



El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente informa

La reserva hidráulica española se encuentra al 55,7% de su capacidad total

- Aumenta en 425 hectómetros cúbicos respecto a la semana anterior

3 de noviembre de 2015.- La reserva hidráulica española está al 55,7% de su capacidad total. Actualmente hay 31.184 hectómetros cúbicos (hm³) de agua embalsada, lo que representa un aumento de 425 hm³ (el 0,8% de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -5 hm³ en Cuencas Internas de Cataluña y 135 hm³ en Júcar.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 57,0%

Cantábrico Occidental al 63,5 %

Miño-Sil al 59,6%,

Galicia Costa al 70,2%

Cuencas internas del País Vasco al 61,9%

Duero al 57,5%

Tajo al 43,2%

Guadiana al 65,1%

Tinto, Odiel y Piedras al 72,5%

Guadalete-Barbate al 64,3%

Guadalquivir al 60,0%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 48,1%

Segura al 40,6%

Júcar al 39,7%

Ebro al 59,7%

Cuencas internas de Cataluña al 67,4%

Nota de prensa



Las precipitaciones han sido abundantes en toda la Península. La máxima se ha producido en Pontevedra con 79,1 mm (79,1 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	45	47	46
Cantábrico Occidental	554	352	262	335
Miño-Sil	3.030	1.806	1.762	1.643
Galicia Costa	684	480	450	370
Cuencas internas del País Vasco	21	13	13	13
Duero	7.507	4.317	4.848	3.959
Tajo	11.012	4.752	5.860	5.070
Guadiana	9.266	6.033	7.049	5.306
Tinto, Odiel y Piedras	229	166	157	166
Guadalete-Barbate	1.651	1.062	1.197	914
Guadalquivir	8.101	4.863	5.894	4.169
Vertiente Atlántica	42.134	23.889	27.539	21.991
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	566	658	515
Segura	1.141	463	650	389
Júcar	3.337	1.325	1.283	1.068
Ebro	7.511	4.485	4.650	3.784
Cuencas internas de Cataluña	677	456	564	440
Vertiente Mediterránea	13.843	7.295	7.805	6.196
TOTAL PENINSULAR	55.977	31.184	35.344	28.187