



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

Datos en hm³

Parte del día 16/08/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	34,738	17	-0,341	0,281	0,622	109,924	52
TALAVE	35	12,535	36	0,180	1,243	1,063	12,149	35
CENAJO	437	134,718	31	-0,794	0,804	1,598	197,936	45
CAMARILLAS	36	12,600	35	0,268	1,064	0,796	14,117	39
ALFONSO XIII	22	4,282	20	-0,014	0,000	0,014	2,828	13
SANTOMERA	26	1,375	5	0,000	0,000	0,000	1,566	6
LA PEDRERA	246	88,300	36	-0,192	0,186	0,378	132,627	54
ALGECIRAS	45	11,410	26	-0,038	0,000	0,038	26,060	58
SUMAS	1.057	299,958	28	-0,931	1,707	2,638	497,207	47
Cuenca		260,853	25		0,576	1,246	466,502	44
Trasvase ⁽¹⁾		39,105	3		1,131	1,392	30,705	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 254,345 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,502	51	0,173	0,232	0,059	7,337	57
ARGOS	10	5,692	57	-0,008	0,011	0,019	5,760	57
LA CIERVA	7	2,510	34	-0,014	0,001	0,015	2,351	32
VALDEINFIERNO	12	0,061	1	0,000	0,000	0,000	0,048	0
PUNTES	26	0,931	4	0,000	0,004	0,004	2,748	11
ANCHURICAS	6	5,511	88	0,015	0,091	0,076	5,789	93
TAIBILLA	9	3,485	38	-0,010	0,025	0,035	4,669	51
TOTALES	1.140	324,650	28	-0,775			525,909	46

Nota.- Se pasan 0,186 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 16/08/2016 08:00 Y 17/08/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,75		0,75
Embalse del Genajo	18,50		18,47
Embalse de Camarillas	9,21		9,84
Embalse de Alfonso XIII	0,16		
SUMA	27,87		

E.A. Almadenes	25,29		26,55
E.A. Cieza			25,55
E.A. Ojós	11,82		11,79
E.A. Contraparada			11,98
Azud Contraparada		0,16	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,30
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			4,00
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			2,70
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,33
Acequia de la Comuna			1,21
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,33
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,10		2,61
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/08/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,039	0,039	
Elevación Zona II		0,013	0,013	0,020
CPMI + Crevillente	0,067	0,650	0,718	0,000
CPMD	0,041	0,204	0,244	0,005
Elevación de Ulea	0,060		0,060	
Pedreira + Cartagena	0,121	0,256	0,377	0,000
Total Consumos ATS			1,451	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,466	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,014	
Descuento por aportaciones pozos			0,060	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,392	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,052	12,170
Canal Principal Margen Derecha	0,212	2,457
Canal del Campo de Cartagena	0,265	3,072

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,072	0,834
APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,148	
Desagüe fondo La Pedreira	0,000	

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	1,3	2,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	1,1		CU
Embalse del Cenajo	1,6	2,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	10,0	2,5	CU
Embalse de Camarillas	3,0	3,5	CU
Yecla	4,4		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	3,2		CU
Embalse de Argos	0,9	1,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,5		CU
Azud de Ojós	0,5	2,0	CU
Embalse de Mayés	3,5	2,5	CU
Embalse de la Cierva	3,5	4,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	3,2	1,5	CU
Embalse de Puentes	10,4		CU
Lorca (casco urbano)	8,3		CU
Murcia (Guadalupe)	3,2		CU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	3,6	4,0	CU
Embalse de La Pedreira	0,3		CU
Embalse de Crevillente	1,5	2,0	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,4		CU

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 16/08/2016 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 17/08/2016 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 17/08/2016 en m3/s