



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

Datos en hm³

Parte del día 17/09/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	137,930	66	-0,261	0,517	0,778	133,753	64
TALAVE	35	22,188	64	0,247	2,018	1,771	28,763	83
CENAJO	437	278,965	64	-0,508	1,047	1,555	359,493	82
CAMARILLAS	36	13,147	37	0,300	1,772	1,472	27,291	76
ALFONSO XIII	22	1,899	9	-0,009	0,000	0,009	2,085	10
SANTOMERA	26	1,344	5	0,000	0,000	0,000	1,795	7
LA PEDRERA	246	166,956	68	-0,204	0,669	0,873	146,826	60
ALGECIRAS	45	25,739	58	-0,160	0,000	0,160	27,545	62
SUMAS	1.057	648,168	61	-0,595	2,805	3,400	727,551	69
Cuenca		<i>603,352</i>	<i>57</i>		<i>0,805</i>	<i>1,664</i>	<i>641,336</i>	<i>61</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>44,816</i>	<i>4</i>		<i>2,000</i>	<i>1,736</i>	<i>86,215</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 457,01 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,175	64	-0,082	0,001	0,083	4,100	32
ARGOS	10	4,160	41	-0,019	0,014	0,033	5,768	57
LA CIERVA	7	2,276	31	-0,003	0,007	0,010	3,373	46
VALDEINFIERNO	12	0,051	0	0,000	0,000	0,000	1,555	13
PUENTES	26	7,583	29	-0,082	0,000	0,082	15,117	58
ANCHURICAS	6	5,720	92	0,062	0,141	0,079	5,091	82
TAIBILLA	9	4,647	51	0,006	0,027	0,021	4,245	47
TOTALES	1.140	680,780	60	-0,713			766,800	67

Nota.- Se pasan 0,669 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 17/09/2014 08:00 Y 18/09/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,24		0,75
Embalse del Cenajo	18,00		18,72
Embalse de Camarillas	17,04		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,11		
SUMA	35,15		
E.A. Almadenes	32,35		30,91
E.A. Cieza			33,01
E.A. Ojós	13,12		13,00
E.A. Contraparada			13,16
Azud Contraparada		0,20	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			3,13
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			3,98
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,78
Acequia de Callosa			2,77
Azud de Alfeitamí		0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			1,48
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,33
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,96		0,95
Azud de Guardamar		-0,22	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/09/2014 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,041	0,041	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,157	0,411	0,568	0,077
CPMD	0,040	0,273	0,313	0,077
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,212	0,643	0,855	0,017
Total Consumos ATS			1,776	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,794	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,022	
Descuento por aportaciones pozos			0,036	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,736	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,424	16,485
Canal Principal Margen Derecha	0,230	2,662
Canal del Campo de Cartagena	0,593	6,862

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,036
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,036

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,111
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	7,5		DE
Embalse de la Fuensanta	5,0	0,5	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	3,8	0,5	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,8	0,3	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	1,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		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 17/09/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/09/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/09/2014 en m3/s