



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

Datos en hm³

Parte del día 09/05/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	87,436	42	0,100	0,497	0,397	144,712	69
TALAVE	35	11,198	32	0,019	0,433	0,414	8,883	26
CENAJO	437	168,417	39	-0,455	0,720	1,175	336,957	77
CAMARILLAS	36	15,557	43	0,077	0,417	0,340	5,227	15
ALFONSO XIII	22	5,176	24	0,016	0,025	0,009	3,539	16
SANTOMERA	26	1,680	6	0,000	0,000	0,000	1,912	7
LA PEDRERA	246	115,420	47	0,078	0,451	0,373	166,655	68
ALGECIRAS	45	14,460	32	0,000	0,000	0,000	30,227	68
SUMAS	1.057	419,344	40	-0,165	1,281	1,446	698,112	66
Cuenca		388,072	37		0,974	0,701	619,556	59
Trasvase ⁽¹⁾		31,272	3		0,307	0,745	78,556	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 245,147 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,884	38	0,142	0,170	0,028	4,879	38
ARGOS	10	7,878	78	0,011	0,032	0,021	7,803	78
LA CIERVA	7	3,308	45	0,014	0,015	0,001	3,022	41
VALDEINFIERNO	12	0,138	1	0,000	0,000	0,000	0,088	1
PUNTES	26	1,037	4	0,003	0,014	0,011	3,451	13
ANCHURICAS	6	5,232	84	0,172	0,279	0,107	5,287	85
TAIBILLA	9	5,730	63	-0,007	0,028	0,035	6,266	69
TOTALES	1.140	447,551	39	0,170			728,908	64

Nota.- Se pasan 0,340 hm³ de Camarillas y 0,111 hm³ de Cenajo 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 09/05/2016 08:00 Y 10/05/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,72		0,72
Embalse del Genajo	13,60		13,32
Embalse de Camarillas	3,94		5,05
Embalse de Alfonso XIII	0,10		
SUMA	17,64		

E.A. Almadenes	20,14		15,46
E.A. Cieza			20,07
E.A. Ojós	10,79		11,28
E.A. Contraparada			10,31
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,04
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			3,66
SUMA			

Azud de Orihuela		0,02	
Acequia Vieja de Almoradí			2,23
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			1,45
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,87		1,98
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/05/2016 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,036	0,036	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,023
CPMI + Crevillente	0,168	0,270	0,438	0,030
CPMD	0,011	0,132	0,143	0,006
Elevación de Ulea	0,026		0,026	
Pedrera + Cartagena	0,069	0,303	0,373	0,000
Total Consumos ATS			1,015	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,025	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,045	
Descuento por aportaciones pozos			0,235	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,745	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,017	11,776
Canal Principal Margen Derecha	0,149	1,728
Canal del Campo de Cartagena	0,284	3,289

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,065
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,170
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,235

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,084	0,975
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,099
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	1,2		CU
Embalse de la Fuensanta	6,0	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	4,3		CU
Embalse del Cenajo	12,4	1,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	18,3	3,0	CU
Embalse de Camarillas	4,3	5,0	CU
Yecla	8,4		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,8		CU
Embalse de Argos	0,1		CU
Embalse de Alfonso XII	4,0		CU
Azud de Ojós	9,0	4,0	CU
Embalse de Mayés	7,6	5,0	CU
Embalse de la Cierva	5,5		CU
Embalse de Valdeinfierno	3,0	2,0	CU
Embalse de Puentes	4,7	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	8,1		CU
Murcia (Guadalupe)	5,0		CU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	3,6	4,0	CU
Embalse de La Pedrera	2,5		CU
Embalse de Crevillente	2,9		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,6		CU

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 09/05/2016 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 10/05/2016 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 10/05/2016 en m3/s