



Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 43,5% de su capacidad

- Este valor supone más de 7 puntos porcentuales por encima de la media de la década y 5,5 menos que hace un año

- La reserva hídrica alcanza los 1.243 hectómetros cúbicos

14 de octubre de 2025- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.243 hectómetros cúbicos (hm³), lo que supone el 43,5% de su capacidad. Este valor supone más de 7 puntos porcentuales por encima de la media de la última década y 5,5 menos que hace un año.

La reserva por sistemas es la siguiente:

- León (Villameca, Barrios de Luna, Porma y Riaño): Sistemas Esla y Órbigo se encuentran al 35,5%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 29%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuegra al 54,2%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 58,8%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 60,9%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Rianza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 45,5%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 48,5%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 51,2%
- Salamanca (Iruña y Águeda): Sistema Águeda al 37,6%

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.



www.chduero.es



@chd_duero



Confederación



Hidrográfica del Duero Confederación
Hidrográfica del Duero