



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 21/12/2023

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 19,288         | 9         | -0,201                  | 0,231        | 0,432        | 66,688                  | 32        |
| TALAVE                         | 35           | 19,569         | 56        | 0,142                   | 0,721        | 0,579        | 23,101                  | 66        |
| CENAJO                         | 437          | 56,684         | 13        | 0,101                   | 0,558        | 0,457        | 160,103                 | 37        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 13,852         | 39        | 0,141                   | 0,582        | 0,441        | 9,961                   | 28        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 6,178          | 29        | 0,032                   | 0,050        | 0,018        | 3,266                   | 15        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,472          | 13        | -0,007                  | 0,000        | 0,007        | 3,572                   | 14        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 52,260         | 21        | -0,044                  | 0,243        | 0,287        | 68,609                  | 28        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 4,347          | 10        | -0,004                  | 0,000        | 0,004        | 4,486                   | 10        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>175,650</b> | <b>17</b> | <b>0,160</b>            | <b>1,271</b> | <b>1,111</b> | <b>339,786</b>          | <b>32</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>81,527</i>  | <i>8</i>  |                         | <i>0,520</i> | <i>0,529</i> | <i>231,498</i>          | <i>22</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>94,123</i>  | <i>9</i>  |                         | <i>0,610</i> | <i>0,582</i> | <i>108,288</i>          | <i>10</i> |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torreveja</i>   | <i>0,141</i> |              |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 209,010 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 6,627          | 52        | -0,020                  | 0,000      | 0,020   | 7,661                   | 60        |
| ARGOS          | 10           | 6,558          | 65        | 0,009                   | 0,035      | 0,026   | 7,108                   | 71        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,788          | 52        | 0,001                   | 0,010      | 0,009   | 5,010                   | 69        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,377          | 3         | -0,012                  | 0,000      | 0,012   | 0,289                   | 2         |
| PUENTES        | 26           | 13,766         | 53        | 0,028                   | 0,028      | 0,000   | 14,188                  | 55        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,320          | 85        | 0,005                   | 0,080      | 0,075   | 4,721                   | 76        |
| TAIBILLA       | 9            | 6,139          | 68        | -0,006                  | 0,029      | 0,035   | 6,225                   | 68        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>218,225</b> | <b>19</b> | <b>0,165</b>            |            |         | <b>384,988</b>          | <b>34</b> |

Nota.- Se pasan 0,103 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.

<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 21/12/2023 08:00 Y 22/12/2023 08:00**

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi    |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín        | 0,47  |    | 0,47  |
| Embalse del Cenajo     | 5,30  |    | 4,92  |
| Embalse de Camarillas  | 5,10  |    | 5,16  |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20  |    | 0,79  |
| SUMA                   | 10,60 |    | 10,87 |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 10,65 |      | 9,68  |
| E.A. Cieza           |       |      | 10,89 |
| E.A. Ojós            | 5,27  |      | 5,21  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 6,24  |
| Azud Contraparada    |       | 0,00 |       |
| Embalse de Santomera | 0,08  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 2,01 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,02 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,65 |
| E.A. Beniel              |  |  | 3,27 |
| SUMA                     |  |  | 5,95 |

|                                |      |      |      |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela               |      |      |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |      |      |
| Acequia de Callosa             |      |      | 2,47 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 0,96 |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |      | 0,08 |
| Acequia de la Comuna           |      |      | 0,32 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,35 |      | 0,35 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |      | 0,23 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,46 |      | 0,00 |
| Azud de Guardamar              |      | 0,04 | 0,13 |

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/12/2023 (Hm<sup>3</sup>)**

|                     | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I    |        | 0,002 | 0,002 | 0,000 |
| Elevación Zona II   |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente  | 0,133  | 0,042 | 0,175 | 0,000 |
| CPMD                | 0,030  | 0,124 | 0,155 | 0,005 |
| Elevación de Ulea   | 0,030  |       | 0,030 |       |
| Pedrera + Cartagena | 0,120  | 0,163 | 0,283 | 0,000 |

|  |  |  |       |  |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS                               |  |  | 0,645 |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |  |  | 0,651 |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |  |  | 0,047 |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 |  |  | 0,022 |  |
| Descuento por aportación desalación              |  |  | 0,141 |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |  |  | 0,000 |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |  |  | 0,441 |  |

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA**

|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,330           | 3,821             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,156           | 1,801             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,142           | 1,640             |

**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**

|  |       |       |
|--|-------|-------|
|  | 0,141 | 1,627 |
|--|-------|-------|

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

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río    | 0,052 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,005 |

| 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           |       | DE     |
| 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 21/12/2023 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/12/2023 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/12/2023 en m3/s