



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 10/08/2007

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 6,471 | 3 | 0,022 | 0,178 | 0,156 | 6,370 | 3 |
| TALAVE | 35 | 7,255 | 21 | 0,323 | 1,619 | 1,296 | 5,780 | 17 |
| CENAJO | 437 | 68,706 | 16 | -0,400 | 0,162 | 0,562 | 52,414 | 12 |
| CAMARILLAS | 36 | 8,792 | 25 | 0,315 | 1,296 | 0,981 | 7,665 | 21 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,314 | 15 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 2,934 | 14 |
| SANTOMERA | 26 | 2,310 | 9 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,099 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 60,607 | 25 | -0,491 | 0,027 | 0,518 | 49,830 | 20 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,323 | 14 | -0,139 | 0,000 | 0,139 | 4,605 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 163,778 | 16 | -0,382 | 1,803 | 2,185 | 131,697 | 12 |
| Cuenca ⁽¹⁾ | | <i>64,327</i> | <i>6</i> | | <i>0,235</i> | <i>0,989</i> | <i>58,656</i> | <i>6</i> |
| Trasvase ⁽²⁾ | | <i>99,451</i> | <i>10</i> | | <i>1,568</i> | <i>1,196</i> | <i>73,041</i> | <i>6</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 207,003 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 0,184 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,337 | 3 |
| ARGOS | 10 | 5,601 | 56 | -0,023 | 0,006 | 0,029 | 4,335 | 43 |
| LA CIERVA | 7 | 2,567 | 35 | -0,003 | 0,015 | 0,018 | 1,021 | 14 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,549 | 4 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,461 | 3 |
| PUENTES | 26 | 2,105 | 8 | 0,000 | 0,013 | 0,013 | 0,433 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,935 | 95 | 0,000 | 0,093 | 0,093 | 5,945 | 95 |
| TAIBILLA | 9 | 3,354 | 37 | -0,031 | 0,006 | 0,037 | 3,838 | 42 |
| TOTALES | 1.141 | 184,073 | 16 | -0,439 | | | 148,067 | 13 |

Nota.- Se pasan 0,027 hm3 de Camarillas a La Pedrera

⁽¹⁾ En las existencias de la Cuenca se encuentran incluidos los volúmenes de la reserva constituida, así como los pozos conveniados hasta el 30/06/2007 con la MC Taibilla (4,9 hm3).

⁽²⁾ 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

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

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

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,54 | | 0,54 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 6,50 | | 6,24 |
| Embalse de Camarillas | 11,35 | | 11,24 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,14 | | 0,05 |
| SUMA | 17,99 | | 17,53 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 18,53 | | 17,40 |
| E.A. Cieza | | | 15,36 |
| E.A. Ojós | 2,70 | | 2,77 |
| E.A. Contraparada | | | 1,98 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,25 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,30 |
| E.A. Beniel | | | 1,45 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitamí | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,02 | | 0,02 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,01 | | 0,01 |
| Azud de Guardamar | | -0,21 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/08/2007 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,360 | 0,361 | 0,721 | 0,076 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,081 | 0,192 | 0,273 | 0,040 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,180 | 0,261 | 0,441 | 0,000 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | 1,435 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/08/2007 (Hm3) |
|--|
|--|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,907 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,175 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,262 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/08/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje | 0,029 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,100 |
| Total Pozos | 0,255 |

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,069 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,078 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | CU |
| 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 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,0 | | CC |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 4,2 | 1,0 | DE |
| Embalse de Puentes | 2,6 | 1,0 | 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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 10/08/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/08/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/08/2007 en m3/s