



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

Datos en hm³

Parte del día 21/01/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	77,031	37	-0,184	1,155	1,339	35,017	17
TALAVE	35	11,533	33	0,317	0,706	0,389	18,766	54
CENAJO	437	159,223	36	1,319	1,527	0,208	99,287	23
CAMARILLAS	36	21,152	59	0,262	0,521	0,259	19,720	55
ALFONSO XIII	22	12,411	57	0,305	0,391	0,086	6,835	32
SANTOMERA	26	4,464	17	0,683	0,683	0,000	2,240	8
LA PEDRERA	246	69,135	28	0,319	0,340	0,021	69,899	28
ALGECIRAS	45	16,491	37	0,363	0,363	0,000	7,284	16
SUMAS	1.057	371,440	35	3,386	3,573	0,187	259,048	25
Cuenca		235,686	22		3,361	0,166	147,321	14
Trasvase ⁽¹⁾		135,754	13	ATS Des. Torrevieja	0,009 0,203	0,021	111,727	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 418,968 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,167	48	0,032	0,065	0,033	5,903	46
ARGOS	10	7,166	71	0,222	0,290	0,068	7,098	71
LA CIERVA	7	5,078	70	0,085	0,085	0,000	4,649	64
VALDEINFIERNO	12	1,646	14	0,360	0,360	0,000	0,581	5
PUENTES	26	16,046	62	0,169	0,169	0,000	6,242	24
ANCHURICAS	6	1,336	21	-0,009	0,242	0,251	5,268	84
TAIBILLA	9	4,502	50	0,000	0,026	0,026	4,302	47
TOTALES	1.140	413,381	36	4,243			293,091	26

Nota.- Se pasan 0,259 hm³ de Camarillas y 0,128 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

⁽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 21/01/2020 08:00 Y 22/01/2020 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,16
Embalse del Cenajo	2,40		2,08
Embalse de Camarillas	3,00		2,98
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	6,40		

E.A. Almadenes	11,58		9,41
E.A. Cieza			10,58
E.A. Ojós	2,49		3,22
E.A. Contraparada			10,61
Azud Contraparada		0,44	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			7,20
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,00
E.A. Beniel			31,09
SUMA			

Azud de Orihuela		0,38	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			1,00
Azud de Alfeitamí		4,29	
Acequia Mayor de Almoradí			0,86
Acequia de la Comuna			0,18
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			4,19
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/01/2020 (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	0,009	0,000	0,009	0,019
CPMD	0,056	0,000	0,056	0,173
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,021	0,000	0,021	0,000

Total Consumos ATS			0,086	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,087	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,066	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,203	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			-0,182	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,065	0,755
Canal Principal Margen Derecha	0,580	6,708
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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

	0,203	2,350
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	12,8	7,0	DE
Embalse de la Fuensanta	16,8	8,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	19,2	9,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	21,6	12,0	CU
Embalse de Camarillas	32,0	18,0	LL
Yecla	17,4	5,0	CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	14,2		CU
Embalse de Argos	22,1	15,0	LL
Embalse de Alfonso XII	25,7		CU
Azud de Ojós	49,0	14,0	CU
Embalse de Mayés	31,0	24,0	NU
Embalse de la Cierva	33,9	7,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	19,7		NU
Lorca (casco urbano)	26,7		CU
Murcia (Guadalupe)	40,8		CU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrerá	18,8		NU
Embalse de Crevillente	2,8		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	27,9		CU

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 21/01/2020 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 22/01/2020 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 22/01/2020 en m3/s