



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

Datos en hm³

Parte del día 28/08/2013

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	141,551	67	0,202	0,785	0,583	73,160	35
TALAVE	35	23,373	67	0,445	2,779	2,334	29,621	85
CENAJO	437	365,411	84	-0,467	1,001	1,468	246,992	56
CAMARILLAS	36	22,297	62	0,262	2,336	2,074	13,200	37
ALFONSO XIII	22	2,026	9	0,000	0,007	0,007	3,658	17
SANTOMERA	26	1,818	7	0,000	0,000	0,000	1,437	5
LA PEDRERA	246	135,568	55	-0,173	0,430	0,603	81,590	33
ALGECIRAS	45	29,023	65	-0,034	0,000	0,034	19,969	45
SUMAS	1.057	721,067	68	0,235	3,991	3,756	469,627	44
Cuenca		652,028	62		1,843	2,017	377,388	36
Trasvase ⁽¹⁾		69,039	6		2,148	1,739	92,239	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 816,06 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,138	32	0,235	0,267	0,032	3,140	25
ARGOS	10	5,382	54	-0,015	0,020	0,035	4,640	46
LA CIERVA	7	3,617	50	-0,025	0,009	0,034	2,243	31
VALDEINFIERNO	13	0,725	5	0,000	0,000	0,000	0,561	4
PUENTES	26	14,132	54	0,028	0,032	0,004	5,975	23
ANCHURICAS	6	5,616	90	-0,047	0,136	0,183	5,544	89
TAIBILLA	9	4,356	48	0,039	0,098	0,059	4,502	50
TOTALES	1.141	759,033	67	0,450			496,232	43

Nota.- Se pasan 0,430 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 28/08/2013 08:00 Y 29/08/2013 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,08		1,08
Embalse del Cenajo	17,00		16,38
Embalse de Camarillas	24,00		22,14
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	41,08		

E.A. Almadenes	38,07		38,48
E.A. Cieza			38,42
E.A. Ojós	12,07		12,25
E.A. Contraparada			14,34
Azud Contraparada		0,13	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			4,94
Azarbe Puertas de Murcia			1,06
Azarbe de Hurchillo			1,81
E.A. Beniel			9,48
SUMA			17,29

Azud de Orihuela		0,20	
Acequia Vieja de Almoradí			2,07
Acequia de Callosa			3,40
Azud de Alfeitamí		0,03	
Acequia Mayor de Almoradí			1,51
Acequia de la Comuna			0,09
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,98
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,90		1,09
Azud de Guardamar		-0,23	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/08/2013 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,055	0,055	0,000
CPMI + Crevillente	0,148	0,765	0,913	0,098
CPMD	0,016	0,317	0,333	0,121
Elevación de Ulea	0,071		0,071	
Pedreira + Cartagena	0,134	0,419	0,553	0,050

Total Consumos ATS			1,925	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,944	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,170	
Descuento por aportaciones pozos			0,035	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,739	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,579	18,278
Canal Principal Margen Derecha	0,419	4,852
Canal del Campo de Cartagena	0,484	5,603

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,035
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,035

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,138
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	24,7		DE
Embalse de la Fuensanta	12,0	3,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	15,1		DE
Embalse del Cenajo	4,5	4,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	38,1	4,0	CU
Embalse de Camarillas	20,5	5,0	CU
Yecla	6,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	37,6		DE
Embalse de Argos	15,7	5,0	NU
Embalse de Alfonso XII	6,7		NU
Azud de Ojós	8,0		NU
Embalse de Mayés	18,0	3,5	NU
Embalse de la Cierva	16,2	1,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	31,0	2,0	CU
Embalse de Puentes	13,4	6,0	CU
Lorca (casco urbano)	5,3		DE
Murcia (Guadalupe)	11,4		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	5,4	2,0	NU
Embalse de La Pedreira	5,2		NU
Embalse de Crevillente	35,8	1,0	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 28/08/2013 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/08/2013 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/08/2013 en m3/s