



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 15/12/2023

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 20,370         | 10        | -0,201                  | 0,224        | 0,425        | 62,588                  | 30        |
| TALAVE                         | 35           | 18,931         | 54        | 0,095                   | 0,613        | 0,518        | 20,561                  | 59        |
| CENAJO                         | 437          | 55,930         | 13        | 0,101                   | 0,533        | 0,432        | 158,608                 | 36        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 13,464         | 38        | 0,052                   | 0,615        | 0,563        | 12,250                  | 34        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 5,968          | 28        | 0,032                   | 0,050        | 0,018        | 3,290                   | 15        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,493          | 13        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 3,587                   | 14        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 52,501         | 21        | -0,030                  | 0,259        | 0,289        | 68,630                  | 28        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 4,362          | 10        | 0,088                   | 0,088        | 0,000        | 4,415                   | 10        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>175,019</b> | <b>17</b> | <b>0,138</b>            | <b>1,238</b> | <b>1,100</b> | <b>333,929</b>          | <b>32</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>81,567</i>  | <i>8</i>  |                         | <i>0,533</i> | <i>0,559</i> | <i>224,080</i>          | <i>21</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>93,452</i>  | <i>9</i>  | <i>ATS</i>              | <i>0,560</i> |              | <i>109,849</i>          | <i>11</i> |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torrevieja</i>  | <i>0,145</i> | <i>0,541</i> |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 216,418 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: BAJADA FUERTE**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 6,738          | 53        | -0,026                  | 0,009      | 0,035   | 7,732                   | 61        |
| ARGOS          | 10           | 6,506          | 65        | -0,009                  | 0,023      | 0,032   | 7,127                   | 71        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,806          | 52        | -0,007                  | 0,002      | 0,009   | 5,061                   | 69        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,389          | 3         | 0,012                   | 0,013      | 0,001   | 0,289                   | 2         |
| PUENTES        | 26           | 13,653         | 52        | 0,025                   | 0,038      | 0,013   | 14,104                  | 54        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,354          | 86        | 0,010                   | 0,087      | 0,077   | 5,146                   | 82        |
| TAIBILLA       | 9            | 6,145          | 68        | 0,000                   | 0,025      | 0,025   | 6,171                   | 68        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>217,610</b> | <b>19</b> | <b>0,142</b>            |            |         | <b>379,559</b>          | <b>33</b> |

Nota.- Se pasan 0,114 y 0,088 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

<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 15/12/2023 08:00 Y 16/12/2023 08:00**

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi   |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín        | 0,47  |    | 0,47 |
| Embalse del Cenajo     | 5,00  |    | 5,01 |
| Embalse de Camarillas  | 6,50  |    | 6,64 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20  |    |      |
| SUMA                   | 11,70 |    |      |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 10,82 |      | 11,38 |
| E.A. Cieza           |       |      | 12,20 |
| E.A. Ojós            | 5,71  |      | 5,79  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 6,87  |
| Azud Contraparada    |       | 0,00 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,33 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,80 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,47 |
| E.A. Beniel              |  |  | 3,38 |
| SUMA                     |  |  | 5,98 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       |      |
| Acequia de Callosa             |      |       | 0,77 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 0,89  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,33 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,35 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,26 |       | 0,26 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,39 |       | 1,89 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,35 | 0,00 |

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/12/2023 (Hm3)**

|                     | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I    |        | 0,001 | 0,001 | 0,000 |
| Elevación Zona II   |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente  | 0,140  | 0,076 | 0,216 | 0,000 |
| CPMD                | 0,014  | 0,053 | 0,067 | 0,002 |
| Elevación de Ulea   | 0,031  |       | 0,031 |       |
| Pedrera + Cartagena | 0,120  | 0,169 | 0,289 | 0,000 |

|  |  |  |       |  |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS                               |  |  | 0,604 |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |  |  | 0,610 |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |  |  | 0,047 |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 |  |  | 0,022 |  |
| Descuento por aportación desalación              |  |  | 0,145 |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |  |  | 0,000 |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |  |  | 0,396 |  |

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA**

|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,333           | 3,849             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,158           | 1,827             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,149           | 1,724             |

**DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)**

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas            | 0,022 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,022 |

**APORTACIONES DE AGUA DESALADA**

|  |       |       |
|--|-------|-------|
|  | 0,145 | 1,679 |
|--|-------|-------|

**APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)**

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río    | 0,003 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 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           |       | DE     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | DE     |
| 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 Pedrera           | 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 15/12/2023 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/12/2023 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/12/2023 en m3/s