



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

Parte del día 04/04/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	31,80	15	-0,09	0,51	0,60	26,21	12
TALAVE	35	11,18	32	-0,04	1,84	1,88	14,39	41
CENAJO	437	74,50	17	0,60	0,04	0,04	76,40	17
CAMARILLAS	36	10,84	30	-0,12	0,01	2,01	15,46	43
ALFONSO XIII	22	3,34	15	0,00	0,00	0,00	3,80	17
SANTOMERA	26	2,13	8	-0,01	0,00	0,01	2,66	10
LA PEDRERA	246	68,04	28	-0,16	0,28	0,44	142,40	58
ALGECIRAS	45	5,24	12	0,13	0,13	0,00	1,77	4
SUMAS	1.057	207,07	20	0,31	2,40	2,09	283,09	27
Cuenca		130,96	12		0,57	0,92	128,61	12
Trasvase *		76,11	8		1,83	1,17	154,48	15

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 275,43 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,35	49	0,00	0,00	0,00	1,41	11
ARGOS	10	7,26	73	0,01	0,02	0,01	7,95	80
LA CIERVA	7	1,48	21	-0,02	0,00	0,02	2,74	39
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,78	6
PUENTES	26	0,50	2	-0,01	0,01	0,02	1,48	6
ANCHURICAS	6	5,22	87	0,00	0,22	0,22	5,74	96
TAIBILLA	9	3,00	33	0,01	0,03	0,02	4,02	45
TOTALES	1.141	231,43	20	0,30			307,21	27

Nota.- Se pasan 0,28 y 0,13 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

* 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 05/04/2003

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Carrajo	0,50	0,50
Embalse de Camarillas	23,22	24,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	23,72	24,50
Almadenes	20,01	21,22
E.Af. de Ojós	3,17	3,17
E.Af. Contraparada		
Pres.a Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,07	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.)		
Azarbe de Mesaricho		
Puertas de Murcia		
Beriel		
Azarbe de Hurchiño		
Sifón de Oriñuela	0,13	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
SUMA:		
Azud de Cox	m.	
Azud de Añelami	m.	
Guardamar	m.	

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín	0,00	0,00

TRASVASE

ABASTECIMIENTO	Q.A.	Q.H.
Canal Principal M. Izquierda	2,43	
Consumo Traslase Elev. Ulea	0,00	
TOTAL:	2,43	

RIEGO

Elevación Zona I	0,00
Canal Principal M. Izquierda	3,76
Canal Principal M. Derecha	1,65
Elevación Zona II	0,61
TOTAL:	6,02

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,21
Canal Principal M. Derecha	0,06
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,27

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 (1º) 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
	mm	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Talibla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Carrajo	0,0		DE
Llélor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecia	0,0		DE
Juñilla (Barro de La Estacada)	0,0		DE
Moralilla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Cieza (Los Almadenes)	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayas	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeñermo	0,0		DE
Embalse de Puertes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Totana (Pres.a del Parotón)	0,0		DE
El Palmir	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Oriñuela	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Creventille	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

IN = NEVA CU = CUBIERTO DE = DESPELADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPERA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPELADO -- = DATO NO SUMINISTRADO

CAMPAÑILLAS: A las 14 horas se aumenta desagüe. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 22.755 m3/seg.

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m3/s
 Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m3/s