



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 02/02/2008

| EMBALSES                | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION   | DESAGÜE      | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA               | 210          | 9,978          | 5         | -0,101                  | 0,098        | 0,199        | 7,989                   | 4         |
| TALAVE                  | 35           | 17,616         | 51        | -0,136                  | 1,117        | 1,253        | 6,713                   | 19        |
| CENAJO                  | 437          | 48,187         | 11        | 0,000                   | 0,199        | 0,199        | 35,960                  | 8         |
| CAMARILLAS              | 36           | 19,878         | 55        | 0,203                   | 1,253        | 1,050        | 6,373                   | 18        |
| ALFONSO XIII            | 22           | 3,444          | 16        | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 3,456                   | 16        |
| SANTOMERA               | 26           | 2,310          | 9         | 0,000                   | 0,000        | 0,000        | 2,158                   | 8         |
| LA PEDRERA              | 246          | 66,591         | 27        | 0,155                   | 0,212        | 0,057        | 56,522                  | 23        |
| ALGECIRAS               | 45           | 3,243          | 7         | 0,087                   | 0,087        | 0,000        | 4,236                   | 9         |
| <b>SUMAS</b>            | <b>1.057</b> | <b>171,247</b> | <b>16</b> | <b>0,208</b>            | <b>1,215</b> | <b>1,007</b> | <b>123,407</b>          | <b>12</b> |
| Cuenca                  |              | 68,063         | 6         |                         | 0,227        | 0,297        | 55,966                  | 5         |
| Trasvase <sup>(1)</sup> |              | 103,184        | 10        |                         | 0,988        | 0,710        | 67,441                  | 7         |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 201,306 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES       | CAPACIDAD    | EXISTENCIA     | %         | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | %         |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE    | 13           | 9,774          | 76        | -0,008                  | 0,000      | 0,008   | 0,243                   | 2         |
| ARGOS          | 10           | 7,718          | 77        | 0,000                   | 0,017      | 0,017   | 7,359                   | 73        |
| LA CIERVA      | 7            | 3,019          | 41        | -0,003                  | 0,000      | 0,003   | 2,263                   | 31        |
| VALDEINFIERNO  | 13           | 0,549          | 4         | 0,000                   | 0,000      | 0,000   | 0,549                   | 4         |
| PUENTES        | 26           | 3,404          | 13        | 0,015                   | 0,029      | 0,014   | 0,575                   | 2         |
| ANCHURICAS     | 6            | 5,087          | 81        | 0,027                   | 0,027      | 0,000   | 4,983                   | 80        |
| TAIBILLA       | 9            | 2,811          | 31        | 0,012                   | 0,023      | 0,011   | 2,948                   | 32        |
| <b>TOTALES</b> | <b>1.141</b> | <b>203,609</b> | <b>18</b> | <b>0,251</b>            |            |         | <b>142,327</b>          | <b>12</b> |

Nota.- Se pasan 0,212 y 0,087 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendía = 286,519 Hm<sup>3</sup>.

<sup>(1)</sup> En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

| PUNTOS DE MEDICION             | Qm    | Hi    | Qi   |
|--------------------------------|-------|-------|------|
| Canal de Hellín                | 0,35  |       | 0,35 |
| Embalse del Cenajo             | 2,30  | 1,00  |      |
| Embalse de Camarillas          | 12,15 | 12,25 |      |
| Embalse de Alfonso XIII        | 0,00  | 0,00  |      |
| SUMA                           | 14,45 | 13,25 |      |
| E.A. Almadenes                 | 12,28 | 12,20 |      |
| E.A. Cieza                     |       | 12,79 |      |
| E.A. Ojós                      | 1,31  | 1,31  |      |
| E.A. Contraparada              |       | 1,79  |      |
| Azud Contraparada              | 0,00  |       |      |
| Embalse de Santomera           | 0,00  | 0,00  |      |
| Azarbe de Merancho             |       | 0,61  |      |
| Azarbe Puertas de Murcia       |       |       |      |
| Azarbe de Hurchillo            |       | 0,02  |      |
| E.A. Beniel                    |       | 0,68  |      |
| SUMA                           |       |       |      |
| Azud de Orihuela               |       |       |      |
| Acequia Vieja de Almoradí      |       |       |      |
| Acequia de Callosa             |       |       |      |
| Azud de Alfeitatamí            |       |       |      |
| Acequia Mayor de Almoradí      |       |       |      |
| Acequia de la Comuna           |       |       |      |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,03  | 0,03  |      |
| Canal Riegos de Levante MI     |       | 0,00  |      |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,29  | 0,00  |      |
| Azud de Guardamar              |       | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/02/2008 (Hm3)

|                                  | ABAST. | RIEGO | SUMA  | PEAJE |
|----------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I                 |        | 0,000 | 0,000 |       |
| Elevación Zona II                |        | 0,051 | 0,051 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,267  | 0,000 | 0,267 | 0,020 |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,162  | 0,176 | 0,338 | 0,009 |
| Elevación de Ulea                | 0,000  |       | 0,000 |       |
| La Pedrera                       | 0,057  | 0,000 | 0,057 | 0,000 |
| Crevillente                      |        |       |       |       |
| TOTAL CONSUMO                    |        |       | 0,713 |       |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 02/02/2008 (Hm3)

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,541 |
| Canal Principal Margen Derecha   | 0,434 |
| Canal del Campo de Cartagena     | 0,000 |

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 02/02/2008 (Hm3)

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

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río    | 0,011 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

Qm: caudal medio diario del dia 02/02/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 03/02/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 03/02/2008 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 02/02/2008 08:00 Y 03/02/2008 08:00

| ESTACIONES                      | PRECIPITACION |       | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
|                                 | I/m2          | Horas |        |
| Central de Miller               | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de la Fuensanta         | 0,0           |       | CC     |
| Taibilla (azud de derivación)   | 0,9           | 2,0   | CC     |
| Embalse del Cenajo              | 0,0           | 1,0   | DE     |
| Liétor                          | 0,0           |       | DE     |
| Embalse del Talave              | 0,0           | 1,0   | CU     |
| Embalse de Camarillas           | 2,8           | 1,0   | CC     |
| Yecla                           | 0,0           |       | DE     |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0           |       | DE     |
| Embalse de Argos                | 0,0           | 1,0   | CC     |
| Embalse de Alfonso XIII         | 0,0           |       | CC     |
| Azud de Ojós                    | 0,2           | 1,0   | CU     |
| Embalse de Mayés                | 0,0           |       | CC     |
| Embalse de la Cierva            | 0,0           | 1,0   | CU     |
| 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           |       | CC     |
| Embalse de Crevillente          | 0,0           |       | CC     |
| 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