



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

Parte del día 27/03/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%	
FUENSANTA	210	32,19	15	-0,07	0,57	0,64	26,10	12	
TALAVE	35	13,22	38	-0,50	2,26	2,76	12,49	36	
CENAJO	437	69,62	16	0,63	0,03	0,04	73,62	17	
CAMARILLAS	36	12,33	34	0,03	0,00	2,73	14,64	41	
ALFONSO XIII	22	3,30	15	0,00	0,00	0,00	3,87	18	
SANTOMERA	26	2,13	8	0,00	0,00	0,00	2,64	10	
LA PEDRERA	246	68,66	28	0,57	1,10	0,53	134,53	55	
ALGECIRAS	45	4,59	10	0,11	0,11	0,00	1,44	3	
SUMAS	1.057	206,04	19	0,77	2,86	2,09	269,33	25	
Cuenca		125,33	12		0,69	0,44	124,74	12	
Trasvase *		80,71	7		2,17	1,65	144,59	13	
APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 272,55 hm³					TENDENCIA: ESTABILIZADA				
EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%	
CREVILLENTE	13	6,39	49	0,00	0,00	0,00	1,42	11	
ARGOS	10	7,15	72	0,02	0,03	0,01	7,87	79	
LA CIERVA	7	1,56	22	-0,01	0,00	0,01	2,61	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	5,13	86	0,02	0,21	0,19	5,65	94	
TAIBILLA	9	2,90	32	0,02	0,04	0,02	3,87	43	
TOTALES	1.141	230,24	20	0,82			292,99	26	

Nota - Se pasan 1,10 y 0,11 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 28/03/2003

PUNTOS DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,50	0,50
Embalse de Camanillas		31,65	32,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		32,15	32,50
Almadenes		33,15	31,62
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			0,12
Puertas de Murcia			0,57
Bentel			5,85
Azarbe de Hurchillo			0,24
Sifón de Orihuela		0,15	
Desagüe Fondo Pedrera		0,00	
SUMA:			6,78
Azud de Cox	-0,41 m.		
Azud de Alfeitami	-0,35 m.		
Guardamar	-0,31 m.		0,00

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 Hellín		0,00	0,00

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	3,04
Consumo Trasyase Elev. Uleá	0,00
TOTAL:	3,04

RIEGO

Elevación Zona I	0,51
Canal Principal M. Izquierda	6,49
Canal Principal M. Derecha	2,53
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	9,53

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,20
Canal Principal M. Derecha	0,11
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,31

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí	1,06
Acequia de Callosa	1,12
Acequia Mayor de Almoradí	0,89
Acequia de la Comuna	0,38
Elevación (toma) Riegos de Lev. M.D	0,19
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 Millier	7,0	9,0	NU
Embalse de la Fuensanta	9,0	10,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	3,0	8,0	NU
Embalse del Cenajo	3,0	6,0	NU
Liétor	7,5		NU
Embalse del Talave	4,2	5,0	NU
Embalse de Camanillas	4,0	5,0	NU
Yecla	2,3		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	4,0		NU
Moratalla	0,0		NU
Embalse de Argos	2,5	3,0	NU
Embalse de Alfonso XIII	2,5	2,0	DE
Cieza (Los Almadenes)	0,0		DE
Azud de Ojós	2,0	4,0	NU
Embalse de Mayés	2,0	1,0	DE
Embalse de la Cierva	2,5	1,0	DE
Embalse de Valdeinfumo	2,5	3,0	DE
Embalse de Puentes	1,2	6,0	DE
Lorca (casco urbano)	1,6		DE
Totana (Presa del Paretón)	0,0		DE
El Palmar	1,5		DE
Murcia (Guadalupe)	1,2		DE
Murcia (Plaza Fontes)	1,3		DE
Embalse de Santomera	1,5	4,0	NU
Orihuela	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	1,6	1,0	NU
Embalse de Crevillente	3,3	2,0	DE
Almoradí	2,0		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 31,488 m3/sg.