



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/02/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|---------------|-------------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 35,752 | 17 | -0,257 | 0,866 | 1,123 | 9,731 | 5 |
| TALAVE | 35 | 25,266 | 73 | -0,103 | 1,841 | 1,944 | 16,319 | 47 |
| CENAO | 437 | 121,296 | 28 | 1,132 | 1,219 | 0,087 | 51,838 | 12 |
| CAMARILLAS | 36 | 19,179 | 53 | -0,023 | 2,137 | 2,160 | 22,993 | 64 |
| ALFONSO XIII | 22 | 7,110 | 33 | -0,018 | 0,068 | 0,086 | 3,515 | 16 |
| SANTOMERA | 26 | 2,006 | 8 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,310 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 83,046 | 34 | 0,546 | 0,910 | 0,364 | 72,793 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,111 | 14 | 0,213 | 0,213 | 0,000 | 4,554 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 299,766 | 28 | 1,490 | 3,064 | 1,574 | 184,053 | 17 |
| Cuenca | | 195,881 | 19 | | 1,616 | 0,723 | 70,579 | 7 |
| | Trasvase⁽¹⁾ | 103,885 | 9 | | 1,448 | 0,851 | 113,474 | 10 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 303,078 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 10,627 | 83 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 8,884 | 70 |
| ARGOS | 10 | 7,696 | 77 | 0,000 | 0,060 | 0,060 | 7,739 | 77 |
| LA CIERVA | 7 | 3,260 | 45 | -0,003 | 0,000 | 0,003 | 2,955 | 41 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,430 | 11 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,549 | 4 |
| PUENTES | 26 | 2,340 | 9 | -0,025 | 0,001 | 0,026 | 3,119 | 12 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,463 | 71 | 0,000 | 0,326 | 0,326 | 5,697 | 91 |
| TAIBILLA | 9 | 4,831 | 53 | 0,000 | 0,035 | 0,035 | 3,169 | 35 |
| TOTALES | 1.141 | 334,413 | 29 | 1,462 | | | 216,165 | 19 |

Nota.- Se pasan 0,910 y 0,213 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendia= 484,525 Hm3.

⁽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

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Canal de Hellín | 0,26 | | 0,26 |
| Embalse del Cenajo | 1,00 | | 0,92 |
| Embalse de Camarillas | 25,00 | | 24,05 |
| Embalse de Alfonso XIII | 1,00 | | |
| SUMA | 27,00 | | |
| E.A. Almadenes | 22,68 | | 22,28 |
| E.A. Cieza | | | 20,94 |
| E.A. Ojós | 1,61 | | 1,67 |
| E.A. Contraparada | | | 2,63 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 0,03 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,05 |
| E.A. Beniel | | | 0,70 |
| SUMA | | | |
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | |
| Acequia de Callosa | | | |
| Azud de Alfeitamí | | | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | |
| Acequia de la Comuna | | | |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,02 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,10 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | -0,32 | 0,00 |

Qm: caudal medio diario del dia 21/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 22/02/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 22/02/2009 en m3/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/02/2009 (Hm3)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,156 | 0,152 | 0,308 | 0,016 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,171 | 0,171 | 0,056 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,044 | 0,320 | 0,364 | 0,000 |
| Crevillente | | | | |
| TOTAL CONSUMO | | | 0,843 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 21/02/2009 (Hm3)

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,289 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,440 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,258 |

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 21/02/2009 (Hm3)

| | |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje | 0,000 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,000 |
| Total Pozos | 0,000 |

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

PRECIPITACION ENTRE 21/02/2009 08:00 Y 22/02/2009 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | I/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 | | | |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | | | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | | | |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XIII | 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) | | | |
| Murcia (Guadalupe) | | | |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | DE |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | NU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | DE |
| Almoradí | | | |
| San Javier (Academia General) | | | |

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO