



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

Parte del día 25/05/2002

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
FUENSANTA	210	20,98	10	-0,24	0,28	0,52	24,68	12
TALAVE	35	15,35	44	-0,18	0,05	0,23	14,48	41
CENAJO	437	81,71	19	-1,42	0,17	2,11	195,93	45
CAMARILLAS	36	20,37	57	0,11	0,00	0,12	12,94	36
ALFONSO XIII	22	3,33	15	-0,01	0,00	0,01	3,36	15
SANTOMERA	26	2,54	10	0,00	0,00	0,00	2,99	12
LA PEDRERA	246	155,65	63	-0,56	0,00	0,56	91,36	37
ALGECIRAS	45	7,20	16	0,00	0,00	0,00		
SUMAS	1.057	307,13	29	-2,30	0,50	2,80	345,74	33
Cuenca		133,91	13		0,50	1,01	225,44	21
Trasvase *		173,22	16		0,00	1,79	120,30	12

TENDENCIA: ESTABILIZADA

199,82 hm3

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días) =

EMBALSES	CAPACIDAD (hm3)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANT.	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANT.	%
CREVILLENTE	13	1,36	10	0,00	0,00	0,00	2,75	21
ARGOS	10	7,49	75	-0,04	0,02	0,06	5,56	56
LA CIERVA	7	2,47	35	-0,02	0,00	0,02	2,10	30
VALDEINFIERNO	13	0,72	6	0,00	0,00	0,00	0,55	4
PUENTES	26	0,86	3	0,00	0,01	0,01	0,00	0
ANCHURICAS	6	5,18	86	0,00	0,12	0,12	5,41	90
TAIBILLA	9	4,70	52	0,00	0,02	0,02	5,46	61
TOTALES	1.141	329,91	29	-2,36			367,57	32

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

DATOS DEL DIA:

26/05/2002

PUNTO DE MEDICION		Q.A.	Q.H.
Embalse del Cenajo		24,40	24,40
Embalse del Camarillas		1,40	1,40
Embalse de Alfonso XIII		0,14	0,10
SUMA EMBALSES:		25,93	25,90
Almadenes		21,56	21,87
Azud de Ojós al Rito		5,41	5,01
E.Af. Contraparada			
Presas Contraparada	m.		
Embalse de Santorrera		0,08	0,00
SUMA (Contrap. + Santom.):			
Azarbe de Merancho			
Puertas de Murcia			
Beniel			
Azarbe de Hurcillo			
Sifón de Orhuela		0,30	
Desagüe Fondo Pedrera		0,00	
SUMA:			
Azud de Cox	m.		
Azud de Alfarami	m.		
Guardamar	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 a las 8 horas = 22,108 m³/seg.

TOMAS		Q.A.	Q.H.
Canal de Hellín		1,01	1,01

TRASVASE

ABASTECIMIENTO		
Canal Principal M. Izquierda		3,22
Consumo Trasn. Elev. Ulea		0,18
TOTAL ABASTECIMIENTO:		3,40

RIEGO

Elevación Zona 1ª		0,00
Canal Principal M. Izquierda		1,58
Canal Principal M. Derecha		10,17
Elevación Zona 2ª		0,00
TOTAL:		11,75

PEAJE

Elevación Zona 1ª		0,00
Canal Principal M. Izquierda		0,22
Canal Principal M. Derecha		0,22
Elevación Zona 2ª		0,00
TOTAL:		0,45

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. (azarbes)		

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
Láctor	0	DE
Embalse del Talave	0	DE
Embalse de Camarillas	0	DE
Yecia	0	DE
Junilla (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
Azud de Ojós	0	DE
Embalse de Mayés	0	DE
Embalse de la Cierva	0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0	DE
Embalse de Puentes	0	DE
Lorca (casco urbano)	0	DE
Totana (Presas del Parejón)	0	DE
El Palmir	0	DE
Murcia (Guadalupe)	0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0	DE
Embalse de Santorrera	0	DE
Orhuela	0	DE
Embalse de La Pedrera	0	DE
Embalse de Crevillente	0	DE
Almoradi	0	DE
San Javier (Acadernia General)	0	DE
Cartagena (Castillo Galeras)	0	DE

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