



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

Datos en hm³

Parte del día 21/12/2013

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	88,332	42	-0,050	0,357	0,407	116,526	56
TALAVE	35	14,047	40	0,080	1,727	1,647	24,340	70
CENAJO	437	349,352	80	0,000	0,467	0,467	263,006	60
CAMARILLAS	36	10,377	29	0,119	1,648	1,529	12,935	36
ALFONSO XIII	22	2,045	9	0,000	0,007	0,007	6,453	30
SANTOMERA	26	1,753	7	0,005	0,006	0,001	2,348	9
LA PEDRERA	246	157,845	64	0,588	0,645	0,057	64,004	26
ALGECIRAS	45	23,193	52	0,061	0,061	0,000	20,532	46
SUMAS	1.057	646,944	61	0,803	2,158	1,355	510,144	48
Cuenca		<i>616,704</i>	<i>58</i>		<i>0,683</i>	<i>0,632</i>	<i>458,319</i>	<i>43</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>30,240</i>	<i>3</i>		<i>1,475</i>	<i>0,723</i>	<i>51,825</i>	<i>5</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 754,326 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,350	26	-0,008	0,000	0,008	7,848	61
ARGOS	10	6,481	64	0,018	0,033	0,015	7,234	72
LA CIERVA	7	2,715	37	-0,003	0,001	0,004	4,007	55
VALDEINFIERNO	12	0,083	1	0,000	0,000	0,000	1,681	14
PUENTES	26	11,575	45	-0,052	0,004	0,056	16,187	62
ANCHURICAS	6	5,330	85	0,057	0,150	0,093	5,191	83
TAIBILLA	9	4,152	46	0,011	0,036	0,025	5,342	59
TOTALES	1.140	680,630	60	0,826			557,634	49

Nota.- Se pasan 0,645 y 0,061 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽¹⁾ 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 21/12/2013 08:00 Y 22/12/2013 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,30		0,30
Embalse del Cenajo	5,40		4,78
Embalse de Camarillas	17,70		17,61
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	23,18		

E.A. Almadenes	21,92		21,65
E.A. Cieza			20,65
E.A. Ojós	7,16		7,19
E.A. Contraparada			7,81
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,06
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,36
E.A. Beniel			2,86
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	0,08		0,06
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,03		0,03
Azud de Guardamar		0,08	0,95

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/12/2013 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,053
CPMI + Crevillente	0,187	0,150	0,337	0,000
CPMD	0,047	0,318	0,365	0,016
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,057	0,000	0,057	0,000

Total Consumos ATS	0,760
Total Consumos del Traslase mayorados en 1%	0,767
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,044
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial	0,723

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,992	11,484
Canal Principal Margen Derecha	0,442	5,120
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	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	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
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	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 21/12/2013 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/12/2013 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/12/2013 en m3/s