

Enero 2024

QUIÉNES SOMOS

GESTIÓN DE LA CUENCA

PLANIFICACIÓN

SERVICIOS A LA CIUDADANÍA



## La CHE presenta un estudio que analiza la alteración en los caudales de los ríos de la Cuenca del Ebro

La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico- MITECO) presenta un estudio sobre el análisis de datos recogidos en las estaciones de aforo de la cuenca del Ebro, necesario para cuantificar las alteraciones hidrológicas en el régimen natural de los caudales de los ríos.

Los datos se han recogido en 307 estaciones de aforo. De ellas, 250 aportan datos de caudales circulantes en ríos y 57 aportan datos de volúmenes de embalses.

[Más información >](#)



**La CHE ultima los trabajos en la confluencia de los ríos Ebro e Híjar para reducir los daños por inundación en Reinosa y Matamorosa (Cantabria)**

**11 de enero de 2024**

La Confederación Hidrográfica del Ebro ha finalizado, a falta de los últimos trabajos de plantación, las obras que han permitido ampliar la sección del cauce y adecuar la ribera en la margen izquierda del río Ebro aguas abajo de la confluencia Ebro-Híjar en Reinosa (Cantabria).

[Más info >](#)



**Crecida controlada en el Bajo Ebro desde el embalse de Mequinenza**

**30 de enero de 2024**

Esta crecida forma parte del régimen de caudales ecológicos del bajo Ebro definido en el plan hidrológico y tiene el objetivo de renaturalizar el régimen de caudales, reducir la invasión de macrófitos y contribuir activamente al estudio del tránsito sedimentario

[Más info >](#)



**Publicados los indicadores de sequía de diciembre del 23**

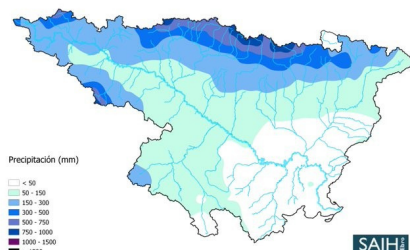
**08 de enero de 2024**

La Confederación Hidrográfica del Ebro publica el informe con los indicadores de sequía y escasez del mes de diciembre, conforme al Plan Especial de Sequías. Permanecen en emergencia por escasez el Huerva y el Segre.

[Más info >](#)

## Enero 2024

Precipitación registrada en la cuenca del Ebro en el Año Hidrológico 2023-24

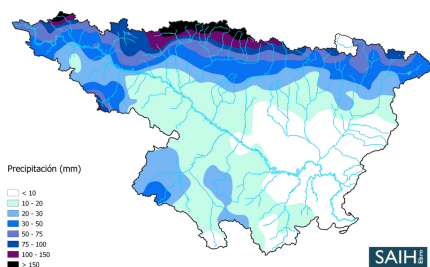


### Precipitaciones entre octubre y diciembre de 2023

30 de enero de 2024

[Más info >](#)

Precipitación registrada en Diciembre 2023



### Precipitaciones en diciembre de 2023

30 de enero de 2024

[Más info >](#)



### La Confederación Hidrográfica del Ebro recupera el humedal de “La Laguna”, en Olite (Navarra), y trabaja en el de Olárizu (Álava)

El organismo de cuenca (Miteco) trabaja desde hace años en la recuperación de humedales y en la creación de nuevos.

El resultado son lagunas con formas naturales y taludes con fácil acceso para la fauna de este tipo de hábitats.

La recuperación del humedal de “La Laguna”, en Olite, con una inversión de más de 40.000 euros, forma parte del complejo lagunar de la zona media de Navarra, que resulta ser una zona fundamental en las vías migratorias de las aves.

La obra en Olarizu cuenta con un presupuesto de más de 40.000 euros y está previsto que se finalice antes de la primavera.

[Más información >](#)



## Redes sociales

Manténgase al día de las actividades actuales y futuros eventos siguiéndonos en sus redes sociales favoritas.



## Dónde nos encontramos

Paseo Sagasta, 24-26 50071

Zaragoza