



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

Datos en hm³

Parte del día 17/12/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,788	8	0,169	0,506	0,337	67,704	32
TALAVE	35	7,165	21	-0,029	0,360	0,389	19,781	57
CENAJO	437	111,820	26	0,359	0,489	0,130	173,131	40
CAMARILLAS	36	21,033	59	0,381	0,464	0,083	22,368	62
ALFONSO XIII	22	3,907	18	0,125	0,133	0,008	3,397	16
SANTOMERA	26	1,628	6	0,258	0,258	0,000	1,711	6
LA PEDRERA	246	78,062	32	0,461	0,466	0,005	127,633	52
ALGECIRAS	45	8,215	18	0,099	0,099	0,000	17,622	40
SUMAS	1.057	248,618	24	1,823	1,583	-0,240	433,347	41
Cuenca ⁽¹⁾		200,264	19		1,468	-0,195	402,954	38
Trasvase ^{(2) (3)}		48,354	5		0,115	-0,045	30,393	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 252 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,020	31	-0,023	0,000	0,023	5,468	43
ARGOS	10	5,730	57	0,234	0,234	0,000	7,707	77
LA CIERVA	7	2,436	33	0,232	0,232	0,000	2,473	34
VALDEINFIERNO	12	2,076	17	2,023	2,023	0,000	0,719	6
PUENTES	26	1,596	6	0,276	0,281	0,005	4,664	18
ANCHURICAS	6	5,606	90	0,129	0,129	0,000	5,096	82
TAIBILLA	9	3,814	42	0,210	0,232	0,022	5,737	63
TOTALES	1.140	273,896	24	4,904			465,211	41

Nota.- Se pasan 0,083 hm³ de Camarillas y 0,383 hm³ de Cenajo a La Pedrera.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ 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.

⁽³⁾ El Total Consumos del Trasvase, y por tanto el desagüe del Trasvase, puede resultar negativo en los días en los que el total de aportaciones de recursos subterráneos, de



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 17/12/2016 08:00 Y 18/12/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,15		0,14
Embalse del Cenajo	1,50		1,19
Embalse de Camarillas	0,95		1,13
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	2,55		

E.A. Almadenes	5,43		6,06
E.A. Cieza			6,23
E.A. Ojós	3,28		3,32
E.A. Contraparada			33,72
Azud Contraparada		0,50	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			6,82
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,18
E.A. Beniel			67,33
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,61
1º Elevación Riegos Levante MI	2,16		2,18
Azud de Guardamar		0,07	0,66

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/12/2016 (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	0,007	0,000	0,007	0,000
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,007		0,007	
Pedreira + Cartagena	0,005	0,000	0,005	0,000
Total Consumos ATS			0,020	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,020	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,065	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			-0,045	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,474	5,482
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,087	1,011
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	25,4	20,0	CU
Embalse de la Fuensanta	48,0	20,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	51,3		CU
Embalse del Cenajo	22,4	6,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	12,6	6,0	CU
Embalse de Camarillas	18,4	7,0	CU
Yecla	10,3	8,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	43,7	12,0	CU
Embalse de Alfonso XII	32,3		CU
Azud de Ojós	42,0	10,0	CU
Embalse de Mayés	52,0	12,0	CU
Embalse de la Cierva	57,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	65,0	15,0	CU
Embalse de Puentes	49,4		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	36,0	24,0	CU
Embalse de La Pedreira	54,5	5,0	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 17/12/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/12/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/12/2016 en m3/s