



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 19/04/2024**

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 65,503         | 31        | -0,085                  | 0,391        | 0,476        | 68,043                  | 32        |
| TALAVE                         | 35           | 19,616         | 56        | -0,142                  | 1,543        | 1,685        | 16,341                  | 47        |
| CENAJO                         | 437          | 74,616         | 17        | -0,535                  | 0,490        | 1,025        | 175,013                 | 40        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 14,888         | 42        | -0,210                  | 1,820        | 2,030        | 16,898                  | 47        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 6,598          | 30        | -0,016                  | 0,018        | 0,034        | 2,673                   | 12        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,177          | 12        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 3,436                   | 13        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 49,476         | 20        | 0,119                   | 0,516        | 0,397        | 64,982                  | 26        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 6,556          | 15        | 0,040                   | 0,040        | 0,000        | 9,438                   | 21        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>240,430</b> | <b>23</b> | <b>-0,829</b>           | <b>2,259</b> | <b>3,088</b> | <b>356,824</b>          | <b>34</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>149,387</i> | <i>14</i> |                         | <i>0,936</i> | <i>1,979</i> | <i>217,314</i>          | <i>21</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>91,043</i>  | <i>9</i>  |                         | <i>1,166</i> |              | <i>139,510</i>          | <i>13</i> |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torrevieja</i>  | <i>0,157</i> | <i>1,109</i> |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 289,822 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 3,298          | 26        | 0,086                   | 0,133      | 0,047   | 3,250                   | 26        |
| ARGOS          | 10           | 6,377          | 63        | -0,017                  | 0,027      | 0,044   | 7,466                   | 74        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,022          | 55        | -0,008                  | 0,019      | 0,027   | 4,670                   | 64        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,352          | 3         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,238                   | 2         |
| PUNTES         | 26           | 12,300         | 47        | 0,000                   | 0,009      | 0,009   | 13,207                  | 51        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,845          | 94        | 0,110                   | 0,260      | 0,150   | 5,411                   | 87        |
| TAIBILLA       | 9            | 6,245          | 69        | 0,007                   | 0,025      | 0,018   | 6,245                   | 69        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>278,869</b> | <b>24</b> | <b>-0,651</b>           |            |         | <b>397,311</b>          | <b>35</b> |

Nota.- Se pasan 0,360 y 0,038 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 19/04/2024 08:00 Y 20/04/2024 08:00**

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi    |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín        | 0,94  |    | 0,94  |
| Embalse del Cenajo     | 11,88 |    | 12,04 |
| Embalse de Camarillas  | 23,50 |    | 23,85 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40  |    |       |
| SUMA                   | 35,78 |    |       |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 24,98 |      | 30,76 |
| E.A. Cieza           |       |      | 38,56 |
| E.A. Ojós            | 8,42  |      | 8,27  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 9,85  |
| Azud Contraparada    |       | 0,20 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,80 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,90 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,40 |
| E.A. Beniel              |  |  | 3,39 |
| SUMA                     |  |  | 6,49 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       |      |
| Acequia de Callosa             |      |       | 1,23 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 0,80  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,29 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,64 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,00 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,02 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,71 |       | 0,84 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,35 | 0,00 |

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/04/2024 (Hm3)**

|                      | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I     |        | 0,010 | 0,010 | 0,000 |
| Elevación Zona II    |        | 0,044 | 0,044 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente   | 0,115  | 0,346 | 0,461 | 0,113 |
| CPMD                 | 0,030  | 0,206 | 0,236 | 0,045 |
| Elevación de Ulea    | 0,030  |       | 0,030 |       |
| Pedreira + Cartagena | 0,055  | 0,317 | 0,372 | 0,025 |

|  |  |  |       |  |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS                               |  |  | 1,152 |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |  |  | 1,164 |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |  |  | 0,041 |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 |  |  | 0,013 |  |
| Descuento por aportación desalación              |  |  | 0,157 |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |  |  | 0,000 |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |  |  | 0,953 |  |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,984           | 11,394            |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,319           | 3,692             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,292           | 3,381             |

| DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )  |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas            | 0,013 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,013 |

|                               |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,157 | 1,811 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> ) |       |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río                  | 0,050 |
| Desagüe fondo La Pedreira              | 0,000 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               |               |       | --     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | DE     |
| Taibilla (azud de derivación)   |               |       | --     |
| Embalse del Cenajo              | 0,6           | 2,0   | NU     |
| Liétor                          |               |       | --     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | NU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | NU     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | NU     |
| Azud de Ojós                    | 0,6           | 2,0   | NU     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Valdeinferno         | 4,0           | 3,0   | DE     |
| Embalse de Puentes              | 1,3           |       | CU     |
| Lorca (casco urbano)            | 0,2           |       | NU     |
| Murcia (Guadalupe)              | 0,0           |       | NU     |
| Murcia (Plaza Fontes)           |               |       | --     |
| Embalse de Santomera            | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de La Pedreira          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           |       | --     |
| Almoradí                        |               |       | --     |
| San Javier (Academia General)   | 0,2           |       | NU     |

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 19/04/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/04/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/04/2024 en m3/s