



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

Datos en hm³

Parte del día 11/02/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	52,962	25	0,227	0,564	0,337	112,680	54
TALAVE	35	14,433	41	-0,171	0,226	0,397	25,369	73
CENAJO	437	188,741	43	-0,195	0,376	0,571	320,174	73
CAMARILLAS	36	14,240	40	0,052	0,399	0,347	17,963	50
ALFONSO XIII	22	4,615	21	0,014	0,023	0,009	1,742	8
SANTOMERA	26	1,721	7	-0,005	0,000	0,005	1,976	7
LA PEDRERA	246	126,808	52	0,000	0,070	0,070	175,291	71
ALGECIRAS	45	17,402	39	-0,014	0,000	0,014	27,794	62
SUMAS	1.057	420,922	40	-0,092	0,854	0,946	682,989	65
Cuenca		388,912	37		0,847	0,928	601,260	57
Trasvase ⁽¹⁾		32,010	3		0,007	0,018	81,729	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 273,67 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,570	28	-0,020	0,000	0,020	4,079	32
ARGOS	10	7,771	77	0,010	0,032	0,022	6,654	66
LA CIERVA	7	2,581	35	-0,003	0,000	0,003	2,923	40
VALDEINFIERNO	12	0,402	3	-0,013	0,000	0,013	0,040	0
PUNTES	26	1,552	6	-0,044	0,000	0,044	3,933	15
ANCHURICAS	6	5,186	83	0,000	0,116	0,116	4,883	78
TAIBILLA	9	5,711	63	0,000	0,035	0,035	5,205	57
TOTALES	1.140	447,695	39	-0,162			710,706	62

Nota.- Se pasan 0,070 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 11/02/2016 08:00 Y 12/02/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,40		0,40
Embalse del Cenajo	6,60		6,65
Embalse de Camarillas	4,00		4,80
Embalse de Alfonso XIII	0,10		0,10
SUMA	10,70		11,55

E.A. Almadenes	9,00		9,00
E.A. Cieza			14,77
E.A. Ojós	8,20		8,20
E.A. Contraparada			0,00
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,06		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			1,65
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,42	
Acequia Vieja de Almoradí			1,66
Acequia de Callosa			1,84
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,42
Acequia de la Comuna			0,90
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/02/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,146	0,001	0,147	0,052
CPMD	0,002	0,019	0,021	0,006
Elevación de Ulea	0,026		0,026	
Pedrerá + Cartagena	0,070	0,000	0,070	0,000
Total Consumos ATS			0,264	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,267	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,040	
Descuento por aportaciones pozos			0,210	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,018	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,276	3,200
Canal Principal Margen Derecha	0,013	0,150
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,060
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,150
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,210

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

0,088 1,019

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,007
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,9	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 11/02/2016 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 12/02/2016 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 12/02/2016 en m3/s