



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

Datos en hm³

Parte del día 06/03/2014

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 182,066 | 87 | 1,027 | 2,453 | 1,426 | 176,219 | 84 |
| TALAVE | 35 | 17,323 | 50 | -0,293 | 0,960 | 1,253 | 20,892 | 60 |
| CENAJO | 437 | 370,709 | 85 | 1,402 | 1,780 | 0,378 | 327,598 | 75 |
| CAMARILLAS | 36 | 7,370 | 21 | -1,121 | 1,255 | 2,376 | 17,420 | 49 |
| ALFONSO XIII | 22 | 2,709 | 13 | 0,000 | 0,007 | 0,007 | 9,358 | 43 |
| SANTOMERA | 26 | 1,759 | 7 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,228 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 187,352 | 76 | 0,211 | 0,688 | 0,477 | 62,619 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 30,541 | 68 | 0,070 | 0,070 | 0,000 | 25,055 | 56 |
| SUMAS | 1.057 | 799,829 | 76 | 1,296 | 3,776 | 2,480 | 641,389 | 61 |
| Cuenca | | 755,707 | 72 | | 3,766 | 1,213 | 592,858 | 56 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 44,122 | 4 | | 0,010 | 1,267 | 48,531 | 5 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 772,492 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 3,096 | 24 | -0,040 | 0,004 | 0,044 | 6,910 | 54 |
| ARGOS | 10 | 7,771 | 77 | 0,000 | 0,019 | 0,019 | 7,301 | 73 |
| LA CIERVA | 7 | 2,872 | 39 | 0,023 | 0,025 | 0,002 | 4,022 | 55 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,068 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,681 | 14 |
| PUNTES | 26 | 9,734 | 37 | 0,000 | 0,009 | 0,009 | 14,779 | 57 |
| ANCHURICAS | 6 | 6,252 | 100 | -0,030 | 0,702 | 0,732 | 5,254 | 84 |
| TAIBILLA | 9 | 6,037 | 66 | 0,026 | 0,047 | 0,021 | 5,813 | 64 |
| TOTALES | 1.140 | 835,659 | 73 | 1,275 | | | 687,149 | 60 |

Nota.- Se pasan 0,688 y 0,070 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

PRECIPITACION ENTRE 06/03/2014 08:00 Y 07/03/2014 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,50 | | 0,50 |
| Embalse del Cenajo | 4,38 | | 5,09 |
| Embalse de Camarillas | 27,50 | | 24,99 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,08 | | 0,08 |
| SUMA | 31,96 | | 30,16 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 28,99 | | 28,91 |
| E.A. Cieza | | | 28,56 |
| E.A. Ojós | 12,28 | | 12,39 |
| E.A. Contraparada | | | 13,16 |
| Azud Contraparada | | 0,02 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,82 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,17 |
| E.A. Beniel | | | 2,78 |
| SUMA | | | 5,77 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,05 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,20 |
| Acequia de Callosa | | | 2,71 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,00 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,44 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,11 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,10 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,90 | | 1,07 |
| Azud de Guardamar | | -0,30 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/03/2014 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,021 |
| CPMI + Crevillente | 0,262 | 0,356 | 0,618 | 0,025 |
| CPMD | 0,027 | 0,177 | 0,204 | 0,004 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,112 | 0,365 | 0,477 | 0,000 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 1,300 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,313 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,046 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,267 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,378 | 15,955 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,278 | 3,219 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,334 | 3,867 |

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 | 0,047 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | CD |
| 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 Pedreira | 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 06/03/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 07/03/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 07/03/2014 en m3/s