



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

Datos en hm³

Parte del día 06/06/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	172,634	82	-0,307	0,332	0,639	192,582	92
TALAVE	35	24,082	69	0,000	2,160	2,160	13,240	38
CENAJO	437	382,275	87	0,000	0,662	0,662	389,482	89
CAMARILLAS	36	20,328	57	-0,300	2,161	2,461	14,678	41
ALFONSO XIII	22	2,545	12	0,000	0,007	0,007	5,774	27
SANTOMERA	26	1,623	6	-0,005	0,000	0,005	2,076	8
LA PEDRERA	246	189,970	77	-0,219	0,001	0,220	129,035	52
ALGECIRAS	45	34,459	77	0,000	0,000	0,000	32,629	73
SUMAS	1.057	827,916	78	-0,831	2,523	3,354	779,496	74
Cuenca		720,535	68		0,523	2,206	751,539	71
Trasvase ⁽¹⁾		107,381	10		2,000	1,148	27,957	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 500,386 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,041	32	0,058	0,059	0,001	6,687	52
ARGOS	10	6,282	62	-0,026	0,004	0,030	7,466	74
LA CIERVA	7	2,951	41	-0,010	0,009	0,019	4,368	60
VALDEINFIERNO	12	0,031	0	-0,005	0,000	0,005	1,203	10
PUENTES	26	8,673	33	0,000	0,006	0,006	15,061	58
ANCHURICAS	6	5,535	89	0,024	0,174	0,150	5,401	86
TAIBILLA	9	5,954	65	-0,012	0,022	0,034	6,864	75
TOTALES	1.140	861,383	76	-0,802			826,546	73

Nota.- Se pasan 0,001 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 06/06/2014 08:00 Y 07/06/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,08		1,08
Embalse del Cenajo	7,67		7,17
Embalse de Camarillas	28,48		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	36,23		
E.A. Almadenes	29,50		33,14
E.A. Cieza			32,95
E.A. Ojós	12,31		11,96
E.A. Contraparada			10,64
Azud Contraparada		0,20	
Embalse de Santomera	0,06		
Azarbe de Merancho			1,79
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,44
E.A. Beniel			2,78
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			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,27		0,27
Azud de Guardamar		0,03	0,02

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/06/2014 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,041	0,041		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,062	
CPMI + Crevillente	0,204	0,470	0,674	0,163	
CPMD	0,037	0,136	0,173	0,074	
Elevación de Ulea	0,079		0,079		
Pedrera + Cartagena	0,152	0,068	0,220	0,000	
Total Consumos ATS			1,186		
Total Consumos del Traslase mayorados en 1%			1,198		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,035		
Descuento por aportaciones pozos			0,015		
Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial			1,148		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,888	10,276
Canal Principal Margen Derecha	0,246	2,852
Canal del Campo de Cartagena	0,050	0,577

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,015
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,015

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,050
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		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinferno	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 06/06/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 07/06/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 07/06/2014 en m3/s