



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

Datos en hm³

Parte del día 14/11/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	30,432	15	0,267	0,458	0,191	31,681	15
TALAVE	35	11,645	33	0,242	0,433	0,191	14,669	42
CENAJO	437	99,841	23	0,000	0,207	0,207	74,913	17
CAMARILLAS	36	16,168	45	-0,396	0,191	0,587	15,881	44
ALFONSO XIII	22	10,583	49	0,000	0,004	0,004	3,243	15
SANTOMERA	26	6,085	23	-0,189	0,088	0,277	2,029	8
LA PEDRERA	246	64,418	26	-0,052	0,063	0,115	58,471	24
ALGECIRAS	45	11,887	27	-0,012	0,000	0,012	5,417	12
SUMAS	1.057	251,059	24	-0,140	1,002	1,142	206,304	20
Cuenca		<i>103,780</i>	<i>10</i>		<i>0,991</i>	<i>0,793</i>	<i>124,712</i>	<i>12</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>147,279</i>	<i>14</i>		<i>0,008</i>			
				<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,003</i>	<i>0,349</i>	<i>81,592</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 317,744 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,228	57	-0,073	0,012	0,085	7,990	63
ARGOS	10	6,731	67	0,000	0,097	0,097	6,693	67
LA CIERVA	7	4,700	65	-0,004	0,000	0,004	4,033	55
VALDEINFIERNO	12	1,756	15	-0,144	0,000	0,144	0,608	5
PUENTES	26	14,498	56	0,056	0,100	0,044	4,011	15
ANCHURICAS	6	5,800	93	0,016	0,137	0,121	5,155	83
TAIBILLA	9	3,724	41	0,005	0,036	0,031	3,888	43
TOTALES	1.140	295,496	26	-0,284			238,682	21

Nota.- Se pasan 0,060 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 14/11/2019 08:00 Y 15/11/2019 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,43		0,43
Embalse del Cenajo	2,40		1,97
Embalse de Camarillas	6,80		7,13
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	9,25		

E.A. Almadenes	10,80		11,11
E.A. Cieza			9,75
E.A. Ojós	7,92		7,38
E.A. Contraparada			8,62
Azud Contraparada		0,12	
Embalse de Santomera	3,20		

Azarbe de Merancho			2,79
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,12	
E.A. Beniel			6,01
SUMA			

Azud de Orihuela		0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		1,93	
Acequia Mayor de Almoradí			1,53
Acequia de la Comuna			1,03
Elevación Riegos Levante MD	0,35		0,32
Canal Riegos de Levante MI			0,15
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/11/2019 (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	0,028	0,047	0,075	0,000
CPMD	0,010	0,166	0,176	0,014
Elevación de Ulea	0,020		0,020	
Pedreira + Cartagena	0,088	0,027	0,115	0,000

Total Consumos ATS			0,387	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,391	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,041	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,003	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,346	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,136	1,578
Canal Principal Margen Derecha	0,178	2,061
Canal del Campo de Cartagena	0,039	0,455

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,003	0,035
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,001
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	5,5	6,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,1	0,3	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,5	0,3	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		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedreira	0,6		DE
Embalse de Crevillente	0,6		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 14/11/2019 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 15/11/2019 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 15/11/2019 en m3/s