



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 03/12/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	42,778	20	0,510	1,046	0,536	35,017	17
TALAVE	35	10,694	31	0,056	0,445	0,389	15,655	45
CENAJO	437	105,386	24	0,347	0,563	0,216	79,854	18
CAMARILLAS	36	18,130	51	0,292	0,422	0,130	18,999	53
ALFONSO XIII	22	11,649	54	0,283	0,287	0,004	5,887	27
SANTOMERA	26	3,328	13	0,101	0,101	0,000	2,304	9
LA PEDRERA	246	63,699	26	0,196	0,277	0,081	62,717	25
ALGECIRAS	45	12,594	28	0,253	0,253	0,000	6,600	15
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>268,258</b>	<b>25</b>	<b>2,038</b>	<b>2,191</b>	<b>0,153</b>	<b>227,033</b>	<b>21</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		<i>127,668</i>	<i>12</i>		<i>1,979</i>	<i>-0,135</i>	<i>143,101</i>	<i>14</i>
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		<i>140,590</i>	<i>13</i>	<i>ATS</i>	<i>0,012</i>			
				<i>Des. Torreveja</i>	<i>0,200</i>	<i>0,288</i>	<i>83,932</i>	<i>7</i>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 328,179 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,154	56	0,055	0,069	0,014	7,564	59
ARGOS	10	7,002	70	0,029	0,279	0,250	6,818	68
LA CIERVA	7	4,733	65	0,046	0,046	0,000	4,670	64
VALDEINFIERNO	12	1,959	16	0,452	0,452	0,000	0,913	8
PUENTES	26	14,864	57	0,056	0,065	0,009	5,743	22
ANCHURICAS	6	2,476	40	-0,247	0,073	0,320	5,100	82
TAIBILLA	9	3,888	43	0,035	0,061	0,026	4,126	45
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>310,334</b>	<b>27</b>	<b>2,464</b>			<b>261,967</b>	<b>23</b>

Nota.- Se pasan 0,130 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,148 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</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

PRECIPITACION ENTRE 03/12/2019 08:00 Y 04/12/2019 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,23		0,23
Embalse del Cenajo	2,50		2,18
Embalse de Camarillas	1,50		1,68
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	4,05		
E.A. Almadenes	6,27		4,84
E.A. Cieza			6,04
E.A. Ojós	2,16		1,63
E.A. Contraparada			5,68
Azud Contraparada		0,09	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,92
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,26
E.A. Beniel			6,17
SUMA			
Azud de Orihuela		0,05	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		3,16	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			1,41
Elevación Riegos Levante MD	0,19		0,21
Canal Riegos de Levante MI			3,76
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,12	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/12/2019 (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	0,036	0,066	0,102	0,000
CPMD	0,030	0,107	0,136	0,123
Elevación de Ulea	0,007		0,007	
Pedreira + Cartagena	0,080	0,002	0,081	0,000
Total Consumos ATS			0,326	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,330	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,042	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,200	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,088	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,128	1,477
Canal Principal Margen Derecha	0,513	5,938
Canal del Campo de Cartagena	0,003	0,030

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	
	0,200 2,315

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,001
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	11,5	16,0	CU
Embalse de la Fuensanta	14,0	16,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	5,1	10,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	6,6	9,0	CU
Embalse de Camarillas	4,3	9,0	CU
Yecla	8,7	14,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	8,5	5,0	CU
Embalse de Alfonso XII	5,9		CU
Azud de Ojós	7,0	8,0	CU
Embalse de Mayés	13,0	24,0	CU
Embalse de la Cierva	11,2		CU
Embalse de Valdeinfierno	15,0	6,0	CU
Embalse de Puentes	6,4		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	7,0	5,0	CU
Embalse de La Pedreira	10,4		CU
Embalse de Crevillente	12,9		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA  
 LL = LLUEVE  
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO  
 UN = NUBOSO  
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO  
 CH = CHISPEA  
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 03/12/2019 en m3/s  
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/12/2019 en m.  
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/12/2019 en m3/s