



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

Datos en hm³

Parte del día 02/09/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	143,300	68	-0,269	0,379	0,648	86,739	41
TALAVE	35	20,679	59	0,354	2,082	1,728	16,041	46
CENAJO	437	299,665	69	-0,405	0,847	1,252	330,751	76
CAMARILLAS	36	20,532	57	0,159	1,732	1,573	16,053	45
ALFONSO XIII	22	8,410	39	0,128	0,128	0,000	5,613	26
SANTOMERA	26	1,716	6	-0,005	0,000	0,005	1,882	7
LA PEDRERA	246	142,306	58	0,181	0,638	0,457	154,892	63
ALGECIRAS	45	22,316	50	0,000	0,000	0,000	24,631	55
SUMAS	1.057	658,924	62	0,143	2,792	2,649	636,602	60
Cuenca		<i>543,432</i>	<i>51</i>		<i>0,984</i>	<i>1,579</i>	<i>513,910</i>	<i>49</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>115,492</i>	<i>11</i>		<i>1,808</i>	<i>1,070</i>	<i>122,692</i>	<i>11</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 466,495 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,890	23	-0,021	0,000	0,021	6,352	50
ARGOS	10	5,722	57	0,000	0,034	0,034	6,093	61
LA CIERVA	7	1,755	24	-0,015	0,000	0,015	2,361	32
VALDEINFIERNO	13	1,253	9	0,063	0,063	0,000	1,761	13
PUENTES	26	9,204	35	0,023	0,049	0,026	7,439	29
ANCHURICAS	6	5,635	90	0,010	0,129	0,119	4,897	78
TAIBILLA	9	5,871	65	-0,006	0,045	0,051	4,385	48
TOTALES	1.141	691,254	61	0,197			669,890	59

Nota.- Se pasan 0,638 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,97		0,96
Embalse del Cenajo	14,50		13,70
Embalse de Camarillas	18,20		19,18
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	32,70		

E.A. Almadenes	34,93		34,89
E.A. Cieza			34,66
E.A. Ojós	13,01		13,00
E.A. Contraparada			13,16
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,06		

Azarbe de Merancho			3,86
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,20
E.A. Beniel			6,95
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	0,05		0,00
Canal Riegos de Levante MI			1,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,89		0,02
Azud de Guardamar		-0,12	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/09/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,233	0,253	0,486	0,048
CPMD	0,027	0,170	0,197	0,080
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,141	0,279	0,420	0,037

Total Consumos ATS	1,103
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,114
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,045
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,070

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,188	13,749
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,202
Canal del Campo de Cartagena	0,341	3,942

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 02/09/2011 08:00 Y 03/09/2011 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	14,0		DE
Embalse de la Fuensanta	15,0	3,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	11,2		DE
Embalse del Cenajo	21,5	6,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	20,2	6,0	NU
Embalse de Camarillas	20,5	7,0	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	11,8		DE
Embalse de Argos	25,1	10,0	DE
Embalse de Alfonso XII	21,0		CU
Azud de Ojós	12,0	6,0	DE
Embalse de Mayés	11,5	5,0	DE
Embalse de la Cierva	24,5	2,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	28,0	5,0	DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	23,7		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	7,5	6,0	NU
Embalse de La Pedreira	12,8		DE
Embalse de Crevillente	7,2	4,0	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 02/09/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/09/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/09/2011 en m3/s