



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

Parte del día 29/12/2003

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	19,338	9	0,151	0,263	0,112	16,089	8
TALAVE	35	18,338	53	0,000	0,190	0,190	10,285	30
CENAJO	437	26,327	6	0,261	0,305	0,044	27,083	6
CAMARILLAS	36	14,755	41	-0,362	0,328	0,690	12,267	34
ALFONSO XIII	22	2,685	12	0,000	0,000	0,000	2,899	13
SANTOMERA	26	2,310	9	0,000	0,000	0,000	2,023	8
LA PEDRERA	246	73,939	30	0,054	0,190	0,136	50,746	21
ALGECIRAS	45	3,874	9	0,000	0,000	0,000	2,980	7
SUMAS	1.057	161,566	15	0,104	0,784	0,680	124,372	12
Cuenca		70,081	7		0,773	0,354	38,242	4
Trasvase *		91,485	8		0,011	0,326	86,130	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 299,339 hm3

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,110	17	0,000	0,000	0,000	6,785	53
ARGOS	10	4,517	45	0,020	0,023	0,003	5,095	51
LA CIERVA	7	0,906	12	-0,003	0,000	0,003	1,948	27
VALDEINFIERNO	13	0,800	6	-0,013	0,000	0,013	0,549	4
PUENTES	26	0,807	3	-0,005	0,021	0,026	0,773	3
ANCHURICAS	6	4,760	76	0,031	0,118	0,087	5,506	88
TAIBILLA	9	2,522	28	0,000	0,027	0,027	1,413	16
TOTALES	1.141	177,988	16	0,134			146,441	13

Nota.- Se pasan 0,190 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 30/12/2003

PUNTOS DE MEDICION Q.A. Q.H.

Embalse del Cenajo	0,50	0,50
Embalse de Camarillas	8,00	8,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
SUMA EMBALSES:	8,50	8,50
Almadenes	8,22	8,55
E.Af. de Ojós	2,94	2,94
E.Af. Contraparada		
Presas Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
SUMA (Contrap. +Santom.)		
Azarbe de Merancho		0,86
Puertas de Murcia		0,00
Beriel		1,10
Azarbe de Hurchillo		0,14
Sifon de Orhuela		0,17
Desagüe Fondo Pedrera		0,00
SUMA:		2,10
Azud de Cox	-0,17	m.
Azud de Alfeitami		m.
Guardamar		m.

TOMAS Q.A. Q.H.

Canal de Hellin	0,16	0,16
-----------------	------	------

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Canal Principal M. Izquierda	2,50
Consumo Trásvase Elev. Ulea	0,00
TOTAL:	2,50

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	0,35
Canal Principal M. Derecha	0,00
Elevación Zona II	0,00
TOTAL:	0,35

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradí	0,52
Acequia de Callosa	1,41
Acequia Mayor de Almoradí	
Acequia de la Comuna	
Elevación (toma) Riegos de Lev. M.I.D	0,25
Elevación (1ª) 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		Tiempo
	mm2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Llétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecia	0,0		DE
Junilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Cieza (Los Almadenes)	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Clevra	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (Casco urbano)	0,0		DE
Totana (Presas del Paredón)	0,0		DE
El Palmer	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Orhuela	0,0		DE
Embalse de la Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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

Cieza: Caudal de paso a las 8 h 7,303 m3/sg

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m3/s

Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m3/s