



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

Datos en hm³

Parte del día 20/01/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	89,477	43	0,050	0,439	0,389	131,222	63
TALAVE	35	18,090	52	-0,451	0,197	0,648	22,336	64
CENAJO	437	300,070	69	0,270	0,400	0,130	339,465	78
CAMARILLAS	36	22,918	64	-0,302	0,706	1,008	25,778	72
ALFONSO XIII	22	8,977	41	-0,020	0,000	0,020	4,656	22
SANTOMERA	26	1,888	7	0,000	0,000	0,000	1,941	7
LA PEDRERA	246	145,108	59	0,000	0,371	0,371	175,596	71
ALGECIRAS	45	20,764	47	0,000	0,000	0,000	23,884	54
SUMAS	1.057	607,292	57	-0,453	0,705	1,158	724,878	69
Cuenca		530,687	50		0,677	0,599	599,197	57
Trasvase ⁽¹⁾		76,605	7		0,028	0,559	125,681	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 359,888 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,254	25	-0,019	0,000	0,019	4,234	33
ARGOS	10	7,553	75	0,020	0,054	0,034	7,621	76
LA CIERVA	7	2,351	32	-0,005	0,000	0,005	2,460	34
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,467	11
PUENTES	26	8,488	33	0,000	0,000	0,000	8,406	32
ANCHURICAS	6	5,005	80	-0,023	0,115	0,138	5,114	82
TAIBILLA	9	4,038	44	0,005	0,035	0,030	5,909	65
TOTALES	1.141	639,322	56	-0,475			760,089	67

Nota.- Se pasan 0,371 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**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,31		0,31
Embalse del Cenajo	1,50		0,97
Embalse de Camarillas	11,67		12,30
Embalse de AlfonsoXIII	0,23		
SUMA	13,40		
E.A. Almadenes	12,67		13,60
E.A. Cieza			13,58
E.A. Ojós	3,61		3,59
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,98
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,59
E.A. Beniel			1,79
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			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,03	0,02

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/01/2012 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,224	0,030	0,254	0,068	
CPMD	0,002	0,002	0,004	0,007	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedrera + Cartagena	0,134	0,205	0,340	0,031	

Total Consumos ATS		0,598
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%		0,604
Descuento por aportaciones río Taibilla		0,045
Descuento por aportaciones pozos		0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial		0,559

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,712	8,237
Canal Principal Margen Derecha	0,011	0,131
Canal del Campo de Cartagena	0,217	2,515

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,019
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 20/01/2012 08:00 Y 21/01/2012 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 Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,6	2,0	CD
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 20/01/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/01/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/01/2012 en m3/s