

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: ESTABILIZADA** 

#### Parte del día 17/12/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	67,704	32	-0,297	0,308	0,605	114,919	55
TALAVE	35	19,781	57	-0,237	0,140	0,377	19,994	57
CENAJO	437	173,131	40	0,188	0,750	0,562	291,099	67
CAMARILLAS	36	22,368	62	-0,072	0,378	0,450	11,567	32
ALFONSO XIII	22	3,397	16	0,036	0,044	0,008	1,497	7
SANTOMERA	26	1,711	6	0,005	0,005	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	127,633	52	0,000	0,156	0,156	167,871	68
ALGECIRAS	45	17,622	40	0,000	0,000	0,000	24,709	55
SUMAS	1.057	433,347	41	-0,377	0,643	1,020	633,662	60
Cuenca		402,954	38		0,634	0,991	587,299	56
Trasvase <sup>(1</sup>	)	30,393	3		0,009	0,029	46,363	4

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 296,609 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,468	43	-0,081	0,012	0,093	5,342	42
ARGOS	10	7,707	77	0,000	0,024	0,024	5,013	50
LA CIERVA	7	2,473	34	0,019	0,020	0,001	3,028	42
VALDEINFIERNO	12	0,719	6	-0,014	0,000	0,014	0,043	0
PUENTES	26	4,664	18	0,000	0,009	0,009	4,166	16
ANCHURICAS	6	5,096	82	-0,022	0,091	0,113	4,811	77
TAIBILLA	9	5,737	63	0,000	0,035	0,035	5,270	58
TOTALES	1.140	465,211	41	-0,475			661,335	58

Nota.- Se pasan 0,156 hm3 de Camarillas a La Pedrera.

<sup>(1)</sup> 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**

0,000

				li					
PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/12/2015 (Hm3)					
[		ı F					1		1
Canal de Hellín	0,20		0,20	ĺ		ABAST.	RIEGO		
	1				Elevación Zona I		0,000	.,	
Embalse del Cenajo	6,50		6,35		Elevación Zona II		0,000		
Embalse de Camarillas	5,20		6,12		CPMI + Crevillente	0,127	0,000		0,043
Embalse de AlfonsoXIII	0,10				CPMD	0,030	0,153	0,183	0,064
SUMA	11,80				Elevación de Ulea	0,042		0,042	
					Pedrera + Cartagena	0,110	0,000	0,110	0,046
E.A. Almadenes	13,26		13,05		Tot	al Consun	nos ATS	0,462	
E.A. Cieza			14,62		Total Consumos del Trasvase i	mayorado	s en 1%	0,467	
E.A. Ojós	8,71		8,39		Descuento por aporta	iciones ríc	Taibilla	0,038	
E.A. Contraparada			8,64		Descuento por a	0,400			
Azud Contraparada		0,11			Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,029	
Embalse de Santomera	0,00								
			-		TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe de Merancho			1,14			Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s		
Azarbe Puertas de Murcia					Canal Principal Margen Izquierda	0,333	3,856		
Azarbe de Hurchillo			0,03		Canal Principal Margen Derecha	0,246	2,852		
E.A. Beniel			3,57		Canal del Campo de Cartagena	0,036	0,412		
SUMA	•					•	•		
		-	-		DESGLOSE POZOS (Hm³)				
Azud de Orihuela		-0,10			Pozos Peaje Subterraneas	0,070		•	
Acequia Vieja de Almoradí	'		1,94		Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,251			
Acequia de Callosa			1,84		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Azud de Alfeitamí			-		Pozos BES	0,079			
Acequia Mayor de Almoradí	1		1,40		Total Pozos	0,400			
Acequia de la Comuna	1		1,31				•		
Elevación Riegos Levante MD	0,35		0,31		APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,078	0,904		
Canal Riegos de Levante MI		'	1,01	ı		3		,	
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,64		1,08		APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
Azud de Guardamar		-0,22	0,00		Sifón Orihuela al río	0,007		,	

Desagüe fondo La Pedrera

#### PRECIPITACION ENTRE 17/12/2015 08:00 Y 18/12/2015 08:00

ESTACIONES	PRECIPIT	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla			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		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 Pedrera	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 17/12/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/12/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/12/2015 en m3/s