



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 29/12/2019

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 82,017         | 39        | -0,096                  | 1,113        | 1,209        | 35,431                  | 17        |
| TALAVE <sup>(2)</sup>          | 35           | 19,805         | 57        | -0,402                  | 0,436        | 0,838        | 22,287                  | 64        |
| CENAJO <sup>(3)</sup>          | 437          | 127,445        | 29        | 1,538                   | 1,753        | 0,215        | 84,928                  | 19        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 19,878         | 55        | 0,045                   | 0,391        | 0,346        | 19,720                  | 55        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 12,346         | 57        | -0,021                  | 0,065        | 0,086        | 6,598                   | 30        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,551          | 13        | 0,007                   | 0,007        | 0,000        | 2,269                   | 9         |
| LA PEDRERA                     | 246          | 65,556         | 27        | 0,051                   | 0,227        | 0,176        | 64,884                  | 26        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 15,887         | 36        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 6,501                   | 15        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>346,485</b> | <b>33</b> | <b>1,123</b>            | <b>1,893</b> | <b>0,770</b> | <b>242,618</b>          | <b>23</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>208,721</i> | <i>20</i> |                         | <i>1,710</i> | <i>0,560</i> | <i>147,362</i>          | <i>14</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>137,764</i> | <i>13</i> |                         | <i>0,009</i> |              | <i>95,256</i>           | <i>9</i>  |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torreveja</i>   | <i>0,174</i> | <i>0,210</i> |                         |           |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 396,695 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 7,118          | 56        | -0,006                  | 0,004      | 0,010   | 6,843                   | 54        |
| ARGOS          | 10           | 7,002          | 70        | -0,009                  | 0,058      | 0,067   | 6,934                   | 69        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,939          | 68        | 0,000                   | 0,009      | 0,009   | 4,737                   | 65        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 1,383          | 12        | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,608                   | 5         |
| PUENTES        | 26           | 15,680         | 60        | 0,028                   | 0,037      | 0,009   | 6,064                   | 23        |
| ANCHURICAS     | 6            | 6,297          | 101       | -0,005                  | 0,493      | 0,498   | 5,223                   | 84        |
| TAIBILLA       | 9            | 4,343          | 48        | 0,000                   | 0,035      | 0,035   | 4,235                   | 47        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>393,247</b> | <b>34</b> | <b>1,130</b>            |            |         | <b>277,262</b>          | <b>24</b> |

Nota.- Se pasan 0,053 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.  
Se pasan 0,449 hm<sup>3</sup> 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 0,449 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,449 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 29/12/2019 08:00 Y 30/12/2019 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm   | Hi | Qi   |
|------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín        | 0,16 |    | 0,16 |
| Embalse del Cenajo     | 2,50 |    | 2,14 |
| Embalse de Camarillas  | 4,00 |    | 4,21 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 |    |      |
| SUMA                   | 7,50 |    |      |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 11,12 |      | 10,12 |
| E.A. Cieza           |       |      | 9,54  |
| E.A. Ojós            | 6,73  |      | 6,86  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 8,99  |
| Azud Contraparada    |       | 0,11 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,56 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  |      |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,20 |
| E.A. Beniel              |  |  | 4,31 |
| SUMA                     |  |  |      |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 0,00 |
| Acequia de Callosa             |      |       | 3,21 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 1,10  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,40 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 1,26 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,00 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,29 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI |      |       |      |
| Azud de Guardamar              |      | -0,03 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/12/2019 (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  | 0,090  | 0,025 | 0,116 | 0,051 |
| CPMD                | 0,000  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación de Ulea   | 0,000  |       | 0,000 |       |
| Pedrera + Cartagena | 0,175  | 0,000 | 0,175 | 0,000 |

|  |       |  |  |  |
|--|-------|--|--|--|
| Total Consumos ATS                               | 0,291 |  |  |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      | 0,294 |  |  |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          | 0,046 |  |  |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 | 0,038 |  |  |  |
| Descuento por aportación desalación              | 0,174 |  |  |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | 0,000 |  |  |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  | 0,036 |  |  |  |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,222           | 2,566             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,000           | 0,000             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,000           | 0,000             |

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

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas            | 0,038 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,038 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

|  |       |       |
|--|-------|-------|
|  | 0,174 | 2,014 |
|--|-------|-------|

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

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río    | 0,002 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | DE     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | CU     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | NU     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | CU     |
| Yecla                           | 0,3           | 2,0   | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | CU     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Puentes              | 0,0           |       | CU     |
| 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 Pedrera           | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           |       | CU     |
| 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 29/12/2019 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/12/2019 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/12/2019 en m3/s