



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

Parte del día 07/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	10,95	5	-0,04	0,16	0,20	22,71	11
TALAVE	35	18,47	53	-0,46	0,17	0,63	22,19	63
CENAJO	437	49,00	11	0,28	0,11	0,03	73,79	17
CAMARILLAS	36	19,58	54	-0,48	0,08	1,19	16,09	45
ALFONSO XIII	22	2,80	13	0,00	0,00	0,00	3,02	14
SANTOMERA	26	1,80	7	0,00	0,00	0,00	1,75	7
LA PEDRERA	246	54,07	22	0,26	0,73	0,47	92,57	38
CREVILLENTE	13	1,49	11	0,00	0,00	0,00	2,27	17
SUMAS	1.025	158,16	15	-0,44	0,52	0,96	234,39	23
Cuenca		65,64	6		0,51	0,10	200,85	20
Trasvase		92,52	9		0,01	0,86	33,54	3

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

200,57 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,30	43	0,02	0,02	0,00	3,60	36
LA CIERVA	7	1,80	26	-0,01	0,00	0,01	1,98	28
VALDEINFIERNO	13	0,54	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUENTES	14	0,00	0	0,00	0,01	0,01	0,00	0
ANCHURICAS	6	3,36	56	0,03	0,09	0,06	2,18	36
TAIBILLA	9	3,07	34	0,00	0,04	0,04	3,50	39
TOTALES	1.084	171,23	16	-0,40			246,19	23

Nota.- Se pasan 0,73 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA: 08/12/1999

PUERTOS DE MEDICION	G.A.	D.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Camarillas	13,75	13,50
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	14,15	13,90
Almadenes	14,80	14,35
Azud de Ojós	1,93	1,93
Contrapareda(presa)	-20 cm	1,56
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		1,56
Azarbe de Merancho		
Puertas de Murcia		
Beriel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orinueta	0,00	0,00
SUMA:		
Presa de Masquefa	cm	
Azud de Cox	cm	
Azud de Alfetani	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

CAMARILLAS: A las 11 horas se reduce desagüe.

CIEZA: Caudal a las 8 horas = 16,900 m³/seg.

FORMAS	G.A.	G.H.
Canal de Hellin	0,26	0,26

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		
Derivación Canal M. Izquierda	2,52	
Volumen Elevación de Ulea	0,13	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	2,65	

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,28	
Elevación Canal M. Derecha	2,13	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	2,41	

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,30	
Elevación Canal M. Derecha	0,18	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,48	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi		
Acequia de Callosa		
Acequia Mayor de Almoradi		
Acequia de La Corruna		
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	Horas	Estado
Central de Millar	0		DE
Embalse de la Fuensarta	0		DE
Talbilla (azud de derivación)	0		DE
Embalse del Cenajo	0		DE
Líctor	0		DE
Embalse del Talave	0		DE
Embalse de Camarillas	0		DE
Yecia	0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0		DE
Moratalla	0		DE
Embalse de Argos	0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0		DE
Cieza (Los Almadenes)	0		DE
Embalse Azud de Ojós	0		DE
Embalse de la Cierva	0		DE
Embalse de Valdeinferno	0		DE
Embalse de Puertes	0		DE
Lorca (Casa Mata)	0		DE
Tolana (Presa del Parotón)	0		DE
El Palmar	0		DE
Murcia (Guadalupe)	0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0		DE
Embalse de Santomera	0		DE
Orinueta	0		DE
Embalse de La Pedrera	0		DE
Embalse de Crevilenta	0		DE
Almoradi	0		DE
San Javier (Academia General	0		DE
Cartagena (Castilla Galeras)	0		DE

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