

## La CHE celebra la Asamblea de Usuarios, con casi 500 usuarios convocados, en la que se eligen los representantes de la Junta de Gobierno y el Consejo del Agua de la Cuenca del Ebro



Carlos Arrazola ha destacado al principio, el efecto devastador de la reciente dana y ha transmitido la solidaridad y el pésame a los afectados en la Cuenca vecina del Júcar, guardando un minuto de silencio al inicio de la Asamblea.

[Más info >](#)

### La CHE adjudica la mejora integral del camino general Nº10 del Canal de Bardenas, en Tauste (Zaragoza)



Los trabajos, con un presupuesto de 288.000 euros, durarán 3 meses. En concreto, se acondicionará el camino, reforzará el firme, repararán los elementos dañados y se actualizarán las señales de tráfico.

[Más info >](#)

### El presidente de la CHE visita las obras de Ebro Resilience entre Fuentes de Ebro y Osera

El presidente de La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico), Carlos Arrazola, visita el inicio de las obras de retranqueo de la mota defensiva ante crecidas del Ebro en los municipios de Osera y Fuentes de Ebro, en Aragón.

[Más info >](#)



### La Confederación Hidrográfica del Ebro ha celebrado el Consejo del Agua de la Demarcación, donde se ha elegido a Manuel Blasco, consejero de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, como vicepresidente primero

El Consejo del Agua de la Demarcación del Ebro es un órgano colegiado de participación de la CHE, compuesto por representantes de la Administración General del Estado, de las 9 comunidades autónomas con territorio en la Cuenca del Ebro, de los usuarios del agua (abastecimientos, regadío, energéticos y otros usos), organizaciones agrarias, ecologistas y empresariales.

[Más info >](#)



## La CHE realiza una crecida controlada desde los embalses de Camarasa, en Lleida, y El Grado, en Huesca



Las crecidas controladas, aprovechando las crecidas naturales de los días pasados y la abundancia de caudales, tienen como objetivo dotar a los ríos de caudales generadores que garanticen sus ecosistemas, y forman parte tanto del Plan Hidrológico del Ebro como de la estrategia GISDHE de gestión integral de sedimentos.

[Más info >](#)

## La CHE finaliza la crecida controlada desde los embalses de Camarasa, en Lleida; El Grado, en Huesca, y Mequinenza, Ribarroja y Flix, en Zaragoza y Tarragona



Miguel García Vera, jefe de la Oficina de Planificación de la CHE ha explicado hoy que "esta crecida controlada consiste en soltar agua durante unas horas para movilizar los macrófitos y los sedimentos hacia aguas abajo, hacia la desembocadura del Ebro".

[Más info >](#)

### AVISOS HIDROLÓGICOS

- **1 de noviembre de 2024** - Barrancos y cauces menores del Baix Ebre (Tarragona), ya que todavía existe riesgo de que puedan experimentar crecidas súbitas importantes
- **4 de noviembre de 2024** - Caudes menores y barrancos del Bajo Ebro /Baix Ebre y Los Puertos de Beceite / Els Ports, en Aragón y Cataluña, así como en el norte de Castellón
- **6 de noviembre de 2024** - Avisos amarillos de la AEMet por posibles lluvias intensas (de hasta 20 l/m<sup>2</sup> en 1 hora) en el extremo suroccidental y cuadrante noreste de la cuenca del Ebro, la Confederación Hidrográfica del Ebro intensifica la vigilancia y recuerda la posibilidad de crecidas súbitas importantes de carácter local en barrancos
- **12 de noviembre de 2024** - Avisos amarillos de la AEMet por posibles lluvias intensas (de hasta 30 l/m<sup>2</sup> en 1 hora) en las comarcas del Montsià, Baix Ebre, Terra Alta y Ribera d' Ebre, se recuerda la posibilidad de crecidas súbitas importantes de carácter local en barrancos
- **13 de noviembre de 2024** - Avisos rojos de la AEMet por lluvias persistentes en las comarcas del Montsià, Baix Ebre, Terra Alta y Ribera d' Ebre (Tarragona), se recuerda la posibilidad de crecidas súbitas importantes de carácter local en barrancos

### INDICADORES DE SEQUÍA

[Noviembre 2024](#)

### PARTE SEMANAL DE RESERVAS EN EMBALSES DE LA CUENCA DEL EBRO

- [3 de noviembre de 2024](#)
- [11 de noviembre de 2024](#)
- [18 de noviembre de 2024](#)
- [25 de noviembre de 2024](#)

## El presidente de la CHE ha hecho un balance de la situación hidrológica actual en la Cuenca del Ebro en el Pleno de la Comisión de Desembalse, celebrada esta mañana

La Comisión de Desembalses es un órgano colegiado de la Confederación, en la que participan representantes de los usuarios de la Cuenca (abastecimientos, regadío, hidroeléctricos y otros usos), que toma decisiones sobre la gestión del agua tras la celebración de las 18 Juntas de Explotación de la Demarcación.

[Más info >](#)

