



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

Datos en hm³

Parte del día 16/01/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	106,904	51	-0,277	0,362	0,639	99,832	48
TALAVE	35	25,395	73	0,180	1,424	1,244	12,938	37
CENAJO	437	306,960	70	0,405	0,652	0,247	350,693	80
CAMARILLAS	36	13,076	36	-0,159	1,245	1,404	15,156	42
ALFONSO XIII	22	1,575	7	0,000	0,007	0,007	2,359	11
SANTOMERA	26	1,982	8	-0,006	0,000	0,006	1,771	7
LA PEDRERA	246	176,511	72	-0,102	0,231	0,333	178,604	73
ALGECIRAS	45	25,340	57	0,111	0,111	0,000	24,615	55
SUMAS	1.057	657,743	62	0,152	1,807	1,655	685,968	65
Cuenca		587,274	56		0,558	1,028	642,933	61
Trasvase ⁽¹⁾		70,469	6		1,249	0,627	43,035	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 427,076 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,140	40	0,033	0,048	0,015	3,086	24
ARGOS	10	5,878	58	0,018	0,023	0,005	7,185	71
LA CIERVA	7	2,980	41	-0,010	0,000	0,010	2,625	36
VALDEINFIERNO	12	0,041	0	-0,002	0,000	0,002	0,080	1
PUENTES	26	3,762	14	0,047	0,049	0,002	11,498	44
ANCHURICAS	6	4,996	80	0,013	0,115	0,102	5,182	83
TAIBILLA	9	5,223	57	0,000	0,039	0,039	4,820	53
TOTALES	1.140	685,763	60	0,251			720,444	63

Nota.- Se pasan 0,231 y 0,111 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 16/01/2015 08:00 Y 17/01/2015 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	2,85		1,66
Embalse de Camarillas	16,25		16,40
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	19,18		

E.A. Almadenes	15,52		15,42
E.A. Cieza			19,92
E.A. Ojós	8,23		7,92
E.A. Contraparada			8,97
Azud Contraparada		0,15	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,11
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			2,84
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	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,43
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,63		0,41
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/01/2015 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,239	0,127	0,366	0,078
CPMD	0,009	0,010	0,019	0,022
Elevación de Ulea	0,041		0,041	
Pedreira + Cartagena	0,000	0,286	0,286	0,046
Total Consumos ATS			0,713	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,720	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,067	
Descuento por aportaciones pozos			0,025	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,627	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,691	8,001
Canal Principal Margen Derecha	0,152	1,764
Canal del Campo de Cartagena	0,268	3,106

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,025

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
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		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 16/01/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2015 en m3/s