



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

Datos en hm³

Parte del día 27/04/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	90,572	43	0,149	0,553	0,404	169,488	81
TALAVE	35	23,175	67	-0,050	1,203	1,253	16,084	46
CENAJO	437	311,128	71	-0,835	0,547	1,382	367,592	84
CAMARILLAS	36	16,940	47	-0,125	1,257	1,382	16,690	47
ALFONSO XIII	22	8,190	38	-0,019	0,034	0,053	8,374	39
SANTOMERA	26	1,859	7	-0,012	0,000	0,012	2,029	8
LA PEDRERA	246	150,562	61	-0,094	0,518	0,612	165,285	67
ALGECIRAS	45	24,568	55	-0,235	0,000	0,235	30,489	68
SUMAS	1.057	626,994	59	-1,221	1,937	3,158	776,031	73
Cuenca		<i>531,143</i>	<i>50</i>		<i>0,960</i>	<i>1,663</i>	<i>678,127</i>	<i>64</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>95,851</i>	<i>9</i>		<i>0,977</i>	<i>1,495</i>	<i>97,904</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 263,011 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,162	25	0,065	0,065	0,000	4,653	36
ARGOS	10	7,803	78	-0,032	0,002	0,034	7,739	77
LA CIERVA	7	2,502	34	0,002	0,013	0,011	2,095	29
VALDEINFIERNO	13	1,316	10	0,000	0,000	0,000	1,505	11
PUENTES	26	6,698	26	-0,062	0,000	0,062	9,434	36
ANCHURICAS	6	4,669	75	-0,035	0,145	0,180	5,118	82
TAIBILLA	9	5,660	62	0,006	0,030	0,024	6,823	75
TOTALES	1.141	658,804	58	-1,277			813,398	71

Nota.- Se pasan 0,518 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 27/04/2012 08:00 Y 28/04/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,72		0,72
Embalse del Cenajo	16,00		17,03
Embalse de Camarillas	16,00		15,23
Embalse de AlfonsoXIII	0,60		
SUMA	32,60		
E.A. Almadenes	27,33		31,31
E.A. Cieza			29,81
E.A. Ojós	8,86		8,80
E.A. Contraparada			8,97
Azud Contraparada		0,05	
Embalse de Santomera	0,14		
Azarbe de Merancho			1,84
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,43
E.A. Beniel			2,55
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			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,36		0,23
Azud de Guardamar		-0,31	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/04/2012 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,215	0,250	0,465	0,017
CPMD	0,054	0,383	0,436	0,066
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,134	0,478	0,612	0,000
Total Consumos ATS			1,514	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,529	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,010	
Descuento por aportaciones pozos			0,024	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,495	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,183	13,698
Canal Principal Margen Derecha	0,267	3,093
Canal del Campo de Cartagena	0,452	5,227

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,024
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,024

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,183
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,5	0,4	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	1,6	1,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,6	0,3	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		NU
Embalse de La Pedreira	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 27/04/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/04/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/04/2012 en m3/s