



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

Datos en hm³

Parte del día 08/07/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 44,580 | 21 | -0,374 | 0,231 | 0,605 | 64,868 | 31 |
| TALAVE | 35 | 17,887 | 51 | -0,113 | 1,831 | 1,944 | 22,386 | 64 |
| CENAJO | 437 | 69,448 | 16 | 0,400 | 0,745 | 0,345 | 147,553 | 34 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,843 | 44 | 0,095 | 1,947 | 1,852 | 19,923 | 56 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,338 | 25 | -0,016 | 0,000 | 0,016 | 8,392 | 39 |
| SANTOMERA | 26 | 2,741 | 10 | -0,013 | 0,000 | 0,013 | 4,530 | 17 |
| LA PEDRERA | 246 | 48,942 | 20 | 0,004 | 0,454 | 0,450 | 66,622 | 27 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,646 | 10 | -0,263 | 0,000 | 0,263 | 11,507 | 26 |
| SUMAS | 1.057 | 209,425 | 20 | -0,280 | 2,323 | 2,603 | 345,781 | 33 |
| Cuenca | | <i>105,384</i> | <i>10</i> | | <i>0,655</i> | <i>1,450</i> | <i>188,175</i> | <i>18</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>104,041</i> | <i>10</i> | <i>ATS</i> | <i>1,550</i> | | <i>157,606</i> | <i>15</i> |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,118</i> | <i>1,153</i> | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 290,856 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,794 | 69 | -0,086 | 0,010 | 0,096 | 8,650 | 68 |
| ARGOS | 10 | 6,334 | 63 | 0,000 | 0,018 | 0,018 | 6,799 | 68 |
| LA CIERVA | 7 | 3,205 | 44 | -0,031 | 0,005 | 0,036 | 4,846 | 67 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,352 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,691 | 6 |
| PUNTES | 26 | 12,300 | 47 | -0,026 | 0,000 | 0,026 | 16,805 | 65 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,630 | 90 | 0,005 | 0,099 | 0,094 | 5,401 | 86 |
| TAIBILLA | 9 | 5,654 | 62 | 0,000 | 0,018 | 0,018 | 6,435 | 71 |
| TOTALES | 1.140 | 251,694 | 22 | -0,418 | | | 395,408 | 35 |

Nota.- Se pasan 0,336 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 08/07/2024 08:00 Y 09/07/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 4,00 | | 3,45 |
| Embalse de Camarillas | 21,43 | | 22,40 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,19 | | |
| SUMA | 25,62 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 20,41 | | 17,78 |
| E.A. Cieza | | | 17,85 |
| E.A. Ojós | 8,36 | | 8,51 |
| E.A. Contraparada | | | 6,57 |
| Azud Contraparada | | 0,25 | |
| Embalse de Santomera | 0,15 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,32 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,76 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,18 |
| E.A. Beniel | | | 4,48 |
| SUMA | | | 6,74 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 1,54 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,77 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,08 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,73 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,28 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/07/2024 (Hm3) | | | | |
|---|--------|-------|-------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,037 | 0,037 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,111 | 0,359 | 0,470 | 0,068 |
| CPMD | 0,034 | 0,193 | 0,226 | 0,037 |
| Elevación de Ulea | 0,020 | | 0,020 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,129 | 0,293 | 0,422 | 0,029 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 1,175 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,187 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,034 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,118 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,035 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,973 | 11,261 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,289 | 3,347 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 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 | 0,118 | 1,370 |
|-------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,099 |
| 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) | | | 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 | | CU |
| 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 | | CD |
| 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 08/07/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/07/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/07/2024 en m3/s