

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

35

403,413

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 30/10/2021

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	69,826	33	0,000	0,346	0,346	51,222	24
TALAVE	35	14,067	40	0,040	0,127	0,087	16,647	48
CENAJO	437	181,350	41	-0,973	0,401	1,374	192,111	44
CAMARILLAS	36	15,652	44	0,038	0,099	0,061	17,211	48
ALFONSO XIII	22	3,302	15	-0,012	0,001	0,013	3,005	14
SANTOMERA	26	3,371	13	-0,007	0,000	0,007	4,212	16
LA PEDRERA	246	63,140	26	0,005	0,367	0,362	72,826	30
ALGECIRAS	45	4,105	9	0,000	0,000	0,000	6,561	15
SUMAS	1.057	354,813	34	-0,909	0,569	1,478	363,795	34
Cuenca		189,250	18		0,533	0,796	172,463	16
Trasvase (1)		165,563	16	ATS	0,010	0,682	191,332	18
		105,505		Des. Torrevieja	0,026			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 351,020 hm3

1.140

DIFERENCIA DIA EXISTENCIA EMBALSES CAPACIDAD EXISTENCIA APORTACION DESAGÜE **ANTERIOR AÑO ANTERIOR** CREVILLENTE 61 0,000 64 13 7,790 -0,008 0,008 8,148 ARGOS 10 6,386 0,009 0,024 0.015 6,973 69 64 LA CIERVA 3,595 49 4,520 62 -0,007 0,000 0,007 VALDEINFIERNO 12 0,291 0,000 0,000 0,000 0,470 **PUENTES** 26 11,860 46 -0,052 0,000 0,052 59 15,455 ANCHURICAS 4,764 76 0,082 0,111 0,029 0,698 11 6 **TAIBILLA** 3,385 37 0,009 0,030 0,021 3,354 37 9

-0,876

Nota.- Se pasan 0,061 hm3 de Camarillas y 0,278 hm3 de Cenajo a La Pedrera.

TOTALES

34

392,884

⁽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**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL I	OIA 30/10/2	021 (Hm3	3)	
	1	a 1			-		1	,
Canal de Hellín	0,50		0,50		ABAST.	RIEGO		
	•			Elevación Zona I		0,000		0,000
Embalse del Cenajo	15,90		16,90	Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Embalse de Camarillas	0,70		1,08	CPMI + Crevillente	0,130	,	,	0,069
Embalse de AlfonsoXIII	0,15			CPMD	0,031	0,130	0,160	0,259
SUMA				Elevación de Ulea	0,031		0,031	
				Pedrera + Cartagena	0,097	.,	.,	0,004
E.A. Almadenes	17,32		16,56	Т	Total Consumos ATS			
E.A. Cieza			15,79	Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,733	
E.A. Ojós	7,14		7,00	Descuento por apoi	taciones río	Taibilla	0,029	
E.A. Contraparada			6,50	Descuento por	0,022			
Azud Contraparada		0,22		Descuento por aportación desalación			0,026	
Embalse de Santomera	0,08			Descuento por aportación desa	0,000			
	•			Total Consumos del Trasvas	e en el Par	te Oficial	0,656	
Azarbe de Merancho			2,57	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				-
Azarbe Puertas de Murcia			0,11		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,58	Canal Principal Margen Izquierda	0,586	6,781		
E.A. Beniel			3,92	Canal Principal Margen Derecha	0,419	4,851		
SUMA			7,18	Canal del Campo de Cartagena	0,279	3,225		
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)				
Acequia Vieja de Almoradí			0,49	Pozos Peaje Subterraneas	0,022			
Acequia de Callosa			1,15	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		1,47		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			0,00	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna			0,26	Total Pozos	0,022			
Elevación Riegos Levante MD			0,00			_		
Canal Riegos de Levante MI		_	0,06	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,026	0,301		
1ª Elevación Riegos Levante MI					_	•	•	
Azud de Guardamar		0,11	1,71	APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
	-		•	Sifón Orihuela al río	0,002		-	
						.		

Desagüe fondo La Pedrera

0,000

PRECIPITACION ENTRE 30/10/2021 08:00 Y 31/10/2021 08:00

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

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 30/10/2021 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 31/10/2021 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 31/10/2021 en m3/s