



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 19/01/2026

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-----------------------|-------------------------|----------------|-----------|-------------------------|----------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 35,527 | 17 | 0,186 | 0,306 | 0,120 | 13,712 | 7 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 22,506 | 65 | -0,432 | 0,533 | 0,965 | 15,440 | 44 |
| CENAO ⁽³⁾ | 437 | 95,563 | 22 | 0,454 | 0,677 | 0,223 | 90,093 | 21 |
| CAMARILLAS | 36 | 26,429 | 74 | -0,265 | 0,432 | 0,697 | 16,149 | 45 |
| ALFONSO XIII | 22 | 6,163 | 28 | 0,013 | 0,049 | 0,036 | 3,893 | 18 |
| SANTOMERA | 26 | 2,392 | 9 | 0,013 | 0,013 | 0,000 | 2,348 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 62,035 | 25 | 0,088 | 0,240 | 0,152 | 54,465 | 22 |
| ALGECIRAS | 45 | 7,182 | 16 | 0,073 | 0,073 | 0,000 | 5,619 | 13 |
| SUMAS | 1.057 | 257,797 | 24 | 0,130 | 1,075 | 0,945 | 201,719 | 19 |
| Cuenca | | 73,193 | 7 | | 0,917 | 0,421 | 70,176 | 7 |
| | | | | | | | | |
| | Trasvase ⁽¹⁾ | 184,604 | 17 | ATS Des. Torrevieja | 0,008 0,150 | 0,524 | 131,543 | 12 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 321,574 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,600 | 60 | -0,017 | 0,000 | 0,017 | 7,463 | 59 |
| ARGOS | 10 | 6,422 | 64 | -0,011 | 0,111 | 0,122 | 3,994 | 40 |
| LA CIERVA | 7 | 5,824 | 80 | 0,012 | 0,015 | 0,003 | 2,412 | 33 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 1,092 | 9 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 0,830 | 7 |
| PUENTES | 26 | 14,352 | 55 | -0,019 | 0,000 | 0,019 | 11,135 | 43 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,807 | 77 | -0,026 | 0,099 | 0,125 | 4,861 | 78 |
| TAIBILLA | 9 | 6,361 | 70 | 0,014 | 0,059 | 0,045 | 5,558 | 61 |
| TOTALES | 1.140 | 304,255 | 27 | 0,071 | | | 237,972 | 21 |

Nota.- Se pasan 0,090 y 0,073 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,533 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 0,533 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,533 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|-------|------|----|
| Canal de Hellín | 0,11 | 0,11 | |
| Embalse del Cenajo | 2,58 | 2,32 | |
| Embalse de Camarillas | 8,07 | 5,16 | |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,42 | | |
| SUMA | 11,07 | | |
| E.A. Almadenes | 9,29 | 9,06 | |
| E.A. Cieza | | 9,90 | |
| E.A. Ojós | 2,96 | 2,75 | |
| E.A. Contraparada | | 5,57 | |
| Azud Contraparada | | 0,30 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | 1,09 | |
| Azarbe Puertas de Murcia | | 0,00 | |
| Azarbe de Hurchillo | | 0,23 | |
| E.A. Beniel | | 4,59 | |
| SUMA | | 5,91 | |
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | 0,94 | |
| Acequia de Callosa | | 2,45 | |
| Azud de Alfeitamí | | 1,10 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | 0,44 | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | 0,00 | |
| Canal Riegos de Levante MI | | 0,06 | |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,12 | 0,04 | |
| Azud de Guardamar | -0,35 | 0,00 | |

Qm: caudal medio diario del día 19/01/2026 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/01/2026 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/01/2026 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,001 | 0,001 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,153 | 0,048 | 0,201 | 0,025 |
| CPMD | 0,102 | 0,083 | 0,186 | 0,030 |
| Elevación de Ulea | 0,026 | | 0,026 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,106 | 0,045 | 0,150 | 0,001 |

Total Consumos ATS
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%
Descuento por aportaciones río Taibilla
Descuento por aportaciones pozos
Descuento por aportación desalación
Descuento por aportación desalación no reguladas
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,316 | 3,661 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,289 | 3,342 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,045 | 0,518 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 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

| | |
|-------|-------|
| 0,150 | 1,730 |
|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,000 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 19/01/2026 08:00 Y 20/01/2026 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|------------------|-------|--------|
| | I/m ² | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | -- |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | -- |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| 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 | | NU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | -- |
| Embalse de Valdeinfierro | 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