



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/11/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------|-------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 9,831 | 5 | -0,079 | 0,206 | 0,285 | 13,331 | 6 |
| TALAVE | 35 | 12,777 | 37 | 0,343 | 1,077 | 0,734 | 13,281 | 38 |
| CENAO | 437 | 138,107 | 32 | -0,082 | 0,290 | 0,372 | 45,379 | 10 |
| CAMARILLAS | 36 | 5,993 | 17 | 0,000 | 0,743 | 0,743 | 11,241 | 31 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,349 | 15 | 0,012 | 0,012 | 0,000 | 4,545 | 21 |
| SANTOMERA | 26 | 1,888 | 7 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 1,959 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 79,041 | 32 | -0,346 | 0,039 | 0,385 | 72,902 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,810 | 13 | 0,183 | 0,183 | 0,000 | 5,243 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 256,796 | 24 | 0,025 | 1,309 | 1,284 | 167,881 | 16 |
| Cuenca | | 168,401 | 16 | | 0,281 | 0,032 | 71,143 | 7 |
| | Trasvase ⁽¹⁾ | 88,395 | 8 | | 1,028 | 1,252 | 96,738 | 9 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 364,661 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 9,458 | 74 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 9,279 | 73 |
| ARGOS | 10 | 5,586 | 56 | 0,000 | 0,017 | 0,017 | 7,643 | 76 |
| LA CIERVA | 7 | 2,999 | 41 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 2,730 | 37 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,291 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,606 | 12 |
| PUENTES | 26 | 1,025 | 4 | 0,007 | 0,019 | 0,012 | 2,612 | 10 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,815 | 77 | 0,043 | 0,164 | 0,121 | 5,182 | 83 |
| TAIBILLA | 9 | 2,197 | 24 | 0,029 | 0,031 | 0,002 | 3,914 | 43 |
| TOTALES | 1.141 | 284,167 | 25 | 0,090 | | | 200,847 | 18 |

Nota.- Se pasan 0,039 y 0,183 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendía = 366,684 Hm³.

⁽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

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Oi |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Canal de Hellín | 0,43 | | 0,43 |
| Embalse del Cenajo | 4,30 | | 1,92 |
| Embalse de Camarillas | 8,60 | | 9,47 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,00 | | |
| SUMA | 12,90 | | |
| E.A. Almadenes | 14,98 | | 12,37 |
| E.A. Cieza | | | 14,80 |
| E.A. Ojós | 2,68 | | 2,70 |
| E.A. Contraparada | | | 3,48 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,07 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 2,65 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,93 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,01 |
| E.A. Beniel | | | 1,27 |
| SUMA | | | 4,86 |
| Azud de Orihuela | | -0,43 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,78 |
| Acequia de Callosa | | | 1,68 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,15 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,15 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,32 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | 0,00 | 0,01 |

Qm: caudal medio diario del dia 22/11/2009 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 23/11/2009 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 23/11/2009 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/11/2009 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,167 | 0,046 | 0,213 | 0,040 |
| CPMD | 0,201 | 0,512 | 0,712 | 0,028 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,091 | 0,294 | 0,384 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 1,310 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,323 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,040 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,031 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,252 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,308 | 3,569 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,923 | 10,684 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,227 | 2,623 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,031 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,031 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,017 |
| Desagué fondo La Pedrera | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 22/11/2009 08:00 Y 23/11/2009 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|------------------|-------|--------|
| | I/m ² | 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 Pedrera | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | DE |
| Almoradí | 0,0 | | DE |
| San Javier (Academia General) | 0,0 | | DE |

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO