



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

Parte del día 03/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	11,06	5	-0,11	0,10	0,21	21,74	10
TALAVE	35	20,51	59	-0,52	0,17	0,69	23,15	66
CENAJO	437	47,80	11	0,28	0,10	0,03	72,65	17
CAMARILLAS	36	21,68	60	-0,57	0,04	1,30	15,10	42
ALFONSO XIII	22	2,80	13	0,00	0,00	0,00	3,01	14
SANTOMERA	26	1,80	7	0,00	0,00	0,00	1,74	7
LA PEDRERA	246	53,28	22	0,21	0,75	0,54	90,85	37
CREVILLENTE	13	1,50	12	0,00	0,00	0,00	2,08	16
<b>SUMAS</b>	1.025	160,43	16	-0,71	0,41	1,12	230,32	22
<b>Cuenca</b>		64,22	6		0,40	0,29	197,17	19
<b>Trasvase</b>		96,21	10		0,01	0,83	33,15	3

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

202,26 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,20	42	0,02	0,02	0,00	3,49	35
LA CIERVA	7	1,82	26	-0,01	0,00	0,01	1,93	28
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	3,29	55	0,04	0,04	0,00	2,51	42
TAIBILLA	9	3,06	34	0,00	0,04	0,04	3,46	38
<b>TOTALES</b>	1.084	173,34	16	-0,66			242,25	22

Nota.- Se pasan 0,75 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

04/12/1999

PUERTOS DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Camarillas		15,00	15,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
<b>SUMA EMBALSES:</b>		15,40	15,40
Almadenes		15,54	15,36
Azud de Ojós		1,93	1,93
Contrapareda(presa)	-20 cm		1,56
Embalse de Santomera		0,00	0,00
<b>SUMA (Contrap. + Santom.):</b>			1,56
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Baniel			
Azarbe de Hurcillo			
Sifón de Orihueta		0,00	0,00
<b>SUMA:</b>			
Presa de Masqueta	cm		
Azud de Cox	cm		
Azud de Alfetiani	cm		
Guardamar	cm		

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 = 17,980 m<sup>3</sup>/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellin		0,26	0,26

**TRASVASE**

<b>ABASTECIMIENTO</b>			
Derivación Canal M. Izquierda		2,31	
Volumen Elevación de Ulea		0,15	
<b>TOTAL ABASTECIMIENTO:</b>		2,46	

**RIEGO**

Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		1,24	
Elevación Canal M. Derecha		0,02	
Elevación Zona 2ª		0,00	
<b>TOTAL:</b>		1,26	

**PEAJE**

Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		0,33	
Elevación Canal M. Derecha		0,22	
Elevación Zona 2ª		0,00	
<b>TOTAL:</b>		0,55	

**VEGA BAJA**

Acequia Vieja de Almoradi			
Acequia de Callosa			
Acequia Mayor de Almoradi			
Acequia de La Comuna			
Acequia Riegos de Levante M.D.		0,00	
Riegos de Levante M.L.		0,00	
Riegos de Levante M.L. (del río)			
Riegos de Levante M.L. (azarbes)			

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	MM2	HORA
Central de Miller	0	NU
Embalse de la Fuensanta	0	NU
Talilla (azud de derivación)	0	NU
Embalse del Cenajo	0	DE
Liñor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	CU
Yecia	0	NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0	NU
Moralalla	0	NU
Embalse de Argos	0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0	CU
Cieza (Los Almadenes)	0	CU
Embalse Azud de Ojós	0	DE
Embalse de la Cierva	0	CU
Embalse de Valdeinferno	0	CU
Embalse de Puertes	0	CU
Lorca (Casa Mata)	0	CU
Totana (Presa del Paretón)	0	CU
El Palmar	0	NU
Murcia (Guadalupe)	0	NU
Murcia (Plaza Fontes)	0	NU
Embalse de Santomera	0	CU
Orihueta	0	NU
Embalse de La Pedrera	0	NU
Embalse de Crevillente	0	CU
Almoradi	0	NU
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