



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

Datos en hm³

Parte del día 30/01/2014

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 110,958 | 53 | 0,690 | 0,948 | 0,258 | 163,450 | 78 |
| TALAVE | 35 | 20,845 | 60 | 0,189 | 2,263 | 2,074 | 25,600 | 74 |
| CENAJO | 437 | 352,210 | 81 | 0,152 | 0,307 | 0,155 | 282,057 | 64 |
| CAMARILLAS | 36 | 17,358 | 48 | 0,126 | 2,078 | 1,952 | 19,292 | 54 |
| ALFONSO XIII | 22 | 2,525 | 12 | 0,009 | 0,017 | 0,008 | 8,410 | 39 |
| SANTOMERA | 26 | 1,759 | 7 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 2,269 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 184,084 | 75 | 0,210 | 0,767 | 0,557 | 66,902 | 27 |
| ALGECIRAS | 45 | 26,334 | 59 | 0,081 | 0,081 | 0,000 | 22,451 | 50 |
| SUMAS | 1.057 | 716,073 | 68 | 1,445 | 3,281 | 1,836 | 590,431 | 56 |
| Cuenca | | 658,688 | 62 | | 1,619 | 0,860 | 530,614 | 50 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 57,385 | 6 | | 1,662 | 0,976 | 59,817 | 6 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 723,317 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 2,866 | 22 | -0,024 | 0,217 | 0,241 | 6,886 | 54 |
| ARGOS | 10 | 7,437 | 74 | 0,020 | 0,038 | 0,018 | 7,234 | 72 |
| LA CIERVA | 7 | 2,587 | 36 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 3,896 | 53 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,077 | 1 | -0,002 | 0,000 | 0,002 | 1,606 | 14 |
| PUENTES | 26 | 10,888 | 42 | -0,046 | 0,032 | 0,078 | 15,680 | 60 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,051 | 81 | -0,022 | 0,332 | 0,354 | 6,202 | 99 |
| TAIBILLA | 9 | 5,086 | 56 | 0,024 | 0,050 | 0,026 | 5,324 | 59 |
| TOTALES | 1.140 | 750,065 | 66 | 1,389 | | | 637,259 | 56 |

Nota.- Se pasan 0,767 y 0,081 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,37 | | 0,37 |
| Embalse del Cenajo | 1,80 | | 0,94 |
| Embalse de Camarillas | 22,60 | | 21,25 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,08 | | |
| SUMA | 24,48 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 21,65 | | 21,55 |
| E.A. Cieza | | | 21,13 |
| E.A. Ojós | 8,16 | | 8,13 |
| E.A. Contraparada | | | 8,64 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,14 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,84 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 1,06 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,26 |
| E.A. Beniel | | | 2,82 |
| SUMA | | | 5,98 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,10 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 2,10 |
| Acequia de Callosa | | | 3,02 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,01 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,51 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,12 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,45 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,03 | | 0,03 |
| Azud de Guardamar | | -0,30 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/01/2014 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,020 |
| CPMI + Crevillente | 0,258 | 0,000 | 0,258 | 0,046 |
| CPMD | 0,024 | 0,174 | 0,197 | 0,009 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,130 | 0,426 | 0,556 | 0,000 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 1,011 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | 1,021 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,045 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,000 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | 0,976 |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,091 | 12,628 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,287 | 3,317 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,273 | 3,164 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,000 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,000 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,020 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 30/01/2014 08:00 Y 31/01/2014 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | NU |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | NU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | NU |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | NU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | CU |
| 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 | | NU |
| 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
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 30/01/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 31/01/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 31/01/2014 en m3/s