1,207 | 0,712 | 0,367 | 0,187 | 0,060 | 11,603 |
| 1985/86 | 0,035 | 0,204 | 0,234 | 0,297 | 0,646 | 0,621 | 0,753 | 0,542 | 0,218 | 0,087 | 0,037 | 0,724 | 4,396 |
| 1986/87 | 0,930 | 0,574 | 0,340 | 0,452 | 1,382 | 1,193 | 0,892 | 0,533 | 0,189 | 0,141 | 0,086 | 0,043 | 6,754 |
| 1987/88 | 0,848 | 0,851 | 1,228 | 3,185 | 2,109 | 0,772 | 8,800 | 6,628 | 7,025 | 3,588 | 1,218 | 0,480 | 36,732 |
| 1988/89 | 0,409 | 0,615 | 0,376 | 0,127 | 0,240 | 0,277 | 0,825 | 0,841 | 0,418 | 0,150 | 0,089 | 0,056 | 4,422 |
| 1989/90 | 0,028 | 0,478 | 2,067 | 1,749 | 0,813 | 0,292 | 0,388 | 0,928 | 0,745 | 0,337 | 0,172 | 0,148 | 8,146 |
| 1990/91 | 0,446 | 0,422 | 0,219 | 0,299 | 1,336 | 2,036 | 3,202 | 2,199 | 0,845 | 0,313 | 0,141 | 0,253 | 11,709 |
| 1991/92 | 0,850 | 0,709 | 0,310 | 0,106 | 0,052 | 0,112 | 0,121 | 0,247 | 0,518 | 0,348 | 0,144 | 0,164 | 3,680 |
| 1992/93 | 1,566 | 1,045 | 0,552 | 0,286 | 0,115 | 0,355 | 0,370 | 0,876 | 0,618 | 0,201 | 0,087 | 0,263 | 6,332 |
| 1993/94 | 1,487 | 1,072 | 0,426 | 0,313 | 0,334 | 0,190 | 0,072 | 0,183 | 0,151 | 0,085 | 0,058 | 0,155 | 4,524 |
| 1994/95 | 1,165 | 0,885 | 0,416 | 0,413 | 0,309 | 0,158 | 0,133 | 0,324 | 0,276 | 0,154 | 0,677 | 0,536 | 5,447 |
| 1995/96 | 0,179 | 0,396 | 2,717 | 5,040 | 3,492 | 1,777 | 0,997 | 0,827 | 0,508 | 0,229 | 0,277 | 0,240 | 16,679 |
| 1996/97 | 0,121 | 0,557 | 2,854 | 7,591 | 3,914 | 1,244 | 1,612 | 2,215 | 1,552 | 1,716 | 1,142 | 0,543 | 25,061 |
| 1997/98 | 0,321 | 2,196 | 3,573 | 2,188 | 0,864 | 0,319 | 0,804 | 0,992 | 0,665 | 0,293 | 0,119 | 0,195 | 12,528 |
| 1998/99 | 0,298 | 0,233 | 0,146 | 0,223 | 0,257 | 0,368 | 0,492 | 0,370 | 0,273 | 0,942 | 0,661 | 0,887 | 5,151 |
| 1999/00 | 1,189 | 0,782 | 0,470 | 0,257 | 0,192 | 0,135 | 0,958 | 0,807 | 0,351 | 0,174 | 0,076 | 0,050 | 5,441 |
| 2000/01 | 1,124 | 1,332 | 1,026 | 2,951 | 1,856 | 1,648 | 1,032 | 0,340 | 0,146 | 0,114 | 0,090 | 0,080 | 11,739 |
| 2001/02 | 0,248 | 0,262 | 0,124 | 0,126 | 0,118 | 0,147 | 0,569 | 1,220 | 0,837 | 0,326 | 0,623 | 0,598 | 5,199 |
| 2002/03 | 0,583 | 0,690 | 1,116 | 2,496 | 4,972 | 3,629 | 2,780 | 6,506 | 3,257 | 0,962 | 0,323 | 0,950 | 28,263 |
| 2003/04 | 2,623 | 4,937 | 2,962 | 1,700 | 1,187 | 2,570 | 4,888 | 4,607 | 2,250 | 0,744 | 0,306 | 0,582 | 29,358 |
| 2004/05 | 0,857 | 0,560 | 0,377 | 0,204 | 0,071 | 0,174 | 0,213 | 0,714 | 0,491 | 0,146 | 0,046 | 0,224 | 4,076 |
| 2005/06 | 0,375 | 1,381 | 0,907 | 0,303 | 0,739 | 0,773 | 0,397 | 0,241 | 0,590 | 0,667 | 0,332 | 1,759 | 8,465 |
| 2006/07 | 1,326 | 0,604 | 0,287 | 0,173 | 0,465 | 0,722 | 3,473 | 3,720 | 1,801 | 0,562 | 0,204 | 0,090 | 13,427 |
| 2007/08 | 0,154 | 0,156 | 0,183 | 0,269 | 0,249 | 0,229 | 1,313 | 6,823 | 3,527 | 1,185 | 0,453 | 0,185 | 14,728 |
| 2008/09 | 0,808 | 1,479 | 1,543 | 1,865 | 1,733 | 1,199 | 2,548 | 1,953 | 0,803 | 0,258 | 0,111 | 0,178 | 14,478 |
| 2009/10 | 0,333 | 0,288 | 1,864 | 1,856 | 2,430 | 2,736 | 1,939 | 1,938 | 1,492 | 0,662 | 0,220 | 0,311 | 16,069 |
| 2010/11 | 0,380 | 0,328 | 0,444 | 0,308 | 0,289 | 1,224 | 1,198 | 0,676 | 0,445 | 0,252 | 0,098 | 0,063 | 5,705 |
| 2011/12 | 0,078 | 0,873 | 0,684 | 0,306 | 0,134 | 0,121 | 1,083 | 0,895 | 0,373 | 0,140 | 0,053 | 0,215 | 4,954 |
| 2012/13 | 1,842 | 1,505 | 0,611 | 0,432 | 0,719 | 3,366 | 4,392 | 3,170 | 1,751 | 0,892 | 0,403 | 0,179 | 19,262 |
| 2013/14 | 0,541 | 1,243 | 1,021 | 1,336 | 1,989 | 1,222 | 0,740 | 0,493 | 0,939 | 1,167 | 0,622 | 0,272 | 11,584 |
| 2014/15 | 0,241 | 4,135 | 3,034 | 1,353 | 0,630 | 4,898 | 2,729 | 1,006 | 0,804 | 0,778 | 0,450 | 0,239 | 20,296 |
| 2015/16 | 0,216 | 0,579 | 0,385 | 1,170 | 1,356 | 0,954 | 1,435 | 1,331 | 0,708 | 0,280 | 0,105 | 0,043 | 8,562 |
| 2016/17 | 0,043 | 1,253 | 0,921 | 0,338 | 1,354 | 1,051 | 0,398 | 0,463 | 1,462 | 0,968 | 0,364 | 0,163 | 8,778 |
| 2017/18 | 0,063 | 0,047 | 0,188 | 0,695 | 1,238 | 5,425 | 7,939 | 6,764 | 3,991 | 1,765 | 0,614 | 0,356 | 29,084 |

2803. Embalse de El Val

1940/41-2017/18

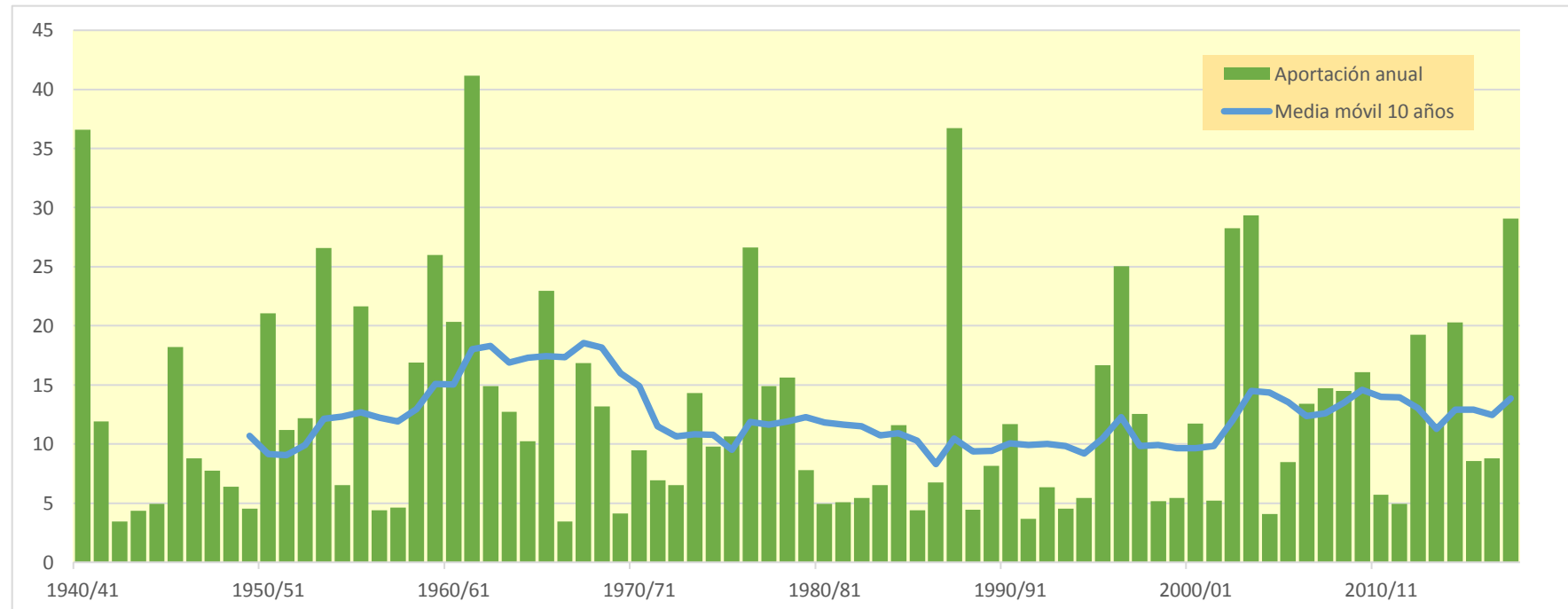
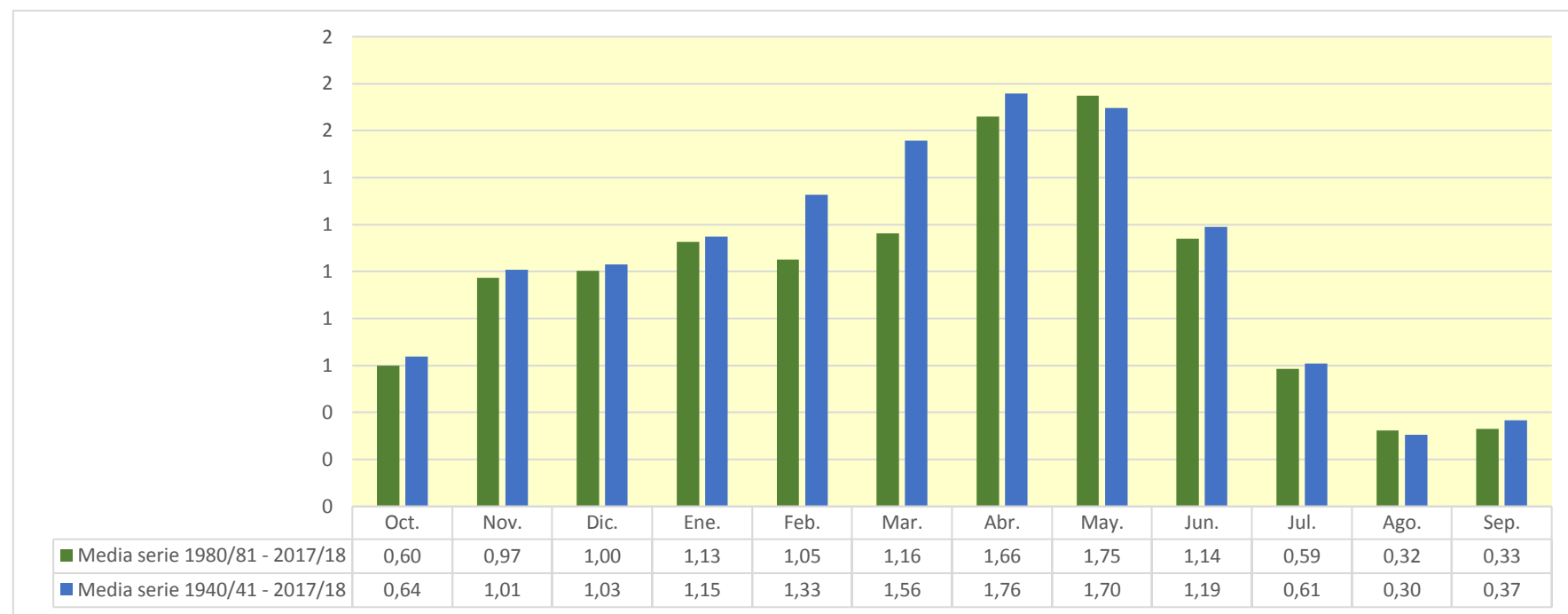
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,48 | 11,40 | 4,95 | 7,59 | 6,45 | 5,57 | 8,80 | 6,82 | 7,02 | 3,59 | 1,22 | 2,17 | 41,17 |
| Mínimo | | 0,03 | 0,04 | 0,12 | 0,07 | 0,05 | 0,11 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 3,44 |
| Media | | 0,64 | 1,01 | 1,03 | 1,15 | 1,33 | 1,56 | 1,76 | 1,70 | 1,19 | 0,61 | 0,30 | 0,37 | 12,63 |
| Percentil 1% | | 0,03 | 0,04 | 0,12 | 0,08 | 0,07 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,07 | 0,03 | 0,03 | 3,45 |
| Percentil 5% | | 0,04 | 0,12 | 0,16 | 0,13 | 0,10 | 0,15 | 0,14 | 0,24 | 0,15 | 0,11 | 0,05 | 0,04 | 4,10 |
| Percentil 10% | | 0,09 | 0,17 | 0,20 | 0,17 | 0,13 | 0,18 | 0,24 | 0,26 | 0,25 | 0,14 | 0,08 | 0,06 | 4,41 |
| Percentil 25% | | 0,16 | 0,27 | 0,32 | 0,29 | 0,34 | 0,36 | 0,50 | 0,51 | 0,45 | 0,23 | 0,12 | 0,14 | 5,44 |
| Percentil 50% | | 0,33 | 0,56 | 0,58 | 0,50 | 0,77 | 0,99 | 1,09 | 0,96 | 0,71 | 0,36 | 0,21 | 0,22 | 10,45 |
| Desviación típica | | 0,80 | 1,60 | 1,05 | 1,34 | 1,41 | 1,55 | 1,74 | 1,71 | 1,30 | 0,65 | 0,27 | 0,42 | 8,73 |
| Coef. Variación | | 1,25 | 1,59 | 1,02 | 1,17 | 1,06 | 1,00 | 0,99 | 1,01 | 1,09 | 1,07 | 0,87 | 1,14 | 0,69 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,62 | 4,94 | 3,57 | 7,59 | 4,97 | 5,43 | 8,80 | 6,82 | 7,02 | 3,59 | 1,22 | 1,76 | 36,73 |
| Mínimo | | 0,03 | 0,04 | 0,12 | 0,11 | 0,05 | 0,11 | 0,07 | 0,18 | 0,15 | 0,09 | 0,04 | 0,04 | 3,68 |
| Media | | 0,60 | 0,97 | 1,00 | 1,13 | 1,05 | 1,16 | 1,66 | 1,75 | 1,14 | 0,59 | 0,32 | 0,33 | 11,70 |
| Percentil 1% | | 0,03 | 0,04 | 0,13 | 0,11 | 0,06 | 0,12 | 0,09 | 0,20 | 0,15 | 0,09 | 0,04 | 0,04 | 3,83 |
| Percentil 5% | | 0,04 | 0,14 | 0,18 | 0,13 | 0,08 | 0,13 | 0,13 | 0,24 | 0,18 | 0,11 | 0,05 | 0,05 | 4,35 |
| Percentil 10% | | 0,07 | 0,22 | 0,20 | 0,16 | 0,11 | 0,15 | 0,21 | 0,30 | 0,21 | 0,14 | 0,07 | 0,06 | 4,49 |
| Percentil 25% | | 0,16 | 0,35 | 0,35 | 0,29 | 0,25 | 0,24 | 0,40 | 0,54 | 0,42 | 0,18 | 0,10 | 0,13 | 5,26 |
| Percentil 50% | | 0,38 | 0,65 | 0,58 | 0,38 | 0,68 | 0,75 | 0,96 | 0,91 | 0,69 | 0,32 | 0,20 | 0,22 | 8,51 |
| Desviación típica | | 0,59 | 1,04 | 0,95 | 1,53 | 1,13 | 1,32 | 1,99 | 1,97 | 1,35 | 0,66 | 0,31 | 0,34 | 8,49 |
| Coef. Variación | | 0,99 | 1,07 | 0,95 | 1,36 | 1,08 | 1,13 | 1,20 | 1,13 | 1,19 | 1,13 | 0,96 | 1,03 | 0,73 |



2804. Río Val (en término municipal de Olvega)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,188 | 0,928 | 0,288 | 0,217 | 2,824 | 1,959 | 2,328 | 2,063 | 0,982 | 0,353 | 0,151 | 0,155 | 13,435 |
| 1941/42 | 0,099 | 0,157 | 0,095 | 0,082 | 0,042 | 0,413 | 1,850 | 1,028 | 0,324 | 0,101 | 0,053 | 0,084 | 4,330 |
| 1942/43 | 0,105 | 0,128 | 0,159 | 0,180 | 0,105 | 0,047 | 0,100 | 0,078 | 0,037 | 0,130 | 0,101 | 0,057 | 1,227 |
| 1943/44 | 0,072 | 0,058 | 0,129 | 0,067 | 0,020 | 0,314 | 0,264 | 0,237 | 0,214 | 0,100 | 0,026 | 0,091 | 1,592 |
| 1944/45 | 0,083 | 0,071 | 0,055 | 0,018 | 0,556 | 0,450 | 0,188 | 0,092 | 0,095 | 0,095 | 0,069 | 0,038 | 1,809 |
| 1945/46 | 0,038 | 0,224 | 0,746 | 0,403 | 0,250 | 0,223 | 1,325 | 1,932 | 0,955 | 0,251 | 0,070 | 0,025 | 6,444 |
| 1946/47 | 0,034 | 0,032 | 0,078 | 0,061 | 0,937 | 0,847 | 0,387 | 0,278 | 0,184 | 0,069 | 0,063 | 0,208 | 3,178 |
| 1947/48 | 0,157 | 0,086 | 0,206 | 1,012 | 0,647 | 0,311 | 0,167 | 0,169 | 0,107 | 0,041 | 0,026 | 0,030 | 2,959 |
| 1948/49 | 0,057 | 0,039 | 0,173 | 0,184 | 0,122 | 0,180 | 0,166 | 0,311 | 0,304 | 0,195 | 0,091 | 0,472 | 2,294 |
| 1949/50 | 0,318 | 0,169 | 0,116 | 0,122 | 0,189 | 0,130 | 0,087 | 0,152 | 0,103 | 0,036 | 0,016 | 0,007 | 1,444 |
| 1950/51 | 0,041 | 0,046 | 0,397 | 1,134 | 1,330 | 1,069 | 1,356 | 1,006 | 0,724 | 0,393 | 0,150 | 0,152 | 7,800 |
| 1951/52 | 0,254 | 0,310 | 0,629 | 0,424 | 0,476 | 0,722 | 0,678 | 0,354 | 0,122 | 0,085 | 0,067 | 0,055 | 4,175 |
| 1952/53 | 0,040 | 0,087 | 0,198 | 0,159 | 0,284 | 0,350 | 0,360 | 0,184 | 1,583 | 0,862 | 0,217 | 0,067 | 4,391 |
| 1953/54 | 0,598 | 0,383 | 0,313 | 0,334 | 0,961 | 1,844 | 1,073 | 1,684 | 1,729 | 0,793 | 0,202 | 0,059 | 9,973 |
| 1954/55 | 0,033 | 0,098 | 0,083 | 0,203 | 0,565 | 0,477 | 0,272 | 0,159 | 0,209 | 0,187 | 0,103 | 0,051 | 2,440 |
| 1955/56 | 0,208 | 0,145 | 0,389 | 0,623 | 0,315 | 2,040 | 1,249 | 2,162 | 0,886 | 0,226 | 0,071 | 0,142 | 8,457 |
| 1956/57 | 0,093 | 0,155 | 0,096 | 0,027 | 0,175 | 0,136 | 0,088 | 0,193 | 0,336 | 0,184 | 0,053 | 0,036 | 1,571 |
| 1957/58 | 0,105 | 0,076 | 0,043 | 0,099 | 0,206 | 0,315 | 0,228 | 0,139 | 0,216 | 0,130 | 0,056 | 0,093 | 1,706 |
| 1958/59 | 0,104 | 0,097 | 1,400 | 0,750 | 0,221 | 0,515 | 0,541 | 0,462 | 0,547 | 0,452 | 0,188 | 0,647 | 5,923 |
| 1959/60 | 0,621 | 0,461 | 1,645 | 1,830 | 2,183 | 1,937 | 0,858 | 0,273 | 0,149 | 0,072 | 0,024 | 0,057 | 10,111 |
| 1960/61 | 1,687 | 1,137 | 1,026 | 1,203 | 0,636 | 0,192 | 0,274 | 0,442 | 0,281 | 0,107 | 0,044 | 0,786 | 7,815 |
| 1961/62 | 0,597 | 4,061 | 1,871 | 1,262 | 1,804 | 2,221 | 1,916 | 0,930 | 0,379 | 0,146 | 0,037 | 0,153 | 15,376 |
| 1962/63 | 0,499 | 0,396 | 0,186 | 0,373 | 0,370 | 1,465 | 1,128 | 0,491 | 0,228 | 0,116 | 0,040 | 0,208 | 5,501 |
| 1963/64 | 0,149 | 0,250 | 0,360 | 0,200 | 1,437 | 1,194 | 0,764 | 0,340 | 0,173 | 0,086 | 0,033 | 0,039 | 5,026 |
| 1964/65 | 0,058 | 0,077 | 0,151 | 0,181 | 0,113 | 1,782 | 1,004 | 0,300 | 0,092 | 0,040 | 0,022 | 0,106 | 3,925 |
| 1965/66 | 0,413 | 0,949 | 0,662 | 1,085 | 1,978 | 1,065 | 1,018 | 0,752 | 0,442 | 0,185 | 0,048 | 0,021 | 8,617 |
| 1966/67 | 0,136 | 0,501 | 0,299 | 0,099 | 0,073 | 0,049 | 0,050 | 0,034 | 0,024 | 0,015 | 0,005 | 0,018 | 1,304 |
| 1967/68 | 0,093 | 2,173 | 1,103 | 0,293 | 0,131 | 0,394 | 0,766 | 0,464 | 0,156 | 0,048 | 0,051 | 0,074 | 5,745 |
| 1968/69 | 0,039 | 0,169 | 0,479 | 0,405 | 0,242 | 0,682 | 1,083 | 0,637 | 0,311 | 0,159 | 0,057 | 0,279 | 4,541 |
| 1969/70 | 0,254 | 0,123 | 0,104 | 0,463 | 0,302 | 0,099 | 0,032 | 0,020 | 0,035 | 0,024 | 0,015 | 0,009 | 1,480 |
| 1970/71 | 0,015 | 0,071 | 0,062 | 0,054 | 0,262 | 0,181 | 0,420 | 0,996 | 0,818 | 0,384 | 0,117 | 0,063 | 3,443 |
| 1971/72 | 0,041 | 0,113 | 0,122 | 0,098 | 0,596 | 0,512 | 0,241 | 0,115 | 0,081 | 0,061 | 0,053 | 0,516 | 2,548 |
| 1972/73 | 0,428 | 0,250 | 0,244 | 0,182 | 0,119 | 0,101 | 0,083 | 0,078 | 0,239 | 0,243 | 0,140 | 0,068 | 2,173 |
| 1973/74 | 0,061 | 0,198 | 0,303 | 0,311 | 0,348 | 1,497 | 1,227 | 0,519 | 0,175 | 0,055 | 0,144 | 0,124 | 4,961 |
| 1974/75 | 0,056 | 0,250 | 0,168 | 0,080 | 0,131 | 0,163 | 0,410 | 0,883 | 0,650 | 0,239 | 0,176 | 0,177 | 3,383 |
| 1975/76 | 0,077 | 0,087 | 0,099 | 0,175 | 0,304 | 0,257 | 1,140 | 0,788 | 0,289 | 0,121 | 0,129 | 0,107 | 3,575 |
| 1976/77 | 0,138 | 0,220 | 0,603 | 1,525 | 1,247 | 0,757 | 0,403 | 1,532 | 2,141 | 1,100 | 0,335 | 0,091 | 10,093 |
| 1977/78 | 0,110 | 0,094 | 0,429 | 0,605 | 1,028 | 0,711 | 0,909 | 0,817 | 0,463 | 0,178 | 0,047 | 0,017 | 5,409 |
| 1978/79 | 0,009 | 0,014 | 0,319 | 1,239 | 1,505 | 0,944 | 0,794 | 0,733 | 0,353 | 0,117 | 0,060 | 0,051 | 6,139 |
| 1979/80 | 0,210 | 0,143 | 0,070 | 0,080 | 0,219 | 0,314 | 0,310 | 0,809 | 0,562 | 0,205 | 0,071 | 0,035 | 3,027 |
| 1980/81 | 0,031 | 0,110 | 0,076 | 0,050 | 0,028 | 0,082 | 0,675 | 0,467 | 0,160 | 0,048 | 0,033 | 0,041 | 1,801 |
| 1981/82 | 0,030 | 0,012 | 0,478 | 0,331 | 0,183 | 0,108 | 0,057 | 0,230 | 0,168 | 0,111 | 0,093 | 0,100 | 1,903 |
| 1982/83 | 0,188 | 0,302 | 0,273 | 0,127 | 0,033 | 0,061 | 0,145 | 0,093 | 0,074 | 0,068 | 0,441 | 0,285 | 2,090 |
| 1983/84 | 0,073 | 0,101 | 0,174 | 0,125 | 0,106 | 0,190 | 0,149 | 0,653 | 0,486 | 0,162 | 0,042 | 0,011 | 2,271 |
| 1984/85 | 0,030 | 1,126 | 0,692 | 0,199 | 0,525 | 0,361 | 0,371 | 0,469 | 0,262 | 0,128 | 0,062 | 0,016 | 4,239 |
| 1985/86 | 0,009 | 0,079 | 0,091 | 0,125 | 0,284 | 0,230 | 0,312 | 0,206 | 0,073 | 0,024 | 0,008 | 0,301 | 1,742 |
| 1986/87 | 0,355 | 0,201 | 0,118 | 0,176 | 0,617 | 0,421 | 0,349 | 0,203 | 0,065 | 0,051 | 0,029 | 0,014 | 2,599 |
| 1987/88 | 0,338 | 0,326 | 0,464 | 1,269 | 0,793 | 0,259 | 3,070 | 2,323 | 2,405 | 1,121 | 0,290 | 0,077 | 12,736 |
| 1988/89 | 0,106 | 0,199 | 0,117 | 0,030 | 0,090 | 0,101 | 0,337 | 0,314 | 0,139 | 0,041 | 0,023 | 0,014 | 1,511 |
| 1989/90 | 0,006 | 0,179 | 0,823 | 0,672 | 0,284 | 0,089 | 0,142 | 0,357 | 0,280 | 0,116 | 0,057 | 0,050 | 3,056 |
| 1990/91 | 0,181 | 0,161 | 0,078 | 0,127 | 0,549 | 0,749 | 1,259 | 0,807 | 0,279 | 0,083 | 0,029 | 0,084 | 4,384 |
| 1991/92 | 0,327 | 0,275 | 0,110 | 0,032 | 0,015 | 0,039 | 0,045 | 0,097 | 0,190 | 0,116 | 0,042 | 0,050 | 1,339 |
| 1992/93 | 0,621 | 0,384 | 0,202 | 0,097 | 0,034 | 0,121 | 0,137 | 0,354 | 0,231 | 0,066 | 0,025 | 0,102 | 2,375 |
| 1993/94 | 0,605 | 0,415 | 0,153 | 0,115 | 0,125 | 0,066 | 0,021 | 0,067 | 0,053 | 0,029 | 0,019 | 0,059 | 1,726 |
| 1994/95 | 0,478 | 0,333 | 0,149 | 0,156 | 0,116 | 0,055 | 0,047 | 0,124 | 0,100 | 0,051 | 0,282 | 0,211 | 2,102 |
| 1995/96 | 0,065 | 0,163 | 1,183 | 1,970 | 1,334 | 0,632 | 0,336 | 0,284 | 0,169 | 0,069 | 0,095 | 0,083 | 6,383 |
| 1996/97 | 0,040 | 0,222 | 1,174 | 2,685 | 1,346 | 0,369 | 0,514 | 0,769 | 0,525 | 0,598 | 0,394 | 0,169 | 8,806 |
| 1997/98 | 0,099 | 0,918 | 1,374 | 0,831 | 0,302 | 0,095 | 0,321 | 0,391 | 0,247 | 0,096 | 0,034 | 0,073 | 4,781 |
| 1998/99 | 0,116 | 0,089 | 0,055 | 0,089 | 0,096 | 0,131 | 0,187 | 0,133 | 0,097 | 0,373 | 0,245 | 0,334 | 1,946 |
| 1999/00 | 0,470 | 0,286 | 0,172 | 0,089 | 0,062 | 0,045 | 0,390 | 0,310 | 0,120 | 0,054 | 0,021 | 0,014 | 2,033 |
| 2000/01 | 0,439 | 0,527 | 0,382 | 1,259 | 0,702 | 0,649 | 0,373 | 0,106 | 0,039 | 0,034 | 0,028 | 0,027 | 4,565 |
| 2001/02 | 0,100 | 0,101 | 0,046 | 0,050 | 0,043 | 0,053 | 0,232 | 0,472 | 0,316 | 0,113 | 0,257 | 0,224 | 2,007 |
| 2002/03 | 0,221 | 0,259 | 0,455 | 1,082 | 1,966 | 1,342 | 1,052 | 2,587 | 1,236 | 0,320 | 0,086 | 0,352 | 10,957 |
| 2003/04 | 1,019 | 2,088 | 1,142 | 0,649 | 0,449 | 1,001 | 1,852 | 1,690 | 0,787 | 0,216 | 0,071 | 0,144 | 11,108 |
| 2004/05 | 0,265 | 0,173 | 0,119 | 0,061 | 0,016 | 0,057 | 0,079 | 0,292 | 0,189 | 0,050 | 0,013 | 0,089 | 1,402 |
| 2005/06 | 0,148 | 0,538 | 0,348 | 0,104 | 0,300 | 0,265 | 0,144 | 0,085 | 0,236 | 0,264 | 0,122 | 0,667 | 3,220 |
| 2006/07 | 0,513 | 0,218 | 0,094 | 0,056 | 0,184 | 0,288 | 1,349 | 1,402 | 0,629 | 0,161 | 0,043 | 0,014 | 4,950 |
| 2007/08 | 0,048 | 0,053 | 0,059 | 0,087 | 0,088 | 0,082 | 0,500 | 2,384 | 1,242 | 0,353 | 0,106 | 0,031 | 5,031 |
| 2008/09 | 0,287 | 0,577 | 0,613 | 0,721 | 0,682 | 0,393 | 0,913 | 0,768 | 0,298 | 0,083 | 0,032 | 0,064 | 5,430 |
| 2009/10 | 0,126 | 0,108 | 0,805 | 0,742 | 1,037 | 0,985 | 0,703 | 0,730 | 0,555 | 0,224 | 0,061 | 0,101 | 6,177 |
| 2010/11 | 0,143 | 0,119 | 0,169 | 0,115 | 0,092 | 0,521 | 0,466 | 0,247 | 0,154 | 0,083 | 0,028 | 0,019 | 2,156 |
| 2011/12 | 0,026 | 0,317 | 0,241 | 0,099 | 0,038 | 0,037 | 0,415 | 0,348 | 0,134 | 0,044 | 0,013 | 0,078 | 1,789 |
| 2012/13 | 0,690 | 0,530 | 0,193 | 0,142 | 0,260 | 1,219 | 1,471 | 1,048 | 0,547 | 0,254 | 0,098 | 0,035 | 6,489 |
| 2013/14 | 0,218 | 0,488 | 0,400 | 0,544 | 0,835 | 0,482 | 0,287 | 0,184 | 0,368 | 0,416 | 0,213 | 0,086 | 4,521 |
| 2014/15 | 0,082 | 1,186 | 1,056 | 0,432 | 0,173 | 1,119 | 0,882 | 0,267 | 0,242 | 0,259 | 0,145 | 0,071 | 5,912 |
| 2015/16 | 0,072 | 0,196 | 0,133 | 0,448 | 0,533 | 0,352 | 0,566 | 0,487 | 0,247 | 0,086 | 0,025 | 0,008 | 3,153 |
| 2016/17 | 0,011 | 0,491 | 0,339 | 0,110 | 0,476 | 0,393 | 0,135 | 0,169 | 0,599 | 0,356 | 0,116 | 0,044 | 3,239 |
| 2017/18 | 0,012 | 0,011 | 0,078 | 0,273 | 0,409 | 2,235 | 2,794 | 2,251 | 1,358 | 0,547 | 0,146 | 0,080 | 10,194 |

2804. Río Val (en término municipal de Olvega)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,69 | 4,06 | 1,87 | 2,69 | 2,82 | 2,23 | 3,07 | 2,59 | 2,40 | 1,12 | 0,44 | 0,79 | 15,38 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,23 |
| Media | 0,23 | 0,37 | 0,39 | 0,44 | 0,52 | 0,57 | 0,65 | 0,63 | 0,42 | 0,20 | 0,09 | 0,12 | 4,63 |

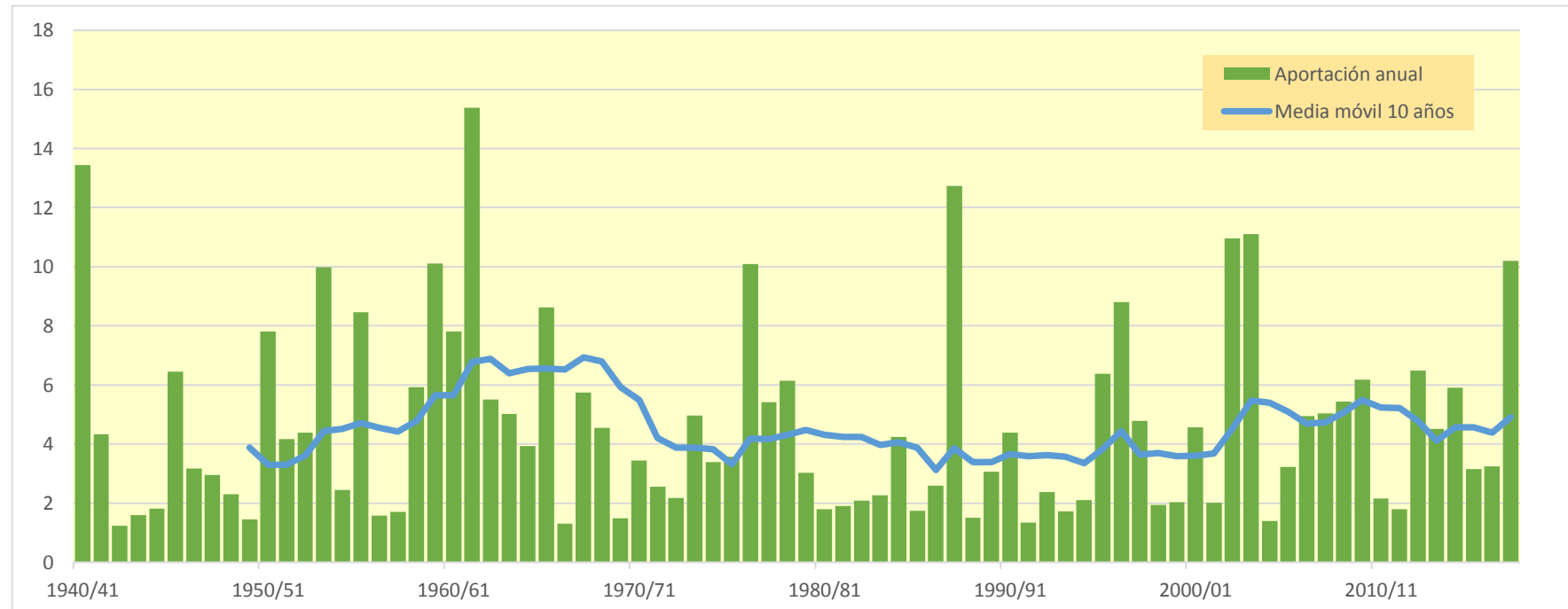
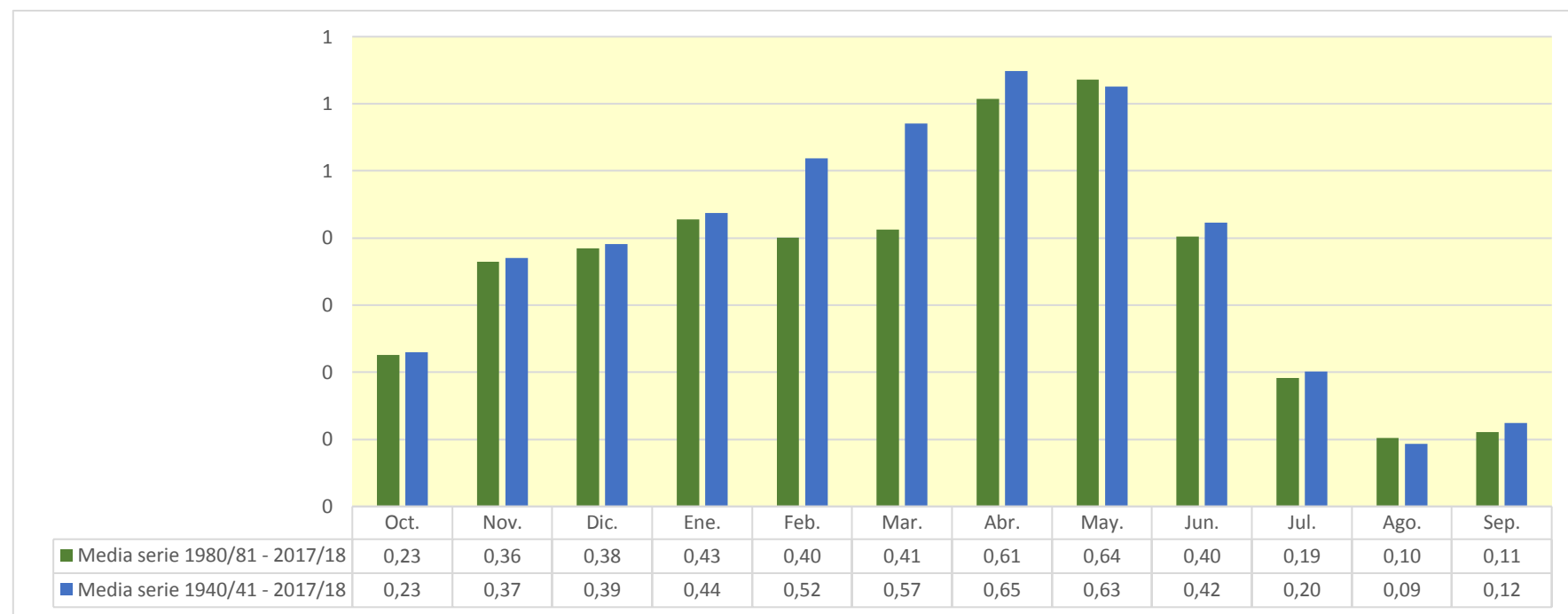
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,29 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,44 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,09 | 0,10 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 1,59 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,19 | 0,19 | 0,15 | 0,07 | 0,03 | 0,04 | 2,09 |
| Percentil 50% | 0,11 | 0,20 | 0,20 | 0,18 | 0,29 | 0,36 | 0,40 | 0,36 | 0,25 | 0,12 | 0,06 | 0,07 | 3,75 |
| Desviación típica | 0,29 | 0,58 | 0,41 | 0,52 | 0,58 | 0,59 | 0,64 | 0,64 | 0,47 | 0,22 | 0,09 | 0,15 | 3,21 |
| Coef. Variación | 1,25 | 1,57 | 1,04 | 1,19 | 1,12 | 1,03 | 0,98 | 1,02 | 1,11 | 1,11 | 0,96 | 1,24 | 0,69 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,02 | 2,09 | 1,37 | 2,69 | 1,97 | 2,23 | 3,07 | 2,59 | 2,40 | 1,12 | 0,44 | 0,67 | 12,74 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,34 |
| Media | 0,23 | 0,36 | 0,38 | 0,43 | 0,40 | 0,41 | 0,61 | 0,64 | 0,40 | 0,19 | 0,10 | 0,11 | 4,27 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,36 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,49 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,07 | 0,10 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 1,74 |
| Percentil 25% | 0,05 | 0,13 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,15 | 0,20 | 0,14 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 2,01 |
| Percentil 50% | 0,13 | 0,24 | 0,20 | 0,13 | 0,27 | 0,26 | 0,36 | 0,35 | 0,24 | 0,11 | 0,06 | 0,08 | 3,19 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,40 | 0,38 | 0,58 | 0,44 | 0,47 | 0,71 | 0,70 | 0,47 | 0,21 | 0,11 | 0,13 | 3,02 |
| Coef. Variación | 1,04 | 1,09 | 0,98 | 1,35 | 1,10 | 1,14 | 1,16 | 1,11 | 1,17 | 1,11 | 1,07 | 1,18 | 0,71 |



2805. Río Val (en término municipal de Agreda)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,187 | 2,483 | 0,867 | 0,833 | 6,380 | 4,882 | 5,892 | 5,300 | 2,645 | 1,050 | 0,490 | 0,474 | 35,481 |
| 1941/42 | 0,318 | 0,413 | 0,256 | 0,188 | 0,112 | 0,979 | 4,623 | 2,718 | 0,947 | 0,350 | 0,190 | 0,241 | 11,335 |
| 1942/43 | 0,273 | 0,349 | 0,391 | 0,482 | 0,263 | 0,123 | 0,258 | 0,223 | 0,114 | 0,352 | 0,275 | 0,164 | 3,268 |
| 1943/44 | 0,194 | 0,153 | 0,293 | 0,193 | 0,070 | 0,822 | 0,670 | 0,597 | 0,555 | 0,277 | 0,085 | 0,243 | 4,152 |
| 1944/45 | 0,228 | 0,197 | 0,145 | 0,060 | 1,400 | 1,184 | 0,488 | 0,248 | 0,244 | 0,245 | 0,184 | 0,103 | 4,726 |
| 1945/46 | 0,100 | 0,584 | 1,746 | 1,052 | 0,682 | 0,605 | 3,320 | 5,127 | 2,696 | 0,850 | 0,311 | 0,139 | 17,211 |
| 1946/47 | 0,130 | 0,104 | 0,194 | 0,159 | 2,156 | 2,373 | 1,045 | 0,782 | 0,526 | 0,220 | 0,177 | 0,542 | 8,408 |
| 1947/48 | 0,409 | 0,230 | 0,507 | 2,338 | 1,650 | 0,827 | 0,462 | 0,458 | 0,297 | 0,125 | 0,081 | 0,083 | 7,466 |
| 1948/49 | 0,151 | 0,103 | 0,526 | 0,468 | 0,326 | 0,464 | 0,429 | 0,785 | 0,778 | 0,501 | 0,251 | 1,258 | 6,038 |
| 1949/50 | 0,939 | 0,508 | 0,344 | 0,348 | 0,530 | 0,341 | 0,234 | 0,407 | 0,293 | 0,116 | 0,055 | 0,028 | 4,142 |
| 1950/51 | 0,105 | 0,116 | 1,047 | 2,914 | 3,110 | 2,807 | 3,600 | 2,594 | 1,888 | 1,094 | 0,455 | 0,432 | 20,163 |
| 1951/52 | 0,712 | 0,807 | 1,675 | 1,073 | 1,144 | 1,855 | 1,648 | 0,896 | 0,330 | 0,238 | 0,196 | 0,154 | 10,728 |
| 1952/53 | 0,112 | 0,209 | 0,480 | 0,432 | 0,688 | 1,120 | 0,901 | 0,491 | 3,900 | 2,329 | 0,686 | 0,256 | 11,604 |
| 1953/54 | 1,583 | 1,085 | 0,902 | 0,986 | 2,374 | 4,850 | 2,686 | 4,142 | 4,351 | 2,046 | 0,585 | 0,200 | 25,790 |
| 1954/55 | 0,113 | 0,244 | 0,220 | 0,478 | 1,364 | 1,243 | 0,694 | 0,430 | 0,541 | 0,486 | 0,275 | 0,143 | 6,231 |
| 1955/56 | 0,505 | 0,372 | 0,915 | 1,463 | 0,786 | 5,085 | 3,220 | 4,620 | 2,412 | 0,723 | 0,277 | 0,385 | 20,764 |
| 1956/57 | 0,265 | 0,387 | 0,249 | 0,077 | 0,429 | 0,337 | 0,224 | 0,477 | 0,868 | 0,531 | 0,180 | 0,114 | 4,137 |
| 1957/58 | 0,275 | 0,205 | 0,114 | 0,239 | 0,594 | 0,772 | 0,574 | 0,362 | 0,522 | 0,336 | 0,152 | 0,236 | 4,383 |
| 1958/59 | 0,262 | 0,246 | 3,303 | 1,983 | 0,657 | 1,415 | 1,431 | 1,320 | 1,609 | 1,255 | 0,573 | 1,750 | 15,803 |
| 1959/60 | 1,617 | 1,223 | 4,053 | 4,420 | 5,336 | 4,793 | 2,264 | 0,789 | 0,444 | 0,226 | 0,089 | 0,151 | 25,407 |
| 1960/61 | 3,936 | 2,925 | 2,562 | 2,997 | 1,728 | 0,560 | 0,720 | 1,121 | 0,714 | 0,290 | 0,127 | 2,107 | 19,789 |
| 1961/62 | 1,534 | 11,051 | 4,831 | 3,297 | 4,541 | 5,502 | 4,828 | 2,511 | 1,095 | 0,465 | 0,155 | 0,405 | 40,215 |
| 1962/63 | 1,445 | 1,058 | 0,502 | 1,013 | 1,010 | 3,651 | 2,821 | 1,272 | 0,622 | 0,338 | 0,133 | 0,538 | 14,404 |
| 1963/64 | 0,394 | 0,647 | 0,977 | 0,534 | 3,083 | 3,016 | 1,916 | 0,890 | 0,462 | 0,253 | 0,109 | 0,106 | 12,389 |
| 1964/65 | 0,143 | 0,197 | 0,355 | 0,430 | 0,308 | 4,487 | 2,512 | 0,804 | 0,276 | 0,129 | 0,072 | 0,264 | 9,977 |
| 1965/66 | 1,190 | 2,474 | 1,735 | 2,660 | 4,807 | 2,744 | 2,596 | 1,999 | 1,178 | 0,527 | 0,165 | 0,080 | 22,155 |
| 1966/67 | 0,328 | 1,228 | 0,766 | 0,270 | 0,201 | 0,138 | 0,133 | 0,094 | 0,066 | 0,041 | 0,015 | 0,043 | 3,324 |
| 1967/68 | 0,226 | 5,714 | 3,124 | 0,992 | 0,479 | 1,053 | 1,961 | 1,270 | 0,475 | 0,175 | 0,161 | 0,187 | 15,817 |
| 1968/69 | 0,105 | 0,452 | 1,287 | 1,057 | 0,659 | 1,677 | 2,910 | 1,858 | 0,963 | 0,534 | 0,228 | 0,719 | 12,449 |
| 1969/70 | 0,676 | 0,343 | 0,274 | 1,137 | 0,786 | 0,279 | 0,105 | 0,067 | 0,096 | 0,068 | 0,045 | 0,027 | 3,903 |
| 1970/71 | 0,039 | 0,165 | 0,156 | 0,139 | 0,600 | 0,454 | 1,194 | 2,488 | 2,161 | 1,077 | 0,377 | 0,202 | 9,054 |
| 1971/72 | 0,133 | 0,270 | 0,304 | 0,252 | 1,286 | 1,453 | 0,652 | 0,323 | 0,239 | 0,178 | 0,143 | 1,366 | 6,598 |
| 1972/73 | 1,206 | 0,734 | 0,669 | 0,516 | 0,352 | 0,326 | 0,228 | 0,209 | 0,597 | 0,639 | 0,393 | 0,208 | 6,078 |
| 1973/74 | 0,168 | 0,477 | 0,690 | 0,789 | 0,832 | 4,559 | 3,231 | 1,441 | 0,541 | 0,211 | 0,414 | 0,336 | 13,690 |
| 1974/75 | 0,160 | 0,642 | 0,431 | 0,211 | 0,340 | 0,421 | 1,190 | 2,426 | 1,766 | 0,704 | 0,507 | 0,474 | 9,273 |
| 1975/76 | 0,228 | 0,232 | 0,316 | 0,449 | 0,785 | 0,774 | 3,444 | 2,053 | 0,791 | 0,367 | 0,360 | 0,284 | 10,083 |
| 1976/77 | 0,337 | 0,529 | 1,332 | 3,529 | 3,270 | 2,010 | 1,115 | 3,818 | 5,572 | 2,947 | 0,996 | 0,334 | 25,789 |
| 1977/78 | 0,326 | 0,270 | 1,282 | 1,708 | 2,574 | 1,823 | 2,476 | 2,121 | 1,196 | 0,483 | 0,148 | 0,062 | 14,469 |
| 1978/79 | 0,034 | 0,041 | 0,688 | 2,840 | 3,605 | 2,477 | 2,012 | 1,868 | 0,973 | 0,359 | 0,189 | 0,146 | 15,233 |
| 1979/80 | 0,464 | 0,365 | 0,182 | 0,188 | 0,596 | 0,765 | 0,782 | 1,884 | 1,424 | 0,559 | 0,213 | 0,110 | 7,531 |
| 1980/81 | 0,091 | 0,269 | 0,199 | 0,128 | 0,076 | 0,219 | 1,636 | 1,229 | 0,459 | 0,162 | 0,105 | 0,113 | 4,686 |
| 1981/82 | 0,083 | 0,036 | 1,094 | 0,848 | 0,484 | 0,316 | 0,169 | 0,572 | 0,440 | 0,299 | 0,252 | 0,259 | 4,852 |
| 1982/83 | 0,482 | 0,717 | 0,671 | 0,325 | 0,093 | 0,174 | 0,346 | 0,235 | 0,191 | 0,178 | 1,064 | 0,767 | 5,243 |
| 1983/84 | 0,227 | 0,283 | 0,444 | 0,324 | 0,267 | 0,498 | 0,401 | 1,655 | 1,321 | 0,500 | 0,165 | 0,064 | 6,150 |
| 1984/85 | 0,088 | 2,881 | 1,905 | 0,635 | 1,288 | 0,951 | 0,924 | 1,176 | 0,687 | 0,349 | 0,175 | 0,054 | 11,112 |
| 1985/86 | 0,031 | 0,197 | 0,224 | 0,288 | 0,636 | 0,607 | 0,735 | 0,524 | 0,204 | 0,078 | 0,032 | 0,707 | 4,263 |
| 1986/87 | 0,890 | 0,535 | 0,315 | 0,432 | 1,360 | 1,170 | 0,868 | 0,513 | 0,177 | 0,133 | 0,081 | 0,040 | 6,513 |
| 1987/88 | 0,833 | 0,822 | 1,174 | 3,096 | 2,032 | 0,727 | 8,455 | 6,348 | 6,700 | 3,357 | 1,091 | 0,410 | 35,046 |
| 1988/89 | 0,368 | 0,576 | 0,344 | 0,109 | 0,226 | 0,261 | 0,799 | 0,804 | 0,387 | 0,133 | 0,078 | 0,049 | 4,134 |
| 1989/90 | 0,023 | 0,454 | 2,003 | 1,682 | 0,770 | 0,266 | 0,368 | 0,899 | 0,714 | 0,316 | 0,159 | 0,136 | 7,791 |
| 1990/91 | 0,429 | 0,402 | 0,204 | 0,288 | 1,308 | 1,990 | 3,118 | 2,117 | 0,797 | 0,283 | 0,121 | 0,235 | 11,293 |
| 1991/92 | 0,825 | 0,684 | 0,293 | 0,096 | 0,047 | 0,106 | 0,114 | 0,238 | 0,494 | 0,323 | 0,129 | 0,147 | 3,497 |
| 1992/93 | 1,521 | 0,997 | 0,522 | 0,266 | 0,103 | 0,339 | 0,351 | 0,851 | 0,595 | 0,187 | 0,079 | 0,254 | 6,066 |
| 1993/94 | 1,460 | 1,042 | 0,406 | 0,297 | 0,319 | 0,178 | 0,063 | 0,173 | 0,141 | 0,079 | 0,053 | 0,148 | 4,358 |
| 1994/95 | 1,141 | 0,853 | 0,394 | 0,397 | 0,296 | 0,147 | 0,124 | 0,310 | 0,259 | 0,141 | 0,664 | 0,524 | 5,251 |
| 1995/96 | 0,171 | 0,387 | 2,686 | 4,953 | 3,408 | 1,716 | 0,949 | 0,789 | 0,482 | 0,213 | 0,261 | 0,224 | 16,239 |
| 1996/97 | 0,112 | 0,544 | 2,805 | 7,329 | 3,747 | 1,145 | 1,507 | 2,098 | 1,465 | 1,643 | 1,087 | 0,506 | 23,986 |
| 1997/98 | 0,296 | 2,161 | 3,507 | 2,132 | 0,828 | 0,297 | 0,786 | 0,973 | 0,646 | 0,279 | 0,111 | 0,188 | 12,204 |
| 1998/99 | 0,289 | 0,225 | 0,140 | 0,214 | 0,246 | 0,354 | 0,471 | 0,348 | 0,256 | 0,915 | 0,634 | 0,856 | 4,949 |
| 1999/00 | 1,154 | 0,754 | 0,451 | 0,244 | 0,181 | 0,126 | 0,941 | 0,784 | 0,331 | 0,159 | 0,068 | 0,044 | 5,236 |
| 2000/01 | 1,095 | 1,287 | 0,984 | 2,899 | 1,810 | 1,614 | 1,006 | 0,325 | 0,137 | 0,107 | 0,085 | 0,075 | 11,425 |
| 2001/02 | 0,240 | 0,254 | 0,119 | 0,121 | 0,112 | 0,139 | 0,553 | 1,187 | 0,804 | 0,306 | 0,605 | 0,578 | 5,019 |
| 2002/03 | 0,559 | 0,660 | 1,082 | 2,460 | 4,891 | 3,550 | 2,697 | 6,367 | 3,168 | 0,912 | 0,295 | 0,909 | 27,551 |
| 2003/04 | 2,552 | 4,852 | 2,891 | 1,652 | 1,151 | 2,512 | 4,755 | 4,461 | 2,161 | 0,692 | 0,274 | 0,512 | 28,464 |
| 2004/05 | 0,774 | 0,507 | 0,344 | 0,183 | 0,060 | 0,164 | 0,201 | 0,695 | 0,472 | 0,135 | 0,040 | 0,216 | 3,791 |
| 2005/06 | 0,364 | 1,353 | 0,878 | 0,285 | 0,721 | 0,751 | 0,377 | 0,227 | 0,574 | 0,649 | 0,319 | 1,716 | 8,214 |
| 2006/07 | 1,279 | 0,570 | 0,264 | 0,158 | 0,448 | 0,700 | 3,354 | 3,575 | 1,708 | 0,511 | 0,176 | 0,074 | 12,818 |
| 2007/08 | 0,141 | 0,146 | 0,168 | 0,251 | 0,234 | 0,215 | 1,279 | 6,547 | 3,355 | 1,088 | 0,398 | 0,155 | 13,979 |
| 2008/09 | 0,774 | 1,435 | 1,499 | 1,813 | 1,689 | 1,163 | 2,475 | 1,900 | 0,769 | 0,238 | 0,100 | 0,168 | 14,023 |
| 2009/10 | 0,320 | 0,275 | 1,838 | 1,819 | 2,391 | 2,686 | 1,882 | 1,880 | 1,444 | 0,632 | 0,203 | 0,295 | 15,664 |
| 2010/11 | 0,363 | 0,312 | 0,427 | 0,293 | 0,276 | 1,195 | 1,160 | 0,643 | 0,418 | 0,232 | 0,087 | 0,057 | 5,463 |
| 2011/12 | 0,072 | 0,840 | 0,640 | 0,279 | 0,118 | 0,109 | 1,055 | 0,865 | 0,352 | 0,128 | 0,045 | 0,206 | 4,708 |
| 2012/13 | 1,781 | 1,425 | 0,559 | 0,398 | 0,684 | 3,253 | 4,194 | 2,997 | 1,626 | 0,812 | 0,356 | 0,153 | 18,237 |
| 2013/14 | 0,518 | 1,211 | 0,989 | 1,306 | 1,956 | 1,193 | 0,716 | 0,474 | 0,909 | 1,120 | 0,583 | 0,248 | 11,223 |
| 2014/15 | 0,224 | 3,943 | 2,894 | 1,263 | 0,570 | 4,423 | 2,549 | 0,904 | 0,739 | 0,731 | 0,419 | 0,218 | 18,877 |
| 2015/16 | 0,200 | 0,553 | 0,358 | 1,139 | 1,316 | 0,916 | 1,392 | 1,280 | 0,667 | 0,257 | 0,091 | 0,036 | 8,205 |
| 2016/17 | 0,038 | 1,222 | 0,880 | 0,312 | 1,311 | 1,008 | 0,371 | 0,442 | 1,420 | 0,925 | 0,335 | 0,143 | 8,405 |
| 2017/18 | 0,052 | 0,040 | 0,181 | 0,679 | 1,193 | 5,344 | 7,655 | 6,430 | 3,808 | 1,657 | 0,553 | 0,319 | 27,912 |

2805. Río Val (en término municipal de Agreda)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,19 | 11,05 | 4,83 | 7,33 | 6,38 | 5,50 | 8,46 | 6,55 | 6,70 | 3,36 | 1,09 | 2,11 | 40,22 |
| Mínimo | 0,02 | 0,04 | 0,11 | 0,06 | 0,05 | 0,11 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 3,27 |
| Media | 0,61 | 0,97 | 0,99 | 1,11 | 1,29 | 1,51 | 1,70 | 1,63 | 1,13 | 0,57 | 0,28 | 0,34 | 12,13 |

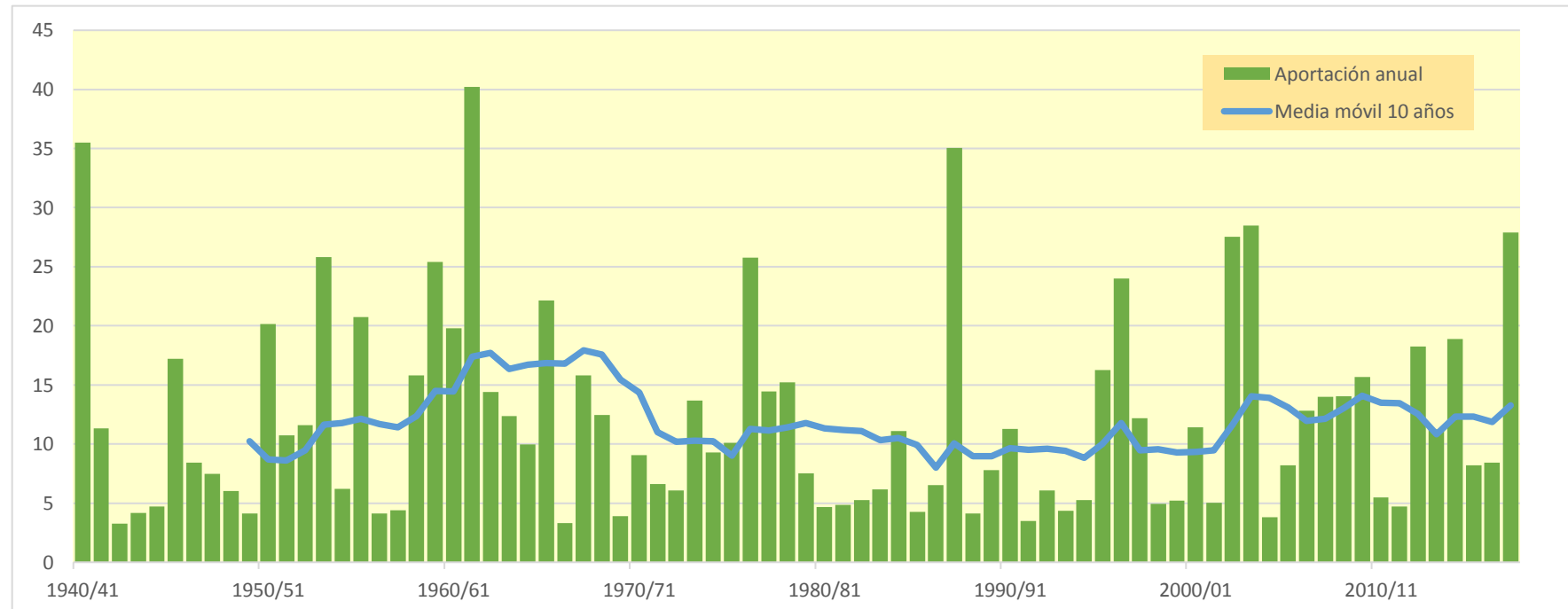
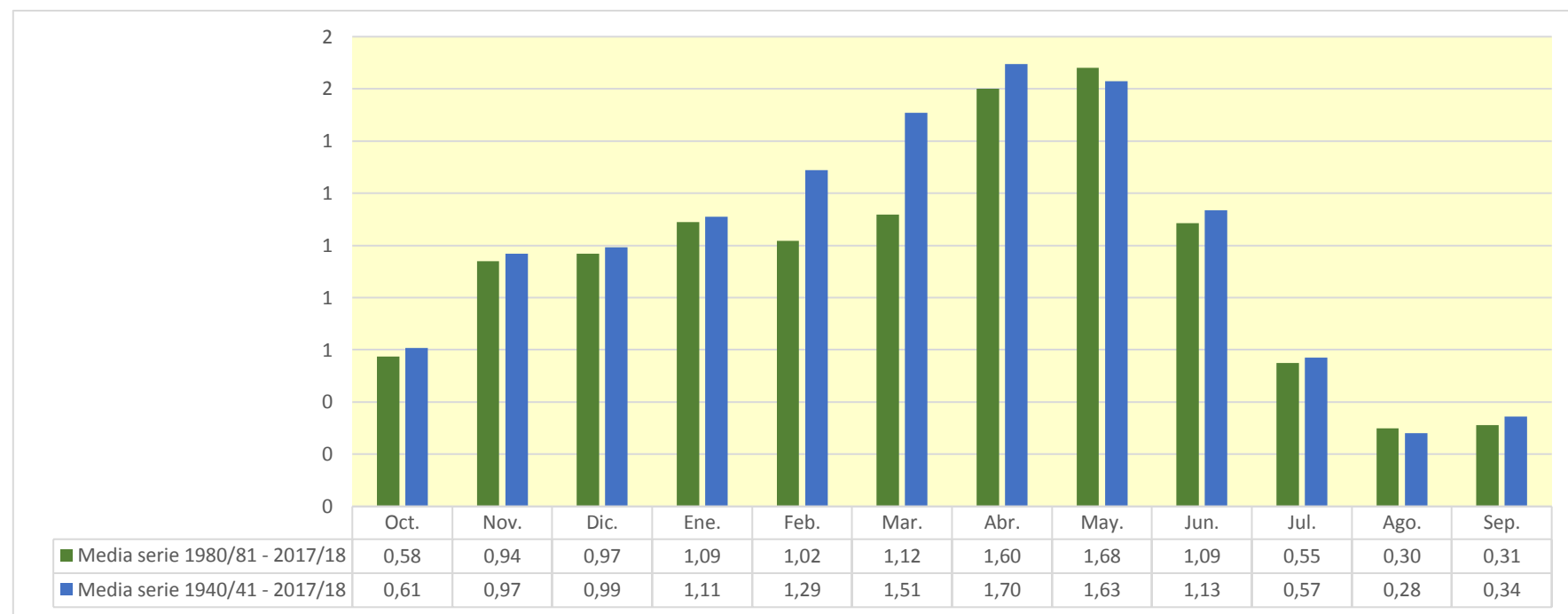
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,12 | 0,07 | 0,06 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 3,31 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,10 | 0,15 | 0,12 | 0,09 | 0,14 | 0,13 | 0,22 | 0,14 | 0,10 | 0,05 | 0,04 | 3,89 |
| Percentil 10% | 0,09 | 0,16 | 0,19 | 0,16 | 0,12 | 0,17 | 0,23 | 0,25 | 0,23 | 0,13 | 0,07 | 0,06 | 4,15 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,26 | 0,31 | 0,27 | 0,32 | 0,34 | 0,48 | 0,48 | 0,42 | 0,21 | 0,11 | 0,12 | 5,25 |
| Percentil 50% | 0,32 | 0,52 | 0,54 | 0,48 | 0,75 | 0,97 | 1,05 | 0,90 | 0,68 | 0,34 | 0,19 | 0,21 | 10,03 |
| Desviación típica | 0,77 | 1,55 | 1,02 | 1,31 | 1,39 | 1,51 | 1,69 | 1,65 | 1,25 | 0,62 | 0,25 | 0,40 | 8,46 |
| Coef. Variación | 1,26 | 1,60 | 1,03 | 1,18 | 1,08 | 1,00 | 1,00 | 1,01 | 1,10 | 1,08 | 0,89 | 1,17 | 0,70 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,55 | 4,85 | 3,51 | 7,33 | 4,89 | 5,34 | 8,46 | 6,55 | 6,70 | 3,36 | 1,09 | 1,72 | 35,05 |
| Mínimo | 0,02 | 0,04 | 0,12 | 0,10 | 0,05 | 0,11 | 0,06 | 0,17 | 0,14 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 3,50 |
| Media | 0,58 | 0,94 | 0,97 | 1,09 | 1,02 | 1,12 | 1,60 | 1,68 | 1,09 | 0,55 | 0,30 | 0,31 | 11,23 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,04 | 0,13 | 0,10 | 0,05 | 0,11 | 0,08 | 0,19 | 0,14 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 3,61 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,13 | 0,16 | 0,12 | 0,07 | 0,12 | 0,12 | 0,23 | 0,17 | 0,10 | 0,04 | 0,04 | 4,08 |
| Percentil 10% | 0,07 | 0,22 | 0,19 | 0,15 | 0,10 | 0,14 | 0,19 | 0,29 | 0,20 | 0,13 | 0,06 | 0,05 | 4,33 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,33 | 0,32 | 0,27 | 0,24 | 0,23 | 0,38 | 0,52 | 0,40 | 0,17 | 0,09 | 0,12 | 5,07 |
| Percentil 50% | 0,36 | 0,62 | 0,54 | 0,36 | 0,66 | 0,71 | 0,93 | 0,88 | 0,66 | 0,30 | 0,18 | 0,21 | 8,21 |
| Desviación típica | 0,58 | 1,01 | 0,93 | 1,49 | 1,11 | 1,27 | 1,92 | 1,89 | 1,29 | 0,62 | 0,29 | 0,33 | 8,16 |
| Coef. Variación | 1,00 | 1,08 | 0,96 | 1,36 | 1,09 | 1,13 | 1,20 | 1,13 | 1,19 | 1,13 | 0,98 | 1,07 | 0,73 |



2806. Río Queiles Piscifactoría Vozmediano

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,572 | 0,071 | 0,027 | 0,022 | 0,260 | 0,174 | 0,197 | 0,168 | 0,072 | 0,036 | 0,016 | 0,024 | 1,637 |
| 1941/42 | 0,010 | 0,023 | 0,007 | 0,006 | 0,003 | 0,048 | 0,266 | 0,086 | 0,035 | 0,014 | 0,009 | 0,013 | 0,522 |
| 1942/43 | 0,011 | 0,036 | 0,016 | 0,031 | 0,008 | 0,004 | 0,008 | 0,008 | 0,004 | 0,021 | 0,008 | 0,008 | 0,163 |
| 1943/44 | 0,010 | 0,005 | 0,019 | 0,007 | 0,003 | 0,071 | 0,036 | 0,029 | 0,025 | 0,010 | 0,004 | 0,016 | 0,234 |
| 1944/45 | 0,007 | 0,019 | 0,006 | 0,003 | 0,160 | 0,078 | 0,017 | 0,010 | 0,009 | 0,013 | 0,008 | 0,004 | 0,332 |
| 1945/46 | 0,005 | 0,072 | 0,121 | 0,033 | 0,041 | 0,036 | 0,219 | 0,251 | 0,084 | 0,030 | 0,013 | 0,006 | 0,911 |
| 1946/47 | 0,008 | 0,004 | 0,012 | 0,006 | 0,185 | 0,172 | 0,031 | 0,064 | 0,020 | 0,009 | 0,007 | 0,032 | 0,549 |
| 1947/48 | 0,014 | 0,011 | 0,053 | 0,163 | 0,065 | 0,044 | 0,021 | 0,030 | 0,010 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,423 |
| 1948/49 | 0,013 | 0,003 | 0,120 | 0,020 | 0,028 | 0,031 | 0,018 | 0,057 | 0,032 | 0,017 | 0,009 | 0,136 | 0,485 |
| 1949/50 | 0,036 | 0,028 | 0,018 | 0,041 | 0,045 | 0,018 | 0,012 | 0,033 | 0,011 | 0,005 | 0,003 | 0,001 | 0,251 |
| 1950/51 | 0,007 | 0,004 | 0,182 | 0,353 | 0,134 | 0,174 | 0,224 | 0,091 | 0,071 | 0,045 | 0,018 | 0,026 | 1,330 |
| 1951/52 | 0,069 | 0,056 | 0,129 | 0,038 | 0,097 | 0,151 | 0,060 | 0,029 | 0,011 | 0,010 | 0,007 | 0,007 | 0,663 |
| 1952/53 | 0,004 | 0,010 | 0,037 | 0,050 | 0,088 | 0,267 | 0,055 | 0,017 | 0,260 | 0,071 | 0,024 | 0,010 | 0,893 |
| 1953/54 | 0,115 | 0,033 | 0,072 | 0,050 | 0,152 | 0,300 | 0,077 | 0,149 | 0,146 | 0,058 | 0,018 | 0,007 | 1,178 |
| 1954/55 | 0,004 | 0,010 | 0,008 | 0,024 | 0,146 | 0,104 | 0,023 | 0,019 | 0,031 | 0,021 | 0,010 | 0,006 | 0,408 |
| 1955/56 | 0,035 | 0,012 | 0,064 | 0,078 | 0,022 | 0,407 | 0,097 | 0,219 | 0,074 | 0,025 | 0,012 | 0,018 | 1,063 |
| 1956/57 | 0,009 | 0,025 | 0,008 | 0,003 | 0,045 | 0,011 | 0,013 | 0,032 | 0,046 | 0,019 | 0,008 | 0,005 | 0,223 |
| 1957/58 | 0,031 | 0,008 | 0,006 | 0,023 | 0,067 | 0,062 | 0,025 | 0,018 | 0,028 | 0,011 | 0,007 | 0,016 | 0,302 |
| 1958/59 | 0,014 | 0,016 | 0,315 | 0,066 | 0,028 | 0,128 | 0,065 | 0,081 | 0,115 | 0,050 | 0,021 | 0,127 | 1,025 |
| 1959/60 | 0,066 | 0,062 | 0,226 | 0,146 | 0,173 | 0,138 | 0,060 | 0,024 | 0,021 | 0,007 | 0,003 | 0,007 | 0,935 |
| 1960/61 | 0,162 | 0,094 | 0,091 | 0,096 | 0,076 | 0,016 | 0,036 | 0,068 | 0,026 | 0,009 | 0,005 | 0,165 | 0,844 |
| 1961/62 | 0,051 | 0,631 | 0,130 | 0,142 | 0,141 | 0,170 | 0,127 | 0,063 | 0,035 | 0,012 | 0,004 | 0,022 | 1,528 |
| 1962/63 | 0,146 | 0,046 | 0,018 | 0,056 | 0,030 | 0,268 | 0,108 | 0,037 | 0,025 | 0,010 | 0,005 | 0,040 | 0,788 |
| 1963/64 | 0,013 | 0,061 | 0,034 | 0,016 | 0,199 | 0,130 | 0,059 | 0,028 | 0,014 | 0,008 | 0,003 | 0,004 | 0,569 |
| 1964/65 | 0,005 | 0,007 | 0,026 | 0,022 | 0,010 | 0,419 | 0,076 | 0,024 | 0,009 | 0,005 | 0,003 | 0,021 | 0,626 |
| 1965/66 | 0,135 | 0,149 | 0,063 | 0,095 | 0,142 | 0,076 | 0,085 | 0,075 | 0,035 | 0,015 | 0,005 | 0,003 | 0,878 |
| 1966/67 | 0,016 | 0,082 | 0,022 | 0,009 | 0,009 | 0,006 | 0,006 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,160 |
| 1967/68 | 0,014 | 0,385 | 0,099 | 0,037 | 0,020 | 0,052 | 0,066 | 0,042 | 0,016 | 0,007 | 0,009 | 0,006 | 0,753 |
| 1968/69 | 0,003 | 0,044 | 0,081 | 0,035 | 0,024 | 0,063 | 0,108 | 0,062 | 0,033 | 0,020 | 0,009 | 0,040 | 0,522 |
| 1969/70 | 0,031 | 0,012 | 0,017 | 0,065 | 0,024 | 0,010 | 0,004 | 0,003 | 0,004 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,174 |
| 1970/71 | 0,002 | 0,008 | 0,008 | 0,006 | 0,044 | 0,018 | 0,111 | 0,128 | 0,074 | 0,035 | 0,013 | 0,008 | 0,453 |
| 1971/72 | 0,005 | 0,014 | 0,013 | 0,009 | 0,053 | 0,118 | 0,022 | 0,013 | 0,011 | 0,007 | 0,005 | 0,080 | 0,350 |
| 1972/73 | 0,046 | 0,038 | 0,027 | 0,017 | 0,012 | 0,029 | 0,012 | 0,009 | 0,029 | 0,023 | 0,012 | 0,006 | 0,263 |
| 1973/74 | 0,006 | 0,030 | 0,026 | 0,041 | 0,029 | 0,381 | 0,109 | 0,045 | 0,018 | 0,008 | 0,037 | 0,011 | 0,740 |
| 1974/75 | 0,006 | 0,057 | 0,013 | 0,010 | 0,017 | 0,022 | 0,136 | 0,134 | 0,061 | 0,024 | 0,026 | 0,016 | 0,523 |
| 1975/76 | 0,008 | 0,012 | 0,025 | 0,031 | 0,047 | 0,080 | 0,307 | 0,061 | 0,026 | 0,013 | 0,018 | 0,009 | 0,639 |
| 1976/77 | 0,016 | 0,029 | 0,033 | 0,108 | 0,143 | 0,068 | 0,034 | 0,161 | 0,221 | 0,089 | 0,029 | 0,010 | 0,941 |
| 1977/78 | 0,020 | 0,010 | 0,196 | 0,080 | 0,194 | 0,081 | 0,114 | 0,079 | 0,038 | 0,014 | 0,005 | 0,002 | 0,832 |
| 1978/79 | 0,001 | 0,002 | 0,029 | 0,122 | 0,110 | 0,092 | 0,066 | 0,058 | 0,029 | 0,012 | 0,006 | 0,005 | 0,533 |
| 1979/80 | 0,013 | 0,011 | 0,006 | 0,006 | 0,057 | 0,032 | 0,031 | 0,071 | 0,042 | 0,017 | 0,007 | 0,004 | 0,297 |
| 1980/81 | 0,004 | 0,017 | 0,007 | 0,005 | 0,003 | 0,023 | 0,091 | 0,040 | 0,016 | 0,006 | 0,004 | 0,005 | 0,220 |
| 1981/82 | 0,003 | 0,001 | 0,065 | 0,026 | 0,019 | 0,015 | 0,006 | 0,034 | 0,015 | 0,015 | 0,012 | 0,011 | 0,223 |
| 1982/83 | 0,031 | 0,033 | 0,029 | 0,010 | 0,003 | 0,013 | 0,014 | 0,007 | 0,009 | 0,006 | 0,048 | 0,022 | 0,225 |
| 1983/84 | 0,007 | 0,021 | 0,022 | 0,011 | 0,010 | 0,032 | 0,022 | 0,098 | 0,043 | 0,017 | 0,007 | 0,003 | 0,292 |
| 1984/85 | 0,004 | 0,206 | 0,059 | 0,022 | 0,072 | 0,028 | 0,030 | 0,043 | 0,020 | 0,014 | 0,006 | 0,002 | 0,506 |
| 1985/86 | 0,001 | 0,017 | 0,008 | 0,010 | 0,024 | 0,039 | 0,027 | 0,016 | 0,007 | 0,003 | 0,001 | 0,036 | 0,188 |
| 1986/87 | 0,042 | 0,021 | 0,018 | 0,017 | 0,067 | 0,084 | 0,045 | 0,016 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,001 | 0,324 |
| 1987/88 | 0,076 | 0,035 | 0,066 | 0,133 | 0,059 | 0,023 | 0,425 | 0,218 | 0,257 | 0,103 | 0,038 | 0,016 | 1,448 |
| 1988/89 | 0,017 | 0,056 | 0,012 | 0,005 | 0,013 | 0,015 | 0,044 | 0,037 | 0,013 | 0,005 | 0,004 | 0,002 | 0,222 |
| 1989/90 | 0,001 | 0,040 | 0,129 | 0,056 | 0,029 | 0,009 | 0,020 | 0,056 | 0,028 | 0,011 | 0,006 | 0,006 | 0,389 |
| 1990/91 | 0,023 | 0,014 | 0,008 | 0,014 | 0,100 | 0,170 | 0,135 | 0,064 | 0,024 | 0,010 | 0,005 | 0,013 | 0,581 |
| 1991/92 | 0,072 | 0,022 | 0,010 | 0,003 | 0,002 | 0,009 | 0,004 | 0,013 | 0,037 | 0,011 | 0,005 | 0,008 | 0,196 |
| 1992/93 | 0,104 | 0,030 | 0,023 | 0,009 | 0,005 | 0,054 | 0,014 | 0,044 | 0,017 | 0,006 | 0,003 | 0,015 | 0,324 |
| 1993/94 | 0,113 | 0,032 | 0,013 | 0,014 | 0,015 | 0,006 | 0,003 | 0,011 | 0,005 | 0,003 | 0,002 | 0,010 | 0,226 |
| 1994/95 | 0,072 | 0,032 | 0,013 | 0,020 | 0,010 | 0,005 | 0,006 | 0,018 | 0,009 | 0,006 | 0,030 | 0,015 | 0,235 |
| 1995/96 | 0,005 | 0,023 | 0,130 | 0,217 | 0,098 | 0,069 | 0,031 | 0,029 | 0,016 | 0,007 | 0,015 | 0,008 | 0,647 |
| 1996/97 | 0,004 | 0,052 | 0,158 | 0,346 | 0,164 | 0,039 | 0,093 | 0,092 | 0,053 | 0,092 | 0,034 | 0,021 | 1,147 |
| 1997/98 | 0,011 | 0,136 | 0,200 | 0,062 | 0,024 | 0,009 | 0,028 | 0,031 | 0,020 | 0,008 | 0,003 | 0,007 | 0,540 |
| 1998/99 | 0,012 | 0,008 | 0,005 | 0,015 | 0,012 | 0,027 | 0,026 | 0,012 | 0,012 | 0,042 | 0,019 | 0,052 | 0,243 |
| 1999/00 | 0,051 | 0,025 | 0,015 | 0,008 | 0,018 | 0,005 | 0,065 | 0,026 | 0,013 | 0,006 | 0,003 | 0,002 | 0,235 |
| 2000/01 | 0,089 | 0,055 | 0,052 | 0,097 | 0,049 | 0,048 | 0,026 | 0,009 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,003 | 0,438 |
| 2001/02 | 0,015 | 0,013 | 0,004 | 0,008 | 0,005 | 0,011 | 0,035 | 0,084 | 0,026 | 0,010 | 0,026 | 0,027 | 0,262 |
| 2002/03 | 0,032 | 0,042 | 0,039 | 0,084 | 0,156 | 0,186 | 0,084 | 0,227 | 0,087 | 0,027 | 0,010 | 0,057 | 1,030 |
| 2003/04 | 0,160 | 0,163 | 0,088 | 0,055 | 0,031 | 0,089 | 0,160 | 0,149 | 0,061 | 0,022 | 0,009 | 0,041 | 1,029 |
| 2004/05 | 0,046 | 0,019 | 0,024 | 0,007 | 0,003 | 0,022 | 0,009 | 0,035 | 0,014 | 0,005 | 0,002 | 0,012 | 0,197 |
| 2005/06 | 0,023 | 0,120 | 0,026 | 0,010 | 0,037 | 0,062 | 0,014 | 0,008 | 0,027 | 0,021 | 0,009 | 0,132 | 0,492 |
| 2006/07 | 0,039 | 0,022 | 0,009 | 0,007 | 0,030 | 0,031 | 0,179 | 0,127 | 0,052 | 0,018 | 0,007 | 0,003 | 0,524 |
| 2007/08 | 0,012 | 0,006 | 0,020 | 0,031 | 0,014 | 0,013 | 0,123 | 0,378 | 0,102 | 0,038 | 0,015 | 0,007 | 0,758 |
| 2008/09 | 0,080 | 0,068 | 0,054 | 0,058 | 0,064 | 0,110 | 0,161 | 0,056 | 0,023 | 0,008 | 0,004 | 0,009 | 0,696 |
| 2009/10 | 0,023 | 0,011 | 0,116 | 0,068 | 0,067 | 0,204 | 0,091 | 0,073 | 0,045 | 0,018 | 0,006 | 0,027 | 0,747 |
| 2010/11 | 0,016 | 0,016 | 0,030 | 0,010 | 0,031 | 0,068 | 0,045 | 0,024 | 0,021 | 0,009 | 0,003 | 0,002 | 0,276 |
| 2011/12 | 0,004 | 0,093 | 0,023 | 0,012 | 0,005 | 0,008 | 0,093 | 0,027 | 0,012 | 0,005 | 0,002 | 0,017 | 0,301 |
| 2012/13 | 0,133 | 0,064 | 0,020 | 0,021 | 0,040 | 0,197 | 0,207 | 0,133 | 0,065 | 0,032 | 0,013 | 0,007 | 0,933 |
| 2013/14 | 0,025 | 0,091 | 0,039 | 0,073 | 0,072 | 0,034 | 0,024 | 0,016 | 0,047 | 0,070 | 0,019 | 0,009 | 0,519 |
| 2014/15 | 0,011 | 0,445 | 0,114 | 0,042 | 0,024 | 0,452 | 0,082 | 0,032 | 0,038 | 0,031 | 0,015 | 0,010 | 1,294 |
| 2015/16 | 0,010 | 0,067 | 0,012 | 0,100 | 0,050 | 0,033 | 0,052 | 0,054 | 0,021 | 0,009 | 0,004 | 0,002 | 0,413 |
| 2016/17 | 0,002 | 0,106 | 0,029 | 0,011 | 0,131 | 0,034 | 0,012 | 0,030 | 0,063 | 0,028 | 0,013 | 0,006 | 0,465 |
| 2017/18 | 0,003 | 0,002 | 0,011 | 0,049 | 0,104 | 0,352 | 0,303 | 0,274 | 0,136 | 0,050 | 0,018 | 0,017 | 1,319 |

2806. Río Queiles Piscifactoría Vozmediano

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,57 | 0,63 | 0,31 | 0,35 | 0,26 | 0,45 | 0,42 | 0,38 | 0,26 | 0,10 | 0,05 | 0,16 | 1,64 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,16 |
| Media | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,59 |

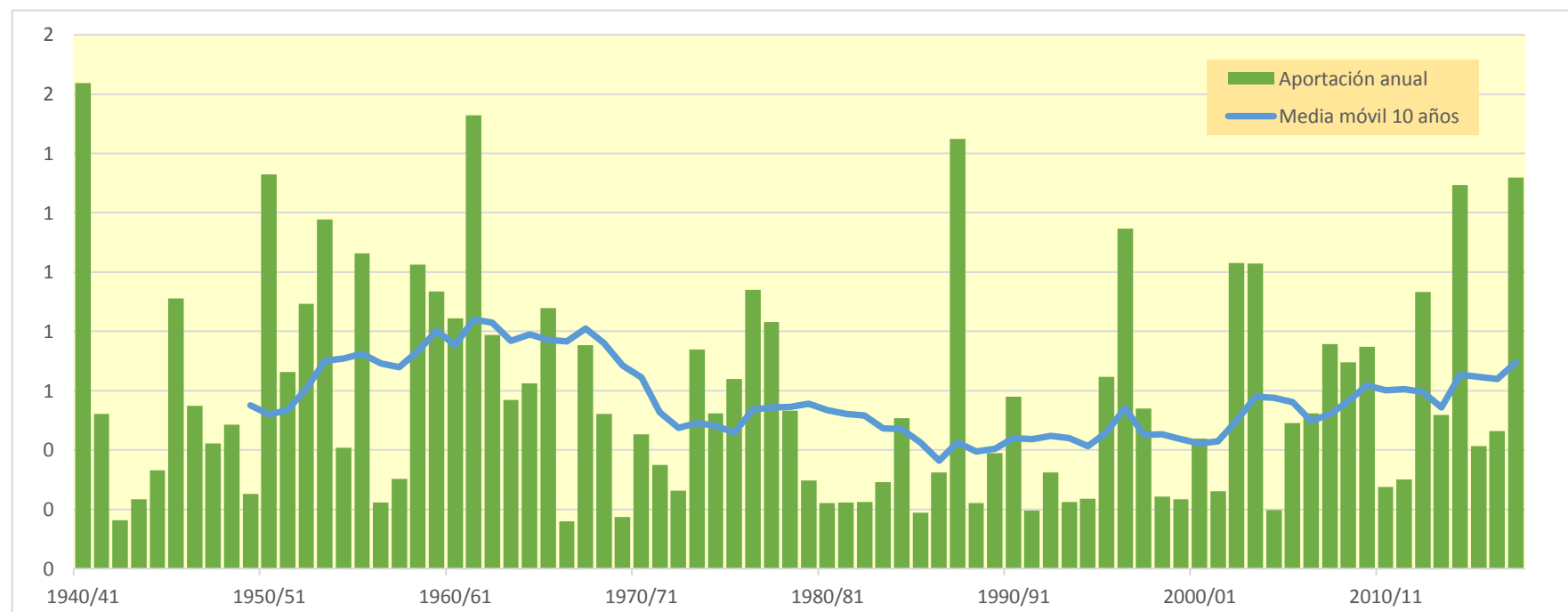
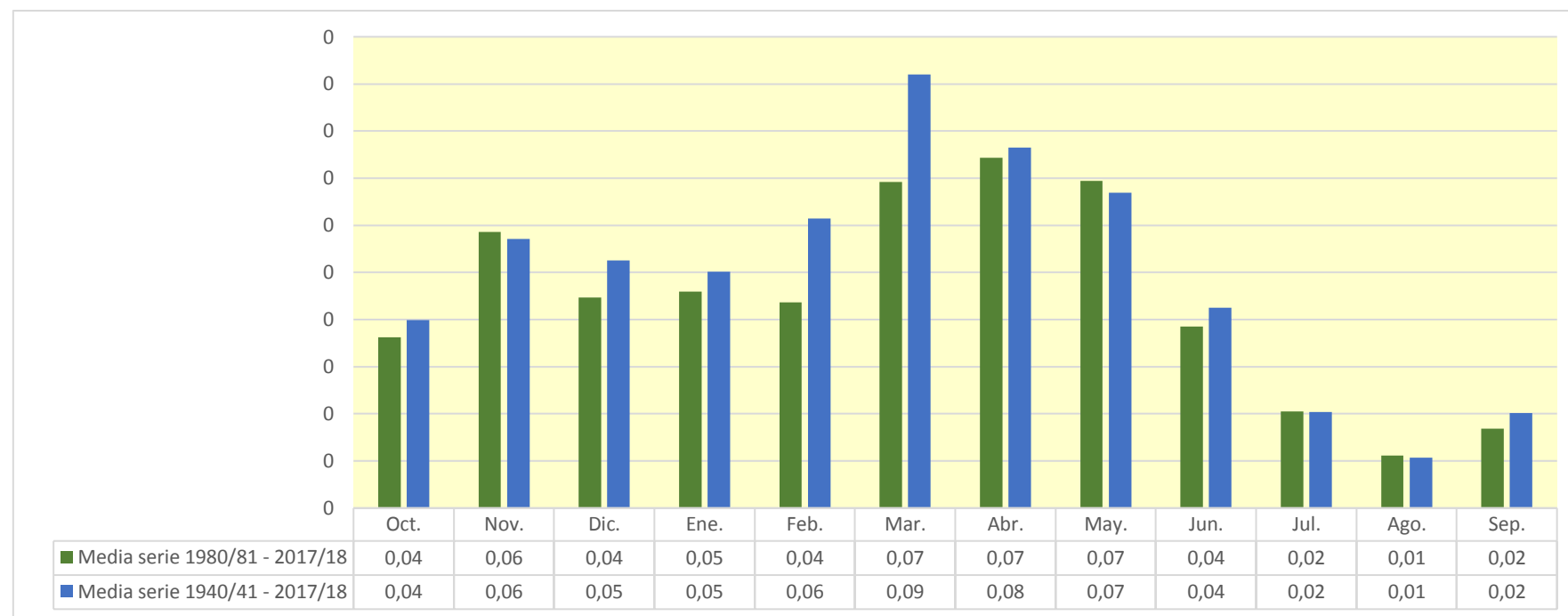
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,16 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,19 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,22 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,28 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,52 |
| Desviación típica | 0,07 | 0,10 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,11 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,37 |
| Coef. Variación | 1,84 | 1,71 | 1,15 | 1,30 | 0,96 | 1,16 | 1,06 | 1,06 | 1,19 | 1,04 | 0,90 | 1,56 | 0,62 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,16 | 0,45 | 0,20 | 0,35 | 0,16 | 0,45 | 0,42 | 0,38 | 0,26 | 0,10 | 0,05 | 0,13 | 1,45 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,19 |
| Media | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,53 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,19 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,20 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,22 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,24 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,43 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,08 | 0,05 | 0,07 | 0,04 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,36 |
| Coef. Variación | 1,13 | 1,36 | 1,07 | 1,44 | 0,98 | 1,40 | 1,19 | 1,18 | 1,21 | 1,15 | 1,00 | 1,39 | 0,67 |



2808. Río Queiles central hidroeléctrica de VozMediano

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 2,864 | 0,364 | 0,147 | 0,128 | 1,049 | 1,211 | 1,102 | 0,849 | 0,355 | 0,184 | 0,089 | 0,124 | 8,467 |
| 1941/42 | 0,054 | 0,109 | 0,038 | 0,027 | 0,017 | 0,451 | 1,367 | 0,454 | 0,204 | 0,091 | 0,057 | 0,074 | 2,942 |
| 1942/43 | 0,059 | 0,159 | 0,077 | 0,171 | 0,040 | 0,082 | 0,085 | 0,044 | 0,025 | 0,111 | 0,045 | 0,041 | 0,938 |
| 1943/44 | 0,053 | 0,029 | 0,066 | 0,043 | 0,021 | 0,308 | 0,490 | 0,157 | 0,135 | 0,054 | 0,022 | 0,083 | 1,462 |
| 1944/45 | 0,040 | 0,091 | 0,029 | 0,016 | 0,582 | 0,588 | 0,242 | 0,056 | 0,050 | 0,067 | 0,040 | 0,020 | 1,821 |
| 1945/46 | 0,026 | 0,371 | 0,477 | 0,168 | 0,205 | 0,361 | 1,464 | 1,353 | 0,456 | 0,182 | 0,084 | 0,043 | 5,189 |
| 1946/47 | 0,047 | 0,024 | 0,049 | 0,027 | 0,668 | 1,567 | 0,162 | 0,344 | 0,111 | 0,053 | 0,039 | 0,171 | 3,263 |
| 1947/48 | 0,072 | 0,062 | 0,186 | 0,691 | 0,292 | 0,875 | 0,118 | 0,161 | 0,057 | 0,032 | 0,023 | 0,023 | 2,591 |
| 1948/49 | 0,069 | 0,019 | 0,508 | 0,093 | 0,156 | 0,300 | 0,263 | 0,311 | 0,172 | 0,089 | 0,051 | 0,715 | 2,744 |
| 1949/50 | 0,212 | 0,168 | 0,094 | 0,168 | 0,223 | 0,305 | 0,095 | 0,184 | 0,064 | 0,031 | 0,017 | 0,009 | 1,571 |
| 1950/51 | 0,039 | 0,023 | 0,614 | 1,399 | 0,583 | 1,126 | 1,848 | 0,805 | 0,380 | 0,247 | 0,107 | 0,146 | 7,318 |
| 1951/52 | 0,359 | 0,305 | 0,536 | 0,176 | 0,391 | 1,484 | 0,305 | 0,147 | 0,062 | 0,055 | 0,038 | 0,037 | 3,895 |
| 1952/53 | 0,022 | 0,058 | 0,163 | 0,228 | 0,282 | 1,253 | 0,772 | 0,096 | 1,372 | 0,369 | 0,139 | 0,066 | 4,820 |
| 1953/54 | 0,601 | 0,178 | 0,387 | 0,216 | 0,620 | 1,801 | 0,452 | 0,767 | 0,727 | 0,285 | 0,099 | 0,043 | 6,177 |
| 1954/55 | 0,027 | 0,059 | 0,039 | 0,162 | 0,523 | 0,706 | 0,286 | 0,109 | 0,169 | 0,108 | 0,055 | 0,032 | 2,276 |
| 1955/56 | 0,186 | 0,060 | 0,311 | 0,318 | 0,108 | 2,226 | 0,619 | 1,220 | 0,390 | 0,150 | 0,076 | 0,099 | 5,762 |
| 1956/57 | 0,048 | 0,099 | 0,038 | 0,016 | 0,361 | 0,085 | 0,075 | 0,177 | 0,252 | 0,112 | 0,049 | 0,030 | 1,342 |
| 1957/58 | 0,168 | 0,044 | 0,028 | 0,083 | 0,296 | 0,439 | 0,200 | 0,282 | 0,158 | 0,056 | 0,038 | 0,087 | 1,879 |
| 1958/59 | 0,074 | 0,085 | 1,393 | 0,351 | 0,161 | 1,119 | 0,523 | 0,451 | 0,628 | 0,280 | 0,122 | 0,638 | 5,826 |
| 1959/60 | 0,338 | 0,315 | 1,131 | 0,635 | 0,817 | 1,041 | 0,361 | 0,128 | 0,113 | 0,040 | 0,018 | 0,039 | 4,977 |
| 1960/61 | 0,840 | 0,472 | 0,399 | 0,432 | 0,538 | 0,099 | 0,187 | 0,346 | 0,127 | 0,049 | 0,026 | 0,823 | 4,339 |
| 1961/62 | 0,252 | 3,321 | 0,618 | 0,642 | 0,631 | 0,920 | 0,890 | 0,316 | 0,177 | 0,064 | 0,024 | 0,112 | 7,967 |
| 1962/63 | 0,716 | 0,210 | 0,091 | 0,229 | 0,147 | 1,311 | 0,914 | 0,249 | 0,132 | 0,057 | 0,027 | 0,204 | 4,288 |
| 1963/64 | 0,068 | 0,323 | 0,168 | 0,084 | 0,726 | 0,734 | 0,533 | 0,168 | 0,073 | 0,040 | 0,019 | 0,020 | 2,956 |
| 1964/65 | 0,025 | 0,036 | 0,091 | 0,085 | 0,053 | 1,899 | 0,669 | 0,168 | 0,050 | 0,028 | 0,016 | 0,104 | 3,222 |
| 1965/66 | 0,685 | 0,802 | 0,331 | 0,456 | 0,878 | 0,370 | 0,425 | 0,372 | 0,181 | 0,078 | 0,030 | 0,016 | 4,625 |
| 1966/67 | 0,086 | 0,341 | 0,107 | 0,047 | 0,044 | 0,258 | 0,033 | 0,018 | 0,013 | 0,007 | 0,003 | 0,008 | 0,966 |
| 1967/68 | 0,072 | 2,024 | 0,543 | 0,224 | 0,125 | 0,325 | 0,405 | 0,223 | 0,093 | 0,042 | 0,050 | 0,033 | 4,159 |
| 1968/69 | 0,019 | 0,242 | 0,458 | 0,183 | 0,126 | 0,405 | 0,695 | 0,349 | 0,196 | 0,124 | 0,057 | 0,220 | 3,074 |
| 1969/70 | 0,168 | 0,070 | 0,073 | 0,315 | 0,115 | 0,053 | 0,171 | 0,018 | 0,025 | 0,014 | 0,011 | 0,007 | 1,040 |
| 1970/71 | 0,010 | 0,042 | 0,032 | 0,029 | 0,171 | 0,082 | 1,013 | 0,725 | 0,389 | 0,189 | 0,079 | 0,048 | 2,809 |
| 1971/72 | 0,031 | 0,062 | 0,057 | 0,043 | 0,221 | 0,782 | 0,225 | 0,090 | 0,066 | 0,043 | 0,028 | 0,443 | 2,093 |
| 1972/73 | 0,265 | 0,220 | 0,140 | 0,094 | 0,070 | 0,127 | 0,209 | 0,054 | 0,157 | 0,120 | 0,063 | 0,036 | 1,556 |
| 1973/74 | 0,034 | 0,130 | 0,113 | 0,164 | 0,128 | 1,834 | 0,823 | 0,351 | 0,102 | 0,050 | 0,168 | 0,058 | 3,955 |
| 1974/75 | 0,034 | 0,293 | 0,068 | 0,046 | 0,082 | 0,121 | 0,846 | 0,670 | 0,333 | 0,136 | 0,142 | 0,091 | 2,862 |
| 1975/76 | 0,044 | 0,063 | 0,092 | 0,130 | 0,214 | 0,384 | 1,812 | 0,371 | 0,146 | 0,073 | 0,099 | 0,050 | 3,477 |
| 1976/77 | 0,084 | 0,132 | 0,171 | 0,501 | 0,622 | 0,561 | 0,398 | 0,871 | 1,071 | 0,428 | 0,155 | 0,063 | 5,058 |
| 1977/78 | 0,103 | 0,055 | 0,678 | 0,327 | 0,843 | 0,660 | 0,640 | 0,398 | 0,187 | 0,071 | 0,026 | 0,013 | 4,001 |
| 1978/79 | 0,007 | 0,010 | 0,144 | 0,487 | 0,481 | 0,611 | 0,608 | 0,404 | 0,154 | 0,071 | 0,038 | 0,030 | 3,046 |
| 1979/80 | 0,085 | 0,056 | 0,031 | 0,029 | 0,234 | 0,234 | 0,274 | 0,406 | 0,209 | 0,087 | 0,041 | 0,023 | 1,711 |
| 1980/81 | 0,023 | 0,072 | 0,033 | 0,027 | 0,014 | 0,261 | 0,476 | 0,212 | 0,088 | 0,038 | 0,026 | 0,026 | 1,295 |
| 1981/82 | 0,016 | 0,008 | 0,327 | 0,129 | 0,090 | 0,095 | 0,125 | 0,187 | 0,078 | 0,080 | 0,061 | 0,061 | 1,257 |
| 1982/83 | 0,160 | 0,172 | 0,122 | 0,049 | 0,018 | 0,143 | 0,106 | 0,036 | 0,049 | 0,032 | 0,256 | 0,112 | 1,255 |
| 1983/84 | 0,041 | 0,116 | 0,101 | 0,057 | 0,051 | 0,131 | 0,412 | 0,512 | 0,231 | 0,098 | 0,042 | 0,020 | 1,813 |
| 1984/85 | 0,024 | 1,065 | 0,312 | 0,127 | 0,406 | 0,141 | 0,244 | 0,220 | 0,100 | 0,074 | 0,031 | 0,012 | 2,756 |
| 1985/86 | 0,008 | 0,072 | 0,039 | 0,048 | 0,096 | 0,324 | 0,176 | 0,168 | 0,036 | 0,017 | 0,008 | 0,194 | 1,185 |
| 1986/87 | 0,217 | 0,121 | 0,082 | 0,075 | 0,266 | 0,583 | 0,357 | 0,081 | 0,032 | 0,024 | 0,014 | 0,008 | 1,860 |
| 1987/88 | 0,388 | 0,179 | 0,305 | 0,694 | 0,292 | 0,144 | 2,423 | 1,140 | 1,387 | 0,567 | 0,233 | 0,107 | 7,860 |
| 1988/89 | 0,104 | 0,304 | 0,069 | 0,029 | 0,063 | 0,143 | 0,236 | 0,198 | 0,073 | 0,032 | 0,023 | 0,013 | 1,288 |
| 1989/90 | 0,007 | 0,223 | 0,676 | 0,266 | 0,180 | 0,055 | 0,110 | 0,294 | 0,144 | 0,059 | 0,032 | 0,032 | 2,078 |
| 1990/91 | 0,126 | 0,077 | 0,040 | 0,066 | 0,362 | 1,353 | 0,695 | 0,329 | 0,130 | 0,062 | 0,032 | 0,070 | 3,342 |
| 1991/92 | 0,375 | 0,112 | 0,050 | 0,020 | 0,012 | 0,082 | 0,026 | 0,073 | 0,198 | 0,060 | 0,029 | 0,044 | 1,080 |
| 1992/93 | 0,543 | 0,156 | 0,113 | 0,049 | 0,027 | 0,379 | 0,095 | 0,231 | 0,087 | 0,033 | 0,016 | 0,076 | 1,804 |
| 1993/94 | 0,569 | 0,152 | 0,068 | 0,064 | 0,089 | 0,141 | 0,016 | 0,062 | 0,027 | 0,017 | 0,011 | 0,050 | 1,265 |
| 1994/95 | 0,368 | 0,162 | 0,069 | 0,097 | 0,080 | 0,036 | 0,032 | 0,095 | 0,048 | 0,033 | 0,150 | 0,072 | 1,243 |
| 1995/96 | 0,026 | 0,124 | 0,566 | 1,056 | 0,459 | 0,401 | 0,356 | 0,160 | 0,084 | 0,039 | 0,085 | 0,042 | 3,398 |
| 1996/97 | 0,023 | 0,273 | 0,621 | 1,505 | 1,162 | 0,392 | 0,504 | 0,492 | 0,286 | 0,474 | 0,175 | 0,113 | 6,020 |
| 1997/98 | 0,062 | 0,716 | 1,007 | 0,299 | 0,124 | 0,066 | 0,144 | 0,157 | 0,102 | 0,041 | 0,019 | 0,037 | 2,773 |
| 1998/99 | 0,064 | 0,041 | 0,025 | 0,058 | 0,050 | 0,322 | 0,144 | 0,068 | 0,067 | 0,223 | 0,095 | 0,262 | 1,420 |
| 1999/00 | 0,262 | 0,117 | 0,071 | 0,041 | 0,211 | 0,027 | 0,332 | 0,130 | 0,068 | 0,035 | 0,016 | 0,011 | 1,321 |
| 2000/01 | 0,458 | 0,291 | 0,271 | 0,444 | 0,234 | 0,385 | 0,125 | 0,047 | 0,022 | 0,021 | 0,016 | 0,015 | 2,329 |
| 2001/02 | 0,076 | 0,056 | 0,019 | 0,033 | 0,070 | 0,093 | 0,184 | 0,428 | 0,133 | 0,054 | 0,133 | 0,136 | 1,414 |
| 2002/03 | 0,164 | 0,221 | 0,211 | 0,349 | 0,674 | 1,341 | 0,425 | 1,186 | 0,418 | 0,141 | 0,057 | 0,301 | 5,488 |
| 2003/04 | 0,809 | 0,845 | 0,402 | 0,322 | 0,153 | 0,423 | 0,997 | 0,782 | 0,310 | 0,122 | 0,058 | 0,220 | 5,443 |
| 2004/05 | 0,266 | 0,112 | 0,108 | 0,041 | 0,018 | 0,233 | 0,065 | 0,188 | 0,071 | 0,026 | 0,010 | 0,064 | 1,202 |
| 2005/06 | 0,120 | 0,592 | 0,127 | 0,050 | 0,162 | 0,564 | 0,074 | 0,046 | 0,144 | 0,104 | 0,047 | 0,684 | 2,714 |
| 2006/07 | 0,196 | 0,122 | 0,052 | 0,037 | 0,209 | 0,156 | 0,987 | 0,659 | 0,272 | 0,104 | 0,046 | 0,023 | 2,864 |
| 2007/08 | 0,065 | 0,035 | 0,074 | 0,174 | 0,071 | 0,126 | 0,792 | 2,001 | 0,528 | 0,219 | 0,095 | 0,046 | 4,227 |
| 2008/09 | 0,413 | 0,299 | 0,243 | 0,257 | 0,297 | 0,649 | 1,193 | 0,327 | 0,120 | 0,045 | 0,023 | 0,049 | 3,915 |
| 2009/10 | 0,122 | 0,061 | 0,433 | 0,282 | 0,315 | 0,931 | 1,150 | 0,385 | 0,225 | 0,094 | 0,036 | 0,146 | 4,181 |
| 2010/11 | 0,087 | 0,090 | 0,123 | 0,051 | 0,232 | 0,400 | 0,284 | 0,126 | 0,115 | 0,048 | 0,021 | 0,015 | 1,591 |
| 2011/12 | 0,023 | 0,502 | 0,127 | 0,065 | 0,030 | 0,083 | 0,486 | 0,140 | 0,063 | 0,027 | 0,013 | 0,092 | 1,650 |
| 2012/13 | 0,696 | 0,343 | 0,113 | 0,116 | 0,169 | 1,212 | 1,176 | 0,725 | 0,367 | 0,189 | 0,084 | 0,043 | 5,234 |
| 2013/14 | 0,135 | 0,472 | 0,178 | 0,462 | 0,323 | 0,237 | 0,140 | 0,085 | 0,244 | 0,368 | 0,102 | 0,054 | 2,800 |
| 2014/15 | 0,061 | 2,389 | 0,555 | 0,228 | 0,129 | 2,864 | 0,458 | 0,194 | 0,216 | 0,167 | 0,082 | 0,058 | 7,400 |
| 2015/16 | 0,056 | 0,370 | 0,066 | 0,508 | 0,239 | 0,175 | 0,422 | 0,290 | 0,114 | 0,051 | 0,023 | 0,011 | 2,325 |
| 2016/17 | 0,011 | 0,562 | 0,145 | 0,062 | 0,783 | 0,181 | 0,068 | 0,165 | 0,330 | 0,143 | 0,073 | 0,036 | 2,557 |
| 2017/18 | 0,017 | 0,013 | 0,046 | 0,270 | 0,397 | 1,888 | 2,026 | 1,455 | 0,728 | 0,273 | 0,111 | 0,100 | 7,323 |

2808. Río Queiles central hidroeléctrica de VozMediano

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,86 | 3,32 | 1,39 | 1,50 | 1,16 | 2,86 | 2,42 | 2,00 | 1,39 | 0,57 | 0,26 | 0,82 | 8,47 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,94 |
| Media | 0,21 | 0,30 | 0,24 | 0,23 | 0,29 | 0,59 | 0,52 | 0,37 | 0,22 | 0,11 | 0,06 | 0,11 | 3,25 |

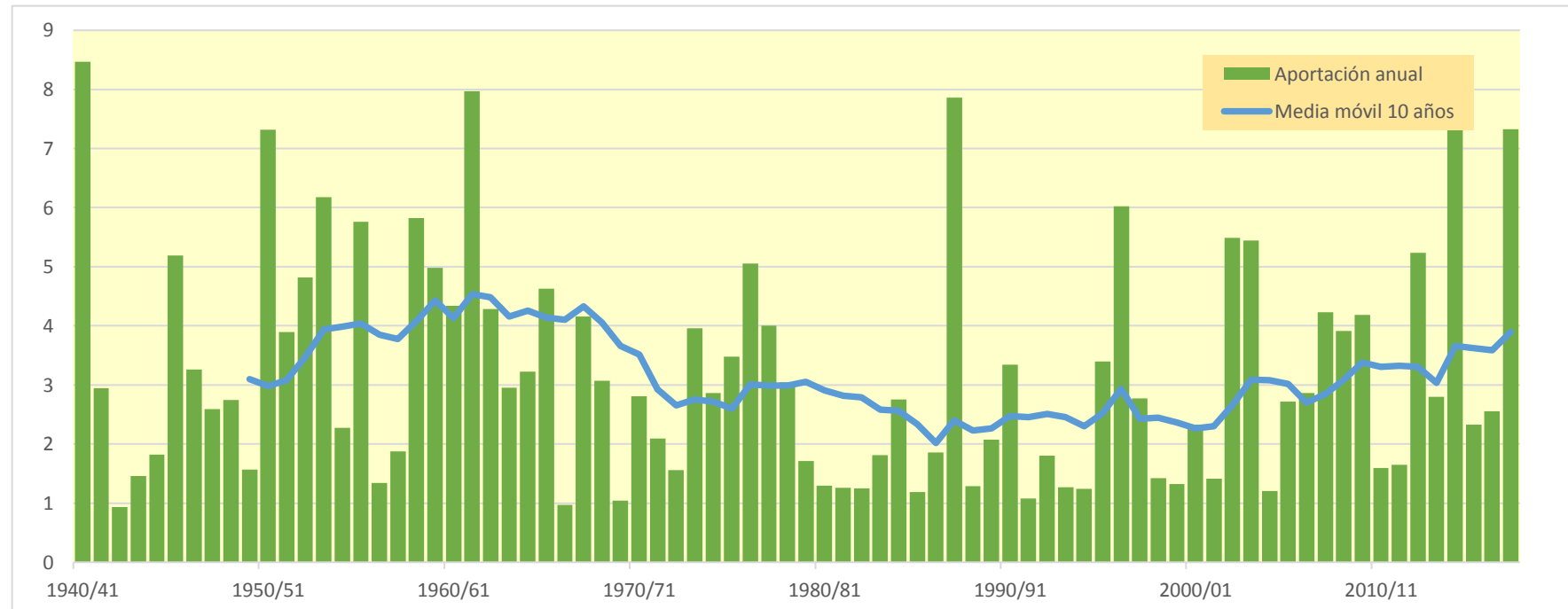
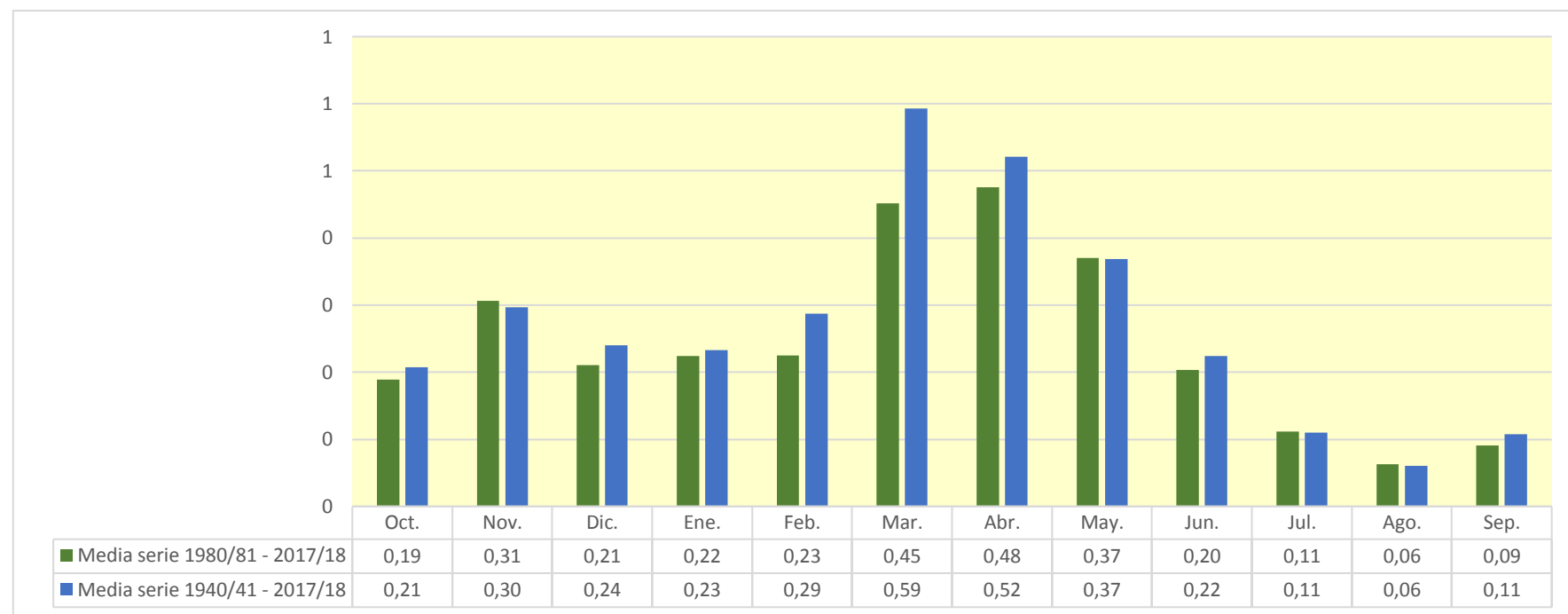
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,96 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,17 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,08 | 0,08 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 1,26 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,09 | 0,14 | 0,16 | 0,13 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 1,61 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,21 | 0,38 | 0,38 | 0,23 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 2,80 |
| Desviación típica | 0,37 | 0,51 | 0,27 | 0,28 | 0,26 | 0,60 | 0,50 | 0,38 | 0,26 | 0,11 | 0,05 | 0,16 | 1,93 |
| Coef. Variación | 1,78 | 1,73 | 1,12 | 1,21 | 0,92 | 1,01 | 0,96 | 1,02 | 1,17 | 1,00 | 0,86 | 1,50 | 0,59 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,81 | 2,39 | 1,01 | 1,50 | 1,16 | 2,86 | 2,42 | 2,00 | 1,39 | 0,57 | 0,26 | 0,68 | 7,86 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,08 |
| Media | 0,19 | 0,31 | 0,21 | 0,22 | 0,23 | 0,45 | 0,48 | 0,37 | 0,20 | 0,11 | 0,06 | 0,09 | 2,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,12 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,20 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,02 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,25 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,07 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 1,34 |
| Percentil 50% | 0,11 | 0,16 | 0,12 | 0,09 | 0,17 | 0,23 | 0,31 | 0,20 | 0,12 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 2,33 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,42 | 0,22 | 0,30 | 0,24 | 0,58 | 0,54 | 0,43 | 0,25 | 0,13 | 0,06 | 0,12 | 1,93 |
| Coef. Variación | 1,10 | 1,38 | 1,06 | 1,36 | 1,05 | 1,30 | 1,14 | 1,17 | 1,22 | 1,13 | 0,96 | 1,33 | 0,66 |



2811. Río Queiles central hidroeléctrica de Queiles II

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 3,456 | 0,483 | 0,214 | 0,202 | 1,135 | 1,285 | 1,237 | 0,989 | 0,447 | 0,244 | 0,128 | 0,159 | 9,979 |
| 1941/42 | 0,080 | 0,127 | 0,050 | 0,036 | 0,022 | 0,466 | 1,585 | 0,621 | 0,304 | 0,149 | 0,092 | 0,100 | 3,632 |
| 1942/43 | 0,078 | 0,180 | 0,096 | 0,187 | 0,053 | 0,091 | 0,101 | 0,064 | 0,038 | 0,129 | 0,062 | 0,055 | 1,133 |
| 1943/44 | 0,065 | 0,039 | 0,087 | 0,067 | 0,036 | 0,328 | 0,516 | 0,190 | 0,171 | 0,079 | 0,036 | 0,097 | 1,712 |
| 1944/45 | 0,056 | 0,106 | 0,042 | 0,029 | 0,639 | 0,628 | 0,273 | 0,078 | 0,066 | 0,080 | 0,051 | 0,028 | 2,075 |
| 1945/46 | 0,033 | 0,413 | 0,561 | 0,230 | 0,255 | 0,405 | 1,709 | 1,705 | 0,648 | 0,288 | 0,142 | 0,075 | 6,463 |
| 1946/47 | 0,067 | 0,038 | 0,061 | 0,037 | 0,771 | 1,649 | 0,221 | 0,405 | 0,159 | 0,083 | 0,058 | 0,195 | 3,744 |
| 1947/48 | 0,095 | 0,078 | 0,209 | 0,755 | 0,348 | 0,918 | 0,154 | 0,196 | 0,083 | 0,048 | 0,033 | 0,032 | 2,949 |
| 1948/49 | 0,078 | 0,027 | 0,546 | 0,119 | 0,178 | 0,330 | 0,291 | 0,359 | 0,219 | 0,123 | 0,073 | 0,870 | 3,215 |
| 1949/50 | 0,331 | 0,238 | 0,140 | 0,207 | 0,251 | 0,330 | 0,117 | 0,218 | 0,097 | 0,050 | 0,028 | 0,016 | 2,022 |
| 1950/51 | 0,045 | 0,029 | 0,721 | 1,701 | 0,719 | 1,230 | 2,073 | 0,941 | 0,498 | 0,337 | 0,162 | 0,192 | 8,647 |
| 1951/52 | 0,416 | 0,356 | 0,611 | 0,228 | 0,468 | 1,563 | 0,370 | 0,192 | 0,089 | 0,076 | 0,055 | 0,050 | 4,473 |
| 1952/53 | 0,032 | 0,067 | 0,177 | 0,486 | 0,309 | 1,285 | 0,826 | 0,137 | 1,609 | 0,506 | 0,214 | 0,109 | 5,756 |
| 1953/54 | 0,702 | 0,252 | 0,453 | 0,296 | 0,696 | 1,930 | 0,528 | 0,866 | 0,838 | 0,363 | 0,142 | 0,067 | 7,133 |
| 1954/55 | 0,042 | 0,072 | 0,050 | 0,181 | 0,595 | 0,772 | 0,328 | 0,144 | 0,202 | 0,134 | 0,074 | 0,047 | 2,639 |
| 1955/56 | 0,208 | 0,081 | 0,336 | 0,354 | 0,134 | 2,611 | 0,736 | 1,495 | 0,540 | 0,233 | 0,124 | 0,132 | 6,983 |
| 1956/57 | 0,070 | 0,116 | 0,051 | 0,023 | 0,372 | 0,098 | 0,088 | 0,204 | 0,313 | 0,170 | 0,082 | 0,048 | 1,636 |
| 1957/58 | 0,189 | 0,062 | 0,040 | 0,104 | 0,322 | 0,473 | 0,228 | 0,308 | 0,183 | 0,076 | 0,051 | 0,102 | 2,135 |
| 1958/59 | 0,089 | 0,097 | 1,593 | 0,494 | 0,244 | 1,265 | 0,646 | 0,610 | 0,821 | 0,395 | 0,190 | 0,751 | 7,194 |
| 1959/60 | 0,412 | 0,378 | 1,245 | 0,726 | 0,920 | 1,135 | 0,427 | 0,168 | 0,141 | 0,058 | 0,029 | 0,046 | 5,685 |
| 1960/61 | 0,938 | 0,576 | 0,482 | 0,504 | 0,588 | 0,132 | 0,213 | 0,378 | 0,152 | 0,067 | 0,037 | 0,933 | 4,999 |
| 1961/62 | 0,309 | 3,857 | 0,755 | 0,751 | 0,739 | 1,003 | 0,966 | 0,368 | 0,214 | 0,088 | 0,038 | 0,131 | 9,218 |
| 1962/63 | 0,806 | 0,269 | 0,129 | 0,292 | 0,194 | 1,378 | 0,994 | 0,303 | 0,168 | 0,080 | 0,041 | 0,232 | 4,885 |
| 1963/64 | 0,095 | 0,356 | 0,242 | 0,115 | 0,768 | 0,789 | 0,576 | 0,199 | 0,096 | 0,056 | 0,028 | 0,026 | 3,346 |
| 1964/65 | 0,030 | 0,047 | 0,114 | 0,107 | 0,075 | 2,012 | 0,730 | 0,206 | 0,073 | 0,041 | 0,024 | 0,114 | 3,573 |
| 1965/66 | 0,805 | 0,971 | 0,442 | 0,555 | 1,005 | 0,463 | 0,503 | 0,444 | 0,227 | 0,107 | 0,046 | 0,026 | 5,593 |
| 1966/67 | 0,096 | 0,371 | 0,136 | 0,065 | 0,057 | 0,269 | 0,043 | 0,025 | 0,019 | 0,010 | 0,005 | 0,010 | 1,107 |
| 1967/68 | 0,079 | 2,416 | 0,782 | 0,357 | 0,200 | 0,412 | 0,505 | 0,300 | 0,142 | 0,069 | 0,070 | 0,048 | 5,380 |
| 1968/69 | 0,027 | 0,275 | 0,525 | 0,250 | 0,180 | 0,458 | 0,841 | 0,512 | 0,296 | 0,187 | 0,094 | 0,259 | 3,904 |
| 1969/70 | 0,211 | 0,103 | 0,095 | 0,347 | 0,147 | 0,072 | 0,184 | 0,028 | 0,033 | 0,021 | 0,017 | 0,011 | 1,269 |
| 1970/71 | 0,013 | 0,047 | 0,041 | 0,042 | 0,189 | 0,102 | 1,058 | 0,838 | 0,504 | 0,266 | 0,123 | 0,074 | 3,297 |
| 1971/72 | 0,048 | 0,076 | 0,074 | 0,059 | 0,248 | 0,835 | 0,276 | 0,123 | 0,095 | 0,066 | 0,042 | 0,542 | 2,484 |
| 1972/73 | 0,387 | 0,310 | 0,206 | 0,136 | 0,096 | 0,147 | 0,227 | 0,070 | 0,185 | 0,153 | 0,086 | 0,052 | 2,055 |
| 1973/74 | 0,047 | 0,147 | 0,132 | 0,183 | 0,148 | 2,172 | 0,956 | 0,435 | 0,153 | 0,082 | 0,197 | 0,080 | 4,733 |
| 1974/75 | 0,050 | 0,317 | 0,092 | 0,062 | 0,105 | 0,149 | 0,928 | 0,807 | 0,446 | 0,205 | 0,186 | 0,124 | 3,470 |
| 1975/76 | 0,066 | 0,080 | 0,133 | 0,170 | 0,254 | 0,424 | 2,057 | 0,469 | 0,209 | 0,109 | 0,124 | 0,068 | 4,162 |
| 1976/77 | 0,100 | 0,150 | 0,223 | 0,621 | 0,742 | 0,652 | 0,462 | 0,980 | 1,254 | 0,540 | 0,219 | 0,098 | 6,040 |
| 1977/78 | 0,128 | 0,077 | 0,747 | 0,413 | 0,895 | 0,709 | 0,732 | 0,462 | 0,226 | 0,094 | 0,039 | 0,021 | 4,542 |
| 1978/79 | 0,012 | 0,013 | 0,154 | 0,545 | 0,555 | 0,670 | 0,657 | 0,467 | 0,212 | 0,105 | 0,058 | 0,043 | 3,491 |
| 1979/80 | 0,102 | 0,074 | 0,043 | 0,037 | 0,254 | 0,266 | 0,311 | 0,459 | 0,259 | 0,118 | 0,060 | 0,035 | 2,020 |
| 1980/81 | 0,031 | 0,084 | 0,046 | 0,035 | 0,019 | 0,269 | 0,534 | 0,279 | 0,129 | 0,062 | 0,040 | 0,036 | 1,565 |
| 1981/82 | 0,023 | 0,012 | 0,345 | 0,156 | 0,119 | 0,122 | 0,144 | 0,216 | 0,108 | 0,104 | 0,082 | 0,079 | 1,510 |
| 1982/83 | 0,180 | 0,195 | 0,145 | 0,064 | 0,027 | 0,152 | 0,118 | 0,046 | 0,059 | 0,043 | 0,287 | 0,148 | 1,464 |
| 1983/84 | 0,061 | 0,138 | 0,126 | 0,078 | 0,069 | 0,156 | 0,438 | 0,604 | 0,320 | 0,150 | 0,071 | 0,036 | 2,247 |
| 1984/85 | 0,034 | 1,212 | 0,434 | 0,197 | 0,458 | 0,183 | 0,276 | 0,255 | 0,128 | 0,094 | 0,044 | 0,020 | 3,333 |
| 1985/86 | 0,012 | 0,080 | 0,049 | 0,057 | 0,107 | 0,339 | 0,196 | 0,188 | 0,051 | 0,027 | 0,014 | 0,212 | 1,334 |
| 1986/87 | 0,262 | 0,164 | 0,110 | 0,097 | 0,290 | 0,609 | 0,384 | 0,103 | 0,046 | 0,033 | 0,020 | 0,011 | 2,130 |
| 1987/88 | 0,409 | 0,212 | 0,366 | 0,797 | 0,378 | 0,194 | 2,825 | 1,456 | 1,750 | 0,824 | 0,374 | 0,185 | 9,770 |
| 1988/89 | 0,151 | 0,347 | 0,104 | 0,049 | 0,078 | 0,160 | 0,265 | 0,240 | 0,108 | 0,052 | 0,035 | 0,022 | 1,610 |
| 1989/90 | 0,012 | 0,250 | 0,751 | 0,340 | 0,228 | 0,084 | 0,132 | 0,329 | 0,178 | 0,083 | 0,047 | 0,045 | 2,479 |
| 1990/91 | 0,145 | 0,098 | 0,056 | 0,078 | 0,401 | 1,405 | 0,795 | 0,419 | 0,183 | 0,096 | 0,053 | 0,090 | 3,821 |
| 1991/92 | 0,405 | 0,140 | 0,068 | 0,031 | 0,018 | 0,089 | 0,034 | 0,083 | 0,226 | 0,087 | 0,045 | 0,063 | 1,288 |
| 1992/93 | 0,598 | 0,209 | 0,147 | 0,071 | 0,040 | 0,398 | 0,116 | 0,259 | 0,112 | 0,047 | 0,025 | 0,087 | 2,109 |
| 1993/94 | 0,605 | 0,185 | 0,090 | 0,082 | 0,105 | 0,154 | 0,025 | 0,074 | 0,038 | 0,025 | 0,016 | 0,058 | 1,458 |
| 1994/95 | 0,397 | 0,197 | 0,094 | 0,116 | 0,096 | 0,047 | 0,041 | 0,111 | 0,067 | 0,048 | 0,168 | 0,086 | 1,467 |
| 1995/96 | 0,034 | 0,135 | 0,606 | 1,173 | 0,553 | 0,470 | 0,410 | 0,203 | 0,113 | 0,057 | 0,103 | 0,059 | 3,916 |
| 1996/97 | 0,034 | 0,290 | 0,685 | 1,859 | 1,348 | 0,502 | 0,627 | 0,626 | 0,383 | 0,566 | 0,236 | 0,154 | 7,310 |
| 1997/98 | 0,089 | 0,760 | 1,099 | 0,361 | 0,164 | 0,091 | 0,165 | 0,179 | 0,122 | 0,055 | 0,027 | 0,044 | 3,158 |
| 1998/99 | 0,073 | 0,050 | 0,032 | 0,068 | 0,062 | 0,338 | 0,169 | 0,092 | 0,086 | 0,254 | 0,126 | 0,302 | 1,651 |
| 1999/00 | 0,302 | 0,148 | 0,093 | 0,055 | 0,223 | 0,038 | 0,354 | 0,155 | 0,091 | 0,051 | 0,026 | 0,017 | 1,552 |
| 2000/01 | 0,496 | 0,341 | 0,319 | 0,503 | 0,285 | 0,424 | 0,154 | 0,064 | 0,033 | 0,029 | 0,021 | 0,020 | 2,688 |
| 2001/02 | 0,084 | 0,065 | 0,025 | 0,038 | 0,076 | 0,102 | 0,202 | 0,473 | 0,169 | 0,077 | 0,153 | 0,158 | 1,624 |
| 2002/03 | 0,192 | 0,254 | 0,249 | 0,391 | 0,785 | 1,429 | 0,518 | 1,347 | 0,517 | 0,197 | 0,088 | 0,349 | 6,316 |
| 2003/04 | 0,901 | 0,942 | 0,482 | 0,376 | 0,194 | 0,488 | 1,147 | 0,951 | 0,410 | 0,181 | 0,094 | 0,304 | 6,469 |
| 2004/05 | 0,359 | 0,171 | 0,145 | 0,065 | 0,031 | 0,245 | 0,078 | 0,210 | 0,092 | 0,038 | 0,017 | 0,072 | 1,520 |
| 2005/06 | 0,133 | 0,630 | 0,159 | 0,069 | 0,182 | 0,589 | 0,096 | 0,062 | 0,163 | 0,124 | 0,062 | 0,746 | 3,017 |
| 2006/07 | 0,248 | 0,159 | 0,077 | 0,053 | 0,228 | 0,181 | 1,135 | 0,823 | 0,376 | 0,161 | 0,078 | 0,041 | 3,560 |
| 2007/08 | 0,079 | 0,047 | 0,091 | 0,194 | 0,089 | 0,142 | 0,842 | 2,349 | 0,719 | 0,327 | 0,156 | 0,080 | 5,113 |
| 2008/09 | 0,456 | 0,350 | 0,294 | 0,319 | 0,346 | 0,689 | 1,286 | 0,385 | 0,157 | 0,066 | 0,036 | 0,060 | 4,446 |
| 2009/10 | 0,136 | 0,075 | 0,471 | 0,326 | 0,359 | 0,987 | 1,214 | 0,451 | 0,279 | 0,128 | 0,055 | 0,164 | 4,645 |
| 2010/11 | 0,106 | 0,108 | 0,142 | 0,068 | 0,247 | 0,434 | 0,327 | 0,162 | 0,145 | 0,070 | 0,033 | 0,022 | 1,864 |
| 2011/12 | 0,029 | 0,542 | 0,176 | 0,095 | 0,048 | 0,095 | 0,524 | 0,174 | 0,086 | 0,041 | 0,021 | 0,103 | 1,936 |
| 2012/13 | 0,776 | 0,433 | 0,172 | 0,154 | 0,210 | 1,345 | 1,409 | 0,920 | 0,506 | 0,278 | 0,136 | 0,073 | 6,413 |
| 2013/14 | 0,160 | 0,510 | 0,213 | 0,496 | 0,361 | 0,269 | 0,166 | 0,107 | 0,281 | 0,425 | 0,146 | 0,081 | 3,215 |
| 2014/15 | 0,081 | 2,690 | 0,714 | 0,329 | 0,195 | 3,458 | 0,658 | 0,308 | 0,289 | 0,220 | 0,117 | 0,081 | 9,139 |
| 2015/16 | 0,073 | 0,401 | 0,096 | 0,546 | 0,284 | 0,218 | 0,471 | 0,348 | 0,160 | 0,077 | 0,038 | 0,019 | 2,731 |
| 2016/17 | 0,016 | 0,602 | 0,191 | 0,091 | 0,841 | 0,229 | 0,098 | 0,190 | 0,381 | 0,191 | 0,105 | 0,058 | 2,992 |
| 2017/18 | 0,029 | 0,020 | 0,053 | 0,288 | 0,473 | 1,991 | 2,362 | 1,843 | 0,933 | 0,393 | 0,178 | 0,142 | 8,706 |

2811. Río Queiles central hidroeléctrica de Queiles II

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,46 | 3,86 | 1,59 | 1,86 | 1,35 | 3,46 | 2,82 | 2,35 | 1,75 | 0,82 | 0,37 | 0,93 | 9,98 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,11 |
| Media | 0,24 | 0,35 | 0,29 | 0,29 | 0,33 | 0,65 | 0,59 | 0,45 | 0,29 | 0,15 | 0,09 | 0,13 | 3,85 |

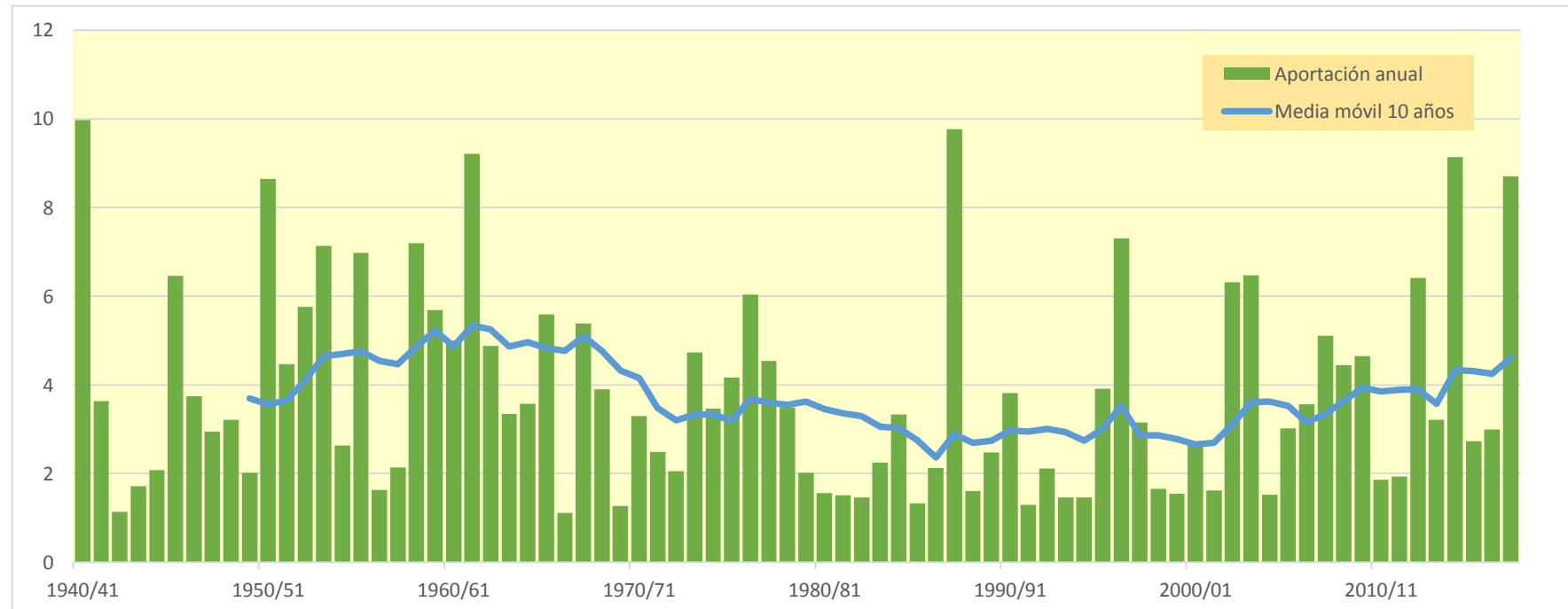
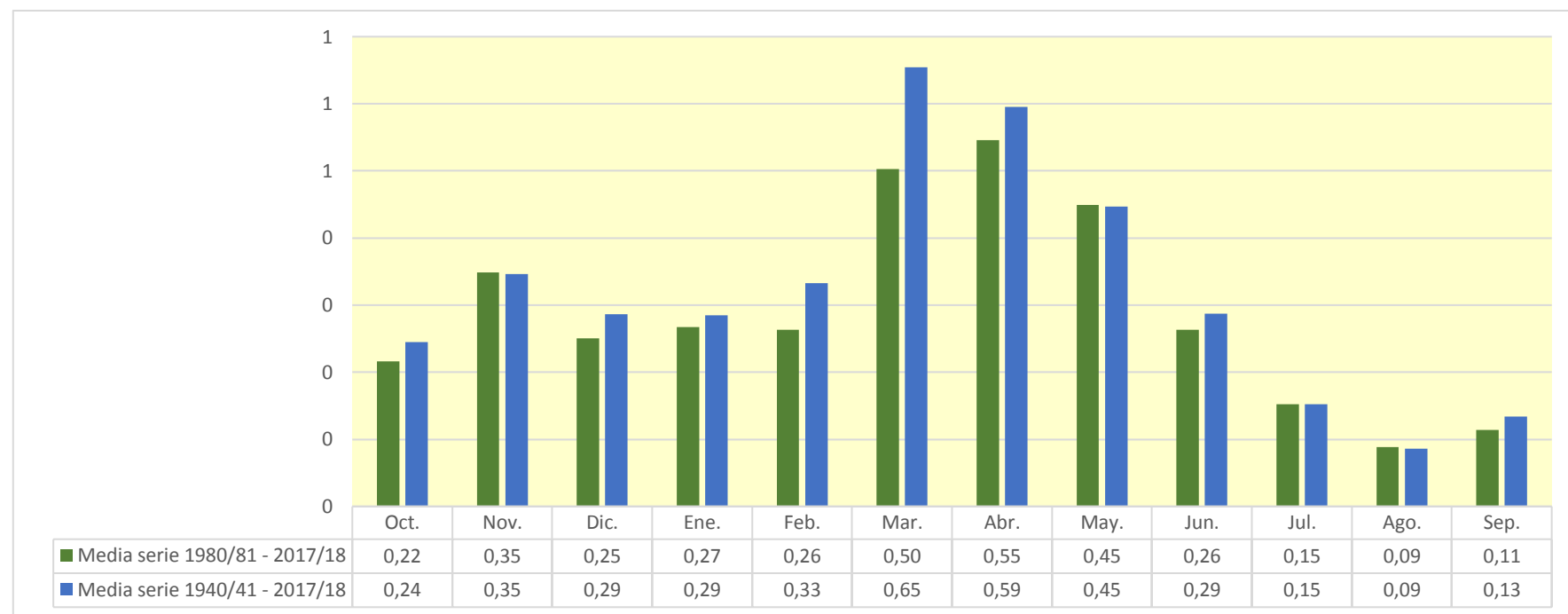
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,13 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,33 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,10 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 1,50 |
| Percentil 25% | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,11 | 0,17 | 0,19 | 0,17 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 2,02 |
| Percentil 50% | 0,09 | 0,17 | 0,15 | 0,18 | 0,25 | 0,42 | 0,43 | 0,30 | 0,17 | 0,09 | 0,06 | 0,07 | 3,32 |
| Desviación típica | 0,43 | 0,59 | 0,30 | 0,33 | 0,29 | 0,67 | 0,57 | 0,45 | 0,32 | 0,15 | 0,07 | 0,19 | 2,31 |
| Coef. Variación | 1,77 | 1,71 | 1,05 | 1,17 | 0,88 | 1,02 | 0,95 | 1,01 | 1,12 | 0,96 | 0,81 | 1,38 | 0,60 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,90 | 2,69 | 1,10 | 1,86 | 1,35 | 3,46 | 2,82 | 2,35 | 1,75 | 0,82 | 0,37 | 0,75 | 9,77 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,29 |
| Media | 0,22 | 0,35 | 0,25 | 0,27 | 0,26 | 0,50 | 0,55 | 0,45 | 0,26 | 0,15 | 0,09 | 0,11 | 3,46 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,31 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,08 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,44 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 1,47 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,11 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 1,61 |
| Percentil 50% | 0,13 | 0,20 | 0,15 | 0,11 | 0,20 | 0,26 | 0,34 | 0,25 | 0,16 | 0,09 | 0,06 | 0,08 | 2,71 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,47 | 0,25 | 0,36 | 0,27 | 0,66 | 0,62 | 0,52 | 0,32 | 0,17 | 0,08 | 0,13 | 2,35 |
| Coef. Variación | 1,05 | 1,35 | 0,98 | 1,33 | 1,01 | 1,32 | 1,14 | 1,16 | 1,20 | 1,10 | 0,90 | 1,18 | 0,68 |



2814. Río Queiles azul trasvase Río Val

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,154 | 0,633 | 0,298 | 0,283 | 1,293 | 1,381 | 1,402 | 1,166 | 0,561 | 0,319 | 0,177 | 0,205 | 11,871 |
| 1941/42 | 0,111 | 0,151 | 0,066 | 0,046 | 0,029 | 0,490 | 1,870 | 0,831 | 0,429 | 0,222 | 0,135 | 0,134 | 4,515 |
| 1942/43 | 0,104 | 0,214 | 0,123 | 0,211 | 0,068 | 0,102 | 0,122 | 0,088 | 0,054 | 0,154 | 0,083 | 0,072 | 1,394 |
| 1943/44 | 0,082 | 0,051 | 0,116 | 0,097 | 0,054 | 0,372 | 0,549 | 0,233 | 0,218 | 0,111 | 0,054 | 0,118 | 2,055 |
| 1944/45 | 0,075 | 0,129 | 0,058 | 0,047 | 0,740 | 0,681 | 0,311 | 0,105 | 0,086 | 0,099 | 0,066 | 0,039 | 2,436 |
| 1945/46 | 0,042 | 0,487 | 0,694 | 0,307 | 0,328 | 0,459 | 2,056 | 2,166 | 0,887 | 0,420 | 0,215 | 0,116 | 8,176 |
| 1946/47 | 0,093 | 0,055 | 0,077 | 0,050 | 0,930 | 1,763 | 0,293 | 0,495 | 0,219 | 0,120 | 0,082 | 0,228 | 4,407 |
| 1947/48 | 0,123 | 0,100 | 0,251 | 0,852 | 0,424 | 0,974 | 0,202 | 0,244 | 0,115 | 0,068 | 0,047 | 0,043 | 3,443 |
| 1948/49 | 0,093 | 0,038 | 0,619 | 0,154 | 0,212 | 0,372 | 0,328 | 0,429 | 0,280 | 0,166 | 0,101 | 1,084 | 3,876 |
| 1949/50 | 0,478 | 0,328 | 0,198 | 0,269 | 0,288 | 0,362 | 0,145 | 0,269 | 0,138 | 0,074 | 0,042 | 0,024 | 2,616 |
| 1950/51 | 0,055 | 0,038 | 0,860 | 2,111 | 0,902 | 1,366 | 2,341 | 1,111 | 0,647 | 0,451 | 0,231 | 0,253 | 10,367 |
| 1951/52 | 0,500 | 0,430 | 0,723 | 0,297 | 0,597 | 1,672 | 0,454 | 0,248 | 0,123 | 0,104 | 0,076 | 0,066 | 5,289 |
| 1952/53 | 0,044 | 0,080 | 0,201 | 0,732 | 0,368 | 1,407 | 0,900 | 0,188 | 1,927 | 0,678 | 0,308 | 0,161 | 6,995 |
| 1953/54 | 0,868 | 0,343 | 0,548 | 0,391 | 0,829 | 2,113 | 0,625 | 0,994 | 0,980 | 0,461 | 0,195 | 0,097 | 8,445 |
| 1954/55 | 0,060 | 0,088 | 0,064 | 0,206 | 0,715 | 0,877 | 0,381 | 0,189 | 0,246 | 0,168 | 0,099 | 0,065 | 3,159 |
| 1955/56 | 0,240 | 0,107 | 0,380 | 0,411 | 0,166 | 3,111 | 0,885 | 1,884 | 0,727 | 0,336 | 0,184 | 0,174 | 8,606 |
| 1956/57 | 0,098 | 0,141 | 0,068 | 0,032 | 0,393 | 0,115 | 0,108 | 0,243 | 0,393 | 0,244 | 0,122 | 0,071 | 2,028 |
| 1957/58 | 0,225 | 0,085 | 0,055 | 0,135 | 0,380 | 0,534 | 0,272 | 0,344 | 0,219 | 0,100 | 0,068 | 0,124 | 2,540 |
| 1958/59 | 0,109 | 0,117 | 1,904 | 0,671 | 0,352 | 1,485 | 0,813 | 0,821 | 1,083 | 0,540 | 0,274 | 0,912 | 9,082 |
| 1959/60 | 0,510 | 0,464 | 1,432 | 0,860 | 1,068 | 1,257 | 0,510 | 0,218 | 0,179 | 0,081 | 0,042 | 0,057 | 6,678 |
| 1960/61 | 1,079 | 0,709 | 0,596 | 0,602 | 0,649 | 0,172 | 0,251 | 0,438 | 0,186 | 0,090 | 0,051 | 1,088 | 5,912 |
| 1961/62 | 0,383 | 4,563 | 0,924 | 0,921 | 0,888 | 1,117 | 1,064 | 0,432 | 0,263 | 0,119 | 0,055 | 0,157 | 10,886 |
| 1962/63 | 0,939 | 0,347 | 0,177 | 0,374 | 0,252 | 1,530 | 1,097 | 0,370 | 0,214 | 0,109 | 0,059 | 0,272 | 5,739 |
| 1963/64 | 0,129 | 0,409 | 0,314 | 0,153 | 0,877 | 0,867 | 0,632 | 0,240 | 0,124 | 0,075 | 0,040 | 0,034 | 3,894 |
| 1964/65 | 0,037 | 0,060 | 0,148 | 0,137 | 0,102 | 2,265 | 0,807 | 0,253 | 0,102 | 0,059 | 0,035 | 0,130 | 4,133 |
| 1965/66 | 0,974 | 1,199 | 0,582 | 0,686 | 1,167 | 0,579 | 0,604 | 0,541 | 0,286 | 0,143 | 0,065 | 0,037 | 6,864 |
| 1966/67 | 0,109 | 0,421 | 0,172 | 0,087 | 0,074 | 0,284 | 0,057 | 0,035 | 0,025 | 0,014 | 0,007 | 0,012 | 1,298 |
| 1967/68 | 0,089 | 2,962 | 1,080 | 0,521 | 0,295 | 0,528 | 0,634 | 0,399 | 0,202 | 0,103 | 0,095 | 0,066 | 6,975 |
| 1968/69 | 0,038 | 0,324 | 0,624 | 0,334 | 0,248 | 0,528 | 1,033 | 0,715 | 0,420 | 0,266 | 0,141 | 0,313 | 4,984 |
| 1969/70 | 0,271 | 0,145 | 0,123 | 0,393 | 0,188 | 0,096 | 0,200 | 0,040 | 0,044 | 0,030 | 0,023 | 0,016 | 1,569 |
| 1970/71 | 0,017 | 0,055 | 0,053 | 0,058 | 0,225 | 0,128 | 1,125 | 1,001 | 0,648 | 0,363 | 0,178 | 0,106 | 3,957 |
| 1971/72 | 0,070 | 0,097 | 0,095 | 0,079 | 0,293 | 0,912 | 0,339 | 0,164 | 0,131 | 0,096 | 0,060 | 0,678 | 3,013 |
| 1972/73 | 0,539 | 0,425 | 0,289 | 0,188 | 0,132 | 0,177 | 0,249 | 0,091 | 0,224 | 0,196 | 0,116 | 0,072 | 2,697 |
| 1973/74 | 0,063 | 0,174 | 0,158 | 0,215 | 0,176 | 2,531 | 1,121 | 0,540 | 0,218 | 0,122 | 0,235 | 0,108 | 5,661 |
| 1974/75 | 0,070 | 0,356 | 0,121 | 0,082 | 0,137 | 0,185 | 1,018 | 0,985 | 0,589 | 0,290 | 0,243 | 0,165 | 4,241 |
| 1975/76 | 0,093 | 0,102 | 0,185 | 0,226 | 0,317 | 0,481 | 2,303 | 0,591 | 0,287 | 0,155 | 0,157 | 0,092 | 4,988 |
| 1976/77 | 0,122 | 0,177 | 0,295 | 0,784 | 0,903 | 0,765 | 0,541 | 1,140 | 1,486 | 0,681 | 0,298 | 0,142 | 7,334 |
| 1977/78 | 0,162 | 0,104 | 0,832 | 0,490 | 0,992 | 0,770 | 0,829 | 0,537 | 0,275 | 0,123 | 0,055 | 0,030 | 5,200 |
| 1978/79 | 0,018 | 0,017 | 0,172 | 0,632 | 0,655 | 0,744 | 0,719 | 0,547 | 0,285 | 0,148 | 0,083 | 0,059 | 4,079 |
| 1979/80 | 0,126 | 0,098 | 0,059 | 0,048 | 0,292 | 0,307 | 0,360 | 0,531 | 0,321 | 0,157 | 0,084 | 0,050 | 2,432 |
| 1980/81 | 0,042 | 0,103 | 0,062 | 0,046 | 0,027 | 0,281 | 0,617 | 0,364 | 0,180 | 0,091 | 0,058 | 0,049 | 1,919 |
| 1981/82 | 0,032 | 0,017 | 0,379 | 0,190 | 0,157 | 0,155 | 0,168 | 0,258 | 0,146 | 0,135 | 0,111 | 0,101 | 1,848 |
| 1982/83 | 0,209 | 0,228 | 0,176 | 0,084 | 0,038 | 0,164 | 0,133 | 0,058 | 0,072 | 0,057 | 0,334 | 0,194 | 1,747 |
| 1983/84 | 0,086 | 0,170 | 0,160 | 0,103 | 0,093 | 0,191 | 0,472 | 0,731 | 0,431 | 0,214 | 0,106 | 0,056 | 2,812 |
| 1984/85 | 0,047 | 1,429 | 0,585 | 0,283 | 0,532 | 0,235 | 0,318 | 0,301 | 0,163 | 0,119 | 0,061 | 0,029 | 4,102 |
| 1985/86 | 0,018 | 0,093 | 0,063 | 0,070 | 0,124 | 0,362 | 0,223 | 0,213 | 0,070 | 0,039 | 0,021 | 0,241 | 1,537 |
| 1986/87 | 0,321 | 0,220 | 0,150 | 0,126 | 0,336 | 0,642 | 0,430 | 0,131 | 0,063 | 0,045 | 0,027 | 0,016 | 2,508 |
| 1987/88 | 0,453 | 0,256 | 0,452 | 0,944 | 0,486 | 0,256 | 3,388 | 1,864 | 2,221 | 1,144 | 0,551 | 0,282 | 12,296 |
| 1988/89 | 0,210 | 0,416 | 0,148 | 0,073 | 0,099 | 0,183 | 0,309 | 0,297 | 0,150 | 0,076 | 0,051 | 0,032 | 2,044 |
| 1989/90 | 0,019 | 0,293 | 0,868 | 0,436 | 0,288 | 0,119 | 0,164 | 0,383 | 0,224 | 0,113 | 0,066 | 0,062 | 3,035 |
| 1990/91 | 0,172 | 0,126 | 0,076 | 0,098 | 0,480 | 1,513 | 0,947 | 0,534 | 0,250 | 0,138 | 0,081 | 0,117 | 4,532 |
| 1991/92 | 0,462 | 0,175 | 0,092 | 0,044 | 0,026 | 0,097 | 0,043 | 0,099 | 0,268 | 0,122 | 0,065 | 0,087 | 1,580 |
| 1992/93 | 0,684 | 0,275 | 0,191 | 0,098 | 0,057 | 0,436 | 0,143 | 0,300 | 0,144 | 0,066 | 0,035 | 0,103 | 2,532 |
| 1993/94 | 0,672 | 0,228 | 0,119 | 0,105 | 0,127 | 0,171 | 0,036 | 0,090 | 0,053 | 0,034 | 0,023 | 0,069 | 1,728 |
| 1994/95 | 0,445 | 0,244 | 0,125 | 0,143 | 0,115 | 0,062 | 0,053 | 0,133 | 0,091 | 0,067 | 0,191 | 0,103 | 1,770 |
| 1995/96 | 0,045 | 0,151 | 0,673 | 1,339 | 0,676 | 0,560 | 0,477 | 0,258 | 0,150 | 0,080 | 0,130 | 0,081 | 4,620 |
| 1996/97 | 0,047 | 0,323 | 0,796 | 2,326 | 1,580 | 0,639 | 0,793 | 0,799 | 0,507 | 0,693 | 0,313 | 0,208 | 9,025 |
| 1997/98 | 0,124 | 0,839 | 1,249 | 0,441 | 0,215 | 0,122 | 0,192 | 0,208 | 0,149 | 0,074 | 0,038 | 0,054 | 3,705 |
| 1998/99 | 0,086 | 0,061 | 0,041 | 0,083 | 0,078 | 0,359 | 0,204 | 0,122 | 0,111 | 0,298 | 0,164 | 0,359 | 1,966 |
| 1999/00 | 0,359 | 0,188 | 0,120 | 0,073 | 0,240 | 0,052 | 0,396 | 0,189 | 0,120 | 0,072 | 0,038 | 0,025 | 1,871 |
| 2000/01 | 0,560 | 0,412 | 0,389 | 0,587 | 0,348 | 0,476 | 0,189 | 0,085 | 0,046 | 0,038 | 0,028 | 0,027 | 3,186 |
| 2001/02 | 0,097 | 0,078 | 0,033 | 0,047 | 0,085 | 0,117 | 0,230 | 0,545 | 0,215 | 0,105 | 0,181 | 0,191 | 1,925 |
| 2002/03 | 0,231 | 0,305 | 0,298 | 0,455 | 0,929 | 1,571 | 0,639 | 1,560 | 0,640 | 0,266 | 0,126 | 0,420 | 7,438 |
| 2003/04 | 1,043 | 1,077 | 0,585 | 0,446 | 0,244 | 0,578 | 1,342 | 1,167 | 0,534 | 0,254 | 0,138 | 0,423 | 7,831 |
| 2004/05 | 0,480 | 0,244 | 0,196 | 0,094 | 0,047 | 0,263 | 0,095 | 0,240 | 0,118 | 0,052 | 0,025 | 0,084 | 1,938 |
| 2005/06 | 0,156 | 0,706 | 0,200 | 0,093 | 0,221 | 0,631 | 0,124 | 0,082 | 0,189 | 0,151 | 0,081 | 0,851 | 3,485 |
| 2006/07 | 0,314 | 0,208 | 0,109 | 0,073 | 0,256 | 0,215 | 1,352 | 1,035 | 0,504 | 0,233 | 0,117 | 0,063 | 4,479 |
| 2007/08 | 0,099 | 0,062 | 0,119 | 0,222 | 0,113 | 0,164 | 0,947 | 2,830 | 0,957 | 0,462 | 0,231 | 0,123 | 6,330 |
| 2008/09 | 0,527 | 0,421 | 0,361 | 0,395 | 0,422 | 0,751 | 1,430 | 0,460 | 0,204 | 0,093 | 0,052 | 0,074 | 5,190 |
| 2009/10 | 0,159 | 0,095 | 0,554 | 0,391 | 0,425 | 1,089 | 1,296 | 0,542 | 0,347 | 0,170 | 0,078 | 0,193 | 5,339 |
| 2010/11 | 0,131 | 0,133 | 0,175 | 0,090 | 0,267 | 0,493 | 0,385 | 0,208 | 0,185 | 0,097 | 0,049 | 0,032 | 2,244 |
| 2011/12 | 0,038 | 0,614 | 0,237 | 0,133 | 0,070 | 0,113 | 0,592 | 0,218 | 0,114 | 0,059 | 0,032 | 0,120 | 2,341 |
| 2012/13 | 0,894 | 0,551 | 0,244 | 0,205 | 0,272 | 1,541 | 1,718 | 1,175 | 0,685 | 0,391 | 0,202 | 0,110 | 7,987 |
| 2013/14 | 0,194 | 0,575 | 0,266 | 0,546 | 0,420 | 0,309 | 0,200 | 0,134 | 0,331 | 0,508 | 0,201 | 0,114 | 3,798 |
| 2014/15 | 0,106 | 3,115 | 0,921 | 0,455 | 0,280 | 4,258 | 0,908 | 0,449 | 0,384 | 0,288 | 0,160 | 0,111 | 11,436 |
| 2015/16 | 0,097 | 0,457 | 0,133 | 0,616 | 0,345 | 0,274 | 0,538 | 0,427 | 0,217 | 0,110 | 0,056 | 0,030 | 3,298 |
| 2016/17 | 0,023 | 0,672 | 0,248 | 0,127 | 0,940 | 0,292 | 0,136 | 0,226 | 0,450 | 0,251 | 0,145 | 0,085 | 3,597 |
| 2017/18 | 0,045 | 0,030 | 0,063 | 0,320 | 0,579 | 2,216 | 2,789 | 2,332 | 1,199 | 0,544 | 0,262 | 0,195 | 10,574 |

2814. Río Queiles azul trasvase Río Val

1940/41-2017/18

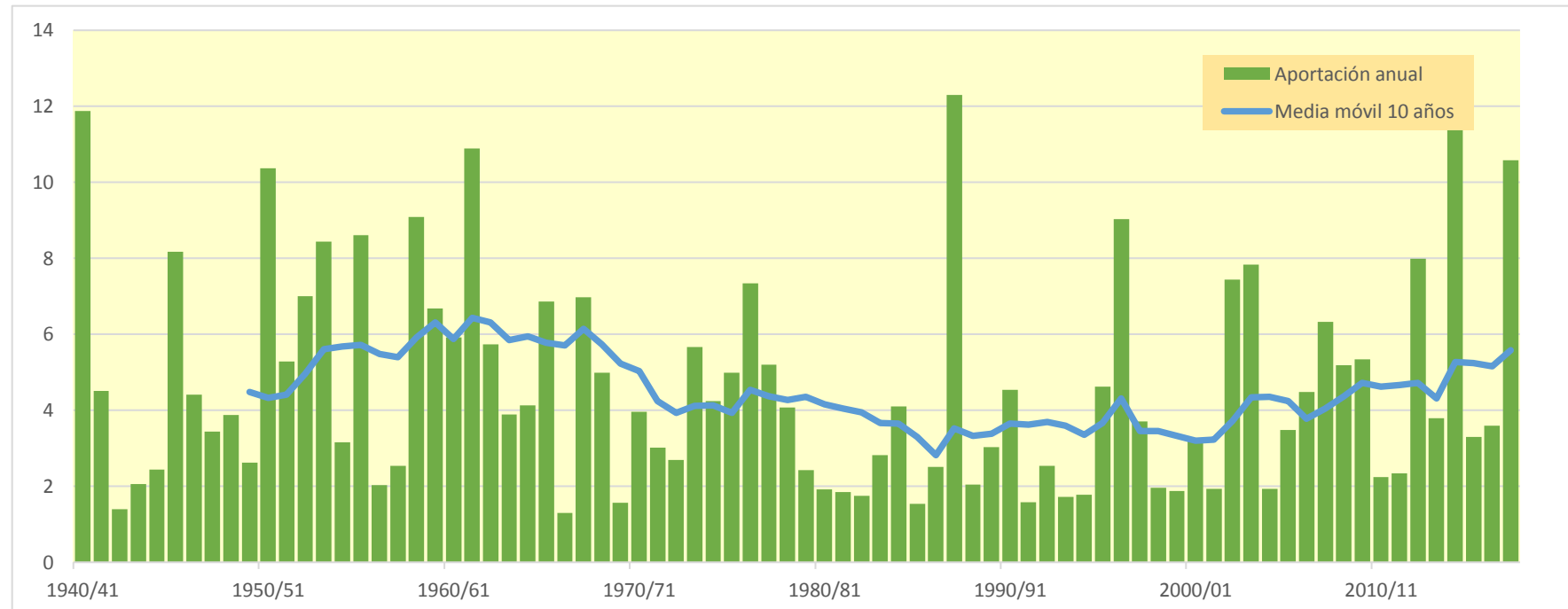
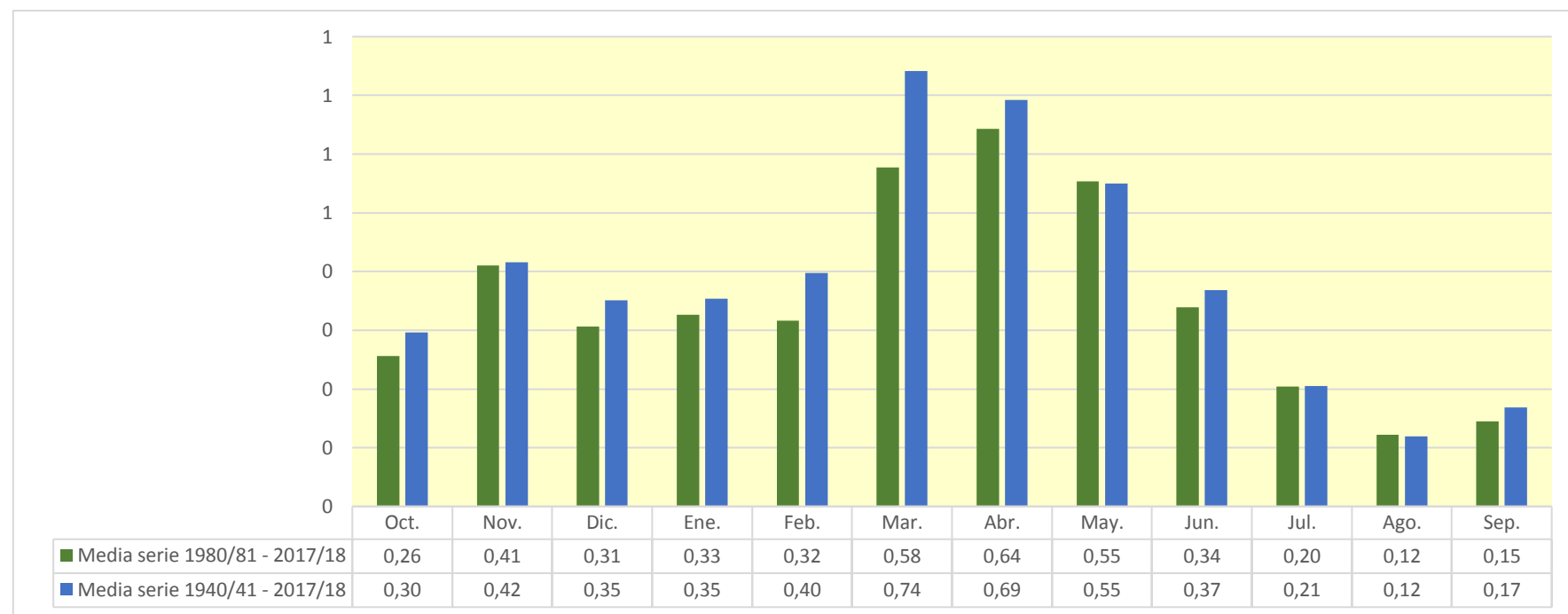
(hm³)

| Serie completa | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | | 4,15 | 4,56 | 1,90 | 2,33 | 1,58 | 4,26 | 3,39 | 2,83 | 2,22 | 1,14 | 0,55 | 1,09 | 12,30 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,30 |
| Media | | 0,30 | 0,42 | 0,35 | 0,35 | 0,40 | 0,74 | 0,69 | 0,55 | 0,37 | 0,21 | 0,12 | 0,17 | 4,66 |
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,37 |
| Percentil 5% | | 0,02 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 1,58 |
| Percentil 10% | | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,12 | 0,13 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 1,82 |
| Percentil 25% | | 0,07 | 0,10 | 0,12 | 0,09 | 0,13 | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,14 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | 2,43 |
| Percentil 50% | | 0,12 | 0,22 | 0,20 | 0,21 | 0,29 | 0,49 | 0,49 | 0,37 | 0,22 | 0,12 | 0,08 | 0,10 | 3,93 |
| Desviación típica | | 0,52 | 0,70 | 0,36 | 0,41 | 0,34 | 0,77 | 0,66 | 0,56 | 0,40 | 0,19 | 0,09 | 0,22 | 2,83 |
| Coef. Variación | | 1,75 | 1,68 | 1,01 | 1,15 | 0,85 | 1,04 | 0,95 | 1,01 | 1,09 | 0,95 | 0,79 | 1,31 | 0,61 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| Serie para asignación y reserva | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------------------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | | 1,04 | 3,11 | 1,25 | 2,33 | 1,58 | 4,26 | 3,39 | 2,83 | 2,22 | 1,14 | 0,55 | 0,85 | 12,30 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,54 |
| Media | | 0,26 | 0,41 | 0,31 | 0,33 | 0,32 | 0,58 | 0,64 | 0,55 | 0,34 | 0,20 | 0,12 | 0,15 | 4,20 |
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 1,55 |
| Percentil 5% | | 0,02 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,09 | 0,05 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | 1,71 |
| Percentil 10% | | 0,04 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,12 | 0,12 | 0,10 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 1,76 |
| Percentil 25% | | 0,06 | 0,14 | 0,12 | 0,09 | 0,10 | 0,17 | 0,17 | 0,19 | 0,13 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 1,95 |
| Percentil 50% | | 0,16 | 0,24 | 0,19 | 0,14 | 0,25 | 0,29 | 0,39 | 0,30 | 0,20 | 0,12 | 0,08 | 0,10 | 3,24 |
| Desviación típica | | 0,26 | 0,54 | 0,28 | 0,43 | 0,31 | 0,79 | 0,74 | 0,64 | 0,40 | 0,22 | 0,11 | 0,16 | 2,92 |
| Coef. Variación | | 1,00 | 1,32 | 0,93 | 1,32 | 0,98 | 1,36 | 1,15 | 1,16 | 1,19 | 1,09 | 0,89 | 1,08 | 0,69 |



2815. Río Huecha de San Martín, trasvase de Irués

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,690 | 0,088 | 0,050 | 0,050 | 0,151 | 0,060 | 0,129 | 0,127 | 0,068 | 0,046 | 0,030 | 0,030 | 1,518 |
| 1941/42 | 0,019 | 0,017 | 0,009 | 0,006 | 0,004 | 0,018 | 0,240 | 0,124 | 0,074 | 0,043 | 0,026 | 0,023 | 0,603 |
| 1942/43 | 0,015 | 0,033 | 0,021 | 0,014 | 0,009 | 0,007 | 0,012 | 0,014 | 0,009 | 0,017 | 0,013 | 0,011 | 0,177 |
| 1943/44 | 0,011 | 0,007 | 0,022 | 0,018 | 0,011 | 0,041 | 0,021 | 0,029 | 0,031 | 0,019 | 0,010 | 0,016 | 0,237 |
| 1944/45 | 0,011 | 0,021 | 0,011 | 0,008 | 0,148 | 0,032 | 0,023 | 0,016 | 0,012 | 0,014 | 0,010 | 0,006 | 0,313 |
| 1945/46 | 0,006 | 0,076 | 0,127 | 0,046 | 0,057 | 0,033 | 0,340 | 0,397 | 0,141 | 0,078 | 0,043 | 0,024 | 1,368 |
| 1946/47 | 0,017 | 0,010 | 0,014 | 0,008 | 0,169 | 0,078 | 0,043 | 0,078 | 0,036 | 0,022 | 0,014 | 0,028 | 0,517 |
| 1947/48 | 0,017 | 0,014 | 0,044 | 0,105 | 0,057 | 0,035 | 0,032 | 0,037 | 0,019 | 0,012 | 0,008 | 0,007 | 0,388 |
| 1948/49 | 0,013 | 0,006 | 0,091 | 0,024 | 0,027 | 0,034 | 0,024 | 0,062 | 0,040 | 0,025 | 0,017 | 0,191 | 0,554 |
| 1949/50 | 0,087 | 0,056 | 0,037 | 0,068 | 0,023 | 0,021 | 0,019 | 0,042 | 0,024 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,404 |
| 1950/51 | 0,007 | 0,005 | 0,222 | 0,497 | 0,169 | 0,097 | 0,226 | 0,112 | 0,096 | 0,073 | 0,041 | 0,042 | 1,586 |
| 1951/52 | 0,069 | 0,059 | 0,107 | 0,051 | 0,154 | 0,094 | 0,062 | 0,034 | 0,020 | 0,016 | 0,012 | 0,010 | 0,689 |
| 1952/53 | 0,007 | 0,009 | 0,024 | 0,385 | 0,083 | 0,117 | 0,057 | 0,031 | 0,304 | 0,101 | 0,056 | 0,031 | 1,205 |
| 1953/54 | 0,105 | 0,054 | 0,070 | 0,095 | 0,156 | 0,147 | 0,059 | 0,114 | 0,105 | 0,057 | 0,032 | 0,018 | 1,011 |
| 1954/55 | 0,011 | 0,011 | 0,009 | 0,019 | 0,143 | 0,111 | 0,032 | 0,029 | 0,034 | 0,022 | 0,015 | 0,011 | 0,447 |
| 1955/56 | 0,027 | 0,015 | 0,040 | 0,053 | 0,019 | 0,541 | 0,092 | 0,328 | 0,110 | 0,061 | 0,036 | 0,027 | 1,351 |
| 1956/57 | 0,016 | 0,021 | 0,010 | 0,006 | 0,017 | 0,011 | 0,015 | 0,032 | 0,055 | 0,043 | 0,024 | 0,014 | 0,263 |
| 1957/58 | 0,037 | 0,014 | 0,010 | 0,037 | 0,050 | 0,063 | 0,035 | 0,026 | 0,031 | 0,015 | 0,011 | 0,020 | 0,349 |
| 1958/59 | 0,016 | 0,017 | 0,327 | 0,106 | 0,068 | 0,207 | 0,122 | 0,156 | 0,217 | 0,089 | 0,050 | 0,135 | 1,511 |
| 1959/60 | 0,066 | 0,060 | 0,203 | 0,121 | 0,137 | 0,089 | 0,049 | 0,030 | 0,028 | 0,014 | 0,008 | 0,008 | 0,812 |
| 1960/61 | 0,090 | 0,086 | 0,084 | 0,072 | 0,036 | 0,024 | 0,032 | 0,069 | 0,025 | 0,013 | 0,009 | 0,169 | 0,709 |
| 1961/62 | 0,047 | 0,712 | 0,100 | 0,163 | 0,133 | 0,096 | 0,075 | 0,038 | 0,034 | 0,018 | 0,010 | 0,020 | 1,447 |
| 1962/63 | 0,111 | 0,056 | 0,030 | 0,079 | 0,037 | 0,148 | 0,076 | 0,040 | 0,030 | 0,017 | 0,011 | 0,037 | 0,671 |
| 1963/64 | 0,020 | 0,051 | 0,066 | 0,023 | 0,133 | 0,047 | 0,034 | 0,027 | 0,017 | 0,012 | 0,007 | 0,005 | 0,442 |
| 1964/65 | 0,004 | 0,008 | 0,037 | 0,025 | 0,016 | 0,274 | 0,046 | 0,028 | 0,017 | 0,010 | 0,006 | 0,018 | 0,489 |
| 1965/66 | 0,146 | 0,175 | 0,086 | 0,091 | 0,112 | 0,068 | 0,073 | 0,078 | 0,035 | 0,021 | 0,012 | 0,007 | 0,906 |
| 1966/67 | 0,010 | 0,047 | 0,021 | 0,014 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,006 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,134 |
| 1967/68 | 0,009 | 0,404 | 0,176 | 0,097 | 0,056 | 0,077 | 0,080 | 0,060 | 0,036 | 0,020 | 0,016 | 0,011 | 1,042 |
| 1968/69 | 0,006 | 0,041 | 0,077 | 0,051 | 0,042 | 0,043 | 0,126 | 0,120 | 0,074 | 0,048 | 0,028 | 0,042 | 0,697 |
| 1969/70 | 0,042 | 0,025 | 0,019 | 0,036 | 0,025 | 0,014 | 0,010 | 0,007 | 0,007 | 0,005 | 0,004 | 0,003 | 0,197 |
| 1970/71 | 0,002 | 0,006 | 0,012 | 0,012 | 0,031 | 0,017 | 0,047 | 0,130 | 0,089 | 0,057 | 0,032 | 0,020 | 0,456 |
| 1971/72 | 0,013 | 0,015 | 0,015 | 0,013 | 0,039 | 0,047 | 0,037 | 0,025 | 0,022 | 0,018 | 0,010 | 0,100 | 0,354 |
| 1972/73 | 0,092 | 0,074 | 0,052 | 0,032 | 0,021 | 0,016 | 0,013 | 0,013 | 0,027 | 0,026 | 0,017 | 0,012 | 0,395 |
| 1973/74 | 0,010 | 0,022 | 0,022 | 0,019 | 0,020 | 0,274 | 0,101 | 0,063 | 0,038 | 0,024 | 0,028 | 0,016 | 0,637 |
| 1974/75 | 0,012 | 0,036 | 0,017 | 0,013 | 0,022 | 0,024 | 0,073 | 0,129 | 0,087 | 0,050 | 0,037 | 0,025 | 0,526 |
| 1975/76 | 0,016 | 0,016 | 0,039 | 0,040 | 0,045 | 0,033 | 0,219 | 0,072 | 0,046 | 0,027 | 0,022 | 0,014 | 0,589 |
| 1976/77 | 0,015 | 0,022 | 0,044 | 0,122 | 0,101 | 0,067 | 0,047 | 0,134 | 0,182 | 0,084 | 0,047 | 0,026 | 0,892 |
| 1977/78 | 0,023 | 0,017 | 0,088 | 0,064 | 0,084 | 0,039 | 0,079 | 0,053 | 0,030 | 0,017 | 0,009 | 0,006 | 0,509 |
| 1978/79 | 0,003 | 0,003 | 0,016 | 0,082 | 0,069 | 0,044 | 0,041 | 0,051 | 0,043 | 0,025 | 0,015 | 0,010 | 0,404 |
| 1979/80 | 0,015 | 0,014 | 0,010 | 0,007 | 0,026 | 0,026 | 0,032 | 0,051 | 0,038 | 0,023 | 0,014 | 0,009 | 0,265 |
| 1980/81 | 0,007 | 0,015 | 0,010 | 0,007 | 0,005 | 0,008 | 0,066 | 0,051 | 0,030 | 0,017 | 0,011 | 0,008 | 0,234 |
| 1981/82 | 0,005 | 0,003 | 0,033 | 0,021 | 0,026 | 0,020 | 0,014 | 0,031 | 0,022 | 0,020 | 0,018 | 0,014 | 0,227 |
| 1982/83 | 0,022 | 0,025 | 0,022 | 0,011 | 0,007 | 0,008 | 0,010 | 0,007 | 0,009 | 0,008 | 0,034 | 0,027 | 0,190 |
| 1983/84 | 0,015 | 0,023 | 0,022 | 0,016 | 0,016 | 0,024 | 0,020 | 0,092 | 0,066 | 0,038 | 0,021 | 0,012 | 0,365 |
| 1984/85 | 0,008 | 0,173 | 0,091 | 0,051 | 0,053 | 0,031 | 0,027 | 0,032 | 0,021 | 0,016 | 0,010 | 0,005 | 0,519 |
| 1985/86 | 0,003 | 0,012 | 0,009 | 0,008 | 0,015 | 0,013 | 0,019 | 0,015 | 0,011 | 0,007 | 0,004 | 0,024 | 0,140 |
| 1986/87 | 0,041 | 0,035 | 0,031 | 0,024 | 0,038 | 0,020 | 0,044 | 0,017 | 0,010 | 0,007 | 0,004 | 0,003 | 0,273 |
| 1987/88 | 0,054 | 0,031 | 0,063 | 0,113 | 0,064 | 0,037 | 0,475 | 0,275 | 0,338 | 0,189 | 0,104 | 0,057 | 1,800 |
| 1988/89 | 0,037 | 0,063 | 0,026 | 0,014 | 0,015 | 0,015 | 0,037 | 0,042 | 0,025 | 0,014 | 0,009 | 0,006 | 0,304 |
| 1989/90 | 0,004 | 0,038 | 0,101 | 0,065 | 0,035 | 0,021 | 0,023 | 0,052 | 0,031 | 0,018 | 0,011 | 0,010 | 0,408 |
| 1990/91 | 0,021 | 0,017 | 0,017 | 0,016 | 0,111 | 0,053 | 0,129 | 0,071 | 0,039 | 0,025 | 0,016 | 0,019 | 0,534 |
| 1991/92 | 0,061 | 0,022 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,006 | 0,005 | 0,012 | 0,040 | 0,020 | 0,012 | 0,016 | 0,221 |
| 1992/93 | 0,076 | 0,039 | 0,029 | 0,016 | 0,012 | 0,039 | 0,017 | 0,034 | 0,019 | 0,011 | 0,006 | 0,013 | 0,311 |
| 1993/94 | 0,076 | 0,026 | 0,017 | 0,018 | 0,014 | 0,010 | 0,007 | 0,012 | 0,009 | 0,006 | 0,004 | 0,009 | 0,207 |
| 1994/95 | 0,045 | 0,033 | 0,018 | 0,020 | 0,012 | 0,009 | 0,008 | 0,015 | 0,014 | 0,011 | 0,016 | 0,011 | 0,212 |
| 1995/96 | 0,006 | 0,015 | 0,064 | 0,149 | 0,082 | 0,052 | 0,041 | 0,036 | 0,022 | 0,013 | 0,019 | 0,013 | 0,514 |
| 1996/97 | 0,008 | 0,039 | 0,112 | 0,400 | 0,137 | 0,081 | 0,124 | 0,119 | 0,078 | 0,094 | 0,045 | 0,034 | 1,270 |
| 1997/98 | 0,021 | 0,086 | 0,148 | 0,049 | 0,030 | 0,019 | 0,018 | 0,020 | 0,017 | 0,011 | 0,006 | 0,006 | 0,431 |
| 1998/99 | 0,009 | 0,007 | 0,006 | 0,014 | 0,012 | 0,015 | 0,027 | 0,018 | 0,017 | 0,032 | 0,022 | 0,044 | 0,222 |
| 1999/00 | 0,044 | 0,025 | 0,017 | 0,014 | 0,012 | 0,009 | 0,048 | 0,023 | 0,019 | 0,012 | 0,007 | 0,005 | 0,234 |
| 2000/01 | 0,063 | 0,054 | 0,058 | 0,064 | 0,038 | 0,035 | 0,021 | 0,012 | 0,008 | 0,006 | 0,004 | 0,004 | 0,367 |
| 2001/02 | 0,011 | 0,010 | 0,005 | 0,008 | 0,005 | 0,014 | 0,026 | 0,069 | 0,028 | 0,017 | 0,020 | 0,027 | 0,239 |
| 2002/03 | 0,029 | 0,044 | 0,031 | 0,055 | 0,134 | 0,084 | 0,077 | 0,176 | 0,072 | 0,041 | 0,023 | 0,060 | 0,828 |
| 2003/04 | 0,132 | 0,100 | 0,066 | 0,044 | 0,030 | 0,065 | 0,146 | 0,156 | 0,074 | 0,043 | 0,026 | 0,070 | 0,952 |
| 2004/05 | 0,080 | 0,044 | 0,037 | 0,017 | 0,009 | 0,014 | 0,011 | 0,023 | 0,015 | 0,009 | 0,005 | 0,010 | 0,275 |
| 2005/06 | 0,021 | 0,090 | 0,027 | 0,016 | 0,034 | 0,021 | 0,018 | 0,012 | 0,020 | 0,016 | 0,011 | 0,123 | 0,409 |
| 2006/07 | 0,039 | 0,030 | 0,019 | 0,012 | 0,021 | 0,025 | 0,180 | 0,138 | 0,076 | 0,042 | 0,023 | 0,013 | 0,618 |
| 2007/08 | 0,015 | 0,010 | 0,027 | 0,020 | 0,019 | 0,017 | 0,128 | 0,407 | 0,141 | 0,080 | 0,045 | 0,025 | 0,934 |
| 2008/09 | 0,071 | 0,053 | 0,051 | 0,058 | 0,056 | 0,031 | 0,141 | 0,044 | 0,028 | 0,016 | 0,009 | 0,011 | 0,570 |
| 2009/10 | 0,020 | 0,013 | 0,101 | 0,069 | 0,051 | 0,061 | 0,051 | 0,066 | 0,043 | 0,025 | 0,014 | 0,030 | 0,543 |
| 2010/11 | 0,017 | 0,018 | 0,030 | 0,014 | 0,014 | 0,057 | 0,040 | 0,028 | 0,026 | 0,016 | 0,009 | 0,006 | 0,275 |
| 2011/12 | 0,006 | 0,075 | 0,037 | 0,023 | 0,013 | 0,011 | 0,072 | 0,027 | 0,017 | 0,011 | 0,006 | 0,017 | 0,316 |
| 2012/13 | 0,100 | 0,078 | 0,043 | 0,033 | 0,049 | 0,161 | 0,243 | 0,181 | 0,114 | 0,068 | 0,039 | 0,022 | 1,130 |
| 2013/14 | 0,024 | 0,066 | 0,043 | 0,039 | 0,048 | 0,024 | 0,022 | 0,017 | 0,038 | 0,062 | 0,032 | 0,020 | 0,434 |
| 2014/15 | 0,016 | 0,404 | 0,137 | 0,076 | 0,054 | 0,637 | 0,149 | 0,083 | 0,062 | 0,042 | 0,026 | 0,019 | 1,706 |
| 2015/16 | 0,015 | 0,059 | 0,022 | 0,079 | 0,042 | 0,037 | 0,047 | 0,057 | 0,034 | 0,019 | 0,011 | 0,006 | 0,427 |
| 2016/17 | 0,004 | 0,074 | 0,035 | 0,022 | 0,091 | 0,039 | 0,022 | 0,030 | 0,052 | 0,035 | 0,024 | 0,016 | 0,446 |
| 2017/18 | 0,009 | 0,006 | 0,008 | 0,031 | 0,143 | 0,181 | 0,314 | 0,355 | 0,178 | 0,089 | 0,049 | 0,034 | 1,397 |

2815. Río Huecha de San Martín, trasvase de Irués

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,69 | 0,71 | 0,33 | 0,50 | 0,17 | 0,64 | 0,48 | 0,41 | 0,34 | 0,19 | 0,10 | 0,19 | 1,80 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| Media | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,61 |

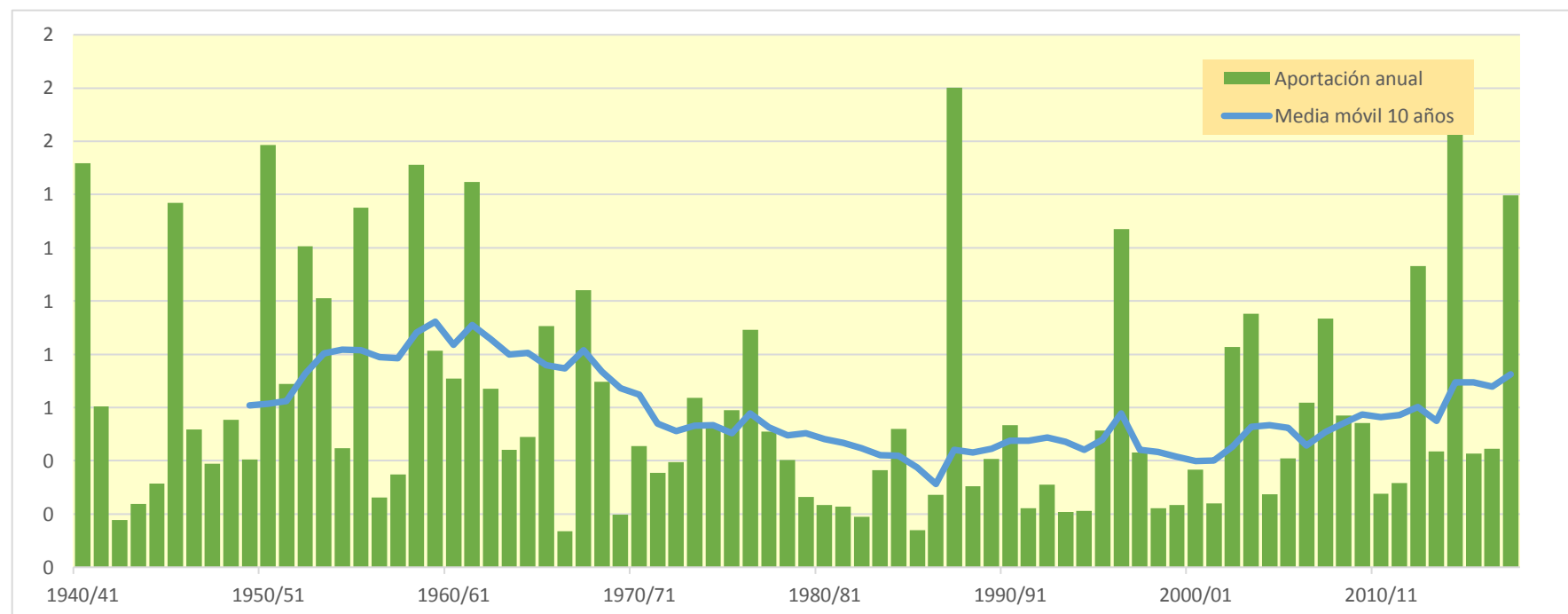
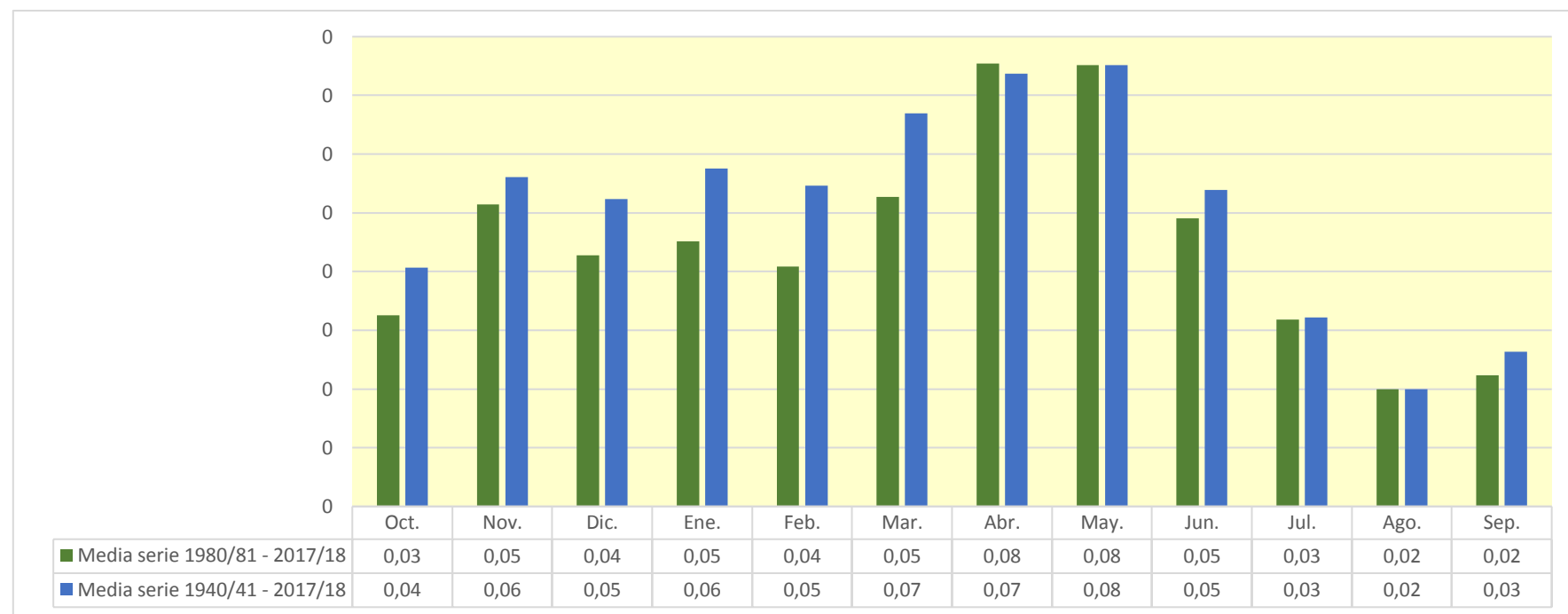
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,20 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,22 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,31 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,45 |
| Desviación típica | 0,08 | 0,10 | 0,06 | 0,08 | 0,05 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,42 |
| Coef. Variación | 2,00 | 1,80 | 1,06 | 1,45 | 0,89 | 1,52 | 1,14 | 1,14 | 1,13 | 0,94 | 0,81 | 1,31 | 0,69 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,13 | 0,40 | 0,15 | 0,40 | 0,14 | 0,64 | 0,48 | 0,41 | 0,34 | 0,19 | 0,10 | 0,12 | 1,80 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,14 |
| Media | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,08 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,54 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,16 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,20 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,22 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,25 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,41 |
| Desviación típica | 0,03 | 0,07 | 0,04 | 0,07 | 0,04 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,42 |
| Coef. Variación | 0,94 | 1,32 | 0,85 | 1,48 | 0,94 | 1,98 | 1,28 | 1,25 | 1,24 | 1,10 | 0,94 | 1,03 | 0,78 |



2823. Río Queiles caudal ecológico aguas abajo de Los Fayos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 8,644 | 3,231 | 1,230 | 1,181 | 7,746 | 6,333 | 7,415 | 6,596 | 3,294 | 1,425 | 0,705 | 0,712 | 48,512 |
| 1941/42 | 0,454 | 0,581 | 0,334 | 0,242 | 0,147 | 1,484 | 6,653 | 3,709 | 1,472 | 0,628 | 0,359 | 0,399 | 16,462 |
| 1942/43 | 0,396 | 0,582 | 0,533 | 0,708 | 0,343 | 0,234 | 0,396 | 0,330 | 0,180 | 0,522 | 0,375 | 0,248 | 4,848 |
| 1943/44 | 0,288 | 0,213 | 0,429 | 0,313 | 0,138 | 1,213 | 1,244 | 0,862 | 0,808 | 0,413 | 0,152 | 0,374 | 6,446 |
| 1944/45 | 0,317 | 0,340 | 0,216 | 0,119 | 2,171 | 1,902 | 0,828 | 0,374 | 0,345 | 0,357 | 0,261 | 0,150 | 7,379 |
| 1945/46 | 0,148 | 1,106 | 2,506 | 1,417 | 1,057 | 1,105 | 5,525 | 7,563 | 3,767 | 1,371 | 0,582 | 0,286 | 26,434 |
| 1946/47 | 0,243 | 0,172 | 0,283 | 0,219 | 3,142 | 4,211 | 1,394 | 1,328 | 0,791 | 0,369 | 0,278 | 0,792 | 13,220 |
| 1947/48 | 0,554 | 0,345 | 0,777 | 3,233 | 2,123 | 1,843 | 0,698 | 0,734 | 0,437 | 0,209 | 0,138 | 0,133 | 11,224 |
| 1948/49 | 0,253 | 0,149 | 1,165 | 0,647 | 0,560 | 0,862 | 0,784 | 1,253 | 1,102 | 0,700 | 0,373 | 2,448 | 10,295 |
| 1949/50 | 1,530 | 0,904 | 0,585 | 0,649 | 0,846 | 0,728 | 0,400 | 0,707 | 0,462 | 0,208 | 0,108 | 0,058 | 7,184 |
| 1950/51 | 0,166 | 0,161 | 1,940 | 5,136 | 4,105 | 4,261 | 6,115 | 3,831 | 2,648 | 1,631 | 0,737 | 0,728 | 31,459 |
| 1951/52 | 1,262 | 1,284 | 2,454 | 1,417 | 1,784 | 3,586 | 2,160 | 1,187 | 0,478 | 0,362 | 0,288 | 0,232 | 16,496 |
| 1952/53 | 0,165 | 0,297 | 0,694 | 1,207 | 1,081 | 2,558 | 1,847 | 0,719 | 5,986 | 3,139 | 1,067 | 0,458 | 19,219 |
| 1953/54 | 2,545 | 1,499 | 1,512 | 1,437 | 3,259 | 7,074 | 3,383 | 5,223 | 5,436 | 2,581 | 0,822 | 0,321 | 35,092 |
| 1954/55 | 0,187 | 0,344 | 0,295 | 0,701 | 2,118 | 2,168 | 1,116 | 0,651 | 0,816 | 0,679 | 0,393 | 0,221 | 9,691 |
| 1955/56 | 0,765 | 0,499 | 1,319 | 1,905 | 0,978 | 8,390 | 4,216 | 6,717 | 3,282 | 1,139 | 0,507 | 0,590 | 30,308 |
| 1956/57 | 0,384 | 0,545 | 0,329 | 0,117 | 0,832 | 0,464 | 0,345 | 0,744 | 1,317 | 0,831 | 0,333 | 0,203 | 6,445 |
| 1957/58 | 0,519 | 0,308 | 0,180 | 0,392 | 0,999 | 1,334 | 0,873 | 0,729 | 0,764 | 0,455 | 0,233 | 0,373 | 7,158 |
| 1958/59 | 0,384 | 0,376 | 5,324 | 2,791 | 1,089 | 3,006 | 2,355 | 2,283 | 2,856 | 1,904 | 0,911 | 2,751 | 26,031 |
| 1959/60 | 2,197 | 1,746 | 5,568 | 5,359 | 6,487 | 6,136 | 2,837 | 1,045 | 0,649 | 0,325 | 0,141 | 0,216 | 32,707 |
| 1960/61 | 5,103 | 3,734 | 3,235 | 3,665 | 2,425 | 0,763 | 0,995 | 1,584 | 0,924 | 0,397 | 0,189 | 3,263 | 26,278 |
| 1961/62 | 1,972 | 15,982 | 5,887 | 4,309 | 5,516 | 6,691 | 5,958 | 2,993 | 1,393 | 0,608 | 0,223 | 0,578 | 52,112 |
| 1962/63 | 2,449 | 1,461 | 0,714 | 1,436 | 1,304 | 5,242 | 3,991 | 1,694 | 0,870 | 0,469 | 0,206 | 0,834 | 20,669 |
| 1963/64 | 0,549 | 1,086 | 1,335 | 0,717 | 3,999 | 3,935 | 2,590 | 1,160 | 0,608 | 0,344 | 0,157 | 0,145 | 16,626 |
| 1964/65 | 0,185 | 0,267 | 0,521 | 0,588 | 0,431 | 6,821 | 3,378 | 1,094 | 0,399 | 0,201 | 0,115 | 0,402 | 14,402 |
| 1965/66 | 2,259 | 3,821 | 2,423 | 3,438 | 6,090 | 3,413 | 3,271 | 2,604 | 1,509 | 0,697 | 0,246 | 0,126 | 29,896 |
| 1966/67 | 0,446 | 1,675 | 0,966 | 0,374 | 0,287 | 0,433 | 0,200 | 0,137 | 0,096 | 0,058 | 0,025 | 0,057 | 4,753 |
| 1967/68 | 0,321 | 8,977 | 4,433 | 1,640 | 0,847 | 1,664 | 2,691 | 1,743 | 0,724 | 0,304 | 0,275 | 0,267 | 23,884 |
| 1968/69 | 0,151 | 0,807 | 1,974 | 1,455 | 0,959 | 2,256 | 4,080 | 2,730 | 1,478 | 0,861 | 0,405 | 1,068 | 18,223 |
| 1969/70 | 0,988 | 0,519 | 0,417 | 1,559 | 1,006 | 0,394 | 0,318 | 0,116 | 0,149 | 0,105 | 0,074 | 0,047 | 5,691 |
| 1970/71 | 0,059 | 0,224 | 0,218 | 0,210 | 0,842 | 0,602 | 2,361 | 3,590 | 2,919 | 1,514 | 0,598 | 0,334 | 13,471 |
| 1971/72 | 0,219 | 0,380 | 0,415 | 0,346 | 1,604 | 2,415 | 1,039 | 0,519 | 0,398 | 0,296 | 0,216 | 2,132 | 9,980 |
| 1972/73 | 1,861 | 1,245 | 1,021 | 0,744 | 0,510 | 0,522 | 0,494 | 0,316 | 0,847 | 0,866 | 0,531 | 0,295 | 9,253 |
| 1973/74 | 0,243 | 0,668 | 0,866 | 1,022 | 1,026 | 7,345 | 4,478 | 2,062 | 0,808 | 0,364 | 0,673 | 0,465 | 20,021 |
| 1974/75 | 0,245 | 1,019 | 0,575 | 0,308 | 0,500 | 0,633 | 2,269 | 3,534 | 2,463 | 1,060 | 0,792 | 0,671 | 14,069 |
| 1975/76 | 0,341 | 0,351 | 0,536 | 0,713 | 1,140 | 1,293 | 5,924 | 2,737 | 1,138 | 0,556 | 0,541 | 0,394 | 15,665 |
| 1976/77 | 0,473 | 0,724 | 1,677 | 4,423 | 4,288 | 2,862 | 1,717 | 5,054 | 7,220 | 3,736 | 1,356 | 0,510 | 34,039 |
| 1977/78 | 0,513 | 0,395 | 2,155 | 2,262 | 3,614 | 2,640 | 3,383 | 2,716 | 1,508 | 0,628 | 0,215 | 0,099 | 20,128 |
| 1978/79 | 0,056 | 0,060 | 0,870 | 3,521 | 4,329 | 3,276 | 2,776 | 2,475 | 1,314 | 0,540 | 0,292 | 0,218 | 19,729 |
| 1979/80 | 0,607 | 0,480 | 0,252 | 0,243 | 0,906 | 1,102 | 1,178 | 2,464 | 1,793 | 0,746 | 0,315 | 0,172 | 10,258 |
| 1980/81 | 0,142 | 0,384 | 0,273 | 0,181 | 0,108 | 0,508 | 2,304 | 1,658 | 0,678 | 0,276 | 0,176 | 0,172 | 6,859 |
| 1981/82 | 0,121 | 0,057 | 1,490 | 1,064 | 0,669 | 0,496 | 0,355 | 0,858 | 0,615 | 0,457 | 0,383 | 0,376 | 6,941 |
| 1982/83 | 0,709 | 0,968 | 0,868 | 0,424 | 0,139 | 0,346 | 0,491 | 0,303 | 0,273 | 0,246 | 1,428 | 0,996 | 7,190 |
| 1983/84 | 0,333 | 0,474 | 0,628 | 0,446 | 0,378 | 0,713 | 0,898 | 2,464 | 1,837 | 0,764 | 0,298 | 0,135 | 9,368 |
| 1984/85 | 0,145 | 4,424 | 2,607 | 0,985 | 1,869 | 1,225 | 1,272 | 1,510 | 0,876 | 0,487 | 0,249 | 0,090 | 15,740 |
| 1985/86 | 0,053 | 0,298 | 0,297 | 0,367 | 0,771 | 0,984 | 0,977 | 0,757 | 0,289 | 0,127 | 0,058 | 0,966 | 5,942 |
| 1986/87 | 1,253 | 0,797 | 0,491 | 0,579 | 1,720 | 1,836 | 1,324 | 0,666 | 0,253 | 0,186 | 0,113 | 0,059 | 9,278 |
| 1987/88 | 1,302 | 1,108 | 1,683 | 4,135 | 2,600 | 1,031 | 12,208 | 8,510 | 9,266 | 4,748 | 1,778 | 0,767 | 49,137 |
| 1988/89 | 0,622 | 1,034 | 0,527 | 0,201 | 0,339 | 0,461 | 1,135 | 1,140 | 0,570 | 0,227 | 0,140 | 0,089 | 6,486 |
| 1989/90 | 0,047 | 0,772 | 2,940 | 2,190 | 1,104 | 0,413 | 0,554 | 1,314 | 0,971 | 0,452 | 0,239 | 0,210 | 11,206 |
| 1990/91 | 0,620 | 0,549 | 0,296 | 0,398 | 1,817 | 3,552 | 4,154 | 2,738 | 1,099 | 0,453 | 0,223 | 0,371 | 16,269 |
| 1991/92 | 1,314 | 0,885 | 0,403 | 0,150 | 0,079 | 0,210 | 0,164 | 0,347 | 0,788 | 0,471 | 0,209 | 0,253 | 5,272 |
| 1992/93 | 2,254 | 1,323 | 0,745 | 0,385 | 0,173 | 0,792 | 0,514 | 1,178 | 0,763 | 0,267 | 0,123 | 0,367 | 8,883 |
| 1993/94 | 2,161 | 1,303 | 0,546 | 0,419 | 0,461 | 0,362 | 0,108 | 0,273 | 0,205 | 0,120 | 0,081 | 0,225 | 6,263 |
| 1994/95 | 1,613 | 1,131 | 0,543 | 0,557 | 0,425 | 0,220 | 0,186 | 0,457 | 0,368 | 0,222 | 0,870 | 0,640 | 7,231 |
| 1995/96 | 0,224 | 0,548 | 3,392 | 6,385 | 4,173 | 2,341 | 1,477 | 1,088 | 0,660 | 0,310 | 0,408 | 0,322 | 21,329 |
| 1996/97 | 0,169 | 0,881 | 3,654 | 9,931 | 5,506 | 1,890 | 2,412 | 3,022 | 2,065 | 2,414 | 1,458 | 0,753 | 34,156 |
| 1997/98 | 0,447 | 3,037 | 4,826 | 2,632 | 1,081 | 0,443 | 0,997 | 1,201 | 0,815 | 0,367 | 0,157 | 0,250 | 16,254 |
| 1998/99 | 0,385 | 0,295 | 0,187 | 0,307 | 0,336 | 0,727 | 0,698 | 0,494 | 0,385 | 1,242 | 0,827 | 1,250 | 7,132 |
| 1999/00 | 1,551 | 0,971 | 0,592 | 0,331 | 0,433 | 0,188 | 1,355 | 0,997 | 0,473 | 0,247 | 0,115 | 0,075 | 7,326 |
| 2000/01 | 1,687 | 1,747 | 1,418 | 3,541 | 2,207 | 2,127 | 1,222 | 0,426 | 0,193 | 0,152 | 0,118 | 0,107 | 14,946 |
| 2001/02 | 0,345 | 0,341 | 0,158 | 0,173 | 0,204 | 0,265 | 0,800 | 1,767 | 1,054 | 0,432 | 0,805 | 0,791 | 7,137 |
| 2002/03 | 0,816 | 0,997 | 1,416 | 2,954 | 5,905 | 5,205 | 3,424 | 8,073 | 3,903 | 1,231 | 0,451 | 1,373 | 35,748 |
| 2003/04 | 3,671 | 6,020 | 3,552 | 2,150 | 1,434 | 3,151 | 6,238 | 5,783 | 2,790 | 1,002 | 0,445 | 1,011 | 37,249 |
| 2004/05 | 1,342 | 0,808 | 0,575 | 0,299 | 0,119 | 0,438 | 0,310 | 0,955 | 0,609 | 0,199 | 0,071 | 0,308 | 6,034 |
| 2005/06 | 0,532 | 2,090 | 1,109 | 0,398 | 0,961 | 1,406 | 0,522 | 0,325 | 0,780 | 0,819 | 0,414 | 2,613 | 11,969 |
| 2006/07 | 1,643 | 0,814 | 0,398 | 0,247 | 0,722 | 0,939 | 4,834 | 4,764 | 2,312 | 0,798 | 0,323 | 0,154 | 17,948 |
| 2007/08 | 0,253 | 0,219 | 0,303 | 0,492 | 0,363 | 0,395 | 2,262 | 9,670 | 4,496 | 1,654 | 0,688 | 0,310 | 21,106 |
| 2008/09 | 1,337 | 1,903 | 1,908 | 2,264 | 2,157 | 1,952 | 3,982 | 2,416 | 1,010 | 0,352 | 0,164 | 0,253 | 19,698 |
| 2009/10 | 0,493 | 0,384 | 2,420 | 2,250 | 2,858 | 3,828 | 3,238 | 2,485 | 1,842 | 0,834 | 0,299 | 0,505 | 21,435 |
| 2010/11 | 0,512 | 0,462 | 0,620 | 0,399 | 0,558 | 1,719 | 1,585 | 0,886 | 0,632 | 0,350 | 0,148 | 0,096 | 7,966 |
| 2011/12 | 0,116 | 1,490 | 0,924 | 0,441 | 0,205 | 0,234 | 1,677 | 1,115 | 0,488 | 0,200 | 0,085 | 0,336 | 7,312 |
| 2012/13 | 2,741 | 2,062 | 0,858 | 0,639 | 0,994 | 4,913 | 6,121 | 4,356 | 2,444 | 1,289 | 0,608 | 0,291 | 27,316 |
| 2013/14 | 0,736 | 1,820 | 1,289 | 1,883 | 2,412 | 1,533 | 0,941 | 0,629 | 1,273 | 1,678 | 0,825 | 0,387 | 15,407 |
| 2014/15 | 0,348 | 7,262 | 3,965 | 1,815 | 0,914 | 9,176 | 3,649 | 1,462 | 1,192 | 1,069 | 0,613 | 0,351 | 31,815 |
| 2015/16 | 0,314 | 1,037 | 0,520 | 1,789 | 1,704 | 1,231 | 1,976 | 1,761 | 0,928 | 0,391 | 0,161 | 0,073 | 11,885 |
| 2016/17 | 0,066 | 1,927 | 1,172 | 0,466 | 2,297 | 1,346 | 0,536 | 0,691 | 1,916 | 1,222 | 0,511 | 0,250 | 12,401 |
| 2017/18 | 0,109 | 0,077 | 0,251 | 1,016 | 1,820 | 7,646 | 10,743 | 9,115 | 5,202 | 2,316 | 0,880 | 0,553 | 39,728 |

2823. Río Queiles caudal ecológico aguas abajo de Los Fayos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,64 | 15,98 | 5,89 | 9,93 | 7,75 | 9,18 | 12,21 | 9,67 | 9,27 | 4,75 | 1,78 | 3,26 | 52,11 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,16 | 0,12 | 0,08 | 0,19 | 0,11 | 0,12 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | 0,05 | 4,75 |
| Media | 0,94 | 1,43 | 1,38 | 1,51 | 1,73 | 2,30 | 2,45 | 2,25 | 1,56 | 0,82 | 0,43 | 0,54 | 17,32 |

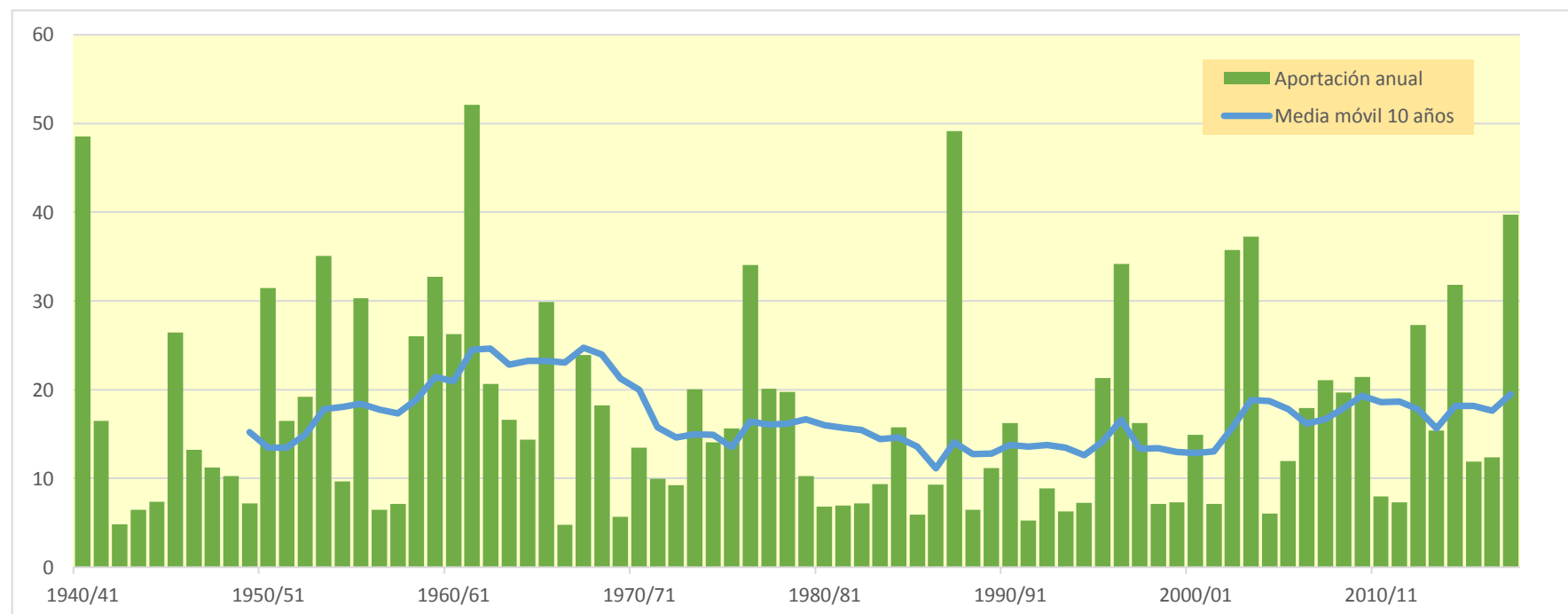
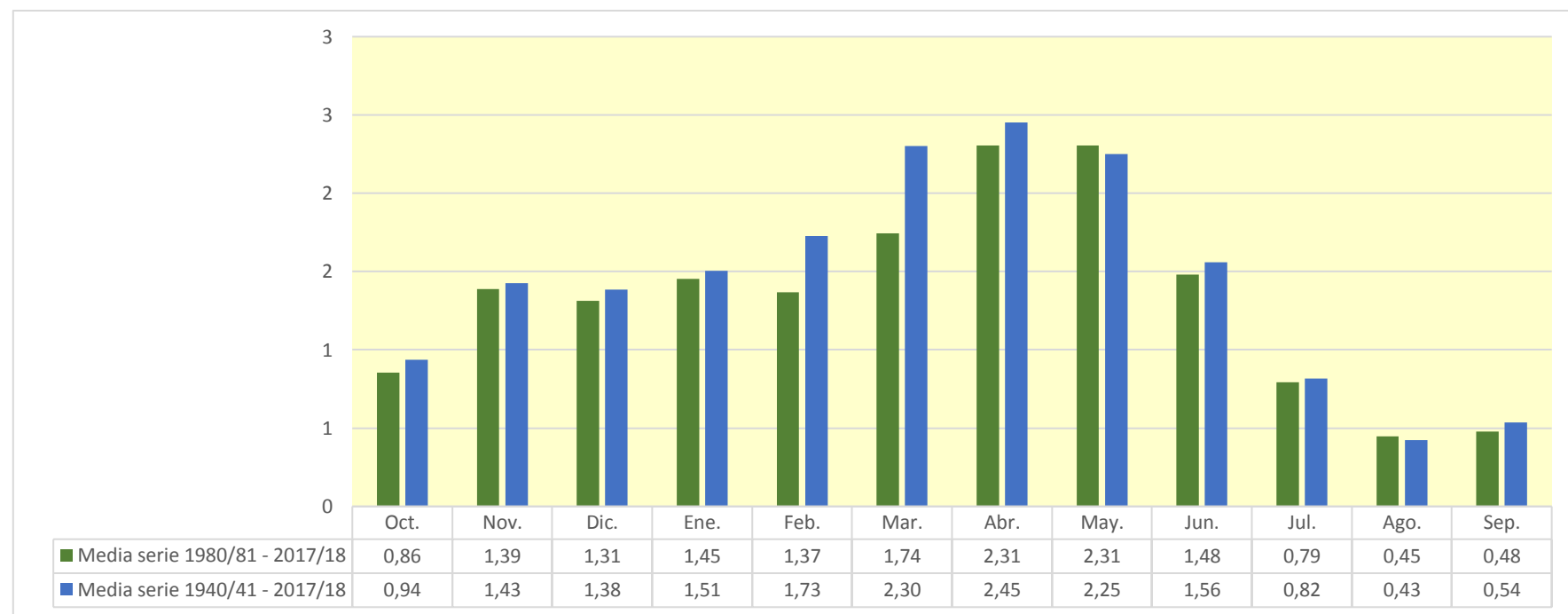
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,06 | 0,18 | 0,12 | 0,10 | 0,20 | 0,15 | 0,13 | 0,14 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | 4,83 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,16 | 0,22 | 0,18 | 0,14 | 0,23 | 0,29 | 0,31 | 0,20 | 0,15 | 0,08 | 0,07 | 5,90 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,22 | 0,28 | 0,23 | 0,20 | 0,38 | 0,38 | 0,37 | 0,33 | 0,20 | 0,11 | 0,09 | 6,45 |
| Percentil 25% | 0,24 | 0,38 | 0,44 | 0,39 | 0,50 | 0,61 | 0,81 | 0,73 | 0,61 | 0,31 | 0,16 | 0,21 | 7,34 |
| Percentil 50% | 0,46 | 0,81 | 0,86 | 0,72 | 1,04 | 1,45 | 1,63 | 1,32 | 0,90 | 0,48 | 0,30 | 0,33 | 14,67 |
| Desviación típica | 1,28 | 2,27 | 1,37 | 1,71 | 1,72 | 2,23 | 2,36 | 2,25 | 1,68 | 0,84 | 0,36 | 0,63 | 11,40 |
| Coef. Variación | 1,36 | 1,59 | 0,99 | 1,14 | 0,99 | 0,97 | 0,96 | 1,00 | 1,08 | 1,03 | 0,84 | 1,18 | 0,66 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,67 | 7,26 | 4,83 | 9,93 | 5,91 | 9,18 | 12,21 | 9,67 | 9,27 | 4,75 | 1,78 | 2,61 | 49,14 |
| Mínimo | 0,05 | 0,06 | 0,16 | 0,15 | 0,08 | 0,19 | 0,11 | 0,27 | 0,19 | 0,12 | 0,06 | 0,06 | 5,27 |
| Media | 0,86 | 1,39 | 1,31 | 1,45 | 1,37 | 1,74 | 2,31 | 2,31 | 1,48 | 0,79 | 0,45 | 0,48 | 15,93 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,06 | 0,17 | 0,16 | 0,09 | 0,20 | 0,13 | 0,28 | 0,20 | 0,12 | 0,06 | 0,06 | 5,52 |
| Percentil 5% | 0,06 | 0,20 | 0,24 | 0,18 | 0,12 | 0,22 | 0,18 | 0,32 | 0,25 | 0,15 | 0,08 | 0,07 | 6,02 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,30 | 0,29 | 0,23 | 0,16 | 0,26 | 0,34 | 0,40 | 0,28 | 0,20 | 0,10 | 0,09 | 6,42 |
| Percentil 25% | 0,23 | 0,49 | 0,50 | 0,39 | 0,37 | 0,44 | 0,59 | 0,71 | 0,58 | 0,25 | 0,15 | 0,18 | 7,20 |
| Percentil 50% | 0,52 | 0,97 | 0,80 | 0,52 | 0,94 | 1,01 | 1,30 | 1,19 | 0,85 | 0,45 | 0,30 | 0,32 | 11,93 |
| Desviación típica | 0,84 | 1,52 | 1,23 | 1,95 | 1,41 | 2,05 | 2,72 | 2,60 | 1,75 | 0,88 | 0,42 | 0,49 | 11,29 |
| Coef. Variación | 0,99 | 1,10 | 0,94 | 1,34 | 1,03 | 1,17 | 1,18 | 1,13 | 1,18 | 1,12 | 0,93 | 1,03 | 0,71 |



2825. Río Queiles toma canal de Magallán Fiel

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 9,125 | 3,556 | 1,413 | 1,352 | 7,961 | 6,545 | 7,705 | 6,955 | 3,557 | 1,591 | 0,815 | 0,813 | 51,387 |
| 1941/42 | 0,524 | 0,629 | 0,368 | 0,263 | 0,162 | 1,524 | 7,049 | 4,143 | 1,729 | 0,779 | 0,450 | 0,465 | 18,085 |
| 1942/43 | 0,447 | 0,634 | 0,583 | 0,750 | 0,375 | 0,256 | 0,439 | 0,381 | 0,214 | 0,568 | 0,421 | 0,283 | 5,350 |
| 1943/44 | 0,320 | 0,238 | 0,482 | 0,374 | 0,175 | 1,263 | 1,308 | 0,945 | 0,899 | 0,478 | 0,188 | 0,413 | 7,082 |
| 1944/45 | 0,357 | 0,377 | 0,249 | 0,146 | 2,243 | 2,003 | 0,905 | 0,428 | 0,385 | 0,390 | 0,290 | 0,172 | 7,945 |
| 1945/46 | 0,165 | 1,200 | 2,681 | 1,573 | 1,183 | 1,215 | 5,854 | 8,220 | 4,276 | 1,653 | 0,738 | 0,373 | 29,129 |
| 1946/47 | 0,297 | 0,208 | 0,313 | 0,245 | 3,275 | 4,418 | 1,550 | 1,467 | 0,915 | 0,445 | 0,327 | 0,850 | 14,309 |
| 1947/48 | 0,612 | 0,387 | 0,828 | 3,344 | 2,260 | 1,956 | 0,790 | 0,818 | 0,504 | 0,250 | 0,166 | 0,155 | 12,069 |
| 1948/49 | 0,277 | 0,170 | 1,216 | 0,714 | 0,615 | 0,929 | 0,855 | 1,355 | 1,220 | 0,788 | 0,429 | 2,708 | 11,275 |
| 1949/50 | 1,831 | 1,083 | 0,700 | 0,733 | 0,918 | 0,790 | 0,454 | 0,789 | 0,546 | 0,257 | 0,136 | 0,075 | 8,311 |
| 1950/51 | 0,183 | 0,178 | 2,009 | 5,324 | 4,330 | 4,479 | 6,484 | 4,155 | 2,938 | 1,859 | 0,878 | 0,845 | 33,661 |
| 1951/52 | 1,395 | 1,411 | 2,593 | 1,544 | 1,890 | 3,721 | 2,307 | 1,301 | 0,547 | 0,416 | 0,333 | 0,265 | 17,725 |
| 1952/53 | 0,190 | 0,321 | 0,727 | 1,267 | 1,148 | 2,639 | 1,964 | 0,822 | 6,372 | 3,502 | 1,267 | 0,570 | 20,790 |
| 1953/54 | 2,805 | 1,697 | 1,678 | 1,589 | 3,387 | 7,309 | 3,585 | 5,410 | 5,688 | 2,790 | 0,938 | 0,385 | 37,261 |
| 1954/55 | 0,226 | 0,377 | 0,324 | 0,748 | 2,219 | 2,294 | 1,224 | 0,739 | 0,896 | 0,745 | 0,443 | 0,258 | 10,493 |
| 1955/56 | 0,818 | 0,553 | 1,381 | 1,991 | 1,046 | 8,713 | 4,528 | 7,240 | 3,679 | 1,358 | 0,632 | 0,675 | 32,614 |
| 1956/57 | 0,442 | 0,589 | 0,363 | 0,136 | 0,859 | 0,498 | 0,379 | 0,810 | 1,467 | 0,981 | 0,416 | 0,250 | 7,190 |
| 1957/58 | 0,567 | 0,353 | 0,209 | 0,440 | 1,066 | 1,408 | 0,943 | 0,791 | 0,824 | 0,504 | 0,266 | 0,408 | 7,781 |
| 1958/59 | 0,421 | 0,408 | 5,618 | 3,154 | 1,301 | 3,271 | 2,649 | 2,655 | 3,264 | 2,196 | 1,086 | 2,970 | 28,994 |
| 1959/60 | 2,391 | 1,906 | 5,761 | 5,566 | 6,699 | 6,375 | 3,028 | 1,158 | 0,725 | 0,375 | 0,170 | 0,237 | 34,391 |
| 1960/61 | 5,347 | 4,016 | 3,454 | 3,857 | 2,566 | 0,853 | 1,061 | 1,654 | 0,991 | 0,445 | 0,219 | 3,409 | 27,870 |
| 1961/62 | 2,125 | 16,605 | 6,272 | 4,562 | 5,746 | 6,899 | 6,165 | 3,161 | 1,507 | 0,682 | 0,264 | 0,628 | 54,617 |
| 1962/63 | 2,608 | 1,613 | 0,813 | 1,603 | 1,423 | 5,398 | 4,178 | 1,836 | 0,966 | 0,533 | 0,244 | 0,898 | 22,110 |
| 1963/64 | 0,619 | 1,163 | 1,440 | 0,798 | 4,112 | 4,086 | 2,712 | 1,247 | 0,670 | 0,387 | 0,183 | 0,162 | 17,580 |
| 1964/65 | 0,199 | 0,293 | 0,569 | 0,644 | 0,488 | 6,965 | 3,545 | 1,197 | 0,461 | 0,238 | 0,137 | 0,425 | 15,161 |
| 1965/66 | 2,502 | 4,203 | 2,706 | 3,682 | 6,392 | 3,666 | 3,466 | 2,782 | 1,640 | 0,777 | 0,290 | 0,151 | 32,257 |
| 1966/67 | 0,471 | 1,745 | 1,042 | 0,421 | 0,321 | 0,463 | 0,227 | 0,156 | 0,109 | 0,066 | 0,029 | 0,062 | 5,113 |
| 1967/68 | 0,338 | 9,808 | 5,063 | 1,988 | 1,045 | 1,890 | 2,953 | 1,950 | 0,851 | 0,375 | 0,326 | 0,305 | 26,893 |
| 1968/69 | 0,173 | 0,887 | 2,142 | 1,626 | 1,097 | 2,398 | 4,458 | 3,159 | 1,743 | 1,029 | 0,505 | 1,166 | 20,382 |
| 1969/70 | 1,100 | 0,604 | 0,471 | 1,641 | 1,093 | 0,446 | 0,352 | 0,141 | 0,171 | 0,123 | 0,087 | 0,057 | 6,286 |
| 1970/71 | 0,066 | 0,237 | 0,242 | 0,243 | 0,888 | 0,652 | 2,474 | 3,866 | 3,219 | 1,718 | 0,715 | 0,402 | 14,722 |
| 1971/72 | 0,265 | 0,418 | 0,457 | 0,387 | 1,674 | 2,550 | 1,169 | 0,603 | 0,471 | 0,355 | 0,252 | 2,373 | 10,974 |
| 1972/73 | 2,174 | 1,474 | 1,192 | 0,854 | 0,581 | 0,574 | 0,539 | 0,357 | 0,920 | 0,953 | 0,595 | 0,338 | 10,552 |
| 1973/74 | 0,278 | 0,713 | 0,915 | 1,071 | 1,078 | 7,778 | 4,820 | 2,289 | 0,946 | 0,449 | 0,740 | 0,523 | 21,601 |
| 1974/75 | 0,286 | 1,078 | 0,635 | 0,348 | 0,558 | 0,704 | 2,386 | 3,844 | 2,759 | 1,239 | 0,905 | 0,757 | 15,498 |
| 1975/76 | 0,399 | 0,394 | 0,631 | 0,816 | 1,240 | 1,395 | 6,202 | 2,997 | 1,302 | 0,652 | 0,607 | 0,443 | 17,077 |
| 1976/77 | 0,514 | 0,770 | 1,834 | 4,732 | 4,612 | 3,108 | 1,889 | 5,338 | 7,637 | 4,047 | 1,533 | 0,609 | 36,624 |
| 1977/78 | 0,582 | 0,453 | 2,236 | 2,376 | 3,746 | 2,765 | 3,519 | 2,855 | 1,611 | 0,692 | 0,250 | 0,120 | 21,205 |
| 1978/79 | 0,068 | 0,068 | 0,897 | 3,658 | 4,533 | 3,444 | 2,909 | 2,644 | 1,470 | 0,630 | 0,346 | 0,252 | 20,921 |
| 1979/80 | 0,653 | 0,529 | 0,284 | 0,264 | 0,954 | 1,184 | 1,274 | 2,600 | 1,925 | 0,830 | 0,366 | 0,204 | 11,067 |
| 1980/81 | 0,164 | 0,416 | 0,305 | 0,202 | 0,123 | 0,529 | 2,441 | 1,835 | 0,785 | 0,337 | 0,213 | 0,197 | 7,547 |
| 1981/82 | 0,139 | 0,068 | 1,540 | 1,137 | 0,744 | 0,564 | 0,404 | 0,931 | 0,691 | 0,517 | 0,437 | 0,420 | 7,593 |
| 1982/83 | 0,759 | 1,028 | 0,926 | 0,464 | 0,162 | 0,369 | 0,520 | 0,328 | 0,298 | 0,274 | 1,512 | 1,094 | 7,735 |
| 1983/84 | 0,387 | 0,532 | 0,694 | 0,498 | 0,426 | 0,777 | 0,965 | 2,686 | 2,070 | 0,900 | 0,373 | 0,176 | 10,484 |
| 1984/85 | 0,172 | 4,747 | 2,930 | 1,169 | 2,008 | 1,337 | 1,360 | 1,602 | 0,951 | 0,539 | 0,285 | 0,110 | 17,210 |
| 1985/86 | 0,064 | 0,318 | 0,323 | 0,392 | 0,801 | 1,024 | 1,029 | 0,810 | 0,329 | 0,153 | 0,073 | 1,013 | 6,329 |
| 1986/87 | 1,365 | 0,908 | 0,562 | 0,634 | 1,784 | 1,903 | 1,391 | 0,723 | 0,289 | 0,210 | 0,129 | 0,069 | 9,968 |
| 1987/88 | 1,345 | 1,192 | 1,835 | 4,388 | 2,828 | 1,164 | 13,123 | 9,327 | 10,168 | 5,446 | 2,162 | 0,979 | 53,956 |
| 1988/89 | 0,748 | 1,146 | 0,618 | 0,252 | 0,378 | 0,505 | 1,209 | 1,246 | 0,658 | 0,277 | 0,173 | 0,111 | 7,320 |
| 1989/90 | 0,060 | 0,841 | 3,123 | 2,382 | 1,228 | 0,487 | 0,613 | 1,396 | 1,060 | 0,514 | 0,277 | 0,244 | 12,225 |
| 1990/91 | 0,668 | 0,603 | 0,337 | 0,427 | 1,895 | 3,685 | 4,392 | 2,982 | 1,243 | 0,543 | 0,281 | 0,424 | 17,480 |
| 1991/92 | 1,387 | 0,957 | 0,451 | 0,178 | 0,095 | 0,226 | 0,182 | 0,374 | 0,855 | 0,542 | 0,251 | 0,301 | 5,799 |
| 1992/93 | 2,382 | 1,461 | 0,832 | 0,441 | 0,207 | 0,836 | 0,568 | 1,248 | 0,830 | 0,305 | 0,145 | 0,395 | 9,649 |
| 1993/94 | 2,237 | 1,392 | 0,605 | 0,463 | 0,503 | 0,397 | 0,131 | 0,303 | 0,235 | 0,138 | 0,095 | 0,244 | 6,743 |
| 1994/95 | 1,683 | 1,223 | 0,608 | 0,605 | 0,464 | 0,249 | 0,210 | 0,496 | 0,415 | 0,260 | 0,909 | 0,677 | 7,798 |
| 1995/96 | 0,247 | 0,575 | 3,488 | 6,622 | 4,426 | 2,529 | 1,623 | 1,204 | 0,740 | 0,359 | 0,456 | 0,366 | 22,637 |
| 1996/97 | 0,197 | 0,921 | 3,790 | 10,523 | 6,005 | 2,184 | 2,709 | 3,358 | 2,323 | 2,627 | 1,624 | 0,865 | 37,125 |
| 1997/98 | 0,520 | 3,140 | 5,009 | 2,805 | 1,193 | 0,512 | 1,053 | 1,262 | 0,874 | 0,409 | 0,181 | 0,271 | 17,229 |
| 1998/99 | 0,410 | 0,318 | 0,206 | 0,332 | 0,365 | 0,766 | 0,759 | 0,555 | 0,433 | 1,320 | 0,907 | 1,348 | 7,719 |
| 1999/00 | 1,657 | 1,057 | 0,650 | 0,369 | 0,464 | 0,215 | 1,405 | 1,065 | 0,532 | 0,289 | 0,140 | 0,091 | 7,934 |
| 2000/01 | 1,773 | 1,877 | 1,541 | 3,697 | 2,350 | 2,237 | 1,307 | 0,476 | 0,223 | 0,173 | 0,133 | 0,121 | 15,909 |
| 2001/02 | 0,366 | 0,364 | 0,174 | 0,188 | 0,221 | 0,288 | 0,843 | 1,860 | 1,148 | 0,491 | 0,858 | 0,850 | 7,653 |
| 2002/03 | 0,887 | 1,084 | 1,516 | 3,069 | 6,111 | 5,453 | 3,675 | 8,403 | 4,172 | 1,382 | 0,536 | 1,494 | 37,782 |
| 2003/04 | 3,874 | 6,273 | 3,768 | 2,298 | 1,546 | 3,311 | 6,591 | 6,180 | 3,067 | 1,165 | 0,542 | 1,259 | 39,875 |
| 2004/05 | 1,579 | 0,959 | 0,669 | 0,359 | 0,152 | 0,468 | 0,343 | 1,007 | 0,662 | 0,229 | 0,088 | 0,329 | 6,845 |
| 2005/06 | 0,565 | 2,170 | 1,194 | 0,449 | 1,014 | 1,470 | 0,579 | 0,365 | 0,827 | 0,874 | 0,454 | 2,724 | 12,684 |
| 2006/07 | 1,778 | 0,912 | 0,463 | 0,287 | 0,771 | 1,002 | 5,160 | 5,182 | 2,585 | 0,949 | 0,407 | 0,200 | 19,694 |
| 2007/08 | 0,289 | 0,250 | 0,345 | 0,543 | 0,407 | 0,434 | 2,350 | 10,335 | 5,002 | 1,941 | 0,849 | 0,400 | 23,144 |
| 2008/09 | 1,435 | 2,030 | 2,036 | 2,406 | 2,287 | 2,058 | 4,137 | 2,570 | 1,107 | 0,408 | 0,196 | 0,279 | 20,949 |
| 2009/10 | 0,529 | 0,422 | 2,496 | 2,363 | 2,979 | 3,981 | 3,408 | 2,656 | 1,989 | 0,927 | 0,351 | 0,551 | 22,650 |
| 2010/11 | 0,560 | 0,508 | 0,669 | 0,442 | 0,596 | 1,801 | 1,694 | 0,978 | 0,709 | 0,405 | 0,180 | 0,115 | 8,658 |
| 2011/12 | 0,131 | 1,584 | 1,047 | 0,517 | 0,251 | 0,267 | 1,752 | 1,203 | 0,546 | 0,237 | 0,107 | 0,363 | 8,006 |
| 2012/13 | 2,924 | 2,292 | 1,008 | 0,737 | 1,095 | 5,196 | 6,609 | 4,838 | 2,808 | 1,525 | 0,747 | 0,369 | 30,149 |
| 2013/14 | 0,800 | 1,910 | 1,380 | 1,970 | 2,510 | 1,618 | 1,010 | 0,686 | 1,358 | 1,815 | 0,938 | 0,456 | 16,451 |
| 2014/15 | 0,398 | 7,702 | 4,381 | 2,083 | 1,089 | 10,120 | 4,181 | 1,763 | 1,384 | 1,207 | 0,704 | 0,412 | 35,424 |
| 2015/16 | 0,359 | 1,111 | 0,595 | 1,878 | 1,822 | 1,345 | 2,103 | 1,910 | 1,047 | 0,460 | 0,200 | 0,095 | 12,924 |
| 2016/17 | 0,080 | 2,015 | 1,291 | 0,540 | 2,409 | 1,472 | 0,614 | 0,753 | 2,040 | 1,347 | 0,594 | 0,307 | 13,463 |
| 2017/18 | 0,140 | 0,097 | 0,269 | 1,063 | 1,925 | 7,841 | 11,451 | 9,974 | 5,738 | 2,648 | 1,064 | 0,666 | 42,876 |

2825. Río Queiles toma canal de Magallán Fiel

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,13 | 16,60 | 6,27 | 10,52 | 7,96 | 10,12 | 13,12 | 10,33 | 10,17 | 5,45 | 2,16 | 3,41 | 54,62 |
| Mínimo | 0,06 | 0,07 | 0,17 | 0,14 | 0,10 | 0,22 | 0,13 | 0,14 | 0,11 | 0,07 | 0,03 | 0,06 | 5,11 |
| Media | 1,02 | 1,54 | 1,49 | 1,62 | 1,83 | 2,43 | 2,62 | 2,44 | 1,72 | 0,93 | 0,49 | 0,60 | 18,72 |

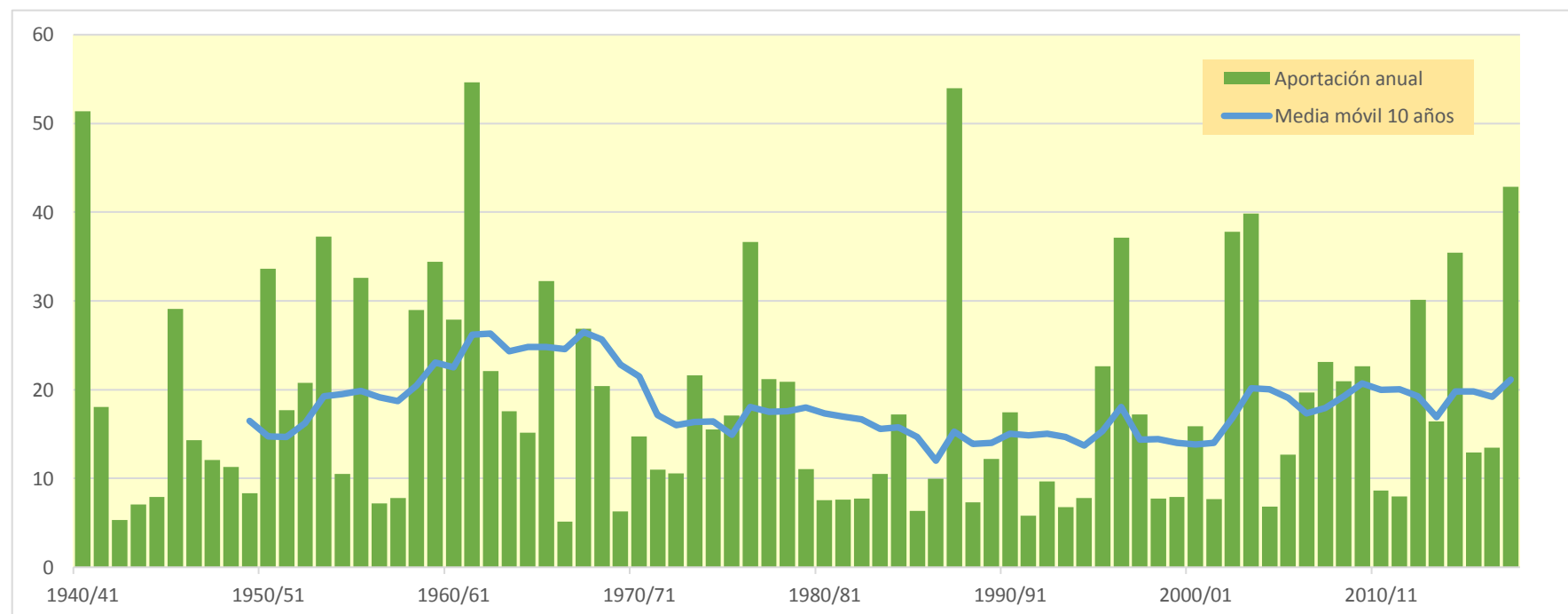
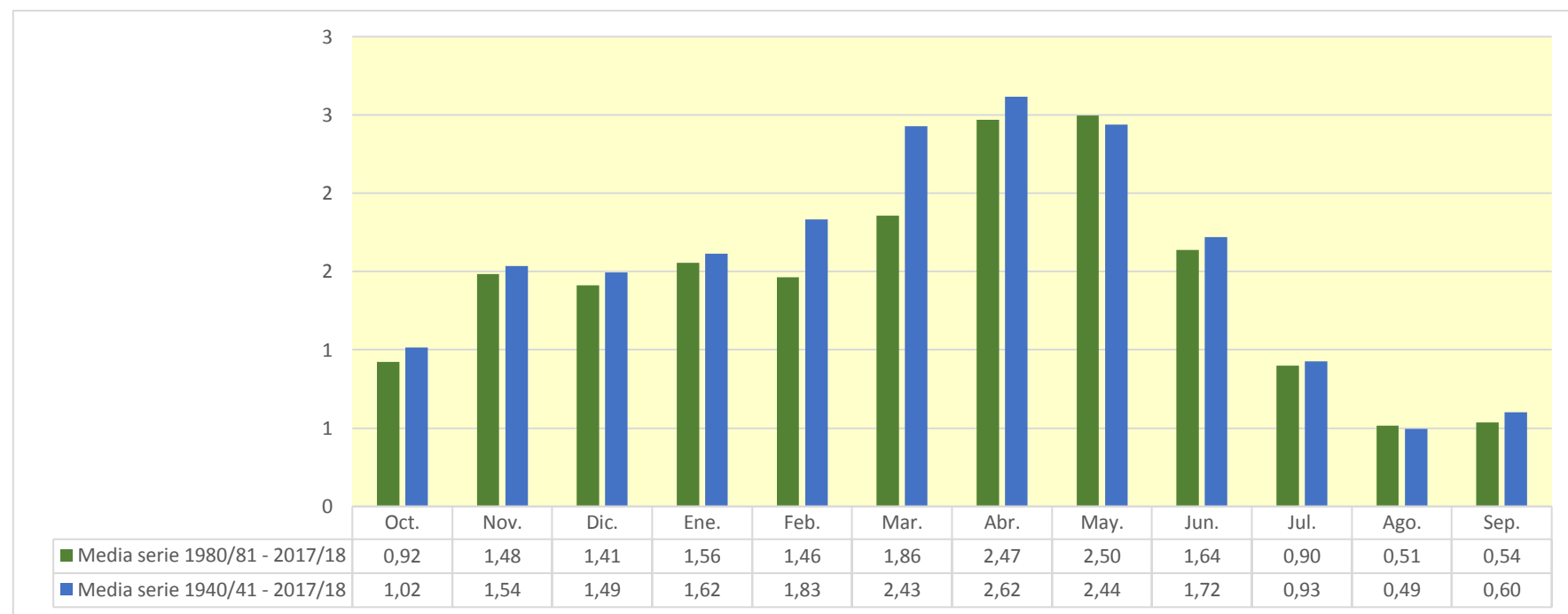
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,07 | 0,20 | 0,14 | 0,12 | 0,22 | 0,17 | 0,15 | 0,16 | 0,11 | 0,06 | 0,06 | 5,30 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,18 | 0,25 | 0,20 | 0,16 | 0,27 | 0,33 | 0,35 | 0,23 | 0,17 | 0,09 | 0,09 | 6,32 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,25 | 0,31 | 0,26 | 0,24 | 0,42 | 0,43 | 0,41 | 0,37 | 0,24 | 0,14 | 0,11 | 7,16 |
| Percentil 25% | 0,28 | 0,41 | 0,50 | 0,43 | 0,56 | 0,66 | 0,87 | 0,81 | 0,66 | 0,38 | 0,20 | 0,24 | 8,08 |
| Percentil 50% | 0,52 | 0,91 | 0,91 | 0,81 | 1,12 | 1,50 | 1,72 | 1,43 | 0,98 | 0,54 | 0,36 | 0,39 | 15,70 |
| Desviación típica | 1,35 | 2,39 | 1,45 | 1,80 | 1,78 | 2,33 | 2,50 | 2,42 | 1,82 | 0,94 | 0,41 | 0,68 | 12,19 |
| Coef. Variación | 1,33 | 1,56 | 0,97 | 1,11 | 0,97 | 0,96 | 0,96 | 0,99 | 1,06 | 1,01 | 0,82 | 1,13 | 0,65 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,87 | 7,70 | 5,01 | 10,52 | 6,11 | 10,12 | 13,12 | 10,33 | 10,17 | 5,45 | 2,16 | 2,72 | 53,96 |
| Mínimo | 0,06 | 0,07 | 0,17 | 0,18 | 0,10 | 0,22 | 0,13 | 0,30 | 0,22 | 0,14 | 0,07 | 0,07 | 5,80 |
| Media | 0,92 | 1,48 | 1,41 | 1,56 | 1,46 | 1,86 | 2,47 | 2,50 | 1,64 | 0,90 | 0,51 | 0,54 | 17,25 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,08 | 0,19 | 0,18 | 0,11 | 0,22 | 0,15 | 0,31 | 0,23 | 0,14 | 0,08 | 0,08 | 5,99 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,23 | 0,26 | 0,20 | 0,15 | 0,25 | 0,21 | 0,36 | 0,28 | 0,17 | 0,09 | 0,09 | 6,68 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,32 | 0,32 | 0,28 | 0,19 | 0,28 | 0,39 | 0,45 | 0,32 | 0,22 | 0,12 | 0,11 | 7,18 |
| Percentil 25% | 0,26 | 0,54 | 0,57 | 0,43 | 0,41 | 0,49 | 0,65 | 0,77 | 0,66 | 0,29 | 0,18 | 0,21 | 7,75 |
| Percentil 50% | 0,56 | 1,04 | 0,88 | 0,57 | 1,05 | 1,09 | 1,38 | 1,25 | 0,91 | 0,52 | 0,36 | 0,37 | 12,80 |
| Desviación típica | 0,89 | 1,60 | 1,29 | 2,05 | 1,48 | 2,18 | 2,91 | 2,80 | 1,92 | 1,00 | 0,47 | 0,52 | 12,24 |
| Coef. Variación | 0,96 | 1,08 | 0,91 | 1,31 | 1,01 | 1,17 | 1,18 | 1,12 | 1,18 | 1,11 | 0,92 | 0,98 | 0,71 |



2840. Río Queiles azul aguas abajo de Cascante

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 10,922 | 3,942 | 1,599 | 1,575 | 8,170 | 6,733 | 8,340 | 7,588 | 3,796 | 1,899 | 0,921 | 1,231 | 56,715 |
| 1941/42 | 0,594 | 0,675 | 0,400 | 0,284 | 0,176 | 1,562 | 9,075 | 4,891 | 2,053 | 0,941 | 0,543 | 0,534 | 21,728 |
| 1942/43 | 0,498 | 0,687 | 0,633 | 0,791 | 0,406 | 0,281 | 0,509 | 0,432 | 0,246 | 0,734 | 0,476 | 0,326 | 6,018 |
| 1943/44 | 0,353 | 0,262 | 0,575 | 0,454 | 0,219 | 1,314 | 1,371 | 1,170 | 1,025 | 0,550 | 0,224 | 0,581 | 8,098 |
| 1944/45 | 0,402 | 0,415 | 0,284 | 0,190 | 2,317 | 2,100 | 0,981 | 0,482 | 0,426 | 0,425 | 0,321 | 0,194 | 8,537 |
| 1945/46 | 0,181 | 1,427 | 2,896 | 1,758 | 1,311 | 1,323 | 6,969 | 10,172 | 4,995 | 1,968 | 0,894 | 0,456 | 34,351 |
| 1946/47 | 0,348 | 0,242 | 0,344 | 0,272 | 3,542 | 4,651 | 1,704 | 1,679 | 1,044 | 0,521 | 0,376 | 0,927 | 15,649 |
| 1947/48 | 0,680 | 0,431 | 0,881 | 3,459 | 2,392 | 2,064 | 0,880 | 0,908 | 0,571 | 0,290 | 0,193 | 0,176 | 12,924 |
| 1948/49 | 0,301 | 0,190 | 1,266 | 0,778 | 0,668 | 0,996 | 0,924 | 1,483 | 1,339 | 0,875 | 0,485 | 3,633 | 12,939 |
| 1949/50 | 2,244 | 1,285 | 0,818 | 0,815 | 0,988 | 0,852 | 0,507 | 0,882 | 0,631 | 0,305 | 0,164 | 0,091 | 9,582 |
| 1950/51 | 0,199 | 0,194 | 2,129 | 5,545 | 4,558 | 4,693 | 7,240 | 4,473 | 3,229 | 2,090 | 1,016 | 0,967 | 36,334 |
| 1951/52 | 1,559 | 1,536 | 2,730 | 1,667 | 1,993 | 3,857 | 2,457 | 1,415 | 0,615 | 0,487 | 0,384 | 0,298 | 18,997 |
| 1952/53 | 0,215 | 0,344 | 0,760 | 1,324 | 1,214 | 2,717 | 2,097 | 0,925 | 8,259 | 4,148 | 1,521 | 0,689 | 24,212 |
| 1953/54 | 3,970 | 2,024 | 1,887 | 1,754 | 3,511 | 7,749 | 3,791 | 5,607 | 5,951 | 2,991 | 1,046 | 0,445 | 40,725 |
| 1954/55 | 0,261 | 0,410 | 0,352 | 0,800 | 2,323 | 2,419 | 1,330 | 0,824 | 0,974 | 0,810 | 0,492 | 0,293 | 11,287 |
| 1955/56 | 0,877 | 0,608 | 1,460 | 2,079 | 1,113 | 9,393 | 4,820 | 8,113 | 4,080 | 1,570 | 0,752 | 0,781 | 35,646 |
| 1956/57 | 0,502 | 0,634 | 0,396 | 0,154 | 0,886 | 0,530 | 0,415 | 0,961 | 1,786 | 1,233 | 0,519 | 0,301 | 8,317 |
| 1957/58 | 0,624 | 0,399 | 0,238 | 0,502 | 1,137 | 1,481 | 1,012 | 0,853 | 0,897 | 0,553 | 0,298 | 0,447 | 8,441 |
| 1958/59 | 0,457 | 0,441 | 6,327 | 3,629 | 1,561 | 3,784 | 3,036 | 3,525 | 3,800 | 2,565 | 1,266 | 3,387 | 33,778 |
| 1959/60 | 2,641 | 2,108 | 5,973 | 5,766 | 6,886 | 6,585 | 3,195 | 1,258 | 0,793 | 0,421 | 0,197 | 0,259 | 36,081 |
| 1960/61 | 6,116 | 4,384 | 3,701 | 4,042 | 2,691 | 0,933 | 1,129 | 1,724 | 1,057 | 0,491 | 0,246 | 3,779 | 30,292 |
| 1961/62 | 2,316 | 18,182 | 6,692 | 4,837 | 6,183 | 7,101 | 6,363 | 3,292 | 1,598 | 0,743 | 0,298 | 0,714 | 58,319 |
| 1962/63 | 2,971 | 1,767 | 0,933 | 3,394 | 1,711 | 5,602 | 4,380 | 1,969 | 1,068 | 0,592 | 0,283 | 0,965 | 25,636 |
| 1963/64 | 0,688 | 1,248 | 1,563 | 0,877 | 4,227 | 4,228 | 2,825 | 1,325 | 0,726 | 0,425 | 0,206 | 0,178 | 18,517 |
| 1964/65 | 0,212 | 0,330 | 0,624 | 0,703 | 0,550 | 7,122 | 3,702 | 1,291 | 0,517 | 0,273 | 0,158 | 0,447 | 15,930 |
| 1965/66 | 3,104 | 4,871 | 3,077 | 3,944 | 6,712 | 3,915 | 3,648 | 2,944 | 1,756 | 0,849 | 0,329 | 0,174 | 35,325 |
| 1966/67 | 0,498 | 1,908 | 1,126 | 0,467 | 0,354 | 0,491 | 0,257 | 0,178 | 0,122 | 0,074 | 0,034 | 0,066 | 5,576 |
| 1967/68 | 0,363 | 15,227 | 6,118 | 2,416 | 1,254 | 2,418 | 3,269 | 2,156 | 0,974 | 0,442 | 0,383 | 0,346 | 35,367 |
| 1968/69 | 0,195 | 1,093 | 2,388 | 1,809 | 1,241 | 2,556 | 5,617 | 3,990 | 2,104 | 1,216 | 0,604 | 1,305 | 24,119 |
| 1969/70 | 1,220 | 0,688 | 0,526 | 1,753 | 1,181 | 0,495 | 0,385 | 0,165 | 0,202 | 0,143 | 0,102 | 0,068 | 6,929 |
| 1970/71 | 0,074 | 0,251 | 0,276 | 0,281 | 0,935 | 0,701 | 2,619 | 4,548 | 3,568 | 1,928 | 0,829 | 0,468 | 16,476 |
| 1971/72 | 0,308 | 0,459 | 0,503 | 0,429 | 1,744 | 2,689 | 1,294 | 0,684 | 0,545 | 0,416 | 0,288 | 3,190 | 12,550 |
| 1972/73 | 2,581 | 1,749 | 1,365 | 0,960 | 0,648 | 0,623 | 0,582 | 0,408 | 1,024 | 1,053 | 0,659 | 0,378 | 12,031 |
| 1973/74 | 0,309 | 0,759 | 0,964 | 1,117 | 1,128 | 9,649 | 5,259 | 2,524 | 1,079 | 0,531 | 0,808 | 0,580 | 24,708 |
| 1974/75 | 0,326 | 1,136 | 0,694 | 0,386 | 0,626 | 0,777 | 2,542 | 5,196 | 3,098 | 1,421 | 1,041 | 0,846 | 18,089 |
| 1975/76 | 0,455 | 0,437 | 1,003 | 0,932 | 1,374 | 1,507 | 6,999 | 3,360 | 1,460 | 0,746 | 0,670 | 0,489 | 19,432 |
| 1976/77 | 0,556 | 0,822 | 2,839 | 5,296 | 4,934 | 3,372 | 2,049 | 6,428 | 8,610 | 4,381 | 1,703 | 0,699 | 41,689 |
| 1977/78 | 0,654 | 0,513 | 2,316 | 2,504 | 3,872 | 2,881 | 3,666 | 2,992 | 1,709 | 0,750 | 0,282 | 0,139 | 22,276 |
| 1978/79 | 0,080 | 0,076 | 0,923 | 3,827 | 4,726 | 3,591 | 3,028 | 2,905 | 1,680 | 0,729 | 0,399 | 0,286 | 22,250 |
| 1979/80 | 0,703 | 0,577 | 0,314 | 0,284 | 1,043 | 1,281 | 1,373 | 2,829 | 2,057 | 0,909 | 0,414 | 0,234 | 12,019 |
| 1980/81 | 0,186 | 0,454 | 0,338 | 0,222 | 0,139 | 0,551 | 2,691 | 2,019 | 0,891 | 0,395 | 0,248 | 0,224 | 8,358 |
| 1981/82 | 0,156 | 0,079 | 1,590 | 1,207 | 0,837 | 0,639 | 0,454 | 1,025 | 0,769 | 0,598 | 0,514 | 0,469 | 8,336 |
| 1982/83 | 0,818 | 1,093 | 0,983 | 0,502 | 0,184 | 0,391 | 0,549 | 0,352 | 0,324 | 0,303 | 1,596 | 1,187 | 8,283 |
| 1983/84 | 0,438 | 0,597 | 0,763 | 0,548 | 0,472 | 0,841 | 1,032 | 3,798 | 2,337 | 1,038 | 0,446 | 0,215 | 12,525 |
| 1984/85 | 0,198 | 6,523 | 3,294 | 1,355 | 2,142 | 1,440 | 1,439 | 1,702 | 1,023 | 0,589 | 0,318 | 0,128 | 20,151 |
| 1985/86 | 0,075 | 0,345 | 0,349 | 0,415 | 0,829 | 1,064 | 1,086 | 0,864 | 0,371 | 0,181 | 0,088 | 1,061 | 6,727 |
| 1986/87 | 1,495 | 1,028 | 0,633 | 0,700 | 1,853 | 1,969 | 1,456 | 0,779 | 0,324 | 0,235 | 0,146 | 0,079 | 10,697 |
| 1987/88 | 1,417 | 1,296 | 2,033 | 4,717 | 3,072 | 1,294 | 18,797 | 10,476 | 11,893 | 6,166 | 2,525 | 1,174 | 64,861 |
| 1988/89 | 0,866 | 1,255 | 0,706 | 0,300 | 0,415 | 0,549 | 1,286 | 1,382 | 0,746 | 0,325 | 0,207 | 0,132 | 8,169 |
| 1989/90 | 0,072 | 0,921 | 3,323 | 2,568 | 1,345 | 0,558 | 0,672 | 1,530 | 1,184 | 0,584 | 0,317 | 0,278 | 13,352 |
| 1990/91 | 0,719 | 0,659 | 0,378 | 0,456 | 1,987 | 3,818 | 4,732 | 3,214 | 1,378 | 0,629 | 0,335 | 0,494 | 18,800 |
| 1991/92 | 1,474 | 1,029 | 0,498 | 0,204 | 0,111 | 0,242 | 0,200 | 0,403 | 0,963 | 0,619 | 0,293 | 0,373 | 6,408 |
| 1992/93 | 2,584 | 1,609 | 0,918 | 0,496 | 0,240 | 0,879 | 0,621 | 1,320 | 0,896 | 0,342 | 0,166 | 0,431 | 10,503 |
| 1993/94 | 2,317 | 1,480 | 0,662 | 0,505 | 0,543 | 0,431 | 0,154 | 0,334 | 0,265 | 0,157 | 0,108 | 0,274 | 7,230 |
| 1994/95 | 1,777 | 1,318 | 0,674 | 0,652 | 0,502 | 0,276 | 0,233 | 0,536 | 0,463 | 0,298 | 0,958 | 0,711 | 8,398 |
| 1995/96 | 0,268 | 0,600 | 3,641 | 7,013 | 4,739 | 2,742 | 1,774 | 1,315 | 0,815 | 0,405 | 0,503 | 0,410 | 24,224 |
| 1996/97 | 0,223 | 0,962 | 3,987 | 12,013 | 6,532 | 2,469 | 3,217 | 3,793 | 2,591 | 3,065 | 1,794 | 0,971 | 41,616 |
| 1997/98 | 0,588 | 3,263 | 5,208 | 2,963 | 1,293 | 0,574 | 1,104 | 1,318 | 0,959 | 0,451 | 0,203 | 0,292 | 18,217 |
| 1998/99 | 0,435 | 0,341 | 0,223 | 0,370 | 0,396 | 0,809 | 0,833 | 0,622 | 0,482 | 1,408 | 0,991 | 1,791 | 8,700 |
| 1999/00 | 1,763 | 1,137 | 0,704 | 0,405 | 0,494 | 0,241 | 1,458 | 1,147 | 0,593 | 0,331 | 0,164 | 0,106 | 8,544 |
| 2000/01 | 2,041 | 2,044 | 1,675 | 3,853 | 2,480 | 2,333 | 1,378 | 0,519 | 0,250 | 0,191 | 0,147 | 0,136 | 17,047 |
| 2001/02 | 0,388 | 0,387 | 0,190 | 0,202 | 0,238 | 0,311 | 0,889 | 2,026 | 1,249 | 0,550 | 0,913 | 0,912 | 8,256 |
| 2002/03 | 0,962 | 1,168 | 1,612 | 3,178 | 6,436 | 5,688 | 3,912 | 8,778 | 4,420 | 1,518 | 0,617 | 1,732 | 40,021 |
| 2003/04 | 4,140 | 6,571 | 3,975 | 2,434 | 1,652 | 3,556 | 7,653 | 6,692 | 3,328 | 1,409 | 0,632 | 3,628 | 45,669 |
| 2004/05 | 2,079 | 1,165 | 0,778 | 0,421 | 0,185 | 0,497 | 0,377 | 1,096 | 0,720 | 0,260 | 0,104 | 0,350 | 8,032 |
| 2005/06 | 0,603 | 2,350 | 1,279 | 0,501 | 1,070 | 1,531 | 0,638 | 0,410 | 0,875 | 0,927 | 0,492 | 3,062 | 13,737 |
| 2006/07 | 1,940 | 1,012 | 0,528 | 0,327 | 0,824 | 1,087 | 6,298 | 5,767 | 2,879 | 1,099 | 0,486 | 0,244 | 22,493 |
| 2007/08 | 0,326 | 0,280 | 0,389 | 0,593 | 0,450 | 0,473 | 2,437 | 14,085 | 5,602 | 2,235 | 1,005 | 0,485 | 28,360 |
| 2008/09 | 1,569 | 2,219 | 2,212 | 2,662 | 2,418 | 2,160 | 4,304 | 2,721 | 1,201 | 0,461 | 0,228 | 0,305 | 22,460 |
| 2009/10 | 0,565 | 0,460 | 2,579 | 2,477 | 3,092 | 4,120 | 3,565 | 2,861 | 2,122 | 1,011 | 0,397 | 0,595 | 23,845 |
| 2010/11 | 0,608 | 0,553 | 0,717 | 0,485 | 0,634 | 1,901 | 1,809 | 1,072 | 0,795 | 0,461 | 0,212 | 0,134 | 9,380 |
| 2011/12 | 0,146 | 1,753 | 1,190 | 0,597 | 0,297 | 0,299 | 1,847 | 1,290 | 0,603 | 0,274 | 0,129 | 0,390 | 8,814 |
| 2012/13 | 3,657 | 2,687 | 1,186 | 0,839 | 1,218 | 5,699 | 7,355 | 5,498 | 3,177 | 1,752 | 0,878 | 0,442 | 34,389 |
| 2013/14 | 0,886 | 2,025 | 1,475 | 2,057 | 2,604 | 1,698 | 1,077 | 0,743 | 1,461 | 2,129 | 1,062 | 0,528 | 17,743 |
| 2014/15 | 0,448 | 9,772 | 4,847 | 2,346 | 1,312 | 13,659 | 4,745 | 2,059 | 1,590 | 1,368 | 0,792 | 0,471 | 43,410 |
| 2015/16 | 0,404 | 1,202 | 0,674 | 1,999 | 1,949 | 1,472 | 2,232 | 2,061 | 1,164 | 0,526 | 0,236 | 0,115 | 14,035 |
| 2016/17 | 0,095 | 2,154 | 1,421 | 0,614 | 2,572 | 1,597 | 0,692 | 0,817 | 2,304 | 1,486 | 0,691 | 0,365 | 14,807 |
| 2017/18 | 0,171 | 0,116 | 0,285 | 1,199 | 2,079 | 8,047 | 14,733 | 12,179 | 6,299 | 2,963 | 1,233 | 0,773 | 50,077 |

2840. Río Queiles azul aguas abajo de Cascante

1940/41-2017/18
(hm³)

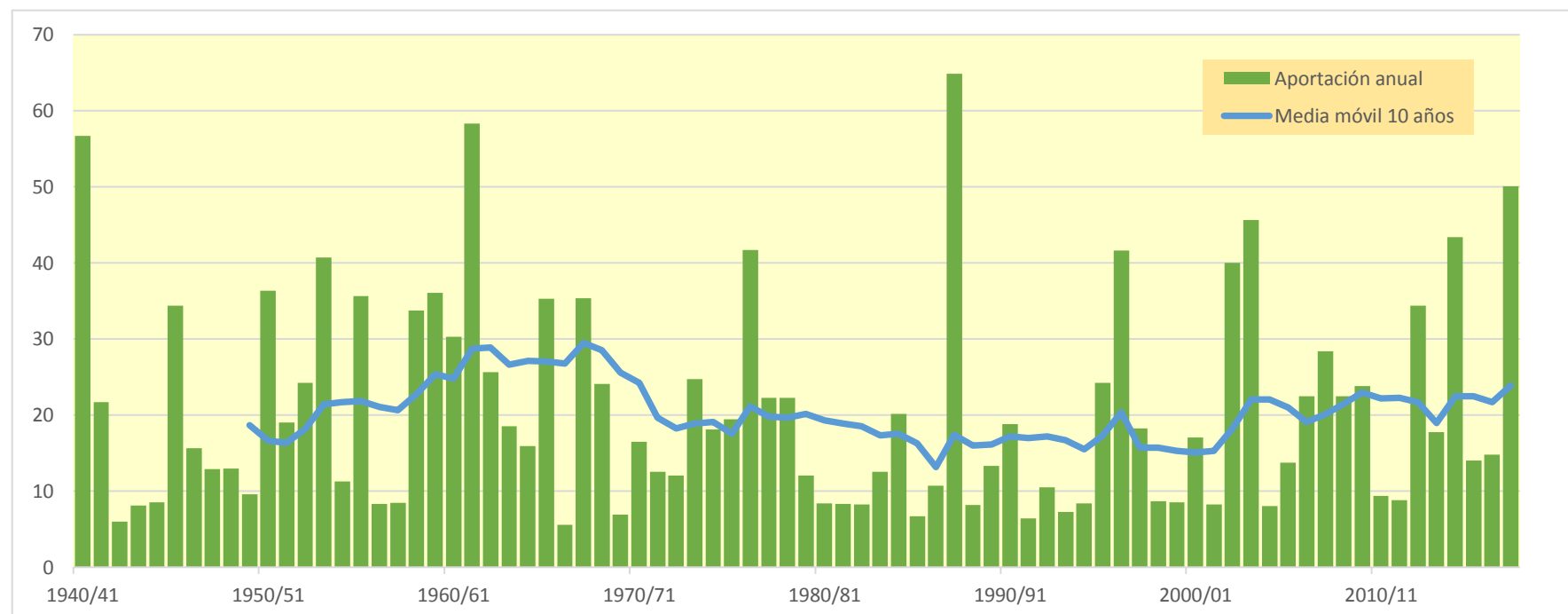
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,92 | 18,18 | 6,69 | 12,01 | 8,17 | 13,66 | 18,80 | 14,08 | 11,89 | 6,17 | 2,53 | 3,78 | 64,86 |
| Mínimo | 0,07 | 0,08 | 0,19 | 0,15 | 0,11 | 0,24 | 0,15 | 0,17 | 0,12 | 0,07 | 0,03 | 0,07 | 5,58 |
| Media | 1,16 | 1,78 | 1,64 | 1,77 | 1,95 | 2,63 | 2,97 | 2,78 | 1,93 | 1,05 | 0,56 | 0,73 | 20,96 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,08 | 0,22 | 0,18 | 0,13 | 0,24 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,13 | 0,08 | 0,07 | 5,92 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,19 | 0,28 | 0,22 | 0,18 | 0,30 | 0,36 | 0,40 | 0,26 | 0,19 | 0,11 | 0,10 | 6,90 |
| Percentil 10% | 0,18 | 0,27 | 0,34 | 0,28 | 0,28 | 0,46 | 0,49 | 0,47 | 0,41 | 0,27 | 0,15 | 0,13 | 8,15 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,44 | 0,59 | 0,47 | 0,63 | 0,72 | 0,94 | 0,89 | 0,73 | 0,42 | 0,23 | 0,26 | 8,96 |
| Percentil 50% | 0,58 | 1,02 | 0,97 | 0,90 | 1,27 | 1,58 | 1,83 | 1,60 | 1,07 | 0,62 | 0,41 | 0,45 | 17,40 |
| Desviación típica | 1,60 | 2,92 | 1,58 | 1,96 | 1,86 | 2,63 | 3,17 | 2,89 | 2,10 | 1,06 | 0,46 | 0,87 | 13,88 |
| Coef. Variación | 1,38 | 1,64 | 0,96 | 1,11 | 0,95 | 1,00 | 1,07 | 1,04 | 1,09 | 1,01 | 0,82 | 1,20 | 0,66 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,14 | 9,77 | 5,21 | 12,01 | 6,53 | 13,66 | 18,80 | 14,08 | 11,89 | 6,17 | 2,53 | 3,63 | 64,86 |
| Mínimo | 0,07 | 0,08 | 0,19 | 0,20 | 0,11 | 0,24 | 0,15 | 0,33 | 0,25 | 0,16 | 0,09 | 0,08 | 6,41 |
| Media | 1,02 | 1,68 | 1,52 | 1,69 | 1,57 | 2,05 | 2,89 | 2,86 | 1,82 | 1,02 | 0,58 | 0,67 | 19,39 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,09 | 0,20 | 0,20 | 0,12 | 0,24 | 0,17 | 0,34 | 0,26 | 0,17 | 0,09 | 0,09 | 6,53 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,26 | 0,28 | 0,22 | 0,18 | 0,27 | 0,23 | 0,40 | 0,31 | 0,19 | 0,11 | 0,11 | 7,15 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,34 | 0,35 | 0,32 | 0,22 | 0,31 | 0,43 | 0,49 | 0,36 | 0,25 | 0,14 | 0,13 | 8,13 |
| Percentil 25% | 0,28 | 0,60 | 0,64 | 0,46 | 0,46 | 0,55 | 0,73 | 0,83 | 0,73 | 0,33 | 0,21 | 0,25 | 8,43 |
| Percentil 50% | 0,61 | 1,15 | 0,95 | 0,63 | 1,14 | 1,19 | 1,45 | 1,35 | 0,99 | 0,59 | 0,42 | 0,42 | 13,89 |
| Desviación típica | 0,99 | 1,96 | 1,36 | 2,27 | 1,58 | 2,61 | 3,87 | 3,39 | 2,20 | 1,14 | 0,53 | 0,77 | 14,41 |
| Coef. Variación | 0,97 | 1,16 | 0,90 | 1,34 | 1,01 | 1,28 | 1,34 | 1,19 | 1,21 | 1,12 | 0,91 | 1,14 | 0,74 |



2851. Río Queiles aguas arriba de tomas acequias

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 9,513 | 3,708 | 1,493 | 1,433 | 8,051 | 6,630 | 7,849 | 7,136 | 3,665 | 1,698 | 0,861 | 0,939 | 52,976 |
| 1941/42 | 0,555 | 0,649 | 0,382 | 0,273 | 0,168 | 1,541 | 7,411 | 4,389 | 1,856 | 0,849 | 0,492 | 0,497 | 19,062 |
| 1942/43 | 0,470 | 0,658 | 0,605 | 0,769 | 0,389 | 0,267 | 0,463 | 0,403 | 0,229 | 0,616 | 0,444 | 0,302 | 5,615 |
| 1943/44 | 0,335 | 0,249 | 0,514 | 0,405 | 0,194 | 1,286 | 1,337 | 1,004 | 0,946 | 0,509 | 0,204 | 0,463 | 7,446 |
| 1944/45 | 0,377 | 0,394 | 0,265 | 0,163 | 2,276 | 2,048 | 0,940 | 0,453 | 0,404 | 0,406 | 0,304 | 0,182 | 8,211 |
| 1945/46 | 0,172 | 1,269 | 2,766 | 1,649 | 1,240 | 1,264 | 6,091 | 8,663 | 4,535 | 1,783 | 0,807 | 0,410 | 30,651 |
| 1946/47 | 0,320 | 0,224 | 0,327 | 0,257 | 3,358 | 4,513 | 1,618 | 1,541 | 0,971 | 0,480 | 0,349 | 0,880 | 14,838 |
| 1947/48 | 0,640 | 0,406 | 0,852 | 3,395 | 2,320 | 2,006 | 0,832 | 0,859 | 0,534 | 0,268 | 0,178 | 0,165 | 12,454 |
| 1948/49 | 0,288 | 0,179 | 1,240 | 0,744 | 0,640 | 0,960 | 0,887 | 1,408 | 1,275 | 0,828 | 0,455 | 2,936 | 11,840 |
| 1949/50 | 1,986 | 1,169 | 0,752 | 0,770 | 0,950 | 0,819 | 0,478 | 0,829 | 0,584 | 0,279 | 0,149 | 0,082 | 8,850 |
| 1950/51 | 0,191 | 0,185 | 2,059 | 5,413 | 4,432 | 4,575 | 6,690 | 4,296 | 3,067 | 1,964 | 0,942 | 0,900 | 34,715 |
| 1951/52 | 1,462 | 1,468 | 2,657 | 1,601 | 1,938 | 3,783 | 2,376 | 1,353 | 0,578 | 0,445 | 0,354 | 0,280 | 18,295 |
| 1952/53 | 0,202 | 0,331 | 0,742 | 1,294 | 1,179 | 2,676 | 2,022 | 0,869 | 6,725 | 3,708 | 1,364 | 0,621 | 21,733 |
| 1953/54 | 3,029 | 1,804 | 1,760 | 1,658 | 3,443 | 7,434 | 3,675 | 5,493 | 5,796 | 2,882 | 0,987 | 0,413 | 38,375 |
| 1954/55 | 0,242 | 0,393 | 0,337 | 0,771 | 2,266 | 2,351 | 1,273 | 0,778 | 0,932 | 0,776 | 0,466 | 0,274 | 10,860 |
| 1955/56 | 0,845 | 0,578 | 1,415 | 2,031 | 1,077 | 8,885 | 4,662 | 7,505 | 3,855 | 1,455 | 0,687 | 0,719 | 33,711 |
| 1956/57 | 0,468 | 0,610 | 0,378 | 0,144 | 0,872 | 0,513 | 0,396 | 0,859 | 1,564 | 1,066 | 0,456 | 0,273 | 7,598 |
| 1957/58 | 0,592 | 0,374 | 0,223 | 0,465 | 1,098 | 1,442 | 0,975 | 0,820 | 0,858 | 0,527 | 0,281 | 0,426 | 8,080 |
| 1958/59 | 0,438 | 0,424 | 5,796 | 3,337 | 1,406 | 3,427 | 2,798 | 2,901 | 3,469 | 2,344 | 1,165 | 3,098 | 30,601 |
| 1959/60 | 2,487 | 1,985 | 5,850 | 5,656 | 6,785 | 6,472 | 3,105 | 1,204 | 0,756 | 0,396 | 0,182 | 0,247 | 35,126 |
| 1960/61 | 5,531 | 4,153 | 3,554 | 3,939 | 2,623 | 0,890 | 1,092 | 1,686 | 1,021 | 0,466 | 0,231 | 3,509 | 28,693 |
| 1961/62 | 2,199 | 16,974 | 6,442 | 4,673 | 5,870 | 6,979 | 6,242 | 3,221 | 1,550 | 0,710 | 0,280 | 0,658 | 55,799 |
| 1962/63 | 2,707 | 1,681 | 0,860 | 1,752 | 1,484 | 5,469 | 4,261 | 1,897 | 1,010 | 0,559 | 0,261 | 0,928 | 22,871 |
| 1963/64 | 0,651 | 1,202 | 1,493 | 0,834 | 4,163 | 4,149 | 2,764 | 1,283 | 0,696 | 0,405 | 0,194 | 0,170 | 18,003 |
| 1964/65 | 0,205 | 0,309 | 0,593 | 0,670 | 0,515 | 7,030 | 3,616 | 1,240 | 0,487 | 0,254 | 0,147 | 0,435 | 15,502 |
| 1965/66 | 2,665 | 4,424 | 2,848 | 3,794 | 6,527 | 3,776 | 3,548 | 2,857 | 1,693 | 0,810 | 0,308 | 0,162 | 33,412 |
| 1966/67 | 0,483 | 1,793 | 1,077 | 0,441 | 0,336 | 0,476 | 0,240 | 0,166 | 0,114 | 0,070 | 0,031 | 0,064 | 5,292 |
| 1967/68 | 0,348 | 10,832 | 5,411 | 2,156 | 1,136 | 2,031 | 3,077 | 2,042 | 0,907 | 0,406 | 0,351 | 0,323 | 29,019 |
| 1968/69 | 0,183 | 0,947 | 2,231 | 1,705 | 1,161 | 2,463 | 4,730 | 3,414 | 1,875 | 1,107 | 0,549 | 1,220 | 21,586 |
| 1969/70 | 1,154 | 0,642 | 0,497 | 1,685 | 1,132 | 0,468 | 0,367 | 0,152 | 0,182 | 0,132 | 0,094 | 0,062 | 6,566 |
| 1970/71 | 0,070 | 0,244 | 0,256 | 0,259 | 0,909 | 0,674 | 2,533 | 4,067 | 3,363 | 1,810 | 0,766 | 0,432 | 15,382 |
| 1971/72 | 0,285 | 0,436 | 0,477 | 0,405 | 1,707 | 2,613 | 1,227 | 0,641 | 0,505 | 0,383 | 0,268 | 2,566 | 11,512 |
| 1972/73 | 2,330 | 1,587 | 1,269 | 0,903 | 0,612 | 0,597 | 0,559 | 0,379 | 0,958 | 0,995 | 0,624 | 0,356 | 11,169 |
| 1973/74 | 0,292 | 0,734 | 0,938 | 1,092 | 1,102 | 8,198 | 4,986 | 2,390 | 1,006 | 0,487 | 0,771 | 0,548 | 22,544 |
| 1974/75 | 0,304 | 1,104 | 0,663 | 0,365 | 0,588 | 0,737 | 2,445 | 4,119 | 2,898 | 1,320 | 0,961 | 0,797 | 16,301 |
| 1975/76 | 0,424 | 0,414 | 0,710 | 0,865 | 1,291 | 1,444 | 6,357 | 3,120 | 1,374 | 0,696 | 0,636 | 0,464 | 17,795 |
| 1976/77 | 0,533 | 0,794 | 1,997 | 4,900 | 4,754 | 3,217 | 1,962 | 5,566 | 7,879 | 4,185 | 1,608 | 0,650 | 38,044 |
| 1977/78 | 0,614 | 0,479 | 2,273 | 2,431 | 3,803 | 2,819 | 3,581 | 2,916 | 1,656 | 0,719 | 0,265 | 0,128 | 21,683 |
| 1978/79 | 0,074 | 0,072 | 0,909 | 3,725 | 4,619 | 3,511 | 2,965 | 2,735 | 1,547 | 0,672 | 0,370 | 0,268 | 21,466 |
| 1979/80 | 0,676 | 0,551 | 0,298 | 0,273 | 0,985 | 1,224 | 1,318 | 2,675 | 1,984 | 0,866 | 0,388 | 0,218 | 11,457 |
| 1980/81 | 0,174 | 0,433 | 0,320 | 0,211 | 0,130 | 0,539 | 2,525 | 1,916 | 0,833 | 0,364 | 0,229 | 0,210 | 7,885 |
| 1981/82 | 0,146 | 0,073 | 1,563 | 1,169 | 0,783 | 0,596 | 0,426 | 0,969 | 0,727 | 0,549 | 0,470 | 0,442 | 7,913 |
| 1982/83 | 0,784 | 1,057 | 0,952 | 0,481 | 0,172 | 0,380 | 0,534 | 0,339 | 0,310 | 0,288 | 1,550 | 1,137 | 7,984 |
| 1983/84 | 0,411 | 0,560 | 0,724 | 0,521 | 0,447 | 0,806 | 0,996 | 2,925 | 2,180 | 0,961 | 0,406 | 0,194 | 11,131 |
| 1984/85 | 0,184 | 5,100 | 3,080 | 1,252 | 2,069 | 1,384 | 1,397 | 1,645 | 0,984 | 0,562 | 0,300 | 0,118 | 18,075 |
| 1985/86 | 0,069 | 0,331 | 0,335 | 0,403 | 0,814 | 1,043 | 1,055 | 0,834 | 0,347 | 0,165 | 0,080 | 1,035 | 6,509 |
| 1986/87 | 1,421 | 0,961 | 0,594 | 0,663 | 1,814 | 1,933 | 1,422 | 0,749 | 0,305 | 0,221 | 0,136 | 0,073 | 10,290 |
| 1987/88 | 1,371 | 1,234 | 1,913 | 4,514 | 2,931 | 1,222 | 14,161 | 9,733 | 10,644 | 5,759 | 2,327 | 1,069 | 56,878 |
| 1988/89 | 0,802 | 1,196 | 0,659 | 0,274 | 0,395 | 0,525 | 1,244 | 1,302 | 0,698 | 0,299 | 0,189 | 0,121 | 7,705 |
| 1989/90 | 0,065 | 0,876 | 3,212 | 2,468 | 1,282 | 0,520 | 0,640 | 1,443 | 1,107 | 0,543 | 0,295 | 0,259 | 12,711 |
| 1990/91 | 0,691 | 0,629 | 0,356 | 0,441 | 1,935 | 3,745 | 4,522 | 3,087 | 1,305 | 0,583 | 0,306 | 0,451 | 18,049 |
| 1991/92 | 1,423 | 0,989 | 0,473 | 0,190 | 0,103 | 0,234 | 0,190 | 0,387 | 0,893 | 0,575 | 0,270 | 0,328 | 6,055 |
| 1992/93 | 2,454 | 1,524 | 0,871 | 0,467 | 0,222 | 0,856 | 0,592 | 1,280 | 0,860 | 0,322 | 0,155 | 0,410 | 10,013 |
| 1993/94 | 2,272 | 1,432 | 0,631 | 0,483 | 0,522 | 0,413 | 0,142 | 0,317 | 0,248 | 0,147 | 0,101 | 0,256 | 6,964 |
| 1994/95 | 1,721 | 1,264 | 0,638 | 0,627 | 0,482 | 0,262 | 0,221 | 0,514 | 0,437 | 0,278 | 0,931 | 0,692 | 8,067 |
| 1995/96 | 0,257 | 0,586 | 3,542 | 6,742 | 4,544 | 2,615 | 1,687 | 1,254 | 0,775 | 0,380 | 0,478 | 0,386 | 23,247 |
| 1996/97 | 0,209 | 0,940 | 3,864 | 10,913 | 6,229 | 2,312 | 2,878 | 3,525 | 2,440 | 2,762 | 1,701 | 0,914 | 38,686 |
| 1997/98 | 0,552 | 3,192 | 5,094 | 2,877 | 1,239 | 0,541 | 1,077 | 1,287 | 0,907 | 0,427 | 0,191 | 0,280 | 17,665 |
| 1998/99 | 0,421 | 0,329 | 0,214 | 0,349 | 0,379 | 0,785 | 0,790 | 0,584 | 0,455 | 1,357 | 0,943 | 1,479 | 8,085 |
| 1999/00 | 1,704 | 1,094 | 0,675 | 0,386 | 0,478 | 0,228 | 1,429 | 1,102 | 0,559 | 0,308 | 0,151 | 0,098 | 8,212 |
| 2000/01 | 1,855 | 1,943 | 1,598 | 3,766 | 2,409 | 2,281 | 1,340 | 0,495 | 0,236 | 0,181 | 0,140 | 0,128 | 16,371 |
| 2001/02 | 0,376 | 0,375 | 0,181 | 0,195 | 0,229 | 0,299 | 0,865 | 1,921 | 1,192 | 0,518 | 0,882 | 0,877 | 7,909 |
| 2002/03 | 0,921 | 1,122 | 1,560 | 3,119 | 6,219 | 5,557 | 3,783 | 8,556 | 4,286 | 1,445 | 0,573 | 1,571 | 38,711 |
| 2003/04 | 3,976 | 6,394 | 3,861 | 2,360 | 1,594 | 3,390 | 6,821 | 6,358 | 3,184 | 1,282 | 0,583 | 1,668 | 41,470 |
| 2004/05 | 1,729 | 1,036 | 0,715 | 0,386 | 0,167 | 0,481 | 0,359 | 1,038 | 0,687 | 0,243 | 0,095 | 0,339 | 7,277 |
| 2005/06 | 0,582 | 2,232 | 1,232 | 0,473 | 1,039 | 1,498 | 0,606 | 0,386 | 0,849 | 0,898 | 0,471 | 2,795 | 13,061 |
| 2006/07 | 1,843 | 0,956 | 0,493 | 0,306 | 0,795 | 1,035 | 5,439 | 5,396 | 2,709 | 1,016 | 0,443 | 0,221 | 20,653 |
| 2007/08 | 0,306 | 0,263 | 0,366 | 0,566 | 0,427 | 0,452 | 2,390 | 11,061 | 5,242 | 2,069 | 0,920 | 0,439 | 24,501 |
| 2008/09 | 1,486 | 2,100 | 2,101 | 2,483 | 2,345 | 2,105 | 4,207 | 2,638 | 1,151 | 0,433 | 0,211 | 0,291 | 21,550 |
| 2009/10 | 0,546 | 0,439 | 2,533 | 2,414 | 3,029 | 4,044 | 3,480 | 2,744 | 2,050 | 0,966 | 0,372 | 0,572 | 23,190 |
| 2010/11 | 0,582 | 0,528 | 0,691 | 0,462 | 0,613 | 1,842 | 1,745 | 1,021 | 0,748 | 0,430 | 0,194 | 0,124 | 8,981 |
| 2011/12 | 0,138 | 1,643 | 1,106 | 0,553 | 0,272 | 0,282 | 1,794 | 1,243 | 0,572 | 0,254 | 0,117 | 0,376 | 8,349 |
| 2012/13 | 3,128 | 2,427 | 1,080 | 0,782 | 1,146 | 5,381 | 6,884 | 5,078 | 2,971 | 1,630 | 0,808 | 0,403 | 31,717 |
| 2013/14 | 0,834 | 1,957 | 1,422 | 2,010 | 2,553 | 1,655 | 1,041 | 0,712 | 1,402 | 1,914 | 0,991 | 0,488 | 16,979 |
| 2014/15 | 0,421 | 8,133 | 4,573 | 2,201 | 1,172 | 10,799 | 4,421 | 1,896 | 1,472 | 1,277 | 0,744 | 0,439 | 37,547 |
| 2015/16 | 0,380 | 1,150 | 0,630 | 1,924 | 1,876 | 1,398 | 2,160 | 1,977 | 1,099 | 0,490 | 0,217 | 0,104 | 13,406 |
| 2016/17 | 0,087 | 2,072 | 1,346 | 0,573 | 2,472 | 1,528 | 0,650 | 0,783 | 2,128 | 1,405 | 0,636 | 0,333 | 14,013 |
| 2017/18 | 0,155 | 0,105 | 0,277 | 1,100 | 1,981 | 7,927 | 12,051 | 10,544 | 5,975 | 2,789 | 1,141 | 0,716 | 44,761 |

2851. Río Queiles aguas arriba de tomas acequias

1940/41-2017/18
(hm³)

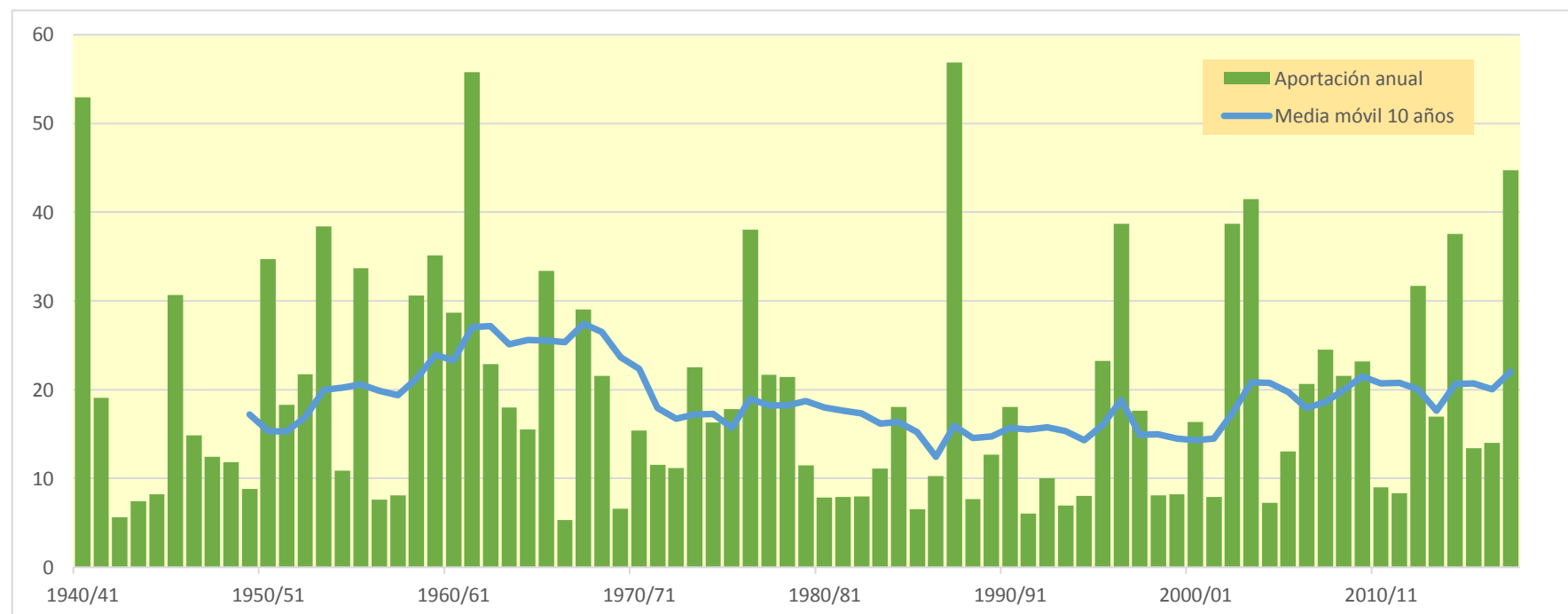
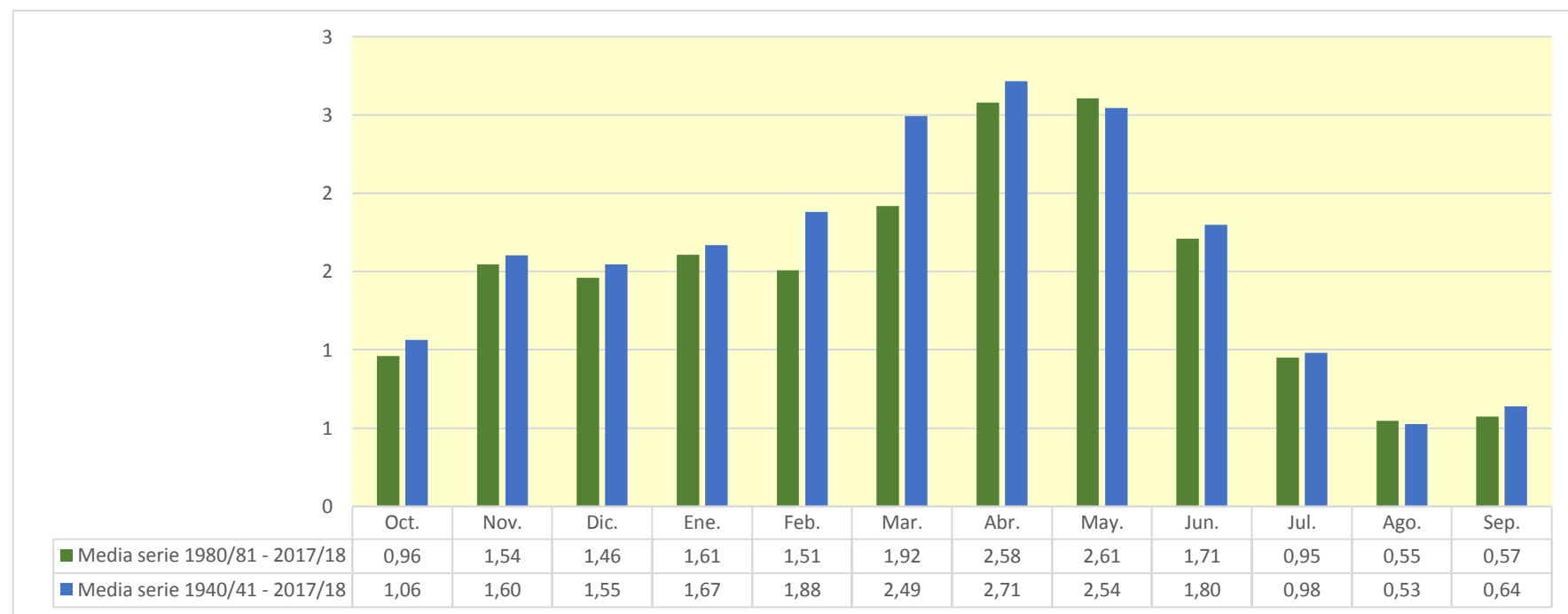
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,51 | 16,97 | 6,44 | 10,91 | 8,05 | 10,80 | 14,16 | 11,06 | 10,64 | 5,76 | 2,33 | 3,51 | 56,88 |
| Mínimo | 0,07 | 0,07 | 0,18 | 0,14 | 0,10 | 0,23 | 0,14 | 0,15 | 0,11 | 0,07 | 0,03 | 0,06 | 5,29 |
| Media | 1,06 | 1,60 | 1,55 | 1,67 | 1,88 | 2,49 | 2,71 | 2,54 | 1,80 | 0,98 | 0,53 | 0,64 | 19,46 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,07 | 0,21 | 0,16 | 0,12 | 0,23 | 0,18 | 0,16 | 0,17 | 0,12 | 0,07 | 0,06 | 5,54 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,18 | 0,26 | 0,21 | 0,17 | 0,28 | 0,34 | 0,37 | 0,25 | 0,18 | 0,10 | 0,10 | 6,56 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,26 | 0,32 | 0,27 | 0,26 | 0,44 | 0,45 | 0,44 | 0,39 | 0,25 | 0,14 | 0,12 | 7,55 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,43 | 0,53 | 0,45 | 0,59 | 0,69 | 0,90 | 0,84 | 0,70 | 0,40 | 0,21 | 0,25 | 8,47 |
| Percentil 50% | 0,55 | 0,95 | 0,92 | 0,85 | 1,18 | 1,53 | 1,77 | 1,49 | 1,02 | 0,58 | 0,38 | 0,41 | 16,34 |
| Desviación típica | 1,41 | 2,50 | 1,50 | 1,84 | 1,81 | 2,40 | 2,63 | 2,53 | 1,90 | 0,99 | 0,43 | 0,71 | 12,64 |
| Coef. Variación | 1,33 | 1,56 | 0,97 | 1,10 | 0,96 | 0,96 | 0,97 | 0,99 | 1,06 | 1,01 | 0,82 | 1,12 | 0,65 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,98 | 8,13 | 5,09 | 10,91 | 6,23 | 10,80 | 14,16 | 11,06 | 10,64 | 5,76 | 2,33 | 2,79 | 56,88 |
| Mínimo | 0,07 | 0,07 | 0,18 | 0,19 | 0,10 | 0,23 | 0,14 | 0,32 | 0,24 | 0,15 | 0,08 | 0,07 | 6,05 |
| Media | 0,96 | 1,54 | 1,46 | 1,61 | 1,51 | 1,92 | 2,58 | 2,61 | 1,71 | 0,95 | 0,55 | 0,57 | 17,96 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,08 | 0,19 | 0,19 | 0,11 | 0,23 | 0,16 | 0,33 | 0,24 | 0,15 | 0,09 | 0,08 | 6,22 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,24 | 0,27 | 0,21 | 0,16 | 0,26 | 0,22 | 0,38 | 0,30 | 0,18 | 0,10 | 0,10 | 6,90 |
| Percentil 10% | 0,14 | 0,33 | 0,33 | 0,30 | 0,21 | 0,29 | 0,41 | 0,46 | 0,34 | 0,24 | 0,13 | 0,12 | 7,58 |
| Percentil 25% | 0,27 | 0,57 | 0,60 | 0,45 | 0,43 | 0,52 | 0,68 | 0,80 | 0,69 | 0,31 | 0,19 | 0,23 | 8,07 |
| Percentil 50% | 0,58 | 1,08 | 0,91 | 0,60 | 1,09 | 1,13 | 1,41 | 1,29 | 0,95 | 0,55 | 0,39 | 0,39 | 13,23 |
| Desviación típica | 0,92 | 1,68 | 1,32 | 2,11 | 1,52 | 2,26 | 3,09 | 2,94 | 2,01 | 1,06 | 0,50 | 0,56 | 12,82 |
| Coef. Variación | 0,96 | 1,09 | 0,90 | 1,31 | 1,01 | 1,18 | 1,20 | 1,13 | 1,18 | 1,11 | 0,91 | 0,98 | 0,71 |



2857. Río Queiles bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 13,657 | 3,994 | 1,610 | 1,949 | 8,306 | 6,740 | 9,328 | 8,534 | 3,808 | 2,026 | 0,929 | 1,777 | 62,658 |
| 1941/42 | 0,598 | 0,690 | 0,401 | 0,286 | 0,176 | 1,566 | 11,472 | 5,066 | 2,095 | 0,950 | 0,560 | 0,541 | 24,401 |
| 1942/43 | 0,501 | 0,694 | 0,634 | 0,791 | 0,406 | 0,282 | 0,571 | 0,435 | 0,247 | 0,812 | 0,494 | 0,362 | 6,229 |
| 1943/44 | 0,355 | 0,263 | 0,635 | 0,465 | 0,230 | 1,315 | 1,372 | 1,292 | 1,046 | 0,554 | 0,225 | 0,712 | 8,463 |
| 1944/45 | 0,419 | 0,417 | 0,295 | 0,222 | 2,325 | 2,102 | 0,985 | 0,482 | 0,430 | 0,447 | 0,332 | 0,195 | 8,650 |
| 1945/46 | 0,182 | 1,579 | 2,930 | 1,778 | 1,315 | 1,324 | 8,307 | 11,862 | 5,127 | 1,998 | 0,902 | 0,465 | 37,767 |
| 1946/47 | 0,351 | 0,243 | 0,358 | 0,274 | 3,812 | 4,681 | 1,710 | 1,783 | 1,051 | 0,523 | 0,394 | 0,946 | 16,124 |
| 1947/48 | 0,694 | 0,434 | 0,890 | 3,502 | 2,396 | 2,066 | 0,885 | 0,992 | 0,573 | 0,290 | 0,210 | 0,177 | 13,108 |
| 1948/49 | 0,305 | 0,190 | 1,266 | 0,778 | 0,668 | 1,000 | 0,925 | 1,525 | 1,376 | 0,876 | 0,488 | 5,031 | 14,429 |
| 1949/50 | 2,311 | 1,307 | 0,825 | 0,818 | 0,988 | 0,865 | 0,508 | 0,907 | 0,634 | 0,305 | 0,167 | 0,092 | 9,727 |
| 1950/51 | 0,200 | 0,195 | 2,176 | 5,608 | 4,571 | 4,700 | 7,355 | 4,485 | 3,252 | 2,098 | 1,022 | 0,976 | 36,638 |
| 1951/52 | 1,572 | 1,538 | 2,747 | 1,672 | 1,993 | 3,870 | 2,482 | 1,421 | 0,617 | 0,524 | 0,390 | 0,303 | 19,130 |
| 1952/53 | 0,219 | 0,344 | 0,761 | 1,327 | 1,214 | 2,717 | 2,106 | 0,926 | 9,794 | 4,306 | 1,556 | 0,697 | 25,967 |
| 1953/54 | 6,385 | 2,100 | 1,955 | 1,767 | 3,515 | 7,904 | 3,801 | 5,621 | 6,019 | 3,008 | 1,047 | 0,446 | 43,568 |
| 1954/55 | 0,261 | 0,418 | 0,353 | 0,817 | 2,339 | 2,420 | 1,338 | 0,825 | 0,986 | 0,815 | 0,493 | 0,295 | 11,361 |
| 1955/56 | 0,927 | 0,610 | 1,484 | 2,093 | 1,119 | 9,716 | 4,832 | 8,351 | 4,097 | 1,574 | 0,755 | 0,816 | 36,375 |
| 1956/57 | 0,505 | 0,646 | 0,396 | 0,155 | 0,886 | 0,530 | 0,424 | 1,033 | 1,997 | 1,288 | 0,532 | 0,305 | 8,697 |
| 1957/58 | 0,628 | 0,400 | 0,238 | 0,578 | 1,141 | 1,485 | 1,012 | 0,873 | 0,907 | 0,554 | 0,298 | 0,448 | 8,563 |
| 1958/59 | 0,458 | 0,441 | 7,037 | 3,694 | 1,607 | 4,017 | 3,085 | 4,052 | 3,935 | 2,632 | 1,289 | 3,606 | 35,853 |
| 1959/60 | 2,705 | 2,168 | 6,001 | 5,780 | 6,891 | 6,608 | 3,197 | 1,264 | 0,794 | 0,423 | 0,197 | 0,263 | 36,291 |
| 1960/61 | 7,088 | 4,444 | 3,804 | 4,061 | 2,693 | 0,933 | 1,136 | 1,755 | 1,060 | 0,491 | 0,247 | 4,512 | 32,225 |
| 1961/62 | 2,352 | 19,487 | 6,739 | 4,919 | 6,312 | 7,118 | 6,384 | 3,303 | 1,599 | 0,743 | 0,298 | 0,805 | 60,058 |
| 1962/63 | 3,147 | 1,793 | 0,962 | 4,461 | 1,845 | 5,618 | 4,405 | 1,971 | 1,264 | 0,593 | 0,297 | 0,978 | 27,333 |
| 1963/64 | 0,690 | 1,258 | 1,630 | 0,879 | 4,283 | 4,268 | 2,840 | 1,327 | 0,727 | 0,426 | 0,206 | 0,183 | 18,715 |
| 1964/65 | 0,217 | 0,364 | 0,636 | 0,709 | 0,577 | 7,168 | 3,706 | 1,294 | 0,517 | 0,273 | 0,158 | 0,461 | 16,081 |
| 1965/66 | 3,731 | 5,060 | 3,133 | 3,977 | 6,780 | 3,935 | 3,663 | 2,956 | 1,760 | 0,849 | 0,329 | 0,174 | 36,348 |
| 1966/67 | 0,512 | 2,051 | 1,133 | 0,469 | 0,355 | 0,492 | 0,291 | 0,181 | 0,122 | 0,074 | 0,034 | 0,066 | 5,780 |
| 1967/68 | 0,380 | 20,628 | 6,362 | 2,472 | 1,277 | 3,013 | 3,438 | 2,179 | 0,977 | 0,443 | 0,402 | 0,348 | 41,919 |
| 1968/69 | 0,196 | 1,269 | 2,441 | 1,820 | 1,265 | 2,611 | 8,246 | 4,223 | 2,187 | 1,234 | 0,608 | 1,376 | 27,475 |
| 1969/70 | 1,252 | 0,691 | 0,534 | 1,909 | 1,190 | 0,497 | 0,434 | 0,166 | 0,239 | 0,145 | 0,103 | 0,068 | 7,228 |
| 1970/71 | 0,076 | 0,254 | 0,312 | 0,294 | 0,936 | 0,701 | 2,700 | 5,667 | 3,625 | 1,948 | 0,837 | 0,475 | 17,826 |
| 1971/72 | 0,309 | 0,474 | 0,512 | 0,436 | 1,762 | 2,702 | 1,294 | 0,687 | 0,564 | 0,417 | 0,289 | 3,597 | 13,044 |
| 1972/73 | 2,648 | 1,806 | 1,376 | 0,961 | 0,648 | 0,623 | 0,583 | 0,442 | 1,070 | 1,066 | 0,665 | 0,379 | 12,268 |
| 1973/74 | 0,311 | 0,771 | 0,966 | 1,117 | 1,133 | 10,956 | 5,332 | 2,541 | 1,083 | 0,540 | 0,829 | 0,581 | 26,160 |
| 1974/75 | 0,329 | 1,143 | 0,695 | 0,386 | 0,656 | 0,785 | 2,613 | 5,869 | 3,130 | 1,428 | 1,066 | 0,872 | 18,973 |
| 1975/76 | 0,456 | 0,450 | 1,380 | 0,942 | 1,428 | 1,528 | 7,464 | 3,426 | 1,463 | 0,771 | 0,675 | 0,490 | 20,474 |
| 1976/77 | 0,575 | 0,825 | 3,931 | 5,435 | 4,950 | 3,399 | 2,054 | 7,256 | 9,131 | 4,412 | 1,710 | 0,701 | 44,378 |
| 1977/78 | 0,673 | 0,518 | 2,321 | 2,542 | 3,882 | 2,883 | 3,720 | 3,002 | 1,713 | 0,751 | 0,282 | 0,140 | 22,425 |
| 1978/79 | 0,081 | 0,076 | 0,925 | 3,888 | 4,736 | 3,593 | 3,034 | 2,998 | 1,714 | 0,737 | 0,401 | 0,288 | 22,472 |
| 1979/80 | 0,721 | 0,580 | 0,315 | 0,285 | 1,095 | 1,311 | 1,385 | 2,973 | 2,067 | 0,912 | 0,417 | 0,235 | 12,296 |
| 1980/81 | 0,191 | 0,459 | 0,340 | 0,222 | 0,146 | 0,552 | 2,879 | 2,040 | 0,894 | 0,396 | 0,248 | 0,226 | 8,593 |
| 1981/82 | 0,157 | 0,079 | 1,619 | 1,210 | 0,871 | 0,644 | 0,457 | 1,063 | 0,772 | 0,615 | 0,547 | 0,485 | 8,518 |
| 1982/83 | 0,840 | 1,100 | 0,993 | 0,503 | 0,184 | 0,391 | 0,552 | 0,353 | 0,325 | 0,312 | 1,642 | 1,189 | 8,384 |
| 1983/84 | 0,438 | 0,634 | 0,767 | 0,549 | 0,476 | 0,847 | 1,035 | 4,466 | 2,366 | 1,044 | 0,447 | 0,215 | 13,284 |
| 1984/85 | 0,200 | 7,642 | 3,331 | 1,366 | 2,148 | 1,442 | 1,440 | 1,726 | 1,025 | 0,589 | 0,319 | 0,128 | 21,355 |
| 1985/86 | 0,075 | 0,350 | 0,350 | 0,416 | 0,830 | 1,068 | 1,102 | 0,874 | 0,373 | 0,186 | 0,088 | 1,065 | 6,776 |
| 1986/87 | 1,526 | 1,035 | 0,639 | 0,736 | 1,860 | 1,972 | 1,457 | 0,780 | 0,324 | 0,237 | 0,147 | 0,080 | 10,791 |
| 1987/88 | 1,654 | 1,325 | 2,205 | 4,904 | 3,090 | 1,298 | 24,561 | 11,060 | 13,163 | 6,208 | 2,535 | 1,177 | 73,179 |
| 1988/89 | 0,882 | 1,258 | 0,706 | 0,301 | 0,417 | 0,552 | 1,324 | 1,444 | 0,748 | 0,326 | 0,221 | 0,133 | 8,311 |
| 1989/90 | 0,073 | 0,932 | 3,333 | 2,571 | 1,346 | 0,558 | 0,682 | 1,593 | 1,213 | 0,589 | 0,320 | 0,280 | 13,489 |
| 1990/91 | 0,730 | 0,663 | 0,380 | 0,457 | 2,001 | 3,836 | 4,903 | 3,236 | 1,380 | 0,636 | 0,336 | 0,543 | 19,100 |
| 1991/92 | 1,497 | 1,032 | 0,499 | 0,204 | 0,111 | 0,243 | 0,200 | 0,432 | 1,159 | 0,624 | 0,304 | 0,545 | 6,848 |
| 1992/93 | 2,712 | 1,619 | 0,921 | 0,497 | 0,240 | 0,880 | 0,624 | 1,386 | 0,910 | 0,343 | 0,167 | 0,457 | 10,755 |
| 1993/94 | 2,335 | 1,485 | 0,664 | 0,506 | 0,544 | 0,431 | 0,154 | 0,344 | 0,266 | 0,157 | 0,108 | 0,288 | 7,280 |
| 1994/95 | 1,823 | 1,329 | 0,678 | 0,654 | 0,502 | 0,276 | 0,234 | 0,537 | 0,463 | 0,301 | 0,963 | 0,712 | 8,472 |
| 1995/96 | 0,269 | 0,600 | 3,810 | 7,304 | 4,830 | 2,780 | 1,855 | 1,319 | 0,816 | 0,405 | 0,510 | 0,411 | 24,910 |
| 1996/97 | 0,223 | 0,966 | 4,091 | 12,851 | 6,570 | 2,478 | 3,336 | 3,994 | 2,629 | 3,201 | 1,816 | 0,972 | 43,127 |
| 1997/98 | 0,590 | 3,326 | 5,257 | 2,968 | 1,295 | 0,574 | 1,108 | 1,320 | 1,085 | 0,454 | 0,204 | 0,329 | 18,509 |
| 1998/99 | 0,436 | 0,341 | 0,224 | 0,388 | 0,397 | 0,826 | 0,857 | 0,634 | 0,483 | 1,423 | 0,996 | 1,899 | 8,904 |
| 1999/00 | 1,773 | 1,148 | 0,704 | 0,405 | 0,494 | 0,242 | 1,474 | 1,171 | 0,600 | 0,332 | 0,165 | 0,106 | 8,615 |
| 2000/01 | 2,130 | 2,093 | 1,702 | 3,866 | 2,483 | 2,338 | 1,379 | 0,519 | 0,250 | 0,192 | 0,147 | 0,140 | 17,241 |
| 2001/02 | 0,390 | 0,389 | 0,190 | 0,202 | 0,238 | 0,313 | 0,894 | 2,079 | 1,261 | 0,553 | 0,937 | 0,930 | 8,375 |
| 2002/03 | 0,974 | 1,172 | 1,636 | 3,211 | 6,719 | 5,707 | 3,937 | 8,826 | 4,426 | 1,519 | 0,679 | 1,847 | 40,652 |
| 2003/04 | 4,253 | 6,638 | 3,983 | 2,441 | 1,676 | 3,692 | 8,952 | 6,869 | 3,337 | 1,422 | 0,644 | 4,612 | 48,518 |
| 2004/05 | 2,229 | 1,197 | 0,804 | 0,424 | 0,185 | 0,497 | 0,379 | 1,178 | 0,725 | 0,261 | 0,104 | 0,352 | 8,336 |
| 2005/06 | 0,630 | 2,444 | 1,282 | 0,504 | 1,076 | 1,534 | 0,657 | 0,414 | 0,889 | 0,928 | 0,492 | 3,619 | 14,470 |
| 2006/07 | 1,960 | 1,017 | 0,529 | 0,327 | 0,839 | 1,161 | 7,158 | 5,881 | 2,901 | 1,104 | 0,488 | 0,245 | 23,609 |
| 2007/08 | 0,334 | 0,281 | 0,394 | 0,593 | 0,450 | 0,474 | 2,441 | 16,206 | 5,670 | 2,253 | 1,009 | 0,486 | 30,591 |
| 2008/09 | 1,614 | 2,301 | 2,270 | 2,742 | 2,422 | 2,161 | 4,323 | 2,729 | 1,203 | 0,462 | 0,228 | 0,305 | 22,759 |
| 2009/10 | 0,572 | 0,472 | 2,617 | 2,493 | 3,103 | 4,124 | 3,567 | 2,893 | 2,126 | 1,012 | 0,397 | 0,595 | 23,971 |
| 2010/11 | 0,609 | 0,554 | 0,718 | 0,486 | 0,635 | 1,965 | 1,815 | 1,077 | 0,806 | 0,463 | 0,212 | 0,134 | 9,472 |
| 2011/12 | 0,146 | 1,858 | 1,202 | 0,600 | 0,298 | 0,300 | 1,889 | 1,292 | 0,606 | 0,275 | 0,129 | 0,391 | 8,985 |
| 2012/13 | 4,469 | 2,788 | 1,204 | 0,852 | 1,268 | 6,019 | 7,609 | 5,637 | 3,217 | 1,756 | 0,879 | 0,443 | 36,141 |
| 2013/14 | 0,999 | 2,042 | 1,480 | 2,059 | 2,605 | 1,698 | 1,081 | 0,748 | 1,511 | 2,348 | 1,070 | 0,532 | 18,173 |
| 2014/15 | 0,453 | 11,653 | 4,911 | 2,357 | 1,350 | 15,828 | 4,792 | 2,068 | 1,660 | 1,385 | 0,796 | 0,474 | 47,727 |
| 2015/16 | 0,404 | 1,231 | 0,677 | 2,049 | 1,979 | 1,496 | 2,241 | 2,077 | 1,168 | 0,532 | 0,237 | 0,115 | 14,207 |
| 2016/17 | 0,096 | 2,214 | 1,431 | 0,617 | 2,626 | 1,605 | 0,694 | 0,826 | 2,407 | 1,497 | 0,715 | 0,367 | 15,095 |
| 2017/18 | 0,172 | 0,116 | 0,286 | 1,372 | 2,118 | 8,103 | 18,118 | 13,056 | 6,374 | 2,973 | 1,236 | 0,784 | 54,707 |

2857. Río Queiles bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

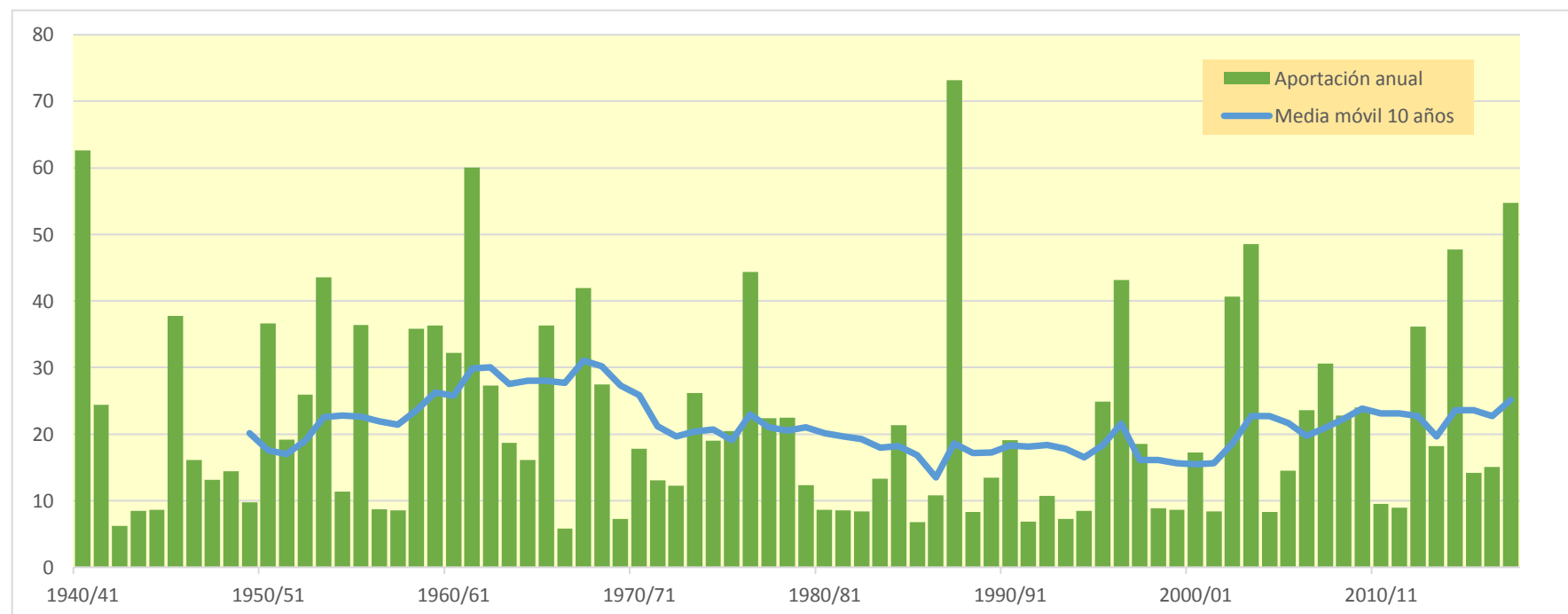
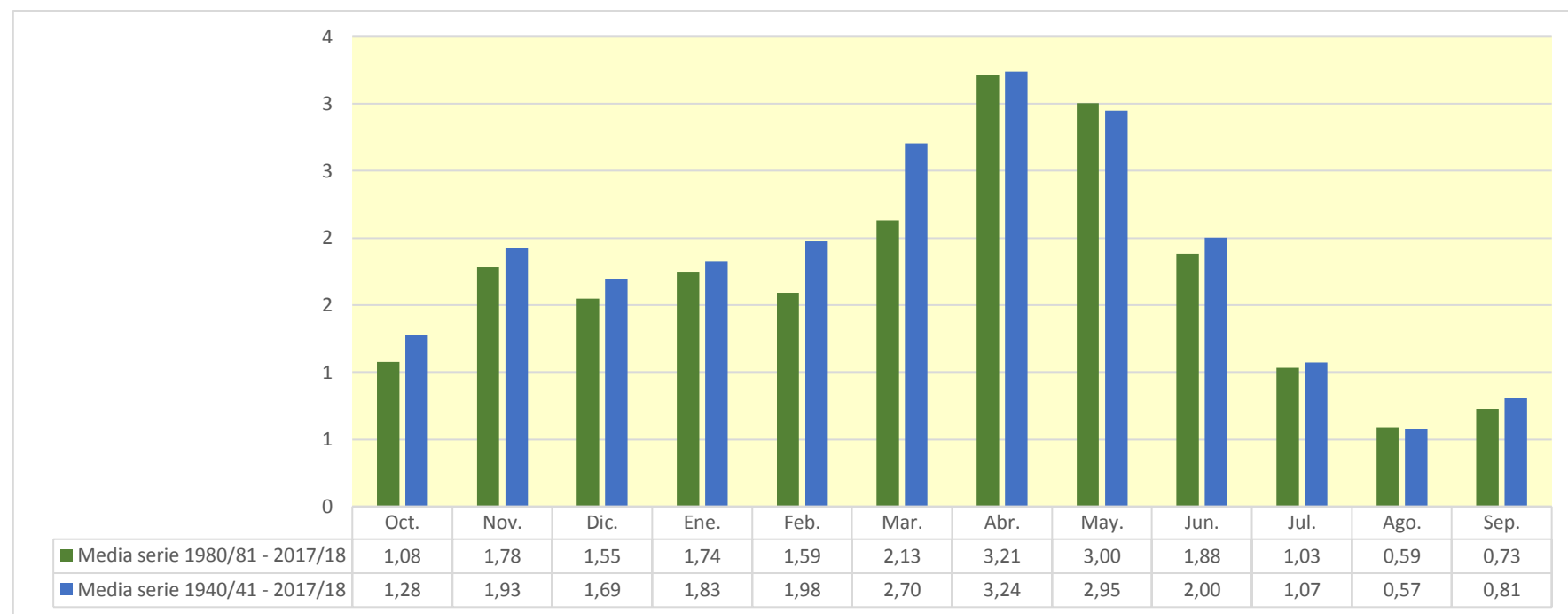
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 13,66 | 20,63 | 7,04 | 12,85 | 8,31 | 15,83 | 24,56 | 16,21 | 13,16 | 6,21 | 2,53 | 5,03 | 73,18 |
| Mínimo | 0,07 | 0,08 | 0,19 | 0,15 | 0,11 | 0,24 | 0,15 | 0,17 | 0,12 | 0,07 | 0,03 | 0,07 | 5,78 |
| Media | 1,28 | 1,93 | 1,69 | 1,83 | 1,98 | 2,70 | 3,24 | 2,95 | 2,00 | 1,07 | 0,57 | 0,81 | 22,05 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,08 | 0,22 | 0,19 | 0,14 | 0,24 | 0,19 | 0,18 | 0,21 | 0,13 | 0,08 | 0,07 | 6,13 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,19 | 0,29 | 0,22 | 0,19 | 0,30 | 0,37 | 0,41 | 0,26 | 0,19 | 0,11 | 0,10 | 7,17 |
| Percentil 10% | 0,18 | 0,28 | 0,35 | 0,29 | 0,28 | 0,46 | 0,49 | 0,47 | 0,41 | 0,27 | 0,15 | 0,13 | 8,36 |
| Percentil 25% | 0,31 | 0,45 | 0,63 | 0,47 | 0,64 | 0,72 | 0,94 | 0,91 | 0,73 | 0,42 | 0,23 | 0,27 | 9,11 |
| Percentil 50% | 0,58 | 1,02 | 0,98 | 0,91 | 1,29 | 1,59 | 1,87 | 1,66 | 1,16 | 0,63 | 0,41 | 0,46 | 18,00 |
| Desviación típica | 1,96 | 3,46 | 1,65 | 2,06 | 1,89 | 2,83 | 3,92 | 3,19 | 2,27 | 1,08 | 0,47 | 1,06 | 15,11 |
| Coef. Variación | 1,53 | 1,80 | 0,97 | 1,13 | 0,96 | 1,05 | 1,21 | 1,08 | 1,13 | 1,01 | 0,81 | 1,32 | 0,69 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,47 | 11,65 | 5,26 | 12,85 | 6,72 | 15,83 | 24,56 | 16,21 | 13,16 | 6,21 | 2,53 | 4,61 | 73,18 |
| Mínimo | 0,07 | 0,08 | 0,19 | 0,20 | 0,11 | 0,24 | 0,15 | 0,34 | 0,25 | 0,16 | 0,09 | 0,08 | 6,78 |
| Media | 1,08 | 1,78 | 1,55 | 1,74 | 1,59 | 2,13 | 3,21 | 3,00 | 1,88 | 1,03 | 0,59 | 0,73 | 20,32 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,09 | 0,20 | 0,20 | 0,12 | 0,24 | 0,17 | 0,35 | 0,26 | 0,17 | 0,09 | 0,09 | 6,80 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,26 | 0,28 | 0,22 | 0,18 | 0,27 | 0,23 | 0,41 | 0,32 | 0,19 | 0,11 | 0,11 | 7,22 |
| Percentil 10% | 0,15 | 0,35 | 0,35 | 0,32 | 0,22 | 0,31 | 0,43 | 0,49 | 0,36 | 0,25 | 0,14 | 0,13 | 8,33 |
| Percentil 25% | 0,28 | 0,61 | 0,65 | 0,46 | 0,46 | 0,55 | 0,73 | 0,84 | 0,73 | 0,34 | 0,21 | 0,25 | 8,60 |
| Percentil 50% | 0,62 | 1,16 | 0,96 | 0,64 | 1,17 | 1,23 | 1,45 | 1,42 | 1,12 | 0,59 | 0,42 | 0,45 | 14,34 |
| Desviación típica | 1,08 | 2,26 | 1,39 | 2,40 | 1,61 | 2,90 | 4,88 | 3,70 | 2,37 | 1,16 | 0,54 | 0,93 | 15,85 |
| Coef. Variación | 1,01 | 1,27 | 0,90 | 1,37 | 1,01 | 1,36 | 1,52 | 1,23 | 1,26 | 1,12 | 0,91 | 1,27 | 0,78 |



2858. Río Queiles central hidroeléctrica Queiles I

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 3,158 | 0,413 | 0,175 | 0,160 | 1,088 | 1,241 | 1,162 | 0,908 | 0,392 | 0,209 | 0,105 | 0,139 | 9,149 |
| 1941/42 | 0,065 | 0,116 | 0,043 | 0,031 | 0,019 | 0,457 | 1,465 | 0,522 | 0,245 | 0,115 | 0,071 | 0,085 | 3,233 |
| 1942/43 | 0,067 | 0,167 | 0,085 | 0,178 | 0,045 | 0,085 | 0,092 | 0,052 | 0,030 | 0,118 | 0,052 | 0,047 | 1,018 |
| 1943/44 | 0,058 | 0,033 | 0,074 | 0,053 | 0,027 | 0,316 | 0,501 | 0,170 | 0,150 | 0,064 | 0,028 | 0,089 | 1,564 |
| 1944/45 | 0,047 | 0,097 | 0,034 | 0,021 | 0,612 | 0,604 | 0,255 | 0,065 | 0,056 | 0,072 | 0,044 | 0,023 | 1,931 |
| 1945/46 | 0,029 | 0,389 | 0,515 | 0,194 | 0,226 | 0,379 | 1,571 | 1,502 | 0,534 | 0,225 | 0,108 | 0,056 | 5,726 |
| 1946/47 | 0,055 | 0,030 | 0,054 | 0,031 | 0,718 | 1,601 | 0,186 | 0,370 | 0,130 | 0,065 | 0,047 | 0,181 | 3,469 |
| 1947/48 | 0,081 | 0,069 | 0,196 | 0,721 | 0,315 | 0,893 | 0,133 | 0,175 | 0,068 | 0,038 | 0,027 | 0,027 | 2,743 |
| 1948/49 | 0,072 | 0,022 | 0,527 | 0,104 | 0,165 | 0,313 | 0,274 | 0,331 | 0,191 | 0,103 | 0,060 | 0,783 | 2,946 |
| 1949/50 | 0,260 | 0,197 | 0,113 | 0,185 | 0,235 | 0,315 | 0,104 | 0,198 | 0,077 | 0,039 | 0,021 | 0,012 | 1,757 |
| 1950/51 | 0,042 | 0,025 | 0,671 | 1,551 | 0,644 | 1,169 | 1,944 | 0,861 | 0,428 | 0,284 | 0,129 | 0,165 | 7,914 |
| 1951/52 | 0,383 | 0,326 | 0,571 | 0,197 | 0,427 | 1,518 | 0,332 | 0,166 | 0,073 | 0,064 | 0,045 | 0,042 | 4,144 |
| 1952/53 | 0,026 | 0,062 | 0,169 | 0,366 | 0,293 | 1,266 | 0,795 | 0,113 | 1,480 | 0,425 | 0,170 | 0,084 | 5,248 |
| 1953/54 | 0,643 | 0,208 | 0,415 | 0,253 | 0,656 | 1,857 | 0,483 | 0,812 | 0,775 | 0,317 | 0,116 | 0,053 | 6,588 |
| 1954/55 | 0,033 | 0,064 | 0,043 | 0,170 | 0,558 | 0,734 | 0,303 | 0,123 | 0,183 | 0,119 | 0,063 | 0,038 | 2,432 |
| 1955/56 | 0,195 | 0,069 | 0,322 | 0,333 | 0,118 | 2,407 | 0,667 | 1,331 | 0,451 | 0,184 | 0,096 | 0,112 | 6,284 |
| 1956/57 | 0,057 | 0,106 | 0,044 | 0,019 | 0,365 | 0,091 | 0,080 | 0,188 | 0,277 | 0,136 | 0,063 | 0,037 | 1,462 |
| 1957/58 | 0,177 | 0,051 | 0,033 | 0,092 | 0,306 | 0,453 | 0,212 | 0,293 | 0,168 | 0,064 | 0,043 | 0,093 | 1,986 |
| 1958/59 | 0,080 | 0,090 | 1,489 | 0,409 | 0,195 | 1,183 | 0,574 | 0,517 | 0,711 | 0,327 | 0,150 | 0,689 | 6,414 |
| 1959/60 | 0,369 | 0,341 | 1,186 | 0,675 | 0,864 | 1,081 | 0,388 | 0,145 | 0,125 | 0,047 | 0,022 | 0,042 | 5,285 |
| 1960/61 | 0,882 | 0,514 | 0,434 | 0,462 | 0,559 | 0,113 | 0,198 | 0,360 | 0,137 | 0,056 | 0,031 | 0,878 | 4,624 |
| 1961/62 | 0,275 | 3,580 | 0,674 | 0,691 | 0,679 | 0,956 | 0,923 | 0,337 | 0,192 | 0,074 | 0,030 | 0,120 | 8,530 |
| 1962/63 | 0,758 | 0,234 | 0,107 | 0,259 | 0,167 | 1,340 | 0,948 | 0,271 | 0,146 | 0,066 | 0,033 | 0,216 | 4,545 |
| 1963/64 | 0,079 | 0,337 | 0,204 | 0,097 | 0,744 | 0,757 | 0,551 | 0,180 | 0,082 | 0,047 | 0,023 | 0,022 | 3,122 |
| 1964/65 | 0,027 | 0,041 | 0,102 | 0,094 | 0,062 | 1,952 | 0,694 | 0,183 | 0,059 | 0,033 | 0,019 | 0,108 | 3,374 |
| 1965/66 | 0,739 | 0,875 | 0,377 | 0,498 | 0,932 | 0,408 | 0,458 | 0,402 | 0,200 | 0,090 | 0,036 | 0,020 | 5,034 |
| 1966/67 | 0,090 | 0,354 | 0,119 | 0,054 | 0,050 | 0,263 | 0,037 | 0,021 | 0,016 | 0,009 | 0,004 | 0,009 | 1,024 |
| 1967/68 | 0,075 | 2,196 | 0,640 | 0,278 | 0,156 | 0,361 | 0,446 | 0,254 | 0,113 | 0,053 | 0,058 | 0,039 | 4,671 |
| 1968/69 | 0,022 | 0,256 | 0,486 | 0,211 | 0,148 | 0,426 | 0,756 | 0,415 | 0,237 | 0,150 | 0,072 | 0,237 | 3,415 |
| 1969/70 | 0,186 | 0,084 | 0,082 | 0,328 | 0,128 | 0,061 | 0,176 | 0,022 | 0,028 | 0,017 | 0,013 | 0,008 | 1,134 |
| 1970/71 | 0,011 | 0,044 | 0,036 | 0,034 | 0,179 | 0,090 | 1,032 | 0,773 | 0,436 | 0,221 | 0,097 | 0,058 | 3,011 |
| 1971/72 | 0,038 | 0,068 | 0,064 | 0,050 | 0,232 | 0,804 | 0,246 | 0,103 | 0,078 | 0,052 | 0,034 | 0,484 | 2,254 |
| 1972/73 | 0,315 | 0,257 | 0,167 | 0,111 | 0,081 | 0,135 | 0,216 | 0,060 | 0,169 | 0,134 | 0,072 | 0,043 | 1,760 |
| 1973/74 | 0,040 | 0,137 | 0,121 | 0,172 | 0,136 | 1,997 | 0,879 | 0,385 | 0,123 | 0,063 | 0,180 | 0,067 | 4,300 |
| 1974/75 | 0,041 | 0,303 | 0,078 | 0,053 | 0,091 | 0,132 | 0,888 | 0,730 | 0,379 | 0,164 | 0,160 | 0,104 | 3,124 |
| 1975/76 | 0,053 | 0,070 | 0,110 | 0,146 | 0,230 | 0,400 | 1,936 | 0,411 | 0,172 | 0,088 | 0,109 | 0,057 | 3,783 |
| 1976/77 | 0,091 | 0,139 | 0,192 | 0,551 | 0,671 | 0,598 | 0,424 | 0,918 | 1,152 | 0,474 | 0,181 | 0,077 | 5,469 |
| 1977/78 | 0,113 | 0,064 | 0,718 | 0,373 | 0,865 | 0,680 | 0,685 | 0,427 | 0,203 | 0,080 | 0,031 | 0,016 | 4,256 |
| 1978/79 | 0,009 | 0,011 | 0,148 | 0,513 | 0,512 | 0,635 | 0,628 | 0,430 | 0,177 | 0,085 | 0,046 | 0,035 | 3,231 |
| 1979/80 | 0,092 | 0,063 | 0,036 | 0,033 | 0,242 | 0,247 | 0,289 | 0,428 | 0,229 | 0,100 | 0,049 | 0,028 | 1,838 |
| 1980/81 | 0,026 | 0,077 | 0,038 | 0,030 | 0,016 | 0,264 | 0,501 | 0,239 | 0,104 | 0,048 | 0,032 | 0,030 | 1,406 |
| 1981/82 | 0,019 | 0,009 | 0,334 | 0,140 | 0,102 | 0,106 | 0,133 | 0,199 | 0,090 | 0,090 | 0,069 | 0,068 | 1,361 |
| 1982/83 | 0,168 | 0,181 | 0,131 | 0,055 | 0,022 | 0,146 | 0,111 | 0,040 | 0,053 | 0,037 | 0,269 | 0,127 | 1,341 |
| 1983/84 | 0,049 | 0,125 | 0,111 | 0,066 | 0,058 | 0,141 | 0,423 | 0,551 | 0,267 | 0,119 | 0,054 | 0,027 | 1,992 |
| 1984/85 | 0,028 | 1,131 | 0,362 | 0,156 | 0,427 | 0,158 | 0,257 | 0,234 | 0,111 | 0,082 | 0,036 | 0,015 | 2,997 |
| 1985/86 | 0,010 | 0,076 | 0,043 | 0,051 | 0,100 | 0,330 | 0,184 | 0,176 | 0,042 | 0,021 | 0,011 | 0,202 | 1,246 |
| 1986/87 | 0,236 | 0,138 | 0,093 | 0,084 | 0,276 | 0,594 | 0,369 | 0,090 | 0,038 | 0,028 | 0,016 | 0,009 | 1,971 |
| 1987/88 | 0,398 | 0,193 | 0,330 | 0,738 | 0,327 | 0,165 | 2,616 | 1,273 | 1,544 | 0,672 | 0,290 | 0,139 | 8,684 |
| 1988/89 | 0,123 | 0,322 | 0,083 | 0,037 | 0,069 | 0,150 | 0,248 | 0,215 | 0,087 | 0,040 | 0,028 | 0,017 | 1,420 |
| 1989/90 | 0,009 | 0,234 | 0,708 | 0,297 | 0,200 | 0,067 | 0,119 | 0,309 | 0,158 | 0,069 | 0,038 | 0,037 | 2,244 |
| 1990/91 | 0,134 | 0,086 | 0,046 | 0,071 | 0,381 | 1,375 | 0,739 | 0,366 | 0,151 | 0,076 | 0,041 | 0,079 | 3,544 |
| 1991/92 | 0,388 | 0,123 | 0,057 | 0,024 | 0,014 | 0,085 | 0,029 | 0,077 | 0,210 | 0,071 | 0,035 | 0,052 | 1,166 |
| 1992/93 | 0,567 | 0,177 | 0,127 | 0,058 | 0,032 | 0,387 | 0,103 | 0,243 | 0,097 | 0,039 | 0,020 | 0,081 | 1,931 |
| 1993/94 | 0,586 | 0,165 | 0,077 | 0,071 | 0,096 | 0,146 | 0,020 | 0,067 | 0,031 | 0,020 | 0,013 | 0,053 | 1,346 |
| 1994/95 | 0,381 | 0,176 | 0,079 | 0,105 | 0,087 | 0,041 | 0,036 | 0,102 | 0,056 | 0,039 | 0,158 | 0,077 | 1,336 |
| 1995/96 | 0,029 | 0,129 | 0,584 | 1,110 | 0,498 | 0,429 | 0,378 | 0,177 | 0,096 | 0,047 | 0,093 | 0,049 | 3,618 |
| 1996/97 | 0,027 | 0,280 | 0,651 | 1,673 | 1,238 | 0,437 | 0,557 | 0,548 | 0,325 | 0,513 | 0,200 | 0,130 | 6,580 |
| 1997/98 | 0,073 | 0,736 | 1,051 | 0,324 | 0,140 | 0,076 | 0,153 | 0,166 | 0,110 | 0,047 | 0,022 | 0,040 | 2,938 |
| 1998/99 | 0,068 | 0,044 | 0,028 | 0,062 | 0,055 | 0,329 | 0,155 | 0,078 | 0,075 | 0,236 | 0,108 | 0,279 | 1,515 |
| 1999/00 | 0,278 | 0,129 | 0,080 | 0,046 | 0,216 | 0,032 | 0,342 | 0,140 | 0,078 | 0,042 | 0,020 | 0,014 | 1,417 |
| 2000/01 | 0,475 | 0,312 | 0,291 | 0,469 | 0,255 | 0,401 | 0,137 | 0,054 | 0,027 | 0,024 | 0,018 | 0,017 | 2,479 |
| 2001/02 | 0,080 | 0,060 | 0,021 | 0,035 | 0,072 | 0,097 | 0,192 | 0,448 | 0,148 | 0,063 | 0,141 | 0,145 | 1,502 |
| 2002/03 | 0,175 | 0,235 | 0,227 | 0,366 | 0,727 | 1,377 | 0,463 | 1,260 | 0,459 | 0,164 | 0,069 | 0,322 | 5,844 |
| 2003/04 | 0,851 | 0,886 | 0,435 | 0,344 | 0,170 | 0,452 | 1,062 | 0,852 | 0,350 | 0,146 | 0,073 | 0,254 | 5,875 |
| 2004/05 | 0,304 | 0,136 | 0,123 | 0,051 | 0,024 | 0,238 | 0,070 | 0,197 | 0,079 | 0,031 | 0,013 | 0,067 | 1,332 |
| 2005/06 | 0,125 | 0,610 | 0,140 | 0,058 | 0,170 | 0,574 | 0,083 | 0,053 | 0,152 | 0,112 | 0,053 | 0,715 | 2,846 |
| 2006/07 | 0,217 | 0,137 | 0,062 | 0,043 | 0,217 | 0,166 | 1,053 | 0,727 | 0,315 | 0,127 | 0,059 | 0,030 | 3,155 |
| 2007/08 | 0,071 | 0,040 | 0,081 | 0,182 | 0,078 | 0,133 | 0,817 | 2,163 | 0,606 | 0,263 | 0,120 | 0,060 | 4,613 |
| 2008/09 | 0,432 | 0,321 | 0,264 | 0,285 | 0,317 | 0,665 | 1,238 | 0,351 | 0,135 | 0,054 | 0,029 | 0,054 | 4,144 |
| 2009/10 | 0,128 | 0,067 | 0,451 | 0,301 | 0,333 | 0,954 | 1,176 | 0,413 | 0,247 | 0,108 | 0,044 | 0,153 | 4,376 |
| 2010/11 | 0,095 | 0,098 | 0,131 | 0,058 | 0,238 | 0,414 | 0,302 | 0,141 | 0,127 | 0,057 | 0,026 | 0,018 | 1,703 |
| 2011/12 | 0,026 | 0,519 | 0,147 | 0,077 | 0,037 | 0,088 | 0,504 | 0,154 | 0,073 | 0,033 | 0,016 | 0,097 | 1,770 |
| 2012/13 | 0,732 | 0,380 | 0,137 | 0,132 | 0,186 | 1,272 | 1,280 | 0,808 | 0,425 | 0,225 | 0,105 | 0,056 | 5,739 |
| 2013/14 | 0,145 | 0,488 | 0,192 | 0,476 | 0,339 | 0,250 | 0,151 | 0,094 | 0,260 | 0,393 | 0,120 | 0,065 | 2,973 |
| 2014/15 | 0,069 | 2,538 | 0,620 | 0,269 | 0,156 | 3,125 | 0,539 | 0,240 | 0,246 | 0,189 | 0,096 | 0,068 | 8,157 |
| 2015/16 | 0,063 | 0,383 | 0,079 | 0,525 | 0,257 | 0,193 | 0,442 | 0,314 | 0,133 | 0,062 | 0,029 | 0,014 | 2,494 |
| 2016/17 | 0,013 | 0,579 | 0,164 | 0,074 | 0,810 | 0,201 | 0,080 | 0,175 | 0,351 | 0,162 | 0,086 | 0,045 | 2,741 |
| 2017/18 | 0,022 | 0,016 | 0,049 | 0,278 | 0,438 | 1,936 | 2,174 | 1,620 | 0,813 | 0,322 | 0,139 | 0,117 | 7,923 |

2858. Río Queiles central hidroeléctrica Queiles I

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,16 | 3,58 | 1,49 | 1,67 | 1,24 | 3,12 | 2,62 | 2,16 | 1,54 | 0,67 | 0,29 | 0,88 | 9,15 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,02 |
| Media | 0,22 | 0,32 | 0,26 | 0,26 | 0,31 | 0,62 | 0,55 | 0,40 | 0,25 | 0,13 | 0,07 | 0,12 | 3,51 |

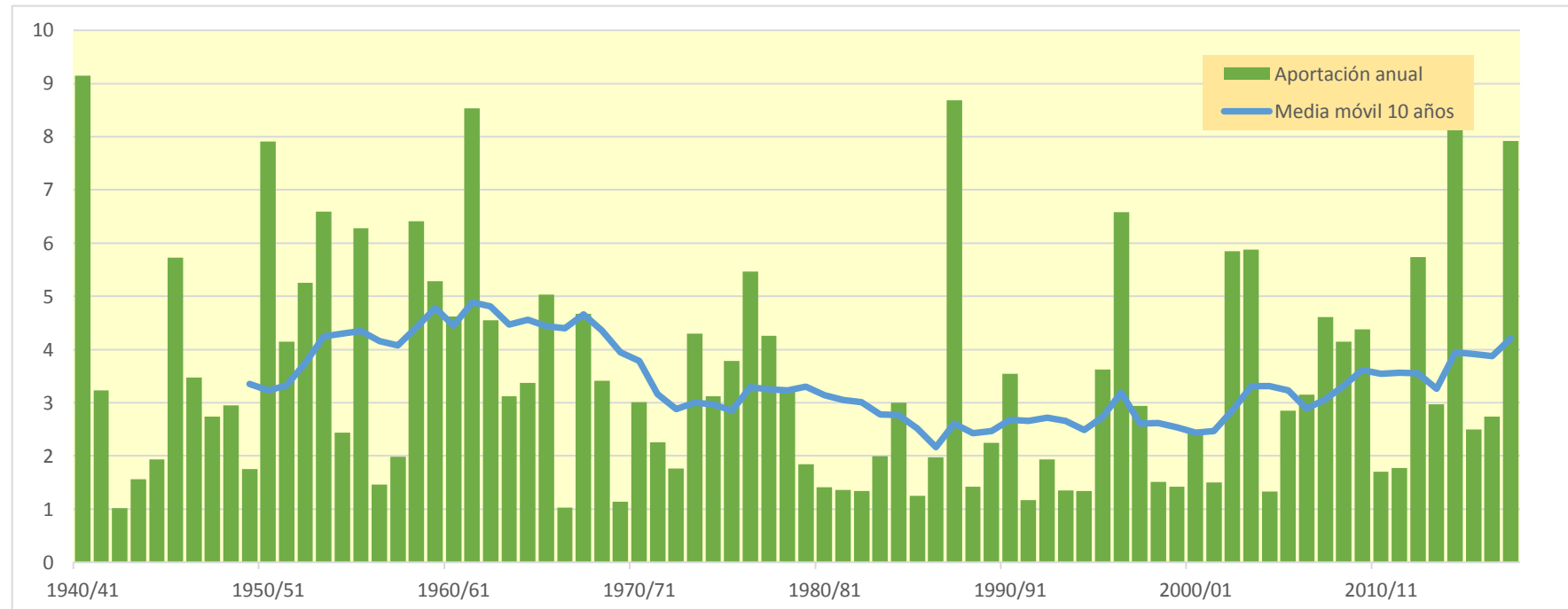
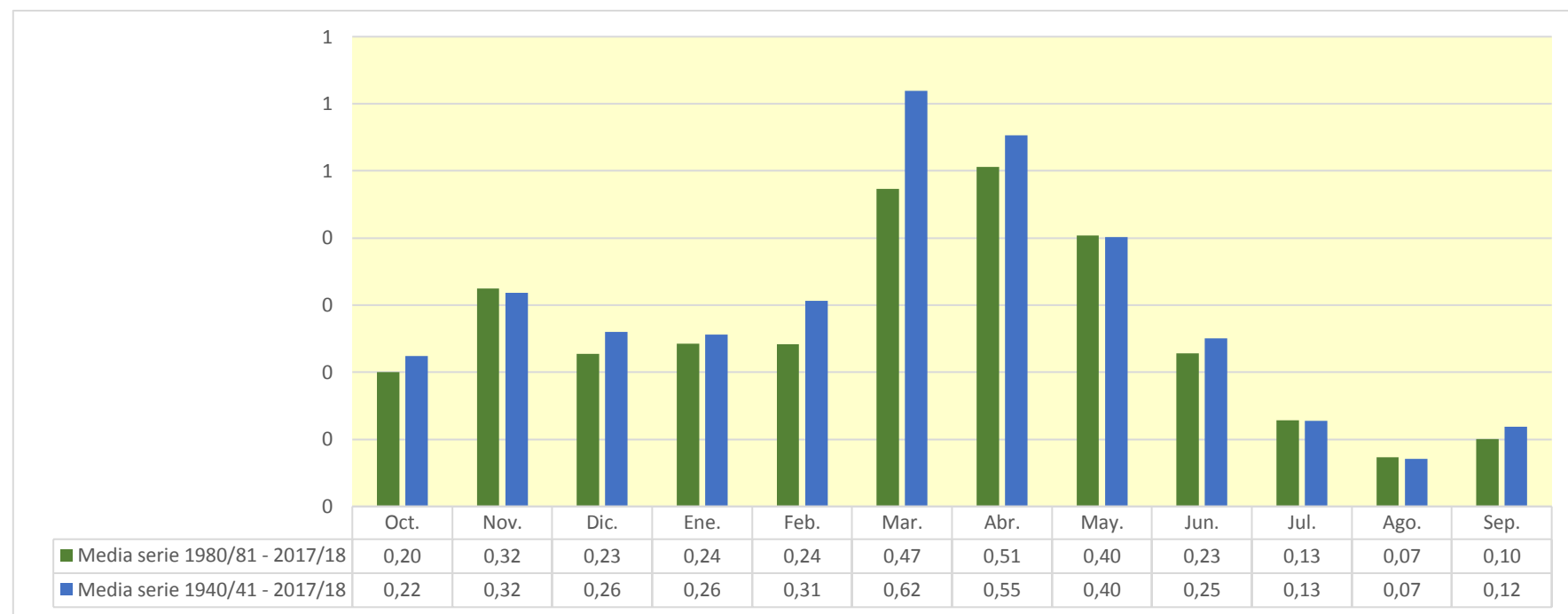
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,02 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,07 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,23 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,34 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,10 | 0,15 | 0,18 | 0,15 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | 1,76 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,14 | 0,13 | 0,16 | 0,22 | 0,40 | 0,41 | 0,25 | 0,15 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | 3,00 |
| Desviación típica | 0,40 | 0,55 | 0,28 | 0,31 | 0,28 | 0,63 | 0,53 | 0,41 | 0,29 | 0,13 | 0,06 | 0,17 | 2,10 |
| Coef. Variación | 1,79 | 1,73 | 1,09 | 1,20 | 0,90 | 1,01 | 0,96 | 1,02 | 1,15 | 0,98 | 0,83 | 1,45 | 0,60 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,85 | 2,54 | 1,05 | 1,67 | 1,24 | 3,12 | 2,62 | 2,16 | 1,54 | 0,67 | 0,29 | 0,71 | 8,68 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,17 |
| Media | 0,20 | 0,32 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,47 | 0,51 | 0,40 | 0,23 | 0,13 | 0,07 | 0,10 | 3,15 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,04 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,20 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,32 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,08 | 0,08 | 0,07 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,34 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,10 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,08 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 1,44 |
| Percentil 50% | 0,12 | 0,18 | 0,13 | 0,09 | 0,18 | 0,24 | 0,32 | 0,22 | 0,13 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | 2,49 |
| Desviación típica | 0,22 | 0,45 | 0,23 | 0,33 | 0,25 | 0,62 | 0,58 | 0,47 | 0,28 | 0,14 | 0,07 | 0,13 | 2,11 |
| Coef. Variación | 1,08 | 1,37 | 1,03 | 1,35 | 1,03 | 1,31 | 1,14 | 1,17 | 1,21 | 1,11 | 0,93 | 1,26 | 0,67 |



3001. Embalse de Oliana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 292,502 | 102,918 | 62,309 | 52,507 | 84,169 | 203,565 | 109,265 | 160,411 | 143,718 | 76,535 | 134,764 | 108,658 | 1.531,321 |
| 1941/42 | 77,685 | 142,309 | 57,887 | 40,188 | 29,007 | 183,467 | 263,052 | 83,038 | 85,112 | 58,548 | 80,568 | 128,874 | 1.229,736 |
| 1942/43 | 206,142 | 74,111 | 57,519 | 63,687 | 45,849 | 173,818 | 162,268 | 132,441 | 122,956 | 188,910 | 108,331 | 164,234 | 1.500,265 |
| 1943/44 | 184,670 | 95,751 | 79,679 | 58,404 | 41,539 | 102,427 | 173,817 | 165,273 | 95,065 | 73,798 | 118,259 | 85,800 | 1.274,482 |
| 1944/45 | 61,446 | 50,263 | 36,117 | 25,019 | 97,253 | 109,264 | 63,419 | 64,301 | 67,752 | 60,125 | 124,334 | 74,595 | 833,888 |
| 1945/46 | 54,477 | 59,523 | 84,469 | 37,896 | 61,302 | 75,227 | 263,025 | 250,800 | 173,892 | 80,607 | 197,889 | 90,219 | 1.429,325 |
| 1946/47 | 69,554 | 52,812 | 36,694 | 26,181 | 36,647 | 393,491 | 106,887 | 139,237 | 73,557 | 179,102 | 84,535 | 88,422 | 1.287,121 |
| 1947/48 | 157,879 | 87,871 | 55,856 | 61,579 | 97,127 | 153,421 | 100,691 | 181,382 | 102,208 | 86,856 | 59,491 | 67,957 | 1.212,317 |
| 1948/49 | 63,800 | 38,942 | 40,941 | 31,232 | 34,758 | 46,640 | 101,093 | 100,580 | 75,435 | 54,856 | 110,475 | 79,093 | 777,847 |
| 1949/50 | 47,412 | 102,076 | 55,313 | 41,286 | 58,418 | 79,493 | 89,217 | 201,600 | 109,340 | 75,386 | 105,086 | 64,307 | 1.028,933 |
| 1950/51 | 54,017 | 51,651 | 34,328 | 31,470 | 24,276 | 110,717 | 141,013 | 219,175 | 436,690 | 103,305 | 127,049 | 98,520 | 1.432,211 |
| 1951/52 | 125,714 | 144,243 | 79,846 | 50,195 | 39,248 | 274,181 | 109,662 | 188,423 | 143,682 | 178,990 | 94,016 | 75,246 | 1.503,445 |
| 1952/53 | 150,155 | 67,161 | 51,241 | 34,835 | 24,182 | 30,245 | 68,090 | 110,779 | 224,514 | 70,993 | 93,343 | 119,821 | 1.045,359 |
| 1953/54 | 106,621 | 57,621 | 115,229 | 47,310 | 31,702 | 88,513 | 72,495 | 264,813 | 177,448 | 67,951 | 53,153 | 45,823 | 1.128,679 |
| 1954/55 | 40,256 | 32,516 | 28,474 | 89,512 | 41,642 | 45,673 | 132,809 | 212,605 | 182,790 | 128,640 | 162,849 | 114,514 | 1.212,279 |
| 1955/56 | 84,652 | 63,406 | 68,955 | 48,135 | 32,322 | 153,392 | 125,722 | 372,884 | 154,923 | 81,173 | 121,668 | 101,704 | 1.408,936 |
| 1956/57 | 59,990 | 43,413 | 30,593 | 21,732 | 27,797 | 79,695 | 94,026 | 173,514 | 255,133 | 84,501 | 94,352 | 85,895 | 1.050,640 |
| 1957/58 | 63,856 | 45,685 | 31,203 | 28,765 | 38,815 | 46,959 | 56,760 | 235,362 | 53,998 | 70,882 | 105,569 | 77,941 | 855,793 |
| 1958/59 | 49,257 | 43,701 | 89,656 | 39,590 | 73,094 | 252,758 | 192,704 | 280,734 | 245,517 | 80,902 | 150,024 | 176,075 | 1.674,012 |
| 1959/60 | 171,149 | 105,242 | 79,472 | 63,390 | 103,121 | 347,971 | 144,872 | 348,553 | 159,286 | 249,393 | 100,342 | 108,372 | 1.981,164 |
| 1960/61 | 346,689 | 116,560 | 71,670 | 48,723 | 123,720 | 85,403 | 185,325 | 246,071 | 148,900 | 70,635 | 67,196 | 102,791 | 1.613,682 |
| 1961/62 | 87,608 | 129,359 | 61,671 | 60,237 | 63,940 | 82,513 | 212,784 | 364,665 | 180,060 | 67,057 | 50,147 | 83,279 | 1.443,319 |
| 1962/63 | 92,844 | 160,672 | 55,327 | 37,345 | 25,603 | 110,986 | 226,205 | 279,791 | 267,441 | 147,727 | 155,013 | 174,321 | 1.733,274 |
| 1963/64 | 90,275 | 146,418 | 63,962 | 44,345 | 99,943 | 112,876 | 207,892 | 516,579 | 138,570 | 149,914 | 116,056 | 115,099 | 1.801,930 |
| 1964/65 | 72,913 | 91,013 | 49,459 | 34,261 | 24,149 | 96,514 | 76,792 | 248,715 | 64,696 | 80,191 | 91,625 | 198,454 | 1.128,781 |
| 1965/66 | 226,941 | 149,135 | 89,232 | 60,608 | 179,510 | 60,207 | 181,715 | 303,813 | 200,607 | 116,546 | 111,489 | 63,088 | 1.742,892 |
| 1966/67 | 188,661 | 100,753 | 60,786 | 40,980 | 37,265 | 299,910 | 81,081 | 202,329 | 157,117 | 75,124 | 81,527 | 70,916 | 1.396,447 |
| 1967/68 | 50,913 | 247,919 | 61,073 | 44,595 | 38,328 | 64,402 | 128,078 | 289,243 | 228,337 | 67,975 | 134,872 | 66,118 | 1.421,854 |
| 1968/69 | 47,206 | 164,276 | 69,803 | 51,579 | 40,325 | 131,538 | 219,667 | 326,351 | 130,307 | 145,087 | 84,428 | 98,760 | 1.509,326 |
| 1969/70 | 81,358 | 64,300 | 43,067 | 75,002 | 35,511 | 31,092 | 114,260 | 280,017 | 136,048 | 77,354 | 62,860 | 43,501 | 1.044,368 |
| 1970/71 | 136,876 | 59,701 | 41,266 | 29,168 | 94,736 | 37,939 | 345,778 | 270,012 | 150,379 | 80,862 | 65,546 | 157,908 | 1.470,172 |
| 1971/72 | 61,163 | 46,735 | 78,070 | 39,347 | 92,578 | 174,423 | 147,040 | 279,888 | 269,178 | 157,108 | 104,421 | 137,241 | 1.587,192 |
| 1972/73 | 105,604 | 79,500 | 55,860 | 40,956 | 29,435 | 38,314 | 54,247 | 156,814 | 82,386 | 58,653 | 71,479 | 55,256 | 828,503 |
| 1973/74 | 42,901 | 37,067 | 80,776 | 55,009 | 49,901 | 169,077 | 139,479 | 335,498 | 183,522 | 97,699 | 110,327 | 161,061 | 1.462,317 |
| 1974/75 | 91,673 | 67,048 | 46,552 | 52,399 | 46,723 | 39,429 | 132,607 | 201,474 | 127,426 | 66,381 | 223,757 | 127,018 | 1.222,486 |
| 1975/76 | 66,942 | 49,312 | 36,201 | 27,030 | 29,028 | 44,799 | 77,621 | 235,282 | 77,787 | 63,603 | 119,998 | 76,261 | 903,865 |
| 1976/77 | 137,666 | 69,999 | 65,778 | 48,207 | 74,978 | 118,009 | 193,955 | 339,524 | 214,463 | 133,983 | 152,064 | 73,317 | 1.621,941 |
| 1977/78 | 222,376 | 78,126 | 80,924 | 48,677 | 99,327 | 150,687 | 125,287 | 283,007 | 255,127 | 79,250 | 61,066 | 43,120 | 1.526,974 |
| 1978/79 | 32,125 | 23,708 | 30,460 | 82,182 | 85,822 | 176,578 | 105,252 | 412,130 | 251,920 | 76,173 | 92,150 | 58,468 | 1.426,969 |
| 1979/80 | 214,673 | 70,281 | 49,381 | 39,367 | 45,085 | 33,609 | 46,395 | 164,807 | 127,697 | 49,337 | 60,052 | 49,437 | 950,122 |
| 1980/81 | 58,254 | 65,943 | 35,695 | 33,119 | 21,581 | 154,742 | 110,500 | 183,074 | 212,858 | 100,457 | 65,770 | 91,291 | 1.133,284 |
| 1981/82 | 58,630 | 39,807 | 76,112 | 95,870 | 86,428 | 92,171 | 203,122 | 256,557 | 128,651 | 92,518 | 191,053 | 88,311 | 1.409,230 |
| 1982/83 | 81,890 | 322,804 | 81,160 | 55,267 | 37,997 | 56,399 | 85,003 | 218,822 | 158,156 | 53,054 | 102,838 | 51,110 | 1.304,499 |
| 1983/84 | 72,581 | 125,257 | 84,858 | 49,185 | 34,340 | 52,531 | 141,473 | 176,460 | 200,859 | 56,295 | 77,362 | 94,101 | 1.165,302 |
| 1984/85 | 57,625 | 257,783 | 67,297 | 44,755 | 51,534 | 32,222 | 112,124 | 187,655 | 127,675 | 71,842 | 57,221 | 38,638 | 1.106,371 |
| 1985/86 | 34,322 | 45,422 | 32,899 | 26,852 | 18,741 | 64,537 | 96,383 | 384,593 | 56,647 | 42,646 | 34,681 | 100,732 | 938,456 |
| 1986/87 | 87,373 | 55,159 | 38,028 | 26,413 | 31,018 | 50,977 | 166,194 | 99,770 | 85,289 | 172,680 | 99,133 | 69,319 | 981,352 |
| 1987/88 | 376,508 | 91,644 | 137,200 | 103,319 | 56,774 | 60,313 | 209,764 | 277,493 | 208,909 | 84,601 | 60,643 | 66,660 | 1.733,827 |
| 1988/89 | 110,309 | 91,798 | 49,778 | 34,201 | 35,258 | 72,310 | 117,361 | 131,535 | 78,469 | 67,683 | 90,756 | 67,888 | 947,345 |
| 1989/90 | 57,232 | 115,174 | 84,123 | 66,210 | 68,679 | 42,518 | 50,796 | 133,307 | 151,946 | 77,381 | 124,307 | 93,255 | 1.064,926 |
| 1990/91 | 133,767 | 73,830 | 49,080 | 35,289 | 29,606 | 236,754 | 60,737 | 94,266 | 70,598 | 39,834 | 44,846 | 78,359 | 946,966 |
| 1991/92 | 79,040 | 64,850 | 58,730 | 36,696 | 41,702 | 69,141 | 85,917 | 260,814 | 161,049 | 103,907 | 94,973 | 291,901 | 1.348,720 |
| 1992/93 | 274,538 | 99,011 | 77,516 | 54,132 | 39,136 | 63,768 | 134,215 | 202,740 | 79,866 | 55,461 | 59,612 | 72,730 | 1.212,725 |
| 1993/94 | 160,808 | 74,140 | 49,901 | 39,635 | 49,406 | 123,648 | 48,147 | 136,363 | 51,459 | 42,432 | 45,674 | 181,442 | 1.003,054 |
| 1994/95 | 277,085 | 275,387 | 95,621 | 65,263 | 63,793 | 41,313 | 83,004 | 99,127 | 92,823 | 66,255 | 75,878 | 79,307 | 1.314,855 |
| 1995/96 | 59,577 | 71,284 | 185,582 | 337,292 | 80,352 | 106,669 | 322,746 | 387,494 | 178,639 | 101,678 | 142,466 | 75,724 | 2.049,502 |
| 1996/97 | 74,878 | 236,848 | 147,707 | 111,161 | 188,410 | 206,816 | 143,508 | 191,164 | 130,091 | 89,018 | 124,506 | 69,275 | 1.713,382 |
| 1997/98 | 47,815 | 101,074 | 140,384 | 57,753 | 103,290 | 73,091 | 78,071 | 242,708 | 67,902 | 46,766 | 63,987 | 70,915 | 1.093,755 |
| 1998/99 | 55,309 | 38,776 | 36,283 | 27,189 | 24,925 | 64,120 | 86,130 | 203,668 | 84,528 | 86,327 | 58,462 | 122,953 | 888,669 |
| 1999/00 | 126,164 | 95,515 | 53,935 | 36,753 | 72,114 | 50,734 | 72,046 | 191,269 | 84,087 | 57,590 | 46,764 | 74,462 | 961,433 |
| 2000/01 | 56,958 | 73,443 | 80,587 | 61,241 | 49,838 | 235,982 | 106,534 | 175,113 | 69,697 | 79,661 | 68,722 | 50,473 | 1.108,248 |
| 2001/02 | 56,845 | 55,957 | 33,452 | 25,075 | 27,509 | 46,172 | 174,908 | 140,607 | 128,358 | 85,199 | 98,181 | 88,670 | 960,933 |
| 2002/03 | 99,488 | 110,146 | 71,371 | 49,023 | 39,821 | 160,253 | 117,983 | 185,414 | 74,742 | 54,701 | 50,626 | 108,663 | 1.122,231 |
| 2003/04 | 194,592 | 143,699 | 87,776 | 61,361 | 56,606 | 83,510 | 122,807 | 212,373 | 124,364 | 68,967 | 69,444 | 48,472 | 1.273,971 |
| 2004/05 | 52,587 | 36,816 | 28,559 | 20,461 | 14,757 | 28,427 | 54,162 | 93,692 | 51,599 | 40,724 | 50,634 | 58,270 | 530,688 |
| 2005/06 | 126,426 | 68,409 | 42,031 | 30,066 | 31,516 | 122,280 | 97,722 | 79,730 | 44,465 | 52,987 | 47,608 | 86,113 | 829,351 |
| 2006/07 | 64,366 | 51,118 | 38,089 | 29,247 | 27,709 | 23,250 | 132,994 | 101,106 | 58,891 | 43,941 | 69,673 | 39,566 | 679,951 |
| 2007/08 | 37,223 | 39,083 | 25,469 | 26,787 | 24,128 | 30,314 | 174,085 | 352,840 | 119,571 | 72,433 | 53,634 | 46,432 | 1.002,000 |
| 2008/09 | 117,811 | 75,235 | 44,086 | 31,061 | 48,328 | 110,560 | 155,820 | 249,664 | 80,307 | 65,237 | 71,582 | 57,557 | 1.107,248 |
| 2009/10 | 102,996 | 60,179 | 66,093 | 36,888 | 32,234 | 118,050 | 190,404 | 181,111 | 181,634 | 112,064 | 73,423 | 66,880 | 1.221,957 |
| 2010/11 | 127,844 | 59,602 | 42,937 | 33,790 | 37,998 | 85,483 | 148,953 | 90,304 | 88,703 | 71,927 | 48,376 | 37,240 | 873,157 |
| 2011/12 | 39,633 | 117,442 | 46,681 | 31,618 | 21,803 | 59,547 | 93,225 | 168,675 | 56,204 | 44,682 | 38,024 | 40,306 | 757,841 |
| 2012/13 | 92,354 | 57,782 | 39,463 | 40,593 | 26,400 | 131,068 | 187,650 | 195,201 | 179,466 | 130,129 | 81,539 | 61,914 | 1.223,5 |

3001. Embalse de Oliana

1940/41-2017/18
(hm³)

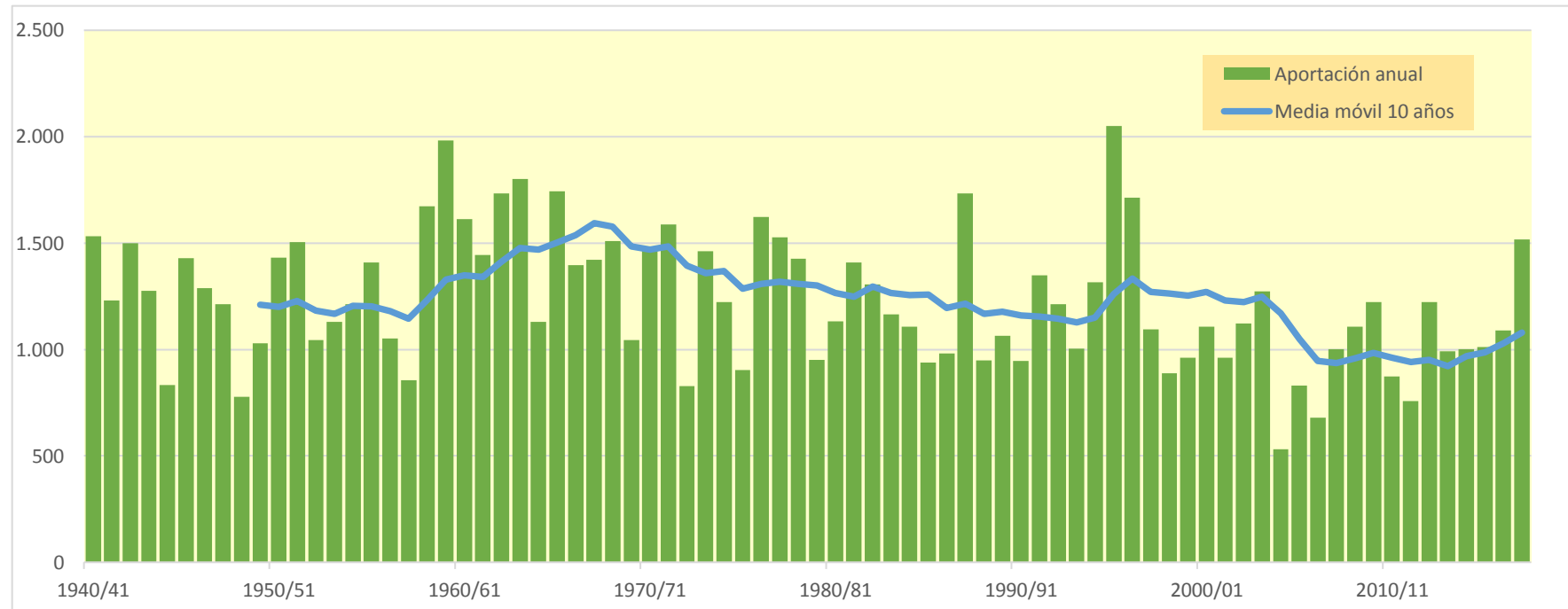
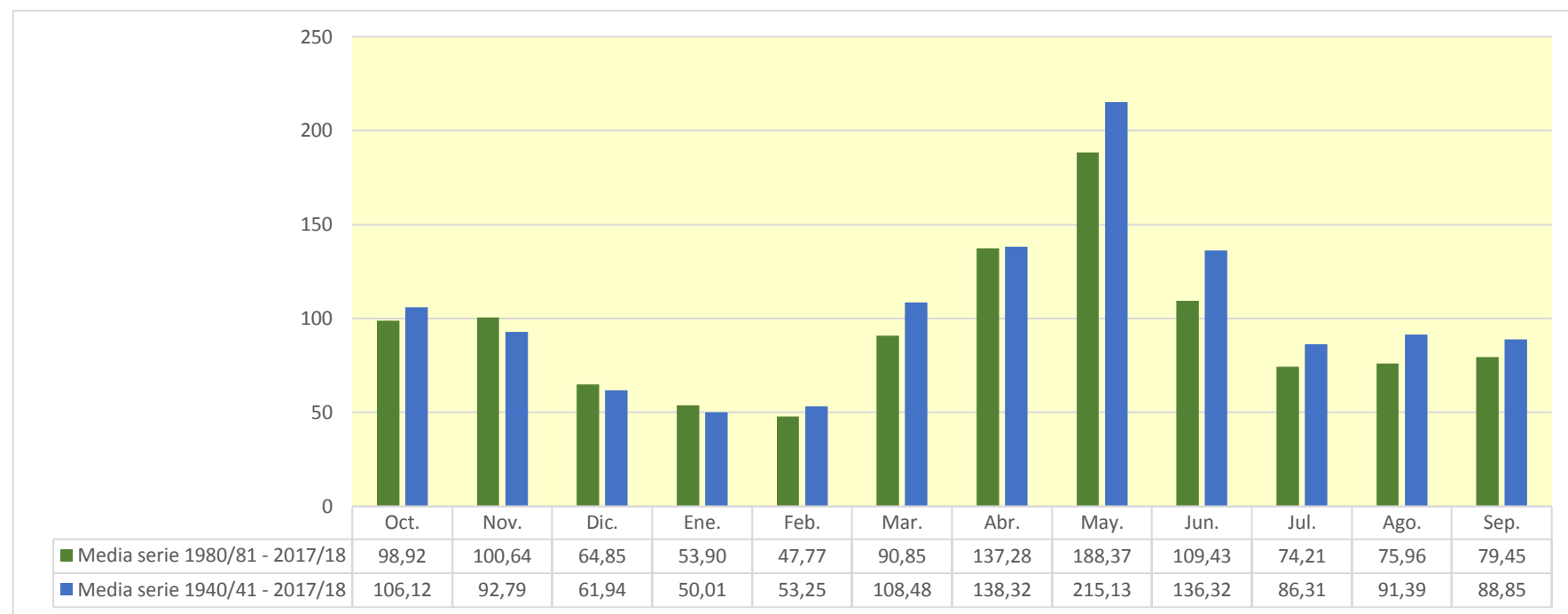
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 376,51 | 322,80 | 185,58 | 337,29 | 188,41 | 393,49 | 435,24 | 516,58 | 436,69 | 249,39 | 223,76 | 291,90 | 2.049,50 |
| Mínimo | 32,12 | 23,71 | 25,47 | 20,46 | 14,76 | 23,25 | 46,40 | 64,30 | 44,47 | 39,83 | 34,68 | 37,24 | 530,69 |
| Media | 106,12 | 92,79 | 61,94 | 50,01 | 53,25 | 108,48 | 138,32 | 215,13 | 136,32 | 86,31 | 91,39 | 88,85 | 1.228,93 |
| Percentil 1% | 33,82 | 30,49 | 26,58 | 21,44 | 17,82 | 27,24 | 47,74 | 76,18 | 49,85 | 40,52 | 37,26 | 38,32 | 645,62 |
| Percentil 5% | 40,16 | 37,03 | 30,17 | 26,02 | 23,78 | 30,98 | 54,23 | 89,21 | 55,87 | 43,75 | 46,60 | 42,70 | 820,90 |
| Percentil 10% | 47,69 | 39,59 | 33,29 | 26,98 | 24,73 | 38,20 | 66,69 | 98,48 | 66,84 | 51,89 | 49,85 | 47,86 | 867,95 |
| Percentil 25% | 57,33 | 55,36 | 41,02 | 33,89 | 31,54 | 51,37 | 90,22 | 157,71 | 80,83 | 62,71 | 60,75 | 63,39 | 1.001,90 |
| Percentil 50% | 78,36 | 73,64 | 55,86 | 41,13 | 40,07 | 85,44 | 124,05 | 201,54 | 128,03 | 76,35 | 84,48 | 78,15 | 1.212,30 |
| Desviación típica | 73,43 | 59,04 | 29,13 | 37,71 | 33,44 | 75,97 | 69,94 | 91,53 | 68,97 | 39,10 | 38,46 | 42,83 | 309,89 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,64 | 0,47 | 0,75 | 0,63 | 0,70 | 0,51 | 0,43 | 0,51 | 0,45 | 0,42 | 0,48 | 0,25 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 376,51 | 322,80 | 185,58 | 337,29 | 188,41 | 236,75 | 435,24 | 387,49 | 212,86 | 172,68 | 191,05 | 291,90 | 2.049,50 |
| Mínimo | 34,32 | 36,00 | 25,47 | 20,46 | 14,76 | 23,25 | 48,15 | 79,73 | 44,47 | 39,83 | 34,68 | 37,24 | 530,69 |
| Media | 98,92 | 100,64 | 64,85 | 53,90 | 47,77 | 90,85 | 137,28 | 188,37 | 109,43 | 74,21 | 75,96 | 79,45 | 1.121,63 |
| Percentil 1% | 35,40 | 36,30 | 26,00 | 22,17 | 16,23 | 25,17 | 49,13 | 80,50 | 47,05 | 40,16 | 35,92 | 37,76 | 585,92 |
| Percentil 5% | 39,27 | 38,48 | 28,31 | 26,21 | 21,16 | 30,03 | 53,66 | 89,03 | 51,58 | 42,18 | 43,82 | 39,43 | 746,16 |
| Percentil 10% | 48,52 | 39,59 | 33,29 | 26,83 | 23,43 | 37,40 | 68,65 | 94,09 | 56,51 | 43,55 | 46,44 | 44,59 | 860,01 |
| Percentil 25% | 57,03 | 56,45 | 38,43 | 31,99 | 29,96 | 51,37 | 87,90 | 131,98 | 75,12 | 54,89 | 51,38 | 56,27 | 961,06 |
| Percentil 50% | 72,84 | 73,99 | 52,75 | 38,82 | 38,00 | 72,70 | 117,67 | 184,24 | 90,76 | 70,40 | 69,08 | 70,89 | 1.092,13 |
| Desviación típica | 73,08 | 69,75 | 36,45 | 51,79 | 32,07 | 55,55 | 74,60 | 81,20 | 48,04 | 27,52 | 32,70 | 44,43 | 290,50 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,69 | 0,56 | 0,96 | 0,67 | 0,61 | 0,54 | 0,43 | 0,44 | 0,37 | 0,43 | 0,56 | 0,26 |



3002. Embalse de Rialb

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 302,984 | 108,362 | 65,208 | 69,819 | 97,671 | 216,102 | 118,152 | 171,058 | 150,277 | 80,904 | 146,622 | 120,463 | 1.647,621 |
| 1941/42 | 82,036 | 151,159 | 61,316 | 42,652 | 32,348 | 190,080 | 338,229 | 89,130 | 94,983 | 61,991 | 84,270 | 133,724 | 1.361,919 |
| 1942/43 | 219,726 | 77,682 | 62,751 | 68,491 | 49,388 | 187,263 | 167,612 | 143,017 | 128,274 | 212,632 | 114,989 | 173,680 | 1.605,504 |
| 1943/44 | 200,567 | 103,348 | 97,790 | 68,221 | 74,235 | 116,647 | 184,355 | 198,140 | 104,658 | 77,806 | 135,721 | 98,102 | 1.459,589 |
| 1944/45 | 64,789 | 53,847 | 38,931 | 27,433 | 101,319 | 114,366 | 65,927 | 67,786 | 69,761 | 62,230 | 126,973 | 77,469 | 870,831 |
| 1945/46 | 56,272 | 62,422 | 99,541 | 42,573 | 64,391 | 79,977 | 311,021 | 313,918 | 189,709 | 86,287 | 207,170 | 98,396 | 1.611,677 |
| 1946/47 | 75,944 | 55,803 | 39,091 | 28,176 | 66,183 | 418,957 | 112,799 | 148,298 | 77,195 | 188,317 | 89,978 | 92,846 | 1.393,589 |
| 1947/48 | 167,890 | 92,856 | 60,020 | 71,971 | 105,032 | 167,256 | 112,014 | 201,311 | 108,189 | 93,510 | 62,327 | 71,698 | 1.314,074 |
| 1948/49 | 66,785 | 40,507 | 44,311 | 32,852 | 36,125 | 49,927 | 103,041 | 115,907 | 79,402 | 57,083 | 115,728 | 82,728 | 824,394 |
| 1949/50 | 49,418 | 106,853 | 59,350 | 43,169 | 61,123 | 83,243 | 94,410 | 213,010 | 115,686 | 77,652 | 113,939 | 67,913 | 1.085,766 |
| 1950/51 | 55,928 | 53,272 | 36,168 | 34,837 | 30,300 | 134,765 | 154,737 | 248,978 | 445,553 | 108,123 | 132,751 | 106,598 | 1.542,011 |
| 1951/52 | 135,913 | 158,990 | 84,463 | 53,073 | 41,574 | 282,803 | 119,684 | 211,649 | 148,005 | 194,324 | 101,360 | 78,925 | 1.610,763 |
| 1952/53 | 158,301 | 70,434 | 54,375 | 36,640 | 25,509 | 31,741 | 69,847 | 112,634 | 260,688 | 74,666 | 96,871 | 129,235 | 1.120,939 |
| 1953/54 | 116,315 | 60,774 | 125,757 | 50,609 | 34,353 | 106,630 | 82,277 | 296,925 | 185,304 | 72,721 | 56,052 | 48,893 | 1.236,611 |
| 1954/55 | 42,194 | 34,163 | 30,098 | 107,895 | 53,459 | 51,321 | 137,072 | 217,059 | 193,844 | 139,190 | 174,021 | 124,662 | 1.304,979 |
| 1955/56 | 89,449 | 67,065 | 73,844 | 51,357 | 34,324 | 179,162 | 137,082 | 385,031 | 164,623 | 85,972 | 127,534 | 107,497 | 1.502,941 |
| 1956/57 | 63,354 | 46,191 | 32,406 | 23,056 | 30,456 | 82,212 | 102,248 | 191,199 | 268,553 | 90,086 | 103,351 | 93,452 | 1.126,566 |
| 1957/58 | 67,448 | 48,081 | 33,689 | 30,438 | 42,529 | 50,660 | 59,316 | 238,658 | 56,556 | 74,450 | 112,123 | 81,321 | 895,269 |
| 1958/59 | 51,532 | 46,096 | 105,689 | 42,416 | 89,465 | 286,723 | 203,627 | 293,173 | 250,991 | 84,656 | 157,627 | 213,560 | 1.825,555 |
| 1959/60 | 190,537 | 112,900 | 98,085 | 82,561 | 125,411 | 407,928 | 153,258 | 359,611 | 176,479 | 271,807 | 106,945 | 117,635 | 2.203,158 |
| 1960/61 | 390,211 | 125,992 | 81,159 | 53,978 | 129,068 | 89,184 | 191,294 | 255,289 | 157,767 | 73,988 | 70,356 | 109,623 | 1.727,909 |
| 1961/62 | 91,731 | 145,231 | 66,626 | 68,062 | 73,375 | 96,329 | 241,330 | 378,627 | 190,433 | 71,324 | 53,489 | 91,766 | 1.568,322 |
| 1962/63 | 100,385 | 172,485 | 61,328 | 51,496 | 30,826 | 134,313 | 252,320 | 294,443 | 285,902 | 159,690 | 168,384 | 184,381 | 1.895,954 |
| 1963/64 | 95,312 | 155,312 | 69,261 | 47,239 | 124,053 | 127,146 | 219,220 | 540,535 | 148,415 | 157,432 | 124,471 | 122,622 | 1.931,018 |
| 1964/65 | 76,806 | 97,359 | 53,003 | 36,829 | 26,301 | 109,658 | 80,245 | 254,194 | 67,720 | 85,649 | 98,534 | 206,041 | 1.192,340 |
| 1965/66 | 253,808 | 157,480 | 96,381 | 68,139 | 215,041 | 65,738 | 191,473 | 313,087 | 207,105 | 122,743 | 116,042 | 66,915 | 1.873,950 |
| 1966/67 | 198,447 | 114,332 | 64,955 | 44,072 | 42,890 | 312,289 | 90,725 | 208,262 | 160,515 | 77,734 | 86,166 | 73,387 | 1.473,774 |
| 1967/68 | 54,429 | 270,797 | 65,356 | 47,607 | 43,495 | 68,892 | 135,748 | 301,670 | 253,114 | 71,891 | 159,483 | 70,672 | 1.543,154 |
| 1968/69 | 50,424 | 177,067 | 81,225 | 59,633 | 56,448 | 179,409 | 271,898 | 351,702 | 153,772 | 163,770 | 90,483 | 114,766 | 1.750,597 |
| 1969/70 | 91,887 | 71,225 | 47,422 | 91,523 | 39,108 | 34,658 | 117,737 | 303,306 | 148,948 | 81,920 | 65,792 | 45,676 | 1.139,200 |
| 1970/71 | 151,235 | 62,916 | 46,307 | 31,495 | 103,165 | 49,703 | 396,445 | 301,230 | 161,087 | 86,378 | 69,593 | 167,936 | 1.627,489 |
| 1971/72 | 64,877 | 49,702 | 102,836 | 57,194 | 123,541 | 195,990 | 162,529 | 304,449 | 295,463 | 169,513 | 111,463 | 162,510 | 1.800,067 |
| 1972/73 | 113,428 | 84,931 | 60,892 | 44,746 | 31,889 | 40,663 | 57,475 | 159,646 | 85,564 | 61,593 | 77,793 | 57,596 | 876,215 |
| 1973/74 | 44,716 | 38,805 | 110,885 | 60,144 | 55,192 | 199,055 | 156,671 | 345,805 | 195,083 | 103,461 | 114,812 | 177,853 | 1.602,481 |
| 1974/75 | 96,388 | 70,919 | 49,235 | 55,874 | 50,265 | 44,291 | 136,138 | 211,588 | 143,056 | 70,021 | 232,226 | 133,790 | 1.293,792 |
| 1975/76 | 70,277 | 51,648 | 38,575 | 28,467 | 31,299 | 46,763 | 86,958 | 243,325 | 81,672 | 66,238 | 135,216 | 82,214 | 962,651 |
| 1976/77 | 145,190 | 74,054 | 78,836 | 57,156 | 81,041 | 124,080 | 214,646 | 379,470 | 225,651 | 145,238 | 158,855 | 77,952 | 1.762,168 |
| 1977/78 | 240,641 | 83,594 | 88,850 | 52,534 | 112,569 | 162,094 | 155,162 | 296,287 | 263,076 | 83,129 | 63,961 | 45,526 | 1.647,424 |
| 1978/79 | 33,857 | 25,015 | 34,034 | 116,922 | 96,772 | 188,942 | 112,072 | 424,149 | 259,352 | 80,460 | 95,603 | 63,406 | 1.530,584 |
| 1979/80 | 236,193 | 75,201 | 52,948 | 42,898 | 47,468 | 36,595 | 49,048 | 168,098 | 130,757 | 51,472 | 61,755 | 51,404 | 1.003,836 |
| 1980/81 | 59,971 | 70,486 | 37,584 | 34,620 | 23,268 | 159,910 | 117,486 | 187,362 | 230,755 | 105,195 | 68,657 | 99,946 | 1.195,240 |
| 1981/82 | 61,259 | 41,675 | 87,757 | 101,999 | 97,219 | 107,749 | 208,299 | 262,405 | 136,297 | 97,520 | 206,076 | 94,419 | 1.502,674 |
| 1982/83 | 88,243 | 370,653 | 87,306 | 59,477 | 42,116 | 59,518 | 89,685 | 221,720 | 161,758 | 55,310 | 133,610 | 54,080 | 1.423,477 |
| 1983/84 | 76,287 | 149,483 | 98,026 | 53,210 | 37,730 | 75,379 | 146,696 | 213,249 | 207,647 | 60,176 | 82,397 | 97,264 | 1.297,544 |
| 1984/85 | 60,019 | 286,879 | 71,841 | 47,904 | 55,264 | 34,865 | 115,944 | 197,376 | 131,247 | 74,537 | 59,225 | 40,099 | 1.175,201 |
| 1985/86 | 35,902 | 48,292 | 34,964 | 29,154 | 20,349 | 66,948 | 105,020 | 388,463 | 59,360 | 44,683 | 36,381 | 108,949 | 978,464 |
| 1986/87 | 91,936 | 58,090 | 40,095 | 29,075 | 34,281 | 53,654 | 170,765 | 104,896 | 87,938 | 184,010 | 104,457 | 72,515 | 1.031,712 |
| 1987/88 | 408,433 | 96,629 | 144,743 | 116,137 | 60,584 | 63,724 | 223,391 | 295,055 | 219,049 | 89,775 | 64,407 | 70,363 | 1.852,290 |
| 1988/89 | 113,796 | 96,636 | 52,285 | 36,041 | 37,898 | 74,383 | 124,586 | 135,090 | 81,998 | 70,306 | 99,520 | 71,967 | 994,505 |
| 1989/90 | 60,111 | 125,490 | 89,015 | 69,320 | 70,934 | 44,316 | 53,564 | 139,381 | 156,915 | 80,386 | 136,138 | 100,479 | 1.126,049 |
| 1990/91 | 142,521 | 79,527 | 52,348 | 37,777 | 31,747 | 257,347 | 65,156 | 97,821 | 73,032 | 41,472 | 46,618 | 86,314 | 1.011,682 |
| 1991/92 | 83,103 | 68,326 | 67,063 | 42,347 | 44,375 | 72,688 | 88,977 | 289,227 | 179,719 | 112,599 | 101,545 | 323,740 | 1.473,709 |
| 1992/93 | 307,284 | 105,082 | 83,802 | 57,707 | 42,091 | 68,456 | 139,533 | 210,046 | 83,167 | 57,849 | 62,345 | 76,896 | 1.294,258 |
| 1993/94 | 171,929 | 77,730 | 52,308 | 42,093 | 53,890 | 126,730 | 50,453 | 139,215 | 53,235 | 44,177 | 49,515 | 197,265 | 1.058,538 |
| 1994/95 | 324,393 | 305,418 | 102,681 | 70,653 | 67,715 | 44,083 | 85,771 | 105,795 | 97,853 | 68,764 | 86,366 | 83,386 | 1.442,879 |
| 1995/96 | 62,432 | 75,882 | 210,268 | 401,107 | 88,005 | 114,350 | 343,446 | 402,263 | 186,840 | 106,260 | 149,607 | 79,801 | 2.220,261 |
| 1996/97 | 78,499 | 262,585 | 169,468 | 155,532 | 197,475 | 212,851 | 149,712 | 198,351 | 137,370 | 93,583 | 130,447 | 73,063 | 1.858,937 |
| 1997/98 | 50,317 | 108,036 | 184,193 | 64,510 | 109,754 | 77,355 | 85,396 | 252,258 | 71,796 | 49,715 | 68,128 | 74,832 | 1.196,291 |
| 1998/99 | 58,149 | 40,652 | 39,496 | 30,727 | 26,441 | 67,069 | 90,504 | 214,834 | 87,912 | 90,163 | 61,057 | 135,713 | 942,716 |
| 1999/00 | 134,660 | 110,973 | 57,406 | 39,128 | 74,347 | 54,089 | 80,498 | 200,152 | 90,074 | 60,538 | 48,947 | 80,856 | 1.031,667 |
| 2000/01 | 60,168 | 81,496 | 99,130 | 71,659 | 54,184 | 252,301 | 118,172 | 185,366 | 73,500 | 83,771 | 72,076 | 53,641 | 1.205,463 |
| 2001/02 | 59,929 | 59,593 | 35,467 | 27,159 | 29,089 | 48,196 | 186,660 | 146,113 | 133,104 | 88,778 | 102,788 | 97,545 | 1.014,422 |
| 2002/03 | 106,435 | 119,864 | 77,926 | 52,923 | 54,919 | 172,096 | 123,308 | 190,789 | 78,633 | 57,276 | 52,939 | 123,995 | 1.211,104 |
| 2003/04 | 224,963 | 159,439 | 104,041 | 66,533 | 67,324 | 99,181 | 142,427 | 224,292 | 129,265 | 73,277 | 78,351 | 51,377 | 1.420,471 |
| 2004/05 | 55,326 | 38,637 | 30,622 | 21,618 | 15,614 | 29,789 | 55,661 | 95,960 | 53,496 | 42,043 | 54,140 | 64,888 | 557,794 |
| 2005/06 | 140,267 | 73,363 | 44,632 | 38,682 | 35,158 | 128,585 | 102,552 | 81,799 | 46,187 | 56,424 | 50,157 | 91,360 | 889,164 |
| 2006/07 | 68,060 | 54,003 | 40,258 | 30,890 | 29,397 | 24,953 | 153,335 | 106,959 | 62,631 | 46,511 | 73,070 | 41,683 | 731,749 |
| 2007/08 | 40,071 | 42,184 | 26,988 | 28,771 | 26,010 | 32,238 | 187,120 | 391,834 | 129,245 | 77,711 | 57,345 | 49,717 | 1.089,234 |
| 2008/09 | 132,065 | 86,635 | 48,913 | 36,094 | 57,204 | 119,954 | 195,195 | 256,893 | 86,241 | 69,054 | 77,149 | 61,941 | 1.227,337 |
| 2009/10 | 108,846 | 63,177 | 74,635 | 41,958 | 37,726 | 134,436 | 200,084 | 195,352 | 202,002 | 118,947 | 77,523 | 72,177 | 1.326,864 |
| 2010/11 | 135,456 | 63,211 | 46,621 | 36,236 | 40,503 | 96,223 | 154,385 | 97,122 | 95,165 | 75,367 | 50,609 | 38,935 | 929,833 |
| 2011/12 | 42,064 | 129,865 | 49,746 | 33,694 | 23,254 | 63,049 | 103,485 | 174,393 | 59,095 | 47,683 | 39,771 | 43,537 | 809,636 |
| 2012/13 | 97,922 | 62,885 | 41,979 | 44,945 | 28,424 | 144,708 | 207,066 | 211,167 | 184,4 | | | | |

3002. Embalse de Rialb

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 408,43 | 370,65 | 210,27 | 401,11 | 215,04 | 418,96 | 474,01 | 540,53 | 445,55 | 271,81 | 232,23 | 323,74 | 2.220,26 |
| Mínimo | 33,86 | 25,01 | 26,99 | 21,62 | 15,61 | 24,95 | 49,05 | 67,79 | 46,19 | 41,47 | 36,38 | 38,93 | 557,79 |
| Media | 114,39 | 100,79 | 69,07 | 56,76 | 60,19 | 119,00 | 150,49 | 228,29 | 144,58 | 91,68 | 97,71 | 95,88 | 1.328,84 |

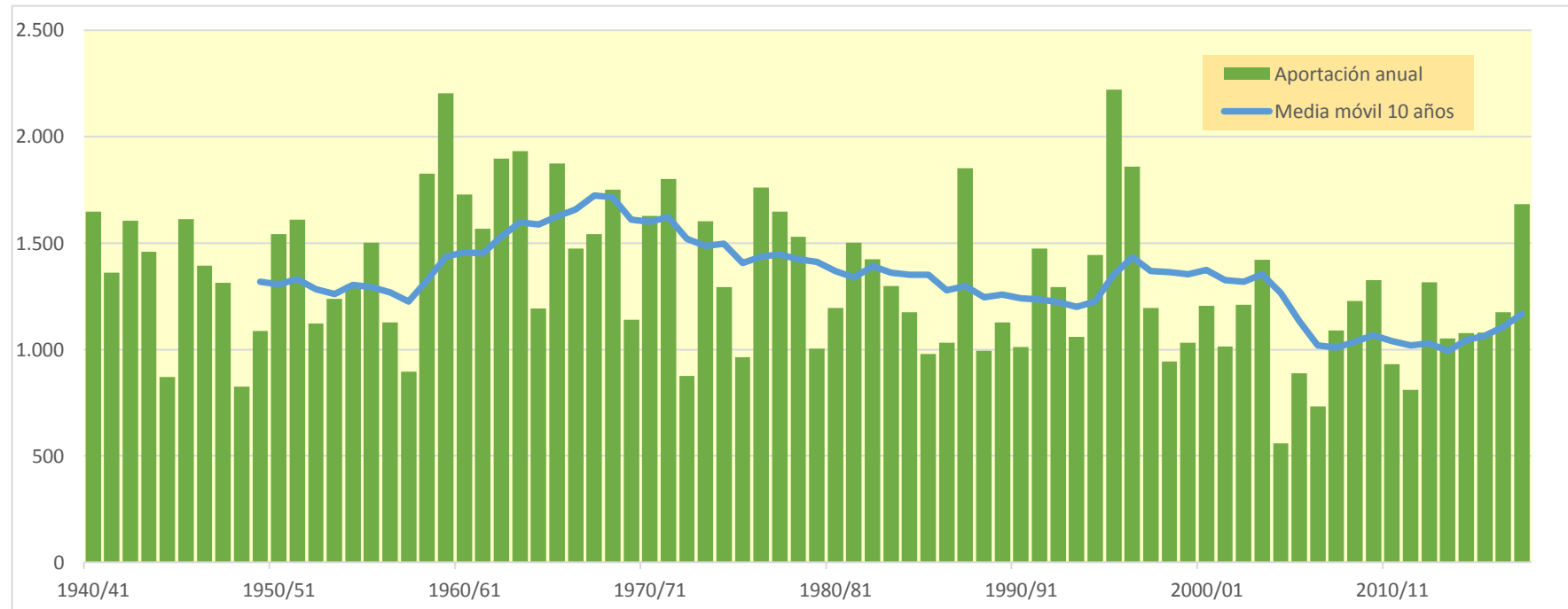
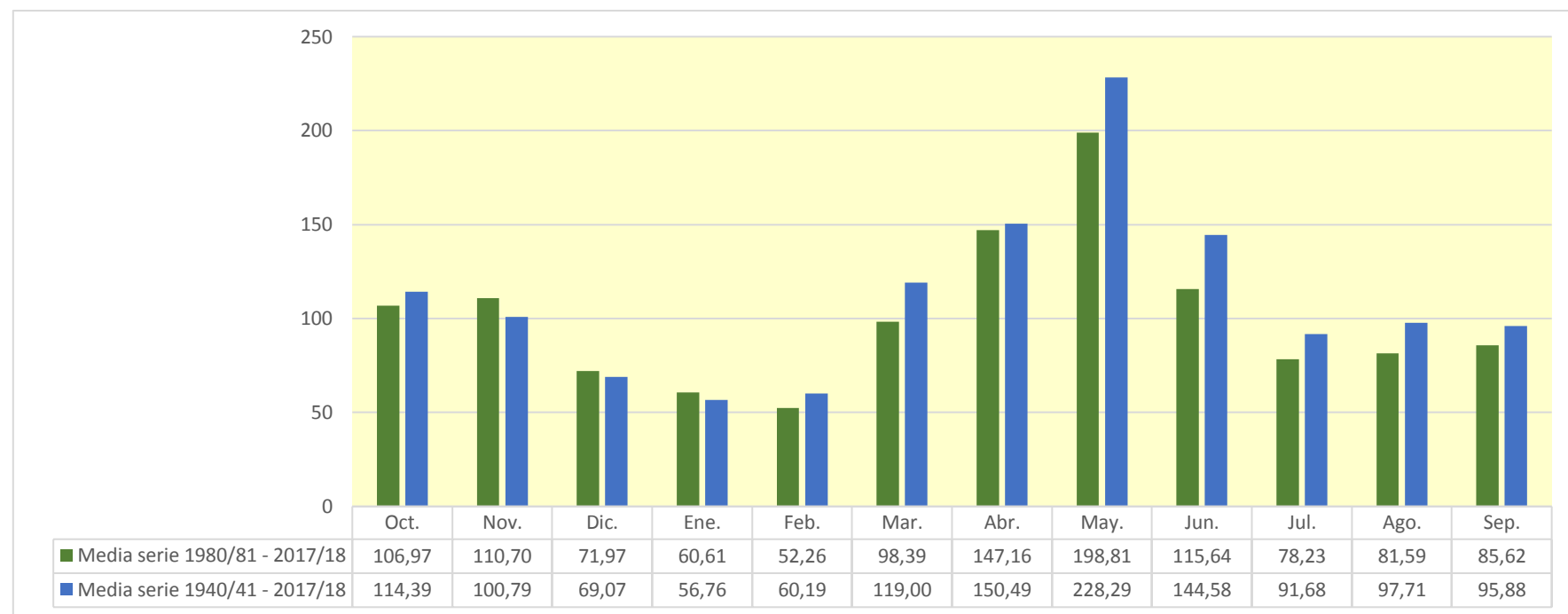
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 35,43 | 32,06 | 28,18 | 22,73 | 19,26 | 28,68 | 50,13 | 78,58 | 51,61 | 41,91 | 38,99 | 39,83 | 691,74 |
| Percentil 5% | 42,17 | 38,78 | 32,14 | 28,06 | 25,17 | 34,29 | 57,20 | 94,94 | 58,71 | 46,24 | 49,43 | 45,23 | 863,87 |
| Percentil 10% | 50,39 | 42,03 | 35,32 | 29,13 | 27,83 | 42,50 | 68,67 | 104,07 | 69,15 | 54,16 | 52,43 | 50,88 | 919,46 |
| Percentil 25% | 60,04 | 58,42 | 44,39 | 36,34 | 34,29 | 55,45 | 96,37 | 161,76 | 85,73 | 65,60 | 64,07 | 67,16 | 1.063,04 |
| Percentil 50% | 82,57 | 77,71 | 61,10 | 47,42 | 46,24 | 96,28 | 135,94 | 211,62 | 134,70 | 80,42 | 90,23 | 82,47 | 1.295,90 |
| Desviación típica | 81,75 | 66,70 | 34,97 | 46,02 | 37,80 | 83,08 | 79,57 | 96,90 | 72,73 | 43,02 | 41,40 | 47,72 | 347,49 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,66 | 0,51 | 0,81 | 0,63 | 0,70 | 0,53 | 0,42 | 0,50 | 0,47 | 0,42 | 0,50 | 0,26 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 408,43 | 370,65 | 210,27 | 401,11 | 197,48 | 257,35 | 474,01 | 402,26 | 230,76 | 184,01 | 206,08 | 323,74 | 2.220,26 |
| Mínimo | 35,90 | 37,56 | 26,99 | 21,62 | 15,61 | 24,95 | 50,45 | 81,80 | 46,19 | 41,47 | 36,38 | 38,93 | 557,79 |
| Media | 106,97 | 110,70 | 71,97 | 60,61 | 52,26 | 98,39 | 147,16 | 198,81 | 115,64 | 78,23 | 81,59 | 85,62 | 1.207,96 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 37,44 | 37,96 | 27,56 | 23,67 | 17,37 | 26,74 | 51,60 | 82,51 | 48,79 | 41,68 | 37,64 | 39,37 | 622,16 |
| Percentil 5% | 41,76 | 40,35 | 30,31 | 28,53 | 22,82 | 31,87 | 55,35 | 94,12 | 53,46 | 43,86 | 45,59 | 41,45 | 797,95 |
| Percentil 10% | 50,93 | 42,03 | 35,32 | 29,13 | 25,19 | 40,76 | 75,90 | 97,61 | 59,28 | 45,96 | 49,34 | 47,86 | 917,63 |
| Percentil 25% | 59,98 | 60,42 | 40,94 | 36,05 | 32,35 | 55,45 | 93,52 | 136,12 | 78,92 | 57,42 | 54,78 | 59,90 | 1.018,73 |
| Percentil 50% | 77,04 | 80,51 | 55,90 | 42,22 | 42,10 | 76,21 | 124,51 | 196,36 | 96,51 | 73,91 | 72,57 | 75,86 | 1.175,43 |
| Desviación típica | 82,55 | 79,70 | 43,39 | 62,62 | 33,84 | 59,89 | 80,80 | 87,05 | 51,28 | 29,48 | 36,14 | 49,61 | 321,79 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,72 | 0,60 | 1,03 | 0,65 | 0,61 | 0,55 | 0,44 | 0,44 | 0,38 | 0,44 | 0,58 | 0,27 |



3003. Embalse de San Lorenzo (toma canal auxiliar de Urgell)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 502,406 | 198,854 | 130,641 | 130,905 | 236,396 | 395,176 | 213,102 | 370,850 | 399,779 | 171,137 | 274,770 | 273,135 | 3.297,151 |
| 1941/42 | 167,768 | 273,482 | 126,569 | 93,124 | 73,124 | 295,457 | 672,925 | 270,632 | 251,684 | 136,619 | 162,857 | 273,455 | 2.797,695 |
| 1942/43 | 426,304 | 153,753 | 126,736 | 138,471 | 103,695 | 348,608 | 369,255 | 313,753 | 221,595 | 409,556 | 222,416 | 336,236 | 3.170,379 |
| 1943/44 | 440,986 | 204,005 | 198,148 | 138,148 | 189,262 | 218,139 | 320,349 | 437,118 | 197,995 | 147,891 | 251,667 | 183,226 | 2.926,933 |
| 1944/45 | 127,748 | 112,342 | 83,205 | 64,354 | 154,691 | 183,384 | 133,529 | 122,373 | 123,735 | 107,161 | 239,001 | 129,370 | 1.580,892 |
| 1945/46 | 106,323 | 104,371 | 195,839 | 90,037 | 137,365 | 129,626 | 597,057 | 662,074 | 381,349 | 181,382 | 336,804 | 191,113 | 3.113,339 |
| 1946/47 | 155,694 | 115,746 | 88,852 | 67,176 | 171,031 | 757,762 | 247,995 | 307,331 | 157,329 | 341,979 | 176,767 | 170,545 | 2.758,207 |
| 1947/48 | 290,105 | 179,425 | 122,896 | 146,297 | 209,017 | 313,086 | 218,575 | 377,616 | 215,223 | 174,200 | 125,303 | 138,219 | 2.509,962 |
| 1948/49 | 124,414 | 83,258 | 91,585 | 65,971 | 71,177 | 82,930 | 204,244 | 193,486 | 140,413 | 109,255 | 198,644 | 155,078 | 1.520,456 |
| 1949/50 | 98,865 | 204,589 | 112,090 | 83,102 | 120,504 | 155,900 | 157,600 | 499,411 | 188,084 | 136,982 | 216,744 | 134,625 | 2.108,496 |
| 1950/51 | 110,771 | 120,840 | 79,779 | 80,695 | 72,957 | 273,735 | 365,786 | 545,599 | 761,508 | 197,441 | 253,048 | 226,020 | 3.088,179 |
| 1951/52 | 239,757 | 306,926 | 165,694 | 113,617 | 91,432 | 535,939 | 247,304 | 444,831 | 275,425 | 324,318 | 191,087 | 150,564 | 3.086,894 |
| 1952/53 | 320,190 | 144,061 | 116,238 | 82,535 | 61,373 | 81,128 | 152,334 | 227,476 | 493,971 | 152,008 | 171,192 | 225,382 | 2.227,888 |
| 1953/54 | 232,317 | 126,461 | 226,911 | 106,112 | 78,614 | 219,532 | 174,202 | 578,311 | 325,692 | 145,028 | 115,936 | 118,703 | 2.447,819 |
| 1954/55 | 99,183 | 87,712 | 77,517 | 214,291 | 124,803 | 118,929 | 314,022 | 346,473 | 340,670 | 273,175 | 291,847 | 225,457 | 2.514,079 |
| 1955/56 | 205,562 | 147,567 | 168,699 | 112,607 | 81,826 | 331,679 | 252,351 | 806,698 | 293,797 | 175,024 | 263,289 | 242,365 | 3.081,462 |
| 1956/57 | 138,041 | 105,562 | 78,415 | 58,689 | 65,981 | 161,068 | 173,585 | 336,122 | 444,371 | 167,796 | 198,329 | 167,718 | 2.095,678 |
| 1957/58 | 128,375 | 97,290 | 74,626 | 61,973 | 95,092 | 101,896 | 121,863 | 466,433 | 118,271 | 131,092 | 192,266 | 144,348 | 1.733,525 |
| 1958/59 | 103,157 | 90,052 | 210,838 | 87,539 | 158,740 | 524,157 | 363,478 | 591,541 | 420,415 | 166,742 | 284,312 | 381,245 | 3.382,216 |
| 1959/60 | 338,919 | 217,677 | 198,174 | 173,632 | 261,539 | 793,209 | 279,185 | 643,957 | 334,362 | 457,482 | 211,317 | 250,387 | 4.159,841 |
| 1960/61 | 782,683 | 260,187 | 186,787 | 131,948 | 243,215 | 190,624 | 319,801 | 569,234 | 274,035 | 152,531 | 141,009 | 200,015 | 3.452,068 |
| 1961/62 | 193,730 | 277,442 | 150,075 | 147,083 | 146,107 | 173,990 | 476,015 | 666,085 | 360,518 | 150,930 | 118,397 | 177,878 | 3.038,251 |
| 1962/63 | 199,172 | 263,764 | 122,569 | 113,620 | 80,559 | 299,082 | 467,408 | 590,621 | 553,806 | 283,931 | 313,390 | 317,705 | 3.605,627 |
| 1963/64 | 189,556 | 321,291 | 149,241 | 108,570 | 258,797 | 218,851 | 412,852 | 992,729 | 299,273 | 284,156 | 235,491 | 258,230 | 3.729,038 |
| 1964/65 | 166,388 | 189,494 | 117,664 | 87,824 | 66,779 | 211,794 | 172,651 | 485,346 | 131,439 | 158,062 | 165,292 | 367,477 | 2.320,210 |
| 1965/66 | 419,398 | 301,318 | 191,328 | 145,133 | 413,521 | 143,444 | 390,211 | 662,928 | 347,711 | 217,312 | 222,078 | 140,422 | 3.594,804 |
| 1966/67 | 365,360 | 240,530 | 140,929 | 100,753 | 98,192 | 562,424 | 169,602 | 407,400 | 326,710 | 157,211 | 166,521 | 135,672 | 2.871,304 |
| 1967/68 | 107,814 | 548,071 | 134,136 | 101,873 | 98,520 | 135,218 | 265,000 | 564,612 | 487,705 | 155,152 | 320,168 | 160,313 | 3.078,581 |
| 1968/69 | 119,494 | 329,233 | 164,364 | 127,084 | 143,420 | 412,524 | 570,860 | 666,063 | 317,478 | 330,283 | 195,466 | 233,588 | 3.609,856 |
| 1969/70 | 199,685 | 156,596 | 112,633 | 190,049 | 94,304 | 79,692 | 228,365 | 588,540 | 277,348 | 155,012 | 130,418 | 96,442 | 2.309,084 |
| 1970/71 | 258,310 | 153,453 | 105,420 | 75,916 | 204,442 | 105,463 | 784,826 | 594,941 | 342,032 | 189,371 | 156,817 | 268,670 | 3.239,663 |
| 1971/72 | 134,246 | 109,918 | 216,656 | 132,477 | 262,326 | 370,071 | 300,811 | 638,405 | 594,281 | 300,362 | 220,257 | 317,136 | 3.596,946 |
| 1972/73 | 237,919 | 177,269 | 140,448 | 104,676 | 80,092 | 89,891 | 131,536 | 338,244 | 170,124 | 128,841 | 145,988 | 125,680 | 1.870,707 |
| 1973/74 | 97,413 | 92,617 | 212,577 | 133,628 | 112,397 | 436,589 | 297,792 | 643,762 | 354,885 | 194,263 | 127,108 | 378,780 | 3.171,811 |
| 1974/75 | 191,135 | 157,372 | 114,164 | 118,348 | 106,437 | 96,848 | 245,667 | 436,675 | 296,983 | 142,419 | 371,064 | 255,781 | 2.532,892 |
| 1975/76 | 141,785 | 113,426 | 85,655 | 69,712 | 68,533 | 94,359 | 150,645 | 440,959 | 146,800 | 122,813 | 223,523 | 151,235 | 1.809,444 |
| 1976/77 | 275,821 | 158,456 | 167,203 | 125,761 | 175,372 | 269,879 | 410,982 | 687,783 | 418,575 | 309,832 | 300,025 | 168,853 | 3.468,542 |
| 1977/78 | 429,521 | 170,155 | 177,392 | 115,608 | 236,351 | 325,262 | 290,677 | 587,255 | 413,802 | 164,160 | 131,943 | 100,132 | 3.142,258 |
| 1978/79 | 78,009 | 60,100 | 78,301 | 252,855 | 230,323 | 417,499 | 249,306 | 898,079 | 399,193 | 164,938 | 175,103 | 145,051 | 3.148,758 |
| 1979/80 | 454,030 | 161,722 | 119,012 | 93,810 | 96,171 | 81,321 | 98,777 | 304,627 | 201,054 | 105,853 | 130,336 | 101,573 | 1.948,284 |
| 1980/81 | 126,811 | 160,422 | 85,190 | 82,495 | 54,446 | 290,300 | 195,997 | 334,250 | 369,710 | 187,372 | 133,163 | 197,799 | 2.217,955 |
| 1981/82 | 123,517 | 89,965 | 207,262 | 177,531 | 194,539 | 181,737 | 435,789 | 503,699 | 222,789 | 203,906 | 360,318 | 188,672 | 2.889,724 |
| 1982/83 | 185,487 | 644,998 | 180,186 | 136,773 | 98,819 | 135,957 | 196,454 | 412,196 | 313,827 | 123,765 | 252,312 | 118,415 | 2.799,189 |
| 1983/84 | 142,598 | 293,000 | 191,506 | 112,684 | 83,913 | 186,703 | 333,417 | 397,265 | 348,316 | 130,737 | 155,188 | 174,427 | 2.549,753 |
| 1984/85 | 124,310 | 610,280 | 148,537 | 106,495 | 136,998 | 84,102 | 240,847 | 328,934 | 216,008 | 144,344 | 116,836 | 84,408 | 2.342,099 |
| 1985/86 | 73,737 | 105,888 | 81,170 | 67,586 | 49,139 | 139,194 | 199,531 | 708,350 | 120,746 | 98,221 | 79,665 | 225,546 | 1.948,773 |
| 1986/87 | 155,020 | 117,562 | 84,417 | 64,014 | 78,158 | 123,873 | 335,298 | 204,003 | 170,898 | 379,925 | 211,957 | 147,588 | 2.072,713 |
| 1987/88 | 781,542 | 185,600 | 239,544 | 231,506 | 129,651 | 152,367 | 531,700 | 547,648 | 428,304 | 187,219 | 140,946 | 142,207 | 3.698,232 |
| 1988/89 | 240,621 | 178,758 | 105,986 | 77,750 | 82,275 | 153,484 | 262,238 | 341,420 | 162,704 | 134,944 | 176,474 | 143,207 | 2.059,860 |
| 1989/90 | 115,534 | 241,517 | 168,609 | 121,455 | 183,230 | 90,957 | 104,502 | 336,752 | 262,245 | 150,422 | 231,888 | 188,233 | 2.195,343 |
| 1990/91 | 268,291 | 158,176 | 110,505 | 84,112 | 72,479 | 475,516 | 124,507 | 200,044 | 146,069 | 85,535 | 93,268 | 174,148 | 1.992,648 |
| 1991/92 | 151,766 | 133,450 | 115,797 | 81,000 | 80,094 | 133,626 | 174,701 | 492,898 | 357,376 | 205,526 | 215,625 | 585,377 | 2.727,234 |
| 1992/93 | 660,285 | 219,097 | 180,671 | 127,777 | 97,138 | 135,715 | 270,307 | 414,039 | 176,256 | 116,862 | 157,543 | 175,383 | 2.731,074 |
| 1993/94 | 355,783 | 152,087 | 113,406 | 95,186 | 118,901 | 282,748 | 115,541 | 327,754 | 115,459 | 94,952 | 94,991 | 304,243 | 2.171,052 |
| 1994/95 | 556,111 | 583,962 | 203,850 | 151,484 | 156,488 | 109,718 | 185,972 | 199,999 | 179,086 | 128,438 | 146,951 | 185,466 | 2.787,524 |
| 1995/96 | 126,815 | 170,919 | 367,499 | 707,435 | 180,729 | 288,052 | 569,959 | 799,298 | 334,327 | 207,564 | 294,722 | 168,987 | 4.216,307 |
| 1996/97 | 151,170 | 493,886 | 321,531 | 333,878 | 354,568 | 427,755 | 268,732 | 450,427 | 270,146 | 186,328 | 257,131 | 148,982 | 3.664,533 |
| 1997/98 | 110,218 | 270,594 | 363,978 | 145,560 | 195,816 | 181,377 | 194,769 | 583,541 | 167,565 | 117,979 | 152,329 | 172,137 | 2.655,864 |
| 1998/99 | 129,344 | 93,087 | 84,836 | 69,506 | 70,112 | 119,758 | 168,262 | 476,562 | 197,797 | 167,632 | 136,153 | 252,178 | 1.965,226 |
| 1999/00 | 277,312 | 216,916 | 124,225 | 90,788 | 159,245 | 120,962 | 187,693 | 479,404 | 192,952 | 130,564 | 108,551 | 145,980 | 2.234,592 |
| 2000/01 | 127,167 | 169,262 | 207,275 | 155,379 | 113,758 | 560,837 | 243,095 | 405,594 | 173,971 | 182,537 | 144,625 | 121,434 | 2.604,935 |
| 2001/02 | 128,233 | 117,004 | 79,528 | 64,207 | 73,032 | 112,858 | 304,560 | 282,653 | 243,956 | 165,044 | 199,308 | 175,071 | 1.945,455 |
| 2002/03 | 216,714 | 231,107 | 156,769 | 112,810 | 123,476 | 340,771 | 277,346 | 475,759 | 175,965 | 125,228 | 121,501 | 288,775 | 2.646,222 |
| 2003/04 | 421,776 | 360,395 | 219,680 | 159,506 | 146,637 | 202,992 | 293,743 | 471,406 | 225,024 | 150,379 | 145,217 | 105,838 | 2.902,592 |
| 2004/05 | 149,950 | 90,678 | 73,156 | 56,047 | 41,750 | 83,738 | 162,955 | 226,884 | 130,926 | 89,665 | 119,305 | 122,224 | 1.347,278 |
| 2005/06 | 247,130 | 137,081 | 92,612 | 84,998 | 77,207 | 263,744 | 210,419 | 179,004 | 105,664 | 115,348 | 99,061 | 217,380 | 1.829,647 |
| 2006/07 | 168,580 | 134,562 | 98,164 | 78,668 | 76,631 | 70,616 | 372,226 | 245,097 | 141,759 | 112,347 | 139,571 | 90,365 | 1.728,586 |
| 2007/08 | 85,992 | 83,571 | 58,497 | 72,071 | 58,516 | 75,276 | 430,142 | 726,948 | 261,242 | 162,801 | 126,042 | 112,031 | 2.253,129 |
| 2008/09 | 218,722 | 182,389 | 105,818 | 85,175 | 140,577 | 285,391 | 415,417 | 565,510 | 183,701 | 146,274 | 161,924 | 131,314 | 2.622,212 |
| 2009/10 | 208,183 | 153,651 | 156,253 | 99,771 | 88,372 | 291,310 | 450,502 | 374,874 | 429,436 | 216,542 | 154,810 | 156,769 | 2.780,472 |
| 2010/11 | 283,114 | 140,109 | 10 | | | | | | | | | | |

3003. Embalse de San Lorenzo (toma canal auxiliar de Urgell)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 782,68 | 645,00 | 367,50 | 707,43 | 413,52 | 793,21 | 981,38 | 992,73 | 761,51 | 457,48 | 371,06 | 585,38 | 4.216,31 |
| Mínimo | 73,74 | 60,10 | 58,50 | 56,05 | 41,75 | 70,62 | 98,78 | 122,37 | 105,66 | 85,54 | 79,67 | 84,41 | 1.347,28 |
| Media | 224,44 | 204,20 | 143,04 | 121,49 | 129,61 | 239,33 | 302,56 | 458,56 | 275,31 | 179,23 | 187,63 | 189,45 | 2.654,85 |

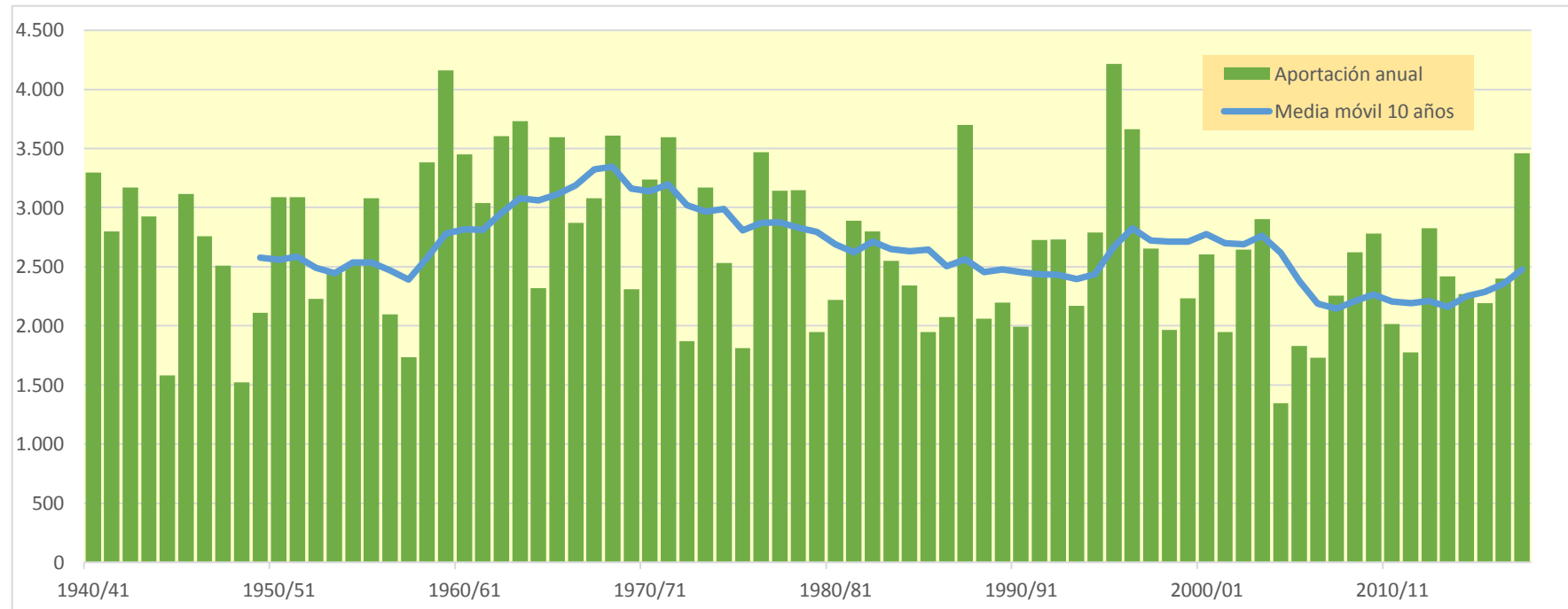
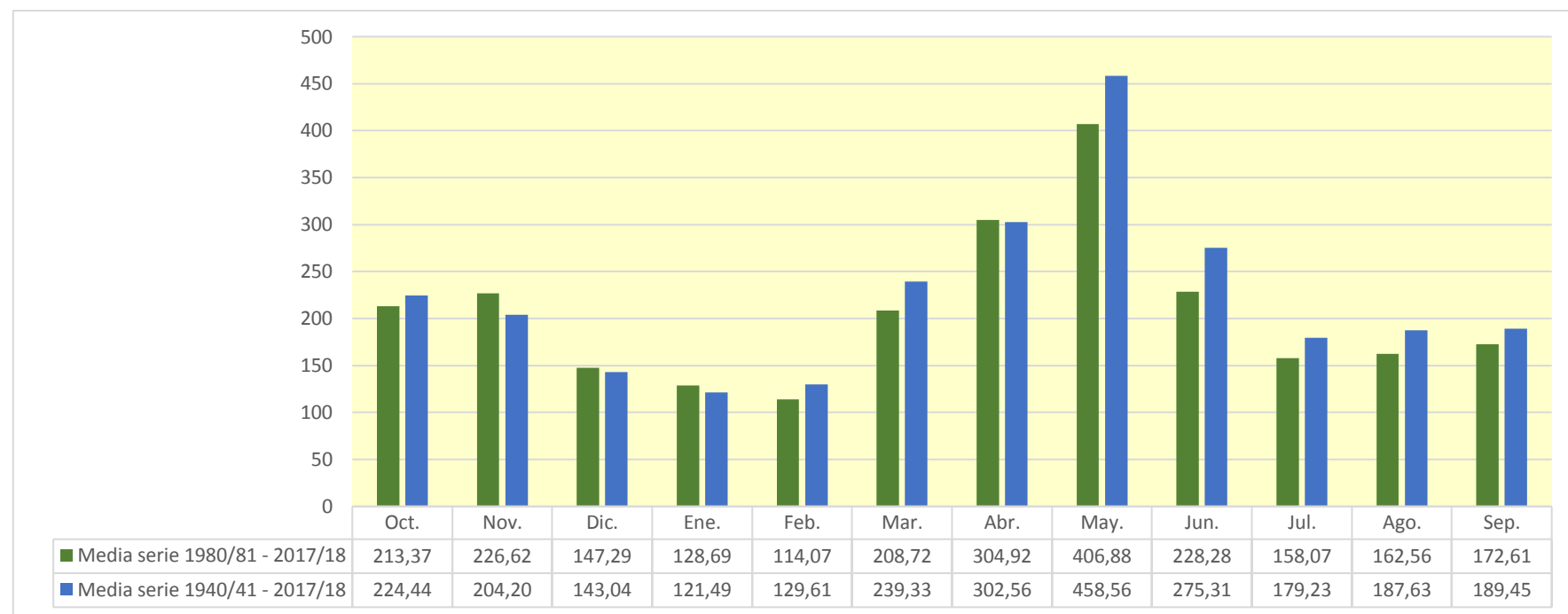
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 77,03 | 77,93 | 69,78 | 58,08 | 47,44 | 74,20 | 103,19 | 165,98 | 113,21 | 88,72 | 90,14 | 86,19 | 1.480,63 |
| Percentil 5% | 96,92 | 87,19 | 77,34 | 64,18 | 58,36 | 81,29 | 124,11 | 199,02 | 123,29 | 104,71 | 98,46 | 97,44 | 1.732,78 |
| Percentil 10% | 105,37 | 92,04 | 79,70 | 67,46 | 68,01 | 88,15 | 151,83 | 220,02 | 141,35 | 111,42 | 113,97 | 108,87 | 1.858,39 |
| Percentil 25% | 126,90 | 118,38 | 98,22 | 82,68 | 78,98 | 121,69 | 192,38 | 334,72 | 174,40 | 131,44 | 133,91 | 136,31 | 2.176,23 |
| Percentil 50% | 167,08 | 161,07 | 123,56 | 106,30 | 103,60 | 196,81 | 263,62 | 439,04 | 256,46 | 157,64 | 173,15 | 171,34 | 2.634,22 |
| Desviación típica | 151,35 | 124,70 | 62,16 | 81,84 | 70,68 | 154,87 | 159,22 | 180,83 | 127,25 | 74,83 | 67,57 | 83,82 | 645,70 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,61 | 0,43 | 0,67 | 0,55 | 0,65 | 0,53 | 0,39 | 0,46 | 0,42 | 0,36 | 0,44 | 0,24 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 781,54 | 645,00 | 367,50 | 707,43 | 354,57 | 560,84 | 981,38 | 799,30 | 478,82 | 379,92 | 360,32 | 585,38 | 4.216,31 |
| Mínimo | 73,74 | 83,57 | 58,50 | 56,05 | 41,75 | 70,62 | 104,50 | 179,00 | 105,66 | 85,54 | 79,67 | 84,41 | 1.347,28 |
| Media | 213,37 | 226,62 | 147,29 | 128,69 | 114,07 | 208,72 | 304,92 | 406,88 | 228,28 | 158,07 | 162,56 | 172,61 | 2.472,09 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 78,27 | 83,81 | 63,92 | 59,00 | 44,48 | 72,34 | 108,59 | 183,22 | 109,29 | 87,06 | 84,70 | 85,27 | 1.488,36 |
| Percentil 5% | 92,93 | 89,10 | 75,87 | 64,18 | 53,65 | 82,47 | 123,16 | 198,56 | 119,95 | 94,16 | 94,73 | 89,82 | 1.769,07 |
| Percentil 10% | 110,03 | 92,36 | 80,68 | 68,93 | 58,20 | 88,90 | 166,67 | 202,21 | 138,51 | 105,82 | 97,86 | 103,37 | 1.910,71 |
| Percentil 25% | 126,90 | 135,19 | 96,17 | 81,37 | 76,77 | 121,69 | 195,08 | 293,93 | 171,09 | 124,13 | 119,85 | 121,63 | 2.063,07 |
| Percentil 50% | 151,47 | 170,09 | 115,36 | 98,12 | 97,98 | 181,56 | 265,49 | 401,43 | 188,33 | 145,39 | 146,08 | 162,88 | 2.370,87 |
| Desviación típica | 155,67 | 148,63 | 76,56 | 109,64 | 59,63 | 116,96 | 165,07 | 160,99 | 94,33 | 55,23 | 61,77 | 85,62 | 586,93 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,66 | 0,52 | 0,85 | 0,52 | 0,56 | 0,54 | 0,40 | 0,41 | 0,35 | 0,38 | 0,50 | 0,24 |



3006. Embalse de Talarn

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 183,847 | 78,057 | 55,290 | 44,322 | 89,731 | 151,299 | 76,722 | 181,040 | 233,180 | 76,496 | 106,031 | 121,804 | 1.397,820 |
| 1941/42 | 67,483 | 104,746 | 51,796 | 39,970 | 31,765 | 95,333 | 181,612 | 152,466 | 132,254 | 58,472 | 63,854 | 124,740 | 1.104,491 |
| 1942/43 | 190,254 | 64,072 | 53,570 | 57,370 | 43,511 | 137,725 | 188,619 | 155,531 | 81,078 | 135,838 | 83,360 | 137,491 | 1.328,418 |
| 1943/44 | 200,865 | 77,654 | 62,102 | 52,621 | 42,550 | 56,584 | 113,296 | 190,647 | 69,939 | 52,641 | 87,285 | 66,855 | 1.073,040 |
| 1944/45 | 49,634 | 46,456 | 34,949 | 27,111 | 38,719 | 59,231 | 59,431 | 46,934 | 47,659 | 39,323 | 104,784 | 45,155 | 599,384 |
| 1945/46 | 44,306 | 36,168 | 75,286 | 32,360 | 62,149 | 35,651 | 194,406 | 224,040 | 146,551 | 68,026 | 105,589 | 67,047 | 1.091,580 |
| 1946/47 | 59,821 | 46,757 | 39,447 | 30,136 | 52,245 | 303,615 | 117,073 | 141,232 | 66,109 | 135,962 | 71,231 | 63,151 | 1.126,780 |
| 1947/48 | 101,933 | 72,566 | 51,482 | 57,110 | 87,585 | 129,155 | 87,520 | 151,832 | 91,081 | 67,708 | 52,424 | 57,382 | 1.007,777 |
| 1948/49 | 50,246 | 36,595 | 40,662 | 27,670 | 30,318 | 28,380 | 97,195 | 60,565 | 52,685 | 45,824 | 75,828 | 62,830 | 608,798 |
| 1949/50 | 43,361 | 88,661 | 45,172 | 33,805 | 53,500 | 66,658 | 56,507 | 273,974 | 63,480 | 52,407 | 95,317 | 59,294 | 932,135 |
| 1950/51 | 48,898 | 62,531 | 37,836 | 37,764 | 29,691 | 106,834 | 190,225 | 248,357 | 291,726 | 72,642 | 104,041 | 98,402 | 1.328,948 |
| 1951/52 | 85,101 | 121,554 | 65,808 | 48,703 | 39,936 | 237,544 | 112,336 | 208,249 | 114,253 | 111,468 | 75,651 | 60,145 | 1.280,748 |
| 1952/53 | 146,862 | 62,323 | 52,636 | 38,434 | 29,919 | 44,115 | 77,660 | 110,543 | 179,544 | 63,795 | 64,635 | 79,067 | 949,533 |
| 1953/54 | 97,503 | 53,882 | 76,040 | 41,437 | 32,833 | 79,413 | 67,553 | 241,089 | 121,759 | 57,824 | 48,654 | 60,089 | 978,076 |
| 1954/55 | 48,828 | 46,649 | 41,550 | 73,267 | 42,958 | 48,076 | 162,810 | 118,706 | 128,706 | 111,566 | 97,775 | 82,175 | 1.003,064 |
| 1955/56 | 101,518 | 67,864 | 81,547 | 50,121 | 38,570 | 118,147 | 93,768 | 398,595 | 110,223 | 73,978 | 121,464 | 119,319 | 1.375,113 |
| 1956/57 | 62,365 | 48,819 | 37,888 | 29,191 | 28,726 | 72,389 | 56,666 | 120,661 | 148,907 | 61,116 | 77,058 | 60,117 | 803,902 |
| 1957/58 | 48,699 | 39,824 | 33,326 | 25,176 | 44,409 | 42,765 | 54,871 | 221,266 | 55,820 | 49,564 | 73,151 | 55,129 | 744,000 |
| 1958/59 | 44,688 | 37,039 | 81,228 | 34,242 | 50,689 | 195,185 | 137,090 | 276,945 | 153,326 | 69,121 | 111,180 | 124,243 | 1.314,974 |
| 1959/60 | 116,507 | 81,865 | 72,300 | 60,479 | 96,696 | 287,935 | 91,192 | 256,335 | 129,802 | 151,004 | 80,727 | 110,073 | 1.534,915 |
| 1960/61 | 306,433 | 98,778 | 69,957 | 54,426 | 94,653 | 85,786 | 113,557 | 297,786 | 100,979 | 65,844 | 60,166 | 77,081 | 1.425,448 |
| 1961/62 | 90,836 | 98,227 | 66,269 | 59,045 | 51,561 | 53,724 | 186,565 | 258,054 | 146,544 | 62,467 | 51,670 | 71,838 | 1.196,799 |
| 1962/63 | 81,104 | 71,198 | 45,207 | 37,163 | 28,382 | 107,356 | 179,301 | 269,654 | 233,259 | 101,463 | 123,268 | 107,162 | 1.384,517 |
| 1963/64 | 76,721 | 144,577 | 62,960 | 48,404 | 87,157 | 67,018 | 170,376 | 425,080 | 127,329 | 105,473 | 92,701 | 115,589 | 1.523,384 |
| 1964/65 | 74,426 | 75,942 | 50,997 | 40,187 | 31,266 | 81,196 | 80,567 | 220,199 | 54,445 | 63,631 | 57,733 | 149,050 | 979,638 |
| 1965/66 | 115,101 | 117,558 | 73,770 | 54,795 | 147,866 | 54,189 | 176,311 | 328,764 | 122,668 | 79,853 | 92,112 | 60,260 | 1.423,245 |
| 1966/67 | 146,281 | 93,046 | 58,862 | 43,449 | 39,422 | 232,220 | 59,554 | 184,435 | 154,565 | 70,172 | 71,745 | 54,287 | 1.208,037 |
| 1967/68 | 43,372 | 237,316 | 51,379 | 41,468 | 40,508 | 52,338 | 114,868 | 240,582 | 201,171 | 66,162 | 123,120 | 69,921 | 1.282,205 |
| 1968/69 | 54,080 | 122,711 | 61,365 | 47,664 | 58,243 | 120,251 | 190,804 | 256,513 | 112,303 | 128,973 | 79,211 | 87,324 | 1.319,440 |
| 1969/70 | 75,137 | 62,662 | 46,797 | 70,679 | 38,749 | 30,936 | 99,205 | 236,531 | 108,805 | 59,218 | 53,557 | 42,012 | 924,287 |
| 1970/71 | 81,872 | 78,625 | 44,060 | 34,610 | 73,970 | 33,266 | 330,767 | 216,226 | 148,225 | 78,996 | 68,851 | 82,290 | 1.271,760 |
| 1971/72 | 55,516 | 46,897 | 68,770 | 38,095 | 76,613 | 124,657 | 104,973 | 284,922 | 251,508 | 99,429 | 84,660 | 107,050 | 1.343,089 |
| 1972/73 | 97,154 | 70,114 | 61,901 | 45,668 | 36,609 | 39,145 | 64,093 | 169,723 | 73,486 | 56,805 | 58,480 | 59,009 | 832,188 |
| 1973/74 | 44,919 | 46,463 | 49,694 | 53,802 | 35,396 | 171,275 | 108,770 | 273,218 | 139,053 | 70,467 | 85,226 | 173,336 | 1.251,620 |
| 1974/75 | 76,175 | 71,650 | 53,137 | 52,114 | 45,667 | 41,355 | 100,253 | 200,006 | 120,198 | 56,835 | 115,912 | 104,718 | 1.038,020 |
| 1975/76 | 58,177 | 51,679 | 38,772 | 34,772 | 29,010 | 40,791 | 49,226 | 181,746 | 55,127 | 48,378 | 68,828 | 54,986 | 711,492 |
| 1976/77 | 111,600 | 71,511 | 63,205 | 45,343 | 74,256 | 126,589 | 159,578 | 229,236 | 157,814 | 121,420 | 116,803 | 72,135 | 1.349,492 |
| 1977/78 | 164,638 | 68,801 | 70,553 | 49,171 | 103,666 | 143,255 | 90,215 | 264,141 | 127,461 | 64,553 | 55,393 | 44,017 | 1.245,864 |
| 1978/79 | 35,803 | 28,506 | 33,774 | 60,472 | 98,294 | 184,300 | 108,977 | 447,834 | 115,011 | 66,883 | 65,635 | 59,675 | 1.305,164 |
| 1979/80 | 161,211 | 63,150 | 49,369 | 38,474 | 38,779 | 35,457 | 41,212 | 122,689 | 58,022 | 44,901 | 61,092 | 43,814 | 758,168 |
| 1980/81 | 61,358 | 75,429 | 38,976 | 41,221 | 25,225 | 122,462 | 67,505 | 137,134 | 113,865 | 68,833 | 54,430 | 81,666 | 888,104 |
| 1981/82 | 52,400 | 40,720 | 94,164 | 60,467 | 65,534 | 48,985 | 212,308 | 226,853 | 73,874 | 94,780 | 123,251 | 74,202 | 1.167,538 |
| 1982/83 | 81,343 | 213,683 | 68,992 | 59,453 | 42,179 | 64,389 | 94,514 | 180,145 | 140,368 | 59,776 | 97,017 | 52,904 | 1.154,763 |
| 1983/84 | 56,155 | 96,206 | 65,765 | 41,876 | 32,357 | 47,226 | 164,887 | 122,510 | 115,577 | 52,769 | 58,165 | 65,382 | 918,874 |
| 1984/85 | 54,917 | 276,585 | 58,325 | 44,953 | 68,176 | 37,797 | 113,807 | 117,974 | 74,465 | 61,001 | 50,105 | 38,302 | 996,408 |
| 1985/86 | 32,727 | 51,435 | 39,781 | 32,512 | 23,197 | 63,462 | 79,703 | 308,664 | 51,482 | 45,358 | 36,556 | 100,275 | 865,151 |
| 1986/87 | 51,697 | 50,620 | 37,146 | 28,479 | 30,176 | 61,745 | 156,283 | 88,958 | 75,052 | 182,691 | 96,865 | 61,769 | 921,481 |
| 1987/88 | 322,767 | 69,697 | 72,150 | 82,978 | 51,992 | 74,521 | 275,316 | 223,934 | 179,058 | 76,646 | 60,429 | 58,824 | 1.548,311 |
| 1988/89 | 115,245 | 70,514 | 44,492 | 34,352 | 34,268 | 71,435 | 120,580 | 194,402 | 70,542 | 55,854 | 64,508 | 58,674 | 934,866 |
| 1989/90 | 46,238 | 98,834 | 68,034 | 42,620 | 104,524 | 40,282 | 45,093 | 189,286 | 97,147 | 62,882 | 85,636 | 70,948 | 951,523 |
| 1990/91 | 108,057 | 64,540 | 47,138 | 37,607 | 33,222 | 185,591 | 45,192 | 91,102 | 65,126 | 37,909 | 41,067 | 72,986 | 829,535 |
| 1991/92 | 58,354 | 54,107 | 37,541 | 29,774 | 27,370 | 53,426 | 79,539 | 171,853 | 152,439 | 78,284 | 100,844 | 231,391 | 1.074,923 |
| 1992/93 | 312,563 | 92,691 | 79,341 | 56,372 | 44,163 | 57,150 | 119,080 | 189,653 | 82,055 | 50,414 | 87,095 | 86,630 | 1.257,208 |
| 1993/94 | 163,039 | 61,789 | 51,546 | 45,057 | 55,485 | 147,810 | 58,068 | 180,724 | 55,662 | 45,374 | 40,821 | 88,423 | 993,798 |
| 1994/95 | 150,079 | 212,400 | 74,072 | 61,262 | 73,229 | 53,246 | 90,265 | 84,586 | 72,438 | 51,936 | 50,145 | 94,352 | 1.068,011 |
| 1995/96 | 57,239 | 87,005 | 125,460 | 189,572 | 60,906 | 150,266 | 196,967 | 370,477 | 123,538 | 84,535 | 129,124 | 75,654 | 1.650,744 |
| 1996/97 | 61,610 | 200,682 | 115,379 | 87,718 | 123,459 | 191,351 | 98,264 | 234,273 | 115,901 | 76,401 | 110,609 | 63,718 | 1.479,366 |
| 1997/98 | 50,271 | 148,800 | 129,475 | 56,185 | 66,188 | 88,862 | 91,685 | 311,424 | 80,718 | 56,626 | 73,846 | 87,520 | 1.241,602 |
| 1998/99 | 62,710 | 45,589 | 38,633 | 30,918 | 37,496 | 46,008 | 70,874 | 243,397 | 98,502 | 67,299 | 66,475 | 94,361 | 902,261 |
| 1999/00 | 127,935 | 88,951 | 54,841 | 42,330 | 77,457 | 59,724 | 93,520 | 264,953 | 84,422 | 59,129 | 51,189 | 56,587 | 1.061,038 |
| 2000/01 | 57,989 | 75,216 | 76,318 | 61,680 | 43,209 | 288,760 | 103,711 | 200,973 | 85,827 | 85,667 | 61,728 | 58,043 | 1.199,122 |
| 2001/02 | 59,690 | 48,784 | 37,181 | 30,593 | 38,510 | 59,621 | 104,783 | 126,079 | 101,708 | 67,807 | 87,569 | 66,784 | 829,111 |
| 2002/03 | 98,278 | 99,393 | 66,663 | 49,462 | 40,810 | 149,292 | 140,233 | 271,339 | 86,069 | 58,777 | 60,475 | 146,741 | 1.267,532 |
| 2003/04 | 152,497 | 167,256 | 82,984 | 71,057 | 54,009 | 76,260 | 116,257 | 220,150 | 78,370 | 63,664 | 55,646 | 45,617 | 1.183,767 |
| 2004/05 | 86,673 | 45,215 | 36,317 | 29,451 | 22,162 | 50,331 | 104,039 | 125,702 | 72,851 | 43,727 | 60,987 | 51,679 | 729,133 |
| 2005/06 | 95,054 | 53,610 | 40,557 | 32,894 | 33,590 | 124,199 | 99,302 | 90,295 | 53,636 | 53,368 | 43,558 | 115,140 | 835,204 |
| 2006/07 | 90,593 | 72,277 | 51,055 | 41,999 | 41,767 | 40,202 | 174,647 | 118,339 | 64,866 | 54,748 | 57,323 | 41,203 | 849,020 |
| 2007/08 | 39,190 | 35,783 | 26,925 | 38,831 | 28,035 | 38,699 | 226,863 | 279,042 | 106,885 | 67,244 | 54,536 | 50,994 | 993,027 |
| 2008/09 | 68,821 | 79,585 | 42,871 | 35,222 | 60,964 | 145,228 | 154,432 | 283,444 | 78,768 | 62,147 | 72,314 | 57,981 | 1.141,775 |
| 2009/10 | 88,133 | 81,158 | 66,174 | 41,702 | 36,163 | 123,049 | 233,066 | 159,917 | 205,057 | 82,548 | 64,973 | 68,903 | 1.250,842 |
| 2010/11 | 131,028 | 64,123 | 49,070 | 39,640 | 50,740 | 111,521 | 196,998 | 95,370 | 69,705 | 60,019 | 51,371 | 41,784 | 961,369 |
| 2011/12 | 46,675 | 119,907 | 47,945 | 36,240 | 27,932 | 65,770 | 76,116 | 200,734 | 84,243 | 53,099 | 48,663 | 44,693 | 852,016 |
| 2012/13 | 120,352 | 67,024 | 46,737 | 53,760 | 33,555 | 105,080 | 157,322 | 189,823 | 276,471 | 105,092 | 86,307 | 70,058 | 1.311,582 |
| 2013/14 | 69,319 | 77,391 | 46,354 | 67,953 | 40,700 | 124,21 | | | | | | | |

3006. Embalse de Talarn

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 322,77 | 276,58 | 129,48 | 189,57 | 147,87 | 303,62 | 458,47 | 447,83 | 291,73 | 182,69 | 129,12 | 231,39 | 1.650,74 |
| Mínimo | 32,73 | 28,51 | 26,93 | 25,18 | 22,16 | 28,38 | 41,21 | 46,93 | 47,66 | 37,91 | 36,56 | 38,30 | 599,38 |
| Media | 92,36 | 85,88 | 57,40 | 47,99 | 51,78 | 98,99 | 128,96 | 206,05 | 112,19 | 72,54 | 76,03 | 78,36 | 1.108,52 |

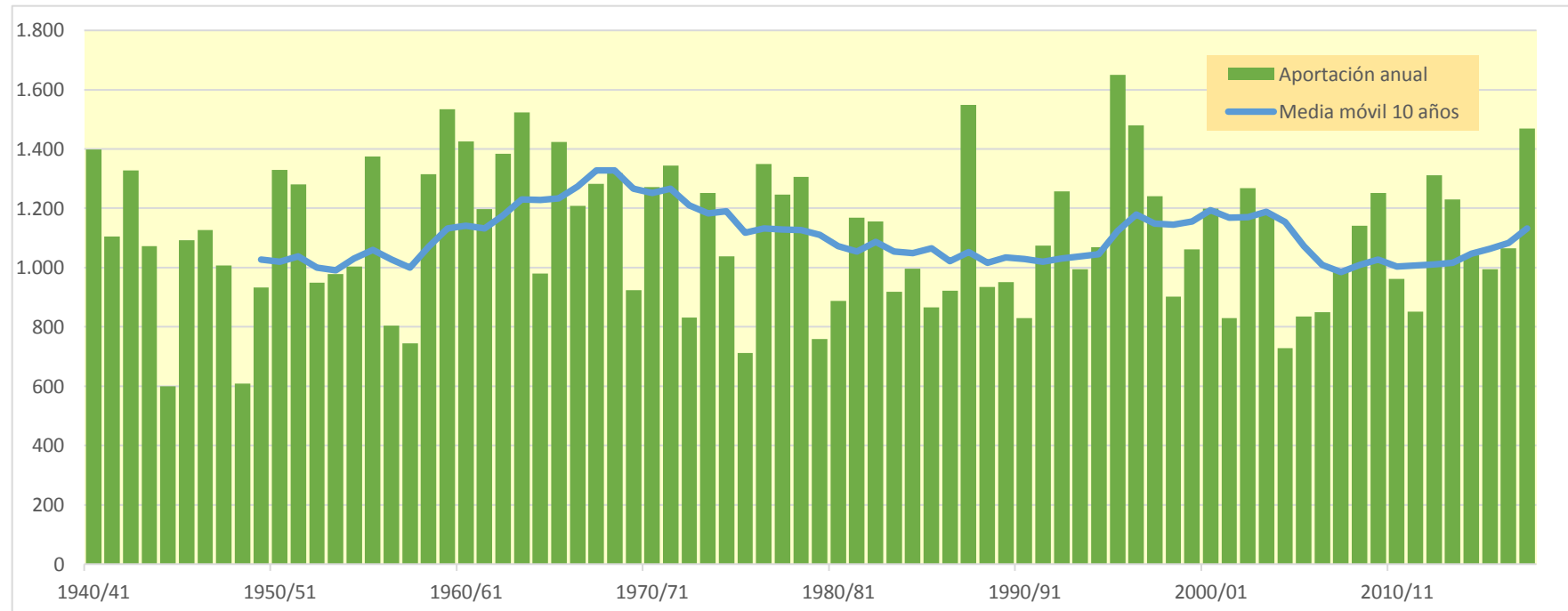
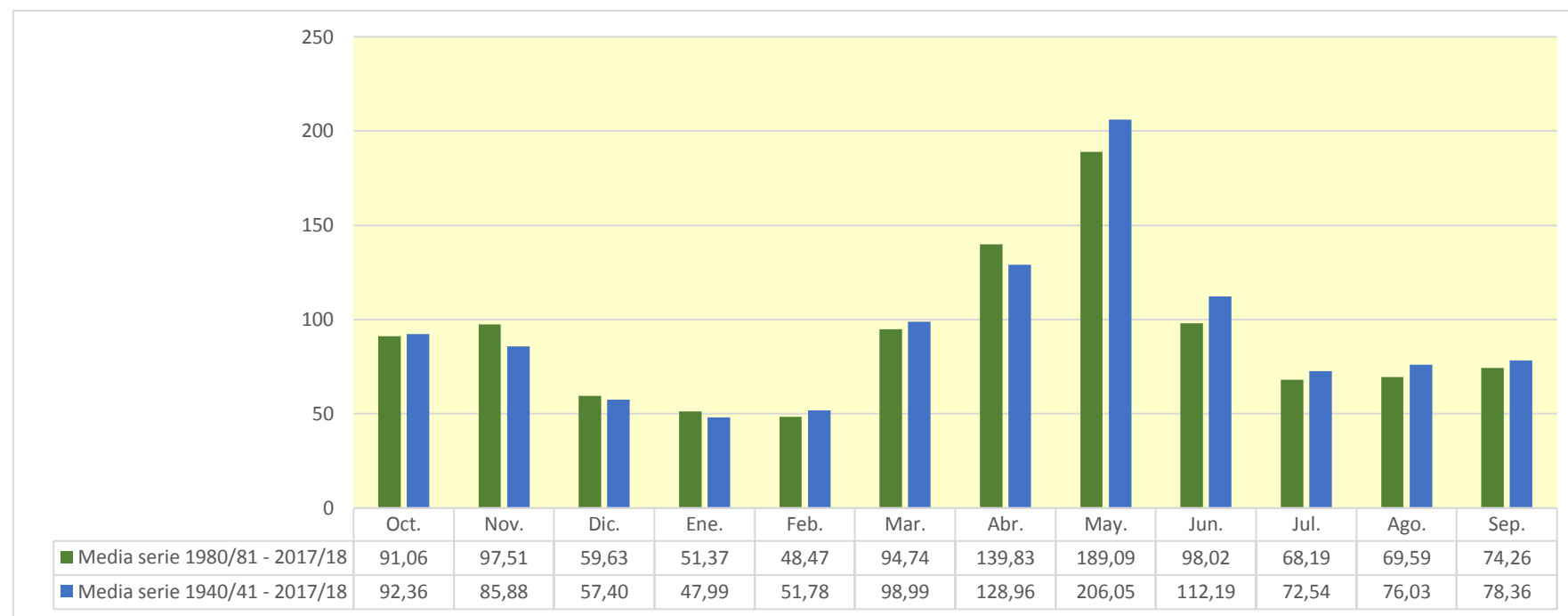
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 35,10 | 34,11 | 31,85 | 26,67 | 22,96 | 30,35 | 44,20 | 57,43 | 50,60 | 39,00 | 39,84 | 40,54 | 606,63 |
| Percentil 5% | 43,37 | 36,97 | 36,11 | 29,08 | 27,85 | 35,62 | 54,02 | 90,09 | 54,32 | 45,29 | 46,23 | 43,54 | 741,77 |
| Percentil 10% | 45,84 | 43,89 | 37,75 | 30,46 | 28,92 | 39,88 | 59,02 | 107,48 | 57,36 | 49,21 | 50,13 | 45,02 | 829,41 |
| Percentil 25% | 52,82 | 52,16 | 43,17 | 36,47 | 33,76 | 50,83 | 80,79 | 146,12 | 73,01 | 56,81 | 57,84 | 58,00 | 932,82 |
| Percentil 50% | 71,87 | 71,58 | 51,67 | 43,03 | 42,36 | 75,39 | 108,87 | 200,37 | 104,30 | 65,20 | 71,49 | 69,41 | 1.083,25 |
| Desviación típica | 59,78 | 49,70 | 19,66 | 21,06 | 25,08 | 63,64 | 70,95 | 81,36 | 53,11 | 26,52 | 23,32 | 33,29 | 236,10 |
| Coef. Variación | 0,65 | 0,58 | 0,34 | 0,44 | 0,48 | 0,64 | 0,55 | 0,39 | 0,47 | 0,37 | 0,31 | 0,42 | 0,21 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 322,77 | 276,58 | 129,48 | 189,57 | 123,46 | 288,76 | 458,47 | 370,48 | 276,47 | 182,69 | 129,12 | 231,39 | 1.650,74 |
| Mínimo | 32,73 | 35,78 | 26,93 | 28,48 | 22,16 | 37,80 | 45,09 | 84,59 | 51,48 | 37,91 | 36,56 | 38,30 | 729,13 |
| Media | 91,06 | 97,51 | 59,63 | 51,37 | 48,47 | 94,74 | 139,83 | 189,09 | 98,02 | 68,19 | 69,59 | 74,26 | 1.081,77 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 35,12 | 37,61 | 30,40 | 28,84 | 22,54 | 38,13 | 45,13 | 86,20 | 52,28 | 40,06 | 38,13 | 39,38 | 766,13 |
| Percentil 5% | 45,18 | 40,79 | 37,02 | 29,73 | 24,92 | 39,98 | 56,14 | 90,09 | 55,36 | 45,11 | 41,03 | 41,70 | 829,47 |
| Percentil 10% | 49,19 | 45,48 | 37,43 | 30,82 | 27,76 | 41,84 | 69,86 | 94,09 | 64,79 | 48,90 | 45,76 | 44,57 | 844,88 |
| Percentil 25% | 55,23 | 56,03 | 42,84 | 36,58 | 33,56 | 53,29 | 90,62 | 125,80 | 72,54 | 55,02 | 52,14 | 53,82 | 919,53 |
| Percentil 50% | 64,63 | 76,41 | 51,13 | 42,48 | 41,29 | 72,98 | 115,03 | 189,47 | 83,15 | 61,57 | 63,12 | 67,84 | 1.051,10 |
| Desviación típica | 63,65 | 58,29 | 24,38 | 27,51 | 22,19 | 54,80 | 81,50 | 72,85 | 44,55 | 24,20 | 23,06 | 34,44 | 217,96 |
| Coef. Variación | 0,70 | 0,60 | 0,41 | 0,54 | 0,46 | 0,58 | 0,58 | 0,39 | 0,45 | 0,35 | 0,33 | 0,46 | 0,20 |



3007. Embalse de Terradets

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 192,003 | 85,908 | 62,062 | 50,777 | 112,462 | 163,430 | 87,068 | 191,054 | 242,968 | 85,299 | 116,919 | 135,869 | 1.525,817 |
| 1941/42 | 77,747 | 114,798 | 60,468 | 47,019 | 37,651 | 101,389 | 207,648 | 163,321 | 142,369 | 67,026 | 72,040 | 132,809 | 1.224,283 |
| 1942/43 | 198,782 | 71,726 | 59,949 | 65,228 | 50,237 | 145,988 | 196,460 | 164,399 | 89,029 | 148,268 | 92,661 | 147,740 | 1.430,468 |
| 1943/44 | 215,025 | 89,469 | 72,777 | 61,284 | 54,540 | 74,539 | 124,122 | 206,251 | 81,642 | 62,482 | 97,542 | 75,953 | 1.215,626 |
| 1944/45 | 57,433 | 53,719 | 41,026 | 32,158 | 45,611 | 65,290 | 64,817 | 51,577 | 51,880 | 43,080 | 109,265 | 49,559 | 665,414 |
| 1945/46 | 48,174 | 39,882 | 83,447 | 37,796 | 67,507 | 40,837 | 215,821 | 250,309 | 161,813 | 81,025 | 117,854 | 78,510 | 1.222,975 |
| 1946/47 | 69,807 | 55,059 | 46,233 | 35,673 | 65,815 | 316,560 | 127,015 | 151,304 | 74,846 | 145,985 | 80,447 | 71,921 | 1.240,665 |
| 1947/48 | 112,341 | 81,332 | 58,841 | 66,291 | 96,433 | 137,921 | 97,118 | 162,956 | 100,720 | 76,046 | 59,500 | 63,238 | 1.112,738 |
| 1948/49 | 55,319 | 40,927 | 44,919 | 31,402 | 33,566 | 31,499 | 100,022 | 64,739 | 56,785 | 49,538 | 79,746 | 67,249 | 655,711 |
| 1949/50 | 47,370 | 93,723 | 49,967 | 37,859 | 57,439 | 70,774 | 60,913 | 280,016 | 68,850 | 56,888 | 100,257 | 64,185 | 988,241 |
| 1950/51 | 53,008 | 66,036 | 40,852 | 40,987 | 35,133 | 118,179 | 199,116 | 263,252 | 303,220 | 82,388 | 113,392 | 107,816 | 1.423,379 |
| 1951/52 | 94,274 | 132,383 | 74,984 | 56,330 | 46,210 | 244,974 | 120,728 | 217,015 | 122,396 | 121,154 | 84,744 | 67,859 | 1.383,051 |
| 1952/53 | 155,456 | 69,637 | 58,864 | 43,601 | 34,110 | 47,842 | 81,083 | 113,592 | 187,696 | 69,764 | 69,856 | 87,507 | 1.019,009 |
| 1953/54 | 106,649 | 61,086 | 87,464 | 49,450 | 39,380 | 89,231 | 75,636 | 253,018 | 131,609 | 66,636 | 55,899 | 66,607 | 1.082,666 |
| 1954/55 | 54,456 | 51,442 | 45,657 | 81,953 | 50,322 | 55,287 | 169,372 | 124,394 | 136,812 | 122,368 | 107,176 | 92,056 | 1.091,294 |
| 1955/56 | 110,440 | 76,026 | 89,613 | 57,306 | 44,574 | 129,344 | 104,117 | 410,415 | 120,973 | 83,437 | 130,525 | 128,708 | 1.485,478 |
| 1956/57 | 70,512 | 55,631 | 43,428 | 33,686 | 33,166 | 76,790 | 63,488 | 130,465 | 159,319 | 70,163 | 87,085 | 68,774 | 892,507 |
| 1957/58 | 56,152 | 45,972 | 38,443 | 29,462 | 49,655 | 48,422 | 60,207 | 225,854 | 59,980 | 54,042 | 77,861 | 60,322 | 806,373 |
| 1958/59 | 49,345 | 40,980 | 89,655 | 40,645 | 59,479 | 211,678 | 149,479 | 288,445 | 163,504 | 77,734 | 120,822 | 139,277 | 1.431,044 |
| 1959/60 | 129,574 | 94,117 | 86,205 | 74,832 | 114,178 | 315,899 | 108,745 | 271,628 | 144,225 | 167,758 | 94,931 | 123,658 | 1.725,751 |
| 1960/61 | 346,468 | 117,328 | 85,704 | 67,377 | 106,366 | 95,954 | 122,900 | 307,625 | 110,790 | 74,381 | 67,387 | 84,599 | 1.586,878 |
| 1961/62 | 97,979 | 112,122 | 75,654 | 69,634 | 61,605 | 65,248 | 203,228 | 271,502 | 158,762 | 72,812 | 60,124 | 80,103 | 1.328,773 |
| 1962/63 | 90,154 | 81,851 | 53,785 | 47,526 | 36,255 | 130,798 | 193,176 | 283,562 | 249,300 | 115,057 | 135,933 | 121,315 | 1.538,711 |
| 1963/64 | 87,591 | 156,949 | 73,404 | 56,858 | 104,602 | 79,131 | 184,096 | 438,150 | 141,585 | 118,439 | 104,642 | 126,987 | 1.672,433 |
| 1964/65 | 84,380 | 85,777 | 59,313 | 47,019 | 36,972 | 90,359 | 87,771 | 226,946 | 60,550 | 69,534 | 63,874 | 156,437 | 1.068,931 |
| 1965/66 | 129,080 | 130,406 | 85,601 | 66,407 | 164,922 | 66,926 | 188,019 | 340,539 | 133,525 | 89,456 | 101,316 | 68,926 | 1.565,122 |
| 1966/67 | 158,195 | 106,528 | 69,370 | 51,991 | 47,624 | 241,229 | 69,355 | 193,171 | 162,019 | 76,387 | 77,610 | 59,713 | 1.313,191 |
| 1967/68 | 48,431 | 253,943 | 60,546 | 48,912 | 48,539 | 60,451 | 122,917 | 251,262 | 211,999 | 75,202 | 140,533 | 80,764 | 1.403,500 |
| 1968/69 | 63,107 | 137,008 | 73,421 | 58,287 | 69,338 | 152,005 | 214,339 | 276,459 | 132,656 | 147,156 | 94,624 | 101,819 | 1.520,219 |
| 1969/70 | 91,969 | 75,896 | 57,877 | 83,788 | 48,948 | 39,745 | 106,797 | 247,469 | 117,840 | 67,314 | 60,536 | 47,830 | 1.046,008 |
| 1970/71 | 90,533 | 85,862 | 50,589 | 39,832 | 85,478 | 41,453 | 349,561 | 234,788 | 163,152 | 92,073 | 79,854 | 92,591 | 1.405,767 |
| 1971/72 | 64,288 | 54,906 | 84,923 | 49,194 | 101,262 | 145,337 | 119,606 | 299,823 | 270,534 | 115,512 | 98,581 | 124,272 | 1.528,237 |
| 1972/73 | 111,194 | 82,538 | 72,517 | 54,655 | 44,246 | 45,908 | 70,664 | 175,713 | 79,970 | 63,106 | 64,527 | 64,936 | 929,974 |
| 1973/74 | 50,145 | 50,977 | 66,300 | 62,159 | 45,214 | 192,914 | 122,354 | 285,620 | 151,077 | 82,416 | 95,953 | 189,173 | 1.394,301 |
| 1974/75 | 87,628 | 81,284 | 61,109 | 59,030 | 52,412 | 48,064 | 106,292 | 209,084 | 130,549 | 64,971 | 124,484 | 113,760 | 1.138,668 |
| 1975/76 | 65,990 | 58,020 | 43,999 | 39,058 | 34,037 | 45,132 | 54,789 | 188,082 | 61,357 | 53,800 | 75,695 | 61,603 | 781,562 |
| 1976/77 | 120,629 | 79,024 | 74,496 | 55,722 | 84,617 | 136,851 | 173,635 | 251,569 | 173,603 | 139,540 | 130,491 | 83,625 | 1.503,802 |
| 1977/78 | 176,938 | 79,739 | 81,173 | 57,974 | 115,324 | 154,083 | 103,344 | 276,136 | 139,342 | 74,366 | 63,406 | 50,777 | 1.372,602 |
| 1978/79 | 41,361 | 33,015 | 39,961 | 81,871 | 113,241 | 201,740 | 123,146 | 461,621 | 128,118 | 77,709 | 74,636 | 71,466 | 1.447,885 |
| 1979/80 | 177,431 | 74,427 | 58,562 | 45,955 | 45,128 | 41,413 | 46,710 | 129,020 | 64,316 | 50,357 | 65,731 | 47,998 | 847,049 |
| 1980/81 | 65,080 | 82,054 | 44,193 | 45,466 | 28,815 | 126,759 | 72,937 | 142,813 | 122,786 | 76,158 | 60,532 | 88,435 | 956,028 |
| 1981/82 | 58,269 | 45,574 | 105,748 | 67,915 | 77,558 | 58,566 | 220,926 | 235,072 | 82,035 | 102,484 | 137,810 | 84,495 | 1.276,452 |
| 1982/83 | 90,479 | 240,127 | 82,246 | 70,256 | 51,052 | 72,037 | 102,118 | 187,044 | 147,113 | 65,717 | 107,177 | 59,953 | 1.275,320 |
| 1983/84 | 62,575 | 112,847 | 77,651 | 51,271 | 40,134 | 62,416 | 174,654 | 139,295 | 127,347 | 62,527 | 67,006 | 72,880 | 1.050,603 |
| 1984/85 | 61,135 | 295,805 | 68,411 | 53,161 | 76,287 | 45,079 | 120,627 | 125,506 | 81,060 | 66,915 | 55,300 | 42,534 | 1.091,819 |
| 1985/86 | 36,304 | 55,305 | 43,941 | 36,249 | 26,597 | 68,045 | 87,378 | 315,542 | 57,798 | 50,716 | 41,028 | 107,095 | 925,999 |
| 1986/87 | 57,904 | 56,044 | 41,683 | 32,183 | 36,321 | 66,465 | 161,431 | 94,747 | 80,043 | 190,144 | 103,889 | 68,764 | 989,619 |
| 1987/88 | 337,242 | 79,950 | 82,572 | 95,800 | 61,601 | 82,990 | 292,387 | 238,877 | 196,377 | 89,735 | 71,055 | 67,702 | 1.696,287 |
| 1988/89 | 123,164 | 78,094 | 50,887 | 39,542 | 40,016 | 76,350 | 129,088 | 201,391 | 77,075 | 61,774 | 70,812 | 65,664 | 1.013,857 |
| 1989/90 | 51,985 | 106,836 | 75,089 | 48,855 | 109,814 | 44,718 | 49,099 | 193,970 | 102,278 | 67,701 | 91,037 | 79,938 | 1.021,319 |
| 1990/91 | 116,810 | 72,802 | 54,128 | 43,326 | 38,255 | 194,015 | 52,346 | 97,019 | 70,067 | 41,967 | 44,643 | 78,132 | 903,509 |
| 1991/92 | 63,814 | 60,251 | 43,497 | 34,856 | 32,204 | 58,123 | 83,690 | 180,414 | 161,179 | 86,282 | 108,492 | 241,824 | 1.154,626 |
| 1992/93 | 330,081 | 104,845 | 89,964 | 65,280 | 51,487 | 63,688 | 126,107 | 197,708 | 89,011 | 56,164 | 92,325 | 92,534 | 1.359,192 |
| 1993/94 | 173,266 | 69,171 | 57,645 | 50,431 | 61,764 | 153,529 | 63,007 | 185,727 | 60,168 | 49,157 | 44,115 | 94,864 | 1.062,844 |
| 1994/95 | 167,289 | 235,716 | 87,103 | 72,010 | 82,629 | 61,240 | 96,877 | 90,784 | 78,441 | 57,395 | 56,062 | 99,409 | 1.184,955 |
| 1995/96 | 61,877 | 92,113 | 138,627 | 219,843 | 74,574 | 162,152 | 208,927 | 382,080 | 135,290 | 94,612 | 138,598 | 84,191 | 1.792,885 |
| 1996/97 | 68,774 | 211,992 | 128,683 | 111,260 | 138,107 | 203,900 | 109,284 | 244,267 | 125,071 | 85,973 | 119,992 | 71,672 | 1.618,976 |
| 1997/98 | 56,784 | 157,029 | 146,740 | 67,834 | 76,550 | 97,522 | 101,280 | 323,000 | 89,962 | 64,167 | 80,586 | 94,098 | 1.355,553 |
| 1998/99 | 68,541 | 50,376 | 42,802 | 35,162 | 41,384 | 49,955 | 75,065 | 250,245 | 104,645 | 73,405 | 72,069 | 103,178 | 966,828 |
| 1999/00 | 135,822 | 97,710 | 62,486 | 48,557 | 82,570 | 64,510 | 100,498 | 272,743 | 92,304 | 65,746 | 56,629 | 61,686 | 1.141,262 |
| 2000/01 | 63,141 | 82,060 | 88,571 | 72,318 | 52,487 | 299,777 | 115,279 | 211,823 | 95,095 | 93,997 | 68,937 | 64,374 | 1.307,859 |
| 2001/02 | 65,366 | 54,059 | 41,632 | 34,488 | 42,134 | 63,046 | 110,447 | 132,124 | 107,377 | 73,310 | 93,071 | 72,845 | 889,899 |
| 2002/03 | 105,001 | 106,547 | 74,151 | 56,236 | 51,211 | 158,665 | 148,271 | 279,246 | 93,115 | 64,843 | 65,689 | 155,243 | 1.358,217 |
| 2003/04 | 169,473 | 185,187 | 99,524 | 84,034 | 66,344 | 87,947 | 128,990 | 231,602 | 88,149 | 71,861 | 62,571 | 51,556 | 1.327,238 |
| 2004/05 | 92,080 | 49,969 | 40,395 | 32,851 | 24,930 | 52,846 | 106,329 | 128,635 | 75,748 | 46,318 | 63,736 | 54,617 | 768,453 |
| 2005/06 | 100,083 | 58,742 | 44,888 | 36,899 | 37,809 | 130,090 | 104,581 | 94,854 | 57,597 | 57,127 | 47,123 | 120,774 | 890,566 |
| 2006/07 | 96,450 | 77,585 | 55,610 | 45,930 | 45,482 | 43,926 | 186,271 | 126,987 | 72,596 | 61,433 | 63,205 | 46,208 | 921,683 |
| 2007/08 | 43,556 | 39,584 | 30,111 | 41,895 | 31,077 | 41,763 | 235,033 | 294,314 | 118,382 | 77,011 | 62,700 | 58,052 | 1.073,479 |
| 2008/09 | 76,671 | 88,450 | 50,748 | 42,362 | 72,355 | 155,065 | 171,025 | 295,093 | 88,703 | 71,037 | 80,105 | 65,148 | 1.256,762 |
| 2009/10 | 94,943 | 87,281 | 74,153 | 48,121 | 42,633 | 137,230 | 242,841 | 169,793 | 215,689 | 92,197 | 73,186 | 77,271 | 1.355,338 |
| 2010/11 | 140,083 | 72,097 | 55,841 | 45,247 | 56,253 | 118,882 | 203,657 | 101,745 | 75,988 | 65,876 | 56,357 | 45,925 | 1.037,952 |
| 2011/12 | 50,388 | 128,473 | 53,999 | 41,148 | 31,913 | 70,262 | 81,749 | 206,872 | 89,955 | 58,249 | 53,112 | 49,217 | 915,340 |
| 2012/13 | 127,395 | 73,630 | 52,620 | 59,767 | 38,826 | 115,707 | 169,690 | 201,464 | 287,263 | 116,341 | 96,327 | 78,713 | 1.417,743 |
| 2013/ | | | | | | | | | | | | | |

3007. Embalse de Terradets

1940/41-2017/18

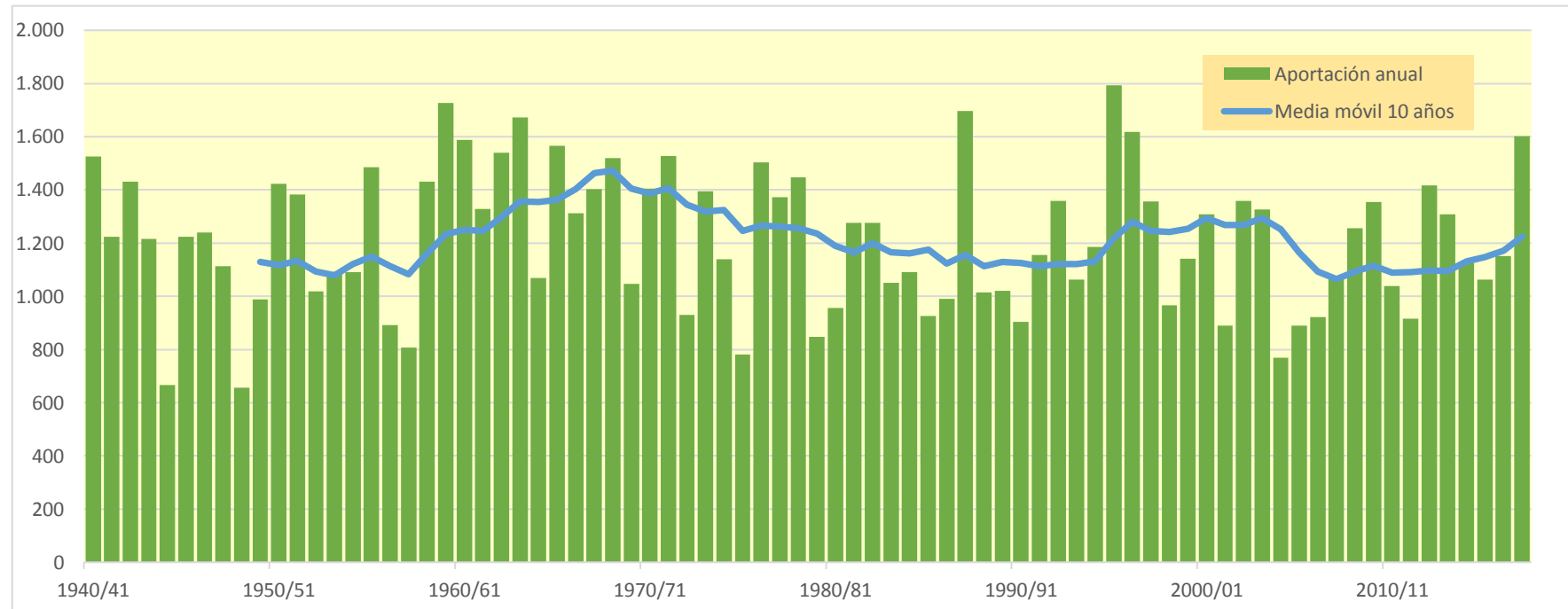
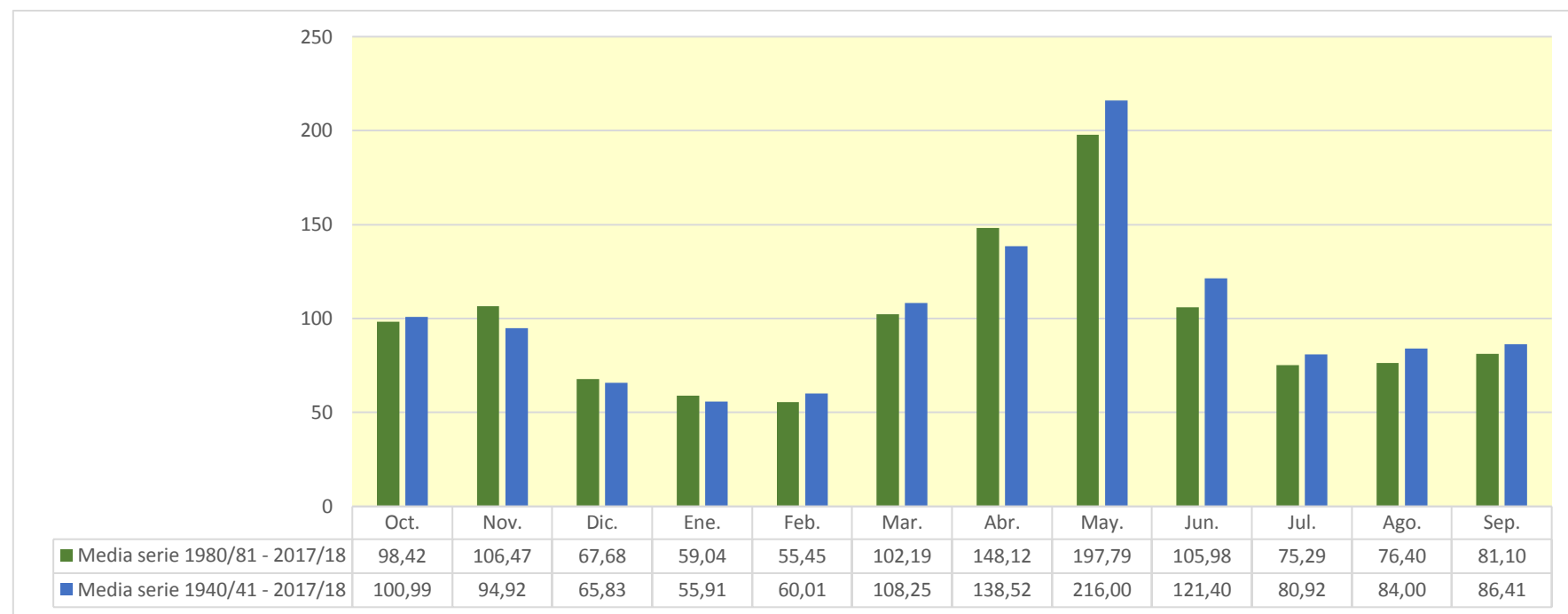
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 346,47 | 295,80 | 146,74 | 219,84 | 164,92 | 316,56 | 475,04 | 461,62 | 303,22 | 190,14 | 140,53 | 241,82 | 1.792,88 |
| Mínimo | | 36,30 | 33,01 | 30,11 | 29,46 | 24,93 | 31,50 | 46,71 | 51,58 | 51,88 | 41,97 | 41,03 | 42,53 | 655,71 |
| Media | | 100,99 | 94,92 | 65,83 | 55,91 | 60,01 | 108,25 | 138,52 | 216,00 | 121,40 | 80,92 | 84,00 | 86,41 | 1.213,15 |
| Percentil 1% | | 40,20 | 38,07 | 36,53 | 30,96 | 26,21 | 37,85 | 48,55 | 61,71 | 55,66 | 42,82 | 43,41 | 45,15 | 663,18 |
| Percentil 5% | | 48,05 | 40,97 | 40,78 | 32,75 | 31,79 | 41,45 | 59,39 | 94,84 | 59,65 | 49,48 | 51,01 | 47,97 | 802,65 |
| Percentil 10% | | 50,32 | 48,77 | 42,47 | 35,07 | 33,90 | 44,97 | 64,42 | 110,94 | 63,43 | 53,97 | 56,01 | 50,41 | 891,92 |
| Percentil 25% | | 58,99 | 58,20 | 50,12 | 41,34 | 40,05 | 59,04 | 88,36 | 154,22 | 79,99 | 64,20 | 63,77 | 64,23 | 1.019,59 |
| Percentil 50% | | 81,06 | 81,31 | 60,21 | 50,60 | 50,28 | 85,47 | 120,68 | 207,99 | 112,89 | 73,36 | 78,80 | 78,32 | 1.219,30 |
| Desviación típica | | 63,54 | 53,23 | 22,38 | 24,81 | 28,14 | 66,44 | 73,43 | 83,71 | 55,42 | 28,81 | 25,33 | 35,03 | 263,76 |
| Coef. Variación | | 0,63 | 0,56 | 0,34 | 0,44 | 0,47 | 0,61 | 0,53 | 0,39 | 0,46 | 0,36 | 0,30 | 0,41 | 0,22 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 337,24 | 295,80 | 146,74 | 219,84 | 138,11 | 299,78 | 475,04 | 382,08 | 287,26 | 190,14 | 138,60 | 241,82 | 1.792,88 |
| Mínimo | | 36,30 | 39,58 | 30,11 | 32,18 | 24,93 | 41,76 | 49,10 | 90,78 | 57,60 | 41,97 | 41,03 | 42,53 | 768,45 |
| Media | | 98,42 | 106,47 | 67,68 | 59,04 | 55,45 | 102,19 | 148,12 | 197,79 | 105,98 | 75,29 | 76,40 | 81,10 | 1.173,94 |
| Percentil 1% | | 38,99 | 41,49 | 33,92 | 32,43 | 25,55 | 42,56 | 50,30 | 92,25 | 57,67 | 43,58 | 42,17 | 43,79 | 813,39 |
| Percentil 5% | | 49,36 | 45,45 | 41,45 | 34,24 | 28,48 | 44,60 | 61,41 | 94,84 | 59,81 | 48,73 | 44,56 | 46,17 | 890,47 |
| Percentil 10% | | 54,69 | 50,25 | 42,47 | 35,07 | 31,66 | 46,68 | 74,43 | 100,33 | 71,23 | 54,53 | 50,32 | 49,10 | 911,79 |
| Percentil 25% | | 61,32 | 62,48 | 47,37 | 42,01 | 39,12 | 61,53 | 97,78 | 133,92 | 77,42 | 61,96 | 57,60 | 60,39 | 995,68 |
| Percentil 50% | | 71,43 | 82,86 | 56,69 | 49,64 | 49,05 | 79,67 | 122,54 | 195,84 | 89,96 | 67,31 | 70,52 | 75,08 | 1.133,31 |
| Desviación típica | | 66,61 | 62,76 | 27,69 | 32,36 | 24,08 | 56,45 | 83,60 | 74,93 | 46,37 | 25,34 | 24,88 | 35,38 | 241,75 |
| Coef. Variación | | 0,68 | 0,59 | 0,41 | 0,55 | 0,43 | 0,55 | 0,56 | 0,38 | 0,44 | 0,34 | 0,33 | 0,44 | 0,21 |



3008. Embalse de Camarasa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 195,447 | 88,589 | 64,037 | 53,615 | 127,511 | 173,015 | 91,011 | 194,979 | 246,513 | 88,073 | 122,190 | 144,694 | 1.589,673 |
| 1941/42 | 81,934 | 118,752 | 63,168 | 49,043 | 39,297 | 103,724 | 231,785 | 170,856 | 148,081 | 70,874 | 75,689 | 135,837 | 1.289,038 |
| 1942/43 | 201,995 | 74,173 | 61,922 | 67,925 | 52,590 | 150,263 | 199,167 | 167,805 | 91,448 | 164,599 | 99,092 | 153,490 | 1.484,469 |
| 1943/44 | 223,240 | 95,035 | 77,895 | 65,211 | 62,102 | 89,681 | 129,987 | 216,695 | 87,469 | 66,513 | 103,554 | 79,897 | 1.297,278 |
| 1944/45 | 60,340 | 56,371 | 42,889 | 33,935 | 49,387 | 67,369 | 66,421 | 52,967 | 53,107 | 44,154 | 110,836 | 50,886 | 688,661 |
| 1945/46 | 49,278 | 40,995 | 88,300 | 40,269 | 69,951 | 43,515 | 229,715 | 271,589 | 172,078 | 87,898 | 123,383 | 83,141 | 1.300,112 |
| 1946/47 | 73,594 | 57,767 | 48,255 | 37,323 | 73,217 | 325,566 | 131,186 | 155,586 | 77,798 | 151,115 | 83,543 | 75,238 | 1.290,187 |
| 1947/48 | 116,562 | 84,146 | 61,096 | 70,327 | 100,688 | 141,429 | 101,118 | 167,251 | 104,140 | 78,658 | 61,542 | 64,844 | 1.151,800 |
| 1948/49 | 56,684 | 42,048 | 46,381 | 32,434 | 34,488 | 32,338 | 100,754 | 66,469 | 58,436 | 50,904 | 80,970 | 68,684 | 670,588 |
| 1949/50 | 48,541 | 96,049 | 51,500 | 39,066 | 58,600 | 71,902 | 62,201 | 282,436 | 70,722 | 58,285 | 101,673 | 65,545 | 1.006,521 |
| 1950/51 | 54,114 | 66,964 | 41,864 | 42,363 | 38,129 | 127,155 | 202,724 | 271,380 | 308,465 | 86,071 | 117,273 | 111,625 | 1.468,126 |
| 1951/52 | 98,130 | 137,559 | 78,169 | 58,706 | 48,018 | 248,127 | 123,468 | 219,978 | 124,994 | 125,715 | 87,597 | 70,044 | 1.420,504 |
| 1952/53 | 158,906 | 71,900 | 60,625 | 44,986 | 35,190 | 48,793 | 81,947 | 114,359 | 191,348 | 72,728 | 71,943 | 91,398 | 1.044,123 |
| 1953/54 | 110,898 | 63,582 | 93,671 | 52,613 | 41,664 | 94,352 | 78,976 | 259,110 | 135,768 | 69,732 | 58,165 | 68,454 | 1.126,985 |
| 1954/55 | 55,980 | 52,714 | 46,725 | 92,354 | 58,021 | 61,013 | 173,148 | 126,967 | 140,105 | 129,382 | 110,913 | 96,188 | 1.143,510 |
| 1955/56 | 113,566 | 78,586 | 92,391 | 59,508 | 46,296 | 135,408 | 108,011 | 415,948 | 125,033 | 86,522 | 133,403 | 131,515 | 1.526,188 |
| 1956/57 | 72,866 | 57,666 | 44,959 | 34,871 | 34,616 | 78,042 | 67,155 | 135,017 | 164,845 | 73,853 | 91,416 | 71,702 | 927,009 |
| 1957/58 | 58,511 | 47,819 | 39,904 | 30,680 | 51,369 | 50,088 | 61,616 | 227,037 | 61,054 | 55,794 | 79,182 | 61,780 | 824,833 |
| 1958/59 | 50,679 | 42,073 | 93,506 | 42,815 | 62,883 | 217,936 | 154,152 | 292,420 | 166,739 | 80,236 | 123,546 | 147,554 | 1.474,540 |
| 1959/60 | 135,806 | 99,172 | 91,894 | 81,119 | 123,777 | 335,896 | 116,947 | 278,036 | 149,611 | 176,350 | 100,067 | 128,592 | 1.817,267 |
| 1960/61 | 368,460 | 125,811 | 92,450 | 72,370 | 110,587 | 99,060 | 126,215 | 311,176 | 113,916 | 76,833 | 69,339 | 87,216 | 1.653,433 |
| 1961/62 | 100,202 | 121,450 | 79,701 | 74,586 | 67,044 | 72,027 | 214,378 | 278,278 | 163,901 | 76,513 | 62,818 | 82,873 | 1.393,771 |
| 1962/63 | 93,666 | 86,210 | 56,966 | 52,640 | 41,721 | 147,659 | 200,061 | 289,279 | 257,170 | 119,992 | 140,667 | 127,291 | 1.613,323 |
| 1963/64 | 91,214 | 161,974 | 76,864 | 59,426 | 116,015 | 85,272 | 188,820 | 442,667 | 146,341 | 123,273 | 108,308 | 130,710 | 1.730,884 |
| 1964/65 | 87,355 | 89,385 | 62,199 | 49,235 | 38,836 | 95,915 | 90,305 | 229,251 | 62,388 | 71,258 | 65,576 | 159,032 | 1.100,735 |
| 1965/66 | 137,784 | 136,879 | 90,293 | 70,912 | 175,270 | 72,460 | 192,551 | 344,637 | 137,271 | 92,389 | 104,005 | 71,762 | 1.626,212 |
| 1966/67 | 161,871 | 111,768 | 72,939 | 54,635 | 50,981 | 244,898 | 73,436 | 196,259 | 164,396 | 78,203 | 79,238 | 61,238 | 1.349,863 |
| 1967/68 | 50,091 | 265,881 | 64,728 | 51,777 | 52,238 | 63,791 | 125,937 | 256,368 | 218,002 | 79,301 | 149,487 | 85,376 | 1.462,976 |
| 1968/69 | 66,362 | 143,779 | 77,958 | 62,169 | 74,424 | 176,376 | 228,474 | 287,405 | 143,238 | 154,915 | 100,165 | 107,361 | 1.622,625 |
| 1969/70 | 99,009 | 80,754 | 61,422 | 88,837 | 52,395 | 42,632 | 109,004 | 253,358 | 121,800 | 70,272 | 62,776 | 49,540 | 1.091,800 |
| 1970/71 | 93,470 | 88,182 | 52,546 | 41,615 | 90,900 | 45,425 | 361,513 | 247,678 | 170,952 | 97,639 | 83,835 | 96,215 | 1.469,969 |
| 1971/72 | 67,081 | 58,111 | 91,453 | 56,453 | 118,485 | 159,114 | 127,320 | 308,073 | 279,440 | 123,670 | 103,987 | 135,176 | 1.628,362 |
| 1972/73 | 117,847 | 87,772 | 76,372 | 57,627 | 46,554 | 47,907 | 72,741 | 177,434 | 82,759 | 65,492 | 66,603 | 66,716 | 965,824 |
| 1973/74 | 51,654 | 52,609 | 79,804 | 67,835 | 51,431 | 211,148 | 130,594 | 291,618 | 155,749 | 87,351 | 99,605 | 195,946 | 1.475,344 |
| 1974/75 | 91,542 | 84,252 | 63,368 | 61,037 | 54,631 | 50,373 | 108,163 | 215,503 | 136,741 | 68,668 | 129,143 | 118,000 | 1.181,422 |
| 1975/76 | 68,937 | 60,122 | 45,728 | 40,335 | 36,107 | 46,665 | 57,439 | 190,547 | 63,386 | 55,405 | 80,594 | 65,007 | 810,273 |
| 1976/77 | 125,757 | 81,922 | 81,258 | 61,859 | 89,859 | 142,187 | 182,251 | 270,100 | 182,790 | 151,750 | 136,072 | 87,634 | 1.593,439 |
| 1977/78 | 181,828 | 83,459 | 85,430 | 60,811 | 119,907 | 158,577 | 110,606 | 281,628 | 144,465 | 77,922 | 65,977 | 52,997 | 1.423,606 |
| 1978/79 | 42,996 | 34,260 | 42,525 | 100,257 | 123,154 | 215,105 | 130,563 | 467,670 | 133,883 | 81,453 | 77,436 | 76,145 | 1.525,449 |
| 1979/80 | 190,168 | 79,977 | 62,355 | 48,629 | 47,155 | 43,255 | 48,453 | 133,005 | 67,598 | 52,510 | 67,327 | 49,260 | 889,692 |
| 1980/81 | 66,137 | 85,487 | 46,032 | 46,809 | 30,076 | 128,899 | 75,506 | 144,932 | 127,517 | 79,156 | 62,679 | 91,342 | 984,571 |
| 1981/82 | 60,330 | 47,094 | 113,624 | 71,378 | 84,064 | 63,680 | 224,345 | 237,923 | 84,619 | 104,754 | 146,068 | 88,889 | 1.326,768 |
| 1982/83 | 93,950 | 255,302 | 87,726 | 74,089 | 54,005 | 74,516 | 104,785 | 189,044 | 149,057 | 67,336 | 111,174 | 62,344 | 1.323,328 |
| 1983/84 | 64,679 | 123,240 | 83,727 | 55,426 | 43,239 | 74,193 | 180,090 | 150,872 | 133,277 | 66,563 | 70,178 | 75,269 | 1.120,753 |
| 1984/85 | 62,971 | 307,184 | 72,628 | 56,103 | 79,387 | 47,440 | 122,870 | 128,567 | 83,157 | 68,622 | 56,698 | 43,628 | 1.129,256 |
| 1985/86 | 37,263 | 56,672 | 45,303 | 37,439 | 27,860 | 70,654 | 91,518 | 317,956 | 59,943 | 52,357 | 42,317 | 110,148 | 949,429 |
| 1986/87 | 60,409 | 57,925 | 43,147 | 33,528 | 40,667 | 68,660 | 163,232 | 96,958 | 81,677 | 193,719 | 105,985 | 71,101 | 1.017,010 |
| 1987/88 | 344,618 | 83,802 | 87,640 | 102,091 | 65,274 | 86,338 | 300,088 | 244,681 | 203,403 | 94,026 | 74,224 | 70,162 | 1.756,346 |
| 1988/89 | 125,404 | 80,571 | 52,591 | 40,878 | 42,996 | 77,982 | 133,670 | 204,056 | 79,135 | 63,464 | 73,363 | 68,989 | 1.043,099 |
| 1989/90 | 53,878 | 110,609 | 77,506 | 50,735 | 111,291 | 45,890 | 50,213 | 195,429 | 103,930 | 69,067 | 92,713 | 83,388 | 1.044,648 |
| 1990/91 | 120,903 | 75,738 | 56,379 | 45,031 | 39,678 | 198,733 | 55,436 | 99,199 | 71,672 | 43,170 | 45,629 | 80,750 | 932,320 |
| 1991/92 | 66,462 | 63,007 | 45,628 | 36,664 | 33,923 | 59,754 | 84,847 | 185,340 | 165,584 | 89,424 | 111,347 | 246,346 | 1.188,326 |
| 1992/93 | 338,159 | 109,552 | 93,773 | 68,014 | 53,570 | 65,653 | 128,346 | 200,828 | 91,212 | 57,830 | 93,856 | 94,842 | 1.395,637 |
| 1993/94 | 177,153 | 71,731 | 59,537 | 51,968 | 63,650 | 155,042 | 64,273 | 187,343 | 61,398 | 50,148 | 44,959 | 98,187 | 1.085,387 |
| 1994/95 | 176,067 | 248,638 | 93,748 | 76,518 | 85,979 | 63,741 | 98,807 | 92,523 | 80,039 | 58,788 | 57,603 | 100,859 | 1.233,311 |
| 1995/96 | 63,320 | 93,662 | 145,834 | 247,195 | 82,786 | 167,919 | 214,512 | 387,042 | 140,008 | 98,075 | 141,804 | 86,887 | 1.869,044 |
| 1996/97 | 70,927 | 217,905 | 136,135 | 126,607 | 147,042 | 209,349 | 114,031 | 248,103 | 128,488 | 89,915 | 123,428 | 74,069 | 1.685,998 |
| 1997/98 | 58,622 | 160,432 | 158,101 | 74,284 | 81,729 | 100,995 | 105,666 | 327,804 | 93,176 | 66,516 | 82,489 | 96,072 | 1.405,887 |
| 1998/99 | 70,130 | 51,633 | 44,211 | 36,977 | 42,649 | 51,758 | 76,410 | 254,384 | 107,338 | 75,730 | 73,806 | 107,320 | 992,346 |
| 1999/00 | 139,098 | 100,948 | 64,908 | 50,364 | 83,968 | 65,901 | 103,768 | 275,891 | 95,351 | 68,008 | 58,298 | 63,574 | 1.170,077 |
| 2000/01 | 65,438 | 85,236 | 95,394 | 77,579 | 56,231 | 303,793 | 120,055 | 215,878 | 98,113 | 96,691 | 71,039 | 66,343 | 1.351,792 |
| 2001/02 | 67,058 | 55,954 | 43,011 | 35,742 | 43,200 | 63,998 | 112,904 | 134,392 | 109,235 | 74,951 | 94,788 | 75,078 | 910,310 |
| 2002/03 | 107,514 | 109,066 | 76,810 | 58,326 | 56,778 | 163,590 | 151,322 | 282,315 | 95,436 | 66,640 | 67,235 | 158,425 | 1.393,458 |
| 2003/04 | 177,374 | 193,008 | 106,175 | 88,857 | 71,002 | 93,174 | 135,140 | 236,711 | 91,831 | 74,625 | 64,696 | 53,222 | 1.385,814 |
| 2004/05 | 93,642 | 51,231 | 41,598 | 33,793 | 25,668 | 53,538 | 106,928 | 129,797 | 76,692 | 47,084 | 64,557 | 55,421 | 779,951 |
| 2005/06 | 102,878 | 61,105 | 46,516 | 39,436 | 40,005 | 132,833 | 106,306 | 96,222 | 58,717 | 58,216 | 48,118 | 123,735 | 914,086 |
| 2006/07 | 98,703 | 79,268 | 56,958 | 47,042 | 46,571 | 44,980 | 195,660 | 131,829 | 75,925 | 63,819 | 65,062 | 47,652 | 953,470 |
| 2007/08 | 44,885 | 40,657 | 30,962 | 42,781 | 31,931 | 42,556 | 239,036 | 304,914 | 124,262 | 81,106 | 65,727 | 60,436 | 1.109,253 |
| 2008/09 | 80,613 | 92,421 | 53,907 | 45,549 | 78,284 | 159,537 | 182,222 | 301,170 | 92,961 | 74,408 | 82,688 | 67,529 | 1.311,289 |
| 2009/10 | 97,360 | 89,125 | 77,861 | 51,940 | 46,371 | 145,946 | 246,760 | 173,422 | 219,360 | 95,121 | 75,550 | 80,654 | 1.399,470 |
| 2010/11 | 143,947 | 74,784 | 58,021 | 46,910 | 58,036 | 122,127 | 205,943 | 103,864 | 78,184 | 67,759 | 57,786 | 47,052 | 1.064,413 |
| 2011/12 | 51,427 | 133,807 | 56,600 | 42,950 | 33,208 | 72,454 | 84,327 | 208,994 | 91,735 | 59,889 | 54,385 | 51,170 | 940,946 |
| 2012/13 | 131,663 | 76,527 | 54,692 | 61,831 | 40,389 | 121,868 | 175,965 | 206,326 | 291,113 | 121,938 | 100,137 | 81,556 | 1.464, |

3008. Embalse de Camarasa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 368,46 | 307,18 | 158,10 | 247,19 | 175,27 | 335,90 | 482,65 | 467,67 | 308,46 | 193,72 | 149,49 | 246,35 | 1.869,04 |
| Mínimo | 37,26 | 34,26 | 30,96 | 30,68 | 25,67 | 32,34 | 48,45 | 52,97 | 53,11 | 43,17 | 42,32 | 43,63 | 670,59 |
| Media | 104,55 | 98,82 | 69,34 | 59,50 | 63,94 | 113,18 | 143,10 | 220,81 | 125,22 | 84,32 | 86,93 | 89,53 | 1.259,26 |

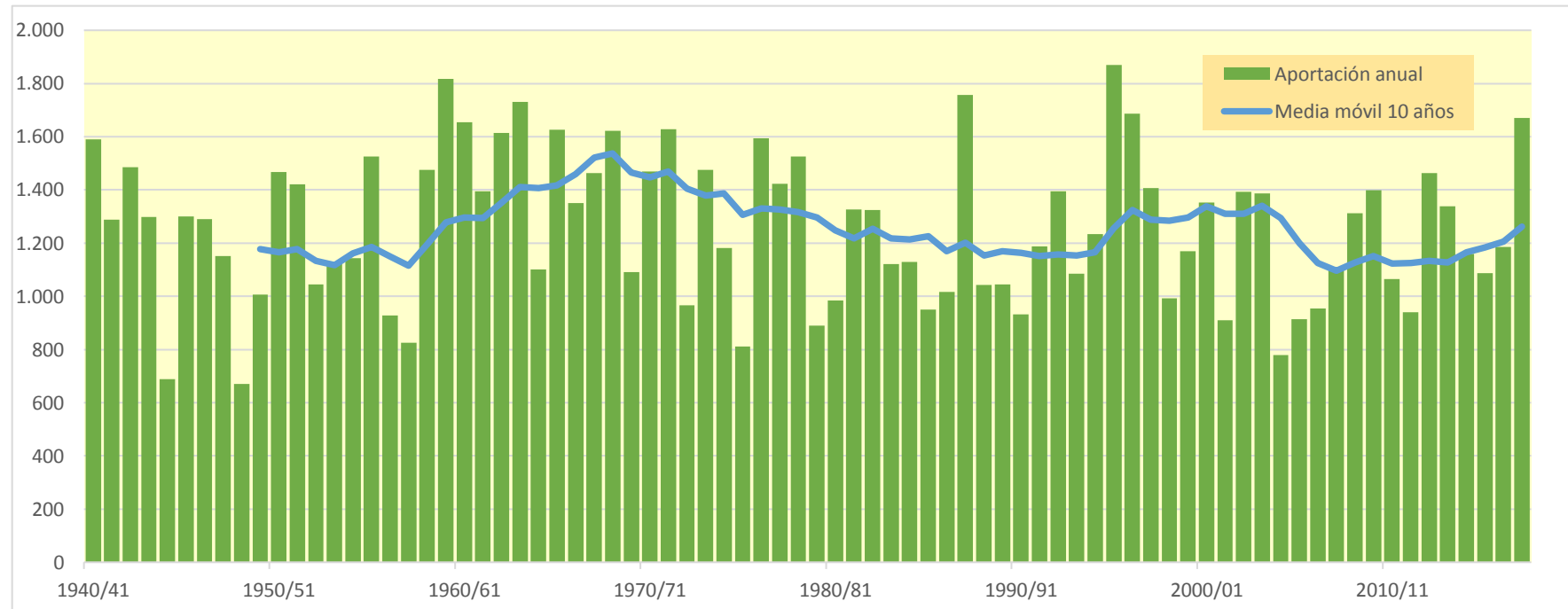
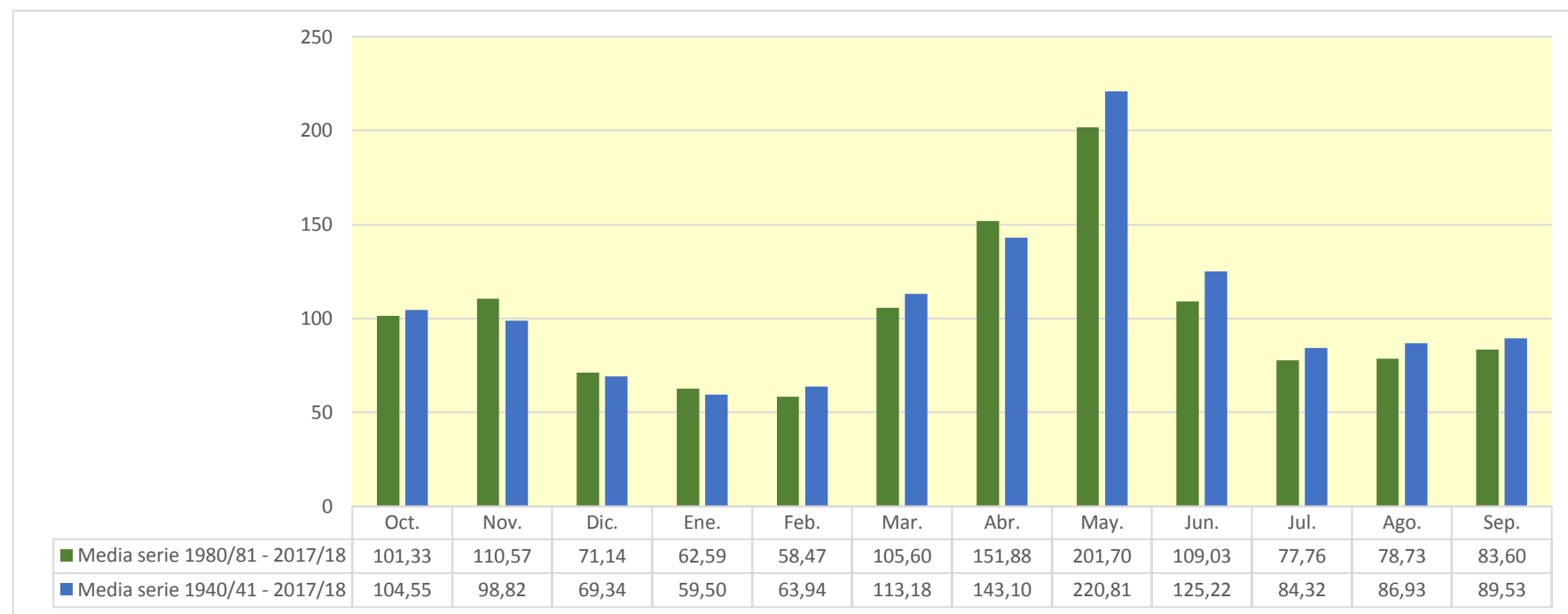
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 41,68 | 39,19 | 37,85 | 32,03 | 27,36 | 40,21 | 49,81 | 63,36 | 57,21 | 43,93 | 44,35 | 46,26 | 684,50 |
| Percentil 5% | 49,17 | 42,07 | 42,43 | 33,91 | 33,02 | 43,48 | 60,99 | 96,85 | 60,89 | 50,79 | 52,36 | 49,50 | 822,65 |
| Percentil 10% | 51,59 | 50,21 | 43,89 | 36,88 | 35,02 | 46,43 | 66,93 | 111,83 | 66,33 | 55,68 | 57,73 | 52,45 | 923,13 |
| Percentil 25% | 61,05 | 60,37 | 51,76 | 42,85 | 42,74 | 63,70 | 92,15 | 158,50 | 81,95 | 66,53 | 65,79 | 65,74 | 1.044,25 |
| Percentil 50% | 84,64 | 84,20 | 62,76 | 54,13 | 53,08 | 91,43 | 124,68 | 215,69 | 115,57 | 76,12 | 80,78 | 81,15 | 1.289,61 |
| Desviación típica | 65,90 | 55,74 | 24,27 | 28,25 | 30,35 | 68,79 | 75,29 | 85,13 | 56,75 | 30,64 | 26,49 | 36,15 | 279,83 |
| Coef. Variación | 0,63 | 0,56 | 0,35 | 0,47 | 0,47 | 0,61 | 0,53 | 0,39 | 0,45 | 0,36 | 0,30 | 0,40 | 0,22 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 344,62 | 307,18 | 158,10 | 247,19 | 147,04 | 303,79 | 482,65 | 387,04 | 291,11 | 193,72 | 146,07 | 246,35 | 1.869,04 |
| Mínimo | 37,26 | 40,66 | 30,96 | 33,53 | 25,67 | 42,56 | 50,21 | 92,52 | 58,72 | 43,17 | 42,32 | 43,63 | 779,95 |
| Media | 101,33 | 110,57 | 71,14 | 62,59 | 58,47 | 105,60 | 151,88 | 201,70 | 109,03 | 77,76 | 78,73 | 83,60 | 1.212,41 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| Percentil 1% | 40,08 | 42,58 | 34,90 | 33,63 | 26,48 | 43,45 | 52,15 | 93,89 | 59,17 | 44,62 | 43,29 | 44,90 | 828,18 |
| Percentil 5% | 50,45 | 46,91 | 42,80 | 35,45 | 29,74 | 45,75 | 62,95 | 96,85 | 61,18 | 49,69 | 45,53 | 47,56 | 913,52 |
| Percentil 10% | 56,26 | 51,51 | 43,89 | 36,88 | 32,82 | 48,63 | 76,14 | 102,46 | 73,44 | 56,19 | 51,61 | 50,84 | 938,36 |
| Percentil 25% | 63,06 | 65,19 | 48,54 | 43,47 | 41,16 | 63,81 | 100,05 | 137,03 | 79,36 | 64,40 | 59,39 | 62,65 | 1.023,53 |
| Percentil 50% | 73,76 | 85,64 | 58,78 | 51,95 | 51,50 | 82,16 | 124,39 | 198,13 | 93,07 | 68,92 | 72,56 | 77,96 | 1.164,21 |
| Desviación típica | 68,29 | 65,74 | 30,01 | 36,79 | 25,28 | 57,39 | 84,80 | 76,32 | 47,27 | 26,06 | 25,92 | 35,98 | 254,73 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,59 | 0,42 | 0,59 | 0,43 | 0,54 | 0,56 | 0,38 | 0,43 | 0,34 | 0,33 | 0,43 | 0,21 |



3010. Río Segre aguas arriba del Río Duran (Segre I)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 112,567 | 25,683 | 16,867 | 11,308 | 25,172 | 29,941 | 29,388 | 53,380 | 47,284 | 22,437 | 40,184 | 25,548 | 439,758 |
| 1941/42 | 18,699 | 34,103 | 16,013 | 9,983 | 6,793 | 45,066 | 86,438 | 24,437 | 21,609 | 15,530 | 26,920 | 40,142 | 345,732 |
| 1942/43 | 51,878 | 19,749 | 16,460 | 20,293 | 13,289 | 45,465 | 49,469 | 37,839 | 43,348 | 53,999 | 28,384 | 50,968 | 431,141 |
| 1943/44 | 50,444 | 27,875 | 27,975 | 15,969 | 9,942 | 23,145 | 52,635 | 50,314 | 25,612 | 22,355 | 29,573 | 24,420 | 360,258 |
| 1944/45 | 19,086 | 14,529 | 9,496 | 6,134 | 40,393 | 28,121 | 23,559 | 20,664 | 27,756 | 18,341 | 27,712 | 21,903 | 257,694 |
| 1945/46 | 16,381 | 15,443 | 16,717 | 9,043 | 11,873 | 19,590 | 69,961 | 64,132 | 53,116 | 21,219 | 55,402 | 22,449 | 375,325 |
| 1946/47 | 19,737 | 13,728 | 9,394 | 6,414 | 4,768 | 86,783 | 29,643 | 37,160 | 20,091 | 55,215 | 21,784 | 22,153 | 326,871 |
| 1947/48 | 37,667 | 21,864 | 13,572 | 11,904 | 26,031 | 37,313 | 26,940 | 54,681 | 29,555 | 21,741 | 16,344 | 20,971 | 318,584 |
| 1948/49 | 17,278 | 10,986 | 9,140 | 7,238 | 7,915 | 10,671 | 28,556 | 32,113 | 20,676 | 14,773 | 25,637 | 20,227 | 205,210 |
| 1949/50 | 12,431 | 20,362 | 14,888 | 11,176 | 12,405 | 14,496 | 17,290 | 52,964 | 31,839 | 25,119 | 23,695 | 17,024 | 253,690 |
| 1950/51 | 12,402 | 12,164 | 8,624 | 7,664 | 5,030 | 11,852 | 32,446 | 50,994 | 133,448 | 32,220 | 32,776 | 22,231 | 361,850 |
| 1951/52 | 37,057 | 38,099 | 24,258 | 11,906 | 10,880 | 70,822 | 23,402 | 47,611 | 49,498 | 34,905 | 20,134 | 18,356 | 386,929 |
| 1952/53 | 40,953 | 17,457 | 13,882 | 8,147 | 5,432 | 7,798 | 24,703 | 23,437 | 54,135 | 17,164 | 27,161 | 24,886 | 265,155 |
| 1953/54 | 25,482 | 14,111 | 39,579 | 10,618 | 6,940 | 20,486 | 11,809 | 65,902 | 44,520 | 15,761 | 13,241 | 10,268 | 278,717 |
| 1954/55 | 10,016 | 7,510 | 7,255 | 11,571 | 6,692 | 5,663 | 15,740 | 35,761 | 45,825 | 28,547 | 37,923 | 23,948 | 236,452 |
| 1955/56 | 20,126 | 15,258 | 22,014 | 12,293 | 6,770 | 30,467 | 21,832 | 81,922 | 35,665 | 19,457 | 20,574 | 21,999 | 308,378 |
| 1956/57 | 13,429 | 10,291 | 6,938 | 4,685 | 5,874 | 18,503 | 22,207 | 45,666 | 51,979 | 21,419 | 22,825 | 18,189 | 242,005 |
| 1957/58 | 19,810 | 13,044 | 7,916 | 11,435 | 10,946 | 8,109 | 10,157 | 52,022 | 13,007 | 17,895 | 26,376 | 18,618 | 209,337 |
| 1958/59 | 12,172 | 13,719 | 17,846 | 8,453 | 24,763 | 65,719 | 56,066 | 67,283 | 70,567 | 24,269 | 34,767 | 38,377 | 434,002 |
| 1959/60 | 54,091 | 29,481 | 17,942 | 17,607 | 30,035 | 72,517 | 32,960 | 77,371 | 41,447 | 58,221 | 21,885 | 26,938 | 480,492 |
| 1960/61 | 76,298 | 30,622 | 15,048 | 9,878 | 54,245 | 21,462 | 61,418 | 63,803 | 43,221 | 18,876 | 19,784 | 26,850 | 441,506 |
| 1961/62 | 22,259 | 32,854 | 14,160 | 17,187 | 24,122 | 11,353 | 40,182 | 106,212 | 47,980 | 15,929 | 11,313 | 21,745 | 365,297 |
| 1962/63 | 18,690 | 64,240 | 14,155 | 8,798 | 5,751 | 21,988 | 50,809 | 65,885 | 60,837 | 31,120 | 31,372 | 58,130 | 431,774 |
| 1963/64 | 24,079 | 44,639 | 14,305 | 10,242 | 33,406 | 16,449 | 57,702 | 126,003 | 34,077 | 29,926 | 26,618 | 29,379 | 446,826 |
| 1964/65 | 16,261 | 27,407 | 11,192 | 7,416 | 4,895 | 19,355 | 14,050 | 51,931 | 14,675 | 19,052 | 19,238 | 41,195 | 246,668 |
| 1965/66 | 73,590 | 32,762 | 22,277 | 13,498 | 29,850 | 10,284 | 24,336 | 53,240 | 27,377 | 36,842 | 21,412 | 15,015 | 360,484 |
| 1966/67 | 35,487 | 18,233 | 14,594 | 8,948 | 7,132 | 50,696 | 13,089 | 34,528 | 22,044 | 18,808 | 22,797 | 20,131 | 266,488 |
| 1967/68 | 14,402 | 65,876 | 13,704 | 11,524 | 7,321 | 14,850 | 23,084 | 67,946 | 41,097 | 16,956 | 28,207 | 14,115 | 319,084 |
| 1968/69 | 10,029 | 57,743 | 14,874 | 10,837 | 6,158 | 13,524 | 54,817 | 86,968 | 33,832 | 35,355 | 21,813 | 25,587 | 371,537 |
| 1969/70 | 20,320 | 14,823 | 8,707 | 13,512 | 6,087 | 4,193 | 22,547 | 88,834 | 37,056 | 24,825 | 16,509 | 11,427 | 268,840 |
| 1970/71 | 46,524 | 15,159 | 9,750 | 6,669 | 27,525 | 6,487 | 66,053 | 72,485 | 48,602 | 19,737 | 15,413 | 65,213 | 399,616 |
| 1971/72 | 15,802 | 11,740 | 18,354 | 7,127 | 18,942 | 22,636 | 26,140 | 67,028 | 82,434 | 53,353 | 24,638 | 29,465 | 377,658 |
| 1972/73 | 24,239 | 22,951 | 12,422 | 8,213 | 5,529 | 7,453 | 8,577 | 40,734 | 23,494 | 14,801 | 19,075 | 13,245 | 200,732 |
| 1973/74 | 10,300 | 9,722 | 20,785 | 9,783 | 8,133 | 22,762 | 18,936 | 97,818 | 55,633 | 24,662 | 32,925 | 37,814 | 349,273 |
| 1974/75 | 21,951 | 17,435 | 11,996 | 16,354 | 8,288 | 7,584 | 24,411 | 56,463 | 39,977 | 18,647 | 70,953 | 31,659 | 325,719 |
| 1975/76 | 17,481 | 14,067 | 9,708 | 7,125 | 5,236 | 9,206 | 18,539 | 65,587 | 28,381 | 19,029 | 31,256 | 19,772 | 245,388 |
| 1976/77 | 33,039 | 17,824 | 16,132 | 9,458 | 14,999 | 21,375 | 38,488 | 87,279 | 52,921 | 32,317 | 28,513 | 16,644 | 368,988 |
| 1977/78 | 53,962 | 17,249 | 17,637 | 10,171 | 24,729 | 35,926 | 25,454 | 72,451 | 62,695 | 20,373 | 15,882 | 11,271 | 367,801 |
| 1978/79 | 8,332 | 6,039 | 6,604 | 16,227 | 13,839 | 29,792 | 26,165 | 110,666 | 80,774 | 19,950 | 29,159 | 14,834 | 362,381 |
| 1979/80 | 56,390 | 16,733 | 11,652 | 9,808 | 9,594 | 6,103 | 8,655 | 54,223 | 30,764 | 13,789 | 16,697 | 14,172 | 248,580 |
| 1980/81 | 15,303 | 16,749 | 8,130 | 6,928 | 4,707 | 43,764 | 19,882 | 47,288 | 47,759 | 26,579 | 17,715 | 19,619 | 274,424 |
| 1981/82 | 13,606 | 10,014 | 10,869 | 37,195 | 23,624 | 17,848 | 36,492 | 69,851 | 39,041 | 21,401 | 39,048 | 21,214 | 340,203 |
| 1982/83 | 16,934 | 92,256 | 18,341 | 12,323 | 7,605 | 15,150 | 15,730 | 53,479 | 36,668 | 12,922 | 22,968 | 11,255 | 315,631 |
| 1983/84 | 16,431 | 31,071 | 21,523 | 10,884 | 6,872 | 6,595 | 26,386 | 42,811 | 47,074 | 13,259 | 17,999 | 20,411 | 261,315 |
| 1984/85 | 14,743 | 73,912 | 14,820 | 9,652 | 11,574 | 6,006 | 16,202 | 46,126 | 32,492 | 22,413 | 16,814 | 10,765 | 275,520 |
| 1985/86 | 9,400 | 10,384 | 7,981 | 4,614 | 3,169 | 20,176 | 19,094 | 111,321 | 14,689 | 10,263 | 8,553 | 19,983 | 239,627 |
| 1986/87 | 27,574 | 14,221 | 9,173 | 5,932 | 5,934 | 12,537 | 36,366 | 24,332 | 22,291 | 36,044 | 22,580 | 16,361 | 233,345 |
| 1987/88 | 95,428 | 24,056 | 50,073 | 29,373 | 13,939 | 12,567 | 48,631 | 97,648 | 67,782 | 20,497 | 14,348 | 16,380 | 490,723 |
| 1988/89 | 28,033 | 22,266 | 12,594 | 8,552 | 7,587 | 17,896 | 27,216 | 38,501 | 19,179 | 22,002 | 19,890 | 15,077 | 238,793 |
| 1989/90 | 12,810 | 21,400 | 17,675 | 11,481 | 17,334 | 10,345 | 11,390 | 37,251 | 38,126 | 19,403 | 32,013 | 20,311 | 249,539 |
| 1990/91 | 33,986 | 16,823 | 11,251 | 7,706 | 5,429 | 55,408 | 13,982 | 31,726 | 24,776 | 11,011 | 13,314 | 22,757 | 248,169 |
| 1991/92 | 20,463 | 16,446 | 16,474 | 8,583 | 11,389 | 17,137 | 23,063 | 82,828 | 50,294 | 26,809 | 25,479 | 59,748 | 358,713 |
| 1992/93 | 51,406 | 21,385 | 17,830 | 11,851 | 7,695 | 19,708 | 48,115 | 67,079 | 23,947 | 15,637 | 17,271 | 22,480 | 324,404 |
| 1993/94 | 58,186 | 19,540 | 12,660 | 8,998 | 9,386 | 24,524 | 11,743 | 38,418 | 14,304 | 12,116 | 9,872 | 60,687 | 280,435 |
| 1994/95 | 80,234 | 69,948 | 21,563 | 14,197 | 13,564 | 8,567 | 17,918 | 25,833 | 21,245 | 16,123 | 16,087 | 19,460 | 324,739 |
| 1995/96 | 12,318 | 14,067 | 39,615 | 58,081 | 13,029 | 15,918 | 67,526 | 112,498 | 65,701 | 32,411 | 38,061 | 17,774 | 486,999 |
| 1996/97 | 21,386 | 69,780 | 34,005 | 19,238 | 51,705 | 37,830 | 27,901 | 54,432 | 44,510 | 25,170 | 31,554 | 16,719 | 434,229 |
| 1997/98 | 11,142 | 21,682 | 21,965 | 9,432 | 17,480 | 11,743 | 13,251 | 50,125 | 14,782 | 9,273 | 15,629 | 18,124 | 214,626 |
| 1998/99 | 12,400 | 8,471 | 5,863 | 4,207 | 4,564 | 16,335 | 21,059 | 54,932 | 24,836 | 17,809 | 14,811 | 32,559 | 217,845 |
| 1999/00 | 23,340 | 18,677 | 10,510 | 7,144 | 21,743 | 10,581 | 12,207 | 50,435 | 18,184 | 13,824 | 10,402 | 14,543 | 211,589 |
| 2000/01 | 12,213 | 10,681 | 14,221 | 10,559 | 6,469 | 43,314 | 17,023 | 44,952 | 16,510 | 23,373 | 14,728 | 10,684 | 224,725 |
| 2001/02 | 12,152 | 11,257 | 6,374 | 4,531 | 5,251 | 6,860 | 51,904 | 31,888 | 41,135 | 22,131 | 29,734 | 16,397 | 239,614 |
| 2002/03 | 21,127 | 24,783 | 13,133 | 9,755 | 6,140 | 33,151 | 26,266 | 46,178 | 21,447 | 13,389 | 14,029 | 19,637 | 249,036 |
| 2003/04 | 46,039 | 34,842 | 21,019 | 13,072 | 10,987 | 14,126 | 38,323 | 48,589 | 41,630 | 16,385 | 17,705 | 10,981 | 313,698 |
| 2004/05 | 10,012 | 7,665 | 6,037 | 3,844 | 2,632 | 8,652 | 13,058 | 22,421 | 11,461 | 9,812 | 11,704 | 10,402 | 117,699 |
| 2005/06 | 17,524 | 15,587 | 8,073 | 5,500 | 5,276 | 34,595 | 23,435 | 21,634 | 11,027 | 10,007 | 10,929 | 14,762 | 178,350 |
| 2006/07 | 11,254 | 9,221 | 6,742 | 4,910 | 4,101 | 3,384 | 26,625 | 23,569 | 12,171 | 9,143 | 16,831 | 9,005 | 136,955 |
| 2007/08 | 7,472 | 7,454 | 4,794 | 6,428 | 3,987 | 5,894 | 22,725 | 82,544 | 24,374 | 15,691 | 11,747 | 11,494 | 204,603 |
| 2008/09 | 19,144 | 14,614 | 7,585 | 5,046 | 5,375 | 20,533 | 27,077 | 65,757 | 19,800 | 16,334 | 14,466 | 11,374 | 227,105 |
| 2009/10 | 22,550 | 12,767 | 10,133 | 6,285 | 4,337 | 11,935 | 38,340 | 46,440 | 40,696 | 23,671 | 16,627 | 16,109 | 249,891 |
| 2010/11 | 32,730 | 13,146 | 8,829 | 7,037 | 7,449 | 14,381 | 38,585 | 26,700 | 22,723 | 18,874 | 11,268 | 8,708 | 210,429 |
| 2011/12 | 8,699 | 31,941 | 9,109 | 5,997 | 4,027 | 11,410 | 15,749 | 38,768 | 12,497 | 8,760 | 8,194 | 8,027 | 163,179 |
| 2012/13 | 22,340 | 11,674 | 7,321 | 6,935 | 3,976 | 29,584 | 42,718 | 46,594 | 40,456 | 32,949 | 18,468 | 13,540 | 276,555 |
| 2013/14 | 10,013 | 14,451 | 7,025 | 6,991 | 4,907 | 15,194 | 50,689 | 24,605 | 21,330 | 19,691 | 22,840 | 18,668 | 216,402 |
| 2014/15 | 12,778 | 35,597 | 11,641 | 8,220 | 5,264 | 22,921 | 23,024 | 21,595 | 22,786 | 21,505 | 19,468 | 17,150 | 221,947 |
| 2015/16 | 15,961 | 25,081 | 11,242 | 7,743 | 6,916 | 5,681 | 34,436 | 43,255 | 25,571 | 15,237 | 12,880 | 13,606 | 217,611 |
| 2016/17 | 15,181 | 19,568 | 9,688 | 6,225 | 22,225 | 35,944 | 21, | | | | | | |

3010. Río Segre aguas arriba del Río Duran (Segre I)

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|--------|
| Máximo | 112,57 |
| Mínimo | 7,47 |
| Media | 26,75 |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 112,57 | 92,26 | 50,07 | 58,08 | 54,24 | 86,78 | 92,72 | 126,00 | 133,45 | 58,22 | 70,95 | 65,21 | 490,72 |
| Mínimo | 7,47 | 6,04 | 4,79 | 3,84 | 2,63 | 3,38 | 8,58 | 20,66 | 11,03 | 8,76 | 8,19 | 8,03 | 117,70 |
| Media | 26,75 | 23,28 | 14,44 | 10,90 | 12,31 | 22,18 | 30,86 | 55,46 | 36,26 | 22,14 | 22,48 | 21,88 | 298,95 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 8,13 | 7,13 | 5,62 | 4,12 | 3,05 | 4,01 | 8,64 | 21,38 | 11,36 | 9,05 | 8,47 | 8,55 | 132,53 |
| Percentil 5% | 9,92 | 8,35 | 6,32 | 4,67 | 4,02 | 5,86 | 11,69 | 23,28 | 12,93 | 9,98 | 10,85 | 10,38 | 197,37 |
| Percentil 10% | 10,22 | 9,93 | 7,00 | 5,80 | 4,66 | 6,56 | 13,08 | 24,55 | 14,75 | 12,68 | 11,73 | 11,17 | 210,10 |
| Percentil 25% | 12,82 | 13,29 | 9,12 | 7,06 | 5,43 | 10,60 | 18,64 | 38,44 | 21,72 | 15,80 | 15,69 | 14,78 | 237,64 |
| Percentil 50% | 19,11 | 17,34 | 12,90 | 9,45 | 7,60 | 17,49 | 25,80 | 51,46 | 33,16 | 19,71 | 20,35 | 19,06 | 276,04 |
| Desviación típica | 20,97 | 17,24 | 8,06 | 7,54 | 10,57 | 17,02 | 17,88 | 24,35 | 20,00 | 10,25 | 10,27 | 12,13 | 85,27 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,74 | 0,56 | 0,69 | 0,86 | 0,77 | 0,58 | 0,44 | 0,55 | 0,46 | 0,46 | 0,55 | 0,29 |

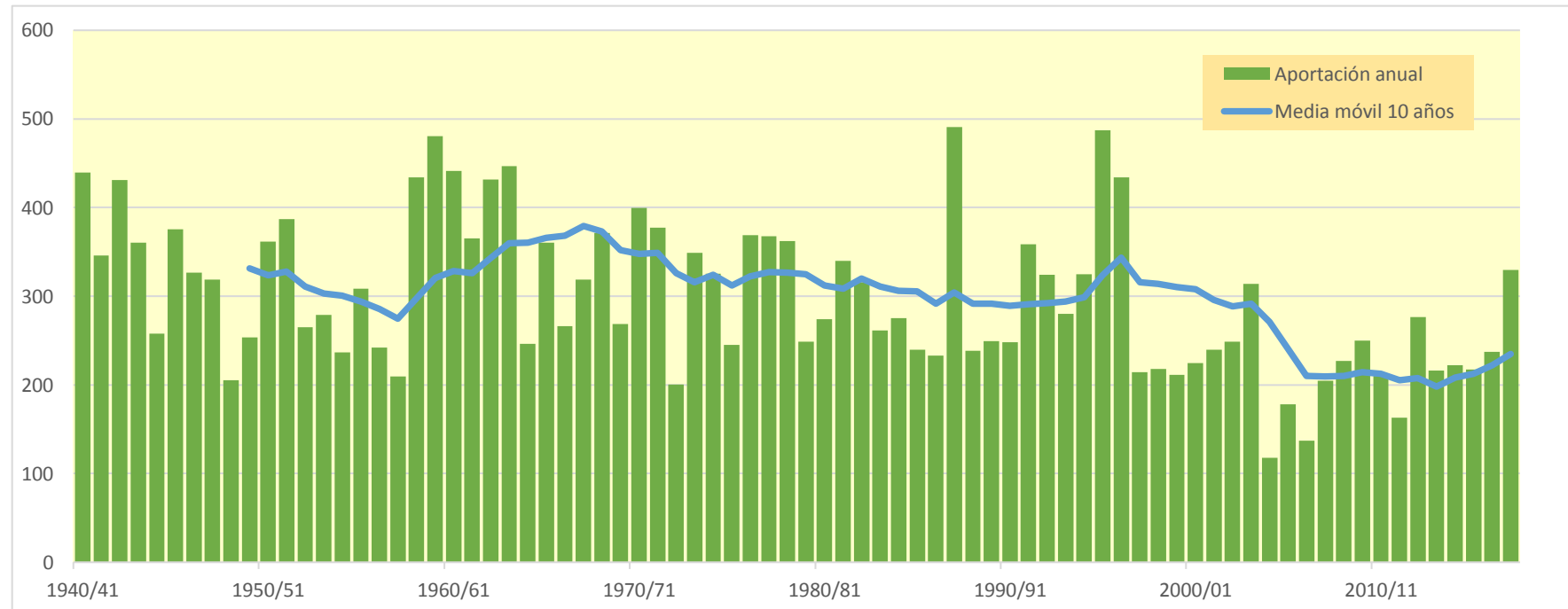
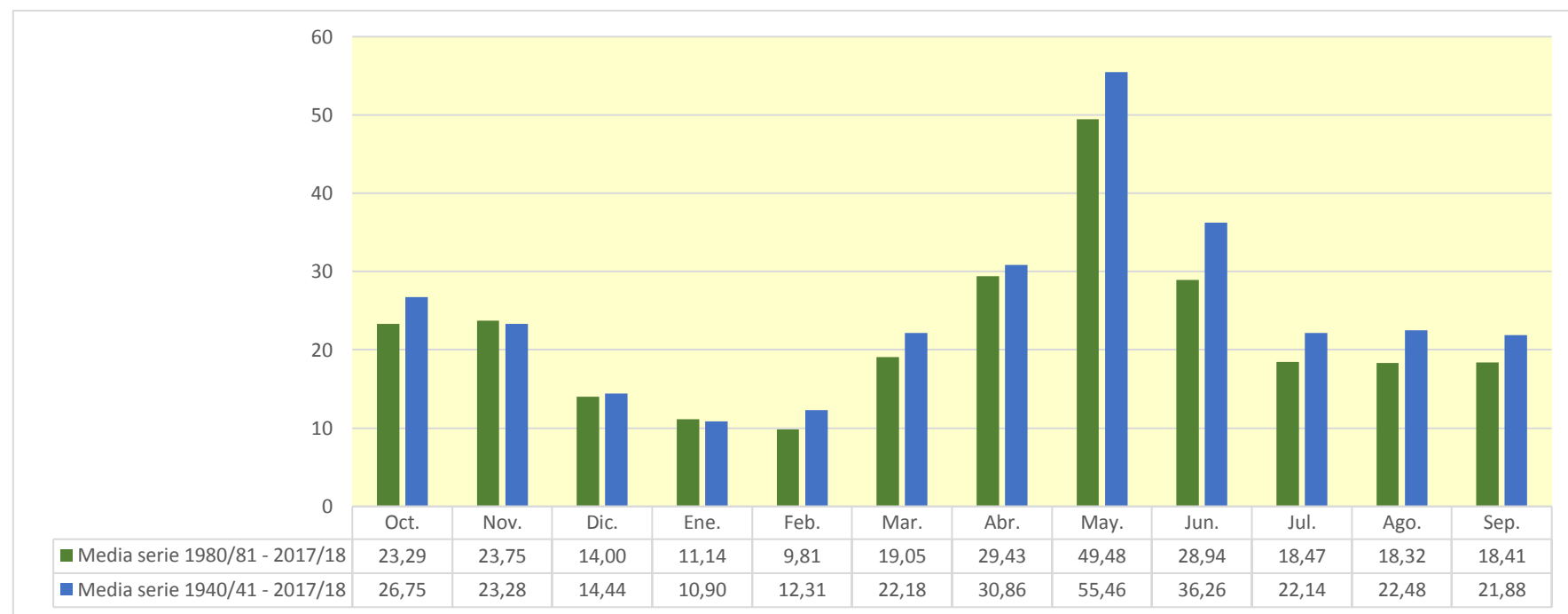
1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | |
|---------------------------------------|-------|
| Máximo | 95,43 |
| Mínimo | 7,47 |
| Media | 23,29 |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 95,43 | 92,26 | 50,07 | 58,08 | 51,70 | 55,41 | 92,72 | 112,50 | 67,78 | 36,04 | 39,05 | 60,69 | 490,72 |
| Mínimo | 7,47 | 7,45 | 4,79 | 3,84 | 2,63 | 3,38 | 11,39 | 21,60 | 11,03 | 8,76 | 8,19 | 8,03 | 117,70 |
| Media | 23,29 | 23,75 | 14,00 | 11,14 | 9,81 | 19,05 | 29,43 | 49,48 | 28,94 | 18,47 | 18,32 | 18,41 | 264,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 7,93 | 7,53 | 5,19 | 3,98 | 2,83 | 4,23 | 11,52 | 21,61 | 11,19 | 8,90 | 8,33 | 8,28 | 124,82 |
| Percentil 5% | 9,30 | 8,35 | 5,94 | 4,48 | 3,85 | 5,86 | 12,14 | 22,30 | 12,06 | 9,25 | 9,67 | 8,96 | 159,25 |
| Percentil 10% | 10,01 | 9,20 | 6,27 | 4,82 | 4,01 | 6,42 | 13,19 | 24,10 | 13,76 | 9,95 | 10,77 | 10,60 | 196,73 |
| Percentil 25% | 12,34 | 11,95 | 8,00 | 6,24 | 4,95 | 10,79 | 17,25 | 33,23 | 19,33 | 13,29 | 13,47 | 12,01 | 217,67 |
| Percentil 50% | 16,20 | 16,79 | 11,06 | 7,98 | 6,67 | 15,56 | 24,85 | 46,15 | 24,16 | 17,10 | 16,72 | 16,39 | 243,90 |
| Desviación típica | 19,34 | 19,97 | 9,62 | 10,27 | 8,92 | 12,29 | 17,04 | 23,51 | 14,50 | 6,91 | 7,68 | 11,09 | 81,31 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,84 | 0,69 | 0,92 | 0,91 | 0,65 | 0,58 | 0,48 | 0,50 | 0,37 | 0,42 | 0,60 | 0,31 |



3011. Río Segre aguas arriba del Río Cadí (Segre II)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|
| 1940/41 | 157,947 | 42,275 | 26,390 | 19,034 | 38,470 | 60,748 | 42,437 | 77,937 | 69,662 | 33,155 | 62,525 | 41,550 | 672,131 |
| 1941/42 | 30,141 | 56,615 | 24,437 | 16,139 | 11,158 | 71,707 | 127,500 | 36,524 | 34,903 | 24,326 | 39,773 | 59,839 | 533,061 |
| 1942/43 | 87,543 | 31,835 | 25,808 | 29,171 | 19,975 | 69,302 | 72,490 | 61,375 | 59,954 | 78,916 | 43,287 | 71,137 | 650,794 |
| 1943/44 | 78,713 | 40,835 | 38,371 | 25,163 | 16,034 | 35,288 | 76,422 | 72,301 | 37,338 | 30,835 | 45,827 | 36,102 | 533,229 |
| 1944/45 | 27,573 | 21,889 | 14,767 | 9,949 | 49,867 | 46,969 | 32,987 | 29,190 | 35,897 | 25,058 | 44,261 | 31,338 | 369,746 |
| 1945/46 | 23,257 | 22,582 | 28,088 | 14,445 | 18,153 | 31,646 | 103,374 | 97,022 | 74,844 | 32,376 | 83,536 | 36,531 | 565,854 |
| 1946/47 | 29,866 | 21,026 | 14,677 | 10,206 | 9,567 | 132,639 | 43,942 | 56,168 | 30,568 | 82,788 | 34,028 | 33,632 | 499,107 |
| 1947/48 | 59,731 | 33,683 | 21,514 | 20,478 | 37,150 | 58,774 | 41,008 | 77,655 | 43,706 | 33,644 | 24,670 | 30,483 | 482,498 |
| 1948/49 | 26,146 | 16,534 | 15,018 | 11,420 | 13,379 | 17,679 | 43,146 | 47,264 | 30,212 | 22,311 | 39,411 | 32,044 | 314,563 |
| 1949/50 | 19,591 | 32,425 | 23,003 | 18,348 | 19,411 | 24,459 | 29,720 | 82,369 | 48,792 | 35,544 | 39,445 | 26,602 | 399,710 |
| 1950/51 | 20,213 | 19,898 | 14,458 | 12,918 | 9,236 | 22,931 | 52,873 | 92,269 | 202,520 | 51,664 | 55,410 | 38,968 | 593,356 |
| 1951/52 | 58,516 | 64,162 | 38,072 | 21,088 | 18,301 | 111,896 | 43,174 | 77,176 | 79,391 | 62,854 | 34,012 | 30,262 | 638,905 |
| 1952/53 | 65,080 | 28,315 | 22,187 | 14,118 | 9,628 | 12,967 | 36,983 | 41,682 | 85,584 | 28,122 | 42,210 | 43,799 | 430,676 |
| 1953/54 | 41,658 | 23,007 | 60,257 | 18,699 | 12,278 | 35,275 | 23,511 | 111,106 | 75,284 | 26,142 | 21,396 | 17,391 | 466,004 |
| 1954/55 | 16,835 | 13,164 | 12,439 | 25,311 | 12,957 | 12,226 | 33,972 | 70,241 | 78,565 | 46,112 | 65,486 | 40,331 | 427,639 |
| 1955/56 | 33,238 | 25,540 | 34,075 | 20,623 | 12,654 | 56,455 | 42,943 | 138,629 | 64,446 | 32,608 | 39,040 | 36,432 | 536,682 |
| 1956/57 | 23,269 | 17,608 | 12,180 | 8,474 | 10,604 | 32,744 | 39,351 | 72,135 | 96,163 | 35,160 | 37,128 | 31,969 | 416,786 |
| 1957/58 | 29,347 | 20,473 | 13,062 | 15,407 | 16,545 | 16,626 | 19,935 | 95,073 | 21,548 | 29,015 | 41,330 | 30,513 | 348,872 |
| 1958/59 | 19,862 | 21,592 | 32,881 | 15,125 | 37,880 | 114,298 | 93,537 | 108,433 | 116,754 | 37,592 | 58,889 | 67,975 | 724,819 |
| 1959/60 | 81,708 | 49,023 | 30,809 | 27,714 | 46,915 | 130,671 | 56,506 | 129,271 | 74,949 | 96,283 | 37,283 | 43,091 | 804,223 |
| 1960/61 | 123,088 | 50,370 | 27,065 | 17,963 | 73,763 | 36,646 | 89,857 | 108,639 | 74,053 | 30,523 | 31,022 | 44,257 | 707,246 |
| 1961/62 | 35,875 | 56,409 | 24,725 | 27,106 | 35,198 | 22,957 | 76,547 | 167,575 | 81,511 | 26,585 | 19,481 | 36,973 | 610,943 |
| 1962/63 | 33,796 | 104,737 | 24,014 | 15,216 | 10,040 | 40,192 | 88,370 | 109,209 | 102,577 | 60,834 | 56,682 | 94,089 | 739,756 |
| 1963/64 | 39,702 | 69,796 | 25,827 | 18,001 | 53,644 | 33,932 | 103,810 | 215,912 | 60,954 | 51,601 | 46,210 | 46,758 | 766,146 |
| 1964/65 | 27,598 | 45,732 | 19,712 | 13,309 | 9,075 | 34,532 | 25,981 | 90,918 | 26,240 | 31,206 | 32,461 | 75,293 | 432,055 |
| 1965/66 | 120,072 | 60,476 | 36,726 | 23,459 | 59,404 | 20,280 | 52,599 | 101,296 | 65,379 | 59,200 | 38,837 | 25,079 | 662,807 |
| 1966/67 | 66,637 | 31,732 | 23,960 | 15,498 | 13,125 | 105,316 | 26,376 | 64,528 | 49,827 | 33,243 | 36,583 | 31,457 | 498,282 |
| 1967/68 | 23,022 | 109,756 | 24,232 | 19,009 | 13,035 | 26,932 | 40,602 | 106,521 | 83,791 | 27,830 | 48,710 | 24,533 | 547,974 |
| 1968/69 | 17,712 | 86,680 | 24,976 | 18,553 | 11,817 | 30,040 | 93,500 | 137,503 | 58,493 | 55,437 | 35,546 | 41,471 | 611,728 |
| 1969/70 | 33,369 | 25,590 | 15,676 | 24,677 | 11,769 | 9,271 | 43,119 | 127,529 | 53,936 | 37,008 | 26,203 | 18,222 | 426,369 |
| 1970/71 | 67,011 | 24,456 | 16,573 | 11,489 | 40,469 | 12,233 | 126,331 | 116,159 | 75,894 | 32,064 | 26,307 | 96,017 | 645,002 |
| 1971/72 | 26,209 | 19,424 | 27,485 | 12,883 | 29,864 | 47,147 | 53,510 | 114,701 | 127,180 | 80,463 | 40,671 | 50,982 | 630,521 |
| 1972/73 | 41,141 | 36,716 | 21,472 | 14,739 | 10,290 | 13,883 | 16,894 | 67,453 | 36,969 | 24,274 | 31,059 | 22,262 | 337,153 |
| 1973/74 | 17,130 | 15,696 | 30,759 | 17,221 | 14,741 | 53,843 | 45,198 | 156,518 | 88,676 | 40,152 | 50,940 | 67,881 | 598,754 |
| 1974/75 | 35,675 | 28,140 | 19,387 | 24,800 | 15,425 | 14,225 | 48,134 | 92,533 | 64,543 | 28,762 | 111,616 | 53,049 | 536,290 |
| 1975/76 | 28,337 | 21,950 | 15,446 | 11,504 | 9,518 | 19,225 | 32,992 | 103,936 | 40,139 | 30,765 | 50,855 | 33,090 | 397,758 |
| 1976/77 | 53,511 | 29,619 | 25,777 | 16,670 | 26,804 | 43,894 | 66,656 | 138,451 | 94,711 | 53,455 | 53,333 | 28,319 | 631,200 |
| 1977/78 | 92,362 | 29,757 | 30,288 | 17,875 | 39,711 | 61,296 | 46,153 | 112,475 | 104,273 | 34,126 | 26,214 | 18,032 | 612,561 |
| 1978/79 | 13,314 | 9,771 | 11,081 | 26,991 | 25,966 | 60,620 | 43,101 | 175,255 | 125,302 | 32,047 | 45,655 | 24,033 | 593,135 |
| 1979/80 | 94,275 | 28,145 | 19,533 | 15,794 | 17,028 | 11,409 | 17,112 | 80,412 | 53,714 | 21,829 | 27,314 | 22,938 | 409,502 |
| 1980/81 | 24,348 | 28,229 | 14,648 | 13,271 | 8,639 | 66,786 | 36,368 | 74,836 | 85,663 | 42,281 | 28,212 | 32,147 | 455,427 |
| 1981/82 | 22,186 | 16,021 | 22,351 | 55,000 | 35,273 | 38,049 | 71,844 | 110,669 | 63,487 | 34,144 | 69,194 | 34,789 | 573,007 |
| 1982/83 | 29,354 | 149,709 | 31,550 | 21,302 | 13,843 | 24,765 | 26,575 | 85,330 | 61,334 | 21,249 | 38,514 | 19,436 | 522,961 |
| 1983/84 | 29,238 | 52,184 | 35,681 | 18,563 | 12,045 | 12,596 | 45,187 | 68,364 | 83,943 | 21,771 | 30,166 | 33,434 | 443,172 |
| 1984/85 | 22,984 | 113,976 | 25,955 | 17,048 | 18,959 | 11,305 | 30,312 | 75,448 | 55,855 | 32,701 | 25,674 | 16,657 | 446,875 |
| 1985/86 | 14,773 | 18,452 | 13,346 | 9,303 | 6,482 | 30,335 | 34,966 | 172,790 | 23,921 | 17,106 | 14,459 | 35,176 | 391,110 |
| 1986/87 | 43,686 | 23,377 | 15,390 | 10,278 | 10,146 | 21,514 | 58,007 | 41,339 | 36,359 | 60,728 | 38,309 | 27,596 | 386,729 |
| 1987/88 | 160,421 | 38,922 | 78,691 | 44,754 | 23,104 | 20,977 | 73,825 | 147,139 | 99,877 | 33,958 | 24,103 | 27,150 | 772,921 |
| 1988/89 | 47,116 | 37,253 | 20,377 | 13,859 | 12,604 | 29,098 | 48,793 | 59,034 | 31,946 | 32,696 | 33,278 | 25,015 | 391,069 |
| 1989/90 | 21,178 | 35,738 | 29,127 | 18,666 | 27,935 | 17,143 | 18,707 | 61,409 | 59,933 | 31,046 | 49,493 | 33,410 | 403,785 |
| 1990/91 | 52,368 | 26,928 | 18,365 | 12,912 | 9,517 | 89,959 | 23,060 | 48,403 | 35,320 | 16,933 | 20,442 | 33,599 | 387,807 |
| 1991/92 | 33,068 | 25,111 | 23,841 | 13,633 | 17,908 | 29,373 | 33,956 | 122,935 | 73,634 | 40,865 | 40,281 | 93,032 | 547,637 |
| 1992/93 | 78,930 | 36,292 | 29,092 | 20,541 | 13,891 | 30,898 | 65,692 | 96,875 | 37,460 | 24,204 | 25,784 | 32,541 | 492,200 |
| 1993/94 | 81,032 | 30,826 | 20,465 | 15,466 | 15,898 | 42,145 | 18,738 | 60,997 | 22,573 | 18,668 | 16,563 | 90,465 | 433,837 |
| 1994/95 | 117,580 | 108,461 | 36,332 | 24,219 | 22,538 | 15,049 | 28,514 | 42,910 | 35,543 | 26,654 | 30,021 | 29,832 | 517,655 |
| 1995/96 | 21,517 | 24,925 | 69,656 | 112,260 | 26,046 | 31,084 | 126,927 | 180,950 | 99,562 | 48,175 | 57,730 | 30,158 | 828,990 |
| 1996/97 | 35,161 | 118,456 | 60,780 | 36,588 | 87,959 | 70,624 | 49,060 | 86,960 | 65,921 | 39,477 | 50,704 | 27,591 | 729,279 |
| 1997/98 | 18,804 | 39,974 | 41,340 | 19,304 | 36,308 | 23,189 | 23,277 | 82,310 | 25,096 | 16,346 | 26,436 | 28,972 | 381,357 |
| 1998/99 | 21,647 | 15,160 | 11,269 | 8,556 | 8,498 | 27,658 | 31,173 | 84,118 | 37,419 | 29,872 | 23,898 | 49,228 | 348,496 |
| 1999/00 | 40,989 | 32,633 | 19,301 | 13,257 | 32,951 | 17,882 | 21,777 | 79,873 | 31,808 | 22,722 | 18,324 | 27,279 | 358,796 |
| 2000/01 | 20,956 | 22,020 | 25,058 | 19,293 | 14,611 | 73,069 | 31,840 | 74,009 | 27,928 | 35,759 | 26,859 | 19,307 | 390,710 |
| 2001/02 | 22,257 | 21,537 | 12,254 | 8,976 | 10,296 | 14,655 | 79,842 | 55,334 | 62,505 | 35,154 | 45,694 | 29,480 | 397,985 |
| 2002/03 | 36,974 | 43,641 | 24,854 | 17,660 | 12,076 | 64,006 | 40,191 | 75,028 | 33,363 | 22,181 | 22,311 | 35,688 | 427,973 |
| 2003/04 | 72,605 | 57,180 | 34,357 | 22,697 | 20,549 | 30,420 | 59,627 | 79,141 | 61,808 | 27,139 | 29,058 | 18,714 | 513,295 |
| 2004/05 | 18,287 | 13,988 | 10,915 | 7,524 | 5,384 | 14,350 | 19,947 | 38,078 | 20,991 | 17,415 | 20,012 | 19,557 | 206,448 |
| 2005/06 | 38,993 | 27,739 | 15,203 | 10,583 | 10,702 | 57,642 | 35,837 | 36,046 | 18,051 | 18,263 | 18,851 | 28,071 | 315,981 |
| 2006/07 | 21,786 | 18,249 | 13,673 | 10,360 | 9,115 | 7,795 | 46,787 | 41,429 | 21,968 | 16,570 | 29,596 | 15,788 | 253,117 |
| 2007/08 | 14,207 | 14,491 | 9,169 | 11,020 | 8,334 | 11,710 | 45,933 | 140,642 | 44,712 | 27,240 | 20,712 | 18,950 | 367,121 |
| 2008/09 | 35,795 | 26,356 | 14,411 | 9,852 | 12,051 | 39,251 | 49,543 | 102,781 | 33,030 | 26,636 | 26,075 | 20,706 | 396,487 |
| 2009/10 | 39,836 | 22,573 | 22,228 | 13,004 | 9,516 | 26,958 | 63,485 | 74,793 | 69,440 | 42,568 | 28,735 | 27,886 | 441,021 |
| 2010/11 | 53,592 | 23,460 | 16,318 | 12,958 | 14,389 | 32,480 | 60,562 | 43,102 | 38,850 | 32,263 | 20,060 | 15,356 | 363,389 |
| 2011/12 | 15,961 | 49,996 | 16,810 | 11,373 | 7,837 | 22,825 | 31,653 | 67,025 | 21,346 | 16,132 | 15,203 | 15,120 | 291,281 |
| 2012/13 | 37,986 | 21,854 | 14,320 | 14,131 | 8,807 | 52,199 | 69,573 | 74,352 | 67,322 | 57,337 | 32,347 | 24,090 | 474,319 |
| 2013/14 | 18,603 | 25,887 | 14,098 | 15,082 | 11,373 | 30,897 | 83,008 | 41,885 | 37,078 | 34,114 | 44,148 | 33,775 | 389,947 |
| 2014/15 | 25,222 | 72,171 | 22,926 | 16,143 | 10,908 | 34,461 | 37,016 | 35,939 | 37,407 | 34,591 | 31,423 | 28,747 | 386,953 |
| 2015/16 | 27,571 | 44,607 | 20,193 | 14,296 | 13,777 | 13, | | | | | | | |

3011. Río Segre aguas arriba del Río Cadí (Segre II)

1940/41-2017/18
(hm³)

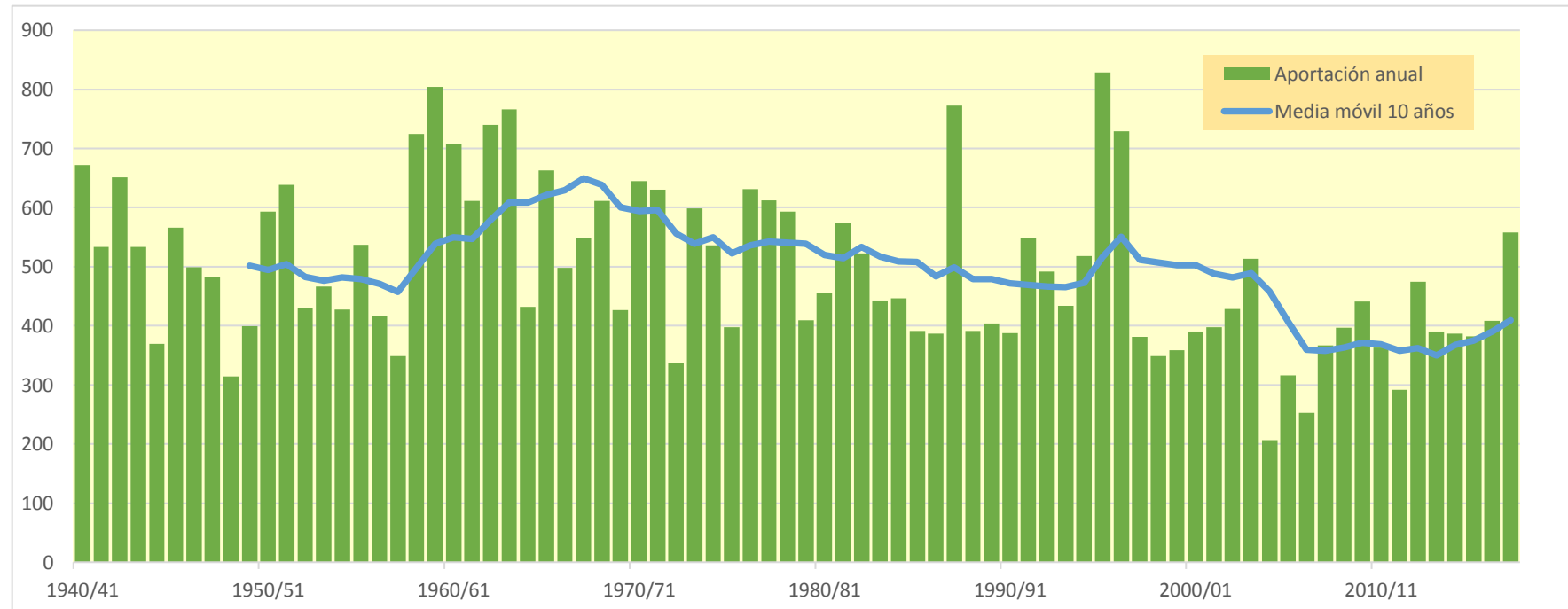
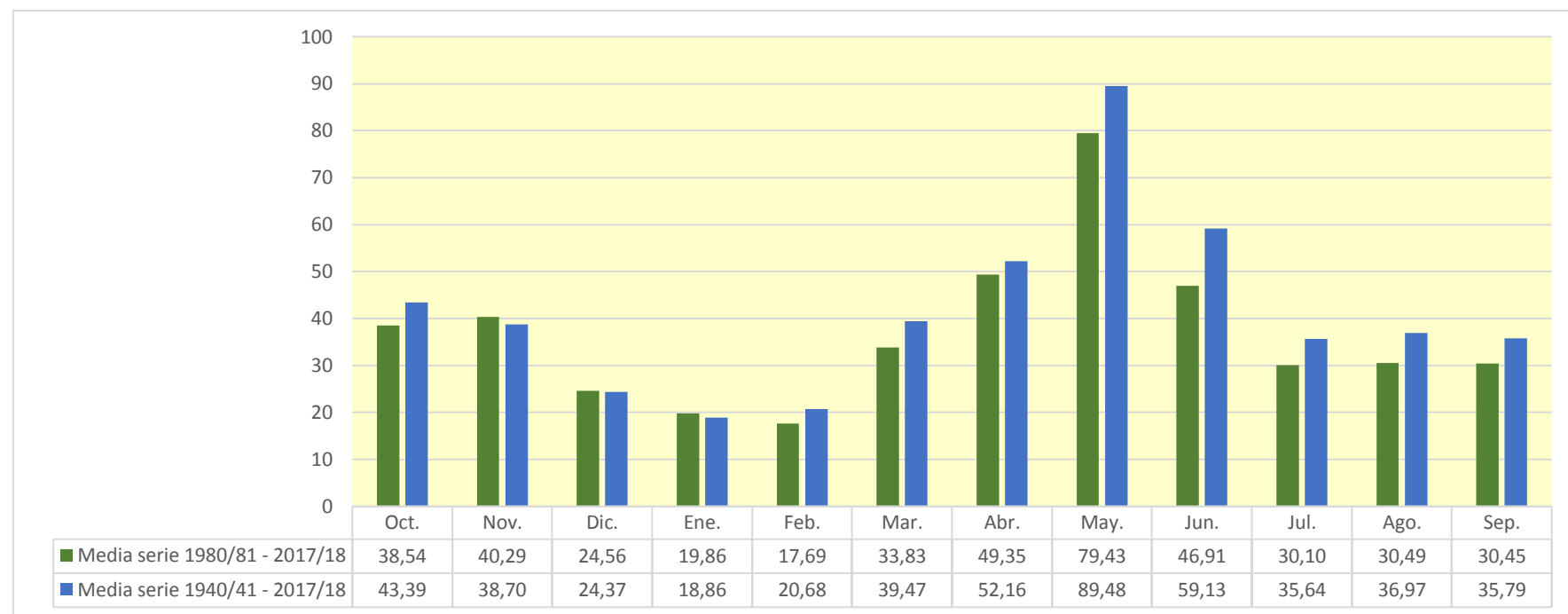
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|
| Máximo | 160,42 | 149,71 | 78,69 | 112,26 | 87,96 | 132,64 | 156,16 | 215,91 | 202,52 | 96,28 | 111,62 | 96,02 | 828,99 |
| Mínimo | 13,31 | 9,77 | 9,17 | 7,52 | 5,38 | 7,79 | 16,89 | 29,19 | 18,05 | 16,13 | 14,46 | 15,12 | 206,45 |
| Media | 43,39 | 38,70 | 24,37 | 18,86 | 20,68 | 39,47 | 52,16 | 89,48 | 59,13 | 35,64 | 36,97 | 35,79 | 494,63 |
| Percentil 1% | 14,00 | 12,38 | 10,21 | 8,26 | 6,23 | 8,93 | 17,06 | 34,39 | 20,32 | 16,30 | 15,03 | 15,30 | 242,38 |
| Percentil 5% | 16,70 | 14,94 | 11,24 | 9,25 | 8,47 | 11,66 | 19,76 | 37,85 | 21,90 | 17,08 | 18,77 | 17,28 | 315,77 |
| Percentil 10% | 18,51 | 16,38 | 12,87 | 10,26 | 9,10 | 12,86 | 23,21 | 41,82 | 25,90 | 20,47 | 20,33 | 18,88 | 355,82 |
| Percentil 25% | 22,20 | 21,90 | 15,25 | 12,93 | 10,39 | 19,49 | 32,99 | 64,72 | 35,63 | 25,36 | 26,11 | 25,03 | 391,08 |
| Percentil 50% | 31,60 | 28,27 | 22,29 | 15,97 | 13,87 | 30,99 | 43,56 | 80,14 | 57,17 | 32,32 | 34,02 | 30,93 | 460,72 |
| Desviación típica | 31,97 | 27,70 | 12,75 | 13,25 | 15,72 | 28,14 | 28,73 | 38,70 | 31,30 | 16,11 | 16,15 | 18,47 | 136,04 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,72 | 0,52 | 0,70 | 0,76 | 0,71 | 0,55 | 0,43 | 0,53 | 0,45 | 0,44 | 0,52 | 0,28 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 160,42 | 149,71 | 78,69 | 112,26 | 87,96 | 89,96 | 156,16 | 180,95 | 99,88 | 60,73 | 69,19 | 93,03 | 828,99 |
| Mínimo | 14,21 | 13,99 | 9,17 | 7,52 | 5,38 | 7,79 | 18,71 | 35,94 | 18,05 | 16,13 | 14,46 | 15,12 | 206,45 |
| Media | 38,54 | 40,29 | 24,56 | 19,86 | 17,69 | 33,83 | 49,35 | 79,43 | 46,91 | 30,10 | 30,49 | 30,45 | 441,52 |
| Percentil 1% | 14,42 | 14,17 | 9,67 | 7,91 | 5,79 | 9,09 | 18,72 | 35,98 | 19,14 | 16,21 | 14,73 | 15,21 | 223,72 |
| Percentil 5% | 15,78 | 14,94 | 10,86 | 8,91 | 7,63 | 11,65 | 19,77 | 37,77 | 21,29 | 16,54 | 16,36 | 15,72 | 285,56 |
| Percentil 10% | 18,51 | 15,76 | 11,96 | 9,69 | 8,45 | 13,06 | 22,68 | 41,40 | 22,39 | 17,05 | 18,69 | 18,10 | 338,74 |
| Percentil 25% | 21,55 | 22,16 | 14,47 | 11,60 | 9,67 | 18,66 | 31,29 | 56,26 | 32,01 | 21,87 | 21,20 | 21,47 | 383,10 |
| Percentil 50% | 28,40 | 27,98 | 20,28 | 14,21 | 12,34 | 29,85 | 42,69 | 74,81 | 37,44 | 28,56 | 27,54 | 27,98 | 400,88 |
| Desviación típica | 29,64 | 31,78 | 15,67 | 18,24 | 14,74 | 20,21 | 28,59 | 36,08 | 22,22 | 10,99 | 12,33 | 16,26 | 126,87 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,79 | 0,64 | 0,92 | 0,83 | 0,60 | 0,58 | 0,45 | 0,47 | 0,37 | 0,40 | 0,53 | 0,29 |



3012. Río Segre aguas arriba del Río Valira (Segre III)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1940/41 | 170,563 | 47,626 | 29,237 | 22,638 | 44,077 | 72,064 | 45,746 | 83,354 | 74,487 | 36,996 | 69,061 | 47,452 | 743,303 |
| 1941/42 | 33,461 | 63,755 | 27,020 | 18,164 | 12,530 | 79,209 | 139,358 | 39,993 | 39,388 | 26,998 | 43,195 | 65,151 | 588,221 |
| 1942/43 | 97,051 | 35,279 | 28,489 | 32,731 | 22,344 | 76,864 | 76,695 | 70,471 | 65,852 | 88,230 | 48,027 | 76,174 | 718,207 |
| 1943/44 | 86,542 | 44,531 | 41,381 | 27,798 | 17,949 | 42,037 | 81,690 | 79,744 | 41,346 | 33,264 | 52,895 | 40,631 | 589,807 |
| 1944/45 | 30,085 | 24,272 | 16,296 | 11,033 | 52,712 | 52,107 | 35,258 | 31,462 | 38,331 | 26,741 | 49,450 | 34,569 | 402,316 |
| 1945/46 | 25,521 | 25,042 | 34,561 | 16,473 | 21,886 | 34,936 | 113,901 | 111,060 | 82,773 | 35,913 | 93,468 | 41,413 | 636,948 |
| 1946/47 | 32,889 | 23,156 | 16,289 | 11,391 | 12,383 | 149,851 | 47,290 | 62,545 | 33,791 | 92,884 | 38,216 | 36,838 | 557,524 |
| 1947/48 | 70,224 | 38,419 | 24,313 | 24,862 | 43,301 | 64,095 | 46,283 | 85,519 | 47,790 | 37,788 | 27,257 | 32,762 | 542,614 |
| 1948/49 | 28,618 | 18,141 | 17,784 | 12,859 | 15,180 | 20,192 | 45,059 | 52,601 | 33,827 | 24,797 | 44,068 | 36,034 | 349,160 |
| 1949/50 | 21,945 | 37,877 | 26,176 | 20,707 | 23,569 | 27,606 | 35,214 | 90,075 | 52,289 | 38,067 | 46,343 | 29,660 | 449,527 |
| 1950/51 | 22,459 | 22,104 | 16,225 | 14,779 | 10,733 | 35,095 | 62,309 | 106,414 | 215,929 | 56,175 | 63,563 | 45,046 | 670,830 |
| 1951/52 | 65,343 | 76,015 | 42,155 | 23,595 | 20,199 | 125,926 | 51,297 | 86,060 | 86,697 | 75,426 | 39,511 | 34,452 | 726,677 |
| 1952/53 | 73,953 | 31,900 | 24,630 | 15,846 | 10,849 | 15,252 | 40,052 | 45,170 | 102,534 | 32,008 | 48,101 | 53,325 | 493,622 |
| 1953/54 | 48,495 | 25,884 | 68,139 | 21,267 | 13,913 | 44,341 | 28,712 | 124,416 | 83,854 | 29,659 | 23,904 | 19,843 | 532,428 |
| 1954/55 | 18,776 | 15,000 | 13,949 | 38,263 | 16,369 | 17,518 | 44,174 | 81,509 | 92,340 | 54,951 | 79,271 | 48,557 | 520,678 |
| 1955/56 | 37,790 | 28,918 | 37,493 | 23,406 | 14,437 | 72,743 | 54,630 | 155,267 | 74,645 | 36,917 | 50,207 | 42,662 | 629,114 |
| 1956/57 | 26,529 | 19,823 | 13,743 | 9,607 | 12,507 | 39,351 | 48,326 | 82,010 | 111,758 | 39,809 | 42,926 | 37,798 | 484,187 |
| 1957/58 | 32,187 | 22,554 | 14,475 | 16,414 | 18,651 | 21,316 | 25,471 | 106,052 | 24,633 | 33,889 | 49,574 | 36,014 | 401,231 |
| 1958/59 | 22,556 | 23,558 | 42,500 | 17,451 | 41,596 | 132,037 | 106,090 | 118,694 | 125,657 | 40,834 | 71,137 | 79,577 | 821,686 |
| 1959/60 | 90,079 | 55,357 | 35,045 | 30,371 | 54,007 | 161,978 | 67,051 | 144,117 | 84,828 | 116,783 | 43,919 | 49,200 | 932,736 |
| 1960/61 | 151,593 | 57,469 | 30,780 | 20,374 | 80,702 | 40,969 | 96,414 | 119,868 | 81,157 | 33,714 | 34,381 | 51,634 | 799,053 |
| 1961/62 | 40,788 | 66,924 | 28,035 | 30,179 | 37,829 | 31,774 | 93,953 | 182,955 | 90,037 | 29,648 | 22,088 | 42,551 | 696,763 |
| 1962/63 | 40,588 | 113,354 | 26,918 | 17,008 | 11,221 | 51,206 | 106,851 | 123,342 | 119,154 | 68,938 | 70,117 | 103,235 | 851,933 |
| 1963/64 | 44,263 | 80,613 | 29,264 | 20,234 | 59,667 | 46,846 | 116,973 | 239,055 | 69,198 | 64,357 | 54,436 | 53,122 | 878,027 |
| 1964/65 | 31,791 | 51,230 | 22,237 | 15,038 | 10,307 | 47,438 | 31,445 | 103,078 | 30,293 | 36,553 | 39,603 | 94,892 | 513,905 |
| 1965/66 | 133,720 | 78,181 | 43,715 | 27,352 | 83,656 | 25,663 | 71,144 | 119,713 | 77,665 | 65,244 | 46,920 | 28,476 | 801,448 |
| 1966/67 | 87,565 | 44,296 | 28,381 | 17,916 | 16,019 | 140,335 | 36,884 | 75,845 | 57,172 | 36,673 | 40,517 | 34,474 | 616,076 |
| 1967/68 | 25,524 | 131,136 | 27,782 | 21,357 | 15,575 | 32,700 | 47,732 | 117,057 | 93,232 | 31,020 | 57,089 | 28,243 | 628,446 |
| 1968/69 | 20,154 | 97,993 | 29,748 | 21,798 | 15,035 | 42,498 | 104,212 | 149,875 | 64,472 | 62,390 | 39,334 | 46,723 | 694,233 |
| 1969/70 | 37,477 | 29,056 | 17,912 | 32,490 | 13,817 | 11,858 | 47,345 | 133,597 | 59,738 | 40,284 | 29,439 | 20,209 | 473,222 |
| 1970/71 | 74,110 | 27,385 | 18,608 | 13,059 | 50,815 | 15,483 | 143,174 | 124,806 | 81,153 | 35,913 | 29,491 | 101,895 | 715,893 |
| 1971/72 | 28,915 | 21,819 | 33,344 | 14,989 | 39,185 | 64,291 | 60,363 | 124,250 | 139,702 | 86,787 | 45,833 | 58,215 | 717,692 |
| 1972/73 | 47,375 | 40,239 | 24,243 | 16,918 | 11,976 | 17,551 | 18,984 | 71,271 | 42,404 | 27,319 | 34,580 | 25,036 | 377,895 |
| 1973/74 | 19,177 | 17,675 | 37,104 | 23,018 | 20,330 | 69,112 | 51,631 | 166,649 | 99,992 | 45,535 | 57,124 | 75,712 | 683,058 |
| 1974/75 | 39,489 | 31,932 | 21,615 | 27,825 | 18,941 | 17,217 | 52,107 | 100,085 | 69,514 | 31,537 | 123,020 | 59,396 | 592,676 |
| 1975/76 | 31,439 | 24,129 | 17,073 | 12,738 | 11,692 | 23,545 | 36,820 | 110,751 | 43,635 | 33,213 | 57,539 | 37,155 | 439,728 |
| 1976/77 | 62,739 | 33,702 | 29,056 | 19,196 | 34,539 | 54,188 | 78,067 | 153,958 | 102,886 | 61,711 | 69,920 | 32,418 | 732,381 |
| 1977/78 | 106,676 | 34,357 | 36,783 | 20,525 | 48,341 | 73,069 | 54,815 | 124,537 | 111,562 | 37,389 | 29,046 | 19,976 | 697,077 |
| 1978/79 | 14,736 | 10,849 | 13,802 | 35,214 | 36,261 | 78,573 | 48,382 | 189,386 | 133,216 | 35,601 | 49,226 | 27,071 | 672,317 |
| 1979/80 | 106,254 | 31,657 | 21,890 | 17,610 | 21,133 | 13,863 | 19,565 | 85,198 | 58,249 | 24,044 | 31,035 | 25,641 | 456,140 |
| 1980/81 | 27,015 | 33,108 | 16,755 | 15,444 | 9,981 | 73,496 | 45,350 | 81,627 | 97,759 | 47,330 | 31,472 | 36,709 | 516,045 |
| 1981/82 | 25,343 | 17,935 | 31,267 | 61,741 | 42,530 | 46,921 | 84,002 | 119,287 | 68,073 | 39,887 | 83,943 | 39,867 | 660,797 |
| 1982/83 | 33,997 | 172,269 | 35,813 | 24,019 | 15,697 | 28,001 | 32,957 | 92,228 | 67,262 | 23,970 | 44,245 | 22,057 | 592,516 |
| 1983/84 | 32,992 | 61,013 | 41,252 | 21,108 | 13,812 | 18,171 | 54,158 | 82,493 | 91,076 | 24,430 | 34,644 | 38,162 | 513,311 |
| 1984/85 | 25,956 | 134,545 | 29,675 | 19,358 | 22,962 | 13,204 | 35,952 | 84,203 | 60,631 | 35,794 | 28,236 | 18,361 | 508,876 |
| 1985/86 | 16,540 | 22,499 | 15,585 | 11,349 | 7,754 | 35,811 | 44,698 | 184,519 | 26,868 | 19,387 | 16,313 | 43,341 | 444,665 |
| 1986/87 | 48,590 | 26,494 | 17,274 | 11,571 | 12,650 | 25,561 | 66,491 | 45,761 | 40,189 | 73,844 | 43,449 | 31,347 | 443,221 |
| 1987/88 | 187,208 | 43,613 | 84,978 | 51,533 | 25,862 | 23,999 | 82,738 | 160,539 | 111,596 | 38,033 | 27,158 | 31,685 | 868,942 |
| 1988/89 | 52,860 | 43,445 | 22,755 | 15,445 | 15,115 | 31,582 | 57,833 | 63,279 | 36,951 | 35,561 | 41,365 | 29,626 | 445,816 |
| 1989/90 | 24,113 | 44,649 | 35,771 | 21,396 | 31,333 | 19,311 | 22,501 | 68,932 | 71,153 | 34,772 | 59,461 | 39,087 | 472,478 |
| 1990/91 | 60,075 | 31,013 | 20,678 | 14,596 | 11,872 | 108,001 | 26,527 | 52,471 | 38,101 | 18,684 | 22,241 | 36,949 | 441,209 |
| 1991/92 | 38,018 | 28,911 | 27,127 | 15,267 | 21,158 | 34,964 | 36,958 | 136,176 | 81,479 | 46,522 | 45,053 | 115,582 | 627,216 |
| 1992/93 | 95,974 | 41,573 | 33,304 | 23,316 | 16,075 | 34,658 | 70,985 | 104,609 | 40,786 | 26,684 | 28,424 | 36,182 | 552,570 |
| 1993/94 | 88,573 | 36,182 | 23,193 | 17,679 | 19,684 | 47,535 | 21,078 | 65,882 | 24,914 | 20,925 | 20,466 | 103,840 | 489,952 |
| 1994/95 | 138,149 | 130,918 | 41,481 | 27,611 | 26,248 | 17,046 | 31,237 | 47,813 | 41,617 | 30,776 | 36,093 | 33,825 | 602,813 |
| 1995/96 | 25,585 | 30,781 | 90,330 | 155,508 | 31,908 | 37,411 | 146,432 | 195,531 | 107,690 | 52,781 | 66,025 | 34,320 | 974,302 |
| 1996/97 | 39,297 | 137,088 | 74,630 | 43,436 | 105,002 | 80,384 | 55,473 | 95,239 | 72,373 | 44,248 | 59,014 | 31,365 | 837,549 |
| 1997/98 | 21,158 | 48,654 | 55,793 | 23,572 | 46,255 | 27,164 | 29,242 | 92,375 | 28,677 | 18,845 | 30,204 | 33,799 | 455,740 |
| 1998/99 | 24,986 | 17,324 | 14,167 | 10,518 | 10,142 | 34,098 | 35,681 | 93,479 | 41,725 | 36,472 | 27,064 | 59,029 | 404,685 |
| 1999/00 | 51,047 | 40,320 | 22,419 | 15,296 | 36,300 | 21,215 | 27,034 | 89,194 | 37,283 | 25,806 | 21,029 | 33,507 | 420,448 |
| 2000/01 | 24,947 | 28,640 | 31,788 | 24,090 | 19,537 | 88,533 | 39,471 | 80,982 | 31,300 | 39,817 | 31,864 | 22,340 | 463,309 |
| 2001/02 | 26,084 | 26,600 | 14,265 | 10,610 | 12,622 | 17,422 | 88,037 | 62,866 | 68,486 | 39,801 | 50,897 | 36,791 | 454,483 |
| 2002/03 | 43,536 | 52,349 | 29,938 | 20,568 | 14,602 | 77,515 | 44,294 | 82,489 | 36,821 | 24,884 | 24,752 | 44,047 | 495,796 |
| 2003/04 | 85,445 | 66,873 | 38,738 | 25,987 | 24,676 | 36,934 | 65,970 | 87,270 | 65,664 | 30,989 | 32,595 | 21,139 | 582,278 |
| 2004/05 | 21,676 | 16,060 | 12,498 | 8,713 | 6,265 | 16,646 | 21,718 | 41,965 | 24,082 | 19,769 | 23,188 | 24,304 | 236,883 |
| 2005/06 | 50,308 | 32,247 | 17,579 | 12,167 | 12,749 | 67,068 | 39,056 | 38,881 | 20,478 | 22,268 | 21,845 | 35,191 | 369,837 |
| 2006/07 | 26,422 | 21,674 | 16,049 | 12,409 | 11,319 | 9,542 | 53,582 | 46,557 | 25,502 | 18,943 | 34,503 | 17,918 | 294,420 |
| 2007/08 | 16,627 | 17,353 | 10,592 | 12,845 | 10,103 | 14,268 | 59,458 | 161,360 | 52,184 | 31,181 | 23,411 | 21,259 | 430,642 |
| 2008/09 | 49,261 | 31,412 | 16,907 | 11,600 | 16,806 | 47,643 | 61,814 | 110,915 | 37,399 | 30,125 | 31,485 | 24,751 | 470,117 |
| 2009/10 | 47,934 | 26,235 | 28,140 | 15,594 | 12,316 | 41,159 | 73,077 | 85,230 | 81,843 | 50,143 | 32,660 | 31,313 | 525,645 |
| 2010/11 | 61,348 | 26,979 | 18,596 | 14,959 | 17,710 | 38,341 | 65,877 | 47,376 | 44,050 | 36,052 | 22,510 | 17,330 | 411,128 |
| 2011/12 | 18,632 | 57,795 | 19,401 | 13,102 | 9,038 | 27,817 | 39,374 | 74,472 | 24,467 | 18,942 | 17,381 | 18,314 | 338,734 |
| 2012/13 | 43,887 | 25,751 | 16,609 | 17,383 | 10,537 | 65,324 | 82,006 | 85,052 | 73,161 | 64,669 | 36,784 | 27,392 | 548,555 |
| 2013/14 | 21,343 | 29,143 | 16,507 | 19,284 | 14,361 | 36,857 | 90,922 | 46,263 | 43,401 | 38,331 | 53,642 | 39,319 | 449,372 |
| 2014/15 | 30,559 | 88,592 | 26,738 | 18,849 | 12,712 | 38,134 | 40,636 | 39,032 | 42,915 | 40,894 | 35,550 | 32,538 | 447,149 |
| 2015/16 | 31,561 | | | | | | | | | | | | |

3012. Río Segre aguas arriba del Río Valira (Segre III)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Máximo | 187,21 | 172,27 | 90,33 | 155,51 | 105,00 | 161,98 | 180,80 | 239,05 | 215,93 | 116,78 | 123,02 | 115,58 | 974,30 |
| Mínimo | 14,74 | 10,85 | 10,59 | 8,71 | 6,26 | 9,54 | 18,98 | 31,46 | 20,48 | 18,68 | 16,31 | 17,33 | 236,88 |
| Media | 49,89 | 45,05 | 28,38 | 22,29 | 24,69 | 47,65 | 60,00 | 98,83 | 65,78 | 40,35 | 42,58 | 41,10 | 566,59 |

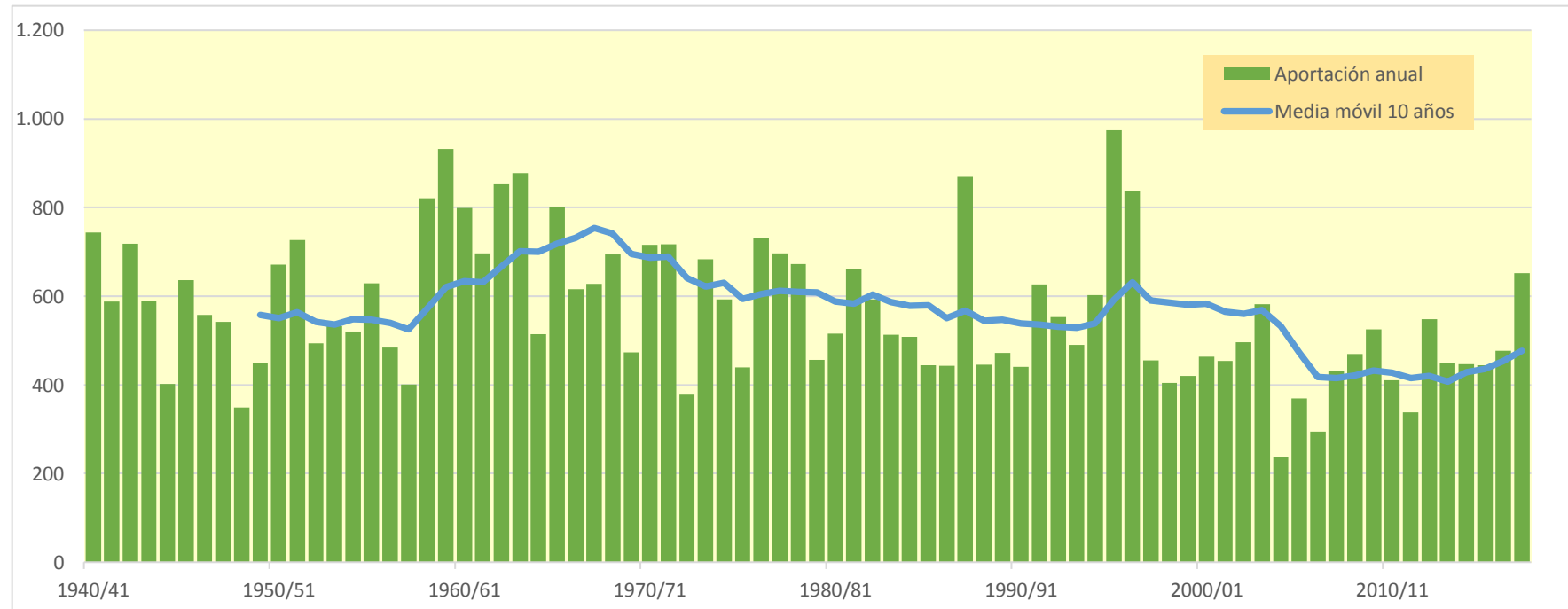
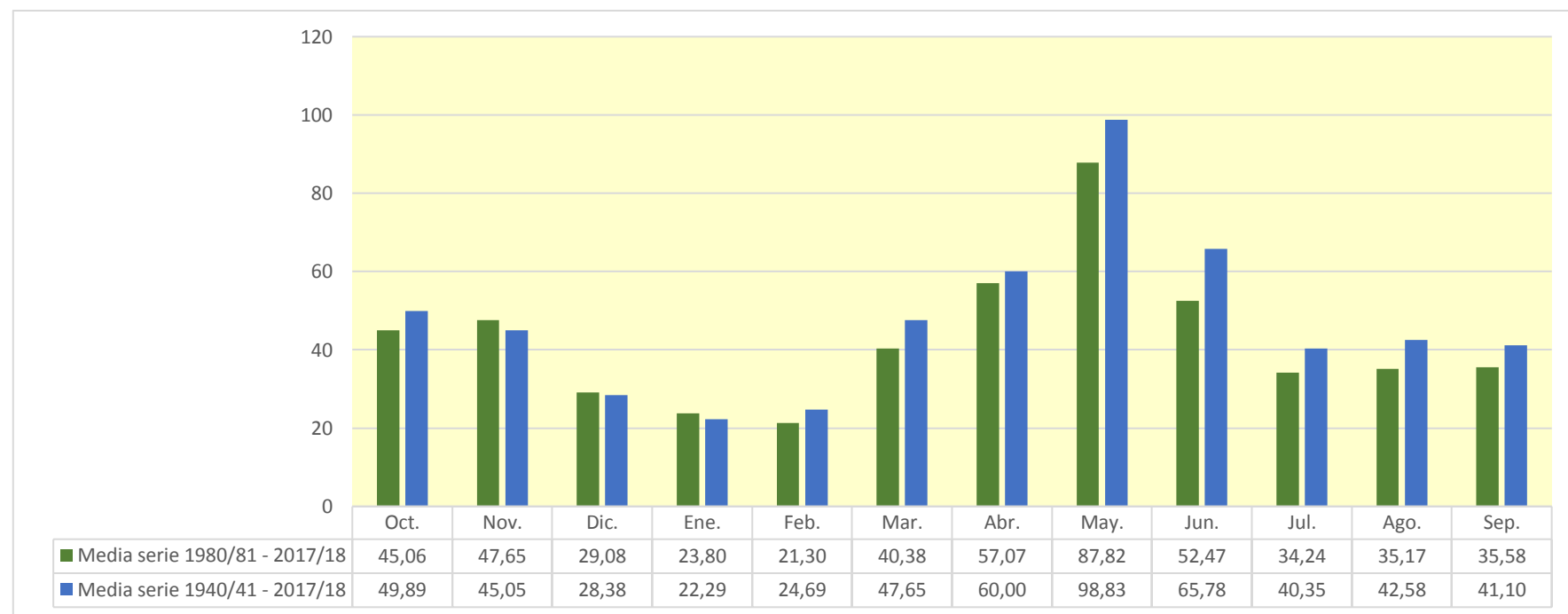
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 16,13 | 14,05 | 11,61 | 9,40 | 7,41 | 11,33 | 19,43 | 37,17 | 23,25 | 18,81 | 17,14 | 17,78 | 281,19 |
| Percentil 5% | 18,75 | 17,25 | 13,79 | 10,97 | 10,08 | 14,21 | 22,38 | 41,67 | 24,87 | 19,32 | 21,72 | 19,62 | 366,74 |
| Percentil 10% | 21,29 | 18,08 | 14,41 | 11,59 | 10,67 | 16,70 | 28,21 | 46,47 | 29,81 | 23,46 | 22,98 | 21,22 | 403,97 |
| Percentil 25% | 25,54 | 25,22 | 17,35 | 14,97 | 12,56 | 23,66 | 37,48 | 71,46 | 39,59 | 28,42 | 29,14 | 28,30 | 449,41 |
| Percentil 50% | 35,74 | 32,68 | 26,46 | 18,51 | 17,00 | 37,77 | 51,46 | 88,23 | 62,55 | 35,98 | 39,56 | 35,60 | 529,04 |
| Desviación típica | 36,71 | 32,43 | 15,25 | 17,84 | 18,65 | 33,32 | 32,18 | 42,16 | 33,95 | 18,73 | 18,76 | 21,19 | 155,10 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,72 | 0,54 | 0,80 | 0,76 | 0,70 | 0,54 | 0,43 | 0,52 | 0,46 | 0,44 | 0,52 | 0,27 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Máximo | 187,21 | 172,27 | 90,33 | 155,51 | 105,00 | 108,00 | 180,80 | 195,53 | 111,60 | 73,84 | 83,94 | 115,58 | 974,30 |
| Mínimo | 16,54 | 16,06 | 10,59 | 8,71 | 6,26 | 9,54 | 21,08 | 38,88 | 20,48 | 18,68 | 16,31 | 17,33 | 236,88 |
| Media | 45,06 | 47,65 | 29,08 | 23,80 | 21,30 | 40,38 | 57,07 | 87,82 | 52,47 | 34,24 | 35,17 | 35,58 | 509,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 16,57 | 16,34 | 11,08 | 9,38 | 6,82 | 10,90 | 21,31 | 38,94 | 21,81 | 18,74 | 16,71 | 17,55 | 258,17 |
| Percentil 5% | 18,33 | 17,25 | 12,41 | 10,60 | 8,85 | 14,11 | 22,38 | 41,53 | 24,41 | 18,93 | 20,00 | 18,25 | 332,09 |
| Percentil 10% | 21,29 | 17,76 | 14,24 | 11,50 | 10,07 | 16,70 | 26,88 | 46,11 | 25,33 | 19,25 | 21,60 | 20,31 | 394,23 |
| Percentil 25% | 25,08 | 26,52 | 16,79 | 13,40 | 12,37 | 21,91 | 36,20 | 62,97 | 36,85 | 24,54 | 23,73 | 25,30 | 443,58 |
| Percentil 50% | 32,38 | 32,68 | 22,97 | 16,93 | 15,41 | 35,39 | 49,47 | 83,35 | 43,16 | 32,98 | 31,67 | 33,02 | 471,30 |
| Desviación típica | 34,66 | 37,21 | 18,94 | 24,64 | 17,64 | 23,96 | 32,54 | 39,29 | 24,34 | 12,77 | 14,81 | 19,71 | 145,23 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,78 | 0,65 | 1,04 | 0,83 | 0,59 | 0,57 | 0,45 | 0,46 | 0,37 | 0,42 | 0,55 | 0,28 |



3013. Río Valira

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 80,133 | 28,525 | 14,725 | 10,743 | 14,467 | 72,757 | 36,657 | 43,289 | 44,619 | 17,317 | 36,085 | 27,127 | 426,444 |
| 1941/42 | 21,819 | 49,188 | 12,858 | 9,260 | 6,575 | 78,414 | 61,155 | 16,401 | 19,681 | 12,885 | 20,536 | 43,169 | 351,940 |
| 1942/43 | 69,951 | 16,884 | 12,585 | 12,667 | 9,331 | 61,231 | 60,345 | 28,731 | 30,002 | 64,907 | 34,103 | 59,522 | 460,259 |
| 1943/44 | 62,672 | 27,215 | 16,844 | 14,797 | 9,305 | 17,707 | 60,979 | 35,684 | 24,107 | 21,148 | 31,861 | 18,831 | 341,150 |
| 1944/45 | 13,535 | 10,774 | 8,205 | 5,842 | 29,455 | 33,881 | 13,618 | 19,124 | 16,769 | 22,429 | 57,426 | 24,680 | 255,737 |
| 1945/46 | 16,751 | 21,888 | 24,955 | 8,364 | 19,716 | 22,570 | 86,258 | 57,826 | 47,617 | 17,705 | 60,914 | 22,862 | 407,427 |
| 1946/47 | 16,072 | 14,283 | 9,274 | 6,656 | 7,279 | 147,260 | 32,836 | 43,273 | 18,490 | 48,869 | 21,616 | 31,039 | 396,948 |
| 1947/48 | 49,203 | 24,366 | 13,940 | 16,204 | 25,065 | 46,901 | 24,391 | 50,215 | 28,033 | 23,502 | 14,639 | 20,565 | 337,025 |
| 1948/49 | 21,282 | 10,349 | 10,562 | 9,491 | 8,599 | 14,177 | 42,959 | 23,109 | 22,303 | 15,576 | 46,174 | 24,629 | 249,208 |
| 1949/50 | 11,781 | 40,238 | 12,599 | 9,025 | 17,413 | 34,043 | 33,543 | 75,972 | 33,831 | 20,605 | 23,649 | 13,980 | 326,679 |
| 1950/51 | 16,840 | 17,703 | 8,717 | 7,507 | 4,775 | 8,768 | 25,009 | 44,907 | 177,790 | 19,127 | 30,455 | 23,410 | 385,009 |
| 1951/52 | 28,844 | 20,972 | 13,076 | 9,784 | 7,084 | 109,039 | 25,558 | 60,063 | 29,331 | 46,096 | 20,655 | 16,853 | 387,354 |
| 1952/53 | 39,335 | 13,780 | 10,381 | 7,610 | 5,344 | 5,056 | 15,701 | 51,725 | 59,508 | 15,621 | 22,214 | 30,797 | 277,072 |
| 1953/54 | 26,615 | 12,269 | 12,179 | 8,681 | 6,077 | 10,584 | 22,586 | 97,943 | 55,670 | 14,102 | 12,021 | 10,903 | 289,629 |
| 1954/55 | 9,288 | 7,164 | 5,699 | 10,419 | 5,211 | 5,548 | 47,163 | 102,203 | 43,067 | 31,592 | 38,283 | 24,867 | 330,502 |
| 1955/56 | 18,951 | 12,355 | 10,305 | 8,558 | 6,374 | 14,568 | 27,909 | 161,394 | 41,712 | 16,940 | 34,196 | 26,081 | 379,344 |
| 1956/57 | 12,422 | 8,920 | 6,488 | 4,668 | 4,020 | 19,978 | 15,322 | 49,447 | 94,783 | 16,814 | 22,118 | 18,267 | 273,247 |
| 1957/58 | 12,100 | 9,260 | 6,830 | 5,269 | 5,023 | 5,730 | 9,399 | 101,177 | 12,579 | 15,647 | 25,347 | 17,884 | 226,246 |
| 1958/59 | 10,955 | 8,326 | 9,896 | 6,185 | 6,337 | 20,971 | 36,385 | 116,650 | 86,764 | 17,158 | 40,507 | 33,763 | 393,899 |
| 1959/60 | 36,397 | 16,735 | 12,608 | 9,668 | 10,484 | 31,717 | 29,377 | 155,398 | 32,101 | 51,696 | 19,992 | 23,688 | 429,859 |
| 1960/61 | 74,193 | 17,500 | 12,767 | 8,968 | 11,815 | 23,029 | 61,432 | 89,298 | 36,643 | 15,765 | 15,109 | 21,740 | 388,260 |
| 1961/62 | 22,815 | 15,485 | 10,391 | 8,506 | 7,664 | 9,012 | 32,686 | 127,860 | 55,147 | 13,692 | 10,552 | 14,733 | 328,543 |
| 1962/63 | 21,694 | 12,597 | 10,072 | 7,203 | 5,041 | 8,799 | 30,911 | 98,448 | 87,839 | 34,781 | 31,074 | 28,570 | 377,029 |
| 1963/64 | 17,359 | 18,043 | 11,903 | 8,545 | 8,530 | 11,251 | 31,056 | 204,621 | 27,553 | 37,246 | 24,898 | 27,609 | 428,615 |
| 1964/65 | 16,992 | 12,756 | 9,493 | 6,841 | 4,883 | 9,821 | 20,874 | 114,050 | 15,552 | 18,787 | 18,979 | 52,341 | 301,369 |
| 1965/66 | 41,719 | 20,444 | 14,124 | 10,484 | 20,333 | 8,778 | 53,517 | 133,638 | 92,431 | 21,242 | 31,210 | 13,417 | 461,337 |
| 1966/67 | 55,108 | 16,169 | 10,461 | 7,876 | 6,264 | 56,863 | 12,507 | 91,963 | 76,411 | 21,329 | 21,472 | 21,031 | 397,453 |
| 1967/68 | 11,104 | 32,160 | 9,977 | 7,646 | 6,106 | 7,995 | 51,744 | 130,653 | 98,974 | 14,788 | 33,097 | 13,922 | 418,165 |
| 1968/69 | 9,943 | 19,579 | 10,188 | 7,895 | 6,160 | 16,279 | 51,356 | 124,085 | 26,204 | 40,928 | 17,187 | 18,811 | 348,614 |
| 1969/70 | 15,603 | 11,481 | 8,050 | 11,512 | 5,479 | 4,832 | 46,010 | 115,131 | 43,964 | 14,602 | 13,144 | 9,841 | 299,650 |
| 1970/71 | 32,004 | 13,985 | 9,097 | 6,437 | 12,997 | 5,838 | 101,712 | 100,421 | 32,487 | 17,793 | 15,329 | 24,292 | 372,390 |
| 1971/72 | 12,785 | 9,466 | 8,844 | 6,467 | 8,134 | 24,982 | 39,635 | 107,611 | 64,850 | 25,117 | 25,803 | 28,725 | 362,419 |
| 1972/73 | 22,707 | 13,355 | 10,316 | 7,540 | 5,604 | 6,566 | 20,594 | 69,267 | 18,461 | 14,573 | 18,081 | 14,928 | 221,992 |
| 1973/74 | 11,940 | 9,312 | 8,242 | 7,848 | 6,788 | 22,654 | 50,551 | 128,652 | 38,129 | 20,415 | 23,734 | 41,309 | 369,574 |
| 1974/75 | 26,928 | 13,966 | 9,784 | 8,671 | 9,255 | 6,596 | 59,212 | 68,572 | 25,960 | 14,139 | 57,685 | 36,924 | 337,693 |
| 1975/76 | 15,187 | 11,022 | 8,197 | 6,120 | 5,079 | 7,293 | 17,990 | 95,833 | 12,800 | 13,784 | 25,304 | 15,224 | 233,835 |
| 1976/77 | 35,744 | 12,683 | 9,773 | 7,556 | 8,876 | 22,119 | 66,046 | 113,146 | 70,916 | 33,137 | 39,389 | 15,291 | 434,676 |
| 1977/78 | 56,917 | 14,552 | 12,431 | 8,668 | 11,141 | 28,198 | 23,171 | 112,706 | 112,436 | 19,777 | 15,462 | 10,353 | 425,812 |
| 1978/79 | 7,828 | 5,770 | 4,873 | 6,100 | 8,569 | 19,933 | 18,674 | 170,918 | 86,167 | 17,203 | 23,526 | 13,284 | 382,846 |
| 1979/80 | 51,949 | 13,643 | 9,930 | 7,442 | 8,783 | 6,320 | 14,417 | 62,057 | 52,183 | 12,436 | 15,785 | 10,660 | 265,606 |
| 1980/81 | 19,666 | 11,870 | 7,496 | 8,630 | 4,356 | 55,668 | 31,104 | 74,519 | 64,976 | 26,171 | 15,347 | 30,608 | 350,410 |
| 1981/82 | 16,108 | 9,607 | 9,461 | 8,415 | 10,212 | 10,397 | 72,035 | 106,925 | 35,788 | 23,333 | 45,484 | 18,347 | 366,112 |
| 1982/83 | 21,015 | 32,370 | 13,002 | 9,682 | 7,039 | 12,313 | 25,197 | 104,224 | 67,683 | 12,872 | 23,810 | 10,742 | 339,950 |
| 1983/84 | 22,009 | 20,185 | 10,904 | 8,443 | 6,132 | 6,861 | 56,492 | 32,736 | 81,099 | 11,986 | 21,335 | 36,831 | 315,013 |
| 1984/85 | 16,621 | 42,382 | 12,280 | 8,643 | 8,259 | 5,855 | 54,457 | 72,506 | 46,394 | 18,541 | 15,129 | 10,082 | 311,148 |
| 1985/86 | 9,142 | 8,205 | 5,774 | 4,616 | 3,246 | 9,317 | 15,913 | 171,434 | 12,110 | 10,093 | 7,942 | 29,214 | 287,006 |
| 1986/87 | 15,785 | 10,738 | 7,818 | 5,581 | 4,649 | 10,077 | 69,526 | 32,075 | 27,358 | 54,553 | 30,836 | 17,092 | 286,088 |
| 1987/88 | 87,414 | 18,036 | 23,349 | 18,635 | 11,360 | 10,517 | 80,924 | 66,442 | 40,034 | 17,496 | 13,035 | 16,014 | 403,256 |
| 1988/89 | 33,906 | 19,933 | 11,233 | 7,883 | 7,577 | 26,302 | 21,224 | 47,323 | 18,582 | 14,701 | 19,681 | 15,140 | 243,485 |
| 1989/90 | 15,785 | 29,042 | 19,493 | 26,639 | 20,384 | 11,044 | 12,970 | 36,497 | 44,768 | 22,109 | 30,961 | 26,461 | 296,153 |
| 1990/91 | 39,597 | 17,011 | 10,845 | 7,999 | 5,897 | 62,649 | 11,336 | 21,134 | 16,920 | 9,732 | 12,802 | 24,489 | 240,412 |
| 1991/92 | 20,953 | 18,189 | 10,886 | 7,532 | 6,277 | 11,731 | 31,846 | 63,597 | 37,437 | 21,320 | 22,732 | 72,900 | 325,400 |
| 1992/93 | 75,566 | 20,152 | 14,397 | 10,577 | 7,975 | 11,418 | 39,514 | 64,927 | 17,902 | 12,777 | 15,206 | 18,864 | 309,275 |
| 1993/94 | 32,173 | 15,468 | 10,978 | 8,083 | 7,575 | 52,298 | 12,244 | 52,037 | 12,843 | 9,997 | 10,218 | 33,896 | 257,811 |
| 1994/95 | 56,531 | 54,955 | 17,395 | 12,398 | 14,509 | 9,171 | 37,327 | 30,079 | 23,417 | 15,503 | 14,607 | 21,900 | 307,793 |
| 1995/96 | 14,762 | 15,968 | 16,983 | 30,703 | 9,983 | 27,839 | 115,391 | 145,400 | 34,241 | 21,276 | 37,999 | 16,915 | 487,459 |
| 1996/97 | 14,494 | 25,973 | 15,251 | 11,010 | 21,196 | 84,937 | 59,208 | 63,336 | 26,263 | 18,708 | 30,843 | 14,846 | 386,064 |
| 1997/98 | 10,573 | 16,380 | 12,991 | 7,515 | 19,048 | 22,892 | 16,039 | 111,450 | 16,372 | 10,881 | 14,447 | 14,886 | 273,474 |
| 1998/99 | 12,440 | 8,236 | 6,253 | 4,385 | 4,468 | 10,466 | 30,909 | 73,844 | 19,344 | 24,274 | 13,507 | 27,494 | 235,621 |
| 1999/00 | 34,982 | 14,914 | 9,995 | 7,071 | 21,044 | 13,090 | 16,423 | 64,691 | 19,010 | 12,118 | 11,026 | 17,412 | 241,777 |
| 2000/01 | 12,497 | 9,767 | 8,380 | 7,204 | 6,697 | 78,648 | 30,205 | 60,696 | 15,121 | 18,086 | 16,677 | 11,050 | 275,029 |
| 2001/02 | 12,644 | 9,244 | 6,191 | 4,508 | 4,836 | 16,661 | 50,384 | 46,248 | 31,811 | 22,306 | 23,194 | 21,982 | 250,008 |
| 2002/03 | 24,137 | 17,197 | 11,177 | 8,191 | 6,040 | 27,749 | 47,708 | 73,402 | 15,218 | 12,427 | 11,789 | 27,054 | 282,089 |
| 2003/04 | 43,644 | 22,692 | 13,657 | 10,628 | 8,699 | 12,345 | 20,919 | 89,194 | 35,316 | 17,022 | 13,941 | 10,425 | 298,481 |
| 2004/05 | 13,754 | 7,778 | 5,741 | 4,223 | 3,029 | 3,433 | 22,826 | 37,989 | 13,377 | 9,223 | 11,941 | 12,896 | 146,210 |
| 2005/06 | 28,888 | 10,054 | 7,365 | 5,205 | 4,037 | 18,712 | 38,519 | 26,165 | 11,392 | 12,851 | 10,855 | 23,342 | 197,384 |
| 2006/07 | 15,137 | 10,534 | 7,426 | 5,482 | 5,201 | 3,962 | 48,583 | 28,369 | 12,629 | 9,297 | 16,224 | 8,320 | 171,164 |
| 2007/08 | 7,020 | 6,452 | 4,387 | 3,788 | 3,626 | 3,597 | 56,454 | 104,314 | 27,544 | 13,325 | 10,646 | 9,298 | 250,451 |
| 2008/09 | 24,693 | 9,280 | 6,981 | 4,990 | 4,975 | 15,586 | 34,336 | 104,688 | 17,138 | 14,323 | 16,127 | 11,409 | 264,526 |
| 2009/10 | 22,408 | 12,711 | 9,459 | 6,083 | 4,674 | 14,205 | 67,519 | 51,783 | 41,138 | 21,684 | 14,413 | 13,640 | 279,716 |
| 2010/11 | 30,035 | 11,354 | 8,156 | 5,925 | 5,932 | 12,327 | 55,888 | 17,560 | 17,008 | 14,177 | 10,093 | 8,196 | 196,652 |
| 2011/12 | 7,932 | 20,498 | 8,258 | 5,929 | 4,204 | 13,411 | 19,182 | 65,127 | 11,931 | 10,063 | 8,598 | 8,059 | 183,191 |
| 2012/13 | 21,756 | 9,791 | 7,132 | 5,600 | 4,121 | 13,108 | 49,249 | 59,617 | 75,999 | 28,254 | 17,492 | 12,990 | 305,110 |
| 2013/14 | 10,620 | 8,672 | 6,647 | 6,275 | 4,575 | 20,666 | 79,150 | 25,529 | 21,058 | 16,340 | 26,812 | 16,270 | 242,613 |
| 2014/15 | 15,631 | 29,482 | 9,719 | 7,184 | 5,243 | 18,867 | 50,471 | 28,392 | 20,119 | 24,636 | 16,432 | 14,520 | 240,697 |
| 2015/16 | 13,798 | 29,771 | 10,292 | 7,518 | 6,473 | 6,108 | 63,598 | 66,879 | 21,571 | 14,161 | 11,528 | 12,611 | 264,308 |
| 2016/17 | 16,635 | 16,730 | 8,243 | 5,937 | 11,702 | 43,633 | 43,927 | 76,384 | 18,703 | 15,727 | 15,641 | 1 | |

3013. Río Valira

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 87,41 | 54,96 | 24,95 | 30,70 | 29,46 | 147,26 | 152,88 | 204,62 | 177,79 | 64,91 | 60,91 | 72,90 | 487,46 |
| Mínimo | 7,02 | 5,77 | 4,39 | 3,79 | 3,03 | 3,43 | 9,40 | 16,40 | 11,39 | 9,22 | 7,94 | 8,06 | 146,21 |
| Media | 26,13 | 16,99 | 10,56 | 8,54 | 8,66 | 23,92 | 41,71 | 78,23 | 39,69 | 20,41 | 22,69 | 21,44 | 318,95 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 7,64 | 6,29 | 4,76 | 4,12 | 3,20 | 3,56 | 10,89 | 17,29 | 11,81 | 9,28 | 8,45 | 8,16 | 165,42 |
| Percentil 5% | 9,27 | 8,11 | 5,77 | 4,60 | 4,03 | 5,02 | 12,90 | 22,81 | 12,62 | 10,05 | 10,50 | 9,76 | 197,27 |
| Percentil 10% | 10,85 | 8,57 | 6,42 | 5,25 | 4,43 | 5,85 | 15,59 | 28,38 | 14,60 | 12,08 | 11,38 | 10,59 | 235,09 |
| Percentil 25% | 13,59 | 10,40 | 8,20 | 6,21 | 5,11 | 9,05 | 22,65 | 46,52 | 18,61 | 14,14 | 14,62 | 13,94 | 264,36 |
| Percentil 50% | 19,31 | 14,42 | 10,03 | 7,75 | 6,64 | 13,79 | 36,52 | 68,92 | 30,91 | 17,26 | 20,26 | 18,31 | 310,21 |
| Desviación típica | 18,69 | 9,50 | 3,76 | 4,19 | 5,41 | 25,86 | 25,41 | 41,63 | 29,37 | 10,80 | 11,58 | 11,54 | 74,87 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,56 | 0,36 | 0,49 | 0,62 | 1,08 | 0,61 | 0,53 | 0,74 | 0,53 | 0,51 | 0,54 | 0,23 |

Serie completa

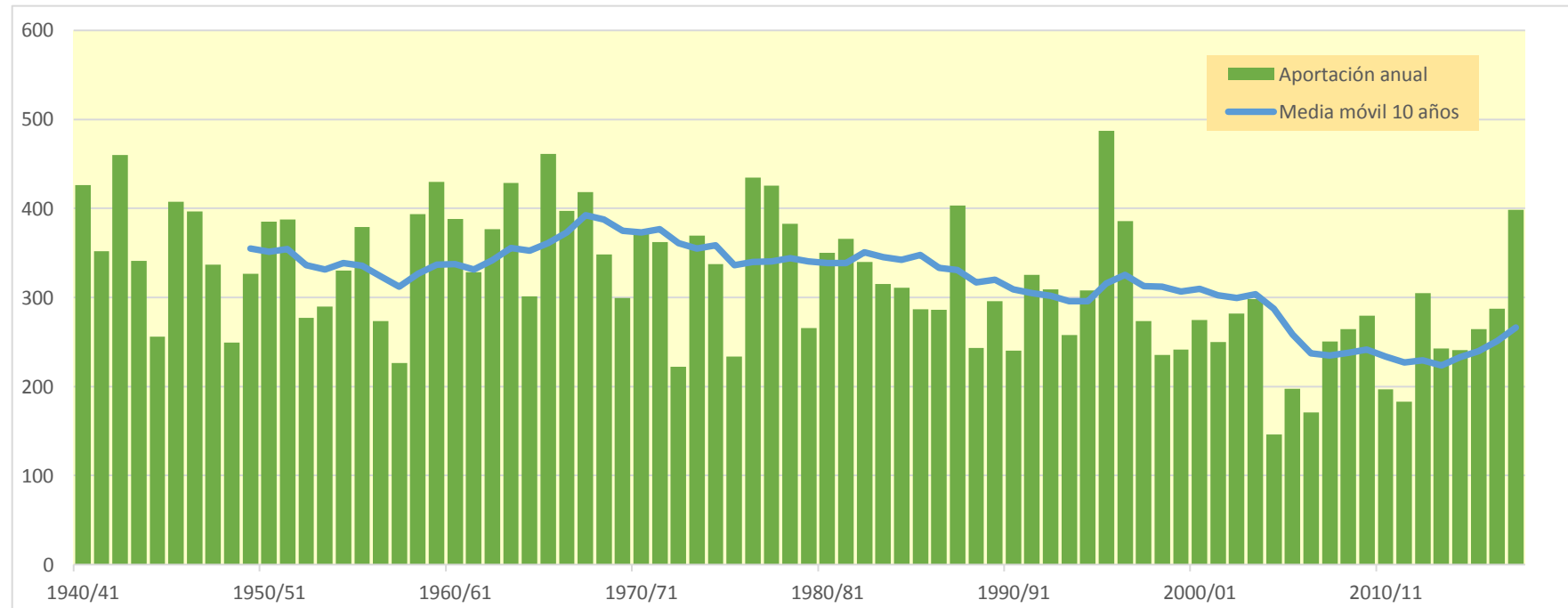
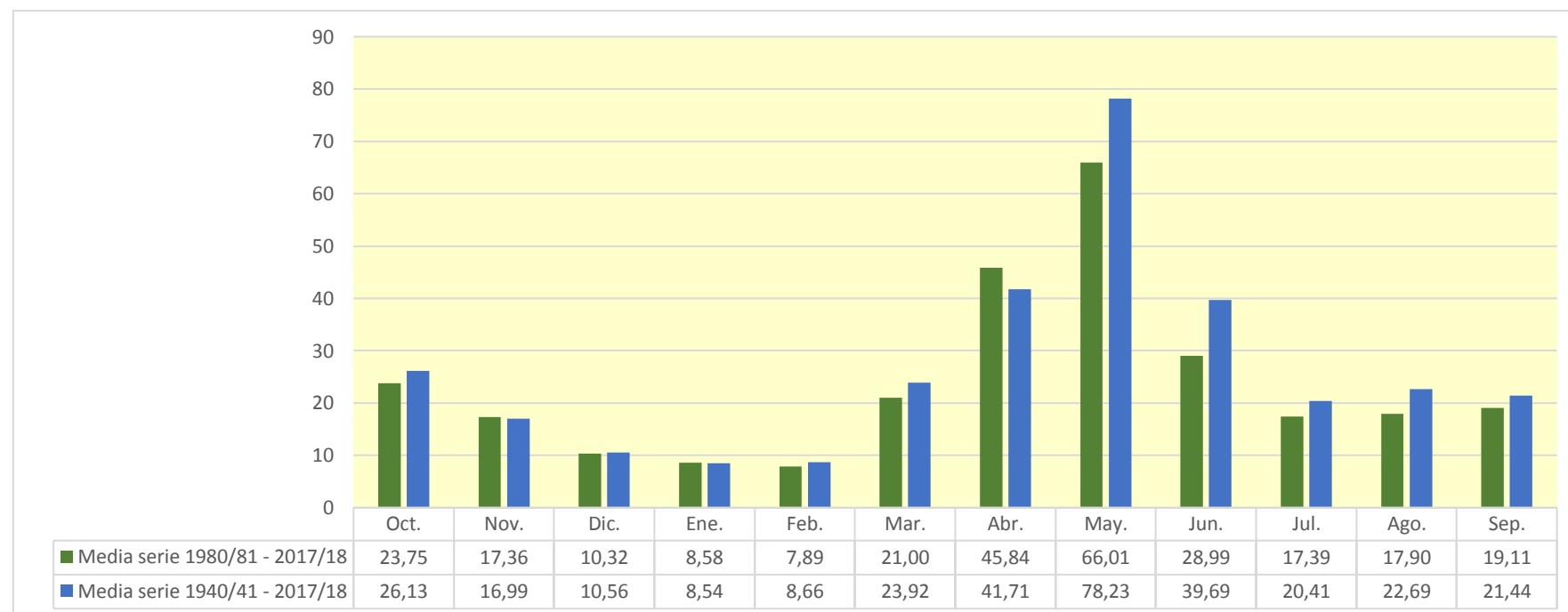
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 87,41 | 54,96 | 23,35 | 30,70 | 21,20 | 84,94 | 152,88 | 171,43 | 81,10 | 54,55 | 45,48 | 72,90 | 487,46 |
| Mínimo | 7,02 | 6,45 | 4,39 | 3,79 | 3,03 | 3,43 | 11,34 | 17,56 | 11,39 | 9,22 | 7,94 | 8,06 | 146,21 |
| Media | 23,75 | 17,36 | 10,32 | 8,58 | 7,89 | 21,00 | 45,84 | 66,01 | 28,99 | 17,39 | 17,90 | 19,11 | 284,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 7,36 | 6,94 | 4,89 | 3,95 | 3,11 | 3,49 | 11,67 | 18,88 | 11,59 | 9,25 | 8,18 | 8,11 | 155,44 |
| Percentil 5% | 8,96 | 8,11 | 5,77 | 4,36 | 3,57 | 3,91 | 12,86 | 24,87 | 12,08 | 9,67 | 9,87 | 8,30 | 181,39 |
| Percentil 10% | 10,61 | 8,23 | 6,15 | 4,58 | 4,10 | 6,03 | 16,00 | 27,71 | 12,78 | 10,04 | 10,52 | 9,85 | 197,16 |
| Percentil 25% | 13,76 | 9,77 | 7,38 | 5,68 | 4,65 | 10,16 | 23,42 | 36,87 | 16,94 | 12,51 | 12,16 | 12,68 | 242,83 |
| Percentil 50% | 16,63 | 15,72 | 9,59 | 7,36 | 6,09 | 12,72 | 41,72 | 64,14 | 21,31 | 15,62 | 15,28 | 15,93 | 280,90 |
| Desviación típica | 17,46 | 10,30 | 4,14 | 5,54 | 5,03 | 20,24 | 29,15 | 35,00 | 18,11 | 8,07 | 8,36 | 11,63 | 68,01 |
| Coef. Variación | 0,74 | 0,59 | 0,40 | 0,65 | 0,64 | 0,96 | 0,64 | 0,53 | 0,62 | 0,46 | 0,47 | 0,61 | 0,24 |

Serie para asignación y reserva



3014. Río La Vansa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,993 | 7,822 | 4,769 | 3,715 | 4,720 | 15,647 | 7,732 | 11,786 | 6,740 | 5,282 | 8,163 | 8,484 | 95,853 |
| 1941/42 | 5,655 | 7,748 | 4,441 | 2,598 | 1,519 | 9,269 | 18,608 | 8,359 | 7,010 | 4,345 | 3,699 | 5,200 | 78,451 |
| 1942/43 | 11,593 | 5,920 | 3,920 | 3,916 | 2,869 | 9,173 | 8,291 | 10,218 | 8,504 | 10,028 | 7,557 | 6,999 | 88,987 |
| 1943/44 | 6,432 | 4,570 | 3,888 | 2,497 | 1,599 | 7,274 | 11,675 | 10,227 | 7,806 | 4,959 | 8,149 | 7,214 | 76,289 |
| 1944/45 | 4,631 | 3,634 | 2,444 | 1,403 | 3,864 | 7,433 | 4,608 | 3,708 | 3,267 | 2,689 | 3,673 | 3,689 | 45,043 |
| 1945/46 | 2,856 | 3,065 | 7,019 | 3,674 | 3,609 | 5,023 | 19,217 | 22,442 | 12,756 | 7,603 | 10,833 | 7,315 | 105,414 |
| 1946/47 | 5,255 | 3,325 | 1,918 | 1,072 | 1,507 | 24,483 | 9,395 | 9,265 | 5,823 | 10,314 | 6,643 | 5,014 | 84,013 |
| 1947/48 | 10,565 | 6,983 | 4,548 | 4,862 | 5,712 | 13,268 | 9,235 | 11,779 | 8,384 | 7,091 | 4,684 | 3,199 | 90,310 |
| 1948/49 | 3,277 | 2,211 | 2,962 | 2,117 | 2,190 | 3,222 | 5,068 | 8,248 | 6,162 | 4,294 | 5,381 | 5,372 | 50,504 |
| 1949/50 | 3,644 | 6,089 | 4,805 | 3,093 | 3,945 | 4,896 | 6,418 | 13,558 | 8,098 | 5,101 | 11,854 | 6,902 | 78,403 |
| 1950/51 | 4,131 | 2,680 | 1,753 | 1,658 | 1,263 | 14,301 | 16,019 | 23,483 | 17,792 | 8,656 | 10,096 | 8,603 | 110,436 |
| 1951/52 | 9,074 | 13,043 | 7,187 | 4,174 | 2,361 | 10,774 | 9,674 | 13,112 | 8,843 | 17,394 | 12,067 | 7,622 | 115,324 |
| 1952/53 | 11,102 | 6,136 | 4,038 | 2,393 | 1,313 | 1,764 | 4,002 | 5,120 | 18,269 | 7,784 | 7,715 | 10,561 | 80,198 |
| 1953/54 | 10,728 | 5,648 | 9,906 | 4,947 | 2,720 | 7,374 | 5,882 | 17,705 | 12,289 | 7,924 | 4,719 | 3,577 | 93,420 |
| 1954/55 | 2,382 | 1,593 | 1,302 | 11,317 | 5,689 | 6,249 | 11,668 | 14,470 | 15,775 | 11,902 | 16,673 | 13,786 | 112,805 |
| 1955/56 | 8,748 | 5,866 | 5,515 | 3,733 | 2,211 | 13,794 | 13,183 | 24,160 | 13,239 | 8,303 | 11,078 | 9,031 | 118,861 |
| 1956/57 | 5,503 | 3,089 | 1,728 | 0,950 | 2,095 | 5,899 | 8,376 | 14,620 | 16,355 | 9,191 | 8,797 | 9,174 | 85,777 |
| 1957/58 | 6,093 | 3,551 | 2,042 | 1,129 | 2,368 | 4,521 | 5,874 | 13,491 | 5,213 | 5,914 | 9,630 | 7,572 | 67,400 |
| 1958/59 | 4,720 | 3,010 | 10,707 | 5,130 | 5,736 | 21,181 | 14,760 | 18,815 | 11,993 | 6,452 | 11,383 | 17,996 | 131,883 |
| 1959/60 | 13,766 | 9,592 | 8,262 | 5,214 | 7,237 | 31,085 | 15,055 | 22,054 | 13,574 | 21,681 | 11,070 | 9,639 | 168,230 |
| 1960/61 | 26,418 | 11,700 | 7,083 | 3,928 | 6,250 | 5,181 | 7,687 | 10,812 | 8,314 | 5,304 | 4,081 | 8,170 | 104,929 |
| 1961/62 | 6,478 | 12,631 | 6,980 | 5,762 | 3,966 | 8,083 | 21,646 | 21,755 | 12,392 | 6,725 | 4,254 | 7,352 | 118,024 |
| 1962/63 | 9,019 | 9,892 | 5,057 | 2,795 | 1,547 | 10,545 | 21,570 | 23,490 | 21,499 | 13,080 | 17,772 | 14,293 | 150,559 |
| 1963/64 | 8,310 | 10,788 | 5,930 | 3,254 | 5,599 | 12,246 | 16,161 | 27,016 | 12,165 | 12,638 | 10,223 | 8,540 | 132,870 |
| 1964/65 | 5,877 | 6,872 | 4,320 | 2,484 | 1,372 | 9,190 | 7,317 | 13,888 | 5,796 | 6,515 | 10,258 | 16,954 | 90,844 |
| 1965/66 | 17,426 | 15,691 | 9,674 | 6,049 | 17,765 | 7,359 | 14,100 | 18,172 | 9,668 | 8,524 | 9,119 | 5,629 | 139,174 |
| 1966/67 | 13,304 | 11,116 | 5,791 | 3,271 | 2,911 | 28,648 | 10,835 | 14,791 | 8,472 | 4,259 | 4,555 | 3,709 | 111,662 |
| 1967/68 | 3,541 | 19,883 | 7,395 | 4,164 | 3,794 | 5,372 | 8,511 | 12,843 | 10,131 | 5,921 | 11,101 | 6,304 | 98,959 |
| 1968/69 | 3,591 | 10,946 | 8,032 | 6,008 | 4,327 | 14,797 | 19,382 | 18,395 | 11,098 | 10,957 | 6,890 | 8,497 | 122,920 |
| 1969/70 | 7,190 | 5,711 | 3,701 | 7,608 | 4,167 | 3,041 | 6,284 | 9,010 | 9,179 | 6,650 | 5,197 | 3,214 | 70,952 |
| 1970/71 | 7,485 | 4,813 | 2,928 | 1,646 | 6,467 | 4,043 | 25,955 | 14,966 | 10,196 | 6,884 | 4,415 | 8,584 | 98,382 |
| 1971/72 | 4,993 | 3,406 | 9,027 | 4,511 | 8,527 | 20,994 | 15,027 | 19,478 | 18,534 | 13,317 | 9,696 | 13,951 | 141,461 |
| 1972/73 | 10,312 | 6,980 | 5,302 | 3,697 | 2,276 | 2,672 | 3,796 | 4,948 | 5,584 | 3,915 | 4,513 | 3,565 | 57,559 |
| 1973/74 | 2,225 | 1,660 | 9,193 | 6,578 | 5,451 | 16,019 | 13,553 | 16,173 | 13,650 | 9,045 | 7,991 | 11,045 | 112,584 |
| 1974/75 | 6,628 | 4,863 | 3,072 | 3,444 | 3,969 | 3,987 | 8,754 | 10,436 | 9,496 | 5,912 | 13,718 | 8,905 | 83,183 |
| 1975/76 | 5,498 | 3,064 | 2,061 | 1,349 | 2,151 | 3,836 | 7,355 | 10,692 | 6,809 | 5,099 | 12,363 | 8,515 | 68,790 |
| 1976/77 | 10,912 | 7,109 | 6,932 | 6,047 | 7,864 | 10,464 | 15,304 | 20,903 | 12,336 | 10,846 | 13,199 | 6,364 | 128,279 |
| 1977/78 | 18,918 | 8,980 | 9,753 | 5,633 | 9,317 | 12,970 | 11,732 | 19,268 | 10,413 | 5,673 | 3,543 | 2,344 | 118,546 |
| 1978/79 | 1,445 | 0,796 | 2,688 | 11,297 | 9,772 | 17,513 | 8,405 | 19,548 | 9,159 | 5,824 | 4,459 | 3,771 | 94,677 |
| 1979/80 | 15,854 | 7,071 | 4,198 | 3,835 | 3,983 | 3,100 | 3,412 | 5,874 | 3,879 | 2,675 | 2,266 | 2,434 | 58,581 |
| 1980/81 | 2,225 | 3,222 | 2,271 | 1,568 | 1,102 | 6,420 | 10,156 | 8,522 | 14,589 | 8,847 | 5,632 | 5,949 | 70,504 |
| 1981/82 | 4,566 | 2,826 | 9,144 | 8,076 | 6,711 | 10,991 | 13,742 | 11,995 | 7,574 | 8,017 | 17,308 | 9,264 | 110,216 |
| 1982/83 | 7,874 | 32,558 | 10,823 | 6,033 | 3,345 | 3,717 | 6,151 | 8,792 | 5,643 | 3,567 | 8,161 | 4,954 | 101,617 |
| 1983/84 | 4,560 | 12,120 | 10,639 | 6,048 | 3,454 | 5,203 | 8,374 | 16,218 | 8,757 | 5,207 | 5,741 | 4,837 | 91,158 |
| 1984/85 | 3,449 | 21,288 | 7,812 | 4,330 | 4,298 | 2,967 | 6,242 | 10,302 | 6,055 | 4,435 | 3,110 | 1,901 | 76,188 |
| 1985/86 | 1,593 | 3,442 | 2,979 | 2,701 | 1,780 | 4,018 | 9,355 | 12,003 | 4,988 | 3,032 | 2,164 | 7,612 | 55,668 |
| 1986/87 | 8,839 | 6,096 | 3,732 | 2,248 | 3,347 | 4,744 | 10,659 | 7,183 | 5,235 | 11,288 | 7,191 | 5,504 | 76,066 |
| 1987/88 | 28,707 | 9,704 | 9,005 | 8,719 | 5,308 | 4,699 | 8,425 | 16,707 | 16,396 | 7,994 | 4,635 | 4,455 | 124,754 |
| 1988/89 | 6,662 | 7,012 | 4,246 | 2,409 | 2,665 | 3,648 | 11,789 | 6,744 | 6,305 | 4,583 | 11,253 | 7,301 | 74,617 |
| 1989/90 | 5,484 | 11,844 | 8,985 | 5,783 | 5,121 | 3,047 | 4,881 | 10,447 | 9,389 | 6,158 | 10,158 | 9,349 | 90,647 |
| 1990/91 | 11,684 | 8,020 | 5,032 | 3,087 | 2,418 | 25,688 | 8,550 | 7,875 | 4,702 | 2,796 | 1,982 | 3,137 | 84,971 |
| 1991/92 | 6,759 | 4,907 | 8,047 | 4,587 | 4,432 | 8,172 | 7,890 | 21,507 | 15,307 | 11,635 | 9,221 | 30,069 | 132,535 |
| 1992/93 | 28,637 | 12,544 | 8,603 | 5,480 | 3,246 | 4,631 | 7,969 | 11,336 | 6,249 | 4,015 | 3,596 | 3,898 | 100,205 |
| 1993/94 | 14,888 | 6,468 | 3,847 | 3,226 | 4,778 | 8,554 | 4,090 | 4,924 | 2,926 | 2,294 | 4,950 | 17,337 | 78,282 |
| 1994/95 | 26,490 | 33,097 | 12,964 | 7,542 | 5,351 | 3,209 | 3,770 | 5,598 | 7,044 | 5,205 | 9,959 | 6,243 | 126,474 |
| 1995/96 | 5,694 | 7,737 | 25,034 | 56,618 | 14,332 | 9,994 | 22,879 | 20,977 | 11,165 | 8,236 | 10,016 | 6,859 | 199,542 |
| 1996/97 | 6,405 | 24,962 | 21,582 | 16,041 | 20,300 | 14,548 | 10,795 | 10,154 | 10,329 | 7,571 | 12,195 | 6,700 | 161,582 |
| 1997/98 | 3,979 | 10,642 | 20,637 | 8,576 | 11,852 | 8,417 | 8,951 | 15,691 | 6,562 | 3,908 | 5,086 | 7,264 | 111,564 |
| 1998/99 | 4,933 | 3,076 | 4,177 | 3,900 | 2,249 | 7,993 | 7,654 | 12,823 | 7,372 | 6,704 | 4,755 | 12,819 | 78,455 |
| 1999/00 | 12,351 | 11,854 | 6,559 | 3,648 | 4,839 | 4,837 | 10,296 | 11,442 | 8,951 | 5,372 | 3,364 | 6,861 | 90,374 |
| 2000/01 | 5,970 | 11,352 | 12,474 | 8,658 | 6,705 | 19,856 | 14,279 | 11,197 | 6,359 | 5,266 | 4,711 | 3,917 | 110,745 |
| 2001/02 | 4,978 | 6,170 | 3,638 | 2,387 | 2,525 | 3,920 | 15,633 | 12,606 | 9,292 | 6,989 | 7,593 | 9,165 | 84,895 |
| 2002/03 | 10,393 | 14,590 | 10,453 | 6,400 | 4,862 | 19,892 | 10,529 | 10,370 | 6,702 | 4,322 | 2,940 | 9,476 | 110,927 |
| 2003/04 | 20,413 | 17,592 | 10,552 | 6,425 | 5,945 | 9,765 | 12,441 | 14,088 | 7,002 | 5,716 | 7,388 | 5,000 | 122,327 |
| 2004/05 | 4,585 | 2,952 | 2,147 | 1,346 | 0,765 | 2,430 | 3,312 | 3,605 | 3,745 | 2,791 | 4,759 | 6,751 | 39,188 |
| 2005/06 | 18,185 | 10,033 | 5,968 | 3,771 | 4,165 | 11,333 | 8,251 | 4,161 | 2,991 | 5,542 | 4,518 | 7,594 | 86,514 |
| 2006/07 | 6,273 | 5,182 | 3,429 | 2,440 | 2,170 | 1,826 | 10,404 | 7,611 | 5,708 | 3,544 | 5,510 | 3,353 | 57,450 |
| 2007/08 | 4,288 | 5,496 | 3,390 | 3,089 | 2,957 | 3,717 | 15,751 | 29,995 | 14,729 | 9,023 | 5,374 | 3,875 | 101,685 |
| 2008/09 | 15,722 | 12,632 | 6,805 | 4,033 | 6,367 | 11,680 | 17,366 | 13,985 | 7,145 | 5,257 | 6,844 | 6,187 | 114,022 |
| 2009/10 | 10,412 | 6,227 | 7,350 | 3,894 | 2,869 | 13,615 | 18,315 | 16,126 | 18,782 | 15,650 | 8,590 | 5,878 | 127,710 |
| 2010/11 | 9,534 | 5,747 | 4,033 | 3,036 | 3,875 | 10,330 | 11,425 | 8,197 | 9,408 | 6,880 | 4,319 | 2,575 | 79,359 |
| 2011/12 | 3,728 | 14,133 | 6,226 | 3,429 | 1,888 | 6,464 | 11,745 | 10,885 | 6,138 | 3,808 | 2,463 | 3,309 | 74,215 |
| 2012/13 | 8,130 | 6,490 | 4,237 | 4,924 | 3,002 | 14,779 | 17,658 | 19,329 | 9,639 | 11,331 | 7,959 | 5,394 | 112,871 |
| 2013/14 | 3,473 | 5,042 | 3,711 | 4,933 | 4,243 | 7,678 | 14,807 | 8,022 | 9,609 | 7,501 | 13,030 | 8,970 | 91,019 |
| 2014/15 | 8,747 | 27,128 | 9,787 | 5,688 | 3,327 | 5,070 | 5,720 | 3,745 | 8,544 | 8,281 | 7,064 | 7,139 | 100,242 |
| 2015/16 | 6,511 | 14,541 | 6,800 | 3,923 | 4,404 | 4,864 | 16,862 | 15,994 | 9,802 | 6,138 | 3,706 | 4,941 | 98,486 |
| 2016/17 | 6,992 | 16,660 | 7,389 | 4,642 | 11,302 | 20,235 | 12,245 | 8,631 | 5,772 | 3,573 | 2,907 | 3,018 | 103,366 |
| 2017/18 | 3,498 | 2,410 | 1,763 | 7,966 | 4,063 | 17,534 | 36,377 | 24,631 | 15,978 | 9,757 | 12,920 | 9,611 | 146,509 |

3014. Río La Vansa

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 28,71 | 33,10 | 25,03 | 56,62 | 20,30 | 31,09 | 36,38 | 29,99 | 21,50 | 21,68 | 17,77 | 30,07 | 199,54 |
| Mínimo | 1,45 | 0,80 | 1,30 | 0,95 | 0,76 | 1,76 | 3,31 | 3,61 | 2,93 | 2,29 | 1,98 | 1,90 | 39,19 |
| Media | 8,64 | 8,81 | 6,52 | 5,19 | 4,65 | 9,58 | 11,38 | 13,38 | 9,48 | 7,17 | 7,52 | 7,40 | 99,71 |

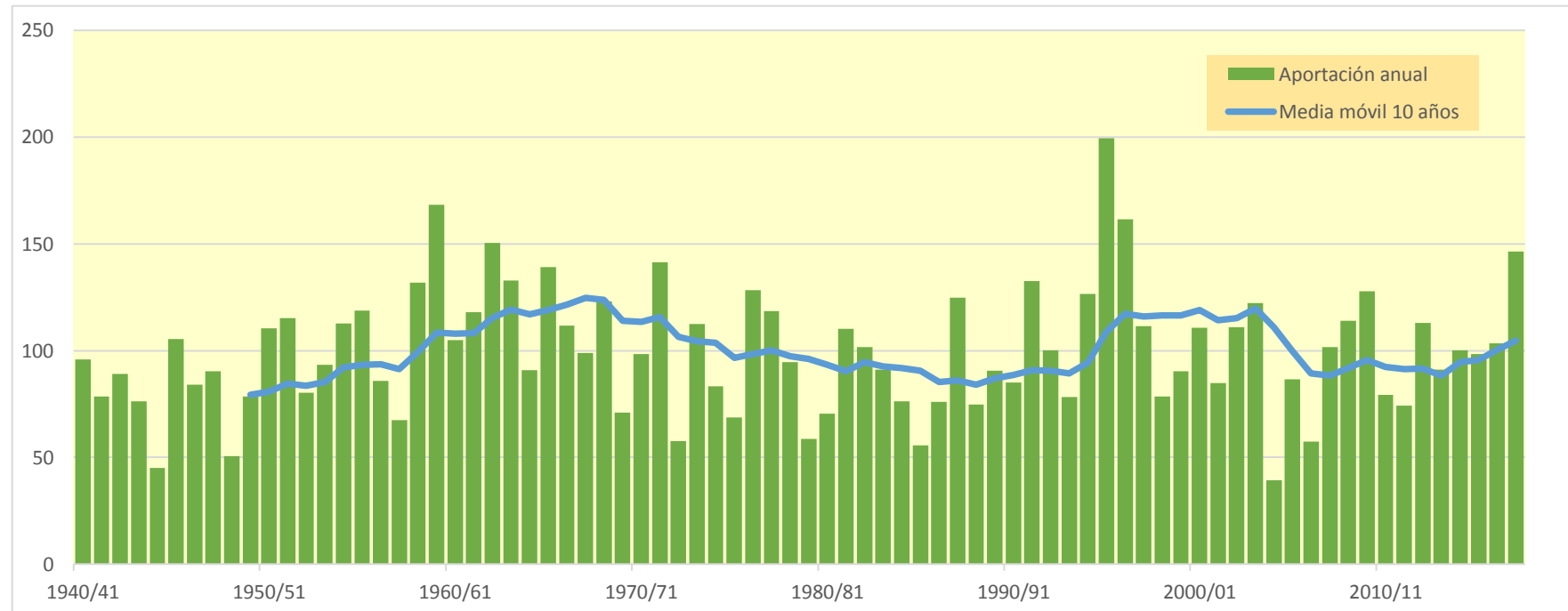
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,56 | 1,41 | 1,63 | 1,04 | 1,02 | 1,81 | 3,39 | 3,68 | 2,98 | 2,59 | 2,12 | 2,24 | 43,70 |
| Percentil 5% | 2,36 | 2,38 | 1,89 | 1,35 | 1,36 | 2,92 | 3,97 | 4,81 | 3,86 | 2,80 | 2,84 | 2,95 | 57,18 |
| Percentil 10% | 3,47 | 2,99 | 2,23 | 1,65 | 1,58 | 3,18 | 5,01 | 5,79 | 5,23 | 3,57 | 3,49 | 3,28 | 68,37 |
| Percentil 25% | 4,60 | 4,63 | 3,72 | 2,86 | 2,38 | 4,65 | 7,70 | 8,85 | 6,32 | 4,99 | 4,53 | 4,86 | 78,68 |
| Percentil 50% | 6,57 | 6,93 | 5,65 | 3,92 | 3,96 | 7,84 | 10,35 | 12,30 | 8,80 | 6,48 | 7,13 | 6,88 | 98,43 |
| Desviación típica | 6,11 | 6,60 | 4,31 | 6,44 | 3,47 | 6,60 | 5,77 | 6,00 | 4,14 | 3,51 | 3,73 | 4,31 | 28,86 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,75 | 0,66 | 1,24 | 0,75 | 0,69 | 0,51 | 0,45 | 0,44 | 0,49 | 0,50 | 0,58 | 0,29 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 28,71 | 33,10 | 25,03 | 56,62 | 20,30 | 25,69 | 36,38 | 29,99 | 18,78 | 15,65 | 17,31 | 30,07 | 199,54 |
| Mínimo | 1,59 | 2,41 | 1,76 | 1,35 | 0,76 | 1,83 | 3,31 | 3,61 | 2,93 | 2,29 | 1,98 | 1,90 | 39,19 |
| Media | 9,15 | 10,99 | 7,80 | 6,36 | 4,90 | 8,70 | 11,47 | 11,96 | 8,50 | 6,37 | 6,66 | 7,06 | 99,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,83 | 2,56 | 1,90 | 1,43 | 0,89 | 2,05 | 3,48 | 3,66 | 2,95 | 2,48 | 2,05 | 2,15 | 45,29 |
| Percentil 5% | 3,27 | 2,93 | 2,25 | 2,15 | 1,68 | 2,89 | 4,04 | 4,10 | 3,63 | 2,80 | 2,42 | 2,95 | 57,18 |
| Percentil 10% | 3,49 | 3,18 | 3,27 | 2,40 | 2,09 | 3,16 | 5,47 | 5,40 | 4,90 | 3,39 | 2,93 | 3,26 | 73,10 |
| Percentil 25% | 4,57 | 5,56 | 3,89 | 3,12 | 2,89 | 4,17 | 8,04 | 8,07 | 6,08 | 4,09 | 4,37 | 4,55 | 78,68 |
| Percentil 50% | 6,59 | 8,86 | 6,80 | 4,46 | 4,11 | 7,07 | 10,47 | 11,04 | 7,26 | 5,63 | 5,57 | 6,21 | 99,35 |
| Desviación típica | 7,02 | 7,94 | 5,30 | 8,81 | 3,80 | 5,90 | 6,08 | 5,84 | 3,85 | 2,93 | 3,53 | 4,85 | 30,08 |
| Coef. Variación | 0,77 | 0,72 | 0,68 | 1,39 | 0,77 | 0,68 | 0,53 | 0,49 | 0,45 | 0,46 | 0,53 | 0,69 | 0,30 |



3018. Río Ribera Salada

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 5,864 | 2,727 | 1,064 | 8,435 | 5,803 | 6,864 | 4,217 | 5,481 | 2,807 | 1,431 | 6,280 | 5,171 | 56,143 |
| 1941/42 | 1,362 | 4,836 | 1,104 | 0,611 | 0,837 | 3,930 | 29,316 | 2,039 | 4,151 | 0,934 | 0,940 | 1,940 | 52,000 |
| 1942/43 | 6,985 | 1,388 | 2,053 | 1,956 | 1,106 | 5,264 | 2,477 | 6,107 | 2,798 | 7,365 | 2,495 | 3,277 | 43,271 |
| 1943/44 | 4,678 | 2,525 | 6,486 | 3,000 | 11,158 | 4,391 | 4,865 | 13,458 | 4,110 | 1,170 | 7,129 | 5,749 | 68,718 |
| 1944/45 | 1,056 | 1,288 | 0,945 | 0,344 | 2,042 | 2,431 | 1,078 | 1,517 | 0,826 | 1,026 | 0,951 | 1,305 | 14,809 |
| 1945/46 | 0,687 | 1,326 | 6,886 | 0,920 | 1,209 | 1,177 | 15,847 | 24,637 | 5,234 | 1,638 | 3,376 | 2,139 | 65,076 |
| 1946/47 | 2,129 | 0,755 | 0,480 | 0,243 | 9,091 | 12,150 | 2,627 | 4,200 | 1,273 | 4,955 | 2,220 | 1,582 | 41,704 |
| 1947/48 | 4,565 | 2,023 | 1,690 | 5,202 | 3,375 | 7,437 | 5,378 | 9,134 | 3,216 | 3,633 | 1,015 | 1,387 | 48,056 |
| 1948/49 | 1,406 | 0,474 | 1,670 | 0,583 | 0,490 | 1,627 | 1,205 | 8,638 | 2,157 | 1,089 | 3,254 | 1,908 | 24,500 |
| 1949/50 | 0,904 | 2,566 | 1,987 | 0,720 | 1,294 | 1,797 | 2,520 | 7,305 | 4,271 | 1,099 | 6,861 | 2,028 | 33,353 |
| 1950/51 | 0,880 | 0,724 | 0,800 | 1,864 | 3,188 | 12,524 | 8,361 | 15,336 | 4,643 | 2,131 | 2,892 | 3,789 | 57,131 |
| 1951/52 | 5,337 | 7,996 | 1,970 | 0,889 | 0,676 | 4,502 | 5,264 | 12,117 | 2,082 | 9,994 | 4,679 | 1,687 | 57,193 |
| 1952/53 | 4,883 | 1,353 | 1,448 | 0,510 | 0,287 | 0,516 | 0,904 | 1,079 | 17,364 | 1,857 | 1,991 | 4,104 | 36,295 |
| 1953/54 | 5,680 | 1,218 | 5,033 | 1,060 | 0,816 | 9,296 | 4,668 | 16,034 | 4,459 | 2,368 | 1,008 | 1,137 | 52,778 |
| 1954/55 | 0,523 | 0,434 | 0,593 | 9,832 | 6,089 | 2,423 | 2,030 | 2,753 | 6,559 | 4,711 | 7,296 | 6,113 | 49,355 |
| 1955/56 | 2,307 | 1,459 | 2,543 | 1,227 | 0,471 | 15,769 | 7,145 | 7,458 | 6,121 | 2,123 | 3,039 | 2,837 | 52,499 |
| 1956/57 | 1,268 | 0,995 | 0,411 | 0,203 | 1,327 | 1,305 | 4,369 | 10,128 | 7,707 | 2,805 | 4,733 | 4,279 | 39,530 |
| 1957/58 | 1,483 | 0,803 | 1,042 | 0,521 | 1,821 | 1,784 | 1,217 | 2,156 | 1,437 | 1,945 | 4,539 | 1,806 | 20,553 |
| 1958/59 | 1,081 | 1,239 | 9,923 | 1,118 | 9,085 | 17,262 | 6,012 | 7,926 | 2,734 | 1,523 | 4,492 | 19,707 | 82,102 |
| 1959/60 | 10,061 | 3,647 | 9,151 | 9,699 | 9,881 | 26,712 | 3,057 | 5,599 | 9,212 | 12,873 | 2,654 | 4,607 | 107,151 |
| 1960/61 | 20,975 | 3,771 | 4,134 | 1,441 | 1,940 | 1,136 | 3,122 | 4,626 | 4,478 | 1,172 | 1,331 | 3,885 | 52,011 |
| 1961/62 | 1,934 | 8,594 | 2,157 | 3,932 | 4,199 | 6,653 | 14,113 | 7,455 | 5,605 | 1,465 | 1,124 | 4,801 | 62,032 |
| 1962/63 | 3,747 | 6,734 | 2,707 | 6,273 | 1,135 | 10,474 | 13,623 | 8,641 | 10,728 | 6,041 | 9,063 | 5,579 | 84,744 |
| 1963/64 | 2,035 | 4,681 | 2,301 | 0,707 | 10,906 | 6,791 | 5,587 | 13,650 | 4,427 | 3,619 | 4,281 | 3,242 | 62,229 |
| 1964/65 | 1,319 | 2,714 | 1,241 | 0,749 | 0,299 | 6,491 | 1,509 | 3,017 | 1,401 | 2,840 | 4,130 | 4,827 | 30,537 |
| 1965/66 | 13,677 | 4,028 | 3,224 | 2,943 | 14,565 | 1,827 | 4,902 | 4,970 | 3,201 | 3,362 | 1,959 | 1,530 | 60,187 |
| 1966/67 | 3,630 | 3,819 | 1,361 | 0,822 | 2,002 | 6,450 | 4,654 | 3,161 | 1,443 | 0,991 | 1,939 | 1,076 | 31,349 |
| 1967/68 | 1,309 | 12,651 | 1,596 | 0,950 | 2,270 | 1,785 | 4,069 | 5,927 | 10,003 | 1,271 | 11,058 | 1,372 | 54,261 |
| 1968/69 | 0,765 | 4,647 | 4,694 | 2,602 | 5,355 | 17,863 | 18,657 | 10,000 | 9,255 | 8,711 | 1,740 | 7,280 | 91,568 |
| 1969/70 | 3,582 | 2,279 | 0,856 | 6,726 | 0,892 | 0,942 | 1,081 | 9,236 | 6,264 | 2,118 | 1,104 | 0,685 | 35,765 |
| 1970/71 | 5,719 | 1,241 | 1,062 | 0,561 | 2,538 | 3,492 | 22,401 | 12,534 | 4,031 | 1,747 | 1,038 | 4,963 | 61,326 |
| 1971/72 | 1,357 | 0,927 | 11,310 | 7,550 | 14,743 | 9,091 | 6,930 | 11,925 | 12,773 | 6,310 | 2,884 | 12,532 | 98,331 |
| 1972/73 | 3,098 | 1,847 | 1,965 | 1,215 | 0,493 | 0,570 | 1,382 | 1,208 | 1,422 | 1,090 | 2,987 | 0,775 | 18,052 |
| 1973/74 | 0,481 | 0,506 | 15,552 | 2,120 | 1,557 | 11,903 | 8,241 | 5,258 | 6,088 | 2,296 | 1,652 | 7,154 | 62,807 |
| 1974/75 | 1,577 | 1,291 | 0,658 | 1,464 | 1,380 | 2,300 | 1,782 | 5,949 | 6,831 | 1,258 | 5,608 | 3,177 | 33,274 |
| 1975/76 | 1,181 | 0,656 | 0,957 | 0,336 | 0,979 | 0,818 | 5,018 | 3,641 | 2,092 | 1,233 | 9,324 | 3,542 | 29,778 |
| 1976/77 | 3,938 | 1,901 | 6,637 | 5,070 | 2,405 | 2,342 | 10,190 | 19,350 | 5,053 | 4,945 | 2,767 | 1,411 | 66,010 |
| 1977/78 | 11,082 | 2,461 | 4,497 | 1,492 | 6,816 | 6,545 | 12,945 | 7,955 | 3,442 | 1,209 | 0,790 | 0,631 | 59,865 |
| 1978/79 | 0,308 | 0,171 | 1,567 | 16,827 | 3,856 | 4,595 | 2,101 | 6,280 | 3,181 | 1,333 | 1,065 | 1,415 | 42,699 |
| 1979/80 | 11,916 | 1,522 | 0,951 | 1,495 | 0,685 | 1,006 | 1,147 | 1,080 | 1,058 | 0,602 | 0,457 | 0,777 | 22,697 |
| 1980/81 | 0,657 | 1,514 | 0,484 | 0,390 | 0,500 | 2,377 | 4,016 | 2,438 | 9,503 | 2,493 | 1,243 | 3,670 | 29,286 |
| 1981/82 | 1,040 | 0,603 | 5,428 | 3,400 | 4,716 | 8,034 | 2,435 | 2,975 | 4,887 | 2,671 | 7,588 | 2,625 | 46,404 |
| 1982/83 | 3,333 | 27,839 | 2,375 | 1,287 | 1,328 | 1,073 | 2,236 | 1,127 | 1,705 | 0,761 | 16,398 | 1,090 | 60,553 |
| 1983/84 | 1,560 | 10,355 | 5,810 | 1,299 | 0,907 | 8,529 | 1,732 | 17,228 | 2,804 | 1,110 | 2,235 | 1,117 | 54,684 |
| 1984/85 | 0,792 | 14,417 | 1,671 | 0,923 | 1,416 | 0,727 | 1,657 | 5,565 | 1,785 | 1,146 | 0,692 | 0,411 | 31,201 |
| 1985/86 | 0,587 | 1,428 | 0,957 | 1,099 | 0,660 | 0,934 | 4,659 | 1,958 | 1,098 | 0,654 | 0,550 | 3,671 | 18,256 |
| 1986/87 | 2,376 | 1,441 | 0,865 | 1,260 | 1,536 | 1,226 | 2,873 | 2,775 | 1,318 | 5,662 | 3,243 | 1,383 | 25,958 |
| 1987/88 | 17,160 | 2,138 | 3,744 | 6,185 | 1,154 | 0,863 | 6,010 | 10,173 | 5,582 | 1,711 | 1,024 | 1,107 | 56,852 |
| 1988/89 | 1,468 | 2,347 | 0,906 | 0,552 | 1,058 | 0,760 | 4,233 | 1,482 | 1,754 | 1,072 | 4,863 | 2,240 | 22,734 |
| 1989/90 | 1,333 | 5,931 | 2,826 | 1,458 | 0,912 | 0,690 | 1,699 | 4,307 | 3,229 | 1,584 | 7,426 | 3,713 | 35,107 |
| 1990/91 | 5,537 | 2,975 | 1,359 | 0,982 | 0,816 | 12,482 | 2,322 | 1,902 | 1,085 | 0,596 | 0,670 | 4,714 | 35,440 |
| 1991/92 | 2,522 | 1,712 | 5,602 | 3,265 | 1,245 | 2,089 | 1,989 | 16,791 | 12,117 | 5,348 | 4,255 | 19,517 | 76,453 |
| 1992/93 | 19,603 | 2,686 | 3,183 | 1,260 | 1,020 | 2,608 | 3,274 | 4,345 | 1,477 | 0,918 | 1,298 | 1,765 | 43,438 |
| 1993/94 | 6,287 | 1,522 | 0,821 | 0,923 | 2,251 | 1,563 | 1,047 | 1,368 | 0,642 | 0,722 | 2,820 | 9,561 | 29,526 |
| 1994/95 | 23,521 | 15,726 | 3,061 | 2,258 | 1,280 | 0,684 | 1,032 | 4,224 | 2,941 | 1,151 | 7,700 | 2,747 | 66,325 |
| 1995/96 | 1,578 | 2,849 | 15,555 | 34,890 | 3,179 | 3,053 | 10,782 | 8,143 | 3,750 | 1,867 | 3,535 | 1,793 | 90,974 |
| 1996/97 | 1,765 | 14,273 | 12,236 | 17,516 | 3,966 | 2,145 | 2,530 | 2,770 | 3,736 | 1,933 | 2,681 | 1,623 | 67,175 |
| 1997/98 | 0,850 | 3,629 | 21,441 | 2,838 | 2,694 | 1,820 | 3,457 | 5,689 | 1,410 | 0,902 | 1,906 | 2,164 | 48,798 |
| 1998/99 | 1,275 | 0,684 | 1,672 | 1,836 | 0,468 | 1,647 | 2,660 | 6,330 | 1,590 | 1,878 | 1,067 | 7,707 | 28,812 |
| 1999/00 | 5,194 | 7,720 | 1,467 | 0,782 | 0,927 | 1,800 | 5,124 | 5,587 | 3,555 | 1,178 | 0,763 | 4,377 | 38,474 |
| 2000/01 | 1,714 | 5,141 | 9,581 | 5,324 | 1,623 | 10,152 | 6,560 | 5,913 | 1,355 | 1,639 | 1,463 | 1,321 | 51,788 |
| 2001/02 | 1,534 | 2,008 | 0,803 | 0,820 | 0,629 | 1,092 | 7,043 | 3,404 | 2,985 | 1,790 | 2,634 | 5,521 | 30,263 |
| 2002/03 | 4,432 | 7,147 | 4,099 | 2,016 | 6,841 | 7,241 | 2,981 | 2,967 | 1,953 | 1,001 | 0,856 | 8,668 | 50,202 |
| 2003/04 | 14,636 | 8,340 | 7,108 | 1,616 | 4,555 | 7,941 | 9,710 | 6,316 | 1,864 | 1,891 | 6,590 | 1,339 | 71,905 |
| 2004/05 | 1,348 | 0,633 | 0,830 | 0,300 | 0,166 | 0,725 | 0,902 | 1,150 | 1,042 | 0,654 | 2,491 | 4,763 | 15,003 |
| 2005/06 | 10,196 | 3,130 | 1,403 | 4,449 | 2,255 | 3,908 | 3,058 | 0,877 | 0,704 | 2,248 | 1,406 | 2,991 | 36,624 |
| 2006/07 | 1,893 | 1,458 | 0,952 | 0,632 | 0,684 | 0,693 | 8,143 | 2,639 | 1,449 | 0,756 | 1,730 | 0,818 | 21,848 |
| 2007/08 | 1,506 | 2,010 | 0,722 | 1,120 | 1,036 | 1,038 | 7,520 | 22,283 | 5,408 | 2,353 | 1,267 | 1,303 | 47,567 |
| 2008/09 | 8,935 | 7,336 | 2,134 | 2,103 | 4,231 | 4,376 | 17,152 | 3,322 | 2,589 | 1,340 | 3,219 | 2,070 | 58,805 |
| 2009/10 | 3,480 | 1,402 | 5,017 | 1,697 | 2,662 | 7,869 | 6,133 | 9,278 | 13,361 | 4,197 | 1,933 | 1,972 | 59,000 |
| 2010/11 | 4,077 | 1,447 | 1,700 | 0,965 | 0,995 | 6,294 | 3,566 | 4,501 | 4,279 | 1,812 | 0,961 | 0,647 | 31,245 |
| 2011/12 | 1,434 | 7,069 | 1,327 | 0,736 | 0,402 | 2,249 | 6,461 | 3,772 | 1,359 | 0,903 | 0,599 | 1,401 | 27,713 |
| 2012/13 | 3,203 | 2,856 | 0,929 | 2,470 | 0,666 | 8,581 | 11,320 | 10,590 | 2,080 | 4,372 | 1,960 | 1,407 | 50,434 |
| 2013/14 | 0,770 | 1,444 | 1,147 | 2,057 | 1,920 | 1,857 | 5,683 | 3,004 | 4,255 | 2,223 | 5,793 | 3,211 | 33,363 |
| 2014/15 | 2,575 | 17,684 | 2,096 | 1,410 | 0,719 | 1,184 | 2,003 | 0,799 | 5,191 | 3,125 | 3,264 | 3,640 | 43,690 |
| 2015/16 | 1,673 | 6,810 | 1,449 | 0,955 | 2,060 | 2,128 | 11,334 | 9,282 | 2,799 | 1,401 | 0,801 | 2,012 | 42,701 |
| 2016/17 | 3,124 | 11,464 | 1,588 | 1,973 | 6,326 | 12,895 | 4,357 | 2,324 | 1,391 | 0,771 | 0,845 | 1,140 | 48,200 |
| 2017/18 | 1,040 | 0,546 | 0,733 | 3,400 | 4,506 | 12,565 | 18,277 | 18,925 | 8,157 | 2,105 | 5,512 | 3,022 | 78,788 |

3018. Río Ribera Salada

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 23,52 | 27,84 | 21,44 | 34,89 | 14,74 | 26,71 | 29,32 | 24,64 | 17,36 | 12,87 | 16,40 | 19,71 | 107,15 |
| Mínimo | 0,31 | 0,17 | 0,41 | 0,20 | 0,17 | 0,52 | 0,90 | 0,80 | 0,64 | 0,60 | 0,46 | 0,41 | 14,81 |
| Media | 4,14 | 4,05 | 3,36 | 2,98 | 2,86 | 5,00 | 5,82 | 6,76 | 4,16 | 2,44 | 3,25 | 3,48 | 48,30 |

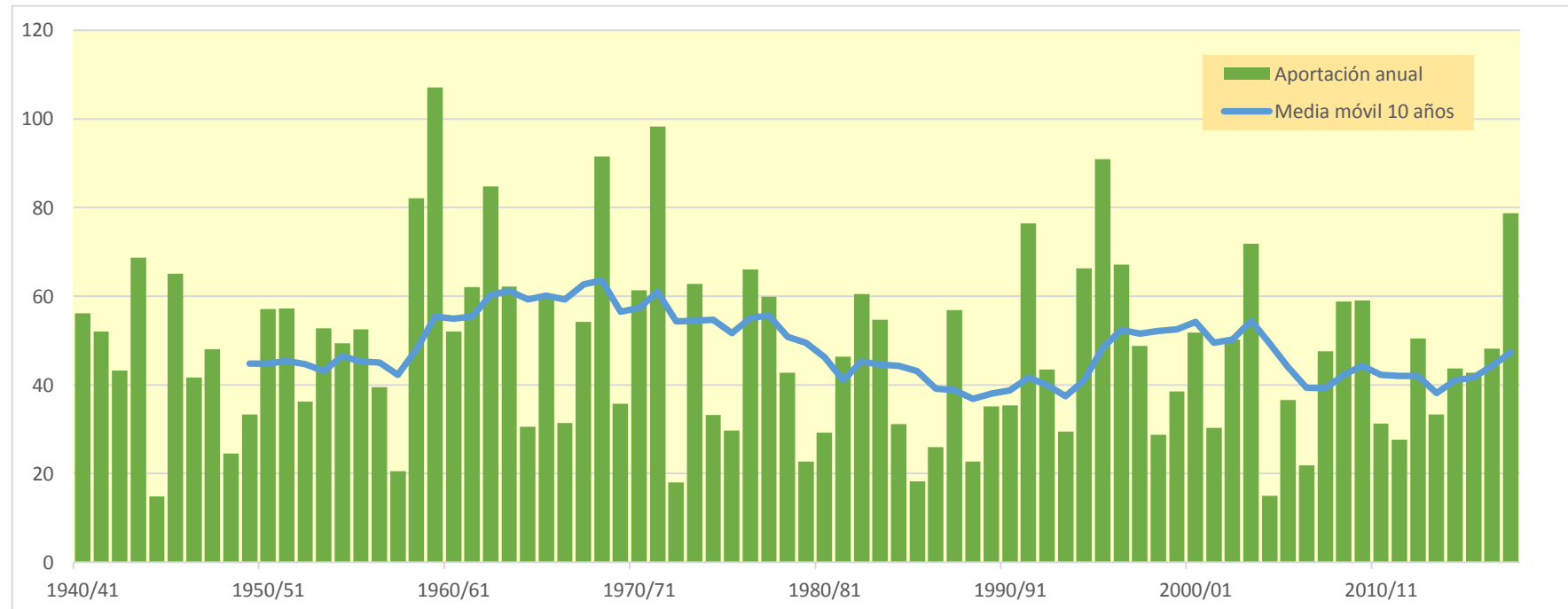
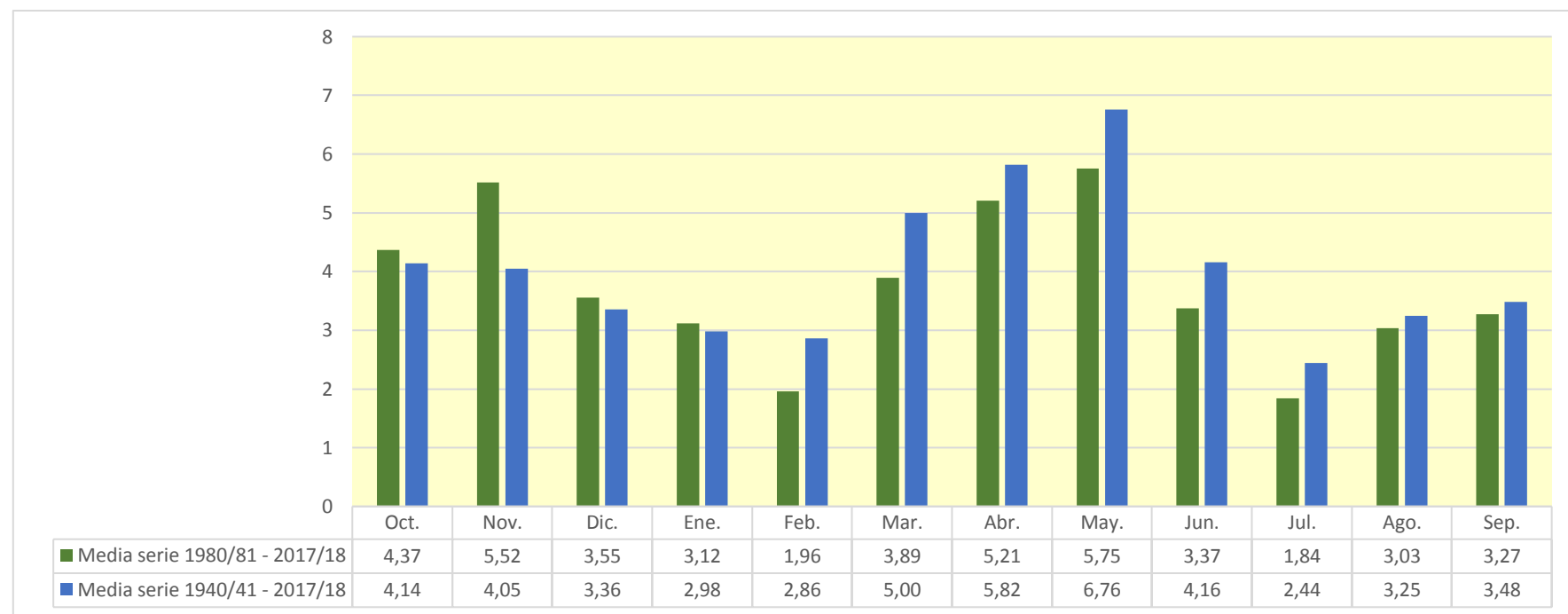
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,44 | 0,37 | 0,46 | 0,23 | 0,26 | 0,56 | 0,90 | 0,86 | 0,69 | 0,60 | 0,53 | 0,58 | 14,96 |
| Percentil 5% | 0,65 | 0,54 | 0,65 | 0,34 | 0,46 | 0,69 | 1,07 | 1,12 | 1,06 | 0,71 | 0,69 | 0,76 | 20,21 |
| Percentil 10% | 0,79 | 0,68 | 0,80 | 0,54 | 0,50 | 0,80 | 1,21 | 1,45 | 1,30 | 0,86 | 0,83 | 1,09 | 23,97 |
| Percentil 25% | 1,31 | 1,33 | 0,98 | 0,84 | 0,90 | 1,25 | 2,26 | 2,82 | 1,62 | 1,12 | 1,11 | 1,39 | 31,83 |
| Percentil 50% | 1,98 | 2,21 | 1,68 | 1,43 | 1,48 | 2,43 | 4,30 | 5,58 | 3,21 | 1,73 | 2,49 | 2,20 | 48,13 |
| Desviación típica | 4,92 | 4,74 | 3,92 | 4,87 | 3,21 | 5,03 | 5,39 | 5,31 | 3,33 | 2,22 | 2,84 | 3,47 | 20,08 |
| Coef. Variación | 1,19 | 1,17 | 1,17 | 1,63 | 1,12 | 1,01 | 0,93 | 0,79 | 0,80 | 0,91 | 0,87 | 1,00 | 0,42 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| Máximo | 23,52 | 27,84 | 21,44 | 34,89 | 6,84 | 12,90 | 18,28 | 22,28 | 13,36 | 5,66 | 16,40 | 19,52 | 90,97 |
| Mínimo | 0,59 | 0,55 | 0,48 | 0,30 | 0,17 | 0,68 | 0,90 | 0,80 | 0,64 | 0,60 | 0,55 | 0,41 | 15,00 |
| Media | 4,37 | 5,52 | 3,55 | 3,12 | 1,96 | 3,89 | 5,21 | 5,75 | 3,37 | 1,84 | 3,03 | 3,27 | 44,88 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,61 | 0,57 | 0,57 | 0,33 | 0,25 | 0,69 | 0,95 | 0,83 | 0,67 | 0,62 | 0,57 | 0,50 | 16,21 |
| Percentil 5% | 0,75 | 0,63 | 0,73 | 0,53 | 0,46 | 0,69 | 1,05 | 1,09 | 0,99 | 0,65 | 0,66 | 0,79 | 21,31 |
| Percentil 10% | 0,83 | 1,19 | 0,82 | 0,71 | 0,59 | 0,73 | 1,69 | 1,30 | 1,09 | 0,75 | 0,74 | 1,10 | 24,99 |
| Percentil 25% | 1,37 | 1,47 | 0,95 | 0,96 | 0,84 | 1,08 | 2,35 | 2,49 | 1,42 | 0,94 | 1,03 | 1,35 | 30,50 |
| Percentil 50% | 1,83 | 2,85 | 1,67 | 1,43 | 1,26 | 2,11 | 3,79 | 4,00 | 2,33 | 1,61 | 1,95 | 2,12 | 43,56 |
| Desviación típica | 5,54 | 5,96 | 4,46 | 6,02 | 1,68 | 3,81 | 4,16 | 5,27 | 2,99 | 1,25 | 3,07 | 3,45 | 18,02 |
| Coef. Variación | 1,27 | 1,08 | 1,25 | 1,93 | 0,86 | 0,98 | 0,80 | 0,92 | 0,88 | 0,68 | 1,01 | 1,05 | 0,40 |



3021. Río Llobregós

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 1,557 | 0,022 | 0,006 | 4,256 | 1,362 | 0,120 | 0,622 | 1,526 | 0,368 | 0,043 | 1,736 | 1,471 | 13,089 |
| 1941/42 | 0,124 | 0,616 | 0,074 | 0,022 | 0,130 | 0,209 | 53,293 | 2,183 | 2,342 | 0,218 | 0,089 | 1,272 | 60,573 |
| 1942/43 | 1,464 | 0,079 | 0,219 | 0,037 | 0,025 | 3,768 | 0,094 | 0,565 | 0,029 | 10,077 | 0,904 | 1,743 | 19,005 |
| 1943/44 | 6,858 | 0,276 | 13,659 | 1,016 | 39,215 | 1,547 | 1,103 | 6,738 | 0,104 | 0,020 | 4,431 | 0,644 | 75,612 |
| 1944/45 | 0,137 | 0,045 | 0,017 | 1,406 | 2,180 | 0,123 | 0,035 | 0,297 | 0,034 | 0,029 | 0,035 | 0,048 | 4,386 |
| 1945/46 | 0,004 | 0,020 | 1,817 | 2,177 | 0,792 | 1,913 | 20,607 | 27,015 | 4,624 | 0,348 | 0,832 | 2,388 | 62,535 |
| 1946/47 | 1,721 | 0,047 | 0,025 | 0,288 | 13,891 | 3,197 | 0,095 | 0,136 | 0,007 | 0,091 | 0,662 | 0,092 | 20,251 |
| 1947/48 | 2,118 | 0,078 | 0,105 | 0,478 | 0,177 | 1,273 | 1,969 | 3,730 | 0,113 | 0,067 | 0,004 | 0,583 | 10,696 |
| 1948/49 | 0,068 | 0,007 | 0,021 | 0,003 | 0,003 | 0,127 | 0,003 | 8,381 | 1,087 | 0,146 | 0,812 | 2,528 | 13,187 |
| 1949/50 | 0,080 | 0,090 | 0,061 | 0,005 | 0,002 | 0,012 | 0,072 | 0,726 | 0,155 | 0,007 | 0,202 | 0,179 | 1,590 |
| 1950/51 | 0,001 | 0,007 | 0,597 | 2,316 | 2,122 | 5,741 | 4,451 | 14,012 | 2,680 | 0,134 | 0,122 | 3,482 | 35,666 |
| 1951/52 | 2,561 | 5,474 | 0,466 | 0,063 | 0,576 | 2,492 | 1,438 | 9,901 | 0,445 | 1,920 | 0,064 | 0,064 | 25,466 |
| 1952/53 | 0,575 | 0,070 | 0,024 | 0,006 | 0,002 | 0,010 | 0,007 | 0,026 | 27,936 | 1,570 | 0,504 | 0,939 | 31,669 |
| 1953/54 | 1,932 | 0,100 | 1,810 | 0,153 | 0,746 | 12,173 | 9,866 | 14,704 | 0,857 | 0,058 | 0,019 | 0,059 | 42,476 |
| 1954/55 | 0,003 | 0,027 | 0,018 | 4,964 | 4,384 | 0,351 | 0,042 | 0,098 | 1,202 | 0,103 | 3,605 | 1,087 | 15,884 |
| 1955/56 | 0,093 | 0,031 | 0,298 | 0,038 | 0,008 | 9,649 | 3,779 | 1,246 | 0,761 | 0,137 | 0,163 | 0,769 | 16,972 |
| 1956/57 | 0,065 | 0,234 | 0,022 | 0,006 | 0,056 | 0,001 | 2,251 | 4,713 | 5,970 | 0,604 | 0,690 | 0,097 | 14,709 |
| 1957/58 | 0,233 | 0,049 | 0,020 | 0,018 | 0,007 | 0,018 | 0,025 | 0,006 | 0,004 | 0,013 | 0,018 | 0,006 | 0,417 |
| 1958/59 | 0,024 | 1,036 | 7,945 | 0,583 | 3,586 | 10,421 | 1,685 | 2,875 | 0,262 | 0,078 | 0,534 | 7,682 | 36,712 |
| 1959/60 | 3,853 | 0,661 | 1,181 | 3,263 | 3,258 | 23,776 | 1,068 | 0,973 | 3,979 | 3,934 | 0,060 | 0,352 | 46,360 |
| 1960/61 | 6,600 | 0,721 | 6,582 | 1,075 | 0,259 | 0,108 | 0,148 | 0,161 | 0,143 | 0,011 | 0,041 | 1,271 | 17,121 |
| 1961/62 | 0,155 | 1,608 | 0,102 | 0,474 | 0,661 | 0,381 | 6,340 | 2,032 | 1,548 | 0,081 | 0,048 | 0,909 | 14,339 |
| 1962/63 | 1,856 | 1,150 | 1,059 | 3,427 | 3,163 | 5,398 | 7,256 | 1,337 | 5,450 | 0,296 | 0,882 | 1,404 | 32,679 |
| 1963/64 | 0,207 | 0,520 | 0,249 | 0,031 | 6,727 | 1,120 | 0,456 | 3,276 | 0,578 | 0,199 | 0,148 | 0,944 | 14,455 |
| 1964/65 | 0,055 | 0,253 | 0,183 | 0,031 | 0,102 | 1,018 | 0,013 | 0,071 | 0,007 | 0,021 | 0,035 | 0,746 | 2,534 |
| 1965/66 | 15,323 | 1,521 | 0,504 | 0,997 | 7,695 | 0,095 | 1,427 | 1,875 | 0,333 | 0,043 | 0,039 | 0,022 | 29,874 |
| 1966/67 | 1,120 | 3,561 | 0,035 | 0,015 | 0,598 | 0,778 | 1,022 | 0,095 | 0,012 | 0,003 | 0,013 | 0,022 | 7,272 |
| 1967/68 | 0,852 | 2,470 | 0,177 | 0,065 | 0,129 | 0,041 | 0,436 | 1,330 | 7,332 | 0,123 | 2,826 | 0,106 | 15,887 |
| 1968/69 | 0,031 | 3,238 | 0,988 | 0,992 | 4,671 | 29,027 | 44,229 | 12,775 | 9,348 | 4,488 | 0,241 | 5,967 | 115,995 |
| 1969/70 | 2,272 | 0,421 | 0,480 | 3,360 | 0,047 | 0,140 | 0,056 | 20,039 | 2,350 | 0,284 | 0,149 | 0,025 | 29,622 |
| 1970/71 | 11,095 | 0,565 | 3,899 | 1,139 | 4,650 | 4,158 | 15,902 | 28,352 | 2,104 | 0,389 | 0,115 | 1,453 | 73,820 |
| 1971/72 | 0,156 | 0,105 | 12,289 | 7,304 | 4,674 | 4,143 | 3,285 | 14,748 | 7,279 | 0,683 | 0,319 | 6,062 | 61,047 |
| 1972/73 | 0,313 | 0,113 | 0,037 | 0,012 | 0,003 | 0,001 | 0,060 | 0,010 | 0,075 | 0,051 | 0,059 | 0,005 | 0,738 |
| 1973/74 | 0,002 | 0,016 | 11,186 | 0,300 | 0,258 | 11,326 | 2,658 | 0,786 | 0,116 | 0,029 | 0,065 | 0,780 | 27,522 |
| 1974/75 | 0,102 | 0,028 | 0,008 | 0,120 | 0,051 | 0,320 | 0,036 | 4,684 | 8,894 | 0,251 | 4,385 | 0,356 | 19,235 |
| 1975/76 | 0,095 | 0,028 | 0,111 | 0,008 | 0,011 | 0,001 | 4,303 | 4,813 | 0,150 | 0,029 | 1,724 | 0,963 | 12,238 |
| 1976/77 | 1,172 | 0,114 | 2,561 | 1,788 | 0,221 | 0,282 | 6,063 | 18,396 | 1,099 | 3,934 | 0,212 | 0,037 | 35,880 |
| 1977/78 | 2,990 | 0,286 | 0,189 | 0,105 | 0,569 | 1,103 | 12,710 | 3,906 | 1,924 | 0,185 | 0,056 | 0,025 | 24,049 |
| 1978/79 | 0,007 | 0,003 | 0,240 | 13,555 | 1,001 | 2,819 | 0,392 | 0,971 | 1,328 | 0,029 | 0,008 | 0,324 | 20,678 |
| 1979/80 | 15,145 | 1,227 | 0,380 | 0,116 | 0,039 | 0,141 | 0,059 | 0,534 | 0,067 | 0,018 | 0,006 | 0,006 | 17,737 |
| 1980/81 | 0,005 | 2,153 | 0,101 | 0,071 | 0,127 | 0,015 | 1,044 | 0,260 | 4,774 | 0,328 | 0,095 | 2,057 | 11,029 |
| 1981/82 | 0,218 | 0,066 | 0,744 | 1,027 | 8,129 | 6,114 | 0,422 | 1,172 | 0,123 | 0,035 | 2,648 | 1,031 | 21,729 |
| 1982/83 | 0,496 | 8,327 | 0,268 | 0,080 | 0,360 | 0,116 | 0,211 | 0,035 | 1,693 | 0,043 | 4,476 | 0,091 | 16,196 |
| 1983/84 | 0,155 | 9,874 | 2,316 | 0,237 | 0,275 | 21,387 | 1,401 | 20,074 | 1,648 | 0,428 | 0,121 | 0,081 | 57,997 |
| 1984/85 | 0,030 | 5,237 | 0,254 | 0,077 | 0,133 | 0,028 | 0,073 | 0,746 | 0,024 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 6,609 |
| 1985/86 | 0,009 | 0,117 | 0,021 | 0,062 | 0,026 | 0,009 | 0,249 | 0,023 | 0,007 | 0,003 | 0,068 | 2,484 | 3,078 |
| 1986/87 | 0,519 | 0,042 | 0,063 | 0,232 | 0,224 | 0,021 | 0,037 | 0,305 | 0,017 | 0,409 | 0,016 | 2,526 | 4,412 |
| 1987/88 | 21,422 | 1,824 | 3,123 | 7,463 | 0,645 | 0,194 | 3,358 | 3,630 | 1,252 | 0,080 | 0,025 | 0,011 | 43,027 |
| 1988/89 | 0,016 | 0,098 | 0,006 | 0,001 | 0,024 | 0,003 | 0,752 | 0,112 | 0,016 | 0,006 | 1,407 | 0,164 | 2,604 |
| 1989/90 | 0,080 | 2,359 | 0,156 | 0,041 | 0,011 | 0,004 | 0,021 | 0,836 | 0,213 | 0,028 | 0,759 | 0,904 | 5,413 |
| 1990/91 | 1,653 | 0,196 | 0,056 | 0,044 | 0,070 | 10,956 | 1,061 | 1,212 | 0,137 | 0,040 | 0,200 | 1,742 | 17,366 |
| 1991/92 | 0,182 | 0,180 | 1,146 | 0,378 | 0,468 | 0,156 | 0,088 | 10,668 | 7,901 | 0,789 | 0,717 | 9,442 | 32,115 |
| 1992/93 | 6,035 | 0,370 | 0,148 | 0,035 | 0,030 | 0,377 | 1,096 | 0,881 | 0,220 | 0,017 | 0,131 | 2,131 | 11,470 |
| 1993/94 | 2,854 | 0,553 | 0,162 | 0,055 | 0,118 | 0,010 | 0,024 | 0,178 | 0,017 | 0,006 | 0,001 | 5,387 | 9,364 |
| 1994/95 | 38,168 | 7,854 | 0,872 | 0,290 | 0,078 | 0,022 | 0,041 | 0,433 | 0,146 | 0,021 | 0,903 | 0,198 | 49,026 |
| 1995/96 | 0,040 | 0,346 | 4,294 | 31,939 | 1,367 | 0,517 | 6,058 | 5,505 | 3,315 | 0,450 | 0,881 | 0,263 | 54,976 |
| 1996/97 | 0,193 | 7,680 | 7,887 | 29,723 | 2,072 | 0,637 | 0,523 | 0,247 | 1,258 | 0,337 | 0,657 | 0,067 | 51,280 |
| 1997/98 | 0,020 | 0,111 | 7,190 | 0,204 | 0,066 | 0,018 | 0,293 | 0,171 | 0,014 | 0,004 | 0,326 | 0,016 | 8,433 |
| 1998/99 | 0,032 | 0,007 | 0,153 | 0,350 | 0,099 | 0,042 | 0,287 | 2,260 | 0,132 | 0,039 | 0,013 | 4,267 | 7,682 |
| 1999/00 | 1,025 | 2,457 | 0,083 | 0,025 | 0,007 | 0,029 | 0,621 | 0,749 | 4,804 | 0,216 | 0,080 | 0,246 | 10,342 |
| 2000/01 | 0,027 | 0,204 | 3,893 | 0,557 | 0,057 | 0,801 | 0,523 | 0,880 | 0,029 | 0,087 | 0,021 | 0,024 | 7,103 |
| 2001/02 | 0,055 | 0,132 | 0,040 | 0,312 | 0,027 | 0,038 | 2,435 | 0,242 | 0,134 | 0,100 | 0,377 | 0,632 | 4,524 |
| 2002/03 | 0,852 | 0,385 | 0,100 | 0,059 | 4,308 | 0,658 | 0,124 | 0,323 | 0,103 | 0,028 | 0,182 | 3,564 | 10,685 |
| 2003/04 | 11,103 | 1,983 | 2,658 | 0,148 | 3,976 | 5,423 | 8,122 | 5,573 | 0,776 | 0,282 | 0,590 | 0,022 | 40,654 |
| 2004/05 | 0,008 | 0,003 | 0,090 | 0,015 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,255 | 0,023 | 0,006 | 0,052 | 1,397 | 1,855 |
| 2005/06 | 1,549 | 0,461 | 0,106 | 3,291 | 0,213 | 0,064 | 0,244 | 0,006 | 0,001 | 0,036 | 0,079 | 0,534 | 6,585 |
| 2006/07 | 0,095 | 0,029 | 0,013 | 0,004 | 0,002 | 0,028 | 10,681 | 1,857 | 0,246 | 0,072 | 0,061 | 0,008 | 13,095 |
| 2007/08 | 0,057 | 0,004 | 0,001 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 1,114 | 13,751 | 2,105 | 0,331 | 0,245 | 0,058 | 17,672 |
| 2008/09 | 2,817 | 0,344 | 0,244 | 0,496 | 0,201 | 1,666 | 21,927 | 1,455 | 0,707 | 0,122 | 0,036 | 0,097 | 30,113 |
| 2009/10 | 0,081 | 0,014 | 0,527 | 1,196 | 0,649 | 3,381 | 0,439 | 3,098 | 5,118 | 0,324 | 0,110 | 0,219 | 15,156 |
| 2010/11 | 0,849 | 0,030 | 0,015 | 0,006 | 0,001 | 0,607 | 0,061 | 0,618 | 0,616 | 0,024 | 0,007 | 0,003 | 2,837 |
| 2011/12 | 0,012 | 1,931 | 0,100 | 0,029 | 0,008 | 0,064 | 1,426 | 0,085 | 0,020 | 0,099 | 0,003 | 0,563 | 4,340 |
| 2012/13 | 0,570 | 0,275 | 0,060 | 0,102 | 0,025 | 0,951 | 4,076 | 1,804 | 0,201 | 0,656 | 0,047 | 0,008 | 8,774 |
| 2013/14 | 0,006 | 0,771 | 0,182 | 0,307 | 0,198 | 0,064 | 1,045 | 0,436 | 0,110 | 0,040 | 0,726 | 1,796 | 5,682 |
| 2014/15 | 0,066 | 6,349 | 0,366 | 0,116 | 0,038 | 0,043 | 0,017 | 0,009 | 0,247 | 0,023 | 0,141 | 0,212 | 7,628 |
| 2015/16 | 0,014 | 2,413 | 0,053 | 0,017 | 0,235 | 0,244 | 1,751 | 0,770 | 0,066 | 0,021 | 0,006 | 0,027 | 5,616 |
| 2016/17 | 0,189 | 2,205 | 0,039 | 0,031 | 0,095 | 6,521 | 0,596 | 0,122 | 0,044 | 0,014 | 0,004 | 0,069 | 9,930 |
| 2017/18 | 0,055 | 0,025 | 0,004 | 0,067 | 2,486 | 2,181 | 8,442 | 14,625 | 0,486 | 0,125 | 0,091 | 0,035 | 28,623 |

3021. Río Llobregós

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| Máximo | 38,17 | 9,87 | 13,66 | 31,94 | 39,22 | 29,03 | 53,29 | 28,35 | 27,94 | 10,08 | 4,48 | 9,44 | 115,99 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,42 |
| Media | 2,24 | 1,21 | 1,37 | 1,73 | 1,73 | 2,60 | 3,72 | 4,04 | 1,82 | 0,47 | 0,55 | 1,14 | 22,63 |

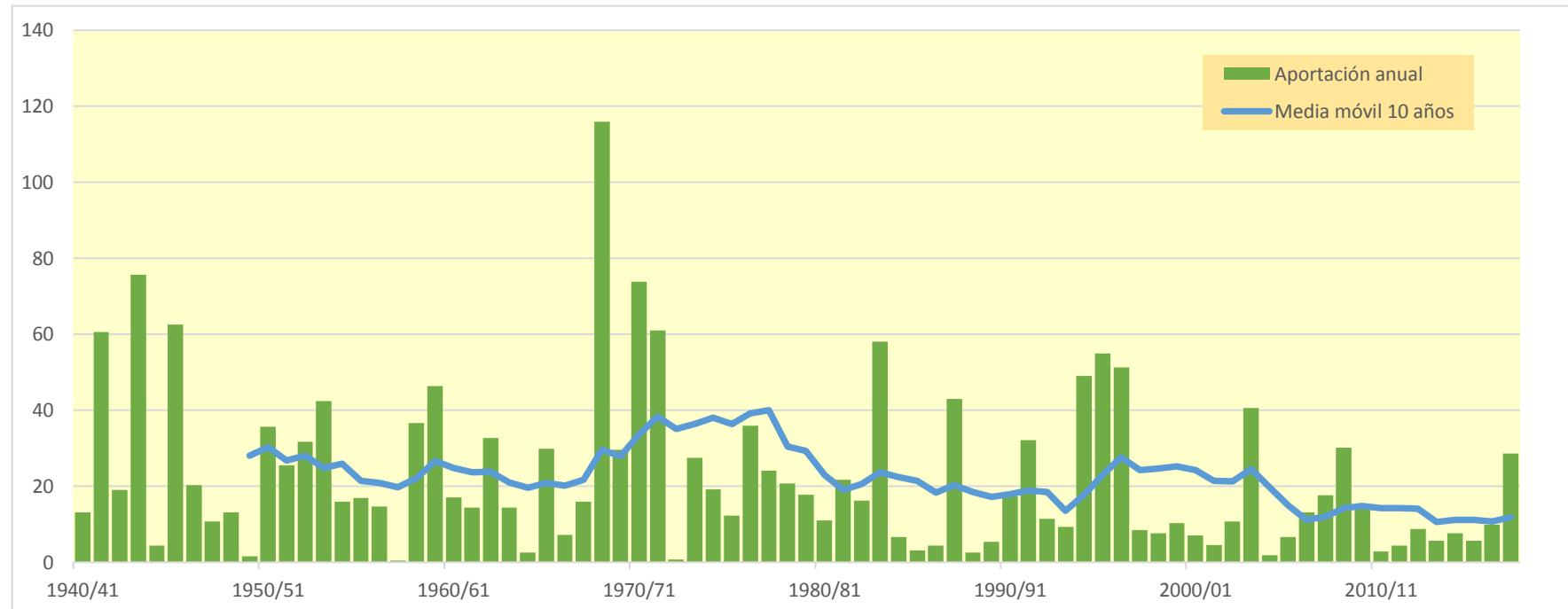
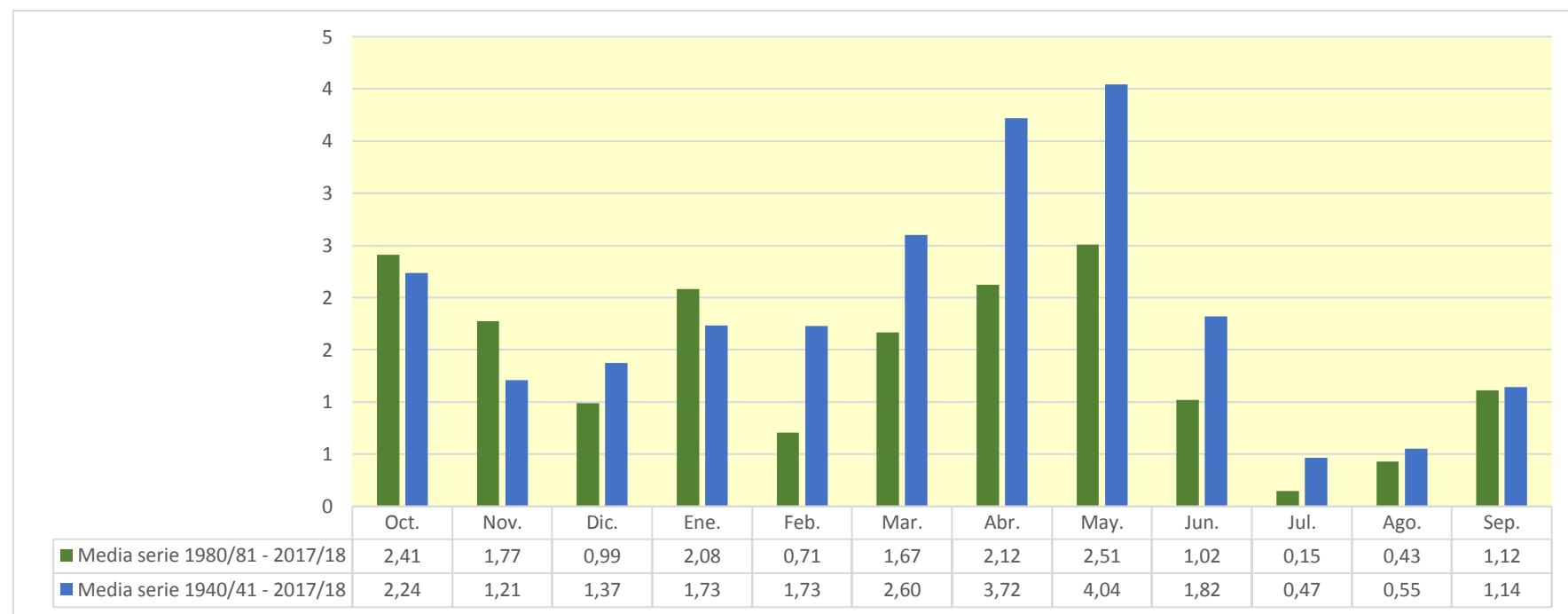
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,66 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 2,43 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,08 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 3,96 |
| Percentil 25% | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,09 | 0,26 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 7,64 |
| Percentil 50% | 0,19 | 0,26 | 0,18 | 0,13 | 0,20 | 0,30 | 0,69 | 1,07 | 0,30 | 0,08 | 0,12 | 0,35 | 15,89 |
| Desviación típica | 5,64 | 2,14 | 2,86 | 5,19 | 4,90 | 5,36 | 8,60 | 6,42 | 3,77 | 1,38 | 1,02 | 1,82 | 21,21 |
| Coef. Variación | 2,52 | 1,77 | 2,08 | 3,00 | 2,83 | 2,06 | 2,31 | 1,59 | 2,07 | 2,95 | 1,84 | 1,59 | 0,94 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 38,17 | 9,87 | 7,89 | 31,94 | 8,13 | 21,39 | 21,93 | 20,07 | 7,90 | 0,79 | 4,48 | 9,44 | 58,00 |
| Mínimo | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,86 |
| Media | 2,41 | 1,77 | 0,99 | 2,08 | 0,71 | 1,67 | 2,12 | 2,51 | 1,02 | 0,15 | 0,43 | 1,12 | 16,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,13 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 2,80 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,07 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 3,96 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,15 | 0,24 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 5,91 |
| Percentil 50% | 0,12 | 0,36 | 0,15 | 0,09 | 0,11 | 0,09 | 0,56 | 0,75 | 0,17 | 0,04 | 0,10 | 0,22 | 10,14 |
| Desviación típica | 7,13 | 2,73 | 1,92 | 6,99 | 1,61 | 4,04 | 4,18 | 4,61 | 1,81 | 0,19 | 0,85 | 1,91 | 16,21 |
| Coef. Variación | 2,96 | 1,54 | 1,94 | 3,36 | 2,27 | 2,42 | 1,97 | 1,84 | 1,78 | 1,30 | 1,97 | 1,71 | 0,96 |



3025. Río Boix

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,902 | 0,664 | 0,475 | 0,652 | 4,734 | 2,651 | 1,014 | 1,035 | 0,901 | 0,688 | 1,478 | 2,633 | 17,829 |
| 1941/42 | 1,099 | 1,045 | 0,665 | 0,485 | 0,391 | 0,634 | 8,576 | 2,138 | 1,584 | 1,028 | 0,983 | 0,810 | 19,439 |
| 1942/43 | 0,838 | 0,607 | 0,473 | 0,713 | 0,605 | 1,755 | 0,730 | 0,806 | 0,593 | 3,995 | 1,855 | 1,997 | 14,967 |
| 1943/44 | 2,075 | 1,736 | 1,426 | 1,051 | 1,763 | 4,448 | 1,496 | 3,284 | 1,586 | 1,060 | 1,523 | 1,049 | 22,498 |
| 1944/45 | 0,748 | 0,767 | 0,455 | 0,372 | 0,854 | 0,522 | 0,388 | 0,335 | 0,294 | 0,254 | 0,409 | 0,332 | 5,731 |
| 1945/46 | 0,264 | 0,371 | 1,357 | 0,659 | 0,790 | 0,653 | 6,098 | 8,543 | 2,902 | 1,889 | 1,562 | 1,351 | 26,439 |
| 1946/47 | 1,064 | 0,676 | 0,490 | 0,386 | 2,739 | 2,892 | 1,102 | 1,035 | 0,743 | 0,905 | 0,875 | 0,789 | 13,695 |
| 1947/48 | 1,332 | 0,768 | 0,547 | 1,221 | 1,267 | 0,993 | 1,162 | 1,304 | 0,866 | 0,646 | 0,491 | 0,379 | 10,976 |
| 1948/49 | 0,315 | 0,257 | 0,359 | 0,242 | 0,222 | 0,203 | 0,166 | 0,703 | 0,456 | 0,348 | 0,315 | 0,382 | 3,966 |
| 1949/50 | 0,281 | 0,710 | 0,387 | 0,292 | 0,317 | 0,273 | 0,348 | 1,079 | 0,474 | 0,343 | 0,321 | 0,361 | 5,185 |
| 1950/51 | 0,260 | 0,216 | 0,229 | 0,359 | 0,852 | 2,893 | 1,013 | 2,973 | 1,398 | 0,953 | 0,990 | 1,137 | 13,274 |
| 1951/52 | 0,994 | 1,553 | 0,808 | 0,586 | 0,436 | 0,905 | 0,926 | 0,871 | 0,652 | 0,958 | 0,724 | 0,529 | 9,943 |
| 1952/53 | 0,953 | 0,551 | 0,421 | 0,324 | 0,249 | 0,227 | 0,198 | 0,173 | 2,013 | 0,805 | 0,567 | 1,267 | 7,747 |
| 1953/54 | 1,234 | 0,633 | 2,119 | 0,826 | 0,577 | 2,085 | 0,886 | 2,204 | 1,107 | 0,790 | 0,560 | 0,450 | 13,471 |
| 1954/55 | 0,359 | 0,292 | 0,247 | 2,679 | 2,296 | 1,718 | 1,047 | 0,687 | 1,917 | 1,812 | 0,989 | 1,158 | 15,201 |
| 1955/56 | 0,786 | 0,646 | 0,720 | 0,551 | 0,413 | 2,852 | 1,063 | 1,620 | 1,056 | 0,774 | 0,819 | 0,933 | 12,234 |
| 1956/57 | 0,638 | 0,553 | 0,362 | 0,275 | 0,351 | 0,302 | 0,771 | 1,534 | 1,423 | 0,979 | 1,048 | 0,875 | 9,110 |
| 1957/58 | 0,632 | 0,450 | 0,352 | 0,287 | 0,578 | 0,473 | 0,328 | 0,272 | 0,249 | 0,325 | 0,337 | 0,459 | 4,742 |
| 1958/59 | 0,320 | 0,275 | 1,533 | 0,546 | 1,083 | 3,280 | 1,232 | 1,015 | 0,793 | 0,606 | 1,200 | 3,038 | 14,920 |
| 1959/60 | 2,121 | 1,447 | 1,907 | 1,787 | 2,770 | 6,382 | 2,212 | 1,608 | 1,402 | 1,795 | 1,318 | 1,347 | 26,097 |
| 1960/61 | 6,641 | 2,238 | 1,733 | 1,306 | 1,160 | 0,759 | 0,792 | 0,962 | 0,752 | 0,586 | 0,456 | 0,576 | 17,962 |
| 1961/62 | 0,558 | 3,318 | 1,076 | 1,226 | 1,197 | 1,738 | 3,162 | 1,850 | 1,406 | 0,942 | 0,665 | 0,757 | 17,894 |
| 1962/63 | 1,266 | 1,419 | 0,757 | 1,455 | 1,055 | 5,837 | 2,041 | 1,775 | 1,818 | 1,236 | 1,154 | 1,650 | 21,463 |
| 1963/64 | 0,907 | 1,428 | 0,821 | 0,625 | 2,855 | 1,691 | 1,277 | 1,267 | 1,240 | 1,211 | 0,921 | 1,088 | 15,332 |
| 1964/65 | 0,723 | 0,976 | 0,701 | 0,548 | 0,459 | 2,131 | 0,641 | 0,593 | 0,444 | 0,414 | 0,408 | 0,685 | 8,723 |
| 1965/66 | 2,869 | 1,756 | 1,257 | 1,246 | 3,380 | 1,471 | 1,183 | 1,051 | 0,933 | 0,715 | 0,657 | 0,668 | 17,187 |
| 1966/67 | 1,084 | 1,788 | 0,899 | 0,646 | 1,040 | 1,049 | 1,110 | 0,805 | 0,587 | 0,435 | 0,388 | 0,364 | 10,194 |
| 1967/68 | 0,506 | 3,256 | 1,119 | 0,740 | 0,987 | 0,906 | 0,847 | 1,411 | 1,641 | 1,096 | 2,554 | 1,218 | 16,280 |
| 1968/69 | 0,831 | 1,598 | 1,103 | 0,970 | 1,309 | 7,227 | 4,211 | 3,167 | 2,802 | 2,045 | 1,421 | 1,558 | 28,241 |
| 1969/70 | 1,807 | 1,266 | 0,879 | 1,474 | 0,868 | 0,756 | 0,516 | 2,163 | 1,037 | 0,761 | 0,554 | 0,410 | 12,492 |
| 1970/71 | 0,679 | 0,602 | 0,457 | 0,416 | 1,761 | 1,114 | 2,959 | 3,512 | 2,109 | 1,477 | 1,016 | 0,978 | 17,081 |
| 1971/72 | 0,690 | 0,727 | 2,341 | 2,406 | 5,188 | 4,254 | 1,905 | 2,418 | 2,803 | 2,080 | 1,397 | 3,219 | 29,427 |
| 1972/73 | 1,850 | 1,377 | 0,981 | 0,735 | 0,557 | 0,501 | 0,481 | 0,416 | 0,670 | 0,580 | 0,505 | 0,490 | 9,144 |
| 1973/74 | 0,358 | 0,370 | 1,974 | 1,579 | 2,041 | 5,673 | 2,167 | 1,613 | 1,207 | 1,257 | 0,884 | 1,559 | 20,682 |
| 1974/75 | 0,987 | 0,725 | 0,539 | 0,474 | 0,653 | 0,654 | 0,445 | 1,573 | 1,733 | 0,988 | 1,709 | 1,108 | 11,591 |
| 1975/76 | 0,760 | 0,524 | 0,402 | 0,306 | 0,508 | 0,361 | 0,704 | 0,635 | 0,516 | 0,387 | 1,809 | 0,912 | 7,824 |
| 1976/77 | 1,323 | 0,731 | 1,717 | 1,478 | 1,519 | 1,181 | 2,506 | 4,729 | 2,526 | 3,505 | 1,466 | 1,019 | 23,699 |
| 1977/78 | 1,312 | 0,925 | 1,087 | 0,691 | 1,261 | 1,103 | 2,967 | 1,491 | 1,324 | 0,910 | 0,637 | 0,540 | 14,247 |
| 1978/79 | 0,392 | 0,291 | 0,581 | 5,917 | 2,991 | 3,574 | 1,831 | 1,646 | 1,575 | 0,947 | 0,684 | 1,510 | 21,941 |
| 1979/80 | 3,589 | 1,504 | 0,994 | 0,679 | 0,505 | 0,463 | 0,423 | 0,998 | 0,826 | 0,563 | 0,398 | 0,303 | 11,245 |
| 1980/81 | 0,245 | 0,905 | 0,463 | 0,327 | 0,328 | 0,698 | 0,733 | 0,551 | 1,655 | 0,790 | 0,544 | 1,025 | 8,262 |
| 1981/82 | 0,521 | 0,372 | 2,215 | 0,952 | 1,927 | 1,299 | 0,838 | 0,723 | 0,611 | 0,567 | 1,960 | 1,179 | 13,165 |
| 1982/83 | 0,882 | 3,925 | 1,447 | 0,979 | 0,747 | 0,647 | 0,657 | 0,480 | 0,470 | 0,382 | 1,117 | 0,602 | 12,336 |
| 1983/84 | 0,510 | 3,329 | 1,844 | 1,108 | 0,805 | 4,155 | 1,451 | 3,323 | 1,619 | 1,064 | 0,785 | 0,592 | 20,585 |
| 1984/85 | 0,442 | 3,847 | 1,114 | 0,751 | 0,750 | 0,586 | 0,752 | 0,804 | 0,518 | 0,409 | 0,327 | 0,251 | 10,552 |
| 1985/86 | 0,214 | 0,351 | 0,307 | 0,304 | 0,322 | 0,923 | 1,115 | 0,605 | 0,492 | 0,399 | 0,308 | 0,926 | 6,266 |
| 1986/87 | 0,617 | 0,473 | 0,358 | 0,318 | 1,562 | 0,471 | 0,421 | 0,542 | 0,407 | 0,624 | 0,507 | 0,516 | 6,816 |
| 1987/88 | 1,892 | 1,001 | 1,347 | 1,626 | 0,971 | 0,687 | 1,632 | 1,342 | 1,577 | 1,076 | 0,773 | 0,586 | 14,509 |
| 1988/89 | 0,503 | 0,560 | 0,398 | 0,307 | 0,580 | 0,372 | 1,074 | 0,664 | 0,512 | 0,404 | 0,510 | 0,712 | 6,597 |
| 1989/90 | 0,471 | 1,128 | 0,654 | 0,460 | 0,349 | 0,272 | 0,274 | 0,435 | 0,398 | 0,325 | 0,547 | 0,973 | 6,287 |
| 1990/91 | 0,996 | 0,923 | 0,559 | 0,416 | 0,354 | 1,933 | 0,820 | 0,558 | 0,399 | 0,290 | 0,254 | 1,039 | 8,541 |
| 1991/92 | 0,641 | 0,663 | 0,672 | 0,517 | 0,475 | 0,365 | 0,274 | 1,734 | 1,184 | 0,825 | 0,649 | 1,545 | 9,544 |
| 1992/93 | 2,587 | 1,227 | 0,995 | 0,672 | 0,503 | 0,443 | 0,511 | 0,808 | 0,543 | 0,400 | 0,436 | 0,564 | 9,691 |
| 1993/94 | 1,395 | 0,648 | 0,464 | 0,384 | 0,510 | 0,351 | 0,289 | 0,420 | 0,288 | 0,229 | 0,194 | 1,025 | 6,196 |
| 1994/95 | 3,436 | 6,064 | 1,831 | 1,193 | 0,872 | 0,617 | 0,466 | 0,442 | 0,375 | 0,321 | 0,848 | 0,349 | 16,815 |
| 1995/96 | 0,374 | 0,373 | 1,909 | 6,064 | 2,296 | 1,544 | 1,455 | 1,293 | 1,268 | 0,900 | 0,831 | 0,666 | 18,972 |
| 1996/97 | 0,525 | 1,701 | 2,116 | 4,495 | 2,223 | 1,461 | 1,330 | 1,026 | 0,891 | 0,901 | 0,869 | 0,585 | 18,122 |
| 1997/98 | 0,438 | 0,796 | 3,346 | 2,430 | 1,268 | 0,908 | 1,093 | 1,098 | 0,815 | 0,577 | 0,452 | 0,427 | 13,647 |
| 1998/99 | 0,370 | 0,290 | 0,310 | 0,598 | 0,356 | 0,318 | 0,330 | 1,504 | 0,705 | 0,536 | 0,423 | 1,794 | 7,534 |
| 1999/00 | 0,755 | 0,873 | 0,600 | 0,435 | 0,328 | 0,345 | 1,132 | 0,904 | 0,869 | 0,570 | 0,408 | 0,475 | 7,694 |
| 2000/01 | 0,508 | 0,812 | 2,460 | 1,500 | 0,982 | 1,099 | 1,152 | 1,080 | 0,754 | 0,708 | 0,507 | 0,504 | 12,065 |
| 2001/02 | 0,414 | 0,476 | 0,336 | 0,334 | 0,251 | 0,225 | 0,851 | 0,658 | 0,483 | 0,431 | 0,419 | 0,662 | 5,541 |
| 2002/03 | 0,646 | 0,630 | 0,728 | 0,499 | 2,016 | 1,522 | 0,792 | 0,781 | 0,579 | 0,438 | 0,396 | 0,996 | 10,024 |
| 2003/04 | 2,458 | 1,890 | 2,025 | 1,251 | 1,321 | 1,366 | 1,901 | 1,365 | 0,955 | 0,715 | 0,525 | 0,447 | 16,218 |
| 2004/05 | 0,351 | 0,293 | 0,327 | 0,220 | 0,169 | 0,160 | 0,134 | 0,325 | 0,234 | 0,182 | 0,199 | 0,184 | 2,778 |
| 2005/06 | 0,808 | 0,725 | 0,418 | 0,747 | 0,518 | 1,102 | 0,445 | 0,332 | 0,267 | 0,245 | 0,256 | 0,616 | 6,478 |
| 2006/07 | 0,581 | 0,415 | 0,319 | 0,259 | 0,264 | 0,250 | 3,767 | 1,258 | 0,888 | 0,608 | 0,454 | 0,350 | 9,412 |
| 2007/08 | 0,366 | 0,253 | 0,197 | 0,190 | 0,246 | 0,179 | 1,134 | 3,976 | 1,600 | 1,105 | 0,857 | 0,590 | 10,693 |
| 2008/09 | 1,097 | 0,997 | 0,799 | 0,870 | 2,031 | 1,553 | 4,033 | 1,668 | 1,133 | 0,882 | 0,668 | 0,573 | 16,303 |
| 2009/10 | 0,694 | 0,448 | 1,129 | 1,217 | 1,087 | 3,341 | 0,977 | 0,972 | 0,975 | 0,718 | 0,569 | 1,255 | 13,381 |
| 2010/11 | 1,006 | 0,672 | 0,537 | 0,400 | 0,543 | 1,050 | 0,575 | 0,523 | 0,568 | 0,466 | 0,342 | 0,263 | 6,946 |
| 2011/12 | 0,246 | 1,924 | 0,689 | 0,461 | 0,321 | 0,358 | 0,857 | 0,531 | 0,429 | 0,439 | 0,305 | 1,030 | 7,589 |
| 2012/13 | 1,272 | 0,754 | 0,527 | 0,487 | 0,386 | 1,354 | 1,969 | 1,364 | 0,961 | 1,742 | 0,971 | 0,709 | 12,497 |
| 2013/14 | 0,528 | 0,565 | 0,416 | 0,856 | 0,574 | 0,457 | 1,229 | 0,769 | 0,651 | 0,469 | 1,730 | 0,825 | 9,070 |
| 2014/15 | 0,617 | 2,708 | 1,144 | 0,773 | 0,546 | 0,433 | 0,343 | 0,273 | 0,335 | 0,338 | 0,387 | 0,590 | 8,486 |
| 2015/16 | 0,419 | 0,447 | 0,347 | 0,267 | 0,932 | 0,449 | 1,122 | 0,966 | 0,626 | 0,455 | 0,339 | 0,305 | 6,673 |
| 2016/17 | 0,403 | 1,856 | 0,672 | 0,483 | 0,628 | 1,733 | 1,098 | 0,791 | 0,735 | 0,495 | 0,366 | 0,317 | 9,575 |
| 2017/18 | 0,391 | 0,271 | 0,219 | 0,567 | 3,107 | 3,502 | 4,467 | 4,563 | 2,473 | 1,634 | 1,363 | 0,932 | 23,489 |

3025. Río Boix

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,64 | 6,06 | 3,35 | 6,06 | 5,19 | 7,23 | 8,58 | 8,54 | 2,90 | 4,00 | 2,55 | 3,22 | 29,43 |
| Mínimo | 0,21 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,13 | 0,17 | 0,23 | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 2,78 |
| Media | 0,99 | 1,11 | 0,94 | 0,96 | 1,13 | 1,50 | 1,36 | 1,39 | 1,03 | 0,86 | 0,79 | 0,88 | 12,94 |

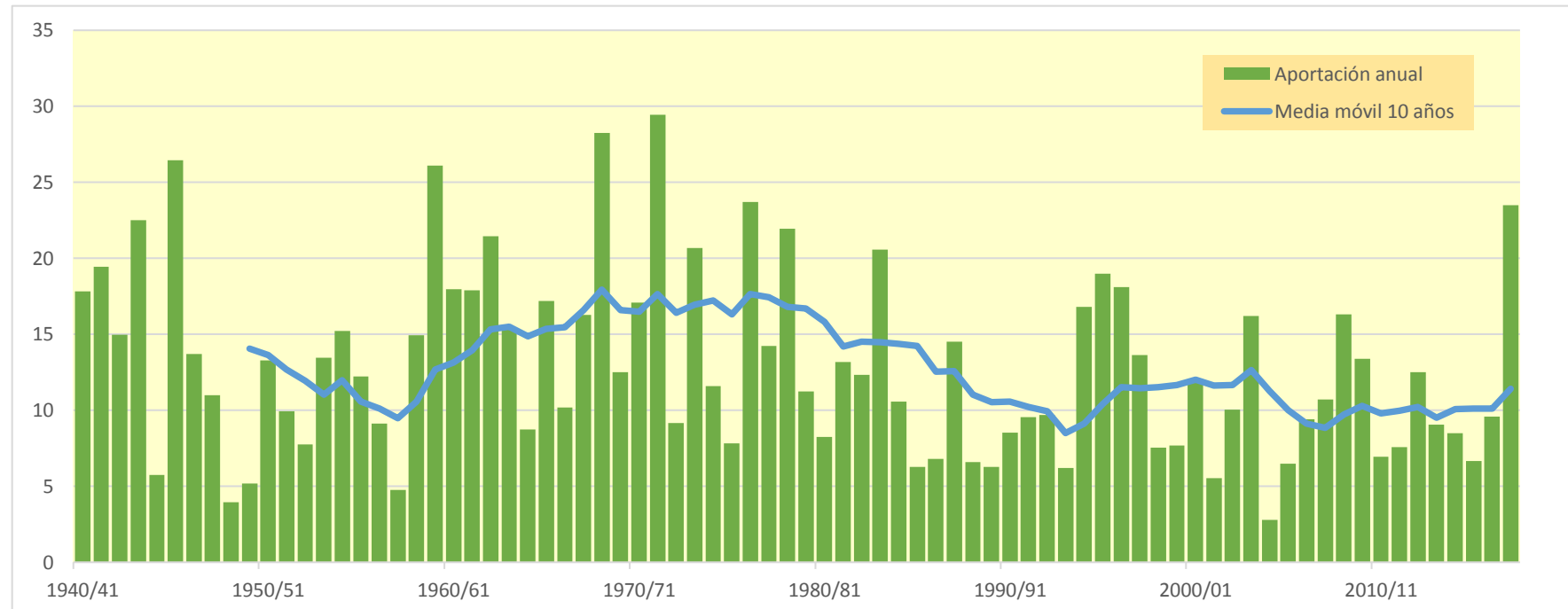
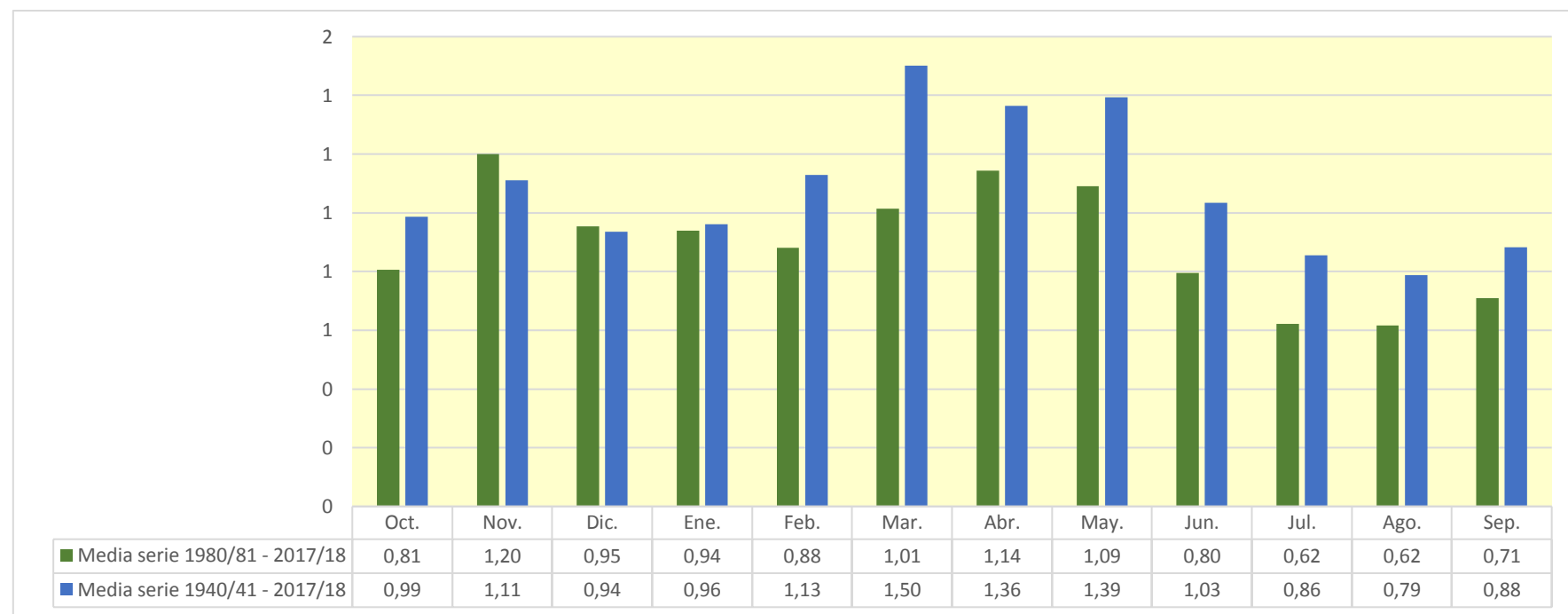
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,24 | 0,24 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,17 | 0,16 | 0,25 | 0,25 | 0,22 | 0,20 | 0,24 | 3,69 |
| Percentil 5% | 0,26 | 0,27 | 0,30 | 0,27 | 0,25 | 0,23 | 0,27 | 0,33 | 0,29 | 0,28 | 0,30 | 0,30 | 5,49 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,29 | 0,33 | 0,30 | 0,32 | 0,29 | 0,34 | 0,43 | 0,40 | 0,33 | 0,33 | 0,35 | 6,28 |
| Percentil 25% | 0,44 | 0,49 | 0,43 | 0,40 | 0,46 | 0,46 | 0,59 | 0,66 | 0,52 | 0,44 | 0,41 | 0,49 | 8,32 |
| Percentil 50% | 0,69 | 0,73 | 0,70 | 0,65 | 0,80 | 0,96 | 1,03 | 1,03 | 0,87 | 0,71 | 0,64 | 0,71 | 12,15 |
| Desviación típica | 0,96 | 1,02 | 0,66 | 1,06 | 1,00 | 1,54 | 1,37 | 1,27 | 0,65 | 0,65 | 0,49 | 0,58 | 6,07 |
| Coef. Variación | 0,97 | 0,92 | 0,71 | 1,10 | 0,89 | 1,02 | 1,00 | 0,91 | 0,63 | 0,76 | 0,62 | 0,66 | 0,47 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,44 | 6,06 | 3,35 | 6,06 | 3,11 | 4,16 | 4,47 | 4,56 | 2,47 | 1,74 | 1,96 | 1,79 | 23,49 |
| Mínimo | 0,21 | 0,25 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,13 | 0,27 | 0,23 | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 2,78 |
| Media | 0,81 | 1,20 | 0,95 | 0,94 | 0,88 | 1,01 | 1,14 | 1,09 | 0,80 | 0,62 | 0,62 | 0,71 | 10,77 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,26 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | 0,17 | 0,19 | 0,29 | 0,25 | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 3,80 |
| Percentil 5% | 0,25 | 0,29 | 0,29 | 0,25 | 0,25 | 0,22 | 0,27 | 0,33 | 0,29 | 0,24 | 0,25 | 0,26 | 6,10 |
| Percentil 10% | 0,36 | 0,33 | 0,32 | 0,29 | 0,30 | 0,27 | 0,32 | 0,43 | 0,36 | 0,31 | 0,29 | 0,31 | 6,28 |
| Percentil 25% | 0,42 | 0,45 | 0,40 | 0,39 | 0,35 | 0,37 | 0,53 | 0,54 | 0,47 | 0,40 | 0,37 | 0,48 | 7,09 |
| Percentil 50% | 0,53 | 0,74 | 0,66 | 0,54 | 0,58 | 0,67 | 0,92 | 0,80 | 0,64 | 0,52 | 0,51 | 0,60 | 9,56 |
| Desviación típica | 0,70 | 1,25 | 0,76 | 1,15 | 0,71 | 0,93 | 0,98 | 0,94 | 0,48 | 0,35 | 0,39 | 0,36 | 4,68 |
| Coef. Variación | 0,87 | 1,04 | 0,80 | 1,22 | 0,80 | 0,92 | 0,86 | 0,86 | 0,61 | 0,56 | 0,64 | 0,50 | 0,43 |



3029. Río Segre aguas arriba del Río Sio (CM San Lorenzo)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 502,489 | 198,920 | 130,683 | 130,996 | 236,647 | 395,432 | 213,261 | 370,981 | 399,880 | 171,207 | 275,007 | 273,545 | 3.299,049 |
| 1941/42 | 167,960 | 273,599 | 126,641 | 93,164 | 73,152 | 295,496 | 676,924 | 271,254 | 252,093 | 136,843 | 162,999 | 273,580 | 2.803,705 |
| 1942/43 | 426,397 | 153,819 | 126,789 | 138,527 | 103,747 | 348,688 | 369,343 | 313,836 | 221,659 | 411,780 | 222,839 | 336,560 | 3.173,984 |
| 1943/44 | 441,289 | 204,234 | 198,524 | 138,358 | 189,920 | 218,495 | 320,613 | 437,749 | 198,329 | 148,078 | 251,927 | 183,437 | 2.930,953 |
| 1944/45 | 127,864 | 112,414 | 83,252 | 64,402 | 154,743 | 183,439 | 133,566 | 122,402 | 123,756 | 107,181 | 239,036 | 129,402 | 1.581,459 |
| 1945/46 | 106,343 | 104,390 | 195,939 | 90,324 | 137,469 | 129,710 | 598,217 | 664,473 | 382,109 | 181,800 | 337,066 | 191,301 | 3.119,142 |
| 1946/47 | 155,836 | 115,829 | 88,899 | 67,226 | 171,273 | 758,067 | 248,192 | 307,477 | 157,426 | 342,068 | 176,879 | 170,648 | 2.759,818 |
| 1947/48 | 290,214 | 179,514 | 122,955 | 146,428 | 209,141 | 313,188 | 218,693 | 377,907 | 215,346 | 174,271 | 125,344 | 138,244 | 2.511,245 |
| 1948/49 | 124,432 | 83,269 | 91,601 | 65,987 | 71,186 | 82,938 | 204,251 | 193,760 | 140,501 | 109,309 | 198,691 | 155,120 | 1.521,044 |
| 1949/50 | 98,890 | 204,631 | 112,133 | 83,129 | 120,521 | 155,914 | 157,620 | 499,611 | 188,151 | 137,020 | 216,769 | 134,646 | 2.109,036 |
| 1950/51 | 110,786 | 120,851 | 79,929 | 80,768 | 73,080 | 273,936 | 366,120 | 546,310 | 761,777 | 197,592 | 253,171 | 226,417 | 3.090,738 |
| 1951/52 | 239,958 | 307,178 | 165,826 | 113,691 | 91,474 | 536,019 | 247,387 | 444,955 | 275,499 | 324,387 | 191,151 | 150,605 | 3.088,129 |
| 1952/53 | 320,263 | 144,118 | 116,271 | 82,553 | 61,384 | 81,135 | 152,340 | 227,481 | 495,336 | 152,189 | 171,292 | 225,492 | 2.229,854 |
| 1953/54 | 232,440 | 126,549 | 227,216 | 106,251 | 78,698 | 219,744 | 174,384 | 578,632 | 325,892 | 145,140 | 115,998 | 118,739 | 2.449,682 |
| 1954/55 | 99,205 | 87,727 | 77,529 | 215,850 | 125,567 | 119,346 | 314,260 | 346,605 | 340,811 | 273,365 | 292,000 | 225,584 | 2.517,848 |
| 1955/56 | 205,665 | 147,631 | 168,794 | 112,662 | 81,860 | 331,970 | 252,516 | 806,946 | 293,962 | 175,119 | 263,362 | 242,434 | 3.082,921 |
| 1956/57 | 138,091 | 105,600 | 78,440 | 58,703 | 65,997 | 161,085 | 173,648 | 336,385 | 445,065 | 167,967 | 198,458 | 167,811 | 2.097,249 |
| 1957/58 | 128,443 | 97,334 | 74,653 | 61,994 | 95,113 | 101,919 | 121,880 | 466,444 | 118,280 | 131,115 | 192,290 | 144,377 | 1.733,843 |
| 1958/59 | 103,183 | 90,071 | 210,921 | 87,612 | 158,811 | 524,449 | 363,666 | 591,667 | 420,517 | 166,795 | 284,353 | 382,677 | 3.384,722 |
| 1959/60 | 339,483 | 217,915 | 198,441 | 174,034 | 262,131 | 794,889 | 279,628 | 644,239 | 334,571 | 457,911 | 211,511 | 250,527 | 4.165,282 |
| 1960/61 | 784,705 | 260,643 | 187,325 | 132,169 | 243,350 | 190,705 | 319,865 | 569,356 | 274,113 | 152,579 | 141,036 | 200,081 | 3.455,926 |
| 1961/62 | 193,782 | 278,129 | 150,271 | 147,267 | 146,479 | 174,271 | 478,059 | 666,630 | 360,755 | 151,066 | 118,474 | 177,950 | 3.043,134 |
| 1962/63 | 199,288 | 263,898 | 122,716 | 113,894 | 80,841 | 299,314 | 467,845 | 590,864 | 554,056 | 284,113 | 313,525 | 317,893 | 3.608,246 |
| 1963/64 | 189,671 | 321,405 | 149,341 | 108,633 | 259,484 | 219,102 | 413,028 | 992,912 | 299,418 | 284,258 | 235,564 | 258,425 | 3.731,239 |
| 1964/65 | 166,460 | 189,585 | 117,775 | 87,896 | 66,840 | 211,914 | 172,743 | 485,408 | 131,483 | 158,091 | 165,319 | 367,519 | 2.321,032 |
| 1965/66 | 420,869 | 301,598 | 191,522 | 145,311 | 414,030 | 143,718 | 390,390 | 663,080 | 347,821 | 217,384 | 222,127 | 140,463 | 3.598,313 |
| 1966/67 | 365,550 | 240,663 | 141,048 | 100,821 | 98,274 | 562,532 | 169,735 | 407,507 | 326,776 | 157,248 | 166,548 | 135,695 | 2.872,397 |
| 1967/68 | 107,856 | 548,992 | 134,371 | 102,002 | 98,624 | 135,309 | 265,099 | 564,766 | 488,858 | 155,363 | 320,497 | 160,531 | 3.082,268 |
| 1968/69 | 119,615 | 329,400 | 164,517 | 127,213 | 143,691 | 414,861 | 572,654 | 666,837 | 318,126 | 330,666 | 195,686 | 233,816 | 3.617,083 |
| 1969/70 | 200,006 | 156,773 | 112,738 | 190,177 | 94,415 | 79,757 | 228,405 | 588,987 | 277,544 | 155,125 | 130,482 | 96,478 | 2.310,886 |
| 1970/71 | 258,374 | 153,514 | 105,465 | 75,997 | 204,566 | 105,647 | 785,244 | 595,767 | 342,489 | 189,638 | 156,966 | 268,788 | 3.242,453 |
| 1971/72 | 134,326 | 109,990 | 216,916 | 133,274 | 263,085 | 370,605 | 301,300 | 639,094 | 595,042 | 300,696 | 220,476 | 318,754 | 3.603,557 |
| 1972/73 | 238,311 | 177,505 | 140,598 | 104,769 | 80,147 | 89,923 | 131,565 | 338,273 | 170,193 | 128,914 | 146,038 | 125,723 | 1.871,960 |
| 1973/74 | 97,442 | 92,705 | 214,049 | 133,957 | 112,643 | 438,492 | 298,420 | 644,094 | 355,089 | 194,400 | 217,216 | 379,165 | 3.177,673 |
| 1974/75 | 191,277 | 157,453 | 114,209 | 118,381 | 106,469 | 96,935 | 245,712 | 437,263 | 297,484 | 142,617 | 371,290 | 255,989 | 2.535,080 |
| 1975/76 | 141,906 | 113,493 | 85,702 | 69,740 | 68,561 | 94,384 | 150,777 | 441,042 | 146,860 | 122,849 | 223,758 | 151,396 | 1.810,469 |
| 1976/77 | 276,025 | 158,570 | 167,388 | 126,104 | 175,593 | 270,039 | 411,645 | 690,588 | 419,163 | 310,225 | 300,286 | 168,998 | 3.474,625 |
| 1977/78 | 429,660 | 170,264 | 177,498 | 115,687 | 236,448 | 325,392 | 291,303 | 587,526 | 414,047 | 164,295 | 132,017 | 100,206 | 3.144,342 |
| 1978/79 | 78,044 | 60,119 | 78,358 | 255,893 | 230,876 | 418,318 | 249,793 | 898,381 | 399,409 | 165,067 | 175,175 | 145,189 | 3.154,623 |
| 1979/80 | 456,132 | 162,059 | 119,200 | 93,916 | 96,230 | 81,366 | 98,819 | 304,861 | 201,198 | 105,948 | 130,389 | 101,602 | 1.951,721 |
| 1980/81 | 126,828 | 160,594 | 85,256 | 82,532 | 54,484 | 290,348 | 196,116 | 334,327 | 370,279 | 187,510 | 133,240 | 197,909 | 2.219,423 |
| 1981/82 | 123,590 | 90,006 | 207,448 | 177,687 | 194,724 | 181,926 | 435,914 | 503,780 | 222,846 | 203,949 | 360,724 | 188,871 | 2.891,463 |
| 1982/83 | 185,616 | 646,145 | 180,449 | 136,917 | 98,918 | 136,019 | 196,512 | 412,237 | 313,864 | 123,789 | 252,394 | 118,494 | 2.801,354 |
| 1983/84 | 142,647 | 293,613 | 191,930 | 112,895 | 84,041 | 188,370 | 333,736 | 398,691 | 348,663 | 130,930 | 155,302 | 174,497 | 2.555,315 |
| 1984/85 | 124,350 | 610,886 | 148,736 | 106,604 | 137,100 | 84,168 | 240,905 | 329,013 | 216,067 | 144,377 | 116,855 | 84,418 | 2.343,480 |
| 1985/86 | 73,744 | 105,902 | 81,240 | 67,621 | 49,172 | 139,227 | 199,721 | 708,432 | 120,795 | 98,258 | 79,691 | 225,887 | 1.949,689 |
| 1986/87 | 155,151 | 117,630 | 84,467 | 64,095 | 78,245 | 123,949 | 335,347 | 204,085 | 170,948 | 379,978 | 212,004 | 147,635 | 2.073,534 |
| 1987/88 | 782,414 | 185,765 | 239,770 | 231,930 | 129,807 | 152,452 | 532,050 | 547,815 | 428,531 | 187,352 | 141,020 | 142,248 | 3.701,156 |
| 1988/89 | 240,651 | 178,789 | 106,008 | 77,762 | 82,322 | 153,522 | 262,576 | 341,520 | 162,762 | 134,977 | 176,649 | 143,294 | 2.060,833 |
| 1989/90 | 115,594 | 241,819 | 168,689 | 121,501 | 183,256 | 90,972 | 104,514 | 336,789 | 262,292 | 150,448 | 231,933 | 188,332 | 2.196,139 |
| 1990/91 | 268,527 | 158,284 | 110,572 | 84,151 | 72,503 | 476,248 | 124,664 | 200,131 | 146,118 | 85,562 | 93,285 | 174,339 | 1.994,383 |
| 1991/92 | 151,869 | 133,545 | 115,876 | 81,071 | 80,145 | 133,659 | 174,720 | 493,984 | 357,628 | 205,667 | 215,716 | 586,099 | 2.729,978 |
| 1992/93 | 660,980 | 219,305 | 180,793 | 127,850 | 97,179 | 135,742 | 270,338 | 414,167 | 176,319 | 116,897 | 157,575 | 175,444 | 2.732,588 |
| 1993/94 | 355,963 | 152,178 | 113,458 | 95,215 | 118,925 | 282,766 | 115,552 | 327,775 | 115,478 | 94,963 | 94,998 | 304,547 | 2.171,817 |
| 1994/95 | 557,473 | 585,765 | 204,254 | 151,707 | 156,613 | 109,789 | 186,013 | 200,028 | 179,107 | 128,450 | 146,975 | 185,493 | 2.791,667 |
| 1995/96 | 126,842 | 170,945 | 368,222 | 711,090 | 181,313 | 288,377 | 570,325 | 799,534 | 334,530 | 207,683 | 294,810 | 169,055 | 4.222,726 |
| 1996/97 | 151,219 | 494,209 | 322,028 | 336,653 | 355,102 | 428,049 | 269,005 | 450,584 | 270,305 | 186,436 | 257,217 | 149,041 | 3.669,849 |
| 1997/98 | 110,252 | 270,652 | 364,753 | 145,905 | 196,060 | 181,531 | 194,944 | 583,695 | 167,677 | 118,041 | 152,364 | 172,165 | 2.658,041 |
| 1998/99 | 129,366 | 93,100 | 84,869 | 69,546 | 70,143 | 119,790 | 168,292 | 477,345 | 197,935 | 167,711 | 136,199 | 252,386 | 1.966,683 |
| 1999/00 | 277,435 | 217,019 | 124,294 | 90,826 | 159,266 | 120,982 | 187,816 | 479,514 | 193,131 | 130,641 | 108,593 | 146,031 | 2.235,547 |
| 2000/01 | 127,288 | 169,380 | 207,646 | 155,656 | 113,927 | 560,968 | 243,295 | 405,743 | 174,063 | 182,613 | 144,670 | 121,487 | 2.606,737 |
| 2001/02 | 128,268 | 117,053 | 79,564 | 64,234 | 73,052 | 112,871 | 304,631 | 282,728 | 244,011 | 165,080 | 199,345 | 175,150 | 1.945,989 |
| 2002/03 | 216,790 | 231,173 | 156,830 | 112,861 | 123,918 | 340,976 | 277,476 | 475,868 | 176,038 | 125,268 | 121,539 | 288,846 | 2.647,584 |
| 2003/04 | 422,504 | 360,677 | 219,951 | 159,690 | 146,868 | 203,271 | 294,369 | 471,651 | 225,174 | 150,468 | 145,282 | 105,869 | 2.905,774 |
| 2004/05 | 149,972 | 90,693 | 73,175 | 56,062 | 41,759 | 83,744 | 162,959 | 226,914 | 130,952 | 89,681 | 119,318 | 122,235 | 1.347,465 |
| 2005/06 | 247,287 | 137,191 | 92,679 | 85,246 | 77,316 | 263,813 | 210,468 | 179,035 | 105,683 | 115,362 | 99,075 | 217,461 | 1.830,618 |
| 2006/07 | 168,654 | 134,610 | 98,193 | 78,686 | 76,642 | 70,628 | 373,417 | 245,362 | 141,917 | 112,436 | 139,620 | 90,394 | 1.730,559 |
| 2007/08 | 86,018 | 83,590 | 58,507 | 72,080 | 58,526 | 75,283 | 430,286 | 728,370 | 261,575 | 163,002 | 126,165 | 112,106 | 2.255,506 |
| 2008/09 | 219,117 | 182,569 | 105,963 | 85,331 | 140,747 | 285,659 | 416,687 | 565,878 | 183,908 | 146,397 | 162,008 | 131,372 | 2.625,636 |
| 2009/10 | 208,252 | 153,695 | 156,400 | 100,245 | 88,579 | 291,651 | 450,660 | 374,996 | 429,544 | 216,614 | 154,852 | 156,908 | 2.782,396 |
| 2010/11 | 283,253 | 140,193 | 1 | | | | | | | | | | |

3029. Río Segre aguas arriba del Río Sio (CM San Lorenzo)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 784,71 | 646,15 | 368,22 | 711,09 | 414,03 | 794,89 | 982,32 | 992,91 | 761,78 | 457,91 | 371,29 | 586,10 | 4.222,73 |
| Mínimo | 73,74 | 60,12 | 58,51 | 56,06 | 41,76 | 70,63 | 98,82 | 122,40 | 105,68 | 85,56 | 79,69 | 84,42 | 1.347,47 |
| Media | 224,65 | 204,39 | 143,20 | 121,75 | 129,77 | 239,57 | 302,88 | 458,90 | 275,52 | 179,38 | 187,73 | 189,60 | 2.657,34 |

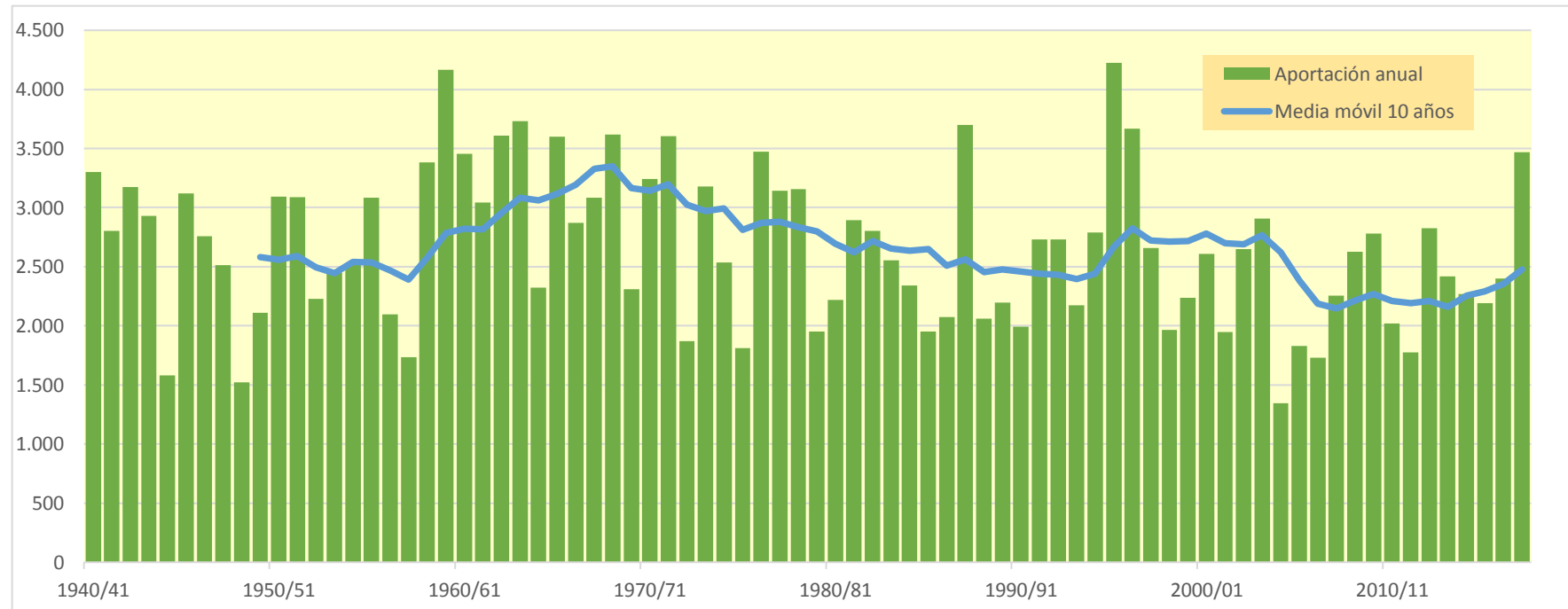
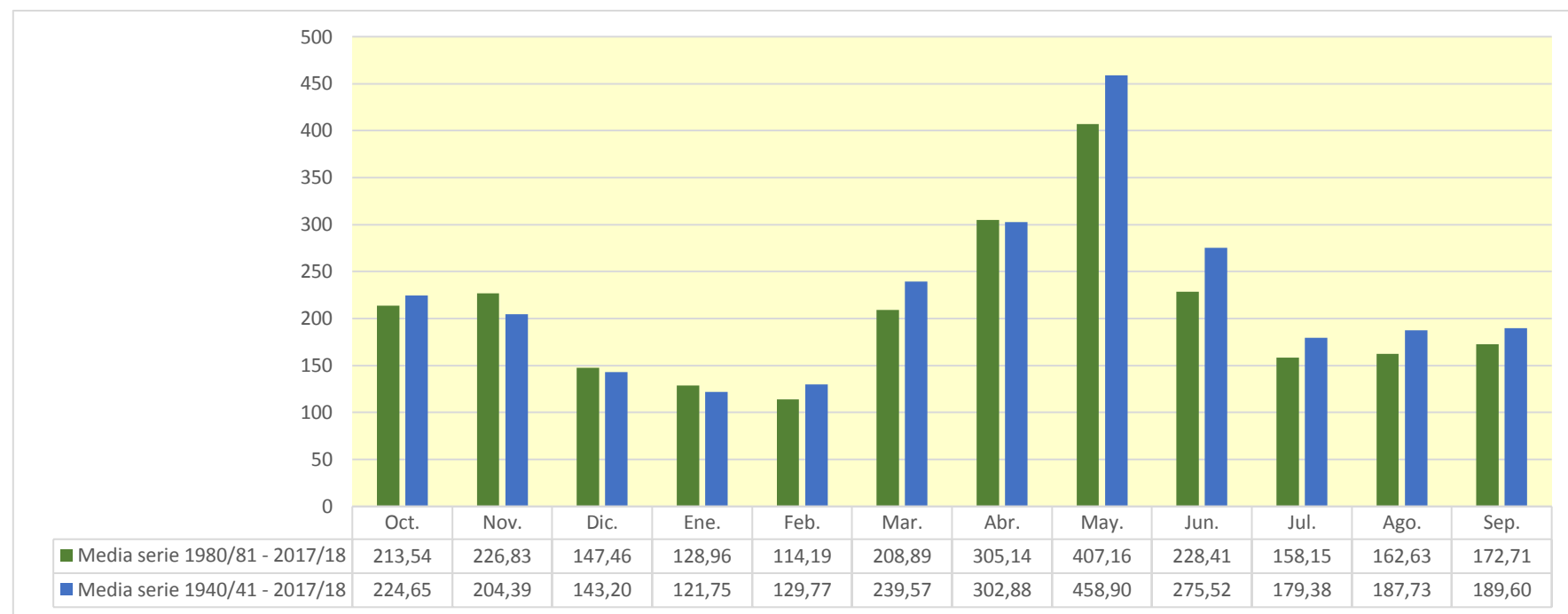
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 77,06 | 77,94 | 69,80 | 58,10 | 47,47 | 74,21 | 103,20 | 166,01 | 113,23 | 88,73 | 90,16 | 86,21 | 1.481,12 |
| Percentil 5% | 96,95 | 87,21 | 77,35 | 64,21 | 58,37 | 81,33 | 124,25 | 199,09 | 123,31 | 104,79 | 98,47 | 97,49 | 1.733,35 |
| Percentil 10% | 105,40 | 92,10 | 79,82 | 67,50 | 68,04 | 88,20 | 151,87 | 220,07 | 141,49 | 111,50 | 114,02 | 108,89 | 1.859,56 |
| Percentil 25% | 126,95 | 118,44 | 98,27 | 82,70 | 79,06 | 121,72 | 192,48 | 334,84 | 174,49 | 131,47 | 133,98 | 136,33 | 2.176,99 |
| Percentil 50% | 167,21 | 161,33 | 123,62 | 106,43 | 103,78 | 196,99 | 263,84 | 439,40 | 256,83 | 157,67 | 173,23 | 171,41 | 2.636,61 |
| Desviación típica | 151,64 | 124,92 | 62,31 | 82,37 | 70,81 | 155,07 | 159,53 | 181,04 | 127,40 | 74,97 | 67,63 | 83,98 | 646,97 |
| Coef. Variación | 0,67 | 0,61 | 0,44 | 0,68 | 0,55 | 0,65 | 0,53 | 0,39 | 0,46 | 0,42 | 0,36 | 0,44 | 0,24 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 782,41 | 646,15 | 368,22 | 711,09 | 355,10 | 560,97 | 982,32 | 799,53 | 478,96 | 379,98 | 360,72 | 586,10 | 4.222,73 |
| Mínimo | 73,74 | 83,59 | 58,51 | 56,06 | 41,76 | 70,63 | 104,51 | 179,03 | 105,68 | 85,56 | 79,69 | 84,42 | 1.347,47 |
| Media | 213,54 | 226,83 | 147,46 | 128,96 | 114,19 | 208,89 | 305,14 | 407,16 | 228,41 | 158,15 | 162,63 | 172,71 | 2.474,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 78,29 | 83,83 | 63,93 | 59,03 | 44,50 | 72,35 | 108,60 | 183,25 | 109,31 | 87,09 | 84,72 | 85,28 | 1.489,21 |
| Percentil 5% | 92,95 | 89,14 | 75,89 | 64,21 | 53,69 | 82,47 | 123,30 | 198,59 | 120,00 | 94,17 | 94,74 | 89,85 | 1.770,17 |
| Percentil 10% | 110,06 | 92,38 | 80,74 | 68,97 | 58,22 | 88,93 | 166,69 | 202,28 | 138,63 | 105,85 | 97,87 | 103,41 | 1.911,38 |
| Percentil 25% | 126,95 | 135,25 | 96,21 | 81,44 | 76,81 | 121,72 | 195,24 | 293,99 | 171,15 | 124,16 | 119,87 | 121,67 | 2.064,01 |
| Percentil 50% | 151,54 | 170,16 | 115,41 | 98,36 | 98,05 | 181,73 | 265,79 | 402,22 | 188,52 | 145,48 | 146,13 | 162,98 | 2.372,17 |
| Desviación típica | 155,91 | 148,91 | 76,73 | 110,31 | 59,72 | 117,06 | 165,23 | 161,23 | 94,40 | 55,26 | 61,82 | 85,74 | 588,11 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,66 | 0,52 | 0,86 | 0,52 | 0,56 | 0,54 | 0,40 | 0,41 | 0,35 | 0,38 | 0,50 | 0,24 |



3032. Río Sío

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,073 | 0,040 | 0,011 | 0,911 | 0,580 | 0,185 | 0,223 | 0,248 | 0,117 | 0,042 | 0,302 | 0,607 | 3,339 |
| 1941/42 | 0,247 | 0,237 | 0,149 | 0,045 | 0,017 | 0,065 | 23,399 | 4,326 | 1,419 | 0,441 | 0,153 | 0,613 | 31,110 |
| 1942/43 | 0,469 | 0,152 | 0,055 | 0,020 | 0,006 | 0,266 | 0,068 | 0,035 | 0,015 | 3,132 | 0,187 | 0,142 | 4,547 |
| 1943/44 | 0,895 | 0,270 | 4,477 | 1,937 | 7,938 | 2,882 | 0,908 | 1,282 | 0,133 | 0,040 | 0,291 | 0,456 | 21,510 |
| 1944/45 | 0,269 | 0,082 | 0,025 | 0,200 | 0,341 | 0,224 | 0,067 | 0,033 | 0,075 | 0,053 | 0,027 | 0,012 | 1,409 |
| 1945/46 | 0,006 | 0,007 | 0,133 | 1,843 | 0,828 | 0,764 | 10,610 | 13,440 | 2,768 | 0,685 | 0,223 | 0,261 | 31,569 |
| 1946/47 | 0,195 | 0,090 | 0,028 | 0,081 | 1,209 | 0,416 | 0,081 | 0,038 | 0,014 | 0,023 | 0,061 | 0,068 | 2,302 |
| 1947/48 | 0,139 | 0,104 | 0,036 | 0,054 | 0,034 | 0,035 | 0,071 | 0,748 | 0,080 | 0,031 | 0,008 | 0,048 | 1,388 |
| 1948/49 | 0,047 | 0,014 | 0,009 | 0,006 | 0,003 | 0,007 | 0,006 | 1,646 | 0,892 | 0,294 | 0,149 | 0,186 | 3,257 |
| 1949/50 | 0,140 | 0,058 | 0,023 | 0,008 | 0,003 | 0,000 | 0,007 | 0,201 | 0,026 | 0,014 | 0,100 | 0,006 | 0,498 |
| 1950/51 | 0,003 | 0,000 | 0,223 | 0,108 | 0,106 | 0,252 | 0,811 | 2,490 | 0,864 | 0,269 | 0,095 | 1,380 | 6,602 |
| 1951/52 | 0,961 | 0,942 | 0,330 | 0,128 | 0,084 | 0,197 | 0,098 | 0,690 | 0,402 | 0,195 | 0,104 | 0,031 | 4,161 |
| 1952/53 | 0,148 | 0,107 | 0,034 | 0,011 | 0,003 | 0,003 | 0,007 | 0,006 | 14,205 | 3,133 | 0,944 | 0,811 | 19,412 |
| 1953/54 | 0,552 | 0,196 | 0,495 | 0,297 | 0,107 | 0,855 | 0,551 | 0,612 | 0,365 | 0,115 | 0,037 | 0,014 | 4,197 |
| 1954/55 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 1,117 | 0,608 | 0,175 | 0,053 | 0,018 | 0,161 | 0,146 | 0,342 | 0,356 | 2,989 |
| 1955/56 | 0,147 | 0,054 | 0,107 | 0,060 | 0,017 | 2,918 | 1,381 | 0,912 | 0,635 | 0,274 | 0,111 | 0,614 | 7,230 |
| 1956/57 | 0,131 | 0,098 | 0,042 | 0,011 | 0,006 | 0,003 | 0,348 | 1,578 | 2,081 | 1,206 | 0,392 | 0,129 | 6,026 |
| 1957/58 | 0,138 | 0,090 | 0,031 | 0,021 | 0,011 | 0,006 | 0,015 | 0,011 | 0,006 | 0,005 | 0,003 | 0,092 | 0,429 |
| 1958/59 | 0,035 | 0,249 | 3,130 | 1,170 | 0,995 | 5,055 | 1,695 | 1,233 | 0,524 | 0,157 | 0,126 | 5,166 | 19,534 |
| 1959/60 | 2,725 | 0,897 | 0,389 | 0,911 | 0,842 | 7,141 | 1,725 | 0,573 | 0,735 | 0,572 | 0,112 | 0,105 | 16,729 |
| 1960/61 | 5,306 | 1,181 | 3,514 | 1,699 | 0,522 | 0,175 | 0,067 | 0,111 | 0,070 | 0,023 | 0,038 | 0,318 | 13,024 |
| 1961/62 | 0,243 | 0,933 | 0,192 | 0,151 | 0,221 | 0,153 | 4,011 | 1,613 | 0,475 | 0,163 | 0,112 | 0,222 | 8,488 |
| 1962/63 | 0,755 | 0,623 | 0,294 | 0,595 | 1,016 | 0,602 | 1,761 | 0,700 | 0,409 | 0,236 | 0,116 | 0,634 | 7,742 |
| 1963/64 | 0,414 | 0,180 | 0,124 | 0,062 | 1,686 | 0,351 | 0,172 | 0,680 | 0,218 | 0,067 | 0,034 | 0,368 | 4,357 |
| 1964/65 | 0,043 | 0,052 | 0,088 | 0,055 | 0,046 | 0,066 | 0,023 | 0,018 | 0,014 | 0,009 | 0,047 | 0,171 | 0,630 |
| 1965/66 | 8,091 | 2,636 | 0,823 | 0,447 | 0,986 | 0,166 | 0,147 | 0,201 | 0,161 | 0,065 | 0,023 | 0,008 | 13,755 |
| 1966/67 | 0,559 | 0,182 | 0,053 | 0,017 | 0,028 | 0,061 | 0,072 | 0,059 | 0,022 | 0,006 | 0,014 | 0,013 | 1,086 |
| 1967/68 | 0,082 | 1,191 | 0,344 | 0,108 | 0,045 | 0,023 | 0,055 | 0,069 | 1,508 | 0,238 | 0,379 | 0,204 | 4,248 |
| 1968/69 | 0,062 | 0,760 | 0,586 | 0,260 | 0,414 | 11,981 | 18,763 | 7,519 | 2,992 | 1,022 | 0,354 | 0,948 | 45,662 |
| 1969/70 | 0,882 | 0,364 | 0,135 | 0,166 | 0,087 | 0,032 | 0,015 | 4,667 | 1,764 | 0,535 | 0,162 | 0,050 | 8,859 |
| 1970/71 | 1,595 | 0,921 | 0,960 | 0,909 | 0,488 | 0,347 | 2,190 | 6,038 | 2,324 | 0,729 | 0,224 | 0,617 | 17,344 |
| 1971/72 | 0,308 | 0,130 | 3,870 | 5,042 | 2,138 | 1,039 | 1,204 | 5,876 | 4,087 | 1,151 | 0,448 | 1,735 | 27,027 |
| 1972/73 | 0,613 | 0,214 | 0,068 | 0,020 | 0,006 | 0,003 | 0,018 | 0,013 | 0,014 | 0,031 | 0,022 | 0,011 | 1,034 |
| 1973/74 | 0,003 | 0,019 | 2,038 | 0,577 | 0,203 | 3,075 | 1,302 | 0,516 | 0,161 | 0,049 | 0,067 | 0,376 | 8,387 |
| 1974/75 | 0,164 | 0,054 | 0,017 | 0,041 | 0,042 | 0,077 | 0,051 | 0,538 | 2,281 | 0,471 | 0,319 | 0,368 | 4,424 |
| 1975/76 | 0,191 | 0,056 | 0,031 | 0,017 | 0,006 | 0,003 | 0,375 | 0,360 | 0,174 | 0,059 | 0,153 | 0,230 | 1,655 |
| 1976/77 | 0,550 | 0,218 | 0,315 | 0,596 | 0,359 | 0,163 | 0,962 | 6,057 | 1,641 | 0,563 | 0,207 | 0,062 | 11,694 |
| 1977/78 | 0,513 | 0,388 | 0,183 | 0,118 | 0,088 | 0,144 | 4,159 | 1,547 | 0,928 | 0,372 | 0,112 | 0,045 | 8,598 |
| 1978/79 | 0,014 | 0,006 | 0,130 | 4,280 | 1,019 | 1,078 | 0,729 | 0,358 | 0,148 | 0,059 | 0,017 | 0,066 | 7,905 |
| 1979/80 | 7,007 | 2,455 | 0,741 | 0,225 | 0,072 | 0,038 | 0,023 | 0,221 | 0,114 | 0,035 | 0,011 | 0,006 | 10,950 |
| 1980/81 | 0,008 | 0,364 | 0,202 | 0,065 | 0,033 | 0,016 | 0,160 | 0,082 | 3,607 | 0,627 | 0,191 | 0,906 | 6,260 |
| 1981/82 | 0,431 | 0,132 | 0,156 | 0,157 | 1,077 | 1,126 | 0,514 | 0,305 | 0,158 | 0,053 | 0,666 | 0,426 | 5,202 |
| 1982/83 | 0,403 | 1,809 | 0,533 | 0,160 | 0,072 | 0,243 | 0,225 | 0,070 | 0,115 | 0,087 | 0,235 | 0,165 | 4,117 |
| 1983/84 | 0,085 | 4,163 | 1,967 | 0,468 | 0,240 | 12,453 | 2,502 | 8,161 | 2,539 | 0,768 | 0,233 | 0,110 | 33,689 |
| 1984/85 | 0,060 | 1,537 | 0,501 | 0,156 | 0,096 | 0,056 | 0,031 | 0,060 | 0,039 | 0,011 | 0,003 | 0,000 | 2,551 |
| 1985/86 | 0,009 | 0,031 | 0,102 | 0,057 | 0,037 | 0,019 | 0,232 | 0,045 | 0,014 | 0,006 | 0,016 | 0,649 | 1,216 |
| 1986/87 | 0,168 | 0,065 | 0,040 | 0,097 | 0,083 | 0,042 | 0,014 | 0,075 | 0,034 | 0,018 | 0,008 | 0,041 | 0,685 |
| 1987/88 | 7,653 | 2,966 | 1,524 | 2,853 | 1,290 | 0,389 | 1,620 | 1,480 | 0,441 | 0,160 | 0,051 | 0,017 | 20,443 |
| 1988/89 | 0,011 | 0,016 | 0,011 | 0,003 | 0,015 | 0,006 | 0,598 | 0,093 | 0,031 | 0,011 | 0,284 | 0,126 | 1,206 |
| 1989/90 | 0,063 | 0,970 | 0,241 | 0,076 | 0,023 | 0,009 | 0,004 | 0,050 | 0,079 | 0,048 | 0,108 | 0,159 | 1,830 |
| 1990/91 | 0,736 | 0,348 | 0,107 | 0,046 | 0,037 | 5,326 | 2,077 | 0,720 | 0,275 | 0,081 | 0,036 | 0,527 | 10,316 |
| 1991/92 | 0,230 | 0,239 | 0,113 | 0,127 | 0,163 | 0,092 | 0,035 | 5,027 | 2,941 | 1,364 | 0,439 | 2,803 | 13,573 |
| 1992/93 | 2,512 | 0,732 | 0,225 | 0,070 | 0,023 | 0,050 | 0,116 | 0,260 | 0,110 | 0,034 | 0,059 | 0,969 | 5,159 |
| 1993/94 | 1,972 | 1,059 | 0,325 | 0,098 | 0,043 | 0,020 | 0,012 | 0,047 | 0,034 | 0,011 | 0,003 | 1,502 | 5,126 |
| 1994/95 | 14,755 | 8,525 | 1,657 | 0,505 | 0,155 | 0,045 | 0,017 | 0,017 | 0,057 | 0,042 | 0,032 | 0,097 | 25,905 |
| 1995/96 | 0,080 | 0,080 | 1,268 | 11,933 | 2,722 | 0,860 | 1,193 | 1,120 | 1,609 | 0,868 | 0,297 | 0,287 | 22,316 |
| 1996/97 | 0,202 | 1,427 | 2,871 | 15,967 | 4,101 | 1,238 | 0,525 | 0,143 | 0,894 | 0,592 | 0,325 | 0,095 | 28,379 |
| 1997/98 | 0,041 | 0,037 | 1,976 | 0,378 | 0,119 | 0,037 | 0,062 | 0,046 | 0,028 | 0,009 | 0,023 | 0,024 | 2,780 |
| 1998/99 | 0,018 | 0,014 | 0,151 | 0,493 | 0,199 | 0,083 | 0,098 | 2,254 | 0,264 | 0,079 | 0,026 | 0,899 | 4,579 |
| 1999/00 | 0,581 | 0,346 | 0,165 | 0,050 | 0,014 | 0,023 | 0,195 | 0,258 | 0,748 | 0,434 | 0,132 | 0,047 | 2,993 |
| 2000/01 | 0,078 | 0,091 | 0,753 | 0,394 | 0,107 | 0,096 | 0,125 | 0,081 | 0,059 | 0,066 | 0,043 | 0,025 | 1,916 |
| 2001/02 | 0,015 | 0,087 | 0,074 | 0,088 | 0,053 | 0,040 | 0,539 | 0,364 | 0,133 | 0,053 | 0,032 | 0,497 | 1,976 |
| 2002/03 | 0,241 | 0,182 | 0,084 | 0,034 | 1,317 | 0,604 | 0,206 | 0,267 | 0,190 | 0,056 | 0,128 | 1,331 | 4,640 |
| 2003/04 | 4,912 | 2,005 | 0,866 | 0,291 | 1,077 | 1,807 | 4,204 | 2,441 | 1,035 | 0,323 | 0,132 | 0,042 | 19,138 |
| 2004/05 | 0,015 | 0,006 | 0,041 | 0,031 | 0,008 | 0,003 | 0,000 | 0,086 | 0,037 | 0,011 | 0,016 | 0,215 | 0,468 |
| 2005/06 | 0,386 | 0,392 | 0,213 | 0,997 | 0,426 | 0,129 | 0,039 | 0,011 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 0,205 | 2,807 |
| 2006/07 | 0,178 | 0,056 | 0,020 | 0,008 | 0,003 | 0,013 | 4,373 | 1,269 | 0,492 | 0,146 | 0,045 | 0,017 | 6,620 |
| 2007/08 | 0,016 | 0,006 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,132 | 6,791 | 1,693 | 0,587 | 0,811 | 0,100 | 10,145 |
| 2008/09 | 0,372 | 0,155 | 0,099 | 0,181 | 0,123 | 0,372 | 7,962 | 2,408 | 0,729 | 0,226 | 0,069 | 0,033 | 12,728 |
| 2009/10 | 0,050 | 0,028 | 0,188 | 1,112 | 0,685 | 1,959 | 0,698 | 0,887 | 1,190 | 0,649 | 0,202 | 0,239 | 7,886 |
| 2010/11 | 0,103 | 0,048 | 0,014 | 0,006 | 0,003 | 0,154 | 0,090 | 0,104 | 0,164 | 0,045 | 0,014 | 0,006 | 0,751 |
| 2011/12 | 0,003 | 0,583 | 0,199 | 0,059 | 0,017 | 0,011 | 0,253 | 0,121 | 0,036 | 0,016 | 0,006 | 0,055 | 1,358 |
| 2012/13 | 0,515 | 0,360 | 0,121 | 0,072 | 0,051 | 0,248 | 1,226 | 0,939 | 0,404 | 0,523 | 0,056 | 0,014 | 4,529 |
| 2013/14 | 0,007 | 0,476 | 0,364 | 0,348 | 0,293 | 0,129 | 0,564 | 0,430 | 0,135 | 0,044 | 0,113 | 0,185 | 3,089 |
| 2014/15 | 0,116 | 1,238 | 0,733 | 0,228 | 0,076 | 0,043 | 0,031 | 0,017 | 0,063 | 0,036 | 0,032 | 0,046 | 2,658 |
| 2015/16 | 0,028 | 0,132 | 0,106 | 0,034 | 0,168 | 0,158 | 0,278 | 0,284 | 0,132 | 0,042 | 0,011 | 0,010 | 1,382 |
| 2016/17 | 0,034 | 0,100 | 0,073 | 0,031 | 0,014 | 1,942 | 0,778 | 0,239 | 0,082 | 0,028 | 0,009 | 0,039 | 3,370 |
| 2017/18 | 0,046 | 0,020 | 0,008 | 0,019 | 0,570 | 0,764 | 2,874 | 6,301 | 0,807 | 0,244 | 0,097 | 0,057 | 11,807 |

3032. Río Sió

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,76 | 8,53 | 4,48 | 15,97 | 7,94 | 12,45 | 23,40 | 13,44 | 14,21 | 3,13 | 0,94 | 5,17 | 45,66 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,43 |
| Media | 0,92 | 0,60 | 0,54 | 0,80 | 0,50 | 0,92 | 1,45 | 1,42 | 0,85 | 0,32 | 0,15 | 0,39 | 8,86 |

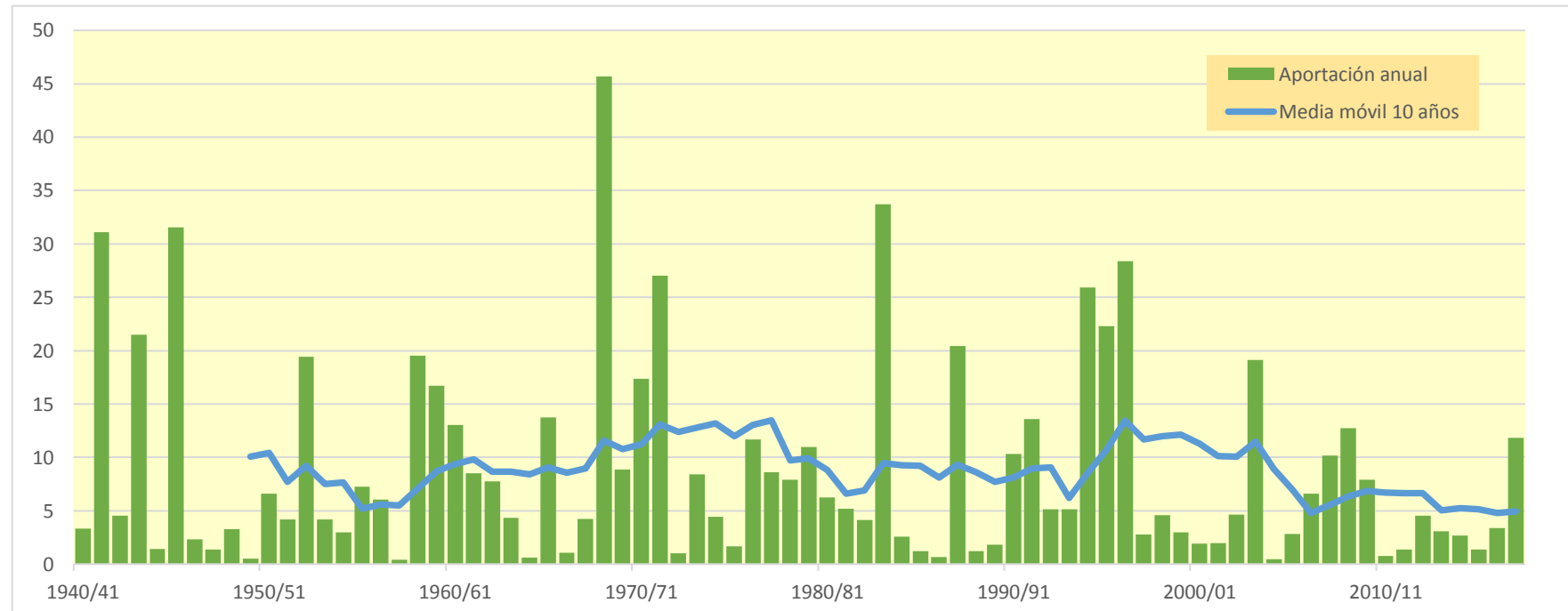
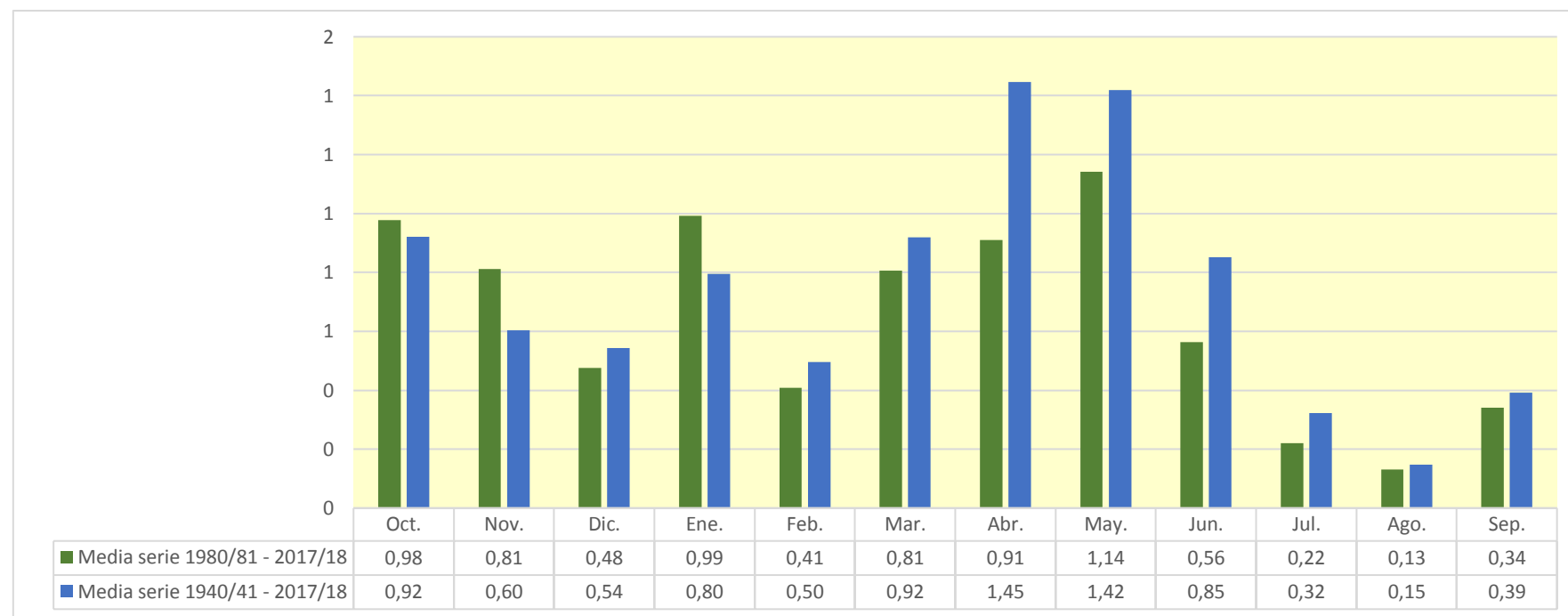
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,46 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,68 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,17 |
| Percentil 25% | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,02 | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 2,58 |
| Percentil 50% | 0,17 | 0,18 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | 0,15 | 0,22 | 0,36 | 0,18 | 0,08 | 0,10 | 0,15 | 4,88 |
| Desviación típica | 2,29 | 1,19 | 0,94 | 2,34 | 1,09 | 2,24 | 3,66 | 2,43 | 1,79 | 0,56 | 0,18 | 0,72 | 9,37 |
| Coef. Variación | 2,49 | 1,97 | 1,73 | 2,94 | 2,19 | 2,43 | 2,53 | 1,71 | 2,11 | 1,73 | 1,21 | 1,85 | 1,06 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 14,76 | 8,53 | 2,87 | 15,97 | 4,10 | 12,45 | 7,96 | 8,16 | 3,61 | 1,36 | 0,81 | 2,80 | 33,69 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,47 |
| Media | 0,98 | 0,81 | 0,48 | 0,99 | 0,41 | 0,81 | 0,91 | 1,14 | 0,56 | 0,22 | 0,13 | 0,34 | 7,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,55 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,74 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 1,21 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,06 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 2,12 |
| Percentil 50% | 0,09 | 0,21 | 0,18 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,23 | 0,26 | 0,15 | 0,05 | 0,05 | 0,10 | 4,55 |
| Desviación típica | 2,73 | 1,57 | 0,68 | 3,17 | 0,82 | 2,17 | 1,61 | 2,03 | 0,86 | 0,31 | 0,18 | 0,56 | 8,50 |
| Coef. Variación | 2,80 | 1,93 | 1,43 | 3,20 | 2,01 | 2,70 | 1,77 | 1,78 | 1,53 | 1,42 | 1,38 | 1,64 | 1,09 |



3033. Río D'Ondara (Río Cervera)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,105 | 0,033 | 0,009 | 1,640 | 0,551 | 0,154 | 0,442 | 0,321 | 0,134 | 0,035 | 0,566 | 1,133 | 5,124 |
| 1941/42 | 0,233 | 0,562 | 0,119 | 0,037 | 0,013 | 0,154 | 18,774 | 3,994 | 1,245 | 0,362 | 0,154 | 1,993 | 27,640 |
| 1942/43 | 0,465 | 0,141 | 0,121 | 0,017 | 0,005 | 0,257 | 0,074 | 0,056 | 0,015 | 0,934 | 0,195 | 0,277 | 2,557 |
| 1943/44 | 0,820 | 0,295 | 6,608 | 1,562 | 6,436 | 2,299 | 0,770 | 0,512 | 0,120 | 0,034 | 0,164 | 0,728 | 20,349 |
| 1944/45 | 0,222 | 0,065 | 0,023 | 0,413 | 0,635 | 0,177 | 0,053 | 0,042 | 0,154 | 0,044 | 0,057 | 0,011 | 1,896 |
| 1945/46 | 0,005 | 0,050 | 0,204 | 1,136 | 1,560 | 0,482 | 6,407 | 7,208 | 1,935 | 0,552 | 0,217 | 0,133 | 19,889 |
| 1946/47 | 0,359 | 0,077 | 0,024 | 0,211 | 0,437 | 0,316 | 0,066 | 0,054 | 0,014 | 0,034 | 0,222 | 0,090 | 1,904 |
| 1947/48 | 0,366 | 0,094 | 0,030 | 0,099 | 0,044 | 0,068 | 0,161 | 0,249 | 0,142 | 0,025 | 0,007 | 0,087 | 1,371 |
| 1948/49 | 0,091 | 0,012 | 0,065 | 0,004 | 0,002 | 0,018 | 0,007 | 3,019 | 0,806 | 0,236 | 0,096 | 0,676 | 5,032 |
| 1949/50 | 0,118 | 0,096 | 0,034 | 0,007 | 0,002 | 0,001 | 0,023 | 0,188 | 0,035 | 0,013 | 0,009 | 0,008 | 0,535 |
| 1950/51 | 0,002 | 0,000 | 0,354 | 0,200 | 0,196 | 0,544 | 0,990 | 2,379 | 0,744 | 0,215 | 0,085 | 2,106 | 7,814 |
| 1951/52 | 1,527 | 1,196 | 0,506 | 0,224 | 0,125 | 0,358 | 0,240 | 1,175 | 0,338 | 0,373 | 0,082 | 0,026 | 6,170 |
| 1952/53 | 0,371 | 0,094 | 0,027 | 0,009 | 0,002 | 0,006 | 0,014 | 0,013 | 10,126 | 2,794 | 0,770 | 1,108 | 15,333 |
| 1953/54 | 0,608 | 0,158 | 1,000 | 0,241 | 0,124 | 1,315 | 0,533 | 0,866 | 0,326 | 0,093 | 0,029 | 0,012 | 5,305 |
| 1954/55 | 0,005 | 0,004 | 0,011 | 1,231 | 0,480 | 0,141 | 0,043 | 0,014 | 0,387 | 0,180 | 0,581 | 0,341 | 3,417 |
| 1955/56 | 0,216 | 0,068 | 0,314 | 0,060 | 0,014 | 4,089 | 1,493 | 1,161 | 0,645 | 0,218 | 0,117 | 0,519 | 8,914 |
| 1956/57 | 0,292 | 0,109 | 0,050 | 0,009 | 0,012 | 0,002 | 0,834 | 1,576 | 2,900 | 0,985 | 0,320 | 0,117 | 7,206 |
| 1957/58 | 0,428 | 0,132 | 0,035 | 0,067 | 0,009 | 0,017 | 0,047 | 0,009 | 0,006 | 0,006 | 0,003 | 0,024 | 0,782 |
| 1958/59 | 0,190 | 0,703 | 3,766 | 0,931 | 1,166 | 4,038 | 1,558 | 1,262 | 0,411 | 0,126 | 0,345 | 5,510 | 20,005 |
| 1959/60 | 2,611 | 0,748 | 0,530 | 0,852 | 0,789 | 4,928 | 1,464 | 0,537 | 0,663 | 0,369 | 0,103 | 0,109 | 13,705 |
| 1960/61 | 4,216 | 1,237 | 4,392 | 1,416 | 0,412 | 0,183 | 0,066 | 0,229 | 0,060 | 0,018 | 0,137 | 0,560 | 12,925 |
| 1961/62 | 0,294 | 1,122 | 0,170 | 0,445 | 0,332 | 0,267 | 2,174 | 1,320 | 0,442 | 0,129 | 0,183 | 0,414 | 7,291 |
| 1962/63 | 1,485 | 0,674 | 0,400 | 0,887 | 1,573 | 0,482 | 1,683 | 0,602 | 0,361 | 0,202 | 0,128 | 1,400 | 9,878 |
| 1963/64 | 0,347 | 0,246 | 0,287 | 0,055 | 0,887 | 0,727 | 0,144 | 0,166 | 0,280 | 0,058 | 0,060 | 0,266 | 3,524 |
| 1964/65 | 0,067 | 0,122 | 0,355 | 0,088 | 0,128 | 0,087 | 0,022 | 0,028 | 0,023 | 0,008 | 0,171 | 0,586 | 1,685 |
| 1965/66 | 8,510 | 2,363 | 0,685 | 0,563 | 0,464 | 0,135 | 0,192 | 0,384 | 0,172 | 0,053 | 0,019 | 0,008 | 13,548 |
| 1966/67 | 0,739 | 0,208 | 0,044 | 0,034 | 0,052 | 0,144 | 0,164 | 0,094 | 0,018 | 0,004 | 0,062 | 0,014 | 1,577 |
| 1967/68 | 0,262 | 1,738 | 0,323 | 0,092 | 0,073 | 0,050 | 0,164 | 0,195 | 0,908 | 0,204 | 0,413 | 0,166 | 4,589 |
| 1968/69 | 0,049 | 1,809 | 0,699 | 0,425 | 0,446 | 8,850 | 16,597 | 6,827 | 2,389 | 0,802 | 0,280 | 1,297 | 40,470 |
| 1969/70 | 1,197 | 0,495 | 0,222 | 0,478 | 0,074 | 0,057 | 0,019 | 4,772 | 1,421 | 0,421 | 0,127 | 0,039 | 9,324 |
| 1970/71 | 2,427 | 0,772 | 1,778 | 1,146 | 0,318 | 0,638 | 2,225 | 5,339 | 1,913 | 0,574 | 0,178 | 1,013 | 18,321 |
| 1971/72 | 0,291 | 0,336 | 4,504 | 4,060 | 1,417 | 1,397 | 0,855 | 5,747 | 2,946 | 0,961 | 0,489 | 1,626 | 24,627 |
| 1972/73 | 0,734 | 0,281 | 0,075 | 0,029 | 0,005 | 0,003 | 0,047 | 0,013 | 0,052 | 0,043 | 0,026 | 0,020 | 1,329 |
| 1973/74 | 0,005 | 0,040 | 1,990 | 0,479 | 0,282 | 3,239 | 1,492 | 0,457 | 0,130 | 0,040 | 0,205 | 0,907 | 9,265 |
| 1974/75 | 0,251 | 0,053 | 0,015 | 0,167 | 0,064 | 0,231 | 0,099 | 0,750 | 1,370 | 0,411 | 0,370 | 0,570 | 4,351 |
| 1975/76 | 0,168 | 0,046 | 0,087 | 0,018 | 0,005 | 0,002 | 0,766 | 0,374 | 0,158 | 0,046 | 0,482 | 0,475 | 2,629 |
| 1976/77 | 0,912 | 0,189 | 1,110 | 1,603 | 0,324 | 0,330 | 1,321 | 4,910 | 1,551 | 0,480 | 0,173 | 0,051 | 12,955 |
| 1977/78 | 1,275 | 0,446 | 0,237 | 0,282 | 0,171 | 0,434 | 3,260 | 1,687 | 1,057 | 0,298 | 0,088 | 0,065 | 9,302 |
| 1978/79 | 0,037 | 0,005 | 0,508 | 3,463 | 0,923 | 1,037 | 0,995 | 0,389 | 0,226 | 0,047 | 0,014 | 0,022 | 7,666 |
| 1979/80 | 7,783 | 2,101 | 0,606 | 0,197 | 0,063 | 0,085 | 0,044 | 0,537 | 0,096 | 0,029 | 0,009 | 0,021 | 11,571 |
| 1980/81 | 0,027 | 0,811 | 0,166 | 0,059 | 0,050 | 0,015 | 0,306 | 0,088 | 2,848 | 0,601 | 0,161 | 1,532 | 6,665 |
| 1981/82 | 0,359 | 0,105 | 0,149 | 0,374 | 1,283 | 1,196 | 0,420 | 0,361 | 0,128 | 0,045 | 0,460 | 0,503 | 5,384 |
| 1982/83 | 0,838 | 1,964 | 0,428 | 0,127 | 0,104 | 0,402 | 0,175 | 0,056 | 0,312 | 0,076 | 0,327 | 0,132 | 4,940 |
| 1983/84 | 0,095 | 5,335 | 1,754 | 0,384 | 0,426 | 10,292 | 2,135 | 6,735 | 2,167 | 0,617 | 0,185 | 0,572 | 30,696 |
| 1984/85 | 0,047 | 1,955 | 0,408 | 0,123 | 0,146 | 0,056 | 0,069 | 0,275 | 0,037 | 0,010 | 0,002 | 0,000 | 3,127 |
| 1985/86 | 0,040 | 0,107 | 0,029 | 0,195 | 0,052 | 0,065 | 0,243 | 0,040 | 0,012 | 0,004 | 0,034 | 0,664 | 1,484 |
| 1986/87 | 0,319 | 0,065 | 0,051 | 0,217 | 0,174 | 0,036 | 0,011 | 0,136 | 0,030 | 0,015 | 0,007 | 0,034 | 1,094 |
| 1987/88 | 9,025 | 2,622 | 1,821 | 3,580 | 1,022 | 0,306 | 2,033 | 0,983 | 0,431 | 0,128 | 0,040 | 0,013 | 22,005 |
| 1988/89 | 0,011 | 0,104 | 0,010 | 0,002 | 0,031 | 0,016 | 0,344 | 0,085 | 0,026 | 0,009 | 0,841 | 0,178 | 1,658 |
| 1989/90 | 0,126 | 1,408 | 0,253 | 0,063 | 0,018 | 0,007 | 0,007 | 0,099 | 0,172 | 0,046 | 0,102 | 0,190 | 2,491 |
| 1990/91 | 1,839 | 0,304 | 0,086 | 0,091 | 0,161 | 6,535 | 1,694 | 0,842 | 0,216 | 0,064 | 0,029 | 0,148 | 12,008 |
| 1991/92 | 0,553 | 0,274 | 0,138 | 0,405 | 0,143 | 0,086 | 0,042 | 4,604 | 3,527 | 1,108 | 0,435 | 3,496 | 14,813 |
| 1992/93 | 2,065 | 0,589 | 0,187 | 0,056 | 0,025 | 0,193 | 0,356 | 0,510 | 0,095 | 0,027 | 0,102 | 1,325 | 5,530 |
| 1993/94 | 2,778 | 0,866 | 0,255 | 0,077 | 0,072 | 0,015 | 0,014 | 0,080 | 0,028 | 0,009 | 0,002 | 2,004 | 6,201 |
| 1994/95 | 12,971 | 6,244 | 1,479 | 0,414 | 0,124 | 0,036 | 0,023 | 0,020 | 0,130 | 0,034 | 0,122 | 0,246 | 21,842 |
| 1995/96 | 0,065 | 0,287 | 1,835 | 9,576 | 2,519 | 0,816 | 1,221 | 1,122 | 1,470 | 0,682 | 0,248 | 0,503 | 20,343 |
| 1996/97 | 0,165 | 1,721 | 4,127 | 14,789 | 3,510 | 1,001 | 0,324 | 0,103 | 1,675 | 0,536 | 0,217 | 0,129 | 28,296 |
| 1997/98 | 0,032 | 0,069 | 0,972 | 0,401 | 0,095 | 0,029 | 0,107 | 0,110 | 0,023 | 0,007 | 0,076 | 0,030 | 1,951 |
| 1998/99 | 0,028 | 0,011 | 0,753 | 0,705 | 0,156 | 0,105 | 0,225 | 1,062 | 0,259 | 0,068 | 0,021 | 1,134 | 4,527 |
| 1999/00 | 0,706 | 0,429 | 0,134 | 0,040 | 0,011 | 0,042 | 0,299 | 0,301 | 0,865 | 0,345 | 0,103 | 0,050 | 3,326 |
| 2000/01 | 0,231 | 0,183 | 1,256 | 0,278 | 0,100 | 0,111 | 0,089 | 0,227 | 0,050 | 0,125 | 0,036 | 0,051 | 2,735 |
| 2001/02 | 0,132 | 0,519 | 0,147 | 0,140 | 0,044 | 0,209 | 1,213 | 0,353 | 0,148 | 0,042 | 0,032 | 0,078 | 3,059 |
| 2002/03 | 0,467 | 0,272 | 0,088 | 0,036 | 2,062 | 0,695 | 0,182 | 0,819 | 0,154 | 0,045 | 0,369 | 1,229 | 6,417 |
| 2003/04 | 6,062 | 2,157 | 0,865 | 0,231 | 1,436 | 1,835 | 3,615 | 2,597 | 0,818 | 0,287 | 0,108 | 0,033 | 20,044 |
| 2004/05 | 0,012 | 0,004 | 0,168 | 0,026 | 0,007 | 0,002 | 0,000 | 0,155 | 0,036 | 0,010 | 0,020 | 0,716 | 1,155 |
| 2005/06 | 0,679 | 1,033 | 0,184 | 1,739 | 0,343 | 0,104 | 0,035 | 0,009 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,775 | 4,907 |
| 2006/07 | 0,250 | 0,051 | 0,028 | 0,007 | 0,002 | 0,031 | 2,864 | 1,087 | 0,387 | 0,115 | 0,045 | 0,013 | 4,880 |
| 2007/08 | 0,030 | 0,006 | 0,002 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,171 | 5,573 | 1,742 | 0,480 | 0,437 | 0,092 | 8,539 |
| 2008/09 | 0,628 | 0,243 | 0,447 | 0,599 | 0,115 | 0,745 | 7,265 | 2,147 | 0,598 | 0,178 | 0,055 | 0,071 | 13,090 |
| 2009/10 | 0,261 | 0,023 | 0,475 | 1,835 | 1,003 | 1,875 | 0,582 | 1,695 | 1,748 | 0,511 | 0,188 | 0,187 | 10,384 |
| 2010/11 | 0,183 | 0,045 | 0,014 | 0,007 | 0,002 | 0,660 | 0,182 | 0,267 | 0,128 | 0,037 | 0,011 | 0,004 | 1,537 |
| 2011/12 | 0,033 | 1,080 | 0,185 | 0,049 | 0,013 | 0,025 | 0,481 | 0,107 | 0,030 | 0,012 | 0,004 | 0,094 | 2,115 |
| 2012/13 | 1,538 | 0,418 | 0,101 | 0,230 | 0,188 | 1,197 | 2,308 | 1,400 | 0,359 | 0,118 | 0,060 | 0,015 | 7,930 |
| 2013/14 | 0,016 | 1,666 | 0,315 | 1,137 | 0,448 | 0,123 | 1,486 | 0,392 | 0,111 | 0,034 | 0,123 | 0,566 | 6,414 |
| 2014/15 | 0,122 | 2,624 | 0,693 | 0,239 | 0,125 | 0,200 | 0,140 | 0,015 | 0,068 | 0,047 | 0,037 | 0,150 | 4,458 |
| 2015/16 | 0,031 | 0,330 | 0,084 | 0,026 | 0,688 | 0,322 | 0,691 | 0,493 | 0,114 | 0,034 | 0,009 | 0,023 | 2,845 |
| 2016/17 | 0,081 | 0,432 | 0,072 | 0,123 | 0,019 | 2,262 | 0,674 | 0,192 | 0,076 | 0,023 | 0,007 | 0,073 | 4,035 |
| 2017/18 | 0,120 | 0,020 | 0,008 | 0,068 | 0,250 | 1,074 | 1,716 | 2,248 | 0,649 | 0,192 | 0,140 | 0,047 | 6,532 |

3033. Río D'Ondara (Río Cervera)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,97 | 6,24 | 6,61 | 14,79 | 6,44 | 10,29 | 18,77 | 7,21 | 10,13 | 2,79 | 0,84 | 5,51 | 40,47 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,53 |
| Media | 1,06 | 0,71 | 0,67 | 0,81 | 0,48 | 0,90 | 1,28 | 1,24 | 0,75 | 0,25 | 0,17 | 0,53 | 8,86 |

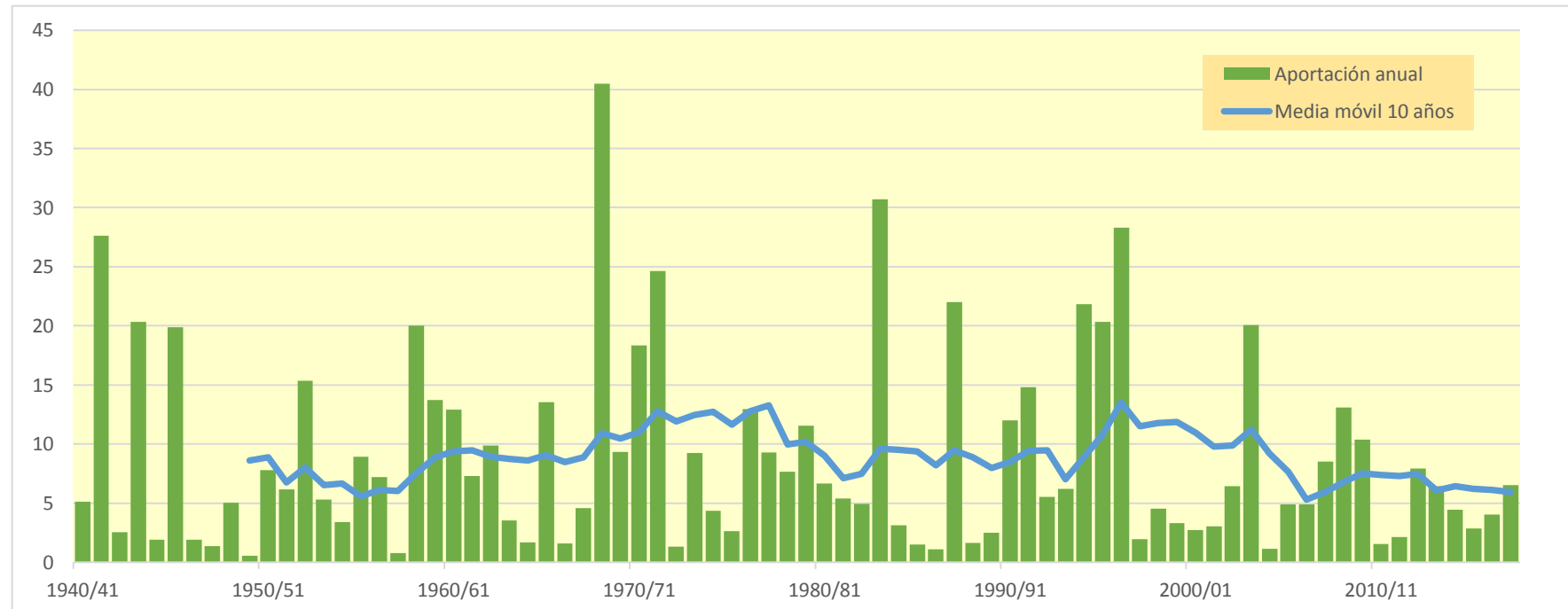
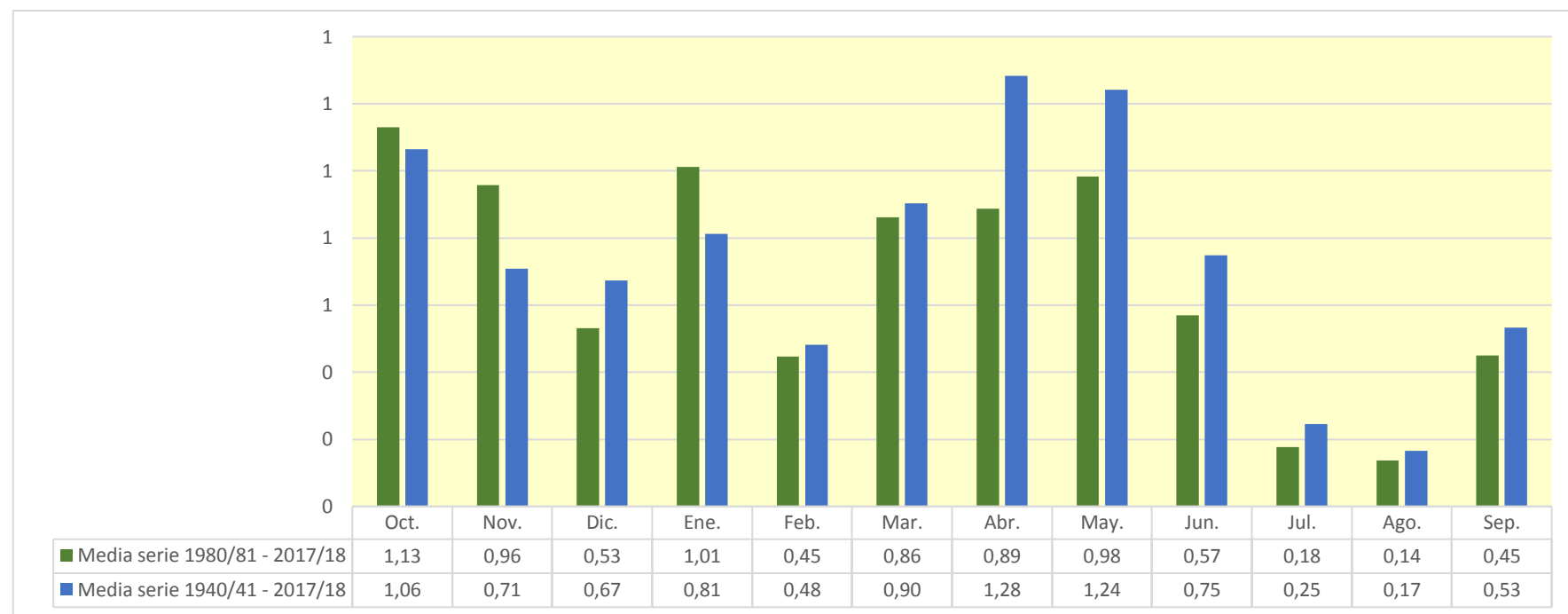
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,73 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,30 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,56 |
| Percentil 25% | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0,07 | 0,11 | 0,08 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 2,90 |
| Percentil 50% | 0,26 | 0,28 | 0,21 | 0,21 | 0,14 | 0,20 | 0,32 | 0,39 | 0,24 | 0,07 | 0,11 | 0,16 | 6,19 |
| Desviación típica | 2,26 | 1,09 | 1,19 | 2,06 | 0,93 | 1,85 | 2,97 | 1,83 | 1,36 | 0,40 | 0,18 | 0,86 | 8,17 |
| Coef. Variación | 2,13 | 1,54 | 1,77 | 2,54 | 1,92 | 2,05 | 2,32 | 1,48 | 1,81 | 1,61 | 1,09 | 1,60 | 0,92 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,97 | 6,24 | 4,13 | 14,79 | 3,51 | 10,29 | 7,26 | 6,74 | 3,53 | 1,11 | 0,84 | 3,50 | 30,70 |
| Mínimo | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,09 |
| Media | 1,13 | 0,96 | 0,53 | 1,01 | 0,45 | 0,86 | 0,89 | 0,98 | 0,57 | 0,18 | 0,14 | 0,45 | 8,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,12 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,43 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,62 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,10 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,04 | 0,12 | 0,10 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 2,90 |
| Percentil 50% | 0,17 | 0,37 | 0,18 | 0,17 | 0,12 | 0,16 | 0,32 | 0,33 | 0,15 | 0,05 | 0,07 | 0,14 | 5,16 |
| Desviación típica | 2,64 | 1,39 | 0,80 | 2,82 | 0,78 | 1,95 | 1,39 | 1,55 | 0,85 | 0,25 | 0,18 | 0,71 | 7,79 |
| Coef. Variación | 2,34 | 1,46 | 1,51 | 2,79 | 1,74 | 2,26 | 1,57 | 1,58 | 1,50 | 1,44 | 1,29 | 1,57 | 0,96 |



3034. Río Corp

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,093 | 0,025 | 0,007 | 2,409 | 0,438 | 0,116 | 0,885 | 0,267 | 0,102 | 0,027 | 0,425 | 1,130 | 5,926 |
| 1941/42 | 0,176 | 0,404 | 0,088 | 0,027 | 0,010 | 0,069 | 24,888 | 3,126 | 0,940 | 0,282 | 0,105 | 3,389 | 33,504 |
| 1942/43 | 0,314 | 0,107 | 0,066 | 0,013 | 0,004 | 0,208 | 0,077 | 0,041 | 0,014 | 0,378 | 0,152 | 0,208 | 1,582 |
| 1943/44 | 0,499 | 0,204 | 13,339 | 1,151 | 13,217 | 1,683 | 0,530 | 0,362 | 0,097 | 0,028 | 0,104 | 0,292 | 31,505 |
| 1944/45 | 0,165 | 0,048 | 0,016 | 0,455 | 0,684 | 0,129 | 0,039 | 0,026 | 0,058 | 0,032 | 0,036 | 0,010 | 1,698 |
| 1945/46 | 0,004 | 0,028 | 0,098 | 0,902 | 0,813 | 0,365 | 7,866 | 8,842 | 1,448 | 0,412 | 0,163 | 0,085 | 21,025 |
| 1946/47 | 0,281 | 0,058 | 0,018 | 0,136 | 0,228 | 0,290 | 0,049 | 0,037 | 0,012 | 0,014 | 0,087 | 0,072 | 1,282 |
| 1947/48 | 0,172 | 0,066 | 0,023 | 0,054 | 0,030 | 0,036 | 0,100 | 0,166 | 0,086 | 0,019 | 0,005 | 0,124 | 0,882 |
| 1948/49 | 0,042 | 0,009 | 0,023 | 0,003 | 0,002 | 0,006 | 0,004 | 5,981 | 0,661 | 0,174 | 0,067 | 1,160 | 8,132 |
| 1949/50 | 0,088 | 0,071 | 0,025 | 0,006 | 0,002 | 0,000 | 0,009 | 0,118 | 0,028 | 0,011 | 0,007 | 0,005 | 0,370 |
| 1950/51 | 0,002 | 0,000 | 0,660 | 0,179 | 0,252 | 1,036 | 1,541 | 4,893 | 1,017 | 0,159 | 0,058 | 6,111 | 15,908 |
| 1951/52 | 1,671 | 1,361 | 0,458 | 0,137 | 0,185 | 0,780 | 0,389 | 2,475 | 0,253 | 0,643 | 0,061 | 0,029 | 8,442 |
| 1952/53 | 1,139 | 0,072 | 0,020 | 0,007 | 0,002 | 0,007 | 0,013 | 0,007 | 12,238 | 2,138 | 0,572 | 4,959 | 21,175 |
| 1953/54 | 0,460 | 0,118 | 0,850 | 0,179 | 0,456 | 1,358 | 0,386 | 1,057 | 0,231 | 0,070 | 0,022 | 0,009 | 5,195 |
| 1954/55 | 0,004 | 0,004 | 0,016 | 1,985 | 0,568 | 0,105 | 0,032 | 0,010 | 0,229 | 0,225 | 0,301 | 0,221 | 3,700 |
| 1955/56 | 0,166 | 0,037 | 0,295 | 0,043 | 0,011 | 9,696 | 3,684 | 2,687 | 0,395 | 0,160 | 0,090 | 0,982 | 18,245 |
| 1956/57 | 0,233 | 0,075 | 0,028 | 0,007 | 0,004 | 0,002 | 1,034 | 2,450 | 8,183 | 0,729 | 0,245 | 0,081 | 13,070 |
| 1957/58 | 0,521 | 0,079 | 0,021 | 0,022 | 0,007 | 0,006 | 0,017 | 0,007 | 0,004 | 0,004 | 0,003 | 0,027 | 0,717 |
| 1958/59 | 0,693 | 1,064 | 6,734 | 0,681 | 1,689 | 6,519 | 1,678 | 1,254 | 0,302 | 0,096 | 0,792 | 6,432 | 27,935 |
| 1959/60 | 2,520 | 0,547 | 1,223 | 2,122 | 3,001 | 14,417 | 1,042 | 0,423 | 0,724 | 0,240 | 0,073 | 0,078 | 26,412 |
| 1960/61 | 2,560 | 0,805 | 5,752 | 1,072 | 0,304 | 0,102 | 0,040 | 0,171 | 0,044 | 0,013 | 0,642 | 0,507 | 12,013 |
| 1961/62 | 0,202 | 0,412 | 0,128 | 0,291 | 0,411 | 0,463 | 2,138 | 1,224 | 0,390 | 0,094 | 0,073 | 0,254 | 6,079 |
| 1962/63 | 0,780 | 0,393 | 0,250 | 0,491 | 0,805 | 0,350 | 0,805 | 0,440 | 0,259 | 0,169 | 0,086 | 4,736 | 9,564 |
| 1963/64 | 0,253 | 0,129 | 0,127 | 0,038 | 0,874 | 0,823 | 0,102 | 0,206 | 0,175 | 0,044 | 0,083 | 0,279 | 3,133 |
| 1964/65 | 0,043 | 0,107 | 1,974 | 0,074 | 0,114 | 0,056 | 0,034 | 0,013 | 0,011 | 0,006 | 0,181 | 0,771 | 3,385 |
| 1965/66 | 9,595 | 1,854 | 0,498 | 0,515 | 0,376 | 0,100 | 0,158 | 0,494 | 0,118 | 0,039 | 0,014 | 0,006 | 13,769 |
| 1966/67 | 0,570 | 0,143 | 0,033 | 0,014 | 0,026 | 0,118 | 0,093 | 0,052 | 0,014 | 0,003 | 0,037 | 0,008 | 1,111 |
| 1967/68 | 0,161 | 3,637 | 0,259 | 0,075 | 0,037 | 0,030 | 0,081 | 0,165 | 0,720 | 0,155 | 0,214 | 0,123 | 5,656 |
| 1968/69 | 0,036 | 1,885 | 0,604 | 0,339 | 0,447 | 11,124 | 25,381 | 7,332 | 1,852 | 0,596 | 0,209 | 2,735 | 52,541 |
| 1969/70 | 1,662 | 0,662 | 0,181 | 0,842 | 0,057 | 0,030 | 0,013 | 6,293 | 1,048 | 0,308 | 0,093 | 0,029 | 11,217 |
| 1970/71 | 5,333 | 0,548 | 1,483 | 1,335 | 0,250 | 1,337 | 2,709 | 9,252 | 1,406 | 0,420 | 0,131 | 2,278 | 26,483 |
| 1971/72 | 0,208 | 0,382 | 7,930 | 6,962 | 2,005 | 3,272 | 1,424 | 8,578 | 3,625 | 0,684 | 0,314 | 2,525 | 37,909 |
| 1972/73 | 0,538 | 0,190 | 0,054 | 0,018 | 0,005 | 0,003 | 0,019 | 0,010 | 0,042 | 0,041 | 0,019 | 0,017 | 0,956 |
| 1973/74 | 0,004 | 0,017 | 3,559 | 0,377 | 0,204 | 6,250 | 1,252 | 0,333 | 0,100 | 0,033 | 0,262 | 1,249 | 13,640 |
| 1974/75 | 0,201 | 0,045 | 0,014 | 0,079 | 0,033 | 0,199 | 0,053 | 0,839 | 1,608 | 0,319 | 0,325 | 0,462 | 4,177 |
| 1975/76 | 0,130 | 0,036 | 0,073 | 0,014 | 0,004 | 0,002 | 0,873 | 0,244 | 0,105 | 0,034 | 0,670 | 0,345 | 2,529 |
| 1976/77 | 0,633 | 0,138 | 2,652 | 2,788 | 0,255 | 0,445 | 2,689 | 8,325 | 1,334 | 0,374 | 0,130 | 0,040 | 19,802 |
| 1977/78 | 2,317 | 0,337 | 0,212 | 0,172 | 0,150 | 0,844 | 3,479 | 1,723 | 0,957 | 0,219 | 0,065 | 0,034 | 10,508 |
| 1978/79 | 0,017 | 0,004 | 1,684 | 5,682 | 0,677 | 1,710 | 1,332 | 0,404 | 0,220 | 0,035 | 0,010 | 0,010 | 11,785 |
| 1979/80 | 8,629 | 1,588 | 0,449 | 0,144 | 0,045 | 0,045 | 0,022 | 0,513 | 0,073 | 0,022 | 0,007 | 0,013 | 11,549 |
| 1980/81 | 0,010 | 0,506 | 0,123 | 0,040 | 0,036 | 0,010 | 0,162 | 0,060 | 2,571 | 0,471 | 0,123 | 1,652 | 5,765 |
| 1981/82 | 0,267 | 0,077 | 0,079 | 0,112 | 0,930 | 0,833 | 0,297 | 0,202 | 0,093 | 0,039 | 0,315 | 0,309 | 3,555 |
| 1982/83 | 0,781 | 1,988 | 0,319 | 0,095 | 0,053 | 0,152 | 0,127 | 0,041 | 0,233 | 0,057 | 0,265 | 0,097 | 4,208 |
| 1983/84 | 0,063 | 5,096 | 1,230 | 0,286 | 0,854 | 11,462 | 1,604 | 11,297 | 1,632 | 0,456 | 0,141 | 0,880 | 35,001 |
| 1984/85 | 0,034 | 2,613 | 0,303 | 0,092 | 0,129 | 0,044 | 0,045 | 0,357 | 0,030 | 0,007 | 0,002 | 0,000 | 3,656 |
| 1985/86 | 0,043 | 0,067 | 0,020 | 0,086 | 0,031 | 0,039 | 0,222 | 0,031 | 0,009 | 0,003 | 0,051 | 0,697 | 1,299 |
| 1986/87 | 0,299 | 0,060 | 0,037 | 0,148 | 0,182 | 0,027 | 0,008 | 0,071 | 0,024 | 0,012 | 0,005 | 0,025 | 0,899 |
| 1987/88 | 12,189 | 1,879 | 1,533 | 4,437 | 0,748 | 0,224 | 1,868 | 0,750 | 0,341 | 0,095 | 0,030 | 0,010 | 24,103 |
| 1988/89 | 0,010 | 0,038 | 0,008 | 0,002 | 0,034 | 0,011 | 0,239 | 0,072 | 0,020 | 0,007 | 0,469 | 0,155 | 1,067 |
| 1989/90 | 0,067 | 1,672 | 0,186 | 0,049 | 0,014 | 0,005 | 0,015 | 0,077 | 0,128 | 0,035 | 0,050 | 0,175 | 2,473 |
| 1990/91 | 1,999 | 0,240 | 0,064 | 0,060 | 0,129 | 10,067 | 1,249 | 0,892 | 0,158 | 0,047 | 0,020 | 0,064 | 14,989 |
| 1991/92 | 0,253 | 0,177 | 0,077 | 0,114 | 0,102 | 0,054 | 0,024 | 3,075 | 3,610 | 0,820 | 0,414 | 3,594 | 12,317 |
| 1992/93 | 1,744 | 0,437 | 0,134 | 0,042 | 0,017 | 0,137 | 0,627 | 0,755 | 0,074 | 0,021 | 0,041 | 1,129 | 5,158 |
| 1993/94 | 4,153 | 0,621 | 0,187 | 0,057 | 0,039 | 0,011 | 0,015 | 0,042 | 0,021 | 0,007 | 0,002 | 2,090 | 7,245 |
| 1994/95 | 26,724 | 4,924 | 1,136 | 0,312 | 0,094 | 0,028 | 0,022 | 0,014 | 0,043 | 0,025 | 0,044 | 0,189 | 33,554 |
| 1995/96 | 0,049 | 0,197 | 2,440 | 14,932 | 1,970 | 0,641 | 1,547 | 0,814 | 0,837 | 0,498 | 0,208 | 0,215 | 24,347 |
| 1996/97 | 0,145 | 2,114 | 8,561 | 21,163 | 2,664 | 0,750 | 0,237 | 0,083 | 1,061 | 0,384 | 0,155 | 0,165 | 37,482 |
| 1997/98 | 0,025 | 0,050 | 1,999 | 0,400 | 0,071 | 0,022 | 0,095 | 0,283 | 0,017 | 0,005 | 0,469 | 0,020 | 3,456 |
| 1998/99 | 0,014 | 0,008 | 2,538 | 0,198 | 0,114 | 0,073 | 0,138 | 0,841 | 0,216 | 0,053 | 0,017 | 2,705 | 6,915 |
| 1999/00 | 1,172 | 0,678 | 0,099 | 0,030 | 0,008 | 0,025 | 0,191 | 0,217 | 0,724 | 0,254 | 0,076 | 0,028 | 3,503 |
| 2000/01 | 0,090 | 0,140 | 1,087 | 0,198 | 0,065 | 0,044 | 0,063 | 0,132 | 0,038 | 0,097 | 0,027 | 0,025 | 2,006 |
| 2001/02 | 0,075 | 1,133 | 0,086 | 0,078 | 0,033 | 0,154 | 1,671 | 0,267 | 0,106 | 0,031 | 0,032 | 0,031 | 3,697 |
| 2002/03 | 0,171 | 0,156 | 0,051 | 0,019 | 2,608 | 0,663 | 0,125 | 1,518 | 0,114 | 0,033 | 0,190 | 0,879 | 6,528 |
| 2003/04 | 6,776 | 3,539 | 0,879 | 0,170 | 2,137 | 2,680 | 6,784 | 3,579 | 0,597 | 0,203 | 0,073 | 0,024 | 27,440 |
| 2004/05 | 0,010 | 0,003 | 0,095 | 0,020 | 0,005 | 0,002 | 0,000 | 0,176 | 0,029 | 0,007 | 0,013 | 0,422 | 0,781 |
| 2005/06 | 0,660 | 2,830 | 0,140 | 2,735 | 0,251 | 0,074 | 0,023 | 0,007 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 3,052 | 9,779 |
| 2006/07 | 0,209 | 0,039 | 0,018 | 0,005 | 0,002 | 0,012 | 2,332 | 0,771 | 0,284 | 0,084 | 0,036 | 0,011 | 3,803 |
| 2007/08 | 0,131 | 0,005 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,091 | 11,218 | 1,338 | 0,359 | 0,150 | 0,106 | 13,405 |
| 2008/09 | 0,624 | 0,277 | 0,535 | 0,564 | 0,078 | 0,764 | 10,475 | 1,644 | 0,446 | 0,132 | 0,043 | 0,089 | 15,672 |
| 2009/10 | 0,248 | 0,018 | 0,297 | 1,962 | 0,942 | 1,864 | 0,413 | 2,162 | 2,626 | 0,372 | 0,163 | 0,172 | 11,239 |
| 2010/11 | 0,163 | 0,034 | 0,010 | 0,004 | 0,002 | 1,406 | 0,152 | 0,132 | 0,070 | 0,027 | 0,009 | 0,003 | 2,013 |
| 2011/12 | 0,014 | 1,282 | 0,144 | 0,037 | 0,010 | 0,023 | 0,481 | 0,080 | 0,023 | 0,012 | 0,003 | 0,047 | 2,158 |
| 2012/13 | 2,651 | 0,284 | 0,074 | 0,110 | 0,314 | 2,977 | 3,901 | 2,098 | 0,275 | 0,105 | 0,054 | 0,013 | 12,856 |
| 2013/14 | 0,011 | 2,477 | 0,228 | 1,850 | 0,286 | 0,084 | 2,699 | 0,288 | 0,084 | 0,025 | 0,047 | 0,840 | 8,919 |
| 2014/15 | 0,086 | 4,131 | 0,558 | 0,188 | 0,152 | 0,383 | 0,160 | 0,011 | 0,020 | 0,034 | 0,022 | 0,141 | 5,887 |
| 2015/16 | 0,020 | 0,170 | 0,062 | 0,020 | 0,747 | 0,309 | 0,901 | 0,406 | 0,082 | 0,031 | 0,007 | 0,047 | 2,803 |
| 2016/17 | 0,079 | 0,528 | 0,053 | 0,090 | 0,011 | 2,539 | 0,477 | 0,141 | 0,049 | 0,018 | 0,005 | 0,028 | 4,017 |
| 2017/18 | 0,072 | 0,015 | 0,006 | 0,030 | 0,277 | 1,318 | 3,059 | 1,881 | 0,473 | 0,142 | 0,173 | 0,033 | 7,480 |

3034. Río Corp

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| Máximo | 26,72 | 5,10 | 13,34 | 21,16 | 13,22 | 14,42 | 25,38 | 11,30 | 12,24 | 2,14 | 0,79 | 6,43 | 52,54 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,37 |
| Media | 1,35 | 0,75 | 0,99 | 1,06 | 0,57 | 1,33 | 1,66 | 1,63 | 0,76 | 0,19 | 0,14 | 0,79 | 11,23 |

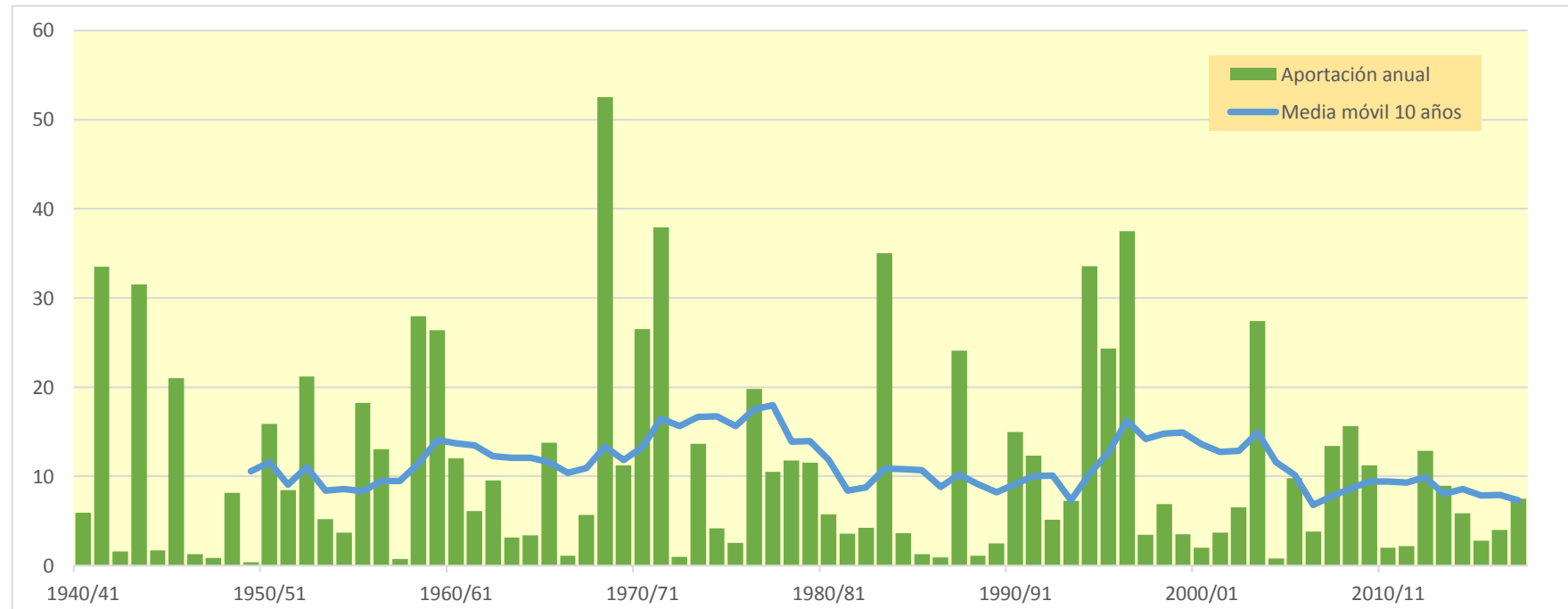
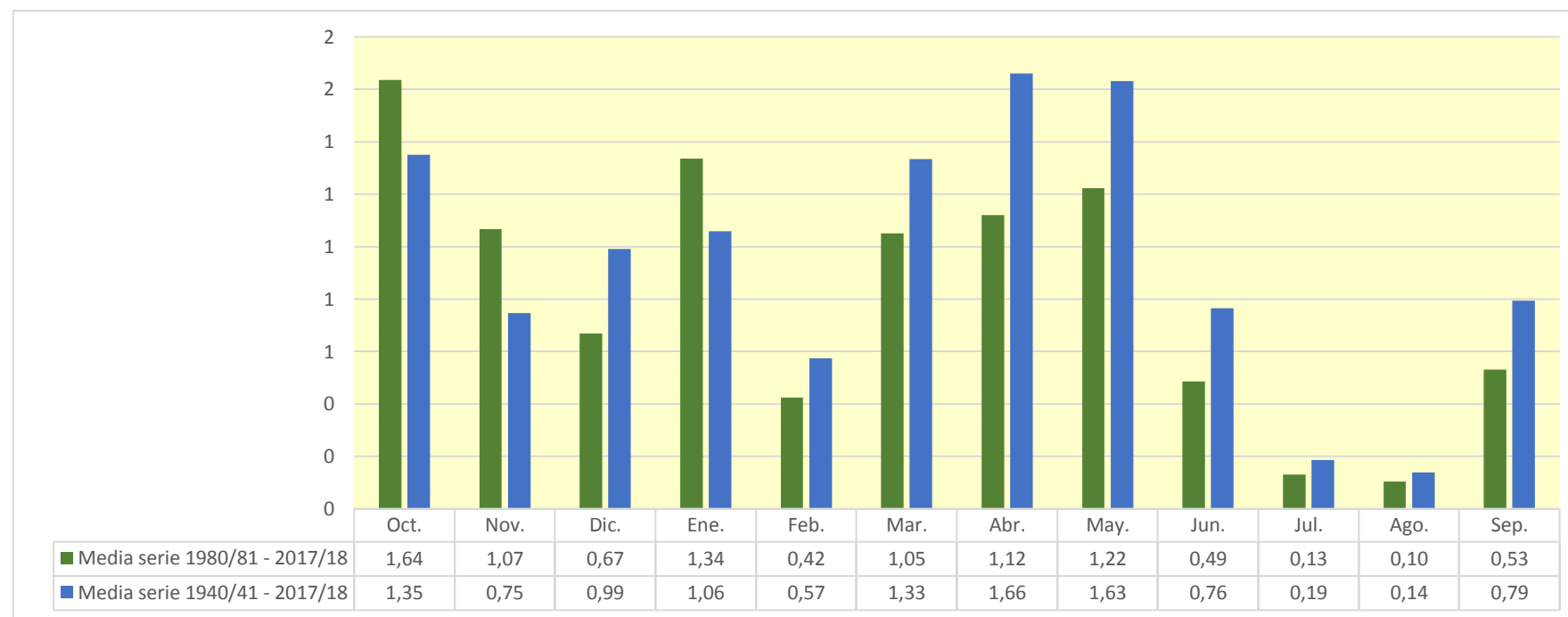
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,64 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,90 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,23 |
| Percentil 25% | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,08 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 3,40 |
| Percentil 50% | 0,20 | 0,18 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,14 | 0,24 | 0,36 | 0,20 | 0,06 | 0,07 | 0,15 | 7,08 |
| Desviación típica | 3,65 | 1,17 | 2,20 | 3,08 | 1,60 | 2,92 | 4,23 | 2,76 | 1,75 | 0,30 | 0,17 | 1,42 | 11,13 |
| Coef. Variación | 2,70 | 1,57 | 2,22 | 2,91 | 2,78 | 2,19 | 2,55 | 1,69 | 2,30 | 1,61 | 1,22 | 1,78 | 0,99 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 26,72 | 5,10 | 8,56 | 21,16 | 2,66 | 11,46 | 10,48 | 11,30 | 3,61 | 0,82 | 0,47 | 3,59 | 37,48 |
| Mínimo | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,78 |
| Media | 1,64 | 1,07 | 0,67 | 1,34 | 0,42 | 1,05 | 1,12 | 1,22 | 0,49 | 0,13 | 0,10 | 0,53 | 9,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,83 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,04 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,79 |
| Percentil 25% | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,09 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 3,47 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,28 | 0,14 | 0,09 | 0,10 | 0,11 | 0,23 | 0,27 | 0,11 | 0,04 | 0,05 | 0,12 | 5,83 |
| Desviación típica | 4,77 | 1,44 | 1,48 | 4,15 | 0,73 | 2,46 | 2,08 | 2,55 | 0,83 | 0,19 | 0,13 | 0,91 | 10,08 |
| Coef. Variación | 2,92 | 1,36 | 2,21 | 3,11 | 1,71 | 2,34 | 1,86 | 2,09 | 1,71 | 1,42 | 1,25 | 1,71 | 1,03 |



3035. Río Farfaña

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,409 | 0,385 | 0,245 | 0,710 | 1,729 | 1,516 | 0,941 | 0,713 | 0,591 | 0,412 | 0,719 | 1,333 | 9,704 |
| 1941/42 | 1,132 | 0,685 | 0,426 | 0,235 | 0,162 | 0,208 | 5,751 | 3,172 | 1,909 | 1,172 | 0,735 | 0,580 | 16,167 |
| 1942/43 | 0,503 | 0,376 | 0,276 | 0,324 | 0,309 | 0,439 | 0,497 | 0,449 | 0,357 | 4,284 | 2,478 | 1,730 | 12,023 |
| 1943/44 | 1,565 | 1,354 | 1,476 | 1,205 | 2,049 | 2,466 | 1,565 | 2,684 | 1,962 | 1,099 | 1,270 | 1,119 | 19,812 |
| 1944/45 | 0,684 | 0,424 | 0,276 | 0,217 | 0,312 | 0,324 | 0,214 | 0,157 | 0,126 | 0,123 | 0,176 | 0,181 | 3,214 |
| 1945/46 | 0,119 | 0,104 | 0,515 | 0,742 | 0,620 | 0,468 | 3,346 | 6,808 | 4,175 | 2,437 | 1,493 | 1,061 | 21,888 |
| 1946/47 | 0,767 | 0,487 | 0,273 | 0,196 | 1,236 | 1,606 | 1,173 | 0,816 | 0,576 | 0,520 | 0,584 | 0,534 | 8,768 |
| 1947/48 | 0,572 | 0,496 | 0,330 | 0,648 | 0,688 | 0,590 | 0,685 | 0,865 | 0,727 | 0,422 | 0,244 | 0,147 | 6,413 |
| 1948/49 | 0,099 | 0,062 | 0,089 | 0,094 | 0,054 | 0,044 | 0,037 | 0,283 | 0,458 | 0,310 | 0,196 | 0,182 | 1,908 |
| 1949/50 | 0,144 | 0,202 | 0,243 | 0,161 | 0,100 | 0,084 | 0,110 | 0,372 | 0,390 | 0,219 | 0,143 | 0,123 | 2,291 |
| 1950/51 | 0,091 | 0,061 | 0,151 | 0,316 | 0,522 | 0,895 | 0,973 | 1,743 | 1,547 | 0,895 | 0,671 | 1,279 | 9,143 |
| 1951/52 | 0,770 | 0,778 | 0,660 | 0,379 | 0,213 | 0,305 | 0,440 | 0,506 | 0,423 | 0,399 | 0,380 | 0,245 | 5,498 |
| 1952/53 | 0,325 | 0,333 | 0,194 | 0,110 | 0,060 | 0,039 | 0,034 | 0,027 | 1,183 | 0,994 | 0,551 | 0,573 | 4,423 |
| 1953/54 | 0,695 | 0,517 | 0,829 | 0,820 | 0,472 | 0,856 | 0,928 | 1,222 | 1,160 | 0,664 | 0,365 | 0,214 | 8,743 |
| 1954/55 | 0,130 | 0,083 | 0,064 | 12,035 | 5,493 | 2,495 | 1,419 | 0,783 | 0,842 | 1,097 | 0,913 | 0,782 | 26,136 |
| 1955/56 | 0,611 | 0,375 | 0,350 | 0,319 | 0,200 | 0,646 | 0,893 | 1,193 | 0,951 | 0,564 | 0,408 | 0,380 | 6,890 |
| 1956/57 | 0,290 | 0,207 | 0,146 | 0,080 | 0,091 | 0,105 | 0,304 | 0,840 | 1,291 | 1,000 | 0,688 | 0,541 | 5,583 |
| 1957/58 | 0,380 | 0,252 | 0,157 | 0,119 | 0,124 | 0,130 | 0,099 | 0,063 | 0,052 | 0,109 | 0,146 | 0,166 | 1,797 |
| 1958/59 | 0,148 | 0,104 | 0,369 | 0,425 | 0,409 | 1,025 | 1,106 | 0,730 | 0,502 | 0,313 | 0,244 | 1,629 | 7,004 |
| 1959/60 | 1,739 | 1,289 | 1,207 | 1,450 | 1,698 | 3,354 | 2,607 | 1,571 | 1,140 | 1,486 | 1,150 | 0,791 | 18,481 |
| 1960/61 | 4,312 | 2,548 | 1,773 | 1,222 | 0,764 | 0,457 | 0,346 | 0,500 | 0,459 | 0,283 | 0,159 | 0,243 | 13,066 |
| 1961/62 | 0,288 | 1,150 | 1,140 | 0,907 | 1,193 | 1,418 | 2,976 | 2,251 | 1,403 | 0,809 | 0,449 | 0,354 | 14,337 |
| 1962/63 | 0,475 | 0,632 | 0,620 | 1,005 | 1,284 | 1,396 | 1,640 | 1,440 | 1,380 | 1,074 | 0,799 | 0,827 | 12,573 |
| 1963/64 | 0,675 | 0,576 | 0,549 | 0,369 | 1,444 | 1,421 | 0,993 | 0,858 | 0,776 | 0,603 | 0,430 | 0,528 | 9,221 |
| 1964/65 | 0,410 | 0,364 | 0,473 | 0,381 | 0,288 | 0,515 | 0,531 | 0,352 | 0,251 | 0,167 | 0,142 | 0,209 | 4,082 |
| 1965/66 | 1,586 | 1,552 | 1,103 | 0,930 | 1,776 | 1,621 | 1,034 | 0,773 | 0,608 | 0,424 | 0,288 | 0,242 | 11,937 |
| 1966/67 | 0,444 | 0,769 | 0,704 | 0,401 | 0,436 | 0,593 | 0,721 | 0,632 | 0,390 | 0,222 | 0,162 | 0,138 | 5,612 |
| 1967/68 | 0,186 | 1,473 | 1,289 | 0,708 | 0,555 | 0,523 | 0,522 | 0,824 | 1,470 | 1,254 | 1,502 | 1,303 | 11,610 |
| 1968/69 | 0,723 | 0,923 | 0,865 | 0,729 | 1,115 | 4,882 | 5,239 | 3,881 | 3,340 | 2,183 | 1,254 | 1,083 | 26,217 |
| 1969/70 | 1,289 | 0,999 | 0,604 | 0,695 | 0,655 | 0,384 | 0,239 | 0,819 | 1,048 | 0,671 | 0,381 | 0,213 | 7,997 |
| 1970/71 | 0,292 | 0,344 | 0,254 | 0,390 | 0,813 | 0,994 | 2,092 | 4,615 | 2,683 | 1,570 | 0,877 | 0,632 | 15,557 |
| 1971/72 | 0,465 | 0,367 | 0,948 | 2,141 | 3,801 | 2,883 | 2,018 | 2,266 | 2,516 | 1,983 | 1,244 | 2,706 | 23,340 |
| 1972/73 | 1,942 | 1,326 | 0,855 | 0,531 | 0,317 | 0,186 | 0,159 | 0,169 | 0,368 | 0,398 | 0,298 | 0,240 | 6,791 |
| 1973/74 | 0,172 | 0,252 | 2,352 | 1,957 | 1,571 | 4,288 | 2,835 | 1,878 | 1,158 | 0,789 | 0,561 | 0,941 | 18,753 |
| 1974/75 | 0,778 | 0,442 | 0,248 | 0,173 | 0,176 | 0,276 | 0,262 | 1,542 | 1,448 | 1,135 | 1,094 | 1,077 | 8,650 |
| 1975/76 | 0,708 | 0,389 | 0,251 | 0,166 | 0,168 | 0,150 | 0,403 | 0,480 | 0,355 | 0,209 | 0,744 | 0,931 | 4,953 |
| 1976/77 | 0,862 | 0,673 | 0,967 | 1,703 | 1,294 | 0,865 | 1,883 | 8,309 | 3,303 | 2,236 | 1,495 | 0,843 | 24,436 |
| 1977/78 | 0,706 | 0,614 | 0,545 | 0,471 | 0,579 | 0,684 | 1,593 | 1,629 | 1,220 | 0,799 | 0,438 | 0,296 | 9,576 |
| 1978/79 | 0,205 | 0,112 | 0,247 | 4,847 | 3,087 | 2,711 | 2,137 | 1,566 | 1,180 | 0,768 | 0,428 | 0,558 | 17,846 |
| 1979/80 | 2,878 | 1,846 | 1,033 | 0,581 | 0,326 | 0,225 | 0,229 | 1,050 | 0,850 | 0,544 | 0,313 | 0,174 | 10,050 |
| 1980/81 | 0,101 | 0,356 | 0,384 | 0,212 | 0,190 | 0,254 | 0,425 | 0,429 | 0,788 | 0,811 | 0,453 | 0,464 | 4,868 |
| 1981/82 | 0,431 | 0,239 | 0,811 | 0,917 | 0,954 | 1,015 | 0,742 | 0,478 | 0,333 | 0,243 | 1,349 | 1,147 | 8,659 |
| 1982/83 | 0,740 | 1,780 | 1,519 | 0,835 | 0,528 | 0,359 | 0,299 | 0,240 | 0,191 | 0,144 | 0,410 | 0,470 | 7,516 |
| 1983/84 | 0,286 | 1,328 | 1,673 | 1,242 | 0,733 | 2,797 | 1,873 | 2,596 | 2,013 | 1,116 | 0,665 | 0,404 | 16,728 |
| 1984/85 | 0,229 | 1,058 | 1,181 | 0,650 | 0,504 | 0,391 | 0,333 | 0,417 | 0,347 | 0,197 | 0,112 | 0,061 | 5,481 |
| 1985/86 | 0,041 | 0,072 | 0,134 | 0,166 | 0,188 | 0,189 | 0,481 | 0,492 | 0,291 | 0,212 | 0,150 | 0,492 | 2,908 |
| 1986/87 | 0,586 | 0,379 | 0,246 | 0,258 | 0,479 | 0,453 | 0,281 | 0,348 | 0,292 | 0,313 | 0,279 | 0,235 | 4,150 |
| 1987/88 | 1,107 | 0,924 | 0,828 | 1,098 | 0,902 | 0,496 | 0,832 | 0,942 | 1,004 | 0,789 | 0,437 | 0,247 | 9,607 |
| 1988/89 | 0,178 | 0,171 | 0,129 | 0,072 | 0,231 | 0,229 | 0,635 | 0,589 | 0,341 | 0,191 | 0,385 | 0,473 | 3,624 |
| 1989/90 | 0,340 | 0,545 | 0,455 | 0,262 | 0,146 | 0,080 | 0,065 | 0,135 | 0,187 | 0,148 | 0,176 | 0,382 | 2,921 |
| 1990/91 | 0,669 | 0,604 | 0,391 | 0,228 | 0,141 | 1,059 | 0,898 | 0,500 | 0,282 | 0,156 | 0,093 | 0,391 | 5,411 |
| 1991/92 | 0,534 | 0,466 | 0,401 | 0,361 | 0,297 | 0,194 | 0,113 | 1,188 | 1,191 | 0,807 | 0,493 | 0,808 | 6,855 |
| 1992/93 | 1,472 | 1,192 | 0,697 | 0,417 | 0,234 | 0,152 | 0,167 | 0,409 | 0,361 | 0,201 | 0,172 | 0,252 | 5,727 |
| 1993/94 | 0,555 | 0,514 | 0,293 | 0,168 | 0,136 | 0,105 | 0,062 | 0,103 | 0,107 | 0,061 | 0,039 | 0,489 | 2,633 |
| 1994/95 | 2,036 | 2,961 | 2,294 | 1,271 | 0,714 | 0,402 | 0,232 | 0,167 | 0,123 | 0,072 | 0,137 | 0,166 | 10,576 |
| 1995/96 | 0,146 | 0,149 | 1,531 | 6,061 | 3,190 | 1,777 | 1,541 | 1,285 | 1,007 | 0,692 | 0,496 | 0,384 | 18,261 |
| 1996/97 | 0,283 | 0,767 | 1,776 | 5,334 | 2,889 | 1,590 | 1,132 | 0,883 | 0,720 | 0,569 | 0,469 | 0,340 | 16,752 |
| 1997/98 | 0,196 | 0,283 | 2,705 | 2,032 | 1,497 | 0,916 | 0,891 | 0,933 | 0,667 | 0,369 | 0,208 | 0,160 | 10,859 |
| 1998/99 | 0,129 | 0,080 | 0,161 | 0,232 | 0,179 | 0,160 | 0,169 | 0,861 | 0,778 | 0,446 | 0,263 | 0,540 | 4,000 |
| 1999/00 | 0,689 | 0,562 | 0,403 | 0,222 | 0,123 | 0,099 | 0,372 | 0,569 | 0,609 | 0,452 | 0,248 | 0,244 | 4,592 |
| 2000/01 | 0,405 | 0,537 | 1,214 | 1,437 | 1,001 | 0,754 | 1,078 | 0,871 | 0,542 | 0,371 | 0,262 | 0,234 | 8,707 |
| 2001/02 | 0,204 | 0,224 | 0,201 | 0,158 | 0,117 | 0,076 | 0,292 | 0,402 | 0,315 | 0,211 | 0,190 | 0,313 | 2,702 |
| 2002/03 | 0,386 | 0,354 | 0,332 | 0,289 | 1,343 | 1,180 | 0,742 | 0,598 | 0,425 | 0,236 | 0,177 | 0,357 | 6,418 |
| 2003/04 | 1,638 | 1,584 | 1,474 | 1,086 | 0,958 | 1,169 | 1,795 | 1,432 | 0,885 | 0,521 | 0,317 | 0,184 | 13,043 |
| 2004/05 | 0,128 | 0,089 | 0,093 | 0,085 | 0,049 | 0,034 | 0,028 | 0,124 | 0,156 | 0,094 | 0,071 | 0,062 | 1,012 |
| 2005/06 | 0,455 | 0,553 | 0,385 | 0,641 | 0,647 | 0,413 | 0,289 | 0,184 | 0,115 | 0,084 | 0,082 | 0,377 | 4,225 |
| 2006/07 | 0,427 | 0,275 | 0,165 | 0,105 | 0,069 | 0,065 | 1,637 | 1,537 | 0,931 | 0,523 | 0,291 | 0,171 | 6,195 |
| 2007/08 | 0,137 | 0,108 | 0,062 | 0,054 | 0,056 | 0,040 | 0,373 | 2,100 | 1,871 | 1,129 | 0,686 | 0,428 | 7,045 |
| 2008/09 | 0,721 | 0,781 | 0,743 | 0,754 | 0,855 | 0,905 | 3,018 | 2,131 | 1,198 | 0,707 | 0,462 | 0,334 | 12,610 |
| 2009/10 | 0,320 | 0,258 | 0,490 | 1,232 | 1,145 | 1,126 | 0,931 | 0,667 | 0,595 | 0,430 | 0,248 | 0,427 | 7,870 |
| 2010/11 | 0,640 | 0,497 | 0,326 | 0,216 | 0,144 | 0,393 | 0,458 | 0,316 | 0,321 | 0,275 | 0,164 | 0,094 | 3,845 |
| 2011/12 | 0,071 | 0,747 | 0,750 | 0,412 | 0,227 | 0,225 | 0,412 | 0,415 | 0,258 | 0,194 | 0,146 | 0,271 | 4,128 |
| 2012/13 | 0,723 | 0,698 | 0,441 | 0,297 | 0,205 | 0,652 | 1,229 | 1,167 | 0,778 | 0,949 | 0,901 | 0,520 | 8,559 |
| 2013/14 | 0,295 | 0,302 | 0,272 | 0,316 | 0,347 | 0,263 | 0,443 | 0,546 | 0,408 | 0,272 | 0,366 | 0,586 | 4,415 |
| 2014/15 | 0,446 | 1,575 | 1,230 | 0,679 | 0,380 | 0,228 | 0,141 | 0,085 | 0,128 | 0,175 | 0,205 | 0,290 | 5,565 |
| 2015/16 | 0,258 | 0,235 | 0,190 | 0,107 | 0,311 | 0,357 | 0,583 | 0,710 | 0,512 | 0,284 | 0,157 | 0,111 | 3,814 |
| 2016/17 | 0,138 | 0,497 | 0,563 | 0,318 | 0,238 | 1,080 | 1,112 | 0,728 | 0,486 | 0,318 | 0,178 | 0,131 | 5,786 |
| 2017/18 | 0,155 | 0,133 | 0,084 | 0,142 | 0,933 | 1,473 | 2,199 | 4,320 | 3,030 | 1,759 | 1,078 | 0,681 | 15,986 |

3035. Río Farfaña

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,31 | 2,96 | 2,71 | 12,04 | 5,49 | 4,88 | 5,75 | 8,31 | 4,17 | 4,28 | 2,48 | 2,71 | 26,22 |
| Mínimo | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 1,01 |
| Media | 0,63 | 0,64 | 0,67 | 0,91 | 0,79 | 0,86 | 1,02 | 1,19 | 0,91 | 0,68 | 0,51 | 0,52 | 9,33 |

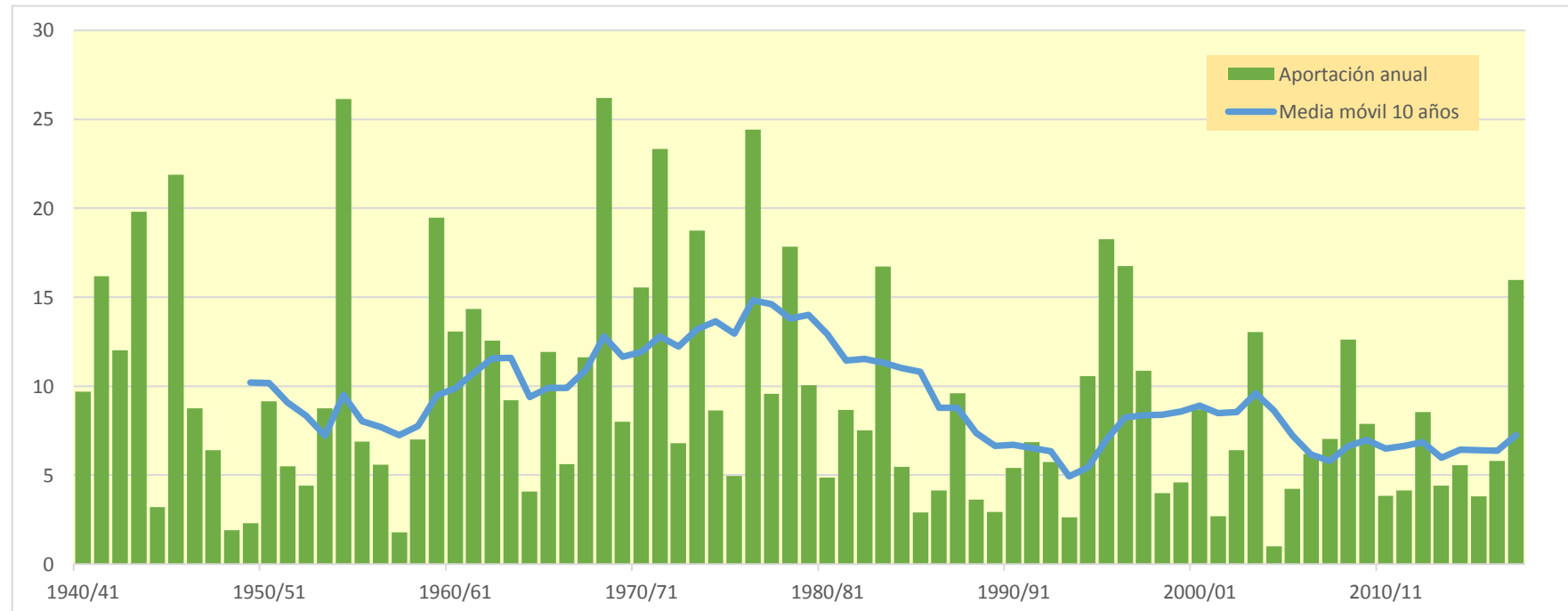
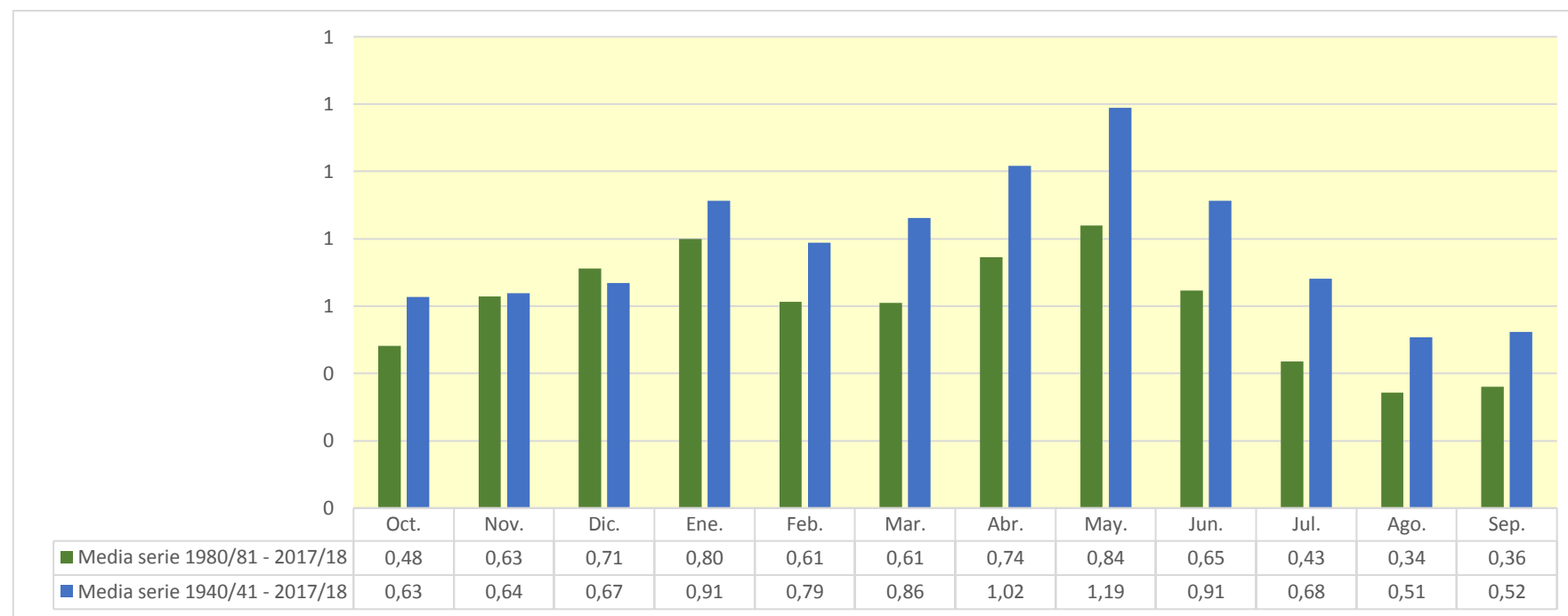
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 1,62 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 2,58 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 0,12 | 0,12 | 0,09 | 0,13 | 0,17 | 0,19 | 0,15 | 0,14 | 0,16 | 3,13 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,25 | 0,25 | 0,22 | 0,19 | 0,22 | 0,29 | 0,42 | 0,36 | 0,23 | 0,18 | 0,23 | 4,66 |
| Percentil 50% | 0,44 | 0,49 | 0,45 | 0,41 | 0,48 | 0,48 | 0,70 | 0,78 | 0,64 | 0,45 | 0,38 | 0,38 | 7,69 |
| Desviación típica | 0,67 | 0,57 | 0,58 | 1,66 | 0,94 | 0,97 | 1,08 | 1,40 | 0,82 | 0,67 | 0,44 | 0,45 | 6,13 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,89 | 0,87 | 1,81 | 1,19 | 1,12 | 1,06 | 1,18 | 0,90 | 0,99 | 0,87 | 0,86 | 0,66 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,04 | 2,96 | 2,71 | 6,06 | 3,19 | 2,80 | 3,02 | 4,32 | 3,03 | 1,76 | 1,35 | 1,15 | 18,26 |
| Mínimo | 0,04 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,09 | 0,11 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 1,01 |
| Media | 0,48 | 0,63 | 0,71 | 0,80 | 0,61 | 0,61 | 0,74 | 0,84 | 0,65 | 0,43 | 0,34 | 0,36 | 7,21 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,09 | 0,11 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,61 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,12 | 0,12 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 2,69 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,12 | 0,08 | 0,13 | 0,16 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,12 | 2,92 |
| Percentil 25% | 0,18 | 0,24 | 0,25 | 0,21 | 0,18 | 0,19 | 0,29 | 0,40 | 0,29 | 0,19 | 0,17 | 0,23 | 4,13 |
| Percentil 50% | 0,36 | 0,50 | 0,42 | 0,32 | 0,33 | 0,39 | 0,47 | 0,58 | 0,46 | 0,30 | 0,26 | 0,35 | 5,76 |
| Desviación típica | 0,44 | 0,59 | 0,65 | 1,26 | 0,70 | 0,60 | 0,67 | 0,83 | 0,60 | 0,36 | 0,28 | 0,21 | 4,37 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,94 | 0,92 | 1,58 | 1,14 | 0,99 | 0,90 | 0,98 | 0,92 | 0,84 | 0,82 | 0,60 | 0,61 |



3036. Río Segre aguas abajo de (Segre VII)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 576,012 | 247,783 | 163,510 | 176,227 | 314,166 | 454,328 | 265,819 | 471,366 | 554,661 | 230,310 | 341,924 | 345,151 | 4.141,256 |
| 1941/42 | 211,903 | 337,502 | 160,270 | 119,749 | 102,867 | 357,159 | 891,543 | 393,598 | 346,671 | 175,261 | 202,213 | 341,923 | 3.640,659 |
| 1942/43 | 510,192 | 190,603 | 158,428 | 180,449 | 136,180 | 409,707 | 486,239 | 405,357 | 271,780 | 530,676 | 273,273 | 415,514 | 3.968,399 |
| 1943/44 | 549,704 | 253,293 | 264,012 | 175,668 | 256,656 | 271,024 | 389,232 | 568,696 | 245,281 | 181,049 | 305,814 | 228,779 | 3.689,207 |
| 1944/45 | 160,748 | 143,295 | 106,616 | 84,802 | 183,828 | 228,926 | 177,495 | 153,838 | 147,901 | 129,500 | 297,054 | 154,604 | 1.968,609 |
| 1945/46 | 134,824 | 128,541 | 248,252 | 117,892 | 172,203 | 153,410 | 765,469 | 864,920 | 478,246 | 230,632 | 392,495 | 231,482 | 3.918,365 |
| 1946/47 | 194,793 | 145,103 | 112,644 | 87,509 | 213,858 | 859,646 | 320,301 | 406,691 | 197,827 | 418,369 | 219,959 | 207,107 | 3.383,808 |
| 1947/48 | 341,812 | 226,730 | 154,970 | 185,943 | 252,426 | 378,958 | 276,587 | 461,453 | 270,434 | 210,793 | 155,789 | 172,922 | 3.088,817 |
| 1948/49 | 152,275 | 104,897 | 113,926 | 84,641 | 88,192 | 101,521 | 252,204 | 241,290 | 173,305 | 137,739 | 243,390 | 195,549 | 1.888,929 |
| 1949/50 | 123,857 | 257,160 | 143,221 | 103,974 | 146,584 | 197,613 | 194,218 | 620,017 | 236,976 | 163,605 | 274,042 | 166,453 | 2.627,719 |
| 1950/51 | 142,119 | 159,762 | 102,606 | 105,798 | 94,988 | 360,675 | 439,370 | 710,016 | 925,810 | 248,691 | 307,883 | 297,863 | 3.895,580 |
| 1951/52 | 288,364 | 391,050 | 206,916 | 143,657 | 120,991 | 637,059 | 304,714 | 546,619 | 342,524 | 375,616 | 238,609 | 183,630 | 3.779,749 |
| 1952/53 | 385,039 | 184,343 | 148,759 | 105,657 | 80,218 | 109,271 | 196,141 | 290,575 | 638,457 | 197,398 | 211,197 | 272,016 | 2.819,072 |
| 1953/54 | 274,871 | 156,998 | 277,659 | 134,025 | 101,105 | 276,231 | 211,820 | 688,343 | 401,965 | 178,334 | 143,892 | 154,178 | 2.999,421 |
| 1954/55 | 129,433 | 115,954 | 107,054 | 355,600 | 193,413 | 155,476 | 384,810 | 437,241 | 428,736 | 335,675 | 353,879 | 282,040 | 3.279,311 |
| 1955/56 | 269,237 | 188,740 | 235,875 | 150,902 | 107,584 | 423,431 | 315,473 | 995,158 | 376,308 | 219,512 | 335,159 | 320,264 | 3.937,642 |
| 1956/57 | 174,336 | 134,694 | 101,767 | 77,523 | 86,211 | 206,785 | 238,837 | 410,760 | 558,502 | 208,634 | 243,794 | 205,784 | 2.647,628 |
| 1957/58 | 161,712 | 123,082 | 97,231 | 80,244 | 126,299 | 141,156 | 152,677 | 577,112 | 156,321 | 160,304 | 237,225 | 180,712 | 2.194,075 |
| 1958/59 | 130,687 | 117,656 | 291,747 | 114,524 | 197,681 | 662,110 | 449,358 | 706,602 | 507,594 | 208,115 | 361,690 | 487,421 | 4.235,184 |
| 1959/60 | 423,988 | 274,621 | 257,873 | 228,898 | 334,677 | 991,931 | 354,686 | 801,893 | 437,970 | 593,277 | 264,731 | 332,625 | 5.297,169 |
| 1960/61 | 1.028,463 | 339,047 | 260,450 | 179,127 | 317,116 | 241,033 | 395,099 | 692,643 | 351,816 | 196,000 | 181,592 | 258,354 | 4.440,739 |
| 1961/62 | 244,763 | 356,502 | 194,126 | 201,229 | 192,304 | 226,600 | 578,669 | 808,156 | 498,000 | 196,599 | 153,933 | 239,267 | 3.890,150 |
| 1962/63 | 252,495 | 314,348 | 156,252 | 148,757 | 110,166 | 381,719 | 572,727 | 742,711 | 722,799 | 364,300 | 393,890 | 396,048 | 4.556,211 |
| 1963/64 | 242,104 | 410,369 | 193,146 | 142,660 | 322,722 | 262,824 | 494,690 | 1.193,565 | 420,421 | 340,740 | 296,152 | 319,160 | 4.638,553 |
| 1964/65 | 212,849 | 234,222 | 155,199 | 118,724 | 91,538 | 274,211 | 214,863 | 582,131 | 165,086 | 194,500 | 200,344 | 469,107 | 2.912,773 |
| 1965/66 | 523,539 | 408,065 | 247,257 | 189,173 | 501,059 | 184,631 | 482,847 | 813,937 | 435,337 | 266,220 | 280,616 | 180,204 | 4.512,886 |
| 1966/67 | 466,335 | 313,776 | 185,189 | 132,159 | 127,831 | 672,520 | 215,808 | 490,461 | 393,778 | 197,136 | 207,894 | 168,170 | 3.571,058 |
| 1967/68 | 135,282 | 729,098 | 172,370 | 132,416 | 129,391 | 171,713 | 342,589 | 687,419 | 582,329 | 197,095 | 400,926 | 207,455 | 3.888,083 |
| 1968/69 | 156,212 | 416,052 | 209,754 | 164,323 | 179,689 | 575,908 | 772,881 | 842,193 | 425,110 | 405,247 | 249,033 | 295,161 | 4.691,564 |
| 1969/70 | 264,505 | 207,102 | 147,624 | 246,325 | 124,764 | 105,590 | 287,195 | 736,136 | 348,600 | 194,940 | 165,059 | 124,877 | 2.952,715 |
| 1970/71 | 315,907 | 224,882 | 138,595 | 105,452 | 257,725 | 134,268 | 981,889 | 771,763 | 462,265 | 253,405 | 205,521 | 334,040 | 4.185,711 |
| 1971/72 | 171,783 | 143,729 | 283,144 | 180,872 | 342,598 | 455,524 | 365,121 | 798,542 | 796,824 | 370,594 | 274,558 | 412,723 | 4.596,014 |
| 1972/73 | 315,132 | 229,339 | 183,352 | 137,597 | 107,304 | 119,222 | 175,966 | 467,690 | 223,771 | 168,176 | 181,296 | 162,567 | 2.471,413 |
| 1973/74 | 128,212 | 121,980 | 274,303 | 170,780 | 143,994 | 560,379 | 363,361 | 801,794 | 458,870 | 241,287 | 274,435 | 468,443 | 4.007,839 |
| 1974/75 | 237,864 | 199,388 | 149,345 | 150,450 | 133,707 | 124,064 | 293,665 | 562,484 | 388,121 | 181,631 | 432,140 | 317,503 | 3.170,362 |
| 1975/76 | 177,517 | 143,486 | 110,493 | 91,362 | 88,327 | 116,389 | 184,596 | 554,026 | 184,129 | 151,069 | 270,522 | 191,777 | 2.263,692 |
| 1976/77 | 341,562 | 198,831 | 211,765 | 168,457 | 226,571 | 335,485 | 530,852 | 885,061 | 568,274 | 420,765 | 368,289 | 213,716 | 4.469,628 |
| 1977/78 | 563,812 | 213,764 | 222,401 | 147,579 | 289,536 | 392,303 | 361,584 | 739,269 | 539,377 | 211,349 | 167,080 | 128,558 | 3.976,613 |
| 1978/79 | 101,800 | 79,903 | 105,709 | 335,735 | 289,208 | 539,145 | 324,819 | 1.140,938 | 569,350 | 209,962 | 218,164 | 185,610 | 4.100,342 |
| 1979/80 | 656,563 | 212,773 | 156,424 | 122,919 | 126,067 | 106,228 | 124,712 | 379,854 | 264,995 | 137,286 | 172,178 | 130,067 | 2.590,066 |
| 1980/81 | 164,014 | 209,504 | 111,625 | 105,008 | 73,115 | 334,029 | 239,598 | 417,055 | 482,827 | 224,617 | 163,515 | 256,347 | 2.781,254 |
| 1981/82 | 154,375 | 114,178 | 255,729 | 209,602 | 235,803 | 213,858 | 515,005 | 618,249 | 290,387 | 265,086 | 422,187 | 234,895 | 3.529,354 |
| 1982/83 | 228,553 | 781,300 | 223,734 | 173,512 | 126,436 | 165,656 | 251,360 | 502,994 | 448,683 | 158,972 | 314,837 | 150,184 | 3.526,221 |
| 1983/84 | 171,760 | 366,645 | 236,232 | 142,337 | 108,198 | 267,987 | 430,390 | 522,216 | 463,581 | 166,847 | 189,162 | 209,108 | 3.274,463 |
| 1984/85 | 158,751 | 733,505 | 186,767 | 135,846 | 180,525 | 110,042 | 316,365 | 410,106 | 309,568 | 184,003 | 145,254 | 107,449 | 2.978,183 |
| 1985/86 | 94,321 | 134,355 | 111,098 | 87,465 | 66,241 | 163,366 | 249,543 | 918,538 | 158,949 | 125,394 | 103,368 | 287,147 | 2.499,785 |
| 1986/87 | 189,629 | 148,171 | 107,451 | 83,440 | 100,181 | 149,933 | 423,621 | 261,452 | 220,031 | 491,868 | 266,371 | 181,935 | 2.624,084 |
| 1987/88 | 986,625 | 233,648 | 287,138 | 291,606 | 164,082 | 190,372 | 663,833 | 706,435 | 547,788 | 233,408 | 178,189 | 176,727 | 4.659,850 |
| 1988/89 | 293,389 | 211,343 | 132,844 | 99,590 | 106,146 | 186,696 | 322,248 | 454,240 | 201,767 | 165,752 | 219,815 | 182,067 | 2.575,898 |
| 1989/90 | 143,443 | 294,601 | 210,577 | 148,231 | 222,989 | 114,262 | 131,777 | 450,429 | 333,547 | 185,479 | 272,484 | 232,980 | 2.740,800 |
| 1990/91 | 347,061 | 198,171 | 139,604 | 107,504 | 92,662 | 577,150 | 160,001 | 256,841 | 193,418 | 107,367 | 118,126 | 218,378 | 2.516,283 |
| 1991/92 | 188,664 | 165,295 | 141,091 | 101,422 | 98,407 | 159,337 | 214,557 | 627,461 | 447,107 | 251,557 | 269,192 | 709,992 | 3.374,082 |
| 1992/93 | 792,553 | 271,279 | 224,236 | 160,981 | 123,617 | 162,890 | 328,254 | 507,738 | 251,328 | 146,060 | 221,300 | 233,910 | 3.424,147 |
| 1993/94 | 457,071 | 191,456 | 143,965 | 129,747 | 147,509 | 339,630 | 145,301 | 446,175 | 156,751 | 120,555 | 117,255 | 364,677 | 2.760,093 |
| 1994/95 | 738,045 | 714,086 | 254,480 | 190,239 | 200,370 | 142,110 | 242,742 | 256,367 | 234,747 | 156,514 | 174,589 | 248,972 | 3.553,261 |
| 1995/96 | 156,019 | 213,527 | 459,013 | 904,151 | 233,482 | 332,254 | 633,681 | 1.020,473 | 469,247 | 256,996 | 365,583 | 211,717 | 5.256,141 |
| 1996/97 | 186,419 | 585,815 | 416,173 | 487,672 | 437,472 | 519,100 | 335,747 | 564,970 | 347,300 | 247,533 | 316,574 | 186,415 | 4.631,190 |
| 1997/98 | 140,604 | 370,986 | 471,664 | 192,570 | 239,510 | 223,032 | 253,451 | 734,979 | 238,388 | 150,914 | 199,441 | 224,089 | 3.439,628 |
| 1998/99 | 165,251 | 120,169 | 112,323 | 92,648 | 91,741 | 143,661 | 210,351 | 598,665 | 254,282 | 209,499 | 174,682 | 332,658 | 2.505,930 |
| 1999/00 | 373,000 | 264,769 | 158,233 | 117,355 | 193,624 | 150,549 | 257,319 | 649,895 | 256,543 | 165,996 | 143,747 | 185,266 | 2.916,297 |
| 2000/01 | 167,561 | 226,313 | 271,854 | 210,652 | 145,466 | 677,288 | 314,618 | 556,517 | 267,272 | 262,297 | 184,882 | 162,464 | 3.447,185 |
| 2001/02 | 176,951 | 149,432 | 104,213 | 87,637 | 98,186 | 157,525 | 367,024 | 347,302 | 313,260 | 200,343 | 255,324 | 220,791 | 2.477,988 |
| 2002/03 | 280,646 | 290,927 | 202,255 | 145,764 | 168,526 | 416,199 | 342,292 | 630,898 | 253,791 | 158,703 | 161,475 | 371,158 | 3.422,635 |
| 2003/04 | 571,778 | 492,929 | 279,223 | 203,236 | 190,566 | 252,859 | 389,407 | 586,366 | 298,945 | 194,568 | 182,545 | 137,028 | 3.779,449 |
| 2004/05 | 214,658 | 119,269 | 97,559 | 76,029 | 57,980 | 103,768 | 200,064 | 314,839 | 176,966 | 114,498 | 153,053 | 152,743 | 1.781,426 |
| 2005/06 | 332,255 | 174,011 | 118,146 | 114,737 | 101,665 | 316,236 | 264,922 | 243,320 | 136,981 | 150,929 | 123,717 | 330,543 | 2.407,464 |
| 2006/07 | 226,284 | 185,771 | 128,443 | 106,002 | 104,294 | 97,928 | 497,549 | 326,237 | 186,780 | 143,707 | 170,326 | 114,188 | 2.287,510 |
| 2007/08 | 108,986 | 105,023 | 74,658 | 94,070 | 75,235 | 92,668 | 534,355 | 915,672 | 344,038 | 205,516 | 159,796 | 141,892 | 2.851,908 |
| 2008/09 | 266,720 | 227,081 | 137,073 | 111,165 | 174,475 | 341,754 | 540,307 | 751,854 | 236,678 | 183,815 | 204,007 | 165,853 | 3.340,783 |
| 2009/10 | 255,706 | 191,522 | 196,110 | 134,103 | 119,105 | 367,838 | 557,838 | 498,959 | 574,356 | 270,082 | | | |

3036. Río Segre aguas abajo de (Segre VII)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 1.028,46 | 781,30 | 471,66 | 904,15 | 501,06 | 991,93 | 1.185,43 | 1.193,57 | 925,81 | 593,28 | 432,14 | 709,99 | 5.297,17 |
| Mínimo | 94,32 | 79,90 | 74,66 | 76,03 | 57,98 | 92,67 | 124,71 | 153,84 | 136,98 | 107,37 | 103,37 | 107,45 | 1.781,43 |
| Media | 285,13 | 258,96 | 183,52 | 159,45 | 166,11 | 296,07 | 378,78 | 580,84 | 358,85 | 225,80 | 233,78 | 239,84 | 3.367,14 |

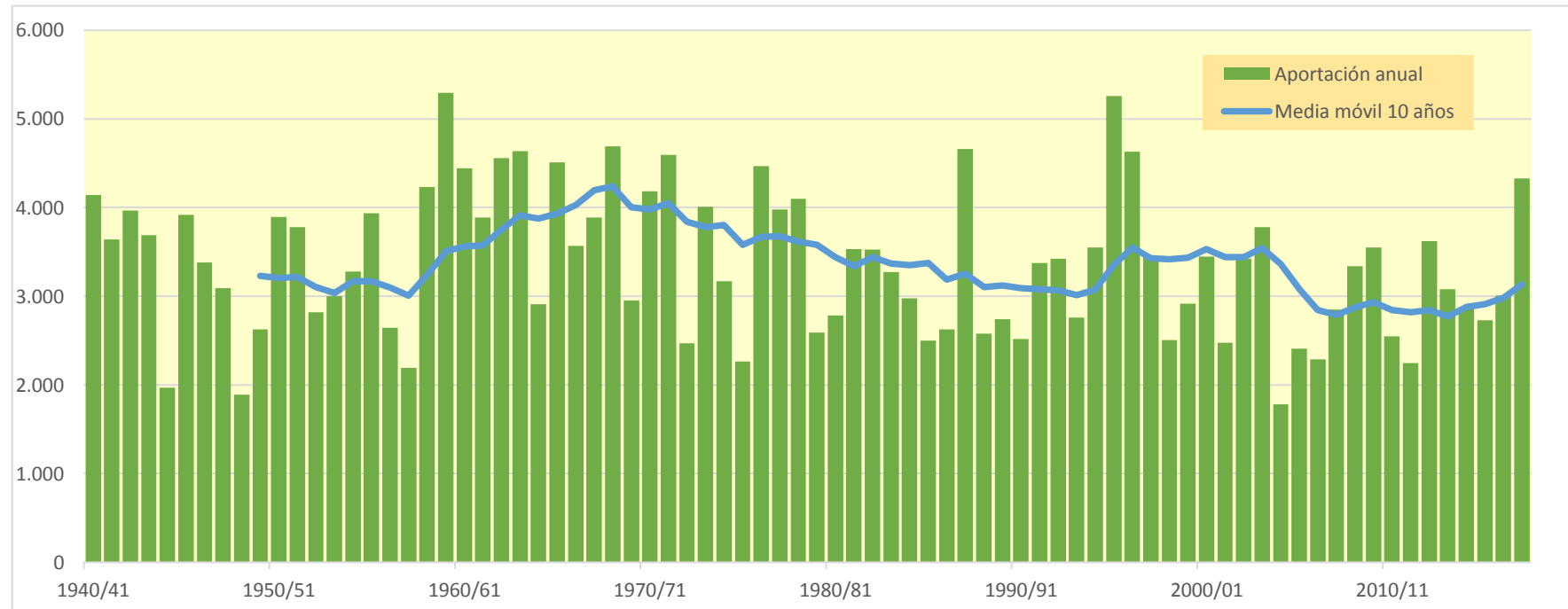
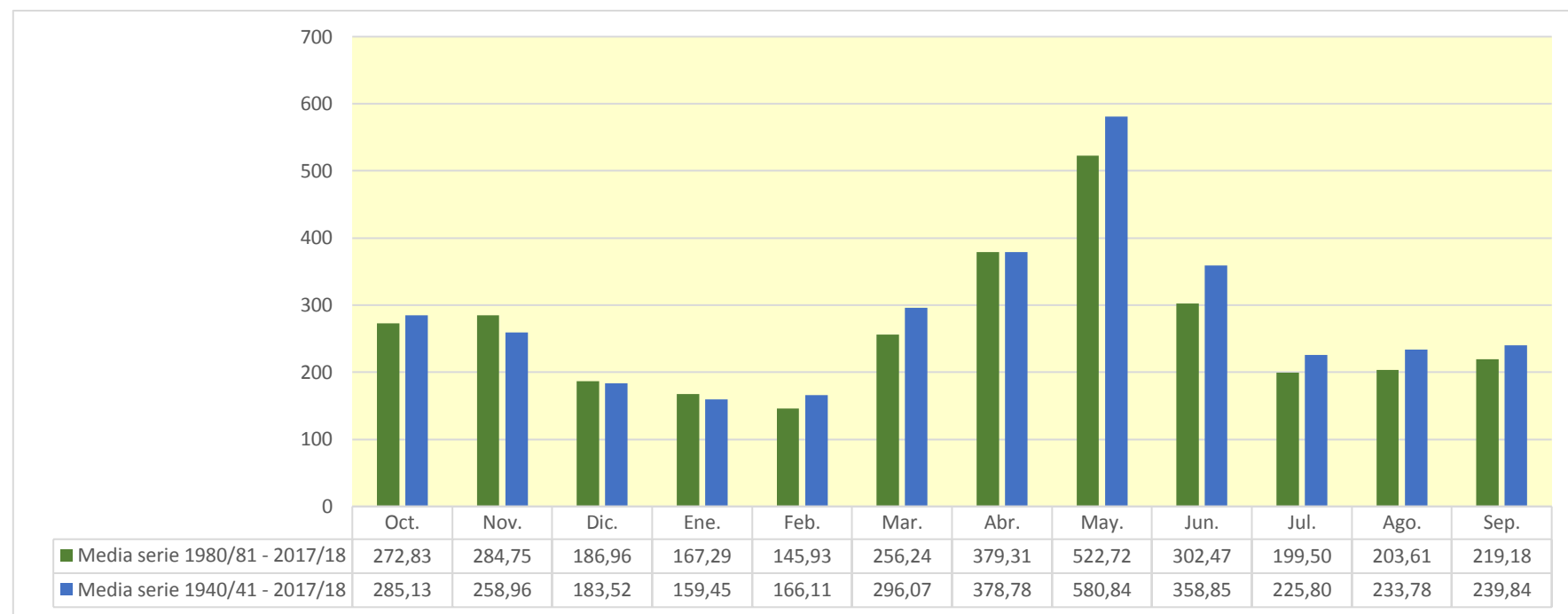
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 100,08 | 99,15 | 92,04 | 77,18 | 64,34 | 96,72 | 130,15 | 221,18 | 145,39 | 112,86 | 114,06 | 109,97 | 1.864,20 |
| Percentil 5% | 124,71 | 113,06 | 101,37 | 84,46 | 75,22 | 105,32 | 158,90 | 255,65 | 158,62 | 128,88 | 123,21 | 124,63 | 2.238,26 |
| Percentil 10% | 133,58 | 119,90 | 106,34 | 87,60 | 88,29 | 113,00 | 191,33 | 285,84 | 181,98 | 141,92 | 143,85 | 136,65 | 2.452,23 |
| Percentil 25% | 160,99 | 151,32 | 127,54 | 105,85 | 103,22 | 153,93 | 244,44 | 422,10 | 226,52 | 165,13 | 170,79 | 169,36 | 2.732,62 |
| Percentil 50% | 213,75 | 212,06 | 157,33 | 136,72 | 134,94 | 252,53 | 326,54 | 559,50 | 338,04 | 197,27 | 218,99 | 212,72 | 3.378,94 |
| Desviación típica | 193,05 | 154,93 | 79,06 | 108,15 | 86,73 | 186,94 | 197,22 | 222,56 | 163,60 | 95,23 | 80,40 | 104,56 | 812,61 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,60 | 0,43 | 0,68 | 0,52 | 0,63 | 0,52 | 0,38 | 0,46 | 0,42 | 0,34 | 0,44 | 0,24 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 986,62 | 781,30 | 471,66 | 904,15 | 437,47 | 677,29 | 1.185,43 | 1.020,47 | 634,76 | 491,87 | 422,19 | 709,99 | 5.256,14 |
| Mínimo | 94,32 | 105,02 | 74,66 | 76,03 | 57,98 | 92,67 | 131,78 | 243,32 | 136,98 | 107,37 | 103,37 | 107,45 | 1.781,43 |
| Media | 272,83 | 284,75 | 186,96 | 167,29 | 145,93 | 256,24 | 379,31 | 522,72 | 302,47 | 199,50 | 203,61 | 219,18 | 3.140,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 99,75 | 105,65 | 83,13 | 78,77 | 61,04 | 94,61 | 136,78 | 246,38 | 144,30 | 110,01 | 108,51 | 108,66 | 1.953,34 |
| Percentil 5% | 122,48 | 113,06 | 98,87 | 86,86 | 72,08 | 102,89 | 157,80 | 255,65 | 158,62 | 119,65 | 118,00 | 113,67 | 2.281,29 |
| Percentil 10% | 140,58 | 119,90 | 106,48 | 91,14 | 75,21 | 113,00 | 207,26 | 260,07 | 183,84 | 133,10 | 122,70 | 131,99 | 2.456,83 |
| Percentil 25% | 164,32 | 174,64 | 126,44 | 105,26 | 98,85 | 152,29 | 250,00 | 363,00 | 217,05 | 157,06 | 154,74 | 155,17 | 2.587,94 |
| Percentil 50% | 189,15 | 212,44 | 143,41 | 131,92 | 125,03 | 218,44 | 325,25 | 505,37 | 255,41 | 183,91 | 183,71 | 202,13 | 2.993,44 |
| Desviación típica | 197,11 | 181,16 | 96,37 | 142,70 | 72,05 | 140,26 | 197,36 | 203,58 | 124,86 | 71,19 | 73,64 | 105,54 | 726,11 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,64 | 0,52 | 0,85 | 0,49 | 0,55 | 0,52 | 0,39 | 0,41 | 0,36 | 0,36 | 0,48 | 0,23 |



3037. Río Segre (caudal ecológico de Lerida)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 576,060 | 247,788 | 163,513 | 177,857 | 314,353 | 454,343 | 265,851 | 471,488 | 554,722 | 230,315 | 342,307 | 345,673 | 4.144,271 |
| 1941/42 | 211,928 | 337,553 | 160,276 | 119,752 | 102,868 | 357,301 | 906,213 | 394,075 | 346,914 | 175,351 | 202,403 | 342,001 | 3.656,634 |
| 1942/43 | 510,225 | 190,661 | 158,460 | 180,454 | 136,183 | 409,813 | 487,537 | 405,449 | 271,792 | 530,981 | 273,394 | 415,670 | 3.970,619 |
| 1943/44 | 549,794 | 253,305 | 265,177 | 175,712 | 257,109 | 271,059 | 389,245 | 569,906 | 245,332 | 181,062 | 305,919 | 228,889 | 3.692,509 |
| 1944/45 | 160,774 | 143,302 | 106,619 | 85,225 | 183,839 | 228,930 | 177,497 | 153,851 | 147,916 | 129,514 | 297,180 | 154,607 | 1.969,254 |
| 1945/46 | 134,826 | 128,603 | 248,454 | 118,973 | 172,248 | 153,448 | 767,978 | 866,419 | 478,372 | 230,675 | 392,728 | 231,587 | 3.924,311 |
| 1946/47 | 194,819 | 145,111 | 112,649 | 87,545 | 214,005 | 859,680 | 320,305 | 406,790 | 197,831 | 418,377 | 219,969 | 207,246 | 3.384,328 |
| 1947/48 | 341,866 | 226,756 | 154,993 | 186,033 | 252,469 | 378,970 | 276,623 | 461,508 | 270,440 | 210,795 | 155,790 | 172,946 | 3.089,188 |
| 1948/49 | 152,277 | 104,898 | 113,927 | 84,641 | 88,193 | 101,522 | 252,209 | 242,336 | 173,350 | 137,748 | 243,395 | 195,619 | 1.890,117 |
| 1949/50 | 123,862 | 257,193 | 143,226 | 103,975 | 146,584 | 197,622 | 194,219 | 620,369 | 236,989 | 163,610 | 274,051 | 166,455 | 2.628,156 |
| 1950/51 | 142,120 | 159,762 | 102,959 | 106,040 | 95,049 | 360,846 | 439,565 | 710,483 | 925,907 | 248,701 | 308,012 | 303,160 | 3.902,605 |
| 1951/52 | 289,655 | 391,243 | 206,985 | 143,690 | 121,009 | 637,159 | 304,735 | 546,726 | 342,656 | 375,625 | 238,612 | 183,633 | 3.781,729 |
| 1952/53 | 385,200 | 184,353 | 148,762 | 105,658 | 80,219 | 109,276 | 196,151 | 290,576 | 641,815 | 197,559 | 211,233 | 272,134 | 2.822,936 |
| 1953/54 | 275,100 | 157,008 | 277,870 | 134,079 | 101,200 | 276,756 | 211,999 | 688,534 | 402,011 | 178,382 | 143,895 | 154,196 | 3.001,029 |
| 1954/55 | 129,434 | 115,959 | 107,077 | 355,666 | 193,473 | 155,485 | 384,817 | 437,245 | 428,790 | 335,700 | 353,951 | 282,100 | 3.279,696 |
| 1955/56 | 269,265 | 188,743 | 235,999 | 150,914 | 107,586 | 423,612 | 315,511 | 995,517 | 376,359 | 219,518 | 335,308 | 320,354 | 3.938,685 |
| 1956/57 | 174,345 | 134,699 | 101,768 | 77,524 | 86,215 | 206,787 | 238,957 | 411,572 | 559,935 | 208,662 | 243,824 | 205,794 | 2.650,082 |
| 1957/58 | 161,771 | 123,093 | 97,233 | 80,294 | 126,301 | 141,157 | 152,678 | 577,122 | 156,326 | 160,333 | 237,226 | 180,825 | 2.194,360 |
| 1958/59 | 130,706 | 117,665 | 292,117 | 114,537 | 197,701 | 662,423 | 449,370 | 706,614 | 507,599 | 208,135 | 361,721 | 489,784 | 4.238,372 |
| 1959/60 | 425,152 | 274,742 | 258,252 | 229,358 | 334,784 | 993,047 | 354,722 | 801,999 | 438,031 | 593,422 | 264,755 | 332,796 | 5.301,061 |
| 1960/61 | 1.033,275 | 339,181 | 261,661 | 179,200 | 317,141 | 241,047 | 395,121 | 692,729 | 351,823 | 196,003 | 181,605 | 258,414 | 4.447,200 |
| 1961/62 | 244,793 | 356,899 | 194,149 | 201,326 | 192,362 | 226,618 | 578,897 | 808,210 | 498,018 | 196,605 | 153,945 | 239,335 | 3.891,158 |
| 1962/63 | 252,731 | 314,520 | 156,282 | 148,848 | 110,321 | 381,736 | 572,792 | 742,732 | 723,050 | 364,311 | 393,905 | 396,252 | 4.557,477 |
| 1963/64 | 242,118 | 410,511 | 193,203 | 142,665 | 323,440 | 262,858 | 494,723 | 1.193,576 | 420,565 | 340,746 | 296,172 | 319,949 | 4.640,526 |
| 1964/65 | 212,865 | 234,236 | 155,888 | 118,774 | 91,614 | 274,262 | 214,876 | 582,141 | 165,152 | 194,503 | 200,426 | 469,176 | 2.913,914 |
| 1965/66 | 525,906 | 408,226 | 247,293 | 189,272 | 501,210 | 184,646 | 482,890 | 813,960 | 435,364 | 266,225 | 280,627 | 180,213 | 4.515,832 |
| 1966/67 | 466,763 | 313,792 | 185,194 | 132,165 | 127,874 | 672,533 | 215,873 | 490,481 | 393,780 | 197,137 | 207,895 | 168,171 | 3.571,656 |
| 1967/68 | 135,445 | 730,764 | 172,447 | 132,452 | 129,424 | 171,742 | 342,618 | 687,474 | 582,450 | 197,109 | 401,074 | 207,467 | 3.890,467 |
| 1968/69 | 156,215 | 416,560 | 209,826 | 164,431 | 179,877 | 577,094 | 779,732 | 842,776 | 425,269 | 405,309 | 249,067 | 295,378 | 4.701,535 |
| 1969/70 | 265,118 | 207,129 | 147,640 | 246,406 | 124,771 | 105,593 | 287,215 | 736,440 | 348,643 | 194,946 | 165,061 | 124,878 | 2.953,841 |
| 1970/71 | 316,071 | 224,903 | 138,875 | 105,739 | 257,735 | 134,343 | 981,967 | 775,994 | 462,342 | 253,423 | 205,532 | 334,626 | 4.191,548 |
| 1971/72 | 171,809 | 144,011 | 283,360 | 181,288 | 342,751 | 455,564 | 365,221 | 798,998 | 797,429 | 370,650 | 274,598 | 414,171 | 4.599,850 |
| 1972/73 | 315,365 | 229,537 | 183,376 | 137,610 | 107,311 | 119,226 | 175,997 | 467,706 | 223,868 | 168,215 | 181,301 | 162,569 | 2.472,082 |
| 1973/74 | 128,213 | 121,985 | 274,679 | 170,802 | 144,008 | 564,226 | 363,510 | 801,862 | 458,905 | 241,324 | 274,468 | 469,967 | 4.013,949 |
| 1974/75 | 237,933 | 199,412 | 149,357 | 150,458 | 133,713 | 124,129 | 293,669 | 563,250 | 388,470 | 181,675 | 432,345 | 318,009 | 3.172,419 |
| 1975/76 | 177,535 | 143,494 | 110,544 | 91,367 | 88,329 | 116,391 | 184,878 | 554,060 | 184,133 | 151,074 | 270,596 | 191,819 | 2.264,220 |
| 1976/77 | 341,761 | 198,839 | 211,881 | 168,926 | 226,594 | 335,521 | 531,258 | 887,111 | 568,469 | 420,820 | 368,317 | 213,731 | 4.473,227 |
| 1977/78 | 563,876 | 213,800 | 222,469 | 147,587 | 289,542 | 392,325 | 361,862 | 739,295 | 539,527 | 211,356 | 167,084 | 128,652 | 3.977,375 |
| 1978/79 | 101,804 | 79,906 | 105,734 | 336,461 | 289,264 | 539,294 | 324,859 | 1.141,003 | 569,362 | 209,967 | 218,171 | 185,664 | 4.101,487 |
| 1979/80 | 659,500 | 212,914 | 156,478 | 122,947 | 126,082 | 106,241 | 124,737 | 380,082 | 265,026 | 137,301 | 172,180 | 130,072 | 2.593,560 |
| 1980/81 | 164,016 | 209,693 | 111,635 | 105,012 | 73,139 | 334,036 | 239,830 | 417,108 | 483,485 | 224,670 | 163,525 | 256,450 | 2.782,598 |
| 1981/82 | 154,442 | 114,182 | 255,798 | 209,608 | 235,978 | 213,876 | 515,016 | 618,297 | 290,390 | 265,098 | 422,417 | 234,953 | 3.530,054 |
| 1982/83 | 228,864 | 781,652 | 223,769 | 173,528 | 126,464 | 165,663 | 251,385 | 502,997 | 448,712 | 158,977 | 314,896 | 150,187 | 3.527,096 |
| 1983/84 | 171,811 | 367,610 | 236,350 | 142,356 | 108,217 | 268,598 | 430,473 | 523,805 | 463,681 | 166,873 | 189,186 | 209,115 | 3.278,075 |
| 1984/85 | 158,755 | 733,708 | 186,781 | 135,852 | 180,624 | 110,053 | 316,375 | 410,239 | 309,574 | 184,012 | 145,255 | 107,450 | 2.978,678 |
| 1985/86 | 94,460 | 134,356 | 111,115 | 87,723 | 66,247 | 163,367 | 249,668 | 918,543 | 158,956 | 125,394 | 103,376 | 287,903 | 2.501,110 |
| 1986/87 | 189,898 | 148,193 | 107,470 | 83,521 | 100,216 | 149,937 | 423,624 | 261,554 | 220,036 | 491,874 | 266,372 | 181,998 | 2.624,694 |
| 1987/88 | 988,062 | 233,745 | 287,305 | 292,209 | 164,103 | 190,381 | 664,482 | 706,476 | 547,900 | 233,416 | 178,193 | 176,729 | 4.663,000 |
| 1988/89 | 293,440 | 211,364 | 132,846 | 99,591 | 106,225 | 186,699 | 322,519 | 454,255 | 201,772 | 165,755 | 220,227 | 182,131 | 2.576,823 |
| 1989/90 | 143,458 | 295,068 | 210,604 | 148,241 | 222,994 | 114,265 | 131,781 | 450,668 | 333,616 | 185,485 | 272,492 | 233,041 | 2.741,711 |
| 1990/91 | 347,459 | 198,189 | 139,610 | 107,508 | 92,664 | 578,320 | 160,046 | 256,857 | 193,426 | 107,371 | 118,133 | 218,401 | 2.517,986 |
| 1991/92 | 188,736 | 165,373 | 141,117 | 101,481 | 98,411 | 159,340 | 214,574 | 628,848 | 447,414 | 251,594 | 269,216 | 710,654 | 3.376,756 |
| 1992/93 | 792,882 | 271,313 | 224,252 | 160,990 | 123,623 | 162,896 | 328,358 | 507,799 | 251,339 | 146,064 | 221,309 | 234,151 | 3.424,976 |
| 1993/94 | 457,370 | 191,477 | 143,974 | 129,751 | 147,513 | 339,631 | 145,304 | 446,222 | 156,753 | 120,556 | 117,256 | 365,926 | 2.761,732 |
| 1994/95 | 741,879 | 716,557 | 254,604 | 190,280 | 200,390 | 142,120 | 242,765 | 256,371 | 234,750 | 156,516 | 174,590 | 248,985 | 3.559,808 |
| 1995/96 | 156,026 | 213,532 | 459,696 | 910,275 | 233,766 | 332,364 | 633,779 | 1.020,540 | 469,340 | 257,011 | 365,599 | 211,730 | 5.263,658 |
| 1996/97 | 186,473 | 586,271 | 417,219 | 492,933 | 437,732 | 519,202 | 335,827 | 565,005 | 347,706 | 247,564 | 316,716 | 186,446 | 4.639,093 |
| 1997/98 | 140,621 | 371,030 | 472,218 | 192,597 | 239,518 | 223,036 | 253,667 | 735,008 | 238,392 | 150,918 | 199,442 | 224,111 | 3.440,559 |
| 1998/99 | 165,260 | 120,170 | 112,551 | 92,656 | 91,744 | 143,748 | 210,386 | 599,787 | 254,324 | 209,514 | 174,705 | 332,850 | 2.507,695 |
| 1999/00 | 373,116 | 264,825 | 158,238 | 117,358 | 193,625 | 150,574 | 257,434 | 650,005 | 256,670 | 166,003 | 143,750 | 185,279 | 2.916,877 |
| 2000/01 | 168,026 | 226,482 | 271,976 | 210,687 | 145,472 | 677,299 | 314,814 | 556,604 | 267,277 | 262,473 | 184,887 | 162,476 | 3.448,473 |
| 2001/02 | 176,957 | 149,543 | 104,218 | 87,720 | 98,189 | 157,529 | 367,110 | 347,386 | 313,299 | 200,346 | 255,331 | 220,820 | 2.478,448 |
| 2002/03 | 280,721 | 290,935 | 202,262 | 145,768 | 168,811 | 416,233 | 342,306 | 631,028 | 253,803 | 158,706 | 161,547 | 371,354 | 3.423,476 |
| 2003/04 | 572,491 | 493,171 | 279,259 | 203,247 | 190,701 | 252,936 | 390,020 | 586,506 | 298,956 | 194,583 | 182,548 | 137,030 | 3.781,447 |
| 2004/05 | 214,670 | 119,270 | 97,605 | 76,031 | 57,980 | 103,769 | 200,064 | 315,010 | 176,971 | 114,500 | 153,068 | 152,749 | 1.781,686 |
| 2005/06 | 332,587 | 174,283 | 118,161 | 114,837 | 101,674 | 316,239 | 264,925 | 243,321 | 136,981 | 150,930 | 123,719 | 330,942 | 2.408,599 |
| 2006/07 | 226,388 | 185,777 | 128,449 | 106,004 | 104,295 | 97,944 | 497,939 | 326,287 | 186,793 | 143,713 | 170,329 | 114,195 | 2.288,113 |
| 2007/08 | 109,003 | 105,025 | 74,658 | 94,072 | 75,235 | 92,668 | 534,437 | 917,651 | 344,254 | 205,556 | 159,816 | 141,945 | 2.854,321 |
| 2008/09 | 267,012 | 227,205 | 137,125 | 111,201 | 174,488 | 341,801 | 543,707 | 751,980 | 236,713 | 183,828 | 204,051 | 165,929 | 3.345,043 |
| 2009/10 | 255,730 | 191,525 | 196,235 | 134,836 | 119,177 | 367,953 | 557,855 | 499,021 | 574,454 | | | | |

3037. Río Segre (caudal ecológico de Lerida)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 1.033,27 | 781,65 | 472,22 | 910,28 | 501,21 | 993,05 | 1.185,71 | 1.193,58 | 925,91 | 593,42 | 432,35 | 710,65 | 5.301,06 |
| Mínimo | 94,46 | 79,91 | 74,66 | 76,03 | 57,98 | 92,67 | 124,74 | 153,85 | 136,98 | 107,37 | 103,38 | 107,45 | 1.781,69 |
| Media | 285,46 | 259,15 | 183,65 | 159,71 | 166,18 | 296,23 | 379,24 | 581,16 | 358,99 | 225,83 | 233,83 | 240,11 | 3.369,54 |

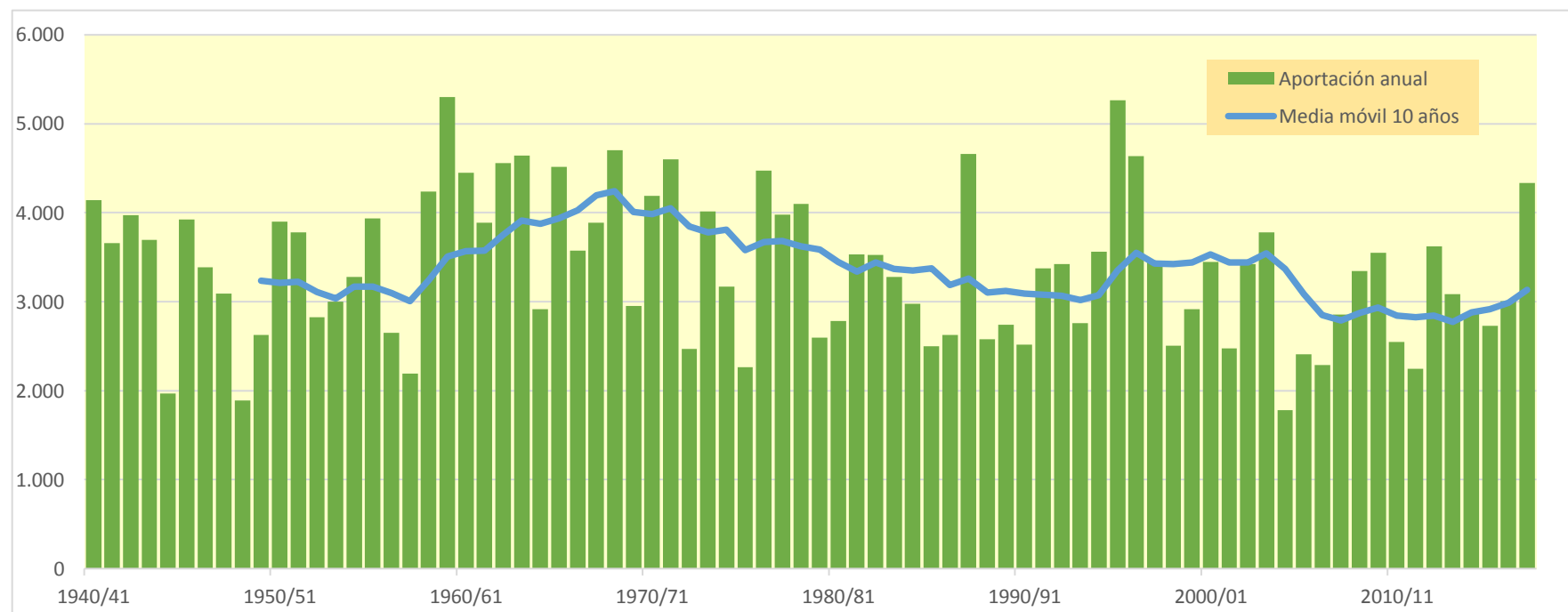
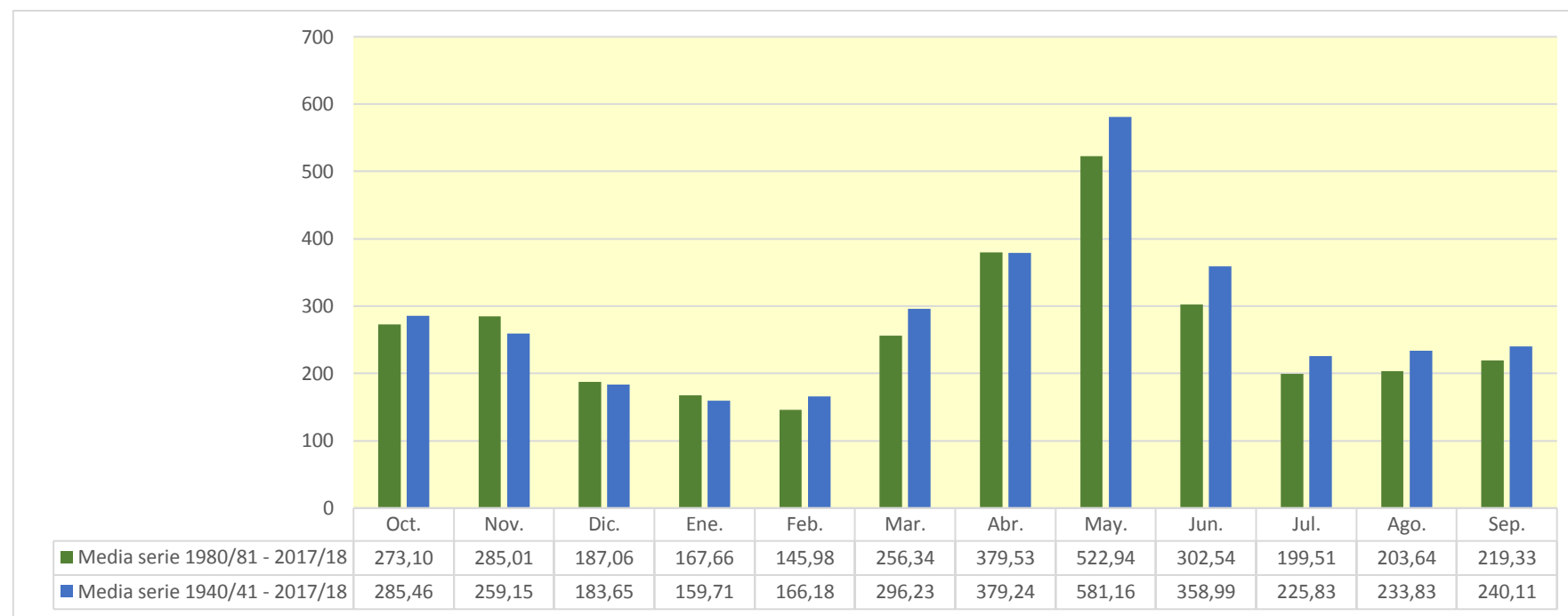
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 100,12 | 99,15 | 92,04 | 77,18 | 64,35 | 96,73 | 130,16 | 221,98 | 145,40 | 112,86 | 114,06 | 109,97 | 1.865,18 |
| Percentil 5% | 124,71 | 113,06 | 101,37 | 84,47 | 75,22 | 105,32 | 158,94 | 255,65 | 158,63 | 128,90 | 123,21 | 124,64 | 2.238,97 |
| Percentil 10% | 133,59 | 119,90 | 106,35 | 87,72 | 88,29 | 113,00 | 191,42 | 285,86 | 181,98 | 141,92 | 143,85 | 136,65 | 2.453,04 |
| Percentil 25% | 161,02 | 151,41 | 127,55 | 106,01 | 103,22 | 153,96 | 244,49 | 422,14 | 226,59 | 165,13 | 170,79 | 169,36 | 2.733,48 |
| Percentil 50% | 213,77 | 212,14 | 157,36 | 136,73 | 134,95 | 252,60 | 326,61 | 559,93 | 338,14 | 197,35 | 219,07 | 212,73 | 3.380,54 |
| Desviación típica | 193,63 | 155,21 | 79,21 | 108,92 | 86,78 | 187,13 | 198,04 | 222,70 | 163,75 | 95,25 | 80,44 | 104,85 | 813,87 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,60 | 0,43 | 0,68 | 0,52 | 0,63 | 0,52 | 0,38 | 0,46 | 0,42 | 0,34 | 0,44 | 0,24 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Máximo | 988,06 | 781,65 | 472,22 | 910,28 | 437,73 | 677,30 | 1.185,71 | 1.020,54 | 634,81 | 491,87 | 422,42 | 710,65 | 5.263,66 |
| Mínimo | 94,46 | 105,02 | 74,66 | 76,03 | 57,98 | 92,67 | 131,78 | 243,32 | 136,98 | 107,37 | 103,38 | 107,45 | 1.781,69 |
| Media | 273,10 | 285,01 | 187,06 | 167,66 | 145,98 | 256,34 | 379,53 | 522,94 | 302,54 | 199,51 | 203,64 | 219,33 | 3.142,65 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| Percentil 1% | 99,84 | 105,65 | 83,15 | 78,80 | 61,04 | 94,62 | 136,78 | 246,38 | 144,30 | 110,01 | 108,51 | 108,66 | 1.953,79 |
| Percentil 5% | 122,48 | 113,06 | 98,88 | 87,09 | 72,11 | 102,89 | 157,84 | 255,65 | 158,63 | 119,65 | 118,00 | 113,68 | 2.281,92 |
| Percentil 10% | 140,60 | 119,90 | 106,49 | 91,18 | 75,21 | 113,00 | 207,29 | 260,15 | 183,85 | 133,10 | 122,70 | 132,02 | 2.457,49 |
| Percentil 25% | 164,33 | 174,84 | 126,45 | 105,26 | 98,86 | 152,31 | 250,10 | 363,10 | 217,08 | 157,06 | 154,76 | 155,18 | 2.588,79 |
| Percentil 50% | 189,32 | 212,45 | 143,41 | 132,29 | 125,04 | 218,46 | 325,44 | 505,40 | 255,50 | 183,92 | 183,72 | 202,14 | 2.994,31 |
| Desviación típica | 197,54 | 181,48 | 96,54 | 143,87 | 72,10 | 140,38 | 197,49 | 203,72 | 124,92 | 71,20 | 73,67 | 105,71 | 727,29 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,64 | 0,52 | 0,86 | 0,49 | 0,55 | 0,52 | 0,39 | 0,41 | 0,36 | 0,36 | 0,48 | 0,23 |



3040. Río Sed

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,769 | 0,003 | 0,000 | 5,156 | 0,448 | 0,000 | 0,158 | 1,853 | 0,148 | 0,000 | 0,019 | 0,024 | 8,578 |
| 1941/42 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,022 | 17,098 | 0,009 | 0,008 | 0,003 | 0,014 | 0,009 | 17,171 |
| 1942/43 | 0,006 | 0,028 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,034 | 0,107 | 0,002 | 0,000 | 0,584 | 0,006 | 0,058 | 0,840 |
| 1943/44 | 0,017 | 0,011 | 7,694 | 0,001 | 8,471 | 0,074 | 0,000 | 0,049 | 0,008 | 0,000 | 0,009 | 0,006 | 16,341 |
| 1944/45 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,370 | 0,253 | 0,194 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 0,833 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,022 | 0,057 | 0,615 | 0,474 | 0,106 | 11,338 | 5,392 | 0,053 | 0,001 | 0,017 | 0,004 | 18,077 |
| 1946/47 | 0,041 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,326 | 0,045 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,004 | 0,431 |
| 1947/48 | 0,004 | 0,001 | 0,002 | 0,002 | 0,001 | 0,114 | 9,969 | 20,131 | 0,127 | 0,000 | 0,008 | 0,010 | 30,368 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 3,815 | 0,020 | 0,000 | 0,229 | 2,456 | 6,522 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,003 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,102 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,116 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,129 | 0,066 | 0,067 | 0,928 | 1,424 | 0,520 | 0,099 | 0,000 | 0,001 | 3,244 | 6,480 |
| 1951/52 | 0,953 | 0,019 | 0,254 | 0,018 | 0,027 | 0,018 | 0,001 | 0,020 | 0,004 | 0,004 | 0,002 | 0,000 | 1,319 |
| 1952/53 | 0,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 2,133 | 0,001 | 0,001 | 0,195 | 2,394 |
| 1953/54 | 0,021 | 0,000 | 0,317 | 0,000 | 0,017 | 0,770 | 0,040 | 0,283 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 1,451 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,127 | 0,029 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,080 | 0,002 | 0,026 | 0,014 | 0,281 |
| 1955/56 | 0,001 | 0,000 | 0,033 | 0,001 | 0,000 | 1,658 | 0,914 | 2,768 | 0,009 | 0,000 | 0,012 | 0,011 | 5,405 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,198 | 1,278 | 2,296 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 3,774 |
| 1957/58 | 0,030 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,001 | 0,071 | 0,110 |
| 1958/59 | 0,006 | 0,010 | 1,155 | 0,000 | 0,223 | 1,521 | 0,014 | 0,012 | 0,000 | 0,036 | 0,000 | 3,860 | 6,837 |
| 1959/60 | 1,285 | 0,017 | 0,074 | 0,450 | 0,693 | 5,481 | 0,002 | 0,146 | 0,147 | 0,004 | 0,000 | 0,003 | 8,302 |
| 1960/61 | 1,860 | 0,003 | 4,091 | 0,246 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,051 | 0,000 | 0,000 | 0,027 | 0,218 | 6,502 |
| 1961/62 | 0,005 | 1,071 | 0,000 | 0,015 | 0,029 | 0,007 | 0,559 | 0,022 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,049 | 1,761 |
| 1962/63 | 0,307 | 0,112 | 0,004 | 0,008 | 0,232 | 0,001 | 0,028 | 0,000 | 0,008 | 0,001 | 0,005 | 0,552 | 1,257 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,243 | 0,033 | 0,002 | 0,200 | 0,017 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,004 | 0,001 | 0,099 | 0,609 |
| 1964/65 | 0,002 | 0,069 | 4,490 | 0,062 | 0,059 | 0,041 | 0,024 | 0,002 | 0,003 | 0,000 | 0,001 | 0,018 | 4,773 |
| 1965/66 | 3,594 | 0,019 | 0,001 | 0,049 | 0,202 | 0,000 | 0,024 | 0,004 | 0,003 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 3,898 |
| 1966/67 | 0,772 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,045 | 0,026 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,847 |
| 1967/68 | 0,008 | 14,578 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,020 | 0,005 | 0,028 | 0,098 | 0,000 | 0,016 | 0,001 | 14,759 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,660 | 0,535 | 0,438 | 0,307 | 4,688 | 25,504 | 2,082 | 0,133 | 0,002 | 0,001 | 0,272 | 34,623 |
| 1969/70 | 0,509 | 0,005 | 0,040 | 0,062 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,893 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,515 |
| 1970/71 | 1,178 | 0,001 | 3,644 | 0,866 | 0,000 | 0,941 | 0,821 | 3,748 | 0,003 | 0,001 | 0,001 | 2,523 | 13,728 |
| 1971/72 | 0,011 | 0,661 | 3,138 | 2,881 | 1,438 | 1,362 | 0,194 | 3,458 | 2,869 | 0,002 | 0,059 | 1,963 | 18,037 |
| 1972/73 | 0,035 | 0,020 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,368 | 0,001 | 0,001 | 0,009 | 0,436 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,008 | 1,175 | 0,000 | 0,015 | 14,678 | 0,254 | 0,004 | 0,001 | 0,001 | 0,015 | 0,644 | 16,795 |
| 1974/75 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,060 | 0,001 | 0,777 | 0,943 | 0,002 | 0,009 | 0,122 | 1,926 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,000 | 0,045 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,653 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,056 | 0,014 | 0,775 |
| 1976/77 | 0,190 | 0,000 | 1,366 | 7,676 | 0,047 | 0,316 | 4,424 | 12,203 | 0,295 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 26,521 |
| 1977/78 | 0,274 | 0,013 | 0,025 | 0,006 | 0,020 | 0,114 | 0,784 | 0,021 | 0,015 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 1,276 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 1,951 | 0,002 | 0,034 | 0,040 | 0,018 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 2,056 |
| 1979/80 | 4,260 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,145 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,002 | 4,416 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,054 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,001 | 0,632 | 0,006 | 1,707 | 0,003 | 0,000 | 0,115 | 2,534 |
| 1981/82 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,005 | 0,504 | 0,014 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,001 | 0,048 | 0,005 | 0,596 |
| 1982/83 | 1,312 | 0,529 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,012 | 0,000 | 1,860 |
| 1983/84 | 0,002 | 1,703 | 0,017 | 0,000 | 0,077 | 1,038 | 0,028 | 4,669 | 0,001 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 7,539 |
| 1984/85 | 0,000 | 0,403 | 0,003 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 0,007 | 0,142 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,575 |
| 1985/86 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 1,012 | 1,047 |
| 1986/87 | 1,400 | 0,004 | 0,001 | 0,059 | 0,114 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 1,588 |
| 1987/88 | 2,558 | 0,003 | 0,991 | 1,176 | 0,001 | 0,000 | 1,717 | 0,144 | 0,796 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 7,386 |
| 1988/89 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,022 | 0,009 | 0,147 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,393 | 0,011 | 0,591 |
| 1989/90 | 0,009 | 0,588 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,002 | 0,635 |
| 1990/91 | 2,071 | 0,000 | 0,000 | 0,011 | 0,036 | 6,571 | 0,001 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,020 | 8,714 |
| 1991/92 | 0,211 | 0,017 | 0,022 | 0,262 | 0,017 | 0,034 | 0,020 | 1,284 | 3,750 | 0,001 | 0,032 | 0,843 | 6,493 |
| 1992/93 | 0,162 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,006 | 0,012 | 0,083 | 0,530 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,541 | 1,338 |
| 1993/94 | 0,084 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,560 | 1,657 |
| 1994/95 | 19,019 | 6,915 | 0,014 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,048 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 26,004 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 1,846 | 6,654 | 0,014 | 0,036 | 1,780 | 0,178 | 0,003 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 10,512 |
| 1996/97 | 0,037 | 4,228 | 7,298 | 16,249 | 0,376 | 0,004 | 0,005 | 0,296 | 0,095 | 0,017 | 0,007 | 0,010 | 28,621 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,004 | 0,764 | 0,016 | 0,003 | 0,000 | 0,021 | 0,031 | 0,000 | 0,000 | 0,024 | 0,001 | 0,865 |
| 1998/99 | 0,003 | 0,000 | 3,321 | 0,004 | 0,000 | 0,036 | 0,194 | 1,407 | 0,001 | 0,000 | 0,020 | 0,145 | 5,131 |
| 1999/00 | 0,004 | 0,074 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,053 | 0,402 | 0,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,594 |
| 2000/01 | 4,089 | 0,748 | 1,069 | 0,013 | 0,004 | 0,006 | 0,061 | 0,382 | 0,000 | 0,029 | 0,000 | 0,001 | 6,401 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,155 | 0,004 | 0,038 | 0,000 | 0,030 | 0,507 | 0,206 | 0,027 | 0,000 | 0,027 | 0,003 | 0,997 |
| 2002/03 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,911 | 0,015 | 0,001 | 1,335 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,083 | 3,361 |
| 2003/04 | 1,385 | 0,675 | 0,036 | 0,000 | 0,422 | 1,561 | 4,864 | 2,403 | 0,012 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 11,361 |
| 2004/05 | 0,002 | 0,000 | 0,132 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,071 | 0,215 |
| 2005/06 | 0,051 | 1,034 | 0,001 | 0,154 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,436 | 1,679 |
| 2006/07 | 0,003 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 1,241 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,254 |
| 2007/08 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 7,173 | 0,036 | 0,001 | 0,001 | 0,008 | 7,240 |
| 2008/09 | 0,209 | 0,324 | 0,182 | 0,323 | 0,041 | 0,350 | 12,730 | 0,001 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,029 | 14,195 |
| 2009/10 | 0,003 | 0,000 | 0,098 | 2,029 | 0,134 | 0,428 | 0,010 | 0,272 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 2,997 |
| 2010/11 | 0,078 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,416 | 0,003 | 0,009 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,514 |
| 2011/12 | 0,000 | 1,556 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,334 | 0,111 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 2,007 |
| 2012/13 | 3,207 | 0,025 | 0,000 | 0,044 | 0,423 | 3,626 | 3,862 | 0,256 | 0,166 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 11,613 |
| 2013/14 | 0,000 | 4,405 | 0,004 | 1,030 | 0,029 | 0,394 | 3,766 | 0,309 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,284 | 10,226 |
| 2014/15 | 0,001 | 2,364 | 0,018 | 0,018 | 0,013 | 0,341 | 0,231 | 0,000 | 0,001 | 0,004 | 0,000 | 0,003 | 2,995 |
| 2015/16 | 0,000 | 0,056 | 0,000 | 0,000 | 0,105 | 0,027 | 0,091 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,298 |
| 2016/17 | 0,002 | 0,163 | 0,002 | 0,017 | 0,002 | 2,141 | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 2,333 |
| 2017/18 | 0,051 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,065 | 0,063 | 0,835 | 1,775 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,003 | 2,808 |

3040. Río Sed

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 19,02 | 14,58 | 7,69 | 16,25 | 8,47 | 14,68 | 25,50 | 20,13 | 3,75 | 0,58 | 0,39 | 3,86 | 34,62 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Media | 0,67 | 0,56 | 0,57 | 0,63 | 0,23 | 0,65 | 1,38 | 1,07 | 0,21 | 0,01 | 0,01 | 0,28 | 6,27 |

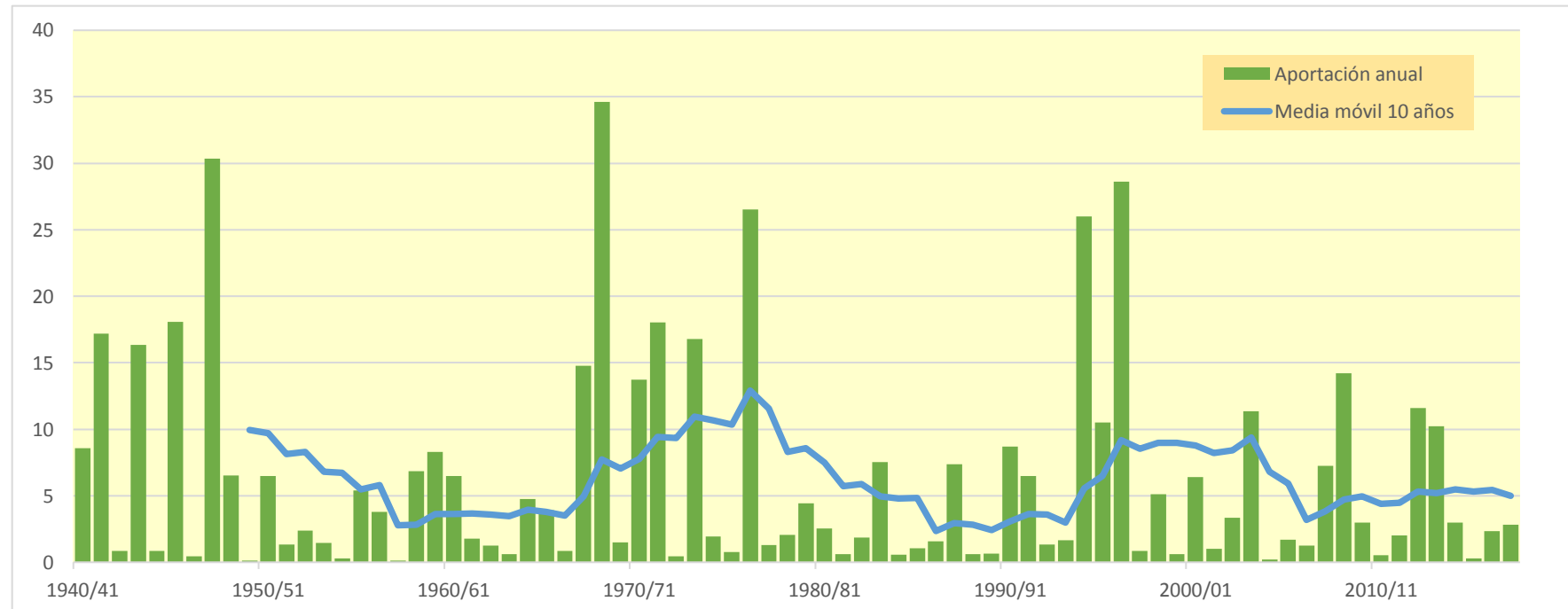
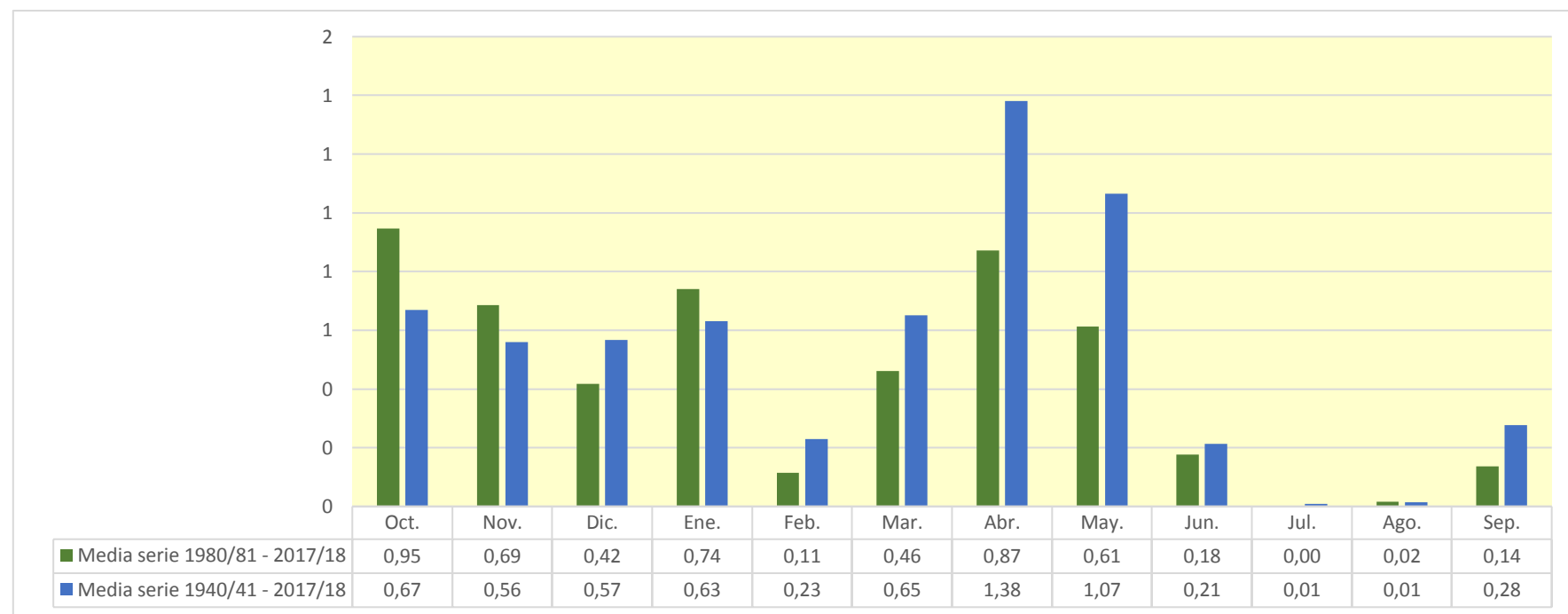
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,30 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,56 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,01 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 2,67 |
| Desviación típica | 2,31 | 1,94 | 1,48 | 2,23 | 0,99 | 2,00 | 4,06 | 2,89 | 0,66 | 0,07 | 0,05 | 0,73 | 7,82 |
| Coef. Variación | 3,45 | 3,47 | 2,62 | 3,54 | 4,30 | 3,08 | 2,94 | 2,71 | 3,10 | 7,08 | 3,54 | 2,64 | 1,25 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 19,02 | 6,91 | 7,30 | 16,25 | 1,91 | 6,57 | 12,73 | 7,17 | 3,75 | 0,03 | 0,39 | 1,56 | 28,62 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,21 |
| Media | 0,95 | 0,69 | 0,42 | 0,74 | 0,11 | 0,46 | 0,87 | 0,61 | 0,18 | 0,00 | 0,02 | 0,14 | 5,18 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,48 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,59 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,01 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,43 |
| Desviación típica | 3,17 | 1,48 | 1,31 | 2,82 | 0,33 | 1,24 | 2,30 | 1,42 | 0,67 | 0,01 | 0,06 | 0,33 | 6,53 |
| Coef. Variación | 3,35 | 2,16 | 3,15 | 3,81 | 2,86 | 2,70 | 2,64 | 2,31 | 3,79 | 2,96 | 4,16 | 2,42 | 1,26 |



3045. Río Segre aguas arriba del Río Cinca (Segre IX)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| 1940/41 | 577,492 | 247,805 | 163,520 | 189,462 | 315,250 | 454,376 | 266,115 | 474,168 | 554,948 | 230,325 | 342,691 | 346,055 | 4.162,208 |
| 1941/42 | 211,969 | 337,600 | 160,291 | 119,759 | 102,877 | 357,441 | 971,590 | 394,860 | 347,384 | 175,592 | 202,699 | 342,209 | 3.724,272 |
| 1942/43 | 510,292 | 190,799 | 158,508 | 180,466 | 136,188 | 409,932 | 488,805 | 405,545 | 271,825 | 532,305 | 273,523 | 416,027 | 3.974,214 |
| 1943/44 | 549,915 | 253,361 | 290,797 | 175,791 | 283,558 | 271,186 | 389,275 | 570,985 | 245,417 | 181,098 | 306,114 | 229,116 | 3.746,612 |
| 1944/45 | 160,801 | 143,320 | 106,627 | 87,247 | 184,133 | 229,142 | 177,502 | 153,870 | 147,924 | 129,519 | 297,308 | 154,615 | 1.972,008 |
| 1945/46 | 134,830 | 128,706 | 248,626 | 122,630 | 172,793 | 153,627 | 812,424 | 884,809 | 478,641 | 230,783 | 392,992 | 231,680 | 3.992,541 |
| 1946/47 | 194,952 | 145,129 | 112,659 | 87,604 | 214,521 | 859,788 | 320,315 | 406,856 | 197,840 | 418,405 | 219,995 | 207,357 | 3.385,421 |
| 1947/48 | 341,923 | 226,776 | 155,013 | 186,072 | 252,490 | 379,114 | 288,022 | 484,770 | 270,585 | 210,801 | 155,805 | 173,059 | 3.124,429 |
| 1948/49 | 152,282 | 104,900 | 113,931 | 84,642 | 88,195 | 101,529 | 252,213 | 250,214 | 173,422 | 137,765 | 243,665 | 199,553 | 1.902,311 |
| 1949/50 | 123,868 | 257,223 | 143,255 | 103,978 | 146,586 | 197,629 | 194,221 | 620,752 | 237,014 | 163,624 | 274,069 | 166,461 | 2.628,679 |
| 1950/51 | 142,124 | 159,765 | 103,756 | 106,336 | 95,233 | 363,406 | 442,178 | 713,119 | 926,258 | 248,726 | 308,076 | 316,920 | 3.925,895 |
| 1951/52 | 293,525 | 391,651 | 207,824 | 143,812 | 121,090 | 637,484 | 304,809 | 547,433 | 342,726 | 375,735 | 238,630 | 183,638 | 3.788,358 |
| 1952/53 | 385,543 | 184,365 | 148,768 | 105,662 | 80,222 | 109,303 | 196,165 | 290,577 | 653,716 | 197,690 | 211,304 | 273,805 | 2.837,120 |
| 1953/54 | 275,308 | 157,031 | 278,730 | 134,105 | 101,352 | 279,121 | 212,361 | 689,652 | 402,069 | 178,409 | 143,905 | 154,203 | 3.006,248 |
| 1954/55 | 129,438 | 115,964 | 107,102 | 356,286 | 193,623 | 155,508 | 384,830 | 437,253 | 429,016 | 335,753 | 354,554 | 282,207 | 3.281,533 |
| 1955/56 | 269,281 | 188,752 | 236,185 | 150,928 | 107,590 | 427,617 | 317,404 | 1.001,366 | 376,483 | 219,529 | 335,468 | 320,590 | 3.951,192 |
| 1956/57 | 174,360 | 134,711 | 101,772 | 77,526 | 86,217 | 206,788 | 239,548 | 413,856 | 566,591 | 208,703 | 243,856 | 205,809 | 2.659,737 |
| 1957/58 | 161,920 | 123,113 | 97,240 | 80,338 | 126,306 | 141,160 | 152,681 | 577,127 | 156,331 | 160,368 | 237,238 | 181,242 | 2.195,064 |
| 1958/59 | 130,784 | 117,798 | 296,231 | 114,558 | 198,540 | 666,466 | 449,530 | 706,785 | 507,610 | 208,201 | 361,784 | 505,299 | 4.263,587 |
| 1959/60 | 431,091 | 275,073 | 258,993 | 231,515 | 336,977 | 1.009,034 | 354,814 | 802,480 | 438,317 | 593,495 | 264,780 | 332,871 | 5.329,439 |
| 1960/61 | 1.042,976 | 339,445 | 274,476 | 179,717 | 317,213 | 241,085 | 395,146 | 692,919 | 351,843 | 196,010 | 181,799 | 259,175 | 4.471,804 |
| 1961/62 | 244,872 | 360,101 | 194,193 | 201,442 | 192,463 | 226,689 | 580,824 | 808,368 | 498,120 | 196,619 | 153,957 | 239,607 | 3.897,255 |
| 1962/63 | 254,143 | 315,086 | 156,345 | 149,061 | 111,780 | 381,782 | 573,005 | 742,759 | 723,164 | 364,339 | 393,969 | 398,644 | 4.564,079 |
| 1963/64 | 242,135 | 414,661 | 193,345 | 142,679 | 324,381 | 262,948 | 494,762 | 1.193,591 | 420,711 | 340,770 | 296,194 | 320,835 | 4.647,010 |
| 1964/65 | 212,947 | 234,423 | 171,183 | 118,913 | 91,860 | 274,717 | 214,945 | 582,166 | 165,197 | 194,512 | 200,552 | 469,342 | 2.930,758 |
| 1965/66 | 541,554 | 408,510 | 247,375 | 189,718 | 502,220 | 184,687 | 483,092 | 814,021 | 435,413 | 266,234 | 280,650 | 180,221 | 4.533,696 |
| 1966/67 | 469,187 | 313,821 | 185,206 | 132,174 | 127,902 | 672,668 | 216,028 | 490,502 | 393,787 | 197,140 | 207,898 | 168,171 | 3.574,484 |
| 1967/68 | 135,545 | 768,470 | 172,618 | 132,545 | 129,485 | 171,860 | 342,671 | 687,646 | 582,856 | 197,133 | 401,371 | 207,494 | 3.929,695 |
| 1968/69 | 156,224 | 420,762 | 211,416 | 165,864 | 181,596 | 591,754 | 860,782 | 849,759 | 425,953 | 405,482 | 249,160 | 296,997 | 4.815,749 |
| 1969/70 | 267,653 | 207,226 | 147,762 | 246,772 | 124,786 | 105,606 | 287,225 | 739,580 | 348,701 | 194,958 | 165,071 | 124,882 | 2.960,222 |
| 1970/71 | 321,176 | 224,930 | 145,399 | 108,266 | 257,755 | 136,452 | 983,878 | 788,448 | 462,472 | 253,471 | 205,573 | 342,065 | 4.229,884 |
| 1971/72 | 171,868 | 146,807 | 292,114 | 189,059 | 346,613 | 458,863 | 365,973 | 807,757 | 804,838 | 370,715 | 274,817 | 421,375 | 4.650,797 |
| 1972/73 | 315,726 | 229,746 | 183,441 | 137,646 | 107,331 | 119,237 | 176,034 | 467,718 | 224,679 | 168,238 | 181,318 | 162,600 | 2.473,713 |
| 1973/74 | 128,216 | 122,020 | 279,115 | 170,841 | 144,070 | 609,763 | 364,512 | 802,045 | 459,001 | 241,389 | 274,613 | 472,469 | 4.068,054 |
| 1974/75 | 238,042 | 199,471 | 149,390 | 150,482 | 133,750 | 124,321 | 293,679 | 567,097 | 391,725 | 181,767 | 432,491 | 318,860 | 3.181,072 |
| 1975/76 | 177,568 | 143,512 | 110,733 | 91,376 | 88,334 | 116,399 | 186,382 | 554,154 | 184,154 | 151,086 | 270,822 | 191,930 | 2.266,451 |
| 1976/77 | 342,520 | 198,852 | 215,180 | 182,564 | 226,711 | 336,157 | 541,055 | 918,397 | 569,467 | 420,958 | 368,392 | 213,771 | 4.534,022 |
| 1977/78 | 564,657 | 213,870 | 222,565 | 147,611 | 289,575 | 392,567 | 363,715 | 739,428 | 539,702 | 211,370 | 167,092 | 128,724 | 3.980,875 |
| 1978/79 | 101,817 | 79,912 | 105,784 | 340,720 | 289,375 | 539,623 | 325,116 | 1.141,146 | 569,398 | 209,978 | 218,181 | 185,693 | 4.106,744 |
| 1979/80 | 679,654 | 213,169 | 156,616 | 123,023 | 126,124 | 106,266 | 124,773 | 380,570 | 265,051 | 137,320 | 172,190 | 130,094 | 2.614,852 |
| 1980/81 | 164,024 | 210,017 | 111,655 | 105,024 | 73,199 | 334,048 | 241,383 | 417,186 | 488,923 | 224,704 | 163,542 | 257,125 | 2.790,831 |
| 1981/82 | 154,467 | 114,189 | 255,871 | 209,631 | 237,372 | 213,915 | 515,030 | 618,368 | 290,399 | 265,116 | 422,888 | 235,056 | 3.532,302 |
| 1982/83 | 231,904 | 783,547 | 223,852 | 173,573 | 126,503 | 165,679 | 251,413 | 503,005 | 448,726 | 158,981 | 315,027 | 150,194 | 3.532,404 |
| 1983/84 | 171,870 | 376,428 | 236,484 | 142,391 | 108,470 | 272,293 | 430,569 | 540,703 | 463,790 | 166,932 | 189,230 | 209,134 | 3.308,294 |
| 1984/85 | 158,774 | 735,171 | 186,810 | 135,873 | 180,685 | 110,110 | 316,408 | 410,710 | 309,582 | 184,025 | 145,257 | 107,454 | 2.980,859 |
| 1985/86 | 94,627 | 134,364 | 111,133 | 87,963 | 66,250 | 163,373 | 249,791 | 918,552 | 158,977 | 125,397 | 103,420 | 292,970 | 2.506,817 |
| 1986/87 | 195,384 | 148,249 | 107,506 | 83,787 | 100,680 | 149,947 | 423,630 | 261,670 | 220,046 | 491,880 | 266,375 | 182,046 | 2.631,201 |
| 1987/88 | 997,677 | 233,874 | 289,170 | 295,718 | 164,149 | 190,406 | 669,291 | 707,509 | 549,848 | 233,436 | 178,203 | 176,738 | 4.686,020 |
| 1988/89 | 293,568 | 211,403 | 132,851 | 99,593 | 106,347 | 186,722 | 322,940 | 454,302 | 201,786 | 165,761 | 221,541 | 182,222 | 2.579,038 |
| 1989/90 | 143,536 | 297,286 | 210,670 | 148,265 | 223,006 | 114,272 | 131,822 | 450,890 | 333,705 | 185,494 | 272,517 | 233,127 | 2.744,589 |
| 1990/91 | 352,260 | 198,220 | 139,627 | 107,538 | 92,708 | 594,060 | 160,111 | 256,902 | 193,446 | 107,382 | 118,142 | 218,458 | 2.538,854 |
| 1991/92 | 189,537 | 165,492 | 141,196 | 102,118 | 98,437 | 159,420 | 214,615 | 635,158 | 453,610 | 251,655 | 269,342 | 713,956 | 3.394,537 |
| 1992/93 | 793,559 | 271,392 | 224,561 | 161,014 | 124,088 | 162,934 | 328,624 | 508,512 | 251,366 | 146,089 | 221,351 | 236,844 | 3.430,334 |
| 1993/94 | 459,394 | 191,520 | 143,997 | 129,764 | 147,527 | 339,635 | 145,324 | 446,292 | 156,758 | 120,559 | 117,257 | 371,301 | 2.769,328 |
| 1994/95 | 787,955 | 731,172 | 254,798 | 190,385 | 200,445 | 142,150 | 242,865 | 256,385 | 234,757 | 156,519 | 174,595 | 249,022 | 3.621,048 |
| 1995/96 | 156,032 | 213,543 | 464,783 | 941,481 | 234,230 | 332,719 | 637,158 | 1.021,157 | 469,417 | 257,044 | 365,628 | 211,749 | 5.304,941 |
| 1996/97 | 186,566 | 593,181 | 435,575 | 537,652 | 438,622 | 519,451 | 336,060 | 565,435 | 348,431 | 247,638 | 316,857 | 186,528 | 4.711,996 |
| 1997/98 | 140,637 | 371,072 | 474,402 | 192,651 | 239,538 | 223,046 | 253,825 | 735,225 | 238,400 | 150,923 | 199,512 | 224,128 | 3.443,360 |
| 1998/99 | 165,326 | 120,173 | 118,441 | 92,674 | 91,750 | 143,882 | 210,659 | 602,826 | 254,398 | 209,554 | 174,790 | 333,810 | 2.518,283 |
| 1999/00 | 373,213 | 265,155 | 158,249 | 117,364 | 193,629 | 150,601 | 257,619 | 650,969 | 256,934 | 166,015 | 143,758 | 185,286 | 2.918,791 |
| 2000/01 | 175,585 | 227,745 | 273,721 | 210,740 | 145,492 | 677,333 | 315,112 | 557,294 | 267,288 | 262,582 | 184,898 | 162,496 | 3.460,287 |
| 2001/02 | 176,972 | 149,899 | 104,241 | 87,799 | 98,196 | 157,579 | 368,172 | 347,879 | 313,356 | 200,355 | 255,389 | 220,848 | 2.480,682 |
| 2002/03 | 280,793 | 290,947 | 202,271 | 145,775 | 172,640 | 416,297 | 342,326 | 633,265 | 253,822 | 158,713 | 161,654 | 371,697 | 3.430,202 |
| 2003/04 | 577,024 | 495,622 | 279,369 | 203,275 | 192,475 | 256,351 | 403,049 | 591,116 | 298,991 | 194,610 | 182,556 | 137,035 | 3.811,474 |
| 2004/05 | 214,694 | 119,272 | 97,832 | 76,034 | 57,983 | 103,771 | 200,064 | 315,144 | 176,978 | 114,503 | 153,081 | 152,888 | 1.782,245 |
| 2005/06 | 333,050 | 176,704 | 118,187 | 115,448 | 101,692 | 316,248 | 264,932 | 243,324 | 136,982 | 150,930 | 123,728 | 333,284 | 2.414,510 |
| 2006/07 | 226,454 | 185,788 | 128,472 | 106,010 | 104,298 | 97,974 | 500,752 | 326,362 | 186,831 | 143,729 | 170,338 | 114,201 | 2.291,209 |
| 2007/08 | 109,045 | 105,027 | 74,667 | 94,079 | 75,237 | 92,669 | 534,519 | 939,622 | 344,603 | 205,646 | 159,863 | 142,056 | 2.877,031 |
| 2008/09 | 267,610 | 228,297 | 137,464 | 111,679 | 174,550 | 342,405 | 574,702 | 752,090 | 236,788 | 183,861 | 204,081 | 166,042 | 3.379,569 |
| 2009/10 | 255,773 | 191,532 | 196,494 | 139,762 | 119,496 | 368,952 | 557,901 | 499,805 | 574,6 | | | | |

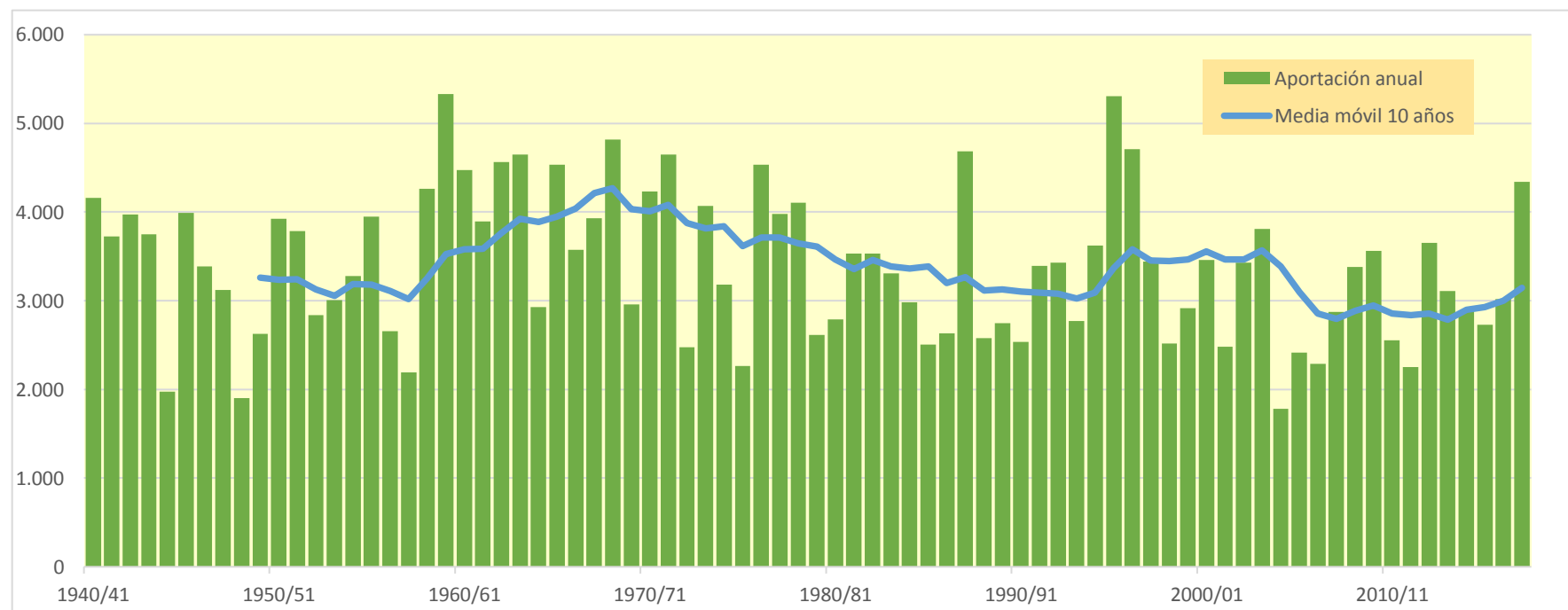
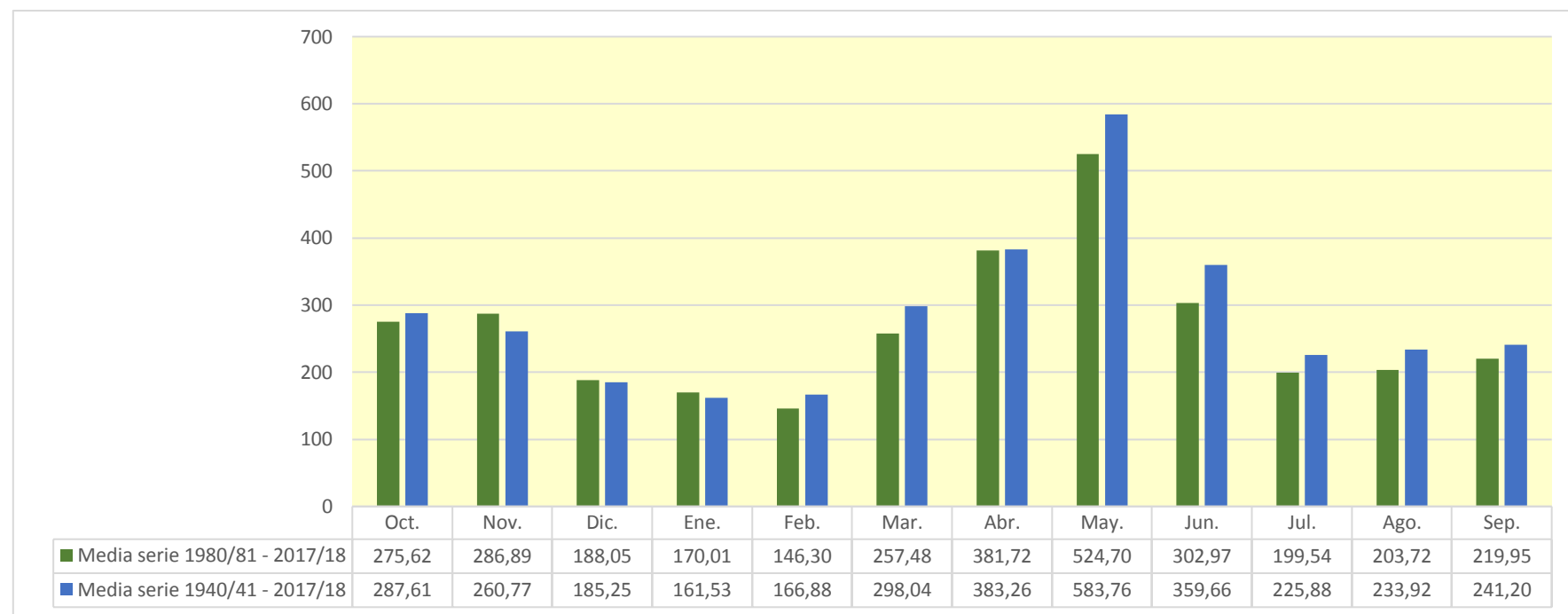
3045. Río Segre aguas arriba del Río Cinca (Segre IX)

1940/41-2017/18

| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 1.042,98 | 783,55 | 474,40 | 941,48 | 502,22 | 1.009,03 | 1.188,76 | 1.193,59 | 926,26 | 593,49 | 432,49 | 713,96 | 5.329,44 |
| Mínimo | | 94,63 | 79,91 | 74,67 | 76,03 | 57,98 | 92,67 | 124,77 | 153,87 | 136,98 | 107,38 | 103,42 | 107,45 | 1.782,25 |
| Media | | 287,61 | 260,77 | 185,25 | 161,53 | 166,88 | 298,04 | 383,26 | 583,76 | 359,66 | 225,88 | 233,92 | 241,20 | 3.387,77 |
| Percentil 1% | | 100,16 | 99,15 | 92,05 | 77,18 | 64,35 | 96,75 | 130,20 | 222,75 | 145,41 | 112,87 | 114,07 | 109,98 | 1.874,70 |
| Percentil 5% | | 124,72 | 113,07 | 101,37 | 84,51 | 75,22 | 105,33 | 159,00 | 255,67 | 158,64 | 128,90 | 123,22 | 124,65 | 2.244,41 |
| Percentil 10% | | 133,62 | 119,90 | 106,37 | 87,91 | 88,29 | 113,02 | 191,87 | 285,89 | 182,00 | 141,94 | 143,86 | 136,66 | 2.455,95 |
| Percentil 25% | | 161,08 | 151,68 | 127,57 | 106,64 | 103,23 | 154,10 | 244,60 | 422,20 | 227,20 | 165,14 | 170,80 | 169,39 | 2.735,39 |
| Percentil 50% | | 213,82 | 212,29 | 158,38 | 138,70 | 134,97 | 254,58 | 326,87 | 561,36 | 338,22 | 197,42 | 219,09 | 212,76 | 3.389,98 |
| Desviación típica | | 196,99 | 158,14 | 81,04 | 113,74 | 87,48 | 189,68 | 204,83 | 224,29 | 164,58 | 95,32 | 80,50 | 106,20 | 825,04 |
| Coef. Variación | | 0,68 | 0,61 | 0,44 | 0,70 | 0,52 | 0,64 | 0,53 | 0,38 | 0,46 | 0,42 | 0,34 | 0,44 | 0,24 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 997,68 | 783,55 | 474,40 | 941,48 | 438,62 | 677,33 | 1.188,76 | 1.021,16 | 635,21 | 491,88 | 422,89 | 713,96 | 5.304,94 |
| Mínimo | | 94,63 | 105,03 | 74,67 | 76,03 | 57,98 | 92,67 | 131,82 | 243,32 | 136,98 | 107,38 | 103,42 | 107,45 | 1.782,25 |
| Media | | 275,62 | 286,89 | 188,05 | 170,01 | 146,30 | 257,48 | 381,72 | 524,70 | 302,97 | 199,54 | 203,72 | 219,95 | 3.156,95 |
| Percentil 1% | | 99,96 | 105,65 | 83,24 | 78,90 | 61,04 | 94,63 | 136,82 | 246,39 | 144,30 | 110,02 | 108,54 | 108,67 | 1.956,47 |
| Percentil 5% | | 122,49 | 113,07 | 98,92 | 87,20 | 72,16 | 102,90 | 157,89 | 255,67 | 158,64 | 119,65 | 118,01 | 113,68 | 2.285,49 |
| Percentil 10% | | 140,69 | 119,90 | 106,53 | 91,26 | 75,21 | 113,02 | 207,48 | 260,24 | 183,88 | 133,11 | 122,71 | 132,04 | 2.460,83 |
| Percentil 25% | | 164,35 | 176,58 | 126,48 | 105,27 | 99,00 | 152,35 | 250,20 | 363,59 | 217,11 | 157,07 | 154,78 | 155,29 | 2.592,08 |
| Percentil 50% | | 191,94 | 212,47 | 143,43 | 132,82 | 125,30 | 218,48 | 325,78 | 505,76 | 255,67 | 183,94 | 183,73 | 202,18 | 2.999,68 |
| Desviación típica | | 201,72 | 183,49 | 98,29 | 151,07 | 72,29 | 141,81 | 199,36 | 205,31 | 125,48 | 71,21 | 73,73 | 106,54 | 737,14 |
| Coef. Variación | | 0,73 | 0,64 | 0,52 | 0,89 | 0,49 | 0,55 | 0,52 | 0,39 | 0,41 | 0,36 | 0,36 | 0,48 | 0,23 |



3046. Río Segre bajo (cola Embalse de Ribarroja)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|-----------|-----------|
| 1940/41 | 873,144 | 415,084 | 261,218 | 393,506 | 695,000 | 778,965 | 482,028 | 814,398 | 964,191 | 435,685 | 502,843 | 515,785 | 7.131,847 |
| 1941/42 | 310,111 | 519,912 | 243,774 | 193,138 | 169,931 | 570,799 | 1.668,193 | 698,667 | 558,833 | 274,091 | 393,295 | 543,492 | 6.144,236 |
| 1942/43 | 823,432 | 304,580 | 272,436 | 340,866 | 239,203 | 625,557 | 848,572 | 614,401 | 386,267 | 714,955 | 381,397 | 694,295 | 6.245,961 |
| 1943/44 | 863,147 | 384,617 | 411,589 | 259,680 | 391,883 | 365,463 | 590,824 | 889,598 | 385,969 | 265,297 | 500,370 | 357,010 | 5.665,446 |
| 1944/45 | 249,785 | 247,467 | 174,984 | 146,623 | 335,980 | 415,314 | 321,059 | 256,524 | 225,723 | 196,565 | 441,744 | 228,786 | 3.240,553 |
| 1945/46 | 218,189 | 197,860 | 484,326 | 210,549 | 261,421 | 231,668 | 1.360,098 | 1.486,977 | 732,894 | 358,598 | 491,970 | 324,885 | 6.359,435 |
| 1946/47 | 308,011 | 219,999 | 177,897 | 141,738 | 458,262 | 1.414,353 | 577,294 | 828,879 | 381,816 | 645,398 | 344,425 | 307,609 | 5.805,682 |
| 1947/48 | 471,461 | 325,945 | 235,857 | 418,330 | 389,730 | 651,236 | 471,385 | 714,448 | 420,174 | 297,805 | 223,328 | 238,475 | 4.858,174 |
| 1948/49 | 221,337 | 153,654 | 177,792 | 133,524 | 129,309 | 141,987 | 366,264 | 337,434 | 261,690 | 207,253 | 352,385 | 358,798 | 2.841,426 |
| 1949/50 | 205,944 | 405,520 | 232,148 | 168,350 | 264,801 | 334,897 | 293,465 | 970,923 | 415,559 | 244,952 | 396,560 | 242,363 | 4.175,483 |
| 1950/51 | 205,644 | 269,053 | 174,067 | 193,162 | 210,619 | 770,012 | 801,289 | 1.298,905 | 1.420,390 | 469,025 | 450,160 | 488,877 | 6.751,203 |
| 1951/52 | 403,399 | 673,155 | 332,170 | 229,427 | 197,940 | 954,667 | 610,899 | 896,670 | 610,939 | 559,846 | 381,957 | 292,815 | 6.143,884 |
| 1952/53 | 525,137 | 335,091 | 293,347 | 184,509 | 140,616 | 213,817 | 335,161 | 529,363 | 1.005,266 | 305,192 | 319,781 | 375,175 | 4.562,454 |
| 1953/54 | 458,760 | 239,833 | 532,376 | 224,937 | 169,735 | 448,515 | 337,854 | 981,358 | 643,733 | 273,642 | 213,325 | 256,156 | 4.780,226 |
| 1954/55 | 210,823 | 241,887 | 189,731 | 679,595 | 418,316 | 288,621 | 616,856 | 682,592 | 732,438 | 491,332 | 503,304 | 389,550 | 5.445,045 |
| 1955/56 | 530,066 | 336,777 | 501,018 | 313,472 | 203,741 | 836,652 | 618,806 | 1.579,284 | 652,068 | 372,523 | 492,163 | 529,034 | 6.965,605 |
| 1956/57 | 276,346 | 211,716 | 160,757 | 122,904 | 169,331 | 346,426 | 348,467 | 637,724 | 913,843 | 322,395 | 399,325 | 308,289 | 4.217,524 |
| 1957/58 | 256,617 | 194,267 | 162,466 | 140,203 | 273,690 | 321,026 | 273,013 | 933,864 | 339,529 | 266,022 | 329,939 | 376,399 | 3.867,035 |
| 1958/59 | 221,386 | 185,134 | 702,745 | 215,802 | 305,991 | 1.180,236 | 762,557 | 1.056,371 | 758,224 | 355,401 | 538,688 | 1.031,343 | 7.313,877 |
| 1959/60 | 728,819 | 552,448 | 564,732 | 544,225 | 664,525 | 1.732,974 | 641,908 | 1.328,649 | 832,105 | 919,114 | 416,957 | 583,931 | 9.508,387 |
| 1960/61 | 2.376,181 | 658,963 | 501,783 | 353,335 | 605,466 | 421,487 | 695,796 | 1.126,042 | 611,060 | 346,851 | 312,693 | 459,104 | 8.468,761 |
| 1961/62 | 409,324 | 818,428 | 389,931 | 447,483 | 384,347 | 564,648 | 972,025 | 1.246,328 | 822,267 | 358,210 | 246,291 | 387,958 | 7.047,241 |
| 1962/63 | 408,762 | 479,032 | 269,017 | 326,778 | 237,487 | 851,854 | 1.040,040 | 1.167,839 | 1.106,361 | 604,854 | 805,801 | 611,411 | 7.909,238 |
| 1963/64 | 388,975 | 951,847 | 391,075 | 255,668 | 794,976 | 478,361 | 854,550 | 1.835,769 | 915,875 | 520,575 | 458,607 | 555,974 | 8.402,252 |
| 1964/65 | 359,270 | 381,874 | 284,339 | 220,489 | 174,379 | 543,167 | 377,258 | 809,592 | 289,134 | 293,510 | 288,364 | 873,989 | 4.895,364 |
| 1965/66 | 1.013,674 | 845,566 | 479,285 | 450,204 | 965,569 | 340,882 | 894,339 | 1.273,755 | 765,351 | 433,806 | 410,279 | 287,117 | 8.159,826 |
| 1966/67 | 917,285 | 751,644 | 340,611 | 240,510 | 247,771 | 1.087,170 | 408,956 | 788,664 | 604,389 | 322,642 | 328,182 | 248,420 | 6.286,245 |
| 1967/68 | 263,859 | 1.655,248 | 315,733 | 235,444 | 284,374 | 313,271 | 629,084 | 1.119,457 | 901,542 | 352,614 | 654,345 | 354,640 | 7.079,612 |
| 1968/69 | 268,160 | 703,944 | 391,175 | 320,524 | 376,911 | 1.328,861 | 1.755,648 | 1.429,736 | 901,617 | 673,969 | 396,281 | 508,420 | 9.055,245 |
| 1969/70 | 462,199 | 379,253 | 250,299 | 625,764 | 236,368 | 192,370 | 466,291 | 1.184,846 | 700,093 | 314,567 | 292,099 | 201,425 | 5.305,573 |
| 1970/71 | 488,533 | 425,071 | 238,888 | 244,930 | 394,964 | 221,870 | 1.672,975 | 1.401,208 | 910,433 | 532,513 | 387,607 | 550,885 | 7.469,877 |
| 1971/72 | 285,705 | 237,718 | 387,810 | 273,293 | 605,698 | 766,439 | 550,368 | 1.181,943 | 1.320,005 | 600,614 | 445,445 | 836,508 | 7.491,545 |
| 1972/73 | 566,080 | 426,277 | 394,627 | 281,291 | 202,635 | 217,176 | 365,971 | 988,884 | 488,556 | 323,473 | 284,021 | 254,129 | 4.793,119 |
| 1973/74 | 214,852 | 248,298 | 443,766 | 339,079 | 240,849 | 1.269,922 | 597,598 | 1.288,480 | 838,158 | 390,775 | 414,707 | 794,161 | 7.080,645 |
| 1974/75 | 355,714 | 328,984 | 236,947 | 251,980 | 253,153 | 236,430 | 506,297 | 991,636 | 754,694 | 325,380 | 578,926 | 503,992 | 5.324,132 |
| 1975/76 | 274,907 | 223,955 | 189,926 | 149,337 | 192,792 | 209,101 | 329,644 | 936,677 | 313,526 | 242,179 | 429,894 | 339,357 | 3.831,295 |
| 1976/77 | 591,062 | 385,695 | 534,923 | 442,828 | 448,574 | 600,548 | 844,952 | 1.378,650 | 1.132,028 | 773,125 | 576,462 | 332,177 | 8.041,023 |
| 1977/78 | 1.089,216 | 347,394 | 408,636 | 266,935 | 538,686 | 665,921 | 590,808 | 1.202,776 | 970,454 | 398,923 | 262,904 | 199,991 | 6.942,644 |
| 1978/79 | 157,761 | 124,123 | 303,365 | 913,710 | 619,221 | 946,773 | 589,473 | 2.083,603 | 1.193,214 | 432,831 | 345,416 | 327,872 | 8.037,361 |
| 1979/80 | 1.208,826 | 342,255 | 259,203 | 203,458 | 222,766 | 205,551 | 238,521 | 633,385 | 571,358 | 255,498 | 261,950 | 217,032 | 4.619,802 |
| 1980/81 | 307,577 | 383,209 | 197,587 | 176,155 | 134,534 | 501,797 | 374,552 | 688,103 | 738,405 | 322,699 | 237,376 | 434,513 | 4.496,506 |
| 1981/82 | 241,307 | 175,874 | 645,383 | 355,490 | 379,151 | 315,835 | 753,839 | 954,945 | 546,614 | 496,637 | 607,561 | 392,150 | 5.864,786 |
| 1982/83 | 416,321 | 1.197,164 | 382,978 | 302,850 | 222,628 | 279,853 | 423,753 | 726,172 | 838,512 | 300,430 | 521,911 | 237,366 | 5.849,937 |
| 1983/84 | 245,498 | 577,589 | 386,906 | 229,789 | 174,628 | 470,536 | 699,560 | 841,031 | 781,325 | 282,084 | 278,790 | 278,478 | 5.246,214 |
| 1984/85 | 266,930 | 1.358,577 | 321,753 | 232,021 | 433,951 | 214,119 | 610,389 | 651,513 | 585,127 | 374,983 | 225,029 | 167,502 | 5.441,896 |
| 1985/86 | 151,239 | 236,842 | 242,097 | 167,832 | 140,201 | 282,542 | 538,262 | 1.498,990 | 365,356 | 216,294 | 169,664 | 531,670 | 4.540,989 |
| 1986/87 | 320,740 | 326,526 | 195,886 | 164,953 | 182,026 | 241,823 | 679,705 | 410,214 | 371,249 | 766,487 | 367,707 | 269,082 | 4.296,398 |
| 1987/88 | 1.795,706 | 369,372 | 491,984 | 638,768 | 297,443 | 342,290 | 1.227,179 | 1.148,928 | 1.148,748 | 429,205 | 299,062 | 269,796 | 8.458,480 |
| 1988/89 | 468,995 | 314,805 | 203,346 | 153,719 | 202,698 | 310,694 | 486,247 | 725,882 | 305,893 | 254,503 | 327,607 | 283,620 | 4.038,009 |
| 1989/90 | 218,042 | 511,514 | 403,022 | 244,602 | 366,190 | 186,151 | 223,490 | 775,404 | 618,949 | 289,724 | 379,697 | 362,843 | 4.579,627 |
| 1990/91 | 697,909 | 381,814 | 243,770 | 184,556 | 163,967 | 941,916 | 262,113 | 402,710 | 365,074 | 171,699 | 178,544 | 438,976 | 4.433,048 |
| 1991/92 | 305,881 | 332,336 | 233,468 | 166,538 | 155,698 | 240,028 | 331,250 | 967,996 | 738,082 | 380,368 | 454,880 | 1.037,354 | 5.343,878 |
| 1992/93 | 1.190,253 | 427,987 | 403,418 | 272,213 | 201,060 | 250,056 | 529,310 | 829,458 | 453,886 | 233,436 | 400,390 | 481,259 | 5.672,727 |
| 1993/94 | 887,054 | 328,126 | 249,372 | 244,509 | 280,736 | 553,285 | 233,614 | 808,846 | 294,238 | 196,141 | 180,049 | 539,986 | 4.795,956 |
| 1994/95 | 1.174,725 | 1.009,703 | 392,171 | 310,097 | 346,551 | 243,294 | 393,416 | 439,239 | 363,477 | 229,025 | 250,269 | 399,279 | 5.551,246 |
| 1995/96 | 233,444 | 432,927 | 996,645 | 1.812,071 | 430,564 | 528,877 | 936,542 | 1.571,506 | 797,116 | 444,268 | 603,877 | 341,317 | 9.129,155 |
| 1996/97 | 282,331 | 825,334 | 861,089 | 1.023,532 | 729,074 | 814,385 | 563,228 | 950,960 | 550,780 | 452,946 | 490,998 | 295,342 | 7.839,996 |
| 1997/98 | 221,820 | 715,263 | 956,514 | 355,378 | 429,237 | 385,221 | 501,171 | 1.218,897 | 485,927 | 256,154 | 310,210 | 422,174 | 6.257,966 |
| 1998/99 | 260,268 | 194,758 | 184,902 | 158,734 | 145,513 | 282,061 | 356,421 | 942,798 | 408,076 | 340,537 | 294,743 | 630,056 | 4.198,866 |
| 1999/00 | 711,819 | 407,822 | 259,602 | 192,449 | 282,198 | 234,109 | 550,756 | 1.133,398 | 501,935 | 278,024 | 239,096 | 299,348 | 5.090,556 |
| 2000/01 | 323,817 | 555,862 | 568,058 | 508,397 | 284,770 | 1.324,792 | 579,567 | 1.013,783 | 551,813 | 546,541 | 314,330 | 304,093 | 6.875,822 |
| 2001/02 | 357,768 | 245,851 | 174,748 | 150,877 | 170,486 | 300,387 | 517,980 | 517,415 | 474,338 | 289,344 | 385,480 | 360,143 | 3.944,818 |
| 2002/03 | 566,324 | 559,352 | 408,599 | 297,202 | 371,583 | 872,528 | 552,497 | 1.038,205 | 510,029 | 271,585 | 265,494 | 648,541 | 6.361,938 |
| 2003/04 | 1.196,302 | 1.008,180 | 484,161 | 344,292 | 321,417 | 456,547 | 640,878 | 912,386 | 538,416 | 341,469 | 292,291 | 235,182 | 6.771,522 |
| 2004/05 | 469,716 | 210,691 | 169,239 | 131,746 | 100,969 | 159,605 | 294,379 | 514,259 | 304,033 | 184,885 | 235,324 | 224,335 | 2.999,180 |
| 2005/06 | 741,677 | 282,752 | 197,216 | 202,430 | 182,678 | 537,556 | 451,590 | 399,237 | 236,561 | 254,552 | 194,293 | 807,670 | 4.488,212 |
| 2006/07 | 511,369 | 435,801 | 241,479 | 197,170 | 227,889 | 224,974 | 944,314 | 565,954 | 350,579 | 238,216 | 270,932 | 179,496 | 4.388,173 |
| 2007/08 | 176,754 | 175,762 | 120,515 | 182,443 | 134,830 | 177,363 | 1.009,896 | 1.707,798 | 600,577 | 348,813 | 254,165 | 230,968 | 5.119,883 |
| 2008/09 | 487,235 | 367,810 | 240,131 | 211,324 | 342,623 | 561,743 | 970,482 | 1.133,494 | 436,667 | 280,427 | 332 | | |

3046. Río Segre bajo (cola Embalse de Ribarroja)

1940/41-2017/18

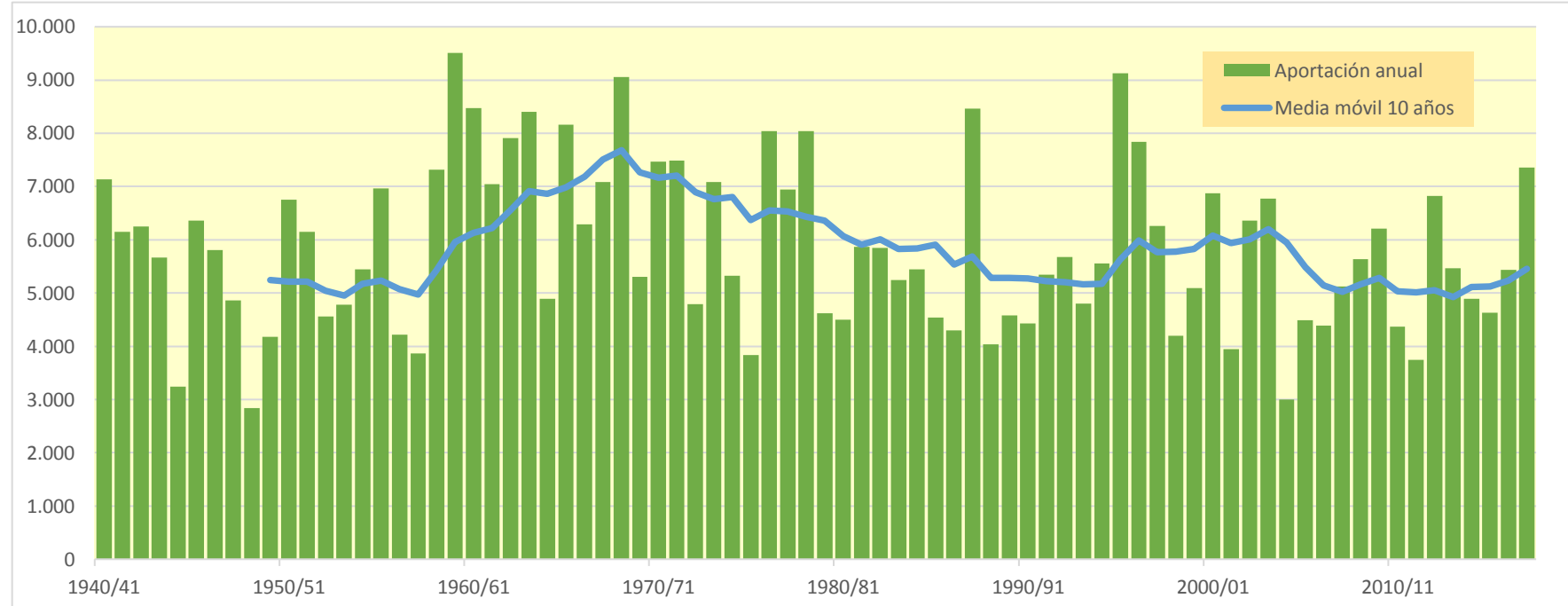
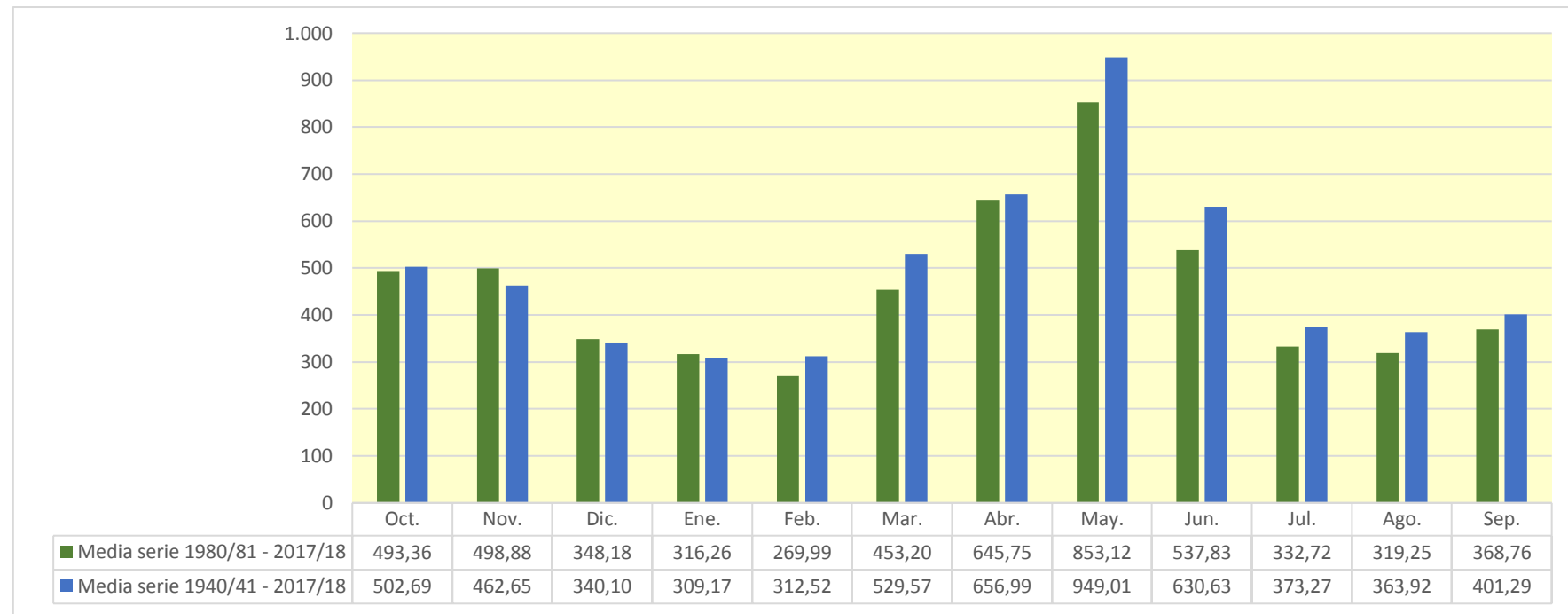
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|----------|----------|
| Máximo | 2.376,18 | 1.655,25 | 996,65 | 1.812,07 | 965,57 | 1.732,97 | 2.065,88 | 2.083,60 | 1.420,39 | 919,11 | 805,80 | 1.037,35 | 9.508,39 |
| Mínimo | 151,24 | 124,12 | 120,51 | 122,90 | 100,97 | 141,99 | 223,49 | 256,52 | 225,72 | 171,70 | 169,66 | 167,50 | 2.841,43 |
| Media | 502,69 | 462,65 | 340,10 | 309,17 | 312,52 | 529,57 | 656,99 | 949,01 | 630,63 | 373,27 | 363,92 | 401,29 | 5.831,81 |
| Percentil 1% | 156,26 | 146,86 | 151,50 | 129,71 | 117,12 | 155,55 | 231,29 | 318,82 | 234,07 | 181,85 | 176,50 | 174,12 | 2.962,90 |
| Percentil 5% | 205,90 | 175,86 | 169,07 | 141,51 | 134,79 | 191,44 | 271,38 | 402,60 | 293,47 | 205,65 | 193,65 | 201,21 | 3.818,10 |
| Percentil 10% | 218,15 | 196,93 | 176,95 | 152,87 | 152,64 | 214,03 | 327,07 | 503,01 | 326,90 | 232,11 | 224,52 | 220,18 | 4.134,24 |
| Percentil 25% | 261,17 | 253,49 | 232,48 | 192,62 | 195,16 | 257,51 | 412,66 | 702,61 | 386,04 | 267,41 | 266,85 | 268,18 | 4.589,67 |
| Percentil 50% | 371,49 | 374,31 | 270,73 | 244,77 | 265,29 | 441,10 | 578,43 | 923,12 | 578,24 | 329,60 | 344,92 | 355,83 | 5.591,68 |
| Desviación típica | 379,97 | 296,83 | 174,48 | 236,82 | 170,56 | 340,73 | 360,33 | 366,60 | 277,57 | 152,19 | 124,45 | 191,82 | 1.538,72 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,64 | 0,51 | 0,77 | 0,55 | 0,64 | 0,55 | 0,39 | 0,44 | 0,41 | 0,34 | 0,48 | 0,26 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|----------|----------|
| Máximo | 1.795,71 | 1.358,58 | 996,65 | 1.812,07 | 729,07 | 1.324,79 | 2.065,88 | 1.707,80 | 1.148,75 | 766,49 | 607,56 | 1.037,35 | 9.129,15 |
| Mínimo | 151,24 | 164,05 | 120,51 | 131,75 | 100,97 | 159,60 | 223,49 | 399,24 | 236,56 | 171,70 | 169,66 | 167,50 | 2.999,18 |
| Media | 493,36 | 498,88 | 348,18 | 316,26 | 269,99 | 453,20 | 645,75 | 853,12 | 537,83 | 332,72 | 319,25 | 368,76 | 5.437,28 |
| Percentil 1% | 160,68 | 168,38 | 138,13 | 138,82 | 108,73 | 166,18 | 227,24 | 400,25 | 257,90 | 176,58 | 172,95 | 170,68 | 3.274,52 |
| Percentil 5% | 211,85 | 175,86 | 169,07 | 153,29 | 132,65 | 184,83 | 257,84 | 402,60 | 302,56 | 194,45 | 179,82 | 178,99 | 3.914,60 |
| Percentil 10% | 229,96 | 205,91 | 181,86 | 161,78 | 138,59 | 221,72 | 320,19 | 430,53 | 324,61 | 215,52 | 193,00 | 205,34 | 4.150,61 |
| Percentil 25% | 261,93 | 312,48 | 219,54 | 182,97 | 176,48 | 244,98 | 455,28 | 631,19 | 366,83 | 254,95 | 237,81 | 244,99 | 4.490,29 |
| Percentil 50% | 352,67 | 382,51 | 262,79 | 238,26 | 250,54 | 363,76 | 551,63 | 819,15 | 480,13 | 289,53 | 295,76 | 315,49 | 5.295,05 |
| Desviación típica | 354,22 | 308,51 | 211,32 | 297,02 | 126,79 | 261,55 | 342,51 | 334,27 | 224,05 | 125,02 | 113,48 | 180,45 | 1.321,75 |
| Coef. Variación | 0,72 | 0,62 | 0,61 | 0,94 | 0,47 | 0,58 | 0,53 | 0,39 | 0,42 | 0,38 | 0,36 | 0,49 | 0,24 |



3047. Río Noguera Pallaresa aguas arriba del Río Noguera de Cardos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 56,061 | 19,129 | 15,092 | 11,641 | 12,540 | 28,656 | 20,208 | 70,706 | 104,489 | 20,489 | 30,177 | 31,527 | 420,715 |
| 1941/42 | 19,626 | 20,607 | 13,408 | 10,347 | 8,089 | 26,768 | 52,090 | 79,840 | 58,002 | 15,963 | 19,547 | 36,713 | 360,998 |
| 1942/43 | 61,251 | 17,504 | 14,027 | 13,157 | 10,785 | 37,042 | 73,706 | 47,747 | 22,182 | 33,505 | 22,023 | 42,451 | 395,381 |
| 1943/44 | 58,930 | 20,221 | 16,052 | 13,775 | 10,101 | 10,482 | 38,376 | 62,929 | 17,455 | 13,414 | 21,722 | 17,573 | 301,028 |
| 1944/45 | 13,124 | 11,325 | 9,081 | 6,978 | 8,841 | 14,481 | 25,726 | 13,069 | 14,417 | 10,502 | 30,124 | 12,395 | 170,063 |
| 1945/46 | 12,295 | 9,781 | 14,982 | 8,447 | 16,444 | 7,702 | 64,768 | 58,081 | 43,764 | 17,213 | 25,002 | 17,115 | 295,594 |
| 1946/47 | 15,932 | 11,959 | 9,428 | 7,872 | 10,813 | 83,108 | 43,542 | 37,660 | 17,394 | 37,543 | 19,360 | 15,859 | 310,470 |
| 1947/48 | 26,674 | 21,791 | 13,468 | 12,475 | 19,516 | 39,546 | 26,443 | 50,254 | 24,824 | 17,129 | 14,312 | 19,196 | 285,627 |
| 1948/49 | 12,308 | 10,071 | 9,793 | 7,244 | 7,441 | 6,561 | 42,415 | 18,208 | 16,872 | 12,527 | 20,472 | 16,679 | 180,589 |
| 1949/50 | 12,338 | 20,038 | 12,775 | 9,182 | 12,676 | 17,188 | 17,606 | 131,511 | 18,022 | 15,467 | 31,485 | 19,223 | 317,510 |
| 1950/51 | 14,535 | 20,858 | 10,712 | 9,387 | 7,244 | 18,960 | 61,450 | 81,467 | 107,404 | 19,608 | 30,784 | 29,004 | 411,414 |
| 1951/52 | 27,246 | 31,086 | 17,477 | 12,879 | 10,437 | 82,193 | 37,639 | 82,154 | 36,468 | 25,967 | 20,546 | 16,627 | 400,720 |
| 1952/53 | 50,319 | 17,061 | 13,870 | 10,383 | 7,980 | 14,779 | 30,447 | 42,005 | 54,226 | 17,701 | 19,041 | 21,462 | 299,274 |
| 1953/54 | 27,090 | 15,177 | 16,797 | 10,563 | 8,306 | 18,874 | 18,213 | 101,231 | 36,892 | 15,511 | 13,571 | 16,164 | 298,388 |
| 1954/55 | 14,269 | 13,029 | 11,906 | 14,901 | 9,235 | 10,425 | 53,202 | 46,384 | 35,331 | 28,130 | 22,708 | 21,075 | 280,596 |
| 1955/56 | 32,275 | 17,453 | 19,622 | 12,985 | 10,208 | 25,146 | 18,583 | 159,634 | 40,392 | 20,148 | 33,554 | 32,884 | 422,886 |
| 1956/57 | 17,061 | 13,142 | 10,116 | 7,738 | 6,737 | 24,615 | 13,235 | 32,275 | 63,560 | 16,333 | 23,156 | 16,519 | 244,489 |
| 1957/58 | 12,986 | 10,575 | 8,364 | 6,516 | 8,196 | 10,168 | 12,961 | 103,477 | 16,348 | 13,855 | 16,954 | 13,919 | 234,319 |
| 1958/59 | 12,992 | 10,364 | 11,528 | 8,778 | 9,542 | 37,763 | 39,389 | 104,899 | 71,749 | 20,033 | 27,462 | 29,598 | 384,098 |
| 1959/60 | 31,068 | 19,767 | 15,859 | 12,961 | 17,521 | 48,120 | 20,930 | 103,161 | 38,852 | 31,533 | 20,562 | 26,676 | 387,008 |
| 1960/61 | 63,279 | 23,642 | 17,202 | 13,233 | 26,805 | 25,665 | 38,680 | 134,151 | 30,392 | 18,044 | 16,752 | 21,042 | 428,886 |
| 1961/62 | 28,667 | 19,878 | 22,321 | 13,121 | 10,989 | 9,780 | 47,912 | 84,305 | 68,606 | 16,533 | 13,530 | 17,770 | 353,412 |
| 1962/63 | 22,925 | 15,714 | 11,462 | 8,786 | 6,753 | 16,796 | 41,226 | 91,479 | 101,978 | 29,845 | 41,929 | 30,409 | 419,302 |
| 1963/64 | 21,092 | 32,652 | 16,396 | 12,565 | 14,554 | 13,139 | 53,174 | 155,450 | 31,838 | 26,391 | 22,615 | 32,715 | 432,582 |
| 1964/65 | 20,834 | 21,015 | 13,387 | 10,345 | 7,990 | 16,995 | 19,897 | 98,533 | 18,039 | 14,612 | 14,594 | 43,851 | 300,090 |
| 1965/66 | 29,426 | 24,881 | 18,000 | 13,182 | 40,497 | 13,122 | 53,820 | 130,457 | 49,376 | 21,308 | 18,758 | 15,385 | 428,212 |
| 1966/67 | 47,992 | 22,153 | 15,049 | 11,033 | 9,013 | 64,125 | 15,955 | 76,564 | 74,703 | 22,215 | 21,192 | 14,165 | 394,158 |
| 1967/68 | 11,922 | 59,182 | 13,235 | 10,688 | 8,648 | 11,491 | 32,696 | 81,668 | 97,490 | 18,466 | 29,869 | 17,860 | 393,216 |
| 1968/69 | 14,201 | 27,507 | 13,978 | 11,507 | 9,169 | 16,985 | 43,235 | 102,205 | 26,681 | 37,579 | 20,378 | 20,821 | 344,246 |
| 1969/70 | 17,542 | 15,083 | 11,395 | 12,665 | 9,263 | 6,844 | 23,179 | 91,309 | 38,565 | 16,256 | 14,180 | 11,250 | 267,531 |
| 1970/71 | 24,704 | 21,343 | 11,764 | 9,063 | 14,367 | 7,536 | 86,678 | 79,370 | 58,673 | 21,364 | 19,003 | 26,030 | 379,894 |
| 1971/72 | 14,751 | 12,205 | 13,159 | 8,729 | 12,268 | 19,067 | 21,927 | 106,835 | 93,844 | 22,918 | 23,702 | 27,308 | 376,713 |
| 1972/73 | 23,330 | 17,535 | 14,100 | 11,204 | 8,799 | 8,442 | 15,805 | 74,186 | 22,767 | 15,906 | 16,212 | 14,751 | 243,039 |
| 1973/74 | 12,164 | 16,391 | 10,728 | 10,549 | 7,476 | 35,316 | 25,608 | 120,883 | 31,729 | 17,581 | 27,844 | 50,365 | 366,635 |
| 1974/75 | 19,490 | 20,479 | 13,843 | 15,636 | 10,489 | 9,525 | 22,653 | 77,678 | 57,184 | 15,369 | 27,742 | 32,015 | 322,101 |
| 1975/76 | 15,752 | 14,516 | 10,416 | 9,074 | 7,070 | 10,932 | 12,258 | 83,526 | 15,681 | 13,413 | 16,153 | 14,034 | 222,823 |
| 1976/77 | 29,736 | 19,643 | 14,914 | 10,868 | 14,222 | 29,479 | 33,434 | 57,197 | 57,576 | 36,101 | 32,783 | 19,023 | 354,977 |
| 1977/78 | 41,549 | 18,105 | 18,048 | 12,662 | 24,649 | 26,321 | 16,305 | 83,992 | 56,684 | 17,383 | 14,404 | 11,754 | 341,857 |
| 1978/79 | 9,604 | 7,479 | 7,288 | 9,747 | 15,536 | 32,293 | 20,901 | 144,926 | 30,905 | 17,576 | 18,504 | 15,170 | 329,928 |
| 1979/80 | 40,481 | 16,353 | 12,694 | 9,785 | 9,735 | 9,241 | 9,122 | 45,299 | 16,862 | 12,353 | 18,546 | 12,455 | 212,925 |
| 1980/81 | 22,557 | 15,654 | 10,498 | 10,872 | 6,754 | 37,675 | 16,690 | 50,561 | 28,410 | 19,059 | 14,337 | 20,792 | 253,859 |
| 1981/82 | 14,799 | 11,146 | 23,589 | 14,964 | 16,624 | 11,027 | 57,229 | 89,448 | 18,765 | 27,716 | 25,607 | 19,403 | 330,318 |
| 1982/83 | 25,704 | 58,030 | 17,466 | 17,464 | 10,549 | 16,988 | 26,950 | 73,996 | 40,762 | 16,524 | 28,818 | 14,311 | 347,562 |
| 1983/84 | 14,661 | 15,974 | 15,817 | 10,213 | 7,865 | 7,984 | 43,693 | 23,583 | 40,137 | 13,554 | 16,368 | 18,282 | 228,132 |
| 1984/85 | 14,968 | 83,187 | 15,099 | 11,585 | 16,322 | 9,575 | 32,246 | 35,705 | 23,166 | 16,192 | 14,128 | 10,586 | 282,760 |
| 1985/86 | 8,816 | 11,725 | 11,032 | 9,150 | 6,030 | 15,714 | 15,388 | 109,505 | 13,714 | 12,096 | 10,139 | 28,214 | 251,523 |
| 1986/87 | 14,148 | 15,407 | 10,572 | 7,689 | 7,968 | 19,087 | 59,129 | 32,559 | 27,678 | 51,781 | 29,552 | 16,518 | 292,087 |
| 1987/88 | 81,014 | 18,623 | 18,228 | 21,100 | 12,198 | 16,766 | 61,583 | 79,561 | 42,932 | 19,438 | 15,750 | 15,136 | 402,329 |
| 1988/89 | 34,151 | 15,057 | 11,889 | 9,131 | 8,263 | 19,976 | 25,198 | 85,311 | 17,038 | 15,684 | 16,327 | 15,801 | 273,828 |
| 1989/90 | 12,970 | 18,213 | 20,442 | 11,224 | 37,465 | 11,722 | 12,519 | 78,337 | 28,471 | 17,049 | 21,557 | 17,857 | 287,824 |
| 1990/91 | 28,680 | 16,237 | 12,557 | 9,717 | 8,440 | 58,825 | 12,489 | 33,931 | 27,107 | 10,463 | 10,109 | 18,243 | 246,798 |
| 1991/92 | 14,834 | 13,048 | 9,814 | 7,704 | 6,977 | 15,099 | 30,022 | 55,527 | 54,605 | 19,762 | 31,436 | 61,918 | 320,745 |
| 1992/93 | 95,463 | 26,290 | 21,194 | 15,051 | 11,559 | 15,940 | 40,667 | 77,308 | 29,139 | 13,899 | 27,454 | 27,208 | 401,173 |
| 1993/94 | 45,722 | 16,715 | 14,084 | 11,429 | 14,528 | 51,089 | 16,749 | 71,859 | 15,497 | 12,476 | 11,249 | 25,734 | 307,132 |
| 1994/95 | 37,937 | 56,220 | 19,401 | 15,442 | 19,580 | 13,095 | 31,022 | 26,805 | 17,965 | 13,971 | 13,299 | 30,929 | 295,666 |
| 1995/96 | 17,302 | 29,754 | 27,196 | 39,058 | 14,858 | 35,315 | 49,175 | 173,265 | 39,462 | 23,757 | 37,093 | 20,166 | 506,400 |
| 1996/97 | 17,361 | 54,851 | 28,280 | 16,303 | 31,997 | 52,616 | 27,360 | 112,420 | 43,005 | 20,445 | 31,218 | 17,015 | 452,869 |
| 1997/98 | 13,715 | 33,524 | 30,801 | 14,278 | 13,948 | 26,335 | 18,842 | 121,880 | 26,489 | 14,577 | 19,160 | 28,036 | 361,584 |
| 1998/99 | 17,450 | 12,653 | 10,413 | 8,115 | 10,317 | 11,740 | 18,168 | 102,794 | 29,673 | 17,646 | 19,728 | 22,311 | 281,008 |
| 1999/00 | 33,838 | 25,315 | 14,783 | 11,297 | 28,624 | 16,322 | 26,194 | 103,366 | 25,950 | 16,309 | 14,204 | 16,005 | 332,209 |
| 2000/01 | 16,277 | 15,470 | 16,535 | 14,010 | 9,908 | 77,305 | 31,238 | 77,826 | 26,813 | 25,567 | 16,748 | 15,832 | 343,529 |
| 2001/02 | 16,148 | 13,644 | 10,188 | 8,123 | 10,676 | 17,192 | 33,213 | 46,444 | 33,161 | 18,800 | 27,446 | 18,490 | 253,526 |
| 2002/03 | 26,863 | 26,808 | 17,602 | 12,753 | 9,941 | 43,677 | 52,141 | 121,574 | 26,724 | 16,316 | 17,768 | 43,065 | 415,234 |
| 2003/04 | 33,558 | 44,627 | 20,507 | 18,665 | 12,880 | 18,967 | 35,380 | 87,969 | 24,691 | 17,842 | 15,421 | 12,385 | 342,895 |
| 2004/05 | 27,284 | 12,633 | 10,029 | 8,097 | 6,039 | 19,394 | 41,481 | 51,522 | 22,796 | 12,606 | 18,366 | 15,268 | 245,513 |
| 2005/06 | 25,603 | 15,012 | 11,266 | 9,105 | 8,963 | 35,141 | 35,600 | 30,544 | 16,369 | 15,079 | 12,386 | 34,552 | 249,619 |
| 2006/07 | 25,374 | 21,430 | 14,357 | 11,550 | 11,301 | 11,203 | 59,541 | 37,745 | 17,594 | 14,700 | 16,131 | 11,293 | 252,219 |
| 2007/08 | 11,112 | 9,701 | 7,443 | 10,958 | 8,407 | 10,839 | 58,780 | 90,909 | 32,725 | 17,829 | 14,554 | 13,372 | 286,629 |
| 2008/09 | 19,560 | 18,339 | 10,820 | 8,645 | 12,048 | 37,818 | 41,817 | 108,093 | 21,513 | 16,319 | 20,299 | 15,824 | 331,094 |
| 2009/10 | 25,347 | 25,232 | 17,088 | 11,101 | 9,089 | 24,222 | 70,047 | 52,629 | 69,252 | 22,892 | 17,581 | 18,653 | 363,133 |
| 2010/11 | 35,809 | 17,939 | 13,490 | 10,977 | 13,992 | 31,638 | 70,403 | 29,004 | 18,301 | 16,530 | 14,813 | 11,677 | 284,572 |
| 2011/12 | 12,924 | 33,269 | 13,459 | 9,790 | 7,487 | 23,302 | 19,526 | 82,011 | 28,353 | 14,864 | 14,008 | 12,650 | 271,642 |
| 2012/13 | 34,468 | 17,189 | 12,797 | 14,057 | 8,950 | 27,712 | 42,693 | 63,942 | 104,078 | 28,409 | 23,878 | 19,308 | 397,481 |
| 2013/14 | 19,507 | 24,783 | 12,569 | 17,967 | 10,394 | 35,840 | 116,718 | 55,272 | 33,676 | 24,569 | 22,122 | 20,477 | 393,894 |
| 2014/15 | 18,378 | 37,492 | 17,242 | 14,019 | 10,546 | 46,525 | 48,332 | 35,940 | 21,357 | 23,376 | 19,284 | 25,638 | 318,129 |
| 2015/16 | 15,905 | 44,358 | 14,385 | 14,324 | 14,567 | 11,750 | 61,349 | 63,084 | 17,488 | 16,083 | 13,028 | 11,863 | 2 |

3047. Río Noguera Pallaresa aguas arriba del Río Noguera de Cardos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 95,46 | 83,19 | 30,80 | 39,06 | 40,50 | 83,11 | 159,13 | 173,27 | 107,40 | 51,78 | 41,93 | 61,92 | 506,40 |
| Mínimo | 8,82 | 7,48 | 7,29 | 6,52 | 6,03 | 6,56 | 9,12 | 13,07 | 13,71 | 10,46 | 10,11 | 10,59 | 170,06 |
| Media | 25,60 | 22,28 | 14,51 | 11,96 | 12,41 | 25,11 | 38,10 | 77,67 | 38,06 | 19,54 | 20,80 | 21,56 | 327,59 |

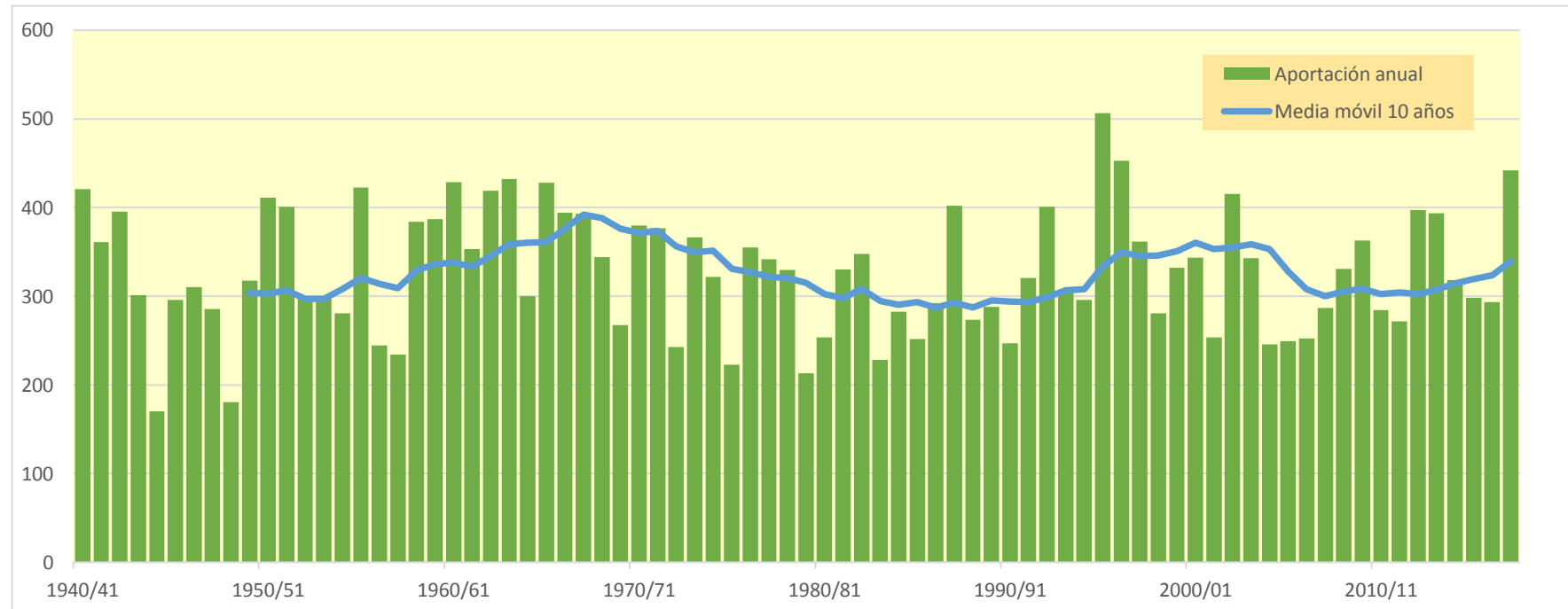
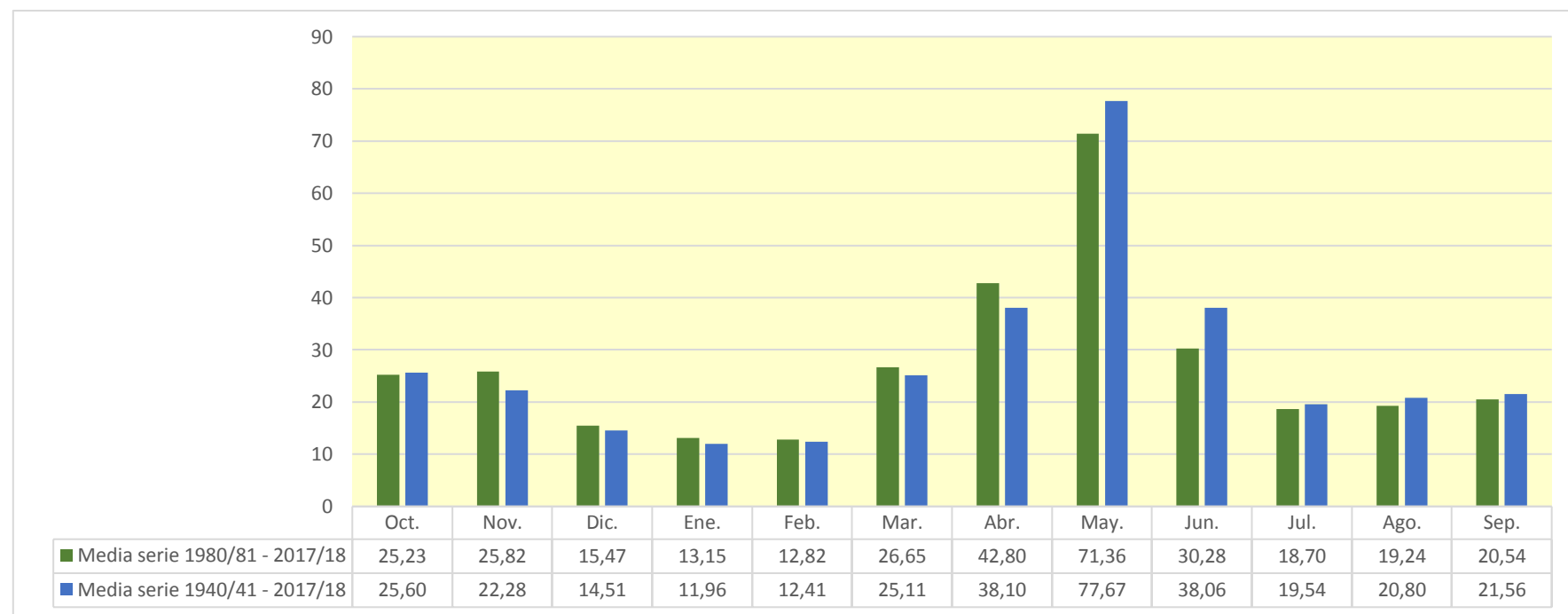
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 9,42 | 9,19 | 7,41 | 6,87 | 6,04 | 6,78 | 11,54 | 17,03 | 14,26 | 10,49 | 10,13 | 11,10 | 178,17 |
| Percentil 5% | 12,13 | 10,32 | 9,38 | 7,70 | 6,75 | 7,94 | 12,89 | 28,67 | 16,25 | 12,46 | 12,93 | 11,74 | 227,34 |
| Percentil 10% | 12,75 | 11,61 | 10,09 | 8,11 | 7,38 | 9,56 | 15,91 | 33,52 | 16,99 | 13,41 | 13,88 | 12,44 | 245,21 |
| Percentil 25% | 14,68 | 15,02 | 11,41 | 9,16 | 8,41 | 11,74 | 20,38 | 50,33 | 21,40 | 15,39 | 15,85 | 15,30 | 281,45 |
| Percentil 50% | 19,59 | 18,16 | 13,67 | 11,07 | 10,36 | 18,96 | 32,95 | 78,85 | 29,41 | 17,48 | 19,32 | 18,39 | 321,42 |
| Desviación típica | 16,26 | 13,40 | 4,48 | 4,44 | 6,71 | 17,55 | 24,13 | 34,88 | 23,92 | 7,07 | 6,70 | 9,67 | 69,22 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,60 | 0,31 | 0,37 | 0,54 | 0,70 | 0,63 | 0,45 | 0,63 | 0,36 | 0,32 | 0,45 | 0,21 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 95,46 | 83,19 | 30,80 | 39,06 | 37,46 | 77,31 | 159,13 | 173,27 | 104,08 | 51,78 | 37,09 | 61,92 | 506,40 |
| Mínimo | 8,82 | 9,70 | 7,44 | 7,69 | 6,03 | 7,98 | 12,49 | 23,58 | 13,71 | 10,46 | 10,11 | 10,59 | 228,13 |
| Media | 25,23 | 25,82 | 15,47 | 13,15 | 12,82 | 26,65 | 42,80 | 71,36 | 30,28 | 18,70 | 19,24 | 20,54 | 322,07 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 9,67 | 10,24 | 8,32 | 7,69 | 6,03 | 8,57 | 12,50 | 24,78 | 14,37 | 11,07 | 10,12 | 10,85 | 234,56 |
| Percentil 5% | 12,65 | 11,64 | 10,00 | 8,04 | 6,65 | 10,65 | 14,96 | 28,67 | 16,24 | 12,42 | 11,08 | 11,62 | 246,61 |
| Percentil 10% | 13,21 | 12,47 | 10,35 | 8,12 | 7,33 | 11,15 | 16,73 | 31,95 | 17,35 | 13,27 | 12,84 | 12,23 | 250,95 |
| Percentil 25% | 14,87 | 15,14 | 11,41 | 9,74 | 8,45 | 15,25 | 26,38 | 43,24 | 20,09 | 14,92 | 14,39 | 15,17 | 275,62 |
| Percentil 50% | 18,94 | 18,28 | 14,22 | 11,36 | 10,55 | 19,68 | 35,49 | 72,93 | 26,77 | 16,53 | 17,67 | 18,26 | 302,66 |
| Desviación típica | 17,49 | 16,47 | 5,40 | 5,74 | 7,01 | 16,46 | 28,52 | 33,57 | 16,70 | 7,00 | 6,55 | 9,79 | 66,30 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,64 | 0,35 | 0,44 | 0,55 | 0,62 | 0,67 | 0,47 | 0,55 | 0,37 | 0,34 | 0,48 | 0,21 |



3048. Río Noguera de Cardos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 47,898 | 18,454 | 13,225 | 10,163 | 15,740 | 39,246 | 14,166 | 36,328 | 26,187 | 15,283 | 24,387 | 26,840 | 287,916 |
| 1941/42 | 15,510 | 32,107 | 12,136 | 9,090 | 7,192 | 28,655 | 27,822 | 20,178 | 20,092 | 13,471 | 16,800 | 23,676 | 226,728 |
| 1942/43 | 39,740 | 15,319 | 12,715 | 13,212 | 9,256 | 33,305 | 33,528 | 22,654 | 16,426 | 30,988 | 19,263 | 33,627 | 280,032 |
| 1943/44 | 35,939 | 18,257 | 14,521 | 12,989 | 8,967 | 11,865 | 36,551 | 29,494 | 14,179 | 11,779 | 22,823 | 13,535 | 230,899 |
| 1944/45 | 11,232 | 9,822 | 7,925 | 6,092 | 10,763 | 15,480 | 9,690 | 11,217 | 12,531 | 9,085 | 25,867 | 10,759 | 140,463 |
| 1945/46 | 11,830 | 9,251 | 24,785 | 7,421 | 15,753 | 10,638 | 30,173 | 36,456 | 23,403 | 14,561 | 17,492 | 15,107 | 216,871 |
| 1946/47 | 13,899 | 10,819 | 10,840 | 7,146 | 11,948 | 92,884 | 22,654 | 31,017 | 13,870 | 34,107 | 16,683 | 16,892 | 282,760 |
| 1947/48 | 26,433 | 18,128 | 12,639 | 14,378 | 20,758 | 34,126 | 20,594 | 31,135 | 17,038 | 16,682 | 12,301 | 14,364 | 238,575 |
| 1948/49 | 12,310 | 8,817 | 9,673 | 6,953 | 7,049 | 8,467 | 26,865 | 15,510 | 12,481 | 11,968 | 21,424 | 13,450 | 154,966 |
| 1949/50 | 10,647 | 27,909 | 11,912 | 8,161 | 15,441 | 20,200 | 16,496 | 56,651 | 15,508 | 13,312 | 23,306 | 13,603 | 233,146 |
| 1950/51 | 12,461 | 16,126 | 9,450 | 10,661 | 6,637 | 17,237 | 43,830 | 60,000 | 76,328 | 16,971 | 23,442 | 21,786 | 314,927 |
| 1951/52 | 20,871 | 28,081 | 15,500 | 11,242 | 9,473 | 69,663 | 25,902 | 52,257 | 20,324 | 28,758 | 18,905 | 14,065 | 315,041 |
| 1952/53 | 37,445 | 15,109 | 12,783 | 9,064 | 6,972 | 10,872 | 19,642 | 33,841 | 39,102 | 16,646 | 15,554 | 16,874 | 233,903 |
| 1953/54 | 23,024 | 12,973 | 17,073 | 9,221 | 7,263 | 16,022 | 16,779 | 63,481 | 21,840 | 13,328 | 11,268 | 12,171 | 224,442 |
| 1954/55 | 12,053 | 11,354 | 10,201 | 16,750 | 8,349 | 10,130 | 42,356 | 27,983 | 26,852 | 26,734 | 19,477 | 17,596 | 229,834 |
| 1955/56 | 20,053 | 16,810 | 17,731 | 11,460 | 8,911 | 22,984 | 20,808 | 110,840 | 19,075 | 18,069 | 28,847 | 30,091 | 325,678 |
| 1956/57 | 14,728 | 11,485 | 8,831 | 6,755 | 6,007 | 16,039 | 13,359 | 30,136 | 27,059 | 14,231 | 17,730 | 13,478 | 179,838 |
| 1957/58 | 11,334 | 9,253 | 7,327 | 5,690 | 8,519 | 8,235 | 13,915 | 53,467 | 11,638 | 11,695 | 14,081 | 11,633 | 166,785 |
| 1958/59 | 10,517 | 9,063 | 11,668 | 7,670 | 8,281 | 33,268 | 32,572 | 75,889 | 23,015 | 15,988 | 22,798 | 23,276 | 274,005 |
| 1959/60 | 25,453 | 17,320 | 14,403 | 11,457 | 15,798 | 41,881 | 19,218 | 61,652 | 19,728 | 25,986 | 17,516 | 20,231 | 290,644 |
| 1960/61 | 40,606 | 19,757 | 15,020 | 11,551 | 21,951 | 20,989 | 22,787 | 57,198 | 18,419 | 15,227 | 13,546 | 15,223 | 272,275 |
| 1961/62 | 24,534 | 17,703 | 12,729 | 11,970 | 9,766 | 8,750 | 35,388 | 59,204 | 20,923 | 14,123 | 11,801 | 12,305 | 239,196 |
| 1962/63 | 16,432 | 14,043 | 10,030 | 7,670 | 5,894 | 14,486 | 29,544 | 61,764 | 27,584 | 21,631 | 23,186 | 22,078 | 254,342 |
| 1963/64 | 17,567 | 25,029 | 14,313 | 10,969 | 11,595 | 13,427 | 31,306 | 82,068 | 21,728 | 26,178 | 19,554 | 25,431 | 299,164 |
| 1964/65 | 17,167 | 17,474 | 11,693 | 9,343 | 6,975 | 16,680 | 23,747 | 54,467 | 11,808 | 13,514 | 11,740 | 31,341 | 225,948 |
| 1965/66 | 20,245 | 25,272 | 16,252 | 11,577 | 22,457 | 11,061 | 37,786 | 71,658 | 20,079 | 17,213 | 17,905 | 13,399 | 284,903 |
| 1966/67 | 23,343 | 18,661 | 13,767 | 9,636 | 7,872 | 47,585 | 11,926 | 49,999 | 19,418 | 13,521 | 15,227 | 12,809 | 243,763 |
| 1967/68 | 10,395 | 37,744 | 11,547 | 9,509 | 7,647 | 9,860 | 26,677 | 56,260 | 22,441 | 14,799 | 26,573 | 15,316 | 248,766 |
| 1968/69 | 12,363 | 25,413 | 12,569 | 9,817 | 8,014 | 16,585 | 39,815 | 53,774 | 19,035 | 27,096 | 16,757 | 17,659 | 258,897 |
| 1969/70 | 14,416 | 12,962 | 9,947 | 11,974 | 7,655 | 5,982 | 19,876 | 62,932 | 27,112 | 14,247 | 12,669 | 9,817 | 209,589 |
| 1970/71 | 15,706 | 14,513 | 10,269 | 7,956 | 16,608 | 6,617 | 72,216 | 56,621 | 24,989 | 17,411 | 15,398 | 15,640 | 273,944 |
| 1971/72 | 12,786 | 10,789 | 11,053 | 7,620 | 9,209 | 18,212 | 20,617 | 75,967 | 45,164 | 21,308 | 17,756 | 21,017 | 271,498 |
| 1972/73 | 19,509 | 15,081 | 12,567 | 9,942 | 7,834 | 8,159 | 17,444 | 36,232 | 16,677 | 13,330 | 13,455 | 11,903 | 182,134 |
| 1973/74 | 11,022 | 10,241 | 9,923 | 9,684 | 6,901 | 30,930 | 23,693 | 50,437 | 20,009 | 15,648 | 20,333 | 39,159 | 249,981 |
| 1974/75 | 20,084 | 18,752 | 12,117 | 10,849 | 9,345 | 10,897 | 32,535 | 45,013 | 19,125 | 13,303 | 22,873 | 23,599 | 238,492 |
| 1975/76 | 13,903 | 13,838 | 9,296 | 8,749 | 6,258 | 10,569 | 9,000 | 44,116 | 11,855 | 12,003 | 17,936 | 11,954 | 169,476 |
| 1976/77 | 25,765 | 18,637 | 13,987 | 10,078 | 12,234 | 25,248 | 40,987 | 49,230 | 28,668 | 26,776 | 27,526 | 16,597 | 295,732 |
| 1977/78 | 34,554 | 15,856 | 15,618 | 11,404 | 29,186 | 37,431 | 19,013 | 82,609 | 23,275 | 15,029 | 13,001 | 10,151 | 307,128 |
| 1978/79 | 8,338 | 6,707 | 6,815 | 11,053 | 18,075 | 37,544 | 21,518 | 124,241 | 24,493 | 15,397 | 15,775 | 12,577 | 302,533 |
| 1979/80 | 33,896 | 14,531 | 11,060 | 8,600 | 9,999 | 7,714 | 12,028 | 35,181 | 14,995 | 10,802 | 14,838 | 10,959 | 184,603 |
| 1980/81 | 16,093 | 15,958 | 9,285 | 13,747 | 5,896 | 40,589 | 16,705 | 36,496 | 26,661 | 18,976 | 12,633 | 17,760 | 230,798 |
| 1981/82 | 12,911 | 9,834 | 23,337 | 12,760 | 15,738 | 11,946 | 65,232 | 62,044 | 15,812 | 22,839 | 24,658 | 16,885 | 293,995 |
| 1982/83 | 19,649 | 39,063 | 16,569 | 13,007 | 9,241 | 20,776 | 23,102 | 51,152 | 25,590 | 14,196 | 19,640 | 12,488 | 264,472 |
| 1983/84 | 13,787 | 13,741 | 14,729 | 9,400 | 6,887 | 8,949 | 52,074 | 25,459 | 21,785 | 11,852 | 14,532 | 21,840 | 215,034 |
| 1984/85 | 14,192 | 48,483 | 13,276 | 10,113 | 15,127 | 8,546 | 33,499 | 33,013 | 16,512 | 14,295 | 12,817 | 9,239 | 229,112 |
| 1985/86 | 8,176 | 11,476 | 8,414 | 8,256 | 5,281 | 14,007 | 14,540 | 68,596 | 12,005 | 10,415 | 8,683 | 19,600 | 189,450 |
| 1986/87 | 11,716 | 12,478 | 9,083 | 6,871 | 7,238 | 18,515 | 36,579 | 18,250 | 19,652 | 42,505 | 25,246 | 14,271 | 222,402 |
| 1987/88 | 64,099 | 16,335 | 16,329 | 20,708 | 10,817 | 13,220 | 63,886 | 38,232 | 25,790 | 16,860 | 13,630 | 13,502 | 313,408 |
| 1988/89 | 22,861 | 13,751 | 10,459 | 7,976 | 7,946 | 17,846 | 29,510 | 34,163 | 14,466 | 12,362 | 13,764 | 13,844 | 198,948 |
| 1989/90 | 11,324 | 18,601 | 15,854 | 10,088 | 31,704 | 9,582 | 11,304 | 35,112 | 22,434 | 17,419 | 23,744 | 19,281 | 226,447 |
| 1990/91 | 26,372 | 15,117 | 11,047 | 8,740 | 7,659 | 43,101 | 10,321 | 20,120 | 11,933 | 9,231 | 11,018 | 15,717 | 190,375 |
| 1991/92 | 13,734 | 13,153 | 8,982 | 6,746 | 5,892 | 10,511 | 22,574 | 35,548 | 41,439 | 16,483 | 24,152 | 60,032 | 259,246 |
| 1992/93 | 96,924 | 23,068 | 19,243 | 12,943 | 10,057 | 13,820 | 32,382 | 45,055 | 17,754 | 12,113 | 20,374 | 23,973 | 327,707 |
| 1993/94 | 33,685 | 15,147 | 12,659 | 10,249 | 11,962 | 43,476 | 16,817 | 43,817 | 14,138 | 10,806 | 9,886 | 19,324 | 241,965 |
| 1994/95 | 27,146 | 43,026 | 16,789 | 14,266 | 17,658 | 13,098 | 25,133 | 21,422 | 17,388 | 12,488 | 11,959 | 24,853 | 245,227 |
| 1995/96 | 14,711 | 18,973 | 31,123 | 37,209 | 13,871 | 35,551 | 59,970 | 79,739 | 22,267 | 20,377 | 32,653 | 17,358 | 383,801 |
| 1996/97 | 14,652 | 41,966 | 25,380 | 15,996 | 25,649 | 51,614 | 30,257 | 54,583 | 24,248 | 16,983 | 28,378 | 14,887 | 344,594 |
| 1997/98 | 11,862 | 28,170 | 27,768 | 12,254 | 12,695 | 19,587 | 19,057 | 90,916 | 15,948 | 14,402 | 16,725 | 20,125 | 289,507 |
| 1998/99 | 15,176 | 10,986 | 9,356 | 7,209 | 9,755 | 10,224 | 22,573 | 63,306 | 23,616 | 17,210 | 16,199 | 21,935 | 227,544 |
| 1999/00 | 29,796 | 21,777 | 12,843 | 9,862 | 22,170 | 14,529 | 22,145 | 63,137 | 20,629 | 14,358 | 12,426 | 13,319 | 256,990 |
| 2000/01 | 13,726 | 14,217 | 15,058 | 13,227 | 8,650 | 72,058 | 26,390 | 47,415 | 17,191 | 22,551 | 14,867 | 13,384 | 278,735 |
| 2001/02 | 14,035 | 12,148 | 8,893 | 7,152 | 9,172 | 16,213 | 25,429 | 38,678 | 24,132 | 17,654 | 21,483 | 15,510 | 210,500 |
| 2002/03 | 21,511 | 24,467 | 15,942 | 11,319 | 8,678 | 42,396 | 39,144 | 67,880 | 16,443 | 14,272 | 15,129 | 29,692 | 306,874 |
| 2003/04 | 31,516 | 34,784 | 18,033 | 16,498 | 11,398 | 16,056 | 25,954 | 65,705 | 18,826 | 15,507 | 13,370 | 10,759 | 278,408 |
| 2004/05 | 19,033 | 10,992 | 8,761 | 7,218 | 5,272 | 14,597 | 34,544 | 32,849 | 19,962 | 11,143 | 14,969 | 12,394 | 191,731 |
| 2005/06 | 21,858 | 13,068 | 9,849 | 7,886 | 7,912 | 30,107 | 28,646 | 20,735 | 12,879 | 13,288 | 10,979 | 26,867 | 204,076 |
| 2006/07 | 19,356 | 17,021 | 12,507 | 10,097 | 10,145 | 9,506 | 46,388 | 25,484 | 15,169 | 12,960 | 14,827 | 9,858 | 203,318 |
| 2007/08 | 9,337 | 8,567 | 6,461 | 9,503 | 6,174 | 8,860 | 49,637 | 74,862 | 24,519 | 15,883 | 12,778 | 11,482 | 238,066 |
| 2008/09 | 16,151 | 15,478 | 9,397 | 7,790 | 11,057 | 28,942 | 33,608 | 74,816 | 18,944 | 14,631 | 17,668 | 13,335 | 261,817 |
| 2009/10 | 21,969 | 20,147 | 15,962 | 9,759 | 8,102 | 21,423 | 61,643 | 41,304 | 39,458 | 20,133 | 15,515 | 15,439 | 290,853 |
| 2010/11 | 30,980 | 15,518 | 11,684 | 9,660 | 11,781 | 24,372 | 52,903 | 20,636 | 15,977 | 14,952 | 12,614 | 10,125 | 231,203 |
| 2011/12 | 10,761 | 25,938 | 11,538 | 8,540 | 6,537 | 17,645 | 17,814 | 49,369 | 16,383 | 13,036 | 12,253 | 10,280 | 200,095 |
| 2012/13 | 26,736 | 14,607 | 11,111 | 12,744 | 7,795 | 24,249 | 36,575 | 50,302 | 69,300 | 24,772 | 20,450 | 16,262 | 314,902 |
| 2013/14 | 16,226 | 20,987 | 10,974 | 16,939 | 9,299 | 29,265 | 82,481 | 35,605 | 21,794 | 21,137 | 20,124 | 17,670 | 302,503 |
| 2014/15 | 15,963 | 30,221 | 14,925 | 12,430 | 9,359 | 38,441 | 32,460 | 27,174 | 18,018 | 21,460 | 15,756 | 18,171 | 254,377 |
| 2015/16 | 13,881 | 32,053 | 12,531 | 12,249 | 12,619 | 9,923 | 48,679 | 53,593 | 16,145 | 14,255 | 11,429 | 10,269 | 247,626 |
| 2016/17 | 14,776 | 32,094 | 11,557 | 9,071 | 16,906 | 35,354 | 1 | | | | | | |

3048. Río Noguera de Cardos

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 96,92 | 48,48 | 31,12 | 37,21 | 31,70 | 92,88 | 117,76 | 124,24 | 76,33 | 42,50 | 32,65 | 60,03 | 383,80 |
| Mínimo | 8,18 | 6,71 | 6,46 | 5,69 | 5,27 | 5,98 | 9,00 | 11,22 | 11,64 | 9,08 | 8,68 | 9,24 | 140,46 |
| Media | 20,71 | 18,63 | 13,13 | 10,82 | 11,11 | 22,80 | 31,04 | 49,70 | 22,14 | 17,03 | 17,64 | 17,60 | 252,36 |

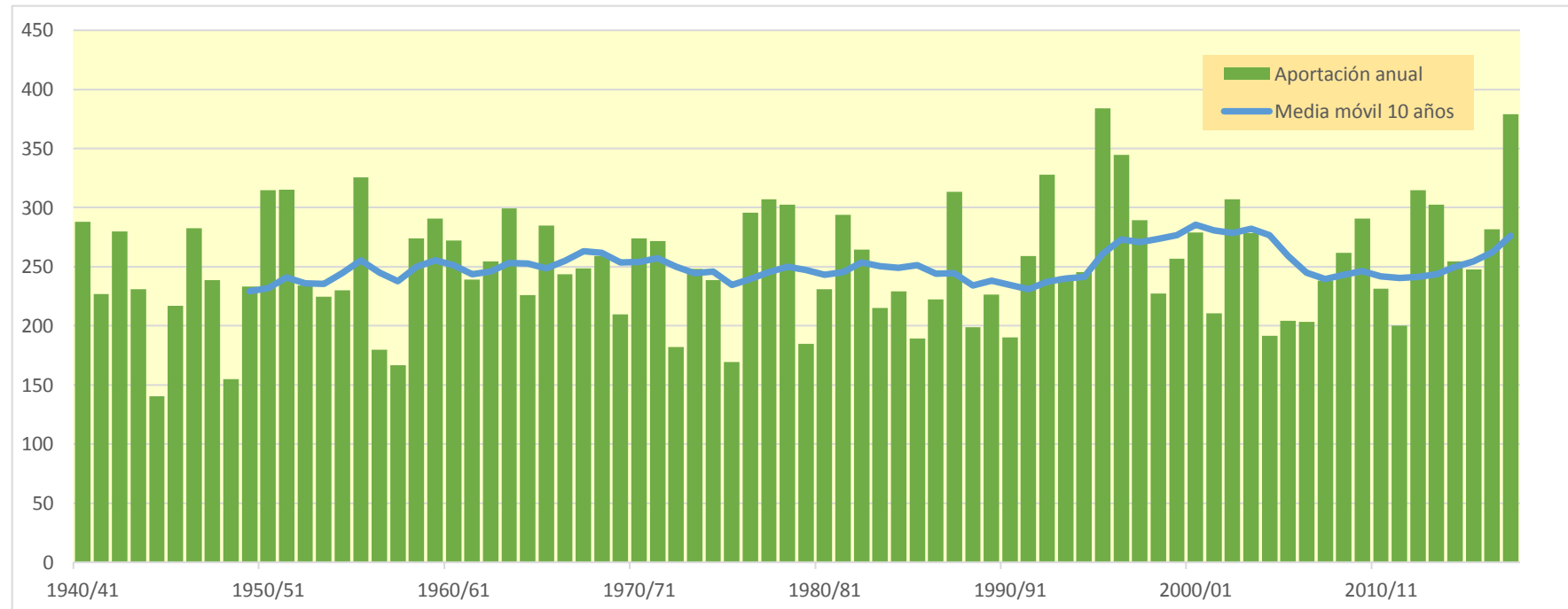
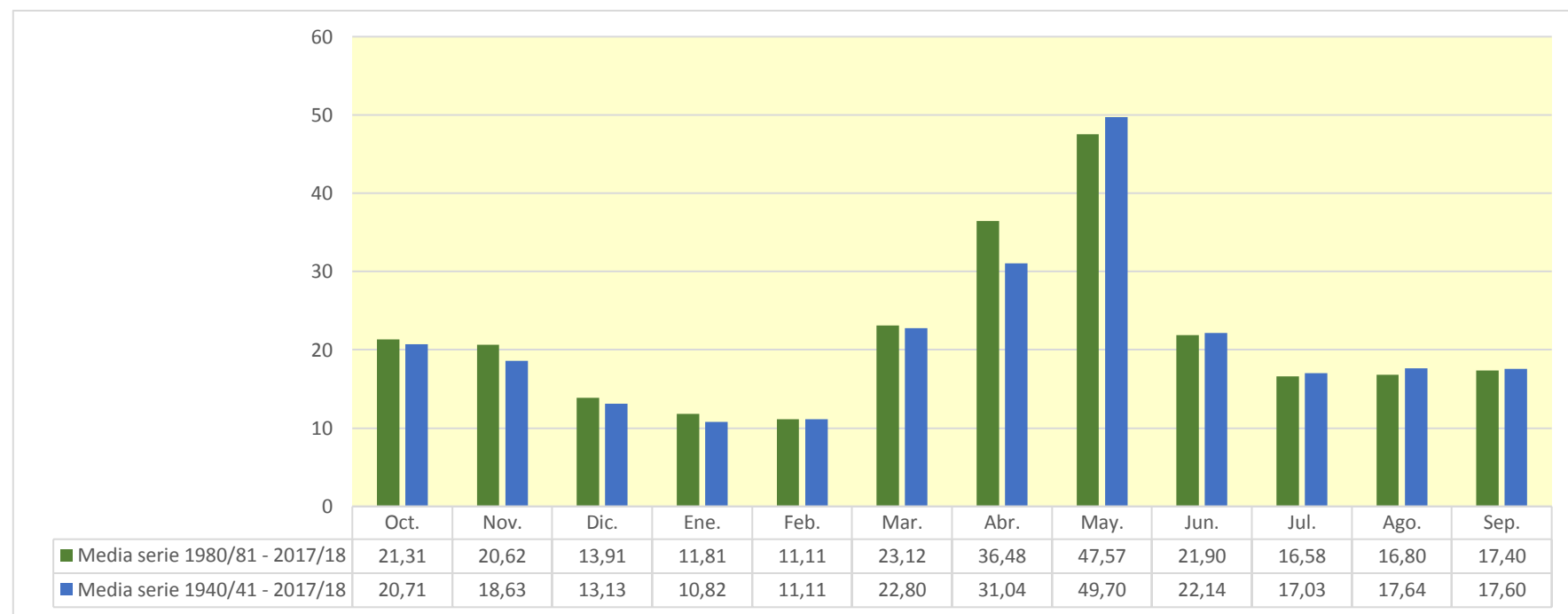
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 8,30 | 8,14 | 6,73 | 6,00 | 5,28 | 6,47 | 9,53 | 14,52 | 11,77 | 9,20 | 9,61 | 9,68 | 151,63 |
| Percentil 5% | 10,50 | 9,22 | 8,34 | 6,85 | 5,90 | 8,22 | 11,83 | 20,17 | 11,99 | 10,81 | 11,23 | 10,15 | 178,28 |
| Percentil 10% | 11,17 | 10,00 | 8,96 | 7,19 | 6,45 | 8,83 | 14,09 | 22,28 | 13,57 | 11,83 | 11,91 | 10,76 | 190,10 |
| Percentil 25% | 12,93 | 12,96 | 10,07 | 8,33 | 7,66 | 10,88 | 19,32 | 33,92 | 16,39 | 13,33 | 13,48 | 12,94 | 224,82 |
| Percentil 50% | 16,12 | 15,91 | 12,32 | 10,01 | 9,25 | 16,96 | 26,53 | 49,68 | 19,99 | 15,25 | 16,74 | 15,47 | 247,80 |
| Desviación típica | 13,22 | 8,87 | 4,53 | 4,21 | 5,47 | 16,18 | 18,10 | 21,95 | 10,70 | 5,91 | 5,13 | 7,78 | 49,05 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,48 | 0,35 | 0,39 | 0,49 | 0,71 | 0,58 | 0,44 | 0,48 | 0,35 | 0,29 | 0,44 | 0,19 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 96,92 | 48,48 | 31,12 | 37,21 | 31,70 | 72,06 | 117,76 | 90,92 | 69,30 | 42,50 | 32,65 | 60,03 | 383,80 |
| Mínimo | 8,18 | 8,57 | 6,46 | 6,75 | 5,27 | 8,55 | 10,32 | 18,25 | 11,93 | 9,23 | 8,68 | 9,24 | 189,45 |
| Media | 21,31 | 20,62 | 13,91 | 11,81 | 11,11 | 23,12 | 36,48 | 47,57 | 21,90 | 16,58 | 16,80 | 17,40 | 258,59 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 8,61 | 9,04 | 7,18 | 6,79 | 5,28 | 8,66 | 10,68 | 18,94 | 11,96 | 9,67 | 9,13 | 9,47 | 189,79 |
| Percentil 5% | 10,55 | 10,04 | 8,71 | 7,11 | 5,80 | 8,94 | 14,05 | 20,56 | 12,75 | 10,75 | 10,82 | 10,08 | 191,53 |
| Percentil 10% | 11,60 | 10,99 | 8,96 | 7,22 | 6,09 | 9,56 | 16,78 | 21,22 | 14,37 | 11,64 | 11,31 | 10,28 | 199,75 |
| Percentil 25% | 13,75 | 13,30 | 10,00 | 8,59 | 7,82 | 13,13 | 22,57 | 33,30 | 16,20 | 13,10 | 12,67 | 13,32 | 223,41 |
| Percentil 50% | 16,03 | 16,15 | 12,52 | 10,10 | 9,33 | 18,18 | 31,32 | 44,44 | 19,30 | 15,23 | 15,05 | 15,61 | 251,00 |
| Desviación típica | 16,05 | 10,36 | 5,51 | 5,41 | 5,64 | 14,42 | 21,69 | 20,31 | 10,37 | 5,71 | 5,48 | 8,62 | 50,72 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,50 | 0,40 | 0,46 | 0,51 | 0,62 | 0,59 | 0,43 | 0,47 | 0,34 | 0,33 | 0,50 | 0,20 |



3050. Río Flamisell

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|---------|
| 1940/41 | 24,937 | 13,030 | 8,851 | 7,253 | 19,479 | 22,232 | 13,289 | 24,712 | 59,795 | 16,332 | 17,984 | 24,610 | 252,503 |
| 1941/42 | 10,484 | 17,989 | 8,464 | 6,611 | 5,309 | 11,293 | 30,692 | 25,609 | 24,508 | 9,471 | 9,161 | 24,394 | 183,988 |
| 1942/43 | 36,698 | 10,317 | 8,983 | 10,584 | 7,423 | 21,739 | 36,346 | 37,370 | 16,959 | 25,811 | 14,499 | 23,543 | 250,272 |
| 1943/44 | 40,779 | 12,635 | 10,295 | 8,404 | 7,489 | 8,596 | 12,067 | 40,282 | 13,977 | 8,867 | 14,112 | 12,708 | 190,213 |
| 1944/45 | 8,371 | 7,995 | 5,786 | 4,510 | 5,237 | 10,685 | 10,869 | 8,872 | 7,710 | 6,742 | 17,843 | 7,150 | 101,769 |
| 1945/46 | 7,121 | 5,682 | 14,394 | 5,325 | 7,612 | 4,855 | 33,379 | 44,102 | 38,855 | 12,447 | 23,729 | 11,792 | 209,294 |
| 1946/47 | 10,338 | 7,704 | 6,227 | 4,848 | 9,886 | 39,201 | 22,022 | 32,869 | 13,934 | 22,087 | 11,861 | 10,143 | 191,121 |
| 1947/48 | 15,527 | 11,829 | 8,299 | 10,066 | 14,229 | 16,494 | 14,315 | 26,641 | 23,935 | 10,873 | 8,661 | 8,270 | 169,140 |
| 1948/49 | 9,197 | 5,817 | 7,248 | 4,441 | 4,557 | 3,997 | 12,434 | 9,986 | 8,254 | 7,411 | 12,011 | 13,408 | 98,762 |
| 1949/50 | 6,768 | 14,080 | 6,816 | 5,403 | 7,336 | 8,472 | 7,064 | 43,992 | 11,759 | 8,121 | 15,633 | 9,425 | 144,869 |
| 1950/51 | 7,417 | 10,023 | 5,908 | 6,110 | 4,604 | 23,756 | 22,403 | 36,085 | 60,551 | 12,205 | 18,247 | 18,260 | 225,569 |
| 1951/52 | 12,109 | 21,296 | 10,755 | 7,969 | 6,529 | 27,905 | 17,394 | 34,458 | 28,991 | 19,209 | 11,925 | 9,863 | 208,405 |
| 1952/53 | 20,678 | 10,093 | 8,577 | 6,203 | 4,811 | 5,743 | 9,202 | 18,620 | 31,516 | 9,365 | 10,536 | 13,967 | 149,311 |
| 1953/54 | 16,126 | 8,400 | 14,808 | 6,934 | 5,459 | 13,154 | 7,741 | 32,643 | 29,869 | 9,413 | 7,749 | 11,327 | 163,623 |
| 1954/55 | 7,452 | 7,320 | 6,705 | 15,234 | 8,325 | 8,566 | 20,147 | 23,843 | 27,037 | 17,414 | 22,197 | 15,183 | 179,424 |
| 1955/56 | 19,721 | 10,790 | 15,942 | 8,479 | 6,307 | 24,241 | 15,913 | 61,901 | 21,422 | 11,553 | 24,345 | 21,774 | 242,389 |
| 1956/57 | 10,006 | 7,896 | 6,170 | 4,769 | 5,551 | 13,716 | 9,679 | 23,527 | 22,493 | 9,936 | 11,972 | 10,242 | 135,956 |
| 1957/58 | 7,916 | 6,491 | 6,135 | 4,213 | 10,971 | 9,609 | 9,331 | 30,764 | 10,699 | 8,124 | 16,675 | 11,140 | 132,068 |
| 1958/59 | 7,002 | 5,822 | 25,715 | 5,712 | 11,141 | 39,626 | 20,511 | 45,281 | 28,461 | 11,014 | 23,821 | 26,114 | 250,220 |
| 1959/60 | 23,016 | 15,750 | 14,453 | 11,625 | 20,508 | 64,601 | 14,421 | 44,057 | 31,023 | 29,643 | 13,977 | 23,950 | 307,024 |
| 1960/61 | 77,618 | 19,465 | 11,997 | 9,377 | 15,790 | 12,437 | 20,289 | 57,736 | 21,409 | 11,004 | 10,303 | 16,047 | 283,470 |
| 1961/62 | 12,982 | 22,185 | 10,429 | 11,950 | 9,987 | 13,021 | 26,502 | 48,027 | 28,599 | 10,324 | 8,620 | 17,018 | 219,644 |
| 1962/63 | 15,008 | 15,491 | 7,550 | 6,678 | 4,862 | 25,645 | 32,671 | 42,672 | 50,509 | 16,970 | 19,174 | 18,605 | 255,833 |
| 1963/64 | 12,663 | 27,275 | 10,557 | 8,031 | 23,948 | 11,532 | 25,271 | 84,769 | 27,978 | 17,101 | 16,478 | 18,135 | 283,738 |
| 1964/65 | 11,456 | 13,100 | 8,438 | 6,646 | 5,265 | 17,128 | 9,309 | 32,185 | 8,256 | 11,724 | 11,555 | 27,519 | 162,581 |
| 1965/66 | 26,946 | 25,756 | 13,378 | 9,638 | 26,685 | 9,113 | 20,265 | 56,393 | 22,809 | 13,607 | 21,079 | 11,093 | 256,763 |
| 1966/67 | 26,049 | 18,308 | 9,917 | 7,296 | 7,483 | 37,103 | 10,367 | 22,871 | 33,428 | 13,562 | 11,965 | 9,454 | 207,802 |
| 1967/68 | 6,994 | 51,256 | 8,575 | 6,810 | 8,039 | 9,182 | 16,101 | 41,872 | 42,279 | 11,178 | 23,037 | 12,984 | 238,307 |
| 1968/69 | 8,889 | 25,234 | 10,938 | 8,619 | 14,185 | 27,443 | 33,846 | 50,272 | 27,214 | 21,545 | 14,169 | 16,340 | 258,695 |
| 1969/70 | 14,857 | 11,656 | 8,038 | 17,786 | 6,518 | 5,542 | 16,246 | 43,276 | 16,167 | 9,405 | 8,977 | 6,908 | 165,374 |
| 1970/71 | 14,323 | 16,430 | 7,157 | 5,681 | 13,736 | 6,019 | 59,720 | 35,796 | 27,737 | 13,985 | 11,504 | 15,042 | 227,130 |
| 1971/72 | 9,067 | 7,854 | 17,304 | 6,895 | 17,577 | 23,075 | 17,235 | 45,678 | 48,068 | 17,678 | 14,822 | 21,144 | 246,397 |
| 1972/73 | 18,650 | 13,074 | 11,916 | 8,067 | 6,232 | 7,275 | 9,003 | 31,536 | 12,320 | 9,291 | 10,580 | 11,957 | 149,901 |
| 1973/74 | 7,512 | 6,967 | 9,134 | 12,167 | 6,478 | 30,186 | 16,499 | 52,366 | 33,356 | 11,587 | 12,424 | 34,422 | 203,098 |
| 1974/75 | 11,761 | 10,693 | 9,704 | 8,949 | 8,369 | 6,462 | 14,410 | 37,344 | 17,097 | 9,210 | 24,391 | 18,266 | 176,657 |
| 1975/76 | 9,317 | 7,609 | 6,173 | 5,854 | 5,423 | 5,570 | 8,820 | 25,385 | 9,904 | 7,816 | 13,786 | 11,151 | 116,810 |
| 1976/77 | 20,561 | 11,315 | 10,392 | 7,607 | 17,742 | 22,622 | 32,187 | 53,013 | 32,640 | 20,344 | 19,235 | 11,839 | 259,498 |
| 1977/78 | 37,420 | 11,273 | 12,991 | 7,943 | 15,255 | 23,017 | 17,165 | 44,265 | 20,656 | 10,463 | 9,115 | 7,205 | 216,768 |
| 1978/79 | 5,791 | 4,648 | 6,640 | 13,002 | 19,138 | 35,586 | 20,547 | 85,193 | 25,845 | 11,002 | 10,440 | 10,479 | 248,309 |
| 1979/80 | 34,837 | 10,410 | 8,251 | 6,430 | 6,434 | 5,620 | 6,720 | 19,417 | 9,531 | 7,211 | 10,420 | 6,748 | 132,030 |
| 1980/81 | 7,957 | 15,195 | 6,265 | 5,085 | 4,106 | 11,781 | 12,157 | 23,547 | 25,053 | 9,797 | 9,803 | 15,751 | 146,499 |
| 1981/82 | 8,234 | 6,483 | 16,618 | 11,450 | 9,905 | 7,296 | 25,271 | 38,925 | 15,708 | 16,290 | 22,931 | 12,487 | 191,598 |
| 1982/83 | 12,355 | 41,166 | 11,074 | 9,409 | 7,130 | 7,810 | 14,077 | 24,806 | 39,581 | 10,207 | 18,927 | 8,534 | 205,074 |
| 1983/84 | 9,181 | 26,154 | 12,443 | 7,031 | 5,555 | 8,599 | 23,405 | 24,188 | 26,833 | 8,795 | 9,103 | 8,131 | 169,417 |
| 1984/85 | 9,283 | 57,174 | 9,709 | 7,473 | 11,130 | 6,288 | 17,773 | 21,404 | 16,125 | 10,086 | 7,652 | 6,090 | 180,186 |
| 1985/86 | 5,128 | 8,783 | 7,926 | 4,661 | 3,771 | 7,154 | 15,471 | 68,561 | 8,946 | 8,063 | 5,869 | 18,493 | 162,827 |
| 1986/87 | 9,401 | 8,118 | 5,725 | 4,532 | 4,887 | 7,322 | 25,213 | 17,806 | 10,666 | 31,164 | 15,471 | 10,639 | 150,943 |
| 1987/88 | 67,518 | 11,347 | 13,852 | 13,167 | 7,979 | 9,899 | 41,449 | 54,803 | 36,834 | 12,351 | 10,004 | 10,489 | 289,690 |
| 1988/89 | 23,834 | 9,616 | 7,196 | 5,601 | 5,496 | 9,067 | 21,090 | 42,365 | 11,716 | 9,082 | 12,218 | 10,445 | 167,723 |
| 1989/90 | 7,331 | 17,275 | 10,094 | 6,895 | 11,152 | 6,167 | 7,264 | 41,533 | 16,646 | 9,247 | 14,620 | 11,982 | 160,208 |
| 1990/91 | 20,492 | 11,286 | 7,647 | 6,262 | 5,240 | 30,249 | 7,471 | 20,227 | 10,871 | 6,039 | 7,478 | 14,928 | 148,190 |
| 1991/92 | 11,048 | 9,320 | 6,110 | 4,847 | 4,323 | 7,673 | 12,398 | 35,829 | 21,096 | 12,597 | 17,846 | 44,179 | 187,267 |
| 1992/93 | 41,974 | 14,080 | 12,150 | 9,193 | 7,225 | 7,696 | 15,955 | 33,897 | 15,119 | 8,040 | 15,325 | 13,275 | 193,928 |
| 1993/94 | 32,501 | 9,988 | 7,874 | 7,628 | 7,817 | 16,675 | 7,814 | 36,521 | 9,315 | 7,845 | 7,020 | 16,467 | 167,466 |
| 1994/95 | 32,579 | 39,036 | 12,347 | 9,658 | 10,073 | 7,952 | 15,492 | 14,638 | 9,563 | 8,421 | 8,991 | 12,780 | 181,530 |
| 1995/96 | 8,291 | 13,361 | 23,615 | 38,403 | 9,833 | 13,556 | 26,390 | 68,296 | 28,093 | 13,889 | 20,591 | 13,259 | 277,576 |
| 1996/97 | 10,157 | 35,847 | 23,156 | 17,541 | 21,000 | 27,980 | 16,127 | 31,787 | 19,222 | 14,424 | 18,541 | 10,652 | 246,434 |
| 1997/98 | 8,154 | 36,511 | 27,095 | 10,178 | 10,393 | 13,742 | 17,746 | 53,226 | 15,251 | 8,542 | 14,766 | 15,517 | 231,122 |
| 1998/99 | 11,304 | 7,474 | 6,344 | 5,220 | 5,915 | 6,606 | 10,489 | 40,958 | 17,291 | 11,068 | 11,041 | 18,568 | 152,280 |
| 1999/00 | 25,441 | 14,319 | 8,939 | 6,886 | 8,782 | 9,615 | 17,470 | 53,086 | 14,155 | 9,434 | 8,355 | 10,106 | 186,588 |
| 2000/01 | 10,440 | 16,371 | 16,935 | 12,228 | 7,145 | 39,351 | 18,607 | 42,198 | 18,180 | 13,942 | 10,013 | 10,064 | 215,474 |
| 2001/02 | 11,095 | 7,765 | 5,945 | 5,259 | 7,046 | 9,032 | 19,191 | 18,481 | 19,515 | 10,517 | 15,137 | 12,097 | 141,079 |
| 2002/03 | 19,941 | 17,763 | 12,025 | 8,477 | 7,147 | 19,403 | 19,585 | 47,606 | 18,509 | 9,557 | 10,120 | 29,603 | 219,737 |
| 2003/04 | 33,872 | 33,901 | 15,117 | 12,052 | 9,673 | 11,752 | 20,777 | 34,454 | 13,441 | 10,631 | 9,260 | 7,450 | 212,380 |
| 2004/05 | 17,808 | 7,214 | 5,887 | 4,636 | 3,556 | 5,868 | 11,817 | 22,658 | 11,918 | 6,755 | 10,328 | 8,819 | 117,264 |
| 2005/06 | 20,572 | 8,935 | 6,412 | 5,171 | 5,240 | 20,326 | 15,556 | 20,693 | 9,282 | 9,055 | 6,895 | 23,436 | 151,572 |
| 2006/07 | 18,627 | 13,667 | 8,152 | 7,194 | 6,853 | 6,559 | 29,752 | 25,154 | 11,482 | 9,071 | 8,953 | 6,590 | 152,053 |
| 2007/08 | 6,725 | 6,350 | 4,287 | 7,063 | 4,144 | 5,853 | 39,478 | 49,261 | 20,991 | 11,105 | 8,917 | 8,840 | 173,015 |
| 2008/09 | 12,415 | 16,302 | 7,463 | 5,903 | 13,945 | 22,136 | 25,581 | 56,465 | 13,337 | 10,409 | 12,269 | 10,036 | 206,259 |
| 2009/10 | 14,842 | 12,809 | 10,786 | 6,775 | 5,898 | 29,083 | 33,765 | 30,708 | 43,207 | 13,227 | 10,497 | 11,834 | 223,429 |
| 2010/11 | 23,222 | 10,294 | 7,746 | 6,113 | 9,845 | 16,926 | 36,006 | 19,606 | 12,014 | 9,434 | 8,258 | 6,729 | 166,193 |
| 2011/12 | 9,372 | 23,327 | 7,523 | 5,854 | 4,531 | 8,252 | 12,738 | 37,042 | 16,957 | 8,461 | 7,627 | 7,580 | 149,263 |
| 2012/13 | 24,333 | 13,390 | 7,574 | 9,936 | 5,435 | 17,104 | 22,704 | 27,277 | 54,870 | 18,185 | 14,917 | 11,818 | 227,542 |
| 2013/14 | 12,336 | 9,763 | 7,788 | 11,934 | 7,251 | 16,977 | 42,023 | 23,977 | 22,810 | 12,742 | 18,068 | 15,708 | 201,376 |
| 2014/15 | 11,075 | 35,087 | 10,239 | 8,354 | 6,496 | 11,480 | 17,150 | 18,118 | 11,398 | 12,885 | 13,838 | 16,720 | 172,838 |
| 2015/16 | 10,618 | 17,949 | 8,058 | 8,597 | 9,185 | 6,522 | 30,510 | 41,264 | 10,500 | 9,449 | 7,423 | 7,549 | 167,624 |
| 2016/17 | 8,515 | 49,951 | 8,151 | 6,787 | 14,671 | 22,965 | 14,457 | 18,337 | 12,811 | 8,786 | 8,806 | 7,636 | 181,873 |
| 2017/18 | 7,784 | 6,217 | 6,965 | 11,222 | 6,602 | 25,529 | 65,607 | 39,741 | 17,718 | 13,480 | 14,202</ | | |

3050. Río Flamisell

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 77,62 | 57,17 | 27,09 | 38,40 | 26,68 | 64,60 | 65,61 | 85,19 | 60,55 | 31,16 | 24,39 | 44,18 | 307,02 |
| Mínimo | 5,13 | 4,65 | 4,29 | 4,21 | 3,56 | 4,00 | 6,72 | 8,87 | 7,71 | 6,04 | 5,87 | 6,09 | 98,76 |
| Media | 16,92 | 15,90 | 10,17 | 8,39 | 9,08 | 15,77 | 20,23 | 36,86 | 22,24 | 12,10 | 13,35 | 14,23 | 195,26 |

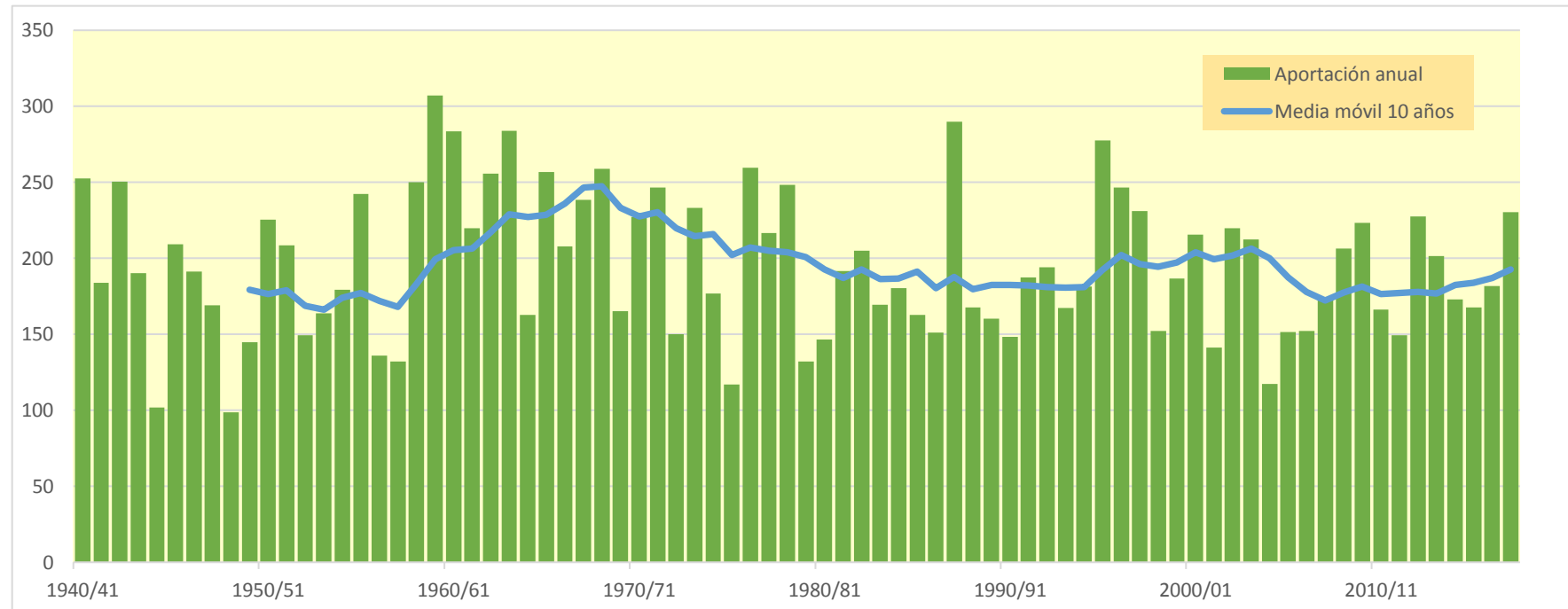
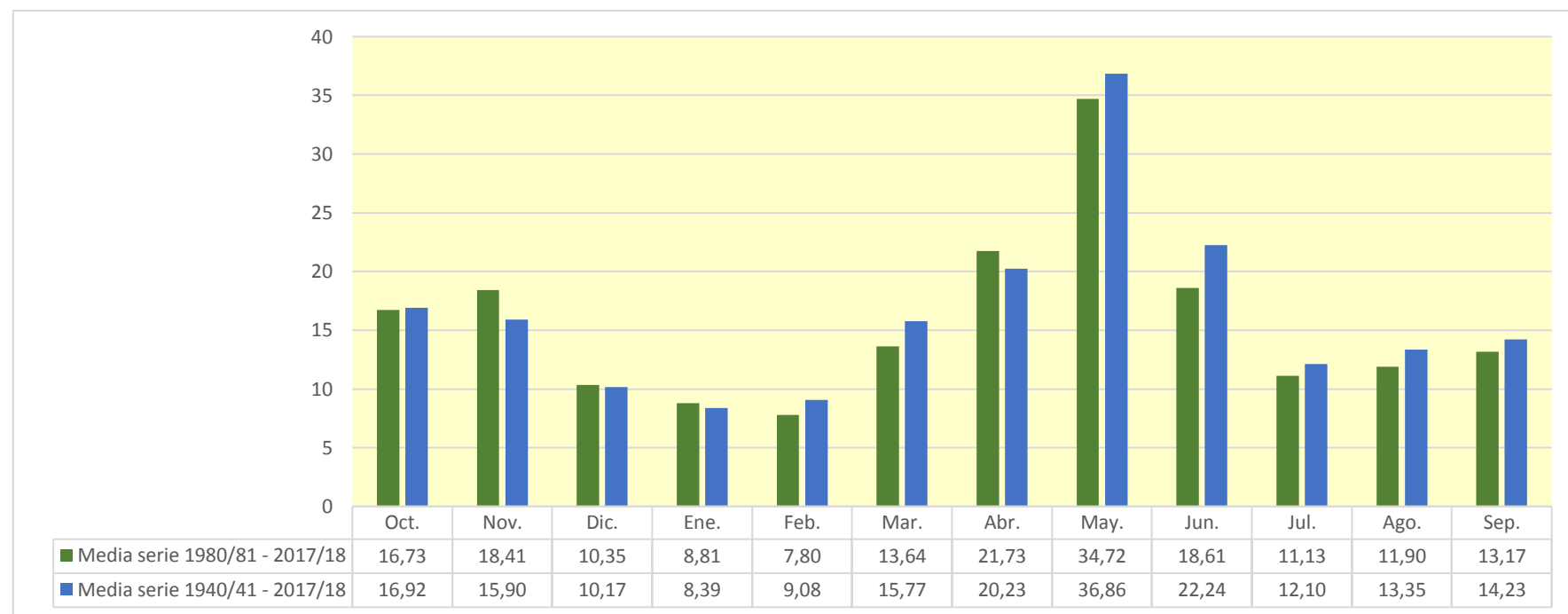
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,64 | 5,44 | 5,39 | 4,39 | 3,72 | 4,66 | 6,98 | 9,73 | 8,13 | 6,58 | 6,66 | 6,47 | 101,08 |
| Percentil 5% | 6,96 | 6,16 | 5,90 | 4,62 | 4,30 | 5,61 | 7,70 | 18,07 | 9,23 | 7,38 | 7,47 | 6,88 | 129,82 |
| Percentil 10% | 7,39 | 6,82 | 6,16 | 4,85 | 4,75 | 5,97 | 9,14 | 19,18 | 9,80 | 8,06 | 8,11 | 7,52 | 143,73 |
| Percentil 25% | 8,93 | 8,50 | 7,21 | 5,87 | 5,51 | 7,68 | 12,51 | 24,32 | 12,44 | 9,11 | 9,19 | 10,04 | 162,64 |
| Percentil 50% | 11,93 | 12,23 | 8,58 | 7,22 | 7,29 | 11,64 | 17,31 | 35,96 | 18,87 | 10,57 | 11,99 | 12,04 | 188,74 |
| Desviación típica | 12,86 | 11,19 | 4,57 | 4,51 | 4,98 | 11,03 | 11,17 | 15,47 | 12,33 | 4,88 | 4,86 | 6,85 | 46,94 |
| Coef. Variación | 0,76 | 0,70 | 0,45 | 0,54 | 0,55 | 0,70 | 0,55 | 0,42 | 0,55 | 0,40 | 0,36 | 0,48 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 67,52 | 57,17 | 27,09 | 38,40 | 21,00 | 39,35 | 65,61 | 68,56 | 54,87 | 31,16 | 22,93 | 44,18 | 289,69 |
| Mínimo | 5,13 | 6,22 | 4,29 | 4,53 | 3,56 | 5,85 | 7,26 | 14,64 | 8,95 | 6,04 | 5,87 | 6,09 | 117,26 |
| Media | 16,73 | 18,41 | 10,35 | 8,81 | 7,80 | 13,64 | 21,73 | 34,72 | 18,61 | 11,13 | 11,90 | 13,17 | 186,99 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|
| Percentil 1% | 5,72 | 6,27 | 4,82 | 4,57 | 3,64 | 5,86 | 7,34 | 15,81 | 9,07 | 6,30 | 6,25 | 6,27 | 126,08 |
| Percentil 5% | 7,24 | 6,46 | 5,86 | 4,66 | 4,06 | 6,12 | 7,76 | 18,07 | 9,31 | 7,68 | 7,00 | 6,71 | 145,69 |
| Percentil 10% | 7,91 | 7,40 | 6,06 | 5,01 | 4,27 | 6,45 | 11,42 | 18,44 | 10,22 | 8,06 | 7,46 | 7,52 | 148,94 |
| Percentil 25% | 9,21 | 9,39 | 7,26 | 5,87 | 5,45 | 7,41 | 14,71 | 22,88 | 11,77 | 8,86 | 8,83 | 8,82 | 160,86 |
| Percentil 50% | 11,20 | 13,53 | 8,10 | 7,13 | 7,14 | 9,76 | 18,19 | 34,18 | 15,92 | 9,94 | 10,22 | 11,83 | 180,86 |
| Desviación típica | 12,27 | 13,14 | 5,23 | 5,72 | 3,48 | 8,35 | 11,71 | 14,31 | 10,20 | 4,23 | 4,32 | 7,08 | 37,76 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,71 | 0,51 | 0,65 | 0,45 | 0,61 | 0,54 | 0,41 | 0,55 | 0,38 | 0,36 | 0,54 | 0,20 |



3301. Acuífero Aluvial del Glera (1)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 18,986 | 10,195 | 4,174 | 12,524 | 39,493 | 17,366 | 16,937 | 41,189 | 9,201 | 6,922 | 3,030 | 3,704 | 183,721 |
| 1941/42 | 1,968 | 11,520 | 2,243 | 9,524 | 1,338 | 25,337 | 23,517 | 3,911 | 11,725 | 1,342 | 5,301 | 4,550 | 102,276 |
| 1942/43 | 5,458 | 5,939 | 9,937 | 11,394 | 15,961 | 3,308 | 11,610 | 6,515 | 1,460 | 4,618 | 1,184 | 8,486 | 85,870 |
| 1943/44 | 3,499 | 6,788 | 4,700 | 2,364 | 5,557 | 7,931 | 11,837 | 7,799 | 4,697 | 2,136 | 2,585 | 6,917 | 66,810 |
| 1944/45 | 9,303 | 7,265 | 8,006 | 3,023 | 21,442 | 5,229 | 3,562 | 5,644 | 3,193 | 1,268 | 13,428 | 0,543 | 81,906 |
| 1945/46 | 6,592 | 6,847 | 19,653 | 1,711 | 4,330 | 10,793 | 28,988 | 24,568 | 2,892 | 0,727 | 2,488 | 2,559 | 112,148 |
| 1946/47 | 1,997 | 5,647 | 7,973 | 6,626 | 28,950 | 68,443 | 13,804 | 11,883 | 4,124 | 0,617 | 4,178 | 5,260 | 159,501 |
| 1947/48 | 4,024 | 5,982 | 14,482 | 48,990 | 3,819 | 4,733 | 13,688 | 17,617 | 1,684 | 1,291 | 1,465 | 0,947 | 118,722 |
| 1948/49 | 4,419 | 3,348 | 9,074 | 3,939 | 2,463 | 17,692 | 10,519 | 11,559 | 7,788 | 0,864 | 2,229 | 17,606 | 91,499 |
| 1949/50 | 2,510 | 8,817 | 3,584 | 1,839 | 11,108 | 3,994 | 11,743 | 14,031 | 1,580 | 0,825 | 2,093 | 1,012 | 63,136 |
| 1950/51 | 4,214 | 6,787 | 26,840 | 15,033 | 20,134 | 35,716 | 19,771 | 21,090 | 11,339 | 4,966 | 4,720 | 1,592 | 172,202 |
| 1951/52 | 11,742 | 23,506 | 6,742 | 2,933 | 6,636 | 25,525 | 16,194 | 7,930 | 2,192 | 17,098 | 3,235 | 3,758 | 127,491 |
| 1952/53 | 4,537 | 9,018 | 12,292 | 2,713 | 4,656 | 4,603 | 5,560 | 1,545 | 19,774 | 0,381 | 0,805 | 1,864 | 67,749 |
| 1953/54 | 31,977 | 0,556 | 5,347 | 5,479 | 12,475 | 24,431 | 8,229 | 19,675 | 7,684 | 1,319 | 3,224 | 2,851 | 123,247 |
| 1954/55 | 4,495 | 13,701 | 0,658 | 27,628 | 26,435 | 19,370 | 26,739 | 3,692 | 14,760 | 6,510 | 2,100 | 3,894 | 149,982 |
| 1955/56 | 11,431 | 4,303 | 29,784 | 17,556 | 0,393 | 65,681 | 22,146 | 17,363 | 2,000 | 0,703 | 3,686 | 2,480 | 177,527 |
| 1956/57 | 5,206 | 13,234 | 0,973 | 0,853 | 20,222 | 7,658 | 9,587 | 17,113 | 14,495 | 0,447 | 0,720 | 2,557 | 93,064 |
| 1957/58 | 3,176 | 6,250 | 1,815 | 8,418 | 19,943 | 18,703 | 8,764 | 3,801 | 8,845 | 1,330 | 3,784 | 1,941 | 86,771 |
| 1958/59 | 3,820 | 11,610 | 38,402 | 11,550 | 0,950 | 18,502 | 11,844 | 13,104 | 6,645 | 4,311 | 2,530 | 15,859 | 139,128 |
| 1959/60 | 15,656 | 12,250 | 32,305 | 17,388 | 27,551 | 26,091 | 5,193 | 5,390 | 3,376 | 0,803 | 0,855 | 6,432 | 153,289 |
| 1960/61 | 31,897 | 14,904 | 18,708 | 8,861 | 9,405 | 3,451 | 12,345 | 15,930 | 3,299 | 2,367 | 2,242 | 8,760 | 132,169 |
| 1961/62 | 14,266 | 45,598 | 15,375 | 26,403 | 24,279 | 31,697 | 22,451 | 13,906 | 5,002 | 0,777 | 0,890 | 3,811 | 204,457 |
| 1962/63 | 7,440 | 6,133 | 3,160 | 10,614 | 2,829 | 44,107 | 11,205 | 3,583 | 9,745 | 1,434 | 1,156 | 14,698 | 116,105 |
| 1963/64 | 2,903 | 26,454 | 2,302 | 1,467 | 37,172 | 22,252 | 10,550 | 3,524 | 2,770 | 2,812 | 1,279 | 2,130 | 115,614 |
| 1964/65 | 6,518 | 2,553 | 4,034 | 7,503 | 1,846 | 24,746 | 9,863 | 2,706 | 1,232 | 0,643 | 1,230 | 13,546 | 76,419 |
| 1965/66 | 11,813 | 25,572 | 23,997 | 18,715 | 46,026 | 3,857 | 20,530 | 7,757 | 7,586 | 1,805 | 0,920 | 1,342 | 169,917 |
| 1966/67 | 27,375 | 26,340 | 2,888 | 7,615 | 11,107 | 18,799 | 13,033 | 12,382 | 4,773 | 1,533 | 1,744 | 2,127 | 129,715 |
| 1967/68 | 9,228 | 51,460 | 10,830 | 7,273 | 29,669 | 18,434 | 12,230 | 16,925 | 2,126 | 0,750 | 2,216 | 2,269 | 163,411 |
| 1968/69 | 1,447 | 8,583 | 17,184 | 8,497 | 4,936 | 37,089 | 31,242 | 16,272 | 6,279 | 3,524 | 1,038 | 15,853 | 151,945 |
| 1969/70 | 2,230 | 9,257 | 13,396 | 44,160 | 10,510 | 4,986 | 7,272 | 4,684 | 8,412 | 0,600 | 4,221 | 1,457 | 111,187 |
| 1970/71 | 4,166 | 12,747 | 2,496 | 10,404 | 7,184 | 9,814 | 36,784 | 32,005 | 9,287 | 6,064 | 0,947 | 1,588 | 133,485 |
| 1971/72 | 6,109 | 20,736 | 9,659 | 11,323 | 49,180 | 26,208 | 14,333 | 19,092 | 9,098 | 2,956 | 7,145 | 12,281 | 188,120 |
| 1972/73 | 7,365 | 14,097 | 7,468 | 11,711 | 15,531 | 5,790 | 10,332 | 15,144 | 16,667 | 4,798 | 2,270 | 1,408 | 112,579 |
| 1973/74 | 5,612 | 6,132 | 24,501 | 23,549 | 15,080 | 30,192 | 17,136 | 8,015 | 13,527 | 0,940 | 8,117 | 2,099 | 154,901 |
| 1974/75 | 11,182 | 9,995 | 1,418 | 9,479 | 3,966 | 15,394 | 18,719 | 13,056 | 6,039 | 0,573 | 2,614 | 5,382 | 97,817 |
| 1975/76 | 2,146 | 13,475 | 3,302 | 3,264 | 7,220 | 2,728 | 25,737 | 3,502 | 3,943 | 4,977 | 5,716 | 5,719 | 81,729 |
| 1976/77 | 4,307 | 9,166 | 9,293 | 8,703 | 21,172 | 5,415 | 10,418 | 28,084 | 16,269 | 13,705 | 3,531 | 0,646 | 130,710 |
| 1977/78 | 8,402 | 1,984 | 16,790 | 12,568 | 33,135 | 13,567 | 38,613 | 16,969 | 8,501 | 0,709 | 1,114 | 0,867 | 153,221 |
| 1978/79 | 5,668 | 3,778 | 55,057 | 34,627 | 83,445 | 42,786 | 22,441 | 6,927 | 3,140 | 4,035 | 1,792 | 7,585 | 271,281 |
| 1979/80 | 31,030 | 22,147 | 7,943 | 18,429 | 16,227 | 20,942 | 7,391 | 18,969 | 3,847 | 1,564 | 2,280 | 1,118 | 151,887 |
| 1980/81 | 2,840 | 15,652 | 7,290 | 11,466 | 8,085 | 15,816 | 17,253 | 3,718 | 2,393 | 1,631 | 0,930 | 10,086 | 97,158 |
| 1981/82 | 7,817 | 0,598 | 42,428 | 18,103 | 9,516 | 5,165 | 2,925 | 12,092 | 5,418 | 1,131 | 2,129 | 1,261 | 108,582 |
| 1982/83 | 12,587 | 9,886 | 11,384 | 1,099 | 3,669 | 7,792 | 23,908 | 12,796 | 2,833 | 1,950 | 35,174 | 0,933 | 124,011 |
| 1983/84 | 0,742 | 2,484 | 17,152 | 4,481 | 19,569 | 12,720 | 33,587 | 78,064 | 9,546 | 0,589 | 1,275 | 1,389 | 181,597 |
| 1984/85 | 11,800 | 38,790 | 5,025 | 3,044 | 37,390 | 18,020 | 17,623 | 17,955 | 3,449 | 3,129 | 0,685 | 0,539 | 157,448 |
| 1985/86 | 0,967 | 15,543 | 2,920 | 7,502 | 10,519 | 15,754 | 19,899 | 17,272 | 0,922 | 0,486 | 1,349 | 5,432 | 98,565 |
| 1986/87 | 8,141 | 3,041 | 7,860 | 4,068 | 12,797 | 13,340 | 5,969 | 6,219 | 3,803 | 12,871 | 0,712 | 2,538 | 81,360 |
| 1987/88 | 17,870 | 7,144 | 5,252 | 16,393 | 6,931 | 7,898 | 51,615 | 40,558 | 29,021 | 5,166 | 1,540 | 2,944 | 192,332 |
| 1988/89 | 4,984 | 1,001 | 1,721 | 1,001 | 5,222 | 4,389 | 15,982 | 15,037 | 1,751 | 5,966 | 1,038 | 1,558 | 59,650 |
| 1989/90 | 0,722 | 7,813 | 23,696 | 6,382 | 3,725 | 2,390 | 19,521 | 11,281 | 7,325 | 0,496 | 1,116 | 3,391 | 87,859 |
| 1990/91 | 12,326 | 11,328 | 2,887 | 3,805 | 3,780 | 32,737 | 18,451 | 18,624 | 1,380 | 0,622 | 0,581 | 5,904 | 112,425 |
| 1991/92 | 11,489 | 17,986 | 0,720 | 1,410 | 4,052 | 17,991 | 14,883 | 7,306 | 26,613 | 1,864 | 5,787 | 2,840 | 112,942 |
| 1992/93 | 46,592 | 1,933 | 13,383 | 0,850 | 5,635 | 15,891 | 12,572 | 20,990 | 7,944 | 2,134 | 2,389 | 6,670 | 136,985 |
| 1993/94 | 33,174 | 7,026 | 5,173 | 16,543 | 11,191 | 11,029 | 5,411 | 9,522 | 2,537 | 0,574 | 0,847 | 3,387 | 106,414 |
| 1994/95 | 10,028 | 11,851 | 12,906 | 14,065 | 13,082 | 3,197 | 4,918 | 5,843 | 1,803 | 2,634 | 1,126 | 7,087 | 88,541 |
| 1995/96 | 0,813 | 18,573 | 32,598 | 17,911 | 9,115 | 16,182 | 15,788 | 13,474 | 2,248 | 5,699 | 2,531 | 2,418 | 137,350 |
| 1996/97 | 5,059 | 17,278 | 35,439 | 14,120 | 10,181 | 4,231 | 3,917 | 18,136 | 6,257 | 12,268 | 10,638 | 2,810 | 140,335 |
| 1997/98 | 4,879 | 36,206 | 28,210 | 4,045 | 4,968 | 4,749 | 18,619 | 14,901 | 3,313 | 2,917 | 0,931 | 6,151 | 129,890 |
| 1998/99 | 7,549 | 8,603 | 3,524 | 7,923 | 7,919 | 12,520 | 9,516 | 9,157 | 2,159 | 9,421 | 1,075 | 9,710 | 89,076 |
| 1999/00 | 16,494 | 12,110 | 11,446 | 1,846 | 9,885 | 4,805 | 22,396 | 6,383 | 2,244 | 2,235 | 0,780 | 2,511 | 93,136 |
| 2000/01 | 7,207 | 23,361 | 18,202 | 32,226 | 8,309 | 45,254 | 3,718 | 4,645 | 0,604 | 3,294 | 1,675 | 0,996 | 149,491 |
| 2001/02 | 7,659 | 8,558 | 0,677 | 8,531 | 5,120 | 8,182 | 9,721 | 21,419 | 7,063 | 2,010 | 7,704 | 1,701 | 88,346 |
| 2002/03 | 18,266 | 22,123 | 21,011 | 19,352 | 5,916 | 23,240 | 11,469 | 23,422 | 1,708 | 0,968 | 2,446 | 4,283 | 154,205 |
| 2003/04 | 26,253 | 16,370 | 8,270 | 16,939 | 7,611 | 8,251 | 16,439 | 20,238 | 4,113 | 0,676 | 1,501 | 4,062 | 130,723 |
| 2004/05 | 13,909 | 12,817 | 7,391 | 6,419 | 1,594 | 16,250 | 11,238 | 6,146 | 1,267 | 0,530 | 1,324 | 2,571 | 81,456 |
| 2005/06 | 18,138 | 28,323 | 12,247 | 4,249 | 9,267 | 27,066 | 16,273 | 2,353 | 4,670 | 3,966 | 1,656 | 7,159 | 135,367 |
| 2006/07 | 20,993 | 14,299 | 7,334 | 8,574 | 21,265 | 23,176 | 15,644 | 16,583 | 4,496 | 0,722 | 1,942 | 1,800 | 136,828 |
| 2007/08 | 6,052 | 8,655 | 0,883 | 6,375 | 4,469 | 12,156 | 22,788 | 42,356 | 12,734 | 1,589 | 0,931 | 2,940 | 121,928 |
| 2008/09 | 17,405 | 21,041 | 15,079 | 9,160 | 7,051 | 22,404 | 19,872 | 7,819 | 3,666 | 0,553 | 1,773 | 2,548 | 128,372 |
| 2009/10 | 3,565 | 10,665 | 27,085 | 15,897 | 15,272 | 19,802 | 25,870 | 14,994 | 13,346 | 0,605 | 0,773 | 3,122 | 150,995 |
| 2010/11 | 12,467 | 8,497 | 9,366 | 7,700 | 15,890 | 21,643 | 14,662 | 12,709 | 4,846 | 3,133 | 1,218 | 3,042 | 115,172 |
| 2011/12 | 3,010 | 19,061 | 5,032 | 5,389 | 4,335 | 13,558 | 24,163 | 6,719 | 1,441 | 2,464 | 1,175 | 6,411 | 92,756 |
| 2012/13 | 14,211 | 15,378 | 8,164 | 23,572 | 13,398 | 39,085 | 18,830 | 17,779 | 7,122 | 6,202 | 0,874 | 5,103 | 169,717 |
| 2013/14 | 7,046 | 28,850 | 12,762 | 22,595 | 18,013 | 12,253 | 14,357 | 6,563 | 3,903 | 1,347 | 1,015 | 8,095 | 136,798 |
| 2014/15 | 7,716 | 33,265 | 13,759 | 9,821 | 13,155 | 35,162 | 7,505 | 1,713 | 6,940 | 2,127 | 3,322 | 3,553 | 138,037 |
| 2015/16 | 6,618 | 4,616 | 0,806 | 32,040 | 40,977 | 18,703 | 23,261 | 10,210 | 1,526 | 0,895 | 0,888 | 1,293 | 141,832 |
| 2016/17 | 1,852 | 19,827 | 0,817 | 6,005 | 17,099 | 4,741 | 1,940 | 6,401 | 4,368 | 1,386 | 5,065 | 0,697 | 70,198 |
| 2017/18 | 1,985 | 7,026 | 9,220 | 20,414 | 13,418 | 37,363 | 30,464 | 17,556 | 8,741 | 5,308 | 0,780 | 2,744 | 155,020 |

3301. Acuífero Aluvial del Glera (1)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 46,59 | 51,46 | 55,06 | 48,99 | 83,44 | 68,44 | 51,61 | 78,06 | 29,02 | 17,10 | 35,17 | 17,61 | 271,28 |
| Mínimo | 0,72 | 0,56 | 0,66 | 0,85 | 0,39 | 2,39 | 1,94 | 1,54 | 0,60 | 0,38 | 0,58 | 0,54 | 59,65 |
| Media | 9,84 | 13,49 | 12,02 | 11,64 | 14,40 | 18,05 | 16,10 | 14,02 | 6,37 | 2,91 | 2,88 | 4,37 | 126,10 |

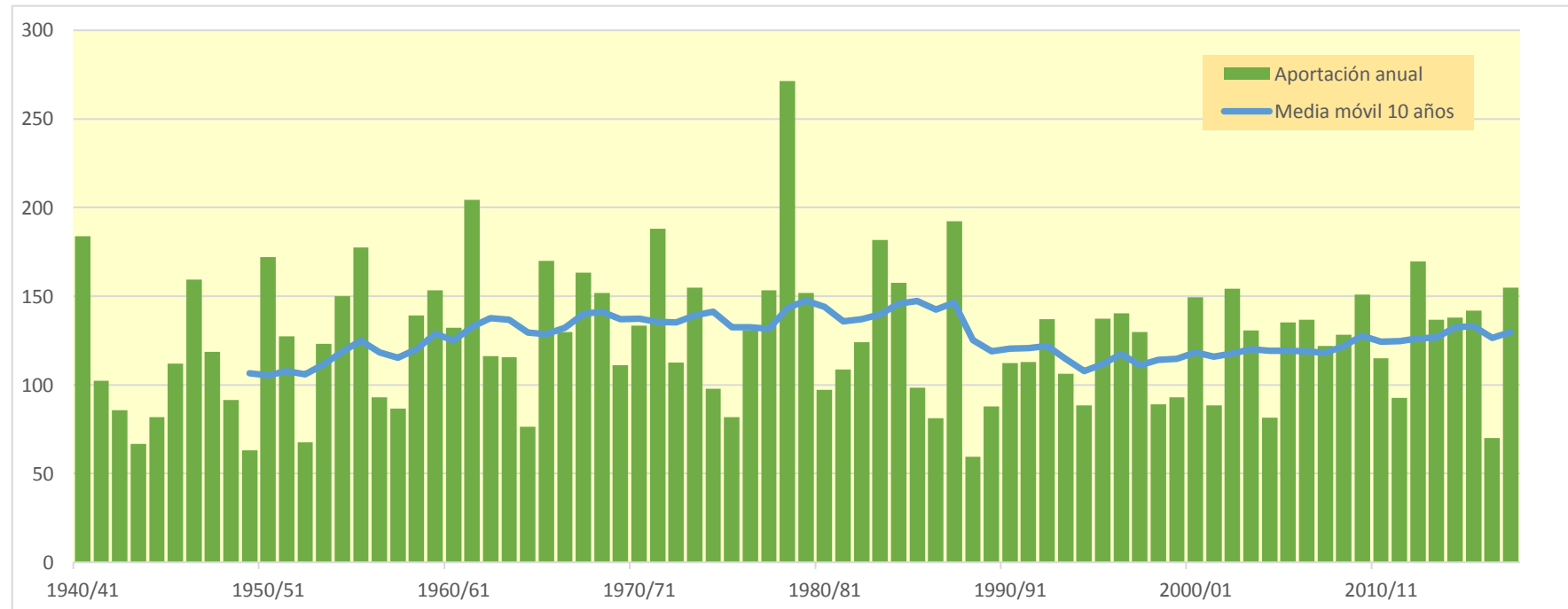
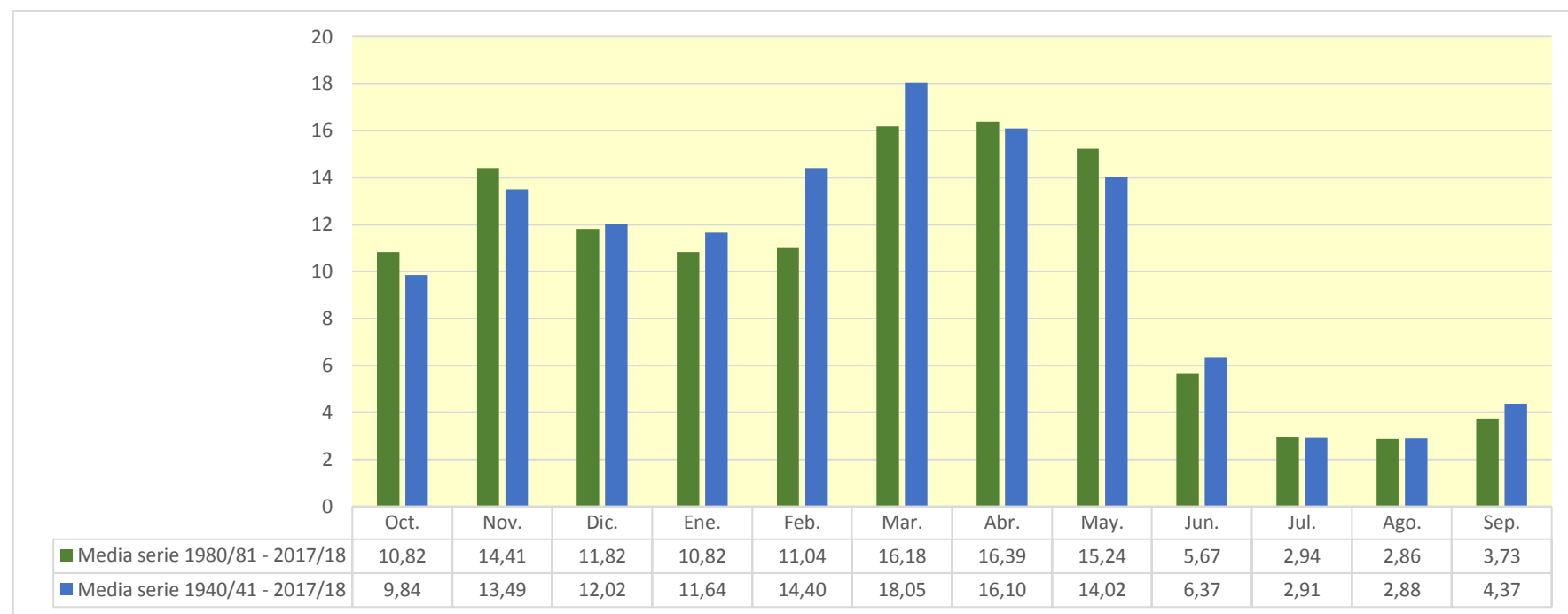
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,74 | 0,59 | 0,67 | 0,85 | 0,82 | 2,65 | 2,70 | 1,67 | 0,85 | 0,43 | 0,66 | 0,54 | 62,33 |
| Percentil 5% | 1,38 | 1,98 | 0,82 | 1,36 | 1,81 | 3,43 | 3,89 | 3,38 | 1,36 | 0,53 | 0,77 | 0,84 | 69,83 |
| Percentil 10% | 1,99 | 3,26 | 1,63 | 1,84 | 3,71 | 4,34 | 5,52 | 3,71 | 1,56 | 0,58 | 0,83 | 1,01 | 81,65 |
| Percentil 25% | 4,06 | 6,80 | 3,70 | 4,31 | 5,15 | 7,69 | 10,35 | 6,43 | 2,43 | 0,76 | 1,04 | 1,73 | 94,14 |
| Percentil 50% | 7,13 | 11,00 | 8,67 | 8,78 | 10,35 | 16,04 | 14,77 | 12,75 | 4,58 | 1,61 | 1,71 | 2,90 | 127,93 |
| Desviación típica | 8,92 | 10,17 | 11,02 | 9,77 | 13,63 | 13,63 | 8,97 | 11,39 | 5,50 | 3,26 | 4,36 | 3,88 | 37,73 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,75 | 0,92 | 0,84 | 0,95 | 0,75 | 0,56 | 0,81 | 0,86 | 1,12 | 1,51 | 0,89 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 46,59 | 38,79 | 42,43 | 32,23 | 40,98 | 45,25 | 51,61 | 78,06 | 29,02 | 12,87 | 35,17 | 10,09 | 192,33 |
| Mínimo | 0,72 | 0,60 | 0,68 | 0,85 | 1,59 | 2,39 | 1,94 | 1,71 | 0,60 | 0,49 | 0,58 | 0,54 | 59,65 |
| Media | 10,82 | 14,41 | 11,82 | 10,82 | 11,04 | 16,18 | 16,39 | 15,24 | 5,67 | 2,94 | 2,86 | 3,73 | 121,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,73 | 0,75 | 0,69 | 0,91 | 2,36 | 2,69 | 2,30 | 1,95 | 0,72 | 0,49 | 0,62 | 0,60 | 63,55 |
| Percentil 5% | 0,80 | 1,79 | 0,79 | 1,08 | 3,72 | 4,08 | 3,60 | 3,51 | 1,22 | 0,53 | 0,71 | 0,90 | 79,69 |
| Percentil 10% | 1,59 | 2,87 | 0,86 | 1,71 | 3,97 | 4,64 | 4,62 | 5,48 | 1,42 | 0,57 | 0,78 | 1,18 | 85,94 |
| Percentil 25% | 4,91 | 7,98 | 5,03 | 4,31 | 5,33 | 7,97 | 10,10 | 6,60 | 2,18 | 0,77 | 0,93 | 1,95 | 94,14 |
| Percentil 50% | 7,77 | 12,46 | 8,75 | 8,23 | 9,19 | 14,66 | 16,13 | 12,75 | 3,85 | 1,98 | 1,25 | 2,94 | 126,19 |
| Desviación típica | 9,50 | 9,59 | 10,37 | 8,26 | 8,30 | 10,76 | 9,63 | 13,69 | 6,13 | 3,06 | 5,77 | 2,48 | 31,14 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,67 | 0,88 | 0,76 | 0,75 | 0,66 | 0,59 | 0,90 | 1,08 | 1,04 | 2,02 | 0,66 | 0,26 |



3302. Acuífero Aluvial del Glera (2)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 19,080 | 10,223 | 4,210 | 12,781 | 39,744 | 17,427 | 17,053 | 41,896 | 9,430 | 7,000 | 3,081 | 3,748 | 185,674 |
| 1941/42 | 2,003 | 11,556 | 2,268 | 9,664 | 1,358 | 25,353 | 23,695 | 3,929 | 11,833 | 1,357 | 5,330 | 4,564 | 102,909 |
| 1942/43 | 5,468 | 5,947 | 9,948 | 11,402 | 15,999 | 3,312 | 11,629 | 6,525 | 1,464 | 4,626 | 1,186 | 8,537 | 86,043 |
| 1943/44 | 3,501 | 6,797 | 4,710 | 2,366 | 5,590 | 7,932 | 11,847 | 7,857 | 4,707 | 2,139 | 2,588 | 6,959 | 66,993 |
| 1944/45 | 9,327 | 7,269 | 8,031 | 3,124 | 21,455 | 5,232 | 3,564 | 5,661 | 3,202 | 1,270 | 13,478 | 0,545 | 82,158 |
| 1945/46 | 6,594 | 6,849 | 19,660 | 1,716 | 4,331 | 10,794 | 29,190 | 24,810 | 2,908 | 0,738 | 2,497 | 2,567 | 112,655 |
| 1946/47 | 2,003 | 5,653 | 8,054 | 6,657 | 29,142 | 68,605 | 13,818 | 11,937 | 4,132 | 0,622 | 4,186 | 5,280 | 160,089 |
| 1947/48 | 4,028 | 5,985 | 14,529 | 49,115 | 3,824 | 4,742 | 13,758 | 17,631 | 1,688 | 1,294 | 1,469 | 0,950 | 119,014 |
| 1948/49 | 4,421 | 3,350 | 9,075 | 3,940 | 2,464 | 17,893 | 10,549 | 11,615 | 7,821 | 0,868 | 2,235 | 17,812 | 92,043 |
| 1949/50 | 2,519 | 8,825 | 3,592 | 1,845 | 11,113 | 3,999 | 11,808 | 14,070 | 1,591 | 0,830 | 2,098 | 1,015 | 63,308 |
| 1950/51 | 4,234 | 6,790 | 27,085 | 15,141 | 20,256 | 36,014 | 19,926 | 21,358 | 11,671 | 5,009 | 4,773 | 1,625 | 173,881 |
| 1951/52 | 11,857 | 23,561 | 6,763 | 2,961 | 6,648 | 25,654 | 16,306 | 7,954 | 2,207 | 17,272 | 3,248 | 3,771 | 128,200 |
| 1952/53 | 4,551 | 9,027 | 12,334 | 2,737 | 4,687 | 4,608 | 5,569 | 1,548 | 19,972 | 0,389 | 0,812 | 1,875 | 68,108 |
| 1953/54 | 32,380 | 0,571 | 5,378 | 5,697 | 12,588 | 24,519 | 8,253 | 19,899 | 7,751 | 1,337 | 3,239 | 2,869 | 124,482 |
| 1954/55 | 4,505 | 13,729 | 0,666 | 27,729 | 26,877 | 19,391 | 26,799 | 3,718 | 14,839 | 6,574 | 2,109 | 3,909 | 150,846 |
| 1955/56 | 11,566 | 4,312 | 30,007 | 17,785 | 0,404 | 66,252 | 22,573 | 17,653 | 2,049 | 0,743 | 3,743 | 2,518 | 179,607 |
| 1956/57 | 5,243 | 13,341 | 0,993 | 0,869 | 20,245 | 7,670 | 9,606 | 17,330 | 14,679 | 0,465 | 0,735 | 2,569 | 93,746 |
| 1957/58 | 3,187 | 6,282 | 1,823 | 8,516 | 20,021 | 18,774 | 8,778 | 3,823 | 8,899 | 1,338 | 3,793 | 1,948 | 87,182 |
| 1958/59 | 3,833 | 11,622 | 38,632 | 11,615 | 0,956 | 18,576 | 11,862 | 13,222 | 6,699 | 4,322 | 2,539 | 16,079 | 139,957 |
| 1959/60 | 16,015 | 12,558 | 33,148 | 17,862 | 27,866 | 26,466 | 5,303 | 5,482 | 3,460 | 0,867 | 0,908 | 6,491 | 156,427 |
| 1960/61 | 32,345 | 15,043 | 19,802 | 9,142 | 9,482 | 3,515 | 12,471 | 16,162 | 3,352 | 2,412 | 2,279 | 8,881 | 134,885 |
| 1961/62 | 14,412 | 46,789 | 15,515 | 27,136 | 25,140 | 32,445 | 22,765 | 14,110 | 5,128 | 0,872 | 0,969 | 3,877 | 209,159 |
| 1962/63 | 7,501 | 6,187 | 3,227 | 10,787 | 2,892 | 44,373 | 11,256 | 3,604 | 9,939 | 1,465 | 1,181 | 14,787 | 117,199 |
| 1963/64 | 2,920 | 26,566 | 2,335 | 1,479 | 37,479 | 22,566 | 10,721 | 3,552 | 2,786 | 2,826 | 1,290 | 2,141 | 116,661 |
| 1964/65 | 6,536 | 2,560 | 4,054 | 7,567 | 1,896 | 24,916 | 9,932 | 2,716 | 1,238 | 0,648 | 1,234 | 13,596 | 76,894 |
| 1965/66 | 11,897 | 25,731 | 24,262 | 18,930 | 46,620 | 3,900 | 20,757 | 7,877 | 7,773 | 1,842 | 0,950 | 1,367 | 171,906 |
| 1966/67 | 27,645 | 26,658 | 2,940 | 7,724 | 11,138 | 18,894 | 13,102 | 12,422 | 4,796 | 1,545 | 1,754 | 2,139 | 130,757 |
| 1967/68 | 9,264 | 52,152 | 11,049 | 7,347 | 30,083 | 18,691 | 12,422 | 17,220 | 2,188 | 0,795 | 2,257 | 2,301 | 165,770 |
| 1968/69 | 1,473 | 8,611 | 17,205 | 8,516 | 4,949 | 37,245 | 31,834 | 16,433 | 6,342 | 3,555 | 1,063 | 16,020 | 153,247 |
| 1969/70 | 2,251 | 9,275 | 13,531 | 44,615 | 10,588 | 5,016 | 7,296 | 4,703 | 8,490 | 0,613 | 4,243 | 1,467 | 112,089 |
| 1970/71 | 4,179 | 12,759 | 2,507 | 10,497 | 7,199 | 9,881 | 37,085 | 32,871 | 9,451 | 6,149 | 0,991 | 1,624 | 135,194 |
| 1971/72 | 6,139 | 20,899 | 9,745 | 11,552 | 49,867 | 26,427 | 14,501 | 19,285 | 9,239 | 2,992 | 7,213 | 12,404 | 190,261 |
| 1972/73 | 7,405 | 14,137 | 7,523 | 11,763 | 15,709 | 5,810 | 10,361 | 15,256 | 16,823 | 4,833 | 2,303 | 1,422 | 113,345 |
| 1973/74 | 5,621 | 6,140 | 24,585 | 23,567 | 15,248 | 30,654 | 17,417 | 8,047 | 13,556 | 0,961 | 8,143 | 2,114 | 156,052 |
| 1974/75 | 11,281 | 10,025 | 1,429 | 9,492 | 3,974 | 15,463 | 19,024 | 13,307 | 6,103 | 0,598 | 2,644 | 5,402 | 98,743 |
| 1975/76 | 2,162 | 13,594 | 3,416 | 3,277 | 7,231 | 2,737 | 25,892 | 3,513 | 3,953 | 4,996 | 5,738 | 5,730 | 82,239 |
| 1976/77 | 4,313 | 9,171 | 9,362 | 8,746 | 21,176 | 5,421 | 10,440 | 28,295 | 16,521 | 13,797 | 3,552 | 0,663 | 131,457 |
| 1977/78 | 8,424 | 1,996 | 16,825 | 12,822 | 33,347 | 13,710 | 39,061 | 17,317 | 8,778 | 0,741 | 1,141 | 0,890 | 155,052 |
| 1978/79 | 5,694 | 3,794 | 55,082 | 34,858 | 83,681 | 43,046 | 22,547 | 7,017 | 3,159 | 4,053 | 1,806 | 7,645 | 272,382 |
| 1979/80 | 31,185 | 22,281 | 8,065 | 18,500 | 16,261 | 21,263 | 7,459 | 19,279 | 3,944 | 1,597 | 2,309 | 1,141 | 153,284 |
| 1980/81 | 2,861 | 15,722 | 7,484 | 11,561 | 8,139 | 15,844 | 17,610 | 3,747 | 2,423 | 1,651 | 0,946 | 10,122 | 98,110 |
| 1981/82 | 7,829 | 0,608 | 42,571 | 18,149 | 9,557 | 5,183 | 2,931 | 12,117 | 5,425 | 1,135 | 2,132 | 1,266 | 108,903 |
| 1982/83 | 12,673 | 9,974 | 11,629 | 1,108 | 3,718 | 7,850 | 23,942 | 12,804 | 2,840 | 1,964 | 35,518 | 0,961 | 124,982 |
| 1983/84 | 0,765 | 2,503 | 17,178 | 4,503 | 19,722 | 12,759 | 33,632 | 78,364 | 9,594 | 0,605 | 1,288 | 1,400 | 182,312 |
| 1984/85 | 11,849 | 39,187 | 5,048 | 3,113 | 37,445 | 18,171 | 17,686 | 18,101 | 3,469 | 3,158 | 0,696 | 0,548 | 158,472 |
| 1985/86 | 0,975 | 15,643 | 2,927 | 7,540 | 10,624 | 15,786 | 20,052 | 17,293 | 0,929 | 0,492 | 1,354 | 5,452 | 99,066 |
| 1986/87 | 8,155 | 3,045 | 7,893 | 4,128 | 13,014 | 13,394 | 5,991 | 6,227 | 3,812 | 12,915 | 0,715 | 2,541 | 81,830 |
| 1987/88 | 17,972 | 7,167 | 5,258 | 16,430 | 6,946 | 7,916 | 52,587 | 41,164 | 29,791 | 5,366 | 1,617 | 3,008 | 195,223 |
| 1988/89 | 5,037 | 1,046 | 1,758 | 1,032 | 5,248 | 4,411 | 16,080 | 15,136 | 1,768 | 6,025 | 1,051 | 1,569 | 60,162 |
| 1989/90 | 0,731 | 7,822 | 23,722 | 6,410 | 3,730 | 2,395 | 19,576 | 11,341 | 7,375 | 0,501 | 1,120 | 3,395 | 88,117 |
| 1990/91 | 12,330 | 11,351 | 2,904 | 3,819 | 3,831 | 32,778 | 18,809 | 18,734 | 1,400 | 0,639 | 0,595 | 5,922 | 113,112 |
| 1991/92 | 11,508 | 18,040 | 0,733 | 1,421 | 4,062 | 18,075 | 14,929 | 7,343 | 27,188 | 1,916 | 5,868 | 2,877 | 113,960 |
| 1992/93 | 47,043 | 1,975 | 13,445 | 0,882 | 5,682 | 16,006 | 12,660 | 21,182 | 8,066 | 2,157 | 2,409 | 6,752 | 138,259 |
| 1993/94 | 33,411 | 7,053 | 5,216 | 16,719 | 11,233 | 11,041 | 5,426 | 9,530 | 2,546 | 0,581 | 0,852 | 3,406 | 107,014 |
| 1994/95 | 10,097 | 11,894 | 12,943 | 14,241 | 13,152 | 3,216 | 4,936 | 5,852 | 1,812 | 2,657 | 1,132 | 7,093 | 89,026 |
| 1995/96 | 0,817 | 18,588 | 32,834 | 18,044 | 9,467 | 16,323 | 15,944 | 13,543 | 2,272 | 5,723 | 2,548 | 2,436 | 138,539 |
| 1996/97 | 5,077 | 17,314 | 36,079 | 14,453 | 10,222 | 4,265 | 3,946 | 18,328 | 6,332 | 12,412 | 10,750 | 2,830 | 142,008 |
| 1997/98 | 4,896 | 36,517 | 28,583 | 4,083 | 4,994 | 4,774 | 18,677 | 14,961 | 3,332 | 2,931 | 0,942 | 6,169 | 130,860 |
| 1998/99 | 7,569 | 8,622 | 3,530 | 8,004 | 8,049 | 12,531 | 9,527 | 9,200 | 2,165 | 9,460 | 1,081 | 9,768 | 89,506 |
| 1999/00 | 16,521 | 12,174 | 11,515 | 1,854 | 9,890 | 4,811 | 22,433 | 6,458 | 2,251 | 2,245 | 0,784 | 2,516 | 93,452 |
| 2000/01 | 7,217 | 23,402 | 18,222 | 32,484 | 8,321 | 45,483 | 3,733 | 4,658 | 0,615 | 3,316 | 1,682 | 1,002 | 150,136 |
| 2001/02 | 7,664 | 8,622 | 0,683 | 8,550 | 5,124 | 8,186 | 9,751 | 21,656 | 7,108 | 2,020 | 7,756 | 1,707 | 88,827 |
| 2002/03 | 18,362 | 22,156 | 21,074 | 19,691 | 6,006 | 23,266 | 11,515 | 23,713 | 1,727 | 0,983 | 2,466 | 4,307 | 155,267 |
| 2003/04 | 26,653 | 16,415 | 8,325 | 17,322 | 7,722 | 8,453 | 16,575 | 20,530 | 4,158 | 0,703 | 1,537 | 4,101 | 132,493 |
| 2004/05 | 13,942 | 12,875 | 7,457 | 6,475 | 1,642 | 16,292 | 11,290 | 6,172 | 1,275 | 0,537 | 1,330 | 2,575 | 81,862 |
| 2005/06 | 18,394 | 28,940 | 12,422 | 4,349 | 9,433 | 27,211 | 16,507 | 2,398 | 4,811 | 4,008 | 1,683 | 7,187 | 137,343 |
| 2006/07 | 21,038 | 14,323 | 7,350 | 8,599 | 21,507 | 23,546 | 15,832 | 16,900 | 4,541 | 0,755 | 1,970 | 1,823 | 138,183 |
| 2007/08 | 6,105 | 8,671 | 0,897 | 6,387 | 4,486 | 12,225 | 22,883 | 43,759 | 12,984 | 1,663 | 0,992 | 2,991 | 124,042 |
| 2008/09 | 17,638 | 21,281 | 15,368 | 9,331 | 7,088 | 22,506 | 19,986 | 7,887 | 3,703 | 0,574 | 1,791 | 2,565 | 129,716 |
| 2009/10 | 3,578 | 10,700 | 27,437 | 16,210 | 15,404 | 19,860 | 25,891 | 15,060 | 13,468 | 0,621 | 0,786 | 3,135 | 152,152 |
| 2010/11 | 12,490 | 8,512 | 9,506 | 7,725 | 15,978 | 21,778 | 14,809 | 12,754 | 4,864 | 3,156 | 1,224 | 3,047 | 115,842 |
| 2011/12 | 3,014 | 19,105 | 5,046 | 5,404 | 4,440 | 13,562 | 24,280 | 6,729 | 1,446 | 2,471 | 1,178 | 6,429 | 93,105 |
| 2012/13 | 14,432 | 15,549 | 8,175 | 23,762 | 13,774 | 39,858 | 19,136 | 18,239 | 7,360 | 6,321 | 0,953 | 5,174 | 172,733 |
| 2013/14 | 7,104 | 29,083 | 12,878 | 22,718 | 18,096 | 12,398 | 14,428 | 6,590 | 3,928 | 1,368 | 1,029 | 8,226 | 137,846 |
| 2014/15 | 7,733 | 33,577 | 13,964 | 9,964 | 13,678 | 35,698 | 7,596 | 1,773 | 7,031 | 2,171 | 3,376 | 3,583 | 140,144 |
| 2015/16 | 6,648 | 4,637 | 0,824 | 32,115 | 41,662 | 19,089 | 23,453 | 10,248 | 1,552 | 0,916 | 0,906 | 1,308 | 143,359 |
| 2016/17 | 1,864 | 20,025 | 0,830 | 6,038 | 17,132 | 4,754 | 1,948 | 6,430 | 4,394 | 1,391 | 5,092 | 0,701 | 70,599 |
| 2017/18 | 1,988 | 7,038 | 9,267 | 20,596 | 13,688 | 37,592 | 30,791 | 17,667 | 8,890 | 5,467 | 0,808 | 2,785 | 156,578 |

3302. Acuífero Aluvial del Glera (2)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 47,04 | 52,15 | 55,08 | 49,12 | 83,68 | 68,60 | 52,59 | 78,36 | 29,79 | 17,27 | 35,52 | 17,81 | 272,38 |
| Mínimo | 0,73 | 0,57 | 0,67 | 0,87 | 0,40 | 2,39 | 1,95 | 1,55 | 0,62 | 0,39 | 0,60 | 0,55 | 60,16 |
| Media | 9,91 | 13,59 | 12,13 | 11,76 | 14,53 | 18,19 | 16,23 | 14,17 | 6,45 | 2,94 | 2,91 | 4,41 | 127,22 |

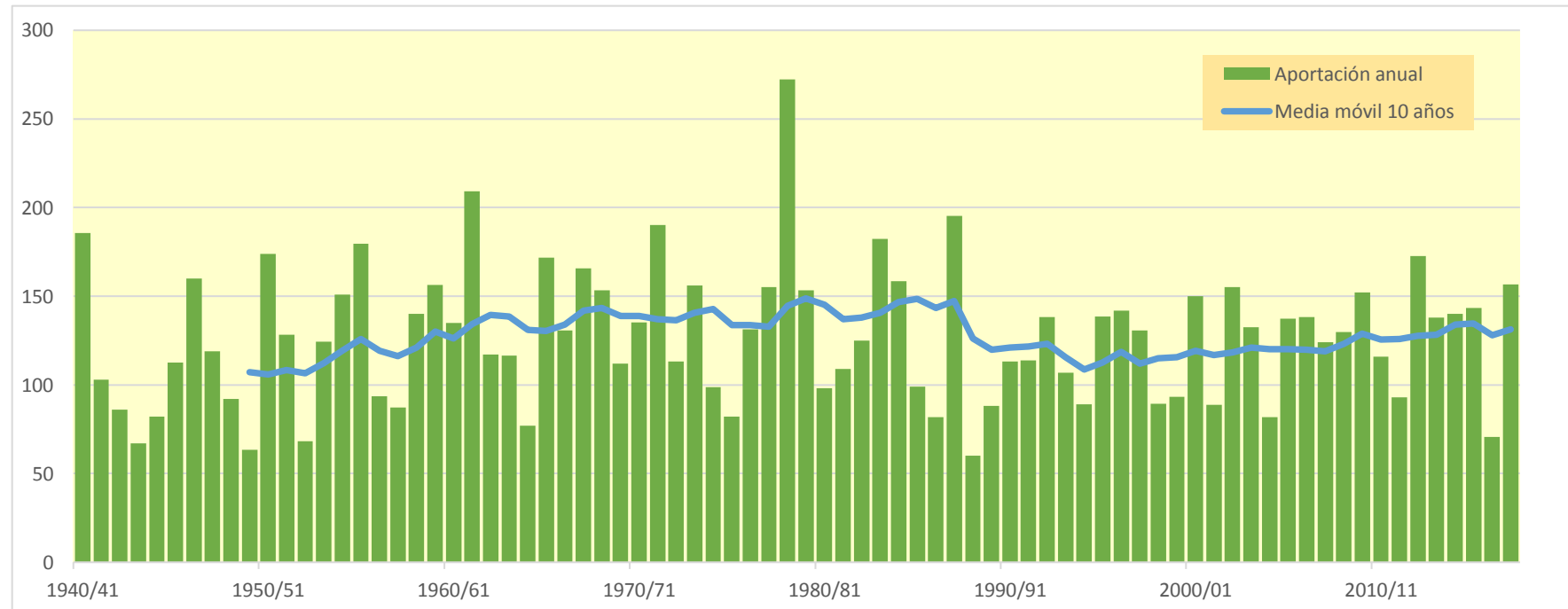
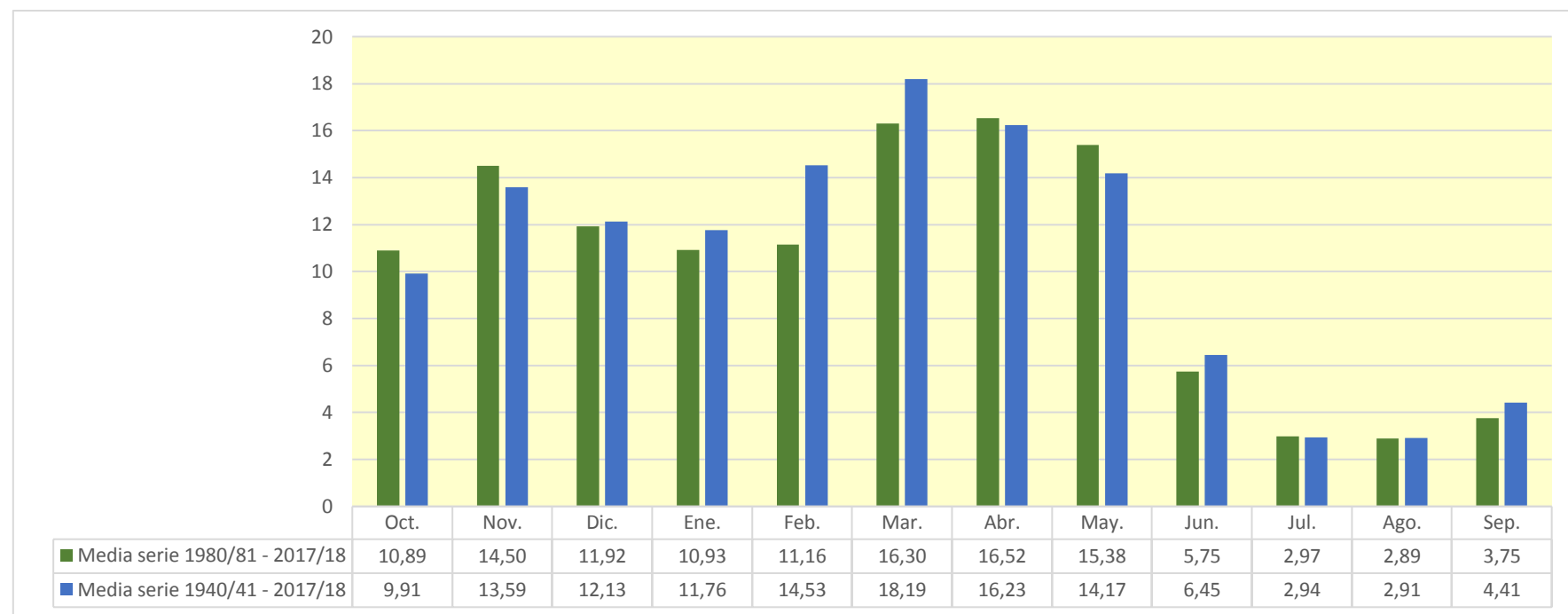
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,76 | 0,60 | 0,68 | 0,88 | 0,83 | 2,66 | 2,70 | 1,72 | 0,86 | 0,45 | 0,67 | 0,55 | 62,58 |
| Percentil 5% | 1,40 | 1,99 | 0,83 | 1,37 | 1,86 | 3,48 | 3,91 | 3,39 | 1,38 | 0,53 | 0,78 | 0,86 | 70,23 |
| Percentil 10% | 2,00 | 3,26 | 1,66 | 1,85 | 3,73 | 4,37 | 5,53 | 3,74 | 1,58 | 0,60 | 0,84 | 1,01 | 82,07 |
| Percentil 25% | 4,07 | 6,81 | 3,71 | 4,39 | 5,15 | 7,71 | 10,38 | 6,47 | 2,45 | 0,80 | 1,05 | 1,74 | 94,84 |
| Percentil 50% | 7,16 | 11,03 | 8,70 | 8,94 | 10,41 | 16,15 | 14,87 | 12,78 | 4,62 | 1,66 | 1,72 | 2,93 | 128,96 |
| Desviación típica | 9,02 | 10,31 | 11,11 | 9,84 | 13,74 | 13,74 | 9,09 | 11,54 | 5,60 | 3,28 | 4,39 | 3,91 | 38,28 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,76 | 0,92 | 0,84 | 0,95 | 0,76 | 0,56 | 0,81 | 0,87 | 1,12 | 1,51 | 0,89 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 47,04 | 39,19 | 42,57 | 32,48 | 41,66 | 45,48 | 52,59 | 78,36 | 29,79 | 12,91 | 35,52 | 10,12 | 195,22 |
| Mínimo | 0,73 | 0,61 | 0,68 | 0,88 | 1,64 | 2,39 | 1,95 | 1,77 | 0,62 | 0,49 | 0,60 | 0,55 | 60,16 |
| Media | 10,89 | 14,50 | 11,92 | 10,93 | 11,16 | 16,30 | 16,52 | 15,38 | 5,75 | 2,97 | 2,89 | 3,75 | 122,98 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,74 | 0,77 | 0,70 | 0,94 | 2,41 | 2,70 | 2,31 | 2,00 | 0,73 | 0,50 | 0,63 | 0,60 | 64,02 |
| Percentil 5% | 0,81 | 1,84 | 0,81 | 1,10 | 3,73 | 4,11 | 3,61 | 3,54 | 1,22 | 0,53 | 0,71 | 0,92 | 80,15 |
| Percentil 10% | 1,60 | 2,88 | 0,88 | 1,72 | 3,99 | 4,65 | 4,64 | 5,49 | 1,43 | 0,58 | 0,79 | 1,19 | 86,24 |
| Percentil 25% | 4,93 | 7,99 | 5,05 | 4,39 | 5,36 | 7,98 | 10,14 | 6,62 | 2,19 | 0,80 | 0,95 | 1,98 | 94,62 |
| Percentil 50% | 7,78 | 12,52 | 8,80 | 8,28 | 9,45 | 14,67 | 16,29 | 12,78 | 3,87 | 1,99 | 1,26 | 3,00 | 127,35 |
| Desviación típica | 9,59 | 9,69 | 10,46 | 8,32 | 8,38 | 10,87 | 9,75 | 13,84 | 6,28 | 3,09 | 5,82 | 2,49 | 31,63 |
| Coef. Variación | 0,88 | 0,67 | 0,88 | 0,76 | 0,75 | 0,67 | 0,59 | 0,90 | 1,09 | 1,04 | 2,01 | 0,66 | 0,26 |



3303. Acuífero Aluvial del Glera (3)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 19,301 | 10,279 | 4,298 | 13,843 | 40,742 | 17,689 | 17,607 | 45,405 | 10,575 | 7,163 | 3,158 | 3,816 | 193,876 |
| 1941/42 | 2,054 | 11,622 | 2,305 | 9,987 | 1,395 | 25,380 | 24,387 | 3,972 | 12,153 | 1,380 | 5,377 | 4,587 | 104,598 |
| 1942/43 | 5,486 | 5,961 | 9,972 | 11,421 | 16,063 | 3,319 | 11,665 | 6,542 | 1,470 | 4,644 | 1,190 | 8,637 | 86,370 |
| 1943/44 | 3,505 | 6,811 | 4,728 | 2,368 | 5,648 | 7,936 | 11,870 | 7,979 | 4,729 | 2,147 | 2,594 | 7,025 | 67,340 |
| 1944/45 | 9,370 | 7,279 | 8,092 | 3,348 | 21,594 | 5,237 | 3,568 | 5,696 | 3,219 | 1,273 | 13,577 | 0,549 | 82,802 |
| 1945/46 | 6,603 | 6,856 | 19,682 | 1,726 | 4,333 | 10,797 | 29,971 | 25,668 | 2,932 | 0,756 | 2,512 | 2,580 | 114,417 |
| 1946/47 | 2,013 | 5,661 | 8,181 | 6,712 | 29,946 | 69,394 | 13,907 | 12,171 | 4,150 | 0,631 | 4,201 | 5,314 | 162,281 |
| 1947/48 | 4,037 | 5,991 | 14,622 | 49,560 | 3,831 | 4,761 | 14,029 | 17,714 | 1,695 | 1,300 | 1,478 | 0,955 | 119,973 |
| 1948/49 | 4,428 | 3,356 | 9,077 | 3,946 | 2,465 | 18,348 | 10,631 | 11,778 | 7,899 | 0,874 | 2,247 | 18,370 | 93,417 |
| 1949/50 | 2,536 | 8,842 | 3,613 | 1,854 | 11,126 | 4,006 | 11,949 | 14,181 | 1,613 | 0,838 | 2,108 | 1,021 | 63,686 |
| 1950/51 | 4,266 | 6,798 | 27,729 | 15,389 | 20,654 | 37,142 | 20,571 | 22,448 | 12,909 | 5,102 | 4,864 | 1,676 | 179,548 |
| 1951/52 | 12,039 | 23,717 | 6,800 | 3,013 | 6,671 | 26,128 | 16,813 | 8,067 | 2,232 | 17,856 | 3,269 | 3,793 | 130,398 |
| 1952/53 | 4,578 | 9,047 | 12,405 | 2,793 | 4,741 | 4,614 | 5,585 | 1,554 | 20,642 | 0,400 | 0,821 | 1,893 | 69,073 |
| 1953/54 | 33,645 | 0,595 | 5,428 | 6,272 | 13,017 | 24,837 | 8,302 | 20,878 | 7,994 | 1,367 | 3,263 | 2,899 | 128,498 |
| 1954/55 | 4,522 | 13,778 | 0,679 | 27,907 | 28,178 | 19,425 | 27,058 | 3,817 | 15,173 | 6,724 | 2,123 | 3,935 | 153,319 |
| 1955/56 | 11,814 | 4,329 | 30,708 | 18,523 | 0,422 | 68,851 | 24,520 | 19,039 | 2,125 | 0,804 | 3,828 | 2,575 | 187,537 |
| 1956/57 | 5,300 | 13,538 | 1,023 | 0,894 | 20,287 | 7,689 | 9,644 | 17,903 | 15,296 | 0,492 | 0,758 | 2,591 | 95,413 |
| 1957/58 | 3,206 | 6,346 | 1,837 | 8,695 | 20,192 | 19,017 | 8,842 | 3,896 | 9,079 | 1,351 | 3,810 | 1,961 | 88,230 |
| 1958/59 | 3,856 | 11,649 | 39,371 | 11,820 | 0,965 | 18,904 | 11,986 | 13,787 | 6,902 | 4,346 | 2,555 | 16,738 | 142,878 |
| 1959/60 | 17,152 | 13,582 | 37,412 | 20,156 | 29,376 | 28,346 | 5,470 | 5,633 | 3,589 | 0,964 | 0,988 | 6,582 | 169,250 |
| 1960/61 | 33,705 | 15,417 | 24,310 | 10,179 | 9,597 | 3,610 | 13,017 | 17,126 | 3,448 | 2,481 | 2,336 | 9,064 | 144,291 |
| 1961/62 | 14,670 | 51,090 | 16,040 | 30,358 | 28,997 | 35,706 | 24,150 | 15,089 | 5,362 | 1,013 | 1,087 | 3,977 | 227,541 |
| 1962/63 | 7,598 | 6,274 | 3,357 | 11,328 | 3,027 | 45,454 | 11,429 | 3,644 | 10,707 | 1,516 | 1,219 | 14,982 | 120,535 |
| 1963/64 | 2,948 | 26,869 | 2,408 | 1,496 | 38,652 | 23,874 | 11,500 | 3,635 | 2,812 | 2,847 | 1,310 | 2,159 | 120,511 |
| 1964/65 | 6,573 | 2,575 | 4,107 | 7,703 | 2,025 | 25,489 | 10,162 | 2,746 | 1,250 | 0,657 | 1,241 | 13,678 | 78,205 |
| 1965/66 | 12,079 | 26,254 | 25,438 | 19,880 | 49,430 | 4,018 | 21,953 | 8,462 | 8,729 | 1,899 | 0,995 | 1,406 | 180,544 |
| 1966/67 | 28,507 | 27,857 | 3,049 | 8,146 | 11,239 | 19,317 | 13,435 | 12,672 | 4,867 | 1,564 | 1,772 | 2,160 | 134,585 |
| 1967/68 | 9,325 | 55,198 | 11,815 | 7,575 | 31,790 | 19,874 | 13,338 | 18,688 | 2,313 | 0,861 | 2,318 | 2,350 | 175,446 |
| 1968/69 | 1,513 | 8,661 | 17,244 | 8,546 | 4,969 | 37,735 | 34,563 | 17,082 | 6,519 | 3,603 | 1,100 | 16,518 | 158,054 |
| 1969/70 | 2,282 | 9,302 | 13,822 | 46,582 | 10,917 | 5,107 | 7,352 | 4,741 | 8,667 | 0,633 | 4,282 | 1,483 | 115,170 |
| 1970/71 | 4,203 | 12,782 | 2,529 | 10,651 | 7,223 | 10,040 | 38,293 | 36,852 | 10,108 | 6,445 | 1,056 | 1,681 | 141,863 |
| 1971/72 | 6,187 | 21,320 | 9,914 | 12,276 | 52,922 | 27,425 | 15,217 | 20,141 | 9,809 | 3,051 | 7,333 | 12,635 | 198,230 |
| 1972/73 | 7,476 | 14,201 | 7,621 | 11,918 | 16,321 | 5,858 | 10,427 | 15,761 | 17,381 | 4,934 | 2,354 | 1,444 | 115,695 |
| 1973/74 | 5,638 | 6,151 | 24,723 | 23,598 | 15,706 | 32,461 | 18,893 | 8,135 | 13,607 | 0,994 | 8,182 | 2,137 | 160,225 |
| 1974/75 | 11,433 | 10,078 | 1,444 | 9,518 | 3,984 | 15,561 | 20,223 | 14,301 | 6,248 | 0,636 | 2,689 | 5,435 | 101,551 |
| 1975/76 | 2,184 | 13,869 | 3,696 | 3,299 | 7,248 | 2,750 | 26,545 | 3,530 | 3,970 | 5,031 | 5,774 | 5,749 | 83,645 |
| 1976/77 | 4,323 | 9,190 | 9,502 | 8,829 | 21,184 | 5,436 | 10,537 | 29,263 | 17,751 | 14,152 | 3,585 | 0,689 | 134,441 |
| 1977/78 | 8,465 | 2,015 | 16,916 | 13,807 | 34,204 | 14,219 | 41,570 | 18,933 | 10,172 | 0,789 | 1,183 | 0,924 | 163,197 |
| 1978/79 | 5,728 | 3,821 | 55,152 | 35,651 | 84,654 | 44,256 | 22,957 | 7,413 | 3,201 | 4,081 | 1,829 | 7,742 | 276,485 |
| 1979/80 | 31,556 | 22,672 | 8,414 | 18,733 | 16,414 | 22,879 | 7,781 | 21,142 | 4,468 | 1,648 | 2,356 | 1,175 | 159,239 |
| 1980/81 | 2,896 | 15,839 | 8,027 | 11,825 | 8,336 | 15,938 | 19,518 | 3,818 | 2,476 | 1,684 | 0,969 | 10,176 | 101,502 |
| 1981/82 | 7,848 | 0,622 | 42,947 | 18,250 | 9,658 | 5,242 | 2,940 | 12,199 | 5,442 | 1,142 | 2,138 | 1,279 | 109,707 |
| 1982/83 | 12,803 | 10,187 | 12,486 | 1,121 | 3,907 | 8,039 | 24,198 | 12,851 | 2,851 | 1,991 | 37,323 | 1,002 | 128,758 |
| 1983/84 | 0,800 | 2,533 | 17,232 | 4,540 | 20,254 | 12,941 | 33,890 | 80,015 | 9,863 | 0,628 | 1,308 | 1,418 | 185,423 |
| 1984/85 | 11,933 | 40,745 | 5,080 | 3,239 | 37,863 | 18,874 | 18,085 | 18,852 | 3,538 | 3,250 | 0,714 | 0,563 | 162,734 |
| 1985/86 | 0,987 | 15,960 | 2,937 | 7,656 | 11,049 | 15,905 | 20,874 | 17,405 | 0,941 | 0,500 | 1,362 | 5,496 | 101,072 |
| 1986/87 | 8,181 | 3,050 | 7,958 | 4,211 | 13,762 | 13,536 | 6,048 | 6,250 | 3,830 | 13,007 | 0,721 | 2,547 | 83,099 |
| 1987/88 | 18,188 | 7,210 | 5,272 | 16,547 | 7,023 | 7,992 | 57,462 | 43,927 | 32,703 | 6,032 | 1,732 | 3,106 | 207,195 |
| 1988/89 | 5,119 | 1,113 | 1,814 | 1,079 | 5,287 | 4,443 | 16,317 | 15,417 | 1,792 | 6,163 | 1,070 | 1,590 | 61,204 |
| 1989/90 | 0,745 | 7,843 | 23,777 | 6,473 | 3,737 | 2,401 | 19,744 | 11,512 | 7,496 | 0,508 | 1,128 | 3,402 | 88,768 |
| 1990/91 | 12,343 | 11,398 | 2,948 | 3,855 | 3,945 | 32,835 | 20,158 | 19,187 | 1,430 | 0,664 | 0,616 | 5,953 | 115,331 |
| 1991/92 | 11,544 | 18,146 | 0,753 | 1,437 | 4,075 | 18,247 | 15,111 | 7,455 | 29,982 | 2,010 | 6,020 | 2,934 | 117,715 |
| 1992/93 | 49,158 | 2,037 | 13,568 | 0,929 | 5,825 | 16,407 | 13,036 | 22,049 | 8,517 | 2,199 | 2,441 | 6,921 | 143,087 |
| 1993/94 | 34,168 | 7,102 | 5,332 | 17,584 | 11,474 | 11,070 | 5,468 | 9,549 | 2,566 | 0,590 | 0,859 | 3,439 | 109,201 |
| 1994/95 | 10,214 | 11,973 | 13,026 | 14,857 | 13,384 | 3,244 | 4,964 | 5,871 | 1,829 | 2,692 | 1,141 | 7,105 | 90,297 |
| 1995/96 | 0,823 | 18,611 | 33,608 | 18,472 | 10,592 | 16,888 | 16,569 | 13,758 | 2,312 | 5,767 | 2,576 | 2,465 | 142,442 |
| 1996/97 | 5,112 | 17,380 | 38,683 | 15,882 | 10,283 | 4,316 | 3,992 | 19,003 | 6,521 | 12,774 | 10,943 | 2,861 | 147,749 |
| 1997/98 | 4,927 | 37,478 | 29,588 | 4,167 | 5,050 | 4,842 | 18,987 | 15,295 | 3,377 | 2,951 | 0,959 | 6,204 | 133,826 |
| 1998/99 | 7,598 | 8,656 | 3,540 | 8,137 | 8,393 | 12,573 | 9,565 | 9,364 | 2,175 | 9,531 | 1,089 | 9,837 | 90,457 |
| 1999/00 | 16,573 | 12,270 | 11,621 | 1,868 | 9,898 | 4,825 | 22,639 | 6,740 | 2,266 | 2,262 | 0,790 | 2,525 | 94,275 |
| 2000/01 | 7,238 | 23,474 | 18,287 | 33,581 | 8,361 | 46,748 | 3,763 | 4,679 | 0,631 | 3,362 | 1,694 | 1,015 | 152,833 |
| 2001/02 | 7,677 | 8,752 | 0,691 | 8,596 | 5,131 | 8,193 | 9,875 | 22,596 | 7,313 | 2,036 | 7,971 | 1,719 | 90,550 |
| 2002/03 | 18,605 | 22,251 | 21,295 | 20,911 | 6,363 | 23,363 | 11,882 | 25,051 | 1,758 | 1,007 | 2,494 | 4,344 | 159,324 |
| 2003/04 | 27,752 | 16,508 | 8,500 | 18,669 | 8,101 | 9,518 | 17,152 | 21,847 | 4,282 | 0,743 | 1,596 | 4,163 | 138,833 |
| 2004/05 | 13,995 | 12,971 | 7,572 | 6,575 | 1,704 | 16,479 | 11,416 | 6,266 | 1,288 | 0,547 | 1,338 | 2,584 | 82,736 |
| 2005/06 | 19,254 | 31,648 | 12,879 | 4,639 | 10,154 | 27,906 | 17,661 | 2,495 | 5,333 | 4,084 | 1,724 | 7,232 | 145,009 |
| 2006/07 | 21,121 | 14,372 | 7,377 | 8,650 | 22,353 | 24,926 | 16,670 | 18,753 | 4,648 | 0,804 | 2,013 | 1,858 | 143,546 |
| 2007/08 | 6,169 | 8,699 | 0,918 | 6,408 | 4,520 | 12,369 | 23,368 | 50,784 | 14,069 | 1,773 | 1,083 | 3,068 | 133,227 |
| 2008/09 | 18,199 | 21,851 | 16,245 | 9,841 | 7,175 | 22,977 | 20,511 | 8,308 | 3,887 | 0,605 | 1,817 | 2,594 | 134,010 |
| 2009/10 | 3,602 | 10,771 | 28,933 | 17,540 | 16,004 | 20,185 | 25,985 | 15,459 | 14,260 | 0,645 | 0,806 | 3,157 | 157,347 |
| 2010/11 | 12,541 | 8,551 | 10,073 | 7,790 | 16,362 | 22,409 | 15,625 | 13,123 | 4,929 | 3,205 | 1,234 | 3,057 | 118,898 |
| 2011/12 | 3,023 | 19,169 | 5,073 | 5,430 | 4,581 | 13,618 | 24,837 | 6,782 | 1,455 | 2,486 | 1,185 | 6,460 | 94,097 |
| 2012/13 | 14,917 | 16,100 | 8,201 | 24,534 | 15,309 | 43,324 | 20,942 | 21,283 | 8,410 | 6,633 | 1,071 | 5,282 | 186,006 |
| 2013/14 | 7,194 | 29,750 | 13,208 | 23,111 | 18,427 | 12,864 | 14,670 | 6,694 | 3,973 | 1,405 | 1,050 | 8,457 | 140,802 |
| 2014/15 | 7,761 | 34,661 | 14,574 | 10,463 | 15,556 | 37,924 | 7,818 | 1,862 | 7,193 | 2,236 | 3,477 | 3,631 | 147,156 |
| 2015/16 | 6,704 | 4,671 | 0,851 | 32,246 | 43,578 | 20,450 | 24,424 | 10,397 | 1,590 | 0,949 | 0,932 | 1,331 | 148,122 |
| 2016/17 | 1,883 | 20,644 | 0,851 | 6,083 | 17,211 | 4,783 | 1,960 | 6,521 | 4,435 | 1,399 | 5,139 | 0,707 | 71,615 |
| 2017/18 | 1,996 | 7,065 | 9,353 | 21,289 | 14,518 | 38,618 | 32,419 | 18,267 | 9,503 | 6,070 | 0,850 | 2,844 | 162,793 |

3303. Acuífero Aluvial del Glera (3)

1940/41-2017/18
(hm³)

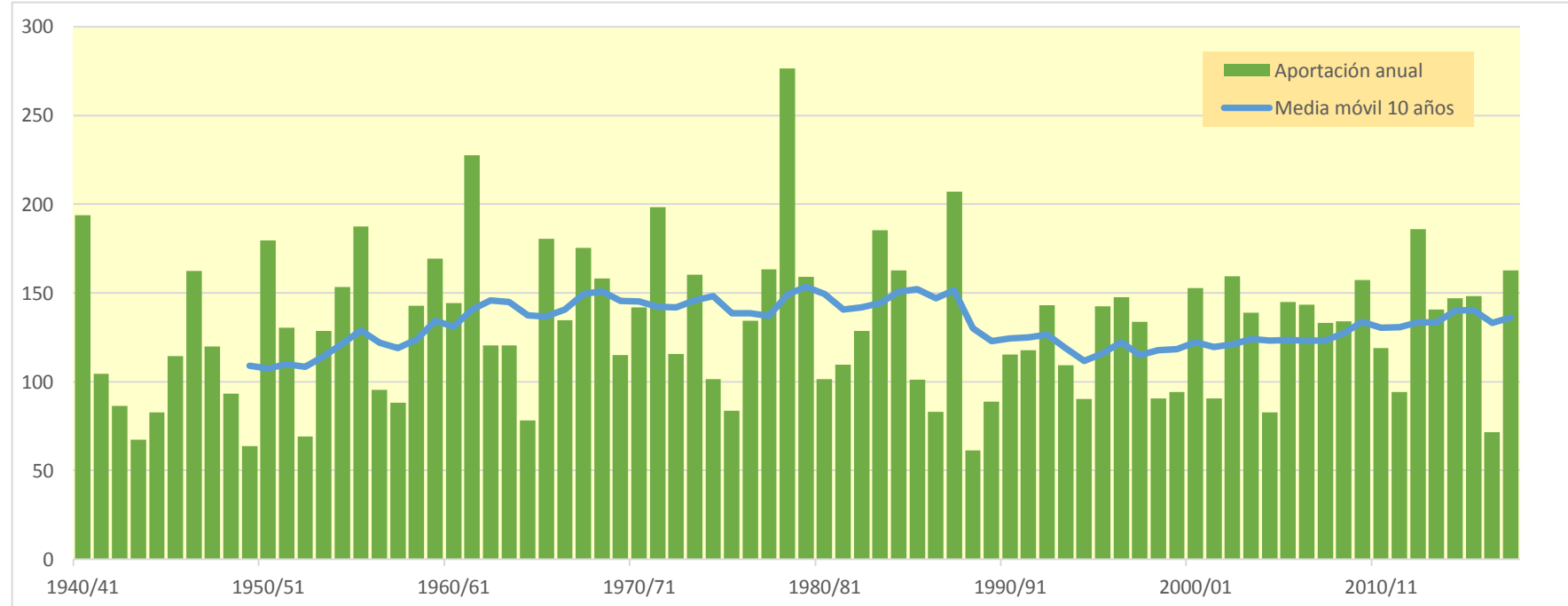
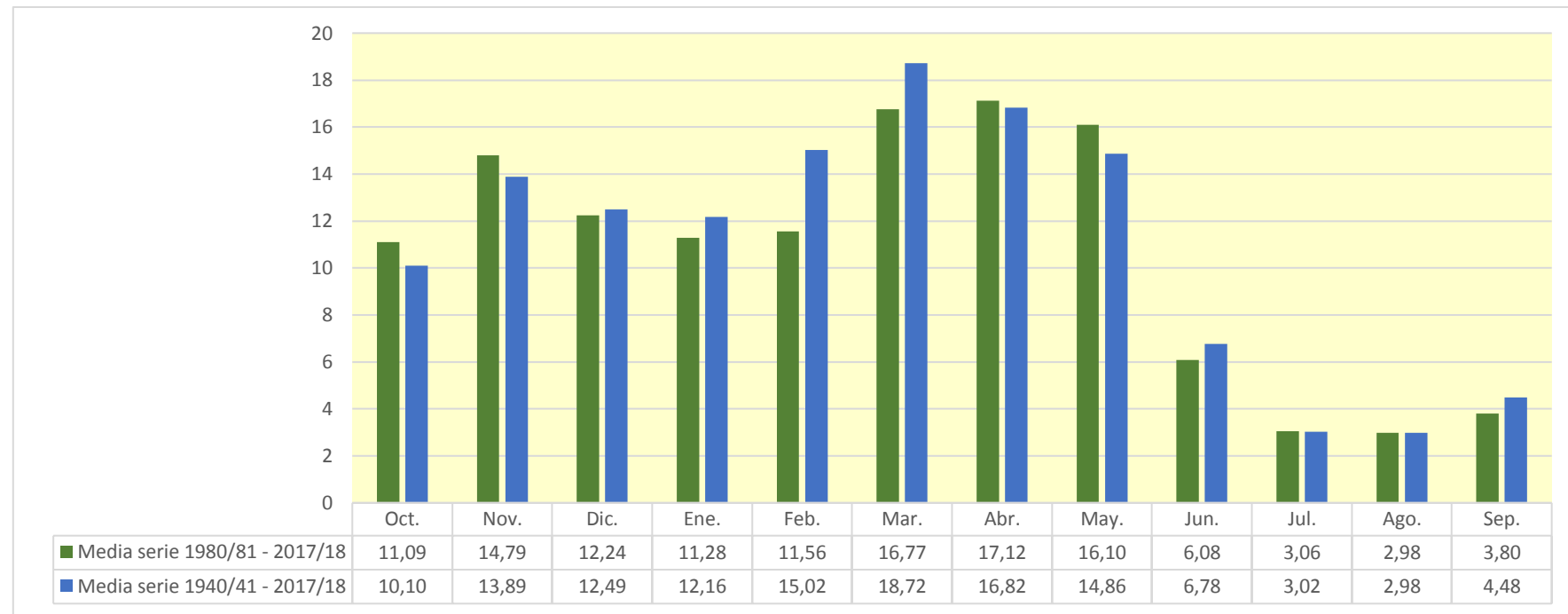
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 49,16 | 55,20 | 55,15 | 49,56 | 84,65 | 69,39 | 57,46 | 80,01 | 32,70 | 17,86 | 37,32 | 18,37 | 276,49 |
| Mínimo | 0,74 | 0,59 | 0,68 | 0,89 | 0,42 | 2,40 | 1,96 | 1,55 | 0,63 | 0,40 | 0,62 | 0,55 | 61,20 |
| Media | 10,10 | 13,89 | 12,49 | 12,16 | 15,02 | 18,72 | 16,82 | 14,86 | 6,78 | 3,02 | 2,98 | 4,48 | 131,32 |
| Percentil 1% | 0,79 | 0,62 | 0,69 | 0,92 | 0,84 | 2,67 | 2,71 | 1,79 | 0,87 | 0,47 | 0,69 | 0,56 | 63,11 |
| Percentil 5% | 1,43 | 2,03 | 0,85 | 1,39 | 1,98 | 3,57 | 3,96 | 3,41 | 1,41 | 0,54 | 0,79 | 0,89 | 71,23 |
| Percentil 10% | 2,04 | 3,26 | 1,70 | 1,86 | 3,80 | 4,40 | 5,55 | 3,82 | 1,61 | 0,63 | 0,86 | 1,02 | 83,01 |
| Percentil 25% | 4,08 | 6,82 | 3,80 | 4,57 | 5,17 | 7,75 | 10,45 | 6,58 | 2,50 | 0,84 | 1,09 | 1,75 | 96,83 |
| Percentil 50% | 7,22 | 11,08 | 8,79 | 9,17 | 10,75 | 16,44 | 15,42 | 12,99 | 4,69 | 1,73 | 1,75 | 3,00 | 133,53 |
| Desviación típica | 9,34 | 10,86 | 11,48 | 10,16 | 14,21 | 14,24 | 9,66 | 12,31 | 6,06 | 3,37 | 4,58 | 4,00 | 40,75 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,78 | 0,92 | 0,84 | 0,95 | 0,76 | 0,57 | 0,83 | 0,89 | 1,12 | 1,54 | 0,89 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 49,16 | 40,74 | 42,95 | 33,58 | 43,58 | 46,75 | 57,46 | 80,01 | 32,70 | 13,01 | 37,32 | 10,18 | 207,20 |
| Mínimo | 0,74 | 0,62 | 0,69 | 0,93 | 1,70 | 2,40 | 1,96 | 1,86 | 0,63 | 0,50 | 0,62 | 0,56 | 61,20 |
| Media | 11,09 | 14,79 | 12,24 | 11,28 | 11,56 | 16,77 | 17,12 | 16,10 | 6,08 | 3,06 | 2,98 | 3,80 | 126,86 |
| Percentil 1% | 0,77 | 0,80 | 0,71 | 0,98 | 2,46 | 2,71 | 2,32 | 2,10 | 0,75 | 0,50 | 0,65 | 0,62 | 65,06 |
| Percentil 5% | 0,82 | 1,90 | 0,84 | 1,11 | 3,88 | 4,15 | 3,64 | 3,62 | 1,24 | 0,54 | 0,72 | 0,96 | 81,07 |
| Percentil 10% | 1,61 | 2,89 | 0,90 | 1,74 | 4,04 | 4,68 | 4,67 | 5,51 | 1,45 | 0,60 | 0,80 | 1,20 | 87,07 |
| Percentil 25% | 4,97 | 8,02 | 5,07 | 4,57 | 5,42 | 8,08 | 10,26 | 6,75 | 2,20 | 0,84 | 0,99 | 2,01 | 95,97 |
| Percentil 50% | 7,80 | 12,62 | 8,93 | 8,37 | 9,78 | 14,76 | 16,91 | 12,99 | 3,93 | 2,02 | 1,27 | 3,06 | 133,53 |
| Desviación típica | 9,94 | 10,06 | 10,80 | 8,60 | 8,67 | 11,37 | 10,39 | 14,67 | 6,91 | 3,17 | 6,10 | 2,51 | 33,89 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,68 | 0,88 | 0,76 | 0,75 | 0,68 | 0,61 | 0,91 | 1,14 | 1,03 | 2,05 | 0,66 | 0,27 |



3304. Acuífero Garganchón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,830 | 3,706 | 1,075 | 2,272 | 9,131 | 4,982 | 4,836 | 8,782 | 2,718 | 1,259 | 0,991 | 1,043 | 45,624 |
| 1941/42 | 0,521 | 3,901 | 0,692 | 2,218 | 0,494 | 7,816 | 6,040 | 2,021 | 3,526 | 0,439 | 1,224 | 1,088 | 29,982 |
| 1942/43 | 1,882 | 0,982 | 3,100 | 3,991 | 1,966 | 1,195 | 2,209 | 1,195 | 0,373 | 1,053 | 0,374 | 2,776 | 21,097 |
| 1943/44 | 1,885 | 1,583 | 0,898 | 0,356 | 0,460 | 2,613 | 2,987 | 1,500 | 1,352 | 0,752 | 0,654 | 1,987 | 17,027 |
| 1944/45 | 2,334 | 2,217 | 1,764 | 0,318 | 5,569 | 1,273 | 0,702 | 1,373 | 0,592 | 0,448 | 2,988 | 0,302 | 19,881 |
| 1945/46 | 1,958 | 1,928 | 5,226 | 0,354 | 0,833 | 2,363 | 7,201 | 5,577 | 0,719 | 0,263 | 0,444 | 0,703 | 27,569 |
| 1946/47 | 0,497 | 1,158 | 1,698 | 1,219 | 5,349 | 16,601 | 1,269 | 2,621 | 1,251 | 0,311 | 1,280 | 1,755 | 35,008 |
| 1947/48 | 1,081 | 1,545 | 3,098 | 12,552 | 1,032 | 1,541 | 3,182 | 4,426 | 0,312 | 0,547 | 0,381 | 0,443 | 30,138 |
| 1948/49 | 1,356 | 0,871 | 2,715 | 0,762 | 0,639 | 2,694 | 2,018 | 2,043 | 1,142 | 0,310 | 0,589 | 4,593 | 19,731 |
| 1949/50 | 0,690 | 3,003 | 1,659 | 0,798 | 3,649 | 1,153 | 2,168 | 3,957 | 1,184 | 0,298 | 0,330 | 0,536 | 19,426 |
| 1950/51 | 1,321 | 2,340 | 5,026 | 3,017 | 4,790 | 7,952 | 2,860 | 4,291 | 2,764 | 0,489 | 1,111 | 0,720 | 36,681 |
| 1951/52 | 2,781 | 9,413 | 2,507 | 1,324 | 1,702 | 6,415 | 3,708 | 1,996 | 0,745 | 5,440 | 0,898 | 1,033 | 37,961 |
| 1952/53 | 1,410 | 2,429 | 2,825 | 0,737 | 1,506 | 1,224 | 1,515 | 0,420 | 4,094 | 0,221 | 0,248 | 0,777 | 17,408 |
| 1953/54 | 5,598 | 0,320 | 1,674 | 1,011 | 1,882 | 4,417 | 1,070 | 3,535 | 1,579 | 0,337 | 0,976 | 0,699 | 23,098 |
| 1954/55 | 1,174 | 3,389 | 1,099 | 4,742 | 4,185 | 2,546 | 3,452 | 1,021 | 2,816 | 0,612 | 0,287 | 1,431 | 26,753 |
| 1955/56 | 2,950 | 2,210 | 5,512 | 3,492 | 0,224 | 7,417 | 4,473 | 3,103 | 0,810 | 0,345 | 0,882 | 1,060 | 32,479 |
| 1956/57 | 1,034 | 2,725 | 0,908 | 0,390 | 4,898 | 1,386 | 1,452 | 2,343 | 2,071 | 0,237 | 0,246 | 0,863 | 18,553 |
| 1957/58 | 0,720 | 1,628 | 1,121 | 1,556 | 3,343 | 4,460 | 1,945 | 0,841 | 2,718 | 0,521 | 0,640 | 0,694 | 20,186 |
| 1958/59 | 1,371 | 2,389 | 7,640 | 2,783 | 0,353 | 4,573 | 3,042 | 2,845 | 1,421 | 0,655 | 1,141 | 3,871 | 32,083 |
| 1959/60 | 3,838 | 4,190 | 8,878 | 3,548 | 5,683 | 8,084 | 1,318 | 2,259 | 1,067 | 0,384 | 0,346 | 2,010 | 41,604 |
| 1960/61 | 9,941 | 5,954 | 3,606 | 1,385 | 0,854 | 2,906 | 3,347 | 5,360 | 1,139 | 1,710 | 0,544 | 2,159 | 38,906 |
| 1961/62 | 4,681 | 13,406 | 7,482 | 5,719 | 2,998 | 9,524 | 6,756 | 3,788 | 1,425 | 0,356 | 0,371 | 1,579 | 58,084 |
| 1962/63 | 2,253 | 2,269 | 1,329 | 4,691 | 0,792 | 12,770 | 4,021 | 0,903 | 3,230 | 0,465 | 0,345 | 6,173 | 39,241 |
| 1963/64 | 0,725 | 9,261 | 1,854 | 0,431 | 9,750 | 7,478 | 3,985 | 0,757 | 1,386 | 0,628 | 0,528 | 0,849 | 37,631 |
| 1964/65 | 1,983 | 0,872 | 2,259 | 2,905 | 0,778 | 7,320 | 1,808 | 0,769 | 0,392 | 0,254 | 0,278 | 4,011 | 23,631 |
| 1965/66 | 3,677 | 9,605 | 7,772 | 5,663 | 13,424 | 0,569 | 7,178 | 2,684 | 3,005 | 0,446 | 0,340 | 0,678 | 55,042 |
| 1966/67 | 10,027 | 6,998 | 1,673 | 2,253 | 2,326 | 4,783 | 2,331 | 2,930 | 0,966 | 0,391 | 0,820 | 0,886 | 36,383 |
| 1967/68 | 3,017 | 13,434 | 3,397 | 1,448 | 5,981 | 4,326 | 2,864 | 4,736 | 0,632 | 0,345 | 0,389 | 0,451 | 41,020 |
| 1968/69 | 0,479 | 2,146 | 4,398 | 1,519 | 1,605 | 9,403 | 6,187 | 4,580 | 1,067 | 0,522 | 0,325 | 4,550 | 36,783 |
| 1969/70 | 0,427 | 2,551 | 2,987 | 13,793 | 2,534 | 1,297 | 1,024 | 0,918 | 1,780 | 0,280 | 1,865 | 0,517 | 29,972 |
| 1970/71 | 1,069 | 3,850 | 0,850 | 1,588 | 1,477 | 1,930 | 9,561 | 8,036 | 3,578 | 1,730 | 0,353 | 0,731 | 34,754 |
| 1971/72 | 1,703 | 7,365 | 2,633 | 2,520 | 9,857 | 7,548 | 3,415 | 4,427 | 1,566 | 0,631 | 1,255 | 2,075 | 44,993 |
| 1972/73 | 2,068 | 2,841 | 3,400 | 3,348 | 2,816 | 1,899 | 1,765 | 4,398 | 3,661 | 1,212 | 1,256 | 0,901 | 29,566 |
| 1973/74 | 1,734 | 1,216 | 4,925 | 5,343 | 4,871 | 8,852 | 5,134 | 1,994 | 1,961 | 0,501 | 1,857 | 0,546 | 38,932 |
| 1974/75 | 2,935 | 4,184 | 1,164 | 3,298 | 1,904 | 4,158 | 5,701 | 3,962 | 1,499 | 0,311 | 1,325 | 2,720 | 33,159 |
| 1975/76 | 0,907 | 5,016 | 2,006 | 3,179 | 2,745 | 0,796 | 6,164 | 0,824 | 2,638 | 0,967 | 2,758 | 1,672 | 29,671 |
| 1976/77 | 3,931 | 3,272 | 5,656 | 4,525 | 6,899 | 2,783 | 2,033 | 9,582 | 4,592 | 1,993 | 1,514 | 0,373 | 47,152 |
| 1977/78 | 5,105 | 0,931 | 6,853 | 4,019 | 9,779 | 6,124 | 8,672 | 3,328 | 2,006 | 0,353 | 0,422 | 0,441 | 48,031 |
| 1978/79 | 0,989 | 1,325 | 11,822 | 7,981 | 11,962 | 8,599 | 2,782 | 2,704 | 1,173 | 0,823 | 0,690 | 2,191 | 53,042 |
| 1979/80 | 7,614 | 5,518 | 4,338 | 4,496 | 2,041 | 3,400 | 3,093 | 5,194 | 1,869 | 0,619 | 1,213 | 0,617 | 40,010 |
| 1980/81 | 1,577 | 5,206 | 2,686 | 3,531 | 2,169 | 8,694 | 6,400 | 1,626 | 0,918 | 0,704 | 0,347 | 2,455 | 36,312 |
| 1981/82 | 1,140 | 0,327 | 11,793 | 2,417 | 2,465 | 1,269 | 0,542 | 2,217 | 0,605 | 0,654 | 0,313 | 1,650 | 25,392 |
| 1982/83 | 4,649 | 7,733 | 4,556 | 0,564 | 1,301 | 2,698 | 5,344 | 3,003 | 0,585 | 1,257 | 8,635 | 0,495 | 40,821 |
| 1983/84 | 0,486 | 1,347 | 4,435 | 2,418 | 2,831 | 4,439 | 6,487 | 6,134 | 1,819 | 0,309 | 0,368 | 0,600 | 31,673 |
| 1984/85 | 2,969 | 8,201 | 1,313 | 1,034 | 6,419 | 1,898 | 3,985 | 2,727 | 0,587 | 1,190 | 0,304 | 0,311 | 30,938 |
| 1985/86 | 0,423 | 3,281 | 2,925 | 2,627 | 1,847 | 3,439 | 3,202 | 1,795 | 0,301 | 0,267 | 0,268 | 1,798 | 22,173 |
| 1986/87 | 1,938 | 0,741 | 2,734 | 1,349 | 4,382 | 5,849 | 2,738 | 0,862 | 0,860 | 1,554 | 0,266 | 0,889 | 24,164 |
| 1987/88 | 4,695 | 2,890 | 2,784 | 4,531 | 2,184 | 1,891 | 13,027 | 4,539 | 3,511 | 0,833 | 0,324 | 0,602 | 41,811 |
| 1988/89 | 0,941 | 0,567 | 0,720 | 0,355 | 2,066 | 1,816 | 4,794 | 3,627 | 0,376 | 2,073 | 0,317 | 1,418 | 19,070 |
| 1989/90 | 0,289 | 2,229 | 7,819 | 1,430 | 1,474 | 0,469 | 6,119 | 2,310 | 1,598 | 0,665 | 0,399 | 0,832 | 25,634 |
| 1990/91 | 4,756 | 2,918 | 0,515 | 1,097 | 1,205 | 13,601 | 5,429 | 2,652 | 0,385 | 1,274 | 0,259 | 1,976 | 36,067 |
| 1991/92 | 2,988 | 4,899 | 0,448 | 0,238 | 1,282 | 4,738 | 3,228 | 1,936 | 8,581 | 0,440 | 1,226 | 1,012 | 31,016 |
| 1992/93 | 7,345 | 0,460 | 2,531 | 0,325 | 1,214 | 4,533 | 4,787 | 4,193 | 4,365 | 0,322 | 0,426 | 1,878 | 32,378 |
| 1993/94 | 6,143 | 1,511 | 2,260 | 2,379 | 4,282 | 2,606 | 1,112 | 3,173 | 1,393 | 0,287 | 0,427 | 1,525 | 27,098 |
| 1994/95 | 3,294 | 4,458 | 4,079 | 3,275 | 3,445 | 1,309 | 1,067 | 1,615 | 1,342 | 0,438 | 0,465 | 1,145 | 25,932 |
| 1995/96 | 0,325 | 4,538 | 11,201 | 5,670 | 1,726 | 5,457 | 3,713 | 2,468 | 0,929 | 0,956 | 0,983 | 1,002 | 38,970 |
| 1996/97 | 1,177 | 5,729 | 10,904 | 3,645 | 2,714 | 1,602 | 1,158 | 6,720 | 2,616 | 3,128 | 2,387 | 1,019 | 42,798 |
| 1997/98 | 1,652 | 10,988 | 7,412 | 1,208 | 1,608 | 1,352 | 4,393 | 3,781 | 0,878 | 0,389 | 0,536 | 2,033 | 36,231 |
| 1998/99 | 1,739 | 2,156 | 0,955 | 1,941 | 1,601 | 4,090 | 2,172 | 2,213 | 0,512 | 2,442 | 0,485 | 2,682 | 22,990 |
| 1999/00 | 4,037 | 2,456 | 3,005 | 0,269 | 3,224 | 0,862 | 6,925 | 1,536 | 0,840 | 0,951 | 0,300 | 0,631 | 25,035 |
| 2000/01 | 2,018 | 6,112 | 5,725 | 8,337 | 2,149 | 13,222 | 0,749 | 0,890 | 0,309 | 1,335 | 0,377 | 0,444 | 41,665 |
| 2001/02 | 2,323 | 2,362 | 0,234 | 1,753 | 1,568 | 3,325 | 2,936 | 4,472 | 2,070 | 0,419 | 1,371 | 0,927 | 23,761 |
| 2002/03 | 6,214 | 5,713 | 5,953 | 4,489 | 1,162 | 8,030 | 3,923 | 5,247 | 0,453 | 0,359 | 0,588 | 1,766 | 43,895 |
| 2003/04 | 9,871 | 4,940 | 2,256 | 4,028 | 1,392 | 2,892 | 4,663 | 5,957 | 1,563 | 0,322 | 1,337 | 1,179 | 40,402 |
| 2004/05 | 3,336 | 3,169 | 2,090 | 1,114 | 0,300 | 6,037 | 3,519 | 1,253 | 0,373 | 0,286 | 0,912 | 0,717 | 23,106 |
| 2005/06 | 6,817 | 7,943 | 2,209 | 0,547 | 1,499 | 8,848 | 5,606 | 0,473 | 1,245 | 0,663 | 0,834 | 1,283 | 37,967 |
| 2006/07 | 5,747 | 4,348 | 1,648 | 1,805 | 6,738 | 6,273 | 4,472 | 4,932 | 1,439 | 0,376 | 0,507 | 0,821 | 39,104 |
| 2007/08 | 1,425 | 2,124 | 0,431 | 2,665 | 1,701 | 3,387 | 8,304 | 12,975 | 3,857 | 0,351 | 0,361 | 1,143 | 38,723 |
| 2008/09 | 5,259 | 3,763 | 3,368 | 1,239 | 1,178 | 6,408 | 4,430 | 2,733 | 1,678 | 0,308 | 0,416 | 1,074 | 31,855 |
| 2009/10 | 1,318 | 2,576 | 7,897 | 2,761 | 2,449 | 7,669 | 7,694 | 3,720 | 4,990 | 0,338 | 0,320 | 0,972 | 42,703 |
| 2010/11 | 3,817 | 1,731 | 3,122 | 1,736 | 3,901 | 5,571 | 4,299 | 1,551 | 0,849 | 1,562 | 0,473 | 0,716 | 29,328 |
| 2011/12 | 1,098 | 4,540 | 1,645 | 1,220 | 0,419 | 3,793 | 6,918 | 1,646 | 0,358 | 0,645 | 0,427 | 1,542 | 24,251 |
| 2012/13 | 2,656 | 3,560 | 2,345 | 5,096 | 1,840 | 11,271 | 5,580 | 5,850 | 1,742 | 1,469 | 0,325 | 0,896 | 42,630 |
| 2013/14 | 1,748 | 6,580 | 4,359 | 5,322 | 3,678 | 4,096 | 4,293 | 1,896 | 0,828 | 0,518 | 0,375 | 2,191 | 35,883 |
| 2014/15 | 1,916 | 8,777 | 2,545 | 1,961 | 1,666 | 8,654 | 2,026 | 0,410 | 3,299 | 0,358 | 0,880 | 0,978 | 33,471 |
| 2015/16 | 2,176 | 1,218 | 0,562 | 7,961 | 7,253 | 3,738 | 8,851 | 2,855 | 0,413 | 0,351 | 0,336 | 0,471 | 36,182 |
| 2016/17 | 0,561 | 6,872 | 0,590 | 0,739 | 5,178 | 1,563 | 0,827 | 2,316 | 1,335 | 0,338 | 1,882 | 0,332 | 22,533 |
| 2017/18 | 0,538 | 1,829 | 3,153 | 5,524 | 2,897 | 12,249 | 8,835 | 4,352 | 3,349 | 2,014 | 0,336 | 0,632 | 45,707 |

3304. Acuífero Garganchón

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,03 | 13,43 | 11,82 | 13,79 | 13,42 | 16,60 | 13,03 | 12,97 | 8,58 | 5,44 | 8,63 | 6,17 | 58,08 |
| Mínimo | 0,29 | 0,32 | 0,23 | 0,24 | 0,22 | 0,47 | 0,54 | 0,41 | 0,30 | 0,22 | 0,25 | 0,30 | 17,03 |
| Media | 2,77 | 3,91 | 3,52 | 2,90 | 3,20 | 4,96 | 4,10 | 3,21 | 1,74 | 0,79 | 0,84 | 1,37 | 33,31 |

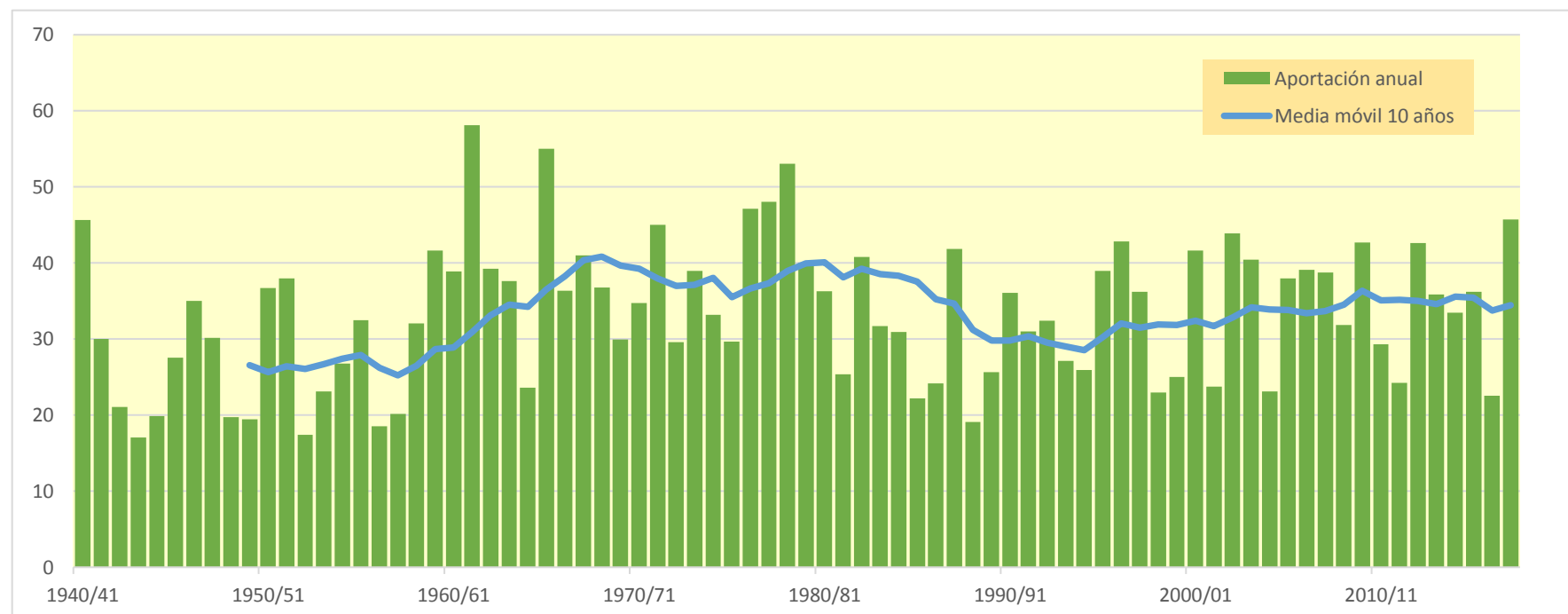
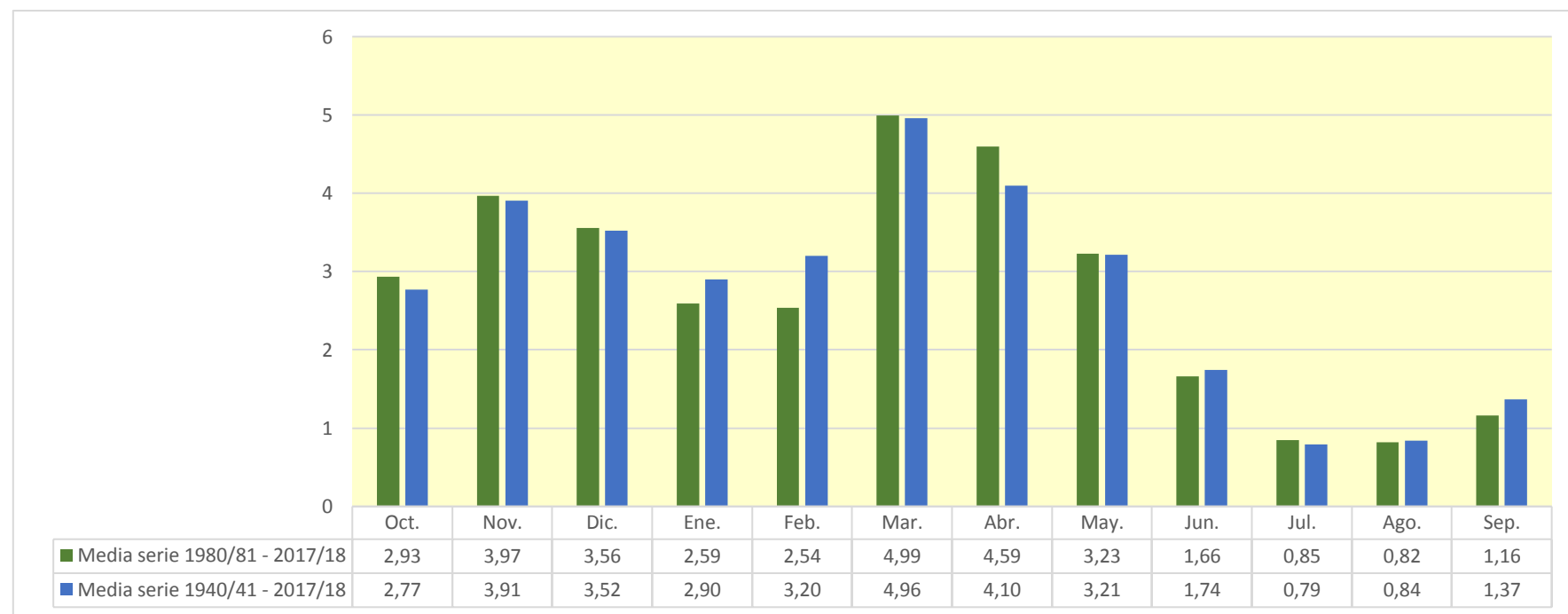
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,32 | 0,33 | 0,39 | 0,26 | 0,28 | 0,55 | 0,67 | 0,42 | 0,31 | 0,23 | 0,25 | 0,31 | 17,32 |
| Percentil 5% | 0,47 | 0,71 | 0,55 | 0,35 | 0,45 | 1,11 | 0,99 | 0,77 | 0,37 | 0,27 | 0,27 | 0,43 | 19,37 |
| Percentil 10% | 0,53 | 0,97 | 0,81 | 0,42 | 0,79 | 1,27 | 1,14 | 0,88 | 0,39 | 0,29 | 0,30 | 0,46 | 20,82 |
| Percentil 25% | 1,11 | 1,85 | 1,65 | 1,21 | 1,47 | 1,91 | 2,17 | 1,63 | 0,81 | 0,35 | 0,35 | 0,70 | 25,45 |
| Percentil 50% | 1,95 | 2,96 | 2,72 | 2,33 | 2,16 | 4,24 | 3,71 | 2,72 | 1,37 | 0,50 | 0,47 | 1,01 | 33,31 |
| Desviación típica | 2,32 | 2,94 | 2,80 | 2,55 | 2,79 | 3,54 | 2,47 | 2,23 | 1,41 | 0,79 | 1,07 | 1,08 | 9,28 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,75 | 0,80 | 0,88 | 0,87 | 0,71 | 0,60 | 0,69 | 0,81 | 1,00 | 1,27 | 0,79 | 0,28 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,87 | 10,99 | 11,79 | 8,34 | 7,25 | 13,60 | 13,03 | 12,97 | 8,58 | 3,13 | 8,63 | 2,68 | 45,71 |
| Mínimo | 0,29 | 0,33 | 0,23 | 0,24 | 0,30 | 0,47 | 0,54 | 0,41 | 0,30 | 0,27 | 0,26 | 0,31 | 19,07 |
| Media | 2,93 | 3,97 | 3,56 | 2,59 | 2,54 | 4,99 | 4,59 | 3,23 | 1,66 | 0,85 | 0,82 | 1,16 | 32,89 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,30 | 0,38 | 0,31 | 0,25 | 0,34 | 0,61 | 0,62 | 0,43 | 0,30 | 0,27 | 0,26 | 0,32 | 20,22 |
| Percentil 5% | 0,41 | 0,55 | 0,45 | 0,32 | 1,05 | 1,21 | 0,82 | 0,80 | 0,35 | 0,29 | 0,27 | 0,43 | 22,48 |
| Percentil 10% | 0,52 | 1,07 | 0,55 | 0,49 | 1,20 | 1,34 | 1,10 | 1,14 | 0,38 | 0,31 | 0,30 | 0,49 | 23,07 |
| Percentil 25% | 1,21 | 2,13 | 1,65 | 1,14 | 1,48 | 2,08 | 3,00 | 1,68 | 0,59 | 0,35 | 0,33 | 0,72 | 25,45 |
| Percentil 50% | 2,10 | 3,42 | 2,71 | 1,95 | 1,96 | 4,09 | 4,41 | 2,69 | 1,09 | 0,58 | 0,42 | 1,01 | 32,92 |
| Desviación típica | 2,30 | 2,59 | 3,05 | 2,06 | 1,67 | 3,52 | 2,66 | 2,31 | 1,68 | 0,69 | 1,39 | 0,60 | 7,63 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,65 | 0,86 | 0,79 | 0,66 | 0,70 | 0,58 | 0,72 | 1,01 | 0,81 | 1,69 | 0,52 | 0,23 |



3305. Acuífero de Jurasico Glera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,272 | 0,903 | 0,000 | 0,000 | 2,098 | 2,265 | 1,210 | 2,340 | 0,383 | 0,320 | 0,123 | 0,131 | 11,046 |
| 1941/42 | 0,028 | 1,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,381 | 1,251 | 0,251 | 0,644 | 0,042 | 0,308 | 0,259 | 6,169 |
| 1942/43 | 0,440 | 0,313 | 0,714 | 1,097 | 0,625 | 0,185 | 0,670 | 0,277 | 0,035 | 0,327 | 0,035 | 0,457 | 5,176 |
| 1943/44 | 0,357 | 0,393 | 0,106 | 0,004 | 0,000 | 0,835 | 0,916 | 0,283 | 0,287 | 0,149 | 0,170 | 0,396 | 3,896 |
| 1944/45 | 0,558 | 0,497 | 0,216 | 0,000 | 1,740 | 0,425 | 0,164 | 0,274 | 0,187 | 0,068 | 0,950 | 0,000 | 5,080 |
| 1945/46 | 0,507 | 0,496 | 2,030 | 0,000 | 0,095 | 1,079 | 1,577 | 1,553 | 0,170 | 0,007 | 0,169 | 0,189 | 7,873 |
| 1946/47 | 0,120 | 0,564 | 0,066 | 0,000 | 0,278 | 8,082 | 1,625 | 0,763 | 0,260 | 0,003 | 0,260 | 0,299 | 12,319 |
| 1947/48 | 0,193 | 0,475 | 0,582 | 4,677 | 0,349 | 0,217 | 0,806 | 1,441 | 0,080 | 0,025 | 0,061 | 0,012 | 8,918 |
| 1948/49 | 0,255 | 0,161 | 0,928 | 0,096 | 0,101 | 0,733 | 0,323 | 0,467 | 0,519 | 0,056 | 0,039 | 1,231 | 4,909 |
| 1949/50 | 0,183 | 1,114 | 0,079 | 0,016 | 0,944 | 0,257 | 0,693 | 1,080 | 0,066 | 0,034 | 0,089 | 0,025 | 4,580 |
| 1950/51 | 0,207 | 0,660 | 1,034 | 1,001 | 1,002 | 3,672 | 2,414 | 1,579 | 0,665 | 0,310 | 0,092 | 0,040 | 12,677 |
| 1951/52 | 0,326 | 1,522 | 0,592 | 0,000 | 0,197 | 2,644 | 0,777 | 0,608 | 0,108 | 1,001 | 0,280 | 0,254 | 8,309 |
| 1952/53 | 0,296 | 1,209 | 1,146 | 0,000 | 0,063 | 0,447 | 0,551 | 0,071 | 1,004 | 0,000 | 0,029 | 0,067 | 4,882 |
| 1953/54 | 1,898 | 0,000 | 0,276 | 0,000 | 0,043 | 2,710 | 0,887 | 0,892 | 0,319 | 0,027 | 0,199 | 0,123 | 7,375 |
| 1954/55 | 0,459 | 1,292 | 0,000 | 3,255 | 0,461 | 2,705 | 3,504 | 0,287 | 0,736 | 0,450 | 0,235 | 0,137 | 13,519 |
| 1955/56 | 0,362 | 0,058 | 2,599 | 0,900 | 0,000 | 5,743 | 2,013 | 0,930 | 0,097 | 0,016 | 0,099 | 0,288 | 13,106 |
| 1956/57 | 0,286 | 0,605 | 0,002 | 0,000 | 2,593 | 0,707 | 0,486 | 1,068 | 0,879 | 0,000 | 0,014 | 0,094 | 6,735 |
| 1957/58 | 0,098 | 0,383 | 0,007 | 0,192 | 1,615 | 1,446 | 0,523 | 0,136 | 0,466 | 0,052 | 0,207 | 0,112 | 5,237 |
| 1958/59 | 0,186 | 0,709 | 2,571 | 0,357 | 0,001 | 1,385 | 0,707 | 0,714 | 0,290 | 0,259 | 0,133 | 0,980 | 8,294 |
| 1959/60 | 0,848 | 0,827 | 1,739 | 0,351 | 0,793 | 2,963 | 0,552 | 0,280 | 0,153 | 0,008 | 0,013 | 0,347 | 8,874 |
| 1960/61 | 2,048 | 0,999 | 0,000 | 0,029 | 0,883 | 0,436 | 0,636 | 0,881 | 0,164 | 0,120 | 0,086 | 0,452 | 6,734 |
| 1961/62 | 0,937 | 2,228 | 1,092 | 0,352 | 0,000 | 1,432 | 2,509 | 1,549 | 0,215 | 0,001 | 0,007 | 0,237 | 10,559 |
| 1962/63 | 0,416 | 0,043 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,199 | 1,489 | 0,200 | 0,411 | 0,034 | 0,030 | 0,874 | 6,695 |
| 1963/64 | 0,118 | 1,773 | 0,000 | 0,000 | 1,158 | 1,916 | 1,281 | 0,142 | 0,156 | 0,144 | 0,039 | 0,096 | 6,824 |
| 1964/65 | 0,408 | 0,116 | 0,000 | 0,015 | 0,000 | 2,555 | 0,530 | 0,109 | 0,041 | 0,007 | 0,037 | 0,873 | 4,691 |
| 1965/66 | 0,673 | 1,552 | 1,379 | 1,117 | 2,923 | 0,065 | 1,090 | 0,407 | 0,339 | 0,081 | 0,018 | 0,042 | 9,687 |
| 1966/67 | 1,801 | 0,816 | 0,149 | 0,036 | 0,867 | 1,947 | 0,687 | 0,796 | 0,207 | 0,060 | 0,077 | 0,091 | 7,534 |
| 1967/68 | 0,628 | 3,143 | 0,058 | 0,132 | 1,751 | 1,216 | 0,972 | 0,851 | 0,053 | 0,006 | 0,081 | 0,095 | 8,987 |
| 1968/69 | 0,016 | 0,568 | 1,356 | 0,474 | 0,000 | 3,035 | 1,537 | 1,055 | 0,287 | 0,152 | 0,015 | 0,972 | 9,466 |
| 1969/70 | 0,031 | 0,670 | 0,131 | 3,115 | 0,179 | 0,061 | 0,887 | 0,275 | 0,440 | 0,003 | 0,218 | 0,037 | 6,046 |
| 1970/71 | 0,136 | 0,808 | 0,000 | 0,000 | 0,269 | 0,000 | 3,488 | 1,442 | 0,477 | 0,272 | 0,013 | 0,051 | 6,956 |
| 1971/72 | 0,357 | 0,452 | 0,139 | 0,000 | 1,914 | 2,488 | 1,554 | 1,973 | 0,433 | 0,174 | 0,185 | 0,555 | 10,223 |
| 1972/73 | 0,462 | 1,003 | 0,240 | 0,068 | 0,064 | 0,261 | 1,672 | 1,530 | 0,422 | 0,252 | 0,019 | 0,005 | 5,999 |
| 1973/74 | 0,434 | 0,378 | 0,145 | 2,342 | 0,195 | 2,076 | 1,523 | 0,738 | 1,123 | 0,020 | 0,410 | 0,131 | 9,513 |
| 1974/75 | 0,607 | 0,939 | 0,083 | 0,748 | 0,316 | 0,352 | 1,711 | 0,615 | 0,294 | 0,001 | 0,147 | 0,469 | 6,280 |
| 1975/76 | 0,084 | 0,978 | 0,000 | 0,000 | 0,478 | 0,375 | 1,388 | 0,118 | 0,329 | 0,209 | 0,172 | 0,415 | 4,545 |
| 1976/77 | 0,360 | 1,474 | 0,464 | 0,057 | 3,473 | 0,683 | 0,481 | 1,740 | 0,600 | 0,634 | 0,053 | 0,002 | 10,021 |
| 1977/78 | 0,845 | 0,027 | 1,670 | 0,000 | 3,006 | 0,749 | 1,082 | 0,381 | 0,127 | 0,001 | 0,006 | 0,002 | 7,894 |
| 1978/79 | 0,070 | 0,108 | 4,800 | 0,896 | 3,910 | 2,642 | 1,203 | 1,164 | 0,061 | 0,154 | 0,016 | 0,367 | 15,391 |
| 1979/80 | 1,494 | 0,999 | 0,512 | 0,242 | 0,958 | 1,111 | 0,197 | 1,011 | 0,169 | 0,014 | 0,088 | 0,034 | 6,829 |
| 1980/81 | 0,239 | 1,484 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 1,946 | 0,932 | 0,214 | 0,094 | 0,036 | 0,017 | 0,746 | 5,713 |
| 1981/82 | 0,487 | 0,000 | 3,365 | 0,987 | 0,568 | 0,163 | 0,189 | 0,577 | 0,283 | 0,059 | 0,128 | 0,078 | 6,885 |
| 1982/83 | 0,950 | 0,981 | 0,430 | 0,002 | 0,000 | 0,948 | 1,447 | 0,932 | 0,136 | 0,123 | 1,714 | 0,018 | 7,682 |
| 1983/84 | 0,002 | 0,169 | 0,644 | 0,048 | 0,000 | 0,114 | 5,126 | 4,379 | 0,663 | 0,000 | 0,052 | 0,006 | 11,203 |
| 1984/85 | 0,930 | 2,031 | 0,031 | 0,000 | 3,364 | 0,614 | 2,275 | 0,859 | 0,239 | 0,220 | 0,006 | 0,000 | 10,569 |
| 1985/86 | 0,004 | 0,794 | 0,211 | 0,100 | 0,000 | 1,326 | 0,377 | 3,064 | 0,025 | 0,000 | 0,029 | 0,297 | 6,225 |
| 1986/87 | 0,452 | 0,132 | 0,135 | 0,000 | 0,098 | 1,732 | 0,404 | 0,211 | 0,218 | 0,842 | 0,010 | 0,110 | 4,345 |
| 1987/88 | 1,334 | 0,449 | 0,453 | 1,093 | 0,092 | 0,770 | 2,292 | 1,494 | 1,089 | 0,163 | 0,041 | 0,094 | 9,364 |
| 1988/89 | 0,335 | 0,006 | 0,010 | 0,000 | 0,372 | 0,751 | 1,105 | 0,814 | 0,061 | 0,258 | 0,051 | 0,032 | 3,796 |
| 1989/90 | 0,007 | 0,571 | 1,877 | 0,013 | 0,487 | 0,063 | 1,050 | 0,589 | 0,379 | 0,004 | 0,049 | 0,194 | 5,284 |
| 1990/91 | 1,266 | 0,456 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,878 | 1,219 | 1,353 | 0,055 | 0,013 | 0,005 | 0,501 | 7,746 |
| 1991/92 | 0,807 | 1,488 | 0,000 | 0,000 | 0,039 | 1,184 | 0,852 | 0,445 | 1,067 | 0,057 | 0,273 | 0,147 | 6,359 |
| 1992/93 | 1,782 | 0,024 | 0,463 | 0,002 | 0,000 | 0,886 | 1,699 | 1,423 | 0,334 | 0,011 | 0,097 | 0,426 | 7,146 |
| 1993/94 | 1,886 | 0,396 | 0,301 | 0,031 | 0,281 | 2,065 | 0,254 | 0,996 | 0,152 | 0,002 | 0,026 | 0,125 | 6,514 |
| 1994/95 | 0,689 | 0,987 | 0,836 | 0,167 | 1,413 | 0,595 | 0,933 | 0,682 | 0,084 | 0,072 | 0,029 | 0,467 | 6,954 |
| 1995/96 | 0,017 | 1,249 | 0,854 | 0,598 | 0,000 | 0,578 | 3,066 | 2,088 | 0,115 | 0,312 | 0,233 | 0,168 | 9,279 |
| 1996/97 | 0,210 | 1,643 | 0,586 | 0,000 | 1,536 | 1,164 | 0,232 | 1,357 | 0,426 | 0,718 | 0,668 | 0,177 | 8,716 |
| 1997/98 | 0,317 | 2,547 | 0,720 | 0,111 | 1,184 | 0,396 | 1,549 | 1,008 | 0,206 | 0,194 | 0,026 | 0,492 | 8,748 |
| 1998/99 | 0,437 | 0,473 | 0,029 | 0,015 | 0,000 | 1,139 | 1,214 | 0,586 | 0,096 | 0,665 | 0,046 | 0,590 | 5,291 |
| 1999/00 | 1,335 | 0,178 | 0,143 | 0,000 | 1,637 | 0,571 | 1,587 | 0,340 | 0,107 | 0,139 | 0,010 | 0,124 | 6,170 |
| 2000/01 | 0,486 | 1,527 | 1,413 | 0,363 | 0,127 | 6,265 | 0,970 | 0,960 | 0,008 | 0,322 | 0,051 | 0,022 | 12,515 |
| 2001/02 | 0,711 | 0,034 | 0,000 | 0,331 | 0,173 | 1,184 | 0,503 | 0,741 | 0,285 | 0,072 | 0,455 | 0,086 | 4,576 |
| 2002/03 | 1,313 | 1,676 | 1,311 | 0,000 | 0,000 | 2,804 | 1,059 | 0,956 | 0,043 | 0,012 | 0,134 | 0,267 | 9,576 |
| 2003/04 | 1,778 | 1,202 | 0,165 | 0,251 | 0,081 | 0,140 | 1,971 | 1,867 | 0,082 | 0,001 | 0,058 | 0,146 | 7,743 |
| 2004/05 | 1,236 | 0,621 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,837 | 1,113 | 0,292 | 0,036 | 0,000 | 0,035 | 0,080 | 4,252 |
| 2005/06 | 1,369 | 0,949 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,905 | 1,814 | 0,069 | 0,242 | 0,164 | 0,127 | 0,543 | 8,182 |
| 2006/07 | 1,715 | 1,191 | 0,062 | 0,148 | 0,970 | 0,723 | 2,982 | 1,155 | 0,336 | 0,004 | 0,035 | 0,060 | 9,382 |
| 2007/08 | 0,245 | 0,511 | 0,000 | 0,355 | 0,320 | 0,953 | 1,590 | 2,347 | 0,505 | 0,032 | 0,016 | 0,251 | 7,126 |
| 2008/09 | 1,123 | 0,245 | 0,000 | 0,000 | 0,017 | 2,724 | 1,960 | 1,142 | 0,177 | 0,000 | 0,094 | 0,106 | 7,587 |
| 2009/10 | 0,159 | 0,699 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,131 | 4,860 | 1,495 | 0,703 | 0,000 | 0,005 | 0,119 | 9,171 |
| 2010/11 | 0,877 | 0,448 | 0,000 | 0,069 | 0,676 | 1,968 | 1,848 | 0,417 | 0,156 | 0,123 | 0,040 | 0,069 | 6,692 |
| 2011/12 | 0,137 | 1,029 | 0,218 | 0,041 | 0,000 | 0,762 | 1,947 | 0,463 | 0,060 | 0,065 | 0,020 | 0,367 | 5,109 |
| 2012/13 | 0,702 | 0,939 | 0,555 | 0,448 | 0,000 | 3,829 | 2,008 | 1,602 | 0,427 | 0,227 | 0,006 | 0,409 | 11,151 |
| 2013/14 | 0,764 | 1,288 | 0,099 | 1,386 | 0,343 | 1,886 | 2,938 | 0,252 | 0,127 | 0,014 | 0,018 | 0,336 | 9,450 |
| 2014/15 | 0,858 | 2,418 | 0,116 | 0,014 | 0,000 | 2,134 | 0,991 | 0,037 | 0,603 | 0,024 | 0,235 | 0,296 | 7,726 |
| 2015/16 | 0,384 | 0,208 | 0,008 | 2,612 | 1,619 | 0,383 | 2,737 | 2,505 | 0,028 | 0,006 | 0,009 | 0,056 | 10,555 |
| 2016/17 | 0,039 | 1,343 | 0,001 | 0,000 | 1,492 | 0,272 | 0,060 | 0,372 | 0,252 | 0,043 | 0,288 | 0,001 | 4,165 |
| 2017/18 | 0,084 | 0,307 | 0,120 | 0,274 | 0,000 | 1,178 | 4,731 | 1,469 | 0,466 | 0,178 | 0,004 | 0,116 | 8,926 |

3305. Acuífero de Jurásico Glera

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,05 | 3,14 | 4,80 | 4,68 | 3,91 | 8,08 | 5,13 | 4,38 | 1,12 | 1,00 | 1,71 | 1,23 | 15,39 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,80 |
| Media | 0,62 | 0,83 | 0,54 | 0,40 | 0,67 | 1,53 | 1,43 | 0,95 | 0,31 | 0,14 | 0,13 | 0,25 | 7,79 |

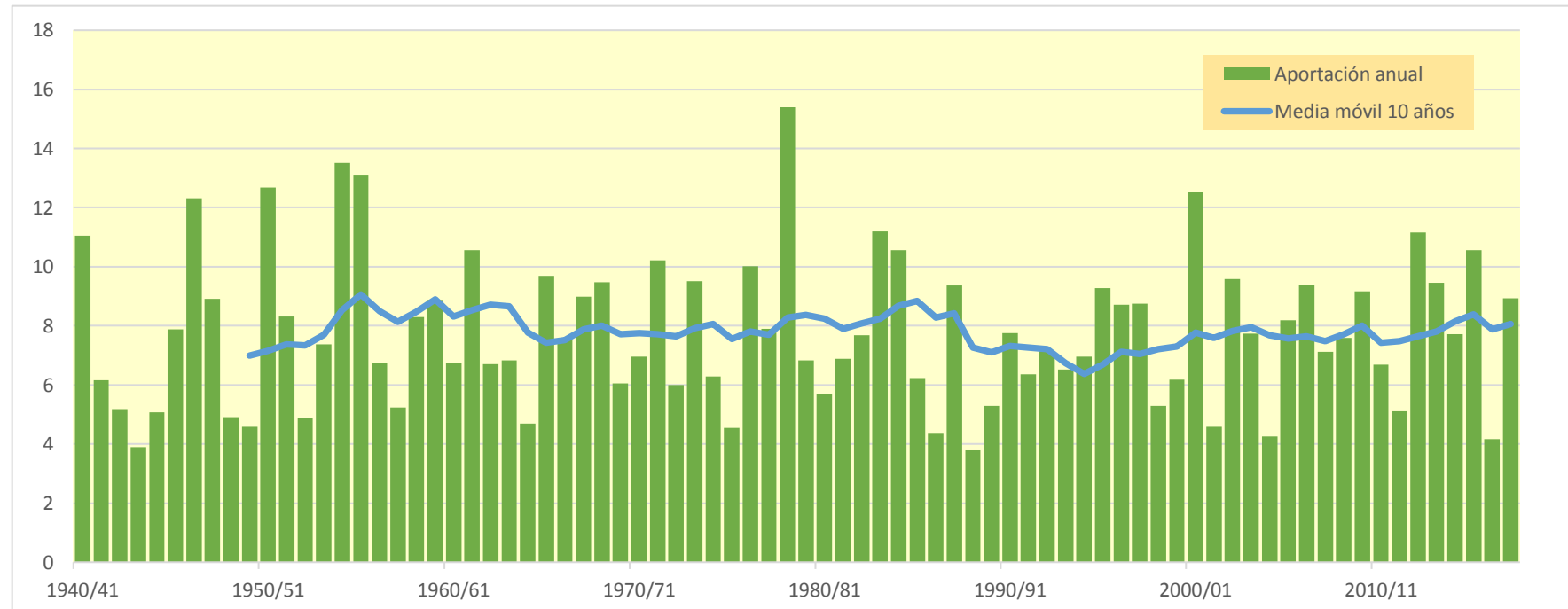
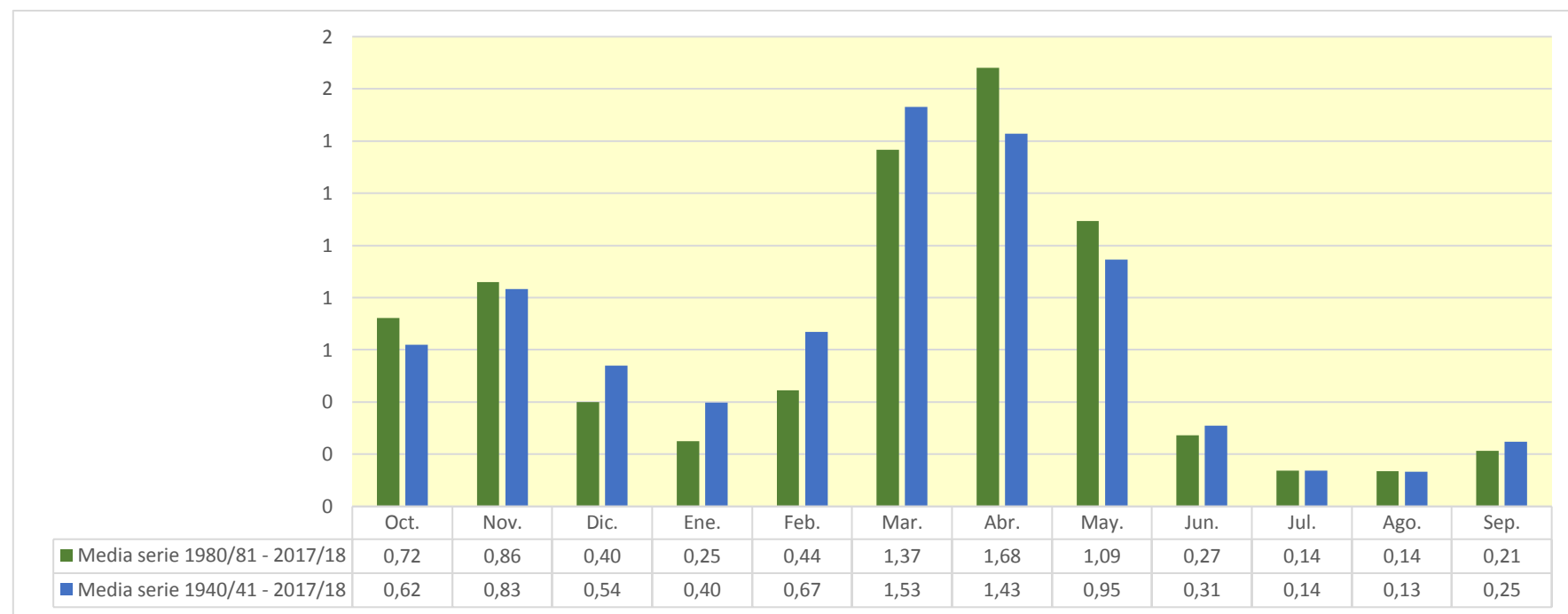
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,14 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,87 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 | 0,23 | 0,12 | 0,04 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 4,33 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,21 | 0,40 | 0,21 | 0,05 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 4,66 |
| Percentil 25% | 0,20 | 0,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,57 | 0,70 | 0,35 | 0,11 | 0,01 | 0,02 | 0,07 | 6,08 |
| Percentil 50% | 0,44 | 0,70 | 0,14 | 0,03 | 0,23 | 1,14 | 1,21 | 0,83 | 0,24 | 0,06 | 0,05 | 0,13 | 7,56 |
| Desviación típica | 0,55 | 0,65 | 0,85 | 0,84 | 0,94 | 1,45 | 1,05 | 0,76 | 0,27 | 0,20 | 0,24 | 0,26 | 2,51 |
| Coef. Variación | 0,89 | 0,78 | 1,59 | 2,10 | 1,41 | 0,94 | 0,74 | 0,80 | 0,86 | 1,47 | 1,78 | 1,05 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,89 | 2,55 | 3,37 | 2,61 | 3,36 | 6,27 | 5,13 | 4,38 | 1,09 | 0,84 | 1,71 | 0,75 | 12,51 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,06 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,80 |
| Media | 0,72 | 0,86 | 0,40 | 0,25 | 0,44 | 1,37 | 1,68 | 1,09 | 0,27 | 0,14 | 0,14 | 0,21 | 7,58 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,11 | 0,05 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,93 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 0,23 | 0,19 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,24 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,34 | 0,24 | 0,04 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 4,51 |
| Percentil 25% | 0,24 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,94 | 0,45 | 0,09 | 0,01 | 0,02 | 0,08 | 6,18 |
| Percentil 50% | 0,70 | 0,75 | 0,13 | 0,02 | 0,09 | 1,04 | 1,50 | 0,94 | 0,19 | 0,06 | 0,04 | 0,14 | 7,63 |
| Desviación típica | 0,57 | 0,67 | 0,67 | 0,51 | 0,73 | 1,22 | 1,24 | 0,89 | 0,27 | 0,20 | 0,30 | 0,19 | 2,19 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,78 | 1,67 | 2,06 | 1,64 | 0,89 | 0,74 | 0,82 | 0,97 | 1,49 | 2,19 | 0,89 | 0,29 |



3306. Embalse de Leiva (Río Tirón)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 13,973 | 8,680 | 2,836 | 17,257 | 32,057 | 14,919 | 16,699 | 58,691 | 16,354 | 3,646 | 2,439 | 2,429 | 189,981 |
| 1941/42 | 1,291 | 9,220 | 1,624 | 7,448 | 1,347 | 17,790 | 19,249 | 5,056 | 9,828 | 1,144 | 3,065 | 2,587 | 79,647 |
| 1942/43 | 4,340 | 2,362 | 7,065 | 9,040 | 5,661 | 2,290 | 5,588 | 2,961 | 0,989 | 2,785 | 0,900 | 7,745 | 51,724 |
| 1943/44 | 4,011 | 3,600 | 2,169 | 0,868 | 1,464 | 5,346 | 7,031 | 3,953 | 3,398 | 1,826 | 1,595 | 5,021 | 40,282 |
| 1944/45 | 5,774 | 4,985 | 5,049 | 1,824 | 17,128 | 2,684 | 1,724 | 3,435 | 1,600 | 1,115 | 7,741 | 0,680 | 53,740 |
| 1945/46 | 4,451 | 4,237 | 13,166 | 0,827 | 1,789 | 5,297 | 27,535 | 17,947 | 1,835 | 0,714 | 1,156 | 1,664 | 80,619 |
| 1946/47 | 1,135 | 2,762 | 4,087 | 3,355 | 26,413 | 57,747 | 5,217 | 9,703 | 3,295 | 0,777 | 3,105 | 4,122 | 121,718 |
| 1947/48 | 2,503 | 3,755 | 8,512 | 49,786 | 2,569 | 2,940 | 9,490 | 13,458 | 0,899 | 1,280 | 0,923 | 0,956 | 97,071 |
| 1948/49 | 3,070 | 1,931 | 6,496 | 1,715 | 1,336 | 7,221 | 5,243 | 5,663 | 3,304 | 0,817 | 1,381 | 17,581 | 55,758 |
| 1949/50 | 1,740 | 6,935 | 3,804 | 1,680 | 8,678 | 2,399 | 6,273 | 11,269 | 2,373 | 0,801 | 0,895 | 1,093 | 47,940 |
| 1950/51 | 2,960 | 5,001 | 14,973 | 8,738 | 17,477 | 31,039 | 11,130 | 16,347 | 11,193 | 1,757 | 2,873 | 1,531 | 125,019 |
| 1951/52 | 7,060 | 25,886 | 6,326 | 3,605 | 4,642 | 26,524 | 14,477 | 5,822 | 1,802 | 19,287 | 2,266 | 2,480 | 120,178 |
| 1952/53 | 3,116 | 5,649 | 7,227 | 1,868 | 4,107 | 2,850 | 3,433 | 1,008 | 13,438 | 0,597 | 0,618 | 1,721 | 45,631 |
| 1953/54 | 18,738 | 0,750 | 3,934 | 2,972 | 5,715 | 12,563 | 2,996 | 12,162 | 4,363 | 0,940 | 2,351 | 1,761 | 69,245 |
| 1954/55 | 2,648 | 8,166 | 1,986 | 13,300 | 17,380 | 7,828 | 10,931 | 3,232 | 8,374 | 2,212 | 0,740 | 3,342 | 80,141 |
| 1955/56 | 8,374 | 4,751 | 22,163 | 14,538 | 0,608 | 57,517 | 25,734 | 18,391 | 2,165 | 0,889 | 2,195 | 2,252 | 159,577 |
| 1956/57 | 2,578 | 7,393 | 1,822 | 0,815 | 12,538 | 3,351 | 3,859 | 6,910 | 6,679 | 0,613 | 0,612 | 1,952 | 49,122 |
| 1957/58 | 1,667 | 3,799 | 2,184 | 3,861 | 9,028 | 12,633 | 5,172 | 1,932 | 7,133 | 1,330 | 1,585 | 1,506 | 51,829 |
| 1958/59 | 2,987 | 6,157 | 24,146 | 7,810 | 0,824 | 14,452 | 9,353 | 10,027 | 4,107 | 1,914 | 2,699 | 12,182 | 96,658 |
| 1959/60 | 11,333 | 12,081 | 46,952 | 22,735 | 32,285 | 37,878 | 3,343 | 6,494 | 2,632 | 0,963 | 0,814 | 4,905 | 182,417 |
| 1960/61 | 33,746 | 18,826 | 30,809 | 8,836 | 2,448 | 6,419 | 10,980 | 18,035 | 3,413 | 4,574 | 1,271 | 5,549 | 144,907 |
| 1961/62 | 11,597 | 65,013 | 24,436 | 40,357 | 37,822 | 50,292 | 27,083 | 17,517 | 3,970 | 0,927 | 0,922 | 3,670 | 283,607 |
| 1962/63 | 5,402 | 4,995 | 3,920 | 15,864 | 2,405 | 46,352 | 11,721 | 2,338 | 10,769 | 1,372 | 0,863 | 17,960 | 123,960 |
| 1963/64 | 1,719 | 26,076 | 5,081 | 0,921 | 36,523 | 31,422 | 14,160 | 2,026 | 3,529 | 1,601 | 1,310 | 1,973 | 126,342 |
| 1964/65 | 4,830 | 2,097 | 5,243 | 7,407 | 2,197 | 22,460 | 5,231 | 1,934 | 1,022 | 0,646 | 0,686 | 10,238 | 63,992 |
| 1965/66 | 9,907 | 27,517 | 35,532 | 24,134 | 67,083 | 1,863 | 29,205 | 10,226 | 13,745 | 1,270 | 0,847 | 1,578 | 222,908 |
| 1966/67 | 36,503 | 28,629 | 4,129 | 9,010 | 6,624 | 16,129 | 9,102 | 11,061 | 2,906 | 1,026 | 1,971 | 2,200 | 129,290 |
| 1967/68 | 7,447 | 65,460 | 13,741 | 4,804 | 25,145 | 23,472 | 12,781 | 21,978 | 1,994 | 0,914 | 0,966 | 1,037 | 179,739 |
| 1968/69 | 1,145 | 5,375 | 10,816 | 3,653 | 4,092 | 27,666 | 34,346 | 15,844 | 3,460 | 1,436 | 0,792 | 17,898 | 126,522 |
| 1969/70 | 1,177 | 6,212 | 8,124 | 56,794 | 10,552 | 3,584 | 2,567 | 1,946 | 4,057 | 0,704 | 5,016 | 1,171 | 101,904 |
| 1970/71 | 2,529 | 8,854 | 1,859 | 3,659 | 3,475 | 5,185 | 27,896 | 43,193 | 12,877 | 6,398 | 0,917 | 1,805 | 118,647 |
| 1971/72 | 3,973 | 20,491 | 7,144 | 10,698 | 52,681 | 31,747 | 11,394 | 16,307 | 6,792 | 1,818 | 3,216 | 5,550 | 171,810 |
| 1972/73 | 4,910 | 6,613 | 7,499 | 8,550 | 9,133 | 4,034 | 4,251 | 13,078 | 10,429 | 3,285 | 2,650 | 1,585 | 76,017 |
| 1973/74 | 3,912 | 2,927 | 13,866 | 15,391 | 15,143 | 37,206 | 27,290 | 7,608 | 7,623 | 1,282 | 4,742 | 1,502 | 138,490 |
| 1974/75 | 7,119 | 9,017 | 2,079 | 7,604 | 4,090 | 12,320 | 25,092 | 23,634 | 5,326 | 0,841 | 2,682 | 5,227 | 105,031 |
| 1975/76 | 1,882 | 12,577 | 6,942 | 6,927 | 6,008 | 1,721 | 24,985 | 2,347 | 5,928 | 3,096 | 5,920 | 3,448 | 81,780 |
| 1976/77 | 7,383 | 7,745 | 15,131 | 14,819 | 18,578 | 7,416 | 8,116 | 38,149 | 27,624 | 10,539 | 3,058 | 0,905 | 159,464 |
| 1977/78 | 9,979 | 1,866 | 17,191 | 23,383 | 39,712 | 19,940 | 50,214 | 21,852 | 14,150 | 1,179 | 1,069 | 0,996 | 201,529 |
| 1978/79 | 2,506 | 3,057 | 36,059 | 36,803 | 53,764 | 44,159 | 13,196 | 9,532 | 3,462 | 2,405 | 1,535 | 6,019 | 212,497 |
| 1979/80 | 21,161 | 15,289 | 10,739 | 14,749 | 7,092 | 23,082 | 10,232 | 29,271 | 8,302 | 1,655 | 2,567 | 1,386 | 145,525 |
| 1980/81 | 3,232 | 13,521 | 9,592 | 14,191 | 7,799 | 18,426 | 33,177 | 4,291 | 2,303 | 1,484 | 0,891 | 7,035 | 115,943 |
| 1981/82 | 3,516 | 0,793 | 36,793 | 8,041 | 7,338 | 3,421 | 1,585 | 6,247 | 2,292 | 1,435 | 1,029 | 2,857 | 75,347 |
| 1982/83 | 11,574 | 20,082 | 16,203 | 1,336 | 3,463 | 6,098 | 20,066 | 8,812 | 1,702 | 2,673 | 40,469 | 1,486 | 133,963 |
| 1983/84 | 1,072 | 2,467 | 12,123 | 4,814 | 15,990 | 14,047 | 21,774 | 39,506 | 8,285 | 0,871 | 0,924 | 1,379 | 123,253 |
| 1984/85 | 6,915 | 34,732 | 3,042 | 4,351 | 21,458 | 9,136 | 14,341 | 12,389 | 2,089 | 3,526 | 0,766 | 0,749 | 113,494 |
| 1985/86 | 0,963 | 10,635 | 5,370 | 7,633 | 8,958 | 9,185 | 15,765 | 5,847 | 0,808 | 0,674 | 0,698 | 4,618 | 71,154 |
| 1986/87 | 4,801 | 1,708 | 6,197 | 2,561 | 17,607 | 14,723 | 6,708 | 2,507 | 2,304 | 5,222 | 0,669 | 2,117 | 67,123 |
| 1987/88 | 13,309 | 6,870 | 6,723 | 13,759 | 8,561 | 5,206 | 87,592 | 25,871 | 16,565 | 2,905 | 0,903 | 1,685 | 189,949 |
| 1988/89 | 2,412 | 1,118 | 1,391 | 0,759 | 4,044 | 3,633 | 13,932 | 10,524 | 1,068 | 6,039 | 0,786 | 3,109 | 48,813 |
| 1989/90 | 0,683 | 4,967 | 20,970 | 3,999 | 3,523 | 1,198 | 17,629 | 7,173 | 3,777 | 1,452 | 0,874 | 1,991 | 68,235 |
| 1990/91 | 11,104 | 7,501 | 3,180 | 5,620 | 8,716 | 37,845 | 28,162 | 12,017 | 1,003 | 2,988 | 0,648 | 4,635 | 123,417 |
| 1991/92 | 7,520 | 12,617 | 0,887 | 0,596 | 2,823 | 14,124 | 8,627 | 4,708 | 42,052 | 2,717 | 3,293 | 2,384 | 102,350 |
| 1992/93 | 33,663 | 1,204 | 6,466 | 0,788 | 3,822 | 13,877 | 13,835 | 15,176 | 14,743 | 1,146 | 1,156 | 5,091 | 110,966 |
| 1993/94 | 18,396 | 3,564 | 4,878 | 7,813 | 10,850 | 7,249 | 2,592 | 7,365 | 3,276 | 0,731 | 0,882 | 3,423 | 71,021 |
| 1994/95 | 7,892 | 10,081 | 10,628 | 10,888 | 12,577 | 2,877 | 2,827 | 4,071 | 2,408 | 1,202 | 0,923 | 3,187 | 69,563 |
| 1995/96 | 0,732 | 10,892 | 37,401 | 18,934 | 10,110 | 17,224 | 12,241 | 7,601 | 2,237 | 2,847 | 2,446 | 2,110 | 124,774 |
| 1996/97 | 2,834 | 13,071 | 46,079 | 15,737 | 7,556 | 3,921 | 2,716 | 21,040 | 7,064 | 8,874 | 5,843 | 2,440 | 137,174 |
| 1997/98 | 3,562 | 36,577 | 21,619 | 3,178 | 4,261 | 3,474 | 14,337 | 12,017 | 2,211 | 1,363 | 1,125 | 4,694 | 108,418 |
| 1998/99 | 4,278 | 5,096 | 2,105 | 4,350 | 4,586 | 10,382 | 5,624 | 6,151 | 1,421 | 6,433 | 1,043 | 6,494 | 57,962 |
| 1999/00 | 9,854 | 5,820 | 7,077 | 0,707 | 8,163 | 2,185 | 17,795 | 4,860 | 2,016 | 2,105 | 0,736 | 1,625 | 62,944 |
| 2000/01 | 4,684 | 14,733 | 14,983 | 35,867 | 6,231 | 55,586 | 2,723 | 2,373 | 0,785 | 3,413 | 0,962 | 0,991 | 143,332 |
| 2001/02 | 5,061 | 5,656 | 0,593 | 4,342 | 3,765 | 7,527 | 7,849 | 17,195 | 5,989 | 1,215 | 5,027 | 1,926 | 66,143 |
| 2002/03 | 17,087 | 15,632 | 17,938 | 29,118 | 7,375 | 19,899 | 15,921 | 24,077 | 1,354 | 0,948 | 1,436 | 3,932 | 154,716 |
| 2003/04 | 28,433 | 12,440 | 6,269 | 16,539 | 5,419 | 12,060 | 14,634 | 22,094 | 4,311 | 0,833 | 2,446 | 3,157 | 128,636 |
| 2004/05 | 8,164 | 8,031 | 4,920 | 2,773 | 0,782 | 14,666 | 8,963 | 3,459 | 0,998 | 0,719 | 1,904 | 1,629 | 57,010 |
| 2005/06 | 19,702 | 36,125 | 7,795 | 1,882 | 8,278 | 26,187 | 20,110 | 1,455 | 3,695 | 2,189 | 1,684 | 3,384 | 132,485 |
| 2006/07 | 14,018 | 10,212 | 3,844 | 5,311 | 22,495 | 24,833 | 16,052 | 28,748 | 3,884 | 0,982 | 1,271 | 1,879 | 133,529 |
| 2007/08 | 3,323 | 4,962 | 0,953 | 5,566 | 3,742 | 9,045 | 27,016 | 88,008 | 17,618 | 1,288 | 0,924 | 2,555 | 165,001 |
| 2008/09 | 15,758 | 11,725 | 13,534 | 5,577 | 3,650 | 21,453 | 16,313 | 10,431 | 6,956 | 0,849 | 1,026 | 2,484 | 109,755 |
| 2009/10 | 2,878 | 6,597 | 34,313 | 18,890 | 13,818 | 23,837 | 22,534 | 13,700 | 20,289 | 0,962 | 0,828 | 2,258 | 160,903 |
| 2010/11 | 9,174 | 4,159 | 13,101 | 4,576 | 12,364 | 18,227 | 15,739 | 7,556 | 2,671 | 3,934 | 1,024 | 1,974 | 94,499 |
| 2011/12 | 2,450 | 11,575 | 3,775 | 3,012 | 1,119 | 9,426 | 20,665 | 4,107 | 0,957 | 1,583 | 1,030 | 3,942 | 63,640 |
| 2012/13 | 9,006 | 12,072 | 5,572 | 20,536 | 13,771 | 59,797 | 31,053 | 42,597 | 10,817 | 4,688 | 0,884 | 2,501 | 213,294 |
| 2013/14 | 4,053 | 20,853 | 12,530 | 17,731 | 12,735 | 11,554 | 10,877 | 5,087 | 2,164 | 1,280 | 0,904 | 6,019 | 105,787 |
| 2014/15 | 4,395 | 28,299 | 8,663 | 6,863 | 10,748 | 31,268 | 5,450 | 1,144 | 7,576 | 1,007 | 2,231 | 2,253 | 109,897 |
| 2015/16 | 4,951 | 2,645 | 1,207 | 20,168 | 26,224 | 16,230 | 30,369 | 7,922 | 1,062 | 0,899 | 0,840 | 1,141 | 113,658 |
| 2016/17 | 1,315 | 19,805 | 1,296 | 1,877 | 13,236 | 3,471 | 1,852 | 5,956 | 3,051 | 0,904 | 4,683 | 0,789 | 58,234 |
| 2017/18 | 1,337 | 4,595 | 7,551 | 18,777 | 11,665 | 38,821 | 32,106 | 14,325 | 10,623 | 7,668 | 0,884 | 1,732 | 150,085 |

3306. Embalse de Leiva (Río Tirón)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 36,50 | 65,46 | 46,95 | 56,79 | 67,08 | 59,80 | 87,59 | 88,01 | 42,05 | 19,29 | 40,47 | 17,96 | 283,61 |
| Mínimo | 0,68 | 0,75 | 0,59 | 0,60 | 0,61 | 1,20 | 1,59 | 1,01 | 0,79 | 0,60 | 0,61 | 0,68 | 40,28 |
| Media | 7,52 | 11,54 | 11,08 | 10,74 | 12,27 | 17,23 | 15,33 | 13,34 | 6,17 | 2,36 | 2,30 | 3,55 | 113,45 |

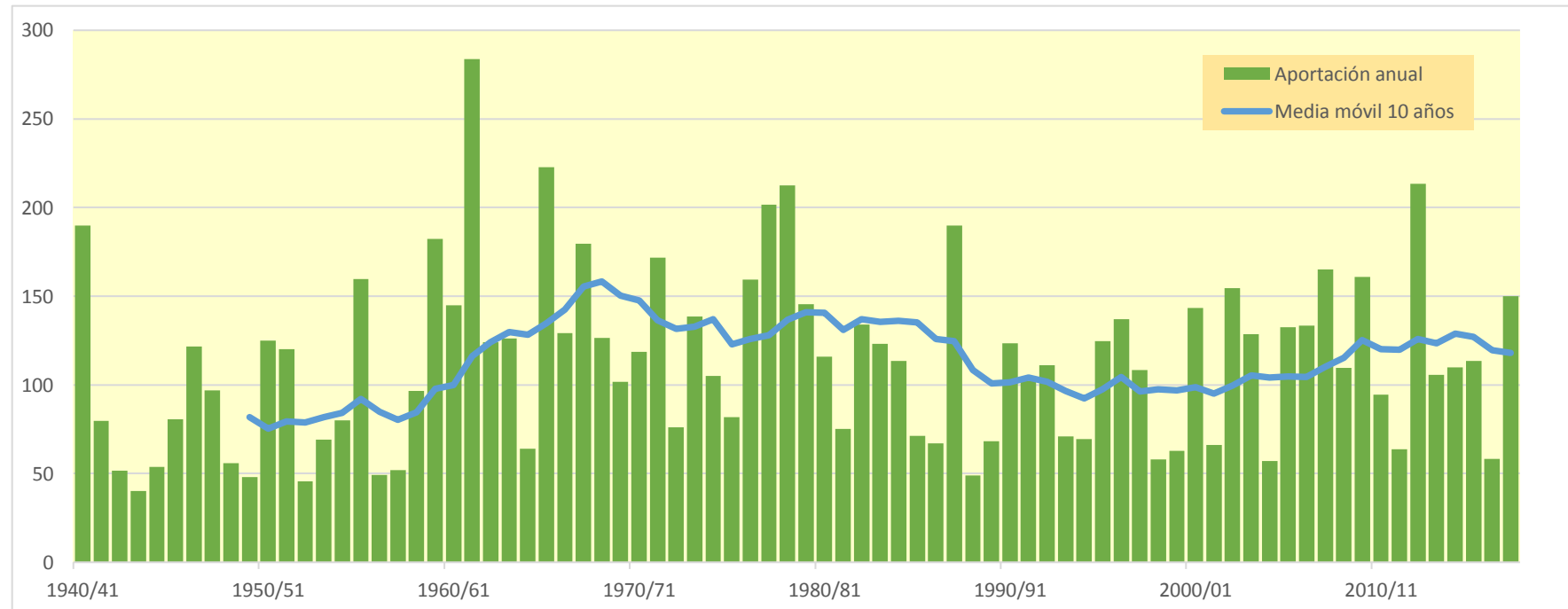
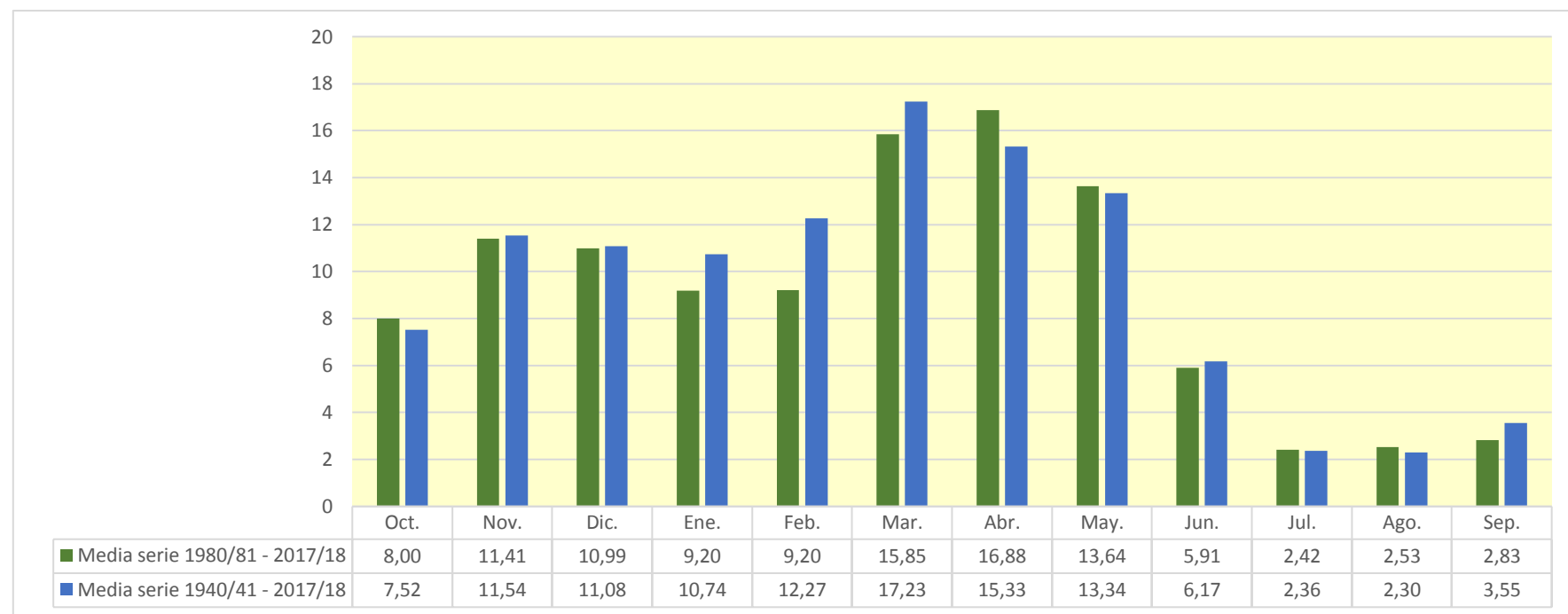
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,72 | 0,78 | 0,82 | 0,68 | 0,74 | 1,60 | 1,69 | 1,11 | 0,80 | 0,61 | 0,62 | 0,73 | 44,40 |
| Percentil 5% | 1,13 | 1,63 | 1,28 | 0,81 | 1,30 | 2,27 | 2,59 | 1,93 | 0,98 | 0,70 | 0,68 | 0,95 | 49,08 |
| Percentil 10% | 1,31 | 2,28 | 1,85 | 1,21 | 2,07 | 2,87 | 2,95 | 2,34 | 1,05 | 0,76 | 0,76 | 1,08 | 55,15 |
| Percentil 25% | 2,60 | 4,33 | 3,86 | 3,22 | 3,88 | 5,23 | 5,79 | 4,75 | 2,16 | 0,93 | 0,89 | 1,63 | 69,93 |
| Percentil 50% | 4,57 | 7,45 | 7,07 | 7,43 | 8,22 | 13,26 | 12,99 | 9,62 | 3,50 | 1,35 | 1,10 | 2,32 | 112,23 |
| Desviación típica | 7,76 | 12,26 | 10,94 | 11,24 | 12,98 | 15,18 | 12,93 | 14,03 | 6,70 | 2,76 | 4,61 | 3,56 | 49,42 |
| Coef. Variación | 1,03 | 1,06 | 0,99 | 1,05 | 1,06 | 0,88 | 0,84 | 1,05 | 1,08 | 1,17 | 2,01 | 1,00 | 0,44 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 33,66 | 36,58 | 46,08 | 35,87 | 26,22 | 59,80 | 87,59 | 88,01 | 42,05 | 8,87 | 40,47 | 7,04 | 213,29 |
| Mínimo | 0,68 | 0,79 | 0,59 | 0,60 | 0,78 | 1,20 | 1,59 | 1,14 | 0,79 | 0,67 | 0,65 | 0,75 | 48,81 |
| Media | 8,00 | 11,41 | 10,99 | 9,20 | 9,20 | 15,85 | 16,88 | 13,64 | 5,91 | 2,42 | 2,53 | 2,83 | 108,85 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,70 | 0,91 | 0,70 | 0,64 | 0,91 | 1,56 | 1,68 | 1,26 | 0,79 | 0,69 | 0,66 | 0,76 | 51,85 |
| Percentil 5% | 0,93 | 1,19 | 0,94 | 0,75 | 2,57 | 2,77 | 2,48 | 2,24 | 0,93 | 0,73 | 0,69 | 0,96 | 57,82 |
| Percentil 10% | 1,24 | 2,24 | 1,27 | 1,17 | 3,50 | 3,46 | 2,72 | 3,17 | 1,00 | 0,84 | 0,76 | 1,31 | 61,53 |
| Percentil 25% | 2,97 | 4,96 | 3,79 | 3,05 | 4,10 | 6,39 | 8,04 | 4,92 | 1,78 | 0,97 | 0,88 | 1,77 | 69,93 |
| Percentil 50% | 4,88 | 10,15 | 6,90 | 5,57 | 8,22 | 12,97 | 15,19 | 7,76 | 2,54 | 1,44 | 0,99 | 2,41 | 110,43 |
| Desviación típica | 7,59 | 9,51 | 11,17 | 8,50 | 5,95 | 13,75 | 14,83 | 15,85 | 7,87 | 2,07 | 6,44 | 1,55 | 39,83 |
| Coef. Variación | 0,95 | 0,83 | 1,02 | 0,92 | 0,65 | 0,87 | 0,88 | 1,16 | 1,33 | 0,85 | 2,55 | 0,55 | 0,37 |



3307. Embalse de Posadas (Río Glera)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 7,905 | 4,932 | 0,705 | 0,856 | 15,653 | 9,696 | 7,291 | 15,233 | 2,706 | 2,204 | 0,988 | 1,047 | 69,213 |
| 1941/42 | 0,474 | 5,614 | 0,397 | 1,111 | 0,122 | 13,769 | 8,840 | 1,632 | 4,264 | 0,286 | 2,042 | 1,761 | 40,312 |
| 1942/43 | 2,546 | 2,424 | 4,330 | 5,673 | 5,711 | 1,305 | 4,958 | 2,522 | 0,343 | 2,009 | 0,337 | 3,177 | 35,335 |
| 1943/44 | 1,665 | 2,607 | 1,221 | 0,307 | 1,120 | 4,259 | 5,741 | 2,539 | 1,938 | 0,838 | 1,190 | 2,671 | 26,096 |
| 1944/45 | 3,874 | 3,277 | 2,764 | 0,000 | 9,978 | 2,545 | 1,469 | 2,283 | 1,319 | 0,445 | 6,039 | 0,015 | 34,008 |
| 1945/46 | 3,167 | 3,266 | 10,987 | 0,121 | 1,565 | 6,201 | 11,145 | 10,036 | 1,126 | 0,101 | 1,217 | 1,089 | 50,020 |
| 1946/47 | 0,857 | 3,185 | 2,108 | 1,539 | 8,278 | 39,242 | 8,172 | 5,178 | 1,803 | 0,063 | 1,948 | 2,079 | 74,451 |
| 1947/48 | 1,593 | 3,040 | 6,020 | 24,468 | 1,714 | 1,822 | 5,759 | 9,000 | 0,575 | 0,293 | 0,554 | 0,142 | 54,979 |
| 1948/49 | 1,918 | 1,282 | 5,115 | 1,072 | 0,997 | 5,835 | 3,426 | 4,057 | 3,311 | 0,303 | 0,609 | 7,365 | 35,290 |
| 1949/50 | 1,138 | 5,517 | 1,050 | 0,525 | 5,951 | 2,001 | 5,088 | 7,004 | 0,524 | 0,244 | 0,751 | 0,309 | 30,102 |
| 1950/51 | 1,714 | 3,955 | 9,056 | 6,352 | 9,577 | 18,085 | 10,329 | 9,770 | 4,179 | 1,872 | 1,249 | 0,431 | 76,568 |
| 1951/52 | 3,620 | 10,575 | 3,263 | 0,643 | 2,654 | 13,559 | 6,024 | 3,698 | 0,813 | 6,301 | 1,707 | 1,579 | 54,436 |
| 1952/53 | 1,974 | 5,855 | 6,058 | 0,349 | 1,654 | 2,452 | 3,242 | 0,647 | 6,722 | 0,004 | 0,274 | 0,517 | 29,747 |
| 1953/54 | 11,984 | 0,052 | 1,897 | 0,119 | 3,604 | 13,605 | 4,879 | 6,799 | 2,383 | 0,323 | 1,460 | 0,913 | 48,018 |
| 1954/55 | 2,543 | 7,159 | 0,039 | 15,764 | 6,755 | 14,057 | 14,947 | 1,647 | 5,071 | 2,666 | 1,235 | 1,254 | 73,137 |
| 1955/56 | 3,604 | 1,129 | 13,971 | 6,146 | 0,000 | 31,325 | 9,817 | 6,383 | 0,700 | 0,121 | 1,100 | 1,336 | 75,632 |
| 1956/57 | 2,131 | 5,079 | 0,098 | 0,050 | 12,760 | 3,967 | 3,928 | 6,806 | 5,448 | 0,009 | 0,185 | 0,799 | 41,259 |
| 1957/58 | 1,074 | 2,584 | 0,361 | 2,465 | 9,006 | 8,538 | 3,742 | 1,090 | 3,220 | 0,356 | 1,573 | 0,625 | 34,634 |
| 1958/59 | 1,415 | 5,211 | 16,114 | 3,560 | 0,224 | 8,116 | 4,958 | 4,806 | 2,151 | 1,721 | 1,011 | 5,939 | 55,226 |
| 1959/60 | 5,200 | 3,970 | 10,699 | 4,283 | 9,064 | 12,722 | 2,493 | 2,155 | 1,128 | 0,074 | 0,173 | 2,506 | 54,467 |
| 1960/61 | 12,338 | 6,004 | 1,798 | 1,554 | 5,103 | 1,458 | 4,835 | 5,980 | 1,126 | 0,781 | 0,816 | 3,178 | 44,970 |
| 1961/62 | 5,681 | 14,055 | 6,299 | 6,359 | 4,029 | 11,648 | 11,090 | 6,459 | 1,650 | 0,017 | 0,109 | 1,442 | 68,839 |
| 1962/63 | 3,102 | 1,830 | 0,354 | 2,018 | 0,333 | 20,042 | 5,625 | 1,317 | 3,077 | 0,300 | 0,307 | 5,857 | 44,161 |
| 1963/64 | 1,046 | 11,194 | 0,277 | 0,167 | 13,333 | 8,668 | 4,536 | 1,178 | 1,004 | 1,012 | 0,384 | 0,619 | 43,419 |
| 1964/65 | 2,757 | 0,911 | 0,884 | 1,888 | 0,222 | 12,076 | 3,756 | 0,932 | 0,339 | 0,073 | 0,406 | 5,628 | 29,872 |
| 1965/66 | 4,727 | 10,294 | 8,780 | 6,419 | 17,058 | 0,982 | 7,531 | 2,719 | 2,313 | 0,527 | 0,209 | 0,299 | 61,858 |
| 1966/67 | 10,957 | 8,913 | 0,764 | 1,640 | 5,006 | 8,669 | 4,865 | 4,998 | 1,629 | 0,431 | 0,602 | 0,636 | 49,113 |
| 1967/68 | 3,995 | 19,259 | 2,617 | 1,879 | 11,468 | 6,856 | 4,631 | 5,915 | 0,496 | 0,064 | 0,717 | 0,682 | 58,579 |
| 1968/69 | 0,301 | 3,665 | 8,430 | 3,270 | 1,355 | 17,494 | 10,470 | 6,544 | 2,053 | 1,049 | 0,243 | 6,177 | 61,051 |
| 1969/70 | 0,559 | 4,264 | 3,757 | 17,351 | 3,245 | 1,305 | 3,359 | 1,764 | 3,135 | 0,037 | 1,556 | 0,333 | 40,666 |
| 1970/71 | 1,353 | 5,563 | 0,337 | 2,650 | 2,841 | 2,442 | 17,146 | 9,577 | 3,038 | 1,881 | 0,193 | 0,358 | 47,379 |
| 1971/72 | 2,625 | 7,341 | 2,529 | 1,620 | 17,996 | 11,429 | 6,292 | 8,224 | 3,073 | 1,111 | 1,909 | 4,260 | 68,410 |
| 1972/73 | 3,033 | 6,236 | 2,593 | 3,011 | 3,480 | 2,155 | 5,970 | 6,887 | 4,134 | 1,534 | 0,531 | 0,112 | 39,676 |
| 1973/74 | 2,653 | 3,005 | 7,147 | 12,837 | 4,613 | 11,231 | 6,783 | 4,273 | 7,570 | 0,192 | 3,300 | 0,929 | 64,533 |
| 1974/75 | 4,073 | 4,985 | 0,489 | 4,831 | 2,015 | 6,048 | 7,734 | 3,694 | 2,280 | 0,020 | 0,810 | 2,013 | 38,992 |
| 1975/76 | 0,809 | 5,740 | 0,376 | 1,143 | 3,803 | 1,480 | 9,499 | 1,059 | 1,766 | 1,631 | 2,088 | 2,486 | 31,883 |
| 1976/77 | 2,234 | 6,486 | 4,273 | 3,178 | 14,307 | 2,545 | 3,775 | 10,485 | 4,240 | 4,931 | 0,971 | 0,045 | 57,469 |
| 1977/78 | 4,404 | 0,646 | 8,973 | 2,896 | 16,333 | 4,895 | 12,817 | 4,065 | 1,541 | 0,042 | 0,115 | 0,019 | 56,746 |
| 1978/79 | 1,653 | 1,706 | 26,720 | 11,109 | 29,206 | 16,811 | 8,047 | 3,297 | 0,889 | 1,387 | 0,381 | 2,992 | 104,199 |
| 1979/80 | 11,213 | 7,627 | 2,877 | 4,858 | 6,474 | 7,827 | 2,367 | 6,493 | 1,133 | 0,339 | 0,752 | 0,243 | 52,206 |
| 1980/81 | 1,404 | 8,638 | 0,901 | 2,509 | 1,688 | 9,266 | 5,850 | 1,464 | 0,745 | 0,313 | 0,188 | 4,921 | 37,887 |
| 1981/82 | 3,552 | 0,033 | 18,569 | 6,786 | 4,059 | 1,817 | 1,393 | 4,347 | 2,137 | 0,352 | 1,000 | 0,374 | 44,417 |
| 1982/83 | 5,885 | 5,118 | 3,581 | 0,250 | 0,759 | 3,984 | 9,541 | 6,000 | 1,075 | 0,692 | 11,720 | 0,167 | 48,772 |
| 1983/84 | 0,091 | 1,107 | 7,425 | 1,140 | 4,011 | 3,633 | 19,545 | 29,662 | 4,093 | 0,014 | 0,461 | 0,160 | 71,341 |
| 1984/85 | 5,629 | 13,596 | 1,211 | 0,179 | 19,211 | 6,833 | 9,380 | 6,313 | 1,507 | 1,308 | 0,091 | 0,008 | 65,264 |
| 1985/86 | 0,143 | 6,698 | 1,135 | 2,266 | 2,581 | 7,471 | 5,726 | 10,262 | 0,216 | 0,016 | 0,180 | 2,071 | 38,767 |
| 1986/87 | 3,418 | 1,389 | 2,515 | 0,436 | 3,437 | 6,948 | 2,513 | 2,104 | 1,528 | 5,527 | 0,162 | 1,113 | 31,091 |
| 1987/88 | 7,805 | 2,801 | 2,488 | 6,904 | 1,815 | 3,339 | 14,691 | 11,450 | 7,954 | 1,381 | 0,450 | 0,891 | 61,971 |
| 1988/89 | 2,239 | 0,176 | 0,470 | 0,145 | 3,132 | 2,305 | 6,717 | 4,877 | 0,621 | 1,685 | 0,330 | 0,305 | 23,003 |
| 1989/90 | 0,148 | 3,497 | 11,537 | 1,465 | 2,140 | 0,787 | 6,942 | 4,232 | 2,304 | 0,036 | 0,380 | 1,378 | 34,844 |
| 1990/91 | 7,331 | 4,201 | 0,511 | 1,167 | 1,204 | 17,665 | 7,055 | 6,514 | 0,310 | 0,077 | 0,074 | 2,856 | 48,967 |
| 1991/92 | 5,395 | 9,205 | 0,101 | 0,143 | 1,685 | 7,974 | 5,232 | 2,998 | 7,885 | 0,473 | 2,183 | 1,014 | 44,287 |
| 1992/93 | 11,822 | 0,407 | 6,028 | 0,153 | 1,315 | 6,889 | 6,406 | 7,985 | 2,165 | 0,245 | 0,800 | 2,494 | 46,710 |
| 1993/94 | 11,495 | 2,626 | 1,781 | 3,133 | 4,163 | 7,561 | 2,213 | 5,567 | 1,096 | 0,054 | 0,257 | 1,010 | 40,956 |
| 1994/95 | 3,894 | 5,801 | 7,183 | 3,898 | 7,141 | 1,748 | 2,553 | 3,223 | 0,685 | 0,528 | 0,339 | 3,518 | 40,511 |
| 1995/96 | 0,185 | 8,398 | 12,574 | 6,863 | 0,295 | 6,071 | 9,047 | 6,578 | 0,740 | 2,241 | 1,134 | 0,812 | 54,938 |
| 1996/97 | 1,712 | 8,767 | 10,094 | 2,893 | 6,582 | 2,979 | 1,672 | 7,190 | 2,351 | 4,763 | 3,917 | 1,150 | 54,072 |
| 1997/98 | 2,056 | 16,483 | 10,159 | 1,361 | 2,572 | 1,754 | 9,118 | 6,207 | 1,192 | 1,345 | 0,216 | 2,953 | 55,416 |
| 1998/99 | 2,723 | 3,461 | 0,827 | 1,996 | 1,485 | 6,462 | 4,963 | 3,824 | 0,819 | 4,179 | 0,368 | 3,909 | 35,015 |
| 1999/00 | 8,453 | 3,506 | 3,723 | 0,174 | 6,008 | 2,024 | 9,703 | 2,377 | 0,765 | 0,922 | 0,181 | 0,902 | 38,737 |
| 2000/01 | 3,272 | 13,252 | 9,184 | 11,574 | 2,764 | 25,779 | 2,180 | 2,725 | 0,070 | 1,298 | 0,680 | 0,160 | 72,936 |
| 2001/02 | 4,132 | 2,118 | 0,055 | 3,532 | 2,022 | 4,172 | 3,584 | 6,458 | 2,200 | 0,651 | 2,822 | 0,557 | 32,303 |
| 2002/03 | 7,761 | 10,087 | 9,464 | 2,976 | 0,871 | 13,661 | 4,886 | 7,411 | 0,416 | 0,197 | 1,036 | 1,600 | 60,366 |
| 2003/04 | 10,850 | 6,988 | 2,784 | 4,399 | 1,607 | 2,605 | 7,913 | 8,110 | 0,831 | 0,029 | 0,430 | 1,263 | 47,808 |
| 2004/05 | 6,915 | 4,585 | 1,646 | 1,083 | 0,000 | 6,692 | 4,691 | 2,336 | 0,284 | 0,016 | 0,364 | 0,721 | 29,334 |
| 2005/06 | 7,823 | 8,799 | 2,347 | 0,496 | 2,157 | 14,953 | 6,371 | 0,733 | 1,518 | 1,267 | 0,692 | 2,918 | 50,073 |
| 2006/07 | 9,704 | 7,137 | 2,573 | 2,840 | 8,613 | 7,559 | 7,211 | 5,891 | 1,960 | 0,053 | 0,474 | 0,459 | 54,474 |
| 2007/08 | 2,180 | 4,053 | 0,081 | 2,799 | 1,619 | 4,869 | 9,820 | 13,306 | 3,927 | 0,340 | 0,191 | 1,216 | 44,402 |
| 2008/09 | 7,108 | 6,232 | 3,323 | 1,475 | 2,810 | 12,603 | 9,411 | 4,166 | 1,221 | 0,005 | 0,763 | 0,758 | 49,875 |
| 2009/10 | 1,330 | 4,487 | 6,799 | 2,758 | 3,434 | 9,905 | 18,535 | 6,310 | 4,713 | 0,021 | 0,113 | 0,979 | 59,384 |
| 2010/11 | 5,649 | 3,992 | 2,064 | 2,632 | 6,760 | 10,133 | 6,097 | 4,288 | 1,331 | 0,940 | 0,395 | 0,794 | 45,074 |
| 2011/12 | 1,161 | 7,644 | 2,082 | 1,169 | 0,137 | 5,712 | 11,084 | 3,035 | 0,445 | 0,697 | 0,305 | 2,511 | 35,982 |
| 2012/13 | 5,105 | 6,011 | 4,615 | 7,573 | 2,140 | 19,799 | 8,254 | 6,912 | 2,316 | 2,114 | 0,130 | 2,217 | 67,186 |
| 2013/14 | 3,770 | 10,259 | 3,820 | 10,502 | 6,773 | 6,576 | 8,876 | 2,350 | 1,228 | 0,244 | 0,257 | 2,857 | 57,512 |
| 2014/15 | 4,221 | 14,625 | 3,378 | 1,992 | 1,040 | 15,152 | 4,003 | 0,495 | 3,237 | 0,486 | 1,432 | 1,589 | 51,648 |
| 2015/16 | 2,863 | 1,836 | 0,058 | 15,523 | 15,985 | 6,082 | 11,166 | 6,651 | 0,302 | 0,103 | 0,168 | 0,325 | 61,060 |
| 2016/17 | 0,516 | 8,354 | 0,044 | 1,317 | 8,308 | 1,829 | 0,649 | 2,598 | 1,708 | 0,379 | 2,022 | 0,041 | 27,765 |
| 2017/18 | 0,674 | 2,742 | 2,953 | 6,119 | 1,173 | 16,171 | 16,265 | 7,402 | 2,892 | 1,435 | 0,098 | 0,835 | 58,758 |

3307. Embalse de Posadas (Río Glera)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 12,34 | 19,26 | 26,72 | 24,47 | 29,21 | 39,24 | 19,54 | 29,66 | 7,95 | 6,30 | 11,72 | 7,37 | 104,20 |
| Mínimo | 0,09 | 0,03 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,79 | 0,65 | 0,49 | 0,07 | 0,00 | 0,07 | 0,01 | 23,00 |
| Media | 3,98 | 5,64 | 4,44 | 3,73 | 5,28 | 8,47 | 7,03 | 5,43 | 2,14 | 0,95 | 1,01 | 1,64 | 49,74 |

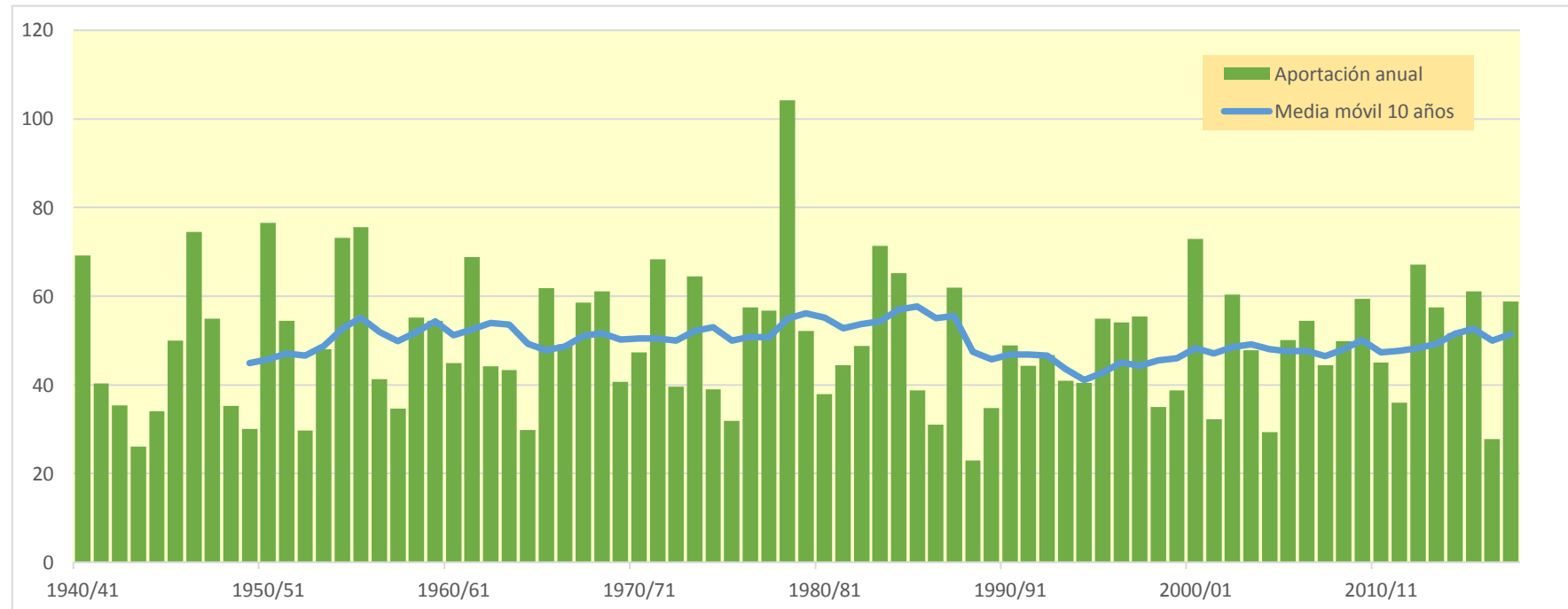
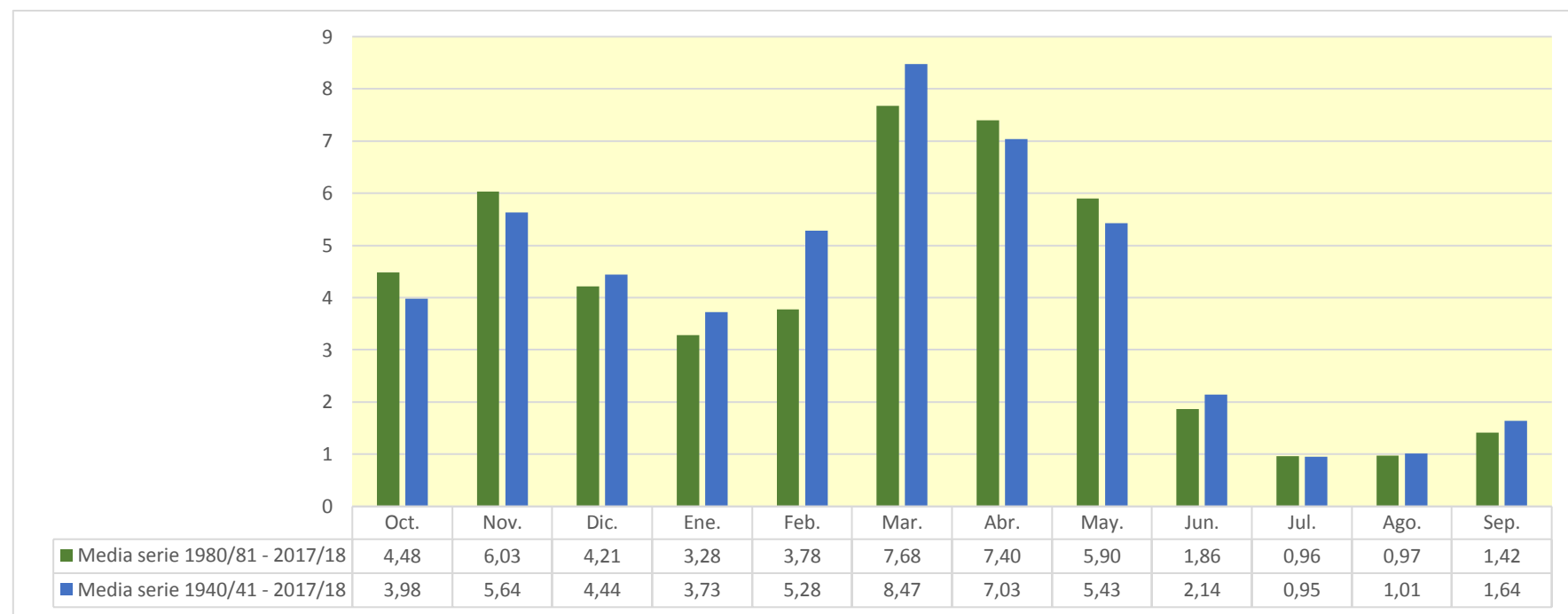
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,00 | 0,94 | 1,22 | 0,61 | 0,18 | 0,00 | 0,09 | 0,01 | 25,38 |
| Percentil 5% | 0,28 | 0,61 | 0,08 | 0,14 | 0,21 | 1,43 | 2,10 | 1,04 | 0,31 | 0,02 | 0,11 | 0,04 | 29,69 |
| Percentil 10% | 0,64 | 1,24 | 0,32 | 0,17 | 0,63 | 1,80 | 2,51 | 1,42 | 0,44 | 0,02 | 0,17 | 0,16 | 31,65 |
| Percentil 25% | 1,61 | 2,85 | 0,89 | 1,09 | 1,61 | 2,70 | 4,56 | 2,55 | 0,82 | 0,08 | 0,26 | 0,47 | 38,82 |
| Percentil 50% | 3,07 | 5,03 | 2,69 | 2,37 | 3,34 | 6,84 | 6,19 | 4,94 | 1,64 | 0,41 | 0,54 | 1,03 | 48,87 |
| Desviación típica | 3,27 | 3,96 | 4,87 | 4,50 | 5,55 | 7,07 | 3,98 | 4,14 | 1,79 | 1,31 | 1,56 | 1,64 | 14,75 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,70 | 1,10 | 1,21 | 1,05 | 0,83 | 0,57 | 0,76 | 0,84 | 1,38 | 1,55 | 1,00 | 0,30 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 11,82 | 16,48 | 18,57 | 15,52 | 19,21 | 25,78 | 19,54 | 29,66 | 7,95 | 5,53 | 11,72 | 4,92 | 72,94 |
| Mínimo | 0,09 | 0,03 | 0,04 | 0,14 | 0,00 | 0,79 | 0,65 | 0,49 | 0,07 | 0,00 | 0,07 | 0,01 | 23,00 |
| Media | 4,48 | 6,03 | 4,21 | 3,28 | 3,78 | 7,68 | 7,40 | 5,90 | 1,86 | 0,96 | 0,97 | 1,42 | 47,97 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,09 | 0,05 | 0,14 | 0,05 | 1,14 | 0,92 | 0,58 | 0,12 | 0,01 | 0,08 | 0,02 | 24,77 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,37 | 0,06 | 0,15 | 0,27 | 1,75 | 1,63 | 1,35 | 0,27 | 0,02 | 0,10 | 0,14 | 29,10 |
| Percentil 10% | 0,42 | 1,30 | 0,09 | 0,18 | 0,84 | 1,83 | 2,20 | 2,27 | 0,31 | 0,02 | 0,12 | 0,17 | 31,94 |
| Percentil 25% | 1,80 | 2,97 | 1,15 | 1,15 | 1,52 | 3,41 | 4,74 | 3,01 | 0,74 | 0,08 | 0,19 | 0,60 | 38,74 |
| Percentil 50% | 3,83 | 5,46 | 2,68 | 2,39 | 2,36 | 6,63 | 6,83 | 5,73 | 1,28 | 0,48 | 0,37 | 1,01 | 48,29 |
| Desviación típica | 3,36 | 4,11 | 4,27 | 3,49 | 4,03 | 5,71 | 4,47 | 4,87 | 1,83 | 1,31 | 1,97 | 1,19 | 12,44 |
| Coef. Variación | 0,75 | 0,68 | 1,01 | 1,06 | 1,07 | 0,74 | 0,60 | 0,82 | 0,98 | 1,37 | 2,03 | 0,84 | 0,26 |



3308. Embalse de Villagalijo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 1940/41 | 6,600 | 4,532 | 1,390 | 3,857 | 14,314 | 6,375 | 6,519 | 14,303 | 3,998 | 1,867 | 1,239 | 1,231 | 66,226 |
| 1941/42 | 0,660 | 4,864 | 0,797 | 2,967 | 0,608 | 9,485 | 8,839 | 2,480 | 4,660 | 0,584 | 1,639 | 1,305 | 38,889 |
| 1942/43 | 2,267 | 1,268 | 3,707 | 4,625 | 3,256 | 0,974 | 3,028 | 1,617 | 0,525 | 1,549 | 0,439 | 3,955 | 27,210 |
| 1943/44 | 2,001 | 1,866 | 1,082 | 0,427 | 0,810 | 2,615 | 3,776 | 2,120 | 1,845 | 0,987 | 0,856 | 2,631 | 21,017 |
| 1944/45 | 3,161 | 2,617 | 2,787 | 0,820 | 7,859 | 1,247 | 0,943 | 1,884 | 0,919 | 0,601 | 4,209 | 0,309 | 27,358 |
| 1945/46 | 2,384 | 2,201 | 7,445 | 0,376 | 0,897 | 2,817 | 11,139 | 8,064 | 0,959 | 0,370 | 0,639 | 0,891 | 38,183 |
| 1946/47 | 0,581 | 1,545 | 2,026 | 1,764 | 9,518 | 26,425 | 2,498 | 3,949 | 1,720 | 0,390 | 1,664 | 2,054 | 54,131 |
| 1947/48 | 1,330 | 2,104 | 4,854 | 20,584 | 1,267 | 1,152 | 4,687 | 6,959 | 0,506 | 0,655 | 0,480 | 0,444 | 45,024 |
| 1948/49 | 1,626 | 0,996 | 3,674 | 0,892 | 0,645 | 3,928 | 2,891 | 3,192 | 2,012 | 0,449 | 0,715 | 6,709 | 27,729 |
| 1949/50 | 0,907 | 3,733 | 2,012 | 0,807 | 4,648 | 1,115 | 3,618 | 5,954 | 1,012 | 0,446 | 0,512 | 0,497 | 25,262 |
| 1950/51 | 1,548 | 2,511 | 8,222 | 4,622 | 8,096 | 12,636 | 5,329 | 7,124 | 4,078 | 1,091 | 1,576 | 0,718 | 57,551 |
| 1951/52 | 3,897 | 11,996 | 3,279 | 1,539 | 2,509 | 9,332 | 6,111 | 2,817 | 0,923 | 7,659 | 1,171 | 1,312 | 52,546 |
| 1952/53 | 1,582 | 3,011 | 4,147 | 0,839 | 1,875 | 1,564 | 1,754 | 0,529 | 6,320 | 0,271 | 0,303 | 0,850 | 23,045 |
| 1953/54 | 9,221 | 0,313 | 2,143 | 0,988 | 3,166 | 6,893 | 1,813 | 6,142 | 2,351 | 0,534 | 1,265 | 0,965 | 35,795 |
| 1954/55 | 1,403 | 4,522 | 0,825 | 7,547 | 7,282 | 4,518 | 6,536 | 1,225 | 4,442 | 1,410 | 0,391 | 1,747 | 41,847 |
| 1955/56 | 4,180 | 2,314 | 9,050 | 5,458 | 0,274 | 15,369 | 6,868 | 5,646 | 0,966 | 0,431 | 1,198 | 1,081 | 52,835 |
| 1956/57 | 1,460 | 4,210 | 0,831 | 0,351 | 6,762 | 1,817 | 2,267 | 3,947 | 3,500 | 0,296 | 0,300 | 0,996 | 26,738 |
| 1957/58 | 0,883 | 2,055 | 0,978 | 2,089 | 5,330 | 6,217 | 2,868 | 0,984 | 3,605 | 0,728 | 0,860 | 0,731 | 27,328 |
| 1958/59 | 1,511 | 3,571 | 11,525 | 3,997 | 0,395 | 6,345 | 4,512 | 4,308 | 2,046 | 1,146 | 1,415 | 5,467 | 46,238 |
| 1959/60 | 4,912 | 5,088 | 12,236 | 5,459 | 9,577 | 11,322 | 1,497 | 2,872 | 1,370 | 0,494 | 0,391 | 2,597 | 57,815 |
| 1960/61 | 13,194 | 7,890 | 4,589 | 1,639 | 1,234 | 3,404 | 4,743 | 8,138 | 1,732 | 2,625 | 0,642 | 2,990 | 52,820 |
| 1961/62 | 6,109 | 21,073 | 9,918 | 9,357 | 5,480 | 14,353 | 10,946 | 6,286 | 2,012 | 0,437 | 0,450 | 1,899 | 88,318 |
| 1962/63 | 2,924 | 2,478 | 1,638 | 4,547 | 0,840 | 21,777 | 6,077 | 1,260 | 4,340 | 0,741 | 0,421 | 9,162 | 56,207 |
| 1963/64 | 0,891 | 12,908 | 2,154 | 0,398 | 16,394 | 11,299 | 6,018 | 0,956 | 1,957 | 0,877 | 0,696 | 1,005 | 55,553 |
| 1964/65 | 2,655 | 1,140 | 2,548 | 3,812 | 0,939 | 11,692 | 2,793 | 1,019 | 0,555 | 0,324 | 0,342 | 5,383 | 33,204 |
| 1965/66 | 5,283 | 13,419 | 12,347 | 8,542 | 22,169 | 0,705 | 10,152 | 3,984 | 4,616 | 0,648 | 0,407 | 0,805 | 83,078 |
| 1966/67 | 14,532 | 10,461 | 1,899 | 3,318 | 3,484 | 6,920 | 3,623 | 4,531 | 1,522 | 0,536 | 1,047 | 1,172 | 53,045 |
| 1967/68 | 4,052 | 21,147 | 5,213 | 2,173 | 9,233 | 6,810 | 3,790 | 8,084 | 0,968 | 0,450 | 0,485 | 0,502 | 62,909 |
| 1968/69 | 0,587 | 3,036 | 5,920 | 1,962 | 2,208 | 13,380 | 10,902 | 7,003 | 1,729 | 0,800 | 0,384 | 6,994 | 54,905 |
| 1969/70 | 0,556 | 3,420 | 4,144 | 20,137 | 4,058 | 1,571 | 1,395 | 0,934 | 1,994 | 0,346 | 2,842 | 0,572 | 41,969 |
| 1970/71 | 1,369 | 4,719 | 0,919 | 1,791 | 1,892 | 2,622 | 13,798 | 13,233 | 4,921 | 3,050 | 0,446 | 0,951 | 49,711 |
| 1971/72 | 2,147 | 10,250 | 3,742 | 3,918 | 17,231 | 11,701 | 4,765 | 6,989 | 2,565 | 1,024 | 1,664 | 2,837 | 68,831 |
| 1972/73 | 2,595 | 3,601 | 3,872 | 4,406 | 4,621 | 1,913 | 2,381 | 6,205 | 4,837 | 1,829 | 1,198 | 0,576 | 38,032 |
| 1973/74 | 2,064 | 1,623 | 8,229 | 9,173 | 6,795 | 12,761 | 6,744 | 3,115 | 4,879 | 0,555 | 2,592 | 0,867 | 59,398 |
| 1974/75 | 3,671 | 4,327 | 0,821 | 3,900 | 1,996 | 6,230 | 7,531 | 5,310 | 2,326 | 0,383 | 1,182 | 2,196 | 39,873 |
| 1975/76 | 0,883 | 5,988 | 2,475 | 2,782 | 2,536 | 0,801 | 9,570 | 1,195 | 2,839 | 1,874 | 2,520 | 1,580 | 35,044 |
| 1976/77 | 3,173 | 4,195 | 6,183 | 5,848 | 9,101 | 2,809 | 3,558 | 13,839 | 6,261 | 5,020 | 1,194 | 0,426 | 61,608 |
| 1977/78 | 4,260 | 0,836 | 8,257 | 5,569 | 14,959 | 5,980 | 13,971 | 4,910 | 2,623 | 0,454 | 0,492 | 0,450 | 62,762 |
| 1978/79 | 1,413 | 1,599 | 20,649 | 12,554 | 24,166 | 14,245 | 5,984 | 3,434 | 1,339 | 1,431 | 0,721 | 3,377 | 90,913 |
| 1979/80 | 10,698 | 7,027 | 4,256 | 7,162 | 4,168 | 6,490 | 3,230 | 7,537 | 1,962 | 0,810 | 1,165 | 0,664 | 55,168 |
| 1980/81 | 1,527 | 7,208 | 2,886 | 5,378 | 3,130 | 8,137 | 8,564 | 1,675 | 1,150 | 0,641 | 0,450 | 4,143 | 44,888 |
| 1981/82 | 2,266 | 0,381 | 18,160 | 4,949 | 3,836 | 1,765 | 0,955 | 3,263 | 1,559 | 0,690 | 0,639 | 1,037 | 39,500 |
| 1982/83 | 6,151 | 8,846 | 6,117 | 0,619 | 1,349 | 2,665 | 8,315 | 4,628 | 0,967 | 1,243 | 13,665 | 0,578 | 55,143 |
| 1983/84 | 0,437 | 0,998 | 6,756 | 1,828 | 4,539 | 5,022 | 11,391 | 18,526 | 2,985 | 0,385 | 0,456 | 0,690 | 54,013 |
| 1984/85 | 3,540 | 13,540 | 1,167 | 1,528 | 10,161 | 3,319 | 5,633 | 4,266 | 1,004 | 1,882 | 0,372 | 0,358 | 46,769 |
| 1985/86 | 0,456 | 5,545 | 2,142 | 3,212 | 2,764 | 4,782 | 6,049 | 3,770 | 0,413 | 0,331 | 0,360 | 2,213 | 32,035 |
| 1986/87 | 2,661 | 0,893 | 3,147 | 0,852 | 6,700 | 7,039 | 2,678 | 1,512 | 1,312 | 3,458 | 0,335 | 1,128 | 31,715 |
| 1987/88 | 7,114 | 3,388 | 3,319 | 6,309 | 3,231 | 2,698 | 22,019 | 10,858 | 7,123 | 1,356 | 0,469 | 0,986 | 68,870 |
| 1988/89 | 1,374 | 0,474 | 0,593 | 0,331 | 1,865 | 1,726 | 5,999 | 5,844 | 0,609 | 3,180 | 0,394 | 1,482 | 23,870 |
| 1989/90 | 0,328 | 2,580 | 11,100 | 1,722 | 1,979 | 0,661 | 8,378 | 3,797 | 1,945 | 0,699 | 0,410 | 1,078 | 34,676 |
| 1990/91 | 5,595 | 4,195 | 0,729 | 1,255 | 1,466 | 17,726 | 8,577 | 5,375 | 0,467 | 1,560 | 0,318 | 2,364 | 49,628 |
| 1991/92 | 4,238 | 7,010 | 0,367 | 0,291 | 1,426 | 7,492 | 4,479 | 2,328 | 12,128 | 0,796 | 1,836 | 1,246 | 43,637 |
| 1992/93 | 13,614 | 0,521 | 3,457 | 0,381 | 1,258 | 6,947 | 6,504 | 6,906 | 5,417 | 0,722 | 0,646 | 2,385 | 48,758 |
| 1993/94 | 10,470 | 1,949 | 2,390 | 3,532 | 5,044 | 4,479 | 1,359 | 3,795 | 1,622 | 0,375 | 0,389 | 1,603 | 37,005 |
| 1994/95 | 4,013 | 5,242 | 5,497 | 4,536 | 4,639 | 1,285 | 1,657 | 1,865 | 0,932 | 0,690 | 0,394 | 1,932 | 32,683 |
| 1995/96 | 0,346 | 5,860 | 14,623 | 7,383 | 2,183 | 6,654 | 6,450 | 4,317 | 1,173 | 1,731 | 1,326 | 1,012 | 53,057 |
| 1996/97 | 1,545 | 6,738 | 14,127 | 4,597 | 4,651 | 2,223 | 1,424 | 8,730 | 2,972 | 4,716 | 3,013 | 1,309 | 56,044 |
| 1997/98 | 1,782 | 15,008 | 9,993 | 1,387 | 2,317 | 1,753 | 6,378 | 5,806 | 1,159 | 0,889 | 0,508 | 2,404 | 49,384 |
| 1998/99 | 2,426 | 2,792 | 1,068 | 1,922 | 2,073 | 5,796 | 3,182 | 3,294 | 0,823 | 3,524 | 0,475 | 3,354 | 30,730 |
| 1999/00 | 5,345 | 2,962 | 3,396 | 0,332 | 4,833 | 1,193 | 8,303 | 2,452 | 1,046 | 1,039 | 0,370 | 0,915 | 32,187 |
| 2000/01 | 2,506 | 7,660 | 7,661 | 10,888 | 2,647 | 18,869 | 1,398 | 1,263 | 0,389 | 1,825 | 0,511 | 0,463 | 56,079 |
| 2001/02 | 2,561 | 2,615 | 0,286 | 2,284 | 2,081 | 3,964 | 3,795 | 7,186 | 2,660 | 0,695 | 2,364 | 0,856 | 31,348 |
| 2002/03 | 7,880 | 7,995 | 8,321 | 5,703 | 1,273 | 10,981 | 5,136 | 7,825 | 0,624 | 0,468 | 0,759 | 1,976 | 58,940 |
| 2003/04 | 12,446 | 6,301 | 2,936 | 5,854 | 1,775 | 3,299 | 6,773 | 8,712 | 2,034 | 0,402 | 0,939 | 1,743 | 53,214 |
| 2004/05 | 4,557 | 4,449 | 2,214 | 1,171 | 0,366 | 7,587 | 4,814 | 1,972 | 0,544 | 0,356 | 0,889 | 0,823 | 29,743 |
| 2005/06 | 7,753 | 11,446 | 2,868 | 0,587 | 2,254 | 12,405 | 7,343 | 0,761 | 1,606 | 1,351 | 0,750 | 1,960 | 51,085 |
| 2006/07 | 7,003 | 5,334 | 1,933 | 2,821 | 8,966 | 9,167 | 6,487 | 7,477 | 1,775 | 0,466 | 0,665 | 0,950 | 53,042 |
| 2007/08 | 1,779 | 2,704 | 0,447 | 2,738 | 1,885 | 4,711 | 10,584 | 19,052 | 5,227 | 0,570 | 0,420 | 1,285 | 51,401 |
| 2008/09 | 7,343 | 5,652 | 4,326 | 1,712 | 1,749 | 10,394 | 7,389 | 3,573 | 2,256 | 0,378 | 0,510 | 1,278 | 46,561 |
| 2009/10 | 1,438 | 3,684 | 10,113 | 3,855 | 3,854 | 10,459 | 12,636 | 5,912 | 6,835 | 0,386 | 0,393 | 1,145 | 60,709 |
| 2010/11 | 4,809 | 2,262 | 3,548 | 2,144 | 5,982 | 8,220 | 5,946 | 3,286 | 1,485 | 2,091 | 0,467 | 1,156 | 41,398 |
| 2011/12 | 1,259 | 6,582 | 1,984 | 1,615 | 0,545 | 5,143 | 9,504 | 2,132 | 0,516 | 0,840 | 0,533 | 2,174 | 32,828 |
| 2012/13 | 4,515 | 5,337 | 2,712 | 7,486 | 2,787 | 16,559 | 8,697 | 8,616 | 2,494 | 2,326 | 0,405 | 1,484 | 63,418 |
| 2013/14 | 2,182 | 10,502 | 4,985 | 8,320 | 5,343 | 5,069 | 5,440 | 2,661 | 1,205 | 0,657 | 0,446 | 3,153 | 49,964 |
| 2014/15 | 2,339 | 12,111 | 3,989 | 2,574 | 2,148 | 13,567 | 3,035 | 0,610 | 3,612 | 0,552 | 1,161 | 1,164 | 46,862 |
| 2015/16 | 2,578 | 1,332 | 0,562 | 10,337 | 11,378 | 5,503 | 12,272 | 4,388 | 0,533 | 0,453 | 0,417 | 0,584 | 50,337 |
| 2016/17 | 0,672 | 8,651 | 0,556 | 0,987 | 7,156 | 1,670 | 0,933 | 3,166 | 1,534 | 0,486 | 2,422 | 0,378 | 28,611 |
| 2017/18 | 0,725 | 2,624 | 3,920 | 8,016 | 4,139 | 17,196 | 12,756 | 6,651 | 4,213 | 2,883 | 0,416 | 0,955 | 64,496 |

3308. Embalse de Villagalijo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 14,53 | 21,15 | 20,65 | 20,58 | 24,17 | 26,42 | 22,02 | 19,05 | 12,13 | 7,66 | 13,67 | 9,16 | 90,91 |
| Mínimo | 0,33 | 0,31 | 0,29 | 0,29 | 0,27 | 0,66 | 0,93 | 0,53 | 0,39 | 0,27 | 0,30 | 0,31 | 21,02 |
| Media | 3,65 | 5,25 | 4,71 | 4,03 | 4,85 | 7,02 | 6,06 | 5,03 | 2,44 | 1,20 | 1,07 | 1,75 | 47,06 |

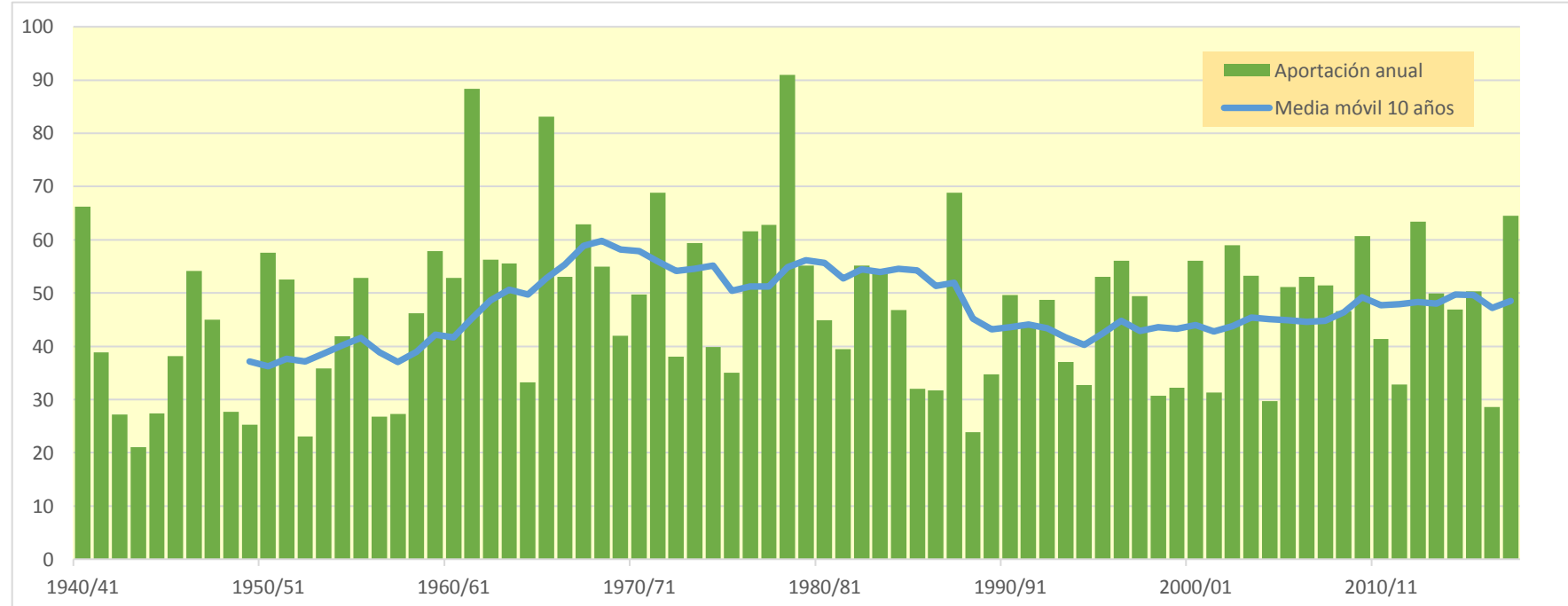
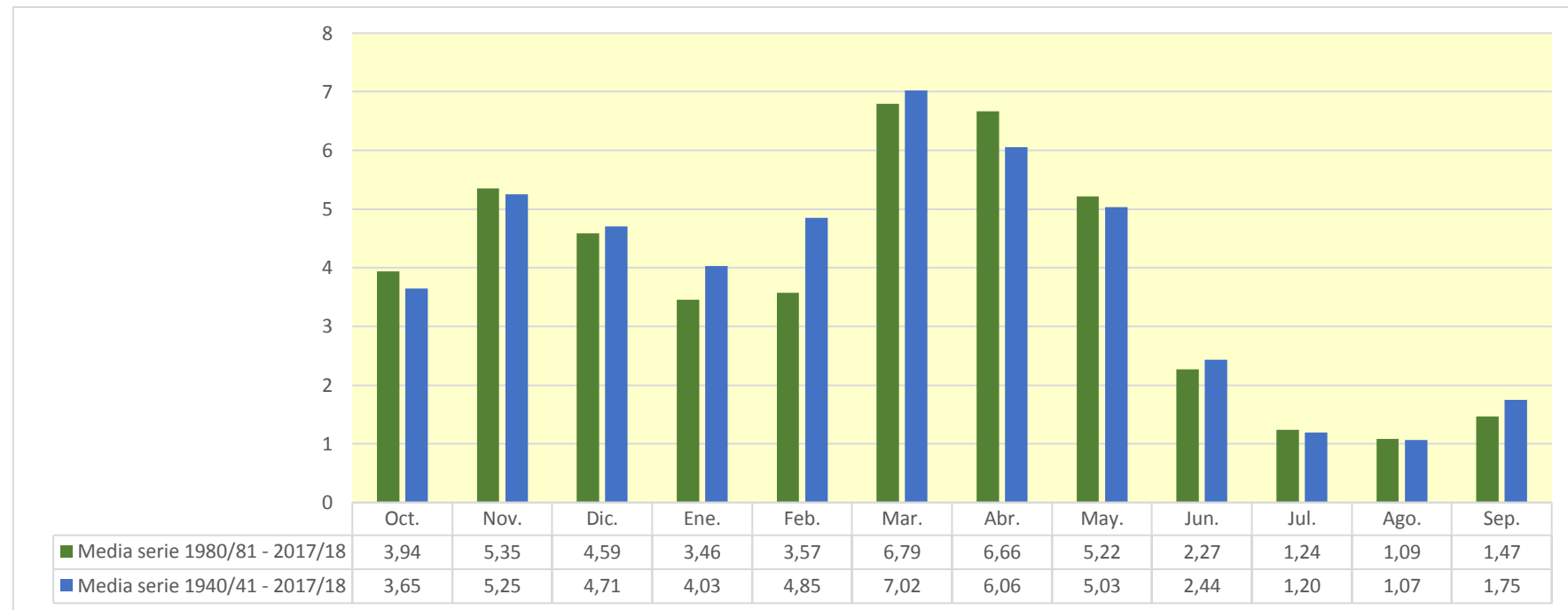
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,34 | 0,37 | 0,35 | 0,32 | 0,34 | 0,69 | 0,94 | 0,59 | 0,41 | 0,29 | 0,30 | 0,35 | 22,58 |
| Percentil 5% | 0,54 | 0,79 | 0,56 | 0,37 | 0,60 | 1,09 | 1,39 | 0,95 | 0,51 | 0,34 | 0,34 | 0,44 | 26,52 |
| Percentil 10% | 0,67 | 1,10 | 0,81 | 0,54 | 0,88 | 1,27 | 1,61 | 1,22 | 0,55 | 0,38 | 0,38 | 0,50 | 27,62 |
| Percentil 25% | 1,42 | 2,28 | 1,95 | 1,42 | 1,87 | 2,63 | 3,07 | 2,36 | 1,01 | 0,45 | 0,42 | 0,85 | 34,77 |
| Percentil 50% | 2,47 | 4,19 | 3,43 | 2,89 | 3,20 | 6,10 | 5,97 | 4,13 | 1,81 | 0,70 | 0,59 | 1,17 | 49,07 |
| Desviación típica | 3,32 | 4,39 | 4,25 | 3,91 | 4,82 | 5,49 | 3,82 | 3,78 | 2,02 | 1,24 | 1,63 | 1,61 | 14,76 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,84 | 0,90 | 0,97 | 0,99 | 0,78 | 0,63 | 0,75 | 0,83 | 1,04 | 1,52 | 0,92 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 13,61 | 15,01 | 18,16 | 10,89 | 11,38 | 18,87 | 22,02 | 19,05 | 12,13 | 4,72 | 13,67 | 4,14 | 68,87 |
| Mínimo | 0,33 | 0,38 | 0,29 | 0,29 | 0,37 | 0,66 | 0,93 | 0,61 | 0,39 | 0,33 | 0,32 | 0,36 | 23,87 |
| Media | 3,94 | 5,35 | 4,59 | 3,46 | 3,57 | 6,79 | 6,66 | 5,22 | 2,27 | 1,24 | 1,09 | 1,47 | 45,65 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,33 | 0,42 | 0,32 | 0,31 | 0,43 | 0,86 | 0,94 | 0,67 | 0,40 | 0,34 | 0,32 | 0,36 | 25,62 |
| Percentil 5% | 0,42 | 0,51 | 0,43 | 0,33 | 1,15 | 1,27 | 1,30 | 1,19 | 0,46 | 0,37 | 0,36 | 0,45 | 29,57 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,97 | 0,56 | 0,53 | 1,33 | 1,71 | 1,42 | 1,63 | 0,53 | 0,38 | 0,37 | 0,58 | 31,16 |
| Percentil 25% | 1,53 | 2,62 | 1,95 | 1,29 | 1,87 | 2,85 | 3,97 | 2,50 | 0,94 | 0,47 | 0,41 | 0,95 | 33,29 |
| Percentil 50% | 2,57 | 5,29 | 3,23 | 2,43 | 2,71 | 5,32 | 6,41 | 4,03 | 1,51 | 0,71 | 0,47 | 1,21 | 47,81 |
| Desviación típica | 3,33 | 3,73 | 4,35 | 2,90 | 2,58 | 4,97 | 4,17 | 4,10 | 2,38 | 1,08 | 2,19 | 0,85 | 11,50 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,70 | 0,95 | 0,84 | 0,72 | 0,73 | 0,63 | 0,79 | 1,05 | 0,87 | 2,02 | 0,58 | 0,25 |



3309. Toma Trasvase Urbión-Tirón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,892 | 2,152 | 0,392 | 0,812 | 5,132 | 3,113 | 2,808 | 5,071 | 1,408 | 0,608 | 0,396 | 0,432 | 25,214 |
| 1941/42 | 0,097 | 2,320 | 0,202 | 0,862 | 0,073 | 4,818 | 3,391 | 1,046 | 1,976 | 0,054 | 0,572 | 0,481 | 15,893 |
| 1942/43 | 1,047 | 0,455 | 1,747 | 2,331 | 0,989 | 0,546 | 1,227 | 0,578 | 0,046 | 0,527 | 0,050 | 1,573 | 11,116 |
| 1943/44 | 1,067 | 0,834 | 0,342 | 0,033 | 0,118 | 1,431 | 1,804 | 0,821 | 0,749 | 0,360 | 0,288 | 1,152 | 8,998 |
| 1944/45 | 1,427 | 1,309 | 0,946 | 0,000 | 3,397 | 0,709 | 0,339 | 0,791 | 0,279 | 0,173 | 1,798 | 0,045 | 11,212 |
| 1945/46 | 1,193 | 1,152 | 3,230 | 0,084 | 0,377 | 1,457 | 4,205 | 3,245 | 0,342 | 0,030 | 0,168 | 0,345 | 15,828 |
| 1946/47 | 0,209 | 0,706 | 0,940 | 0,621 | 2,816 | 10,501 | 0,698 | 1,581 | 0,697 | 0,065 | 0,717 | 1,002 | 20,554 |
| 1947/48 | 0,608 | 0,953 | 1,733 | 7,537 | 0,555 | 0,965 | 1,934 | 2,712 | 0,082 | 0,237 | 0,129 | 0,156 | 17,601 |
| 1948/49 | 0,803 | 0,478 | 1,770 | 0,350 | 0,323 | 1,637 | 1,185 | 1,254 | 0,676 | 0,091 | 0,276 | 2,769 | 11,613 |
| 1949/50 | 0,363 | 1,928 | 0,891 | 0,364 | 2,356 | 0,580 | 1,319 | 2,406 | 0,623 | 0,093 | 0,110 | 0,243 | 11,275 |
| 1950/51 | 0,801 | 1,428 | 3,132 | 1,637 | 2,440 | 4,915 | 1,732 | 2,552 | 1,591 | 0,212 | 0,600 | 0,339 | 21,379 |
| 1951/52 | 1,706 | 5,340 | 1,414 | 0,569 | 0,933 | 3,758 | 2,153 | 1,137 | 0,355 | 3,258 | 0,453 | 0,547 | 21,623 |
| 1952/53 | 0,810 | 1,479 | 1,668 | 0,300 | 0,773 | 0,762 | 0,863 | 0,143 | 2,437 | 0,005 | 0,029 | 0,383 | 9,654 |
| 1953/54 | 3,497 | 0,076 | 0,998 | 0,465 | 1,026 | 2,834 | 0,587 | 2,162 | 0,904 | 0,098 | 0,524 | 0,337 | 13,510 |
| 1954/55 | 0,682 | 2,111 | 0,567 | 2,821 | 2,056 | 1,427 | 2,398 | 0,531 | 1,679 | 0,308 | 0,050 | 0,825 | 15,456 |
| 1955/56 | 1,845 | 1,327 | 3,306 | 1,967 | 0,000 | 4,255 | 2,550 | 1,807 | 0,380 | 0,079 | 0,449 | 0,545 | 18,511 |
| 1956/57 | 0,582 | 1,664 | 0,385 | 0,095 | 3,106 | 0,747 | 0,856 | 1,433 | 1,238 | 0,003 | 0,015 | 0,438 | 10,563 |
| 1957/58 | 0,364 | 0,992 | 0,536 | 0,837 | 2,197 | 2,568 | 1,128 | 0,425 | 1,596 | 0,234 | 0,306 | 0,333 | 11,515 |
| 1958/59 | 0,801 | 1,506 | 4,503 | 1,502 | 0,073 | 2,703 | 1,776 | 1,690 | 0,793 | 0,322 | 0,621 | 2,319 | 18,607 |
| 1959/60 | 2,338 | 2,483 | 4,965 | 1,691 | 2,930 | 5,083 | 0,750 | 1,278 | 0,530 | 0,080 | 0,049 | 1,153 | 23,330 |
| 1960/61 | 5,798 | 3,409 | 1,659 | 0,554 | 0,229 | 2,029 | 1,946 | 3,147 | 0,578 | 0,990 | 0,185 | 1,251 | 21,774 |
| 1961/62 | 2,838 | 7,513 | 4,168 | 2,679 | 1,360 | 5,091 | 4,396 | 2,376 | 0,705 | 0,000 | 0,020 | 0,833 | 31,980 |
| 1962/63 | 1,318 | 1,172 | 0,500 | 1,692 | 0,188 | 8,331 | 2,632 | 0,436 | 1,815 | 0,123 | 0,029 | 3,605 | 21,841 |
| 1963/64 | 0,299 | 5,408 | 0,689 | 0,047 | 5,618 | 4,387 | 2,390 | 0,291 | 0,738 | 0,250 | 0,177 | 0,384 | 20,677 |
| 1964/65 | 1,187 | 0,446 | 1,150 | 1,507 | 0,294 | 4,744 | 0,998 | 0,342 | 0,108 | 0,004 | 0,027 | 2,384 | 13,191 |
| 1965/66 | 2,254 | 5,540 | 4,410 | 3,135 | 7,588 | 0,143 | 4,020 | 1,507 | 1,702 | 0,116 | 0,033 | 0,273 | 30,722 |
| 1966/67 | 5,882 | 3,926 | 0,800 | 1,082 | 1,362 | 2,760 | 1,295 | 1,687 | 0,474 | 0,083 | 0,380 | 0,424 | 20,154 |
| 1967/68 | 1,847 | 7,677 | 1,743 | 0,597 | 3,513 | 2,389 | 1,711 | 2,756 | 0,230 | 0,029 | 0,063 | 0,099 | 22,653 |
| 1968/69 | 0,143 | 1,308 | 2,628 | 0,780 | 0,821 | 5,310 | 3,461 | 2,620 | 0,525 | 0,179 | 0,025 | 2,694 | 20,494 |
| 1969/70 | 0,105 | 1,558 | 1,656 | 7,793 | 1,332 | 0,563 | 0,572 | 0,396 | 0,960 | 0,001 | 1,067 | 0,166 | 16,168 |
| 1970/71 | 0,572 | 2,326 | 0,398 | 0,794 | 0,782 | 0,978 | 5,641 | 4,596 | 1,993 | 0,996 | 0,058 | 0,320 | 19,455 |
| 1971/72 | 1,001 | 4,317 | 1,454 | 1,178 | 5,593 | 4,333 | 2,043 | 2,663 | 0,833 | 0,250 | 0,632 | 1,169 | 25,466 |
| 1972/73 | 1,195 | 1,730 | 2,003 | 1,803 | 1,503 | 0,951 | 1,143 | 2,652 | 2,002 | 0,651 | 0,651 | 0,371 | 16,655 |
| 1973/74 | 0,990 | 0,643 | 2,884 | 3,383 | 2,491 | 5,171 | 2,755 | 1,067 | 1,177 | 0,141 | 0,992 | 0,176 | 21,871 |
| 1974/75 | 1,727 | 2,447 | 0,508 | 1,911 | 1,068 | 2,239 | 3,223 | 2,230 | 0,784 | 0,005 | 0,691 | 1,525 | 18,357 |
| 1975/76 | 0,418 | 3,043 | 0,941 | 1,618 | 1,603 | 0,389 | 3,587 | 0,364 | 1,499 | 0,505 | 1,493 | 0,803 | 16,262 |
| 1976/77 | 2,369 | 1,985 | 3,198 | 2,193 | 4,370 | 1,620 | 1,131 | 5,490 | 2,517 | 1,197 | 0,725 | 0,039 | 26,833 |
| 1977/78 | 2,987 | 0,426 | 4,002 | 1,733 | 6,072 | 3,064 | 4,474 | 1,767 | 1,027 | 0,003 | 0,065 | 0,068 | 25,688 |
| 1978/79 | 0,454 | 0,687 | 7,097 | 4,292 | 6,825 | 4,726 | 1,524 | 1,541 | 0,506 | 0,335 | 0,216 | 1,229 | 29,432 |
| 1979/80 | 4,510 | 3,006 | 2,350 | 2,278 | 1,232 | 1,925 | 1,617 | 3,031 | 0,942 | 0,182 | 0,576 | 0,185 | 21,835 |
| 1980/81 | 0,855 | 3,090 | 1,002 | 1,654 | 1,050 | 5,648 | 3,540 | 0,799 | 0,397 | 0,251 | 0,013 | 1,436 | 19,734 |
| 1981/82 | 0,600 | 0,013 | 7,015 | 1,427 | 1,401 | 0,664 | 0,189 | 1,236 | 0,251 | 0,251 | 0,027 | 0,899 | 13,973 |
| 1982/83 | 2,900 | 4,543 | 2,580 | 0,158 | 0,571 | 1,548 | 3,119 | 1,700 | 0,226 | 0,656 | 4,843 | 0,148 | 22,992 |
| 1983/84 | 0,147 | 0,711 | 2,716 | 1,096 | 1,253 | 1,975 | 4,607 | 3,766 | 0,968 | 0,007 | 0,060 | 0,222 | 17,528 |
| 1984/85 | 1,755 | 4,860 | 0,521 | 0,338 | 4,014 | 0,983 | 2,314 | 1,536 | 0,211 | 0,666 | 0,006 | 0,010 | 17,215 |
| 1985/86 | 0,102 | 2,092 | 1,552 | 1,256 | 0,853 | 2,145 | 1,717 | 1,329 | 0,027 | 0,002 | 0,008 | 1,025 | 12,109 |
| 1986/87 | 1,163 | 0,367 | 1,584 | 0,449 | 2,368 | 3,782 | 1,640 | 0,422 | 0,441 | 0,934 | 0,017 | 0,461 | 13,630 |
| 1987/88 | 3,019 | 1,687 | 1,610 | 2,610 | 1,049 | 1,198 | 7,464 | 2,691 | 1,958 | 0,394 | 0,021 | 0,227 | 23,928 |
| 1988/89 | 0,472 | 0,217 | 0,246 | 0,044 | 1,138 | 1,189 | 2,753 | 2,209 | 0,100 | 1,247 | 0,055 | 0,785 | 10,455 |
| 1989/90 | 0,041 | 1,357 | 4,696 | 0,586 | 0,881 | 0,162 | 3,517 | 1,367 | 0,873 | 0,316 | 0,114 | 0,416 | 14,325 |
| 1990/91 | 2,944 | 1,711 | 0,132 | 0,382 | 0,460 | 8,125 | 3,084 | 1,708 | 0,096 | 0,716 | 0,009 | 1,156 | 20,524 |
| 1991/92 | 1,861 | 2,956 | 0,103 | 0,000 | 0,644 | 2,763 | 2,022 | 1,134 | 4,808 | 0,139 | 0,669 | 0,523 | 17,623 |
| 1992/93 | 4,377 | 0,130 | 1,328 | 0,027 | 0,503 | 2,878 | 3,002 | 2,471 | 2,451 | 0,046 | 0,116 | 1,053 | 18,382 |
| 1993/94 | 3,751 | 0,799 | 1,224 | 1,052 | 2,215 | 1,998 | 0,577 | 1,919 | 0,761 | 0,034 | 0,121 | 0,840 | 15,291 |
| 1994/95 | 2,007 | 2,713 | 2,404 | 1,620 | 2,090 | 0,701 | 0,658 | 0,921 | 0,661 | 0,156 | 0,147 | 0,635 | 14,712 |
| 1995/96 | 0,071 | 2,754 | 5,963 | 3,110 | 0,645 | 3,180 | 2,611 | 1,592 | 0,460 | 0,505 | 0,514 | 0,494 | 21,899 |
| 1996/97 | 0,653 | 3,472 | 5,307 | 1,569 | 1,962 | 1,183 | 0,622 | 3,946 | 1,467 | 1,879 | 1,360 | 0,518 | 23,937 |
| 1997/98 | 0,921 | 6,388 | 4,037 | 0,479 | 1,026 | 0,746 | 2,591 | 2,234 | 0,399 | 0,095 | 0,183 | 1,147 | 20,244 |
| 1998/99 | 1,052 | 1,273 | 0,393 | 0,858 | 0,733 | 2,718 | 1,354 | 1,296 | 0,187 | 1,437 | 0,151 | 1,581 | 13,033 |
| 1999/00 | 2,446 | 1,245 | 1,413 | 0,004 | 2,318 | 0,420 | 3,971 | 0,862 | 0,412 | 0,482 | 0,048 | 0,285 | 13,907 |
| 2000/01 | 1,222 | 3,638 | 3,397 | 3,885 | 0,948 | 8,283 | 0,361 | 0,431 | 0,042 | 0,769 | 0,095 | 0,128 | 23,199 |
| 2001/02 | 1,376 | 1,176 | 0,000 | 0,814 | 0,930 | 2,286 | 1,767 | 2,625 | 1,159 | 0,150 | 0,791 | 0,455 | 13,529 |
| 2002/03 | 3,709 | 3,410 | 3,423 | 1,539 | 0,396 | 5,460 | 2,269 | 2,980 | 0,120 | 0,056 | 0,217 | 0,992 | 24,572 |
| 2003/04 | 5,729 | 2,854 | 1,029 | 1,976 | 0,555 | 1,390 | 3,033 | 3,880 | 0,793 | 0,005 | 0,639 | 0,617 | 22,500 |
| 2004/05 | 2,048 | 1,827 | 0,919 | 0,366 | 0,000 | 3,612 | 2,321 | 0,674 | 0,070 | 0,002 | 0,432 | 0,301 | 12,570 |
| 2005/06 | 3,972 | 4,251 | 0,919 | 0,117 | 0,602 | 5,625 | 3,519 | 0,126 | 0,644 | 0,289 | 0,364 | 0,686 | 21,115 |
| 2006/07 | 3,415 | 2,579 | 0,740 | 0,821 | 3,897 | 3,127 | 3,110 | 2,927 | 0,741 | 0,059 | 0,156 | 0,367 | 21,939 |
| 2007/08 | 0,792 | 1,218 | 0,098 | 1,534 | 0,948 | 1,930 | 4,764 | 7,136 | 2,111 | 0,043 | 0,044 | 0,586 | 21,204 |
| 2008/09 | 3,179 | 1,932 | 1,418 | 0,403 | 0,509 | 4,103 | 2,985 | 1,720 | 0,885 | 0,002 | 0,088 | 0,538 | 17,760 |
| 2009/10 | 0,692 | 1,564 | 3,615 | 0,936 | 1,017 | 4,202 | 5,819 | 2,517 | 2,809 | 0,018 | 0,014 | 0,458 | 23,662 |
| 2010/11 | 2,294 | 0,935 | 1,388 | 0,758 | 2,180 | 3,282 | 2,987 | 0,872 | 0,402 | 0,879 | 0,117 | 0,317 | 16,412 |
| 2011/12 | 0,578 | 2,813 | 0,816 | 0,553 | 0,058 | 2,454 | 3,883 | 0,964 | 0,082 | 0,275 | 0,130 | 0,886 | 13,493 |
| 2012/13 | 1,660 | 2,168 | 1,226 | 2,369 | 0,706 | 6,338 | 3,606 | 3,508 | 1,007 | 0,812 | 0,011 | 0,426 | 23,836 |
| 2013/14 | 1,002 | 3,780 | 1,994 | 2,903 | 1,660 | 2,740 | 3,093 | 1,060 | 0,367 | 0,156 | 0,057 | 1,261 | 20,073 |
| 2014/15 | 1,105 | 5,203 | 1,254 | 0,869 | 0,540 | 5,274 | 1,368 | 0,049 | 1,828 | 0,022 | 0,378 | 0,449 | 18,339 |
| 2015/16 | 1,258 | 0,620 | 0,159 | 4,546 | 3,565 | 1,696 | 5,608 | 2,016 | 0,046 | 0,018 | 0,011 | 0,108 | 19,652 |
| 2016/17 | 0,186 | 4,051 | 0,166 | 0,259 | 3,154 | 0,820 | 0,386 | 1,353 | 0,687 | 0,048 | 1,060 | 0,038 | 12,208 |
| 2017/18 | 0,205 | 1,109 | 1,658 | 2,857 | 1,025 | 6,503 | 6,127 | 2,837 | 1,840 | 1,114 | 0,008 | 0,221 | 25,506 |

3309. Toma Trasvase Urbión-Tirón

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,88 | 7,68 | 7,10 | 7,79 | 7,59 | 10,50 | 7,46 | 7,14 | 4,81 | 3,26 | 4,84 | 3,60 | 31,98 |
| Mínimo | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 0,19 | 0,05 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 9,00 |
| Media | 1,62 | 2,27 | 1,90 | 1,44 | 1,74 | 2,94 | 2,47 | 1,88 | 0,93 | 0,36 | 0,37 | 0,72 | 18,61 |

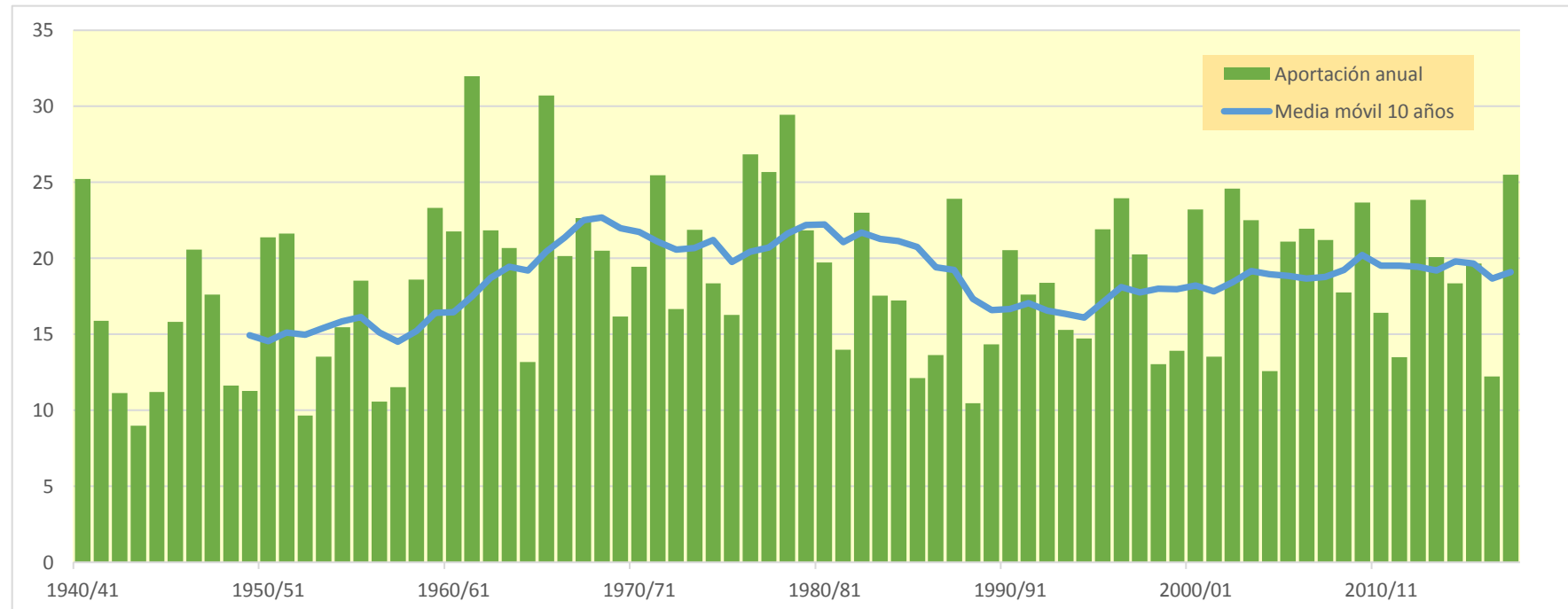
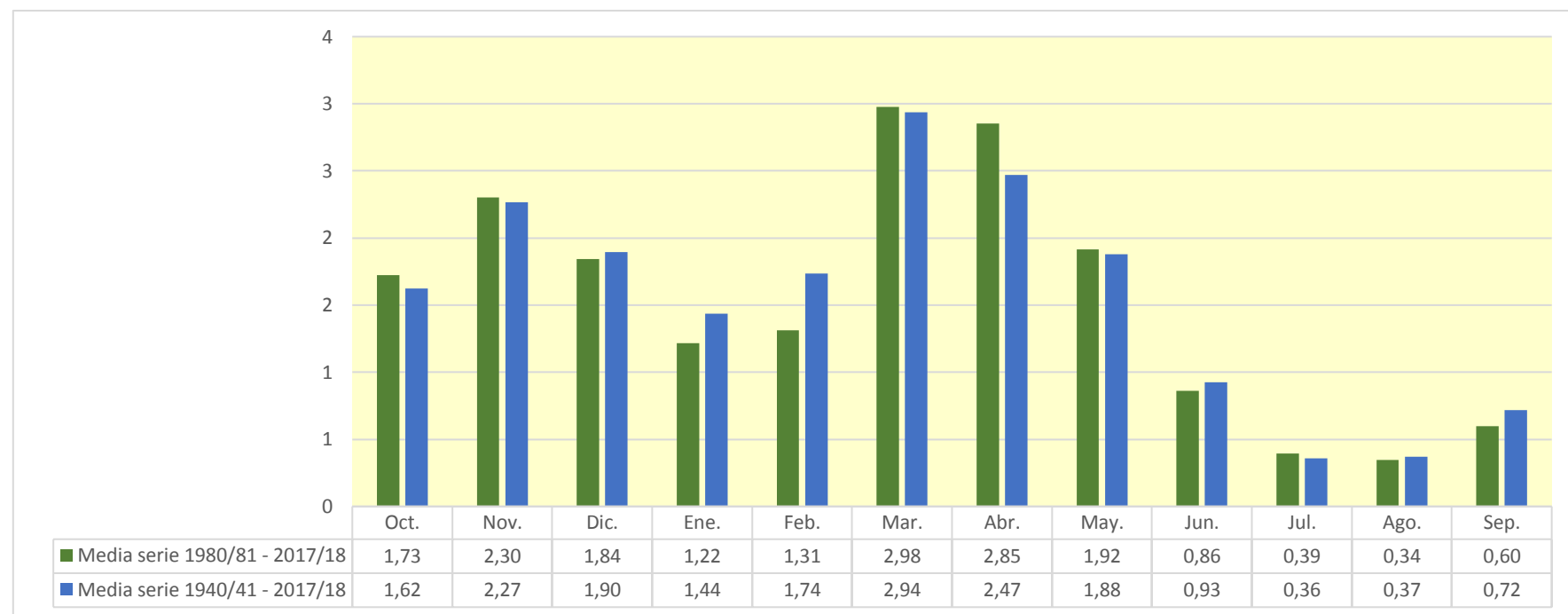
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 0,30 | 0,11 | 0,04 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 9,50 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,34 | 0,15 | 0,03 | 0,07 | 0,53 | 0,54 | 0,33 | 0,07 | 0,00 | 0,01 | 0,06 | 11,03 |
| Percentil 10% | 0,20 | 0,47 | 0,31 | 0,09 | 0,27 | 0,69 | 0,65 | 0,42 | 0,10 | 0,00 | 0,01 | 0,14 | 11,58 |
| Percentil 25% | 0,60 | 1,12 | 0,76 | 0,45 | 0,61 | 1,19 | 1,30 | 0,93 | 0,37 | 0,05 | 0,05 | 0,30 | 14,06 |
| Percentil 50% | 1,18 | 1,78 | 1,42 | 0,99 | 1,05 | 2,51 | 2,32 | 1,64 | 0,72 | 0,16 | 0,15 | 0,47 | 18,56 |
| Desviación típica | 1,41 | 1,71 | 1,64 | 1,47 | 1,67 | 2,17 | 1,52 | 1,32 | 0,83 | 0,51 | 0,63 | 0,68 | 5,16 |
| Coef. Variación | 0,87 | 0,75 | 0,86 | 1,02 | 0,96 | 0,74 | 0,62 | 0,70 | 0,89 | 1,44 | 1,72 | 0,94 | 0,28 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,73 | 6,39 | 7,01 | 4,55 | 4,01 | 8,28 | 7,46 | 7,14 | 4,81 | 1,88 | 4,84 | 1,58 | 25,51 |
| Mínimo | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 0,19 | 0,05 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 10,46 |
| Media | 1,73 | 2,30 | 1,84 | 1,22 | 1,31 | 2,98 | 2,85 | 1,92 | 0,86 | 0,39 | 0,34 | 0,60 | 18,34 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,00 | 0,02 | 0,26 | 0,25 | 0,08 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 11,07 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,20 | 0,10 | 0,02 | 0,35 | 0,63 | 0,38 | 0,38 | 0,05 | 0,00 | 0,01 | 0,10 | 12,19 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,54 | 0,15 | 0,09 | 0,49 | 0,73 | 0,61 | 0,60 | 0,08 | 0,01 | 0,01 | 0,14 | 12,89 |
| Percentil 25% | 0,66 | 1,19 | 0,76 | 0,39 | 0,61 | 1,25 | 1,73 | 0,99 | 0,21 | 0,04 | 0,02 | 0,30 | 14,06 |
| Percentil 50% | 1,24 | 2,01 | 1,36 | 0,86 | 0,98 | 2,59 | 2,99 | 1,65 | 0,55 | 0,20 | 0,12 | 0,51 | 18,36 |
| Desviación típica | 1,40 | 1,55 | 1,73 | 1,12 | 1,02 | 2,12 | 1,68 | 1,35 | 0,98 | 0,46 | 0,81 | 0,40 | 4,30 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,67 | 0,94 | 0,92 | 0,78 | 0,71 | 0,59 | 0,71 | 1,13 | 1,18 | 2,36 | 0,66 | 0,23 |



3310. Río Urbión

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,003 | 3,785 | 1,132 | 2,820 | 9,467 | 5,160 | 5,125 | 9,547 | 2,932 | 1,283 | 1,005 | 1,060 | 48,319 |
| 1941/42 | 0,521 | 3,985 | 0,707 | 2,463 | 0,504 | 7,874 | 6,427 | 2,069 | 3,703 | 0,439 | 1,256 | 1,111 | 31,060 |
| 1942/43 | 1,906 | 0,993 | 3,166 | 4,075 | 2,045 | 1,202 | 2,268 | 1,214 | 0,373 | 1,073 | 0,374 | 2,911 | 21,600 |
| 1943/44 | 1,901 | 1,616 | 0,923 | 0,357 | 0,483 | 2,624 | 3,037 | 1,537 | 1,382 | 0,757 | 0,661 | 2,054 | 17,332 |
| 1944/45 | 2,387 | 2,248 | 1,839 | 0,318 | 5,826 | 1,287 | 0,704 | 1,396 | 0,598 | 0,450 | 3,080 | 0,303 | 20,437 |
| 1945/46 | 1,980 | 1,953 | 5,327 | 0,366 | 0,834 | 2,386 | 7,713 | 5,867 | 0,723 | 0,264 | 0,448 | 0,709 | 28,570 |
| 1946/47 | 0,497 | 1,162 | 1,758 | 1,283 | 5,878 | 17,315 | 1,338 | 2,733 | 1,280 | 0,312 | 1,310 | 1,811 | 36,677 |
| 1947/48 | 1,094 | 1,564 | 3,197 | 13,265 | 1,037 | 1,572 | 3,311 | 4,609 | 0,312 | 0,553 | 0,382 | 0,449 | 31,346 |
| 1948/49 | 1,372 | 0,878 | 2,743 | 0,769 | 0,640 | 2,766 | 2,078 | 2,101 | 1,165 | 0,311 | 0,599 | 4,842 | 20,265 |
| 1949/50 | 0,692 | 3,059 | 1,690 | 0,813 | 3,745 | 1,179 | 2,240 | 4,158 | 1,205 | 0,299 | 0,331 | 0,545 | 19,954 |
| 1950/51 | 1,337 | 2,387 | 5,214 | 3,172 | 5,273 | 8,521 | 3,028 | 4,602 | 2,943 | 0,494 | 1,144 | 0,732 | 38,847 |
| 1951/52 | 2,858 | 10,000 | 2,595 | 1,428 | 1,750 | 6,881 | 4,002 | 2,069 | 0,754 | 5,728 | 0,916 | 1,054 | 40,035 |
| 1952/53 | 1,426 | 2,482 | 2,875 | 0,774 | 1,525 | 1,225 | 1,537 | 0,420 | 4,321 | 0,221 | 0,248 | 0,789 | 17,842 |
| 1953/54 | 5,843 | 0,320 | 1,694 | 1,058 | 1,925 | 4,534 | 1,082 | 3,693 | 1,625 | 0,338 | 0,996 | 0,712 | 23,820 |
| 1954/55 | 1,185 | 3,464 | 1,104 | 4,927 | 4,551 | 2,654 | 3,547 | 1,043 | 2,942 | 0,623 | 0,287 | 1,468 | 27,795 |
| 1955/56 | 3,046 | 2,249 | 5,777 | 3,701 | 0,224 | 8,058 | 4,815 | 3,338 | 0,822 | 0,346 | 0,897 | 1,080 | 34,352 |
| 1956/57 | 1,042 | 2,802 | 0,915 | 0,398 | 5,011 | 1,409 | 1,478 | 2,410 | 2,152 | 0,237 | 0,246 | 0,879 | 18,980 |
| 1957/58 | 0,724 | 1,650 | 1,137 | 1,587 | 3,409 | 4,666 | 1,995 | 0,846 | 2,829 | 0,526 | 0,649 | 0,704 | 20,722 |
| 1958/59 | 1,384 | 2,444 | 8,036 | 2,931 | 0,353 | 4,847 | 3,212 | 2,983 | 1,471 | 0,666 | 1,166 | 4,067 | 33,561 |
| 1959/60 | 3,951 | 4,320 | 9,450 | 3,906 | 6,253 | 8,611 | 1,338 | 2,332 | 1,084 | 0,384 | 0,346 | 2,071 | 44,046 |
| 1960/61 | 10,473 | 6,268 | 3,968 | 1,472 | 0,874 | 2,908 | 3,506 | 5,677 | 1,177 | 1,761 | 0,547 | 2,235 | 40,865 |
| 1961/62 | 4,830 | 14,495 | 7,975 | 6,424 | 3,531 | 10,319 | 7,188 | 4,032 | 1,475 | 0,356 | 0,371 | 1,614 | 62,609 |
| 1962/63 | 2,293 | 2,324 | 1,447 | 5,197 | 0,891 | 13,369 | 4,156 | 0,914 | 3,399 | 0,469 | 0,345 | 6,548 | 41,352 |
| 1963/64 | 0,726 | 9,736 | 2,043 | 0,431 | 10,421 | 8,102 | 4,233 | 0,764 | 1,427 | 0,633 | 0,533 | 0,864 | 39,915 |
| 1964/65 | 2,020 | 0,878 | 2,354 | 3,031 | 0,817 | 7,641 | 1,881 | 0,777 | 0,394 | 0,254 | 0,278 | 4,183 | 24,508 |
| 1965/66 | 3,808 | 10,146 | 8,454 | 6,173 | 14,590 | 0,584 | 7,722 | 2,829 | 3,223 | 0,448 | 0,340 | 0,688 | 59,005 |
| 1966/67 | 10,655 | 7,488 | 1,722 | 2,450 | 2,411 | 5,120 | 2,470 | 3,093 | 0,993 | 0,392 | 0,833 | 0,906 | 38,531 |
| 1967/68 | 3,095 | 14,473 | 3,671 | 1,548 | 6,349 | 4,747 | 3,017 | 5,100 | 0,641 | 0,345 | 0,390 | 0,453 | 43,830 |
| 1968/69 | 0,480 | 2,192 | 4,529 | 1,552 | 1,665 | 9,988 | 6,825 | 4,885 | 1,107 | 0,526 | 0,325 | 4,845 | 38,917 |
| 1969/70 | 0,427 | 2,606 | 3,090 | 14,800 | 2,709 | 1,369 | 1,028 | 0,920 | 1,814 | 0,280 | 1,937 | 0,522 | 31,500 |
| 1970/71 | 1,077 | 3,930 | 0,860 | 1,622 | 1,487 | 2,034 | 10,072 | 8,716 | 3,826 | 1,818 | 0,354 | 0,745 | 36,541 |
| 1971/72 | 1,726 | 7,714 | 2,737 | 2,813 | 10,643 | 8,206 | 3,596 | 4,704 | 1,653 | 0,638 | 1,293 | 2,151 | 47,874 |
| 1972/73 | 2,100 | 2,879 | 3,447 | 3,475 | 2,986 | 1,920 | 1,769 | 4,572 | 3,880 | 1,234 | 1,293 | 0,917 | 30,473 |
| 1973/74 | 1,754 | 1,227 | 5,083 | 5,515 | 5,224 | 9,652 | 5,626 | 2,091 | 1,997 | 0,507 | 1,919 | 0,549 | 41,145 |
| 1974/75 | 3,015 | 4,285 | 1,169 | 3,380 | 1,936 | 4,402 | 6,198 | 4,339 | 1,568 | 0,311 | 1,356 | 2,795 | 34,754 |
| 1975/76 | 0,913 | 5,207 | 2,195 | 3,292 | 2,781 | 0,798 | 6,619 | 0,836 | 2,746 | 0,987 | 2,892 | 1,705 | 30,971 |
| 1976/77 | 4,019 | 3,324 | 5,939 | 4,946 | 7,166 | 2,957 | 2,163 | 10,365 | 5,042 | 2,091 | 1,559 | 0,373 | 49,944 |
| 1977/78 | 5,241 | 0,941 | 7,100 | 4,536 | 10,405 | 6,655 | 9,508 | 3,650 | 2,175 | 0,353 | 0,422 | 0,442 | 51,428 |
| 1978/79 | 0,996 | 1,344 | 12,247 | 8,617 | 12,848 | 9,395 | 2,950 | 2,837 | 1,212 | 0,830 | 0,698 | 2,262 | 56,238 |
| 1979/80 | 7,896 | 5,765 | 4,535 | 4,874 | 2,083 | 3,661 | 3,270 | 5,537 | 1,965 | 0,624 | 1,239 | 0,620 | 42,069 |
| 1980/81 | 1,592 | 5,366 | 3,003 | 3,902 | 2,298 | 8,843 | 6,971 | 1,673 | 0,933 | 0,711 | 0,347 | 2,531 | 38,170 |
| 1981/82 | 1,149 | 0,327 | 12,413 | 2,487 | 2,566 | 1,305 | 0,542 | 2,293 | 0,610 | 0,660 | 0,313 | 1,682 | 26,347 |
| 1982/83 | 4,792 | 8,142 | 4,864 | 0,567 | 1,350 | 2,787 | 5,694 | 3,122 | 0,590 | 1,285 | 9,397 | 0,497 | 43,086 |
| 1983/84 | 0,486 | 1,362 | 4,559 | 2,516 | 3,205 | 4,783 | 6,656 | 6,612 | 1,945 | 0,309 | 0,368 | 0,605 | 33,406 |
| 1984/85 | 3,037 | 8,697 | 1,345 | 1,252 | 6,590 | 2,038 | 4,209 | 2,912 | 0,592 | 1,204 | 0,304 | 0,311 | 32,492 |
| 1985/86 | 0,425 | 3,378 | 2,980 | 2,799 | 2,045 | 3,475 | 3,459 | 1,797 | 0,301 | 0,267 | 0,268 | 1,860 | 23,055 |
| 1986/87 | 1,968 | 0,743 | 2,799 | 1,467 | 4,657 | 6,028 | 2,850 | 0,870 | 0,873 | 1,583 | 0,266 | 0,906 | 25,009 |
| 1987/88 | 4,852 | 2,971 | 2,860 | 4,774 | 2,367 | 1,932 | 14,363 | 4,878 | 3,751 | 0,844 | 0,324 | 0,608 | 44,523 |
| 1988/89 | 0,947 | 0,568 | 0,724 | 0,358 | 2,089 | 1,829 | 5,008 | 3,781 | 0,377 | 2,150 | 0,318 | 1,462 | 19,611 |
| 1989/90 | 0,289 | 2,264 | 8,149 | 1,543 | 1,474 | 0,471 | 6,499 | 2,404 | 1,625 | 0,676 | 0,400 | 0,843 | 26,637 |
| 1990/91 | 4,921 | 2,993 | 0,581 | 1,297 | 1,422 | 14,197 | 5,911 | 2,796 | 0,386 | 1,313 | 0,259 | 2,034 | 38,110 |
| 1991/92 | 3,055 | 5,048 | 0,448 | 0,238 | 1,304 | 4,981 | 3,313 | 1,978 | 9,297 | 0,451 | 1,247 | 1,030 | 32,390 |
| 1992/93 | 7,704 | 0,460 | 2,577 | 0,325 | 1,301 | 4,666 | 5,001 | 4,422 | 4,693 | 0,322 | 0,428 | 1,942 | 33,841 |
| 1993/94 | 6,349 | 1,519 | 2,292 | 2,534 | 4,431 | 2,618 | 1,120 | 3,244 | 1,438 | 0,287 | 0,428 | 1,578 | 27,837 |
| 1994/95 | 3,391 | 4,555 | 4,202 | 3,477 | 3,596 | 1,340 | 1,076 | 1,638 | 1,359 | 0,440 | 0,466 | 1,162 | 26,701 |
| 1995/96 | 0,325 | 4,648 | 12,002 | 6,074 | 2,016 | 5,725 | 3,795 | 2,533 | 0,945 | 0,972 | 1,005 | 1,015 | 41,055 |
| 1996/97 | 1,191 | 5,866 | 11,816 | 4,019 | 2,714 | 1,602 | 1,172 | 7,094 | 2,720 | 3,248 | 2,451 | 1,035 | 44,927 |
| 1997/98 | 1,671 | 11,572 | 7,748 | 1,259 | 1,633 | 1,382 | 4,598 | 3,958 | 0,884 | 0,390 | 0,540 | 2,083 | 37,719 |
| 1998/99 | 1,756 | 2,188 | 0,959 | 2,023 | 1,691 | 4,131 | 2,200 | 2,268 | 0,515 | 2,505 | 0,487 | 2,779 | 23,502 |
| 1999/00 | 4,125 | 2,541 | 3,125 | 0,271 | 3,226 | 0,870 | 7,229 | 1,584 | 0,853 | 0,965 | 0,300 | 0,638 | 25,730 |
| 2000/01 | 2,051 | 6,280 | 5,915 | 9,114 | 2,312 | 14,131 | 0,754 | 0,896 | 0,309 | 1,368 | 0,378 | 0,448 | 43,955 |
| 2001/02 | 2,359 | 2,470 | 0,234 | 1,786 | 1,575 | 3,362 | 3,036 | 4,763 | 2,163 | 0,421 | 1,428 | 0,942 | 24,540 |
| 2002/03 | 6,493 | 5,928 | 6,244 | 5,310 | 1,326 | 8,071 | 4,168 | 5,659 | 0,454 | 0,359 | 0,590 | 1,809 | 46,412 |
| 2003/04 | 10,413 | 5,129 | 2,376 | 4,390 | 1,507 | 3,083 | 4,870 | 6,308 | 1,638 | 0,322 | 1,365 | 1,208 | 42,609 |
| 2004/05 | 3,397 | 3,249 | 2,188 | 1,198 | 0,300 | 6,172 | 3,602 | 1,270 | 0,373 | 0,286 | 0,930 | 0,726 | 23,690 |
| 2005/06 | 7,113 | 8,540 | 2,419 | 0,600 | 1,675 | 9,091 | 5,912 | 0,473 | 1,269 | 0,670 | 0,843 | 1,301 | 39,906 |
| 2006/07 | 5,938 | 4,458 | 1,680 | 1,900 | 7,127 | 6,889 | 4,649 | 5,340 | 1,470 | 0,377 | 0,510 | 0,834 | 41,171 |
| 2007/08 | 1,442 | 2,154 | 0,432 | 2,704 | 1,725 | 3,517 | 8,839 | 14,284 | 4,150 | 0,351 | 0,361 | 1,162 | 41,121 |
| 2008/09 | 5,486 | 3,957 | 3,685 | 1,403 | 1,221 | 6,641 | 4,620 | 2,850 | 1,766 | 0,308 | 0,417 | 1,095 | 33,451 |
| 2009/10 | 1,331 | 2,628 | 8,588 | 3,295 | 2,837 | 8,012 | 7,771 | 3,855 | 5,383 | 0,338 | 0,320 | 0,990 | 45,349 |
| 2010/11 | 3,916 | 1,751 | 3,387 | 1,815 | 4,018 | 5,874 | 4,464 | 1,599 | 0,860 | 1,607 | 0,473 | 0,726 | 30,489 |
| 2011/12 | 1,108 | 4,645 | 1,667 | 1,251 | 0,447 | 3,845 | 7,320 | 1,670 | 0,359 | 0,650 | 0,428 | 1,584 | 24,975 |
| 2012/13 | 2,746 | 3,682 | 2,390 | 5,562 | 2,133 | 12,188 | 5,975 | 6,398 | 1,836 | 1,510 | 0,325 | 0,906 | 45,650 |
| 2013/14 | 1,766 | 6,922 | 4,674 | 5,667 | 4,009 | 4,229 | 4,370 | 1,947 | 0,837 | 0,521 | 0,376 | 2,279 | 37,596 |
| 2014/15 | 1,937 | 9,194 | 2,658 | 2,095 | 2,038 | 8,955 | 2,036 | 0,410 | 3,432 | 0,358 | 0,892 | 0,989 | 34,995 |
| 2015/16 | 2,211 | 1,225 | 0,562 | 8,313 | 7,839 | 4,091 | 9,345 | 2,890 | 0,413 | 0,351 | 0,336 | 0,472 | 38,049 |
| 2016/17 | 0,561 | 7,163 | 0,590 | 0,756 | 5,327 | 1,593 | 0,830 | 2,376 | 1,359 | 0,339 | 1,957 | 0,333 | 23,183 |
| 2017/18 | 0,538 | 1,855 | 3,250 | 5,891 | 3,412 | 13,037 | 9,244 | 4,560 | 3,566 | 2,123 | 0,336 | 0,641 | 48,452 |

3310. Río Urbión

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,65 | 14,50 | 12,41 | 14,80 | 14,59 | 17,32 | 14,36 | 14,28 | 9,30 | 5,73 | 9,40 | 6,55 | 62,61 |
| Mínimo | 0,29 | 0,32 | 0,23 | 0,24 | 0,22 | 0,47 | 0,54 | 0,41 | 0,30 | 0,22 | 0,25 | 0,30 | 17,33 |
| Media | 2,85 | 4,06 | 3,70 | 3,11 | 3,40 | 5,21 | 4,33 | 3,40 | 1,83 | 0,81 | 0,86 | 1,41 | 34,97 |

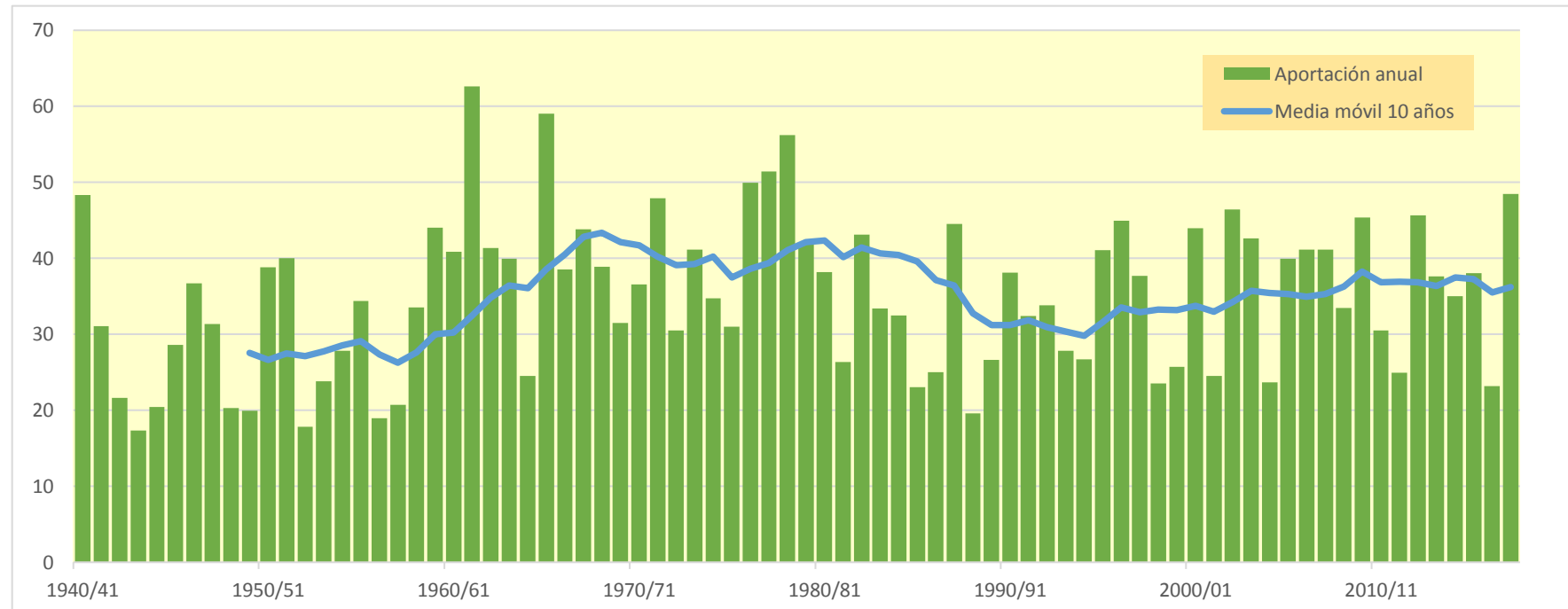
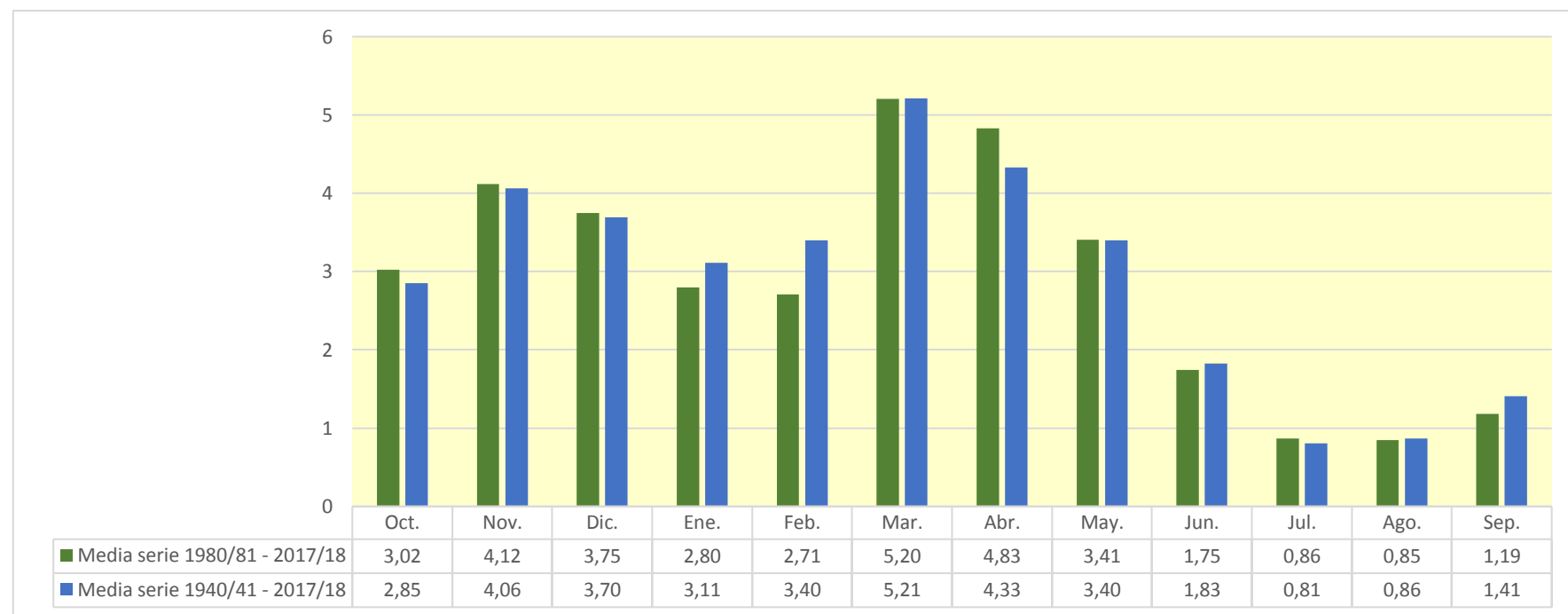
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,32 | 0,33 | 0,39 | 0,26 | 0,28 | 0,56 | 0,67 | 0,42 | 0,31 | 0,23 | 0,25 | 0,31 | 17,73 |
| Percentil 5% | 0,47 | 0,72 | 0,58 | 0,35 | 0,48 | 1,13 | 1,00 | 0,78 | 0,37 | 0,27 | 0,27 | 0,43 | 19,90 |
| Percentil 10% | 0,53 | 0,98 | 0,82 | 0,42 | 0,83 | 1,30 | 1,16 | 0,89 | 0,39 | 0,30 | 0,30 | 0,47 | 21,34 |
| Percentil 25% | 1,12 | 1,88 | 1,68 | 1,26 | 1,49 | 2,04 | 2,21 | 1,67 | 0,83 | 0,35 | 0,35 | 0,71 | 26,42 |
| Percentil 50% | 1,97 | 3,03 | 2,83 | 2,50 | 2,30 | 4,47 | 3,90 | 2,84 | 1,40 | 0,50 | 0,47 | 1,02 | 34,87 |
| Desviación típica | 2,44 | 3,15 | 2,98 | 2,74 | 2,98 | 3,76 | 2,67 | 2,44 | 1,52 | 0,83 | 1,15 | 1,15 | 10,15 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,77 | 0,81 | 0,88 | 0,88 | 0,72 | 0,62 | 0,72 | 0,83 | 1,02 | 1,33 | 0,81 | 0,29 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 10,41 | 11,57 | 12,41 | 9,11 | 7,84 | 14,20 | 14,36 | 14,28 | 9,30 | 3,25 | 9,40 | 2,78 | 48,45 |
| Mínimo | 0,29 | 0,33 | 0,23 | 0,24 | 0,30 | 0,47 | 0,54 | 0,41 | 0,30 | 0,27 | 0,26 | 0,31 | 19,61 |
| Media | 3,02 | 4,12 | 3,75 | 2,80 | 2,71 | 5,20 | 4,83 | 3,41 | 1,75 | 0,86 | 0,85 | 1,19 | 34,47 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,30 | 0,38 | 0,31 | 0,25 | 0,35 | 0,62 | 0,62 | 0,43 | 0,30 | 0,27 | 0,26 | 0,32 | 20,89 |
| Percentil 5% | 0,41 | 0,55 | 0,45 | 0,32 | 1,10 | 1,24 | 0,82 | 0,81 | 0,35 | 0,29 | 0,27 | 0,43 | 23,16 |
| Percentil 10% | 0,52 | 1,08 | 0,58 | 0,50 | 1,30 | 1,37 | 1,11 | 1,16 | 0,38 | 0,31 | 0,30 | 0,49 | 23,63 |
| Percentil 25% | 1,23 | 2,16 | 1,67 | 1,25 | 1,52 | 2,18 | 3,11 | 1,70 | 0,59 | 0,35 | 0,33 | 0,73 | 26,42 |
| Percentil 50% | 2,13 | 3,53 | 2,83 | 2,06 | 2,11 | 4,18 | 4,61 | 2,82 | 1,11 | 0,59 | 0,42 | 1,02 | 34,42 |
| Desviación típica | 2,41 | 2,74 | 3,26 | 2,22 | 1,75 | 3,72 | 2,87 | 2,54 | 1,82 | 0,72 | 1,51 | 0,63 | 8,34 |
| Coef. Variación | 0,80 | 0,67 | 0,87 | 0,80 | 0,65 | 0,72 | 0,59 | 0,75 | 1,04 | 0,83 | 1,78 | 0,53 | 0,24 |



3311. Río Tirón aguas arriba de Río Urbión

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 1940/41 | 6,625 | 4,540 | 1,399 | 4,013 | 14,411 | 6,430 | 6,618 | 14,591 | 4,079 | 1,870 | 1,240 | 1,232 | 67,047 |
| 1941/42 | 0,660 | 4,876 | 0,798 | 3,009 | 0,614 | 9,491 | 8,941 | 2,490 | 4,699 | 0,584 | 1,642 | 1,306 | 39,110 |
| 1942/43 | 2,271 | 1,268 | 3,712 | 4,633 | 3,265 | 0,975 | 3,034 | 1,618 | 0,526 | 1,552 | 0,439 | 3,975 | 27,270 |
| 1943/44 | 2,002 | 1,869 | 1,089 | 0,427 | 0,816 | 2,616 | 3,781 | 2,127 | 1,849 | 0,987 | 0,856 | 2,641 | 21,059 |
| 1944/45 | 3,168 | 2,620 | 2,801 | 0,820 | 7,923 | 1,248 | 0,944 | 1,889 | 0,920 | 0,602 | 4,220 | 0,309 | 27,463 |
| 1945/46 | 2,385 | 2,203 | 7,459 | 0,378 | 0,897 | 2,818 | 11,284 | 8,131 | 0,960 | 0,370 | 0,640 | 0,891 | 38,415 |
| 1946/47 | 0,581 | 1,545 | 2,035 | 1,777 | 9,648 | 26,601 | 2,527 | 3,984 | 1,724 | 0,390 | 1,667 | 2,061 | 54,540 |
| 1947/48 | 1,332 | 2,106 | 4,868 | 20,773 | 1,269 | 1,156 | 4,717 | 7,003 | 0,506 | 0,656 | 0,480 | 0,444 | 45,311 |
| 1948/49 | 1,627 | 0,996 | 3,675 | 0,892 | 0,645 | 3,935 | 2,899 | 3,200 | 2,015 | 0,449 | 0,716 | 6,759 | 27,808 |
| 1949/50 | 0,907 | 3,739 | 2,016 | 0,807 | 4,660 | 1,118 | 3,628 | 5,994 | 1,014 | 0,446 | 0,512 | 0,498 | 25,340 |
| 1950/51 | 1,550 | 2,516 | 8,252 | 4,645 | 8,212 | 12,803 | 5,389 | 7,229 | 4,132 | 1,092 | 1,580 | 0,718 | 58,118 |
| 1951/52 | 3,907 | 12,141 | 3,297 | 1,558 | 2,521 | 9,466 | 6,213 | 2,839 | 0,924 | 7,730 | 1,173 | 1,313 | 53,081 |
| 1952/53 | 1,583 | 3,017 | 4,154 | 0,844 | 1,878 | 1,564 | 1,756 | 0,529 | 6,365 | 0,271 | 0,303 | 0,851 | 23,114 |
| 1953/54 | 9,259 | 0,313 | 2,145 | 0,993 | 3,172 | 6,908 | 1,813 | 6,168 | 2,356 | 0,534 | 1,267 | 0,966 | 35,894 |
| 1954/55 | 1,403 | 4,528 | 0,825 | 7,572 | 7,359 | 4,540 | 6,559 | 1,235 | 4,463 | 1,413 | 0,391 | 1,750 | 42,038 |
| 1955/56 | 4,196 | 2,320 | 9,110 | 5,501 | 0,274 | 15,591 | 6,993 | 5,734 | 0,968 | 0,431 | 1,199 | 1,082 | 53,397 |
| 1956/57 | 1,461 | 4,219 | 0,832 | 0,352 | 6,775 | 1,821 | 2,270 | 3,955 | 3,510 | 0,296 | 0,300 | 0,997 | 26,788 |
| 1957/58 | 0,883 | 2,056 | 0,979 | 2,092 | 5,340 | 6,247 | 2,876 | 0,985 | 3,620 | 0,728 | 0,861 | 0,732 | 27,399 |
| 1958/59 | 1,512 | 3,577 | 11,603 | 4,022 | 0,395 | 6,405 | 4,559 | 4,348 | 2,056 | 1,148 | 1,417 | 5,501 | 46,543 |
| 1959/60 | 4,925 | 5,105 | 12,385 | 5,566 | 9,772 | 11,501 | 1,505 | 2,896 | 1,372 | 0,494 | 0,391 | 2,604 | 58,517 |
| 1960/61 | 13,297 | 7,963 | 4,692 | 1,662 | 1,242 | 3,404 | 4,790 | 8,224 | 1,741 | 2,628 | 0,642 | 2,998 | 53,284 |
| 1961/62 | 6,124 | 21,409 | 10,055 | 9,616 | 5,702 | 14,623 | 11,100 | 6,377 | 2,022 | 0,437 | 0,450 | 1,902 | 89,816 |
| 1962/63 | 2,929 | 2,484 | 1,661 | 4,665 | 0,865 | 21,949 | 6,122 | 1,261 | 4,385 | 0,742 | 0,421 | 9,232 | 56,716 |
| 1963/64 | 0,891 | 13,005 | 2,189 | 0,398 | 16,584 | 11,499 | 6,105 | 0,960 | 1,959 | 0,878 | 0,696 | 1,007 | 56,170 |
| 1964/65 | 2,659 | 1,140 | 2,562 | 3,827 | 0,950 | 11,753 | 2,805 | 1,020 | 0,556 | 0,324 | 0,342 | 5,405 | 33,343 |
| 1965/66 | 5,300 | 13,529 | 12,565 | 8,711 | 22,561 | 0,714 | 10,343 | 4,035 | 4,683 | 0,648 | 0,407 | 0,805 | 84,301 |
| 1966/67 | 14,665 | 10,593 | 1,911 | 3,379 | 3,510 | 7,021 | 3,680 | 4,590 | 1,527 | 0,537 | 1,047 | 1,174 | 53,635 |
| 1967/68 | 4,061 | 21,471 | 5,289 | 2,199 | 9,350 | 6,959 | 3,856 | 8,205 | 0,970 | 0,450 | 0,486 | 0,502 | 63,797 |
| 1968/69 | 0,587 | 3,041 | 5,935 | 1,966 | 2,213 | 13,495 | 11,122 | 7,093 | 1,738 | 0,801 | 0,384 | 7,064 | 55,440 |
| 1969/70 | 0,556 | 3,426 | 4,162 | 20,431 | 4,115 | 1,593 | 1,397 | 0,934 | 1,998 | 0,346 | 2,848 | 0,572 | 42,377 |
| 1970/71 | 1,370 | 4,726 | 0,920 | 1,799 | 1,894 | 2,635 | 13,912 | 13,456 | 4,993 | 3,075 | 0,446 | 0,953 | 50,178 |
| 1971/72 | 2,149 | 10,312 | 3,762 | 3,985 | 17,494 | 11,907 | 4,832 | 7,079 | 2,592 | 1,025 | 1,669 | 2,848 | 69,653 |
| 1972/73 | 2,600 | 3,603 | 3,877 | 4,421 | 4,648 | 1,917 | 2,381 | 6,246 | 4,877 | 1,832 | 1,201 | 0,577 | 38,179 |
| 1973/74 | 2,065 | 1,623 | 8,248 | 9,196 | 6,870 | 13,007 | 6,923 | 3,152 | 4,886 | 0,557 | 2,598 | 0,867 | 59,994 |
| 1974/75 | 3,682 | 4,339 | 0,821 | 3,908 | 2,000 | 6,269 | 7,695 | 5,452 | 2,344 | 0,383 | 1,184 | 2,203 | 40,279 |
| 1975/76 | 0,883 | 6,019 | 2,519 | 2,800 | 2,540 | 0,802 | 9,720 | 1,197 | 2,852 | 1,878 | 2,534 | 1,583 | 35,327 |
| 1976/77 | 3,180 | 4,199 | 6,243 | 5,947 | 9,165 | 2,859 | 3,607 | 14,108 | 6,433 | 5,062 | 1,197 | 0,426 | 62,426 |
| 1977/78 | 4,272 | 0,836 | 8,294 | 5,712 | 15,149 | 6,126 | 14,265 | 5,045 | 2,694 | 0,454 | 0,492 | 0,450 | 63,789 |
| 1978/79 | 1,414 | 1,601 | 20,715 | 12,730 | 24,423 | 14,504 | 6,051 | 3,482 | 1,347 | 1,432 | 0,722 | 3,387 | 91,807 |
| 1979/80 | 10,737 | 7,065 | 4,294 | 7,252 | 4,183 | 6,586 | 3,289 | 7,670 | 1,997 | 0,810 | 1,167 | 0,664 | 55,714 |
| 1980/81 | 1,528 | 7,230 | 2,944 | 5,466 | 3,165 | 8,175 | 8,775 | 1,690 | 1,151 | 0,642 | 0,450 | 4,154 | 45,370 |
| 1981/82 | 2,266 | 0,381 | 18,292 | 4,958 | 3,853 | 1,773 | 0,955 | 3,274 | 1,560 | 0,691 | 0,639 | 1,040 | 39,683 |
| 1982/83 | 6,170 | 8,935 | 6,205 | 0,619 | 1,359 | 2,679 | 8,425 | 4,659 | 0,967 | 1,246 | 13,901 | 0,578 | 55,743 |
| 1983/84 | 0,437 | 0,999 | 6,773 | 1,838 | 4,620 | 5,097 | 11,441 | 18,682 | 3,027 | 0,385 | 0,456 | 0,690 | 54,446 |
| 1984/85 | 3,547 | 13,670 | 1,171 | 1,580 | 10,210 | 3,372 | 5,708 | 4,331 | 1,005 | 1,885 | 0,372 | 0,358 | 47,209 |
| 1985/86 | 0,456 | 5,569 | 2,149 | 3,242 | 2,810 | 4,794 | 6,135 | 3,770 | 0,413 | 0,331 | 0,360 | 2,222 | 32,250 |
| 1986/87 | 2,665 | 0,893 | 3,152 | 0,861 | 6,751 | 7,074 | 2,705 | 1,513 | 1,314 | 3,461 | 0,335 | 1,130 | 31,853 |
| 1987/88 | 7,138 | 3,398 | 3,333 | 6,359 | 3,276 | 2,710 | 22,547 | 10,979 | 7,187 | 1,358 | 0,469 | 0,986 | 69,742 |
| 1988/89 | 1,375 | 0,474 | 0,593 | 0,331 | 1,867 | 1,727 | 6,035 | 5,865 | 0,609 | 3,189 | 0,394 | 1,486 | 23,945 |
| 1989/90 | 0,328 | 2,583 | 11,150 | 1,738 | 1,979 | 0,661 | 8,461 | 3,815 | 1,947 | 0,700 | 0,410 | 1,078 | 34,850 |
| 1990/91 | 5,613 | 4,203 | 0,748 | 1,292 | 1,518 | 17,881 | 8,741 | 5,433 | 0,467 | 1,561 | 0,318 | 2,370 | 50,145 |
| 1991/92 | 4,246 | 7,026 | 0,367 | 0,291 | 1,428 | 7,520 | 4,494 | 2,333 | 12,323 | 0,802 | 1,837 | 1,247 | 43,915 |
| 1992/93 | 13,677 | 0,521 | 3,464 | 0,381 | 1,270 | 6,972 | 6,552 | 6,964 | 5,495 | 0,722 | 0,646 | 2,395 | 49,059 |
| 1993/94 | 10,491 | 1,950 | 2,395 | 3,552 | 5,065 | 4,481 | 1,360 | 3,801 | 1,627 | 0,375 | 0,389 | 1,610 | 37,094 |
| 1994/95 | 4,024 | 5,249 | 5,516 | 4,567 | 4,675 | 1,290 | 1,658 | 1,869 | 0,934 | 0,691 | 0,394 | 1,933 | 32,800 |
| 1995/96 | 0,346 | 5,874 | 14,818 | 7,488 | 2,270 | 6,738 | 6,482 | 4,336 | 1,174 | 1,734 | 1,328 | 1,013 | 53,601 |
| 1996/97 | 1,547 | 6,752 | 14,375 | 4,683 | 4,652 | 2,223 | 1,426 | 8,821 | 2,992 | 4,734 | 3,018 | 1,309 | 56,532 |
| 1997/98 | 1,784 | 15,155 | 10,050 | 1,398 | 2,324 | 1,761 | 6,443 | 5,860 | 1,160 | 0,889 | 0,508 | 2,409 | 49,741 |
| 1998/99 | 2,427 | 2,794 | 1,069 | 1,935 | 2,089 | 5,805 | 3,186 | 3,303 | 0,823 | 3,532 | 0,476 | 3,365 | 30,803 |
| 1999/00 | 5,353 | 2,971 | 3,410 | 0,335 | 4,833 | 1,195 | 8,362 | 2,465 | 1,047 | 1,041 | 0,370 | 0,915 | 32,298 |
| 2000/01 | 2,510 | 7,678 | 7,689 | 11,095 | 2,682 | 19,147 | 1,402 | 1,264 | 0,389 | 1,830 | 0,511 | 0,464 | 56,660 |
| 2001/02 | 2,565 | 2,631 | 0,286 | 2,293 | 2,083 | 3,968 | 3,814 | 7,263 | 2,676 | 0,696 | 2,376 | 0,857 | 31,509 |
| 2002/03 | 7,924 | 8,032 | 8,384 | 5,953 | 1,326 | 10,999 | 5,234 | 7,976 | 0,624 | 0,468 | 0,759 | 1,979 | 59,658 |
| 2003/04 | 12,543 | 6,329 | 2,960 | 5,957 | 1,813 | 3,355 | 6,841 | 8,831 | 2,053 | 0,402 | 0,940 | 1,747 | 53,771 |
| 2004/05 | 4,562 | 4,458 | 2,229 | 1,180 | 0,366 | 7,610 | 4,826 | 1,974 | 0,544 | 0,356 | 0,890 | 0,824 | 29,819 |
| 2005/06 | 7,797 | 11,605 | 2,922 | 0,602 | 2,304 | 12,474 | 7,451 | 0,761 | 1,609 | 1,353 | 0,750 | 1,962 | 51,589 |
| 2006/07 | 7,023 | 5,343 | 1,938 | 2,834 | 9,049 | 9,319 | 6,552 | 7,630 | 1,779 | 0,466 | 0,665 | 0,951 | 53,550 |
| 2007/08 | 1,780 | 2,705 | 0,447 | 2,740 | 1,888 | 4,727 | 10,716 | 19,507 | 5,314 | 0,570 | 0,420 | 1,286 | 52,101 |
| 2008/09 | 7,378 | 5,687 | 4,405 | 1,752 | 1,764 | 10,469 | 7,465 | 3,618 | 2,284 | 0,378 | 0,510 | 1,279 | 46,989 |
| 2009/10 | 1,439 | 3,693 | 10,278 | 4,006 | 3,976 | 10,567 | 12,674 | 5,967 | 6,959 | 0,386 | 0,393 | 1,147 | 61,486 |
| 2010/11 | 4,821 | 2,264 | 3,600 | 2,154 | 6,006 | 8,290 | 6,006 | 3,308 | 1,488 | 2,096 | 0,467 | 1,156 | 41,656 |
| 2011/12 | 1,260 | 6,592 | 1,988 | 1,620 | 0,556 | 5,144 | 9,591 | 2,136 | 0,516 | 0,841 | 0,533 | 2,180 | 32,956 |
| 2012/13 | 4,533 | 5,363 | 2,721 | 7,611 | 2,875 | 16,869 | 8,872 | 8,848 | 2,533 | 2,332 | 0,405 | 1,485 | 64,447 |
| 2013/14 | 2,183 | 10,572 | 5,055 | 8,411 | 5,430 | 5,111 | 5,465 | 2,673 | 1,206 | 0,658 | 0,446 | 3,167 | 50,377 |
| 2014/15 | 2,340 | 12,195 | 4,015 | 2,599 | 2,242 | 13,657 | 3,038 | 0,610 | 3,626 | 0,552 | 1,163 | 1,165 | 47,202 |
| 2015/16 | 2,582 | 1,332 | 0,562 | 10,380 | 11,491 | 5,587 | 12,423 | 4,398 | 0,533 | 0,453 | 0,417 | 0,584 | 50,740 |
| 2016/17 | 0,672 | 8,703 | 0,556 | 0,990 | 7,175 | 1,673 | 0,934 | 3,174 | 1,536 | 0,486 | 2,432 | 0,378 | 28,709 |
| 2017/18 | 0,725 | 2,627 | 3,933 | 8,091 | 4,250 | 17,393 | 12,901 | 6,718 | 4,276 | 2,918 | 0,416 | 0,957 | 65,205 |

3311. Río Tirón aguas arriba de Río Urbión

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 14,67 | 21,47 | 20,71 | 20,77 | 24,42 | 26,60 | 22,55 | 19,51 | 12,32 | 7,73 | 13,90 | 9,23 | 91,81 |
| Mínimo | 0,33 | 0,31 | 0,29 | 0,29 | 0,27 | 0,66 | 0,93 | 0,53 | 0,39 | 0,27 | 0,30 | 0,31 | 21,06 |
| Media | 3,66 | 5,29 | 4,74 | 4,08 | 4,91 | 7,09 | 6,13 | 5,09 | 2,46 | 1,20 | 1,07 | 1,76 | 47,49 |

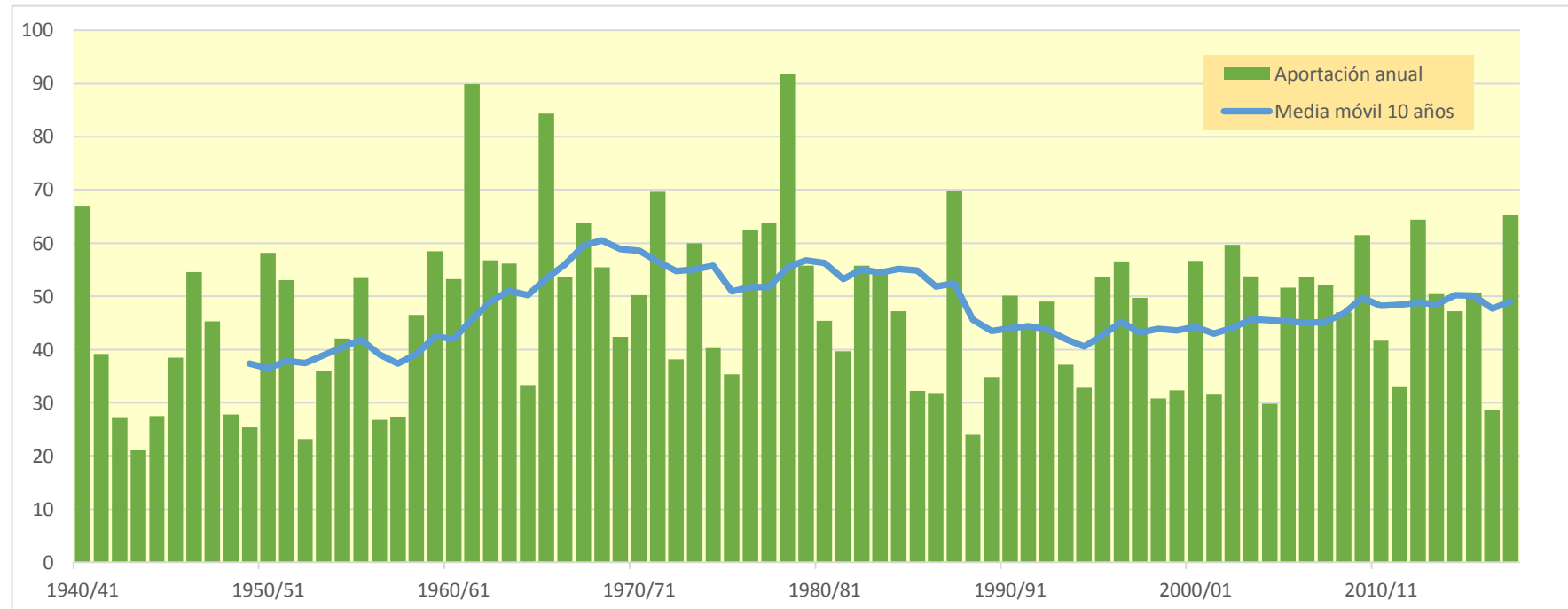
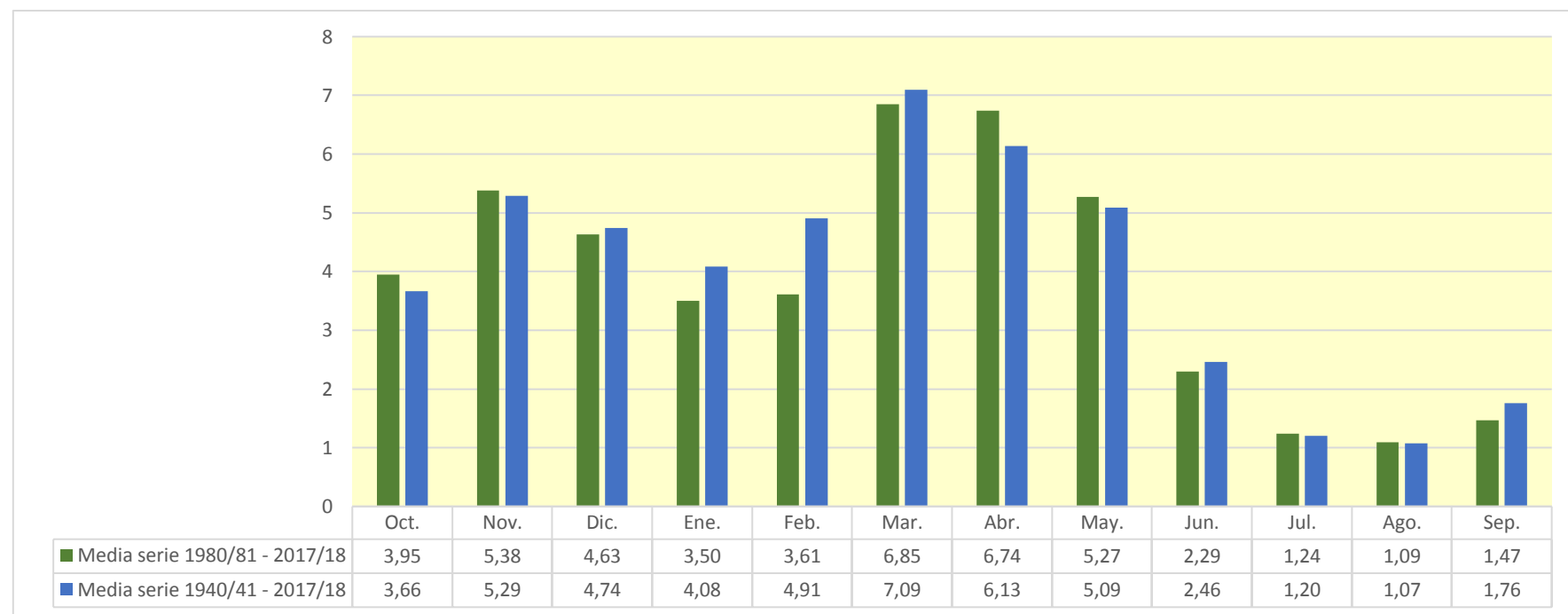
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,34 | 0,37 | 0,35 | 0,32 | 0,34 | 0,70 | 0,94 | 0,59 | 0,41 | 0,29 | 0,30 | 0,35 | 22,64 |
| Percentil 5% | 0,54 | 0,79 | 0,56 | 0,37 | 0,61 | 1,10 | 1,39 | 0,96 | 0,51 | 0,34 | 0,34 | 0,44 | 26,57 |
| Percentil 10% | 0,67 | 1,10 | 0,81 | 0,55 | 0,89 | 1,28 | 1,61 | 1,22 | 0,55 | 0,38 | 0,38 | 0,50 | 27,70 |
| Percentil 25% | 1,42 | 2,28 | 1,95 | 1,44 | 1,87 | 2,65 | 3,07 | 2,37 | 1,01 | 0,45 | 0,42 | 0,85 | 34,97 |
| Percentil 50% | 2,47 | 4,20 | 3,44 | 2,92 | 3,22 | 6,19 | 6,02 | 4,18 | 1,81 | 0,70 | 0,59 | 1,17 | 49,40 |
| Desviación típica | 3,34 | 4,45 | 4,29 | 3,96 | 4,88 | 5,56 | 3,89 | 3,85 | 2,05 | 1,25 | 1,65 | 1,62 | 15,05 |
| Coef. Variación | 0,91 | 0,84 | 0,90 | 0,97 | 1,00 | 0,78 | 0,63 | 0,76 | 0,83 | 1,04 | 1,54 | 0,92 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| Máximo | 13,68 | 15,15 | 18,29 | 11,10 | 11,49 | 19,15 | 22,55 | 19,51 | 12,32 | 4,73 | 13,90 | 4,15 | 69,74 |
| Mínimo | 0,33 | 0,38 | 0,29 | 0,29 | 0,37 | 0,66 | 0,93 | 0,61 | 0,39 | 0,33 | 0,32 | 0,36 | 23,94 |
| Media | 3,95 | 5,38 | 4,63 | 3,50 | 3,61 | 6,85 | 6,74 | 5,27 | 2,29 | 1,24 | 1,09 | 1,47 | 46,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,33 | 0,42 | 0,32 | 0,31 | 0,44 | 0,86 | 0,94 | 0,67 | 0,40 | 0,34 | 0,32 | 0,36 | 25,71 |
| Percentil 5% | 0,42 | 0,51 | 0,43 | 0,33 | 1,16 | 1,28 | 1,30 | 1,19 | 0,46 | 0,37 | 0,36 | 0,45 | 29,65 |
| Percentil 10% | 0,61 | 0,97 | 0,56 | 0,54 | 1,35 | 1,71 | 1,42 | 1,64 | 0,53 | 0,38 | 0,37 | 0,58 | 31,30 |
| Percentil 25% | 1,53 | 2,63 | 1,95 | 1,32 | 1,87 | 2,87 | 3,98 | 2,52 | 0,94 | 0,47 | 0,41 | 0,95 | 33,43 |
| Percentil 50% | 2,57 | 5,30 | 3,24 | 2,45 | 2,75 | 5,37 | 6,46 | 4,07 | 1,51 | 0,71 | 0,47 | 1,21 | 48,13 |
| Desviación típica | 3,35 | 3,77 | 4,40 | 2,94 | 2,59 | 5,04 | 4,25 | 4,18 | 2,42 | 1,08 | 2,23 | 0,85 | 11,74 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,70 | 0,95 | 0,84 | 0,72 | 0,74 | 0,63 | 0,79 | 1,05 | 0,87 | 2,04 | 0,58 | 0,25 |



3312. Río Tirón aguas abajo de Río Urbión

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 11,929 | 8,425 | 2,604 | 7,918 | 24,559 | 11,943 | 12,289 | 25,884 | 7,539 | 3,179 | 2,260 | 2,300 | 120,831 |
| 1941/42 | 1,182 | 8,972 | 1,511 | 5,903 | 1,147 | 17,515 | 16,022 | 4,645 | 8,675 | 1,025 | 2,925 | 2,432 | 71,953 |
| 1942/43 | 4,204 | 2,263 | 6,932 | 8,839 | 5,429 | 2,193 | 5,383 | 2,846 | 0,899 | 2,650 | 0,814 | 7,100 | 49,552 |
| 1943/44 | 3,909 | 3,505 | 2,050 | 0,786 | 1,332 | 5,264 | 6,885 | 3,722 | 3,266 | 1,746 | 1,520 | 4,796 | 38,781 |
| 1944/45 | 5,612 | 4,888 | 4,755 | 1,138 | 14,276 | 2,562 | 1,648 | 3,310 | 1,524 | 1,052 | 7,430 | 0,612 | 48,807 |
| 1945/46 | 4,376 | 4,166 | 12,933 | 0,757 | 1,731 | 5,234 | 20,037 | 14,541 | 1,689 | 0,634 | 1,089 | 1,603 | 68,789 |
| 1946/47 | 1,078 | 2,707 | 3,856 | 3,163 | 16,633 | 45,349 | 4,010 | 6,937 | 3,039 | 0,703 | 3,006 | 3,953 | 94,434 |
| 1947/48 | 2,431 | 3,679 | 8,199 | 35,469 | 2,328 | 2,785 | 8,251 | 11,924 | 0,819 | 1,212 | 0,863 | 0,897 | 78,858 |
| 1948/49 | 3,006 | 1,875 | 6,430 | 1,663 | 1,286 | 6,798 | 5,047 | 5,363 | 3,199 | 0,760 | 1,319 | 12,063 | 48,809 |
| 1949/50 | 1,603 | 6,839 | 3,726 | 1,626 | 8,529 | 2,337 | 5,945 | 10,423 | 2,255 | 0,746 | 0,843 | 1,044 | 45,916 |
| 1950/51 | 2,893 | 4,935 | 13,703 | 8,067 | 14,300 | 22,398 | 8,727 | 12,369 | 7,409 | 1,591 | 2,750 | 1,457 | 100,600 |
| 1951/52 | 6,838 | 23,128 | 6,017 | 3,164 | 4,357 | 17,369 | 10,725 | 5,045 | 1,686 | 14,064 | 2,104 | 2,383 | 96,881 |
| 1952/53 | 3,020 | 5,549 | 7,082 | 1,657 | 3,434 | 2,789 | 3,315 | 0,949 | 11,070 | 0,495 | 0,551 | 1,648 | 41,560 |
| 1953/54 | 15,463 | 0,636 | 3,844 | 2,094 | 5,152 | 11,630 | 2,902 | 10,052 | 4,036 | 0,873 | 2,276 | 1,688 | 60,643 |
| 1954/55 | 2,589 | 8,053 | 1,930 | 12,791 | 12,608 | 7,390 | 10,245 | 2,361 | 7,562 | 2,048 | 0,678 | 3,252 | 71,506 |
| 1955/56 | 7,421 | 4,613 | 15,477 | 9,622 | 0,500 | 25,195 | 12,586 | 9,557 | 1,813 | 0,779 | 2,102 | 2,176 | 91,843 |
| 1956/57 | 2,505 | 7,084 | 1,749 | 0,751 | 12,032 | 3,268 | 3,765 | 6,436 | 5,763 | 0,534 | 0,547 | 1,885 | 46,318 |
| 1957/58 | 1,607 | 3,713 | 2,120 | 3,704 | 8,837 | 11,311 | 4,945 | 1,839 | 6,622 | 1,257 | 1,514 | 1,441 | 48,910 |
| 1958/59 | 2,905 | 6,051 | 20,273 | 7,186 | 0,750 | 11,778 | 8,057 | 7,574 | 3,592 | 1,819 | 2,607 | 9,890 | 82,483 |
| 1959/60 | 9,064 | 9,669 | 23,051 | 10,233 | 17,244 | 21,343 | 2,886 | 5,377 | 2,474 | 0,878 | 0,737 | 4,752 | 107,708 |
| 1960/61 | 24,821 | 14,857 | 9,484 | 3,354 | 2,156 | 6,314 | 8,546 | 14,352 | 2,970 | 4,416 | 1,190 | 5,326 | 97,786 |
| 1961/62 | 11,140 | 38,080 | 18,899 | 17,539 | 10,585 | 26,623 | 19,000 | 10,836 | 3,543 | 0,795 | 0,821 | 3,550 | 161,410 |
| 1962/63 | 5,259 | 4,849 | 3,309 | 10,766 | 1,862 | 36,553 | 10,516 | 2,184 | 8,060 | 1,218 | 0,767 | 16,275 | 101,621 |
| 1963/64 | 1,619 | 23,422 | 4,467 | 0,831 | 28,183 | 20,811 | 10,755 | 1,745 | 3,402 | 1,513 | 1,230 | 1,883 | 99,860 |
| 1964/65 | 4,707 | 2,019 | 5,026 | 7,024 | 1,861 | 19,941 | 4,780 | 1,808 | 0,950 | 0,578 | 0,620 | 9,810 | 59,125 |
| 1965/66 | 9,296 | 24,451 | 22,391 | 15,847 | 39,443 | 1,338 | 19,075 | 7,112 | 8,262 | 1,101 | 0,748 | 1,495 | 150,559 |
| 1966/67 | 26,469 | 18,988 | 3,710 | 6,220 | 6,049 | 12,732 | 6,442 | 7,997 | 2,551 | 0,930 | 1,884 | 2,100 | 96,073 |
| 1967/68 | 7,246 | 38,115 | 9,450 | 3,929 | 16,447 | 12,606 | 7,228 | 13,902 | 1,627 | 0,797 | 0,876 | 0,955 | 113,179 |
| 1968/69 | 1,067 | 5,258 | 10,603 | 3,556 | 3,956 | 24,430 | 19,215 | 12,472 | 2,906 | 1,328 | 0,709 | 12,481 | 97,981 |
| 1969/70 | 0,989 | 6,072 | 7,406 | 37,174 | 7,232 | 3,085 | 2,430 | 1,855 | 3,858 | 0,625 | 4,849 | 1,096 | 76,670 |
| 1970/71 | 2,451 | 8,726 | 1,784 | 3,488 | 3,394 | 4,864 | 24,754 | 23,583 | 9,306 | 5,052 | 0,802 | 1,710 | 89,912 |
| 1971/72 | 3,885 | 18,564 | 6,671 | 7,358 | 29,853 | 21,307 | 8,760 | 12,216 | 4,392 | 1,670 | 3,007 | 5,126 | 122,806 |
| 1972/73 | 4,741 | 6,502 | 7,376 | 8,132 | 7,952 | 3,889 | 4,154 | 11,172 | 9,069 | 3,090 | 2,527 | 1,504 | 70,108 |
| 1973/74 | 3,828 | 2,853 | 13,514 | 14,980 | 12,698 | 24,270 | 13,615 | 5,500 | 6,948 | 1,081 | 4,593 | 1,417 | 105,296 |
| 1974/75 | 6,809 | 8,777 | 1,994 | 7,431 | 3,994 | 11,102 | 15,000 | 10,691 | 4,053 | 0,697 | 2,567 | 5,095 | 78,210 |
| 1975/76 | 1,799 | 11,535 | 5,077 | 6,316 | 5,440 | 1,612 | 17,271 | 2,060 | 5,699 | 2,889 | 5,638 | 3,341 | 68,676 |
| 1976/77 | 7,274 | 7,585 | 12,771 | 11,726 | 16,844 | 6,137 | 6,037 | 25,805 | 12,508 | 7,317 | 2,811 | 0,801 | 117,616 |
| 1977/78 | 9,716 | 1,780 | 15,824 | 11,431 | 26,815 | 13,857 | 25,580 | 9,508 | 5,334 | 0,821 | 0,917 | 0,893 | 122,479 |
| 1978/79 | 2,411 | 2,954 | 33,677 | 22,671 | 38,981 | 25,606 | 9,363 | 6,544 | 2,628 | 2,269 | 1,425 | 5,740 | 154,269 |
| 1979/80 | 19,005 | 13,267 | 9,177 | 12,708 | 6,349 | 10,810 | 6,892 | 13,846 | 4,163 | 1,443 | 2,426 | 1,286 | 101,371 |
| 1980/81 | 3,128 | 12,869 | 6,537 | 10,049 | 5,713 | 17,303 | 16,855 | 3,477 | 2,100 | 1,364 | 0,797 | 6,787 | 86,978 |
| 1981/82 | 3,418 | 0,708 | 31,721 | 7,578 | 6,614 | 3,139 | 1,497 | 5,707 | 2,175 | 1,352 | 0,952 | 2,756 | 67,618 |
| 1982/83 | 11,135 | 17,676 | 11,615 | 1,196 | 2,806 | 5,625 | 14,807 | 7,969 | 1,567 | 2,557 | 24,584 | 1,092 | 102,629 |
| 1983/84 | 0,927 | 2,371 | 11,544 | 4,554 | 8,736 | 10,598 | 18,514 | 26,382 | 5,282 | 0,699 | 0,825 | 1,297 | 91,729 |
| 1984/85 | 6,687 | 23,247 | 2,616 | 3,067 | 17,455 | 5,715 | 10,397 | 7,701 | 1,614 | 3,103 | 0,676 | 0,669 | 82,948 |
| 1985/86 | 0,883 | 9,102 | 5,206 | 6,396 | 5,364 | 8,390 | 10,145 | 5,577 | 0,715 | 0,598 | 0,628 | 4,198 | 57,202 |
| 1986/87 | 4,665 | 1,636 | 6,025 | 2,327 | 12,272 | 13,403 | 5,753 | 2,391 | 2,200 | 5,067 | 0,601 | 2,047 | 58,387 |
| 1987/88 | 12,199 | 6,477 | 6,321 | 11,544 | 5,949 | 4,717 | 39,720 | 16,509 | 11,352 | 2,225 | 0,794 | 1,597 | 119,404 |
| 1988/89 | 2,325 | 1,042 | 1,318 | 0,689 | 3,970 | 3,563 | 11,421 | 9,837 | 0,987 | 5,418 | 0,712 | 2,993 | 44,275 |
| 1989/90 | 0,617 | 4,864 | 19,762 | 3,471 | 3,454 | 1,134 | 15,511 | 6,342 | 3,606 | 1,381 | 0,810 | 1,927 | 62,879 |
| 1990/91 | 10,763 | 7,286 | 1,403 | 2,988 | 3,332 | 33,135 | 15,457 | 8,527 | 0,856 | 2,889 | 0,577 | 4,470 | 91,686 |
| 1991/92 | 7,370 | 12,259 | 0,815 | 0,530 | 2,750 | 12,812 | 7,965 | 4,375 | 22,914 | 1,324 | 3,101 | 2,288 | 78,504 |
| 1992/93 | 22,063 | 0,988 | 6,114 | 0,707 | 2,726 | 11,912 | 11,884 | 11,754 | 10,628 | 1,045 | 1,074 | 4,454 | 85,350 |
| 1993/94 | 17,115 | 3,471 | 4,727 | 6,359 | 9,765 | 7,125 | 2,488 | 7,117 | 3,112 | 0,662 | 0,817 | 3,264 | 66,022 |
| 1994/95 | 7,548 | 9,892 | 9,940 | 8,382 | 8,611 | 2,695 | 2,740 | 3,539 | 2,312 | 1,132 | 0,860 | 3,110 | 60,760 |
| 1995/96 | 0,671 | 10,685 | 28,403 | 14,366 | 4,879 | 13,015 | 10,455 | 6,978 | 2,129 | 2,725 | 2,346 | 2,035 | 98,688 |
| 1996/97 | 2,746 | 12,813 | 28,146 | 9,348 | 7,373 | 3,825 | 2,609 | 16,535 | 5,891 | 8,125 | 5,554 | 2,351 | 105,315 |
| 1997/98 | 3,469 | 27,908 | 18,267 | 2,783 | 4,009 | 3,207 | 11,446 | 10,099 | 2,053 | 1,280 | 1,048 | 4,558 | 90,127 |
| 1998/99 | 4,187 | 4,996 | 2,029 | 4,091 | 3,961 | 10,050 | 5,436 | 5,664 | 1,340 | 6,145 | 0,964 | 6,277 | 55,141 |
| 1999/00 | 9,611 | 5,613 | 6,739 | 0,614 | 8,071 | 2,086 | 16,111 | 4,141 | 1,912 | 2,020 | 0,670 | 1,557 | 59,146 |
| 2000/01 | 4,587 | 14,249 | 13,995 | 21,972 | 5,285 | 35,404 | 2,185 | 2,172 | 0,698 | 3,243 | 0,889 | 0,914 | 105,593 |
| 2001/02 | 4,962 | 5,231 | 0,521 | 4,144 | 3,674 | 7,404 | 7,042 | 12,563 | 4,997 | 1,119 | 3,904 | 1,813 | 57,376 |
| 2002/03 | 14,921 | 14,356 | 15,180 | 12,886 | 2,975 | 19,182 | 9,981 | 14,523 | 1,087 | 0,829 | 1,350 | 3,827 | 111,098 |
| 2003/04 | 23,873 | 11,761 | 5,543 | 11,040 | 3,543 | 6,831 | 12,091 | 15,748 | 3,786 | 0,724 | 2,333 | 2,984 | 100,258 |
| 2004/05 | 8,019 | 7,796 | 4,568 | 2,514 | 0,666 | 14,019 | 8,541 | 3,262 | 0,917 | 0,642 | 1,826 | 1,554 | 54,324 |
| 2005/06 | 15,474 | 21,279 | 5,734 | 1,273 | 4,394 | 22,075 | 13,986 | 1,240 | 2,906 | 2,033 | 1,597 | 3,281 | 95,271 |
| 2006/07 | 13,290 | 9,958 | 3,681 | 4,913 | 16,992 | 17,271 | 11,561 | 13,832 | 3,312 | 0,846 | 1,176 | 1,792 | 98,623 |
| 2007/08 | 3,231 | 4,872 | 0,878 | 5,476 | 3,640 | 8,484 | 20,663 | 36,735 | 10,094 | 0,936 | 0,784 | 2,460 | 98,253 |
| 2008/09 | 13,248 | 9,954 | 8,692 | 3,479 | 3,076 | 17,581 | 12,487 | 6,728 | 4,243 | 0,690 | 0,929 | 2,389 | 83,495 |
| 2009/10 | 2,781 | 6,380 | 20,183 | 8,376 | 7,614 | 19,272 | 20,611 | 10,102 | 13,068 | 0,731 | 0,714 | 2,154 | 111,986 |
| 2010/11 | 8,884 | 4,023 | 7,534 | 4,133 | 10,319 | 14,787 | 10,854 | 5,034 | 2,362 | 3,747 | 0,941 | 1,886 | 74,505 |
| 2011/12 | 2,371 | 11,335 | 3,675 | 2,906 | 1,022 | 9,115 | 17,630 | 3,854 | 0,875 | 1,496 | 0,962 | 3,813 | 59,053 |
| 2012/13 | 7,458 | 9,298 | 5,209 | 14,202 | 5,687 | 31,263 | 15,815 | 16,662 | 4,624 | 3,880 | 0,734 | 2,395 | 117,227 |
| 2013/14 | 3,959 | 18,067 | 10,314 | 14,822 | 10,062 | 9,615 | 9,977 | 4,686 | 2,047 | 1,182 | 0,821 | 5,581 | 91,135 |
| 2014/15 | 4,293 | 22,104 | 6,871 | 4,946 | 4,835 | 23,248 | 5,093 | 1,021 | 7,251 | 0,911 | 2,070 | 2,160 | 84,802 |
| 2015/16 | 4,821 | 2,558 | 1,124 | 19,243 | 20,327 | 10,354 | 22,699 | 7,357 | 0,947 | 0,804 | 0,752 | 1,056 | 92,042 |
| 2016/17 | 1,234 | 16,350 | 1,150 | 1,760 | 12,739 | 3,324 | 1,765 | 5,627 | 2,926 | 0,825 | 4,483 | 0,711 | 52,894 |
| 2017/18 | 1,263 | 4,492 | 7,298 | 14,609 | 8,515 | 31,857 | 22,951 | 11,581 | 8,233 | 5,246 | 0,753 | 1,609 | 118,408 |

3312. Río Tirón aguas abajo de Río Urbión

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 26,47 | 38,12 | 33,68 | 37,17 | 39,44 | 45,35 | 39,72 | 36,74 | 22,91 | 14,06 | 24,58 | 16,27 | 161,41 |
| Mínimo | 0,62 | 0,64 | 0,52 | 0,53 | 0,50 | 1,13 | 1,50 | 0,95 | 0,70 | 0,49 | 0,55 | 0,61 | 38,78 |
| Media | 6,65 | 9,61 | 8,75 | 7,60 | 8,71 | 12,81 | 10,90 | 8,84 | 4,44 | 2,03 | 1,97 | 3,22 | 85,53 |

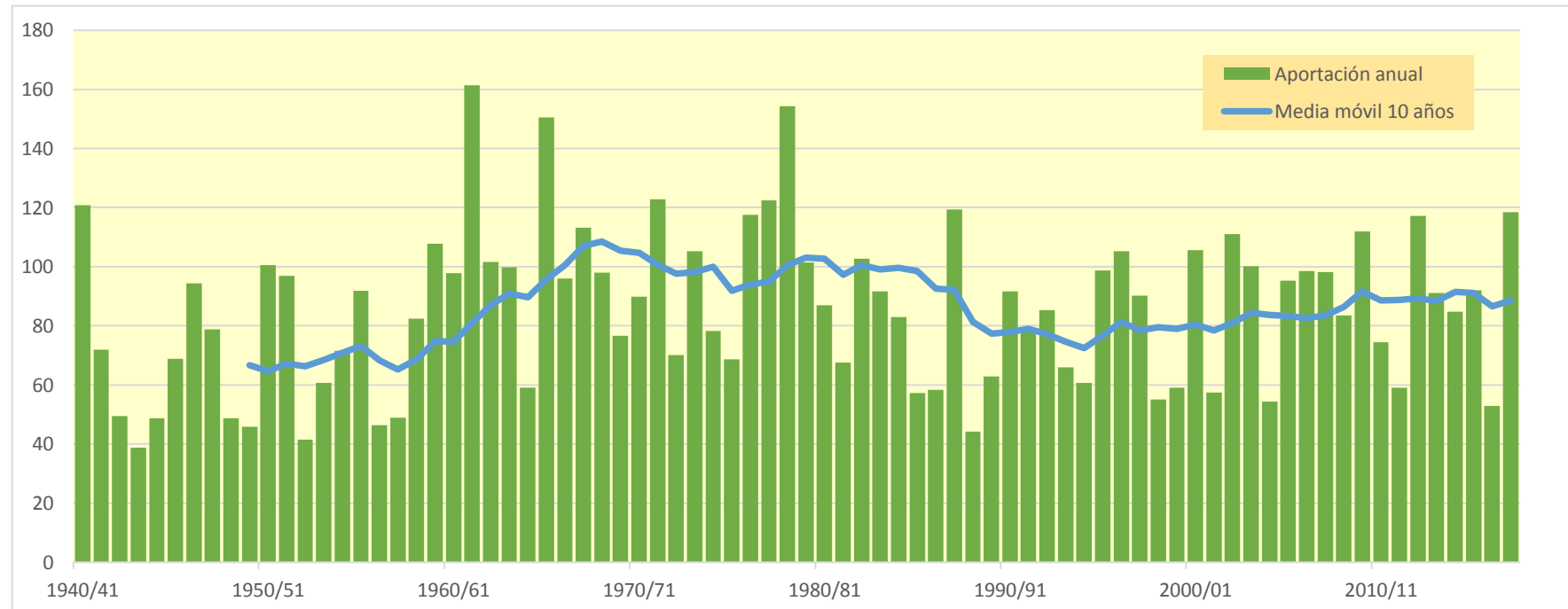
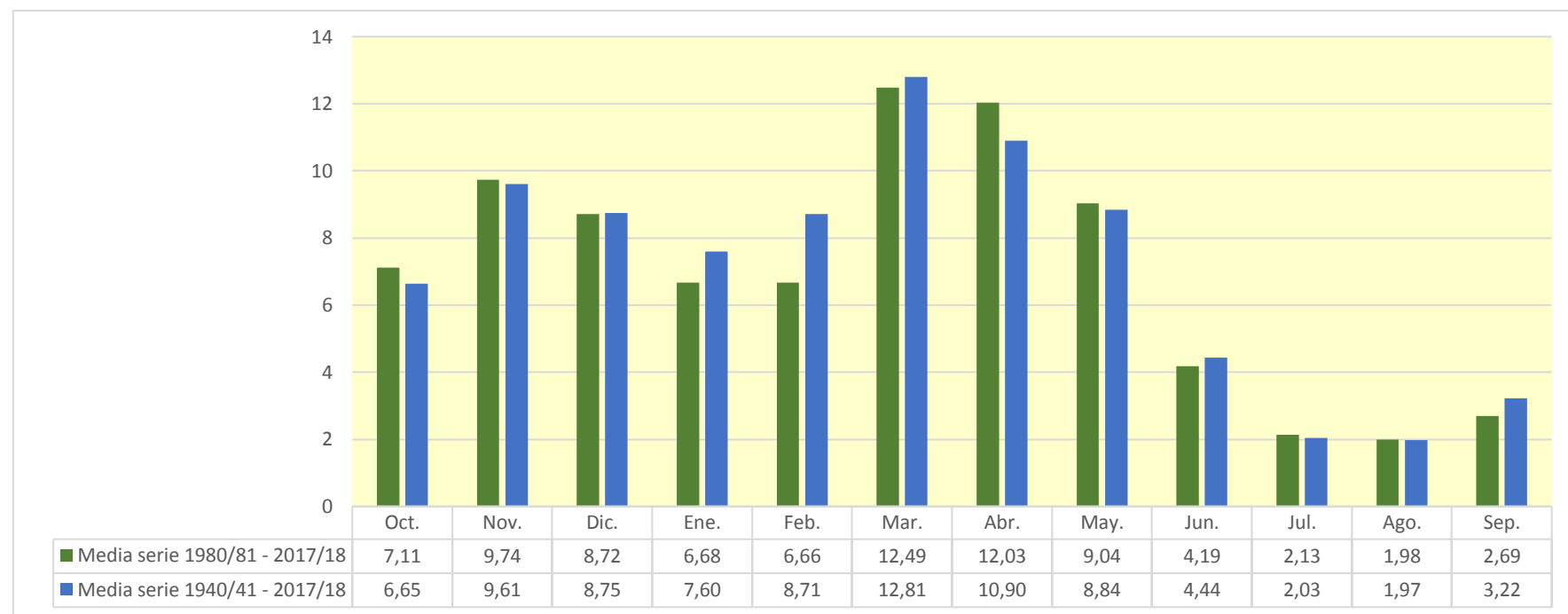
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,66 | 0,69 | 0,75 | 0,59 | 0,63 | 1,29 | 1,61 | 1,00 | 0,71 | 0,52 | 0,55 | 0,66 | 40,92 |
| Percentil 5% | 0,98 | 1,55 | 1,15 | 0,74 | 1,13 | 2,18 | 2,39 | 1,80 | 0,87 | 0,62 | 0,62 | 0,88 | 46,26 |
| Percentil 10% | 1,22 | 2,19 | 1,68 | 1,05 | 1,82 | 2,76 | 2,84 | 2,14 | 0,95 | 0,68 | 0,68 | 1,02 | 49,36 |
| Percentil 25% | 2,53 | 4,25 | 3,69 | 2,93 | 3,44 | 4,96 | 5,52 | 4,20 | 1,95 | 0,81 | 0,80 | 1,55 | 61,29 |
| Percentil 50% | 4,48 | 7,18 | 6,48 | 6,06 | 5,70 | 10,96 | 10,19 | 7,11 | 3,23 | 1,24 | 1,01 | 2,23 | 88,45 |
| Desviación típica | 5,97 | 7,98 | 7,56 | 7,07 | 8,25 | 9,74 | 6,93 | 6,65 | 3,76 | 2,13 | 2,93 | 2,86 | 26,81 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,83 | 0,86 | 0,93 | 0,95 | 0,76 | 0,64 | 0,75 | 0,85 | 1,05 | 1,49 | 0,89 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 23,87 | 27,91 | 31,72 | 21,97 | 20,33 | 35,40 | 39,72 | 36,74 | 22,91 | 8,12 | 24,58 | 6,79 | 119,40 |
| Mínimo | 0,62 | 0,71 | 0,52 | 0,53 | 0,67 | 1,13 | 1,50 | 1,02 | 0,70 | 0,60 | 0,58 | 0,67 | 44,27 |
| Media | 7,11 | 9,74 | 8,72 | 6,68 | 6,66 | 12,49 | 12,03 | 9,04 | 4,19 | 2,13 | 1,98 | 2,69 | 83,45 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,64 | 0,81 | 0,63 | 0,56 | 0,80 | 1,49 | 1,60 | 1,10 | 0,70 | 0,61 | 0,59 | 0,68 | 47,46 |
| Percentil 5% | 0,85 | 1,03 | 0,87 | 0,68 | 2,47 | 2,60 | 2,12 | 2,03 | 0,84 | 0,66 | 0,62 | 0,88 | 54,11 |
| Percentil 10% | 1,14 | 2,15 | 1,14 | 1,05 | 2,79 | 3,19 | 2,57 | 3,00 | 0,90 | 0,70 | 0,67 | 1,08 | 56,58 |
| Percentil 25% | 2,87 | 4,87 | 3,68 | 2,81 | 3,57 | 5,65 | 7,27 | 4,45 | 1,58 | 0,83 | 0,76 | 1,66 | 61,29 |
| Percentil 50% | 4,74 | 9,20 | 6,22 | 4,73 | 5,32 | 10,20 | 11,43 | 7,05 | 2,34 | 1,34 | 0,91 | 2,32 | 86,16 |
| Desviación típica | 5,92 | 6,77 | 8,03 | 5,50 | 4,52 | 9,17 | 7,52 | 7,08 | 4,47 | 1,82 | 3,93 | 1,49 | 21,37 |
| Coef. Variación | 0,83 | 0,69 | 0,92 | 0,82 | 0,68 | 0,73 | 0,63 | 0,78 | 1,07 | 0,85 | 1,98 | 0,55 | 0,26 |



3313. Río Retorto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,428 | 0,029 | 0,039 | 2,311 | 1,332 | 0,596 | 1,008 | 5,588 | 1,549 | 0,054 | 0,011 | 0,003 | 12,946 |
| 1941/42 | 0,001 | 0,030 | 0,002 | 0,359 | 0,027 | 0,088 | 0,735 | 0,062 | 0,223 | 0,003 | 0,002 | 0,001 | 1,533 |
| 1942/43 | 0,007 | 0,001 | 0,008 | 0,052 | 0,035 | 0,001 | 0,031 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,001 | 0,159 | 0,300 |
| 1943/44 | 0,003 | 0,002 | 0,012 | 0,001 | 0,013 | 0,003 | 0,014 | 0,017 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,039 | 0,111 |
| 1944/45 | 0,012 | 0,001 | 0,045 | 0,010 | 0,835 | 0,011 | 0,002 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,031 | 0,002 | 0,954 |
| 1945/46 | 0,001 | 0,000 | 0,030 | 0,004 | 0,000 | 0,001 | 1,741 | 0,718 | 0,015 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 2,514 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,034 | 2,265 | 2,713 | 0,256 | 0,510 | 0,027 | 0,002 | 0,003 | 0,031 | 5,859 |
| 1947/48 | 0,001 | 0,001 | 0,050 | 3,021 | 0,039 | 0,027 | 0,242 | 0,337 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 3,724 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,021 | 0,007 | 0,013 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 1,025 | 1,071 |
| 1949/50 | 0,016 | 0,005 | 0,002 | 0,000 | 0,023 | 0,004 | 0,011 | 0,107 | 0,017 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,186 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,001 | 0,070 | 0,111 | 0,768 | 1,850 | 0,431 | 0,660 | 0,593 | 0,012 | 0,003 | 0,002 | 4,501 |
| 1951/52 | 0,007 | 0,590 | 0,057 | 0,135 | 0,074 | 2,303 | 0,783 | 0,151 | 0,006 | 1,035 | 0,017 | 0,005 | 5,162 |
| 1952/53 | 0,002 | 0,008 | 0,011 | 0,007 | 0,012 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,338 | 0,009 | 0,002 | 0,002 | 0,394 |
| 1953/54 | 0,337 | 0,011 | 0,003 | 0,010 | 0,019 | 0,105 | 0,002 | 0,102 | 0,013 | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,605 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,141 | 1,030 | 0,146 | 0,098 | 0,178 | 0,098 | 0,004 | 0,001 | 0,004 | 1,702 |
| 1955/56 | 0,224 | 0,012 | 1,411 | 0,835 | 0,009 | 5,174 | 2,110 | 1,359 | 0,049 | 0,008 | 0,002 | 0,001 | 11,194 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 0,159 | 0,005 | 0,001 | 0,011 | 0,051 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,242 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,017 | 0,312 | 0,017 | 0,001 | 0,070 | 0,002 | 0,001 | 0,001 | 0,427 |
| 1958/59 | 0,002 | 0,001 | 0,690 | 0,102 | 0,003 | 0,679 | 0,302 | 0,311 | 0,044 | 0,002 | 0,003 | 0,358 | 2,496 |
| 1959/60 | 0,195 | 0,294 | 2,956 | 1,812 | 3,229 | 3,387 | 0,074 | 0,271 | 0,009 | 0,001 | 0,000 | 0,016 | 12,244 |
| 1960/61 | 2,012 | 1,026 | 2,154 | 0,411 | 0,070 | 0,004 | 0,311 | 0,523 | 0,049 | 0,004 | 0,001 | 0,023 | 6,588 |
| 1961/62 | 0,066 | 4,941 | 1,425 | 4,067 | 4,691 | 4,205 | 1,291 | 0,893 | 0,043 | 0,007 | 0,002 | 0,004 | 21,635 |
| 1962/63 | 0,006 | 0,003 | 0,126 | 1,290 | 0,165 | 2,191 | 0,267 | 0,006 | 0,358 | 0,011 | 0,002 | 0,424 | 4,850 |
| 1963/64 | 0,004 | 0,551 | 0,126 | 0,002 | 1,972 | 2,369 | 0,633 | 0,025 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 5,688 |
| 1964/65 | 0,004 | 0,001 | 0,026 | 0,049 | 0,058 | 0,530 | 0,043 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,105 | 0,817 |
| 1965/66 | 0,111 | 0,647 | 3,261 | 1,973 | 5,672 | 0,070 | 1,992 | 0,378 | 0,690 | 0,017 | 0,004 | 0,001 | 14,816 |
| 1966/67 | 2,317 | 1,700 | 0,091 | 0,656 | 0,148 | 0,819 | 0,583 | 0,603 | 0,032 | 0,003 | 0,001 | 0,003 | 6,958 |
| 1967/68 | 0,020 | 5,191 | 0,794 | 0,219 | 1,639 | 2,237 | 0,941 | 1,192 | 0,036 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 12,277 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,001 | 0,025 | 0,004 | 0,013 | 0,844 | 2,507 | 0,631 | 0,064 | 0,004 | 0,001 | 1,335 | 5,431 |
| 1969/70 | 0,022 | 0,007 | 0,072 | 4,029 | 0,874 | 0,101 | 0,005 | 0,001 | 0,010 | 0,001 | 0,004 | 0,000 | 5,127 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,021 | 0,003 | 0,062 | 0,520 | 3,024 | 0,721 | 0,227 | 0,008 | 0,003 | 4,592 |
| 1971/72 | 0,001 | 0,359 | 0,087 | 0,704 | 4,601 | 2,254 | 0,513 | 0,627 | 0,306 | 0,008 | 0,012 | 0,083 | 9,556 |
| 1972/73 | 0,015 | 0,002 | 0,010 | 0,118 | 0,277 | 0,021 | 0,001 | 0,405 | 0,241 | 0,008 | 0,004 | 0,001 | 1,101 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,000 | 0,022 | 0,088 | 0,461 | 3,175 | 2,422 | 0,570 | 0,120 | 0,022 | 0,009 | 0,001 | 6,891 |
| 1974/75 | 0,041 | 0,048 | 0,001 | 0,043 | 0,013 | 0,284 | 2,293 | 2,737 | 0,244 | 0,012 | 0,004 | 0,016 | 5,735 |
| 1975/76 | 0,001 | 0,223 | 0,432 | 0,121 | 0,102 | 0,023 | 1,989 | 0,060 | 0,020 | 0,009 | 0,076 | 0,012 | 3,068 |
| 1976/77 | 0,004 | 0,011 | 0,848 | 1,278 | 0,764 | 0,451 | 0,630 | 2,549 | 3,115 | 0,552 | 0,023 | 0,004 | 10,230 |
| 1977/78 | 0,066 | 0,001 | 0,399 | 2,640 | 3,000 | 1,710 | 4,194 | 2,510 | 1,760 | 0,052 | 0,012 | 0,003 | 16,347 |
| 1978/79 | 0,001 | 0,001 | 0,691 | 3,075 | 3,508 | 4,354 | 0,810 | 0,422 | 0,106 | 0,005 | 0,001 | 0,026 | 12,999 |
| 1979/80 | 0,180 | 0,311 | 0,280 | 0,461 | 0,146 | 1,369 | 0,536 | 1,737 | 0,509 | 0,020 | 0,005 | 0,001 | 5,557 |
| 1980/81 | 0,001 | 0,152 | 0,543 | 0,768 | 0,360 | 0,251 | 2,510 | 0,182 | 0,014 | 0,008 | 0,001 | 0,027 | 4,817 |
| 1981/82 | 0,001 | 0,000 | 1,534 | 0,205 | 0,301 | 0,047 | 0,001 | 0,187 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,011 | 2,290 |
| 1982/83 | 0,043 | 0,451 | 0,840 | 0,013 | 0,064 | 0,052 | 1,255 | 0,092 | 0,031 | 0,002 | 1,979 | 0,062 | 4,884 |
| 1983/84 | 0,014 | 0,004 | 0,223 | 0,129 | 2,000 | 0,942 | 0,842 | 2,967 | 0,835 | 0,018 | 0,004 | 0,001 | 7,978 |
| 1984/85 | 0,061 | 1,571 | 0,203 | 0,609 | 1,290 | 0,830 | 1,083 | 1,303 | 0,078 | 0,011 | 0,002 | 0,000 | 7,042 |
| 1985/86 | 0,004 | 0,206 | 0,040 | 0,427 | 1,176 | 0,319 | 1,335 | 0,032 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,116 | 3,660 |
| 1986/87 | 0,011 | 0,001 | 0,065 | 0,000 | 1,210 | 0,272 | 0,293 | 0,004 | 0,003 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 1,861 |
| 1987/88 | 0,202 | 0,047 | 0,092 | 0,561 | 0,527 | 0,090 | 8,121 | 1,364 | 0,616 | 0,080 | 0,005 | 0,001 | 11,707 |
| 1988/89 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,363 | 0,061 | 0,002 | 0,017 | 0,002 | 0,007 | 0,453 |
| 1989/90 | 0,001 | 0,001 | 0,296 | 0,109 | 0,001 | 0,000 | 0,477 | 0,076 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,970 |
| 1990/91 | 0,108 | 0,015 | 0,095 | 0,562 | 0,900 | 1,214 | 1,632 | 0,664 | 0,015 | 0,003 | 0,001 | 0,012 | 5,221 |
| 1991/92 | 0,011 | 0,038 | 0,001 | 0,000 | 0,004 | 0,160 | 0,104 | 0,027 | 2,523 | 0,238 | 0,017 | 0,004 | 3,130 |
| 1992/93 | 1,342 | 0,028 | 0,045 | 0,002 | 0,202 | 0,425 | 0,366 | 0,519 | 0,527 | 0,004 | 0,001 | 0,126 | 3,588 |
| 1993/94 | 0,152 | 0,002 | 0,012 | 0,220 | 0,248 | 0,011 | 0,002 | 0,017 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,697 |
| 1994/95 | 0,052 | 0,006 | 0,149 | 0,298 | 0,576 | 0,042 | 0,001 | 0,011 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 1,139 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,035 | 2,646 | 1,294 | 1,129 | 0,963 | 0,300 | 0,103 | 0,003 | 0,004 | 0,002 | 0,001 | 6,479 |
| 1996/97 | 0,001 | 0,053 | 4,212 | 0,850 | 0,023 | 0,004 | 0,003 | 0,915 | 0,216 | 0,062 | 0,017 | 0,002 | 6,357 |
| 1997/98 | 0,001 | 2,068 | 0,349 | 0,127 | 0,059 | 0,048 | 0,595 | 0,315 | 0,006 | 0,001 | 0,000 | 0,014 | 3,584 |
| 1998/99 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,052 | 0,111 | 0,071 | 0,017 | 0,051 | 0,001 | 0,049 | 0,002 | 0,047 | 0,402 |
| 1999/00 | 0,052 | 0,018 | 0,125 | 0,014 | 0,005 | 0,010 | 0,483 | 0,080 | 0,003 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,795 |
| 2000/01 | 0,003 | 0,158 | 0,341 | 3,711 | 0,317 | 5,089 | 0,075 | 0,016 | 0,003 | 0,012 | 0,001 | 0,001 | 9,726 |
| 2001/02 | 0,008 | 0,033 | 0,002 | 0,045 | 0,010 | 0,026 | 0,154 | 0,867 | 0,164 | 0,006 | 0,121 | 0,010 | 1,444 |
| 2002/03 | 0,628 | 0,333 | 0,779 | 3,519 | 0,701 | 0,162 | 1,380 | 2,092 | 0,036 | 0,008 | 0,002 | 0,005 | 9,646 |
| 2003/04 | 1,122 | 0,183 | 0,176 | 1,078 | 0,370 | 0,603 | 0,519 | 1,135 | 0,079 | 0,005 | 0,003 | 0,007 | 5,279 |
| 2004/05 | 0,009 | 0,011 | 0,061 | 0,058 | 0,001 | 0,163 | 0,060 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,367 |
| 2005/06 | 0,778 | 2,138 | 0,526 | 0,151 | 0,630 | 0,893 | 1,250 | 0,021 | 0,014 | 0,008 | 0,002 | 0,002 | 6,413 |
| 2006/07 | 0,273 | 0,055 | 0,037 | 0,134 | 1,453 | 1,507 | 0,674 | 2,364 | 0,104 | 0,011 | 0,002 | 0,001 | 6,614 |
| 2007/08 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,007 | 0,115 | 1,844 | 8,846 | 1,459 | 0,052 | 0,012 | 0,003 | 12,344 |
| 2008/09 | 0,477 | 0,249 | 0,940 | 0,458 | 0,130 | 0,868 | 0,876 | 0,677 | 0,548 | 0,015 | 0,003 | 0,001 | 5,243 |
| 2009/10 | 0,002 | 0,014 | 2,583 | 2,051 | 1,611 | 1,325 | 0,399 | 0,678 | 1,551 | 0,029 | 0,006 | 0,003 | 10,252 |
| 2010/11 | 0,057 | 0,002 | 1,021 | 0,135 | 0,505 | 0,934 | 0,917 | 0,358 | 0,015 | 0,008 | 0,001 | 0,000 | 3,955 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,007 | 0,004 | 0,004 | 0,007 | 0,043 | 0,720 | 0,027 | 0,002 | 0,001 | 0,000 | 0,009 | 0,825 |
| 2012/13 | 0,291 | 0,421 | 0,085 | 1,896 | 1,642 | 6,403 | 3,049 | 5,073 | 0,922 | 0,057 | 0,013 | 0,003 | 19,854 |
| 2013/14 | 0,001 | 0,363 | 0,583 | 1,076 | 0,909 | 0,387 | 0,183 | 0,035 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,077 | 3,616 |
| 2014/15 | 0,003 | 0,844 | 0,153 | 0,232 | 0,873 | 0,811 | 0,026 | 0,006 | 0,082 | 0,001 | 0,004 | 0,001 | 3,037 |
| 2015/16 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,386 | 1,236 | 0,986 | 1,572 | 0,063 | 0,005 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 4,252 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,478 | 0,012 | 0,006 | 0,146 | 0,020 | 0,000 | 0,022 | 0,005 | 0,001 | 0,015 | 0,001 | 0,705 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,023 | 0,594 | 0,864 | 1,891 | 1,497 | 0,310 | 0,557 | 0,389 | 0,008 | 0,005 | 6,140 |

3313. Río Retorto

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,32 | 5,19 | 4,21 | 4,07 | 5,67 | 6,40 | 8,12 | 8,85 | 3,11 | 1,03 | 1,98 | 1,34 | 21,64 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,11 |
| Media | 0,15 | 0,33 | 0,45 | 0,67 | 0,76 | 0,93 | 0,84 | 0,78 | 0,28 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 5,32 |

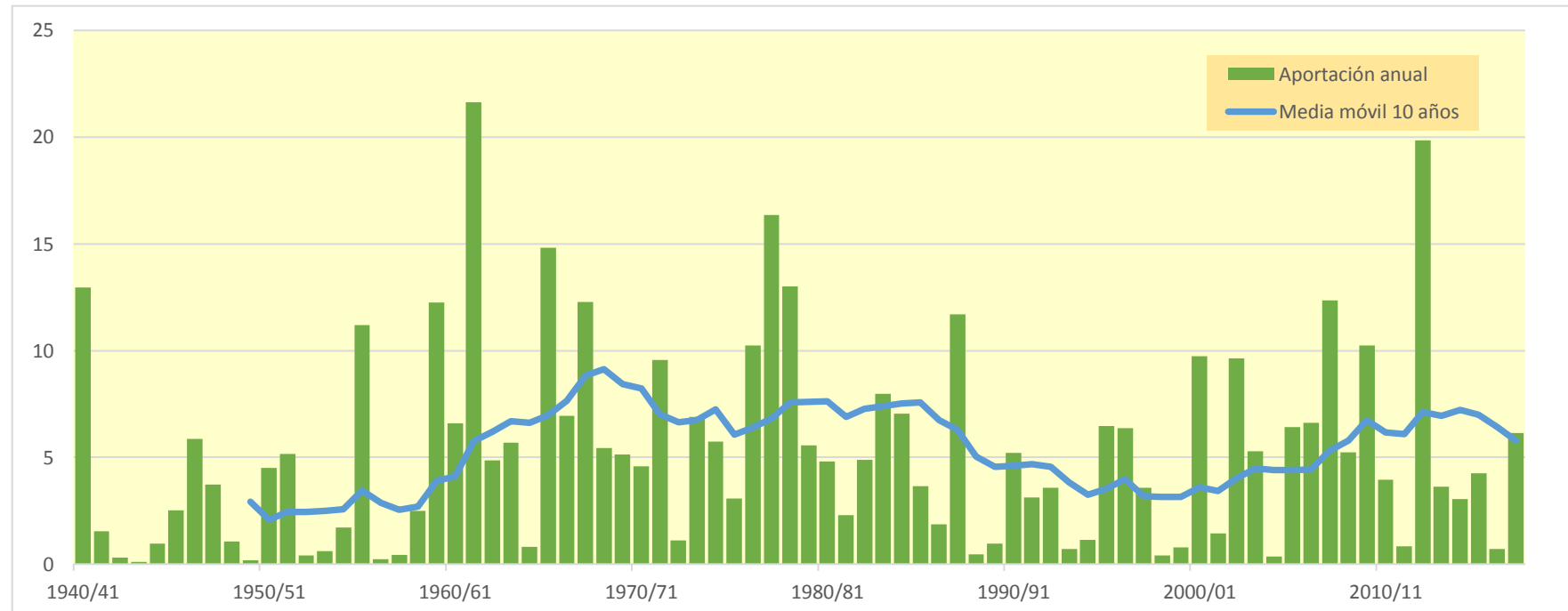
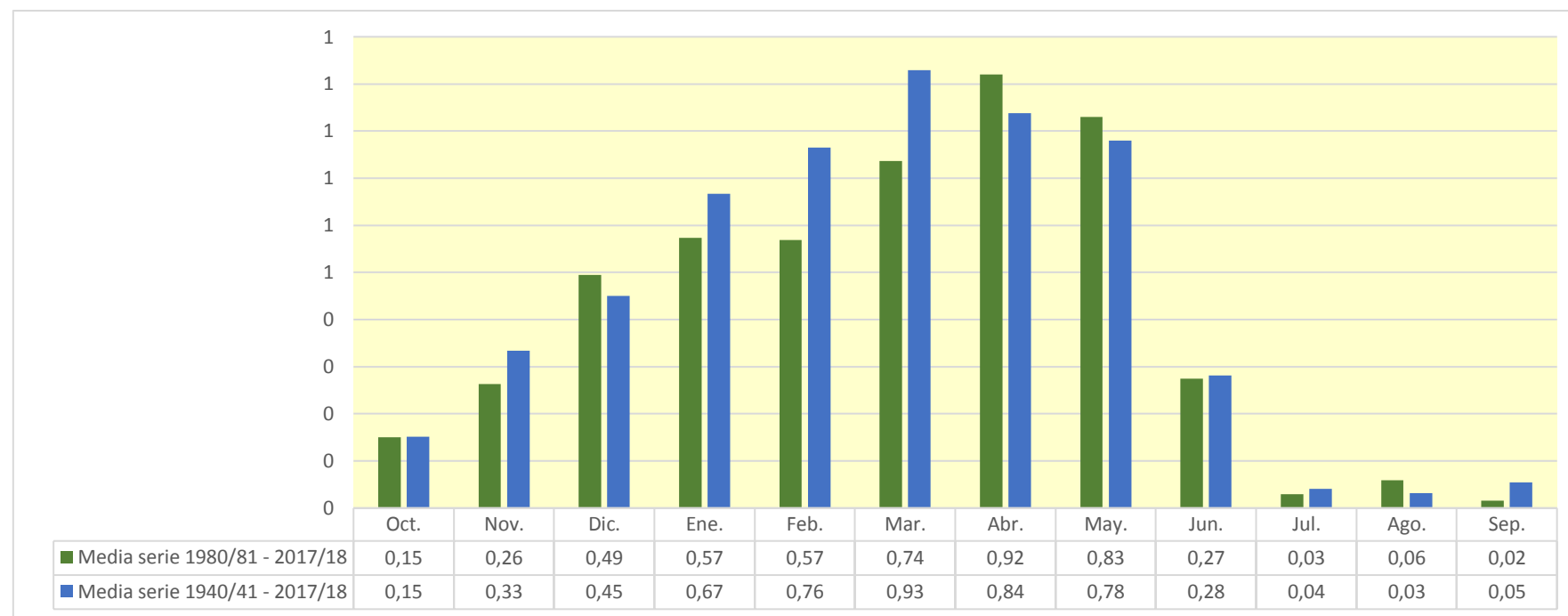
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,36 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,44 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,22 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,01 | 0,08 | 0,14 | 0,26 | 0,30 | 0,50 | 0,29 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,70 |
| Desviación típica | 0,40 | 0,89 | 0,83 | 1,04 | 1,16 | 1,37 | 1,19 | 1,42 | 0,57 | 0,14 | 0,22 | 0,20 | 4,71 |
| Coef. Variación | 2,67 | 2,67 | 1,85 | 1,56 | 1,51 | 1,48 | 1,42 | 1,82 | 2,02 | 3,41 | 7,05 | 3,59 | 0,89 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,34 | 2,14 | 4,21 | 3,71 | 2,00 | 6,40 | 8,12 | 8,85 | 2,52 | 0,39 | 1,98 | 0,13 | 19,85 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,37 |
| Media | 0,15 | 0,26 | 0,49 | 0,57 | 0,57 | 0,74 | 0,92 | 0,83 | 0,27 | 0,03 | 0,06 | 0,02 | 4,91 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,38 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,45 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,70 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,12 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,55 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,03 | 0,14 | 0,21 | 0,37 | 0,26 | 0,50 | 0,14 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 4,10 |
| Desviación típica | 0,32 | 0,53 | 0,89 | 0,89 | 0,57 | 1,30 | 1,41 | 1,69 | 0,54 | 0,07 | 0,32 | 0,03 | 4,12 |
| Coef. Variación | 2,10 | 2,02 | 1,79 | 1,55 | 1,00 | 1,77 | 1,53 | 2,03 | 1,98 | 2,50 | 5,47 | 1,97 | 0,84 |



3315. Río Bañuelos

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,745 | 0,006 | 0,007 | 2,452 | 2,034 | 1,035 | 1,038 | 12,554 | 2,676 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 22,553 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,178 | 0,000 | 0,000 | 0,169 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,391 |
| 1942/43 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,014 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,007 |
| 1944/45 | 0,002 | 0,000 | 0,003 | 0,099 | 0,231 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,336 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,088 | 0,378 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,466 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,000 | 2,523 | 3,767 | 0,054 | 0,897 | 0,030 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 7,296 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 4,858 | 0,000 | 0,000 | 0,128 | 0,114 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,115 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,032 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 2,184 | 2,222 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,001 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,013 | 0,004 | 0,053 | 1,616 | 0,145 | 0,163 | 0,727 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 2,723 |
| 1951/52 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 2,998 | 0,405 | 0,014 | 0,012 | 1,684 | 0,000 | 0,000 | 5,120 |
| 1952/53 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,284 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,287 |
| 1953/54 | 0,416 | 0,000 | 0,000 | 0,024 | 0,013 | 0,053 | 0,000 | 0,444 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,951 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 1,041 | 0,013 | 0,003 | 0,067 | 0,063 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 1,197 |
| 1955/56 | 0,084 | 0,000 | 2,053 | 1,609 | 0,000 | 14,530 | 4,352 | 2,636 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 25,288 |
| 1956/57 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,119 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,190 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,327 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,000 | 0,174 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,188 |
| 1958/59 | 0,007 | 0,000 | 0,981 | 0,000 | 0,000 | 0,494 | 0,075 | 0,534 | 0,053 | 0,001 | 0,000 | 0,563 | 2,708 |
| 1959/60 | 0,493 | 0,568 | 7,797 | 4,044 | 5,035 | 5,842 | 0,001 | 0,315 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 24,110 |
| 1960/61 | 2,709 | 0,841 | 7,261 | 1,604 | 0,003 | 0,000 | 0,486 | 0,880 | 0,037 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 13,824 |
| 1961/62 | 0,019 | 7,785 | 1,169 | 7,269 | 8,907 | 8,130 | 2,374 | 2,073 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 37,744 |
| 1962/63 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0,895 | 0,015 | 2,232 | 0,065 | 0,000 | 0,728 | 0,001 | 0,000 | 0,241 | 4,193 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,383 | 0,009 | 0,000 | 1,675 | 2,625 | 0,619 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,313 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,004 | 0,002 | 0,199 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 | 0,232 |
| 1965/66 | 0,048 | 0,433 | 3,284 | 2,173 | 9,159 | 0,015 | 3,336 | 0,886 | 1,927 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 21,261 |
| 1966/67 | 3,075 | 2,638 | 0,009 | 0,503 | 0,033 | 0,741 | 0,539 | 0,781 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,342 |
| 1967/68 | 0,003 | 8,126 | 0,718 | 0,022 | 2,324 | 3,164 | 1,582 | 2,526 | 0,039 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 18,503 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,354 | 3,867 | 0,601 | 0,039 | 0,000 | 0,000 | 1,387 | 6,249 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,000 | 0,049 | 5,676 | 0,554 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 6,293 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,001 | 0,208 | 5,605 | 0,494 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 6,332 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,106 | 0,001 | 0,546 | 5,864 | 2,500 | 0,296 | 1,019 | 0,783 | 0,000 | 0,016 | 0,008 | 11,140 |
| 1972/73 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,022 | 0,000 | 0,000 | 0,113 | 0,080 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,220 |
| 1973/74 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,131 | 1,618 | 3,380 | 0,251 | 0,189 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 5,571 |
| 1974/75 | 0,005 | 0,007 | 0,000 | 0,011 | 0,001 | 0,182 | 1,944 | 4,192 | 0,226 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,568 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,109 | 0,016 | 0,066 | 0,066 | 0,000 | 1,477 | 0,001 | 0,000 | 0,042 | 0,004 | 0,000 | 1,782 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,002 | 0,141 | 0,114 | 0,179 | 0,112 | 0,249 | 2,681 | 4,573 | 0,604 | 0,000 | 0,000 | 8,654 |
| 1977/78 | 0,012 | 0,000 | 0,169 | 2,668 | 3,679 | 1,191 | 8,093 | 2,431 | 2,182 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 20,425 |
| 1978/79 | 0,000 | 0,000 | 0,409 | 4,334 | 3,886 | 5,717 | 0,885 | 1,126 | 0,325 | 0,001 | 0,000 | 0,006 | 16,690 |
| 1979/80 | 0,461 | 0,486 | 0,186 | 0,039 | 0,127 | 4,559 | 1,079 | 5,650 | 1,248 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 13,835 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,010 | 0,336 | 0,450 | 0,154 | 0,088 | 4,298 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 5,356 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,737 | 0,005 | 0,025 | 0,002 | 0,000 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,795 |
| 1982/83 | 0,003 | 0,116 | 0,697 | 0,000 | 0,048 | 0,053 | 1,484 | 0,029 | 0,001 | 0,001 | 4,671 | 0,000 | 7,104 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,000 | 0,066 | 0,001 | 1,855 | 0,469 | 0,646 | 2,863 | 0,323 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,223 |
| 1984/85 | 0,003 | 3,433 | 0,000 | 0,099 | 0,322 | 0,478 | 1,025 | 0,949 | 0,065 | 0,169 | 0,000 | 0,000 | 6,544 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,120 | 0,000 | 0,075 | 0,582 | 0,033 | 1,176 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,094 | 2,093 |
| 1986/87 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,067 | 1,671 | 0,290 | 0,190 | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 2,221 |
| 1987/88 | 0,265 | 0,111 | 0,012 | 0,531 | 0,968 | 0,055 | 16,161 | 1,529 | 1,296 | 0,165 | 0,000 | 0,000 | 21,092 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,851 | 0,007 | 0,000 | 0,217 | 0,000 | 0,001 | 1,075 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,007 | 0,217 | 0,099 | 0,000 | 0,000 | 0,366 | 0,243 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,955 |
| 1990/91 | 0,017 | 0,007 | 0,351 | 0,323 | 1,925 | 0,932 | 4,824 | 0,538 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 8,927 |
| 1991/92 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,515 | 0,010 | 0,006 | 7,022 | 0,224 | 0,000 | 0,000 | 7,783 |
| 1992/93 | 3,832 | 0,000 | 0,058 | 0,000 | 0,364 | 0,463 | 0,502 | 0,998 | 1,581 | 0,000 | 0,000 | 0,130 | 7,927 |
| 1993/94 | 0,177 | 0,000 | 0,005 | 0,270 | 0,197 | 0,004 | 0,000 | 0,059 | 0,018 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,732 |
| 1994/95 | 0,022 | 0,024 | 0,165 | 0,752 | 2,048 | 0,031 | 0,000 | 0,376 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,437 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,000 | 1,600 | 0,880 | 1,193 | 1,085 | 0,389 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,171 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,003 | 4,340 | 1,827 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,237 | 0,400 | 0,095 | 0,051 | 0,000 | 7,953 |
| 1997/98 | 0,000 | 2,227 | 1,154 | 0,003 | 0,002 | 0,004 | 0,675 | 0,300 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 4,368 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,009 | 0,001 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,005 | 0,028 |
| 1999/00 | 0,003 | 0,001 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,068 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,085 |
| 2000/01 | 0,000 | 0,044 | 0,014 | 3,283 | 0,003 | 5,652 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 9,004 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,034 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,469 | 0,037 | 0,000 | 0,043 | 0,001 | 0,605 |
| 2002/03 | 0,251 | 0,033 | 0,622 | 6,662 | 2,403 | 0,198 | 1,564 | 1,860 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 13,593 |
| 2003/04 | 0,649 | 0,008 | 0,010 | 0,735 | 0,366 | 1,212 | 0,285 | 1,736 | 0,003 | 0,000 | 0,001 | 0,023 | 5,027 |
| 2004/05 | 0,000 | 0,001 | 0,020 | 0,002 | 0,000 | 0,032 | 0,080 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,138 |
| 2005/06 | 0,828 | 3,855 | 0,139 | 0,068 | 0,715 | 0,904 | 1,385 | 0,000 | 0,123 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 8,017 |
| 2006/07 | 0,063 | 0,003 | 0,001 | 0,003 | 0,928 | 1,601 | 0,977 | 4,451 | 0,035 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,061 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,009 | 0,881 | 15,935 | 1,845 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 18,669 |
| 2008/09 | 0,450 | 0,211 | 1,090 | 0,263 | 0,026 | 0,747 | 0,416 | 0,791 | 0,491 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,484 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,004 | 3,776 | 1,965 | 1,215 | 0,943 | 0,279 | 0,640 | 1,536 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10,359 |
| 2010/11 | 0,004 | 0,002 | 1,325 | 0,001 | 0,072 | 0,151 | 0,577 | 0,297 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 2,431 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,254 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,255 |
| 2012/13 | 0,092 | 0,233 | 0,001 | 0,559 | 1,335 | 7,622 | 3,172 | 6,315 | 1,797 | 0,088 | 0,000 | 0,000 | 21,213 |
| 2013/14 | 0,000 | 0,049 | 0,041 | 0,081 | 0,227 | 0,245 | 0,104 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,755 |
| 2014/15 | 0,000 | 1,692 | 0,151 | 0,163 | 1,031 | 1,615 | 0,002 | 0,000 | 0,008 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 4,663 |
| 2015/16 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,892 | 1,282 | 2,036 | 0,011 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,239 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,672 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,680 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 0,388 | 0,080 | 0,919 | 2,077 | 0,305 | 0,265 | 0,464 | 0,000 | 0,000 | 4,500 |

3315. Río Bañuelos

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,83 | 8,13 | 7,80 | 7,27 | 9,16 | 14,53 | 16,16 | 15,93 | 7,02 | 1,68 | 4,67 | 2,18 | 37,74 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Media | 0,19 | 0,44 | 0,53 | 0,75 | 0,88 | 1,17 | 1,09 | 1,17 | 0,43 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 6,82 |

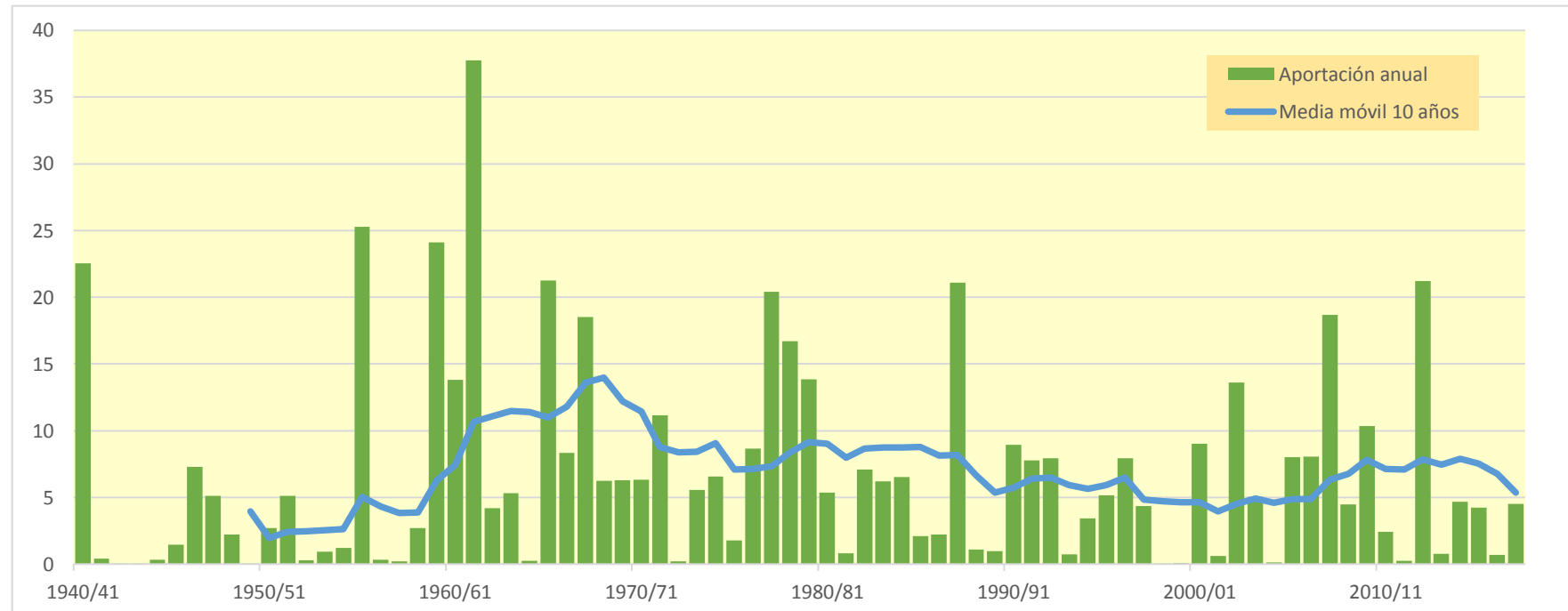
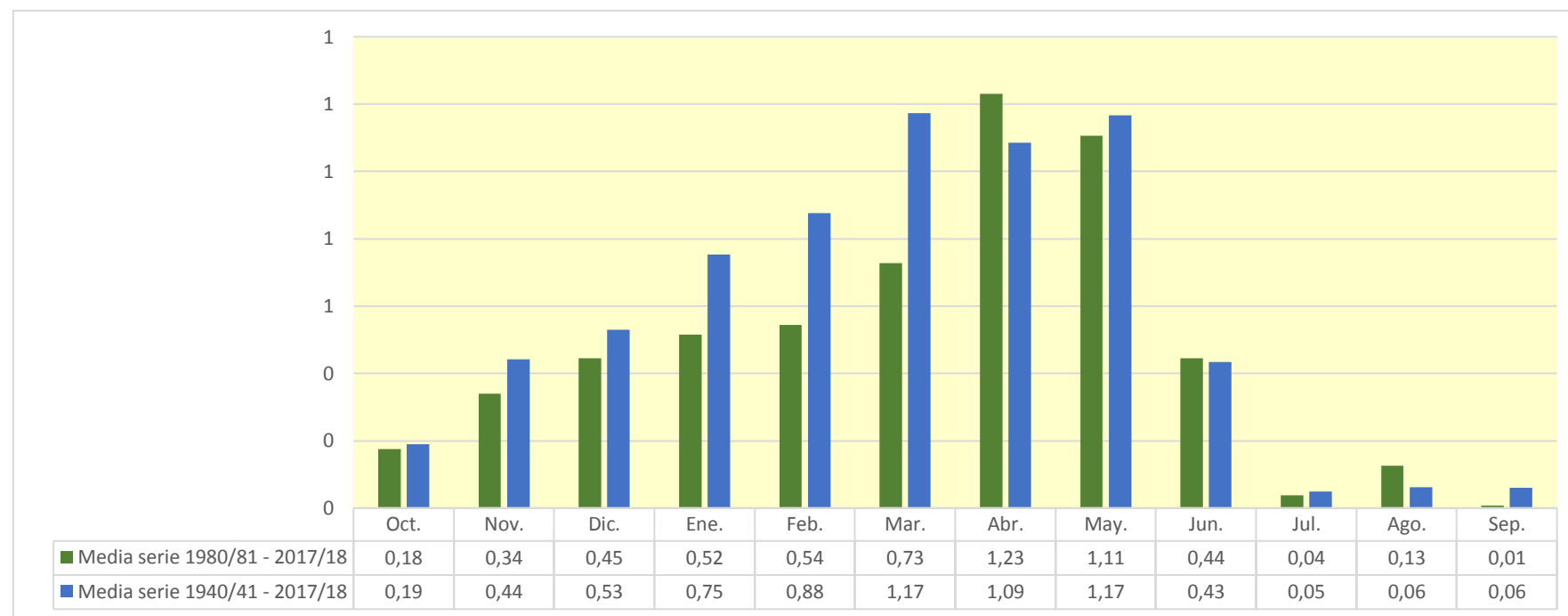
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,08 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,23 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,95 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,07 | 0,18 | 0,29 | 0,25 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,07 |
| Desviación típica | 0,64 | 1,42 | 1,40 | 1,57 | 1,77 | 2,34 | 2,24 | 2,56 | 1,07 | 0,21 | 0,53 | 0,30 | 7,55 |
| Coef. Variación | 3,38 | 3,22 | 2,65 | 2,08 | 2,02 | 2,00 | 2,06 | 2,20 | 2,47 | 4,32 | 8,60 | 4,88 | 1,11 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,83 | 3,85 | 4,34 | 6,66 | 2,40 | 7,62 | 16,16 | 15,93 | 7,02 | 0,46 | 4,67 | 0,13 | 21,21 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 |
| Media | 0,18 | 0,34 | 0,45 | 0,52 | 0,54 | 0,73 | 1,23 | 1,11 | 0,44 | 0,04 | 0,13 | 0,01 | 5,70 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,99 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,07 | 0,18 | 0,17 | 0,40 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,58 |
| Desviación típica | 0,64 | 0,91 | 0,96 | 1,22 | 0,70 | 1,51 | 2,74 | 2,80 | 1,23 | 0,09 | 0,76 | 0,03 | 5,51 |
| Coef. Variación | 3,63 | 2,68 | 2,16 | 2,38 | 1,30 | 2,08 | 2,23 | 2,53 | 2,76 | 2,51 | 6,03 | 3,58 | 0,97 |



3317. Río Redecilla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,215 | 0,047 | 0,033 | 1,470 | 1,084 | 0,402 | 0,777 | 3,549 | 1,085 | 0,058 | 0,015 | 0,010 | 8,746 |
| 1941/42 | 0,006 | 0,046 | 0,008 | 0,280 | 0,021 | 0,027 | 0,771 | 0,093 | 0,326 | 0,007 | 0,019 | 0,011 | 1,615 |
| 1942/43 | 0,017 | 0,007 | 0,020 | 0,031 | 0,042 | 0,006 | 0,034 | 0,013 | 0,006 | 0,021 | 0,005 | 0,137 | 0,337 |
| 1943/44 | 0,009 | 0,009 | 0,012 | 0,005 | 0,018 | 0,005 | 0,026 | 0,049 | 0,021 | 0,007 | 0,006 | 0,038 | 0,204 |
| 1944/45 | 0,030 | 0,015 | 0,066 | 0,077 | 0,640 | 0,009 | 0,004 | 0,022 | 0,008 | 0,004 | 0,093 | 0,004 | 0,972 |
| 1945/46 | 0,011 | 0,009 | 0,061 | 0,005 | 0,003 | 0,005 | 1,501 | 0,710 | 0,010 | 0,005 | 0,005 | 0,004 | 2,329 |
| 1946/47 | 0,003 | 0,003 | 0,024 | 0,036 | 1,612 | 1,814 | 0,291 | 0,436 | 0,044 | 0,005 | 0,017 | 0,021 | 4,307 |
| 1947/48 | 0,006 | 0,009 | 0,066 | 1,704 | 0,015 | 0,018 | 0,298 | 0,400 | 0,005 | 0,006 | 0,004 | 0,004 | 2,534 |
| 1948/49 | 0,008 | 0,004 | 0,011 | 0,003 | 0,003 | 0,102 | 0,053 | 0,070 | 0,018 | 0,003 | 0,007 | 0,502 | 0,785 |
| 1949/50 | 0,007 | 0,015 | 0,011 | 0,003 | 0,034 | 0,005 | 0,075 | 0,270 | 0,011 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 0,440 |
| 1950/51 | 0,008 | 0,012 | 0,409 | 0,187 | 0,885 | 1,612 | 0,619 | 1,089 | 0,727 | 0,023 | 0,024 | 0,005 | 5,601 |
| 1951/52 | 0,056 | 0,838 | 0,070 | 0,089 | 0,056 | 1,079 | 0,889 | 0,198 | 0,009 | 0,711 | 0,013 | 0,010 | 4,017 |
| 1952/53 | 0,008 | 0,013 | 0,028 | 0,008 | 0,022 | 0,004 | 0,006 | 0,003 | 0,565 | 0,006 | 0,004 | 0,006 | 0,672 |
| 1953/54 | 0,654 | 0,006 | 0,011 | 0,106 | 0,085 | 0,217 | 0,009 | 0,420 | 0,098 | 0,004 | 0,010 | 0,008 | 1,630 |
| 1954/55 | 0,004 | 0,028 | 0,003 | 0,100 | 0,811 | 0,072 | 0,204 | 0,210 | 0,235 | 0,034 | 0,004 | 0,015 | 1,720 |
| 1955/56 | 0,177 | 0,022 | 0,942 | 0,599 | 0,006 | 3,061 | 1,518 | 1,185 | 0,037 | 0,006 | 0,011 | 0,006 | 7,571 |
| 1956/57 | 0,007 | 0,052 | 0,004 | 0,004 | 0,059 | 0,007 | 0,014 | 0,129 | 0,160 | 0,005 | 0,004 | 0,007 | 0,451 |
| 1957/58 | 0,004 | 0,011 | 0,005 | 0,016 | 0,047 | 0,264 | 0,056 | 0,011 | 0,143 | 0,007 | 0,007 | 0,005 | 0,578 |
| 1958/59 | 0,008 | 0,023 | 0,664 | 0,178 | 0,004 | 0,520 | 0,342 | 0,478 | 0,140 | 0,014 | 0,014 | 0,312 | 2,699 |
| 1959/60 | 0,265 | 0,406 | 2,348 | 1,413 | 1,923 | 1,757 | 0,043 | 0,149 | 0,019 | 0,005 | 0,004 | 0,027 | 8,360 |
| 1960/61 | 1,133 | 0,669 | 1,977 | 0,353 | 0,027 | 0,006 | 0,358 | 0,653 | 0,103 | 0,037 | 0,005 | 0,037 | 5,357 |
| 1961/62 | 0,087 | 3,852 | 0,947 | 2,632 | 3,087 | 2,606 | 1,104 | 0,881 | 0,069 | 0,007 | 0,006 | 0,016 | 15,293 |
| 1962/63 | 0,022 | 0,026 | 0,136 | 1,011 | 0,090 | 1,764 | 0,287 | 0,017 | 0,431 | 0,014 | 0,006 | 0,356 | 4,159 |
| 1963/64 | 0,006 | 0,630 | 0,159 | 0,005 | 1,660 | 1,825 | 0,616 | 0,052 | 0,019 | 0,007 | 0,005 | 0,009 | 4,993 |
| 1964/65 | 0,019 | 0,005 | 0,044 | 0,061 | 0,060 | 0,530 | 0,105 | 0,019 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,091 | 0,947 |
| 1965/66 | 0,119 | 0,703 | 2,167 | 1,309 | 3,694 | 0,032 | 1,450 | 0,419 | 0,648 | 0,010 | 0,006 | 0,006 | 10,563 |
| 1966/67 | 1,402 | 1,373 | 0,040 | 0,497 | 0,117 | 0,665 | 0,535 | 0,595 | 0,077 | 0,006 | 0,008 | 0,011 | 5,329 |
| 1967/68 | 0,041 | 3,799 | 0,659 | 0,174 | 1,127 | 1,531 | 0,699 | 1,113 | 0,045 | 0,007 | 0,005 | 0,005 | 9,204 |
| 1968/69 | 0,005 | 0,020 | 0,050 | 0,011 | 0,025 | 0,747 | 2,234 | 0,687 | 0,127 | 0,008 | 0,005 | 0,799 | 4,718 |
| 1969/70 | 0,010 | 0,022 | 0,097 | 2,679 | 0,608 | 0,096 | 0,013 | 0,006 | 0,023 | 0,005 | 0,043 | 0,005 | 3,606 |
| 1970/71 | 0,007 | 0,031 | 0,005 | 0,018 | 0,006 | 0,064 | 0,672 | 2,513 | 0,689 | 0,376 | 0,007 | 0,009 | 4,395 |
| 1971/72 | 0,011 | 0,443 | 0,103 | 0,548 | 3,222 | 1,677 | 0,500 | 0,688 | 0,316 | 0,017 | 0,035 | 0,064 | 7,623 |
| 1972/73 | 0,022 | 0,015 | 0,017 | 0,086 | 0,278 | 0,014 | 0,007 | 0,483 | 0,353 | 0,040 | 0,021 | 0,005 | 1,341 |
| 1973/74 | 0,009 | 0,005 | 0,094 | 0,089 | 0,670 | 2,712 | 1,813 | 0,369 | 0,066 | 0,027 | 0,024 | 0,005 | 5,883 |
| 1974/75 | 0,054 | 0,039 | 0,005 | 0,021 | 0,007 | 0,235 | 1,671 | 1,865 | 0,191 | 0,008 | 0,014 | 0,018 | 4,128 |
| 1975/76 | 0,005 | 0,213 | 0,469 | 0,120 | 0,012 | 0,005 | 1,457 | 0,024 | 0,058 | 0,027 | 0,051 | 0,009 | 2,449 |
| 1976/77 | 0,020 | 0,011 | 0,448 | 0,610 | 0,277 | 0,258 | 0,437 | 2,429 | 2,087 | 0,635 | 0,041 | 0,006 | 7,260 |
| 1977/78 | 0,049 | 0,006 | 0,260 | 1,688 | 2,018 | 1,062 | 2,949 | 1,949 | 1,221 | 0,019 | 0,009 | 0,006 | 11,237 |
| 1978/79 | 0,007 | 0,010 | 0,425 | 1,734 | 2,246 | 2,411 | 0,588 | 0,397 | 0,106 | 0,013 | 0,009 | 0,052 | 7,998 |
| 1979/80 | 0,360 | 0,355 | 0,321 | 0,572 | 0,135 | 1,307 | 0,475 | 1,766 | 0,552 | 0,016 | 0,017 | 0,006 | 5,881 |
| 1980/81 | 0,010 | 0,154 | 0,502 | 0,739 | 0,340 | 0,256 | 2,309 | 0,142 | 0,028 | 0,008 | 0,005 | 0,054 | 4,546 |
| 1981/82 | 0,008 | 0,005 | 0,973 | 0,047 | 0,119 | 0,052 | 0,005 | 0,093 | 0,011 | 0,006 | 0,005 | 0,011 | 1,334 |
| 1982/83 | 0,124 | 0,692 | 0,905 | 0,008 | 0,118 | 0,066 | 0,793 | 0,254 | 0,010 | 0,020 | 2,707 | 0,021 | 5,719 |
| 1983/84 | 0,008 | 0,006 | 0,074 | 0,023 | 1,021 | 0,752 | 0,589 | 1,950 | 0,603 | 0,009 | 0,006 | 0,005 | 5,046 |
| 1984/85 | 0,030 | 1,642 | 0,016 | 0,144 | 0,872 | 0,595 | 0,629 | 0,739 | 0,076 | 0,045 | 0,005 | 0,005 | 4,797 |
| 1985/86 | 0,004 | 0,338 | 0,013 | 0,234 | 0,636 | 0,114 | 1,050 | 0,031 | 0,005 | 0,004 | 0,004 | 0,042 | 2,477 |
| 1986/87 | 0,022 | 0,004 | 0,014 | 0,008 | 0,724 | 0,221 | 0,119 | 0,014 | 0,013 | 0,033 | 0,004 | 0,006 | 1,182 |
| 1987/88 | 0,200 | 0,057 | 0,089 | 0,415 | 0,423 | 0,095 | 6,117 | 1,756 | 0,756 | 0,061 | 0,006 | 0,006 | 9,983 |
| 1988/89 | 0,007 | 0,004 | 0,004 | 0,004 | 0,006 | 0,004 | 0,289 | 0,197 | 0,005 | 0,075 | 0,004 | 0,018 | 0,618 |
| 1989/90 | 0,004 | 0,012 | 0,252 | 0,100 | 0,004 | 0,004 | 0,481 | 0,180 | 0,028 | 0,007 | 0,004 | 0,005 | 1,080 |
| 1990/91 | 0,060 | 0,053 | 0,049 | 0,335 | 0,438 | 0,857 | 1,304 | 0,767 | 0,008 | 0,014 | 0,004 | 0,019 | 3,907 |
| 1991/92 | 0,032 | 0,087 | 0,004 | 0,004 | 0,007 | 0,207 | 0,186 | 0,091 | 2,111 | 0,242 | 0,023 | 0,010 | 3,003 |
| 1992/93 | 1,312 | 0,012 | 0,053 | 0,005 | 0,189 | 0,408 | 0,403 | 0,683 | 0,549 | 0,007 | 0,006 | 0,070 | 3,697 |
| 1993/94 | 0,326 | 0,010 | 0,027 | 0,332 | 0,224 | 0,015 | 0,013 | 0,045 | 0,031 | 0,004 | 0,004 | 0,024 | 1,054 |
| 1994/95 | 0,065 | 0,040 | 0,133 | 0,325 | 0,431 | 0,013 | 0,008 | 0,031 | 0,008 | 0,006 | 0,004 | 0,010 | 1,073 |
| 1995/96 | 0,004 | 0,047 | 1,561 | 0,796 | 0,751 | 0,604 | 0,262 | 0,161 | 0,013 | 0,020 | 0,014 | 0,006 | 4,239 |
| 1996/97 | 0,010 | 0,050 | 2,588 | 0,578 | 0,011 | 0,006 | 0,013 | 0,746 | 0,157 | 0,205 | 0,036 | 0,007 | 4,408 |
| 1997/98 | 0,011 | 1,321 | 0,341 | 0,054 | 0,043 | 0,051 | 0,549 | 0,437 | 0,026 | 0,005 | 0,005 | 0,019 | 2,862 |
| 1998/99 | 0,012 | 0,015 | 0,006 | 0,039 | 0,128 | 0,062 | 0,036 | 0,141 | 0,005 | 0,057 | 0,005 | 0,034 | 0,541 |
| 1999/00 | 0,047 | 0,044 | 0,057 | 0,005 | 0,007 | 0,009 | 0,411 | 0,205 | 0,013 | 0,010 | 0,004 | 0,006 | 0,817 |
| 2000/01 | 0,016 | 0,076 | 0,220 | 2,157 | 0,174 | 3,020 | 0,083 | 0,026 | 0,005 | 0,031 | 0,004 | 0,005 | 5,817 |
| 2001/02 | 0,013 | 0,077 | 0,004 | 0,027 | 0,007 | 0,014 | 0,226 | 1,150 | 0,259 | 0,007 | 0,315 | 0,008 | 2,108 |
| 2002/03 | 0,428 | 0,320 | 0,457 | 1,683 | 0,249 | 0,092 | 1,048 | 1,757 | 0,015 | 0,007 | 0,005 | 0,014 | 6,076 |
| 2003/04 | 0,724 | 0,136 | 0,141 | 0,798 | 0,243 | 0,426 | 0,459 | 0,955 | 0,121 | 0,006 | 0,009 | 0,020 | 4,039 |
| 2004/05 | 0,027 | 0,057 | 0,070 | 0,041 | 0,005 | 0,139 | 0,077 | 0,042 | 0,005 | 0,005 | 0,006 | 0,005 | 0,479 |
| 2005/06 | 0,463 | 1,770 | 0,428 | 0,027 | 0,658 | 0,529 | 0,949 | 0,016 | 0,037 | 0,022 | 0,005 | 0,014 | 4,918 |
| 2006/07 | 0,121 | 0,051 | 0,024 | 0,075 | 0,948 | 1,037 | 0,670 | 1,989 | 0,076 | 0,008 | 0,006 | 0,007 | 5,012 |
| 2007/08 | 0,010 | 0,012 | 0,004 | 0,010 | 0,012 | 0,140 | 1,368 | 6,290 | 1,057 | 0,020 | 0,008 | 0,007 | 8,938 |
| 2008/09 | 0,380 | 0,388 | 0,766 | 0,413 | 0,125 | 0,746 | 0,898 | 0,711 | 0,581 | 0,009 | 0,006 | 0,010 | 5,033 |
| 2009/10 | 0,009 | 0,041 | 1,926 | 1,561 | 1,012 | 0,789 | 0,439 | 0,799 | 1,271 | 0,012 | 0,006 | 0,011 | 7,877 |
| 2010/11 | 0,058 | 0,014 | 0,798 | 0,073 | 0,511 | 0,782 | 1,003 | 0,646 | 0,076 | 0,039 | 0,005 | 0,010 | 4,014 |
| 2011/12 | 0,006 | 0,067 | 0,013 | 0,016 | 0,007 | 0,074 | 0,607 | 0,051 | 0,005 | 0,010 | 0,004 | 0,022 | 0,881 |
| 2012/13 | 0,342 | 0,624 | 0,068 | 1,302 | 1,217 | 4,004 | 2,418 | 3,739 | 0,738 | 0,085 | 0,008 | 0,010 | 14,556 |
| 2013/14 | 0,009 | 0,815 | 0,561 | 0,615 | 0,523 | 0,281 | 0,180 | 0,110 | 0,014 | 0,008 | 0,005 | 0,090 | 3,211 |
| 2014/15 | 0,010 | 0,752 | 0,278 | 0,237 | 0,522 | 0,977 | 0,042 | 0,007 | 0,050 | 0,006 | 0,018 | 0,007 | 2,906 |
| 2015/16 | 0,018 | 0,006 | 0,005 | 0,161 | 0,802 | 0,708 | 1,056 | 0,101 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,005 | 2,879 |
| 2016/17 | 0,005 | 0,518 | 0,008 | 0,013 | 0,112 | 0,019 | 0,005 | 0,087 | 0,015 | 0,005 | 0,046 | 0,005 | 0,838 |
| 2017/18 | 0,004 | 0,018 | 0,054 | 0,603 | 0,655 | 1,095 | 1,181 | 0,464 | 0,434 | 0,472 | 0,007 | 0,013 | 5,001 |

3317. Río Redecilla

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,40 | 3,85 | 2,59 | 2,68 | 3,69 | 4,00 | 6,12 | 6,29 | 2,11 | 0,71 | 2,71 | 0,80 | 15,29 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,20 |
| Media | 0,13 | 0,31 | 0,34 | 0,44 | 0,53 | 0,64 | 0,69 | 0,69 | 0,26 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 4,17 |

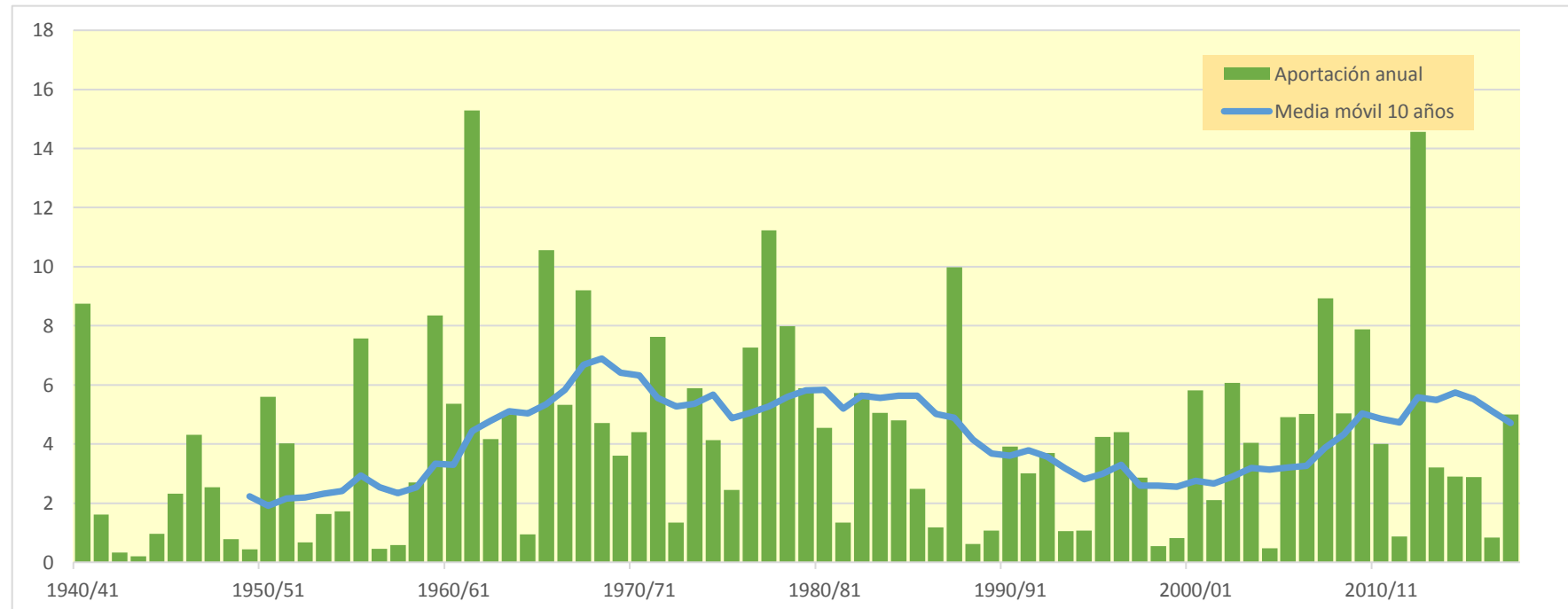
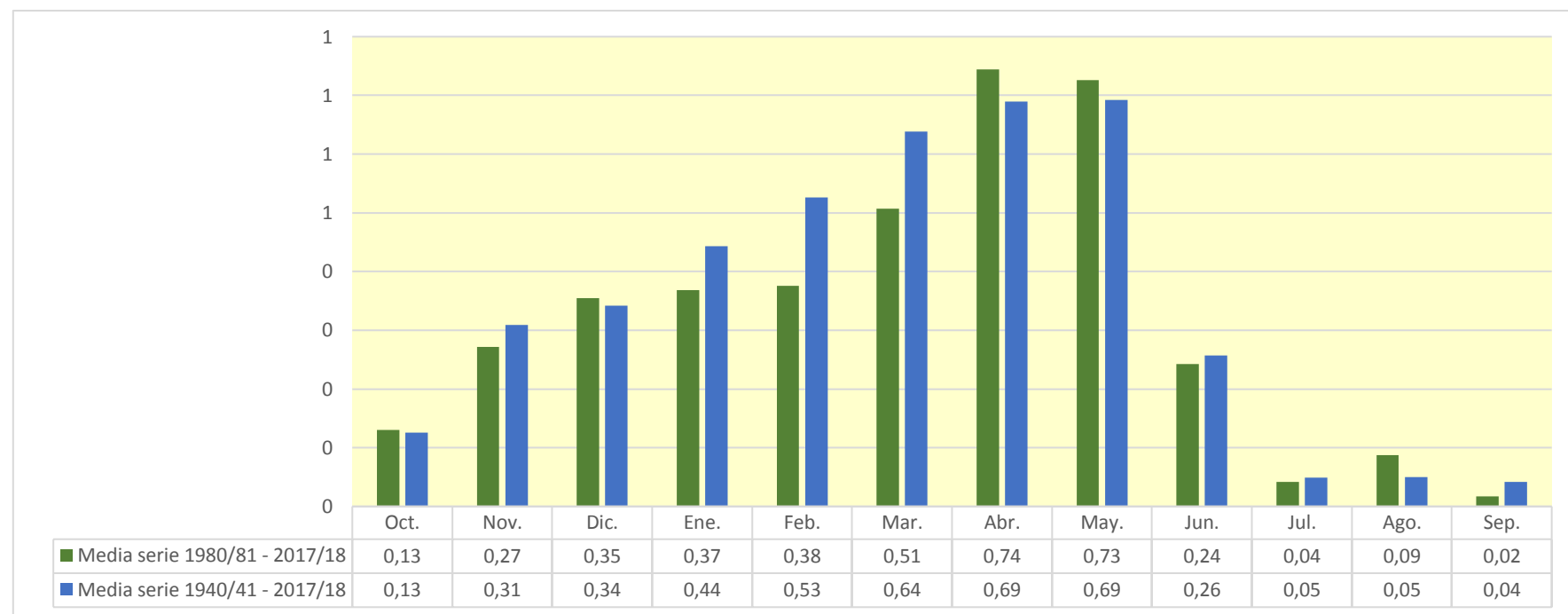
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,31 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,47 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,66 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,08 | 0,07 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,34 |
| Percentil 50% | 0,01 | 0,04 | 0,07 | 0,11 | 0,18 | 0,25 | 0,47 | 0,38 | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 4,02 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,69 | 0,58 | 0,64 | 0,77 | 0,87 | 0,89 | 1,02 | 0,43 | 0,13 | 0,31 | 0,12 | 3,25 |
| Coef. Variación | 2,19 | 2,23 | 1,69 | 1,45 | 1,46 | 1,36 | 1,30 | 1,48 | 1,67 | 2,58 | 6,11 | 2,75 | 0,78 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,31 | 1,77 | 2,59 | 2,16 | 1,22 | 4,00 | 6,12 | 6,29 | 2,11 | 0,47 | 2,71 | 0,09 | 14,56 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,48 |
| Media | 0,13 | 0,27 | 0,35 | 0,37 | 0,38 | 0,51 | 0,74 | 0,73 | 0,24 | 0,04 | 0,09 | 0,02 | 3,87 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,50 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,61 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,83 |
| Percentil 25% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,05 | 0,13 | 0,09 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,22 |
| Percentil 50% | 0,02 | 0,05 | 0,07 | 0,12 | 0,25 | 0,21 | 0,47 | 0,20 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 3,80 |
| Desviación típica | 0,26 | 0,45 | 0,58 | 0,53 | 0,35 | 0,80 | 1,07 | 1,21 | 0,45 | 0,09 | 0,44 | 0,02 | 2,94 |
| Coef. Variación | 1,98 | 1,67 | 1,63 | 1,42 | 0,94 | 1,59 | 1,44 | 1,66 | 1,84 | 2,09 | 5,02 | 1,11 | 0,76 |



3319. Río San Julian (Encemero)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,279 | 0,137 | 0,125 | 1,220 | 0,904 | 0,358 | 0,657 | 2,835 | 0,871 | 0,145 | 0,110 | 0,105 | 7,746 |
| 1941/42 | 0,100 | 0,133 | 0,099 | 0,335 | 0,114 | 0,117 | 0,702 | 0,158 | 0,331 | 0,096 | 0,107 | 0,096 | 2,387 |
| 1942/43 | 0,099 | 0,089 | 0,100 | 0,108 | 0,141 | 0,088 | 0,128 | 0,098 | 0,082 | 0,095 | 0,078 | 0,183 | 1,289 |
| 1943/44 | 0,077 | 0,078 | 0,082 | 0,074 | 0,089 | 0,072 | 0,099 | 0,117 | 0,087 | 0,068 | 0,066 | 0,098 | 1,008 |
| 1944/45 | 0,090 | 0,072 | 0,116 | 0,212 | 0,397 | 0,070 | 0,063 | 0,084 | 0,062 | 0,057 | 0,129 | 0,057 | 1,409 |
| 1945/46 | 0,061 | 0,059 | 0,113 | 0,056 | 0,053 | 0,057 | 1,173 | 0,645 | 0,065 | 0,059 | 0,058 | 0,055 | 2,453 |
| 1946/47 | 0,054 | 0,052 | 0,077 | 0,086 | 1,286 | 1,485 | 0,233 | 0,355 | 0,090 | 0,058 | 0,069 | 0,074 | 3,920 |
| 1947/48 | 0,058 | 0,059 | 0,126 | 1,364 | 0,072 | 0,075 | 0,295 | 0,341 | 0,056 | 0,056 | 0,054 | 0,053 | 2,609 |
| 1948/49 | 0,054 | 0,050 | 0,053 | 0,048 | 0,046 | 0,208 | 0,111 | 0,133 | 0,070 | 0,050 | 0,053 | 0,473 | 1,351 |
| 1949/50 | 0,052 | 0,056 | 0,056 | 0,049 | 0,070 | 0,051 | 0,138 | 0,224 | 0,057 | 0,048 | 0,047 | 0,046 | 0,893 |
| 1950/51 | 0,052 | 0,048 | 0,509 | 0,216 | 0,605 | 1,180 | 0,553 | 0,886 | 0,665 | 0,082 | 0,077 | 0,058 | 4,932 |
| 1951/52 | 0,129 | 0,499 | 0,096 | 0,109 | 0,096 | 0,684 | 0,657 | 0,186 | 0,065 | 0,580 | 0,065 | 0,064 | 3,231 |
| 1952/53 | 0,063 | 0,064 | 0,089 | 0,075 | 0,071 | 0,056 | 0,058 | 0,054 | 0,555 | 0,055 | 0,053 | 0,055 | 1,247 |
| 1953/54 | 0,834 | 0,056 | 0,065 | 0,272 | 0,223 | 0,268 | 0,068 | 0,530 | 0,164 | 0,057 | 0,060 | 0,059 | 2,655 |
| 1954/55 | 0,053 | 0,076 | 0,051 | 0,154 | 0,836 | 0,093 | 0,245 | 0,165 | 0,273 | 0,098 | 0,055 | 0,065 | 2,164 |
| 1955/56 | 0,215 | 0,069 | 0,726 | 0,541 | 0,057 | 2,424 | 1,279 | 0,995 | 0,081 | 0,064 | 0,070 | 0,063 | 6,583 |
| 1956/57 | 0,063 | 0,131 | 0,061 | 0,059 | 0,100 | 0,063 | 0,075 | 0,228 | 0,253 | 0,060 | 0,058 | 0,058 | 1,209 |
| 1957/58 | 0,055 | 0,064 | 0,055 | 0,075 | 0,110 | 0,282 | 0,116 | 0,074 | 0,182 | 0,057 | 0,056 | 0,053 | 1,179 |
| 1958/59 | 0,056 | 0,069 | 0,630 | 0,203 | 0,058 | 0,436 | 0,287 | 0,459 | 0,172 | 0,068 | 0,066 | 0,388 | 2,894 |
| 1959/60 | 0,442 | 0,490 | 2,352 | 1,332 | 1,490 | 1,430 | 0,107 | 0,171 | 0,090 | 0,073 | 0,071 | 0,092 | 8,139 |
| 1960/61 | 1,077 | 0,522 | 2,154 | 0,463 | 0,099 | 0,078 | 0,390 | 0,660 | 0,137 | 0,100 | 0,072 | 0,115 | 5,867 |
| 1961/62 | 0,171 | 3,252 | 0,745 | 2,267 | 2,576 | 2,228 | 1,030 | 0,784 | 0,145 | 0,091 | 0,088 | 0,093 | 13,471 |
| 1962/63 | 0,100 | 0,103 | 0,173 | 0,824 | 0,134 | 1,405 | 0,284 | 0,100 | 0,444 | 0,088 | 0,078 | 0,379 | 4,111 |
| 1963/64 | 0,077 | 0,582 | 0,198 | 0,076 | 1,414 | 1,434 | 0,591 | 0,114 | 0,091 | 0,077 | 0,074 | 0,075 | 4,805 |
| 1964/65 | 0,085 | 0,069 | 0,107 | 0,130 | 0,122 | 0,489 | 0,163 | 0,087 | 0,066 | 0,064 | 0,062 | 0,147 | 1,590 |
| 1965/66 | 0,176 | 0,680 | 1,571 | 1,064 | 3,173 | 0,097 | 1,251 | 0,428 | 0,621 | 0,079 | 0,076 | 0,073 | 9,289 |
| 1966/67 | 1,200 | 1,124 | 0,104 | 0,430 | 0,168 | 0,564 | 0,428 | 0,455 | 0,126 | 0,074 | 0,074 | 0,076 | 4,824 |
| 1967/68 | 0,106 | 2,969 | 0,582 | 0,204 | 1,054 | 1,181 | 0,628 | 1,027 | 0,110 | 0,080 | 0,078 | 0,075 | 8,095 |
| 1968/69 | 0,073 | 0,087 | 0,117 | 0,078 | 0,095 | 0,715 | 1,958 | 0,620 | 0,171 | 0,078 | 0,073 | 0,653 | 4,717 |
| 1969/70 | 0,073 | 0,084 | 0,172 | 2,163 | 0,453 | 0,144 | 0,091 | 0,078 | 0,097 | 0,071 | 0,104 | 0,068 | 3,598 |
| 1970/71 | 0,068 | 0,088 | 0,066 | 0,084 | 0,068 | 0,132 | 0,751 | 2,259 | 0,572 | 0,331 | 0,071 | 0,072 | 4,562 |
| 1971/72 | 0,073 | 0,451 | 0,159 | 0,522 | 2,659 | 1,345 | 0,505 | 0,671 | 0,352 | 0,088 | 0,107 | 0,146 | 7,078 |
| 1972/73 | 0,094 | 0,086 | 0,089 | 0,166 | 0,352 | 0,094 | 0,086 | 0,416 | 0,372 | 0,109 | 0,087 | 0,072 | 2,024 |
| 1973/74 | 0,073 | 0,069 | 0,199 | 0,167 | 0,508 | 1,957 | 1,370 | 0,253 | 0,128 | 0,083 | 0,091 | 0,075 | 4,973 |
| 1974/75 | 0,129 | 0,101 | 0,074 | 0,083 | 0,072 | 0,191 | 1,087 | 1,101 | 0,179 | 0,078 | 0,081 | 0,083 | 3,259 |
| 1975/76 | 0,074 | 0,239 | 0,336 | 0,101 | 0,080 | 0,072 | 0,985 | 0,093 | 0,098 | 0,099 | 0,096 | 0,073 | 2,346 |
| 1976/77 | 0,077 | 0,078 | 0,248 | 0,328 | 0,165 | 0,192 | 0,313 | 1,690 | 1,423 | 0,541 | 0,100 | 0,078 | 5,234 |
| 1977/78 | 0,108 | 0,075 | 0,240 | 1,215 | 1,440 | 0,744 | 2,522 | 1,466 | 0,973 | 0,092 | 0,088 | 0,084 | 9,045 |
| 1978/79 | 0,084 | 0,084 | 0,592 | 1,416 | 2,171 | 1,932 | 0,592 | 0,398 | 0,159 | 0,102 | 0,095 | 0,140 | 7,764 |
| 1979/80 | 0,483 | 0,412 | 0,327 | 0,576 | 0,234 | 1,274 | 0,424 | 1,577 | 0,478 | 0,097 | 0,098 | 0,089 | 6,068 |
| 1980/81 | 0,089 | 0,186 | 0,461 | 0,565 | 0,364 | 0,237 | 1,817 | 0,160 | 0,101 | 0,089 | 0,084 | 0,130 | 4,282 |
| 1981/82 | 0,083 | 0,078 | 0,858 | 0,155 | 0,192 | 0,136 | 0,080 | 0,162 | 0,090 | 0,074 | 0,071 | 0,074 | 2,053 |
| 1982/83 | 0,176 | 0,526 | 0,703 | 0,074 | 0,176 | 0,115 | 0,660 | 0,267 | 0,079 | 0,082 | 2,029 | 0,076 | 4,964 |
| 1983/84 | 0,072 | 0,070 | 0,145 | 0,079 | 0,740 | 0,500 | 0,439 | 1,945 | 0,441 | 0,077 | 0,075 | 0,072 | 4,654 |
| 1984/85 | 0,098 | 1,441 | 0,080 | 0,176 | 0,648 | 0,554 | 0,510 | 0,617 | 0,126 | 0,131 | 0,075 | 0,073 | 4,529 |
| 1985/86 | 0,071 | 0,327 | 0,074 | 0,221 | 0,482 | 0,147 | 0,900 | 0,116 | 0,070 | 0,067 | 0,065 | 0,097 | 2,639 |
| 1986/87 | 0,083 | 0,062 | 0,072 | 0,077 | 0,600 | 0,205 | 0,125 | 0,084 | 0,076 | 0,110 | 0,062 | 0,062 | 1,618 |
| 1987/88 | 0,256 | 0,103 | 0,103 | 0,335 | 0,330 | 0,138 | 4,920 | 1,834 | 1,058 | 0,181 | 0,076 | 0,075 | 9,410 |
| 1988/89 | 0,074 | 0,070 | 0,068 | 0,066 | 0,065 | 0,063 | 0,288 | 0,251 | 0,065 | 0,145 | 0,062 | 0,074 | 1,294 |
| 1989/90 | 0,059 | 0,066 | 0,256 | 0,145 | 0,059 | 0,059 | 0,419 | 0,206 | 0,096 | 0,060 | 0,058 | 0,058 | 1,541 |
| 1990/91 | 0,094 | 0,107 | 0,089 | 0,180 | 0,297 | 0,487 | 1,057 | 0,592 | 0,068 | 0,069 | 0,063 | 0,076 | 3,180 |
| 1991/92 | 0,088 | 0,148 | 0,062 | 0,061 | 0,061 | 0,245 | 0,252 | 0,136 | 1,854 | 0,159 | 0,083 | 0,066 | 3,215 |
| 1992/93 | 1,729 | 0,070 | 0,121 | 0,067 | 0,214 | 0,346 | 0,368 | 0,648 | 0,467 | 0,073 | 0,069 | 0,138 | 4,309 |
| 1993/94 | 0,504 | 0,075 | 0,099 | 0,488 | 0,290 | 0,082 | 0,083 | 0,100 | 0,086 | 0,063 | 0,061 | 0,079 | 2,010 |
| 1994/95 | 0,123 | 0,093 | 0,141 | 0,372 | 0,311 | 0,071 | 0,071 | 0,085 | 0,065 | 0,063 | 0,059 | 0,063 | 1,515 |
| 1995/96 | 0,056 | 0,101 | 1,211 | 0,626 | 0,639 | 0,529 | 0,312 | 0,195 | 0,079 | 0,086 | 0,076 | 0,067 | 3,976 |
| 1996/97 | 0,071 | 0,117 | 2,098 | 0,723 | 0,079 | 0,071 | 0,082 | 0,659 | 0,186 | 0,235 | 0,107 | 0,073 | 4,502 |
| 1997/98 | 0,075 | 1,091 | 0,406 | 0,114 | 0,112 | 0,119 | 0,444 | 0,421 | 0,096 | 0,073 | 0,071 | 0,084 | 3,107 |
| 1998/99 | 0,075 | 0,078 | 0,069 | 0,104 | 0,207 | 0,116 | 0,103 | 0,184 | 0,069 | 0,130 | 0,066 | 0,094 | 1,295 |
| 1999/00 | 0,109 | 0,107 | 0,118 | 0,068 | 0,078 | 0,077 | 0,389 | 0,209 | 0,072 | 0,066 | 0,060 | 0,060 | 1,414 |
| 2000/01 | 0,068 | 0,117 | 0,223 | 1,521 | 0,214 | 1,953 | 0,100 | 0,086 | 0,067 | 0,090 | 0,064 | 0,064 | 4,566 |
| 2001/02 | 0,068 | 0,135 | 0,060 | 0,077 | 0,063 | 0,073 | 0,198 | 0,862 | 0,233 | 0,061 | 0,254 | 0,059 | 2,142 |
| 2002/03 | 0,376 | 0,289 | 0,408 | 1,383 | 0,309 | 0,131 | 0,703 | 1,327 | 0,080 | 0,074 | 0,072 | 0,079 | 5,231 |
| 2003/04 | 0,766 | 0,193 | 0,195 | 0,809 | 0,285 | 0,565 | 0,465 | 0,872 | 0,180 | 0,081 | 0,084 | 0,094 | 4,588 |
| 2004/05 | 0,098 | 0,137 | 0,151 | 0,137 | 0,077 | 0,221 | 0,156 | 0,126 | 0,074 | 0,072 | 0,071 | 0,069 | 1,391 |
| 2005/06 | 0,537 | 1,676 | 0,416 | 0,145 | 0,567 | 0,519 | 0,869 | 0,094 | 0,156 | 0,094 | 0,074 | 0,081 | 5,228 |
| 2006/07 | 0,168 | 0,116 | 0,090 | 0,133 | 0,767 | 1,042 | 0,612 | 1,567 | 0,132 | 0,078 | 0,077 | 0,075 | 4,856 |
| 2007/08 | 0,077 | 0,076 | 0,069 | 0,071 | 0,076 | 0,184 | 0,895 | 4,854 | 0,867 | 0,082 | 0,076 | 0,074 | 7,401 |
| 2008/09 | 0,419 | 0,412 | 0,659 | 0,388 | 0,166 | 0,559 | 0,636 | 0,498 | 0,361 | 0,079 | 0,076 | 0,078 | 4,329 |
| 2009/10 | 0,076 | 0,107 | 1,577 | 1,268 | 0,750 | 0,547 | 0,283 | 0,604 | 0,973 | 0,080 | 0,077 | 0,079 | 6,422 |
| 2010/11 | 0,126 | 0,086 | 0,626 | 0,116 | 0,406 | 0,676 | 0,800 | 0,531 | 0,135 | 0,106 | 0,073 | 0,076 | 3,757 |
| 2011/12 | 0,071 | 0,156 | 0,077 | 0,083 | 0,072 | 0,179 | 0,617 | 0,124 | 0,066 | 0,070 | 0,063 | 0,081 | 1,661 |
| 2012/13 | 0,315 | 0,466 | 0,087 | 0,904 | 1,007 | 2,712 | 1,720 | 2,584 | 0,608 | 0,176 | 0,080 | 0,082 | 10,740 |
| 2013/14 | 0,079 | 0,755 | 0,454 | 0,468 | 0,474 | 0,310 | 0,224 | 0,180 | 0,094 | 0,081 | 0,076 | 0,154 | 3,348 |
| 2014/15 | 0,077 | 0,777 | 0,382 | 0,329 | 0,674 | 1,201 | 0,134 | 0,089 | 0,133 | 0,086 | 0,100 | 0,082 | 4,064 |
| 2015/16 | 0,093 | 0,079 | 0,077 | 0,239 | 0,977 | 0,770 | 0,979 | 0,189 | 0,087 | 0,084 | 0,082 | 0,079 | 3,735 |
| 2016/17 | 0,077 | 0,510 | 0,078 | 0,085 | 0,168 | 0,098 | 0,079 | 0,155 | 0,086 | 0,071 | 0,099 | 0,069 | 1,576 |
| 2017/18 | 0,067 | 0,079 | 0,126 | 0,701 | 0,736 | 1,053 | 1,142 | 0,550 | 0,453 | 0,396 | 0,083 | 0,086 | 5,474 |

3319. Río San Julían (Encemero)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,73 | 3,25 | 2,35 | 2,27 | 3,17 | 2,71 | 4,92 | 4,85 | 1,85 | 0,58 | 2,03 | 0,65 | 13,47 |
| Mínimo | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,89 |
| Media | 0,19 | 0,32 | 0,34 | 0,42 | 0,48 | 0,55 | 0,60 | 0,60 | 0,27 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 4,08 |

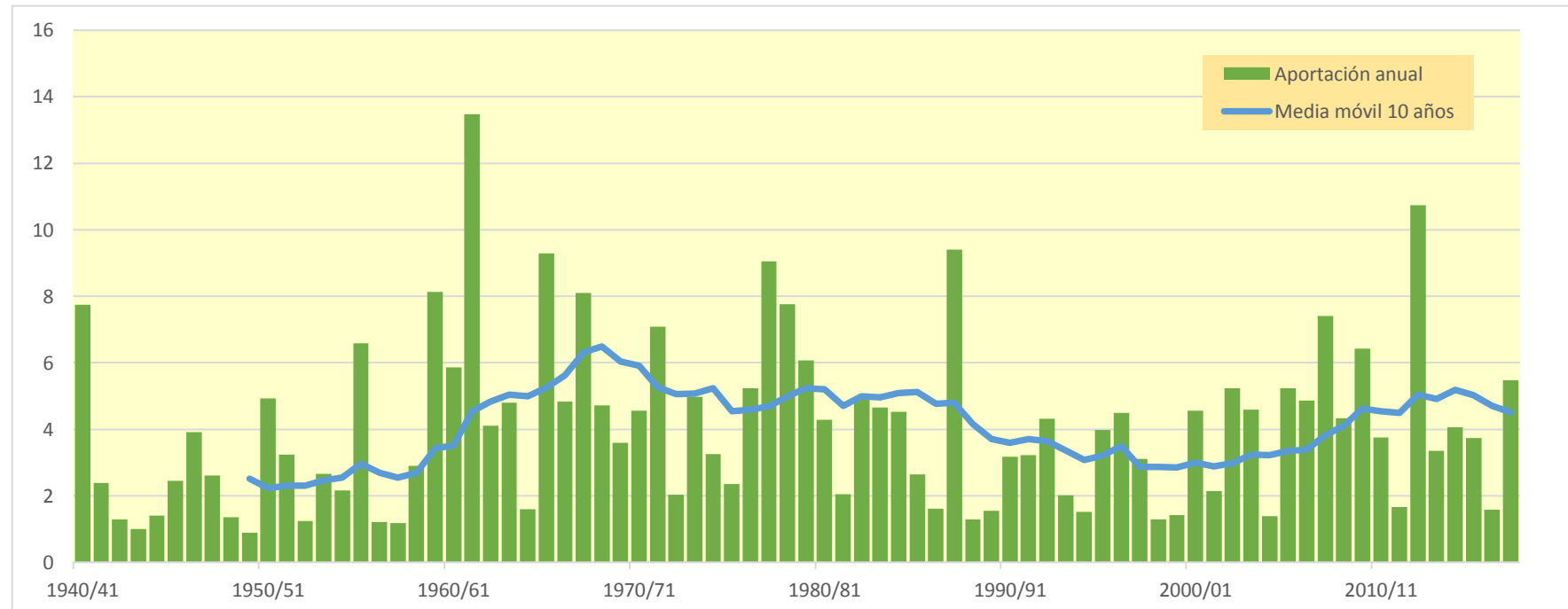
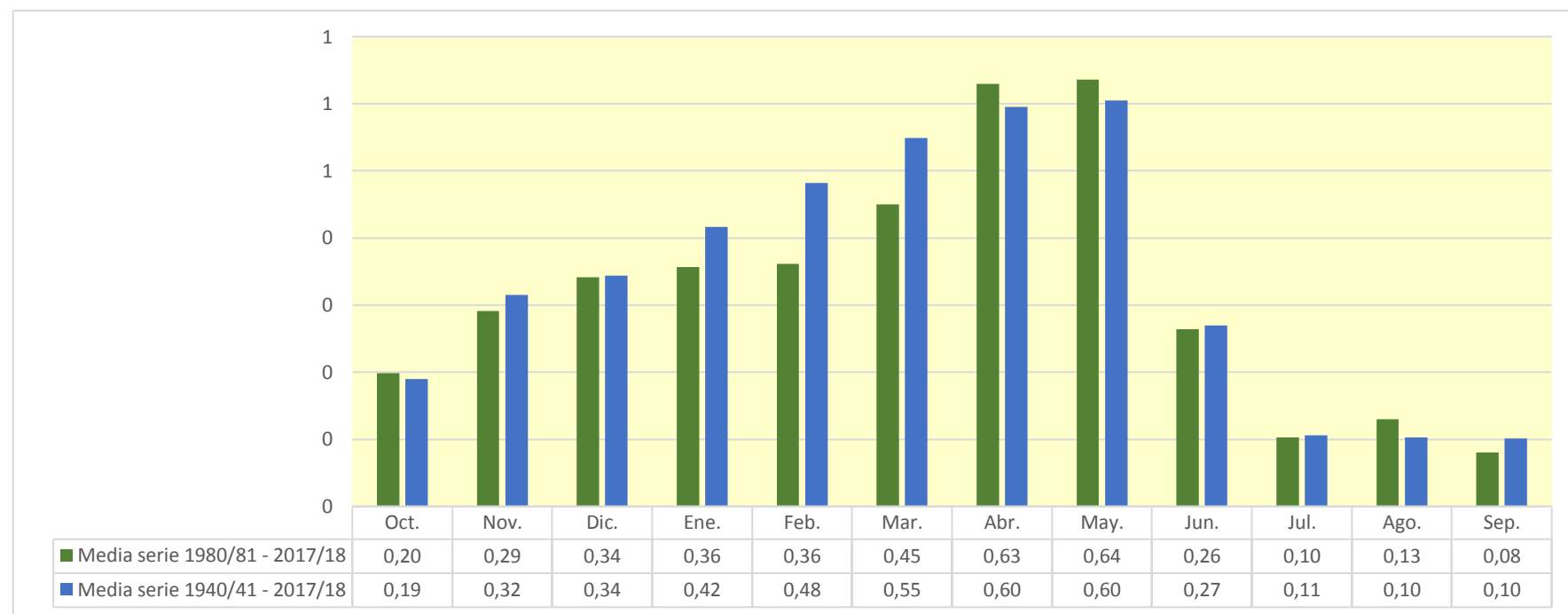
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,98 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 1,24 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 1,33 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,10 | 0,14 | 0,13 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 2,03 |
| Percentil 50% | 0,08 | 0,10 | 0,13 | 0,18 | 0,22 | 0,24 | 0,42 | 0,30 | 0,13 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 3,84 |
| Desviación típica | 0,28 | 0,56 | 0,49 | 0,50 | 0,63 | 0,63 | 0,70 | 0,78 | 0,33 | 0,09 | 0,22 | 0,09 | 2,54 |
| Coef. Variación | 1,49 | 1,76 | 1,42 | 1,19 | 1,30 | 1,15 | 1,18 | 1,29 | 1,23 | 0,87 | 2,16 | 0,93 | 0,62 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,73 | 1,68 | 2,10 | 1,52 | 1,01 | 2,71 | 4,92 | 4,85 | 1,85 | 0,40 | 2,03 | 0,15 | 10,74 |
| Mínimo | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 1,29 |
| Media | 0,20 | 0,29 | 0,34 | 0,36 | 0,36 | 0,45 | 0,63 | 0,64 | 0,26 | 0,10 | 0,13 | 0,08 | 3,84 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 1,29 |
| Percentil 5% | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 1,38 |
| Percentil 10% | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 1,48 |
| Percentil 25% | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,13 | 0,12 | 0,17 | 0,14 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 2,02 |
| Percentil 50% | 0,09 | 0,12 | 0,13 | 0,17 | 0,29 | 0,23 | 0,43 | 0,23 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | 3,87 |
| Desviación típica | 0,30 | 0,38 | 0,45 | 0,39 | 0,28 | 0,55 | 0,83 | 0,92 | 0,37 | 0,06 | 0,32 | 0,02 | 2,16 |
| Coef. Variación | 1,52 | 1,32 | 1,31 | 1,08 | 0,77 | 1,22 | 1,32 | 1,44 | 1,40 | 0,61 | 2,44 | 0,25 | 0,56 |



3323. Río Relachigo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,448 | 0,141 | 0,175 | 1,853 | 2,619 | 0,635 | 1,258 | 5,403 | 1,606 | 0,181 | 0,040 | 0,035 | 14,394 |
| 1941/42 | 0,032 | 0,062 | 0,032 | 0,491 | 0,058 | 0,223 | 1,485 | 0,173 | 0,642 | 0,031 | 0,042 | 0,032 | 3,304 |
| 1942/43 | 0,036 | 0,030 | 0,038 | 0,047 | 0,171 | 0,030 | 0,137 | 0,062 | 0,027 | 0,038 | 0,025 | 0,188 | 0,829 |
| 1943/44 | 0,026 | 0,028 | 0,034 | 0,025 | 0,050 | 0,024 | 0,080 | 0,152 | 0,050 | 0,023 | 0,022 | 0,059 | 0,575 |
| 1944/45 | 0,049 | 0,028 | 0,118 | 0,177 | 0,817 | 0,038 | 0,024 | 0,065 | 0,023 | 0,019 | 0,158 | 0,018 | 1,532 |
| 1945/46 | 0,023 | 0,022 | 0,077 | 0,023 | 0,019 | 0,022 | 2,059 | 1,501 | 0,038 | 0,019 | 0,019 | 0,018 | 3,838 |
| 1946/47 | 0,017 | 0,017 | 0,050 | 0,069 | 2,350 | 2,661 | 0,400 | 0,654 | 0,111 | 0,019 | 0,029 | 0,033 | 6,411 |
| 1947/48 | 0,021 | 0,022 | 0,147 | 2,505 | 0,045 | 0,070 | 0,646 | 0,815 | 0,019 | 0,019 | 0,018 | 0,017 | 4,344 |
| 1948/49 | 0,020 | 0,017 | 0,020 | 0,017 | 0,016 | 0,475 | 0,221 | 0,347 | 0,123 | 0,016 | 0,019 | 0,733 | 2,026 |
| 1949/50 | 0,019 | 0,020 | 0,023 | 0,017 | 0,030 | 0,018 | 0,218 | 0,353 | 0,024 | 0,016 | 0,016 | 0,014 | 0,766 |
| 1950/51 | 0,022 | 0,017 | 1,216 | 0,447 | 0,972 | 2,286 | 1,197 | 1,737 | 1,369 | 0,148 | 0,079 | 0,019 | 9,509 |
| 1951/52 | 0,177 | 0,711 | 0,076 | 0,110 | 0,113 | 1,242 | 1,325 | 0,378 | 0,034 | 1,054 | 0,022 | 0,023 | 5,265 |
| 1952/53 | 0,024 | 0,022 | 0,059 | 0,036 | 0,106 | 0,018 | 0,020 | 0,018 | 1,116 | 0,018 | 0,017 | 0,020 | 1,472 |
| 1953/54 | 1,768 | 0,018 | 0,041 | 0,487 | 1,032 | 0,572 | 0,045 | 1,470 | 0,447 | 0,019 | 0,020 | 0,022 | 5,941 |
| 1954/55 | 0,018 | 0,039 | 0,016 | 0,219 | 2,043 | 0,074 | 0,677 | 0,227 | 0,777 | 0,184 | 0,017 | 0,026 | 4,319 |
| 1955/56 | 0,280 | 0,032 | 1,429 | 1,218 | 0,018 | 4,920 | 2,628 | 2,033 | 0,057 | 0,020 | 0,027 | 0,021 | 12,684 |
| 1956/57 | 0,024 | 0,175 | 0,020 | 0,018 | 0,064 | 0,026 | 0,075 | 0,665 | 0,712 | 0,019 | 0,018 | 0,020 | 1,836 |
| 1957/58 | 0,020 | 0,032 | 0,020 | 0,093 | 0,288 | 0,660 | 0,260 | 0,128 | 0,408 | 0,021 | 0,020 | 0,018 | 1,970 |
| 1958/59 | 0,023 | 0,039 | 1,514 | 0,531 | 0,021 | 0,956 | 0,604 | 1,111 | 0,408 | 0,060 | 0,023 | 0,715 | 6,007 |
| 1959/60 | 1,057 | 1,146 | 5,311 | 2,889 | 2,840 | 2,688 | 0,095 | 0,208 | 0,064 | 0,024 | 0,022 | 0,042 | 16,386 |
| 1960/61 | 1,922 | 0,860 | 5,069 | 1,148 | 0,055 | 0,028 | 0,825 | 1,500 | 0,185 | 0,067 | 0,024 | 0,108 | 11,790 |
| 1961/62 | 0,260 | 6,446 | 1,349 | 4,562 | 5,227 | 4,347 | 2,051 | 1,502 | 0,211 | 0,029 | 0,028 | 0,032 | 26,044 |
| 1962/63 | 0,041 | 0,046 | 0,220 | 1,529 | 0,144 | 2,814 | 0,521 | 0,086 | 0,955 | 0,046 | 0,025 | 0,546 | 6,971 |
| 1963/64 | 0,026 | 1,077 | 0,286 | 0,025 | 3,010 | 2,781 | 1,266 | 0,146 | 0,055 | 0,025 | 0,024 | 0,026 | 8,748 |
| 1964/65 | 0,036 | 0,023 | 0,075 | 0,197 | 0,200 | 1,231 | 0,408 | 0,098 | 0,022 | 0,020 | 0,019 | 0,167 | 2,498 |
| 1965/66 | 0,277 | 1,409 | 3,010 | 2,102 | 5,859 | 0,109 | 2,377 | 0,902 | 1,291 | 0,028 | 0,024 | 0,024 | 17,410 |
| 1966/67 | 1,879 | 2,202 | 0,102 | 0,860 | 0,317 | 1,152 | 0,860 | 0,844 | 0,207 | 0,024 | 0,025 | 0,028 | 8,500 |
| 1967/68 | 0,072 | 5,508 | 1,283 | 0,460 | 2,491 | 2,246 | 1,299 | 2,239 | 0,144 | 0,025 | 0,025 | 0,024 | 15,818 |
| 1968/69 | 0,024 | 0,037 | 0,089 | 0,039 | 0,066 | 1,564 | 4,256 | 1,392 | 0,347 | 0,038 | 0,023 | 0,960 | 8,834 |
| 1969/70 | 0,025 | 0,035 | 0,394 | 4,194 | 0,932 | 0,267 | 0,108 | 0,047 | 0,131 | 0,022 | 0,062 | 0,022 | 6,239 |
| 1970/71 | 0,025 | 0,040 | 0,024 | 0,094 | 0,036 | 0,313 | 2,004 | 5,165 | 1,180 | 0,637 | 0,023 | 0,025 | 9,566 |
| 1971/72 | 0,026 | 0,797 | 0,287 | 1,227 | 5,328 | 2,473 | 1,106 | 1,504 | 0,782 | 0,056 | 0,125 | 0,220 | 13,930 |
| 1972/73 | 0,067 | 0,066 | 0,099 | 0,430 | 1,166 | 0,117 | 0,094 | 1,018 | 1,004 | 0,179 | 0,036 | 0,023 | 4,300 |
| 1973/74 | 0,026 | 0,023 | 0,442 | 0,186 | 0,859 | 3,558 | 2,396 | 0,236 | 0,108 | 0,028 | 0,034 | 0,024 | 7,921 |
| 1974/75 | 0,095 | 0,045 | 0,023 | 0,030 | 0,024 | 0,167 | 1,611 | 1,699 | 0,193 | 0,025 | 0,027 | 0,030 | 3,970 |
| 1975/76 | 0,024 | 0,278 | 0,350 | 0,041 | 0,025 | 0,023 | 1,635 | 0,056 | 0,046 | 0,059 | 0,036 | 0,026 | 2,600 |
| 1976/77 | 0,026 | 0,028 | 0,168 | 0,220 | 0,075 | 0,150 | 0,437 | 2,945 | 2,536 | 1,150 | 0,084 | 0,024 | 7,843 |
| 1977/78 | 0,043 | 0,024 | 0,222 | 1,792 | 2,522 | 1,241 | 4,735 | 2,674 | 1,763 | 0,031 | 0,029 | 0,027 | 15,102 |
| 1978/79 | 0,029 | 0,028 | 1,349 | 2,661 | 4,965 | 3,671 | 1,347 | 0,655 | 0,160 | 0,058 | 0,031 | 0,089 | 15,043 |
| 1979/80 | 0,997 | 0,940 | 0,523 | 1,353 | 0,628 | 2,679 | 0,695 | 3,010 | 0,748 | 0,034 | 0,033 | 0,028 | 11,669 |
| 1980/81 | 0,030 | 0,133 | 0,527 | 1,082 | 0,647 | 0,315 | 3,192 | 0,163 | 0,049 | 0,029 | 0,026 | 0,087 | 6,282 |
| 1981/82 | 0,030 | 0,025 | 1,644 | 0,386 | 0,395 | 0,234 | 0,029 | 0,367 | 0,088 | 0,024 | 0,023 | 0,025 | 3,269 |
| 1982/83 | 0,170 | 0,628 | 1,177 | 0,024 | 0,267 | 0,130 | 1,471 | 0,564 | 0,061 | 0,032 | 3,630 | 0,026 | 8,180 |
| 1983/84 | 0,023 | 0,022 | 0,173 | 0,031 | 1,520 | 0,958 | 0,875 | 4,973 | 0,804 | 0,025 | 0,024 | 0,024 | 9,453 |
| 1984/85 | 0,052 | 2,821 | 0,029 | 0,194 | 1,469 | 1,241 | 0,958 | 1,322 | 0,158 | 0,160 | 0,024 | 0,023 | 8,451 |
| 1985/86 | 0,023 | 0,499 | 0,025 | 0,280 | 0,925 | 0,284 | 2,125 | 0,298 | 0,022 | 0,021 | 0,022 | 0,052 | 4,576 |
| 1986/87 | 0,040 | 0,020 | 0,031 | 0,035 | 1,087 | 0,268 | 0,080 | 0,102 | 0,041 | 0,207 | 0,020 | 0,020 | 1,950 |
| 1987/88 | 0,404 | 0,072 | 0,060 | 0,622 | 0,618 | 0,268 | 9,301 | 4,969 | 3,431 | 0,499 | 0,025 | 0,025 | 20,296 |
| 1988/89 | 0,026 | 0,022 | 0,021 | 0,021 | 0,023 | 0,022 | 0,407 | 0,593 | 0,021 | 0,177 | 0,020 | 0,030 | 1,384 |
| 1989/90 | 0,019 | 0,024 | 0,324 | 0,238 | 0,018 | 0,024 | 0,934 | 0,504 | 0,271 | 0,019 | 0,019 | 0,019 | 2,414 |
| 1990/91 | 0,037 | 0,106 | 0,036 | 0,098 | 0,164 | 0,514 | 1,700 | 1,269 | 0,025 | 0,022 | 0,020 | 0,028 | 4,017 |
| 1991/92 | 0,040 | 0,150 | 0,020 | 0,019 | 0,021 | 0,460 | 0,780 | 0,226 | 3,846 | 0,142 | 0,127 | 0,023 | 5,855 |
| 1992/93 | 4,589 | 0,023 | 0,236 | 0,021 | 0,318 | 1,040 | 0,789 | 1,693 | 0,921 | 0,090 | 0,024 | 0,123 | 9,868 |
| 1993/94 | 1,727 | 0,085 | 0,174 | 1,946 | 0,849 | 0,061 | 0,067 | 0,073 | 0,041 | 0,020 | 0,019 | 0,034 | 5,095 |
| 1994/95 | 0,102 | 0,053 | 0,136 | 0,854 | 0,482 | 0,027 | 0,029 | 0,055 | 0,023 | 0,022 | 0,019 | 0,023 | 1,825 |
| 1995/96 | 0,018 | 0,088 | 2,233 | 1,273 | 1,091 | 1,452 | 0,674 | 0,447 | 0,051 | 0,058 | 0,028 | 0,022 | 7,435 |
| 1996/97 | 0,028 | 0,112 | 4,053 | 1,753 | 0,037 | 0,023 | 0,048 | 1,370 | 0,338 | 0,477 | 0,144 | 0,024 | 8,407 |
| 1997/98 | 0,028 | 1,944 | 1,022 | 0,129 | 0,127 | 0,197 | 0,904 | 1,035 | 0,125 | 0,024 | 0,022 | 0,034 | 5,591 |
| 1998/99 | 0,028 | 0,031 | 0,024 | 0,084 | 0,452 | 0,177 | 0,130 | 0,416 | 0,031 | 0,201 | 0,021 | 0,047 | 1,642 |
| 1999/00 | 0,082 | 0,104 | 0,140 | 0,025 | 0,047 | 0,054 | 0,931 | 0,455 | 0,048 | 0,023 | 0,019 | 0,020 | 1,949 |
| 2000/01 | 0,028 | 0,080 | 0,357 | 2,639 | 0,471 | 3,110 | 0,081 | 0,059 | 0,021 | 0,045 | 0,020 | 0,020 | 6,931 |
| 2001/02 | 0,026 | 0,140 | 0,019 | 0,052 | 0,029 | 0,050 | 0,393 | 1,828 | 0,497 | 0,022 | 0,325 | 0,021 | 3,401 |
| 2002/03 | 0,560 | 0,558 | 0,879 | 2,797 | 0,581 | 0,268 | 1,198 | 2,561 | 0,037 | 0,024 | 0,023 | 0,029 | 9,514 |
| 2003/04 | 1,394 | 0,319 | 0,339 | 1,833 | 0,644 | 1,350 | 0,980 | 1,857 | 0,362 | 0,025 | 0,029 | 0,040 | 9,173 |
| 2004/05 | 0,042 | 0,158 | 0,226 | 0,182 | 0,024 | 0,657 | 0,314 | 0,220 | 0,024 | 0,023 | 0,023 | 0,023 | 1,915 |
| 2005/06 | 0,900 | 3,449 | 0,969 | 0,224 | 1,304 | 1,093 | 1,886 | 0,085 | 0,339 | 0,056 | 0,024 | 0,031 | 10,360 |
| 2006/07 | 0,167 | 0,097 | 0,057 | 0,191 | 1,584 | 2,457 | 1,264 | 2,954 | 0,193 | 0,025 | 0,025 | 0,025 | 9,039 |
| 2007/08 | 0,028 | 0,027 | 0,022 | 0,027 | 0,034 | 0,314 | 1,582 | 8,933 | 1,745 | 0,035 | 0,024 | 0,025 | 12,796 |
| 2008/09 | 0,633 | 0,852 | 1,339 | 0,852 | 0,248 | 1,026 | 1,139 | 0,725 | 0,397 | 0,025 | 0,024 | 0,027 | 7,287 |
| 2009/10 | 0,028 | 0,064 | 2,841 | 2,384 | 1,512 | 0,958 | 0,370 | 1,142 | 1,744 | 0,026 | 0,024 | 0,027 | 11,120 |
| 2010/11 | 0,096 | 0,036 | 0,914 | 0,117 | 0,809 | 1,488 | 1,543 | 1,132 | 0,253 | 0,095 | 0,023 | 0,026 | 6,534 |
| 2011/12 | 0,024 | 0,257 | 0,032 | 0,054 | 0,056 | 0,436 | 1,452 | 0,243 | 0,022 | 0,025 | 0,021 | 0,037 | 2,658 |
| 2012/13 | 0,420 | 0,720 | 0,050 | 1,768 | 2,042 | 4,534 | 2,888 | 4,189 | 1,083 | 0,367 | 0,026 | 0,029 | 18,115 |
| 2013/14 | 0,028 | 1,454 | 0,833 | 0,965 | 1,011 | 0,614 | 0,419 | 0,341 | 0,091 | 0,028 | 0,024 | 0,157 | 5,965 |
| 2014/15 | 0,027 | 1,497 | 0,888 | 0,821 | 1,525 | 3,202 | 0,185 | 0,032 | 0,131 | 0,028 | 0,043 | 0,027 | 8,406 |
| 2015/16 | 0,037 | 0,026 | 0,024 | 0,364 | 2,349 | 1,792 | 2,021 | 0,343 | 0,030 | 0,027 | 0,026 | 0,025 | 7,063 |
| 2016/17 | 0,025 | 0,757 | 0,025 | 0,040 | 0,269 | 0,098 | 0,031 | 0,263 | 0,047 | 0,023 | 0,058 | 0,022 | 1,658 |
| 2017/18 | 0,022 | 0,033 | 0,143 | 1,554 | 1,513 | 2,767 | 2,462 | 1,346 | 0,976 | 0,686 | 0,026 | 0,031 | 11,558 |

3323. Río Relachigo

1940/41-2017/18

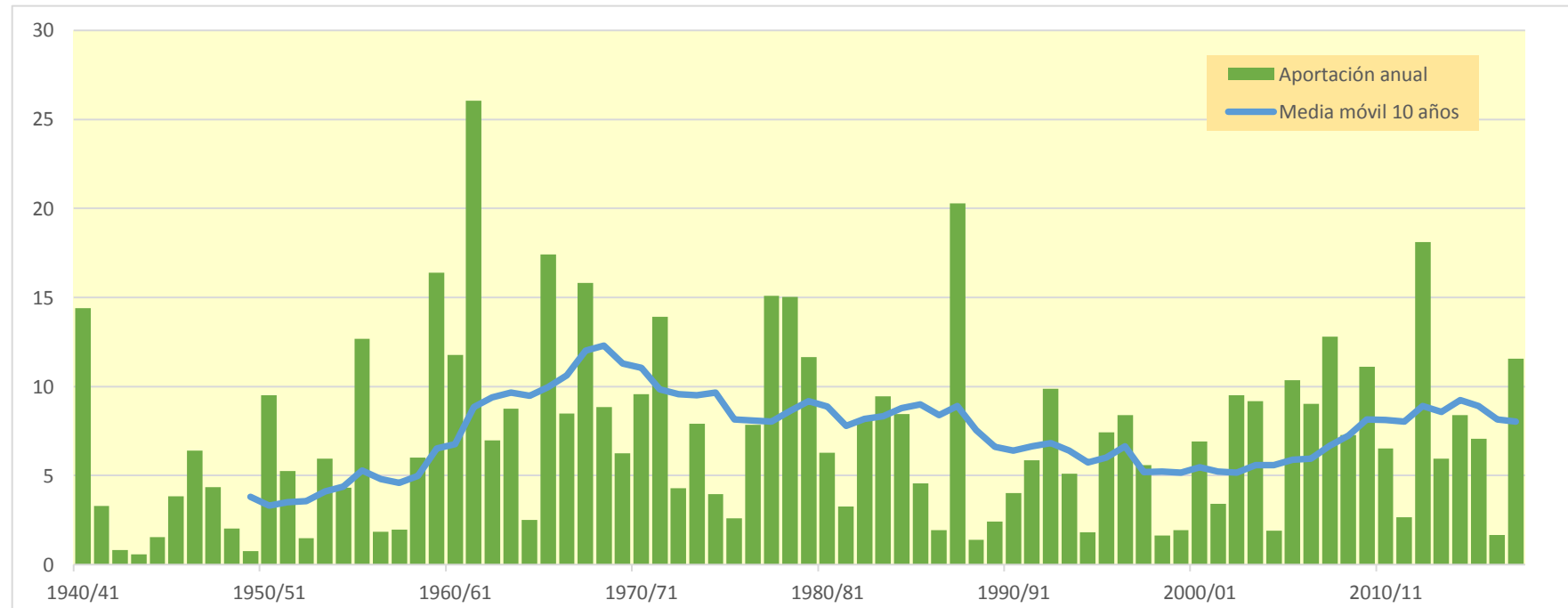
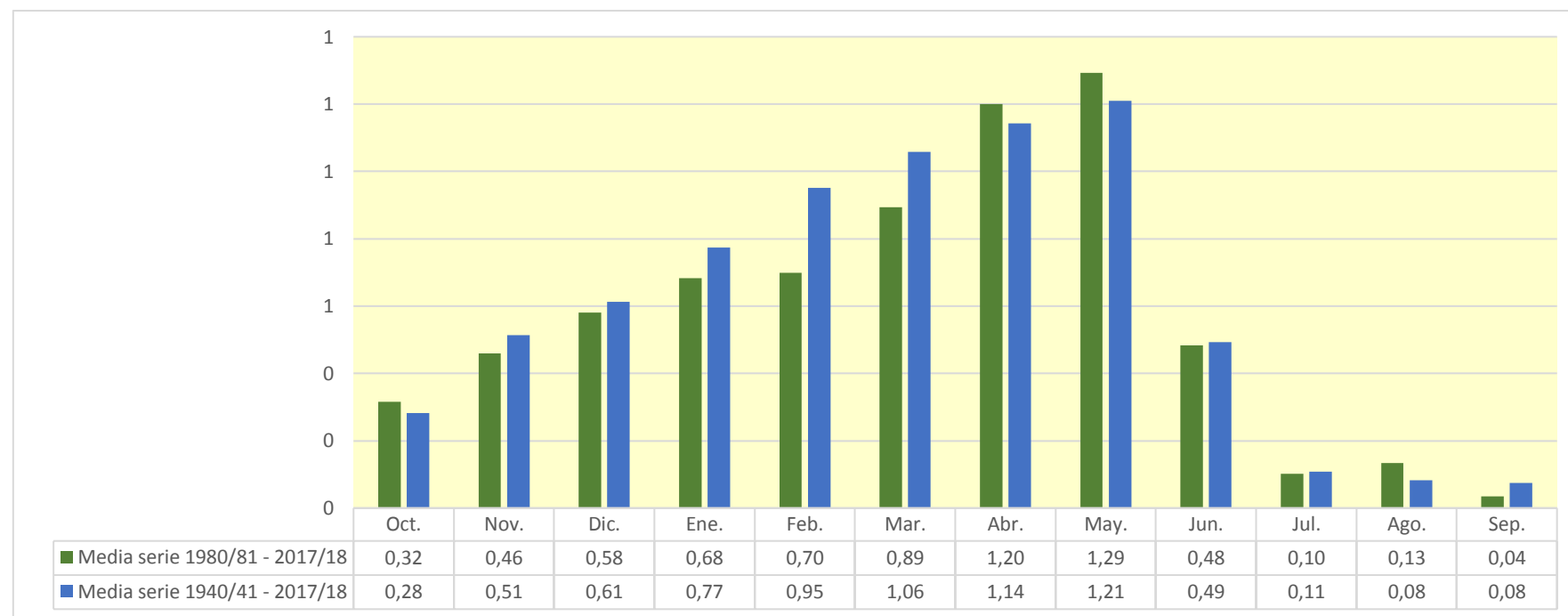
| 1940/41-2017/18 (hm ³) | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,59 | 6,45 | 5,31 | 4,56 | 5,86 | 4,92 | 9,30 | 8,93 | 3,85 | 1,15 | 3,63 | 0,96 | 26,04 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,57 |
| Media | | 0,28 | 0,51 | 0,61 | 0,77 | 0,95 | 1,06 | 1,14 | 1,21 | 0,49 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | 7,30 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,72 |
| Percentil 5% | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,46 |
| Percentil 10% | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,07 | 0,07 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,78 |
| Percentil 25% | | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,11 | 0,23 | 0,22 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 3,28 |
| Percentil 50% | | 0,03 | 0,07 | 0,16 | 0,23 | 0,46 | 0,49 | 0,87 | 0,65 | 0,16 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 6,47 |
| Desviación típica | | 0,67 | 1,11 | 1,06 | 1,01 | 1,30 | 1,24 | 1,35 | 1,56 | 0,74 | 0,21 | 0,41 | 0,16 | 5,12 |
| Coef. Variación | | 2,38 | 2,16 | 1,74 | 1,30 | 1,37 | 1,17 | 1,18 | 1,29 | 1,50 | 1,95 | 4,94 | 2,18 | 0,70 |

1980/81-2017/18

| 1980/81-2017/18 (hm ³) | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 4,59 | 3,45 | 4,05 | 2,80 | 2,35 | 4,53 | 9,30 | 8,93 | 3,85 | 0,69 | 3,63 | 0,16 | 20,30 |
| Mínimo | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,38 |
| Media | | 0,32 | 0,46 | 0,58 | 0,68 | 0,70 | 0,89 | 1,20 | 1,29 | 0,48 | 0,10 | 0,13 | 0,04 | 6,88 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,48 |
| Percentil 5% | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,66 |
| Percentil 10% | | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,08 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 1,89 |
| Percentil 25% | | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,14 | 0,18 | 0,33 | 0,25 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 3,30 |
| Percentil 50% | | 0,03 | 0,10 | 0,17 | 0,23 | 0,53 | 0,45 | 0,92 | 0,53 | 0,11 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 6,73 |
| Desviación típica | | 0,81 | 0,79 | 0,88 | 0,83 | 0,64 | 1,07 | 1,58 | 1,81 | 0,88 | 0,16 | 0,59 | 0,03 | 4,36 |
| Coef. Variación | | 2,56 | 1,72 | 1,51 | 1,21 | 0,91 | 1,19 | 1,32 | 1,40 | 1,81 | 1,53 | 4,39 | 0,80 | 0,63 |



3325. Río Tirón aguas arriba del Río Glera

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 14,474 | 8,858 | 3,042 | 19,196 | 34,805 | 15,608 | 18,026 | 65,224 | 18,450 | 3,963 | 2,567 | 2,532 | 206,746 |
| 1941/42 | 1,379 | 9,329 | 1,696 | 7,986 | 1,439 | 18,040 | 20,818 | 5,264 | 10,510 | 1,201 | 3,128 | 2,637 | 83,429 |
| 1942/43 | 4,392 | 2,405 | 7,114 | 9,096 | 5,841 | 2,327 | 5,732 | 3,030 | 1,021 | 2,828 | 0,929 | 7,944 | 52,658 |
| 1943/44 | 4,044 | 3,633 | 2,208 | 0,896 | 1,519 | 5,374 | 7,115 | 4,112 | 3,455 | 1,853 | 1,621 | 5,089 | 40,917 |
| 1944/45 | 5,831 | 5,018 | 5,174 | 2,014 | 17,960 | 2,734 | 1,753 | 3,504 | 1,627 | 1,137 | 7,905 | 0,703 | 55,362 |
| 1945/46 | 4,477 | 4,262 | 13,247 | 0,853 | 1,810 | 5,320 | 29,699 | 19,595 | 1,908 | 0,754 | 1,191 | 1,695 | 84,812 |
| 1946/47 | 1,163 | 2,788 | 4,151 | 3,435 | 28,824 | 60,510 | 5,656 | 10,389 | 3,424 | 0,806 | 3,142 | 4,164 | 128,452 |
| 1947/48 | 2,530 | 3,782 | 8,668 | 52,382 | 2,650 | 3,022 | 10,153 | 14,287 | 0,928 | 1,304 | 0,945 | 0,977 | 101,630 |
| 1948/49 | 3,094 | 1,952 | 6,519 | 1,734 | 1,353 | 7,718 | 5,473 | 6,020 | 3,436 | 0,840 | 1,406 | 18,440 | 57,985 |
| 1949/50 | 1,789 | 6,972 | 3,840 | 1,706 | 8,716 | 2,424 | 6,525 | 11,634 | 2,410 | 0,825 | 0,917 | 1,113 | 48,873 |
| 1950/51 | 2,988 | 5,023 | 16,216 | 9,203 | 18,480 | 33,422 | 12,400 | 18,203 | 12,715 | 1,973 | 3,003 | 1,593 | 135,219 |
| 1951/52 | 7,276 | 26,635 | 6,435 | 3,741 | 4,776 | 27,820 | 15,861 | 6,234 | 1,856 | 20,432 | 2,322 | 2,521 | 125,908 |
| 1952/53 | 3,156 | 5,684 | 7,298 | 1,921 | 4,223 | 2,875 | 3,461 | 1,031 | 14,617 | 0,635 | 0,646 | 1,750 | 47,297 |
| 1953/54 | 20,767 | 0,803 | 3,998 | 3,520 | 6,784 | 13,172 | 3,084 | 13,802 | 4,846 | 0,988 | 2,395 | 1,804 | 75,963 |
| 1954/55 | 2,683 | 8,220 | 2,015 | 13,536 | 19,496 | 7,930 | 11,631 | 3,482 | 9,174 | 2,416 | 0,773 | 3,381 | 84,737 |
| 1955/56 | 8,681 | 4,799 | 23,658 | 15,849 | 0,654 | 62,816 | 28,925 | 20,849 | 2,334 | 0,982 | 2,279 | 2,320 | 174,147 |
| 1956/57 | 2,641 | 7,619 | 1,874 | 0,860 | 12,625 | 3,397 | 3,951 | 7,607 | 7,461 | 0,663 | 0,654 | 1,992 | 51,344 |
| 1957/58 | 1,704 | 3,848 | 2,217 | 3,970 | 9,328 | 13,309 | 5,446 | 2,071 | 7,555 | 1,362 | 1,614 | 1,532 | 53,956 |
| 1958/59 | 3,016 | 6,203 | 25,733 | 8,361 | 0,857 | 15,436 | 9,973 | 11,225 | 4,534 | 1,989 | 2,734 | 13,103 | 103,163 |
| 1959/60 | 12,680 | 13,394 | 54,100 | 26,651 | 35,737 | 41,544 | 3,664 | 6,864 | 2,823 | 1,089 | 0,921 | 5,018 | 204,487 |
| 1960/61 | 36,024 | 19,804 | 37,349 | 10,391 | 2,641 | 6,552 | 12,096 | 19,792 | 3,690 | 4,713 | 1,352 | 5,713 | 160,118 |
| 1961/62 | 11,915 | 72,138 | 25,970 | 45,846 | 44,292 | 55,797 | 29,781 | 19,682 | 4,388 | 1,111 | 1,076 | 3,806 | 315,803 |
| 1962/63 | 5,530 | 5,116 | 4,206 | 17,471 | 2,606 | 49,283 | 12,302 | 2,462 | 11,974 | 1,472 | 0,928 | 18,546 | 131,895 |
| 1963/64 | 1,777 | 27,189 | 5,395 | 0,967 | 39,606 | 34,378 | 15,615 | 2,214 | 3,612 | 1,648 | 1,352 | 2,014 | 135,766 |
| 1964/65 | 4,880 | 2,132 | 5,330 | 7,619 | 2,410 | 23,733 | 5,665 | 2,046 | 1,055 | 0,675 | 0,713 | 10,415 | 66,673 |
| 1965/66 | 10,212 | 28,964 | 38,664 | 26,368 | 73,446 | 2,074 | 31,851 | 11,306 | 15,328 | 1,370 | 0,922 | 1,643 | 242,149 |
| 1966/67 | 38,531 | 31,118 | 4,302 | 9,935 | 6,981 | 17,326 | 10,010 | 11,951 | 3,146 | 1,072 | 2,012 | 2,242 | 138,626 |
| 1967/68 | 7,533 | 71,740 | 15,238 | 5,341 | 27,994 | 25,979 | 14,408 | 24,680 | 2,246 | 1,016 | 1,052 | 1,110 | 198,336 |
| 1968/69 | 1,210 | 5,447 | 10,935 | 3,717 | 4,179 | 29,265 | 39,339 | 17,372 | 3,878 | 1,525 | 0,855 | 18,977 | 136,698 |
| 1969/70 | 1,254 | 6,278 | 8,554 | 61,342 | 11,573 | 3,899 | 2,706 | 2,018 | 4,220 | 0,748 | 5,098 | 1,208 | 108,898 |
| 1970/71 | 2,568 | 8,905 | 1,893 | 3,766 | 3,520 | 5,509 | 30,063 | 49,519 | 14,247 | 7,142 | 1,015 | 1,889 | 130,037 |
| 1971/72 | 4,048 | 21,360 | 7,477 | 12,003 | 58,615 | 34,464 | 12,677 | 17,989 | 7,703 | 1,939 | 3,393 | 5,830 | 187,496 |
| 1972/73 | 5,020 | 6,714 | 7,628 | 9,006 | 10,329 | 4,175 | 4,366 | 14,126 | 11,474 | 3,492 | 2,708 | 1,626 | 80,665 |
| 1973/74 | 3,952 | 2,962 | 14,322 | 15,590 | 16,072 | 41,149 | 30,317 | 7,953 | 7,790 | 1,350 | 4,808 | 1,550 | 147,813 |
| 1974/75 | 7,243 | 9,085 | 2,119 | 7,649 | 4,126 | 12,501 | 27,132 | 25,566 | 5,616 | 0,917 | 2,746 | 5,287 | 109,987 |
| 1975/76 | 1,931 | 12,919 | 7,352 | 6,998 | 6,054 | 1,759 | 26,749 | 2,445 | 5,994 | 3,170 | 5,971 | 3,485 | 84,828 |
| 1976/77 | 7,418 | 7,786 | 15,322 | 15,065 | 18,670 | 7,578 | 8,569 | 41,273 | 30,470 | 11,793 | 3,192 | 0,961 | 168,097 |
| 1977/78 | 10,047 | 1,910 | 17,437 | 25,439 | 42,396 | 21,279 | 55,862 | 25,027 | 16,386 | 1,309 | 1,150 | 1,060 | 219,305 |
| 1978/79 | 2,565 | 3,111 | 37,432 | 39,622 | 58,838 | 48,102 | 14,637 | 10,279 | 3,663 | 2,491 | 1,588 | 6,133 | 228,461 |
| 1979/80 | 22,196 | 16,272 | 11,300 | 16,127 | 7,742 | 26,215 | 11,016 | 33,004 | 9,304 | 1,759 | 2,647 | 1,451 | 159,033 |
| 1980/81 | 3,293 | 13,684 | 10,201 | 15,319 | 8,487 | 18,767 | 36,931 | 4,547 | 2,400 | 1,546 | 0,943 | 7,146 | 123,265 |
| 1981/82 | 3,565 | 0,833 | 38,470 | 8,451 | 7,749 | 3,668 | 1,625 | 6,625 | 2,390 | 1,466 | 1,058 | 2,888 | 78,788 |
| 1982/83 | 11,753 | 20,739 | 17,503 | 1,385 | 3,754 | 6,251 | 21,568 | 9,397 | 1,776 | 2,715 | 44,920 | 1,614 | 143,375 |
| 1983/84 | 1,145 | 2,523 | 12,325 | 4,869 | 17,566 | 15,048 | 22,695 | 44,772 | 9,171 | 0,937 | 0,972 | 1,420 | 133,444 |
| 1984/85 | 6,987 | 37,921 | 3,129 | 4,589 | 22,962 | 10,507 | 15,396 | 13,875 | 2,290 | 3,726 | 0,810 | 0,787 | 122,979 |
| 1985/86 | 0,998 | 11,185 | 5,415 | 7,933 | 9,923 | 9,490 | 17,950 | 6,173 | 0,844 | 0,705 | 0,728 | 4,682 | 76,025 |
| 1986/87 | 4,850 | 1,734 | 6,235 | 2,612 | 18,772 | 15,022 | 6,813 | 2,620 | 2,353 | 5,436 | 0,695 | 2,142 | 69,284 |
| 1987/88 | 13,729 | 6,952 | 6,792 | 14,392 | 9,190 | 5,484 | 98,255 | 31,291 | 20,511 | 3,605 | 1,053 | 1,812 | 213,067 |
| 1988/89 | 2,523 | 1,210 | 1,471 | 0,829 | 4,108 | 3,689 | 14,406 | 11,223 | 1,117 | 6,296 | 0,828 | 3,157 | 50,858 |
| 1989/90 | 0,716 | 5,004 | 21,308 | 4,249 | 3,550 | 1,229 | 18,575 | 7,691 | 4,059 | 1,479 | 0,899 | 2,016 | 70,776 |
| 1990/91 | 11,148 | 7,614 | 3,226 | 5,731 | 8,932 | 38,378 | 30,246 | 13,357 | 1,072 | 3,038 | 0,690 | 4,686 | 128,119 |
| 1991/92 | 7,580 | 12,799 | 0,928 | 0,633 | 2,859 | 14,607 | 9,424 | 4,954 | 47,045 | 2,997 | 3,506 | 2,468 | 109,799 |
| 1992/93 | 38,960 | 1,319 | 6,767 | 0,860 | 4,186 | 14,961 | 14,676 | 16,967 | 15,753 | 1,276 | 1,210 | 5,274 | 122,206 |
| 1993/94 | 20,155 | 3,675 | 5,075 | 9,782 | 11,722 | 7,329 | 2,675 | 7,452 | 3,330 | 0,761 | 0,910 | 3,467 | 76,333 |
| 1994/95 | 8,010 | 10,146 | 10,796 | 11,829 | 13,135 | 2,930 | 2,874 | 4,142 | 2,443 | 1,235 | 0,951 | 3,218 | 71,710 |
| 1995/96 | 0,756 | 10,987 | 39,727 | 20,261 | 11,361 | 18,785 | 13,061 | 8,120 | 2,324 | 2,935 | 2,499 | 2,154 | 132,971 |
| 1996/97 | 2,880 | 13,204 | 50,792 | 18,134 | 7,674 | 4,001 | 2,810 | 22,567 | 7,474 | 9,400 | 6,076 | 2,497 | 147,510 |
| 1997/98 | 3,617 | 38,667 | 22,865 | 3,364 | 4,430 | 3,705 | 15,293 | 13,110 | 2,365 | 1,409 | 1,165 | 4,746 | 114,736 |
| 1998/99 | 4,320 | 5,140 | 2,139 | 4,447 | 5,062 | 10,573 | 5,766 | 6,579 | 1,462 | 6,647 | 1,074 | 6,552 | 59,761 |
| 1999/00 | 9,947 | 5,937 | 7,229 | 0,742 | 8,219 | 2,247 | 18,738 | 5,347 | 2,076 | 2,136 | 0,762 | 1,651 | 65,030 |
| 2000/01 | 4,717 | 14,824 | 15,352 | 38,679 | 6,753 | 58,944 | 2,880 | 2,465 | 0,827 | 3,476 | 0,996 | 1,023 | 150,936 |
| 2001/02 | 5,096 | 5,816 | 0,622 | 4,404 | 3,802 | 7,583 | 8,251 | 19,114 | 6,531 | 1,255 | 5,390 | 1,965 | 69,830 |
| 2002/03 | 17,675 | 16,210 | 18,839 | 32,057 | 8,035 | 20,199 | 17,177 | 26,840 | 1,454 | 1,004 | 1,482 | 3,980 | 164,950 |
| 2003/04 | 30,039 | 12,802 | 6,645 | 18,637 | 6,131 | 13,848 | 15,749 | 24,225 | 4,742 | 0,905 | 2,513 | 3,230 | 139,465 |
| 2004/05 | 8,234 | 8,214 | 5,170 | 2,975 | 0,827 | 15,341 | 9,294 | 3,696 | 1,035 | 0,753 | 1,936 | 1,660 | 59,135 |
| 2005/06 | 20,946 | 40,699 | 8,881 | 2,192 | 9,753 | 27,503 | 22,297 | 1,620 | 4,218 | 2,302 | 1,752 | 3,451 | 145,615 |
| 2006/07 | 14,220 | 10,339 | 3,924 | 5,523 | 24,170 | 27,638 | 17,623 | 32,351 | 4,185 | 1,069 | 1,341 | 1,941 | 144,323 |
| 2007/08 | 3,383 | 5,016 | 0,997 | 5,611 | 3,793 | 9,378 | 28,641 | 99,915 | 19,820 | 1,487 | 1,055 | 2,662 | 181,757 |
| 2008/09 | 16,563 | 12,674 | 15,031 | 6,521 | 3,961 | 22,564 | 17,538 | 11,268 | 7,426 | 0,922 | 1,081 | 2,535 | 118,083 |
| 2009/10 | 2,926 | 6,681 | 37,612 | 21,693 | 15,459 | 24,862 | 22,955 | 14,900 | 22,201 | 1,040 | 0,879 | 2,305 | 173,514 |
| 2010/11 | 9,287 | 4,211 | 14,167 | 4,720 | 13,204 | 19,777 | 17,446 | 8,739 | 2,950 | 4,045 | 1,059 | 2,009 | 101,614 |
| 2011/12 | 2,481 | 11,840 | 3,814 | 3,072 | 1,182 | 9,869 | 22,193 | 4,367 | 0,988 | 1,616 | 1,057 | 3,985 | 66,466 |
| 2012/13 | 9,476 | 12,884 | 5,652 | 22,370 | 16,165 | 65,312 | 34,654 | 48,145 | 12,479 | 5,314 | 1,045 | 2,636 | 236,132 |
| 2013/14 | 4,168 | 22,422 | 13,450 | 18,772 | 13,814 | 12,263 | 11,352 | 5,469 | 2,287 | 1,334 | 0,950 | 6,207 | 112,486 |
| 2014/15 | 4,445 | 30,149 | 9,703 | 7,819 | 13,010 | 35,373 | 5,795 | 1,275 | 7,793 | 1,103 | 2,337 | 2,329 | 121,129 |
| 2015/16 | 5,030 | 2,706 | 1,259 | 20,561 | 28,862 | 18,406 | 32,660 | 8,346 | 1,136 | 0,960 | 0,894 | 1,190 | 122,008 |
| 2016/17 | 1,360 | 20,762 | 1,354 | 1,938 | 13,523 | 3,584 | 1,895 | 6,232 | 3,110 | 0,935 | 4,751 | 0,818 | 60,261 |
| 2017/18 | 1,365 | 4,634 | 7,703 | 20,586 | 13,252 | 41,801 | 35,117 | 15,994 | 11,719 | 8,464 | 0,962 | 1,803 | 163,400 |

3325. Río Tirón aguas arriba del Río Glera

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 38,96 | 72,14 | 54,10 | 61,34 | 73,45 | 65,31 | 98,26 | 99,91 | 47,04 | 20,43 | 44,92 | 18,98 | 315,80 |
| Mínimo | 0,72 | 0,80 | 0,62 | 0,63 | 0,65 | 1,23 | 1,63 | 1,03 | 0,83 | 0,63 | 0,65 | 0,70 | 40,92 |
| Media | 7,86 | 12,13 | 11,79 | 11,61 | 13,32 | 18,42 | 16,64 | 14,76 | 6,77 | 2,52 | 2,42 | 3,66 | 121,91 |

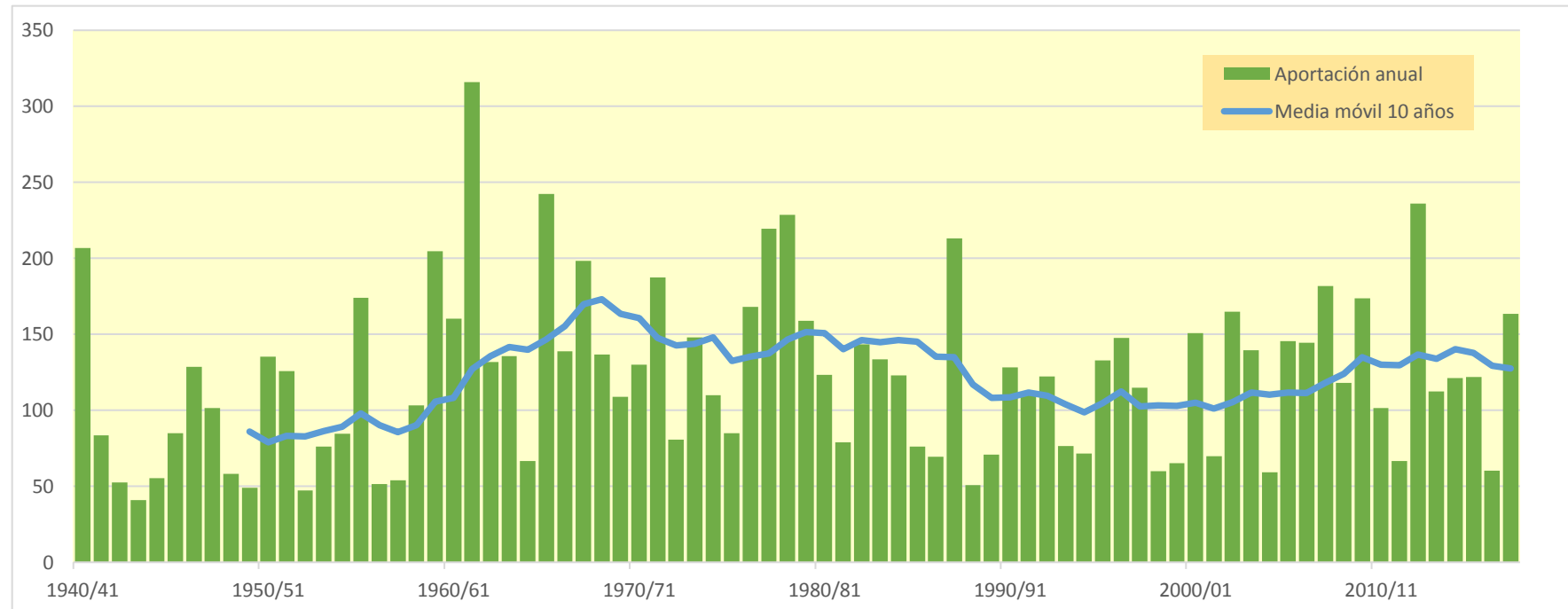
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,75 | 0,83 | 0,86 | 0,72 | 0,79 | 1,64 | 1,72 | 1,22 | 0,84 | 0,66 | 0,65 | 0,77 | 45,83 |
| Percentil 5% | 1,16 | 1,67 | 1,34 | 0,86 | 1,33 | 2,31 | 2,70 | 2,04 | 1,02 | 0,74 | 0,71 | 0,97 | 51,27 |
| Percentil 10% | 1,36 | 2,32 | 1,89 | 1,26 | 2,23 | 2,91 | 3,02 | 2,46 | 1,10 | 0,79 | 0,80 | 1,11 | 57,20 |
| Percentil 25% | 2,65 | 4,36 | 3,94 | 3,46 | 4,11 | 5,40 | 5,98 | 5,03 | 2,30 | 1,01 | 0,93 | 1,65 | 75,98 |
| Percentil 50% | 4,60 | 7,62 | 7,26 | 7,73 | 8,60 | 14,23 | 14,41 | 10,33 | 3,78 | 1,44 | 1,16 | 2,40 | 122,11 |
| Desviación típica | 8,41 | 13,45 | 12,05 | 12,24 | 14,33 | 16,46 | 14,43 | 15,90 | 7,54 | 2,96 | 5,09 | 3,72 | 55,31 |
| Coef. Variación | 1,07 | 1,11 | 1,02 | 1,05 | 1,08 | 0,89 | 0,87 | 1,08 | 1,11 | 1,17 | 2,10 | 1,02 | 0,45 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 38,96 | 40,70 | 50,79 | 38,68 | 28,86 | 65,31 | 98,26 | 99,91 | 47,04 | 9,40 | 44,92 | 7,15 | 236,13 |
| Mínimo | 0,72 | 0,83 | 0,62 | 0,63 | 0,83 | 1,23 | 1,63 | 1,27 | 0,83 | 0,70 | 0,69 | 0,79 | 50,86 |
| Media | 8,38 | 11,95 | 11,65 | 9,96 | 9,98 | 16,87 | 18,24 | 15,15 | 6,50 | 2,57 | 2,72 | 2,90 | 116,87 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,73 | 0,97 | 0,74 | 0,67 | 0,96 | 1,61 | 1,72 | 1,40 | 0,83 | 0,72 | 0,69 | 0,80 | 53,92 |
| Percentil 5% | 0,96 | 1,30 | 0,99 | 0,82 | 2,61 | 2,83 | 2,56 | 2,34 | 0,97 | 0,76 | 0,72 | 0,99 | 59,67 |
| Percentil 10% | 1,30 | 2,29 | 1,33 | 1,23 | 3,69 | 3,64 | 2,85 | 3,37 | 1,06 | 0,92 | 0,80 | 1,35 | 63,60 |
| Percentil 25% | 3,02 | 5,01 | 3,84 | 3,15 | 4,25 | 6,52 | 8,51 | 5,38 | 1,85 | 1,05 | 0,92 | 1,84 | 72,79 |
| Percentil 50% | 4,94 | 10,24 | 7,01 | 5,67 | 8,71 | 14,23 | 16,46 | 8,54 | 2,70 | 1,48 | 1,06 | 2,48 | 121,57 |
| Desviación típica | 8,36 | 10,35 | 12,07 | 9,29 | 6,53 | 14,82 | 16,58 | 18,08 | 8,88 | 2,21 | 7,15 | 1,57 | 44,77 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,87 | 1,04 | 0,93 | 0,65 | 0,88 | 0,91 | 1,19 | 1,37 | 0,86 | 2,63 | 0,54 | 0,38 |



3326. Río Cíloria

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,765 | 1,082 | 0,637 | 1,142 | 3,884 | 1,195 | 1,482 | 3,821 | 1,123 | 0,803 | 0,602 | 0,641 | 18,177 |
| 1941/42 | 0,498 | 1,217 | 0,524 | 1,080 | 0,454 | 2,040 | 2,100 | 0,670 | 1,263 | 0,463 | 0,700 | 0,613 | 11,621 |
| 1942/43 | 0,708 | 0,638 | 1,003 | 1,021 | 1,248 | 0,457 | 0,965 | 0,653 | 0,408 | 0,604 | 0,361 | 1,091 | 9,156 |
| 1943/44 | 0,521 | 0,640 | 0,556 | 0,379 | 0,616 | 0,544 | 0,899 | 0,683 | 0,591 | 0,416 | 0,388 | 0,770 | 7,002 |
| 1944/45 | 0,886 | 0,722 | 0,914 | 0,386 | 1,722 | 0,413 | 0,382 | 0,565 | 0,390 | 0,315 | 1,195 | 0,264 | 8,156 |
| 1945/46 | 0,630 | 0,612 | 1,540 | 0,280 | 0,400 | 0,653 | 2,686 | 1,901 | 0,393 | 0,283 | 0,328 | 0,366 | 10,072 |
| 1946/47 | 0,296 | 0,454 | 0,756 | 0,757 | 3,503 | 4,990 | 0,641 | 0,943 | 0,528 | 0,284 | 0,525 | 0,586 | 14,263 |
| 1947/48 | 0,452 | 0,580 | 1,459 | 4,362 | 0,383 | 0,367 | 1,093 | 1,544 | 0,292 | 0,320 | 0,274 | 0,280 | 11,406 |
| 1948/49 | 0,482 | 0,397 | 0,771 | 0,393 | 0,277 | 1,385 | 0,864 | 0,967 | 0,701 | 0,261 | 0,335 | 1,626 | 8,459 |
| 1949/50 | 0,338 | 0,580 | 0,581 | 0,275 | 0,627 | 0,306 | 0,931 | 1,043 | 0,309 | 0,240 | 0,308 | 0,228 | 5,765 |
| 1950/51 | 0,444 | 0,469 | 2,822 | 1,168 | 1,300 | 2,382 | 1,087 | 1,411 | 0,957 | 0,578 | 0,621 | 0,323 | 13,560 |
| 1951/52 | 1,229 | 1,950 | 0,711 | 0,382 | 0,680 | 1,575 | 1,402 | 0,688 | 0,363 | 1,701 | 0,384 | 0,476 | 11,540 |
| 1952/53 | 0,509 | 0,539 | 1,106 | 0,336 | 0,671 | 0,357 | 0,357 | 0,278 | 1,942 | 0,247 | 0,243 | 0,365 | 6,950 |
| 1953/54 | 2,950 | 0,253 | 0,717 | 0,496 | 1,411 | 1,395 | 0,415 | 1,751 | 0,807 | 0,313 | 0,397 | 0,440 | 11,345 |
| 1954/55 | 0,366 | 0,972 | 0,277 | 1,504 | 2,728 | 0,703 | 1,397 | 0,413 | 1,345 | 0,603 | 0,261 | 0,537 | 11,105 |
| 1955/56 | 1,261 | 0,646 | 2,245 | 1,394 | 0,256 | 4,528 | 1,512 | 1,398 | 0,379 | 0,295 | 0,510 | 0,340 | 14,764 |
| 1956/57 | 0,553 | 1,330 | 0,359 | 0,267 | 0,898 | 0,546 | 0,755 | 1,335 | 1,211 | 0,269 | 0,261 | 0,414 | 8,199 |
| 1957/58 | 0,408 | 0,649 | 0,441 | 0,862 | 1,353 | 1,443 | 0,740 | 0,381 | 0,904 | 0,337 | 0,399 | 0,345 | 8,260 |
| 1958/59 | 0,477 | 0,960 | 2,939 | 1,118 | 0,274 | 1,391 | 1,013 | 1,104 | 0,676 | 0,502 | 0,437 | 1,464 | 12,355 |
| 1959/60 | 1,394 | 1,203 | 2,762 | 1,562 | 2,625 | 1,867 | 0,479 | 0,650 | 0,532 | 0,351 | 0,322 | 0,775 | 14,523 |
| 1960/61 | 3,074 | 1,578 | 1,815 | 0,843 | 0,683 | 0,513 | 1,156 | 1,710 | 0,603 | 0,629 | 0,385 | 0,957 | 13,946 |
| 1961/62 | 1,480 | 5,152 | 1,709 | 2,677 | 2,469 | 3,126 | 1,818 | 1,250 | 0,698 | 0,408 | 0,398 | 0,637 | 21,821 |
| 1962/63 | 0,876 | 0,917 | 0,667 | 1,234 | 0,414 | 4,443 | 0,992 | 0,494 | 1,102 | 0,465 | 0,360 | 1,908 | 13,872 |
| 1963/64 | 0,461 | 2,684 | 0,557 | 0,364 | 4,159 | 2,241 | 1,023 | 0,471 | 0,565 | 0,465 | 0,389 | 0,468 | 13,846 |
| 1964/65 | 0,766 | 0,460 | 0,840 | 1,022 | 0,386 | 2,155 | 0,809 | 0,427 | 0,340 | 0,294 | 0,289 | 1,303 | 9,090 |
| 1965/66 | 1,246 | 2,564 | 2,622 | 1,777 | 5,031 | 0,420 | 2,052 | 0,912 | 1,072 | 0,418 | 0,344 | 0,411 | 18,868 |
| 1966/67 | 3,181 | 2,548 | 0,600 | 0,982 | 0,825 | 1,473 | 1,082 | 1,188 | 0,626 | 0,387 | 0,434 | 0,490 | 13,817 |
| 1967/68 | 1,008 | 5,164 | 1,413 | 0,784 | 2,178 | 1,652 | 1,023 | 1,825 | 0,495 | 0,371 | 0,397 | 0,395 | 16,703 |
| 1968/69 | 0,392 | 0,923 | 1,414 | 0,728 | 0,695 | 2,746 | 2,839 | 1,468 | 0,715 | 0,506 | 0,332 | 1,801 | 14,562 |
| 1969/70 | 0,412 | 0,925 | 1,458 | 4,135 | 1,127 | 0,604 | 0,521 | 0,443 | 0,711 | 0,320 | 0,779 | 0,370 | 11,805 |
| 1970/71 | 0,567 | 1,108 | 0,536 | 0,931 | 0,592 | 1,060 | 2,510 | 3,307 | 1,060 | 0,901 | 0,342 | 0,447 | 13,361 |
| 1971/72 | 0,662 | 2,344 | 1,217 | 1,324 | 4,489 | 2,292 | 1,064 | 1,574 | 0,871 | 0,500 | 0,783 | 1,069 | 18,189 |
| 1972/73 | 0,816 | 0,981 | 0,926 | 1,298 | 1,644 | 0,532 | 0,534 | 1,321 | 1,516 | 0,653 | 0,418 | 0,377 | 11,015 |
| 1973/74 | 0,626 | 0,630 | 2,676 | 1,690 | 1,366 | 2,552 | 1,285 | 0,729 | 1,226 | 0,369 | 0,815 | 0,416 | 14,381 |
| 1974/75 | 1,037 | 0,848 | 0,406 | 0,803 | 0,408 | 1,418 | 1,316 | 1,087 | 0,679 | 0,348 | 0,394 | 0,546 | 9,291 |
| 1975/76 | 0,417 | 1,205 | 0,607 | 0,570 | 0,525 | 0,371 | 2,290 | 0,495 | 0,490 | 0,715 | 0,685 | 0,624 | 8,994 |
| 1976/77 | 0,478 | 0,622 | 0,974 | 1,002 | 1,036 | 0,545 | 0,947 | 2,400 | 1,570 | 1,504 | 0,548 | 0,361 | 11,986 |
| 1977/78 | 0,771 | 0,415 | 1,511 | 1,380 | 2,614 | 1,259 | 4,454 | 1,358 | 0,865 | 0,407 | 0,399 | 0,393 | 15,825 |
| 1978/79 | 0,732 | 0,612 | 5,536 | 3,533 | 8,914 | 4,335 | 2,320 | 0,682 | 0,638 | 0,723 | 0,476 | 1,001 | 29,502 |
| 1979/80 | 3,179 | 2,188 | 0,870 | 2,062 | 1,491 | 1,981 | 0,830 | 1,549 | 0,590 | 0,506 | 0,481 | 0,435 | 16,164 |
| 1980/81 | 0,492 | 1,506 | 0,695 | 1,437 | 1,043 | 1,090 | 1,393 | 0,541 | 0,483 | 0,433 | 0,385 | 1,120 | 10,619 |
| 1981/82 | 0,853 | 0,353 | 4,009 | 1,690 | 0,962 | 0,645 | 0,446 | 1,148 | 0,712 | 0,377 | 0,411 | 0,359 | 11,965 |
| 1982/83 | 1,141 | 0,965 | 1,019 | 0,356 | 0,538 | 0,567 | 2,310 | 1,289 | 0,486 | 0,421 | 3,357 | 0,365 | 12,816 |
| 1983/84 | 0,326 | 0,400 | 1,735 | 0,565 | 2,206 | 1,399 | 2,091 | 8,393 | 0,863 | 0,347 | 0,347 | 0,413 | 19,085 |
| 1984/85 | 0,946 | 3,607 | 0,637 | 0,419 | 2,389 | 1,226 | 1,115 | 1,400 | 0,487 | 0,591 | 0,339 | 0,330 | 13,487 |
| 1985/86 | 0,340 | 1,498 | 0,514 | 0,860 | 1,105 | 1,072 | 2,117 | 0,830 | 0,318 | 0,303 | 0,372 | 0,682 | 10,011 |
| 1986/87 | 0,846 | 0,362 | 0,956 | 0,422 | 1,463 | 0,959 | 0,487 | 0,662 | 0,489 | 1,279 | 0,284 | 0,376 | 8,584 |
| 1987/88 | 1,680 | 0,770 | 0,651 | 1,368 | 0,803 | 0,601 | 5,816 | 4,714 | 2,814 | 0,674 | 0,382 | 0,529 | 20,802 |
| 1988/89 | 0,565 | 0,325 | 0,391 | 0,302 | 0,413 | 0,400 | 1,490 | 1,367 | 0,342 | 0,770 | 0,288 | 0,445 | 7,100 |
| 1989/90 | 0,274 | 0,643 | 2,003 | 0,816 | 0,404 | 0,369 | 1,773 | 0,989 | 0,827 | 0,282 | 0,290 | 0,436 | 9,105 |
| 1990/91 | 0,810 | 1,224 | 0,301 | 0,361 | 0,266 | 2,334 | 1,372 | 1,592 | 0,320 | 0,323 | 0,284 | 0,575 | 9,760 |
| 1991/92 | 1,002 | 1,458 | 0,291 | 0,283 | 0,449 | 1,653 | 1,493 | 0,617 | 2,794 | 0,392 | 0,785 | 0,486 | 11,704 |
| 1992/93 | 6,393 | 0,377 | 1,230 | 0,311 | 0,506 | 1,644 | 0,972 | 1,907 | 0,917 | 0,542 | 0,420 | 0,763 | 15,982 |
| 1993/94 | 3,941 | 0,780 | 0,740 | 2,156 | 1,242 | 0,688 | 0,497 | 0,644 | 0,419 | 0,291 | 0,281 | 0,487 | 12,168 |
| 1994/95 | 0,979 | 0,979 | 1,142 | 1,431 | 0,843 | 0,327 | 0,397 | 0,480 | 0,360 | 0,410 | 0,281 | 0,653 | 8,281 |
| 1995/96 | 0,266 | 1,481 | 3,294 | 1,650 | 0,646 | 1,588 | 0,821 | 0,965 | 0,429 | 0,692 | 0,423 | 0,424 | 12,679 |
| 1996/97 | 0,591 | 1,458 | 3,597 | 1,389 | 0,878 | 0,390 | 0,467 | 1,710 | 0,730 | 1,246 | 0,999 | 0,493 | 13,946 |
| 1997/98 | 0,573 | 3,306 | 2,710 | 0,566 | 0,477 | 0,584 | 1,299 | 1,472 | 0,535 | 0,431 | 0,323 | 0,665 | 12,942 |
| 1998/99 | 0,804 | 0,854 | 0,636 | 0,752 | 0,893 | 1,255 | 0,641 | 0,951 | 0,429 | 1,069 | 0,311 | 0,762 | 9,357 |
| 1999/00 | 1,242 | 1,090 | 0,972 | 0,333 | 0,758 | 0,478 | 1,762 | 0,702 | 0,418 | 0,388 | 0,286 | 0,407 | 8,835 |
| 2000/01 | 0,657 | 1,274 | 1,602 | 2,715 | 0,877 | 2,669 | 0,399 | 0,416 | 0,307 | 0,549 | 0,311 | 0,312 | 12,088 |
| 2001/02 | 0,568 | 1,057 | 0,272 | 0,843 | 0,527 | 0,625 | 0,884 | 1,955 | 0,761 | 0,378 | 0,764 | 0,362 | 8,998 |
| 2002/03 | 1,695 | 1,881 | 1,900 | 1,552 | 0,497 | 2,073 | 1,071 | 2,025 | 0,394 | 0,361 | 0,412 | 0,599 | 14,459 |
| 2003/04 | 2,480 | 1,445 | 0,938 | 1,628 | 0,762 | 0,849 | 1,189 | 1,467 | 0,749 | 0,363 | 0,435 | 0,672 | 12,977 |
| 2004/05 | 1,036 | 1,373 | 1,024 | 0,656 | 0,344 | 1,666 | 0,902 | 0,667 | 0,372 | 0,326 | 0,381 | 0,414 | 9,161 |
| 2005/06 | 1,659 | 2,836 | 1,121 | 0,435 | 0,926 | 2,051 | 1,508 | 0,434 | 0,589 | 0,654 | 0,364 | 0,718 | 13,295 |
| 2006/07 | 1,445 | 1,126 | 0,810 | 0,933 | 1,773 | 2,304 | 1,057 | 1,625 | 0,588 | 0,360 | 0,425 | 0,450 | 12,898 |
| 2007/08 | 0,614 | 0,752 | 0,371 | 0,684 | 0,622 | 1,331 | 2,016 | 4,281 | 1,340 | 0,418 | 0,347 | 0,449 | 13,225 |
| 2008/09 | 1,741 | 1,805 | 1,392 | 0,807 | 0,730 | 1,650 | 1,400 | 0,631 | 0,617 | 0,350 | 0,356 | 0,506 | 11,986 |
| 2009/10 | 0,502 | 1,072 | 2,983 | 1,396 | 1,348 | 1,774 | 1,380 | 1,408 | 1,451 | 0,353 | 0,348 | 0,503 | 14,518 |
| 2010/11 | 1,213 | 0,705 | 1,138 | 0,697 | 1,437 | 1,851 | 1,235 | 1,428 | 0,726 | 0,601 | 0,342 | 0,595 | 11,968 |
| 2011/12 | 0,467 | 1,988 | 0,683 | 0,682 | 0,472 | 1,317 | 1,906 | 0,629 | 0,324 | 0,459 | 0,343 | 0,693 | 9,962 |
| 2012/13 | 1,376 | 1,398 | 0,631 | 2,068 | 1,139 | 2,628 | 1,557 | 1,486 | 0,751 | 0,793 | 0,360 | 0,657 | 14,845 |
| 2013/14 | 0,588 | 3,206 | 1,445 | 1,609 | 1,332 | 0,740 | 0,799 | 0,827 | 0,595 | 0,410 | 0,354 | 0,967 | 12,872 |
| 2014/15 | 0,607 | 2,612 | 1,613 | 1,125 | 0,837 | 3,218 | 0,652 | 0,442 | 0,809 | 0,472 | 0,551 | 0,486 | 13,424 |
| 2015/16 | 0,753 | 0,560 | 0,399 | 2,138 | 3,260 | 1,741 | 1,831 | 0,712 | 0,423 | 0,389 | 0,371 | 0,402 | 12,979 |
| 2016/17 | 0,415 | 1,812 | 0,402 | 0,706 | 1,305 | 0,617 | 0,454 | 0,945 | 0,541 | 0,354 | 0,678 | 0,322 | 8,552 |
| 2017/18 | 0,403 | 0,883 | 1,326 | 2,389 | 1,344 | 3,560 | 1,828 | 1,529 | 1,058 | 0,833 | 0,374 | 0,512 | 16,040 |

3326. Río Cíloria

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,39 | 5,16 | 5,54 | 4,36 | 8,91 | 4,99 | 5,82 | 8,39 | 2,81 | 1,70 | 3,36 | 1,91 | 29,50 |
| Mínimo | 0,27 | 0,25 | 0,27 | 0,27 | 0,26 | 0,31 | 0,36 | 0,28 | 0,29 | 0,24 | 0,24 | 0,23 | 5,77 |
| Media | 1,03 | 1,29 | 1,27 | 1,14 | 1,34 | 1,49 | 1,32 | 1,31 | 0,76 | 0,51 | 0,47 | 0,60 | 12,53 |

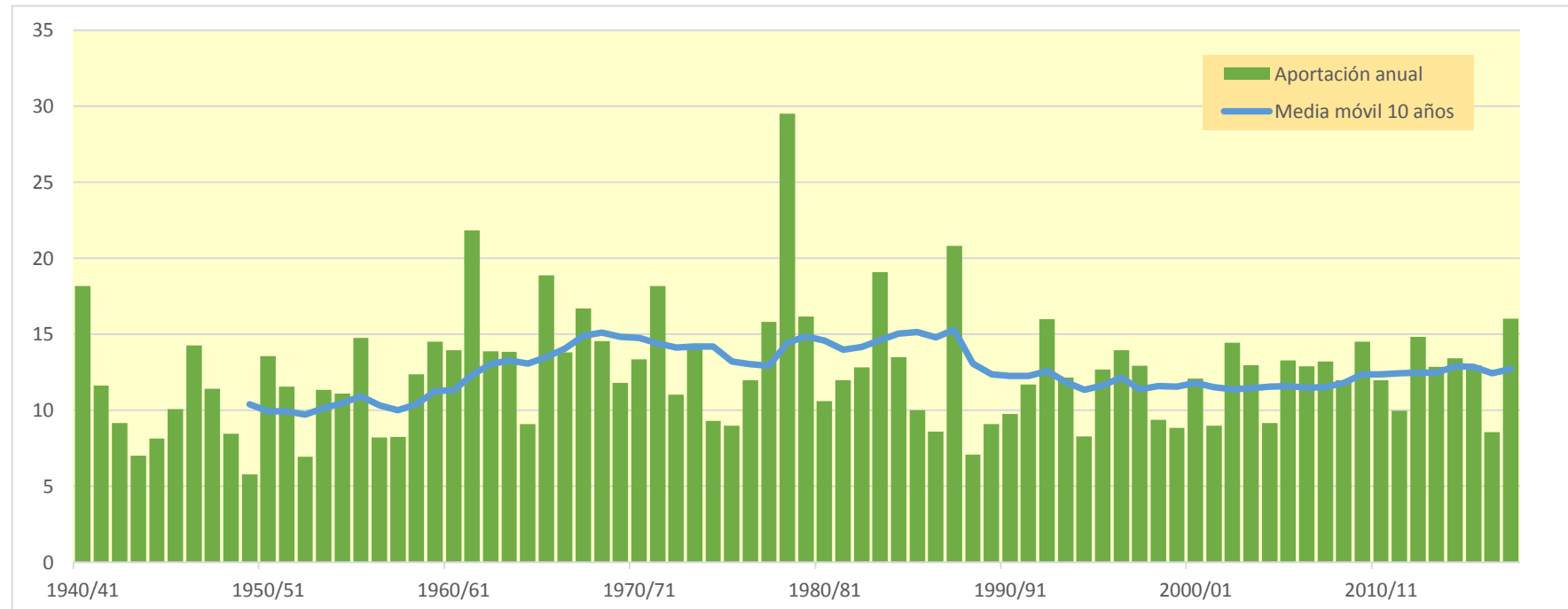
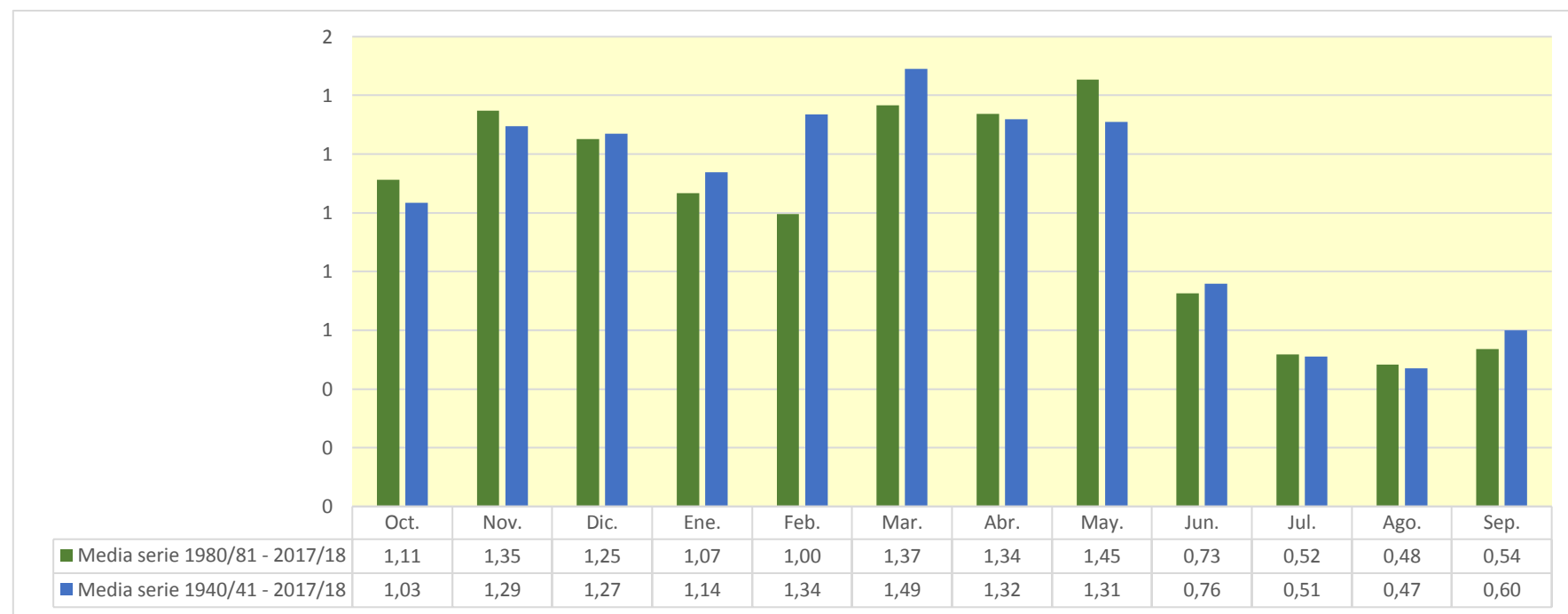
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,27 | 0,31 | 0,28 | 0,27 | 0,26 | 0,32 | 0,38 | 0,36 | 0,30 | 0,25 | 0,26 | 0,26 | 6,68 |
| Percentil 5% | 0,34 | 0,37 | 0,35 | 0,30 | 0,33 | 0,37 | 0,41 | 0,43 | 0,32 | 0,28 | 0,28 | 0,32 | 8,00 |
| Percentil 10% | 0,40 | 0,44 | 0,40 | 0,35 | 0,40 | 0,41 | 0,48 | 0,46 | 0,35 | 0,29 | 0,29 | 0,34 | 8,41 |
| Percentil 25% | 0,48 | 0,64 | 0,63 | 0,57 | 0,53 | 0,60 | 0,81 | 0,66 | 0,43 | 0,35 | 0,34 | 0,40 | 9,46 |
| Percentil 50% | 0,72 | 0,98 | 0,96 | 0,93 | 0,89 | 1,36 | 1,09 | 1,07 | 0,62 | 0,41 | 0,38 | 0,49 | 12,26 |
| Desviación típica | 0,97 | 0,98 | 0,98 | 0,83 | 1,35 | 1,07 | 0,87 | 1,16 | 0,48 | 0,28 | 0,37 | 0,34 | 3,80 |
| Coef. Variación | 0,94 | 0,76 | 0,77 | 0,73 | 1,01 | 0,72 | 0,66 | 0,88 | 0,63 | 0,54 | 0,80 | 0,56 | 0,30 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,39 | 3,61 | 4,01 | 2,71 | 3,26 | 3,56 | 5,82 | 8,39 | 2,81 | 1,28 | 3,36 | 1,12 | 20,80 |
| Mínimo | 0,27 | 0,33 | 0,27 | 0,28 | 0,27 | 0,33 | 0,40 | 0,42 | 0,31 | 0,28 | 0,28 | 0,31 | 7,10 |
| Media | 1,11 | 1,35 | 1,25 | 1,07 | 1,00 | 1,37 | 1,34 | 1,45 | 0,73 | 0,52 | 0,48 | 0,54 | 12,20 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,27 | 0,34 | 0,28 | 0,29 | 0,29 | 0,34 | 0,40 | 0,42 | 0,31 | 0,29 | 0,28 | 0,32 | 7,54 |
| Percentil 5% | 0,32 | 0,36 | 0,30 | 0,31 | 0,39 | 0,39 | 0,44 | 0,44 | 0,32 | 0,30 | 0,28 | 0,33 | 8,51 |
| Percentil 10% | 0,38 | 0,39 | 0,38 | 0,35 | 0,44 | 0,45 | 0,46 | 0,52 | 0,34 | 0,32 | 0,29 | 0,36 | 8,76 |
| Percentil 25% | 0,57 | 0,77 | 0,64 | 0,57 | 0,53 | 0,63 | 0,80 | 0,66 | 0,42 | 0,36 | 0,33 | 0,41 | 9,81 |
| Percentil 50% | 0,81 | 1,17 | 1,00 | 0,83 | 0,86 | 1,29 | 1,27 | 1,07 | 0,56 | 0,41 | 0,36 | 0,49 | 12,42 |
| Desviación típica | 1,12 | 0,84 | 0,95 | 0,66 | 0,62 | 0,82 | 0,93 | 1,47 | 0,56 | 0,25 | 0,50 | 0,18 | 2,92 |
| Coef. Variación | 1,01 | 0,62 | 0,76 | 0,62 | 0,62 | 0,60 | 0,69 | 1,01 | 0,78 | 0,48 | 1,04 | 0,33 | 0,24 |



3339. Río Glera bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 19,413 | 10,359 | 4,372 | 14,055 | 40,996 | 17,814 | 17,774 | 46,059 | 10,928 | 7,424 | 3,349 | 3,977 | 196,519 |
| 1941/42 | 2,188 | 11,735 | 2,399 | 10,143 | 1,469 | 25,444 | 24,602 | 4,040 | 12,280 | 1,438 | 5,432 | 4,630 | 105,800 |
| 1942/43 | 5,522 | 5,991 | 10,003 | 11,442 | 16,117 | 3,337 | 11,689 | 6,563 | 1,482 | 4,655 | 1,199 | 8,653 | 86,653 |
| 1943/44 | 3,514 | 6,823 | 4,741 | 2,375 | 5,675 | 7,945 | 11,886 | 8,026 | 4,741 | 2,157 | 2,602 | 7,043 | 67,528 |
| 1944/45 | 9,386 | 7,289 | 8,109 | 3,404 | 21,609 | 5,249 | 3,577 | 5,710 | 3,229 | 1,280 | 13,614 | 0,557 | 83,015 |
| 1945/46 | 6,610 | 6,863 | 19,690 | 1,734 | 4,338 | 10,802 | 30,084 | 25,885 | 2,986 | 0,799 | 2,548 | 2,611 | 114,949 |
| 1946/47 | 2,038 | 5,682 | 8,235 | 6,740 | 30,041 | 69,483 | 13,938 | 12,229 | 4,174 | 0,651 | 4,219 | 5,333 | 162,764 |
| 1947/48 | 4,050 | 6,002 | 14,643 | 49,616 | 3,849 | 4,780 | 14,087 | 17,741 | 1,709 | 1,312 | 1,489 | 0,964 | 120,242 |
| 1948/49 | 4,435 | 3,362 | 9,083 | 3,950 | 2,469 | 18,429 | 10,655 | 11,823 | 7,930 | 0,889 | 2,260 | 18,500 | 93,786 |
| 1949/50 | 2,574 | 8,874 | 3,640 | 1,877 | 11,146 | 4,022 | 12,008 | 14,225 | 1,637 | 0,857 | 2,124 | 1,034 | 64,017 |
| 1950/51 | 4,284 | 6,808 | 27,879 | 15,477 | 20,769 | 37,381 | 20,752 | 22,744 | 13,359 | 5,243 | 4,988 | 1,779 | 181,461 |
| 1951/52 | 12,158 | 23,798 | 6,865 | 3,075 | 6,717 | 26,245 | 16,936 | 8,123 | 2,274 | 17,989 | 3,311 | 3,829 | 131,322 |
| 1952/53 | 4,610 | 9,076 | 12,444 | 2,818 | 4,792 | 4,632 | 5,610 | 1,567 | 20,768 | 0,430 | 0,846 | 1,916 | 69,509 |
| 1953/54 | 33,891 | 0,655 | 5,491 | 6,462 | 13,165 | 24,964 | 8,382 | 21,130 | 8,113 | 1,436 | 3,320 | 2,948 | 129,958 |
| 1954/55 | 4,563 | 13,819 | 0,710 | 27,985 | 28,479 | 19,492 | 27,144 | 3,880 | 15,250 | 6,797 | 2,157 | 3,966 | 154,242 |
| 1955/56 | 11,891 | 4,357 | 30,843 | 18,710 | 0,466 | 69,304 | 25,008 | 19,443 | 2,312 | 0,961 | 3,970 | 2,691 | 189,956 |
| 1956/57 | 5,399 | 13,665 | 1,098 | 0,957 | 20,359 | 7,735 | 9,690 | 18,129 | 15,532 | 0,561 | 0,815 | 2,639 | 96,579 |
| 1957/58 | 3,246 | 6,387 | 1,868 | 8,765 | 20,262 | 19,085 | 8,873 | 3,946 | 9,134 | 1,373 | 3,830 | 1,977 | 88,747 |
| 1958/59 | 3,873 | 11,665 | 39,501 | 11,871 | 0,988 | 18,968 | 12,017 | 13,900 | 6,975 | 4,376 | 2,580 | 16,900 | 143,614 |
| 1959/60 | 17,437 | 13,897 | 38,395 | 20,882 | 29,982 | 29,038 | 5,892 | 5,987 | 3,887 | 1,210 | 1,195 | 6,759 | 174,560 |
| 1960/61 | 34,083 | 15,631 | 25,403 | 10,678 | 9,892 | 3,857 | 13,302 | 17,493 | 3,649 | 2,649 | 2,477 | 9,227 | 148,342 |
| 1961/62 | 14,826 | 52,124 | 16,312 | 31,146 | 29,958 | 36,702 | 24,832 | 15,665 | 5,809 | 1,377 | 1,391 | 4,231 | 234,374 |
| 1962/63 | 7,811 | 6,454 | 3,512 | 11,477 | 3,155 | 45,663 | 11,539 | 3,728 | 10,995 | 1,628 | 1,314 | 15,065 | 122,342 |
| 1963/64 | 3,017 | 26,944 | 2,465 | 1,542 | 38,799 | 24,069 | 11,693 | 3,731 | 2,873 | 2,898 | 1,353 | 2,195 | 121,579 |
| 1964/65 | 6,606 | 2,601 | 4,131 | 7,748 | 2,065 | 25,600 | 10,260 | 2,781 | 1,276 | 0,678 | 1,259 | 13,705 | 78,711 |
| 1965/66 | 12,136 | 26,340 | 25,564 | 20,041 | 49,797 | 4,180 | 22,190 | 8,665 | 8,979 | 2,039 | 1,112 | 1,503 | 182,546 |
| 1966/67 | 28,639 | 28,118 | 3,169 | 8,277 | 11,336 | 19,434 | 13,546 | 12,755 | 4,923 | 1,609 | 1,810 | 2,192 | 135,809 |
| 1967/68 | 9,360 | 55,714 | 12,063 | 7,732 | 32,215 | 20,185 | 13,656 | 19,088 | 2,519 | 1,031 | 2,462 | 2,469 | 178,494 |
| 1968/69 | 1,613 | 8,747 | 17,317 | 8,607 | 5,020 | 37,854 | 35,071 | 17,328 | 6,674 | 3,720 | 1,196 | 16,651 | 159,797 |
| 1969/70 | 2,361 | 9,368 | 13,927 | 46,890 | 11,038 | 5,198 | 7,430 | 4,807 | 8,770 | 0,684 | 4,328 | 1,520 | 116,321 |
| 1970/71 | 4,236 | 12,812 | 2,557 | 10,709 | 7,254 | 10,095 | 38,578 | 37,715 | 10,406 | 6,655 | 1,222 | 1,821 | 144,060 |
| 1971/72 | 6,304 | 21,474 | 10,043 | 12,482 | 53,432 | 27,728 | 15,482 | 20,444 | 10,060 | 3,191 | 7,474 | 12,783 | 200,898 |
| 1972/73 | 7,573 | 14,294 | 7,709 | 11,999 | 16,486 | 5,930 | 10,498 | 15,878 | 17,619 | 5,006 | 2,415 | 1,487 | 116,894 |
| 1973/74 | 5,672 | 6,180 | 24,784 | 23,629 | 15,830 | 32,803 | 19,209 | 8,261 | 13,708 | 1,075 | 8,254 | 2,194 | 161,599 |
| 1974/75 | 11,512 | 10,135 | 1,484 | 9,555 | 4,012 | 15,642 | 20,548 | 14,616 | 6,405 | 0,733 | 2,778 | 5,506 | 102,927 |
| 1975/76 | 2,243 | 13,966 | 3,792 | 3,346 | 7,290 | 2,783 | 26,714 | 3,573 | 4,006 | 5,064 | 5,810 | 5,775 | 84,362 |
| 1976/77 | 4,343 | 9,207 | 9,545 | 8,864 | 21,201 | 5,451 | 10,565 | 29,466 | 18,060 | 14,304 | 3,664 | 0,755 | 135,426 |
| 1977/78 | 8,522 | 2,061 | 16,960 | 13,930 | 34,347 | 14,349 | 41,922 | 19,293 | 10,500 | 0,913 | 1,286 | 1,010 | 165,093 |
| 1978/79 | 5,803 | 3,882 | 55,212 | 35,818 | 84,862 | 44,490 | 23,130 | 7,558 | 3,274 | 4,143 | 1,881 | 7,799 | 277,852 |
| 1979/80 | 31,656 | 22,780 | 8,518 | 18,829 | 16,493 | 23,147 | 7,913 | 21,460 | 4,649 | 1,773 | 2,460 | 1,262 | 160,941 |
| 1980/81 | 2,969 | 15,918 | 8,154 | 11,926 | 8,422 | 16,007 | 19,876 | 3,930 | 2,567 | 1,757 | 1,030 | 10,234 | 102,790 |
| 1981/82 | 7,892 | 0,659 | 43,038 | 18,300 | 9,709 | 5,278 | 2,965 | 12,235 | 5,463 | 1,160 | 2,153 | 1,291 | 110,143 |
| 1982/83 | 12,841 | 10,225 | 12,638 | 1,156 | 3,960 | 8,109 | 24,257 | 12,884 | 2,877 | 2,015 | 37,661 | 1,108 | 129,731 |
| 1983/84 | 0,888 | 2,607 | 17,298 | 4,597 | 20,357 | 13,005 | 33,953 | 80,264 | 9,950 | 0,688 | 1,359 | 1,460 | 186,425 |
| 1984/85 | 11,979 | 41,013 | 5,149 | 3,323 | 37,958 | 19,022 | 18,179 | 19,024 | 3,600 | 3,304 | 0,758 | 0,600 | 163,911 |
| 1985/86 | 1,018 | 16,013 | 2,964 | 7,689 | 11,114 | 15,950 | 20,991 | 17,451 | 0,967 | 0,522 | 1,380 | 5,515 | 101,576 |
| 1986/87 | 8,198 | 3,063 | 7,976 | 4,241 | 13,910 | 13,596 | 6,089 | 6,274 | 3,849 | 13,032 | 0,735 | 2,559 | 83,521 |
| 1987/88 | 18,227 | 7,231 | 5,286 | 16,570 | 7,043 | 8,018 | 58,201 | 44,435 | 33,644 | 6,448 | 2,027 | 3,353 | 210,481 |
| 1988/89 | 5,325 | 1,285 | 1,958 | 1,199 | 5,388 | 4,527 | 16,428 | 15,532 | 1,856 | 6,232 | 1,119 | 1,631 | 62,480 |
| 1989/90 | 0,779 | 7,873 | 23,806 | 6,502 | 3,757 | 2,417 | 19,781 | 11,559 | 7,529 | 0,527 | 1,143 | 3,415 | 89,088 |
| 1990/91 | 12,355 | 11,412 | 2,965 | 3,873 | 3,986 | 32,885 | 20,525 | 19,357 | 1,506 | 0,728 | 0,669 | 6,006 | 116,267 |
| 1991/92 | 11,591 | 18,216 | 0,804 | 1,480 | 4,111 | 18,305 | 15,155 | 7,502 | 30,592 | 2,205 | 6,192 | 3,073 | 119,225 |
| 1992/93 | 49,442 | 2,198 | 13,719 | 1,049 | 5,937 | 16,537 | 13,158 | 22,244 | 8,686 | 2,286 | 2,513 | 6,999 | 144,769 |
| 1993/94 | 34,275 | 7,164 | 5,392 | 17,667 | 11,537 | 11,116 | 5,512 | 9,582 | 2,595 | 0,613 | 0,879 | 3,460 | 109,793 |
| 1994/95 | 10,250 | 12,003 | 13,064 | 14,965 | 13,486 | 3,307 | 5,021 | 5,909 | 1,860 | 2,722 | 1,163 | 7,123 | 90,876 |
| 1995/96 | 0,839 | 18,629 | 33,748 | 18,586 | 10,875 | 17,066 | 16,780 | 13,913 | 2,396 | 5,839 | 2,636 | 2,516 | 143,823 |
| 1996/97 | 5,156 | 17,427 | 39,157 | 16,230 | 10,439 | 4,446 | 4,102 | 19,207 | 6,654 | 12,935 | 11,077 | 2,938 | 149,769 |
| 1997/98 | 4,991 | 37,720 | 29,911 | 4,285 | 5,151 | 4,934 | 19,101 | 15,405 | 3,439 | 3,003 | 1,002 | 6,242 | 135,184 |
| 1998/99 | 7,634 | 8,688 | 3,565 | 8,194 | 8,480 | 12,604 | 9,593 | 9,420 | 2,196 | 9,565 | 1,110 | 9,876 | 90,924 |
| 1999/00 | 16,595 | 12,313 | 11,671 | 1,892 | 9,917 | 4,843 | 22,674 | 6,810 | 2,287 | 2,281 | 0,806 | 2,538 | 94,627 |
| 2000/01 | 7,251 | 23,502 | 18,308 | 33,748 | 8,407 | 46,925 | 3,823 | 4,729 | 0,673 | 3,400 | 1,724 | 1,040 | 153,529 |
| 2001/02 | 7,699 | 8,787 | 0,712 | 8,617 | 5,148 | 8,206 | 9,899 | 22,751 | 7,363 | 2,068 | 8,011 | 1,743 | 91,004 |
| 2002/03 | 18,653 | 22,283 | 21,337 | 21,168 | 6,479 | 23,435 | 11,955 | 25,334 | 1,831 | 1,068 | 2,548 | 4,391 | 160,482 |
| 2003/04 | 27,996 | 16,585 | 8,571 | 18,983 | 8,269 | 9,724 | 17,354 | 22,187 | 4,415 | 0,845 | 1,685 | 4,240 | 140,854 |
| 2004/05 | 14,062 | 13,043 | 7,642 | 6,638 | 1,787 | 16,533 | 11,496 | 6,320 | 1,319 | 0,573 | 1,360 | 2,602 | 83,374 |
| 2005/06 | 19,408 | 32,158 | 13,136 | 4,830 | 10,395 | 28,143 | 17,976 | 2,659 | 5,554 | 4,211 | 1,829 | 7,322 | 147,621 |
| 2006/07 | 21,204 | 14,438 | 7,432 | 8,701 | 22,496 | 25,220 | 16,921 | 19,095 | 4,801 | 0,931 | 2,119 | 1,946 | 145,304 |
| 2007/08 | 6,257 | 8,763 | 0,971 | 6,452 | 4,560 | 12,430 | 23,451 | 52,145 | 14,510 | 2,053 | 1,316 | 3,263 | 136,171 |
| 2008/09 | 18,439 | 22,124 | 16,575 | 10,101 | 7,322 | 23,173 | 20,721 | 8,459 | 3,986 | 0,686 | 1,884 | 2,651 | 136,121 |
| 2009/10 | 3,650 | 10,819 | 29,149 | 17,792 | 16,173 | 20,305 | 26,061 | 15,569 | 14,394 | 0,706 | 0,857 | 3,201 | 158,675 |
| 2010/11 | 12,579 | 8,583 | 10,140 | 7,824 | 16,426 | 22,502 | 15,753 | 13,184 | 4,967 | 3,237 | 1,259 | 3,078 | 119,533 |
| 2011/12 | 3,040 | 19,198 | 5,093 | 5,449 | 4,647 | 13,634 | 24,923 | 6,809 | 1,474 | 2,502 | 1,199 | 6,476 | 94,445 |
| 2012/13 | 15,044 | 16,225 | 8,244 | 24,691 | 15,658 | 44,171 | 21,451 | 21,959 | 8,941 | 7,003 | 1,374 | 5,537 | 190,298 |
| 2013/14 | 7,407 | 30,011 | 13,395 | 23,293 | 18,585 | 13,065 | 14,815 | 6,786 | 4,051 | 1,470 | 1,103 | 8,563 | 142,545 |
| 2014/15 | 7,811 | 34,897 | 14,765 | 10,631 | 16,123 | 38,569 | 8,119 | 2,094 | 7,406 | 2,402 | 3,620 | 3,748 | 150,185 |
| 2015/16 | 6,803 | 4,753 | 0,920 | 32,321 | 43,998 | 20,792 | 24,660 | 10,523 | 1,688 | 1,031 | 1,001 | 1,388 | 149,877 |
| 2016/17 | 1,931 | 20,783 | 0,903 | 6,138 | 17,265 | 4,820 | 1,989 | 6,552 | 4,465 | 1,420 | 5,164 | 0,722 | 72,151 |
| 2017/18 | 2,009 | 7,079 | 9,376 | 21,380 | 14,695 | 38,797 | 32,746 | 18,457 | 9,721 | 6,290 | 0,959 | 2,942 | 164,452 |

3339. Río Glera bajo

1940/41-2017/18

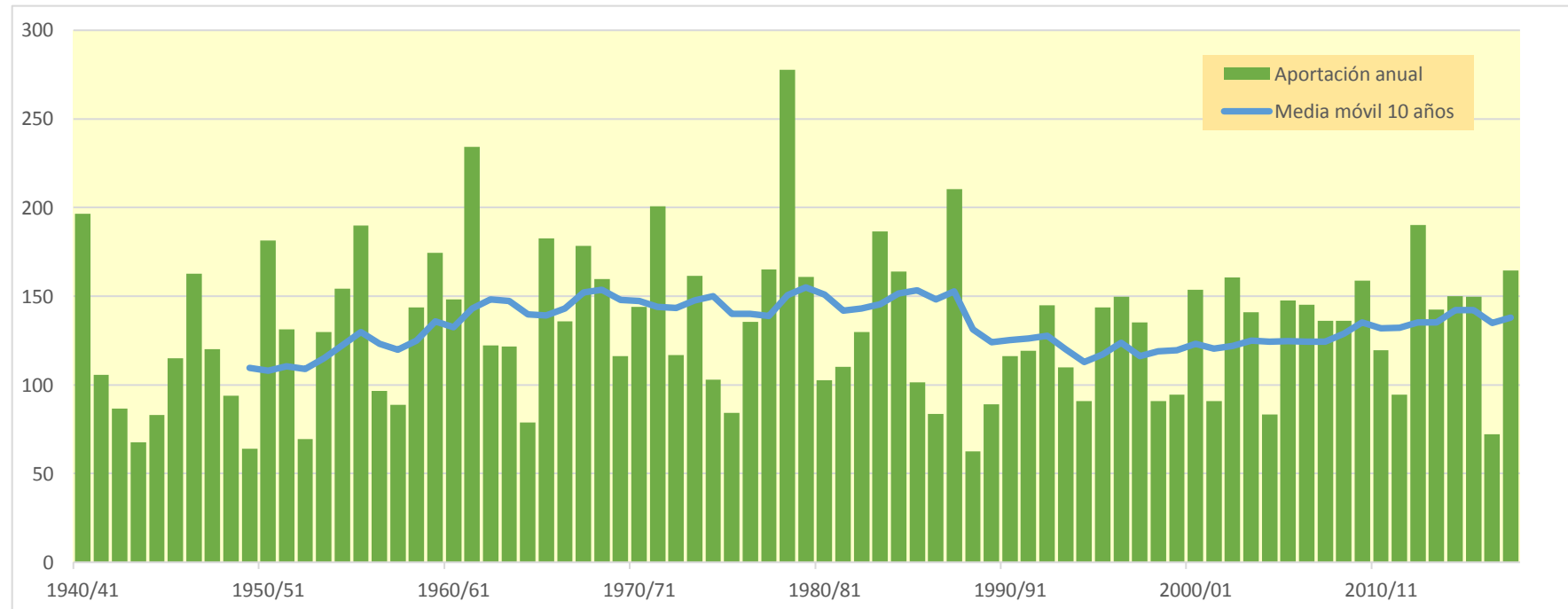
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 49,44 | 55,71 | 55,21 | 49,62 | 84,86 | 69,48 | 58,20 | 80,26 | 33,64 | 17,99 | 37,66 | 18,50 | 277,85 |
| Mínimo | 0,78 | 0,66 | 0,71 | 0,96 | 0,47 | 2,42 | 1,99 | 1,57 | 0,67 | 0,43 | 0,67 | 0,56 | 62,48 |
| Media | 10,18 | 14,00 | 12,61 | 12,28 | 15,16 | 18,87 | 16,99 | 15,05 | 6,92 | 3,11 | 3,05 | 4,55 | 132,76 |
| Percentil 1% | 0,83 | 0,66 | 0,71 | 1,03 | 0,87 | 2,70 | 2,74 | 1,97 | 0,90 | 0,50 | 0,72 | 0,59 | 63,66 |
| Percentil 5% | 1,52 | 2,18 | 0,92 | 1,44 | 2,02 | 3,78 | 4,06 | 3,45 | 1,45 | 0,57 | 0,81 | 0,93 | 71,75 |
| Percentil 10% | 2,14 | 3,27 | 1,75 | 1,89 | 3,82 | 4,50 | 5,81 | 3,92 | 1,67 | 0,68 | 0,94 | 1,09 | 83,48 |
| Percentil 25% | 4,10 | 6,83 | 3,88 | 4,65 | 5,21 | 7,79 | 10,52 | 6,62 | 2,57 | 0,94 | 1,20 | 1,84 | 97,83 |
| Percentil 50% | 7,33 | 11,12 | 8,83 | 9,21 | 10,96 | 16,54 | 15,62 | 13,03 | 4,77 | 1,89 | 1,85 | 3,08 | 135,31 |
| Desviación típica | 9,38 | 10,97 | 11,55 | 10,22 | 14,29 | 14,34 | 9,75 | 12,44 | 6,18 | 3,39 | 4,60 | 4,02 | 41,51 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,78 | 0,92 | 0,83 | 0,94 | 0,76 | 0,57 | 0,83 | 0,89 | 1,09 | 1,51 | 0,88 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 49,44 | 41,01 | 43,04 | 33,75 | 44,00 | 46,92 | 58,20 | 80,26 | 33,64 | 13,03 | 37,66 | 10,23 | 210,48 |
| Mínimo | 0,78 | 0,66 | 0,71 | 1,05 | 1,79 | 2,42 | 1,99 | 2,09 | 0,67 | 0,52 | 0,67 | 0,60 | 62,48 |
| Media | 11,17 | 14,89 | 12,34 | 11,38 | 11,68 | 16,91 | 17,28 | 16,28 | 6,21 | 3,15 | 3,06 | 3,86 | 128,21 |
| Percentil 1% | 0,80 | 0,89 | 0,75 | 1,09 | 2,52 | 2,75 | 2,35 | 2,30 | 0,78 | 0,52 | 0,69 | 0,65 | 66,06 |
| Percentil 5% | 0,88 | 2,06 | 0,89 | 1,19 | 3,93 | 4,28 | 3,69 | 3,74 | 1,27 | 0,57 | 0,75 | 0,99 | 81,69 |
| Percentil 10% | 1,66 | 2,93 | 0,96 | 1,77 | 4,07 | 4,73 | 4,75 | 5,56 | 1,50 | 0,66 | 0,84 | 1,24 | 87,42 |
| Percentil 25% | 5,03 | 8,05 | 5,11 | 4,65 | 5,53 | 8,13 | 10,30 | 6,81 | 2,22 | 0,96 | 1,05 | 2,09 | 96,36 |
| Percentil 50% | 7,85 | 12,68 | 8,97 | 8,41 | 9,81 | 14,79 | 17,14 | 13,03 | 4,02 | 2,14 | 1,36 | 3,14 | 135,65 |
| Desviación típica | 9,98 | 10,13 | 10,86 | 8,63 | 8,73 | 11,48 | 10,48 | 14,81 | 7,08 | 3,19 | 6,15 | 2,52 | 34,53 |
| Coef. Variación | 0,89 | 0,68 | 0,88 | 0,76 | 0,75 | 0,68 | 0,61 | 0,91 | 1,14 | 1,01 | 2,01 | 0,65 | 0,27 |



3341. Río Ea (sin Aguanal)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,361 | 0,054 | 0,195 | 0,201 | 0,609 | 0,133 | 0,186 | 4,865 | 1,850 | 0,273 | 0,141 | 0,113 | 8,982 |
| 1941/42 | 0,086 | 0,080 | 0,056 | 0,446 | 0,062 | 0,045 | 0,684 | 0,057 | 0,098 | 0,040 | 0,037 | 0,036 | 1,726 |
| 1942/43 | 0,023 | 0,018 | 0,015 | 0,013 | 0,012 | 0,010 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,005 | 0,004 | 0,056 | 0,175 |
| 1943/44 | 0,007 | 0,007 | 0,008 | 0,006 | 0,050 | 0,011 | 0,009 | 0,025 | 0,010 | 0,010 | 0,006 | 0,024 | 0,174 |
| 1944/45 | 0,042 | 0,012 | 0,097 | 1,011 | 0,230 | 0,055 | 0,041 | 0,033 | 0,024 | 0,018 | 0,059 | 0,014 | 1,636 |
| 1945/46 | 0,011 | 0,009 | 0,053 | 0,011 | 0,009 | 0,007 | 0,324 | 0,590 | 0,046 | 0,035 | 0,027 | 0,021 | 1,143 |
| 1946/47 | 0,017 | 0,013 | 0,559 | 0,048 | 0,312 | 0,492 | 0,052 | 0,071 | 0,035 | 0,026 | 0,020 | 0,038 | 1,683 |
| 1947/48 | 0,016 | 0,012 | 0,057 | 1,645 | 0,063 | 0,047 | 0,042 | 0,031 | 0,023 | 0,017 | 0,014 | 0,010 | 1,978 |
| 1948/49 | 0,008 | 0,007 | 0,006 | 0,004 | 0,003 | 0,187 | 0,015 | 0,014 | 0,012 | 0,009 | 0,007 | 1,382 | 1,654 |
| 1949/50 | 0,053 | 0,043 | 0,036 | 0,027 | 0,045 | 0,022 | 0,256 | 0,040 | 0,052 | 0,018 | 0,014 | 0,011 | 0,619 |
| 1950/51 | 0,014 | 0,008 | 0,218 | 0,258 | 0,234 | 2,199 | 0,234 | 0,580 | 0,588 | 0,115 | 0,091 | 0,071 | 4,608 |
| 1951/52 | 0,085 | 0,047 | 0,051 | 0,122 | 0,146 | 1,573 | 0,522 | 0,160 | 0,077 | 0,480 | 0,064 | 0,048 | 3,374 |
| 1952/53 | 0,591 | 0,153 | 0,267 | 1,074 | 5,035 | 0,194 | 0,452 | 0,124 | 0,319 | 0,083 | 0,062 | 0,059 | 8,415 |
| 1953/54 | 0,662 | 0,049 | 0,038 | 1,619 | 0,680 | 0,414 | 0,234 | 0,565 | 0,073 | 0,053 | 0,041 | 0,032 | 4,462 |
| 1954/55 | 0,025 | 0,025 | 0,017 | 0,293 | 0,399 | 0,048 | 0,036 | 0,030 | 0,040 | 0,033 | 0,019 | 0,017 | 0,984 |
| 1955/56 | 0,214 | 0,023 | 0,707 | 1,269 | 0,078 | 2,759 | 2,831 | 2,316 | 0,214 | 0,162 | 0,129 | 0,097 | 10,800 |
| 1956/57 | 0,076 | 0,407 | 0,062 | 0,048 | 0,039 | 0,031 | 0,024 | 0,043 | 0,246 | 0,034 | 0,027 | 0,022 | 1,059 |
| 1957/58 | 0,018 | 0,085 | 0,018 | 0,229 | 0,046 | 0,289 | 0,130 | 0,046 | 0,179 | 0,035 | 0,029 | 0,023 | 1,127 |
| 1958/59 | 0,017 | 0,035 | 0,372 | 0,033 | 0,023 | 0,332 | 0,030 | 0,624 | 0,050 | 0,032 | 0,025 | 0,679 | 2,252 |
| 1959/60 | 0,933 | 0,279 | 9,651 | 3,105 | 1,935 | 3,316 | 0,259 | 0,204 | 0,159 | 0,125 | 0,099 | 0,080 | 20,145 |
| 1960/61 | 1,260 | 0,647 | 8,410 | 3,964 | 0,319 | 0,229 | 1,474 | 0,808 | 0,150 | 0,117 | 0,091 | 0,255 | 17,725 |
| 1961/62 | 0,464 | 3,707 | 0,487 | 5,769 | 5,875 | 5,220 | 1,829 | 1,800 | 0,298 | 0,232 | 0,181 | 0,142 | 26,003 |
| 1962/63 | 0,112 | 0,089 | 0,142 | 0,349 | 0,133 | 0,749 | 0,088 | 0,064 | 0,549 | 0,059 | 0,047 | 0,075 | 2,457 |
| 1963/64 | 0,035 | 0,150 | 0,051 | 0,028 | 0,253 | 0,695 | 0,646 | 0,059 | 0,045 | 0,035 | 0,027 | 0,022 | 2,045 |
| 1964/65 | 0,044 | 0,037 | 0,039 | 0,607 | 0,175 | 0,826 | 0,255 | 0,059 | 0,044 | 0,034 | 0,025 | 0,043 | 2,187 |
| 1965/66 | 0,159 | 0,307 | 0,624 | 0,468 | 2,602 | 0,264 | 0,676 | 1,019 | 1,528 | 0,125 | 0,096 | 0,074 | 7,943 |
| 1966/67 | 0,515 | 2,565 | 0,367 | 0,404 | 0,111 | 0,110 | 0,067 | 0,115 | 0,048 | 0,037 | 0,029 | 0,022 | 4,390 |
| 1967/68 | 0,116 | 4,050 | 1,174 | 0,214 | 2,324 | 1,326 | 1,340 | 1,628 | 0,169 | 0,127 | 0,099 | 0,077 | 12,644 |
| 1968/69 | 0,060 | 0,048 | 0,040 | 0,032 | 0,026 | 0,151 | 2,914 | 0,267 | 0,095 | 0,068 | 0,053 | 0,289 | 4,043 |
| 1969/70 | 0,044 | 0,035 | 0,631 | 3,287 | 0,277 | 0,109 | 0,083 | 0,064 | 0,140 | 0,045 | 0,098 | 0,031 | 4,845 |
| 1970/71 | 0,025 | 0,019 | 0,024 | 0,095 | 0,019 | 0,106 | 1,133 | 6,851 | 0,928 | 0,227 | 0,147 | 0,113 | 9,688 |
| 1971/72 | 0,087 | 1,090 | 0,120 | 1,100 | 5,258 | 1,564 | 0,463 | 0,807 | 0,534 | 0,131 | 0,101 | 0,210 | 11,467 |
| 1972/73 | 0,093 | 0,057 | 0,056 | 0,078 | 0,354 | 0,049 | 0,041 | 0,153 | 0,054 | 0,035 | 0,073 | 0,026 | 1,069 |
| 1973/74 | 0,021 | 0,017 | 0,019 | 0,020 | 0,781 | 2,525 | 3,358 | 0,246 | 0,290 | 0,104 | 0,085 | 0,062 | 7,527 |
| 1974/75 | 0,319 | 0,175 | 0,049 | 0,091 | 0,041 | 0,493 | 2,871 | 1,789 | 0,321 | 0,135 | 0,106 | 0,111 | 6,502 |
| 1975/76 | 0,062 | 0,478 | 0,214 | 0,168 | 0,291 | 0,099 | 0,454 | 0,060 | 0,046 | 0,044 | 0,365 | 0,057 | 2,338 |
| 1976/77 | 0,039 | 0,041 | 0,672 | 0,155 | 0,067 | 0,082 | 0,094 | 1,797 | 2,474 | 0,421 | 0,130 | 0,099 | 6,072 |
| 1977/78 | 0,087 | 0,060 | 0,152 | 2,871 | 1,026 | 0,598 | 5,553 | 1,935 | 1,518 | 0,177 | 0,134 | 0,102 | 14,214 |
| 1978/79 | 0,080 | 0,079 | 0,070 | 3,373 | 1,318 | 1,867 | 0,525 | 0,487 | 0,129 | 0,091 | 0,069 | 0,167 | 8,254 |
| 1979/80 | 0,561 | 0,664 | 0,663 | 0,160 | 0,124 | 3,413 | 0,431 | 3,647 | 1,274 | 0,163 | 0,123 | 0,094 | 11,317 |
| 1980/81 | 0,080 | 0,192 | 0,650 | 0,752 | 0,435 | 0,136 | 3,231 | 0,132 | 0,093 | 0,071 | 0,055 | 0,043 | 5,870 |
| 1981/82 | 0,033 | 0,026 | 0,705 | 0,080 | 0,170 | 0,061 | 0,036 | 0,037 | 0,030 | 0,019 | 0,015 | 0,016 | 1,229 |
| 1982/83 | 0,049 | 0,347 | 1,247 | 0,065 | 0,364 | 0,318 | 0,362 | 0,061 | 0,044 | 0,045 | 3,292 | 0,103 | 6,298 |
| 1983/84 | 0,079 | 0,066 | 0,123 | 0,149 | 0,983 | 0,116 | 0,134 | 1,374 | 0,137 | 0,069 | 0,053 | 0,040 | 3,322 |
| 1984/85 | 0,141 | 1,706 | 0,068 | 0,333 | 0,074 | 0,564 | 0,190 | 0,538 | 0,066 | 0,121 | 0,042 | 0,032 | 3,875 |
| 1985/86 | 0,025 | 0,253 | 0,029 | 0,303 | 0,422 | 0,105 | 0,274 | 0,087 | 0,047 | 0,035 | 0,027 | 0,155 | 1,762 |
| 1986/87 | 0,022 | 0,017 | 0,051 | 0,328 | 0,754 | 0,326 | 0,198 | 0,053 | 0,044 | 0,041 | 0,025 | 0,019 | 1,880 |
| 1987/88 | 0,271 | 0,260 | 0,041 | 0,737 | 0,474 | 0,225 | 8,889 | 1,661 | 3,096 | 0,517 | 0,237 | 0,183 | 16,592 |
| 1988/89 | 0,143 | 0,111 | 0,087 | 0,068 | 0,054 | 0,043 | 1,021 | 0,231 | 0,054 | 0,347 | 0,042 | 0,039 | 2,239 |
| 1989/90 | 0,026 | 0,045 | 0,056 | 0,032 | 0,019 | 0,014 | 0,303 | 0,073 | 0,031 | 0,022 | 0,017 | 0,013 | 0,653 |
| 1990/91 | 0,021 | 0,033 | 0,528 | 0,385 | 0,741 | 0,424 | 3,864 | 0,432 | 0,128 | 0,096 | 0,073 | 0,401 | 7,128 |
| 1991/92 | 0,073 | 1,244 | 0,090 | 0,068 | 0,051 | 0,951 | 0,128 | 0,137 | 5,334 | 0,193 | 0,153 | 0,111 | 8,533 |
| 1992/93 | 4,753 | 0,167 | 0,307 | 0,112 | 0,313 | 0,092 | 0,385 | 0,626 | 0,521 | 0,069 | 0,055 | 0,210 | 7,609 |
| 1993/94 | 0,058 | 0,038 | 0,110 | 0,074 | 0,039 | 0,030 | 0,024 | 0,027 | 0,020 | 0,014 | 0,011 | 0,032 | 0,477 |
| 1994/95 | 0,154 | 0,074 | 0,758 | 1,754 | 1,980 | 0,450 | 0,128 | 0,106 | 0,074 | 0,081 | 0,044 | 0,034 | 5,635 |
| 1995/96 | 0,026 | 0,023 | 0,772 | 0,737 | 2,363 | 0,763 | 0,628 | 0,133 | 0,090 | 0,063 | 0,049 | 0,065 | 5,713 |
| 1996/97 | 0,031 | 0,321 | 3,856 | 4,600 | 0,186 | 0,142 | 0,108 | 0,475 | 0,123 | 0,213 | 0,156 | 0,050 | 10,262 |
| 1997/98 | 0,039 | 1,067 | 2,146 | 0,156 | 0,102 | 0,090 | 0,245 | 0,211 | 0,058 | 0,041 | 0,032 | 0,064 | 4,252 |
| 1998/99 | 0,063 | 0,036 | 0,020 | 0,065 | 0,338 | 0,038 | 0,033 | 0,061 | 0,022 | 0,072 | 0,018 | 0,034 | 0,800 |
| 1999/00 | 0,027 | 0,307 | 0,626 | 0,059 | 0,045 | 0,034 | 0,116 | 0,151 | 0,032 | 0,024 | 0,022 | 0,014 | 1,457 |
| 2000/01 | 0,126 | 0,611 | 0,083 | 2,904 | 0,117 | 2,280 | 0,139 | 0,104 | 0,079 | 0,100 | 0,047 | 0,036 | 6,627 |
| 2001/02 | 0,028 | 0,205 | 0,026 | 0,021 | 0,016 | 0,013 | 0,011 | 0,202 | 0,093 | 0,019 | 0,045 | 0,014 | 0,692 |
| 2002/03 | 0,074 | 0,057 | 0,150 | 1,800 | 0,410 | 0,083 | 0,067 | 0,403 | 0,050 | 0,039 | 0,030 | 0,032 | 3,196 |
| 2003/04 | 0,912 | 0,068 | 0,090 | 1,530 | 0,592 | 2,077 | 0,593 | 0,576 | 0,093 | 0,073 | 0,063 | 0,064 | 6,731 |
| 2004/05 | 0,039 | 0,128 | 0,133 | 0,090 | 0,398 | 0,056 | 0,117 | 0,078 | 0,039 | 0,029 | 0,022 | 0,017 | 1,146 |
| 2005/06 | 1,856 | 5,089 | 0,352 | 0,268 | 0,704 | 1,386 | 0,862 | 0,112 | 0,419 | 0,082 | 0,060 | 0,047 | 11,237 |
| 2006/07 | 0,042 | 0,031 | 0,027 | 0,023 | 0,816 | 3,940 | 2,452 | 2,582 | 0,199 | 0,146 | 0,111 | 0,085 | 10,454 |
| 2007/08 | 0,096 | 0,053 | 0,041 | 0,032 | 0,025 | 0,296 | 0,092 | 10,436 | 0,953 | 0,196 | 0,152 | 0,119 | 12,491 |
| 2008/09 | 0,658 | 0,354 | 1,526 | 0,874 | 0,157 | 0,467 | 0,161 | 0,171 | 0,080 | 0,056 | 0,043 | 0,045 | 4,591 |
| 2009/10 | 0,035 | 0,060 | 2,327 | 2,279 | 0,488 | 0,135 | 0,076 | 0,069 | 0,321 | 0,045 | 0,035 | 0,027 | 5,899 |
| 2010/11 | 0,026 | 0,021 | 0,578 | 0,029 | 0,111 | 0,114 | 0,301 | 0,030 | 0,018 | 0,015 | 0,012 | 0,009 | 1,262 |
| 2011/12 | 0,007 | 0,028 | 0,008 | 0,007 | 0,022 | 0,009 | 0,380 | 0,024 | 0,018 | 0,016 | 0,011 | 0,009 | 0,539 |
| 2012/13 | 0,374 | 0,493 | 0,039 | 1,247 | 3,790 | 6,714 | 1,840 | 3,540 | 1,397 | 0,346 | 0,188 | 0,147 | 20,115 |
| 2013/14 | 0,116 | 0,586 | 0,118 | 0,235 | 0,254 | 0,745 | 0,112 | 0,071 | 0,067 | 0,045 | 0,035 | 0,111 | 2,495 |
| 2014/15 | 0,028 | 2,322 | 1,338 | 2,558 | 7,726 | 4,603 | 0,365 | 0,249 | 0,208 | 0,149 | 0,121 | 0,089 | 19,756 |
| 2015/16 | 0,074 | 0,055 | 0,043 | 0,094 | 2,002 | 3,142 | 0,817 | 0,200 | 0,101 | 0,077 | 0,059 | 0,046 | 6,710 |
| 2016/17 | 0,035 | 1,092 | 0,048 | 0,042 | 0,033 | 0,030 | 0,021 | 0,025 | 0,035 | 0,013 | 0,011 | 0,009 | 1,394 |
| 2017/18 | 0,007 | 0,006 | 0,206 | 2,270 | 0,648 | 1,522 | 2,983 | 1,657 | 0,325 | 0,381 | 0,106 | 0,082 | 10,193 |

3341. Río Ea (sin Aguanal)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,75 | 5,09 | 9,65 | 5,77 | 7,73 | 6,71 | 8,89 | 10,44 | 5,33 | 0,52 | 3,29 | 1,38 | 26,00 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,17 |
| Media | 0,23 | 0,43 | 0,59 | 0,79 | 0,76 | 0,84 | 0,80 | 0,78 | 0,38 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 5,91 |

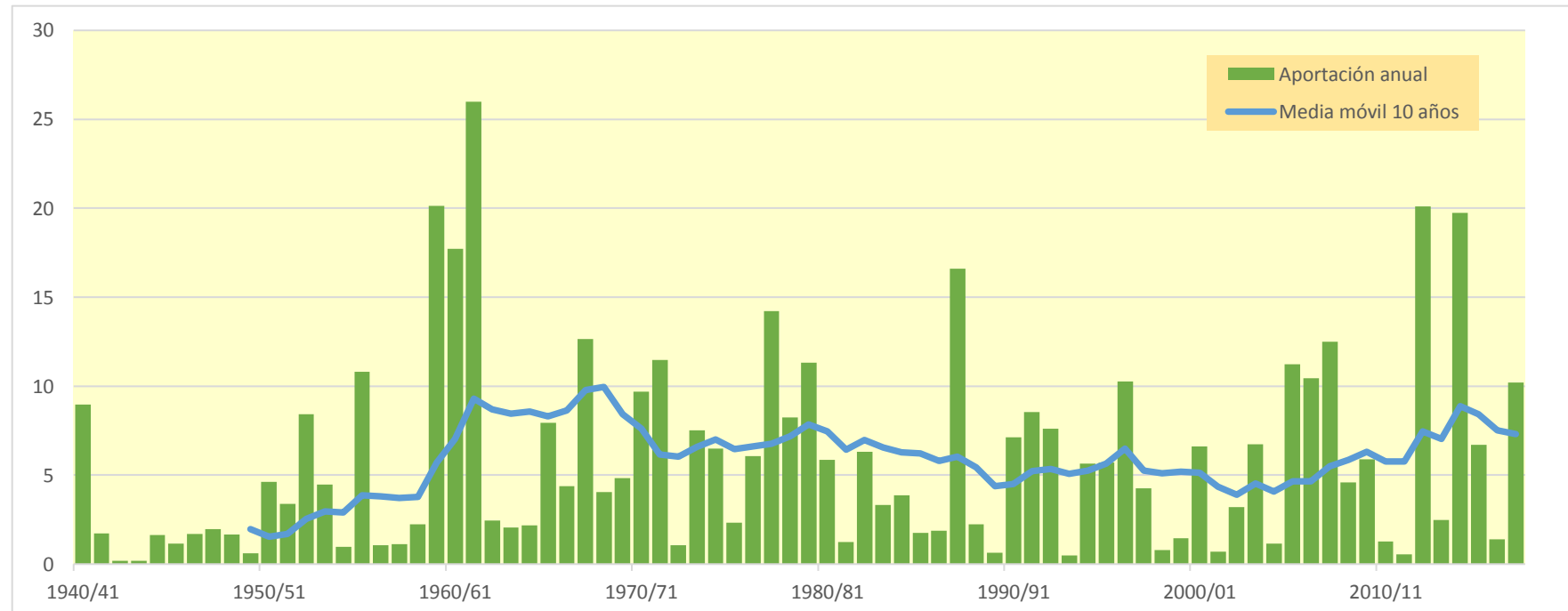
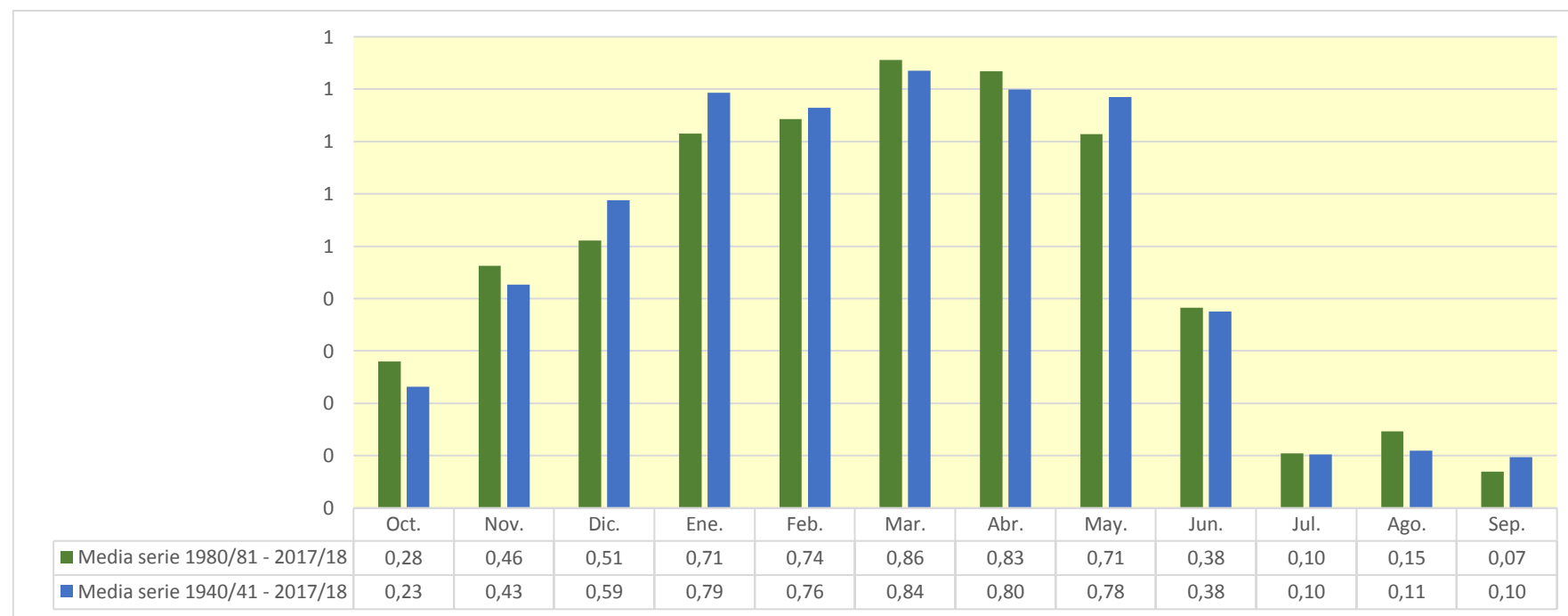
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,17 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,61 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,93 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,09 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 1,66 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,07 | 0,11 | 0,22 | 0,25 | 0,23 | 0,26 | 0,16 | 0,09 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | 4,43 |
| Desviación típica | 0,60 | 0,92 | 1,51 | 1,20 | 1,42 | 1,33 | 1,42 | 1,61 | 0,80 | 0,11 | 0,37 | 0,18 | 5,52 |
| Coef. Variación | 2,60 | 2,15 | 2,57 | 1,52 | 1,86 | 1,59 | 1,78 | 2,05 | 2,13 | 1,08 | 3,37 | 1,82 | 0,93 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,75 | 5,09 | 3,86 | 4,60 | 7,73 | 6,71 | 8,89 | 10,44 | 5,33 | 0,52 | 3,29 | 0,40 | 20,11 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,48 |
| Media | 0,28 | 0,46 | 0,51 | 0,71 | 0,74 | 0,86 | 0,83 | 0,71 | 0,38 | 0,10 | 0,15 | 0,07 | 5,82 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,50 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,64 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,77 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,11 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 1,53 |
| Percentil 50% | 0,05 | 0,12 | 0,12 | 0,20 | 0,35 | 0,18 | 0,22 | 0,14 | 0,08 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | 5,11 |
| Desviación típica | 0,82 | 0,92 | 0,81 | 1,04 | 1,40 | 1,48 | 1,65 | 1,79 | 0,99 | 0,12 | 0,53 | 0,07 | 5,14 |
| Coef. Variación | 2,92 | 2,00 | 1,58 | 1,46 | 1,88 | 1,73 | 1,98 | 2,50 | 2,59 | 1,11 | 3,59 | 1,07 | 0,88 |



3343. Río Tirón bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 34,351 | 19,305 | 7,648 | 33,482 | 76,490 | 33,590 | 36,019 | 116,487 | 31,476 | 11,757 | 6,139 | 6,691 | 413,435 |
| 1941/42 | 3,710 | 21,192 | 4,190 | 18,634 | 3,003 | 43,555 | 46,154 | 9,390 | 22,923 | 2,704 | 8,620 | 7,322 | 191,396 |
| 1942/43 | 9,952 | 8,427 | 17,142 | 20,562 | 21,978 | 5,680 | 17,437 | 9,605 | 2,514 | 7,492 | 2,135 | 16,662 | 139,586 |
| 1943/44 | 7,568 | 10,469 | 6,961 | 3,281 | 7,250 | 13,333 | 19,013 | 12,176 | 8,211 | 4,025 | 4,233 | 12,178 | 108,696 |
| 1944/45 | 15,265 | 12,324 | 13,387 | 6,440 | 39,805 | 8,044 | 5,377 | 9,253 | 4,886 | 2,439 | 21,587 | 1,278 | 140,085 |
| 1945/46 | 11,102 | 11,137 | 32,994 | 2,601 | 6,160 | 16,131 | 60,125 | 46,136 | 4,962 | 1,606 | 3,781 | 4,340 | 201,076 |
| 1946/47 | 3,229 | 8,492 | 12,977 | 10,233 | 59,187 | 130,500 | 19,658 | 22,702 | 7,644 | 1,491 | 7,389 | 9,545 | 293,046 |
| 1947/48 | 6,602 | 9,802 | 23,380 | 103,666 | 6,570 | 7,857 | 24,293 | 32,066 | 2,667 | 2,640 | 2,453 | 1,955 | 223,949 |
| 1948/49 | 7,541 | 5,324 | 15,609 | 5,691 | 3,828 | 26,360 | 16,151 | 17,865 | 11,385 | 1,744 | 3,679 | 38,455 | 153,631 |
| 1949/50 | 4,434 | 15,904 | 7,528 | 3,620 | 19,917 | 6,475 | 18,813 | 25,909 | 4,143 | 1,709 | 3,062 | 2,164 | 113,678 |
| 1950/51 | 7,293 | 11,844 | 44,326 | 24,955 | 39,500 | 73,047 | 33,412 | 41,567 | 26,721 | 7,391 | 8,132 | 3,486 | 321,674 |
| 1951/52 | 19,557 | 50,512 | 13,379 | 6,962 | 11,659 | 55,680 | 33,344 | 14,539 | 4,225 | 38,931 | 5,716 | 6,415 | 260,921 |
| 1952/53 | 8,388 | 14,930 | 20,021 | 5,847 | 14,103 | 7,712 | 9,538 | 2,732 | 35,742 | 1,162 | 1,567 | 3,738 | 125,479 |
| 1953/54 | 55,420 | 1,533 | 9,549 | 11,655 | 20,660 | 38,580 | 11,738 | 35,539 | 13,067 | 2,507 | 5,781 | 4,804 | 210,833 |
| 1954/55 | 7,288 | 22,079 | 2,754 | 41,837 | 48,404 | 27,492 | 38,830 | 7,410 | 24,485 | 9,265 | 2,964 | 7,377 | 240,187 |
| 1955/56 | 20,808 | 9,191 | 55,242 | 35,909 | 1,218 | 134,996 | 56,932 | 42,773 | 4,942 | 2,173 | 6,436 | 5,161 | 375,781 |
| 1956/57 | 8,158 | 21,783 | 3,068 | 1,893 | 33,046 | 11,182 | 13,683 | 25,800 | 23,292 | 1,287 | 1,520 | 4,674 | 149,385 |
| 1957/58 | 4,985 | 10,346 | 4,117 | 12,984 | 29,648 | 32,698 | 14,463 | 6,074 | 16,884 | 2,780 | 5,481 | 3,541 | 144,000 |
| 1958/59 | 6,912 | 17,913 | 65,643 | 20,279 | 1,878 | 34,753 | 22,030 | 25,779 | 11,574 | 6,410 | 5,349 | 30,915 | 249,437 |
| 1959/60 | 31,206 | 27,649 | 103,149 | 51,074 | 67,963 | 74,390 | 9,994 | 13,204 | 6,993 | 2,529 | 2,302 | 11,931 | 402,384 |
| 1960/61 | 71,581 | 36,183 | 71,764 | 25,294 | 12,980 | 10,744 | 27,020 | 38,193 | 7,575 | 7,550 | 3,980 | 15,282 | 328,145 |
| 1961/62 | 27,287 | 128,101 | 42,867 | 83,145 | 80,618 | 98,193 | 56,737 | 37,411 | 10,681 | 2,874 | 2,777 | 8,286 | 578,977 |
| 1962/63 | 13,544 | 11,735 | 7,924 | 29,359 | 5,943 | 95,753 | 23,969 | 6,288 | 23,627 | 3,207 | 2,328 | 33,721 | 257,399 |
| 1963/64 | 4,857 | 54,316 | 7,935 | 2,556 | 78,691 | 59,190 | 28,006 | 6,035 | 6,557 | 4,603 | 2,751 | 4,247 | 259,744 |
| 1964/65 | 11,545 | 4,783 | 9,512 | 16,001 | 4,662 | 50,201 | 16,203 | 4,899 | 2,387 | 1,397 | 2,006 | 24,176 | 147,772 |
| 1965/66 | 22,536 | 55,658 | 64,886 | 46,918 | 125,981 | 6,560 | 54,779 | 21,049 | 25,948 | 3,595 | 2,181 | 3,262 | 433,353 |
| 1966/67 | 67,758 | 61,971 | 7,891 | 18,665 | 18,463 | 36,902 | 23,652 | 24,850 | 8,141 | 2,738 | 3,866 | 4,471 | 279,369 |
| 1967/68 | 17,022 | 131,752 | 28,577 | 13,342 | 62,717 | 47,600 | 29,532 | 45,559 | 5,021 | 2,247 | 3,674 | 3,707 | 390,751 |
| 1968/69 | 2,926 | 14,278 | 28,322 | 12,381 | 9,246 | 67,301 | 77,559 | 35,038 | 10,708 | 5,361 | 2,145 | 36,003 | 301,268 |
| 1969/70 | 3,693 | 15,710 | 23,153 | 111,653 | 22,929 | 9,240 | 10,248 | 6,916 | 13,173 | 1,499 | 9,553 | 2,774 | 230,540 |
| 1970/71 | 6,842 | 21,748 | 4,484 | 14,586 | 10,803 | 15,721 | 69,821 | 94,445 | 25,693 | 14,114 | 2,457 | 3,882 | 284,597 |
| 1971/72 | 10,489 | 44,015 | 17,681 | 25,635 | 117,553 | 63,875 | 28,696 | 39,323 | 18,372 | 5,322 | 11,020 | 18,882 | 400,863 |
| 1972/73 | 12,728 | 21,101 | 15,425 | 21,110 | 27,198 | 10,178 | 14,927 | 30,180 | 29,173 | 8,558 | 5,217 | 3,157 | 198,952 |
| 1973/74 | 9,660 | 9,171 | 39,137 | 39,250 | 32,820 | 76,631 | 53,093 | 16,511 | 21,830 | 2,564 | 13,177 | 3,830 | 317,674 |
| 1974/75 | 19,118 | 19,423 | 3,670 | 17,310 | 8,191 | 28,668 | 50,724 | 42,102 | 12,394 | 1,828 | 5,669 | 10,941 | 220,037 |
| 1975/76 | 4,261 | 27,459 | 11,389 | 10,542 | 13,656 | 4,657 | 53,990 | 6,098 | 10,062 | 8,292 | 12,172 | 9,328 | 171,906 |
| 1976/77 | 11,809 | 17,042 | 25,561 | 24,094 | 39,946 | 13,117 | 19,237 | 72,641 | 51,082 | 26,563 | 7,022 | 1,844 | 309,958 |
| 1977/78 | 18,683 | 4,053 | 34,570 | 42,493 | 77,809 | 36,271 | 103,582 | 46,343 | 28,530 | 2,454 | 2,616 | 2,211 | 399,615 |
| 1978/79 | 8,480 | 7,102 | 92,739 | 78,969 | 145,078 | 94,569 | 38,343 | 18,364 | 7,098 | 6,753 | 3,561 | 14,130 | 515,185 |
| 1979/80 | 54,467 | 39,792 | 20,523 | 35,167 | 24,382 | 53,122 | 19,403 | 58,261 | 15,328 | 3,749 | 5,276 | 2,845 | 332,316 |
| 1980/81 | 6,374 | 29,832 | 19,059 | 28,061 | 17,371 | 34,931 | 60,415 | 8,655 | 5,098 | 3,406 | 2,054 | 17,446 | 232,703 |
| 1981/82 | 11,509 | 1,534 | 82,241 | 26,848 | 17,649 | 9,020 | 4,637 | 18,911 | 7,892 | 2,652 | 3,231 | 4,201 | 190,326 |
| 1982/83 | 24,654 | 31,354 | 31,474 | 2,622 | 8,095 | 14,706 | 46,204 | 22,357 | 4,708 | 4,785 | 86,293 | 2,870 | 280,122 |
| 1983/84 | 2,150 | 5,228 | 29,774 | 9,648 | 38,975 | 28,192 | 56,803 | 126,468 | 19,289 | 1,721 | 2,406 | 2,939 | 323,592 |
| 1984/85 | 19,130 | 80,698 | 8,374 | 8,275 | 61,017 | 30,142 | 33,798 | 33,480 | 5,984 | 7,180 | 1,630 | 1,436 | 291,145 |
| 1985/86 | 2,055 | 27,477 | 8,421 | 15,942 | 21,490 | 25,558 | 39,231 | 23,725 | 1,870 | 1,272 | 2,143 | 10,361 | 179,545 |
| 1986/87 | 13,077 | 4,819 | 14,269 | 7,220 | 33,457 | 28,960 | 13,112 | 8,957 | 6,254 | 18,517 | 1,462 | 4,726 | 154,829 |
| 1987/88 | 32,242 | 14,453 | 12,125 | 31,708 | 16,723 | 13,737 | 165,604 | 77,544 | 57,773 | 10,771 | 3,444 | 5,454 | 441,579 |
| 1988/89 | 8,079 | 2,680 | 3,577 | 2,146 | 9,592 | 8,294 | 31,973 | 27,031 | 3,055 | 12,916 | 2,009 | 4,845 | 116,198 |
| 1989/90 | 1,536 | 12,935 | 45,182 | 10,794 | 7,334 | 3,668 | 38,679 | 19,332 | 11,628 | 2,037 | 2,067 | 5,450 | 160,642 |
| 1990/91 | 23,528 | 19,066 | 6,732 | 9,997 | 13,668 | 71,700 | 54,797 | 33,209 | 2,741 | 3,891 | 1,455 | 11,254 | 252,038 |
| 1991/92 | 19,277 | 32,580 | 1,845 | 2,199 | 7,037 | 33,960 | 24,728 | 12,621 | 83,394 | 5,480 | 9,924 | 5,712 | 238,759 |
| 1992/93 | 93,650 | 3,754 | 20,924 | 2,073 | 10,518 | 31,630 | 28,343 | 39,966 | 25,003 | 3,668 | 3,810 | 12,519 | 275,858 |
| 1993/94 | 54,521 | 10,904 | 10,612 | 27,548 | 23,322 | 18,496 | 8,228 | 17,076 | 5,958 | 1,398 | 1,808 | 6,969 | 186,841 |
| 1994/95 | 18,430 | 22,239 | 24,710 | 28,730 | 28,714 | 6,740 | 8,043 | 10,179 | 4,392 | 4,052 | 2,169 | 10,384 | 168,783 |
| 1995/96 | 1,628 | 29,649 | 74,327 | 39,780 | 24,864 | 36,727 | 30,549 | 22,211 | 4,847 | 8,867 | 5,210 | 4,759 | 283,418 |
| 1996/97 | 8,086 | 31,005 | 94,140 | 39,293 | 18,368 | 8,646 | 7,067 | 42,323 | 14,300 | 22,593 | 17,350 | 5,518 | 308,689 |
| 1997/98 | 8,675 | 77,582 | 55,174 | 7,858 | 9,726 | 8,767 | 34,677 | 28,762 | 5,890 | 4,475 | 2,218 | 11,070 | 254,873 |
| 1998/99 | 12,037 | 13,881 | 5,735 | 12,730 | 13,930 | 23,226 | 15,403 | 16,077 | 3,689 | 16,316 | 2,211 | 16,475 | 151,709 |
| 1999/00 | 26,578 | 18,611 | 19,582 | 2,705 | 18,189 | 7,132 | 41,544 | 12,325 | 4,407 | 4,450 | 1,597 | 4,209 | 161,327 |
| 2000/01 | 12,105 | 39,020 | 33,756 | 75,571 | 15,299 | 108,307 | 6,870 | 7,321 | 1,597 | 6,993 | 2,781 | 2,114 | 311,735 |
| 2001/02 | 12,834 | 14,859 | 1,370 | 13,052 | 8,974 | 15,808 | 18,168 | 42,090 | 14,027 | 3,356 | 13,464 | 3,732 | 161,733 |
| 2002/03 | 36,422 | 38,565 | 40,348 | 55,290 | 14,966 | 43,742 | 29,221 | 52,637 | 3,365 | 2,136 | 4,082 | 8,422 | 329,197 |
| 2003/04 | 59,012 | 29,485 | 15,332 | 39,247 | 15,058 | 25,728 | 33,768 | 47,039 | 9,302 | 1,866 | 4,299 | 7,568 | 287,705 |
| 2004/05 | 22,362 | 21,423 | 12,981 | 9,733 | 3,107 | 31,949 | 20,936 | 10,114 | 2,406 | 1,366 | 3,328 | 4,286 | 143,991 |
| 2005/06 | 42,545 | 78,317 | 22,449 | 7,362 | 20,940 | 57,235 | 41,216 | 4,454 | 10,252 | 6,649 | 3,686 | 10,858 | 305,962 |
| 2006/07 | 35,502 | 24,837 | 11,407 | 14,269 | 47,548 | 57,248 | 37,235 | 54,199 | 9,252 | 2,201 | 3,618 | 4,010 | 301,325 |
| 2007/08 | 9,775 | 13,860 | 2,033 | 12,114 | 8,394 | 22,141 | 52,211 | 163,324 | 35,467 | 3,855 | 2,623 | 6,127 | 331,923 |
| 2008/09 | 35,764 | 35,246 | 33,350 | 17,641 | 11,501 | 46,290 | 38,483 | 19,945 | 11,535 | 1,698 | 3,037 | 5,257 | 259,747 |
| 2009/10 | 6,631 | 17,586 | 69,254 | 41,962 | 32,178 | 45,340 | 49,123 | 30,567 | 36,968 | 1,817 | 1,792 | 5,551 | 338,771 |
| 2010/11 | 21,910 | 12,831 | 24,912 | 12,586 | 29,759 | 42,410 | 33,528 | 21,970 | 7,950 | 7,309 | 2,340 | 5,105 | 222,610 |
| 2011/12 | 5,536 | 31,091 | 8,924 | 8,535 | 5,864 | 23,519 | 47,529 | 11,210 | 2,488 | 4,141 | 2,273 | 10,477 | 161,587 |
| 2012/13 | 24,980 | 29,699 | 13,954 | 48,424 | 36,049 | 117,026 | 58,228 | 73,959 | 23,065 | 12,818 | 2,736 | 8,429 | 449,367 |
| 2013/14 | 11,781 | 53,146 | 27,034 | 42,371 | 32,711 | 26,173 | 26,324 | 12,365 | 6,440 | 2,876 | 2,111 | 14,917 | 258,249 |
| 2014/15 | 12,306 | 67,599 | 25,945 | 21,176 | 37,559 | 78,930 | 14,402 | 3,719 | 15,494 | 3,725 | 6,138 | 6,215 | 293,209 |
| 2015/16 | 11,950 | 7,550 | 2,251 | 53,006 | 74,995 | 42,572 | 58,213 | 19,121 | 2,968 | 2,103 | 1,983 | 2,648 | 279,361 |
| 2016/17 | 3,348 | 42,738 | 2,328 | 8,139 | 30,838 | 8,451 | 3,917 | 12,823 | 7,627 | 2,377 | 9,934 | 1,555 | 134,075 |
| 2017/18 | 3,387 | 11,727 | 17,305 | 44,388 | 28,646 | 82,225 | 71,051 | 36,245 | 21,818 | 15,201 | 2,075 | 4,867 | 338,934 |

3343. Río Tirón bajo

1940/41-2017/18

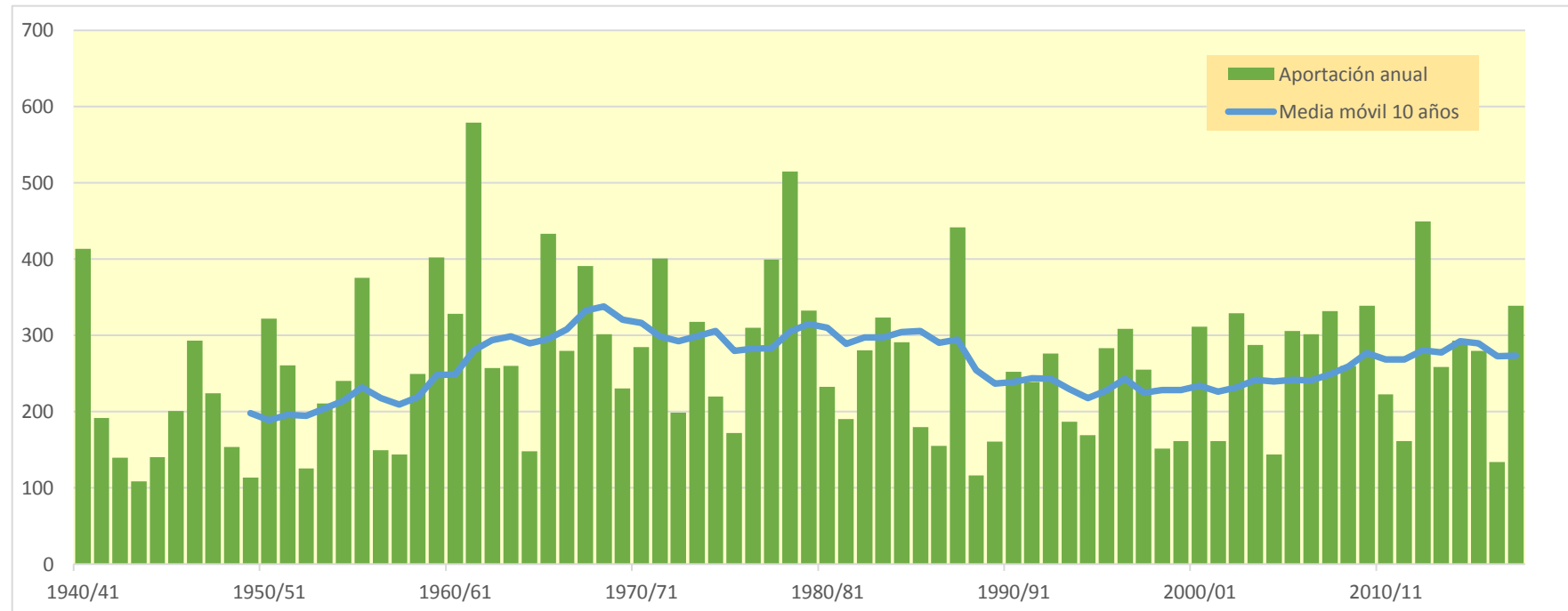
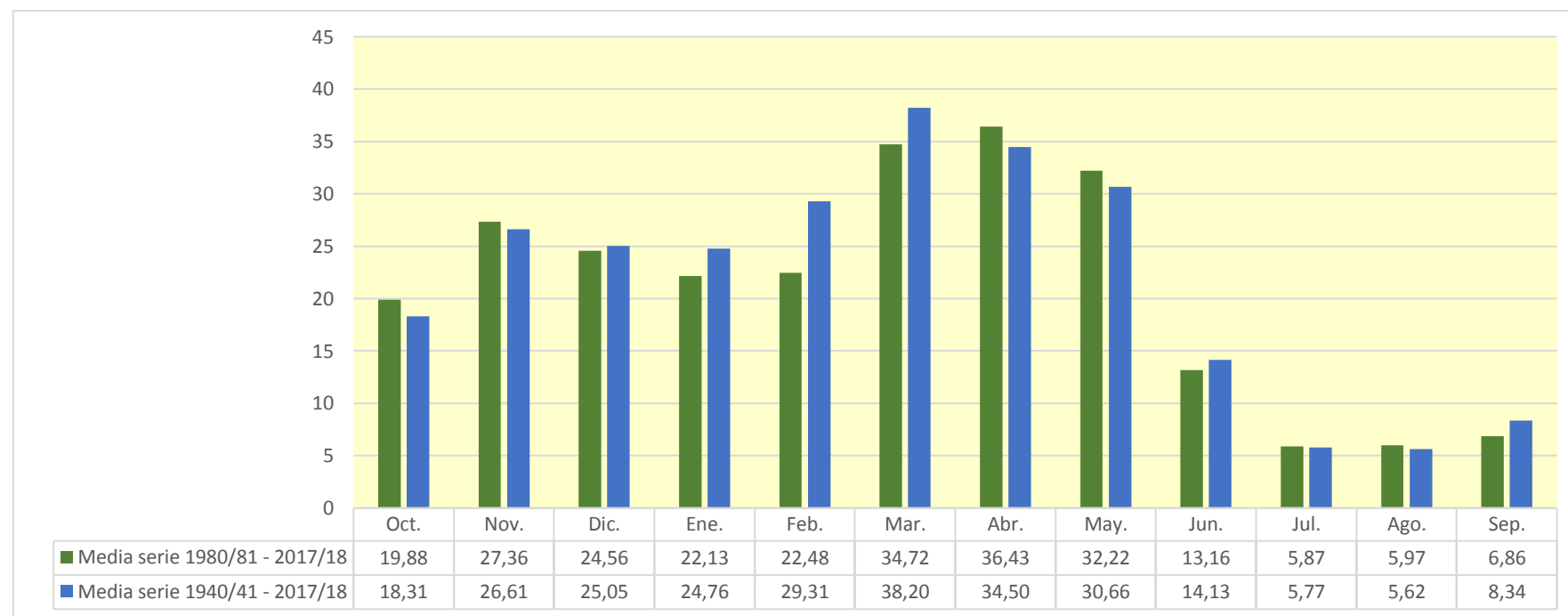
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 93,65 | 131,75 | 103,15 | 111,65 | 145,08 | 135,00 | 165,60 | 163,32 | 83,39 | 38,93 | 86,29 | 38,46 | 578,98 |
| Mínimo | 1,54 | 1,53 | 1,37 | 1,89 | 1,22 | 3,67 | 3,92 | 2,73 | 1,60 | 1,16 | 1,46 | 1,28 | 108,70 |
| Media | 18,31 | 26,61 | 25,05 | 24,76 | 29,31 | 38,20 | 34,50 | 30,66 | 14,13 | 5,77 | 5,62 | 8,34 | 261,28 |
| Percentil 1% | 1,61 | 1,53 | 1,74 | 2,03 | 1,73 | 4,43 | 4,47 | 3,49 | 1,81 | 1,25 | 1,46 | 1,40 | 112,53 |
| Percentil 5% | 2,81 | 4,01 | 2,32 | 2,50 | 3,72 | 6,55 | 7,04 | 5,87 | 2,48 | 1,39 | 1,59 | 1,94 | 132,79 |
| Percentil 10% | 3,60 | 5,29 | 3,64 | 3,11 | 6,09 | 7,81 | 9,86 | 6,73 | 2,90 | 1,57 | 1,93 | 2,52 | 144,00 |
| Percentil 25% | 7,01 | 11,28 | 8,04 | 8,81 | 9,92 | 13,17 | 17,62 | 12,21 | 4,95 | 2,18 | 2,19 | 3,76 | 173,82 |
| Percentil 50% | 11,88 | 19,19 | 17,22 | 17,48 | 20,29 | 30,89 | 30,04 | 22,53 | 9,28 | 3,63 | 3,28 | 5,45 | 259,00 |
| Desviación típica | 17,99 | 24,90 | 23,93 | 22,83 | 28,65 | 31,26 | 24,75 | 28,48 | 13,89 | 6,25 | 9,98 | 7,73 | 98,62 |
| Coef. Variación | 0,98 | 0,94 | 0,96 | 0,92 | 0,98 | 0,82 | 0,72 | 0,93 | 0,98 | 1,08 | 1,77 | 0,93 | 0,38 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 93,65 | 80,70 | 94,14 | 75,57 | 75,00 | 117,03 | 165,60 | 163,32 | 83,39 | 22,59 | 86,29 | 17,45 | 449,37 |
| Mínimo | 1,54 | 1,53 | 1,37 | 2,07 | 3,11 | 3,67 | 3,92 | 3,72 | 1,60 | 1,27 | 1,46 | 1,44 | 116,20 |
| Media | 19,88 | 27,36 | 24,56 | 22,13 | 22,48 | 34,72 | 36,43 | 32,22 | 13,16 | 5,87 | 5,97 | 6,86 | 251,64 |
| Percentil 1% | 1,57 | 1,96 | 1,55 | 2,10 | 4,13 | 4,80 | 4,18 | 3,99 | 1,70 | 1,31 | 1,46 | 1,48 | 122,81 |
| Percentil 5% | 1,99 | 3,59 | 2,00 | 2,19 | 6,86 | 7,07 | 6,53 | 6,89 | 2,33 | 1,39 | 1,58 | 2,03 | 142,50 |
| Percentil 10% | 2,99 | 5,11 | 2,30 | 2,68 | 7,87 | 8,40 | 7,75 | 8,87 | 2,67 | 1,71 | 1,74 | 2,80 | 153,89 |
| Percentil 25% | 8,08 | 13,17 | 8,55 | 8,34 | 10,76 | 14,98 | 18,86 | 12,43 | 4,40 | 2,15 | 2,07 | 4,23 | 171,47 |
| Percentil 50% | 12,57 | 23,54 | 18,18 | 13,66 | 17,92 | 28,58 | 33,78 | 22,09 | 7,03 | 3,87 | 2,51 | 5,49 | 259,00 |
| Desviación típica | 18,83 | 20,83 | 23,26 | 18,20 | 15,43 | 27,20 | 27,87 | 32,51 | 16,50 | 5,28 | 13,81 | 4,02 | 81,43 |
| Coef. Variación | 0,95 | 0,76 | 0,95 | 0,82 | 0,69 | 0,78 | 0,77 | 1,01 | 1,25 | 0,90 | 2,31 | 0,59 | 0,32 |



9100. Río Oroncillo en toma de canal de Miranda

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,174 | 1,083 | 1,539 | 3,605 | 3,904 | 1,977 | 1,515 | 9,504 | 3,649 | 1,400 | 1,166 | 1,098 | 32,614 |
| 1941/42 | 1,034 | 1,236 | 0,950 | 2,412 | 1,202 | 1,143 | 2,398 | 0,926 | 0,962 | 0,896 | 1,008 | 1,003 | 15,171 |
| 1942/43 | 0,880 | 0,764 | 0,824 | 0,800 | 0,830 | 0,675 | 0,655 | 0,638 | 0,625 | 0,600 | 0,577 | 0,758 | 8,627 |
| 1943/44 | 0,602 | 0,758 | 0,818 | 0,549 | 1,329 | 0,628 | 0,558 | 0,591 | 0,586 | 0,528 | 0,498 | 0,547 | 7,992 |
| 1944/45 | 0,933 | 0,659 | 1,276 | 3,251 | 4,743 | 0,825 | 0,668 | 0,676 | 0,604 | 0,559 | 0,642 | 0,524 | 15,360 |
| 1945/46 | 0,614 | 0,571 | 1,015 | 0,499 | 0,507 | 0,510 | 1,521 | 1,283 | 0,585 | 0,519 | 0,492 | 0,466 | 8,581 |
| 1946/47 | 0,505 | 0,478 | 2,413 | 0,569 | 2,682 | 3,132 | 0,625 | 1,066 | 0,619 | 0,530 | 0,504 | 0,671 | 13,793 |
| 1947/48 | 0,620 | 0,595 | 0,924 | 8,503 | 0,796 | 0,645 | 0,685 | 0,734 | 0,544 | 0,514 | 0,498 | 0,482 | 15,540 |
| 1948/49 | 0,538 | 0,497 | 0,465 | 0,418 | 0,425 | 1,191 | 0,433 | 0,495 | 0,441 | 0,393 | 0,375 | 3,903 | 9,573 |
| 1949/50 | 0,569 | 0,658 | 0,724 | 0,468 | 0,759 | 0,498 | 0,692 | 0,570 | 0,497 | 0,418 | 0,409 | 0,378 | 6,640 |
| 1950/51 | 0,509 | 0,425 | 1,581 | 1,511 | 1,341 | 5,728 | 0,919 | 1,728 | 1,655 | 0,715 | 0,638 | 0,608 | 17,357 |
| 1951/52 | 0,792 | 0,642 | 0,773 | 1,253 | 1,212 | 5,480 | 2,113 | 1,028 | 0,811 | 2,438 | 0,697 | 0,636 | 17,874 |
| 1952/53 | 1,342 | 0,918 | 1,282 | 1,504 | 8,452 | 1,315 | 1,208 | 0,930 | 1,622 | 0,769 | 0,695 | 0,732 | 20,768 |
| 1953/54 | 1,430 | 0,642 | 0,685 | 6,386 | 3,926 | 2,342 | 0,844 | 1,354 | 0,810 | 0,696 | 0,662 | 0,625 | 20,401 |
| 1954/55 | 0,627 | 0,699 | 0,574 | 1,620 | 1,995 | 0,817 | 0,604 | 0,629 | 0,863 | 0,606 | 0,524 | 0,534 | 10,092 |
| 1955/56 | 1,023 | 0,599 | 2,625 | 3,388 | 0,711 | 12,878 | 4,853 | 3,858 | 1,160 | 0,975 | 0,880 | 0,800 | 33,751 |
| 1956/57 | 0,864 | 1,735 | 0,741 | 0,668 | 1,022 | 0,637 | 0,602 | 0,735 | 1,531 | 0,595 | 0,568 | 0,554 | 10,253 |
| 1957/58 | 0,578 | 1,036 | 0,669 | 1,572 | 1,041 | 2,497 | 1,183 | 0,753 | 1,061 | 0,640 | 0,613 | 0,599 | 12,242 |
| 1958/59 | 0,708 | 0,954 | 2,728 | 0,775 | 0,690 | 2,676 | 0,731 | 2,487 | 1,091 | 0,815 | 0,796 | 1,543 | 15,994 |
| 1959/60 | 1,971 | 2,102 | 13,646 | 6,393 | 4,449 | 4,806 | 1,392 | 1,272 | 1,170 | 1,061 | 1,005 | 0,997 | 40,264 |
| 1960/61 | 2,569 | 1,899 | 14,972 | 9,917 | 1,842 | 1,470 | 2,001 | 1,883 | 1,252 | 1,128 | 1,039 | 1,203 | 41,176 |
| 1961/62 | 1,759 | 9,892 | 2,142 | 8,623 | 10,144 | 9,870 | 3,846 | 4,021 | 1,775 | 1,481 | 1,346 | 1,247 | 56,147 |
| 1962/63 | 1,236 | 1,461 | 2,172 | 2,425 | 1,760 | 5,497 | 1,188 | 1,126 | 1,596 | 1,041 | 1,002 | 1,708 | 22,213 |
| 1963/64 | 0,983 | 1,507 | 1,095 | 0,904 | 1,837 | 2,026 | 1,313 | 0,970 | 0,910 | 0,857 | 0,821 | 0,799 | 14,023 |
| 1964/65 | 1,210 | 1,009 | 1,377 | 3,021 | 1,531 | 4,111 | 1,366 | 0,934 | 0,874 | 0,813 | 0,771 | 0,980 | 17,997 |
| 1965/66 | 1,050 | 1,414 | 2,839 | 1,448 | 5,475 | 1,873 | 1,612 | 2,117 | 3,488 | 1,023 | 0,930 | 0,860 | 24,128 |
| 1966/67 | 2,676 | 6,469 | 2,014 | 2,033 | 1,254 | 1,189 | 0,994 | 1,596 | 0,902 | 0,871 | 0,778 | 0,759 | 21,535 |
| 1967/68 | 1,004 | 6,706 | 3,510 | 1,346 | 3,852 | 3,723 | 2,271 | 2,780 | 1,287 | 1,000 | 0,929 | 0,851 | 29,260 |
| 1968/69 | 0,817 | 0,855 | 0,961 | 0,701 | 0,800 | 1,348 | 3,232 | 1,598 | 0,960 | 0,740 | 0,697 | 1,571 | 14,281 |
| 1969/70 | 0,728 | 0,799 | 3,480 | 9,822 | 3,350 | 1,240 | 0,935 | 0,919 | 1,536 | 0,795 | 0,911 | 0,749 | 25,263 |
| 1970/71 | 0,803 | 0,769 | 0,871 | 0,991 | 1,128 | 1,960 | 2,363 | 9,545 | 2,562 | 1,182 | 1,000 | 0,918 | 24,091 |
| 1971/72 | 0,861 | 3,608 | 1,163 | 5,425 | 10,908 | 4,400 | 1,521 | 3,036 | 2,487 | 1,146 | 1,240 | 1,238 | 37,032 |
| 1972/73 | 1,212 | 0,986 | 1,039 | 1,451 | 2,225 | 0,895 | 0,957 | 1,295 | 0,904 | 0,795 | 0,867 | 0,790 | 13,417 |
| 1973/74 | 0,771 | 0,840 | 0,901 | 0,840 | 2,823 | 5,148 | 6,575 | 1,640 | 1,866 | 0,982 | 0,949 | 0,836 | 24,170 |
| 1974/75 | 1,556 | 1,564 | 0,847 | 1,399 | 1,023 | 1,935 | 5,100 | 4,850 | 1,305 | 1,060 | 0,962 | 1,018 | 22,618 |
| 1975/76 | 0,905 | 1,534 | 1,022 | 1,163 | 1,603 | 1,001 | 1,423 | 0,884 | 0,842 | 1,111 | 1,092 | 0,903 | 13,483 |
| 1976/77 | 0,896 | 0,997 | 2,675 | 1,385 | 1,257 | 1,075 | 1,094 | 5,314 | 7,318 | 2,062 | 1,072 | 0,963 | 26,109 |
| 1977/78 | 1,146 | 0,922 | 1,717 | 8,009 | 6,175 | 2,841 | 11,832 | 3,384 | 2,674 | 1,353 | 1,221 | 1,111 | 42,385 |
| 1978/79 | 1,206 | 1,291 | 1,388 | 7,063 | 4,277 | 4,140 | 2,292 | 2,099 | 1,475 | 1,197 | 1,102 | 1,349 | 28,880 |
| 1979/80 | 2,425 | 3,110 | 3,048 | 1,839 | 1,741 | 8,141 | 3,136 | 6,798 | 3,491 | 1,443 | 1,346 | 1,207 | 37,725 |
| 1980/81 | 1,306 | 1,513 | 2,903 | 3,397 | 1,821 | 2,243 | 5,075 | 1,456 | 1,193 | 1,128 | 1,044 | 1,076 | 24,155 |
| 1981/82 | 1,014 | 0,924 | 3,117 | 1,265 | 1,462 | 1,092 | 0,927 | 1,031 | 0,906 | 0,832 | 0,822 | 0,903 | 14,296 |
| 1982/83 | 1,033 | 1,607 | 4,371 | 0,976 | 2,945 | 2,510 | 3,330 | 1,115 | 0,965 | 0,991 | 5,876 | 1,092 | 26,811 |
| 1983/84 | 1,044 | 1,120 | 1,665 | 1,727 | 4,087 | 2,067 | 1,474 | 3,907 | 1,421 | 1,042 | 0,982 | 0,932 | 21,467 |
| 1984/85 | 1,338 | 3,456 | 1,264 | 1,332 | 1,601 | 1,976 | 1,895 | 2,089 | 1,251 | 1,254 | 0,944 | 0,896 | 19,295 |
| 1985/86 | 0,871 | 1,429 | 1,189 | 2,578 | 2,559 | 1,215 | 1,948 | 1,159 | 0,904 | 0,851 | 0,808 | 1,258 | 16,768 |
| 1986/87 | 0,831 | 0,777 | 0,967 | 1,604 | 3,412 | 1,721 | 1,456 | 0,864 | 0,905 | 0,893 | 0,734 | 0,710 | 14,874 |
| 1987/88 | 1,130 | 1,238 | 0,944 | 1,948 | 2,211 | 1,305 | 17,460 | 2,593 | 3,624 | 1,779 | 1,344 | 1,205 | 36,782 |
| 1988/89 | 1,159 | 1,016 | 0,971 | 0,866 | 0,933 | 0,785 | 4,375 | 1,224 | 0,859 | 1,370 | 0,792 | 0,823 | 15,172 |
| 1989/90 | 0,748 | 1,172 | 1,123 | 0,860 | 0,727 | 0,673 | 1,984 | 1,117 | 0,828 | 0,703 | 0,664 | 0,652 | 11,250 |
| 1990/91 | 0,895 | 0,996 | 1,753 | 1,679 | 2,612 | 2,620 | 7,763 | 2,843 | 1,055 | 0,947 | 0,866 | 1,282 | 25,310 |
| 1991/92 | 0,971 | 2,524 | 0,921 | 0,836 | 0,791 | 3,522 | 1,089 | 1,107 | 8,693 | 1,316 | 1,077 | 0,992 | 23,838 |
| 1992/93 | 6,494 | 1,170 | 1,866 | 0,968 | 1,575 | 1,101 | 1,412 | 1,702 | 2,008 | 0,833 | 0,807 | 1,250 | 21,185 |
| 1993/94 | 1,203 | 0,817 | 1,201 | 1,709 | 1,045 | 0,732 | 0,707 | 0,880 | 0,747 | 0,648 | 0,626 | 0,651 | 10,966 |
| 1994/95 | 1,165 | 0,875 | 2,117 | 3,622 | 4,399 | 1,685 | 1,016 | 1,207 | 0,869 | 1,046 | 0,734 | 0,701 | 19,437 |
| 1995/96 | 0,671 | 0,823 | 2,363 | 2,510 | 4,290 | 2,036 | 1,406 | 0,961 | 0,894 | 0,818 | 0,760 | 0,890 | 18,420 |
| 1996/97 | 0,750 | 1,568 | 3,944 | 5,093 | 1,312 | 1,057 | 0,953 | 1,670 | 1,277 | 1,239 | 1,065 | 0,801 | 20,729 |
| 1997/98 | 0,817 | 3,096 | 4,189 | 1,138 | 1,059 | 1,196 | 1,871 | 1,598 | 0,915 | 0,811 | 0,770 | 0,906 | 18,365 |
| 1998/99 | 0,950 | 1,008 | 0,888 | 0,933 | 1,336 | 0,885 | 0,907 | 0,992 | 0,726 | 0,975 | 0,690 | 0,845 | 11,135 |
| 1999/00 | 0,826 | 1,950 | 1,715 | 0,843 | 0,841 | 0,749 | 1,434 | 0,989 | 0,726 | 0,702 | 0,650 | 0,623 | 12,048 |
| 2000/01 | 0,905 | 2,225 | 1,264 | 6,169 | 1,213 | 5,032 | 1,098 | 0,991 | 0,892 | 0,869 | 0,776 | 0,735 | 22,169 |
| 2001/02 | 0,749 | 1,499 | 0,692 | 0,919 | 0,731 | 0,632 | 0,658 | 0,871 | 0,755 | 0,596 | 0,632 | 0,681 | 9,417 |
| 2002/03 | 0,980 | 0,983 | 1,998 | 6,779 | 2,711 | 1,119 | 1,269 | 1,355 | 0,763 | 0,710 | 0,690 | 0,659 | 20,017 |
| 2003/04 | 1,467 | 1,171 | 1,212 | 3,470 | 3,649 | 3,806 | 1,576 | 1,336 | 0,915 | 0,856 | 0,916 | 1,040 | 21,415 |
| 2004/05 | 0,890 | 1,014 | 1,483 | 1,244 | 1,428 | 1,534 | 1,365 | 1,089 | 0,829 | 0,768 | 0,730 | 0,698 | 13,073 |
| 2005/06 | 1,938 | 4,300 | 1,968 | 1,656 | 2,456 | 2,231 | 1,418 | 0,971 | 1,096 | 0,833 | 0,758 | 0,733 | 20,359 |
| 2006/07 | 0,797 | 0,789 | 0,875 | 0,908 | 2,356 | 6,320 | 3,395 | 4,907 | 1,335 | 1,115 | 1,010 | 0,963 | 24,772 |
| 2007/08 | 0,940 | 0,905 | 0,812 | 0,765 | 0,804 | 1,898 | 1,173 | 11,893 | 2,844 | 1,167 | 1,050 | 0,996 | 25,247 |
| 2008/09 | 1,476 | 2,014 | 4,040 | 2,909 | 1,680 | 2,307 | 1,194 | 1,296 | 1,081 | 0,912 | 0,863 | 0,906 | 20,676 |
| 2009/10 | 0,915 | 1,481 | 5,126 | 5,929 | 2,785 | 1,817 | 1,069 | 1,291 | 1,598 | 0,924 | 0,878 | 0,865 | 24,679 |
| 2010/11 | 0,949 | 1,079 | 2,841 | 0,890 | 1,373 | 1,004 | 1,014 | 1,118 | 0,799 | 0,766 | 0,745 | 0,703 | 13,282 |
| 2011/12 | 0,712 | 0,813 | 0,828 | 0,648 | 0,898 | 0,662 | 2,144 | 0,739 | 0,759 | 0,645 | 0,612 | 0,598 | 10,059 |
| 2012/13 | 0,985 | 1,595 | 0,756 | 4,798 | 6,032 | 9,358 | 2,794 | 3,509 | 2,312 | 1,250 | 1,081 | 0,988 | 35,457 |
| 2013/14 | 0,980 | 2,315 | 1,299 | 1,865 | 2,187 | 3,586 | 1,182 | 0,974 | 0,943 | 0,874 | 0,811 | 0,832 | 17,847 |
| 2014/15 | 0,839 | 4,503 | 2,986 | 8,461 | 10,157 | 6,748 | 1,754 | 1,533 | 1,532 | 1,252 | 1,151 | 1,071 | 41,987 |
| 2015/16 | 1,168 | 1,029 | 0,912 | 1,479 | 3,807 | 6,806 | 3,123 | 1,383 | 1,187 | 1,072 | 1,003 | 0,952 | 23,922 |
| 2016/17 | 0,932 | 2,354 | 0,928 | 0,900 | 1,076 | 0,858 | 0,803 | 0,951 | 0,862 | 0,744 | 0,725 | 0,692 | 11,825 |
| 2017/18 | 0,718 | 0,727 | 1,723 | 3,397 | 2,079 | 4,122 | 5,786 | 2,346 | 1,589 | 1,982 | 1,019 | 0,940 | 26,430 |

9100. Río Oroncillo en toma de canal de Miranda

1940/41-2017/18
(hm³)

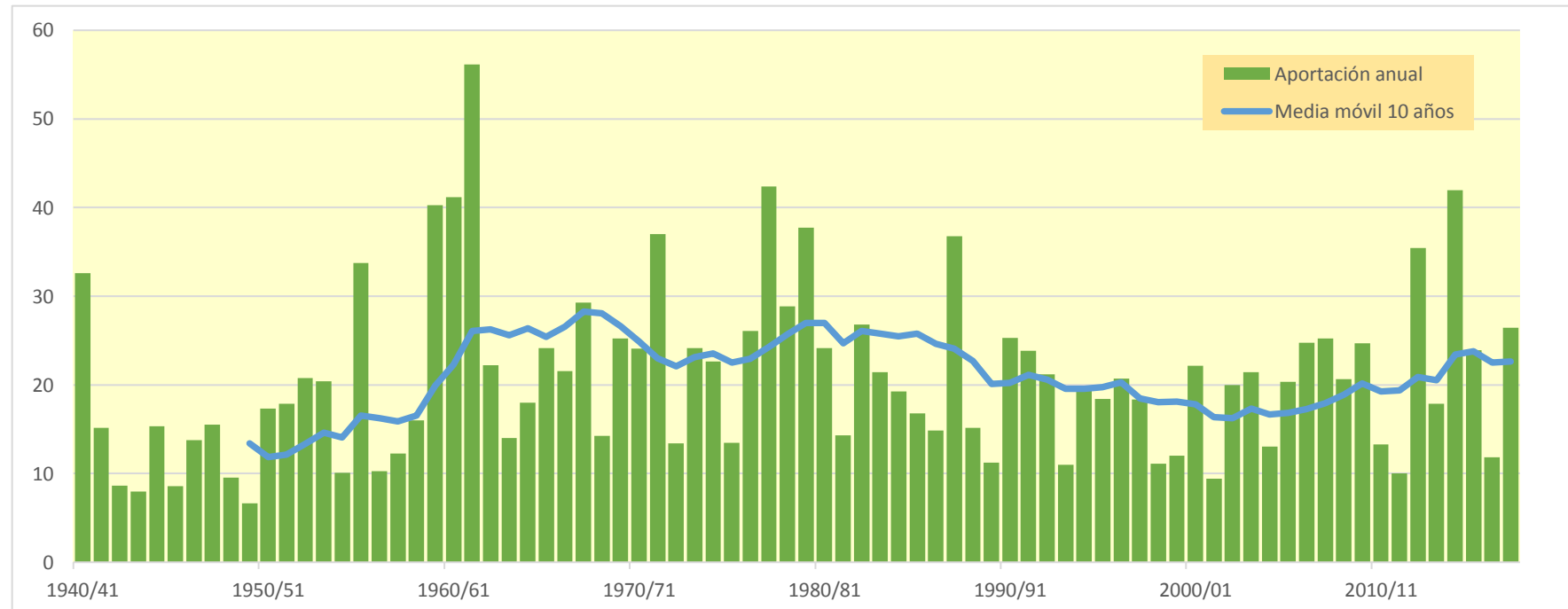
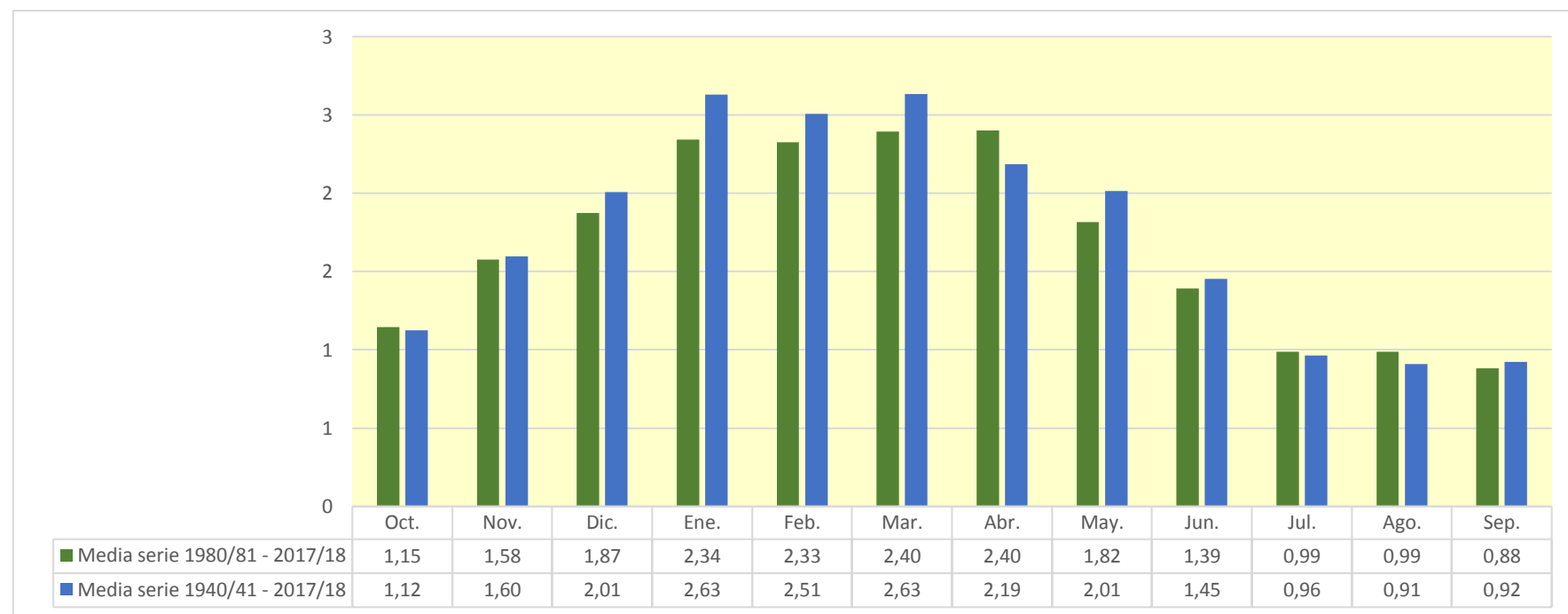
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,49 | 9,89 | 14,97 | 9,92 | 10,91 | 12,88 | 17,46 | 11,89 | 8,69 | 2,44 | 5,88 | 3,90 | 56,15 |
| Mínimo | 0,51 | 0,42 | 0,46 | 0,42 | 0,43 | 0,50 | 0,43 | 0,50 | 0,44 | 0,39 | 0,37 | 0,38 | 6,64 |
| Media | 1,12 | 1,60 | 2,01 | 2,63 | 2,51 | 2,63 | 2,19 | 2,01 | 1,45 | 0,96 | 0,91 | 0,92 | 20,95 |
| Percentil 1% | 0,51 | 0,47 | 0,55 | 0,46 | 0,49 | 0,51 | 0,53 | 0,55 | 0,48 | 0,41 | 0,40 | 0,45 | 7,68 |
| Percentil 5% | 0,58 | 0,59 | 0,69 | 0,57 | 0,72 | 0,64 | 0,62 | 0,64 | 0,59 | 0,53 | 0,50 | 0,53 | 9,30 |
| Percentil 10% | 0,62 | 0,65 | 0,77 | 0,75 | 0,79 | 0,67 | 0,68 | 0,74 | 0,70 | 0,60 | 0,57 | 0,60 | 10,20 |
| Percentil 25% | 0,80 | 0,82 | 0,92 | 0,91 | 1,06 | 1,06 | 0,97 | 0,96 | 0,85 | 0,74 | 0,69 | 0,70 | 13,85 |
| Percentil 50% | 0,94 | 1,06 | 1,28 | 1,54 | 1,71 | 1,89 | 1,41 | 1,28 | 1,01 | 0,88 | 0,82 | 0,86 | 20,19 |
| Desviación típica | 0,76 | 1,51 | 2,26 | 2,47 | 2,21 | 2,40 | 2,53 | 2,07 | 1,30 | 0,36 | 0,61 | 0,43 | 9,60 |
| Coef. Variación | 0,68 | 0,95 | 1,12 | 0,94 | 0,88 | 0,91 | 1,16 | 1,03 | 0,90 | 0,38 | 0,67 | 0,47 | 0,46 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,49 | 4,50 | 5,13 | 8,46 | 10,16 | 9,36 | 17,46 | 11,89 | 8,69 | 1,98 | 5,88 | 1,28 | 41,99 |
| Mínimo | 0,67 | 0,73 | 0,69 | 0,65 | 0,73 | 0,63 | 0,66 | 0,74 | 0,73 | 0,60 | 0,61 | 0,60 | 9,42 |
| Media | 1,15 | 1,58 | 1,87 | 2,34 | 2,33 | 2,40 | 2,40 | 1,82 | 1,39 | 0,99 | 0,99 | 0,88 | 20,13 |
| Percentil 1% | 0,69 | 0,75 | 0,72 | 0,69 | 0,73 | 0,64 | 0,68 | 0,79 | 0,73 | 0,61 | 0,62 | 0,61 | 9,65 |
| Percentil 5% | 0,72 | 0,79 | 0,80 | 0,83 | 0,78 | 0,67 | 0,79 | 0,87 | 0,74 | 0,65 | 0,63 | 0,65 | 10,83 |
| Percentil 10% | 0,75 | 0,82 | 0,86 | 0,86 | 0,83 | 0,74 | 0,92 | 0,93 | 0,76 | 0,70 | 0,66 | 0,66 | 11,22 |
| Percentil 25% | 0,83 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 1,11 | 1,07 | 1,09 | 0,99 | 0,86 | 0,81 | 0,73 | 0,70 | 14,44 |
| Percentil 50% | 0,95 | 1,17 | 1,39 | 1,63 | 1,75 | 1,77 | 1,43 | 1,22 | 0,93 | 0,90 | 0,81 | 0,89 | 20,19 |
| Desviación típica | 0,93 | 0,94 | 1,18 | 1,95 | 1,81 | 2,04 | 2,94 | 1,91 | 1,36 | 0,30 | 0,83 | 0,19 | 7,40 |
| Coef. Variación | 0,81 | 0,60 | 0,63 | 0,83 | 0,78 | 0,85 | 1,22 | 1,05 | 0,98 | 0,30 | 0,84 | 0,21 | 0,37 |



9103. Embalse de Angosto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,568 | 3,302 | 6,098 | 8,484 | 9,736 | 4,555 | 3,247 | 9,855 | 5,473 | 1,524 | 0,489 | 0,662 | 58,992 |
| 1941/42 | 0,699 | 1,830 | 2,330 | 7,841 | 6,829 | 3,150 | 6,681 | 2,474 | 0,809 | 0,586 | 1,428 | 1,886 | 36,542 |
| 1942/43 | 1,185 | 0,417 | 1,152 | 2,586 | 3,811 | 1,845 | 1,117 | 1,421 | 0,682 | 0,146 | 0,063 | 1,283 | 15,706 |
| 1943/44 | 0,765 | 4,243 | 5,855 | 2,087 | 7,339 | 3,775 | 1,932 | 1,189 | 0,543 | 0,228 | 0,217 | 0,696 | 28,868 |
| 1944/45 | 8,063 | 4,537 | 7,397 | 15,178 | 5,286 | 1,872 | 0,681 | 0,699 | 0,337 | 0,116 | 1,156 | 0,602 | 45,924 |
| 1945/46 | 1,001 | 0,817 | 2,569 | 1,435 | 0,831 | 0,958 | 3,902 | 4,268 | 1,633 | 0,351 | 0,116 | 0,079 | 17,959 |
| 1946/47 | 0,209 | 1,618 | 10,859 | 4,919 | 6,679 | 4,012 | 1,280 | 1,812 | 0,820 | 0,178 | 0,181 | 2,372 | 34,940 |
| 1947/48 | 1,514 | 1,474 | 4,601 | 9,019 | 3,266 | 0,864 | 2,153 | 2,009 | 0,651 | 0,113 | 0,110 | 0,201 | 25,975 |
| 1948/49 | 0,571 | 0,450 | 0,377 | 0,974 | 0,610 | 4,543 | 3,083 | 1,772 | 0,818 | 0,223 | 0,061 | 5,349 | 18,830 |
| 1949/50 | 1,827 | 3,149 | 4,982 | 3,152 | 5,079 | 3,383 | 5,344 | 4,300 | 1,229 | 0,234 | 0,410 | 0,163 | 33,253 |
| 1950/51 | 1,461 | 0,969 | 11,475 | 9,436 | 7,849 | 6,918 | 3,709 | 5,440 | 3,267 | 1,248 | 0,508 | 0,709 | 52,988 |
| 1951/52 | 3,569 | 2,971 | 4,544 | 9,341 | 8,865 | 8,325 | 6,335 | 2,671 | 0,857 | 1,131 | 0,583 | 0,384 | 49,577 |
| 1952/53 | 1,862 | 3,931 | 7,694 | 9,417 | 10,367 | 3,484 | 2,709 | 1,542 | 3,494 | 1,439 | 0,303 | 1,553 | 47,796 |
| 1953/54 | 6,273 | 2,444 | 3,638 | 15,029 | 15,519 | 8,804 | 4,983 | 4,107 | 1,835 | 0,481 | 0,584 | 0,413 | 64,110 |
| 1954/55 | 0,243 | 1,016 | 0,931 | 3,978 | 4,885 | 3,772 | 1,355 | 0,512 | 0,914 | 0,401 | 0,122 | 0,463 | 18,592 |
| 1955/56 | 2,447 | 1,239 | 2,777 | 4,888 | 1,849 | 10,195 | 8,073 | 5,148 | 1,841 | 0,512 | 0,352 | 0,402 | 39,723 |
| 1956/57 | 2,599 | 11,969 | 4,405 | 0,929 | 3,001 | 1,701 | 1,796 | 2,578 | 4,286 | 1,456 | 0,236 | 0,339 | 35,294 |
| 1957/58 | 0,332 | 4,833 | 6,597 | 7,340 | 4,829 | 6,520 | 4,976 | 2,265 | 1,661 | 0,643 | 0,320 | 0,196 | 40,511 |
| 1958/59 | 0,725 | 5,168 | 10,256 | 6,920 | 2,233 | 4,334 | 3,134 | 2,735 | 1,914 | 0,634 | 0,439 | 1,498 | 39,989 |
| 1959/60 | 5,528 | 7,310 | 17,776 | 12,223 | 6,520 | 5,465 | 2,624 | 1,339 | 0,551 | 0,218 | 0,303 | 0,559 | 60,416 |
| 1960/61 | 3,333 | 3,944 | 16,618 | 17,222 | 4,926 | 1,236 | 2,624 | 2,736 | 1,072 | 0,299 | 0,165 | 0,766 | 54,941 |
| 1961/62 | 4,398 | 19,176 | 6,786 | 8,738 | 12,947 | 8,627 | 5,905 | 5,425 | 2,000 | 0,405 | 0,076 | 0,110 | 74,594 |
| 1962/63 | 1,549 | 4,519 | 9,171 | 5,052 | 4,388 | 8,223 | 3,100 | 0,983 | 0,657 | 0,303 | 0,617 | 7,248 | 45,810 |
| 1963/64 | 2,033 | 3,183 | 2,809 | 1,275 | 3,977 | 6,046 | 6,086 | 2,309 | 0,489 | 0,095 | 0,279 | 0,289 | 28,871 |
| 1964/65 | 2,002 | 2,795 | 7,345 | 7,522 | 2,820 | 12,585 | 7,748 | 2,766 | 0,599 | 0,109 | 0,221 | 2,794 | 49,305 |
| 1965/66 | 3,009 | 7,066 | 11,437 | 4,679 | 9,066 | 5,310 | 2,923 | 3,190 | 4,961 | 1,935 | 0,338 | 0,140 | 54,053 |
| 1966/67 | 8,401 | 19,879 | 9,510 | 5,852 | 2,834 | 2,540 | 2,463 | 3,771 | 1,235 | 0,450 | 0,289 | 0,511 | 57,736 |
| 1967/68 | 1,097 | 12,549 | 17,976 | 10,585 | 7,993 | 6,670 | 4,860 | 4,614 | 1,985 | 0,833 | 0,641 | 0,394 | 70,199 |
| 1968/69 | 0,148 | 0,835 | 6,746 | 3,924 | 7,124 | 10,364 | 13,619 | 8,020 | 2,622 | 0,568 | 0,190 | 6,313 | 60,471 |
| 1969/70 | 1,900 | 3,064 | 19,477 | 12,791 | 7,517 | 5,087 | 2,615 | 1,597 | 1,570 | 0,594 | 2,112 | 0,784 | 59,107 |
| 1970/71 | 1,848 | 2,488 | 4,012 | 2,268 | 2,180 | 4,808 | 4,617 | 6,926 | 3,263 | 1,273 | 0,489 | 0,237 | 34,408 |
| 1971/72 | 0,383 | 7,214 | 6,225 | 6,856 | 6,902 | 3,596 | 3,299 | 4,643 | 3,335 | 1,132 | 0,384 | 1,248 | 45,217 |
| 1972/73 | 1,095 | 0,746 | 0,775 | 1,452 | 4,947 | 2,842 | 1,291 | 1,050 | 0,735 | 0,283 | 0,541 | 1,206 | 16,963 |
| 1973/74 | 0,992 | 1,126 | 3,234 | 3,396 | 8,370 | 8,243 | 4,142 | 1,940 | 0,642 | 0,192 | 0,765 | 0,436 | 33,478 |
| 1974/75 | 5,455 | 5,221 | 2,263 | 3,443 | 2,341 | 4,125 | 6,936 | 5,927 | 2,256 | 0,498 | 0,239 | 0,941 | 39,645 |
| 1975/76 | 1,458 | 7,843 | 5,946 | 5,578 | 3,466 | 3,371 | 8,886 | 2,879 | 0,735 | 0,426 | 0,603 | 0,711 | 41,902 |
| 1976/77 | 0,950 | 1,992 | 2,748 | 2,711 | 2,100 | 1,818 | 2,945 | 9,881 | 8,572 | 5,758 | 2,109 | 0,382 | 41,967 |
| 1977/78 | 1,042 | 1,032 | 2,331 | 7,947 | 5,747 | 3,989 | 9,592 | 7,629 | 3,300 | 0,990 | 0,209 | 0,116 | 43,924 |
| 1978/79 | 2,362 | 3,002 | 1,899 | 10,821 | 12,438 | 7,420 | 6,671 | 3,056 | 0,838 | 0,321 | 0,148 | 1,317 | 50,295 |
| 1979/80 | 5,183 | 6,891 | 5,910 | 4,261 | 1,986 | 3,931 | 4,347 | 5,440 | 2,873 | 0,862 | 0,244 | 0,074 | 42,002 |
| 1980/81 | 2,726 | 3,028 | 10,840 | 10,802 | 5,914 | 6,229 | 5,148 | 2,140 | 0,601 | 0,237 | 0,142 | 0,217 | 48,025 |
| 1981/82 | 0,767 | 0,465 | 6,915 | 5,387 | 5,310 | 3,008 | 0,981 | 0,550 | 0,535 | 0,201 | 0,146 | 0,854 | 25,120 |
| 1982/83 | 3,132 | 6,374 | 13,376 | 4,256 | 6,226 | 6,928 | 5,015 | 2,398 | 0,730 | 0,687 | 8,476 | 2,802 | 60,400 |
| 1983/84 | 0,548 | 0,422 | 1,974 | 4,928 | 7,364 | 4,322 | 1,702 | 8,292 | 4,128 | 0,957 | 0,282 | 1,285 | 36,204 |
| 1984/85 | 3,399 | 7,005 | 5,382 | 4,194 | 4,910 | 6,699 | 3,664 | 4,621 | 1,954 | 1,732 | 0,619 | 0,105 | 44,283 |
| 1985/86 | 0,211 | 3,839 | 2,440 | 8,396 | 7,829 | 3,439 | 5,527 | 2,268 | 0,466 | 0,093 | 0,026 | 1,110 | 35,643 |
| 1986/87 | 0,755 | 0,688 | 2,723 | 5,116 | 8,685 | 4,885 | 2,682 | 0,893 | 0,767 | 0,769 | 0,301 | 0,147 | 28,412 |
| 1987/88 | 2,488 | 8,762 | 3,747 | 6,206 | 9,024 | 5,751 | 17,400 | 7,339 | 4,656 | 3,480 | 1,763 | 0,958 | 71,574 |
| 1988/89 | 0,385 | 0,189 | 1,342 | 0,857 | 2,220 | 1,030 | 9,226 | 4,723 | 1,116 | 0,271 | 0,148 | 0,314 | 21,821 |
| 1989/90 | 0,198 | 2,834 | 1,782 | 1,580 | 0,740 | 0,483 | 8,011 | 4,437 | 1,286 | 0,339 | 0,086 | 0,366 | 22,142 |
| 1990/91 | 1,278 | 3,820 | 5,401 | 4,733 | 4,292 | 7,746 | 8,642 | 10,744 | 3,061 | 0,514 | 0,096 | 1,071 | 51,396 |
| 1991/92 | 1,435 | 7,412 | 2,669 | 1,040 | 0,669 | 6,970 | 6,532 | 3,237 | 4,587 | 1,692 | 0,616 | 0,844 | 37,703 |
| 1992/93 | 12,279 | 4,902 | 5,454 | 2,134 | 2,419 | 3,020 | 5,317 | 4,003 | 2,653 | 0,988 | 0,790 | 1,271 | 45,228 |
| 1993/94 | 3,170 | 2,110 | 7,871 | 8,423 | 3,849 | 1,397 | 2,904 | 2,625 | 1,215 | 0,596 | 0,266 | 0,634 | 35,061 |
| 1994/95 | 1,960 | 1,540 | 4,127 | 7,700 | 7,898 | 5,310 | 1,997 | 1,075 | 0,539 | 0,460 | 0,239 | 0,218 | 33,060 |
| 1995/96 | 0,170 | 1,298 | 3,082 | 3,571 | 10,839 | 4,956 | 3,062 | 1,271 | 0,735 | 0,540 | 0,516 | 1,303 | 31,340 |
| 1996/97 | 1,217 | 7,089 | 12,870 | 9,476 | 3,094 | 0,713 | 0,290 | 2,410 | 1,421 | 2,218 | 1,314 | 1,006 | 43,118 |
| 1997/98 | 0,665 | 3,557 | 6,341 | 3,383 | 1,838 | 2,523 | 6,504 | 3,560 | 1,104 | 0,289 | 0,241 | 0,932 | 30,938 |
| 1998/99 | 3,777 | 5,583 | 3,385 | 5,523 | 8,823 | 4,893 | 2,406 | 1,862 | 0,790 | 0,303 | 0,195 | 1,016 | 38,557 |
| 1999/00 | 0,768 | 5,845 | 7,517 | 3,533 | 2,014 | 1,991 | 4,841 | 2,440 | 0,777 | 0,290 | 0,228 | 0,170 | 30,414 |
| 2000/01 | 3,107 | 7,326 | 5,421 | 11,130 | 4,604 | 5,444 | 3,568 | 1,227 | 0,275 | 0,388 | 0,196 | 0,079 | 42,765 |
| 2001/02 | 0,536 | 6,204 | 2,280 | 1,773 | 2,481 | 1,201 | 1,381 | 3,434 | 1,598 | 0,367 | 0,770 | 0,496 | 22,522 |
| 2002/03 | 1,768 | 2,643 | 8,686 | 10,766 | 8,128 | 2,906 | 1,750 | 2,540 | 1,630 | 0,464 | 0,142 | 0,154 | 41,576 |
| 2003/04 | 3,020 | 3,959 | 5,464 | 9,236 | 8,854 | 7,650 | 5,264 | 1,874 | 0,501 | 0,323 | 0,413 | 1,244 | 47,802 |
| 2004/05 | 1,384 | 6,665 | 7,803 | 10,012 | 8,176 | 6,107 | 6,843 | 5,022 | 1,456 | 0,244 | 0,071 | 0,192 | 53,974 |
| 2005/06 | 1,362 | 6,800 | 6,904 | 5,925 | 5,894 | 5,527 | 2,853 | 1,114 | 1,570 | 0,523 | 0,131 | 0,127 | 38,729 |
| 2006/07 | 0,918 | 1,075 | 1,403 | 3,398 | 6,789 | 16,173 | 10,154 | 7,704 | 2,714 | 0,580 | 0,282 | 0,512 | 51,702 |
| 2007/08 | 0,956 | 0,898 | 1,088 | 1,149 | 0,929 | 8,538 | 4,918 | 13,786 | 6,069 | 1,419 | 0,277 | 0,149 | 40,176 |
| 2008/09 | 4,492 | 8,238 | 12,733 | 12,369 | 6,815 | 5,114 | 2,963 | 1,618 | 0,812 | 0,220 | 0,065 | 0,404 | 55,845 |
| 2009/10 | 0,595 | 3,626 | 5,934 | 10,592 | 7,348 | 3,312 | 1,193 | 3,043 | 4,001 | 1,396 | 0,228 | 0,264 | 41,532 |
| 2010/11 | 1,454 | 4,226 | 6,317 | 2,643 | 4,602 | 4,080 | 1,774 | 1,374 | 0,491 | 0,208 | 0,123 | 0,055 | 27,348 |
| 2011/12 | 0,279 | 1,616 | 3,056 | 2,023 | 5,440 | 2,788 | 7,682 | 3,290 | 0,881 | 0,224 | 0,055 | 0,198 | 27,533 |
| 2012/13 | 2,120 | 4,890 | 3,198 | 14,210 | 18,898 | 13,352 | 7,101 | 3,961 | 3,216 | 0,964 | 0,198 | 0,117 | 72,224 |
| 2013/14 | 0,230 | 11,265 | 5,069 | 9,303 | 8,061 | 9,498 | 3,896 | 1,072 | 0,356 | 0,164 | 0,082 | 0,169 | 49,165 |
| 2014/15 | 0,418 | 6,614 | 11,033 | 14,469 | 21,973 | 11,670 | 4,417 | 1,250 | 0,666 | 0,217 | 0,170 | 0,290 | 73,187 |
| 2015/16 | 0,909 | 2,335 | 1,090 | 3,743 | 14,200 | 15,679 | 8,295 | 3,310 | 0,889 | 0,186 | 0,045 | 0,373 | 51,055 |
| 2016/17 | 0,286 | 2,408 | 1,339 | 4,409 | 4,031 | 2,998 | 1,295 | 2,234 | 1,697 | 0,618 | 0,161 | 0,113 | 21,590 |
| 2017/18 | 0,149 | 3,127 | 10,959 | 13,463 | 15,110 | 11,322 | 8,269 | 5,888 | 2,420 | 1,014 | 0,293 | 0,075 | 72,091 |

9103. Embalse de Angosto

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,28 | 19,88 | 19,48 | 17,22 | 21,97 | 16,17 | 17,40 | 13,79 | 8,57 | 5,76 | 8,48 | 7,25 | 74,59 |
| Mínimo | 0,15 | 0,19 | 0,38 | 0,86 | 0,61 | 0,48 | 0,29 | 0,51 | 0,28 | 0,09 | 0,03 | 0,05 | 15,71 |
| Media | 2,06 | 4,35 | 6,01 | 6,45 | 6,23 | 5,32 | 4,61 | 3,56 | 1,82 | 0,71 | 0,50 | 0,86 | 42,46 |

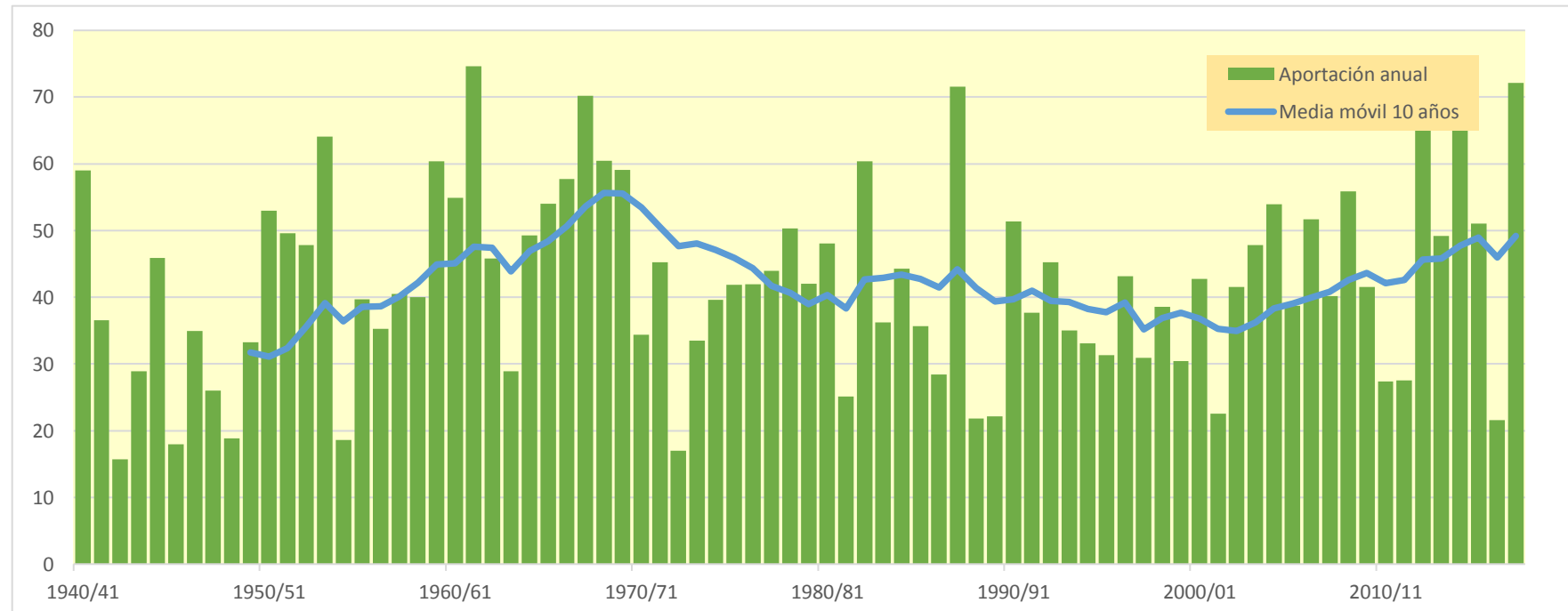
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,36 | 0,68 | 0,91 | 0,66 | 0,66 | 0,59 | 0,54 | 0,32 | 0,09 | 0,04 | 0,07 | 16,67 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,46 | 1,09 | 1,13 | 0,91 | 1,02 | 1,18 | 0,97 | 0,49 | 0,12 | 0,06 | 0,08 | 18,79 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,83 | 1,38 | 1,54 | 2,01 | 1,61 | 1,34 | 1,10 | 0,54 | 0,18 | 0,08 | 0,12 | 22,41 |
| Percentil 25% | 0,71 | 1,62 | 2,73 | 3,40 | 3,14 | 3,01 | 2,62 | 1,78 | 0,74 | 0,24 | 0,15 | 0,20 | 33,11 |
| Percentil 50% | 1,41 | 3,43 | 5,41 | 5,46 | 5,59 | 4,68 | 3,90 | 2,74 | 1,23 | 0,46 | 0,26 | 0,45 | 41,74 |
| Desviación típica | 2,14 | 3,74 | 4,29 | 4,06 | 4,09 | 3,38 | 3,03 | 2,60 | 1,56 | 0,82 | 1,01 | 1,25 | 14,55 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,86 | 0,71 | 0,63 | 0,66 | 0,64 | 0,66 | 0,73 | 0,86 | 1,15 | 2,02 | 1,45 | 0,34 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,28 | 11,26 | 13,38 | 14,47 | 21,97 | 16,17 | 17,40 | 13,79 | 6,07 | 3,48 | 8,48 | 2,80 | 73,19 |
| Mínimo | 0,15 | 0,19 | 1,09 | 0,86 | 0,67 | 0,48 | 0,29 | 0,55 | 0,28 | 0,09 | 0,03 | 0,05 | 21,59 |
| Media | 1,72 | 4,23 | 5,50 | 6,36 | 6,74 | 5,68 | 4,88 | 3,54 | 1,69 | 0,69 | 0,53 | 0,57 | 42,14 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,16 | 0,28 | 1,09 | 0,93 | 0,70 | 0,57 | 0,55 | 0,68 | 0,31 | 0,12 | 0,03 | 0,06 | 21,68 |
| Percentil 5% | 0,19 | 0,46 | 1,30 | 1,13 | 0,90 | 0,98 | 1,16 | 1,05 | 0,45 | 0,18 | 0,05 | 0,08 | 22,09 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,83 | 1,38 | 1,72 | 1,96 | 1,34 | 1,36 | 1,10 | 0,50 | 0,21 | 0,07 | 0,11 | 24,34 |
| Percentil 25% | 0,54 | 2,17 | 2,68 | 3,43 | 3,89 | 3,00 | 2,48 | 1,68 | 0,73 | 0,25 | 0,13 | 0,16 | 31,04 |
| Percentil 50% | 1,09 | 3,83 | 5,39 | 5,25 | 6,07 | 5,03 | 4,63 | 2,58 | 1,17 | 0,46 | 0,21 | 0,34 | 40,85 |
| Desviación típica | 2,12 | 2,72 | 3,55 | 3,98 | 4,69 | 3,90 | 3,36 | 2,84 | 1,42 | 0,68 | 1,37 | 0,56 | 14,57 |
| Coef. Variación | 1,23 | 0,64 | 0,65 | 0,62 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,80 | 0,84 | 0,99 | 2,58 | 0,99 | 0,35 |



9104. Río Omeçillo aguas abajo del arroyo Barrio

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 11,883 | 8,840 | 12,571 | 19,118 | 25,123 | 13,394 | 8,617 | 22,261 | 14,990 | 6,055 | 2,133 | 1,606 | 146,592 |
| 1941/42 | 1,448 | 3,439 | 4,106 | 14,796 | 14,538 | 7,990 | 15,154 | 7,584 | 2,880 | 1,753 | 3,138 | 3,789 | 80,615 |
| 1942/43 | 2,614 | 1,156 | 2,385 | 5,525 | 8,201 | 4,461 | 2,607 | 2,680 | 1,389 | 0,425 | 0,177 | 2,171 | 33,790 |
| 1943/44 | 1,598 | 7,527 | 11,270 | 5,196 | 15,864 | 10,111 | 5,416 | 3,130 | 1,608 | 0,765 | 0,526 | 1,226 | 64,238 |
| 1944/45 | 16,648 | 10,527 | 15,106 | 34,462 | 16,239 | 6,768 | 2,681 | 1,692 | 0,900 | 0,359 | 2,047 | 1,367 | 108,797 |
| 1945/46 | 1,968 | 1,871 | 4,807 | 3,214 | 1,750 | 1,802 | 8,393 | 10,069 | 4,945 | 1,537 | 0,544 | 0,272 | 41,171 |
| 1946/47 | 0,430 | 3,193 | 21,969 | 11,979 | 16,275 | 11,008 | 4,509 | 4,230 | 2,409 | 0,750 | 0,442 | 4,314 | 81,508 |
| 1947/48 | 3,453 | 3,003 | 7,996 | 18,700 | 9,063 | 3,050 | 4,761 | 4,522 | 1,881 | 0,519 | 0,339 | 0,398 | 57,685 |
| 1948/49 | 1,027 | 0,992 | 0,911 | 1,853 | 1,307 | 8,764 | 6,773 | 3,859 | 2,044 | 0,797 | 0,276 | 11,333 | 39,935 |
| 1949/50 | 5,775 | 6,259 | 9,724 | 6,953 | 11,312 | 7,837 | 11,035 | 10,376 | 4,413 | 1,312 | 1,193 | 0,673 | 76,861 |
| 1950/51 | 2,722 | 2,149 | 19,180 | 20,109 | 19,184 | 18,615 | 10,918 | 13,029 | 9,284 | 4,272 | 1,687 | 1,427 | 122,576 |
| 1951/52 | 7,575 | 7,470 | 10,263 | 19,918 | 18,939 | 21,909 | 17,356 | 8,691 | 3,566 | 3,199 | 1,978 | 1,166 | 122,027 |
| 1952/53 | 4,677 | 8,842 | 17,522 | 20,409 | 26,290 | 14,164 | 9,301 | 4,965 | 7,408 | 3,916 | 1,182 | 3,165 | 121,841 |
| 1953/54 | 12,826 | 6,560 | 7,671 | 33,379 | 40,141 | 26,385 | 14,907 | 9,424 | 4,668 | 1,702 | 1,286 | 0,893 | 159,842 |
| 1954/55 | 0,546 | 2,234 | 2,128 | 8,630 | 12,003 | 10,039 | 4,644 | 1,884 | 2,849 | 1,911 | 0,737 | 0,980 | 48,587 |
| 1955/56 | 5,222 | 3,560 | 6,931 | 11,355 | 5,542 | 24,825 | 19,640 | 13,377 | 6,246 | 2,251 | 1,118 | 0,961 | 101,031 |
| 1956/57 | 4,565 | 24,431 | 11,748 | 3,558 | 8,475 | 5,648 | 4,526 | 5,552 | 9,605 | 4,757 | 1,276 | 0,851 | 84,992 |
| 1957/58 | 0,758 | 11,242 | 15,589 | 17,809 | 12,631 | 16,303 | 13,373 | 6,750 | 5,278 | 2,970 | 1,449 | 0,816 | 104,967 |
| 1958/59 | 1,685 | 10,055 | 22,071 | 17,332 | 7,394 | 10,577 | 8,165 | 7,644 | 5,863 | 2,785 | 1,801 | 3,598 | 98,971 |
| 1959/60 | 12,332 | 17,599 | 41,535 | 31,829 | 19,727 | 15,250 | 7,878 | 3,652 | 1,653 | 0,709 | 0,830 | 1,334 | 154,328 |
| 1960/61 | 7,944 | 9,665 | 36,108 | 41,606 | 16,263 | 5,134 | 5,886 | 6,397 | 3,385 | 1,283 | 0,531 | 1,580 | 135,781 |
| 1961/62 | 9,422 | 45,544 | 20,063 | 22,989 | 33,777 | 24,799 | 17,651 | 15,377 | 7,472 | 2,517 | 0,745 | 0,387 | 200,743 |
| 1962/63 | 2,339 | 8,454 | 17,754 | 11,731 | 9,807 | 20,437 | 9,870 | 3,333 | 2,305 | 1,403 | 1,408 | 12,993 | 101,835 |
| 1963/64 | 5,591 | 7,642 | 6,586 | 2,977 | 9,591 | 13,806 | 14,295 | 6,885 | 2,166 | 0,668 | 0,672 | 0,652 | 71,529 |
| 1964/65 | 4,390 | 6,068 | 14,346 | 16,154 | 7,741 | 26,145 | 17,953 | 7,805 | 2,461 | 0,753 | 0,532 | 4,868 | 109,216 |
| 1965/66 | 6,574 | 15,292 | 26,155 | 13,972 | 23,233 | 14,691 | 8,821 | 8,508 | 12,969 | 6,541 | 1,805 | 0,632 | 139,193 |
| 1966/67 | 18,006 | 44,175 | 24,164 | 14,636 | 7,805 | 5,911 | 5,199 | 8,413 | 4,244 | 1,836 | 1,031 | 1,090 | 136,510 |
| 1967/68 | 2,261 | 27,473 | 34,136 | 29,685 | 20,841 | 16,565 | 12,184 | 11,904 | 6,761 | 2,947 | 1,816 | 1,109 | 167,681 |
| 1968/69 | 0,447 | 1,564 | 10,563 | 7,165 | 12,309 | 20,292 | 27,930 | 19,254 | 8,618 | 2,918 | 0,997 | 12,098 | 124,156 |
| 1969/70 | 5,653 | 6,494 | 36,283 | 31,621 | 23,042 | 14,367 | 6,830 | 3,759 | 4,383 | 2,393 | 4,470 | 2,604 | 141,899 |
| 1970/71 | 3,577 | 5,052 | 7,858 | 6,135 | 6,683 | 11,623 | 12,968 | 19,878 | 11,685 | 5,188 | 2,008 | 0,963 | 93,617 |
| 1971/72 | 0,876 | 17,414 | 15,040 | 17,595 | 21,925 | 13,341 | 9,359 | 11,561 | 9,411 | 4,170 | 1,976 | 3,344 | 126,010 |
| 1972/73 | 3,653 | 2,673 | 2,630 | 3,965 | 11,370 | 7,007 | 3,485 | 3,403 | 2,578 | 1,171 | 1,645 | 2,441 | 46,020 |
| 1973/74 | 2,224 | 2,358 | 5,589 | 6,309 | 16,673 | 20,796 | 12,905 | 6,293 | 2,527 | 0,985 | 1,359 | 0,856 | 78,874 |
| 1974/75 | 10,839 | 11,251 | 5,551 | 7,908 | 6,039 | 10,503 | 16,020 | 15,404 | 7,540 | 2,438 | 0,968 | 1,975 | 96,438 |
| 1975/76 | 3,028 | 17,335 | 13,823 | 12,342 | 10,616 | 8,999 | 18,859 | 8,717 | 3,071 | 1,640 | 1,999 | 2,006 | 102,436 |
| 1976/77 | 2,303 | 4,219 | 7,077 | 7,185 | 5,953 | 5,553 | 7,135 | 25,401 | 22,954 | 15,006 | 6,253 | 1,733 | 110,772 |
| 1977/78 | 3,335 | 2,925 | 6,715 | 25,634 | 20,673 | 13,061 | 24,251 | 19,754 | 11,090 | 4,489 | 1,362 | 0,626 | 133,914 |
| 1978/79 | 4,059 | 6,710 | 5,848 | 26,620 | 31,017 | 23,837 | 19,357 | 10,362 | 4,098 | 1,739 | 0,790 | 2,675 | 137,113 |
| 1979/80 | 11,722 | 18,435 | 16,808 | 13,163 | 6,790 | 12,650 | 12,782 | 16,739 | 11,252 | 5,184 | 1,977 | 0,721 | 128,222 |
| 1980/81 | 5,956 | 8,626 | 20,464 | 23,582 | 18,602 | 24,617 | 16,944 | 8,601 | 3,136 | 1,176 | 0,575 | 0,726 | 133,005 |
| 1981/82 | 1,465 | 0,918 | 16,493 | 13,364 | 13,154 | 8,137 | 3,171 | 1,660 | 1,816 | 1,008 | 0,556 | 1,829 | 63,569 |
| 1982/83 | 6,002 | 14,576 | 29,986 | 12,874 | 14,589 | 16,355 | 15,144 | 7,893 | 2,882 | 1,956 | 19,996 | 9,265 | 151,517 |
| 1983/84 | 2,650 | 1,385 | 5,014 | 10,732 | 18,489 | 12,257 | 5,599 | 16,270 | 9,636 | 3,071 | 1,037 | 1,918 | 88,057 |
| 1984/85 | 7,467 | 19,264 | 14,573 | 8,956 | 11,660 | 13,340 | 8,692 | 10,548 | 5,784 | 4,506 | 2,217 | 0,617 | 107,624 |
| 1985/86 | 0,465 | 7,422 | 6,184 | 16,460 | 17,172 | 8,734 | 11,432 | 5,815 | 1,718 | 0,501 | 0,190 | 2,528 | 78,622 |
| 1986/87 | 2,038 | 1,357 | 5,087 | 9,717 | 18,388 | 12,260 | 7,195 | 2,994 | 2,053 | 2,302 | 1,193 | 0,512 | 65,095 |
| 1987/88 | 5,318 | 16,877 | 9,297 | 16,509 | 22,172 | 14,599 | 39,962 | 21,593 | 13,267 | 9,080 | 4,495 | 2,145 | 175,313 |
| 1988/89 | 1,062 | 0,551 | 1,879 | 1,445 | 4,003 | 2,331 | 20,920 | 12,454 | 4,111 | 1,289 | 0,586 | 0,858 | 51,490 |
| 1989/90 | 0,633 | 6,580 | 6,153 | 4,845 | 2,473 | 1,171 | 16,338 | 11,992 | 5,018 | 1,782 | 0,599 | 0,758 | 58,341 |
| 1990/91 | 2,627 | 8,330 | 11,369 | 10,310 | 9,595 | 17,219 | 21,651 | 25,271 | 10,036 | 2,726 | 0,813 | 2,419 | 122,365 |
| 1991/92 | 3,629 | 15,334 | 7,733 | 3,030 | 1,791 | 15,781 | 15,232 | 9,066 | 11,409 | 5,836 | 2,351 | 2,132 | 93,324 |
| 1992/93 | 25,866 | 12,879 | 11,665 | 5,737 | 6,493 | 7,175 | 10,340 | 9,139 | 7,597 | 3,671 | 2,047 | 2,687 | 105,297 |
| 1993/94 | 6,930 | 5,323 | 16,364 | 21,043 | 11,610 | 4,651 | 5,122 | 5,556 | 3,303 | 1,833 | 0,968 | 1,371 | 84,073 |
| 1994/95 | 4,267 | 4,407 | 10,024 | 18,052 | 21,907 | 14,784 | 6,529 | 3,450 | 1,801 | 1,300 | 0,815 | 0,636 | 87,973 |
| 1995/96 | 0,450 | 2,963 | 8,142 | 10,047 | 26,869 | 14,707 | 8,663 | 4,281 | 2,330 | 1,593 | 1,410 | 2,963 | 84,419 |
| 1996/97 | 3,083 | 15,377 | 32,656 | 26,290 | 11,171 | 3,371 | 1,239 | 5,506 | 4,216 | 4,895 | 3,633 | 2,681 | 114,116 |
| 1997/98 | 1,703 | 5,426 | 12,568 | 8,096 | 4,399 | 5,712 | 13,525 | 9,300 | 3,951 | 1,372 | 0,668 | 2,260 | 68,978 |
| 1998/99 | 7,901 | 12,205 | 9,155 | 12,534 | 20,761 | 12,828 | 6,974 | 5,462 | 2,835 | 1,319 | 0,874 | 2,523 | 95,371 |
| 1999/00 | 2,508 | 13,400 | 18,573 | 10,059 | 5,052 | 3,782 | 10,730 | 7,199 | 2,966 | 1,245 | 0,739 | 0,498 | 76,751 |
| 2000/01 | 6,905 | 19,764 | 15,608 | 27,816 | 14,114 | 16,305 | 10,220 | 3,971 | 1,233 | 1,096 | 0,685 | 0,314 | 118,032 |
| 2001/02 | 1,148 | 13,816 | 7,052 | 4,367 | 4,989 | 2,811 | 3,054 | 7,724 | 4,809 | 1,657 | 2,247 | 1,970 | 55,643 |
| 2002/03 | 5,040 | 6,461 | 18,110 | 24,780 | 22,137 | 9,830 | 5,326 | 5,868 | 4,112 | 1,663 | 0,665 | 0,569 | 104,561 |
| 2003/04 | 7,561 | 11,106 | 13,333 | 22,713 | 22,577 | 22,363 | 15,556 | 7,483 | 2,873 | 1,273 | 1,273 | 2,768 | 130,877 |
| 2004/05 | 3,512 | 15,153 | 20,628 | 23,270 | 17,198 | 19,610 | 18,002 | 12,392 | 5,045 | 1,554 | 0,492 | 0,383 | 137,240 |
| 2005/06 | 3,837 | 17,441 | 18,586 | 15,717 | 14,798 | 13,567 | 7,915 | 3,498 | 3,650 | 1,897 | 0,638 | 0,432 | 101,975 |
| 2006/07 | 2,058 | 2,555 | 4,226 | 8,546 | 19,403 | 40,492 | 27,264 | 20,319 | 9,292 | 3,080 | 1,219 | 1,178 | 139,631 |
| 2007/08 | 2,349 | 2,198 | 2,231 | 2,235 | 1,948 | 17,704 | 12,576 | 40,658 | 20,897 | 7,695 | 2,307 | 0,938 | 113,737 |
| 2008/09 | 11,362 | 21,256 | 31,942 | 33,613 | 20,275 | 14,496 | 8,944 | 5,332 | 2,922 | 1,110 | 0,397 | 0,873 | 152,522 |
| 2009/10 | 1,370 | 7,763 | 14,241 | 28,831 | 20,355 | 10,841 | 4,606 | 7,786 | 8,965 | 3,983 | 1,040 | 0,772 | 110,553 |
| 2010/11 | 2,866 | 8,106 | 13,525 | 7,082 | 9,495 | 9,063 | 4,746 | 4,036 | 2,262 | 0,986 | 0,509 | 0,244 | 62,920 |
| 2011/12 | 0,498 | 3,131 | 5,311 | 3,703 | 11,166 | 7,149 | 18,337 | 9,852 | 3,407 | 1,180 | 0,415 | 0,457 | 64,607 |
| 2012/13 | 4,571 | 9,808 | 7,196 | 33,157 | 45,664 | 38,305 | 20,302 | 11,874 | 9,066 | 4,033 | 1,245 | 0,615 | 185,836 |
| 2013/14 | 0,692 | 23,184 | 13,598 | 21,811 | 21,017 | 22,305 | 10,959 | 3,772 | 1,379 | 0,680 | 0,338 | 0,415 | 120,150 |
| 2014/15 | 0,952 | 16,775 | 26,814 | 37,359 | 58,179 | 34,010 | 15,027 | 5,037 | 2,833 | 1,499 | 0,766 | 0,802 | 200,053 |
| 2015/16 | 2,056 | 4,780 | 2,742 | 9,767 | 38,252 | 40,061 | 23,066 | 10,668 | 3,949 | 1,292 | 0,431 | 0,575 | 137,638 |
| 2016/17 | 0,444 | 4,862 | 3,418 | 7,925 | 8,250 | 6,729 | 3,359 | 4,806 | 3,930 | 1,649 | 0,534 | 0,281 | 46,186 |
| 2017/18 | 0,268 | 5,371 | 23,537 | 30,780 | 33,400 | 27,231 | 21,358 | 15,977 | 7,651 | 3,600 | 1,463 | 0,455 | 171,090 |

9104. Río Omecillo aguas abajo del arroyo Barrio

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 25,87 | 45,54 | 41,54 | 41,61 | 58,18 | 40,49 | 39,96 | 40,66 | 22,95 | 15,01 | 20,00 | 12,99 | 200,74 |
| Mínimo | 0,27 | 0,55 | 0,91 | 1,45 | 1,31 | 1,17 | 1,24 | 1,66 | 0,90 | 0,36 | 0,18 | 0,24 | 33,79 |
| Media | 4,58 | 9,85 | 13,51 | 15,55 | 15,84 | 14,04 | 11,80 | 9,48 | 5,55 | 2,57 | 1,55 | 1,96 | 106,29 |

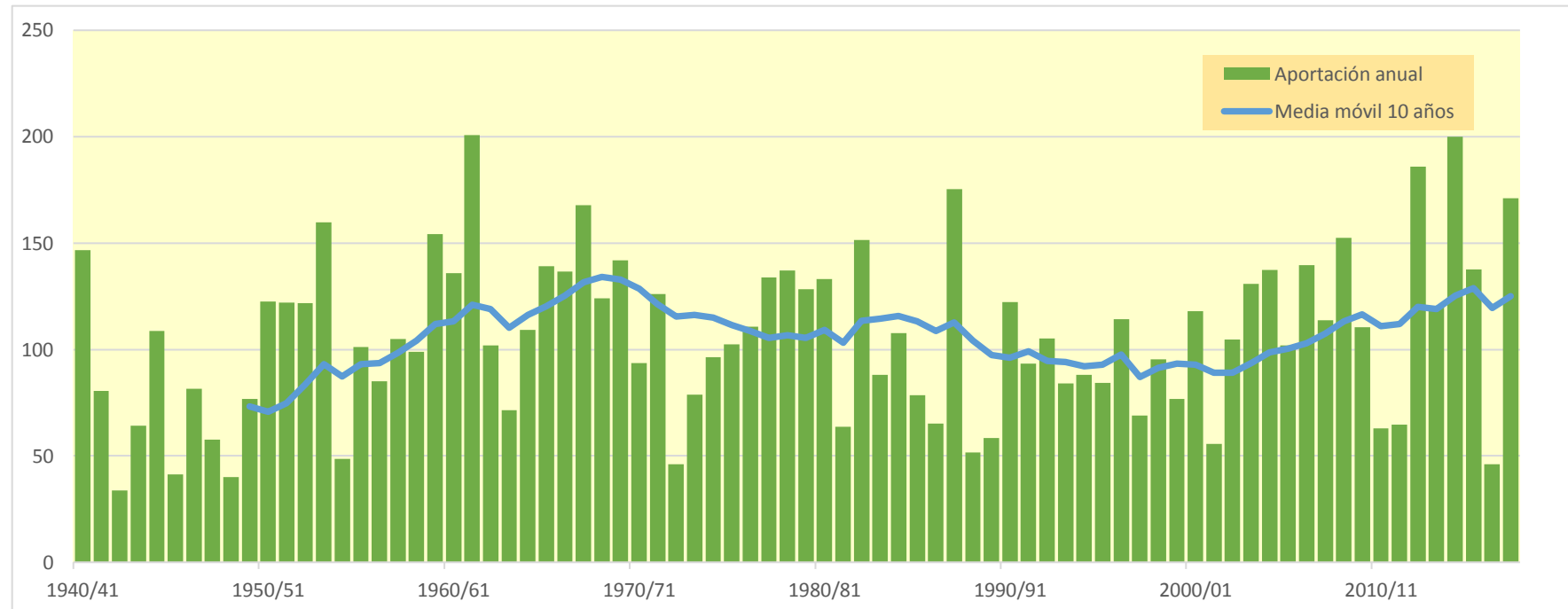
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,39 | 0,83 | 1,66 | 1,76 | 1,65 | 1,66 | 2,29 | 1,68 | 1,16 | 0,41 | 0,19 | 0,27 | 38,52 |
| Percentil 5% | 0,45 | 1,33 | 2,36 | 3,02 | 2,39 | 3,01 | 3,15 | 2,95 | 1,58 | 0,65 | 0,34 | 0,37 | 46,16 |
| Percentil 10% | 0,61 | 2,07 | 3,90 | 3,89 | 5,03 | 4,59 | 4,52 | 3,44 | 1,81 | 0,75 | 0,44 | 0,43 | 57,07 |
| Percentil 25% | 1,62 | 3,47 | 6,62 | 7,37 | 8,31 | 7,87 | 6,59 | 4,85 | 2,64 | 1,25 | 0,61 | 0,64 | 78,68 |
| Percentil 50% | 3,21 | 7,58 | 11,71 | 13,26 | 14,56 | 13,20 | 10,54 | 7,80 | 4,10 | 1,75 | 1,04 | 1,14 | 105,13 |
| Desviación típica | 4,53 | 8,54 | 9,20 | 9,94 | 10,37 | 8,63 | 7,04 | 6,70 | 4,28 | 2,27 | 2,36 | 2,46 | 38,51 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,87 | 0,68 | 0,64 | 0,65 | 0,61 | 0,60 | 0,71 | 0,77 | 0,88 | 1,52 | 1,25 | 0,36 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 25,87 | 23,18 | 32,66 | 37,36 | 58,18 | 40,49 | 39,96 | 40,66 | 20,90 | 9,08 | 20,00 | 9,26 | 200,05 |
| Mínimo | 0,27 | 0,55 | 1,88 | 1,45 | 1,79 | 1,17 | 1,24 | 1,66 | 1,23 | 0,50 | 0,19 | 0,24 | 46,19 |
| Media | 3,93 | 9,65 | 13,04 | 15,45 | 16,94 | 14,91 | 12,53 | 9,61 | 5,21 | 2,43 | 1,64 | 1,46 | 106,80 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,33 | 0,69 | 2,01 | 1,74 | 1,85 | 1,60 | 1,91 | 2,15 | 1,29 | 0,57 | 0,25 | 0,26 | 48,15 |
| Percentil 5% | 0,45 | 1,29 | 2,67 | 2,91 | 2,39 | 2,74 | 3,15 | 3,38 | 1,67 | 0,94 | 0,39 | 0,31 | 55,02 |
| Percentil 10% | 0,49 | 1,95 | 3,98 | 4,17 | 4,28 | 3,66 | 4,23 | 3,69 | 1,81 | 1,07 | 0,43 | 0,41 | 61,55 |
| Percentil 25% | 1,20 | 4,80 | 6,40 | 8,21 | 9,52 | 7,42 | 6,64 | 5,11 | 2,84 | 1,28 | 0,58 | 0,53 | 77,22 |
| Percentil 50% | 2,64 | 8,22 | 12,12 | 12,70 | 15,99 | 13,45 | 10,84 | 7,76 | 3,94 | 1,65 | 0,81 | 0,83 | 104,93 |
| Desviación típica | 4,51 | 6,36 | 8,27 | 9,88 | 11,91 | 10,27 | 7,96 | 7,45 | 4,02 | 1,91 | 3,19 | 1,57 | 39,23 |
| Coef. Variación | 1,15 | 0,66 | 0,63 | 0,64 | 0,70 | 0,69 | 0,64 | 0,78 | 0,77 | 0,78 | 1,94 | 1,08 | 0,37 |



9105. Embalse de Bergueda

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 12,023 | 8,948 | 12,732 | 19,385 | 25,461 | 13,657 | 8,830 | 22,687 | 15,332 | 6,256 | 2,222 | 1,646 | 149,178 |
| 1941/42 | 1,466 | 3,470 | 4,125 | 14,935 | 14,679 | 8,083 | 15,379 | 7,738 | 2,958 | 1,795 | 3,183 | 3,818 | 81,629 |
| 1942/43 | 2,634 | 1,167 | 2,399 | 5,570 | 8,269 | 4,512 | 2,643 | 2,708 | 1,405 | 0,434 | 0,181 | 2,191 | 34,112 |
| 1943/44 | 1,612 | 7,578 | 11,353 | 5,247 | 16,019 | 10,246 | 5,530 | 3,218 | 1,660 | 0,787 | 0,536 | 1,236 | 65,023 |
| 1944/45 | 16,726 | 10,612 | 15,277 | 34,910 | 16,480 | 6,922 | 2,766 | 1,745 | 0,931 | 0,373 | 2,064 | 1,377 | 110,182 |
| 1945/46 | 1,978 | 1,881 | 4,875 | 3,268 | 1,784 | 1,833 | 8,521 | 10,270 | 5,088 | 1,599 | 0,570 | 0,282 | 41,950 |
| 1946/47 | 0,435 | 3,199 | 22,154 | 12,131 | 16,472 | 11,202 | 4,635 | 4,311 | 2,457 | 0,770 | 0,451 | 4,332 | 82,550 |
| 1947/48 | 3,469 | 3,017 | 8,067 | 19,001 | 9,259 | 3,155 | 4,847 | 4,608 | 1,934 | 0,540 | 0,349 | 0,404 | 58,650 |
| 1948/49 | 1,035 | 1,002 | 0,920 | 1,867 | 1,322 | 8,883 | 6,909 | 3,967 | 2,115 | 0,829 | 0,289 | 11,541 | 40,680 |
| 1949/50 | 5,901 | 6,346 | 9,822 | 7,037 | 11,426 | 7,941 | 11,181 | 10,532 | 4,508 | 1,353 | 1,211 | 0,680 | 77,940 |
| 1950/51 | 2,735 | 2,161 | 19,314 | 20,280 | 19,369 | 18,891 | 11,128 | 13,240 | 9,446 | 4,360 | 1,725 | 1,443 | 124,091 |
| 1951/52 | 7,599 | 7,490 | 10,305 | 20,039 | 19,114 | 22,165 | 17,621 | 8,860 | 3,643 | 3,251 | 2,006 | 1,178 | 123,269 |
| 1952/53 | 4,736 | 8,929 | 17,680 | 20,635 | 26,712 | 14,416 | 9,475 | 5,075 | 7,496 | 3,968 | 1,204 | 3,183 | 123,510 |
| 1953/54 | 12,943 | 6,643 | 7,731 | 33,829 | 40,544 | 26,730 | 15,146 | 9,607 | 4,792 | 1,759 | 1,312 | 0,905 | 161,941 |
| 1954/55 | 0,552 | 2,247 | 2,144 | 8,728 | 12,173 | 10,170 | 4,716 | 1,922 | 2,881 | 1,941 | 0,758 | 0,990 | 49,221 |
| 1955/56 | 5,296 | 3,625 | 7,064 | 11,573 | 5,692 | 25,238 | 20,036 | 13,732 | 6,452 | 2,341 | 1,158 | 0,987 | 103,195 |
| 1956/57 | 4,592 | 24,612 | 11,875 | 3,617 | 8,569 | 5,736 | 4,596 | 5,645 | 9,756 | 4,860 | 1,318 | 0,868 | 86,046 |
| 1957/58 | 0,766 | 11,318 | 15,648 | 17,944 | 12,787 | 16,514 | 13,649 | 6,953 | 5,424 | 3,057 | 1,486 | 0,836 | 106,381 |
| 1958/59 | 1,699 | 10,110 | 22,297 | 17,562 | 7,531 | 10,735 | 8,326 | 7,832 | 5,997 | 2,850 | 1,835 | 3,688 | 100,462 |
| 1959/60 | 12,581 | 17,972 | 42,243 | 32,487 | 20,193 | 15,646 | 8,144 | 3,782 | 1,715 | 0,735 | 0,842 | 1,350 | 157,888 |
| 1960/61 | 8,115 | 9,837 | 36,775 | 42,228 | 16,606 | 5,284 | 6,013 | 6,515 | 3,453 | 1,311 | 0,543 | 1,615 | 138,295 |
| 1961/62 | 9,541 | 46,214 | 20,421 | 23,356 | 34,382 | 25,327 | 18,058 | 15,724 | 7,654 | 2,597 | 0,777 | 0,402 | 204,453 |
| 1962/63 | 2,348 | 8,521 | 17,898 | 11,908 | 9,986 | 20,733 | 10,107 | 3,450 | 2,389 | 1,457 | 1,438 | 13,066 | 103,302 |
| 1963/64 | 5,625 | 7,716 | 6,656 | 3,027 | 9,704 | 13,985 | 14,512 | 7,031 | 2,229 | 0,693 | 0,683 | 0,657 | 72,518 |
| 1964/65 | 4,473 | 6,154 | 14,516 | 16,450 | 8,007 | 26,460 | 18,277 | 8,020 | 2,552 | 0,791 | 0,547 | 4,902 | 111,150 |
| 1965/66 | 6,645 | 15,470 | 26,479 | 14,247 | 23,637 | 14,985 | 9,050 | 8,728 | 13,203 | 6,678 | 1,862 | 0,655 | 141,641 |
| 1966/67 | 18,158 | 44,667 | 24,541 | 14,915 | 7,980 | 6,022 | 5,289 | 8,534 | 4,326 | 1,874 | 1,047 | 1,099 | 138,451 |
| 1967/68 | 2,278 | 27,785 | 34,526 | 30,026 | 21,184 | 16,864 | 12,447 | 12,155 | 6,920 | 3,015 | 1,848 | 1,124 | 170,173 |
| 1968/69 | 0,453 | 1,571 | 10,610 | 7,199 | 12,339 | 20,413 | 28,177 | 19,502 | 8,780 | 2,994 | 1,028 | 12,184 | 125,249 |
| 1969/70 | 5,698 | 6,520 | 36,514 | 32,034 | 23,405 | 14,614 | 6,965 | 3,849 | 4,487 | 2,448 | 4,501 | 2,618 | 143,654 |
| 1970/71 | 3,585 | 5,062 | 7,888 | 6,190 | 6,747 | 11,793 | 13,223 | 20,333 | 12,000 | 5,364 | 2,090 | 0,997 | 95,272 |
| 1971/72 | 0,890 | 17,725 | 15,241 | 17,918 | 22,520 | 13,726 | 9,634 | 11,856 | 9,630 | 4,280 | 2,029 | 3,406 | 128,854 |
| 1972/73 | 3,708 | 2,705 | 2,666 | 4,049 | 11,600 | 7,177 | 3,600 | 3,515 | 2,666 | 1,222 | 1,690 | 2,464 | 47,062 |
| 1973/74 | 2,235 | 2,364 | 5,604 | 6,327 | 16,819 | 21,055 | 13,172 | 6,453 | 2,606 | 1,019 | 1,373 | 0,862 | 79,889 |
| 1974/75 | 10,983 | 11,398 | 5,646 | 8,008 | 6,129 | 10,711 | 16,335 | 15,742 | 7,746 | 2,528 | 1,006 | 1,997 | 98,228 |
| 1975/76 | 3,047 | 17,572 | 13,999 | 12,519 | 10,781 | 9,137 | 19,081 | 8,880 | 3,145 | 1,677 | 2,043 | 2,041 | 103,921 |
| 1976/77 | 2,333 | 4,261 | 7,175 | 7,290 | 6,021 | 5,610 | 7,201 | 25,739 | 23,308 | 15,254 | 6,376 | 1,783 | 112,351 |
| 1977/78 | 3,366 | 2,938 | 6,760 | 26,245 | 20,968 | 13,333 | 24,796 | 20,121 | 11,335 | 4,625 | 1,418 | 0,649 | 136,555 |
| 1978/79 | 4,082 | 6,755 | 5,899 | 26,994 | 31,626 | 24,379 | 19,819 | 10,668 | 4,249 | 1,803 | 0,816 | 2,712 | 139,802 |
| 1979/80 | 11,886 | 18,649 | 17,078 | 13,399 | 6,939 | 12,940 | 13,059 | 17,092 | 11,515 | 5,337 | 2,044 | 0,749 | 130,687 |
| 1980/81 | 6,032 | 8,765 | 20,807 | 23,971 | 18,897 | 24,825 | 17,215 | 8,824 | 3,247 | 1,223 | 0,595 | 0,737 | 135,137 |
| 1981/82 | 1,473 | 0,925 | 16,757 | 13,524 | 13,327 | 8,293 | 3,266 | 1,713 | 1,849 | 1,022 | 0,563 | 1,837 | 64,547 |
| 1982/83 | 6,033 | 14,727 | 30,364 | 13,136 | 14,839 | 16,675 | 15,438 | 8,071 | 2,967 | 1,998 | 20,285 | 9,410 | 153,944 |
| 1983/84 | 2,710 | 1,410 | 5,081 | 10,842 | 18,748 | 12,449 | 5,707 | 16,543 | 9,814 | 3,154 | 1,072 | 1,936 | 89,466 |
| 1984/85 | 7,587 | 19,522 | 14,760 | 9,140 | 11,843 | 13,539 | 8,891 | 10,745 | 5,922 | 4,575 | 2,251 | 0,630 | 109,405 |
| 1985/86 | 0,471 | 7,502 | 6,247 | 16,652 | 17,409 | 8,909 | 11,622 | 5,955 | 1,787 | 0,529 | 0,202 | 2,558 | 79,842 |
| 1986/87 | 2,064 | 1,371 | 5,127 | 9,828 | 18,584 | 12,465 | 7,364 | 3,098 | 2,104 | 2,333 | 1,209 | 0,518 | 66,065 |
| 1987/88 | 5,364 | 17,057 | 9,432 | 16,799 | 22,546 | 14,926 | 40,721 | 22,035 | 13,550 | 9,264 | 4,589 | 2,184 | 178,466 |
| 1988/89 | 1,079 | 0,559 | 1,884 | 1,449 | 4,015 | 2,339 | 21,109 | 12,582 | 4,168 | 1,319 | 0,604 | 0,868 | 51,975 |
| 1989/90 | 0,637 | 6,625 | 6,187 | 4,873 | 2,491 | 1,181 | 16,478 | 12,123 | 5,095 | 1,816 | 0,613 | 0,765 | 58,885 |
| 1990/91 | 2,639 | 8,383 | 11,448 | 10,404 | 9,692 | 17,435 | 22,058 | 25,744 | 10,265 | 2,820 | 0,851 | 2,461 | 124,199 |
| 1991/92 | 3,678 | 15,599 | 7,894 | 3,100 | 1,823 | 15,982 | 15,446 | 9,232 | 11,676 | 6,024 | 2,434 | 2,171 | 95,059 |
| 1992/93 | 26,229 | 13,110 | 11,873 | 5,868 | 6,621 | 7,281 | 10,511 | 9,373 | 7,778 | 3,754 | 2,083 | 2,731 | 107,211 |
| 1993/94 | 6,995 | 5,367 | 16,515 | 21,265 | 11,768 | 4,749 | 5,215 | 5,658 | 3,372 | 1,867 | 0,983 | 1,380 | 85,132 |
| 1994/95 | 4,303 | 4,450 | 10,210 | 18,361 | 22,296 | 15,061 | 6,705 | 3,552 | 1,851 | 1,325 | 0,828 | 0,643 | 89,585 |
| 1995/96 | 0,455 | 2,982 | 8,277 | 10,221 | 27,202 | 14,958 | 8,832 | 4,385 | 2,387 | 1,621 | 1,425 | 2,983 | 85,728 |
| 1996/97 | 3,107 | 15,547 | 33,043 | 26,723 | 11,440 | 3,487 | 1,294 | 5,595 | 4,302 | 4,968 | 3,690 | 2,708 | 115,905 |
| 1997/98 | 1,715 | 5,517 | 12,795 | 8,281 | 4,519 | 5,818 | 13,663 | 9,441 | 4,046 | 1,416 | 0,687 | 2,282 | 70,181 |
| 1998/99 | 7,968 | 12,296 | 9,240 | 12,650 | 20,995 | 13,037 | 7,141 | 5,599 | 2,914 | 1,362 | 0,896 | 2,547 | 96,645 |
| 1999/00 | 2,532 | 13,512 | 18,777 | 10,211 | 5,138 | 3,848 | 10,875 | 7,340 | 3,063 | 1,298 | 0,762 | 0,508 | 77,865 |
| 2000/01 | 6,958 | 19,997 | 15,787 | 28,187 | 14,368 | 16,588 | 10,443 | 4,095 | 1,288 | 1,125 | 0,701 | 0,321 | 119,858 |
| 2001/02 | 1,155 | 13,922 | 7,116 | 4,423 | 5,067 | 2,882 | 3,115 | 7,833 | 4,918 | 1,720 | 2,279 | 1,990 | 56,419 |
| 2002/03 | 5,080 | 6,516 | 18,265 | 25,108 | 22,469 | 10,052 | 5,451 | 5,981 | 4,195 | 1,700 | 0,680 | 0,580 | 106,077 |
| 2003/04 | 7,647 | 11,204 | 13,451 | 23,003 | 22,951 | 22,731 | 15,870 | 7,687 | 2,972 | 1,314 | 1,294 | 2,791 | 132,913 |
| 2004/05 | 3,537 | 15,247 | 20,790 | 23,470 | 17,450 | 19,822 | 18,252 | 12,592 | 5,157 | 1,600 | 0,511 | 0,391 | 138,819 |
| 2005/06 | 3,913 | 17,671 | 18,854 | 15,950 | 14,989 | 13,805 | 8,115 | 3,609 | 3,730 | 1,944 | 0,659 | 0,441 | 103,680 |
| 2006/07 | 2,076 | 2,575 | 4,260 | 8,619 | 19,583 | 41,079 | 27,752 | 20,707 | 9,506 | 3,177 | 1,260 | 1,197 | 141,792 |
| 2007/08 | 2,371 | 2,211 | 2,243 | 2,251 | 1,967 | 17,891 | 12,787 | 41,416 | 21,336 | 7,930 | 2,404 | 0,978 | 115,784 |
| 2008/09 | 11,476 | 21,450 | 32,296 | 34,146 | 20,646 | 14,795 | 9,181 | 5,485 | 3,000 | 1,148 | 0,412 | 0,893 | 154,928 |
| 2009/10 | 1,391 | 7,844 | 14,441 | 29,254 | 20,657 | 11,035 | 4,715 | 7,916 | 9,076 | 4,054 | 1,069 | 0,785 | 112,237 |
| 2010/11 | 2,883 | 8,157 | 13,637 | 7,168 | 9,600 | 9,217 | 4,907 | 4,164 | 2,330 | 1,014 | 0,521 | 0,250 | 63,848 |
| 2011/12 | 0,501 | 3,163 | 5,358 | 3,750 | 11,265 | 7,227 | 18,532 | 10,010 | 3,492 | 1,217 | 0,430 | 0,463 | 65,409 |
| 2012/13 | 4,630 | 9,938 | 7,303 | 33,608 | 46,370 | 39,012 | 20,757 | 12,211 | 9,315 | 4,177 | 1,306 | 0,639 | 189,267 |
| 2013/14 | 0,704 | 23,417 | 13,755 | 22,054 | 21,287 | 22,653 | 11,214 | 3,913 | 1,451 | 0,714 | 0,353 | 0,434 | 121,952 |
| 2014/15 | 0,967 | 16,994 | 27,172 | 37,918 | 59,125 | 34,609 | 15,380 | 5,195 | 2,908 | 1,535 | 0,785 | 0,815 | 203,404 |
| 2015/16 | 2,071 | 4,824 | 2,771 | 9,855 | 38,669 | 40,623 | 23,456 | 10,895 | 4,061 | 1,339 | 0,450 | 0,586 | 139,600 |
| 2016/17 | 0,449 | 4,947 | 3,481 | 8,036 | 8,384 | 6,859 | 3,446 | 4,870 | 3,985 | 1,684 | 0,548 | 0,287 | 46,975 |
| 2017/18 | 0,272 | 5,401 | 23,723 | 31,221 | 33,887 | 27,642 | 21,812 | 16,367 | 7,882 | 3,731 | 1,528 | 0,482 | 173,949 |

9105. Embalse de Bergueda

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 26,23 | 46,21 | 42,24 | 42,23 | 59,12 | 41,08 | 40,72 | 41,42 | 23,31 | 15,25 | 20,28 | 13,07 | 204,45 |
| Mínimo | 0,27 | 0,56 | 0,92 | 1,45 | 1,32 | 1,18 | 1,29 | 1,71 | 0,93 | 0,37 | 0,18 | 0,25 | 34,11 |
| Media | 4,63 | 9,96 | 13,67 | 15,77 | 16,08 | 14,27 | 12,02 | 9,68 | 5,68 | 2,64 | 1,59 | 1,99 | 107,97 |

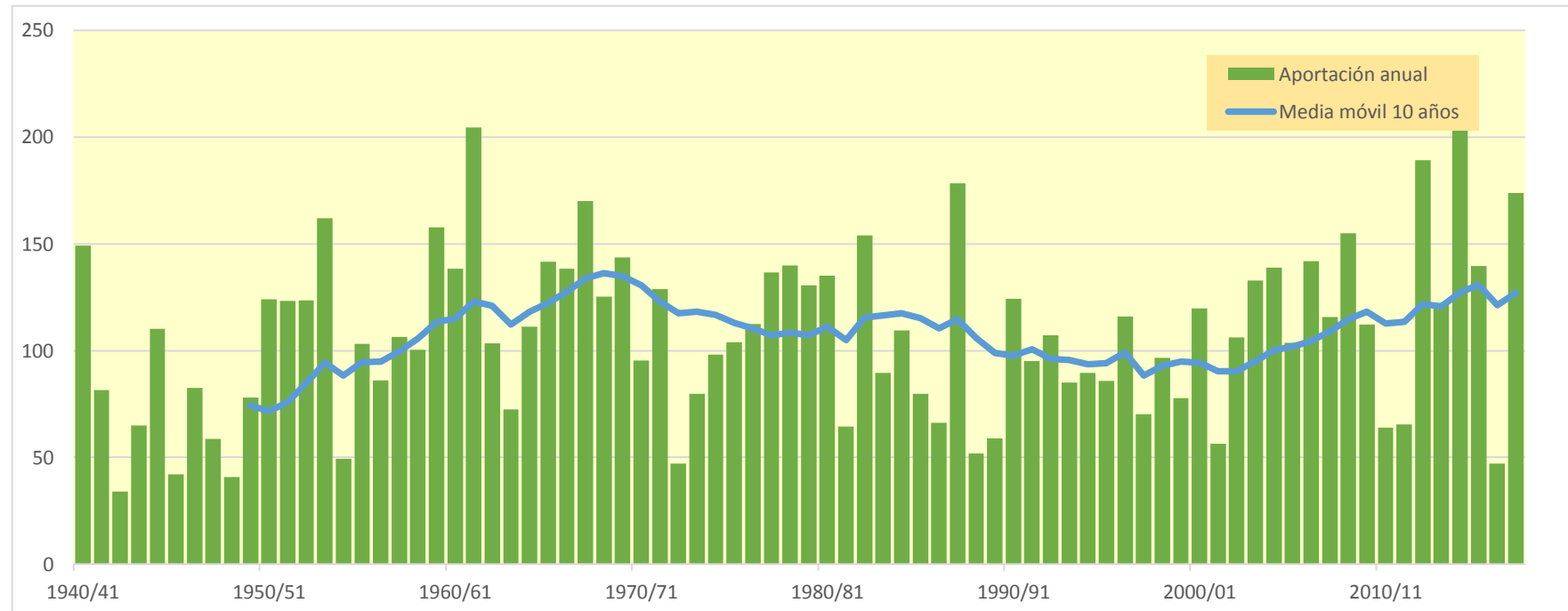
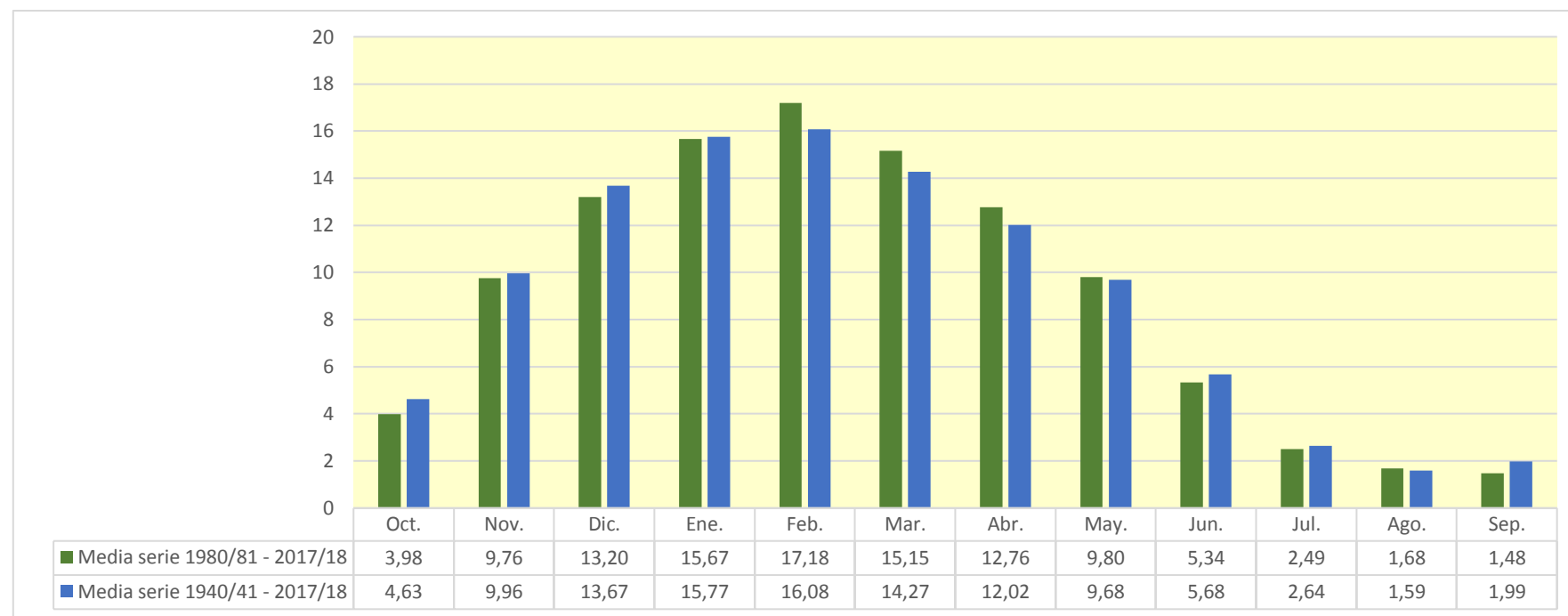
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,40 | 0,84 | 1,66 | 1,77 | 1,68 | 1,68 | 2,33 | 1,74 | 1,21 | 0,42 | 0,20 | 0,27 | 39,17 |
| Percentil 5% | 0,45 | 1,34 | 2,38 | 3,09 | 2,41 | 3,11 | 3,24 | 3,04 | 1,63 | 0,67 | 0,35 | 0,38 | 47,05 |
| Percentil 10% | 0,61 | 2,08 | 3,93 | 3,96 | 5,12 | 4,68 | 4,62 | 3,54 | 1,85 | 0,78 | 0,45 | 0,44 | 57,98 |
| Percentil 25% | 1,63 | 3,51 | 6,68 | 7,47 | 8,43 | 7,98 | 6,76 | 4,92 | 2,72 | 1,30 | 0,62 | 0,66 | 79,85 |
| Percentil 50% | 3,24 | 7,65 | 11,87 | 13,46 | 14,76 | 13,44 | 10,69 | 7,97 | 4,18 | 1,80 | 1,07 | 1,15 | 106,80 |
| Desviación típica | 4,58 | 8,65 | 9,32 | 10,09 | 10,52 | 8,76 | 7,15 | 6,81 | 4,36 | 2,31 | 2,39 | 2,48 | 39,20 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,87 | 0,68 | 0,64 | 0,65 | 0,61 | 0,59 | 0,70 | 0,77 | 0,88 | 1,51 | 1,25 | 0,36 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 26,23 | 23,42 | 33,04 | 37,92 | 59,12 | 41,08 | 40,72 | 41,42 | 21,34 | 9,26 | 20,28 | 9,41 | 203,40 |
| Mínimo | 0,27 | 0,56 | 1,88 | 1,45 | 1,82 | 1,18 | 1,29 | 1,71 | 1,29 | 0,53 | 0,20 | 0,25 | 46,97 |
| Media | 3,98 | 9,76 | 13,20 | 15,67 | 17,18 | 15,15 | 12,76 | 9,80 | 5,34 | 2,49 | 1,68 | 1,48 | 108,48 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,34 | 0,69 | 2,02 | 1,75 | 1,88 | 1,61 | 1,97 | 2,23 | 1,35 | 0,60 | 0,26 | 0,26 | 48,82 |
| Percentil 5% | 0,45 | 1,30 | 2,69 | 2,97 | 2,41 | 2,80 | 3,24 | 3,48 | 1,74 | 0,97 | 0,40 | 0,32 | 55,75 |
| Percentil 10% | 0,49 | 1,97 | 4,03 | 4,22 | 4,37 | 3,74 | 4,33 | 3,82 | 1,85 | 1,09 | 0,44 | 0,42 | 62,36 |
| Percentil 25% | 1,21 | 4,85 | 6,46 | 8,37 | 9,62 | 7,53 | 6,81 | 5,27 | 2,93 | 1,32 | 0,60 | 0,53 | 78,36 |
| Percentil 50% | 2,67 | 8,27 | 12,33 | 12,89 | 16,20 | 13,67 | 11,04 | 7,87 | 4,02 | 1,69 | 0,84 | 0,84 | 106,64 |
| Desviación típica | 4,57 | 6,44 | 8,36 | 10,02 | 12,09 | 10,43 | 8,09 | 7,58 | 4,10 | 1,95 | 3,24 | 1,59 | 39,94 |
| Coef. Variación | 1,15 | 0,66 | 0,63 | 0,64 | 0,70 | 0,69 | 0,63 | 0,77 | 0,77 | 0,78 | 1,93 | 1,08 | 0,37 |



9106. Arroyo Valladares (Embalse de Valladares)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,502 | 0,397 | 0,671 | 0,928 | 1,058 | 0,586 | 0,374 | 0,999 | 0,653 | 0,205 | 0,061 | 0,068 | 6,503 |
| 1941/42 | 0,087 | 0,201 | 0,300 | 0,896 | 0,856 | 0,422 | 0,679 | 0,327 | 0,101 | 0,064 | 0,129 | 0,215 | 4,277 |
| 1942/43 | 0,147 | 0,057 | 0,100 | 0,281 | 0,454 | 0,258 | 0,126 | 0,181 | 0,097 | 0,020 | 0,009 | 0,119 | 1,849 |
| 1943/44 | 0,107 | 0,491 | 0,688 | 0,300 | 0,772 | 0,496 | 0,237 | 0,143 | 0,068 | 0,029 | 0,026 | 0,072 | 3,427 |
| 1944/45 | 0,839 | 0,613 | 0,834 | 1,594 | 0,695 | 0,231 | 0,089 | 0,081 | 0,046 | 0,016 | 0,120 | 0,084 | 5,240 |
| 1945/46 | 0,099 | 0,101 | 0,273 | 0,204 | 0,118 | 0,121 | 0,391 | 0,489 | 0,224 | 0,048 | 0,014 | 0,009 | 2,089 |
| 1946/47 | 0,021 | 0,171 | 1,116 | 0,681 | 0,716 | 0,501 | 0,174 | 0,184 | 0,113 | 0,024 | 0,023 | 0,222 | 3,947 |
| 1947/48 | 0,192 | 0,181 | 0,538 | 0,978 | 0,457 | 0,112 | 0,227 | 0,245 | 0,093 | 0,014 | 0,011 | 0,025 | 3,072 |
| 1948/49 | 0,063 | 0,057 | 0,039 | 0,123 | 0,087 | 0,499 | 0,421 | 0,227 | 0,108 | 0,030 | 0,008 | 0,414 | 2,077 |
| 1949/50 | 0,253 | 0,338 | 0,569 | 0,423 | 0,567 | 0,451 | 0,618 | 0,495 | 0,167 | 0,029 | 0,028 | 0,020 | 3,959 |
| 1950/51 | 0,149 | 0,130 | 1,244 | 1,152 | 0,908 | 0,769 | 0,459 | 0,569 | 0,387 | 0,169 | 0,065 | 0,084 | 6,087 |
| 1951/52 | 0,342 | 0,339 | 0,488 | 1,071 | 1,070 | 0,897 | 0,708 | 0,325 | 0,099 | 0,114 | 0,073 | 0,040 | 5,566 |
| 1952/53 | 0,160 | 0,416 | 0,823 | 1,098 | 1,101 | 0,470 | 0,290 | 0,192 | 0,372 | 0,205 | 0,036 | 0,135 | 5,298 |
| 1953/54 | 0,626 | 0,344 | 0,377 | 1,445 | 1,742 | 1,014 | 0,603 | 0,498 | 0,245 | 0,066 | 0,068 | 0,053 | 7,080 |
| 1954/55 | 0,030 | 0,098 | 0,113 | 0,403 | 0,555 | 0,438 | 0,180 | 0,054 | 0,067 | 0,047 | 0,015 | 0,040 | 2,041 |
| 1955/56 | 0,234 | 0,163 | 0,242 | 0,530 | 0,263 | 0,949 | 0,912 | 0,579 | 0,227 | 0,064 | 0,035 | 0,038 | 4,235 |
| 1956/57 | 0,252 | 1,197 | 0,597 | 0,127 | 0,266 | 0,212 | 0,211 | 0,291 | 0,444 | 0,204 | 0,031 | 0,033 | 3,864 |
| 1957/58 | 0,040 | 0,425 | 0,728 | 0,836 | 0,605 | 0,732 | 0,613 | 0,307 | 0,178 | 0,080 | 0,034 | 0,024 | 4,601 |
| 1958/59 | 0,073 | 0,541 | 1,100 | 0,824 | 0,310 | 0,464 | 0,403 | 0,313 | 0,211 | 0,078 | 0,036 | 0,153 | 4,508 |
| 1959/60 | 0,547 | 0,803 | 1,824 | 1,420 | 0,777 | 0,616 | 0,349 | 0,167 | 0,073 | 0,027 | 0,029 | 0,062 | 6,693 |
| 1960/61 | 0,370 | 0,450 | 1,717 | 1,902 | 0,634 | 0,152 | 0,263 | 0,300 | 0,139 | 0,039 | 0,015 | 0,061 | 6,041 |
| 1961/62 | 0,390 | 1,741 | 0,877 | 0,863 | 1,365 | 0,975 | 0,637 | 0,550 | 0,241 | 0,051 | 0,008 | 0,010 | 7,708 |
| 1962/63 | 0,109 | 0,488 | 0,950 | 0,622 | 0,549 | 0,827 | 0,436 | 0,133 | 0,075 | 0,037 | 0,072 | 0,559 | 4,857 |
| 1963/64 | 0,287 | 0,301 | 0,352 | 0,184 | 0,371 | 0,650 | 0,668 | 0,293 | 0,064 | 0,011 | 0,021 | 0,027 | 3,230 |
| 1964/65 | 0,207 | 0,294 | 0,686 | 0,800 | 0,396 | 1,294 | 0,891 | 0,364 | 0,079 | 0,014 | 0,018 | 0,239 | 5,283 |
| 1965/66 | 0,281 | 0,682 | 1,230 | 0,606 | 0,840 | 0,617 | 0,331 | 0,330 | 0,524 | 0,261 | 0,044 | 0,012 | 5,757 |
| 1966/67 | 0,710 | 1,843 | 1,149 | 0,658 | 0,325 | 0,259 | 0,250 | 0,335 | 0,158 | 0,045 | 0,025 | 0,038 | 5,796 |
| 1967/68 | 0,085 | 1,027 | 1,877 | 1,187 | 0,822 | 0,701 | 0,499 | 0,430 | 0,218 | 0,078 | 0,057 | 0,039 | 7,023 |
| 1968/69 | 0,019 | 0,064 | 0,512 | 0,386 | 0,558 | 0,859 | 1,156 | 0,821 | 0,317 | 0,074 | 0,019 | 0,453 | 5,238 |
| 1969/70 | 0,260 | 0,300 | 1,805 | 1,350 | 0,914 | 0,639 | 0,354 | 0,190 | 0,172 | 0,081 | 0,155 | 0,103 | 6,322 |
| 1970/71 | 0,168 | 0,268 | 0,397 | 0,320 | 0,283 | 0,594 | 0,587 | 0,803 | 0,433 | 0,170 | 0,067 | 0,028 | 4,118 |
| 1971/72 | 0,047 | 0,920 | 0,811 | 0,861 | 0,853 | 0,484 | 0,432 | 0,607 | 0,449 | 0,157 | 0,044 | 0,127 | 5,792 |
| 1972/73 | 0,135 | 0,084 | 0,093 | 0,206 | 0,650 | 0,406 | 0,185 | 0,141 | 0,100 | 0,039 | 0,061 | 0,123 | 2,223 |
| 1973/74 | 0,129 | 0,136 | 0,373 | 0,404 | 0,942 | 1,009 | 0,546 | 0,243 | 0,083 | 0,022 | 0,080 | 0,057 | 4,024 |
| 1974/75 | 0,609 | 0,671 | 0,304 | 0,408 | 0,320 | 0,515 | 0,792 | 0,654 | 0,289 | 0,066 | 0,025 | 0,099 | 4,752 |
| 1975/76 | 0,170 | 0,811 | 0,728 | 0,657 | 0,441 | 0,386 | 0,872 | 0,398 | 0,080 | 0,052 | 0,062 | 0,082 | 4,738 |
| 1976/77 | 0,121 | 0,265 | 0,318 | 0,323 | 0,256 | 0,239 | 0,341 | 1,077 | 0,991 | 0,749 | 0,298 | 0,051 | 5,027 |
| 1977/78 | 0,096 | 0,124 | 0,265 | 0,811 | 0,710 | 0,507 | 1,025 | 0,891 | 0,422 | 0,133 | 0,025 | 0,011 | 5,020 |
| 1978/79 | 0,205 | 0,316 | 0,233 | 1,108 | 1,413 | 0,872 | 0,776 | 0,384 | 0,106 | 0,035 | 0,018 | 0,131 | 5,597 |
| 1979/80 | 0,529 | 0,762 | 0,725 | 0,567 | 0,268 | 0,419 | 0,492 | 0,533 | 0,324 | 0,107 | 0,026 | 0,008 | 4,758 |
| 1980/81 | 0,265 | 0,358 | 1,220 | 1,162 | 0,729 | 0,614 | 0,552 | 0,280 | 0,077 | 0,027 | 0,015 | 0,015 | 5,315 |
| 1981/82 | 0,079 | 0,062 | 0,690 | 0,627 | 0,597 | 0,387 | 0,137 | 0,054 | 0,054 | 0,026 | 0,019 | 0,065 | 2,794 |
| 1982/83 | 0,304 | 0,675 | 1,410 | 0,597 | 0,622 | 0,820 | 0,608 | 0,299 | 0,098 | 0,067 | 0,742 | 0,391 | 6,632 |
| 1983/84 | 0,065 | 0,034 | 0,147 | 0,485 | 0,774 | 0,539 | 0,224 | 0,848 | 0,544 | 0,135 | 0,032 | 0,130 | 3,958 |
| 1984/85 | 0,370 | 0,701 | 0,599 | 0,466 | 0,618 | 0,779 | 0,456 | 0,484 | 0,268 | 0,179 | 0,085 | 0,013 | 5,019 |
| 1985/86 | 0,015 | 0,357 | 0,291 | 0,822 | 0,860 | 0,437 | 0,559 | 0,287 | 0,064 | 0,012 | 0,003 | 0,091 | 3,798 |
| 1986/87 | 0,096 | 0,078 | 0,288 | 0,538 | 0,883 | 0,608 | 0,308 | 0,118 | 0,079 | 0,081 | 0,039 | 0,014 | 3,131 |
| 1987/88 | 0,207 | 0,891 | 0,482 | 0,581 | 0,953 | 0,715 | 1,671 | 0,944 | 0,516 | 0,424 | 0,219 | 0,104 | 7,707 |
| 1988/89 | 0,047 | 0,021 | 0,133 | 0,118 | 0,216 | 0,141 | 0,896 | 0,563 | 0,154 | 0,034 | 0,019 | 0,028 | 2,370 |
| 1989/90 | 0,022 | 0,219 | 0,192 | 0,166 | 0,098 | 0,062 | 0,797 | 0,503 | 0,161 | 0,042 | 0,010 | 0,029 | 2,301 |
| 1990/91 | 0,127 | 0,352 | 0,535 | 0,580 | 0,466 | 0,781 | 0,949 | 1,124 | 0,429 | 0,065 | 0,011 | 0,100 | 5,518 |
| 1991/92 | 0,142 | 0,753 | 0,370 | 0,135 | 0,089 | 0,702 | 0,720 | 0,380 | 0,473 | 0,235 | 0,066 | 0,082 | 4,147 |
| 1992/93 | 1,182 | 0,638 | 0,607 | 0,305 | 0,309 | 0,359 | 0,652 | 0,500 | 0,310 | 0,134 | 0,078 | 0,124 | 5,198 |
| 1993/94 | 0,308 | 0,280 | 0,883 | 0,925 | 0,499 | 0,190 | 0,355 | 0,316 | 0,152 | 0,060 | 0,035 | 0,070 | 4,073 |
| 1994/95 | 0,171 | 0,167 | 0,415 | 0,871 | 0,860 | 0,620 | 0,273 | 0,133 | 0,062 | 0,049 | 0,031 | 0,023 | 3,676 |
| 1995/96 | 0,023 | 0,119 | 0,297 | 0,372 | 1,139 | 0,635 | 0,341 | 0,170 | 0,083 | 0,057 | 0,056 | 0,112 | 3,405 |
| 1996/97 | 0,139 | 0,714 | 1,322 | 1,086 | 0,424 | 0,094 | 0,037 | 0,256 | 0,186 | 0,214 | 0,165 | 0,105 | 4,741 |
| 1997/98 | 0,078 | 0,374 | 0,690 | 0,451 | 0,243 | 0,287 | 0,721 | 0,462 | 0,144 | 0,035 | 0,015 | 0,093 | 3,593 |
| 1998/99 | 0,370 | 0,598 | 0,417 | 0,569 | 0,944 | 0,615 | 0,312 | 0,228 | 0,103 | 0,032 | 0,020 | 0,070 | 4,279 |
| 1999/00 | 0,082 | 0,555 | 0,809 | 0,468 | 0,261 | 0,239 | 0,497 | 0,319 | 0,099 | 0,033 | 0,025 | 0,021 | 3,408 |
| 2000/01 | 0,291 | 0,700 | 0,604 | 1,094 | 0,597 | 0,558 | 0,436 | 0,171 | 0,037 | 0,037 | 0,024 | 0,010 | 4,559 |
| 2001/02 | 0,045 | 0,568 | 0,312 | 0,196 | 0,279 | 0,165 | 0,151 | 0,370 | 0,215 | 0,048 | 0,069 | 0,058 | 2,478 |
| 2002/03 | 0,159 | 0,286 | 0,950 | 1,236 | 0,947 | 0,386 | 0,199 | 0,268 | 0,182 | 0,063 | 0,016 | 0,014 | 4,706 |
| 2003/04 | 0,271 | 0,401 | 0,607 | 0,944 | 1,000 | 0,818 | 0,569 | 0,240 | 0,063 | 0,037 | 0,038 | 0,093 | 5,079 |
| 2004/05 | 0,142 | 0,616 | 0,864 | 1,040 | 0,877 | 0,754 | 0,764 | 0,608 | 0,195 | 0,031 | 0,007 | 0,019 | 5,915 |
| 2005/06 | 0,121 | 0,693 | 0,843 | 0,698 | 0,656 | 0,639 | 0,363 | 0,145 | 0,133 | 0,072 | 0,017 | 0,017 | 4,399 |
| 2006/07 | 0,076 | 0,115 | 0,165 | 0,368 | 0,704 | 1,630 | 1,101 | 0,815 | 0,344 | 0,076 | 0,030 | 0,057 | 5,481 |
| 2007/08 | 0,101 | 0,111 | 0,126 | 0,133 | 0,114 | 0,893 | 0,640 | 1,205 | 0,707 | 0,184 | 0,032 | 0,015 | 4,262 |
| 2008/09 | 0,389 | 0,862 | 1,279 | 1,284 | 0,816 | 0,622 | 0,374 | 0,198 | 0,099 | 0,029 | 0,008 | 0,046 | 6,006 |
| 2009/10 | 0,075 | 0,386 | 0,617 | 1,054 | 0,837 | 0,411 | 0,159 | 0,321 | 0,465 | 0,198 | 0,030 | 0,025 | 4,580 |
| 2010/11 | 0,148 | 0,459 | 0,696 | 0,371 | 0,489 | 0,492 | 0,247 | 0,133 | 0,063 | 0,026 | 0,014 | 0,007 | 3,143 |
| 2011/12 | 0,030 | 0,155 | 0,335 | 0,264 | 0,526 | 0,402 | 0,751 | 0,441 | 0,119 | 0,025 | 0,007 | 0,022 | 3,076 |
| 2012/13 | 0,209 | 0,473 | 0,377 | 1,398 | 2,102 | 1,462 | 0,844 | 0,472 | 0,337 | 0,131 | 0,025 | 0,014 | 7,844 |
| 2013/14 | 0,025 | 1,078 | 0,647 | 0,910 | 0,919 | 1,072 | 0,521 | 0,148 | 0,046 | 0,019 | 0,010 | 0,018 | 5,413 |
| 2014/15 | 0,040 | 0,557 | 1,136 | 1,553 | 2,286 | 1,379 | 0,581 | 0,169 | 0,060 | 0,025 | 0,016 | 0,025 | 7,828 |
| 2015/16 | 0,081 | 0,250 | 0,154 | 0,316 | 1,316 | 1,735 | 0,983 | 0,395 | 0,114 | 0,022 | 0,005 | 0,043 | 5,415 |
| 2016/17 | 0,039 | 0,247 | 0,184 | 0,508 | 0,517 | 0,359 | 0,184 | 0,211 | 0,218 | 0,089 | 0,021 | 0,015 | 2,589 |
| 2017/18 | 0,019 | 0,326 | 1,091 | 1,355 | 1,661 | 1,307 | 0,947 | 0,637 | 0,308 | 0,127 | 0,039 | 0,009 | 7,826 |

9106. Arroyo Valladares (Embalse de Valladares)

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,18 | 1,84 | 1,88 | 1,90 | 2,29 | 1,74 | 1,67 | 1,20 | 0,99 | 0,75 | 0,74 | 0,56 | 7,84 |
| Mínimo | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 0,12 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,85 |
| Media | 0,21 | 0,45 | 0,65 | 0,71 | 0,70 | 0,61 | 0,52 | 0,40 | 0,22 | 0,09 | 0,05 | 0,08 | 4,68 |

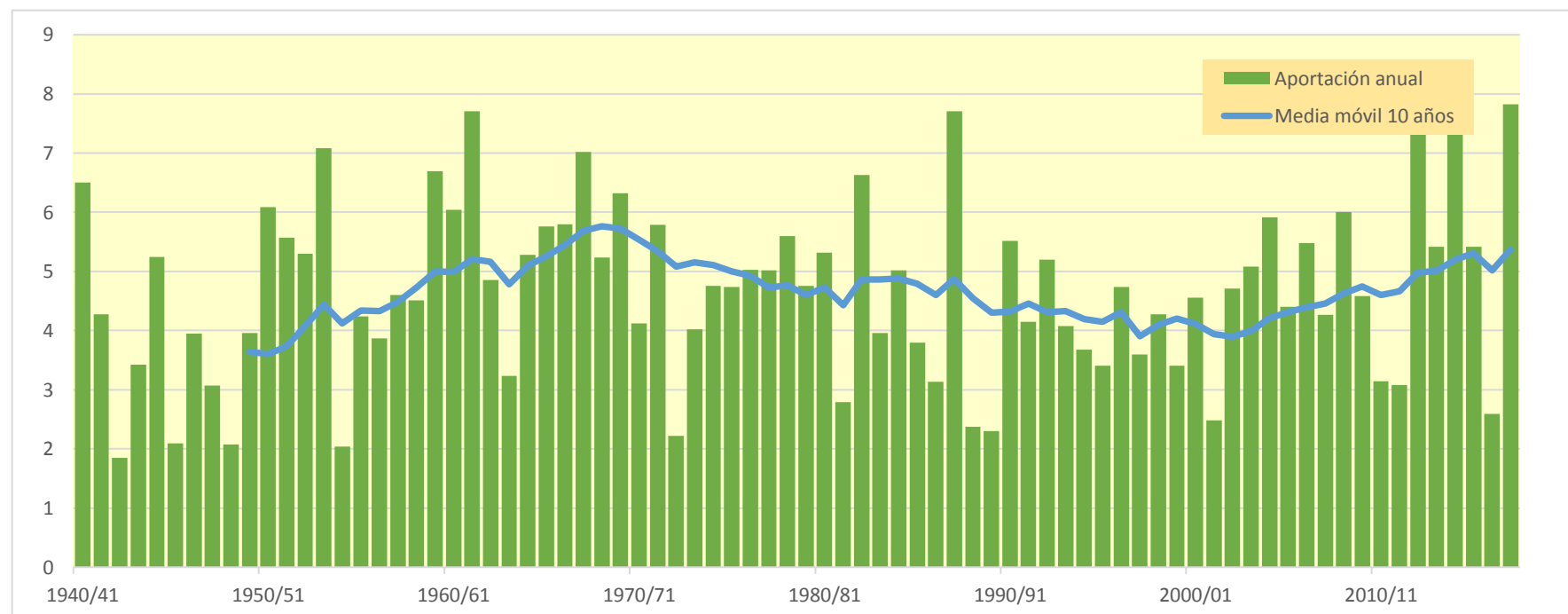
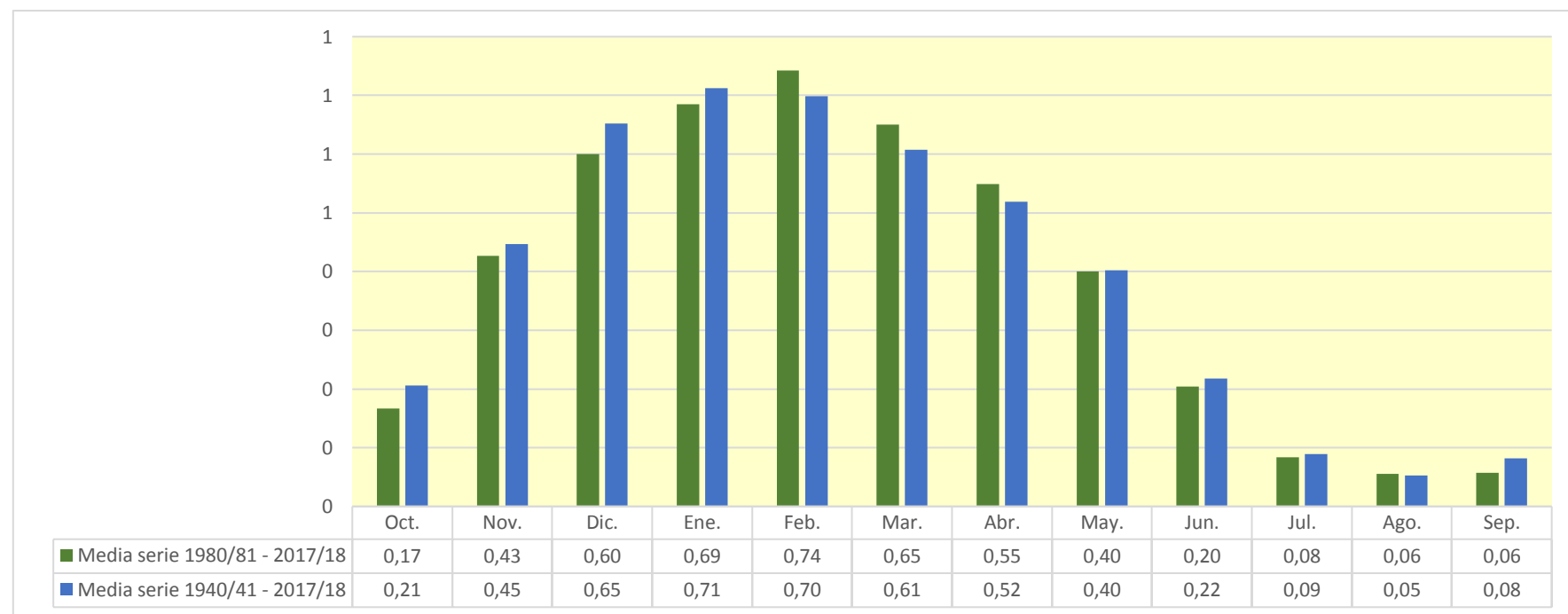
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,03 | 0,08 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 2,00 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,06 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,14 | 0,15 | 0,13 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 2,20 |
| Percentil 10% | 0,03 | 0,09 | 0,16 | 0,20 | 0,26 | 0,21 | 0,18 | 0,14 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 2,56 |
| Percentil 25% | 0,08 | 0,17 | 0,31 | 0,38 | 0,40 | 0,39 | 0,29 | 0,20 | 0,09 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 3,71 |
| Percentil 50% | 0,14 | 0,36 | 0,60 | 0,62 | 0,64 | 0,57 | 0,48 | 0,32 | 0,16 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 4,72 |
| Desviación típica | 0,21 | 0,35 | 0,44 | 0,42 | 0,43 | 0,35 | 0,30 | 0,26 | 0,18 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | 1,50 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,79 | 0,67 | 0,58 | 0,61 | 0,58 | 0,57 | 0,65 | 0,83 | 1,18 | 1,77 | 1,25 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,18 | 1,08 | 1,41 | 1,55 | 2,29 | 1,74 | 1,67 | 1,20 | 0,71 | 0,42 | 0,74 | 0,39 | 7,84 |
| Mínimo | 0,01 | 0,02 | 0,13 | 0,12 | 0,09 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 2,30 |
| Media | 0,17 | 0,43 | 0,60 | 0,69 | 0,74 | 0,65 | 0,55 | 0,40 | 0,20 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 4,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,02 | 0,03 | 0,13 | 0,12 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 2,33 |
| Percentil 5% | 0,02 | 0,06 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,15 | 0,13 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 2,46 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,10 | 0,16 | 0,19 | 0,23 | 0,18 | 0,18 | 0,14 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 2,73 |
| Percentil 25% | 0,05 | 0,23 | 0,30 | 0,37 | 0,47 | 0,39 | 0,31 | 0,20 | 0,08 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 3,45 |
| Percentil 50% | 0,11 | 0,38 | 0,60 | 0,58 | 0,68 | 0,61 | 0,54 | 0,32 | 0,15 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 4,48 |
| Desviación típica | 0,20 | 0,27 | 0,37 | 0,40 | 0,49 | 0,41 | 0,33 | 0,28 | 0,17 | 0,08 | 0,12 | 0,07 | 1,54 |
| Coef. Variación | 1,20 | 0,63 | 0,61 | 0,58 | 0,65 | 0,63 | 0,60 | 0,69 | 0,81 | 0,99 | 2,22 | 1,17 | 0,33 |



9107. Arroyo Humecillo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,670 | 0,218 | 0,528 | 0,736 | 0,862 | 0,172 | 0,247 | 0,964 | 0,310 | 0,004 | 0,009 | 0,067 | 4,785 |
| 1941/42 | 0,044 | 0,130 | 0,103 | 0,600 | 0,437 | 0,079 | 0,702 | 0,070 | 0,025 | 0,030 | 0,111 | 0,128 | 2,460 |
| 1942/43 | 0,058 | 0,005 | 0,144 | 0,223 | 0,285 | 0,029 | 0,112 | 0,094 | 0,005 | 0,001 | 0,000 | 0,138 | 1,095 |
| 1943/44 | 0,012 | 0,358 | 0,406 | 0,001 | 0,764 | 0,151 | 0,131 | 0,079 | 0,016 | 0,005 | 0,010 | 0,063 | 1,997 |
| 1944/45 | 0,954 | 0,125 | 0,637 | 1,494 | 0,006 | 0,080 | 0,019 | 0,046 | 0,005 | 0,002 | 0,096 | 0,008 | 3,471 |
| 1945/46 | 0,114 | 0,044 | 0,180 | 0,016 | 0,011 | 0,058 | 0,453 | 0,338 | 0,021 | 0,000 | 0,002 | 0,004 | 1,241 |
| 1946/47 | 0,021 | 0,199 | 1,090 | 0,081 | 0,678 | 0,180 | 0,016 | 0,202 | 0,004 | 0,000 | 0,008 | 0,301 | 2,780 |
| 1947/48 | 0,061 | 0,085 | 0,328 | 0,607 | 0,027 | 0,026 | 0,258 | 0,118 | 0,000 | 0,001 | 0,007 | 0,008 | 1,527 |
| 1948/49 | 0,053 | 0,021 | 0,031 | 0,053 | 0,003 | 0,355 | 0,090 | 0,097 | 0,023 | 0,001 | 0,000 | 0,624 | 1,352 |
| 1949/50 | 0,011 | 0,277 | 0,413 | 0,106 | 0,523 | 0,118 | 0,495 | 0,393 | 0,007 | 0,001 | 0,067 | 0,004 | 2,415 |
| 1950/51 | 0,166 | 0,024 | 0,958 | 0,562 | 0,602 | 0,545 | 0,196 | 0,544 | 0,197 | 0,010 | 0,011 | 0,044 | 3,858 |
| 1951/52 | 0,473 | 0,258 | 0,459 | 0,756 | 0,545 | 0,803 | 0,468 | 0,128 | 0,037 | 0,076 | 0,014 | 0,033 | 4,049 |
| 1952/53 | 0,263 | 0,374 | 0,808 | 0,840 | 0,884 | 0,007 | 0,240 | 0,070 | 0,289 | 0,000 | 0,015 | 0,212 | 4,002 |
| 1953/54 | 0,610 | 0,015 | 0,400 | 1,473 | 1,386 | 0,555 | 0,302 | 0,196 | 0,048 | 0,002 | 0,034 | 0,014 | 5,034 |
| 1954/55 | 0,013 | 0,129 | 0,040 | 0,349 | 0,331 | 0,295 | 0,032 | 0,039 | 0,129 | 0,009 | 0,001 | 0,057 | 1,424 |
| 1955/56 | 0,234 | 0,039 | 0,277 | 0,325 | 0,000 | 1,075 | 0,469 | 0,338 | 0,073 | 0,009 | 0,024 | 0,037 | 2,899 |
| 1956/57 | 0,287 | 1,188 | 0,098 | 0,000 | 0,436 | 0,080 | 0,167 | 0,246 | 0,423 | 0,001 | 0,000 | 0,035 | 2,962 |
| 1957/58 | 0,025 | 0,637 | 0,683 | 0,563 | 0,202 | 0,420 | 0,107 | 0,025 | 0,111 | 0,010 | 0,016 | 0,003 | 2,801 |
| 1958/59 | 0,083 | 0,560 | 0,966 | 0,593 | 0,005 | 0,400 | 0,139 | 0,155 | 0,172 | 0,013 | 0,041 | 0,085 | 3,212 |
| 1959/60 | 0,543 | 0,449 | 1,785 | 0,656 | 0,352 | 0,491 | 0,103 | 0,088 | 0,011 | 0,012 | 0,030 | 0,023 | 4,543 |
| 1960/61 | 0,345 | 0,246 | 1,114 | 1,934 | 0,016 | 0,001 | 0,196 | 0,253 | 0,034 | 0,002 | 0,003 | 0,094 | 4,238 |
| 1961/62 | 0,571 | 2,045 | 0,176 | 1,103 | 1,368 | 0,681 | 0,451 | 0,440 | 0,119 | 0,000 | 0,000 | 0,004 | 6,958 |
| 1962/63 | 0,075 | 0,203 | 0,735 | 0,206 | 0,277 | 0,585 | 0,001 | 0,007 | 0,048 | 0,006 | 0,010 | 0,810 | 2,963 |
| 1963/64 | 0,001 | 0,343 | 0,064 | 0,000 | 0,332 | 0,555 | 0,536 | 0,031 | 0,003 | 0,000 | 0,053 | 0,033 | 1,951 |
| 1964/65 | 0,081 | 0,103 | 0,720 | 0,440 | 0,000 | 0,609 | 0,446 | 0,044 | 0,001 | 0,000 | 0,026 | 0,322 | 2,792 |
| 1965/66 | 0,205 | 0,775 | 1,122 | 0,110 | 0,956 | 0,234 | 0,156 | 0,239 | 0,497 | 0,007 | 0,000 | 0,006 | 4,307 |
| 1966/67 | 1,070 | 1,852 | 0,605 | 0,327 | 0,076 | 0,217 | 0,131 | 0,335 | 0,018 | 0,038 | 0,012 | 0,029 | 4,709 |
| 1967/68 | 0,094 | 1,363 | 1,216 | 0,857 | 0,657 | 0,461 | 0,364 | 0,404 | 0,097 | 0,014 | 0,065 | 0,017 | 5,610 |
| 1968/69 | 0,001 | 0,055 | 0,408 | 0,199 | 0,609 | 0,768 | 1,093 | 0,628 | 0,083 | 0,000 | 0,009 | 0,697 | 4,549 |
| 1969/70 | 0,014 | 0,414 | 1,750 | 1,035 | 0,606 | 0,400 | 0,081 | 0,141 | 0,140 | 0,000 | 0,313 | 0,022 | 4,915 |
| 1970/71 | 0,246 | 0,284 | 0,430 | 0,027 | 0,103 | 0,333 | 0,245 | 0,547 | 0,061 | 0,012 | 0,001 | 0,013 | 2,302 |
| 1971/72 | 0,026 | 0,596 | 0,250 | 0,404 | 0,400 | 0,068 | 0,183 | 0,266 | 0,062 | 0,000 | 0,021 | 0,164 | 2,441 |
| 1972/73 | 0,044 | 0,057 | 0,035 | 0,003 | 0,289 | 0,002 | 0,002 | 0,013 | 0,011 | 0,000 | 0,022 | 0,117 | 0,596 |
| 1973/74 | 0,029 | 0,054 | 0,204 | 0,279 | 0,882 | 0,585 | 0,087 | 0,064 | 0,008 | 0,006 | 0,088 | 0,011 | 2,297 |
| 1974/75 | 0,434 | 0,240 | 0,055 | 0,241 | 0,068 | 0,258 | 0,560 | 0,366 | 0,026 | 0,000 | 0,010 | 0,061 | 2,319 |
| 1975/76 | 0,055 | 0,553 | 0,274 | 0,596 | 0,145 | 0,215 | 0,869 | 0,014 | 0,028 | 0,009 | 0,026 | 0,047 | 2,831 |
| 1976/77 | 0,036 | 0,060 | 0,150 | 0,183 | 0,102 | 0,048 | 0,285 | 1,217 | 0,522 | 0,204 | 0,002 | 0,000 | 2,809 |
| 1977/78 | 0,090 | 0,084 | 0,115 | 0,626 | 0,296 | 0,140 | 0,921 | 0,588 | 0,131 | 0,000 | 0,003 | 0,002 | 2,997 |
| 1978/79 | 0,378 | 0,264 | 0,124 | 1,173 | 1,244 | 0,380 | 0,474 | 0,110 | 0,008 | 0,022 | 0,003 | 0,158 | 4,338 |
| 1979/80 | 0,556 | 0,508 | 0,292 | 0,113 | 0,029 | 0,384 | 0,328 | 0,327 | 0,175 | 0,002 | 0,005 | 0,000 | 2,720 |
| 1980/81 | 0,332 | 0,177 | 1,434 | 0,886 | 0,496 | 0,431 | 0,410 | 0,032 | 0,002 | 0,010 | 0,012 | 0,038 | 4,260 |
| 1981/82 | 0,091 | 0,021 | 1,031 | 0,503 | 0,583 | 0,111 | 0,003 | 0,045 | 0,028 | 0,002 | 0,000 | 0,105 | 2,524 |
| 1982/83 | 0,359 | 0,648 | 1,234 | 0,018 | 0,629 | 0,412 | 0,156 | 0,086 | 0,007 | 0,041 | 0,926 | 0,000 | 4,516 |
| 1983/84 | 0,016 | 0,049 | 0,148 | 0,468 | 0,554 | 0,264 | 0,035 | 0,745 | 0,113 | 0,000 | 0,014 | 0,137 | 2,543 |
| 1984/85 | 0,346 | 0,574 | 0,401 | 0,543 | 0,402 | 0,484 | 0,125 | 0,416 | 0,016 | 0,132 | 0,001 | 0,000 | 3,440 |
| 1985/86 | 0,035 | 0,456 | 0,126 | 0,839 | 0,709 | 0,140 | 0,596 | 0,095 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,102 | 3,099 |
| 1986/87 | 0,026 | 0,055 | 0,239 | 0,472 | 0,756 | 0,260 | 0,183 | 0,019 | 0,055 | 0,035 | 0,004 | 0,009 | 2,113 |
| 1987/88 | 0,268 | 0,819 | 0,141 | 0,495 | 0,778 | 0,198 | 1,600 | 0,186 | 0,301 | 0,182 | 0,082 | 0,090 | 5,140 |
| 1988/89 | 0,022 | 0,011 | 0,160 | 0,021 | 0,277 | 0,027 | 1,022 | 0,266 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 0,036 | 1,850 |
| 1989/90 | 0,014 | 0,314 | 0,111 | 0,120 | 0,015 | 0,021 | 0,889 | 0,286 | 0,046 | 0,003 | 0,002 | 0,062 | 1,885 |
| 1990/91 | 0,137 | 0,428 | 0,528 | 0,342 | 0,337 | 0,635 | 0,791 | 0,936 | 0,002 | 0,002 | 0,000 | 0,142 | 4,280 |
| 1991/92 | 0,134 | 0,749 | 0,034 | 0,043 | 0,024 | 0,697 | 0,479 | 0,213 | 0,404 | 0,003 | 0,033 | 0,075 | 2,889 |
| 1992/93 | 1,311 | 0,187 | 0,497 | 0,003 | 0,070 | 0,193 | 0,388 | 0,169 | 0,117 | 0,003 | 0,070 | 0,085 | 3,096 |
| 1993/94 | 0,315 | 0,074 | 0,783 | 0,649 | 0,130 | 0,019 | 0,273 | 0,166 | 0,044 | 0,036 | 0,005 | 0,048 | 2,543 |
| 1994/95 | 0,224 | 0,125 | 0,435 | 0,738 | 0,651 | 0,325 | 0,024 | 0,042 | 0,030 | 0,028 | 0,005 | 0,018 | 2,642 |
| 1995/96 | 0,003 | 0,177 | 0,299 | 0,325 | 1,237 | 0,191 | 0,289 | 0,028 | 0,039 | 0,037 | 0,030 | 0,170 | 2,826 |
| 1996/97 | 0,082 | 0,696 | 1,132 | 0,626 | 0,018 | 0,004 | 0,011 | 0,241 | 0,034 | 0,208 | 0,040 | 0,079 | 3,171 |
| 1997/98 | 0,047 | 0,355 | 0,549 | 0,117 | 0,078 | 0,224 | 0,678 | 0,144 | 0,022 | 0,007 | 0,040 | 0,086 | 2,349 |
| 1998/99 | 0,394 | 0,556 | 0,150 | 0,574 | 0,853 | 0,256 | 0,102 | 0,103 | 0,012 | 0,016 | 0,012 | 0,159 | 3,188 |
| 1999/00 | 0,059 | 0,643 | 0,635 | 0,121 | 0,099 | 0,157 | 0,548 | 0,087 | 0,017 | 0,009 | 0,016 | 0,008 | 2,400 |
| 2000/01 | 0,350 | 0,749 | 0,416 | 1,169 | 0,175 | 0,472 | 0,230 | 0,007 | 0,001 | 0,032 | 0,005 | 0,001 | 3,609 |
| 2001/02 | 0,086 | 0,755 | 0,030 | 0,133 | 0,245 | 0,031 | 0,174 | 0,344 | 0,027 | 0,003 | 0,087 | 0,017 | 1,931 |
| 2002/03 | 0,197 | 0,235 | 0,827 | 0,898 | 0,648 | 0,059 | 0,160 | 0,260 | 0,132 | 0,004 | 0,005 | 0,013 | 3,438 |
| 2003/04 | 0,342 | 0,359 | 0,479 | 0,830 | 0,797 | 0,536 | 0,420 | 0,052 | 0,005 | 0,014 | 0,040 | 0,185 | 4,058 |
| 2004/05 | 0,139 | 0,761 | 0,538 | 0,979 | 0,634 | 0,439 | 0,597 | 0,360 | 0,019 | 0,000 | 0,003 | 0,018 | 4,488 |
| 2005/06 | 0,147 | 0,643 | 0,375 | 0,371 | 0,513 | 0,378 | 0,132 | 0,036 | 0,197 | 0,000 | 0,000 | 0,002 | 2,793 |
| 2006/07 | 0,141 | 0,109 | 0,075 | 0,288 | 0,715 | 1,467 | 0,836 | 0,731 | 0,091 | 0,000 | 0,016 | 0,040 | 4,507 |
| 2007/08 | 0,085 | 0,049 | 0,072 | 0,097 | 0,065 | 0,868 | 0,195 | 1,247 | 0,287 | 0,000 | 0,002 | 0,008 | 2,976 |
| 2008/09 | 0,484 | 0,685 | 1,219 | 0,968 | 0,399 | 0,288 | 0,147 | 0,092 | 0,035 | 0,000 | 0,001 | 0,035 | 4,352 |
| 2009/10 | 0,031 | 0,338 | 0,590 | 0,884 | 0,555 | 0,159 | 0,021 | 0,274 | 0,302 | 0,000 | 0,000 | 0,026 | 3,181 |
| 2010/11 | 0,166 | 0,433 | 0,579 | 0,029 | 0,567 | 0,277 | 0,035 | 0,153 | 0,008 | 0,004 | 0,006 | 0,001 | 2,257 |
| 2011/12 | 0,029 | 0,191 | 0,277 | 0,109 | 0,739 | 0,037 | 0,823 | 0,075 | 0,005 | 0,006 | 0,000 | 0,015 | 2,308 |
| 2012/13 | 0,234 | 0,575 | 0,233 | 1,455 | 1,682 | 0,933 | 0,486 | 0,254 | 0,325 | 0,000 | 0,001 | 0,005 | 6,182 |
| 2013/14 | 0,021 | 1,225 | 0,173 | 0,964 | 0,630 | 0,719 | 0,114 | 0,007 | 0,007 | 0,006 | 0,002 | 0,007 | 3,875 |
| 2014/15 | 0,059 | 0,928 | 1,009 | 1,396 | 2,232 | 0,583 | 0,134 | 0,007 | 0,082 | 0,002 | 0,011 | 0,026 | 6,468 |
| 2015/16 | 0,121 | 0,216 | 0,005 | 0,514 | 1,711 | 1,245 | 0,514 | 0,197 | 0,011 | 0,002 | 0,000 | 0,020 | 4,554 |
| 2016/17 | 0,010 | 0,238 | 0,021 | 0,338 | 0,227 | 0,198 | 0,015 | 0,279 | 0,085 | 0,000 | 0,003 | 0,004 | 1,417 |
| 2017/18 | 0,006 | 0,338 | 1,223 | 0,973 | 1,139 | 0,758 | 0,620 | 0,479 | 0,084 | 0,039 | 0,000 | 0,001 | 5,660 |

9107. Arroyo Humecillo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,31 | 2,04 | 1,79 | 1,93 | 2,23 | 1,47 | 1,60 | 1,25 | 0,52 | 0,21 | 0,93 | 0,81 | 6,96 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,60 |
| Media | 0,20 | 0,40 | 0,49 | 0,52 | 0,50 | 0,35 | 0,34 | 0,25 | 0,09 | 0,02 | 0,03 | 0,08 | 3,27 |

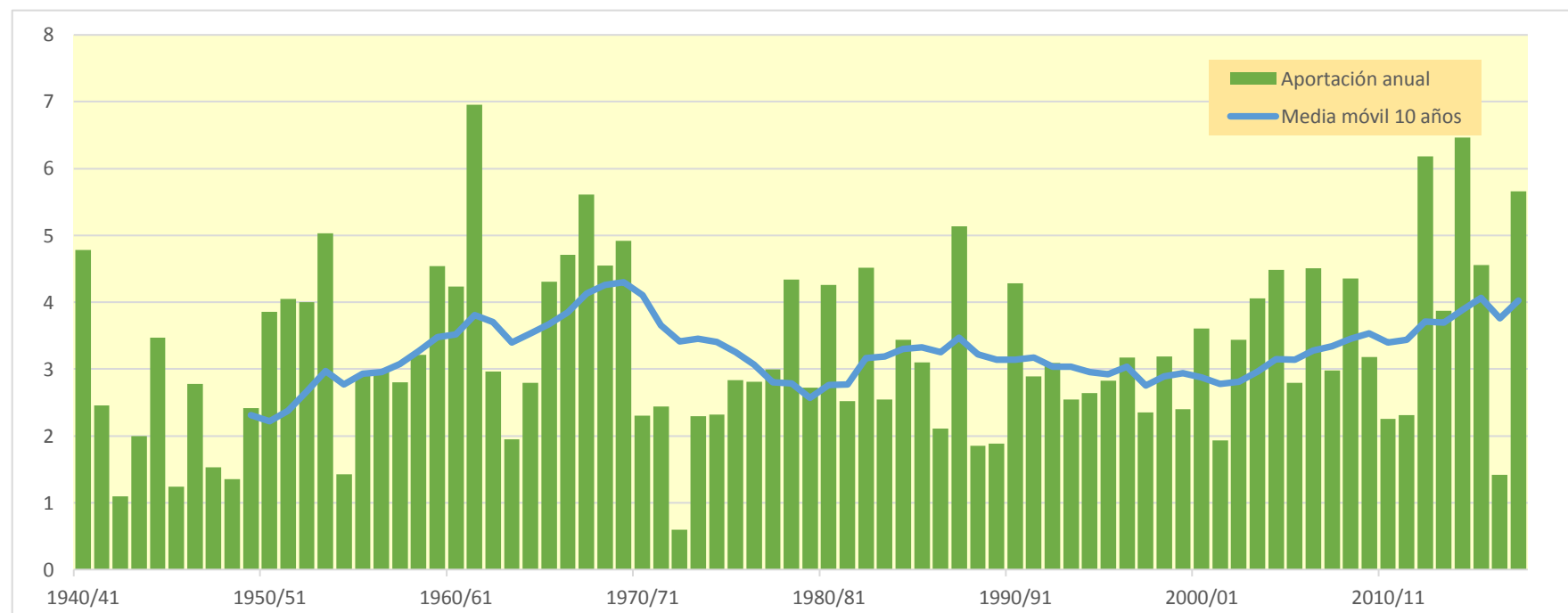
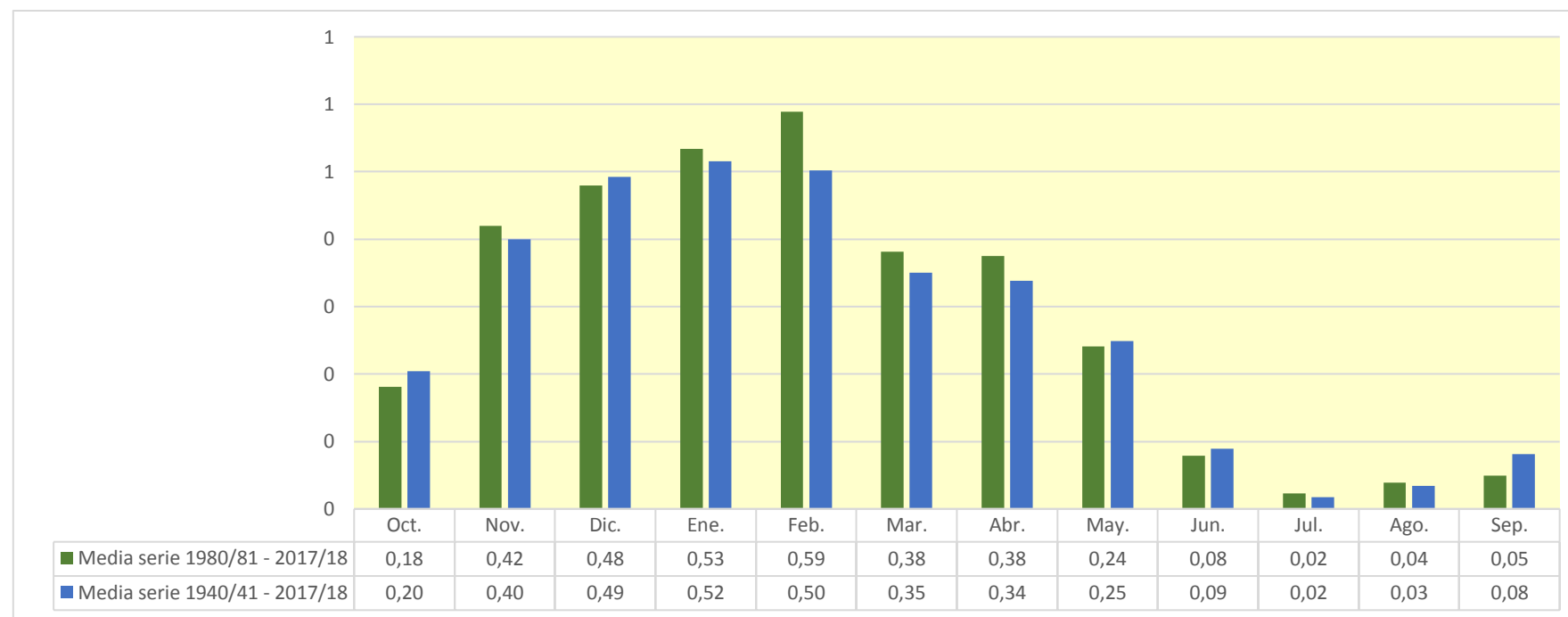
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,98 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,41 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,05 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,87 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,11 | 0,15 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,07 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 2,40 |
| Percentil 50% | 0,09 | 0,28 | 0,40 | 0,47 | 0,44 | 0,27 | 0,24 | 0,17 | 0,03 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 2,97 |
| Desviación típica | 0,25 | 0,40 | 0,43 | 0,43 | 0,45 | 0,30 | 0,31 | 0,27 | 0,12 | 0,04 | 0,11 | 0,14 | 1,29 |
| Coef. Variación | 1,23 | 0,99 | 0,87 | 0,84 | 0,89 | 0,86 | 0,91 | 1,07 | 1,36 | 2,32 | 3,25 | 1,76 | 0,39 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 1,31 | 1,22 | 1,43 | 1,46 | 2,23 | 1,47 | 1,60 | 1,25 | 0,40 | 0,21 | 0,93 | 0,18 | 6,47 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,42 |
| Media | 0,18 | 0,42 | 0,48 | 0,53 | 0,59 | 0,38 | 0,38 | 0,24 | 0,08 | 0,02 | 0,04 | 0,05 | 3,39 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,58 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,88 |
| Percentil 10% | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,06 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,18 | 0,15 | 0,12 | 0,23 | 0,16 | 0,13 | 0,06 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 2,53 |
| Percentil 50% | 0,13 | 0,36 | 0,41 | 0,50 | 0,56 | 0,27 | 0,25 | 0,17 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 3,13 |
| Desviación típica | 0,23 | 0,30 | 0,40 | 0,40 | 0,49 | 0,34 | 0,35 | 0,27 | 0,11 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 1,22 |
| Coef. Variación | 1,28 | 0,71 | 0,84 | 0,75 | 0,84 | 0,89 | 0,94 | 1,13 | 1,36 | 2,07 | 3,84 | 1,09 | 0,36 |



9109. Río Omeccillo aguas arriba del Río Humedo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 5,743 | 4,982 | 5,807 | 9,506 | 13,874 | 7,813 | 4,675 | 10,801 | 8,334 | 3,921 | 1,402 | 0,822 | 77,678 |
| 1941/42 | 0,668 | 1,453 | 1,617 | 6,334 | 6,995 | 4,355 | 7,533 | 4,516 | 1,812 | 1,024 | 1,520 | 1,723 | 39,550 |
| 1942/43 | 1,294 | 0,667 | 1,127 | 2,679 | 3,999 | 2,346 | 1,330 | 1,128 | 0,633 | 0,247 | 0,098 | 0,801 | 16,349 |
| 1943/44 | 0,751 | 3,011 | 4,931 | 2,800 | 7,765 | 5,685 | 3,069 | 1,678 | 0,917 | 0,466 | 0,273 | 0,477 | 31,823 |
| 1944/45 | 8,047 | 5,417 | 6,966 | 17,435 | 9,700 | 4,319 | 1,735 | 0,848 | 0,478 | 0,207 | 0,806 | 0,693 | 56,652 |
| 1945/46 | 0,883 | 0,959 | 1,994 | 1,570 | 0,805 | 0,740 | 4,020 | 5,104 | 2,871 | 1,015 | 0,362 | 0,164 | 20,487 |
| 1946/47 | 0,197 | 1,465 | 10,238 | 6,315 | 8,696 | 6,195 | 2,816 | 2,136 | 1,403 | 0,501 | 0,229 | 1,793 | 41,984 |
| 1947/48 | 1,768 | 1,395 | 3,073 | 8,495 | 5,095 | 1,880 | 2,313 | 2,209 | 1,066 | 0,347 | 0,199 | 0,174 | 28,013 |
| 1948/49 | 0,410 | 0,486 | 0,479 | 0,796 | 0,623 | 3,792 | 3,230 | 1,788 | 1,041 | 0,488 | 0,181 | 5,250 | 18,565 |
| 1949/50 | 3,478 | 2,780 | 4,288 | 3,400 | 5,675 | 3,974 | 5,097 | 5,440 | 2,813 | 0,941 | 0,701 | 0,460 | 39,047 |
| 1950/51 | 1,158 | 1,072 | 7,073 | 9,715 | 10,306 | 10,411 | 6,379 | 6,728 | 5,350 | 2,677 | 1,040 | 0,641 | 62,550 |
| 1951/52 | 3,737 | 4,144 | 5,280 | 9,758 | 9,126 | 12,290 | 9,803 | 5,330 | 2,399 | 1,846 | 1,250 | 0,706 | 65,669 |
| 1952/53 | 2,551 | 4,461 | 9,021 | 9,989 | 14,185 | 9,620 | 5,872 | 3,015 | 3,529 | 2,216 | 0,783 | 1,479 | 66,721 |
| 1953/54 | 5,993 | 3,689 | 3,686 | 16,387 | 22,565 | 15,888 | 8,862 | 4,668 | 2,456 | 1,052 | 0,615 | 0,427 | 86,288 |
| 1954/55 | 0,273 | 1,116 | 1,081 | 4,231 | 6,389 | 5,647 | 2,940 | 1,218 | 1,758 | 1,354 | 0,541 | 0,465 | 27,013 |
| 1955/56 | 2,501 | 2,058 | 3,694 | 5,689 | 3,213 | 12,910 | 10,079 | 7,088 | 3,800 | 1,488 | 0,656 | 0,483 | 53,659 |
| 1956/57 | 1,800 | 11,496 | 6,610 | 2,347 | 5,001 | 3,528 | 2,439 | 2,636 | 4,748 | 2,910 | 0,905 | 0,450 | 44,871 |
| 1957/58 | 0,383 | 5,947 | 8,334 | 9,568 | 6,987 | 8,762 | 7,328 | 3,873 | 3,168 | 2,036 | 0,995 | 0,546 | 57,927 |
| 1958/59 | 0,871 | 4,511 | 10,737 | 9,371 | 4,584 | 5,580 | 4,436 | 4,288 | 3,479 | 1,901 | 1,216 | 1,830 | 52,803 |
| 1959/60 | 6,021 | 8,963 | 20,946 | 17,122 | 11,581 | 8,535 | 4,503 | 1,968 | 0,938 | 0,419 | 0,473 | 0,696 | 82,166 |
| 1960/61 | 4,058 | 5,070 | 16,838 | 21,913 | 10,027 | 3,401 | 2,848 | 3,238 | 2,047 | 0,870 | 0,321 | 0,709 | 71,341 |
| 1961/62 | 4,548 | 23,394 | 11,780 | 12,739 | 18,448 | 14,151 | 10,289 | 8,687 | 4,815 | 1,845 | 0,575 | 0,238 | 111,509 |
| 1962/63 | 0,724 | 3,589 | 7,780 | 5,917 | 4,784 | 10,904 | 5,939 | 2,016 | 1,416 | 0,946 | 0,694 | 5,289 | 49,997 |
| 1963/64 | 3,237 | 4,058 | 3,400 | 1,505 | 5,055 | 6,979 | 7,339 | 4,033 | 1,465 | 0,495 | 0,349 | 0,328 | 38,242 |
| 1964/65 | 2,111 | 2,919 | 6,286 | 7,507 | 4,173 | 12,213 | 8,998 | 4,372 | 1,599 | 0,546 | 0,267 | 1,895 | 52,886 |
| 1965/66 | 3,221 | 7,447 | 13,308 | 8,207 | 12,563 | 8,281 | 5,151 | 4,638 | 7,129 | 4,071 | 1,280 | 0,423 | 75,721 |
| 1966/67 | 8,880 | 21,893 | 13,049 | 7,760 | 4,372 | 2,975 | 2,414 | 4,153 | 2,668 | 1,230 | 0,664 | 0,523 | 70,583 |
| 1967/68 | 1,058 | 13,617 | 13,999 | 17,587 | 11,336 | 8,742 | 6,392 | 6,400 | 4,206 | 1,863 | 1,044 | 0,641 | 86,885 |
| 1968/69 | 0,268 | 0,667 | 3,523 | 2,963 | 4,835 | 9,035 | 12,908 | 10,069 | 5,319 | 2,068 | 0,704 | 5,325 | 57,684 |
| 1969/70 | 3,401 | 3,162 | 15,242 | 16,898 | 13,950 | 8,253 | 3,712 | 1,880 | 2,455 | 1,588 | 2,159 | 1,660 | 74,362 |
| 1970/71 | 1,594 | 2,368 | 3,550 | 3,507 | 4,093 | 6,087 | 7,360 | 11,220 | 7,327 | 3,384 | 1,295 | 0,626 | 52,412 |
| 1971/72 | 0,437 | 9,135 | 7,883 | 9,395 | 13,021 | 8,486 | 5,239 | 5,936 | 5,298 | 2,660 | 1,401 | 1,856 | 70,748 |
| 1972/73 | 2,297 | 1,737 | 1,668 | 2,208 | 5,654 | 3,624 | 1,879 | 2,030 | 1,587 | 0,753 | 0,965 | 1,110 | 25,512 |
| 1973/74 | 1,127 | 1,130 | 2,170 | 2,673 | 7,565 | 11,284 | 7,725 | 3,809 | 1,639 | 0,688 | 0,530 | 0,379 | 40,718 |
| 1974/75 | 4,855 | 5,386 | 2,910 | 4,031 | 3,303 | 5,647 | 8,006 | 8,317 | 4,604 | 1,674 | 0,624 | 0,930 | 50,286 |
| 1975/76 | 1,429 | 8,533 | 7,068 | 6,065 | 6,384 | 5,024 | 8,953 | 5,174 | 2,061 | 1,074 | 1,236 | 1,152 | 54,153 |
| 1976/77 | 1,212 | 2,012 | 3,889 | 4,005 | 3,479 | 3,378 | 3,797 | 13,985 | 12,801 | 8,218 | 3,664 | 1,181 | 61,620 |
| 1977/78 | 2,100 | 1,729 | 4,047 | 15,469 | 13,376 | 8,009 | 12,807 | 10,745 | 6,882 | 3,051 | 0,991 | 0,440 | 79,646 |
| 1978/79 | 1,553 | 3,385 | 3,584 | 14,208 | 16,419 | 14,363 | 11,028 | 6,350 | 2,811 | 1,225 | 0,557 | 1,214 | 76,698 |
| 1979/80 | 5,900 | 10,442 | 9,707 | 7,906 | 4,236 | 7,630 | 7,451 | 10,003 | 7,408 | 3,790 | 1,513 | 0,562 | 76,549 |
| 1980/81 | 2,914 | 5,013 | 8,553 | 11,319 | 11,624 | 17,118 | 10,551 | 5,672 | 2,195 | 0,805 | 0,374 | 0,458 | 76,597 |
| 1981/82 | 0,634 | 0,409 | 8,676 | 7,172 | 7,055 | 4,530 | 1,897 | 0,956 | 1,145 | 0,725 | 0,371 | 0,893 | 34,465 |
| 1982/83 | 2,634 | 7,508 | 15,121 | 7,609 | 7,450 | 8,296 | 8,987 | 4,841 | 1,877 | 1,118 | 10,344 | 5,771 | 81,556 |
| 1983/84 | 1,862 | 0,854 | 2,761 | 5,251 | 10,070 | 7,079 | 3,454 | 6,952 | 4,853 | 1,842 | 0,651 | 0,561 | 46,191 |
| 1984/85 | 3,642 | 11,015 | 8,273 | 4,153 | 5,999 | 5,875 | 4,366 | 5,219 | 3,354 | 2,482 | 1,430 | 0,454 | 56,264 |
| 1985/86 | 0,227 | 3,278 | 3,387 | 7,291 | 8,360 | 4,659 | 5,249 | 3,091 | 1,065 | 0,339 | 0,137 | 1,281 | 38,365 |
| 1986/87 | 1,152 | 0,600 | 2,151 | 4,174 | 8,739 | 6,535 | 3,950 | 1,804 | 1,122 | 1,380 | 0,801 | 0,328 | 32,735 |
| 1987/88 | 2,573 | 7,306 | 4,947 | 9,116 | 11,566 | 7,721 | 19,573 | 12,541 | 7,586 | 4,942 | 2,399 | 1,044 | 91,314 |
| 1988/89 | 0,602 | 0,324 | 0,489 | 0,536 | 1,650 | 1,190 | 10,454 | 6,973 | 2,687 | 0,899 | 0,381 | 0,490 | 26,676 |
| 1989/90 | 0,396 | 3,457 | 4,000 | 2,979 | 1,575 | 0,622 | 7,621 | 6,821 | 3,342 | 1,288 | 0,455 | 0,352 | 32,908 |
| 1990/91 | 1,238 | 4,147 | 5,447 | 5,041 | 4,784 | 8,279 | 11,441 | 12,846 | 6,137 | 1,921 | 0,613 | 1,197 | 63,092 |
| 1991/92 | 1,972 | 7,024 | 4,461 | 1,745 | 0,995 | 7,932 | 7,765 | 5,175 | 5,984 | 3,579 | 1,496 | 1,140 | 49,268 |
| 1992/93 | 12,274 | 7,062 | 5,496 | 3,154 | 3,613 | 3,708 | 4,410 | 4,409 | 4,336 | 2,368 | 1,113 | 1,253 | 53,195 |
| 1993/94 | 3,421 | 2,907 | 7,745 | 11,428 | 6,960 | 2,874 | 1,933 | 2,585 | 1,838 | 1,098 | 0,629 | 0,671 | 44,088 |
| 1994/95 | 2,105 | 2,599 | 5,269 | 9,265 | 12,542 | 8,395 | 3,954 | 2,065 | 1,099 | 0,744 | 0,514 | 0,377 | 48,928 |
| 1995/96 | 0,253 | 1,528 | 4,521 | 5,761 | 14,534 | 8,674 | 4,957 | 2,643 | 1,399 | 0,935 | 0,807 | 1,517 | 47,530 |
| 1996/97 | 1,696 | 7,548 | 17,935 | 14,954 | 7,102 | 2,301 | 0,804 | 2,774 | 2,467 | 2,389 | 2,069 | 1,514 | 63,553 |
| 1997/98 | 0,941 | 1,622 | 5,504 | 4,109 | 2,211 | 2,821 | 6,377 | 5,121 | 2,503 | 0,941 | 0,369 | 1,206 | 33,725 |
| 1998/99 | 3,763 | 6,053 | 5,230 | 6,353 | 10,755 | 7,052 | 3,998 | 3,151 | 1,784 | 0,883 | 0,597 | 1,371 | 50,988 |
| 1999/00 | 1,578 | 6,935 | 10,001 | 5,826 | 2,693 | 1,568 | 5,285 | 4,211 | 1,894 | 0,815 | 0,441 | 0,290 | 41,537 |
| 2000/01 | 3,495 | 11,266 | 9,213 | 14,942 | 8,454 | 9,611 | 5,850 | 2,371 | 0,814 | 0,618 | 0,431 | 0,206 | 67,272 |
| 2001/02 | 0,556 | 7,025 | 4,316 | 2,321 | 2,224 | 1,393 | 1,470 | 3,854 | 2,821 | 1,108 | 1,329 | 1,336 | 29,754 |
| 2002/03 | 3,001 | 3,463 | 8,639 | 12,630 | 12,603 | 6,098 | 3,147 | 2,933 | 2,184 | 1,057 | 0,462 | 0,369 | 56,587 |
| 2003/04 | 4,148 | 6,504 | 7,158 | 12,041 | 12,224 | 13,002 | 9,076 | 4,913 | 2,061 | 0,824 | 0,769 | 1,384 | 74,105 |
| 2004/05 | 1,940 | 7,824 | 11,720 | 12,021 | 7,851 | 12,405 | 10,001 | 6,556 | 3,167 | 1,149 | 0,364 | 0,166 | 75,164 |
| 2005/06 | 2,216 | 9,656 | 10,510 | 8,750 | 8,006 | 7,080 | 4,409 | 2,056 | 1,819 | 1,206 | 0,441 | 0,270 | 56,417 |
| 2006/07 | 1,037 | 1,341 | 2,581 | 4,691 | 11,601 | 21,553 | 15,133 | 11,139 | 5,794 | 2,180 | 0,811 | 0,592 | 78,451 |
| 2007/08 | 1,268 | 1,182 | 1,042 | 0,982 | 0,917 | 8,329 | 6,798 | 23,408 | 13,078 | 5,484 | 1,747 | 0,677 | 64,913 |
| 2008/09 | 6,295 | 11,840 | 17,311 | 18,769 | 11,953 | 8,278 | 5,215 | 3,236 | 1,845 | 0,772 | 0,286 | 0,407 | 86,206 |
| 2009/10 | 0,688 | 3,771 | 7,494 | 16,321 | 11,642 | 6,705 | 3,007 | 4,221 | 4,451 | 2,294 | 0,712 | 0,453 | 61,758 |
| 2010/11 | 1,290 | 3,555 | 6,586 | 3,980 | 4,428 | 4,406 | 2,535 | 2,302 | 1,546 | 0,681 | 0,340 | 0,168 | 31,817 |
| 2011/12 | 0,196 | 1,370 | 2,025 | 1,490 | 5,281 | 3,923 | 9,656 | 5,848 | 2,220 | 0,835 | 0,313 | 0,229 | 33,386 |
| 2012/13 | 2,218 | 4,398 | 3,555 | 17,092 | 23,915 | 22,020 | 11,604 | 6,875 | 5,093 | 2,645 | 0,888 | 0,428 | 100,731 |
| 2013/14 | 0,411 | 10,912 | 7,673 | 11,267 | 11,659 | 11,313 | 6,185 | 2,308 | 0,850 | 0,432 | 0,218 | 0,205 | 63,434 |
| 2014/15 | 0,474 | 9,287 | 14,207 | 20,541 | 32,364 | 19,941 | 9,333 | 3,288 | 1,909 | 1,135 | 0,525 | 0,457 | 113,460 |
| 2015/16 | 1,045 | 2,215 | 1,484 | 5,528 | 21,953 | 21,715 | 13,103 | 6,495 | 2,678 | 0,959 | 0,330 | 0,173 | 77,678 |
| 2016/17 | 0,138 | 2,186 | 1,835 | 3,109 | 3,735 | 3,275 | 1,792 | 2,306 | 1,990 | 0,906 | 0,325 | 0,147 | 21,743 |
| 2017/18 | 0,104 | 2,058 | 11,551 | 15,124 | 16,007 | 14,103 | 11,448 | 8,773 | 4,520 | 2,217 | 0,995 | 0,316 | 87,214 |

9109. Río Omecillo aguas arriba del Río Humedo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 12,27 | 23,39 | 20,95 | 21,91 | 32,36 | 22,02 | 19,57 | 23,41 | 13,08 | 8,22 | 10,34 | 5,77 | 113,46 |
| Mínimo | 0,10 | 0,32 | 0,48 | 0,54 | 0,62 | 0,62 | 0,80 | 0,85 | 0,48 | 0,21 | 0,10 | 0,15 | 16,35 |
| Media | 2,29 | 4,98 | 6,76 | 8,14 | 8,61 | 7,76 | 6,35 | 5,21 | 3,28 | 1,63 | 0,93 | 0,98 | 56,93 |

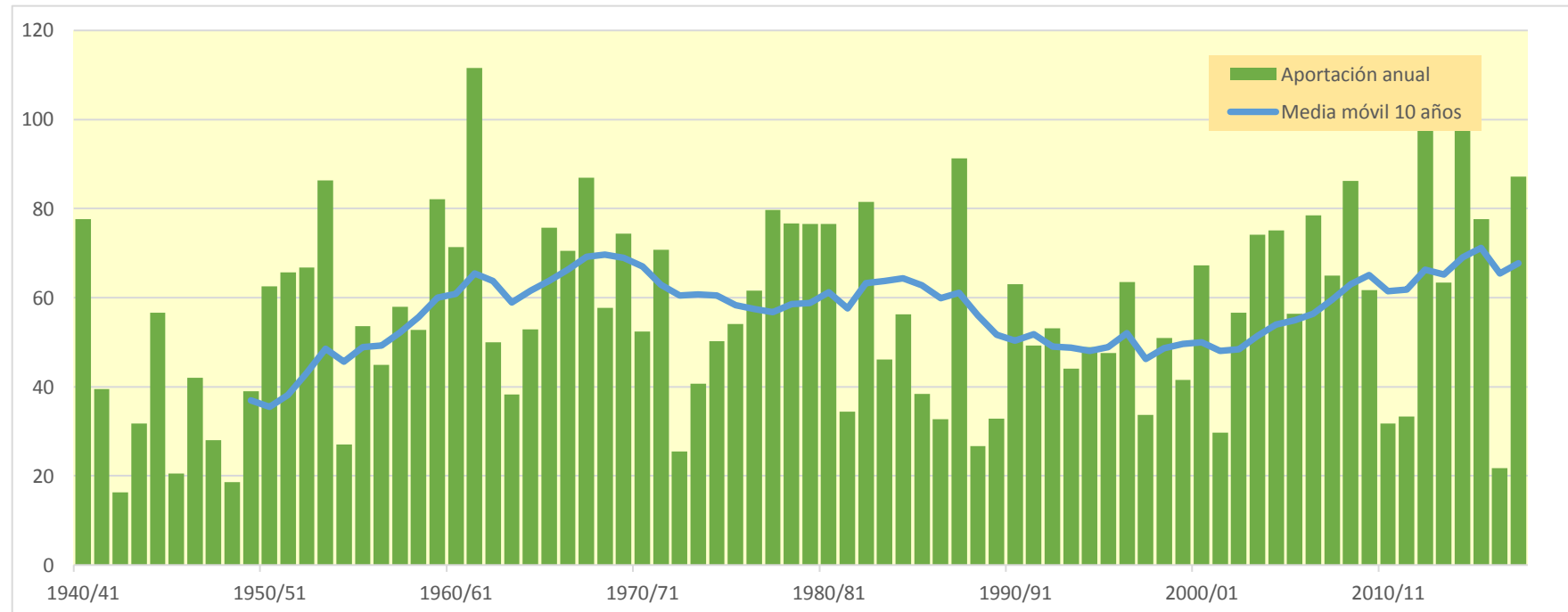
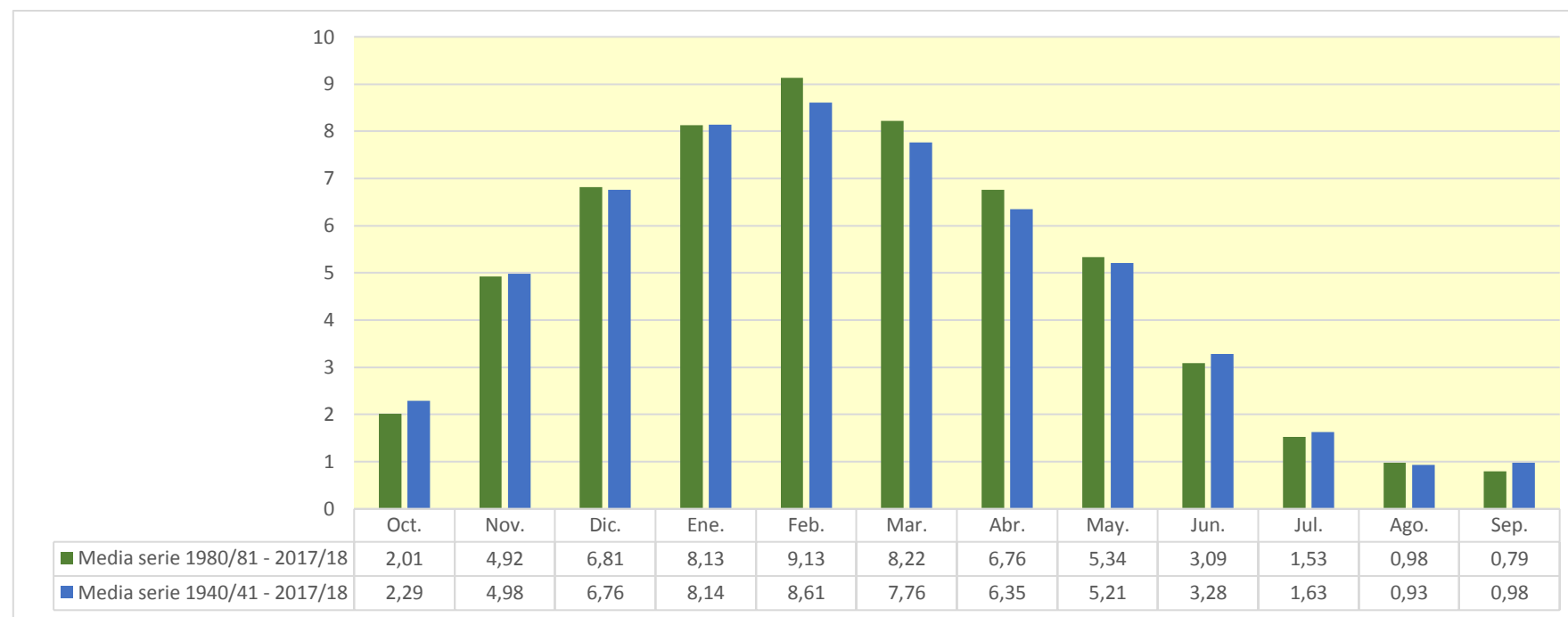
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,39 | 0,49 | 0,74 | 0,76 | 0,71 | 1,21 | 0,93 | 0,60 | 0,24 | 0,13 | 0,16 | 18,05 |
| Percentil 5% | 0,22 | 0,66 | 1,12 | 1,50 | 1,49 | 1,54 | 1,78 | 1,61 | 0,91 | 0,41 | 0,21 | 0,17 | 24,95 |
| Percentil 10% | 0,35 | 1,04 | 1,79 | 2,29 | 2,55 | 2,68 | 2,20 | 1,94 | 1,07 | 0,49 | 0,28 | 0,22 | 29,23 |
| Percentil 25% | 0,73 | 1,73 | 3,53 | 3,99 | 4,47 | 4,06 | 3,52 | 2,60 | 1,67 | 0,82 | 0,38 | 0,41 | 39,84 |
| Percentil 50% | 1,64 | 3,64 | 5,50 | 7,23 | 7,51 | 7,08 | 5,57 | 4,39 | 2,46 | 1,13 | 0,65 | 0,61 | 56,34 |
| Desviación típica | 2,21 | 4,39 | 4,58 | 5,37 | 5,76 | 4,87 | 3,67 | 3,69 | 2,47 | 1,33 | 1,23 | 1,14 | 21,75 |
| Coef. Variación | 0,96 | 0,88 | 0,68 | 0,66 | 0,67 | 0,63 | 0,58 | 0,71 | 0,75 | 0,82 | 1,32 | 1,16 | 0,38 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 12,27 | 11,84 | 17,94 | 20,54 | 32,36 | 22,02 | 19,57 | 23,41 | 13,08 | 5,48 | 10,34 | 5,77 | 113,46 |
| Mínimo | 0,10 | 0,32 | 0,49 | 0,54 | 0,92 | 0,62 | 0,80 | 0,96 | 0,81 | 0,34 | 0,14 | 0,15 | 21,74 |
| Media | 2,01 | 4,92 | 6,81 | 8,13 | 9,13 | 8,22 | 6,76 | 5,34 | 3,09 | 1,53 | 0,98 | 0,79 | 57,71 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,12 | 0,36 | 0,69 | 0,70 | 0,95 | 0,83 | 1,05 | 1,27 | 0,83 | 0,37 | 0,17 | 0,15 | 23,57 |
| Percentil 5% | 0,19 | 0,57 | 1,42 | 1,41 | 1,49 | 1,36 | 1,74 | 2,02 | 1,03 | 0,59 | 0,28 | 0,17 | 29,29 |
| Percentil 10% | 0,25 | 1,08 | 1,97 | 2,15 | 2,04 | 2,08 | 1,92 | 2,23 | 1,11 | 0,71 | 0,32 | 0,20 | 32,46 |
| Percentil 25% | 0,61 | 2,09 | 3,67 | 4,12 | 4,52 | 4,04 | 3,95 | 2,68 | 1,82 | 0,83 | 0,37 | 0,32 | 39,16 |
| Percentil 50% | 1,43 | 3,96 | 5,50 | 6,76 | 8,18 | 7,08 | 5,57 | 4,31 | 2,21 | 1,10 | 0,56 | 0,46 | 56,34 |
| Desviación típica | 2,20 | 3,42 | 4,39 | 5,36 | 6,58 | 5,85 | 4,19 | 4,14 | 2,36 | 1,14 | 1,64 | 0,94 | 22,23 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,70 | 0,65 | 0,66 | 0,72 | 0,71 | 0,62 | 0,78 | 0,76 | 0,75 | 1,68 | 1,19 | 0,39 |



9110. Río Humedo bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 5,632 | 3,376 | 6,173 | 8,605 | 9,908 | 4,673 | 3,316 | 10,004 | 5,596 | 1,582 | 0,509 | 0,673 | 60,048 |
| 1941/42 | 0,709 | 1,850 | 2,354 | 7,913 | 6,923 | 3,215 | 6,782 | 2,542 | 0,836 | 0,601 | 1,450 | 1,912 | 37,086 |
| 1942/43 | 1,205 | 0,427 | 1,167 | 2,622 | 3,865 | 1,882 | 1,136 | 1,437 | 0,692 | 0,149 | 0,065 | 1,294 | 15,942 |
| 1943/44 | 0,776 | 4,280 | 5,922 | 2,131 | 7,425 | 3,860 | 1,977 | 1,214 | 0,556 | 0,235 | 0,221 | 0,703 | 29,300 |
| 1944/45 | 8,142 | 4,621 | 7,483 | 15,388 | 5,424 | 1,937 | 0,706 | 0,711 | 0,344 | 0,119 | 1,168 | 0,613 | 46,657 |
| 1945/46 | 1,014 | 0,832 | 2,596 | 1,459 | 0,842 | 0,968 | 3,951 | 4,338 | 1,676 | 0,366 | 0,121 | 0,081 | 18,243 |
| 1946/47 | 0,212 | 1,637 | 10,964 | 5,016 | 6,782 | 4,106 | 1,322 | 1,842 | 0,841 | 0,186 | 0,185 | 2,395 | 35,489 |
| 1947/48 | 1,542 | 1,495 | 4,641 | 9,129 | 3,342 | 0,892 | 2,184 | 2,041 | 0,667 | 0,118 | 0,113 | 0,203 | 26,368 |
| 1948/49 | 0,577 | 0,457 | 0,384 | 0,986 | 0,620 | 4,588 | 3,131 | 1,797 | 0,833 | 0,230 | 0,063 | 5,412 | 19,077 |
| 1949/50 | 1,880 | 3,186 | 5,039 | 3,204 | 5,148 | 3,444 | 5,412 | 4,376 | 1,272 | 0,248 | 0,420 | 0,170 | 33,800 |
| 1950/51 | 1,477 | 0,986 | 11,551 | 9,562 | 7,984 | 7,067 | 3,806 | 5,534 | 3,346 | 1,288 | 0,524 | 0,719 | 53,844 |
| 1951/52 | 3,614 | 3,033 | 4,615 | 9,455 | 8,990 | 8,481 | 6,483 | 2,752 | 0,893 | 1,158 | 0,603 | 0,395 | 50,472 |
| 1952/53 | 1,895 | 3,990 | 7,797 | 9,539 | 10,533 | 3,613 | 2,795 | 1,588 | 3,541 | 1,474 | 0,315 | 1,573 | 48,654 |
| 1953/54 | 6,343 | 2,501 | 3,686 | 15,226 | 15,763 | 9,021 | 5,116 | 4,177 | 1,871 | 0,497 | 0,593 | 0,420 | 65,213 |
| 1954/55 | 0,247 | 1,032 | 0,948 | 4,027 | 4,968 | 3,851 | 1,401 | 0,530 | 0,938 | 0,422 | 0,130 | 0,470 | 18,966 |
| 1955/56 | 2,478 | 1,270 | 2,823 | 4,965 | 1,897 | 10,364 | 8,232 | 5,254 | 1,896 | 0,534 | 0,362 | 0,409 | 40,483 |
| 1956/57 | 2,623 | 12,087 | 4,507 | 0,966 | 3,059 | 1,755 | 1,832 | 2,615 | 4,348 | 1,500 | 0,249 | 0,345 | 35,885 |
| 1957/58 | 0,338 | 4,896 | 6,705 | 7,464 | 4,933 | 6,640 | 5,092 | 2,322 | 1,703 | 0,673 | 0,335 | 0,204 | 41,305 |
| 1958/59 | 0,738 | 5,223 | 10,383 | 7,050 | 2,303 | 4,408 | 3,200 | 2,795 | 1,964 | 0,663 | 0,457 | 1,523 | 40,708 |
| 1959/60 | 5,599 | 7,431 | 18,055 | 12,484 | 6,688 | 5,585 | 2,690 | 1,367 | 0,564 | 0,224 | 0,310 | 0,569 | 61,567 |
| 1960/61 | 3,382 | 4,015 | 16,863 | 17,489 | 5,076 | 1,287 | 2,666 | 2,782 | 1,103 | 0,312 | 0,170 | 0,776 | 55,921 |
| 1961/62 | 4,452 | 19,455 | 6,963 | 8,907 | 13,199 | 8,840 | 6,059 | 5,554 | 2,072 | 0,433 | 0,084 | 0,113 | 76,131 |
| 1962/63 | 1,559 | 4,564 | 9,271 | 5,141 | 4,454 | 8,361 | 3,189 | 1,013 | 0,677 | 0,317 | 0,627 | 7,309 | 46,481 |
| 1963/64 | 2,085 | 3,237 | 2,861 | 1,298 | 4,035 | 6,141 | 6,188 | 2,370 | 0,511 | 0,102 | 0,285 | 0,294 | 29,407 |
| 1964/65 | 2,029 | 2,837 | 7,423 | 7,637 | 2,885 | 12,718 | 7,883 | 2,830 | 0,622 | 0,117 | 0,225 | 2,819 | 50,026 |
| 1965/66 | 3,054 | 7,156 | 11,600 | 4,803 | 9,239 | 5,435 | 2,998 | 3,255 | 5,057 | 1,997 | 0,357 | 0,146 | 55,097 |
| 1966/67 | 8,489 | 20,150 | 9,699 | 5,966 | 2,898 | 2,584 | 2,498 | 3,829 | 1,276 | 0,469 | 0,299 | 0,519 | 58,677 |
| 1967/68 | 1,112 | 12,687 | 18,220 | 10,775 | 8,171 | 6,802 | 4,960 | 4,705 | 2,048 | 0,861 | 0,657 | 0,404 | 71,402 |
| 1968/69 | 0,152 | 0,844 | 6,787 | 3,967 | 7,184 | 10,504 | 13,822 | 8,167 | 2,704 | 0,600 | 0,200 | 6,373 | 61,305 |
| 1969/70 | 1,954 | 3,107 | 19,675 | 13,025 | 7,705 | 5,209 | 2,672 | 1,624 | 1,605 | 0,619 | 2,141 | 0,810 | 60,146 |
| 1970/71 | 1,872 | 2,522 | 4,060 | 2,320 | 2,236 | 4,889 | 4,719 | 7,075 | 3,373 | 1,323 | 0,508 | 0,246 | 35,142 |
| 1971/72 | 0,389 | 7,308 | 6,341 | 6,983 | 7,076 | 3,720 | 3,375 | 4,726 | 3,413 | 1,172 | 0,405 | 1,275 | 46,182 |
| 1972/73 | 1,129 | 0,773 | 0,799 | 1,484 | 5,015 | 2,895 | 1,317 | 1,078 | 0,758 | 0,294 | 0,554 | 1,223 | 17,320 |
| 1973/74 | 1,009 | 1,144 | 3,264 | 3,436 | 8,457 | 8,383 | 4,255 | 1,997 | 0,666 | 0,202 | 0,773 | 0,442 | 34,028 |
| 1974/75 | 5,510 | 5,299 | 2,307 | 3,492 | 2,390 | 4,194 | 7,042 | 6,043 | 2,325 | 0,523 | 0,248 | 0,955 | 40,328 |
| 1975/76 | 1,479 | 7,937 | 6,048 | 5,658 | 3,548 | 3,445 | 9,011 | 2,959 | 0,766 | 0,442 | 0,621 | 0,729 | 42,642 |
| 1976/77 | 0,968 | 2,021 | 2,800 | 2,769 | 2,151 | 1,868 | 3,000 | 10,040 | 8,754 | 5,880 | 2,165 | 0,400 | 42,815 |
| 1977/78 | 1,069 | 1,059 | 2,381 | 8,155 | 5,917 | 4,109 | 9,769 | 7,782 | 3,402 | 1,036 | 0,223 | 0,123 | 45,024 |
| 1978/79 | 2,383 | 3,048 | 1,952 | 10,983 | 12,660 | 7,641 | 6,837 | 3,149 | 0,879 | 0,339 | 0,156 | 1,334 | 51,362 |
| 1979/80 | 5,254 | 7,022 | 6,046 | 4,376 | 2,050 | 4,051 | 4,453 | 5,579 | 2,981 | 0,919 | 0,267 | 0,082 | 43,080 |
| 1980/81 | 2,763 | 3,095 | 10,953 | 10,935 | 6,033 | 6,365 | 5,304 | 2,224 | 0,634 | 0,249 | 0,147 | 0,224 | 48,925 |
| 1981/82 | 0,777 | 0,471 | 7,002 | 5,492 | 5,406 | 3,077 | 1,009 | 0,564 | 0,551 | 0,212 | 0,151 | 0,867 | 25,579 |
| 1982/83 | 3,168 | 6,463 | 13,540 | 4,372 | 6,320 | 7,042 | 5,143 | 2,471 | 0,758 | 0,703 | 8,600 | 2,892 | 61,472 |
| 1983/84 | 0,576 | 0,435 | 2,008 | 4,999 | 7,485 | 4,429 | 1,755 | 8,381 | 4,201 | 0,985 | 0,292 | 1,293 | 36,838 |
| 1984/85 | 3,444 | 7,142 | 5,501 | 4,258 | 4,983 | 6,787 | 3,730 | 4,696 | 2,005 | 1,768 | 0,641 | 0,112 | 45,065 |
| 1985/86 | 0,214 | 3,876 | 2,489 | 8,485 | 7,943 | 3,509 | 5,602 | 2,314 | 0,481 | 0,098 | 0,027 | 1,126 | 36,166 |
| 1986/87 | 0,773 | 0,697 | 2,752 | 5,169 | 8,788 | 4,983 | 2,740 | 0,919 | 0,783 | 0,789 | 0,313 | 0,152 | 28,857 |
| 1987/88 | 2,521 | 8,856 | 3,822 | 6,327 | 9,188 | 5,868 | 17,694 | 7,531 | 4,767 | 3,552 | 1,799 | 0,974 | 72,899 |
| 1988/89 | 0,394 | 0,194 | 1,350 | 0,866 | 2,242 | 1,049 | 9,350 | 4,829 | 1,159 | 0,284 | 0,154 | 0,321 | 22,190 |
| 1989/90 | 0,204 | 2,875 | 1,842 | 1,626 | 0,764 | 0,493 | 8,097 | 4,538 | 1,338 | 0,359 | 0,093 | 0,372 | 22,601 |
| 1990/91 | 1,296 | 3,873 | 5,474 | 4,806 | 4,359 | 7,875 | 8,806 | 10,915 | 3,155 | 0,542 | 0,104 | 1,087 | 52,292 |
| 1991/92 | 1,463 | 7,493 | 2,737 | 1,066 | 0,684 | 7,061 | 6,644 | 3,312 | 4,666 | 1,745 | 0,637 | 0,861 | 38,370 |
| 1992/93 | 12,404 | 5,010 | 5,528 | 2,181 | 2,466 | 3,074 | 5,379 | 4,065 | 2,715 | 1,024 | 0,807 | 1,289 | 45,941 |
| 1993/94 | 3,214 | 2,155 | 7,960 | 8,573 | 3,954 | 1,441 | 2,931 | 2,661 | 1,242 | 0,612 | 0,276 | 0,644 | 35,665 |
| 1994/95 | 1,988 | 1,579 | 4,194 | 7,814 | 8,052 | 5,433 | 2,056 | 1,105 | 0,555 | 0,471 | 0,247 | 0,224 | 33,717 |
| 1995/96 | 0,174 | 1,318 | 3,140 | 3,651 | 11,002 | 5,087 | 3,136 | 1,310 | 0,756 | 0,554 | 0,528 | 1,324 | 31,980 |
| 1996/97 | 1,243 | 7,173 | 13,093 | 9,689 | 3,201 | 0,747 | 0,302 | 2,445 | 1,459 | 2,252 | 1,346 | 1,029 | 43,978 |
| 1997/98 | 0,679 | 3,578 | 6,407 | 3,444 | 1,869 | 2,561 | 6,585 | 3,637 | 1,142 | 0,303 | 0,247 | 0,949 | 31,402 |
| 1998/99 | 3,826 | 5,664 | 3,462 | 5,610 | 8,967 | 5,000 | 2,466 | 1,907 | 0,817 | 0,316 | 0,204 | 1,035 | 39,271 |
| 1999/00 | 0,792 | 5,924 | 7,648 | 3,622 | 2,054 | 2,014 | 4,909 | 2,504 | 0,805 | 0,301 | 0,235 | 0,174 | 30,982 |
| 2000/01 | 3,149 | 7,459 | 5,552 | 11,331 | 4,731 | 5,590 | 3,656 | 1,262 | 0,287 | 0,397 | 0,202 | 0,082 | 43,700 |
| 2001/02 | 0,544 | 6,280 | 2,348 | 1,806 | 2,512 | 1,222 | 1,402 | 3,484 | 1,641 | 0,383 | 0,789 | 0,517 | 22,929 |
| 2002/03 | 1,808 | 2,694 | 8,784 | 10,921 | 8,293 | 2,999 | 1,796 | 2,581 | 1,663 | 0,481 | 0,149 | 0,159 | 42,327 |
| 2003/04 | 3,069 | 4,048 | 5,562 | 9,402 | 9,016 | 7,862 | 5,401 | 1,947 | 0,531 | 0,335 | 0,424 | 1,264 | 48,860 |
| 2004/05 | 1,412 | 6,755 | 7,957 | 10,182 | 8,339 | 6,233 | 6,987 | 5,118 | 1,504 | 0,261 | 0,077 | 0,194 | 55,020 |
| 2005/06 | 1,390 | 6,909 | 7,043 | 6,050 | 6,007 | 5,634 | 2,918 | 1,144 | 1,595 | 0,542 | 0,138 | 0,131 | 39,502 |
| 2006/07 | 0,932 | 1,095 | 1,438 | 3,462 | 6,919 | 16,464 | 10,378 | 7,862 | 2,801 | 0,613 | 0,294 | 0,521 | 52,780 |
| 2007/08 | 0,974 | 0,916 | 1,103 | 1,164 | 0,943 | 8,629 | 5,019 | 14,119 | 6,267 | 1,501 | 0,303 | 0,159 | 41,096 |
| 2008/09 | 4,562 | 8,393 | 12,976 | 12,666 | 6,990 | 5,234 | 3,040 | 1,664 | 0,840 | 0,232 | 0,069 | 0,410 | 57,075 |
| 2009/10 | 0,605 | 3,673 | 6,029 | 10,790 | 7,513 | 3,412 | 1,238 | 3,099 | 4,066 | 1,431 | 0,239 | 0,271 | 42,367 |
| 2010/11 | 1,473 | 4,274 | 6,402 | 2,706 | 4,659 | 4,143 | 1,810 | 1,405 | 0,514 | 0,218 | 0,129 | 0,057 | 27,789 |
| 2011/12 | 0,282 | 1,635 | 3,085 | 2,045 | 5,497 | 2,847 | 7,799 | 3,380 | 0,915 | 0,237 | 0,060 | 0,202 | 27,983 |
| 2012/13 | 2,149 | 4,948 | 3,250 | 14,382 | 19,191 | 13,675 | 7,272 | 4,059 | 3,287 | 1,003 | 0,210 | 0,123 | 73,550 |
| 2013/14 | 0,236 | 11,371 | 5,185 | 9,450 | 8,221 | 9,666 | 3,989 | 1,106 | 0,368 | 0,170 | 0,085 | 0,172 | 50,016 |
| 2014/15 | 0,425 | 6,708 | 11,206 | 14,717 | 22,389 | 11,936 | 4,558 | 1,299 | 0,693 | 0,235 | 0,178 | 0,297 | 74,641 |
| 2015/16 | 0,924 | 2,366 | 1,113 | 3,807 | 14,432 | 15,982 | 8,496 | 3,408 | 0,929 | 0,200 | 0,050 | 0,375 | 52,083 |
| 2016/17 | 0,288 | 2,435 | 1,367 | 4,449 | 4,084 | 3,045 | 1,322 | 2,265 | 1,728 | 0,632 | 0,166 | 0,115 | 21,896 |
| 2017/18 | 0,151 | 3,154 | 11,084 | 13,680 | 15,340 | 11,525 | 8,439 | 6,021 | 2,487 | 1,046 | 0,307 | 0,079 | 73,311 |

9110. Río Humedo bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,40 | 20,15 | 19,67 | 17,49 | 22,39 | 16,46 | 17,69 | 14,12 | 8,75 | 5,88 | 8,60 | 7,31 | 76,13 |
| Mínimo | 0,15 | 0,19 | 0,38 | 0,87 | 0,62 | 0,49 | 0,30 | 0,53 | 0,29 | 0,10 | 0,03 | 0,06 | 15,94 |
| Media | 2,09 | 4,41 | 6,10 | 6,56 | 6,34 | 5,43 | 4,70 | 3,63 | 1,87 | 0,73 | 0,51 | 0,88 | 43,24 |

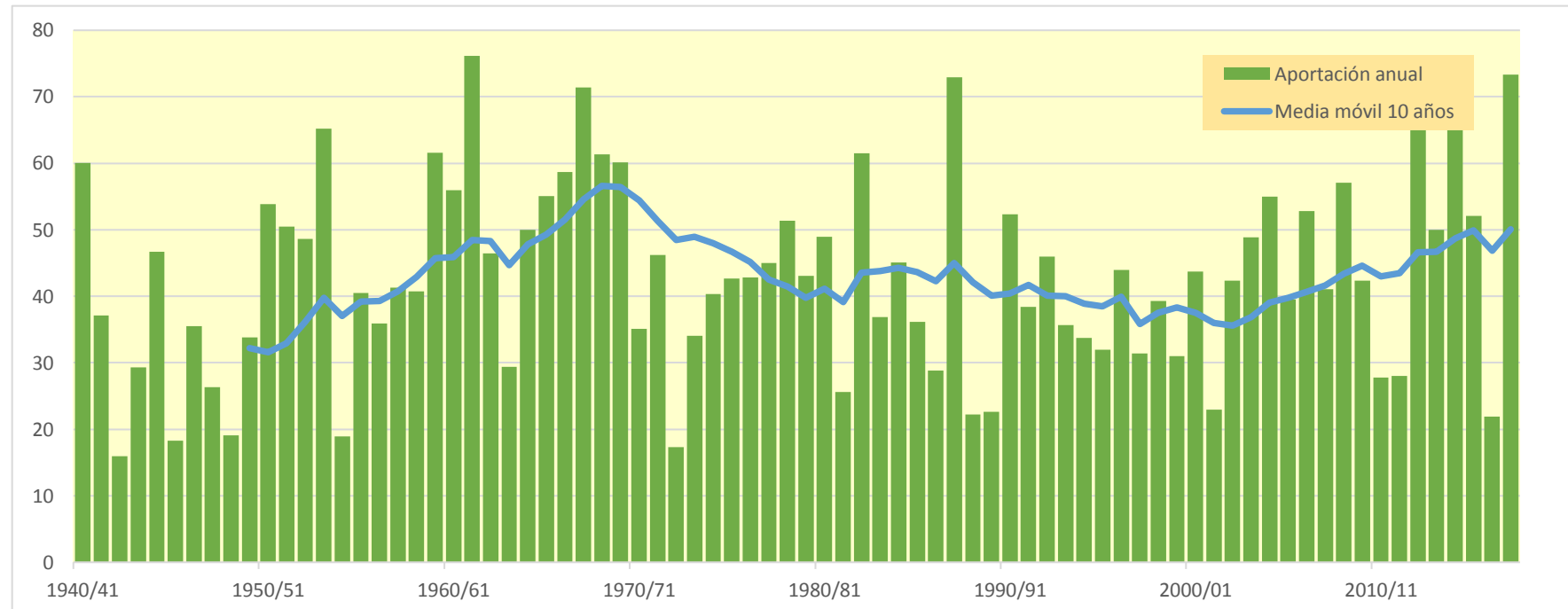
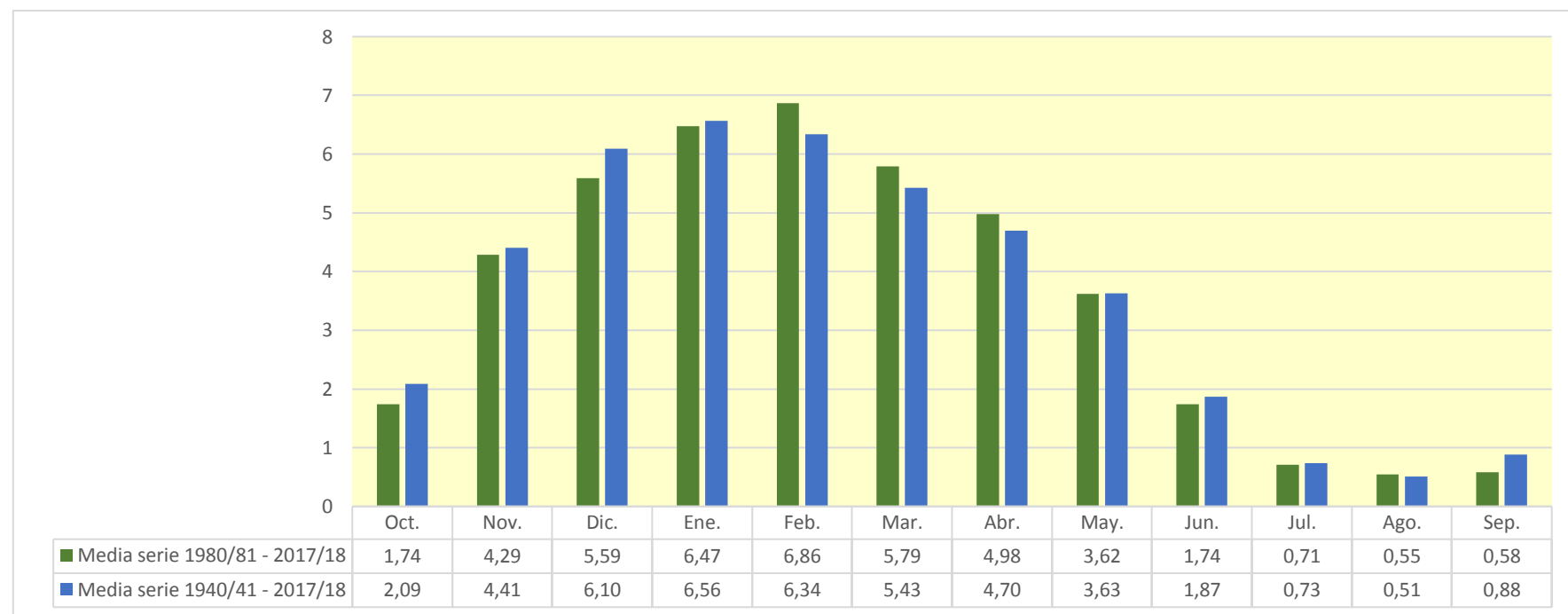
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,15 | 0,37 | 0,70 | 0,94 | 0,67 | 0,69 | 0,61 | 0,56 | 0,33 | 0,10 | 0,04 | 0,07 | 17,00 |
| Percentil 5% | 0,21 | 0,47 | 1,11 | 1,15 | 0,93 | 1,04 | 1,22 | 1,00 | 0,51 | 0,12 | 0,06 | 0,08 | 19,06 |
| Percentil 10% | 0,27 | 0,84 | 1,42 | 1,58 | 2,05 | 1,66 | 1,38 | 1,13 | 0,55 | 0,20 | 0,08 | 0,12 | 22,83 |
| Percentil 25% | 0,72 | 1,64 | 2,76 | 3,45 | 3,24 | 3,07 | 2,67 | 1,81 | 0,76 | 0,25 | 0,15 | 0,20 | 33,74 |
| Percentil 50% | 1,44 | 3,48 | 5,51 | 5,55 | 5,71 | 4,78 | 3,97 | 2,79 | 1,27 | 0,48 | 0,27 | 0,46 | 42,50 |
| Desviación típica | 2,16 | 3,78 | 4,35 | 4,12 | 4,16 | 3,44 | 3,08 | 2,65 | 1,59 | 0,84 | 1,02 | 1,27 | 14,83 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,86 | 0,71 | 0,63 | 0,66 | 0,63 | 0,66 | 0,73 | 0,85 | 1,14 | 2,00 | 1,44 | 0,34 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 12,40 | 11,37 | 13,54 | 14,72 | 22,39 | 16,46 | 17,69 | 14,12 | 6,27 | 3,55 | 8,60 | 2,89 | 74,64 |
| Mínimo | 0,15 | 0,19 | 1,10 | 0,87 | 0,68 | 0,49 | 0,30 | 0,56 | 0,29 | 0,10 | 0,03 | 0,06 | 21,90 |
| Media | 1,74 | 4,29 | 5,59 | 6,47 | 6,86 | 5,79 | 4,98 | 3,62 | 1,74 | 0,71 | 0,55 | 0,58 | 42,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,16 | 0,28 | 1,11 | 0,94 | 0,71 | 0,59 | 0,56 | 0,70 | 0,32 | 0,12 | 0,04 | 0,07 | 22,00 |
| Percentil 5% | 0,20 | 0,47 | 1,31 | 1,15 | 0,92 | 1,00 | 1,20 | 1,08 | 0,46 | 0,20 | 0,06 | 0,08 | 22,54 |
| Percentil 10% | 0,23 | 0,85 | 1,42 | 1,75 | 2,00 | 1,38 | 1,38 | 1,13 | 0,53 | 0,22 | 0,07 | 0,11 | 24,78 |
| Percentil 25% | 0,55 | 2,21 | 2,74 | 3,50 | 3,99 | 3,05 | 2,53 | 1,72 | 0,76 | 0,27 | 0,14 | 0,16 | 31,55 |
| Percentil 50% | 1,11 | 3,87 | 5,49 | 5,33 | 6,18 | 5,16 | 4,73 | 2,62 | 1,20 | 0,48 | 0,22 | 0,35 | 41,71 |
| Desviación típica | 2,14 | 2,76 | 3,60 | 4,04 | 4,76 | 3,97 | 3,41 | 2,89 | 1,46 | 0,70 | 1,39 | 0,57 | 14,85 |
| Coef. Variación | 1,23 | 0,64 | 0,64 | 0,62 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,80 | 0,84 | 0,98 | 2,55 | 0,99 | 0,35 |



9111. A.Barrio

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,256 | 0,201 | 0,265 | 0,434 | 0,588 | 0,371 | 0,259 | 0,616 | 0,438 | 0,224 | 0,090 | 0,045 | 3,788 |
| 1941/42 | 0,029 | 0,067 | 0,059 | 0,257 | 0,260 | 0,177 | 0,385 | 0,215 | 0,095 | 0,053 | 0,083 | 0,066 | 1,747 |
| 1942/43 | 0,049 | 0,026 | 0,043 | 0,099 | 0,144 | 0,096 | 0,059 | 0,047 | 0,027 | 0,012 | 0,005 | 0,036 | 0,643 |
| 1943/44 | 0,030 | 0,106 | 0,186 | 0,109 | 0,328 | 0,232 | 0,151 | 0,098 | 0,056 | 0,026 | 0,013 | 0,020 | 1,355 |
| 1944/45 | 0,214 | 0,205 | 0,297 | 0,628 | 0,553 | 0,210 | 0,097 | 0,055 | 0,031 | 0,013 | 0,035 | 0,025 | 2,364 |
| 1945/46 | 0,032 | 0,035 | 0,107 | 0,076 | 0,043 | 0,039 | 0,198 | 0,272 | 0,162 | 0,063 | 0,025 | 0,011 | 1,061 |
| 1946/47 | 0,009 | 0,039 | 0,373 | 0,268 | 0,359 | 0,294 | 0,151 | 0,107 | 0,067 | 0,026 | 0,011 | 0,056 | 1,761 |
| 1947/48 | 0,062 | 0,050 | 0,130 | 0,511 | 0,256 | 0,112 | 0,110 | 0,115 | 0,060 | 0,022 | 0,011 | 0,009 | 1,447 |
| 1948/49 | 0,017 | 0,021 | 0,022 | 0,031 | 0,027 | 0,178 | 0,168 | 0,111 | 0,069 | 0,032 | 0,013 | 0,347 | 1,035 |
| 1949/50 | 0,170 | 0,127 | 0,174 | 0,146 | 0,212 | 0,172 | 0,224 | 0,233 | 0,134 | 0,050 | 0,030 | 0,018 | 1,688 |
| 1950/51 | 0,038 | 0,039 | 0,268 | 0,367 | 0,385 | 0,492 | 0,302 | 0,325 | 0,245 | 0,125 | 0,051 | 0,028 | 2,666 |
| 1951/52 | 0,102 | 0,125 | 0,164 | 0,312 | 0,350 | 0,491 | 0,453 | 0,253 | 0,112 | 0,088 | 0,052 | 0,027 | 2,531 |
| 1952/53 | 0,118 | 0,169 | 0,311 | 0,360 | 0,778 | 0,381 | 0,263 | 0,148 | 0,148 | 0,093 | 0,034 | 0,049 | 2,853 |
| 1953/54 | 0,235 | 0,153 | 0,129 | 0,782 | 0,822 | 0,621 | 0,382 | 0,239 | 0,139 | 0,062 | 0,032 | 0,019 | 3,613 |
| 1954/55 | 0,011 | 0,039 | 0,043 | 0,179 | 0,296 | 0,224 | 0,125 | 0,057 | 0,068 | 0,056 | 0,027 | 0,019 | 1,143 |
| 1955/56 | 0,114 | 0,096 | 0,199 | 0,310 | 0,175 | 0,701 | 0,556 | 0,431 | 0,223 | 0,092 | 0,041 | 0,028 | 2,967 |
| 1956/57 | 0,062 | 0,396 | 0,262 | 0,100 | 0,186 | 0,150 | 0,105 | 0,126 | 0,222 | 0,141 | 0,049 | 0,023 | 1,821 |
| 1957/58 | 0,016 | 0,199 | 0,235 | 0,343 | 0,307 | 0,381 | 0,403 | 0,226 | 0,168 | 0,106 | 0,048 | 0,027 | 2,459 |
| 1958/59 | 0,033 | 0,149 | 0,438 | 0,381 | 0,207 | 0,251 | 0,217 | 0,244 | 0,172 | 0,091 | 0,056 | 0,110 | 2,348 |
| 1959/60 | 0,336 | 0,554 | 1,060 | 0,917 | 0,609 | 0,462 | 0,276 | 0,128 | 0,061 | 0,026 | 0,020 | 0,030 | 4,479 |
| 1960/61 | 0,274 | 0,253 | 1,033 | 0,921 | 0,473 | 0,181 | 0,156 | 0,158 | 0,096 | 0,041 | 0,016 | 0,042 | 3,643 |
| 1961/62 | 0,207 | 1,240 | 0,554 | 0,564 | 0,921 | 0,760 | 0,544 | 0,481 | 0,239 | 0,097 | 0,035 | 0,015 | 5,656 |
| 1962/63 | 0,024 | 0,151 | 0,321 | 0,288 | 0,239 | 0,535 | 0,302 | 0,123 | 0,090 | 0,057 | 0,036 | 0,191 | 2,357 |
| 1963/64 | 0,112 | 0,171 | 0,138 | 0,071 | 0,258 | 0,279 | 0,312 | 0,197 | 0,077 | 0,029 | 0,016 | 0,012 | 1,671 |
| 1964/65 | 0,136 | 0,134 | 0,282 | 0,418 | 0,273 | 0,561 | 0,436 | 0,244 | 0,097 | 0,036 | 0,016 | 0,072 | 2,708 |
| 1965/66 | 0,132 | 0,316 | 0,559 | 0,403 | 0,633 | 0,400 | 0,278 | 0,259 | 0,331 | 0,193 | 0,068 | 0,025 | 3,598 |
| 1966/67 | 0,328 | 0,967 | 0,590 | 0,372 | 0,218 | 0,145 | 0,118 | 0,185 | 0,123 | 0,056 | 0,028 | 0,020 | 3,149 |
| 1967/68 | 0,040 | 0,590 | 0,672 | 0,542 | 0,542 | 0,421 | 0,342 | 0,326 | 0,208 | 0,091 | 0,048 | 0,026 | 3,849 |
| 1968/69 | 0,011 | 0,024 | 0,118 | 0,099 | 0,121 | 0,321 | 0,503 | 0,426 | 0,244 | 0,102 | 0,038 | 0,197 | 2,203 |
| 1969/70 | 0,124 | 0,098 | 0,500 | 0,755 | 0,597 | 0,372 | 0,181 | 0,105 | 0,145 | 0,076 | 0,074 | 0,056 | 3,082 |
| 1970/71 | 0,048 | 0,071 | 0,115 | 0,141 | 0,158 | 0,292 | 0,383 | 0,688 | 0,400 | 0,194 | 0,083 | 0,037 | 2,609 |
| 1971/72 | 0,020 | 0,548 | 0,350 | 0,516 | 0,864 | 0,481 | 0,306 | 0,371 | 0,282 | 0,137 | 0,074 | 0,099 | 4,048 |
| 1972/73 | 0,101 | 0,070 | 0,073 | 0,126 | 0,341 | 0,198 | 0,118 | 0,125 | 0,094 | 0,050 | 0,058 | 0,046 | 1,400 |
| 1973/74 | 0,038 | 0,038 | 0,071 | 0,087 | 0,331 | 0,514 | 0,410 | 0,199 | 0,092 | 0,039 | 0,023 | 0,014 | 1,855 |
| 1974/75 | 0,249 | 0,242 | 0,138 | 0,184 | 0,143 | 0,319 | 0,413 | 0,439 | 0,250 | 0,098 | 0,039 | 0,039 | 2,553 |
| 1975/76 | 0,053 | 0,473 | 0,300 | 0,272 | 0,331 | 0,224 | 0,385 | 0,239 | 0,100 | 0,053 | 0,067 | 0,053 | 2,550 |
| 1976/77 | 0,054 | 0,089 | 0,182 | 0,176 | 0,139 | 0,135 | 0,146 | 0,670 | 0,604 | 0,389 | 0,173 | 0,062 | 2,818 |
| 1977/78 | 0,077 | 0,058 | 0,150 | 0,965 | 0,706 | 0,407 | 0,771 | 0,524 | 0,337 | 0,163 | 0,059 | 0,026 | 4,243 |
| 1978/79 | 0,059 | 0,136 | 0,147 | 0,771 | 0,931 | 0,849 | 0,616 | 0,353 | 0,165 | 0,070 | 0,031 | 0,056 | 4,184 |
| 1979/80 | 0,318 | 0,464 | 0,475 | 0,394 | 0,207 | 0,484 | 0,369 | 0,533 | 0,362 | 0,196 | 0,080 | 0,031 | 3,913 |
| 1980/81 | 0,140 | 0,239 | 0,394 | 0,657 | 0,389 | 0,613 | 0,480 | 0,289 | 0,124 | 0,050 | 0,022 | 0,020 | 3,416 |
| 1981/82 | 0,023 | 0,016 | 0,461 | 0,301 | 0,304 | 0,218 | 0,107 | 0,057 | 0,051 | 0,029 | 0,014 | 0,032 | 1,613 |
| 1982/83 | 0,089 | 0,281 | 0,630 | 0,364 | 0,405 | 0,426 | 0,435 | 0,238 | 0,101 | 0,058 | 0,515 | 0,247 | 3,790 |
| 1983/84 | 0,087 | 0,040 | 0,129 | 0,225 | 0,438 | 0,312 | 0,159 | 0,377 | 0,238 | 0,099 | 0,038 | 0,026 | 2,167 |
| 1984/85 | 0,207 | 0,546 | 0,333 | 0,210 | 0,324 | 0,280 | 0,244 | 0,263 | 0,173 | 0,107 | 0,060 | 0,021 | 2,769 |
| 1985/86 | 0,010 | 0,131 | 0,134 | 0,308 | 0,367 | 0,231 | 0,252 | 0,167 | 0,069 | 0,026 | 0,010 | 0,059 | 1,763 |
| 1986/87 | 0,048 | 0,026 | 0,086 | 0,158 | 0,430 | 0,316 | 0,207 | 0,109 | 0,061 | 0,056 | 0,032 | 0,013 | 1,544 |
| 1987/88 | 0,096 | 0,331 | 0,219 | 0,505 | 0,583 | 0,413 | 1,128 | 0,642 | 0,379 | 0,241 | 0,121 | 0,052 | 4,708 |
| 1988/89 | 0,027 | 0,013 | 0,019 | 0,019 | 0,052 | 0,039 | 0,456 | 0,276 | 0,109 | 0,043 | 0,021 | 0,020 | 1,095 |
| 1989/90 | 0,014 | 0,126 | 0,140 | 0,105 | 0,055 | 0,023 | 0,304 | 0,270 | 0,140 | 0,056 | 0,021 | 0,014 | 1,269 |
| 1990/91 | 0,041 | 0,152 | 0,196 | 0,198 | 0,188 | 0,418 | 0,628 | 0,682 | 0,303 | 0,107 | 0,039 | 0,061 | 3,013 |
| 1991/92 | 0,084 | 0,409 | 0,219 | 0,089 | 0,046 | 0,373 | 0,348 | 0,241 | 0,338 | 0,207 | 0,089 | 0,055 | 2,499 |
| 1992/93 | 0,619 | 0,330 | 0,282 | 0,163 | 0,184 | 0,161 | 0,230 | 0,264 | 0,227 | 0,114 | 0,052 | 0,063 | 2,690 |
| 1993/94 | 0,134 | 0,110 | 0,282 | 0,447 | 0,288 | 0,137 | 0,106 | 0,131 | 0,092 | 0,050 | 0,026 | 0,024 | 1,827 |
| 1994/95 | 0,081 | 0,100 | 0,281 | 0,447 | 0,596 | 0,388 | 0,211 | 0,117 | 0,060 | 0,035 | 0,022 | 0,015 | 2,352 |
| 1995/96 | 0,010 | 0,054 | 0,244 | 0,279 | 0,604 | 0,390 | 0,234 | 0,134 | 0,073 | 0,043 | 0,032 | 0,055 | 2,152 |
| 1996/97 | 0,063 | 0,320 | 0,740 | 0,699 | 0,353 | 0,131 | 0,054 | 0,125 | 0,119 | 0,110 | 0,094 | 0,058 | 2,866 |
| 1997/98 | 0,035 | 0,108 | 0,302 | 0,222 | 0,131 | 0,137 | 0,239 | 0,226 | 0,125 | 0,052 | 0,021 | 0,046 | 1,642 |
| 1998/99 | 0,149 | 0,217 | 0,202 | 0,251 | 0,463 | 0,319 | 0,210 | 0,169 | 0,095 | 0,050 | 0,030 | 0,052 | 2,206 |
| 1999/00 | 0,061 | 0,276 | 0,417 | 0,251 | 0,125 | 0,082 | 0,237 | 0,200 | 0,108 | 0,052 | 0,025 | 0,014 | 1,849 |
| 2000/01 | 0,124 | 0,500 | 0,357 | 0,674 | 0,381 | 0,470 | 0,291 | 0,137 | 0,053 | 0,034 | 0,021 | 0,010 | 3,052 |
| 2001/02 | 0,020 | 0,257 | 0,160 | 0,108 | 0,106 | 0,080 | 0,075 | 0,170 | 0,142 | 0,067 | 0,054 | 0,050 | 1,290 |
| 2002/03 | 0,112 | 0,136 | 0,307 | 0,521 | 0,518 | 0,298 | 0,157 | 0,149 | 0,109 | 0,051 | 0,022 | 0,017 | 2,397 |
| 2003/04 | 0,172 | 0,257 | 0,267 | 0,557 | 0,558 | 0,650 | 0,449 | 0,254 | 0,114 | 0,046 | 0,035 | 0,052 | 3,412 |
| 2004/05 | 0,069 | 0,298 | 0,435 | 0,456 | 0,392 | 0,459 | 0,424 | 0,298 | 0,153 | 0,058 | 0,021 | 0,009 | 3,073 |
| 2005/06 | 0,117 | 0,415 | 0,441 | 0,394 | 0,331 | 0,354 | 0,241 | 0,121 | 0,101 | 0,061 | 0,024 | 0,013 | 2,613 |
| 2006/07 | 0,040 | 0,051 | 0,094 | 0,180 | 0,405 | 1,087 | 0,740 | 0,547 | 0,285 | 0,117 | 0,046 | 0,027 | 3,619 |
| 2007/08 | 0,049 | 0,043 | 0,040 | 0,038 | 0,037 | 0,350 | 0,316 | 1,387 | 0,648 | 0,288 | 0,104 | 0,042 | 3,342 |
| 2008/09 | 0,264 | 0,487 | 0,740 | 0,935 | 0,551 | 0,400 | 0,280 | 0,177 | 0,097 | 0,043 | 0,017 | 0,023 | 4,014 |
| 2009/10 | 0,033 | 0,145 | 0,319 | 0,782 | 0,507 | 0,297 | 0,147 | 0,200 | 0,185 | 0,105 | 0,036 | 0,020 | 2,777 |
| 2010/11 | 0,045 | 0,123 | 0,238 | 0,164 | 0,172 | 0,214 | 0,162 | 0,139 | 0,082 | 0,035 | 0,016 | 0,008 | 1,396 |
| 2011/12 | 0,008 | 0,060 | 0,088 | 0,069 | 0,170 | 0,162 | 0,418 | 0,258 | 0,111 | 0,044 | 0,017 | 0,010 | 1,417 |
| 2012/13 | 0,095 | 0,214 | 0,164 | 0,746 | 1,095 | 1,099 | 0,579 | 0,383 | 0,279 | 0,156 | 0,059 | 0,026 | 4,894 |
| 2013/14 | 0,018 | 0,447 | 0,314 | 0,488 | 0,487 | 0,550 | 0,320 | 0,145 | 0,065 | 0,031 | 0,015 | 0,017 | 2,896 |
| 2014/15 | 0,023 | 0,391 | 0,595 | 0,887 | 1,476 | 0,888 | 0,462 | 0,182 | 0,095 | 0,053 | 0,026 | 0,021 | 5,100 |
| 2015/16 | 0,039 | 0,094 | 0,061 | 0,207 | 0,893 | 1,008 | 0,616 | 0,315 | 0,139 | 0,054 | 0,020 | 0,011 | 3,458 |
| 2016/17 | 0,008 | 0,120 | 0,090 | 0,166 | 0,180 | 0,171 | 0,099 | 0,106 | 0,089 | 0,045 | 0,017 | 0,008 | 1,099 |
| 2017/18 | 0,006 | 0,078 | 0,434 | 0,775 | 0,787 | 0,641 | 0,610 | 0,512 | 0,259 | 0,137 | 0,065 | 0,024 | 4,329 |

9111. A.Barrio

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,62 | 1,24 | 1,06 | 0,96 | 1,48 | 1,10 | 1,13 | 1,39 | 0,65 | 0,39 | 0,52 | 0,35 | 5,66 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,64 |
| Media | 0,10 | 0,22 | 0,29 | 0,37 | 0,39 | 0,37 | 0,32 | 0,27 | 0,17 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 2,66 |

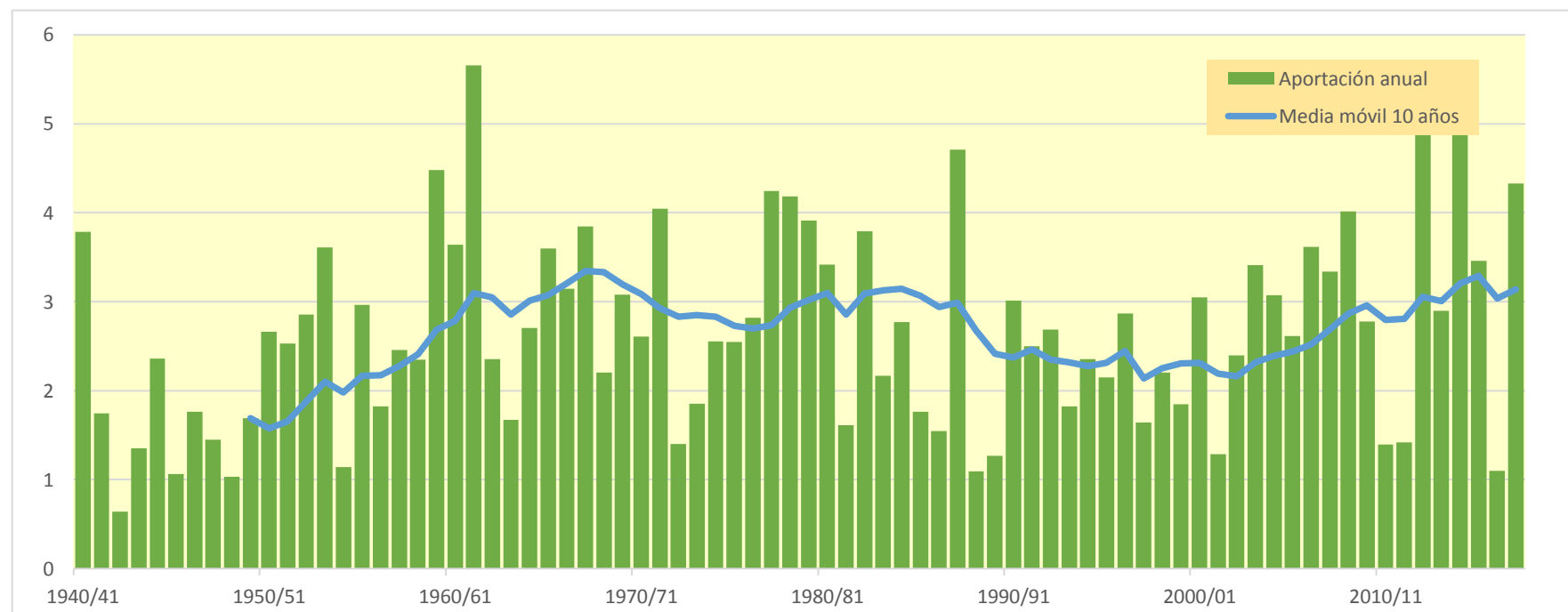
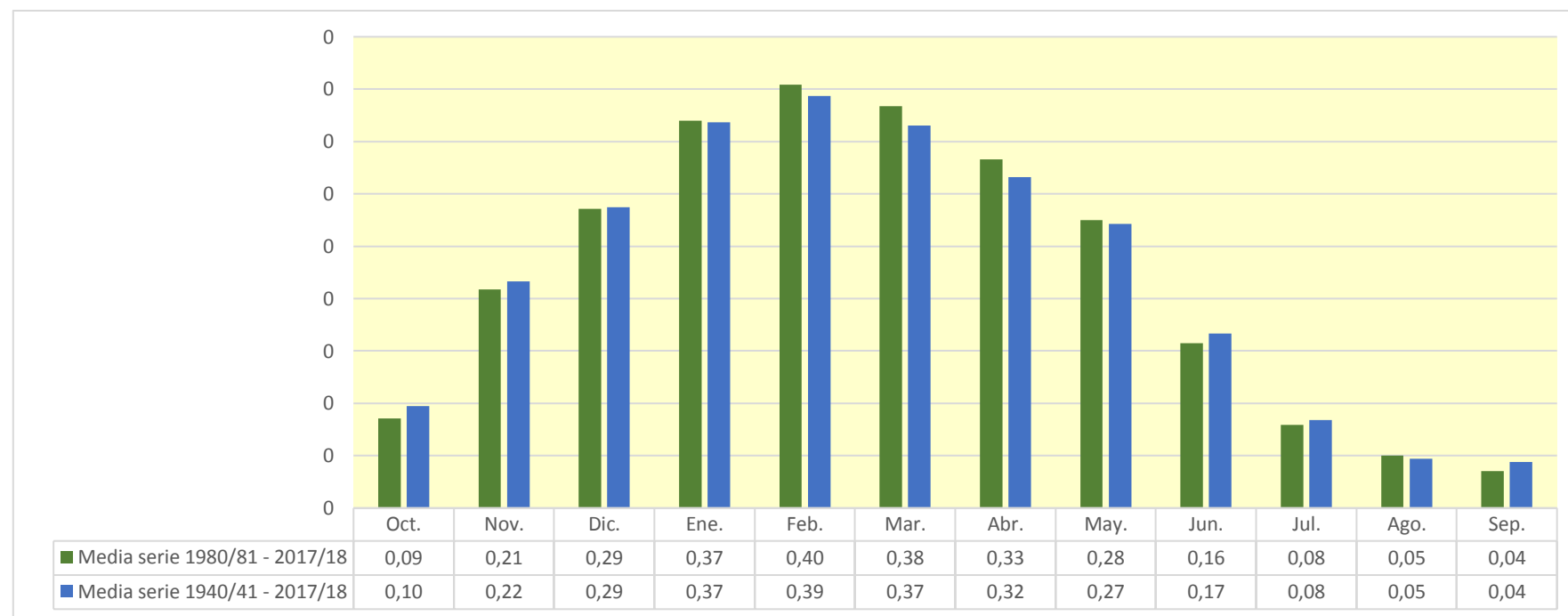
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,95 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,05 | 0,08 | 0,10 | 0,09 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,10 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,04 | 0,07 | 0,10 | 0,12 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 1,34 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,07 | 0,13 | 0,16 | 0,19 | 0,19 | 0,16 | 0,13 | 0,09 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 1,76 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,14 | 0,25 | 0,31 | 0,34 | 0,32 | 0,28 | 0,23 | 0,12 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 2,58 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,21 | 0,21 | 0,25 | 0,27 | 0,23 | 0,19 | 0,20 | 0,12 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 1,09 |
| Coef. Variación | 1,05 | 0,98 | 0,74 | 0,69 | 0,69 | 0,64 | 0,60 | 0,75 | 0,72 | 0,79 | 1,29 | 1,21 | 0,41 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,62 | 0,55 | 0,74 | 0,93 | 1,48 | 1,10 | 1,13 | 1,39 | 0,65 | 0,29 | 0,52 | 0,25 | 5,10 |
| Mínimo | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,10 |
| Media | 0,09 | 0,21 | 0,29 | 0,37 | 0,40 | 0,38 | 0,33 | 0,28 | 0,16 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 2,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,06 | 0,08 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,10 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 0,10 | 0,11 | 0,06 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,24 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,04 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 1,36 |
| Percentil 25% | 0,02 | 0,10 | 0,14 | 0,17 | 0,18 | 0,18 | 0,21 | 0,14 | 0,09 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 1,78 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,15 | 0,27 | 0,29 | 0,38 | 0,33 | 0,27 | 0,21 | 0,11 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | 2,65 |
| Desviación típica | 0,11 | 0,15 | 0,18 | 0,25 | 0,30 | 0,27 | 0,22 | 0,24 | 0,12 | 0,06 | 0,08 | 0,04 | 1,08 |
| Coef. Variación | 1,25 | 0,73 | 0,64 | 0,69 | 0,73 | 0,71 | 0,65 | 0,85 | 0,74 | 0,75 | 1,64 | 1,13 | 0,40 |



9112. A.Omecillo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,214 | 1,031 | 1,487 | 2,582 | 3,116 | 2,036 | 1,546 | 3,632 | 2,441 | 1,342 | 0,621 | 0,328 | 21,377 |
| 1941/42 | 0,196 | 0,367 | 0,369 | 1,491 | 1,462 | 0,928 | 1,783 | 1,133 | 0,541 | 0,320 | 0,399 | 0,388 | 9,377 |
| 1942/43 | 0,278 | 0,145 | 0,185 | 0,533 | 0,806 | 0,574 | 0,357 | 0,301 | 0,168 | 0,084 | 0,054 | 0,204 | 3,691 |
| 1943/44 | 0,174 | 0,695 | 1,089 | 0,618 | 1,746 | 1,361 | 0,947 | 0,649 | 0,360 | 0,168 | 0,087 | 0,117 | 8,011 |
| 1944/45 | 0,989 | 1,039 | 1,643 | 3,840 | 2,385 | 1,194 | 0,644 | 0,401 | 0,235 | 0,103 | 0,189 | 0,144 | 12,805 |
| 1945/46 | 0,158 | 0,155 | 0,592 | 0,506 | 0,306 | 0,269 | 0,935 | 1,470 | 1,006 | 0,436 | 0,193 | 0,092 | 6,118 |
| 1946/47 | 0,063 | 0,143 | 1,783 | 1,437 | 1,742 | 1,546 | 0,872 | 0,593 | 0,368 | 0,152 | 0,084 | 0,259 | 9,042 |
| 1947/48 | 0,251 | 0,230 | 0,790 | 2,776 | 1,518 | 0,722 | 0,635 | 0,677 | 0,423 | 0,173 | 0,092 | 0,098 | 8,384 |
| 1948/49 | 0,143 | 0,130 | 0,100 | 0,197 | 0,174 | 1,171 | 1,195 | 0,859 | 0,526 | 0,240 | 0,105 | 1,686 | 6,528 |
| 1949/50 | 0,954 | 0,933 | 1,203 | 1,061 | 1,378 | 1,220 | 1,529 | 1,459 | 0,850 | 0,381 | 0,196 | 0,101 | 11,265 |
| 1950/51 | 0,222 | 0,216 | 1,961 | 2,288 | 2,253 | 2,548 | 1,702 | 1,876 | 1,313 | 0,688 | 0,308 | 0,182 | 15,557 |
| 1951/52 | 0,375 | 0,434 | 0,684 | 1,826 | 2,271 | 2,579 | 2,354 | 1,434 | 0,672 | 0,469 | 0,278 | 0,136 | 13,509 |
| 1952/53 | 0,341 | 0,896 | 1,653 | 2,263 | 3,191 | 1,940 | 1,272 | 0,813 | 0,815 | 0,504 | 0,193 | 0,226 | 14,108 |
| 1953/54 | 1,191 | 0,822 | 0,690 | 4,598 | 3,990 | 3,190 | 2,107 | 1,731 | 1,093 | 0,508 | 0,268 | 0,149 | 20,338 |
| 1954/55 | 0,081 | 0,146 | 0,205 | 0,948 | 1,471 | 1,166 | 0,619 | 0,301 | 0,241 | 0,198 | 0,120 | 0,088 | 5,582 |
| 1955/56 | 0,550 | 0,498 | 0,835 | 1,709 | 1,063 | 3,635 | 3,063 | 2,507 | 1,339 | 0,604 | 0,298 | 0,202 | 16,303 |
| 1956/57 | 0,458 | 2,544 | 1,379 | 0,581 | 0,984 | 0,749 | 0,576 | 0,684 | 1,093 | 0,682 | 0,263 | 0,135 | 10,126 |
| 1957/58 | 0,082 | 0,778 | 0,961 | 1,603 | 1,491 | 2,088 | 2,258 | 1,484 | 1,001 | 0,576 | 0,260 | 0,146 | 12,728 |
| 1958/59 | 0,132 | 0,816 | 2,178 | 1,942 | 1,050 | 1,368 | 1,197 | 1,214 | 0,855 | 0,429 | 0,219 | 0,540 | 11,941 |
| 1959/60 | 1,631 | 2,738 | 6,209 | 5,262 | 3,179 | 2,547 | 1,596 | 0,787 | 0,380 | 0,170 | 0,098 | 0,142 | 24,738 |
| 1960/61 | 1,223 | 1,346 | 6,228 | 5,253 | 2,657 | 1,116 | 1,065 | 0,901 | 0,501 | 0,221 | 0,099 | 0,235 | 20,845 |
| 1961/62 | 0,992 | 6,528 | 2,788 | 2,871 | 4,618 | 3,857 | 2,759 | 2,494 | 1,256 | 0,548 | 0,233 | 0,110 | 29,054 |
| 1962/63 | 0,142 | 0,816 | 1,956 | 1,694 | 1,535 | 2,777 | 1,734 | 0,822 | 0,532 | 0,329 | 0,276 | 0,991 | 13,603 |
| 1963/64 | 0,515 | 0,659 | 0,722 | 0,460 | 1,018 | 1,580 | 1,884 | 1,105 | 0,464 | 0,196 | 0,102 | 0,063 | 8,770 |
| 1964/65 | 0,552 | 0,795 | 1,771 | 2,839 | 1,998 | 3,123 | 2,695 | 1,597 | 0,679 | 0,288 | 0,138 | 0,388 | 16,864 |
| 1965/66 | 0,652 | 1,544 | 2,648 | 2,077 | 2,849 | 2,126 | 1,492 | 1,416 | 1,676 | 0,947 | 0,379 | 0,165 | 17,971 |
| 1966/67 | 1,247 | 4,817 | 3,249 | 2,260 | 1,302 | 0,814 | 0,672 | 0,913 | 0,613 | 0,284 | 0,133 | 0,093 | 16,397 |
| 1967/68 | 0,204 | 2,393 | 5,866 | 3,107 | 3,091 | 2,308 | 1,932 | 1,870 | 1,061 | 0,479 | 0,315 | 0,144 | 22,770 |
| 1968/69 | 0,067 | 0,104 | 0,783 | 0,559 | 0,614 | 1,289 | 2,127 | 1,860 | 1,105 | 0,484 | 0,207 | 0,677 | 9,878 |
| 1969/70 | 0,437 | 0,318 | 4,843 | 3,386 | 2,754 | 1,995 | 1,211 | 0,735 | 0,715 | 0,361 | 0,335 | 0,179 | 17,270 |
| 1970/71 | 0,203 | 0,243 | 0,355 | 0,441 | 0,512 | 1,615 | 2,022 | 3,569 | 2,225 | 1,158 | 0,543 | 0,241 | 13,128 |
| 1971/72 | 0,130 | 2,291 | 1,900 | 3,460 | 3,979 | 2,426 | 1,837 | 2,575 | 1,885 | 0,853 | 0,411 | 0,601 | 22,349 |
| 1972/73 | 0,412 | 0,247 | 0,266 | 0,619 | 1,666 | 1,327 | 0,890 | 0,771 | 0,539 | 0,295 | 0,301 | 0,223 | 7,558 |
| 1973/74 | 0,162 | 0,131 | 0,299 | 0,337 | 1,386 | 2,554 | 1,704 | 0,980 | 0,463 | 0,204 | 0,132 | 0,076 | 8,429 |
| 1974/75 | 1,268 | 1,678 | 1,027 | 0,938 | 0,816 | 1,846 | 2,576 | 2,414 | 1,390 | 0,608 | 0,267 | 0,202 | 15,031 |
| 1975/76 | 0,234 | 1,961 | 1,610 | 1,468 | 1,361 | 1,075 | 2,009 | 1,210 | 0,512 | 0,281 | 0,300 | 0,284 | 12,305 |
| 1976/77 | 0,258 | 0,357 | 0,630 | 0,686 | 0,475 | 0,424 | 0,528 | 2,437 | 2,656 | 1,827 | 0,935 | 0,376 | 11,589 |
| 1977/78 | 0,222 | 0,170 | 0,319 | 3,918 | 2,175 | 1,912 | 3,424 | 2,488 | 1,565 | 0,828 | 0,340 | 0,156 | 17,517 |
| 1978/79 | 0,236 | 0,400 | 0,432 | 2,457 | 3,212 | 3,258 | 3,414 | 1,992 | 0,964 | 0,440 | 0,203 | 0,318 | 17,328 |
| 1979/80 | 0,813 | 1,900 | 2,032 | 1,591 | 0,976 | 1,482 | 1,579 | 1,908 | 1,536 | 0,832 | 0,372 | 0,163 | 15,185 |
| 1980/81 | 0,517 | 1,036 | 2,492 | 3,089 | 2,394 | 1,963 | 2,016 | 1,457 | 0,683 | 0,306 | 0,142 | 0,073 | 16,168 |
| 1981/82 | 0,112 | 0,096 | 1,100 | 1,310 | 1,309 | 1,174 | 0,683 | 0,354 | 0,221 | 0,109 | 0,061 | 0,100 | 6,627 |
| 1982/83 | 0,393 | 1,286 | 2,906 | 2,076 | 1,624 | 2,445 | 2,232 | 1,364 | 0,647 | 0,336 | 1,950 | 1,135 | 18,394 |
| 1983/84 | 0,438 | 0,205 | 0,347 | 0,957 | 1,838 | 1,510 | 0,814 | 2,761 | 1,493 | 0,673 | 0,289 | 0,265 | 11,588 |
| 1984/85 | 0,733 | 1,727 | 1,428 | 1,214 | 1,500 | 1,679 | 1,437 | 1,464 | 0,969 | 0,547 | 0,270 | 0,105 | 13,073 |
| 1985/86 | 0,054 | 0,502 | 0,556 | 1,537 | 2,076 | 1,412 | 1,343 | 1,032 | 0,479 | 0,204 | 0,088 | 0,199 | 9,484 |
| 1986/87 | 0,197 | 0,168 | 0,445 | 1,062 | 2,270 | 1,778 | 1,269 | 0,706 | 0,404 | 0,321 | 0,156 | 0,069 | 8,845 |
| 1987/88 | 0,842 | 1,742 | 1,255 | 2,002 | 3,394 | 2,476 | 6,114 | 3,090 | 2,017 | 1,322 | 0,711 | 0,329 | 25,295 |
| 1988/89 | 0,156 | 0,078 | 0,136 | 0,119 | 0,225 | 0,178 | 3,842 | 1,295 | 0,556 | 0,257 | 0,142 | 0,096 | 7,080 |
| 1989/90 | 0,055 | 0,459 | 0,379 | 0,279 | 0,179 | 0,099 | 1,377 | 1,194 | 0,612 | 0,267 | 0,115 | 0,070 | 5,084 |
| 1990/91 | 0,138 | 0,523 | 1,030 | 1,017 | 1,000 | 2,716 | 2,987 | 3,295 | 1,897 | 0,769 | 0,331 | 0,351 | 16,054 |
| 1991/92 | 0,427 | 2,009 | 1,240 | 0,547 | 0,273 | 1,706 | 1,810 | 1,247 | 1,640 | 1,126 | 0,517 | 0,312 | 12,853 |
| 1992/93 | 2,788 | 1,901 | 1,718 | 1,118 | 1,130 | 0,896 | 1,539 | 1,927 | 1,174 | 0,570 | 0,326 | 0,557 | 15,645 |
| 1993/94 | 0,753 | 0,552 | 1,873 | 2,201 | 1,417 | 0,780 | 0,914 | 0,913 | 0,593 | 0,312 | 0,147 | 0,115 | 10,569 |
| 1994/95 | 0,274 | 0,306 | 0,857 | 2,084 | 2,508 | 2,233 | 1,333 | 0,758 | 0,396 | 0,293 | 0,146 | 0,083 | 11,272 |
| 1995/96 | 0,054 | 0,186 | 0,805 | 1,124 | 2,734 | 1,839 | 1,164 | 0,696 | 0,386 | 0,230 | 0,153 | 0,222 | 9,591 |
| 1996/97 | 0,279 | 1,554 | 3,027 | 3,477 | 1,893 | 0,807 | 0,385 | 0,809 | 0,694 | 0,668 | 0,532 | 0,294 | 14,418 |
| 1997/98 | 0,168 | 0,752 | 1,828 | 1,399 | 0,885 | 0,869 | 1,361 | 1,203 | 0,694 | 0,321 | 0,148 | 0,241 | 9,867 |
| 1998/99 | 0,805 | 1,176 | 1,028 | 1,274 | 2,318 | 1,865 | 1,304 | 1,014 | 0,573 | 0,329 | 0,196 | 0,191 | 12,072 |
| 1999/00 | 0,186 | 1,012 | 1,818 | 1,221 | 0,716 | 0,589 | 1,207 | 1,005 | 0,588 | 0,305 | 0,157 | 0,082 | 8,886 |
| 2000/01 | 0,527 | 1,951 | 1,472 | 3,069 | 1,880 | 2,097 | 1,564 | 0,866 | 0,372 | 0,236 | 0,153 | 0,077 | 14,264 |
| 2001/02 | 0,087 | 1,027 | 0,699 | 0,533 | 0,653 | 0,531 | 0,435 | 0,804 | 0,683 | 0,344 | 0,229 | 0,174 | 6,198 |
| 2002/03 | 0,332 | 0,519 | 1,705 | 3,194 | 2,813 | 1,709 | 0,935 | 0,841 | 0,601 | 0,272 | 0,117 | 0,080 | 13,119 |
| 2003/04 | 0,613 | 0,853 | 1,239 | 2,650 | 3,297 | 2,683 | 2,194 | 1,311 | 0,610 | 0,278 | 0,165 | 0,244 | 16,138 |
| 2004/05 | 0,296 | 0,797 | 1,668 | 2,123 | 2,365 | 1,934 | 2,072 | 1,632 | 0,859 | 0,350 | 0,152 | 0,082 | 14,331 |
| 2005/06 | 0,436 | 1,675 | 2,193 | 1,843 | 1,598 | 1,934 | 1,403 | 0,741 | 0,575 | 0,340 | 0,154 | 0,086 | 12,978 |
| 2006/07 | 0,155 | 0,196 | 0,305 | 0,698 | 1,436 | 5,067 | 3,563 | 2,848 | 1,480 | 0,654 | 0,300 | 0,177 | 16,879 |
| 2007/08 | 0,206 | 0,180 | 0,169 | 0,186 | 0,176 | 1,933 | 1,694 | 5,815 | 2,875 | 1,383 | 0,573 | 0,253 | 15,441 |
| 2008/09 | 0,847 | 1,733 | 2,885 | 4,144 | 2,827 | 2,383 | 1,730 | 1,059 | 0,549 | 0,262 | 0,112 | 0,179 | 18,710 |
| 2009/10 | 0,199 | 0,821 | 1,625 | 3,364 | 2,314 | 1,401 | 0,734 | 1,111 | 0,986 | 0,581 | 0,223 | 0,115 | 13,474 |
| 2010/11 | 0,229 | 0,717 | 1,291 | 0,839 | 1,023 | 1,308 | 1,092 | 0,798 | 0,443 | 0,201 | 0,095 | 0,045 | 8,079 |
| 2011/12 | 0,048 | 0,287 | 0,583 | 0,532 | 0,970 | 0,788 | 1,682 | 1,226 | 0,596 | 0,255 | 0,112 | 0,067 | 7,145 |
| 2012/13 | 0,439 | 0,985 | 0,868 | 4,228 | 6,040 | 5,478 | 3,246 | 2,415 | 1,720 | 0,965 | 0,425 | 0,191 | 27,001 |
| 2013/14 | 0,105 | 2,445 | 1,484 | 2,246 | 2,343 | 3,183 | 1,990 | 1,018 | 0,507 | 0,252 | 0,121 | 0,139 | 15,832 |
| 2014/15 | 0,120 | 1,651 | 3,331 | 5,040 | 7,187 | 5,121 | 2,540 | 1,140 | 0,541 | 0,270 | 0,148 | 0,104 | 27,193 |
| 2015/16 | 0,139 | 0,449 | 0,327 | 0,792 | 3,404 | 5,034 | 3,084 | 1,685 | 0,810 | 0,359 | 0,156 | 0,132 | 16,372 |
| 2016/17 | 0,096 | 0,663 | 0,525 | 1,275 | 1,324 | 1,142 | 0,681 | 0,513 | 0,479 | 0,281 | 0,116 | 0,057 | 7,152 |
| 2017/18 | 0,043 | 0,486 | 1,827 | 5,084 | 5,396 | 3,901 | 3,586 | 2,644 | 1,628 | 0,903 | 0,469 | 0,205 | 26,170 |

9112. A.Omecillo

1940/41-2017/18

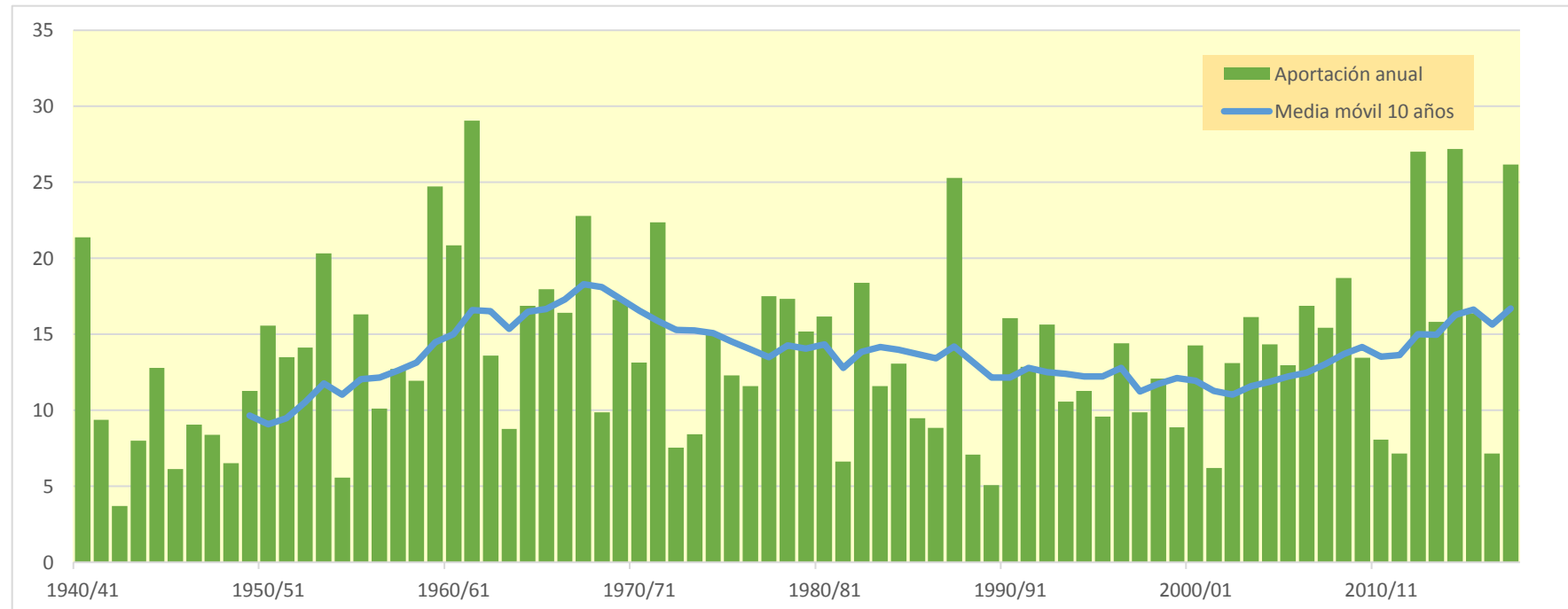
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,79 | 6,53 | 6,23 | 5,26 | 7,19 | 5,48 | 6,11 | 5,81 | 2,87 | 1,83 | 1,95 | 1,69 | 29,05 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,08 | 0,10 | 0,12 | 0,17 | 0,10 | 0,36 | 0,30 | 0,17 | 0,08 | 0,05 | 0,04 | 3,69 |
| Media | | 0,43 | 1,00 | 1,49 | 1,92 | 1,97 | 1,90 | 1,72 | 1,46 | 0,91 | 0,48 | 0,27 | 0,24 | 13,78 |
| Percentil 1% | | 0,05 | 0,09 | 0,13 | 0,17 | 0,18 | 0,16 | 0,38 | 0,30 | 0,21 | 0,10 | 0,06 | 0,05 | 4,76 |
| Percentil 5% | | 0,06 | 0,13 | 0,20 | 0,33 | 0,27 | 0,51 | 0,57 | 0,50 | 0,34 | 0,17 | 0,09 | 0,07 | 6,19 |
| Percentil 10% | | 0,08 | 0,15 | 0,31 | 0,52 | 0,58 | 0,74 | 0,66 | 0,68 | 0,38 | 0,20 | 0,10 | 0,08 | 7,13 |
| Percentil 25% | | 0,15 | 0,29 | 0,60 | 0,86 | 1,03 | 1,17 | 1,07 | 0,82 | 0,52 | 0,26 | 0,13 | 0,10 | 9,40 |
| Percentil 50% | | 0,25 | 0,77 | 1,24 | 1,60 | 1,64 | 1,74 | 1,56 | 1,21 | 0,68 | 0,34 | 0,20 | 0,17 | 13,12 |
| Desviación típica | | 0,45 | 1,04 | 1,29 | 1,33 | 1,32 | 1,14 | 0,98 | 0,93 | 0,59 | 0,34 | 0,25 | 0,25 | 5,67 |
| Coef. Variación | | 1,04 | 1,04 | 0,87 | 0,70 | 0,67 | 0,60 | 0,57 | 0,63 | 0,65 | 0,71 | 0,94 | 1,07 | 0,41 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,79 | 2,44 | 3,33 | 5,08 | 7,19 | 5,48 | 6,11 | 5,81 | 2,87 | 1,38 | 1,95 | 1,14 | 27,19 |
| Mínimo | | 0,04 | 0,08 | 0,14 | 0,12 | 0,18 | 0,10 | 0,39 | 0,35 | 0,22 | 0,11 | 0,06 | 0,04 | 5,08 |
| Media | | 0,38 | 0,91 | 1,33 | 1,87 | 2,07 | 2,02 | 1,83 | 1,47 | 0,87 | 0,46 | 0,27 | 0,19 | 13,67 |
| Percentil 1% | | 0,04 | 0,08 | 0,15 | 0,14 | 0,18 | 0,13 | 0,40 | 0,41 | 0,28 | 0,14 | 0,07 | 0,05 | 5,50 |
| Percentil 5% | | 0,05 | 0,16 | 0,28 | 0,26 | 0,22 | 0,48 | 0,64 | 0,67 | 0,38 | 0,20 | 0,09 | 0,07 | 6,56 |
| Percentil 10% | | 0,06 | 0,18 | 0,34 | 0,53 | 0,54 | 0,72 | 0,72 | 0,73 | 0,40 | 0,23 | 0,11 | 0,07 | 7,13 |
| Percentil 25% | | 0,12 | 0,45 | 0,61 | 0,97 | 1,05 | 1,15 | 1,17 | 0,85 | 0,54 | 0,27 | 0,14 | 0,08 | 9,51 |
| Percentil 50% | | 0,22 | 0,77 | 1,25 | 1,35 | 1,86 | 1,81 | 1,49 | 1,17 | 0,61 | 0,32 | 0,15 | 0,14 | 13,10 |
| Desviación típica | | 0,47 | 0,65 | 0,84 | 1,32 | 1,53 | 1,36 | 1,14 | 1,03 | 0,57 | 0,31 | 0,32 | 0,19 | 5,71 |
| Coef. Variación | | 1,25 | 0,71 | 0,63 | 0,71 | 0,74 | 0,67 | 0,63 | 0,70 | 0,66 | 0,69 | 1,17 | 0,99 | 0,42 |



9113. Río Omeçillo Bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 13,453 | 10,195 | 14,509 | 22,463 | 29,223 | 16,213 | 10,783 | 27,092 | 18,435 | 7,991 | 3,017 | 2,052 | 175,425 |
| 1941/42 | 1,699 | 3,882 | 4,532 | 16,657 | 16,421 | 9,197 | 17,537 | 9,175 | 3,650 | 2,195 | 3,653 | 4,260 | 92,857 |
| 1942/43 | 2,950 | 1,334 | 2,607 | 6,184 | 9,209 | 5,190 | 3,071 | 3,065 | 1,604 | 0,534 | 0,245 | 2,424 | 38,417 |
| 1943/44 | 1,814 | 8,360 | 12,591 | 5,969 | 18,009 | 11,879 | 6,701 | 4,039 | 2,119 | 0,999 | 0,642 | 1,372 | 74,495 |
| 1944/45 | 17,839 | 11,821 | 17,224 | 39,553 | 19,353 | 8,419 | 3,578 | 2,248 | 1,228 | 0,501 | 2,280 | 1,540 | 125,584 |
| 1945/46 | 2,154 | 2,056 | 5,569 | 3,883 | 2,157 | 2,163 | 9,670 | 12,114 | 6,374 | 2,156 | 0,812 | 0,395 | 49,503 |
| 1946/47 | 0,509 | 3,354 | 24,224 | 13,873 | 18,569 | 13,127 | 5,755 | 5,057 | 2,920 | 0,961 | 0,552 | 4,621 | 93,521 |
| 1947/48 | 3,751 | 3,273 | 8,974 | 22,281 | 11,163 | 4,084 | 5,647 | 5,448 | 2,461 | 0,756 | 0,460 | 0,514 | 68,812 |
| 1948/49 | 1,194 | 1,154 | 1,039 | 2,093 | 1,526 | 10,258 | 8,371 | 5,038 | 2,778 | 1,132 | 0,419 | 13,573 | 48,575 |
| 1949/50 | 7,106 | 7,437 | 11,203 | 8,266 | 13,020 | 9,369 | 12,983 | 12,294 | 5,547 | 1,815 | 1,442 | 0,797 | 91,280 |
| 1950/51 | 2,979 | 2,401 | 21,476 | 22,882 | 21,977 | 21,957 | 13,241 | 15,503 | 11,075 | 5,222 | 2,106 | 1,658 | 142,477 |
| 1951/52 | 8,010 | 7,967 | 11,062 | 22,084 | 21,723 | 25,225 | 20,471 | 10,624 | 4,468 | 3,812 | 2,339 | 1,338 | 139,122 |
| 1952/53 | 5,157 | 9,988 | 19,626 | 23,323 | 30,640 | 16,860 | 11,084 | 6,106 | 8,472 | 4,577 | 1,439 | 3,444 | 140,715 |
| 1953/54 | 14,321 | 7,633 | 8,536 | 39,196 | 45,297 | 30,604 | 17,727 | 11,691 | 6,127 | 2,379 | 1,629 | 1,076 | 186,219 |
| 1954/55 | 0,644 | 2,416 | 2,381 | 9,832 | 13,946 | 11,595 | 5,478 | 2,296 | 3,177 | 2,198 | 0,920 | 1,097 | 55,980 |
| 1955/56 | 5,969 | 4,253 | 8,116 | 13,679 | 7,049 | 29,587 | 23,842 | 16,911 | 8,194 | 3,121 | 1,533 | 1,240 | 123,496 |
| 1956/57 | 5,099 | 27,443 | 13,511 | 4,318 | 9,729 | 6,660 | 5,309 | 6,509 | 11,126 | 5,747 | 1,664 | 1,038 | 98,152 |
| 1957/58 | 0,864 | 12,199 | 16,730 | 19,796 | 14,577 | 19,001 | 16,421 | 8,835 | 6,707 | 3,804 | 1,817 | 1,021 | 121,772 |
| 1958/59 | 1,858 | 11,013 | 24,872 | 19,955 | 8,853 | 12,399 | 9,839 | 9,390 | 7,113 | 3,407 | 2,115 | 4,388 | 115,202 |
| 1959/60 | 14,644 | 21,380 | 49,847 | 39,027 | 24,276 | 18,966 | 10,262 | 4,822 | 2,215 | 0,956 | 0,963 | 1,520 | 188,879 |
| 1960/61 | 9,592 | 11,507 | 44,300 | 48,700 | 19,943 | 6,697 | 7,311 | 7,641 | 4,088 | 1,590 | 0,665 | 1,915 | 163,948 |
| 1961/62 | 10,722 | 53,933 | 23,910 | 26,941 | 40,148 | 30,228 | 21,594 | 18,871 | 9,270 | 3,302 | 1,074 | 0,539 | 240,532 |
| 1962/63 | 2,510 | 9,427 | 20,098 | 13,938 | 11,868 | 24,086 | 12,308 | 4,502 | 3,077 | 1,891 | 1,771 | 14,170 | 119,647 |
| 1963/64 | 6,211 | 8,481 | 7,509 | 3,586 | 10,918 | 15,920 | 16,821 | 8,426 | 2,817 | 0,940 | 0,806 | 0,730 | 83,165 |
| 1964/65 | 5,141 | 7,112 | 16,593 | 19,849 | 10,519 | 30,193 | 21,603 | 10,039 | 3,411 | 1,153 | 0,715 | 5,344 | 131,673 |
| 1965/66 | 7,425 | 17,317 | 29,726 | 16,860 | 27,233 | 17,694 | 10,986 | 10,558 | 15,322 | 7,896 | 2,354 | 0,865 | 164,238 |
| 1966/67 | 19,640 | 50,390 | 28,530 | 17,732 | 9,626 | 7,053 | 6,140 | 9,663 | 5,103 | 2,232 | 1,212 | 1,210 | 158,532 |
| 1967/68 | 2,513 | 30,677 | 41,127 | 33,812 | 24,942 | 19,758 | 14,888 | 14,510 | 8,294 | 3,629 | 2,224 | 1,297 | 197,672 |
| 1968/69 | 0,532 | 1,688 | 11,459 | 7,827 | 13,012 | 21,898 | 30,738 | 21,839 | 10,203 | 3,630 | 1,297 | 12,983 | 137,106 |
| 1969/70 | 6,230 | 6,886 | 41,780 | 36,204 | 26,870 | 17,098 | 8,443 | 4,758 | 5,381 | 2,917 | 4,892 | 2,827 | 164,288 |
| 1970/71 | 3,807 | 5,325 | 8,283 | 6,724 | 7,389 | 13,726 | 15,715 | 24,717 | 14,835 | 6,867 | 2,795 | 1,304 | 111,486 |
| 1971/72 | 1,048 | 20,496 | 17,522 | 22,003 | 27,635 | 16,896 | 12,002 | 14,985 | 11,938 | 5,350 | 2,539 | 4,108 | 156,522 |
| 1972/73 | 4,216 | 3,013 | 2,997 | 4,819 | 13,664 | 8,838 | 4,715 | 4,499 | 3,377 | 1,617 | 2,063 | 2,732 | 56,549 |
| 1973/74 | 2,420 | 2,506 | 5,928 | 6,700 | 18,435 | 24,091 | 15,380 | 7,750 | 3,220 | 1,289 | 1,534 | 0,950 | 90,204 |
| 1974/75 | 12,459 | 13,357 | 6,861 | 9,122 | 7,123 | 12,961 | 19,523 | 18,801 | 9,541 | 3,312 | 1,346 | 2,239 | 116,645 |
| 1975/76 | 3,316 | 19,881 | 15,950 | 14,316 | 12,469 | 10,486 | 21,507 | 10,413 | 3,802 | 2,027 | 2,416 | 2,390 | 118,972 |
| 1976/77 | 2,647 | 4,682 | 7,983 | 8,180 | 6,630 | 6,146 | 7,856 | 28,710 | 26,636 | 17,554 | 7,553 | 2,259 | 126,837 |
| 1977/78 | 3,638 | 3,136 | 7,133 | 31,194 | 23,722 | 15,769 | 29,229 | 23,320 | 13,375 | 5,722 | 1,866 | 0,851 | 158,956 |
| 1978/79 | 4,350 | 7,226 | 6,417 | 30,150 | 35,831 | 28,635 | 24,104 | 13,259 | 5,511 | 2,369 | 1,072 | 3,096 | 162,021 |
| 1979/80 | 12,907 | 20,931 | 19,618 | 15,443 | 8,210 | 14,928 | 15,176 | 19,645 | 13,570 | 6,467 | 2,546 | 0,965 | 150,408 |
| 1980/81 | 6,670 | 10,056 | 23,902 | 27,782 | 21,876 | 27,204 | 19,753 | 10,719 | 4,147 | 1,620 | 0,775 | 0,828 | 155,333 |
| 1981/82 | 1,601 | 1,035 | 18,195 | 15,136 | 14,963 | 9,772 | 4,136 | 2,169 | 2,133 | 1,160 | 0,636 | 1,948 | 72,885 |
| 1982/83 | 6,482 | 16,268 | 34,010 | 15,733 | 16,912 | 19,705 | 18,234 | 9,787 | 3,780 | 2,411 | 22,704 | 10,835 | 176,860 |
| 1983/84 | 3,265 | 1,666 | 5,511 | 11,985 | 21,053 | 14,335 | 6,737 | 19,745 | 11,656 | 3,992 | 1,429 | 2,238 | 103,612 |
| 1984/85 | 8,472 | 21,674 | 16,564 | 10,693 | 13,641 | 15,614 | 10,709 | 12,582 | 7,162 | 5,259 | 2,590 | 0,763 | 125,722 |
| 1985/86 | 0,536 | 8,114 | 6,921 | 18,498 | 19,932 | 10,665 | 13,309 | 7,262 | 2,403 | 0,789 | 0,313 | 2,805 | 91,546 |
| 1986/87 | 2,308 | 1,566 | 5,638 | 11,083 | 21,217 | 14,639 | 8,965 | 4,007 | 2,608 | 2,715 | 1,398 | 0,601 | 76,746 |
| 1987/88 | 6,292 | 19,092 | 10,955 | 19,287 | 26,618 | 18,035 | 48,186 | 25,961 | 16,121 | 10,943 | 5,486 | 2,590 | 209,567 |
| 1988/89 | 1,269 | 0,652 | 2,029 | 1,576 | 4,257 | 2,533 | 25,241 | 14,130 | 4,838 | 1,637 | 0,782 | 0,982 | 59,926 |
| 1989/90 | 0,702 | 7,137 | 6,627 | 5,205 | 2,707 | 1,299 | 18,066 | 13,576 | 5,862 | 2,150 | 0,756 | 0,849 | 64,934 |
| 1990/91 | 2,797 | 8,976 | 12,622 | 11,605 | 10,882 | 20,516 | 25,779 | 29,891 | 12,614 | 3,772 | 1,257 | 2,885 | 143,597 |
| 1991/92 | 4,195 | 18,007 | 9,454 | 3,786 | 2,160 | 18,017 | 17,661 | 10,802 | 13,820 | 7,519 | 3,111 | 2,558 | 111,089 |
| 1992/93 | 29,618 | 15,468 | 13,973 | 7,245 | 7,985 | 8,387 | 12,371 | 11,745 | 9,291 | 4,487 | 2,481 | 3,366 | 126,417 |
| 1993/94 | 7,854 | 6,009 | 18,660 | 23,870 | 13,499 | 5,723 | 6,308 | 6,763 | 4,099 | 2,248 | 1,158 | 1,511 | 97,702 |
| 1994/95 | 4,634 | 4,832 | 11,342 | 21,011 | 25,516 | 17,846 | 8,383 | 4,502 | 2,346 | 1,668 | 1,001 | 0,741 | 103,822 |
| 1995/96 | 0,517 | 3,196 | 9,287 | 11,669 | 30,550 | 17,288 | 10,327 | 5,287 | 2,881 | 1,908 | 1,607 | 3,237 | 97,756 |
| 1996/97 | 3,429 | 17,366 | 36,721 | 31,031 | 13,865 | 4,524 | 1,788 | 6,566 | 5,165 | 5,772 | 4,326 | 3,055 | 133,608 |
| 1997/98 | 1,909 | 6,414 | 15,022 | 10,043 | 5,639 | 6,895 | 15,288 | 10,921 | 4,928 | 1,824 | 0,873 | 2,561 | 82,317 |
| 1998/99 | 8,875 | 13,637 | 10,429 | 14,142 | 23,738 | 15,314 | 8,769 | 6,873 | 3,643 | 1,772 | 1,137 | 2,782 | 111,112 |
| 1999/00 | 2,760 | 14,679 | 20,961 | 11,736 | 6,027 | 4,568 | 12,331 | 8,621 | 3,842 | 1,705 | 0,964 | 0,611 | 88,803 |
| 2000/01 | 7,568 | 22,331 | 17,615 | 31,938 | 16,752 | 19,215 | 12,446 | 5,205 | 1,766 | 1,416 | 0,885 | 0,413 | 137,550 |
| 2001/02 | 1,257 | 15,097 | 7,947 | 5,064 | 5,871 | 3,553 | 3,668 | 8,833 | 5,813 | 2,187 | 2,569 | 2,200 | 64,061 |
| 2002/03 | 5,467 | 7,132 | 20,249 | 28,926 | 25,934 | 12,200 | 6,630 | 7,038 | 4,959 | 2,046 | 0,829 | 0,681 | 122,090 |
| 2003/04 | 8,383 | 12,225 | 14,914 | 26,185 | 26,975 | 26,088 | 18,660 | 9,397 | 3,776 | 1,671 | 1,497 | 3,076 | 152,848 |
| 2004/05 | 3,880 | 16,168 | 22,737 | 25,975 | 20,268 | 22,167 | 20,803 | 14,617 | 6,235 | 2,041 | 0,700 | 0,488 | 156,079 |
| 2005/06 | 4,458 | 19,737 | 21,560 | 18,243 | 16,961 | 16,193 | 9,908 | 4,566 | 4,452 | 2,378 | 0,853 | 0,546 | 119,856 |
| 2006/07 | 2,262 | 2,811 | 4,624 | 9,439 | 21,340 | 47,207 | 32,254 | 24,297 | 11,408 | 4,024 | 1,642 | 1,410 | 162,716 |
| 2007/08 | 2,609 | 2,417 | 2,434 | 2,468 | 2,180 | 20,124 | 14,893 | 48,435 | 25,057 | 9,777 | 3,166 | 1,309 | 134,870 |
| 2008/09 | 12,478 | 23,504 | 35,792 | 39,223 | 24,192 | 17,765 | 11,376 | 6,841 | 3,704 | 1,484 | 0,555 | 1,111 | 178,025 |
| 2009/10 | 1,632 | 8,802 | 16,433 | 33,371 | 23,556 | 12,822 | 5,666 | 9,247 | 10,278 | 4,775 | 1,349 | 0,926 | 128,857 |
| 2010/11 | 3,143 | 8,962 | 15,128 | 8,181 | 10,826 | 10,824 | 6,312 | 5,207 | 2,906 | 1,272 | 0,639 | 0,305 | 73,705 |
| 2011/12 | 0,556 | 3,499 | 6,030 | 4,376 | 12,403 | 8,172 | 20,528 | 11,549 | 4,255 | 1,543 | 0,571 | 0,544 | 74,025 |
| 2012/13 | 5,163 | 11,147 | 8,381 | 38,651 | 53,737 | 45,850 | 24,901 | 15,277 | 11,523 | 5,425 | 1,849 | 0,879 | 222,784 |
| 2013/14 | 0,833 | 26,209 | 15,548 | 24,724 | 24,145 | 26,500 | 13,707 | 5,208 | 2,099 | 1,033 | 0,503 | 0,606 | 141,115 |
| 2014/15 | 1,117 | 18,986 | 31,167 | 44,065 | 68,049 | 40,922 | 18,618 | 6,648 | 3,594 | 1,878 | 0,970 | 0,942 | 236,954 |
| 2015/16 | 2,235 | 5,339 | 3,156 | 10,789 | 42,745 | 46,711 | 27,298 | 13,021 | 5,091 | 1,792 | 0,645 | 0,738 | 159,561 |
| 2016/17 | 0,557 | 5,736 | 4,129 | 9,503 | 9,969 | 8,249 | 4,297 | 5,499 | 4,569 | 2,033 | 0,693 | 0,356 | 55,591 |
| 2017/18 | 0,322 | 5,925 | 25,832 | 37,029 | 40,083 | 32,331 | 26,278 | 19,746 | 9,962 | 4,891 | 2,125 | 0,739 | 205,263 |

9113. Río Omecillo Bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 29,62 | 53,93 | 49,85 | 48,70 | 68,05 | 47,21 | 48,19 | 48,43 | 26,64 | 17,55 | 22,70 | 14,17 | 240,53 |
| Mínimo | 0,32 | 0,65 | 1,04 | 1,58 | 1,53 | 1,30 | 1,79 | 2,17 | 1,23 | 0,50 | 0,25 | 0,30 | 38,42 |
| Media | 5,15 | 11,15 | 15,45 | 18,09 | 18,49 | 16,61 | 14,16 | 11,51 | 6,84 | 3,24 | 1,92 | 2,27 | 124,86 |

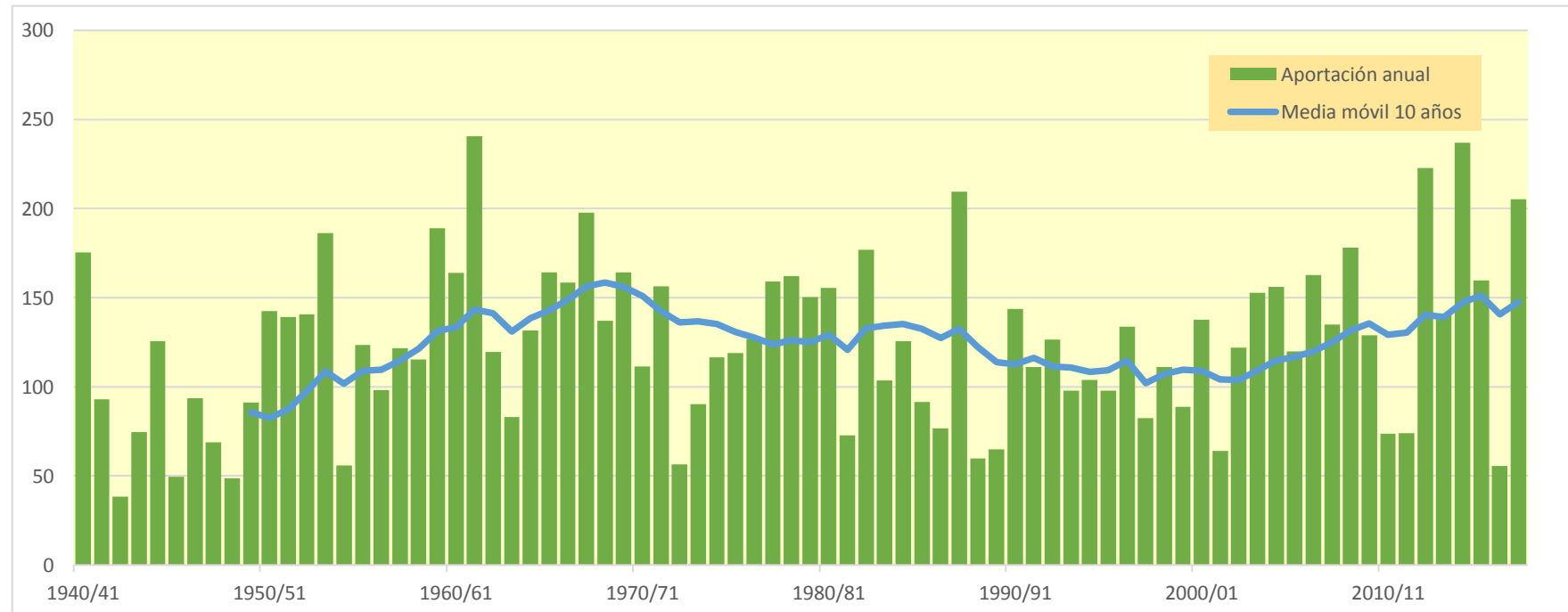
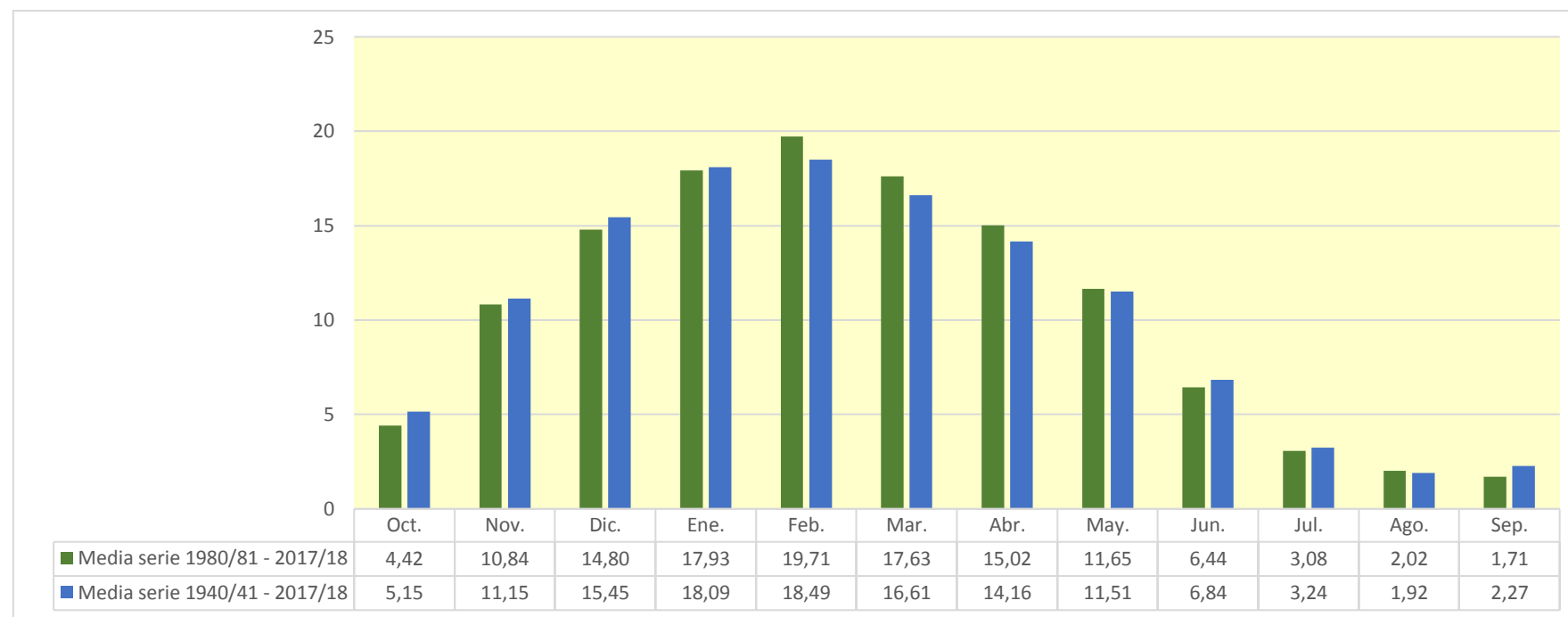
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,47 | 0,95 | 1,80 | 1,97 | 2,01 | 1,96 | 2,78 | 2,23 | 1,52 | 0,53 | 0,30 | 0,34 | 46,24 |
| Percentil 5% | 0,54 | 1,53 | 2,58 | 3,76 | 2,63 | 4,00 | 4,07 | 3,87 | 2,12 | 0,92 | 0,50 | 0,48 | 55,92 |
| Percentil 10% | 0,68 | 2,30 | 4,41 | 4,69 | 5,98 | 5,56 | 5,43 | 4,50 | 2,39 | 1,02 | 0,62 | 0,55 | 64,67 |
| Percentil 25% | 1,83 | 3,97 | 7,23 | 8,48 | 10,11 | 9,24 | 7,99 | 5,65 | 3,39 | 1,62 | 0,81 | 0,83 | 91,35 |
| Percentil 50% | 3,53 | 8,42 | 13,74 | 15,59 | 16,83 | 15,69 | 12,41 | 9,53 | 5,02 | 2,20 | 1,37 | 1,32 | 124,54 |
| Desviación típica | 5,09 | 9,84 | 10,77 | 11,64 | 12,06 | 10,10 | 8,26 | 7,89 | 5,07 | 2,72 | 2,68 | 2,75 | 45,93 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,88 | 0,70 | 0,64 | 0,65 | 0,61 | 0,58 | 0,69 | 0,74 | 0,84 | 1,40 | 1,21 | 0,37 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 29,62 | 26,21 | 36,72 | 44,06 | 68,05 | 47,21 | 48,19 | 48,43 | 25,06 | 10,94 | 22,70 | 10,84 | 236,95 |
| Mínimo | 0,32 | 0,65 | 2,03 | 1,58 | 2,16 | 1,30 | 1,79 | 2,17 | 1,77 | 0,79 | 0,31 | 0,30 | 55,59 |
| Media | 4,42 | 10,84 | 14,80 | 17,93 | 19,71 | 17,63 | 15,02 | 11,65 | 6,44 | 3,08 | 2,02 | 1,71 | 125,24 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,39 | 0,79 | 2,18 | 1,91 | 2,17 | 1,76 | 2,48 | 2,85 | 1,89 | 0,88 | 0,38 | 0,32 | 57,20 |
| Percentil 5% | 0,53 | 1,49 | 3,05 | 3,59 | 2,63 | 3,40 | 4,07 | 4,43 | 2,13 | 1,14 | 0,55 | 0,40 | 63,44 |
| Percentil 10% | 0,56 | 2,19 | 4,48 | 4,86 | 5,22 | 4,55 | 5,26 | 5,01 | 2,39 | 1,37 | 0,62 | 0,53 | 70,50 |
| Percentil 25% | 1,35 | 5,44 | 7,18 | 9,64 | 10,84 | 8,73 | 8,48 | 6,59 | 3,66 | 1,67 | 0,76 | 0,70 | 89,49 |
| Percentil 50% | 2,97 | 8,97 | 14,44 | 14,64 | 18,45 | 15,90 | 12,88 | 9,32 | 4,70 | 2,04 | 1,07 | 0,96 | 123,91 |
| Desviación típica | 5,12 | 7,17 | 9,33 | 11,56 | 13,88 | 12,03 | 9,40 | 8,80 | 4,81 | 2,34 | 3,62 | 1,81 | 46,83 |
| Coef. Variación | 1,16 | 0,66 | 0,63 | 0,64 | 0,70 | 0,68 | 0,63 | 0,76 | 0,75 | 0,76 | 1,79 | 1,06 | 0,37 |



9118. Río Jerea aguas arriba del Río Nabon

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,483 | 2,053 | 4,410 | 4,646 | 5,765 | 2,918 | 1,850 | 5,108 | 3,260 | 0,940 | 0,331 | 0,386 | 34,150 |
| 1941/42 | 0,498 | 1,136 | 1,951 | 7,126 | 5,169 | 2,070 | 3,398 | 1,499 | 0,523 | 0,304 | 0,691 | 1,266 | 25,632 |
| 1942/43 | 0,702 | 0,274 | 0,510 | 1,539 | 2,749 | 1,192 | 0,583 | 1,176 | 0,447 | 0,092 | 0,042 | 0,672 | 9,977 |
| 1943/44 | 0,529 | 3,774 | 3,877 | 1,373 | 4,190 | 2,348 | 1,137 | 0,682 | 0,319 | 0,140 | 0,142 | 0,398 | 18,908 |
| 1944/45 | 5,758 | 3,240 | 5,090 | 9,137 | 3,181 | 1,075 | 0,412 | 0,434 | 0,212 | 0,075 | 0,762 | 0,389 | 29,764 |
| 1945/46 | 0,542 | 0,502 | 1,533 | 0,950 | 0,579 | 0,581 | 1,789 | 2,307 | 1,041 | 0,218 | 0,066 | 0,043 | 10,150 |
| 1946/47 | 0,106 | 1,250 | 7,353 | 3,238 | 3,736 | 2,450 | 0,798 | 1,017 | 0,526 | 0,110 | 0,135 | 1,443 | 22,161 |
| 1947/48 | 0,938 | 1,079 | 3,536 | 5,256 | 2,098 | 0,510 | 1,295 | 1,170 | 0,425 | 0,066 | 0,054 | 0,121 | 16,548 |
| 1948/49 | 0,342 | 0,279 | 0,180 | 0,695 | 0,402 | 3,097 | 2,035 | 1,134 | 0,516 | 0,138 | 0,038 | 2,185 | 11,042 |
| 1949/50 | 1,163 | 1,888 | 3,061 | 2,165 | 3,070 | 2,713 | 3,388 | 2,413 | 0,767 | 0,134 | 0,148 | 0,096 | 21,005 |
| 1950/51 | 0,957 | 0,640 | 9,008 | 6,315 | 4,794 | 4,034 | 2,369 | 2,806 | 2,019 | 0,842 | 0,318 | 0,495 | 34,596 |
| 1951/52 | 2,203 | 1,877 | 3,084 | 7,315 | 5,836 | 4,394 | 3,614 | 1,493 | 0,477 | 0,640 | 0,339 | 0,231 | 31,503 |
| 1952/53 | 1,005 | 2,613 | 4,966 | 6,759 | 5,765 | 2,139 | 1,557 | 0,968 | 2,567 | 0,939 | 0,171 | 0,876 | 30,324 |
| 1953/54 | 3,941 | 1,597 | 2,391 | 8,296 | 10,110 | 5,031 | 3,172 | 2,627 | 1,203 | 0,301 | 0,448 | 0,250 | 39,366 |
| 1954/55 | 0,151 | 0,632 | 0,538 | 2,326 | 2,962 | 2,274 | 0,831 | 0,254 | 0,366 | 0,225 | 0,069 | 0,235 | 10,864 |
| 1955/56 | 1,530 | 0,772 | 1,363 | 2,918 | 1,201 | 5,053 | 4,492 | 2,697 | 1,043 | 0,294 | 0,163 | 0,184 | 21,710 |
| 1956/57 | 1,474 | 7,229 | 2,805 | 0,600 | 1,330 | 1,017 | 1,294 | 1,519 | 2,462 | 0,932 | 0,140 | 0,190 | 20,992 |
| 1957/58 | 0,208 | 2,797 | 4,349 | 4,861 | 3,295 | 4,564 | 3,395 | 1,551 | 1,031 | 0,370 | 0,179 | 0,114 | 26,714 |
| 1958/59 | 0,451 | 3,892 | 6,631 | 4,584 | 1,463 | 2,842 | 2,135 | 1,781 | 1,125 | 0,360 | 0,182 | 0,903 | 26,350 |
| 1959/60 | 3,459 | 5,167 | 12,064 | 8,513 | 4,055 | 3,510 | 1,804 | 0,883 | 0,337 | 0,129 | 0,148 | 0,312 | 40,382 |
| 1960/61 | 2,623 | 2,608 | 11,129 | 9,448 | 2,962 | 0,704 | 1,404 | 1,638 | 0,668 | 0,183 | 0,070 | 0,282 | 33,720 |
| 1961/62 | 2,181 | 10,461 | 4,368 | 4,745 | 7,695 | 5,029 | 3,232 | 2,913 | 1,124 | 0,232 | 0,038 | 0,059 | 42,077 |
| 1962/63 | 0,603 | 2,934 | 5,082 | 3,291 | 3,179 | 4,390 | 2,028 | 0,618 | 0,373 | 0,176 | 0,377 | 2,871 | 25,922 |
| 1963/64 | 1,317 | 1,837 | 1,864 | 0,864 | 1,712 | 3,646 | 3,476 | 1,349 | 0,295 | 0,052 | 0,129 | 0,133 | 16,673 |
| 1964/65 | 1,174 | 1,486 | 4,599 | 4,550 | 1,955 | 3,890 | 4,425 | 1,662 | 0,364 | 0,062 | 0,098 | 1,303 | 25,568 |
| 1965/66 | 1,327 | 3,759 | 6,376 | 2,849 | 4,287 | 3,063 | 1,562 | 1,602 | 3,165 | 1,195 | 0,202 | 0,057 | 29,445 |
| 1966/67 | 4,110 | 9,265 | 5,746 | 3,297 | 1,435 | 1,241 | 1,125 | 1,507 | 0,724 | 0,229 | 0,120 | 0,181 | 28,980 |
| 1967/68 | 0,409 | 5,476 | 9,579 | 5,855 | 3,922 | 3,505 | 2,310 | 2,009 | 1,013 | 0,357 | 0,282 | 0,185 | 34,903 |
| 1968/69 | 0,090 | 0,333 | 2,379 | 1,747 | 2,378 | 3,642 | 5,016 | 3,754 | 1,471 | 0,340 | 0,095 | 2,527 | 23,769 |
| 1969/70 | 1,194 | 1,941 | 9,112 | 6,626 | 5,053 | 3,540 | 1,800 | 0,931 | 0,959 | 0,371 | 0,896 | 0,491 | 32,915 |
| 1970/71 | 0,935 | 1,542 | 2,160 | 1,696 | 1,518 | 3,719 | 3,358 | 5,001 | 2,123 | 0,956 | 0,309 | 0,156 | 23,474 |
| 1971/72 | 0,244 | 6,911 | 4,622 | 5,257 | 4,979 | 2,518 | 2,663 | 3,867 | 2,330 | 0,717 | 0,216 | 0,710 | 35,035 |
| 1972/73 | 0,729 | 0,431 | 0,515 | 1,181 | 4,296 | 1,917 | 0,902 | 0,707 | 0,507 | 0,177 | 0,477 | 0,736 | 12,575 |
| 1973/74 | 0,747 | 0,821 | 2,742 | 1,972 | 5,258 | 5,740 | 3,028 | 1,263 | 0,392 | 0,106 | 0,663 | 0,265 | 22,996 |
| 1974/75 | 7,232 | 4,089 | 1,490 | 3,241 | 1,672 | 3,251 | 4,684 | 3,596 | 1,359 | 0,303 | 0,131 | 0,705 | 31,753 |
| 1975/76 | 0,996 | 6,688 | 3,952 | 2,982 | 2,422 | 2,023 | 4,920 | 1,820 | 0,380 | 0,337 | 0,289 | 0,509 | 27,318 |
| 1976/77 | 0,865 | 2,824 | 1,715 | 1,922 | 1,382 | 1,453 | 1,929 | 5,377 | 8,313 | 5,961 | 1,375 | 0,234 | 33,350 |
| 1977/78 | 0,740 | 0,630 | 2,094 | 5,168 | 3,415 | 3,770 | 6,676 | 4,354 | 2,193 | 0,626 | 0,115 | 0,049 | 29,831 |
| 1978/79 | 0,906 | 1,603 | 1,149 | 7,479 | 6,407 | 4,709 | 4,096 | 1,832 | 0,495 | 0,171 | 0,082 | 0,935 | 29,864 |
| 1979/80 | 3,656 | 4,095 | 4,006 | 3,409 | 1,284 | 2,334 | 2,521 | 2,928 | 1,499 | 0,500 | 0,118 | 0,036 | 26,385 |
| 1980/81 | 1,380 | 1,980 | 4,766 | 4,860 | 3,414 | 2,771 | 2,677 | 1,415 | 0,352 | 0,134 | 0,071 | 0,074 | 23,892 |
| 1981/82 | 0,439 | 0,294 | 2,693 | 2,762 | 2,845 | 1,938 | 0,627 | 0,273 | 0,271 | 0,119 | 0,104 | 0,308 | 12,672 |
| 1982/83 | 1,747 | 3,702 | 6,826 | 2,747 | 2,932 | 4,833 | 3,466 | 1,433 | 0,471 | 0,364 | 6,122 | 1,791 | 36,431 |
| 1983/84 | 0,301 | 0,161 | 0,729 | 2,399 | 4,030 | 2,568 | 1,112 | 6,846 | 2,776 | 0,616 | 0,151 | 0,859 | 22,548 |
| 1984/85 | 2,323 | 4,399 | 2,913 | 2,295 | 2,596 | 4,505 | 2,242 | 2,689 | 1,308 | 1,062 | 0,389 | 0,060 | 26,781 |
| 1985/86 | 0,074 | 2,344 | 1,437 | 3,984 | 4,093 | 2,164 | 2,949 | 1,299 | 0,294 | 0,056 | 0,014 | 0,513 | 19,221 |
| 1986/87 | 0,543 | 0,471 | 1,603 | 2,853 | 4,534 | 2,920 | 1,576 | 0,548 | 0,395 | 0,425 | 0,181 | 0,068 | 16,117 |
| 1987/88 | 1,101 | 4,570 | 2,315 | 3,296 | 5,068 | 3,977 | 10,626 | 5,390 | 2,914 | 2,717 | 1,097 | 0,509 | 43,577 |
| 1988/89 | 0,219 | 0,103 | 0,844 | 0,555 | 1,034 | 0,653 | 4,243 | 2,652 | 0,703 | 0,164 | 0,095 | 0,152 | 11,417 |
| 1989/90 | 0,106 | 1,281 | 0,963 | 0,847 | 0,464 | 0,296 | 4,463 | 2,367 | 0,759 | 0,192 | 0,046 | 0,137 | 11,920 |
| 1990/91 | 0,723 | 1,974 | 2,859 | 3,037 | 2,236 | 4,351 | 4,286 | 5,610 | 1,965 | 0,298 | 0,051 | 0,482 | 27,870 |
| 1991/92 | 0,730 | 3,775 | 1,710 | 0,690 | 0,417 | 4,029 | 3,314 | 1,860 | 2,529 | 1,081 | 0,325 | 0,434 | 20,895 |
| 1992/93 | 6,196 | 2,985 | 3,188 | 1,422 | 1,746 | 2,050 | 6,241 | 2,554 | 1,837 | 0,617 | 0,447 | 0,614 | 29,896 |
| 1993/94 | 1,778 | 1,504 | 4,475 | 4,835 | 2,486 | 0,890 | 1,669 | 1,647 | 0,706 | 0,279 | 0,191 | 0,405 | 20,865 |
| 1994/95 | 0,893 | 0,880 | 2,182 | 4,652 | 4,497 | 3,187 | 1,275 | 0,656 | 0,286 | 0,254 | 0,145 | 0,119 | 19,028 |
| 1995/96 | 0,112 | 0,729 | 1,602 | 1,841 | 6,152 | 3,052 | 1,695 | 0,832 | 0,408 | 0,288 | 0,290 | 0,614 | 17,614 |
| 1996/97 | 0,717 | 4,410 | 7,262 | 5,803 | 1,958 | 0,432 | 0,171 | 1,566 | 0,876 | 1,168 | 0,846 | 0,528 | 25,736 |
| 1997/98 | 0,395 | 2,252 | 3,694 | 2,254 | 1,224 | 1,553 | 4,576 | 2,308 | 0,665 | 0,173 | 0,070 | 0,565 | 19,730 |
| 1998/99 | 2,066 | 3,284 | 2,142 | 2,922 | 4,938 | 3,164 | 1,572 | 1,224 | 0,473 | 0,154 | 0,100 | 0,351 | 22,390 |
| 1999/00 | 0,410 | 3,457 | 4,235 | 2,403 | 1,310 | 1,164 | 2,551 | 1,615 | 0,457 | 0,159 | 0,125 | 0,109 | 17,995 |
| 2000/01 | 1,740 | 3,918 | 3,095 | 5,459 | 3,032 | 3,116 | 2,237 | 0,810 | 0,169 | 0,195 | 0,113 | 0,049 | 23,932 |
| 2001/02 | 0,246 | 3,320 | 1,456 | 1,007 | 1,433 | 0,785 | 0,792 | 2,037 | 0,996 | 0,220 | 0,444 | 0,278 | 13,016 |
| 2002/03 | 0,952 | 1,756 | 6,720 | 6,097 | 5,145 | 1,798 | 1,043 | 1,272 | 0,889 | 0,297 | 0,076 | 0,074 | 26,120 |
| 2003/04 | 1,697 | 2,135 | 3,453 | 5,069 | 5,011 | 4,382 | 2,742 | 1,168 | 0,289 | 0,204 | 0,184 | 0,456 | 26,790 |
| 2004/05 | 0,749 | 3,662 | 5,000 | 4,652 | 5,340 | 3,291 | 4,107 | 2,727 | 0,891 | 0,140 | 0,032 | 0,092 | 30,682 |
| 2005/06 | 0,647 | 4,765 | 5,037 | 3,999 | 3,429 | 3,502 | 1,791 | 0,681 | 0,645 | 0,333 | 0,080 | 0,109 | 25,017 |
| 2006/07 | 0,431 | 0,604 | 1,013 | 2,196 | 4,233 | 8,575 | 4,904 | 3,786 | 1,628 | 0,347 | 0,159 | 0,328 | 28,204 |
| 2007/08 | 0,533 | 0,591 | 0,656 | 0,660 | 0,554 | 4,921 | 3,141 | 6,632 | 3,398 | 0,845 | 0,160 | 0,074 | 22,165 |
| 2008/09 | 2,278 | 5,293 | 7,194 | 6,616 | 4,231 | 3,654 | 1,834 | 1,060 | 0,509 | 0,133 | 0,038 | 0,287 | 33,126 |
| 2009/10 | 0,418 | 2,493 | 3,213 | 5,933 | 4,159 | 2,146 | 0,743 | 1,993 | 2,660 | 0,908 | 0,140 | 0,135 | 24,941 |
| 2010/11 | 0,873 | 2,821 | 3,799 | 1,787 | 2,595 | 2,613 | 1,170 | 0,610 | 0,291 | 0,142 | 0,067 | 0,031 | 16,799 |
| 2011/12 | 0,169 | 0,888 | 1,838 | 1,325 | 3,154 | 1,764 | 4,035 | 2,155 | 0,545 | 0,116 | 0,030 | 0,139 | 16,157 |
| 2012/13 | 1,231 | 2,351 | 1,948 | 7,826 | 10,306 | 7,453 | 4,104 | 2,399 | 1,644 | 0,603 | 0,114 | 0,071 | 40,049 |
| 2013/14 | 0,127 | 6,860 | 3,099 | 4,971 | 5,119 | 6,055 | 2,444 | 0,695 | 0,212 | 0,090 | 0,052 | 0,083 | 29,807 |
| 2014/15 | 0,237 | 4,106 | 6,233 | 10,131 | 13,027 | 7,248 | 2,851 | 0,781 | 0,306 | 0,118 | 0,077 | 0,122 | 45,237 |
| 2015/16 | 0,460 | 1,533 | 0,710 | 1,933 | 7,981 | 10,666 | 5,235 | 1,944 | 0,527 | 0,101 | 0,023 | 0,213 | 31,327 |
| 2016/17 | 0,184 | 1,533 | 0,879 | 3,205 | 2,862 | 1,942 | 0,882 | 1,249 | 1,142 | 0,406 | 0,098 | 0,074 | 14,455 |
| 2017/18 | 0,091 | 2,212 | 6,598 | 7,424 | 9,636 | 7,506 | 4,994 | 3,275 | 1,575 | 0,669 | 0,179 | 0,043 | 44,202 |

9118. Río Jerea aguas arriba del Río Nabon

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,23 | 10,46 | 12,06 | 10,13 | 13,03 | 10,67 | 10,63 | 6,85 | 8,31 | 5,96 | 6,12 | 2,87 | 45,24 |
| Mínimo | 0,07 | 0,10 | 0,18 | 0,55 | 0,40 | 0,30 | 0,17 | 0,25 | 0,17 | 0,05 | 0,01 | 0,03 | 9,98 |
| Media | 1,23 | 2,66 | 3,64 | 3,88 | 3,69 | 3,20 | 2,73 | 2,08 | 1,14 | 0,47 | 0,30 | 0,44 | 25,48 |

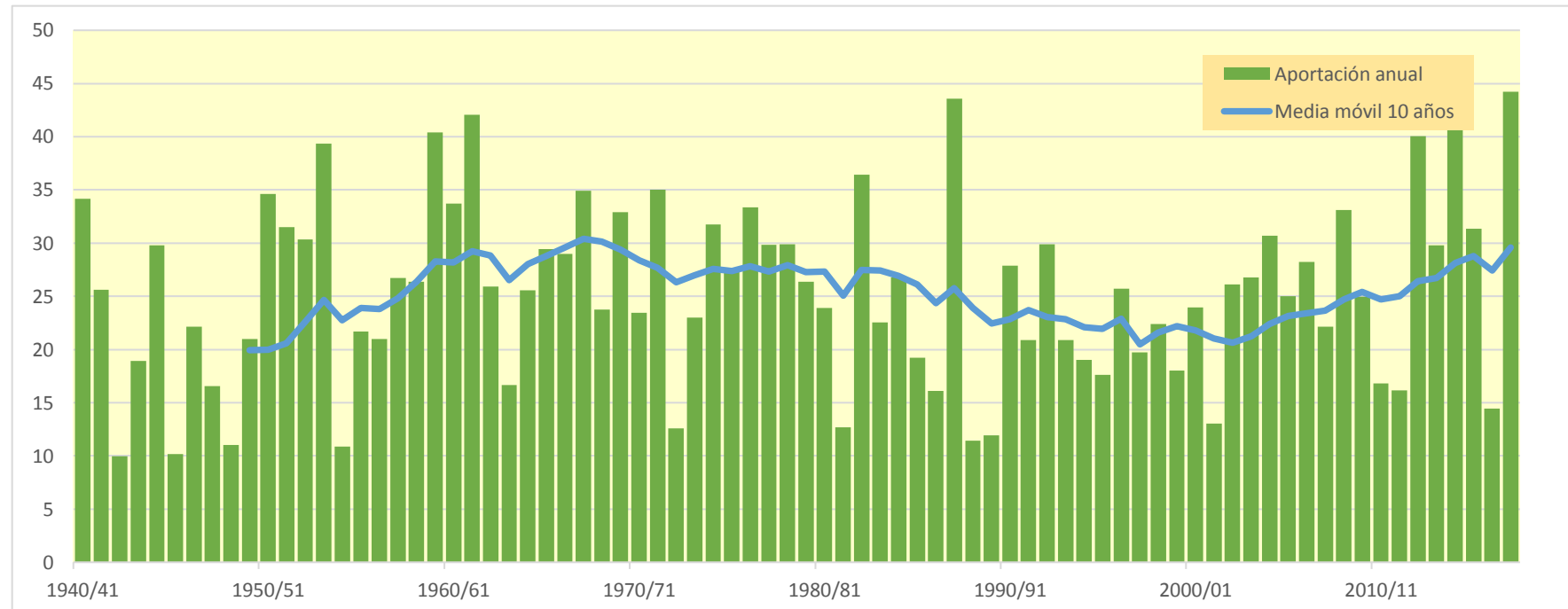
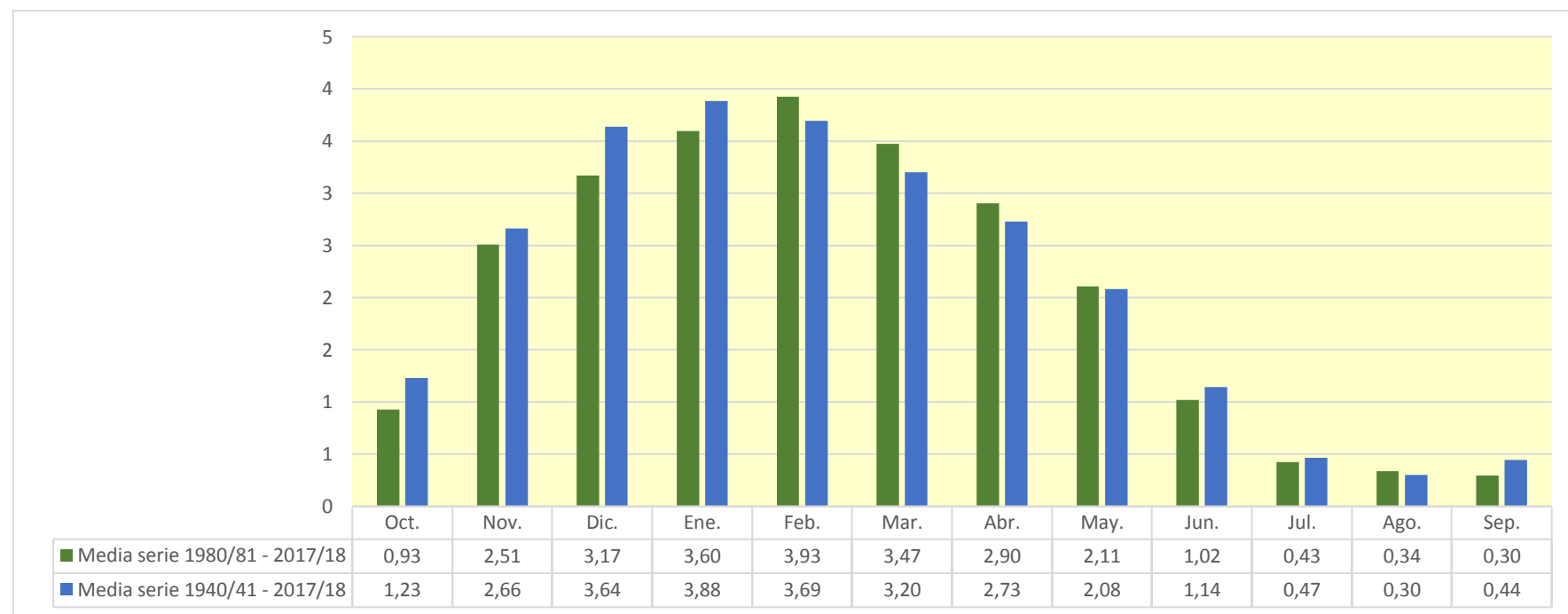
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,09 | 0,15 | 0,43 | 0,59 | 0,41 | 0,40 | 0,36 | 0,27 | 0,20 | 0,05 | 0,02 | 0,04 | 10,11 |
| Percentil 5% | 0,11 | 0,29 | 0,64 | 0,69 | 0,58 | 0,64 | 0,73 | 0,60 | 0,28 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 11,36 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,49 | 0,87 | 0,99 | 1,27 | 0,98 | 0,87 | 0,68 | 0,29 | 0,10 | 0,04 | 0,06 | 12,91 |
| Percentil 25% | 0,41 | 1,09 | 1,71 | 1,94 | 1,96 | 1,96 | 1,56 | 1,14 | 0,41 | 0,14 | 0,08 | 0,11 | 19,35 |
| Percentil 50% | 0,75 | 2,17 | 3,09 | 3,27 | 3,24 | 3,06 | 2,41 | 1,63 | 0,71 | 0,28 | 0,14 | 0,26 | 25,68 |
| Desviación típica | 1,38 | 2,10 | 2,56 | 2,39 | 2,40 | 1,93 | 1,72 | 1,47 | 1,18 | 0,75 | 0,71 | 0,55 | 8,61 |
| Coef. Variación | 1,13 | 0,79 | 0,70 | 0,62 | 0,65 | 0,60 | 0,63 | 0,70 | 1,03 | 1,60 | 2,36 | 1,24 | 0,34 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,20 | 6,86 | 7,26 | 10,13 | 13,03 | 10,67 | 10,63 | 6,85 | 3,40 | 2,72 | 6,12 | 1,79 | 45,24 |
| Mínimo | 0,07 | 0,10 | 0,66 | 0,55 | 0,42 | 0,30 | 0,17 | 0,27 | 0,17 | 0,06 | 0,01 | 0,03 | 11,42 |
| Media | 0,93 | 2,51 | 3,17 | 3,60 | 3,93 | 3,47 | 2,90 | 2,11 | 1,02 | 0,43 | 0,34 | 0,30 | 24,70 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,08 | 0,12 | 0,68 | 0,59 | 0,43 | 0,35 | 0,34 | 0,38 | 0,18 | 0,07 | 0,02 | 0,04 | 11,60 |
| Percentil 5% | 0,10 | 0,27 | 0,73 | 0,69 | 0,54 | 0,62 | 0,73 | 0,60 | 0,26 | 0,10 | 0,03 | 0,05 | 12,56 |
| Percentil 10% | 0,12 | 0,55 | 0,87 | 0,96 | 1,17 | 0,86 | 0,85 | 0,67 | 0,29 | 0,12 | 0,04 | 0,07 | 14,02 |
| Percentil 25% | 0,26 | 1,34 | 1,60 | 2,00 | 2,30 | 1,94 | 1,57 | 1,09 | 0,40 | 0,15 | 0,07 | 0,08 | 18,25 |
| Percentil 50% | 0,59 | 2,30 | 2,89 | 2,98 | 3,42 | 3,08 | 2,61 | 1,63 | 0,68 | 0,27 | 0,11 | 0,15 | 23,91 |
| Desviación típica | 1,09 | 1,62 | 2,02 | 2,24 | 2,72 | 2,37 | 1,99 | 1,62 | 0,87 | 0,49 | 0,99 | 0,33 | 8,90 |
| Coef. Variación | 1,18 | 0,64 | 0,64 | 0,62 | 0,69 | 0,68 | 0,69 | 0,77 | 0,85 | 1,14 | 2,90 | 1,09 | 0,36 |



9119. Embalse de San Llorente (Río Nabón)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 4,001 | 2,605 | 4,882 | 6,678 | 7,733 | 3,436 | 2,555 | 7,293 | 4,179 | 1,074 | 0,341 | 0,483 | 45,260 |
| 1941/42 | 0,561 | 1,270 | 1,795 | 6,829 | 5,800 | 2,364 | 5,068 | 1,814 | 0,606 | 0,369 | 0,785 | 1,358 | 28,619 |
| 1942/43 | 0,853 | 0,318 | 0,770 | 1,886 | 3,039 | 1,372 | 0,918 | 1,194 | 0,509 | 0,104 | 0,046 | 0,823 | 11,833 |
| 1943/44 | 0,581 | 3,762 | 4,546 | 1,538 | 5,556 | 2,898 | 1,589 | 0,872 | 0,385 | 0,159 | 0,157 | 0,465 | 22,509 |
| 1944/45 | 7,660 | 3,446 | 5,993 | 12,865 | 3,583 | 1,353 | 0,548 | 0,484 | 0,253 | 0,085 | 0,790 | 0,443 | 37,503 |
| 1945/46 | 0,724 | 0,623 | 1,674 | 1,087 | 0,622 | 0,725 | 2,953 | 3,036 | 1,203 | 0,249 | 0,077 | 0,056 | 13,030 |
| 1946/47 | 0,157 | 1,551 | 8,897 | 3,656 | 5,305 | 2,965 | 0,990 | 1,398 | 0,594 | 0,127 | 0,138 | 1,846 | 27,623 |
| 1947/48 | 1,091 | 1,124 | 3,468 | 6,162 | 2,380 | 0,623 | 1,869 | 1,411 | 0,476 | 0,080 | 0,071 | 0,139 | 18,893 |
| 1948/49 | 0,438 | 0,351 | 0,276 | 0,757 | 0,452 | 3,327 | 2,386 | 1,333 | 0,611 | 0,158 | 0,044 | 3,421 | 13,555 |
| 1949/50 | 1,330 | 2,293 | 3,790 | 2,387 | 4,059 | 2,628 | 4,469 | 3,506 | 0,888 | 0,159 | 0,262 | 0,117 | 25,888 |
| 1950/51 | 1,163 | 0,724 | 8,770 | 7,401 | 6,077 | 5,457 | 2,982 | 4,225 | 2,559 | 0,891 | 0,356 | 0,501 | 41,106 |
| 1951/52 | 3,117 | 2,514 | 3,839 | 7,809 | 6,612 | 6,969 | 4,789 | 1,903 | 0,613 | 0,701 | 0,397 | 0,261 | 39,525 |
| 1952/53 | 1,446 | 3,070 | 6,411 | 8,106 | 7,696 | 2,489 | 2,192 | 1,135 | 2,624 | 1,050 | 0,222 | 1,144 | 37,584 |
| 1953/54 | 4,634 | 1,806 | 2,954 | 11,211 | 12,810 | 6,901 | 3,968 | 2,767 | 1,380 | 0,343 | 0,408 | 0,294 | 49,478 |
| 1954/55 | 0,192 | 0,839 | 0,670 | 2,771 | 3,406 | 3,020 | 1,071 | 0,348 | 0,649 | 0,269 | 0,083 | 0,292 | 13,101 |
| 1955/56 | 1,626 | 0,941 | 1,762 | 3,372 | 1,345 | 7,408 | 5,545 | 3,538 | 1,346 | 0,348 | 0,213 | 0,249 | 27,694 |
| 1956/57 | 1,886 | 9,587 | 3,335 | 0,664 | 2,409 | 1,303 | 1,707 | 2,025 | 3,409 | 1,052 | 0,164 | 0,237 | 27,778 |
| 1957/58 | 0,272 | 4,189 | 5,810 | 5,747 | 3,568 | 4,559 | 3,337 | 1,602 | 1,106 | 0,430 | 0,199 | 0,131 | 30,948 |
| 1958/59 | 0,561 | 4,469 | 8,338 | 6,215 | 1,611 | 3,437 | 2,522 | 1,932 | 1,614 | 0,438 | 0,265 | 0,879 | 32,282 |
| 1959/60 | 4,165 | 5,303 | 15,283 | 9,243 | 4,929 | 4,748 | 2,288 | 1,162 | 0,401 | 0,165 | 0,197 | 0,345 | 48,232 |
| 1960/61 | 2,971 | 2,875 | 10,763 | 16,119 | 3,309 | 0,800 | 1,703 | 2,124 | 0,832 | 0,213 | 0,082 | 0,452 | 42,243 |
| 1961/62 | 3,596 | 15,813 | 4,965 | 8,553 | 11,520 | 7,377 | 4,569 | 3,730 | 1,681 | 0,277 | 0,049 | 0,056 | 62,185 |
| 1962/63 | 0,573 | 2,699 | 6,427 | 3,574 | 3,354 | 5,631 | 2,239 | 0,691 | 0,512 | 0,210 | 0,365 | 4,573 | 30,846 |
| 1963/64 | 1,469 | 2,547 | 1,841 | 0,942 | 2,287 | 4,931 | 4,839 | 1,510 | 0,354 | 0,064 | 0,227 | 0,198 | 21,209 |
| 1964/65 | 1,138 | 1,549 | 4,828 | 4,534 | 2,030 | 5,096 | 5,138 | 1,864 | 0,417 | 0,074 | 0,138 | 1,821 | 28,627 |
| 1965/66 | 1,627 | 5,597 | 9,457 | 3,321 | 6,665 | 3,494 | 2,007 | 1,950 | 4,354 | 1,353 | 0,236 | 0,073 | 40,134 |
| 1966/67 | 6,852 | 14,372 | 7,518 | 3,933 | 1,655 | 1,702 | 1,353 | 2,018 | 0,845 | 0,333 | 0,147 | 0,209 | 40,936 |
| 1967/68 | 0,530 | 8,870 | 12,022 | 8,222 | 5,965 | 4,528 | 3,382 | 2,799 | 1,319 | 0,413 | 0,402 | 0,221 | 48,672 |
| 1968/69 | 0,101 | 0,378 | 2,480 | 2,104 | 2,998 | 5,058 | 7,231 | 5,340 | 1,771 | 0,396 | 0,122 | 3,739 | 31,718 |
| 1969/70 | 1,363 | 3,021 | 12,563 | 10,346 | 6,873 | 5,032 | 2,088 | 1,354 | 1,364 | 0,424 | 1,534 | 0,601 | 46,563 |
| 1970/71 | 1,463 | 2,335 | 3,097 | 2,022 | 1,858 | 4,119 | 4,036 | 6,270 | 2,534 | 0,977 | 0,352 | 0,196 | 29,259 |
| 1971/72 | 0,318 | 7,612 | 5,032 | 6,015 | 6,021 | 2,897 | 2,998 | 4,183 | 2,463 | 0,813 | 0,281 | 1,110 | 39,743 |
| 1972/73 | 0,798 | 0,621 | 0,582 | 1,056 | 4,060 | 2,063 | 0,936 | 0,733 | 0,571 | 0,202 | 0,369 | 0,719 | 12,708 |
| 1973/74 | 0,691 | 0,759 | 2,581 | 2,713 | 6,282 | 6,766 | 3,087 | 1,355 | 0,461 | 0,145 | 0,546 | 0,308 | 25,693 |
| 1974/75 | 5,639 | 4,681 | 1,675 | 2,457 | 1,986 | 3,169 | 5,640 | 4,665 | 1,528 | 0,351 | 0,164 | 0,578 | 32,533 |
| 1975/76 | 1,025 | 5,811 | 4,349 | 4,678 | 2,698 | 2,474 | 6,942 | 2,066 | 0,465 | 0,296 | 0,354 | 0,520 | 31,679 |
| 1976/77 | 0,689 | 1,606 | 1,853 | 2,193 | 1,773 | 1,735 | 2,908 | 10,787 | 7,727 | 4,815 | 1,545 | 0,271 | 37,903 |
| 1977/78 | 0,832 | 0,851 | 1,646 | 7,281 | 4,364 | 3,180 | 7,953 | 5,735 | 2,695 | 0,702 | 0,148 | 0,063 | 35,448 |
| 1978/79 | 1,661 | 1,987 | 1,577 | 9,078 | 10,827 | 5,800 | 5,465 | 2,421 | 0,598 | 0,314 | 0,102 | 1,133 | 40,963 |
| 1979/80 | 4,604 | 6,048 | 4,324 | 3,756 | 1,492 | 3,579 | 3,595 | 5,142 | 2,793 | 0,581 | 0,159 | 0,049 | 36,122 |
| 1980/81 | 2,217 | 2,382 | 9,436 | 7,108 | 4,583 | 3,871 | 3,887 | 1,677 | 0,412 | 0,165 | 0,104 | 0,146 | 35,988 |
| 1981/82 | 0,603 | 0,370 | 6,993 | 4,837 | 4,628 | 2,370 | 0,713 | 0,322 | 0,293 | 0,153 | 0,099 | 0,473 | 21,855 |
| 1982/83 | 2,250 | 5,557 | 10,151 | 3,111 | 4,032 | 5,073 | 3,656 | 1,687 | 0,537 | 0,364 | 7,035 | 2,024 | 45,478 |
| 1983/84 | 0,390 | 0,220 | 1,024 | 3,713 | 5,233 | 3,655 | 1,360 | 5,887 | 2,899 | 0,694 | 0,235 | 0,842 | 26,153 |
| 1984/85 | 2,556 | 5,114 | 4,202 | 4,381 | 3,668 | 5,276 | 2,790 | 3,564 | 1,426 | 1,199 | 0,442 | 0,072 | 34,690 |
| 1985/86 | 0,140 | 2,769 | 1,977 | 5,866 | 5,447 | 2,514 | 3,990 | 1,542 | 0,334 | 0,065 | 0,022 | 0,550 | 25,213 |
| 1986/87 | 0,568 | 0,497 | 2,033 | 3,869 | 6,185 | 3,574 | 2,029 | 0,646 | 0,516 | 0,475 | 0,211 | 0,093 | 20,696 |
| 1987/88 | 1,538 | 6,203 | 2,765 | 4,359 | 6,160 | 3,953 | 12,061 | 5,217 | 3,399 | 2,715 | 1,232 | 0,689 | 50,291 |
| 1988/89 | 0,298 | 0,136 | 0,972 | 0,650 | 1,546 | 0,766 | 7,065 | 3,296 | 0,802 | 0,189 | 0,112 | 0,226 | 16,057 |
| 1989/90 | 0,155 | 1,891 | 1,357 | 1,062 | 0,541 | 0,353 | 6,329 | 3,156 | 0,954 | 0,232 | 0,060 | 0,227 | 16,317 |
| 1990/91 | 0,955 | 2,774 | 3,806 | 3,579 | 3,030 | 5,434 | 6,703 | 7,851 | 2,220 | 0,350 | 0,063 | 0,694 | 37,459 |
| 1991/92 | 0,933 | 5,057 | 2,042 | 0,894 | 0,524 | 5,437 | 4,485 | 2,330 | 3,308 | 1,221 | 0,397 | 0,522 | 27,149 |
| 1992/93 | 9,383 | 3,627 | 4,312 | 1,593 | 1,906 | 2,603 | 4,453 | 3,050 | 2,174 | 0,704 | 0,581 | 0,756 | 35,142 |
| 1993/94 | 2,388 | 1,786 | 6,319 | 6,813 | 3,111 | 1,052 | 2,487 | 2,230 | 0,871 | 0,347 | 0,213 | 0,473 | 28,093 |
| 1994/95 | 1,303 | 1,202 | 3,286 | 6,677 | 6,469 | 4,224 | 1,611 | 0,822 | 0,360 | 0,302 | 0,172 | 0,166 | 26,594 |
| 1995/96 | 0,136 | 1,189 | 2,338 | 2,701 | 9,469 | 3,781 | 2,621 | 1,049 | 0,524 | 0,344 | 0,341 | 0,885 | 25,378 |
| 1996/97 | 0,883 | 5,733 | 10,157 | 7,534 | 2,256 | 0,506 | 0,251 | 2,117 | 1,054 | 1,476 | 0,983 | 0,653 | 33,603 |
| 1997/98 | 0,503 | 2,628 | 5,034 | 2,576 | 1,470 | 2,121 | 6,010 | 2,875 | 0,806 | 0,208 | 0,101 | 0,719 | 25,052 |
| 1998/99 | 2,855 | 4,457 | 2,749 | 4,286 | 6,979 | 3,903 | 2,095 | 1,509 | 0,557 | 0,193 | 0,132 | 0,583 | 30,298 |
| 1999/00 | 0,547 | 4,624 | 5,987 | 2,967 | 1,571 | 1,468 | 4,053 | 2,013 | 0,550 | 0,190 | 0,156 | 0,139 | 24,265 |
| 2000/01 | 2,413 | 5,687 | 4,218 | 8,647 | 3,764 | 4,409 | 2,981 | 0,960 | 0,199 | 0,243 | 0,133 | 0,063 | 33,716 |
| 2001/02 | 0,392 | 4,943 | 1,748 | 1,356 | 1,917 | 0,944 | 1,391 | 2,898 | 1,177 | 0,256 | 0,620 | 0,349 | 17,991 |
| 2002/03 | 1,444 | 2,035 | 7,327 | 8,701 | 7,495 | 2,109 | 1,663 | 1,894 | 1,266 | 0,338 | 0,096 | 0,107 | 34,475 |
| 2003/04 | 2,458 | 3,001 | 4,651 | 7,343 | 7,295 | 5,861 | 4,018 | 1,491 | 0,363 | 0,216 | 0,251 | 0,720 | 37,669 |
| 2004/05 | 1,048 | 5,049 | 6,827 | 7,104 | 7,044 | 5,040 | 5,861 | 3,776 | 1,051 | 0,167 | 0,043 | 0,121 | 43,132 |
| 2005/06 | 0,925 | 6,128 | 6,152 | 5,177 | 4,529 | 4,377 | 2,311 | 0,836 | 0,962 | 0,376 | 0,094 | 0,130 | 31,996 |
| 2006/07 | 0,697 | 0,838 | 1,485 | 3,124 | 6,452 | 12,288 | 7,276 | 5,522 | 2,027 | 0,405 | 0,191 | 0,380 | 40,685 |
| 2007/08 | 0,711 | 0,708 | 0,869 | 0,900 | 0,720 | 7,070 | 3,965 | 10,575 | 4,480 | 0,989 | 0,206 | 0,106 | 31,300 |
| 2008/09 | 3,199 | 6,963 | 10,161 | 9,460 | 5,360 | 4,561 | 2,491 | 1,423 | 0,701 | 0,155 | 0,051 | 0,375 | 44,900 |
| 2009/10 | 0,497 | 3,313 | 4,804 | 8,394 | 5,570 | 2,743 | 0,980 | 2,730 | 3,346 | 1,015 | 0,162 | 0,187 | 33,741 |
| 2010/11 | 1,130 | 3,730 | 5,246 | 2,107 | 3,895 | 3,350 | 1,484 | 0,937 | 0,364 | 0,170 | 0,085 | 0,039 | 22,538 |
| 2011/12 | 0,225 | 1,216 | 2,304 | 1,643 | 4,832 | 2,036 | 6,766 | 2,552 | 0,636 | 0,143 | 0,037 | 0,178 | 22,569 |
| 2012/13 | 1,657 | 3,325 | 2,532 | 11,952 | 15,009 | 10,664 | 5,557 | 3,191 | 2,426 | 0,690 | 0,136 | 0,100 | 57,239 |
| 2013/14 | 0,192 | 9,238 | 3,762 | 7,339 | 6,771 | 7,812 | 3,020 | 0,814 | 0,257 | 0,111 | 0,062 | 0,103 | 39,479 |
| 2014/15 | 0,353 | 6,216 | 8,718 | 13,825 | 18,320 | 8,932 | 3,535 | 0,920 | 0,507 | 0,148 | 0,102 | 0,165 | 61,740 |
| 2015/16 | 0,667 | 1,890 | 0,833 | 3,095 | 12,002 | 13,646 | 7,017 | 2,547 | 0,638 | 0,125 | 0,030 | 0,248 | 42,738 |
| 2016/17 | 0,229 | 1,873 | 1,051 | 3,893 | 3,551 | 2,434 | 1,085 | 1,848 | 1,447 | 0,452 | 0,115 | 0,092 | 18,068 |
| 2017/18 | 0,119 | 2,692 | 9,154 | 10,133 | 12,018 | 9,604 | 6,911 | 4,414 | 1,997 | 0,795 | 0,207 | 0,053 | 58,097 |

9119. Embalse de San Llorente (Río Nabón)

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,38 | 15,81 | 15,28 | 16,12 | 18,32 | 13,65 | 12,06 | 10,79 | 7,73 | 4,81 | 7,04 | 4,57 | 62,19 |
| Mínimo | 0,10 | 0,14 | 0,28 | 0,65 | 0,45 | 0,35 | 0,25 | 0,32 | 0,20 | 0,06 | 0,02 | 0,04 | 11,83 |
| Media | 1,58 | 3,43 | 4,64 | 5,15 | 4,90 | 4,07 | 3,57 | 2,72 | 1,39 | 0,51 | 0,36 | 0,57 | 32,90 |

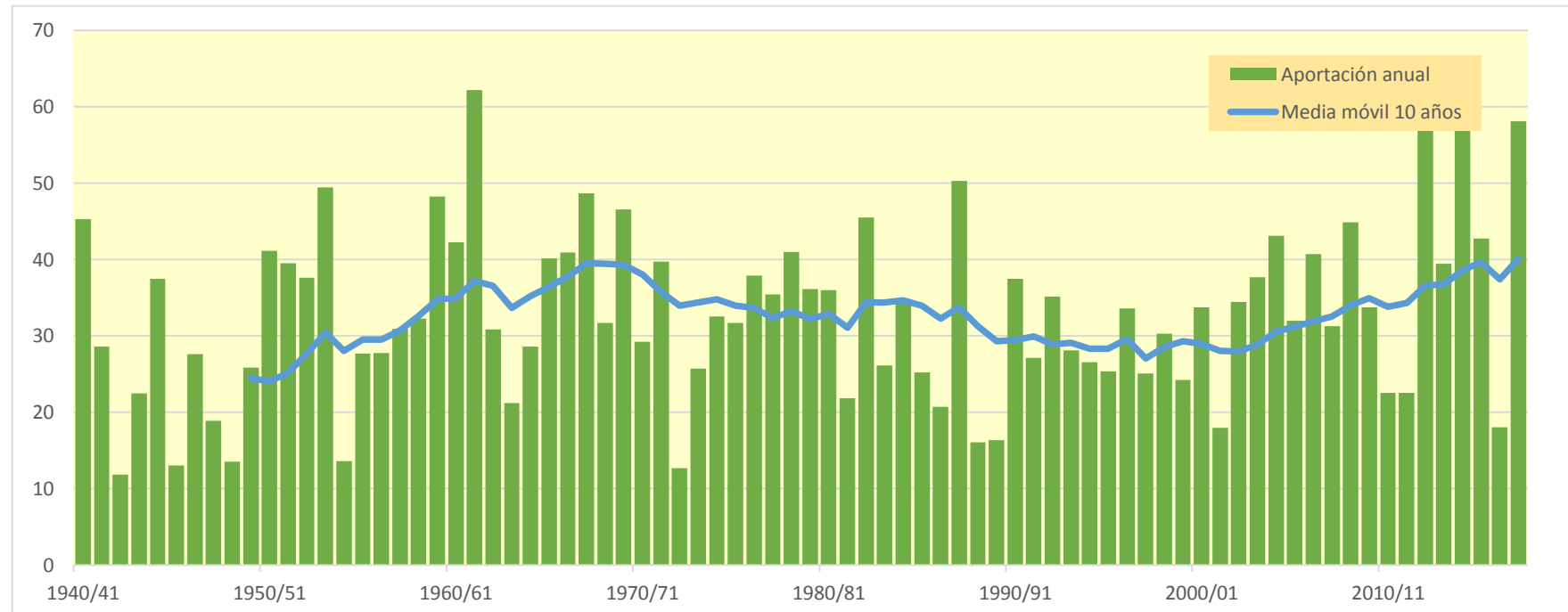
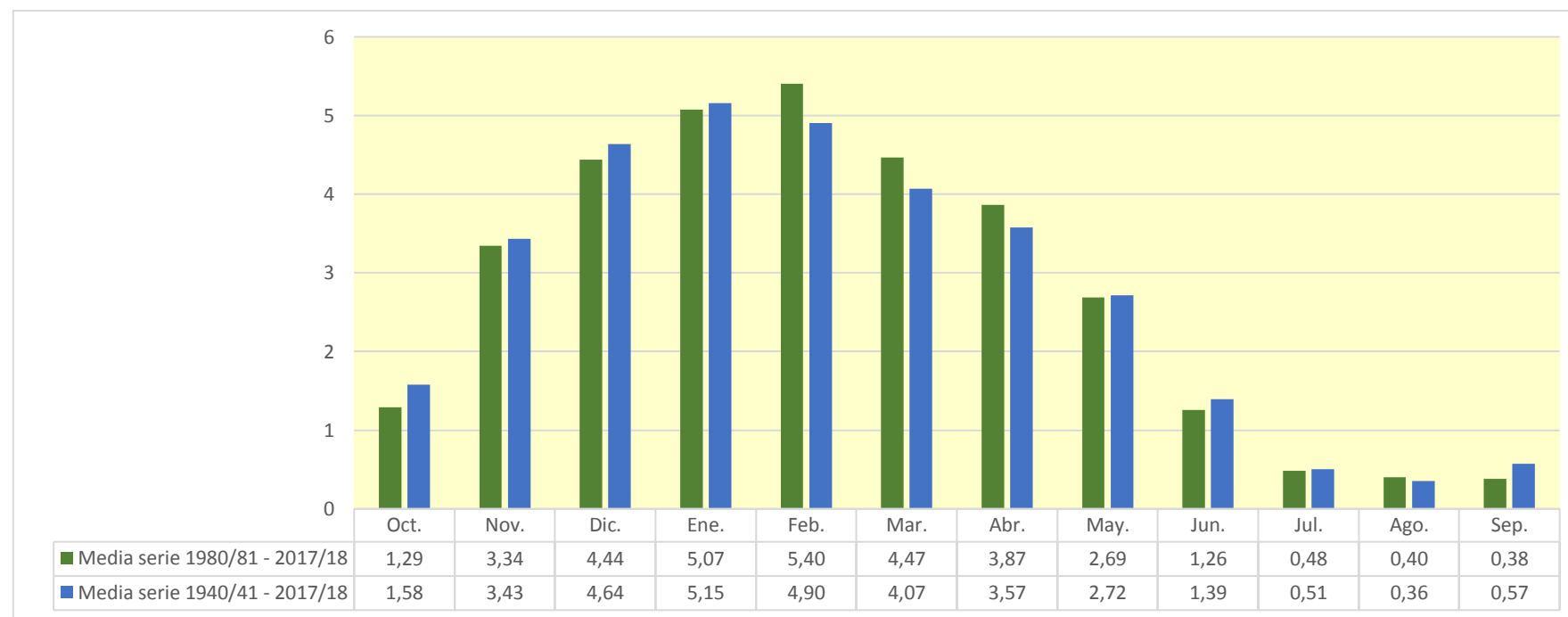
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,20 | 0,51 | 0,66 | 0,51 | 0,47 | 0,48 | 0,34 | 0,24 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 12,51 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,37 | 0,82 | 0,90 | 0,71 | 0,76 | 0,93 | 0,68 | 0,33 | 0,08 | 0,04 | 0,06 | 13,60 |
| Percentil 10% | 0,22 | 0,62 | 1,04 | 1,08 | 1,53 | 1,23 | 1,08 | 0,83 | 0,36 | 0,13 | 0,06 | 0,07 | 18,04 |
| Percentil 25% | 0,53 | 1,23 | 1,88 | 2,49 | 2,31 | 2,39 | 2,01 | 1,37 | 0,52 | 0,17 | 0,10 | 0,14 | 25,46 |
| Percentil 50% | 0,94 | 2,70 | 4,02 | 4,32 | 4,21 | 3,58 | 3,01 | 2,02 | 0,88 | 0,34 | 0,17 | 0,30 | 32,14 |
| Desviación típica | 1,77 | 2,95 | 3,29 | 3,43 | 3,43 | 2,61 | 2,18 | 2,10 | 1,29 | 0,65 | 0,82 | 0,80 | 11,44 |
| Coef. Variación | 1,12 | 0,86 | 0,71 | 0,66 | 0,70 | 0,64 | 0,61 | 0,77 | 0,93 | 1,29 | 2,30 | 1,39 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,38 | 9,24 | 10,16 | 13,82 | 18,32 | 13,65 | 12,06 | 10,57 | 4,48 | 2,72 | 7,04 | 2,02 | 61,74 |
| Mínimo | 0,12 | 0,14 | 0,83 | 0,65 | 0,52 | 0,35 | 0,25 | 0,32 | 0,20 | 0,06 | 0,02 | 0,04 | 16,06 |
| Media | 1,29 | 3,34 | 4,44 | 5,07 | 5,40 | 4,47 | 3,87 | 2,69 | 1,26 | 0,48 | 0,40 | 0,38 | 33,10 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,13 | 0,17 | 0,85 | 0,74 | 0,53 | 0,41 | 0,42 | 0,44 | 0,22 | 0,08 | 0,02 | 0,04 | 16,15 |
| Percentil 5% | 0,14 | 0,35 | 0,96 | 0,90 | 0,69 | 0,73 | 0,94 | 0,79 | 0,29 | 0,12 | 0,04 | 0,06 | 17,74 |
| Percentil 10% | 0,18 | 0,65 | 1,04 | 1,27 | 1,52 | 1,02 | 1,28 | 0,83 | 0,35 | 0,15 | 0,05 | 0,09 | 19,91 |
| Percentil 25% | 0,39 | 1,81 | 2,04 | 2,77 | 3,05 | 2,39 | 2,05 | 1,44 | 0,52 | 0,17 | 0,09 | 0,11 | 25,09 |
| Percentil 50% | 0,80 | 2,89 | 4,00 | 4,32 | 4,73 | 3,89 | 3,60 | 2,17 | 0,84 | 0,32 | 0,13 | 0,23 | 32,80 |
| Desviación típica | 1,61 | 2,21 | 2,94 | 3,25 | 3,88 | 3,17 | 2,48 | 2,09 | 1,07 | 0,51 | 1,13 | 0,38 | 11,53 |
| Coef. Variación | 1,25 | 0,66 | 0,66 | 0,64 | 0,72 | 0,71 | 0,64 | 0,78 | 0,85 | 1,06 | 2,81 | 0,99 | 0,35 |



9120. Embalse de Villaluenga (Río Jerea)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 7,086 | 4,945 | 10,111 | 12,390 | 14,887 | 6,781 | 4,759 | 13,784 | 8,042 | 2,107 | 0,717 | 0,938 | 86,547 |
| 1941/42 | 1,111 | 2,529 | 3,887 | 15,238 | 11,877 | 4,662 | 9,322 | 3,442 | 1,211 | 0,709 | 1,579 | 2,797 | 58,364 |
| 1942/43 | 1,613 | 0,613 | 1,334 | 3,583 | 6,167 | 2,648 | 1,571 | 2,496 | 0,987 | 0,205 | 0,094 | 1,588 | 22,897 |
| 1943/44 | 1,144 | 8,259 | 9,029 | 3,004 | 10,797 | 5,527 | 2,897 | 1,634 | 0,738 | 0,317 | 0,321 | 0,914 | 44,581 |
| 1944/45 | 15,032 | 7,013 | 12,168 | 24,645 | 7,004 | 2,565 | 1,014 | 0,967 | 0,488 | 0,171 | 1,681 | 0,861 | 73,609 |
| 1945/46 | 1,338 | 1,171 | 3,361 | 2,098 | 1,234 | 1,356 | 5,159 | 5,693 | 2,332 | 0,492 | 0,155 | 0,106 | 24,496 |
| 1946/47 | 0,273 | 3,047 | 17,816 | 7,175 | 9,988 | 5,796 | 1,869 | 2,644 | 1,167 | 0,253 | 0,295 | 3,602 | 53,926 |
| 1947/48 | 2,110 | 2,325 | 7,515 | 12,316 | 4,630 | 1,187 | 3,467 | 2,703 | 0,936 | 0,158 | 0,135 | 0,271 | 37,754 |
| 1948/49 | 0,821 | 0,651 | 0,470 | 1,512 | 0,878 | 6,916 | 4,601 | 2,574 | 1,176 | 0,311 | 0,089 | 6,115 | 26,115 |
| 1949/50 | 2,579 | 4,426 | 7,388 | 4,795 | 7,770 | 5,660 | 8,607 | 6,436 | 1,727 | 0,317 | 0,449 | 0,226 | 50,380 |
| 1950/51 | 2,313 | 1,406 | 19,334 | 14,748 | 11,848 | 10,507 | 5,758 | 7,858 | 5,001 | 1,833 | 0,713 | 1,057 | 82,375 |
| 1951/52 | 5,896 | 4,738 | 7,584 | 16,658 | 13,342 | 12,655 | 9,137 | 3,571 | 1,168 | 1,444 | 0,776 | 0,525 | 77,494 |
| 1952/53 | 2,676 | 6,084 | 12,506 | 16,460 | 14,786 | 4,827 | 4,147 | 2,213 | 5,703 | 2,063 | 0,424 | 2,202 | 74,092 |
| 1953/54 | 9,339 | 3,512 | 5,779 | 21,565 | 25,310 | 13,034 | 7,751 | 5,676 | 2,720 | 0,680 | 0,916 | 0,567 | 96,849 |
| 1954/55 | 0,356 | 1,581 | 1,247 | 5,456 | 6,778 | 5,755 | 1,991 | 0,638 | 1,133 | 0,528 | 0,164 | 0,560 | 26,190 |
| 1955/56 | 3,372 | 1,781 | 3,341 | 6,715 | 2,635 | 13,950 | 10,704 | 6,642 | 2,505 | 0,681 | 0,401 | 0,459 | 53,184 |
| 1956/57 | 3,594 | 18,665 | 6,379 | 1,322 | 4,103 | 2,471 | 3,340 | 3,826 | 6,512 | 2,058 | 0,325 | 0,458 | 53,054 |
| 1957/58 | 0,500 | 7,787 | 11,139 | 11,718 | 7,462 | 10,333 | 7,405 | 3,374 | 2,440 | 0,850 | 0,414 | 0,261 | 63,683 |
| 1958/59 | 1,088 | 9,391 | 16,569 | 11,851 | 3,220 | 7,098 | 5,071 | 4,162 | 3,037 | 0,849 | 0,486 | 1,945 | 64,768 |
| 1959/60 | 8,526 | 11,744 | 30,872 | 19,868 | 9,799 | 9,174 | 4,424 | 2,235 | 0,777 | 0,317 | 0,373 | 0,695 | 98,805 |
| 1960/61 | 6,282 | 6,005 | 24,932 | 28,161 | 6,568 | 1,590 | 3,464 | 4,165 | 1,592 | 0,422 | 0,163 | 0,767 | 84,110 |
| 1961/62 | 6,302 | 29,412 | 9,876 | 14,719 | 21,384 | 13,508 | 8,551 | 7,450 | 2,974 | 0,551 | 0,103 | 0,130 | 114,959 |
| 1962/63 | 1,246 | 6,064 | 12,599 | 7,399 | 7,265 | 11,120 | 4,431 | 1,370 | 0,954 | 0,415 | 0,778 | 8,154 | 61,796 |
| 1963/64 | 2,875 | 4,823 | 3,890 | 1,862 | 4,315 | 9,441 | 9,060 | 2,966 | 0,684 | 0,128 | 0,394 | 0,349 | 40,787 |
| 1964/65 | 2,453 | 3,168 | 10,360 | 9,942 | 4,162 | 9,627 | 10,155 | 3,649 | 0,820 | 0,150 | 0,256 | 3,406 | 58,148 |
| 1965/66 | 3,105 | 10,339 | 17,623 | 6,499 | 12,337 | 7,055 | 3,827 | 3,862 | 8,491 | 2,654 | 0,470 | 0,146 | 76,406 |
| 1966/67 | 12,342 | 26,156 | 14,251 | 7,745 | 3,209 | 3,170 | 2,577 | 3,836 | 1,634 | 0,615 | 0,286 | 0,411 | 76,232 |
| 1967/68 | 0,981 | 15,943 | 23,554 | 15,376 | 10,786 | 8,761 | 6,139 | 5,238 | 2,462 | 0,812 | 0,735 | 0,426 | 91,215 |
| 1968/69 | 0,200 | 0,746 | 5,046 | 3,959 | 5,621 | 9,297 | 13,136 | 9,769 | 3,400 | 0,777 | 0,236 | 7,030 | 59,215 |
| 1969/70 | 2,647 | 5,487 | 23,892 | 18,527 | 13,274 | 9,392 | 4,082 | 2,436 | 2,593 | 0,835 | 2,688 | 1,149 | 87,003 |
| 1970/71 | 2,573 | 4,194 | 5,645 | 4,082 | 3,681 | 8,734 | 8,218 | 12,890 | 5,056 | 2,174 | 0,701 | 0,390 | 58,339 |
| 1971/72 | 0,588 | 16,458 | 10,420 | 12,563 | 12,296 | 5,908 | 6,233 | 9,049 | 5,195 | 1,605 | 0,548 | 1,986 | 82,849 |
| 1972/73 | 1,663 | 1,118 | 1,178 | 2,345 | 9,131 | 4,107 | 1,905 | 1,518 | 1,137 | 0,399 | 1,001 | 1,531 | 27,032 |
| 1973/74 | 1,538 | 1,677 | 5,959 | 5,073 | 12,997 | 13,963 | 6,729 | 2,815 | 0,905 | 0,273 | 1,273 | 0,592 | 53,794 |
| 1974/75 | 14,024 | 9,382 | 3,300 | 6,244 | 3,940 | 7,108 | 11,358 | 8,965 | 3,007 | 0,695 | 0,318 | 1,354 | 69,695 |
| 1975/76 | 2,147 | 13,680 | 8,908 | 8,143 | 5,562 | 4,843 | 13,171 | 4,028 | 0,909 | 0,665 | 0,679 | 1,113 | 63,849 |
| 1976/77 | 1,616 | 4,586 | 3,728 | 4,401 | 3,380 | 3,531 | 5,315 | 17,880 | 17,201 | 11,324 | 3,025 | 0,537 | 76,526 |
| 1977/78 | 1,746 | 1,541 | 3,997 | 13,666 | 8,288 | 7,333 | 15,665 | 10,704 | 5,186 | 1,399 | 0,289 | 0,125 | 69,939 |
| 1978/79 | 2,711 | 3,776 | 2,860 | 17,795 | 18,659 | 11,498 | 10,491 | 4,517 | 1,159 | 0,529 | 0,201 | 2,203 | 76,400 |
| 1979/80 | 8,751 | 11,094 | 8,986 | 7,938 | 2,930 | 6,593 | 6,701 | 8,828 | 4,517 | 1,155 | 0,308 | 0,100 | 67,901 |
| 1980/81 | 3,915 | 4,673 | 15,218 | 12,615 | 8,513 | 7,086 | 7,099 | 3,241 | 0,810 | 0,325 | 0,188 | 0,238 | 63,921 |
| 1981/82 | 1,104 | 0,681 | 10,365 | 7,925 | 8,015 | 4,563 | 1,393 | 0,635 | 0,595 | 0,288 | 0,214 | 0,824 | 36,604 |
| 1982/83 | 4,233 | 9,989 | 18,269 | 6,106 | 7,543 | 10,549 | 7,680 | 3,308 | 1,064 | 0,767 | 14,375 | 3,958 | 87,842 |
| 1983/84 | 0,735 | 0,405 | 1,867 | 6,526 | 9,956 | 6,592 | 2,650 | 13,508 | 5,874 | 1,365 | 0,408 | 1,766 | 51,651 |
| 1984/85 | 5,168 | 10,158 | 7,536 | 7,103 | 6,687 | 10,587 | 5,362 | 6,861 | 2,842 | 2,438 | 0,869 | 0,145 | 65,756 |
| 1985/86 | 0,226 | 5,524 | 3,587 | 10,700 | 10,196 | 4,943 | 7,489 | 2,941 | 0,659 | 0,132 | 0,042 | 1,139 | 47,576 |
| 1986/87 | 1,152 | 0,995 | 3,876 | 7,154 | 11,546 | 6,924 | 3,847 | 1,243 | 0,975 | 0,940 | 0,411 | 0,173 | 39,237 |
| 1987/88 | 2,838 | 11,716 | 5,317 | 8,398 | 12,237 | 8,490 | 24,837 | 11,450 | 6,930 | 5,841 | 2,419 | 1,261 | 101,733 |
| 1988/89 | 0,540 | 0,254 | 1,916 | 1,239 | 2,693 | 1,460 | 12,437 | 6,179 | 1,569 | 0,379 | 0,224 | 0,418 | 29,308 |
| 1989/90 | 0,272 | 3,493 | 2,557 | 2,004 | 1,048 | 0,673 | 11,962 | 5,824 | 1,803 | 0,456 | 0,121 | 0,380 | 30,590 |
| 1990/91 | 1,806 | 5,092 | 7,078 | 6,892 | 5,584 | 10,671 | 11,858 | 14,675 | 4,341 | 0,692 | 0,131 | 1,248 | 70,067 |
| 1991/92 | 1,744 | 9,457 | 3,887 | 1,700 | 0,978 | 10,475 | 8,234 | 4,416 | 6,350 | 2,395 | 0,771 | 1,009 | 51,417 |
| 1992/93 | 17,412 | 6,889 | 8,142 | 3,123 | 3,923 | 5,211 | 11,264 | 5,967 | 4,456 | 1,380 | 1,134 | 1,431 | 70,332 |
| 1993/94 | 4,554 | 3,535 | 11,792 | 12,877 | 6,073 | 2,053 | 4,493 | 4,275 | 1,647 | 0,657 | 0,438 | 0,933 | 53,326 |
| 1994/95 | 2,340 | 2,228 | 5,986 | 12,586 | 12,237 | 8,209 | 3,049 | 1,560 | 0,679 | 0,601 | 0,334 | 0,303 | 50,113 |
| 1995/96 | 0,257 | 2,149 | 4,301 | 4,973 | 17,624 | 7,324 | 4,793 | 2,024 | 0,995 | 0,670 | 0,672 | 1,611 | 47,393 |
| 1996/97 | 1,675 | 11,212 | 19,208 | 14,587 | 4,393 | 0,992 | 0,448 | 4,114 | 2,023 | 2,881 | 1,958 | 1,243 | 64,736 |
| 1997/98 | 0,946 | 5,322 | 9,555 | 5,112 | 2,887 | 4,104 | 11,907 | 5,578 | 1,543 | 0,416 | 0,183 | 1,394 | 48,948 |
| 1998/99 | 5,368 | 8,461 | 5,262 | 7,970 | 13,244 | 7,677 | 3,963 | 2,947 | 1,077 | 0,374 | 0,254 | 1,000 | 57,597 |
| 1999/00 | 1,004 | 8,906 | 11,223 | 5,872 | 3,086 | 2,819 | 7,368 | 3,932 | 1,055 | 0,374 | 0,304 | 0,267 | 46,210 |
| 2000/01 | 4,556 | 10,596 | 7,912 | 15,816 | 7,400 | 8,504 | 5,698 | 1,878 | 0,393 | 0,476 | 0,259 | 0,120 | 63,606 |
| 2001/02 | 0,678 | 9,166 | 3,331 | 2,588 | 3,622 | 1,826 | 2,435 | 5,467 | 2,259 | 0,501 | 1,202 | 0,661 | 33,737 |
| 2002/03 | 2,658 | 4,072 | 15,356 | 16,295 | 14,342 | 4,112 | 3,045 | 3,461 | 2,360 | 0,672 | 0,186 | 0,197 | 66,755 |
| 2003/04 | 4,619 | 5,577 | 8,955 | 13,840 | 13,736 | 11,338 | 7,369 | 2,855 | 0,702 | 0,453 | 0,466 | 1,257 | 71,166 |
| 2004/05 | 1,924 | 9,576 | 13,157 | 12,814 | 13,824 | 9,418 | 11,217 | 7,057 | 2,027 | 0,335 | 0,088 | 0,224 | 81,662 |
| 2005/06 | 1,666 | 12,209 | 12,293 | 10,223 | 8,698 | 8,714 | 4,369 | 1,592 | 1,715 | 0,740 | 0,187 | 0,267 | 62,671 |
| 2006/07 | 1,225 | 1,529 | 2,843 | 6,039 | 12,209 | 23,341 | 13,155 | 10,157 | 3,887 | 0,804 | 0,384 | 0,758 | 76,331 |
| 2007/08 | 1,310 | 1,360 | 1,602 | 1,663 | 1,337 | 13,441 | 7,544 | 19,470 | 8,468 | 1,941 | 0,416 | 0,202 | 58,753 |
| 2008/09 | 5,971 | 13,646 | 19,200 | 17,807 | 10,458 | 9,266 | 4,661 | 2,748 | 1,349 | 0,310 | 0,101 | 0,743 | 86,260 |
| 2009/10 | 0,967 | 6,482 | 8,807 | 15,957 | 10,581 | 5,388 | 1,829 | 5,312 | 6,641 | 1,995 | 0,324 | 0,350 | 64,634 |
| 2010/11 | 2,140 | 7,276 | 9,902 | 4,182 | 7,303 | 6,609 | 2,810 | 1,631 | 0,695 | 0,352 | 0,165 | 0,077 | 43,141 |
| 2011/12 | 0,414 | 2,253 | 4,437 | 3,179 | 9,006 | 3,967 | 12,401 | 5,001 | 1,238 | 0,281 | 0,077 | 0,353 | 42,607 |
| 2012/13 | 3,116 | 6,075 | 4,799 | 22,336 | 28,162 | 20,156 | 10,472 | 6,098 | 4,455 | 1,364 | 0,277 | 0,190 | 107,500 |
| 2013/14 | 0,336 | 17,976 | 7,184 | 13,785 | 13,214 | 15,559 | 5,741 | 1,599 | 0,503 | 0,222 | 0,129 | 0,195 | 76,443 |
| 2014/15 | 0,637 | 11,746 | 16,477 | 26,999 | 35,014 | 17,615 | 6,820 | 1,801 | 0,891 | 0,296 | 0,197 | 0,305 | 118,798 |
| 2015/16 | 1,209 | 3,721 | 1,595 | 5,618 | 22,544 | 27,215 | 13,481 | 4,871 | 1,238 | 0,254 | 0,066 | 0,486 | 82,299 |
| 2016/17 | 0,426 | 3,672 | 2,007 | 7,898 | 7,043 | 4,806 | 2,065 | 3,513 | 2,823 | 0,889 | 0,226 | 0,176 | 35,546 |
| 2017/18 | 0,217 | 5,395 | 17,507 | 19,496 | 24,046 | 19,034 | 13,179 | 8,503 | 3,945 | 1,638 | 0,416 | 0,109 | 113,484 |

9120. Embalse de Villaluenga (Río Jerea)

1940/41-2017/18
(hm³)

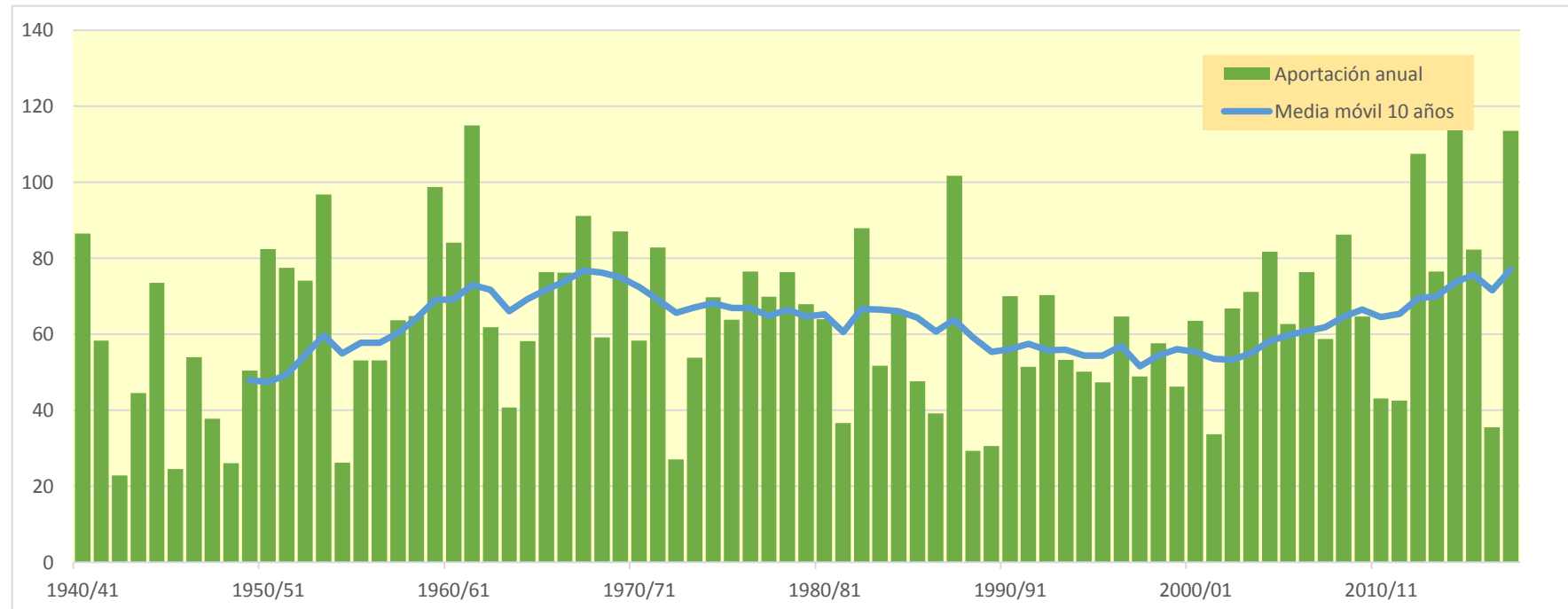
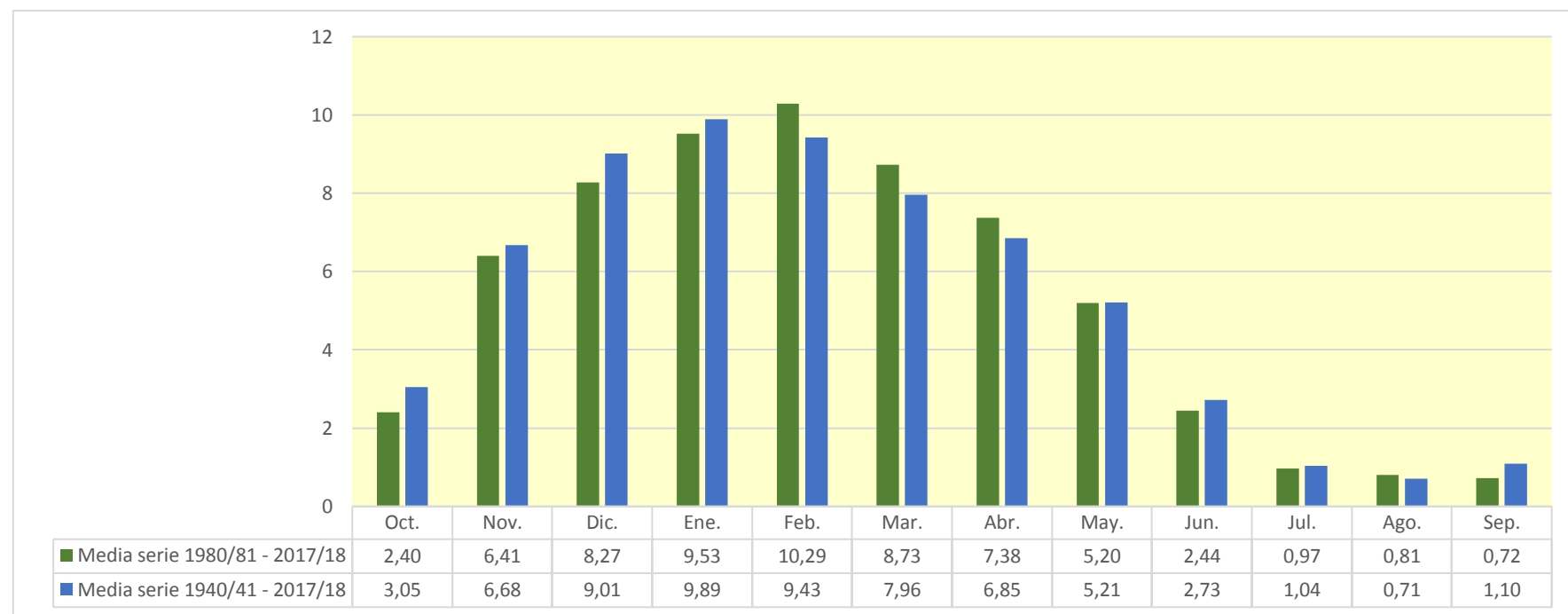
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 17,41 | 29,41 | 30,87 | 28,16 | 35,01 | 27,22 | 24,84 | 19,47 | 17,20 | 11,32 | 14,37 | 8,15 | 118,80 |
| Mínimo | 0,20 | 0,25 | 0,47 | 1,24 | 0,88 | 0,67 | 0,45 | 0,63 | 0,39 | 0,13 | 0,04 | 0,08 | 22,90 |
| Media | 3,05 | 6,68 | 9,01 | 9,89 | 9,43 | 7,96 | 6,85 | 5,21 | 2,73 | 1,04 | 0,71 | 1,10 | 63,66 |
| Percentil 1% | 0,21 | 0,37 | 1,02 | 1,30 | 0,96 | 0,92 | 0,88 | 0,64 | 0,47 | 0,13 | 0,06 | 0,09 | 24,13 |
| Percentil 5% | 0,27 | 0,68 | 1,56 | 1,69 | 1,32 | 1,44 | 1,79 | 1,35 | 0,65 | 0,17 | 0,09 | 0,12 | 26,91 |
| Percentil 10% | 0,40 | 1,15 | 1,98 | 2,27 | 2,92 | 2,35 | 2,04 | 1,60 | 0,70 | 0,25 | 0,12 | 0,15 | 35,00 |
| Percentil 25% | 0,99 | 2,38 | 3,89 | 5,00 | 4,33 | 4,70 | 3,83 | 2,66 | 0,99 | 0,34 | 0,19 | 0,27 | 49,24 |
| Percentil 50% | 1,78 | 5,36 | 7,56 | 7,93 | 8,15 | 7,09 | 5,95 | 3,98 | 1,68 | 0,66 | 0,33 | 0,58 | 63,77 |
| Desviación típica | 3,46 | 5,61 | 6,46 | 6,46 | 6,51 | 5,07 | 4,24 | 3,90 | 2,66 | 1,47 | 1,67 | 1,47 | 22,12 |
| Coef. Variación | 1,14 | 0,84 | 0,72 | 0,65 | 0,69 | 0,64 | 0,62 | 0,75 | 0,98 | 1,42 | 2,35 | 1,34 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 17,41 | 17,98 | 19,21 | 27,00 | 35,01 | 27,22 | 24,84 | 19,47 | 8,47 | 5,84 | 14,37 | 3,96 | 118,80 |
| Mínimo | 0,22 | 0,25 | 1,59 | 1,24 | 0,98 | 0,67 | 0,45 | 0,63 | 0,39 | 0,13 | 0,04 | 0,08 | 29,31 |
| Media | 2,40 | 6,41 | 8,27 | 9,53 | 10,29 | 8,73 | 7,38 | 5,20 | 2,44 | 0,97 | 0,81 | 0,72 | 63,15 |
| Percentil 1% | 0,22 | 0,31 | 1,60 | 1,40 | 1,00 | 0,79 | 0,80 | 0,86 | 0,43 | 0,17 | 0,05 | 0,09 | 29,78 |
| Percentil 5% | 0,25 | 0,64 | 1,83 | 1,69 | 1,29 | 1,39 | 1,76 | 1,51 | 0,58 | 0,25 | 0,08 | 0,12 | 33,26 |
| Percentil 10% | 0,32 | 1,25 | 1,98 | 2,41 | 2,83 | 1,98 | 2,32 | 1,60 | 0,67 | 0,29 | 0,10 | 0,16 | 36,29 |
| Percentil 25% | 0,69 | 3,50 | 3,88 | 5,24 | 5,71 | 4,62 | 3,88 | 2,78 | 0,98 | 0,36 | 0,18 | 0,21 | 47,44 |
| Percentil 50% | 1,49 | 5,55 | 7,36 | 7,91 | 8,85 | 7,50 | 6,96 | 4,19 | 1,61 | 0,63 | 0,27 | 0,40 | 63,14 |
| Desviación típica | 3,00 | 4,24 | 5,42 | 6,16 | 7,41 | 6,20 | 4,86 | 4,05 | 2,10 | 1,07 | 2,32 | 0,73 | 22,65 |
| Coef. Variación | 1,25 | 0,66 | 0,66 | 0,65 | 0,72 | 0,71 | 0,66 | 0,78 | 0,86 | 1,10 | 2,87 | 1,01 | 0,36 |



9121. Embalse de Criales (Río Jerea)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 8,648 | 6,286 | 11,898 | 15,357 | 18,704 | 9,206 | 6,478 | 17,034 | 10,578 | 3,464 | 1,412 | 1,433 | 110,498 |
| 1941/42 | 1,483 | 3,109 | 4,489 | 17,832 | 14,343 | 6,260 | 11,730 | 4,910 | 2,034 | 1,235 | 2,160 | 3,460 | 73,045 |
| 1942/43 | 2,098 | 0,920 | 1,702 | 4,367 | 7,396 | 3,446 | 2,125 | 2,968 | 1,304 | 0,384 | 0,200 | 1,862 | 28,771 |
| 1943/44 | 1,374 | 9,643 | 10,651 | 3,982 | 13,210 | 7,217 | 4,080 | 2,388 | 1,233 | 0,630 | 0,536 | 1,152 | 56,095 |
| 1944/45 | 18,076 | 8,675 | 14,650 | 30,452 | 9,727 | 4,320 | 2,007 | 1,586 | 0,882 | 0,414 | 2,094 | 1,144 | 94,026 |
| 1945/46 | 1,656 | 1,492 | 4,017 | 2,647 | 1,556 | 1,669 | 6,396 | 7,074 | 3,214 | 0,925 | 0,386 | 0,246 | 31,279 |
| 1946/47 | 0,387 | 3,612 | 20,818 | 9,036 | 12,692 | 7,861 | 3,045 | 3,637 | 1,841 | 0,625 | 0,530 | 4,248 | 68,332 |
| 1947/48 | 2,638 | 2,851 | 8,619 | 14,906 | 6,207 | 1,976 | 4,496 | 3,559 | 1,460 | 0,437 | 0,314 | 0,403 | 47,864 |
| 1948/49 | 1,008 | 0,828 | 0,638 | 1,838 | 1,109 | 8,145 | 5,595 | 3,187 | 1,587 | 0,552 | 0,226 | 7,315 | 32,027 |
| 1949/50 | 3,404 | 5,241 | 8,779 | 6,047 | 9,585 | 7,010 | 10,493 | 8,149 | 2,705 | 0,801 | 0,793 | 0,445 | 63,452 |
| 1950/51 | 2,862 | 1,809 | 21,765 | 17,842 | 15,079 | 13,833 | 8,022 | 10,250 | 6,867 | 2,921 | 1,320 | 1,492 | 104,063 |
| 1951/52 | 7,224 | 6,026 | 9,233 | 20,003 | 16,166 | 16,429 | 12,282 | 5,458 | 2,260 | 2,323 | 1,382 | 0,915 | 99,700 |
| 1952/53 | 3,469 | 7,251 | 15,127 | 19,604 | 18,572 | 7,561 | 6,429 | 3,565 | 7,385 | 3,052 | 0,953 | 2,836 | 95,803 |
| 1953/54 | 11,011 | 4,509 | 6,847 | 25,804 | 31,380 | 17,579 | 10,749 | 7,465 | 3,894 | 1,357 | 1,410 | 0,911 | 122,916 |
| 1954/55 | 0,585 | 2,030 | 1,632 | 6,793 | 8,617 | 7,632 | 3,079 | 1,238 | 1,831 | 1,017 | 0,423 | 0,769 | 35,646 |
| 1955/56 | 4,059 | 2,373 | 4,324 | 8,389 | 3,634 | 17,873 | 13,663 | 8,835 | 3,859 | 1,389 | 0,809 | 0,747 | 69,953 |
| 1956/57 | 4,209 | 22,150 | 8,100 | 2,129 | 5,727 | 3,586 | 4,340 | 4,693 | 7,983 | 2,904 | 0,703 | 0,699 | 67,224 |
| 1957/58 | 0,688 | 9,523 | 13,397 | 14,725 | 9,531 | 13,206 | 9,701 | 4,751 | 3,650 | 1,621 | 0,877 | 0,552 | 82,222 |
| 1958/59 | 1,467 | 11,247 | 19,884 | 15,008 | 4,774 | 9,227 | 6,843 | 5,820 | 4,479 | 1,737 | 1,100 | 2,682 | 84,269 |
| 1959/60 | 10,412 | 14,285 | 37,649 | 25,330 | 13,442 | 12,280 | 6,331 | 3,351 | 1,449 | 0,732 | 0,701 | 1,014 | 126,977 |
| 1960/61 | 7,488 | 7,569 | 31,505 | 34,661 | 9,602 | 3,029 | 4,632 | 5,293 | 2,398 | 0,862 | 0,407 | 1,033 | 108,480 |
| 1961/62 | 7,453 | 35,539 | 12,992 | 18,470 | 26,449 | 17,468 | 11,823 | 10,202 | 4,642 | 1,403 | 0,547 | 0,395 | 147,384 |
| 1962/63 | 1,551 | 7,597 | 15,325 | 9,354 | 9,312 | 14,538 | 6,455 | 2,423 | 1,728 | 0,935 | 1,156 | 9,583 | 79,958 |
| 1963/64 | 3,689 | 6,071 | 4,990 | 2,451 | 5,596 | 11,519 | 11,228 | 4,113 | 1,236 | 0,407 | 0,609 | 0,497 | 52,406 |
| 1964/65 | 3,113 | 4,039 | 12,651 | 13,181 | 5,605 | 12,566 | 12,559 | 4,959 | 1,467 | 0,487 | 0,468 | 4,088 | 75,184 |
| 1965/66 | 3,893 | 12,435 | 21,959 | 8,921 | 16,152 | 9,668 | 5,584 | 5,418 | 10,967 | 4,065 | 1,145 | 0,512 | 100,717 |
| 1966/67 | 15,295 | 31,675 | 17,973 | 10,373 | 4,698 | 4,313 | 3,497 | 5,130 | 2,473 | 1,121 | 0,578 | 0,636 | 97,760 |
| 1967/68 | 1,275 | 19,206 | 28,800 | 19,332 | 14,017 | 11,421 | 8,213 | 7,048 | 3,690 | 1,472 | 1,167 | 0,704 | 116,345 |
| 1968/69 | 0,360 | 1,034 | 5,856 | 4,637 | 6,529 | 11,177 | 15,527 | 12,023 | 4,725 | 1,402 | 0,535 | 8,908 | 72,712 |
| 1969/70 | 3,608 | 6,619 | 28,197 | 22,897 | 17,800 | 12,300 | 5,732 | 3,450 | 3,661 | 1,508 | 3,454 | 1,697 | 110,923 |
| 1970/71 | 3,176 | 5,058 | 6,639 | 5,372 | 4,942 | 10,971 | 10,685 | 17,184 | 7,507 | 3,617 | 1,435 | 0,868 | 77,452 |
| 1971/72 | 0,917 | 21,089 | 13,107 | 16,402 | 16,710 | 8,876 | 8,540 | 11,764 | 7,316 | 2,840 | 1,320 | 2,756 | 111,638 |
| 1972/73 | 2,608 | 1,730 | 1,831 | 3,277 | 11,295 | 5,318 | 2,733 | 2,348 | 1,761 | 0,759 | 1,399 | 1,963 | 37,022 |
| 1973/74 | 1,929 | 2,070 | 6,850 | 5,925 | 15,745 | 17,710 | 9,029 | 4,186 | 1,653 | 0,697 | 1,593 | 0,798 | 68,186 |
| 1974/75 | 15,683 | 11,078 | 4,266 | 7,799 | 5,190 | 9,286 | 14,389 | 11,493 | 4,575 | 1,500 | 0,783 | 1,824 | 87,867 |
| 1975/76 | 2,733 | 16,492 | 10,995 | 10,213 | 7,407 | 6,458 | 16,539 | 5,649 | 1,778 | 1,207 | 1,151 | 1,559 | 82,181 |
| 1976/77 | 2,016 | 5,217 | 4,830 | 5,531 | 4,399 | 4,670 | 6,751 | 21,574 | 20,872 | 13,715 | 4,266 | 1,132 | 94,974 |
| 1977/78 | 2,502 | 2,142 | 5,200 | 18,460 | 11,514 | 9,749 | 19,531 | 13,893 | 7,328 | 2,588 | 0,887 | 0,483 | 94,278 |
| 1978/79 | 3,278 | 4,717 | 3,809 | 21,173 | 22,748 | 15,576 | 13,918 | 6,591 | 2,347 | 1,227 | 0,615 | 2,691 | 98,691 |
| 1979/80 | 10,397 | 13,908 | 12,158 | 10,614 | 4,509 | 8,896 | 9,233 | 11,295 | 6,662 | 2,429 | 0,979 | 0,465 | 91,545 |
| 1980/81 | 4,944 | 6,093 | 18,057 | 15,565 | 10,923 | 9,584 | 9,706 | 4,842 | 1,631 | 0,764 | 0,458 | 0,466 | 83,035 |
| 1981/82 | 1,361 | 0,856 | 12,040 | 9,631 | 9,879 | 5,904 | 2,103 | 1,058 | 0,968 | 0,551 | 0,381 | 1,078 | 45,812 |
| 1982/83 | 4,901 | 11,966 | 21,997 | 8,466 | 10,399 | 13,719 | 10,645 | 5,236 | 2,115 | 1,449 | 17,540 | 5,570 | 114,003 |
| 1983/84 | 1,455 | 0,825 | 2,691 | 7,920 | 13,705 | 8,921 | 4,043 | 15,960 | 7,488 | 2,187 | 0,850 | 2,111 | 68,156 |
| 1984/85 | 6,458 | 13,101 | 9,551 | 8,712 | 8,530 | 12,429 | 6,917 | 8,951 | 4,081 | 3,431 | 1,466 | 0,447 | 84,075 |
| 1985/86 | 0,411 | 6,488 | 4,484 | 13,292 | 12,476 | 6,512 | 9,264 | 4,004 | 1,187 | 0,414 | 0,210 | 1,508 | 60,250 |
| 1986/87 | 1,481 | 1,198 | 4,518 | 8,259 | 13,891 | 8,872 | 5,109 | 1,930 | 1,469 | 1,388 | 0,697 | 0,331 | 49,144 |
| 1987/88 | 3,535 | 13,780 | 6,719 | 10,609 | 15,385 | 10,830 | 30,434 | 14,918 | 9,491 | 7,607 | 3,425 | 1,841 | 128,575 |
| 1988/89 | 0,909 | 0,491 | 2,178 | 1,508 | 3,204 | 1,839 | 15,294 | 7,869 | 2,380 | 0,763 | 0,447 | 0,657 | 37,539 |
| 1989/90 | 0,428 | 4,524 | 3,851 | 2,966 | 1,671 | 1,029 | 14,679 | 7,742 | 2,965 | 1,073 | 0,455 | 0,609 | 41,991 |
| 1990/91 | 2,266 | 6,212 | 8,377 | 8,296 | 6,924 | 12,859 | 14,762 | 17,952 | 6,173 | 1,529 | 0,565 | 1,782 | 87,697 |
| 1991/92 | 2,330 | 11,482 | 5,068 | 2,344 | 1,398 | 12,615 | 10,310 | 5,838 | 8,173 | 3,516 | 1,383 | 1,482 | 65,938 |
| 1992/93 | 20,658 | 8,696 | 9,995 | 4,157 | 5,124 | 6,483 | 12,681 | 7,315 | 5,846 | 2,174 | 1,639 | 1,882 | 86,652 |
| 1993/94 | 5,624 | 4,530 | 14,535 | 16,272 | 8,214 | 3,178 | 5,405 | 5,256 | 2,300 | 1,070 | 0,700 | 1,209 | 68,293 |
| 1994/95 | 2,912 | 2,962 | 7,316 | 15,398 | 15,732 | 10,786 | 4,467 | 2,409 | 1,206 | 0,985 | 0,593 | 0,492 | 65,257 |
| 1995/96 | 0,384 | 2,729 | 5,433 | 6,625 | 22,212 | 9,977 | 6,596 | 3,073 | 1,634 | 1,111 | 1,009 | 2,099 | 62,882 |
| 1996/97 | 2,132 | 13,421 | 23,770 | 18,816 | 6,411 | 1,918 | 0,942 | 5,304 | 2,917 | 3,772 | 2,680 | 1,800 | 83,881 |
| 1997/98 | 1,350 | 6,076 | 11,466 | 6,538 | 3,793 | 5,224 | 14,341 | 7,174 | 2,447 | 0,889 | 0,444 | 1,860 | 61,601 |
| 1998/99 | 6,489 | 10,244 | 6,627 | 9,885 | 16,185 | 9,704 | 5,279 | 4,029 | 1,789 | 0,803 | 0,545 | 1,409 | 72,987 |
| 1999/00 | 1,431 | 11,002 | 14,044 | 7,816 | 4,155 | 3,626 | 9,234 | 5,255 | 1,778 | 0,783 | 0,563 | 0,450 | 60,137 |
| 2000/01 | 5,618 | 13,409 | 10,256 | 20,162 | 9,917 | 11,484 | 7,671 | 2,897 | 0,945 | 0,882 | 0,529 | 0,285 | 84,055 |
| 2001/02 | 0,901 | 11,156 | 4,353 | 3,336 | 4,339 | 2,309 | 3,020 | 6,644 | 3,014 | 0,868 | 1,688 | 1,035 | 42,662 |
| 2002/03 | 3,505 | 5,017 | 18,186 | 20,788 | 18,687 | 6,246 | 4,665 | 4,768 | 3,322 | 1,209 | 0,495 | 0,416 | 87,304 |
| 2003/04 | 5,918 | 7,304 | 11,236 | 17,468 | 17,758 | 15,009 | 10,130 | 4,490 | 1,603 | 0,972 | 0,866 | 1,723 | 94,478 |
| 2004/05 | 2,540 | 11,582 | 16,401 | 16,309 | 17,053 | 13,065 | 14,651 | 9,251 | 3,247 | 0,968 | 0,429 | 0,434 | 105,931 |
| 2005/06 | 2,256 | 15,192 | 15,293 | 13,000 | 11,048 | 10,991 | 5,865 | 2,425 | 2,382 | 1,184 | 0,422 | 0,433 | 80,492 |
| 2006/07 | 1,577 | 1,935 | 3,712 | 7,693 | 15,878 | 29,417 | 17,275 | 13,389 | 5,879 | 1,830 | 0,951 | 1,175 | 100,711 |
| 2007/08 | 1,804 | 1,764 | 1,950 | 2,060 | 1,657 | 16,236 | 9,428 | 25,222 | 11,848 | 3,618 | 1,197 | 0,632 | 77,417 |
| 2008/09 | 7,635 | 17,055 | 23,822 | 22,923 | 13,990 | 12,408 | 6,656 | 4,092 | 2,237 | 0,801 | 0,383 | 1,014 | 113,018 |
| 2009/10 | 1,257 | 7,959 | 11,002 | 20,691 | 13,874 | 7,686 | 3,068 | 6,933 | 8,354 | 2,967 | 0,816 | 0,689 | 85,295 |
| 2010/11 | 2,715 | 8,785 | 12,191 | 5,660 | 9,238 | 8,432 | 3,924 | 2,501 | 1,349 | 0,775 | 0,440 | 0,248 | 56,260 |
| 2011/12 | 0,555 | 2,739 | 5,112 | 3,847 | 11,147 | 5,192 | 15,623 | 6,730 | 2,100 | 0,745 | 0,339 | 0,553 | 54,682 |
| 2012/13 | 3,885 | 7,337 | 5,871 | 28,121 | 35,612 | 26,797 | 14,328 | 8,717 | 6,575 | 2,624 | 0,957 | 0,624 | 141,449 |
| 2013/14 | 0,664 | 22,009 | 9,234 | 17,441 | 16,936 | 19,575 | 8,101 | 2,890 | 1,252 | 0,701 | 0,429 | 0,399 | 99,631 |
| 2014/15 | 0,870 | 14,842 | 20,523 | 34,089 | 45,016 | 23,835 | 10,071 | 3,407 | 1,978 | 0,967 | 0,598 | 0,595 | 156,790 |
| 2015/16 | 1,625 | 4,513 | 2,107 | 7,400 | 28,871 | 33,966 | 17,627 | 7,208 | 2,514 | 0,945 | 0,462 | 0,752 | 107,990 |
| 2016/17 | 0,615 | 4,437 | 2,527 | 9,179 | 8,357 | 5,996 | 2,757 | 4,320 | 3,558 | 1,313 | 0,465 | 0,335 | 43,859 |
| 2017/18 | 0,327 | 6,214 | 20,984 | 23,970 | 29,120 | 23,901 | 17,117 | 11,361 | 5,862 | 2,854 | 1,110 | 0,501 | 143,321 |

9121. Embalse de Criales (Río Jerea)

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 20,66 | 35,54 | 37,65 | 34,66 | 45,02 | 33,97 | 30,43 | 25,22 | 20,87 | 13,72 | 17,54 | 9,58 | 156,79 |
| Mínimo | 0,33 | 0,49 | 0,64 | 1,51 | 1,11 | 1,03 | 0,94 | 1,06 | 0,88 | 0,38 | 0,20 | 0,25 | 28,77 |
| Media | 3,79 | 8,19 | 11,05 | 12,41 | 12,06 | 10,39 | 8,96 | 6,91 | 3,91 | 1,73 | 1,17 | 1,51 | 82,09 |

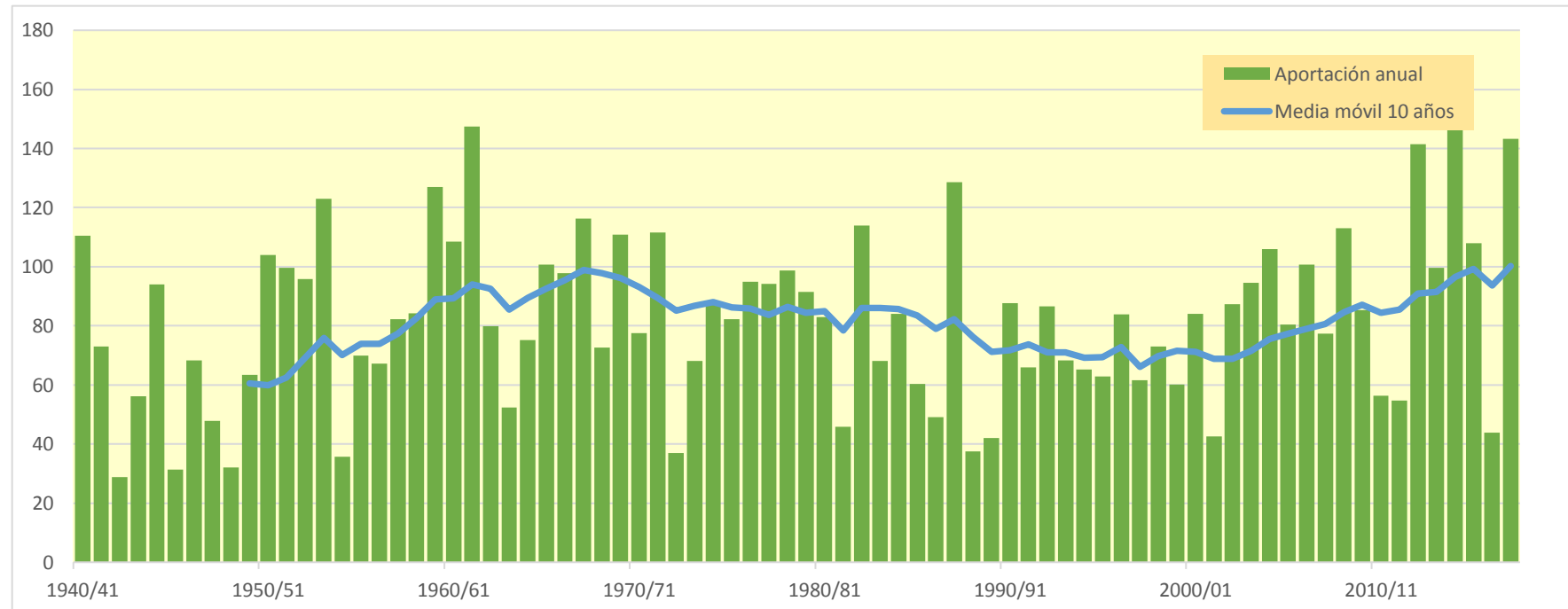
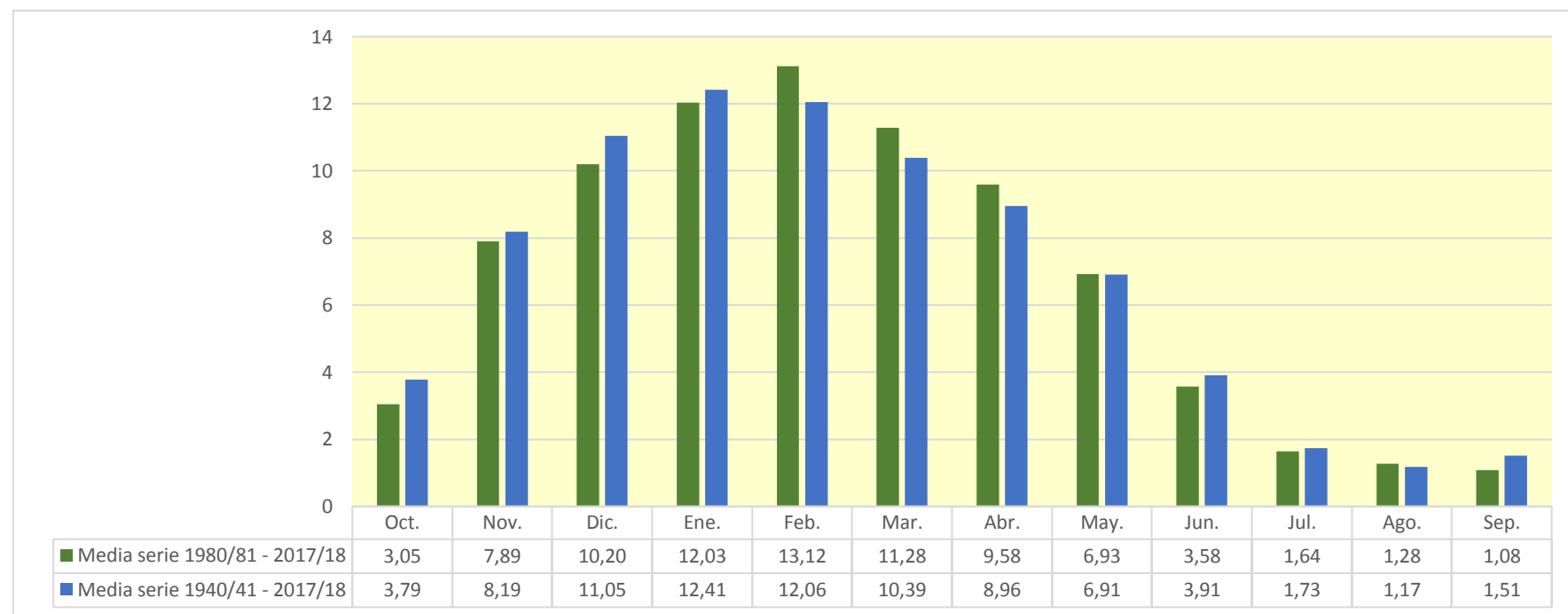
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,35 | 0,75 | 1,40 | 1,76 | 1,33 | 1,52 | 1,76 | 1,20 | 0,93 | 0,40 | 0,21 | 0,25 | 30,70 |
| Percentil 5% | 0,41 | 0,91 | 1,93 | 2,31 | 1,67 | 1,97 | 2,64 | 2,28 | 1,20 | 0,43 | 0,34 | 0,33 | 36,82 |
| Percentil 10% | 0,61 | 1,66 | 2,64 | 3,18 | 4,05 | 3,37 | 3,06 | 2,42 | 1,29 | 0,60 | 0,40 | 0,41 | 43,50 |
| Percentil 25% | 1,36 | 3,00 | 4,87 | 6,17 | 5,85 | 6,25 | 5,15 | 3,58 | 1,74 | 0,80 | 0,47 | 0,50 | 63,02 |
| Percentil 50% | 2,52 | 6,25 | 9,39 | 10,05 | 10,66 | 9,44 | 8,16 | 5,30 | 2,49 | 1,20 | 0,74 | 0,96 | 82,63 |
| Desviación típica | 4,08 | 6,79 | 7,81 | 7,98 | 8,13 | 6,37 | 5,16 | 4,78 | 3,29 | 1,82 | 2,02 | 1,75 | 28,67 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,83 | 0,71 | 0,64 | 0,67 | 0,61 | 0,58 | 0,69 | 0,84 | 1,05 | 1,72 | 1,16 | 0,35 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 20,66 | 22,01 | 23,82 | 34,09 | 45,02 | 33,97 | 30,43 | 25,22 | 11,85 | 7,61 | 17,54 | 5,57 | 156,79 |
| Mínimo | 0,33 | 0,49 | 1,95 | 1,51 | 1,40 | 1,03 | 0,94 | 1,06 | 0,94 | 0,41 | 0,21 | 0,25 | 37,54 |
| Media | 3,05 | 7,89 | 10,20 | 12,03 | 13,12 | 11,28 | 9,58 | 6,93 | 3,58 | 1,64 | 1,28 | 1,08 | 81,66 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,35 | 0,61 | 2,01 | 1,71 | 1,49 | 1,33 | 1,37 | 1,38 | 0,95 | 0,46 | 0,26 | 0,26 | 39,19 |
| Percentil 5% | 0,41 | 0,85 | 2,17 | 2,30 | 1,67 | 1,91 | 2,66 | 2,34 | 1,15 | 0,68 | 0,38 | 0,32 | 42,56 |
| Percentil 10% | 0,52 | 1,59 | 2,64 | 3,23 | 3,62 | 2,92 | 3,05 | 2,48 | 1,24 | 0,76 | 0,41 | 0,38 | 45,23 |
| Percentil 25% | 1,00 | 4,46 | 4,66 | 6,82 | 7,25 | 6,06 | 5,15 | 4,01 | 1,67 | 0,82 | 0,45 | 0,45 | 60,59 |
| Percentil 50% | 1,97 | 6,90 | 9,39 | 9,41 | 11,10 | 9,84 | 9,25 | 5,28 | 2,41 | 1,07 | 0,58 | 0,67 | 81,76 |
| Desviación típica | 3,56 | 5,19 | 6,56 | 7,76 | 9,36 | 7,80 | 5,92 | 4,98 | 2,70 | 1,37 | 2,79 | 0,95 | 29,57 |
| Coef. Variación | 1,17 | 0,66 | 0,64 | 0,65 | 0,71 | 0,69 | 0,62 | 0,72 | 0,75 | 0,84 | 2,18 | 0,89 | 0,36 |



9122. Río Nabón aguas abajo del Arroyo Horcón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,366 | 0,939 | 1,752 | 2,440 | 2,773 | 1,346 | 0,923 | 2,601 | 1,555 | 0,446 | 0,134 | 0,154 | 16,428 |
| 1941/42 | 0,193 | 0,456 | 0,678 | 2,390 | 2,130 | 0,947 | 1,807 | 0,734 | 0,222 | 0,142 | 0,292 | 0,491 | 10,484 |
| 1942/43 | 0,324 | 0,124 | 0,239 | 0,679 | 1,112 | 0,566 | 0,313 | 0,429 | 0,211 | 0,043 | 0,019 | 0,283 | 4,342 |
| 1943/44 | 0,232 | 1,215 | 1,668 | 0,651 | 1,980 | 1,136 | 0,568 | 0,333 | 0,149 | 0,063 | 0,057 | 0,162 | 8,213 |
| 1944/45 | 2,399 | 1,368 | 2,133 | 4,437 | 1,511 | 0,527 | 0,200 | 0,182 | 0,100 | 0,034 | 0,272 | 0,182 | 13,345 |
| 1945/46 | 0,232 | 0,221 | 0,621 | 0,443 | 0,256 | 0,272 | 1,026 | 1,163 | 0,489 | 0,103 | 0,030 | 0,020 | 4,877 |
| 1946/47 | 0,047 | 0,428 | 3,079 | 1,497 | 1,887 | 1,162 | 0,388 | 0,464 | 0,246 | 0,052 | 0,050 | 0,583 | 9,884 |
| 1947/48 | 0,423 | 0,406 | 1,275 | 2,388 | 1,001 | 0,250 | 0,604 | 0,561 | 0,201 | 0,031 | 0,024 | 0,054 | 7,220 |
| 1948/49 | 0,142 | 0,124 | 0,084 | 0,271 | 0,190 | 1,211 | 0,939 | 0,511 | 0,237 | 0,065 | 0,018 | 1,150 | 4,941 |
| 1949/50 | 0,548 | 0,811 | 1,392 | 0,948 | 1,468 | 1,035 | 1,575 | 1,249 | 0,364 | 0,063 | 0,068 | 0,044 | 9,566 |
| 1950/51 | 0,360 | 0,284 | 3,077 | 2,804 | 2,263 | 1,979 | 1,095 | 1,479 | 0,925 | 0,366 | 0,141 | 0,186 | 14,958 |
| 1951/52 | 0,959 | 0,838 | 1,294 | 2,763 | 2,535 | 2,450 | 1,758 | 0,750 | 0,222 | 0,257 | 0,158 | 0,088 | 14,072 |
| 1952/53 | 0,429 | 1,054 | 2,242 | 2,854 | 2,847 | 1,060 | 0,738 | 0,438 | 0,900 | 0,445 | 0,078 | 0,351 | 13,437 |
| 1953/54 | 1,621 | 0,747 | 0,992 | 4,002 | 4,544 | 2,530 | 1,450 | 1,120 | 0,542 | 0,142 | 0,150 | 0,116 | 17,956 |
| 1954/55 | 0,066 | 0,235 | 0,248 | 1,001 | 1,322 | 1,101 | 0,407 | 0,124 | 0,167 | 0,103 | 0,032 | 0,091 | 4,896 |
| 1955/56 | 0,567 | 0,355 | 0,602 | 1,283 | 0,570 | 2,591 | 2,178 | 1,382 | 0,511 | 0,139 | 0,076 | 0,085 | 10,339 |
| 1956/57 | 0,635 | 3,236 | 1,321 | 0,276 | 0,781 | 0,490 | 0,529 | 0,726 | 1,150 | 0,442 | 0,067 | 0,075 | 9,727 |
| 1957/58 | 0,087 | 1,228 | 1,953 | 2,134 | 1,395 | 1,739 | 1,349 | 0,671 | 0,405 | 0,173 | 0,075 | 0,052 | 11,262 |
| 1958/59 | 0,168 | 1,455 | 2,963 | 2,215 | 0,676 | 1,210 | 0,939 | 0,727 | 0,525 | 0,169 | 0,081 | 0,338 | 11,465 |
| 1959/60 | 1,420 | 1,925 | 5,205 | 3,452 | 1,855 | 1,650 | 0,817 | 0,398 | 0,158 | 0,058 | 0,063 | 0,135 | 17,137 |
| 1960/61 | 0,960 | 1,054 | 3,972 | 5,614 | 1,392 | 0,330 | 0,617 | 0,744 | 0,309 | 0,085 | 0,033 | 0,142 | 15,253 |
| 1961/62 | 1,125 | 5,211 | 1,967 | 2,804 | 3,925 | 2,612 | 1,610 | 1,355 | 0,575 | 0,110 | 0,018 | 0,022 | 21,333 |
| 1962/63 | 0,235 | 1,065 | 2,336 | 1,418 | 1,290 | 2,072 | 0,945 | 0,289 | 0,167 | 0,081 | 0,155 | 1,537 | 11,590 |
| 1963/64 | 0,622 | 0,786 | 0,768 | 0,400 | 0,862 | 1,723 | 1,712 | 0,640 | 0,139 | 0,025 | 0,051 | 0,060 | 7,788 |
| 1964/65 | 0,451 | 0,637 | 1,754 | 1,846 | 0,859 | 2,417 | 2,062 | 0,794 | 0,172 | 0,029 | 0,040 | 0,614 | 11,675 |
| 1965/66 | 0,627 | 1,877 | 3,346 | 1,344 | 2,282 | 1,397 | 0,762 | 0,761 | 1,387 | 0,565 | 0,096 | 0,027 | 14,473 |
| 1966/67 | 2,140 | 4,984 | 2,822 | 1,544 | 0,709 | 0,628 | 0,556 | 0,778 | 0,344 | 0,101 | 0,056 | 0,083 | 14,745 |
| 1967/68 | 0,189 | 2,895 | 4,550 | 3,087 | 2,126 | 1,706 | 1,227 | 1,045 | 0,496 | 0,170 | 0,129 | 0,086 | 17,707 |
| 1968/69 | 0,042 | 0,142 | 1,062 | 0,855 | 1,256 | 2,047 | 2,813 | 2,016 | 0,705 | 0,161 | 0,042 | 1,228 | 12,369 |
| 1969/70 | 0,563 | 0,870 | 4,620 | 3,637 | 2,394 | 1,710 | 0,806 | 0,471 | 0,421 | 0,176 | 0,425 | 0,226 | 16,319 |
| 1970/71 | 0,442 | 0,716 | 1,061 | 0,706 | 0,663 | 1,465 | 1,364 | 2,006 | 0,954 | 0,370 | 0,145 | 0,061 | 9,952 |
| 1971/72 | 0,108 | 2,428 | 1,862 | 2,122 | 2,090 | 1,084 | 1,054 | 1,447 | 0,991 | 0,340 | 0,097 | 0,324 | 13,946 |
| 1972/73 | 0,294 | 0,188 | 0,205 | 0,448 | 1,534 | 0,881 | 0,400 | 0,306 | 0,218 | 0,084 | 0,133 | 0,290 | 4,981 |
| 1973/74 | 0,285 | 0,300 | 0,837 | 0,992 | 2,500 | 2,543 | 1,212 | 0,548 | 0,181 | 0,048 | 0,189 | 0,124 | 9,759 |
| 1974/75 | 1,475 | 1,515 | 0,667 | 0,996 | 0,714 | 1,244 | 1,982 | 1,534 | 0,632 | 0,144 | 0,055 | 0,219 | 11,178 |
| 1975/76 | 0,373 | 1,988 | 1,668 | 1,925 | 1,024 | 0,933 | 2,284 | 0,865 | 0,175 | 0,114 | 0,135 | 0,182 | 11,668 |
| 1976/77 | 0,264 | 0,580 | 0,711 | 0,753 | 0,568 | 0,525 | 0,856 | 3,010 | 2,384 | 1,723 | 0,647 | 0,111 | 12,131 |
| 1977/78 | 0,213 | 0,286 | 0,590 | 2,039 | 1,698 | 1,147 | 2,667 | 2,204 | 0,966 | 0,289 | 0,054 | 0,023 | 12,176 |
| 1978/79 | 0,600 | 0,786 | 0,534 | 3,170 | 3,702 | 2,077 | 1,943 | 0,856 | 0,230 | 0,077 | 0,038 | 0,326 | 14,339 |
| 1979/80 | 1,385 | 1,829 | 1,688 | 1,264 | 0,596 | 1,088 | 1,199 | 1,140 | 0,738 | 0,231 | 0,056 | 0,017 | 11,232 |
| 1980/81 | 0,692 | 0,818 | 3,456 | 3,040 | 1,876 | 1,606 | 1,396 | 0,614 | 0,167 | 0,059 | 0,035 | 0,035 | 13,794 |
| 1981/82 | 0,184 | 0,135 | 2,098 | 1,664 | 1,667 | 0,874 | 0,299 | 0,125 | 0,117 | 0,056 | 0,041 | 0,152 | 7,411 |
| 1982/83 | 0,783 | 1,773 | 3,610 | 1,299 | 1,599 | 1,955 | 1,364 | 0,671 | 0,212 | 0,149 | 1,933 | 0,849 | 16,197 |
| 1983/84 | 0,141 | 0,080 | 0,327 | 1,197 | 1,829 | 1,313 | 0,498 | 2,136 | 1,218 | 0,292 | 0,071 | 0,311 | 9,413 |
| 1984/85 | 0,959 | 1,761 | 1,494 | 1,655 | 1,320 | 1,957 | 1,026 | 1,177 | 0,582 | 0,416 | 0,184 | 0,029 | 12,561 |
| 1985/86 | 0,033 | 0,977 | 0,646 | 2,202 | 2,305 | 1,007 | 1,508 | 0,650 | 0,139 | 0,026 | 0,007 | 0,213 | 9,713 |
| 1986/87 | 0,209 | 0,175 | 0,657 | 1,389 | 2,240 | 1,449 | 0,738 | 0,261 | 0,177 | 0,178 | 0,084 | 0,031 | 7,589 |
| 1987/88 | 0,517 | 2,217 | 1,087 | 1,449 | 2,457 | 1,595 | 4,369 | 2,074 | 1,221 | 0,955 | 0,490 | 0,242 | 18,672 |
| 1988/89 | 0,103 | 0,046 | 0,318 | 0,256 | 0,550 | 0,311 | 2,490 | 1,313 | 0,333 | 0,074 | 0,041 | 0,062 | 5,898 |
| 1989/90 | 0,049 | 0,554 | 0,427 | 0,382 | 0,215 | 0,137 | 2,167 | 1,184 | 0,363 | 0,091 | 0,021 | 0,071 | 5,658 |
| 1990/91 | 0,303 | 0,920 | 1,405 | 1,423 | 1,146 | 2,004 | 2,462 | 2,883 | 0,931 | 0,141 | 0,024 | 0,248 | 13,892 |
| 1991/92 | 0,322 | 1,948 | 0,807 | 0,306 | 0,201 | 1,916 | 1,752 | 0,898 | 1,184 | 0,510 | 0,145 | 0,184 | 10,174 |
| 1992/93 | 3,174 | 1,457 | 1,574 | 0,663 | 0,698 | 0,875 | 1,629 | 1,153 | 0,713 | 0,291 | 0,178 | 0,279 | 12,684 |
| 1993/94 | 0,768 | 0,625 | 2,319 | 2,368 | 1,153 | 0,419 | 0,925 | 0,757 | 0,342 | 0,132 | 0,075 | 0,158 | 10,042 |
| 1994/95 | 0,424 | 0,386 | 1,101 | 2,326 | 2,210 | 1,514 | 0,609 | 0,301 | 0,138 | 0,107 | 0,068 | 0,052 | 9,233 |
| 1995/96 | 0,050 | 0,300 | 0,750 | 0,948 | 3,231 | 1,465 | 0,879 | 0,379 | 0,186 | 0,127 | 0,122 | 0,283 | 8,721 |
| 1996/97 | 0,312 | 1,912 | 3,564 | 2,730 | 0,929 | 0,205 | 0,082 | 0,639 | 0,406 | 0,519 | 0,361 | 0,235 | 11,895 |
| 1997/98 | 0,172 | 0,924 | 1,759 | 1,013 | 0,553 | 0,727 | 1,953 | 1,066 | 0,317 | 0,076 | 0,035 | 0,215 | 8,811 |
| 1998/99 | 0,951 | 1,557 | 0,963 | 1,539 | 2,482 | 1,467 | 0,733 | 0,534 | 0,224 | 0,070 | 0,043 | 0,180 | 10,744 |
| 1999/00 | 0,183 | 1,514 | 2,098 | 1,070 | 0,603 | 0,574 | 1,355 | 0,729 | 0,218 | 0,072 | 0,054 | 0,045 | 8,516 |
| 2000/01 | 0,763 | 1,919 | 1,514 | 3,042 | 1,384 | 1,484 | 1,057 | 0,374 | 0,080 | 0,082 | 0,053 | 0,022 | 11,774 |
| 2001/02 | 0,107 | 1,601 | 0,684 | 0,462 | 0,698 | 0,369 | 0,411 | 0,961 | 0,472 | 0,104 | 0,163 | 0,127 | 6,159 |
| 2002/03 | 0,399 | 0,692 | 2,524 | 3,186 | 2,463 | 0,859 | 0,509 | 0,677 | 0,436 | 0,136 | 0,035 | 0,032 | 11,948 |
| 2003/04 | 0,722 | 1,019 | 1,574 | 2,551 | 2,575 | 2,080 | 1,429 | 0,544 | 0,136 | 0,081 | 0,084 | 0,237 | 13,032 |
| 2004/05 | 0,336 | 1,707 | 2,235 | 2,739 | 2,431 | 1,724 | 1,975 | 1,444 | 0,426 | 0,066 | 0,015 | 0,042 | 15,141 |
| 2005/06 | 0,288 | 1,879 | 2,066 | 1,752 | 1,670 | 1,582 | 0,847 | 0,326 | 0,340 | 0,157 | 0,038 | 0,038 | 10,982 |
| 2006/07 | 0,188 | 0,268 | 0,374 | 0,950 | 1,992 | 4,353 | 2,780 | 2,077 | 0,780 | 0,164 | 0,066 | 0,126 | 14,120 |
| 2007/08 | 0,228 | 0,245 | 0,281 | 0,306 | 0,260 | 2,418 | 1,488 | 3,384 | 1,668 | 0,400 | 0,069 | 0,033 | 10,782 |
| 2008/09 | 1,047 | 2,283 | 3,568 | 3,374 | 1,970 | 1,525 | 0,887 | 0,468 | 0,223 | 0,063 | 0,017 | 0,103 | 15,527 |
| 2009/10 | 0,165 | 0,985 | 1,634 | 2,866 | 2,083 | 0,975 | 0,359 | 0,831 | 1,145 | 0,430 | 0,066 | 0,056 | 11,595 |
| 2010/11 | 0,357 | 1,200 | 1,823 | 0,813 | 1,335 | 1,206 | 0,556 | 0,336 | 0,136 | 0,056 | 0,030 | 0,014 | 7,864 |
| 2011/12 | 0,067 | 0,378 | 0,814 | 0,602 | 1,556 | 0,869 | 2,117 | 0,988 | 0,257 | 0,055 | 0,014 | 0,050 | 7,766 |
| 2012/13 | 0,522 | 1,247 | 0,905 | 3,977 | 5,394 | 3,757 | 2,070 | 1,139 | 0,862 | 0,285 | 0,054 | 0,030 | 20,241 |
| 2013/14 | 0,055 | 3,006 | 1,455 | 2,537 | 2,350 | 2,738 | 1,183 | 0,323 | 0,100 | 0,040 | 0,022 | 0,039 | 13,850 |
| 2014/15 | 0,092 | 1,805 | 3,054 | 4,554 | 6,335 | 3,341 | 1,332 | 0,370 | 0,145 | 0,055 | 0,034 | 0,056 | 21,175 |
| 2015/16 | 0,194 | 0,609 | 0,334 | 0,955 | 3,950 | 4,676 | 2,468 | 0,940 | 0,250 | 0,048 | 0,011 | 0,094 | 14,528 |
| 2016/17 | 0,085 | 0,603 | 0,401 | 1,287 | 1,250 | 0,876 | 0,408 | 0,558 | 0,513 | 0,192 | 0,045 | 0,033 | 6,251 |
| 2017/18 | 0,041 | 0,862 | 3,124 | 3,592 | 4,271 | 3,408 | 2,428 | 1,584 | 0,712 | 0,283 | 0,085 | 0,020 | 20,409 |

9122. Río Nabón aguas abajo del Arroyo Horcón

1940/41-2017/18

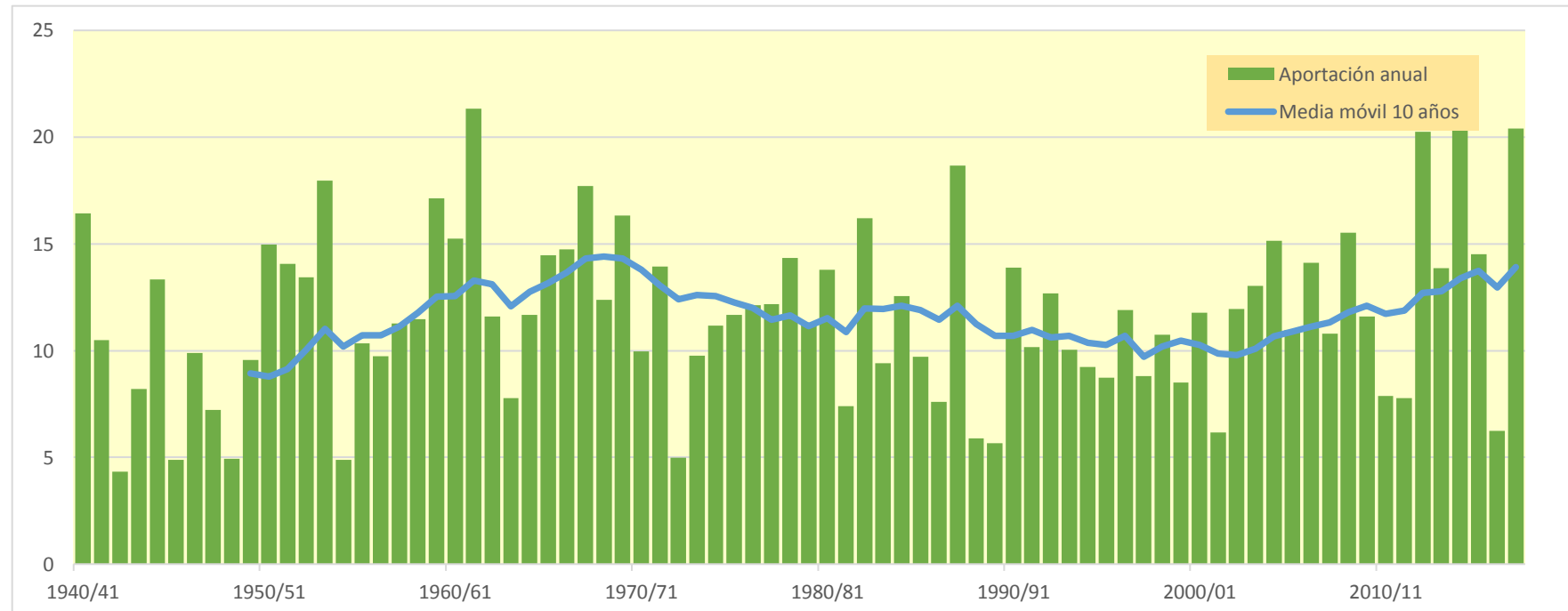
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,17 | 5,21 | 5,21 | 5,61 | 6,34 | 4,68 | 4,37 | 3,38 | 2,38 | 1,72 | 1,93 | 1,54 | 21,33 |
| Mínimo | 0,03 | 0,05 | 0,08 | 0,26 | 0,19 | 0,14 | 0,08 | 0,12 | 0,08 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 4,34 |
| Media | 0,52 | 1,15 | 1,65 | 1,85 | 1,78 | 1,49 | 1,28 | 0,97 | 0,50 | 0,20 | 0,12 | 0,20 | 11,72 |
| Percentil 1% | 0,04 | 0,07 | 0,18 | 0,27 | 0,20 | 0,19 | 0,17 | 0,13 | 0,10 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 4,75 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,13 | 0,28 | 0,31 | 0,26 | 0,30 | 0,35 | 0,29 | 0,13 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 4,97 |
| Percentil 10% | 0,07 | 0,21 | 0,36 | 0,45 | 0,57 | 0,47 | 0,41 | 0,32 | 0,14 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 6,22 |
| Percentil 25% | 0,18 | 0,41 | 0,69 | 0,95 | 0,88 | 0,88 | 0,73 | 0,48 | 0,19 | 0,07 | 0,04 | 0,05 | 9,28 |
| Percentil 50% | 0,32 | 0,92 | 1,47 | 1,54 | 1,58 | 1,37 | 1,14 | 0,75 | 0,34 | 0,12 | 0,06 | 0,11 | 11,59 |
| Desviación típica | 0,57 | 0,98 | 1,17 | 1,18 | 1,18 | 0,92 | 0,78 | 0,69 | 0,44 | 0,24 | 0,23 | 0,27 | 3,99 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,85 | 0,71 | 0,64 | 0,66 | 0,61 | 0,60 | 0,71 | 0,86 | 1,22 | 1,95 | 1,37 | 0,34 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,17 | 3,01 | 3,61 | 4,55 | 6,34 | 4,68 | 4,37 | 3,38 | 1,67 | 0,95 | 1,93 | 0,85 | 21,17 |
| Mínimo | 0,03 | 0,05 | 0,28 | 0,26 | 0,20 | 0,14 | 0,08 | 0,13 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 5,66 |
| Media | 0,42 | 1,12 | 1,55 | 1,80 | 1,93 | 1,62 | 1,38 | 0,97 | 0,47 | 0,19 | 0,13 | 0,13 | 11,70 |
| Percentil 1% | 0,04 | 0,06 | 0,29 | 0,27 | 0,21 | 0,16 | 0,16 | 0,18 | 0,09 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 5,75 |
| Percentil 5% | 0,05 | 0,13 | 0,33 | 0,31 | 0,25 | 0,29 | 0,35 | 0,30 | 0,11 | 0,05 | 0,01 | 0,02 | 6,12 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,22 | 0,36 | 0,44 | 0,55 | 0,40 | 0,41 | 0,32 | 0,14 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 7,06 |
| Percentil 25% | 0,12 | 0,57 | 0,70 | 0,95 | 1,15 | 0,87 | 0,73 | 0,48 | 0,18 | 0,07 | 0,03 | 0,04 | 8,74 |
| Percentil 50% | 0,26 | 0,98 | 1,47 | 1,49 | 1,75 | 1,48 | 1,34 | 0,74 | 0,34 | 0,12 | 0,05 | 0,07 | 11,29 |
| Desviación típica | 0,54 | 0,73 | 1,03 | 1,13 | 1,34 | 1,10 | 0,88 | 0,73 | 0,40 | 0,19 | 0,32 | 0,15 | 4,06 |
| Coef. Variación | 1,29 | 0,66 | 0,66 | 0,62 | 0,69 | 0,68 | 0,64 | 0,75 | 0,84 | 1,01 | 2,44 | 1,14 | 0,35 |



9123. Arroyo de la Llosa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 0,851 | 0,761 | 1,327 | 1,674 | 1,962 | 1,116 | 0,696 | 1,702 | 1,242 | 0,393 | 0,118 | 0,131 | 11,974 |
| 1941/42 | 0,169 | 0,383 | 0,593 | 1,941 | 1,726 | 0,808 | 1,163 | 0,625 | 0,193 | 0,123 | 0,241 | 0,416 | 8,381 |
| 1942/43 | 0,281 | 0,109 | 0,189 | 0,530 | 0,889 | 0,492 | 0,236 | 0,360 | 0,187 | 0,038 | 0,017 | 0,224 | 3,552 |
| 1943/44 | 0,205 | 1,013 | 1,324 | 0,574 | 1,312 | 0,940 | 0,445 | 0,269 | 0,130 | 0,056 | 0,050 | 0,137 | 6,456 |
| 1944/45 | 1,720 | 1,182 | 1,592 | 2,995 | 1,330 | 0,437 | 0,170 | 0,154 | 0,088 | 0,030 | 0,231 | 0,160 | 10,090 |
| 1945/46 | 0,189 | 0,193 | 0,508 | 0,390 | 0,225 | 0,228 | 0,668 | 0,864 | 0,428 | 0,091 | 0,027 | 0,018 | 3,828 |
| 1946/47 | 0,041 | 0,351 | 2,178 | 1,299 | 1,270 | 0,944 | 0,334 | 0,344 | 0,217 | 0,046 | 0,044 | 0,431 | 7,499 |
| 1947/48 | 0,367 | 0,349 | 1,034 | 1,750 | 0,874 | 0,212 | 0,429 | 0,454 | 0,178 | 0,028 | 0,021 | 0,047 | 5,745 |
| 1948/49 | 0,122 | 0,109 | 0,074 | 0,235 | 0,167 | 0,925 | 0,800 | 0,428 | 0,208 | 0,058 | 0,016 | 0,733 | 3,874 |
| 1949/50 | 0,483 | 0,620 | 1,047 | 0,805 | 1,025 | 0,886 | 1,131 | 0,916 | 0,320 | 0,056 | 0,054 | 0,039 | 7,384 |
| 1950/51 | 0,291 | 0,250 | 2,486 | 2,213 | 1,672 | 1,447 | 0,886 | 1,014 | 0,750 | 0,324 | 0,124 | 0,162 | 11,618 |
| 1951/52 | 0,680 | 0,662 | 0,971 | 2,113 | 1,985 | 1,658 | 1,298 | 0,616 | 0,191 | 0,219 | 0,139 | 0,076 | 10,608 |
| 1952/53 | 0,313 | 0,793 | 1,579 | 2,119 | 2,022 | 0,891 | 0,552 | 0,367 | 0,733 | 0,393 | 0,069 | 0,263 | 10,095 |
| 1953/54 | 1,176 | 0,659 | 0,740 | 2,619 | 3,299 | 1,914 | 1,135 | 0,909 | 0,471 | 0,126 | 0,132 | 0,102 | 13,282 |
| 1954/55 | 0,058 | 0,195 | 0,216 | 0,748 | 1,034 | 0,835 | 0,346 | 0,103 | 0,130 | 0,091 | 0,029 | 0,076 | 3,860 |
| 1955/56 | 0,447 | 0,312 | 0,463 | 0,990 | 0,503 | 1,598 | 1,645 | 1,048 | 0,433 | 0,122 | 0,066 | 0,072 | 7,701 |
| 1956/57 | 0,468 | 2,224 | 1,144 | 0,244 | 0,470 | 0,404 | 0,417 | 0,539 | 0,838 | 0,390 | 0,059 | 0,064 | 7,261 |
| 1957/58 | 0,076 | 0,851 | 1,433 | 1,605 | 1,171 | 1,406 | 1,187 | 0,590 | 0,349 | 0,153 | 0,066 | 0,046 | 8,932 |
| 1958/59 | 0,142 | 1,085 | 2,114 | 1,614 | 0,594 | 0,874 | 0,783 | 0,608 | 0,413 | 0,149 | 0,070 | 0,289 | 8,736 |
| 1959/60 | 1,058 | 1,593 | 3,816 | 2,836 | 1,500 | 1,195 | 0,683 | 0,327 | 0,139 | 0,051 | 0,055 | 0,117 | 13,371 |
| 1960/61 | 0,762 | 0,876 | 3,177 | 3,498 | 1,215 | 0,291 | 0,478 | 0,575 | 0,268 | 0,075 | 0,029 | 0,113 | 11,357 |
| 1961/62 | 0,742 | 3,411 | 1,688 | 1,666 | 2,596 | 1,869 | 1,203 | 1,021 | 0,464 | 0,097 | 0,016 | 0,019 | 14,793 |
| 1962/63 | 0,205 | 0,916 | 1,739 | 1,195 | 1,036 | 1,524 | 0,833 | 0,255 | 0,143 | 0,071 | 0,135 | 0,980 | 9,033 |
| 1963/64 | 0,549 | 0,596 | 0,671 | 0,353 | 0,626 | 1,235 | 1,246 | 0,558 | 0,123 | 0,022 | 0,042 | 0,051 | 6,072 |
| 1964/65 | 0,388 | 0,549 | 1,298 | 1,473 | 0,758 | 1,434 | 1,576 | 0,690 | 0,152 | 0,026 | 0,035 | 0,438 | 8,815 |
| 1965/66 | 0,521 | 1,249 | 2,245 | 1,152 | 1,488 | 1,143 | 0,620 | 0,584 | 1,036 | 0,499 | 0,084 | 0,023 | 10,644 |
| 1966/67 | 1,362 | 3,259 | 2,152 | 1,221 | 0,598 | 0,475 | 0,451 | 0,571 | 0,302 | 0,088 | 0,049 | 0,072 | 10,600 |
| 1967/68 | 0,161 | 1,839 | 3,121 | 2,236 | 1,500 | 1,275 | 0,917 | 0,760 | 0,417 | 0,150 | 0,108 | 0,075 | 12,559 |
| 1968/69 | 0,037 | 0,121 | 0,811 | 0,722 | 0,876 | 1,386 | 1,859 | 1,452 | 0,604 | 0,142 | 0,037 | 0,815 | 8,863 |
| 1969/70 | 0,497 | 0,618 | 2,977 | 2,596 | 1,762 | 1,270 | 0,676 | 0,363 | 0,339 | 0,155 | 0,303 | 0,198 | 11,755 |
| 1970/71 | 0,325 | 0,530 | 0,755 | 0,616 | 0,541 | 1,132 | 1,157 | 1,595 | 0,837 | 0,331 | 0,128 | 0,054 | 8,001 |
| 1971/72 | 0,090 | 1,823 | 1,579 | 1,673 | 1,681 | 0,938 | 0,843 | 1,193 | 0,861 | 0,300 | 0,084 | 0,247 | 11,312 |
| 1972/73 | 0,259 | 0,163 | 0,179 | 0,392 | 1,223 | 0,777 | 0,349 | 0,269 | 0,192 | 0,074 | 0,121 | 0,228 | 4,226 |
| 1973/74 | 0,248 | 0,260 | 0,755 | 0,743 | 1,594 | 1,884 | 1,057 | 0,465 | 0,159 | 0,043 | 0,155 | 0,109 | 7,472 |
| 1974/75 | 1,519 | 1,349 | 0,582 | 0,782 | 0,622 | 0,952 | 1,481 | 1,267 | 0,552 | 0,127 | 0,048 | 0,191 | 9,473 |
| 1975/76 | 0,330 | 1,619 | 1,394 | 1,135 | 0,856 | 0,715 | 1,593 | 0,761 | 0,153 | 0,101 | 0,118 | 0,158 | 8,932 |
| 1976/77 | 0,234 | 0,550 | 0,605 | 0,629 | 0,498 | 0,473 | 0,656 | 2,005 | 2,145 | 1,554 | 0,571 | 0,098 | 10,019 |
| 1977/78 | 0,196 | 0,237 | 0,528 | 1,656 | 1,289 | 1,017 | 1,902 | 1,580 | 0,821 | 0,255 | 0,048 | 0,020 | 9,549 |
| 1978/79 | 0,333 | 0,580 | 0,446 | 2,020 | 2,421 | 1,675 | 1,460 | 0,736 | 0,203 | 0,067 | 0,034 | 0,257 | 10,232 |
| 1979/80 | 1,006 | 1,470 | 1,366 | 1,131 | 0,514 | 0,786 | 0,929 | 1,066 | 0,621 | 0,204 | 0,049 | 0,015 | 9,156 |
| 1980/81 | 0,484 | 0,686 | 1,814 | 1,865 | 1,293 | 1,059 | 1,012 | 0,541 | 0,147 | 0,051 | 0,030 | 0,029 | 9,012 |
| 1981/82 | 0,151 | 0,118 | 1,125 | 1,122 | 1,066 | 0,738 | 0,262 | 0,102 | 0,103 | 0,049 | 0,036 | 0,120 | 4,992 |
| 1982/83 | 0,550 | 1,252 | 2,354 | 1,141 | 1,005 | 1,510 | 1,185 | 0,569 | 0,187 | 0,127 | 1,523 | 0,749 | 12,152 |
| 1983/84 | 0,124 | 0,065 | 0,281 | 0,868 | 1,396 | 1,010 | 0,431 | 1,615 | 1,040 | 0,258 | 0,062 | 0,246 | 7,396 |
| 1984/85 | 0,683 | 1,321 | 1,128 | 0,865 | 0,970 | 1,436 | 0,879 | 0,900 | 0,513 | 0,345 | 0,163 | 0,025 | 9,229 |
| 1985/86 | 0,028 | 0,661 | 0,563 | 1,351 | 1,491 | 0,830 | 0,971 | 0,541 | 0,123 | 0,023 | 0,006 | 0,171 | 6,757 |
| 1986/87 | 0,185 | 0,151 | 0,540 | 0,992 | 1,564 | 1,125 | 0,585 | 0,227 | 0,150 | 0,156 | 0,074 | 0,027 | 5,776 |
| 1987/88 | 0,384 | 1,485 | 0,923 | 1,086 | 1,688 | 1,358 | 3,000 | 1,823 | 0,993 | 0,826 | 0,420 | 0,197 | 14,184 |
| 1988/89 | 0,091 | 0,040 | 0,255 | 0,225 | 0,384 | 0,269 | 1,515 | 1,060 | 0,294 | 0,065 | 0,036 | 0,053 | 4,286 |
| 1989/90 | 0,043 | 0,416 | 0,369 | 0,314 | 0,188 | 0,118 | 1,398 | 0,955 | 0,307 | 0,080 | 0,018 | 0,054 | 4,259 |
| 1990/91 | 0,241 | 0,656 | 0,976 | 1,053 | 0,859 | 1,416 | 1,633 | 1,948 | 0,821 | 0,125 | 0,021 | 0,174 | 9,924 |
| 1991/92 | 0,270 | 1,211 | 0,709 | 0,258 | 0,170 | 1,255 | 1,279 | 0,717 | 0,859 | 0,450 | 0,127 | 0,156 | 7,460 |
| 1992/93 | 2,024 | 1,205 | 1,097 | 0,584 | 0,577 | 0,715 | 1,298 | 0,962 | 0,619 | 0,256 | 0,153 | 0,236 | 9,726 |
| 1993/94 | 0,595 | 0,540 | 1,484 | 1,753 | 0,966 | 0,363 | 0,613 | 0,615 | 0,290 | 0,115 | 0,067 | 0,134 | 7,533 |
| 1994/95 | 0,323 | 0,321 | 0,759 | 1,585 | 1,626 | 1,185 | 0,524 | 0,252 | 0,119 | 0,093 | 0,060 | 0,045 | 6,891 |
| 1995/96 | 0,044 | 0,238 | 0,570 | 0,695 | 2,074 | 1,211 | 0,644 | 0,328 | 0,160 | 0,110 | 0,107 | 0,215 | 6,394 |
| 1996/97 | 0,266 | 1,344 | 2,466 | 2,054 | 0,812 | 0,180 | 0,070 | 0,504 | 0,356 | 0,402 | 0,318 | 0,201 | 8,974 |
| 1997/98 | 0,149 | 0,695 | 1,302 | 0,860 | 0,465 | 0,547 | 1,416 | 0,893 | 0,276 | 0,067 | 0,029 | 0,180 | 6,879 |
| 1998/99 | 0,693 | 1,109 | 0,809 | 1,021 | 1,686 | 1,180 | 0,606 | 0,441 | 0,198 | 0,062 | 0,038 | 0,128 | 7,969 |
| 1999/00 | 0,158 | 1,045 | 1,529 | 0,910 | 0,497 | 0,440 | 0,899 | 0,619 | 0,190 | 0,063 | 0,047 | 0,040 | 6,438 |
| 2000/01 | 0,553 | 1,305 | 1,144 | 1,905 | 1,163 | 1,068 | 0,835 | 0,329 | 0,070 | 0,070 | 0,047 | 0,020 | 8,510 |
| 2001/02 | 0,086 | 1,041 | 0,599 | 0,369 | 0,520 | 0,316 | 0,292 | 0,695 | 0,411 | 0,092 | 0,137 | 0,112 | 4,669 |
| 2002/03 | 0,314 | 0,550 | 1,853 | 2,219 | 1,884 | 0,738 | 0,391 | 0,485 | 0,347 | 0,120 | 0,031 | 0,028 | 8,960 |
| 2003/04 | 0,537 | 0,763 | 1,168 | 1,763 | 1,823 | 1,554 | 1,061 | 0,464 | 0,120 | 0,071 | 0,072 | 0,169 | 9,565 |
| 2004/05 | 0,272 | 1,119 | 1,743 | 1,735 | 1,808 | 1,291 | 1,437 | 1,056 | 0,373 | 0,059 | 0,013 | 0,036 | 10,941 |
| 2005/06 | 0,231 | 1,411 | 1,699 | 1,397 | 1,206 | 1,213 | 0,701 | 0,276 | 0,245 | 0,138 | 0,033 | 0,033 | 8,585 |
| 2006/07 | 0,146 | 0,221 | 0,337 | 0,740 | 1,434 | 2,883 | 1,941 | 1,398 | 0,660 | 0,145 | 0,058 | 0,109 | 10,072 |
| 2007/08 | 0,194 | 0,214 | 0,243 | 0,252 | 0,218 | 1,601 | 1,226 | 2,297 | 1,351 | 0,353 | 0,061 | 0,029 | 8,039 |
| 2008/09 | 0,722 | 1,701 | 2,460 | 2,383 | 1,556 | 1,255 | 0,722 | 0,389 | 0,194 | 0,055 | 0,015 | 0,090 | 11,543 |
| 2009/10 | 0,145 | 0,774 | 1,162 | 2,003 | 1,551 | 0,802 | 0,306 | 0,639 | 0,899 | 0,380 | 0,058 | 0,048 | 8,767 |
| 2010/11 | 0,285 | 0,888 | 1,316 | 0,713 | 0,875 | 0,942 | 0,475 | 0,246 | 0,120 | 0,050 | 0,027 | 0,013 | 5,949 |
| 2011/12 | 0,058 | 0,296 | 0,628 | 0,505 | 1,009 | 0,714 | 1,446 | 0,848 | 0,227 | 0,048 | 0,013 | 0,044 | 5,835 |
| 2012/13 | 0,400 | 0,822 | 0,720 | 2,604 | 3,622 | 2,769 | 1,557 | 0,899 | 0,618 | 0,252 | 0,047 | 0,026 | 14,338 |
| 2013/14 | 0,049 | 2,018 | 1,242 | 1,650 | 1,773 | 2,047 | 0,996 | 0,284 | 0,088 | 0,036 | 0,020 | 0,034 | 10,237 |
| 2014/15 | 0,079 | 1,242 | 2,144 | 3,346 | 4,317 | 2,635 | 1,120 | 0,324 | 0,116 | 0,049 | 0,030 | 0,048 | 15,449 |
| 2015/16 | 0,156 | 0,487 | 0,295 | 0,636 | 2,592 | 3,514 | 1,970 | 0,758 | 0,219 | 0,042 | 0,010 | 0,081 | 10,761 |
| 2016/17 | 0,074 | 0,470 | 0,352 | 0,982 | 1,024 | 0,702 | 0,352 | 0,419 | 0,418 | 0,170 | 0,040 | 0,028 | 5,032 |
| 2017/18 | 0,036 | 0,633 | 2,112 | 2,590 | 3,100 | 2,605 | 1,823 | 1,204 | 0,604 | 0,249 | 0,075 | 0,018 | 15,050 |

9123. Arroyo de la Llosa

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,02 | 3,41 | 3,82 | 3,50 | 4,32 | 3,51 | 3,00 | 2,30 | 2,15 | 1,55 | 1,52 | 0,98 | 15,45 |
| Mínimo | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,23 | 0,17 | 0,12 | 0,07 | 0,10 | 0,07 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 3,55 |
| Media | 0,39 | 0,85 | 1,22 | 1,34 | 1,29 | 1,13 | 0,96 | 0,75 | 0,42 | 0,17 | 0,10 | 0,15 | 8,79 |

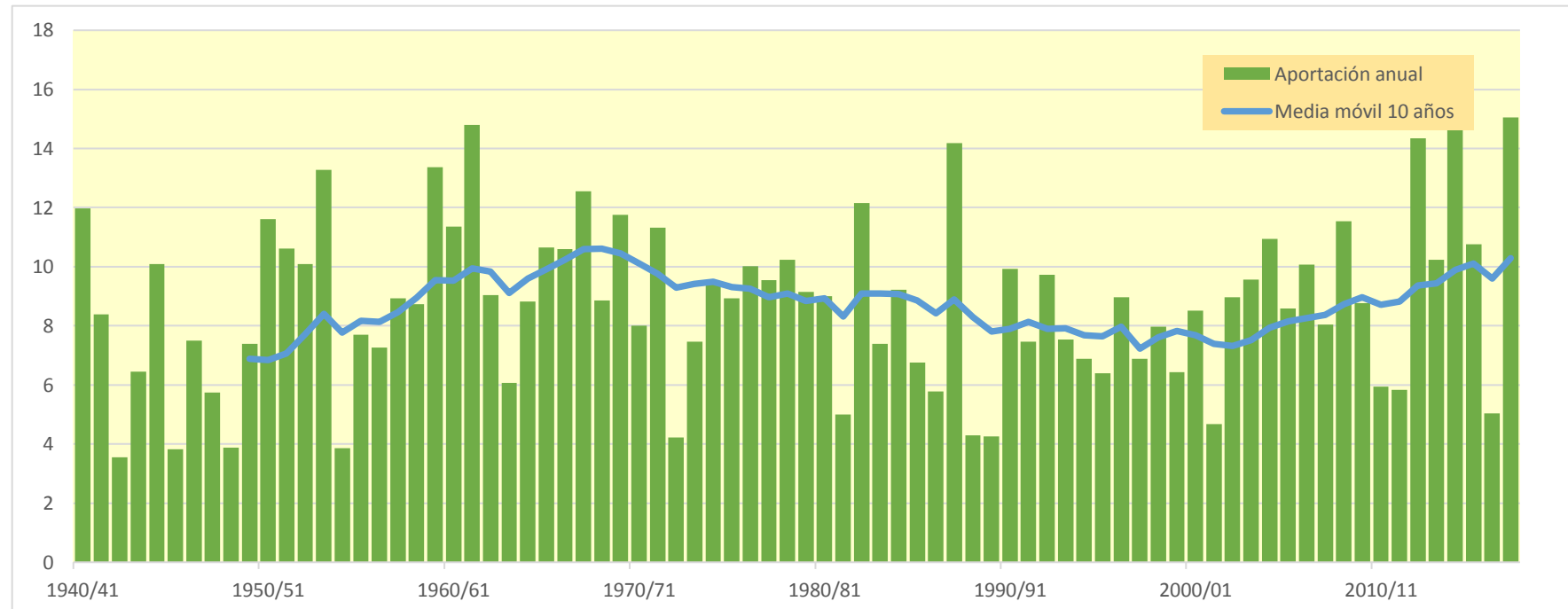
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,06 | 0,15 | 0,23 | 0,17 | 0,17 | 0,15 | 0,10 | 0,08 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 3,76 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,12 | 0,24 | 0,26 | 0,22 | 0,26 | 0,29 | 0,24 | 0,11 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | 4,17 |
| Percentil 10% | 0,06 | 0,18 | 0,32 | 0,38 | 0,49 | 0,39 | 0,35 | 0,27 | 0,12 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | 4,89 |
| Percentil 25% | 0,15 | 0,35 | 0,59 | 0,73 | 0,77 | 0,74 | 0,56 | 0,40 | 0,16 | 0,06 | 0,03 | 0,04 | 6,88 |
| Percentil 50% | 0,27 | 0,67 | 1,13 | 1,15 | 1,21 | 1,06 | 0,89 | 0,62 | 0,30 | 0,11 | 0,05 | 0,10 | 8,90 |
| Desviación típica | 0,39 | 0,66 | 0,80 | 0,79 | 0,79 | 0,65 | 0,53 | 0,48 | 0,36 | 0,21 | 0,19 | 0,18 | 2,84 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,77 | 0,65 | 0,59 | 0,61 | 0,57 | 0,55 | 0,64 | 0,85 | 1,23 | 1,84 | 1,21 | 0,32 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 2,02 | 2,02 | 2,47 | 3,35 | 4,32 | 3,51 | 3,00 | 2,30 | 1,35 | 0,83 | 1,52 | 0,75 | 15,45 |
| Mínimo | 0,03 | 0,04 | 0,24 | 0,23 | 0,17 | 0,12 | 0,07 | 0,10 | 0,07 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 4,26 |
| Media | 0,31 | 0,80 | 1,11 | 1,27 | 1,38 | 1,23 | 1,02 | 0,75 | 0,39 | 0,16 | 0,11 | 0,11 | 8,65 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,03 | 0,05 | 0,25 | 0,24 | 0,18 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,08 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 4,27 |
| Percentil 5% | 0,04 | 0,11 | 0,28 | 0,26 | 0,21 | 0,26 | 0,29 | 0,24 | 0,10 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | 4,61 |
| Percentil 10% | 0,05 | 0,20 | 0,32 | 0,35 | 0,44 | 0,35 | 0,34 | 0,27 | 0,12 | 0,05 | 0,01 | 0,03 | 5,02 |
| Percentil 25% | 0,10 | 0,43 | 0,58 | 0,72 | 0,86 | 0,72 | 0,59 | 0,40 | 0,15 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | 6,52 |
| Percentil 50% | 0,21 | 0,73 | 1,11 | 1,07 | 1,25 | 1,15 | 0,98 | 0,62 | 0,28 | 0,10 | 0,05 | 0,05 | 8,55 |
| Desviación típica | 0,35 | 0,50 | 0,66 | 0,75 | 0,90 | 0,79 | 0,60 | 0,51 | 0,32 | 0,16 | 0,25 | 0,13 | 2,93 |
| Coef. Variación | 1,13 | 0,62 | 0,59 | 0,59 | 0,65 | 0,64 | 0,59 | 0,68 | 0,81 | 1,00 | 2,30 | 1,18 | 0,34 |



9124. Río Jerea aguas abajo de Río Nabrón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 6,841 | 4,817 | 9,845 | 11,994 | 14,422 | 6,613 | 4,620 | 13,338 | 7,823 | 2,056 | 0,693 | 0,907 | 83,969 |
| 1941/42 | 1,091 | 2,480 | 3,846 | 14,843 | 11,588 | 4,569 | 9,016 | 3,379 | 1,173 | 0,690 | 1,534 | 2,730 | 56,939 |
| 1942/43 | 1,590 | 0,603 | 1,310 | 3,513 | 6,024 | 2,614 | 1,535 | 2,459 | 0,976 | 0,200 | 0,091 | 1,551 | 22,465 |
| 1943/44 | 1,133 | 8,017 | 8,817 | 2,966 | 10,432 | 5,408 | 2,818 | 1,599 | 0,721 | 0,308 | 0,311 | 0,894 | 43,423 |
| 1944/45 | 14,484 | 6,894 | 11,818 | 23,792 | 6,891 | 2,491 | 0,982 | 0,945 | 0,477 | 0,165 | 1,630 | 0,850 | 71,419 |
| 1945/46 | 1,307 | 1,151 | 3,305 | 2,075 | 1,223 | 1,337 | 4,983 | 5,552 | 2,292 | 0,477 | 0,148 | 0,102 | 23,952 |
| 1946/47 | 0,269 | 2,942 | 17,284 | 7,058 | 9,629 | 5,637 | 1,825 | 2,555 | 1,144 | 0,243 | 0,285 | 3,484 | 52,355 |
| 1947/48 | 2,078 | 2,281 | 7,360 | 12,004 | 4,564 | 1,157 | 3,346 | 2,656 | 0,920 | 0,150 | 0,129 | 0,266 | 36,911 |
| 1948/49 | 0,805 | 0,642 | 0,464 | 1,489 | 0,870 | 6,739 | 4,531 | 2,537 | 1,155 | 0,303 | 0,085 | 5,911 | 25,532 |
| 1949/50 | 2,539 | 4,327 | 7,194 | 4,702 | 7,533 | 5,559 | 8,349 | 6,249 | 1,688 | 0,301 | 0,428 | 0,218 | 49,088 |
| 1950/51 | 2,235 | 1,389 | 18,895 | 14,393 | 11,499 | 10,149 | 5,593 | 7,579 | 4,845 | 1,788 | 0,693 | 1,034 | 80,092 |
| 1951/52 | 5,667 | 4,585 | 7,339 | 16,166 | 13,053 | 12,195 | 8,861 | 3,485 | 1,124 | 1,395 | 0,755 | 0,508 | 75,134 |
| 1952/53 | 2,572 | 5,921 | 12,106 | 15,939 | 14,340 | 4,719 | 3,977 | 2,160 | 5,529 | 2,029 | 0,406 | 2,122 | 71,820 |
| 1953/54 | 9,071 | 3,466 | 5,616 | 20,884 | 24,535 | 12,619 | 7,515 | 5,578 | 2,665 | 0,661 | 0,891 | 0,557 | 94,058 |
| 1954/55 | 0,350 | 1,530 | 1,232 | 5,305 | 6,612 | 5,561 | 1,942 | 0,616 | 1,070 | 0,508 | 0,156 | 0,546 | 25,427 |
| 1955/56 | 3,289 | 1,749 | 3,245 | 6,542 | 2,595 | 13,389 | 10,459 | 6,481 | 2,444 | 0,658 | 0,387 | 0,446 | 51,684 |
| 1956/57 | 3,505 | 18,050 | 6,276 | 1,290 | 3,921 | 2,396 | 3,212 | 3,731 | 6,300 | 2,022 | 0,312 | 0,444 | 51,460 |
| 1957/58 | 0,492 | 7,469 | 10,788 | 11,321 | 7,254 | 9,956 | 7,187 | 3,299 | 2,333 | 0,821 | 0,393 | 0,251 | 61,563 |
| 1958/59 | 1,054 | 9,028 | 16,033 | 11,469 | 3,152 | 6,827 | 4,921 | 4,014 | 2,921 | 0,818 | 0,462 | 1,879 | 62,576 |
| 1959/60 | 8,216 | 11,339 | 29,800 | 19,216 | 9,498 | 8,856 | 4,298 | 2,165 | 0,757 | 0,305 | 0,358 | 0,678 | 95,487 |
| 1960/61 | 6,042 | 5,810 | 24,017 | 27,280 | 6,429 | 1,540 | 3,345 | 4,036 | 1,550 | 0,407 | 0,156 | 0,751 | 81,364 |
| 1961/62 | 6,094 | 28,348 | 9,650 | 14,197 | 20,664 | 13,109 | 8,263 | 7,176 | 2,886 | 0,523 | 0,092 | 0,122 | 111,124 |
| 1962/63 | 1,223 | 5,904 | 12,213 | 7,204 | 7,017 | 10,747 | 4,352 | 1,338 | 0,918 | 0,397 | 0,762 | 7,893 | 59,969 |
| 1963/64 | 2,836 | 4,646 | 3,820 | 1,841 | 4,179 | 9,130 | 8,783 | 2,916 | 0,663 | 0,120 | 0,376 | 0,341 | 39,650 |
| 1964/65 | 2,393 | 3,112 | 10,013 | 9,610 | 4,088 | 9,372 | 9,930 | 3,594 | 0,797 | 0,140 | 0,246 | 3,293 | 56,589 |
| 1965/66 | 3,039 | 9,975 | 17,003 | 6,346 | 11,848 | 6,857 | 3,711 | 3,740 | 8,161 | 2,599 | 0,449 | 0,136 | 73,864 |
| 1966/67 | 11,841 | 25,295 | 13,883 | 7,538 | 3,151 | 3,080 | 2,533 | 3,715 | 1,599 | 0,586 | 0,274 | 0,401 | 73,896 |
| 1967/68 | 0,963 | 15,361 | 22,891 | 14,902 | 10,452 | 8,503 | 5,962 | 5,073 | 2,397 | 0,787 | 0,710 | 0,415 | 88,416 |
| 1968/69 | 0,195 | 0,730 | 4,978 | 3,921 | 5,522 | 9,060 | 12,805 | 9,511 | 3,322 | 0,751 | 0,224 | 6,741 | 57,760 |
| 1969/70 | 2,605 | 5,287 | 23,175 | 17,983 | 12,789 | 9,105 | 3,999 | 2,377 | 2,492 | 0,812 | 2,579 | 1,120 | 84,322 |
| 1970/71 | 2,497 | 4,063 | 5,493 | 3,922 | 3,549 | 8,421 | 7,923 | 12,337 | 4,884 | 2,076 | 0,678 | 0,369 | 56,214 |
| 1971/72 | 0,576 | 15,759 | 10,130 | 12,098 | 11,826 | 5,702 | 6,023 | 8,720 | 5,045 | 1,564 | 0,518 | 1,908 | 79,868 |
| 1972/73 | 1,596 | 1,082 | 1,137 | 2,297 | 8,836 | 4,058 | 1,876 | 1,482 | 1,108 | 0,388 | 0,942 | 1,498 | 26,303 |
| 1973/74 | 1,504 | 1,641 | 5,746 | 4,933 | 12,534 | 13,489 | 6,520 | 2,735 | 0,877 | 0,259 | 1,247 | 0,585 | 52,070 |
| 1974/75 | 13,636 | 9,151 | 3,246 | 6,051 | 3,823 | 6,873 | 10,994 | 8,701 | 2,946 | 0,670 | 0,304 | 1,323 | 67,719 |
| 1975/76 | 2,093 | 13,258 | 8,682 | 7,941 | 5,394 | 4,702 | 12,717 | 3,961 | 0,873 | 0,646 | 0,660 | 1,076 | 62,002 |
| 1976/77 | 1,592 | 4,526 | 3,657 | 4,275 | 3,275 | 3,383 | 5,112 | 17,235 | 16,767 | 11,117 | 2,976 | 0,518 | 74,432 |
| 1977/78 | 1,665 | 1,510 | 3,888 | 13,143 | 8,051 | 7,161 | 15,256 | 10,450 | 5,051 | 1,357 | 0,271 | 0,116 | 67,919 |
| 1978/79 | 2,646 | 3,693 | 2,792 | 17,297 | 18,111 | 11,113 | 10,143 | 4,397 | 1,118 | 0,502 | 0,190 | 2,142 | 74,145 |
| 1979/80 | 8,527 | 10,706 | 8,710 | 7,639 | 2,853 | 6,327 | 6,463 | 8,525 | 4,385 | 1,105 | 0,285 | 0,089 | 65,617 |
| 1980/81 | 3,773 | 4,531 | 14,809 | 12,352 | 8,307 | 6,898 | 6,869 | 3,162 | 0,780 | 0,309 | 0,180 | 0,228 | 62,198 |
| 1981/82 | 1,079 | 0,675 | 10,065 | 7,766 | 7,781 | 4,451 | 1,367 | 0,616 | 0,579 | 0,278 | 0,208 | 0,804 | 35,669 |
| 1982/83 | 4,133 | 9,686 | 17,766 | 5,989 | 7,290 | 10,297 | 7,455 | 3,218 | 1,032 | 0,745 | 13,892 | 3,887 | 85,390 |
| 1983/84 | 0,708 | 0,391 | 1,810 | 6,340 | 9,635 | 6,416 | 2,564 | 13,228 | 5,796 | 1,337 | 0,395 | 1,742 | 50,362 |
| 1984/85 | 5,041 | 9,870 | 7,350 | 6,906 | 6,514 | 10,316 | 5,234 | 6,637 | 2,791 | 2,362 | 0,848 | 0,137 | 64,007 |
| 1985/86 | 0,220 | 5,362 | 3,510 | 10,360 | 9,946 | 4,836 | 7,286 | 2,897 | 0,642 | 0,125 | 0,038 | 1,106 | 46,328 |
| 1986/87 | 1,135 | 0,985 | 3,778 | 6,976 | 11,225 | 6,753 | 3,744 | 1,218 | 0,945 | 0,919 | 0,400 | 0,166 | 38,243 |
| 1987/88 | 2,750 | 11,368 | 5,219 | 8,108 | 11,888 | 8,300 | 24,135 | 11,162 | 6,705 | 5,698 | 2,379 | 1,233 | 98,944 |
| 1988/89 | 0,528 | 0,246 | 1,882 | 1,227 | 2,645 | 1,444 | 12,013 | 6,080 | 1,534 | 0,365 | 0,215 | 0,398 | 28,578 |
| 1989/90 | 0,266 | 3,343 | 2,431 | 1,953 | 1,025 | 0,662 | 11,540 | 5,689 | 1,753 | 0,435 | 0,111 | 0,372 | 29,578 |
| 1990/91 | 1,748 | 4,946 | 6,919 | 6,781 | 5,448 | 10,370 | 11,536 | 14,270 | 4,264 | 0,664 | 0,119 | 1,214 | 68,279 |
| 1991/92 | 1,707 | 9,208 | 3,827 | 1,643 | 0,960 | 10,103 | 8,052 | 4,317 | 6,152 | 2,349 | 0,744 | 0,984 | 50,047 |
| 1992/93 | 16,776 | 6,770 | 7,901 | 3,075 | 3,809 | 5,014 | 11,071 | 5,840 | 4,295 | 1,348 | 1,085 | 1,405 | 68,390 |
| 1993/94 | 4,394 | 3,429 | 11,423 | 12,424 | 5,881 | 1,999 | 4,375 | 4,141 | 1,616 | 0,641 | 0,422 | 0,909 | 51,654 |
| 1994/95 | 2,274 | 2,157 | 5,772 | 12,122 | 11,777 | 7,921 | 2,972 | 1,521 | 0,661 | 0,579 | 0,325 | 0,294 | 48,375 |
| 1995/96 | 0,253 | 2,044 | 4,142 | 4,778 | 16,924 | 7,124 | 4,606 | 1,961 | 0,964 | 0,651 | 0,653 | 1,558 | 45,658 |
| 1996/97 | 1,643 | 10,816 | 18,577 | 14,117 | 4,299 | 0,959 | 0,432 | 3,949 | 1,978 | 2,783 | 1,900 | 1,214 | 62,668 |
| 1997/98 | 0,924 | 5,159 | 9,253 | 4,994 | 2,806 | 3,944 | 11,465 | 5,432 | 1,505 | 0,397 | 0,176 | 1,343 | 47,399 |
| 1998/99 | 5,188 | 8,185 | 5,107 | 7,678 | 12,789 | 7,459 | 3,844 | 2,864 | 1,051 | 0,358 | 0,242 | 0,967 | 55,731 |
| 1999/00 | 0,979 | 8,581 | 10,841 | 5,661 | 3,000 | 2,749 | 7,096 | 3,815 | 1,028 | 0,360 | 0,293 | 0,258 | 44,663 |
| 2000/01 | 4,388 | 10,206 | 7,660 | 15,207 | 7,163 | 8,160 | 5,512 | 1,830 | 0,378 | 0,457 | 0,251 | 0,115 | 61,329 |
| 2001/02 | 0,660 | 8,813 | 3,271 | 2,485 | 3,509 | 1,786 | 2,330 | 5,274 | 2,219 | 0,487 | 1,137 | 0,642 | 32,613 |
| 2002/03 | 2,537 | 3,950 | 14,899 | 15,756 | 13,759 | 4,013 | 2,907 | 3,350 | 2,280 | 0,652 | 0,177 | 0,188 | 64,469 |
| 2003/04 | 4,424 | 5,383 | 8,630 | 13,328 | 13,236 | 10,951 | 7,125 | 2,763 | 0,669 | 0,435 | 0,449 | 1,218 | 68,612 |
| 2004/05 | 1,864 | 9,240 | 12,671 | 12,411 | 13,395 | 8,990 | 10,782 | 6,857 | 1,982 | 0,316 | 0,079 | 0,218 | 78,804 |
| 2005/06 | 1,620 | 11,715 | 11,882 | 9,839 | 8,428 | 8,431 | 4,259 | 1,556 | 1,667 | 0,723 | 0,179 | 0,254 | 60,554 |
| 2006/07 | 1,180 | 1,489 | 2,691 | 5,748 | 11,660 | 22,521 | 12,781 | 9,843 | 3,780 | 0,770 | 0,365 | 0,736 | 73,565 |
| 2007/08 | 1,280 | 1,333 | 1,570 | 1,615 | 1,308 | 12,917 | 7,362 | 18,678 | 8,211 | 1,872 | 0,384 | 0,188 | 56,720 |
| 2008/09 | 5,763 | 13,132 | 18,559 | 17,195 | 10,132 | 8,909 | 4,520 | 2,645 | 1,290 | 0,296 | 0,093 | 0,707 | 83,242 |
| 2009/10 | 0,946 | 6,221 | 8,501 | 15,362 | 10,254 | 5,191 | 1,772 | 5,105 | 6,425 | 1,962 | 0,310 | 0,336 | 62,384 |
| 2010/11 | 2,080 | 7,000 | 9,581 | 4,057 | 7,012 | 6,387 | 2,744 | 1,590 | 0,671 | 0,331 | 0,157 | 0,072 | 41,682 |
| 2011/12 | 0,406 | 2,188 | 4,320 | 3,090 | 8,626 | 3,897 | 11,856 | 4,881 | 1,206 | 0,266 | 0,070 | 0,338 | 41,144 |
| 2012/13 | 3,016 | 5,911 | 4,667 | 21,461 | 27,215 | 19,456 | 10,158 | 5,904 | 4,302 | 1,323 | 0,259 | 0,178 | 103,850 |
| 2013/14 | 0,327 | 17,307 | 7,042 | 13,251 | 12,750 | 15,016 | 5,620 | 1,554 | 0,483 | 0,209 | 0,120 | 0,190 | 73,870 |
| 2014/15 | 0,616 | 11,216 | 15,927 | 25,995 | 33,812 | 17,102 | 6,627 | 1,746 | 0,847 | 0,276 | 0,185 | 0,295 | 114,644 |
| 2015/16 | 1,171 | 3,598 | 1,574 | 5,364 | 21,646 | 26,270 | 13,046 | 4,717 | 1,194 | 0,235 | 0,057 | 0,476 | 79,347 |
| 2016/17 | 0,422 | 3,559 | 1,976 | 7,599 | 6,815 | 4,650 | 2,022 | 3,370 | 2,739 | 0,875 | 0,219 | 0,171 | 34,417 |
| 2017/18 | 0,214 | 5,206 | 16,903 | 18,836 | 23,283 | 18,419 | 12,740 | 8,219 | 3,804 | 1,569 | 0,397 | 0,100 | 109,691 |

9124. Río Jerea aguas abajo de Río Nabrón

1940/41-2017/18

(hm³)

| |
|--------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 16,78 | 28,35 | 29,80 | 27,28 | 33,81 | 26,27 | 24,13 | 18,68 | 16,77 | 11,12 | 13,89 | 7,89 | 114,64 |
| Mínimo | 0,20 | 0,25 | 0,46 | 1,23 | 0,87 | 0,66 | 0,43 | 0,62 | 0,38 | 0,12 | 0,04 | 0,07 | 22,47 |
| Media | 2,96 | 6,46 | 8,75 | 9,58 | 9,13 | 7,71 | 6,65 | 5,06 | 2,65 | 1,01 | 0,69 | 1,06 | 61,69 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 0,21 | 0,36 | 0,98 | 1,28 | 0,94 | 0,89 | 0,86 | 0,62 | 0,45 | 0,12 | 0,05 | 0,09 | 23,61 |
| 0,26 | 0,67 | 1,53 | 1,64 | 1,30 | 1,43 | 1,74 | 1,32 | 0,63 | 0,16 | 0,08 | 0,11 | 26,19 |
| 0,39 | 1,13 | 1,95 | 2,23 | 2,84 | 2,28 | 2,00 | 1,56 | 0,67 | 0,24 | 0,11 | 0,14 | 33,88 |
| 0,97 | 2,33 | 3,82 | 4,82 | 4,21 | 4,59 | 3,72 | 2,58 | 0,97 | 0,32 | 0,18 | 0,26 | 47,64 |
| 1,73 | 5,18 | 7,35 | 7,66 | 7,92 | 6,86 | 5,79 | 3,88 | 1,64 | 0,64 | 0,32 | 0,57 | 61,78 |
| 3,34 | 5,40 | 6,25 | 6,23 | 6,28 | 4,89 | 4,11 | 3,77 | 2,59 | 1,44 | 1,62 | 1,42 | 21,35 |
| 1,13 | 0,84 | 0,71 | 0,65 | 0,69 | 0,63 | 0,62 | 0,75 | 0,98 | 1,44 | 2,35 | 1,34 | 0,35 |

1980/81-2017/18

(hm³)

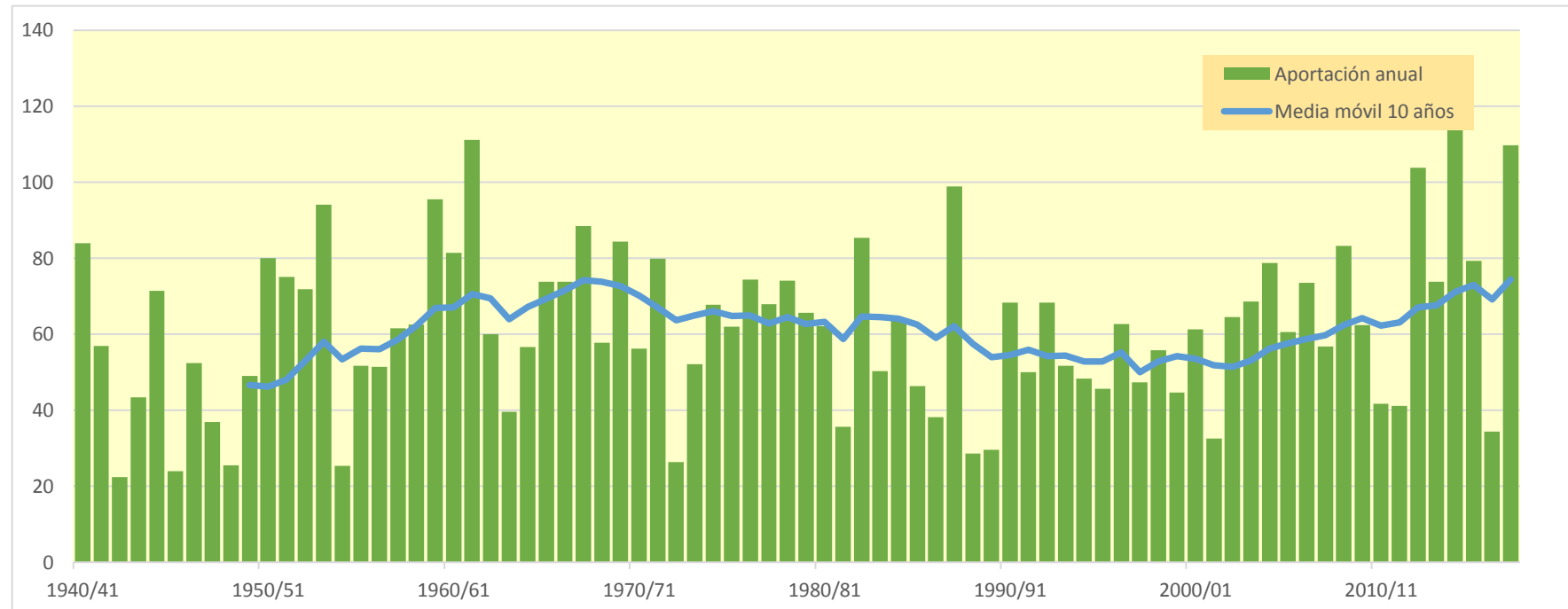
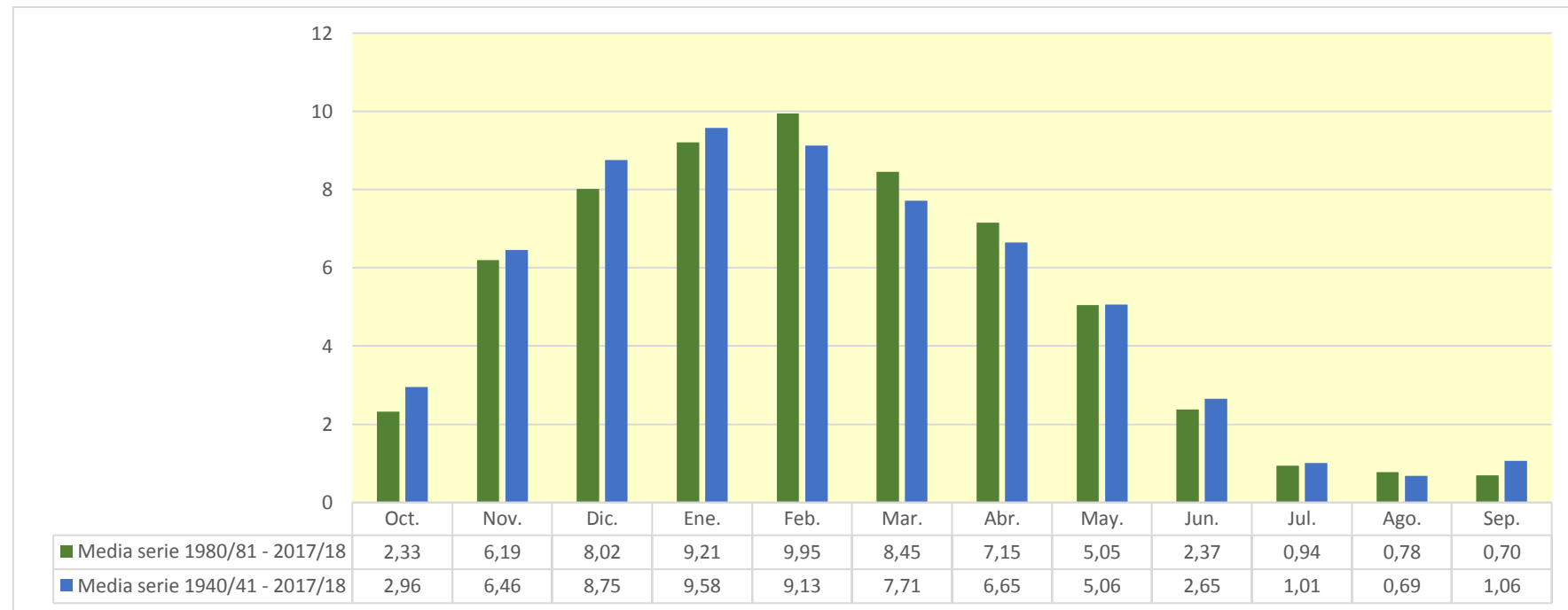
| |
|--------|
| Máximo |
| Mínimo |
| Media |

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 16,78 | 17,31 | 18,58 | 25,99 | 33,81 | 26,27 | 24,13 | 18,68 | 8,21 | 5,70 | 13,89 | 3,89 | 114,64 |
| Mínimo | 0,21 | 0,25 | 1,57 | 1,23 | 0,96 | 0,66 | 0,43 | 0,62 | 0,38 | 0,12 | 0,04 | 0,07 | 28,58 |
| Media | 2,33 | 6,19 | 8,02 | 9,21 | 9,95 | 8,45 | 7,15 | 5,05 | 2,37 | 0,94 | 0,78 | 0,70 | 61,13 |

| |
|-------------------|
| Percentil 1% |
| Percentil 5% |
| Percentil 10% |
| Percentil 25% |
| Percentil 50% |
| Desviación típica |
| Coef. Variación |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 0,22 | 0,30 | 1,57 | 1,37 | 0,98 | 0,77 | 0,78 | 0,84 | 0,42 | 0,16 | 0,05 | 0,08 | 28,95 |
| 0,25 | 0,63 | 1,77 | 1,64 | 1,27 | 1,37 | 1,71 | 1,48 | 0,56 | 0,23 | 0,07 | 0,11 | 32,16 |
| 0,31 | 1,23 | 1,95 | 2,33 | 2,76 | 1,94 | 2,24 | 1,56 | 0,66 | 0,27 | 0,09 | 0,16 | 35,29 |
| 0,67 | 3,36 | 3,79 | 5,09 | 5,56 | 4,50 | 3,77 | 2,67 | 0,95 | 0,34 | 0,18 | 0,20 | 45,83 |
| 1,45 | 5,37 | 7,20 | 7,64 | 8,53 | 7,29 | 6,75 | 4,05 | 1,57 | 0,61 | 0,26 | 0,39 | 60,94 |
| 2,89 | 4,08 | 5,24 | 5,93 | 7,14 | 5,98 | 4,71 | 3,92 | 2,04 | 1,04 | 2,24 | 0,72 | 21,87 |
| 1,24 | 0,66 | 0,65 | 0,64 | 0,72 | 0,71 | 0,66 | 0,78 | 0,86 | 1,11 | 2,88 | 1,02 | 0,36 |



9126. Río Jerea Bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,059 | 7,503 | 13,484 | 18,593 | 22,760 | 12,283 | 9,004 | 21,093 | 13,670 | 5,545 | 2,743 | 2,359 | 139,097 |
| 1941/42 | 2,164 | 3,872 | 5,305 | 20,426 | 17,116 | 8,649 | 14,669 | 6,985 | 3,457 | 2,237 | 2,980 | 4,290 | 92,151 |
| 1942/43 | 2,824 | 1,462 | 2,197 | 5,128 | 8,562 | 4,580 | 3,000 | 3,718 | 1,895 | 0,769 | 0,453 | 2,151 | 36,741 |
| 1943/44 | 1,657 | 10,744 | 12,310 | 5,396 | 15,633 | 9,232 | 5,886 | 3,742 | 2,208 | 1,290 | 0,992 | 1,530 | 70,620 |
| 1944/45 | 20,385 | 10,602 | 17,407 | 37,583 | 13,087 | 7,254 | 4,002 | 2,926 | 1,772 | 0,998 | 2,647 | 1,605 | 120,269 |
| 1945/46 | 2,041 | 1,884 | 4,740 | 3,366 | 2,091 | 2,152 | 7,498 | 8,476 | 4,410 | 1,698 | 0,876 | 0,564 | 39,797 |
| 1946/47 | 0,609 | 4,034 | 23,257 | 11,039 | 15,720 | 10,575 | 5,070 | 5,248 | 3,082 | 1,435 | 1,064 | 4,865 | 85,999 |
| 1947/48 | 3,218 | 3,494 | 9,818 | 17,764 | 8,344 | 3,353 | 5,930 | 4,927 | 2,455 | 1,066 | 0,721 | 0,688 | 61,778 |
| 1948/49 | 1,271 | 1,079 | 0,872 | 2,211 | 1,468 | 9,231 | 6,768 | 4,096 | 2,259 | 1,015 | 0,531 | 8,296 | 39,097 |
| 1949/50 | 4,152 | 5,983 | 10,090 | 7,592 | 11,565 | 8,783 | 12,687 | 10,239 | 4,173 | 1,734 | 1,404 | 0,842 | 79,243 |
| 1950/51 | 3,478 | 2,425 | 23,772 | 21,097 | 18,863 | 18,021 | 11,197 | 13,435 | 9,425 | 4,722 | 2,535 | 2,355 | 131,325 |
| 1951/52 | 8,403 | 7,222 | 10,736 | 23,073 | 19,403 | 21,078 | 16,390 | 8,340 | 4,183 | 3,826 | 2,490 | 1,654 | 126,797 |
| 1952/53 | 4,244 | 8,158 | 17,233 | 22,714 | 22,815 | 10,956 | 9,699 | 5,973 | 9,757 | 4,791 | 2,055 | 3,701 | 122,096 |
| 1953/54 | 12,450 | 5,600 | 7,818 | 30,803 | 37,611 | 22,533 | 14,570 | 10,349 | 6,017 | 2,781 | 2,437 | 1,670 | 154,638 |
| 1954/55 | 1,089 | 2,554 | 2,145 | 8,105 | 10,635 | 9,828 | 4,733 | 2,360 | 2,802 | 1,748 | 0,902 | 1,107 | 48,006 |
| 1955/56 | 4,681 | 3,051 | 5,355 | 10,082 | 5,016 | 22,385 | 17,256 | 11,851 | 5,973 | 2,723 | 1,660 | 1,325 | 91,358 |
| 1956/57 | 4,829 | 24,730 | 9,784 | 3,318 | 7,644 | 4,984 | 5,558 | 5,801 | 9,477 | 3,967 | 1,359 | 1,140 | 82,591 |
| 1957/58 | 1,017 | 10,692 | 14,988 | 17,457 | 11,791 | 16,627 | 12,555 | 6,881 | 5,450 | 2,860 | 1,700 | 1,117 | 103,136 |
| 1958/59 | 1,995 | 12,814 | 23,461 | 18,389 | 7,023 | 12,685 | 9,440 | 8,774 | 6,772 | 3,364 | 2,244 | 3,843 | 110,804 |
| 1959/60 | 12,407 | 16,957 | 45,964 | 32,477 | 18,536 | 16,856 | 9,582 | 5,546 | 2,914 | 1,690 | 1,354 | 1,531 | 165,814 |
| 1960/61 | 8,709 | 9,085 | 39,645 | 42,100 | 13,560 | 5,538 | 6,524 | 6,880 | 3,632 | 1,694 | 0,944 | 1,441 | 139,752 |
| 1961/62 | 8,356 | 41,901 | 16,139 | 22,721 | 32,705 | 22,637 | 16,310 | 13,926 | 7,091 | 2,963 | 1,533 | 1,025 | 187,306 |
| 1962/63 | 2,042 | 9,030 | 18,083 | 11,689 | 11,958 | 18,615 | 9,431 | 4,490 | 3,220 | 1,963 | 1,844 | 10,715 | 103,079 |
| 1963/64 | 4,451 | 7,121 | 6,139 | 3,392 | 6,758 | 13,414 | 13,449 | 5,509 | 2,125 | 0,968 | 0,983 | 0,751 | 65,060 |
| 1964/65 | 3,615 | 4,734 | 14,544 | 16,637 | 7,802 | 15,643 | 15,149 | 6,712 | 2,584 | 1,195 | 0,924 | 4,699 | 94,239 |
| 1965/66 | 4,572 | 13,850 | 25,815 | 11,590 | 20,613 | 12,872 | 8,090 | 7,603 | 14,197 | 6,174 | 2,459 | 1,343 | 129,177 |
| 1966/67 | 18,025 | 37,234 | 21,870 | 13,706 | 6,986 | 6,099 | 4,976 | 6,774 | 3,614 | 1,893 | 1,086 | 1,002 | 123,266 |
| 1967/68 | 1,591 | 22,160 | 33,053 | 23,233 | 17,553 | 14,780 | 10,949 | 9,336 | 5,281 | 2,488 | 1,860 | 1,184 | 143,469 |
| 1968/69 | 0,679 | 1,357 | 6,407 | 5,171 | 7,157 | 12,349 | 17,225 | 13,748 | 6,008 | 2,226 | 1,054 | 10,596 | 83,977 |
| 1969/70 | 4,708 | 7,647 | 32,009 | 27,749 | 23,485 | 16,231 | 8,597 | 5,406 | 5,299 | 2,671 | 4,399 | 2,409 | 140,611 |
| 1970/71 | 3,883 | 5,925 | 7,523 | 6,483 | 6,223 | 13,336 | 13,768 | 22,296 | 10,700 | 5,835 | 2,926 | 1,874 | 100,773 |
| 1971/72 | 1,613 | 25,630 | 15,963 | 21,483 | 22,824 | 13,275 | 12,093 | 15,708 | 10,675 | 5,099 | 2,809 | 3,858 | 151,031 |
| 1972/73 | 3,686 | 2,572 | 2,562 | 4,314 | 13,598 | 7,085 | 4,191 | 3,689 | 2,784 | 1,446 | 1,947 | 2,456 | 50,329 |
| 1973/74 | 2,413 | 2,535 | 7,542 | 6,743 | 18,190 | 21,675 | 11,877 | 6,234 | 3,014 | 1,574 | 2,187 | 1,195 | 85,180 |
| 1974/75 | 16,871 | 12,676 | 5,615 | 9,658 | 6,893 | 12,217 | 18,299 | 14,893 | 6,929 | 3,016 | 1,791 | 2,634 | 111,492 |
| 1975/76 | 3,439 | 19,301 | 13,274 | 12,580 | 9,535 | 8,543 | 20,521 | 7,841 | 3,261 | 2,237 | 1,939 | 2,196 | 104,666 |
| 1976/77 | 2,538 | 5,846 | 5,945 | 6,646 | 5,510 | 5,883 | 8,169 | 25,042 | 24,826 | 16,439 | 6,083 | 2,269 | 115,195 |
| 1977/78 | 3,514 | 2,951 | 6,540 | 24,917 | 15,149 | 12,902 | 24,926 | 17,932 | 10,308 | 4,560 | 2,125 | 1,282 | 127,106 |
| 1978/79 | 3,958 | 5,570 | 4,706 | 24,856 | 26,785 | 20,605 | 18,086 | 9,697 | 4,439 | 2,610 | 1,522 | 3,372 | 126,206 |
| 1979/80 | 11,775 | 16,549 | 15,868 | 13,952 | 6,969 | 12,025 | 12,614 | 14,656 | 9,569 | 4,312 | 2,181 | 1,234 | 121,705 |
| 1980/81 | 6,028 | 7,479 | 21,096 | 19,137 | 13,925 | 12,369 | 12,608 | 6,837 | 2,966 | 1,633 | 1,044 | 0,882 | 106,003 |
| 1981/82 | 1,718 | 1,148 | 13,449 | 10,994 | 11,596 | 7,435 | 3,255 | 1,832 | 1,537 | 0,951 | 0,666 | 1,356 | 55,938 |
| 1982/83 | 5,366 | 13,497 | 26,719 | 11,213 | 14,704 | 17,575 | 15,370 | 8,373 | 4,211 | 2,858 | 20,890 | 7,447 | 148,224 |
| 1983/84 | 2,616 | 1,599 | 3,632 | 9,292 | 18,309 | 11,932 | 6,237 | 19,360 | 9,771 | 3,668 | 1,790 | 2,767 | 90,973 |
| 1984/85 | 7,799 | 16,145 | 11,519 | 10,831 | 10,509 | 14,714 | 9,146 | 11,666 | 6,027 | 4,950 | 2,477 | 1,080 | 106,863 |
| 1985/86 | 0,819 | 7,482 | 5,363 | 15,983 | 15,135 | 8,708 | 11,617 | 5,610 | 2,207 | 1,057 | 0,620 | 1,943 | 76,543 |
| 1986/87 | 1,848 | 1,472 | 5,016 | 9,259 | 15,715 | 10,986 | 6,778 | 3,067 | 2,296 | 2,029 | 1,126 | 0,615 | 60,207 |
| 1987/88 | 4,106 | 15,580 | 8,242 | 13,257 | 19,440 | 13,718 | 38,747 | 19,011 | 13,020 | 10,242 | 5,157 | 2,953 | 163,472 |
| 1988/89 | 1,651 | 0,992 | 2,587 | 1,892 | 3,708 | 2,325 | 18,120 | 9,463 | 3,414 | 1,419 | 0,887 | 1,005 | 47,462 |
| 1989/90 | 0,677 | 5,452 | 5,039 | 4,173 | 2,679 | 1,728 | 17,782 | 9,965 | 4,668 | 2,204 | 1,174 | 1,086 | 56,628 |
| 1990/91 | 2,788 | 7,190 | 9,606 | 9,732 | 8,373 | 15,179 | 18,322 | 21,903 | 8,558 | 3,015 | 1,509 | 2,582 | 108,755 |
| 1991/92 | 3,027 | 13,309 | 6,349 | 3,201 | 2,067 | 14,957 | 12,389 | 7,512 | 10,472 | 5,090 | 2,416 | 2,250 | 83,039 |
| 1992/93 | 23,686 | 10,381 | 11,877 | 5,622 | 6,930 | 8,095 | 14,398 | 8,970 | 7,428 | 3,319 | 2,431 | 2,496 | 105,633 |
| 1993/94 | 6,554 | 5,457 | 16,854 | 20,017 | 10,744 | 4,995 | 8,662 | 6,594 | 3,296 | 1,730 | 1,133 | 1,574 | 85,811 |
| 1994/95 | 3,426 | 3,559 | 8,389 | 18,240 | 19,486 | 13,624 | 6,521 | 3,869 | 2,186 | 1,684 | 1,079 | 0,830 | 82,892 |
| 1995/96 | 0,620 | 3,204 | 6,314 | 8,130 | 27,443 | 13,044 | 8,984 | 4,768 | 2,771 | 1,887 | 1,551 | 2,599 | 81,315 |
| 1996/97 | 2,559 | 14,877 | 28,159 | 23,117 | 8,883 | 3,496 | 1,965 | 6,866 | 4,259 | 4,953 | 3,643 | 2,597 | 105,374 |
| 1997/98 | 2,002 | 7,025 | 13,808 | 8,356 | 5,236 | 6,653 | 16,732 | 9,150 | 3,842 | 1,778 | 1,009 | 2,456 | 78,046 |
| 1998/99 | 7,359 | 11,527 | 7,785 | 11,477 | 18,629 | 11,709 | 6,931 | 5,618 | 2,989 | 1,605 | 1,081 | 1,888 | 88,598 |
| 1999/00 | 1,865 | 12,713 | 16,817 | 9,914 | 5,796 | 5,046 | 11,547 | 6,920 | 2,970 | 1,568 | 1,082 | 0,811 | 77,050 |
| 2000/01 | 6,561 | 15,688 | 12,286 | 24,983 | 12,733 | 15,420 | 10,250 | 4,690 | 2,134 | 1,702 | 1,084 | 0,649 | 108,181 |
| 2001/02 | 1,203 | 12,590 | 5,183 | 4,053 | 5,126 | 2,991 | 3,675 | 7,693 | 3,855 | 1,414 | 2,211 | 1,455 | 51,449 |
| 2002/03 | 4,159 | 5,750 | 20,993 | 26,870 | 23,628 | 9,425 | 7,474 | 7,003 | 4,896 | 2,223 | 1,144 | 0,849 | 114,415 |
| 2003/04 | 7,079 | 8,791 | 13,443 | 21,233 | 22,554 | 19,390 | 13,529 | 6,849 | 3,210 | 2,034 | 1,609 | 2,318 | 122,039 |
| 2004/05 | 3,169 | 12,982 | 19,033 | 19,950 | 21,677 | 16,841 | 18,748 | 12,249 | 5,229 | 2,220 | 1,220 | 0,942 | 134,259 |
| 2005/06 | 2,884 | 17,457 | 17,907 | 15,621 | 13,621 | 13,652 | 7,942 | 3,854 | 3,409 | 1,889 | 0,884 | 0,741 | 99,860 |
| 2006/07 | 1,912 | 2,320 | 4,431 | 9,057 | 19,350 | 36,635 | 22,188 | 17,437 | 8,796 | 3,730 | 2,162 | 2,006 | 130,026 |
| 2007/08 | 2,495 | 2,292 | 2,369 | 2,482 | 2,075 | 18,465 | 11,301 | 32,002 | 15,620 | 5,885 | 2,601 | 1,535 | 99,122 |
| 2008/09 | 9,244 | 19,839 | 28,573 | 28,774 | 18,090 | 16,566 | 9,704 | 6,333 | 3,815 | 1,830 | 1,040 | 1,489 | 145,299 |
| 2009/10 | 1,694 | 9,152 | 13,136 | 26,478 | 17,502 | 10,669 | 5,146 | 9,201 | 10,627 | 4,640 | 1,866 | 1,399 | 111,510 |
| 2010/11 | 3,471 | 10,236 | 14,721 | 7,686 | 11,723 | 10,929 | 5,881 | 4,066 | 2,477 | 1,613 | 1,050 | 0,649 | 74,504 |
| 2011/12 | 0,842 | 3,191 | 5,786 | 4,700 | 13,209 | 6,740 | 18,787 | 8,809 | 3,512 | 1,664 | 0,929 | 0,963 | 69,132 |
| 2012/13 | 4,642 | 8,482 | 6,993 | 35,081 | 44,602 | 35,328 | 19,413 | 12,853 | 10,083 | 4,988 | 2,472 | 1,631 | 186,568 |
| 2013/14 | 1,375 | 25,575 | 11,326 | 21,396 | 21,299 | 24,898 | 11,836 | 5,491 | 2,980 | 1,845 | 1,170 | 0,880 | 130,073 |
| 2014/15 | 1,240 | 17,647 | 24,743 | 43,577 | 60,861 | 31,438 | 14,749 | 6,439 | 4,079 | 2,320 | 1,474 | 1,186 | 209,751 |
| 2015/16 | 2,185 | 5,336 | 2,850 | 9,209 | 36,248 | 41,468 | 22,599 | 10,734 | 4,878 | 2,448 | 1,417 | 1,406 | 140,777 |
| 2016/17 | 1,077 | 5,164 | 3,130 | 10,281 | 9,785 | 7,489 | 3,864 | 5,292 | 4,530 | 2,090 | 0,984 | 0,708 | 54,395 |
| 2017/18 | 0,587 | 6,871 | 24,407 | 28,506 | 34,777 | 29,905 | 22,361 | 15,367 | 9,050 | 5,188 | 2,616 | 1,457 | 181,092 |

9126. Río Jerea Bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

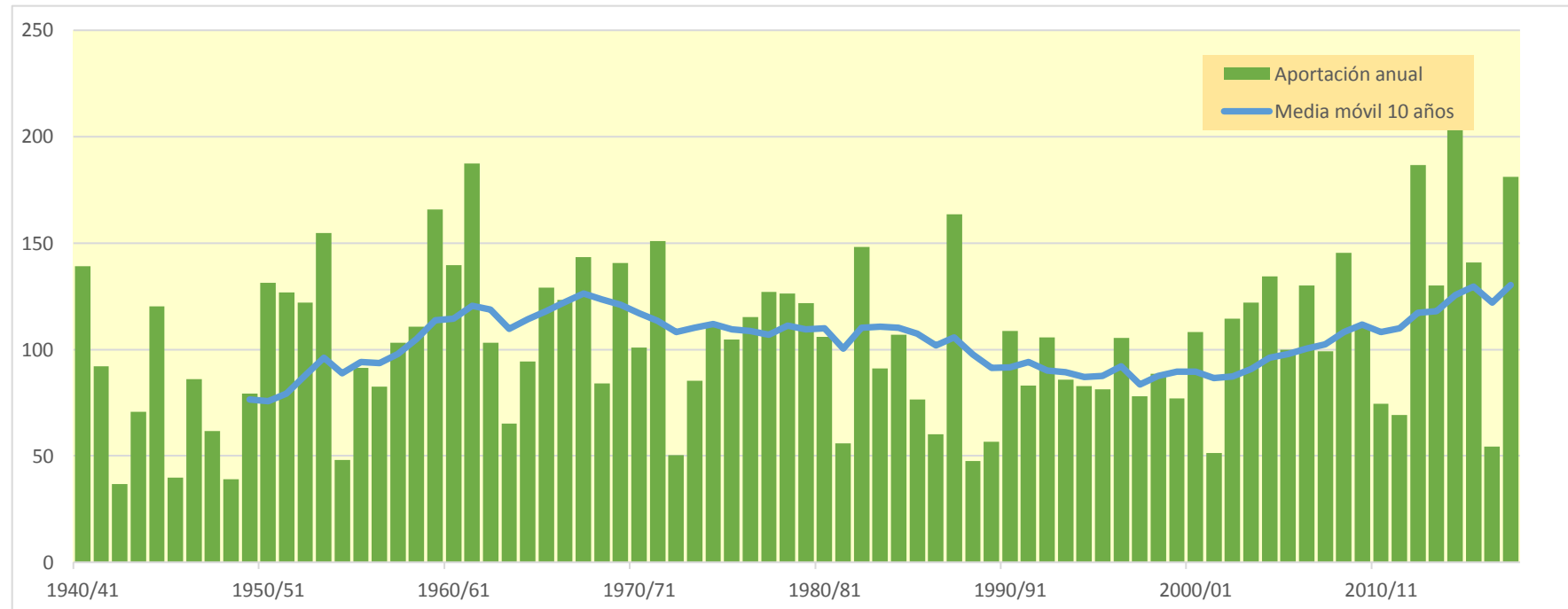
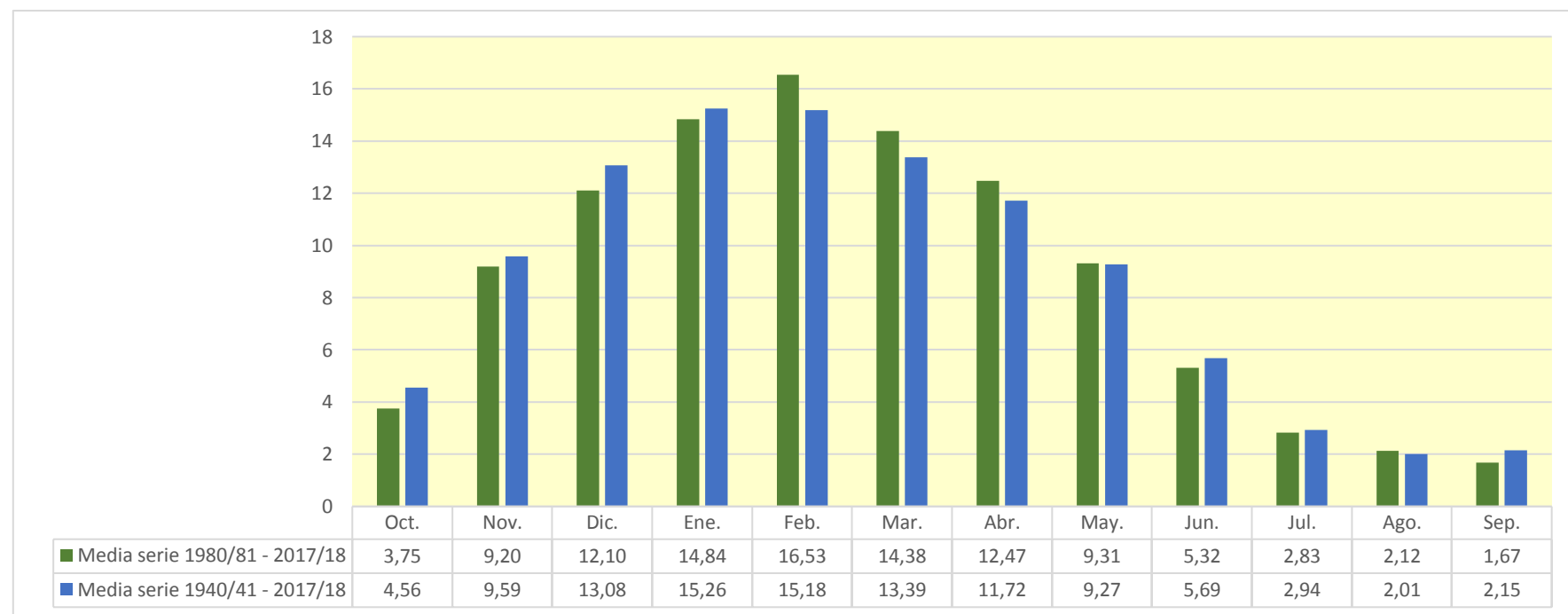
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 23,69 | 41,90 | 45,96 | 43,58 | 60,86 | 41,47 | 38,75 | 32,00 | 24,83 | 16,44 | 20,89 | 10,72 | 209,75 |
| Mínimo | 0,59 | 0,99 | 0,87 | 1,89 | 1,47 | 1,73 | 1,96 | 1,83 | 1,54 | 0,77 | 0,45 | 0,56 | 36,74 |
| Media | 4,56 | 9,59 | 13,08 | 15,26 | 15,18 | 13,39 | 11,72 | 9,27 | 5,69 | 2,94 | 2,01 | 2,15 | 104,82 |
| Percentil 1% | 0,60 | 1,06 | 1,85 | 2,14 | 1,93 | 2,05 | 2,76 | 2,24 | 1,72 | 0,91 | 0,51 | 0,60 | 38,56 |
| Percentil 5% | 0,68 | 1,45 | 2,53 | 3,30 | 2,59 | 3,30 | 3,84 | 3,60 | 2,13 | 1,01 | 0,71 | 0,68 | 47,92 |
| Percentil 10% | 1,06 | 2,17 | 3,48 | 4,14 | 5,20 | 4,99 | 4,90 | 3,86 | 2,24 | 1,26 | 0,90 | 0,79 | 55,48 |
| Percentil 25% | 1,75 | 3,64 | 5,83 | 7,79 | 7,68 | 8,21 | 6,80 | 5,52 | 2,98 | 1,69 | 1,06 | 1,08 | 79,76 |
| Percentil 50% | 3,19 | 7,48 | 11,42 | 12,13 | 13,58 | 12,36 | 11,25 | 7,26 | 4,20 | 2,22 | 1,53 | 1,53 | 105,02 |
| Desviación típica | 4,56 | 7,87 | 9,24 | 9,83 | 10,21 | 7,88 | 6,25 | 5,72 | 3,99 | 2,26 | 2,38 | 1,95 | 37,42 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,82 | 0,71 | 0,64 | 0,67 | 0,59 | 0,53 | 0,62 | 0,70 | 0,77 | 1,19 | 0,91 | 0,36 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 23,69 | 25,58 | 28,57 | 43,58 | 60,86 | 41,47 | 38,75 | 32,00 | 15,62 | 10,24 | 20,89 | 7,45 | 209,75 |
| Mínimo | 0,59 | 0,99 | 2,37 | 1,89 | 2,07 | 1,73 | 1,96 | 1,83 | 1,54 | 0,95 | 0,62 | 0,61 | 47,46 |
| Media | 3,75 | 9,20 | 12,10 | 14,84 | 16,53 | 14,38 | 12,47 | 9,31 | 5,32 | 2,83 | 2,12 | 1,67 | 104,51 |
| Percentil 1% | 0,60 | 1,05 | 2,45 | 2,11 | 2,07 | 1,95 | 2,44 | 2,29 | 1,76 | 0,99 | 0,64 | 0,63 | 48,94 |
| Percentil 5% | 0,67 | 1,42 | 2,81 | 3,09 | 2,59 | 2,89 | 3,61 | 3,74 | 2,18 | 1,36 | 0,85 | 0,65 | 53,95 |
| Percentil 10% | 0,84 | 2,08 | 3,48 | 4,14 | 4,70 | 4,55 | 4,76 | 4,01 | 2,27 | 1,52 | 0,92 | 0,73 | 56,42 |
| Percentil 25% | 1,66 | 5,21 | 5,47 | 8,53 | 9,11 | 7,64 | 6,88 | 5,61 | 2,98 | 1,69 | 1,06 | 0,90 | 77,30 |
| Percentil 50% | 2,59 | 7,98 | 11,42 | 11,10 | 14,31 | 12,71 | 11,58 | 7,26 | 3,97 | 2,06 | 1,20 | 1,43 | 102,62 |
| Desviación típica | 4,03 | 5,94 | 7,74 | 9,73 | 12,01 | 9,69 | 7,24 | 6,03 | 3,39 | 1,83 | 3,25 | 1,19 | 39,12 |
| Coef. Variación | 1,08 | 0,65 | 0,64 | 0,66 | 0,73 | 0,67 | 0,58 | 0,65 | 0,64 | 0,65 | 1,53 | 0,71 | 0,37 |



9127. Río Nela alto (aguas arriba del Río Torriente)

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,163 | 1,539 | 2,714 | 3,147 | 3,792 | 1,789 | 0,692 | 2,202 | 0,578 | 0,096 | 0,334 | 0,178 | 19,223 |
| 1941/42 | 0,484 | 1,163 | 1,211 | 4,750 | 2,391 | 3,415 | 2,400 | 0,108 | 0,148 | 0,596 | 0,114 | 0,667 | 17,445 |
| 1942/43 | 1,205 | 0,284 | 0,908 | 2,493 | 2,671 | 1,001 | 0,505 | 1,587 | 0,133 | 0,099 | 0,060 | 0,920 | 11,866 |
| 1943/44 | 0,328 | 4,389 | 2,925 | 0,403 | 0,229 | 4,342 | 0,831 | 0,572 | 0,295 | 0,139 | 0,072 | 0,255 | 14,780 |
| 1944/45 | 5,196 | 2,178 | 3,909 | 0,000 | 6,286 | 0,840 | 0,965 | 1,032 | 0,185 | 0,364 | 0,653 | 0,042 | 21,650 |
| 1945/46 | 0,700 | 0,562 | 1,750 | 0,338 | 1,217 | 1,202 | 2,851 | 3,578 | 0,320 | 0,010 | 0,087 | 0,047 | 12,663 |
| 1946/47 | 0,412 | 1,614 | 5,636 | 0,947 | 2,862 | 1,841 | 0,283 | 1,173 | 0,307 | 0,026 | 0,222 | 1,103 | 16,426 |
| 1947/48 | 0,227 | 1,417 | 5,312 | 5,646 | 0,230 | 0,127 | 2,962 | 0,802 | 0,049 | 0,028 | 0,187 | 0,375 | 17,364 |
| 1948/49 | 0,472 | 0,290 | 0,621 | 2,326 | 0,147 | 5,226 | 1,623 | 1,693 | 0,316 | 0,007 | 0,504 | 3,227 | 16,453 |
| 1949/50 | 0,122 | 2,947 | 3,763 | 1,531 | 2,522 | 1,285 | 4,601 | 1,052 | 0,780 | 0,130 | 0,199 | 0,175 | 19,108 |
| 1950/51 | 1,825 | 0,719 | 7,847 | 5,457 | 3,131 | 2,808 | 0,950 | 3,422 | 0,335 | 0,545 | 0,224 | 0,281 | 27,544 |
| 1951/52 | 2,083 | 2,498 | 2,560 | 3,624 | 5,810 | 3,603 | 3,673 | 0,355 | 0,320 | 1,353 | 0,109 | 0,267 | 26,252 |
| 1952/53 | 2,534 | 3,955 | 4,353 | 0,000 | 1,958 | 3,749 | 1,948 | 0,276 | 1,732 | 0,090 | 0,111 | 0,566 | 21,273 |
| 1953/54 | 2,644 | 0,061 | 2,095 | 1,209 | 5,620 | 2,725 | 0,380 | 0,709 | 0,671 | 0,434 | 1,348 | 0,556 | 18,451 |
| 1954/55 | 0,575 | 0,653 | 0,409 | 2,652 | 2,094 | 0,694 | 0,072 | 0,131 | 0,133 | 0,081 | 0,013 | 0,458 | 7,964 |
| 1955/56 | 1,941 | 0,130 | 1,616 | 2,738 | 0,000 | 4,934 | 2,223 | 0,880 | 0,239 | 0,187 | 0,033 | 0,144 | 15,066 |
| 1956/57 | 3,885 | 9,459 | 0,482 | 0,225 | 2,759 | 0,314 | 3,347 | 2,055 | 2,141 | 0,180 | 0,092 | 0,567 | 25,507 |
| 1957/58 | 0,761 | 2,701 | 4,031 | 4,338 | 0,952 | 4,032 | 2,209 | 1,981 | 0,895 | 0,482 | 0,119 | 0,138 | 22,639 |
| 1958/59 | 1,120 | 6,477 | 4,041 | 2,651 | 0,295 | 3,889 | 2,265 | 1,316 | 1,049 | 0,269 | 0,438 | 1,724 | 25,534 |
| 1959/60 | 5,212 | 3,852 | 10,326 | 3,599 | 1,665 | 2,257 | 1,122 | 0,268 | 0,188 | 0,107 | 0,137 | 1,390 | 30,124 |
| 1960/61 | 2,897 | 2,223 | 11,120 | 5,130 | 0,293 | 0,147 | 1,369 | 0,465 | 0,678 | 0,206 | 0,033 | 0,256 | 24,816 |
| 1961/62 | 3,289 | 8,149 | 2,046 | 3,106 | 8,100 | 2,910 | 2,288 | 1,682 | 0,102 | 0,027 | 0,024 | 0,096 | 31,820 |
| 1962/63 | 0,786 | 3,818 | 6,301 | 2,085 | 2,273 | 6,196 | 1,706 | 0,486 | 1,039 | 0,123 | 0,388 | 2,845 | 28,045 |
| 1963/64 | 0,278 | 3,212 | 2,673 | 0,810 | 1,451 | 3,388 | 3,054 | 0,437 | 0,137 | 0,060 | 0,160 | 0,068 | 15,728 |
| 1964/65 | 2,391 | 1,855 | 5,669 | 3,875 | 1,247 | 2,848 | 5,329 | 0,511 | 0,116 | 0,026 | 0,241 | 0,812 | 24,921 |
| 1965/66 | 0,225 | 2,588 | 5,372 | 1,249 | 2,840 | 1,748 | 0,781 | 2,035 | 2,302 | 0,196 | 0,022 | 0,035 | 19,393 |
| 1966/67 | 5,404 | 8,728 | 5,691 | 1,894 | 0,138 | 1,965 | 2,345 | 1,237 | 0,518 | 0,095 | 0,086 | 0,527 | 28,628 |
| 1967/68 | 0,270 | 5,223 | 8,070 | 5,267 | 2,325 | 3,608 | 1,459 | 2,680 | 0,093 | 0,012 | 0,168 | 0,051 | 29,224 |
| 1968/69 | 0,173 | 0,449 | 1,536 | 0,452 | 1,454 | 4,251 | 3,263 | 5,743 | 1,973 | 0,028 | 0,453 | 3,800 | 23,575 |
| 1969/70 | 0,147 | 1,449 | 12,768 | 3,936 | 4,031 | 3,604 | 3,091 | 0,599 | 0,549 | 0,109 | 0,690 | 0,084 | 31,057 |
| 1970/71 | 2,106 | 2,415 | 2,380 | 2,078 | 1,614 | 2,878 | 5,616 | 4,188 | 1,493 | 1,227 | 0,321 | 0,240 | 26,556 |
| 1971/72 | 0,198 | 7,668 | 2,551 | 4,925 | 3,031 | 2,071 | 4,137 | 6,301 | 2,077 | 0,345 | 0,542 | 0,776 | 34,621 |
| 1972/73 | 2,309 | 0,378 | 1,284 | 3,668 | 8,468 | 1,454 | 2,271 | 1,625 | 2,300 | 0,211 | 0,361 | 1,014 | 25,342 |
| 1973/74 | 0,806 | 1,180 | 5,413 | 2,172 | 5,253 | 4,511 | 2,156 | 1,177 | 0,157 | 0,074 | 0,136 | 0,234 | 23,268 |
| 1974/75 | 9,561 | 5,795 | 1,845 | 3,364 | 1,244 | 6,164 | 4,629 | 2,500 | 0,785 | 0,033 | 1,200 | 0,452 | 37,571 |
| 1975/76 | 1,896 | 9,282 | 1,589 | 2,464 | 4,264 | 1,539 | 5,206 | 0,344 | 0,483 | 0,281 | 0,261 | 0,502 | 28,111 |
| 1976/77 | 1,037 | 3,171 | 2,467 | 1,685 | 1,005 | 1,510 | 2,540 | 6,178 | 3,956 | 2,238 | 0,448 | 0,039 | 26,275 |
| 1977/78 | 0,836 | 1,397 | 2,966 | 6,423 | 2,880 | 3,186 | 5,159 | 3,748 | 1,276 | 0,037 | 0,102 | 0,229 | 28,238 |
| 1978/79 | 1,638 | 2,720 | 2,169 | 5,644 | 4,004 | 4,661 | 5,132 | 0,686 | 0,206 | 0,183 | 0,229 | 0,618 | 27,891 |
| 1979/80 | 3,069 | 6,485 | 4,912 | 3,653 | 0,917 | 3,523 | 6,227 | 3,533 | 0,726 | 0,265 | 0,077 | 0,095 | 33,482 |
| 1980/81 | 3,093 | 3,059 | 7,642 | 4,423 | 2,483 | 2,664 | 2,017 | 1,276 | 0,071 | 0,462 | 0,215 | 0,207 | 27,612 |
| 1981/82 | 1,359 | 0,751 | 4,241 | 3,086 | 3,447 | 2,627 | 0,471 | 0,709 | 0,492 | 0,077 | 0,351 | 0,347 | 17,958 |
| 1982/83 | 1,625 | 4,831 | 7,449 | 1,252 | 2,828 | 4,566 | 4,317 | 0,598 | 0,102 | 0,533 | 3,573 | 0,055 | 31,729 |
| 1983/84 | 0,307 | 0,545 | 2,901 | 4,679 | 6,060 | 1,137 | 1,275 | 4,514 | 0,566 | 0,041 | 0,219 | 0,621 | 22,865 |
| 1984/85 | 2,161 | 2,967 | 3,298 | 3,088 | 1,541 | 4,480 | 1,930 | 4,356 | 0,195 | 0,285 | 0,061 | 0,044 | 24,408 |
| 1985/86 | 0,208 | 2,554 | 1,906 | 6,875 | 2,231 | 1,785 | 2,278 | 0,274 | 0,129 | 0,029 | 0,049 | 0,860 | 19,178 |
| 1986/87 | 0,381 | 0,656 | 2,502 | 4,030 | 3,492 | 2,092 | 1,103 | 0,155 | 0,646 | 0,251 | 0,116 | 0,171 | 15,596 |
| 1987/88 | 1,074 | 6,419 | 1,343 | 3,331 | 2,451 | 3,084 | 4,295 | 0,983 | 0,990 | 0,629 | 0,160 | 0,363 | 25,122 |
| 1988/89 | 0,341 | 0,370 | 1,877 | 0,952 | 1,109 | 0,621 | 3,915 | 1,001 | 0,106 | 0,015 | 0,145 | 0,130 | 10,582 |
| 1989/90 | 0,221 | 1,790 | 0,905 | 1,764 | 0,151 | 0,582 | 6,702 | 0,521 | 0,837 | 0,066 | 0,148 | 0,081 | 13,767 |
| 1990/91 | 1,212 | 2,486 | 3,764 | 1,802 | 1,245 | 4,957 | 2,553 | 4,934 | 0,156 | 0,105 | 0,039 | 1,005 | 24,256 |
| 1991/92 | 1,010 | 4,874 | 0,614 | 1,060 | 0,248 | 4,503 | 2,883 | 1,247 | 3,625 | 0,194 | 0,215 | 0,437 | 20,909 |
| 1992/93 | 6,811 | 1,092 | 3,264 | 0,523 | 2,360 | 0,853 | 2,785 | 0,986 | 1,040 | 0,424 | 0,331 | 0,599 | 21,068 |
| 1993/94 | 1,602 | 1,403 | 4,669 | 3,718 | 1,065 | 0,506 | 2,663 | 1,099 | 0,322 | 0,042 | 0,073 | 1,650 | 18,812 |
| 1994/95 | 0,583 | 1,058 | 2,000 | 5,972 | 2,872 | 2,096 | 0,871 | 0,823 | 0,148 | 0,250 | 0,064 | 0,388 | 17,125 |
| 1995/96 | 0,143 | 2,072 | 2,164 | 1,967 | 4,831 | 1,008 | 1,421 | 0,543 | 0,217 | 0,526 | 0,213 | 0,512 | 15,616 |
| 1996/97 | 1,057 | 4,546 | 5,299 | 3,618 | 0,333 | 0,155 | 0,278 | 1,663 | 0,822 | 1,532 | 0,431 | 0,194 | 19,927 |
| 1997/98 | 0,921 | 3,683 | 3,634 | 1,561 | 1,090 | 2,709 | 3,661 | 2,262 | 0,302 | 0,057 | 0,039 | 1,961 | 21,882 |
| 1998/99 | 3,159 | 3,892 | 2,580 | 3,453 | 4,343 | 2,267 | 1,781 | 1,214 | 0,170 | 0,088 | 0,069 | 0,449 | 23,464 |
| 1999/00 | 0,519 | 5,250 | 4,177 | 1,376 | 2,225 | 1,860 | 2,643 | 0,868 | 0,314 | 0,496 | 0,186 | 0,199 | 20,113 |
| 2000/01 | 2,671 | 2,200 | 2,591 | 5,396 | 2,343 | 2,353 | 1,474 | 0,544 | 0,155 | 0,306 | 0,061 | 0,163 | 20,258 |
| 2001/02 | 0,205 | 4,638 | 0,788 | 1,424 | 2,017 | 0,866 | 1,251 | 2,086 | 0,443 | 0,170 | 0,589 | 0,319 | 14,796 |
| 2002/03 | 0,807 | 1,906 | 6,366 | 5,421 | 2,557 | 0,513 | 1,843 | 1,447 | 0,124 | 0,073 | 0,056 | 0,144 | 21,255 |
| 2003/04 | 3,028 | 2,946 | 4,666 | 6,024 | 2,700 | 2,310 | 2,067 | 1,645 | 0,096 | 0,169 | 0,144 | 1,062 | 26,858 |
| 2004/05 | 1,199 | 5,320 | 6,589 | 4,024 | 1,829 | 5,761 | 3,540 | 1,000 | 0,197 | 0,024 | 0,064 | 0,244 | 29,792 |
| 2005/06 | 0,691 | 4,861 | 3,226 | 2,877 | 1,463 | 3,050 | 0,572 | 0,541 | 0,099 | 0,099 | 0,063 | 0,048 | 17,592 |
| 2006/07 | 0,339 | 0,767 | 1,552 | 2,653 | 2,213 | 6,242 | 1,641 | 1,843 | 0,304 | 0,020 | 0,607 | 0,286 | 18,467 |
| 2007/08 | 0,368 | 0,610 | 0,886 | 0,687 | 0,247 | 4,170 | 1,284 | 3,691 | 0,569 | 0,014 | 0,058 | 0,087 | 12,671 |
| 2008/09 | 2,249 | 4,868 | 4,357 | 2,995 | 2,226 | 3,434 | 1,384 | 0,424 | 0,186 | 0,105 | 0,118 | 0,482 | 22,828 |
| 2009/10 | 0,364 | 3,447 | 2,319 | 5,119 | 1,745 | 0,402 | 0,077 | 3,842 | 5,693 | 0,034 | 0,124 | 0,613 | 23,778 |
| 2010/11 | 2,419 | 7,949 | 5,629 | 0,988 | 5,453 | 5,810 | 0,777 | 0,290 | 0,497 | 2,813 | 0,176 | 0,080 | 32,882 |
| 2011/12 | 0,623 | 2,784 | 6,810 | 3,660 | 5,003 | 2,653 | 9,683 | 0,884 | 0,684 | 0,049 | 0,029 | 0,287 | 33,149 |
| 2012/13 | 3,617 | 4,547 | 2,214 | 13,123 | 11,489 | 4,026 | 3,578 | 5,780 | 3,838 | 0,011 | 0,109 | 0,320 | 52,653 |
| 2013/14 | 0,168 | 10,811 | 1,204 | 10,636 | 4,174 | 8,736 | 1,668 | 1,201 | 0,292 | 0,541 | 0,112 | 0,058 | 39,601 |
| 2014/15 | 0,077 | 4,081 | 11,036 | 8,532 | 10,572 | 7,164 | 0,479 | 0,938 | 0,125 | 0,208 | 0,233 | 0,395 | 43,842 |
| 2015/16 | 0,644 | 6,569 | 0,237 | 3,069 | 13,133 | 13,532 | 3,528 | 1,525 | 0,408 | 0,061 | 0,044 | 1,010 | 43,760 |
| 2016/17 | 0,086 | 4,365 | 0,768 | 9,250 | 3,224 | 2,026 | 0,731 | 1,005 | 2,275 | 0,262 | 0,531 | 1,284 | 25,808 |
| 2017/18 | 0,024 | 8,178 | 11,008 | 7,164 | 10,738 | 11,893 | 6,924 | 3,347 | 1,658 | 0,510 | 0,095 | 0,045 | 61,584 |

9127. Río Nela alto (aguas arriba del Río Torriente)

1940/41-2017/18

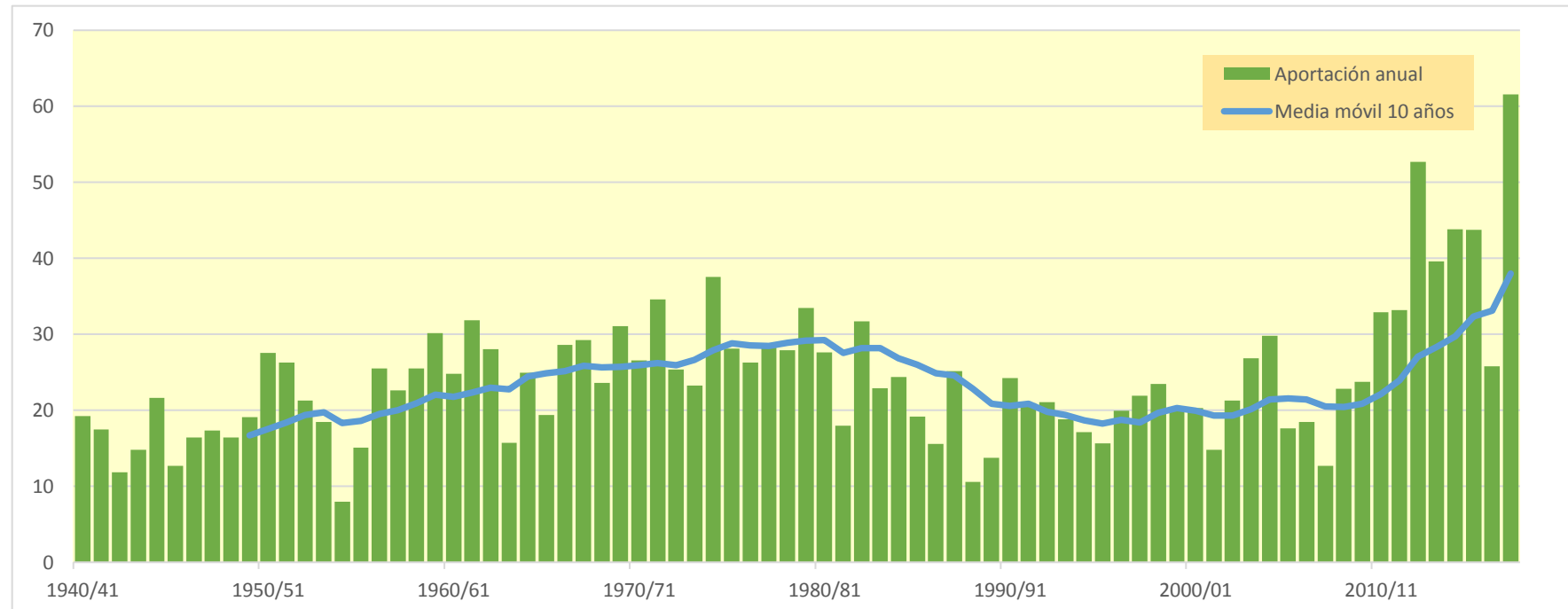
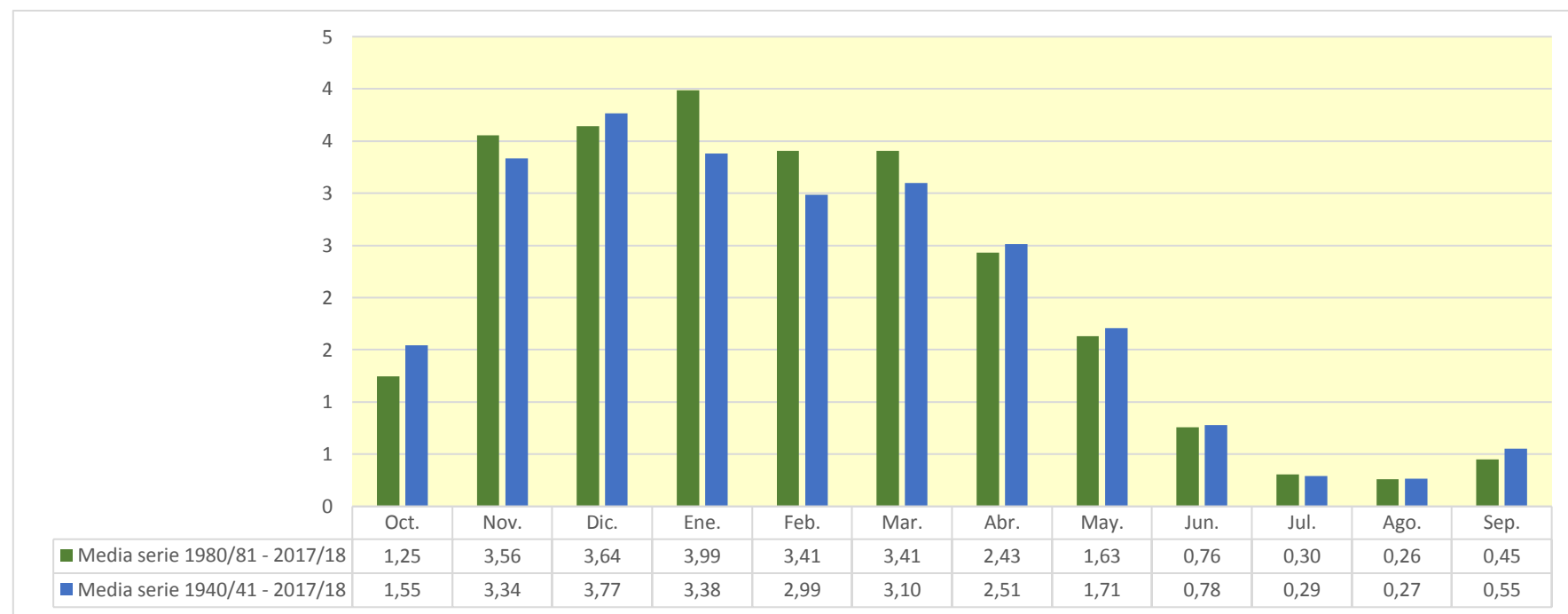
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,56 | 10,81 | 12,77 | 13,12 | 13,13 | 13,53 | 9,68 | 6,30 | 5,69 | 2,81 | 3,57 | 3,80 | 61,58 |
| Mínimo | 0,02 | 0,06 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 0,07 | 0,11 | 0,05 | 0,01 | 0,01 | 0,04 | 7,96 |
| Media | 1,55 | 3,34 | 3,77 | 3,38 | 2,99 | 3,10 | 2,51 | 1,71 | 0,78 | 0,29 | 0,27 | 0,55 | 24,22 |
| Percentil 1% | 0,06 | 0,11 | 0,37 | 0,00 | 0,11 | 0,14 | 0,08 | 0,13 | 0,07 | 0,01 | 0,02 | 0,04 | 9,98 |
| Percentil 5% | 0,14 | 0,36 | 0,62 | 0,39 | 0,22 | 0,39 | 0,37 | 0,27 | 0,10 | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 12,67 |
| Percentil 10% | 0,19 | 0,56 | 0,90 | 0,77 | 0,28 | 0,61 | 0,55 | 0,35 | 0,11 | 0,03 | 0,04 | 0,05 | 14,99 |
| Percentil 25% | 0,35 | 1,40 | 1,85 | 1,59 | 1,25 | 1,52 | 1,26 | 0,60 | 0,16 | 0,05 | 0,07 | 0,14 | 18,46 |
| Percentil 50% | 0,97 | 2,75 | 2,91 | 3,09 | 2,35 | 2,72 | 2,22 | 1,17 | 0,33 | 0,13 | 0,14 | 0,32 | 23,37 |
| Desviación típica | 1,69 | 2,55 | 2,78 | 2,43 | 2,69 | 2,39 | 1,82 | 1,54 | 1,03 | 0,47 | 0,45 | 0,70 | 9,00 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,76 | 0,74 | 0,72 | 0,90 | 0,77 | 0,72 | 0,90 | 1,32 | 1,61 | 1,67 | 1,26 | 0,37 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 6,81 | 10,81 | 11,04 | 13,12 | 13,13 | 13,53 | 9,68 | 5,78 | 5,69 | 2,81 | 3,57 | 1,96 | 61,58 |
| Mínimo | 0,02 | 0,37 | 0,24 | 0,52 | 0,15 | 0,15 | 0,08 | 0,16 | 0,07 | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 10,58 |
| Media | 1,25 | 3,56 | 3,64 | 3,99 | 3,41 | 3,41 | 2,43 | 1,63 | 0,76 | 0,30 | 0,26 | 0,45 | 25,09 |
| Percentil 1% | 0,04 | 0,43 | 0,38 | 0,58 | 0,19 | 0,25 | 0,15 | 0,20 | 0,08 | 0,01 | 0,03 | 0,04 | 11,35 |
| Percentil 5% | 0,08 | 0,60 | 0,74 | 0,91 | 0,25 | 0,49 | 0,44 | 0,29 | 0,10 | 0,01 | 0,04 | 0,05 | 13,60 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,72 | 0,86 | 1,04 | 0,85 | 0,56 | 0,54 | 0,49 | 0,10 | 0,02 | 0,05 | 0,06 | 15,36 |
| Percentil 25% | 0,34 | 1,82 | 1,88 | 1,77 | 1,59 | 1,30 | 1,26 | 0,74 | 0,16 | 0,05 | 0,06 | 0,15 | 18,55 |
| Percentil 50% | 0,75 | 3,25 | 3,06 | 3,39 | 2,41 | 2,64 | 1,89 | 1,05 | 0,31 | 0,14 | 0,12 | 0,32 | 22,35 |
| Desviación típica | 1,37 | 2,38 | 2,66 | 2,88 | 3,16 | 3,01 | 1,99 | 1,43 | 1,20 | 0,51 | 0,57 | 0,45 | 10,93 |
| Coef. Variación | 1,10 | 0,67 | 0,73 | 0,72 | 0,93 | 0,88 | 0,82 | 0,88 | 1,57 | 1,66 | 2,19 | 1,00 | 0,44 |



9128. Río Engañaa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 3,274 | 2,398 | 3,094 | 3,130 | 7,679 | 3,409 | 1,014 | 3,576 | 1,185 | 0,272 | 0,782 | 0,400 | 30,213 |
| 1941/42 | 0,971 | 2,156 | 2,124 | 7,333 | 1,856 | 6,969 | 3,061 | 0,282 | 0,385 | 1,191 | 0,252 | 1,181 | 27,761 |
| 1942/43 | 1,541 | 0,670 | 1,544 | 3,671 | 3,985 | 1,402 | 0,644 | 2,459 | 0,311 | 0,160 | 0,120 | 1,690 | 18,198 |
| 1943/44 | 0,719 | 6,417 | 4,060 | 0,972 | 0,618 | 6,387 | 1,151 | 0,817 | 0,603 | 0,278 | 0,141 | 0,484 | 22,646 |
| 1944/45 | 7,284 | 3,253 | 5,292 | 0,109 | 9,396 | 2,081 | 1,374 | 1,079 | 0,338 | 0,541 | 1,747 | 0,107 | 32,600 |
| 1945/46 | 1,289 | 1,059 | 3,590 | 0,216 | 1,444 | 1,545 | 3,529 | 5,090 | 0,850 | 0,044 | 0,146 | 0,087 | 18,889 |
| 1946/47 | 0,870 | 2,928 | 8,235 | 1,090 | 3,422 | 5,633 | 0,467 | 1,492 | 0,507 | 0,083 | 0,236 | 1,438 | 26,401 |
| 1947/48 | 0,642 | 2,679 | 6,955 | 7,828 | 0,580 | 0,377 | 4,767 | 1,594 | 0,184 | 0,092 | 0,310 | 0,833 | 26,842 |
| 1948/49 | 0,995 | 0,675 | 1,079 | 3,588 | 0,235 | 7,376 | 2,261 | 2,094 | 0,468 | 0,038 | 0,555 | 3,982 | 23,345 |
| 1949/50 | 0,499 | 4,073 | 6,333 | 3,064 | 4,697 | 1,911 | 8,186 | 1,250 | 0,683 | 0,177 | 0,333 | 0,309 | 31,515 |
| 1950/51 | 3,306 | 1,191 | 10,994 | 8,959 | 4,757 | 5,853 | 1,940 | 4,507 | 0,835 | 0,993 | 0,583 | 0,901 | 44,819 |
| 1951/52 | 2,984 | 2,779 | 4,231 | 6,007 | 7,102 | 7,053 | 4,870 | 0,498 | 0,862 | 2,208 | 0,269 | 0,611 | 39,474 |
| 1952/53 | 2,828 | 4,954 | 7,749 | 0,433 | 7,175 | 11,201 | 3,337 | 0,574 | 3,167 | 0,177 | 0,221 | 0,802 | 42,618 |
| 1953/54 | 5,131 | 0,484 | 2,544 | 3,085 | 14,587 | 7,575 | 1,891 | 2,378 | 1,020 | 0,520 | 1,972 | 0,758 | 41,945 |
| 1954/55 | 0,714 | 1,450 | 1,645 | 5,015 | 3,392 | 1,938 | 0,394 | 0,308 | 0,563 | 0,207 | 0,052 | 0,702 | 16,380 |
| 1955/56 | 3,561 | 0,566 | 2,571 | 4,598 | 0,053 | 6,839 | 3,740 | 1,484 | 0,531 | 0,331 | 0,119 | 0,226 | 24,619 |
| 1956/57 | 3,702 | 10,605 | 0,986 | 0,675 | 3,898 | 0,763 | 3,199 | 2,355 | 2,390 | 0,196 | 0,094 | 0,742 | 29,605 |
| 1957/58 | 0,994 | 3,536 | 5,026 | 6,136 | 1,512 | 5,849 | 2,885 | 2,249 | 1,246 | 0,492 | 0,175 | 0,243 | 30,342 |
| 1958/59 | 1,455 | 7,463 | 5,975 | 4,156 | 0,438 | 4,630 | 2,978 | 1,851 | 1,423 | 0,376 | 0,720 | 2,542 | 34,007 |
| 1959/60 | 6,085 | 5,223 | 11,474 | 5,043 | 2,170 | 4,166 | 1,625 | 0,366 | 0,426 | 0,305 | 0,255 | 2,260 | 39,399 |
| 1960/61 | 3,921 | 2,717 | 14,397 | 7,426 | 0,648 | 0,322 | 2,411 | 0,667 | 0,957 | 0,383 | 0,076 | 0,343 | 34,269 |
| 1961/62 | 4,421 | 10,688 | 3,339 | 3,019 | 8,030 | 3,166 | 3,455 | 1,822 | 0,342 | 0,125 | 0,077 | 0,183 | 38,667 |
| 1962/63 | 1,450 | 5,447 | 8,918 | 1,180 | 2,678 | 10,238 | 2,228 | 0,942 | 1,791 | 0,322 | 1,448 | 3,794 | 40,437 |
| 1963/64 | 0,602 | 4,259 | 3,235 | 1,315 | 1,931 | 4,319 | 4,678 | 0,940 | 0,280 | 0,109 | 0,384 | 0,151 | 22,204 |
| 1964/65 | 3,372 | 2,587 | 6,889 | 6,071 | 0,898 | 5,211 | 7,474 | 0,873 | 0,244 | 0,081 | 0,547 | 1,392 | 35,639 |
| 1965/66 | 0,500 | 3,573 | 6,642 | 1,784 | 3,590 | 2,207 | 0,786 | 2,443 | 2,961 | 0,428 | 0,083 | 0,109 | 25,104 |
| 1966/67 | 6,532 | 12,268 | 7,990 | 2,863 | 0,362 | 2,645 | 2,438 | 1,530 | 0,734 | 0,167 | 0,146 | 0,462 | 38,135 |
| 1967/68 | 0,658 | 7,780 | 11,462 | 6,256 | 3,383 | 5,289 | 2,422 | 3,912 | 0,276 | 0,053 | 0,459 | 0,197 | 42,145 |
| 1968/69 | 0,426 | 0,806 | 2,837 | 0,990 | 1,188 | 6,580 | 3,488 | 7,665 | 2,468 | 0,051 | 0,622 | 5,775 | 32,896 |
| 1969/70 | 0,449 | 2,360 | 15,048 | 4,528 | 5,492 | 4,600 | 4,190 | 0,862 | 0,800 | 0,190 | 0,969 | 0,183 | 39,672 |
| 1970/71 | 2,580 | 2,960 | 1,755 | 3,051 | 2,846 | 3,155 | 7,668 | 5,586 | 2,210 | 1,797 | 0,559 | 0,427 | 34,594 |
| 1971/72 | 0,533 | 9,807 | 3,059 | 5,415 | 6,049 | 2,696 | 5,024 | 7,999 | 2,978 | 0,458 | 0,982 | 1,184 | 46,184 |
| 1972/73 | 3,025 | 0,869 | 1,762 | 4,355 | 9,942 | 2,170 | 3,532 | 1,857 | 3,093 | 0,298 | 0,757 | 1,583 | 33,244 |
| 1973/74 | 1,049 | 1,338 | 4,745 | 2,129 | 5,356 | 5,000 | 2,282 | 1,153 | 0,329 | 0,140 | 0,247 | 0,294 | 24,063 |
| 1974/75 | 8,684 | 5,845 | 1,560 | 3,985 | 1,493 | 6,348 | 4,985 | 1,997 | 1,079 | 0,112 | 1,126 | 0,734 | 37,949 |
| 1975/76 | 2,277 | 9,704 | 0,815 | 1,193 | 6,912 | 2,228 | 5,212 | 0,413 | 1,066 | 0,406 | 0,658 | 0,638 | 31,523 |
| 1976/77 | 1,810 | 3,749 | 3,453 | 2,160 | 1,460 | 1,936 | 2,717 | 5,839 | 4,589 | 2,311 | 0,678 | 0,164 | 30,867 |
| 1977/78 | 1,475 | 2,227 | 3,466 | 7,907 | 3,661 | 3,645 | 5,479 | 2,371 | 1,664 | 0,143 | 0,190 | 0,360 | 32,588 |
| 1978/79 | 1,296 | 3,128 | 2,775 | 7,893 | 4,175 | 5,507 | 6,241 | 1,248 | 0,356 | 0,332 | 0,390 | 1,009 | 34,350 |
| 1979/80 | 3,020 | 7,712 | 6,849 | 4,424 | 0,891 | 3,912 | 5,262 | 4,813 | 1,332 | 0,539 | 0,164 | 0,202 | 39,121 |
| 1980/81 | 5,232 | 3,757 | 8,494 | 6,935 | 2,591 | 4,103 | 3,159 | 1,995 | 0,218 | 0,759 | 0,225 | 0,447 | 37,916 |
| 1981/82 | 2,149 | 0,947 | 6,824 | 3,862 | 4,864 | 3,284 | 0,651 | 1,010 | 0,578 | 0,171 | 0,644 | 0,803 | 25,786 |
| 1982/83 | 2,629 | 5,822 | 10,921 | 1,353 | 3,877 | 6,639 | 5,733 | 1,015 | 0,429 | 0,760 | 5,221 | 0,174 | 44,574 |
| 1983/84 | 0,443 | 0,899 | 2,997 | 6,226 | 7,997 | 2,223 | 2,056 | 5,579 | 0,901 | 0,112 | 0,290 | 1,194 | 30,917 |
| 1984/85 | 2,880 | 4,072 | 4,089 | 3,039 | 2,242 | 4,903 | 2,289 | 4,891 | 0,493 | 0,650 | 0,168 | 0,107 | 29,824 |
| 1985/86 | 0,380 | 3,189 | 2,674 | 9,891 | 2,596 | 2,373 | 3,198 | 0,460 | 0,340 | 0,050 | 0,105 | 1,209 | 26,463 |
| 1986/87 | 0,714 | 1,149 | 3,613 | 3,558 | 4,151 | 3,000 | 1,708 | 0,339 | 1,147 | 0,482 | 0,211 | 0,304 | 20,377 |
| 1987/88 | 1,758 | 6,754 | 1,927 | 4,974 | 4,364 | 3,025 | 5,629 | 1,669 | 1,705 | 1,053 | 0,312 | 0,516 | 33,686 |
| 1988/89 | 0,652 | 0,723 | 2,361 | 1,513 | 1,903 | 1,089 | 5,248 | 0,979 | 0,309 | 0,039 | 0,211 | 0,261 | 15,287 |
| 1989/90 | 0,566 | 2,951 | 1,236 | 2,287 | 0,320 | 1,063 | 9,642 | 0,930 | 1,216 | 0,119 | 0,220 | 0,171 | 20,723 |
| 1990/91 | 2,028 | 4,324 | 4,743 | 3,041 | 2,155 | 5,822 | 3,501 | 7,356 | 0,443 | 0,208 | 0,098 | 1,788 | 35,506 |
| 1991/92 | 1,773 | 6,866 | 1,048 | 1,313 | 0,696 | 5,673 | 3,589 | 1,402 | 5,837 | 0,496 | 0,349 | 0,880 | 29,922 |
| 1992/93 | 9,327 | 2,207 | 5,228 | 0,969 | 2,802 | 1,382 | 3,284 | 1,423 | 1,479 | 1,181 | 0,669 | 1,100 | 31,050 |
| 1993/94 | 2,526 | 2,289 | 6,639 | 4,848 | 1,434 | 0,990 | 4,012 | 1,414 | 0,506 | 0,086 | 0,170 | 3,210 | 28,125 |
| 1994/95 | 1,239 | 1,830 | 3,251 | 8,006 | 3,928 | 3,482 | 1,182 | 1,150 | 0,294 | 0,417 | 0,128 | 0,738 | 25,645 |
| 1995/96 | 0,394 | 2,713 | 2,822 | 2,366 | 7,191 | 1,874 | 1,673 | 1,023 | 0,524 | 0,985 | 0,299 | 1,052 | 22,915 |
| 1996/97 | 1,294 | 6,190 | 7,041 | 5,562 | 0,507 | 0,364 | 0,457 | 2,852 | 1,500 | 1,682 | 0,601 | 0,400 | 28,451 |
| 1997/98 | 1,269 | 5,344 | 4,772 | 2,365 | 1,407 | 3,169 | 4,872 | 3,328 | 0,666 | 0,141 | 0,090 | 2,780 | 30,201 |
| 1998/99 | 4,943 | 5,169 | 3,328 | 4,922 | 6,865 | 3,606 | 2,238 | 1,454 | 0,480 | 0,183 | 0,121 | 0,667 | 33,976 |
| 1999/00 | 0,908 | 6,691 | 5,673 | 1,168 | 4,054 | 2,503 | 3,198 | 1,184 | 0,606 | 1,008 | 0,307 | 0,373 | 27,673 |
| 2000/01 | 3,600 | 3,359 | 3,130 | 6,765 | 1,841 | 3,345 | 2,192 | 0,538 | 0,354 | 0,636 | 0,133 | 0,225 | 26,118 |
| 2001/02 | 0,427 | 5,531 | 1,324 | 2,055 | 2,849 | 0,951 | 1,553 | 2,869 | 0,825 | 0,351 | 1,497 | 0,357 | 20,590 |
| 2002/03 | 1,300 | 2,595 | 7,871 | 7,020 | 3,428 | 0,969 | 1,940 | 2,128 | 0,297 | 0,124 | 0,105 | 0,347 | 28,124 |
| 2003/04 | 4,060 | 4,036 | 6,563 | 8,649 | 4,018 | 3,328 | 2,828 | 2,945 | 0,269 | 0,266 | 0,210 | 1,314 | 38,486 |
| 2004/05 | 1,478 | 6,558 | 8,640 | 5,047 | 2,348 | 7,212 | 5,098 | 1,577 | 0,305 | 0,088 | 0,158 | 0,666 | 39,175 |
| 2005/06 | 1,185 | 6,991 | 3,656 | 3,825 | 1,810 | 8,353 | 0,860 | 0,793 | 0,278 | 0,194 | 0,169 | 0,144 | 28,258 |
| 2006/07 | 0,897 | 1,707 | 2,821 | 5,033 | 3,541 | 8,951 | 2,287 | 3,322 | 0,715 | 0,120 | 1,630 | 0,587 | 31,611 |
| 2007/08 | 0,878 | 1,435 | 2,001 | 1,383 | 0,619 | 6,799 | 2,107 | 5,397 | 1,144 | 0,116 | 0,190 | 0,239 | 22,307 |
| 2008/09 | 3,641 | 7,227 | 6,221 | 4,901 | 3,051 | 4,358 | 1,902 | 0,692 | 0,387 | 0,248 | 0,239 | 0,831 | 33,698 |
| 2009/10 | 0,837 | 4,600 | 2,797 | 5,942 | 2,471 | 1,089 | 0,105 | 8,354 | 11,670 | 0,082 | 0,373 | 1,759 | 40,080 |
| 2010/11 | 4,950 | 15,868 | 11,002 | 1,275 | 11,222 | 13,882 | 0,884 | 0,415 | 0,962 | 7,060 | 0,435 | 0,208 | 68,163 |
| 2011/12 | 1,100 | 5,645 | 13,804 | 7,510 | 6,739 | 6,145 | 18,370 | 1,720 | 1,800 | 0,134 | 0,059 | 0,730 | 63,756 |
| 2012/13 | 7,442 | 9,308 | 4,019 | 25,885 | 20,549 | 7,936 | 5,830 | 13,367 | 8,171 | 0,115 | 0,355 | 0,871 | 103,849 |
| 2013/14 | 0,283 | 20,453 | 1,825 | 23,317 | 8,700 | 17,199 | 2,910 | 2,521 | 0,675 | 1,759 | 0,344 | 0,108 | 80,094 |
| 2014/15 | 0,103 | 8,568 | 21,311 | 14,875 | 11,049 | 15,726 | 0,536 | 2,764 | 0,221 | 0,544 | 0,466 | 1,460 | 77,624 |
| 2015/16 | 1,211 | 13,102 | 0,233 | 5,593 | 23,733 | 25,399 | 5,934 | 3,320 | 1,116 | 0,200 | 0,125 | 3,605 | 83,571 |
| 2016/17 | 0,108 | 9,972 | 1,224 | 16,929 | 6,988 | 3,730 | 0,889 | 0,945 | 4,067 | 0,710 | 1,695 | 3,628 | 50,886 |
| 2017/18 | 0,046 | 14,925 | 20,485 | 14,214 | 14,029 | 24,279 | 14,155 | 6,628 | 3,753 | 0,972 | 0,230 | 0,102 | 113,818 |

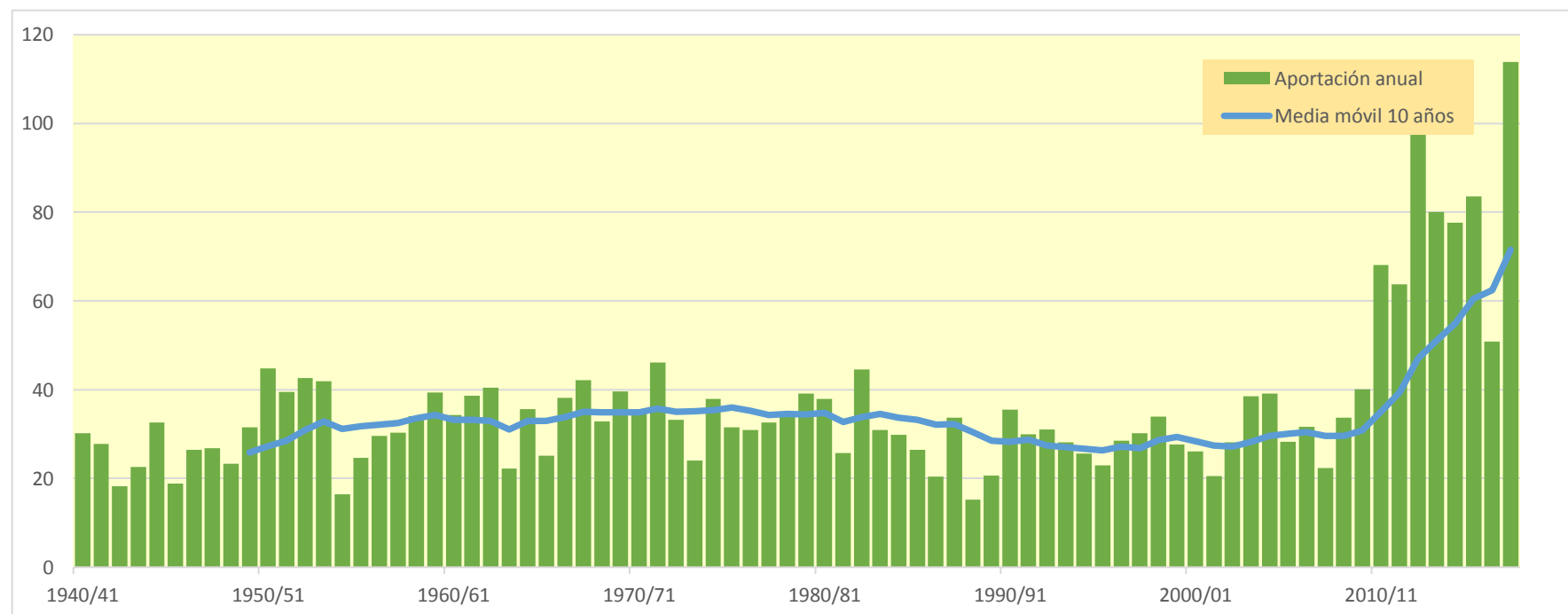
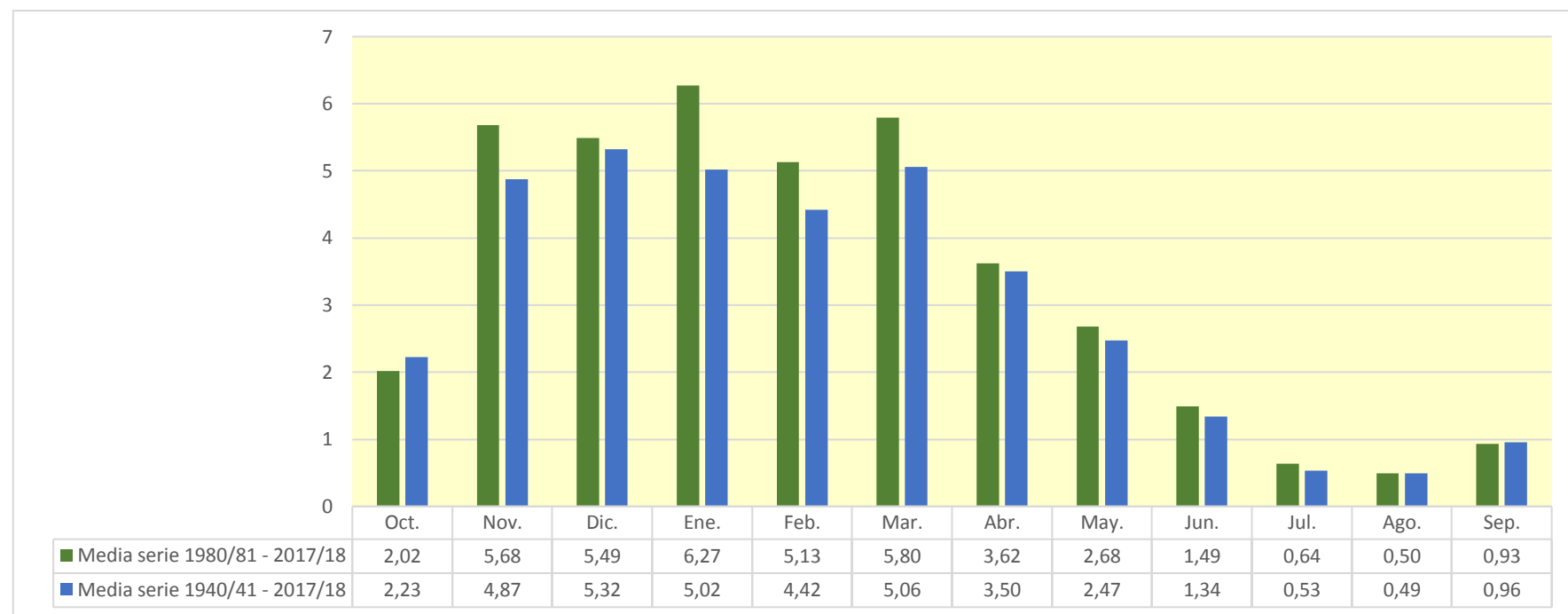
9128. Río Engañaa

1940/41-2017/18

| Serie completa | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | (hm ³) | 9,33 | 20,45 | 21,31 | 25,89 | 23,73 | 25,40 | 18,37 | 13,37 | 11,67 | 7,06 | 5,22 | 5,78 | 113,82 |
| Mínimo | | 0,05 | 0,48 | 0,23 | 0,11 | 0,05 | 0,32 | 0,11 | 0,28 | 0,18 | 0,04 | 0,05 | 0,09 | 15,29 |
| Media | | 2,23 | 4,87 | 5,32 | 5,02 | 4,42 | 5,06 | 3,50 | 2,47 | 1,34 | 0,53 | 0,49 | 0,96 | 36,21 |
| Percentil 1% | | 0,09 | 0,55 | 0,68 | 0,19 | 0,19 | 0,35 | 0,33 | 0,30 | 0,21 | 0,04 | 0,06 | 0,10 | 16,13 |
| Percentil 5% | | 0,37 | 0,72 | 1,07 | 0,92 | 0,43 | 0,92 | 0,53 | 0,41 | 0,27 | 0,05 | 0,08 | 0,11 | 20,15 |
| Percentil 10% | | 0,44 | 0,93 | 1,48 | 1,14 | 0,62 | 1,08 | 0,84 | 0,53 | 0,29 | 0,08 | 0,10 | 0,16 | 22,28 |
| Percentil 25% | | 0,72 | 2,24 | 2,60 | 2,14 | 1,59 | 2,21 | 1,89 | 0,95 | 0,39 | 0,12 | 0,16 | 0,25 | 26,56 |
| Percentil 50% | | 1,37 | 3,75 | 3,84 | 4,26 | 3,41 | 3,82 | 2,94 | 1,63 | 0,72 | 0,27 | 0,26 | 0,65 | 32,10 |
| Desviación típica | | 2,07 | 3,89 | 4,22 | 4,55 | 4,30 | 4,61 | 2,89 | 2,33 | 1,80 | 0,90 | 0,69 | 1,08 | 17,62 |
| Coef. Variación | | 0,93 | 0,80 | 0,79 | 0,91 | 0,97 | 0,91 | 0,83 | 0,94 | 1,35 | 1,69 | 1,40 | 1,12 | 0,49 |

1980/81-2017/18

| Serie para asignación y reserva | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|---------------------------------|--------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | (hm ³) | 9,33 | 20,45 | 21,31 | 25,89 | 23,73 | 25,40 | 18,37 | 13,37 | 11,67 | 7,06 | 5,22 | 3,63 | 113,82 |
| Mínimo | | 0,05 | 0,72 | 0,23 | 0,97 | 0,32 | 0,36 | 0,11 | 0,34 | 0,22 | 0,04 | 0,06 | 0,10 | 15,29 |
| Media | | 2,02 | 5,68 | 5,49 | 6,27 | 5,13 | 5,80 | 3,62 | 2,68 | 1,49 | 0,64 | 0,50 | 0,93 | 40,24 |
| Percentil 1% | | 0,07 | 0,79 | 0,53 | 1,04 | 0,39 | 0,58 | 0,24 | 0,37 | 0,22 | 0,04 | 0,07 | 0,10 | 17,17 |
| Percentil 5% | | 0,11 | 0,94 | 1,20 | 1,26 | 0,60 | 0,97 | 0,52 | 0,45 | 0,26 | 0,08 | 0,10 | 0,11 | 20,56 |
| Percentil 10% | | 0,35 | 1,35 | 1,30 | 1,34 | 1,19 | 1,04 | 0,80 | 0,65 | 0,29 | 0,09 | 0,10 | 0,16 | 21,83 |
| Percentil 25% | | 0,67 | 2,62 | 2,70 | 2,36 | 2,18 | 2,26 | 1,68 | 1,01 | 0,36 | 0,12 | 0,16 | 0,27 | 26,77 |
| Percentil 50% | | 1,25 | 4,88 | 3,84 | 4,95 | 3,48 | 3,54 | 2,56 | 1,62 | 0,64 | 0,26 | 0,23 | 0,67 | 30,98 |
| Desviación típica | | 2,09 | 4,42 | 4,79 | 5,79 | 5,16 | 6,02 | 3,64 | 2,68 | 2,36 | 1,16 | 0,88 | 0,95 | 23,51 |
| Coef. Variación | | 1,03 | 0,78 | 0,87 | 0,92 | 1,01 | 1,04 | 1,01 | 1,00 | 1,58 | 1,81 | 1,78 | 1,02 | 0,58 |



9129. Río Nela aguas abajo del Arroyo Saúl

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 8,601 | 6,027 | 9,918 | 13,824 | 19,672 | 8,738 | 2,890 | 10,243 | 2,502 | 0,459 | 1,297 | 0,671 | 84,841 |
| 1941/42 | 1,809 | 4,444 | 4,171 | 22,455 | 13,882 | 14,759 | 10,383 | 0,695 | 0,661 | 2,084 | 0,462 | 2,649 | 78,455 |
| 1942/43 | 4,590 | 1,090 | 3,218 | 10,143 | 12,144 | 4,612 | 1,942 | 6,547 | 0,510 | 0,310 | 0,199 | 3,506 | 48,810 |
| 1943/44 | 1,240 | 17,887 | 12,056 | 1,944 | 1,617 | 19,896 | 3,338 | 2,567 | 1,107 | 0,484 | 0,263 | 0,892 | 63,290 |
| 1944/45 | 21,408 | 8,922 | 17,668 | 0,209 | 32,116 | 4,523 | 3,493 | 3,661 | 0,651 | 1,115 | 2,746 | 0,168 | 96,678 |
| 1945/46 | 2,692 | 2,131 | 7,550 | 0,603 | 4,931 | 4,552 | 11,727 | 15,694 | 1,480 | 0,084 | 0,269 | 0,154 | 51,869 |
| 1946/47 | 1,410 | 6,543 | 27,137 | 3,438 | 14,347 | 11,445 | 1,103 | 5,006 | 1,203 | 0,142 | 0,638 | 4,819 | 77,231 |
| 1947/48 | 1,041 | 5,835 | 23,977 | 27,177 | 1,417 | 0,699 | 13,306 | 3,826 | 0,275 | 0,152 | 0,583 | 1,391 | 79,679 |
| 1948/49 | 1,765 | 1,121 | 1,997 | 9,128 | 0,596 | 23,619 | 6,577 | 5,480 | 1,133 | 0,065 | 1,223 | 11,670 | 64,373 |
| 1949/50 | 0,773 | 9,350 | 16,478 | 8,259 | 13,319 | 5,127 | 22,348 | 4,696 | 2,908 | 0,366 | 0,621 | 0,529 | 84,773 |
| 1950/51 | 7,474 | 2,176 | 33,751 | 28,712 | 13,924 | 17,665 | 4,675 | 15,545 | 1,849 | 2,279 | 0,935 | 1,481 | 130,464 |
| 1951/52 | 8,396 | 10,381 | 11,396 | 13,922 | 34,427 | 16,426 | 17,285 | 1,365 | 1,689 | 5,225 | 0,464 | 0,997 | 121,974 |
| 1952/53 | 6,915 | 13,224 | 23,642 | 0,501 | 14,735 | 30,375 | 10,085 | 1,481 | 9,460 | 0,346 | 0,420 | 2,299 | 113,483 |
| 1953/54 | 17,778 | 0,658 | 10,423 | 6,223 | 37,210 | 21,458 | 5,202 | 6,292 | 3,226 | 1,203 | 5,689 | 1,493 | 116,855 |
| 1954/55 | 1,536 | 3,352 | 2,231 | 15,718 | 12,340 | 5,453 | 0,778 | 0,759 | 0,989 | 0,370 | 0,093 | 1,746 | 45,366 |
| 1955/56 | 11,878 | 1,828 | 8,680 | 17,905 | 0,102 | 27,853 | 15,799 | 4,963 | 1,062 | 0,624 | 0,202 | 0,506 | 91,405 |
| 1956/57 | 14,001 | 43,557 | 1,826 | 1,129 | 13,727 | 1,368 | 11,709 | 6,871 | 7,758 | 0,430 | 0,218 | 1,581 | 104,175 |
| 1957/58 | 2,443 | 11,678 | 17,370 | 19,229 | 6,494 | 19,947 | 9,339 | 7,522 | 3,581 | 1,167 | 0,364 | 0,455 | 99,589 |
| 1958/59 | 3,589 | 25,770 | 19,387 | 13,020 | 1,058 | 16,422 | 9,135 | 6,869 | 4,128 | 0,835 | 1,483 | 6,526 | 108,222 |
| 1959/60 | 22,167 | 16,568 | 47,510 | 17,547 | 9,263 | 13,105 | 4,104 | 1,033 | 0,720 | 0,511 | 0,487 | 5,224 | 138,237 |
| 1960/61 | 11,715 | 9,221 | 51,562 | 25,143 | 1,616 | 0,653 | 5,693 | 1,534 | 2,306 | 0,691 | 0,138 | 0,808 | 111,079 |
| 1961/62 | 12,978 | 37,222 | 9,683 | 13,113 | 37,462 | 12,709 | 10,214 | 6,479 | 0,550 | 0,217 | 0,139 | 0,321 | 141,086 |
| 1962/63 | 2,780 | 14,256 | 29,521 | 7,976 | 10,099 | 29,515 | 6,751 | 1,821 | 4,230 | 0,498 | 1,935 | 11,784 | 121,165 |
| 1963/64 | 0,989 | 12,358 | 10,397 | 2,670 | 6,262 | 14,757 | 12,460 | 1,728 | 0,497 | 0,204 | 0,601 | 0,239 | 63,162 |
| 1964/65 | 8,859 | 6,556 | 24,207 | 18,078 | 5,007 | 13,330 | 22,089 | 1,874 | 0,436 | 0,135 | 0,867 | 3,722 | 105,160 |
| 1965/66 | 1,269 | 10,637 | 24,113 | 6,144 | 13,931 | 7,112 | 3,273 | 8,528 | 10,020 | 0,742 | 0,155 | 0,183 | 86,107 |
| 1966/67 | 25,688 | 39,335 | 22,873 | 7,905 | 1,105 | 9,073 | 7,941 | 5,566 | 1,855 | 0,361 | 0,289 | 1,314 | 123,307 |
| 1967/68 | 1,041 | 23,200 | 39,478 | 21,505 | 12,417 | 15,208 | 6,305 | 9,228 | 0,470 | 0,107 | 0,748 | 0,274 | 129,981 |
| 1968/69 | 0,660 | 1,599 | 7,350 | 1,690 | 5,455 | 16,377 | 12,557 | 18,294 | 5,708 | 0,123 | 1,333 | 14,421 | 85,566 |
| 1969/70 | 0,695 | 5,036 | 53,724 | 19,196 | 18,624 | 15,922 | 11,589 | 2,043 | 2,037 | 0,359 | 2,336 | 0,306 | 131,867 |
| 1970/71 | 7,394 | 8,247 | 5,792 | 6,730 | 10,999 | 14,095 | 25,497 | 17,767 | 5,024 | 4,908 | 0,965 | 0,859 | 108,276 |
| 1971/72 | 0,835 | 34,890 | 12,365 | 20,273 | 23,903 | 9,158 | 16,742 | 27,585 | 9,509 | 1,078 | 1,696 | 2,620 | 160,653 |
| 1972/73 | 9,065 | 1,421 | 3,992 | 14,740 | 39,046 | 6,444 | 9,270 | 5,357 | 8,159 | 0,563 | 1,409 | 3,908 | 103,372 |
| 1973/74 | 2,704 | 3,747 | 18,196 | 8,247 | 23,090 | 19,972 | 8,345 | 4,032 | 0,613 | 0,284 | 0,465 | 0,592 | 90,286 |
| 1974/75 | 33,247 | 22,859 | 6,512 | 14,316 | 5,738 | 24,622 | 19,772 | 9,853 | 3,259 | 0,207 | 4,329 | 1,428 | 146,141 |
| 1975/76 | 5,954 | 36,518 | 6,556 | 11,560 | 17,659 | 6,529 | 20,344 | 1,390 | 2,355 | 1,106 | 1,290 | 1,739 | 113,000 |
| 1976/77 | 3,609 | 10,283 | 9,633 | 6,998 | 4,529 | 6,435 | 11,486 | 24,369 | 16,341 | 8,606 | 1,323 | 0,260 | 103,873 |
| 1977/78 | 3,651 | 4,649 | 11,407 | 27,490 | 14,081 | 13,614 | 22,709 | 13,024 | 4,612 | 0,257 | 0,370 | 0,712 | 116,576 |
| 1978/79 | 4,713 | 9,600 | 8,267 | 27,969 | 17,570 | 19,486 | 20,501 | 3,348 | 0,753 | 0,634 | 0,739 | 2,154 | 115,734 |
| 1979/80 | 11,453 | 26,883 | 21,761 | 15,994 | 3,466 | 14,183 | 23,326 | 15,605 | 3,023 | 1,007 | 0,310 | 0,351 | 137,363 |
| 1980/81 | 12,942 | 11,238 | 31,786 | 21,484 | 10,113 | 11,383 | 8,278 | 5,750 | 0,350 | 1,679 | 0,556 | 0,808 | 116,366 |
| 1981/82 | 4,708 | 2,082 | 17,737 | 12,421 | 14,585 | 10,365 | 1,420 | 2,290 | 1,499 | 0,291 | 1,221 | 1,431 | 70,052 |
| 1982/83 | 6,160 | 19,035 | 35,160 | 4,616 | 15,940 | 20,793 | 19,894 | 3,289 | 0,657 | 1,876 | 15,433 | 0,302 | 143,155 |
| 1983/84 | 0,905 | 1,680 | 9,663 | 19,243 | 27,380 | 5,558 | 4,838 | 19,459 | 2,272 | 0,218 | 0,667 | 2,406 | 94,288 |
| 1984/85 | 8,426 | 11,670 | 12,360 | 12,432 | 6,864 | 17,731 | 8,300 | 17,628 | 0,960 | 1,292 | 0,279 | 0,180 | 98,120 |
| 1985/86 | 0,671 | 8,913 | 6,614 | 30,188 | 11,897 | 6,917 | 8,842 | 1,087 | 0,538 | 0,107 | 0,178 | 3,089 | 79,040 |
| 1986/87 | 1,280 | 2,087 | 8,811 | 13,693 | 15,650 | 9,238 | 4,532 | 0,709 | 2,394 | 0,875 | 0,385 | 0,561 | 60,214 |
| 1987/88 | 3,954 | 23,128 | 4,364 | 16,018 | 12,714 | 11,553 | 19,118 | 4,699 | 4,439 | 2,488 | 0,595 | 1,044 | 104,115 |
| 1988/89 | 1,196 | 1,211 | 5,670 | 3,033 | 4,183 | 2,160 | 15,544 | 4,234 | 0,464 | 0,084 | 0,442 | 0,449 | 38,670 |
| 1989/90 | 0,854 | 6,989 | 3,120 | 7,478 | 0,729 | 2,139 | 28,064 | 2,442 | 3,230 | 0,249 | 0,470 | 0,290 | 56,055 |
| 1990/91 | 4,354 | 9,538 | 14,538 | 8,177 | 5,843 | 22,114 | 10,427 | 21,432 | 0,709 | 0,410 | 0,176 | 4,032 | 101,750 |
| 1991/92 | 3,681 | 20,628 | 1,832 | 2,959 | 1,753 | 19,818 | 11,412 | 5,312 | 15,794 | 0,822 | 0,732 | 1,625 | 86,367 |
| 1992/93 | 28,743 | 4,152 | 13,308 | 1,844 | 10,562 | 4,056 | 11,365 | 4,454 | 4,313 | 1,719 | 1,248 | 2,259 | 88,024 |
| 1993/94 | 6,478 | 5,051 | 19,891 | 17,562 | 4,798 | 2,065 | 9,686 | 4,672 | 1,177 | 0,161 | 0,271 | 6,230 | 78,043 |
| 1994/95 | 2,380 | 3,785 | 7,426 | 27,199 | 13,347 | 9,047 | 3,026 | 3,186 | 0,560 | 0,856 | 0,219 | 1,302 | 72,333 |
| 1995/96 | 0,571 | 7,994 | 8,191 | 8,826 | 22,768 | 5,010 | 5,292 | 2,075 | 0,851 | 1,772 | 0,693 | 1,858 | 65,901 |
| 1996/97 | 3,650 | 18,493 | 23,221 | 17,015 | 1,794 | 0,860 | 0,890 | 6,977 | 3,123 | 5,863 | 1,561 | 0,746 | 84,192 |
| 1997/98 | 3,254 | 15,077 | 15,590 | 6,837 | 4,964 | 11,605 | 15,662 | 9,945 | 1,219 | 0,238 | 0,155 | 8,305 | 92,850 |
| 1998/99 | 12,508 | 16,388 | 10,631 | 15,734 | 19,733 | 9,853 | 6,817 | 5,392 | 0,736 | 0,330 | 0,229 | 1,558 | 99,910 |
| 1999/00 | 1,880 | 21,877 | 18,347 | 5,088 | 10,698 | 7,930 | 10,879 | 3,852 | 1,148 | 1,718 | 0,599 | 0,666 | 84,682 |
| 2000/01 | 10,831 | 9,465 | 10,667 | 25,842 | 10,669 | 11,508 | 5,837 | 2,359 | 0,591 | 1,126 | 0,225 | 0,470 | 89,589 |
| 2001/02 | 0,747 | 18,832 | 2,255 | 5,943 | 8,763 | 3,377 | 4,428 | 8,779 | 1,668 | 0,601 | 2,377 | 1,016 | 58,785 |
| 2002/03 | 3,031 | 7,117 | 28,915 | 26,543 | 12,769 | 2,581 | 7,976 | 6,218 | 0,519 | 0,255 | 0,197 | 0,541 | 96,661 |
| 2003/04 | 12,249 | 12,505 | 20,514 | 28,410 | 12,827 | 11,026 | 8,053 | 6,816 | 0,447 | 0,560 | 0,471 | 4,051 | 117,928 |
| 2004/05 | 4,491 | 22,397 | 29,034 | 18,504 | 9,057 | 25,575 | 15,430 | 4,265 | 0,760 | 0,160 | 0,259 | 0,967 | 130,899 |
| 2005/06 | 2,463 | 19,647 | 12,320 | 11,925 | 6,382 | 15,434 | 1,920 | 2,086 | 0,439 | 0,376 | 0,254 | 0,208 | 73,454 |
| 2006/07 | 1,384 | 2,953 | 5,462 | 10,493 | 10,357 | 28,351 | 6,881 | 8,494 | 1,341 | 0,210 | 2,528 | 1,020 | 79,475 |
| 2007/08 | 1,437 | 2,245 | 3,094 | 2,355 | 1,082 | 17,637 | 4,950 | 17,091 | 2,473 | 0,212 | 0,307 | 0,375 | 53,258 |
| 2008/09 | 9,023 | 21,092 | 19,567 | 14,548 | 11,444 | 15,679 | 5,326 | 2,185 | 0,811 | 0,406 | 0,416 | 1,714 | 102,212 |
| 2009/10 | 1,552 | 14,518 | 10,270 | 23,731 | 10,240 | 2,762 | 0,560 | 19,304 | 27,956 | 0,236 | 0,567 | 2,860 | 114,556 |
| 2010/11 | 10,770 | 37,839 | 27,232 | 4,349 | 28,337 | 31,113 | 2,791 | 1,128 | 1,815 | 13,056 | 0,718 | 0,312 | 159,460 |
| 2011/12 | 2,145 | 12,105 | 31,287 | 17,310 | 29,354 | 10,326 | 46,541 | 4,305 | 3,250 | 0,235 | 0,114 | 1,173 | 158,144 |
| 2012/13 | 16,797 | 21,714 | 9,015 | 68,955 | 59,092 | 21,913 | 16,278 | 28,970 | 18,844 | 0,235 | 0,551 | 1,438 | 263,801 |
| 2013/14 | 0,573 | 51,349 | 4,888 | 55,121 | 22,328 | 43,687 | 7,561 | 5,565 | 1,333 | 2,598 | 0,522 | 0,200 | 195,725 |
| 2014/15 | 0,260 | 19,437 | 55,329 | 44,293 | 47,892 | 37,126 | 1,999 | 4,772 | 0,514 | 0,890 | 0,858 | 2,071 | 215,441 |
| 2015/16 | 2,706 | 31,035 | 0,591 | 15,210 | 65,637 | 67,655 | 17,263 | 8,087 | 1,907 | 0,326 | 0,213 | 5,433 | 216,064 |
| 2016/17 | 0,227 | 18,827 | 2,177 | 40,648 | 16,037 | 9,005 | 2,059 | 4,178 | 10,030 | 1,067 | 2,506 | 5,547 | 112,307 |
| 2017/18 | 0,090 | 34,524 | 51,157 | 34,226 | 46,987 | 56,681 | 32,371 | 15,979 | 7,984 | 1,824 | 0,389 | 0,185 | 282,397 |

9129. Río Nela aguas abajo del Arroyo Saúl

1940/41-2017/18

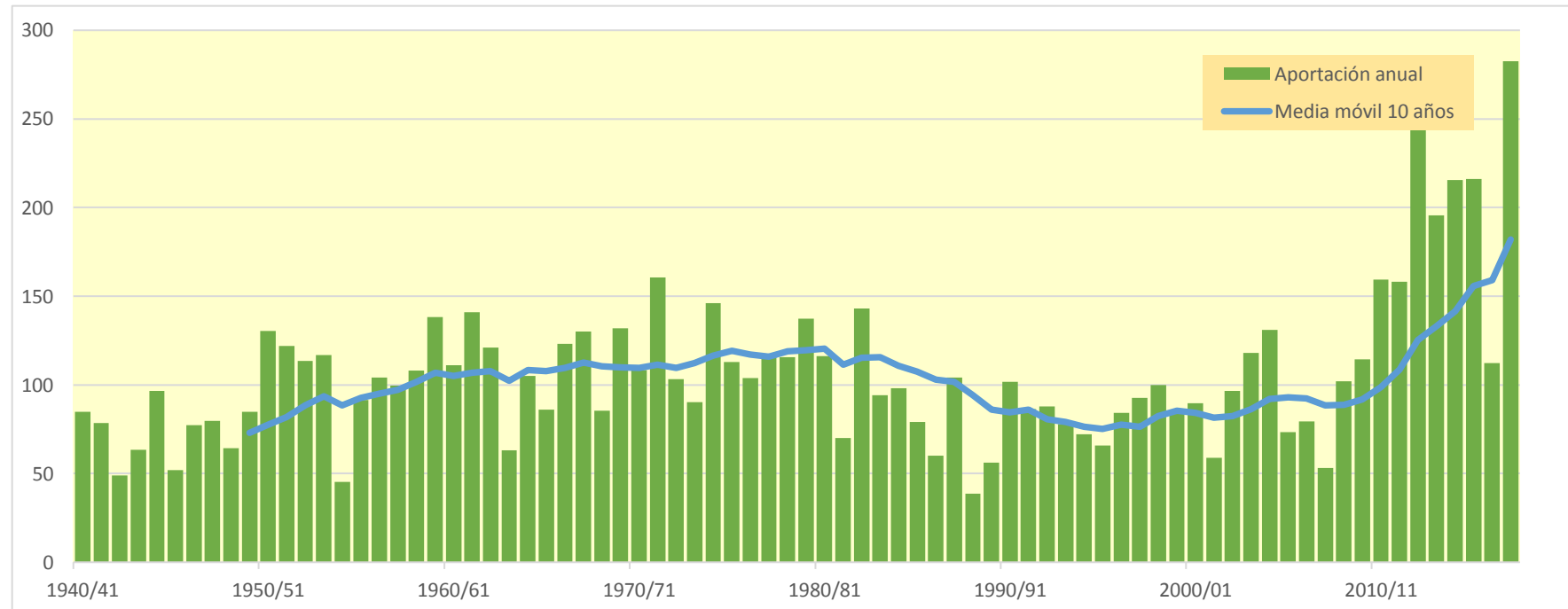
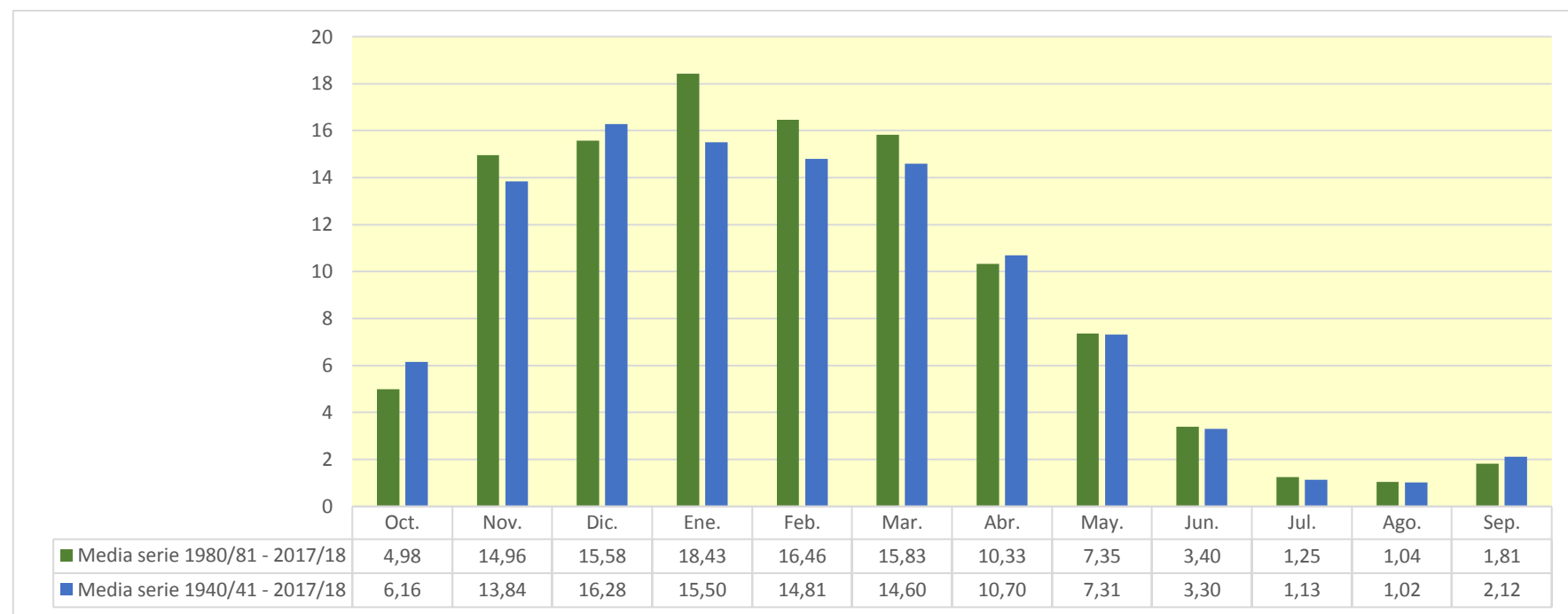
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 33,25 | 51,35 | 55,33 | 68,96 | 65,64 | 67,65 | 46,54 | 28,97 | 27,96 | 13,06 | 15,43 | 14,42 | 282,40 |
| Mínimo | 0,09 | 0,66 | 0,59 | 0,21 | 0,10 | 0,65 | 0,56 | 0,69 | 0,27 | 0,06 | 0,09 | 0,15 | 38,67 |
| Media | 6,16 | 13,84 | 16,28 | 15,50 | 14,81 | 14,60 | 10,70 | 7,31 | 3,30 | 1,13 | 1,02 | 2,12 | 106,77 |
| Percentil 1% | 0,20 | 0,99 | 1,54 | 0,43 | 0,48 | 0,69 | 0,73 | 0,71 | 0,33 | 0,08 | 0,11 | 0,16 | 43,83 |
| Percentil 5% | 0,57 | 1,39 | 2,15 | 1,61 | 1,08 | 1,96 | 1,37 | 1,08 | 0,45 | 0,11 | 0,15 | 0,18 | 53,05 |
| Percentil 10% | 0,73 | 2,01 | 3,11 | 2,58 | 1,62 | 2,71 | 2,04 | 1,45 | 0,51 | 0,15 | 0,19 | 0,25 | 62,28 |
| Percentil 25% | 1,31 | 4,75 | 6,80 | 6,88 | 5,76 | 6,47 | 4,87 | 2,47 | 0,71 | 0,24 | 0,27 | 0,48 | 79,53 |
| Percentil 50% | 3,60 | 10,51 | 11,73 | 13,87 | 12,24 | 12,16 | 8,99 | 5,16 | 1,58 | 0,47 | 0,54 | 1,24 | 100,83 |
| Desviación típica | 6,92 | 11,50 | 13,17 | 12,28 | 13,24 | 11,84 | 8,19 | 6,57 | 4,69 | 1,96 | 1,90 | 2,73 | 44,25 |
| Coef. Variación | 1,12 | 0,83 | 0,81 | 0,79 | 0,89 | 0,81 | 0,77 | 0,90 | 1,42 | 1,74 | 1,86 | 1,29 | 0,41 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 28,74 | 51,35 | 55,33 | 68,96 | 65,64 | 67,65 | 46,54 | 28,97 | 27,96 | 13,06 | 15,43 | 8,30 | 282,40 |
| Mínimo | 0,09 | 1,21 | 0,59 | 1,84 | 0,73 | 0,86 | 0,56 | 0,71 | 0,35 | 0,08 | 0,11 | 0,18 | 38,67 |
| Media | 4,98 | 14,96 | 15,58 | 18,43 | 16,46 | 15,83 | 10,33 | 7,35 | 3,40 | 1,25 | 1,04 | 1,81 | 111,43 |
| Percentil 1% | 0,14 | 1,38 | 1,05 | 2,03 | 0,86 | 1,31 | 0,68 | 0,85 | 0,38 | 0,09 | 0,13 | 0,18 | 44,07 |
| Percentil 5% | 0,25 | 2,02 | 2,13 | 2,87 | 1,65 | 2,13 | 1,34 | 1,12 | 0,45 | 0,15 | 0,17 | 0,20 | 55,64 |
| Percentil 10% | 0,57 | 2,20 | 2,84 | 3,95 | 3,47 | 2,45 | 1,98 | 2,08 | 0,50 | 0,20 | 0,19 | 0,27 | 59,79 |
| Percentil 25% | 1,22 | 7,02 | 5,91 | 7,65 | 7,34 | 5,90 | 4,61 | 3,21 | 0,67 | 0,24 | 0,26 | 0,49 | 78,29 |
| Percentil 50% | 2,87 | 13,51 | 11,49 | 15,47 | 11,67 | 11,20 | 8,01 | 4,74 | 1,28 | 0,48 | 0,47 | 1,11 | 95,47 |
| Desviación típica | 5,85 | 11,06 | 13,06 | 14,90 | 15,37 | 14,99 | 9,42 | 6,68 | 5,75 | 2,24 | 2,48 | 1,91 | 56,68 |
| Coef. Variación | 1,17 | 0,74 | 0,84 | 0,81 | 0,93 | 0,95 | 0,91 | 0,91 | 1,69 | 1,80 | 2,38 | 1,06 | 0,51 |



9130. Río Nela aguas abajo del de Villarcayo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 10,431 | 7,902 | 12,736 | 18,350 | 25,756 | 13,284 | 6,596 | 15,612 | 6,445 | 3,195 | 3,135 | 1,957 | 125,400 |
| 1941/42 | 2,884 | 5,834 | 5,693 | 28,362 | 18,504 | 18,885 | 14,472 | 3,481 | 2,614 | 3,456 | 1,626 | 3,893 | 109,705 |
| 1942/43 | 5,771 | 1,937 | 4,193 | 11,800 | 14,748 | 6,424 | 3,268 | 7,863 | 1,311 | 0,845 | 0,551 | 3,991 | 62,702 |
| 1943/44 | 1,724 | 20,315 | 15,132 | 4,068 | 4,591 | 24,900 | 5,979 | 4,592 | 2,452 | 1,400 | 0,914 | 1,450 | 87,516 |
| 1944/45 | 25,177 | 11,985 | 22,633 | 3,857 | 41,784 | 8,719 | 6,320 | 5,555 | 1,865 | 1,936 | 3,655 | 0,782 | 134,266 |
| 1945/46 | 3,320 | 2,830 | 9,220 | 1,536 | 6,009 | 5,397 | 13,560 | 18,176 | 3,071 | 1,116 | 0,938 | 0,590 | 65,762 |
| 1946/47 | 1,769 | 7,353 | 32,305 | 6,148 | 18,956 | 15,968 | 3,852 | 7,436 | 2,900 | 1,240 | 1,391 | 5,709 | 105,027 |
| 1947/48 | 1,929 | 7,049 | 26,733 | 32,342 | 4,321 | 2,582 | 15,909 | 5,891 | 1,606 | 1,009 | 1,150 | 1,817 | 102,339 |
| 1948/49 | 2,232 | 1,538 | 2,453 | 10,016 | 1,156 | 26,075 | 8,334 | 6,819 | 2,059 | 0,690 | 1,653 | 12,935 | 75,958 |
| 1949/50 | 1,737 | 10,663 | 20,087 | 10,971 | 16,905 | 7,599 | 26,651 | 7,609 | 4,846 | 1,623 | 1,441 | 1,065 | 111,196 |
| 1950/51 | 8,863 | 3,037 | 39,045 | 35,666 | 19,447 | 23,916 | 9,118 | 20,282 | 5,198 | 4,830 | 2,588 | 2,770 | 174,758 |
| 1951/52 | 9,954 | 12,386 | 13,920 | 18,358 | 43,456 | 21,939 | 23,368 | 5,220 | 4,377 | 7,440 | 1,968 | 2,033 | 164,419 |
| 1952/53 | 8,005 | 14,754 | 27,789 | 2,952 | 22,730 | 38,689 | 15,287 | 4,781 | 12,601 | 2,662 | 1,926 | 3,498 | 155,675 |
| 1953/54 | 20,048 | 2,097 | 11,912 | 9,410 | 54,470 | 28,795 | 10,522 | 10,614 | 6,155 | 3,139 | 7,325 | 2,541 | 167,028 |
| 1954/55 | 2,265 | 4,256 | 3,151 | 18,677 | 16,329 | 8,656 | 3,080 | 2,308 | 2,327 | 1,348 | 0,739 | 2,220 | 65,355 |
| 1955/56 | 13,108 | 2,911 | 10,654 | 21,327 | 1,892 | 35,383 | 20,997 | 9,126 | 3,839 | 2,416 | 1,353 | 1,321 | 124,327 |
| 1956/57 | 15,122 | 47,449 | 4,051 | 2,829 | 17,217 | 3,279 | 13,663 | 8,446 | 9,663 | 1,793 | 1,093 | 2,201 | 126,806 |
| 1957/58 | 3,007 | 13,204 | 20,055 | 23,282 | 9,719 | 25,156 | 13,172 | 10,643 | 5,960 | 2,815 | 1,484 | 1,231 | 129,728 |
| 1958/59 | 4,451 | 28,002 | 23,721 | 17,702 | 4,118 | 20,861 | 12,925 | 10,736 | 7,178 | 3,014 | 3,090 | 8,163 | 143,962 |
| 1959/60 | 25,209 | 20,084 | 57,447 | 25,145 | 16,417 | 20,091 | 8,575 | 4,061 | 2,708 | 1,841 | 1,378 | 6,075 | 189,032 |
| 1960/61 | 13,876 | 11,466 | 62,713 | 34,261 | 6,917 | 4,054 | 8,441 | 3,753 | 3,997 | 1,826 | 0,870 | 1,370 | 153,544 |
| 1961/62 | 14,498 | 43,968 | 14,242 | 17,933 | 45,007 | 20,384 | 16,036 | 11,100 | 3,736 | 2,308 | 1,475 | 1,185 | 191,871 |
| 1962/63 | 3,602 | 16,925 | 33,676 | 11,370 | 14,301 | 36,768 | 11,010 | 4,700 | 6,319 | 1,883 | 2,855 | 13,095 | 156,504 |
| 1963/64 | 1,963 | 13,990 | 12,399 | 4,073 | 8,026 | 17,704 | 14,960 | 3,565 | 1,672 | 0,961 | 1,108 | 0,585 | 81,005 |
| 1964/65 | 9,730 | 7,709 | 27,204 | 22,440 | 8,142 | 17,403 | 25,485 | 4,191 | 1,926 | 1,092 | 1,494 | 4,606 | 131,422 |
| 1965/66 | 2,234 | 12,543 | 28,879 | 9,924 | 19,046 | 11,298 | 6,573 | 11,616 | 14,239 | 3,506 | 1,917 | 1,313 | 123,088 |
| 1966/67 | 30,257 | 46,993 | 28,329 | 12,500 | 4,243 | 11,946 | 10,121 | 7,683 | 3,359 | 1,377 | 0,980 | 1,839 | 159,625 |
| 1967/68 | 1,492 | 26,045 | 45,277 | 26,633 | 17,629 | 20,153 | 10,036 | 12,206 | 2,501 | 1,446 | 1,732 | 0,922 | 166,073 |
| 1968/69 | 1,132 | 2,117 | 8,384 | 2,498 | 6,612 | 18,089 | 14,697 | 20,589 | 7,319 | 1,191 | 2,036 | 16,498 | 101,162 |
| 1969/70 | 2,135 | 6,456 | 59,106 | 25,484 | 26,113 | 21,671 | 15,668 | 4,714 | 4,175 | 1,905 | 3,677 | 1,230 | 172,333 |
| 1970/71 | 8,588 | 9,674 | 6,908 | 8,211 | 14,010 | 17,742 | 30,382 | 23,910 | 9,002 | 7,946 | 2,981 | 2,291 | 141,644 |
| 1971/72 | 1,830 | 40,781 | 16,651 | 27,300 | 32,841 | 15,093 | 21,669 | 32,460 | 13,950 | 4,104 | 3,686 | 4,073 | 214,435 |
| 1972/73 | 10,847 | 2,564 | 5,118 | 16,597 | 43,440 | 9,014 | 11,440 | 7,221 | 9,599 | 1,485 | 2,140 | 4,659 | 124,126 |
| 1973/74 | 3,461 | 4,537 | 19,566 | 9,689 | 26,574 | 24,531 | 11,966 | 6,794 | 2,437 | 1,475 | 1,269 | 1,136 | 113,433 |
| 1974/75 | 35,747 | 25,988 | 8,540 | 17,141 | 8,311 | 28,880 | 25,063 | 14,313 | 6,421 | 2,237 | 5,866 | 2,506 | 181,014 |
| 1975/76 | 7,078 | 40,911 | 9,156 | 14,380 | 22,468 | 9,380 | 24,273 | 4,299 | 4,413 | 2,539 | 2,440 | 2,581 | 143,920 |
| 1976/77 | 4,425 | 11,424 | 11,252 | 8,844 | 6,255 | 8,220 | 13,649 | 28,366 | 20,883 | 12,206 | 3,719 | 1,786 | 131,028 |
| 1977/78 | 5,165 | 5,861 | 13,462 | 34,119 | 19,421 | 18,082 | 28,906 | 18,089 | 8,525 | 2,866 | 2,045 | 1,810 | 158,349 |
| 1978/79 | 5,759 | 10,972 | 9,777 | 33,651 | 22,880 | 25,421 | 26,245 | 7,503 | 3,552 | 2,515 | 1,981 | 3,099 | 153,354 |
| 1979/80 | 13,042 | 30,995 | 26,957 | 21,116 | 6,944 | 18,288 | 28,474 | 20,666 | 6,542 | 3,483 | 1,918 | 1,401 | 179,825 |
| 1980/81 | 14,866 | 13,293 | 36,922 | 27,718 | 14,488 | 15,362 | 11,713 | 8,577 | 2,111 | 2,903 | 1,372 | 1,400 | 150,725 |
| 1981/82 | 5,349 | 2,558 | 20,011 | 14,574 | 17,236 | 12,793 | 2,993 | 3,403 | 2,276 | 0,827 | 1,629 | 1,833 | 85,483 |
| 1982/83 | 6,908 | 21,372 | 42,093 | 8,220 | 20,929 | 26,972 | 26,065 | 7,635 | 3,490 | 3,836 | 19,210 | 2,682 | 189,412 |
| 1983/84 | 2,482 | 2,792 | 11,262 | 21,957 | 33,186 | 9,606 | 7,870 | 24,115 | 5,274 | 2,194 | 1,962 | 3,380 | 126,081 |
| 1984/85 | 10,222 | 14,782 | 15,305 | 15,248 | 10,462 | 21,552 | 11,472 | 21,678 | 3,531 | 3,232 | 1,618 | 1,037 | 130,140 |
| 1985/86 | 1,257 | 10,488 | 8,006 | 35,017 | 16,047 | 10,042 | 11,915 | 3,232 | 1,907 | 0,983 | 0,739 | 3,706 | 103,339 |
| 1986/87 | 1,823 | 2,526 | 9,595 | 14,697 | 19,994 | 12,179 | 6,801 | 2,270 | 3,551 | 1,716 | 0,953 | 0,961 | 77,065 |
| 1987/88 | 4,716 | 25,921 | 6,487 | 20,117 | 17,466 | 15,631 | 25,744 | 9,663 | 8,669 | 5,810 | 2,909 | 2,546 | 145,677 |
| 1988/89 | 2,273 | 1,926 | 6,526 | 3,605 | 5,489 | 2,903 | 18,444 | 6,358 | 1,789 | 0,969 | 1,053 | 0,925 | 52,260 |
| 1989/90 | 1,226 | 8,756 | 4,896 | 9,765 | 2,184 | 3,240 | 32,061 | 5,680 | 5,540 | 1,762 | 1,457 | 0,949 | 77,515 |
| 1990/91 | 5,183 | 11,199 | 16,183 | 11,102 | 7,931 | 25,594 | 14,525 | 26,067 | 3,774 | 2,408 | 1,456 | 5,125 | 130,546 |
| 1991/92 | 4,725 | 23,343 | 3,540 | 4,087 | 3,138 | 23,110 | 14,197 | 7,648 | 18,743 | 2,884 | 2,133 | 2,719 | 110,266 |
| 1992/93 | 32,048 | 6,380 | 16,352 | 3,950 | 13,385 | 6,454 | 13,844 | 6,694 | 6,357 | 3,263 | 2,339 | 3,124 | 114,191 |
| 1993/94 | 7,980 | 6,471 | 23,512 | 22,396 | 8,334 | 4,660 | 11,862 | 6,601 | 2,494 | 1,027 | 0,861 | 6,774 | 102,971 |
| 1994/95 | 3,151 | 4,635 | 9,053 | 31,051 | 17,710 | 12,922 | 5,846 | 5,227 | 1,883 | 1,832 | 0,873 | 1,769 | 95,951 |
| 1995/96 | 0,923 | 8,829 | 9,577 | 11,197 | 28,954 | 9,051 | 8,517 | 4,399 | 2,380 | 2,818 | 1,459 | 2,478 | 90,583 |
| 1996/97 | 4,316 | 20,810 | 27,467 | 22,162 | 5,121 | 3,044 | 2,330 | 9,552 | 4,987 | 7,586 | 2,864 | 2,041 | 112,282 |
| 1997/98 | 4,256 | 17,317 | 18,801 | 9,633 | 7,194 | 13,795 | 19,015 | 12,713 | 3,061 | 1,431 | 0,922 | 9,282 | 117,420 |
| 1998/99 | 13,720 | 18,304 | 12,393 | 18,089 | 22,938 | 12,682 | 9,091 | 7,835 | 2,339 | 1,414 | 0,957 | 2,170 | 121,934 |
| 1999/00 | 2,596 | 24,289 | 22,343 | 7,921 | 13,644 | 10,237 | 13,488 | 6,168 | 2,747 | 2,791 | 1,318 | 1,177 | 108,718 |
| 2000/01 | 12,465 | 12,155 | 13,577 | 31,625 | 14,761 | 16,759 | 9,396 | 4,922 | 2,201 | 2,272 | 0,977 | 0,984 | 122,095 |
| 2001/02 | 1,207 | 20,633 | 3,252 | 7,530 | 10,189 | 4,449 | 5,444 | 10,298 | 2,743 | 1,333 | 3,039 | 1,595 | 71,713 |
| 2002/03 | 3,909 | 8,426 | 33,314 | 34,313 | 19,285 | 6,982 | 12,389 | 9,374 | 2,607 | 1,616 | 1,077 | 1,138 | 134,431 |
| 2003/04 | 13,973 | 14,932 | 24,137 | 33,374 | 18,258 | 16,788 | 12,333 | 10,102 | 2,578 | 2,022 | 1,470 | 4,866 | 154,833 |
| 2004/05 | 5,531 | 24,658 | 33,241 | 23,642 | 14,741 | 31,559 | 21,624 | 8,262 | 3,383 | 1,842 | 1,336 | 1,668 | 171,486 |
| 2005/06 | 3,261 | 22,309 | 15,801 | 15,498 | 9,961 | 19,414 | 4,705 | 4,084 | 1,788 | 1,358 | 0,877 | 0,627 | 99,683 |
| 2006/07 | 1,885 | 3,716 | 6,823 | 12,748 | 14,541 | 36,777 | 12,758 | 14,375 | 5,206 | 2,747 | 4,190 | 2,175 | 117,941 |
| 2007/08 | 2,429 | 3,062 | 3,810 | 3,202 | 1,847 | 21,758 | 7,604 | 24,428 | 6,738 | 3,139 | 2,184 | 1,617 | 81,816 |
| 2008/09 | 10,924 | 24,904 | 25,011 | 20,932 | 17,265 | 21,441 | 9,417 | 5,315 | 2,948 | 1,798 | 1,321 | 2,410 | 143,686 |
| 2009/10 | 2,368 | 16,254 | 13,038 | 29,871 | 15,255 | 6,706 | 3,462 | 22,500 | 31,689 | 2,457 | 1,995 | 3,894 | 149,489 |
| 2010/11 | 12,187 | 41,485 | 31,772 | 7,555 | 33,105 | 35,736 | 5,555 | 3,288 | 3,411 | 14,398 | 1,579 | 0,863 | 190,932 |
| 2011/12 | 2,631 | 13,013 | 33,336 | 19,197 | 33,236 | 12,649 | 51,435 | 7,207 | 5,164 | 1,487 | 0,918 | 1,786 | 182,058 |
| 2012/13 | 18,202 | 24,038 | 10,872 | 79,579 | 69,344 | 31,702 | 23,147 | 35,429 | 23,799 | 3,440 | 2,614 | 2,890 | 325,057 |
| 2013/14 | 1,630 | 56,327 | 7,942 | 62,620 | 28,741 | 52,770 | 12,910 | 9,252 | 3,728 | 4,186 | 1,548 | 0,864 | 242,515 |
| 2014/15 | 0,863 | 22,104 | 61,826 | 54,649 | 61,958 | 46,833 | 8,207 | 8,953 | 3,270 | 2,722 | 2,066 | 2,914 | 276,366 |
| 2015/16 | 3,683 | 33,170 | 1,664 | 17,848 | 74,135 | 78,820 | 24,074 | 13,041 | 5,085 | 2,363 | 1,523 | 6,461 | 261,867 |
| 2016/17 | 0,891 | 20,260 | 3,073 | 44,259 | 19,021 | 11,293 | 3,623 | 5,616 | 11,675 | 2,113 | 3,301 | 6,127 | 131,252 |
| 2017/18 | 0,466 | 36,450 | 57,457 | 40,657 | 55,732 | 66,786 | 39,694 | 21,930 | 12,756 | 4,974 | 2,430 | 1,493 | 340,824 |

9130. Río Nela aguas abajo del de Villarcayo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 35,75 | 56,33 | 62,71 | 79,58 | 74,14 | 78,82 | 51,43 | 35,43 | 31,69 | 14,40 | 19,21 | 16,50 | 340,82 |
| Mínimo | 0,47 | 1,54 | 1,66 | 1,54 | 1,16 | 2,58 | 2,33 | 2,27 | 1,31 | 0,69 | 0,55 | 0,58 | 52,26 |
| Media | 7,34 | 15,92 | 19,37 | 19,39 | 19,42 | 19,00 | 14,44 | 10,52 | 5,66 | 2,74 | 2,16 | 3,01 | 138,97 |

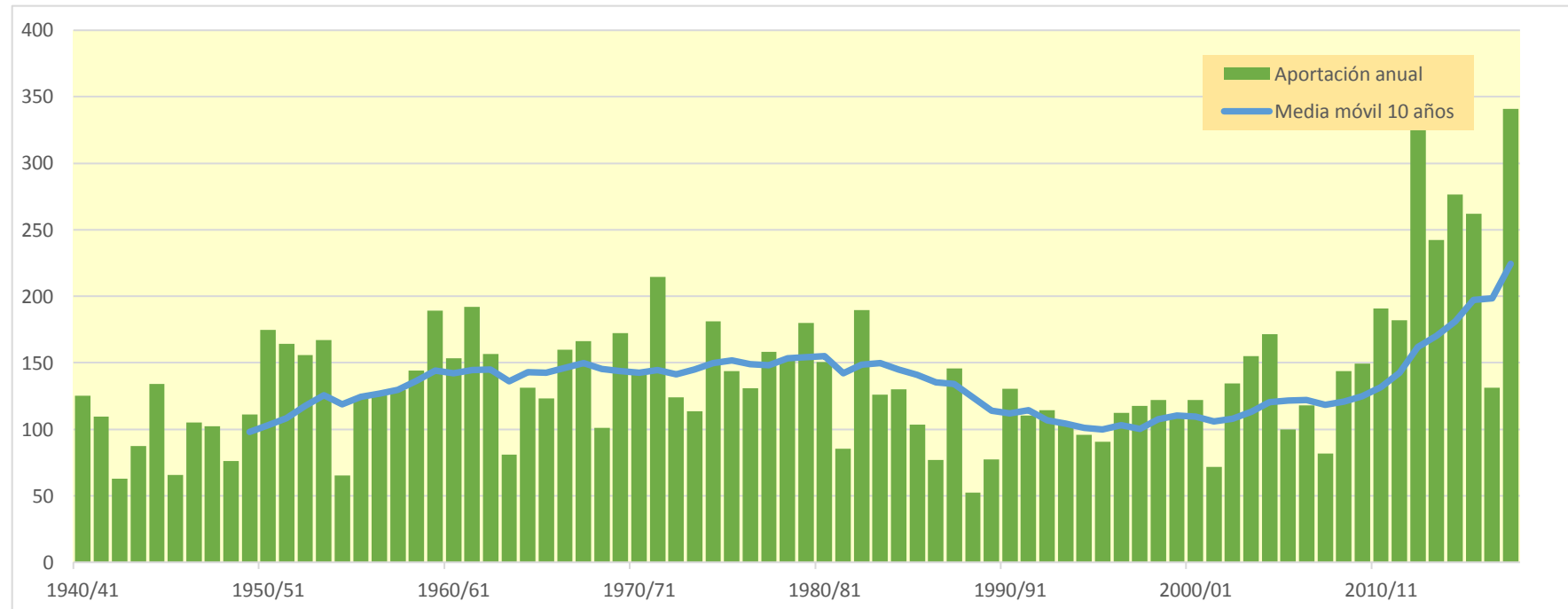
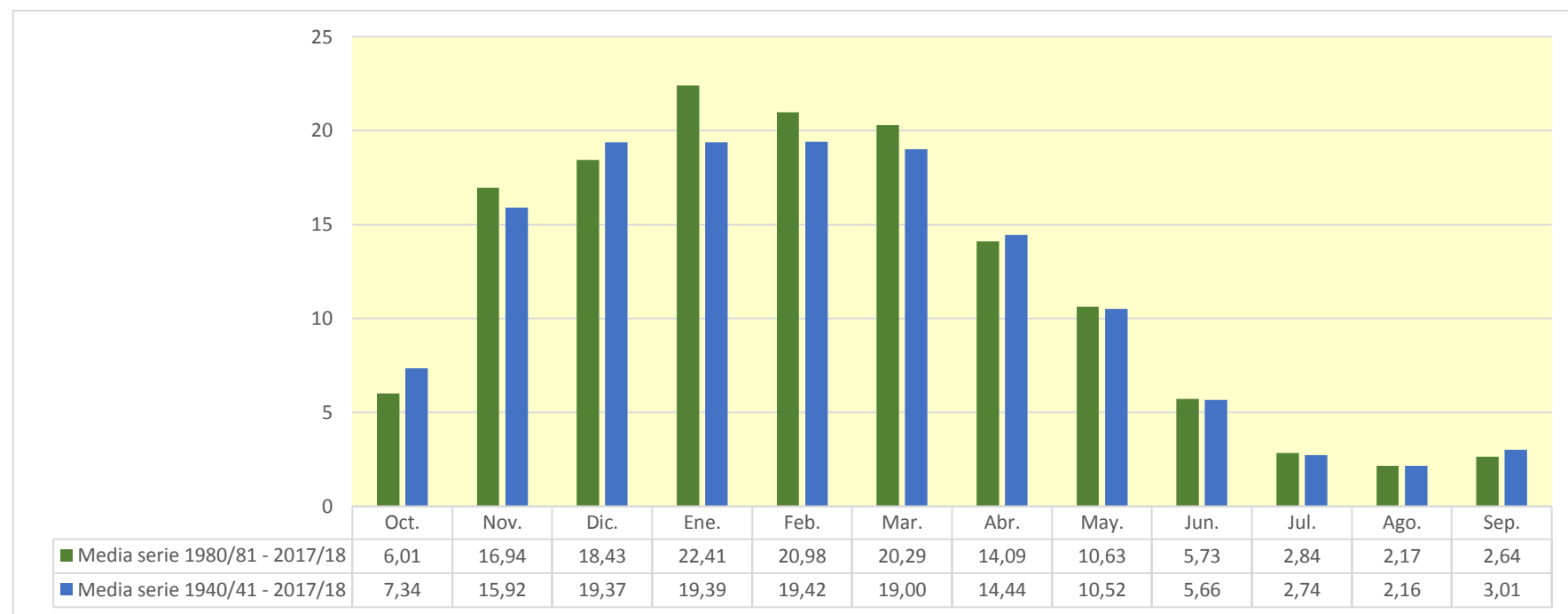
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,77 | 1,84 | 2,27 | 2,28 | 1,69 | 2,83 | 2,84 | 2,30 | 1,54 | 0,80 | 0,70 | 0,59 | 60,30 |
| Percentil 5% | 1,10 | 2,11 | 3,24 | 3,16 | 2,99 | 3,27 | 3,43 | 3,39 | 1,79 | 0,97 | 0,87 | 0,85 | 70,82 |
| Percentil 10% | 1,42 | 2,72 | 4,15 | 4,03 | 4,51 | 5,18 | 5,22 | 3,97 | 1,92 | 1,07 | 0,92 | 0,94 | 79,96 |
| Percentil 25% | 2,23 | 6,40 | 8,67 | 9,65 | 8,18 | 9,44 | 8,36 | 5,25 | 2,52 | 1,45 | 1,18 | 1,32 | 105,95 |
| Percentil 50% | 4,37 | 12,46 | 14,69 | 17,77 | 16,66 | 17,10 | 12,57 | 7,76 | 3,73 | 2,22 | 1,60 | 2,11 | 130,34 |
| Desviación típica | 7,58 | 12,65 | 14,92 | 14,07 | 15,44 | 13,70 | 9,07 | 7,46 | 5,30 | 2,27 | 2,26 | 2,89 | 53,78 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,79 | 0,77 | 0,73 | 0,80 | 0,72 | 0,63 | 0,71 | 0,94 | 0,83 | 1,05 | 0,96 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 32,05 | 56,33 | 61,83 | 79,58 | 74,14 | 78,82 | 51,43 | 35,43 | 31,69 | 14,40 | 19,21 | 9,28 | 340,82 |
| Mínimo | 0,47 | 1,93 | 1,66 | 3,20 | 1,85 | 2,90 | 2,33 | 2,27 | 1,79 | 0,83 | 0,74 | 0,63 | 52,26 |
| Media | 6,01 | 16,94 | 18,43 | 22,41 | 20,98 | 20,29 | 14,09 | 10,63 | 5,73 | 2,84 | 2,17 | 2,64 | 143,17 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 0,61 | 2,15 | 2,19 | 3,35 | 1,97 | 2,95 | 2,58 | 2,63 | 1,79 | 0,88 | 0,78 | 0,71 | 59,46 |
| Percentil 5% | 0,89 | 2,55 | 3,23 | 3,90 | 2,99 | 3,21 | 3,39 | 3,28 | 1,87 | 0,98 | 0,87 | 0,86 | 76,26 |
| Percentil 10% | 1,12 | 2,98 | 3,73 | 6,50 | 5,38 | 4,60 | 4,38 | 3,88 | 2,05 | 1,24 | 0,91 | 0,94 | 80,53 |
| Percentil 25% | 1,98 | 8,51 | 7,96 | 10,10 | 10,26 | 9,71 | 7,67 | 5,63 | 2,52 | 1,64 | 1,06 | 1,23 | 103,06 |
| Percentil 50% | 3,80 | 15,59 | 14,44 | 18,64 | 16,64 | 14,58 | 11,89 | 8,05 | 3,45 | 2,32 | 1,50 | 2,11 | 124,09 |
| Desviación típica | 6,36 | 11,84 | 14,54 | 16,93 | 17,57 | 17,30 | 10,43 | 7,74 | 6,34 | 2,37 | 2,95 | 1,95 | 67,21 |
| Coef. Variación | 1,06 | 0,70 | 0,79 | 0,76 | 0,84 | 0,85 | 0,74 | 0,73 | 1,11 | 0,83 | 1,36 | 0,74 | 0,47 |



9131. Río Trema bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| 1940/41 | 4,342 | 4,014 | 6,650 | 6,891 | 10,888 | 6,459 | 3,224 | 9,241 | 4,370 | 1,864 | 1,810 | 1,385 | 61,138 |
| 1941/42 | 2,155 | 4,406 | 5,190 | 16,133 | 4,900 | 10,880 | 7,634 | 2,024 | 2,191 | 1,623 | 1,329 | 4,099 | 62,565 |
| 1942/43 | 2,102 | 1,304 | 2,139 | 7,767 | 7,063 | 2,932 | 1,490 | 3,798 | 0,692 | 0,419 | 0,367 | 2,489 | 32,562 |
| 1943/44 | 1,403 | 10,221 | 6,663 | 2,841 | 4,669 | 9,540 | 3,093 | 2,225 | 1,589 | 0,825 | 0,679 | 1,480 | 45,230 |
| 1944/45 | 15,040 | 5,394 | 9,926 | 2,404 | 18,470 | 5,770 | 2,855 | 2,049 | 0,933 | 0,810 | 2,569 | 0,470 | 66,690 |
| 1945/46 | 2,107 | 1,785 | 7,526 | 0,781 | 1,109 | 1,657 | 4,548 | 7,565 | 2,537 | 0,688 | 0,515 | 0,332 | 31,148 |
| 1946/47 | 0,977 | 4,526 | 19,849 | 3,861 | 7,651 | 9,543 | 2,032 | 2,755 | 1,457 | 0,738 | 0,577 | 2,134 | 56,100 |
| 1947/48 | 1,488 | 4,978 | 11,381 | 15,998 | 2,521 | 1,500 | 7,598 | 3,830 | 0,952 | 0,663 | 0,522 | 1,417 | 52,850 |
| 1948/49 | 1,266 | 0,975 | 1,205 | 5,582 | 0,430 | 13,572 | 3,458 | 2,964 | 0,943 | 0,430 | 0,527 | 3,820 | 35,171 |
| 1949/50 | 1,357 | 5,467 | 9,927 | 7,157 | 10,895 | 4,707 | 15,139 | 3,001 | 1,461 | 0,868 | 0,647 | 0,525 | 61,150 |
| 1950/51 | 4,946 | 1,826 | 20,562 | 16,903 | 11,506 | 11,213 | 4,363 | 8,188 | 3,326 | 2,777 | 1,553 | 3,079 | 90,241 |
| 1951/52 | 4,885 | 3,961 | 8,236 | 14,257 | 13,007 | 9,491 | 8,534 | 2,941 | 2,464 | 3,164 | 1,205 | 1,246 | 73,391 |
| 1952/53 | 3,738 | 5,901 | 13,589 | 9,887 | 27,888 | 14,776 | 9,341 | 2,514 | 6,151 | 1,570 | 1,253 | 1,240 | 97,846 |
| 1953/54 | 8,563 | 2,235 | 2,358 | 11,262 | 43,189 | 12,869 | 8,164 | 6,965 | 2,364 | 1,386 | 2,707 | 1,141 | 103,204 |
| 1954/55 | 0,754 | 2,453 | 4,628 | 10,608 | 7,018 | 5,229 | 1,892 | 1,183 | 2,019 | 0,824 | 0,474 | 0,850 | 37,932 |
| 1955/56 | 3,952 | 1,858 | 5,178 | 9,047 | 1,179 | 9,681 | 7,342 | 5,430 | 1,961 | 1,408 | 0,817 | 0,814 | 48,666 |
| 1956/57 | 2,020 | 9,103 | 2,619 | 4,641 | 5,652 | 2,082 | 3,278 | 2,602 | 3,286 | 0,938 | 0,609 | 0,662 | 37,493 |
| 1957/58 | 0,834 | 4,633 | 6,378 | 10,920 | 4,536 | 10,887 | 5,062 | 3,493 | 2,465 | 1,262 | 0,876 | 0,760 | 52,108 |
| 1958/59 | 1,274 | 6,967 | 9,032 | 10,363 | 2,261 | 6,765 | 5,284 | 5,102 | 3,057 | 1,593 | 1,654 | 3,020 | 56,372 |
| 1959/60 | 6,190 | 7,260 | 16,487 | 10,722 | 5,882 | 7,532 | 4,440 | 2,198 | 1,460 | 1,046 | 0,745 | 2,545 | 66,506 |
| 1960/61 | 6,373 | 3,870 | 21,948 | 14,668 | 3,924 | 2,334 | 3,517 | 1,984 | 1,421 | 0,974 | 0,530 | 0,556 | 62,100 |
| 1961/62 | 6,144 | 16,961 | 6,063 | 5,363 | 11,164 | 7,395 | 7,169 | 4,233 | 2,306 | 1,427 | 0,913 | 0,715 | 69,853 |
| 1962/63 | 2,014 | 7,705 | 12,709 | 3,430 | 7,378 | 14,434 | 4,714 | 2,896 | 2,684 | 1,095 | 1,842 | 3,428 | 64,327 |
| 1963/64 | 1,368 | 5,098 | 4,908 | 3,063 | 4,258 | 7,014 | 5,605 | 2,168 | 0,894 | 0,540 | 0,701 | 0,422 | 36,038 |
| 1964/65 | 3,666 | 3,361 | 8,093 | 10,414 | 3,738 | 8,569 | 7,868 | 2,304 | 1,139 | 0,662 | 0,759 | 1,981 | 52,554 |
| 1965/66 | 1,615 | 5,398 | 10,090 | 5,381 | 8,413 | 5,500 | 2,839 | 4,249 | 6,643 | 2,078 | 1,189 | 0,820 | 54,215 |
| 1966/67 | 9,195 | 16,306 | 9,911 | 7,583 | 2,635 | 4,961 | 3,070 | 2,978 | 1,419 | 0,777 | 0,592 | 0,671 | 60,098 |
| 1967/68 | 1,255 | 8,963 | 13,766 | 9,903 | 8,065 | 8,891 | 4,951 | 5,180 | 1,591 | 0,894 | 1,256 | 0,830 | 65,545 |
| 1968/69 | 0,852 | 1,237 | 4,733 | 2,328 | 3,320 | 7,082 | 4,839 | 6,237 | 2,333 | 0,709 | 0,832 | 6,105 | 40,607 |
| 1969/70 | 1,605 | 3,814 | 14,675 | 9,735 | 11,846 | 8,042 | 5,819 | 2,516 | 2,558 | 1,095 | 1,833 | 0,831 | 64,368 |
| 1970/71 | 3,352 | 4,315 | 2,986 | 5,290 | 5,335 | 7,478 | 9,616 | 9,926 | 4,080 | 3,215 | 1,618 | 1,425 | 58,635 |
| 1971/72 | 1,493 | 14,439 | 6,722 | 11,797 | 13,844 | 7,200 | 7,453 | 9,112 | 5,777 | 2,150 | 1,949 | 1,808 | 83,746 |
| 1972/73 | 3,732 | 1,766 | 2,928 | 6,170 | 10,607 | 4,149 | 4,065 | 2,944 | 2,748 | 0,753 | 1,785 | 2,788 | 44,435 |
| 1973/74 | 2,699 | 2,262 | 5,985 | 3,077 | 11,928 | 9,704 | 3,718 | 2,825 | 1,340 | 0,849 | 0,630 | 0,465 | 45,482 |
| 1974/75 | 11,747 | 10,293 | 2,468 | 6,142 | 3,737 | 11,377 | 7,836 | 4,346 | 2,286 | 1,360 | 2,128 | 1,146 | 64,866 |
| 1975/76 | 2,652 | 14,684 | 3,176 | 4,644 | 8,937 | 5,016 | 8,119 | 2,262 | 2,607 | 1,214 | 1,974 | 1,149 | 56,434 |
| 1976/77 | 2,384 | 4,721 | 4,544 | 3,866 | 2,995 | 3,964 | 4,481 | 7,982 | 8,965 | 3,661 | 2,480 | 1,089 | 51,132 |
| 1977/78 | 3,070 | 4,092 | 5,430 | 14,652 | 7,679 | 7,496 | 10,575 | 6,156 | 4,171 | 1,765 | 1,171 | 1,154 | 67,411 |
| 1978/79 | 1,773 | 2,957 | 3,242 | 12,128 | 9,028 | 8,240 | 12,001 | 3,584 | 1,930 | 1,443 | 1,083 | 1,751 | 59,161 |
| 1979/80 | 5,673 | 12,142 | 11,944 | 7,953 | 2,760 | 7,223 | 6,413 | 8,342 | 3,269 | 2,087 | 1,119 | 0,765 | 69,690 |
| 1980/81 | 9,265 | 6,023 | 14,563 | 13,140 | 6,337 | 7,625 | 4,724 | 4,010 | 1,212 | 1,718 | 0,574 | 0,657 | 69,849 |
| 1981/82 | 3,458 | 0,795 | 10,411 | 5,509 | 6,720 | 5,655 | 1,213 | 1,402 | 0,804 | 0,492 | 0,639 | 0,845 | 37,943 |
| 1982/83 | 3,909 | 7,466 | 17,235 | 3,194 | 7,134 | 13,031 | 8,978 | 3,802 | 2,143 | 1,877 | 6,103 | 1,610 | 76,481 |
| 1983/84 | 1,246 | 1,333 | 2,468 | 11,443 | 13,147 | 5,151 | 4,139 | 9,197 | 3,117 | 1,318 | 0,988 | 1,921 | 55,467 |
| 1984/85 | 5,284 | 6,464 | 6,536 | 7,041 | 5,018 | 9,504 | 4,039 | 7,917 | 1,946 | 1,966 | 0,979 | 0,604 | 57,297 |
| 1985/86 | 0,609 | 3,810 | 3,509 | 17,583 | 6,748 | 4,777 | 4,961 | 1,580 | 0,989 | 0,581 | 0,408 | 1,463 | 47,018 |
| 1986/87 | 0,906 | 1,323 | 4,400 | 3,681 | 8,720 | 5,296 | 2,735 | 1,261 | 2,042 | 0,714 | 0,478 | 0,463 | 32,019 |
| 1987/88 | 2,404 | 8,337 | 2,584 | 9,420 | 9,869 | 6,035 | 9,861 | 5,100 | 4,174 | 3,148 | 1,735 | 1,503 | 64,169 |
| 1988/89 | 1,110 | 0,992 | 2,738 | 2,523 | 3,176 | 1,730 | 7,915 | 2,159 | 1,031 | 0,622 | 0,523 | 0,612 | 25,131 |
| 1989/90 | 0,828 | 4,642 | 2,793 | 4,808 | 1,412 | 2,030 | 12,023 | 3,852 | 2,460 | 1,026 | 0,760 | 0,612 | 37,244 |
| 1990/91 | 2,611 | 5,928 | 5,068 | 6,342 | 4,273 | 8,342 | 6,773 | 9,426 | 2,235 | 1,388 | 0,892 | 2,226 | 55,503 |
| 1991/92 | 2,490 | 8,856 | 2,168 | 2,938 | 1,928 | 8,874 | 4,747 | 2,865 | 7,486 | 1,740 | 1,202 | 1,633 | 46,928 |
| 1992/93 | 10,940 | 4,020 | 7,936 | 2,948 | 5,566 | 3,284 | 4,426 | 3,328 | 2,903 | 1,537 | 1,315 | 1,495 | 49,698 |
| 1993/94 | 4,485 | 3,542 | 6,780 | 7,726 | 3,657 | 2,648 | 5,621 | 2,601 | 1,108 | 0,635 | 0,553 | 2,116 | 41,472 |
| 1994/95 | 1,980 | 2,140 | 4,669 | 9,596 | 6,583 | 6,987 | 2,346 | 2,239 | 1,041 | 0,921 | 0,530 | 0,836 | 39,868 |
| 1995/96 | 0,541 | 2,578 | 3,174 | 4,248 | 16,090 | 4,556 | 3,073 | 2,109 | 1,367 | 1,096 | 0,689 | 1,506 | 41,026 |
| 1996/97 | 1,476 | 7,607 | 8,195 | 8,701 | 2,719 | 1,895 | 1,201 | 5,002 | 2,865 | 1,763 | 1,294 | 1,074 | 43,792 |
| 1997/98 | 1,659 | 7,766 | 7,043 | 5,036 | 2,835 | 4,276 | 7,613 | 4,561 | 1,723 | 0,826 | 0,545 | 2,571 | 46,454 |
| 1998/99 | 5,652 | 6,389 | 4,164 | 6,660 | 9,514 | 5,435 | 3,280 | 3,359 | 1,290 | 0,801 | 0,572 | 0,941 | 48,057 |
| 1999/00 | 1,212 | 7,514 | 8,408 | 3,787 | 5,447 | 4,281 | 4,208 | 3,181 | 1,436 | 1,206 | 0,590 | 0,582 | 41,853 |
| 2000/01 | 4,097 | 6,235 | 5,422 | 11,222 | 3,943 | 7,903 | 4,064 | 2,040 | 1,197 | 1,157 | 0,592 | 0,474 | 48,346 |
| 2001/02 | 0,715 | 5,625 | 2,056 | 3,378 | 4,343 | 1,491 | 1,516 | 2,786 | 1,216 | 0,627 | 1,219 | 0,563 | 25,535 |
| 2002/03 | 2,095 | 3,063 | 11,104 | 11,528 | 9,415 | 4,371 | 5,175 | 3,748 | 1,564 | 0,924 | 0,616 | 0,704 | 54,307 |
| 2003/04 | 4,854 | 6,390 | 8,799 | 11,049 | 7,296 | 8,637 | 4,218 | 4,639 | 1,507 | 1,109 | 0,749 | 1,158 | 60,406 |
| 2004/05 | 1,794 | 6,911 | 9,217 | 8,503 | 6,100 | 8,873 | 9,413 | 3,924 | 1,809 | 1,120 | 0,766 | 0,812 | 59,242 |
| 2005/06 | 1,570 | 7,135 | 6,813 | 7,488 | 4,196 | 9,551 | 2,035 | 1,887 | 1,136 | 0,853 | 0,553 | 0,458 | 43,677 |
| 2006/07 | 1,285 | 3,063 | 3,716 | 5,996 | 8,004 | 16,314 | 6,205 | 8,106 | 3,319 | 1,704 | 2,595 | 1,347 | 61,655 |
| 2007/08 | 1,878 | 2,080 | 2,904 | 2,943 | 1,899 | 12,295 | 4,250 | 12,220 | 4,270 | 1,942 | 1,379 | 1,083 | 49,143 |
| 2008/09 | 5,411 | 10,500 | 10,602 | 10,963 | 7,792 | 8,643 | 4,146 | 3,052 | 1,675 | 1,007 | 0,765 | 1,151 | 65,707 |
| 2009/10 | 1,933 | 5,689 | 5,471 | 11,986 | 6,509 | 3,521 | 1,831 | 11,228 | 16,575 | 1,466 | 1,228 | 2,488 | 69,925 |
| 2010/11 | 6,692 | 21,552 | 16,170 | 3,835 | 16,807 | 20,199 | 2,227 | 1,701 | 1,846 | 8,221 | 0,997 | 0,534 | 100,782 |
| 2011/12 | 1,443 | 6,966 | 17,074 | 10,517 | 13,476 | 6,150 | 24,455 | 3,852 | 3,151 | 0,889 | 0,554 | 1,129 | 89,655 |
| 2012/13 | 9,440 | 12,682 | 5,717 | 40,095 | 31,168 | 16,157 | 10,278 | 19,537 | 13,142 | 2,140 | 1,611 | 1,843 | 163,812 |
| 2013/14 | 0,999 | 27,003 | 4,047 | 34,448 | 15,149 | 26,909 | 6,264 | 5,098 | 2,143 | 2,694 | 0,974 | 0,516 | 126,244 |
| 2014/15 | 0,466 | 11,659 | 29,450 | 25,228 | 21,310 | 23,671 | 4,143 | 5,548 | 1,882 | 1,571 | 1,146 | 2,088 | 128,161 |
| 2015/16 | 2,072 | 16,860 | 0,699 | 9,008 | 33,162 | 37,927 | 10,751 | 7,089 | 3,058 | 1,427 | 0,942 | 4,579 | 127,575 |
| 2016/17 | 0,505 | 12,079 | 1,691 | 21,506 | 10,249 | 5,944 | 1,407 | 1,542 | 5,647 | 1,126 | 1,976 | 3,818 | 67,490 |
| 2017/18 | 0,241 | 17,741 | 28,775 | 21,738 | 23,797 | 32,931 | 19,465 | 11,491 | 7,701 | 2,593 | 1,413 | 0,897 | 168,782 |

9131. Río Trema bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

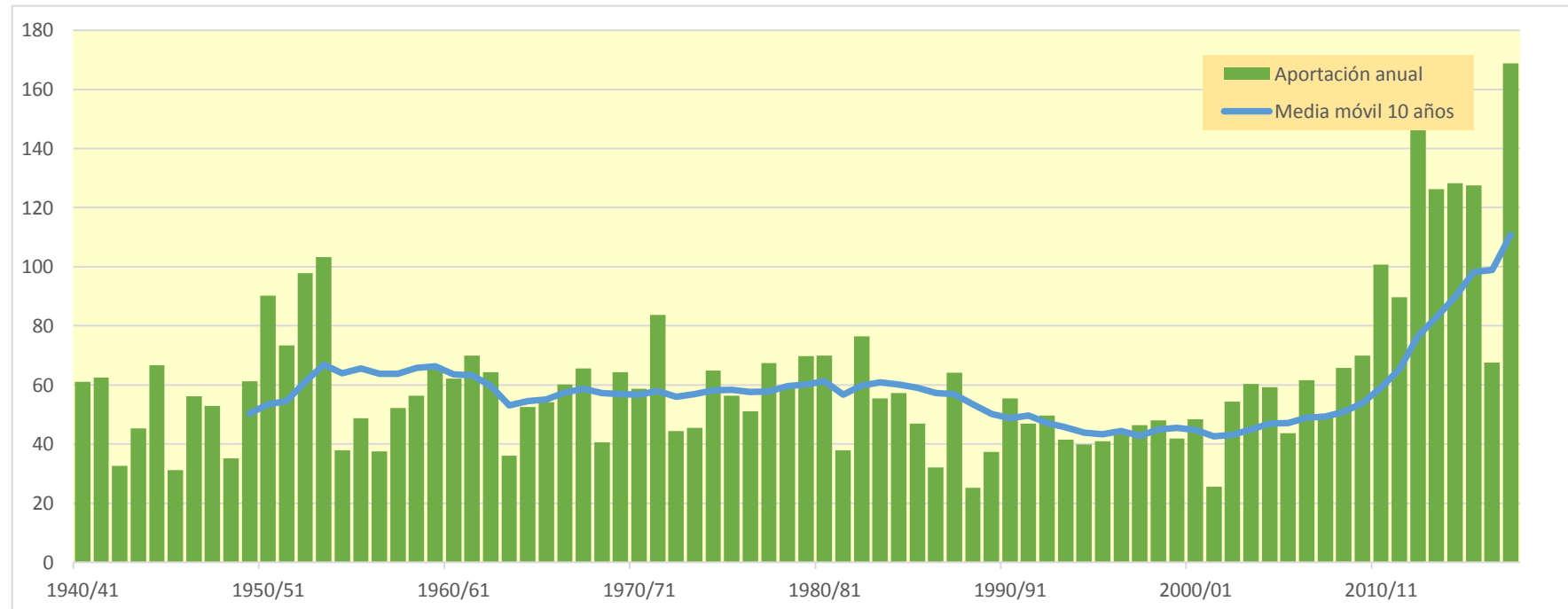
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 15,04 | 27,00 | 29,45 | 40,10 | 43,19 | 37,93 | 24,46 | 19,54 | 16,57 | 8,22 | 6,10 | 6,11 | 168,78 |
| Mínimo | 0,24 | 0,79 | 0,70 | 0,78 | 0,43 | 1,49 | 1,20 | 1,18 | 0,69 | 0,42 | 0,37 | 0,33 | 25,13 |
| Media | 3,23 | 6,60 | 7,95 | 9,15 | 8,77 | 8,54 | 5,89 | 4,62 | 2,85 | 1,43 | 1,14 | 1,47 | 61,63 |
| Percentil 1% | 0,41 | 0,93 | 1,09 | 1,97 | 0,95 | 1,50 | 1,21 | 1,24 | 0,78 | 0,43 | 0,40 | 0,40 | 25,44 |
| Percentil 5% | 0,60 | 1,29 | 2,13 | 2,79 | 1,83 | 1,87 | 1,51 | 1,57 | 0,94 | 0,57 | 0,51 | 0,47 | 32,48 |
| Percentil 10% | 0,83 | 1,78 | 2,47 | 3,03 | 2,60 | 2,55 | 2,03 | 2,01 | 1,04 | 0,65 | 0,53 | 0,52 | 37,42 |
| Percentil 25% | 1,30 | 3,14 | 3,56 | 4,64 | 4,01 | 4,82 | 3,32 | 2,51 | 1,42 | 0,83 | 0,60 | 0,71 | 45,29 |
| Percentil 50% | 2,08 | 5,43 | 6,46 | 7,75 | 6,88 | 7,31 | 4,74 | 3,67 | 2,14 | 1,14 | 0,93 | 1,15 | 56,40 |
| Desviación típica | 2,90 | 5,03 | 5,96 | 6,72 | 7,59 | 6,47 | 3,93 | 3,18 | 2,59 | 1,05 | 0,81 | 1,09 | 27,22 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,76 | 0,75 | 0,73 | 0,87 | 0,76 | 0,67 | 0,69 | 0,91 | 0,73 | 0,71 | 0,74 | 0,44 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Máximo | 10,94 | 27,00 | 29,45 | 40,10 | 33,16 | 37,93 | 24,46 | 19,54 | 16,57 | 8,22 | 6,10 | 4,58 | 168,78 |
| Mínimo | 0,24 | 0,79 | 0,70 | 2,52 | 1,41 | 1,49 | 1,20 | 1,26 | 0,80 | 0,49 | 0,41 | 0,46 | 25,13 |
| Media | 2,88 | 7,39 | 7,75 | 10,20 | 9,25 | 9,55 | 5,94 | 4,96 | 3,06 | 1,52 | 1,09 | 1,34 | 64,94 |
| Percentil 1% | 0,32 | 0,87 | 1,07 | 2,68 | 1,59 | 1,58 | 1,21 | 1,31 | 0,87 | 0,52 | 0,43 | 0,46 | 25,28 |
| Percentil 5% | 0,50 | 1,27 | 2,00 | 2,94 | 1,92 | 1,87 | 1,38 | 1,52 | 1,02 | 0,62 | 0,52 | 0,47 | 31,05 |
| Percentil 10% | 0,59 | 1,86 | 2,38 | 3,12 | 2,80 | 2,46 | 1,74 | 1,67 | 1,09 | 0,63 | 0,54 | 0,53 | 37,73 |
| Percentil 25% | 1,14 | 3,61 | 3,26 | 4,39 | 4,29 | 4,42 | 3,12 | 2,33 | 1,31 | 0,90 | 0,58 | 0,62 | 43,71 |
| Percentil 50% | 1,91 | 6,39 | 5,59 | 8,11 | 6,73 | 6,57 | 4,34 | 3,83 | 1,91 | 1,18 | 0,83 | 1,11 | 54,89 |
| Desviación típica | 2,66 | 5,69 | 6,66 | 8,49 | 7,55 | 8,53 | 4,80 | 3,84 | 3,27 | 1,28 | 0,96 | 0,91 | 35,13 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,77 | 0,86 | 0,83 | 0,82 | 0,89 | 0,81 | 0,77 | 1,07 | 0,84 | 0,88 | 0,68 | 0,54 |



9133. Río Nela aguas arriba del Río Trueba

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 15,617 | 12,811 | 20,759 | 27,510 | 39,978 | 22,201 | 11,938 | 28,392 | 13,239 | 6,694 | 6,017 | 4,091 | 209,249 |
| 1941/42 | 5,591 | 10,862 | 11,571 | 47,433 | 25,840 | 31,776 | 24,514 | 7,126 | 5,967 | 5,881 | 3,621 | 8,678 | 188,860 |
| 1942/43 | 8,442 | 3,680 | 6,721 | 20,120 | 22,826 | 10,244 | 5,457 | 12,278 | 2,478 | 1,577 | 1,124 | 6,704 | 101,649 |
| 1943/44 | 3,348 | 31,582 | 23,229 | 8,017 | 11,507 | 36,076 | 10,529 | 7,923 | 4,829 | 2,761 | 1,966 | 3,235 | 145,003 |
| 1944/45 | 42,317 | 18,905 | 35,233 | 10,578 | 64,241 | 16,828 | 10,788 | 8,691 | 3,522 | 3,223 | 6,687 | 1,617 | 222,629 |
| 1945/46 | 5,716 | 4,930 | 17,370 | 2,875 | 7,549 | 7,436 | 18,936 | 26,857 | 6,535 | 2,421 | 1,850 | 1,181 | 103,657 |
| 1946/47 | 2,926 | 12,168 | 53,965 | 11,528 | 28,839 | 27,814 | 7,497 | 11,561 | 5,353 | 2,634 | 2,405 | 8,281 | 174,971 |
| 1947/48 | 3,869 | 12,540 | 39,078 | 50,614 | 8,502 | 5,179 | 24,672 | 10,830 | 3,356 | 2,183 | 2,004 | 3,466 | 166,293 |
| 1948/49 | 3,707 | 2,713 | 3,852 | 15,882 | 1,869 | 40,529 | 12,698 | 10,499 | 3,540 | 1,493 | 2,428 | 17,318 | 116,528 |
| 1949/50 | 3,639 | 16,658 | 31,130 | 19,341 | 29,390 | 13,686 | 43,550 | 12,215 | 7,457 | 3,240 | 2,573 | 1,907 | 184,784 |
| 1950/51 | 14,327 | 5,346 | 61,435 | 55,322 | 34,084 | 38,486 | 15,992 | 31,118 | 10,513 | 9,042 | 5,120 | 6,560 | 287,345 |
| 1951/52 | 15,605 | 17,221 | 23,293 | 35,356 | 59,235 | 34,581 | 35,392 | 10,419 | 8,380 | 11,847 | 4,059 | 3,874 | 259,262 |
| 1952/53 | 12,292 | 21,234 | 43,035 | 14,621 | 54,900 | 56,188 | 27,518 | 9,216 | 20,819 | 5,618 | 4,069 | 5,396 | 274,905 |
| 1953/54 | 29,487 | 5,153 | 14,940 | 23,092 | 102,960 | 45,107 | 21,855 | 19,884 | 10,227 | 5,678 | 10,882 | 4,298 | 293,564 |
| 1954/55 | 3,428 | 7,105 | 8,214 | 30,298 | 25,286 | 15,593 | 6,299 | 4,391 | 5,099 | 2,747 | 1,596 | 3,334 | 113,391 |
| 1955/56 | 17,501 | 5,290 | 16,633 | 31,689 | 4,144 | 49,010 | 31,199 | 16,984 | 7,463 | 4,894 | 2,857 | 2,601 | 190,265 |
| 1956/57 | 17,574 | 57,851 | 7,921 | 8,548 | 24,064 | 6,438 | 17,913 | 11,902 | 14,013 | 3,546 | 2,224 | 3,216 | 175,209 |
| 1957/58 | 4,105 | 18,416 | 27,553 | 36,077 | 15,932 | 38,657 | 20,375 | 15,876 | 9,791 | 5,054 | 3,018 | 2,445 | 197,300 |
| 1958/59 | 6,133 | 35,828 | 34,900 | 30,420 | 8,141 | 30,092 | 20,351 | 18,130 | 12,004 | 5,896 | 5,667 | 12,065 | 219,627 |
| 1959/60 | 32,719 | 29,042 | 79,285 | 40,285 | 26,743 | 31,588 | 15,609 | 8,046 | 5,356 | 3,670 | 2,643 | 9,028 | 284,015 |
| 1960/61 | 21,313 | 16,437 | 90,186 | 53,987 | 13,931 | 8,386 | 13,432 | 7,110 | 6,393 | 3,468 | 1,835 | 2,240 | 238,719 |
| 1961/62 | 21,219 | 64,248 | 22,683 | 26,038 | 60,396 | 32,675 | 26,610 | 18,066 | 7,950 | 4,982 | 3,188 | 2,415 | 290,470 |
| 1962/63 | 6,014 | 25,912 | 47,951 | 16,586 | 24,086 | 54,708 | 18,141 | 9,271 | 10,192 | 3,805 | 5,241 | 17,140 | 239,047 |
| 1963/64 | 3,889 | 19,785 | 18,202 | 7,879 | 13,104 | 26,053 | 21,901 | 6,798 | 3,268 | 1,953 | 2,106 | 1,207 | 126,147 |
| 1964/65 | 13,703 | 11,540 | 36,493 | 34,775 | 13,612 | 27,895 | 35,146 | 7,850 | 3,953 | 2,326 | 2,622 | 7,006 | 196,922 |
| 1965/66 | 4,319 | 18,729 | 41,652 | 17,275 | 30,473 | 19,154 | 11,324 | 17,665 | 23,908 | 7,235 | 4,163 | 2,810 | 198,705 |
| 1966/67 | 41,285 | 66,760 | 41,068 | 22,565 | 8,677 | 18,368 | 14,364 | 11,778 | 5,662 | 2,753 | 1,976 | 2,799 | 238,056 |
| 1967/68 | 2,975 | 36,229 | 61,534 | 39,047 | 28,427 | 31,648 | 17,079 | 19,043 | 5,304 | 3,138 | 3,538 | 2,135 | 250,098 |
| 1968/69 | 2,242 | 3,585 | 13,496 | 5,207 | 10,380 | 25,893 | 20,603 | 27,957 | 10,591 | 2,536 | 3,280 | 23,613 | 149,383 |
| 1969/70 | 4,573 | 10,993 | 75,968 | 38,443 | 42,701 | 32,857 | 23,798 | 8,801 | 8,060 | 3,925 | 6,243 | 2,607 | 258,968 |
| 1970/71 | 12,633 | 14,645 | 10,522 | 14,266 | 20,472 | 26,957 | 42,617 | 37,499 | 15,446 | 12,899 | 5,803 | 4,537 | 218,297 |
| 1971/72 | 3,889 | 58,046 | 25,622 | 43,069 | 51,371 | 25,613 | 31,862 | 44,342 | 22,369 | 8,062 | 6,818 | 6,713 | 327,776 |
| 1972/73 | 15,379 | 4,978 | 8,586 | 23,508 | 55,559 | 14,549 | 16,649 | 11,195 | 13,152 | 2,789 | 4,322 | 7,817 | 178,483 |
| 1973/74 | 6,525 | 7,145 | 26,055 | 13,390 | 40,202 | 36,630 | 17,814 | 11,189 | 4,867 | 3,032 | 2,373 | 1,920 | 171,143 |
| 1974/75 | 48,210 | 37,478 | 12,065 | 24,717 | 13,423 | 42,561 | 36,081 | 21,372 | 10,553 | 4,812 | 8,812 | 4,304 | 264,388 |
| 1975/76 | 10,259 | 57,347 | 13,885 | 20,778 | 33,167 | 15,955 | 34,784 | 8,259 | 8,204 | 4,583 | 5,057 | 4,221 | 216,498 |
| 1976/77 | 7,207 | 16,599 | 16,507 | 13,632 | 10,106 | 13,053 | 19,146 | 38,802 | 32,355 | 17,872 | 7,619 | 3,786 | 196,685 |
| 1977/78 | 8,977 | 10,587 | 19,907 | 52,312 | 29,817 | 27,949 | 43,176 | 27,263 | 15,004 | 6,193 | 4,215 | 3,611 | 249,011 |
| 1978/79 | 8,061 | 14,489 | 13,692 | 48,531 | 34,794 | 36,998 | 41,363 | 13,499 | 7,146 | 5,078 | 3,799 | 5,375 | 232,826 |
| 1979/80 | 19,525 | 45,036 | 41,511 | 31,608 | 11,664 | 27,914 | 37,833 | 31,844 | 11,947 | 7,042 | 3,997 | 2,788 | 272,708 |
| 1980/81 | 24,942 | 20,295 | 53,807 | 43,884 | 23,220 | 25,063 | 18,371 | 14,122 | 4,378 | 5,325 | 2,420 | 2,386 | 238,214 |
| 1981/82 | 9,093 | 3,584 | 31,486 | 21,069 | 25,152 | 19,641 | 5,117 | 5,429 | 3,527 | 1,634 | 2,493 | 2,884 | 131,109 |
| 1982/83 | 11,118 | 29,842 | 62,803 | 13,490 | 31,017 | 43,005 | 38,549 | 13,914 | 7,322 | 6,850 | 27,637 | 5,715 | 291,262 |
| 1983/84 | 4,645 | 4,758 | 14,407 | 34,527 | 49,461 | 17,079 | 13,753 | 35,795 | 10,160 | 4,694 | 3,712 | 5,829 | 198,818 |
| 1984/85 | 16,330 | 23,030 | 23,330 | 23,861 | 17,038 | 32,925 | 17,214 | 31,653 | 7,005 | 6,332 | 3,399 | 2,153 | 204,270 |
| 1985/86 | 2,197 | 14,987 | 12,175 | 54,459 | 24,847 | 16,536 | 18,570 | 6,072 | 3,715 | 2,088 | 1,483 | 5,499 | 162,628 |
| 1986/87 | 3,007 | 4,062 | 14,330 | 18,900 | 30,349 | 19,004 | 10,809 | 4,432 | 6,254 | 2,921 | 1,767 | 1,651 | 117,486 |
| 1987/88 | 7,508 | 35,509 | 10,243 | 31,435 | 30,012 | 23,915 | 40,580 | 17,775 | 15,406 | 10,971 | 6,022 | 4,942 | 234,319 |
| 1988/89 | 3,982 | 3,325 | 9,601 | 6,425 | 9,073 | 5,006 | 27,850 | 9,688 | 3,614 | 2,114 | 1,930 | 1,803 | 84,412 |
| 1989/90 | 2,250 | 14,132 | 8,559 | 15,562 | 4,393 | 5,835 | 46,264 | 11,398 | 9,345 | 3,692 | 2,801 | 1,947 | 126,176 |
| 1990/91 | 8,160 | 17,846 | 22,111 | 18,532 | 13,273 | 35,655 | 23,818 | 38,070 | 7,846 | 4,981 | 3,114 | 7,953 | 201,359 |
| 1991/92 | 7,733 | 33,352 | 6,673 | 7,690 | 5,610 | 33,334 | 20,402 | 11,778 | 27,806 | 5,849 | 4,153 | 4,962 | 169,342 |
| 1992/93 | 44,348 | 11,631 | 25,675 | 8,041 | 20,311 | 10,989 | 19,511 | 11,228 | 10,457 | 5,700 | 4,278 | 5,088 | 177,257 |
| 1993/94 | 13,106 | 10,687 | 32,026 | 32,489 | 13,914 | 8,760 | 18,640 | 10,235 | 4,385 | 2,178 | 1,758 | 9,160 | 157,338 |
| 1994/95 | 5,473 | 7,159 | 14,412 | 42,170 | 26,602 | 22,011 | 9,819 | 8,619 | 3,710 | 3,305 | 1,792 | 2,871 | 147,943 |
| 1995/96 | 1,654 | 11,703 | 13,315 | 16,392 | 48,333 | 15,838 | 13,396 | 7,842 | 4,655 | 4,526 | 2,577 | 4,322 | 144,551 |
| 1996/97 | 6,100 | 29,255 | 37,756 | 33,294 | 9,732 | 6,193 | 4,362 | 16,155 | 8,902 | 10,257 | 4,893 | 3,787 | 170,685 |
| 1997/98 | 6,435 | 25,982 | 27,387 | 16,092 | 11,189 | 19,131 | 28,569 | 18,776 | 5,880 | 2,970 | 1,925 | 12,280 | 176,615 |
| 1998/99 | 19,912 | 25,473 | 17,392 | 25,709 | 33,908 | 19,566 | 13,608 | 12,445 | 4,582 | 2,851 | 1,959 | 3,441 | 180,845 |
| 1999/00 | 4,128 | 32,777 | 32,687 | 13,300 | 20,432 | 15,676 | 19,059 | 10,621 | 5,131 | 4,627 | 2,326 | 2,051 | 162,816 |
| 2000/01 | 17,196 | 19,526 | 20,418 | 45,577 | 20,892 | 27,384 | 15,473 | 8,400 | 4,363 | 4,089 | 2,018 | 1,754 | 187,091 |
| 2001/02 | 2,148 | 26,837 | 5,899 | 11,476 | 15,146 | 6,475 | 7,454 | 13,762 | 4,590 | 2,387 | 4,617 | 2,468 | 103,260 |
| 2002/03 | 6,376 | 12,009 | 46,176 | 49,922 | 32,270 | 13,857 | 19,976 | 14,893 | 5,414 | 3,353 | 2,217 | 2,191 | 208,653 |
| 2003/04 | 19,488 | 22,345 | 34,522 | 46,690 | 28,778 | 28,511 | 19,006 | 16,573 | 5,362 | 3,994 | 2,804 | 6,460 | 234,532 |
| 2004/05 | 7,775 | 32,447 | 44,294 | 34,648 | 24,396 | 43,278 | 34,717 | 14,503 | 6,757 | 3,969 | 2,746 | 2,894 | 252,423 |
| 2005/06 | 5,202 | 30,594 | 24,385 | 24,760 | 16,028 | 30,975 | 8,347 | 7,109 | 3,722 | 2,771 | 1,802 | 1,331 | 157,025 |
| 2006/07 | 3,395 | 7,064 | 11,071 | 19,658 | 24,430 | 57,442 | 22,447 | 25,850 | 10,809 | 5,971 | 7,765 | 4,193 | 200,094 |
| 2007/08 | 4,822 | 5,551 | 7,045 | 6,473 | 4,077 | 35,531 | 13,227 | 40,764 | 13,495 | 6,836 | 4,684 | 3,430 | 145,934 |
| 2008/09 | 17,225 | 37,132 | 38,282 | 35,277 | 28,281 | 33,264 | 15,899 | 10,129 | 5,880 | 3,637 | 2,621 | 3,942 | 231,569 |
| 2009/10 | 4,666 | 22,622 | 19,698 | 44,898 | 24,361 | 12,422 | 6,979 | 35,261 | 49,964 | 5,253 | 4,073 | 6,956 | 237,153 |
| 2010/11 | 19,458 | 64,168 | 49,685 | 13,008 | 51,904 | 57,850 | 9,351 | 6,179 | 6,163 | 23,297 | 3,072 | 1,724 | 305,861 |
| 2011/12 | 4,308 | 20,281 | 50,945 | 30,378 | 47,931 | 20,003 | 77,608 | 12,655 | 9,432 | 3,116 | 1,952 | 3,250 | 281,861 |
| 2012/13 | 28,132 | 37,538 | 17,445 | 123,665 | 105,327 | 53,473 | 37,277 | 58,199 | 39,568 | 7,480 | 5,456 | 5,555 | 519,114 |
| 2013/14 | 3,208 | 84,926 | 13,563 | 99,453 | 47,042 | 83,960 | 22,206 | 16,450 | 7,284 | 7,814 | 3,127 | 1,773 | 390,805 |
| 2014/15 | 1,627 | 34,716 | 93,388 | 85,219 | 91,667 | 75,626 | 15,999 | 16,932 | 6,785 | 5,383 | 3,922 | 5,480 | 436,744 |
| 2015/16 | 6,191 | 50,639 | 2,948 | 27,758 | 110,260 | 121,314 | 38,602 | 22,904 | 10,036 | 5,008 | 3,245 | 11,579 | 410,485 |
| 2016/17 | 1,774 | 32,814 | 5,227 | 66,527 | 30,469 | 18,365 | 5,910 | 7,918 | 18,125 | 3,860 | 5,702 | 10,250 | 206,941 |
| 2017/18 | 0,920 | 54,599 | 87,939 | 64,891 | 83,223 | 104,312 | 62,828 | 36,677 | 23,205 | 9,439 | 5,065 | 3,172 | 536,271 |

9133. Río Nela aguas arriba del Río Trueba

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 48,21 | 84,93 | 93,39 | 123,67 | 110,26 | 121,31 | 77,61 | 58,20 | 49,96 | 23,30 | 27,64 | 23,61 | 536,27 |
| Mínimo | 0,92 | 2,71 | 2,95 | 2,87 | 1,87 | 5,01 | 4,36 | 4,39 | 2,48 | 1,49 | 1,12 | 1,18 | 84,41 |
| Media | 11,11 | 23,40 | 28,73 | 30,45 | 30,47 | 29,78 | 22,42 | 16,96 | 9,89 | 5,13 | 3,96 | 4,97 | 217,26 |

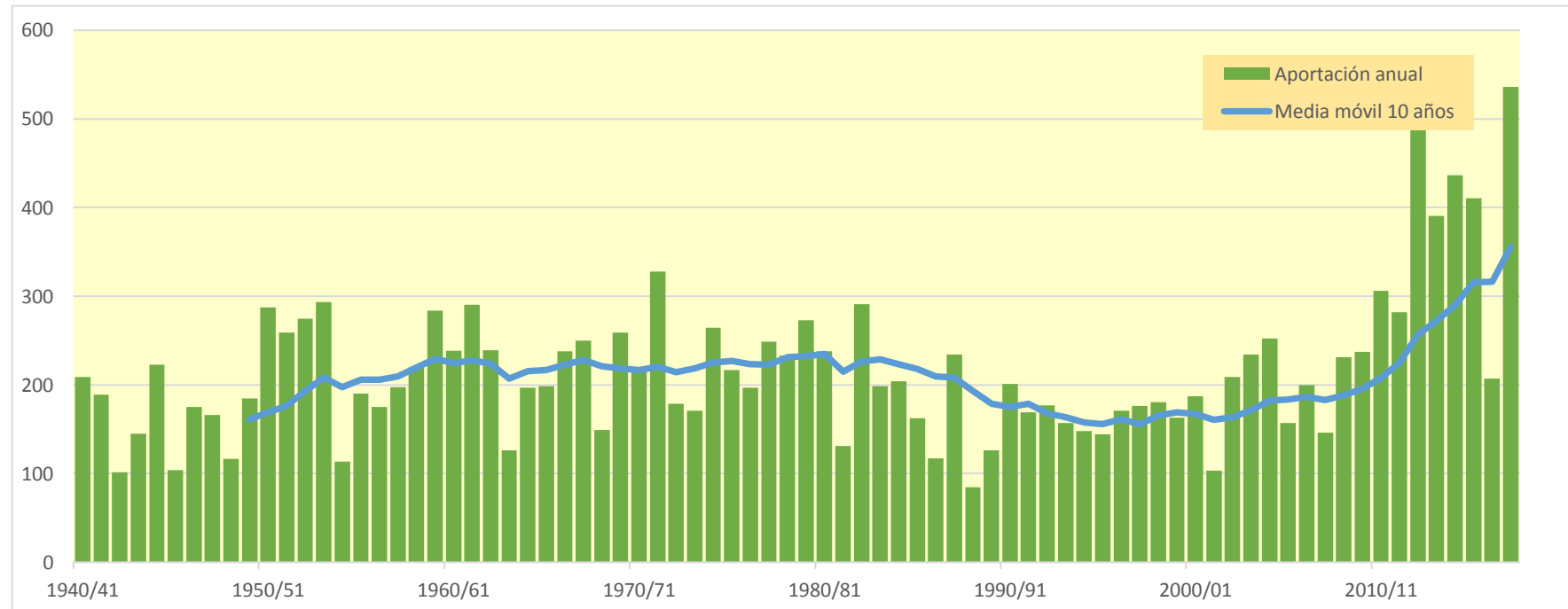
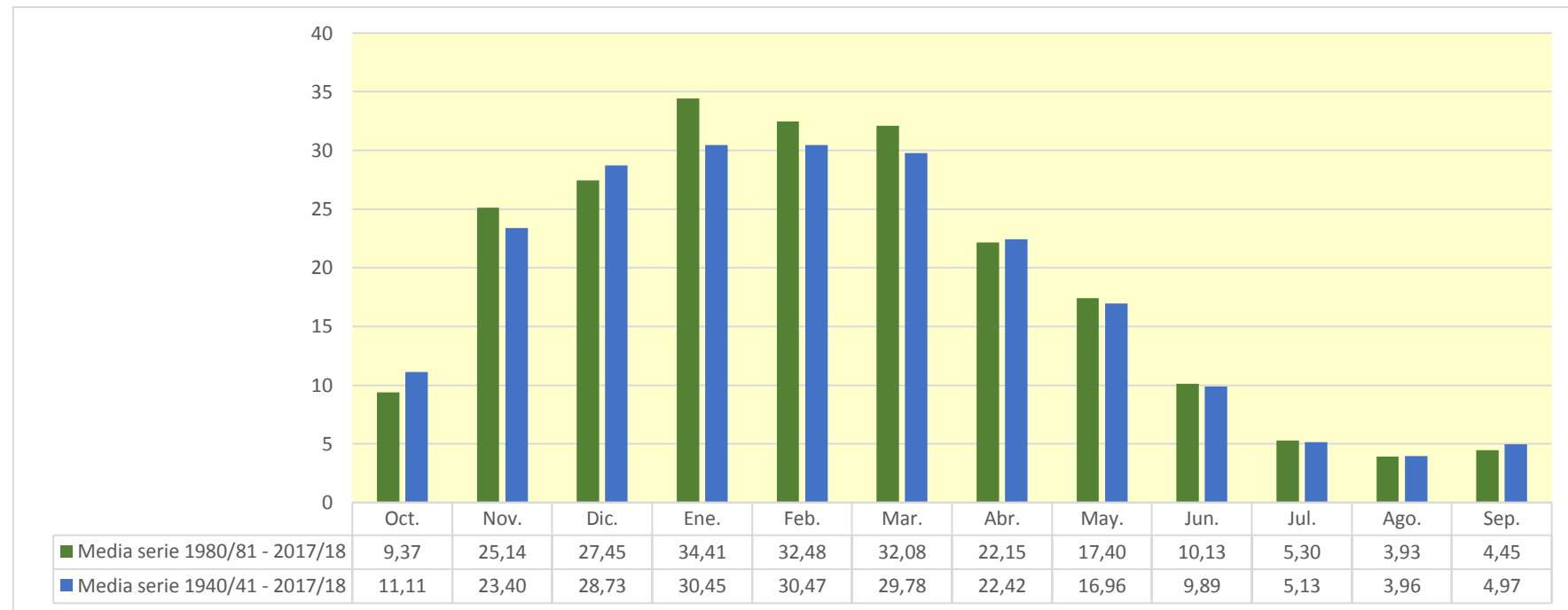
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,46 | 3,18 | 3,64 | 4,67 | 3,57 | 5,14 | 4,94 | 4,42 | 3,09 | 1,56 | 1,40 | 1,20 | 97,68 |
| Percentil 5% | 2,09 | 3,67 | 6,56 | 7,51 | 5,43 | 6,40 | 6,24 | 6,16 | 3,53 | 2,07 | 1,77 | 1,65 | 111,93 |
| Percentil 10% | 2,72 | 4,96 | 8,13 | 8,40 | 8,62 | 8,65 | 8,09 | 7,12 | 3,71 | 2,28 | 1,85 | 1,79 | 126,17 |
| Percentil 25% | 3,91 | 10,89 | 13,51 | 15,64 | 13,69 | 16,10 | 13,48 | 9,23 | 5,11 | 2,93 | 2,25 | 2,45 | 167,06 |
| Percentil 50% | 6,48 | 18,82 | 22,96 | 25,87 | 25,22 | 27,17 | 19,03 | 12,55 | 7,30 | 4,31 | 3,16 | 3,79 | 200,73 |
| Desviación típica | 10,56 | 17,83 | 21,25 | 21,20 | 23,38 | 20,84 | 13,32 | 11,01 | 8,22 | 3,50 | 3,29 | 3,93 | 84,72 |
| Coef. Variación | 0,95 | 0,76 | 0,74 | 0,70 | 0,77 | 0,70 | 0,59 | 0,65 | 0,83 | 0,68 | 0,83 | 0,79 | 0,39 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 44,35 | 84,93 | 93,39 | 123,67 | 110,26 | 121,31 | 77,61 | 58,20 | 49,96 | 23,30 | 27,64 | 12,28 | 536,27 |
| Mínimo | 0,92 | 3,32 | 2,95 | 6,42 | 4,08 | 5,01 | 4,36 | 4,43 | 3,53 | 1,63 | 1,48 | 1,33 | 84,41 |
| Media | 9,37 | 25,14 | 27,45 | 34,41 | 32,48 | 32,08 | 22,15 | 17,40 | 10,13 | 5,30 | 3,93 | 4,45 | 224,30 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 1,18 | 3,42 | 3,79 | 6,44 | 4,19 | 5,31 | 4,64 | 4,80 | 3,56 | 1,80 | 1,58 | 1,45 | 91,39 |
| Percentil 5% | 1,65 | 3,99 | 5,80 | 7,51 | 5,43 | 6,14 | 5,79 | 5,98 | 3,70 | 2,11 | 1,77 | 1,71 | 115,35 |
| Percentil 10% | 2,04 | 5,31 | 6,93 | 10,45 | 9,53 | 8,07 | 7,31 | 6,83 | 3,72 | 2,32 | 1,80 | 1,77 | 129,63 |
| Percentil 25% | 3,54 | 11,78 | 12,46 | 16,17 | 16,28 | 16,01 | 13,27 | 9,80 | 4,61 | 3,16 | 2,07 | 2,24 | 158,66 |
| Percentil 50% | 6,15 | 22,83 | 21,26 | 29,07 | 25,00 | 22,96 | 18,60 | 13,84 | 6,77 | 4,58 | 2,94 | 3,61 | 199,46 |
| Desviación típica | 9,10 | 17,53 | 21,51 | 26,00 | 26,03 | 26,76 | 15,70 | 12,08 | 9,91 | 3,74 | 4,20 | 2,79 | 106,90 |
| Coef. Variación | 0,97 | 0,70 | 0,78 | 0,76 | 0,80 | 0,83 | 0,71 | 0,69 | 0,98 | 0,71 | 1,07 | 0,63 | 0,48 |



9134. Río Trueba aguas arriba del embalse de Barcena

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 6,654 | 5,787 | 5,634 | 3,228 | 14,140 | 9,155 | 1,921 | 8,858 | 2,671 | 0,543 | 2,455 | 1,307 | 62,353 |
| 1941/42 | 2,934 | 6,416 | 6,231 | 15,894 | 0,120 | 19,172 | 9,530 | 0,672 | 1,255 | 3,575 | 0,975 | 6,691 | 73,462 |
| 1942/43 | 2,958 | 2,113 | 3,183 | 10,440 | 8,404 | 3,605 | 1,747 | 6,842 | 0,648 | 0,416 | 0,520 | 6,517 | 47,392 |
| 1943/44 | 2,327 | 14,267 | 6,744 | 2,166 | 0,000 | 13,023 | 4,613 | 1,996 | 1,624 | 0,975 | 0,567 | 2,617 | 50,917 |
| 1944/45 | 20,674 | 6,736 | 9,364 | 0,000 | 14,801 | 9,406 | 3,601 | 2,103 | 0,656 | 1,667 | 6,630 | 0,353 | 75,990 |
| 1945/46 | 3,323 | 3,503 | 8,396 | 0,593 | 2,966 | 3,891 | 6,265 | 9,961 | 2,104 | 0,060 | 0,437 | 0,267 | 41,765 |
| 1946/47 | 2,164 | 7,382 | 15,591 | 2,224 | 5,483 | 12,639 | 2,274 | 3,236 | 0,835 | 0,298 | 0,639 | 3,890 | 56,654 |
| 1947/48 | 2,281 | 6,503 | 11,722 | 14,185 | 2,100 | 1,803 | 10,482 | 4,171 | 0,675 | 0,284 | 1,569 | 2,882 | 58,658 |
| 1948/49 | 3,379 | 2,161 | 2,765 | 9,397 | 0,903 | 14,649 | 4,843 | 5,839 | 1,016 | 0,182 | 1,448 | 8,305 | 54,886 |
| 1949/50 | 1,862 | 9,089 | 10,387 | 6,175 | 10,715 | 4,608 | 13,789 | 3,433 | 1,012 | 0,425 | 1,005 | 0,982 | 63,481 |
| 1950/51 | 7,283 | 4,148 | 20,185 | 16,371 | 9,868 | 10,260 | 4,473 | 8,167 | 1,920 | 3,199 | 2,738 | 3,944 | 92,556 |
| 1951/52 | 7,536 | 4,557 | 8,884 | 13,102 | 9,289 | 13,177 | 8,861 | 1,196 | 1,667 | 5,379 | 0,846 | 2,040 | 76,535 |
| 1952/53 | 5,809 | 8,320 | 14,679 | 2,539 | 7,579 | 21,433 | 15,834 | 1,500 | 7,336 | 0,427 | 0,860 | 1,686 | 88,000 |
| 1953/54 | 13,571 | 2,727 | 5,101 | 10,002 | 20,163 | 17,859 | 8,775 | 7,536 | 2,239 | 0,968 | 5,057 | 1,555 | 95,552 |
| 1954/55 | 1,866 | 4,990 | 6,342 | 12,555 | 8,170 | 6,487 | 1,848 | 1,579 | 1,761 | 0,961 | 0,193 | 1,886 | 48,637 |
| 1955/56 | 9,104 | 2,813 | 6,880 | 11,121 | 0,000 | 12,404 | 9,345 | 4,806 | 0,938 | 0,969 | 0,556 | 0,539 | 59,476 |
| 1956/57 | 4,630 | 13,367 | 2,701 | 1,980 | 9,515 | 2,805 | 5,084 | 5,171 | 3,879 | 0,411 | 0,204 | 1,393 | 51,141 |
| 1957/58 | 1,887 | 6,987 | 8,556 | 12,670 | 4,216 | 12,000 | 6,191 | 4,286 | 2,278 | 0,949 | 0,425 | 0,700 | 61,147 |
| 1958/59 | 2,786 | 10,987 | 12,040 | 10,126 | 1,090 | 7,878 | 6,656 | 4,543 | 2,478 | 0,792 | 1,803 | 6,290 | 67,467 |
| 1959/60 | 8,481 | 9,499 | 16,633 | 10,527 | 3,090 | 6,770 | 3,133 | 1,390 | 1,667 | 1,231 | 0,744 | 6,595 | 69,761 |
| 1960/61 | 7,883 | 4,928 | 19,845 | 13,263 | 2,354 | 1,407 | 5,161 | 2,128 | 2,164 | 1,124 | 0,283 | 0,660 | 61,202 |
| 1961/62 | 8,163 | 15,991 | 4,403 | 7,009 | 11,232 | 6,977 | 6,760 | 4,750 | 0,551 | 0,220 | 0,234 | 0,457 | 66,747 |
| 1962/63 | 4,481 | 12,301 | 10,690 | 1,354 | 2,980 | 23,516 | 5,465 | 2,576 | 3,281 | 1,224 | 6,757 | 8,666 | 83,291 |
| 1963/64 | 2,237 | 8,680 | 5,566 | 3,241 | 4,942 | 8,054 | 11,335 | 3,473 | 0,530 | 0,351 | 1,826 | 0,610 | 50,844 |
| 1964/65 | 7,082 | 5,593 | 10,413 | 13,391 | 0,759 | 13,433 | 16,301 | 2,825 | 0,484 | 0,407 | 2,375 | 3,834 | 76,896 |
| 1965/66 | 1,923 | 8,283 | 10,859 | 2,918 | 7,642 | 4,850 | 2,116 | 4,296 | 4,927 | 1,639 | 0,190 | 0,344 | 49,987 |
| 1966/67 | 9,801 | 18,861 | 11,444 | 7,110 | 1,263 | 5,956 | 4,778 | 3,143 | 1,315 | 0,817 | 0,611 | 0,758 | 65,856 |
| 1967/68 | 2,723 | 13,321 | 17,666 | 10,948 | 7,770 | 9,216 | 6,410 | 6,885 | 0,842 | 0,116 | 2,576 | 1,658 | 80,131 |
| 1968/69 | 1,608 | 2,499 | 10,707 | 2,707 | 2,195 | 12,647 | 6,567 | 6,991 | 1,851 | 0,125 | 1,735 | 11,432 | 61,063 |
| 1969/70 | 1,726 | 5,408 | 20,885 | 5,749 | 9,685 | 7,531 | 9,065 | 2,300 | 1,779 | 0,492 | 2,509 | 0,546 | 67,674 |
| 1970/71 | 4,766 | 6,405 | 1,157 | 7,643 | 6,438 | 6,314 | 14,059 | 9,683 | 2,873 | 3,656 | 0,773 | 1,179 | 64,945 |
| 1971/72 | 2,161 | 17,667 | 7,076 | 10,312 | 14,685 | 6,484 | 9,293 | 12,477 | 4,223 | 0,575 | 2,226 | 2,386 | 89,565 |
| 1972/73 | 4,420 | 2,888 | 4,429 | 8,865 | 12,495 | 5,459 | 7,912 | 3,788 | 4,201 | 0,854 | 2,190 | 5,921 | 63,420 |
| 1973/74 | 5,923 | 4,777 | 11,566 | 3,599 | 15,992 | 12,055 | 5,559 | 2,761 | 0,467 | 0,512 | 0,637 | 1,261 | 65,112 |
| 1974/75 | 21,704 | 11,951 | 3,048 | 6,073 | 2,803 | 12,979 | 10,423 | 3,938 | 1,036 | 0,080 | 2,089 | 2,381 | 78,505 |
| 1975/76 | 5,458 | 17,133 | 0,181 | 0,396 | 16,862 | 9,028 | 11,336 | 1,272 | 1,031 | 2,352 | 1,914 | 2,383 | 69,347 |
| 1976/77 | 5,898 | 7,408 | 6,930 | 3,453 | 3,189 | 5,020 | 6,595 | 10,754 | 7,509 | 6,301 | 2,469 | 0,363 | 65,891 |
| 1977/78 | 3,074 | 7,373 | 6,156 | 9,163 | 8,227 | 9,426 | 11,678 | 4,506 | 3,282 | 0,218 | 0,328 | 0,924 | 64,356 |
| 1978/79 | 2,656 | 4,514 | 4,928 | 15,842 | 9,847 | 8,779 | 12,916 | 1,750 | 0,429 | 0,823 | 1,226 | 4,190 | 67,900 |
| 1979/80 | 10,397 | 16,624 | 13,583 | 7,666 | 0,925 | 8,605 | 11,331 | 10,052 | 1,650 | 2,084 | 0,275 | 0,299 | 83,491 |
| 1980/81 | 12,547 | 10,395 | 16,697 | 16,832 | 7,506 | 11,507 | 7,053 | 3,737 | 0,352 | 3,403 | 0,206 | 0,820 | 91,056 |
| 1981/82 | 7,166 | 1,834 | 16,067 | 7,599 | 11,216 | 8,329 | 0,964 | 2,102 | 1,384 | 0,470 | 1,866 | 1,659 | 60,655 |
| 1982/83 | 10,204 | 10,941 | 20,422 | 2,023 | 6,620 | 13,581 | 7,145 | 2,310 | 0,843 | 1,442 | 12,128 | 0,314 | 87,972 |
| 1983/84 | 1,219 | 2,056 | 5,534 | 19,949 | 12,561 | 4,435 | 4,430 | 13,807 | 2,114 | 0,052 | 0,510 | 5,697 | 72,363 |
| 1984/85 | 8,231 | 9,047 | 9,031 | 8,713 | 4,583 | 10,087 | 3,648 | 9,879 | 0,752 | 0,995 | 0,792 | 0,261 | 66,018 |
| 1985/86 | 1,083 | 7,579 | 6,522 | 23,486 | 8,796 | 7,854 | 6,934 | 0,678 | 0,583 | 0,054 | 0,382 | 2,463 | 66,414 |
| 1986/87 | 1,975 | 3,247 | 9,315 | 5,997 | 11,199 | 6,300 | 2,827 | 0,963 | 3,114 | 0,847 | 0,501 | 0,426 | 46,711 |
| 1987/88 | 4,099 | 15,943 | 2,009 | 12,077 | 11,743 | 7,563 | 9,417 | 3,000 | 2,793 | 2,272 | 0,890 | 1,867 | 73,671 |
| 1988/89 | 1,069 | 1,501 | 5,862 | 3,225 | 5,145 | 3,590 | 11,122 | 1,708 | 0,686 | 0,076 | 0,359 | 0,707 | 35,050 |
| 1989/90 | 1,691 | 6,363 | 2,174 | 4,568 | 0,965 | 2,737 | 18,831 | 2,362 | 2,156 | 0,218 | 0,420 | 0,498 | 42,984 |
| 1990/91 | 4,484 | 9,985 | 8,383 | 5,864 | 5,662 | 9,613 | 7,709 | 13,138 | 0,834 | 0,334 | 0,208 | 5,287 | 71,501 |
| 1991/92 | 4,543 | 13,723 | 2,365 | 2,802 | 1,637 | 9,785 | 6,890 | 2,741 | 10,322 | 1,927 | 0,947 | 2,688 | 60,368 |
| 1992/93 | 17,758 | 6,408 | 10,171 | 2,028 | 4,720 | 3,649 | 6,450 | 3,127 | 2,390 | 3,292 | 2,277 | 3,128 | 65,398 |
| 1993/94 | 5,910 | 5,605 | 12,803 | 8,098 | 3,032 | 2,618 | 9,562 | 2,995 | 0,883 | 0,243 | 0,539 | 8,589 | 60,877 |
| 1994/95 | 3,416 | 4,632 | 7,960 | 14,394 | 7,346 | 8,039 | 2,531 | 2,635 | 0,517 | 0,884 | 0,396 | 2,097 | 54,847 |
| 1995/96 | 1,287 | 4,426 | 5,162 | 3,816 | 14,683 | 4,454 | 3,030 | 2,516 | 1,217 | 2,341 | 0,844 | 3,624 | 47,400 |
| 1996/97 | 2,944 | 12,455 | 12,416 | 10,825 | 1,137 | 1,515 | 1,225 | 6,190 | 3,425 | 2,952 | 1,648 | 0,901 | 57,631 |
| 1997/98 | 2,852 | 10,539 | 8,728 | 4,984 | 3,059 | 5,922 | 11,400 | 6,736 | 1,675 | 0,384 | 0,265 | 6,259 | 62,804 |
| 1998/99 | 11,644 | 10,307 | 5,919 | 9,227 | 12,823 | 7,994 | 5,098 | 2,867 | 1,064 | 0,546 | 0,297 | 1,586 | 69,372 |
| 1999/00 | 2,329 | 11,951 | 9,961 | 1,588 | 9,036 | 5,582 | 6,724 | 2,740 | 1,243 | 2,731 | 0,863 | 1,100 | 55,849 |
| 2000/01 | 7,583 | 7,876 | 5,908 | 11,861 | 2,485 | 6,611 | 5,549 | 1,116 | 0,796 | 2,191 | 0,491 | 0,544 | 53,013 |
| 2001/02 | 1,461 | 8,898 | 3,195 | 4,736 | 7,152 | 2,457 | 3,929 | 7,113 | 2,465 | 1,241 | 5,115 | 0,837 | 48,600 |
| 2002/03 | 3,440 | 5,849 | 13,549 | 11,985 | 6,603 | 2,657 | 3,582 | 5,131 | 0,598 | 0,241 | 0,229 | 1,048 | 54,912 |
| 2003/04 | 7,945 | 7,622 | 11,479 | 15,616 | 7,648 | 6,631 | 5,805 | 6,077 | 0,455 | 0,585 | 0,459 | 2,570 | 72,892 |
| 2004/05 | 3,233 | 11,104 | 13,159 | 8,626 | 0,271 | 13,709 | 10,310 | 3,072 | 0,298 | 0,159 | 0,450 | 1,953 | 66,344 |
| 2005/06 | 2,784 | 14,028 | 9,428 | 8,931 | 3,872 | 14,962 | 2,253 | 1,788 | 0,596 | 0,603 | 0,634 | 0,569 | 60,447 |
| 2006/07 | 2,890 | 4,963 | 6,601 | 10,415 | 7,651 | 15,483 | 4,443 | 7,331 | 1,441 | 0,277 | 5,931 | 1,823 | 69,248 |
| 2007/08 | 2,800 | 3,826 | 5,405 | 3,466 | 2,396 | 14,032 | 5,625 | 9,655 | 2,626 | 0,171 | 0,707 | 0,755 | 51,464 |
| 2008/09 | 8,332 | 14,508 | 11,120 | 9,874 | 5,784 | 7,844 | 4,209 | 1,811 | 0,670 | 0,761 | 0,759 | 2,280 | 67,954 |
| 2009/10 | 2,409 | 9,574 | 4,647 | 9,904 | 4,146 | 4,533 | 0,454 | 16,540 | 19,232 | 0,117 | 1,084 | 4,805 | 77,444 |
| 2010/11 | 10,267 | 26,267 | 20,241 | 2,289 | 19,234 | 21,924 | 2,210 | 1,116 | 1,992 | 14,880 | 1,400 | 0,604 | 122,424 |
| 2011/12 | 2,981 | 11,750 | 25,437 | 15,037 | 6,123 | 16,576 | 31,111 | 3,660 | 3,566 | 0,330 | 0,171 | 2,315 | 119,057 |
| 2012/13 | 16,766 | 18,753 | 7,580 | 41,658 | 29,678 | 15,193 | 10,750 | 22,151 | 13,789 | 0,083 | 1,029 | 2,591 | 180,019 |
| 2013/14 | 1,027 | 33,516 | 3,185 | 38,893 | 15,466 | 27,144 | 5,500 | 5,180 | 1,446 | 4,630 | 1,032 | 0,343 | 137,361 |
| 2014/15 | 0,674 | 15,713 | 36,913 | 28,216 | 14,576 | 27,364 | 1,632 | 6,956 | 0,240 | 1,342 | 1,262 | 4,394 | 139,282 |
| 2015/16 | 3,344 | 23,238 | 0,686 | 11,557 | 39,089 | 37,767 | 10,074 | 6,415 | 2,164 | 0,522 | 0,307 | 9,954 | 145,119 |
| 2016/17 | 0,833 | 18,735 | 2,545 | 29,811 | 12,007 | 6,790 | 1,919 | 1,710 | 7,341 | 1,550 | 3,683 | 9,060 | 95,986 |
| 2017/18 | 0,269 | 22,149 | 31,438 | 24,570 | 9,007 | 39,441 | 23,718 | 10,784 | 6,307 | 1,661 | 0,329 | 0,247 | 169,920 |

9134. Río Trueba aguas arriba del embalse de Barcelona

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 21,70 | 33,52 | 36,91 | 41,66 | 39,09 | 39,44 | 31,11 | 22,15 | 19,23 | 14,88 | 12,13 | 11,43 | 180,02 |
| Mínimo | 0,27 | 1,50 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 1,41 | 0,45 | 0,67 | 0,24 | 0,05 | 0,17 | 0,25 | 35,05 |
| Media | 5,27 | 9,52 | 9,66 | 9,76 | 7,84 | 10,22 | 7,31 | 5,02 | 2,40 | 1,34 | 1,47 | 2,66 | 72,47 |

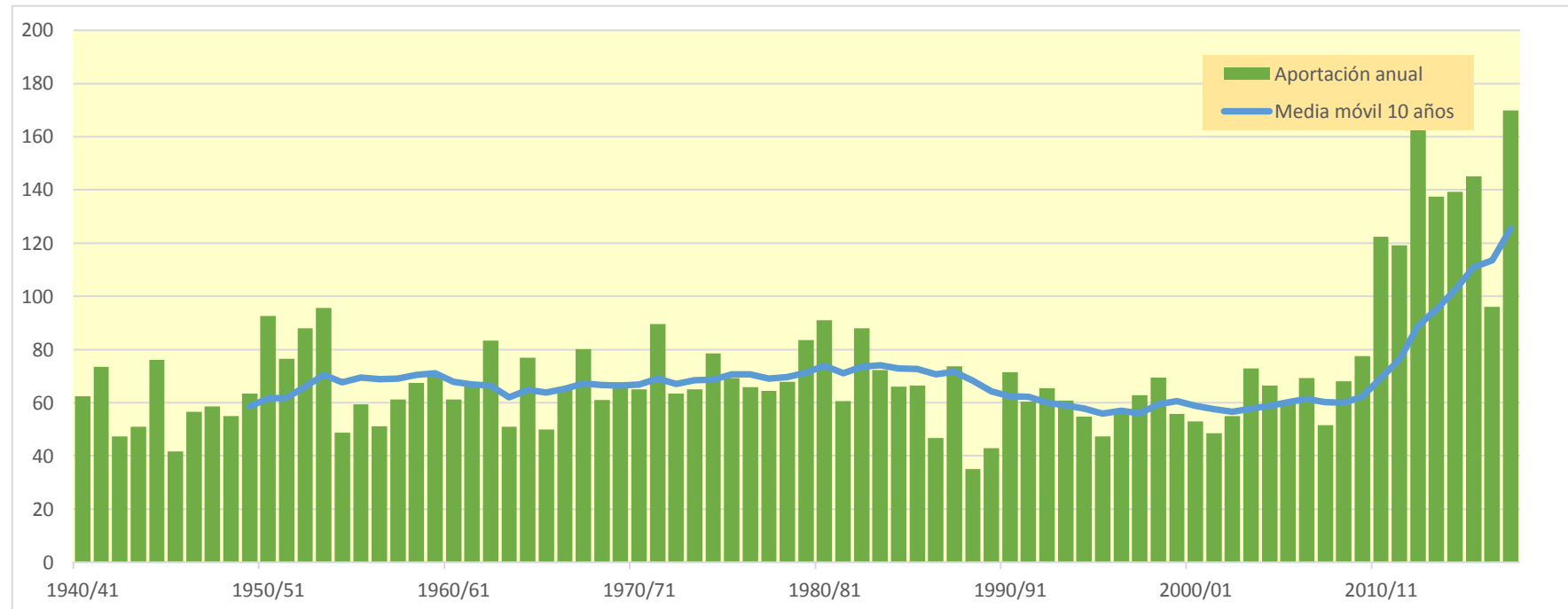
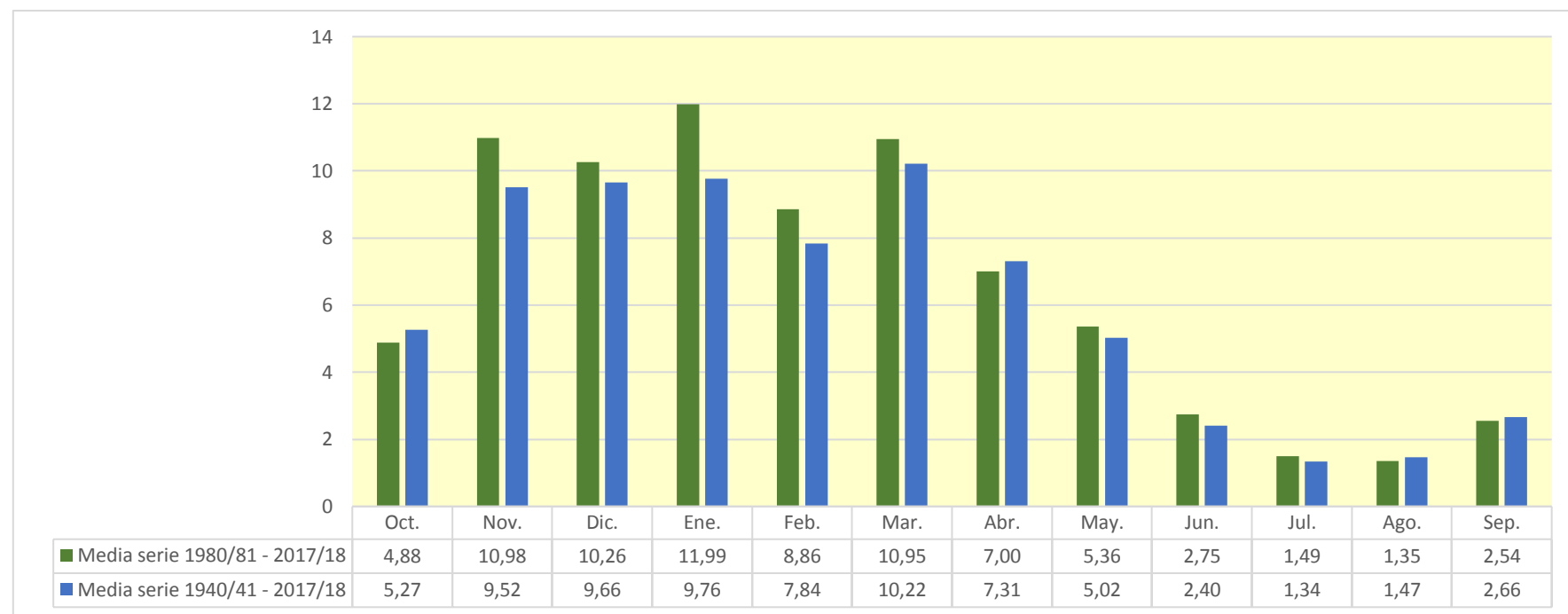
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,58 | 1,76 | 0,57 | 0,30 | 0,00 | 1,49 | 0,85 | 0,68 | 0,28 | 0,05 | 0,19 | 0,26 | 40,22 |
| Percentil 5% | 1,06 | 2,15 | 2,15 | 1,55 | 0,69 | 2,59 | 1,73 | 1,12 | 0,45 | 0,08 | 0,21 | 0,31 | 47,29 |
| Percentil 10% | 1,41 | 2,87 | 2,75 | 2,12 | 1,05 | 3,35 | 2,06 | 1,47 | 0,53 | 0,12 | 0,26 | 0,36 | 49,58 |
| Percentil 25% | 2,25 | 4,97 | 5,44 | 3,50 | 2,99 | 5,67 | 4,00 | 2,30 | 0,81 | 0,31 | 0,43 | 0,70 | 57,89 |
| Percentil 50% | 3,36 | 8,08 | 8,48 | 8,90 | 7,25 | 8,19 | 6,43 | 3,70 | 1,64 | 0,78 | 0,82 | 1,75 | 65,95 |
| Desviación típica | 4,51 | 6,11 | 6,71 | 7,96 | 6,60 | 7,32 | 5,12 | 3,96 | 3,00 | 2,01 | 1,89 | 2,64 | 26,88 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,64 | 0,69 | 0,82 | 0,84 | 0,72 | 0,70 | 0,79 | 1,25 | 1,50 | 1,29 | 0,99 | 0,37 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| Máximo | 17,76 | 33,52 | 36,91 | 41,66 | 39,09 | 39,44 | 31,11 | 22,15 | 19,23 | 14,88 | 12,13 | 9,95 | 180,02 |
| Mínimo | 0,27 | 1,50 | 0,69 | 1,59 | 0,27 | 1,52 | 0,45 | 0,68 | 0,24 | 0,05 | 0,17 | 0,25 | 35,05 |
| Media | 4,88 | 10,98 | 10,26 | 11,99 | 8,86 | 10,95 | 7,00 | 5,36 | 2,75 | 1,49 | 1,35 | 2,54 | 78,43 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,42 | 1,62 | 1,18 | 1,75 | 0,53 | 1,86 | 0,64 | 0,78 | 0,26 | 0,05 | 0,18 | 0,25 | 37,99 |
| Percentil 5% | 0,81 | 2,02 | 2,15 | 2,03 | 1,11 | 2,59 | 1,19 | 1,09 | 0,34 | 0,07 | 0,21 | 0,31 | 46,15 |
| Percentil 10% | 1,06 | 3,65 | 2,49 | 2,65 | 2,17 | 2,71 | 1,83 | 1,53 | 0,50 | 0,11 | 0,25 | 0,40 | 48,24 |
| Percentil 25% | 1,76 | 5,98 | 5,44 | 4,80 | 4,26 | 4,80 | 3,17 | 2,32 | 0,70 | 0,25 | 0,39 | 0,72 | 56,29 |
| Percentil 50% | 3,11 | 10,15 | 8,56 | 9,55 | 7,25 | 7,92 | 5,59 | 3,10 | 1,41 | 0,68 | 0,67 | 1,84 | 66,38 |
| Desviación típica | 4,40 | 7,06 | 7,98 | 9,88 | 7,65 | 9,13 | 6,19 | 4,77 | 3,93 | 2,50 | 2,20 | 2,54 | 35,42 |
| Coef. Variación | 0,90 | 0,64 | 0,78 | 0,82 | 0,86 | 0,83 | 0,88 | 0,89 | 1,43 | 1,67 | 1,62 | 1,00 | 0,45 |



9135. Río Cerneja: Toma del trasvase

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,086 | 2,262 | 4,218 | 1,503 | 4,536 | 1,982 | 0,846 | 4,365 | 1,381 | 0,056 | 0,664 | 0,543 | 24,443 |
| 1941/42 | 1,800 | 3,381 | 5,379 | 9,594 | 0,437 | 7,018 | 5,368 | 0,367 | 1,239 | 0,920 | 0,611 | 4,260 | 40,373 |
| 1942/43 | 1,406 | 0,636 | 1,333 | 6,485 | 3,724 | 1,404 | 1,275 | 3,142 | 0,131 | 0,124 | 0,294 | 2,480 | 22,436 |
| 1943/44 | 1,515 | 7,260 | 3,512 | 1,012 | 0,505 | 5,177 | 2,033 | 0,968 | 0,933 | 0,333 | 0,357 | 1,685 | 25,290 |
| 1944/45 | 9,063 | 2,359 | 5,224 | 0,387 | 7,255 | 2,044 | 0,752 | 0,857 | 0,229 | 0,724 | 3,398 | 0,140 | 32,431 |
| 1945/46 | 1,618 | 2,096 | 3,670 | 0,688 | 2,457 | 1,040 | 0,694 | 2,142 | 0,745 | 0,012 | 0,237 | 0,046 | 15,445 |
| 1946/47 | 0,758 | 3,302 | 10,239 | 1,522 | 2,683 | 3,469 | 0,362 | 1,159 | 0,230 | 0,018 | 0,438 | 2,353 | 26,532 |
| 1947/48 | 1,332 | 3,091 | 7,303 | 6,492 | 0,424 | 0,384 | 2,903 | 1,385 | 0,146 | 0,041 | 0,140 | 0,481 | 24,123 |
| 1948/49 | 0,841 | 0,649 | 0,579 | 4,303 | 0,385 | 7,243 | 1,382 | 2,005 | 0,252 | 0,025 | 0,111 | 2,692 | 20,469 |
| 1949/50 | 0,912 | 4,292 | 3,289 | 2,192 | 4,325 | 1,570 | 5,363 | 1,229 | 0,246 | 0,040 | 0,121 | 0,094 | 23,675 |
| 1950/51 | 1,546 | 1,155 | 5,924 | 4,461 | 4,486 | 2,414 | 1,725 | 1,033 | 0,738 | 1,469 | 0,489 | 1,964 | 27,403 |
| 1951/52 | 2,979 | 1,840 | 4,630 | 6,073 | 3,953 | 3,164 | 3,345 | 0,695 | 0,461 | 1,335 | 0,300 | 0,539 | 29,314 |
| 1952/53 | 2,248 | 2,918 | 5,892 | 2,377 | 3,960 | 5,097 | 2,709 | 0,709 | 3,114 | 0,102 | 0,258 | 0,613 | 29,997 |
| 1953/54 | 4,355 | 1,188 | 2,554 | 6,138 | 7,685 | 5,279 | 2,976 | 1,408 | 0,429 | 0,129 | 1,223 | 0,230 | 33,592 |
| 1954/55 | 0,692 | 1,831 | 2,478 | 5,078 | 3,460 | 2,338 | 0,979 | 0,585 | 0,635 | 0,311 | 0,102 | 0,415 | 18,904 |
| 1955/56 | 2,877 | 1,119 | 3,633 | 4,755 | 0,000 | 5,049 | 3,359 | 1,926 | 0,096 | 0,261 | 0,105 | 0,294 | 23,474 |
| 1956/57 | 1,890 | 4,598 | 1,735 | 1,423 | 3,178 | 1,151 | 2,282 | 1,611 | 1,576 | 0,091 | 0,092 | 0,360 | 19,987 |
| 1957/58 | 0,909 | 3,171 | 4,314 | 4,692 | 2,372 | 4,257 | 2,555 | 1,355 | 0,697 | 0,265 | 0,351 | 0,319 | 25,257 |
| 1958/59 | 1,257 | 4,011 | 5,124 | 3,832 | 1,039 | 2,765 | 2,312 | 1,867 | 0,640 | 0,147 | 0,420 | 1,302 | 24,716 |
| 1959/60 | 2,670 | 3,229 | 7,424 | 4,111 | 2,004 | 2,316 | 1,409 | 1,041 | 0,308 | 0,328 | 0,310 | 0,879 | 26,029 |
| 1960/61 | 2,702 | 2,180 | 7,690 | 3,985 | 1,605 | 0,692 | 1,823 | 1,041 | 0,471 | 0,226 | 0,192 | 0,402 | 23,010 |
| 1961/62 | 2,610 | 6,726 | 2,187 | 3,060 | 4,371 | 2,164 | 2,339 | 1,653 | 0,118 | 0,100 | 0,115 | 0,218 | 25,661 |
| 1962/63 | 1,783 | 5,629 | 4,072 | 1,211 | 2,138 | 8,048 | 1,743 | 1,024 | 0,602 | 0,227 | 1,282 | 2,000 | 29,757 |
| 1963/64 | 1,171 | 2,625 | 2,989 | 1,971 | 2,837 | 3,125 | 3,214 | 1,188 | 0,126 | 0,099 | 0,400 | 0,299 | 20,043 |
| 1964/65 | 2,684 | 2,012 | 5,297 | 4,705 | 0,936 | 4,851 | 3,977 | 1,093 | 0,142 | 0,073 | 0,419 | 1,034 | 27,220 |
| 1965/66 | 1,304 | 3,601 | 4,974 | 2,289 | 3,232 | 2,239 | 1,466 | 1,818 | 1,869 | 0,385 | 0,078 | 0,180 | 23,432 |
| 1966/67 | 3,461 | 6,582 | 4,423 | 3,272 | 1,369 | 1,770 | 1,897 | 1,421 | 0,271 | 0,124 | 0,202 | 0,399 | 25,191 |
| 1967/68 | 1,214 | 5,033 | 7,540 | 4,470 | 3,656 | 3,424 | 2,152 | 2,008 | 0,201 | 0,090 | 0,524 | 0,551 | 30,864 |
| 1968/69 | 0,807 | 1,207 | 5,086 | 2,098 | 2,273 | 4,440 | 3,651 | 2,126 | 0,309 | 0,055 | 0,212 | 2,018 | 24,281 |
| 1969/70 | 0,962 | 2,661 | 8,232 | 2,977 | 4,341 | 2,875 | 2,620 | 1,015 | 0,947 | 0,132 | 0,945 | 0,301 | 28,009 |
| 1970/71 | 1,822 | 2,724 | 1,547 | 3,172 | 3,345 | 3,833 | 4,522 | 3,378 | 0,654 | 0,839 | 0,225 | 0,429 | 26,491 |
| 1971/72 | 1,171 | 7,608 | 3,909 | 4,317 | 5,238 | 2,039 | 3,662 | 3,603 | 1,587 | 0,245 | 0,485 | 0,738 | 34,602 |
| 1972/73 | 1,725 | 1,625 | 2,228 | 3,075 | 5,095 | 1,811 | 1,893 | 1,211 | 1,014 | 0,249 | 0,416 | 0,826 | 21,166 |
| 1973/74 | 2,210 | 1,650 | 4,756 | 2,159 | 5,683 | 3,961 | 1,750 | 1,252 | 0,119 | 0,194 | 0,339 | 0,312 | 24,385 |
| 1974/75 | 5,339 | 3,981 | 1,652 | 2,854 | 1,621 | 5,335 | 3,789 | 1,593 | 0,209 | 0,034 | 0,315 | 0,661 | 27,382 |
| 1975/76 | 2,066 | 6,720 | 3,754 | 3,211 | 2,644 | 2,268 | 4,262 | 0,536 | 0,149 | 0,451 | 0,586 | 0,554 | 27,200 |
| 1976/77 | 1,859 | 2,580 | 3,337 | 2,528 | 1,940 | 1,923 | 2,630 | 4,080 | 3,025 | 1,650 | 0,714 | 0,140 | 26,408 |
| 1977/78 | 1,092 | 2,256 | 3,395 | 6,936 | 2,472 | 2,200 | 4,176 | 2,447 | 1,515 | 0,070 | 0,084 | 0,329 | 26,972 |
| 1978/79 | 1,850 | 2,619 | 2,763 | 5,712 | 3,626 | 3,322 | 4,081 | 0,814 | 0,168 | 0,211 | 0,235 | 0,916 | 26,317 |
| 1979/80 | 3,468 | 4,753 | 6,080 | 4,082 | 0,915 | 3,309 | 3,277 | 2,551 | 0,516 | 0,369 | 0,131 | 0,237 | 29,688 |
| 1980/81 | 4,798 | 3,318 | 6,418 | 5,262 | 2,848 | 4,030 | 2,736 | 0,999 | 0,063 | 0,571 | 0,053 | 0,281 | 31,378 |
| 1981/82 | 2,403 | 0,588 | 6,874 | 3,489 | 3,352 | 2,297 | 0,586 | 0,879 | 0,866 | 0,207 | 0,395 | 0,743 | 22,679 |
| 1982/83 | 3,282 | 5,067 | 8,277 | 1,097 | 3,258 | 5,429 | 3,026 | 1,122 | 0,134 | 0,565 | 4,377 | 0,083 | 35,717 |
| 1983/84 | 0,668 | 0,772 | 2,978 | 4,716 | 5,606 | 2,311 | 1,436 | 4,757 | 0,810 | 0,032 | 0,350 | 1,056 | 25,492 |
| 1984/85 | 3,186 | 3,712 | 3,652 | 2,124 | 3,950 | 4,346 | 1,608 | 2,683 | 0,292 | 0,557 | 0,144 | 0,074 | 26,326 |
| 1985/86 | 0,689 | 2,962 | 2,214 | 6,864 | 3,558 | 1,988 | 3,170 | 0,547 | 0,043 | 0,027 | 0,078 | 0,750 | 22,890 |
| 1986/87 | 0,873 | 1,046 | 3,181 | 2,622 | 4,993 | 2,092 | 1,072 | 0,671 | 0,675 | 0,180 | 0,140 | 0,240 | 17,786 |
| 1987/88 | 1,824 | 5,444 | 1,209 | 4,283 | 4,298 | 2,785 | 4,544 | 1,363 | 1,389 | 0,743 | 0,343 | 0,616 | 28,842 |
| 1988/89 | 0,672 | 0,658 | 2,895 | 1,898 | 2,474 | 1,274 | 4,386 | 1,130 | 0,133 | 0,246 | 0,093 | 0,316 | 16,174 |
| 1989/90 | 0,767 | 2,150 | 1,376 | 2,382 | 1,090 | 1,135 | 5,324 | 1,372 | 0,649 | 0,119 | 0,144 | 0,251 | 16,759 |
| 1990/91 | 1,682 | 2,939 | 0,092 | 5,609 | 2,819 | 5,317 | 3,669 | 3,713 | 0,131 | 0,086 | 0,080 | 0,980 | 27,118 |
| 1991/92 | 1,650 | 4,582 | 1,397 | 1,010 | 2,466 | 4,037 | 2,094 | 1,429 | 2,785 | 0,557 | 0,426 | 0,748 | 23,182 |
| 1992/93 | 5,261 | 2,134 | 4,243 | 1,566 | 2,459 | 2,175 | 2,514 | 1,814 | 1,179 | 0,385 | 0,638 | 0,652 | 25,020 |
| 1993/94 | 2,518 | 1,861 | 5,244 | 3,351 | 1,740 | 0,984 | 3,117 | 1,193 | 0,273 | 0,170 | 0,335 | 1,208 | 21,993 |
| 1994/95 | 1,695 | 1,385 | 2,866 | 4,641 | 2,687 | 2,415 | 1,282 | 1,296 | 0,182 | 0,233 | 0,109 | 0,406 | 19,198 |
| 1995/96 | 0,745 | 1,393 | 2,439 | 2,315 | 6,023 | 1,562 | 1,507 | 0,937 | 0,360 | 0,334 | 0,489 | 0,668 | 18,772 |
| 1996/97 | 1,539 | 4,829 | 5,010 | 3,565 | 1,231 | 0,731 | 0,826 | 2,191 | 0,799 | 0,727 | 0,647 | 0,466 | 22,560 |
| 1997/98 | 1,109 | 3,932 | 4,082 | 2,406 | 1,973 | 1,914 | 4,152 | 1,634 | 0,327 | 0,117 | 0,084 | 0,991 | 22,721 |
| 1998/99 | 3,180 | 3,629 | 3,016 | 3,236 | 4,148 | 2,274 | 1,847 | 1,678 | 0,174 | 0,138 | 0,176 | 0,487 | 23,984 |
| 1999/00 | 1,105 | 4,529 | 4,069 | 1,792 | 2,661 | 1,885 | 2,664 | 1,370 | 0,264 | 0,453 | 0,235 | 0,339 | 21,368 |
| 2000/01 | 2,465 | 3,491 | 3,231 | 4,650 | 1,631 | 2,791 | 1,989 | 0,582 | 0,086 | 0,400 | 0,155 | 0,174 | 21,646 |
| 2001/02 | 0,812 | 3,811 | 0,995 | 2,740 | 2,436 | 0,849 | 1,350 | 2,132 | 0,387 | 0,168 | 0,678 | 0,254 | 16,611 |
| 2002/03 | 1,577 | 2,333 | 7,379 | 4,612 | 3,358 | 1,091 | 1,883 | 1,347 | 0,238 | 0,095 | 0,072 | 0,262 | 24,249 |
| 2003/04 | 2,776 | 2,973 | 4,896 | 4,637 | 2,958 | 3,194 | 1,711 | 1,400 | 0,076 | 0,432 | 0,159 | 0,498 | 25,710 |
| 2004/05 | 1,443 | 4,421 | 5,105 | 3,428 | 1,440 | 4,103 | 3,649 | 1,250 | 0,053 | 0,031 | 0,080 | 0,318 | 25,320 |
| 2005/06 | 1,370 | 5,068 | 4,201 | 3,451 | 2,191 | 4,159 | 1,008 | 0,747 | 0,428 | 0,286 | 0,148 | 0,319 | 23,377 |
| 2006/07 | 1,106 | 1,934 | 2,400 | 3,095 | 3,776 | 6,447 | 1,934 | 2,527 | 0,435 | 0,061 | 1,118 | 0,611 | 25,444 |
| 2007/08 | 1,408 | 1,479 | 2,193 | 1,758 | 1,352 | 5,729 | 2,398 | 4,385 | 0,924 | 0,062 | 0,190 | 0,243 | 22,121 |
| 2008/09 | 3,416 | 5,780 | 5,991 | 4,693 | 2,986 | 3,088 | 1,542 | 1,222 | 0,274 | 0,094 | 0,197 | 0,505 | 29,786 |
| 2009/10 | 1,373 | 3,876 | 3,096 | 5,027 | 2,424 | 1,721 | 0,511 | 3,726 | 4,860 | 0,074 | 0,200 | 0,609 | 27,497 |
| 2010/11 | 2,742 | 6,930 | 5,896 | 1,614 | 4,555 | 4,442 | 0,997 | 0,641 | 0,468 | 1,623 | 0,235 | 0,169 | 30,313 |
| 2011/12 | 1,164 | 2,726 | 5,757 | 3,335 | 2,226 | 4,182 | 6,225 | 1,443 | 0,572 | 0,103 | 0,055 | 0,519 | 28,307 |
| 2012/13 | 3,468 | 4,213 | 2,934 | 11,170 | 9,483 | 4,055 | 2,989 | 3,887 | 2,848 | 0,111 | 0,151 | 0,425 | 45,734 |
| 2013/14 | 0,872 | 9,805 | 1,874 | 9,145 | 4,763 | 6,624 | 1,631 | 1,149 | 0,316 | 0,468 | 0,200 | 0,106 | 36,952 |
| 2014/15 | 0,750 | 5,013 | 9,206 | 8,962 | 7,762 | 7,458 | 1,240 | 1,114 | 0,219 | 0,192 | 0,300 | 0,586 | 42,800 |
| 2015/16 | 1,354 | 5,063 | 0,599 | 3,663 | 10,298 | 10,362 | 2,940 | 1,410 | 0,356 | 0,118 | 0,110 | 1,193 | 37,466 |
| 2016/17 | 0,770 | 4,008 | 1,568 | 5,445 | 4,874 | 1,845 | 1,267 | 1,154 | 1,382 | 0,188 | 0,365 | 1,197 | 24,063 |
| 2017/18 | 0,565 | 5,453 | 8,951 | 6,156 | 6,550 | 8,745 | 3,384 | 2,564 | 1,095 | 0,431 | 0,094 | 0,178 | 44,165 |

9135. Río Cerneja: Toma del trasvase

1940/41-2017/18

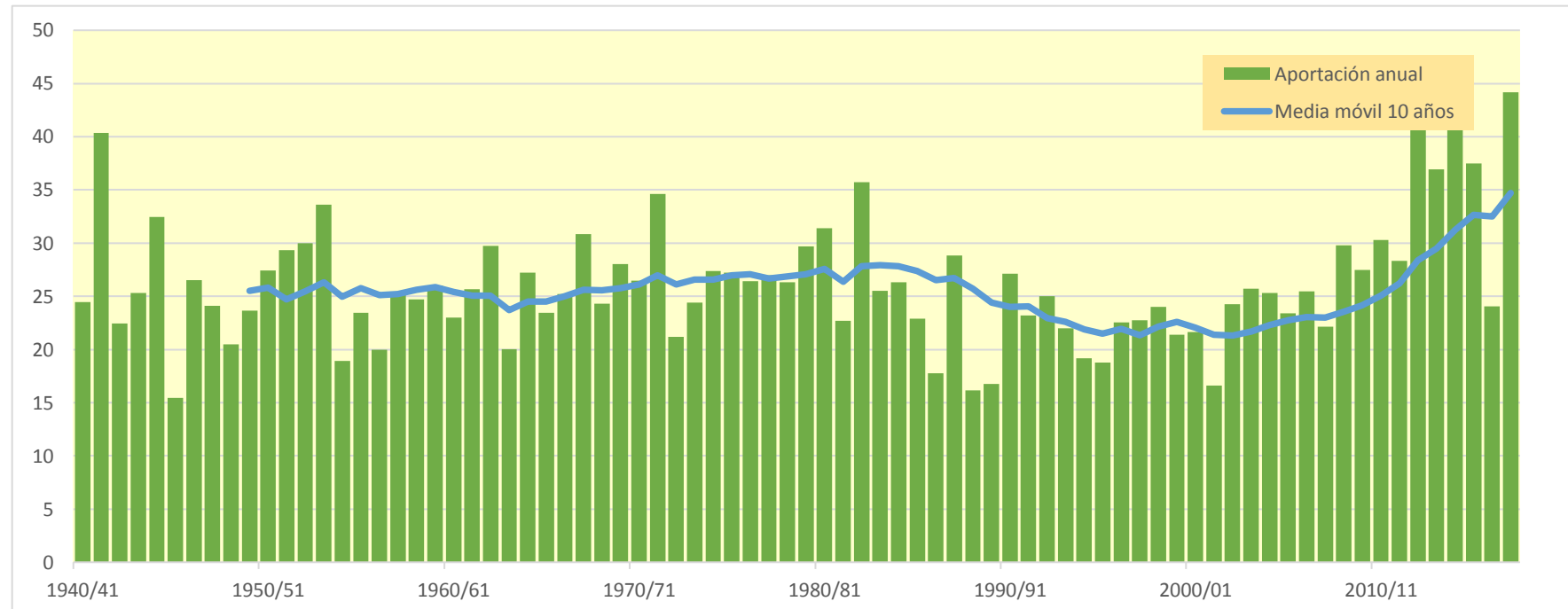
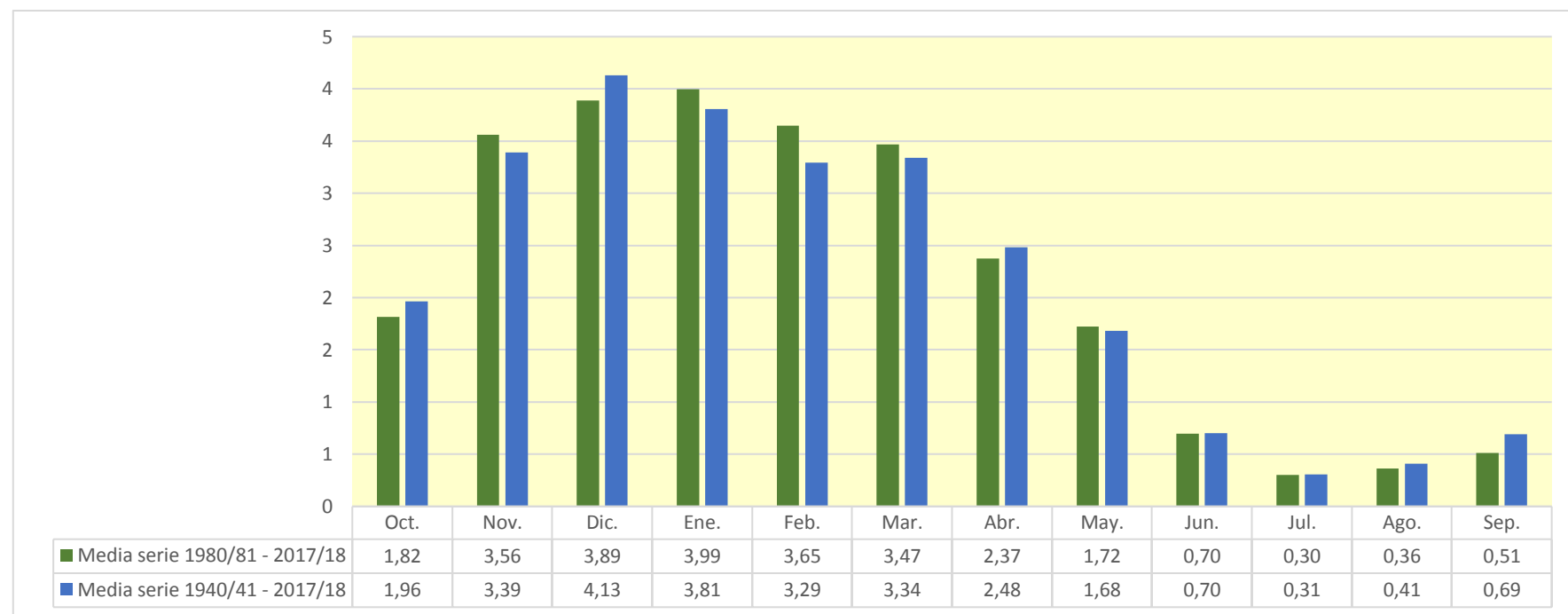
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 9,06 | 9,80 | 10,24 | 11,17 | 10,30 | 10,36 | 6,22 | 4,76 | 4,86 | 1,65 | 4,38 | 4,26 | 45,73 |
| Mínimo | 0,56 | 0,59 | 0,09 | 0,39 | 0,00 | 0,38 | 0,36 | 0,37 | 0,04 | 0,01 | 0,05 | 0,05 | 15,44 |
| Media | 1,96 | 3,39 | 4,13 | 3,81 | 3,29 | 3,34 | 2,48 | 1,68 | 0,70 | 0,31 | 0,41 | 0,69 | 26,20 |
| Percentil 1% | 0,64 | 0,62 | 0,47 | 0,62 | 0,30 | 0,62 | 0,48 | 0,50 | 0,05 | 0,02 | 0,05 | 0,07 | 16,01 |
| Percentil 5% | 0,69 | 0,76 | 1,18 | 1,08 | 0,49 | 0,96 | 0,74 | 0,58 | 0,08 | 0,03 | 0,08 | 0,10 | 17,63 |
| Percentil 10% | 0,76 | 1,18 | 1,50 | 1,52 | 1,07 | 1,15 | 0,99 | 0,70 | 0,12 | 0,04 | 0,08 | 0,17 | 19,75 |
| Percentil 25% | 1,11 | 2,03 | 2,50 | 2,30 | 2,04 | 1,94 | 1,48 | 1,04 | 0,20 | 0,09 | 0,13 | 0,28 | 22,76 |
| Percentil 50% | 1,60 | 3,13 | 3,83 | 3,44 | 2,90 | 2,79 | 2,30 | 1,37 | 0,41 | 0,19 | 0,24 | 0,48 | 25,31 |
| Desviación típica | 1,35 | 1,88 | 2,20 | 2,10 | 2,00 | 2,03 | 1,30 | 1,01 | 0,84 | 0,35 | 0,63 | 0,70 | 6,05 |
| Coef. Variación | 0,69 | 0,55 | 0,53 | 0,55 | 0,61 | 0,61 | 0,52 | 0,60 | 1,19 | 1,15 | 1,55 | 1,02 | 0,23 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,26 | 9,80 | 9,21 | 11,17 | 10,30 | 10,36 | 6,22 | 4,76 | 4,86 | 1,62 | 4,38 | 1,21 | 45,73 |
| Mínimo | 0,56 | 0,59 | 0,09 | 1,01 | 1,09 | 0,73 | 0,51 | 0,55 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,07 | 16,17 |
| Media | 1,82 | 3,56 | 3,89 | 3,99 | 3,65 | 3,47 | 2,37 | 1,72 | 0,70 | 0,30 | 0,36 | 0,51 | 26,36 |
| Percentil 1% | 0,60 | 0,61 | 0,28 | 1,04 | 1,14 | 0,77 | 0,54 | 0,56 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,08 | 16,34 |
| Percentil 5% | 0,67 | 0,76 | 0,94 | 1,50 | 1,33 | 0,96 | 0,79 | 0,63 | 0,06 | 0,03 | 0,07 | 0,10 | 16,74 |
| Percentil 10% | 0,73 | 1,28 | 1,33 | 1,71 | 1,57 | 1,12 | 1,00 | 0,72 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,17 | 18,48 |
| Percentil 25% | 0,87 | 2,14 | 2,26 | 2,39 | 2,43 | 1,89 | 1,37 | 1,12 | 0,19 | 0,11 | 0,11 | 0,26 | 22,23 |
| Percentil 50% | 1,43 | 3,67 | 3,21 | 3,47 | 2,97 | 2,79 | 1,96 | 1,37 | 0,36 | 0,19 | 0,18 | 0,48 | 24,63 |
| Desviación típica | 1,17 | 1,91 | 2,31 | 2,25 | 2,13 | 2,26 | 1,34 | 1,08 | 0,95 | 0,30 | 0,70 | 0,32 | 7,35 |
| Coef. Variación | 0,64 | 0,54 | 0,59 | 0,56 | 0,58 | 0,65 | 0,56 | 0,63 | 1,36 | 1,00 | 1,93 | 0,63 | 0,28 |



9136. Río Cernejana

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,959 | 3,219 | 7,340 | 2,610 | 6,295 | 2,880 | 1,133 | 7,139 | 2,197 | 0,120 | 0,834 | 0,705 | 37,431 |
| 1941/42 | 2,423 | 4,943 | 8,437 | 16,581 | 1,510 | 9,352 | 8,781 | 0,561 | 1,799 | 1,269 | 0,839 | 6,553 | 63,048 |
| 1942/43 | 1,939 | 0,766 | 1,783 | 10,012 | 5,946 | 2,172 | 1,766 | 4,855 | 0,173 | 0,147 | 0,349 | 3,575 | 33,485 |
| 1943/44 | 2,042 | 11,380 | 5,729 | 1,318 | 2,402 | 6,661 | 3,009 | 1,449 | 1,305 | 0,428 | 0,454 | 2,376 | 38,553 |
| 1944/45 | 14,996 | 3,544 | 8,640 | 4,473 | 8,471 | 2,852 | 0,884 | 1,144 | 0,275 | 0,956 | 5,189 | 0,192 | 51,616 |
| 1945/46 | 2,170 | 2,929 | 5,420 | 1,050 | 3,645 | 1,498 | 0,880 | 3,195 | 1,029 | 0,026 | 0,283 | 0,057 | 22,182 |
| 1946/47 | 0,904 | 4,641 | 17,270 | 2,531 | 4,578 | 4,139 | 0,424 | 1,645 | 0,304 | 0,026 | 0,564 | 3,542 | 40,566 |
| 1947/48 | 1,821 | 4,499 | 12,006 | 10,347 | 0,700 | 0,523 | 4,342 | 2,065 | 0,188 | 0,049 | 0,158 | 0,583 | 37,281 |
| 1948/49 | 1,032 | 0,779 | 0,698 | 6,019 | 0,523 | 11,419 | 1,968 | 3,109 | 0,324 | 0,034 | 0,122 | 4,073 | 30,101 |
| 1949/50 | 1,249 | 6,549 | 4,965 | 3,262 | 6,796 | 2,436 | 8,900 | 1,893 | 0,348 | 0,052 | 0,146 | 0,114 | 36,709 |
| 1950/51 | 1,963 | 1,461 | 9,222 | 6,385 | 7,318 | 3,634 | 2,632 | 1,445 | 1,086 | 2,108 | 0,631 | 2,928 | 40,812 |
| 1951/52 | 4,500 | 2,636 | 7,211 | 10,707 | 6,536 | 4,489 | 5,200 | 1,021 | 0,614 | 1,869 | 0,372 | 0,661 | 45,815 |
| 1952/53 | 3,113 | 4,192 | 9,120 | 5,268 | 7,010 | 5,806 | 3,964 | 1,020 | 4,848 | 0,169 | 0,297 | 0,878 | 45,684 |
| 1953/54 | 6,756 | 1,622 | 3,892 | 10,962 | 13,143 | 6,980 | 4,512 | 2,056 | 0,593 | 0,165 | 1,634 | 0,283 | 52,597 |
| 1954/55 | 0,830 | 2,355 | 3,331 | 7,556 | 5,519 | 3,693 | 1,259 | 0,762 | 0,829 | 0,391 | 0,120 | 0,516 | 27,161 |
| 1955/56 | 4,108 | 1,447 | 5,343 | 7,326 | 0,073 | 8,499 | 5,290 | 3,072 | 0,173 | 0,319 | 0,130 | 0,366 | 36,146 |
| 1956/57 | 2,654 | 7,661 | 2,590 | 2,527 | 4,064 | 1,703 | 3,490 | 2,454 | 2,572 | 0,158 | 0,110 | 0,459 | 30,444 |
| 1957/58 | 1,102 | 4,634 | 6,695 | 7,662 | 3,949 | 7,078 | 4,050 | 2,080 | 1,032 | 0,339 | 0,456 | 0,386 | 39,464 |
| 1958/59 | 1,648 | 6,075 | 8,298 | 6,035 | 1,534 | 4,473 | 3,599 | 2,961 | 0,908 | 0,197 | 0,528 | 1,850 | 38,105 |
| 1959/60 | 4,340 | 5,249 | 12,745 | 6,946 | 3,564 | 4,085 | 2,096 | 1,583 | 0,392 | 0,411 | 0,386 | 1,121 | 42,917 |
| 1960/61 | 4,246 | 3,229 | 13,727 | 6,255 | 2,259 | 0,988 | 2,575 | 1,639 | 0,584 | 0,302 | 0,224 | 0,523 | 36,552 |
| 1961/62 | 3,847 | 11,169 | 3,618 | 4,973 | 8,061 | 3,632 | 3,541 | 2,456 | 0,195 | 0,125 | 0,124 | 0,254 | 41,997 |
| 1962/63 | 2,342 | 8,976 | 7,135 | 2,553 | 4,499 | 10,799 | 2,656 | 1,490 | 0,776 | 0,276 | 1,609 | 3,094 | 46,204 |
| 1963/64 | 1,526 | 3,938 | 5,190 | 2,794 | 4,248 | 5,321 | 4,870 | 1,671 | 0,156 | 0,114 | 0,463 | 0,350 | 30,640 |
| 1964/65 | 3,911 | 2,824 | 8,979 | 7,770 | 2,306 | 6,660 | 6,138 | 1,525 | 0,177 | 0,082 | 0,476 | 1,621 | 42,469 |
| 1965/66 | 1,850 | 5,556 | 8,227 | 3,474 | 5,578 | 3,622 | 2,102 | 2,860 | 3,655 | 0,538 | 0,096 | 0,203 | 37,762 |
| 1966/67 | 5,795 | 10,611 | 6,873 | 5,203 | 2,027 | 2,729 | 2,658 | 2,177 | 0,338 | 0,156 | 0,242 | 0,485 | 39,293 |
| 1967/68 | 1,498 | 7,776 | 12,484 | 6,701 | 5,531 | 5,488 | 3,059 | 2,957 | 0,330 | 0,119 | 0,615 | 0,644 | 47,202 |
| 1968/69 | 0,944 | 1,516 | 7,345 | 2,871 | 4,164 | 6,310 | 6,253 | 3,407 | 0,531 | 0,081 | 0,246 | 3,207 | 36,876 |
| 1969/70 | 1,276 | 4,034 | 13,691 | 5,175 | 7,125 | 4,631 | 3,806 | 1,458 | 1,504 | 0,169 | 1,402 | 0,385 | 44,657 |
| 1970/71 | 2,608 | 3,786 | 3,245 | 4,727 | 4,916 | 6,760 | 6,500 | 6,004 | 1,007 | 1,359 | 0,294 | 0,547 | 41,754 |
| 1971/72 | 1,496 | 12,100 | 6,573 | 7,579 | 8,075 | 3,295 | 5,708 | 6,031 | 2,809 | 0,347 | 0,556 | 1,010 | 55,579 |
| 1972/73 | 2,437 | 2,020 | 3,254 | 4,987 | 8,530 | 2,708 | 2,705 | 1,911 | 1,402 | 0,284 | 0,517 | 1,030 | 31,784 |
| 1973/74 | 3,148 | 2,196 | 6,938 | 3,217 | 9,437 | 6,658 | 2,731 | 1,844 | 0,169 | 0,236 | 0,416 | 0,371 | 37,360 |
| 1974/75 | 7,511 | 5,427 | 2,151 | 4,393 | 2,560 | 8,673 | 6,223 | 2,656 | 0,362 | 0,055 | 0,417 | 0,868 | 41,298 |
| 1975/76 | 2,733 | 10,386 | 6,157 | 4,964 | 3,778 | 3,445 | 7,208 | 0,750 | 0,207 | 0,504 | 0,803 | 0,688 | 41,625 |
| 1976/77 | 2,420 | 3,597 | 4,833 | 3,672 | 3,057 | 2,956 | 4,140 | 6,898 | 4,695 | 2,581 | 0,982 | 0,171 | 40,004 |
| 1977/78 | 1,297 | 2,759 | 5,024 | 11,418 | 3,918 | 3,333 | 7,019 | 4,662 | 2,448 | 0,118 | 0,100 | 0,386 | 42,482 |
| 1978/79 | 2,480 | 4,097 | 4,045 | 9,203 | 5,585 | 5,636 | 6,635 | 1,204 | 0,227 | 0,266 | 0,266 | 1,105 | 40,749 |
| 1979/80 | 5,284 | 7,124 | 9,907 | 7,108 | 1,413 | 5,449 | 5,357 | 4,135 | 0,662 | 0,444 | 0,155 | 0,329 | 47,368 |
| 1980/81 | 7,770 | 4,765 | 10,719 | 8,840 | 5,065 | 5,893 | 4,236 | 1,472 | 0,090 | 0,676 | 0,063 | 0,333 | 49,923 |
| 1981/82 | 3,264 | 0,694 | 10,319 | 5,644 | 5,202 | 3,455 | 0,684 | 1,087 | 1,135 | 0,254 | 0,496 | 1,013 | 33,247 |
| 1982/83 | 4,640 | 8,299 | 14,323 | 1,599 | 6,795 | 8,270 | 5,208 | 1,700 | 0,168 | 0,729 | 7,538 | 0,201 | 59,469 |
| 1983/84 | 0,794 | 0,896 | 4,088 | 6,042 | 9,992 | 3,584 | 1,877 | 7,963 | 1,394 | 0,074 | 0,531 | 1,309 | 38,546 |
| 1984/85 | 4,641 | 5,819 | 5,454 | 3,804 | 5,172 | 7,211 | 2,368 | 4,065 | 0,477 | 0,840 | 0,182 | 0,085 | 40,117 |
| 1985/86 | 0,792 | 3,981 | 2,844 | 9,973 | 5,311 | 2,776 | 4,643 | 0,789 | 0,067 | 0,035 | 0,086 | 1,153 | 32,449 |
| 1986/87 | 1,081 | 1,255 | 4,324 | 4,259 | 7,655 | 3,211 | 1,444 | 0,903 | 0,895 | 0,230 | 0,163 | 0,306 | 25,727 |
| 1987/88 | 2,645 | 8,284 | 1,739 | 6,324 | 6,897 | 4,241 | 8,136 | 2,398 | 2,242 | 1,277 | 0,478 | 0,775 | 45,434 |
| 1988/89 | 0,823 | 0,791 | 3,926 | 2,556 | 3,614 | 1,714 | 7,176 | 1,893 | 0,187 | 0,337 | 0,122 | 0,397 | 23,536 |
| 1989/90 | 0,884 | 3,079 | 2,029 | 3,390 | 1,526 | 1,669 | 8,483 | 2,144 | 0,868 | 0,143 | 0,165 | 0,314 | 24,694 |
| 1990/91 | 2,342 | 4,166 | 1,821 | 7,641 | 4,285 | 8,166 | 5,674 | 6,088 | 0,266 | 0,112 | 0,094 | 1,248 | 41,904 |
| 1991/92 | 2,217 | 7,072 | 1,912 | 1,868 | 3,144 | 7,012 | 3,361 | 2,295 | 4,560 | 0,771 | 0,562 | 1,079 | 35,851 |
| 1992/93 | 8,504 | 2,964 | 6,842 | 2,167 | 4,298 | 3,459 | 4,175 | 2,853 | 2,024 | 0,532 | 0,837 | 0,866 | 39,520 |
| 1993/94 | 3,895 | 2,677 | 8,461 | 5,606 | 2,819 | 1,490 | 4,634 | 1,923 | 0,394 | 0,216 | 0,425 | 1,569 | 34,109 |
| 1994/95 | 2,368 | 1,849 | 4,547 | 7,340 | 4,573 | 3,898 | 1,741 | 1,865 | 0,230 | 0,356 | 0,141 | 0,493 | 29,401 |
| 1995/96 | 0,892 | 1,845 | 3,642 | 3,400 | 9,791 | 2,489 | 2,199 | 1,306 | 0,478 | 0,439 | 0,638 | 0,930 | 28,049 |
| 1996/97 | 2,094 | 7,703 | 8,373 | 5,890 | 1,904 | 0,982 | 1,018 | 3,605 | 1,074 | 1,160 | 0,901 | 0,738 | 35,444 |
| 1997/98 | 1,433 | 5,928 | 6,450 | 3,641 | 3,051 | 3,010 | 6,844 | 2,489 | 0,419 | 0,143 | 0,099 | 1,290 | 34,797 |
| 1998/99 | 4,399 | 5,403 | 4,447 | 5,047 | 6,852 | 3,578 | 2,658 | 2,650 | 0,229 | 0,178 | 0,218 | 0,657 | 36,318 |
| 1999/00 | 1,456 | 6,967 | 6,428 | 2,856 | 3,801 | 2,796 | 4,083 | 2,076 | 0,333 | 0,539 | 0,286 | 0,415 | 32,036 |
| 2000/01 | 3,731 | 5,592 | 5,081 | 7,483 | 2,750 | 4,590 | 3,001 | 0,845 | 0,103 | 0,501 | 0,182 | 0,206 | 34,066 |
| 2001/02 | 1,017 | 5,726 | 1,579 | 3,644 | 3,675 | 1,228 | 1,875 | 3,373 | 0,545 | 0,203 | 0,851 | 0,333 | 24,048 |
| 2002/03 | 2,151 | 3,319 | 11,814 | 7,740 | 5,679 | 1,709 | 2,910 | 2,084 | 0,352 | 0,129 | 0,087 | 0,312 | 38,288 |
| 2003/04 | 4,036 | 4,307 | 7,608 | 7,258 | 5,142 | 5,378 | 2,558 | 1,887 | 0,102 | 0,616 | 0,202 | 0,639 | 39,733 |
| 2004/05 | 1,960 | 6,799 | 8,095 | 5,564 | 3,952 | 5,464 | 5,977 | 2,013 | 0,117 | 0,043 | 0,091 | 0,376 | 40,450 |
| 2005/06 | 1,871 | 7,943 | 6,985 | 5,400 | 3,888 | 6,101 | 1,537 | 1,083 | 0,694 | 0,408 | 0,165 | 0,404 | 36,480 |
| 2006/07 | 1,392 | 2,585 | 3,371 | 4,573 | 6,409 | 11,146 | 3,375 | 4,346 | 0,738 | 0,085 | 1,223 | 0,854 | 40,097 |
| 2007/08 | 1,954 | 2,080 | 3,131 | 2,467 | 2,064 | 9,465 | 3,804 | 8,153 | 1,541 | 0,120 | 0,218 | 0,292 | 35,290 |
| 2008/09 | 5,258 | 8,900 | 9,959 | 7,787 | 5,131 | 5,176 | 2,169 | 1,841 | 0,390 | 0,109 | 0,225 | 0,632 | 47,577 |
| 2009/10 | 1,890 | 5,732 | 5,049 | 8,851 | 4,259 | 2,700 | 0,818 | 5,381 | 6,476 | 0,144 | 0,222 | 0,717 | 42,239 |
| 2010/11 | 3,779 | 9,255 | 8,672 | 2,437 | 6,496 | 6,214 | 1,387 | 0,938 | 0,594 | 1,738 | 0,276 | 0,192 | 41,977 |
| 2011/12 | 1,428 | 3,443 | 7,403 | 4,247 | 4,782 | 4,909 | 8,784 | 2,258 | 0,670 | 0,129 | 0,065 | 0,653 | 38,771 |
| 2012/13 | 4,749 | 5,673 | 4,218 | 16,486 | 14,995 | 7,009 | 4,616 | 5,204 | 3,609 | 0,232 | 0,169 | 0,528 | 67,488 |
| 2013/14 | 1,132 | 14,481 | 3,058 | 12,366 | 7,705 | 10,182 | 2,455 | 1,501 | 0,388 | 0,501 | 0,230 | 0,131 | 54,130 |
| 2014/15 | 1,025 | 7,471 | 13,100 | 14,457 | 14,004 | 10,724 | 2,142 | 1,355 | 0,327 | 0,216 | 0,353 | 0,686 | 65,862 |
| 2015/16 | 1,783 | 6,517 | 0,947 | 5,438 | 15,211 | 16,297 | 4,767 | 2,053 | 0,414 | 0,135 | 0,129 | 1,401 | 55,092 |
| 2016/17 | 0,909 | 5,210 | 2,096 | 8,373 | 6,535 | 2,796 | 1,754 | 1,900 | 1,961 | 0,251 | 0,414 | 1,299 | 33,498 |
| 2017/18 | 0,683 | 7,267 | 13,217 | 9,428 | 11,929 | 12,510 | 5,248 | 3,959 | 1,554 | 0,593 | 0,115 | 0,213 | 66,716 |

9136. Río Cernejana

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 15,00 | 14,48 | 17,27 | 16,58 | 15,21 | 16,30 | 8,90 | 8,15 | 6,48 | 2,58 | 7,54 | 6,55 | 67,49 |
| Mínimo | 0,68 | 0,69 | 0,70 | 1,05 | 0,07 | 0,52 | 0,42 | 0,56 | 0,07 | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 22,18 |
| Media | 2,81 | 5,01 | 6,52 | 6,03 | 5,35 | 5,08 | 3,84 | 2,63 | 1,04 | 0,42 | 0,55 | 0,94 | 40,21 |

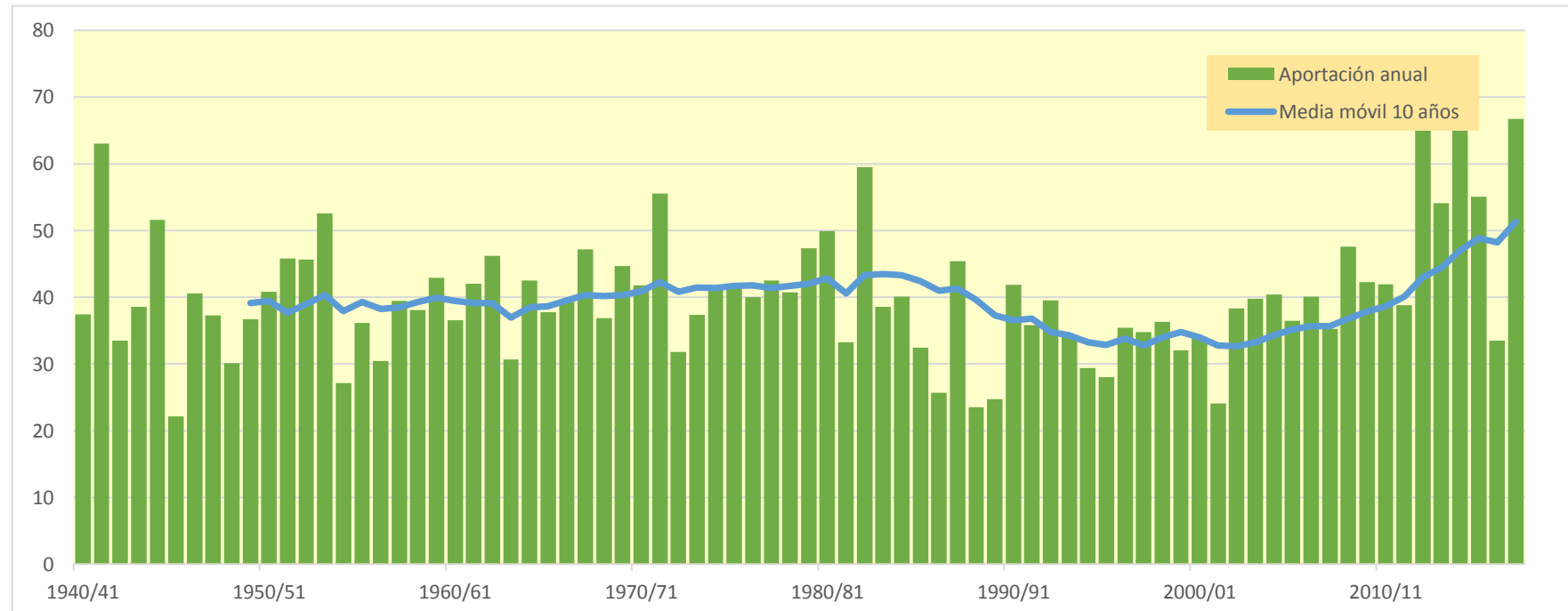
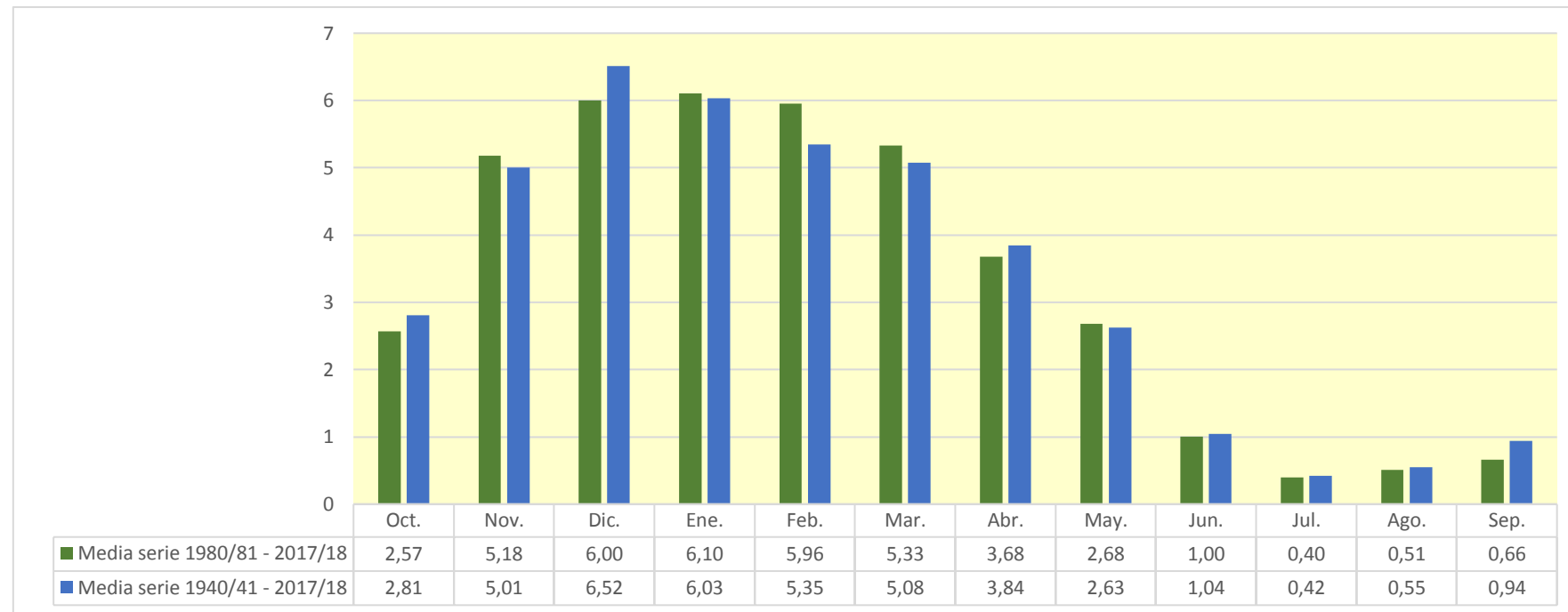
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,77 | 0,75 | 0,89 | 1,26 | 0,42 | 0,88 | 0,62 | 0,71 | 0,08 | 0,03 | 0,06 | 0,08 | 23,22 |
| Percentil 5% | 0,83 | 0,88 | 1,78 | 2,12 | 1,50 | 1,45 | 0,88 | 0,84 | 0,12 | 0,04 | 0,09 | 0,17 | 25,57 |
| Percentil 10% | 0,91 | 1,50 | 2,08 | 2,53 | 1,99 | 1,71 | 1,35 | 1,02 | 0,17 | 0,07 | 0,10 | 0,20 | 29,89 |
| Percentil 25% | 1,40 | 2,78 | 3,70 | 3,52 | 3,58 | 2,86 | 2,15 | 1,49 | 0,28 | 0,13 | 0,16 | 0,34 | 34,92 |
| Percentil 50% | 2,16 | 4,57 | 6,29 | 5,50 | 4,85 | 4,36 | 3,52 | 2,06 | 0,56 | 0,23 | 0,28 | 0,64 | 39,38 |
| Desviación típica | 2,23 | 2,98 | 3,64 | 3,27 | 3,15 | 3,05 | 2,16 | 1,73 | 1,26 | 0,49 | 1,03 | 1,08 | 9,56 |
| Coef. Variación | 0,79 | 0,60 | 0,56 | 0,54 | 0,59 | 0,60 | 0,56 | 0,66 | 1,20 | 1,18 | 1,87 | 1,14 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 8,50 | 14,48 | 14,32 | 16,49 | 15,21 | 16,30 | 8,78 | 8,15 | 6,48 | 1,74 | 7,54 | 1,57 | 67,49 |
| Mínimo | 0,68 | 0,69 | 0,95 | 1,60 | 1,53 | 0,98 | 0,68 | 0,79 | 0,07 | 0,03 | 0,06 | 0,08 | 23,54 |
| Media | 2,57 | 5,18 | 6,00 | 6,10 | 5,96 | 5,33 | 3,68 | 2,68 | 1,00 | 0,40 | 0,51 | 0,66 | 40,06 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,72 | 0,73 | 1,18 | 1,70 | 1,67 | 1,07 | 0,73 | 0,81 | 0,08 | 0,04 | 0,06 | 0,10 | 23,73 |
| Percentil 5% | 0,79 | 0,88 | 1,71 | 2,12 | 2,04 | 1,45 | 0,99 | 0,89 | 0,10 | 0,07 | 0,08 | 0,18 | 24,60 |
| Percentil 10% | 0,87 | 1,67 | 1,88 | 2,46 | 2,80 | 1,70 | 1,43 | 1,04 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,20 | 27,35 |
| Percentil 25% | 1,09 | 2,99 | 3,19 | 3,64 | 3,82 | 2,80 | 1,94 | 1,55 | 0,28 | 0,14 | 0,13 | 0,32 | 33,64 |
| Percentil 50% | 1,96 | 5,50 | 5,06 | 5,59 | 5,14 | 4,42 | 3,18 | 2,06 | 0,48 | 0,24 | 0,22 | 0,64 | 38,42 |
| Desviación típica | 1,89 | 2,90 | 3,60 | 3,38 | 3,43 | 3,50 | 2,18 | 1,82 | 1,33 | 0,37 | 1,20 | 0,41 | 11,34 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,56 | 0,60 | 0,55 | 0,58 | 0,66 | 0,59 | 0,68 | 1,32 | 0,94 | 2,37 | 0,62 | 0,28 |



9138. Río Pucheruela bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,131 | 1,821 | 4,519 | 5,509 | 6,741 | 3,782 | 3,077 | 6,667 | 4,081 | 1,910 | 1,152 | 0,902 | 42,291 |
| 1941/42 | 0,734 | 1,210 | 1,628 | 8,331 | 5,641 | 2,915 | 4,717 | 2,116 | 1,405 | 0,877 | 0,997 | 1,454 | 32,024 |
| 1942/43 | 0,801 | 0,512 | 0,545 | 1,227 | 2,680 | 1,319 | 0,926 | 1,205 | 0,619 | 0,332 | 0,213 | 0,578 | 10,956 |
| 1943/44 | 0,410 | 4,196 | 3,940 | 1,571 | 5,295 | 2,564 | 1,995 | 1,405 | 0,872 | 0,564 | 0,423 | 0,485 | 23,719 |
| 1944/45 | 7,131 | 3,059 | 6,392 | 13,158 | 3,810 | 2,670 | 1,690 | 1,261 | 0,769 | 0,484 | 1,010 | 0,494 | 41,929 |
| 1945/46 | 0,498 | 0,487 | 1,421 | 0,928 | 0,668 | 0,651 | 2,120 | 2,436 | 1,312 | 0,670 | 0,404 | 0,263 | 11,856 |
| 1946/47 | 0,210 | 1,097 | 7,671 | 3,115 | 5,149 | 3,455 | 1,842 | 1,991 | 1,157 | 0,668 | 0,482 | 1,433 | 28,270 |
| 1947/48 | 0,786 | 1,136 | 3,890 | 6,291 | 2,403 | 1,249 | 2,061 | 1,659 | 0,919 | 0,512 | 0,336 | 0,268 | 21,511 |
| 1948/49 | 0,343 | 0,291 | 0,244 | 0,623 | 0,420 | 3,216 | 1,960 | 1,280 | 0,734 | 0,406 | 0,252 | 1,773 | 11,542 |
| 1949/50 | 0,953 | 1,538 | 3,165 | 2,412 | 3,470 | 2,674 | 4,587 | 2,859 | 1,383 | 0,765 | 0,517 | 0,338 | 24,661 |
| 1950/51 | 1,018 | 0,703 | 8,797 | 6,667 | 6,190 | 5,782 | 3,959 | 4,604 | 3,173 | 1,829 | 1,054 | 1,041 | 44,815 |
| 1951/52 | 2,103 | 1,725 | 3,237 | 9,104 | 6,051 | 5,274 | 5,165 | 2,739 | 1,660 | 1,511 | 0,971 | 0,646 | 40,187 |
| 1952/53 | 0,990 | 1,776 | 4,595 | 7,780 | 7,110 | 3,389 | 3,775 | 2,246 | 3,794 | 1,671 | 0,912 | 1,042 | 39,081 |
| 1953/54 | 3,387 | 1,395 | 2,123 | 8,610 | 11,064 | 6,034 | 4,976 | 3,479 | 2,182 | 1,211 | 1,104 | 0,680 | 46,245 |
| 1954/55 | 0,446 | 0,674 | 0,601 | 2,545 | 3,610 | 3,036 | 1,582 | 0,955 | 0,873 | 0,633 | 0,391 | 0,339 | 15,687 |
| 1955/56 | 1,270 | 0,783 | 1,518 | 3,448 | 1,471 | 8,491 | 5,209 | 3,701 | 1,980 | 1,130 | 0,716 | 0,512 | 30,228 |
| 1956/57 | 1,162 | 7,394 | 2,350 | 1,133 | 1,846 | 1,526 | 2,100 | 1,741 | 2,788 | 1,124 | 0,550 | 0,423 | 24,137 |
| 1957/58 | 0,326 | 2,470 | 3,890 | 5,954 | 3,807 | 6,020 | 4,375 | 2,447 | 1,960 | 1,070 | 0,712 | 0,475 | 33,507 |
| 1958/59 | 0,589 | 3,860 | 6,900 | 5,185 | 2,271 | 4,227 | 3,396 | 3,152 | 2,272 | 1,360 | 0,941 | 1,324 | 35,477 |
| 1959/60 | 3,487 | 5,207 | 14,518 | 10,070 | 6,033 | 5,925 | 3,449 | 2,245 | 1,263 | 0,796 | 0,557 | 0,526 | 54,076 |
| 1960/61 | 2,402 | 2,630 | 14,982 | 10,468 | 4,082 | 2,194 | 2,185 | 2,055 | 1,188 | 0,707 | 0,442 | 0,411 | 43,745 |
| 1961/62 | 1,715 | 12,092 | 4,273 | 6,162 | 10,161 | 6,299 | 5,078 | 4,224 | 2,263 | 1,276 | 0,778 | 0,512 | 54,834 |
| 1962/63 | 0,619 | 4,246 | 5,954 | 3,658 | 4,916 | 6,432 | 3,285 | 1,872 | 1,297 | 0,855 | 0,686 | 2,431 | 36,251 |
| 1963/64 | 1,021 | 1,935 | 2,533 | 1,052 | 1,956 | 4,238 | 3,636 | 1,596 | 0,780 | 0,451 | 0,332 | 0,241 | 19,771 |
| 1964/65 | 1,118 | 1,243 | 5,688 | 6,740 | 2,994 | 4,384 | 4,400 | 1,956 | 0,982 | 0,569 | 0,388 | 1,283 | 31,747 |
| 1965/66 | 1,000 | 3,577 | 7,618 | 3,396 | 6,537 | 4,116 | 2,700 | 2,726 | 5,157 | 2,021 | 1,083 | 0,667 | 40,599 |
| 1966/67 | 4,943 | 10,135 | 5,988 | 4,727 | 2,285 | 2,101 | 1,696 | 2,039 | 1,112 | 0,655 | 0,430 | 0,345 | 36,454 |
| 1967/68 | 0,370 | 5,499 | 10,464 | 5,778 | 4,872 | 4,803 | 3,245 | 2,715 | 1,558 | 0,895 | 0,624 | 0,434 | 41,258 |
| 1968/69 | 0,279 | 0,370 | 1,851 | 1,039 | 2,014 | 3,139 | 4,831 | 3,217 | 1,536 | 0,733 | 0,428 | 3,075 | 22,514 |
| 1969/70 | 1,241 | 2,162 | 10,165 | 7,039 | 7,662 | 5,080 | 3,208 | 1,952 | 1,926 | 1,021 | 1,211 | 0,704 | 43,369 |
| 1970/71 | 1,016 | 1,512 | 2,063 | 1,995 | 2,150 | 5,087 | 5,062 | 8,008 | 3,343 | 2,358 | 1,264 | 0,844 | 34,703 |
| 1971/72 | 0,634 | 9,016 | 5,370 | 8,016 | 7,744 | 4,667 | 4,735 | 6,108 | 4,270 | 1,991 | 1,209 | 1,142 | 54,900 |
| 1972/73 | 1,173 | 0,792 | 0,838 | 1,873 | 5,363 | 2,215 | 1,715 | 1,533 | 1,047 | 0,591 | 0,651 | 0,705 | 18,495 |
| 1973/74 | 0,677 | 0,792 | 2,780 | 1,712 | 6,536 | 7,115 | 4,047 | 2,241 | 1,199 | 0,715 | 0,634 | 0,402 | 28,851 |
| 1974/75 | 3,635 | 3,180 | 1,613 | 3,337 | 2,208 | 5,317 | 6,967 | 4,598 | 2,273 | 1,272 | 0,826 | 0,935 | 36,161 |
| 1975/76 | 1,072 | 6,140 | 4,408 | 3,567 | 2,994 | 2,694 | 6,366 | 2,303 | 1,271 | 0,879 | 0,706 | 0,699 | 33,100 |
| 1976/77 | 0,641 | 1,184 | 1,775 | 1,910 | 1,730 | 2,115 | 3,101 | 6,924 | 6,263 | 4,352 | 1,864 | 0,957 | 32,816 |
| 1977/78 | 1,006 | 0,859 | 1,888 | 8,164 | 4,415 | 3,781 | 6,924 | 5,359 | 2,963 | 1,717 | 0,996 | 0,636 | 38,708 |
| 1978/79 | 1,018 | 1,589 | 1,175 | 7,152 | 6,753 | 6,441 | 5,784 | 3,098 | 1,767 | 1,124 | 0,732 | 1,038 | 37,671 |
| 1979/80 | 3,154 | 4,957 | 5,957 | 5,232 | 2,434 | 4,078 | 4,269 | 4,161 | 2,843 | 1,586 | 0,959 | 0,607 | 40,239 |
| 1980/81 | 1,955 | 2,521 | 5,653 | 5,719 | 4,290 | 3,535 | 3,526 | 1,939 | 1,138 | 0,725 | 0,479 | 0,341 | 31,821 |
| 1981/82 | 0,454 | 0,326 | 2,637 | 2,086 | 2,686 | 2,233 | 1,104 | 0,710 | 0,525 | 0,343 | 0,251 | 0,313 | 13,667 |
| 1982/83 | 1,055 | 3,683 | 8,808 | 3,154 | 6,027 | 6,327 | 5,106 | 3,138 | 1,788 | 1,226 | 6,225 | 2,024 | 48,563 |
| 1983/84 | 0,988 | 0,650 | 1,006 | 2,864 | 6,758 | 3,975 | 2,149 | 5,064 | 2,662 | 1,357 | 0,783 | 0,748 | 29,004 |
| 1984/85 | 1,807 | 4,033 | 2,978 | 3,597 | 2,857 | 4,460 | 2,702 | 3,657 | 1,971 | 1,544 | 0,910 | 0,511 | 31,027 |
| 1985/86 | 0,343 | 2,125 | 1,275 | 4,858 | 4,969 | 2,764 | 3,231 | 1,714 | 0,892 | 0,521 | 0,325 | 0,555 | 23,572 |
| 1986/87 | 0,435 | 0,344 | 1,190 | 2,395 | 5,206 | 3,169 | 1,966 | 1,071 | 0,781 | 0,610 | 0,387 | 0,243 | 17,796 |
| 1987/88 | 0,833 | 4,189 | 2,016 | 3,485 | 4,761 | 3,641 | 10,648 | 5,358 | 3,865 | 2,834 | 1,704 | 1,084 | 44,419 |
| 1988/89 | 0,651 | 0,429 | 0,711 | 0,506 | 0,869 | 0,606 | 4,735 | 2,291 | 1,019 | 0,567 | 0,372 | 0,315 | 13,073 |
| 1989/90 | 0,226 | 1,457 | 1,350 | 1,352 | 0,932 | 0,677 | 5,533 | 2,768 | 1,576 | 0,934 | 0,573 | 0,418 | 17,797 |
| 1990/91 | 0,702 | 1,807 | 2,529 | 2,590 | 2,389 | 5,155 | 4,874 | 6,052 | 2,485 | 1,241 | 0,749 | 0,796 | 31,369 |
| 1991/92 | 0,788 | 3,825 | 1,568 | 0,971 | 0,684 | 4,537 | 3,231 | 2,203 | 3,513 | 1,577 | 0,908 | 0,798 | 24,605 |
| 1992/93 | 5,465 | 2,452 | 3,749 | 1,623 | 2,544 | 2,620 | 3,885 | 2,590 | 2,346 | 1,089 | 0,788 | 0,697 | 29,848 |
| 1993/94 | 1,699 | 1,481 | 5,673 | 5,728 | 3,176 | 1,795 | 2,281 | 1,947 | 1,028 | 0,596 | 0,402 | 0,488 | 26,294 |
| 1994/95 | 0,712 | 0,756 | 1,977 | 4,978 | 5,233 | 3,945 | 2,180 | 1,483 | 0,857 | 0,638 | 0,425 | 0,302 | 23,485 |
| 1995/96 | 0,221 | 0,615 | 1,406 | 1,901 | 7,710 | 3,586 | 2,730 | 1,666 | 1,035 | 0,701 | 0,537 | 0,609 | 22,716 |
| 1996/97 | 0,603 | 4,689 | 7,632 | 6,173 | 2,589 | 1,363 | 0,858 | 2,467 | 1,338 | 1,471 | 1,067 | 0,933 | 31,182 |
| 1997/98 | 0,644 | 2,530 | 3,808 | 2,579 | 1,888 | 2,066 | 5,436 | 2,646 | 1,298 | 0,742 | 0,463 | 0,665 | 24,768 |
| 1998/99 | 1,518 | 2,877 | 1,949 | 3,024 | 5,325 | 3,161 | 2,136 | 2,020 | 1,086 | 0,663 | 0,445 | 0,464 | 24,667 |
| 1999/00 | 0,460 | 3,782 | 4,386 | 2,916 | 2,058 | 1,779 | 3,174 | 2,050 | 1,071 | 0,662 | 0,446 | 0,320 | 23,105 |
| 2000/01 | 1,646 | 3,989 | 3,222 | 6,714 | 3,707 | 4,612 | 3,315 | 1,717 | 0,983 | 0,704 | 0,470 | 0,300 | 31,378 |
| 2001/02 | 0,305 | 3,006 | 1,135 | 1,050 | 1,395 | 0,846 | 0,988 | 2,319 | 1,007 | 0,490 | 0,551 | 0,400 | 13,493 |
| 2002/03 | 0,779 | 1,481 | 6,790 | 8,571 | 7,016 | 3,156 | 2,949 | 2,504 | 1,563 | 0,885 | 0,528 | 0,360 | 36,582 |
| 2003/04 | 1,644 | 2,210 | 4,032 | 5,933 | 6,758 | 5,954 | 3,912 | 2,294 | 1,325 | 0,917 | 0,627 | 0,597 | 36,202 |
| 2004/05 | 0,759 | 3,762 | 5,492 | 5,638 | 7,317 | 4,950 | 6,232 | 3,616 | 1,824 | 1,013 | 0,626 | 0,431 | 41,661 |
| 2005/06 | 0,641 | 5,779 | 5,361 | 4,526 | 4,344 | 4,315 | 2,561 | 1,408 | 1,082 | 0,659 | 0,384 | 0,282 | 31,342 |
| 2006/07 | 0,371 | 0,569 | 0,950 | 2,310 | 5,312 | 11,059 | 5,848 | 5,399 | 2,868 | 1,580 | 0,999 | 0,797 | 38,062 |
| 2007/08 | 0,717 | 0,679 | 0,627 | 0,595 | 0,567 | 5,783 | 3,194 | 9,348 | 3,976 | 1,988 | 1,127 | 0,724 | 29,326 |
| 2008/09 | 2,524 | 6,310 | 8,343 | 8,198 | 5,770 | 5,717 | 3,177 | 2,305 | 1,422 | 0,843 | 0,525 | 0,478 | 45,612 |
| 2009/10 | 0,507 | 2,687 | 3,150 | 8,139 | 5,111 | 3,350 | 1,933 | 3,197 | 3,521 | 1,607 | 0,864 | 0,601 | 34,667 |
| 2010/11 | 1,069 | 3,104 | 4,458 | 2,384 | 3,769 | 3,719 | 2,040 | 1,386 | 0,970 | 0,697 | 0,497 | 0,323 | 24,418 |
| 2011/12 | 0,285 | 0,749 | 1,441 | 1,220 | 4,122 | 1,888 | 5,341 | 2,649 | 1,271 | 0,749 | 0,469 | 0,385 | 20,569 |
| 2012/13 | 1,265 | 2,218 | 1,840 | 10,882 | 14,087 | 10,124 | 6,206 | 4,395 | 3,413 | 2,033 | 1,217 | 0,811 | 58,492 |
| 2013/14 | 0,598 | 8,163 | 2,838 | 5,924 | 6,918 | 8,440 | 4,019 | 2,297 | 1,425 | 0,923 | 0,597 | 0,405 | 42,549 |
| 2014/15 | 0,372 | 4,370 | 6,422 | 13,626 | 18,493 | 9,481 | 5,034 | 2,623 | 1,695 | 1,084 | 0,706 | 0,504 | 64,408 |
| 2015/16 | 0,579 | 1,497 | 0,824 | 2,210 | 9,863 | 13,656 | 6,835 | 3,601 | 2,002 | 1,199 | 0,753 | 0,603 | 43,623 |
| 2016/17 | 0,428 | 1,452 | 0,778 | 3,273 | 2,889 | 2,262 | 1,288 | 1,638 | 1,395 | 0,745 | 0,439 | 0,318 | 16,904 |
| 2017/18 | 0,235 | 1,823 | 6,474 | 7,632 | 11,371 | 9,725 | 6,826 | 5,149 | 3,284 | 2,077 | 1,232 | 0,762 | 56,589 |

9138. Río Pucheruela bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

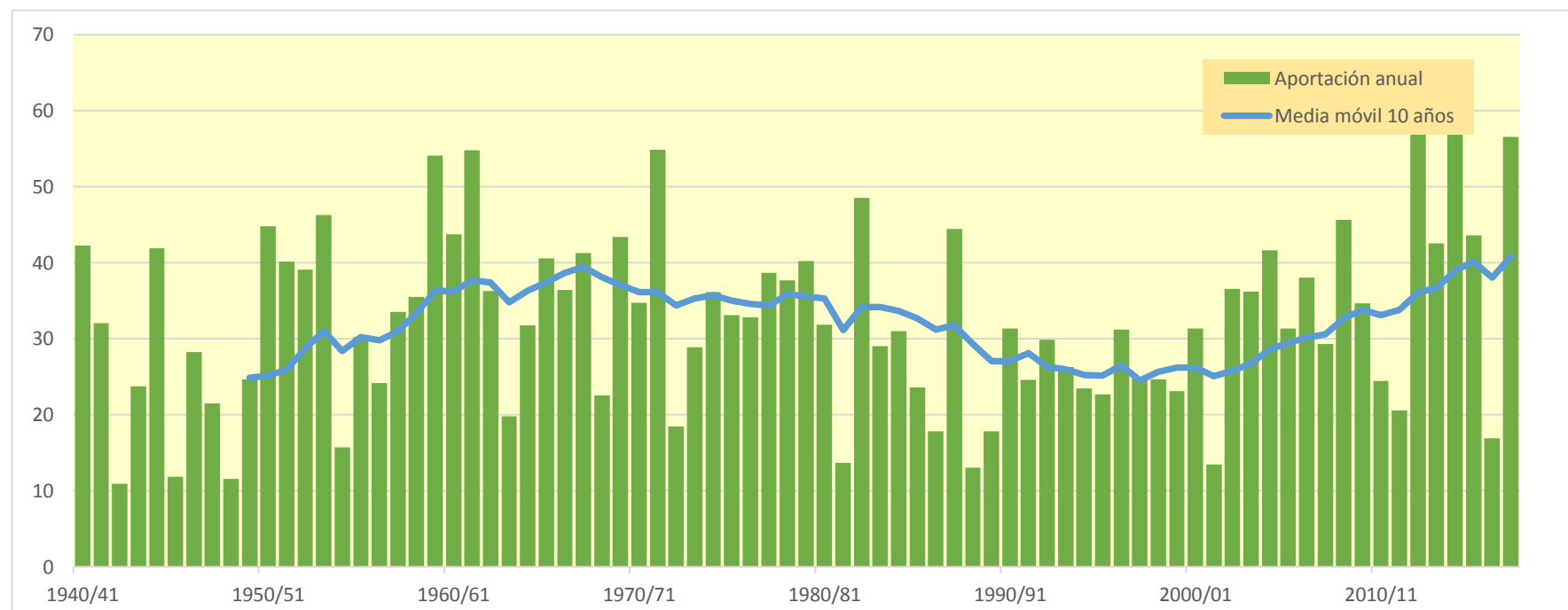
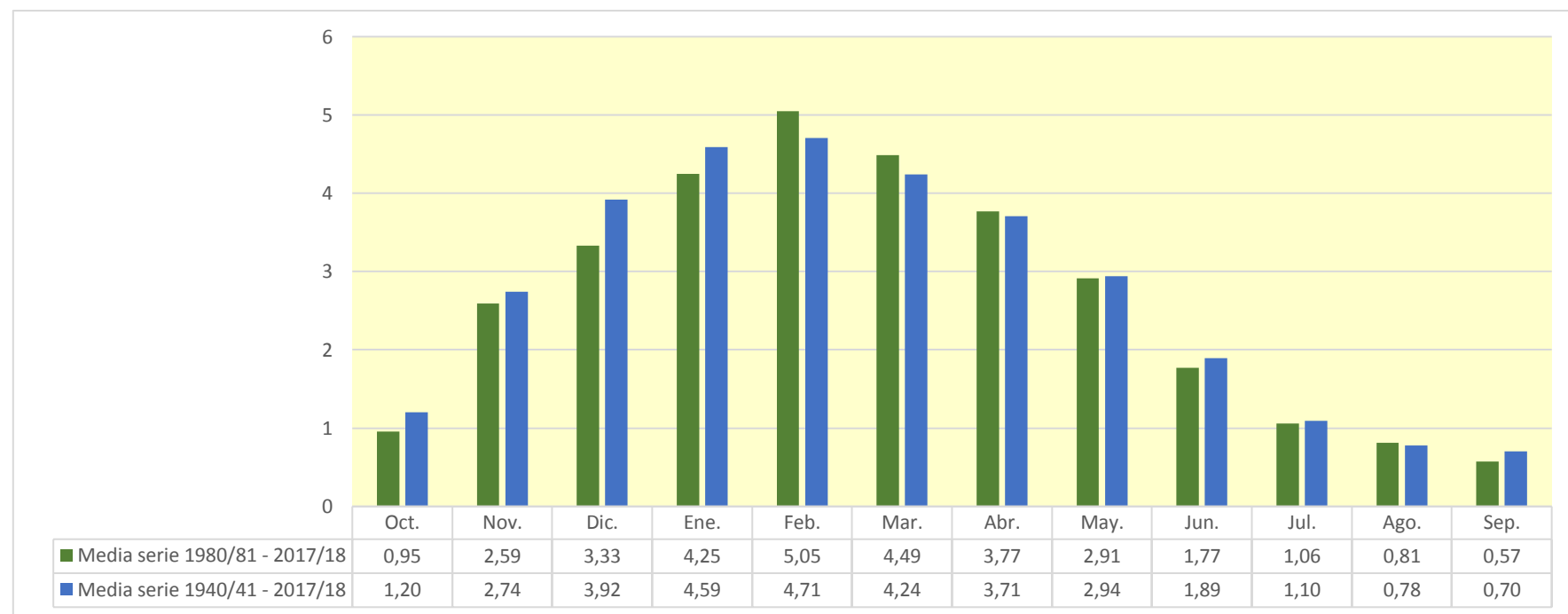
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,13 | 12,09 | 14,98 | 13,63 | 18,49 | 13,66 | 10,65 | 9,35 | 6,26 | 4,35 | 6,22 | 3,08 | 64,41 |
| Mínimo | 0,21 | 0,29 | 0,24 | 0,51 | 0,42 | 0,61 | 0,86 | 0,71 | 0,53 | 0,33 | 0,21 | 0,24 | 10,96 |
| Media | 1,20 | 2,74 | 3,92 | 4,59 | 4,71 | 4,24 | 3,71 | 2,94 | 1,89 | 1,10 | 0,78 | 0,70 | 32,53 |
| Percentil 1% | 0,22 | 0,32 | 0,48 | 0,57 | 0,53 | 0,64 | 0,91 | 0,90 | 0,60 | 0,34 | 0,24 | 0,24 | 11,41 |
| Percentil 5% | 0,27 | 0,42 | 0,70 | 0,96 | 0,84 | 1,19 | 1,26 | 1,25 | 0,78 | 0,48 | 0,33 | 0,28 | 13,43 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,60 | 0,92 | 1,11 | 1,65 | 1,70 | 1,71 | 1,41 | 0,87 | 0,55 | 0,39 | 0,31 | 17,53 |
| Percentil 25% | 0,50 | 1,11 | 1,58 | 2,12 | 2,41 | 2,63 | 2,16 | 1,94 | 1,07 | 0,66 | 0,45 | 0,40 | 23,82 |
| Percentil 50% | 0,79 | 2,03 | 3,16 | 3,58 | 4,32 | 3,78 | 3,36 | 2,38 | 1,42 | 0,89 | 0,63 | 0,59 | 31,78 |
| Desviación típica | 1,22 | 2,36 | 3,06 | 3,06 | 3,12 | 2,48 | 1,79 | 1,67 | 1,14 | 0,64 | 0,71 | 0,49 | 11,90 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,86 | 0,78 | 0,67 | 0,66 | 0,58 | 0,48 | 0,57 | 0,60 | 0,59 | 0,91 | 0,69 | 0,37 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,46 | 8,16 | 8,81 | 13,63 | 18,49 | 13,66 | 10,65 | 9,35 | 3,98 | 2,83 | 6,22 | 2,02 | 64,41 |
| Mínimo | 0,22 | 0,33 | 0,63 | 0,51 | 0,57 | 0,61 | 0,86 | 0,71 | 0,53 | 0,34 | 0,25 | 0,24 | 13,07 |
| Media | 0,95 | 2,59 | 3,33 | 4,25 | 5,05 | 4,49 | 3,77 | 2,91 | 1,77 | 1,06 | 0,81 | 0,57 | 31,54 |
| Percentil 1% | 0,22 | 0,33 | 0,66 | 0,54 | 0,61 | 0,63 | 0,91 | 0,84 | 0,62 | 0,40 | 0,28 | 0,26 | 13,23 |
| Percentil 5% | 0,23 | 0,42 | 0,77 | 0,92 | 0,84 | 0,82 | 1,09 | 1,34 | 0,85 | 0,52 | 0,36 | 0,30 | 13,64 |
| Percentil 10% | 0,30 | 0,60 | 0,91 | 1,17 | 1,26 | 1,65 | 1,74 | 1,46 | 0,95 | 0,59 | 0,39 | 0,31 | 17,53 |
| Percentil 25% | 0,44 | 1,45 | 1,36 | 2,23 | 2,61 | 2,35 | 2,21 | 1,94 | 1,04 | 0,67 | 0,45 | 0,35 | 23,51 |
| Percentil 50% | 0,68 | 2,34 | 2,74 | 3,21 | 4,55 | 3,68 | 3,23 | 2,39 | 1,41 | 0,90 | 0,56 | 0,50 | 30,44 |
| Desviación típica | 0,93 | 1,80 | 2,34 | 2,97 | 3,68 | 3,04 | 2,03 | 1,68 | 0,96 | 0,54 | 0,95 | 0,32 | 12,48 |
| Coef. Variación | 0,98 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,73 | 0,68 | 0,54 | 0,58 | 0,54 | 0,51 | 1,17 | 0,56 | 0,40 |



9139. Río Salón alto

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,783 | 1,619 | 3,624 | 4,242 | 4,753 | 2,498 | 1,746 | 4,327 | 2,715 | 0,791 | 0,254 | 0,294 | 28,647 |
| 1941/42 | 0,401 | 0,950 | 1,574 | 6,658 | 4,118 | 1,886 | 3,001 | 1,263 | 0,460 | 0,249 | 0,564 | 1,058 | 22,182 |
| 1942/43 | 0,578 | 0,226 | 0,416 | 1,381 | 2,548 | 1,039 | 0,500 | 0,875 | 0,377 | 0,077 | 0,035 | 0,533 | 8,585 |
| 1943/44 | 0,437 | 3,209 | 3,545 | 1,164 | 3,937 | 2,083 | 0,996 | 0,607 | 0,272 | 0,120 | 0,123 | 0,314 | 16,807 |
| 1944/45 | 4,933 | 2,607 | 4,417 | 8,045 | 2,984 | 0,932 | 0,342 | 0,354 | 0,179 | 0,065 | 0,648 | 0,327 | 25,833 |
| 1945/46 | 0,417 | 0,421 | 1,258 | 0,839 | 0,540 | 0,541 | 1,641 | 2,014 | 0,889 | 0,183 | 0,056 | 0,037 | 8,836 |
| 1946/47 | 0,088 | 0,920 | 6,725 | 2,959 | 3,470 | 2,191 | 0,673 | 0,877 | 0,458 | 0,092 | 0,105 | 1,092 | 19,651 |
| 1947/48 | 0,768 | 0,863 | 3,457 | 5,109 | 1,806 | 0,441 | 1,136 | 1,022 | 0,358 | 0,056 | 0,045 | 0,100 | 15,162 |
| 1948/49 | 0,278 | 0,229 | 0,155 | 0,651 | 0,343 | 2,970 | 1,819 | 0,963 | 0,446 | 0,116 | 0,035 | 1,596 | 9,600 |
| 1949/50 | 0,978 | 1,449 | 2,710 | 1,912 | 2,480 | 1,934 | 3,278 | 1,952 | 0,646 | 0,113 | 0,111 | 0,079 | 17,641 |
| 1950/51 | 0,709 | 0,515 | 7,286 | 5,641 | 4,230 | 3,530 | 2,106 | 2,487 | 1,754 | 0,794 | 0,256 | 0,489 | 29,799 |
| 1951/52 | 1,607 | 1,359 | 2,478 | 6,744 | 4,713 | 3,307 | 2,913 | 1,243 | 0,402 | 0,519 | 0,283 | 0,158 | 25,726 |
| 1952/53 | 0,679 | 1,641 | 3,395 | 6,244 | 4,868 | 1,884 | 1,376 | 0,755 | 1,921 | 0,790 | 0,138 | 0,548 | 24,237 |
| 1953/54 | 2,967 | 1,339 | 1,790 | 6,803 | 7,629 | 4,042 | 2,628 | 1,943 | 1,009 | 0,253 | 0,347 | 0,205 | 30,955 |
| 1954/55 | 0,120 | 0,436 | 0,454 | 2,053 | 2,630 | 1,951 | 0,699 | 0,213 | 0,284 | 0,189 | 0,058 | 0,158 | 9,246 |
| 1955/56 | 1,099 | 0,638 | 1,143 | 2,922 | 1,011 | 5,441 | 3,669 | 2,292 | 0,874 | 0,247 | 0,134 | 0,149 | 19,621 |
| 1956/57 | 1,027 | 5,620 | 2,355 | 0,509 | 0,935 | 0,876 | 1,162 | 1,197 | 1,973 | 0,785 | 0,118 | 0,145 | 16,701 |
| 1957/58 | 0,160 | 1,882 | 3,229 | 4,591 | 2,868 | 3,820 | 2,854 | 1,290 | 0,772 | 0,311 | 0,158 | 0,096 | 22,031 |
| 1958/59 | 0,332 | 2,635 | 5,033 | 3,516 | 1,206 | 2,147 | 1,858 | 1,390 | 0,835 | 0,302 | 0,147 | 0,692 | 20,092 |
| 1959/60 | 2,460 | 3,666 | 8,721 | 6,367 | 3,415 | 2,999 | 1,458 | 0,748 | 0,287 | 0,112 | 0,117 | 0,266 | 30,615 |
| 1960/61 | 1,846 | 1,897 | 9,062 | 6,013 | 2,450 | 0,597 | 0,981 | 1,164 | 0,540 | 0,161 | 0,060 | 0,238 | 25,007 |
| 1961/62 | 1,585 | 7,838 | 3,531 | 3,497 | 6,801 | 3,876 | 2,533 | 1,957 | 0,923 | 0,196 | 0,032 | 0,039 | 32,809 |
| 1962/63 | 0,455 | 3,911 | 4,744 | 2,744 | 3,224 | 4,145 | 1,924 | 0,567 | 0,305 | 0,147 | 0,299 | 2,064 | 24,527 |
| 1963/64 | 1,109 | 1,427 | 2,324 | 0,765 | 1,516 | 3,322 | 2,736 | 1,153 | 0,249 | 0,044 | 0,086 | 0,104 | 14,834 |
| 1964/65 | 1,111 | 1,189 | 4,408 | 4,751 | 2,038 | 3,216 | 3,726 | 1,398 | 0,307 | 0,052 | 0,072 | 1,069 | 23,337 |
| 1965/66 | 1,092 | 2,888 | 5,099 | 2,537 | 3,649 | 2,598 | 1,324 | 1,381 | 3,038 | 1,006 | 0,170 | 0,047 | 24,827 |
| 1966/67 | 3,342 | 7,210 | 4,736 | 3,203 | 1,241 | 1,124 | 1,011 | 1,251 | 0,609 | 0,176 | 0,100 | 0,150 | 24,154 |
| 1967/68 | 0,331 | 4,081 | 7,919 | 4,724 | 3,252 | 3,217 | 1,901 | 1,606 | 0,846 | 0,301 | 0,219 | 0,155 | 28,554 |
| 1968/69 | 0,076 | 0,269 | 2,153 | 1,491 | 2,371 | 3,232 | 4,976 | 3,079 | 1,267 | 0,286 | 0,076 | 2,009 | 21,285 |
| 1969/70 | 1,008 | 1,558 | 8,268 | 5,591 | 4,410 | 2,829 | 1,576 | 0,748 | 0,863 | 0,312 | 0,682 | 0,401 | 28,247 |
| 1970/71 | 0,739 | 1,160 | 1,942 | 1,563 | 1,465 | 3,650 | 3,335 | 4,377 | 1,722 | 0,854 | 0,263 | 0,122 | 21,191 |
| 1971/72 | 0,199 | 5,248 | 4,160 | 5,044 | 4,266 | 2,213 | 2,376 | 3,447 | 2,465 | 0,607 | 0,171 | 0,520 | 30,716 |
| 1972/73 | 0,611 | 0,337 | 0,443 | 1,386 | 4,075 | 1,726 | 0,918 | 0,708 | 0,485 | 0,149 | 0,248 | 0,476 | 11,563 |
| 1973/74 | 0,649 | 0,588 | 2,176 | 1,641 | 4,827 | 4,518 | 2,448 | 1,014 | 0,323 | 0,090 | 0,313 | 0,221 | 18,806 |
| 1974/75 | 3,098 | 2,830 | 1,195 | 1,909 | 1,415 | 3,557 | 3,979 | 2,726 | 1,114 | 0,255 | 0,105 | 0,436 | 22,619 |
| 1975/76 | 0,815 | 4,533 | 3,537 | 3,030 | 2,002 | 1,716 | 3,909 | 1,536 | 0,314 | 0,205 | 0,279 | 0,338 | 22,214 |
| 1976/77 | 0,520 | 1,172 | 1,559 | 1,420 | 1,156 | 1,249 | 1,720 | 4,114 | 4,130 | 3,134 | 1,157 | 0,197 | 21,528 |
| 1977/78 | 0,398 | 0,526 | 1,342 | 5,775 | 2,872 | 2,230 | 4,502 | 3,696 | 1,754 | 0,512 | 0,097 | 0,044 | 23,749 |
| 1978/79 | 0,738 | 1,406 | 0,994 | 5,043 | 5,483 | 4,245 | 3,785 | 1,518 | 0,411 | 0,140 | 0,068 | 0,510 | 24,340 |
| 1979/80 | 2,246 | 3,846 | 4,670 | 3,165 | 1,084 | 2,207 | 2,403 | 2,180 | 1,326 | 0,415 | 0,099 | 0,032 | 23,672 |
| 1980/81 | 1,672 | 1,686 | 4,951 | 4,761 | 3,100 | 2,435 | 2,343 | 1,126 | 0,296 | 0,115 | 0,059 | 0,060 | 22,603 |
| 1981/82 | 0,359 | 0,240 | 2,574 | 2,331 | 2,394 | 1,651 | 0,528 | 0,216 | 0,220 | 0,100 | 0,077 | 0,258 | 10,948 |
| 1982/83 | 1,223 | 3,135 | 7,400 | 2,327 | 3,620 | 4,102 | 2,891 | 1,345 | 0,377 | 0,266 | 3,188 | 1,507 | 31,381 |
| 1983/84 | 0,255 | 0,133 | 0,781 | 2,425 | 4,564 | 2,433 | 0,912 | 3,700 | 2,126 | 0,519 | 0,132 | 0,507 | 18,486 |
| 1984/85 | 1,533 | 2,951 | 2,557 | 2,523 | 2,103 | 3,577 | 1,875 | 2,135 | 1,093 | 0,711 | 0,328 | 0,051 | 21,437 |
| 1985/86 | 0,058 | 1,520 | 1,182 | 3,684 | 3,647 | 1,823 | 2,118 | 1,099 | 0,248 | 0,047 | 0,012 | 0,418 | 15,857 |
| 1986/87 | 0,388 | 0,309 | 1,396 | 2,387 | 4,182 | 2,530 | 1,185 | 0,464 | 0,324 | 0,315 | 0,149 | 0,061 | 13,689 |
| 1987/88 | 0,882 | 3,835 | 1,919 | 2,502 | 4,245 | 3,151 | 6,975 | 3,703 | 2,089 | 1,638 | 0,844 | 0,411 | 32,193 |
| 1988/89 | 0,185 | 0,090 | 0,597 | 0,489 | 0,857 | 0,551 | 3,501 | 2,227 | 0,592 | 0,144 | 0,074 | 0,112 | 9,420 |
| 1989/90 | 0,087 | 1,003 | 0,806 | 0,754 | 0,385 | 0,289 | 3,576 | 1,996 | 0,632 | 0,161 | 0,037 | 0,111 | 9,839 |
| 1990/91 | 0,563 | 1,491 | 2,253 | 2,714 | 2,072 | 4,135 | 3,625 | 4,373 | 1,652 | 0,251 | 0,043 | 0,375 | 23,547 |
| 1991/92 | 0,590 | 3,172 | 1,431 | 0,613 | 0,382 | 3,585 | 2,824 | 1,600 | 2,461 | 0,917 | 0,266 | 0,372 | 18,214 |
| 1992/93 | 4,293 | 2,462 | 2,954 | 1,194 | 1,773 | 1,780 | 2,877 | 2,119 | 1,454 | 0,529 | 0,321 | 0,498 | 22,253 |
| 1993/94 | 1,446 | 1,166 | 4,303 | 4,293 | 2,142 | 0,816 | 1,554 | 1,329 | 0,598 | 0,233 | 0,143 | 0,335 | 18,359 |
| 1994/95 | 0,714 | 0,664 | 1,823 | 3,954 | 3,630 | 2,654 | 1,111 | 0,592 | 0,243 | 0,205 | 0,122 | 0,097 | 15,809 |
| 1995/96 | 0,094 | 0,490 | 1,320 | 1,584 | 5,015 | 2,570 | 1,360 | 0,685 | 0,331 | 0,233 | 0,234 | 0,459 | 14,375 |
| 1996/97 | 0,590 | 3,805 | 6,060 | 4,914 | 1,693 | 0,372 | 0,150 | 1,387 | 0,745 | 0,871 | 0,665 | 0,547 | 21,799 |
| 1997/98 | 0,319 | 1,940 | 3,138 | 1,947 | 1,165 | 1,307 | 3,490 | 1,906 | 0,558 | 0,136 | 0,058 | 0,387 | 16,350 |
| 1998/99 | 1,470 | 2,519 | 1,820 | 2,455 | 4,187 | 2,619 | 1,345 | 1,109 | 0,401 | 0,127 | 0,079 | 0,277 | 18,408 |
| 1999/00 | 0,348 | 2,811 | 3,560 | 2,047 | 1,216 | 1,055 | 2,059 | 1,313 | 0,387 | 0,133 | 0,099 | 0,087 | 15,115 |
| 2000/01 | 1,390 | 3,179 | 2,715 | 4,555 | 2,511 | 2,494 | 1,874 | 0,673 | 0,142 | 0,151 | 0,095 | 0,041 | 19,819 |
| 2001/02 | 0,179 | 2,524 | 1,221 | 0,840 | 1,190 | 0,652 | 0,646 | 1,835 | 0,850 | 0,185 | 0,284 | 0,233 | 10,639 |
| 2002/03 | 0,645 | 1,217 | 5,196 | 6,317 | 4,318 | 1,544 | 1,030 | 1,172 | 0,701 | 0,241 | 0,063 | 0,058 | 22,499 |
| 2003/04 | 1,255 | 1,706 | 3,044 | 4,191 | 4,468 | 3,821 | 2,232 | 0,967 | 0,242 | 0,165 | 0,149 | 0,346 | 22,586 |
| 2004/05 | 0,608 | 3,012 | 4,476 | 4,285 | 4,762 | 2,774 | 3,553 | 2,183 | 0,750 | 0,118 | 0,027 | 0,075 | 26,623 |
| 2005/06 | 0,517 | 4,404 | 4,424 | 3,295 | 3,109 | 3,017 | 1,544 | 0,593 | 0,536 | 0,289 | 0,067 | 0,076 | 21,872 |
| 2006/07 | 0,294 | 0,522 | 0,695 | 1,650 | 3,506 | 7,662 | 4,087 | 3,318 | 1,363 | 0,292 | 0,126 | 0,249 | 23,764 |
| 2007/08 | 0,438 | 0,497 | 0,573 | 0,542 | 0,493 | 4,662 | 2,903 | 5,846 | 2,784 | 0,711 | 0,123 | 0,061 | 19,633 |
| 2008/09 | 2,004 | 4,747 | 6,428 | 5,945 | 3,846 | 3,200 | 1,499 | 0,854 | 0,393 | 0,111 | 0,031 | 0,185 | 29,243 |
| 2009/10 | 0,331 | 2,110 | 2,624 | 5,786 | 3,615 | 1,775 | 0,637 | 1,776 | 2,224 | 0,765 | 0,117 | 0,106 | 21,866 |
| 2010/11 | 0,757 | 2,109 | 3,391 | 1,509 | 2,036 | 2,349 | 0,984 | 0,508 | 0,254 | 0,105 | 0,056 | 0,026 | 14,085 |
| 2011/12 | 0,127 | 0,652 | 1,381 | 1,046 | 2,769 | 1,482 | 3,413 | 1,852 | 0,462 | 0,098 | 0,025 | 0,105 | 13,414 |
| 2012/13 | 1,075 | 1,885 | 1,584 | 7,130 | 10,072 | 6,287 | 3,519 | 1,931 | 1,312 | 0,511 | 0,096 | 0,061 | 35,462 |
| 2013/14 | 0,112 | 5,925 | 2,594 | 3,720 | 4,581 | 5,207 | 2,109 | 0,586 | 0,182 | 0,072 | 0,041 | 0,070 | 25,198 |
| 2014/15 | 0,172 | 2,911 | 5,041 | 8,901 | 11,572 | 6,278 | 2,468 | 0,654 | 0,243 | 0,098 | 0,064 | 0,104 | 38,506 |
| 2015/16 | 0,331 | 1,144 | 0,599 | 1,502 | 6,487 | 9,713 | 4,280 | 1,562 | 0,442 | 0,085 | 0,020 | 0,180 | 26,346 |
| 2016/17 | 0,151 | 1,154 | 0,720 | 2,681 | 2,293 | 1,569 | 0,758 | 0,969 | 0,930 | 0,345 | 0,084 | 0,058 | 11,714 |
| 2017/18 | 0,074 | 1,450 | 4,840 | 5,763 | 8,186 | 6,386 | 3,973 | 2,683 | 1,248 | 0,507 | 0,151 | 0,036 | 35,298 |

9139. Río Salón alto

1940/41-2017/18
(hm³)

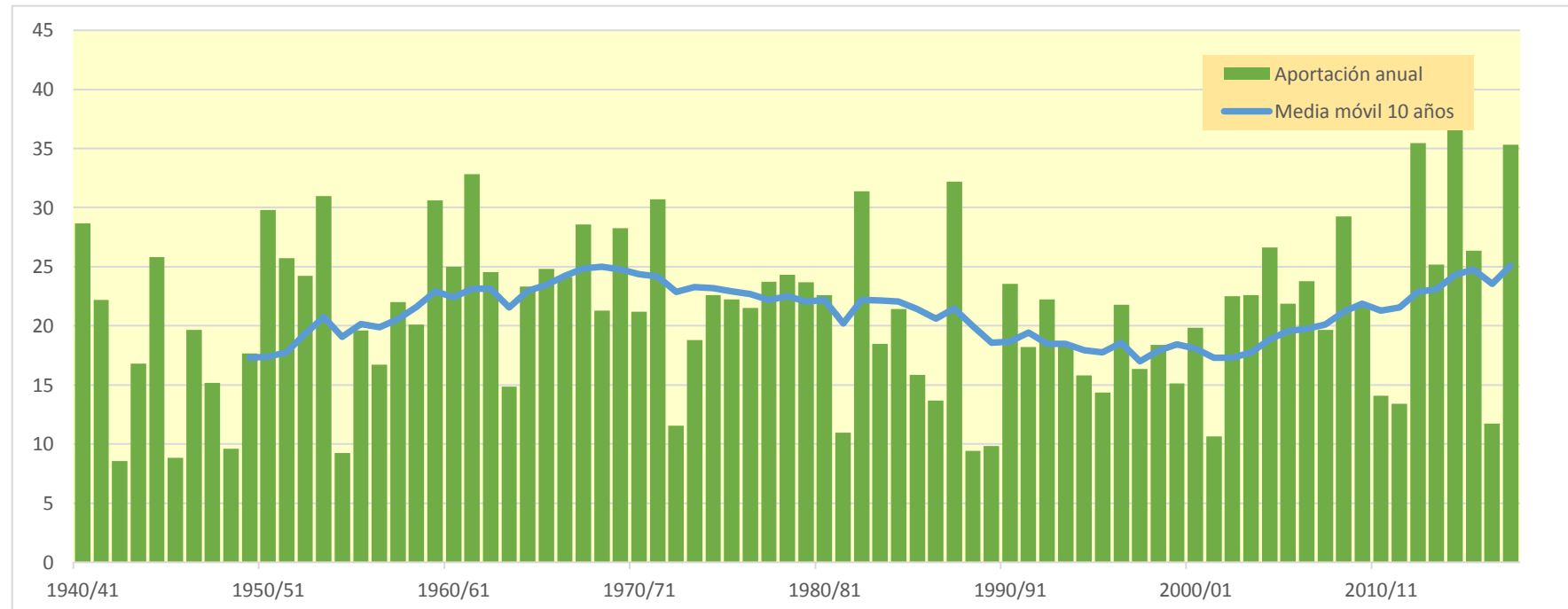
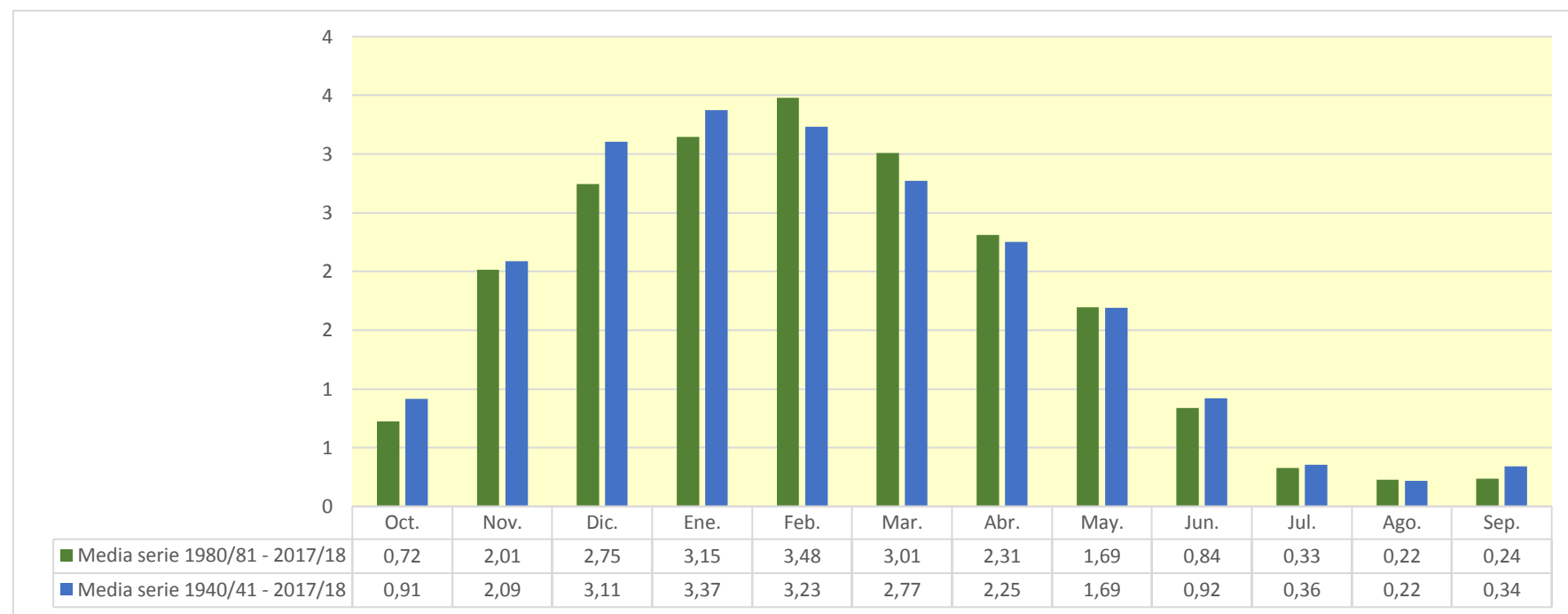
Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,93 | 7,84 | 9,06 | 8,90 | 11,57 | 9,71 | 6,97 | 5,85 | 4,13 | 3,13 | 3,19 | 2,06 | 38,51 |
| Mínimo | 0,06 | 0,09 | 0,15 | 0,49 | 0,34 | 0,29 | 0,15 | 0,21 | 0,14 | 0,04 | 0,01 | 0,03 | 8,58 |
| Media | 0,91 | 2,09 | 3,11 | 3,37 | 3,23 | 2,77 | 2,25 | 1,69 | 0,92 | 0,36 | 0,22 | 0,34 | 21,26 |
| Percentil 1% | 0,07 | 0,12 | 0,36 | 0,50 | 0,37 | 0,35 | 0,30 | 0,22 | 0,17 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | 8,78 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,24 | 0,56 | 0,65 | 0,53 | 0,55 | 0,62 | 0,50 | 0,24 | 0,06 | 0,03 | 0,04 | 9,57 |
| Percentil 10% | 0,13 | 0,40 | 0,71 | 0,84 | 1,06 | 0,86 | 0,74 | 0,59 | 0,25 | 0,09 | 0,04 | 0,05 | 11,38 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,88 | 1,38 | 1,60 | 1,78 | 1,72 | 1,22 | 0,90 | 0,34 | 0,12 | 0,06 | 0,09 | 16,44 |
| Percentil 50% | 0,61 | 1,59 | 2,61 | 2,94 | 3,04 | 2,51 | 2,08 | 1,36 | 0,60 | 0,22 | 0,12 | 0,20 | 21,87 |
| Desviación típica | 0,94 | 1,67 | 2,15 | 2,05 | 2,08 | 1,71 | 1,27 | 1,13 | 0,80 | 0,43 | 0,39 | 0,42 | 6,86 |
| Coef. Variación | 1,03 | 0,80 | 0,69 | 0,61 | 0,64 | 0,62 | 0,57 | 0,67 | 0,87 | 1,21 | 1,82 | 1,22 | 0,32 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|-------------------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 4,29 | 5,92 | 7,40 | 8,90 | 11,57 | 9,71 | 6,97 | 5,85 | 2,78 | 1,64 | 3,19 | 1,51 | 38,51 |
| Mínimo | 0,06 | 0,09 | 0,57 | 0,49 | 0,38 | 0,29 | 0,15 | 0,22 | 0,14 | 0,05 | 0,01 | 0,03 | 9,42 |
| Media | 0,72 | 2,01 | 2,75 | 3,15 | 3,48 | 3,01 | 2,31 | 1,69 | 0,84 | 0,33 | 0,22 | 0,24 | 20,75 |
| Percentil 1% | 0,06 | 0,11 | 0,58 | 0,51 | 0,38 | 0,32 | 0,29 | 0,31 | 0,16 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 9,58 |
| Percentil 5% | 0,09 | 0,22 | 0,60 | 0,60 | 0,48 | 0,52 | 0,62 | 0,50 | 0,21 | 0,08 | 0,02 | 0,04 | 10,52 |
| Percentil 10% | 0,11 | 0,44 | 0,71 | 0,81 | 1,07 | 0,77 | 0,72 | 0,59 | 0,24 | 0,10 | 0,03 | 0,06 | 11,48 |
| Percentil 25% | 0,20 | 1,04 | 1,34 | 1,60 | 2,05 | 1,59 | 1,22 | 0,88 | 0,33 | 0,12 | 0,06 | 0,06 | 15,29 |
| Percentil 50% | 0,48 | 1,80 | 2,57 | 2,51 | 3,31 | 2,55 | 2,11 | 1,37 | 0,58 | 0,22 | 0,10 | 0,11 | 20,63 |
| Desviación típica | 0,79 | 1,39 | 1,82 | 2,01 | 2,43 | 2,10 | 1,39 | 1,19 | 0,71 | 0,32 | 0,52 | 0,27 | 7,39 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,69 | 0,66 | 0,64 | 0,70 | 0,70 | 0,60 | 0,70 | 0,85 | 0,98 | 2,32 | 1,12 | 0,36 |



9140. Río Salón aguas abajo del Río Pucheruela

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 4,562 | 3,845 | 9,588 | 11,411 | 13,464 | 7,151 | 5,496 | 13,001 | 7,788 | 3,029 | 1,635 | 1,421 | 82,392 |
| 1941/42 | 1,315 | 2,529 | 3,608 | 17,889 | 11,359 | 5,459 | 9,031 | 3,741 | 2,198 | 1,284 | 1,857 | 2,988 | 63,258 |
| 1942/43 | 1,540 | 0,840 | 1,086 | 2,965 | 6,039 | 2,613 | 1,607 | 2,361 | 1,108 | 0,467 | 0,289 | 1,312 | 22,228 |
| 1943/44 | 0,954 | 8,904 | 8,676 | 3,007 | 11,044 | 5,193 | 3,392 | 2,311 | 1,315 | 0,797 | 0,660 | 0,956 | 47,206 |
| 1944/45 | 14,798 | 6,323 | 12,934 | 25,969 | 7,417 | 4,094 | 2,324 | 1,884 | 1,087 | 0,644 | 2,030 | 0,916 | 80,420 |
| 1945/46 | 1,057 | 1,055 | 3,156 | 1,989 | 1,376 | 1,370 | 4,394 | 5,097 | 2,451 | 0,967 | 0,536 | 0,348 | 23,798 |
| 1946/47 | 0,344 | 2,385 | 17,025 | 6,826 | 10,257 | 6,550 | 2,830 | 3,415 | 1,848 | 0,874 | 0,713 | 3,013 | 56,081 |
| 1947/48 | 1,746 | 2,357 | 8,801 | 13,634 | 4,645 | 1,914 | 3,796 | 3,084 | 1,435 | 0,656 | 0,445 | 0,429 | 42,942 |
| 1948/49 | 0,742 | 0,595 | 0,451 | 1,536 | 0,841 | 7,419 | 4,243 | 2,553 | 1,346 | 0,593 | 0,341 | 3,941 | 24,601 |
| 1949/50 | 2,106 | 3,440 | 6,886 | 4,961 | 6,946 | 5,206 | 9,365 | 5,440 | 2,271 | 1,010 | 0,727 | 0,476 | 48,833 |
| 1950/51 | 2,073 | 1,365 | 18,988 | 14,292 | 12,257 | 10,923 | 6,981 | 8,319 | 5,681 | 3,058 | 1,511 | 1,917 | 87,366 |
| 1951/52 | 4,332 | 3,456 | 6,676 | 19,086 | 12,402 | 9,816 | 9,396 | 4,458 | 2,384 | 2,417 | 1,431 | 0,934 | 76,789 |
| 1952/53 | 1,952 | 3,809 | 9,268 | 16,455 | 14,008 | 5,889 | 6,089 | 3,393 | 6,896 | 2,747 | 1,208 | 1,841 | 73,554 |
| 1953/54 | 7,418 | 2,996 | 4,382 | 18,351 | 21,998 | 11,371 | 8,800 | 6,057 | 3,600 | 1,673 | 1,750 | 1,004 | 89,399 |
| 1954/55 | 0,650 | 1,319 | 1,199 | 5,463 | 7,385 | 5,778 | 2,557 | 1,346 | 1,368 | 0,953 | 0,519 | 0,572 | 29,110 |
| 1955/56 | 2,777 | 1,584 | 3,124 | 7,517 | 2,731 | 16,860 | 10,139 | 6,864 | 3,199 | 1,575 | 0,979 | 0,764 | 58,114 |
| 1956/57 | 2,486 | 15,132 | 5,126 | 1,919 | 3,047 | 2,713 | 3,860 | 3,346 | 5,551 | 2,099 | 0,763 | 0,678 | 46,720 |
| 1957/58 | 0,554 | 5,035 | 8,173 | 12,501 | 7,669 | 11,696 | 8,294 | 4,279 | 3,154 | 1,575 | 1,052 | 0,662 | 64,643 |
| 1958/59 | 1,106 | 7,546 | 13,876 | 9,929 | 3,864 | 7,550 | 6,104 | 5,338 | 3,533 | 1,903 | 1,280 | 2,407 | 64,436 |
| 1959/60 | 6,953 | 10,208 | 27,443 | 18,909 | 11,011 | 10,578 | 5,547 | 3,471 | 1,783 | 1,071 | 0,791 | 0,945 | 98,709 |
| 1960/61 | 5,087 | 5,151 | 28,730 | 18,607 | 7,220 | 3,176 | 3,570 | 3,651 | 1,947 | 1,012 | 0,580 | 0,754 | 79,486 |
| 1961/62 | 3,826 | 23,534 | 8,657 | 11,189 | 20,146 | 11,809 | 8,690 | 6,926 | 3,570 | 1,691 | 0,944 | 0,645 | 101,625 |
| 1962/63 | 1,251 | 10,168 | 12,507 | 7,311 | 9,883 | 12,596 | 5,984 | 2,819 | 1,859 | 1,158 | 1,152 | 5,152 | 71,840 |
| 1963/64 | 2,305 | 3,931 | 5,849 | 2,027 | 4,013 | 8,929 | 7,152 | 3,045 | 1,166 | 0,573 | 0,486 | 0,391 | 39,867 |
| 1964/65 | 2,657 | 2,732 | 11,970 | 13,547 | 5,927 | 8,623 | 9,206 | 3,693 | 1,461 | 0,719 | 0,534 | 2,787 | 63,857 |
| 1965/66 | 2,340 | 7,444 | 14,991 | 6,701 | 12,092 | 7,690 | 4,571 | 4,823 | 10,077 | 3,377 | 1,438 | 0,829 | 76,373 |
| 1966/67 | 9,935 | 20,261 | 12,110 | 9,204 | 3,940 | 3,771 | 3,071 | 3,758 | 1,913 | 0,949 | 0,613 | 0,573 | 70,096 |
| 1967/68 | 0,785 | 11,223 | 21,244 | 11,848 | 9,362 | 9,380 | 5,784 | 4,873 | 2,688 | 1,348 | 0,969 | 0,676 | 80,181 |
| 1968/69 | 0,406 | 0,764 | 4,598 | 2,745 | 5,068 | 7,253 | 11,414 | 7,034 | 3,120 | 1,144 | 0,583 | 6,106 | 50,234 |
| 1969/70 | 2,470 | 4,365 | 21,756 | 14,587 | 14,428 | 9,139 | 5,473 | 3,052 | 3,351 | 1,508 | 2,258 | 1,238 | 83,627 |
| 1970/71 | 2,145 | 3,083 | 4,638 | 4,170 | 4,288 | 10,489 | 10,047 | 14,746 | 5,685 | 3,774 | 1,759 | 1,153 | 65,976 |
| 1971/72 | 0,978 | 17,083 | 11,077 | 15,742 | 14,244 | 7,983 | 8,351 | 11,343 | 8,068 | 2,948 | 1,596 | 1,931 | 101,344 |
| 1972/73 | 2,112 | 1,288 | 1,502 | 3,926 | 11,217 | 4,440 | 3,110 | 2,677 | 1,800 | 0,842 | 1,029 | 1,367 | 35,308 |
| 1973/74 | 1,586 | 1,580 | 5,693 | 3,777 | 13,675 | 13,480 | 7,436 | 3,710 | 1,733 | 0,941 | 1,081 | 0,697 | 55,388 |
| 1974/75 | 7,790 | 6,774 | 3,093 | 6,179 | 4,218 | 11,137 | 13,083 | 8,414 | 3,783 | 1,745 | 1,101 | 1,607 | 68,925 |
| 1975/76 | 2,222 | 12,637 | 9,042 | 8,006 | 5,653 | 5,129 | 12,051 | 4,248 | 1,831 | 1,242 | 1,177 | 1,205 | 64,443 |
| 1976/77 | 1,357 | 2,709 | 3,855 | 3,827 | 3,268 | 3,948 | 5,641 | 12,765 | 11,688 | 8,323 | 3,352 | 1,318 | 62,052 |
| 1977/78 | 1,629 | 1,621 | 3,836 | 16,852 | 8,334 | 6,874 | 13,481 | 10,515 | 5,463 | 2,523 | 1,265 | 0,797 | 73,189 |
| 1978/79 | 2,060 | 3,418 | 2,473 | 14,700 | 14,346 | 12,670 | 11,247 | 5,219 | 2,488 | 1,474 | 0,927 | 1,735 | 72,758 |
| 1979/80 | 6,148 | 10,572 | 12,846 | 9,856 | 3,973 | 7,569 | 7,963 | 7,323 | 4,770 | 2,285 | 1,226 | 0,747 | 75,277 |
| 1980/81 | 4,481 | 4,858 | 12,841 | 12,425 | 8,611 | 6,823 | 6,696 | 3,473 | 1,628 | 0,997 | 0,621 | 0,468 | 63,924 |
| 1981/82 | 0,970 | 0,625 | 6,193 | 4,908 | 5,910 | 4,425 | 1,822 | 1,070 | 0,863 | 0,504 | 0,389 | 0,666 | 28,344 |
| 1982/83 | 2,649 | 8,035 | 19,539 | 6,027 | 11,939 | 12,092 | 9,366 | 5,157 | 2,476 | 1,729 | 11,135 | 3,874 | 94,018 |
| 1983/84 | 1,422 | 0,905 | 2,173 | 6,383 | 13,658 | 7,404 | 3,503 | 10,307 | 5,306 | 2,108 | 1,069 | 1,432 | 55,668 |
| 1984/85 | 3,774 | 8,008 | 6,245 | 7,325 | 5,495 | 9,334 | 5,134 | 6,729 | 3,438 | 2,570 | 1,394 | 0,650 | 60,095 |
| 1985/86 | 0,461 | 4,256 | 2,726 | 10,026 | 9,821 | 5,197 | 6,119 | 3,119 | 1,295 | 0,657 | 0,394 | 1,177 | 45,248 |
| 1986/87 | 0,928 | 0,731 | 3,010 | 5,419 | 10,718 | 6,467 | 3,499 | 1,729 | 1,284 | 1,037 | 0,602 | 0,364 | 35,789 |
| 1987/88 | 2,022 | 9,525 | 4,352 | 7,000 | 10,849 | 7,876 | 20,745 | 10,138 | 6,891 | 5,076 | 2,855 | 1,714 | 89,042 |
| 1988/89 | 0,953 | 0,615 | 1,519 | 1,131 | 1,963 | 1,274 | 9,703 | 4,984 | 1,788 | 0,841 | 0,518 | 0,507 | 25,796 |
| 1989/90 | 0,352 | 2,976 | 2,484 | 2,480 | 1,481 | 1,136 | 10,885 | 5,389 | 2,515 | 1,256 | 0,710 | 0,616 | 32,281 |
| 1990/91 | 1,496 | 3,845 | 5,531 | 5,960 | 5,118 | 11,075 | 9,855 | 12,042 | 4,559 | 1,704 | 0,922 | 1,380 | 63,488 |
| 1991/92 | 1,592 | 8,295 | 3,263 | 1,832 | 1,199 | 9,689 | 6,820 | 4,332 | 7,243 | 2,783 | 1,363 | 1,409 | 49,818 |
| 1992/93 | 11,360 | 5,378 | 7,866 | 3,103 | 5,238 | 5,119 | 7,636 | 5,320 | 4,447 | 1,834 | 1,289 | 1,370 | 59,958 |
| 1993/94 | 3,701 | 2,995 | 11,974 | 11,714 | 6,020 | 3,013 | 4,500 | 3,729 | 1,825 | 0,939 | 0,639 | 1,004 | 52,056 |
| 1994/95 | 1,655 | 1,599 | 4,404 | 10,430 | 10,204 | 7,562 | 3,717 | 2,395 | 1,258 | 0,994 | 0,626 | 0,473 | 45,318 |
| 1995/96 | 0,363 | 1,295 | 3,147 | 3,987 | 15,114 | 6,905 | 4,636 | 2,660 | 1,568 | 1,081 | 0,914 | 1,237 | 42,906 |
| 1996/97 | 1,381 | 10,079 | 15,964 | 12,739 | 4,761 | 1,976 | 1,168 | 4,753 | 2,352 | 2,695 | 1,969 | 1,839 | 61,676 |
| 1997/98 | 1,113 | 5,376 | 8,128 | 5,130 | 3,552 | 3,905 | 10,588 | 5,124 | 2,087 | 1,007 | 0,601 | 1,231 | 47,843 |
| 1998/99 | 3,401 | 6,163 | 4,229 | 6,249 | 11,084 | 6,534 | 3,947 | 3,710 | 1,682 | 0,916 | 0,610 | 0,875 | 49,400 |
| 1999/00 | 0,947 | 7,867 | 9,262 | 5,638 | 3,801 | 3,290 | 6,055 | 3,789 | 1,658 | 0,925 | 0,636 | 0,485 | 44,354 |
| 2000/01 | 3,640 | 8,357 | 6,841 | 13,239 | 7,033 | 8,363 | 5,889 | 2,701 | 1,294 | 1,007 | 0,649 | 0,396 | 59,408 |
| 2001/02 | 0,559 | 6,369 | 2,554 | 2,148 | 2,926 | 1,658 | 1,864 | 4,836 | 2,052 | 0,761 | 0,980 | 0,727 | 27,434 |
| 2002/03 | 1,638 | 3,053 | 14,010 | 17,863 | 13,209 | 5,311 | 4,801 | 4,271 | 2,549 | 1,280 | 0,682 | 0,487 | 69,155 |
| 2003/04 | 3,418 | 4,514 | 8,323 | 11,749 | 13,249 | 11,393 | 6,934 | 3,691 | 1,796 | 1,288 | 0,895 | 1,081 | 68,331 |
| 2004/05 | 1,604 | 7,941 | 11,740 | 11,626 | 14,530 | 8,732 | 11,633 | 6,498 | 2,889 | 1,305 | 0,761 | 0,590 | 79,849 |
| 2005/06 | 1,357 | 12,108 | 11,463 | 8,975 | 8,692 | 8,534 | 4,634 | 2,276 | 1,858 | 1,089 | 0,517 | 0,428 | 61,930 |
| 2006/07 | 0,753 | 1,303 | 1,885 | 4,571 | 10,366 | 22,198 | 11,308 | 10,254 | 4,785 | 2,142 | 1,322 | 1,241 | 72,127 |
| 2007/08 | 1,356 | 1,376 | 1,381 | 1,278 | 1,207 | 12,410 | 6,904 | 18,196 | 7,551 | 3,038 | 1,447 | 0,921 | 57,064 |
| 2008/09 | 5,390 | 13,039 | 17,260 | 16,482 | 11,231 | 10,518 | 5,266 | 3,640 | 2,078 | 1,099 | 0,651 | 0,776 | 87,431 |
| 2009/10 | 1,007 | 5,651 | 6,642 | 16,629 | 10,009 | 5,880 | 2,943 | 5,858 | 6,674 | 2,647 | 1,130 | 0,836 | 65,906 |
| 2010/11 | 2,195 | 6,106 | 9,170 | 4,376 | 6,847 | 7,041 | 3,398 | 2,165 | 1,429 | 0,942 | 0,645 | 0,407 | 44,721 |
| 2011/12 | 0,483 | 1,626 | 3,179 | 2,504 | 8,067 | 3,728 | 10,232 | 5,076 | 1,964 | 0,980 | 0,575 | 0,600 | 39,015 |
| 2012/13 | 2,800 | 4,713 | 3,827 | 21,582 | 28,411 | 19,186 | 11,096 | 7,277 | 5,423 | 2,909 | 1,521 | 1,035 | 109,779 |
| 2013/14 | 0,841 | 16,571 | 6,014 | 11,232 | 13,520 | 16,164 | 6,946 | 3,297 | 1,872 | 1,156 | 0,744 | 0,546 | 78,905 |
| 2014/15 | 0,645 | 8,470 | 13,268 | 26,709 | 35,585 | 18,075 | 8,503 | 3,728 | 2,258 | 1,370 | 0,904 | 0,715 | 120,230 |
| 2015/16 | 1,064 | 3,054 | 1,568 | 4,299 | 19,176 | 27,395 | 12,659 | 5,838 | 2,792 | 1,491 | 0,904 | 0,929 | 81,168 |
| 2016/17 | 0,653 | 3,035 | 1,644 | 6,871 | 5,928 | 4,351 | 2,291 | 3,047 | 2,700 | 1,225 | 0,614 | 0,433 | 32,792 |
| 2017/18 | 0,351 | 3,712 | 13,069 | 15,290 | 22,709 | 18,840 | 12,283 | 9,045 | 5,246 | 2,964 | 1,594 | 0,932 | 106,035 |

9140. Río Salón aguas abajo del Río Pucheruela

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 14,80 | 23,53 | 28,73 | 26,71 | 35,58 | 27,39 | 20,74 | 18,20 | 11,69 | 8,32 | 11,13 | 6,11 | 120,23 |
| Mínimo | 0,34 | 0,60 | 0,45 | 1,13 | 0,84 | 1,14 | 1,17 | 1,07 | 0,86 | 0,47 | 0,29 | 0,35 | 22,23 |
| Media | 2,48 | 5,63 | 8,20 | 9,32 | 9,29 | 8,17 | 6,89 | 5,33 | 3,23 | 1,66 | 1,16 | 1,22 | 62,57 |

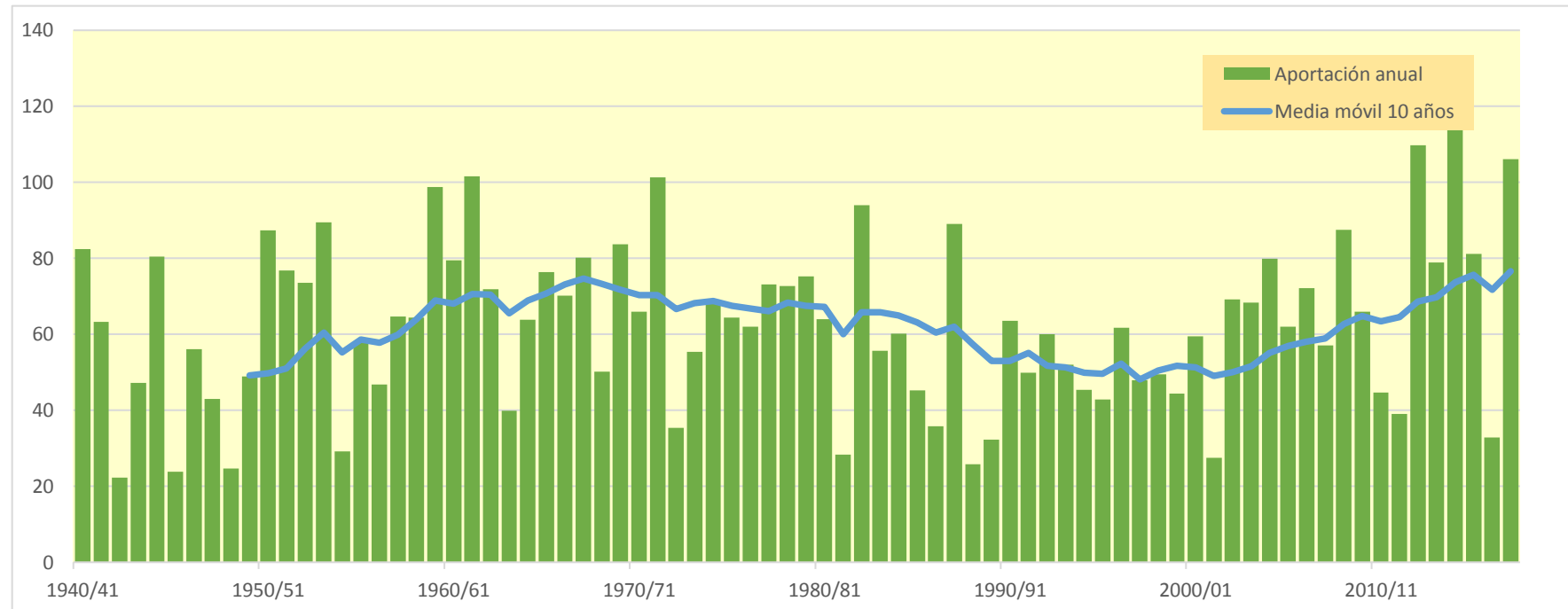
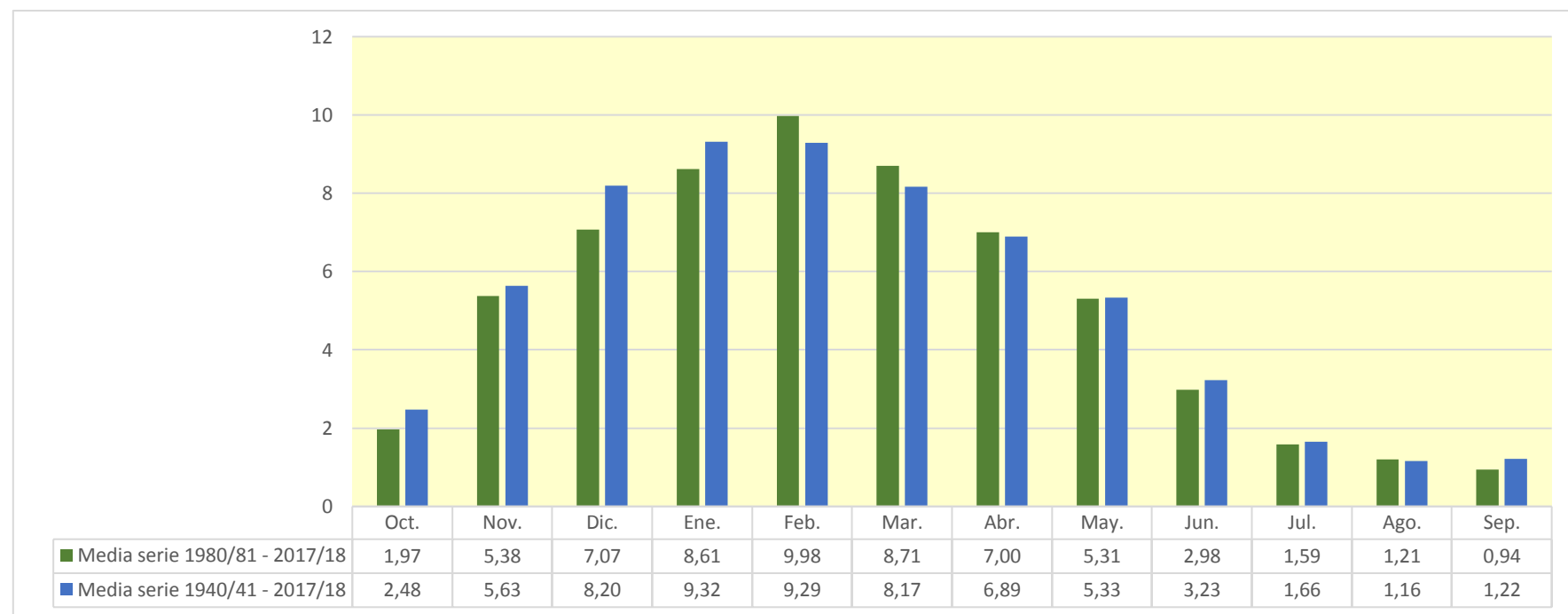
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,35 | 0,61 | 0,94 | 1,24 | 1,12 | 1,24 | 1,51 | 1,28 | 1,04 | 0,50 | 0,33 | 0,36 | 23,44 |
| Percentil 5% | 0,40 | 0,76 | 1,48 | 1,91 | 1,47 | 1,88 | 2,23 | 2,12 | 1,24 | 0,64 | 0,44 | 0,41 | 27,19 |
| Percentil 10% | 0,56 | 1,22 | 1,81 | 2,38 | 3,01 | 2,92 | 2,91 | 2,38 | 1,31 | 0,75 | 0,52 | 0,46 | 32,64 |
| Percentil 25% | 0,96 | 2,36 | 3,20 | 4,32 | 4,84 | 5,12 | 4,02 | 3,31 | 1,78 | 0,96 | 0,62 | 0,62 | 46,84 |
| Percentil 50% | 1,62 | 4,09 | 6,66 | 7,42 | 8,47 | 7,41 | 6,11 | 4,31 | 2,37 | 1,27 | 0,92 | 0,92 | 63,37 |
| Desviación típica | 2,57 | 4,74 | 6,15 | 6,08 | 6,16 | 4,92 | 3,55 | 3,27 | 2,23 | 1,17 | 1,27 | 1,04 | 21,88 |
| Coef. Variación | 1,04 | 0,84 | 0,75 | 0,65 | 0,66 | 0,60 | 0,52 | 0,61 | 0,69 | 0,71 | 1,10 | 0,85 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 11,36 | 16,57 | 19,54 | 26,71 | 35,58 | 27,39 | 20,74 | 18,20 | 7,55 | 5,08 | 11,13 | 3,87 | 120,23 |
| Mínimo | 0,35 | 0,62 | 1,38 | 1,13 | 1,20 | 1,14 | 1,17 | 1,07 | 0,86 | 0,50 | 0,39 | 0,36 | 25,80 |
| Media | 1,97 | 5,38 | 7,07 | 8,61 | 9,98 | 8,71 | 7,00 | 5,31 | 2,98 | 1,59 | 1,21 | 0,94 | 60,74 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,35 | 0,62 | 1,43 | 1,19 | 1,20 | 1,19 | 1,41 | 1,31 | 1,01 | 0,56 | 0,39 | 0,38 | 26,40 |
| Percentil 5% | 0,36 | 0,72 | 1,56 | 1,75 | 1,44 | 1,60 | 1,86 | 2,10 | 1,28 | 0,75 | 0,50 | 0,41 | 28,21 |
| Percentil 10% | 0,48 | 1,18 | 1,81 | 2,38 | 2,64 | 2,70 | 2,75 | 2,36 | 1,29 | 0,89 | 0,56 | 0,43 | 32,64 |
| Percentil 25% | 0,86 | 2,98 | 3,04 | 4,42 | 5,30 | 4,60 | 4,09 | 3,34 | 1,71 | 0,99 | 0,62 | 0,52 | 44,85 |
| Percentil 50% | 1,37 | 4,79 | 6,10 | 6,63 | 9,26 | 7,22 | 6,41 | 4,54 | 2,17 | 1,24 | 0,75 | 0,81 | 59,68 |
| Desviación típica | 2,01 | 3,77 | 4,95 | 5,93 | 7,23 | 6,05 | 3,97 | 3,34 | 1,88 | 0,93 | 1,72 | 0,63 | 23,22 |
| Coef. Variación | 1,02 | 0,70 | 0,70 | 0,69 | 0,72 | 0,69 | 0,57 | 0,63 | 0,63 | 0,58 | 1,43 | 0,66 | 0,38 |



9141. Río Salón Bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|---------|
| 1940/41 | 4,888 | 4,174 | 10,131 | 12,260 | 14,594 | 8,037 | 6,230 | 14,147 | 8,685 | 3,640 | 2,035 | 1,702 | 90,524 |
| 1941/42 | 1,519 | 2,757 | 3,848 | 18,884 | 12,303 | 6,167 | 9,863 | 4,345 | 2,629 | 1,584 | 2,105 | 3,245 | 69,249 |
| 1942/43 | 1,752 | 1,002 | 1,225 | 3,164 | 6,381 | 2,943 | 1,866 | 2,586 | 1,286 | 0,584 | 0,367 | 1,396 | 24,550 |
| 1943/44 | 1,035 | 9,382 | 9,191 | 3,420 | 11,775 | 5,768 | 3,928 | 2,718 | 1,609 | 0,997 | 0,799 | 1,070 | 51,692 |
| 1944/45 | 15,734 | 6,874 | 13,933 | 28,039 | 8,702 | 4,964 | 2,926 | 2,293 | 1,358 | 0,822 | 2,210 | 1,052 | 88,908 |
| 1945/46 | 1,164 | 1,169 | 3,386 | 2,201 | 1,536 | 1,512 | 4,714 | 5,514 | 2,798 | 1,198 | 0,684 | 0,445 | 26,322 |
| 1946/47 | 0,411 | 2,501 | 17,761 | 7,404 | 11,119 | 7,381 | 3,434 | 3,929 | 2,220 | 1,120 | 0,877 | 3,183 | 61,340 |
| 1947/48 | 1,913 | 2,552 | 9,177 | 14,527 | 5,266 | 2,325 | 4,235 | 3,501 | 1,733 | 0,847 | 0,569 | 0,516 | 47,160 |
| 1948/49 | 0,820 | 0,670 | 0,521 | 1,645 | 0,947 | 7,771 | 4,587 | 2,822 | 1,547 | 0,732 | 0,433 | 4,150 | 26,646 |
| 1949/50 | 2,309 | 3,639 | 7,307 | 5,430 | 7,539 | 5,728 | 10,022 | 6,046 | 2,701 | 1,290 | 0,909 | 0,594 | 53,514 |
| 1950/51 | 2,266 | 1,545 | 19,713 | 15,264 | 13,410 | 12,122 | 7,923 | 9,311 | 6,426 | 3,594 | 1,878 | 2,182 | 95,634 |
| 1951/52 | 4,632 | 3,784 | 7,122 | 20,198 | 13,382 | 10,969 | 10,612 | 5,302 | 2,958 | 2,876 | 1,763 | 1,156 | 84,754 |
| 1952/53 | 2,159 | 4,025 | 9,952 | 17,134 | 15,623 | 8,869 | 7,136 | 4,112 | 7,727 | 3,265 | 1,541 | 2,088 | 81,631 |
| 1953/54 | 7,759 | 3,302 | 4,632 | 19,310 | 23,899 | 12,665 | 9,974 | 6,914 | 4,237 | 2,104 | 2,067 | 1,234 | 98,098 |
| 1954/55 | 0,804 | 1,466 | 1,363 | 5,855 | 8,101 | 6,426 | 3,052 | 1,682 | 1,647 | 1,167 | 0,663 | 0,671 | 32,897 |
| 1955/56 | 2,943 | 1,778 | 3,417 | 7,999 | 3,132 | 18,288 | 11,195 | 7,764 | 3,821 | 1,975 | 1,236 | 0,938 | 64,487 |
| 1956/57 | 2,649 | 15,733 | 5,593 | 2,299 | 3,532 | 3,118 | 4,243 | 3,672 | 5,960 | 2,404 | 0,958 | 0,810 | 50,972 |
| 1957/58 | 0,652 | 5,281 | 8,611 | 13,277 | 8,320 | 12,670 | 9,125 | 4,929 | 3,665 | 1,940 | 1,299 | 0,831 | 70,602 |
| 1958/59 | 1,258 | 7,915 | 14,722 | 10,829 | 4,524 | 8,417 | 6,905 | 6,167 | 4,193 | 2,384 | 1,625 | 2,734 | 71,674 |
| 1959/60 | 7,448 | 10,886 | 29,446 | 20,607 | 12,512 | 11,960 | 6,519 | 4,139 | 2,227 | 1,363 | 0,987 | 1,097 | 109,189 |
| 1960/61 | 5,431 | 5,580 | 30,864 | 20,437 | 8,364 | 3,924 | 4,120 | 4,139 | 2,311 | 1,261 | 0,743 | 0,872 | 88,047 |
| 1961/62 | 4,039 | 24,978 | 9,543 | 12,255 | 21,731 | 13,320 | 9,935 | 7,948 | 4,284 | 2,157 | 1,243 | 0,837 | 112,269 |
| 1962/63 | 1,398 | 10,726 | 13,197 | 7,993 | 10,778 | 13,795 | 6,879 | 3,444 | 2,302 | 1,468 | 1,356 | 5,402 | 78,736 |
| 1963/64 | 2,514 | 4,212 | 6,198 | 2,306 | 4,326 | 9,473 | 7,688 | 3,444 | 1,429 | 0,742 | 0,597 | 0,466 | 43,395 |
| 1964/65 | 2,774 | 2,909 | 12,469 | 14,367 | 6,580 | 9,343 | 9,899 | 4,200 | 1,793 | 0,933 | 0,672 | 2,948 | 68,888 |
| 1965/66 | 2,515 | 7,762 | 16,061 | 7,452 | 13,254 | 8,586 | 5,291 | 5,481 | 11,098 | 3,995 | 1,834 | 1,082 | 84,412 |
| 1966/67 | 10,565 | 21,575 | 13,180 | 10,149 | 4,612 | 4,311 | 3,510 | 4,180 | 2,243 | 1,173 | 0,764 | 0,681 | 76,943 |
| 1967/68 | 0,871 | 11,799 | 22,326 | 12,818 | 10,366 | 10,336 | 6,569 | 5,494 | 3,142 | 1,647 | 1,175 | 0,819 | 87,361 |
| 1968/69 | 0,502 | 0,850 | 4,741 | 2,887 | 5,240 | 7,544 | 11,864 | 7,469 | 3,472 | 1,382 | 0,737 | 6,511 | 53,200 |
| 1969/70 | 2,782 | 4,646 | 22,712 | 15,780 | 16,089 | 10,312 | 6,339 | 3,640 | 3,842 | 1,854 | 2,534 | 1,442 | 91,971 |
| 1970/71 | 2,393 | 3,329 | 4,875 | 4,461 | 4,730 | 11,163 | 10,959 | 16,093 | 6,574 | 4,426 | 2,209 | 1,459 | 72,672 |
| 1971/72 | 1,190 | 18,243 | 11,937 | 17,164 | 15,850 | 9,213 | 9,384 | 12,427 | 9,029 | 3,624 | 2,039 | 2,243 | 112,342 |
| 1972/73 | 2,410 | 1,530 | 1,702 | 4,216 | 11,826 | 4,959 | 3,544 | 3,067 | 2,101 | 1,048 | 1,178 | 1,508 | 39,088 |
| 1973/74 | 1,726 | 1,710 | 5,886 | 4,009 | 14,472 | 14,521 | 8,269 | 4,305 | 2,140 | 1,206 | 1,258 | 0,816 | 60,317 |
| 1974/75 | 8,083 | 7,253 | 3,486 | 6,724 | 4,750 | 12,070 | 14,286 | 9,392 | 4,472 | 2,200 | 1,407 | 1,842 | 75,964 |
| 1975/76 | 2,424 | 13,310 | 9,647 | 8,721 | 6,323 | 5,720 | 13,009 | 4,884 | 2,273 | 1,551 | 1,418 | 1,390 | 70,670 |
| 1976/77 | 1,505 | 2,879 | 4,110 | 4,146 | 3,586 | 4,284 | 6,073 | 13,623 | 12,628 | 9,078 | 3,883 | 1,659 | 67,455 |
| 1977/78 | 1,904 | 1,856 | 4,202 | 18,275 | 9,323 | 7,775 | 14,719 | 11,582 | 6,308 | 3,107 | 1,639 | 1,039 | 81,730 |
| 1978/79 | 2,255 | 3,645 | 2,720 | 15,813 | 15,385 | 13,900 | 12,406 | 6,109 | 3,110 | 1,890 | 1,203 | 1,931 | 80,367 |
| 1979/80 | 6,453 | 11,276 | 13,845 | 10,812 | 4,702 | 8,399 | 9,010 | 8,244 | 5,546 | 2,835 | 1,584 | 0,979 | 83,687 |
| 1980/81 | 4,757 | 5,221 | 13,603 | 13,474 | 9,498 | 7,585 | 7,433 | 4,046 | 2,023 | 1,261 | 0,799 | 0,591 | 70,290 |
| 1981/82 | 1,076 | 0,712 | 6,502 | 5,268 | 6,379 | 4,876 | 2,162 | 1,302 | 1,030 | 0,622 | 0,473 | 0,742 | 31,144 |
| 1982/83 | 2,765 | 8,442 | 20,731 | 6,814 | 13,001 | 13,335 | 10,618 | 6,088 | 3,107 | 2,155 | 12,038 | 4,406 | 103,498 |
| 1983/84 | 1,765 | 1,136 | 2,424 | 6,786 | 14,837 | 8,280 | 4,157 | 11,211 | 5,968 | 2,550 | 1,354 | 1,628 | 62,098 |
| 1984/85 | 4,082 | 8,695 | 6,789 | 7,890 | 6,167 | 10,007 | 5,759 | 7,509 | 4,009 | 2,993 | 1,694 | 0,841 | 66,435 |
| 1985/86 | 0,585 | 4,551 | 2,972 | 10,794 | 10,572 | 5,842 | 6,769 | 3,590 | 1,601 | 0,853 | 0,519 | 1,293 | 49,942 |
| 1986/87 | 1,033 | 0,811 | 3,136 | 5,625 | 11,469 | 7,056 | 3,975 | 2,066 | 1,529 | 1,220 | 0,728 | 0,448 | 39,096 |
| 1987/88 | 2,153 | 9,991 | 4,786 | 7,713 | 11,862 | 8,712 | 22,397 | 11,261 | 7,821 | 5,825 | 3,370 | 2,048 | 97,938 |
| 1988/89 | 1,177 | 0,767 | 1,643 | 1,242 | 2,113 | 1,414 | 10,328 | 5,422 | 2,085 | 1,036 | 0,651 | 0,607 | 28,485 |
| 1989/90 | 0,426 | 3,247 | 2,809 | 2,841 | 1,779 | 1,347 | 11,724 | 6,061 | 3,015 | 1,594 | 0,928 | 0,760 | 36,533 |
| 1990/91 | 1,633 | 4,121 | 5,856 | 6,361 | 5,526 | 11,749 | 10,756 | 13,024 | 5,246 | 2,148 | 1,208 | 1,609 | 69,238 |
| 1991/92 | 1,785 | 8,789 | 3,623 | 2,080 | 1,404 | 10,234 | 7,387 | 4,810 | 7,849 | 3,241 | 1,670 | 1,637 | 54,511 |
| 1992/93 | 11,874 | 5,839 | 8,390 | 3,530 | 5,764 | 5,592 | 8,109 | 5,777 | 4,900 | 2,170 | 1,523 | 1,545 | 65,013 |
| 1993/94 | 3,939 | 3,250 | 12,658 | 12,619 | 6,746 | 3,557 | 4,938 | 4,117 | 2,118 | 1,132 | 0,768 | 1,105 | 56,947 |
| 1994/95 | 1,782 | 1,743 | 4,659 | 11,033 | 11,105 | 8,358 | 4,332 | 2,826 | 1,552 | 1,200 | 0,771 | 0,573 | 49,934 |
| 1995/96 | 0,434 | 1,405 | 3,354 | 4,344 | 16,341 | 7,744 | 5,317 | 3,158 | 1,907 | 1,310 | 1,075 | 1,363 | 47,753 |
| 1996/97 | 1,497 | 10,412 | 16,792 | 13,622 | 5,468 | 2,445 | 1,478 | 5,316 | 2,743 | 3,031 | 2,245 | 2,091 | 67,140 |
| 1997/98 | 1,307 | 5,722 | 8,712 | 5,672 | 3,989 | 4,304 | 11,331 | 5,687 | 2,497 | 1,274 | 0,772 | 1,389 | 52,656 |
| 1998/99 | 3,605 | 6,459 | 4,539 | 6,612 | 11,670 | 7,082 | 4,417 | 4,177 | 2,038 | 1,154 | 0,770 | 0,998 | 53,522 |
| 1999/00 | 1,066 | 8,270 | 9,984 | 6,242 | 4,309 | 3,725 | 6,577 | 4,267 | 2,013 | 1,161 | 0,793 | 0,593 | 48,999 |
| 2000/01 | 3,861 | 8,770 | 7,367 | 14,204 | 7,851 | 9,304 | 6,642 | 3,238 | 1,654 | 1,254 | 0,817 | 0,507 | 65,469 |
| 2001/02 | 0,643 | 6,571 | 2,774 | 2,356 | 3,153 | 1,858 | 2,050 | 5,100 | 2,287 | 0,921 | 1,117 | 0,843 | 29,675 |
| 2002/03 | 1,776 | 3,247 | 14,647 | 19,298 | 14,499 | 6,248 | 5,653 | 4,933 | 3,014 | 1,584 | 0,878 | 0,618 | 76,395 |
| 2003/04 | 3,660 | 4,897 | 8,903 | 12,605 | 14,464 | 12,510 | 7,855 | 4,373 | 2,273 | 1,612 | 1,114 | 1,243 | 75,510 |
| 2004/05 | 1,772 | 8,286 | 12,416 | 12,566 | 15,727 | 9,856 | 12,893 | 7,365 | 3,474 | 1,681 | 1,002 | 0,745 | 87,783 |
| 2005/06 | 1,494 | 12,598 | 12,130 | 9,659 | 9,408 | 9,267 | 5,238 | 2,701 | 2,156 | 1,297 | 0,656 | 0,520 | 67,124 |
| 2006/07 | 0,837 | 1,407 | 2,074 | 4,916 | 11,067 | 23,717 | 12,576 | 11,426 | 5,635 | 2,711 | 1,688 | 1,491 | 79,545 |
| 2007/08 | 1,548 | 1,528 | 1,503 | 1,398 | 1,329 | 12,947 | 7,418 | 19,639 | 8,479 | 3,694 | 1,867 | 1,194 | 62,545 |
| 2008/09 | 5,727 | 13,722 | 18,249 | 17,726 | 12,409 | 11,678 | 6,140 | 4,295 | 2,549 | 1,410 | 0,851 | 0,918 | 95,673 |
| 2009/10 | 1,145 | 5,913 | 7,080 | 17,793 | 10,977 | 6,700 | 3,571 | 6,431 | 7,305 | 3,145 | 1,448 | 1,051 | 72,560 |
| 2010/11 | 2,411 | 6,544 | 9,818 | 4,980 | 7,602 | 7,772 | 3,985 | 2,607 | 1,767 | 1,196 | 0,830 | 0,529 | 50,041 |
| 2011/12 | 0,570 | 1,738 | 3,376 | 2,753 | 8,551 | 4,173 | 10,951 | 5,677 | 2,382 | 1,257 | 0,755 | 0,725 | 42,908 |
| 2012/13 | 2,986 | 5,026 | 4,145 | 23,097 | 30,357 | 21,203 | 12,542 | 8,480 | 6,398 | 3,618 | 1,981 | 1,342 | 121,176 |
| 2013/14 | 1,057 | 17,271 | 6,600 | 12,150 | 14,696 | 17,685 | 8,073 | 4,082 | 2,401 | 1,505 | 0,971 | 0,693 | 87,183 |
| 2014/15 | 0,756 | 8,846 | 14,048 | 28,668 | 38,503 | 19,946 | 9,871 | 4,638 | 2,869 | 1,778 | 1,170 | 0,893 | 131,984 |
| 2015/16 | 1,223 | 3,282 | 1,785 | 4,637 | 20,319 | 29,121 | 14,077 | 6,873 | 3,500 | 1,946 | 1,196 | 1,130 | 89,091 |
| 2016/17 | 0,794 | 3,219 | 1,816 | 7,178 | 6,387 | 4,781 | 2,620 | 3,345 | 3,003 | 1,458 | 0,773 | 0,547 | 35,921 |
| 2017/18 | 0,431 | 3,869 | 13,718 | 16,257 | 24,163 | 20,523 | 13,666 | 10,263 | 6,244 | 3,663 | 2,051 | 1,224 | 116,074 |

9141. Río Salón Bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 15,73 | 24,98 | 30,86 | 28,67 | 38,50 | 29,12 | 22,40 | 19,64 | 12,63 | 9,08 | 12,04 | 6,51 | 131,98 |
| Mínimo | 0,41 | 0,67 | 0,52 | 1,24 | 0,95 | 1,35 | 1,48 | 1,30 | 1,03 | 0,58 | 0,37 | 0,45 | 24,55 |
| Media | 2,68 | 5,98 | 8,73 | 10,04 | 10,13 | 8,99 | 7,67 | 6,00 | 3,74 | 2,01 | 1,41 | 1,40 | 68,81 |

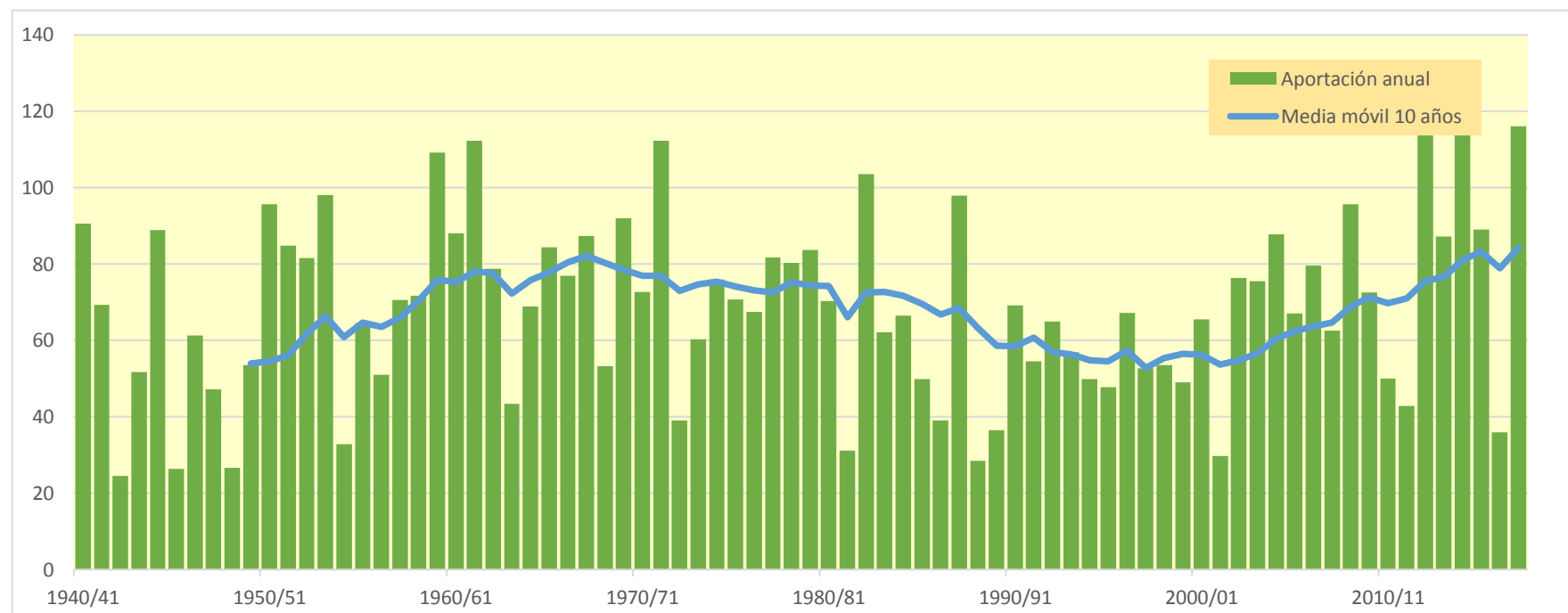
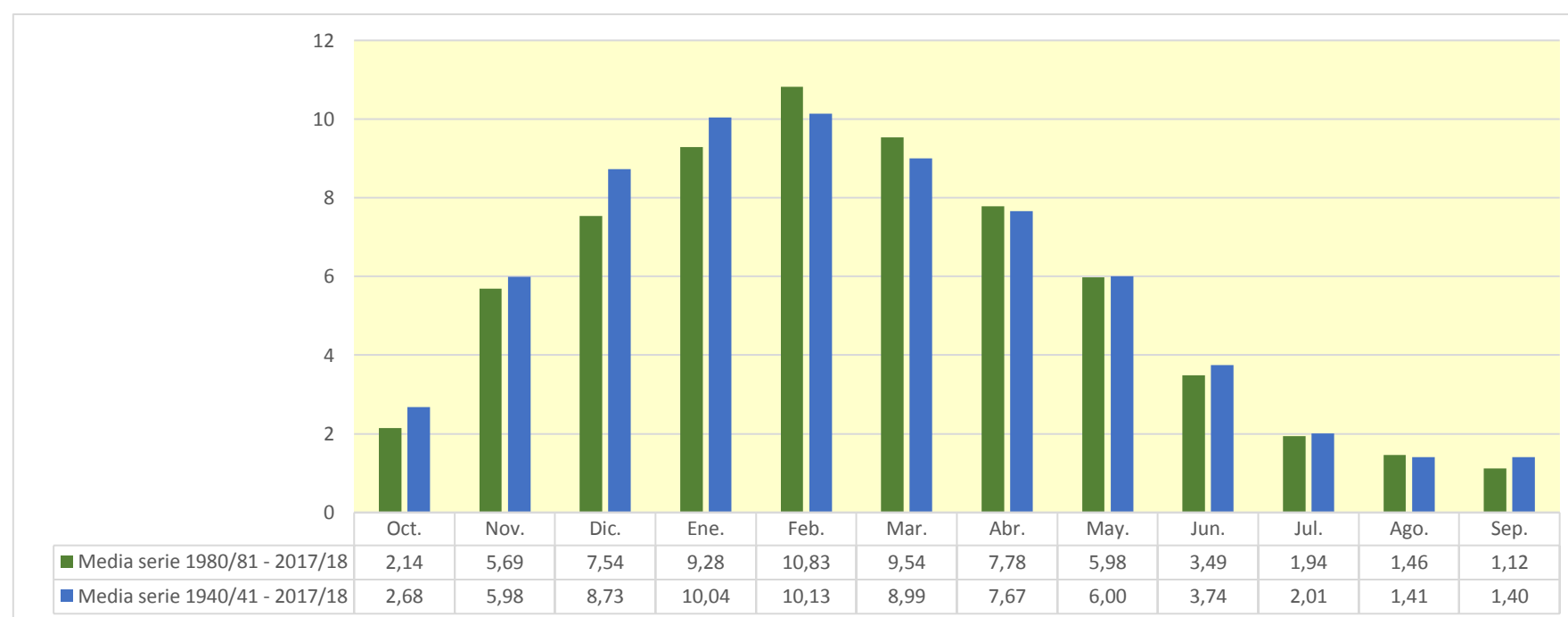
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,42 | 0,70 | 1,06 | 1,36 | 1,24 | 1,40 | 1,78 | 1,59 | 1,23 | 0,61 | 0,42 | 0,45 | 25,91 |
| Percentil 5% | 0,49 | 0,84 | 1,62 | 2,18 | 1,74 | 2,26 | 2,55 | 2,54 | 1,51 | 0,81 | 0,56 | 0,51 | 29,50 |
| Percentil 10% | 0,65 | 1,33 | 2,00 | 2,63 | 3,42 | 3,43 | 3,49 | 2,79 | 1,61 | 0,93 | 0,66 | 0,57 | 36,35 |
| Percentil 25% | 1,09 | 2,51 | 3,52 | 4,71 | 5,32 | 5,62 | 4,46 | 3,74 | 2,11 | 1,20 | 0,77 | 0,75 | 51,15 |
| Percentil 50% | 1,78 | 4,38 | 7,10 | 8,00 | 9,37 | 8,16 | 7,02 | 4,93 | 2,83 | 1,58 | 1,17 | 1,09 | 69,06 |
| Desviación típica | 2,69 | 4,98 | 6,50 | 6,50 | 6,60 | 5,28 | 3,81 | 3,51 | 2,43 | 1,31 | 1,38 | 1,09 | 24,12 |
| Coef. Variación | 1,00 | 0,83 | 0,74 | 0,65 | 0,65 | 0,59 | 0,50 | 0,58 | 0,65 | 0,65 | 0,98 | 0,78 | 0,35 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| Máximo | 11,87 | 17,27 | 20,73 | 28,67 | 38,50 | 29,12 | 22,40 | 19,64 | 8,48 | 5,82 | 12,04 | 4,41 | 131,98 |
| Mínimo | 0,43 | 0,71 | 1,50 | 1,24 | 1,33 | 1,35 | 1,48 | 1,30 | 1,03 | 0,62 | 0,47 | 0,45 | 28,48 |
| Media | 2,14 | 5,69 | 7,54 | 9,28 | 10,83 | 9,54 | 7,78 | 5,98 | 3,49 | 1,94 | 1,46 | 1,12 | 66,78 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,43 | 0,73 | 1,55 | 1,30 | 1,36 | 1,37 | 1,69 | 1,58 | 1,21 | 0,71 | 0,49 | 0,47 | 28,93 |
| Percentil 5% | 0,43 | 0,80 | 1,76 | 1,98 | 1,72 | 1,79 | 2,15 | 2,53 | 1,55 | 0,91 | 0,63 | 0,52 | 30,92 |
| Percentil 10% | 0,58 | 1,32 | 2,00 | 2,63 | 2,84 | 3,22 | 3,29 | 2,79 | 1,64 | 1,10 | 0,71 | 0,54 | 36,35 |
| Percentil 25% | 1,04 | 3,23 | 3,19 | 4,93 | 5,86 | 5,06 | 4,55 | 4,06 | 2,05 | 1,23 | 0,77 | 0,64 | 49,94 |
| Percentil 50% | 1,52 | 5,12 | 6,55 | 7,00 | 10,04 | 8,03 | 7,08 | 5,02 | 2,65 | 1,54 | 0,99 | 0,96 | 65,24 |
| Desviación típica | 2,09 | 3,91 | 5,20 | 6,33 | 7,73 | 6,47 | 4,27 | 3,59 | 2,06 | 1,07 | 1,86 | 0,70 | 25,49 |
| Coef. Variación | 0,98 | 0,69 | 0,69 | 0,68 | 0,71 | 0,68 | 0,55 | 0,60 | 0,59 | 0,55 | 1,27 | 0,63 | 0,38 |



9143. Río Polla

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,634 | 1,509 | 1,110 | 5,398 | 5,289 | 3,524 | 2,149 | 3,537 | 1,750 | 1,358 | 1,057 | 0,889 | 29,204 |
| 1941/42 | 0,784 | 1,526 | 0,854 | 1,700 | 1,537 | 3,367 | 3,124 | 1,615 | 1,241 | 1,039 | 0,899 | 1,115 | 18,802 |
| 1942/43 | 1,168 | 0,856 | 1,441 | 3,306 | 2,285 | 1,967 | 1,758 | 1,378 | 1,073 | 0,884 | 0,710 | 0,926 | 17,752 |
| 1943/44 | 1,087 | 1,923 | 1,741 | 1,294 | 1,163 | 3,164 | 1,596 | 1,303 | 1,039 | 0,870 | 0,789 | 0,813 | 16,782 |
| 1944/45 | 1,982 | 1,116 | 1,394 | 0,888 | 5,576 | 1,473 | 1,165 | 1,097 | 0,997 | 0,863 | 0,755 | 0,614 | 17,919 |
| 1945/46 | 0,725 | 0,727 | 1,192 | 0,936 | 1,156 | 1,332 | 2,428 | 2,284 | 1,091 | 0,868 | 0,692 | 0,567 | 13,998 |
| 1946/47 | 0,485 | 0,792 | 1,642 | 1,296 | 3,224 | 2,900 | 1,303 | 1,278 | 1,045 | 0,835 | 0,725 | 1,147 | 16,671 |
| 1947/48 | 0,838 | 0,820 | 1,454 | 4,048 | 1,513 | 1,055 | 1,366 | 1,312 | 0,775 | 0,612 | 0,504 | 0,433 | 14,729 |
| 1948/49 | 0,436 | 0,386 | 0,723 | 1,028 | 0,769 | 1,842 | 1,222 | 1,089 | 0,947 | 0,751 | 0,601 | 0,799 | 10,594 |
| 1949/50 | 0,498 | 0,562 | 0,917 | 0,894 | 1,962 | 1,170 | 1,407 | 1,564 | 1,158 | 0,918 | 0,731 | 0,579 | 12,359 |
| 1950/51 | 0,600 | 0,641 | 0,819 | 4,476 | 1,954 | 4,445 | 1,462 | 1,978 | 1,154 | 0,931 | 0,763 | 0,786 | 20,009 |
| 1951/52 | 1,253 | 4,801 | 1,831 | 1,203 | 4,118 | 2,435 | 2,850 | 1,383 | 1,066 | 1,173 | 0,729 | 0,635 | 23,477 |
| 1952/53 | 0,778 | 0,989 | 1,686 | 0,730 | 0,767 | 5,307 | 2,665 | 1,067 | 1,480 | 0,920 | 0,726 | 0,794 | 17,910 |
| 1953/54 | 1,869 | 0,760 | 1,575 | 0,768 | 0,724 | 8,859 | 1,564 | 1,382 | 1,110 | 0,847 | 0,740 | 0,594 | 20,791 |
| 1954/55 | 0,478 | 1,265 | 0,544 | 2,526 | 3,287 | 1,605 | 0,899 | 0,749 | 0,693 | 0,524 | 0,405 | 0,351 | 13,327 |
| 1955/56 | 0,633 | 1,148 | 1,688 | 3,573 | 0,987 | 6,816 | 3,122 | 1,738 | 1,300 | 0,918 | 0,725 | 0,610 | 23,259 |
| 1956/57 | 1,093 | 4,566 | 1,361 | 0,931 | 4,014 | 1,323 | 2,307 | 1,241 | 1,568 | 0,806 | 0,636 | 0,556 | 20,403 |
| 1957/58 | 0,547 | 1,409 | 1,278 | 3,770 | 3,286 | 3,129 | 1,860 | 1,378 | 1,326 | 0,943 | 0,761 | 0,644 | 20,331 |
| 1958/59 | 0,817 | 1,902 | 3,358 | 2,155 | 1,213 | 2,068 | 1,366 | 1,338 | 0,892 | 0,700 | 0,644 | 1,591 | 18,046 |
| 1959/60 | 2,342 | 2,655 | 11,261 | 4,858 | 4,095 | 2,841 | 1,588 | 1,425 | 0,946 | 0,746 | 0,607 | 0,626 | 33,993 |
| 1960/61 | 2,060 | 2,165 | 4,051 | 3,665 | 5,753 | 1,226 | 1,055 | 0,894 | 0,672 | 0,581 | 0,473 | 0,464 | 23,059 |
| 1961/62 | 1,431 | 7,602 | 2,818 | 5,461 | 5,755 | 3,740 | 2,081 | 1,773 | 1,180 | 0,928 | 0,729 | 0,585 | 34,084 |
| 1962/63 | 0,533 | 1,128 | 0,631 | 2,767 | 0,623 | 6,284 | 1,517 | 0,953 | 0,986 | 0,637 | 0,513 | 1,188 | 17,760 |
| 1963/64 | 0,674 | 1,969 | 1,638 | 1,048 | 2,350 | 2,685 | 1,815 | 1,011 | 0,826 | 0,663 | 0,540 | 0,437 | 15,656 |
| 1964/65 | 0,517 | 0,462 | 1,007 | 1,484 | 0,771 | 1,497 | 1,073 | 0,652 | 0,528 | 0,420 | 0,351 | 0,770 | 9,532 |
| 1965/66 | 0,509 | 1,455 | 2,666 | 1,784 | 4,775 | 1,457 | 1,408 | 1,236 | 1,305 | 0,817 | 0,645 | 0,557 | 18,614 |
| 1966/67 | 5,866 | 4,773 | 1,665 | 1,626 | 1,992 | 1,579 | 0,994 | 1,060 | 0,657 | 0,571 | 0,435 | 0,359 | 21,578 |
| 1967/68 | 0,294 | 1,277 | 1,721 | 1,307 | 3,038 | 1,911 | 2,207 | 1,519 | 0,967 | 0,758 | 0,633 | 0,499 | 16,132 |
| 1968/69 | 0,425 | 0,401 | 0,601 | 0,726 | 1,429 | 1,790 | 1,331 | 1,631 | 0,877 | 0,649 | 0,521 | 1,554 | 11,937 |
| 1969/70 | 0,514 | 0,699 | 3,328 | 5,600 | 3,947 | 2,051 | 1,298 | 1,071 | 1,426 | 0,742 | 0,678 | 0,529 | 21,881 |
| 1970/71 | 0,641 | 0,695 | 0,513 | 0,443 | 3,086 | 2,120 | 3,951 | 3,339 | 1,609 | 1,312 | 0,845 | 0,741 | 19,296 |
| 1971/72 | 0,597 | 3,246 | 1,722 | 1,816 | 7,601 | 1,894 | 1,806 | 2,418 | 1,434 | 1,241 | 0,913 | 0,878 | 25,567 |
| 1972/73 | 2,104 | 0,847 | 0,974 | 1,575 | 4,721 | 1,259 | 2,059 | 1,931 | 1,016 | 0,803 | 0,675 | 0,700 | 18,662 |
| 1973/74 | 1,398 | 0,909 | 1,975 | 2,555 | 5,612 | 3,941 | 2,045 | 1,235 | 1,023 | 0,761 | 0,646 | 0,497 | 22,599 |
| 1974/75 | 2,556 | 2,065 | 0,886 | 2,050 | 1,791 | 3,462 | 2,511 | 2,282 | 0,868 | 0,675 | 0,614 | 0,719 | 20,479 |
| 1975/76 | 0,698 | 3,223 | 1,113 | 2,425 | 1,509 | 0,973 | 3,593 | 0,925 | 0,921 | 0,926 | 0,678 | 0,753 | 17,737 |
| 1976/77 | 0,634 | 0,733 | 1,430 | 1,211 | 1,545 | 1,313 | 1,486 | 1,873 | 2,174 | 1,718 | 0,919 | 0,725 | 15,761 |
| 1977/78 | 1,048 | 0,633 | 2,101 | 2,780 | 4,139 | 1,925 | 3,160 | 1,783 | 1,267 | 0,906 | 0,738 | 0,597 | 21,077 |
| 1978/79 | 1,002 | 0,997 | 3,480 | 4,984 | 5,992 | 3,666 | 2,501 | 1,688 | 1,188 | 0,948 | 0,736 | 0,735 | 27,918 |
| 1979/80 | 1,975 | 2,258 | 2,719 | 2,439 | 1,175 | 2,459 | 2,780 | 2,053 | 0,998 | 0,778 | 0,615 | 0,480 | 20,726 |
| 1980/81 | 0,482 | 1,701 | 1,902 | 3,249 | 1,154 | 1,447 | 1,786 | 1,346 | 0,814 | 0,714 | 0,541 | 0,507 | 15,644 |
| 1981/82 | 0,575 | 0,461 | 1,909 | 0,933 | 0,933 | 0,718 | 0,526 | 0,642 | 0,558 | 0,424 | 0,343 | 0,425 | 8,447 |
| 1982/83 | 0,349 | 1,587 | 2,684 | 0,677 | 3,040 | 1,372 | 3,638 | 1,152 | 0,845 | 0,717 | 1,109 | 0,626 | 17,795 |
| 1983/84 | 0,512 | 0,566 | 1,151 | 1,212 | 3,143 | 1,592 | 0,884 | 1,789 | 0,995 | 0,670 | 0,535 | 0,464 | 13,513 |
| 1984/85 | 1,030 | 3,589 | 2,433 | 3,037 | 14,305 | 2,410 | 2,266 | 2,676 | 1,079 | 0,870 | 0,649 | 0,511 | 34,856 |
| 1985/86 | 0,406 | 1,352 | 1,490 | 2,888 | 1,858 | 0,873 | 1,508 | 0,692 | 0,543 | 0,428 | 0,338 | 0,654 | 13,030 |
| 1986/87 | 0,295 | 0,291 | 0,747 | 2,063 | 3,151 | 1,355 | 1,142 | 0,621 | 0,525 | 0,460 | 0,344 | 0,328 | 11,323 |
| 1987/88 | 1,143 | 1,903 | 0,947 | 3,769 | 5,408 | 1,473 | 4,507 | 1,974 | 1,646 | 1,285 | 0,802 | 0,644 | 25,501 |
| 1988/89 | 0,926 | 0,549 | 0,482 | 0,461 | 0,536 | 0,500 | 1,369 | 1,240 | 0,531 | 0,432 | 0,365 | 0,296 | 7,690 |
| 1989/90 | 0,234 | 0,671 | 2,541 | 2,063 | 0,923 | 0,875 | 2,260 | 1,214 | 1,031 | 0,774 | 0,629 | 0,524 | 13,737 |
| 1990/91 | 0,717 | 0,985 | 1,164 | 1,826 | 1,644 | 3,606 | 1,961 | 2,260 | 1,173 | 0,937 | 0,733 | 1,257 | 18,263 |
| 1991/92 | 0,663 | 1,796 | 0,726 | 0,881 | 0,958 | 2,854 | 1,560 | 1,355 | 2,990 | 0,944 | 0,819 | 0,765 | 16,310 |
| 1992/93 | 3,596 | 1,035 | 1,908 | 1,154 | 2,411 | 1,568 | 2,180 | 1,652 | 1,439 | 0,957 | 0,940 | 0,975 | 19,816 |
| 1993/94 | 2,346 | 1,318 | 2,475 | 5,163 | 2,342 | 1,252 | 1,306 | 2,420 | 0,973 | 0,764 | 0,606 | 0,711 | 21,675 |
| 1994/95 | 0,756 | 0,748 | 1,404 | 4,292 | 2,899 | 1,283 | 1,011 | 1,123 | 0,757 | 0,608 | 0,469 | 0,427 | 15,776 |
| 1995/96 | 0,319 | 1,808 | 2,734 | 5,022 | 4,153 | 1,963 | 1,638 | 1,178 | 0,884 | 0,729 | 0,831 | 0,594 | 21,852 |
| 1996/97 | 0,589 | 1,164 | 3,250 | 3,448 | 1,480 | 0,958 | 0,743 | 1,062 | 0,995 | 1,595 | 0,877 | 0,580 | 16,742 |
| 1997/98 | 0,668 | 2,140 | 2,411 | 2,134 | 1,444 | 1,885 | 2,314 | 1,501 | 1,010 | 0,792 | 0,627 | 0,833 | 17,759 |
| 1998/99 | 0,835 | 1,230 | 1,377 | 2,181 | 1,504 | 1,122 | 1,004 | 1,207 | 0,715 | 0,586 | 0,471 | 0,594 | 12,825 |
| 1999/00 | 0,930 | 2,331 | 2,851 | 1,251 | 1,190 | 1,429 | 2,571 | 1,728 | 0,864 | 0,731 | 0,572 | 0,537 | 16,987 |
| 2000/01 | 1,019 | 1,858 | 3,044 | 5,369 | 2,859 | 3,808 | 1,370 | 1,267 | 0,958 | 0,854 | 0,664 | 0,544 | 23,613 |
| 2001/02 | 0,499 | 1,661 | 0,651 | 0,807 | 0,940 | 0,849 | 0,786 | 1,122 | 0,673 | 0,543 | 0,471 | 0,671 | 9,675 |
| 2002/03 | 0,983 | 1,221 | 3,867 | 4,970 | 3,198 | 1,553 | 2,736 | 1,129 | 0,924 | 0,731 | 0,584 | 0,506 | 22,402 |
| 2003/04 | 2,208 | 1,923 | 1,272 | 3,065 | 3,017 | 2,363 | 1,297 | 1,248 | 0,847 | 0,698 | 0,666 | 1,425 | 20,029 |
| 2004/05 | 1,118 | 1,844 | 3,126 | 2,974 | 1,014 | 4,218 | 1,946 | 1,198 | 0,893 | 0,703 | 0,561 | 0,441 | 20,036 |
| 2005/06 | 0,515 | 1,286 | 1,044 | 1,167 | 1,279 | 1,887 | 0,904 | 0,676 | 0,522 | 0,417 | 0,326 | 0,317 | 10,340 |
| 2006/07 | 0,662 | 1,085 | 0,893 | 1,311 | 1,734 | 4,613 | 2,318 | 1,596 | 0,996 | 0,758 | 0,629 | 0,762 | 17,357 |
| 2007/08 | 0,548 | 0,586 | 0,444 | 0,559 | 0,639 | 1,397 | 1,618 | 3,007 | 0,962 | 0,707 | 0,559 | 0,455 | 11,479 |
| 2008/09 | 1,186 | 1,917 | 2,869 | 1,711 | 1,913 | 1,757 | 1,103 | 0,952 | 0,703 | 0,553 | 0,442 | 0,508 | 15,617 |
| 2009/10 | 0,533 | 1,114 | 3,605 | 2,241 | 4,199 | 3,200 | 1,473 | 1,925 | 2,125 | 0,994 | 0,790 | 0,779 | 22,979 |
| 2010/11 | 1,076 | 1,071 | 2,015 | 1,750 | 2,209 | 1,408 | 1,041 | 0,866 | 0,675 | 0,616 | 0,499 | 0,402 | 13,629 |
| 2011/12 | 0,475 | 0,761 | 0,641 | 0,585 | 1,427 | 2,277 | 2,753 | 1,390 | 1,002 | 0,791 | 0,623 | 0,509 | 13,233 |
| 2012/13 | 1,818 | 1,507 | 0,857 | 3,584 | 5,617 | 3,349 | 1,709 | 1,542 | 1,241 | 0,861 | 0,680 | 0,589 | 23,355 |
| 2013/14 | 0,548 | 2,290 | 1,193 | 1,607 | 2,440 | 2,331 | 1,500 | 0,791 | 0,672 | 0,536 | 0,426 | 0,353 | 14,688 |
| 2014/15 | 0,371 | 1,154 | 2,716 | 3,912 | 1,505 | 7,192 | 1,407 | 1,036 | 0,846 | 0,674 | 0,588 | 0,537 | 21,937 |
| 2015/16 | 1,024 | 0,774 | 0,567 | 1,636 | 3,160 | 3,542 | 2,856 | 1,576 | 1,008 | 0,796 | 0,633 | 0,506 | 18,078 |
| 2016/17 | 0,411 | 0,604 | 0,385 | 0,547 | 1,268 | 0,769 | 0,447 | 0,803 | 0,669 | 0,375 | 0,308 | 0,242 | 6,829 |
| 2017/18 | 0,196 | 0,686 | 1,636 | 1,721 | 1,781 | 6,128 | 1,979 | 1,890 | 1,449 | 0,939 | 0,697 | 0,552 | 19,655 |

9143. Río Polla

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 5,87 | 7,60 | 11,26 | 5,60 | 14,31 | 8,86 | 4,51 | 3,54 | 2,99 | 1,72 | 1,11 | 1,59 | 34,86 |
| Mínimo | 0,20 | 0,29 | 0,39 | 0,44 | 0,54 | 0,50 | 0,45 | 0,62 | 0,52 | 0,38 | 0,31 | 0,24 | 6,83 |
| Media | 1,00 | 1,52 | 1,82 | 2,32 | 2,71 | 2,45 | 1,84 | 1,47 | 1,05 | 0,80 | 0,64 | 0,66 | 18,27 |

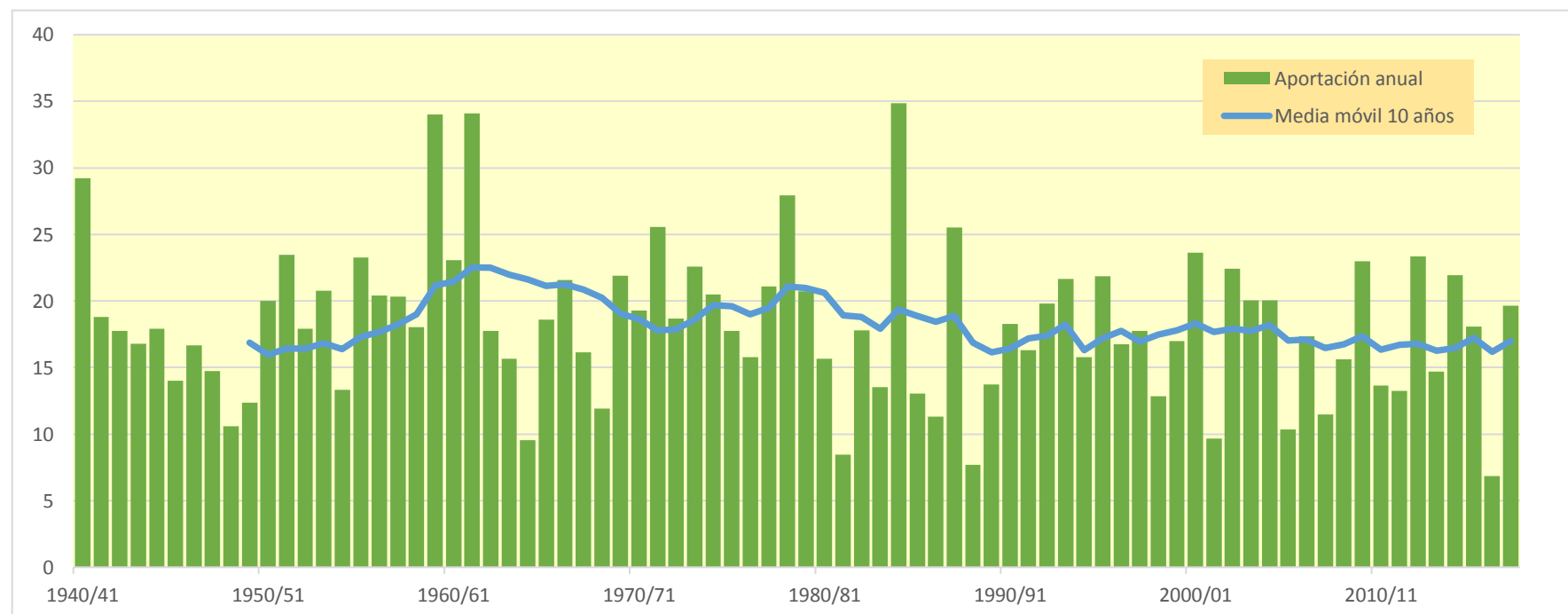
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,23 | 0,36 | 0,43 | 0,46 | 0,60 | 0,67 | 0,51 | 0,64 | 0,52 | 0,41 | 0,32 | 0,28 | 7,49 |
| Percentil 5% | 0,31 | 0,46 | 0,54 | 0,58 | 0,76 | 0,87 | 0,87 | 0,69 | 0,54 | 0,43 | 0,34 | 0,35 | 9,65 |
| Percentil 10% | 0,41 | 0,58 | 0,64 | 0,76 | 0,93 | 1,03 | 1,00 | 0,85 | 0,67 | 0,53 | 0,42 | 0,42 | 11,43 |
| Percentil 25% | 0,51 | 0,76 | 0,95 | 1,18 | 1,27 | 1,38 | 1,30 | 1,09 | 0,85 | 0,66 | 0,54 | 0,51 | 14,70 |
| Percentil 50% | 0,71 | 1,19 | 1,53 | 1,82 | 1,98 | 1,90 | 1,61 | 1,34 | 1,00 | 0,77 | 0,64 | 0,59 | 17,91 |
| Desviación típica | 0,85 | 1,18 | 1,42 | 1,46 | 2,10 | 1,62 | 0,81 | 0,59 | 0,40 | 0,25 | 0,17 | 0,27 | 5,63 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,78 | 0,78 | 0,63 | 0,77 | 0,66 | 0,44 | 0,40 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,41 | 0,31 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,60 | 3,59 | 3,87 | 5,37 | 14,31 | 7,19 | 4,51 | 3,01 | 2,99 | 1,60 | 1,11 | 1,42 | 34,86 |
| Mínimo | 0,20 | 0,29 | 0,39 | 0,46 | 0,54 | 0,50 | 0,45 | 0,62 | 0,52 | 0,38 | 0,31 | 0,24 | 6,83 |
| Media | 0,86 | 1,33 | 1,77 | 2,30 | 2,49 | 2,19 | 1,72 | 1,39 | 0,99 | 0,74 | 0,60 | 0,59 | 16,96 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,21 | 0,35 | 0,41 | 0,49 | 0,57 | 0,58 | 0,48 | 0,63 | 0,52 | 0,39 | 0,31 | 0,26 | 7,15 |
| Percentil 5% | 0,29 | 0,54 | 0,48 | 0,56 | 0,88 | 0,76 | 0,71 | 0,67 | 0,53 | 0,42 | 0,34 | 0,31 | 8,33 |
| Percentil 10% | 0,34 | 0,58 | 0,62 | 0,65 | 0,94 | 0,87 | 0,85 | 0,76 | 0,55 | 0,43 | 0,34 | 0,35 | 10,14 |
| Percentil 25% | 0,49 | 0,76 | 0,91 | 1,18 | 1,27 | 1,30 | 1,11 | 1,08 | 0,71 | 0,59 | 0,47 | 0,46 | 13,30 |
| Percentil 50% | 0,66 | 1,23 | 1,56 | 1,94 | 1,82 | 1,58 | 1,53 | 1,24 | 0,91 | 0,72 | 0,60 | 0,54 | 16,86 |
| Desviación típica | 0,67 | 0,67 | 0,99 | 1,43 | 2,32 | 1,49 | 0,85 | 0,56 | 0,47 | 0,24 | 0,18 | 0,24 | 5,61 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,50 | 0,56 | 0,62 | 0,93 | 0,68 | 0,49 | 0,40 | 0,47 | 0,32 | 0,30 | 0,40 | 0,33 |



9144. Río Hijedo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,039 | 0,027 | 0,001 | 0,514 | 0,257 | 0,327 | 0,186 | 0,367 | 0,049 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,767 |
| 1941/42 | 0,000 | 0,083 | 0,000 | 0,007 | 0,069 | 0,150 | 0,185 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,507 |
| 1942/43 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,042 | 0,013 | 0,020 | 0,025 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,106 |
| 1943/44 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,012 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,025 |
| 1944/45 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,109 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,113 |
| 1945/46 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,047 | 0,067 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,113 |
| 1946/47 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,081 | 0,089 | 0,001 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,190 |
| 1947/48 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,181 | 0,002 | 0,000 | 0,032 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,240 |
| 1948/49 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,041 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,044 |
| 1949/50 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,000 | 0,015 | 0,016 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,051 |
| 1950/51 | 0,000 | 0,000 | 0,062 | 0,146 | 0,125 | 0,217 | 0,053 | 0,116 | 0,025 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,747 |
| 1951/52 | 0,009 | 0,328 | 0,042 | 0,095 | 0,127 | 0,181 | 0,244 | 0,037 | 0,012 | 0,071 | 0,000 | 0,000 | 1,146 |
| 1952/53 | 0,000 | 0,018 | 0,048 | 0,028 | 0,179 | 0,037 | 0,208 | 0,003 | 0,049 | 0,000 | 0,000 | 0,001 | 0,572 |
| 1953/54 | 0,055 | 0,000 | 0,028 | 0,000 | 0,203 | 0,164 | 0,063 | 0,031 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,562 |
| 1954/55 | 0,000 | 0,017 | 0,000 | 0,073 | 0,161 | 0,072 | 0,010 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,336 |
| 1955/56 | 0,000 | 0,013 | 0,060 | 0,192 | 0,000 | 0,532 | 0,229 | 0,058 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,089 |
| 1956/57 | 0,003 | 0,137 | 0,003 | 0,000 | 0,160 | 0,009 | 0,114 | 0,041 | 0,089 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,555 |
| 1957/58 | 0,000 | 0,013 | 0,047 | 0,154 | 0,081 | 0,246 | 0,091 | 0,011 | 0,021 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,665 |
| 1958/59 | 0,000 | 0,031 | 0,178 | 0,051 | 0,000 | 0,125 | 0,042 | 0,048 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,044 | 0,529 |
| 1959/60 | 0,127 | 0,185 | 0,899 | 0,315 | 0,226 | 0,159 | 0,032 | 0,028 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,970 |
| 1960/61 | 0,071 | 0,068 | 0,607 | 0,208 | 0,004 | 0,000 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,962 |
| 1961/62 | 0,023 | 0,561 | 0,171 | 0,382 | 0,445 | 0,292 | 0,085 | 0,042 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,001 |
| 1962/63 | 0,000 | 0,006 | 0,101 | 0,114 | 0,081 | 0,215 | 0,070 | 0,000 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,616 |
| 1963/64 | 0,000 | 0,052 | 0,028 | 0,000 | 0,053 | 0,179 | 0,095 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,405 |
| 1964/65 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,016 | 0,000 | 0,028 | 0,033 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,006 | 0,089 |
| 1965/66 | 0,000 | 0,041 | 0,185 | 0,038 | 0,361 | 0,049 | 0,068 | 0,037 | 0,027 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,806 |
| 1966/67 | 0,404 | 0,387 | 0,051 | 0,038 | 0,074 | 0,070 | 0,030 | 0,058 | 0,000 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 1,115 |
| 1967/68 | 0,000 | 0,086 | 0,102 | 0,005 | 0,235 | 0,102 | 0,163 | 0,072 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,767 |
| 1968/69 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,153 | 0,100 | 0,132 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,037 | 0,468 |
| 1969/70 | 0,000 | 0,000 | 0,144 | 0,538 | 0,257 | 0,142 | 0,015 | 0,001 | 0,040 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,137 |
| 1970/71 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,023 | 0,779 | 0,274 | 0,081 | 0,040 | 0,000 | 0,000 | 1,197 |
| 1971/72 | 0,000 | 0,122 | 0,003 | 0,000 | 0,710 | 0,102 | 0,069 | 0,106 | 0,014 | 0,005 | 0,000 | 0,000 | 1,130 |
| 1972/73 | 0,066 | 0,000 | 0,012 | 0,002 | 0,010 | 0,358 | 0,109 | 0,131 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,689 |
| 1973/74 | 0,006 | 0,000 | 0,152 | 0,181 | 0,475 | 0,302 | 0,117 | 0,012 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,249 |
| 1974/75 | 0,074 | 0,148 | 0,000 | 0,133 | 0,029 | 0,190 | 0,176 | 0,200 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,959 |
| 1975/76 | 0,000 | 0,148 | 0,023 | 0,169 | 0,025 | 0,008 | 0,409 | 0,002 | 0,029 | 0,004 | 0,007 | 0,000 | 0,825 |
| 1976/77 | 0,000 | 0,000 | 0,016 | 0,003 | 0,046 | 0,080 | 0,128 | 0,132 | 0,179 | 0,050 | 0,000 | 0,000 | 0,634 |
| 1977/78 | 0,029 | 0,000 | 0,147 | 0,402 | 0,380 | 0,105 | 0,350 | 0,110 | 0,088 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,610 |
| 1978/79 | 0,002 | 0,001 | 0,187 | 0,366 | 0,400 | 0,249 | 0,096 | 0,040 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,351 |
| 1979/80 | 0,060 | 0,136 | 0,177 | 0,111 | 0,010 | 0,141 | 0,149 | 0,120 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,909 |
| 1980/81 | 0,000 | 0,012 | 0,030 | 0,125 | 0,006 | 0,016 | 0,040 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,243 |
| 1981/82 | 0,000 | 0,000 | 0,068 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,068 |
| 1982/83 | 0,000 | 0,083 | 0,146 | 0,000 | 0,170 | 0,084 | 0,413 | 0,023 | 0,001 | 0,000 | 0,053 | 0,000 | 0,972 |
| 1983/84 | 0,000 | 0,000 | 0,052 | 0,041 | 0,215 | 0,085 | 0,010 | 0,093 | 0,024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,519 |
| 1984/85 | 0,015 | 0,229 | 0,000 | 0,118 | 0,064 | 0,065 | 0,217 | 0,276 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,989 |
| 1985/86 | 0,000 | 0,046 | 0,031 | 0,199 | 0,114 | 0,023 | 0,103 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,005 | 0,522 |
| 1986/87 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,061 | 0,166 | 0,033 | 0,068 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,336 |
| 1987/88 | 0,010 | 0,068 | 0,018 | 0,216 | 0,329 | 0,154 | 0,441 | 0,126 | 0,125 | 0,036 | 0,000 | 0,000 | 1,523 |
| 1988/89 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,019 | 0,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,039 |
| 1989/90 | 0,000 | 0,001 | 0,168 | 0,125 | 0,008 | 0,009 | 0,143 | 0,043 | 0,017 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,515 |
| 1990/91 | 0,000 | 0,000 | 0,025 | 0,003 | 0,022 | 0,232 | 0,100 | 0,118 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,007 | 0,507 |
| 1991/92 | 0,000 | 0,042 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,207 | 0,075 | 0,064 | 0,297 | 0,007 | 0,000 | 0,000 | 0,692 |
| 1992/93 | 0,197 | 0,000 | 0,056 | 0,000 | 0,074 | 0,052 | 0,133 | 0,053 | 0,046 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,612 |
| 1993/94 | 0,064 | 0,002 | 0,065 | 0,360 | 0,056 | 0,001 | 0,032 | 0,175 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,755 |
| 1994/95 | 0,000 | 0,000 | 0,021 | 0,276 | 0,131 | 0,008 | 0,003 | 0,043 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,481 |
| 1995/96 | 0,000 | 0,081 | 0,156 | 0,359 | 0,296 | 0,101 | 0,069 | 0,009 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 1,086 |
| 1996/97 | 0,000 | 0,012 | 0,156 | 0,175 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | 0,008 | 0,011 | 0,101 | 0,020 | 0,000 | 0,488 |
| 1997/98 | 0,000 | 0,089 | 0,115 | 0,058 | 0,004 | 0,102 | 0,164 | 0,026 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,560 |
| 1998/99 | 0,000 | 0,009 | 0,026 | 0,113 | 0,033 | 0,007 | 0,009 | 0,062 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,260 |
| 1999/00 | 0,009 | 0,064 | 0,163 | 0,013 | 0,002 | 0,071 | 0,211 | 0,025 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,558 |
| 2000/01 | 0,009 | 0,064 | 0,208 | 0,394 | 0,188 | 0,260 | 0,000 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,128 |
| 2001/02 | 0,000 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,039 |
| 2002/03 | 0,000 | 0,020 | 0,218 | 0,305 | 0,181 | 0,034 | 0,180 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,939 |
| 2003/04 | 0,079 | 0,073 | 0,012 | 0,182 | 0,214 | 0,133 | 0,022 | 0,075 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,036 | 0,825 |
| 2004/05 | 0,007 | 0,037 | 0,183 | 0,161 | 0,000 | 0,253 | 0,135 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,788 |
| 2005/06 | 0,000 | 0,011 | 0,004 | 0,002 | 0,018 | 0,041 | 0,015 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,093 |
| 2006/07 | 0,000 | 0,020 | 0,003 | 0,002 | 0,032 | 0,351 | 0,180 | 0,081 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,671 |
| 2007/08 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,048 | 0,251 | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,319 |
| 2008/09 | 0,031 | 0,073 | 0,205 | 0,056 | 0,045 | 0,068 | 0,010 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,512 |
| 2009/10 | 0,000 | 0,014 | 0,222 | 0,259 | 0,265 | 0,098 | 0,071 | 0,104 | 0,149 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,183 |
| 2010/11 | 0,010 | 0,000 | 0,070 | 0,036 | 0,088 | 0,026 | 0,008 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,238 |
| 2011/12 | 0,000 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,066 | 0,034 | 0,171 | 0,021 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,295 |
| 2012/13 | 0,039 | 0,034 | 0,000 | 0,236 | 0,457 | 0,210 | 0,064 | 0,064 | 0,016 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,120 |
| 2013/14 | 0,000 | 0,083 | 0,038 | 0,044 | 0,169 | 0,164 | 0,121 | 0,000 | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,620 |
| 2014/15 | 0,000 | 0,008 | 0,144 | 0,316 | 0,098 | 0,335 | 0,023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,924 |
| 2015/16 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,046 | 0,180 | 0,281 | 0,219 | 0,074 | 0,002 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,813 |
| 2016/17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,018 | 0,003 | 0,000 | 0,010 | 0,029 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,060 |
| 2017/18 | 0,000 | 0,003 | 0,058 | 0,070 | 0,223 | 0,394 | 0,166 | 0,165 | 0,126 | 0,013 | 0,000 | 0,000 | 1,219 |

9144. Río Hijedo

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,40 | 0,56 | 0,90 | 0,54 | 0,71 | 0,53 | 0,78 | 0,37 | 0,30 | 0,10 | 0,05 | 0,04 | 2,00 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 |
| Media | 0,02 | 0,05 | 0,08 | 0,11 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,06 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,69 |

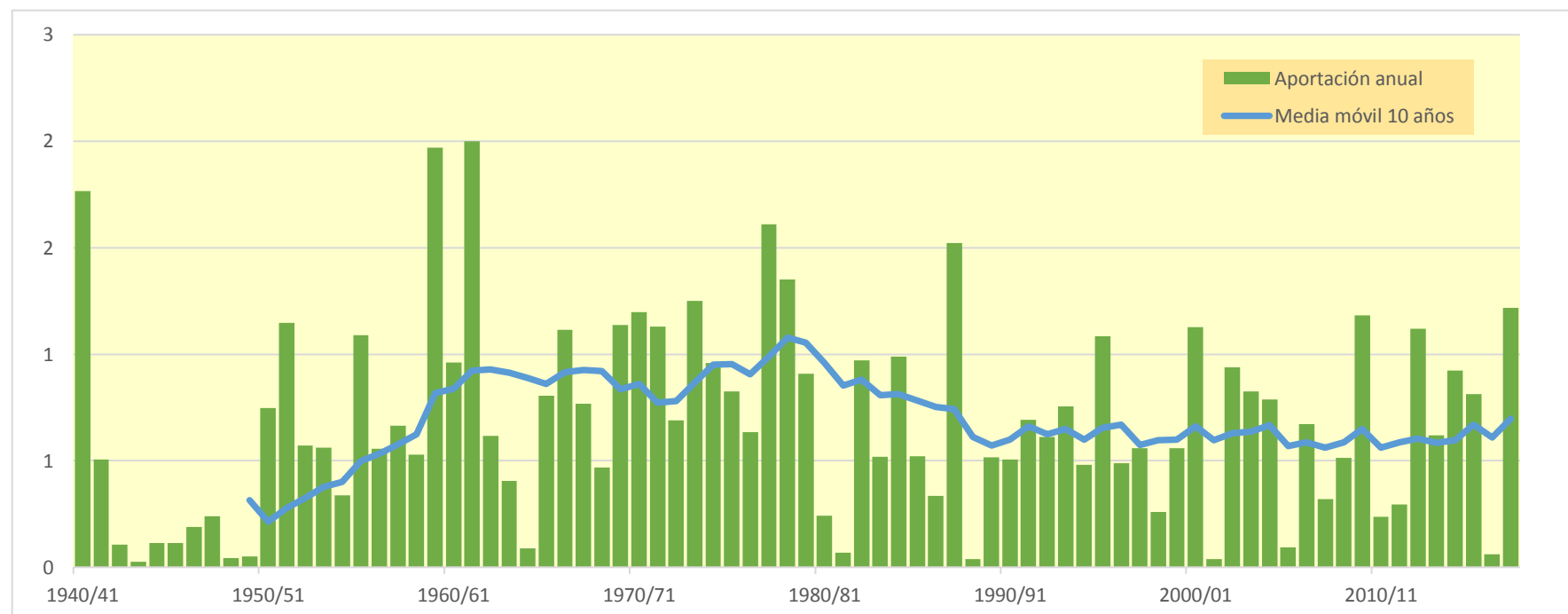
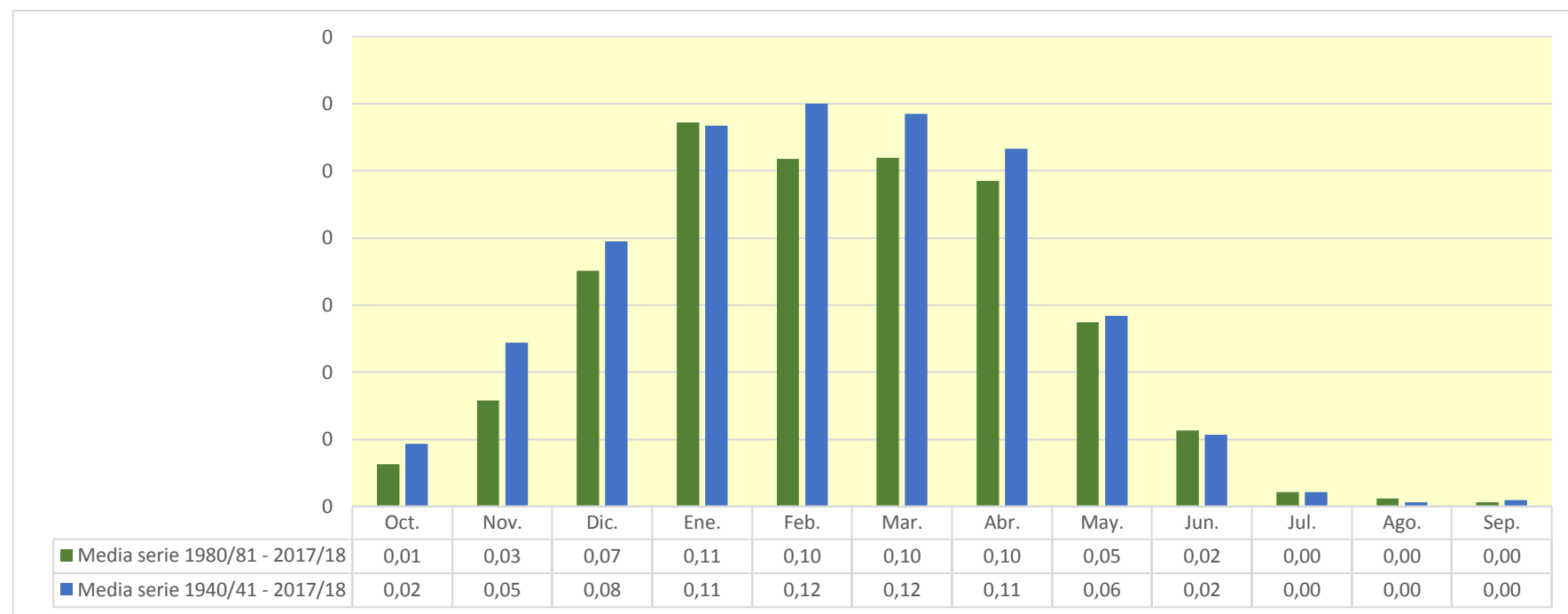
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,09 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,34 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,05 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,62 |
| Desviación típica | 0,05 | 0,09 | 0,13 | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | 0,07 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,46 |
| Coef. Variación | 2,94 | 1,89 | 1,68 | 1,20 | 1,18 | 0,99 | 1,18 | 1,30 | 2,23 | 3,69 | 5,40 | 4,24 | 0,67 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,20 | 0,23 | 0,22 | 0,39 | 0,46 | 0,39 | 0,44 | 0,28 | 0,30 | 0,10 | 0,05 | 0,04 | 1,52 |
| Mínimo | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Media | 0,01 | 0,03 | 0,07 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,05 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,62 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| Percentil 5% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,06 |
| Percentil 10% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,09 |
| Percentil 25% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,32 |
| Percentil 50% | 0,00 | 0,01 | 0,03 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,56 |
| Desviación típica | 0,04 | 0,04 | 0,08 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,07 | 0,06 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,37 |
| Coef. Variación | 2,80 | 1,42 | 1,09 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,10 | 1,25 | 2,59 | 4,10 | 4,01 | 4,70 | 0,60 |



9145. Río Molinar

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,494 | 0,985 | 1,049 | 1,800 | 1,974 | 1,079 | 1,010 | 2,206 | 1,212 | 1,015 | 0,987 | 0,964 | 15,773 |
| 1941/42 | 0,936 | 1,044 | 0,914 | 1,543 | 1,003 | 1,012 | 1,256 | 0,892 | 0,885 | 0,859 | 0,940 | 0,890 | 12,172 |
| 1942/43 | 0,845 | 0,794 | 0,803 | 0,817 | 0,809 | 0,734 | 0,713 | 0,693 | 0,673 | 0,654 | 0,635 | 0,648 | 8,819 |
| 1943/44 | 0,611 | 0,728 | 0,740 | 0,596 | 1,143 | 0,659 | 0,601 | 0,588 | 0,580 | 0,557 | 0,542 | 0,541 | 7,886 |
| 1944/45 | 0,916 | 0,605 | 0,955 | 0,940 | 2,734 | 0,658 | 0,634 | 0,621 | 0,602 | 0,584 | 0,596 | 0,559 | 10,402 |
| 1945/46 | 0,575 | 0,559 | 0,765 | 0,538 | 0,526 | 0,515 | 0,816 | 0,690 | 0,534 | 0,517 | 0,502 | 0,487 | 7,025 |
| 1946/47 | 0,477 | 0,476 | 1,296 | 0,531 | 1,277 | 0,838 | 0,565 | 0,632 | 0,562 | 0,537 | 0,522 | 0,560 | 8,273 |
| 1947/48 | 0,581 | 0,559 | 0,741 | 2,150 | 0,603 | 0,578 | 0,644 | 0,608 | 0,556 | 0,539 | 0,524 | 0,510 | 8,592 |
| 1948/49 | 0,518 | 0,492 | 0,477 | 0,478 | 0,454 | 0,735 | 0,460 | 0,451 | 0,443 | 0,428 | 0,415 | 1,027 | 6,379 |
| 1949/50 | 0,463 | 0,480 | 0,569 | 0,464 | 0,580 | 0,477 | 0,538 | 0,472 | 0,451 | 0,435 | 0,424 | 0,411 | 5,764 |
| 1950/51 | 0,490 | 0,406 | 0,894 | 0,851 | 0,905 | 1,344 | 0,567 | 0,787 | 0,612 | 0,557 | 0,540 | 0,530 | 8,482 |
| 1951/52 | 0,656 | 0,569 | 0,601 | 0,914 | 0,856 | 1,396 | 1,045 | 0,668 | 0,639 | 0,741 | 0,619 | 0,601 | 9,304 |
| 1952/53 | 0,722 | 0,652 | 0,751 | 0,641 | 2,459 | 0,892 | 0,721 | 0,660 | 0,885 | 0,651 | 0,632 | 0,636 | 10,300 |
| 1953/54 | 0,957 | 0,620 | 0,658 | 2,286 | 2,971 | 1,324 | 0,767 | 0,766 | 0,740 | 0,707 | 0,690 | 0,670 | 13,156 |
| 1954/55 | 0,653 | 0,673 | 0,625 | 0,913 | 1,005 | 0,709 | 0,638 | 0,625 | 0,748 | 0,615 | 0,592 | 0,582 | 8,379 |
| 1955/56 | 0,759 | 0,590 | 0,947 | 1,060 | 0,614 | 2,683 | 1,094 | 0,946 | 0,727 | 0,706 | 0,686 | 0,672 | 11,483 |
| 1956/57 | 0,702 | 1,344 | 0,681 | 0,660 | 1,176 | 0,664 | 0,649 | 0,665 | 0,915 | 0,634 | 0,615 | 0,600 | 9,305 |
| 1957/58 | 0,584 | 0,867 | 0,695 | 1,088 | 0,800 | 1,225 | 0,735 | 0,662 | 0,721 | 0,636 | 0,629 | 0,622 | 9,264 |
| 1958/59 | 0,720 | 1,122 | 2,205 | 1,020 | 0,721 | 1,930 | 0,787 | 1,522 | 0,890 | 0,854 | 0,813 | 1,256 | 13,841 |
| 1959/60 | 1,456 | 1,562 | 4,164 | 2,728 | 1,781 | 1,501 | 1,090 | 1,060 | 1,032 | 1,000 | 0,974 | 0,959 | 19,306 |
| 1960/61 | 1,595 | 1,144 | 4,621 | 2,610 | 1,231 | 1,107 | 1,116 | 1,150 | 1,055 | 1,017 | 0,987 | 0,989 | 18,623 |
| 1961/62 | 1,243 | 4,088 | 1,214 | 2,216 | 2,980 | 2,440 | 1,498 | 1,544 | 1,243 | 1,198 | 1,162 | 1,128 | 21,954 |
| 1962/63 | 1,119 | 1,359 | 1,547 | 1,560 | 1,342 | 2,750 | 1,134 | 1,101 | 1,149 | 1,052 | 1,024 | 1,294 | 16,430 |
| 1963/64 | 0,999 | 1,204 | 1,051 | 0,953 | 1,279 | 1,240 | 1,067 | 0,936 | 0,909 | 0,882 | 0,857 | 0,833 | 12,210 |
| 1964/65 | 0,969 | 0,897 | 1,085 | 1,573 | 0,960 | 2,023 | 0,972 | 0,876 | 0,851 | 0,825 | 0,801 | 0,855 | 12,687 |
| 1965/66 | 0,891 | 1,044 | 1,651 | 0,920 | 1,845 | 1,037 | 0,905 | 0,929 | 1,303 | 0,857 | 0,832 | 0,808 | 13,023 |
| 1966/67 | 1,628 | 2,624 | 1,142 | 1,103 | 0,969 | 0,907 | 0,882 | 1,077 | 0,863 | 0,858 | 0,817 | 0,799 | 13,669 |
| 1967/68 | 0,845 | 2,580 | 1,394 | 1,037 | 1,346 | 1,156 | 0,924 | 1,000 | 0,910 | 0,858 | 0,836 | 0,810 | 13,697 |
| 1968/69 | 0,787 | 0,795 | 0,804 | 0,741 | 0,764 | 0,904 | 0,998 | 0,884 | 0,751 | 0,715 | 0,696 | 1,086 | 9,923 |
| 1969/70 | 0,698 | 0,764 | 1,666 | 2,946 | 1,994 | 0,901 | 0,841 | 0,820 | 0,994 | 0,797 | 0,812 | 0,763 | 13,997 |
| 1970/71 | 0,763 | 0,748 | 0,787 | 0,804 | 0,897 | 1,148 | 1,142 | 2,445 | 0,939 | 0,826 | 0,794 | 0,774 | 12,067 |
| 1971/72 | 0,751 | 2,365 | 0,863 | 2,464 | 3,016 | 1,398 | 1,025 | 1,658 | 1,296 | 0,991 | 1,031 | 1,002 | 17,863 |
| 1972/73 | 1,043 | 0,927 | 0,951 | 1,141 | 1,416 | 0,915 | 0,932 | 0,956 | 0,872 | 0,839 | 0,936 | 0,814 | 11,742 |
| 1973/74 | 0,840 | 0,809 | 0,829 | 0,869 | 1,558 | 2,135 | 1,532 | 0,959 | 0,908 | 0,846 | 0,831 | 0,802 | 12,919 |
| 1974/75 | 1,118 | 1,073 | 0,799 | 1,194 | 0,883 | 1,044 | 1,806 | 1,468 | 0,875 | 0,850 | 0,826 | 0,876 | 12,812 |
| 1975/76 | 0,815 | 1,407 | 0,892 | 0,913 | 1,606 | 0,892 | 1,392 | 0,853 | 0,842 | 0,873 | 0,856 | 0,810 | 12,150 |
| 1976/77 | 0,802 | 0,924 | 1,166 | 0,976 | 0,920 | 0,859 | 0,839 | 1,922 | 1,936 | 1,017 | 0,868 | 0,842 | 13,069 |
| 1977/78 | 0,981 | 0,826 | 1,328 | 3,580 | 2,739 | 1,344 | 3,554 | 1,594 | 1,178 | 1,064 | 1,034 | 1,004 | 20,227 |
| 1978/79 | 1,078 | 1,160 | 1,176 | 3,596 | 2,172 | 2,182 | 1,386 | 1,269 | 1,134 | 1,102 | 1,067 | 1,097 | 18,419 |
| 1979/80 | 1,804 | 1,974 | 2,059 | 1,488 | 1,207 | 2,564 | 1,643 | 1,769 | 1,603 | 1,200 | 1,163 | 1,126 | 19,599 |
| 1980/81 | 1,330 | 1,350 | 1,922 | 2,082 | 1,254 | 1,515 | 1,934 | 1,176 | 1,131 | 1,100 | 1,067 | 1,054 | 16,913 |
| 1981/82 | 1,023 | 0,985 | 1,962 | 1,121 | 1,246 | 1,011 | 0,967 | 0,971 | 0,933 | 0,896 | 0,875 | 0,912 | 12,902 |
| 1982/83 | 0,940 | 1,420 | 2,974 | 0,937 | 1,994 | 1,509 | 2,259 | 1,030 | 0,986 | 1,001 | 2,867 | 1,005 | 18,922 |
| 1983/84 | 0,976 | 1,000 | 1,390 | 1,415 | 2,781 | 1,321 | 1,072 | 2,008 | 1,086 | 1,021 | 0,991 | 0,967 | 16,028 |
| 1984/85 | 1,412 | 2,994 | 1,192 | 1,267 | 1,412 | 1,288 | 1,292 | 1,413 | 1,042 | 1,113 | 0,986 | 0,957 | 16,366 |
| 1985/86 | 0,929 | 1,394 | 0,971 | 1,653 | 1,608 | 1,040 | 1,272 | 0,941 | 0,910 | 0,883 | 0,857 | 0,994 | 13,452 |
| 1986/87 | 0,835 | 0,806 | 0,903 | 1,250 | 1,841 | 1,148 | 0,926 | 0,830 | 0,874 | 0,828 | 0,778 | 0,757 | 11,776 |
| 1987/88 | 1,156 | 1,498 | 0,837 | 1,604 | 2,114 | 0,993 | 6,314 | 1,272 | 1,161 | 1,138 | 1,005 | 0,979 | 20,071 |
| 1988/89 | 0,960 | 0,924 | 0,908 | 0,879 | 0,904 | 0,834 | 2,401 | 0,912 | 0,856 | 0,862 | 0,814 | 0,805 | 12,058 |
| 1989/90 | 0,771 | 1,077 | 0,947 | 0,884 | 0,766 | 0,740 | 1,605 | 0,868 | 0,784 | 0,744 | 0,722 | 0,705 | 10,613 |
| 1990/91 | 0,846 | 0,925 | 0,963 | 1,015 | 0,996 | 1,256 | 2,169 | 1,742 | 0,850 | 0,825 | 0,800 | 0,886 | 13,273 |
| 1991/92 | 0,850 | 1,594 | 0,799 | 0,782 | 0,766 | 2,152 | 0,902 | 0,866 | 1,987 | 0,848 | 0,841 | 0,858 | 13,246 |
| 1992/93 | 2,546 | 0,863 | 1,079 | 0,842 | 1,103 | 0,864 | 0,954 | 0,910 | 0,840 | 0,798 | 0,777 | 0,789 | 12,364 |
| 1993/94 | 1,156 | 0,793 | 0,973 | 1,564 | 0,911 | 0,782 | 0,772 | 0,787 | 0,744 | 0,718 | 0,699 | 0,687 | 10,586 |
| 1994/95 | 0,822 | 0,742 | 1,074 | 1,596 | 1,582 | 0,899 | 0,774 | 0,778 | 0,740 | 0,851 | 0,717 | 0,703 | 11,277 |
| 1995/96 | 0,680 | 0,793 | 1,216 | 1,419 | 2,531 | 1,055 | 0,933 | 0,832 | 0,813 | 0,789 | 0,767 | 0,785 | 12,614 |
| 1996/97 | 0,759 | 1,165 | 2,395 | 2,099 | 0,898 | 0,859 | 0,834 | 1,293 | 0,931 | 0,945 | 0,931 | 0,819 | 13,929 |
| 1997/98 | 0,819 | 1,524 | 2,199 | 0,953 | 0,906 | 0,961 | 1,251 | 1,028 | 0,882 | 0,846 | 0,822 | 0,902 | 13,093 |
| 1998/99 | 0,940 | 1,007 | 0,878 | 1,121 | 1,206 | 0,867 | 0,846 | 0,957 | 0,791 | 0,858 | 0,760 | 0,805 | 11,035 |
| 1999/00 | 0,822 | 1,472 | 1,488 | 0,838 | 0,803 | 0,765 | 1,215 | 0,827 | 0,758 | 0,739 | 0,715 | 0,695 | 11,138 |
| 2000/01 | 0,934 | 1,433 | 1,099 | 2,755 | 0,906 | 1,764 | 0,866 | 0,841 | 0,816 | 0,807 | 0,774 | 0,753 | 13,749 |
| 2001/02 | 0,761 | 1,419 | 0,746 | 0,862 | 0,770 | 0,706 | 0,717 | 0,828 | 0,714 | 0,665 | 0,697 | 0,669 | 9,555 |
| 2002/03 | 0,866 | 0,803 | 1,678 | 3,417 | 1,376 | 0,814 | 0,894 | 0,822 | 0,770 | 0,747 | 0,729 | 0,707 | 13,623 |
| 2003/04 | 1,112 | 0,929 | 1,145 | 1,804 | 1,996 | 1,423 | 0,953 | 0,882 | 0,857 | 0,823 | 0,829 | 0,872 | 13,626 |
| 2004/05 | 0,895 | 0,975 | 1,351 | 1,497 | 1,455 | 1,344 | 1,188 | 0,907 | 0,858 | 0,832 | 0,807 | 0,783 | 12,892 |
| 2005/06 | 1,173 | 1,795 | 1,263 | 1,096 | 1,240 | 1,105 | 0,881 | 0,848 | 0,875 | 0,810 | 0,786 | 0,766 | 12,636 |
| 2006/07 | 0,813 | 0,777 | 0,847 | 1,065 | 1,602 | 3,584 | 1,640 | 1,672 | 0,989 | 0,923 | 0,898 | 0,879 | 15,689 |
| 2007/08 | 0,881 | 0,854 | 0,818 | 0,825 | 0,813 | 1,547 | 0,915 | 4,350 | 1,578 | 0,940 | 0,913 | 0,892 | 15,326 |
| 2008/09 | 1,233 | 1,499 | 2,226 | 1,963 | 1,299 | 1,340 | 1,028 | 1,051 | 1,001 | 0,951 | 0,922 | 0,910 | 15,423 |
| 2009/10 | 0,917 | 1,212 | 1,931 | 2,999 | 1,566 | 1,189 | 1,011 | 1,172 | 1,228 | 0,983 | 0,954 | 0,930 | 16,090 |
| 2010/11 | 0,987 | 1,072 | 1,805 | 0,971 | 1,283 | 0,975 | 0,925 | 1,118 | 0,888 | 0,863 | 0,838 | 0,813 | 12,536 |
| 2011/12 | 0,791 | 0,822 | 0,822 | 0,756 | 1,029 | 0,753 | 1,436 | 0,757 | 0,744 | 0,715 | 0,694 | 0,675 | 9,996 |
| 2012/13 | 0,828 | 0,964 | 0,695 | 3,055 | 2,852 | 2,792 | 1,071 | 1,164 | 1,079 | 0,923 | 0,895 | 0,874 | 17,192 |
| 2013/14 | 0,869 | 1,806 | 1,061 | 1,633 | 1,649 | 2,170 | 1,015 | 0,966 | 0,943 | 0,915 | 0,888 | 0,863 | 14,777 |
| 2014/15 | 0,868 | 2,046 | 1,931 | 4,261 | 4,880 | 2,306 | 1,188 | 1,153 | 1,182 | 1,099 | 1,067 | 1,039 | 23,019 |
| 2015/16 | 1,122 | 1,039 | 0,976 | 1,473 | 3,116 | 3,264 | 1,541 | 1,162 | 1,107 | 1,074 | 1,042 | 1,012 | 17,928 |
| 2016/17 | 0,984 | 1,314 | 0,964 | 1,022 | 1,057 | 0,973 | 0,902 | 0,950 | 0,913 | 0,849 | 0,826 | 0,801 | 11,555 |
| 2017/18 | 0,779 | 0,816 | 1,599 | 1,838 | 1,749 | 1,830 | 1,720 | 1,143 | 1,018 | 1,039 | 0,939 | 0,912 | 15,384 |

9145. Río Molinar

1940/41-2017/18

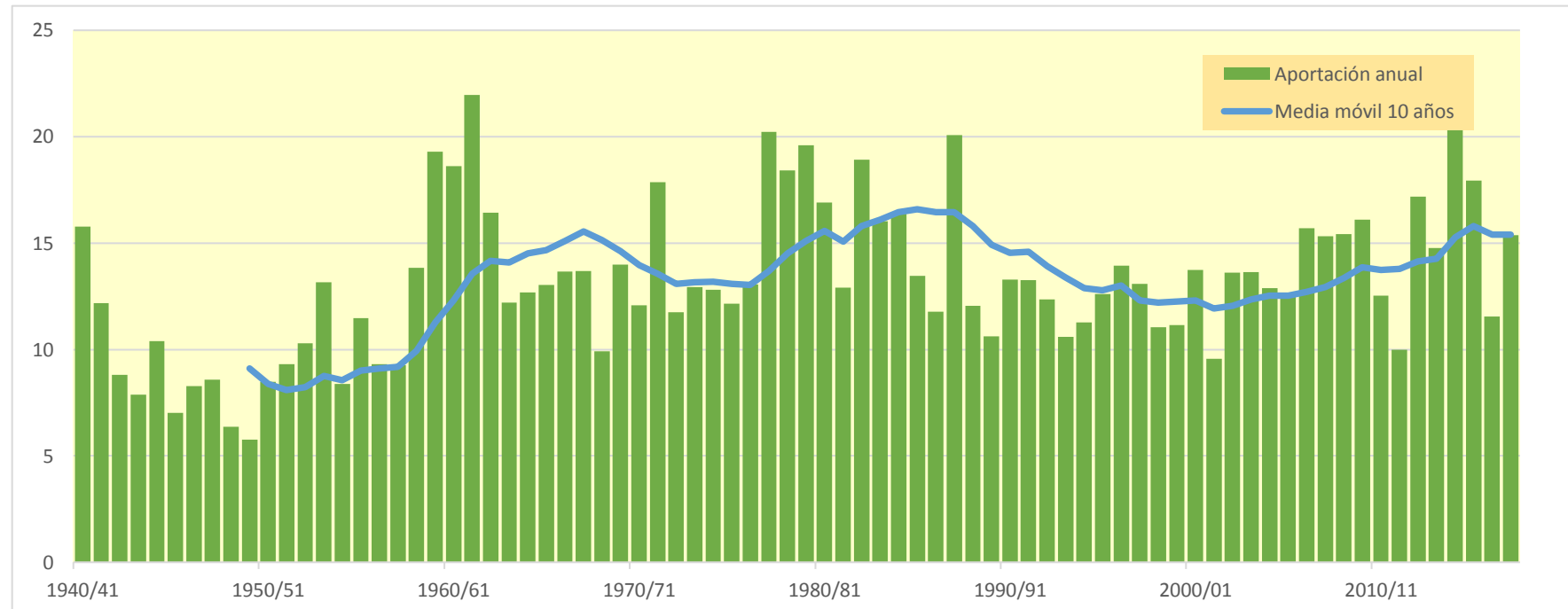
(hm³)

| | | Serie completa | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,55 | 4,09 | 4,62 | 4,26 | 4,88 | 3,58 | 6,31 | 4,35 | 1,99 | 1,20 | 2,87 | 1,29 | 23,02 |
| Mínimo | | 0,46 | 0,41 | 0,48 | 0,46 | 0,45 | 0,48 | 0,46 | 0,45 | 0,44 | 0,43 | 0,42 | 0,41 | 5,76 |
| Media | | 0,94 | 1,15 | 1,25 | 1,45 | 1,46 | 1,30 | 1,17 | 1,09 | 0,93 | 0,84 | 0,84 | 0,83 | 13,25 |
| Percentil 1% | | 0,47 | 0,46 | 0,55 | 0,47 | 0,51 | 0,51 | 0,52 | 0,47 | 0,45 | 0,43 | 0,42 | 0,47 | 6,24 |
| Percentil 5% | | 0,57 | 0,55 | 0,65 | 0,59 | 0,61 | 0,66 | 0,60 | 0,62 | 0,56 | 0,54 | 0,52 | 0,54 | 8,21 |
| Percentil 10% | | 0,64 | 0,60 | 0,73 | 0,75 | 0,77 | 0,73 | 0,65 | 0,66 | 0,63 | 0,61 | 0,60 | 0,59 | 8,75 |
| Percentil 25% | | 0,76 | 0,79 | 0,82 | 0,89 | 0,91 | 0,87 | 0,84 | 0,82 | 0,76 | 0,74 | 0,70 | 0,70 | 11,06 |
| Percentil 50% | | 0,87 | 0,98 | 1,01 | 1,11 | 1,25 | 1,09 | 0,98 | 0,94 | 0,89 | 0,85 | 0,82 | 0,81 | 12,91 |
| Desviación típica | | 0,32 | 0,61 | 0,71 | 0,83 | 0,78 | 0,65 | 0,76 | 0,54 | 0,28 | 0,17 | 0,28 | 0,18 | 3,60 |
| Coef. Variación | | 0,34 | 0,53 | 0,57 | 0,57 | 0,54 | 0,50 | 0,65 | 0,50 | 0,30 | 0,21 | 0,34 | 0,21 | 0,27 |

1980/81-2017/18

(hm³)

| | | Serie para asignación y reserva | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
| Máximo | | 2,55 | 2,99 | 2,97 | 4,26 | 4,88 | 3,58 | 6,31 | 4,35 | 1,99 | 1,14 | 2,87 | 1,05 | 23,02 |
| Mínimo | | 0,68 | 0,74 | 0,69 | 0,76 | 0,77 | 0,71 | 0,72 | 0,76 | 0,71 | 0,66 | 0,69 | 0,67 | 9,55 |
| Media | | 0,98 | 1,21 | 1,32 | 1,54 | 1,53 | 1,36 | 1,33 | 1,14 | 0,96 | 0,89 | 0,90 | 0,85 | 14,02 |
| Percentil 1% | | 0,71 | 0,75 | 0,71 | 0,77 | 0,77 | 0,72 | 0,74 | 0,77 | 0,72 | 0,68 | 0,69 | 0,67 | 9,72 |
| Percentil 5% | | 0,76 | 0,79 | 0,79 | 0,82 | 0,77 | 0,75 | 0,77 | 0,79 | 0,74 | 0,72 | 0,70 | 0,69 | 10,50 |
| Percentil 10% | | 0,78 | 0,80 | 0,82 | 0,84 | 0,81 | 0,78 | 0,84 | 0,83 | 0,75 | 0,74 | 0,72 | 0,70 | 10,91 |
| Percentil 25% | | 0,82 | 0,88 | 0,92 | 0,96 | 0,93 | 0,87 | 0,91 | 0,85 | 0,82 | 0,81 | 0,77 | 0,77 | 12,13 |
| Percentil 50% | | 0,91 | 1,06 | 1,09 | 1,34 | 1,29 | 1,13 | 1,02 | 0,96 | 0,90 | 0,86 | 0,83 | 0,86 | 13,36 |
| Desviación típica | | 0,31 | 0,45 | 0,55 | 0,81 | 0,83 | 0,69 | 0,93 | 0,60 | 0,24 | 0,12 | 0,34 | 0,11 | 2,90 |
| Coef. Variación | | 0,31 | 0,37 | 0,41 | 0,53 | 0,54 | 0,51 | 0,70 | 0,53 | 0,25 | 0,14 | 0,38 | 0,13 | 0,21 |



9146. Río Purón

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 1,594 | 1,537 | 1,715 | 2,934 | 4,338 | 2,715 | 1,766 | 3,385 | 2,769 | 1,485 | 0,683 | 0,442 | 25,362 |
| 1941/42 | 0,348 | 0,555 | 0,622 | 2,123 | 2,322 | 1,747 | 2,427 | 1,653 | 0,818 | 0,517 | 0,574 | 0,642 | 14,348 |
| 1942/43 | 0,520 | 0,314 | 0,407 | 0,861 | 1,242 | 0,889 | 0,559 | 0,474 | 0,317 | 0,165 | 0,092 | 0,263 | 6,104 |
| 1943/44 | 0,263 | 0,983 | 1,603 | 1,084 | 2,294 | 1,964 | 1,223 | 0,756 | 0,478 | 0,290 | 0,190 | 0,218 | 11,346 |
| 1944/45 | 2,255 | 1,868 | 2,257 | 5,170 | 3,500 | 1,840 | 0,952 | 0,557 | 0,352 | 0,207 | 0,339 | 0,300 | 19,598 |
| 1945/46 | 0,321 | 0,346 | 0,657 | 0,577 | 0,333 | 0,307 | 1,190 | 1,532 | 0,999 | 0,444 | 0,216 | 0,124 | 7,044 |
| 1946/47 | 0,108 | 0,463 | 2,796 | 2,102 | 2,707 | 2,214 | 1,219 | 0,925 | 0,677 | 0,341 | 0,201 | 0,566 | 14,319 |
| 1947/48 | 0,603 | 0,521 | 1,038 | 2,629 | 1,796 | 0,811 | 0,918 | 0,892 | 0,522 | 0,251 | 0,158 | 0,120 | 10,257 |
| 1948/49 | 0,171 | 0,187 | 0,180 | 0,301 | 0,249 | 1,162 | 1,083 | 0,650 | 0,418 | 0,238 | 0,124 | 1,272 | 6,035 |
| 1949/50 | 1,040 | 0,846 | 1,342 | 1,255 | 1,786 | 1,453 | 1,739 | 1,816 | 1,080 | 0,478 | 0,334 | 0,223 | 13,392 |
| 1950/51 | 0,443 | 0,437 | 2,010 | 3,186 | 3,365 | 3,533 | 2,390 | 2,365 | 1,973 | 1,139 | 0,582 | 0,391 | 21,816 |
| 1951/52 | 1,162 | 1,345 | 1,640 | 3,052 | 2,941 | 4,009 | 3,410 | 2,066 | 1,105 | 0,849 | 0,610 | 0,376 | 22,565 |
| 1952/53 | 0,794 | 1,295 | 2,506 | 2,605 | 3,880 | 3,864 | 2,300 | 1,380 | 1,449 | 1,021 | 0,492 | 0,578 | 22,164 |
| 1953/54 | 1,706 | 1,206 | 1,119 | 4,458 | 6,753 | 5,609 | 3,161 | 1,883 | 1,153 | 0,634 | 0,426 | 0,312 | 28,419 |
| 1954/55 | 0,205 | 0,413 | 0,407 | 1,359 | 1,989 | 1,949 | 1,173 | 0,600 | 0,690 | 0,533 | 0,260 | 0,205 | 9,785 |
| 1955/56 | 0,733 | 0,681 | 1,113 | 1,784 | 1,135 | 3,928 | 3,273 | 2,404 | 1,455 | 0,706 | 0,382 | 0,269 | 17,863 |
| 1956/57 | 0,585 | 3,159 | 2,093 | 0,899 | 1,668 | 1,247 | 0,912 | 0,910 | 1,487 | 0,991 | 0,393 | 0,227 | 14,572 |
| 1957/58 | 0,184 | 1,654 | 2,364 | 2,988 | 2,264 | 2,956 | 2,460 | 1,476 | 1,221 | 0,821 | 0,462 | 0,286 | 19,137 |
| 1958/59 | 0,359 | 1,472 | 3,287 | 3,090 | 1,726 | 2,308 | 1,756 | 1,803 | 1,440 | 0,903 | 0,605 | 0,723 | 19,472 |
| 1959/60 | 1,844 | 2,684 | 6,463 | 6,099 | 4,077 | 3,216 | 1,921 | 1,043 | 0,613 | 0,357 | 0,298 | 0,312 | 28,927 |
| 1960/61 | 1,294 | 1,584 | 5,662 | 6,551 | 3,462 | 1,491 | 1,205 | 1,183 | 0,832 | 0,438 | 0,223 | 0,270 | 24,195 |
| 1961/62 | 1,233 | 6,422 | 3,689 | 3,879 | 5,659 | 4,709 | 3,653 | 3,000 | 1,813 | 0,864 | 0,402 | 0,227 | 35,552 |
| 1962/63 | 0,292 | 1,231 | 2,363 | 2,015 | 1,707 | 4,171 | 2,231 | 1,029 | 0,744 | 0,500 | 0,357 | 1,289 | 17,927 |
| 1963/64 | 1,024 | 1,225 | 1,142 | 0,621 | 1,486 | 2,096 | 2,359 | 1,346 | 0,590 | 0,269 | 0,185 | 0,150 | 12,492 |
| 1964/65 | 0,608 | 0,856 | 1,723 | 2,387 | 1,537 | 3,787 | 2,814 | 1,500 | 0,674 | 0,317 | 0,185 | 0,576 | 16,964 |
| 1965/66 | 0,936 | 1,916 | 3,833 | 2,701 | 3,704 | 2,845 | 1,908 | 1,663 | 2,700 | 1,559 | 0,662 | 0,325 | 24,753 |
| 1966/67 | 2,595 | 5,733 | 4,133 | 2,705 | 1,631 | 1,175 | 0,956 | 1,389 | 0,959 | 0,507 | 0,301 | 0,226 | 22,311 |
| 1967/68 | 0,339 | 3,629 | 4,056 | 4,670 | 3,516 | 2,930 | 2,180 | 2,036 | 1,449 | 0,722 | 0,439 | 0,288 | 26,253 |
| 1968/69 | 0,153 | 0,240 | 0,784 | 0,823 | 0,995 | 2,008 | 2,848 | 2,652 | 1,632 | 0,721 | 0,308 | 1,411 | 14,576 |
| 1969/70 | 1,152 | 0,996 | 3,841 | 5,044 | 4,966 | 3,022 | 1,673 | 0,967 | 1,016 | 0,701 | 0,752 | 0,615 | 24,744 |
| 1970/71 | 0,572 | 0,799 | 1,034 | 1,228 | 1,380 | 2,173 | 2,702 | 3,912 | 2,615 | 1,387 | 0,703 | 0,422 | 18,927 |
| 1971/72 | 0,295 | 3,538 | 2,676 | 3,685 | 4,628 | 3,298 | 2,195 | 2,479 | 2,325 | 1,251 | 0,750 | 0,746 | 27,868 |
| 1972/73 | 0,869 | 0,657 | 0,626 | 0,843 | 2,007 | 1,332 | 0,874 | 0,890 | 0,662 | 0,358 | 0,386 | 0,404 | 9,909 |
| 1973/74 | 0,418 | 0,411 | 0,700 | 0,878 | 2,363 | 3,899 | 2,650 | 1,467 | 0,757 | 0,401 | 0,292 | 0,203 | 14,440 |
| 1974/75 | 1,382 | 1,703 | 1,070 | 1,437 | 1,248 | 2,115 | 2,833 | 2,854 | 1,723 | 0,804 | 0,418 | 0,448 | 18,036 |
| 1975/76 | 0,548 | 2,793 | 2,475 | 1,879 | 2,416 | 1,818 | 3,049 | 1,853 | 0,899 | 0,542 | 0,494 | 0,451 | 19,217 |
| 1976/77 | 0,445 | 0,665 | 1,357 | 1,268 | 1,132 | 1,172 | 1,289 | 3,791 | 4,002 | 2,682 | 1,382 | 0,591 | 19,775 |
| 1977/78 | 0,757 | 0,656 | 1,293 | 5,292 | 4,369 | 2,765 | 4,487 | 3,711 | 2,449 | 1,260 | 0,568 | 0,320 | 27,928 |
| 1978/79 | 0,545 | 1,025 | 1,117 | 4,020 | 4,653 | 4,884 | 3,737 | 2,385 | 1,223 | 0,664 | 0,379 | 0,470 | 25,101 |
| 1979/80 | 1,633 | 3,141 | 3,299 | 2,828 | 1,688 | 2,520 | 2,654 | 3,126 | 2,587 | 1,416 | 0,687 | 0,342 | 25,921 |
| 1980/81 | 0,965 | 1,530 | 2,626 | 3,444 | 2,656 | 3,925 | 3,198 | 1,886 | 0,878 | 0,423 | 0,247 | 0,225 | 22,002 |
| 1981/82 | 0,252 | 0,181 | 2,106 | 2,080 | 2,115 | 1,497 | 0,759 | 0,429 | 0,418 | 0,290 | 0,170 | 0,292 | 10,588 |
| 1982/83 | 0,766 | 2,310 | 5,426 | 2,580 | 2,652 | 3,692 | 3,255 | 2,008 | 1,017 | 0,649 | 3,251 | 1,929 | 29,535 |
| 1983/84 | 0,768 | 0,415 | 0,882 | 1,648 | 3,958 | 2,564 | 1,437 | 2,663 | 1,784 | 0,840 | 0,409 | 0,311 | 17,679 |
| 1984/85 | 1,187 | 3,286 | 2,494 | 1,509 | 1,911 | 1,991 | 1,653 | 1,948 | 1,335 | 1,022 | 0,628 | 0,284 | 19,248 |
| 1985/86 | 0,166 | 1,080 | 1,046 | 2,563 | 2,548 | 1,718 | 1,785 | 1,168 | 0,521 | 0,250 | 0,142 | 0,404 | 13,391 |
| 1986/87 | 0,385 | 0,220 | 0,660 | 1,150 | 2,664 | 2,109 | 1,367 | 0,727 | 0,496 | 0,497 | 0,316 | 0,158 | 10,748 |
| 1987/88 | 0,742 | 2,164 | 1,618 | 2,586 | 3,920 | 2,615 | 7,235 | 4,000 | 2,738 | 1,899 | 1,046 | 0,552 | 31,115 |
| 1988/89 | 0,349 | 0,217 | 0,231 | 0,239 | 0,522 | 0,434 | 3,100 | 2,102 | 0,947 | 0,396 | 0,210 | 0,214 | 8,959 |
| 1989/90 | 0,167 | 1,057 | 1,312 | 1,076 | 0,668 | 0,346 | 2,572 | 2,186 | 1,289 | 0,625 | 0,307 | 0,218 | 11,823 |
| 1990/91 | 0,482 | 1,203 | 1,667 | 1,679 | 1,520 | 2,322 | 3,666 | 4,179 | 2,124 | 0,857 | 0,398 | 0,498 | 20,595 |
| 1991/92 | 0,664 | 2,052 | 1,420 | 0,650 | 0,427 | 2,685 | 2,354 | 1,673 | 2,130 | 1,264 | 0,629 | 0,482 | 16,431 |
| 1992/93 | 3,526 | 2,155 | 1,760 | 1,151 | 1,406 | 1,304 | 1,487 | 1,441 | 1,440 | 0,883 | 0,484 | 0,460 | 17,495 |
| 1993/94 | 1,011 | 0,977 | 2,342 | 3,771 | 2,372 | 1,191 | 0,847 | 0,955 | 0,711 | 0,443 | 0,274 | 0,270 | 15,163 |
| 1994/95 | 0,666 | 0,820 | 1,582 | 3,070 | 4,017 | 2,814 | 1,493 | 0,879 | 0,527 | 0,372 | 0,259 | 0,186 | 16,686 |
| 1995/96 | 0,128 | 0,506 | 1,294 | 1,760 | 4,429 | 3,279 | 1,824 | 1,098 | 0,643 | 0,438 | 0,347 | 0,506 | 16,250 |
| 1996/97 | 0,536 | 2,077 | 4,977 | 4,732 | 2,373 | 0,969 | 0,461 | 1,197 | 0,961 | 0,870 | 0,771 | 0,588 | 20,513 |
| 1997/98 | 0,415 | 0,629 | 1,905 | 1,467 | 0,891 | 1,049 | 2,217 | 1,774 | 0,981 | 0,465 | 0,240 | 0,453 | 12,486 |
| 1998/99 | 1,129 | 1,794 | 1,569 | 1,873 | 2,979 | 2,261 | 1,398 | 1,204 | 0,750 | 0,430 | 0,289 | 0,447 | 16,122 |
| 1999/00 | 0,511 | 2,065 | 3,106 | 1,992 | 1,098 | 0,758 | 1,901 | 1,459 | 0,768 | 0,399 | 0,245 | 0,168 | 14,471 |
| 2000/01 | 1,094 | 3,234 | 2,748 | 4,797 | 2,791 | 3,313 | 2,098 | 1,043 | 0,510 | 0,367 | 0,256 | 0,150 | 22,401 |
| 2001/02 | 0,220 | 2,071 | 1,304 | 0,739 | 0,722 | 0,511 | 0,526 | 1,173 | 0,905 | 0,405 | 0,472 | 0,451 | 9,500 |
| 2002/03 | 0,902 | 1,032 | 2,844 | 5,087 | 4,321 | 2,335 | 1,534 | 1,283 | 0,950 | 0,532 | 0,289 | 0,208 | 21,317 |
| 2003/04 | 1,284 | 1,903 | 2,356 | 3,702 | 4,399 | 4,020 | 3,048 | 1,814 | 0,925 | 0,484 | 0,393 | 0,491 | 24,818 |
| 2004/05 | 0,651 | 1,990 | 3,411 | 3,828 | 2,886 | 4,152 | 3,612 | 2,361 | 1,304 | 0,616 | 0,301 | 0,178 | 25,289 |
| 2005/06 | 0,699 | 2,850 | 3,292 | 2,649 | 2,582 | 2,389 | 1,601 | 0,868 | 0,718 | 0,481 | 0,230 | 0,149 | 18,508 |
| 2006/07 | 0,338 | 0,435 | 0,822 | 1,523 | 3,695 | 6,762 | 4,928 | 3,768 | 2,193 | 1,035 | 0,520 | 0,370 | 26,391 |
| 2007/08 | 0,500 | 0,438 | 0,360 | 0,358 | 0,331 | 2,584 | 2,146 | 6,466 | 4,102 | 1,921 | 0,789 | 0,402 | 20,395 |
| 2008/09 | 1,790 | 3,290 | 4,955 | 5,771 | 3,928 | 3,188 | 2,086 | 1,389 | 0,868 | 0,462 | 0,246 | 0,228 | 28,202 |
| 2009/10 | 0,288 | 1,217 | 2,413 | 5,115 | 3,673 | 2,474 | 1,293 | 1,654 | 1,723 | 1,014 | 0,457 | 0,304 | 21,625 |
| 2010/11 | 0,530 | 1,251 | 2,272 | 1,538 | 1,707 | 1,722 | 1,114 | 0,981 | 0,675 | 0,391 | 0,248 | 0,150 | 12,580 |
| 2011/12 | 0,126 | 0,436 | 0,666 | 0,596 | 1,659 | 1,484 | 2,922 | 1,990 | 0,918 | 0,450 | 0,235 | 0,168 | 11,649 |
| 2012/13 | 0,750 | 1,299 | 1,152 | 5,805 | 7,665 | 7,325 | 4,144 | 2,766 | 2,176 | 1,261 | 0,615 | 0,375 | 35,333 |
| 2013/14 | 0,294 | 3,344 | 2,424 | 3,478 | 3,854 | 4,195 | 2,495 | 1,240 | 0,658 | 0,408 | 0,252 | 0,176 | 22,817 |
| 2014/15 | 0,213 | 3,112 | 4,633 | 7,833 | 11,651 | 8,141 | 3,514 | 1,601 | 1,048 | 0,645 | 0,365 | 0,272 | 43,028 |
| 2015/16 | 0,406 | 0,748 | 0,569 | 1,937 | 7,343 | 7,229 | 4,415 | 2,506 | 1,283 | 0,635 | 0,337 | 0,218 | 27,625 |
| 2016/17 | 0,158 | 0,706 | 0,604 | 1,027 | 1,236 | 1,169 | 0,723 | 0,768 | 0,749 | 0,429 | 0,219 | 0,137 | 7,925 |
| 2017/18 | 0,095 | 0,660 | 3,570 | 4,707 | 4,979 | 5,214 | 4,099 | 2,988 | 1,921 | 1,147 | 0,638 | 0,331 | 30,350 |

9146. Río Purón

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,53 | 6,42 | 6,46 | 7,83 | 11,65 | 8,14 | 7,23 | 6,47 | 4,10 | 2,68 | 3,25 | 1,93 | 43,03 |
| Mínimo | 0,10 | 0,18 | 0,18 | 0,24 | 0,25 | 0,31 | 0,46 | 0,43 | 0,32 | 0,17 | 0,09 | 0,12 | 6,04 |
| Media | 0,74 | 1,51 | 2,09 | 2,63 | 2,81 | 2,69 | 2,24 | 1,84 | 1,27 | 0,71 | 0,45 | 0,40 | 19,36 |

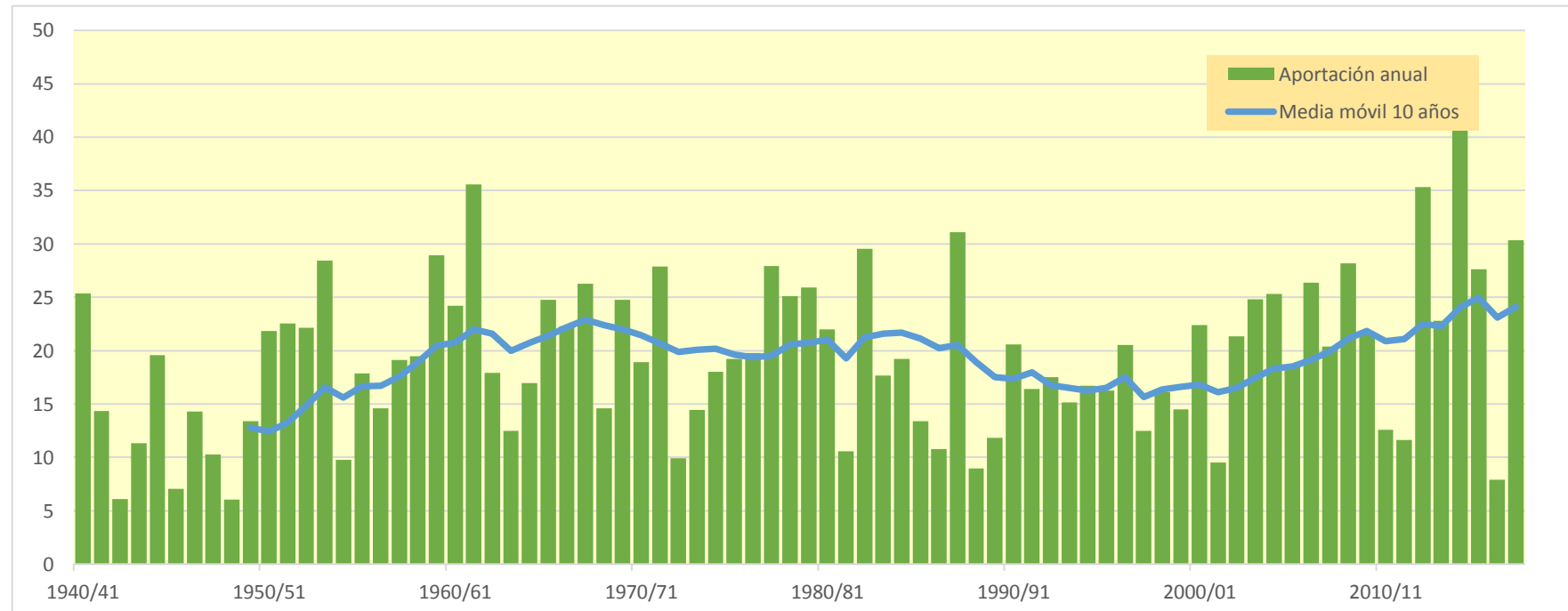
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,19 | 0,22 | 0,29 | 0,31 | 0,34 | 0,51 | 0,46 | 0,34 | 0,20 | 0,12 | 0,12 | 6,09 |
| Percentil 5% | 0,15 | 0,24 | 0,41 | 0,59 | 0,51 | 0,72 | 0,75 | 0,64 | 0,47 | 0,25 | 0,17 | 0,15 | 8,80 |
| Percentil 10% | 0,17 | 0,41 | 0,62 | 0,80 | 0,96 | 1,03 | 0,92 | 0,84 | 0,52 | 0,31 | 0,20 | 0,16 | 10,15 |
| Percentil 25% | 0,33 | 0,66 | 1,08 | 1,26 | 1,56 | 1,49 | 1,31 | 1,06 | 0,71 | 0,41 | 0,25 | 0,22 | 14,33 |
| Percentil 50% | 0,56 | 1,21 | 1,72 | 2,25 | 2,39 | 2,36 | 2,12 | 1,63 | 0,99 | 0,54 | 0,36 | 0,31 | 19,18 |
| Desviación típica | 0,61 | 1,21 | 1,38 | 1,70 | 1,88 | 1,62 | 1,19 | 1,06 | 0,78 | 0,45 | 0,39 | 0,30 | 7,39 |
| Coef. Variación | 0,82 | 0,80 | 0,66 | 0,65 | 0,67 | 0,60 | 0,53 | 0,57 | 0,62 | 0,63 | 0,87 | 0,75 | 0,38 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 3,53 | 3,34 | 5,43 | 7,83 | 11,65 | 8,14 | 7,23 | 6,47 | 4,10 | 1,92 | 3,25 | 1,93 | 43,03 |
| Mínimo | 0,10 | 0,18 | 0,23 | 0,24 | 0,33 | 0,35 | 0,46 | 0,43 | 0,42 | 0,25 | 0,14 | 0,14 | 7,92 |
| Media | 0,66 | 1,49 | 2,12 | 2,67 | 3,01 | 2,84 | 2,38 | 1,89 | 1,21 | 0,68 | 0,46 | 0,35 | 19,76 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,11 | 0,19 | 0,28 | 0,28 | 0,37 | 0,38 | 0,49 | 0,54 | 0,45 | 0,26 | 0,15 | 0,14 | 8,31 |
| Percentil 5% | 0,13 | 0,22 | 0,54 | 0,56 | 0,51 | 0,50 | 0,69 | 0,76 | 0,51 | 0,36 | 0,20 | 0,15 | 9,42 |
| Percentil 10% | 0,16 | 0,43 | 0,64 | 0,71 | 0,71 | 0,91 | 0,82 | 0,88 | 0,53 | 0,39 | 0,23 | 0,16 | 10,70 |
| Percentil 25% | 0,29 | 0,67 | 1,19 | 1,48 | 1,55 | 1,49 | 1,45 | 1,17 | 0,73 | 0,42 | 0,25 | 0,19 | 13,66 |
| Percentil 50% | 0,52 | 1,23 | 1,83 | 2,04 | 2,65 | 2,43 | 2,09 | 1,63 | 0,95 | 0,49 | 0,31 | 0,29 | 18,88 |
| Desviación típica | 0,61 | 0,98 | 1,33 | 1,80 | 2,23 | 1,95 | 1,40 | 1,17 | 0,75 | 0,40 | 0,50 | 0,29 | 7,87 |
| Coef. Variación | 0,92 | 0,65 | 0,63 | 0,67 | 0,74 | 0,69 | 0,59 | 0,62 | 0,62 | 0,59 | 1,09 | 0,83 | 0,40 |



9147. Río Trueba Bajo

1940/41-2017/18

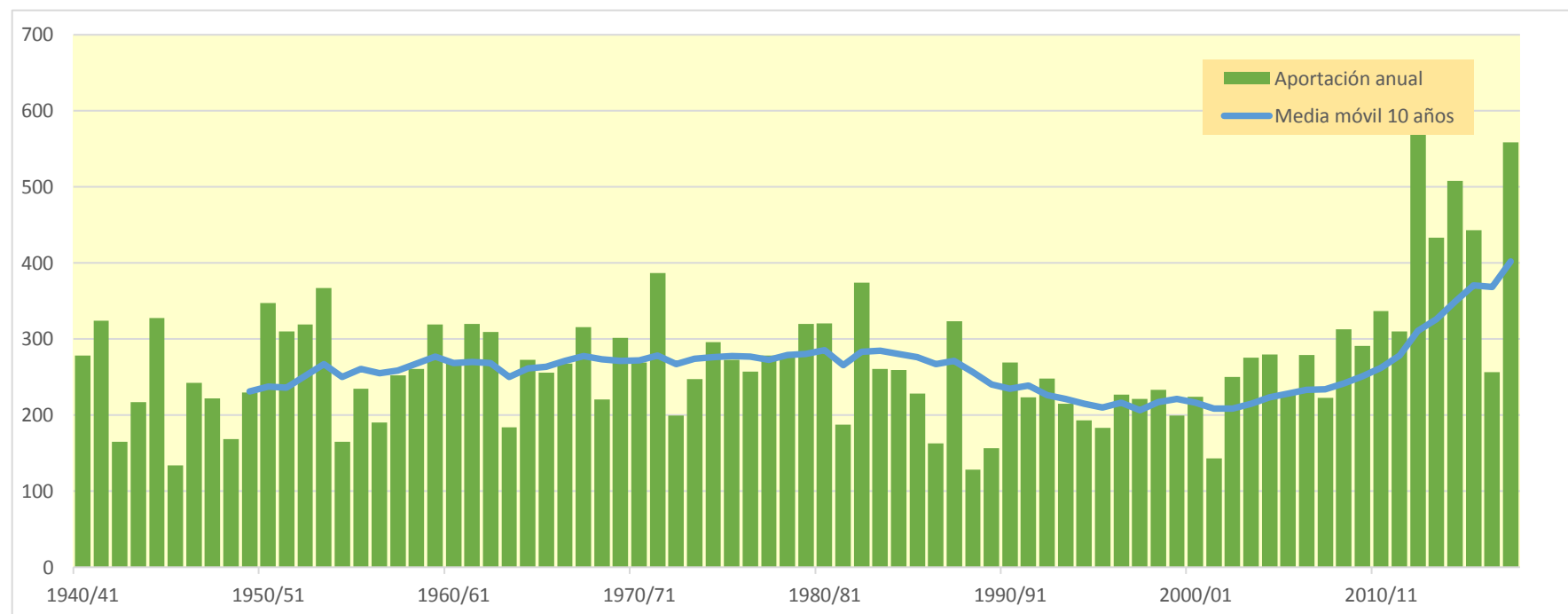
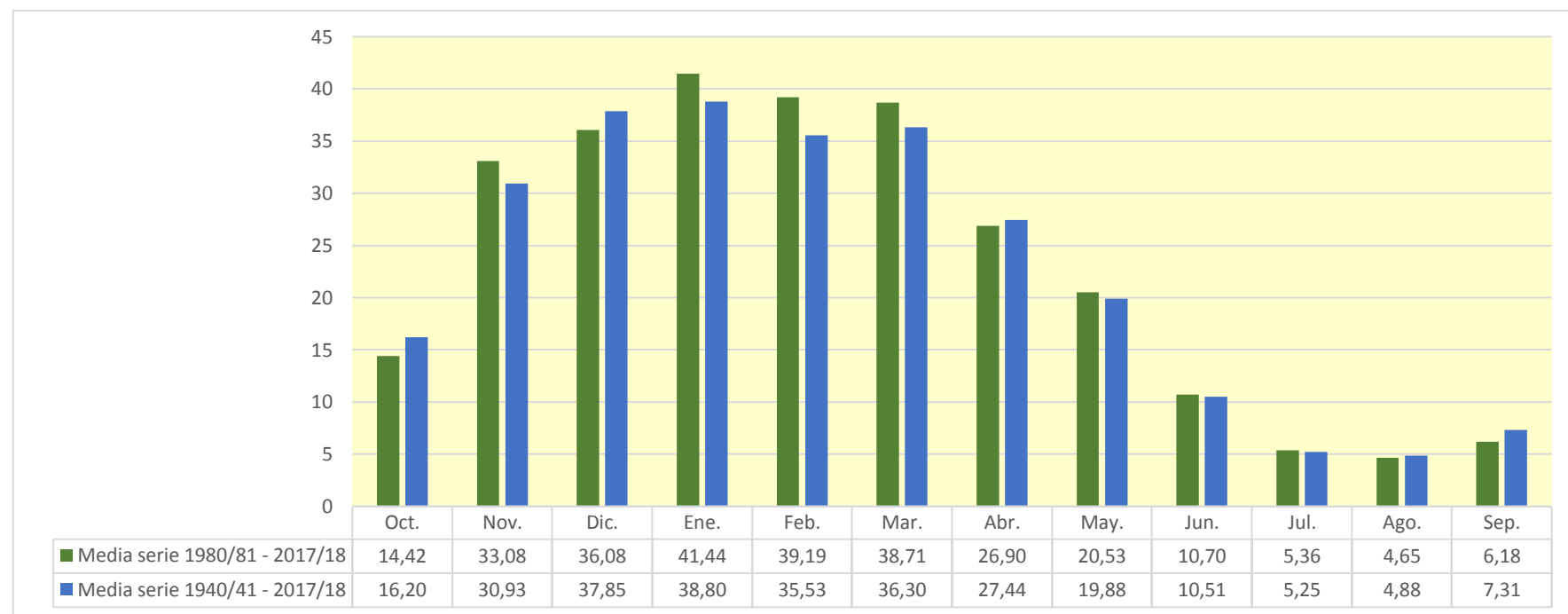
Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 81,09 | 100,46 | 100,23 | 132,48 | 116,97 | 127,98 | 78,39 | 56,67 | 53,22 | 27,22 | 44,89 | 30,22 | 571,57 |
| Mínimo | 1,79 | 4,32 | 4,53 | 4,68 | 3,10 | 6,30 | 5,38 | 5,57 | 2,81 | 1,29 | 1,29 | 1,07 | 128,32 |
| Media | 16,20 | 30,93 | 37,85 | 38,80 | 35,53 | 36,30 | 27,44 | 19,88 | 10,51 | 5,25 | 4,88 | 7,31 | 270,88 |
| Percentil 1% | 3,14 | 4,44 | 5,64 | 8,31 | 3,79 | 6,96 | 5,59 | 5,62 | 2,87 | 1,31 | 1,36 | 1,52 | 132,58 |
| Percentil 5% | 3,73 | 6,04 | 10,68 | 10,83 | 9,31 | 8,76 | 8,37 | 6,84 | 3,22 | 1,69 | 1,53 | 1,76 | 161,59 |
| Percentil 10% | 4,68 | 9,55 | 12,39 | 12,46 | 11,06 | 10,63 | 10,69 | 8,05 | 3,46 | 1,96 | 1,78 | 2,15 | 178,53 |
| Percentil 25% | 7,59 | 16,59 | 18,86 | 20,26 | 18,16 | 20,38 | 16,54 | 11,28 | 5,05 | 2,68 | 2,33 | 2,85 | 222,00 |
| Percentil 50% | 11,03 | 25,66 | 33,56 | 34,67 | 32,37 | 33,53 | 24,60 | 16,01 | 6,87 | 4,00 | 3,26 | 5,43 | 260,82 |
| Desviación típica | 13,84 | 19,80 | 23,42 | 24,18 | 23,46 | 22,57 | 14,98 | 12,50 | 9,43 | 4,41 | 5,70 | 6,34 | 84,69 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,64 | 0,62 | 0,62 | 0,66 | 0,62 | 0,55 | 0,63 | 0,90 | 0,84 | 1,17 | 0,87 | 0,31 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 56,05 | 100,46 | 100,23 | 132,48 | 116,97 | 127,98 | 78,39 | 56,67 | 53,22 | 27,22 | 44,89 | 18,38 | 571,57 |
| Mínimo | 1,79 | 4,32 | 4,53 | 10,06 | 6,28 | 7,16 | 5,38 | 5,57 | 2,88 | 1,32 | 1,29 | 1,66 | 128,32 |
| Media | 14,42 | 33,08 | 36,08 | 41,44 | 39,19 | 38,71 | 26,90 | 20,53 | 10,70 | 5,36 | 4,65 | 6,18 | 277,24 |
| Percentil 1% | 2,43 | 4,38 | 6,48 | 10,25 | 7,25 | 7,36 | 5,48 | 5,92 | 3,01 | 1,55 | 1,33 | 1,66 | 133,84 |
| Percentil 5% | 3,60 | 5,83 | 10,68 | 10,83 | 9,77 | 8,52 | 6,47 | 6,60 | 3,30 | 2,06 | 1,43 | 1,69 | 154,44 |
| Percentil 10% | 3,72 | 9,93 | 11,23 | 12,58 | 13,47 | 10,43 | 10,20 | 7,26 | 3,77 | 2,35 | 1,56 | 1,89 | 176,77 |
| Percentil 25% | 5,36 | 17,86 | 18,57 | 17,93 | 23,15 | 19,57 | 14,89 | 12,07 | 4,96 | 2,81 | 2,06 | 2,64 | 221,65 |
| Percentil 50% | 9,71 | 32,27 | 26,85 | 34,67 | 33,94 | 30,97 | 23,79 | 16,33 | 6,44 | 4,10 | 2,93 | 5,43 | 253,10 |
| Desviación típica | 12,13 | 19,76 | 23,98 | 28,86 | 26,86 | 28,33 | 17,14 | 13,90 | 10,72 | 4,48 | 7,12 | 4,34 | 106,00 |
| Coef. Variación | 0,84 | 0,60 | 0,66 | 0,70 | 0,69 | 0,73 | 0,64 | 0,68 | 1,00 | 0,84 | 1,53 | 0,70 | 0,38 |



9148. Embalse de El Molino

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1940/41 | 0,251 | 0,226 | 0,270 | 0,447 | 0,599 | 0,336 | 0,198 | 0,455 | 0,355 | 0,161 | 0,056 | 0,034 | 3,388 |
| 1941/42 | 0,028 | 0,059 | 0,073 | 0,307 | 0,341 | 0,183 | 0,334 | 0,193 | 0,075 | 0,042 | 0,060 | 0,075 | 1,772 |
| 1942/43 | 0,056 | 0,029 | 0,049 | 0,126 | 0,192 | 0,103 | 0,060 | 0,052 | 0,027 | 0,011 | 0,004 | 0,033 | 0,742 |
| 1943/44 | 0,033 | 0,139 | 0,230 | 0,123 | 0,354 | 0,249 | 0,134 | 0,069 | 0,037 | 0,019 | 0,011 | 0,020 | 1,419 |
| 1944/45 | 0,421 | 0,241 | 0,325 | 0,864 | 0,384 | 0,184 | 0,072 | 0,033 | 0,019 | 0,008 | 0,034 | 0,031 | 2,616 |
| 1945/46 | 0,038 | 0,042 | 0,079 | 0,067 | 0,034 | 0,033 | 0,181 | 0,217 | 0,118 | 0,041 | 0,014 | 0,007 | 0,871 |
| 1946/47 | 0,008 | 0,075 | 0,497 | 0,277 | 0,392 | 0,264 | 0,117 | 0,091 | 0,060 | 0,021 | 0,010 | 0,089 | 1,901 |
| 1947/48 | 0,077 | 0,061 | 0,136 | 0,340 | 0,215 | 0,077 | 0,106 | 0,092 | 0,044 | 0,014 | 0,008 | 0,007 | 1,178 |
| 1948/49 | 0,017 | 0,021 | 0,020 | 0,036 | 0,027 | 0,164 | 0,138 | 0,074 | 0,041 | 0,020 | 0,007 | 0,210 | 0,773 |
| 1949/50 | 0,147 | 0,120 | 0,201 | 0,152 | 0,276 | 0,174 | 0,240 | 0,256 | 0,120 | 0,039 | 0,030 | 0,020 | 1,774 |
| 1950/51 | 0,052 | 0,047 | 0,330 | 0,436 | 0,454 | 0,443 | 0,275 | 0,293 | 0,229 | 0,114 | 0,044 | 0,027 | 2,743 |
| 1951/52 | 0,186 | 0,203 | 0,266 | 0,464 | 0,408 | 0,553 | 0,418 | 0,226 | 0,102 | 0,076 | 0,054 | 0,030 | 2,985 |
| 1952/53 | 0,108 | 0,200 | 0,428 | 0,486 | 0,519 | 0,357 | 0,251 | 0,128 | 0,147 | 0,096 | 0,034 | 0,067 | 2,821 |
| 1953/54 | 0,250 | 0,160 | 0,183 | 0,715 | 0,936 | 0,684 | 0,391 | 0,193 | 0,100 | 0,043 | 0,025 | 0,018 | 3,698 |
| 1954/55 | 0,012 | 0,049 | 0,047 | 0,169 | 0,255 | 0,254 | 0,128 | 0,051 | 0,075 | 0,059 | 0,023 | 0,020 | 1,140 |
| 1955/56 | 0,091 | 0,088 | 0,140 | 0,234 | 0,133 | 0,527 | 0,415 | 0,286 | 0,156 | 0,060 | 0,026 | 0,019 | 2,175 |
| 1956/57 | 0,082 | 0,550 | 0,294 | 0,101 | 0,247 | 0,155 | 0,115 | 0,118 | 0,213 | 0,123 | 0,038 | 0,019 | 2,056 |
| 1957/58 | 0,016 | 0,283 | 0,436 | 0,453 | 0,303 | 0,390 | 0,311 | 0,159 | 0,141 | 0,085 | 0,042 | 0,023 | 2,643 |
| 1958/59 | 0,037 | 0,215 | 0,501 | 0,457 | 0,198 | 0,241 | 0,192 | 0,168 | 0,150 | 0,080 | 0,051 | 0,071 | 2,362 |
| 1959/60 | 0,244 | 0,353 | 0,966 | 0,711 | 0,486 | 0,378 | 0,185 | 0,080 | 0,037 | 0,017 | 0,020 | 0,029 | 3,506 |
| 1960/61 | 0,162 | 0,215 | 0,625 | 1,202 | 0,420 | 0,142 | 0,114 | 0,140 | 0,087 | 0,037 | 0,014 | 0,028 | 3,184 |
| 1961/62 | 0,203 | 1,023 | 0,505 | 0,662 | 0,851 | 0,622 | 0,436 | 0,357 | 0,205 | 0,077 | 0,023 | 0,010 | 4,976 |
| 1962/63 | 0,027 | 0,135 | 0,350 | 0,255 | 0,211 | 0,397 | 0,249 | 0,081 | 0,056 | 0,038 | 0,028 | 0,245 | 2,073 |
| 1963/64 | 0,143 | 0,176 | 0,147 | 0,064 | 0,191 | 0,333 | 0,339 | 0,170 | 0,061 | 0,020 | 0,015 | 0,014 | 1,674 |
| 1964/65 | 0,076 | 0,118 | 0,282 | 0,314 | 0,165 | 0,374 | 0,382 | 0,180 | 0,065 | 0,022 | 0,011 | 0,084 | 2,072 |
| 1965/66 | 0,131 | 0,345 | 0,632 | 0,348 | 0,539 | 0,348 | 0,213 | 0,185 | 0,317 | 0,173 | 0,053 | 0,017 | 3,302 |
| 1966/67 | 0,417 | 0,957 | 0,589 | 0,336 | 0,180 | 0,128 | 0,100 | 0,166 | 0,114 | 0,052 | 0,029 | 0,022 | 3,088 |
| 1967/68 | 0,043 | 0,559 | 0,617 | 0,766 | 0,500 | 0,370 | 0,272 | 0,266 | 0,175 | 0,078 | 0,044 | 0,028 | 3,718 |
| 1968/69 | 0,012 | 0,027 | 0,125 | 0,127 | 0,201 | 0,356 | 0,536 | 0,443 | 0,226 | 0,087 | 0,029 | 0,234 | 2,402 |
| 1969/70 | 0,150 | 0,161 | 0,709 | 0,781 | 0,628 | 0,383 | 0,159 | 0,080 | 0,102 | 0,067 | 0,100 | 0,074 | 3,393 |
| 1970/71 | 0,075 | 0,118 | 0,178 | 0,161 | 0,173 | 0,260 | 0,312 | 0,466 | 0,304 | 0,139 | 0,052 | 0,025 | 2,263 |
| 1971/72 | 0,018 | 0,366 | 0,348 | 0,400 | 0,521 | 0,351 | 0,221 | 0,244 | 0,214 | 0,111 | 0,058 | 0,079 | 2,932 |
| 1972/73 | 0,095 | 0,076 | 0,070 | 0,089 | 0,232 | 0,149 | 0,073 | 0,078 | 0,064 | 0,030 | 0,038 | 0,048 | 1,043 |
| 1973/74 | 0,047 | 0,048 | 0,093 | 0,125 | 0,333 | 0,460 | 0,318 | 0,158 | 0,068 | 0,028 | 0,023 | 0,017 | 1,717 |
| 1974/75 | 0,215 | 0,244 | 0,124 | 0,158 | 0,148 | 0,211 | 0,354 | 0,358 | 0,190 | 0,069 | 0,025 | 0,038 | 2,134 |
| 1975/76 | 0,060 | 0,300 | 0,304 | 0,293 | 0,241 | 0,212 | 0,424 | 0,221 | 0,086 | 0,045 | 0,049 | 0,049 | 2,285 |
| 1976/77 | 0,050 | 0,084 | 0,157 | 0,179 | 0,159 | 0,149 | 0,183 | 0,699 | 0,577 | 0,357 | 0,156 | 0,049 | 2,799 |
| 1977/78 | 0,084 | 0,078 | 0,161 | 0,634 | 0,501 | 0,339 | 0,554 | 0,465 | 0,289 | 0,127 | 0,040 | 0,018 | 3,291 |
| 1978/79 | 0,071 | 0,144 | 0,158 | 0,644 | 0,780 | 0,570 | 0,473 | 0,265 | 0,115 | 0,050 | 0,023 | 0,052 | 3,345 |
| 1979/80 | 0,265 | 0,453 | 0,404 | 0,333 | 0,181 | 0,297 | 0,321 | 0,432 | 0,324 | 0,158 | 0,063 | 0,023 | 3,255 |
| 1980/81 | 0,124 | 0,209 | 0,511 | 0,453 | 0,558 | 0,412 | 0,450 | 0,238 | 0,090 | 0,033 | 0,015 | 0,019 | 3,112 |
| 1981/82 | 0,027 | 0,018 | 0,420 | 0,350 | 0,333 | 0,196 | 0,078 | 0,038 | 0,045 | 0,032 | 0,016 | 0,038 | 1,591 |
| 1982/83 | 0,116 | 0,342 | 0,689 | 0,323 | 0,311 | 0,331 | 0,354 | 0,205 | 0,078 | 0,046 | 0,443 | 0,249 | 3,488 |
| 1983/84 | 0,079 | 0,036 | 0,107 | 0,245 | 0,425 | 0,317 | 0,148 | 0,296 | 0,204 | 0,077 | 0,027 | 0,024 | 1,985 |
| 1984/85 | 0,147 | 0,426 | 0,377 | 0,190 | 0,320 | 0,262 | 0,183 | 0,226 | 0,140 | 0,104 | 0,062 | 0,019 | 2,457 |
| 1985/86 | 0,010 | 0,138 | 0,154 | 0,351 | 0,376 | 0,199 | 0,237 | 0,129 | 0,043 | 0,013 | 0,005 | 0,049 | 1,702 |
| 1986/87 | 0,050 | 0,026 | 0,094 | 0,207 | 0,377 | 0,282 | 0,169 | 0,073 | 0,045 | 0,057 | 0,035 | 0,014 | 1,430 |
| 1987/88 | 0,103 | 0,327 | 0,216 | 0,372 | 0,486 | 0,318 | 0,795 | 0,510 | 0,322 | 0,210 | 0,101 | 0,044 | 3,803 |
| 1988/89 | 0,025 | 0,014 | 0,021 | 0,024 | 0,076 | 0,053 | 0,448 | 0,306 | 0,117 | 0,038 | 0,016 | 0,021 | 1,159 |
| 1989/90 | 0,017 | 0,146 | 0,183 | 0,133 | 0,071 | 0,027 | 0,349 | 0,304 | 0,144 | 0,056 | 0,019 | 0,015 | 1,465 |
| 1990/91 | 0,054 | 0,184 | 0,255 | 0,222 | 0,221 | 0,348 | 0,490 | 0,564 | 0,259 | 0,079 | 0,025 | 0,048 | 2,749 |
| 1991/92 | 0,083 | 0,290 | 0,190 | 0,075 | 0,045 | 0,344 | 0,346 | 0,223 | 0,252 | 0,147 | 0,060 | 0,047 | 2,102 |
| 1992/93 | 0,523 | 0,306 | 0,253 | 0,132 | 0,148 | 0,167 | 0,200 | 0,183 | 0,179 | 0,100 | 0,047 | 0,052 | 2,290 |
| 1993/94 | 0,145 | 0,129 | 0,384 | 0,533 | 0,306 | 0,122 | 0,086 | 0,113 | 0,077 | 0,046 | 0,027 | 0,029 | 1,997 |
| 1994/95 | 0,091 | 0,116 | 0,243 | 0,445 | 0,549 | 0,368 | 0,165 | 0,085 | 0,046 | 0,031 | 0,022 | 0,016 | 2,177 |
| 1995/96 | 0,011 | 0,068 | 0,193 | 0,254 | 0,672 | 0,376 | 0,221 | 0,112 | 0,058 | 0,040 | 0,034 | 0,068 | 2,107 |
| 1996/97 | 0,073 | 0,340 | 0,790 | 0,669 | 0,300 | 0,095 | 0,032 | 0,117 | 0,104 | 0,100 | 0,088 | 0,065 | 2,771 |
| 1997/98 | 0,041 | 0,060 | 0,239 | 0,172 | 0,092 | 0,127 | 0,311 | 0,224 | 0,105 | 0,039 | 0,015 | 0,052 | 1,479 |
| 1998/99 | 0,169 | 0,291 | 0,236 | 0,301 | 0,485 | 0,310 | 0,172 | 0,132 | 0,074 | 0,036 | 0,025 | 0,058 | 2,289 |
| 1999/00 | 0,068 | 0,308 | 0,454 | 0,257 | 0,116 | 0,067 | 0,246 | 0,181 | 0,078 | 0,032 | 0,018 | 0,012 | 1,836 |
| 2000/01 | 0,150 | 0,484 | 0,417 | 0,692 | 0,370 | 0,400 | 0,252 | 0,097 | 0,032 | 0,025 | 0,018 | 0,009 | 2,948 |
| 2001/02 | 0,024 | 0,325 | 0,191 | 0,094 | 0,101 | 0,058 | 0,068 | 0,178 | 0,118 | 0,045 | 0,057 | 0,058 | 1,316 |
| 2002/03 | 0,130 | 0,155 | 0,429 | 0,605 | 0,580 | 0,258 | 0,136 | 0,125 | 0,092 | 0,045 | 0,020 | 0,016 | 2,591 |
| 2003/04 | 0,178 | 0,289 | 0,345 | 0,550 | 0,567 | 0,536 | 0,395 | 0,208 | 0,085 | 0,034 | 0,033 | 0,060 | 3,281 |
| 2004/05 | 0,084 | 0,344 | 0,536 | 0,565 | 0,290 | 0,594 | 0,454 | 0,286 | 0,134 | 0,048 | 0,015 | 0,007 | 3,358 |
| 2005/06 | 0,089 | 0,429 | 0,482 | 0,388 | 0,358 | 0,306 | 0,186 | 0,084 | 0,072 | 0,051 | 0,018 | 0,011 | 2,475 |
| 2006/07 | 0,045 | 0,060 | 0,119 | 0,223 | 0,551 | 0,932 | 0,654 | 0,486 | 0,245 | 0,091 | 0,033 | 0,025 | 3,463 |
| 2007/08 | 0,055 | 0,052 | 0,045 | 0,044 | 0,041 | 0,390 | 0,297 | 0,887 | 0,551 | 0,229 | 0,071 | 0,027 | 2,691 |
| 2008/09 | 0,253 | 0,516 | 0,773 | 0,804 | 0,520 | 0,366 | 0,223 | 0,135 | 0,077 | 0,032 | 0,012 | 0,016 | 3,727 |
| 2009/10 | 0,028 | 0,176 | 0,355 | 0,718 | 0,515 | 0,295 | 0,127 | 0,185 | 0,199 | 0,098 | 0,030 | 0,019 | 2,746 |
| 2010/11 | 0,057 | 0,169 | 0,328 | 0,173 | 0,220 | 0,194 | 0,102 | 0,088 | 0,064 | 0,028 | 0,014 | 0,007 | 1,446 |
| 2011/12 | 0,008 | 0,059 | 0,088 | 0,065 | 0,294 | 0,164 | 0,424 | 0,253 | 0,093 | 0,035 | 0,013 | 0,010 | 1,506 |
| 2012/13 | 0,098 | 0,193 | 0,158 | 0,840 | 1,095 | 0,935 | 0,508 | 0,294 | 0,221 | 0,108 | 0,035 | 0,017 | 4,503 |
| 2013/14 | 0,017 | 0,510 | 0,337 | 0,525 | 0,525 | 0,491 | 0,261 | 0,093 | 0,033 | 0,017 | 0,009 | 0,008 | 2,824 |
| 2014/15 | 0,019 | 0,416 | 0,665 | 0,988 | 1,450 | 0,806 | 0,399 | 0,136 | 0,081 | 0,048 | 0,022 | 0,019 | 5,049 |
| 2015/16 | 0,045 | 0,096 | 0,064 | 0,259 | 0,976 | 0,957 | 0,570 | 0,278 | 0,112 | 0,039 | 0,013 | 0,007 | 3,416 |
| 2016/17 | 0,006 | 0,090 | 0,077 | 0,137 | 0,164 | 0,140 | 0,074 | 0,096 | 0,085 | 0,038 | 0,014 | 0,006 | 0,928 |
| 2017/18 | 0,004 | 0,089 | 0,539 | 0,664 | 0,706 | 0,606 | 0,499 | 0,354 | 0,186 | 0,089 | 0,040 | 0,012 | 3,789 |

9148. Embalse de El Molino

1940/41-2017/18

Serie completa

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,52 | 1,02 | 0,97 | 1,20 | 1,45 | 0,96 | 0,79 | 0,89 | 0,58 | 0,36 | 0,44 | 0,25 | 5,05 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,74 |
| Media | 0,10 | 0,22 | 0,31 | 0,37 | 0,38 | 0,32 | 0,27 | 0,22 | 0,14 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | 2,48 |

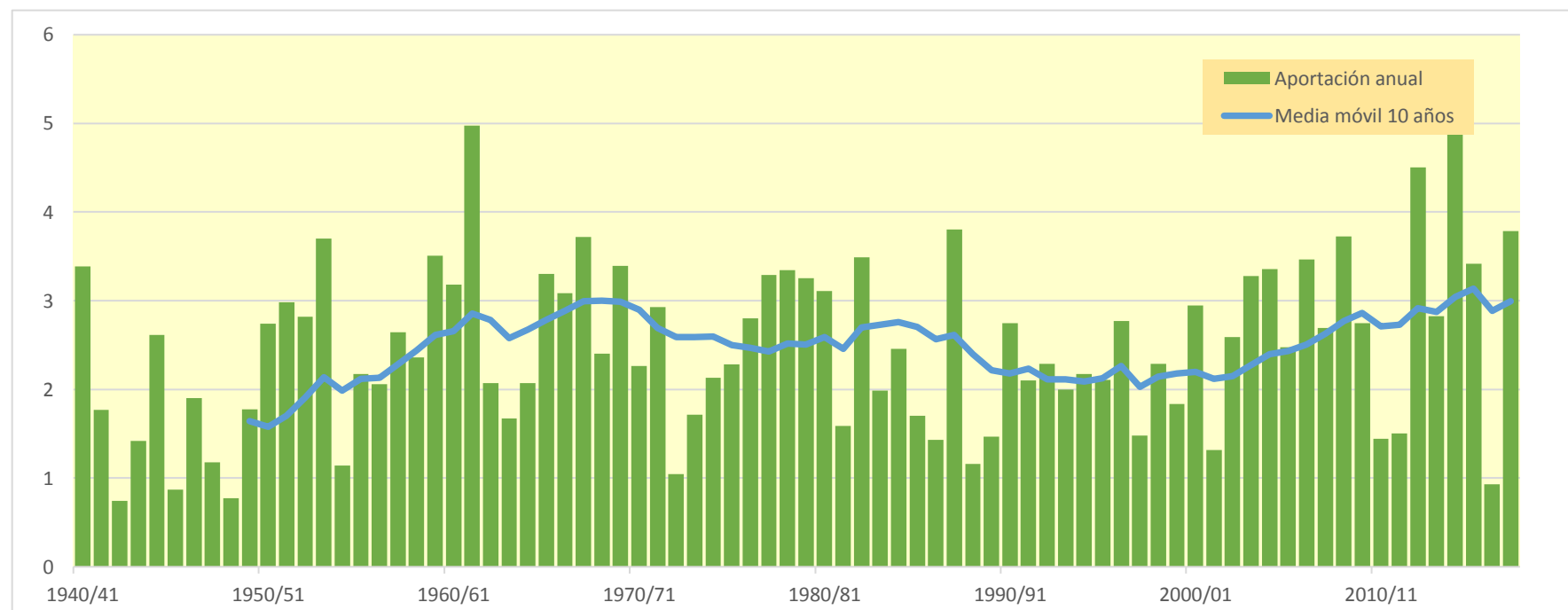
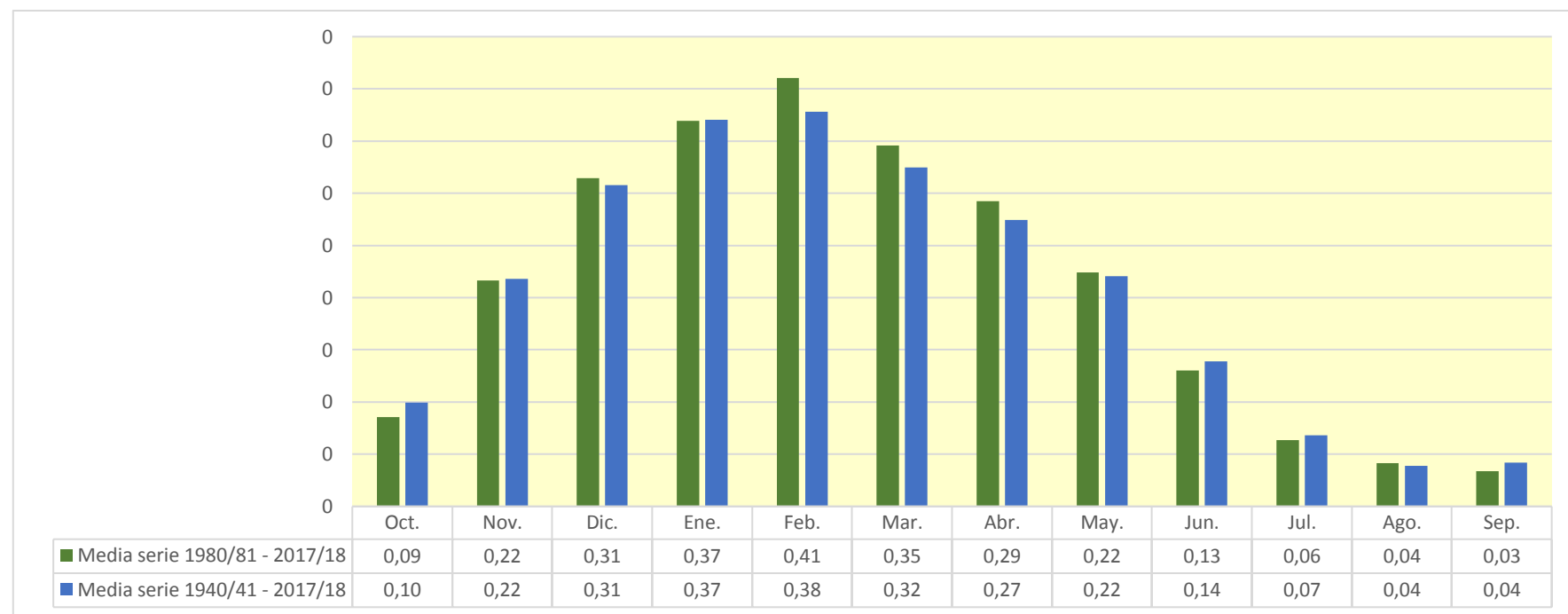
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0,77 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,03 | 0,05 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,03 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,11 | 0,12 | 0,10 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,27 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,08 | 0,15 | 0,16 | 0,19 | 0,18 | 0,15 | 0,11 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 1,77 |
| Percentil 50% | 0,07 | 0,17 | 0,26 | 0,32 | 0,33 | 0,31 | 0,25 | 0,18 | 0,10 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | 2,43 |
| Desviación típica | 0,10 | 0,19 | 0,21 | 0,25 | 0,26 | 0,20 | 0,16 | 0,16 | 0,11 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,95 |
| Coef. Variación | 0,99 | 0,88 | 0,68 | 0,69 | 0,68 | 0,62 | 0,57 | 0,70 | 0,77 | 0,83 | 1,36 | 1,19 | 0,38 |

1980/81-2017/18

Serie para asignación y reserva

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 0,52 | 0,52 | 0,79 | 0,99 | 1,45 | 0,96 | 0,79 | 0,89 | 0,55 | 0,23 | 0,44 | 0,25 | 5,05 |
| Mínimo | 0,00 | 0,01 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,93 |
| Media | 0,09 | 0,22 | 0,31 | 0,37 | 0,41 | 0,35 | 0,29 | 0,22 | 0,13 | 0,06 | 0,04 | 0,03 | 2,53 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Percentil 1% | 0,00 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 1,01 |
| Percentil 5% | 0,01 | 0,02 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,08 | 0,04 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 1,29 |
| Percentil 10% | 0,01 | 0,05 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,05 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 1,44 |
| Percentil 25% | 0,03 | 0,09 | 0,16 | 0,18 | 0,22 | 0,17 | 0,17 | 0,11 | 0,07 | 0,03 | 0,02 | 0,01 | 1,74 |
| Percentil 50% | 0,06 | 0,18 | 0,25 | 0,31 | 0,36 | 0,31 | 0,25 | 0,18 | 0,09 | 0,05 | 0,02 | 0,02 | 2,47 |
| Desviación típica | 0,09 | 0,15 | 0,20 | 0,25 | 0,30 | 0,24 | 0,18 | 0,16 | 0,10 | 0,05 | 0,07 | 0,04 | 0,96 |
| Coef. Variación | 1,09 | 0,69 | 0,65 | 0,67 | 0,72 | 0,70 | 0,61 | 0,73 | 0,77 | 0,75 | 1,71 | 1,21 | 0,38 |



9161. Oroncillo Bajo

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1940/41 | 2,226 | 1,103 | 1,597 | 3,682 | 4,006 | 2,034 | 1,589 | 10,168 | 3,929 | 1,474 | 1,203 | 1,133 | 34,144 |
| 1941/42 | 1,064 | 1,272 | 0,974 | 2,500 | 1,236 | 1,165 | 2,567 | 0,949 | 0,991 | 0,916 | 1,029 | 1,024 | 15,687 |
| 1942/43 | 0,897 | 0,778 | 0,838 | 0,814 | 0,844 | 0,685 | 0,665 | 0,647 | 0,633 | 0,607 | 0,583 | 0,780 | 8,771 |
| 1943/44 | 0,608 | 0,767 | 0,828 | 0,554 | 1,362 | 0,635 | 0,564 | 0,599 | 0,592 | 0,534 | 0,503 | 0,554 | 8,100 |
| 1944/45 | 0,950 | 0,669 | 1,323 | 3,785 | 4,762 | 0,853 | 0,683 | 0,691 | 0,616 | 0,570 | 0,663 | 0,534 | 16,098 |
| 1945/46 | 0,624 | 0,580 | 1,045 | 0,507 | 0,514 | 0,519 | 1,592 | 1,372 | 0,597 | 0,530 | 0,501 | 0,475 | 8,856 |
| 1946/47 | 0,514 | 0,485 | 2,565 | 0,592 | 2,799 | 3,266 | 0,640 | 1,089 | 0,631 | 0,540 | 0,514 | 0,687 | 14,323 |
| 1947/48 | 0,631 | 0,605 | 0,945 | 8,914 | 0,821 | 0,663 | 0,702 | 0,749 | 0,556 | 0,524 | 0,507 | 0,491 | 16,107 |
| 1948/49 | 0,547 | 0,505 | 0,472 | 0,424 | 0,431 | 1,217 | 0,440 | 0,502 | 0,446 | 0,398 | 0,379 | 4,328 | 10,088 |
| 1949/50 | 0,586 | 0,677 | 0,744 | 0,485 | 0,794 | 0,512 | 0,742 | 0,589 | 0,510 | 0,428 | 0,419 | 0,387 | 6,872 |
| 1950/51 | 0,519 | 0,432 | 1,651 | 1,588 | 1,402 | 6,363 | 0,998 | 1,907 | 1,831 | 0,743 | 0,664 | 0,631 | 18,730 |
| 1951/52 | 0,821 | 0,663 | 0,803 | 1,306 | 1,284 | 5,941 | 2,322 | 1,086 | 0,838 | 2,543 | 0,722 | 0,658 | 18,988 |
| 1952/53 | 1,510 | 0,966 | 1,388 | 1,732 | 10,162 | 1,374 | 1,377 | 0,983 | 1,732 | 0,811 | 0,732 | 0,771 | 23,537 |
| 1953/54 | 1,483 | 0,671 | 0,712 | 6,813 | 4,122 | 2,462 | 0,890 | 1,409 | 0,843 | 0,723 | 0,687 | 0,648 | 21,463 |
| 1954/55 | 0,647 | 0,723 | 0,591 | 1,685 | 2,074 | 0,843 | 0,621 | 0,644 | 0,880 | 0,620 | 0,536 | 0,546 | 10,411 |
| 1955/56 | 1,076 | 0,612 | 2,804 | 3,602 | 0,732 | 13,621 | 5,322 | 4,309 | 1,213 | 1,021 | 0,922 | 0,837 | 36,070 |
| 1956/57 | 0,898 | 1,809 | 0,771 | 0,695 | 1,049 | 0,659 | 0,621 | 0,757 | 1,585 | 0,613 | 0,583 | 0,568 | 10,608 |
| 1957/58 | 0,591 | 1,065 | 0,683 | 1,631 | 1,074 | 2,626 | 1,277 | 0,774 | 1,143 | 0,656 | 0,628 | 0,613 | 12,759 |
| 1958/59 | 0,720 | 0,974 | 2,784 | 0,793 | 0,702 | 2,758 | 0,743 | 2,609 | 1,110 | 0,828 | 0,808 | 1,581 | 16,410 |
| 1959/60 | 2,023 | 2,136 | 14,779 | 6,601 | 4,674 | 5,098 | 1,444 | 1,317 | 1,210 | 1,096 | 1,036 | 1,027 | 42,441 |
| 1960/61 | 2,687 | 2,041 | 16,247 | 10,843 | 1,949 | 1,538 | 2,238 | 2,021 | 1,309 | 1,178 | 1,083 | 1,287 | 44,421 |
| 1961/62 | 1,864 | 10,764 | 2,302 | 9,460 | 11,024 | 10,763 | 4,191 | 4,254 | 1,869 | 1,563 | 1,419 | 1,313 | 60,786 |
| 1962/63 | 1,295 | 1,516 | 2,261 | 2,552 | 1,845 | 5,738 | 1,244 | 1,168 | 1,649 | 1,076 | 1,033 | 1,758 | 23,137 |
| 1963/64 | 1,010 | 1,560 | 1,130 | 0,927 | 1,898 | 2,124 | 1,387 | 0,993 | 0,930 | 0,874 | 0,837 | 0,814 | 14,485 |
| 1964/65 | 1,234 | 1,034 | 1,408 | 3,176 | 1,604 | 4,321 | 1,450 | 0,957 | 0,894 | 0,830 | 0,786 | 1,002 | 18,695 |
| 1965/66 | 1,075 | 1,456 | 2,954 | 1,514 | 5,858 | 1,958 | 1,706 | 2,361 | 3,794 | 1,059 | 0,961 | 0,888 | 25,585 |
| 1966/67 | 2,782 | 6,992 | 2,131 | 2,177 | 1,311 | 1,250 | 1,030 | 1,678 | 0,931 | 0,897 | 0,801 | 0,780 | 22,760 |
| 1967/68 | 1,048 | 7,268 | 3,752 | 1,433 | 4,226 | 4,037 | 2,512 | 2,969 | 1,335 | 1,041 | 0,965 | 0,883 | 31,468 |
| 1968/69 | 0,846 | 0,882 | 0,989 | 0,723 | 0,822 | 1,399 | 3,468 | 1,666 | 0,988 | 0,762 | 0,716 | 1,621 | 14,881 |
| 1969/70 | 0,745 | 0,816 | 3,693 | 10,476 | 3,491 | 1,287 | 0,965 | 0,946 | 1,581 | 0,818 | 0,947 | 0,769 | 26,533 |
| 1970/71 | 0,822 | 0,785 | 0,894 | 1,020 | 1,144 | 2,025 | 2,539 | 10,735 | 2,859 | 1,235 | 1,041 | 0,955 | 26,054 |
| 1971/72 | 0,893 | 3,906 | 1,209 | 5,748 | 12,020 | 4,774 | 1,635 | 3,258 | 2,650 | 1,198 | 1,287 | 1,303 | 39,883 |
| 1972/73 | 1,259 | 1,023 | 1,079 | 1,507 | 2,373 | 0,924 | 0,994 | 1,389 | 0,930 | 0,818 | 0,907 | 0,810 | 14,014 |
| 1973/74 | 0,788 | 0,856 | 0,919 | 0,861 | 2,973 | 5,516 | 6,928 | 1,710 | 1,973 | 1,005 | 0,971 | 0,853 | 25,354 |
| 1974/75 | 1,626 | 1,614 | 0,864 | 1,448 | 1,045 | 2,124 | 5,676 | 5,324 | 1,405 | 1,096 | 0,995 | 1,056 | 24,273 |
| 1975/76 | 0,931 | 1,647 | 1,083 | 1,227 | 1,658 | 1,058 | 1,556 | 0,910 | 0,866 | 1,134 | 1,266 | 0,935 | 14,270 |
| 1976/77 | 0,922 | 1,023 | 2,899 | 1,452 | 1,295 | 1,120 | 1,175 | 5,952 | 8,191 | 2,218 | 1,117 | 1,003 | 28,368 |
| 1977/78 | 1,186 | 0,954 | 1,784 | 8,625 | 6,437 | 3,033 | 12,935 | 3,667 | 2,897 | 1,419 | 1,279 | 1,163 | 45,379 |
| 1978/79 | 1,253 | 1,341 | 1,439 | 7,703 | 4,609 | 4,478 | 2,534 | 2,254 | 1,542 | 1,251 | 1,151 | 1,420 | 30,975 |
| 1979/80 | 2,509 | 3,260 | 3,252 | 1,910 | 1,816 | 8,596 | 3,282 | 7,364 | 3,794 | 1,499 | 1,394 | 1,250 | 39,926 |
| 1980/81 | 1,349 | 1,573 | 3,007 | 3,492 | 1,890 | 2,305 | 5,337 | 1,502 | 1,228 | 1,160 | 1,072 | 1,102 | 25,018 |
| 1981/82 | 1,037 | 0,944 | 3,358 | 1,305 | 1,527 | 1,129 | 0,947 | 1,053 | 0,927 | 0,848 | 0,836 | 0,918 | 14,830 |
| 1982/83 | 1,055 | 1,686 | 4,785 | 1,005 | 3,104 | 2,614 | 3,468 | 1,150 | 0,991 | 1,020 | 6,464 | 1,137 | 28,478 |
| 1983/84 | 1,084 | 1,159 | 1,725 | 1,787 | 4,328 | 2,123 | 1,542 | 4,184 | 1,483 | 1,078 | 1,015 | 0,962 | 22,470 |
| 1984/85 | 1,389 | 3,666 | 1,307 | 1,418 | 1,638 | 2,091 | 1,988 | 2,213 | 1,285 | 1,302 | 0,973 | 0,922 | 20,194 |
| 1985/86 | 0,895 | 1,481 | 1,215 | 2,671 | 2,686 | 1,264 | 2,066 | 1,210 | 0,930 | 0,874 | 0,828 | 1,349 | 17,468 |
| 1986/87 | 0,851 | 0,795 | 0,997 | 1,668 | 3,560 | 1,824 | 1,544 | 0,886 | 0,927 | 0,914 | 0,750 | 0,725 | 15,442 |
| 1987/88 | 1,221 | 1,333 | 0,972 | 2,294 | 2,421 | 1,407 | 19,078 | 2,807 | 4,314 | 1,882 | 1,415 | 1,268 | 40,412 |
| 1988/89 | 1,216 | 1,066 | 1,015 | 0,906 | 0,971 | 0,818 | 4,600 | 1,263 | 0,891 | 1,427 | 0,820 | 0,851 | 15,844 |
| 1989/90 | 0,771 | 1,205 | 1,160 | 0,890 | 0,745 | 0,689 | 2,130 | 1,155 | 0,847 | 0,719 | 0,678 | 0,666 | 11,653 |
| 1990/91 | 0,912 | 1,016 | 1,780 | 1,702 | 2,654 | 2,721 | 8,453 | 3,064 | 1,092 | 0,980 | 0,894 | 1,361 | 26,630 |
| 1991/92 | 1,000 | 2,867 | 0,954 | 0,865 | 0,816 | 3,834 | 1,152 | 1,148 | 9,549 | 1,366 | 1,124 | 1,033 | 25,707 |
| 1992/93 | 7,101 | 1,222 | 1,972 | 1,010 | 1,693 | 1,147 | 1,547 | 1,836 | 2,045 | 0,864 | 0,836 | 1,317 | 22,591 |
| 1993/94 | 1,233 | 0,842 | 1,252 | 1,785 | 1,082 | 0,751 | 0,725 | 0,901 | 0,763 | 0,661 | 0,638 | 0,668 | 11,301 |
| 1994/95 | 1,203 | 0,894 | 2,398 | 3,855 | 4,949 | 1,902 | 1,056 | 1,242 | 0,898 | 1,081 | 0,758 | 0,722 | 20,957 |
| 1995/96 | 0,690 | 0,844 | 2,495 | 2,643 | 4,766 | 2,158 | 1,482 | 0,989 | 0,928 | 0,842 | 0,781 | 0,919 | 19,537 |
| 1996/97 | 0,768 | 1,637 | 4,373 | 5,649 | 1,357 | 1,095 | 0,986 | 1,730 | 1,310 | 1,293 | 1,092 | 0,823 | 22,115 |
| 1997/98 | 0,837 | 3,243 | 4,521 | 1,182 | 1,098 | 1,243 | 1,971 | 1,654 | 0,940 | 0,830 | 0,786 | 0,932 | 19,237 |
| 1998/99 | 0,975 | 1,030 | 0,902 | 0,957 | 1,398 | 0,908 | 0,930 | 1,019 | 0,738 | 0,995 | 0,700 | 0,862 | 11,415 |
| 1999/00 | 0,842 | 2,005 | 1,922 | 0,862 | 0,858 | 0,764 | 1,515 | 1,029 | 0,740 | 0,715 | 0,662 | 0,633 | 12,546 |
| 2000/01 | 0,948 | 2,441 | 1,304 | 6,795 | 1,248 | 5,653 | 1,136 | 1,024 | 0,921 | 0,906 | 0,799 | 0,756 | 23,931 |
| 2001/02 | 0,769 | 1,533 | 0,710 | 0,935 | 0,745 | 0,645 | 0,671 | 0,901 | 0,774 | 0,607 | 0,643 | 0,691 | 9,625 |
| 2002/03 | 0,998 | 1,009 | 2,038 | 7,004 | 2,810 | 1,146 | 1,286 | 1,383 | 0,777 | 0,723 | 0,702 | 0,671 | 20,545 |
| 2003/04 | 1,566 | 1,198 | 1,234 | 3,608 | 3,855 | 4,070 | 1,738 | 1,378 | 0,940 | 0,879 | 0,937 | 1,064 | 22,469 |
| 2004/05 | 0,908 | 1,050 | 1,517 | 1,281 | 1,538 | 1,563 | 1,426 | 1,129 | 0,846 | 0,783 | 0,744 | 0,710 | 13,493 |
| 2005/06 | 2,048 | 4,741 | 2,058 | 1,707 | 2,541 | 2,430 | 1,503 | 1,002 | 1,134 | 0,855 | 0,777 | 0,751 | 21,546 |
| 2006/07 | 0,814 | 0,804 | 0,891 | 0,924 | 2,467 | 6,961 | 3,800 | 5,248 | 1,384 | 1,156 | 1,046 | 0,994 | 26,490 |
| 2007/08 | 0,973 | 0,931 | 0,835 | 0,786 | 0,823 | 1,970 | 1,208 | 12,873 | 3,019 | 1,212 | 1,090 | 1,031 | 26,751 |
| 2008/09 | 1,557 | 2,079 | 4,295 | 3,172 | 1,740 | 2,467 | 1,247 | 1,332 | 1,112 | 0,939 | 0,887 | 0,933 | 21,760 |
| 2009/10 | 0,940 | 1,512 | 5,399 | 6,253 | 2,900 | 1,875 | 1,097 | 1,318 | 1,633 | 0,945 | 0,897 | 0,882 | 25,652 |
| 2010/11 | 0,968 | 1,097 | 2,911 | 0,906 | 1,404 | 1,020 | 1,031 | 1,130 | 0,809 | 0,776 | 0,753 | 0,711 | 13,514 |
| 2011/12 | 0,718 | 0,822 | 0,836 | 0,654 | 0,912 | 0,668 | 2,195 | 0,748 | 0,766 | 0,652 | 0,618 | 0,604 | 10,193 |
| 2012/13 | 1,029 | 1,642 | 0,766 | 5,119 | 6,720 | 10,431 | 2,997 | 3,733 | 2,466 | 1,310 | 1,131 | 1,032 | 38,375 |
| 2013/14 | 1,019 | 2,449 | 1,343 | 1,935 | 2,313 | 3,800 | 1,225 | 1,005 | 0,975 | 0,900 | 0,834 | 0,871 | 18,667 |
| 2014/15 | 0,859 | 4,799 | 3,219 | 9,164 | 11,597 | 7,435 | 1,844 | 1,611 | 1,605 | 1,313 | 1,207 | 1,121 | 45,773 |
| 2015/16 | 1,214 | 1,070 | 0,949 | 1,524 | 4,058 | 7,288 | 3,246 | 1,436 | 1,230 | 1,110 | 1,038 | 0,983 | 25,147 |
| 2016/17 | 0,959 | 2,447 | 0,955 | 0,928 | 1,104 | 0,879 | 0,821 | 0,970 | 0,882 | 0,758 | 0,738 | 0,704 | 12,148 |
| 2017/18 | 0,729 | 0,738 | 1,780 | 3,560 | 2,172 | 4,359 | 6,243 | 2,529 | 1,641 | 2,053 | 1,052 | 0,969 | 27,824 |

9161. Oroncillo Bajo

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,10 | 10,76 | 16,25 | 10,84 | 12,02 | 13,62 | 19,08 | 12,87 | 9,55 | 2,54 | 6,46 | 4,33 | 60,79 |
| Mínimo | 0,51 | 0,43 | 0,47 | 0,42 | 0,43 | 0,51 | 0,44 | 0,50 | 0,45 | 0,40 | 0,38 | 0,39 | 6,87 |
| Media | 1,17 | 1,68 | 2,12 | 2,79 | 2,68 | 2,81 | 2,34 | 2,15 | 1,54 | 1,00 | 0,94 | 0,96 | 22,17 |

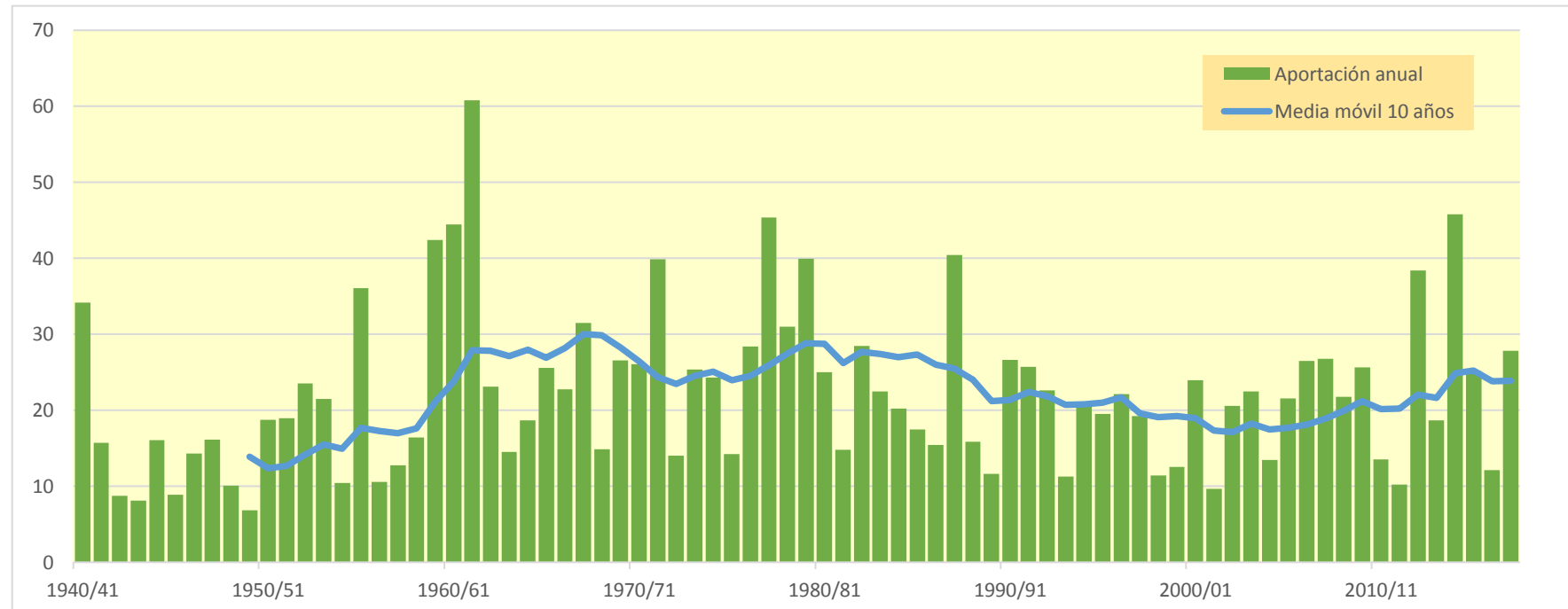
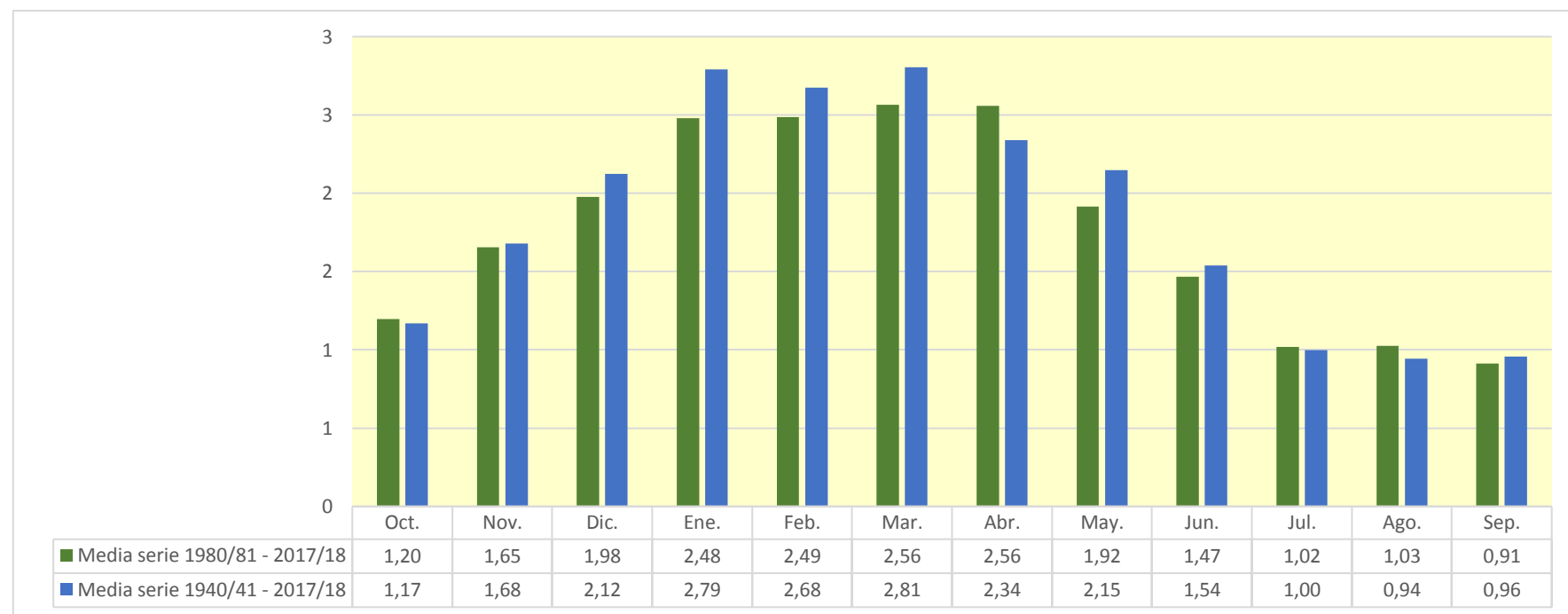
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,52 | 0,47 | 0,56 | 0,47 | 0,49 | 0,52 | 0,54 | 0,57 | 0,49 | 0,42 | 0,41 | 0,45 | 7,82 |
| Percentil 5% | 0,59 | 0,60 | 0,71 | 0,59 | 0,74 | 0,66 | 0,64 | 0,65 | 0,60 | 0,53 | 0,51 | 0,54 | 9,51 |
| Percentil 10% | 0,64 | 0,67 | 0,79 | 0,77 | 0,82 | 0,69 | 0,70 | 0,75 | 0,71 | 0,61 | 0,58 | 0,61 | 10,55 |
| Percentil 25% | 0,82 | 0,84 | 0,95 | 0,93 | 1,10 | 1,10 | 1,01 | 0,99 | 0,87 | 0,76 | 0,71 | 0,71 | 14,36 |
| Percentil 50% | 0,97 | 1,08 | 1,33 | 1,65 | 1,78 | 1,96 | 1,49 | 1,32 | 1,04 | 0,91 | 0,84 | 0,89 | 21,21 |
| Desviación típica | 0,83 | 1,65 | 2,46 | 2,66 | 2,47 | 2,61 | 2,77 | 2,28 | 1,46 | 0,39 | 0,68 | 0,47 | 10,48 |
| Coef. Variación | 0,71 | 0,98 | 1,16 | 0,95 | 0,92 | 0,93 | 1,18 | 1,06 | 0,95 | 0,39 | 0,72 | 0,50 | 0,47 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| Máximo | 7,10 | 4,80 | 5,40 | 9,16 | 11,60 | 10,43 | 19,08 | 12,87 | 9,55 | 2,05 | 6,46 | 1,36 | 45,77 |
| Mínimo | 0,69 | 0,74 | 0,71 | 0,65 | 0,74 | 0,65 | 0,67 | 0,75 | 0,74 | 0,61 | 0,62 | 0,60 | 9,62 |
| Media | 1,20 | 1,65 | 1,98 | 2,48 | 2,49 | 2,56 | 2,56 | 1,92 | 1,47 | 1,02 | 1,03 | 0,91 | 21,26 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 0,70 | 0,76 | 0,73 | 0,70 | 0,74 | 0,65 | 0,69 | 0,80 | 0,74 | 0,62 | 0,63 | 0,61 | 9,83 |
| Percentil 5% | 0,73 | 0,80 | 0,82 | 0,85 | 0,81 | 0,69 | 0,81 | 0,90 | 0,76 | 0,66 | 0,64 | 0,66 | 11,13 |
| Percentil 10% | 0,77 | 0,84 | 0,87 | 0,88 | 0,85 | 0,76 | 0,94 | 0,95 | 0,77 | 0,72 | 0,67 | 0,67 | 11,58 |
| Percentil 25% | 0,85 | 1,01 | 0,98 | 0,94 | 1,14 | 1,10 | 1,14 | 1,03 | 0,88 | 0,83 | 0,75 | 0,72 | 14,98 |
| Percentil 50% | 0,97 | 1,21 | 1,43 | 1,68 | 1,81 | 1,89 | 1,53 | 1,25 | 0,96 | 0,93 | 0,83 | 0,92 | 21,25 |
| Desviación típica | 1,02 | 1,03 | 1,28 | 2,10 | 2,05 | 2,27 | 3,21 | 2,08 | 1,52 | 0,31 | 0,92 | 0,21 | 8,19 |
| Coef. Variación | 0,85 | 0,62 | 0,65 | 0,85 | 0,83 | 0,88 | 1,26 | 1,08 | 1,04 | 0,31 | 0,90 | 0,23 | 0,39 |



9163. Río Veral

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1940/41 | 12,775 | 12,167 | 5,115 | 4,403 | 25,852 | 21,349 | 19,298 | 27,833 | 20,460 | 9,205 | 6,830 | 9,384 | 174,671 |
| 1941/42 | 3,745 | 11,222 | 3,283 | 4,607 | 2,277 | 33,372 | 45,397 | 13,851 | 7,164 | 3,961 | 6,272 | 20,302 | 155,451 |
| 1942/43 | 10,412 | 5,694 | 4,670 | 19,282 | 13,088 | 15,146 | 20,771 | 15,652 | 4,359 | 8,845 | 4,284 | 15,229 | 137,431 |
| 1943/44 | 29,317 | 9,172 | 4,599 | 2,873 | 2,279 | 4,323 | 16,906 | 12,694 | 6,275 | 3,187 | 5,722 | 8,284 | 105,631 |
| 1944/45 | 20,444 | 9,188 | 13,836 | 3,001 | 18,321 | 27,845 | 13,380 | 6,059 | 6,336 | 3,736 | 8,717 | 3,737 | 134,600 |
| 1945/46 | 3,393 | 4,667 | 19,165 | 3,867 | 2,971 | 6,154 | 27,459 | 31,708 | 8,656 | 4,688 | 3,138 | 2,662 | 118,529 |
| 1946/47 | 3,894 | 7,305 | 3,600 | 7,956 | 21,015 | 61,292 | 29,279 | 28,197 | 10,556 | 5,948 | 7,394 | 7,019 | 193,455 |
| 1947/48 | 5,213 | 4,325 | 4,761 | 27,362 | 5,532 | 12,333 | 15,026 | 13,541 | 4,734 | 2,386 | 1,638 | 3,649 | 100,499 |
| 1948/49 | 2,468 | 1,364 | 1,867 | 1,459 | 0,887 | 2,312 | 3,011 | 5,725 | 2,803 | 1,376 | 1,923 | 15,199 | 40,394 |
| 1949/50 | 4,873 | 22,083 | 7,062 | 4,003 | 16,640 | 10,399 | 12,056 | 17,385 | 6,836 | 3,966 | 3,012 | 2,259 | 110,573 |
| 1950/51 | 3,162 | 11,867 | 11,143 | 17,157 | 15,812 | 27,440 | 26,142 | 43,423 | 27,803 | 8,537 | 6,746 | 5,093 | 204,327 |
| 1951/52 | 3,684 | 12,197 | 9,122 | 4,774 | 11,493 | 24,396 | 21,795 | 12,762 | 9,084 | 9,035 | 5,796 | 4,209 | 128,349 |
| 1952/53 | 11,382 | 15,504 | 22,218 | 5,268 | 4,836 | 7,939 | 15,292 | 11,204 | 16,329 | 5,633 | 3,771 | 3,954 | 123,330 |
| 1953/54 | 8,516 | 4,102 | 6,973 | 4,098 | 4,212 | 27,340 | 10,471 | 16,650 | 9,217 | 4,711 | 2,791 | 2,642 | 101,723 |
| 1954/55 | 2,422 | 6,991 | 6,181 | 40,542 | 18,228 | 7,294 | 9,628 | 7,738 | 12,310 | 6,327 | 3,995 | 3,374 | 125,031 |
| 1955/56 | 7,619 | 4,560 | 21,752 | 14,782 | 4,874 | 19,612 | 24,443 | 30,154 | 12,122 | 6,198 | 6,250 | 11,466 | 163,832 |
| 1956/57 | 4,673 | 4,169 | 2,527 | 1,465 | 11,713 | 11,240 | 6,699 | 8,190 | 24,483 | 6,039 | 3,482 | 2,595 | 87,275 |
| 1957/58 | 3,074 | 2,687 | 3,758 | 7,154 | 8,414 | 22,554 | 13,256 | 21,093 | 12,024 | 5,534 | 3,106 | 4,828 | 107,484 |
| 1958/59 | 3,376 | 3,203 | 30,770 | 8,167 | 4,670 | 29,114 | 20,124 | 17,057 | 12,080 | 6,008 | 7,858 | 19,518 | 161,945 |
| 1959/60 | 20,808 | 28,695 | 40,483 | 15,818 | 21,488 | 33,560 | 17,229 | 32,387 | 15,058 | 8,082 | 7,307 | 14,510 | 255,424 |
| 1960/61 | 54,087 | 29,047 | 16,961 | 11,816 | 19,457 | 16,730 | 22,651 | 19,716 | 8,242 | 5,077 | 3,943 | 11,826 | 219,552 |
| 1961/62 | 18,862 | 30,396 | 13,050 | 14,092 | 10,985 | 20,998 | 25,086 | 20,863 | 12,692 | 5,854 | 3,136 | 3,655 | 179,670 |
| 1962/63 | 8,736 | 12,607 | 4,772 | 5,907 | 3,780 | 28,772 | 31,167 | 25,231 | 26,418 | 8,464 | 20,575 | 9,530 | 185,958 |
| 1963/64 | 8,136 | 26,203 | 10,316 | 4,078 | 18,366 | 19,915 | 24,651 | 24,889 | 9,895 | 6,286 | 4,042 | 6,421 | 163,199 |
| 1964/65 | 20,979 | 12,749 | 6,547 | 7,209 | 3,685 | 22,593 | 14,274 | 13,328 | 4,949 | 3,049 | 3,003 | 22,876 | 135,243 |
| 1965/66 | 14,244 | 31,929 | 24,424 | 32,285 | 41,149 | 10,499 | 31,865 | 29,539 | 20,547 | 9,468 | 5,138 | 4,285 | 255,371 |
| 1966/67 | 36,675 | 35,371 | 13,033 | 9,003 | 7,104 | 21,134 | 14,032 | 18,743 | 9,664 | 4,105 | 3,007 | 2,576 | 174,446 |
| 1967/68 | 8,245 | 41,747 | 10,479 | 8,313 | 14,346 | 10,221 | 27,937 | 21,356 | 8,811 | 6,064 | 10,188 | 6,957 | 174,663 |
| 1968/69 | 3,968 | 13,069 | 15,494 | 13,641 | 7,043 | 39,805 | 37,739 | 33,090 | 23,791 | 10,068 | 5,992 | 22,473 | 226,174 |
| 1969/70 | 8,223 | 8,863 | 7,220 | 31,722 | 11,545 | 6,333 | 8,315 | 18,452 | 14,531 | 5,425 | 3,528 | 2,198 | 126,354 |
| 1970/71 | 4,922 | 14,566 | 4,256 | 8,582 | 14,333 | 5,863 | 43,087 | 38,454 | 17,813 | 17,879 | 7,769 | 8,444 | 185,967 |
| 1971/72 | 6,040 | 7,239 | 3,986 | 3,910 | 22,966 | 23,944 | 22,504 | 29,407 | 23,422 | 9,513 | 6,559 | 10,287 | 169,777 |
| 1972/73 | 11,908 | 16,190 | 16,133 | 8,513 | 7,748 | 6,537 | 14,317 | 29,789 | 12,498 | 6,253 | 5,300 | 3,455 | 138,641 |
| 1973/74 | 4,424 | 12,348 | 5,684 | 11,976 | 11,841 | 23,398 | 15,336 | 21,224 | 18,976 | 6,617 | 4,255 | 7,947 | 144,025 |
| 1974/75 | 13,076 | 17,979 | 5,715 | 12,293 | 8,928 | 15,248 | 24,084 | 35,196 | 14,754 | 6,269 | 6,228 | 13,707 | 173,477 |
| 1975/76 | 6,664 | 13,108 | 4,730 | 3,939 | 11,162 | 10,557 | 14,884 | 16,815 | 10,347 | 7,166 | 9,125 | 8,071 | 116,568 |
| 1976/77 | 28,668 | 21,621 | 23,599 | 16,726 | 30,395 | 17,478 | 17,362 | 25,009 | 32,108 | 12,636 | 8,937 | 4,604 | 239,145 |
| 1977/78 | 28,877 | 8,698 | 14,374 | 6,791 | 32,519 | 31,260 | 25,088 | 24,040 | 20,855 | 10,297 | 5,287 | 3,443 | 211,530 |
| 1978/79 | 2,702 | 1,833 | 22,121 | 43,200 | 40,319 | 26,312 | 22,173 | 49,773 | 36,450 | 18,499 | 7,194 | 9,754 | 280,329 |
| 1979/80 | 22,339 | 12,015 | 11,557 | 7,455 | 16,610 | 23,234 | 7,634 | 24,007 | 14,365 | 6,197 | 3,731 | 5,221 | 154,365 |
| 1980/81 | 36,474 | 16,686 | 7,252 | 12,423 | 7,017 | 31,802 | 16,506 | 19,891 | 7,676 | 4,565 | 4,343 | 9,532 | 174,169 |
| 1981/82 | 9,713 | 3,235 | 75,348 | 18,800 | 18,262 | 10,395 | 12,894 | 20,749 | 20,457 | 10,398 | 8,550 | 9,305 | 218,103 |
| 1982/83 | 27,292 | 27,499 | 35,066 | 7,676 | 7,923 | 22,005 | 34,541 | 19,981 | 9,672 | 5,727 | 12,267 | 4,397 | 214,046 |
| 1983/84 | 2,973 | 15,944 | 19,113 | 17,336 | 7,282 | 14,496 | 22,611 | 35,577 | 24,570 | 7,875 | 6,075 | 15,601 | 189,453 |
| 1984/85 | 17,238 | 61,916 | 12,923 | 5,762 | 37,076 | 13,984 | 26,416 | 26,527 | 11,228 | 5,473 | 3,199 | 2,012 | 223,755 |
| 1985/86 | 2,344 | 11,024 | 15,738 | 17,304 | 11,970 | 16,274 | 23,180 | 34,775 | 15,581 | 5,790 | 3,301 | 12,767 | 170,048 |
| 1986/87 | 8,017 | 22,469 | 13,248 | 4,573 | 11,353 | 10,877 | 26,266 | 10,966 | 6,589 | 14,178 | 4,649 | 2,761 | 135,947 |
| 1987/88 | 47,148 | 14,905 | 8,463 | 47,962 | 16,491 | 15,728 | 41,208 | 22,543 | 29,499 | 11,404 | 6,539 | 4,219 | 266,108 |
| 1988/89 | 9,459 | 4,534 | 4,100 | 2,341 | 14,341 | 11,867 | 28,679 | 21,608 | 6,516 | 4,046 | 5,778 | 3,792 | 117,061 |
| 1989/90 | 3,172 | 20,951 | 8,768 | 5,378 | 17,968 | 4,251 | 17,375 | 18,428 | 9,259 | 5,177 | 3,335 | 4,886 | 118,948 |
| 1990/91 | 31,514 | 17,463 | 6,439 | 5,297 | 5,689 | 23,800 | 20,705 | 20,902 | 12,456 | 5,156 | 2,906 | 20,552 | 172,879 |
| 1991/92 | 15,004 | 31,454 | 7,201 | 3,776 | 3,617 | 10,051 | 15,123 | 13,731 | 18,679 | 7,307 | 15,840 | 8,891 | 150,674 |
| 1992/93 | 43,950 | 15,013 | 30,461 | 6,704 | 4,089 | 4,792 | 19,062 | 20,386 | 8,497 | 3,956 | 5,351 | 13,720 | 175,983 |
| 1993/94 | 23,594 | 8,496 | 26,524 | 18,357 | 15,216 | 15,175 | 16,278 | 22,704 | 12,697 | 4,218 | 2,550 | 10,616 | 176,427 |
| 1994/95 | 18,356 | 21,517 | 16,448 | 17,815 | 20,370 | 12,985 | 12,192 | 15,594 | 6,135 | 2,932 | 2,270 | 3,979 | 150,592 |
| 1995/96 | 2,375 | 11,475 | 39,242 | 28,265 | 20,306 | 14,606 | 14,966 | 20,469 | 13,201 | 8,360 | 6,898 | 10,200 | 190,361 |
| 1996/97 | 4,332 | 29,066 | 35,511 | 24,283 | 11,241 | 10,812 | 10,700 | 21,271 | 15,089 | 18,945 | 10,370 | 5,343 | 196,964 |
| 1997/98 | 4,001 | 37,337 | 34,941 | 14,492 | 8,544 | 9,579 | 34,471 | 17,716 | 10,025 | 5,145 | 4,067 | 16,403 | 196,722 |
| 1998/99 | 11,755 | 10,688 | 6,166 | 6,060 | 3,629 | 17,613 | 23,292 | 27,328 | 7,506 | 10,667 | 5,754 | 22,023 | 152,480 |
| 1999/00 | 16,291 | 9,569 | 6,306 | 3,301 | 11,168 | 8,763 | 40,761 | 16,904 | 11,105 | 8,387 | 4,208 | 4,545 | 141,307 |
| 2000/01 | 29,439 | 41,035 | 29,112 | 32,965 | 12,023 | 46,554 | 28,435 | 21,195 | 14,698 | 7,987 | 4,967 | 4,396 | 272,806 |
| 2001/02 | 17,357 | 7,032 | 2,791 | 3,840 | 11,822 | 17,141 | 16,840 | 17,766 | 9,435 | 5,978 | 6,921 | 5,162 | 122,086 |
| 2002/03 | 15,611 | 38,375 | 38,087 | 23,296 | 16,918 | 30,387 | 21,520 | 15,017 | 7,743 | 5,236 | 3,599 | 26,975 | 242,763 |
| 2003/04 | 39,611 | 36,958 | 17,926 | 22,139 | 11,051 | 15,020 | 21,469 | 27,138 | 12,882 | 6,003 | 5,095 | 5,157 | 220,449 |
| 2004/05 | 17,855 | 9,115 | 5,698 | 2,972 | 1,656 | 6,640 | 19,819 | 13,701 | 4,842 | 2,813 | 2,381 | 2,778 | 90,270 |
| 2005/06 | 16,246 | 14,156 | 4,888 | 5,567 | 5,457 | 32,768 | 15,822 | 10,293 | 7,259 | 5,289 | 3,887 | 26,257 | 147,890 |
| 2006/07 | 16,331 | 23,242 | 6,864 | 5,785 | 18,471 | 27,685 | 24,341 | 20,608 | 10,335 | 5,333 | 6,079 | 4,686 | 169,760 |
| 2007/08 | 5,416 | 4,306 | 2,655 | 9,427 | 3,720 | 15,510 | 24,690 | 35,477 | 11,723 | 6,341 | 4,737 | 3,474 | 127,476 |
| 2008/09 | 15,312 | 12,968 | 7,645 | 10,260 | 18,499 | 15,540 | 35,742 | 27,547 | 9,302 | 4,864 | 4,326 | 4,341 | 166,346 |
| 2009/10 | 9,015 | 34,719 | 19,991 | 12,809 | 11,852 | 17,645 | 26,199 | 21,790 | 19,142 | 14,636 | 6,154 | 3,776 | 197,730 |
| 2010/11 | 17,711 | 20,108 | 9,815 | 7,085 | 13,286 | 22,288 | 15,947 | 9,849 | 6,039 | 5,895 | 3,660 | 2,725 | 134,409 |
| 2011/12 | 3,295 | 22,208 | 10,612 | 3,850 | 1,660 | 6,309 | 27,054 | 17,344 | 8,789 | 4,127 | 2,959 | 5,310 | 113,515 |
| 2012/13 | 50,793 | 14,859 | 19,707 | 35,860 | 16,908 | 41,834 | 25,383 | 45,530 | 45,839 | 16,461 | 10,899 | 6,948 | 331,021 |
| 2013/14 | 14,766 | 13,366 | 13,230 | 39,181 | 20,470 | 33,953 | 32,221 | 27,135 | 15,415 | 10,005 | 7,274 | 6,279 | 233,296 |
| 2014/15 | 13,309 | 27,160 | 9,154 | 13,613 | 13,062 | 23,912 | 28,439 | 17,246 | 8,164 | 11,578 | 6,501 | 7,226 | 179,366 |
| 2015/16 | 6,780 | 19,763 | 5,039 | 27,063 | 26,572 | 23,612 | 18,303 | 26,250 | 18,088 | 5,798 | 3,370 | 4,236 | 184,873 |
| 2016/17 | 7,740 | 34,103 | 6,466 | 5,882 | 24,287 | 23,877 | 12,915 | 15,076 | 8,861 | 5,185 | 5,208 | 5,644 | 155,244 |
| 2017/18 | 3,082 | 10,668 | 15,626 | 13,243 | 6,689 | 36,422 | 52,296 | 41,504 | 46,315 | 12,447 | 6,078 | 5,976 | 250,347 |

9163. Río Veral

1940/41-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 54,09 | 61,92 | 75,35 | 47,96 | 41,15 | 61,29 | 52,30 | 49,77 | 46,32 | 18,94 | 20,58 | 26,97 | 331,02 |
| Mínimo | 2,34 | 1,36 | 1,87 | 1,46 | 0,89 | 2,31 | 3,01 | 5,72 | 2,80 | 1,38 | 1,64 | 2,01 | 40,39 |
| Media | 14,25 | 16,98 | 14,00 | 12,85 | 13,29 | 19,27 | 22,01 | 22,19 | 13,99 | 7,23 | 5,63 | 8,26 | 169,95 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,37 | 1,73 | 2,38 | 1,46 | 1,48 | 3,81 | 5,85 | 5,98 | 4,00 | 2,15 | 1,86 | 2,15 | 76,49 |
| Percentil 5% | 2,67 | 3,23 | 3,21 | 2,96 | 2,28 | 5,70 | 9,43 | 9,60 | 4,93 | 3,03 | 2,52 | 2,59 | 101,54 |
| Percentil 10% | 3,14 | 4,32 | 4,07 | 3,82 | 3,67 | 6,48 | 12,15 | 12,25 | 6,32 | 3,96 | 2,99 | 2,75 | 112,63 |
| Percentil 25% | 4,49 | 8,93 | 5,70 | 4,90 | 6,77 | 10,62 | 15,17 | 16,69 | 8,54 | 5,15 | 3,55 | 3,96 | 134,46 |
| Percentil 50% | 10,06 | 13,24 | 10,07 | 8,41 | 11,83 | 17,31 | 21,49 | 20,88 | 11,87 | 6,02 | 5,17 | 5,49 | 169,77 |
| Desviación típica | 12,31 | 11,69 | 12,18 | 10,85 | 8,84 | 10,90 | 9,36 | 9,09 | 8,63 | 3,68 | 3,04 | 6,14 | 51,45 |
| Coef. Variación | 0,86 | 0,69 | 0,87 | 0,84 | 0,66 | 0,57 | 0,43 | 0,41 | 0,62 | 0,51 | 0,54 | 0,74 | 0,30 |

Serie completa

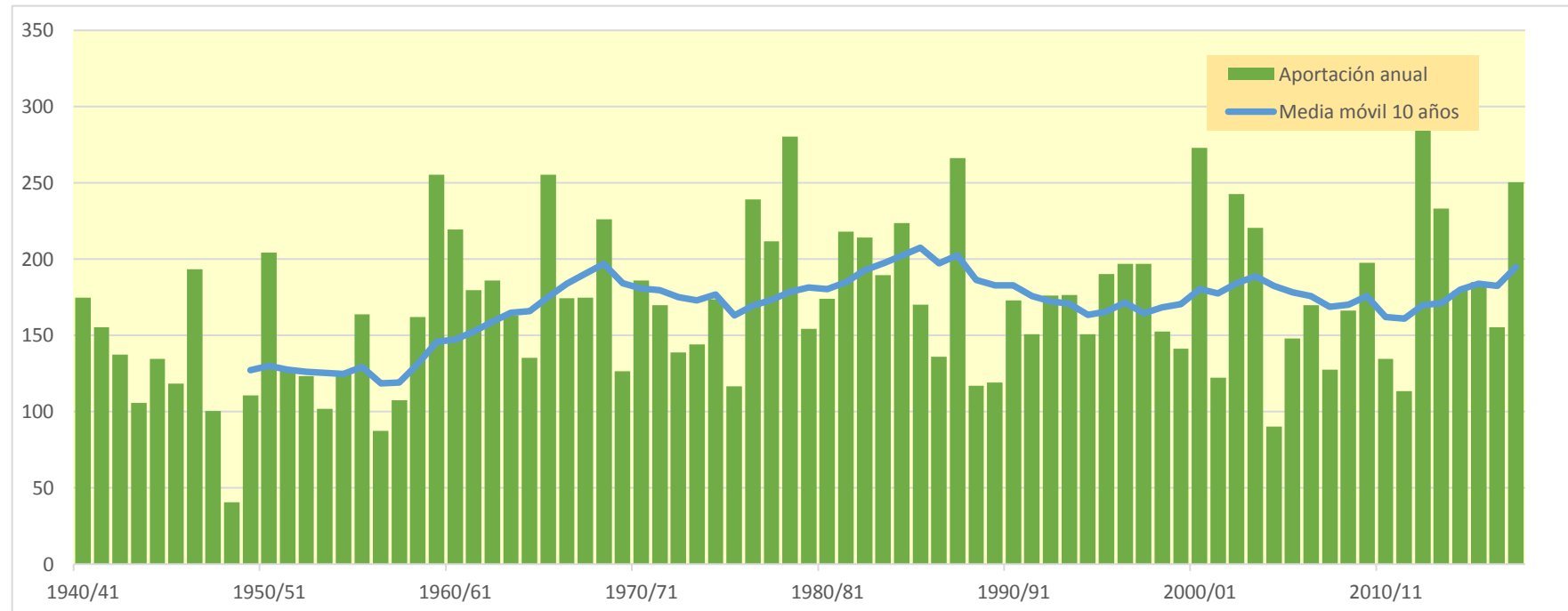
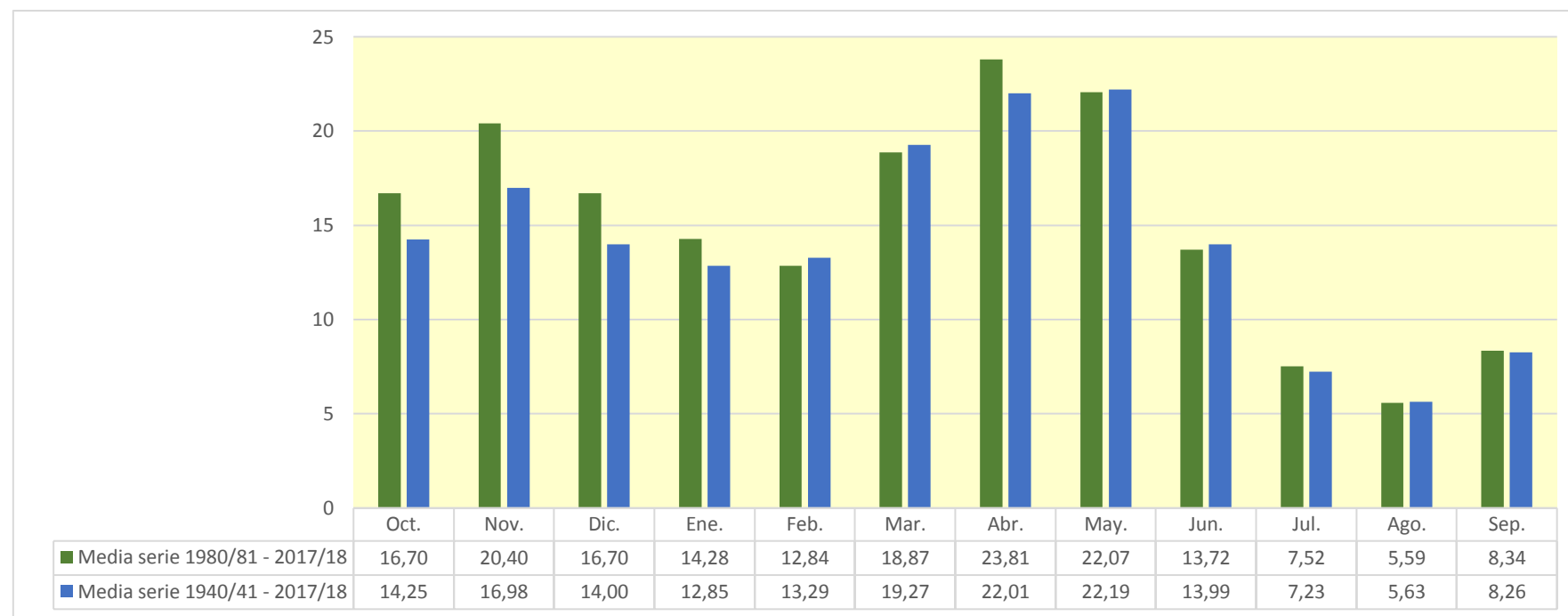
1980/81-2017/18

(hm³)

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Máximo | 50,79 | 61,92 | 75,35 | 47,96 | 37,08 | 46,55 | 52,30 | 45,53 | 46,32 | 18,94 | 15,84 | 26,97 | 331,02 |
| Mínimo | 2,34 | 3,23 | 2,66 | 2,34 | 1,66 | 4,25 | 10,70 | 9,85 | 4,84 | 2,81 | 2,27 | 2,01 | 90,27 |
| Media | 16,70 | 20,40 | 16,70 | 14,28 | 12,84 | 18,87 | 23,81 | 22,07 | 13,72 | 7,52 | 5,59 | 8,34 | 180,83 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|--------|
| Percentil 1% | 2,36 | 3,63 | 2,71 | 2,57 | 1,66 | 4,45 | 11,25 | 10,01 | 5,28 | 2,86 | 2,31 | 2,28 | 98,87 |
| Percentil 5% | 2,88 | 4,50 | 3,90 | 3,25 | 3,32 | 6,08 | 12,79 | 10,86 | 6,12 | 3,80 | 2,52 | 2,76 | 116,53 |
| Percentil 10% | 3,15 | 8,06 | 4,99 | 3,82 | 3,69 | 8,13 | 14,35 | 13,72 | 6,57 | 4,10 | 2,94 | 3,27 | 121,14 |
| Percentil 25% | 7,02 | 11,14 | 6,57 | 5,62 | 7,08 | 11,12 | 16,59 | 17,27 | 8,25 | 5,16 | 3,61 | 4,26 | 148,57 |
| Percentil 50% | 15,16 | 17,07 | 11,77 | 11,34 | 11,91 | 15,63 | 22,90 | 20,68 | 10,72 | 5,85 | 5,03 | 5,33 | 175,08 |
| Desviación típica | 13,10 | 12,46 | 14,65 | 11,36 | 7,53 | 10,30 | 9,09 | 8,11 | 9,39 | 3,87 | 2,87 | 6,53 | 50,46 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,61 | 0,88 | 0,80 | 0,59 | 0,55 | 0,38 | 0,37 | 0,68 | 0,51 | 0,51 | 0,78 | 0,28 |

Serie para asignación y reserva



12101. Río Baliara

| (hm ³) | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------------------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|
| 1940/41 | 9,074 | 5,946 | 3,205 | 2,522 | 8,122 | 6,018 | 4,923 | 12,656 | 11,098 | 4,130 | 6,256 | 5,743 | 79,692 |
| 1941/42 | 4,204 | 8,475 | 3,038 | 2,255 | 3,798 | 9,263 | 12,591 | 9,321 | 5,291 | 3,307 | 4,191 | 5,176 | 70,909 |
| 1942/43 | 8,736 | 3,580 | 3,021 | 4,728 | 3,661 | 6,762 | 12,543 | 6,470 | 4,456 | 12,202 | 4,328 | 9,397 | 79,884 |
| 1943/44 | 11,210 | 5,104 | 3,461 | 2,715 | 2,373 | 2,447 | 7,387 | 9,208 | 3,555 | 2,716 | 5,403 | 3,748 | 59,327 |
| 1944/45 | 2,903 | 3,182 | 1,971 | 1,483 | 2,067 | 4,601 | 3,654 | 2,515 | 2,170 | 2,032 | 5,967 | 2,469 | 35,015 |
| 1945/46 | 3,152 | 2,280 | 5,495 | 1,871 | 3,033 | 1,877 | 12,331 | 15,042 | 5,572 | 3,518 | 3,901 | 3,352 | 61,424 |
| 1946/47 | 3,738 | 2,464 | 1,940 | 1,513 | 1,846 | 14,187 | 7,338 | 11,672 | 3,484 | 8,388 | 3,834 | 3,218 | 63,623 |
| 1947/48 | 5,244 | 4,888 | 3,241 | 3,373 | 4,224 | 7,524 | 7,673 | 8,340 | 4,274 | 3,438 | 2,814 | 3,405 | 58,437 |
| 1948/49 | 2,610 | 1,971 | 1,817 | 1,689 | 1,631 | 1,908 | 5,141 | 3,902 | 3,576 | 2,796 | 4,895 | 3,948 | 35,884 |
| 1949/50 | 2,578 | 8,452 | 4,252 | 2,019 | 3,196 | 4,943 | 5,303 | 14,422 | 4,501 | 2,821 | 5,898 | 3,506 | 61,891 |
| 1950/51 | 3,027 | 6,194 | 2,189 | 2,467 | 1,490 | 9,756 | 9,996 | 20,643 | 14,533 | 4,520 | 5,170 | 6,076 | 86,061 |
| 1951/52 | 4,943 | 11,377 | 3,820 | 2,765 | 2,996 | 16,427 | 7,864 | 11,377 | 6,718 | 4,679 | 5,031 | 3,365 | 81,362 |
| 1952/53 | 8,068 | 5,533 | 3,627 | 2,224 | 1,711 | 5,067 | 5,993 | 7,634 | 9,826 | 3,356 | 4,011 | 3,822 | 60,870 |
| 1953/54 | 4,756 | 3,071 | 4,292 | 2,325 | 1,816 | 8,059 | 3,774 | 12,465 | 6,276 | 3,148 | 2,691 | 3,606 | 56,277 |
| 1954/55 | 3,199 | 3,084 | 4,232 | 6,718 | 2,648 | 3,657 | 9,208 | 7,388 | 8,770 | 6,427 | 5,665 | 5,092 | 66,086 |
| 1955/56 | 8,279 | 4,497 | 8,585 | 5,008 | 2,366 | 9,933 | 6,848 | 19,858 | 6,563 | 4,188 | 6,708 | 8,323 | 91,155 |
| 1956/57 | 3,553 | 2,750 | 2,084 | 1,585 | 1,905 | 5,197 | 5,974 | 5,940 | 10,289 | 3,420 | 4,184 | 3,983 | 50,864 |
| 1957/58 | 3,108 | 2,334 | 1,920 | 1,409 | 3,309 | 5,269 | 3,767 | 11,814 | 4,181 | 3,014 | 3,766 | 3,871 | 47,764 |
| 1958/59 | 2,735 | 3,444 | 7,184 | 2,096 | 3,691 | 14,879 | 10,575 | 12,295 | 5,749 | 4,269 | 7,654 | 8,137 | 82,709 |
| 1959/60 | 8,380 | 5,934 | 5,341 | 3,666 | 6,016 | 18,328 | 9,411 | 14,748 | 7,209 | 14,618 | 4,763 | 7,829 | 106,243 |
| 1960/61 | 26,774 | 7,517 | 4,858 | 3,147 | 9,845 | 4,319 | 8,995 | 8,601 | 7,288 | 4,034 | 3,679 | 5,751 | 94,809 |
| 1961/62 | 5,728 | 9,305 | 3,846 | 6,039 | 4,590 | 3,995 | 10,075 | 15,137 | 11,569 | 3,591 | 2,939 | 6,655 | 83,471 |
| 1962/63 | 5,457 | 5,133 | 2,518 | 1,944 | 1,498 | 10,397 | 15,282 | 18,890 | 12,695 | 9,580 | 8,382 | 8,003 | 99,779 |
| 1963/64 | 5,348 | 13,379 | 3,692 | 2,820 | 5,543 | 3,580 | 10,001 | 18,624 | 13,107 | 4,933 | 6,021 | 5,983 | 93,034 |
| 1964/65 | 4,777 | 4,177 | 2,849 | 2,314 | 1,699 | 8,196 | 4,588 | 8,626 | 2,960 | 3,655 | 3,017 | 12,167 | 59,026 |
| 1965/66 | 8,002 | 11,142 | 4,732 | 3,291 | 8,710 | 3,160 | 12,526 | 17,495 | 9,176 | 4,257 | 5,432 | 3,763 | 91,687 |
| 1966/67 | 12,805 | 6,123 | 3,835 | 2,456 | 2,131 | 17,344 | 4,302 | 8,751 | 5,357 | 3,391 | 3,832 | 3,069 | 73,396 |
| 1967/68 | 2,371 | 22,058 | 2,958 | 2,337 | 2,236 | 4,063 | 9,319 | 15,417 | 8,936 | 3,620 | 6,156 | 4,309 | 83,781 |
| 1968/69 | 3,079 | 7,629 | 3,208 | 2,546 | 1,972 | 10,704 | 15,109 | 17,541 | 10,021 | 5,559 | 4,191 | 5,228 | 86,787 |
| 1969/70 | 5,327 | 4,030 | 2,476 | 4,355 | 1,938 | 1,572 | 8,647 | 15,822 | 5,999 | 3,302 | 3,124 | 2,361 | 58,954 |
| 1970/71 | 5,209 | 6,682 | 2,435 | 1,863 | 5,038 | 1,573 | 28,767 | 14,525 | 10,220 | 5,823 | 4,495 | 6,835 | 93,466 |
| 1971/72 | 3,268 | 2,632 | 4,432 | 1,836 | 1,603 | 10,549 | 6,471 | 16,186 | 16,957 | 4,787 | 4,495 | 8,829 | 82,044 |
| 1972/73 | 8,567 | 4,470 | 3,400 | 2,399 | 1,905 | 3,214 | 5,642 | 16,668 | 4,760 | 3,829 | 3,151 | 3,620 | 61,624 |
| 1973/74 | 2,723 | 2,273 | 2,160 | 2,298 | 1,713 | 11,384 | 5,761 | 19,790 | 8,778 | 4,059 | 5,630 | 6,475 | 73,044 |
| 1974/75 | 4,121 | 3,463 | 2,646 | 2,782 | 2,156 | 2,137 | 5,362 | 16,397 | 7,929 | 3,196 | 5,977 | 5,721 | 61,888 |
| 1975/76 | 3,178 | 2,607 | 2,037 | 1,744 | 1,423 | 2,149 | 3,094 | 12,464 | 3,313 | 2,638 | 4,786 | 3,662 | 43,094 |
| 1976/77 | 5,961 | 4,133 | 2,641 | 2,118 | 4,635 | 7,671 | 16,305 | 21,902 | 12,689 | 7,886 | 6,363 | 4,090 | 96,393 |
| 1977/78 | 17,921 | 3,887 | 4,103 | 2,605 | 4,828 | 7,814 | 6,744 | 18,633 | 12,198 | 3,690 | 2,995 | 2,383 | 87,802 |
| 1978/79 | 1,884 | 1,484 | 1,471 | 1,126 | 2,934 | 12,932 | 8,807 | 32,580 | 19,501 | 3,902 | 3,789 | 3,475 | 93,886 |
| 1979/80 | 22,108 | 3,552 | 2,754 | 2,111 | 2,245 | 1,886 | 2,173 | 6,883 | 5,744 | 2,615 | 3,941 | 2,636 | 58,649 |
| 1980/81 | 3,602 | 4,823 | 2,169 | 1,737 | 1,361 | 5,180 | 4,401 | 8,776 | 8,031 | 3,191 | 2,776 | 5,430 | 51,477 |
| 1981/82 | 2,717 | 2,172 | 3,340 | 2,733 | 3,337 | 2,620 | 9,111 | 13,548 | 6,139 | 7,362 | 5,029 | 4,321 | 62,429 |
| 1982/83 | 3,821 | 15,231 | 3,555 | 2,891 | 2,202 | 2,794 | 6,893 | 12,620 | 14,107 | 3,410 | 7,895 | 2,997 | 78,418 |
| 1983/84 | 2,553 | 5,059 | 2,943 | 2,149 | 1,657 | 2,181 | 11,245 | 10,589 | 10,006 | 2,854 | 2,852 | 2,673 | 56,759 |
| 1984/85 | 3,620 | 13,840 | 3,180 | 2,439 | 4,627 | 2,111 | 10,207 | 10,081 | 10,481 | 3,893 | 2,727 | 2,173 | 69,380 |
| 1985/86 | 1,863 | 2,725 | 2,824 | 1,679 | 1,323 | 2,385 | 5,626 | 28,682 | 4,250 | 2,567 | 2,255 | 5,882 | 62,061 |
| 1986/87 | 3,204 | 3,137 | 2,083 | 1,610 | 1,611 | 2,451 | 11,359 | 5,001 | 3,786 | 11,679 | 4,389 | 3,440 | 53,750 |
| 1987/88 | 23,599 | 3,886 | 4,056 | 4,499 | 2,623 | 3,696 | 13,362 | 14,400 | 9,629 | 4,182 | 3,326 | 3,207 | 90,466 |
| 1988/89 | 5,237 | 3,011 | 2,410 | 1,846 | 1,867 | 3,278 | 4,235 | 7,521 | 3,099 | 2,868 | 3,994 | 4,180 | 43,546 |
| 1989/90 | 2,442 | 5,162 | 4,639 | 2,418 | 4,223 | 2,241 | 2,698 | 11,312 | 7,510 | 3,354 | 3,669 | 4,584 | 54,252 |
| 1990/91 | 8,447 | 3,556 | 2,691 | 2,058 | 1,630 | 10,852 | 2,544 | 5,202 | 3,467 | 2,051 | 1,882 | 4,843 | 49,225 |
| 1991/92 | 3,408 | 3,045 | 2,365 | 1,645 | 1,355 | 3,419 | 2,293 | 14,530 | 7,500 | 3,821 | 4,934 | 12,820 | 61,134 |
| 1992/93 | 13,239 | 4,889 | 4,332 | 3,159 | 2,432 | 2,343 | 6,066 | 7,254 | 5,242 | 2,888 | 7,276 | 6,320 | 65,440 |
| 1993/94 | 11,542 | 3,645 | 2,864 | 3,538 | 2,667 | 7,365 | 3,099 | 10,335 | 3,151 | 2,561 | 2,230 | 5,400 | 58,397 |
| 1994/95 | 12,879 | 11,217 | 4,035 | 3,150 | 4,604 | 3,026 | 6,131 | 4,448 | 5,596 | 2,778 | 2,548 | 5,465 | 65,877 |
| 1995/96 | 2,895 | 5,468 | 9,323 | 11,378 | 3,208 | 3,248 | 4,434 | 25,639 | 11,128 | 4,622 | 6,970 | 4,165 | 92,478 |
| 1996/97 | 3,441 | 7,789 | 7,437 | 4,757 | 6,605 | 10,848 | 8,265 | 10,562 | 5,599 | 6,494 | 5,709 | 3,632 | 81,138 |
| 1997/98 | 2,778 | 11,115 | 9,817 | 3,240 | 4,047 | 4,720 | 5,791 | 18,239 | 6,713 | 2,940 | 3,786 | 5,356 | 78,540 |
| 1998/99 | 3,284 | 2,516 | 2,105 | 1,807 | 1,962 | 2,477 | 6,327 | 9,994 | 4,433 | 3,979 | 4,029 | 8,667 | 51,579 |
| 1999/00 | 11,597 | 4,629 | 3,162 | 2,401 | 3,400 | 3,109 | 9,577 | 17,753 | 5,364 | 3,397 | 3,864 | 3,915 | 72,168 |
| 2000/01 | 4,310 | 6,265 | 6,059 | 6,456 | 2,529 | 16,513 | 6,978 | 18,517 | 6,467 | 10,969 | 4,299 | 4,480 | 93,841 |
| 2001/02 | 5,971 | 2,909 | 2,205 | 2,091 | 2,600 | 6,968 | 6,406 | 5,374 | 4,573 | 3,530 | 6,159 | 4,622 | 53,408 |
| 2002/03 | 7,188 | 6,748 | 5,183 | 3,103 | 2,266 | 12,099 | 6,760 | 13,439 | 4,696 | 3,290 | 4,063 | 7,227 | 76,063 |
| 2003/04 | 16,269 | 12,073 | 4,750 | 3,604 | 3,236 | 3,628 | 8,680 | 9,982 | 4,680 | 3,840 | 3,431 | 3,076 | 77,250 |
| 2004/05 | 7,341 | 2,713 | 2,178 | 1,683 | 1,276 | 1,746 | 3,502 | 7,077 | 4,838 | 2,584 | 3,304 | 2,906 | 41,148 |
| 2005/06 | 10,387 | 3,247 | 2,362 | 1,875 | 2,372 | 6,781 | 6,805 | 3,624 | 2,767 | 4,093 | 2,503 | 13,365 | 60,180 |
| 2006/07 | 6,221 | 5,729 | 3,170 | 2,932 | 3,095 | 2,996 | 12,854 | 5,304 | 3,697 | 2,949 | 3,044 | 2,326 | 54,316 |
| 2007/08 | 2,194 | 2,072 | 1,460 | 2,338 | 1,528 | 1,715 | 14,748 | 16,585 | 5,317 | 4,031 | 3,056 | 2,762 | 57,808 |
| 2008/09 | 4,801 | 4,336 | 2,610 | 1,841 | 2,538 | 7,016 | 8,393 | 16,647 | 4,755 | 3,596 | 4,227 | 3,323 | 64,082 |
| 2009/10 | 5,176 | 3,896 | 2,879 | 2,278 | 1,857 | 10,221 | 15,637 | 16,475 | 12,590 | 6,294 | 3,650 | 3,913 | 84,865 |
| 2010/11 | 6,023 | 3,815 | 2,667 | 2,141 | 5,708 | 5,806 | 12,280 | 5,763 | 4,393 | 3,470 | 3,116 | 2,417 | 57,599 |
| 2011/12 | 3,816 | 7,658 | 2,652 | 2,050 | 1,563 | 3,271 | 5,142 | 6,924 | 4,038 | 2,843 | 2,562 | 2,535 | 45,055 |
| 2012/13 | 9,147 | 5,092 | 2,936 | 4,293 | 2,110 | 9,527 | 9,334 | 9,753 | 13,053 | 6,859 | 5,505 | 4,568 | 82,176 |
| 2013/14 | 5,745 | 3,404 | 3,080 | 5,450 | 2,946 | 7,857 | 13,389 | 7,162 | 4,283 | 4,116 | 6,740 | 4,848 | 69,020 |
| 2014/15 | 3,795 | 14,281 | 3,553 | 2,900 | 2,219 | 4,672 | 4,974 | 4,073 | 4,905 | 3,551 | 4,668 | 5,172 | 58,765 |
| 2015/16 | 3,860 | 4,770 | 2,869 | 3,657 | 3,984 | 2,793 | 11,109 | 9,124 | 3,690 | 3,204 | 2,522 | 2,466 | 54,048 |
| 2016/17 | 6,328 | 11,545 | 3,002 | 2,250 | 5,481 | 5,751 | 5,439 | 8,889 | 4,841 | 3,270 | 3,415 | 2,602 | 62,813 |
| 2017/18 | 3,298 | 2,149 | 2,208 | 4,100 | 1,714 | 7,220 | 21,055 | 17,893 | 9,827 | 4,245 | 5,327 | 4,378 | 83,414 |

12101. Río Baliara

1940/41-2017/18
(hm³)

Serie completa

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|
| Máximo | 26,77 | 22,06 | 9,82 | 11,38 | 9,84 | 18,33 | 28,77 | 32,58 | 19,50 | 14,62 | 8,38 | 13,37 | 106,24 |
| Mínimo | 1,86 | 1,48 | 1,46 | 1,13 | 1,28 | 1,57 | 2,17 | 2,51 | 2,17 | 2,03 | 1,88 | 2,17 | 35,01 |
| Media | 6,36 | 5,64 | 3,50 | 2,86 | 3,03 | 6,18 | 8,30 | 12,41 | 7,13 | 4,40 | 4,40 | 4,87 | 69,06 |

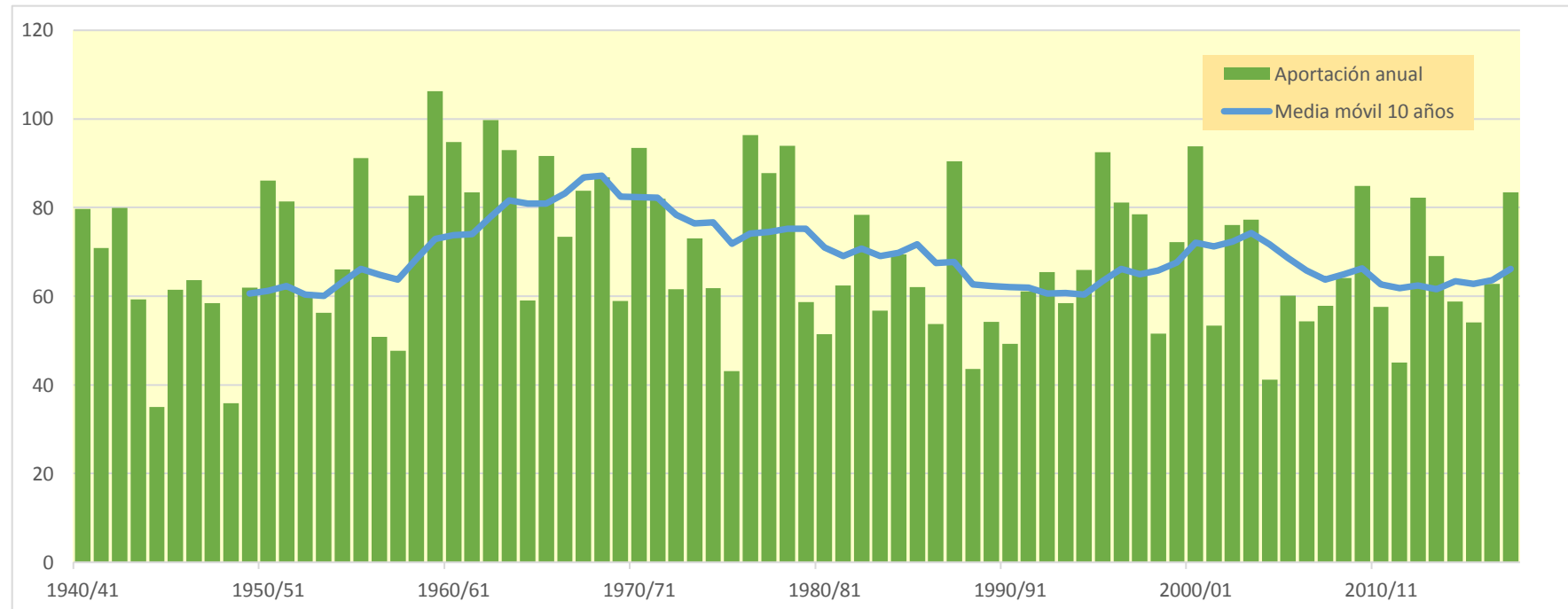
| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,88 | 1,86 | 1,47 | 1,34 | 1,31 | 1,57 | 2,27 | 3,37 | 2,63 | 2,05 | 2,15 | 2,29 | 35,68 |
| Percentil 5% | 2,43 | 2,17 | 1,94 | 1,57 | 1,41 | 1,86 | 3,03 | 4,39 | 3,14 | 2,58 | 2,52 | 2,41 | 43,48 |
| Percentil 10% | 2,69 | 2,43 | 2,08 | 1,68 | 1,55 | 2,13 | 3,73 | 5,35 | 3,53 | 2,76 | 2,72 | 2,58 | 50,37 |
| Percentil 25% | 3,20 | 3,10 | 2,45 | 1,96 | 1,85 | 2,84 | 5,32 | 7,81 | 4,44 | 3,19 | 3,19 | 3,36 | 57,96 |
| Percentil 50% | 4,79 | 4,48 | 3,03 | 2,40 | 2,40 | 4,83 | 7,16 | 11,74 | 5,75 | 3,61 | 4,12 | 4,17 | 64,76 |
| Desviación típica | 4,94 | 3,76 | 1,65 | 1,52 | 1,73 | 4,22 | 4,47 | 5,87 | 3,64 | 2,36 | 1,47 | 2,35 | 16,59 |
| Coef. Variación | 0,78 | 0,67 | 0,47 | 0,53 | 0,57 | 0,68 | 0,54 | 0,47 | 0,51 | 0,54 | 0,33 | 0,48 | 0,24 |

1980/81-2017/18
(hm³)

Serie para asignación y reserva

| | Oct. | Nov. | Dic. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Total |
|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
| Máximo | 23,60 | 15,23 | 9,82 | 11,38 | 6,60 | 16,51 | 21,06 | 28,68 | 14,11 | 11,68 | 7,90 | 13,37 | 93,84 |
| Mínimo | 1,86 | 2,07 | 1,46 | 1,61 | 1,28 | 1,72 | 2,29 | 3,62 | 2,77 | 2,05 | 1,88 | 2,17 | 41,15 |
| Media | 6,26 | 5,78 | 3,56 | 3,06 | 2,78 | 5,18 | 8,08 | 11,29 | 6,28 | 4,15 | 4,05 | 4,64 | 65,11 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|
| Percentil 1% | 1,99 | 2,10 | 1,69 | 1,62 | 1,29 | 1,73 | 2,39 | 3,79 | 2,89 | 2,24 | 2,01 | 2,23 | 42,04 |
| Percentil 5% | 2,40 | 2,17 | 2,10 | 1,67 | 1,35 | 2,06 | 2,68 | 4,39 | 3,14 | 2,57 | 2,25 | 2,40 | 44,83 |
| Percentil 10% | 2,67 | 2,65 | 2,17 | 1,72 | 1,48 | 2,22 | 3,38 | 5,14 | 3,62 | 2,72 | 2,52 | 2,51 | 50,80 |
| Percentil 25% | 3,33 | 3,16 | 2,46 | 2,05 | 1,75 | 2,66 | 5,22 | 7,10 | 4,31 | 2,94 | 2,90 | 3,02 | 54,27 |
| Percentil 50% | 4,56 | 4,70 | 2,94 | 2,43 | 2,48 | 3,52 | 6,85 | 10,04 | 5,07 | 3,50 | 3,73 | 4,25 | 62,25 |
| Desviación típica | 4,57 | 3,70 | 1,86 | 1,79 | 1,32 | 3,46 | 4,17 | 5,83 | 3,00 | 2,09 | 1,51 | 2,47 | 13,96 |
| Coef. Variación | 0,73 | 0,64 | 0,52 | 0,58 | 0,47 | 0,67 | 0,52 | 0,52 | 0,48 | 0,50 | 0,37 | 0,53 | 0,21 |



APÉNDICE 02.04

**SERIES DE APORTACIONES ESTIMADAS EN
RÉGIMEN NATURAL EN CADA MASA DE
AGUA SUPERFICIAL**

INFORMACIÓN EN ARCHIVO EXCEL

APÉNDICE 02.05

REVISIÓN DE LAS RESERVAS AMBIENTALES DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA

ÍNDICE

| | |
|---|----------|
| <u>1. INTRODUCCIÓN</u> | <u>1</u> |
| <u>2. COMPARACIÓN ENTRE CAUDALES AMBIENTALES EN ESTIAJE Y LA RESERVA AMBIENTAL COMO EL 20% DEL RECURSO NATURAL.....</u> | <u>2</u> |

Índice de tablas

| | |
|---|---|
| Tabla 02.05.01. Comparación entre la reserva ambiental estimada como el 20% de los recursos totales de cada masa de agua subterránea y el caudal ambiental en periodo de estiaje (de junio a septiembre) por Junta de Explotación | 5 |
|---|---|

1. INTRODUCCIÓN

En este documento se presenta la revisión de las reservas ambientales de las masas de agua subterránea, que en el PHDE 2014 y PHDE 2016 se estimaron como el 20% del recurso natural de cada masa. Estas reservas ambientales son el flujo interanual requerido para conseguir y mantener los objetivos de calidad de las masas de agua y ecosistemas terrestres asociados.

Posteriormente se ha analizado si la reserva ambiental estimada como el 20% del recurso natural permite en las masas de agua subterránea mantener unos caudales de salida a las masas superficiales suficientes para cumplir (sin otros aportes superficiales) con sus caudales ambientales en periodo de estiaje (de junio a septiembre inclusive).

No se han incrementado las reservas en aquellas zonas en las que las masas agua superficial no reciben un flujo de base de origen subterráneo lo suficientemente importante que permita vincular el cumplimiento de los caudales ambientales en exclusiva a este caudal base de origen subterráneo.

2. COMPARACIÓN ENTRE CAUDALES AMBIENTALES EN ESTIAJE Y LA RESERVA AMBIENTAL COMO EL 20% DEL RECURSO NATURAL

Por cada Junta de Explotación se ha agregado la reserva ambiental (estimada como el 20% del recurso natural) de las masas de agua subterránea (asignado cada masa de agua a la Junta en la que tiene la mayoría de su superficie) y se ha comparado con el caudal ambiental en estiaje en situación de normalidad de la masa de agua superficial final de la Junta.

En el análisis del caudal ambiental en el periodo de estiaje y los volúmenes subterráneos a reservar, se ha tenido en cuenta la variabilidad de los aportes de agua subterránea, dependiendo de años húmedos o secos. Para ello se ha empleado la relación entre el caudal de salida de las masas de agua subterránea del año medio y el caudal de salida del año seco con percentil del 80%. Esta relación se ha evaluado en 0,75 en la demarcación del Ebro, mediante el uso de Patrical, lo que implica que, para tener en cuenta el efecto de los años secos, se considera para la comprobación del mantenimiento del caudal ambiental en ríos no el caudal de salida desde la masa subterránea del año medio, sino un 75% del mismo.

En la Tabla 02.05.01 se muestra la comparación entre la reserva ambiental estimada como el 20% de los recursos totales de cada masa de agua subterránea y el caudal ambiental en periodo de estiaje (de junio a septiembre) por Junta de Explotación.

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Junta de Explotación | Punto análisis, de aguas arriba a aguas abajo | Caudal mínimo medio ambiental de Junio a Sept (hm3) | Caudal mínimo medio ambiental de Junio a Sept agregado por JE (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) valor medio (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) P80 (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) P80 (hm3) de Junio a Sept (hm3) | % Qecol Junio a Sept asegurado con Reserva MASUBT |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 1- Cabecera del Ebro | Río Ebro desde el río Aguas Vivas hasta el río Martín | 137,1 | 137,1 | 435,6 | 326,7 | 108,9 | 79% |
| 2-Tirón y Najerilla | Río Tirón desde el río Ea hasta su desembocadura en el río Ebro | 2,5 | 18,4 | 18,0 | 13,5 | 4,5 | 24% |
| | Río Najerilla desde el río Yalde hasta su desembocadura en el río Ebro | 15,9 | | | | | |
| 3-Iregua | Río Iregua desde el azud de Islallana hasta su desembocadura en el río Ebro | 6,0 | 6,0 | 5,6 | 4,2 | 1,4 | 24% |
| 4-Afluentes del Ebro desde el río Leza hasta el Huecha | Río Leza desde el río Jubera hasta su desembocadura en el río Ebro. | 0,8 | 1,6 | 11,7 | 8,8 | 2,9 | >100% |
| | Río Cidacos desde el río Manzanares y el inicio de la canalización de Arnedillo hasta su desembocadura en el río Ebro | 0,1 | | | | | |
| | Río Alhama desde el río Anamaza hasta el cruce con el Canal de Lodosa (incluye la cuenca del barranco de la Nava) | 0,2 | | | | | |
| | Río Queiles desde la población de Novallas hasta su desembocadura en el río Ebro | 0,4 | | | | | |
| | Río Huecha desde la población de Malejan hasta su desembocadura en el río Ebro | 0,1 | | | | | |
| 5-Jalón | Río Jalón desde el río Grio hasta su desembocadura en el río Ebro. | 3,2 | 3,2 | 39,8 | 29,8 | 9,9 | >100% |
| 6-Huerta | Río Huerva desde la Presa de Mezalocha hasta su desembocadura en el río Ebro | 0,7 | 0,7 | 10,7 | 8,0 | 2,7 | >100% |
| 7-Aguas Vivas | Río Aguas Vivas desde el río Cámaras hasta su desembocadura en el río Ebro | 0,0 | 0,0 | 1,9 | 1,4 | 0,5 | >100% |
| 8-Río Martín | Río Martín desde el río Escuriza hasta su desembocadura en el río Ebro | 1,5 | 1,5 | 11,5 | 8,6 | 2,9 | >100% |

Propuesta de Proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Ebro
Revisión de tercer ciclo (2021-2027)

| Junta de Explotación | Punto análisis, de aguas arriba a aguas abajo | Caudal mínimo medio ambiental de Junio a Sept (hm3) | Caudal mínimo medio ambiental de Junio a Sept agregado por JE (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) valor medio (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) P80 (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) P80 (hm3) de Junio a Sept (hm3) | % Qecol Junio a Sept asegurado con Reserva MASUBT |
|---------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| 9- Río Guadalope | Río Guadalope desde la Presa de Moros (muro de desvío a los túneles) hasta el dique de Caspe | 1,8 | 1,8 | 20,4 | 15,3 | 5,1 | >100% |
| 10- Río Matarrana | Río Matarrana desde el río Algas hasta la cola del Embalse de Ribarroja. | 0,1 | 0,1 | 16,6 | 12,5 | 4,2 | >100% |
| 11-Bajo Ebro | Río Ebro desde Tortosa hasta desembocadura (aguas de transición) | 1002,2 | 1002,2 | 684,9 | 513,6 | 171,2 | 17% |
| 12-Segre | Río Segre desde el río Sed hasta la cola del Embalse de Ribarroja. | 130,2 | 130,2 | 66,4 | 49,8 | 16,6 | 13% |
| 13- Éresa y Noguera-Ribagorzana | Río Noguera Ribagorzana desde la Presa de Santa Ana hasta la toma de canales en Alfarras. | 7,9 | 15,2 | 42,7 | 32,1 | 10,7 | 70% |
| | Río Esera desde la Presa de Barasona hasta su desembocadura en el río Cinca | 7,4 | | | | | |
| 14-Gallego y Cinca | Río Cinca desde la Clamor Amarga hasta su desembocadura en el río Segre | 59,4 | 72,3 | 59,5 | 44,6 | 14,9 | 21% |
| | Río Gallego desde el azud de Urdan hasta su desembocadura en el río Ebro | 13,0 | | | | | |
| 15-Aragón y Arba | Río Arba de Luesia desde el río Arba de Riguel hasta su desembocadura en el río Ebro | 1,6 | 47,7 | 20,1 | 15,1 | 5,0 | 11% |
| | Río Aragón desde la Presa de Yesa hasta el río Irati. | 46,1 | | | | | |
| 16-Irati, Arga y Ega | Río Irati desde el río Salazar hasta su desembocadura en el río Aragón | 21,2 | 46,3 | 187,6 | 140,7 | 46,9 | >100% |
| | Río Arga desde el río Salado hasta su desembocadura en el río Aragón. | 20,5 | | | | | |
| | Río Ega I desde la estación de medidas en la cola del Embalse de Oteiza | 4,6 | | | | | |

| Junta de Explotación | Punto análisis, de aguas arriba a aguas abajo | Caudal mínimo medio ambiental de Junio a Sept (hm3) | Caudal mínimo medio ambiental de Junio a Sept agregado por JE (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) valor medio (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) P80 (hm3) | Reserva ambiental anual MASUBT (20% recursos naturales) P80 (hm3) de Junio a Sept (hm3) | % Qecol Junio a Sept asegurado con Reserva MASUBT |
|-------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 17. Bayas, Zadorra e Inglares | Río Inglares desde su nacimiento hasta su desembocadura en el río Ebro (incluye río de la Mina) | 0,8 | 7,1 | 28,5 | 21,4 | 7,1 | >100% |
| | Río Zadorra desde el río Ayuda hasta su desembocadura en el río Ebro | 6,0 | | | | | |
| | Río Bayas desde la captación de abastecimiento a Vitoria en el Pozo de Subijana hasta su desembocadura en el río Ebro | 0,3 | | | | | |
| 18- Garona | Río Garona desde el río Balartias hasta el río Negro. | 26,0 | 26,0 | no hay | no hay | no hay | no hay |

Tabla 02.05.01. Comparación entre la reserva ambiental estimada como el 20% de los recursos totales de cada masa de agua subterránea y el caudal ambiental en periodo de estiaje (de junio a septiembre) por Junta de Explotación

Se observa como en la mayor parte de las Juntas de Explotación de la margen derecha, estimar una reserva ambiental en las masas de agua subterránea del 20% del recurso natural supone valores superiores al flujo necesario para mantener los caudales ambientales en estiaje con recursos subterráneos, incluso con la reducción del 75% de paso de salidas medias de año seco (año con percentil P80). Estas Juntas de Explotación son:

- 4 -Afluentes del Ebro desde el río Leza hasta el Huecha,
- 5-Jalón,
- 6-Huerva,
- 7-Aguas Vivas,
- 8-Río Martín,
- 9- Río Guadalope y
- 10- Río Matarrana

En estas zonas se propone mantener como valor de la reserva ambiental el 20% del recurso natural, ya que además de asegurar el caudal ambiental de las masas superficiales relacionadas esta reserva puede ayudar a la recuperación piezométrica y de manantiales de las masas de agua con problemas cuantitativos de la zona.

En la zona del Pirineo Oriental (Juntas de explotación 16-Irati, Arga y Ega y 17-Bayas, Zadorra e Inglares) las reservas ambientales del 20% de los recursos de las masas subterráneas aseguran de forma estricta el caudal ambiental de los ríos por sí mismos en los meses de estiaje, inclusive con la reducción del caudal medio a caudal P80. En estas zonas se propone mantener como valor de la reserva ambiental el 20% del recurso natural.

En la zona del Pirineo Occidental –Aragón y Cataluña- (JE 12-Segre, 13- Éresa y Noguera-Ribagorzana, 14-Gallego y Cinca y 15-Aragón y Arba) las reservas ambientales del 20% de los recursos de las Masubt no aseguran el caudal ambiental de los ríos por sí mismos en estiaje, pero en esta zona las masas de agua superficiales reciben incluso en estiaje aportación de origen superficial de forma significativa y no hay un flujo de base de origen subterráneo lo suficientemente importante que permita vincular el cumplimiento de los caudales ambientales en exclusiva a este caudal base de origen subterráneo y además se cuenta con elementos de regulación superficial para mantener el caudal ecológico mínimo en verano. En estas zonas se propone mantener como valor de la reserva ambiental el 20% del recurso natural.

En la Junta de explotación 1- Cabecera del Ebro, las reservas ambientales del 20% de los recursos de las masas subterráneas aseguran el 71% del caudal ambiental de los ríos por sí mismos en estiaje y además de cuenta con una capacidad de regulación superficial para mantener el caudal ecológico mínimo en verano. Se propone mantener como valor de la reserva ambiental el 20% del recurso natural.

En la zona de la Rioja (Junta de explotación 2-Tirón y Najerrilla y 3-Iregua) las reservas medioambientales de las masas de agua subterránea aseguran el 24% del caudal ambiental de los ríos en estiaje, pero los ríos con mayor caudal ambiental en verano (Najerilla e Iregua) cuentan con una capacidad de regulación superficial para mantener el caudal ecológico mínimo en verano. Se propone mantener como valor de la reserva ambiental el 20% del recurso natural.

El grado de cumplimiento de los caudales ambientales en estiaje de la Junta de explotación 11- Bajo Ebro se corresponde con la agregación de los resultados de las juntas de explotación ubicadas aguas arriba.

La revisión realizada, supone confirmar la reserva ambiental del 20% del recurso natural en las masas de agua subterránea para el mantenimiento de los caudales ambientales en estiaje, apoyado por la capacidad de regulación existente en la demarcación.