



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

Parte del día 07/01/2000

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,31	9	0,10	0,32	0,22	26,44	13
TALAVE	35	12,15	35	-0,22	0,26	0,48	30,48	87
CENAJÓ	437	58,32	13	0,31	0,12	0,03	82,82	19
CAMARILLAS	36	12,60	35	-0,26	0,00	0,74	30,09	84
ALFONSO XIII	22	2,92	13	0,01	0,01	0,00	3,21	15
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,78	7
LA PEDRERA	246	56,80	23	0,28	0,31	0,03	108,50	44
CREVILLENTE	13	1,08	8	0,00	0,00	0,00	1,94	15
<b>SUMAS</b>	1.025	163,97	16	0,22	0,71	0,49	285,26	28
Cuenca		87,05	8		0,70	0,49	215,25	21
Trasvase		76,92	8		0,01	0,00	70,01	7

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

207,76 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,25	53	0,03	0,03	0,00	4,52	45
LA CIERVA	7	1,65	24	-0,01	0,00	0,01	1,93	28
VALDEINFIERNO	13	0,54	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUENTES	14	0,00	0	0,00	0,02	0,02	0,00	0
ANCHURICAS	6	3,86	64	0,00	0,13	0,13	1,62	27
TAIBILLA	9	2,73	30	-0,01	0,05	0,06	4,00	44
<b>TOTALES</b>	1.084	178,00	16	0,23			297,87	27

Nota.- Se pasan 0,31 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

08/01/2000

PUNTOS DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Camarillas		8,56	8,50
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		8,96	8,90
Almadenes		8,80	11,96
Azud de Ojós		1,93	1,93
Contraparrada(presa)	3 cm		1,56
Embalse de Santomera		0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			1,56
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurchillo			
Sifón de Orihuela		0,00	0,00
SUMA:			
Presa de Masquefa	cm		
Azud de Cox	cm		
Azud de Alfeñarri	cm		
Guardamar	cm		

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m<sup>3</sup>/s

Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m<sup>3</sup>/s

CIEZA: Caudal a las 8:00 h 12,08 m/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín		0,13	0,13

TRASVASE

ABASTECIMIENTO

Derivación Canal M. Izquierda	0,79
Volumen Elevación de Ulea	0,45
TOTAL ABASTECIMIENTO:	1,24

RIEGO

Elevación Zona 1*	0,00
Derivación Canal M. Izquierda	0,27
Elevación Canal M. Derecha	0,00
Elevación Zona 2*	0,00
TOTAL:	0,27

PEAJE

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

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.	0,00
Riegos de Levante M.I. (del río)	
Riegos de Levante M.I. (azarbes)	

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm <sup>2</sup>	Horas
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Létor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecha	0	DE
Jurilla (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
Embalse Azud de Ojós	0	DE
Embalse de la Cierwa	0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0	DE
Embalse de Puertes	0	DE
Lorca (Casa Mata)	0	DE
Totana (Presa del Parotón)	0	DE
El Palmar	0	DE
Murcia (Guadalupé)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santomera	0	DE
Orihuela	0	DE
Embalse de La Pedrera	0	DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradi	0	DE
San Javier (Academia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galeras)	0	DE

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