



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

Datos en hm³

Parte del día 29/02/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 29,838 | 14 | 0,803 | 1,235 | 0,432 | 69,870 | 33 |
| TALAVE | 35 | 8,026 | 23 | -0,031 | 0,357 | 0,388 | 14,309 | 41 |
| CENAJO | 437 | 67,592 | 15 | -0,165 | 0,484 | 0,649 | 175,201 | 40 |
| CAMARILLAS | 36 | 6,183 | 17 | 0,036 | 0,393 | 0,357 | 24,703 | 69 |
| ALFONSO XIII | 22 | 6,872 | 32 | -0,018 | 0,016 | 0,034 | 3,041 | 14 |
| SANTOMERA | 26 | 3,371 | 13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,507 | 13 |
| LA PEDRERA | 246 | 50,558 | 21 | -0,192 | 0,175 | 0,367 | 62,192 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,231 | 12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,837 | 15 |
| SUMAS | 1.057 | 177,671 | 17 | 0,433 | 1,792 | 1,359 | 359,660 | 34 |
| Cuenca | | <i>102,129</i> | <i>10</i> | | <i>1,657</i> | <i>0,956</i> | <i>245,038</i> | <i>23</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>75,542</i> | <i>7</i> | <i>ATS</i> | <i>0,009</i> | | | |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,126</i> | <i>0,403</i> | <i>114,622</i> | <i>11</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 213,901 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 4,235 | 33 | -0,077 | 0,010 | 0,087 | 5,920 | 47 |
| ARGOS | 10 | 6,770 | 67 | -0,010 | 0,032 | 0,042 | 7,253 | 72 |
| LA CIERVA | 7 | 3,839 | 53 | -0,011 | 0,000 | 0,011 | 5,043 | 69 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,377 | 3 | 0,013 | 0,013 | 0,000 | 0,511 | 4 |
| PUNTES | 26 | 12,792 | 49 | -0,052 | 0,000 | 0,052 | 14,442 | 56 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,311 | 85 | -0,352 | 0,278 | 0,630 | 5,200 | 83 |
| TAIBILLA | 9 | 5,769 | 63 | -0,006 | 0,025 | 0,031 | 6,245 | 69 |
| TOTALES | 1.140 | 216,764 | 19 | -0,062 | | | 404,274 | 35 |

Nota.- Se pasan 0,048 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 29/02/2024 08:00 Y 01/03/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,47 | | 0,47 |
| Embalse del Cenajo | 7,50 | | 7,88 |
| Embalse de Camarillas | 4,14 | | 4,82 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,40 | | 0,79 |
| SUMA | 12,04 | | 13,49 |

| | | | |
|----------------------|------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 9,58 | | 11,91 |
| E.A. Cieza | | | 10,87 |
| E.A. Ojós | 6,11 | | 6,08 |
| E.A. Contraparada | | | 6,33 |
| Azud Contraparada | | 0,28 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,31 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,10 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,68 |
| E.A. Beniel | | | 4,57 |
| SUMA | | | 5,66 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 0,00 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,02 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,27 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,64 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,43 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,00 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,03 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/02/2024 (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 | 0,133 | 0,000 | 0,133 | 0,141 |
| CPMD | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,030 | | 0,030 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,130 | 0,170 | 0,300 | 0,067 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,464 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,468 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,049 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,016 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,126 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,277 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,369 | 4,268 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,183 | 2,118 |

| 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 | 0,126 | 1,461 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,046 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | DE |
| 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 | | DE |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 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 | | NU |
| Embalse de La Pedreira | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | DE |
| 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 29/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/03/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/03/2024 en m3/s