



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

Datos en hm³

Parte del día 18/11/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,209	8	-0,048	0,289	0,337	77,634	37
TALAVE	35	24,005	69	-0,026	1,227	1,253	12,716	37
CENAJO	437	104,069	24	0,277	0,407	0,130	168,963	39
CAMARILLAS	36	10,154	28	-0,253	1,260	1,513	22,106	62
ALFONSO XIII	22	3,681	17	0,000	0,009	0,009	3,005	14
SANTOMERA	26	1,230	5	0,000	0,000	0,000	1,711	6
LA PEDRERA	246	75,929	31	-0,173	0,004	0,177	129,946	53
ALGECIRAS	45	7,770	17	0,000	0,000	0,000	18,245	41
SUMAS	1.057	243,047	23	-0,223	1,602	1,825	434,326	41
Cuenca		<i>192,032</i>	<i>18</i>		<i>0,502</i>	<i>1,268</i>	<i>416,693</i>	<i>39</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>51,015</i>	<i>5</i>		<i>1,100</i>	<i>0,557</i>	<i>17,633</i>	<i>2</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 247,095 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,720	37	-0,025	0,000	0,025	6,635	52
ARGOS	10	4,490	45	0,013	0,023	0,010	7,195	72
LA CIERVA	7	1,936	27	-0,003	0,000	0,003	2,494	34
VALDEINFIERNO	12	0,053	0	0,000	0,000	0,000	1,632	14
PUNTES	26	1,106	4	0,000	0,009	0,009	4,026	15
ANCHURICAS	6	5,354	86	0,029	0,088	0,059	4,892	78
TAIBILLA	9	3,376	37	0,000	0,030	0,030	5,737	63
TOTALES	1.140	264,082	23	-0,209			466,937	41

Nota.- Se pasan 0,004 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 18/11/2016 08:00 Y 19/11/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	1,50		
Embalse de Camarillas	17,50		
Embalse de Alfonso XIII	0,10		0,10
SUMA	19,10		
E.A. Almadenes			
E.A. Cieza			
E.A. Ojós	9,28		9,28
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		0,00
Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			
E.A. Beniel			
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,38
Acequia de la Comuna			1,73
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			
1º Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/11/2016 (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	0,196	0,006	0,202	0,050
CPMD	0,033	0,198	0,231	0,003
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedrera + Cartagena	0,144	0,033	0,177	0,000
Total Consumos ATS			0,644	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,651	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,034	
Descuento por aportaciones pozos			0,060	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,557	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,364	4,217
Canal Principal Margen Derecha	0,234	2,705
Canal del Campo de Cartagena	0,026	0,303

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

	0,117	1,353
APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,108	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
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		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		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
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		CU
Embalse de La Pedrera	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 18/11/2016 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2016 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2016 en m3/s