



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

Datos en hm³

Parte del día 27/06/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	130,205	62	-0,572	0,335	0,907	23,343	11
TALAVE	35	20,726	60	0,236	0,884	0,648	12,716	37
CENAJO	437	355,852	81	-0,910	0,990	1,900	193,718	44
CAMARILLAS	36	19,202	54	0,361	0,654	0,293	6,831	19
ALFONSO XIII	22	7,641	35	-0,073	0,000	0,073	7,036	32
SANTOMERA	26	2,041	8	-0,011	0,000	0,011	1,941	7
LA PEDRERA	246	168,888	69	-0,406	0,001	0,407	93,167	38
ALGECIRAS	45	25,611	57	0,000	0,000	0,000	9,254	21
SUMAS	1.057	730,166	69	-1,375	1,308	2,683	348,006	33
Cuenca		595,438	56		0,494	1,400	251,307	24
Trasvase ⁽¹⁾		134,728	13		0,814	1,283	96,699	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 629,914 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,080	63	-0,020	0,000	0,020	8,087	63
ARGOS	10	7,369	73	-0,019	0,008	0,027	6,683	66
LA CIERVA	7	3,198	44	-0,011	0,000	0,011	3,686	51
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,000	0,000	0,000	1,065	8
PUENTES	26	6,863	26	0,021	0,034	0,013	2,921	11
ANCHURICAS	6	5,663	91	0,033	0,181	0,148	5,701	91
TAIBILLA	9	6,177	68	-0,041	0,020	0,061	4,452	49
TOTALES	1.141	768,908	67	-1,412			380,601	33

Nota.- Se pasan 0,001 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 27/06/2010 08:00 Y 28/06/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,06		1,06
Embalse del Cenajo	22,00		21,19
Embalse de Camarillas	3,40		2,55
Embalse de AlfonsoXIII	0,85		
SUMA	26,25		

E.A. Almadenes	21,53		22,83
E.A. Cieza			22,38
E.A. Ojós	5,89		6,02
E.A. Contraparada			4,54
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,14		

Azarbe de Merancho			2,22
Azarbe Puertas de Murcia			0,57
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			1,18
SUMA			4,01

Azud de Orihuela		-0,10	
Acequia Vieja de Almoradí			0,83
Acequia de Callosa			2,53
Azud de Alfeitamí		-0,07	
Acequia Mayor de Almoradí			1,15
Acequia de la Comuna			0,17
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		0,00	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/06/2010 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,110	0,110		
Elevación Zona II		0,123	0,123	0,000	
CPMI + Crevillente	0,415	0,143	0,559	0,027	
CPMD	0,048	0,218	0,266	0,054	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedreira + Cartagena	0,165	0,177	0,342	0,000	
Total Consumos ATS			1,399		
Total Consumos del Traspase mayorados en 1%			1,413		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,060		
Descuento por aportaciones pozos			0,070		
Total Consumos del Traspase en el Parte Oficial			1,283		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,723	8,368
Canal Principal Margen Derecha	0,319	3,697
Canal del Campo de Cartagena	0,115	1,331

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,070
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,070

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,136
Desagüe fondo La Pedreira	0,066

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	2,4	2,0	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,1		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,1		NU
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		CU
Embalse de La Pedreira	0,9		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 27/06/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/06/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/06/2010 en m3/s