



Reservas de agua

El volumen de agua almacenada en la cuenca del Tajo supera los 6.900 hm³

- En la última semana se ha registrado un aumento de 190 hm³, que sitúa las reservas de la cuenca en el 62,76%
- A lo largo del mes de marzo, el volumen de agua almacenado se ha incrementado en 2765 hm³

26 de marzo 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 190 hm³, hasta llegar a los 6.908,08 hm³, frente a los 6.718,27 hm³ registrados la semana anterior. En concreto, este volumen supone el 62,76% de la capacidad de la cuenca.

Los embalses de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra se encuentran al 73% de su capacidad, después de haber recogido a lo largo de la semana pasada 57 hm³ entre todos ellos. Con esto, su reserva asciende a los 950 hm³. Por su parte, Entrepeñas y Buendía han acumulado entre ambos 43 hm³, con lo que almacenan un total de 431 hm³.

En cuanto a los usos, los embalses de uso consuntivo almacenan en total 2.633 hm³, y el conjunto de los embalses hidroeléctricos albergan 4.274 hm³, lo que supone un incremento de 158 y 32 hm³, respectivamente.



Gracias a las precipitaciones acumuladas durante el mes de marzo, la reserva de agua de la cuenca del Tajo ha aumentado en un total de 2.765 hm³, lo que equivale a un 25 % de su capacidad.

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/Paginas/VolumenAguaEmbalsada_2018.aspx