



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

Parte del día 13/09/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	6,47	3	-0,06	0,11	0,17	23,94	11
TALAVE	35	13,68	39	-0,15	1,76	1,91	7,85	22
CENAJO	437	29,89	7	0,06	0,06	0,17	67,21	15
CAMARILLAS	36	11,23	31	-0,39	0,00	2,30	11,16	31
ALFONSO XIII	22	2,58	12	0,00	0,00	0,00	2,45	11
SANTOMERA	26	2,09	8	-0,01	0,00	0,01	2,56	10
LA PEDRERA	246	82,74	34	-0,73	0,00	0,73	70,28	29
ALGECIRAS	45	3,84	9	0,00	0,00	0,00		
<b>SUMAS</b>	1.057	152,52	14	-1,28	1,93	3,21	185,45	18
<b>Cuenca</b>		6,97	1		0,32	1,00	78,45	7
<b>Trasvase *</b>		145,55	13		1,61	2,21	107,00	11

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

209,94 hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	3,39	26	0,28	0,28	0,00	0,82	6
ARGOS	10	4,68	47	-0,01	0,01	0,02	2,66	27
LA CIERVA	7	1,97	28	0,02	0,03	0,01	1,73	25
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,55	4
PUENTES	26	0,83	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0
ANCHURICAS	6	5,09	85	0,05	0,11	0,06	5,27	88
TAIBILLA	9	1,63	18	-0,02	0,02	0,04	1,39	15
<b>TOTALES</b>	1.141	170,66	15	-0,95			197,87	17

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

DATOS DEL DIA:

14/09/2002

PUNTOS DE MEDICION			
Embalse del Cenajo	2,00		2,00
Embalse del Camarillas	26,60		27,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00		0,00
<b>SUMA EMBALSSES:</b>	28,60		29,00
Almadenes	26,62		26,48
Azud de Ojós al Rio	3,42		3,41
E.Af. Contraparada			
Presa Contraparada		m.	
Embalse de Santomera	0,07		0,00
<b>SUMA (Contrap. + Santom.):</b>			
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurchillo			
Sifón de Orhuela	0,33		
Desagüe Fondo Pedrera	0,00		
<b>SUMA:</b>			
Azud de Cox		m.	
Azud de Alfeitami		m.	
Guardamar		m.	

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

CAMARILLAS: A las 13 horas se aumenta desagüe. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 27,780 m<sup>3</sup>/seg.

TOMAS			
Canal de Hellin	0,79		0,79
<b>TRASVASE</b>			
<b>ABASTECIMIENTO</b>			
Canal Principal M. Izquierda	3,87		
Consumo Trasn. Elev. Ulea	0,13		
<b>TOTAL ABASTECIMIENTO:</b>	4,00		
<b>RIEGO</b>			
Elevación Zona 1ª	0,00		
Canal Principal M. Izquierda	3,65		
Canal Principal M. Derecha	7,12		
Elevación Zona 2ª	0,70		
<b>TOTAL:</b>	11,47		
<b>PEAJE</b>			
Elevación Zona 1ª	0,00		
Canal Principal M. Izquierda	0,10		
Canal Principal M. Derecha	0,08		
Elevación Zona 2ª	0,00		
<b>TOTAL:</b>	0,17		
<b>VEGA BAJA</b>			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de La Comuna			
Toma canal R.L.M.D.	0,00		
Riegos de Levante M.I. (1ª elev.)	0,00		
Riegos de Levante M.I. (del rio)			
Riegos de Levante M.I. (azarbes)			

ESTACIONES			
Central de Millier	0		NU
Embalse de la Fuensanta	0		NU
Talbilla (azud de derivación)	0		DE
Embalse del Cenajo	0		CU
Liétor	0		CU
Embalse del Talave	0		CU
Embalse de Camarillas	0		CU
Yecia	0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0		NU
Moratalla	0		CU
Embalse de Argos	0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0		DE
Cieza (Los Almadenes)			
Azud de Ojós	0		NU
Embalse de Mayés	0		NU
Embalse de la Cierva	0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0		NU
Embalse de Puente	0		DE
Lorca (casco urbano)	0		DE
Totana (Presa del Parotón)			
El Palmar	0		NU
Murcia (Guadalupe)	0		NU
Murcia (Plaza Fontes)	0		NU
Embalse de Santomera	0		NU
Orhuela	0		NU
Embalse de La Pedrera	0		DE
Embalse de Crevillente	0		NU
Almoradí	0		NU
San Javier (Academia General)	0		NU
Cartagena (Castillo Galeras)	0		NU
NI = NIEVA	CU = CUBIERTO	DE = DESPEJADO	
LL = LLUEVE	NU = NUBOSO	CH = CHISPEA	
CC = CASI CUBIERTO	CD = CASI DESPEJADO		

- = DATO NO SUMINISTRADO

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.