

# La reserva hidráulica española se encuentra al 70,2% de su capacidad total

## Aumenta en 1.955 hm<sup>3</sup> respecto a la semana anterior

La reserva hidráulica española está al 70,2% de su capacidad total. Actualmente hay 38.867 hm<sup>3</sup>; de agua embalsada, lo que representa un incremento de 1.955 hm<sup>3</sup> (el 3,5%) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre 0 hm<sup>3</sup>; en Cuencas internas de Cataluña Ebro y 653 hm<sup>3</sup>; en Duero.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico se encuentra al 83,7%

Miño-Sil al 78,2%,

Galicia Costa al 86,7%

Cuencas internas del País Vasco al 85,7%

Duero al 68,5%

Tajo al 57,3%

Guadiana al 78,5%

Cuenca Atlántica Andaluza al 75,3%

Guadalquivir al 80,4%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 64,6%

Segura al 62,7%

Júcar al 48,4%

Ebro al 74,2%

Cuencas internas de Cataluña al 80,4%

Las precipitaciones han afectado las cuencas de la Vertiente Atlántica. La máxima se ha producido en Santiago de Compostela con 154,0 mm (154,0 l / m<sup>2</sup> ).

La situación de las cuencas, en hectómetros cúbicos, se detalla en el cuadro adjunto:

AMBITOS	RESERVA	TOTAL	EMBALSADA	Capacidad	Total	Año	Actual	Año	Anterior	Media	10	
Años Cantábrico	633	530	456	450	Miño-Sil	3.030	2.369	1.731	1.866	Galicia	Costa	
Cuencas internas del País Vasco	21	18	19	17	Duero	7.507	5.140	2.731	4.297	Tajo	11.012	
5.536	Guadiana	8.632	6.777	5.759	5.586	Cuenca	Atlántica	Andaluza	1.880	1.416	1.404	1.170
Guadalquivir	8.101	6.513	5.918	4.554	Vertiente	Atlántica	41.500	29.662	23.029	23.900	Cuenca	
Mediterránea	Andaluza	1.177	760	853	531	Segura	1.141	715	572	331	Júcar	3.337
Ebro	7.511	5.571	4.709	4.528	Cuencas internas de Cataluña	677	544	372	440	Vertiente	Mediterránea	13.843
9.205	7.843	6.920	Total peninsular	55.343	38.867	30.872	30.820					

**Datos de contacto:**

CEDEX

Nota de prensa publicada en:

Categorías: [Industria Alimentaria](#)

---

**NotasdePrensa**

<https://www.notasdeprensa.es>