



Reserva hidráulica

El agua almacenada en la cuenca del Tajo esta semana alcanza los 8.185 hm³

- Este volumen supone un 74% de la capacidad de almacenaje total de la cuenca
- Continúa el escenario de estabilidad de las últimas semanas

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

La reserva hidráulica de la cuenca del Tajo esta semana alcanza los 8.184,74 hm³, que equivale al 74,36% de su capacidad total. Esto implica una variación del 0,3% con respecto a los datos de la semana pasada, con lo que se mantiene la situación de estabilidad de las semanas precedentes, con una leve tendencia negativa, propia del final de la primavera.

Al igual que ocurría las semanas anteriores, los embalses hidroeléctricos es el grupo que ha experimentado la mayor variación, que en conjunto ha sido de 51,58 hm³, y actualmente su reserva se sitúa en el 92,7%. Nuevamente, la mayor diferencia con respecto a la situación de la semana pasada se ha detectado en el embalse de Valdecañas, que ha desembalsado en total 45,81 hm³. Por su parte, los embalses de uso consuntivo han aumentado su reserva en 18,12 hm³, hasta alcanzar los 3.299,88 hm³.

Los embalses de abastecimiento a Madrid y localidades de la sierra continúan aumentando su reserva una semana más, que hoy alcanza los 1.169 hm³ y se sitúa



en el 90% de su capacidad total. En cabecera, Entrepeñas y Buendía apenas varían con respecto a la semana pasada, y almacenan conjuntamente 679,23 hm³.

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/2018/180528_VOLUMEN_EMBALSES_TAJO.pdf