



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

Datos en hm³

Parte del día 10/06/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 54,514 | 26 | -0,378 | 0,226 | 0,604 | 67,323 | 32 |
| TALAVE | 35 | 17,368 | 50 | 0,270 | 1,567 | 1,297 | 24,211 | 70 |
| CENAJO | 437 | 58,273 | 13 | 0,053 | 0,737 | 0,684 | 156,057 | 36 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,328 | 43 | 1,334 | 1,680 | 0,346 | 21,796 | 61 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,742 | 27 | 0,081 | 0,098 | 0,017 | 6,762 | 31 |
| SANTOMERA | 26 | 2,852 | 11 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 4,876 | 18 |
| LA PEDRERA | 246 | 50,094 | 20 | 0,087 | 0,711 | 0,624 | 69,867 | 28 |
| ALGECIRAS | 45 | 10,644 | 24 | -0,006 | 0,001 | 0,007 | 13,218 | 30 |
| SUMAS | 1.057 | 214,815 | 20 | 1,435 | 2,548 | 1,113 | 364,110 | 34 |
| Cuenca | | <i>120,080</i> | <i>11</i> | | <i>1,133</i> | <i>0,008</i> | <i>205,214</i> | <i>19</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>94,735</i> | <i>9</i> | <i>ATS</i> | <i>1,290</i> | | <i>158,896</i> | <i>15</i> |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,125</i> | <i>1,105</i> | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 290,688 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 6,968 | 55 | 0,144 | 0,208 | 0,064 | 6,235 | 49 |
| ARGOS | 10 | 6,248 | 62 | 0,190 | 0,195 | 0,005 | 7,601 | 76 |
| LA CIERVA | 7 | 3,781 | 52 | -0,005 | 0,010 | 0,015 | 5,201 | 71 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,352 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,204 | 27 |
| PUENTES | 26 | 12,041 | 46 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 15,652 | 60 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,865 | 94 | 0,060 | 0,123 | 0,063 | 5,535 | 89 |
| TAIBILLA | 9 | 6,245 | 69 | -0,021 | 0,019 | 0,040 | 6,802 | 75 |
| TOTALES | 1.140 | 256,315 | 22 | 1,803 | | | 414,340 | 36 |

Nota.- Se pasan 0,346 hm³ de Camarillas y 0,225 hm³ de Cenajo 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 10/06/2024 08:00 Y 11/06/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,81 | | 0,88 |
| Embalse del Cenajo | 7,93 | | 3,81 |
| Embalse de Camarillas | 4,00 | | 5,05 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20 | | |
| SUMA | 12,13 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 45,97 | | 51,65 |
| E.A. Cieza | | | 81,95 |
| E.A. Ojós | 21,00 | | 52,57 |
| E.A. Contraparada | | | 19,32 |
| Azud Contraparada | | 0,54 | |
| Embalse de Santomera | 0,08 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|-------|
| Azarbe de Merancho | | | 3,24 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,39 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,60 |
| E.A. Beniel | | | 17,95 |
| SUMA | | | 22,18 |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 0,75 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,77 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,07 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,22 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,57 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,04 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | 0,12 | 2,12 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/06/2024 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,004 | 0,004 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,013 | 0,013 | 0,017 |
| CPMI + Crevillente | 0,012 | 0,573 | 0,585 | 0,095 |
| CPMD | 0,002 | 0,010 | 0,011 | 0,002 |
| Elevación de Ulea | 0,002 | | 0,002 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,147 | 0,396 | 0,544 | 0,080 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 1,160 | |
| Total Consumos del Traslase mayorados en 1% | | | 1,171 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,036 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,030 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,125 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial | | | 0,980 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,255 | 14,527 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,006 | 0,070 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,355 | 4,110 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,030 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,030 |

| | | |
|-------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,125 | 1,451 |
|-------------------------------|-------|-------|

| 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 | 0,0 | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | CU |
| Embalse del Cenajo | 11,0 | 2,0 | CU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 3,5 | 2,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 56,0 | 3,3 | CU |
| Yecla | 7,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 18,6 | | DE |
| Embalse de Argos | 24,2 | 2,0 | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 33,7 | | CU |
| Azud de Ojós | 9,0 | 0,5 | CU |
| Embalse de Mayés | 25,0 | 1,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | CU |
| Embalse de Valdeinferno | 2,0 | 0,5 | NU |
| Embalse de Puentes | 0,5 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 9,8 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 36,2 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 2,9 | 0,3 | CU |
| Embalse de La Pedreira | 3,4 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 0,2 | | CU |
| 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 10/06/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/06/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/06/2024 en m3/s