



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

Parte del día 15/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	11,75	6	0,83	1,03	0,20	24,46	12
TALAVE	35	15,50	44	-0,03	0,57	0,60	21,23	61
CENAJO	437	51,31	12	0,29	0,12	0,03	76,16	17
CAMARILLAS	36	15,94	44	-0,44	0,08	1,12	19,74	55
ALFONSO XIII	22	2,80	13	0,00	0,00	0,00	3,04	14
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,75	7
LA PEDRERA	246	54,43	22	-0,10	0,25	0,35	94,64	38
CREVILLENTE	13	1,11	9	-0,13	0,00	0,13	2,17	17
SUMAS	1.025	154,63	15	0,42	1,80	1,38	243,19	24
Cuenca		69,63	7		1,79	0,19	207,06	20
Trasvase		85,00	8		0,01	1,19	36,13	4

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

199,69 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,56	46	0,04	0,04	0,00	3,80	38
LA CIERVA	7	1,78	25	0,00	0,00	0,00	2,00	29
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	4,18	70	0,28	0,48	0,20	1,94	32
TAIBILLA	9	3,12	35	-0,01	0,02	0,03	3,63	40
TOTALES	1.084	168,81	16	0,73			255,10	24

Nota.- Se pasan 0,25 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

16/12/1999

PLANTAS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Carrizillas	12,94	13,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	13,34	13,40
Almadenes	13,39	13,01
Azud de Ojós	2,29	2,29
Contraparada(presa)	2 cm	1,56
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		1,56
Azarbe de Merancho		1,22
Puertas de Murcia		0,00
Beniel		0,94
Azarbe de Hurchillo		0,05
Sifón de Ortuuela	0,00	0,00
SUMA:		2,21

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 12 horas se reduce desagüe, y a las 13 horas se aumenta de nuevo. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 15,130 m³/seg.

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hefin	0,13	0,13
TRASVASE		
ABASTECIMIENTO		
Derivación Canal M. Izquierda	2,04	
Volumen Elevación de Ulea	0,96	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	2,90	

RIEGO	Q.A.	Q.H.
Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	3,45	
Elevación Canal M. Derecha	2,22	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	5,67	

PEAJE	Q.A.	Q.H.
Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,23	
Elevación Canal M. Derecha	0,05	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,28	

VEGA BAJA	Q.A.	Q.H.
Acequia Vieja de Almoradí		0,64
Acequia de Callosa		0,86
Acequia Mayor de Almoradí		1,00
Acequia de La Comuna		0,24
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/24h
Central de Miller	20	3DE
Embalse de la Fuensanta	2,5	3DE
Talbilla (azud de derivación)	9,5	3DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Llétor		
Embalse del Talave	0,1	0,25DE
Embalse de Carrizillas	0,8	1DE
Yecia		
Juñtilla (Barrio de La Estacada)		
Moratalla		
Embalse de Argos	1,5	2DE
Embalse de Alfonso XIII	5,5	2DE
Cieza (Los Almadenes)	4	2DE
Embalse Azud de Ojós	2,1	0,5DE
Embalse de la Cierva	1,5	2DE
Embalse de Valdeinfierno	0,1	0,25DE
Embalse de Puertas	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	2	2DE
Ortuuela		
Embalse de La Pedrera	1,8	2DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradí		
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