



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

Datos en hm³

Parte del día 01/10/2019

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 28,949 | 14 | 0,028 | 0,270 | 0,242 | 31,592 | 15 |
| TALAVE | 35 | 19,427 | 56 | -0,331 | 0,058 | 0,389 | 22,953 | 66 |
| CENAJO | 437 | 96,144 | 22 | 0,200 | 0,373 | 0,173 | 79,794 | 18 |
| CAMARILLAS | 36 | 21,462 | 60 | -0,191 | 0,392 | 0,583 | 13,747 | 38 |
| ALFONSO XIII | 22 | 9,037 | 42 | 0,060 | 0,065 | 0,005 | 4,462 | 21 |
| SANTOMERA | 26 | 16,714 | 63 | -0,261 | 0,000 | 0,261 | 2,011 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 66,953 | 27 | 0,051 | 0,218 | 0,167 | 56,429 | 23 |
| ALGECIRAS | 45 | 8,651 | 19 | -0,060 | 0,000 | 0,060 | 3,388 | 8 |
| SUMAS | 1.057 | 267,337 | 25 | -0,504 | 0,750 | 1,254 | 214,376 | 20 |
| Cuenca | | <i>108,410</i> | <i>10</i> | | <i>0,527</i> | <i>0,807</i> | <i>130,267</i> | <i>12</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>158,927</i> | <i>15</i> | | <i>0,000</i> | | | |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,223</i> | <i>0,447</i> | <i>84,109</i> | <i>8</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 321,878 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 9,646 | 75 | -0,090 | 0,006 | 0,096 | 9,911 | 78 |
| ARGOS | 10 | 6,780 | 67 | -0,009 | 0,088 | 0,097 | 6,196 | 62 |
| LA CIERVA | 7 | 4,842 | 66 | -0,004 | 0,000 | 0,004 | 4,182 | 57 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 6,291 | 53 | -0,115 | 0,000 | 0,115 | 0,442 | 4 |
| PUENTES | 26 | 12,585 | 48 | 0,026 | 0,035 | 0,009 | 5,102 | 20 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,501 | 88 | -0,019 | 0,088 | 0,107 | 5,779 | 93 |
| TAIBILLA | 9 | 4,491 | 49 | -0,083 | 0,000 | 0,083 | 3,186 | 35 |
| TOTALES | 1.140 | 317,473 | 28 | -0,798 | | | 249,174 | 22 |

⁽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 01/10/2019 08:00 Y 02/10/2019 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|------|------|-------|
| Canal de Hellín | 0,49 | | 0,40 |
| Embalse del Cenajo | 2,00 | | 2,03 |
| Embalse de Camarillas | 6,75 | | 6,77 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,05 | | |
| SUMA | 8,80 | | |
| E.A. Almadenes | 9,79 | | 11,59 |
| E.A. Cieza | | | 9,54 |
| E.A. Ojós | 4,05 | | 2,34 |
| E.A. Contraparada | | | 6,35 |
| Azud Contraparada | | 0,20 | |
| Embalse de Santomera | 3,02 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 3,77 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,05 |
| E.A. Beniel | | | 4,91 |
| SUMA | | | |
| Azud de Orihuela | | 0,07 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,00 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | 2,22 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,15 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,37 |
| Elevación Riegos Levante MD | | | |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,06 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | 0,08 | 0,93 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/10/2019 (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 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMD | 0,008 | 0,296 | 0,304 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,023 | | 0,023 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,166 | 0,000 | 0,166 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,494 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,499 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,052 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,223 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,224 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,000 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,245 | 2,835 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,000 | 0,000 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,000 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,000 |

| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,223 | 2,581 |
|-------------------------------|-------|-------|
|-------------------------------|-------|-------|

| 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 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | NU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| 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 | | NU |
| 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 | | NU |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | NU |
| 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 01/10/2019 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/10/2019 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/10/2019 en m3/s