



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

Datos en hm³

Parte del día 07/12/2023

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 22,004 | 10 | -0,158 | 0,275 | 0,433 | 54,703 | 26 |
| TALAVE | 35 | 16,512 | 47 | 0,514 | 0,618 | 0,104 | 16,041 | 46 |
| CENAJO | 437 | 56,835 | 13 | -0,352 | 0,685 | 1,037 | 157,288 | 36 |
| CAMARILLAS | 36 | 12,547 | 35 | 0,017 | 0,147 | 0,130 | 14,774 | 41 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,645 | 26 | 0,065 | 0,082 | 0,017 | 3,302 | 15 |
| SANTOMERA | 26 | 3,522 | 13 | -0,014 | 0,000 | 0,014 | 3,588 | 14 |
| LA PEDRERA | 246 | 52,698 | 21 | -0,009 | 0,197 | 0,206 | 69,206 | 28 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,344 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,344 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 174,107 | 16 | 0,063 | 1,419 | 1,356 | 323,246 | 31 |
| Cuenca | | <i>81,461</i> | <i>8</i> | | <i>0,876</i> | <i>0,742</i> | <i>210,652</i> | <i>20</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>92,646</i> | <i>8</i> | | <i>0,400</i> | <i>0,614</i> | <i>112,594</i> | <i>11</i> |
| | | | | <i>Des. Torreveja</i> | <i>0,143</i> | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 228,557 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,026 | 55 | -0,017 | 0,002 | 0,019 | 7,808 | 61 |
| ARGOS | 10 | 6,498 | 65 | -0,017 | 0,010 | 0,027 | 7,118 | 71 |
| LA CIERVA | 7 | 3,858 | 53 | -0,003 | 0,003 | 0,006 | 5,078 | 70 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,389 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,289 | 2 |
| PUENTES | 26 | 13,597 | 52 | -0,028 | 0,015 | 0,043 | 13,991 | 54 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,301 | 85 | 0,009 | 0,092 | 0,083 | 4,915 | 79 |
| TAIBILLA | 9 | 6,120 | 67 | 0,000 | 0,026 | 0,026 | 6,049 | 67 |
| TOTALES | 1.140 | 216,896 | 19 | 0,007 | | | 368,494 | 32 |

Nota.- Se pasan 0,048 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽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 07/12/2023 08:00 Y 08/12/2023 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,48 | | 0,47 |
| Embalse del Cenajo | 12,00 | | 11,97 |
| Embalse de Camarillas | 1,50 | | 1,62 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20 | | |
| SUMA | 13,70 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 11,98 | | 11,26 |
| E.A. Cieza | | | 13,38 |
| E.A. Ojós | 4,98 | | 4,87 |
| E.A. Contraparada | | | 6,74 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,17 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,62 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,65 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,62 |
| E.A. Beniel | | | 3,16 |
| SUMA | | | 6,05 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 1,69 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,96 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,41 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,49 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,26 | | 0,26 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,23 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,03 | | 1,28 |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/12/2023 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,026 | 0,026 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,117 | 0,046 | 0,163 | 0,041 |
| CPMD | 0,062 | 0,191 | 0,253 | 0,045 |
| Elevación de Ulea | 0,030 | | 0,030 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,102 | 0,099 | 0,201 | 0,005 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,673 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,679 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,046 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,019 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,143 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,471 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,338 | 3,907 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,298 | 3,451 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,107 | 1,238 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,019 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,019 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,143 | 1,660 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,086 |
| Desagüe fondo La Pedrerá | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 1,6 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | | | -- |
| Embalse del Cenajo | 0,6 | 0,5 | CU |
| Liétor | | | -- |
| Embalse del Talave | 0,0 | | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| Yecla | 0,0 | | NU |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,2 | | NU |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,8 | | CU |
| Azud de Ojós | 1,5 | 2,0 | NU |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | NU |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | DE |
| Lorca (casco urbano) | 0,5 | | NU |
| Murcia (Guadalupe) | 0,8 | | NU |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | -- |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedrerá | 1,2 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 0,6 | | -- |
| Almoradí | | | -- |
| San Javier (Academia General) | 0,8 | | NU |

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 07/12/2023 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 08/12/2023 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 08/12/2023 en m3/s