



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 01/11/2024**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	18,193	9	0,164	0,502	0,338	29,154	14
TALAVE	35	16,169	46	0,107	1,833	1,726	14,412	41
CENAJO	437	56,181	13	0,151	0,367	0,216	72,933	17
CAMARILLAS	36	9,798	27	1,362	1,726	0,364	13,888	39
ALFONSO XIII	22	10,001	46	0,101	0,187	0,086	4,393	20
SANTOMERA	26	2,354	9	0,000	0,000	0,000	3,687	14
LA PEDRERA	246	48,926	20	0,153	0,317	0,164	54,041	22
ALGECIRAS	45	3,083	7	0,116	0,117	0,001	4,631	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>164,705</b>	<b>16</b>	<b>2,154</b>	<b>2,610</b>	<b>0,456</b>	<b>197,139</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		68,948	7		1,166	-0,033	88,547	8
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		95,757	9	ATS Des. Torrevieja	1,385 0,059	0,489	108,592	11

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,520 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,489	59	-0,021	0,001	0,022	8,801	69
ARGOS	10	5,625	56	-0,077	0,088	0,165	6,905	69
LA CIERVA	7	2,689	37	0,003	0,010	0,007	4,068	56
VALDEINFIERNO	12	1,217	10	-0,235	0,000	0,235	0,442	4
PUENTES	26	11,058	43	0,078	0,082	0,004	14,695	56
ANCHURICAS	6	4,755	76	-0,017	0,094	0,111	5,411	87
TAIBILLA	9	5,628	62	-0,007	0,023	0,030	6,068	67
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>203,166</b>	<b>18</b>	<b>1,878</b>			<b>243,529</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,364 hm3 de Camarillas y 0,011 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</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.



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

**PRECIPITACION ENTRE 01/11/2024 08:00 Y 02/11/2024 08:00**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,23		0,23
Embalse del Cenajo	2,50		2,76
Embalse de Camarillas	4,21		2,09
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	7,71		

E.A. Almadenes	13,28		13,54
E.A. Cieza			14,43
E.A. Ojós	2,70		2,72
E.A. Contraparada			3,54
Azud Contraparada		0,33	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,41
Azarbe Puertas de Murcia			0,32
Azarbe de Hurchillo			0,11
E.A. Beniel			4,58
SUMA			6,42

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,58
Azud de Alfeitamí		1,24	
Acequia Mayor de Almoradí			0,71
Acequia de la Comuna			0,19
Elevación Riegos Levante MD	0,40		0,40
Canal Riegos de Levante MI			0,61
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		0,05	0,30

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/11/2024 (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	0,000	0,030	0,030	0,000
CPMD	0,062	0,269	0,332	0,015
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,100	0,065	0,165	0,000

Total Consumos ATS			0,527	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,533	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,059	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,430	

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA**

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,291	3,372
Canal Principal Margen Derecha	0,463	5,364
Canal del Campo de Cartagena	0,061	0,710

**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**

	0,059	0,681
--	-------	-------

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

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrerá	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	2,6	1,0	CU
Liétor			
Embalse del Talave	19,7	2,5	CU
Embalse de Camarillas	2,7	1,2	NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		DE
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)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

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 01/11/2024 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 02/11/2024 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 02/11/2024 en m3/s