



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

Datos en hm³

Parte del día 16/04/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	168,260	80	-0,537	0,586	1,123	144,443	69
TALAVE	35	17,729	51	-1,296	0,302	1,598	20,915	60
CENAJO	437	370,397	85	0,935	1,125	0,190	325,305	74
CAMARILLAS	36	18,458	51	-0,969	1,709	2,678	21,343	60
ALFONSO XIII	22	8,209	38	0,055	0,055	0,000	7,824	36
SANTOMERA	26	2,011	8	0,000	0,000	0,000	2,123	8
LA PEDRERA	246	164,502	67	-0,293	0,379	0,672	149,243	61
ALGECIRAS	45	30,682	69	-0,105	0,000	0,105	19,426	44
SUMAS	1.057	780,248	74	-2,210	1,056	3,266	690,622	65
Cuenca		<i>677,670</i>	<i>64</i>		<i>1,041</i>	<i>1,598</i>	<i>598,086</i>	<i>57</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>102,578</i>	<i>10</i>		<i>0,015</i>	<i>1,668</i>	<i>92,536</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 472,063 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,784	37	-0,034	0,000	0,034	9,525	75
ARGOS	10	7,675	76	0,000	0,037	0,037	7,654	76
LA CIERVA	7	2,125	29	-0,007	0,000	0,007	3,708	51
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	0,000	0,000	0,000	1,694	13
PUENTES	26	9,273	36	0,000	0,014	0,014	6,598	25
ANCHURICAS	6	5,100	82	0,049	0,299	0,250	4,760	76
TAIBILLA	9	6,619	73	0,000	0,037	0,037	7,066	78
TOTALES	1.141	817,291	72	-2,202			731,627	64

Nota.- Se pasan 0,379 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 16/04/2011 08:00 Y 17/04/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,57		0,57
Embalse del Cenajo	2,20		0,95
Embalse de Camarillas	31,00		30,71
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	33,20		
E.A. Almadenes	30,81		30,03
E.A. Cieza			31,17
E.A. Ojós	12,62		13,00
E.A. Contraparada			11,64
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,03
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,13
E.A. Beniel			2,84
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			0,08
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/04/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,079	0,079	
Elevación Zona II		0,053	0,053	0,000
CPMI + Crevillente	0,209	0,085	0,295	0,064
CPMD	0,066	0,617	0,683	0,023
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,163	0,471	0,635	0,038
Total Consumos ATS			1,744	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,762	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,094	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,668	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,755	8,742
Canal Principal Margen Derecha	0,600	6,946
Canal del Campo de Cartagena	0,505	5,843

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	0,017
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		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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		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 16/04/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/04/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/04/2011 en m3/s