



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 11/11/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 10,163 | 5 | 0,084 | 0,395 | 0,311 | 12,674 | 6 |
| TALAVE | 35 | 6,013 | 17 | 0,233 | 0,294 | 0,061 | 20,159 | 58 |
| CENAJO | 437 | 140,403 | 32 | -0,410 | 0,368 | 0,778 | 43,056 | 10 |
| CAMARILLAS | 36 | 5,129 | 14 | 0,000 | 0,086 | 0,086 | 8,504 | 24 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,337 | 15 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,074 | 19 |
| SANTOMERA | 26 | 1,888 | 7 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 1,964 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 81,832 | 33 | -0,304 | 0,004 | 0,308 | 72,957 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,460 | 12 | 0,304 | 0,304 | 0,000 | 5,265 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 254,225 | 24 | -0,105 | 0,771 | 0,876 | 168,653 | 16 |
| Cuenca | | <i>168,786</i> | <i>16</i> | | <i>0,506</i> | <i>0,461</i> | <i>70,136</i> | <i>7</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>85,439</i> | <i>8</i> | | <i>0,265</i> | <i>0,415</i> | <i>98,517</i> | <i>9</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 366,882 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 9,736 | 76 | -0,084 | 0,000 | 0,084 | 7,264 | 57 |
| ARGOS | 10 | 5,586 | 56 | 0,000 | 0,017 | 0,017 | 7,591 | 76 |
| LA CIERVA | 7 | 3,044 | 42 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 2,532 | 35 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,279 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,940 | 15 |
| PUENTES | 26 | 1,471 | 6 | -0,125 | 0,000 | 0,125 | 2,266 | 9 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,978 | 80 | -0,109 | 0,075 | 0,184 | 5,096 | 82 |
| TAIBILLA | 9 | 2,037 | 22 | -0,037 | 0,019 | 0,056 | 3,853 | 42 |
| TOTALES | 1.141 | 282,356 | 25 | -0,467 | | | 199,195 | 17 |

Nota.- Se pasan 0,086 hm3 de Camarillas y 0,222 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

⁽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 | Qi |
|--------------------|----|----|----|
|--------------------|----|----|----|

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,43 | | 0,43 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|-------|--|------|
| Embalse del Cenajo | 9,00 | | 8,64 |
| Embalse de Camarillas | 1,00 | | 1,33 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,00 | | |
| SUMA | 10,00 | | |

| | | | |
|----------------------|------|------|------|
| E.A. Almadenes | 8,36 | | 5,74 |
| E.A. Cieza | | | 7,19 |
| E.A. Ojós | 2,85 | | 2,90 |
| E.A. Contraparada | | | 3,14 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,14 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,25 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,01 |
| E.A. Beniel | | | 1,17 |
| SUMA | | | 3,43 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,45 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,24 |
| Acequia de Callosa | | | 1,91 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,76 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,59 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,36 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,04 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | -0,40 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/11/2009 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,045 | 0,045 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,109 | 0,000 | 0,109 | 0,037 |
| CPMD | 0,004 | 0,015 | 0,020 | 0,001 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,095 | 0,212 | 0,307 | 0,000 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 0,481 |
| Total Consumos del Tránsito mayorados en 1% | 0,485 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,040 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,031 |
| Total Consumos del Tránsito en el Parte Oficial | 0,415 |

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

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,165 | 1,915 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,325 | 3,760 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,179 | 2,069 |

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

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

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

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,015 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 11/11/2009 08:00 Y 12/11/2009 08:00

| 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 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

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

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 12/11/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 12/11/2009 en m3/s