



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

Datos en hm³

Parte del día 23/02/2025

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 18,482 | 9 | 0,075 | 0,248 | 0,173 | 23,721 | 11 |
| TALAVE | 35 | 7,121 | 20 | -0,149 | 0,110 | 0,259 | 7,121 | 20 |
| CENAJO | 437 | 85,114 | 19 | -0,124 | 0,265 | 0,389 | 67,319 | 15 |
| CAMARILLAS | 36 | 8,216 | 23 | -0,439 | 0,393 | 0,832 | 6,491 | 18 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,838 | 18 | 0,000 | 0,017 | 0,017 | 6,908 | 32 |
| SANTOMERA | 26 | 2,349 | 9 | 0,005 | 0,005 | 0,000 | 3,371 | 13 |
| LA PEDRERA | 246 | 53,061 | 22 | -0,105 | 0,165 | 0,270 | 51,114 | 21 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,740 | 15 | -0,005 | 0,000 | 0,005 | 5,242 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 184,921 | 18 | -0,742 | 0,765 | 1,507 | 171,287 | 16 |
| Cuenca | | 74,282 | 7 | | 0,597 | 0,399 | 93,644 | 9 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 110,639 | 11 | ATS Des. Torrevieja | 0,009 | 1,108 | 77,643 | 7 |
| | | | | | 0,159 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 320,033 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,151 | 64 | -0,023 | 0,000 | 0,023 | 4,524 | 36 |
| ARGOS | 10 | 3,904 | 39 | 0,013 | 0,043 | 0,030 | 6,770 | 67 |
| LA CIERVA | 7 | 2,596 | 36 | -0,001 | 0,004 | 0,005 | 3,877 | 53 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,760 | 6 | -0,002 | 0,000 | 0,002 | 0,364 | 3 |
| PUENTES | 26 | 10,452 | 40 | -0,011 | 0,011 | 0,022 | 12,999 | 50 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,870 | 78 | -0,009 | 0,088 | 0,097 | 5,520 | 88 |
| TAIBILLA | 9 | 5,711 | 63 | 0,006 | 0,029 | 0,023 | 5,769 | 63 |
| TOTALES | 1.140 | 221,365 | 19 | -0,769 | | | 211,110 | 19 |

Nota.- Se pasan 0,006 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 23/02/2025 08:00 Y 24/02/2025 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,38 | | 0,38 |
| Embalse del Cenajo | 4,50 | | 4,67 |
| Embalse de Camarillas | 9,63 | | 9,73 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20 | | |
| SUMA | 14,33 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 13,43 | | 13,67 |
| E.A. Cieza | | | 15,16 |
| E.A. Ojós | 6,37 | | 6,45 |
| E.A. Contraparada | | | 5,92 |
| Azud Contraparada | | 0,20 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,91 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,46 |
| E.A. Beniel | | | 2,61 |
| SUMA | | | 5,98 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 2,43 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,77 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,82 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,39 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,45 | | 0,48 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,94 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/02/2025 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,148 | 0,148 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,179 | 0,045 | 0,224 | 0,047 |
| CPMD | 0,084 | 0,420 | 0,504 | 0,046 |
| Elevación de Ulea | 0,026 | | 0,026 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,106 | 0,150 | 0,256 | 0,014 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 1,158 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,170 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,037 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,025 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,159 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,949 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,319 | 3,696 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,546 | 6,316 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,170 | 1,964 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,025 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,025 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,159 | 1,838 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,043 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | DE |
| 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 | | DE |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | CU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinferno | 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 Pedrera | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 3,8 | | CU |
| 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 23/02/2025 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 24/02/2025 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 24/02/2025 en m3/s