



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

Datos en hm³

Parte del día 01/03/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	168,413	80	1,227	1,539	0,312	156,906	75
TALAVE	35	20,726	60	0,070	1,566	1,496	25,626	74
CENAJO	437	338,285	77	0,148	0,312	0,164	219,966	50
CAMARILLAS	36	20,013	56	0,068	1,502	1,434	25,004	70
ALFONSO XIII	22	6,065	28	0,032	0,032	0,000	6,485	30
SANTOMERA	26	1,976	7	0,000	0,000	0,000	2,123	8
LA PEDRERA	246	172,750	70	0,000	0,124	0,124	113,105	46
ALGECIRAS	45	29,296	66	-0,017	0,000	0,017	11,962	27
SUMAS	1.057	757,524	72	1,528	3,143	1,615	561,177	53
Cuenca		<i>647,619</i>	<i>61</i>		<i>2,081</i>	<i>0,975</i>	<i>478,384</i>	<i>45</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>109,905</i>	<i>11</i>		<i>1,062</i>	<i>0,640</i>	<i>82,793</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 543,972 hm³

TENDENCIA: BAJADA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,775	30	-0,012	0,000	0,012	9,964	78
ARGOS	10	7,686	76	0,000	0,060	0,060	7,466	74
LA CIERVA	7	2,319	32	-0,002	0,000	0,002	3,642	50
VALDEINFIERNO	13	1,480	11	0,000	0,000	0,000	1,802	14
PUENTES	26	8,591	33	-0,041	0,000	0,041	4,400	17
ANCHURICAS	6	4,956	79	-0,326	0,398	0,724	6,297	101
TAIBILLA	9	6,113	67	0,000	0,037	0,037	5,737	63
TOTALES	1.141	792,444	69	1,147			600,485	53

Nota.- Se pasan 0,124 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 01/03/2011 08:00 Y 02/03/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,57		0,57
Embalse del Cenajo	1,90		0,67
Embalse de Camarillas	16,60		16,65
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	18,50		

E.A. Almadenes	16,46		16,09
E.A. Cieza			16,77
E.A. Ojós	7,90		7,92
E.A. Contraparada			8,36
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,65
Azarbe Puertas de Murcia			0,27
Azarbe de Hurchillo			0,54
E.A. Beniel			3,23
SUMA			6,69

Azud de Orihuela		-0,11	
Acequia Vieja de Almoradí			1,52
Acequia de Callosa			2,71
Azud de Alfeitamí		-0,05	
Acequia Mayor de Almoradí			1,38
Acequia de la Comuna			0,11
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,18
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,29		1,75
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/03/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,167	0,198	0,366	0,018
CPMD	0,057	0,228	0,285	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,099	0,025	0,124	0,000

Total Consumos ATS			0,795	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,803	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,163	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,640	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,521	6,031
Canal Principal Margen Derecha	0,272	3,152
Canal del Campo de Cartagena	0,023	0,271

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,014
Desagüe fondo La Pedreira	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 Pedreira	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 = LLUEVA UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 01/03/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/03/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/03/2011 en m3/s