



Reservas de agua

El volumen de agua almacenada en la cuenca del Tajo supera los 7.765 hm³

- En la última semana se ha registrado un aumento de 524 hm³, que sitúa las reservas de la cuenca en el 70,5%

16 de abril de 2018. La Confederación Hidrográfica del Tajo, organismo autónomo del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, ha publicado hoy en su página web el informe semanal sobre volúmenes de agua almacenada en la cuenca.

Durante la última semana, la reserva hidráulica de la cuenca del Tajo ha aumentado en 524 hm³, hasta llegar a los 7.765 hm³, frente a los 7.241 hm³ registrados la semana anterior. En concreto, este volumen supone el 70,5% de la capacidad de la cuenca.

Los embalses de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra se encuentran al 82% de su capacidad, después de haber recogido a lo largo de la semana pasada 49 hm³ entre todos ellos. Con esto, su reserva asciende a los 1.068 hm³. Por su parte, Entrepeñas y Buendía almacenan un total de 566 hm³. El embalse que más ha ganado respecto a la semana pasada ha sido el de Alcántara, con 248 hm³ con respecto a la semana pasada.

Respecto a términos relativos, el embalse que más ha aumentado sus reservas ha sido La Tajera, que ha subido un 10,75 %. Asimismo, también en valores relativos, embalses de Jerte- Plasencia, Puenteviejas y Ribera de Gata suben entre un 8,2% y un 9,4 % de su volumen total.

En cuanto a los usos, los embalses de uso consuntivo almacenan en total 3.058 hm³, lo que supone un incremento del 3,89%, es decir, 223 hm³. Mientras que el conjunto de los embalses hidroeléctricos alberga 4.708 hm³, lo que supone un incremento de 298 hm³, un 5,66%.



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/2018/180416_VOLUMEN_EMBALSES_TAJO.pdf