



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

Datos en hm³

Parte del día 24/11/2012

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 105,352 | 50 | 0,278 | 0,666 | 0,388 | 97,104 | 46 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 16,827 | 48 | -0,654 | 0,357 | 1,011 | 17,120 | 49 |
| CENAJO ⁽³⁾ | 437 | 244,742 | 56 | 0,711 | 0,842 | 0,131 | 277,949 | 64 |
| CAMARILLAS | 36 | 19,292 | 54 | -0,045 | 0,663 | 0,708 | 11,551 | 32 |
| ALFONSO XIII | 22 | 4,531 | 21 | 0,055 | 0,060 | 0,005 | 8,337 | 39 |
| SANTOMERA | 26 | 2,426 | 9 | -0,007 | 0,000 | 0,007 | 1,935 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 64,315 | 26 | 0,000 | 0,178 | 0,178 | 138,961 | 56 |
| ALGECIRAS | 45 | 20,517 | 46 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 20,474 | 46 |
| SUMAS | 1.057 | 478,002 | 45 | 0,338 | 1,189 | 0,851 | 573,431 | 54 |
| Cuenca | | 431,028 | 41 | | 1,181 | 0,075 | 517,762 | 49 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 46,974 | 4 | | 0,008 | 0,776 | 55,669 | 5 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 293,31 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,020 | 55 | 0,152 | 0,158 | 0,006 | 4,311 | 34 |
| ARGOS | 10 | 7,166 | 71 | 0,019 | 0,110 | 0,091 | 5,692 | 57 |
| LA CIERVA | 7 | 3,965 | 54 | 0,015 | 0,015 | 0,000 | 1,755 | 24 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,843 | 14 | -0,042 | 0,000 | 0,042 | 1,329 | 10 |
| PUNTES | 26 | 15,765 | 61 | 0,057 | 0,069 | 0,012 | 8,529 | 33 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,742 | 76 | 0,025 | 0,201 | 0,176 | 5,218 | 84 |
| TAIBILLA | 9 | 5,503 | 61 | -0,018 | 0,043 | 0,061 | 3,409 | 37 |
| TOTALES | 1.141 | 524,006 | 46 | 0,546 | | | 603,674 | 53 |

Nota.- Se pasan 0,178 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

Se pasan 0,354 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,354 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,354 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 24/11/2012 08:00 Y 25/11/2012 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,35 | | 0,35 |
| Embalse del Cenajo | 1,52 | | 1,06 |
| Embalse de Camarillas | 8,20 | | 8,25 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,05 | | 0,05 |
| SUMA | 9,77 | | 9,36 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 10,85 | | 12,01 |
| E.A. Cieza | | | 9,75 |
| E.A. Ojós | 10,24 | | 10,26 |
| E.A. Contraparada | | | 3,48 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,08 | | 0,08 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,00 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,04 |
| E.A. Beniel | | | 1,90 |
| 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 | | | 0,02 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,11 | | 0,11 |
| Azud de Guardamar | | 0,07 | 0,70 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/11/2012 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,091 | 0,091 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,156 | 0,279 | 0,435 | 0,018 |
| CPMD | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,070 | | 0,070 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,103 | 0,069 | 0,172 | 0,006 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 0,768 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,776 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,000 | |
| 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 | 0,630 | 7,294 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,065 | 0,758 |

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 | 0,000 |
| 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 | | CD |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CD |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | CD |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | CD |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | CD |
| 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 24/11/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/11/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/11/2012 en m3/s