



Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 42,5% de su capacidad

• Este valor supone un punto porcentual por encima de la media de la década y casi catorce menos que hace un año

• Actualmente la reserva hídrica es de 1.214,4 hectómetros cúbicos

3 de noviembre de 2025- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.214,4 hectómetros cúbicos (hm³), lo que supone el 42,5% de su capacidad, Este registro supone un punto porcentual por encima de la media de la última década (41,5%) y casi catorce menos que hace un año (56,3%).

La reserva por sistemas es la siguiente:

- León (Villameca, Barrios de Luna, Porma y Riaño): Sistemas Esla y Órbigo se encuentran al 35%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 28,8%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuerga al 52,5%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 56,2%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 59,7%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Rianza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 45%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 45,9%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 49,2%
- Salamanca (Iruña y Águeda): Sistema Águeda al 38,6%

Esta información está disponible en la web de la CHD: saihduero.es, que ofrece datos hidrológicos en tiempo real y accesible para todo el público.



@chd_duero



Confederación
Hidrográfica del Duero



Confederación
Hidrográfica Duero