

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				1				1				1			
2				2				2				2			
3				3				3				3			
4				4				4				4			
5				5				5				5			
6				6				6				6			
7				7				7				7			
8				8				8				8			
9				9				9				9			
10				10				10				10			
11				11				11				11			
12				12				12				12			
13				13				13				13			
14				14				14				14			
15				15				15				15			
16				16				16				16			
17				17				17				17			
18				18				18				18			
19				19				19				19			
20				20				20				20			
21				21				21				21			
22				22				22				22			
23				23				23				23			
24				24				24				24			
25				25				25				25			
26				26				26				26			
27				27				27				27			
28				28				28				28			
29				29				29				29			
30				30				30				30			
				31				31							
SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0
m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0
TOTAL m³/ha			1.672	TOTAL m³/ha			1.672	TOTAL m³/ha			1.672	TOTAL m³/ha			1.672
DESEMBALSES			1.528	DESEMBALSES			1.528	DESEMBALSES			1.528	DESEMBALSES			1.528
DOTACIÓN CAMPAÑA			1.528	DOTACIÓN CAMPAÑA			1.528	DOTACIÓN CAMPAÑA			1.528	DOTACIÓN CAMPAÑA			1.528