



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

Datos en hm³

Parte del día 08/09/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	70,830	34	-0,218	0,187	0,405	141,282	67
TALAVE	35	30,288	87	-0,056	1,275	1,331	21,547	62
CENAJO	437	241,618	55	-0,573	0,507	1,080	296,827	68
CAMARILLAS	36	13,182	37	-0,194	1,335	1,529	21,319	59
ALFONSO XIII	22	3,444	16	-0,024	0,011	0,035	8,319	38
SANTOMERA	26	1,406	5	-0,005	0,000	0,005	1,700	6
LA PEDRERA	246	74,267	30	-0,567	0,003	0,570	142,215	58
ALGECIRAS	45	19,926	45	-0,057	0,000	0,057	22,271	50
SUMAS	1.057	454,961	43	-1,694	1,579	3,273	655,480	62
Cuenca		363,334	34		0,473	2,199	537,754	51
Trasvase ⁽¹⁾		91,627	9		1,106	1,074	117,726	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 229,306 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,034	24	0,075	0,117	0,042	2,740	21
ARGOS	10	4,402	44	-0,020	0,007	0,027	5,715	57
LA CIERVA	7	2,289	31	0,010	0,016	0,006	1,668	23
VALDEINFIERNO	13	0,561	4	0,000	0,000	0,000	1,241	9
PUENTES	26	5,547	21	-0,072	0,000	0,072	9,111	35
ANCHURICAS	6	5,678	91	0,005	0,083	0,078	5,663	91
TAIBILLA	9	4,680	51	0,022	0,027	0,005	5,705	63
TOTALES	1.141	481,152	42	-1,674			687,323	60

Nota.- Se pasan 0,003 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 08/09/2012 08:00 Y 09/09/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,72		0,72
Embalse del Cenajo	12,50		12,12
Embalse de Camarillas	17,70		16,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	30,60		
E.A. Almadenes	22,71		23,61
E.A. Cieza			23,52
E.A. Ojós	18,13		18,79
E.A. Contraparada			13,16
Azud Contraparada		0,13	
Embalse de Santomera	0,06		
Azarbe de Merancho			3,44
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,13
E.A. Beniel			2,25
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	0,16		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,26		2,04
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/09/2012 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,100	0,100	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,061
CPMI + Crevillente	0,000	0,281	0,281	0,055
CPMD	0,053	0,034	0,087	0,070
Elevación de Ulea	0,091		0,091	
Pedreira + Cartagena	0,176	0,368	0,544	0,026
Total Consumos ATS			1,102	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			1,113	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,025	
Descuento por aportaciones pozos			0,014	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			1,074	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,339	3,925
Canal Principal Margen Derecha	0,100	1,154
Canal del Campo de Cartagena	0,382	4,418

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,014
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,014

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
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		DE
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		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 08/09/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/09/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/09/2012 en m3/s