



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

Datos en hm³

Parte del día 16/07/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	120,128	57	-0,555	0,352	0,907	20,672	10
TALAVE	35	21,176	61	-0,247	0,047	0,294	10,694	31
CENAJO	437	334,621	77	-1,745	1,063	2,808	182,323	42
CAMARILLAS	36	21,319	59	-0,263	0,299	0,562	6,634	18
ALFONSO XIII	22	7,293	34	-0,018	0,000	0,018	5,806	27
SANTOMERA	26	2,006	8	-0,005	0,000	0,005	1,882	7
LA PEDRERA	246	163,523	66	-0,293	0,503	0,796	87,600	36
ALGECIRAS	45	24,803	56	-0,142	0,000	0,142	9,101	20
SUMAS	1.057	694,869	66	-3,268	0,560	3,828	324,712	31
Cuenca		575,838	55		0,560	2,078	230,821	22
Trasvase ⁽¹⁾		119,031	11		0,000	1,750	93,891	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 635,628 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,609	60	-0,026	0,000	0,026	7,706	60
ARGOS	10	6,915	69	-0,029	0,010	0,039	6,153	61
LA CIERVA	7	2,836	39	-0,007	0,014	0,021	3,639	50
VALDEINFIERNO	13	1,304	10	0,000	0,000	0,000	0,826	6
PUENTES	26	6,904	27	0,000	0,013	0,013	2,229	9
ANCHURICAS	6	5,678	91	-0,028	0,130	0,158	5,764	92
TAIBILLA	9	6,266	69	0,021	0,023	0,002	4,209	46
TOTALES	1.141	732,381	64	-3,337			355,238	31

Nota.- Se pasan 0,503 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 16/07/2010 08:00 Y 17/07/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,99		0,99
Embalse del Cenajo	32,50		31,64
Embalse de Camarillas	6,50		6,03
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	39,21		

E.A. Almadenes	38,37		37,43
E.A. Cieza			37,07
E.A. Ojós	11,97		12,18
E.A. Contraparada			9,64
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,19
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			1,52
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	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,03	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/07/2010 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,108	0,108	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,281	0,353	0,634	0,012
CPMD	0,049	0,313	0,361	0,058
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,279	0,400	0,678	0,006
Total Consumos ATS			1,802	
Total Consumos del Traslase mayorados en 1%			1,820	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,060	
Descuento por aportaciones pozos			0,010	
Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial			1,750	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,453	16,821
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,210
Canal del Campo de Cartagena	0,345	3,995

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,010
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,010

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,304
Desagüe fondo La Pedrera	0,112

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		DE
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 Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 16/07/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/07/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/07/2010 en m3/s