



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 12/05/2024**

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 62,793         | 30        | -0,204                  | 0,400        | 0,604        | 66,053                  | 31        |
| TALAVE                         | 35           | 18,067         | 52        | -0,068                  | 1,358        | 1,426        | 19,143                  | 55        |
| CENAJO                         | 437          | 71,904         | 16        | 0,000                   | 0,648        | 0,648        | 156,233                 | 36        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 15,064         | 42        | 0,099                   | 1,464        | 1,365        | 19,337                  | 54        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 6,162          | 28        | -0,032                  | 0,002        | 0,034        | 2,590                   | 12        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,048          | 12        | -0,007                  | 0,000        | 0,007        | 3,278                   | 12        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 51,945         | 21        | -0,044                  | 0,363        | 0,407        | 64,925                  | 26        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 8,857          | 20        | 0,093                   | 0,093        | 0,000        | 11,207                  | 25        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>237,840</b> | <b>23</b> | <b>-0,163</b>           | <b>2,001</b> | <b>2,164</b> | <b>342,766</b>          | <b>32</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>140,812</i> | <i>13</i> |                         | <i>0,787</i> | <i>0,948</i> | <i>195,904</i>          | <i>19</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>97,028</i>  | <i>10</i> |                         | <i>1,054</i> |              | <i>146,862</i>          | <i>13</i> |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torrevieja</i>  | <i>0,160</i> | <i>1,216</i> |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 298,977 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 4,395          | 35        | -0,051                  | 0,007      | 0,058   | 3,184                   | 25        |
| ARGOS          | 10           | 6,239          | 62        | -0,009                  | 0,009      | 0,018   | 7,388                   | 74        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,007          | 55        | 0,004                   | 0,013      | 0,009   | 4,704                   | 65        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,352          | 3         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,213                   | 2         |
| PUNTES         | 26           | 12,352         | 47        | 0,000                   | 0,009      | 0,009   | 12,766                  | 49        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,795          | 93        | 0,016                   | 0,179      | 0,163   | 5,764                   | 92        |
| TAIBILLA       | 9            | 6,381          | 70        | 0,007                   | 0,025      | 0,018   | 6,408                   | 70        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>277,361</b> | <b>24</b> | <b>-0,196</b>           |            |         | <b>383,193</b>          | <b>34</b> |

Nota.- Se pasan 0,204 y 0,093 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 12/05/2024 08:00 Y 13/05/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi    |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín        | 0,88  |    | 0,88  |
| Embalse del Cenajo     | 7,50  |    | 7,10  |
| Embalse de Camarillas  | 15,79 |    | 15,92 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40  |    |       |
| SUMA                   | 23,69 |    |       |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 21,84 |      | 14,29 |
| E.A. Cieza           |       |      | 17,73 |
| E.A. Ojós            | 7,68  |      | 7,67  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 6,35  |
| Azud Contraparada    |       | 0,19 |       |
| Embalse de Santomera | 0,08  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,36 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 1,28 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,44 |
| E.A. Beniel              |  |  | 3,34 |
| SUMA                     |  |  | 6,42 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       |      |
| Acequia de Callosa             |      |       | 1,53 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 0,91  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 0,52 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,22 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,00 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,37 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,84 |       | 1,03 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,30 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/05/2024 (Hm3) |        |       |       |
|---|--------|-------|-------|
|   | ABAST. | RIEGO | PEAJE |
| Elevación Zona I                                |        | 0,094 | 0,094 |
| Elevación Zona II                               |        | 0,054 | 0,054 |
| CPMI + Crevillente                              | 0,087  | 0,046 | 0,133 |
| CPMD  | 0,106  | 0,483 | 0,588 |
| Elevación de Ulea                               | 0,031  |       | 0,031 |
| Pedrerá + Cartagena                             | 0,094  | 0,265 | 0,360 |

|  |       |
|--|-------|
| Total Consumos ATS                               | 1,260 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      | 1,272 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          | 0,033 |
| Descuento por aportaciones pozos                 | 0,024 |
| Descuento por aportación desalación              | 0,160 |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | 0,000 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  | 1,056 |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,473           | 5,476             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,795           | 9,204             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,316           | 3,653             |

| DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )  |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas            | 0,024 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,024 |

|                               |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,160 | 1,851 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> ) |       |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río                  | 0,043 |
| 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           |       | 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           |       | NU     |
| 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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 12/05/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 13/05/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 13/05/2024 en m3/s