



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/09/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------|-------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 11,750 | 6 | -0,041 | 0,188 | 0,229 | 6,168 | 3 |
| TALAVE | 35 | 15,162 | 44 | 0,064 | 1,343 | 1,279 | 4,642 | 13 |
| CENAO | 437 | 147,214 | 34 | 0,000 | 0,233 | 0,233 | 46,474 | 11 |
| CAMARILLAS | 36 | 9,605 | 27 | 0,000 | 1,291 | 1,291 | 6,349 | 18 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,361 | 16 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 3,444 | 16 |
| SANTOMERA | 26 | 1,853 | 7 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 1,836 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 78,753 | 32 | -0,115 | 0,469 | 0,584 | 70,718 | 29 |
| ALGECIRAS | 45 | 5,424 | 12 | -0,181 | 0,000 | 0,181 | 4,337 | 10 |
| SUMAS | 1.057 | 273,122 | 26 | -0,291 | 1,547 | 1,838 | 143,968 | 14 |
| Cuenca | | 162,979 | 15 | | 0,209 | 0,525 | 47,831 | 5 |
| | Trasvase ⁽¹⁾ | 110,143 | 11 | | 1,338 | 1,313 | 96,137 | 9 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 380,066 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 10,324 | 81 | -0,016 | 0,000 | 0,016 | 4,998 | 39 |
| ARGOS | 10 | 4,775 | 48 | 0,000 | 0,028 | 0,028 | 4,857 | 48 |
| LA CIERVA | 7 | 2,980 | 41 | 0,016 | 0,016 | 0,000 | 2,214 | 30 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,241 | 9 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 0,712 | 5 |
| PUENTES | 26 | 2,810 | 11 | 0,012 | 0,012 | 0,000 | 0,558 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,805 | 93 | -0,020 | 0,106 | 0,126 | 5,749 | 92 |
| TAIBILLA | 9 | 2,867 | 32 | -0,021 | 0,023 | 0,044 | 3,178 | 35 |
| TOTALES | 1.141 | 303,924 | 27 | -0,332 | | | 166,234 | 15 |

Nota.- Se pasan 0,469 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía= 371,916 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 | Oi |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Canal de Hellín | 0,75 | | 0,75 |
| Embalse del Cenajo | 2,70 | | 1,77 |
| Embalse de Camarillas | 14,94 | | 15,24 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,14 | | |
| SUMA | 17,78 | | |
| E.A. Almadenes | 18,21 | | 17,00 |
| E.A. Cieza | | | 17,54 |
| E.A. Ojós | 3,02 | | 2,80 |
| E.A. Contraparada | | | 3,31 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,07 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 2,43 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,04 |
| E.A. Beniel | | | 1,25 |
| SUMA | | | 3,72 |
| Azud de Orihuela | | -0,50 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,15 |
| Acequia de Callosa | | | 1,74 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,18 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,06 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,15 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,01 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,14 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,04 | | 0,04 |
| Azud de Guardamar | | 0,02 | 0,00 |

Qm: caudal medio diario del dia 21/09/2009 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 22/09/2009 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 22/09/2009 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/09/2009 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,062 | 0,062 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,166 | 0,314 | 0,480 | 0,000 |
| CPMD | 0,035 | 0,424 | 0,459 | 0,003 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,124 | 0,439 | 0,563 | 0,000 |
| Total Consumos ATS | | | 1,563 | |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | | | 1,579 | |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | | | 0,011 | |
| Descuento por aportaciones pozos | | | 0,255 | |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | | | 1,313 | |

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,970 | 11,230 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,280 | 3,244 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,355 | 4,104 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,035 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,220 |
| Total Pozos | 0,255 |

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,021 |
| Desagué fondo La Pedrera | 0,021 |

PRECIPITACION ENTRE 21/09/2009 08:00 Y 22/09/2009 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|------------------|-------|--------|
| | I/m ² | 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 | | NU |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | NU |
| Embalse de Camarillas | 0,1 | | CU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 4,3 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,0 | | NU |
| Azud de Ojós | 0,1 | | NU |
| Embalse de Mayés | 0,1 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | NU |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,4 | 0,2 | DE |
| Embalse de Puentes | 4,6 | 0,4 | DE |
| Lorca (casco urbano) | 31,8 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 3,7 | 0,3 | NU |
| Embalse de La Pedrera | 0,1 | | NU |
| Embalse de Crevillente | 3,2 | 0,3 | 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