



El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente informa

La reserva hidráulica española se encuentra al 66,9% de su capacidad total

- Aumenta en 612 hectómetros cúbicos respecto a la semana anterior

23 de febrero de 2016.- La reserva hidráulica española está al 66,9% de su capacidad total. Actualmente hay 37.472 hectómetros cúbicos (hm³) de agua embalsada, lo que representa un aumento de 612 hm³ (el 1,1% de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -23 hm³ en Miño-Sil y 257 hm³ en Duero.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 78,5%

Cantábrico Occidental al 88,8%

Miño-Sil al 90,2%,

Galicia Costa al 92,1%

Cuencas internas del País Vasco al 85,7%

Duero al 84,4%

Tajo al 59,4%

Guadiana al 66,2%

Tinto, Odiel y Piedras al 77,3%

Guadalete-Barbate al 64,8%

Guadalquivir al 61,5%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 46,4%

Segura al 39,5%

Júcar al 38,4%

Ebro al 74,0%

Cuencas internas de Cataluña al 67,5%

Nota de prensa



Las precipitaciones han afectado las cuencas de la Vertiente Atlántica. La máxima se ha producido en Lanzarote con 45,6 mm (45,6 l/m²)

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 Oriental	79	62	70	64
Cantábrico Occidental	554	492	447	431
Miño-Sil	3.030	2.733	2.292	2.191
Galicia Costa	684	630	575	505
Cuencas internas del País Vasco	21	18	21	19
Duero	7.507	6.335	6.091	5.151
Tajo	11.012	6.541	7.212	6.391
Guadiana	9.266	6.136	7.566	6.256
Tinto, Odiel y Piedras	229	177	193	196
Guadalete-Barbate	1.651	1.070	1.303	1.112
Guadalquivir	8.101	4.980	6.584	5.259
Vertiente Atlántica	42.134	29.174	32.354	27.575
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	546	729	646
Segura	1.141	451	738	503
Júcar	3.337	1.283	1.463	1.290
Ebro	7.511	5.561	6.022	5.072
Cuencas internas de Cataluña	677	457	605	464
Vertiente Mediterránea	13.843	8.298	9.557	7.975
TOTAL PENINSULAR	55.977	37.472	41.911	35.550