



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

Parte del día 18/04/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,99	14	-0,23	0,37	0,60	28,04	13
TALAVE	35	13,81	39	0,27	2,34	2,07	18,18	52
CENAJO	437	82,64	19	0,62	0,06	0,04	81,71	19
CAMARILLAS	36	13,24	37	0,38	0,12	1,81	15,82	44
ALFONSO XIII	22	3,36	15	0,01	0,01	0,00	3,56	16
SANTOMERA	26	2,19	8	0,00	0,00	0,00	2,66	10
LA PEDRERA	246	65,66	27	0,93	1,14	0,21	150,84	61
ALGECIRAS	45	6,14	14	0,00	0,00	0,00	3,24	7
SUMAS	1.057	217,03	21	1,98	2,90	0,92	304,05	29
Cuenca		133,39	13		0,79	0,50	138,14	13
Trasvase *		83,64	8		2,11	0,42	165,91	16

TENDENCIA: ESTABILIZADA

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 272,64 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,32	49	-0,01	0,00	0,01	1,40	11
ARGOS	10	7,21	72	-0,01	0,01	0,02	7,91	79
LA CIERVA	7	1,62	23	0,00	0,00	0,00	3,05	44
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,89	7
PUENTES	26	0,49	2	0,01	0,01	0,00	1,31	5
ANCHURICAS	6	5,13	86	0,00	0,17	0,17	5,84	97
TAIBILLA	9	3,08	34	0,00	0,03	0,03	4,37	49
TOTALES	1.141	241,43	21	1,97			328,82	29

Nota.- Se pasan 1,14 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 19/04/2003

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cerrijo	0,50	0,50
Embalse de Camarillas	21,00	21,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	21,50	21,50
Almardenes	19,61	19,94
E.A. de Ojós	2,94	2,94
E.A. Contraparada		4,26
Presa Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.)		4,26
Azarbe de Meerarcho		
Puertas de Murcia		
Beriel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orihueña	0,19	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
SUMA:		
Azud de Cox	m.	
Azud de Alfreñami	m.	
Guardamar	m.	

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Huelin	0,72	0,72

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	2,72
Consumo Trásvase Elev. Ulea	0,00
TOTAL:	2,72

RIEGO

Elevación Zona I	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,00
Canal Principal M. Derecha	0,00
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,00

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,28
Canal Principal M. Derecha	0,00
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,28

VEGA BAJA

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

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m²	Horas	
Central de Miler	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	2,5	2,0	CU
Tañilla (azud de derivación)	1,5	1,0	CU
Embalse del Cerrijo	13,1	6,0	CU
Liétor	0,0		CU
Embalse del Talyve	0,1	0,3	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		CU
Juñilla (Barrio de La Estacada)	0,0		CU
Moratalla	4,0	2,0	CU
Embalse de Argos	2,5	3,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	6,0	2,0	CU
Cieza (Los Almardenes)			-
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,1	0,3	CU
Embalse de la Cierva	2,0	1,0	LL
Embalse de Valdeñefumo	2,0	2,0	CU
Embalse de Puertes	3,2	4,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		CU
Todana (Presa del Paredón)			-
El Palmer			-
Murcia (Guadalupe)	0,0		CU
Murcia (Plaza Fortes)	0,0		CU
Embalse de Santomera	0,0		CU
Orihueña	2,2	4,0	CU
Embalse de La Pedrera	2,5	4,0	CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí			-
San Javier (Academia General)	0,0		CU

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPELADO
 LL = LLUEVE LN = LUBROSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPELADO - = DATO NO SUMINISTRADO

CIEZA: Caudal a las 8 horas = 20,799 m³/seg.

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