



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

Parte del día 12/10/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	7,86	4	-0,08	0,12	0,20	41,26	20
TALAVE	35	16,53	47	0,98	2,15	1,17	10,66	30
CENAJO	437	32,29	7	0,42	0,31	0,09	67,59	15
CAMARILLAS	36	16,75	47	0,04	0,17	1,30	12,46	35
ALFONSO XIII	22	2,77	13	0,00	0,00	0,00	2,97	14
SANTOMERA	26	1,81	7	0,00	0,00	0,00	1,61	6
LA PEDRERA	246	47,36	19	0,16	0,79	0,63	101,21	41
CREVILLENTE	13	2,72	21	0,00	0,00	0,00	0,99	8
<b>SUMAS</b>	1.025	128,09	12	1,52	2,75	1,23	238,75	23
<b>Cuenca</b>		47,55	5		0,74	0,22	174,60	17
<b>Trasvase</b>		80,54	7		2,01	1,01	64,15	6

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

215,86 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	3,12	31	0,01	0,01	0,00	3,07	31
LA CIERVA	7	2,11	30	0,00	0,01	0,01	2,31	33
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	3,98	66	0,12	0,12	0,00	5,60	93
TAIBILLA	9	2,99	33	0,02	0,06	0,04	3,58	40
<b>TOTALES</b>	1.084	140,83	13	1,67			253,85	23

Nota.- Se pasan 0,79 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

13/10/1999

DATOS DE MEDICION		Q.A.	Q.M.
Embalse del Cenajo		1,00	1,00
Embalse del Camarillas		15,00	15,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		16,00	16,00
Almadenes		16,53	16,54
Azud de Ofós		2,48	2,48
Contrapareda(presa)	4 cm		2,12
Embalse de Santomera		0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			2,12
Azarbe de Merancho			0,40
Puertas de Murcia			0,39
Beniel			2,40
Azarbe de Hurchillo			0,25
Sifón de Orhuela		0,77	0,77
SUMA:			4,21
Presa de Masqueta	cm		
Azud de Cox	-54 cm		
Azud de Alfeitar	-15 cm		
Guardamar	8 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 = 17,940 m<sup>3</sup>/seg.

HORAS		Q.A.	Q.M.
Canal de Hellin		0,26	0,26

TRASVASE

Derivación Canal M. Izquierda	3,68	
Volumen Elevación de Ulea	0,00	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,68	

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	1,16	
Elevación Canal M. Derecha	0,53	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	1,70	

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,30	
Elevación Canal M. Derecha	0,00	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,30	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi		0,00
Acequia de Callosa		1,13
Acequia Mayor de Almoradi		1,34
Acequia de La Cornuna		0,94
Acequia Riegos de Levante M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.I.	0,00	
Riegos de Levante M.I. (del río)		0,00
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		0,00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm2	Fuente	Estado
Saño Miller	11		4 CU
Embalse de la Fuensanta	2		1 CU
Presa de Talbilla	1,5		1 NU
Embalse del Cenajo	9,8		4 CU
Lietor (C.H.Segura)	18,5		6 CU
Embalse del Talave	12,2		6 CU
Embalse de Camarillas	1,5		1 CU
Yecia (C.H.Segura)	8,3		3 CU
Jumilla	8		3 CU
Moratalla (C.H.Segura)			-
Embalse de Argos	1,5		2 CU
Embalse de Alfonso XIII	4,2		2 CU
Cieza (Los Almadenes)	5		2 CU
Embalse Azud de Ofós	0		CU
Embalse de Mayés	0		CU
Embalse de la Cierva	0		NU
Embalse de Valdeinferno	0		CU
Embalse de Puertes	0		NU
Lorca (C.H.Segura)			-
Totana (Presa del Pareton)	0		CU
El Palmer	0		CU
Murcia-Guadalupe	2,4		1 CU
Murcia (C.H.Segura)	0		CU
Embalse de Santomera	0		CU
Orhuela (C.H.Segura)			-
Embalse de La Pedrera	2,3		2 CU
Embalse de Crevillente	0		CU
Almoradi (C.H.Segura)	8		3 CU
San Javier (C.H.Segura)	0,1		0,5 CU
Cartagena (Castillo Galeras)	0		CU

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