



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 06/03/2018

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 33,652         | 16        | 2,506                   | 3,197        | 0,691        | 23,133                  | 11        |
| TALAVE <sup>(2)</sup>          | 35           | 19,262         | 55        | 0,237                   | 1,312        | 1,075        | 18,000                  | 52        |
| CENAJO <sup>(3)</sup>          | 437          | 40,721         | 9         | 1,202                   | 1,340        | 0,138        | 132,256                 | 30        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 8,683          | 24        | 0,330                   | 0,562        | 0,232        | 29,017                  | 81        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 5,128          | 24        | 0,042                   | 0,050        | 0,008        | 12,520                  | 58        |
| SANTOMERA                      | 26           | 2,158          | 8         | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,911                   | 11        |
| LA PEDRERA                     | 246          | 62,766         | 26        | 0,000                   | 0,056        | 0,056        | 87,600                  | 36        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 5,605          | 13        | -0,066                  | 0,000        | 0,066        | 7,720                   | 17        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>177,975</b> | <b>17</b> | <b>4,251</b>            | <b>4,774</b> | <b>0,523</b> | <b>313,157</b>          | <b>30</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>136,164</i> | <i>13</i> |                         | <i>4,764</i> | <i>0,513</i> | <i>252,849</i>          | <i>24</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>41,811</i>  | <i>4</i>  |                         | <i>0,010</i> | <i>0,010</i> | <i>60,308</i>           | <i>6</i>  |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 210,758 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 3,507          | 27        | -0,004                  | 0,014      | 0,018   | 3,132                   | 25        |
| ARGOS          | 10           | 7,835          | 78        | 0,010                   | 0,037      | 0,027   | 7,803                   | 78        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,835          | 53        | -0,004                  | 0,000      | 0,004   | 4,888                   | 67        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,091          | 1         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,608                   | 5         |
| PUNTES         | 26           | 3,057          | 12        | -0,062                  | 0,000      | 0,062   | 10,334                  | 40        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,692          | 91        | 0,262                   | 0,995      | 0,733   | 5,292                   | 85        |
| TAIBILLA       | 9            | 3,733          | 41        | 0,047                   | 0,067      | 0,020   | 4,658                   | 51        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>205,725</b> | <b>18</b> | <b>4,500</b>            |            |         | <b>349,872</b>          | <b>31</b> |

Nota.- Se pasan 0,518 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 0,518 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,518 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 06/03/2018 08:00 Y 07/03/2018 08:00

| PUNTOS DE MEDICION             | Qm   | Hi    | Qi   |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Canal de Hellín                | 0,16 |       | 0,16 |
| Embalse del Cenajo             | 1,60 |       | 1,63 |
| Embalse de Camarillas          | 2,70 |       | 2,78 |
| Embalse de AlfonsoXIII         | 0,10 |       |      |
| SUMA                           | 4,40 |       |      |
| E.A. Almadenes                 | 6,56 |       | 5,09 |
| E.A. Cieza                     |      |       | 4,50 |
| E.A. Ojós                      | 2,43 |       | 2,41 |
| E.A. Contraparada              |      |       | 2,67 |
| Azud Contraparada              |      | 0,08  |      |
| Embalse de Santomera           | 0,00 |       |      |
| Azarbe de Merancho             |      |       | 0,72 |
| Azarbe Puertas de Murcia       |      |       |      |
| Azarbe de Hurchillo            |      |       | 0,03 |
| E.A. Beniel                    |      |       | 3,05 |
| SUMA                           |      |       |      |
| Azud de Orihuela               |      | -0,35 |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 1,37 |
| Acequia de Callosa             |      |       |      |
| Azud de Alfeitami              |      | 0,68  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 0,90 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,84 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,06 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,01 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 0,87 |       | 0,86 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,31 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/03/2018 (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                              | 0,099           | 0,000             | 0,099 | 0,063 |
| CPMD  | 0,019           | 0,000             | 0,019 | 0,046 |
| Elevación de Ulea                               | 0,034           |                   | 0,034 |       |
| Pedreira + Cartagena                            | 0,000           | 0,000             | 0,000 | 0,056 |
| Total Consumos ATS                              |                 |                   | 0,152 |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%     |                 |                   | 0,153 |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla         |                 |                   | 0,046 |       |
| Descuento por aportaciones pozos                |                 |                   | 0,017 |       |
| Descuento por aportación desalación             |                 |                   | 0,079 |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial |                 |                   | 0,010 |       |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA                      |                 |                   |       |       |
|   | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |       |       |
| Canal Principal Margen Izquierda                | 0,138           | 1,599             |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha                  | 0,000           | 0,000             |       |       |
| Canal del Campo de Cartagena                    | 0,037           | 0,424             |       |       |
| DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )               |                 |                   |       |       |
| Pozos Peaje Subterranas                         | 0,017           |                   |       |       |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra              | 0,000           |                   |       |       |
| Pozos encomiendas Gestión                       | 0,000           |                   |       |       |
| Pozos BES                                       | 0,000           |                   |       |       |
| Total Pozos                                     | 0,017           |                   |       |       |
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA                   |                 |                   |       |       |
|   | 0,079           | 0,919             |       |       |
| 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           |       | DE     |
| Embalse de la Fuensanta         | 3,5           | 3,0   | NU     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | DE     |
| Liétor                          |               |       |        |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | NU     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | DE     |
| Yecla                           |               |       |        |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) |               |       |        |
| 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           |       | NU     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Puentes              | 0,0           |       | DE     |
| Lorca (casco urbano)            |               |       |        |
| Murcia (Guadalupe)              |               |       |        |
| Murcia (Plaza Fontes)           |               |       |        |
| Embalse de Santomera            | 2,1           | 4,0   | DE     |
| Embalse de La Pedreira          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           |       | DE     |
| Almoradí                        |               |       |        |
| San Javier (Academia General)   |               |       |        |

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 06/03/2018 en m3/s  
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 07/03/2018 en m.  
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 07/03/2018 en m3/s