



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

Parte del día 25/12/1999

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	14,82	7	-0,06	0,15	0,21	25,61	12
TALAVE	35	13,83	40	-0,10	0,16	0,26	26,54	76
CENAJO	437	54,27	12	0,35	0,17	0,03	78,90	18
CAMARILLAS	36	12,92	36	-0,17	0,09	0,52	26,47	74
ALFONSO XIII	22	2,82	13	0,00	0,00	0,00	3,09	14
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,75	7
LA PEDRERA	246	54,71	22	0,28	0,36	0,08	96,44	39
CREVILLENTE	13	1,09	8	0,00	0,00	0,00	2,09	16
SUMAS	1.025	156,25	15	0,30	0,57	0,27	260,89	25
Cuenca		77,63	8		0,56	0,05	210,83	21
Trasvase		78,62	7		0,01	0,22	50,06	4

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 203,75 Hm3 TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	4,84	48	0,04	0,04	0,00	4,10	41
LA CIERVA	7	1,72	25	0,00	0,00	0,00	1,96	28
VALDEINFIERNO	13	0,54	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUNTES	14	0,00	0	0,00	0,01	0,01	0,00	0
ANCHURICAS	6	3,74	62	0,11	0,11	0,00	1,37	23
TAIBILLA	9	3,16	35	0,01	0,04	0,03	3,81	42
TOTALES	1.084	170,25	16	0,46			272,67	25

Nota.- Se pasan 0,36 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA: 26/12/1999

PUNTO DE MEDICION		QA	QH
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Camarillas		6,00	6,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		6,40	6,40
Almadenes		6,71	6,50
Azud de Ojós		2,29	2,29
Contrapareda(presa)	2 cm		1,42
Embalse de Santomera		0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			1,42
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurchillo			
Sifón de Orihueta		0,00	0,00
SUMA:			
Presa de Masqueta	cm		
Azud de Cox	cm		
Azud de Alfeitani	cm		
Guardamar	cm		

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 = 9,440 m³/seg.

TOMAS		QA	QH
Canal de Hellín		0,13	0,13

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Derivación Canal M. Izquierda	1,86
Volumen Elevación de Ulea	0,78
TOTAL ABASTECIMIENTO:	2,64

RIEGO

Elevación Zona 1ª	0,00
Derivación Canal M. Izquierda	0,08
Elevación Canal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2ª	0,00
TOTAL:	0,08

PEAJE

Elevación Zona 1ª	0,00
Derivación Canal M. Izquierda	0,24
Elevación Canal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2ª	0,00
TOTAL:	0,24

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi	
Acequia de Callosa	
Acequia Mayor de Almoradi	
Acequia de La Cornuna	
Acequia Riegos de Levante M.D.	
Riegos de Levante M.I.	
Riegos de Levante M.I. (del río)	
Riegos de Levante M.I. (azarbes)	

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm	mm	mm
Central de Miller	0		NU
Embalse de la Fuensanta	0		NU
Talilla (azud de derivación)	0		DE
Embalse del Cenajo	0		DE
Lítor	0		NU
Embalse del Talave	0		NU
Embalse de Camarillas	0		NU
Yecia	0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0		NU
Moretalla	0		NU
Embalse de Argos	0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0		DE
Cieza (Los Almadenes)	0		DE
Cieza Azud de Ojós	0		DE
Embalse de la Cierva	0		NU
Embalse de Valdeinferno	0		DE
Embalse de Puertas	0		DE
Lorca (Casa Mata)	0		DE
Totana (Presa del Parétón)	0		DE
El Palmir	0		NU
Murcia (Gudalupe)	0		NU
Murcia (Plaza Fontes)	0		NU
Embalse de Santomera	0		DE
Orihueta	0		DE
Embalse de La Pedrera	0		DE
Embalse de Crevillente	0		NU
Almoradi	0		DE
San Javier (Academia General Cartagena (Castillo Galerías))	0		NU

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