



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

Parte del día 29/07/2001

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	23,56	11	-0,05	0,11	0,16	8,54	4
TALAVE	35	8,50	24	0,00	2,25	2,25	11,70	33
CENAJO	437	125,75	29	-2,08	0,05	2,29	73,28	17
CAMARILLAS	36	12,83	36	0,05	0,00	2,20	12,81	36
ALFONSO XIII	22	2,79	13	0,00	0,00	0,00	2,84	13
SANTOMERA	26	2,77	11	-0,01	0,00	0,01	1,54	6
LA PEDRERA	246	78,35	32	-0,35	0,64	0,99	45,37	18
CREVILLENTE	13	1,74	13	-0,01	0,00	0,01	4,63	36
SUMAS	1.025	256,29	25	-2,45	2,41	4,86	160,71	16
Cuenca		134,53	13		0,17	2,51	39,31	4
Trasvase *		121,76	12		2,24	2,35	121,40	12

TENDENCIA: ESTABILIZADA

343,56 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	3,83	38	-0,03	0,00	0,03	3,89	39
LA CIERVA	7	1,98	28	0,00	0,03	0,03	1,46	21
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUENTES	14	0,00	0	0,00	0,01	0,01	0,00	0
ANCHURICAS	6	5,36	89	0,04	0,12	0,08	5,55	93
TAIBILLA	9	3,32	37	-0,05	0,00	0,05	1,81	20
TOTALES	1.084	271,33	25	-2,49			173,96	16

Nota.- Se pasan 0,64 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:

30/07/2001

PUNTO DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		26,49	27,00
Embalse del Camarillas		25,40	24,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		51,89	51,00
Almadenes		54,44	50,94
Azud de Ojós al Rio		22,34	21,94
E.Af. Contraparada			20,28
Pres a Contraparada	0,07 m.		
Embalse de Santonera		0,08	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			20,28
Azarbe de Merancho			5,12
Puertas de Murcia			
Beriel			9,04
Azarbe de Hurchillo			0,05
Sifón de Orhuela			
Desague Fondo Pedrera		1,60	
SUMA:			
Azud de Cox	0,06 m.		
Azud de Alfeñami	0,02 m.		
Guardamar	-0,01 m.		

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m³/s

Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m³/s

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín		0,69	0,68

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	3,42
Consumo Trasn. Elev. Ulea	1,08
TOTAL ABASTECIMIENTO:	4,50

RIEGO

Elevación Zona 1ª	3,38
Canal Principal M. Izquierda	4,63
Canal Principal M. Derecha	9,18
Elevación Zona 2ª	0,00
TOTAL:	17,19

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00
Canal Principal M. Izquierda	1,38
Canal Principal M. Derecha	1,19
Elevación Zona 2ª	0,00
TOTAL:	2,58

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí		1,53
Acequia de Callosa		2,86
Acequia Mayor de Almoradí		2,58
Acequia de La Comuna		1,11
Toma canal R.L.M.D.		
Riegos de Levante M.L. (1ª elev.)	0,26	
Riegos de Levante M.L. (del río)		0,00
Riegos de Levante M.L. (azarbes)		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	MM2	NOTA	TIPO
Central de Miller	0		DE
Embalse de la Fuensanta	0		CU
Talbilla (azud de derivación)	0		DE
Embalse del Cenajo	0		CU
Lléfor	0		DE
Embalse del Talave	0		CU
Embalse de Camarillas	0		CD
Yecia	0		DE
Jurilla (Barrio de La Estacada)	0		DE
Moratalla	0		DE
Embalse de Argos	0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0		CU
Cieza (Los Almadenes)	0		DE
Azud de Ojós	0		CU
Embalse de Mayés	0		CU
Embalse de la Cierva	0		CU
Embalse de Valdeinferno	0		CU
Embalse de Puentes	0		CU
Lorca (casco urbano)	0		DE
Totana (Pres a del Parotón)	0		-
El Palmar	0		DE
Murcia (Guadalupe)	0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0		DE
Embalse de Santonera	0		CH
Orhuela	0		DE
Embalse de La Pedreira	0		CU
Embalse de Crevillente	0		CU
Almoradí	0		DE
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