



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

Datos en hm³

Parte del día 06/06/2018

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 57,054 | 27 | -0,118 | 0,487 | 0,605 | 22,634 | 11 |
| TALAVE | 35 | 19,923 | 57 | 0,094 | 1,740 | 1,646 | 14,604 | 42 |
| CENAJO | 437 | 158,608 | 36 | 0,352 | 0,654 | 0,302 | 146,281 | 33 |
| CAMARILLAS | 36 | 19,224 | 54 | 0,631 | 1,650 | 1,019 | 16,940 | 47 |
| ALFONSO XIII | 22 | 7,201 | 33 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 11,606 | 54 |
| SANTOMERA | 26 | 2,341 | 9 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 2,642 | 10 |
| LA PEDRERA | 246 | 57,914 | 24 | -0,093 | 0,198 | 0,291 | 84,017 | 34 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,475 | 12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,303 | 28 |
| SUMAS | 1.057 | 327,740 | 31 | 0,859 | 2,289 | 1,430 | 311,027 | 29 |
| Cuenca | | <i>241,683</i> | <i>23</i> | | <i>1,013</i> | <i>1,139</i> | <i>213,330</i> | <i>20</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>86,057</i> | <i>8</i> | | <i>1,276</i> | <i>0,291</i> | <i>97,697</i> | <i>9</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 365,32 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 3,629 | 28 | -0,083 | 0,003 | 0,086 | 4,604 | 36 |
| ARGOS | 10 | 7,857 | 78 | 0,022 | 0,032 | 0,010 | 8,392 | 83 |
| LA CIERVA | 7 | 4,733 | 65 | 0,012 | 0,014 | 0,002 | 4,156 | 57 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,415 | 3 | -0,027 | 0,000 | 0,027 | 0,581 | 5 |
| PUENTES | 26 | 3,420 | 13 | 0,016 | 0,022 | 0,006 | 9,504 | 37 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,573 | 89 | 0,034 | 0,267 | 0,233 | 5,815 | 93 |
| TAIBILLA | 9 | 5,276 | 58 | 0,000 | 0,039 | 0,039 | 4,803 | 53 |
| TOTALES | 1.140 | 358,643 | 31 | 0,833 | | | 348,882 | 31 |

Nota.- Se pasan 0,198 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 06/06/2018 08:00 Y 07/06/2018 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 3,50 | | 2,82 |
| Embalse de Camarillas | 11,80 | | 12,11 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,10 | | |
| SUMA | 15,40 | | |

| | | | |
|----------------------|------|------|------|
| E.A. Almadenes | 7,63 | | 8,96 |
| E.A. Cieza | | | 8,90 |
| E.A. Ojós | 6,74 | | 6,58 |
| E.A. Contraparada | | | 6,68 |
| Azud Contraparada | | 0,15 | |
| Embalse de Santomera | 0,08 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,70 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,18 |
| E.A. Beniel | | | 7,74 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,39 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | 1,46 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,38 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,12 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,29 | | 0,28 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,44 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 2,20 | | 2,17 |
| Azud de Guardamar | | -0,24 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/06/2018 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,041 | 0,041 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,061 | 0,061 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,079 | 0,000 | 0,079 | 0,065 |
| CPMD | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,046 | 0,209 | 0,255 | 0,036 |
| Total Consumos ATS | | | 0,436 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,440 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,037 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,112 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,291 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,343 | 3,965 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,286 | 3,308 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,040 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,072 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,112 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,000 | 0,000 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

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

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 2,2 | 1,0 | DE |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,7 | 0,2 | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 3,6 | 2,0 | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 6,1 | 3,0 | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 1,6 | | DE |
| Azud de Ojós | 3,0 | 2,0 | DE |
| Embalse de Mayés | 3,8 | 2,0 | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | DE |
| Embalse de Puentes | 1,9 | | NU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 5,9 | 3,0 | DE |
| Embalse de La Pedrerá | 17,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 1,1 | | 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 06/06/2018 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 07/06/2018 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 07/06/2018 en m3/s