

Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 42,6% de su capacidad

- Este valor los iguala prácticamente a la media de hace diez años con solo medio punto por debajo y los sitúa en 14 puntos menos respecto a 2024
 - La reserva hídrica alcanza los 1.217,8 hectómetros cúbicos

10 de noviembre de 2025- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.217,8 hectómetros cúbicos (hm³), lo que supone el 42,6% de su capacidad. Este valor supone medio punto porcentual por debajo de la media de la última década y 14 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 35,2%
 - Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 29,3%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuerga al 52%
 - ■Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 55,6%
 - Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 59,5%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duratón y Cega-Eresma-Adaia al 45%
 - Avila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 45,6%
 - Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 49,7%
 - Salamanca (Irueña y Águeda): Sistema Águeda al 39,5%

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





@.chd_duero Confederación



Hidrográfica del Duero Confederación Hidrográfica del Duero