



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 13/09/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	26,669	13	1,771	2,013	0,242	33,931	16
TALAVE	35	12,978	37	0,383	0,988	0,605	14,476	42
CENAJO	437	91,250	21	2,444	2,617	0,173	90,221	21
CAMARILLAS	36	15,137	42	4,671	4,826	0,155	14,170	40
ALFONSO XIII	22	7,476	35	4,210	4,218	0,008	4,046	19
SANTOMERA	26	12,569	48	2,413	2,413	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	65,505	27	4,555	4,653	0,098	57,032	23
ALGECIRAS	45	6,273	14	0,096	0,096	0,000	4,895	11
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>237,857</b>	<b>23</b>	<b>20,543</b>	<b>20,783</b>	<b>0,240</b>	<b>220,777</b>	<b>21</b>
<b>Cuenca</b>		95,896	9		20,618	0,514	140,136	13
<b>Trasvase <sup>(1) (2)</sup></b>		141,961	14		0,165	-0,274	80,641	8

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 303,489 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,138	79	0,190	0,195	0,005	8,305	65
ARGOS	10	6,673	66	-0,107	0,456	0,563	6,992	70
LA CIERVA	7	4,592	63	0,696	0,703	0,007	4,045	56
VALDEINFIERNO	12	8,131	68	0,691	0,691	0,000	0,664	6
PUNTES	26	11,032	42	1,113	1,122	0,009	4,960	19
ANCHURICAS	6	5,759	92	0,086	0,178	0,092	5,620	90
TAIBILLA	9	5,038	55	0,747	0,765	0,018	3,222	35
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>289,220</b>	<b>25</b>	<b>23,959</b>			<b>254,585</b>	<b>22</b>

Nota.- Se pasan 0,155 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,039 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

<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 13/09/2019 08:00 Y 14/09/2019 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,72		0,72
Embalse del Cenajo	2,00		1,38
Embalse de Camarillas	1,80		1,77
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	3,90		

E.A. Almadenes	42,34		31,58
E.A. Cieza			57,78
E.A. Ojós	101,57		113,47
E.A. Contraparada			231,27
Azud Contraparada		1,56	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			16,58
E.A. Beniel			172,00
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		6,50	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			3,26
1º Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		0,44	8,41

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/09/2019 (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	0,002	0,014	0,015	0,063
CPMD	0,023	0,055	0,078	0,153
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,098	0,000	0,098	0,000

Total Consumos ATS	0,191			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,193			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,086			
Descuento por aportaciones pozos	0,189			
Descuento por aportación desalación	0,193			
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	-0,274			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,686	7,940
Canal Principal Margen Derecha	0,327	3,786
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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

Pozos Peaje Subterranes	0,189
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,189

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,193	2,234
--	-------	-------

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	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	31,9	24,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	36,1	5,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	18,2	13,0	NU
Embalse de Camarillas	42,5	8,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	18,1	6,0	NU
Embalse de Alfonso XII	41,8		DE
Azud de Ojós	23,0	7,0	NU
Embalse de Mayés	40,0	24,0	CU
Embalse de la Cierva	35,0	5,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	9,2		CU
Embalse de Puentes	17,5		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	53,0	14,0	LL
Embalse de La Pedreira	9,4		CU
Embalse de Crevillente	22,0		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 13/09/2019 en m3/s  
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/09/2019 en m.  
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/09/2019 en m3/s