



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 30/12/2021

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 70,568 | 34 | 0,131 | 0,476 | 0,345 | 59,770 | 28 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 16,105 | 46 | -0,150 | 1,524 | 1,674 | 14,454 | 42 |
| CENAJO ⁽³⁾ | 437 | 173,507 | 40 | 0,753 | 1,047 | 0,294 | 185,629 | 42 |
| CAMARILLAS | 36 | 16,523 | 46 | -0,062 | 1,125 | 1,187 | 16,898 | 47 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,279 | 15 | 0,016 | 0,030 | 0,014 | 4,906 | 23 |
| SANTOMERA | 26 | 3,234 | 12 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,047 | 15 |
| LA PEDRERA | 246 | 63,567 | 26 | 0,535 | 0,860 | 0,325 | 70,096 | 28 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,331 | 14 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,521 | 15 |
| SUMAS | 1.057 | 353,114 | 33 | 1,223 | 2,189 | 0,966 | 362,321 | 34 |
| Cuenca | | <i>198,754</i> | <i>19</i> | | <i>0,883</i> | <i>0,448</i> | <i>207,237</i> | <i>20</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>154,360</i> | <i>14</i> | | <i>1,300</i> | | <i>155,084</i> | <i>14</i> |
| | | | | <i>Des. Torreveja</i> | <i>0,006</i> | <i>0,518</i> | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 330,192 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,054 | 40 | -0,027 | 0,006 | 0,033 | 5,458 | 43 |
| ARGOS | 10 | 7,079 | 70 | -0,009 | 0,042 | 0,051 | 7,195 | 72 |
| LA CIERVA | 7 | 3,810 | 52 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 4,628 | 64 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,289 | 2 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,037 | 9 |
| PUENTES | 26 | 10,380 | 40 | -0,069 | 0,000 | 0,069 | 14,639 | 56 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,296 | 85 | -0,081 | 0,127 | 0,208 | 6,091 | 98 |
| TAIBILLA | 9 | 4,547 | 50 | 0,028 | 0,036 | 0,008 | 3,499 | 38 |
| TOTALES | 1.140 | 389,569 | 34 | 1,062 | | | 404,868 | 36 |

Nota.- Se pasan 0,854 hm³ de Camarillas a La Pedrera.
Se pasan 0,553 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,553 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,553 hm³ provenientes del Talave.



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

PRECIPITACION ENTRE 30/12/2021 08:00 Y 31/12/2021 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,18 | | 0,18 |
| Embalse del Cenajo | 3,40 | | 3,09 |
| Embalse de Camarillas | 13,75 | | 14,00 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,15 | | |
| SUMA | 17,30 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 19,55 | | 19,44 |
| E.A. Cieza | | | 17,49 |
| E.A. Ojós | 6,29 | | 6,51 |
| E.A. Contraparada | | | 5,93 |
| Azud Contraparada | | 0,24 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,46 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,86 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,55 |
| E.A. Beniel | | | 2,70 |
| SUMA | | | 5,57 |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,14 |
| Acequia de Callosa | | | 1,31 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,05 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,00 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,08 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,07 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,09 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | 0,06 | 0,47 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/12/2021 (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 | 0,078 | 0,119 | 0,197 | 0,009 |
| CPMD | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,037 | | 0,037 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,092 | 0,232 | 0,324 | 0,000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,559 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,564 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,034 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,013 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,006 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,512 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,062 | 12,295 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,221 | 2,554 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,013 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,013 |

| | | |
|--------------------------------------|-------|-------|
| APORTACIONES DE AGUA DESALADA | 0,006 | 0,069 |
|--------------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,002 |
| Desagüe fondo La Pedrerá | 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 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 = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 30/12/2021 en m3/s
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 31/12/2021 en m.
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 31/12/2021 en m3/s