



**Información sobre la situación de los principales embalses de la cuenca del Duero gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero a día 24 de abril de 2026**

Hora de los datos: **8:00 AM**. Los datos son provisionales y están sujetos a revisión.

Provincia: **Palencia**

SISTEMA Embalse	Capacidad (hm3)	Volumen embalsado				Datos semanales			Precip. en Año Hidr. (l/m2)		
		Actual (hm3)	Actual (%)	Año ant. (hm3)	Media 10 años ant. (hm3)	Variación de Vol. (hm3)	Precip. (l/m2)	Entrada media (m3/s)		Salida media (m3/s)	
PALENCIA (SISTEMA CARRIÓN)											
<b>Camporredondo</b>	68,7	66,5	96,8	61,9	59,4	+0,9	19,8	5,4	3,9	866,8	
<b>Compuerto</b>	94,9	83,2	87,6	92,5	77,5	-6,8	23,3	4,9	16,2	922,3	
Total	163,7	149,7	91,5	154,5	136,9	-5,9					
PALENCIA (SISTEMA PISUERGA)											
<b>Cervera-Ruesga</b>	10,3	8,6	83,6	8,1	7,6	+0,8	13,8	2,2	0,8	715,0	
<b>La Requejada</b>	58,7	49,0	83,6	37,2	40,2	+0,2	12,4	1,6	1,4	575,9	
<b>Aguilar de Campoo</b>	247,2	193,3	78,2	228,9	176,0	-3,3	17,9	3,2	8,7	370,1	
Total	316,2	251,0	79,4	274,2	223,8	-2,3					
<b>TOTAL</b>	<b>479,8</b>	<b>400,7</b>	<b>83,5</b>	<b>428,7</b>	<b>360,7</b>	<b>-8,3</b>					
<b>% DEL TOTAL</b>			<b>83,5</b>	<b>89,3</b>	<b>75,2</b>						

**Nota:** Los cálculos de las salidas medias son efectuados partiendo de los datos registrados en la estación de aforos más próxima ubicada abajo de la presa. Se debe tener en cuenta que, en algún punto, se pueden producir pequeñas detracciones/aportaciones intermedias entre la presa y el punto de medición.