



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

Datos en hm³

Parte del día 24/02/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 23,776 | 11 | 0,055 | 0,400 | 0,345 | 70,001 | 33 |
| TALAVE | 35 | 6,932 | 20 | -0,189 | 0,199 | 0,388 | 10,199 | 29 |
| CENAJO | 437 | 67,483 | 15 | 0,164 | 0,423 | 0,259 | 174,354 | 40 |
| CAMARILLAS | 36 | 6,230 | 17 | -0,261 | 0,416 | 0,677 | 25,105 | 70 |
| ALFONSO XIII | 22 | 6,908 | 32 | 0,000 | 0,035 | 0,035 | 3,065 | 14 |
| SANTOMERA | 26 | 3,371 | 13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,522 | 13 |
| LA PEDRERA | 246 | 51,039 | 21 | -0,075 | 0,234 | 0,309 | 62,663 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,235 | 12 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 6,804 | 15 |
| SUMAS | 1.057 | 170,974 | 16 | -0,313 | 0,865 | 1,178 | 355,713 | 34 |
| Cuenca | | 93,913 | 9 | | 0,732 | 0,463 | 244,402 | 23 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 77,061 | 7 | ATS Des. Torrevieja | 0,008 | 0,715 | 111,311 | 11 |
| | | | | | 0,125 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 204,362 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 4,502 | 35 | -0,022 | 0,000 | 0,022 | 6,078 | 48 |
| ARGOS | 10 | 6,770 | 67 | 0,000 | 0,042 | 0,042 | 7,234 | 72 |
| LA CIERVA | 7 | 3,869 | 53 | -0,008 | 0,001 | 0,009 | 5,078 | 70 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,364 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,511 | 4 |
| PUNTES | 26 | 12,974 | 50 | -0,025 | 0,017 | 0,042 | 14,470 | 56 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,544 | 89 | 0,024 | 0,147 | 0,123 | 5,330 | 85 |
| TAIBILLA | 9 | 5,775 | 64 | 0,006 | 0,041 | 0,035 | 6,225 | 68 |
| TOTALES | 1.140 | 210,772 | 18 | -0,338 | | | 400,639 | 35 |

Nota.- Se pasan 0,109 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 24/02/2024 08:00 Y 25/02/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,38 | | 0,38 |
| Embalse del Cenajo | 3,00 | | 3,01 |
| Embalse de Camarillas | 7,83 | | 7,77 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40 | | |
| SUMA | 11,23 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 10,97 | | 10,78 |
| E.A. Cieza | | | 11,08 |
| E.A. Ojós | 5,71 | | 5,77 |
| E.A. Contraparada | | | 6,19 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,11 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,09 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,65 |
| E.A. Beniel | | | 2,56 |
| SUMA | | | 5,41 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 0,00 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,96 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,29 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,52 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,44 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,09 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,12 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/02/2024 (Hm3) | | | | |
|---|--------|-------|-------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,055 | 0,055 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,129 | 0,052 | 0,181 | 0,000 |
| CPMD | 0,040 | 0,158 | 0,198 | 0,002 |
| Elevación de Ulea | 0,030 | | 0,030 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,134 | 0,175 | 0,309 | 0,000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,771 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,779 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,048 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,016 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,125 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,590 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,293 | 3,391 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,193 | 2,232 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,143 | 1,657 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,016 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,016 |

| | | |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,125 | 1,445 |
|-------------------------------|-------|-------|

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

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 0,4 | 0,5 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | | | -- |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | CU |
| Liétor | | | -- |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | NU |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | NU |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | NU |
| Embalse de Mayés | 0,2 | 0,5 | NU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | NU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | NU |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | NU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | NU |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | NU |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | -- |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedreira | 0,0 | | CU |
| Embalse de Crevillente | | | -- |
| Almoradí | | | -- |
| 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 24/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/02/2024 en m3/s