



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

Parte del día 26/04/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,18	14	-0,21	0,35	0,56	26,78	13
TALAVE	35	13,83	40	-0,50	2,26	2,76	16,87	48
CENAJO	437	87,20	20	0,52	0,00	0,04	84,99	19
CAMARILLAS	36	12,99	36	0,05	0,05	2,76	17,42	48
ALFONSO XIII	22	3,37	15	0,00	0,00	0,00	3,48	16
SANTOMERA	26	2,20	8	0,00	0,00	0,00	2,64	10
LA PEDRERA	246	68,71	28	-0,05	0,67	0,72	157,16	64
ALGECIRAS	45	6,33	14	0,00	0,00	0,00	4,22	9
SUMAS	1.057	223,81	21	-0,19	2,66	2,85	313,56	30
Cuenca		135,60	13		0,69	0,87	139,57	13
Trasvase *		88,21	8		1,97	1,98	173,99	17

TENDENCIA: ESTABILIZADA

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 274,10 hm³

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,30	48	-0,01	0,00	0,01	1,39	11
ARGOS	10	7,07	71	-0,02	0,01	0,03	7,79	78
LA CIERVA	7	1,76	25	0,02	0,03	0,01	2,98	43
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,72	6
PUENTES	26	0,49	2	0,00	0,02	0,02	1,24	5
ANCHURICAS	6	5,27	88	0,09	0,21	0,12	5,95	99
TAIBILLA	9	3,12	35	0,01	0,03	0,02	4,51	50
TOTALES	1.141	248,37	22	-0,10			338,14	30

Nota.- Se pasan 0,67 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 27/04/2003

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cerrajo	0,50	0,50
Embalse de Camarillas	32,00	32,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSSES:	32,50	32,50
Almadenes	31,06	31,89
E.A.T. de Ojés	5,01	5,01
E.A.T. Contraparada		3,41
Presia Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. +Santom.)		3,41
Azarbe de Merarcho		
Puertas de Murcia		
Baniel		
Azarbe de Hurchitko		
Sifón de Ortuuela	0,17	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
SUMA:		
Azud de Cox	m.	
Azud de Añetami	m.	
Guardamar	m.	

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 = 30,825 m³/seg.

TOMAS	Q.A.	Q.H.
Canal de Hailin	0,79	0,79

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	3,99
Consumo Trásvase Elev. Ubea	0,00
TOTAL:	3,99

RIEGO

Elevación Zona I	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,17
Canal Principal M. Derecha	9,20
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	9,37

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,22
Canal Principal M. Derecha	0,23
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,45

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi	
Acequia de Calosa	
Acequia Mayor de Almoradi	
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		Tempo
	mm/2	Horas	
Central de Maber	0,0		DE
Embalse de la Fuensarta	0,0		DE
Talabota (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cerrajo	0,0		DE
Líctor	0,1	0,3	DE
Embalse del Takave	0,5	0,5	DE
Embalse de Camarillas	1,5	0,3	NU
Yecta	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratala	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Cieza (Los Almadenes)			-
Azud de Ojés	0,0		DE
Embalse de Maytes	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,1	0,3	DE
Embalse de Valdeñiemo	0,0		DE
Embalse de Puertes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Todana (Presia del Paredón)			-
El Palmer	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Ortuuela	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradi	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPELADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSCO OH = CHISREA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPELADO - = DATO NO SUMINISTRADO