

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional.
Cifras registradas al final de cada año (millones de metros cúbicos) (1) (2)

| Cuenca | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 (P) | |
|---------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|
| | Capacidad | Volumen fin | Capacidad | Volumen fin de año | Capacidad | Volumen fin de año |
| Galicia Costa | 684 | 481 | 684 | 584 | 684 | 605 | 684 | 425 | 684 | 630 | 684 | 585 | 684 | 553 |
| Miño - Sil | 3.030 | 1.604 | 3.030 | 2.532 | 3.030 | 2.012 | 3.030 | 1.492 | 3.030 | 2.288 | 3.030 | 2.261 | 3.030 | 1.689 |
| Cantábrico | | | | | | | | | | | | | | |
| Cantábrico Oriental | 73 | 54 | 73 | 64 | 73 | 66 | 73 | 62 | 73 | 49 | 73 | 62 | 73 | 63 |
| Cantábrico Occidental | 518 | 316 | 518 | 417 | 518 | 364 | 518 | 314 | 490 | 379 | 490 | 369 | 490 | 321 |
| Cuencas Internas del País Vasco | 21 | 16 | 21 | 19 | 21 | 19 | 21 | 21 | 21 | 13 | 21 | 17 | 21 | 20 |
| Duero | 7.507 | 4.094 | 7.507 | 5.424 | 7.507 | 4.840 | 7.507 | 3.684 | 7.507 | 3.815 | 7.600 | 4.476 | 7.602 | 4.832 |
| Tajo | 11.012 | 5.816 | 11.056 | 5.539 | 11.056 | 5.716 | 11.056 | 5.105 | 11.056 | 6.900 | 11.056 | 6.526 | 11.056 | 5.971 |
| Guadiana | 9.261 | 4.964 | 9.261 | 3.753 | 9.261 | 3.094 | 9.498 | 2.906 | 9.498 | 3.137 | 9.538 | 2.542 | 9.538 | 3.930 |
| Cuena Atlántica Andaluza | | | | | | | | | | | | | | |
| Tinto, Odiel y Piedras | 229 | 191 | 229 | 176 | 229 | 172 | 229 | 165 | 229 | 192 | 229 | 139 | 229 | 189 |
| Guadalete- Barbate | 1.651 | 1.069 | 1.651 | 824 | 1.651 | 623 | 1.651 | 500 | 1.651 | 488 | 1.651 | 239 | 1.651 | 465 |
| Guadalquivir | 8.118 | 4.356 | 8.113 | 3.672 | 8.113 | 2.661 | 8.113 | 2.290 | 8.030 | 1.946 | 8.028 | 1.547 | 8.028 | 2.817 |
| Cuena Mediterránea Andaluza | 1.174 | 778 | 1.174 | 585 | 1.174 | 490 | 1.174 | 374 | 1.174 | 445 | 1.174 | 221 | 1.174 | 343 |
| Segura | 1.140 | 280 | 1.140 | 400 | 1.140 | 405 | 1.140 | 385 | 1.140 | 387 | 1.140 | 216 | 1.140 | 243 |
| Júcar | 3.337 | 1.163 | 2.846 | 1.161 | 2.846 | 1.439 | 2.846 | 1.515 | 2.846 | 1.624 | 2.846 | 1.310 | 2.846 | 1.417 |
| Ebro | 7.642 | 5.145 | 7.642 | 6.052 | 7.919 | 5.603 | 7.919 | 4.896 | 7.963 | 3.472 | 7.802 | 4.850 | 7.802 | 5.894 |
| Cuencas internas de Cataluña | 677 | 609 | 677 | 476 | 677 | 583 | 677 | 411 | 677 | 212 | 677 | 114 | 677 | 226 |
| TOTAL | 56.074 | 30.936 | 55.622 | 31.678 | 55.899 | 28.692 | 56.136 | 24.545 | 56.069 | 25.977 | 56.039 | 25.474 | 56.041 | 28.973 |

Fuente: Dirección General del Agua del MITECO. N° 1 (2025) Boletín hidrológico semanal.

(1) R.D. 125/2007 por el que se fija el ámbito territorial de las demarcaciones hidrográficas

(2) R.D. 266/2008 por el que se modifica la Conferencia Hidrográfica del Norte y se divide en la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico

(P) Datos Provisionales a 31 de diciembre de 2024.

Datos provisionales sujetos a revisión.

