

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

Datos en hm3

**TENDENCIA: ESTABILIZADA** 

### Parte del día 26/08/2011

| EMBALSES               | CAPACIDAD | EXISTENCIA | %  | DIFERENCIA DIA<br>ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA<br>AÑO ANTERIOR | %  |
|------------------------|-----------|------------|----|----------------------------|------------|---------|----------------------------|----|
| FUENSANTA              | 210       | 145,814    | 70 | -0,418                     | 0,230      | 0,648   | 88,382                     | 42 |
| TALAVE                 | 35        | 19,805     | 57 | -0,094                     | 1,590      | 1,684   | 16,669                     | 48 |
| CENAJO                 | 437       | 303,583    | 69 | -0,946                     | 0,739      | 1,685   | 329,891                    | 75 |
| CAMARILLAS             | 36        | 20,103     | 56 | 0,023                      | 1,686      | 1,663   | 16,130                     | 45 |
| ALFONSO XIII           | 22        | 8,337      | 39 | -0,018                     | 0,000      | 0,018   | 5,919                      | 27 |
| SANTOMERA              | 26        | 1,737      | 7  | -0,005                     | 0,000      | 0,005   | 1,906                      | 7  |
| LA PEDRERA             | 246       | 142,306    | 58 | 0,000                      | 0,710      | 0,710   | 157,159                    | 64 |
| ALGECIRAS              | 45        | 22,107     | 50 | -0,015                     | 0,000      | 0,015   | 24,693                     | 55 |
| SUMAS                  | 1.057     | 663,792    | 63 | -1,473                     | 1,913      | 3,386   | 640,749                    | 61 |
| Cuenca                 |           | 552,658    | 52 |                            | 0,467      | 2,542   | 521,980                    | 49 |
| Trasvase <sup>(1</sup> | )         | 111,134    | 11 |                            | 1,446      | 0,844   | 118,769                    | 12 |

# APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 465,789 hm3

| EMBALSES      | CAPACIDAD | EXISTENCIA | %  | DIFERENCIA DIA<br>ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA<br>AÑO ANTERIOR | %  |
|---------------|-----------|------------|----|----------------------------|------------|---------|----------------------------|----|
| CREVILLENTE   | 13        | 3,096      | 24 | -0,040                     | 0,000      | 0,040   | 6,548                      | 51 |
| ARGOS         | 10        | 5,869      | 58 | -0,034                     | 0,004      | 0,038   | 6,213                      | 62 |
| LA CIERVA     | 7         | 1,911      | 26 | -0,032                     | 0,008      | 0,040   | 2,502                      | 34 |
| VALDEINFIERNO | 13        | 1,203      | 9  | 0,000                      | 0,000      | 0,000   | 1,940                      | 15 |
| PUENTES       | 26        | 9,250      | 36 | -0,023                     | 0,003      | 0,026   | 7,480                      | 29 |
| ANCHURICAS    | 6         | 5,577      | 89 | 0,023                      | 0,130      | 0,107   | 5,051                      | 81 |
| TAIBILLA      | 9         | 5,941      | 65 | -0,051                     | 0,001      | 0,052   | 4,864                      | 53 |
| TOTALES       | 1.141     | 696,639    | 61 | -1,630                     |            |         | 675,347                    | 59 |

Nota.- Se pasan 0,710 hm3 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       |
|--------------------------------|--------|-------|----------|
|                                | 1 4 00 | 1     | 4.00     |
| Canal de Hellín                | 1,08   |       | 1,08     |
| Embalse del Cenajo             | 19,50  |       | 18,63    |
| Embalse de Camarillas          | 19,25  |       | 19,08    |
| Embalse de AlfonsoXIII         | 0,21   |       |          |
| SUMA                           | 38,96  |       |          |
| E.A. Almadenes                 | 36,51  |       | 36,65    |
| E.A. Cieza                     |        |       | 38,26    |
| E.A. Ojós                      | 12,46  |       | 12,66    |
| E.A. Contraparada              |        |       | 11,64    |
| Azud Contraparada              |        |       |          |
| Embalse de Santomera           | 0,06   |       |          |
| Azarbe de Merancho             | 1      |       | 3,13     |
| Azarbe Puertas de Murcia       | 1      |       | 3,13     |
| Azarbe de Hurchillo            |        |       | 1,07     |
| E.A. Beniel                    |        |       | 2,35     |
| SUMA                           | 1      |       | 2,55     |
| Al-l- Orlel-                   | 7      |       | <b>,</b> |
| Azud de Orihuela               | _      |       |          |
| Acequia Vieja de Almoradí      | _      |       |          |
| Acequia de Callosa             | _      |       |          |
| Azud de Alfeitamí              | _      |       |          |
| Acequia Mayor de Almoradí      | -      |       |          |
| Acequia de la Comuna           | 0.01   | 1     | 2.00     |
| Elevación Riegos Levante MD    | 0,01   | ]     | 0,00     |
| Canal Riegos de Levante MI     | 0.00   | 1     | 0,35     |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,83   | 0.0:  | 0,02     |
| Azud de Guardamar              | _      | -0,26 | 0,00     |

|   | ABAST.   | RIEGO           | SUMA  | PEAJI |
|---|--|-----------------|-------|-------|
| Elevación Zona I  |  | 0,044           | 0,044 |       |
| Elevación Zona II   |  | 0,016           | 0,016 | 0,00  |
| CPMI + Crevillente  | 0,272  | 0,106           | 0,378 | 0,22  |
| CPMD  | 0,038  | 0,160           | 0,198 | 0,20  |
| Elevación de Ulea   | 0,000  |                 | 0,000 |       |
| Pedrera + Cartagena   | 0,231  | 0,000           | 0,231 | 0,47  |
| Т   | nos ATS  | 0,867           |       |       |
| Total Consumos del Trasvas  |  | 0,876           |       |       |
| Descuento por apor  | Taibilla   | 0,032           |       |       |
| Descuento por   | aportacione  | es pozos        | 0,000 |       |
| Total Consumos del Trasvas  | e en el Par  | te Oficial      | 0,844 |       |
|   |  |                 |       |       |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA  |  |                 |       |       |
|   | 1 -  |                 |       |       |
|   | Hm <sup>3</sup>                                    | m³/s            |       |       |
| Canal Principal Margen Izquierda  | Hm <sup>3</sup> 1,331                              | m³/s<br>15,409  |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha  | 1,331<br>0,384                                     | 15,409<br>4,450 |       |       |
|   | 1,331  | 15,409          |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha  | 1,331<br>0,384                                     | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³)  | 1,331<br>0,384                                     | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha<br>Canal del Campo de Cartagena  | 1,331<br>0,384                                     | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra                                       | 1,331<br>0,384<br>0,437                            | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas  | 1,331<br>0,384<br>0,437                            | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra                                       | 1,331<br>0,384<br>0,437<br>0,000<br>0,000          | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión             | 1,331<br>0,384<br>0,437<br>0,000<br>0,000<br>0,000 | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión             | 1,331<br>0,384<br>0,437<br>0,000<br>0,000<br>0,000 | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión             | 1,331<br>0,384<br>0,437<br>0,000<br>0,000<br>0,000 | 15,409<br>4,450 |       |       |
| Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena  DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión Total Pozos | 1,331<br>0,384<br>0,437<br>0,000<br>0,000<br>0,000 | 15,409<br>4,450 |       |       |

0,000

Desagüe fondo La Pedrera

Qm: caudal medio diario del día 26/08/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/08/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/08/2011 en m3/s

### PRECIPITACION ENTRE 26/08/2011 08:00 Y 27/08/2011 08:00

| ECTACIONIEC                     | PRECIPITACION |       |        |  |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|--|
| ESTACIONES                      | I/m2          | Horas | Tiempo |  |
| Central de Miller               | 0,0           |       | DE     |  |
| 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 XII          | 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