



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 25/12/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	118,252	56	0,238	0,627	0,389	90,323	43
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	27,263	78	0,723	2,428	1,705	15,269	44
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	266,076	61	0,737	0,866	0,129	293,065	67
CAMARILLAS	36	12,794	36	-0,036	1,261	1,297	16,356	46
ALFONSO XIII	22	6,646	31	0,016	0,033	0,017	8,595	40
SANTOMERA	26	2,334	9	-0,014	0,000	0,014	1,918	7
LA PEDRERA	246	65,246	27	0,362	0,425	0,063	143,662	58
ALGECIRAS	45	20,895	47	0,145	0,146	0,001	21,453	48
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>519,506</b>	<b>49</b>	<b>2,171</b>	<b>3,121</b>	<b>0,950</b>	<b>590,641</b>	<b>56</b>
<b>Cuenca</b>		<b>461,627</b>	<b>44</b>		<b>1,071</b>	<b>0,437</b>	<b>526,875</b>	<b>50</b>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<b>57,879</b>	<b>5</b>		<b>2,050</b>	<b>0,513</b>	<b>63,766</b>	<b>6</b>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 314,881 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,790	61	-0,013	0,000	0,013	3,903	31
ARGOS	10	7,234	72	0,000	0,091	0,091	6,886	69
LA CIERVA	7	3,999	55	-0,004	0,000	0,004	2,414	33
VALDEINFIERNO	13	1,656	13	-0,013	0,000	0,013	1,329	10
PUNTES	26	16,187	62	0,028	0,041	0,013	8,973	34
ANCHURICAS	6	5,064	81	0,045	0,282	0,237	5,287	85
TAIBILLA	9	5,306	58	-0,006	0,046	0,052	3,633	40
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>566,742</b>	<b>50</b>	<b>2,208</b>			<b>623,066</b>	<b>55</b>

Nota.- Se pasan 0,425 y 0,146 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,448 hm<sup>3</sup> del Talave al Cenajo.

<sup>(1)</sup> En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.

<sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,448 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,448 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 25/12/2012 08:00 Y 26/12/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,37		0,37
Embalse del Cenajo	1,50		1,12
Embalse de Camarillas	15,00		15,12
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	16,70		

E.A. Almadenes	17,75		17,81
E.A. Cieza			17,50
E.A. Ojós	14,11		13,59
E.A. Contraparada			7,81
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,15		

Azarbe de Merancho			2,82
Azarbe Puertas de Murcia			0,75
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			2,25
SUMA			5,90

Azud de Orihuela		-0,09	
Acequia Vieja de Almoradí			0,46
Acequia de Callosa			2,35
Azud de Alfeitamí		-0,05	
Acequia Mayor de Almoradí			0,40
Acequia de la Comuna			0,10
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,06		0,06
Azud de Guardamar		0,04	0,42

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/12/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,066	0,094	0,160	0,020
CPMD	0,054	0,204	0,258	0,037
Elevación de Ulea	0,068		0,068	
Pedrera + Cartagena	0,061	0,002	0,063	0,000
Total Consumos ATS			0,549	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,555	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,000	
Descuento por aportaciones pozos			0,042	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,513	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,605	7,006
Canal Principal Margen Derecha	0,441	5,107
Canal del Campo de Cartagena	0,003	0,031

DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)

Pozos Peaje Subterranas	0,042
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,042

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

Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,5	0,2	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,1		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,3	0,3	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	4,0	3,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		NU
Embalse de Alfonso XII	0,1		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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	1,0	1,0	NU
Embalse de La Pedrera	0,6		CU
Embalse de Crevillente	0,1		NU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 25/12/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/12/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 26/12/2012 en m3/s