



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 13/01/2020**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	79,541	38	0,046	0,997	0,951	34,738	17
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	11,813	34	-0,448	0,382	0,830	21,497	62
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	149,334	34	1,272	1,480	0,208	94,875	22
CAMARILLAS	36	20,418	57	-0,046	0,396	0,442	18,151	51
ALFONSO XIII	22	12,106	56	-0,022	0,065	0,087	6,835	32
SANTOMERA	26	3,601	14	0,007	0,007	0,000	2,246	9
LA PEDRERA	246	67,367	27	0,207	0,309	0,102	69,081	28
ALGECIRAS	45	15,993	36	0,120	0,120	0,000	6,541	15
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>360,173</b>	<b>34</b>	<b>1,136</b>	<b>1,729</b>	<b>0,593</b>	<b>253,964</b>	<b>24</b>
<b>Cuenca</b>		223,279	21		1,536	0,408	147,141	14
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		136,894	13	ATS Des. Torrevieja	0,010	0,185	106,823	10
					0,183			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 409,633 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,531	51	-0,069	0,007	0,076	6,259	49
ARGOS	10	6,857	68	-0,019	0,048	0,067	7,079	70
LA CIERVA	7	4,943	68	0,000	0,001	0,001	4,679	64
VALDEINFIERNO	12	1,120	9	0,041	0,041	0,000	0,553	5
PUENTES	26	15,652	60	0,000	0,009	0,009	6,171	24
ANCHURICAS	6	3,958	63	-0,329	0,145	0,474	5,535	89
TAIBILLA	9	4,396	48	0,011	0,037	0,026	4,276	47
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>403,630</b>	<b>35</b>	<b>0,771</b>			<b>288,516</b>	<b>25</b>

Nota.- Se pasan 0,126 y 0,120 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.  
Se pasan 0,441 hm<sup>3</sup> del Talave al Cenajo.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,441 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,441 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



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

**PRECIPITACION ENTRE 13/01/2020 08:00 Y 14/01/2020 08:00**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,16
Embalse del Cenajo	2,40		2,10
Embalse de Camarillas	5,10		6,09
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	8,50		

E.A. Almadenes	9,68		10,39
E.A. Cieza			10,22
E.A. Ojós	5,54		5,56
E.A. Contraparada			5,48
Azud Contraparada		0,06	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,07
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,14
E.A. Beniel			3,17
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,30	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			2,37
Azud de Alfeitamí		0,97	
Acequia Mayor de Almoradí			1,33
Acequia de la Comuna			0,98
Elevación Riegos Levante MD	0,37		0,33
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,04	0,00

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/01/2020 (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	0,058	0,031	0,088	0,020
CPMD	0,003	0,011	0,013	0,002
Elevación de Ulea	0,022		0,022	
Pedreira + Cartagena	0,100	0,002	0,102	0,000

Total Consumos ATS			0,225	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,228	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,043	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,183	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,002	

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA**

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,236	2,729
Canal Principal Margen Derecha	0,136	1,573
Canal del Campo de Cartagena	0,002	0,028

**DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)**

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**

	0,183	2,118
--	-------	-------

**APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)**

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	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
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		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 13/01/2020 en m3/s  
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 14/01/2020 en m.  
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 14/01/2020 en m3/s