

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA** 

#### Parte del día 04/12/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	103,744	49	0,665	1,011	0,346	9,831	5
TALAVE	35	18,744	54	0,226	2,195	1,969	11,608	33
CENAJO	437	311,128	71	0,418	0,547	0,129	140,075	32
CAMARILLAS	36	18,503	52	0,644	1,987	1,343	10,095	28
ALFONSO XIII	22	3,796	18	0,000	0,000	0,000	3,385	16
SANTOMERA	26	1,900	7	0,000	0,000	0,000	1,888	7
LA PEDRERA	246	138,076	56	-0,173	0,294	0,467	76,448	31
ALGECIRAS	45	21,690	49	0,133	0,133	0,000	5,898	13
SUMAS	1.057	617,581	58	1,913	3,425	1,512	259,228	25
Cuenca		517,595	49		1,671	0,563	169,858	16
Trasvase <sup>(1</sup>	)	99,986	9		1,754	0,949	89,370	9

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 695,29 hm3

**DIFERENCIA DIA EXISTENCIA CAPACIDAD EXISTENCIA APORTACION** DESAGÜE **EMBALSES** AÑO ANTERIOR ANTERIOR CREVILLENTE 79 13 36 4,537 -0,005 0,000 0,005 10,100 ARGOS 6,498 65 0,035 0,040 0,005 57 10 5,752 LA CIERVA 2,137 29 0.022 0.023 0.001 2,945 40 VALDEINFIERNO 13 11 -0,012 0,000 0,012 1,304 10 1,455 **PUENTES** 29 26 7,521 0,020 0,025 0,005 1,084 ANCHURICAS 76 0,030 0,335 4,883 78 4,721 0,305 TAIBILLA 5,336 59 0,036 0,038 0,002 27 2,481 **TOTALES** 57 25 1.141 649,786 2,039 287,777

Nota.- Se pasan 0,294 y 0,133 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

<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	CONSUMOS
Canal de Hellín	0,37		0,37	
		i i		Elevación Zor
Embalse del Cenajo	1,50		0,83	Elevación Zor
Embalse de Camarillas	15,54		15,66	CPMI + Crevil
Embalse de AlfonsoXIII	0,00			CPMD
SUMA	17,04			Elevación de
				Pedrera + Car
E.A. Almadenes	15,16		15,41	
E.A. Cieza			16,11	Total
E.A. Ojós	4,38		4,44	
E.A. Contraparada			4,98	
Azud Contraparada				Tota
Embalse de Santomera	0,00			
				TOTAL DERIV
Azarbe de Merancho			1,44	
Azarbe Puertas de Murcia				Canal Principa
Azarbe de Hurchillo			0,04	Canal Principa
E.A. Beniel			4,89	Canal del Can
SUMA	١			
		•		<b>DESGLOSE F</b>
Azud de Orihuela				Pozos Peaje S
Acequia Vieja de Almoradí				Pozos Reserv
Acequia de Callosa				Pozos encomi
Azud de Alfeitamí				· -
Acequia Mayor de Almoradí				
Acequia de la Comuna				
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00	<b>APORTACION</b>
Canal Riegos de Levante MI		'	0,01	Sifón Orihuela
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00	Desagüe fond
Azud de Guardamar		0,06	0,08	

	NSUMOS POSTRASVASE EN	EL DIA 04/12/2010 (Hm3)	
--	-----------------------	-------------------------	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,207	0,030	0,237	0,033
CPMD	0,076	0,209	0,285	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,130	0,337	0,467	0,000
Tot	al Consun	nns ATS	0.989	

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,999

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,050

Descuento por aportaciones pozos 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,949

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m³/s
Canal Principal Margen Izquierda	0,585	6,771
Canal Principal Margen Derecha	0,429	4,970
Canal del Campo de Cartagena	0,213	2,468

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,020	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

### PRECIPITACION ENTRE 04/12/2010 08:00 Y 05/12/2010 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,3		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,1		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 04/12/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/12/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/12/2010 en m3/s