



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

Datos en hm³

Parte del día 11/11/2015

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 79,914 | 38 | -0,325 | 0,296 | 0,621 | 121,670 | 58 |
| TALAVE | 35 | 14,269 | 41 | -0,228 | 0,117 | 0,345 | 6,378 | 18 |
| CENAJO | 437 | 167,415 | 38 | 0,364 | 0,667 | 0,303 | 281,271 | 64 |
| CAMARILLAS | 36 | 22,249 | 62 | 0,000 | 0,347 | 0,347 | 11,079 | 31 |
| ALFONSO XIII | 22 | 2,958 | 14 | 0,012 | 0,019 | 0,007 | 1,504 | 7 |
| SANTOMERA | 26 | 1,711 | 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,912 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 129,859 | 53 | -0,087 | 0,000 | 0,087 | 163,229 | 66 |
| ALGECIRAS | 45 | 18,300 | 41 | -0,056 | 0,000 | 0,056 | 24,505 | 55 |
| SUMAS | 1.057 | 436,675 | 41 | -0,320 | 0,480 | 0,800 | 611,548 | 58 |
| Cuenca | | <i>418,242</i> | <i>40</i> | | <i>0,469</i> | <i>0,750</i> | <i>583,916</i> | <i>55</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>18,433</i> | <i>1</i> | | <i>0,011</i> | <i>0,050</i> | <i>27,632</i> | <i>3</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 309,036 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 6,880 | 54 | -0,049 | 0,000 | 0,049 | 6,392 | 50 |
| ARGOS | 10 | 7,011 | 70 | 0,048 | 0,052 | 0,004 | 4,160 | 41 |
| LA CIERVA | 7 | 2,505 | 34 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 2,616 | 36 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 2,266 | 19 | -0,103 | 0,000 | 0,103 | 0,045 | 0 |
| PUNTES | 26 | 3,731 | 14 | 0,187 | 0,196 | 0,009 | 3,311 | 13 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,992 | 80 | -0,031 | 0,093 | 0,124 | 5,358 | 86 |
| TAIBILLA | 9 | 5,737 | 63 | 0,007 | 0,041 | 0,034 | 5,127 | 56 |
| TOTALES | 1.140 | 469,797 | 41 | -0,264 | | | 638,557 | 56 |

⁽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 11/11/2015 08:00 Y 12/11/2015 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|------|----|------|
| Canal de Hellín | 0,20 | | 0,20 |
| Embalse del Cenajo | 3,50 | | 3,31 |
| Embalse de Camarillas | 4,02 | | 5,31 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,08 | | |
| SUMA | 7,60 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 10,04 | | 9,68 |
| E.A. Cieza | | | 11,38 |
| E.A. Ojós | 7,56 | | 7,52 |
| E.A. Contraparada | | | 7,53 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,68 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,03 |
| E.A. Beniel | | | 4,86 |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,17 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,58 |
| Acequia de Callosa | | | 1,84 |
| Azud de Alfeitami | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,11 |
| Acequia de la Comuna | | | 1,09 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 1,55 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 1,34 | | 1,01 |
| Azud de Guardamar | | -0,22 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/11/2015 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,291 | 0,000 | 0,291 | 0,000 |
| CPMD | 0,013 | 0,044 | 0,057 | 0,016 |
| Elevación de Ulea | 0,037 | | 0,037 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,053 | 0,034 | 0,087 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,472 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 0,477 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,040 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,386 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 0,050 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,300 | 3,470 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,016 | 0,190 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,021 | 0,243 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterranas | 0,025 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,285 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,076 |
| Total Pozos | 0,386 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | | |
|--|-------|-------|
| | 0,095 | 1,100 |
| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | | |
| Sifón Orihuela al río | 0,008 | |
| 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 | | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | NU |
| Yecla | | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | CU |
| 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 | | NU |
| 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 11/11/2015 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/11/2015 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/11/2015 en m3/s