



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

Datos en hm³

Parte del día 29/09/2012

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 67,747 | 32 | 0,000 | 0,432 | 0,432 | 130,586 | 62 |
| TALAVE | 35 | 24,417 | 70 | -0,334 | 0,357 | 0,691 | 18,978 | 54 |
| CENAJO | 437 | 226,687 | 52 | 0,111 | 0,495 | 0,384 | 282,712 | 65 |
| CAMARILLAS | 36 | 13,641 | 38 | 0,194 | 0,715 | 0,521 | 21,701 | 61 |
| ALFONSO XIII | 22 | 4,171 | 19 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 8,172 | 38 |
| SANTOMERA | 26 | 2,773 | 10 | 0,065 | 0,066 | 0,001 | 1,638 | 6 |
| LA PEDRERA | 246 | 63,159 | 26 | 0,000 | 0,169 | 0,169 | 137,471 | 56 |
| ALGECIRAS | 45 | 18,636 | 42 | 0,307 | 0,307 | 0,000 | 20,764 | 47 |
| SUMAS | 1.057 | 421,231 | 40 | 0,344 | 0,990 | 0,646 | 622,022 | 59 |
| Cuenca | | <i>348,926</i> | <i>33</i> | | <i>0,978</i> | <i>0,156</i> | <i>517,614</i> | <i>49</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>72,305</i> | <i>7</i> | | <i>0,012</i> | <i>0,490</i> | <i>104,408</i> | <i>10</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 232,773 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 4,404 | 34 | 0,140 | 0,149 | 0,009 | 2,023 | 16 |
| ARGOS | 10 | 4,816 | 48 | 0,075 | 0,075 | 0,000 | 5,276 | 52 |
| LA CIERVA | 7 | 3,861 | 53 | 0,029 | 0,031 | 0,002 | 1,442 | 20 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 5,028 | 38 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,228 | 9 |
| PUENTES | 26 | 13,738 | 53 | 0,428 | 0,428 | 0,000 | 8,858 | 34 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,539 | 89 | 0,009 | 0,102 | 0,093 | 5,535 | 89 |
| TAIBILLA | 9 | 4,887 | 54 | 0,023 | 0,037 | 0,014 | 4,803 | 53 |
| TOTALES | 1.141 | 463,504 | 41 | 1,047 | | | 651,187 | 57 |

Nota.- Se pasan 0,169 y 0,264 hm³ de Camarillas a La Pedrera y 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

PRECIPITACION ENTRE 29/09/2012 08:00 Y 30/09/2012 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,88 | | 0,88 |
| Embalse del Cenajo | 4,45 | | 4,57 |
| Embalse de Camarillas | 6,03 | | 6,50 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,05 | | |
| SUMA | 10,53 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 11,96 | | 14,09 |
| E.A. Cieza | | | 16,31 |
| E.A. Ojós | 14,16 | | 10,78 |
| E.A. Contraparada | | | 8,09 |
| Azud Contraparada | | 0,25 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|-------|
| Azarbe de Merancho | | | 5,25 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,24 |
| E.A. Beniel | | | 40,80 |
| 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 | 0,02 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 3,81 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 4,15 | | 4,01 |
| Azud de Guardamar | | 0,31 | 7,34 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/09/2012 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,047 | 0,047 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,000 | 0,232 | 0,232 | 0,103 |
| CPMD | 0,034 | 0,182 | 0,216 | 0,097 |
| Elevación de Ulea | 0,035 | | 0,035 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,088 | 0,055 | 0,143 | 0,026 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 0,674 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | 0,681 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,100 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,091 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | 0,490 |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,505 | 5,843 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,577 | 6,680 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,079 | 0,912 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,091 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,091 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

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

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 4,5 | 1,0 | CU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,1 | 0,1 | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,3 | 3,0 | NU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,5 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 1,0 | 0,3 | DE |
| Embalse de la Cierva | 2,5 | 0,1 | NU |
| Embalse de Valdeinfierno | 12,0 | 3,0 | DE |
| Embalse de Puentes | 1,5 | | NU |
| 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 | | NU |
| 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 29/09/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/09/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/09/2012 en m3/s