



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

Parte del día 11/03/2001

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	63,32	30	0,77	2,33	1,56	17,05	8
TALAVE	35	16,38	47	-0,09	1,98	2,07	15,31	44
CENAJO	437	137,37	31	1,70	0,19	0,05	77,77	18
CAMARILLAS	36	16,73	46	0,40	0,06	1,73	15,59	43
ALFONSO XIII	22	3,67	17	0,01	0,03	0,02	3,35	15
SANTOMERA	26	3,39	13	-0,01	0,00	0,01	1,78	7
LA PEDRERA	246	71,59	29	-0,22	0,32	0,54	61,20	25
CREVILLENTE	13	3,61	28	0,00	0,00	0,00	0,98	8
SUMAS	1.025	316,06	31	2,56	4,59	2,03	193,03	19
Cuenca		235,85	23		3,22	0,24	106,64	10
Trasvase *		80,21	8		1,37	1,79	86,39	9

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 328,56 Hm3 TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	6,42	64	0,01	0,02	0,01	6,15	62
LA CIERVA	7	1,72	25	0,00	0,00	0,00	2,39	34
VALDEINFIERNO	13	0,55	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	6,25	104	-0,05	0,92	0,97	4,82	80
TAIBILLA	9	5,78	64	0,01	0,03	0,02	3,08	34
TOTALES	1.084	336,78	31	2,53			210,01	19

Nota.- Se pasan 0,32 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva.

DATOS DEL DIA:

12/03/2001

PUNTO DE MEDICION	D.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,60	0,60
Embalse del Camarillas	20,00	20,00
Embalse de Alfonso XIII	0,20	0,20
SUMA EMBALSES:	20,80	20,80
Almadenes	19,43	20,97
Azud de Ojós al Rio	1,19	1,19
E. Af. Contraparada		2,12
Presas Contraparada	0,02 m.	
Embalse de Santonera	0,08	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		2,12
Azarbe de Merancho		0,61
Puertas de Murcia		0,00
Beniel		2,58
Azarbe de Hurchillo		0,21
Sifón de Orihuela	0,15	0,00
SUMA:		3,38
Presas de Masqueta	m.	
Azud de Cox	-0,64 m.	
Azud de Alfeitari	-0,07 m.	
Guardamar	0,01 m.	0,20

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 = 22,605 m3/seg.

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín	0,36	0,37

TRASVASE

Canal de Hellín	0,36	0,37
ABASTECIMIENTO		
Canal Principal M. Izquierda	2,85	
Consumo Trasn. Elev. Ulea	0,00	
TOTAL ABASTECIMIENTO:	2,85	

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,60	
Canal Principal M. Izquierda	2,40	
Canal Principal M. Derecha	8,02	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	11,03	

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00	
Canal Principal M. Izquierda	0,38	
Canal Principal M. Derecha	0,06	
Elevación Zona 2ª	0,00	
TOTAL:	0,44	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí		0,50
Acequia de Callosa		0,54
Acequia Mayor de Almoradí		0,00
Acequia de La Comuna		0,00
Toma canal R.L.M.D.	0,00	
Riegos de Levante M.I. (1ª elev.)	0,00	
Riegos de Levante M.I. (del río)		
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm2	Horas Tiempo
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	NU
Embalse del Cenajo	0	NU
Lífor	0	NU
Embalse del Talave	0	NU
Embalse de Camarillas	0	NU
Yecia	0	NU
Jurilla (Barrio de La Estacada)	0	NU
Moratalla	0	NU
Embalse de Argos	0	NU
Embalse de Alfonso XIII	0	DE
Cieza (Los Almadenes)	0	DE
Azud de Ojós	0	DE
Embalse de Mayés	0	DE
Embalse de la Cierva	0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0	DE
Embalse de Puentes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	DE
Totana (Presas del Paredón)		-
El Palmar	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santonera	0	DE
Orihuela	0	NU
Embalse de La Pedrera	0	NU
Embalse de Crevillente	0	NU
Almoradí	0	NU
San Javier (Academia General)	0	CD
Carriaga (Castillo Galeras)	0	CD

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