



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 10/06/2007

| EMBALSES          | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|-------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA         | 210          | 7,872          | 4         | -0,091                  | 0,255        | 0,346        | 8,659                   | 4         |
| TALAVE            | 35           | 9,327          | 27        | -0,359                  | 0,116        | 0,475        | 6,305                   | 18        |
| CENAJO            | 437          | 93,806         | 21        | 0,133                   | 0,364        | 0,231        | 66,881                  | 15        |
| CAMARILLAS        | 36           | 7,741          | 22        | -0,695                  | 0,475        | 1,170        | 9,694                   | 27        |
| ALFONSO XIII      | 22           | 4,795          | 22        | 0,000                   | 0,017        | 0,017        | 3,432                   | 16        |
| SANTOMERA         | 26           | 2,610          | 10        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,269                   | 9         |
| LA PEDRERA        | 246          | 75,238         | 31        | -0,230                  | 0,041        | 0,271        | 61,098                  | 25        |
| ALGECIRAS         | 45           | 7,958          | 18        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 4,939                   | 11        |
| <b>SUMAS</b>      | <b>1.057</b> | <b>209,347</b> | <b>20</b> | <b>-1,242</b>           | <b>0,406</b> | <b>1,648</b> | <b>163,277</b>          | <b>15</b> |
| <b>Cuenca</b>     |              | <i>106,695</i> | <i>10</i> |                         | <i>0,396</i> | <i>0,671</i> | <i>83,037</i>           | <i>8</i>  |
| <b>Trasvase *</b> |              | <i>102,652</i> | <i>10</i> |                         | <i>0,010</i> | <i>0,977</i> | <i>80,240</i>           | <i>7</i>  |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,172 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 0,218          | 2         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,400                   | 3         |
| ARGOS          | 10           | 7,185          | 71        | -0,020                  | 0,015      | 0,035   | 5,737                   | 57        |
| LA CIERVA      | 7            | 2,524          | 35        | -0,005                  | 0,000      | 0,005   | 1,700                   | 23        |
| VALDEINFIERNO  | 13           | 0,549          | 4         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,863                   | 7         |
| PUENTES        | 26           | 2,117          | 8         | 0,025                   | 0,038      | 0,013   | 0,535                   | 2         |
| ANCHURICAS     | 6            | 4,965          | 79        | 0,023                   | 0,178      | 0,155   | 5,620                   | 90        |
| TAIBILLA       | 9            | 5,008          | 55        | -0,018                  | 0,017      | 0,035   | 5,571                   | 61        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.141</b> | <b>231,913</b> | <b>20</b> | <b>-1,237</b>           |            |         | <b>183,703</b>          | <b>16</b> |

Nota.- Se pasan 0,041 hm3 de Camarillas a La Pedrera

\* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



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

**PRECIPITACION ENTRE 10/06/2007 08:00 Y 11/06/2007 08:00**

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------|----|----|----|
|--------------------|----|----|----|

|                 |      |  |      |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,60 |  | 0,60 |
|-----------------|------|--|------|

|                        |       |  |       |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo     | 2,66  |  | 2,17  |
| Embalse de Camarillas  | 13,54 |  | 13,58 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20  |  | 0,20  |
| SUMA                   | 16,40 |  | 15,95 |

|                      |       |      |       |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes       | 15,23 |      | 15,81 |
| E.A. Cieza           |       |      | 13,07 |
| E.A. Ojós            | 3,24  |      | 3,25  |
| E.A. Contraparada    |       |      | 4,02  |
| Azud Contraparada    |       | 0,00 |       |
| Embalse de Santomera | 0,00  |      | 0,00  |

|                          |  |  |      |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho       |  |  | 0,20 |
| Azarbe Puertas de Murcia |  |  | 0,20 |
| Azarbe de Hurchillo      |  |  | 0,40 |
| E.A. Beniel              |  |  | 2,65 |
| SUMA                     |  |  | 3,45 |

|                                |      |       |      |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela               |      | -0,48 |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |      |       | 1,86 |
| Acequia de Callosa             |      |       | 1,54 |
| Azud de Alfeitamí              |      | -0,13 |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |      |       | 0,98 |
| Acequia de la Comuna           |      |       | 0,60 |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,02 |       | 0,02 |
| Canal Riegos de Levante MI     |      |       | 0,02 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,32 |       | 0,88 |
| Azud de Guardamar              |      | -0,33 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/06/2007 (Hm3) |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

|                                  | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|----------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I                 |        | 0,079 | 0,079 |       |
| Elevación Zona II                |        | 0,015 | 0,015 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,294  | 0,020 | 0,314 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,238  | 0,247 | 0,485 | 0,015 |
| Elevación de Ulea                | 0,000  |       | 0,000 |       |
| La Pedrera                       | 0,082  | 0,100 | 0,182 | 0,000 |
| Crevillente                      |        | 0,000 | 0,000 |       |
| TOTAL CONSUMO                    |        |       | 1,075 |       |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/06/2007 (Hm3) |  |
|--|--|
|--|--|

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,438 |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,500 |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,107 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/06/2007 (Hm3) |  |
|--|--|
|--|--|

|                  |       |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje   | 0,010 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,100 |
| Total Pozos      | 0,110 |

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río    | 0,008 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,089 |

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | l/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | CC     |
| Embalse de la Fuensanta         | 23,0          | 1,0   | DE     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 3,3           | 2,0   | CC     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | DE     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           | 1,0   | DE     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           | 1,0   | DE     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 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           | 1,0   | DE     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           | 1,0   | DE     |
| Embalse de Valdeinfierno        | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Puentes              | 1,0           | 1,0   | DE     |
| Lorca (casco urbano)            | 0,0           |       | DE     |
| Murcia (Guadalupe)              | 0,0           |       | DE     |
| Murcia (Plaza Fontes)           | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Santomera            | 1,0           | 1,0   | CU     |
| Embalse de La Pedrera           | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           | 1,0   | 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 10/06/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/06/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/06/2007 en m3/s