

**CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURO
COMISARIA DE AGUAS: PARTE DIARIO**



Parte del día 31/01/2000

| EMBALSES | CAPACIDAD (Hm3) | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANT. | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANT. | % |
|-----------------|-----------------|------------|----|---------------------|------------|---------|---------------------|----|
| FUENSANTA | 210 | 19,06 | 9 | -0,03 | 0,19 | 0,22 | 28,69 | 14 |
| TALAVE | 35 | 12,72 | 36 | 0,33 | 1,89 | 1,56 | 29,84 | 85 |
| CENAJO | 437 | 66,01 | 15 | 0,33 | 0,14 | 0,03 | 89,96 | 21 |
| CAMARILLAS | 36 | 12,35 | 34 | 0,34 | 0,10 | 1,32 | 31,35 | 87 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,24 | 15 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 3,40 | 15 |
| SANTOMERA | 26 | 1,81 | 7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,82 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 63,85 | 26 | 0,20 | 0,64 | 0,44 | 126,40 | 51 |
| CREVILLENTE | 13 | 1,05 | 8 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,87 | 14 |
| SUMAS | 1.025 | 180,09 | 18 | 1,18 | 2,33 | 1,15 | 313,33 | 31 |
| Cuenca | | 105,99 | 10 | | 0,59 | 0,40 | 224,97 | 22 |
| Trasvase | | 74,10 | 8 | | 1,74 | 0,75 | 88,36 | 9 |

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

205,07 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

| EMBALSES | CAPACIDAD (Hm3) | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANT. | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANT. | % |
|----------------|-----------------|------------|----|---------------------|------------|---------|---------------------|----|
| ARGOS | 10 | 5,95 | 60 | 0,03 | 0,03 | 0,00 | 5,13 | 51 |
| LA CIERVA | 7 | 1,54 | 22 | -0,01 | 0,00 | 0,01 | 1,81 | 26 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,54 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,54 | 4 |
| PUENTES | 14 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,30 | 72 | 0,08 | 0,13 | 0,05 | 1,50 | 25 |
| TAIBILLA | 9 | 2,81 | 31 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 4,27 | 47 |
| TOTALES | 1.084 | 195,23 | 18 | 1,30 | | | 326,58 | 30 |

Nota.- Se pasan 0,64 Hm3 de Camarillas a La Pedrera
Se pasan, según acuerdo de Junta Gobierno, 10 Hm3 de los pozos de reserva, computados en las existencias del trasvase, a la cuenca

DATOS DEL DIA:

01/02/2000

| PARTES DE REGION | | Q.A. | Q.H. |
|----------------------------|------|-------|-------|
| Embalse del Cenajo | | 0,40 | 0,40 |
| Embalse del Camarillas | | 15,25 | 15,00 |
| Embalse de Alfonso XIII | | 0,00 | 0,00 |
| SUMA EMBALSES: | | 15,65 | 15,40 |
| Almadenes | | 16,94 | 15,58 |
| Azud de Ojós | | 1,93 | 1,93 |
| Contrapareda(presa) | 3 cm | | 1,28 |
| Embalse de Santomera | | 0,00 | 0,00 |
| SUMA (Contrap. + Santom.): | | | 1,28 |
| Azarbe de Merancho | | | 1,43 |
| Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Beriel | | | 0,69 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,04 |
| Ortina de Orinueta | | 0,00 | 0,00 |
| SUMA: | | | 2,16 |

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m³/s
 Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m³/s

CAMARILLAS: A las 9,45 horas se reduce desague. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 17,390 m³/seg.

| TOMAS | | Q.A. | Q.H. |
|-----------------|--|------|------|
| Canal de Hellin | | 0,13 | 0,13 |

TRASVASE

| ABASTECIMIENTO | | Q.A. | Q.H. |
|-------------------------------|--|------|------|
| Derivación Canal M. Izquierda | | 2,88 | |
| Volumen Elevación de Ulea | | 0,00 | |
| TOTAL ABASTECIMIENTO: | | 2,88 | |

REGO

| | | | |
|-------------------------------|--|------|--|
| Elevación Zona 1ª | | 0,00 | |
| Derivación Canal M. Izquierda | | 1,50 | |
| Elevación Canal M. Derecha | | 0,19 | |
| Elevación Zona 2ª | | 0,00 | |
| TOTAL: | | 1,69 | |

PEAJE

| | | | |
|-------------------------------|--|------|--|
| Elevación Zona 1ª | | 0,00 | |
| Derivación Canal M. Izquierda | | 0,34 | |
| Elevación Canal M. Derecha | | 0,09 | |
| Elevación Zona 2ª | | 0,00 | |
| TOTAL: | | 0,43 | |

VEGA BAJA

| | | | |
|----------------------------------|--|------|------|
| Acequia Vieja de Almoradi | | 0,00 | |
| Acequia de Callosa | | 0,42 | |
| Acequia Mayor de Almoradi | | 1,02 | |
| Acequia de La Comuna | | 0,19 | |
| Acequia Riegos de Levante M.D. | | 0,19 | |
| Riegos de Levante M.L. | | 0,00 | |
| Riegos de Levante M.L. (del río) | | | 0,09 |
| Riegos de Levante M.L. (azarbes) | | | |

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

| ESTACIONES | PRECIPITACION | |
|---------------------------------|---------------|-------|
| | MM | HORAS |
| Central de Miller | 0 | NU |
| Embalse de la Fuensanta | 0 | NU |
| Talbilla (azud de derivación) | 0 | NU |
| Embalse del Cenajo | 0 | CC |
| Lífor | 0 | NU |
| Embalse del Talave | 0 | NU |
| Embalse de Camarillas | 0 | NU |
| Yecia | 0 | NI |
| Jurilla (Barrio de La Estacada) | 0 | NU |
| Moratalla | 0 | NU |
| Embalse de Argos | 0 | NU |
| Embalse de Alfonso XIII | 0 | CU |
| Cieza (Los Almadenes) | 0 | CU |
| Embalse Azud de Ojós | 0 | NU |
| Embalse de Mayés | 0 | NU |
| Embalse de la Cierva | 0 | NU |
| Embalse de Valdeinferno | 0 | NU |
| Embalse de Puertes | 0 | NU |
| Lorca (Casa Mata) | 0 | NU |
| Totana (Presa del Paretón) | 0 | NU |
| El Palmar | 0 | NU |
| Murcia (Guadalupe) | 0 | NU |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0 | NU |
| Embalse de Santomera | 0 | CC |
| Orinueta | | |
| Embalse de La Pedrera | 0 | DE |
| Embalse de Crevillente | 0 | NU |
| Almoradi | 0 | CD |
| San Javier (Academia General | 0 | NU |
| Cartagena (Castillo Galeras) | 0 | NU |

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPELADO
 LL = LLUEVE NU = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPELADO
 - = DATO NO SUMINISTRADO