



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

Datos en hm³

Parte del día 13/05/2011

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 171,636 | 82 | 0,000 | 0,644 | 0,644 | 144,376 | 69 |
| TALAVE | 35 | 20,797 | 60 | 0,330 | 2,063 | 1,733 | 19,876 | 57 |
| CENAJO | 437 | 370,242 | 85 | 0,156 | 0,648 | 0,492 | 343,154 | 78 |
| CAMARILLAS | 36 | 20,890 | 58 | 0,215 | 1,739 | 1,524 | 23,169 | 65 |
| ALFONSO XIII | 22 | 9,037 | 42 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,099 | 37 |
| SANTOMERA | 26 | 2,011 | 8 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 2,058 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 166,557 | 68 | -0,196 | 0,189 | 0,385 | 157,355 | 64 |
| ALGECIRAS | 45 | 30,123 | 68 | -0,035 | 0,000 | 0,035 | 24,240 | 54 |
| SUMAS | 1.057 | 791,293 | 75 | 0,464 | 2,717 | 2,253 | 722,327 | 68 |
| Cuenca | | 683,752 | 65 | | 1,163 | 1,470 | 605,425 | 57 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 107,541 | 10 | | 1,554 | 0,783 | 116,902 | 11 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 474,189 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 4,364 | 34 | -0,027 | 0,000 | 0,027 | 8,949 | 70 |
| ARGOS | 10 | 8,049 | 80 | 0,000 | 0,072 | 0,072 | 7,900 | 79 |
| LA CIERVA | 7 | 2,335 | 32 | 0,011 | 0,013 | 0,002 | 3,668 | 50 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,593 | 12 | -0,013 | 0,000 | 0,013 | 1,518 | 12 |
| PUENTES | 26 | 9,734 | 37 | 0,023 | 0,033 | 0,010 | 6,822 | 26 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,692 | 91 | 0,014 | 0,233 | 0,219 | 5,123 | 82 |
| TAIBILLA | 9 | 6,864 | 75 | 0,007 | 0,060 | 0,053 | 7,166 | 79 |
| TOTALES | 1.141 | 829,924 | 73 | 0,479 | | | 763,473 | 67 |

Nota.- Se pasan 0,189 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 13/05/2011 08:00 Y 14/05/2011 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 5,70 | | 4,72 |
| Embalse de Camarillas | 17,64 | | 17,46 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,00 | | |
| SUMA | 23,34 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|--|-------|
| E.A. Almadenes | 21,64 | | 21,41 |
| E.A. Cieza | | | 21,12 |
| E.A. Ojós | 10,97 | | 11,21 |
| E.A. Contraparada | | | 9,31 |
| Azud Contraparada | | | |
| Embalse de Santomera | 0,07 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,49 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 1,20 |
| E.A. Beniel | | | 2,62 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitamí | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,01 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,01 | | 0,01 |
| Azud de Guardamar | | 0,07 | 0,50 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/05/2011 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,185 | 0,172 | 0,357 | 0,032 |
| CPMD | 0,022 | 0,147 | 0,169 | 0,003 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,140 | 0,245 | 0,385 | 0,000 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,911 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,920 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,112 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,025 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,783 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,596 | 6,904 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,138 | 1,594 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,222 | 2,569 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,025 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,025 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,019 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| 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 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | NU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| 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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 13/05/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/05/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/05/2011 en m3/s