



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

Datos en hm³

Parte del día 26/01/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	55,687	27	-0,304	0,283	0,587	103,966	50
TALAVE	35	17,909	51	-0,203	0,200	0,403	24,674	71
CENAJO	437	186,310	43	0,486	0,633	0,147	312,380	71
CAMARILLAS	36	16,335	46	-0,459	0,405	0,864	14,258	40
ALFONSO XIII	22	4,351	20	0,014	0,023	0,009	1,644	8
SANTOMERA	26	1,731	7	0,000	0,000	0,000	1,994	8
LA PEDRERA	246	127,138	52	-0,165	0,007	0,172	176,206	72
ALGECIRAS	45	17,498	39	0,000	0,000	0,000	26,431	59
SUMAS	1.057	426,959	40	-0,631	0,554	1,185	661,553	63
Cuenca		392,453	37		0,544	1,004	586,415	56
Trasvase ⁽¹⁾		34,506	3		0,010	0,181	75,138	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 293,969 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,866	30	-0,058	0,008	0,066	4,818	38
ARGOS	10	7,675	76	0,000	0,022	0,022	6,170	61
LA CIERVA	7	2,602	36	0,000	0,001	0,001	2,961	41
VALDEINFIERNO	12	0,484	4	0,000	0,000	0,000	0,041	0
PUNTES	26	2,748	11	-0,087	0,000	0,087	3,918	15
ANCHURICAS	6	5,173	83	0,023	0,081	0,058	5,033	81
TAIBILLA	9	5,724	63	0,000	0,035	0,035	5,193	57
TOTALES	1.140	455,231	40	-0,753			689,687	61

Nota.- Se pasan 0,007 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 26/01/2016 08:00 Y 27/01/2016 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,30		0,30
Embalse del Cenajo	1,70		1,40
Embalse de Camarillas	10,00		11,25
Embalse de Alfonso XIII	0,10		
SUMA	11,80		

E.A. Almadenes	11,59		11,60
E.A. Cieza			13,52
E.A. Ojós	8,64		8,89
E.A. Contraparada			8,64
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,26
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			2,69
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,09	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,22		0,23
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,29		1,08
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/01/2016 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,068	0,000	0,068	0,264
CPMD	0,012	0,000	0,012	0,007
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,172	0,000	0,172	0,000
Total Consumos ATS			0,296	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,299	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,039	
Descuento por aportaciones pozos			0,079	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,181	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,347	4,015
Canal Principal Margen Derecha	0,019	0,221
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

	0,066	0,765
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,007
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	3,2		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	2,8		NU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
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		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,1	1,0	CU
Embalse de la Cierva	0,8	0,5	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	1,6	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
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 26/01/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/01/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/01/2016 en m3/s