



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 15/02/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	42,880	20	0,136	0,464	0,328	22,030	11
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	19,262	55	-0,023	1,497	1,520	13,785	40
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	112,753	26	0,646	0,879	0,233	35,727	8
CAMARILLAS	36	20,747	58	-0,215	0,986	1,201	9,080	25
ALFONSO XIII	22	6,226	29	-0,017	0,070	0,087	4,642	21
SANTOMERA	26	2,205	8	0,000	0,000	0,000	2,158	8
LA PEDRERA	246	72,192	29	0,163	0,402	0,239	63,306	26
ALGECIRAS	45	6,927	16	0,010	0,010	0,000	6,009	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>283,192</b>	<b>27</b>	<b>0,700</b>	<b>2,048</b>	<b>1,348</b>	<b>156,737</b>	<b>15</b>
<b>Cuenca</b>		<i>153,385</i>	<i>15</i>		<i>0,637</i>	<i>0,775</i>	<i>114,154</i>	<i>11</i>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<i>129,807</i>	<i>12</i>		<i>1,411</i>	<i>0,573</i>	<i>42,583</i>	<i>4</i>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 413,119 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,247	33	-0,033	0,000	0,033	3,468	27
ARGOS	10	6,953	69	0,009	0,034	0,025	7,761	77
LA CIERVA	7	4,524	62	-0,008	0,000	0,008	3,861	53
VALDEINFIERNO	12	0,525	4	0,000	0,000	0,000	0,095	1
PUNTES	26	6,367	24	0,000	0,004	0,004	3,467	13
ANCHURICAS	6	5,096	82	-0,054	0,133	0,187	5,005	80
TAIBILLA	9	4,302	47	0,005	0,032	0,027	3,372	37
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>315,206</b>	<b>28</b>	<b>0,619</b>			<b>183,766</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,402 y 0,010 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,536 hm<sup>3</sup> del Talave al Cenajo.

<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> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,536 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 15/02/2019 08:00 Y 16/02/2019 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	2,70		2,72
Embalse de Camarillas	13,90		13,59
Embalse de Alfonso XIII	1,00		
SUMA	17,60		

E.A. Almadenes	16,69		16,89
E.A. Cieza			18,30
E.A. Ojós	5,07		7,36
E.A. Contraparada			4,66
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,83
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,07
E.A. Beniel			1,11
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			2,37
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		0,69	
Acequia Mayor de Almoradí			1,40
Acequia de la Comuna			0,75
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,34		0,23
Azud de Guardamar		-0,33	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/02/2019 (Hm<sup>3</sup>)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,046	0,055	0,101	0,020
CPMD	0,030	0,210	0,240	0,037
Elevación de Ulea	0,037		0,037	
Pedreira + Cartagena	0,091	0,147	0,238	0,000
Total Consumos ATS			0,616	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,623	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,035	
Descuento por aportaciones pozos			0,015	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,573	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,610	7,063
Canal Principal Margen Derecha	0,287	3,319
Canal del Campo de Cartagena	0,219	2,538

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
Pozos Peaje Subterranas	0,015
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,015

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,087
Desagüe fondo La Pedreira	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		NU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		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		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedreira	0,0		NU
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 15/02/2019 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 16/02/2019 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 16/02/2019 en m<sup>3</sup>/s