



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

Datos en hm³

Parte del día 18/12/2021

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 70,437 | 34 | -0,044 | 0,302 | 0,346 | 58,550 | 28 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 17,165 | 49 | 0,451 | 1,920 | 1,469 | 16,277 | 47 |
| CENAJO ⁽³⁾ | 437 | 165,686 | 38 | 0,729 | 0,944 | 0,215 | 186,407 | 43 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,194 | 42 | 0,153 | 0,953 | 0,800 | 16,130 | 45 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,219 | 15 | 0,011 | 0,024 | 0,013 | 4,767 | 22 |
| SANTOMERA | 26 | 3,255 | 12 | -0,001 | 0,000 | 0,001 | 4,094 | 15 |
| LA PEDRERA | 246 | 61,873 | 25 | -0,393 | 0,001 | 0,394 | 70,211 | 29 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,890 | 13 | -0,004 | 0,000 | 0,004 | 6,481 | 15 |
| SUMAS | 1.057 | 342,719 | 32 | 0,902 | 2,344 | 1,442 | 362,917 | 34 |
| Cuenca | | <i>196,855</i> | <i>19</i> | | <i>0,537</i> | <i>0,577</i> | <i>201,911</i> | <i>19</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>145,864</i> | <i>13</i> | | <i>1,801</i> | | <i>161,006</i> | <i>15</i> |
| | | | | <i>Des. Torrevieja</i> | <i>0,006</i> | <i>0,865</i> | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 332,415 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,748 | 45 | -0,015 | 0,003 | 0,018 | 5,788 | 45 |
| ARGOS | 10 | 7,108 | 71 | 0,000 | 0,050 | 0,050 | 7,118 | 71 |
| LA CIERVA | 7 | 3,712 | 51 | 0,026 | 0,027 | 0,001 | 4,584 | 63 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,277 | 2 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 1,065 | 9 |
| PUENTES | 26 | 10,772 | 41 | -0,047 | 0,000 | 0,047 | 14,892 | 57 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,168 | 83 | 0,022 | 0,052 | 0,030 | 5,784 | 93 |
| TAIBILLA | 9 | 4,297 | 47 | 0,021 | 0,029 | 0,008 | 3,480 | 38 |
| TOTALES | 1.140 | 379,801 | 33 | 0,906 | | | 405,628 | 36 |

Nota.- Se pasan 0,518 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 0,518 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,518 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 18/12/2021 08:00 Y 19/12/2021 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,30 | | 0,30 |
| Embalse del Cenajo | 2,50 | | 3,24 |
| Embalse de Camarillas | 9,27 | | 8,67 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,15 | | |
| SUMA | 11,92 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 17,70 | | 17,58 |
| E.A. Cieza | | | 12,65 |
| E.A. Ojós | 6,52 | | 6,64 |
| E.A. Contraparada | | | 5,95 |
| Azud Contraparada | | 0,25 | |
| Embalse de Santomera | 0,02 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,16 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,38 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,55 |
| E.A. Beniel | | | 3,58 |
| SUMA | | | 6,67 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,17 |
| Acequia de Callosa | | | 2,42 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,96 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,00 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,33 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,46 | | 0,43 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,05 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,15 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/12/2021 (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 | 0,091 | 0,000 | 0,091 | 0,008 |
| CPMD | 0,027 | 0,381 | 0,408 | 0,073 |
| Elevación de Ulea | 0,020 | | 0,020 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,081 | 0,304 | 0,385 | 0,009 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,904 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,913 | |
| 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 | | | 0,859 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,086 | 0,994 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,477 | 5,519 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,313 | 3,618 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 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 Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,7 | 1,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | CU |
| Embalse del Cenajo | 1,5 | 1,0 | CU |
| Liétor | 0,0 | | CU |
| Embalse del Talave | 0,5 | 1,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | CU |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | CU |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | CU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | CU |
| Embalse de Mayés | 0,1 | 0,5 | CU |
| Embalse de la Cierva | 1,0 | | NU |
| Embalse de Valdeinferno | 4,0 | 2,0 | CU |
| Embalse de Puentes | 0,3 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 0,2 | | CU |
| Murcia (Guadalupe) | 0,6 | | CU |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | CU |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | CU |
| Embalse de La Pedrera | 2,0 | | CU |
| Embalse de Crevillente | | | CU |
| Almoradí | 0,0 | | CU |
| San Javier (Academia General) | 1,7 | | CU |
| | | | |

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 18/12/2021 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/12/2021 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/12/2021 en m3/s