



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

Datos en hm³

Parte del día 20/03/2013

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	206,561	98	0,430	5,994	5,564	84,952	41
TALAVE	35	30,900	89	0,000	1,404	1,404	19,994	57
CENAJO	437	378,345	87	2,338	5,569	3,231	307,927	70
CAMARILLAS	36	31,350	87	-0,120	1,436	1,556	16,072	45
ALFONSO XIII	22	9,499	44	-0,040	0,035	0,075	8,227	38
SANTOMERA	26	2,199	8	0,000	0,000	0,000	1,841	7
LA PEDRERA	246	62,325	25	-0,049	0,317	0,366	158,334	64
ALGECIRAS	45	26,286	59	0,129	0,129	0,000	23,622	53
SUMAS	1.057	747,465	71	2,688	7,470	4,782	620,969	59
Cuenca		698,984	66		7,470	3,921	527,953	50
Trasvase ⁽¹⁾		48,481	5		0,000	0,861	93,016	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 564,984 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,215	56	-0,031	0,001	0,032	1,709	13
ARGOS	10	7,514	75	0,019	0,063	0,044	7,675	76
LA CIERVA	7	4,171	57	0,008	0,009	0,001	2,120	29
VALDEINFIERNO	13	1,593	12	0,000	0,000	0,000	1,417	11
PUNTES	26	14,977	58	-0,028	0,000	0,028	8,076	31
ANCHURICAS	6	6,388	102	0,035	0,745	0,710	5,096	82
TAIBILLA	9	7,001	77	0,043	0,136	0,093	5,056	56
TOTALES	1.141	796,324	70	2,734			652,118	57

Nota.- Se pasan 0,317 y 0,129 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 20/03/2013 08:00 Y 21/03/2013 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,35		0,35
Embalse del Cenajo	37,40		38,72
Embalse de Camarillas	18,00		18,30
Embalse de AlfonsoXIII	0,87		
SUMA	56,27		

E.A. Almadenes	47,20		53,38
E.A. Cieza			59,40
E.A. Ojós	38,15		33,82
E.A. Contraparada			93,83
Azud Contraparada		0,74	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,58
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			41,00
SUMA			44,79

Azud de Orihuela		0,40	
Acequia Vieja de Almoradí			2,61
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,95	
Acequia Mayor de Almoradí			0,36
Acequia de la Comuna			0,03
Elevación Riegos Levante MD	0,09		0,09
Canal Riegos de Levante MI			2,22
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,10		2,05
Azud de Guardamar		-0,21	5,10

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/03/2013 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000	
CPMI + Crevillente	0,122	0,119	0,241	0,025	
CPMD	0,016	0,176	0,192	0,004	
Elevación de Ulea	0,032		0,032		
Pedreira + Cartagena	0,094	0,272	0,366	0,000	
Total Consumos ATS			0,853		
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,861		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,000		
Descuento por aportaciones pozos			0,000		
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,861		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,601	6,961
Canal Principal Margen Derecha	0,325	3,766
Canal del Campo de Cartagena	0,285	3,296

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,018
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)	1,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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 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 20/03/2013 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/03/2013 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/03/2013 en m3/s