



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

Datos en hm³

Parte del día 09/01/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	89,726	43	-0,099	0,289	0,388	131,031	62
TALAVE	35	20,514	59	0,260	1,470	1,210	23,570	68
CENAJO	437	297,638	68	0,270	0,400	0,130	335,051	77
CAMARILLAS	36	20,628	58	0,232	1,213	0,981	25,055	70
ALFONSO XIII	22	8,756	40	-0,020	0,000	0,020	4,296	20
SANTOMERA	26	1,888	7	-0,006	0,000	0,006	1,935	7
LA PEDRERA	246	146,826	60	-0,271	0,131	0,402	171,327	70
ALGECIRAS	45	20,779	47	0,087	0,087	0,000	23,545	53
SUMAS	1.057	606,755	57	0,454	1,775	1,321	715,810	68
Cuenca		528,460	50		0,425	0,601	587,785	56
Trasvase ⁽¹⁾		78,295	7		1,350	0,720	128,025	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 370,265 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,696	29	-0,063	0,000	0,063	4,320	34
ARGOS	10	7,340	73	0,039	0,043	0,004	7,643	76
LA CIERVA	7	2,377	33	-0,003	0,000	0,003	2,494	34
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,012	0,013	0,001	1,480	11
PUENTES	26	8,570	33	-0,062	0,000	0,062	8,364	32
ANCHURICAS	6	5,073	81	0,022	0,113	0,091	5,282	85
TAIBILLA	9	3,888	43	0,015	0,037	0,022	5,877	65
TOTALES	1.141	639,040	56	0,413			751,270	66

Nota.- Se pasan 0,131 y 0,087 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

⁽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 09/01/2012 08:00 Y 10/01/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,50		0,92
Embalse de Camarillas	11,35		12,86
Embalse de AlfonsoXIII	0,23		
SUMA	13,08		

E.A. Almadenes	11,75		11,37
E.A. Cieza			10,91
E.A. Ojós	3,84		3,88
E.A. Contraparada			4,76
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,82
Azarbe Puertas de Murcia			1,33
Azarbe de Hurchillo			0,26
E.A. Beniel			1,46
SUMA			4,87

Azud de Orihuela		-0,36	
Acequia Vieja de Almoradí			1,39
Acequia de Callosa			1,76
Azud de Alfeitamí		-0,05	
Acequia Mayor de Almoradí			1,56
Acequia de la Comuna			1,46
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,00	0,02

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/01/2012 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,191	0,053	0,245	0,018	
CPMD	0,093	0,093	0,185	0,000	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedreira + Cartagena	0,118	0,284	0,402	0,000	
Total Consumos ATS			0,832		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,840		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,120		
Descuento por aportaciones pozos			0,000		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,720		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,413	4,781
Canal Principal Margen Derecha	0,273	3,155
Canal del Campo de Cartagena	0,249	2,876

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,020
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		NU
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		CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	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		CU
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 CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 09/01/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/01/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/01/2012 en m3/s