

La reserva hidráulica española se encuentra al 61,2% de su capacidad total

Noticias

Disminuye en -576 hectómetros cúbicos respecto a la semana anterior.

La reserva hidráulica española está al 61,2% de su capacidad total. Actualmente hay 34.281 hectómetros cúbicos (hm³) de agua embalsada, lo que representa una disminución de -576 hm³ (el -1,0% de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -136 hm³ en Ebro y 0 hm³ en Tinto, Odiel y Piedras.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 69,6%

Cantábrico Occidental al 71,1 %

Miño-Sil al 66,4%,

Galicia Costa al 72,4%

Cuencas internas del País Vasco al 85,7%

Duero al 68,0%

Tajo a 50,3%

Guadiana al 68,1%

Tinto, Odiel y Piedras al 72,1%

Guadalete-Barbate al 67,7%

Guadalquivir al 64,1%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 53,9%

Segura al 46,2%

Júcar al 38,0%

Ebro al 65,8%

Cuencas internas de Cataluña al 75,0%

Las precipitaciones han sido abundantes en toda la Península. La máxima se ha producido en Santa Cruz de Tenerife, con 47,0 mm (47,0 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
Cantábrico Oriental	79	55	59
Cantábrico Occidental	554	394	343
Miño-Sil	3.030	2.012	2.082
Galicia Costa	684	495	530
Cuencas internas del País Vasco	21	18	16
Duero	7.507	5.102	5.783
Tajo	11.012	5.536	6.327
Guadiana	9.266	6.314	6.688
Tinto, Odiel y Piedras	229	165	169
Guadalete-Barbate	1.651	1.117	1.265
Guadalquivir	8.101	5.192	6.195
Vertiente Atlántica	42.134	26.400	29.457
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	634	731
Segura	1.141	527	733

Júcar	3.337	1.267	1.419
Ebro	7.511	4.945	5.367
Cuencas internas de Cataluña	677	508	541
Vertiente Mediterránea	13.843	7.881	8.791
Total peninsular	55.977	34.281	38.248

Redacción