

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES LAS MARISMAS DEL GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2020 / 2021.- SUPERFICIE : 12.836 ha

OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO			
Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³
1	D	0,00	0	1				1	E	0,00	0	1	E	0,00	0
2	D	0,00	0	2				2	E	0,00	0	2	E	0,00	0
3				3				3	E	0,00	0	3	E	0,00	0
4				4				4	E	0,00	0	4	E	0,00	0
5				5	E	0,90	77.760	5	E	0,00	0	5	E	0,00	0
6				6	E	0,90	77.760	6	E	0,00	0	6	E	0,00	0
7				7	E	0,55	47.088	7	E	0,00	0	7	E	0,00	0
8				8	E	1,09	94.176	8	E	0,00	0	8	E	0,00	0
9				9	E	0,86	74.304	9	E	0,00	0	9	E	0,00	0
10				10	E	0,70	60.480	10	E	0,00	0	10	E	0,00	0
11				11	E	0,71	61.344	11	E	0,00	0	11	E	0,00	0
12				12	E	0,78	67.392	12	E	0,00	0	12	E	0,00	0
13				13	E	0,87	75.168	13	E	0,00	0	13	E	0,00	0
14				14	E	0,75	64.368	14	E	0,00	0	14	E	0,00	0
15				15	E	0,74	63.936	15	E	0,00	0	15	E	0,00	0
16				16	E	0,72	62.208	16	E	0,00	0	16	E	0,00	0
17				17	E	0,98	84.240	17	E	0,00	0	17	E	0,00	0
18				18	E	1,04	89.856	18	E	0,00	0	18	E	0,00	0
19				19	E	1,12	96.768	19	E	0,00	0	19	E	0,00	0
20				20	E	0,88	76.032	20	E	0,00	0	20	E	0,00	0
21				21	E	0,69	59.616	21	E	0,00	0	21	E	0,00	0
22				22	E	0,72	62.208	22	E	0,00	0	22	E	0,00	0
23				23	E	0,45	39.139	23	E	0,00	0	23	E	0,00	0
24				24	E	0,00	0	24	E	0,00	0	24	E	0,00	0
25				25	E	0,00	0	25	E	0,00	0	25	E	0,00	0
26				26	E	0,00	0	26	E	0,00	0	26	E	0,00	0
27				27	E	0,00	0	27	E	0,00	0	27	E	0,00	0
28				28	E	0,00	0	28	E	0,00	0	28	E	0,00	0
29				29	E	0,00	0	29	E	0,00	0	29	E	0,00	0
30				30	E	0,00	0	30	E	0,00	0	30	E	0,00	0
31				31	E	0,00	0	31	E	0,00	0	31	E	0,00	0
SUMA m³		0		SUMA m³		1.333.843		SUMA m³		0		SUMA m³		0	
m³/ha		0		m³/ha		104		m³/ha		0		m³/ha		0	
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			104	TOTAL m³/ha			104	TOTAL m³/ha			104
DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0
DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES LAS MARISMAS DEL GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2020 / 2021.- SUPERFICIE : 12.836 ha

FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO			
Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³
1	E	0,00	0	1	E	0,10	8.640	1	D	3,30	285.120	1	D	4,98	429.840
2	E	0,00	0	2	E	0,10	8.640	2	D	3,30	285.120	2	D	2,00	172.800
3	E	0,00	0	3	E	0,10	8.640	3	D	3,00	259.200	3	D	2,00	172.800
4	E	0,00	0	4	E	0,10	8.640	4	D	2,30	198.720	4	D	5,68	490.752
5	E	0,00	0	5	E	0,10	8.640	5	D	1,00	86.400	5	D	7,00	604.800
6	E	0,00	0	6	E	0,10	8.640	6	D	0,46	39.744	6	D	7,06	609.984
7	E	0,00	0	7	E	0,10	8.640	7	D	0,40	34.560	7	D	6,97	602.208
8	E	0,00	0	8	E	0,04	3.024	8	D	0,35	30.240	8	D	6,91	597.024
9	E	0,00	0	9	E	0,00	0	9	D	0,25	21.600	9	D	6,69	578.016
10	E	0,00	0	10	E	0,00	0	10	D	0,35	30.240	10	D	6,59	569.376
11	E	0,00	0	11	E	0,00	0	11	D	3,69	318.816	11	D	5,93	512.352
12	E	0,00	0	12	E	0,00	0	12	D	6,00	518.400	12	D	5,29	457.056
13	E	0,00	0	13	E	0,00	0	13	D	6,00	518.400	13	D	4,83	417.312
14	E	0,00	0	14	E	0,00	0	14	D	6,00	518.400	14	D	3,72	321.408
15	E	0,00	0	15	E	0,00	0	15	D	6,00	518.400	15	D	3,51	303.264
16	E	0,00	0	16	E	0,00	0	16	D	3,13	270.432	16	D	3,33	287.712
17	E	0,00	0	17	E	0,46	39.614	17	D	2,84	245.376	17	D	3,39	292.896
18	E	0,00	0	18	E	0,80	69.120	18	D	1,00	86.400	18	D	3,44	297.216
19	E	0,00	0	19	E	0,60	51.840	19	D	2,13	184.032	19	D	2,15	185.760
20	E	0,00	0	20	E	0,60	51.840	20	D	3,54	305.856	20	D	3,07	265.248
21	E	0,00	0	21	E	0,60	51.840	21	D	3,54	305.856	21	D	3,66	316.224
22	E	0,00	0	22	E	0,55	47.520	22	D	3,00	259.200	22	D	3,45	298.080
23	E	0,00	0	23	E	0,59	50.544	23	D	1,75	151.200	23	D	3,37	291.168
24	E	0,00	0	24	E	0,55	47.520	24	D	0,00	0	24	D	3,39	292.896
25	E	0,10	8.640	25	D	1,57	135.648	25	D	0,00	0	25	D	3,45	298.080
26	E	0,10	8.640	26	D	2,66	229.824	26	D	0,00	0	26	D	3,46	298.944
27	E	0,10	8.640	27	D	2,48	214.272	27	D	0,00	0	27	D	3,51	303.264
28	E	0,10	8.640	28	D	2,15	185.760	28	D	4,00	345.600	28	D	3,48	300.672
29				29	D	2,10	181.440	29	D	5,53	477.792	29	D	3,36	290.304
				30	D	2,60	224.640	30	D	5,52	476.928	30	D	3,23	279.072
				31	D	3,00	259.200					31	D	3,24	279.518
SUMA m³			34.560	SUMA m³			1.904.126	SUMA m³			6.772.032	SUMA m³			11.416.046
m³/ha			3	m³/ha			148	m³/ha			528	m³/ha			889
TOTAL m³/ha			107	TOTAL m³/ha			255	TOTAL m³/ha			783	TOTAL m³/ha			1.672
DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			111	DESEMBALSES			639	DESEMBALSES			1.528
DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			111	DOTACIÓN CAMPAÑA			639	DOTACIÓN CAMPAÑA			1.528

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES LAS MARISMAS DEL GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2020 / 2021.- SUPERFICIE : 12.836 ha

JUNIO				JULIO				AGOSTO				SEPTIEMBRE			
Día	Agua	Caudal (m ³ /s)	m ³	Día	Agua	Caudal (m ³ /s)	m ³	Día	Agua	Caudal (m ³ /s)	m ³	Día	Agua	Caudal (m ³ /s)	m ³
1	D	3,60	311.040	1	D	3,07	265.248	1				1			
2	D	3,51	303.264	2	D	3,10	267.840	2				2			
3	D	3,48	300.672	3	D	3,12	269.568	3				3			
4	D	3,49	301.536	4	D	3,02	260.928	4				4			
5	D	3,28	283.392	5	D	2,87	247.968	5				5			
6	D	3,21	277.344	6	D	2,97	256.608	6				6			
7	D	3,29	284.256	7	D	2,97	256.608	7				7			
8	D	3,64	314.496	8	D	3,12	269.568	8				8			
9	D	3,76	324.864	9	D	3,22	278.208	9				9			
10	D	3,77	325.728	10	D	3,12	269.914	10				10			
11	D	3,68	317.952	11	D	3,10	268.104	11				11			
12	D	3,67	317.088	12	D	3,02	260.928	12				12			
13	D	3,00	259.200	13	D	2,92	252.288	13				13			
14	D	3,44	297.130	14	D	3,02	260.928	14				14			
15	D	5,88	508.032	15	D	2,92	252.288	15				15			
16	D	6,35	548.640	16	D	4,80	414.720	16				16			
17	D	6,19	534.816	17	D	3,00	259.200	17				17			
18	D	4,40	380.160	18	D	3,00	259.200	18				18			
19	D	4,75	410.400	19	D	3,00	259.200	19				19			
20	D	4,27	369.153	20	D	3,00	259.200	20				20			
21	D	4,00	345.600	21	D	3,00	259.200	21				21			
22	D	4,10	354.240	22	D	3,00	259.200	22				22			
23	D	4,36	376.704	23	D	3,00	259.200	23				23			
24	D	4,30	371.520	24	D	3,00	259.200	24				24			
25	D	4,71	406.944	25	D	3,00	259.200	25				25			
26	D	4,70	406.080	26	D	3,00	259.200	26				26			
27	D	4,68	404.352	27	D	3,00	259.200	27				27			
28	D	4,69	405.216	28	D	3,00	259.200	28				28			
29	D	4,70	406.080	29	D	3,00	259.200	29				29			
30	D	4,90	423.360	30	D	3,00	259.200	30				30			
				31	D	3,00	259.200	31							
SUMA m³		10.869.258		SUMA m³		8.239.713		SUMA m³		0		SUMA m³		0	
m³/ha		847		m³/ha		642		m³/ha		0		m³/ha		0	
TOTAL m³/ha		2.519		TOTAL m³/ha		3.161		TOTAL m³/ha		3.161		TOTAL m³/ha		3.161	
DESEMBALSES		2.375		DESEMBALSES		3.017		DESEMBALSES		3.017		DESEMBALSES		3.017	
DOTACIÓN CAMPAÑA		2.375		DOTACIÓN CAMPAÑA		3.017		DOTACIÓN CAMPAÑA		3.017		DOTACIÓN CAMPAÑA		3.017	