



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

Datos en hm³

Parte del día 26/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	96,366	46	-0,417	0,361	0,778	94,252	45
TALAVE	35	19,262	55	1,082	2,334	1,252	16,212	47
CENAJO	437	279,473	64	0,762	0,892	0,130	308,762	71
CAMARILLAS	36	12,250	34	0,276	1,270	0,994	13,994	39
ALFONSO XIII	22	8,355	39	0,000	0,017	0,017	3,646	17
SANTOMERA	26	1,941	7	0,000	0,000	0,000	1,836	7
LA PEDRERA	246	138,422	56	-0,177	0,065	0,242	137,298	56
ALGECIRAS	45	20,590	46	0,000	0,000	0,000	21,262	48
SUMAS	1.057	576,659	55	1,526	2,844	1,318	597,262	57
Cuenca		<i>518,073</i>	<i>49</i>		<i>0,742</i>	<i>0,486</i>	<i>503,700</i>	<i>48</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>58,586</i>	<i>6</i>		<i>2,102</i>	<i>0,832</i>	<i>93,562</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 451,041 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,302	34	-0,004	0,000	0,004	4,595	36
ARGOS	10	5,775	57	0,045	0,053	0,008	6,101	61
LA CIERVA	7	1,800	25	0,035	0,036	0,001	1,977	27
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,467	11
PUNTES	26	8,570	33	0,020	0,021	0,001	7,233	28
ANCHURICAS	6	5,137	82	0,009	0,132	0,123	6,011	96
TAIBILLA	9	3,380	37	-0,014	0,008	0,022	4,961	55
TOTALES	1.141	606,952	53	1,617			629,607	55

Nota.- Se pasan 0,065 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 26/11/2011 08:00 Y 27/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,50		0,95
Embalse de Camarillas	11,50		12,26
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	13,20		

E.A. Almadenes	12,91		12,66
E.A. Cieza			12,71
E.A. Ojós	1,00		1,03
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,12	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,40
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,11
E.A. Beniel			2,35
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			0,83
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,53		1,56
Azud de Guardamar		0,08	0,94

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/11/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,097	0,023	0,119	0,033
CPMD	0,169	0,466	0,635	0,205
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,079	0,109	0,188	0,054

Total Consumos ATS			0,943	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,952	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,120	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,832	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,231	2,672
Canal Principal Margen Derecha	0,840	9,720
Canal del Campo de Cartagena	0,212	2,453

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	0,013
Desagüe fondo La Pedrera	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		CU
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 Pedrera	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 26/11/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/11/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/11/2011 en m3/s