

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



Parte del día 16/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	12,63	6	0,88	1,08	0,20	24,65	12
TALAVE	35	15,55	44	0,05	0,57	0,52	21,94	63
CENAJÓ	437	51,55	12	0,24	0,07	0,03	76,40	17
CAMARILLAS	36	15,52	43	-0,42	0,06	1,00	20,17	56
ALFONSO XIII	22	2,79	13	-0,01	0,00	0,01	3,05	14
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,75	7
LA PEDRERA	246	54,20	22	-0,23	0,19	0,42	94,77	39
CREVILLENTE	13	1,10	8	-0,01	0,00	0,01	2,15	17
SUMAS	1.025	155,13	15	0,50	1,78	1,28	244,88	24
Cuenca		71,11	7		1,76	0,28	207,69	20
Trasvase		84,02	8		0,02	1,00	37,19	4

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

200,76 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,59	46	0,03	0,03	0,00	3,83	38
LA CIERVA	7	1,78	25	0,00	0,00	0,00	1,99	28
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	4,06	68	-0,12	0,32	0,44	1,82	30
TAIBILLA	9	3,12	35	0,00	0,03	0,03	3,66	41
TOTALES	1.084	169,22	16	0,41			256,72	24

Nota.- Se pasan 0,19 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

17/12/1999

PLANTAS DE MEDICIÓN	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse de Camarillas	11,56	11,50
Embalse de Alfonso XIII	0,14	0,00
SUMA EMBALSES:	12,10	11,90
Almadenes	11,35	11,62
Azud de Ojós	2,29	2,29
Contrapareda(presa)	3 cm	1,75
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		1,75
Azarbe de Merancho		0,73
Puertas de Murcia		0,00
Beniel		2,84
Azarbe de Hurchillo		0,00
Sifón de Orthuela	0,00	0,00
SUMA:		3,57

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 9 horas se reduce desagüe. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 13,900 m³/seg.

FORMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín	0,13	0,13
TRASVASE		
ABASTECIMIENTO		
Derivación Canal M. Izquierda	2,36	
Volumen Elevación de Ulea	0,87	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,25	
RIEGO		
Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	3,24	
Elevación Canal M. Derecha	0,51	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	3,75	
PEAJE		
Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,27	
Elevación Canal M. Derecha	0,07	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,34	
VEGA BAJA		
Acequia Vieja de Almoradí		0,37
Acequia de Callosa		0,39
Acequia Mayor de Almoradí		1,10
Acequia de La Comuna		0,15
Acequia Riegos de Levante M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.I.	0,00	
Riegos de Levante M.I. (del río)		0,12
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm	mm	mm
Central de Miller	0		DE
Embalse de la Fuensanta	0		DE
Talibilla (azud de derivación)	1,1	1	DE
Embalse del Cenajo	0		DE
Lífor	0		DE
Embalse del Talave	0,1	0,25	DE
Embalse de Camarillas	0		DE
Yecia	0		DE
Jurnilla (Barrio de La Estacada)	0		DE
Moralilla	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
Totana (Presa del Parotón)	0		DE
El Palmar	0		DE
Murcia (Guadalupe)	0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0		DE
Embalse de Santomera	0		DE
Orthuela	0		DE
Embalse de La Pedrera	0		DE
Embalse de Crevillente	0		DE
Almoradí	0		DE
San Javier (Academia General	0		DE
Cartagena (Castillo Galeras)	0		DE

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