



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 28/11/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,996	6	0,062	0,217	0,155	16,161	8
TALAVE	35	6,261	18	0,044	0,104	0,060	15,676	45
CENAJO	437	28,188	6	0,087	0,260	0,173	106,866	24
CAMARILLAS	36	7,588	21	0,039	0,103	0,064	13,464	38
ALFONSO XIII	22	2,094	10	0,000	0,009	0,009	3,729	17
SANTOMERA	26	2,011	8	0,000	0,000	0,000	1,241	5
LA PEDRERA	246	59,036	24	0,000	0,005	0,005	76,102	31
ALGECIRAS	45	6,541	15	0,000	0,000	0,000	7,750	17
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>123,715</b>	<b>12</b>	<b>0,232</b>	<b>0,478</b>	<b>0,246</b>	<b>240,989</b>	<b>23</b>
<b>Cuenca</b>		<b>84,496</b>	<b>8</b>		<b>0,468</b>	<b>0,395</b>	<b>191,763</b>	<b>18</b>
<b>Trasvase <sup>(1) (2)</sup></b>		<b>39,219</b>	<b>4</b>		<b>0,010</b>	<b>-0,149</b>	<b>49,226</b>	<b>5</b>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,006 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,542	28	0,100	0,116	0,016	4,473	35
ARGOS	10	7,621	76	0,030	0,039	0,009	4,789	48
LA CIERVA	7	3,850	53	-0,004	0,000	0,004	1,980	27
VALDEINFIERNO	12	0,100	1	0,000	0,000	0,000	0,053	0
PUNTES	26	4,089	16	-0,124	0,000	0,124	1,112	4
ANCHURICAS	6	5,606	90	0,019	0,075	0,056	5,449	87
TAIBILLA	9	2,669	29	0,016	0,037	0,021	3,423	38
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>151,192</b>	<b>13</b>	<b>0,269</b>			<b>262,268</b>	<b>23</b>

Nota.- Se pasan 0,005 hm<sup>3</sup> 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.

<sup>(2)</sup> 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 desalación y de la cuenca del Taibilla superen a los consumos en el postrasvase.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 28/11/2017 08:00 Y 29/11/2017 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	2,00		2,10
Embalse de Camarillas	0,75		1,04
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	2,85		

E.A. Almadenes	3,78		4,02
E.A. Cieza			5,34
E.A. Ojós	1,70		1,83
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,54
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			1,22
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		0,60	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,16		0,21
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1º Elevación Riegos Levante MI	1,04		0,71
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/11/2017 (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	0,040	0,058	0,098	0,000
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,000	0,005	0,005	0,000

Total Consumos ATS			0,103	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,104	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,034	
Descuento por aportaciones pozos			0,220	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			-0,149	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,103	1,197
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,012	0,139

DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)

Pozos Peaje Subterranas	0,130
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,090
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,220

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,000	0,000
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	19,3	18,0	CU
Embalse de la Fuensanta	8,4	6,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	8,5		CU
Embalse del Cenajo	2,4	4,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	5,9	4,0	CU
Embalse de Camarillas	1,9	1,2	CU
Yecla	6,0	10,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	1,5	4,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,9		CU
Azud de Ojós	1,0	8,0	CU
Embalse de Mayés	1,7	2,0	CU
Embalse de la Cierva	0,4	0,5	CU
Embalse de Valdeinferno	1,2	1,0	CU
Embalse de Puentes	0,4		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	1,4	2,0	CU
Embalse de La Pedreira	2,1		CU
Embalse de Crevillente	2,1		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUVEA

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 28/11/2017 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2017 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2017 en m3/s