



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

Datos en hm³

Parte del día 29/02/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	64,318	31	0,462	0,772	0,310	128,996	62
TALAVE	35	20,585	59	0,095	1,330	1,235	24,546	70
CENAJO	437	184,268	42	0,195	0,350	0,155	329,748	75
CAMARILLAS	36	16,110	45	0,133	1,238	1,105	21,582	60
ALFONSO XIII	22	4,864	22	0,013	0,023	0,010	1,879	9
SANTOMERA	26	1,706	6	-0,005	0,000	0,005	1,970	7
LA PEDRERA	246	124,252	50	0,329	0,377	0,048	177,866	72
ALGECIRAS	45	17,210	39	-0,069	0,000	0,069	29,210	65
SUMAS	1.057	433,313	41	1,153	2,168	1,015	715,797	68
Cuenca		398,048	38		1,248	0,874	624,841	59
Trasvase ⁽¹⁾		35,265	3		0,920	0,141	90,956	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 264,08 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,783	22	-0,048	0,000	0,048	3,391	27
ARGOS	10	7,846	78	0,000	0,032	0,032	7,108	71
LA CIERVA	7	2,567	35	0,006	0,015	0,009	2,872	39
VALDEINFIERNO	12	0,339	3	0,000	0,000	0,000	0,039	0
PUENTES	26	1,391	5	-0,072	0,000	0,072	4,089	16
ANCHURICAS	6	4,892	78	-0,109	0,137	0,246	5,292	85
TAIBILLA	9	5,788	64	-0,006	0,028	0,034	5,294	58
TOTALES	1.140	458,919	40	0,924			743,882	65

Nota.- Se pasan 0,377 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 29/02/2016 08:00 Y 01/03/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,45		0,45
Embalse del Cenajo	1,80		1,77
Embalse de Camarillas	12,78		11,97
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	14,68		

E.A. Almadenes	4,48		4,48
E.A. Cieza			19,03
E.A. Ojós	8,55		8,55
E.A. Contraparada			8,36
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,06		

Azarbe de Merancho			0,81
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			2,55
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			2,31
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			0,86
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,01
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/02/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,047	0,036	0,083	0,009
CPMD	0,022	0,151	0,173	0,005
Elevación de Ulea	0,026		0,026	
Pedreira + Cartagena	0,014	0,034	0,047	0,000
Total Consumos ATS			0,329	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,333	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,041	
Descuento por aportaciones pozos			0,150	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,141	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,492	5,695
Canal Principal Margen Derecha	0,109	1,265
Canal del Campo de Cartagena	0,096	1,110

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,150
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,150

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,080	0,922
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,023
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)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
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		DE
Embalse de Alfonso XII	7,0		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		CU
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 29/02/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/03/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/03/2016 en m3/s