



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

Datos en hm³

Parte del día 19/12/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	114,562	55	-0,178	0,469	0,647	88,382	42
TALAVE	35	20,396	59	0,213	1,448	1,235	13,906	40
CENAJO	437	292,279	67	0,525	0,697	0,172	349,352	80
CAMARILLAS	36	11,795	33	0,114	1,237	1,123	10,125	28
ALFONSO XIII	22	1,504	7	0,000	0,007	0,007	2,036	9
SANTOMERA	26	2,011	8	0,000	0,000	0,000	1,748	7
LA PEDRERA	246	168,684	69	0,508	0,568	0,060	155,928	63
ALGECIRAS	45	24,882	56	0,079	0,079	0,000	23,132	52
SUMAS	1.057	636,113	60	1,261	1,976	0,715	644,609	61
Cuenca		588,018	56		0,760	0,546	616,205	58
Trasvase ⁽¹⁾		48,095	4		1,216	0,169	28,404	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 449,463 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,261	41	-0,011	0,000	0,011	3,365	26
ARGOS	10	5,079	51	0,037	0,040	0,003	6,437	64
LA CIERVA	7	3,060	42	0,016	0,018	0,002	2,721	37
VALDEINFIERNO	12	0,043	0	0,013	0,013	0,000	0,083	1
PUENTES	26	4,197	16	0,046	0,047	0,001	11,679	45
ANCHURICAS	6	4,803	77	0,000	0,132	0,132	5,209	83
TAIBILLA	9	5,276	58	0,000	0,037	0,037	4,131	45
TOTALES	1.140	663,832	58	1,362			678,234	60

Nota.- Se pasan 0,568 y 0,079 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 19/12/2014 08:00 Y 20/12/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,06
Embalse del Cenajo	2,00		1,79
Embalse de Camarillas	13,00		13,13
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	15,08		
E.A. Almadenes	13,06		13,27
E.A. Cieza			15,70
E.A. Ojós	5,62		5,60
E.A. Contraparada			5,65
Azud Contraparada		0,10	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,13
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			2,91
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	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,36		0,36
Azud de Guardamar		0,06	0,47

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/12/2014 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,098	0,012	0,110	0,018
CPMD	0,018	0,010	0,029	0,031
Elevación de Ulea	0,042		0,042	
Pedrera + Cartagena	0,000	0,036	0,036	0,024
Total Consumos ATS			0,217	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,219	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,169	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,696	8,056
Canal Principal Margen Derecha	0,138	1,596
Canal del Campo de Cartagena	0,162	1,877

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		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 19/12/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/12/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/12/2014 en m3/s