



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

Datos en hm³

Parte del día 01/02/2020

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 72,051 | 34 | -0,480 | 0,721 | 1,201 | 37,486 | 18 |
| TALAVE | 35 | 12,112 | 35 | 0,037 | 0,452 | 0,415 | 16,169 | 46 |
| CENAJO | 437 | 172,378 | 39 | 1,035 | 1,251 | 0,216 | 103,445 | 24 |
| CAMARILLAS | 36 | 22,893 | 64 | 0,215 | 0,418 | 0,203 | 21,605 | 60 |
| ALFONSO XIII | 22 | 12,782 | 59 | 0,000 | 0,086 | 0,086 | 6,566 | 30 |
| SANTOMERA | 26 | 4,599 | 17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,222 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 71,264 | 29 | 0,218 | 0,351 | 0,133 | 70,555 | 29 |
| ALGECIRAS | 45 | 19,883 | 45 | 0,200 | 0,200 | 0,000 | 7,413 | 17 |
| SUMAS | 1.057 | 387,962 | 37 | 1,226 | 1,520 | 0,294 | 265,461 | 25 |
| Cuenca | | 251,604 | 24 | | 1,301 | 0,097 | 150,144 | 14 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 136,358 | 13 | ATS | 0,012 | | | |
| | | | | Des. Torrevieja | 0,207 | 0,197 | 115,317 | 11 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 425,947 hm³

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,990 | 47 | -0,016 | 0,000 | 0,016 | 4,988 | 39 |
| ARGOS | 10 | 6,886 | 69 | -0,010 | 0,101 | 0,111 | 7,040 | 70 |
| LA CIERVA | 7 | 5,385 | 74 | 0,018 | 0,036 | 0,018 | 4,592 | 63 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 2,223 | 19 | 0,015 | 0,015 | 0,000 | 0,553 | 5 |
| PUENTES | 26 | 16,356 | 63 | 0,028 | 0,037 | 0,009 | 6,260 | 24 |
| ANCHURICAS | 6 | 1,442 | 23 | 0,025 | 0,246 | 0,221 | 5,895 | 94 |
| TAIBILLA | 9 | 4,848 | 53 | 0,034 | 0,073 | 0,039 | 4,291 | 47 |
| TOTALES | 1.140 | 431,092 | 38 | 1,319 | | | 299,080 | 26 |

Nota.- Se pasan 0,203 hm³ de Camarillas y 0,141 hm³ de Cenajo a La Pedrera, 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 01/02/2020 08:00 Y 02/02/2020 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Canal de Hellín | 0,16 | | 0,16 |
| Embalse del Cenajo | 2,50 | | 1,96 |
| Embalse de Camarillas | 2,35 | | 3,15 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 | | |
| SUMA | 5,85 | | |
| E.A. Almadenes | 7,43 | | 7,81 |
| E.A. Cieza | | | 8,98 |
| E.A. Ojós | 2,72 | | 2,69 |
| E.A. Contraparada | | | 3,52 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,07 |
| E.A. Beniel | | | 3,50 |
| SUMA | | | |
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,00 |
| Acequia de Callosa | | | 2,36 |
| Azud de Alfeitami | | 1,02 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,20 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,83 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,03 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,54 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,30 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/02/2020 (Hm ³) | | | | |
|--|--------|-------|--------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,077 | 0,002 | 0,079 | 0,021 |
| CPMD | 0,003 | 0,003 | 0,006 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,029 | | 0,029 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,133 | 0,000 | 0,133 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,247 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,249 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,052 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,207 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | -0,010 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,245 | 2,837 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,207 | 2,393 |
| 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 | 0,207 | 2,396 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,001 |
| 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 | | 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 | | NU |
| 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 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 01/02/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/02/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/02/2020 en m3/s