



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

Datos en hm³

Parte del día 27/05/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	84,086	40	-0,625	0,429	1,054	140,071	67
TALAVE	35	13,462	39	-0,081	1,017	1,098	10,045	29
CENAJO	437	164,957	38	0,091	1,085	0,994	309,318	71
CAMARILLAS	36	15,251	43	-0,057	1,098	1,155	12,759	36
ALFONSO XIII	22	5,072	23	-0,014	0,000	0,014	3,444	16
SANTOMERA	26	1,638	6	-0,006	0,000	0,006	1,836	7
LA PEDRERA	246	112,807	46	-0,075	0,271	0,346	162,250	66
ALGECIRAS	45	14,317	32	-0,026	0,000	0,026	29,622	66
SUMAS	1.057	411,590	39	-0,793	1,477	2,270	669,345	63
Cuenca		376,967	36		0,637	2,055	596,926	56
Trasvase ⁽¹⁾		34,623	3		0,840	0,215	72,419	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 253,297 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,011	47	0,016	0,055	0,039	5,855	46
ARGOS	10	7,771	77	-0,032	0,000	0,032	7,417	74
LA CIERVA	7	3,387	46	0,000	0,007	0,007	2,797	38
VALDEINFIERNO	12	0,088	1	-0,001	0,000	0,001	0,072	1
PUNTES	26	1,015	4	0,000	0,005	0,005	3,243	12
ANCHURICAS	6	5,259	84	-0,075	0,137	0,212	5,320	85
TAIBILLA	9	5,533	61	-0,012	0,026	0,038	6,245	69
TOTALES	1.140	440,654	39	-0,897			700,294	61

Nota.- Se pasan 0,271 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 27/05/2016 08:00 Y 28/05/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,72		0,72
Embalse del Cenajo	11,50		11,31
Embalse de Camarillas	13,38		13,13
Embalse de Alfonso XIII	0,16		
SUMA	25,04		

E.A. Almadenes	23,04		21,58
E.A. Cieza			23,14
E.A. Ojós	11,53		11,97
E.A. Contraparada			9,64
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,06		

Azarbe de Merancho			0,61
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			2,79
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,18
Acequia de la Comuna			0,67
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,48		0,99
Azud de Guardamar		-0,31	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/05/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,026	0,026	0,015
CPMI + Crevillente	0,108	0,009	0,117	0,179
CPMD	0,013	0,108	0,121	0,049
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedreira + Cartagena	0,098	0,105	0,203	0,142
Total Consumos ATS			0,498	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,503	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,029	
Descuento por aportaciones pozos			0,260	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,215	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,707	8,180
Canal Principal Margen Derecha	0,144	1,663
Canal del Campo de Cartagena	0,233	2,698

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,090
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,170
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,260

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,082	0,945
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,139
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)	0,8		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
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		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 27/05/2016 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 28/05/2016 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 28/05/2016 en m3/s