



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

Datos en hm³

Parte del día 21/09/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	14,632	7	-0,138	0,294	0,432	38,420	18
TALAVE ⁽³⁾	35	18,744	54	0,203	1,422	1,219	18,676	54
CENAJO ⁽⁴⁾	437	45,333	10	0,639	1,222	0,583	93,004	21
CAMARILLAS	36	13,994	39	0,212	0,691	0,479	16,564	46
ALFONSO XIII	22	4,309	20	-0,014	0,000	0,014	6,081	28
SANTOMERA	26	2,393	9	0,006	0,007	0,001	3,953	15
LA PEDRERA	246	48,539	20	0,378	0,807	0,429	54,762	22
ALGECIRAS	45	2,451	5	0,000	0,001	0,001	5,723	13
SUMAS	1.057	150,395	14	1,286	2,088	0,802	237,183	22
Cuenca ⁽¹⁾		49,822	5		0,686	-0,500	113,962	11
Trasvase ⁽²⁾		100,573	9	ATS Des. Torrevieja	1,315	1,302	123,221	11
					0,087			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 300,219 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,535	75	-0,028	0,009	0,037	9,971	78
ARGOS	10	5,609	56	0,030	0,030	0,000	6,693	67
LA CIERVA	7	2,558	35	-0,023	0,000	0,023	4,224	58
VALDEINFIERNO	12	0,238	2	0,000	0,000	0,000	0,428	4
PUENTES	26	10,911	42	-0,046	0,000	0,046	15,821	61
ANCHURICAS	6	4,631	74	-0,047	0,087	0,134	5,506	88
TAIBILLA	9	4,937	54	0,006	0,028	0,022	5,979	66
TOTALES	1.140	188,814	17	1,178			285,805	25

Nota.- Se pasan 0,479 hm³ de Camarillas y 0,226 hm³ de Cenajo a La Pedrera.
Se pasan 0,528 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 0,528 hm³ que se derivan al Cenajo.



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

PRECIPITACION ENTRE 21/09/2024 08:00 Y 22/09/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,70		0,70
Embalse del Cenajo	6,75		6,29
Embalse de Camarillas	5,55		3,70
Embalse de AlfonsoXIII	0,16		
SUMA	12,46		

E.A. Almadenes	21,35		11,70
E.A. Cieza			16,53
E.A. Ojós	13,18		7,22
E.A. Contraparada			7,26
Azud Contraparada		0,24	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,55
Azarbe Puertas de Murcia			0,66
Azarbe de Hurchillo			0,31
E.A. Beniel			9,78
SUMA			13,30

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,67
Azud de Alfeitamí		1,17	
Acequia Mayor de Almoradí			1,19
Acequia de la Comuna			0,44
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,32
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,34	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/09/2024 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,023	0,023	0,000
CPMI + Crevillente	0,020	0,155	0,175	0,000
CPMD	0,019	0,716	0,735	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,108	0,321	0,429	0,000

Total Consumos ATS			1,361	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,375	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,030	
Descuento por aportación desalación			0,087	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,215	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,911	10,546
Canal Principal Margen Derecha	0,740	8,568
Canal del Campo de Cartagena	0,317	3,674

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,030
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,030

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,087	1,007
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,032
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,2	0,2	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	5,5	1,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1	0,1	NU
Embalse de Camarillas	3,9	2,5	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	1,4		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	1,4	1,5	NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	2,0	1,0	NU
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	6,5	2,0	CU
Embalse de La Pedreira	3,6		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 21/09/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2024 en m3/s