



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

Parte del día 02/04/2000

| EMBALSES | CAPACIDAD (Hm3) | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANT. | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANT. | % |
|-------------------|-----------------|------------|----|---------------------|------------|---------|---------------------|----|
| FUENSANTA | 210 | 15,53 | 7 | -0,20 | 0,04 | 0,24 | 34,86 | 17 |
| TALAVE | 35 | 15,76 | 45 | -0,11 | 1,70 | 1,81 | 18,38 | 53 |
| CENAJO | 437 | 83,69 | 19 | 0,25 | 0,04 | 0,03 | 109,16 | 25 |
| CAMARILLAS | 36 | 15,65 | 43 | 0,07 | 0,00 | 1,74 | 21,03 | 58 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,35 | 15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,25 | 19 |
| SANTOMERA | 26 | 1,77 | 7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,89 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 62,52 | 25 | 0,44 | 1,09 | 0,65 | 143,75 | 58 |
| CREVILLENTE | 13 | 0,92 | 7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,73 | 13 |
| SUMAS | 1.025 | 199,19 | 19 | 0,45 | 1,78 | 1,33 | 335,05 | 33 |
| Cuenca | | 107,69 | 11 | | 0,08 | 0,36 | 243,64 | 24 |
| Trasvase * | | 91,50 | 8 | | 1,70 | 0,97 | 91,41 | 9 |

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 175,11 Hm3 TENDENCIA: BAJADA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD (Hm3) | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANT. | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANT. | % |
|----------------|-----------------|------------|----|---------------------|------------|---------|---------------------|----|
| ARGOS | 10 | 5,96 | 60 | -0,01 | 0,00 | 0,01 | 6,82 | 68 |
| LA CIERVA | 7 | 2,96 | 42 | 0,03 | 0,03 | 0,00 | 2,04 | 29 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,54 | 4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,54 | 4 |
| PUENTES | 14 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,00 | 0 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,04 | 84 | 0,09 | 0,09 | 0,00 | 2,42 | 40 |
| TAIBILLA | 9 | 2,99 | 33 | -0,01 | 0,03 | 0,04 | 4,97 | 55 |
| TOTALES | 1.084 | 216,68 | 20 | 0,55 | | | 351,84 | 32 |

Nota.- Se pasan 1,09 Hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias en Entrepeñas y Buendía al 31-03-2000 = 830,37 Hm3.

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva.

DATOS DEL DIA:

03/04/2000

| PUNTOS DE REGISTRO | | Q.A. | Q.H. |
|----------------------------|------|-------|-------|
| Embalse del Cerrijo | | 0,40 | 0,40 |
| Embalse del Camarillas | | 20,12 | 20,12 |
| Embalse de Alfonso XIII | | 0,00 | 0,00 |
| SUMA EMBALSES: | | 20,52 | 20,52 |
| Almadenes | | 22,33 | 23,00 |
| Azud de Ojós | | 0,90 | 0,90 |
| Contrapareda(presa) | 1 cm | | 0,87 |
| Embalse de Santomera | | 0,00 | 0,00 |
| SUMA (Contrap. + Santom.): | | | 0,87 |
| Azarbe de Merancho | | | 0,04 |
| Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Beniel | | | 0,57 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,05 |
| Sifón de Orihuela | | 0,00 | 0,00 |
| SUMA: | | | 0,66 |

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

CIEZA: Caudal a las 8 horas = 21,960 m³/seg.

| TOMAS | | Q.A. | Q.H. |
|-----------------|--|------|------|
| Canal de Hellin | | 0,97 | 0,97 |

TRASVASE

| | | |
|-------------------------------|------|--|
| Derivación Canal M. Izquierda | 3,15 | |
| Volumen Elevación de Ulea | 0,00 | |
| TOTAL ABASTECIMIENTO: | 3,15 | |

RIEGO

| | | |
|-------------------------------|------|--|
| Elevación Zona 1ª | 0,34 | |
| Derivación Canal M. Izquierda | 1,53 | |
| Elevación Canal M. Derecha | 0,03 | |
| Elevación Zona 2ª | 0,00 | |
| TOTAL: | 1,90 | |

PEAJE

| | | |
|-------------------------------|------|--|
| Elevación Zona 1ª | 0,00 | |
| Derivación Canal M. Izquierda | 0,38 | |
| Elevación Canal M. Derecha | 0,08 | |
| Elevación Zona 2ª | 0,00 | |
| TOTAL: | 0,46 | |

VEGA BAJA

| | | |
|----------------------------------|------|------|
| Acequia Vieja de Almoradi | | 0,15 |
| Acequia de Callosa | | 0,00 |
| Acequia Mayor de Almoradi | | 0,80 |
| Acequia de La Comuna | | 0,00 |
| Acequia Riegos de Levante M.D. | 0,00 | |
| Riegos de Levante M.I. | 0,00 | |
| Riegos de Levante M.I. (del río) | | 0,09 |
| Riegos de Levante M.I. (azarbes) | | |

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

| ESTACIONES | PRECIPITACION | |
|---------------------------------|---------------|---------|
| | mm | mm |
| Central de Miller | 5 | 2NU |
| Embalse de la Fuensanta | 0 | NU |
| Talbilla (azud de derivación) | 0 | DE |
| Embalse del Cerrijo | 0,1 | 0,25 DE |
| Lléfor | | -- |
| Embalse del Talave | 1,1 | 2NU |
| Embalse de Camarillas | 1 | 2DE |
| Yecia | | -- |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | | -- |
| Moratalla | | -- |
| Embalse de Argos | 1,2 | 2DE |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,5 | 0,5DE |
| Cieza (Los Almadenes) | 0,1 | 0,25 DE |
| Embalse Azud de Ojós | 0 | DE |
| Embalse de Mayés | 0,1 | 0,25 DE |
| Embalse de la Cierva | 0,1 | 0,25 DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 0 | DE |
| Embalse de Puertes | 0 | DE |
| Lorca (Casa Mata) | 0 | DE |
| Totana (Presa del Paretón) | | -- |
| El Palmer | | -- |
| Murcia (Guadalupe) | 0 | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,1 | 0,25 DE |
| Embalse de Santomera | 0 | DE |
| Orihuela | | -- |
| Embalse de La Pedrera | 0 | DE |
| Embalse de Crevillente | 0 | DE |
| Almoradi | 0 | DE |
| San Javier (Academia General) | | -- |
| Cartagena (Castillo Galerías) | | -- |

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