



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

Datos en hm³

Parte del día 22/11/2018

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 33,311 | 16 | 0,434 | 0,771 | 0,337 | 11,770 | 6 |
| TALAVE | 35 | 17,368 | 50 | -0,293 | 0,346 | 0,639 | 6,072 | 17 |
| CENAJO | 437 | 77,592 | 18 | 0,298 | 0,410 | 0,112 | 27,636 | 6 |
| CAMARILLAS | 36 | 19,111 | 53 | 0,338 | 0,640 | 0,302 | 7,395 | 21 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,499 | 25 | 0,064 | 0,151 | 0,087 | 2,241 | 10 |
| SANTOMERA | 26 | 2,361 | 9 | 0,144 | 0,144 | 0,000 | 2,011 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 61,490 | 25 | 0,098 | 0,105 | 0,007 | 59,429 | 24 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,199 | 14 | 0,051 | 0,051 | 0,000 | 6,372 | 14 |
| SUMAS | 1.057 | 222,931 | 21 | 1,135 | 1,592 | 0,457 | 122,926 | 12 |
| Cuenca | | <i>136,956</i> | <i>13</i> | | <i>1,489</i> | <i>0,256</i> | <i>84,065</i> | <i>8</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>85,975</i> | <i>8</i> | | <i>0,103</i> | <i>0,201</i> | <i>38,861</i> | <i>4</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 402,36 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,867 | 62 | -0,045 | 0,000 | 0,045 | 3,483 | 27 |
| ARGOS | 10 | 6,770 | 67 | 0,000 | 0,086 | 0,086 | 7,437 | 74 |
| LA CIERVA | 7 | 4,568 | 63 | 0,008 | 0,008 | 0,000 | 3,873 | 53 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 1,618 | 14 | -0,111 | 0,000 | 0,111 | 0,113 | 1 |
| PUENTES | 26 | 5,298 | 20 | 0,107 | 0,107 | 0,000 | 4,871 | 19 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,282 | 85 | -0,105 | 0,140 | 0,245 | 5,630 | 90 |
| TAIBILLA | 9 | 4,059 | 45 | 0,011 | 0,037 | 0,026 | 2,629 | 29 |
| TOTALES | 1.140 | 258,393 | 23 | 0,999 | | | 150,962 | 13 |

Nota.- Se pasan 0,051 hm³ de Camarillas a 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 22/11/2018 08:00 Y 23/11/2018 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Canal de Hellín | 0,11 | | 0,11 |
| Embalse del Cenajo | 1,30 | | 0,96 |
| Embalse de Camarillas | 3,50 | | 3,93 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 | | |
| SUMA | 5,80 | | |
| E.A. Almadenes | 7,23 | | 4,22 |
| E.A. Cieza | | | 9,11 |
| E.A. Ojós | 3,65 | | 3,65 |
| E.A. Contraparada | | | 5,32 |
| Azud Contraparada | | 0,18 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 0,73 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,10 |
| E.A. Beniel | | | 2,65 |
| SUMA | | | |
| Azud de Orihuela | | 0,04 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,37 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | 1,65 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,01 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,70 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,54 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 1,60 | | 0,37 |
| Azud de Guardamar | | -0,25 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/11/2018 (Hm3) | | | | |
|--|-----------------|-------------------|-------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,159 | 0,034 | 0,193 | 0,072 |
| CPMD | 0,056 | 0,022 | 0,078 | 0,017 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,170 | -0,164 | 0,006 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,277 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,280 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,040 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,039 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,201 | |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | | | |
| | Hm ³ | m ³ /s | | |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,265 | 3,069 | | |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,146 | 1,694 | | |
| Canal del Campo de Cartagena | -0,103 | -1,190 | | |
| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | | | | |
| Pozos Peaje Subterranas | 0,017 | | | |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,022 | | | |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 | | | |
| Pozos BES | 0,000 | | | |
| Total Pozos | 0,039 | | | |
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | | | | |
| | 0,104 | 1,207 | | |
| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | | | | |
| Sifón Orihuela al río | 0,000 | | | |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,000 | | | |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | NU |
| Embalse del Cenajo | 1,7 | 4,5 | CU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,7 | 1,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 3,8 | 2,0 | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 2,8 | 12,0 | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 2,8 | | CU |
| Azud de Ojós | 0,1 | | CU |
| Embalse de Mayés | 1,0 | 1,0 | NU |
| Embalse de la Cierva | 1,5 | 0,3 | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | NU |
| Embalse de Puentes | 1,4 | | NU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 0,1 | | CU |
| Embalse de La Pedreira | 0,0 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | CU |
| 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 22/11/2018 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 23/11/2018 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 23/11/2018 en m3/s