



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

Parte del día 08/12/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	12,24	6	0,02	0,24	0,22	20,12	10
TALAVE	35	5,79	17	0,01	0,12	0,11	13,46	38
CENAJO	437	23,44	5	-0,57	0,20	0,99	43,14	10
CAMARILLAS	36	6,38	18	-0,05	0,10	0,26	17,13	48
ALFONSO XIII	22	2,70	12	0,01	0,01	0,00	2,76	13
SANTOMERA	26	1,99	8	-0,01	0,00	0,01	2,53	10
LA PEDRERA	246	46,58	19	-0,09	0,16	0,25	72,52	29
ALGECIRAS	45	2,98	7	0,00	0,00	0,00		
SUMAS	1.057	102,10	10	-0,68	0,67	1,35	171,66	16
Cuenca		28,67	3		0,66	0,48	80,23	8
Trasvase *		73,43	7		0,01	0,87	91,43	8

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) = 210,60 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	7,01	54	0,00	0,00	0,00	1,38	11
ARGOS	10	4,61	46	0,02	0,02	0,00	3,84	38
LA CIERVA	7	1,88	27	0,02	0,02	0,00	1,87	27
VALDEINFIERNO	13	0,55	4	0,00	0,00	0,00	0,55	4
PUENTES	26	0,59	2	0,00	0,02	0,02	0,60	2
ANCHURICAS	6	5,22	87	0,00	0,15	0,15	5,09	85
TAIBILLA	9	1,26	14	0,01	0,03	0,02	2,11	23
TOTALES	1.141	123,22	11	-0,63			187,10	16

Nota.- Se pasan 0,16 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: 09/12/2002

REGION DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	11,50	11,50	
Embalse del Camarillas	3,00	3,00	
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00	
SUMA EMBALSSES:	14,50	14,50	
Almadenes	11,93	11,89	
E.Af. de Ojós	2,94	2,94	
E. Af. Contraparada			
Presa Contraparada	m.		
Embalse de Santonera	0,07	0,00	
SUMA (Contrap. + Santom.):			
Azarbe de Merancho		0,56	
Puertas de Murcia		0,00	
Beriel		5,19	
Azarbe de Hurchillo		0,08	
Sifón de Orhuela	0,48		
Desague Fondo Pedrera	0,00		
SUMA:		5,83	
Azud de Cox	-0,36 m.		
Azud de Altekani	-0,26 m.		
Guardamar	-0,01 m.		0,00

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 = 13,718 m³/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín	0,31	0,31	

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		Q.A.	Q.H.
Canal Principal M. Izquierda	4,49		
Consumo Trav. Elev. Ulea	0,00		
TOTAL ABASTECIMIENTO:	4,49		

RIEGO

Elevación Zona I	0,00		
Canal Principal M. Izquierda	0,21		
Canal Principal M. Derecha	1,70		
Elevación Zona II	0,00		
TOTAL:	1,91		

PEAJE

Canal Principal M. Izquierda	0,51		
Canal Principal M. Derecha	0,27		
Elevación Zona II	0,00		
TOTAL:	0,78		

VEGA BAJA

Acequia Vieja de Almoradi	0,93		
Acequia de Callosa	0,93		
Acequia Mayor de Almoradi	1,07		
Acequia de La Comuna	0,29		
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. (de azarb)	0,00		

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS.

ESTACIONES	PRECIPITACION	
	INZ.	HORA
Central de Miller	0	DE
Embalse de la Fuensanta	0	DE
Tarbilla (azud de derivación)	0	DE
Embalse del Cenajo	0	DE
Líctor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecla	0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0	DE
Moratalla	0	DE
Embalse de Argos	0	DE
Embalse de Alfonso XIII	0	DE
Cieza (Los Almadenes)	-	DE
Azud de Ojós	0	DE
Embalse de Mayés	0	DE
Embalse de la Cierva	0	DE
Embalse de Valdeinfierro	0	NU
Embalse de Puertes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	DE
Totana (Presa del Parotón)	-	DE
El Palmer	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santonera	0	DE
Orhuela	0	DE
Embalse de La Pedrera	0	DE
Embalse de Crevillente	0	CU
Almoradi	0	DE
San Javier (Academia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galerías)	0	DE

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