



La Confederación Hidrográfica del Tajo recomienda hacer un uso responsable de los recursos hídricos

Segunda semana consecutiva de aumento de la reserva hídrica de la cuenca del Tajo, que ya se encuentra al 53,9 %

- Continúan los efectos del deshielo del volumen de nieve en forma de agua acumulado tras el paso de la borrasca Filomena

1 de febrero de 2021 – La reserva hídrica de la cuenca del Tajo presenta esta semana un 2,8 % más de agua que el registro de la semana pasada, 310 hm³ más y alcanza los 5.954 hm³ de agua almacenada, lo que supone el 53,9 % de su capacidad total, según datos validados por la Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Este aumento se produce por segunda semana consecutiva producido por el deshielo del volumen de nieve en forma de agua acumulado tras el paso de la borrasca Filomena y se refleja tanto en los embalses hidroeléctricos, que actualmente cuentan con 3.004 hm³ y se encuentran al 57 % de su capacidad como en los embalses de uso consuntivo, destinados al consumo humano, que almacenan 2.950 hm³, un 51 % de su volumen.

En la misma semana del año anterior, los embalses de la cuenca almacenaban en total 5.817 hm³, un 1,2 % menos.

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 1.232 hm³, lo que supone el 35,9 % de la capacidad total de sus embalses. Por provincias, los embalses de Guadalajara cuentan con 652 hm³, los de Cuenca 354 hm³ y los de Toledo 226 hm³.



COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Esta semana la reserva de los sistemas de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra almacenan más de 1.070 hm³. Por comunidad autónoma, la reserva de la región de Madrid se encuentra al 80,1 % de la capacidad total de sus embalses con 849 hm³ y los embalses de Castilla y León cuentan con 195 hm³, un 81,6 % de su capacidad total. Por provincias, los embalses de Ávila almacenan 185 hm³ y los de Salamanca 10 hm³.

EXTREMADURA

La reserva de los embalses extremeños se encuentra al 58,1 %, con 3.678 hm³. El embalse de Alcántara, el de mayor volumen de la cuenca, almacena casi 1.499 hm³.

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>