



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

Datos en hm³

Parte del día 26/08/2015

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 105,740 | 50 | -0,388 | 0,303 | 0,691 | 146,093 | 70 |
| TALAVE | 35 | 15,805 | 45 | 0,386 | 1,037 | 0,651 | 12,224 | 35 |
| CENAJO | 437 | 180,284 | 41 | -1,844 | 0,722 | 2,566 | 305,069 | 70 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,385 | 43 | 0,134 | 0,652 | 0,518 | 13,817 | 39 |
| ALFONSO XIII | 22 | 2,733 | 13 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 2,036 | 9 |
| SANTOMERA | 26 | 1,540 | 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,401 | 5 |
| LA PEDRERA | 246 | 129,694 | 53 | -0,425 | 0,113 | 0,538 | 169,802 | 69 |
| ALGECIRAS | 45 | 25,883 | 58 | -0,064 | 0,000 | 0,064 | 28,887 | 65 |
| SUMAS | 1.057 | 477,064 | 45 | -2,213 | 1,372 | 3,585 | 679,329 | 64 |
| Cuenca | | <i>453,030</i> | <i>43</i> | | <i>0,472</i> | <i>1,763</i> | <i>626,463</i> | <i>59</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>24,034</i> | <i>2</i> | | <i>0,900</i> | <i>1,822</i> | <i>52,866</i> | <i>5</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 310,392 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 8,920 | 70 | 0,129 | 0,194 | 0,065 | 7,069 | 55 |
| ARGOS | 10 | 5,571 | 55 | -0,015 | 0,013 | 0,028 | 4,619 | 46 |
| LA CIERVA | 7 | 2,332 | 32 | 0,005 | 0,013 | 0,008 | 2,385 | 33 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,045 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,063 | 1 |
| PUENTES | 26 | 2,649 | 10 | 0,000 | 0,010 | 0,010 | 7,830 | 30 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,835 | 93 | -0,015 | 0,081 | 0,096 | 5,789 | 93 |
| TAIBILLA | 9 | 4,430 | 49 | -0,027 | 0,020 | 0,047 | 4,792 | 53 |
| TOTALES | 1.140 | 506,846 | 44 | -2,136 | | | 711,876 | 62 |

Nota.- Se pasan 0,113 hm³ de Camarillas 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 26/08/2015 08:00 Y 27/08/2015 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|-------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 29,70 | | 29,44 |
| Embalse de Camarillas | 6,00 | | 0,00 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,14 | | |
| SUMA | 35,84 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 34,37 | | 35,79 |
| E.A. Cieza | | | 34,82 |
| E.A. Ojós | 13,92 | | 14,08 |
| E.A. Contraparada | | | 11,98 |
| Azud Contraparada | | 0,15 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,30 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,03 |
| E.A. Beniel | | | 3,25 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 2,07 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 1,71 | | 2,05 |
| Azud de Guardamar | | -0,22 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/08/2015 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,039 | 0,039 | |
| Elevación Zona II | | 0,062 | 0,062 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,204 | 0,920 | 1,124 | 0,020 |
| CPMD | 0,014 | 0,262 | 0,276 | 0,075 |
| Elevación de Ulea | 0,042 | | 0,042 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,086 | 0,452 | 0,538 | 0,000 |

| | | | | |
|---|--|--|-------|--|
| Total Consumos ATS | | | 2,080 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 2,101 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,015 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,235 | |
| Descuento por aportaciones desalación | | | 0,030 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,822 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,399 | 16,191 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,287 | 3,324 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,401 | 4,641 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,106 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,121 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,007 |
| Total Pozos | 0,235 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|---------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,142 |
| 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 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 26/08/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/08/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/08/2015 en m3/s