



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

Parte del día 05/06/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,04	9	-0,22	0,30	0,52	23,61	11
TALAVE	35	13,04	37	-0,18	0,08	0,26	13,36	38
CENAJO	437	65,35	15	-1,26	0,16	1,94	193,72	44
CAMARILLAS	36	21,39	59	0,07	0,03	0,22	12,69	35
ALFONSO XIII	22	3,27	15	-0,01	0,00	0,01	3,29	15
SANTOMERA	26	2,47	10	-0,01	0,00	0,01	2,89	11
LA PEDRERA	246	149,62	61	-0,56	0,06	0,62	88,94	36
ALGECIRAS	45	7,37	16	0,00	0,00	0,00		
SUMAS	1.057	280,55	27	-2,17	0,57	2,74	338,50	32
Cuenca		128,11	12		0,56	0,91	218,36	21
Trasvase *		152,44	15		0,01	1,83	120,14	11

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 201,19 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	1,34	10	0,00	0,00	0,00	2,61	20
ARGOS	10	7,09	71	-0,02	0,01	0,03	5,50	55
LA CIERVA	7	2,10	30	-0,04	0,00	0,04	2,18	31
VALDEINFIERNO	13	0,72	6	0,00	0,00	0,00	0,55	4
PUENTES	26	0,84	3	0,00	0,02	0,02	0,00	0
ANCHURICAS	6	5,18	86	0,00	0,11	0,11	5,41	90
TAIBILLA	9	4,51	50	-0,03	0,00	0,03	5,34	59
TOTALES	1.141	302,33	26	-2,26			360,09	32

Nota.- Se pasan 0,06 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:

06/06/2002

DATOS DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		22,50	22,50
Embalse del Camarillas		2,50	2,50
Embalse de Alfonso XIII		0,14	0,00
SUMA EMBALSES:		25,14	25,00
Almadenes		22,95	22,30
Azud de Ojós al Rio		6,30	5,90
E.Af. Contraparada			
Presa Contraparada	m.		
Embalse de Santomera		0,15	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			
Azarbe de Merancho			0,43
Puertas de Murcia			0,00
Bentel			5,19
Azarbe de Hurchillo			0,31
Sifón de Orhuela		0,31	
Desagüe Fondo Pedrera		0,00	
SUMA:			5,93
Azud de Cox	0,00 m.		
Azud de Alfeitarni	-0,08 m.		
Guardamar	0,02 m.		0,04

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 = 23,269 m³/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellin		1,08	1,08

TRASVASE

ABASTECIMIENTO			
Canal Principal M. Izquierda		3,47	
Consumo Trasn. Elev. Ulea		0,00	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		3,47	

RIEGO

Elevación Zona 1ª		0,51	
Canal Principal M. Izquierda		7,75	
Canal Principal M. Derecha		4,09	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		12,35	

PEAJE

Elevación Zona 1ª		0,00	
Canal Principal M. Izquierda		0,21	
Canal Principal M. Derecha		0,13	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		0,34	

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi			1,65
Acequia de Callosa			1,41
Acequia Mayor de Almoradi			0,75
Acequia de La Comuna			0,50
Toma canal R.L.M.D.		0,00	
Riegos de Levante M.I. (1ª elev.)		0,00	
Riegos de Levante M.I. (del río)			0,00
Riegos de Levante M.I. (azarbes)			0,00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm	Horas
Central de Miller	4	1DE
Embalse de la Fuensanta	3	4DE
Talbilla (azud de derivación)	0,9	0,5DE
Embalse del Cenajo	7,1	3DE
Láctor	5,9	4DE
Embalse del Talave	3,9	4DE
Embalse de Camarillas	5,7	2DE
Yecia	3,3	2DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	3,7	2DE
Moratalla	2,7	2DE
Embalse de Argos	3	0,5DE
Embalse de Alfonso XIII	4,2	0,5DE
Cieza (Los Almadenes)		--
Azud de Ojós	1,7	2DE
Embalse de Mayés	0,1	0,25DE
Embalse de la Cleyva	1,5	0,5DE
Embalse de Valdeinfierro	0	DE
Embalse de Fuentes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	DE
Totana (Presa del Paretón)		--
El Palmir	1,9	0,5DE
Murcia (Guadalupe)		--
Murcia (Plaza Fontes)	1,9	0,25DE
Embalse de Santomera	4,1	0,75DE
Orhuela		--
Embalse de La Pedrera	1,5	0,25DE
Embalse de Crevillente	2	0,5DE
Almoradi		--
San Javier (Academia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galeras)		DE
NI = NIEVA	CU = CUBIERTO	DE = DESPELAJO
LL = LUEVE	NU = NUBOSO	CH = CHISPEA
CC = CASI CUBIERTO	CD = CASI DESPELAJO	

-- = DATO NO SUMINISTRADO