



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

Datos en hm³

Parte del día 15/11/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	88,979	42	0,149	0,494	0,345	10,028	5
TALAVE	35	10,936	31	-0,168	0,221	0,389	9,686	28
CENAJO	437	307,096	70	-0,552	0,346	0,898	138,845	32
CAMARILLAS	36	10,808	30	-0,075	0,486	0,561	5,173	14
ALFONSO XIII	22	3,575	17	0,024	0,024	0,000	3,314	15
SANTOMERA	26	1,824	7	0,000	0,000	0,000	1,888	7
LA PEDRERA	246	141,944	58	-0,633	0,002	0,635	80,801	33
ALGECIRAS	45	21,512	48	-0,015	0,000	0,015	5,533	12
SUMAS	1.057	586,674	56	-1,270	0,837	2,107	255,268	24
Cuenca		498,323	47		0,827	0,472	168,561	16
Trasvase ⁽¹⁾		88,351	9		0,010	1,635	86,707	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 673,491 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,874	38	-0,015	0,000	0,015	9,668	76
ARGOS	10	5,843	58	0,009	0,026	0,017	5,586	56
LA CIERVA	7	1,789	25	0,015	0,017	0,002	3,031	42
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,000	0,000	0,000	1,279	10
PUENTES	26	7,027	27	0,000	0,004	0,004	1,147	4
ANCHURICAS	6	5,392	86	-0,047	0,136	0,183	4,951	79
TAIBILLA	9	4,535	50	0,033	0,036	0,003	2,017	22
TOTALES	1.141	617,526	54	-1,275			282,947	25

Nota.- Se pasan 0,002 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 15/11/2010 08:00 Y 16/11/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,47		0,47
Embalse del Cenajo	10,40		9,21
Embalse de Camarillas	6,50		7,05
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	16,90		
E.A. Almadenes	17,55		15,77
E.A. Cieza			16,31
E.A. Ojós	3,95		4,00
E.A. Contraparada			4,76
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,16
Azarbe Puertas de Murcia			0,92
Azarbe de Hurchillo			0,20
E.A. Beniel			0,56
SUMA			2,84
Azud de Orihuela		-0,42	
Acequia Vieja de Almoradí			0,75
Acequia de Callosa			1,07
Azud de Alfeitamí		-0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			1,14
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,02	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/11/2010 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,282	0,454	0,736	0,043
CPMD	0,028	0,261	0,289	0,006
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,120	0,515	0,635	0,000
Total Consumos ATS			1,660	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,676	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,017	
Descuento por aportaciones pozos			0,025	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,635	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,995	11,516
Canal Principal Margen Derecha	0,280	3,245
Canal del Campo de Cartagena	0,343	3,971

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,025

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,214
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		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
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 15/11/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/11/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/11/2010 en m3/s