



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

Datos en hm³

Parte del día 15/03/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	186,038	89	-0,162	1,004	1,166	207,692	99
TALAVE	35	21,547	62	0,346	2,635	2,289	30,594	88
CENAJO	437	376,942	86	0,623	1,185	0,562	359,948	82
CAMARILLAS	36	5,957	17	0,024	2,291	2,267	31,470	88
ALFONSO XIII	22	2,733	13	0,000	0,007	0,007	9,599	44
SANTOMERA	26	1,759	7	0,006	0,006	0,000	2,211	8
LA PEDRERA	246	188,659	77	0,000	0,447	0,447	62,472	25
ALGECIRAS	45	31,051	70	0,194	0,194	0,000	25,198	56
SUMAS	1.057	814,686	77	1,031	3,673	2,642	729,184	69
Cuenca		764,349	72		1,595	1,573	676,099	64
Trasvase ⁽¹⁾		50,337	5		2,078	1,069	53,085	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 696,853 hm³

TENDENCIA: BAJADA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,797	22	-0,031	0,000	0,031	7,136	56
ARGOS	10	7,707	77	-0,011	0,017	0,028	7,417	74
LA CIERVA	7	2,980	41	0,016	0,017	0,001	4,095	56
VALDEINFIERNO	12	0,064	1	0,000	0,000	0,000	1,593	13
PUENTES	26	9,803	38	0,046	0,055	0,009	14,948	57
ANCHURICAS	6	5,019	80	0,199	0,509	0,310	6,328	101
TAIBILLA	9	6,272	69	0,027	0,049	0,022	6,768	74
TOTALES	1.140	849,328	75	1,277			777,469	68

Nota.- Se pasan 0,447 y 0,194 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 15/03/2014 08:00 Y 16/03/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,60		0,60
Embalse del Cenajo	6,50		6,04
Embalse de Camarillas	26,24		24,87
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	32,82		

E.A. Almadenes	30,24		29,99
E.A. Cieza			32,22
E.A. Ojós	12,11		12,15
E.A. Contraparada			11,64
Azud Contraparada		0,31	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,23
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			3,29
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			1,22
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,10		1,98
Azud de Guardamar		-0,23	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/03/2014 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,069	0,069	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,200	0,131	0,331	0,054
CPMD	0,105	0,222	0,327	0,356
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,052	0,340	0,392	0,055

Total Consumos ATS	1,119
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,130
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,045
Descuento por aportaciones pozos	0,016
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,069

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,843	9,755
Canal Principal Margen Derecha	0,877	10,148
Canal del Campo de Cartagena	0,452	5,229

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,016
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,016

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,011
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		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		NU
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		NU
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 15/03/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/03/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/03/2014 en m3/s