



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

Datos en hm³

Parte del día 08/03/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 32,908 | 16 | 0,435 | 0,866 | 0,431 | 69,303 | 33 |
| TALAVE | 35 | 8,655 | 25 | 0,755 | 1,144 | 0,389 | 16,827 | 48 |
| CENAJO | 437 | 64,202 | 15 | -0,219 | 0,559 | 0,778 | 181,156 | 41 |
| CAMARILLAS | 36 | 6,646 | 19 | 0,048 | 0,436 | 0,388 | 23,999 | 67 |
| ALFONSO XIII | 22 | 6,835 | 32 | 0,000 | 0,035 | 0,035 | 3,041 | 14 |
| SANTOMERA | 26 | 3,349 | 13 | -0,008 | 0,000 | 0,008 | 3,558 | 13 |
| LA PEDRERA | 246 | 50,129 | 20 | 0,070 | 0,155 | 0,085 | 61,220 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,193 | 12 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 7,430 | 17 |
| SUMAS | 1.057 | 177,917 | 17 | 1,075 | 2,234 | 1,159 | 366,534 | 35 |
| Cuenca | | <i>106,810</i> | <i>10</i> | | <i>1,367</i> | <i>0,715</i> | <i>245,483</i> | <i>23</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>71,107</i> | <i>7</i> | | <i>0,852</i> | | <i>121,051</i> | <i>12</i> |
| | | | | <i>ATS</i> | | | | |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,015</i> | <i>0,444</i> | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 220,019 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 3,800 | 30 | -0,041 | 0,008 | 0,049 | 5,624 | 44 |
| ARGOS | 10 | 6,722 | 67 | -0,009 | 0,034 | 0,043 | 7,330 | 73 |
| LA CIERVA | 7 | 3,799 | 52 | -0,007 | 0,005 | 0,012 | 4,955 | 68 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,377 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,539 | 5 |
| PUNTES | 26 | 12,533 | 48 | -0,052 | 0,000 | 0,052 | 14,301 | 55 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,159 | 83 | -0,054 | 0,274 | 0,328 | 5,259 | 84 |
| TAIBILLA | 9 | 5,775 | 64 | 0,000 | 0,031 | 0,031 | 6,177 | 68 |
| TOTALES | 1.140 | 216,082 | 19 | 0,912 | | | 410,719 | 36 |

Nota.- Se pasan 0,141 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 08/03/2024 08:00 Y 09/03/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,54 | | 0,55 |
| Embalse del Cenajo | 9,00 | | 7,57 |
| Embalse de Camarillas | 4,50 | | 4,52 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40 | | 1,15 |
| SUMA | 13,90 | | 13,24 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 16,59 | | 11,89 |
| E.A. Cieza | | | 14,12 |
| E.A. Ojós | 6,85 | | 7,10 |
| E.A. Contraparada | | | 7,28 |
| Azud Contraparada | | 0,29 | |
| Embalse de Santomera | 0,08 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,28 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,41 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,75 |
| E.A. Beniel | | | 4,57 |
| SUMA | | | 6,01 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 1,70 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,99 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,71 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,20 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,32 | | 0,43 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,26 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,52 | | 0,93 |
| Azud de Guardamar | | -0,31 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/03/2024 (Hm3) | | | | |
|---|--------|-------|-------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,039 | 0,039 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,162 | 0,061 | 0,223 | 0,080 |
| CPMD | 0,023 | 0,104 | 0,128 | 0,031 |
| Elevación de Ulea | 0,022 | | 0,022 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,085 | 0,000 | 0,085 | 0,000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,498 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,503 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,049 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,010 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,015 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,429 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,482 | 5,581 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,152 | 1,760 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,000 | 0,000 |

| 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 | 0,015 | 0,171 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,038 |
| Desagüe fondo La Pedrerá | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | | | -- |
| Embalse de la Fuensanta | 0,3 | 0,3 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | | | -- |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | NU |
| Liétor | | | -- |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | CU |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | CU |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | CU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | CU |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | CU |
| Embalse de la Cierva | 3,2 | | CU |
| Embalse de Valdeinferno | 0,0 | | CU |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | CU |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | CU |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | -- |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedrerá | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,2 | | -- |
| Almoradí | | | -- |
| San Javier (Academia General) | 0,4 | | CU |

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 08/03/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/03/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/03/2024 en m3/s