

El presidente de la CHE Carlos Arrazola: "Tenemos que recorrer un camino que nos permita adaptarnos más rápidamente a sequías e inundaciones"



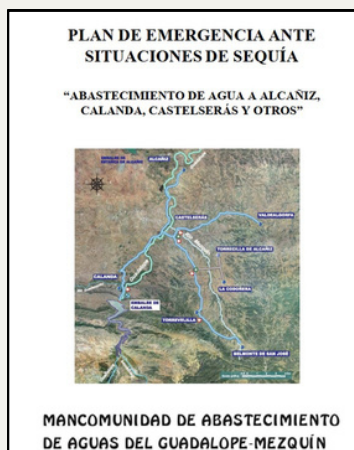
La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el reto Demográfico) ha celebrado la Jornada "Aprendiendo para la próxima sequía: Informe de la sequía 2023 (año hidrológico 2022/2023)", en la que han participado la Directora General del Agua del MITECO, María Dolores Pascual; el Presidente de la CHE, Carlos Arrazola; la Comisaria de Aguas, Miriam Pardos, y el jefe de Planificación, Miguel García Vera.

[Más info >](#)

Todos los sistemas de abastecimiento urbano de más de 20.000 habitantes de la demarcación hidrográfica del Ebro cuentan ya con su Plan de Emergencia ante situaciones de sequía

En total son 18 los sistemas de más de 20.000 habitantes que se abastecen de la demarcación del Ebro y abastecen a una población total de 3,5 millones de habitantes.

[Más info >](#)



La CHE ha presentado su informe anual de seguimiento del Plan Hidrológico del Ebro

Este informe se realiza desde el 2015-2016, y analiza la evolución de los caudales de agua de la cuenca en ese periodo, el seguimiento de los caudales ecológicos, la evolución del consumo y rendimiento por los usos (agrícola, hidroeléctrico...), el avance en depuración y frente a la contaminación difusa, en la restauración de los ríos, y en el desarrollo de las nuevas obras de regulación.

El informe 2022/2023 recoge el importante episodio de sequía generalizada que se sufrió en la cuenca del Ebro y que ha supuesto una importante disminución de los recursos hídricos y reducción de la actividad agrícola y ganadera.

[Más info >](#)



El presidente de la CHE, Carlos Arrazola, ha visitado los trabajos preparatorios para el bombeo en uno de los pozos de la cola del embalse de Calanda



El estudio de la viabilidad de obtener agua del subsuelo en esta zona forma parte de las medidas del Plan Especial de Sequías de la CHE.

Tras visitar los primeros trabajos en el pozo, para determinar la idoneidad de los inicios de la extracción en agosto, Carlos Arrazola, acompañado por el presidente de la Junta Central de Usuarios del Guadalupe, Fernando Murría, han visitado la zona por donde discurrirá el agua extraída y su llegada al río Guadalupe.

[Más info >](#)

En ríos y embalses, la CHE recomienda bañarse sólo en las zonas oficiales declaradas por las Comunidades Autónomas, y extremar siempre las precauciones

En ríos y embalses, la CHE recomienda bañarse sólo en las zonas oficiales declaradas por las Comunidades Autónomas, y extremar siempre las precauciones.

[Más info >](#)



AVISOS HIDROLÓGICOS

- **1 de julio de 2024** - Cauces con cuenca vertiente pequeña y barrancos, en Castilla La Mancha, Aragón, Comunidad Valenciana y Cataluña
- **6 de julio de 2024** - cauces con cuenca vertiente pequeña y barrancos, en Pirineo y Prepirineo, y Sierra de Gúdar-Maestrazgo, y de menor intensidad en el resto de la mitad Este de la Cuenca del Ebro
- **11 de julio de 2024** - cauces con cuenca vertiente pequeña y barrancos, en Pirineo central y oriental, en Aragón y Cataluña, así como en el centro de la provincia de Huesca
- **20 de julio de 2024** - cauces con cuenca vertiente pequeña y barrancos, en las cuencas altas del Garona, Noguera Ribagorzana, Noguera Pallaresa y Segre, en Lleida
- **29 de julio de 2024** - Cauces con cuenca vertiente pequeña y barrancos, en Cantabria

INDICADORES DE SEQUIA Junio 2024

PRECIPITACIONES

Octubre 2023 - Junio 2024

PARTE SEMANAL DE RESERVAS EN EMBALSES DE LA CUENCA DEL EBRO

- [1 de julio de 2024](#)
- [8 de julio de 2024](#)
- [15 de julio de 2024](#)
- [22 de julio de 2024](#)
- [29 de julio de 2024](#)