



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

Datos en hm³

Parte del día 21/04/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	42,608	20	1,745	2,221	0,476	67,577	32
TALAVE ⁽³⁾	35	20,632	59	0,473	1,492	1,019	13,684	39
CENAJO ⁽⁴⁾	437	163,318	37	1,092	1,309	0,217	119,272	27
CAMARILLAS	36	22,178	62	0,239	0,549	0,310	17,545	49
ALFONSO XIII	22	5,613	26	0,513	0,599	0,086	5,968	28
SANTOMERA	26	3,385	13	0,000	0,007	0,007	2,058	8
LA PEDRERA	246	71,592	29	1,092	1,183	0,091	59,036	24
ALGECIRAS	45	8,077	18	0,139	0,139	0,000	5,431	12
SUMAS	1.057	337,403	32	5,293	4,978	-0,315	290,571	28
Cuenca ⁽¹⁾		146,908	14		4,917	-0,347	242,166	23
Trasvase ⁽²⁾		190,495	18		0,061	0,032	48,405	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 293,83 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,176	33	0,013	0,013	0,000	2,993	23
ARGOS	10	7,127	71	-0,049	0,223	0,272	7,718	77
LA CIERVA	7	4,758	65	0,033	0,036	0,003	3,911	54
VALDEINFIERNO	12	1,480	12	-0,041	0,000	0,041	0,083	1
PUENTES	26	5,458	21	0,053	0,053	0,000	2,476	10
ANCHURICAS	6	5,682	91	-0,208	0,528	0,736	5,146	82
TAIBILLA	9	5,431	60	0,101	0,121	0,020	4,961	55
TOTALES	1.140	371,515	33	5,195			317,859	28

Nota.- Se pasan 0,310 hm³ de Camarillas y 0,716 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

Se pasan 0,570 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ 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.

⁽³⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,570 hm³ que se derivan al Cenajo.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 21/04/2019 08:00 Y 22/04/2019 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,40		0,40
Embalse del Cenajo	2,50		2,65
Embalse de Camarillas	3,60		3,69
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	7,10		

E.A. Almadenes	9,01		6,57
E.A. Cieza			12,21
E.A. Ojós	1,85		1,84
E.A. Contraparada			4,38
Azud Contraparada		0,24	
Embalse de Santomera	0,08		

Azarbe de Merancho			4,53
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,72
E.A. Beniel			3,95
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			2,37
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitami		4,10	
Acequia Mayor de Almoradí			0,56
Acequia de la Comuna			0,55
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,94
1º Elevación Riegos Levante MI	3,36		3,42
Azud de Guardamar		0,06	0,44

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/04/2019 (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	0,027	0,023	0,050	0,030
CPMD	0,051	0,164	0,215	0,024
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,074	0,017	0,091	0,000

Total Consumos ATS			0,356	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,360	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,070	
Descuento por aportaciones pozos			0,039	
Descuento por aportación desalación			0,219	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,032	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,985	11,399
Canal Principal Margen Derecha	0,361	4,182
Canal del Campo de Cartagena	0,016	0,182

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranos	0,039
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,039

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,219	2,539
-------------------------------	-------	-------

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	125,0	12,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	14,1	17,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	8,7	17,0	CU
Embalse de Camarillas	14,0	16,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	10,5		CU
Embalse de Alfonso XII	12,1		CU
Azud de Ojós	7,0	12,0	CU
Embalse de Mayés	4,5	12,0	CU
Embalse de la Cierva	5,4		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	1,7		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	5,1	5,0	CU
Embalse de La Pedreira	10,8		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 21/04/2019 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/04/2019 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/04/2019 en m3/s