



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm³

Parte del día 02/06/2010

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 140,609 | 67 | -0,336 | 0,558 | 0,894 | 25,199 | 12 |
| TALAVE | 35 | 17,255 | 50 | 0,180 | 1,433 | 1,253 | 15,676 | 45 |
| CENAJO | 437 | 354,031 | 81 | 0,607 | 0,901 | 0,294 | 197,535 | 45 |
| CAMARILLAS | 36 | 18,278 | 51 | -0,676 | 1,255 | 1,931 | 7,677 | 21 |
| ALFONSO XIII | 22 | 7,824 | 36 | 0,018 | 0,018 | 0,000 | 8,319 | 38 |
| SANTOMERA | 26 | 2,035 | 8 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 2,070 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 161,467 | 66 | 0,098 | 0,563 | 0,465 | 98,441 | 40 |
| ALGECIRAS | 45 | 26,659 | 60 | -0,016 | 0,000 | 0,016 | 10,789 | 24 |
| SUMAS | 1.057 | 728,158 | 69 | -0,131 | 2,018 | 2,149 | 365,706 | 35 |
| Cuenca | | 599,859 | 57 | | 0,851 | 1,110 | 269,734 | 26 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 128,299 | 12 | | 1,167 | 1,039 | 95,972 | 9 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 618,915 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,496 | 66 | -0,014 | 0,000 | 0,014 | 9,487 | 74 |
| ARGOS | 10 | 7,475 | 74 | -0,020 | 0,007 | 0,027 | 7,176 | 71 |
| LA CIERVA | 7 | 3,462 | 48 | -0,014 | 0,000 | 0,014 | 3,726 | 51 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,467 | 11 | -0,013 | 0,000 | 0,013 | 1,379 | 10 |
| PUNTES | 26 | 6,637 | 26 | 0,000 | 0,013 | 0,013 | 2,884 | 11 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,368 | 86 | 0,005 | 0,220 | 0,215 | 5,444 | 87 |
| TAIBILLA | 9 | 6,979 | 77 | 0,093 | 0,124 | 0,031 | 4,848 | 53 |
| TOTALES | 1.141 | 768,042 | 67 | -0,094 | | | 400,650 | 35 |

Nota.- Se pasan 0,563 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 02/06/2010 08:00 Y 03/06/2010 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 1,06 | | 1,06 |
| Embalse del Cenajo | 3,40 | | 2,33 |
| Embalse de Camarillas | 22,35 | | 19,79 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,00 | | |
| SUMA | 25,75 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 24,60 | | 24,65 |
| E.A. Cieza | | | 23,82 |
| E.A. Ojós | 6,81 | | 6,84 |
| E.A. Contraparada | | | 5,20 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,07 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,43 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,05 |
| E.A. Beniel | | | 1,39 |
| SUMA | | | 3,87 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,05 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,66 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitamí | | -0,18 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,23 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,60 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,05 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,05 | | 0,51 |
| Azud de Guardamar | | 0,00 | 0,01 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/06/2010 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,041 | 0,041 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,154 | 0,299 | 0,452 | 0,050 |
| CPMD | 0,025 | 0,115 | 0,141 | 0,022 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,089 | 0,317 | 0,406 | 0,004 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,040 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,000 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,011 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,039 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,255 | 14,520 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,146 | 1,694 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,302 | 3,494 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,011 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,011 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|---------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,189 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,055 |

| 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 | | CD |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | CD |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CD |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CD |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CD |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | CD |
| Azud de Ojós | 0,0 | | CD |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | CD |
| 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 | | CD |
| 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 02/06/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/06/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/06/2010 en m3/s