



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

Datos en hm³

Parte del día 12/02/2012

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 88,282 | 42 | 0,050 | 0,439 | 0,389 | 142,492 | 68 |
| TALAVE | 35 | 14,883 | 43 | 0,450 | 2,161 | 1,711 | 21,621 | 62 |
| CENAJO | 437 | 305,744 | 70 | 0,270 | 0,400 | 0,130 | 337,399 | 77 |
| CAMARILLAS | 36 | 12,971 | 36 | 0,124 | 1,713 | 1,589 | 20,238 | 56 |
| ALFONSO XIII | 22 | 9,157 | 42 | -0,020 | 0,023 | 0,043 | 5,629 | 26 |
| SANTOMERA | 26 | 1,859 | 7 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,964 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 153,292 | 62 | 0,094 | 0,419 | 0,325 | 176,003 | 72 |
| ALGECIRAS | 45 | 20,968 | 47 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 27,811 | 62 |
| SUMAS | 1.057 | 607,156 | 57 | 0,968 | 2,636 | 1,668 | 733,157 | 69 |
| Cuenca | | 533,553 | 51 | | 0,759 | 0,892 | 616,327 | 58 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 73,603 | 6 | | 1,877 | 0,776 | 116,830 | 11 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 342,944 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 2,924 | 23 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 4,020 | 31 |
| ARGOS | 10 | 7,601 | 76 | 0,000 | 0,035 | 0,035 | 7,686 | 76 |
| LA CIERVA | 7 | 2,271 | 31 | -0,002 | 0,000 | 0,002 | 2,388 | 33 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,341 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,492 | 11 |
| PUENTES | 26 | 8,118 | 31 | -0,061 | 0,016 | 0,077 | 8,550 | 33 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,897 | 78 | -0,022 | 0,100 | 0,122 | 5,482 | 88 |
| TAIBILLA | 9 | 4,276 | 47 | 0,016 | 0,037 | 0,021 | 5,992 | 66 |
| TOTALES | 1.141 | 638,584 | 56 | 0,892 | | | 768,767 | 67 |

Nota.- Se pasan 0,419 hm³ de Camarillas a La Pedrera

⁽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 12/02/2012 08:00 Y 13/02/2012 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,31 | | 0,31 |
| Embalse del Cenajo | 1,50 | | 1,01 |
| Embalse de Camarillas | 18,40 | | 18,03 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,50 | | |
| SUMA | 20,40 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 19,40 | | 19,43 |
| E.A. Cieza | | | 20,56 |
| E.A. Ojós | 4,89 | | 5,42 |
| E.A. Contraparada | | | 5,43 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,71 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,53 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,81 |
| E.A. Beniel | | | 1,42 |
| SUMA | | | 4,47 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,33 |
| Acequia de Callosa | | | 0,86 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,07 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,26 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,10 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,01 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | 0,02 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/02/2012 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,206 | 0,044 | 0,250 | 0,070 |
| CPMD | 0,050 | 0,191 | 0,241 | 0,175 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,103 | 0,204 | 0,307 | 0,018 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,798 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,806 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,030 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,776 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,789 | 9,133 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,416 | 4,812 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,193 | 2,228 |

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 | 0,050 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 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 Valdeinferno | 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 = LLUEVA UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 12/02/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 13/02/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 13/02/2012 en m3/s