



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 03/07/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 22,608 | 11 | -0,131 | 0,197 | 0,328 | 12,140 | 6 |
| TALAVE | 35 | 12,037 | 35 | -0,094 | 1,021 | 1,115 | 14,390 | 41 |
| CENAJO | 437 | 191,910 | 44 | -0,703 | 0,334 | 1,037 | 82,514 | 19 |
| CAMARILLAS | 36 | 6,908 | 19 | 0,000 | 1,123 | 1,123 | 14,315 | 40 |
| ALFONSO XIII | 22 | 6,598 | 30 | -0,048 | 0,038 | 0,086 | 3,977 | 18 |
| SANTOMERA | 26 | 1,912 | 7 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,140 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 91,486 | 37 | -0,383 | 0,121 | 0,504 | 82,014 | 33 |
| ALGECIRAS | 45 | 9,136 | 20 | -0,071 | 0,000 | 0,071 | 5,752 | 13 |
| SUMAS | 1.057 | 342,595 | 32 | -1,430 | 1,270 | 2,700 | 217,242 | 21 |
| Cuenca | | 246,087 | 23 | | 0,308 | 1,869 | 89,584 | 8 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 96,508 | 9 | | 0,962 | 0,831 | 127,658 | 13 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 370,447 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,919 | 62 | -0,026 | 0,000 | 0,026 | 5,226 | 41 |
| ARGOS | 10 | 6,472 | 64 | -0,034 | 0,008 | 0,042 | 7,060 | 70 |
| LA CIERVA | 7 | 3,690 | 51 | -0,011 | 0,014 | 0,025 | 2,518 | 35 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,977 | 7 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,492 | 11 |
| PUENTES | 26 | 2,501 | 10 | -0,074 | 0,000 | 0,074 | 1,409 | 5 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,692 | 91 | 0,019 | 0,144 | 0,125 | 5,150 | 82 |
| TAIBILLA | 9 | 4,457 | 49 | -0,006 | 0,010 | 0,016 | 4,926 | 54 |
| TOTALES | 1.141 | 374,303 | 33 | -1,562 | | | 245,023 | 21 |

Nota.- Se pasan 0,121 hm³ de Camarillas a La Pedrera

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 03/07/2009 08:00 Y 04/07/2009 08:00

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

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,90 | | 0,90 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 12,00 | | 11,93 |
| Embalse de Camarillas | 13,00 | | 12,57 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 | | |
| SUMA | 26,00 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 19,76 | | 23,88 |
| E.A. Cieza | | | 18,95 |
| E.A. Ojós | 3,74 | | 3,91 |
| E.A. Contraparada | | | 2,28 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,04 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,67 |
| E.A. Beniel | | | 0,99 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitamí | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,05 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,22 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | -0,32 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/07/2009 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,051 | 0,051 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,031 |
| CPMI + Crevillente | 0,236 | 0,145 | 0,381 | 0,128 |
| CPMD | 0,046 | 0,105 | 0,151 | 0,060 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,138 | 0,147 | 0,285 | 0,103 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 0,868 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | 0,876 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,025 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,020 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | 0,831 |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------|--|--|
|----------------------------|--|--|

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,745 | 8,621 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,141 | 1,629 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,243 | 2,809 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|-----------------------------------|--|
|-----------------------------------|--|

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,020 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,020 |

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|---------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,116 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,116 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | 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 | 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 Pedreira | 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 03/07/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/07/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/07/2009 en m3/s