

Acabadas las obras que la afectaban en la minicentral

La reserva hidráulica de Las Cogotas comienza a recuperarse



Embalse de Las Cogotas

La reserva hidráulica de Las Cogotas comienza a recuperarse una vez finalizadas las obras en la minicentral eléctrica que estaban afectando al volumen embalsado de agua en esta presa.

Desde el comienzo del año hidrológico, que tuvo lugar en octubre, se han recogido en este embalse de la cuenca del Duero 155 litros por metro cuadrado de precipitaciones, mientras que la salida media, según los últimos datos facilitados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) ha sido de 1,2 metros cúbicos por segundo.

Pese a que comienza a recuperarse la situación del embalse, sin embargo, el volumen de líquido elemento embalsado es tan sólo de 6,3 hectómetros cúbicos, lo que supone que Las Cogotas se encuentra tan sólo al 10,7 por ciento de su capacidad.

Es una situación que contrasta con la registrada el año pasado, en estas mismas fechas, en la presa, que se encontraba, con 23,4 hectómetros de agua embalsados, al 39.6 por ciento de su capacidad.

En la región

Por lo que respecta al resto de reservas hidráulicas en la cuenca del Duero, se encuentran, de media, al 63,4 por ciento de su capacidad; 23,4 puntos por encima de los niveles registrados el pasado por estas mismas fechas.

Así, los 16 embalses que integran esta cuenca y que controla la CHD almacenan 1.743,8 hectómetros de agua, frente a los 1.100,4 de 2006.

[Las Cogotas comienza a llenarse tras las obras de la minicentral](#)

Ávila Digital