



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

Datos en hm³

Parte del día 16/06/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	135,385	65	-0,457	0,424	0,881	24,570	12
TALAVE	35	17,639	51	-0,045	1,683	1,728	14,229	41
CENAJO	437	361,921	83	0,607	0,883	0,276	196,530	45
CAMARILLAS	36	15,862	44	-0,077	1,824	1,901	6,515	18
ALFONSO XIII	22	7,842	36	-0,037	0,000	0,037	7,714	36
SANTOMERA	26	2,082	8	0,006	0,006	0,000	2,000	8
LA PEDRERA	246	163,425	66	0,979	1,234	0,255	95,637	39
ALGECIRAS	45	26,561	60	-0,017	0,000	0,017	9,910	22
SUMAS	1.057	730,717	69	0,959	2,211	1,252	357,105	34
Cuenca		599,420	57		0,978	0,450	260,316	25
Trasvase ⁽¹⁾		131,297	12		1,233	0,802	96,789	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 626,498 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,264	65	-0,007	0,000	0,007	8,639	68
ARGOS	10	7,379	73	0,039	0,072	0,033	7,002	70
LA CIERVA	7	3,298	45	-0,010	0,024	0,034	3,763	52
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	0,000	0,000	0,000	1,153	9
PUNTES	26	6,822	26	0,041	0,054	0,013	2,909	11
ANCHURICAS	6	5,544	89	0,057	0,213	0,156	5,587	89
TAIBILLA	9	6,531	72	0,014	0,074	0,060	4,563	50
TOTALES	1.141	770,022	67	1,093			390,721	34

Nota.- Se pasan 1,234 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 16/06/2010 08:00 Y 17/06/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín			1,06
Embalse del Cenajo	3,20		2,27
Embalse de Camarillas	22,00		20,15
Embalse de AlfonsoXIII	0,42		
SUMA	25,62		

E.A. Almadenes	25,57		25,03
E.A. Cieza			24,91
E.A. Ojós	2,15		2,13
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,90
Azarbe Puertas de Murcia			0,54
Azarbe de Hurchillo			0,16
E.A. Beniel			4,74
SUMA			7,34

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,34
Acequia de Callosa			1,02
Azud de Alfeitamí		0,20	
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			1,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,12

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/06/2010 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,228	0,233	0,461	0,033
CPMD	0,025	0,106	0,131	0,023
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,072	0,177	0,250	0,005
Total Consumos ATS			0,864	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,872	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,000	
Descuento por aportaciones pozos			0,070	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,802	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,806	20,899
Canal Principal Margen Derecha	0,138	1,592
Canal del Campo de Cartagena	0,158	1,824

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,070
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,070

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,079
Desagüe fondo La Pedrera	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		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	0,1	1,0	DE
Embalse de Mayés	0,1	1,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	1,2	1,0	DE
Embalse de Puentes	10,5	2,0	DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	2,0	3,0	DE
Embalse de La Pedrera	2,8		DE
Embalse de Crevillente	1,4	1,0	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 16/06/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/06/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/06/2010 en m3/s