



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

Datos en hm³

Parte del día 25/07/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	119,145	57	-0,427	0,264	0,691	158,706	76
TALAVE	35	8,089	23	-0,126	0,273	0,399	19,829	57
CENAJO	437	232,009	53	-2,165	0,773	2,938	354,183	81
CAMARILLAS	36	15,939	44	-0,291	0,399	0,690	15,881	44
ALFONSO XIII	22	2,994	14	-0,011	0,000	0,011	2,271	10
SANTOMERA	26	1,633	6	-0,005	0,000	0,005	1,494	6
LA PEDRERA	246	139,232	57	-0,362	0,353	0,715	176,206	72
ALGECIRAS	45	26,350	59	-0,017	0,000	0,017	30,910	69
SUMAS	1.057	545,391	52	-3,404	0,619	4,023	759,480	72
Cuenca		493,268	47		0,459	1,331	668,336	63
Trasvase ⁽¹⁾		52,123	5		0,160	2,692	91,144	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 313,561 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,629	52	0,237	0,243	0,006	5,453	43
ARGOS	10	6,231	62	-0,026	0,008	0,034	5,374	53
LA CIERVA	7	2,444	34	-0,013	0,010	0,023	2,637	36
VALDEINFIERNO	12	0,060	1	-0,001	0,000	0,001	0,092	1
PUENTES	26	2,909	11	-0,012	0,000	0,012	8,138	31
ANCHURICAS	6	5,606	90	0,000	0,091	0,091	5,458	87
TAIBILLA	9	5,181	57	-0,030	0,015	0,045	5,193	57
TOTALES	1.140	574,451	50	-3,249			791,825	69

Nota.- Se pasan 0,353 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 25/07/2015 08:00 Y 26/07/2015 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,81		0,81
Embalse del Cenajo	34,00		30,39
Embalse de Camarillas	8,00		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		
SUMA	42,14		

E.A. Almadenes	40,48		39,92
E.A. Cieza			41,17
E.A. Ojós	13,67		13,61
E.A. Contraparada			12,37
Azud Contraparada		0,18	
Embalse de Santomera	0,06		

Azarbe de Merancho			1,98
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,32
E.A. Beniel			2,83
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			0,45
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,51		0,97
Azud de Guardamar		-0,26	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/07/2015 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,079	0,079	
Elevación Zona II		0,030	0,030	0,022
CPMI + Crevillente	0,250	0,722	0,972	0,027
CPMD	0,073	0,803	0,876	0,022
Elevación de Ulea	0,042		0,042	
Pedreira + Cartagena	0,161	0,554	0,715	0,000

Total Consumos ATS	2,714
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	2,742
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,015
Descuento por aportaciones pozos	0,035
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	2,692

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,358	15,722
Canal Principal Margen Derecha	0,881	10,199
Canal del Campo de Cartagena	0,537	6,211

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,035
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,035

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
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	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		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 25/07/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/07/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 26/07/2015 en m3/s