



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

Parte del día 29/03/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	32,13	15	0,00	0,65	0,65	25,83	12
TALAVE	35	12,74	36	-0,32	1,32	1,64	12,90	37
CENAJO	437	70,88	16	0,63	0,02	0,04	74,20	17
CAMARILLAS	36	11,88	33	-0,34	0,01	1,99	14,60	41
ALFONSO XIII	22	3,31	15	0,01	0,01	0,00	3,84	17
SANTOMERA	26	2,13	8	0,00	0,00	0,00	2,64	10
LA PEDRERA	246	69,52	28	0,06	0,44	0,38	137,21	56
ALGECIRAS	45	4,83	11	0,00	0,00	0,00	1,44	3
SUMAS	1.057	207,42	20	0,04	2,01	1,97	272,66	26
Cuenca		127,38	12		1,21	0,47	124,78	12
Trasvase *		80,04	8		0,80	1,50	147,88	14

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 274,42 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,38	49	-0,01	0,00	0,01	1,42	11
ARGOS	10	7,19	72	0,02	0,03	0,01	7,93	79
LA CIERVA	7	1,54	22	0,00	0,00	0,00	2,60	37
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,80	6
PUENTES	26	0,52	2	0,00	0,02	0,02	1,44	6
ANCHURICAS	6	5,18	86	0,05	0,23	0,18	5,79	97
TAIBILLA	9	2,93	33	0,02	0,04	0,02	3,89	43
TOTALES	1.141	231,71	20	0,12			296,53	26

Nota.- Se pasan 0,44 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 30/03/2003

PUNTOS DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	0,50	0,50
Embalse de Camarillas	23,00	24,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	23,50	24,50
Almadenes	23,73	24,10
E.Af. de Ojós	3,17	3,17

E.Af. Contraparada		
Presa Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. +Santom.)		
Azarbe de Merancho		
Puertas de Murcia		
Beniel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orihuela	0,12	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
SUMA:		

Azud de Cox	m.	
Azud de Alfeitami	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

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

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	2,32
Consumo Trasvase Elev. Ulea	0,00
TOTAL:	2,32

RIEGO

Elevación Zona I	0,00
Canal Principal M. Izquierda	1,08
Canal Principal M. Derecha	7,87
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	8,95

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,13
Canal Principal M. Derecha	0,65
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,78

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí	
Acequia de Callosa	
Acequia Mayor de Almoradí	
Acequia de la Comuna	
Elevación (toma) Riegos de Lev. M.D	0,23
Elevación (1ª) Riegos de Levante M.I.	0,00
Canal Riegos de Levante M.I. (toma)	0,00
Riegos de Levante M.I. (de azarbes)	

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	20,0	10,0	CU
Embalse de la Fuensanta	20,0	11,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	5,2	5,0	CU
Embalse del Cenajo	5,3	5,0	CU
Liétor	17,5		CU
Embalse del Talave	10,9	9,0	CU
Embalse de Camarillas	0,7	2,0	CU
Yecla	2,9		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,1		DE
Moratalla	6,0		DE
Embalse de Argos	6,2	5,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	5,5	9,0	CU
Cieza (Los Almadenes)	0,0		DE
Azud de Ojós	3,5	3,0	CU
Embalse de Mayés	4,0	4,0	CU
Embalse de la Cierva	5,1	3,0	CU
Embalse de Vaideinfierno	8,0	6,0	CU
Embalse de Puentes	6,7	5,0	CU
Lorca (casco urbano)	4,1		DE
Totana (Presa del Paretón)	0,0		DE
El Palmar	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	3,8		DE
Murcia (Plaza Fontes)	3,2		DE
Embalse de Santomera	3,5	4,0	CU
Orihuela	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	3,4	4,0	CU
Embalse de Crevillente	3,2	4,0	CU
Almoradí	4,0		DE
San Javier (Academia General)	1,5		DE

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO ** = DATO NO SUMINISTRADO

Cieza: Caudal de paso a las 8 h 24,178 m3/sg.