



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 03/01/2022

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 70,611         | 34        | -0,005                  | 0,341        | 0,346        | 60,543                  | 29        |
| TALAVE <sup>(2)</sup>          | 35           | 15,440         | 44        | -0,129                  | 1,434        | 1,563        | 14,350                  | 41        |
| CENAJO <sup>(3)</sup>          | 437          | 176,237        | 40        | 0,659                   | 0,953        | 0,294        | 185,921                 | 43        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 16,091         | 45        | -0,118                  | 1,048        | 1,166        | 16,815                  | 47        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 3,278          | 15        | 0,000                   | 0,013        | 0,013        | 4,948                   | 23        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,234          | 12        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 4,031                   | 15        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 65,225         | 27        | 0,388                   | 0,754        | 0,366        | 70,134                  | 28        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 6,311          | 14        | -0,005                  | 0,000        | 0,005        | 6,491                   | 15        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>356,427</b> | <b>34</b> | <b>0,790</b>            | <b>1,889</b> | <b>1,099</b> | <b>363,233</b>          | <b>34</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>199,167</i> | <i>19</i> |                         | <i>0,590</i> | <i>0,541</i> | <i>209,684</i>          | <i>20</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>157,260</i> | <i>15</i> | <i>ATS</i>              | <i>1,290</i> |              |                         |           |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torreveja</i>   | <i>0,009</i> | <i>0,558</i> | <i>153,549</i>          | <i>14</i> |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 328,705 hm3**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 4,984          | 39        | -0,018                  | 0,012      | 0,030   | 5,357                   | 42        |
| ARGOS          | 10           | 7,060          | 70        | 0,000                   | 0,050      | 0,050   | 7,224                   | 72        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,788          | 52        | -0,011                  | 0,000      | 0,011   | 4,637                   | 64        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,289          | 2         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 1,009                   | 8         |
| PUENTES        | 26           | 10,288         | 40        | -0,023                  | 0,020      | 0,043   | 14,470                  | 56        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,287          | 85        | 0,000                   | 0,032      | 0,032   | 5,774                   | 92        |
| TAIBILLA       | 9            | 4,619          | 51        | 0,011                   | 0,019      | 0,008   | 3,509                   | 39        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>392,742</b> | <b>34</b> | <b>0,749</b>            |            |         | <b>405,213</b>          | <b>36</b> |

Nota.- Se pasan 0,745 hm3 de Camarillas a La Pedrera.  
Se pasan 0,518 hm3 del Talave al Cenajo.

<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.

<sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,518 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,518 hm3 provenientes del Talave.



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

**PRECIPITACION ENTRE 03/01/2022 08:00 Y 04/01/2022 08:00**

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi    |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín        | 0,18  |    | 0,18  |
| Embalse del Cenajo     | 3,40  |    | 3,21  |
| Embalse de Camarillas  | 13,50 |    | 13,90 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,15  |    |       |
| SUMA                   | 17,05 |    |       |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 18,62 |      | 18,96 |
| E.A. Cieza           |       |      | 16,84 |
| E.A. Ojós            | 6,04  |      | 6,08  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 5,18  |
| Azud Contraparada    |       | 0,22 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,47 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,76 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,66 |
| E.A. Beniel              |  |  | 2,40 |
| SUMA                     |  |  | 5,29 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 1,14 |
| Acequia de Callosa             |      |       | 1,85 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 1,01  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 0,00 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,37 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,20 |       | 0,33 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,48 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI |      |       |      |
| Azud de Guardamar              |      | -0,31 | 0,00 |

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/01/2022 (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  | 0,089  | 0,097 | 0,186 | 0,018 |
| CPMD                | 0,000  | 0,000 | 0,000 | 0,005 |
| Elevación de Ulea   | 0,037  |       | 0,037 |       |
| Pedrera + Cartagena | 0,093  | 0,268 | 0,361 | 0,005 |

|  |  |  |       |  |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS                               |  |  | 0,584 |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |  |  | 0,590 |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |  |  | 0,032 |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 |  |  | 0,000 |  |
| Descuento por aportación desalación              |  |  | 0,009 |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |  |  | 0,000 |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |  |  | 0,549 |  |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,013           | 11,726            |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,000           | 0,000             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,240           | 2,775             |

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

|                                      |       |       |
|--------------------------------------|-------|-------|
| <b>APORTACIONES DE AGUA DESALADA</b> | 0,009 | 0,104 |
|--------------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> ) |       |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río                  | 0,064 |
| 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           |       | DE     |
| Embalse de Valdeinferno         | 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 03/01/2022 en m3/s  
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/01/2022 en m.  
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/01/2022 en m3/s