



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

Parte del día 15/08/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	12,45	6	-0,47	0,12	0,59	5,68	3
TALAVE	35	8,48	24	-0,07	2,26	2,33	8,47	24
CENAJO	437	28,80	7	-0,42	0,11	1,12	30,54	7
CAMARILLAS	36	9,14	25	-0,19	0,00	2,52	12,92	36
ALFONSO XIII	22	2,80	13	0,00	0,00	0,00	2,73	12
SANTOMERA	26	2,04	8	0,00	0,00	0,00	2,11	8
LA PEDRERA	246	54,90	22	0,37	1,33	0,96	105,64	43
ALGECIRAS	45	3,81	8	-0,01	0,00	0,01	5,31	12
SUMAS	1.057	122,42	12	-0,79	2,49	3,28	173,40	16
Cuenca *		63,10	6		0,33	0,82	36,26	3
Trasvase *		59,32	6		2,16	2,46	137,14	13

TENDENCIA: ESTABILIZADA

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 285,81 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,39	26	0,00	0,00	0,00	2,08	16
ARGOS	10	4,19	42	-0,03	0,00	0,03	5,04	50
LA CIERVA	7	1,74	25	0,01	0,02	0,01	1,90	27
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,55	4
PUENTES	26	0,47	2	0,00	0,01	0,01	0,84	3
ANCHURICAS	6	5,41	90	0,05	0,10	0,05	6,00	100
TAIBILLA	9	0,81	9	-0,03	0,01	0,04	2,27	25
TOTALES	1.141	138,98	12	-0,79			192,08	17

Nota.- Se pasan 1,33 hm3 de Camarillas a La Pedrera

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



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

Datos del día 16/08/2003

PUNTOS DE MEDICION Q.A. Q.H.

Embalse del Cernajo	13,00	13,00
Embalse de Camarillas	29,22	29,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	42,22	42,00
Almadenes	36,45	37,45
E.Af. de Ojós	5,59	7,85
E.Af. Contraparada		
Presa Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap.+Santom.)		
Azarbe de Merancho		
Puertas de Murcia		
Beriel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orihuela	0,16	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
SUMA:		
Azud de Cox	m.	
Azud de Alfeitami	m.	
Guardamar	m.	

TOMAS Q.A. Q.H.

Canal de Hellín	0,57	0,57
-----------------	------	------

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	3,35
Consumo Traslase Elev. Ulea	0,00
TOTAL:	3,35

RIEGO

Elevación Zona I	1,22
Canal Principal M. Izquierda	3,07
Canal Principal M. Derecha	3,54
Elevación Zona II	0,95
TOTAL:	8,78

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,18
Canal Principal M. Derecha	0,15
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,33

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí	
Acequia de Callosa	
Acequia Mayor de Almoradí	
Acequia de la Comuna	
Elevación (toma) Riegos de Lev. M.D	0,00
Elevación (1ª) Riegos de Levante M.I.	0,00
Canal Riegos de Levante M.I. (toma)	
Riegos de Levante M.I. (de azarbes)	

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	mm2	Horas	
Central de Miller	130,0	10,0	CU
Embalse de la Fuensanta	1,5	2,0	CD
Tabilla (azud de derivación)	1,8	2,0	DE
Embalse del Cernajo	0,1	2,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	2,5	2,0	CU
Embalse de Camarillas	0,1	2,0	CD
Yecia	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	2,5	1,0	DE
Embalse de Argos	9,6	2,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0,1	2,0	CU
Cieza (Los Almadenes)	0,0		DE
Azud de Ojós	0,1	2,0	CD
Embalse de Mayés	0,0		CD
Embalse de la Cierva	5,2	2,0	CD
Embalse de Valdeinfumo	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CD
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Totana (Presa del Paretón)	0,0		DE
El Palmer	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Orihuela	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevilente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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

Cieza, caudal a las 8 : 36,31 m3/s

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

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