



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

Datos en hm³

Parte del día 21/03/2018

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|------------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|---------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 61,238 | 29 | 1,064 | 2,705 | 1,641 | 27,666 | 13 |
| TALAVE ⁽³⁾ | 35 | 17,774 | 51 | -0,384 | 0,826 | 1,210 | 11,086 | 32 |
| CENAJO ⁽⁴⁾ | 437 | 66,061 | 15 | 1,805 | 2,029 | 0,224 | 142,616 | 33 |
| CAMARILLAS | 36 | 17,086 | 48 | 0,480 | 0,869 | 0,389 | 30,198 | 84 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,661 | 26 | 0,032 | 0,041 | 0,009 | 12,759 | 59 |
| SANTOMERA | 26 | 2,129 | 8 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,213 | 12 |
| LA PEDRERA | 246 | 62,865 | 26 | -0,049 | 0,001 | 0,050 | 89,256 | 36 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,547 | 12 | -0,008 | 0,000 | 0,008 | 8,027 | 18 |
| SUMAS | 1.057 | 238,361 | 23 | 2,940 | 3,660 | 0,720 | 324,821 | 31 |
| Cuenca | | 195,432 | 18 | | 3,650 | 0,772 | 266,263 | 25 |
| Trasvase ^{(1) (2)} | | 42,929 | 5 | | 0,010 | -0,052 | 58,558 | 6 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 260,261 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 3,398 | 27 | 0,004 | 0,004 | 0,000 | 3,295 | 26 |
| ARGOS | 10 | 7,750 | 77 | -0,011 | 0,018 | 0,029 | 7,675 | 76 |
| LA CIERVA | 7 | 3,900 | 54 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 4,964 | 68 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,089 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,774 | 7 |
| PUNTES | 26 | 2,191 | 8 | -0,075 | 0,000 | 0,075 | 10,380 | 40 |
| ANCHURICAS | 6 | 6,262 | 100 | -0,045 | 0,696 | 0,741 | 5,625 | 90 |
| TAIBILLA | 9 | 4,333 | 48 | 0,026 | 0,048 | 0,022 | 4,926 | 54 |
| TOTALES | 1.140 | 266,284 | 23 | 2,832 | | | 362,460 | 32 |

Nota.- Se pasan 0,346 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽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.

⁽²⁾ El Total Consumos del Trasvase, y por tanto el desagüe del Trasvase, puede resultar negativo en los días en los que el total de aportaciones de recursos subterráneos, de desalación y de la cuenca del Taibilla superen a los consumos en el postrasvase.

⁽³⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,346 hm³ que se derivan al Cenajo.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 21/03/2018 08:00 Y 22/03/2018 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Canal de Hellín | 0,31 | | 0,31 |
| Embalse del Cenajo | 2,60 | | 2,52 |
| Embalse de Camarillas | 4,50 | | 2,59 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,10 | | 0,48 |
| SUMA | 7,20 | | 5,59 |
| E.A. Almadenes | 9,56 | | 3,68 |
| E.A. Cieza | | | 5,47 |
| E.A. Ojós | 2,43 | | 2,38 |
| E.A. Contraparada | | | 2,95 |
| Azud Contraparada | | 0,04 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 0,42 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,05 |
| E.A. Beniel | | | 1,47 |
| SUMA | | | |
| Azud de Orihuela | | -0,28 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,13 |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | 0,75 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,77 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,55 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,04 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 0,23 | | 0,23 |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/03/2018 (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 | 0,070 | 0,000 | 0,070 | 0,142 |
| CPMD | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,131 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,000 | 0,010 | 0,010 | 0,039 |
| Total Consumos ATS | | | 0,080 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,081 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,046 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,047 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,040 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | -0,052 | |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | | | |
| | Hm ³ | m ³ /s | | |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,173 | 2,001 | | |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,123 | 1,428 | | |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,058 | 0,676 | | |
| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | | | | |
| Pozos Peaje Subterranas | 0,047 | | | |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 | | | |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 | | | |
| Pozos BES | 0,000 | | | |
| Total Pozos | 0,047 | | | |
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | | 0,040 | 0,466 | |
| 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 | | 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 | | DE |
| 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 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinferno | 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 Pedreira | 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 21/03/2018 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/03/2018 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/03/2018 en m3/s