



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

Datos en hm³

Parte del día 29/07/2016

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 42,268 | 20 | -0,408 | 0,197 | 0,605 | 117,478 | 56 |
| TALAVE | 35 | 11,048 | 32 | 0,093 | 1,139 | 1,046 | 7,444 | 21 |
| CENAJO | 437 | 150,098 | 34 | -0,933 | 0,657 | 1,590 | 226,243 | 52 |
| CAMARILLAS | 36 | 8,943 | 25 | 0,260 | 1,047 | 0,787 | 14,755 | 41 |
| ALFONSO XIII | 22 | 4,476 | 21 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 2,970 | 14 |
| SANTOMERA | 26 | 1,427 | 5 | -0,005 | 0,000 | 0,005 | 1,623 | 6 |
| LA PEDRERA | 246 | 94,168 | 38 | 0,133 | 0,472 | 0,339 | 137,730 | 56 |
| ALGECIRAS | 45 | 13,142 | 29 | -0,051 | 0,000 | 0,051 | 26,253 | 59 |
| SUMAS | 1.057 | 325,570 | 31 | -0,911 | 1,398 | 2,309 | 534,496 | 51 |
| Cuenca | | 287,944 | 27 | | 0,378 | 2,162 | 489,631 | 46 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 37,626 | 4 | | 1,020 | 0,147 | 44,865 | 5 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 253,954 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,272 | 41 | -0,040 | 0,000 | 0,040 | 6,739 | 53 |
| ARGOS | 10 | 6,136 | 61 | -0,026 | 0,000 | 0,026 | 6,136 | 61 |
| LA CIERVA | 7 | 2,663 | 37 | -0,009 | 0,007 | 0,016 | 2,433 | 33 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,063 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,056 | 0 |
| PUENTES | 26 | 0,934 | 4 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 2,897 | 11 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,315 | 85 | 0,014 | 0,093 | 0,079 | 5,601 | 90 |
| TAIBILLA | 9 | 4,059 | 45 | -0,026 | 0,022 | 0,048 | 5,050 | 56 |
| TOTALES | 1.140 | 350,012 | 31 | -0,998 | | | 563,408 | 49 |

Nota.- Se pasan 0,472 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 29/07/2016 08:00 Y 30/07/2016 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,79 | | 0,79 |
| Embalse del Genajo | 18,40 | | 18,36 |
| Embalse de Camarillas | 9,10 | | 9,84 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,10 | | |
| SUMA | 27,60 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 28,31 | | 23,02 |
| E.A. Cieza | | | 23,78 |
| E.A. Ojós | 11,82 | | 11,79 |
| E.A. Contraparada | | | 11,31 |
| Azud Contraparada | | 0,17 | |
| Embalse de Santomera | 0,06 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,02 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,01 |
| E.A. Beniel | | | 3,11 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,31 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,24 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,07 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,05 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,00 | | 0,99 |
| Azud de Guardamar | | -0,32 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/07/2016 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|-------------------------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,062 |
| CPMI + Crevillente | 0,115 | 0,000 | 0,115 | 0,333 |
| CPMD | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,503 |
| Elevación de Ulea | 0,022 | | 0,022 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,109 | 0,000 | 0,109 | 0,230 |
| Total Consumos ATS | | | 0,245 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,248 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,013 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,088 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,147 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,993 | 11,489 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,452 | 5,232 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,273 | 3,165 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,000 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,088 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,088 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,053 | 0,608 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,073 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| 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 XII | 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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 29/07/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/07/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/07/2016 en m3/s