

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: ESTABILIZADA** 

### Parte del día 02/10/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	133,688	64	-0,326	0,365	0,691	129,378	62
TALAVE	35	28,495	82	0,616	2,214	1,598	29,676	85
CENAJO	437	269,822	62	0,000	0,821	0,821	350,090	80
CAMARILLAS	36	22,943	64	0,789	1,602	0,813	30,423	85
ALFONSO XIII	22	1,830	8	-0,020	0,006	0,026	2,026	9
SANTOMERA	26	1,964	7	0,000	0,000	0,000	1,771	7
LA PEDRERA	246	167,566	68	0,508	0,914	0,406	152,256	62
ALGECIRAS	45	24,803	56	-0,016	0,000	0,016	24,788	56
SUMAS	1.057	651,111	62	1,551	2,719	1,168	720,408	68
Cuenca		598,412	57		0,579	0,470	629,988	60
Trasvase <sup>(1</sup>	)	52,699	5		2,140	0,698	90,420	8

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 454,716 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,870	69	-0,064	0,000	0,064	2,862	22
ARGOS	10	4,079	41	0,013	0,028	0,015	5,654	56
LA CIERVA	7	2,425	33	0,056	0,061	0,005	3,308	45
VALDEINFIERNO	12	0,049	0	0,000	0,000	0,000	1,417	12
PUENTES	26	6,260	24	-0,089	0,000	0,089	15,258	59
ANCHURICAS	6	5,516	88	0,034	0,142	0,108	4,969	80
TAIBILLA	9	4,831	53	0,017	0,038	0,021	4,012	44
TOTALES	1.140	683,141	60	1,518			757,888	66

Nota.- Se pasan 0,813 hm3 de Camarillas y 0,101 hm3 de Cenajo a La Pedrera.

<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.



PUNTOS DE MEDICION

Qi

Qm Hi

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

Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	9,50		9,82
Embalse de Camarillas	9,40		
Embalse de AlfonsoXIII	0,30		
SUMA	19,20		
E.A. Almadenes	18,62		18,91
E.A. Cieza			20,05
E.A. Ojós	5,85		5,77
E.A. Contraparada			6,98
Azud Contraparada		0,15	•
Embalse de Santomera	0,00		
	•		
Azarbe de Merancho			1,63
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,12
E.A. Beniel			4,21
SUMA			
Azud de Orihuela	]	0,02	
Acequia Vieja de Almoradí	· '		2,07
Acequia de Callosa			3,47
Azud de Alfeitamí		0,03	•
Acequia Mayor de Almoradí	· '		1,29
Acequia de la Comuna			0,84
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI		'	0,56
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,73		1,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/10/2014 (Hm3)								
·								
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE				
Elevación Zona I		0,000	0,000					
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000				
CPMI + Crevillente	0,132	0,038	0,171	0,000				
CPMD	0,044	0,117	0,161	0,003				
Elevación de Ulea	0,000		0,000					
Pedrera + Cartagena	0,092	0,314	0,406	0,000				

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,766 Descuento por aportaciones río Taibilla 0,069 Descuento por aportaciones pozos 0,000 Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,698

TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm <sup>3</sup>	m³/s			
Canal Principal Margen Izquierda	1,094	12,661			
Canal Principal Margen Derecha	0,148	1,718			
Canal del Campo de Cartagena	0,450	5,212			

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	0,009	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

### PRECIPITACION ENTRE 02/10/2014 08:00 Y 03/10/2014 08:00

ESTACIONES	PRECIP	T:	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CD
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CD
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	2,5	1,5	DE
Embalse de la Cierva	31,7	1,3	CD
Embalse de Valdeinfierno	9,7	3,0	DE
Embalse de Puentes	0,6	1,0	CD
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	8,3	1,0	CU
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		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

Qm: caudal medio diario del día 02/10/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/10/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/10/2014 en m3/s