



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

Datos en hm³

Parte del día 17/09/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	68,910	33	-0,175	0,258	0,433	137,996	66
TALAVE	35	30,900	89	-0,584	0,107	0,691	21,793	63
CENAJO	437	234,288	54	-0,917	0,682	1,599	292,672	67
CAMARILLAS	36	12,830	36	0,159	0,694	0,535	21,891	61
ALFONSO XIII	22	3,302	15	-0,024	0,002	0,026	8,264	38
SANTOMERA	26	1,385	5	0,000	0,000	0,000	1,669	6
LA PEDRERA	246	68,713	28	-0,586	0,000	0,586	140,046	57
ALGECIRAS	45	18,664	42	-0,182	0,000	0,182	21,720	49
SUMAS	1.057	438,992	42	-2,309	0,619	2,928	646,051	61
Cuenca		352,580	33		0,619	1,338	528,220	50
Trasvase ⁽¹⁾		86,412	9		0,000	1,590	117,831	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 228,123 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,446	27	0,092	0,131	0,039	2,351	18
ARGOS	10	4,229	42	-0,019	0,007	0,026	5,541	55
LA CIERVA	7	2,388	33	0,008	0,015	0,007	1,562	21
VALDEINFIERNO	13	0,561	4	0,000	0,000	0,000	1,216	9
PUNTES	26	5,316	20	-0,035	0,000	0,035	9,019	35
ANCHURICAS	6	5,720	92	0,000	0,075	0,075	5,530	89
TAIBILLA	9	4,664	51	-0,005	0,016	0,021	5,372	59
TOTALES	1.141	465,316	41	-2,268			676,642	59

⁽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 17/09/2012 08:00 Y 18/09/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,79		0,79
Embalse del Cenajo	18,50		17,91
Embalse de Camarillas	6,20		5,11
Embalse de AlfonsoXIII	0,30		
SUMA	25,00		

E.A. Almadenes	21,16		19,04
E.A. Cieza			20,42
E.A. Ojós	17,59		17,35
E.A. Contraparada			11,98
Azud Contraparada		0,14	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,06
Azarbe Puertas de Murcia			0,45
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			3,55
SUMA			7,15

Azud de Orihuela		-0,19	
Acequia Vieja de Almoradí			0,46
Acequia de Callosa			1,87
Azud de Alfeitamí		-0,03	
Acequia Mayor de Almoradí			1,33
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,22		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,56
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,08		2,09
Azud de Guardamar		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/09/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,040	0,040	0,000
CPMI + Crevillente	0,000	0,278	0,278	0,055
CPMD	0,076	0,546	0,622	0,077
Elevación de Ulea	0,094		0,094	
Pedreira + Cartagena	0,117	0,443	0,560	0,027
Total Consumos ATS			1,595	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,610	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,020	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,590	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,333	3,857
Canal Principal Margen Derecha	0,517	5,984
Canal del Campo de Cartagena	0,448	5,188

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	0,000
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		NU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
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		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		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVA

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 17/09/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/09/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/09/2012 en m3/s