



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 27/07/2006

| EMBALSES      | CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> ) | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|---------------|------------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA     | 210                          | 7,263          | 3         | -0,052                  | 0,130        | 0,182        | 11,292                  | 5         |
| TALAVE        | 35                           | 5,765          | 17        | 0,039                   | 0,943        | 0,904        | 13,200                  | 38        |
| CENAJO        | 437                          | 57,137         | 13        | -0,301                  | 0,208        | 0,509        | 37,245                  | 9         |
| CAMARILLAS    | 36                           | 9,341          | 26        | 0,000                   | 0,907        | 0,907        | 11,892                  | 33        |
| ALFONSO XIII  | 22                           | 3,041          | 14        | -0,012                  | 0,000        | 0,012        | 3,456                   | 16        |
| SANTOMERA     | 26                           | 2,146          | 8         | -0,006                  | 0,000        | 0,006        | 2,263                   | 9         |
| LA PEDRERA    | 246                          | 54,203         | 22        | -0,415                  | 0,126        | 0,541        | 55,779                  | 23        |
| ALGECIRAS     | 45                           | 4,692          | 11        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 8,146                   | 18        |
| <b>SUMAS</b>  | <b>1.057</b>                 | <b>143,588</b> | <b>14</b> | <b>-0,747</b>           | <b>1,102</b> | <b>1,849</b> | <b>143,273</b>          | <b>14</b> |
| <b>Cuenca</b> |                              | <b>65,230</b>  | <b>6</b>  |                         | <b>0,162</b> | <b>0,948</b> | <b>74,933</b>           | <b>7</b>  |
|               |                              | <b>78,358</b>  | <b>8</b>  |                         | <b>0,940</b> | <b>0,901</b> | <b>68,340</b>           | <b>7</b>  |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,3 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES       | CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> ) | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|------------------------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENT     | 13                           | 0,350          | 3         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,634                   | 5         |
| ARGOS          | 10                           | 4,721          | 47        | -0,027                  | 0,000      | 0,027   | 4,210                   | 42        |
| LA CIERVA      | 7                            | 1,239          | 17        | -0,007                  | 0,012      | 0,019   | 1,399                   | 19        |
| VALDEINFIERNO  | 13                           | 0,461          | 3         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,000                   | 0         |
| PUENTES        | 26                           | 0,525          | 2         | 0,082                   | 0,099      | 0,017   | 0,539                   | 2         |
| ANCHURICAS     | 6                            | 5,840          | 93        | 0,010                   | 0,071      | 0,061   | 5,870                   | 94        |
| TAIBILLA       | 9                            | 4,418          | 49        | 4,418                   | 4,462      | 0,044   | 4,048                   | 45        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.141</b>                 | <b>161,142</b> | <b>14</b> | <b>3,729</b>            |            |         | <b>159,973</b>          | <b>14</b> |

Nota.- Se pasan 0,126 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera

\* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva y a los pozos del SCRATS.



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

| PUNTOS DE MEDICION  | Qm    | Hi    | Oi   |
|---|-------|-------|------|
| <b>CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/07/2006 (Hm3)</b>    |       |       |      |
| Canal de Hellín   | 0,52  | 0,54  |      |
| Embalse del Cenajo  | 5,90  | 6,40  |      |
| Embalse de Camarillas                                     | 10,50 | 10,60 |      |
| Embalse de Alfonso XIII                                   | 0,14  | 0,00  |      |
| SUMA  | 16,54 | 17,00 |      |
| E.A. Almadenes  | 14,42 | 15,09 |      |
| E.A. Cieza  |       | 15,54 |      |
| E.A. Ojós   | 2,53  | 2,72  |      |
| E.A. Contraparada   |       | 0,76  |      |
| Azud Contraparada   |       |       |      |
| Embalse de Santomera                                      | 0,07  | 0,00  |      |
| <b>TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 27/07/2006 (Hm3)</b> |       |       |      |
| Azarbe de Merancho  |       | 0,00  |      |
| Azarbe Puertas de Murcia                                  |       | 0,00  |      |
| Azarbe de Hurchillo                                       |       | 0,09  |      |
| E.A. Beniel   |       | 1,85  |      |
| SUMA  |       | 1,94  |      |
| Azud de Orihuela  |       | -0,69 |      |
| Acequia Vieja de Almoradí                                 |       | 0,30  |      |
| Acequia de Callosa  |       | 0,96  |      |
| Azud de Alfeitamí   |       | -0,65 |      |
| Acequia Mayor de Almoradí                                 |       | 0,52  |      |
| Acequia de la Comuna                                      |       | 0,18  |      |
| Elevación Riegos Levante MD                               | 0,00  | 0,00  |      |
| Canal Riegos de Levante MI                                |       | 0,00  |      |
| 1ª Elevación Riegos Levante M                             | 0,00  | 0,00  |      |
| Azud de Guardamar   |       | -0,55 | 0,00 |

Qm: caudal medio diario del dia 27/07/2006 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 28/07/2006 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 28/07/2006 en m<sup>3</sup>/s

|   | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I                                      |        | 0,000 | 0,000 |       |
| Elevación Zona II                                     |        | 0,000 | 0,000 | 0,031 |
| Canal Principal Margen Izquierda                      | 0,241  | 0,309 | 0,550 | 0,080 |
| Canal Principal Margen Derecha                        | 0,042  | 0,059 | 0,101 | 0,047 |
| Elevación de Ulea                                     | 0,000  |       | 0,000 |       |
| La Pedrera  | 0,238  | 0,304 | 0,542 | 0,000 |
| Crevillente   |        | 0,000 | 0,000 |       |
| TOTAL CONSUMO   |        |       |       | 1,193 |
| <b>APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 27/07/2006 (Hm3)</b> |        |       |       |       |
| Pozos de peaje  |        | 0,015 |       |       |
| Pozos de reserva                                      |        | 0,234 |       |       |
| Pozos del SCRATS                                      |        | 0,055 |       |       |
| Total Pozos   |        | 0,304 |       |       |
| Sifón Orihuela al río                                 |        | 0,005 |       |       |
| Desagüe fondo La Pedrera                              |        | 0,000 |       |       |

**PRECIPITACION ENTRE 27/07/2006 08:00 Y 28/07/2006 08:00**

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION    |       | Tiempo |
|---------------------------------|------------------|-------|--------|
|                                 | I/m <sup>2</sup> | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0              |       | DE     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0              |       | DE     |
| Embalse del Cenajo              | 2,9              | 1,0   | DE     |
| Liétor                          | 0,0              |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de Camarillas           | 19,0             | 0,4   | DE     |
| Yecla                           | 0,0              |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0              |       | DE     |
| Moratalla                       | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de Alfonso XIII         | 0,0              |       | DE     |
| Azud de Ojós                    | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de Mayés                | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0              |       | DE     |
| Embalse de Valdeinfierro        | 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