



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

Parte del día 30/08/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	6,97	3	0,14	0,31	0,17	23,91	11
TALAVE	35	8,62	25	0,01	2,34	2,33	8,58	25
CENAJO	437	29,09	7	0,07	0,16	0,26	85,79	20
CAMARILLAS	36	13,64	38	0,00	0,00	2,33	11,65	32
ALFONSO XIII	22	2,65	12	0,00	0,00	0,00	2,53	12
SANTOMERA	26	2,13	8	0,00	0,00	0,00	2,52	10
LA PEDRERA	246	92,90	38	-0,80	0,02	0,82	71,48	29
ALGECIRAS	45	4,36	10	0,00	0,00	0,00		
SUMAS	1.057	160,36	15	-0,58	2,81	3,39	206,46	20
Cuenca		15,87	2		0,61	1,58	92,87	9
Trasvase *		144,49	13		2,20	1,81	113,59	11

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 210,75 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	2,31	18	0,04	0,04	0,00	1,68	13
ARGOS	10	4,91	49	-0,02	0,00	0,02	2,94	29
LA CIERVA	7	1,88	27	-0,02	0,01	0,03	1,83	26
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,55	4
PUENTES	26	0,84	3	0,00	0,01	0,01	0,00	0
ANCHURICAS	6	4,82	80	-0,13	0,05	0,18	5,13	86
TAIBILLA	9	0,00	0	-1,98	0,00	1,98	1,75	19
TOTALES	1.141	175,67	15	-2,69			220,34	19

Nota.- Se pasan 0,02 hm3 de Camarillas a La Pedrera

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva.

DATOS DEL DIA:

31/08/2002

PUNTO DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		3,00	3,00
Embalse del Camarillas		27,00	27,00
Embalse de Alfonso XIII		0,00	0,00
SUMA EMBALSES:		30,00	30,00
Almadenes		28,67	27,24
Azud de Ojós al Rio		9,66	9,66
E.Af. Contraparada			
Presas Contraparada		m.	
Embalse de Santomera		0,07	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			
Azarbe de Merancho			0,76
Puertas de Murcia			0,00
Beniel			4,76
Azarbe de Hurchillo			0,82
Sifón de Orhuela		0,56	
Desagüe Fondo Pedrera		0,00	
SUMA:			6,34
Azud de Cox		33,00	m.
Azud de Alfeitami		15,00	m.
Guardamar		0,00	m.

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

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

CIEZA: Caudal de paso a las 8 h. 29.491 m3/sg.

ZONAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín		0,79	0,79
TRASVASE			
ABASTECIMIENTO			
Canal Principal M. Izquierda		3,53	
Consumo Trasn. Elev. Ulea		0,00	
TOTAL ABASTECIMIENTO:		3,53	
RIEGO			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Canal Principal M. Izquierda		4,50	
Canal Principal M. Derecha		5,16	
Elevación Zona 2ª		0,96	
TOTAL:		10,62	
PEAJE			
Elevación Zona 1ª		0,00	
Canal Principal M. Izquierda		0,87	
Canal Principal M. Derecha		0,72	
Elevación Zona 2ª		0,00	
TOTAL:		1,59	
VEGA BAJA			
Acequia Vieja de Almoradí		1,25	
Acequia de Callosa		1,74	
Acequia Mayor de Almoradí		1,69	
Acequia de La Comuna		0,31	
Toma canal R.L.M.D.		0,00	
Riegos de Levante M.I. (1ª elev.)		0,00	
Riegos de Levante M.I. (del río)		0,00	
Riegos de Levante M.I. (azarbes)		0,00	

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	mm	mm
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Talbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Liétor	0	DE
Embalse del Talave	0,3	0,3 DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecla	0	DE
Junilla (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
Azud de Ojós	0	DE
Embalse de Mayés	0	DE
Embalse de la Cierva	0	NU
Embalse de Valdeinfierno	0	NU
Embalse de Puentes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	DE
Totana (Presas del Paretón)	0	DE
El Palmar	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santomera	0	DE
Orhuela	0	DE
Embalse de La Pedrera	0	DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradí	0	DE
San Javier (Academia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galaras)	0	DE

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