



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 01/02/2019

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 37,486         | 18        | 2,055                   | 2,392        | 0,337        | 19,061                  | 9         |
| TALAVE <sup>(2)</sup>          | 35           | 16,169         | 46        | 1,114                   | 2,627        | 1,513        | 12,615                  | 36        |
| CENAJO <sup>(3)</sup>          | 437          | 103,445        | 24        | 0,623                   | 0,848        | 0,225        | 33,852                  | 8         |
| CAMARILLAS                     | 36           | 21,605         | 60        | 0,000                   | 1,080        | 1,080        | 9,441                   | 26        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 6,566          | 30        | -0,032                  | 0,054        | 0,086        | 4,129                   | 19        |
| SANTOMERA                      | 26           | 2,222          | 8         | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,170                   | 8         |
| LA PEDRERA                     | 246          | 70,555         | 29        | 0,000                   | 0,200        | 0,200        | 63,454                  | 26        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 7,413          | 17        | -0,039                  | 0,000        | 0,039        | 6,293                   | 14        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>265,461</b> | <b>25</b> | <b>3,721</b>            | <b>5,151</b> | <b>1,430</b> | <b>151,015</b>          | <b>14</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>150,144</i> | <i>14</i> |                         | <i>3,489</i> | <i>0,654</i> | <i>108,055</i>          | <i>10</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>115,317</i> | <i>11</i> |                         | <i>1,662</i> | <i>0,776</i> | <i>42,960</i>           | <i>4</i>  |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 410,651 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 4,988          | 39        | -0,038                  | 0,000      | 0,038   | 3,321                   | 26        |
| ARGOS          | 10           | 7,040          | 70        | -0,010                  | 0,038      | 0,048   | 7,718                   | 77        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,592          | 63        | -0,012                  | 0,000      | 0,012   | 3,817                   | 52        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,553          | 5         | 0,014                   | 0,014      | 0,000   | 0,095                   | 1         |
| PUNTES         | 26           | 6,260          | 24        | 0,000                   | 0,004      | 0,004   | 3,231                   | 12        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,895          | 94        | 0,551                   | 0,914      | 0,363   | 5,487                   | 88        |
| TAIBILLA       | 9            | 4,291          | 47        | 0,010                   | 0,045      | 0,035   | 3,164                   | 35        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>299,080</b> | <b>26</b> | <b>4,236</b>            |            |         | <b>177,848</b>          | <b>16</b> |

Nota.- Se pasan 0,200 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.

Se pasan 0,475 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 0,475 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,475 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 01/02/2019 08:00 Y 02/02/2019 08:00

| PUNTOS DE MEDICION      | Qm    | Hi | Qi    |
|-------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín         | 0,30  |    | 0,30  |
| Embalse del Cenajo      | 2,60  |    | 2,38  |
| Embalse de Camarillas   | 12,50 |    | 12,62 |
| Embalse de Alfonso XIII | 1,00  |    |       |
| SUMA                    | 16,10 |    |       |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 16,21 |      | 15,50 |
| E.A. Cieza           |       |      | 15,45 |
| E.A. Ojós            | 4,73  |      | 4,51  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 4,79  |
| Azud Contraparada    |       | 0,00 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 0,56 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  |      |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,08 |
| E.A. Beniel              |  |  | 1,14 |
| SUMA                     |  |  |      |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 2,37 |
| Acequia de Callosa             |      |       |      |
| Azud de Alfeitami              |      | 0,97  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,51 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,65 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,03 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,31 |       | 0,34 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,31 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/02/2019 (Hm<sup>3</sup>)

|  | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|--|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I                                 |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II                                |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente                               | 0,124  | 0,120 | 0,244 | 0,000 |
| CPMD   | 0,026  | 0,299 | 0,325 | 0,009 |
| Elevación de Ulea                                | 0,033  |       | 0,033 |       |
| Pedreira + Cartagena                             | 0,120  | 0,080 | 0,200 | 0,000 |
| Total Consumos ATS                               |        |       | 0,803 |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |        |       | 0,811 |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |        |       | 0,035 |       |
| Descuento por aportaciones pozos                 |        |       | 0,000 |       |
| Descuento por aportación desalación              |        |       | 0,000 |       |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |        |       | 0,000 |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |        |       | 0,776 |       |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,575           | 6,659             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,294           | 3,402             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,079           | 0,920             |

| 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 |

| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,000 | 0,000 |
|-------------------------------|-------|-------|
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> ) |       |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río                  | 0,131 |
| Desagüe fondo La Pedreira              | 0,000 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de la Fuensanta         | 16,5          | 8,0   | NU     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | NU     |
| Embalse del Cenajo              | 3,1           | 1,0   | CU     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 4,5           | 2,0   | NU     |
| Embalse de Camarillas           | 1,1           | 2,0   | CU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,1           |       | DE     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 3,5           | 2,0   | NU     |
| Embalse de Puentes              | 0,4           |       | 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 Pedreira          | 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 01/02/2019 en m<sup>3</sup>/s  
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 02/02/2019 en m.  
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 02/02/2019 en m<sup>3</sup>/s