



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Situación de los embalses el 25 de ENERO de 2010

EN ESTA FECHA				INCREMENTOS DESDE 18/01/2010			AGUA EMBALSADA			ENERGÍA	
COTA	VOLUMEN ÚTIL	COEF. ENERG.	RESGUARDO	AGUA	ENERG.	Nº EMBALSES	RÍOS	CAPACIDAD TOTAL	EN ESTA FECHA	A EMBALSE LLENO	EN ESTA FECHA
m	hm³	kWh/m³	hm³	hm³	GWh			hm³	hm³ %	GWh	GWh
603.65	3.0	0.0000	2	0	0	1	ALBINA	5	3 60.0	2	1
341.99	7.0	0.0000	0	0	0	2	ALCAÑIZ (ESTANCA)	7	7 100.0	1	1
463.68	49.0	0.0900	17	5	2	3	ALLOZ	66	49 74.2	30	22
446.71	73.6	0.1679	11	1	-10	4	BARASONA	85	74 87.1	33	18
1431.63	17.2	0.2250	3	0	0	5	BASERCA	22	19 86.4	48	40
1079.31	47.9	0.4668	14	1	2	6	BÚBAL	64	50 78.1	88	67
437.11	46.0	0.0000	8	1	0	7	CALANDA	54	46 85.2	9	8
331.00	83.0	0.1495	30	6	-5	8	CAMARASA	113	83 73.5	60	35
463.28	78.1	0.1683	465	9	-4	9	CANELLES	679	214 31.5	289	28
221.54	39.0	0.0000	43	4	1	10	CASPE	82	39 47.6	14	6
1764.84	8.7	0.9867	7	-1	-9	11	CAVALLÉRS	16	9 56.3	48	19
2229.14	14.0	0.0000	2	0	0	12	CERTESCÁNS	16	14 87.5	58	50
484.66	11.0	0.0000	1	0	0	13	CIURANA	12	11 91.7	0	0
574.34	13.0	0.0000	9	0	0	14	CUEVA FORADADA	22	13 58.9	4	2
837.24	435.0	0.0363	106	13	-8	15	EBRO	541	435 80.4	314	234
816.22	99.1	0.2072	17	-2	-51	16	ESCALES	152	135 88.8	132	56
623.91	17.0	0.0000	4	-1	0	17	EUGUI	21	17 81.0	5	4
983.03	17.0	0.0000	16	3	1	18	GONZÁLEZ LACASA	33	17 51.5	9	5
448.54	141.4	0.0462	18	-1	-1	19	GRADO I (EL)	399	381 95.5	69	61
178.98	6.0	0.0000	4	0	0	20	GUIAMETS	10	6 60.0	0	0
2107.89	4.0	2.1502	1	0	0	21	IP	5	4 80.0	16	13
811.62	11.4	0.5798	2	-1	-1	22	IRABIA	14	12 85.7	11	10
568.82	243.0	0.0000	174	6	2	23	ITOIZ	417	243 58.3	108	62
1271.67	10.5	0.3784	4	1	2	24	LANUZA	17	13 76.5	26	19
2176.01	7.2	1.6100	7	-2	-8	25	LLAUSSET	17	10 58.8	57	28
280.65	38.0	0.0000	106	38	8	26	LOTETA (LA)	144	38 26.3	0	8
793.88	12.0	0.0000	8	0	0	27	MAIDEVERA	20	12 58.7	4	2
926.32	42.0	0.1107	9	0	0	28	MANSILLA	68	59 86.8	22	18
521.16	275.8	0.1282	109	15	-89	29	MEDIANO	436	327 75.0	221	57
118.79	1179.8	0.0883	159	121	22	30	MEQUINENZA	1533	1374 89.6	227	195
598.95	1.0	0.0000	7	0	0	31	MONEVA	8	1 12.5	2	0
794.98	2.0	0.0000	8	0	0	32	MONTEAGUDO	10	2 20.0	2	0
458.04	28.3	0.1208	50	2	-2	33	OLIANA	101	51 50.5	43	12
1211.76	14.5	0.0000	20	2	1	34	PAJARES	35	15 42.9	10	4
613.10	14.0	0.0000	4	1	0	35	PENA	18	14 77.8	1	1
538.35	14.0	0.0000	1	-1	-1	36	PEÑA (LA)	15	14 93.3	6	4
427.54	369.0	0.0000	34	9	-33	37	RIALB	404	370 91.6	161	110
69.27	123.4	0.0492	13	-5	0	38	RIBARROJA	210	197 93.8	11	10
1754.59	3.0	0.0000	3	0	0	39	SALLENTE	6	3 50.0	12	6
409.60	1.0	0.0000	5	0	0	40	SAN BARTOLOMÉ	6	1 16.7	1	0
365.80	82.9	0.1127	90	0	-8	41	SANTA ANA	237	147 62.0	53	16
883.00	5.0	0.0000	9	1	0	42	SANTA. M. DE BELSUÉ	14	5 35.7	1	0
568.69	10.0	0.0000	38	0	0	43	SANTOLEA	48	10 20.8	8	2
-----	1.0	1.3439	17	0	0	44	SIST. AGUAS LIMPIAS	18	1 5.6	62	3
-----	14.0	1.0842	4	0	0	45	SIST. ALTO CALDARÉS	18	14 77.8	65	50
-----	26.0	1.7000	24	0	0	46	SIST. CAPDELLA	50	26 52.0	182	94
-----	1.0	0.6947	4	-1	-2	47	SIST. ESCARRA	5	1 20.0	13	2
-----	10.0	1.2500	0	0	0	48	SIST. LAGOS ESPOT	10	10 100.0	29	29
-----	17.0	1.6393	6	0	4	49	SIST. VALLE DE ARÁN	23	17 73.9	59	47
510.21	9.7	0.0875	2	-1	0	50	SOBRÓN	20	18 90.0	5	4
416.90	178.0	0.0444	11	0	0	51	SOTONERA	189	178 94.2	48	44
371.73	22.0	0.0608	1	1	-2	52	TERRADETS	23	22 95.7	14	11
619.84	4.0	0.0000	3	0	0	53	TORCAS (LAS)	7	4 57.1	1	1
682.26	67.0	0.0000	15	2	1	54	TRANQUERA (LA)	82	67 82.1	18	14
491.93	118.8	0.1037	78	-13	-22	55	TREMP O TALÁRN	205	127 62.0	162	84
545.10	106.2	0.0000	21	0	0	56	ULLIVARRI	146	125 85.6	40	33
637.33	3.0	0.0000	2	0	0	57	URDALUR	5	3 60.0	1	1
2284.66	2.0	0.9259	3	0	0	58	URDICETO	5	2 40.0	15	6
542.75	38.0	0.0000	27	-6	-2	59	URRUNAGA	72	45 62.5	21	12
743.68	14.0	0.0000	2	0	0	60	VADIELLO	16	14 87.5	1	1
613.03	17.0	0.0000	7	0	0	61	VAL (EL)	24	17 70.8	5	4
486.59	405.0	0.0000	42	9	3	62	YESA	447	405 90.6	115	103

TOTALES ... 7547 5640 3072 1777
% DEL TOTAL ... 74.7 57.8
VARIACIÓN SEMANAL ... 216 2.9 -6.8



Situación de los embalses el 25 de ENERO de 2010

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA		
		CAPACIDAD	EN ESTA	
		TOTAL hm ³	FECHA hm ³	%
ALBINA	ALBINA	5	3	60
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	7	100
ALLOZ	SALADO	66	49	74
BARASONA	ÉSERA	85	74	87
BASERCA	NOG. RIBAGORZANA	22	19	86
BÚBAL	GÁLLEGO	64	50	78
CALANDA	GUADALOPE	54	46	85
CAMARASA	NOG. PALLARESA	113	83	73
CANELLES	NOG. RIBAGORZANA	679	214	32
CASPE	GUADALOPE	82	39	48
CAVALLÉRS	NOGUERA DE TORT	16	9	56
CERTESCÁNS	CERTESCÁNS	16	14	88
CIURANA	CIURANA	12	11	92
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22	13	59
EBRO	EBRO	541	435	80
ESCALES	NOG. RIBAGORZANA	152	135	89
EÚGUI	ARGA	21	17	81
GONZÁLEZ LACASA	ALBERCOS	33	17	52
GRADO I (EL)	CINCA	399	381	95
GUIAMETS	ASMAT	10	6	60
IP	BARRANCO DE IP	5	4	80
IRABIA	IRATI	14	12	86
ITOIZ	IRATI	417	243	58
LANUZA	GÁLLEGO	17	13	76
LLAuset	LLAuset	17	10	59
LOTETA (LA)	Deriv. Canal Imperial	144	38	26
MAIDEVERA	ARANDA	20	12	59
MANSILLA	NAJERILLA	68	59	87
MEDIANO	CINCA	436	327	75
MEQUINENZA	EBRO	1533	1374	90
MONEVA	AGUASVIVAS	8	1	13
MONTEAGUDO	NÁJIMA	10	2	20
OLIANA	SEGRE	101	51	51
PAJARES	LUMBRERAS	35	15	43
PENA	PENA	18	14	78
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	14	93
RIALB	SEGRE	404	370	92
RIBARROJA	EBRO	210	197	94
SALLENTE	FLAMISELL	6	3	50
SAN BARTOLOMÉ	ARBA	6	1	17
SANTA ANA	NOG. RIBAGORZANA	237	147	62
SANTA. M. DE BELSUÉ	FLUMEN	14	5	36
SANTOLEA	GUADALOPE	48	10	21
SIST. AGUAS LIMPIAS	AGUAS LIMPIAS	18	1	6
SIST. ALTO CALDARÉS	CALDARÉS	18	14	78
SIST. CAPDELLA	FLAMISELL	50	26	52
SIST. ESCARRA	ESCARRA	5	1	20
SIST. LAGOS ESPOT	ESLOT	10	10	100
SIST. VALLE DE ARÁN	VALARTÍES	23	17	74
SOBRÓN	EBRO	20	18	90
SOTONERA	SOTÓN	189	178	94
TERRADETS	NOG. PALLARESA	23	22	96
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	4	57
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	82	67	82
TREMP O TALÁRN	NOG. PALLARESA	205	127	62
ULLIVARRI	ZADORRA	146	125	86
URDALUR	ALZAMA	5	3	60
URDICETO	URDICETO	5	2	40
URRUNAGA	SANTA ENGRACIA	72	45	63
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	14	88
VAL (EL)	VAL	24	17	71
YESA	ARAGÓN	447	405	91
TOTALES ...		7547	5640	
% DEL TOTAL ...				74.7
VARIACIÓN SEMANAL ...			216	2.9



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Situación de los embalses el 25 de ENERO de 2010

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA			VARIACIÓN SEMANAL			HACE 1 AÑO	
		CAPACIDAD		EN ESTA	ENTRADA	SALIDA	INCREMENTO	hm ³	%
		TOTAL	FECHA	FECHA					
		hm ³	hm ³	%	hm ³	hm ³	hm ³	hm ³	%
ALBINA	ALBINA	5	3	60.0	-----	-----	0	4	80
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	7	100.0	0.1	0.1	0	7	100
ALLOZ	SALADO	66	49	74.2	5.1	0.1	5	33	50
BARASONA	ÈSERA	85	74	87.1	10.2	9.2	1	62	73
BASERCA	NOG. RIBAGORZANA	22	19	86.4	2.3	2.3	0	5	23
BÚBAL	GÁLLEGO	64	50	78.1	4.8	3.8	1	24	38
CALANDA	GUADALOPE	54	46	85.2	5.2	4.2	1	36	67
CAMARASA	NOG. PALLARESA	113	83	73.5	24.5	18.5	6	66	58
CANELLES	NOG. RIBAGORZANA	679	214	31.5	12.1	3.1	9	197	29
CASPE	GUADALOPE	82	39	47.6	4.2	0.2	4	27	33
CAVALLÈRS	NOGUERA DE TORT	16	9	56.3	0.0	1.0	-1	7	44
CERTESCÀNS	CERTESCÀNS	16	14	87.5	-----	-----	0	9	56
CIURANA	CIURANA	12	11	91.7	0.0	0.0	0	7	58
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22	13	58.9	0.2	0.2	0	17	77
EBRO	EBRO	541	435	80.4	13.7	0.7	13	519	96
ESCALES	NOG. RIBAGORZANA	152	135	88.8	9.0	11.0	-2	93	61
EUGUI	ARGA	21	17	81.0	3.1	4.1	-1	18	86
GONZÁLEZ LACASA	ALBERCOS	33	17	51.5	3.2	0.2	3	25	76
GRADO I (EL)	CINCA	399	381	95.5	7.6	8.6	-1	370	93
GUIAMETS	ASMAT	10	6	60.0	0.0	0.0	0	6	60
IP	BARRANCO DE IP	5	4	80.0	-----	-----	0	3	60
IRABIA	IRATI	14	12	85.7	-----	-----	-1	13	93
ITOIZ	IRATI	417	243	58.3	15.7	9.7	6	248	59
LANUZA	GÁLLEGO	17	13	76.5	2.9	1.9	1	10	59
LLAUSER	LLAUSER	17	10	58.8	0.4	2.4	-2	14	82
LOTETA (LA)	Deriv. Canal Imperial	144	38	26.3	38.0	0.0	38	0	0
MAIDEVERA	ARANDA	20	12	58.7	0.0	0.0	0	16	78
MANSILLA	NAJERILLA	68	59	86.8	13.5	13.5	0	60	88
MEDIANO	CINCA	436	327	75.0	22.8	7.8	15	268	61
MEQUINENZA	EBRO	1533	1374	89.6	539.3	418.3	121	1300	85
MONEVA	AGUASVIVAS	8	1	12.5	0.0	0.0	0	2	25
MONTEAGUDO	NÁJIMA	10	2	20.0	0.0	0.0	0	3	30
OLIANA	SEGRE	101	51	50.5	11.8	9.8	2	83	82
PAJARES	LUMBRERAS	35	15	42.9	2.1	0.1	2	30	86
PENA	PENA	18	14	77.8	1.0	0.0	1	16	89
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	14	93.3	24.5	25.5	-1	14	93
RIALB	SEGRE	404	370	91.6	11.6	2.6	9	260	64
RIBARROJA	EBRO	210	197	93.8	460.2	465.2	-5	195	93
SALLENTE	FLAMISELL	6	3	50.0	-----	-----	0	2	33
SAN BARTOLOMÉ	ARBA	6	1	16.7	-----	-----	0	1	17
SANTA ANA	NOG. RIBAGORZANA	237	147	62.0	4.1	4.1	0	110	46
SANTA. M. DE BELSUÉ	FLUMEN	14	5	35.7	1.0	0.0	1	2	14
SANTOLEA	GUADALOPE	48	10	20.8	4.2	4.2	0	29	60
SIST. AGUAS LIMPIAS	AGUAS LIMPIAS	18	1	5.6	-----	-----	0	2	11
SIST. ALTO CALDARÉS	CALDARÉS	18	14	77.8	-----	-----	0	12	67
SIST. CAPDELLA	FLAMISELL	50	26	52.0	-----	-----	0	19	38
SIST. ESCARRA	ESCARRA	5	1	20.0	-----	-----	-1	2	40
SIST. LAGOS ESPOT	ESPOT	10	10	100.0	-----	-----	0	8	80
SIST. VALLE DE ARÁN	VALARTÍES	23	17	73.9	-----	-----	0	17	74
SOBRÓN	EBRO	20	18	90.0	-----	-----	-1	19	95
SOTONERA	SOTÓN	189	178	94.2	12.1	12.1	0	163	86
TERRADETS	NOG. PALLARESA	23	22	95.7	26.1	25.1	1	22	96
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	4	57.1	0.1	0.1	0	5	71
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	82	67	82.1	2.3	0.3	2	73	90
TREMP O TALÀRN	NOG. PALLARESA	205	127	62.0	13.3	26.3	-13	86	42
ULLIVARRI	ZADORRA	146	125	85.6	-----	-----	0	124	85
URDALUR	ALZAMA	5	3	60.0	0.3	0.3	0	3	60
URDICETO	URDICETO	5	2	40.0	-----	-----	0	2	40
URRUNAGA	SANTA ENGRACIA	72	45	62.5	-----	-----	-6	50	69
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	14	87.5	1.4	1.4	0	15	94
VAL (EL)	VAL	24	17	70.8	0.0	0.0	0	18	75
YESA	ARAGÓN	447	405	90.6	39.4	30.4	9	376	84
TOTALES ...		7547	5640				216	5227	
% DEL TOTAL ...				74.7			2.9		69.3
VARIACIÓN SEMANAL ...				216					2.9



**CAUDALES MEDIOS DE LA ÚLTIMA SEMANA OBTENIDOS DE LAS ESTACIONES DE
AFORO EQUIPADAS CON TRANSMISIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL A
25 de ENERO de 2010**

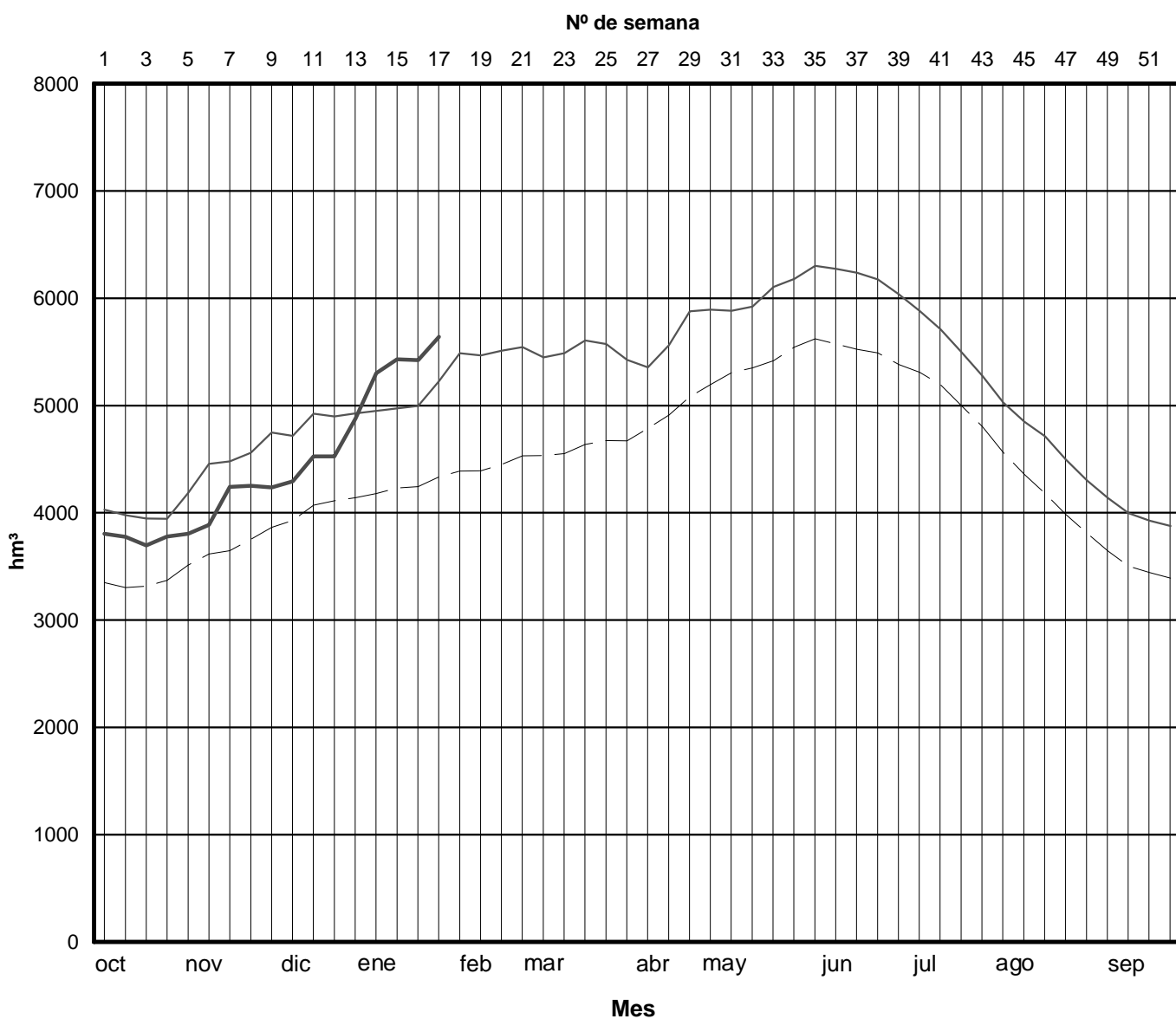
NÚMERO	ESTACIÓN DE AFOROS DENOMINACIÓN	EN ESTA FECHA	HACE UN AÑO
		m ³ / s	m ³ / s
1	EBRO EN MIRANDA	-----	-----
2	EBRO EN CASTEJÓN	452.00	509.00
11	EBRO EN ZARAGOZA	575.00	390.00
164	EBRO EN ASCÓ	720.00	277.00
4	ARGA EN FUNES	72.30	175.10
5	ARAGÓN EN CAPARROSO	-----	-----
22	VALIRA EN SEO DE URGEL	2.28	2.65
23	SEGRE EN SEO DE URGELL	7.00	7.50
25	SEGRE EN SERÓS	35.70	-----
27	EBRO EN TORTOSA	740.00	209.00

RESUMEN DE LA SITUACIÓN DE LOS EMBALSES EL 25 de ENERO de 2010

EMBALSES	AGUA EMBALSADA			
	CAPACIDAD TOTAL hm ³	EN ESTA FECHA hm ³	PORCENTAJE DEL TOTAL %	VARIACIÓN SEMANAL %
EN EL EJE DEL EBRO	2304	2024	87.8	5.6
EN LA MARGEN DERECHA	662	361	54.5	7.7
EN LA MARGEN IZQUIERDA	4581	3255	71.1	0.8



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 25 de ENERO de 2010



— 2008-2009 — 2009-2010 - - - Promedio últimos 5 años

