



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

Datos en hm³

Parte del día 12/06/2018

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 56,188 | 27 | -0,197 | 0,322 | 0,519 | 21,532 | 10 |
| TALAVE | 35 | 19,167 | 55 | -0,213 | 1,407 | 1,620 | 13,926 | 40 |
| CENAJO | 437 | 160,718 | 37 | 0,263 | 0,553 | 0,290 | 139,173 | 32 |
| CAMARILLAS | 36 | 19,900 | 55 | 0,000 | 1,624 | 1,624 | 16,523 | 46 |
| ALFONSO XIII | 22 | 7,128 | 33 | -0,018 | 0,000 | 0,018 | 11,432 | 53 |
| SANTOMERA | 26 | 2,293 | 9 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 2,583 | 10 |
| LA PEDRERA | 246 | 57,543 | 23 | 0,139 | 0,467 | 0,328 | 82,560 | 34 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,796 | 13 | 0,110 | 0,110 | 0,000 | 12,239 | 27 |
| SUMAS | 1.057 | 328,733 | 31 | 0,079 | 1,768 | 1,689 | 299,968 | 28 |
| Cuenca | | 238,374 | 23 | | 0,748 | 1,162 | 203,967 | 19 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 90,359 | 8 | | 1,020 | 0,527 | 96,001 | 9 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 368,27 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 3,442 | 27 | 0,070 | 0,114 | 0,044 | 4,679 | 37 |
| ARGOS | 10 | 7,942 | 79 | -0,011 | 0,003 | 0,014 | 8,327 | 83 |
| LA CIERVA | 7 | 4,800 | 66 | 0,008 | 0,013 | 0,005 | 4,156 | 57 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,339 | 3 | -0,013 | 0,000 | 0,013 | 0,484 | 4 |
| PUENTES | 26 | 3,482 | 13 | 0,015 | 0,020 | 0,005 | 9,504 | 37 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,620 | 90 | -0,005 | 0,177 | 0,182 | 5,774 | 92 |
| TAIBILLA | 9 | 5,217 | 57 | -0,006 | 0,033 | 0,039 | 4,736 | 52 |
| TOTALES | 1.140 | 359,575 | 32 | 0,136 | | | 337,628 | 30 |

Nota.- Se pasan 0,467 y 0,110 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 12/06/2018 08:00 Y 13/06/2018 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|-------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 3,35 | | 2,86 |
| Embalse de Camarillas | 18,80 | | 18,15 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,21 | | 0,59 |
| SUMA | 22,36 | | 21,60 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 22,75 | | 17,24 |
| E.A. Cieza | | | 20,84 |
| E.A. Ojós | 7,20 | | 7,16 |
| E.A. Contraparada | | | 6,35 |
| Azud Contraparada | | 0,14 | |
| Embalse de Santomera | 0,07 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,29 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,11 |
| E.A. Beniel | | | 4,67 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,13 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,61 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | 0,89 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,56 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,34 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,29 | | 0,29 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,27 | | 0,26 |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/06/2018 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,041 | 0,041 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,042 | 0,042 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,109 | 0,209 | 0,317 | 0,094 |
| CPMD | 0,002 | 0,004 | 0,006 | 0,005 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,097 | 0,184 | 0,281 | 0,046 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,687 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,694 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,035 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,132 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,527 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,878 | 10,167 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,121 | 1,400 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,212 | 2,448 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,060 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,072 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,132 |

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 | 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 | 6,8 | | 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 Pedrerá | 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 12/06/2018 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 13/06/2018 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 13/06/2018 en m3/s