



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

Datos en hm³

Parte del día 10/05/2016

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 87,635 | 42 | 0,199 | 0,545 | 0,346 | 144,376 | 69 |
| TALAVE | 35 | 11,104 | 32 | -0,094 | 0,346 | 0,440 | 8,042 | 23 |
| CENAJO | 437 | 167,780 | 38 | -0,637 | 0,503 | 1,140 | 336,809 | 77 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,652 | 44 | 0,095 | 0,441 | 0,346 | 5,346 | 15 |
| ALFONSO XIII | 22 | 5,176 | 24 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 3,527 | 16 |
| SANTOMERA | 26 | 1,680 | 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,900 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 115,420 | 47 | 0,000 | 0,303 | 0,303 | 166,362 | 68 |
| ALGECIRAS | 45 | 14,460 | 32 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 30,210 | 68 |
| SUMAS | 1.057 | 418,907 | 40 | -0,437 | 1,058 | 1,495 | 696,572 | 66 |
| Cuenca | | 387,830 | 37 | | 0,795 | 1,037 | 618,641 | 59 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 31,077 | 3 | | 0,263 | 0,458 | 77,931 | 7 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 245,397 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 5,031 | 39 | 0,147 | 0,184 | 0,037 | 5,021 | 39 |
| ARGOS | 10 | 7,889 | 78 | 0,011 | 0,032 | 0,021 | 7,782 | 77 |
| LA CIERVA | 7 | 3,322 | 46 | 0,014 | 0,015 | 0,001 | 3,003 | 41 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,138 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,088 | 1 |
| PUNTES | 26 | 1,037 | 4 | 0,000 | 0,010 | 0,010 | 3,404 | 13 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,241 | 84 | 0,009 | 0,177 | 0,168 | 5,382 | 86 |
| TAIBILLA | 9 | 5,724 | 63 | -0,006 | 0,028 | 0,034 | 6,266 | 69 |
| TOTALES | 1.140 | 447,289 | 39 | -0,262 | | | 727,518 | 64 |

Nota.- Se pasan 0,303 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 10/05/2016 08:00 Y 11/05/2016 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|-------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,50 | | 0,50 |
| Embalse del Cenajo | 13,20 | | 13,32 |
| Embalse de Camarillas | 4,00 | | 5,05 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,10 | | |
| SUMA | 17,30 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|--|-------|
| E.A. Almadenes | 16,25 | | 15,67 |
| E.A. Cieza | | | 20,22 |
| E.A. Ojós | 10,82 | | 10,65 |
| E.A. Contraparada | | | 10,31 |
| Azud Contraparada | | | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,20 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,03 |
| E.A. Beniel | | | 3,75 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | 0,03 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,38 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,04 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,18 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,72 | | 1,83 |
| Azud de Guardamar | | -0,27 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/05/2016 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,035 | 0,035 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,036 |
| CPMI + Crevillente | 0,108 | 0,249 | 0,357 | 0,027 |
| CPMD | 0,001 | 0,008 | 0,009 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,028 | | 0,028 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,050 | 0,253 | 0,303 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,731 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,738 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,045 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,235 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,458 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,694 | 8,034 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,009 | 0,103 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,266 | 3,080 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,065 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,170 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,235 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,082 | 0,949 |
|--|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,008 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 2,5 | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 1,2 | 1,0 | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,5 | | CU |
| Embalse del Cenajo | 2,2 | 2,0 | CU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 1,6 | 2,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 4,8 | | CU |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,2 | | CU |
| Embalse de Argos | 4,9 | 3,0 | CU |
| Embalse de Alfonso XII | 1,8 | | CU |
| Azud de Ojós | 3,0 | 3,0 | CU |
| Embalse de Mayés | 4,5 | 3,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 3,5 | | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 2,0 | 0,5 | CU |
| Embalse de Puentes | 2,7 | 1,0 | CU |
| Lorca (casco urbano) | 11,9 | | CU |
| Murcia (Guadalupe) | 0,2 | | CU |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 0,5 | 2,0 | CU |
| Embalse de La Pedrera | 2,1 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 7,8 | | CU |
| Almoradí | 0,0 | | DE |
| San Javier (Academia General) | 0,0 | | 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 10/05/2016 en m³/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 11/05/2016 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 11/05/2016 en m³/s