



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

Datos en hm³

Parte del día 20/11/2011

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 98,655 | 47 | -0,321 | 0,457 | 0,778 | 89,726 | 43 |
| TALAVE | 35 | 12,149 | 35 | 1,710 | 2,272 | 0,562 | 13,321 | 38 |
| CENAJO | 437 | 274,647 | 63 | 0,381 | 1,029 | 0,648 | 306,960 | 70 |
| CAMARILLAS | 36 | 8,559 | 24 | -0,178 | 0,643 | 0,821 | 10,981 | 31 |
| ALFONSO XIII | 22 | 8,026 | 37 | 0,129 | 0,145 | 0,016 | 3,587 | 17 |
| SANTOMERA | 26 | 1,618 | 6 | 0,036 | 0,036 | 0,000 | 1,812 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 138,509 | 56 | 0,260 | 0,382 | 0,122 | 139,594 | 57 |
| ALGECIRAS | 45 | 20,084 | 45 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 21,276 | 48 |
| SUMAS | 1.057 | 562,247 | 53 | 2,017 | 3,242 | 1,225 | 587,257 | 56 |
| Cuenca | | <i>514,006</i> | <i>49</i> | | <i>1,142</i> | <i>0,495</i> | <i>498,438</i> | <i>47</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>48,241</i> | <i>4</i> | | <i>2,100</i> | <i>0,730</i> | <i>88,819</i> | <i>9</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 454,892 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 4,293 | 34 | -0,004 | 0,000 | 0,004 | 4,799 | 38 |
| ARGOS | 10 | 5,412 | 54 | 0,075 | 0,083 | 0,008 | 5,921 | 59 |
| LA CIERVA | 7 | 1,715 | 24 | 0,015 | 0,015 | 0,000 | 1,875 | 26 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,341 | 10 | 0,012 | 0,013 | 0,001 | 1,404 | 11 |
| PUENTES | 26 | 8,447 | 32 | -0,020 | 0,040 | 0,060 | 7,110 | 27 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,218 | 84 | 0,014 | 0,136 | 0,122 | 5,227 | 84 |
| TAIBILLA | 9 | 3,423 | 38 | 0,000 | 0,052 | 0,052 | 4,708 | 52 |
| TOTALES | 1.141 | 592,096 | 52 | 2,109 | | | 618,301 | 54 |

Nota.- Se pasan 0,382 hm³ de Camarillas a La Pedrera

⁽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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 20/11/2011 08:00 Y 21/11/2011 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|------------------------|-------|----|-------|
| Canal de Hellín | 0,50 | | 0,50 |
| Embalse del Cenajo | 7,50 | | 6,99 |
| Embalse de Camarillas | 9,50 | | 10,17 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,20 | | |
| SUMA | 17,20 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 16,96 | | 17,98 |
| E.A. Cieza | | | 19,43 |
| E.A. Ojós | 5,70 | | 5,68 |
| E.A. Contraparada | | | 30,75 |
| Azud Contraparada | | 0,37 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|------|--|
| Azarbe de Merancho | | 7,59 | |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | 5,33 | |
| E.A. Beniel | | 6,10 | |
| SUMA | | | |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | 0,13 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,55 |
| Acequia de Callosa | | | 3,54 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,10 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,38 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,00 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,53 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,67 | | 1,64 |
| Azud de Guardamar | | -0,15 | 0,00 |

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/11/2011 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,049 | 0,021 | 0,071 | 0,012 |
| CPMD | 0,000 | 0,649 | 0,649 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,025 | 0,097 | 0,122 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 0,842 | |
| Total Consumos del Traspase mayorados en 1% | | | 0,850 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,120 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,000 | |
| Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial | | | 0,730 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,471 | 5,455 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,649 | 7,516 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,241 | 2,785 |

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 | 0,007 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 28,0 | 16,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 11,8 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 14,4 | 7,0 | LL |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 23,4 | 6,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 14,4 | 8,0 | LL |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,2 | | DE |
| Embalse de Argos | 37,5 | 12,0 | LL |
| Embalse de Alfonso XII | 6,0 | 24,0 | LL |
| Azud de Ojós | 39,0 | 5,0 | LL |
| Embalse de Mayés | 29,0 | 7,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 53,0 | 12,0 | LL |
| Embalse de Valdeinferno | 9,0 | 5,0 | LL |
| Embalse de Puentes | 11,5 | 6,0 | CH |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 39,2 | 6,5 | LL |
| Embalse de La Pedrera | 31,3 | | NU |
| Embalse de Crevillente | 28,6 | 2,0 | LL |
| 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 20/11/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/11/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/11/2011 en m3/s