



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

Datos en hm³

Parte del día 18/11/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	120,621	58	-0,124	0,525	0,649	93,272	44
TALAVE	35	5,580	16	0,066	0,263	0,197	5,131	15
CENAJO	437	282,450	65	0,000	0,778	0,778	357,824	82
CAMARILLAS	36	6,159	17	-0,839	0,198	1,037	5,314	15
ALFONSO XIII	22	1,497	7	0,000	0,007	0,007	2,016	9
SANTOMERA	26	1,906	7	0,000	0,000	0,000	1,716	6
LA PEDRERA	246	162,544	66	0,098	0,323	0,225	150,279	61
ALGECIRAS	45	24,474	55	0,000	0,000	0,000	23,300	52
SUMAS	1.057	605,231	57	-0,799	0,925	1,724	638,852	60
Cuenca		582,869	55		0,912	0,903	617,436	58
Trasvase ⁽¹⁾		22,362	2		0,013	0,821	21,416	2

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 448,147 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,184	48	-0,021	0,005	0,026	2,298	18
ARGOS	10	4,210	42	0,006	0,022	0,016	5,768	57
LA CIERVA	7	2,721	37	0,017	0,021	0,004	2,865	39
VALDEINFIERNO	12	0,044	0	-0,001	0,000	0,001	0,087	1
PUENTES	26	3,684	14	0,031	0,040	0,009	13,336	51
ANCHURICAS	6	5,241	84	-0,079	0,117	0,196	5,195	83
TAIBILLA	9	5,181	57	0,024	0,040	0,016	3,724	41
TOTALES	1.140	632,496	55	-0,822			672,125	59

Nota.- Se pasan 0,323 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 18/11/2014 08:00 Y 19/11/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,33		0,31
Embalse del Cenajo	9,00		8,58
Embalse de Camarillas	12,00		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	21,08		
E.A. Almadenes	18,99		18,62
E.A. Cieza			21,04
E.A. Ojós	9,12		9,22
E.A. Contraparada			9,31
Azud Contraparada		0,15	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,42
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,10
E.A. Beniel			2,89
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,06	
Acequia Mayor de Almoradí			1,24
Acequia de la Comuna			1,63
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,61
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,93		1,02
Azud de Guardamar		0,09	0,46

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/11/2014 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,248	0,181	0,429	0,037
CPMD	0,038	0,162	0,200	0,085
Elevación de Ulea	0,040		0,040	
Pedrera + Cartagena	0,000	0,193	0,193	0,032
Total Consumos ATS			0,863	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,871	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,821	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,790	9,142
Canal Principal Margen Derecha	0,285	3,302
Canal del Campo de Cartagena	0,191	2,209

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	0,000
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		NU
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 18/11/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2014 en m3/s