



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 13/05/2007

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 8,261 | 4 | -0,469 | 0,266 | 0,735 | 11,089 | 5 |
| TALAVE | 35 | 18,931 | 54 | -0,354 | 0,121 | 0,475 | 5,263 | 15 |
| CENAJO | 437 | 83,009 | 19 | 0,681 | 0,767 | 0,086 | 71,619 | 16 |
| CAMARILLAS | 36 | 26,522 | 74 | -0,345 | 0,475 | 0,820 | 7,421 | 21 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,225 | 24 | 0,000 | 0,017 | 0,017 | 3,337 | 15 |
| SANTOMERA | 26 | 2,551 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,304 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 80,801 | 33 | -0,485 | 0,021 | 0,506 | 61,245 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 7,522 | 17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,265 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 232,822 | 22 | -0,972 | 0,436 | 1,408 | 166,543 | 16 |
| Cuenca | | <i>112,056</i> | <i>11</i> | | <i>0,426</i> | <i>0,567</i> | <i>90,092</i> | <i>9</i> |
| Trasvase * | | <i>120,766</i> | <i>11</i> | | <i>0,010</i> | <i>0,841</i> | <i>76,451</i> | <i>7</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 197,359 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 | 0,421 | 3 |
| ARGOS | 10 | 7,621 | 76 | 0,000 | 0,026 | 0,026 | 5,869 | 58 |
| LA CIERVA | 7 | 2,894 | 40 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,923 | 26 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,675 | 5 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,549 | 4 |
| PUENTES | 26 | 2,025 | 8 | 0,018 | 0,044 | 0,026 | 0,453 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,078 | 81 | 0,213 | 0,213 | 0,000 | 6,247 | 100 |
| TAIBILLA | 9 | 4,803 | 53 | 0,011 | 0,031 | 0,020 | 5,253 | 58 |
| TOTALES | 1.141 | 256,136 | 22 | -0,730 | | | 187,258 | 16 |

Nota.- Se pasan 0,021 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 13/05/2007 08:00 Y 14/05/2007 08:00

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

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

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 1,00 | | 0,78 |
| Embalse de Camarillas | 9,49 | | 9,82 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20 | | 0,20 |
| SUMA | 10,69 | | 10,80 |

| | | | |
|----------------------|------|------|------|
| E.A. Almadenes | 8,83 | | 9,49 |
| E.A. Cieza | | | 7,86 |
| E.A. Ojós | 1,35 | | 1,23 |
| E.A. Contraparada | | | 1,98 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,01 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,00 |
| E.A. Beniel | | | 2,25 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,48 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,09 |
| Acequia de Callosa | | | 0,84 |
| Azud de Alfeitamí | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,98 |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,08 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,48 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/05/2007 (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 | 0,299 | 0,000 | 0,299 | 0,027 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,215 | 0,072 | 0,287 | 0,016 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,256 | 0,251 | 0,507 | 0,000 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | 1,093 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 13/05/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,394 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,304 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,178 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 13/05/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

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

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,006 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 13/05/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/05/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/05/2007 en m3/s