



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

Datos en hm³

Parte del día 15/12/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	119,758	57	-0,185	0,774	0,959	9,431	4
TALAVE	35	24,494	70	0,077	1,978	1,901	6,305	18
CENAJO	437	317,530	73	0,835	0,978	0,143	142,125	32
CAMARILLAS	36	24,778	69	-0,076	1,961	2,037	9,427	26
ALFONSO XIII	22	3,893	18	0,027	0,028	0,001	3,420	16
SANTOMERA	26	1,900	7	0,000	0,000	0,000	1,900	7
LA PEDRERA	246	140,679	57	0,452	0,789	0,337	73,776	30
ALGECIRAS	45	22,496	50	0,015	0,015	0,000	6,001	13
SUMAS	1.057	655,528	62	1,145	2,859	1,714	252,385	24
Cuenca		<i>545,282</i>	<i>52</i>		<i>1,244</i>	<i>0,662</i>	<i>173,399</i>	<i>16</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>110,246</i>	<i>10</i>		<i>1,615</i>	<i>1,052</i>	<i>78,986</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 723,016 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,479	35	-0,014	0,000	0,014	10,611	83
ARGOS	10	6,944	69	0,039	0,044	0,005	6,050	60
LA CIERVA	7	2,449	34	0,021	0,023	0,002	2,974	41
VALDEINFIERNO	13	1,455	11	0,000	0,000	0,000	1,354	10
PUENTES	26	7,788	30	0,000	0,004	0,004	1,125	4
ANCHURICAS	6	4,843	78	0,019	0,346	0,327	5,277	84
TAIBILLA	9	5,762	63	0,000	0,037	0,037	2,694	30
TOTALES	1.141	689,248	60	1,210			282,470	25

Nota.- Se pasan 0,789 y 0,015 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

⁽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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,37		0,37
Embalse del Cenajo	1,65		0,88
Embalse de Camarillas	23,58		24,09
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	25,23		

E.A. Almadenes	21,96		23,60
E.A. Cieza			25,79
E.A. Ojós	4,56		4,50
E.A. Contraparada			5,20
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,03
Azarbe Puertas de Murcia			0,54
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			3,29
SUMA			5,89

Azud de Orihuela		-0,06	
Acequia Vieja de Almoradí			1,18
Acequia de Callosa			2,59
Azud de Alfeitamí		-0,09	
Acequia Mayor de Almoradí			0,47
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD	0,04		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,08		0,63
Azud de Guardamar		-0,40	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/12/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,037	0,037	0,000
CPMI + Crevillente	0,244	0,224	0,468	0,039
CPMD	0,057	0,192	0,249	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,133	0,204	0,337	0,000

Total Consumos ATS	1,091
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,102
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,050
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,052

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,315	15,219
Canal Principal Margen Derecha	0,269	3,116
Canal del Campo de Cartagena	0,138	1,602

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	0,019
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 15/12/2010 08:00 Y 16/12/2010 08:00

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		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		NU
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 15/12/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/12/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/12/2010 en m3/s