



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

Datos en hm³

Parte del día 20/01/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	57,644	27	-0,236	0,369	0,605	105,795	50
TALAVE	35	19,096	55	-0,213	0,176	0,389	25,446	73
CENAJO	437	183,101	42	0,584	0,713	0,129	309,318	71
CAMARILLAS	36	18,976	53	-0,271	0,391	0,662	13,200	37
ALFONSO XIII	22	4,254	20	0,014	0,023	0,009	1,624	8
SANTOMERA	26	1,726	7	0,005	0,005	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	127,798	52	-0,082	0,005	0,087	176,409	72
ALGECIRAS	45	17,526	39	0,000	0,000	0,000	25,819	58
SUMAS	1.057	430,121	41	-0,199	0,683	0,882	659,617	62
Cuenca		394,321	37		0,673	0,816	587,371	56
Trasvase ⁽¹⁾		35,800	4		0,010	0,066	72,246	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 294,377 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,121	32	-0,055	0,117	0,172	5,036	39
ARGOS	10	7,664	76	0,000	0,022	0,022	6,015	60
LA CIERVA	7	2,619	36	-0,003	0,000	0,003	2,977	41
VALDEINFIERNO	12	0,498	4	-0,013	0,000	0,013	0,041	0
PUENTES	26	3,070	12	-0,049	0,011	0,060	3,824	15
ANCHURICAS	6	5,073	81	-0,005	0,082	0,087	5,060	81
TAIBILLA	9	5,737	63	0,000	0,035	0,035	5,211	57
TOTALES	1.140	458,903	40	-0,324			687,781	60

Nota.- Se pasan 0,005 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 20/01/2016 08:00 Y 21/01/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,30		0,30
Embalse del Cenajo	1,50		1,42
Embalse de Camarillas	7,65		9,17
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		0,10
SUMA	9,25		10,69

E.A. Almadenes	9,46		9,40
E.A. Cieza			10,33
E.A. Ojós	8,36		8,20
E.A. Contraparada			8,97
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,44
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			2,90
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,15	
Acequia Vieja de Almoradí			1,91
Acequia de Callosa			1,84
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			1,26
Acequia de la Comuna			1,22
Elevación Riegos Levante MD	0,40		0,39
Canal Riegos de Levante MI			0,10
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,07		1,09
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/01/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,057	0,000	0,057	0,030
CPMD	0,021	0,000	0,021	0,122
Elevación de Ulea	0,017		0,017	
Pedreira + Cartagena	0,087	0,000	0,087	0,000
Total Consumos ATS			0,182	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,184	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,039	
Descuento por aportaciones pozos			0,079	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,066	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,095	1,102
Canal Principal Margen Derecha	0,144	1,664
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,079
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,079

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,072	0,830
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)		
Sifón Orihuela al río	0,004	
Desagüe fondo La Pedreira	0,000	

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,1		DE
Embalse de la Fuensanta	4,0	5,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,2		DE
Embalse del Cenajo	0,9	2,0	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	1,7	1,0	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,1	0,2	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,4		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
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 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 20/01/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/01/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/01/2016 en m3/s