



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

Parte del día 19/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	14,01	7	0,47	0,67	0,20	25,09	12
TALAVE	35	14,84	42	-0,28	0,24	0,52	24,73	71
CENAJO	437	52,41	12	0,28	0,11	0,03	77,23	18
CAMARILLAS	36	14,45	40	-0,38	0,09	0,99	21,70	60
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	54,48	22	0,09	0,57	0,48	94,90	39
CREVILLENTE	13	1,10	8	0,00	0,00	0,00	2,10	16
<b>SUMAS</b>	1.025	155,87	15	0,18	1,11	0,93	250,56	24
<b>Cuenca</b>		74,04	7		1,10	0,15	209,24	20
<b>Trasvase</b>		81,83	8		0,01	0,78	41,32	4

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

202,52 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,66	47	0,02	0,02	0,00	3,92	39
LA CIERVA	7	1,77	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	3,74	62	-0,16	0,12	0,28	1,64	27
TAIBILLA	9	3,16	35	0,01	0,07	0,06	3,70	41
<b>TOTALES</b>	1.084	169,74	16	0,05			262,35	24

Nota.- Se pasan 0,57 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

20/12/1999

PUNTO DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Camarillas		11,50	11,50
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		11,90	11,90
Almadenes		11,61	11,67
Azud de Ojós		2,29	2,29
Contrapareda(presa)	2 cm		1,42
Embalse de Santonera		0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			1,42
Azarbe de Merancho			1,00
Puertas de Murcia			0,00
Beniel			1,69
Azarbe de Hurchillo			0,07
Sifón de Orihueta		0,00	0,00
SUMA:			2,76
Presa de Masquefa	cm		
Azud de Cox	-80 cm		
Azud de Alreitarrí	-20 cm		
Guardamar	1 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 = 13,530 m3/seg.

TEMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín		0,13	0,13
TRASVASE			
ABASTECIMIENTO			
Derivación Canal M. Izquierda		2,39	
Volumen Elevación de Ulea		0,87	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		3,26	

RIEGO			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		2,22	
Elevación Canal M. Derecha		0,00	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		2,22	

PEAJE			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		0,29	
Elevación Canal M. Derecha		0,00	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		0,29	

VEGA BAJA			
Acequia Vieja de Almoradí			0,24
Acequia de Callosa			0,19
Acequia Mayor de Almoradí			1,14
Acequia de La Comuna			0,43
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	Temps
Central de Miller	0		CU
Embalse de la Fuensanta	0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0		NU
Embalse del Cenajo	0		NU
Liétor	0		NU
Embalse del Talave	0		NU
Embalse de Camarillas	0		NU
Yecia			-
Junilla (Barrio de La Estacada)			-
Moratalla			-
Embalse de Argos	0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0		CU
Cieza (Los Almadenes)	0		CU
Embalse Azud de Ojós	0		NU
Embalse de la Cierva	0		NU
Embalse de Valdeinferno	0		CC
Embalse de Puertes	0		CC
Lorca (Casa Mata)	0		NU
Totana (Presa del Paretón)	0		NU
El Palmar	0		NU
Murcia (Guadalupe)	0		NU
Murcia (Plaza Fontes)	0,2		0,5 NU
Embalse de Santonera	0,1		0,25 DE
Orihueta			-
Embalse de La Pedrera	0,4		0,5 NU
Embalse de Crevillente	0,1		0,25 DE
Almoradí	0		NU
San Javier (Academia General)	0		NU
Cartagena (Castillo Galeras)	0		NU

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