



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 12/06/2007

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 7,911 | 4 | 0,000 | 0,259 | 0,259 | 8,391 | 4 |
| TALAVE | 35 | 8,577 | 25 | -0,391 | 0,084 | 0,475 | 6,334 | 18 |
| CENAJO | 437 | 93,205 | 21 | -0,468 | 0,259 | 0,727 | 66,881 | 15 |
| CAMARILLAS | 36 | 6,895 | 19 | -0,295 | 0,475 | 0,770 | 10,050 | 28 |
| ALFONSO XIII | 22 | 4,767 | 22 | -0,028 | 0,007 | 0,035 | 3,397 | 16 |
| SANTOMERA | 26 | 2,610 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,269 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 74,661 | 30 | -0,288 | 0,048 | 0,336 | 60,607 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 7,938 | 18 | -0,010 | 0,000 | 0,010 | 4,931 | 11 |
| SUMAS | 1.057 | 206,564 | 20 | -1,480 | 0,350 | 1,830 | 162,860 | 15 |
| Cuenca | | <i>105,606</i> | <i>10</i> | | <i>0,341</i> | <i>0,958</i> | <i>82,342</i> | <i>8</i> |
| Trasvase * | | <i>100,958</i> | <i>10</i> | | <i>0,009</i> | <i>0,872</i> | <i>80,518</i> | <i>7</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,462 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 | 0,397 | 3 |
| ARGOS | 10 | 7,118 | 71 | -0,038 | 0,003 | 0,041 | 5,707 | 57 |
| LA CIERVA | 7 | 2,521 | 35 | 0,008 | 0,017 | 0,009 | 1,681 | 23 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,549 | 4 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,788 | 6 |
| PUENTES | 26 | 2,105 | 8 | -0,012 | 0,009 | 0,021 | 0,545 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,974 | 80 | 0,009 | 0,153 | 0,144 | 5,697 | 91 |
| TAIBILLA | 9 | 4,967 | 55 | -0,029 | 0,013 | 0,042 | 5,577 | 61 |
| TOTALES | 1.141 | 229,016 | 20 | -1,542 | | | 183,252 | 16 |

Nota.- Se pasan 0,048 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 12/06/2007 08:00 Y 13/06/2007 08:00

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

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

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 8,41 | | 8,49 |
| Embalse de Camarillas | 8,91 | | 8,61 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40 | | 0,40 |
| SUMA | 17,72 | | 17,50 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 16,40 | | 16,90 |
| E.A. Cieza | | | 14,06 |
| E.A. Ojós | 3,16 | | 3,22 |
| E.A. Contraparada | | | 2,80 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,63 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,24 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,30 |
| E.A. Beniel | | | 2,05 |
| SUMA | | | 3,22 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,49 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,70 |
| Acequia de Callosa | | | 1,05 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,13 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,93 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,61 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,02 | | 0,02 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,12 | | 0,71 |
| Azud de Guardamar | | -0,37 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/06/2007 (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 | 0,353 | 0,112 | 0,465 | 0,024 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,107 | 0,159 | 0,266 | 0,008 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,106 | 0,136 | 0,242 | 0,000 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | 0,973 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 12/06/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,612 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,264 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,137 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 12/06/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

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

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,051 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,094 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | CD |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | CD |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CD |
| 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 | | CD |
| 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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 12/06/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 13/06/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 13/06/2007 en m3/s