



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 15/11/2020

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 50,858         | 24        | -0,037                  | 0,266        | 0,303        | 30,730                  | 15        |
| TALAVE                         | 35           | 15,569         | 45        | -0,107                  | 0,126        | 0,233        | 11,869                  | 34        |
| CENAJO                         | 437          | 188,158        | 43        | 0,000                   | 0,372        | 0,372        | 99,772                  | 23        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 16,773         | 47        | -0,021                  | 0,238        | 0,259        | 15,786                  | 44        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 3,990          | 18        | 0,000                   | 0,004        | 0,004        | 10,605                  | 49        |
| SANTOMERA                      | 26           | 4,149          | 16        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 5,897                   | 22        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 71,155         | 29        | -0,360                  | 0,079        | 0,439        | 64,315                  | 26        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 6,511          | 15        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 11,874                  | 27        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>357,163</b> | <b>34</b> | <b>-0,525</b>           | <b>0,571</b> | <b>1,096</b> | <b>250,848</b>          | <b>24</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>177,145</i> | <i>17</i> |                         | <i>0,461</i> | <i>0,267</i> | <i>103,851</i>          | <i>10</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>180,018</i> | <i>17</i> |                         | <i>0,009</i> |              |                         |           |
|                                |              |                |           | <i>Des. Torrevieja</i>  | <i>0,101</i> | <i>0,829</i> | <i>146,997</i>          | <i>14</i> |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 397,955 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 7,209          | 56        | -0,020                  | 0,000      | 0,020   | 7,197                   | 56        |
| ARGOS          | 10           | 6,953          | 69        | 0,009                   | 0,060      | 0,051   | 6,731                   | 67        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,496          | 62        | -0,004                  | 0,000      | 0,004   | 4,700                   | 65        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,581          | 5         | -0,013                  | 0,000      | 0,013   | 1,618                   | 14        |
| PUENTES        | 26           | 15,117         | 58        | -0,028                  | 0,004      | 0,032   | 14,526                  | 56        |
| ANCHURICAS     | 6            | 0,698          | 11        | 0,000                   | 0,043      | 0,043   | 5,795                   | 93        |
| TAIBILLA       | 9            | 3,336          | 37        | 0,000                   | 0,035      | 0,035   | 3,724                   | 41        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>395,553</b> | <b>35</b> | <b>-0,581</b>           |            |         | <b>295,139</b>          | <b>26</b> |

<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 15/11/2020 08:00 Y 16/11/2020 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm   | Hi | Qi   |
|------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín        | 0,28 |    | 0,28 |
| Embalse del Cenajo     | 4,30 |    | 3,83 |
| Embalse de Camarillas  | 3,00 |    | 4,18 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,05 |    |      |
| SUMA                   | 7,35 |    |      |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 15,32 |      | 17,96 |
| E.A. Cieza           |       |      | 8,12  |
| E.A. Ojós            | 6,12  |      | 6,13  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 6,19  |
| Azud Contraparada    |       | 0,00 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 2,24 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,61 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,77 |
| E.A. Beniel              |  |  | 3,02 |
| SUMA                     |  |  | 6,64 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 1,17 |
| Acequia de Callosa             |      |       | 1,84 |
| Azud de Alfeitamí              |      | 1,07  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,14 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,61 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,22 |       | 0,29 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,10 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,07 |       | 1,33 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/11/2020 (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  | 0,093  | 0,000 | 0,093 | 0,015 |
| CPMD                | 0,030  | 0,276 | 0,307 | 0,065 |
| Elevación de Ulea   | 0,021  |       | 0,021 |       |
| Pedrera + Cartagena | 0,127  | 0,305 | 0,432 | 0,008 |

|  |  |  |       |  |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS                               |  |  | 0,852 |  |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |  |  | 0,860 |  |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |  |  | 0,031 |  |
| Descuento por aportaciones pozos                 |  |  | 0,000 |  |
| Descuento por aportación desalación              |  |  | 0,101 |  |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |  |  | 0,000 |  |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |  |  | 0,728 |  |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,086           | 0,999             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,372           | 4,305             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,330           | 3,818             |

| 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 | 0,101 | 1,169 |
|-------------------------------|-------|-------|

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

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | --     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | NU     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | --     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | DE     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | NU     |
| 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           |       | 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)            | 0,2           | 24,0  | NU     |
| 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           |       | NU     |
| 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 15/11/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/11/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/11/2020 en m3/s