



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

Parte del día 01/06/2001

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	24,10	11	-0,11	0,37	0,48	24,21	12
TALAVE	35	14,39	41	-0,30	2,38	2,68	11,76	34
CENAJÓ	437	195,83	45	-0,10	0,00	0,58	91,70	21
CAMARILLAS	36	13,62	38	-0,18	0,00	2,86	15,92	44
ALFONSO XIII	22	3,31	15	0,00	0,01	0,01	3,30	15
SANTOMERA	26	2,92	11	0,00	0,00	0,00	1,70	7
LA PEDRERA	246	89,26	36	-0,12	0,56	0,68	60,80	25
CREVILLENTE	13	2,62	20	0,00	0,00	0,00	1,20	9
<b>SUMAS</b>	1.025	346,05	34	-0,81	2,76	3,57	210,59	21
<b>Cuenca</b>		225,40	22		0,44	1,30	90,21	9
<b>Trasvase *</b>		120,65	12		2,32	2,27	120,38	12

TENDENCIA: ESTABILIZADA

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 338,83 Hm3

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,55	56	0,00	0,01	0,01	5,39	54
LA CIERVA	7	2,16	31	-0,01	0,02	0,03	3,14	45
VALDEINFIERNO	13	0,55	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	5,55	93	0,00	0,16	0,16	5,13	86
TAIBILLA	9	5,41	60	-0,02	0,01	0,03	3,04	34
<b>TOTALES</b>	1.084	365,27	34	-0,84			227,83	21

Nota.- Se pasan 0,56 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:

02/06/2001

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	6,66	10,40
Embalse del Camarillas	33,04	35,00
Embalse de Alfonso XIII	0,10	0,10
SUMA EMBALSES:	39,80	45,50
Almadenes	32,41	33,82
Azud de Ojos al Rio	7,17	7,17
E.Af. Contraparada		5,05
Presa Contraparada	0,06 m.	
Embalse de Santomera	0,08	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):		5,05
Azarbe de Merancho		
Puertas de Murcia		
Beriel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orhuela	0,35	0,35
SUMA:		
Presa de Masqueta	m.	
Azud de Cox	m.	
Azud de Alfeitami	m.	
Guardamar	m.	

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m<sup>3</sup>/s

Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m<sup>3</sup>/s

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Heilin	0,77	0,77

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	2,90
Consumo Trav. Elev. Ulea	0,97
TOTAL ABASTECIMIENTO:	3,88

REGO

Elevación Zona 1*	0,00
Canal Principal M. Izquierda	9,01
Canal Principal M. Derecha	4,08
Elevación Zona 2*	0,91
TOTAL:	14,00

PEAJE

Elevación Zona 1*	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,36
Canal Principal M. Derecha	0,09
Elevación Zona 2*	0,00
TOTAL:	0,45

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi	
Acequia de Callosa	
Acequia Mayor de Almoradi	
Acequia de La Comuna	
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	
	Lin2	Tempo
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Liétor	0	DE
Embalse del Talave	0	CD
Embalse de Camarillas	0	CC
Yecia	0	DE
Jurnilla (Barrio de La Estacada)	0	DE
Moratalla	0	DE
Embalse de Argos	0	CD
Embalse de Alfonso XIII	0	DE
Cieza (Los Almadenes)	0	DE
Azud de Ojós	0	DE
Embalse de Mayés	0	DE
Embalse de la Ciera	0	DE
Embalse de Valdeinfierro	0	DE
Embalse de Puentes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	DE
Totana (Presa del Paredón)	0	DE
El Palmar	0	DE
Murcia (Guadalupé)	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