



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

Parte del día 25/01/2000

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,91	9	0,13	0,35	0,22	28,18	13
TALAVE	35	11,87	34	-0,19	1,54	1,73	29,98	86
CENAJO	437	64,09	15	0,33	0,14	0,03	88,23	20
CAMARILLAS	36	9,77	27	0,61	0,09	1,21	30,76	85
ALFONSO XIII	22	3,16	14	0,01	0,01	0,00	3,36	15
SANTOMERA	26	1,81	7	0,00	0,00	0,00	1,82	7
LA PEDRERA	246	62,18	25	0,49	0,60	0,11	123,02	50
CREVILLENTE	13	1,06	8	0,00	0,00	0,00	1,89	15
SUMAS	1.025	172,85	17	1,38	2,13	0,75	307,24	30
Cuenca		94,45	9		0,72	0,29	223,61	22
Trasvase		78,40	8		1,41	0,46	83,63	8

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 206,33 Hm3 TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,80	58	0,02	0,02	0,00	4,97	50
LA CIERVA	7	1,58	23	-0,01	0,00	0,01	1,84	26
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	4,22	70	0,00	0,13	0,13	1,50	25
TAIBILLA	9	2,75	31	0,02	0,05	0,03	4,21	47
TOTALES	1.084	187,74	17	1,41			320,30	30

Nota.- Se pasan 0,60 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

26/01/2000

ESTACION DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,40	0,40
Embalse del Camarillas	14,00	14,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	14,40	14,40
Almadenes	14,10	14,43
Azud de Ofós	1,93	1,93
Contrapareda(presa)	3 cm	1,28
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		1,28
Azarbe de Merancho		1,03
Puertas de Murcia		0,00
Berriel		1,42
Azarbe de Hurchillo		0,05
Sifón de Ortiuela	0,00	0,00
SUMA:		2,50
Presa de Masquefa	cm	
Azud de Cox	-73 cm	
Azud de Alfeitarní	-6 cm	
Guardamar	-27 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 = 15,740 m3/seg.

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

TRASVASE

ABASTECIMIENTO	Q.A.	Q.H.
Derivación Canal M. Izquierda	2,82	
Volumen Elevación de Ulea	0,65	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,47	

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,86	
Elevación Canal M. Derecha	0,58	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	1,44	

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00	
Derivación Canal M. Izquierda	0,32	
Elevación Canal M. Derecha	0,21	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,53	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí		0,39
Acequia de Callosa		0,29
Acequia Mayor de Almoradí		0,00
Acequia de La Comuna		0,00
Acequia Riegos de Levante M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.I.	1,79	
Riegos de Levante M.I. (del río)		0,56
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm	Horas	Temper.
Central de Miller	0		CU
Embalse de la Fuensanta	2	3	CH
Talilla (azud de derivación)	0		CU
Embalse del Cenajo	0,1	0,25	CH
Liétor	0		CU
Embalse del Talave	0,1	0,25	CH
Embalse de Camarillas	0,1	0,25	CU
Yecia	0		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0		CU
Moratalla	0		CU
Embalse de Argos	0,1	0,25	CU
Embalse de Alfonso XIII	0		CU
Cieza (Los Almadenes)	0		CU
Embalse Azud de Ofós	0		CU
Embalse de Mayés	0		CU
Embalse de la Cierva	0		CU
Embalse de Valdeinferno	3,7	2	CU
Embalse de Puertes	0,6	0,5	CU
Lorca (Casa Mata)	0		CU
Totana (Presa del Paredón)			-
El Palmar	0		CU
Murcia (Guadalupe)	0		CU
Murcia (Plaza Fontes)	0		CU
Embalse de Santomera	0		CU
Ortiuela			-
Embalse de La Pedrera	0		CU
Embalse de Crevillante	0		CU
Almoradí	0		CU
San Javier (Academia General)	0		CU
Cartagena (Castillo Galeras)	0		CU

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