



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

Datos en hm³

Parte del día 18/02/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	87,734	42	-0,100	0,289	0,389	150,548	72
TALAVE	35	17,098	49	0,294	1,995	1,701	21,695	62
CENAJO	437	307,509	70	0,278	0,408	0,130	336,514	77
CAMARILLAS	36	13,764	38	0,123	1,705	1,582	20,396	57
ALFONSO XIII	22	9,017	42	-0,020	0,023	0,043	5,806	27
SANTOMERA	26	1,853	7	0,000	0,000	0,000	1,982	8
LA PEDRERA	246	156,587	64	0,094	0,358	0,264	174,885	71
ALGECIRAS	45	20,430	46	-0,087	0,000	0,087	28,565	64
SUMAS	1.057	613,992	58	0,582	2,330	1,748	740,391	70
Cuenca		533,574	51		0,535	0,772	627,629	59
Trasvase ⁽¹⁾		80,418	7		1,795	0,976	112,762	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 330,904 hm³

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,551	20	-0,033	0,000	0,033	3,916	31
ARGOS	10	7,601	76	0,000	0,035	0,035	7,686	76
LA CIERVA	7	2,253	31	0,000	0,004	0,004	2,367	32
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,505	11
PUENTES	26	8,056	31	0,000	0,013	0,013	8,467	33
ANCHURICAS	6	4,856	78	0,013	0,105	0,092	5,774	92
TAIBILLA	9	4,374	48	0,015	0,037	0,022	6,030	66
TOTALES	1.141	645,024	57	0,577			776,136	68

Nota.- Se pasan 0,358 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 18/02/2012 08:00 Y 19/02/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,40		0,40
Embalse del Cenajo	1,50		1,02
Embalse de Camarillas	18,30		18,24
Embalse de AlfonsoXIII	0,50		
SUMA	20,30		

E.A. Almadenes	20,07		20,40
E.A. Cieza			20,43
E.A. Ojós	4,82		4,85
E.A. Contraparada			5,43
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,16
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,54
E.A. Beniel			1,41
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			0,10
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/02/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,091	0,091	
Elevación Zona II		0,059	0,059	0,000
CPMI + Crevillente	0,152	0,101	0,253	0,046
CPMD	0,082	0,258	0,340	0,193
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,075	0,178	0,253	0,011

Total Consumos ATS			0,996	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,006	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,030	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,976	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,716	8,287
Canal Principal Margen Derecha	0,446	5,166
Canal del Campo de Cartagena	0,275	3,182

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	0,059
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 = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 18/02/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/02/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/02/2012 en m3/s