



Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 62,7% de su capacidad

- Este valor supone más de 3,5 puntos porcentuales por encima de la media de la década y 6,6, menos que hace un año
- La reserva hídrica alcanza los 1.789,3 hectómetros cúbicos

12 de enero de 2026- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.789,3 hectómetros cúbicos (hm³), lo que supone el 62,7% de su capacidad. Este valor supone más de 3,5 puntos porcentuales por encima de la media de la última década y 6,6 menos que los datos registrados 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 57,1%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 66,8%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisueña al 62%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 58%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 65,9%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 55,8%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 58,4%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 76%
- Salamanca (Irueña y Águeda): Sistema Águeda al 65,3%

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.