



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 04/11/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 18,583 | 9 | 0,151 | 0,243 | 0,092 | 28,664 | 14 |
| TALAVE | 35 | 16,041 | 46 | -0,085 | 1,642 | 1,727 | 14,797 | 42 |
| CENAJO | 437 | 56,583 | 13 | 0,150 | 0,367 | 0,217 | 71,447 | 16 |
| CAMARILLAS | 36 | 13,447 | 37 | 1,083 | 1,728 | 0,645 | 13,606 | 38 |
| ALFONSO XIII | 22 | 9,579 | 44 | -0,261 | 0,000 | 0,261 | 4,351 | 20 |
| SANTOMERA | 26 | 2,348 | 9 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,673 | 14 |
| LA PEDRERA | 246 | 49,608 | 20 | 0,247 | 0,331 | 0,084 | 53,910 | 22 |
| ALGECIRAS | 45 | 3,912 | 9 | 0,253 | 0,253 | 0,000 | 4,610 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 170,101 | 16 | 1,538 | 2,211 | 0,673 | 195,058 | 18 |
| Cuenca | | 71,053 | 7 | | 0,906 | 0,549 | 88,253 | 8 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 99,048 | 9 | | 1,256 | 0,124 | 106,805 | 10 |
| | | | | ATS Des. Torrevieja | 0,049 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 328,041 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,405 | 58 | -0,039 | 0,010 | 0,049 | 8,588 | 68 |
| ARGOS | 10 | 5,405 | 54 | -0,119 | 0,144 | 0,263 | 6,857 | 68 |
| LA CIERVA | 7 | 2,692 | 37 | 0,000 | 0,010 | 0,010 | 4,026 | 55 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,664 | 6 | -0,096 | 0,000 | 0,096 | 0,442 | 4 |
| PUENTES | 26 | 11,420 | 44 | 0,103 | 0,108 | 0,005 | 14,611 | 56 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,742 | 76 | -0,005 | 0,089 | 0,094 | 5,487 | 88 |
| TAIBILLA | 9 | 5,616 | 62 | -0,006 | 0,024 | 0,030 | 6,068 | 67 |
| TOTALES | 1.140 | 208,045 | 18 | 1,376 | | | 241,137 | 21 |

Nota.- Se pasan 0,281 y 0,253 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 04/11/2024 08:00 Y 05/11/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,23 | | 0,23 |
| Embalse del Cenajo | 2,50 | | 2,76 |
| Embalse de Camarillas | 7,47 | | 5,53 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 3,02 | | 0,43 |
| SUMA | 12,99 | | 8,72 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 10,51 | | 14,65 |
| E.A. Cieza | | | 14,31 |
| E.A. Ojós | 5,00 | | 5,30 |
| E.A. Contraparada | | | 5,21 |
| Azud Contraparada | | 0,31 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,41 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,32 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,08 |
| E.A. Beniel | | | 5,42 |
| SUMA | | | 7,23 |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 0,99 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,06 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,86 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,25 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,39 | | 0,39 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,50 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | 0,04 | 0,10 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/11/2024 (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 | 0,000 | 0,026 | 0,026 | 0,000 |
| CPMD | 0,003 | 0,053 | 0,056 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,082 | 0,002 | 0,084 | 0,000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,167 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,168 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,044 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,049 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,075 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,310 | 3,586 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,309 | 3,573 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,002 | 0,029 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,000 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,000 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,049 | 0,573 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,002 |
| Desagüe fondo La Pedrerá | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | NU |
| 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 Pedrerá | 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 = LLUEVA UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 04/11/2024 en m3/s
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 05/11/2024 en m.
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 05/11/2024 en m3/s