



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

Parte del día 30/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	16,47	8	1,01	1,23	0,22	25,97	12
TALAVE	35	13,58	39	0,30	0,65	0,35	27,83	80
CENAJO	437	55,83	13	0,30	0,11	0,03	80,47	18
CAMARILLAS	36	12,46	35	-0,05	0,00	0,40	29,19	81
ALFONSO XIII	22	2,86	13	0,01	0,01	0,00	3,14	14
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,76	7
LA PEDRERA	246	55,45	23	0,00	0,09	0,09	101,07	41
CREVILLENTE	13	1,09	8	0,00	0,00	0,00	2,07	16
SUMAS	1.025	159,53	16	1,57	2,00	0,43	271,50	26
Cuenca		82,04	8		1,99	0,17	212,78	21
Trasvase		77,49	8		0,01	0,26	58,72	5

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 205,11 Hm3 TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,00	50	0,03	0,03	0,00	4,26	43
LA CIERVA	7	1,69	24	-0,01	0,00	0,01	1,95	28
VALDEINFIERNO	13	0,54	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUENTES	14	0,00	0	0,00	0,02	0,02	0,00	0
ANCHURICAS	6	3,78	63	0,04	0,50	0,46	1,39	23
TAIBILLA	9	2,97	33	-0,04	0,05	0,09	3,88	43
TOTALES	1.084	173,51	16	1,59			283,52	26

Nota.- Se pasan 0,09 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA: 31/12/1999

PUERTOS DE REGISTRO		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Camarillas		4,58	4,50
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		4,98	4,90
Almadenes		8,07	5,91
Azud de Ojós		1,75	1,75
Contrapareda(presa)	4 cm		2,12
Embalse de Santomera		0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			2,12
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurchillo			
Sifón de Orihueña		0,00	0,00
SUMA:			
Presa de Masquefa	cm		
Azud de Cox	cm		
Azud de Alfaijami	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

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

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		Q.A.	Q.H.
Derivación Canal M. Izquierda		2,35	
Volumen Elevación de Ulea		0,00	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		2,35	

RIEGO

Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		1,66	
Elevación Canal M. Derecha		0,00	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		1,66	

PEAJE

Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		0,24	
Elevación Canal M. Derecha		0,00	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		0,24	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi			
Acequia de Callosa			
Acequia Mayor de Almoradi			
Acequia de La Cornuna			
Acequia Riegos de Levante M.D.			
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	PRECIPITACIONES	
	mm	horas
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Lífor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecia	0	DE
Jurnilla (Barrio de La Estacada)	0	DE
Moratalla	0	DE
Embalse de Argos	0	DE
Embalse de Alfonso XIII	0	CU
Cieza (Los Almadenes)	0	DE
Embalse Azud de Ojós	0	DE
Embalse de la Cierva	0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0	DE
Embalse de Puentes	0	DE
Lorca (Casa Mata)	0	DE
Totana (Presa del Parotón)	0	DE
El Palmar	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fortes)	0	DE
Embalse de Santomera	0	CD
Orihueña	0	DE
Embalse de La Pedrera	1	3 DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradi	0	DE
San Javier (Academia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Gáloras)	0	DE

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