



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

Datos en hm³

Parte del día 26/12/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	90,273	43	-0,050	0,387	0,437	127,533	61
TALAVE	35	15,612	45	0,343	1,604	1,261	25,781	74
CENAJO	437	293,458	67	0,393	0,520	0,127	327,885	75
CAMARILLAS	36	16,606	46	0,250	1,270	1,020	23,320	65
ALFONSO XIII	22	8,615	40	0,020	0,037	0,017	4,032	19
SANTOMERA	26	1,912	7	-0,006	0,000	0,006	1,912	7
LA PEDRERA	246	144,294	59	0,632	0,734	0,102	152,915	62
ALGECIRAS	45	21,276	48	-0,177	0,000	0,177	23,977	54
SUMAS	1.057	592,046	56	1,405	2,120	0,715	687,355	65
Cuenca		<i>527,148</i>	<i>50</i>		<i>0,712</i>	<i>0,439</i>	<i>566,419</i>	<i>54</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>64,898</i>	<i>6</i>		<i>1,408</i>	<i>0,276</i>	<i>120,936</i>	<i>11</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 390,257 hm³

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,895	30	-0,008	0,000	0,008	4,413	35
ARGOS	10	6,915	69	0,029	0,033	0,004	7,359	73
LA CIERVA	7	2,414	33	0,000	0,002	0,002	2,524	35
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,467	11
PUENTES	26	8,996	35	0,023	0,027	0,004	8,015	31
ANCHURICAS	6	5,306	85	0,019	0,128	0,109	5,159	83
TAIBILLA	9	3,652	40	0,019	0,041	0,022	5,832	64
TOTALES	1.141	624,553	55	1,487			722,124	63

Nota.- Se pasan 0,734 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 26/12/2011 08:00 Y 27/12/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,47		0,91
Embalse de Camarillas	11,80		11,75
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	13,47		

E.A. Almadenes	13,98		12,47
E.A. Cieza			11,74
E.A. Ojós	4,06		4,09
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,98
Azarbe Puertas de Murcia			1,31
Azarbe de Hurchillo			0,11
E.A. Beniel			1,54
SUMA			4,94

Azud de Orihuela		-0,24	
Acequia Vieja de Almoradí			1,19
Acequia de Callosa			0,92
Azud de Alfeitamí		-0,07	
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			1,47
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05		0,04
Azud de Guardamar		0,05	0,08

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/12/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,179	0,047	0,226	0,021
CPMD	0,065	0,000	0,065	0,367
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,093	0,007	0,101	0,000

Total Consumos ATS	0,392
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,396
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,120
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,276

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,994	11,509
Canal Principal Margen Derecha	0,255	2,957
Canal del Campo de Cartagena	0,009	0,106

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		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		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		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		CD
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		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
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 26/12/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/12/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/12/2011 en m3/s