



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 10/03/2009

| EMBALSES     | CAPACIDAD               | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|--------------|-------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA    | 210                     | 40,434         | 19        | 0,660                   | 1,812        | 1,152        | 9,910                   | 5         |
| TALAVE       | 35                      | 24,366         | 70        | -0,694                  | 0,645        | 1,339        | 11,310                  | 32        |
| CENAO        | 437                     | 139,747        | 32        | 1,066                   | 1,152        | 0,086        | 54,874                  | 13        |
| CAMARILLAS   | 36                      | 17,587         | 49        | -0,063                  | 1,347        | 1,410        | 15,786                  | 44        |
| ALFONSO XIII | 22                      | 6,890          | 32        | 0,000                   | 0,086        | 0,086        | 3,824                   | 18        |
| SANTOMERA    | 26                      | 2,017          | 8         | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,348                   | 9         |
| LA PEDRERA   | 246                     | 96,772         | 39        | 0,734                   | 1,036        | 0,302        | 79,214                  | 32        |
| ALGECIRAS    | 45                      | 8,453          | 19        | -0,010                  | 0,000        | 0,010        | 5,359                   | 12        |
| <b>SUMAS</b> | <b>1.057</b>            | <b>336,266</b> | <b>32</b> | <b>1,693</b>            | <b>2,551</b> | <b>0,858</b> | <b>182,625</b>          | <b>17</b> |
| Cuenca       |                         | 229,682        | 22        |                         | 2,534        | 0,171        | 75,565                  | 7         |
|              | Trasvase <sup>(1)</sup> | 106,584        | 10        |                         | 0,017        | 0,687        | 107,060                 | 10        |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 334,004 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 10,532         | 82        | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 8,592                   | 67        |
| ARGOS          | 10           | 7,782          | 77        | -0,011                  | 0,076      | 0,087   | 7,696                   | 77        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,280          | 45        | -0,004                  | 0,000      | 0,004   | 3,154                   | 43        |
| VALDEINFIERNO  | 13           | 1,843          | 14        | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,549                   | 4         |
| PUENTES        | 26           | 2,513          | 10        | 0,049                   | 0,049      | 0,000   | 2,958                   | 11        |
| ANCHURICAS     | 6            | 4,365          | 70        | -0,304                  | 0,421      | 0,725   | 5,625                   | 90        |
| TAIBILLA       | 9            | 5,425          | 60        | 0,029                   | 0,060      | 0,031   | 3,518                   | 39        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.141</b> | <b>372,006</b> | <b>33</b> | <b>1,452</b>            |            |         | <b>214,717</b>          | <b>19</b> |

Nota.- Se pasan 1,036 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera

<sup>(1)</sup> En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



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

| PUNTOS DE MEDICION             | Qm    | Hi    | Qi    |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Canal de Hellín                | 0,16  |       | 0,00  |
| Embalse del Cenajo             | 1,00  |       | 0,92  |
| Embalse de Camarillas          | 16,31 |       | 16,34 |
| Embalse de Alfonso XIII        | 1,00  |       |       |
| SUMA                           | 18,31 |       |       |
| E.A. Almadenes                 | 17,44 |       | 16,08 |
| E.A. Cieza                     |       |       | 15,54 |
| E.A. Ojós                      | 1,46  |       | 1,53  |
| E.A. Contraparada              |       |       | 2,28  |
| Azud Contraparada              |       | 0,00  |       |
| Embalse de Santomera           | 0,00  |       |       |
| Azarbe de Merancho             |       |       | 0,03  |
| Azarbe Puertas de Murcia       |       |       | 0,05  |
| Azarbe de Hurchillo            |       |       | 0,04  |
| E.A. Beniel                    |       |       | 0,57  |
| SUMA                           |       |       | 0,69  |
| Azud de Orihuela               |       | -0,71 |       |
| Acequia Vieja de Almoradí      |       |       | 0,79  |
| Acequia de Callosa             |       |       | 0,12  |
| Azud de Alfeitatamí            |       | -0,66 |       |
| Acequia Mayor de Almoradí      |       |       | 0,00  |
| Acequia de la Comuna           |       |       | 0,00  |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,05  |       | 0,35  |
| Canal Riegos de Levante MI     |       |       | 0,01  |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,10  |       | 1,00  |
| Azud de Guardamar              |       | -0,30 | 0,00  |

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/03/2009 (Hm3)**

|                                  | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|----------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I                 |        | 0,045 | 0,045 |       |
| Elevación Zona II                |        | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,200  | 0,159 | 0,359 | 0,012 |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,003  | 0,007 | 0,010 | 0,001 |
| Elevación de Ulea                | 0,000  |       | 0,000 |       |
| La Pedrera                       | 0,036  | 0,246 | 0,282 | 0,018 |
| Crevillente                      |        |       |       |       |
| TOTAL CONSUMO                    |        |       | 0,696 |       |

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/03/2009 (Hm3)**

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,459 |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,222 |

**APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/03/2009 (Hm3)**

|                  |       |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje   | 0,016 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,000 |
| Total Pozos      | 0,016 |

  

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río    | 0,014 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

**PRECIPITACION ENTRE 10/03/2009 08:00 Y 11/03/2009 08:00**

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | I/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | --     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | DE     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           |       | DE     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Camarillas           | 0,0           |       | 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           |       | 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 dia 10/03/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 11/03/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 11/03/2009 en m3/s