



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 03/11/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	18,432	9	0,118	0,257	0,139	28,778	14
TALAVE	35	16,126	46	-0,022	1,707	1,729	14,712	42
CENAJO	437	56,433	13	0,051	0,342	0,291	71,962	16
CAMARILLAS	36	12,364	34	1,285	1,728	0,443	13,694	38
ALFONSO XIII	22	9,840	45	-0,101	0,000	0,101	4,365	20
SANTOMERA	26	2,348	9	0,000	0,000	0,000	3,673	14
LA PEDRERA	246	49,361	20	0,287	0,406	0,119	53,958	22
ALGECIRAS	45	3,659	8	0,462	0,462	0,000	4,614	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>168,563</b>	<b>16</b>	<b>2,080</b>	<b>2,308</b>	<b>0,228</b>	<b>195,756</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		70,696	7		0,914	0,143	88,393	8
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		97,867	9		1,277		107,363	11
				ATS Des. Torrevieja	0,117	0,085		

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,883 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,444	59	-0,023	0,004	0,027	8,615	68
ARGOS	10	5,524	55	-0,043	0,121	0,164	6,905	69
LA CIERVA	7	2,692	37	0,003	0,008	0,005	4,030	55
VALDEINFIERNO	12	0,760	6	-0,236	0,000	0,236	0,442	4
PUENTES	26	11,317	44	0,182	0,186	0,004	14,639	56
ANCHURICAS	6	4,747	76	-0,004	0,090	0,094	5,468	88
TAIBILLA	9	5,622	62	-0,006	0,024	0,030	6,068	67
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>206,669</b>	<b>18</b>	<b>1,953</b>			<b>241,923</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,443 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,283 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

<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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 03/11/2024 08:00 Y 04/11/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,23		0,23
Embalse del Cenajo	3,38		
Embalse de Camarillas	5,12		
Embalse de AlfonsoXIII	1,16		
SUMA	9,66		
E.A. Almadenes	9,51		
E.A. Cieza			
E.A. Ojós	3,19		
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			
E.A. Beniel			
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,35		
Canal Riegos de Levante MI			
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/11/2024 (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	0,006	0,006	0,000
CPMD	0,000	0,004	0,004	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,080	0,038	0,118	0,000
Total Consumos ATS			0,128	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,129	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,117	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			-0,032	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,273	3,165		
Canal Principal Margen Derecha	0,464	5,373		
Canal del Campo de Cartagena	0,044	0,513		
DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )				
Pozos Peaje Subterranes	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	0,117	1,355		
APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )				
Sifón Orihuela al río	0,002			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	1,0	0,5	CU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,7	0,2	NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,8	1,0	LL
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	18,0	2,0	LL
Embalse de Puentes	29,2		CU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	1,0	2,0	CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	5,8		LL
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 03/11/2024 en m3/s  
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/11/2024 en m.  
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/11/2024 en m3/s