



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

Datos en hm³

Parte del día 15/04/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	83,653	40	0,337	0,665	0,328	147,485	70
TALAVE	35	17,819	51	0,473	1,113	0,640	18,766	54
CENAJO	437	188,936	43	-0,778	0,414	1,192	335,194	77
CAMARILLAS	36	15,289	43	0,000	0,641	0,641	24,099	67
ALFONSO XIII	22	5,193	24	0,000	0,009	0,009	3,254	15
SANTOMERA	26	1,664	6	0,000	0,000	0,000	1,982	8
LA PEDRERA	246	119,419	49	-0,157	0,069	0,226	172,750	70
ALGECIRAS	45	14,840	33	0,000	0,000	0,000	31,069	70
SUMAS	1.057	446,813	42	-0,125	1,874	1,999	734,599	70
Cuenca		<i>399,400</i>	<i>38</i>		<i>1,034</i>	<i>1,780</i>	<i>651,453</i>	<i>62</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>47,413</i>	<i>4</i>		<i>0,840</i>	<i>0,219</i>	<i>83,146</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 244,592 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,700	29	-0,083	0,000	0,083	3,350	26
ARGOS	10	7,932	79	-0,010	0,009	0,019	7,953	79
LA CIERVA	7	3,089	42	0,010	0,013	0,003	2,875	39
VALDEINFIERNO	12	0,264	2	0,000	0,000	0,000	0,213	2
PUENTES	26	1,081	4	0,000	0,009	0,009	4,384	17
ANCHURICAS	6	5,263	84	-0,010	0,196	0,206	4,992	80
TAIBILLA	9	5,852	64	0,000	0,035	0,035	6,037	66
TOTALES	1.140	473,994	42	-0,218			764,403	67

Nota.- Se pasan 0,069 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 15/04/2016 08:00 Y 16/04/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,57		0,57
Embalse del Cenajo	13,80		14,28
Embalse de Camarillas	7,42		6,97
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	21,32		

E.A. Almadenes	4,48		4,48
E.A. Cieza			22,22
E.A. Ojós	10,81		10,81
E.A. Contraparada			9,64
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,64
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			2,13
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,56
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,38
Acequia de la Comuna			0,82
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,08
1º Elevación Riegos Levante MI	0,38		0,15
Azud de Guardamar		-0,33	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/04/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,111	0,112	0,224	0,070
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,027		0,027	
Pedrera + Cartagena	0,061	0,152	0,213	0,013
Total Consumos ATS			0,463	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,468	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,031	
Descuento por aportaciones pozos			0,217	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,219	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,363	4,197
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,154	1,782

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,047
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,170
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,217

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,081	0,940
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		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		DE
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 Pedrera	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 15/04/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/04/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/04/2016 en m3/s