



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

Datos en hm³

Parte del día 30/07/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	155,682	74	-0,360	0,288	0,648	109,579	52
TALAVE	35	17,955	52	0,181	1,927	1,746	15,741	45
CENAJO	437	330,321	76	-1,003	0,725	1,728	322,725	74
CAMARILLAS	36	17,900	50	0,271	1,746	1,475	15,900	44
ALFONSO XIII	22	8,655	40	0,000	0,000	0,000	7,110	33
SANTOMERA	26	1,841	7	0,000	0,000	0,000	1,964	7
LA PEDRERA	246	143,662	58	-0,361	0,145	0,506	160,781	65
ALGECIRAS	45	21,645	49	-0,030	0,000	0,030	24,381	55
SUMAS	1.057	697,661	66	-1,302	2,292	3,594	658,181	62
Cuenca		595,506	56		0,495	2,351	551,423	52
Trasvase ⁽¹⁾		102,155	10		1,797	1,243	106,758	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 470,713 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,058	32	-0,038	0,000	0,038	7,228	57
ARGOS	10	6,584	65	-0,026	0,009	0,035	6,472	64
LA CIERVA	7	2,289	31	-0,003	0,016	0,019	2,756	38
VALDEINFIERNO	13	1,266	10	0,000	0,000	0,000	1,291	10
PUENTES	26	9,688	37	-0,023	0,000	0,023	6,883	26
ANCHURICAS	6	5,711	91	0,019	0,143	0,124	5,673	91
TAIBILLA	9	6,843	75	-0,043	0,009	0,052	6,490	71
TOTALES	1.141	734,100	64	-1,416			694,974	61

Nota.- Se pasan 0,145 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 30/07/2011 08:00 Y 31/07/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,43		0,43
Embalse del Cenajo	20,00		20,91
Embalse de Camarillas	17,07		16,89
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	37,07		

E.A. Almadenes	41,22		41,28
E.A. Cieza			37,19
E.A. Ojós	14,36		14,32
E.A. Contraparada			13,94
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,03
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,96
E.A. Beniel			6,19
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			0,53
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,03	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/07/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,031	0,031	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,076
CPMI + Crevillente	0,328	0,195	0,523	0,207
CPMD	0,129	0,290	0,419	0,392
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,169	0,155	0,324	0,182
Total Consumos ATS			1,297	
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			1,310	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050	
Descuento por aportaciones pozos			0,018	
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			1,243	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,891	10,309
Canal Principal Margen Derecha	0,782	9,049
Canal del Campo de Cartagena	0,370	4,286

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,018
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,018

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,016
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		CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CD
Embalse de Camarillas	0,0		CD
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CD
Embalse de Alfonso XII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		CD
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 CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 30/07/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 31/07/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 31/07/2011 en m3/s