



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/03/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	160,400	76	-1,041	1,697	2,738	36,940	18
TALAVE	35	16,319	47	0,686	1,939	1,253	15,290	44
CENAO	437	287,299	66	2,621	2,740	0,119	156,497	36
CAMARILLAS	36	18,706	52	-0,135	1,264	1,399	17,608	49
ALFONSO XIII	22	7,568	35	0,055	0,098	0,043	6,598	30
SANTOMERA	26	2,164	8	0,006	0,006	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	139,232	57	0,896	0,898	0,002	101,980	41
ALGECIRAS	45	17,539	39	0,247	0,247	0,000	8,972	20
SUMAS	1.057	649,227	61	3,335	3,753	0,418	345,891	33
Cuenca		574,139	54		2,924	0,418	248,890	24
	Trasvase⁽¹⁾	75,088	7		0,829	0,000	97,001	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 591,972 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,789	77	-0,016	0,000	0,016	10,024	78
ARGOS	10	7,675	76	-0,011	0,128	0,139	7,654	76
LA CIERVA	7	3,784	52	-0,004	0,003	0,007	3,215	44
VALDEINFIERNO	13	1,788	14	0,014	0,019	0,005	1,543	12
PUENTES	26	6,224	24	0,107	0,122	0,015	2,068	8
ANCHURICAS	6	5,292	85	-0,209	0,521	0,730	4,562	73
TAIBILLA	9	7,245	80	-0,008	0,090	0,098	5,724	63
TOTALES	1.141	691,024	61	3,208			380,681	33

Nota.- Se pasan 0,898 y 0,247 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 HIDROGRAFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,38		0,87
Embalse de Camarillas	16,20		16,86
Embalse de Alfonso XIII	0,50		
SUMA	18,08		
E.A. Almadenes	18,34		16,55
E.A. Cieza			17,37
E.A. Ojós	3,26		3,37
E.A. Contraparada			3,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,24
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			1,89
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			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,06	0,06

Qm: caudal medio diario del dia 26/03/2010 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/03/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/03/2010 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/03/2010 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,001	0,001	0,002	0,000
CPMD	0,003	0,005	0,008	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,001	0,001	0,002	0,000

Total Consumos ATS
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%
Descuento por aportaciones río Taibilla
Descuento por aportaciones pozos
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,901	10,427
Canal Principal Margen Derecha	0,260	3,009
Canal del Campo de Cartagena	0,154	1,784

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	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/03/2010 08:00 Y 27/03/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	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		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
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		NU
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