



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

Parte del día 16/01/2000

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,58	9	-0,15	0,07	0,22	27,52	13
TALAVE	35	9,79	28	-0,08	0,18	0,26	29,70	85
CENAJO	437	61,21	14	0,32	0,13	0,03	85,49	20
CAMARILLAS	36	10,24	28	0,00	0,00	0,26	29,75	83
ALFONSO XIII	22	3,04	14	0,01	0,01	0,00	3,28	15
SANTOMERA	26	1,81	7	0,00	0,00	0,00	1,79	7
LA PEDRERA	246	60,31	25	0,34	0,36	0,02	115,89	47
CREVILLENTE	13	1,07	8	0,00	0,00	0,00	1,91	15
SUMAS	1.025	166,05	16	0,44	0,54	0,10	295,33	29
Cuenca		92,13	9		0,53	0,04	218,15	21
Trasvase		73,92	7		0,01	0,06	77,18	8

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

208,26 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,57	56	0,04	0,04	0,00	4,73	47
LA CIERVA	7	1,63	23	0,00	0,00	0,00	1,88	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	4,14	69	0,16	0,16	0,00	1,34	22
TAIBILLA	9	2,67	30	0,00	0,04	0,04	4,08	45
TOTALES	1.084	180,60	17	0,64			307,90	28

Nota.- Se pasan 0,21 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA: 17/01/2000

PASADA DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Camarillas	3,00	3,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	3,40	3,40
Almadenes	5,14	4,54
Azud de Ojós	1,93	1,93
Contrapareda(presa)	3 cm	1,56
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):	1,56	1,56
Azarbe de Merancho		0,62
Puertas de Murcia		1,69
Beniel		2,29
Azarbe de Hurchillo		0,38
Sifón de Orhuela	0,00	0,00
SUMA:		4,98
Presa de Masquefa	cm	
Azud de Cox	-63 cm	
Azud de Alfetarrn	-5 cm	
Guardamar	4 cm	0,60

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 = 4,710 m³/seg.

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

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		
Derivación Canal M. Izquierda	0,53	
Volumen Elevación de Ulea	0,47	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	1,00	

RIEGO

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

PEAJE

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

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí	0,50	
Acequia de Callosa	0,56	
Acequia Mayor de Almoradí	1,06	
Acequia de La Comuna	0,00	
Acequia Riegos de Levante M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.I.	2,50	
Riegos de Levante M.I. (del río)		1,95
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	1 Hora	3 Horas	24 Horas
Central de Miller	0		NU
Embalse de la Fuensanta	0		NU
Talbilla (azud de derivación)	0		DE
Embalse del Cenajo	0		DE
Liétor	0		NU
Embalse del Talave	0,1	0,25	DE
Embalse de Camarillas	0		DE
Yecla	0		NU
Jurilla (Barrio de La Estacada)	0		NU
Moralala			--
Embalse de Argos	0,1	0,25	NU
Embalse de Alfonso XIII	0		DE
Cieza (Los Almadenes)	0		DE
Embalse Azud de Ojós	0		DE
Embalse de Mayés	0		DE
Embalse de la Cierva	0		DE
Embalse de Valdeinfiermo	0		DE
Embalse de Puertes	0		DE
Lorca (Casa Mata)	0		DE
Totana (Presa del Paretón)			--
El Palmar	1	2	2NU
Murcia (Guadalupe)	0		NU
Murcia (Plaza Fontes)	2,6	1	1NU
Embalse de Santomera	2		3NU
Orhuela			--
Embalse de La Pedrera	0,5	1	1NU
Embalse de Crevillente	0		DE
Almoradí	0,1	0,25	NU
San Javier (Academia General)	0		NU
Cartagena (Castillo Galeras)	0		NU

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