



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 20/10/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,704	8	0,049	0,385	0,336	86,491	41
TALAVE	35	10,251	29	-0,293	0,227	0,520	18,744	54
CENAJO	437	98,950	23	0,000	0,475	0,475	163,227	37
CAMARILLAS	36	10,867	30	-0,342	0,522	0,864	21,272	59
ALFONSO XIII	22	3,824	18	0,000	0,009	0,009	2,626	12
SANTOMERA	26	1,287	5	0,021	0,021	0,000	1,654	6
LA PEDRERA	246	77,601	32	0,000	0,198	0,198	125,654	51
ALGECIRAS	45	7,561	17	0,000	0,000	0,000	19,654	44
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>228,045</b>	<b>22</b>	<b>-0,565</b>	<b>0,783</b>	<b>1,348</b>	<b>439,322</b>	<b>42</b>
<b>Cuenca</b>		201,963	19		0,772	0,942	423,710	40
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		26,082	3		0,011	0,406	15,612	2

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 248,973 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,500	43	-0,028	0,000	0,028	7,301	57
ARGOS	10	4,135	41	0,025	0,028	0,003	6,136	61
LA CIERVA	7	1,998	27	0,007	0,007	0,000	2,535	35
VALDEINFIERNO	12	0,053	0	0,000	0,000	0,000	0,043	0
PUENTES	26	1,103	4	0,000	0,004	0,004	1,409	5
ANCHURICAS	6	4,768	76	-0,097	0,050	0,147	5,200	83
TAIBILLA	9	3,138	35	0,013	0,031	0,018	5,157	57
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>248,740</b>	<b>22</b>	<b>-0,645</b>			<b>467,103</b>	<b>41</b>

Nota.- Se pasan 0,198 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 20/10/2016 08:00 Y 21/10/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	5,50		
Embalse de Camarillas	10,00		
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		0,10
SUMA	15,60		

E.A. Almadenes			
E.A. Cieza			
E.A. Ojós	11,21		11,21
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			
E.A. Beniel			
SUMA			

Azud de Orihuela	0,15		
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			0,77
Acequia de la Comuna			1,57
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			
1º Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/10/2016 (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	0,102	0,035	0,138	0,000
CPMD	0,066	0,041	0,107	0,179
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedreira + Cartagena	0,066	0,132	0,198	0,000
Total Consumos ATS			0,478	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,483	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,033	
Descuento por aportaciones pozos			0,043	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,406	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,336	3,889
Canal Principal Margen Derecha	0,286	3,313
Canal del Campo de Cartagena	0,154	1,777

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

Pozos Peaje Subterranas	0,043
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,043

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,118	1,365
--	-------	-------

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	1,1	1,0	CU
Embalse de la Fuensanta	5,0	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	11,8		CU
Embalse del Cenajo	5,0	1,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	17,0	3,0	NU
Embalse de Camarillas	6,7	2,0	CU
Yecla	8,5	12,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	8,0		DE
Embalse de Argos	0,4	4,5	CU
Embalse de Alfonso XII	3,1		NU
Azud de Ojós	9,0	1,0	CU
Embalse de Mayés	9,0	2,0	CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,2		DE
Murcia (Guadalupe)	7,8		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	18,9	15,0	CU
Embalse de La Pedreira	23,0		CU
Embalse de Crevillente	23,6		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,5		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 20/10/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/10/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/10/2016 en m3/s