



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

Datos en hm³

Parte del día 11/11/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	90,423	43	2,440	2,828	0,388	102,912	49
TALAVE	35	20,065	58	1,252	2,496	1,244	7,333	21
CENAJO	437	237,381	54	0,917	1,046	0,129	271,727	62
CAMARILLAS	36	15,824	44	0,516	1,250	0,734	10,511	29
ALFONSO XIII	22	4,129	19	0,180	0,185	0,005	7,897	36
SANTOMERA	26	2,446	9	0,007	0,007	0,000	1,582	6
LA PEDRERA	246	61,392	25	0,245	0,321	0,076	136,519	55
ALGECIRAS	45	20,055	45	0,244	0,244	0,000	20,141	45
SUMAS	1.057	451,715	43	5,801	6,252	0,451	558,622	53
Cuenca ⁽²⁾		400,358	38		4,820	-0,010	511,598	48
Trasvase ⁽¹⁾		51,357	5		1,432	0,461	47,024	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 273,104 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,537	51	0,139	0,143	0,004	4,408	34
ARGOS	10	6,636	66	0,087	0,188	0,101	5,147	51
LA CIERVA	7	3,799	52	0,007	0,007	0,000	1,706	23
VALDEINFIERNO	13	2,120	16	0,041	0,093	0,052	1,304	10
PUENTES	26	14,920	57	0,056	0,100	0,044	8,673	33
ANCHURICAS	6	5,620	90	0,538	0,898	0,360	5,069	81
TAIBILLA	9	5,229	58	0,066	0,125	0,059	3,509	39
TOTALES	1.141	496,576	44	6,735			588,438	52

Nota.- Se pasan 0,321 y 0,172 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.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 11/11/2012 08:00 Y 12/11/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,37		0,35
Embalse del Cenajo	1,50		1,02
Embalse de Camarillas	8,50		8,25
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	10,05		

E.A. Almadenes	12,70		14,11
E.A. Cieza			14,15
E.A. Ojós	10,47		10,39
E.A. Contraparada			5,65
Azud Contraparada		0,05	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			4,85
Azarbe Puertas de Murcia			1,33
Azarbe de Hurchillo			0,12
E.A. Beniel			5,12
SUMA			11,42

Azud de Orihuela		0,26	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			3,24
Azud de Alfeitamí		0,00	
Acequia Mayor de Almoradí			0,46
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,19
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,79		2,79
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/11/2012 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,028	0,028	0,000
CPMI + Crevillente	0,092	0,138	0,230	0,000
CPMD	0,000	0,050	0,050	0,002
Elevación de Ulea	0,073		0,073	
Pedrera + Cartagena	0,029	0,046	0,075	0,000

Total Consumos ATS	0,456
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,461
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,000
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,461

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,551	6,372
Canal Principal Margen Derecha	0,224	2,593
Canal del Campo de Cartagena	0,071	0,826

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	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	43,0	15,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	46,5		CU
Embalse del Cenajo	32,0	14,0	NU
Liétor	32,5		DE
Embalse del Talave	28,7	10,0	NU
Embalse de Camarillas	18,9	8,0	CU
Yecla	3,2		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,2		DE
Embalse de Argos	40,0	12,0	NU
Embalse de Alfonso XII	46,0		CU
Azud de Ojós	16,0	7,0	NU
Embalse de Mayés	17,5	8,0	CU
Embalse de la Cierva	17,5	10,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	19,0	10,0	CU
Embalse de Puentes	27,7	24,0	CU
Lorca (casco urbano)	4,6		DE
Murcia (Guadalupe)	1,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	24,0		CU
Embalse de La Pedrera	18,5		CU
Embalse de Crevillente	10,0	8,0	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,7		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 11/11/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/11/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/11/2012 en m3/s