



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 13/09/2018

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 33,931         | 16        | -0,372                  | 0,189        | 0,561        | 13,454                  | 6         |
| TALAVE                         | 35           | 14,476         | 42        | -0,729                  | 0,177        | 0,906        | 7,554                   | 22        |
| CENAJO                         | 437          | 90,221         | 21        | -0,386                  | 0,651        | 1,037        | 36,934                  | 8         |
| CAMARILLAS                     | 36           | 14,170         | 40        | 0,018                   | 0,908        | 0,890        | 9,300                   | 26        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 4,046          | 19        | -0,041                  | 0,045        | 0,086        | 5,306                   | 25        |
| SANTOMERA                      | 26           | 2,006          | 8         | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,129                   | 8         |
| LA PEDRERA                     | 246          | 57,032         | 23        | -0,232                  | 0,037        | 0,269        | 66,177                  | 27        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 4,895          | 11        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 9,301                   | 21        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>220,777</b> | <b>21</b> | <b>-1,742</b>           | <b>0,503</b> | <b>2,245</b> | <b>150,155</b>          | <b>14</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>140,136</i> | <i>13</i> |                         | <i>0,445</i> | <i>1,417</i> | <i>99,520</i>           | <i>9</i>  |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>80,641</i>  | <i>8</i>  |                         | <i>0,058</i> | <i>0,828</i> | <i>50,635</i>           | <i>5</i>  |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 381,249 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 8,305          | 65        | -0,075                  | 0,007      | 0,082   | 5,544                   | 43        |
| ARGOS          | 10           | 6,992          | 70        | -0,010                  | 0,022      | 0,032   | 6,702                   | 67        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,045          | 56        | 0,004                   | 0,009      | 0,005   | 4,167                   | 57        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,664          | 6         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,402                   | 3         |
| PUENTES        | 26           | 4,960          | 19        | 0,018                   | 0,022      | 0,004   | 9,157                   | 35        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,620          | 90        | 0,000                   | 0,114      | 0,114   | 5,925                   | 95        |
| TAIBILLA       | 9            | 3,222          | 35        | -0,004                  | 0,027      | 0,031   | 3,372                   | 37        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>254,585</b> | <b>22</b> | <b>-1,809</b>           |            |         | <b>185,424</b>          | <b>16</b> |

Nota.- Se pasan 0,037 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.

<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 13/09/2018 08:00 Y 14/09/2018 08:00

| PUNTOS DE MEDICION     | Qm    | Hi | Qi    |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín        | 0,43  |    | 0,43  |
| Embalse del Cenajo     | 12,00 |    | 13,52 |
| Embalse de Camarillas  | 10,30 |    | 10,24 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00  |    | 0,73  |
| SUMA                   | 23,30 |    | 24,49 |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 22,54 |      | 40,30 |
| E.A. Cieza           |       |      | 21,41 |
| E.A. Ojós            | 9,44  |      | 9,35  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 8,18  |
| Azud Contraparada    |       | 0,15 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      |       |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 0,58 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  |      |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,13 |
| E.A. Beniel              |  |  | 2,70 |
| SUMA                     |  |  |      |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      | 0,01  |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       |      |
| Acequia de Callosa             |      |       |      |
| Azud de Alfeitami              |      | 1,22  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,26 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,63 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,00 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,02 |       | 2,04 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,30 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/09/2018 (Hm3)

|  | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|--|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I                                 |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II                                |        | 0,020 | 0,020 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente                               | 0,173  | 0,323 | 0,496 | 0,012 |
| CPMD   | 0,012  | 0,136 | 0,148 | 0,030 |
| Elevación de Ulea                                | 0,024  |       | 0,024 |       |
| Pedreira + Cartagena                             | 0,157  | 0,085 | 0,242 | 0,027 |
| Total Consumos ATS                               |        |       | 0,930 |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%      |        |       | 0,940 |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla          |        |       | 0,035 |       |
| Descuento por aportaciones pozos                 |        |       | 0,077 |       |
| Descuento por aportación desalación              |        |       | 0,000 |       |
| Descuento por aportación desalación no reguladas |        |       | 0,000 |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial  |        |       | 0,828 |       |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA       |                 |                   |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
|                                  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,696           | 8,060             |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,178           | 2,060             |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,096           | 1,107             |

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

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas            | 0,011 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,066 |
| Pozos encomiendas Gestión          | 0,000 |
| Pozos BES                          | 0,000 |
| Total Pozos                        | 0,077 |

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

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

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río     | 0,152 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,000 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | NU     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | CU     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | CU     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | NU     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 0,0           |       | DE     |
| 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           |       | 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 13/09/2018 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 14/09/2018 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 14/09/2018 en m3/s