



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

Datos en hm³

Parte del día 14/06/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	70,568	34	-0,785	0,295	1,080	134,275	64
TALAVE	35	12,958	37	-0,121	0,873	0,994	10,936	31
CENAJO	437	167,689	38	-0,091	1,162	1,253	287,037	66
CAMARILLAS	36	14,602	41	-0,114	0,995	1,109	18,954	53
ALFONSO XIII	22	4,934	23	-0,014	0,000	0,014	3,337	15
SANTOMERA	26	1,582	6	0,000	0,000	0,000	1,783	7
LA PEDRERA	246	108,421	44	-0,297	0,207	0,504	157,355	64
ALGECIRAS	45	14,122	32	-0,013	0,000	0,013	29,398	66
SUMAS	1.057	394,876	37	-1,435	1,251	2,686	643,075	61
Cuenca		353,986	34		0,421	1,938	579,381	55
Trasvase ⁽¹⁾		40,890	3		0,830	0,748	63,694	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 252,801 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,357	42	-0,056	0,003	0,059	4,851	38
ARGOS	10	7,272	72	-0,039	0,000	0,039	7,118	71
LA CIERVA	7	3,274	45	-0,017	0,008	0,025	2,713	37
VALDEINFIERNO	12	0,073	1	0,000	0,000	0,000	0,176	1
PUENTES	26	0,965	4	-0,003	0,006	0,009	3,206	12
ANCHURICAS	6	5,223	84	-0,018	0,139	0,157	5,850	94
TAIBILLA	9	5,211	57	-0,018	0,021	0,039	6,088	67
TOTALES	1.140	422,251	37	-1,586			673,077	59

Nota.- Se pasan 0,207 hm3 de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 14/06/2016 08:00 Y 15/06/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,72		0,72
Embalse del Cenajo	14,50		14,03
Embalse de Camarillas	12,84		12,35
Embalse de Alfonso XIII	0,16		
SUMA	27,50		

E.A. Almadenes	23,24		21,91
E.A. Cieza			22,57
E.A. Ojós	11,65		11,50
E.A. Contraparada			10,64
Azud Contraparada		0,23	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,78
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			3,62
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			2,42
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			0,75
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,92		0,89
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/06/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,040	0,040	
Elevación Zona II		0,005	0,005	0,031
CPMI + Crevillente	0,132	0,003	0,134	0,424
CPMD	0,013	0,248	0,261	0,005
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedrera + Cartagena	0,093	0,390	0,483	0,021
Total Consumos ATS			0,955	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,965	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,017	
Descuento por aportaciones pozos			0,200	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,748	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,785	9,085
Canal Principal Margen Derecha	0,254	2,937
Canal del Campo de Cartagena	0,388	4,493

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,030
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,170
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,200

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,062	0,720
APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,020	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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 CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 14/06/2016 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/06/2016 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/06/2016 en m3/s