



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

Datos en hm³

Parte del día 28/11/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,161	8	0,000	0,311	0,311	74,150	35
TALAVE	35	15,676	45	-0,708	0,200	0,908	12,168	35
CENAJO	437	106,866	24	0,287	0,417	0,130	170,147	39
CAMARILLAS	36	13,464	38	0,511	0,912	0,401	23,069	64
ALFONSO XIII	22	3,729	17	0,000	0,009	0,009	3,065	14
SANTOMERA	26	1,241	5	-0,005	0,000	0,005	1,700	6
LA PEDRERA	246	76,102	31	0,000	0,055	0,055	128,622	52
ALGECIRAS	45	7,750	17	0,000	0,000	0,000	18,119	41
SUMAS	1.057	240,989	23	0,085	0,630	0,545	431,040	41
Cuenca		<i>191,763</i>	<i>18</i>		<i>0,619</i>	<i>0,490</i>	<i>412,465</i>	<i>39</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>49,226</i>	<i>5</i>		<i>0,011</i>	<i>0,055</i>	<i>18,575</i>	<i>2</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 247,756 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,473	35	-0,024	0,000	0,024	6,221	49
ARGOS	10	4,789	48	0,020	0,020	0,000	7,446	74
LA CIERVA	7	1,980	27	0,000	0,000	0,000	2,468	34
VALDEINFIERNO	12	0,053	0	0,000	0,000	0,000	1,009	8
PUENTES	26	1,112	4	0,000	0,010	0,010	4,493	17
ANCHURICAS	6	5,449	87	0,010	0,099	0,089	5,014	80
TAIBILLA	9	3,423	38	0,005	0,031	0,026	5,730	63
TOTALES	1.140	262,268	23	0,096			463,421	41

Nota.- Se pasan 0,055 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 28/11/2016 08:00 Y 29/11/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,15		0,14
Embalse del Cenajo	1,50		
Embalse de Camarillas	4,64		
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		0,10
SUMA	6,24		
E.A. Almadenes			
E.A. Cieza			
E.A. Ojós	5,30		5,30
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,06		0,00
Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			
E.A. Beniel			
SUMA			
Azud de Orihuela		-0,40	
Acequia Vieja de Almoradí			1,27
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			1,46
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/11/2016 (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	0,072	0,039	0,111	0,000
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,035		0,035	
Pedrera + Cartagena	0,055	0,000	0,055	0,000
Total Consumos ATS			0,201	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,203	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,039	
Descuento por aportaciones pozos			0,110	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,055	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,166	1,925
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,050
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,060
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,110

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,115	1,337
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

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

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVA UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 28/11/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2016 en m3/s