



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

Datos en hm³

Parte del día 13/02/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	88,083	42	-0,199	0,190	0,389	142,829	68
TALAVE	35	15,183	44	0,300	2,028	1,728	21,621	62
CENAJO	437	306,015	70	0,271	0,400	0,129	336,662	77
CAMARILLAS	36	13,112	37	0,141	1,731	1,590	20,058	56
ALFONSO XIII	22	9,117	42	-0,040	0,003	0,043	5,629	26
SANTOMERA	26	1,859	7	0,000	0,000	0,000	1,970	7
LA PEDRERA	246	153,951	63	0,659	1,120	0,461	175,698	71
ALGECIRAS	45	20,895	47	-0,073	0,000	0,073	27,944	63
SUMAS	1.057	608,215	58	1,059	2,235	1,176	732,411	69
Cuenca		533,536	50		0,299	0,316	616,721	58
Trasvase ⁽¹⁾		74,679	8		1,936	0,860	115,690	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 342,103 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,873	22	-0,051	0,000	0,051	4,016	31
ARGOS	10	7,601	76	0,000	0,035	0,035	7,686	76
LA CIERVA	7	2,271	31	0,000	0,003	0,003	2,388	33
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,492	11
PUENTES	26	8,056	31	-0,062	0,016	0,078	8,508	33
ANCHURICAS	6	4,892	78	-0,005	0,118	0,123	5,558	89
TAIBILLA	9	4,291	47	0,015	0,037	0,022	5,992	66
TOTALES	1.141	639,540	56	0,956			768,051	67

Nota.- Se pasan 1,120 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 13/02/2012 08:00 Y 14/02/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,31		0,31
Embalse del Cenajo	1,50		1,02
Embalse de Camarillas	18,40		17,97
Embalse de AlfonsoXIII	0,50		
SUMA	20,40		

E.A. Almadenes	19,42		19,53
E.A. Cieza			20,91
E.A. Ojós	5,06		4,76
E.A. Contraparada			5,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,90
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,96
E.A. Beniel			1,64
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,46	
Acequia Vieja de Almoradí			1,26
Acequia de Callosa			1,91
Azud de Alfeitamí		-0,08	
Acequia Mayor de Almoradí			1,18
Acequia de la Comuna			0,83
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,14		1,80
Azud de Guardamar		0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/02/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,247	0,150	0,398	0,093
CPMD	0,008	0,038	0,046	0,030
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,168	0,270	0,437	0,024

Total Consumos ATS			0,881	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,890	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,030	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,860	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,677	19,414
Canal Principal Margen Derecha	0,003	0,033
Canal del Campo de Cartagena	0,190	2,201

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	0,067
Desagüe fondo La Pedrera	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		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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 Pedrera	0,0		DE
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 13/02/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/02/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/02/2012 en m3/s