



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

Datos en hm³

Parte del día 16/02/2016

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 59,494 | 28 | 1,102 | 1,448 | 0,346 | 118,490 | 56 |
| TALAVE | 35 | 16,624 | 48 | 0,045 | 0,434 | 0,389 | 25,652 | 74 |
| CENAJO | 437 | 186,504 | 43 | -0,292 | 0,443 | 0,735 | 323,011 | 74 |
| CAMARILLAS | 36 | 14,430 | 40 | 0,038 | 0,390 | 0,352 | 18,954 | 53 |
| ALFONSO XIII | 22 | 4,684 | 22 | 0,014 | 0,023 | 0,009 | 1,781 | 8 |
| SANTOMERA | 26 | 1,716 | 6 | -0,005 | 0,000 | 0,005 | 1,988 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 126,479 | 51 | -0,165 | 0,000 | 0,165 | 176,206 | 72 |
| ALGECIRAS | 45 | 17,347 | 39 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 28,262 | 63 |
| SUMAS | 1.057 | 427,278 | 40 | 0,737 | 2,003 | 1,266 | 694,344 | 66 |
| Cuenca | | <i>396,136</i> | <i>37</i> | | <i>1,994</i> | <i>1,093</i> | <i>610,846</i> | <i>58</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>31,142</i> | <i>3</i> | | <i>0,009</i> | <i>0,173</i> | <i>83,498</i> | <i>8</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 273,548 hm³

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 3,350 | 26 | -0,153 | 0,000 | 0,153 | 3,874 | 30 |
| ARGOS | 10 | 7,846 | 78 | 0,021 | 0,043 | 0,022 | 6,770 | 67 |
| LA CIERVA | 7 | 2,567 | 35 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 2,920 | 40 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,377 | 3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,040 | 0 |
| PUNTES | 26 | 1,570 | 6 | 0,063 | 0,071 | 0,008 | 4,011 | 15 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,492 | 88 | -0,453 | 0,232 | 0,685 | 6,272 | 100 |
| TAIBILLA | 9 | 5,724 | 63 | 0,000 | 0,035 | 0,035 | 5,205 | 57 |
| TOTALES | 1.140 | 454,204 | 40 | 0,212 | | | 723,436 | 63 |

⁽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 16/02/2016 08:00 Y 17/02/2016 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|-------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,50 | | 0,50 |
| Embalse del Cenajo | 8,50 | | 6,65 |
| Embalse de Camarillas | 4,07 | | 5,05 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,10 | | 0,10 |
| SUMA | 12,67 | | 11,80 |

| | | | |
|----------------------|------|--|-------|
| E.A. Almadenes | 9,00 | | 9,00 |
| E.A. Cieza | | | 16,09 |
| E.A. Ojós | 8,20 | | 8,20 |
| E.A. Contraparada | | | 0,00 |
| Azud Contraparada | | | |
| Embalse de Santomera | 0,06 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,00 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,00 |
| E.A. Beniel | | | 1,65 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,18 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,00 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,28 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/02/2016 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,106 | 0,000 | 0,106 | 0,069 |
| CPMD | 0,026 | 0,194 | 0,221 | 0,057 |
| Elevación de Ulea | 0,026 | | 0,026 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,064 | 0,003 | 0,066 | 0,099 |
| Total Consumos ATS | | | 0,419 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,423 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,040 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,210 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,173 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,335 | 3,880 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,278 | 3,217 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,082 | 0,952 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,060 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,150 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,210 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|---|-------|-------|
| | 0,085 | 0,987 |
| APORTACIONES AL RIO (Hm³) | | |
| Sifón Orihuela al río | 0,160 | |
| 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 | 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 Pedrera | 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 16/02/2016 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/02/2016 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/02/2016 en m3/s