



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

Datos en hm³

Parte del día 01/11/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,224	5	0,067	0,266	0,199	16,764	8
TALAVE	35	5,739	16	0,000	0,078	0,078	10,268	29
CENAJO	437	25,979	6	-0,145	0,287	0,432	100,118	23
CAMARILLAS	36	6,742	19	0,037	0,088	0,051	7,447	21
ALFONSO XIII	22	3,041	14	-0,036	0,034	0,070	3,782	17
SANTOMERA	26	2,041	8	0,000	0,000	0,000	1,266	5
LA PEDRERA	246	61,981	25	-0,147	0,017	0,164	77,428	31
ALGECIRAS	45	6,868	15	0,000	0,000	0,000	7,839	18
SUMAS	1.057	123,615	12	-0,224	0,476	0,700	224,912	21
Cuenca		79,995	8		0,465	0,520	199,266	19
Trasvase ⁽¹⁾		43,620	4		0,011	0,180	25,646	2

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 212,147 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,606	20	-0,070	0,012	0,082	5,166	40
ARGOS	10	7,002	70	0,029	0,033	0,004	4,316	43
LA CIERVA	7	4,018	55	-0,004	0,000	0,004	1,975	27
VALDEINFIERNO	12	0,163	1	-0,013	0,000	0,013	0,053	0
PUENTES	26	6,224	24	-0,054	0,016	0,070	1,103	4
ANCHURICAS	6	5,663	91	-0,005	0,072	0,077	5,254	84
TAIBILLA	9	2,746	30	-0,008	0,029	0,037	3,253	36
TOTALES	1.140	152,037	13	-0,349			246,032	22

Nota.- Se pasan 0,017 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 01/11/2017 08:00 Y 02/11/2017 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,57		0,57
Embalse del Cenajo	5,00		4,79
Embalse de Camarillas	0,60		1,12
Embalse de AlfonsoXIII	0,80		
SUMA	6,40		
E.A. Almadenes	8,02		8,00
E.A. Cieza			8,70
E.A. Ojós	6,16		6,09
E.A. Contraparada			6,98
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			0,68
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			2,48
SUMA			
Azud de Orihuela		-1,00	
Acequia Vieja de Almoradí			0,05
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		1,22	
Acequia Mayor de Almoradí			1,18
Acequia de la Comuna			1,08
Elevación Riegos Levante MD	0,17		0,15
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1º Elevación Riegos Levante MI	0,87		1,13
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/11/2017 (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	0,045	0,089	0,134	0,000
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,026		0,026	
Pedreira + Cartagena	0,016	0,148	0,164	0,000
Total Consumos ATS			0,325	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,328	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,028	
Descuento por aportaciones pozos			0,120	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,180	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m ³ /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,151	1,753		
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000		
Canal del Campo de Cartagena	0,088	1,013		
DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Pozos Peaje Subterranas	0,030			
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,090			
Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Pozos BES	0,000			
Total Pozos	0,120			
APORTACIONES DE AGUA DESALADA				
	0,000	0,000		
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)				
Sifón Orihuela al río	0,000			
Desagüe fondo La Pedreira	0,000			

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		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	0,1	0,1	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	1,0	4,0	NU
Embalse de Mayés	3,0	3,5	NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinferno	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedreira	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 01/11/2017 en m3/s

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

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