



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

Datos en hm³

Parte del día 26/01/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	89,228	43	-0,050	0,339	0,389	133,818	64
TALAVE	35	15,398	44	-0,343	0,305	0,648	20,750	60
CENAJO	437	302,097	69	0,541	0,670	0,129	338,432	77
CAMARILLAS	36	20,652	58	-0,643	0,771	1,414	24,301	68
ALFONSO XIII	22	9,157	42	0,000	0,040	0,040	4,837	22
SANTOMERA	26	1,882	7	0,000	0,000	0,000	1,947	7
LA PEDRERA	246	145,018	59	0,000	0,374	0,374	176,308	72
ALGECIRAS	45	20,764	47	0,000	0,000	0,000	24,835	56
SUMAS	1.057	604,196	57	-0,495	1,088	1,583	725,228	69
Cuenca		531,589	50		1,078	0,875	603,953	57
Trasvase ⁽¹⁾		72,607	7		0,010	0,708	121,275	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 355,851 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,188	25	-0,007	0,000	0,007	4,167	33
ARGOS	10	7,601	76	0,000	0,035	0,035	7,675	76
LA CIERVA	7	2,335	32	-0,002	0,000	0,002	2,441	34
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,530	12
PUENTES	26	8,550	33	0,000	0,013	0,013	8,364	32
ANCHURICAS	6	4,897	78	0,009	0,098	0,089	5,087	81
TAIBILLA	9	4,090	45	0,016	0,046	0,030	5,928	65
TOTALES	1.141	636,198	56	-0,479			760,420	67

Nota.- Se pasan 0,374 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 26/01/2012 08:00 Y 27/01/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,31		0,31
Embalse del Cenajo	1,50		0,98
Embalse de Camarillas	16,38		17,07
Embalse de AlfonsoXIII	0,46		
SUMA	18,34		

E.A. Almadenes	15,46		18,39
E.A. Cieza			19,83
E.A. Ojós	3,55		3,59
E.A. Contraparada			4,54
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,38
Azarbe de Hurchillo			0,36
E.A. Beniel			1,74
SUMA			4,48

Azud de Orihuela		-0,30	
Acequia Vieja de Almoradí			1,02
Acequia de Callosa			1,87
Azud de Alfeitamí		-0,10	
Acequia Mayor de Almoradí			1,29
Acequia de la Comuna			0,12
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,35		0,04
Azud de Guardamar		-0,40	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/01/2012 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,184	0,125	0,309	0,071
CPMD	0,026	0,056	0,082	0,053
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,105	0,233	0,339	0,035

Total Consumos ATS	0,730
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,738
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,030
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,708

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,776	8,977
Canal Principal Margen Derecha	0,136	1,573
Canal del Campo de Cartagena	0,216	2,502

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	0,021
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,4		CU
Embalse de la Fuensanta	10,0	3,0	CD
Taibilla (azud de derivación)	2,8		CU
Embalse del Cenajo	9,7	5,0	CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	3,0	4,0	CU
Embalse de Camarillas	1,8	2,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	4,9	3,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,6		CU
Azud de Ojós	0,1		CU
Embalse de Mayés	0,8	2,0	CU
Embalse de la Cierva	1,3	1,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVA

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 26/01/2012 en m³/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 27/01/2012 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 27/01/2012 en m³/s