



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 01/02/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	37,486	18	2,055	2,392	0,337	19,061	9
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	16,169	46	1,114	2,627	1,513	12,615	36
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	103,445	24	0,623	0,848	0,225	33,852	8
CAMARILLAS	36	21,605	60	0,000	1,080	1,080	9,441	26
ALFONSO XIII	22	6,566	30	-0,032	0,054	0,086	4,129	19
SANTOMERA	26	2,222	8	0,000	0,000	0,000	2,170	8
LA PEDRERA	246	70,555	29	0,000	0,200	0,200	63,454	26
ALGECIRAS	45	7,413	17	-0,039	0,000	0,039	6,293	14
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>265,461</b>	<b>25</b>	<b>3,721</b>	<b>5,151</b>	<b>1,430</b>	<b>151,015</b>	<b>14</b>
<b>Cuenca</b>		<i>150,144</i>	<i>14</i>		<i>3,489</i>	<i>0,654</i>	<i>108,055</i>	<i>10</i>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<i>115,317</i>	<i>11</i>		<i>1,662</i>	<i>0,776</i>	<i>42,960</i>	<i>4</i>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 410,651 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,988	39	-0,038	0,000	0,038	3,321	26
ARGOS	10	7,040	70	-0,010	0,038	0,048	7,718	77
LA CIERVA	7	4,592	63	-0,012	0,000	0,012	3,817	52
VALDEINFIERNO	12	0,553	5	0,014	0,014	0,000	0,095	1
PUNTES	26	6,260	24	0,000	0,004	0,004	3,231	12
ANCHURICAS	6	5,895	94	0,551	0,914	0,363	5,487	88
TAIBILLA	9	4,291	47	0,010	0,045	0,035	3,164	35
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>299,080</b>	<b>26</b>	<b>4,236</b>			<b>177,848</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,200 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.

Se pasan 0,475 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 0,475 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,475 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 01/02/2019 08:00 Y 02/02/2019 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,30		0,30
Embalse del Cenajo	2,60		2,38
Embalse de Camarillas	12,50		12,62
Embalse de Alfonso XIII	1,00		
SUMA	16,10		

E.A. Almadenes	16,21		15,50
E.A. Cieza			15,45
E.A. Ojós	4,73		4,51
E.A. Contraparada			4,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,56
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			1,14
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			2,37
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		0,97	
Acequia Mayor de Almoradí			1,51
Acequia de la Comuna			0,65
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,31		0,34
Azud de Guardamar		-0,31	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/02/2019 (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	0,124	0,120	0,244	0,000
CPMD	0,026	0,299	0,325	0,009
Elevación de Ulea	0,033		0,033	
Pedreira + Cartagena	0,120	0,080	0,200	0,000
Total Consumos ATS			0,803	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,811	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,035	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,776	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,575	6,659
Canal Principal Margen Derecha	0,294	3,402
Canal del Campo de Cartagena	0,079	0,920

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
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	0,000	0,000
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,131
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	16,5	8,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	3,1	1,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	4,5	2,0	NU
Embalse de Camarillas	1,1	2,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,1		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	3,5	2,0	NU
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	0,0		NU
Embalse de La Pedreira	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 01/02/2019 en m<sup>3</sup>/s  
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 02/02/2019 en m.  
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 02/02/2019 en m<sup>3</sup>/s