



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 30/09/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	67,704	32	-0,043	0,384	0,427	129,568	62
TALAVE	35	23,928	69	-0,489	0,202	0,691	18,721	54
CENAJO	437	226,576	52	-0,111	0,445	0,556	281,926	64
CAMARILLAS	36	14,082	39	0,441	0,693	0,252	21,582	60
ALFONSO XIII	22	4,171	19	0,000	0,004	0,004	8,154	38
SANTOMERA	26	2,760	10	-0,013	0,000	0,013	1,628	6
LA PEDRERA	246	63,159	26	0,000	0,213	0,213	137,730	56
ALGECIRAS	45	18,888	42	0,252	0,253	0,001	20,735	46
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>421,268</b>	<b>40</b>	<b>0,037</b>	<b>0,610</b>	<b>0,573</b>	<b>620,044</b>	<b>59</b>
Cuenca <sup>(2)</sup>		350,204	33		0,599	-0,679	516,809	49
Trasvase <sup>(1)</sup>		71,064	7		0,011	1,252	103,235	10

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 233,047 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,635	36	0,231	0,239	0,008	1,993	16
ARGOS	10	4,843	48	0,027	0,027	0,000	5,253	52
LA CIERVA	7	3,877	53	0,016	0,016	0,000	1,431	20
VALDEINFIERNO	13	4,980	38	-0,048	0,000	0,048	1,216	9
PUENTES	26	13,738	53	0,000	0,000	0,000	8,858	34
ANCHURICAS	6	5,501	88	-0,038	0,079	0,117	5,539	89
TAIBILLA	9	4,903	54	0,016	0,036	0,020	4,753	52
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>463,745</b>	<b>41</b>	<b>0,241</b>			<b>649,087</b>	<b>57</b>

Nota.- Se pasan 0,252 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,214 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, Algeciras

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA**

**COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

**PRECIPITACION ENTRE 30/09/2012 08:00 Y 01/10/2012 08:00**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,88		0,88
Embalse del Cenajo	6,44		6,32
Embalse de Camarillas	2,92		1,95
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	9,41		

E.A. Almadenes	11,50		9,40
E.A. Cieza			11,09
E.A. Ojós	9,88		8,71
E.A. Contraparada			6,43
Azud Contraparada		0,18	
Embalse de Santomera	0,15		

Azarbe de Merancho			1,98
Azarbe Puertas de Murcia			0,67
Azarbe de Hurchillo			0,06
E.A. Beniel			3,55
SUMA			6,26

Azud de Orihuela		0,29	
Acequia Vieja de Almoradí			1,05
Acequia de Callosa			0,11
Azud de Alfeitamí		1,21	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,86
1ª Elevación Riegos Levante MI	3,93		3,88
Azud de Guardamar		0,19	6,41

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/09/2012 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,047	0,047	0,000
CPMI + Crevillente	0,000	0,967	0,967	0,100
CPMD	0,000	0,067	0,067	0,123
Elevación de Ulea	0,035		0,035	
Pedrera + Cartagena	0,101	0,086	0,187	0,026

Total Consumos ATS	1,304
Total Consumos del Traslase mayorados en 1%	1,317
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,065
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial	1,252

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,280	14,812
Canal Principal Margen Derecha	0,443	5,130
Canal del Campo de Cartagena	0,111	1,283

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,000
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		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinferno	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 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 30/09/2012 en m3/s  
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/10/2012 en m.  
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/10/2012 en m3/s