



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

Datos en hm³

Parte del día 20/03/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	84,952	41	-0,192	0,302	0,494	174,796	83
TALAVE	35	19,994	57	0,425	1,644	1,219	22,336	64
CENAJO	437	307,927	70	0,967	1,148	0,181	342,417	78
CAMARILLAS	36	16,072	45	0,324	1,245	0,921	22,535	63
ALFONSO XIII	22	8,227	38	0,220	0,280	0,060	6,762	31
SANTOMERA	26	1,841	7	0,005	0,006	0,001	2,011	8
LA PEDRERA	246	158,334	64	1,465	1,684	0,219	171,022	69
ALGECIRAS	45	23,622	53	0,108	0,108	0,000	29,950	67
SUMAS	1.057	620,969	59	3,322	2,928	-0,394	771,829	73
Cuenca ⁽²⁾		527,953	50		1,596	-0,822	664,349	63
Trasvase ⁽¹⁾		93,016	9		1,332	0,428	107,480	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 286,98 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	1,709	13	-0,084	0,000	0,084	4,373	34
ARGOS	10	7,675	76	0,054	0,224	0,170	7,761	77
LA CIERVA	7	2,120	29	0,013	0,015	0,002	2,276	31
VALDEINFIERNO	13	1,417	11	0,025	0,025	0,000	1,568	12
PUENTES	26	8,076	31	0,102	0,116	0,014	9,319	36
ANCHURICAS	6	5,096	82	0,131	0,131	0,000	5,033	81
TAIBILLA	9	5,056	56	0,042	0,056	0,014	6,245	69
TOTALES	1.141	652,118	57	3,605			808,404	71

Nota.- Se pasan 0,921 hm³ de Camarillas y 0,855 hm³ de Cenajo a La Pedrera, 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.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 20/03/2012 08:00 Y 21/03/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,54		0,54
Embalse del Cenajo	2,10		0,96
Embalse de Camarillas	10,66		9,92
Embalse de AlfonsoXIII	0,70		
SUMA	13,46		

E.A. Almadenes	22,35		15,17
E.A. Cieza			17,30
E.A. Ojós	4,03		3,32
E.A. Contraparada			4,54
Azud Contraparada		0,13	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,23
Azarbe Puertas de Murcia			0,71
Azarbe de Hurchillo			2,71
E.A. Beniel			10,19
SUMA			16,84

Azud de Orihuela		0,20	
Acequia Vieja de Almoradí			1,66
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,35	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,61
1ª Elevación Riegos Levante MI	3,34		4,34
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/03/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,051	0,029	0,080	0,019
CPMD	0,009	0,135	0,144	0,049
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,046	0,163	0,209	0,009

Total Consumos ATS			0,433	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,438	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,010	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,428	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,795	20,778
Canal Principal Margen Derecha	0,285	3,302
Canal del Campo de Cartagena	0,430	4,972

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	0,013
Desagüe fondo La Pedreira	0,001

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	39,0	24,0	DE
Embalse de la Fuensanta	60,0	10,0	CD
Taibilla (azud de derivación)	19,0		DE
Embalse del Cenajo	24,7	15,0	DE
Liétor	65,0		
Embalse del Talave	43,6	17,0	CD
Embalse de Camarillas	27,5	14,0	DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)	43,8		
Embalse de Argos	25,0	12,0	DE
Embalse de Alfonso XII	27,4	24,0	NI
Azud de Ojós	24,0	12,0	DE
Embalse de Mayés	13,0	13,0	DE
Embalse de la Cierva	30,0	13,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	41,0	8,0	DE
Embalse de Puentes	21,7	8,0	DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)	13,0		
Embalse de Santomera	16,5	10,0	DE
Embalse de La Pedreira	32,0		DE
Embalse de Crevillente	23,0	11,0	DE
Almoradí			
San Javier (Academia General)	39,0		

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 20/03/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/03/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/03/2012 en m3/s