



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

Datos en hm³

Parte del día 29/11/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	118,193	56	0,358	1,031	0,673	91,468	44
TALAVE	35	13,281	38	0,686	1,829	1,143	11,869	34
CENAJO	437	281,795	64	0,131	0,857	0,726	353,576	81
CAMARILLAS	36	6,793	19	0,195	1,145	0,950	8,504	24
ALFONSO XIII	22	1,504	7	0,007	0,014	0,007	1,938	9
SANTOMERA	26	1,970	7	0,058	0,059	0,001	1,726	7
LA PEDRERA	246	164,404	67	0,294	0,549	0,255	146,916	60
ALGECIRAS	45	24,458	55	0,000	0,000	0,000	23,208	52
SUMAS	1.057	612,398	58	1,729	3,119	1,390	639,205	61
Cuenca		582,476	55		1,622	0,866	616,470	58
Trasvase ⁽¹⁾		29,922	3		1,497	0,524	22,735	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 449,514 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,736	45	-0,006	0,000	0,006	1,899	15
ARGOS	10	4,422	44	0,047	0,054	0,007	6,015	60
LA CIERVA	7	2,904	40	0,020	0,021	0,001	2,800	38
VALDEINFIERNO	12	0,044	0	0,000	0,000	0,000	0,085	1
PUENTES	26	3,902	15	0,016	0,024	0,008	12,585	48
ANCHURICAS	6	5,168	83	-0,305	0,055	0,360	5,241	84
TAIBILLA	9	5,211	57	0,024	0,061	0,037	3,848	42
TOTALES	1.140	639,785	56	1,525			671,678	59

Nota.- Se pasan 0,549 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 29/11/2014 08:00 Y 30/11/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,23		0,23
Embalse del Cenajo	8,40		7,99
Embalse de Camarillas	11,00		11,25
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	19,48		

E.A. Almadenes	18,50		17,83
E.A. Cieza			18,62
E.A. Ojós	7,97		7,22
E.A. Contraparada			8,97
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,76
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			9,98
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			0,53
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,85		0,91
Azud de Guardamar		0,06	0,45

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/11/2014 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,256	0,093	0,349	0,000	
CPMD	0,138	0,000	0,138	0,478	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedrera + Cartagena	0,000	0,131	0,131	0,124	

Total Consumos ATS	0,619
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,625
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,050
Descuento por aportaciones pozos	0,050
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,524

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,899	10,401
Canal Principal Margen Derecha	0,616	7,130
Canal del Campo de Cartagena	0,247	2,855

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,050
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,050

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	13,3		CU
Embalse de la Fuensanta	5,0	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	12,5		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)	30,6		
Embalse de Argos	0,5	1,0	NU
Embalse de Alfonso XII	0,8		CU
Azud de Ojós	0,2		CU
Embalse de Mayés	0,1		CU
Embalse de la Cierva	0,2	0,3	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	8,8		
Murcia (Guadalupe)	12,0		
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	1,7		CU
Embalse de Crevillente	0,8	2,0	CU
Almoradí			
San Javier (Academia General)	5,0		

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 29/11/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/11/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/11/2014 en m3/s