

**EMBALSES** 

**TOTALES** 

CREVILLENTE

VALDEINFIERNO

ANCHURICAS

ARGOS

LA CIERVA

**PUENTES** 

TAIBILLA

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

### Parte del día 20/12/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	121,362	58	1,111	2,242	1,131	13,850	7
TALAVE	35	25,678	74	-0,025	2,350	2,375	7,900	23
CENAJO	437	322,581	74	1,146	1,276	0,130	143,354	33
CAMARILLAS	36	22,559	63	-0,167	2,382	2,549	6,527	18
ALFONSO XIII	22	3,907	18	0,000	0,000	0,000	3,515	16
SANTOMERA	26	1,912	7	0,000	0,000	0,000	1,941	7
LA PEDRERA	246	145,379	59	0,904	1,330	0,426	74,049	30
ALGECIRAS	45	23,331	52	0,076	0,076	0,000	6,323	14
SUMAS	1.057	666,709	63	3,046	4,745	1,699	257,459	24
Cuenca		552,126	52		3,057	0,716	180,178	17
Trasvase <sup>(1</sup>	)	114,583	11		1,688	0,983	77,281	7

### APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 725,167 hm3

13

10

13

26

1.141

**CAPACIDAD** 

### **DIFERENCIA DIA EXISTENCIA EXISTENCIA APORTACION** DESAGÜE AÑO ANTERIOR ANTERIOR 35 83 4,448 -0,005 0,000 0,005 10,588 0,034 7,156 71 0,005 6,239 62 0.029 2,521 35 0.017 0.001 3.099 43 0.016 11 0,000 0,000 1,417 11 1,480 0,000

0,025

0,769

0,043

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE** 

0,005

0,731

0,037

1,239

4,626

2,750

287,417

74

30

25

Nota.- Se pasan 1,330 y 0,076 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

30

87

64

61

0,020

0,038

0,006

3,149

7,932

5,411

5,794

701,451

<sup>(1)</sup> 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	0,37		0,37
	-1	J	-7
Embalse del Cenajo	1,50		0,89
Embalse de Camarillas	29,50		28,76
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	31,00		
E.A. Almadenes	27,48		27,58
E.A. Cieza			30,16
E.A. Ojós	4,47		4,52
E.A. Contraparada			5,43
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
	1		
Azarbe de Merancho			2,30
Azarbe Puertas de Murcia			0,41
Azarbe de Hurchillo			0,22
E.A. Beniel			2,80
SUMA			5,73
Azud de Orihuela	]	0,07	
Acequia Vieja de Almoradí			1,19
Acequia de Callosa			2,53
Azud de Alfeitamí		0,06	
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna		_	0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,01	0,03

Qm: caudal medio diario del día 20/12/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/12/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/12/2010 en m3/s

NSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/12/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,020	0,020	0,000	
CPMI + Crevillente	0,203	0,214	0,417	0,093	
CPMD	0,050	0,149	0,198	0,000	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedrera + Cartagena	0,113	0,313	0,426	0,000	
Total Consumos ATC			1.061		

Total Consumos ATS 1,061

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,072

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,050

Descuento por aportaciones pozos 0,039

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,983

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,856	21,486
Canal Principal Margen Derecha	0,275	3,181
Canal del Campo de Cartagena	0,244	2,828

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,039	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,039	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)			
Sifón Orihuela al río	0,017		
Desagüe fondo La Pedrera	0,000		

### PRECIPITACION ENTRE 20/12/2010 08:00 Y 21/12/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,1		CU
Embalse de la Fuensanta	0,1	0,3	CU
Taibilla (azud de derivación)	2,2		CU
Embalse del Cenajo	2,0	2,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,9	3,0	CU
Embalse de Camarillas	2,5	3,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		CU
Embalse de Alfonso XII	1,0	3,0	CU
Azud de Ojós	0,7	2,0	CU
Embalse de Mayés	1,5	2,0	CU
Embalse de la Cierva	1,4	1,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	1,8	2,0	CU
Embalse de Puentes	3,0	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	2,9	3,0	CU
Embalse de La Pedrera	1,0		CU
Embalse de Crevillente	4,6	2,0	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