



Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 56% de su capacidad

- Este valor los sitúa 7,3 puntos porcentuales por encima de la media de la década y 4 menos que hace un año
- Actualmente la reserva hídrica es de 1.599,7 hectómetros cúbicos

9 de diciembre de 2025- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.599,7 hectómetros cúbicos (hm^3), lo que supone el 56% de su capacidad, 7,3 puntos por encima de la media de la última década y 4 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 48,1%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 54,2%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuerga al 57,5%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 56,3%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 62,5%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 51,2%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 50,3%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 73,7%
- Salamanca (Irueña y Águeda): Sistema Águeda al 57,4%

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.

