



Reserva hídrica

La reserva hídrica del Tajo se sitúa al 65,6 % de su capacidad con más de 7.251 hm³ de agua

- Los embalses de la cuenca del Tajo almacenan cerca de 137 hm³ más que el registro del año pasado por estas fechas (7.114,5 hm³)
- Los embalses consuntivos se mantienen estables por tercera semana consecutiva con más de 3.329 hm³, cerca del 57,6 % de su volumen
- Los embalses hidroeléctricos cuentan con cerca de 3.922 hm³, el 74,5 % de su capacidad

26 de abril de 2021 – La reserva hídrica de la cuenca del Tajo se sitúa al 65,6 % de su capacidad en la penúltima semana de abril, según datos validados por la Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, con 7.251,3 hm³ de agua almacenada.

Este registro supone un 1,2 % más de agua que el volumen almacenado el año pasado por estas fechas, cuando se registraron 7.114,5 hm³.

Respecto a la semana pasada, la reserva hídrica ha experimentado un descenso del 1,9 %, lo que supone 213,3 hm³ menos.

Por usos, los embalses hidroeléctricos actualmente cuentan con cerca de 3.922 hm³ y se encuentran al 74,5 % de su capacidad, mientras que los embalses consuntivos se mantienen estables por tercera semana consecutiva con más de 3.329 hm³, cerca del 57,6 % de su volumen.

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

Nota de prensa



CASTILLA-LA MANCHA

Los embalses de Castilla-La Mancha almacenan esta semana 1.448,5 hm³, lo que supone el 42,3 % de la capacidad total de sus embalses.

Por provincias, los embalses de Guadalajara cuentan con cerca de 736 hm³, los de Cuenca con más de 450 hm³ y los de Toledo con más de 262 hm³.

COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Esta semana, los embalses de la Comunidad de Madrid se mantienen al 83,6 % de la capacidad total con 886,4 hm³ y los embalses de Castilla y León aumentan ligeramente hasta cerca de 199,5 hm³, un 83,5 % de su capacidad total.

EXTREMADURA

La reserva de los embalses extremeños se encuentra al 74,6 %, con más de 4.716,9 hm³. El embalse de Alcántara, el de mayor volumen de la cuenca, almacena cerca de 2.429 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>