



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

## La cuenca del Tajo almacena 4.693 hm<sup>3</sup>

- En la primera semana de agosto, las reservas de la cuenca del Tajo se encuentran por encima del 42 %

**05 de agosto de 2019** - La reserva hidráulica de la cuenca del Tajo almacena 4.693 hm<sup>3</sup> esta semana, lo que supone un 42,5 % de su capacidad total, según datos validados por la Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica.

Por usos, los consuntivos, destinados al consumo humano, almacenan 2.011 hm<sup>3</sup>, casi el 34,8 % de su volumen, mientras que los embalses hidroeléctricos actualmente almacenan 2.682 hm<sup>3</sup> y se encuentran cerca del 51 % de su capacidad.

Por comunidades autónomas, la reserva hidráulica de la cuenca del Tajo presenta el siguiente volumen de agua almacenada:

### CASTILLA-LA MANCHA

Los embalses de Castilla-La Mancha, almacenan esta semana cerca de 978 hm<sup>3</sup>, lo que supone más de un 28,5 % de la capacidad total de sus embalses.

### COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Esta semana la reserva de los sistemas de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra almacenan cerca de 701 hm<sup>3</sup>.

Por comunidad autónoma, la reserva de la región de Madrid está por encima del 58,4 % de la capacidad total de sus embalses con más de 619 hm<sup>3</sup>, mientras que los embalses de Castilla y León almacenan más de 80 hm<sup>3</sup>.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

[gabinete.prensa@chtajo.es](mailto:gabinete.prensa@chtajo.es)



[www.chtajo.es](http://www.chtajo.es)  
[@chtajo](https://twitter.com/chtajo)

AVENIDA DE PORTUGAL, 81  
28011 - MADRID  
TEL: 91 453 99 38 / 618 78 40 41  
FAX: 91 464 29 90



## EXTREMADURA

La reserva de los embalses extremeños se encuentra cerca del 47,7 %, con 3.016 hm<sup>3</sup>. El embalse de Alcántara, el de mayor volumen de la cuenca, almacena 1.728 hm<sup>3</sup>.

## SEQUÍA METEOROLÓGICA Y CONSUMO RESPONSABLE

La escasez de precipitaciones del actual año hidrológico, que comenzó el pasado mes de octubre, se ha visto acentuada desde el 1 de enero de 2019 con lluvias un 25 % por debajo del promedio de 1981 a 2010, por lo que hablamos del tercer año hidrológico y natural más seco del siglo XXI, según la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

En cuanto a los datos más recientes, junio ha sido en su conjunto muy seco, con una precipitación media en España de 18 mm; lo que supone solamente el 58 % de la media del mes que es de 31 mm. De esta forma, junio de 2019 ha sido calificado como el séptimo junio más seco desde 1965 y el tercero más seco del siglo XXI, según la AEMET.

Además las temperaturas han aumentado de forma considerable, especialmente en la última semana del pasado mes debido a una ola de calor, y con ello el consumo de agua, por lo que desde la Confederación Hidrográfica del Tajo se insta a realizar un uso responsable de los recursos hídricos tanto a nivel doméstico, como industrial y para regadío.

El informe completo sobre el volumen de agua almacenada en la cuenca está disponible en la página web del Organismo: <http://bit.ly/VolumenAguaCHT>.

