



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 29/04/2019

| EMBALSES                       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA                      | 210          | 49,004         | 23        | 0,437                   | 1,045        | 0,608        | 63,734                  | 30        |
| TALAVE <sup>(2)</sup>          | 35           | 17,481         | 50        | -0,586                  | 0,295        | 0,881        | 12,797                  | 37        |
| CENAJO <sup>(3)</sup>          | 437          | 169,874        | 39        | 0,911                   | 1,126        | 0,215        | 130,429                 | 30        |
| CAMARILLAS                     | 36           | 23,722         | 66        | 0,075                   | 0,456        | 0,381        | 16,335                  | 46        |
| ALFONSO XIII                   | 22           | 5,661          | 26        | -0,016                  | 0,070        | 0,086        | 5,936                   | 27        |
| SANTOMERA                      | 26           | 3,349          | 13        | -0,008                  | 0,000        | 0,008        | 2,052                   | 8         |
| LA PEDRERA                     | 246          | 74,103         | 30        | 0,000                   | 0,179        | 0,179        | 58,146                  | 24        |
| ALGECIRAS                      | 45           | 8,914          | 20        | 0,133                   | 0,133        | 0,000        | 5,489                   | 12        |
| <b>SUMAS</b>                   | <b>1.057</b> | <b>352,108</b> | <b>33</b> | <b>0,947</b>            | <b>1,641</b> | <b>0,694</b> | <b>294,918</b>          | <b>28</b> |
| <b>Cuenca</b>                  |              | <i>161,538</i> | <i>15</i> |                         | <i>1,632</i> | <i>0,577</i> | <i>242,184</i>          | <i>23</i> |
| <b>Trasvase <sup>(1)</sup></b> |              | <i>190,570</i> | <i>18</i> |                         | <i>0,009</i> | <i>0,117</i> | <i>52,734</i>           | <i>5</i>  |

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 300,9 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 4,515          | 35        | -0,022                  | 0,010      | 0,032   | 2,852                   | 22        |
| ARGOS          | 10           | 7,591          | 76        | 0,029                   | 0,058      | 0,029   | 7,728                   | 77        |
| LA CIERVA      | 7            | 4,779          | 66        | -0,013                  | 0,000      | 0,013   | 3,968                   | 54        |
| VALDEINFIERNO  | 12           | 0,608          | 5         | -0,097                  | 0,000      | 0,097   | 0,083                   | 1         |
| PUNTES         | 26           | 5,939          | 23        | 0,035                   | 0,036      | 0,001   | 2,612                   | 10        |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,087          | 81        | -0,086                  | 0,018      | 0,104   | 5,587                   | 89        |
| TAIBILLA       | 9            | 5,705          | 63        | 0,007                   | 0,025      | 0,018   | 5,038                   | 55        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.140</b> | <b>386,332</b> | <b>34</b> | <b>0,799</b>            |            |         | <b>322,786</b>          | <b>28</b> |

Nota.- Se pasan 0,042 y 0,133 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,432 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 0,432 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,432 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 29/04/2019 08:00 Y 30/04/2019 08:00

| PUNTOS DE MEDICION             | Qm   | Hi    | Qi   |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Canal de Hellín                | 0,15 |       | 0,14 |
| Embalse del Cenajo             | 2,50 |       | 2,64 |
| Embalse de Camarillas          | 4,40 |       | 5,41 |
| Embalse de Alfonso XIII        | 1,00 |       |      |
| SUMA                           | 7,90 |       |      |
| E.A. Almadenes                 | 4,14 |       | 3,96 |
| E.A. Cieza                     |      |       | 7,27 |
| E.A. Ojós                      | 3,04 |       | 3,40 |
| E.A. Contraparada              |      |       | 3,84 |
| Azud Contraparada              |      | 0,12  |      |
| Embalse de Santomera           | 0,08 |       |      |
| Azarbe de Merancho             |      |       | 0,52 |
| Azarbe Puertas de Murcia       |      |       |      |
| Azarbe de Hurchillo            |      |       | 0,13 |
| E.A. Beniel                    |      |       | 0,88 |
| SUMA                           |      |       |      |
| Azud de Orihuela               |      |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 2,37 |
| Acequia de Callosa             |      |       |      |
| Azud de Alfeitami              |      | 1,00  |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 1,03 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 1,08 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,00 |       | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,50 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 0,55 |       | 0,54 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,29 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/04/2019 (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   | 0,086           | 0,056             | 0,142 | 0,032 |
| CPMD   | 0,001           | 0,017             | 0,018 | 0,001 |
| Elevación de Ulea  | 0,000           |                   | 0,000 |       |
| Pedrera + Cartagena  | 0,094           | 0,085             | 0,179 | 0,000 |
| Total Consumos ATS   |                 |                   | 0,339 |       |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%                  |                 |                   | 0,342 |       |
| Descuento por aportaciones río Taibilla                      |                 |                   | 0,050 |       |
| Descuento por aportaciones pozos                             |                 |                   | 0,039 |       |
| Descuento por aportación desalación                          |                 |                   | 0,137 |       |
| Descuento por aportación desalación no reguladas             |                 |                   | 0,000 |       |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial              |                 |                   | 0,117 |       |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA                                   |                 |                   |       |       |
|  | Hm <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> /s |       |       |
| Canal Principal Margen Izquierda                             | 0,216           | 2,495             |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha                               | 0,152           | 1,764             |       |       |
| Canal del Campo de Cartagena                                 | 0,079           | 0,913             |       |       |
| DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )                            |                 |                   |       |       |
| Pozos Peaje Subterráneas                                     | 0,039           |                   |       |       |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra                           | 0,000           |                   |       |       |
| Pozos encomiendas Gestión                                    | 0,000           |                   |       |       |
| Pozos BES  | 0,000           |                   |       |       |
| Total Pozos  | 0,039           |                   |       |       |
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA                                |                 |                   |       |       |
|  | 0,137           | 1,584             |       |       |
| 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           |       | DE     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | CU     |
| 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           |       | DE     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           |       | CU     |
| Embalse de Alfonso XII          | 0,0           |       | CU     |
| Azud de Ojós                    | 0,0           |       | NU     |
| 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)            | 0,0           |       | DE     |
| 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           |       | 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 29/04/2019 en m3/s  
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 30/04/2019 en m.  
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 30/04/2019 en m3/s