



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

Datos en hm³

Parte del día 08/03/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	85,914	41	-0,048	0,341	0,389	173,631	83
TALAVE	35	19,923	57	0,142	1,438	1,296	20,986	60
CENAJO	437	308,622	71	-0,140	0,466	0,606	340,203	78
CAMARILLAS	36	15,518	43	0,038	1,300	1,262	20,723	58
ALFONSO XIII	22	8,447	39	0,000	0,043	0,043	6,291	29
SANTOMERA	26	1,841	7	0,000	0,000	0,000	1,988	8
LA PEDRERA	246	157,942	64	0,195	0,645	0,450	171,632	70
ALGECIRAS	45	22,662	51	0,105	0,106	0,001	29,296	66
SUMAS	1.057	620,869	59	0,292	1,903	1,611	764,750	72
Cuenca		<i>528,714</i>	<i>50</i>		<i>0,660</i>	<i>0,813</i>	<i>653,361</i>	<i>62</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>92,155</i>	<i>9</i>		<i>1,243</i>	<i>0,798</i>	<i>111,389</i>	<i>10</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 299,974 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	1,985	16	-0,106	0,000	0,106	4,071	32
ARGOS	10	7,621	76	0,000	0,035	0,035	7,686	76
LA CIERVA	7	2,169	30	-0,003	0,000	0,003	2,295	32
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,492	11
PUENTES	26	8,262	32	0,021	0,034	0,013	8,673	33
ANCHURICAS	6	4,951	79	-0,005	0,086	0,091	5,042	81
TAIBILLA	9	4,803	53	0,022	0,037	0,015	6,151	68
TOTALES	1.141	651,989	57	0,221			800,160	70

Nota.- Se pasan 0,645 y 0,106 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 08/03/2012 08:00 Y 09/03/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,60		0,60
Embalse del Cenajo	7,00		6,44
Embalse de Camarillas	14,60		14,89
Embalse de AlfonsoXIII	0,50		
SUMA	22,10		

E.A. Almadenes	21,90		22,11
E.A. Cieza			21,50
E.A. Ojós	5,86		6,61
E.A. Contraparada			6,70
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,87
Azarbe Puertas de Murcia			0,56
Azarbe de Hurchillo			0,61
E.A. Beniel			1,57
SUMA			4,61

Azud de Orihuela		-0,09	
Acequia Vieja de Almoradí			1,58
Acequia de Callosa			1,02
Azud de Alfeitamí		-0,14	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,62		1,50
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/03/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,126	0,114	0,240	0,049
CPMD	0,021	0,103	0,124	0,048
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,124	0,301	0,425	0,024

Total Consumos ATS			0,810	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,818	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,020	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,798	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,069	12,370
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,211
Canal del Campo de Cartagena	0,310	3,591

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	0,135
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		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	0,0		NU
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
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 08/03/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/03/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/03/2012 en m3/s