



## Volumen embalses

# La reserva hidráulica de la cuenca del Tajo esta semana es de 5.360 hm<sup>3</sup>

- El conjunto de los embalses de la cuenca se encuentran al 48,70% de su capacidad total, 8,6 puntos por encima de lo registrado hace un año.

**5 de noviembre de 2018-** La Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio para la Transición Ecológica, ha publicado en su página web los datos validados sobre volúmenes de agua almacenada en la cuenca.

La reserva hidráulica de la cuenca del Tajo se mantiene estable con respecto a las últimas semanas, almacenando un total de 5.360 hm<sup>3</sup>, lo que equivale al 48,70% de su capacidad total. Así, la cuenca almacena 949 hm<sup>3</sup> más que hace un año, cuando los embalses se situaban al 40,10% de su capacidad.

En los embalses de uso consuntivo se repite la situación de la semana pasada, con un total de 2.317 hm<sup>3</sup>, el 40,37% de su capacidad total, y 971 hm<sup>3</sup> más que hace un año.

Por su parte, los embalses de uso hidroeléctrico se encuentran al 57,77% y albergan en total 3.043 hm<sup>3</sup>.

## CASTILLA – LA MANCHA

Los embalses castellano-manchegos de la cuenca del Tajo almacenan esta semana en total 1.023,64 hm<sup>3</sup>, es decir, el 30,26% de su capacidad total. Con respecto al año pasado, la reserva de la cuenca del Tajo en Castilla La Mancha es de 511,56 hm<sup>3</sup> más.

En cabecera, los embalses de Entrepeñas y Buendía almacenan conjuntamente 586,35 hm<sup>3</sup>.



## COMUNIDAD DE MADRID Y CASTILLA Y LEÓN

Los embalses de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra se encuentran esta semana al 68,07 % de su capacidad, con un volumen total de 833 hm<sup>3</sup>, 211 hm<sup>3</sup> más que hace un año.

Los embalses de la Comunidad de Madrid almacenan 759,40 hm<sup>3</sup>, con lo que se encuentran al 71,64% de su capacidad total, 17,88 puntos por encima de la reserva registrada hace un año.

En Castilla y León, los embalses de La Aceña, Burguillo - Puente Nuevo y Navamuño albergan en conjunto 121,96 hm<sup>3</sup>, habiéndose incrementado en 63,51 hm<sup>3</sup> con respecto al año pasado.

## EXTREMADURA

La reserva hidráulica de los embalses extremeños de la cuenca del Tajo se sitúa en el 54,63% de su capacidad total, almacenando en conjunto 3.455,33 hm<sup>3</sup>, 184,51 hm<sup>3</sup> más que en la misma semana de 2017.

El informe completo sobre el volumen de agua almacenada en la cuenca está disponible en la página web del Organismo:

[http://www.chtajo.es/LaCuenca/AguaEmbalsada/Documents/2018/181105\\_VOLUMEN\\_EN\\_EMBALSES\\_TAJO.pdf](http://www.chtajo.es/LaCuenca/AguaEmbalsada/Documents/2018/181105_VOLUMEN_EN_EMBALSES_TAJO.pdf)