



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

Parte del día 11/10/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	7,94	4	-0,06	0,14	0,20	42,30	20
TALAVE	35	15,55	44	0,92	2,09	1,17	10,58	30
CENAJO	437	31,87	7	0,29	0,18	0,09	68,31	16
CAMARILLAS	36	16,71	46	-0,02	0,11	1,30	12,40	34
ALFONSO XIII	22	2,77	13	0,00	0,00	0,00	2,98	14
SANTOMERA	26	1,81	7	0,00	0,00	0,00	1,61	6
LA PEDRERA	246	47,20	19	-0,08	0,49	0,57	101,56	41
CREVILLENTE	13	2,72	21	0,00	0,00	0,00	0,99	8
<b>SUMAS</b>	1.025	126,57	12	1,05	2,52	1,47	240,73	23
<b>Cuenca</b>		47,03	5		0,51	0,45	174,60	17
<b>Trasvase</b>		79,54	7		2,01	1,02	66,13	6

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 215,88 Hm3      TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	3,11	31	0,02	0,02	0,00	3,09	31
LA CIERVA	7	2,11	30	-0,01	0,00	0,01	2,28	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	3,86	64	0,08	0,08	0,00	5,46	91
TAIBILLA	9	2,97	33	0,00	0,04	0,04	3,58	40
<b>TOTALES</b>	1.084	139,16	13	1,14			255,68	24

Nota.- Se pasan 0,49 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

12/10/1999

PUNTO DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
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		16,45	16,47
Azud de Ojós		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			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurchillo			
Sifón de Ortuella		0,74	0,74
SUMA:			
Presa de Masquefa	cm		
Azud de Cox	cm		
Azud de Alfreñani	cm		
Guardamar	cm		

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 = 17,770 m³/seg.

TOTAL		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellin		0,29	0,26

TRASVASE

ABASTECIMIENTO			
Derivación Canal M. Izquierda	3,71		
Volumen Elevación de Ulea	0,00		
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,71		

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00		
Derivación Canal M. Izquierda	1,84		
Elevación Canal M. Derecha	0,48		
Elevación Zona 2ª	0,00		
TOTAL:	2,32		

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00		
Derivación Canal M. Izquierda	0,28		
Elevación Canal M. Derecha	0,00		
Elevación Zona 2ª	0,00		
TOTAL:	0,28		

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de La Comuna			
Acequia Riegos de Levante M.D.			
Riegos de Levante M.I.			
Riegos de Levante M.I. (del río)			
Riegos de Levante M.I. (azarbes)			

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm	Horas
Satio Miller	5	4 CU
Embalse de la Fuensanta	18	4 CU
Presa de Tabilla	11,5	3 CU
Embalse del Cenajo	7,6	3 CU
Lietor (C.H.Segura)	0	CU
Embalse del Talave	5,6	2 CU
Embalse de Camarillas	5,2	2 CU
Yecia (C.H.Segura)	0	CU
Jumilla	0,6	1 CU
Moratalla (C.H.Segura)		
Embalse de Argos	10,5	2 CU
Embalse de Alfonso XIII	0	CU
Cieza (Los Almadenes)	0	CU
Embalse Azud de Ojós	7,5	2 CU
Embalse de Mayés	7,2	3 CU
Embalse de la Cierva	6,9	3 CU
Embalse de Valdeinferno	11	2 CU
Embalse de Puertes	7,2	1 CU
Lorca (C.H.Segura)		
Totana (Presa del Paretón)	5	1 CU
Ei Palmer	0	CU
Murcia-Guadalupe	0	CU
Murcia (C.H.Segura)	3,5	2 CU
Embalse de Santomera	3,7	1 CU
Ortuella (C.H.Segura)		
Embalse de La Pedrera	0,5	1 CU
Embalse de Crevillente	0,8	1 CU
Almoradí (C.H.Segura)	3	2 CU
San Javier (C.H.Segura)	0,2	1 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