



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

Datos en hm³

Parte del día 10/02/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	20,954	10	0,105	0,451	0,346	52,735	25
TALAVE	35	28,040	81	-0,294	0,241	0,535	14,604	42
CENAJO	437	125,907	29	0,307	0,437	0,130	188,936	43
CAMARILLAS	36	30,170	84	0,000	0,542	0,542	14,188	40
ALFONSO XIII	22	12,302	57	0,022	0,068	0,046	4,601	21
SANTOMERA	26	3,026	11	-0,007	0,000	0,007	1,726	7
LA PEDRERA	246	87,854	36	0,127	0,215	0,088	126,808	52
ALGECIRAS	45	8,473	19	0,000	0,000	0,000	17,416	39
SUMAS	1.057	316,726	30	0,260	0,858	0,598	421,014	40
Cuenca		248,020	23		0,830	0,348	388,993	37
Trasvase ⁽¹⁾		68,706	7		0,028	0,250	32,021	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 273,01 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,052	24	-0,017	0,000	0,017	3,590	28
ARGOS	10	7,591	76	0,019	0,063	0,044	7,761	77
LA CIERVA	7	4,846	67	0,004	0,004	0,000	2,584	35
VALDEINFIERNO	12	0,622	5	0,000	0,000	0,000	0,415	3
PUENTES	26	9,965	38	0,023	0,032	0,009	1,596	6
ANCHURICAS	6	5,118	82	-0,023	0,097	0,120	5,186	83
TAIBILLA	9	4,563	50	0,000	0,039	0,039	5,711	63
TOTALES	1.140	352,483	31	0,266			447,857	39

Nota.- Se pasan 0,215 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 10/02/2017 08:00 Y 11/02/2017 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,28		0,28
Embalse del Cenajo	1,50		1,12
Embalse de Camarillas	6,27		
Embalse de AlfonsoXIII	0,54		
SUMA	8,31		

E.A. Almadenes	14,71		11,26
E.A. Cieza			10,38
E.A. Ojós	4,61		4,34
E.A. Contraparada			4,76
Azud Contraparada		0,03	
Embalse de Santomera	0,08		

Azarbe de Merancho			0,85
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			2,06
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,06
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			0,11
Acequia de la Comuna			0,94
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1º Elevación Riegos Levante MI	0,49		0,50
Azud de Guardamar		0,03	0,04

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/02/2017 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,111	0,000	0,111	0,020
CPMD	0,049	0,080	0,129	0,011
Elevación de Ulea	0,025		0,025	
Pedreira + Cartagena	0,087	0,000	0,087	0,000
Total Consumos ATS			0,353	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,356	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,060	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,250	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,373	4,315
Canal Principal Margen Derecha	0,140	1,625
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,060
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,060

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,101	1,165
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,027
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,8		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		CU
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 10/02/2017 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/02/2017 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/02/2017 en m3/s