



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

Datos en hm³

Parte del día 24/02/2025

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 18,558 | 9 | 0,076 | 0,248 | 0,172 | 23,776 | 11 |
| TALAVE | 35 | 6,830 | 20 | -0,291 | 0,122 | 0,413 | 6,932 | 20 |
| CENAJO | 437 | 84,990 | 19 | -0,124 | 0,265 | 0,389 | 67,483 | 15 |
| CAMARILLAS | 36 | 7,831 | 22 | -0,385 | 0,436 | 0,821 | 6,230 | 17 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,824 | 18 | -0,014 | 0,003 | 0,017 | 6,908 | 32 |
| SANTOMERA | 26 | 2,367 | 9 | 0,018 | 0,018 | 0,000 | 3,371 | 13 |
| LA PEDRERA | 246 | 52,960 | 22 | -0,101 | 0,188 | 0,289 | 51,039 | 21 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,735 | 15 | -0,005 | 0,000 | 0,005 | 5,235 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 184,095 | 17 | -0,826 | 0,659 | 1,485 | 170,974 | 16 |
| Cuenca | | 74,087 | 7 | | 0,497 | 0,692 | 93,913 | 9 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 110,008 | 10 | | 0,010 | 0,793 | 77,061 | 7 |
| | | | | ATS Des. Torrevieja | 0,152 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 319,798 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,123 | 64 | -0,028 | 0,005 | 0,033 | 4,502 | 35 |
| ARGOS | 10 | 3,904 | 39 | 0,000 | 0,044 | 0,044 | 6,770 | 67 |
| LA CIERVA | 7 | 2,599 | 36 | 0,003 | 0,009 | 0,006 | 3,869 | 53 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,760 | 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,364 | 3 |
| PUENTES | 26 | 10,472 | 40 | 0,020 | 0,042 | 0,022 | 12,974 | 50 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,856 | 78 | -0,014 | 0,077 | 0,091 | 5,544 | 89 |
| TAIBILLA | 9 | 5,711 | 63 | 0,000 | 0,022 | 0,022 | 5,775 | 64 |
| TOTALES | 1.140 | 220,520 | 19 | -0,845 | | | 210,772 | 18 |

Nota.- Se pasan 0,036 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 24/02/2025 08:00 Y 25/02/2025 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,38 | | 0,38 |
| Embalse del Cenajo | 4,50 | | 4,46 |
| Embalse de Camarillas | 9,50 | | 9,66 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20 | | |
| SUMA | 14,20 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 13,67 | | 13,67 |
| E.A. Cieza | | | 14,58 |
| E.A. Ojós | 6,59 | | 6,53 |
| E.A. Contraparada | | | 6,52 |
| Azud Contraparada | | 0,22 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,50 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,61 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,64 |
| E.A. Beniel | | | 3,34 |
| SUMA | | | 7,09 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 2,69 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,87 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,81 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,49 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,46 | | 0,47 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,03 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/02/2025 (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 | 0,218 | 0,046 | 0,265 | 0,028 |
| CPMD | 0,046 | 0,237 | 0,282 | 0,025 |
| Elevación de Ulea | 0,026 | | 0,026 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,110 | 0,164 | 0,274 | 0,015 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,847 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,855 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,038 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,025 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,152 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,641 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,373 | 4,315 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,303 | 3,501 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,177 | 2,048 |

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

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,152 | 1,760 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,045 |
| 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 | | | |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| Yecla | | | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | | | |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | NU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | DE |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | DE |
| Lorca (casco urbano) | | | |
| Murcia (Guadalupe) | | | |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | DE |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | NU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | NU |
| 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 24/02/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/02/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/02/2025 en m3/s