



# Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 61,9% de su capacidad

• Este valor supone 4,8 puntos porcentuales por encima de la media de la década y 3,6 menos que hace un año

5 de enero de 2026- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.767,6 hectómetros cúbicos (hm<sup>3</sup>), lo que supone el 61,9% de su capacidad. Este valor supone 4,8 puntos porcentuales por encima de la media de la última década y 3,6 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 55,9%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 64,8%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuegra al 61,7%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 57,9%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 65,3%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duración y Cega-Eresma-Adaja al 55,1%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 56,7%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 75,9 %
- Salamanca (Iruña y Águeda): Sistema Águeda al 67%

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



[www.chduero.es](http://www.chduero.es)



@chd\_duero



Confederación



Hidrográfica del Duero Confederación  
Hidrográfica del Duero