



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 08/04/2022

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 89,477 | 43 | 1,195 | 1,540 | 0,345 | 87,535 | 42 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 17,864 | 51 | 0,022 | 0,679 | 0,657 | 15,998 | 46 |
| CENAJO ⁽³⁾ | 437 | 182,420 | 42 | 0,681 | 1,026 | 0,345 | 239,442 | 55 |
| CAMARILLAS | 36 | 19,697 | 55 | 0,270 | 0,573 | 0,303 | 14,965 | 42 |
| ALFONSO XIII | 22 | 7,842 | 36 | 0,262 | 0,288 | 0,026 | 6,162 | 28 |
| SANTOMERA | 26 | 3,725 | 14 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,047 | 15 |
| LA PEDRERA | 246 | 80,971 | 33 | 0,201 | 0,312 | 0,111 | 75,745 | 31 |
| ALGECIRAS | 45 | 11,877 | 27 | 0,158 | 0,158 | 0,000 | 8,106 | 18 |
| SUMAS | 1.057 | 413,873 | 39 | 2,790 | 3,105 | 0,315 | 452,000 | 43 |
| Cuenca | | 279,537 | 26 | | 3,095 | 0,008 | 326,011 | 31 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 134,336 | 13 | | 0,010 | | | |
| | | | | ATS | 0,000 | 0,307 | 125,989 | 12 |
| | | | | Des. Torreveja | 0,000 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 267,747 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,587 | 44 | 0,038 | 0,049 | 0,011 | 5,849 | 46 |
| ARGOS | 10 | 7,388 | 73 | -0,020 | 0,370 | 0,390 | 7,050 | 70 |
| LA CIERVA | 7 | 5,135 | 70 | -0,009 | 0,000 | 0,009 | 4,951 | 68 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 2,559 | 22 | -0,235 | 0,000 | 0,235 | 1,106 | 9 |
| PUENTES | 26 | 14,611 | 56 | 0,225 | 0,225 | 0,000 | 13,569 | 52 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,656 | 75 | -0,082 | 0,000 | 0,082 | 4,992 | 80 |
| TAIBILLA | 9 | 7,511 | 83 | 0,014 | 0,111 | 0,097 | 3,940 | 43 |
| TOTALES | 1.140 | 461,320 | 40 | 2,720 | | | 493,457 | 43 |

Nota.- Se pasan 0,303 hm³ de Camarillas y 0,167 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.
Se pasan 0,268 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⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,268 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,268 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 08/04/2022 08:00 Y 09/04/2022 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|-------|------|------|
| Canal de Hellín | 0,16 | | 0,16 |
| Embalse del Cenajo | 4,00 | | 2,49 |
| Embalse de Camarillas | 3,50 | | 2,12 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,30 | | |
| SUMA | 7,80 | | |
| E.A. Almadenes | 10,55 | | 8,38 |
| E.A. Cieza | | | 7,64 |
| E.A. Ojós | 2,37 | | 2,42 |
| E.A. Contraparada | | | 7,93 |
| Azud Contraparada | | 0,34 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 1,36 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,02 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,51 |
| E.A. Beniel | | | 5,20 |
| SUMA | | | 7,09 |
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,67 |
| Acequia de Callosa | | | 1,74 |
| Azud de Alfeitami | | 1,55 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,66 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,02 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,09 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | 0,09 | 0,98 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/04/2022 (Hm3) | | | | |
|--|-----------------|-------------------|-------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,020 | 0,020 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,122 | 0,095 | 0,217 | 0,039 |
| CPMD | 0,001 | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,105 | 0,007 | 0,112 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,351 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,354 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,047 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,307 | |
| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | | | |
| | Hm ³ | m ³ /s | | |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,571 | 6,607 | | |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,160 | 1,857 | | |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,006 | 0,067 | | |
| 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 | | | | |
| | 0,000 | 0,000 | | |
| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | | | | |
| Sifón Orihuela al río | 0,002 | | | |
| 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 | | 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 | | 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 | | 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 08/04/2022 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/04/2022 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/04/2022 en m3/s