



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

Datos en hm³

Parte del día 08/09/2015

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 101,490 | 48 | -0,321 | 0,370 | 0,691 | 141,147 | 67 |
| TALAVE | 35 | 20,726 | 60 | 0,330 | 1,039 | 0,709 | 17,255 | 50 |
| CENAJO | 437 | 168,781 | 39 | -0,091 | 0,859 | 0,950 | 287,954 | 66 |
| CAMARILLAS | 36 | 16,836 | 47 | 0,397 | 0,709 | 0,312 | 11,420 | 32 |
| ALFONSO XIII | 22 | 2,756 | 13 | 0,011 | 0,019 | 0,008 | 1,957 | 9 |
| SANTOMERA | 26 | 1,644 | 6 | 0,067 | 0,067 | 0,000 | 1,370 | 5 |
| LA PEDRERA | 246 | 129,282 | 53 | 0,330 | 0,419 | 0,089 | 169,396 | 69 |
| ALGECIRAS | 45 | 24,929 | 56 | -0,047 | 0,000 | 0,047 | 27,380 | 61 |
| SUMAS | 1.057 | 466,444 | 44 | 0,677 | 1,664 | 0,987 | 657,879 | 62 |
| Cuenca | | <i>444,854</i> | <i>42</i> | | <i>0,684</i> | <i>0,630</i> | <i>612,712</i> | <i>58</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>21,590</i> | <i>2</i> | | <i>0,980</i> | <i>0,357</i> | <i>45,167</i> | <i>4</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 310,726 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 9,035 | 71 | -0,050 | 0,017 | 0,067 | 8,230 | 64 |
| ARGOS | 10 | 5,624 | 56 | 0,030 | 0,030 | 0,000 | 4,341 | 43 |
| LA CIERVA | 7 | 2,356 | 32 | 0,019 | 0,019 | 0,000 | 2,281 | 31 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,045 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,052 | 0 |
| PUNTES | 26 | 2,773 | 11 | 0,062 | 0,065 | 0,003 | 7,706 | 30 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,525 | 88 | 0,014 | 0,128 | 0,114 | 5,815 | 93 |
| TAIBILLA | 9 | 4,972 | 55 | 0,023 | 0,054 | 0,031 | 4,742 | 52 |
| TOTALES | 1.140 | 496,774 | 44 | 0,774 | | | 691,046 | 61 |

Nota.- Se pasan 0,312 hm³ de Camarillas y 0,107 hm³ de Cenajo a La Pedrera.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 08/09/2015 08:00 Y 09/09/2015 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,47 | | 0,47 |
| Embalse del Cenajo | 11,00 | | 10,99 |
| Embalse de Camarillas | 3,62 | | 4,55 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,08 | | 0,08 |
| SUMA | 14,70 | | 15,62 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 18,66 | | 17,50 |
| E.A. Cieza | | | 19,98 |
| E.A. Ojós | 10,91 | | 10,43 |
| E.A. Contraparada | | | 11,31 |
| Azud Contraparada | | 0,55 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,35 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,00 |
| E.A. Beniel | | | 9,08 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|------|
| Azud de Orihuela | | 0,25 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,40 |
| Acequia de Callosa | | | 1,84 |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,11 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,00 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,07 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 3,50 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 2,33 | | 2,12 |
| Azud de Guardamar | | 0,18 | 5,21 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/09/2015 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,096 | 0,166 | 0,263 | 0,059 |
| CPMD | 0,016 | 0,201 | 0,217 | 0,117 |
| Elevación de Ulea | 0,041 | | 0,041 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,043 | 0,022 | 0,065 | 0,025 |
| Total Consumos ATS | | | 0,586 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,592 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,020 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,214 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,357 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,759 | 8,780 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,287 | 3,323 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,047 | 0,546 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,023 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,192 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,214 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|---|-------|-------|
| | 0,090 | 1,047 |
| APORTACIONES AL RIO (Hm³) | | |
| Sifón Orihuela al río | 0,018 | |
| Desagüe fondo La Pedreira | 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 | | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | 1,2 | 1,0 | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,5 | 0,3 | 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 | 13,8 | | DE |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 5,2 | | DE |
| Embalse de La Pedreira | 12,8 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 15,0 | 2,0 | 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 08/09/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/09/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/09/2015 en m3/s