



# La reserva hidráulica del Duero roza el 53% de su capacidad total

- Los embalses de la cuenca gestionados por la CHD almacenan 1.521 hm<sup>3</sup>, 232 hm<sup>3</sup> más en la última semana

**2 de diciembre de 2019.** Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) rozan hoy el 53% de su capacidad total, con 1.521 hm<sup>3</sup> almacenados, según el último informe elaborado por el Organismo de cuenca.

La reserva hidráulica sube 232 hm<sup>3</sup> en la última semana debido a las precipitaciones y el deshielo. Una tendencia que sitúa los datos de reservas de agua diez puntos por encima de la media de los últimos diez años (42,9%).

En este sentido, destacan las zonas Esla-Valderaduey y Carrión, con más de 500 litros/m<sup>2</sup> de precipitación desde el inicio del año hidrológico

Según el último parte, los mayores incrementos se registran en los embalses de la provincia de León, donde Riaño, Porma y Barrios de Luna acumulan 126 hm<sup>3</sup> más en total en la última semana, junto al sistema Carrión, donde los embalses ganan 24 hm<sup>3</sup>.

Por su parte, Las Cogotas (Ávila) se mantiene en el 13,6% de su capacidad total, sin pérdida de volumen de embalse.



- Se adjunta información sobre la situación de los principales embalses de la cuenca del Duero a día 2 de diciembre de 2019:

<https://www.chduero.es/web/guest/datos-de-agua-embalsada/-/aguaEmbalsada/verSituacionEmbalse/Todas>



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL DUERO, O.A.

www.chduero.es



@chd\_duero



Confederación  
Hidrográfica del Duero