



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

Parte del día 06/12/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	12,02	6	0,04	0,26	0,22	19,79	9
TALAVE	35	5,78	17	-0,09	0,13	0,22	13,26	38
CENAJO	437	24,56	6	-0,57	0,20	0,99	42,89	10
CAMARILLAS	36	6,42	18	0,04	0,08	0,26	16,88	47
ALFONSO XIII	22	2,67	12	0,01	0,01	0,00	2,73	12
SANTOMERA	26	2,00	8	0,00	0,00	0,00	2,54	10
LA PEDRERA	246	46,79	19	-0,08	0,09	0,17	71,26	29
ALGECIRAS	45	2,98	7	0,00	0,00	0,00		
<b>SUMAS</b>	1.057	103,22	10	-0,65	0,68	1,33	169,35	16
<b>Cuenca</b>		28,02	3		0,67	0,45	80,17	8
<b>Trasvase *</b>		75,20	7		0,01	0,88	89,18	8

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

209,80 hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	7,02	54	-0,01	0,00	0,01	1,43	11
ARGOS	10	4,58	46	0,02	0,02	0,00	3,76	38
LA CIERVA	7	1,85	26	0,01	0,02	0,01	1,88	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	5,27	88	0,09	0,17	0,08	4,95	83
TAIBILLA	9	1,25	14	0,01	0,03	0,02	2,08	23
<b>TOTALES</b>	1.141	124,33	11	-0,53			184,60	16

Nota.- Se pasan 0,09 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:

07/12/2002

PERIODO DE MEDICION	Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo	11,50	11,50
Embalse del Carrizillas	3,00	3,00
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00
<b>SUMA EMBALSES:</b>	14,50	14,50
Almadenes	12,66	12,48
E.Af. de Ojós	2,94	2,94
E.Af. Contraparada		
Presa Contraparada	m.	
Embalse de Santomera	0,00	0,00
<b>SUMA (Contrap. + Santom.):</b>		
Azarbe de Merancho		
Puertas de Murcia		
Beniel		
Azarbe de Hurchillo		
Sifón de Orhuela	0,36	
Desagüe Fondo Pedrera	0,00	
<b>SUMA:</b>		
Azud de Cox	m.	
Azud de Añelkani	m.	
Guardanar	m.	

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 horas = 14,701 m<sup>3</sup>/seg.

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

**TRASVASE**

**ABASTECIMIENTO**

Canal Principal M. Izquierda	3,00
Consumo Trasv. Elev. Ulea	0,00
<b>TOTAL ABASTECIMIENTO:</b>	3,00

<b>TOTAL ABASTECIMIENTO:</b>	3,00
------------------------------	------

**RIEGO**

Elevación Zona I	0,00
Canal Principal M. Izquierda	0,25
Canal Principal M. Derecha	3,15
Elevación Zona II	0,00
<b>TOTAL:</b>	3,39

**PEAJE**

Canal Principal M. Izquierda	0,37
Canal Principal M. Derecha	0,58
Elevación Zona II	0,00
<b>TOTAL:</b>	0,95

**VEGA BAJA**

Acequia Vieja de Almoradi	
Acequia de Callosa	
Acequia Mayor de Almoradi	
Acequia de La Comuna	
Toma canal R.L.M.D.	0,00
Riegos de Levante M.I. (1ª elev.)	0,00
Riegos de Levante M.I. (del río)	
Riegos de Levante M.I. (de azarbo)	

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	NU
Embalse del Cenajo	0	CU
Létor	0	CU
Embalse del Talave	0	CU
Embalse de Carrizillas	0	CU
Yecia	0	CU
Junilla (Barrio de La Estacada)	0	CU
Moratalla	0	CU
Embalse de Argos	0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0	CU
Cieza (Los Almadenes)		
Azud de Ojós	0	CU
Embalse de Mayés	0	CU
Embalse de la Cherva	0	CU
Embalse de Valdeinfierro	0	CU
Embalse de Puentes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	NU
Totana (Presa del Paretón)		
El Palmar	0	NU
Murcia (Guadalupe)	0	NU
Murcia (Plaza Fontes)	0	NU
Embalse de Santomera	0	NU
Orhuela	0	NU
Embalse de La Pedrera	0	NU
Embalse de Crevillente	0	CU
Almoradi	0	NU
San Javier (Academia General)	0	NU
Carragena (Castillo Galeras)	0	NU

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