



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 19/07/2006

| EMBALSES | CAPACIDAD (hm ³) | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|---------------|------------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 7,885 | 4 | -0,078 | 0,112 | 0,190 | 11,527 | 5 |
| TALAVE | 35 | 5,897 | 17 | 0,000 | 1,037 | 1,037 | 14,390 | 41 |
| CENAJO | 437 | 59,635 | 14 | -0,315 | 0,238 | 0,553 | 37,517 | 9 |
| CAMARILLAS | 36 | 8,408 | 23 | 0,205 | 1,122 | 0,917 | 11,388 | 32 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,112 | 14 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,670 | 17 |
| SANTOMERA | 26 | 2,175 | 8 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,287 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 56,289 | 23 | 0,092 | 0,514 | 0,422 | 56,150 | 23 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,736 | 11 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 8,146 | 18 |
| SUMAS | 1.057 | 148,137 | 14 | -0,103 | 1,282 | 1,385 | 145,075 | 14 |
| Cuenca | | 71,259 | 7 | | 0,373 | 0,784 | 79,887 | 8 |
| | | 76,878 | 7 | | 0,909 | 0,601 | 65,188 | 6 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,871 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD (hm ³) | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|------------------------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 0,358 | 3 | -0,002 | 0,000 | 0,002 | 0,644 | 5 |
| ARGOS | 10 | 4,925 | 49 | -0,020 | 0,000 | 0,020 | 4,416 | 44 |
| LA CIERVA | 7 | 1,307 | 18 | -0,018 | 0,000 | 0,018 | 1,495 | 21 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,461 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 |
| PUENTES | 26 | 0,493 | 2 | -0,006 | 0,011 | 0,017 | 0,552 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,815 | 93 | 0,031 | 0,077 | 0,046 | 5,986 | 96 |
| TAIBILLA | 9 | 4,725 | 52 | -0,033 | 0,010 | 0,043 | 4,291 | 47 |
| TOTALES | 1.141 | 166,221 | 15 | -0,151 | | | 162,459 | 14 |

Nota.- Se pasan 0,514 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva y a los pozos del SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Oi |
|-----------------------------------------------------------------|-------|-------|------|
| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/07/2006 (Hm ³) | | | |
| Canal de Hellín | 0,55 | 0,57 | |
| Embalse del Cenajo | 6,40 | 6,40 | |
| Embalse de Camarillas | 10,60 | 10,60 | |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,00 | 0,00 | |
| SUMA | 17,00 | 17,00 | |
| E.A. Almadenes | 15,45 | 16,22 | |
| E.A. Cieza | | 15,74 | |
| E.A. Ojós | 2,64 | 2,72 | |
| E.A. Contraparada | | 1,45 | |
| Azud Contraparada | | | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | 0,00 | |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/07/2006 (Hm ³) | | | |
| Azarbe de Merancho | | 0,00 | |
| Azarbe Puertas de Murcia | | 0,07 | |
| Azarbe de Hurchillo | | 0,15 | |
| E.A. Beniel | | 1,75 | |
| SUMA | | 1,97 | |
| Azud de Orihuela | | -0,79 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | 0,32 | |
| Acequia de Callosa | | 0,00 | |
| Azud de Alfeitamí | | -0,57 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | 0,69 | |
| Acequia de la Comuna | | 0,16 | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | 0,00 | |
| Canal Riegos de Levante MI | | 0,00 | |
| 1 ^a Elevación Riegos Levante M | | 0,00 | |
| Azud de Guardamar | | -0,65 | 0,00 |

Qm: caudal medio diario del dia 19/07/2006 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 20/07/2006 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 20/07/2006 en m³/s

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|-------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,031 | 0,031 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,282 | 0,008 | 0,290 | 0,026 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,045 | 0,109 | 0,154 | 0,009 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,257 | 0,164 | 0,421 | 0,000 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | | 0,896 |
| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/07/2006 (Hm ³) | | | | |
| Pozos de peaje | | 0,015 | | |
| Pozos de reserva | | 0,234 | | |
| Pozos del SCRATS | | 0,055 | | |
| Total Pozos | | 0,304 | | |
| Sifón Orihuela al río | | 0,005 | | |
| Desagüe fondo La Pedrera | | 0,000 | | |

PRECIPITACION ENTRE 19/07/2006 08:00 Y 20/07/2006 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|------------------|-------|--------|
| | I/m ² | Horas | |
| 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 | 2,2 | 0,3 | DE |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Moratalla | 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 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 | | 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