



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

Parte del día 03/01/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	25,58	12	0,08	0,37	0,29	36,75	18
TALAVE	35	13,20	38	0,02	2,35	2,33	20,68	59
CENAJO	437	48,28	11	0,43	0,18	0,04	41,48	9
CAMARILLAS	36	13,27	37	0,53	0,19	1,99	10,56	29
ALFONSO XIII	22	3,47	16	0,04	0,04	0,00	4,28	19
SANTOMERA	26	2,76	11	0,00	0,00	0,00	3,77	15
LA PEDRERA	246	105,99	43	1,69	1,76	0,07	65,71	27
CREVILLENTE	13	1,35	10	0,00	0,00	0,00	3,72	29
<b>SUMAS</b>	1.025	213,90	21	2,79	3,13	0,34	186,95	18
<b>Cuenca</b>		96,43	9		0,89	0,15	83,45	8
<b>Trasvase *</b>		117,47	12		2,24	0,19	103,50	10

TENDENCIA: **BAJADA MUY FUERTE**

337,23 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,11	51	0,06	0,06	0,00	5,37	54
LA CIERVA	7	1,97	28	0,02	0,02	0,00	2,16	31
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,70	5
PUENTES	26	0,77	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0
ANCHURICAS	6	5,74	96	-0,05	0,09	0,14	5,46	91
TAIBILLA	9	2,62	29	0,01	0,02	0,01	3,71	41
<b>TOTALES</b>	1.096	230,66	21	2,84			204,35	19

Nota.- Se pasan 1,76 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

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

DATOS DEL DIA:

04/01/2002

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,50	0,50
Embalse del Camarillas	23,00	23,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
<b>SUMA EMBALSES:</b>	23,50	23,50
Almadenes	22,60	22,78
Azud de Ojos al Rio	3,62	3,42
E.Af. Contraparada		
Presas Contraparada	m.	
Embalse de Santorrera	0,00	0,00
<b>SUMA (Contrap. + Santom.):</b>		
Azarbe de Merancho		2,85
Puertas de Murcia		0,64
Berriel		6,64
Azarbe de Hurchillo		0,15
Sifón de Orhuela	0,12	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
<b>SUMA:</b>		10,28
Azud de Cox	0,02 m.	
Azud de Alferriani	0,01 m.	
Guardamar	0,44 m.	4,14

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m<sup>3</sup>/s

Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m<sup>3</sup>/s

CIEZA: Caudal a las 8 horas = 26,057 m<sup>3</sup>/seg.

ESTACION	TONAJE	Q.A.	Q.H.
Canal de Hellin		0,20	0,20

**TRASVASE**

ABASTECIMIENTO	Q.A.	Q.H.
Canal Principal M. Izquierda	1,38	
Consumo Trasy. Elev. Ulea	0,00	
<b>TOTAL ABASTECIMIENTO:</b>	1,38	

**RIEGO**

Elevación Zona 1ª	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,00
Canal Principal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2ª	0,00
<b>TOTAL:</b>	0,00

**PEAJE**

Elevación Zona 1ª	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,17
Canal Principal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2ª	0,00
<b>TOTAL:</b>	0,17

**VEGA BAJA**

Acequia Vieja de Almoradi	1,26
Acequia de Callosa	2,07
Acequia Mayor de Almoradi	1,25
Acequia de La Cornuna	
Toma canal R.L.M.D.	0,00
Riegos de Levante M.I. (1ª elev.)	0,00
Riegos de Levante M.I. (del río)	0,12
Riegos de Levante M.I. (azarbes)	

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm <sup>2</sup>	litros	litros
Central de Millar	9,5	5 NU	
Embalse de la Fuensanta	5	4 NU	
Talbilla (azud de derivación)	1,7	2 NU	
Embalse del Cenajo	3	6 CU	
Létor	0,1	0,25 NU	
Embalse del Talave	2,1	3,5 NU	
Embalse de Camarillas	3,5	5 NU	
Yecia	1,2	1 NU	
Jurilla (Barrio de La Estacada)	2,5	2 NU	
Moratalla	4	3 NU	
Embalse de Argos	3,5	5 NU	
Embalse de Alfonso XIII	4,5	4 CU	
Cieza (Los Almadenes)	4,5	4 CU	
Azud de Ojos	4,5	2 NU	
Embalse de Mayés	3	6 CU	
Embalse de la Cierva	2,8	1,5 NU	
Embalse de Valdeinfierro	3	4 NU	
Embalse de Puertes	1,2	2 NU	
Lorca (casco urbano)	1,8	2 NU	
Totana (Presa del Paredón)			
El Palmir	4	3 NU	
Murcia (Guadalupe)	3,5	3 NU	
Murcia (Plaza Fontes)	5,3	3 NU	
Embalse de Santorrera	3,9	4 CU	
Orhuela			
Embalse de La Pedrera	5,5	2 NU	
Embalse de Crevillente	2,2	1,5 NU	
Almoradi	4,5	2 NU	
San Javier (Academia General)			
Cartagena (Castillo Galeras)	0,4	1 CU	

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