

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 17/04/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,664	14	-0,029	0,196	0,225	84,182	40
TALAVE	35	17,752	51	0,068	1,338	1,270	17,301	50
CENAJO	437	151,879	35	0,000	0,259	0,259	186,796	43
CAMARILLAS	36	21,963	61	-0,048	1,279	1,327	15,366	43
ALFONSO XIII	22	12,541	58	0,000	0,026	0,026	5,193	24
SANTOMERA	26	3,012	11	0,000	0,000	0,000	1,659	6
LA PEDRERA	246	86,899	35	-0,063	0,158	0,221	119,262	48
ALGECIRAS	45	10,191	23	0,082	0,082	0,000	14,643	33
SUMAS	1.057	332,901	32	0,010	1,603	1,593	444,402	42
Cuenca		256,232	24		0,363	1,035	397,711	38
Trasvase ⁽¹)	76,669	8		1,240	0,558	46,691	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 240,732 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,062	24	-0,038	0,016	0,054	3,732	29
ARGOS	10	7,996	80	0,011	0,028	0,017	7,942	79
LA CIERVA	7	4,846	67	-0,009	0,003	0,012	3,115	43
VALDEINFIERNO	12	0,567	5	-0,014	0,000	0,014	0,251	2
PUENTES	26	9,803	38	-0,024	0,027	0,051	1,084	4
ANCHURICAS	6	5,706	91	0,009	0,103	0,094	5,268	84
TAIBILLA	9	4,875	54	-0,006	0,033	0,039	5,839	64
TOTALES	1.140	369,756	32	-0,061			471,632	41

Nota.- Se pasan 0,158 y 0,082 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

9EAJE 0,000 0,000 0,038 0,005

0,000

Embalse del Cenajo 3,00 2,39 Elevación Zona II Elevación Zona II CPMI + Crevillente CPMD Elevación de Ulea Pedrera + Cartagena	PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE
Embalse del Cenajo 3,00 Embalse de Camarillas 15,35 Embalse de AlfonsoXIII 0,30 SUMA 18,65 E.A. Almadenes 17,43 E.A. Cieza 2,055 E.A. Ojós 11,45 11,37 E.A. Contraparada 0,16 Embalse de Santomera 0,00 Azarbe de Merancho Azarbe de Hurchillo 2.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela Acequia de Callosa Azud de Alfieitamí Acequia de Ia Comuna Azud de Orihuela Acequia de Ia Comuna Elevación Riegos Levante MD 0,11 Canal Riegos de Levante MI 0,07 Azud de Guardamar 0,08 Elevación Zona II CPMI + Crevillente CPMD Elevación de Ulea Pedrera + Cartagena Total Consumos del T Descuento p Descuento p Total Consumos del T					
Embalse del Cenajo 3,00 Embalse de Camarillas 15,35 Embalse de AlfonsoXIII 0,30 SUMA 18,65 E.A. Almadenes 17,43 E.A. Cieza 20,55 E.A. Colicza 20,55 E.A. Contraparada 20,06 Embalse de Santomera 20,00 Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo 2.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela 3 Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MI 2n 18 Elevación Riegos Levante MI 2n	Canal de Hellín	0,74		0,74	
Embalse de Camarillas 15,35 Embalse de AlfonsoXIII 0,30 SUMA 18,65 E.A. Almadenes 17,43 E.A. Cieza 20,55 E.A. Colica 20,55 E.A. Contraparada 10,16 Embalse de Santomera 10,00 Azud Contraparada 0,00 Azarbe Puertas de Murcia 10,00 Azarbe Puertas de Murcia 10,00 Azarbe Puertas de Murcia 10,00 Azarbe de Hurchillo 10,00 E.A. Beniel 10,00 Azud de Orihuela 10,00 Azud de Orihuela 10,00 Azud de Alfeitamí 10,00 Azud de Alfeitamí 10,00 Azequia Mayor de Almoradí 10,011 Canal Riegos de Levante MI 10,07 1ª Elevación Riegos Levante MI 10,07 Azud de Guardamar 10,08 CPMI + Crevillente 10,00 Elevación de Ulea 10,77 Total Consumos del TI 10,07 Total Consumos del TI 10,07 Total Consumos del TI 10,07 Total DERIVADO EN CABECER 10,00 Canal Principal Margen Derech 10,00 Canal Principal Margen Porech 10,00 Canal Princip	F. J. J. J. O	0.00		0.00	
Embalse de AlfonsoXIII 0,30 SUMA 18,65 E.A. Almadenes 17,43 E.A. Cieza 20,55 E.A. Contraparada 20,56 Embalse de Santomera 0,000 Azarbe de Merancho 24 Azarbe de Hurchillo 25.A. Beniel 25.B. SUMA Azud de Orihuela 36.Cequia de Callosa Azud de Alfeitamí 36.Cequia de Idea Campo de Almoradí 36.Cequia de la Comuna 27.6 Elevación Riegos Levante MI 2.0,02 Canal Riegos de Levante MI 2.0,03 Canal Riegos de Levante MI 2.0,03 Canal Riegos de Levante MI 2.0,03 Canal Riegos de Levante MI 2.0,06 Elevación de Ulea Pedrera + Cartagena Poescue Total Consumos del Total Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Derech Canal del Campo de Cartagena Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calass Pozos encomiendas Gestión Pozos BES APORTACIONES DE AGUA DES. APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río		1		2,39	
SUMA 18,65 E.A. Almadenes 17,43 20,55 E.A. Cieza 20,55 E.A. Contraparada 20,56 E.A. Contraparada 10,64 Azud Contraparada 0,00 Azarbe de Merancho 20,00 Azarbe de Hurchillo 2,58 E.A. Beniel 2,58 Azud de Orihuela 3,62 2,58 Acequia Vieja de Almoradí 3,62 4,62 4,64 2,64 2,64 2,64 3,64 2,64 2,64 3,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2,64 2		1			
E.A. Almadenes 17,43 17,73 E.A. Cieza 20,55 E.A. Ojós 111,45 113,77 E.A. Contraparada 10,64 Azud Contraparada 0,16 Total Consumos del Total Consum					
E.A. Almadenes 17,43 20,55 E.A. Cieza 20,55 E.A. Contraparada 11,45 E.A. Contraparada 10,64 Azud Contraparada 0,00 Total Consumos del Total Consum	SUMA	18,65			
E.A. Cieza E.A. Ojós E.A. Contraparada E.A. Contraparada E.A. Contraparada Descuento processor de la Total Consumos del To	-				Pedrera + Cartagena
E.A. Ojós 11,45 11,37 Descuento processor de la Contraparada 0,16 Total Consumos del Tota		17,43			
E.A. Contraparada Azud Contraparada Descue Total Consumos del 7 Total DERIVADO EN CABECER Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Derech. Canal Principal Margen Derech. Canal del Campo de Cartagena SUMA DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calass. Pozos Reserva Sinclinal Calass. Pozos Reserva Sinclinal Calass. Pozos Reserva Sinclinal Calass. Pozos BES Total Pozos Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI O,07 APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río					
Azud Contraparada Embalse de Santomera O,00 Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mejos Levante MD Canal Riegos de Levante MI Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Derech. Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calaso Pozos Reserva Sinclinal Calaso Pozos BES Total Pozos APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	,	11,45			Descuento p
Embalse de Santomera O,00 Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Derech. Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos encomiendas Gestión Pozos BES APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río				10,64	Descue
Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI Azud de Guardamar TOTAL DERIVADO EN CABECER Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Margen Derech. Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos encomiendas Gestión Pozos BES APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Azud Contraparada		0,16		Total Consumos del 1
Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos BES Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI O,17 Azud de Guardamar O,80 Canal Principal Margen Izquiero Canal Principal Ma	Embalse de Santomera	0,00			
Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos encomiendas Gestión Pozos BES Acequia de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI O,17 Azud de Guardamar O,08 O,08 O,09 APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río					TOTAL DERIVADO EN CABECER
Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI Azud de Guardamar O,02 Acada Principal Margen Derech. Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calast Pozos encomiendas Gestión Pozos BES Total Pozos APORTACIONES DE AGUA DESO APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Azarbe de Merancho			0,80	
E.A. Beniel SUMA DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calass Pozos Reserva Sinclinal Cala	Azarbe Puertas de Murcia				Canal Principal Margen Izquiero
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 Canal Riegos de Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI 0,07 Azud de Guardamar 0,08 0,08 0,62 DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos BES Total Pozos APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Azarbe de Hurchillo			0,02	Canal Principal Margen Derech
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 Canal Riegos de Levante MI DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calass Pozos encomiendas Gestión Pozos BES Total Pozos APORTACIONES DE AGUA DES APORTACIONES DE AGUA DES APORTACIONES AL RIO (Hm³) APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	E.A. Beniel			2,58	Canal del Campo de Cartagena
Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MI Canal Riegos de Levante MI Azud de Guardamar -0,22 Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasp Robard Sinclinal Calasp Robard Sinclinal	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 MI Canal Riegos de Levante MI Azud de Guardamar Acequia de Ia Comuna I-68 Elevación Riegos Levante MI O,07 APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río					DESGLOSE POZOS (Hm ³)
Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI 7° Elevación Riegos Levante MI 7° Elevación Riegos Levante MI 7° Elevación Riegos Levante MI 8° Elevación Riegos Levante MI 9° Elevación Riegos Levante MI 1° Elevación Rie	Azud de Orihuela		-0,22		
Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna I,68 Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI 1ª Elevación Riegos Levante MI O,17 Azud de Guardamar O,08 O,08 O,08 Sifón Orihuela al río	Acequia Vieja de Almoradí	·		1,66	Pozos Reserva Sinclinal Calasp
Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI 1ª Elevación Riegos Levante MI Azud de Guardamar Total Pozos APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Acequia de Callosa				Pozos encomiendas Gestión
Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI 1° Elevación Riegos Levante MI 0,07 1° Elevación Riegos Levante MI 0,17 APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Azud de Alfeitamí				Pozos BES
Elevación Riegos Levante MD 0,11 0,11 Canal Riegos de Levante MI 0,07 1ª Elevación Riegos Levante MI 0,17 0,96 Azud de Guardamar 0,08 0,62 APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Acequia Mayor de Almoradí	•			Total Pozos
Elevación Riegos Levante MD 0,11 0,11 APORTACIONES DE AGUA DESA Canal Riegos de Levante MI 0,07 1ª Elevación Riegos Levante MI 0,17 0,96 Azud de Guardamar 0,08 0,62 APORTACIONES DE AGUA DESA APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río	Acequia de la Comuna	1		1,68	
Canal Riegos de Levante MI 1ª Elevación Riegos Levante MI Azud de Guardamar 0,07 0,07 APORTACIONES AL RIO (Hm³) Sifón Orihuela al río		0,11			APORTACIONES DE AGUA DESA
Azud de Guardamar 0,08 0,62 Sifón Orihuela al río	Canal Riegos de Levante MI				
Azud de Guardamar 0,08 0,62 Sifón Orihuela al río		0,17			APORTACIONES AL RIO (Hm ³)
	,		0,08		
	-	4 1			Desagüe fondo La Pedrera

	IA 17/04/2	017 (Hm	3)		
	ABAST.	RIEGO	SUN		
Elevación Zona I		0,000	0,0		
Elevación Zona II		0,021	0,0		
CPMI + Crevillente	0,055	0,146	0,2		
CPMD	0,019	0,167	0,1		
Elevación de Ulea	0,026		0,0		
Pedrera + Cartagena	0,117	0,105	0,2		
To	tal Consun	nos ATS	0,6		
Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,6		
Descuento por aport	aciones río	Taibilla	0,0		
Descuento por a	portacione	es pozos	0,0		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial					
TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	3,	ľ		
	111111	m³/s			
Canal Principal Margen Izquierda	0,432	4,997			
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha		4,997			
	0,432	4,997			
Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena	0,432 0,273	4,997 3,157			
Canal Principal Margen Derecha	0,432 0,273	4,997 3,157			
Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³)	0,432 0,273 0,087	4,997 3,157			
Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas	0,432 0,273 0,087	4,997 3,157			
Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,432 0,273 0,087 0,000 0,060	4,997 3,157			
Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión	0,432 0,273 0,087 0,000 0,060 0,000	4,997 3,157			

0,034

Qm: caudal medio diario del día 17/04/2017 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/04/2017 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/04/2017 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 17/04/2017 08:00 Y 18/04/2017 08:00

ESTACIONES	PRECIPI [*]	Tiomer	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
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		NU
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	0,0		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