



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

Datos en hm³

Parte del día 26/07/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 39,113 | 19 | -0,198 | 0,234 | 0,432 | 59,179 | 28 |
| TALAVE | 35 | 14,148 | 41 | 0,060 | 1,702 | 1,642 | 20,325 | 58 |
| CENAJO | 437 | 64,585 | 15 | -1,421 | 0,493 | 1,914 | 130,826 | 30 |
| CAMARILLAS | 36 | 14,082 | 39 | 0,335 | 1,645 | 1,310 | 19,089 | 53 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,031 | 23 | -0,014 | 0,000 | 0,014 | 7,421 | 34 |
| SANTOMERA | 26 | 2,636 | 10 | 0,013 | 0,013 | 0,000 | 4,322 | 16 |
| LA PEDRERA | 246 | 48,075 | 20 | -0,004 | 0,450 | 0,454 | 62,546 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,305 | 10 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 9,507 | 21 |
| SUMAS | 1.057 | 191,975 | 18 | -1,236 | 2,048 | 3,284 | 313,215 | 30 |
| Cuenca | | 85,974 | 8 | | 0,479 | 2,178 | 166,940 | 16 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 106,001 | 10 | ATS Des. Torrevieja | 1,534 | 1,106 | 146,275 | 14 |
| | | | | | 0,035 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 292,494 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,385 | 66 | -0,007 | 0,064 | 0,071 | 9,706 | 76 |
| ARGOS | 10 | 5,946 | 59 | -0,035 | 0,000 | 0,035 | 6,541 | 65 |
| LA CIERVA | 7 | 2,996 | 41 | -0,010 | 0,013 | 0,023 | 4,721 | 65 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,352 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,525 | 4 |
| PUNTES | 26 | 12,016 | 46 | -0,025 | 0,000 | 0,025 | 16,655 | 64 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,789 | 93 | -0,056 | 0,092 | 0,148 | 5,292 | 85 |
| TAIBILLA | 9 | 5,515 | 61 | -0,006 | 0,012 | 0,018 | 6,300 | 69 |
| TOTALES | 1.140 | 232,974 | 20 | -1,375 | | | 362,955 | 32 |

Nota.- Se pasan 0,415 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 26/07/2024 08:00 Y 27/07/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,66 | | 0,66 |
| Embalse del Cenajo | 22,17 | | 21,97 |
| Embalse de Camarillas | 15,16 | | 14,49 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,16 | | |
| SUMA | 37,49 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 31,97 | | 36,46 |
| E.A. Cieza | | | 35,52 |
| E.A. Ojós | 8,40 | | 8,39 |
| E.A. Contraparada | | | 8,78 |
| Azud Contraparada | | 0,25 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,29 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,89 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,17 |
| E.A. Beniel | | | 4,75 |
| SUMA | | | 7,10 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 1,56 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,78 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,32 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,17 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,27 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,34 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/07/2024 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,040 | 0,040 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,059 | 0,059 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,104 | 0,349 | 0,453 | 0,085 |
| CPMD | 0,029 | 0,245 | 0,274 | 0,031 |
| Elevación de Ulea | 0,022 | | 0,022 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,132 | 0,170 | 0,302 | 0,153 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 1,149 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,161 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,029 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,026 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,035 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,072 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,102 | 12,750 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,298 | 3,448 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,281 | 3,256 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,026 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,026 |

| | | |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,035 | 0,404 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,148 |
| 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 | | DE |
| 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 26/07/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/07/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/07/2024 en m3/s