



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

Datos en hm³

Parte del día 07/11/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	83,941	40	1,491	1,924	0,433	104,742	50
TALAVE	35	15,698	45	1,029	2,282	1,253	8,766	25
CENAJO	437	235,205	54	0,459	0,588	0,129	270,711	62
CAMARILLAS	36	13,800	38	0,300	1,255	0,955	11,469	32
ALFONSO XIII	22	3,935	18	0,000	0,004	0,004	7,934	37
SANTOMERA	26	2,433	9	0,000	0,000	0,000	1,582	6
LA PEDRERA	246	61,098	25	0,197	0,386	0,189	137,384	56
ALGECIRAS	45	19,811	44	0,029	0,029	0,000	20,184	45
SUMAS	1.057	435,921	41	3,505	4,396	0,891	562,772	53
Cuenca		387,693	37		2,948	0,219	511,246	48
Trasvase ⁽¹⁾		48,228	4		1,448	0,672	51,526	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 262,568 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,173	48	0,000	0,003	0,003	3,677	29
ARGOS	10	6,369	63	0,069	0,073	0,004	5,095	51
LA CIERVA	7	3,792	52	0,000	0,000	0,000	1,652	23
VALDEINFIERNO	13	2,300	17	-0,041	0,010	0,051	1,304	10
PUENTES	26	14,695	56	0,113	0,164	0,051	8,673	33
ANCHURICAS	6	5,725	92	-0,371	0,361	0,732	5,096	82
TAIBILLA	9	5,133	56	-0,006	0,055	0,061	3,585	39
TOTALES	1.141	480,108	42	3,269			591,854	52

Nota.- Se pasan 0,386 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 07/11/2012 08:00 Y 08/11/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,35		0,35
Embalse del Cenajo	1,50		0,98
Embalse de Camarillas	11,05		7,96
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	12,60		

E.A. Almadenes	14,75		11,85
E.A. Cieza			11,02
E.A. Ojós	12,00		11,99
E.A. Contraparada			6,43
Azud Contraparada		0,05	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,44
Azarbe Puertas de Murcia			0,89
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			3,47
SUMA			7,89

Azud de Orihuela		0,01	
Acequia Vieja de Almoradí			1,43
Acequia de Callosa			2,91
Azud de Alfeitamí		0,00	
Acequia Mayor de Almoradí			0,15
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			1,86
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,90		2,77
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/11/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,085	0,069	0,153	0,000
CPMD	0,000	0,243	0,243	0,012
Elevación de Ulea	0,079		0,079	
Pedrera + Cartagena	0,057	0,133	0,189	0,000
Total Consumos ATS			0,665	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,672	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,000	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,672	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,539	6,237
Canal Principal Margen Derecha	0,255	2,947
Canal del Campo de Cartagena	0,181	2,089

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 Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	5,4		CU
Embalse de la Fuensanta	6,0	4,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	5,2		CU
Embalse del Cenajo	6,5	9,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	6,4	5,0	CU
Embalse de Camarillas	5,6	6,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	3,6		DE
Embalse de Argos	6,9	10,0	CU
Embalse de Alfonso XII	6,9		CU
Azud de Ojós	10,0	6,0	CU
Embalse de Mayés	9,0	7,0	CU
Embalse de la Cierva	8,5	7,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	10,0	8,0	CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	7,6	10,0	CU
Embalse de La Pedrera	13,5		CU
Embalse de Crevillente	10,0	8,0	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVA

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 07/11/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/11/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/11/2012 en m3/s