



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

Parte del día 21/01/2000

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	18,78	9	0,02	0,24	0,22	28,12	13
TALAVE	35	10,97	31	1,13	1,56	0,43	29,70	85
CENAJO	437	62,78	14	0,31	0,12	0,03	86,94	20
CAMARILLAS	36	9,19	26	-0,64	0,05	1,12	30,53	85
ALFONSO XIII	22	3,10	14	0,01	0,01	0,00	3,29	15
SANTOMERA	26	1,81	7	0,00	0,00	0,00	1,82	7
LA PEDRERA	246	60,46	25	0,20	0,30	0,10	120,36	49
CREVILLENTE	13	1,06	8	0,00	0,00	0,00	1,89	15
<b>SUMAS</b>	1.025	168,15	16	1,03	1,98	0,95	302,65	30
<b>Cuenca</b>		93,33	9		0,55	0,57	221,65	22
<b>Trasvase</b>		74,82	7		1,43	0,38	81,00	8

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

206,96 Hm3

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD (Hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
ARGOS	10	5,71	57	0,03	0,03	0,00	4,84	48
LA CIERVA	7	1,60	23	-0,01	0,00	0,01	1,86	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	4,10	68	0,00	0,11	0,11	1,22	20
TAIBILLA	9	2,70	30	0,01	0,04	0,03	4,15	46
<b>TOTALES</b>	1.084	162,80	17	1,06			315,26	29

Nota.- Se pasan 0,30 Hm3 de Camarillas a La Pedrera

DATOS DEL DIA:

22/01/2000

PUNTO DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		0,40	0,40
Embalse del Camarillas		13,00	14,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		13,40	14,40
Almadenes		13,16	13,91
Azud de Ojós		1,93	1,93
Contrapareda(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:			

Q.A.: Caudal medio del día anterior en m³/s  
 Q.H.: Caudal instantáneo a las ocho de hoy en m³/s

CAMARILLAS: A las 12 horas se aumenta desagüe. CIEZA: Caudal a las 8 horas = 15,250 m³/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellin		0,13	0,13
TRASVASE			
ABASTECIMIENTO			
Derivación Canal M. Izquierda		2,51	
Volumen Elevación de Ulea		0,76	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		3,27	
RIEGO			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		0,92	
Elevación Canal M. Derecha		0,04	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		0,96	
PEAJE			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Derivación Canal M. Izquierda		0,29	
Elevación Canal M. Derecha		0,37	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		0,66	
VEGA BAJA			
Acequia Vieja de Almoradi			
Acequia de Callosa			
Acequia Mayor de Almoradi			
Acequia de La Comuna			
Acequia Riegos de Levante M.D.		0,20	
Riegos de Levante M.L.		1,75	
Riegos de Levante M.L. (del río)			
Riegos de Levante M.L. (azarbes)			

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm2	Horas
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Lítor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecia	0	DE
Jurrilla (Barrio de La Estacada)	0	DE
Moralilla	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 Mayés	0	DE
Embalse de la Cierva	0	DE
Embalse de Valdeinforno	0	DE
Embalse de Puertes	0	DE
Lorca (Casa Mata)	0	DE
Totana (Presa del Parotón)	0	DE
El Palmar	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santomera	0	DE
Orihuela	0	DE
Embalse de La Pecera	0	DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradi	0	DE
San Javier (Acadenta General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galeras)	0	DE

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