



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

Parte del día 20/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	14,22	7	0,21	0,42	0,21	25,12	12
TALAVE	35	14,60	42	-0,24	0,22	0,46	25,60	73
CENAJO	437	52,66	12	0,25	0,07	0,03	77,53	18
CAMARILLAS	36	14,10	39	-0,35	0,05	0,86	22,23	62
ALFONSO XIII	22	2,79	13	0,00	0,00	0,00	3,06	14
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,75	7
LA PEDRERA	246	54,39	22	-0,09	0,33	0,42	94,50	38
CREVILLENTE	13	1,10	8	0,00	0,00	0,00	2,10	16
<b>SUMAS</b>	1.025	155,65	15	-0,22	0,76	0,98	251,89	25
<b>Cuenca</b>		74,63	7		0,75	0,16	209,16	20
<b>Trasvase</b>		81,02	8		0,01	0,82	42,73	5

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 202,86 Hm3      TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,69	47	0,03	0,03	0,00	3,95	40
LA CIERVA	7	1,76	25	-0,01	0,00	0,01	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	3,70	62	-0,04	0,15	0,19	1,64	27
TAIBILLA	9	3,15	35	-0,01	0,04	0,05	3,70	41
<b>TOTALES</b>	1.084	169,49	16	-0,25			263,71	24

Nota.- Se pasan 0,33 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

21/12/1999

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Camarillas	10,00	9,50
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	10,40	9,90
Almadenes	10,88	9,90
Azud de Ojós	2,29	2,28
Contrapareda(presa)	2 cm	1,28
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		1,28
Azarbe de Merancho		0,76
Puertas de Murcia		0,45
Agüel		0,98
Azarbe de Hurchillo		0,12
Sifón de Orluela	0,00	0,00
SUMA:		2,31

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 14 horas se reduce desagüe. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 12.660 m3/seg.

FORMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín	0,13	0,13

TRASVASE

Derivación Canal M. Izquierda	2,21	
Volumen Elevación de Ulea	0,81	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,02	

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	3,58	
Elevación Canal M. Derecha	0,00	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	3,58	

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,27	
Elevación Canal M. Derecha	0,00	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,27	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi		0,46
Acequia de Callosa		0,44
Acequia Mayor de Almoradi		1,14
Acequia de La Comuna		0,56
Acequia Riegos de Levante M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.I.	0,00	
Riegos de Levante M.I. (del río)		0,09
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm	horas	tiempo
Central de Miller	0		DE
Embalse de la Fuensanta	0		DE
Talbilla (azud de derivación)	0		DE
Embalse del Canajo	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
Moralalla	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 Valdeinfierro	0		DE
Embalse de Puertes	0		DE
Lorca (Casa Mata)	0		DE
Totana (Presa del Paredón)	0		DE
El Palmar	0		DE
Murcia (Guadalupe)	0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0		DE
Embalse de Santomera	0		DE
Orluela	0		DE
Embalse de La Pedrera	0		DE
Embalse de Cravillente	0		DE
Almoradi	0		DE
San Javier (Academia General	0		DE
Cartagena (Castillo Galeras)	0		DE

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