



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 10/01/2020**

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 79,495         | 38        | 0,140                   | 1,090        | 0,950        | 34,893                  | 17        |
| TALAVE <sup>(2)</sup>          | 35           | 13,361         | 38        | -0,606                  | 0,129        | 0,735        | 20,845                  | 60        |
| CENAJO <sup>(3)</sup>          | 437          | 145,602        | 33        | 1,182                   | 1,389        | 0,207        | 92,938                  | 21        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 20,351         | 57        | 0,045                   | 0,391        | 0,346        | 18,999                  | 53        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 12,150         | 56        | -0,022                  | 0,065        | 0,087        | 6,743                   | 31        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,594          | 14        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,246                   | 9         |
| LA PEDRERA                     | 246          | 66,798         | 27        | 0,103                   | 0,270        | 0,167        | 68,713                  | 28        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 15,833         | 36        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 6,452                   | 14        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>357,184</b> | <b>34</b> | <b>0,842</b>            | <b>1,581</b> | <b>0,739</b> | <b>251,829</b>          | <b>24</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <b>220,132</b> | <b>21</b> |                         | <b>1,371</b> | <b>0,460</b> | <b>147,715</b>          | <b>14</b> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <b>137,052</b> | <b>13</b> | <b>ATS</b>              | <b>0,008</b> |              |                         |           |
|                                |              |                |           | <b>Des. Torreveja</b>   | <b>0,202</b> | <b>0,279</b> | <b>104,114</b>          | <b>10</b> |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 406,954 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 6,652          | 52        | -0,035                  | 0,000      | 0,035   | 6,323                   | 49        |
| ARGOS          | 10           | 6,896          | 69        | -0,009                  | 0,058      | 0,067   | 7,079                   | 70        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,939          | 68        | -0,004                  | 0,000      | 0,004   | 4,691                   | 64        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 1,079          | 9         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,608                   | 5         |
| PUENTES        | 26           | 15,624         | 60        | 0,000                   | 0,013      | 0,013   | 6,153                   | 24        |
| ANCHURICAS     | 6            | 4,928          | 79        | -0,478                  | 0,163      | 0,641   | 5,420                   | 87        |
| TAIBILLA       | 9            | 4,369          | 48        | 0,010                   | 0,037      | 0,027   | 4,266                   | 47        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>401,671</b> | <b>35</b> | <b>0,326</b>            |            |         | <b>286,369</b>          | <b>25</b> |

Nota.- Se pasan 0,068 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.  
Se pasan 0,346 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 0,346 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,346 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 10/01/2020 08:00 Y 11/01/2020 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm   | Hi | Qi   |
|------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín        | 0,16 |    | 0,16 |
| Embalse del Cenajo     | 2,40 |    | 2,32 |
| Embalse de Camarillas  | 4,00 |    | 4,20 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 |    |      |
| SUMA                   | 7,40 |    |      |

|                      |      |      |      |
|----------------------|------|------|------|
| E.A. Almadenes       | 9,17 |      | 6,45 |
| E.A. Cieza           |      |      | 7,80 |
| E.A. Ojós            | 5,68 |      | 5,68 |
| E.A. Contraparada    |      |      | 5,63 |
| Azud Contraparada    |      | 0,07 |      |
| Embalse de Santomera | 0,00 |      |      |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 1,23 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  |      |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,18 |
| E.A. Beniel              |  |  | 3,66 |
| SUMA                     |  |  |      |

|                                |      |      |      |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela               |      |      |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |      | 0,00 |
| Acequia de Callosa             |      |      | 2,40 |
| Azud de Alfeitami              |      | 1,22 |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |      | 1,16 |
| Acequia de la Comuna           |      |      | 1,42 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,31 |      | 0,45 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |      | 0,08 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI |      |      |      |
| Azud de Guardamar              |      | 0,00 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/01/2020 (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                               | 0,078  | 0,052 | 0,131 | 0,028 |
| CPMD   | 0,000  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación de Ulea                                | 0,022  |       | 0,022 |       |
| Pedreira + Cartagena                             | 0,166  | 0,001 | 0,167 | 0,000 |
| Total Consumos ATS                               |        |       | 0,319 |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |        |       | 0,323 |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |        |       | 0,043 |       |
| Descuento por aportaciones pozos                 |        |       | 0,000 |       |
| Descuento por aportación desalación              |        |       | 0,202 |       |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |        |       | 0,000 |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |        |       | 0,077 |       |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,228           | 2,642             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,000           | 0,000             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,000           | 0,005             |

| DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )  |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterraneeas          | 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 | 0,202 | 2,338 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> ) |       |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río                  | 0,002 |
| Desagüe fondo La Pedreira              | 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           |       | NU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | NU     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | NU     |
| 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           |       | DE     |
| 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 10/01/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/01/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/01/2020 en m3/s