

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



Parte del día 30/11/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	11,04	5	0,05	0,25	0,20	20,90	10
TALAVE	35	22,11	63	-0,62	0,16	0,78	23,70	68
CENAJO	437	46,89	11	0,32	0,15	0,03	71,50	16
CAMARILLAS	36	23,35	65	-0,52	0,04	1,34	14,43	40
ALFONSO XIII	22	2,80	13	0,00	0,00	0,00	2,86	13
SANTOMERA	26	1,80	7	-0,01	0,00	0,01	1,66	6
LA PEDRERA	246	52,63	21	0,26	0,82	0,56	90,15	37
CREVILLENTE	13	1,50	12	0,00	0,00	0,00	1,21	9
SUMAS	1.025	162,12	16	-0,52	0,60	1,12	226,41	22
Cuenca		63,33	6		0,59	0,22	193,65	19
Trasvase		98,79	10		0,01	0,90	32,76	3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

204,35 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,13	41	0,03	0,03	0,00	3,28	33
LA CIERVA	7	1,84	26	0,00	0,00	0,00	1,91	27
VALDEINFIERNO	13	0,54	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUENTES	14	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
ANCHURICAS	6	3,36	56	0,00	0,18	0,18	2,80	47
TAIBILLA	9	3,07	34	0,00	0,04	0,04	3,40	38
TOTALES	1.084	175,06	16	-0,49			238,34	22

Nota.- Se pasan 0,82 Hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias en Entrepeñas y Buendía = 849,46 Hm3.

DATOS DEL DIA: 01/12/1999

PUNTO DE MEDICION	GA	GH
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Carnarillas	15,50	15,50
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	15,90	15,90
Almadenes	15,96	16,08
Azud de Ojós	1,93	1,93
Contraparada(presa)	-20 cm	1,56
Embalse de Santonera	0,07	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.);		1,56
Azarbe de Merancho		1,43
Puertas de Murcia		0,00
Beniél		1,83
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orihuela	0,00	0,00
SUMA:		
Presa de Masquefa	cm	
Azud de Cox	-49 cm	
Azud de Alfeitani	-42 cm	
Guardamar	7 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 = 18,480 m3/seg.

FORMAS	GA	GH
Canal de Hellin	0,26	0,26

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		
Derivación Canal M. Izquierda	2,89	
Volumen Elevación de Ulea	0,41	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,30	

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	2,06	
Elevación Canal M. Derecha	0,17	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	2,23	

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,26	
Elevación Canal M. Derecha	1,13	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	1,39	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi		1,18
Acequia de Callosa		0,00
Acequia Mayor de Almoradi		1,04
Acequia de La Comuna		0,00
Acequia Riegos de Levante M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.L.	0,00	
Riegos de Levante M.L. (del río)		0,12
Riegos de Levante M.L. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm	Horas
Central de Millier	0,5	1 CU
Embalse de la Fuensanta	1	2 CH
Presa de Talbilla	1	1 CU
Embalse del Cenajo	0	CU
Llétor	0	CU
Embalse del Talave	0,2	0,5 CU
Embalse de Carnarillas	0	CU
Yecia		--
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0	CU
Mortalala	0	CU
Embalse de Argos	0	CU
Embalse de Alfonso XIII	2	2 CU
Cieza (Los Almadenes)	0	CU
Embalse Azud de Ojós	0	CU
Embalse de la Cierva	0	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,4	0,25 CU
Embalse de Puertes	0	CU
Lorca (Casa Mata)	0	CU
Totana (Presa del Parédon)	0	CU
EI Palmar	0,5	2 CU
Murcia (Guadalupe)	0,1	1 CU
Murcia (Plaza Fontes)	0,5	2 CU
Embalse de Santonera	0	CU
Orihuela	0	CU
Embalse de La Pedrera	1,2	2 CU
Embalse de Crevillente	0	NU
Almoradi	0	CU
San Javier (Academia General	4,4	6 CU
Cartagena (Castillo Galeras)	3,1	6 LL

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