



Estado de los embalses

## La reserva hídrica española se encuentra al 49,5 por ciento de su capacidad

- Actualmente la reserva hídrica es de 27.814 hectómetros cúbicos

**31 de mayo de 2022**– La reserva hídrica española está al 49,5 por ciento de su capacidad total. Los embalses almacenan actualmente 27.814 hectómetros cúbicos (hm<sup>3</sup>) de agua, disminuyendo en la última semana en 291 hectómetros cúbicos (el 0,5 por ciento de la capacidad total actual de los embalses).

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Cantábrico Oriental se encuentra al 89,0%  
Cantábrico Occidental al 63,5%  
Miño-Sil al 54,6%  
Galicia Costa al 68,3%  
Cuencas internas del País Vasco al 90,5%  
Duero al 57,1%  
Tajo al 48,6%  
Guadiana al 31,2%  
Tinto, Odiel y Piedras al 79,0%  
Guadalete-Barbate al 35,2%  
Guadalquivir al 31,2%  
Cuenca Mediterránea Andaluza al 52,1%  
Segura al 44,7%  
Júcar al 65,9%  
Ebro al 75,4%  
Cuencas internas de Cataluña al 59,4%

Las precipitaciones han afectado a la vertiente Mediterránea y han sido escasas en la vertiente Atlántica. La máxima se ha producido en Palma de Mallorca con 64,1 mm (64,1 l/m<sup>2</sup>).

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



| ÁMBITOS                         | RESERVA TOTAL EMBALSADA |               |               |                 |
|---------------------------------|-------------------------|---------------|---------------|-----------------|
|                                 | Capacidad Total         | Año Actual    | Año Anterior  | Media diez años |
| Cantábrico Oriental             | 73                      | 65            | 56            | 66              |
| Cantábrico Occidental           | 518                     | 329           | 432           | 473             |
| Miño-Sil                        | 3.030                   | 1.654         | 2.134         | 2.423           |
| Galicia Costa                   | 684                     | 467           | 540           | 575             |
| Cuencas internas del País Vasco | 21                      | 19            | 19            | 19              |
| Duero                           | 7.507                   | 4.284         | 5.893         | 5.971           |
| Tajo                            | 11.056                  | 5.371         | 6.633         | 7.222           |
| Guadiana                        | 9.498                   | 2.965         | 3.704         | 5.971           |
| Tinto, Odiel y Piedras          | 229                     | 181           | 183           | 195             |
| Guadalete-Barbate               | 1.651                   | 581           | 714           | 1.139           |
| Guadalquivir                    | 8.113                   | 2.530         | 3.240         | 5.399           |
| Vertiente Atlántica             | 42.380                  | 18.446        | 23.548        | 29.453          |
| Cuenca Mediterránea Andaluza    | 1.174                   | 612           | 601           | 720             |
| Segura                          | 1.140                   | 510           | 554           | 561             |
| Júcar                           | 2.846                   | 1.876         | 1.762         | 1.554           |
| Ebro                            | 7.919                   | 5.968         | 6.285         | 6.247           |
| Cuencas internas de Cataluña    | 677                     | 402           | 613           | 598             |
| Vertiente Mediterránea          | 13.756                  | 9.368         | 9.815         | 9.680           |
| <b>TOTAL PENINSULAR</b>         | <b>56.136</b>           | <b>27.814</b> | <b>33.363</b> | <b>39.133</b>   |

Esta información está también disponible de forma más visual en la nueva [aplicación web del MITECO](#). Además, todas las semanas se actualiza en este [apartado](#) el fichero BD-Embalses\_1988-2022.zip, que incluye una tabla con los datos de los embalses peninsulares con capacidad superior a 5 hm<sup>3</sup> desde 1988.