

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: ESTABILIZADA** 

### Parte del día 20/02/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	42,370	20	-0,068	0,563	0,631	23,002	11
TALAVE (2)	35	19,309	55	0,118	1,440	1,322	14,370	41
CENAJO (3)	437	116,746	27	0,818	1,042	0,224	35,766	8
CAMARILLAS	36	21,152	59	0,143	0,964	0,821	9,427	26
ALFONSO XIII	22	6,097	28	-0,016	0,070	0,086	4,753	22
SANTOMERA	26	2,199	8	0,000	0,000	0,000	2,152	8
LA PEDRERA	246	73,175	30	0,164	0,302	0,138	63,208	26
ALGECIRAS	45	7,066	16	0,000	0,000	0,000	5,876	13
SUMAS	1.057	288,114	27	1,159	2,126	0,967	158,554	15
Cuenca		153,557	15		0,776	0,689	116,306	11
Trasvase <sup>(1)</sup>		134,557	12		1,350	0,278	42,248	4

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 412,001 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,953	31	-0,093	0,010	0,103	3,499	27
ARGOS	10	6,992	70	0,000	0,018	0,018	7,750	77
LA CIERVA	7	4,508	62	-0,004	0,000	0,004	3,854	53
VALDEINFIERNO	12	0,525	4	0,000	0,000	0,000	0,092	1
PUENTES	26	6,313	24	-0,036	0,000	0,036	3,358	13
ANCHURICAS	6	5,204	83	-0,107	0,112	0,219	5,091	82
TAIBILLA	9	4,338	48	0,021	0,040	0,019	3,437	38
TOTALES	1.140	319,947	28	0,940			185,635	16

Nota.- Se pasan 0,302 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,389 hm3 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 0,389 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,389 hm3 provenientes del Talave.



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

9EAJE 0,000 0,000 0,031 0,000

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm I	Hi Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL D	IA 20/02/2	.019 (Hm	3)	
Canal de Hellín	0,48	0,48		ABAST.	RIEGO	SU	
			Elevación Zona I		0,000	0,	
Embalse del Cenajo	2,60	2,55	Elevación Zona II		0,000	0,	
Embalse de Camarillas	9,50	9,79	CPMI + Crevillente	0,091	0,073	0,	
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		CPMD	0,000	0,000	0,	
SUMA	13,10		Elevación de Ulea	0,023		0,	
			Pedrera + Cartagena	0,121	0,018	0,	
E.A. Almadenes	9,38	9,99	To	tal Consun	nos ATS	0,3	
E.A. Cieza		12,98	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,3	
E.A. Ojós	4,80	4,70	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,0	
E.A. Contraparada		4,46	Descuento por a	portacione	es pozos	0,0	
Azud Contraparada	C	),00	Descuento por apo	rtación de	salación	0,	
Embalse de Santomera	0,00		Descuento por aportación desalación no reguladas				
			Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial				
Azarbe de Merancho		0,51	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia				Hm <sup>3</sup>	m³/s	ĺ	
Azarbe de Hurchillo		0,06	Canal Principal Margen Izquierda	0,608	7,038	ĺ	
E.A. Beniel		1,41	Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	ĺ	
SUMA	•		Canal del Campo de Cartagena	0,021	0,241	ĺ	
Azud de Orihuela	-C	),29	DESGLOSE POZOS (Hm³)			ſ	
Acequia Vieja de Almoradí	T _	2,37	Pozos Peaje Subterraneas	0,015			
Acequia de Callosa	1		Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	İ		
Azud de Alfeitamí	C	),93	Pozos encomiendas Gestión	0,000	İ		
Acequia Mayor de Almoradí	_	1,54	Pozos BES	0,000	Ì		
Acequia de la Comuna	1	0,83	Total Pozos	0,015	+		
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00					
Canal Riegos de Levante MI		0,00	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000	ĺ	
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,14	0,73		*		1	
Azud de Guardamar	APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )			Í			
	· —	0,00	Sifón Orihuela al río	0,112		l.	
			Desagüe fondo La Pedrera	0,000	<del>!</del>		
					1		

#### PRECIPITACION ENTRE 20/02/2019 08:00 Y 21/02/2019 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	Tiomano	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
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		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
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		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 20/02/2019 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/02/2019 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/02/2019 en m3/s