



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

Datos en hm³

Parte del día 14/12/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,619	8	-0,048	0,254	0,302	68,605	33
TALAVE	35	7,522	22	-0,189	0,209	0,398	20,514	59
CENAJO	437	110,887	25	0,216	0,345	0,129	172,660	39
CAMARILLAS	36	20,464	57	0,046	0,399	0,353	22,559	63
ALFONSO XIII	22	3,768	17	-0,014	0,000	0,014	3,302	15
SANTOMERA	26	1,328	5	0,000	0,000	0,000	1,711	6
LA PEDRERA	246	77,024	31	0,115	0,162	0,047	127,715	52
ALGECIRAS	45	8,106	18	0,039	0,040	0,001	17,622	40
SUMAS	1.057	245,718	23	0,165	0,507	0,342	434,688	41
Cuenca		<i>197,341</i>	<i>19</i>		<i>0,392</i>	<i>0,254</i>	<i>404,557</i>	<i>38</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>48,377</i>	<i>4</i>		<i>0,115</i>	<i>0,088</i>	<i>30,131</i>	<i>3</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 251,129 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,090	32	-0,023	0,000	0,023	5,685	44
ARGOS	10	5,405	54	0,030	0,030	0,000	7,707	77
LA CIERVA	7	2,169	30	0,010	0,010	0,000	2,446	34
VALDEINFIERNO	12	0,053	0	0,000	0,000	0,000	0,760	6
PUENTES	26	1,177	5	0,009	0,013	0,004	4,648	18
ANCHURICAS	6	5,401	86	0,033	0,096	0,063	5,146	82
TAIBILLA	9	3,576	39	0,015	0,036	0,021	5,743	63
TOTALES	1.140	267,589	23	0,239			466,823	41

Nota.- Se pasan 0,162 y 0,040 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 14/12/2016 08:00 Y 15/12/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,21		0,21
Embalse del Cenajo	1,50		
Embalse de Camarillas	4,10		
Embalse de AlfonsoXIII	0,16		0,10
SUMA	5,76		
E.A. Almadenes			
E.A. Cieza			
E.A. Ojós	3,42		3,41
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			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/12/2016 (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	0,062	0,000	0,062	0,000	
CPMD	0,059	0,000	0,059	0,058	
Elevación de Ulea	0,018		0,018		
Pedrera + Cartagena	0,047	0,000	0,047	0,000	
Total Consumos ATS			0,186		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,188		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,040		
Descuento por aportaciones pozos			0,060		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,088		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,224	2,590
Canal Principal Margen Derecha	0,156	1,810
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,100	1,161
-------------------------------	-------	-------

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	3,4	2,0	CU
Embalse de la Fuensanta	0,1	0,1	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,3	1,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	8,8		NU
Lorca (casco urbano)	4,3		DE
Murcia (Guadalupe)	2,4		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,1		NU
Embalse de La Pedrera	0,1		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 14/12/2016 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/12/2016 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/12/2016 en m3/s