



## Reserva Hidráulica

# El volumen de agua almacenada en la cuenca del Tajo alcanza los 5.815 hm<sup>3</sup>

- La cuenca se mantiene una semana más en una situación de estabilidad, alcanzando el 52,8% del volumen total almacenado, frente al 42% registrado la anterior

**14-marzo-18.** La cuenca del Tajo almacena 5.815 hm<sup>3</sup>, un 52,8% de su capacidad total, de acuerdo con la información recopilada durante la semana del 5 al 12 de marzo. Esto implica que, una semana más, la situación con respecto a los volúmenes de agua almacenados en la cuenca continúa aumentando

Comparando estos registros con los datos de años anteriores, este volumen sigue siendo inferior al registrado el año pasado en estas fechas, así como a los datos medios de los últimos 5 y 10 años.

Este volumen total de agua almacenada se reparte entre los embalses calificados como de uso consuntivo, que serían aquellos en los que se produce algún tipo de consumo de agua que impide que ésta sea devuelta al medio del que fue extraída – agua para riego, usos industriales o consumo humano, por ejemplo –, y aquellos para uso hidroeléctrico, en los que el agua se emplea para producción de energía y se devuelve al medio del que fue extraída.

### EMBALSES DE USO CONSUNTIVO

La reserva de los embalses de uso consuntivo también ha aumentado, superando los 2.000 hm<sup>3</sup>, Este volumen supone un 35,8% del volumen total de estos embalses, que es de 5.744 hm<sup>3</sup>, y aunque sus reservas han aumentado respecto a la semana pasada, continúa por debajo de los datos de esta misma semana en 2016 y los promedios de años anteriores.

### EMBALSES HIDROELÉCTRICOS

En el caso de los embalses hidroeléctricos de la cuenca del Tajo, la reserva actual es de 3.760 hm<sup>3</sup>, un 71,4% de los 5.268 hm<sup>3</sup> totales. Estas cantidades son igualmente inferiores a los promedios registrados para años anteriores.



## PRECIPITACIONES

Las precipitaciones de los últimos días han dejado registros superiores a la media de años anteriores, llegado a registrar, durante esta semana, hasta 90 mm en Cáceres y 133 mm en Navacerrada, en donde se ha registrado la máxima peninsular en esta semana. De media, en la cuenca del Tajo se han registrado 54,8 mm.