



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

Datos en hm³

Parte del día 13/07/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	82,883	40	-0,192	0,170	0,362	161,516	77
TALAVE	35	27,960	80	0,161	1,956	1,795	14,148	41
CENAJO	437	270,076	62	0,066	0,386	0,320	349,647	80
CAMARILLAS	36	13,535	38	-0,053	1,800	1,853	13,658	38
ALFONSO XIII	22	4,878	23	-0,042	0,000	0,042	8,856	41
SANTOMERA	26	1,597	6	-0,005	0,000	0,005	1,918	7
LA PEDRERA	246	114,323	46	-0,862	0,018	0,880	146,102	59
ALGECIRAS	45	21,335	48	-0,030	0,000	0,030	23,285	52
SUMAS	1.057	536,587	51	-0,957	2,155	3,112	719,130	68
Cuenca		<i>451,995</i>	<i>43</i>		<i>0,396</i>	<i>2,081</i>	<i>625,176</i>	<i>59</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>84,592</i>	<i>8</i>		<i>1,759</i>	<i>1,031</i>	<i>93,954</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 235,436 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,402	27	-0,044	0,000	0,044	4,528	35
ARGOS	10	5,946	59	-0,035	0,004	0,039	7,069	70
LA CIERVA	7	2,441	34	-0,005	0,020	0,025	2,608	36
VALDEINFIERNO	13	0,649	5	-0,026	0,000	0,026	1,266	10
PUENTES	26	6,295	24	0,017	0,022	0,005	9,803	38
ANCHURICAS	6	5,501	88	0,000	0,075	0,075	5,511	88
TAIBILLA	9	4,552	50	-0,039	0,017	0,056	7,137	78
TOTALES	1.141	565,373	50	-1,089			757,052	66

Nota.- Se pasan 0,018 hm³ de Camarillas a La Pedrera

⁽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 13/07/2012 08:00 Y 14/07/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,70		0,70
Embalse del Cenajo	3,70		2,79
Embalse de Camarillas	21,45		25,68
Embalse de AlfonsoXIII	0,48		
SUMA	25,63		
E.A. Almadenes	25,13		27,57
E.A. Cieza			25,02
E.A. Ojós	15,32		15,58
E.A. Contraparada			13,94
Azud Contraparada		0,20	
Embalse de Santomera	0,06		
Azarbe de Merancho			2,52
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,20
E.A. Beniel			3,71
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			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,20		1,19
Azud de Guardamar		-0,26	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/07/2012 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,011	0,011	0,053
CPMI + Crevillente	0,000	0,007	0,007	0,000
CPMD	0,038	0,126	0,164	0,067
Elevación de Ulea	0,040		0,040	
Pedrera + Cartagena	0,295	0,486	0,781	0,077
Total Consumos ATS			1,047	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			1,058	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,010	
Descuento por aportaciones pozos			0,017	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			1,031	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,025	0,293
Canal Principal Margen Derecha	0,202	2,336
Canal del Campo de Cartagena	0,413	4,778

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,017
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,017

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,024

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		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
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 CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 13/07/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/07/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/07/2012 en m3/s