



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 24/05/2007

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 9,402 | 4 | 0,243 | 1,228 | 0,985 | 10,382 | 5 |
| TALAVE | 35 | 15,076 | 43 | -0,322 | 0,154 | 0,476 | 5,633 | 16 |
| CENAJO | 437 | 86,683 | 20 | 0,888 | 1,104 | 0,216 | 66,006 | 15 |
| CAMARILLAS | 36 | 17,838 | 50 | -0,620 | 0,697 | 1,317 | 6,064 | 17 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,072 | 23 | -0,014 | 0,021 | 0,035 | 3,278 | 15 |
| SANTOMERA | 26 | 2,577 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,269 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 79,099 | 32 | 0,000 | 0,392 | 0,392 | 58,750 | 24 |
| ALGECIRAS | 45 | 7,542 | 17 | 0,129 | 0,129 | 0,000 | 4,468 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 223,289 | 21 | 0,304 | 1,743 | 1,439 | 156,850 | 15 |
| Cuenca | | <i>109,551</i> | <i>10</i> | | <i>1,730</i> | <i>1,098</i> | <i>84,832</i> | <i>8</i> |
| Trasvase * | | <i>113,738</i> | <i>11</i> | | <i>0,013</i> | <i>0,341</i> | <i>72,018</i> | <i>7</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 202,384 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 0,218 | 2 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,413 | 3 |
| ARGOS | 10 | 7,514 | 75 | -0,019 | 0,011 | 0,030 | 5,654 | 56 |
| LA CIERVA | 7 | 2,742 | 38 | -0,011 | 0,000 | 0,011 | 1,816 | 25 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,599 | 5 | -0,013 | 0,000 | 0,013 | 0,549 | 4 |
| PUENTES | 26 | 2,016 | 8 | 0,000 | 0,026 | 0,026 | 0,461 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 6,172 | 99 | -0,100 | 0,649 | 0,749 | 5,473 | 88 |
| TAIBILLA | 9 | 4,937 | 54 | 0,034 | 0,050 | 0,016 | 5,431 | 60 |
| TOTALES | 1.141 | 247,487 | 22 | 0,195 | | | 176,647 | 15 |

Nota.- Se pasan 0,392 y 0,129 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendía =449,086 Hm3.

* 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 24/05/2007 08:00 Y 25/05/2007 08:00

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

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

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 2,50 | | 2,13 |
| Embalse de Camarillas | 15,25 | | 13,74 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40 | | 0,40 |
| SUMA | 18,15 | | 16,27 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 16,80 | | 14,68 |
| E.A. Cieza | | | 14,18 |
| E.A. Ojós | 3,07 | | 3,10 |
| E.A. Contraparada | | | 2,37 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,01 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,43 |
| E.A. Beniel | | | 1,85 |
| SUMA | | | 2,29 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,47 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,66 |
| Acequia de Callosa | | | 0,89 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,12 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,14 |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,00 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,31 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/05/2007 (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 | 0,217 | 0,073 | 0,290 | 0,022 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,052 | 0,065 | 0,117 | 0,004 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,079 | 0,112 | 0,191 | 0,086 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | 0,598 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 24/05/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,808 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,249 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,178 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 24/05/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje | 0,020 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,121 |
| Total Pozos | 0,262 |

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,063 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,115 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 11,0 | 1,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 5,5 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 51,5 | 0,5 | CD |
| Liétor | 8,5 | 0,5 | DE |
| Embalse del Talave | 8,7 | 3,0 | CD |
| Embalse de Camarillas | 0,1 | | DE |
| Yecla | 1,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 3,6 | 0,5 | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CD |
| 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 Valdeinfierno | 0,0 | | CD |
| 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 | | CD |
| 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 24/05/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/05/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/05/2007 en m3/s