



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

Datos en hm³

Parte del día 13/03/2025

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|---------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 26,441 | 13 | 1,434 | 1,606 | 0,172 | 39,675 | 19 |
| TALAVE | 35 | 6,990 | 20 | 0,204 | 0,982 | 0,778 | 13,967 | 40 |
| CENAJO | 437 | 88,935 | 20 | 0,129 | 0,339 | 0,210 | 65,405 | 15 |
| CAMARILLAS | 36 | 13,059 | 36 | 0,695 | 0,781 | 0,086 | 6,844 | 19 |
| ALFONSO XIII | 22 | 9,318 | 43 | -0,803 | 0,406 | 1,209 | 6,835 | 32 |
| SANTOMERA | 26 | 2,387 | 9 | -0,004 | 0,000 | 0,004 | 3,328 | 13 |
| LA PEDRERA | 246 | 63,061 | 26 | 0,854 | 1,108 | 0,254 | 49,768 | 20 |
| ALGECIRAS | 45 | 12,420 | 28 | 0,472 | 0,472 | 0,000 | 5,171 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 222,611 | 21 | 2,981 | 3,201 | 0,220 | 190,993 | 18 |
| Cuenca ⁽¹⁾ | | <i>120,552</i> | <i>11</i> | | <i>3,193</i> | <i>-0,430</i> | <i>116,685</i> | <i>11</i> |
| Trasvase ⁽²⁾ | | <i>102,059</i> | <i>10</i> | | <i>0,008</i> | <i>0,650</i> | <i>74,308</i> | <i>7</i> |
| | | | | <i>ATS</i> | <i>0,000</i> | | | |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,000</i> | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,656 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,606 | 68 | 0,165 | 0,185 | 0,020 | 3,614 | 28 |
| ARGOS | 10 | 4,802 | 48 | 0,033 | 0,276 | 0,243 | 6,741 | 67 |
| LA CIERVA | 7 | 5,035 | 69 | -0,039 | 0,048 | 0,087 | 3,799 | 52 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 3,057 | 26 | -0,176 | 0,000 | 0,176 | 0,377 | 3 |
| PUENTES | 26 | 13,851 | 53 | 0,169 | 0,173 | 0,004 | 12,508 | 48 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,186 | 83 | 0,004 | 0,385 | 0,381 | 5,454 | 87 |
| TAIBILLA | 9 | 6,368 | 70 | 0,028 | 0,066 | 0,038 | 5,807 | 64 |
| TOTALES | 1.140 | 269,516 | 24 | 3,165 | | | 229,293 | 20 |

Nota.- Se pasan 0,086 hm³ de Camarillas y 1,457 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ 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 13/03/2025 08:00 Y 14/03/2025 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,10 | | 0,10 |
| Embalse del Cenajo | 2,43 | | 2,47 |
| Embalse de Camarillas | 1,00 | | 1,03 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 14,00 | | |
| SUMA | 17,43 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 27,53 | | 28,33 |
| E.A. Cieza | | | 27,05 |
| E.A. Ojós | 2,53 | | 2,54 |
| E.A. Contraparada | | | 3,91 |
| Azud Contraparada | | 0,22 | |
| Embalse de Santomera | 0,05 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,74 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,11 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,26 |
| E.A. Beniel | | | 7,13 |
| SUMA | | | 9,24 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,68 |
| Acequia de Callosa | | | 1,80 |
| Azud de Alfeitami | | 1,79 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,97 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,41 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,95 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/03/2025 (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 | 0,037 | 0,382 | 0,419 | 0,019 |
| CPMD | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 0,005 |
| Elevación de Ulea | 0,028 | | 0,028 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,212 | 0,033 | 0,245 | 0,010 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,693 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,700 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,041 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,010 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,650 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,516 | 17,543 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,475 | 5,493 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,032 | 0,375 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,010 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,010 |

| | | |
|--------------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,000 | 0,000 |
|--------------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,003 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 13,3 | 4,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | -- |
| Embalse del Cenajo | 5,5 | 3,0 | CU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 6,5 | 3,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 2,6 | 1,2 | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 3,0 | 2,0 | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 2,8 | | CU |
| Azud de Ojós | 4,3 | 3,0 | LL |
| Embalse de Mayés | 4,0 | 2,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | LL |
| Embalse de Valdeinferno | 0,0 | | CU |
| Embalse de Puentes | 1,9 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 2,2 | | -- |
| Embalse de La Pedrera | 6,8 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 1,8 | | 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 13/03/2025 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/03/2025 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/03/2025 en m3/s