



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

Datos en hm³

Parte del día 31/03/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	84,471	40	-0,096	0,318	0,414	173,938	83
TALAVE	35	21,867	63	0,024	1,282	1,258	24,546	70
CENAJO	437	309,179	71	-0,278	0,554	0,832	353,727	81
CAMARILLAS	36	20,080	56	0,315	1,257	0,942	25,593	71
ALFONSO XIII	22	8,428	39	-0,019	0,000	0,019	7,806	36
SANTOMERA	26	1,871	7	0,000	0,000	0,000	2,041	8
LA PEDRERA	246	157,355	64	0,000	0,331	0,331	168,583	69
ALGECIRAS	45	24,646	55	0,141	0,141	0,000	30,840	69
SUMAS	1.057	627,897	59	0,087	1,739	1,652	787,074	74
Cuenca		530,675	50		0,651	0,675	674,791	64
Trasvase ⁽¹⁾		97,222	9		1,088	0,977	112,283	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 273,966 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	1,542	12	-0,018	0,000	0,018	4,092	32
ARGOS	10	7,771	77	0,010	0,037	0,027	7,718	77
LA CIERVA	7	2,152	30	0,017	0,021	0,004	2,251	31
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,606	12
PUENTES	26	8,035	31	-0,021	0,031	0,052	9,757	38
ANCHURICAS	6	4,992	80	-0,004	0,086	0,090	5,128	82
TAIBILLA	9	5,270	58	0,017	0,041	0,024	6,503	72
TOTALES	1.141	659,000	58	0,088			824,129	72

Nota.- Se pasan 0,331 y 0,141 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 31/03/2012 08:00 Y 01/04/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,33		0,31
Embalse del Cenajo	9,63		9,01
Embalse de Camarillas	10,90		10,34
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	20,74		

E.A. Almadenes	19,12		19,93
E.A. Cieza			20,15
E.A. Ojós	2,95		2,95
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,22
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,81
E.A. Beniel			1,50
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,28
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,71		1,94
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/03/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,079	0,079	
Elevación Zona II		0,061	0,061	0,000
CPMI + Crevillente	0,090	0,047	0,137	0,014
CPMD	0,071	0,347	0,418	0,201
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,078	0,205	0,282	0,048
Total Consumos ATS			0,978	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,987	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,010	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,977	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,566	6,548
Canal Principal Margen Derecha	0,760	8,792
Canal del Campo de Cartagena	0,355	4,111

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	0,083
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		DE
Embalse de Camarillas	0,0		CD
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
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		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 Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 31/03/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/04/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/04/2012 en m3/s