



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

Datos en hm³

Parte del día 19/10/2024

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 12,653 | 6 | -0,082 | 0,177 | 0,259 | 31,503 | 15 |
| TALAVE | 35 | 8,152 | 23 | -0,393 | 0,161 | 0,554 | 14,797 | 42 |
| CENAJO | 437 | 49,004 | 11 | 0,096 | 0,398 | 0,302 | 82,452 | 19 |
| CAMARILLAS | 36 | 6,456 | 18 | -0,786 | 0,597 | 1,383 | 15,117 | 42 |
| ALFONSO XIII | 22 | 4,004 | 18 | -0,014 | 0,000 | 0,014 | 4,726 | 22 |
| SANTOMERA | 26 | 2,341 | 9 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 3,764 | 14 |
| LA PEDRERA | 246 | 46,233 | 19 | -0,136 | 0,142 | 0,278 | 53,997 | 22 |
| ALGECIRAS | 45 | 2,227 | 5 | -0,002 | 0,000 | 0,002 | 4,678 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 131,070 | 12 | -1,324 | 0,592 | 1,916 | 211,034 | 20 |
| Cuenca | | 42,085 | 4 | | 0,513 | 0,725 | 96,720 | 9 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 88,985 | 8 | | 0,008 | 1,191 | 114,314 | 11 |
| | | | | ATS Des. Torrevieja | 0,071 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 302,523 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,805 | 61 | -0,039 | 0,003 | 0,042 | 9,384 | 74 |
| ARGOS | 10 | 5,895 | 59 | 0,017 | 0,019 | 0,002 | 6,731 | 67 |
| LA CIERVA | 7 | 2,238 | 31 | -0,011 | 0,000 | 0,011 | 4,163 | 57 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,238 | 2 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,442 | 4 |
| PUENTES | 26 | 9,896 | 38 | -0,046 | 0,000 | 0,046 | 15,117 | 58 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,847 | 78 | 0,014 | 0,097 | 0,083 | 5,396 | 86 |
| TAIBILLA | 9 | 4,747 | 52 | 0,005 | 0,023 | 0,018 | 6,037 | 66 |
| TOTALES | 1.140 | 166,736 | 15 | -1,384 | | | 258,304 | 23 |

Nota.- Se pasan 0,070 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 19/10/2024 08:00 Y 20/10/2024 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,38 | | 0,38 |
| Embalse del Cenajo | 3,50 | | 3,31 |
| Embalse de Camarillas | 16,00 | | 15,99 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,16 | | |
| SUMA | 19,66 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 14,59 | | 15,59 |
| E.A. Cieza | | | 19,14 |
| E.A. Ojós | 5,88 | | 5,84 |
| E.A. Contraparada | | | 5,70 |
| Azud Contraparada | | 0,09 | |
| Embalse de Santomera | 0,08 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,43 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,76 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,33 |
| E.A. Beniel | | | 2,91 |
| SUMA | | | 5,43 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | 0,26 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,89 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,83 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,53 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,05 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | | | |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/10/2024 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,060 | 0,060 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,167 | 0,133 | 0,300 | 0,000 |
| CPMD | 0,074 | 0,510 | 0,585 | 0,036 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,109 | 0,168 | 0,277 | 0,000 |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 1,222 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,234 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,043 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Descuento por aportación desalación | | | 0,071 | |
| Descuento por aportación desalación no reguladas | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,119 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,417 | 4,821 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,618 | 7,157 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,163 | 1,892 |

| 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 | 0,071 | 0,824 |
|--------------------------------------|-------|-------|

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,046 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 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 | | | |
| Embalse del Talave | 0,0 | | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | | | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | | | |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | NU |
| 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) | | | |
| Murcia (Guadalupe) | | | |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | NU |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | DE |
| Almoradí | | | |
| San Javier (Academia General) | | | |

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 19/10/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/10/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/10/2024 en m3/s