



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

Datos en hm³

Parte del día 21/09/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	68,170	33	-0,217	0,215	0,432	135,711	65
TALAVE	35	28,442	82	-0,623	0,059	0,682	22,361	64
CENAJO	437	230,678	53	-0,887	0,668	1,555	289,789	66
CAMARILLAS	36	12,618	35	-0,600	0,683	1,283	21,748	61
ALFONSO XIII	22	3,207	15	-0,024	0,000	0,024	8,245	38
SANTOMERA	26	1,380	5	0,005	0,005	0,000	1,659	6
LA PEDRERA	246	66,333	27	-0,517	0,000	0,517	138,780	56
ALGECIRAS	45	18,258	41	-0,014	0,000	0,014	21,350	48
SUMAS	1.057	429,086	41	-2,877	0,516	3,393	639,643	61
Cuenca		347,875	33		0,516	2,329	524,120	50
Trasvase ⁽¹⁾		81,211	8		0,000	1,064	115,523	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 228,171 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,779	30	0,059	0,096	0,037	2,239	18
ARGOS	10	4,154	41	-0,019	0,004	0,023	5,435	54
LA CIERVA	7	2,425	33	0,008	0,013	0,005	1,521	21
VALDEINFIERNO	13	0,511	4	-0,050	0,000	0,050	1,216	9
PUENTES	26	5,227	20	-0,018	0,008	0,026	8,973	34
ANCHURICAS	6	5,658	91	-0,005	0,076	0,081	5,482	88
TAIBILLA	9	4,669	51	0,000	0,019	0,019	5,169	57
TOTALES	1.141	455,509	40	-2,902			669,678	59

⁽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 21/09/2012 08:00 Y 22/09/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,86		0,86
Embalse del Cenajo	18,00		18,09
Embalse de Camarillas	14,85		13,98
Embalse de AlfonsoXIII	0,27		
SUMA	33,12		

E.A. Almadenes	26,25		31,10
E.A. Cieza			29,61
E.A. Ojós	17,80		18,18
E.A. Contraparada			12,37
Azud Contraparada		0,14	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,75
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,13
E.A. Beniel			2,95
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	0,15		0,46
Canal Riegos de Levante MI			0,83
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,00		2,17
Azud de Guardamar		-0,22	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/09/2012 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,000	0,299	0,299	0,044
CPMD	0,028	0,238	0,266	0,038
Elevación de Ulea	0,081		0,081	
Pedreira + Cartagena	0,075	0,421	0,496	0,021

Total Consumos ATS	1,163
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,174
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,020
Descuento por aportaciones pozos	0,091
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,064

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,343	3,970
Canal Principal Margen Derecha	0,290	3,354
Canal del Campo de Cartagena	0,536	6,199

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,091
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,091

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,000
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		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 Valdeinferno	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 21/09/2012 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2012 en m³/s