



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

Datos en hm³

Parte del día 29/04/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	64,572	31	-0,212	0,393	0,605	67,577	32
TALAVE	35	18,518	53	0,067	1,527	1,460	18,022	52
CENAJO	437	74,139	17	0,235	0,668	0,433	162,954	37
CAMARILLAS	36	13,641	38	0,124	1,463	1,339	17,566	49
ALFONSO XIII	22	6,453	30	-0,016	0,018	0,034	2,614	12
SANTOMERA	26	3,119	12	-0,015	0,000	0,015	3,328	13
LA PEDRERA	246	51,906	21	0,018	0,328	0,310	66,043	27
ALGECIRAS	45	7,663	17	0,165	0,165	0,000	10,701	24
SUMAS	1.057	240,011	23	0,367	2,162	1,795	348,805	33
Cuenca		<i>146,312</i>	<i>14</i>		<i>0,851</i>	<i>1,043</i>	<i>206,366</i>	<i>20</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>93,699</i>	<i>9</i>		<i>1,163</i>		<i>142,439</i>	<i>13</i>
				<i>ATS</i>	<i>0,148</i>	<i>0,752</i>		
				<i>Des. Torrevieja</i>				

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 293,837 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,341	26	0,085	0,122	0,037	2,963	23
ARGOS	10	6,222	62	-0,017	0,023	0,040	7,427	74
LA CIERVA	7	4,027	55	-0,003	0,014	0,017	4,662	64
VALDEINFIERNO	12	0,352	3	0,000	0,000	0,000	0,213	2
PUNTES	26	12,326	47	0,026	0,028	0,002	12,870	49
ANCHURICAS	6	5,759	92	0,091	0,219	0,128	5,315	85
TAIBILLA	9	6,306	69	0,013	0,032	0,019	6,347	70
TOTALES	1.140	278,344	24	0,561			388,602	34

Nota.- Se pasan 0,178 y 0,158 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽¹⁾ 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 29/04/2024 08:00 Y 30/04/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,94		0,94
Embalse del Cenajo	5,00		4,91
Embalse de Camarillas	15,50		15,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	20,90		

E.A. Almadenes	18,00		16,55
E.A. Cieza			17,53
E.A. Ojós	8,59		8,48
E.A. Contraparada			8,15
Azud Contraparada		0,24	
Embalse de Santomera	0,17		

Azarbe de Merancho			2,38
Azarbe Puertas de Murcia			0,71
Azarbe de Hurchillo			0,73
E.A. Beniel			5,30
SUMA			9,12

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,44
Azud de Alfeitamí		1,61	
Acequia Mayor de Almoradí			1,10
Acequia de la Comuna			0,42
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			2,89
1ª Elevación Riegos Levante MI	3,04		3,21
Azud de Guardamar		0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/04/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,039	0,039	0,000
Elevación Zona II		0,059	0,059	0,000
CPMI + Crevillente	0,092	0,258	0,350	0,113
CPMD	0,018	0,044	0,061	0,097
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedreira + Cartagena	0,102	0,158	0,260	0,050
Total Consumos ATS			0,800	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,808	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,043	
Descuento por aportaciones pozos			0,013	
Descuento por aportación desalación			0,148	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,603	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,643	7,446
Canal Principal Margen Derecha	0,316	3,657
Canal del Campo de Cartagena	0,215	2,493

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,013
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,013

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,148	1,715
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	6,6	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	0,4	0,4	CU
Liétor			--
Embalse del Talave	3,5	4,0	CU
Embalse de Camarillas	0,5	0,3	CU
Yecla	7,4		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,4		CU
Embalse de Argos	2,1	1,0	NU
Embalse de Alfonso XII	6,7		CU
Azud de Ojós	3,4	2,0	NU
Embalse de Mayés	5,2	3,0	NU
Embalse de la Cierva	0,8		--
Embalse de Valdeinferno	8,5	3,0	CU
Embalse de Puentes	7,3		CU
Lorca (casco urbano)	6,1		CU
Murcia (Guadalupe)	3,4		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	2,5	10,0	CU
Embalse de La Pedreira	0,4		NU
Embalse de Crevillente	4,4		--
Almoradí			--
San Javier (Academia General)	3,9		NU

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 29/04/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/04/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/04/2024 en m3/s