



CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 08/03/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	31,47	15	-0,57	0,92	1,49	25,25	12
TALAVE	35	9,82	28	-0,58	2,45	3,03	10,30	29
CENAJO	437	59,43	14	1,47	0,01	0,03	66,72	15
CAMARILLAS	36	8,68	24	0,15	0,01	2,89	12,33	34
ALFONSO XIII	22	3,21	15	0,01	0,01	0,00	3,84	17
SANTOMERA	26	2,11	8	0,00	0,00	0,00	2,69	10
LA PEDRERA	246	63,01	26	0,78	1,30	0,52	124,66	51
ALGECIRAS	45	3,70	8	0,05	0,05	0,00	1,44	3
SUMAS	1.057	181,43	17	1,31	3,40	2,09	247,23	23
Cuenca		116,46	11		1,20	0,74	117,26	11
Trasvase *		64,97	6		2,20	1,35	129,97	12

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 dias) =

269,99 hm3

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	6,84	53	-0,01	0,00	0,01	1,44	11
ARGOS	10	6,73	67	0,02	0,02	0,00	7,27	73
LA CIERVA	7	1,71	24	0,00	0,00	0,00	2,08	30
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	1,24	10
PUNTES	26	0,78	3	0,00	0,01	0,01	1,06	4
ANCHURICAS	6	4,43	74	-0,08	0,32	0,40	5,36	89
TAIBILLA	9	2,63	29	0,02	0,03	0,01	3,58	40
TOTALES	1.141	205,10	18	1,26			269,26	24

Nota.- Se pasan 1,30 y 0,05 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva.

DATOS DEL DIA: 09/03/2003

PUESTOS DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,30
Embalse del Camarillas		33,40	34,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		33,80	34,30
Almadenes		33,00	35,75
E.Af. de Ojós		2,72	2,72
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 Orhuela		0,14	
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

Cieza: Caudal de paso a las 8 h 33,401 m³/sg.

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES		PRECIPITACION	DE
Central de Miller		0	DE
Embalse de la Fuensanta		0	DE
Talbilla (azud de derivación)		0	DE
Embalse del Cenajo		0	DE
Liétor		0	DE
Embalse del Talave		0	DE
Embalse de Camarillas		0,1	0,1 DE
Yecla		0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)		0	DE
Moratalla		0	DE
Embalse de Argos		0	DE
Embalse de Alfonso XIII		0	DE
Cieza (Los Almadenes)		0	DE
Azud de Ojós		0	DE
Embalse de Mayés		0	DE
Embalse de la Cierva		0	DE
Embalse de Valdeinfierno		0	DE
Embalse de Puentes		0	DE
Lorca (casco urbano)		0	DE
Totana (Presa del Paretón)		0	DE
El Palmar		0	DE
Murcia (Guadalupe)		0	DE
Murcia (Plaza Fontés)		0	DE
Embalse de Santomera		0	DE
Orhuela		0	DE
Embalse de La Pedrera		0	DE
Embalse de Crevillente		0	DE
Almoradí		0	DE
San Javier (Academia General)		0	DE

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

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín		0,30	0,30

TRASVASE

Canal Principal M. Izquierda	2,78
Consumo Transv. Elev. Ulea	0,00
TOTAL ABASTECIMIENTO:	2,78

RIEGO

Elevación Zona I	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,63
Canal Principal M. Derecha	5,24
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	5,87

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,15
Canal Principal M. Derecha	0,18
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,33

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí		
Acequia de Callosa		
Acequia Mayor de Almoradí		
Acequia de La Comuna		
Elevación (toma) Riegos de Lev	0,00	
Elevación (1º) Riegos de Levant	0,00	
Canal Riegos de Levante M.I. (t		0,00
Riegos de Levante M.I. (de azar		