



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

Datos en hm³

Parte del día 21/10/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,655	8	-0,049	0,289	0,338	86,155	41
TALAVE	35	9,960	29	-0,291	0,245	0,536	18,496	53
CENAJO	437	98,883	23	-0,067	0,408	0,475	163,136	37
CAMARILLAS	36	10,540	29	-0,327	0,537	0,864	21,343	60
ALFONSO XIII	22	3,824	18	0,000	0,009	0,009	2,638	12
SANTOMERA	26	1,287	5	0,000	0,000	0,000	1,654	6
LA PEDRERA	246	77,428	31	-0,173	0,110	0,283	125,819	51
ALGECIRAS	45	7,561	17	0,000	0,000	0,000	19,397	43
SUMAS	1.057	227,138	21	-0,907	0,614	1,521	438,638	42
Cuenca		<i>201,414</i>	<i>19</i>		<i>0,602</i>	<i>1,151</i>	<i>422,989</i>	<i>40</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>25,724</i>	<i>2</i>		<i>0,012</i>	<i>0,370</i>	<i>15,649</i>	<i>2</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 248,924 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,472	43	-0,028	0,000	0,028	7,276	57
ARGOS	10	4,160	41	0,025	0,028	0,003	6,153	61
LA CIERVA	7	1,993	27	-0,005	0,000	0,005	2,532	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	1,391	5
ANCHURICAS	6	4,712	75	-0,056	0,097	0,153	5,186	83
TAIBILLA	9	3,147	35	0,009	0,026	0,017	5,145	57
TOTALES	1.140	247,778	22	-0,962			466,364	41

Nota.- Se pasan 0,110 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ 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 21/10/2016 08:00 Y 22/10/2016 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	10,81		10,81
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			
Acequia Vieja de Almoradí			1,97
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			0,65
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/10/2016 (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	0,183	0,001	0,184	0,044
CPMD	0,020	0,115	0,135	0,009
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedreira + Cartagena	0,081	0,010	0,091	0,192
Total Consumos ATS			0,443	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,447	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,034	
Descuento por aportaciones pozos			0,043	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,370	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,337	3,900
Canal Principal Margen Derecha	0,143	1,661
Canal del Campo de Cartagena	0,158	1,827

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

	0,130	1,502
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)		
Sifón Orihuela al río	0,000	
Desagüe fondo La Pedreira	0,000	

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	1,0	2,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,2	1,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	2,9	1,0	CU
Embalse de Alfonso XII	2,2		CU
Azud de Ojós	2,5	12,0	NU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,1		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
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 21/10/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/10/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/10/2016 en m3/s