



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/03/2007

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 9,016 | 4 | -0,029 | 0,238 | 0,267 | 10,264 | 5 |
| TALAVE | 35 | 16,647 | 48 | 0,285 | 1,958 | 1,673 | 11,067 | 32 |
| CENAJO | 437 | 53,516 | 12 | 0,402 | 0,489 | 0,087 | 65,678 | 15 |
| CAMARILLAS | 36 | 9,441 | 26 | 0,484 | 1,781 | 1,297 | 10,570 | 29 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,810 | 18 | 0,028 | 0,028 | 0,000 | 3,503 | 16 |
| SANTOMERA | 26 | 2,193 | 8 | 0,012 | 0,012 | 0,000 | 2,341 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 72,083 | 29 | 0,327 | 0,574 | 0,247 | 66,281 | 27 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,192 | 9 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,539 | 6 |
| SUMAS | 1.057 | 170,898 | 16 | 1,509 | 2,566 | 1,057 | 172,243 | 16 |
| Cuenca | | 73,231 | 7 | | 0,854 | 0,677 | 84,616 | 8 |
| Trasvase * | | 97,667 | 9 | | 1,712 | 0,380 | 87,627 | 8 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 167,884 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 | 0,455 | 4 |
| ARGOS | 10 | 7,878 | 78 | 0,021 | 0,056 | 0,035 | 6,300 | 63 |
| LA CIERVA | 7 | 2,631 | 36 | 0,015 | 0,021 | 0,006 | 1,772 | 24 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,549 | 4 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 |
| PUENTES | 26 | 0,581 | 2 | -0,011 | 0,040 | 0,051 | 0,400 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,749 | 92 | -0,005 | 0,105 | 0,110 | 5,739 | 92 |
| TAIBILLA | 9 | 3,480 | 38 | 0,019 | 0,030 | 0,011 | 4,219 | 46 |
| TOTALES | 1.141 | 191,984 | 17 | 1,548 | | | 191,128 | 17 |

Nota.- Se pasan 0,574 hm3 de Camarillas a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y Buendía = 345729 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 26/03/2007 08:00 Y 27/03/2007 08:00

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

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,35 | | 0,45 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 1,00 | | 0,81 |
| Embalse de Camarillas | 15,00 | | 14,15 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,00 | | 0,00 |
| SUMA | 16,00 | | 14,96 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 14,43 | | 16,13 |
| E.A. Cieza | | | 11,20 |
| E.A. Ojós | 1,57 | | 1,91 |
| E.A. Contraparada | | | 3,51 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,29 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 2,48 |
| E.A. Beniel | | | 0,77 |
| SUMA | | | 4,54 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,72 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,46 |
| Acequia de Callosa | | | 0,09 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,68 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,51 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,22 |
| 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 | | -0,33 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/03/2007 (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 | 0,161 | 0,062 | 0,223 | 0,016 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,064 | 0,085 | 0,149 | 0,004 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,050 | 0,197 | 0,247 | 0,000 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | 0,619 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/03/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,845 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,154 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,236 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/03/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje | 0,040 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,206 |
| Total Pozos | 0,246 |

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,004 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 12,0 | 6,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | CU |
| Embalse del Cenajo | 14,0 | 9,0 | CU |
| Liétor | 4,5 | 4,0 | |
| Embalse del Talave | 29,0 | 10,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 9,7 | 12,0 | CU |
| Yecla | 0,5 | 3,0 | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 2,0 | 3,0 | |
| Embalse de Argos | 21,0 | 12,0 | CU |
| Embalse de Alfonso XIII | 13,2 | 10,0 | CU |
| Azud de Ojós | 22,5 | 8,0 | CU |
| Embalse de Mayés | 9,5 | 2,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 26,0 | 10,0 | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 20,0 | 10,0 | CU |
| Embalse de Puentes | 11,7 | 2,0 | CU |
| Lorca (casco urbano) | 4,2 | 5,0 | |
| Murcia (Guadalupe) | 30,9 | 6,0 | |
| Murcia (Plaza Fontes) | 21,0 | 6,0 | |
| Embalse de Santomera | 10,6 | 7,0 | CU |
| Embalse de La Pedrera | 0,2 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 0,1 | | CU |
| Almoradí | 0,0 | 0,0 | |
| San Javier (Academia General) | 0,5 | 3,0 | |
| | | | |

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 26/03/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/03/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/03/2007 en m3/s