



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

Datos en hm³

Parte del día 13/11/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	88,581	42	0,199	0,545	0,346	10,348	5
TALAVE	35	11,254	32	-0,149	0,240	0,389	7,837	23
CENAJO	437	308,622	71	-0,835	0,547	1,382	139,665	32
CAMARILLAS	36	10,932	30	-0,065	0,497	0,562	5,162	14
ALFONSO XIII	22	3,575	17	0,000	0,000	0,000	3,337	15
SANTOMERA	26	1,824	7	0,000	0,000	0,000	1,888	7
LA PEDRERA	246	143,119	58	-0,362	0,138	0,500	81,286	33
ALGECIRAS	45	21,527	48	0,000	0,000	0,000	5,547	12
SUMAS	1.057	589,434	56	-1,212	1,094	2,306	255,070	24
Cuenca		497,834	47		1,082	0,608	168,922	16
Trasvase ⁽¹⁾		91,600	9		0,012	1,698	86,148	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 672,126 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,908	38	-0,019	0,000	0,019	9,683	76
ARGOS	10	5,817	58	0,017	0,037	0,020	5,586	56
LA CIERVA	7	1,776	24	-0,002	0,000	0,002	3,035	42
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,000	0,000	0,000	1,279	10
PUENTES	26	7,027	27	0,020	0,025	0,005	1,293	5
ANCHURICAS	6	5,487	88	-0,038	0,146	0,184	4,747	76
TAIBILLA	9	4,474	49	0,044	0,047	0,003	1,980	22
TOTALES	1.141	620,315	54	-1,190			282,673	25

Nota.- Se pasan 0,138 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 13/11/2010 08:00 Y 14/11/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,45		0,44
Embalse del Cenajo	16,00		15,30
Embalse de Camarillas	6,50		7,11
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	22,50		
E.A. Almadenes	18,89		19,40
E.A. Cieza			20,49
E.A. Ojós	3,96		4,00
E.A. Contraparada			4,76
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,82
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			0,61
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		-0,21	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/11/2010 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,102	0,102	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,142	0,135	0,277	0,021
CPMD	0,097	0,747	0,843	0,014
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,070	0,430	0,499	0,000
Total Consumos ATS			1,721	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,739	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,015	
Descuento por aportaciones pozos			0,025	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,698	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,552	6,389
Canal Principal Margen Derecha	0,857	9,922
Canal del Campo de Cartagena	0,527	6,104

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,025

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,116
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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

Qm: caudal medio diario del día 13/11/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/11/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/11/2010 en m3/s