



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 12/03/2024

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 38,717         | 18        | 1,359                   | 1,878        | 0,519        | 68,954                  | 33        |
| TALAVE                         | 35           | 13,059         | 37        | 1,022                   | 1,721        | 0,699        | 17,188                  | 49        |
| CENAJO                         | 437          | 65,077         | 15        | 0,383                   | 0,649        | 0,266        | 183,976                 | 42        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 6,754          | 19        | 0,000                   | 0,702        | 0,702        | 22,416                  | 63        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 6,835          | 32        | 0,000                   | 0,035        | 0,035        | 3,041                   | 14        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,335          | 13        | -0,007                  | 0,000        | 0,007        | 3,515                   | 13        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 49,846         | 20        | -0,125                  | 0,028        | 0,153        | 61,162                  | 25        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 5,175          | 12        | -0,003                  | 0,000        | 0,003        | 7,351                   | 16        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>188,798</b> | <b>18</b> | <b>2,629</b>            | <b>3,798</b> | <b>1,169</b> | <b>367,603</b>          | <b>35</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>115,338</i> | <i>11</i> |                         | <i>2,585</i> | <i>0,751</i> | <i>244,063</i>          | <i>23</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>73,460</i>  | <i>7</i>  |                         | <i>1,182</i> |              | <i>123,540</i>          | <i>12</i> |
|                                |              |                |           | <i>ATS</i>              | <i>0,031</i> | <i>0,418</i> |                         |           |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torrevieja</i>  |              |              |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 229,317 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 3,671          | 29        | -0,049                  | 0,011      | 0,060   | 5,508                   | 43        |
| ARGOS          | 10           | 6,751          | 67        | -0,009                  | 0,037      | 0,046   | 7,321                   | 73        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,792          | 52        | 0,011                   | 0,016      | 0,005   | 4,968                   | 68        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,377          | 3         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,525                   | 4         |
| PUNTES         | 26           | 12,482         | 48        | 0,000                   | 0,009      | 0,009   | 14,188                  | 55        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,454          | 87        | -0,147                  | 0,620      | 0,767   | 5,301                   | 85        |
| TAIBILLA       | 9            | 5,801          | 64        | 0,007                   | 0,033      | 0,026   | 6,107                   | 67        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>227,126</b> | <b>20</b> | <b>2,442</b>            |            |         | <b>411,521</b>          | <b>36</b> |

<sup>(1)</sup> Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 12/03/2024 08:00 Y 13/03/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi   |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín        | 0,55  |    | 0,55 |
| Embalse del Cenajo     | 3,08  |    | 3,22 |
| Embalse de Camarillas  | 8,13  |    | 8,70 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40  |    |      |
| SUMA                   | 11,61 |    |      |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 10,62 |      | 11,04 |
| E.A. Cieza           |       |      | 12,17 |
| E.A. Ojós            | 6,55  |      | 6,64  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 6,55  |
| Azud Contraparada    |       | 0,22 |       |
| Embalse de Santomera | 0,08  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,72 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,42 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,24 |
| E.A. Beniel              |  |  | 4,31 |
| SUMA                     |  |  | 6,69 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       |      |
| Acequia de Callosa             |      |       | 2,05 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 0,82  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 0,00 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,58 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,30 |       | 0,27 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,55 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 2,01 |       | 2,02 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,29 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/03/2024 (Hm3)  |        |       |       |       |
|--|--------|-------|-------|-------|
|  | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
| Elevación Zona I                                 |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II                                |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente                               | 0,040  | 0,000 | 0,040 | 0,000 |
| CPMD   | 0,049  | 0,199 | 0,248 | 0,063 |
| Elevación de Ulea                                | 0,030  |       | 0,030 |       |
| Pedrerá + Cartagena                              | 0,153  | 0,000 | 0,153 | 0,000 |
| Total Consumos ATS                               |        |       | 0,471 |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |        |       | 0,476 |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |        |       | 0,048 |       |
| Descuento por aportaciones pozos                 |        |       | 0,010 |       |
| Descuento por aportación desalación              |        |       | 0,031 |       |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |        |       | 0,000 |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |        |       | 0,387 |       |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,041           | 0,471             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,307           | 3,554             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,000           | 0,000             |

| DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )  |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas            | 0,010 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,010 |

|                               |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,031 | 0,354 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> ) |       |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río                  | 0,003 |
| Desagüe fondo La Pedrerá               | 0,000 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | DE     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | DE     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | NU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | DE     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Puentes              | 0,0           |       | DE     |
| Lorca (casco urbano)            | 0,0           |       | DE     |
| Murcia (Guadalupe)              | 0,0           |       | DE     |
| Murcia (Plaza Fontes)           | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Santomera            | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de La Pedrerá           | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           |       | DE     |
| Almoradí                        | 0,0           |       | DE     |
| San Javier (Academia General)   | 0,0           |       | DE     |

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 12/03/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 13/03/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 13/03/2024 en m3/s