



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

Datos en hm³

Parte del día 23/02/2020

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 63,120 | 30 | -0,327 | 0,589 | 0,916 | 41,391 | 20 |
| TALAVE | 35 | 12,756 | 37 | -0,021 | 0,196 | 0,217 | 19,356 | 56 |
| CENAJO | 437 | 190,303 | 44 | 0,687 | 0,968 | 0,281 | 119,643 | 27 |
| CAMARILLAS | 36 | 24,627 | 69 | 0,050 | 0,249 | 0,199 | 21,462 | 60 |
| ALFONSO XIII | 22 | 12,498 | 58 | -0,022 | 0,065 | 0,087 | 6,000 | 28 |
| SANTOMERA | 26 | 4,608 | 17 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,193 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 74,267 | 30 | -0,054 | 0,017 | 0,071 | 73,230 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 21,734 | 49 | 0,014 | 0,015 | 0,001 | 7,066 | 16 |
| SUMAS | 1.057 | 403,913 | 38 | 0,327 | 0,934 | 0,607 | 290,341 | 27 |
| Cuenca | | 268,973 | 25 | | 0,933 | 0,520 | 152,424 | 14 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 134,940 | 13 | ATS Des. Torreveja | 0,001 | 0,087 | 137,917 | 13 |
| | | | | | 0,000 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 430,182 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,287 | 41 | -0,015 | 0,001 | 0,016 | 3,862 | 30 |
| ARGOS | 10 | 6,982 | 69 | 0,038 | 0,063 | 0,025 | 7,002 | 70 |
| LA CIERVA | 7 | 5,429 | 75 | 0,000 | 0,004 | 0,004 | 4,492 | 62 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 1,245 | 10 | 0,014 | 0,014 | 0,000 | 0,525 | 4 |
| PUENTES | 26 | 17,467 | 67 | 0,031 | 0,034 | 0,003 | 6,242 | 24 |
| ANCHURICAS | 6 | 1,556 | 25 | -0,103 | 0,149 | 0,252 | 5,396 | 86 |
| TAIBILLA | 9 | 5,139 | 57 | 0,012 | 0,043 | 0,031 | 4,364 | 48 |
| TOTALES | 1.140 | 447,018 | 39 | 0,304 | | | 322,224 | 28 |

Nota.- Se pasan 0,017 y 0,015 hm³ de Camarillas a La Pedrera y 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 23/02/2020 08:00 Y 24/02/2020 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Canal de Hellín | 0,52 | | 0,52 |
| Embalse del Cenajo | 3,25 | | 2,76 |
| Embalse de Camarillas | 2,30 | | 3,00 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 1,00 | | |
| SUMA | 6,55 | | |
| E.A. Almadenes | 6,61 | | 6,91 |
| E.A. Cieza | | | 8,03 |
| E.A. Ojós | 5,28 | | 5,31 |
| E.A. Contraparada | | | 4,77 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 1,80 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,52 |
| E.A. Beniel | | | 2,57 |
| SUMA | | | 4,89 |
| Azud de Orihuela | | -0,28 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,00 |
| Acequia de Callosa | | | 2,02 |
| Azud de Alfeitami | | 0,99 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,10 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,21 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,04 | | 0,32 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,19 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | 0,00 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/02/2020 (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 | 0,033 | 0,000 | 0,033 | 0,031 |
| CPMD | 0,015 | 0,001 | 0,016 | 0,127 |
| Elevación de Ulea | 0,022 | | 0,022 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,072 | 0,000 | 0,072 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,142 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,144 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,055 | |
| 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 | | | 0,088 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,082 | 0,952 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,158 | 1,828 |
| 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 | |
|-------------------------------|-------------|
| | 0,000 0,000 |

| 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 | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | DE |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | -- |
| 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 | | -- |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| 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 23/02/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 24/02/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 24/02/2020 en m3/s