



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

Datos en hm³

Parte del día 08/06/2016

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 75,275 | 36 | -0,720 | 0,351 | 1,071 | 136,298 | 65 |
| TALAVE | 35 | 13,462 | 39 | -0,162 | 0,858 | 1,020 | 10,843 | 31 |
| CENAJO | 437 | 168,053 | 38 | 0,182 | 1,107 | 0,925 | 294,125 | 67 |
| CAMARILLAS | 36 | 14,850 | 41 | -0,019 | 1,020 | 1,039 | 17,545 | 49 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,003 | 23 | 0,000 | 0,014 | 0,014 | 3,373 | 16 |
| SANTOMERA | 26 | 1,607 | 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,795 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 110,354 | 45 | -0,223 | 0,165 | 0,388 | 158,628 | 64 |
| ALGECIRAS | 45 | 14,187 | 32 | -0,026 | 0,000 | 0,026 | 29,484 | 66 |
| SUMAS | 1.057 | 402,791 | 38 | -0,968 | 1,259 | 2,227 | 652,091 | 62 |
| Cuenca | | <i>363,188</i> | <i>34</i> | | <i>0,459</i> | <i>1,999</i> | <i>584,742</i> | <i>55</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>39,603</i> | <i>4</i> | | <i>0,800</i> | <i>0,228</i> | <i>67,349</i> | <i>7</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 253,024 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,690 | 45 | -0,046 | 0,000 | 0,046 | 5,241 | 41 |
| ARGOS | 10 | 7,446 | 74 | -0,029 | 0,000 | 0,029 | 7,185 | 71 |
| LA CIERVA | 7 | 3,322 | 46 | -0,013 | 0,009 | 0,022 | 2,753 | 38 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,076 | 1 | -0,001 | 0,000 | 0,001 | 0,251 | 2 |
| PUNTES | 26 | 0,993 | 4 | -0,003 | 0,006 | 0,009 | 3,243 | 12 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,296 | 85 | 0,000 | 0,158 | 0,158 | 5,568 | 89 |
| TAIBILLA | 9 | 5,318 | 58 | -0,018 | 0,019 | 0,037 | 6,184 | 68 |
| TOTALES | 1.140 | 430,932 | 38 | -1,078 | | | 682,516 | 60 |

Nota.- Se pasan 0,165 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 08/06/2016 08:00 Y 09/06/2016 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,72 | | 0,72 |
| Embalse del Cenajo | 10,70 | | 10,39 |
| Embalse de Camarillas | 12,03 | | 12,35 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,16 | | |
| SUMA | 22,89 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 20,25 | | 19,28 |
| E.A. Cieza | | | 21,50 |
| E.A. Ojós | 12,25 | | 12,01 |
| E.A. Contraparada | | | 11,98 |
| Azud Contraparada | | 0,32 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,69 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,01 |
| E.A. Beniel | | | 3,92 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,09 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,72 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,12 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,93 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,12 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,34 | | 0,96 |
| Azud de Guardamar | | -0,28 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/06/2016 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,041 | 0,041 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,037 |
| CPMI + Crevillente | 0,186 | 0,018 | 0,205 | 0,146 |
| CPMD | 0,017 | 0,000 | 0,017 | 0,285 |
| Elevación de Ulea | 0,023 | | 0,023 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,108 | 0,050 | 0,159 | 0,229 |
| Total Consumos ATS | | | 0,444 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,448 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,020 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,200 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,228 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,520 | 6,020 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,276 | 3,196 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,244 | 2,824 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,030 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,170 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,200 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,081 | 0,940 |
| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | | |
| Sifón Orihuela al río | 0,005 | |
| 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 | | NU |
| 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 | | NU |
| 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 08/06/2016 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/06/2016 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/06/2016 en m3/s