



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 04/10/2017

| EMBALSES                           | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|------------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                          | 210          | 11,996         | 6         | -0,103                  | 0,165        | 0,268        | 17,872                  | 9         |
| TALAVE                             | 35           | 7,412          | 21        | -0,189                  | 0,088        | 0,277        | 16,849                  | 48        |
| CENAJO                             | 437          | 30,151         | 7         | -0,129                  | 0,346        | 0,475        | 100,673                 | 23        |
| CAMARILLAS                         | 36           | 5,696          | 16        | 0,252                   | 0,321        | 0,069        | 16,481                  | 46        |
| ALFONSO XIII                       | 22           | 4,240          | 20        | -0,056                  | 0,031        | 0,087        | 3,866                   | 18        |
| SANTOMERA                          | 26           | 2,082          | 8         | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 1,266                   | 5         |
| LA PEDRERA                         | 246          | 63,110         | 26        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 76,563                  | 31        |
| ALGECIRAS                          | 45           | 8,037          | 18        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 7,621                   | 17        |
| <b>SUMAS</b>                       | <b>1.057</b> | <b>132,724</b> | <b>13</b> | <b>-0,225</b>           | <b>0,499</b> | <b>0,724</b> | <b>241,191</b>          | <b>23</b> |
| <b>Cuenca</b>                      |              | 86,054         | 8         |                         | 0,469        | 0,761        | 207,420                 | 20        |
| <b>Trasvase <sup>(1) (2)</sup></b> |              | 46,670         | 5         |                         | 0,030        | -0,037       | 33,771                  | 3         |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 215,365 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 3,834          | 30        | -0,036                  | 0,004      | 0,040   | 6,462                   | 51        |
| ARGOS          | 10           | 6,664          | 66        | 0,000                   | 0,006      | 0,006   | 4,066                   | 40        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,175          | 57        | -0,004                  | 0,001      | 0,005   | 2,056                   | 28        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,264          | 2         | -0,012                  | 0,000      | 0,012   | 0,055                   | 0         |
| PUNTES         | 26           | 7,830          | 30        | -0,061                  | 0,007      | 0,068   | 0,949                   | 4         |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,930          | 95        | 0,005                   | 0,067      | 0,062   | 5,668                   | 91        |
| TAIBILLA       | 9            | 3,041          | 33        | -0,013                  | 0,025      | 0,038   | 3,094                   | 34        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>164,462</b> | <b>14</b> | <b>-0,346</b>           |            |         | <b>263,541</b>          | <b>23</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.

<sup>(2)</sup> El Total Consumos del Trasvase, y por tanto el desagüe del Trasvase, puede resultar negativo en los días en los que el total de aportaciones de recursos subterráneos, de desalación y de la cuenca del Taibilla superen a los consumos en el postrasvase.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 04/10/2017 08:00 Y 05/10/2017 08:00

| PUNTOS DE MEDICION      | Qm   | Hi | Qi   |
|-------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín         | 0,68 |    | 0,68 |
| Embalse del Cenajo      | 5,50 |    | 5,95 |
| Embalse de Camarillas   | 0,80 |    | 1,09 |
| Embalse de Alfonso XIII | 1,00 |    |      |
| SUMA                    | 7,30 |    |      |

|                      |      |      |      |
|----------------------|------|------|------|
| E.A. Almadenes       | 7,03 |      | 5,84 |
| E.A. Cieza           |      |      | 7,68 |
| E.A. Ojós            | 6,76 |      | 6,72 |
| E.A. Contraparada    |      |      | 6,70 |
| Azud Contraparada    |      | 0,07 |      |
| Embalse de Santomera | 0,00 |      |      |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 0,19 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  |      |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,00 |
| E.A. Beniel              |  |  | 2,32 |
| SUMA                     |  |  |      |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 1,76 |
| Acequia de Callosa             |      |       |      |
| Azud de Alfeitami              |      | 1,12  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,31 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,53 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,06 |       | 0,09 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,01 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,54 |       | 0,85 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/10/2017 (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                              | 0,180  | 0,000 | 0,180  | 0,000 |
| CPMD  | 0,000  | 0,000 | 0,000  | 0,000 |
| Elevación de Ulea                               | 0,024  |       | 0,024  |       |
| Pedreira + Cartagena                            | -0,015 | 0,015 | 0,000  | 0,000 |
| Total Consumos ATS                              |        |       | 0,205  |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%     |        |       | 0,207  |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla         |        |       | 0,031  |       |
| Descuento por aportaciones pozos                |        |       | 0,120  |       |
| Descuento por aportación desalación             |        |       | 0,093  |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial |        |       | -0,037 |       |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,088           | 1,013             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,000           | 0,000             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,006           | 0,069             |

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

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas           | 0,030 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,090 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,120 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

|  |       |       |
|--|-------|-------|
|  | 0,093 | 1,076 |
|--|-------|-------|

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

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

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | NU     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | NU     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | CU     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | NU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | DE     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | NU     |
| 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 Pedreira          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           |       | DE     |
| Almoradí                        | 0,0           |       | DE     |
| San Javier (Academia General)   | 0,0           |       | DE     |

NI = NIEVA  
 LL = LLUEVE  
 CC = CASI CUBIERTO  
 CU = CUBIERTO  
 UN = NUBOSO  
 CD = CASI DESPEJADO  
 DE = DESPEJADO  
 CH = CHISPEA  
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 04/10/2017 en m3/s  
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 05/10/2017 en m.  
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 05/10/2017 en m3/s