



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

Parte del día 08/10/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	7.94	4	0.09	0.29	0.20	45.06	21
TALAVE	35	12.88	37	0.86	2.03	1.17	10.62	30
CENAJO	437	31.05	7	0.32	0.21	0.09	70.59	16
CAMARILLAS	36	16.77	47	-0.02	0.11	1.30	12.04	33
ALFONSO XIII	22	2.77	13	0.00	0.00	0.00	2.99	14
SANTOMERA	26	1.81	7	0.00	0.00	0.00	1.61	6
LA PEDRERA	246	47.16	19	0.13	0.60	0.47	102.19	42
CREVILLENTE	13	2.73	21	0.00	0.00	0.00	1.00	8
<b>SUMAS</b>	1,025	123.11	12	1.38	2.64	1.26	246.10	24
<b>Cuenca</b>		46.33	5		0.62	0.24	174.05	17
<b>Trasvase</b>		76.78	7		2.02	1.02	72.05	7

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

216.73 Hm<sup>3</sup>

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 dias) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	3.08	31	0.00	0.00	0.00	3.14	31
LA CIERVA	7	2.13	30	-0.01	0.00	0.01	2.21	32
VALDEINFIERNO	13	0.54	4	0.00	0.00	0.00	0.54	4
PUENTES	14	0.00	0	0.00	0.03	0.03	0.00	0
ANCHURICAS	6	3.82	64	-0.08	0.08	0.16	5.55	93
TAIBILLA	9	2.97	33	-0.03	0.04	0.07	3.60	40
<b>TOTALES</b>	1,084	135.65	13	1.26			261.14	24

Nota.- Se pasan 0.60 Hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

09/10/1999

PARTOS DE MEDICION		CA	QH
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		17.59	16.99
Azud de Ojós		2.48	2.48
Contrapareda(presa)	3 cm		1.75
Embalse de Santonera		0.00	0.00
SUMA (Contrap. + Santom.):			1.75
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurcillo			
Sifón de Orhuela		0.09	0.09
SUMA:			
Presa de Masqueta	cm		
Azud de Cox	cm		
Azud de Alfeitaná	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 = 19.050 m<sup>3</sup>/seg.

TOMAS		CA	QH
Canal de Hellin		0.42	0.42

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		CA	QH
Derivación Canal M. Izquierda		2.85	
Volumen Elevación de Ulea		0.00	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		2.85	

RIEGO

Elevación Zona 1ª		0.00	
Derivación Canal M. Izquierda		3.18	
Elevación Canal M. Derecha		0.63	
Elevación Zona 2ª		0.44	
TOTAL:		4.25	

PEAJE

Elevación Zona 1ª		0.00	
Derivación Canal M. Izquierda		0.20	
Elevación Canal M. Derecha		0.00	
Elevación Zona 2ª		0.00	
TOTAL:		0.20	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de La Comuna			
Acequia Riegos de Levante M.D.		0.00	
Riegos de Levante M.I.		0.00	
Riegos de Levante M.I. (del río)			
Riegos de Levante M.I. (azarbes)			

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	MM	MM	MM
Saño Miller	1	1	NU
Embalse de la Fuensanta	4	3	NU
Presa de Talbilla	0.8	1	CU
Embalse del Cenajo	0.7	1	CU
Liator (C.H.Segura)	0		CU
Embalse del Talave	0.9	1	CU
Embalse de Camarillas	0		CU
Yecia (C.H.Segura)	1	1	CU
Jumilla			
Moratalla (C.H.Segura)			
Embalse de Argos	0		CU
Embalse de Alfonso XIII	3.5	1	CU
Cieza (Los Almadenes)	0		CU
Embalse Azud de Ojós	0		NU
Embalse de Mayés	7	4	CU
Embalse de la Cierva	7.2	2	CU
Embalse de Valdeñerme	9.5	6	CU
Embalse de Puentes	6.2	2	CU
Lorca (C.H.Segura)			
Tolana (Presa del Paretón)	6.5	2	CU
El Palmar			
Murcia-Guadalupe	3.3	2	CU
Murcia (C.H.Segura)	3.5	3	CU
Embalse de Santonera	2	5	NU
Orhuela (C.H.Segura)			
Embalse de La Pedrera	0		CU
Embalse de Grevillente			
Almoradí (C.H.Segura)	0		CU
San Javier (C.H.Segura)			
Cartagena (Castillo Galerías)			

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