



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

Datos en hm³

Parte del día 29/09/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	130,586	62	-0,764	0,317	1,081	84,182	40
TALAVE	35	18,978	54	-0,236	0,075	0,311	13,967	40
CENAJO	437	282,712	65	-0,656	1,375	2,031	325,591	74
CAMARILLAS	36	21,701	61	-0,143	0,315	0,458	14,487	40
ALFONSO XIII	22	8,172	38	0,000	0,000	0,000	4,407	20
SANTOMERA	26	1,638	6	0,000	0,000	0,000	1,853	7
LA PEDRERA	246	137,471	56	0,087	0,638	0,551	152,068	62
ALGECIRAS	45	20,764	47	-0,073	0,000	0,073	23,300	52
SUMAS	1.057	622,022	59	-1,785	0,690	2,475	619,855	59
Cuenca		<i>517,614</i>	<i>49</i>		<i>0,680</i>	<i>1,117</i>	<i>493,559</i>	<i>47</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>104,408</i>	<i>10</i>		<i>0,010</i>	<i>1,358</i>	<i>126,296</i>	<i>12</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 465,95 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,023	16	-0,024	0,000	0,024	5,680	44
ARGOS	10	5,276	52	-0,023	0,011	0,034	5,768	57
LA CIERVA	7	1,442	20	-0,010	0,000	0,010	2,036	28
VALDEINFIERNO	13	1,228	9	0,012	0,013	0,001	1,341	10
PUENTES	26	8,858	34	-0,023	0,003	0,026	7,069	27
ANCHURICAS	6	5,535	89	0,019	0,109	0,090	5,033	81
TAIBILLA	9	4,803	53	-0,039	0,030	0,069	3,805	42
TOTALES	1.141	651,187	57	-1,873			650,587	57

Nota.- Se pasan 0,458 hm³ de Camarillas y 0,180 hm³ de Cenajo 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 29/09/2011 08:00 Y 30/09/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,88		0,88
Embalse del Cenajo	23,50		22,71
Embalse de Camarillas	5,30		7,19
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	28,80		

E.A. Almadenes	28,81		28,57
E.A. Cieza			29,50
E.A. Ojós	10,05		10,09
E.A. Contraparada			9,98
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,37
Azarbe Puertas de Murcia			0,53
Azarbe de Hurchillo			0,69
E.A. Beniel			3,65
SUMA			8,24

Azud de Orihuela		-0,12	
Acequia Vieja de Almoradí			0,47
Acequia de Callosa			3,02
Azud de Alfeitamí		0,01	
Acequia Mayor de Almoradí			1,10
Acequia de la Comuna			0,17
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,70		0,69
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/09/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,208	0,395	0,603	0,000
CPMD	0,022	0,205	0,227	0,105
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,147	0,405	0,551	0,000

Total Consumos ATS	1,403
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,417
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,035
Descuento por aportaciones pozos	0,024
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,358

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,260	14,578
Canal Principal Margen Derecha	0,260	3,008
Canal del Campo de Cartagena	0,376	4,350

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,024
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,024

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,019
Desagüe fondo La Pedreira	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	0,1		DE
Embalse de Camarillas	0,1		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		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 29/09/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/09/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/09/2011 en m3/s