



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

Datos en hm³

Parte del día 26/11/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	118,312	56	-0,476	0,172	0,648	91,931	44
TALAVE	35	11,235	32	0,709	1,677	0,968	10,131	29
CENAJO	437	281,009	64	-0,131	0,819	0,950	352,969	81
CAMARILLAS	36	6,230	17	0,214	0,974	0,760	6,870	19
ALFONSO XIII	22	1,490	7	0,000	0,007	0,007	1,938	9
SANTOMERA	26	1,900	7	0,000	0,000	0,000	1,721	7
LA PEDRERA	246	163,425	66	0,196	0,485	0,289	148,584	60
ALGECIRAS	45	24,427	55	-0,016	0,000	0,016	23,239	52
SUMAS	1.057	608,028	58	0,496	2,033	1,537	637,383	60
Cuenca		<i>581,219</i>	<i>55</i>		<i>0,597</i>	<i>1,035</i>	<i>617,302</i>	<i>58</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>26,809</i>	<i>3</i>		<i>1,436</i>	<i>0,502</i>	<i>20,081</i>	<i>2</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 447,511 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,812	45	-0,118	0,000	0,118	2,029	16
ARGOS	10	4,304	43	0,013	0,028	0,015	5,938	59
LA CIERVA	7	2,849	39	0,019	0,020	0,001	2,812	39
VALDEINFIERNO	12	0,047	0	0,003	0,003	0,000	0,085	1
PUENTES	26	3,871	15	0,016	0,024	0,008	12,792	49
ANCHURICAS	6	5,473	88	0,148	0,148	0,000	5,159	83
TAIBILLA	9	5,181	57	0,006	0,041	0,035	3,824	42
TOTALES	1.140	635,565	56	0,583			670,022	59

Nota.- Se pasan 0,485 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽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 26/11/2014 08:00 Y 27/11/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,20
Embalse del Cenajo	11,00		11,63
Embalse de Camarillas	8,80		
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	19,88		

E.A. Almadenes	18,15		18,08
E.A. Cieza			19,28
E.A. Ojós	9,16		9,28
E.A. Contraparada			10,98
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,57
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			3,36
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,04	
Acequia Vieja de Almoradí			1,89
Acequia de Callosa			3,24
Azud de Alfeitamí		0,04	
Acequia Mayor de Almoradí			1,42
Acequia de la Comuna			1,64
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			1,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,20		1,03
Azud de Guardamar		0,08	0,49

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/11/2014 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,255	0,111	0,366	0,000	
CPMD	0,034	0,040	0,074	0,090	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedreira + Cartagena	0,000	0,156	0,156	0,133	
Total Consumos ATS			0,597		
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,602		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050		
Descuento por aportaciones pozos			0,050		
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,502		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,851	9,849
Canal Principal Margen Derecha	0,149	1,724
Canal del Campo de Cartagena	0,261	3,022

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,050
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,050

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NI
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NI
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NI
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		NI
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 26/11/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/11/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/11/2014 en m3/s