



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 15/11/2025

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|--------------------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 25,681 | 12 | 0,121 | 0,254 | 0,133 | 18,810 | 9 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 20,185 | 58 | 0,092 | 2,528 | 2,436 | 17,932 | 51 |
| CENAJO ⁽³⁾ | 437 | 66,466 | 15 | 0,503 | 0,735 | 0,232 | 62,361 | 14 |
| CAMARILLAS | 36 | 20,024 | 56 | 0,133 | 1,899 | 1,766 | 17,149 | 48 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,330 | 15 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 8,520 | 39 |
| SANTOMERA | 26 | 2,403 | 9 | 0,001 | 0,001 | 0,000 | 2,328 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 41,718 | 17 | -0,199 | 0,176 | 0,375 | 51,613 | 21 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,912 | 11 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 5,242 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 184,719 | 17 | 0,649 | 2,926 | 2,277 | 183,955 | 17 |
| Cuenca | | <i>56,611</i> | <i>5</i> | ATS <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,873</i> | <i>1,095</i> | <i>74,229</i> | <i>7</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>128,108</i> | <i>12</i> | | <i>1,991</i> | <i>1,182</i> | <i>109,726</i> | <i>10</i> |
| | | | | | <i>0,062</i> | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 300,414 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,896 | 62 | -0,045 | 0,010 | 0,055 | 7,437 | 59 |
| ARGOS | 10 | 6,397 | 64 | -0,021 | 0,071 | 0,092 | 3,979 | 40 |
| LA CIERVA | 7 | 4,544 | 62 | -0,010 | 0,001 | 0,011 | 2,640 | 36 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,399 | 3 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 1,037 | 9 |
| PUENTES | 26 | 13,777 | 53 | -0,107 | 0,000 | 0,107 | 11,575 | 45 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,146 | 82 | 0,009 | 0,079 | 0,070 | 4,777 | 76 |
| TAIBILLA | 9 | 5,864 | 64 | -0,007 | 0,037 | 0,044 | 5,396 | 59 |
| TOTALES | 1.140 | 228,742 | 20 | 0,470 | | | 220,796 | 19 |

Nota.- Se pasan 0,108 hm3 de Camarillas a La Pedrera.
Se pasan 0,537 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 0,537 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,537 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 15/11/2025 08:00 Y 16/11/2025 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,30 | | 0,30 |
| Embalse del Cenajo | 2,68 | | 2,40 |
| Embalse de Camarillas | 20,44 | | 16,07 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,10 | | |
| SUMA | 23,22 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 24,21 | | 22,63 |
| E.A. Cieza | | | 20,62 |
| E.A. Ojós | 8,56 | | 8,63 |
| E.A. Contraparada | | | 9,14 |
| Azud Contraparada | | 0,30 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,48 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,48 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,62 |
| E.A. Beniel | | | 4,61 |
| SUMA | | | 7,19 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,08 |
| Acequia de Callosa | | | 1,97 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,03 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,07 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,51 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,28 | | 0,28 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,01 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/11/2025 (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 | 0,216 | 0,212 | 0,429 | 0,044 |
| CPMD | 0,189 | 0,209 | 0,398 | 0,079 |
| Elevación de Ulea | 0,043 | | 0,043 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,080 | 0,270 | 0,350 | 0,023 |

| | |
|--|-------|
| Total Consumos ATS | 1,220 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | 1,232 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,044 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,007 |
| Descuento por aportación desalación | 0,062 |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | 0,000 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | 1,120 |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,581 | 6,719 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,474 | 5,485 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,288 | 3,331 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,007 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,007 |

| | | |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,062 | 0,714 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,000 |
| Desagüe fondo La Pedrerá | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 10,0 | 3,0 | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | -- |
| Embalse del Cenajo | 0,3 | 0,3 | DE |
| Liétor | | | |
| Embalse del Talave | 8,6 | 3,0 | DE |
| Embalse de Camarillas | 1,1 | 0,8 | DE |
| Yecla | | | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | | | |
| 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 | 0,4 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | | | |
| Murcia (Guadalupe) | | | |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedrerá | 1,6 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | CC |
| Almoradí | | | |
| San Javier (Academia General) | | | |
| | | | |

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 15/11/2025 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 16/11/2025 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 16/11/2025 en m3/s