



Reserva hídrica

La cuenca del Tajo almacena esta semana 4.602,3 hm³ de agua en sus embalses, el 41,6 % de su capacidad

- Los embalses consuntivos almacenan cerca de 2.304 hm³ de agua, el 39,8 % de su volumen
- Los embalses hidroeléctricos, con 2.299 hm³, se encuentran al 43,6 % de su capacidad

31 de agosto de 2021 – La cuenca del Tajo almacena esta semana 4.602,3 hm³ de agua en sus embalses, el 41,6 % de su capacidad, según datos validados por la Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo adscrito al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Este registro presenta un 0,7 % menos de agua embalsada respecto a la semana pasada y se sitúa un 8 % por debajo del volumen almacenado el año pasado por estas fechas (cerca de 5.483,5 hm³).

Por usos, los embalses consuntivos almacenan 2.304 hm³ de agua, el 39,8 % de su volumen, mientras que los hidroeléctricos, con 2.299 hm³, se encuentran al 43,6 % de su capacidad.

Por comunidades autónomas y por provincias, la reserva hídrica de la cuenca del Tajo presenta el siguiente volumen de agua:

CASTILLA-LA MANCHA

Los embalses de Castilla-La Mancha almacenan esta semana con 1.075,8 hm³, lo que supone el 31,4 % de la capacidad total de sus embalses. Por provincias, los embalses de Guadalajara cuentan con más de 511,5 hm³, los de Cuenca con 365,7 hm³ y los de Toledo con 198,5 hm³.

Nota de prensa



COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Esta semana, los embalses de la Comunidad de Madrid se encuentran al 68,7 % de su capacidad total con casi 728,4 hm³ y los embalses de Castilla y León al 49,1 % con casi 117,3 hm³.

EXTREMADURA

La reserva de los embalses extremeños se encuentra al 42,4 %, con 2.680,8 hm³. El embalse de Alcántara, el de mayor volumen de la cuenca, almacena 1.392,5 hm³.

En este contexto, la Confederación Hidrográfica del Tajo continúa recordando la importancia de que todos hagamos un uso responsable de nuestro patrimonio natural, que es el agua.

El informe completo sobre el volumen de agua almacenada en la cuenca está disponible en la página web del Organismo a través del siguiente enlace: <https://bit.ly/39pK3gc>