



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

Datos en hm³

Parte del día 09/03/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	85,818	41	-0,096	0,293	0,389	174,245	83
TALAVE	35	19,923	57	0,000	1,417	1,417	21,250	61
CENAJO	437	308,622	71	0,000	0,605	0,605	340,498	78
CAMARILLAS	36	15,461	43	-0,057	1,420	1,477	20,580	57
ALFONSO XIII	22	8,428	39	-0,019	0,039	0,058	6,323	29
SANTOMERA	26	1,841	7	0,000	0,000	0,000	1,988	8
LA PEDRERA	246	158,138	64	0,196	0,608	0,412	171,226	70
ALGECIRAS	45	22,753	51	0,091	0,091	0,000	29,296	66
SUMAS	1.057	620,984	59	0,115	1,968	1,853	765,406	72
Cuenca		528,214	50		0,712	1,212	653,955	62
Trasvase ⁽¹⁾		92,770	9		1,256	0,641	111,451	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 299,298 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	1,969	15	-0,016	0,000	0,016	4,243	33
ARGOS	10	7,621	76	0,000	0,035	0,035	7,686	76
LA CIERVA	7	2,159	30	-0,010	0,002	0,012	2,287	31
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,492	11
PUENTES	26	8,262	32	0,000	0,013	0,013	8,719	34
ANCHURICAS	6	4,969	80	0,018	0,097	0,079	5,023	80
TAIBILLA	9	4,820	53	0,017	0,031	0,014	6,158	68
TOTALES	1.141	652,113	57	0,124			801,014	70

Nota.- Se pasan 0,608 y 0,091 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 09/03/2012 08:00 Y 10/03/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,60		0,60
Embalse del Cenajo	7,00		6,39
Embalse de Camarillas	17,10		17,52
Embalse de AlfonsoXIII	0,66		
SUMA	24,76		

E.A. Almadenes	22,77		23,25
E.A. Cieza			22,28
E.A. Ojós	6,94		7,06
E.A. Contraparada			7,53
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,71
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,78
E.A. Beniel			1,71
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			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,83		0,78
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/03/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,122	0,098	0,220	0,047
CPMD	0,007	0,037	0,045	0,017
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,115	0,275	0,390	0,023

Total Consumos ATS	0,655
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,661
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,020
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,641

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,005	11,629
Canal Principal Margen Derecha	0,152	1,757
Canal del Campo de Cartagena	0,297	3,435

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	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	0,130
Desagüe fondo La Pedrera	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		DE
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 Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 09/03/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 10/03/2012 en m.
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 10/03/2012 en m3/s