



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

Datos en hm³

Parte del día 02/01/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	129,950	62	0,382	1,505	1,123	52,735	25
TALAVE	35	24,751	71	-0,026	1,227	1,253	23,697	68
CENAJO	437	332,328	76	0,000	1,153	1,153	147,808	34
CAMARILLAS	36	23,949	67	-0,251	1,261	1,512	11,762	33
ALFONSO XIII	22	4,074	19	0,028	0,028	0,000	3,610	17
SANTOMERA	26	1,929	7	0,000	0,000	0,000	1,947	7
LA PEDRERA	246	162,935	66	1,566	1,743	0,177	78,350	32
ALGECIRAS	45	23,837	53	-0,047	0,000	0,047	6,481	15
SUMAS	1.057	703,753	67	1,652	2,798	1,146	326,390	31
Cuenca		<i>577,680</i>	<i>55</i>		<i>2,347</i>	<i>0,583</i>	<i>239,325</i>	<i>23</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>126,073</i>	<i>12</i>		<i>0,451</i>	<i>0,563</i>	<i>87,065</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 695,442 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,377	34	-0,005	0,000	0,005	10,532	82
ARGOS	10	7,591	76	0,029	0,038	0,009	6,944	69
LA CIERVA	7	2,513	35	0,000	0,000	0,000	3,397	47
VALDEINFIERNO	13	1,492	11	0,000	0,000	0,000	1,669	13
PUENTES	26	8,323	32	0,041	0,045	0,004	1,989	8
ANCHURICAS	6	5,254	84	0,212	0,666	0,454	6,262	100
TAIBILLA	9	5,858	64	0,000	0,037	0,037	3,248	36
TOTALES	1.141	739,161	65	1,929			360,431	32

Nota.- Se pasan 1,512 hm³ de Camarillas y 0,231 hm³ de Cenajo 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 02/01/2011 08:00 Y 03/01/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,37		0,37
Embalse del Cenajo	13,34		12,69
Embalse de Camarillas	17,50		18,66
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	30,84		

E.A. Almadenes	29,09		29,88
E.A. Cieza			30,09
E.A. Ojós	4,39		4,41
E.A. Contraparada			5,43
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,06
Azarbe Puertas de Murcia			1,39
Azarbe de Hurchillo			0,11
E.A. Beniel			2,52
SUMA			6,08

Azud de Orihuela		-0,07	
Acequia Vieja de Almoradí			1,15
Acequia de Callosa			2,33
Azud de Alfeitamí		-0,05	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,12
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,05	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/01/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,379	0,000	0,379	0,036
CPMD	0,046	0,000	0,046	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,177	0,000	0,177	0,000

Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			0,602	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,608	
Descuento por aportaciones pozos			0,045	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			0,000	
			0,563	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	2,182	25,257
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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	0,024
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta			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	0,1		CU
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	0,3	0,2	CD
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			CD
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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 02/01/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/01/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/01/2011 en m3/s