



Se genera automáticamente a partir de bases de datos propias

## La Confederación Hidrográfica del Ebro presenta un nuevo parte de embalses de la Cuenca con nuevos contenidos y gráficos

- Como novedad más destacada, los embalses aparecen ordenados por Juntas de Explotación y además de sus reservas de agua se puede consultar información relativa a energía potencial

02, oct. 2017- La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), dentro de su proceso de renovación para ser más accesibles a los usuarios del agua y al público, en general y coincidiendo, además, con la celebración del 20 Aniversario del SAIHEbro, ha diseñado un nuevo parte de embalses de la Cuenca con más contenido y nuevos gráficos.

Hay que destacar también que toda la información del nuevo parte de embalses se genera ya automáticamente a partir de la Base de Datos del Área de Hidrología y Cauces de la Confederación y del Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIHEbro), ganando así en inmediatez y fiabilidad.

El parte de embalses de la Cuenca se publica de forma semanal y se puede consultar íntegramente en la web del Organismo [www.chebro.es](http://www.chebro.es).

El nuevo parte de embalses se presenta en color y aunque mantiene el esquema general del anterior (datos de volúmenes de cada embalse, reservas por sistemas de riego, evolución de las reservas durante el año hidrológico y comentario final), hay importantes novedades.

La primera novedad a destacar es que el listado de embalses, con su información sobre volúmenes (totales, hoy, hace 1 semana o hace un mes), está ordenado por



Juntas de Explotación y también se añade para cada embalse información sobre energía potencial (que no es lo mismo que energía producida).

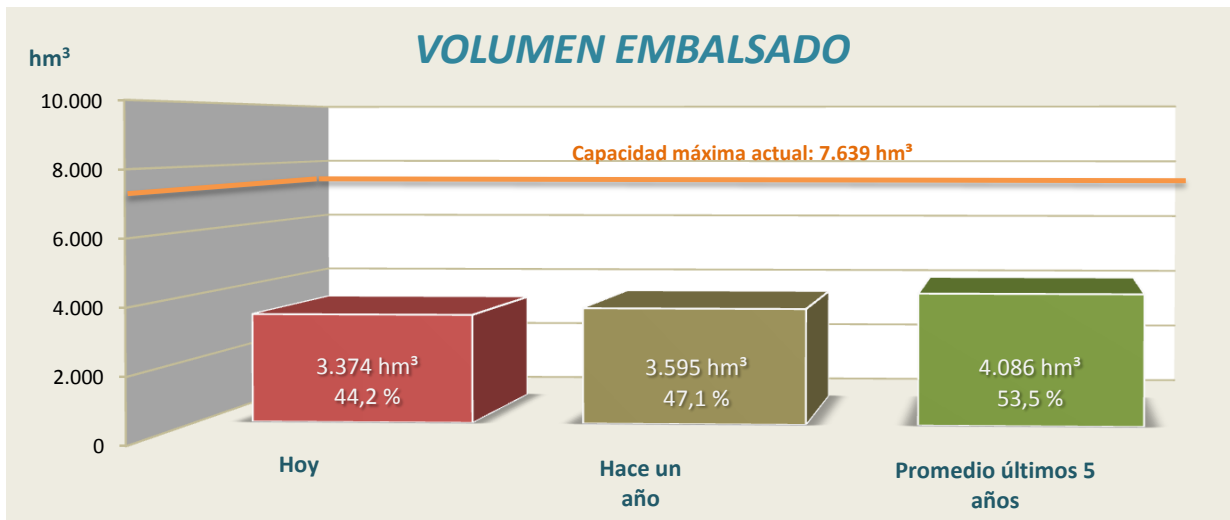
Además del cambio de diseño, que abandona el blanco y negro, se incorporan nuevos contenidos como son, junto con la gráfica de la evolución durante el actual año hidrológico, la cuantificación de las reservas por semana o las aportaciones en las estaciones de aforo más representativas (tanto en el Eje del Ebro, como las de cierre en la margen derecha e izquierda).

También gana mayor presencia las gráficas, lo que facilita la comprensión de los contenidos. Así, junto al volumen numérico de las reservas por sistemas de riego, se puede consultar su evolución representada en un gráfico y abriendo el parte de embalses, los datos de volumen embalsado.

Por último, recordaros que estamos compartiendo en las redes sociales curiosidades y datos de estos 20 años de andadura de nuestro SAIHEbro.

Síguenos en

## PARTE SEMANAL DE EMBALSES DE LA CUENCA DEL EBRO



02 de octubre de 2017

# 1. RESERVA DE AGUA Y ENERGÍA EN EMBALSES CON CAPACIDAD SUPERIOR A 4,5 hm<sup>3</sup>

02 de octubre de 2017

|      |                       | CAPACIDAD TOTAL (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN HOY (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN HOY (%) | INCREMENTO SEMANAL DE VOLUMEN (hm <sup>3</sup> ) | INCREMENTO ANUAL DE VOLUMEN (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN TURBINABLE (hm <sup>3</sup> ) | ENERGÍA PROPIA (GWh) | ENERGÍA DE REPERCUSIÓN (GWh) | ENERGÍA TOTAL (GWh) | INCREMENTO SEMANAL DE ENERGÍA (GWh) |
|------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------|--|--|---------------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| 9801 | EBRO                  | 540,597                            | <b>141,739</b>                 | 26,22           | -2,401   | -87,875  | 131,182                               | 9,938                | 107,101                      | <b>117,040</b>      | -5,575                              |
| 9805 | SOBRÓN                | 20,145                             | <b>17,027</b>                  | 84,52           | -0,715   | -1,183   | 16,836                                | 1,187                | 8,792                        | <b>9,979</b>        | -0,950                              |
| 9885 | LOTETA (LA)           | 104,120                            | <b>6,310</b>                   | 6,06            | -0,052   | -0,930   | -                                     | -                    | 0,020                        | <b>0,020</b>        | -0,030                              |
| 9809 | MANSILLA              | 67,734                             | <b>6,724</b>                   | 9,93            | -0,506   | -6,766   | 1,093                                 | 0,071                | 5,239                        | <b>5,310</b>        | -1,003                              |
| 9806 | PAJARES               | 35,194                             | <b>7,816</b>                   | 22,21           | -0,259   | -4,014   | -                                     | -                    | 4,365                        | <b>4,365</b>        | -0,305                              |
| 9811 | GONZÁLEZ LACASA       | 32,929                             | <b>9,967</b>                   | 30,27           | -0,470   | 1,737  | -                                     | -                    | 5,996                        | <b>5,996</b>        | -0,569                              |
| 9871 | VAL (EL)              | 24,194                             | <b>11,885</b>                  | 49,12           | -0,071   | -3,785   | -                                     | -                    | 4,211                        | <b>4,211</b>        | -0,055                              |
| 9807 | MONTEAGUDO            | 9,680                              | <b>4,742</b>                   | 48,99           | -0,021   | -0,928   | -                                     | -                    | 1,373                        | <b>1,373</b>        | -0,017                              |
| 9812 | TRANQUERA (LA)        | 81,565                             | <b>12,575</b>                  | 15,42           | 0,544  | -16,905  | -                                     | -                    | 4,315                        | <b>4,315</b>        | 0,378                               |
| 9808 | MAIDEVERA             | 20,438                             | <b>4,784</b>                   | 23,41           | -0,137   | -4,666   | -                                     | -                    | 1,389                        | <b>1,389</b>        | -0,079                              |
| 9814 | TORCAS (LAS)          | 6,669                              | <b>0,937</b>                   | 14,04           | -0,050   | -0,893   | -                                     | -                    | 0,272                        | <b>0,272</b>        | -0,027                              |
| 9815 | MONEVA                | 8,025                              | <b>0,657</b>                   | 8,18            | -0,015   | -0,374   | -                                     | -                    | 0,174                        | <b>0,174</b>        | -0,007                              |
| 9817 | CUEVA FORADADA        | 22,078                             | <b>5,680</b>                   | 25,73           | 0,088  | -2,040   | -                                     | -                    | 1,015                        | <b>1,015</b>        | 0,041                               |
| 9898 | EL PUENTE DE SANTOLEA | 17,651                             | <b>17,651</b>                  | 100,00          | -0,039   | -0,079   | -                                     | -                    | 6,465                        | <b>6,465</b>        | -0,021                              |
| 9818 | SANTOLEA              | 43,182                             | <b>14,383</b>                  | 33,31           | -0,488   | 0,073  | -                                     | -                    | 3,874                        | <b>3,874</b>        | -0,407                              |
| 9822 | CALANDA               | 54,324                             | <b>22,057</b>                  | 40,60           | -0,645   | 4,707  | 22,057                                | 1,348                | 4,169                        | <b>5,517</b>        | -0,289                              |
| 9823 | CASPE                 | 81,520                             | <b>23,422</b>                  | 28,73           | -1,152   | -8,599   | -                                     | -                    | 4,427                        | <b>4,427</b>        | -0,371                              |
| 9819 | ALCAÑIZ (ESTANCA)     | 7,309                              | <b>3,559</b>                   | 48,70           | -0,358   | 0,189  | -                                     | -                    | 1,307                        | <b>1,307</b>        | -0,075                              |
| 9821 | PENA                  | 17,877                             | <b>10,149</b>                  | 56,77           | -0,034   | -0,521   | -                                     | -                    | 1,036                        | <b>1,036</b>        | -0,006                              |
| 9803 | MEQUINENZA            | 1533,985                           | <b>739,822</b>                 | 48,23           | -5,306   | -321,680                                       | 581,691                               | 40,849               | 67,306                       | <b>108,154</b>      | 0,826                               |
| 9804 | RIBARROJA             | 209,560                            | <b>206,557</b>                 | 98,57           | 5,236  | 8,510  | 132,976                               | 7,852                | 3,626                        | <b>11,478</b>       | 0,149                               |
| 9843 | GUIAMETS              | 10,460                             | <b>2,939</b>                   | 28,10           | 0,175  | -1,921   | -                                     | -                    | 0,021                        | <b>0,021</b>        | 0,001                               |
| 9868 | CIURANA               | 12,214                             | <b>1,570 *</b>                 | 12,85           | -0,010   | -4,510   | -                                     | -                    | 0,011                        | <b>0,011</b>        | 0,000                               |
| 9862 | OLIANA                | 84,332                             | <b>38,711</b>                  | 45,90           | 0,045  | 4,691  | 24,993                                | 2,738                | 22,034                       | <b>24,772</b>       | 0,088                               |
| 9876 | RIALB                 | 403,552                            | <b>196,687</b>                 | 48,74           | -8,225   | 14,117   | -                                     | -                    | 105,518                      | <b>105,518</b>      | -11,313                             |
| 9861 | SAN LORENZO           | 9,481                              | <b>8,955</b>                   | 94,45           | 0,079  | 0,055  | 3,265                                 | 0,253                | 3,156                        | <b>3,409</b>        | 0,002                               |
| 9854 | SIST. CAPDELLA        | 50,000                             | <b>29,805</b>                  | 59,61           | 0,000  | -0,005   | -                                     | -                    | 114,252                      | <b>114,252</b>      | -0,148                              |
| 9855 | SIST. LAGOS ESPOT     | 10,000                             | <b>8,635</b>                   | 86,35           | -0,067   | -0,445   | -                                     | -                    | 28,836                       | <b>28,836</b>       | -0,300                              |
| 9869 | CERTESCÁNS            | 16,370                             | <b>7,944</b>                   | 48,53           | -0,217   | -3,876   | -                                     | -                    | 46,912                       | <b>46,912</b>       | -2,984                              |
| 9858 | TREMP O TALÀRN        | 226,735                            | <b>102,066</b>                 | 45,02           | -0,807   | -18,114  | 93,427                                | 10,223               | 80,009                       | <b>90,232</b>       | -4,945                              |
| 9859 | TERRADETS             | 33,193                             | <b>31,841</b>                  | 95,93           | 0,186  | -1,319   | 19,240                                | 1,298                | 16,900                       | <b>18,198</b>       | 0,262                               |
| 9860 | CAMARASA              | 163,408                            | <b>101,846</b>                 | 62,33           | -3,119   | 27,486   | 52,046                                | 7,789                | 20,447                       | <b>28,235</b>       | -4,261                              |
| 9848 | BARASONA              | 84,710                             | <b>19,119</b>                  | 22,57           | -2,307   | 5,719  | 13,953                                | 2,423                | 9,097                        | <b>11,520</b>       | -3,235                              |
| 9863 | CAVALLÈRS             | 16,046                             | <b>10,115</b>                  | 63,04           | -1,091   | 1,725  | -                                     | -                    | 33,515                       | <b>33,515</b>       | -7,299                              |
| 9866 | LLAUSSET              | 16,554                             | <b>11,788</b>                  | 71,21           | 0,073  | 4,968  | -                                     | -                    | 34,535                       | <b>34,535</b>       | 0,322                               |
| 9865 | BASERCA               | 21,866                             | <b>7,871</b>                   | 36,00           | -0,885   | -2,479   | 6,281                                 | 1,296                | 33,366                       | <b>34,662</b>       | -9,146                              |
| 9850 | ESCALES               | 152,317                            | <b>85,288</b>                  | 55,99           | 0,380  | -16,122  | 49,989                                | 0,121                | 82,824                       | <b>82,945</b>       | -8,408                              |
| 9851 | CANELLES              | 679,289                            | <b>324,227</b>                 | 47,73           | -7,250   | -72,763  | 198,209                               | 43,463               | 124,373                      | <b>167,836</b>      | -7,448                              |
| 9852 | SANTA ANA             | 236,552                            | <b>160,095</b>                 | 67,68           | -0,063   | 55,405   | 98,734                                | 12,276               | 45,755                       | <b>58,031</b>       | 3,712                               |
| 9867 | SALLENTE              | 6,480                              | <b>2,355</b>                   | 36,35           | 0,345  | 1,735  | -                                     | -                    | 9,028                        | <b>9,028</b>        | 7,239                               |

\* Último dato disponible

# 1. RESERVA DE AGUA Y ENERGÍA EN EMBALSES CON CAPACIDAD SUPERIOR A 4,5 hm<sup>3</sup>

02 de octubre de 2017

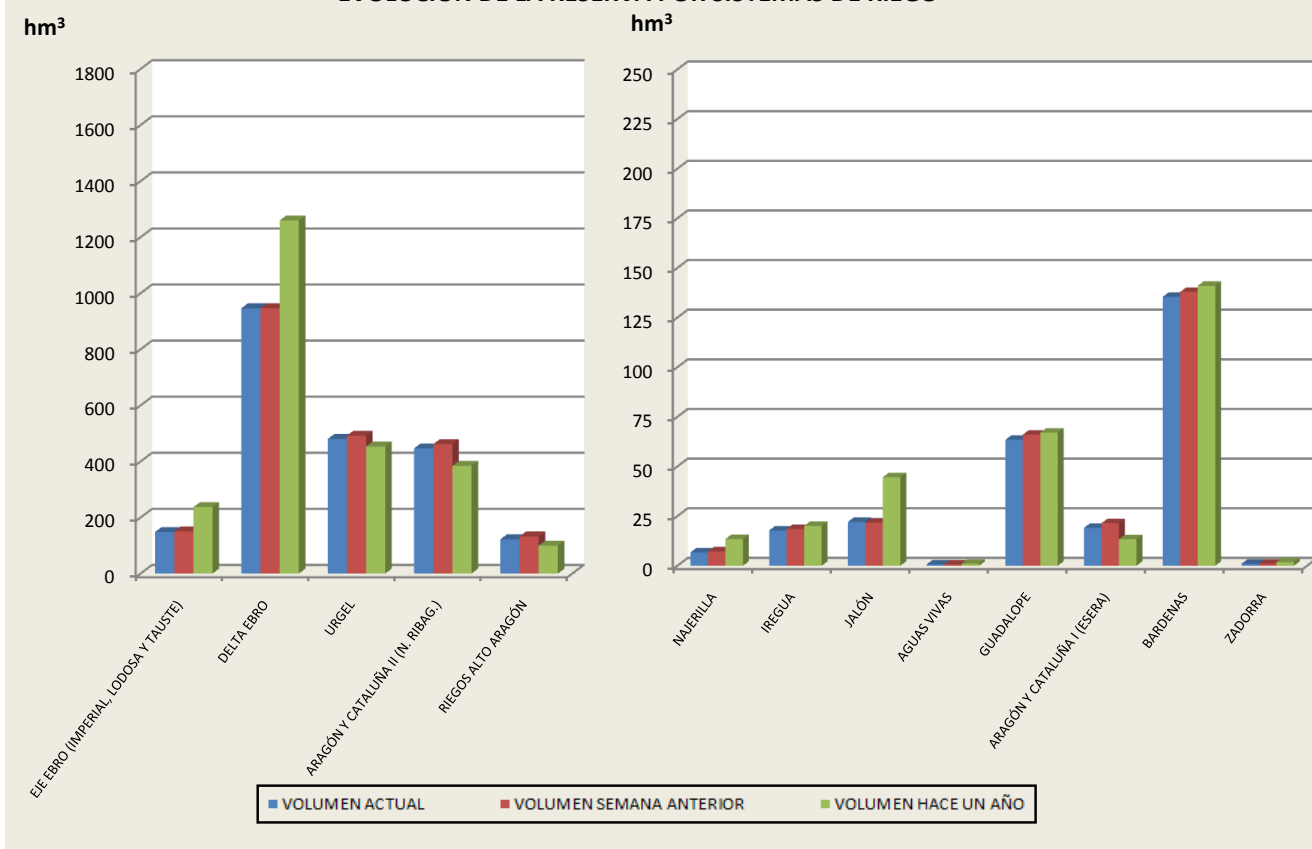
|      |                     | CAPACIDAD TOTAL (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN (%) | INCREMENTO SEMANAL DE VOLUMEN (hm <sup>3</sup> ) | INCREMENTO ANUAL DE VOLUMEN (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN TURBINABLE (hm <sup>3</sup> ) | ENERGÍA PROPIA (GWh) | ENERGÍA DE REPERCUSIÓN (GWh) | ENERGÍA TOTAL (GWh) | INCREMENTO SEMANAL DE ENERGÍA (GWh) |
|------|---------------------|------------------------------------|----------------------------|-------------|--|--|---------------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| 9846 | MEDIANO             | 434,524                            | <b>146,275</b>             | 33,66       | 4,867  | 75,265   | 104,041                               | 0,000                | 86,410                       | <b>86,410</b>       | 4,638                               |
| 9847 | GRADO I (EL)        | 400,011                            | <b>210,221</b>             | 52,55       | -9,598   | -33,799  | 12,171                                | 0,220                | 55,086                       | <b>55,306</b>       | -5,521                              |
| 9833 | SIST. AGUAS LIMPIAS | 17,820                             | <b>13,090</b>              | 73,46       | 0,240  | 3,010  | -                                     | -                    | 50,096                       | <b>50,096</b>       | 0,758                               |
| 9832 | SIST. ESCARRA       | 5,280                              | <b>1,200</b>               | 22,73       | -0,600   | -0,190   | -                                     | -                    | 3,233                        | <b>3,233</b>        | -1,639                              |
| 9840 | LANUZA              | 16,851                             | <b>3,845</b>               | 22,81       | 0,482  | 0,565  | 0,647                                 | 1,244                | 5,421                        | <b>6,666</b>        | 2,125                               |
| 9834 | SIST. ALTO CALDARÉS | 17,540                             | <b>10,380</b>              | 59,18       | -1,190   | -1,410   | -                                     | -                    | 41,037                       | <b>41,037</b>       | -4,959                              |
| 9835 | BÚBAL               | 62,653                             | <b>3,061</b>               | 4,89        | -0,978   | -0,479   | 2,703                                 | 1,123                | 1,674                        | <b>2,797</b>        | -7,761                              |
| 9836 | PEÑA (LA)           | 15,352                             | <b>7,771</b>               | 50,62       | -1,978   | 2,921  | -                                     | -                    | 4,851                        | <b>4,851</b>        | -0,666                              |
| 9838 | SOTONERA            | 189,219                            | <b>75,220</b>              | 39,75       | -7,994   | 17,720   | 10,673                                | 0,408                | 3,097                        | <b>3,505</b>        | -5,038                              |
| 9841 | VADIELLO            | 15,514                             | <b>8,833</b>               | 56,94       | -0,199   | -0,327   | -                                     | -                    | 1,639                        | <b>1,639</b>        | -0,087                              |
| 9842 | SANTA. M. DE BELSUÉ | 13,627                             | <b>0,933</b>               | 6,85        | -0,002   | 0,003  | -                                     | -                    | 0,095                        | <b>0,095</b>        | 0,000                               |
| 9894 | LAS FITAS           | 8,380                              | <b>6,577</b>               | 78,48       | 0,420  | 1,737  | -                                     | -                    | 4,100                        | <b>4,100</b>        | 0,187                               |
| 9872 | URDICETO            | 5,000                              | <b>2,000 *</b>             | 40,00       | 0,000  | 0,000  | -                                     | -                    | 5,184                        | <b>5,184</b>        | -0,012                              |
| 9873 | IP                  | 4,930                              | <b>2,240</b>               | 45,44       | -0,207   | 1,360  | 1,269                                 | 2,720                | 2,514                        | <b>5,234</b>        | -0,943                              |
| 9829 | YESA                | 446,862                            | <b>116,386</b>             | 26,05       | -10,673  | 21,046   | -                                     | -                    | 28,533                       | <b>28,533</b>       | -7,486                              |
| 9824 | SAN BARTOLOMÉ       | 5,195                              | <b>3,369</b>               | 64,86       | -0,076   | -0,231   | -                                     | -                    | 1,139                        | <b>1,139</b>        | -0,014                              |
| 9884 | LAVERNÉ             | 37,840                             | <b>21,277</b>              | 56,23       | 2,157  | 21,277   | -                                     | -                    | 4,022                        | <b>4,022</b>        | 0,639                               |
| 9875 | ITOIZ               | 417,470                            | <b>126,521</b>             | 30,31       | 0,645  | 34,051   | -                                     | -                    | 65,460                       | <b>65,460</b>       | 0,442                               |
| 9825 | EUGUI               | 21,401                             | <b>13,084</b>              | 61,14       | -0,151   | 0,624  | 13,084                                | -                    | 5,728                        | <b>5,728</b>        | -0,063                              |
| 9830 | ALLOZ               | 66,405                             | <b>20,420</b>              | 30,75       | -1,159   | -6,170   | 20,420                                | 1,942                | 9,411                        | <b>11,354</b>       | -1,855                              |
| 9831 | IRABIA              | 13,808                             | <b>7,900 *</b>             | 57,21       | -0,040   | 0,000  | 7,432                                 | 0,205                | 9,423                        | <b>9,628</b>        | 0,002                               |
| 9874 | URDALUR             | 5,483                              | <b>3,153</b>               | 57,50       | -0,168   | -0,607   | -                                     | -                    | 2,251                        | <b>2,251</b>        | -0,176                              |
| 9827 | ULLIVARRI           | 146,473                            | <b>92,324</b>              | 63,03       | -1,312   | -3,611   | -                                     | -                    | 51,959                       | <b>51,959</b>       | -1,394                              |
| 9828 | URRUNAGA            | 71,770                             | <b>43,131</b>              | 60,10       | -1,154   | -1,956   | -                                     | -                    | 20,351                       | <b>20,351</b>       | -0,883                              |
| 9853 | SIST. VALLE DE ARÁN | 22,000                             | <b>11,726</b>              | 53,30       | 0,000  | -0,004   | -                                     | -                    | 91,764                       | <b>91,764</b>       | 0,000                               |
| 9826 | ALBINA              | 5,350                              | <b>2,793</b>               | 52,21       | -0,087   | 0,013  | -                                     | -                    | 1,572                        | <b>1,572</b>        | -0,095                              |

\* Último dato disponible

**VOLUMENES DE EMBALSE POR SISTEMA DE RIEGO**

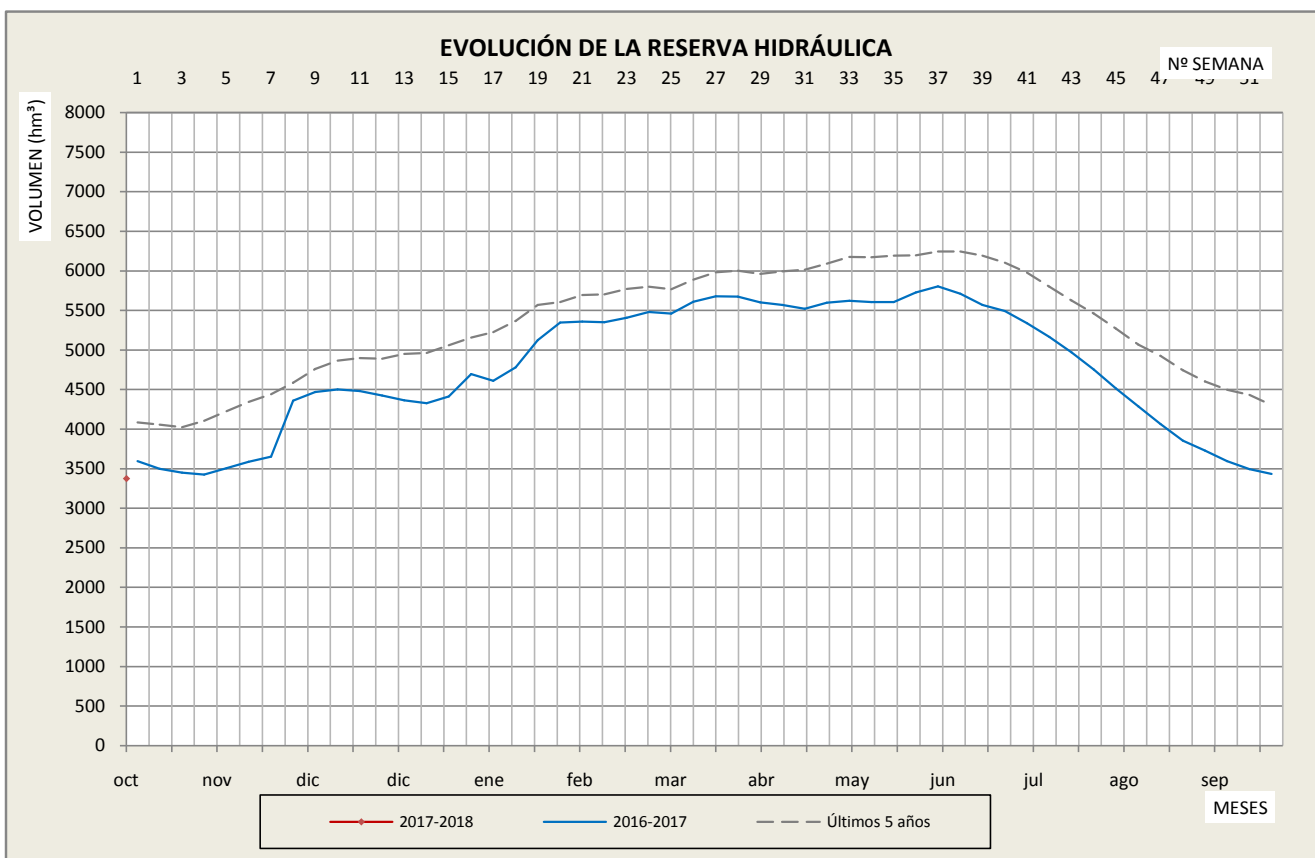
| SISTEMAS DE RIEGO                    | VOLUMEN ACTUAL (hm <sup>3</sup> ) | VOLUMEN %    | INCREMENTO VOLUMEN SEMANAL (hm <sup>3</sup> ) | INCREMENTO VOLUMEN SEMANAL (%) | INCREMENTO VOLUMEN ANUAL (hm <sup>3</sup> ) | INCREMENTO VOLUMEN ANUAL (%) |
|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|---|--------------------------------|---|------------------------------|
| EJE EBRO (IMPERIAL, LODOSA Y TAUSTE) | 148,050                           | 22,96        | -2,453  | -0,38                          | -88,805                                     | -13,77                       |
| NAJERILLA                            | 6,724                             | 9,93         | -0,506  | -0,75                          | -6,766                                      | -9,99                        |
| IREGUA                               | 17,783                            | 26,10        | -0,729  | -1,07                          | -2,277                                      | -3,34                        |
| JALÓN                                | 22,102                            | 19,79        | 0,387   | 0,35                           | -22,498                                     | -20,14                       |
| AGUAS VIVAS                          | 0,657                             | 8,18         | -0,015  | -0,19                          | -0,374                                      | -4,65                        |
| GUADALOPE                            | 63,420                            | 34,04        | -2,642  | -1,42                          | -3,630                                      | -1,95                        |
| DELTA EBRO                           | 946,379                           | 54,28        | -0,070  | 0,00                           | -313,170                                    | -17,96                       |
| URGEL                                | 480,105                           | 52,15        | -11,841                                       | -1,29                          | 26,915                                      | 2,92                         |
| ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)          | 19,119                            | 22,57        | -2,307  | -2,72                          | 5,719                                       | 6,75                         |
| ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)     | 446,392                           | 39,91        | -15,199                                       | -1,36                          | 62,192                                      | 5,56                         |
| RIEGOS ALTO ARAGÓN                   | 122,111                           | 26,63        | -10,404                                       | -2,27                          | 22,550                                      | 4,92                         |
| BARDENAS                             | 135,455                           | 62,07        | -2,466  | -1,13                          | -5,567                                      | -2,55                        |
| ZADORRA                              | 0,937                             | 14,04        | -0,050  | -0,75                          | -0,893                                      | -13,40                       |
| <b>TOTAL</b>                         | <b>2.409,232</b>                  | <b>42,73</b> | <b>-48,294</b>                                | <b>-0,86</b>                   | <b>-326,604</b>                             | <b>-5,79</b>                 |

**EVOLUCIÓN DE LA RESERVA POR SISTEMAS DE RIEGO**

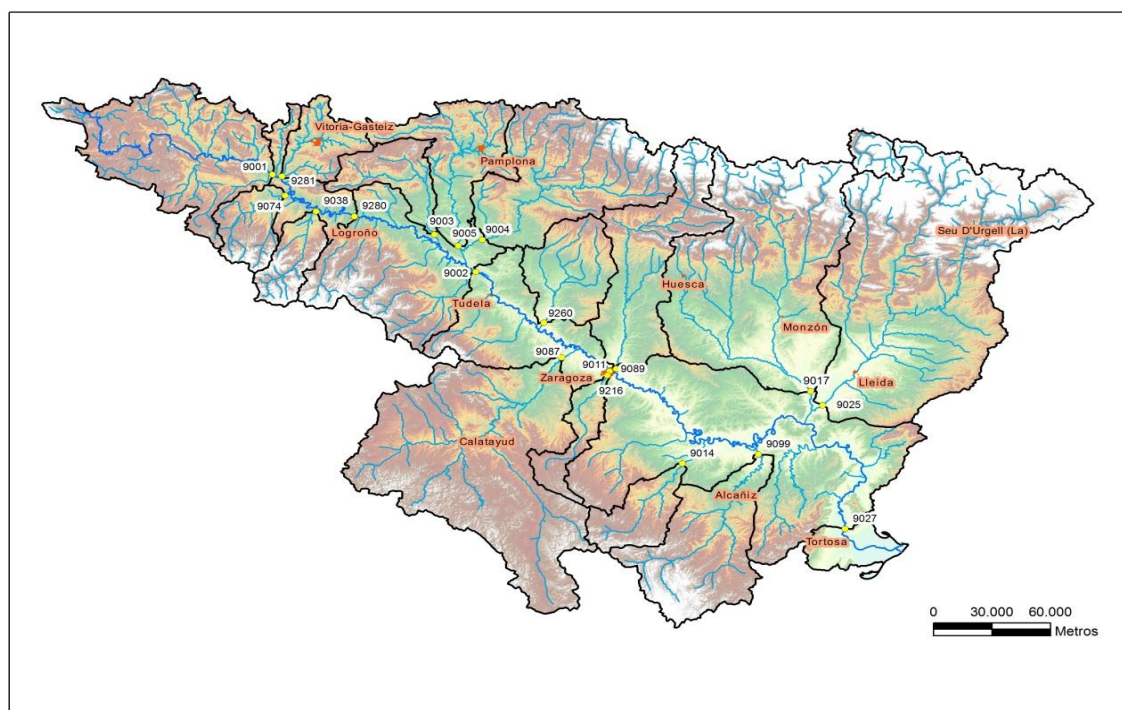


#### 4. EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁLICA

02 de octubre de 2017



| SEMANA | 2017-2018 | 2016-2017 | Últimos 5 años | SEMANA | 2017-2018 | 2016-2017 | Últimos 5 años |
|--------|-----------|-----------|----------------|--------|-----------|-----------|----------------|
| 1      | 3.374,07  | 3.595,00  | 4.085,80       | 27     |           | 5.677,00  | 5.981,20       |
| 2      |           | 3.498,00  | 4.057,60       | 28     |           | 5.674,00  | 6.000,20       |
| 3      |           | 3.449,00  | 4.026,20       | 29     |           | 5.602,00  | 5.960,40       |
| 4      |           | 3.424,00  | 4.106,20       | 30     |           | 5.570,00  | 5.993,80       |
| 5      |           | 3.505,00  | 4.226,80       | 31     |           | 5.519,00  | 6.014,00       |
| 6      |           | 3.589,00  | 4.344,40       | 32     |           | 5.598,00  | 6.090,20       |
| 7      |           | 3.654,00  | 4.442,20       | 33     |           | 5.620,00  | 6.174,00       |
| 8      |           | 4.362,00  | 4.586,60       | 34     |           | 5.607,00  | 6.170,60       |
| 9      |           | 4.470,00  | 4.760,60       | 35     |           | 5.606,25  | 6.190,25       |
| 10     |           | 4.502,00  | 4.867,00       | 36     |           | 5.727,23  | 6.194,65       |
| 11     |           | 4.481,00  | 4.899,80       | 37     |           | 5.805,10  | 6.246,42       |
| 12     |           | 4.425,00  | 4.888,00       | 38     |           | 5.711,66  | 6.245,33       |
| 13     |           | 4.364,00  | 4.952,00       | 39     |           | 5.567,41  | 6.193,68       |
| 14     |           | 4.326,00  | 4.961,60       | 40     |           | 5.493,77  | 6.103,95       |
| 15     |           | 4.414,00  | 5.058,00       | 41     |           | 5.340,34  | 5.977,07       |
| 16     |           | 4.696,00  | 5.157,20       | 42     |           | 5.163,50  | 5.797,90       |
| 17     |           | 4.610,00  | 5.225,40       | 43     |           | 4.969,53  | 5.625,11       |
| 18     |           | 4.782,00  | 5.367,40       | 44     |           | 4.753,40  | 5.461,28       |
| 19     |           | 5.126,00  | 5.571,00       | 45     |           | 4.513,64  | 5.269,93       |
| 20     |           | 5.345,00  | 5.607,40       | 46     |           | 4.286,70  | 5.069,74       |
| 21     |           | 5.359,00  | 5.696,60       | 47     |           | 4.064,58  | 4.925,72       |
| 22     |           | 5.352,00  | 5.703,20       | 48     |           | 3.853,30  | 4.745,06       |
| 23     |           | 5.408,00  | 5.771,80       | 49     |           | 3.728,55  | 4.601,91       |
| 24     |           | 5.481,00  | 5.799,60       | 50     |           | 3.597,69  | 4.497,74       |
| 25     |           | 5.460,00  | 5.767,20       | 51     |           | 3.496,11  | 4.433,82       |
| 26     |           | 5.609,00  | 5.887,40       | 52     |           | 3.432,38  | 4.305,28       |



| NÚMERO                  | DENOMINACIÓN           | CAUDAL SEMANAL<br>(m <sup>3</sup> /s) |                    |                    | APORTACIÓN ACUMULADA SEMANAL<br>(hm <sup>3</sup> ) |             |
|-------------------------|------------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------|--|-------------|
|                         |                        | Medio                                 | Mínimo instantáneo | Máximo instantáneo | Hoy  | Hace un año |
| <b>EJE DEL EBRO</b>     |                        |                                       |                    |                    |  |             |
| 9001                    | EBRO EN MIRANDA        | 6,63                                  | 0,00               | 7,46               | 4,011  | 16,722      |
| 9280                    | EBRO EN LOGROÑO        | 19,29                                 | 19,17              | 20,27              | 11,664   | 22,560      |
| 9002                    | EBRO EN CASTEJÓN       | 27,44                                 | 23,54              | 35,70              | 16,595   | 29,349      |
| 9011                    | EBRO EN ZARAGOZA       | 37,54                                 | 28,40              | 72,80              | 22,702   | 33,314      |
| 9027                    | EBRO EN TORTOSA        | 87,92                                 | 80,65              | 99,35              | 53,173   | 55,142      |
| <b>MARGEN IZQUIERDA</b> |                        |                                       |                    |                    |  |             |
| 9074                    | ZADORRA EN ARCE        | 2,27                                  | 2,08               | 2,41               | 1,371  | 1,697       |
| 9003                    | EGA EN ANDOSILLA       | 0,82                                  | 0,62               | 1,10               | 0,495  | 0,665       |
| 9004                    | ARGA EN FUNES          | --                                    | --                 | --                 | --   | 5,110       |
| 9005                    | ARAGÓN EN CAPARROSO    | 6,43                                  | 4,82               | 8,27               | 3,890  | 4,666       |
| 9260                    | ARBA EN TAUSTE         | 4,30                                  | 3,07               | 8,12               | 2,603  | 2,621       |
| 9089                    | GÁLLEGO EN ZARAGOZA    | 2,85                                  | 2,76               | 3,53               | 1,726  | 1,182       |
| 9017                    | CINCA EN FRAGA         | 43,17                                 | 36,10              | 50,86              | 26,111   | 30,177      |
| <b>MARGEN DERECHA</b>   |                        |                                       |                    |                    |  |             |
| 9281                    | TIRÓN EN HARO          | 0,29                                  | 0,26               | 0,31               | 0,174  | 0,506       |
| 9038                    | NAJERILLA-TORREMONALBO | 0,00                                  | 0,00               | 0,00               | 0,000  | 0,167       |
| 9087                    | JALÓN EN GRISÉN        | --                                    | --                 | --                 | --   | 0,022       |
| 9014                    | MARTÍN EN HÍJAR        | 0,19                                  | 0,12               | 0,26               | 0,114  | 0,336       |
| 9099                    | GUADALOPE EN CASPE     | 0,33                                  | 0,30               | 0,45               | 0,201  | 0,191       |



**COMENTARIO A LA SITUACIÓN DE LOS EMBALSES DE LA CUENCA DEL EBRO DE FECHA 2 DE OCTUBRE DE 2017**

El parte recoge los embalses de capacidad total, igual o superior a 4,5 hm<sup>3</sup>.

La RESERVA de agua embalsada en esta fecha es de 3.374 hm<sup>3</sup>, lo que representa un 44 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

En la misma semana de 2016 la situación era de 3.595 hm<sup>3</sup>, el 47 % del total.

El promedio de los últimos cinco años, del 2011 al 2016, para esta misma semana es de 4.086 hm<sup>3</sup>.

El mínimo de los últimos cinco años en esta semana corresponde a 2012 con 2.510 hm<sup>3</sup>.

En la actualidad no superamos la reserva promedio de los últimos cinco años, de 2013 a 2017, y nos encontramos por debajo de la cifra de 2017

La ENERGÍA HIDROELÉCTRICA POTENCIAL en esta fecha es de 1.754 GWh, lo que representa un 41 % de la capacidad energética máxima de la Cuenca.