



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

Datos en hm³

Parte del día 02/03/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	86,491	41	-0,049	0,341	0,390	169,257	81
TALAVE	35	19,899	57	0,118	1,673	1,555	20,797	60
CENAJO	437	309,318	71	0,139	0,571	0,432	338,580	77
CAMARILLAS	36	15,117	42	0,095	1,560	1,465	20,126	56
ALFONSO XIII	22	8,615	40	-0,040	0,003	0,043	6,065	28
SANTOMERA	26	1,847	7	0,000	0,000	0,000	1,976	7
LA PEDRERA	246	157,355	64	0,098	0,562	0,464	172,852	70
ALGECIRAS	45	21,928	49	0,104	0,104	0,000	29,296	66
SUMAS	1.057	620,570	59	0,466	2,216	1,750	758,949	72
Cuenca		529,782	50		0,738	0,965	648,571	61
Trasvase ⁽¹⁾		90,788	9		1,478	0,785	110,378	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 306,559 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,333	18	-0,015	0,002	0,017	3,732	29
ARGOS	10	7,601	76	0,000	0,035	0,035	7,686	76
LA CIERVA	7	2,194	30	-0,010	0,000	0,010	2,313	32
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,480	11
PUENTES	26	8,200	32	0,000	0,013	0,013	8,570	33
ANCHURICAS	6	4,947	79	0,014	0,099	0,085	4,928	79
TAIBILLA	9	4,664	51	0,023	0,037	0,014	6,120	67
TOTALES	1.141	651,850	57	0,477			793,778	70

Nota.- Se pasan 0,562 y 0,092 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 02/03/2012 08:00 Y 03/03/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,60		0,60
Embalse del Cenajo	5,00		4,53
Embalse de Camarillas	16,95		16,77
Embalse de AlfonsoXIII	0,50		
SUMA	22,45		

E.A. Almadenes	23,01		21,46
E.A. Cieza			21,90
E.A. Ojós	4,69		4,91
E.A. Contraparada			5,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,19
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,10
E.A. Beniel			1,95
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			0,12
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05		0,04
Azud de Guardamar		-0,17	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/03/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,204	0,148	0,352	0,082
CPMD	0,006	0,032	0,038	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,148	0,260	0,408	0,056

Total Consumos ATS	0,798
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,805
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,020
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,785

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,141	13,210
Canal Principal Margen Derecha	0,141	1,629
Canal del Campo de Cartagena	0,281	3,251

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	0,146
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	2,2		CU
Embalse del Cenajo	10,3	6,0	CD
Liétor			
Embalse del Talave	1,0	3,0	CD
Embalse de Camarillas	8,8	9,0	CD
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	11,8	2,0	CD
Embalse de Alfonso XII	7,1	2,0	CD
Azud de Ojós	6,0	3,0	CD
Embalse de Mayés	9,5	2,0	DE
Embalse de la Cierva	3,1	5,0	CD
Embalse de Valdeinfierno	1,0	0,3	DE
Embalse de Puentes	1,0	1,0	DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	9,0		DE
Embalse de Crevillente	3,0	2,0	CD
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

NI = NIEVA
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO
 CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO
 DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 02/03/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/03/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/03/2012 en m3/s