



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

Datos en hm³

Parte del día 06/08/2015

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 114,145 | 54 | -0,417 | 0,275 | 0,692 | 154,026 | 73 |
| TALAVE | 35 | 7,758 | 22 | 0,666 | 1,042 | 0,376 | 15,934 | 46 |
| CENAJO | 437 | 213,207 | 49 | -1,502 | 0,773 | 2,275 | 335,924 | 77 |
| CAMARILLAS | 36 | 12,759 | 36 | -0,141 | 0,377 | 0,518 | 15,939 | 44 |
| ALFONSO XIII | 22 | 2,899 | 13 | 0,000 | 0,007 | 0,007 | 2,183 | 10 |
| SANTOMERA | 26 | 1,597 | 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,458 | 6 |
| LA PEDRERA | 246 | 136,173 | 55 | -0,173 | 0,496 | 0,669 | 174,275 | 71 |
| ALGECIRAS | 45 | 26,157 | 59 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 30,524 | 68 |
| SUMAS | 1.057 | 514,695 | 49 | -1,567 | 1,406 | 2,973 | 730,263 | 69 |
| Cuenca | | <i>480,161</i> | <i>45</i> | | <i>0,364</i> | <i>1,541</i> | <i>652,722</i> | <i>62</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>34,534</i> | <i>4</i> | | <i>1,042</i> | <i>1,432</i> | <i>77,541</i> | <i>7</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 312,535 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 6,710 | 53 | 0,012 | 0,108 | 0,096 | 5,007 | 39 |
| ARGOS | 10 | 5,946 | 59 | -0,018 | 0,013 | 0,031 | 5,064 | 50 |
| LA CIERVA | 7 | 2,391 | 33 | -0,013 | 0,012 | 0,025 | 2,546 | 35 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,049 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,080 | 1 |
| PUNTES | 26 | 2,822 | 11 | -0,013 | 0,000 | 0,013 | 8,118 | 31 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,673 | 91 | -0,005 | 0,084 | 0,089 | 5,568 | 89 |
| TAIBILLA | 9 | 4,859 | 53 | -0,022 | 0,025 | 0,047 | 4,978 | 55 |
| TOTALES | 1.140 | 543,145 | 48 | -1,626 | | | 761,624 | 67 |

Nota.- Se pasan 0,496 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 06/08/2015 08:00 Y 07/08/2015 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|-------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,81 | | 0,81 |
| Embalse del Cenajo | 26,33 | | 26,12 |
| Embalse de Camarillas | 6,00 | | |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,08 | | 0,08 |
| SUMA | 32,41 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 31,98 | | 31,21 |
| E.A. Cieza | | | 33,94 |
| E.A. Ojós | 13,65 | | 13,61 |
| E.A. Contraparada | | | 12,37 |
| Azud Contraparada | | 0,16 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 1,42 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,05 |
| E.A. Beniel | | | 2,67 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,18 |
| Acequia de Callosa | | | 1,84 |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,11 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,71 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,14 |
| 1º Elevación Riegos Levante MI | 0,16 | | 0,04 |
| Azud de Guardamar | | -0,30 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/08/2015 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,038 | 0,038 | |
| Elevación Zona II | | 0,025 | 0,025 | 0,038 |
| CPMI + Crevillente | 0,193 | 0,360 | 0,552 | 0,164 |
| CPMD | 0,017 | 0,322 | 0,339 | 0,108 |
| Elevación de Ulea | 0,043 | | 0,043 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,127 | 0,327 | 0,453 | 0,216 |
| Total Consumos ATS | | | 1,450 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,465 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,015 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,017 | |
| Descuento por aportaciones desalación | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,432 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,227 | 14,203 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,447 | 5,176 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,464 | 5,369 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,000 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,017 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,017 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,015 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | CD |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | CD |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | CD |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | CD |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | CD |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 1,5 | 1,0 | CD |
| Embalse de Alfonso XII | 0,2 | | CU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | CD |
| Embalse de Mayés | 0,6 | | CU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | CU |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | CU |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | CD |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | CU |
| 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 06/08/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 07/08/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 07/08/2015 en m3/s