



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

Parte del día 11/01/2000

EMBALSES	CAPACIDAD (Hrs3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,66	9	0,13	0,35	0,22	26,98	13
TALAVE	35	11,18	32	-0,24	0,19	0,43	30,32	87
CENAJO	437	59,58	14	0,31	0,12	0,03	83,94	19
CAMARILLAS	36	11,55	32	-0,26	0,04	0,73	30,25	84
ALFONSO XIII	22	2,98	14	0,01	0,01	0,00	3,23	15
SANTOMERA	26	1,79	7	0,00	0,00	0,00	1,78	7
LA PEDRERA	246	57,77	23	0,27	0,36	0,09	112,21	46
CREVILLENTE	13	1,07	8	-0,01	0,00	0,01	1,92	15
SUMAS	1.025	164,58	16	0,21	0,71	0,50	290,63	28
Cuenca		89,32	9		0,70	0,13	216,14	21
Trasvase		75,26	7		0,01	0,37	74,49	7

TENDENCIA: ESTABILIZADA

208,03 Hm3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (Hrs3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,38	54	0,04	0,04	0,00	4,62	46
LA CIERVA	7	1,64	23	0,00	0,00	0,00	1,91	27
VALDEINFIERNO	13	0,54	4	0,00	0,00	0,00	0,54	4
PUENTES	14	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
ANCHURICAS	6	3,90	65	0,00	0,13	0,13	1,52	25
TAIBILLA	9	2,70	30	0,01	0,04	0,03	4,01	45
TOTALES	1.084	178,74	16	0,26			303,23	28

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

DATOS DEL DIA:

12/01/2000

PUNTOS DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Carnillas		8,50	8,50
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		8,90	8,90
Almadenes		10,26	9,92
Azud de Ojós		1,93	1,93
Contrapareda(presa)	4 cm		1,93
Embalse de Santorrera		0,00	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			1,93
Azarbe de Merancho			1,93
Puertas de Murcia			0,63
Beniel			2,24
Azarbe de Hurchillo			0,31
Sifón de Orhuela		0,00	0,00
SUMA:			5,11

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 = 11,620 m³/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellin		0,13	0,13
TRASVASE			
ABASTECIMIENTO			
Derivación Canal M. Izquierda		2,35	
Volumen Elevación de Ulea		0,43	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		2,78	
RIEGO			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		2,26	
Elevación Canal M. Derecha		0,00	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		2,26	
PEAJE			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		0,27	
Elevación Canal M. Derecha		0,00	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		0,27	
VEGA BAJA			
Acequia Vieja de Almoradi			1,29
Acequia de Callosa			1,94
Acequia Mayor de Almoradi			1,10
Acequia de La Contuina			0,00
Acequia Riegos de Levante M.D.		0,00	
Riegos de Levante M.I.		0,36	
Riegos de Levante M.I. (del río)			3,00
Riegos de Levante M.I. (azarbes)			

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION		
	mm2	Horas	Temper.
Central de Millier	1	2	CU
Embalse de la Fuensanta	1	2	CU
Talballa (azud de derivación)	3,5	4	NU
Embalse del Cenajo	0,1	0,25	NU
Liétor	0		CU
Embalse del Talave	0,1	0,25	CU
Embalse de Carnillas	0,1	0,25	CU
Yecia	0		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0		CU
Moratalla			-
Embalse de Argos	0,1	0,25	CU
Embalse de Alfonso XIII	1	5	CU
Cieza (Los Almadenes)	0,2	4	CU
Embalse Azud de Ojós	0,1	0,25	NU
Embalse de la Cierva	3	3	CU
Embalse de Valdeinferno	0,1	0,25	CU
Embalse de Puente	0,7	2	CU
Lorca (Casa Mata)	1,8	3	CU
Totana (Presa del Paretón)			-
El Palmair	4	5	NU
Murcia (Guadalupe)	5,2	6	NU
Murcia (Plaza Fontes)	6	6	NU
Embalse de Santorrera	10	7	NU
Orhuela			-
Embalse de La Pedrera	14,1	6	CU
Embalse de Crevillente	4,8	8	NU
Almoradi	23	12	CU
San Javier (Academia General	30,2	10	CU
Cartagena (Castillo Galeras)	44,3	12	CU

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