



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

Parte del día 17/01/2000

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,61	9	0,03	0,25	0,22	27,67	13
TALAVE	35	9,69	28	-0,10	0,16	0,26	29,62	85
CENAJO	437	61,52	14	0,31	0,12	0,03	85,79	20
CAMARILLAS	36	10,21	28	-0,03	0,01	0,30	29,69	82
ALFONSO XIII	22	3,05	14	0,01	0,01	0,00	3,28	15
SANTOMERA	26	1,81	7	0,00	0,00	0,00	1,81	7
LA PEDRERA	246	60,46	25	0,15	0,18	0,03	117,07	48
CREVILLENTE	13	1,07	8	0,00	0,00	0,00	1,90	15
SUMAS	1.025	166,42	16	0,37	0,55	0,18	296,83	29
Cuenca		92,54	9		0,54	0,13	218,75	21
Trasvase		73,88	7		0,01	0,05	78,08	8

TENDENCIA: ESTABILIZADA

208,10 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,61	56	0,04	0,04	0,00	4,75	48
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	0,00	0,13	0,13	1,32	22
TAIBILLA	9	2,68	30	0,01	0,04	0,03	4,09	45
TOTALES	1.084	181,02	17	0,42			309,41	29

Nota.- Se pasan 0,18 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

18/01/2000

PLANTAS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Camarillas	3,50	3,50
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	3,90	3,90
Almadenes	5,35	5,12
Azud de Ojós	1,93	1,93
Contrapareda(presa)	4 cm	1,93
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		1,93
Azarbe de Merancho		1,47
Puertas de Murcia		1,57
Beniel		2,24
Azarbe de Hurchillo		0,19
Saños de Orhuela	0,00	0,00
SUMA:		5,47
Presa de Masquefa	cm	
Azud de Cox	-65 cm	
Azud de Alferrant	-5 cm	
Guardamar	-21 cm	0,00

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 = 7,240 m³/seg.

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

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Derivación Canal M. Izquierda	0,98
Volumen Elevación de Ulea	0,47
TOTAL ABASTECIMIENTO:	1,45

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00
Derivación Canal M. Izquierda	0,59
Elevación Canal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2ª	0,00
TOTAL:	0,59

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00
Derivación Canal M. Izquierda	0,11
Elevación Canal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2ª	0,00
TOTAL:	0,11

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi	0,50
Acequia de Callosa	0,44
Acequia Mayor de Almoradi	1,10
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)	
Riegos de Levante M.I. (azarbes)	1,81

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm	mm
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Lítor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecia	0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0	DE
Mortalia	0	DE
Embalse de Argos	0	DE
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 Valdeinfierno	0	DE
Embalse de Puertes	0	DE
Lorca (Casa Mata)	0	DE
Totana (Presa del Parotón)	0	DE
El Palmir	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santomera	0	DE
Orhuela	0	DE
Embalse de La Pedrera	0	DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradi	0	DE
San Javier (Academia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galeras)	0	DE

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