

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 39.984 ha (excluido tramo de origen)

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				1				1	E	0,55	47.866	1			
2				2				2	E	0,21	17.872	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	E	2,15	185.501
12				12				12				12	E	4,42	381.715
13				13				13				13	E	2,71	233.971
14				14				14				14	E	0,90	77.890
15				15				15				15	E	0,00	0
16				16	E	0,00	0	16				16	E	0,00	0
17				17	E	0,00	0	17				17	E	0,00	0
18				18	E	0,00	0	18				18	E	0,00	0
19				19	E	0,00	0	19				19	E	0,00	0
20				20	E	0,09	7.513	20				20	E	0,00	0
21				21	E	0,82	71.036	21				21	E	1,53	132.365
22				22	E	0,76	65.257	22				22	E	3,60	310.867
23				23	E	0,63	54.084	23				23	E	4,00	345.427
24				24	E	0,55	47.197	24				24	E	3,21	277.430
25				25	E	0,12	10.595	25				25	E	2,74	236.563
26				26	E	0,01	915	26				26	E	2,10	181.181
27				27	E	0,75	65.112	27				27	E	1,90	163.814
28				28	E	1,02	87.748	28				28	E	1,62	139.536
29				29	E	0,93	80.427	29				29	E	1,43	123.552
30				30	E	1,03	88.663	30				30	E	1,44	123.984
31				31				31				31	E	1,32	113.616
SUMA m³			0	SUMA m³			578.546	SUMA m³			65.737	SUMA m³			3.027.413
m³/ha			0	m³/ha			14	m³/ha			2	m³/ha			76
VOLUMEN TOTAL (m³)			0	VOLUMEN TOTAL (m³)			578546	VOLUMEN TOTAL (m³)			644.284	VOLUMEN TOTAL (m³)			3.671.696
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			14	TOTAL m³/ha			16	TOTAL m³/ha			92
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 39.984 ha (excluido tramo de origen)

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				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			
				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	
VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696	
TOTAL m³/ha		92		TOTAL m³/ha		92		TOTAL m³/ha		92		TOTAL m³/ha		92	
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0	
Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0	

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 39.984 ha (excluido tramo de origen)

JUNIO				JULIO				AGOSTO				SEPTIEMBRE			
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				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	
VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.671.696	
TOTAL m³/ha		92		TOTAL m³/ha		92		TOTAL m³/ha		92		TOTAL m³/ha		92	
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0	
Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0	

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 1.280 ha (tramo de origen)

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			0	1			0	1	E		0	1			0
2			0	2			0	2	E		0	2			0
3			0	3			0	3			0	3			0
4			0	4			0	4			0	4			0
5			0	5			0	5			0	5			0
6			0	6			0	6			0	6			0
7			0	7			0	7			0	7			0
8			0	8			0	8			0	8			0
9			0	9			0	9			0	9			0
10			0	10			0	10			0	10			0
11			0	11			0	11			0	11	E	0,00	0
12			0	12			0	12			0	12	E	0,00	0
13			0	13			0	13			0	13	E	0,00	0
14			0	14			0	14			0	14	E	0,00	0
15			0	15			0	15			0	15	E	0,00	0
16			0	16	E	0,00	0	16			0	16	E	0,00	0
17			0	17	E	0,00	0	17			0	17	E	0,00	0
18			0	18	E	0,00	0	18			0	18	E	0,00	0
19			0	19	E	0,00	0	19			0	19	E	0,00	0
20			0	20	E	0,00	0	20			0	20	E	0,00	0
21			0	21	E	0,00	0	21			0	21	E	0,00	0
22			0	22	E	0,00	0	22			0	22	E	0,00	0
23			0	23	E	0,00	0	23			0	23	E	0,00	0
24			0	24	E	0,00	0	24			0	24	E	0,00	0
25			0	25	E	0,00	0	25			0	25	E	0,10	8.640
26			0	26	E	0,00	0	26			0	26	E	0,20	17.280
27			0	27	E	0,00	0	27			0	27	E	0,06	5.184
28			0	28	E	0,00	0	28			0	28	E	0,00	0
29			0	29	E	0,00	0	29			0	29	E	0,00	0
30			0	30	E	0,00	0	30			0	30	E	0,00	0
31			0	31			0	31			0	31	E	0,00	0
SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			31.104
m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			24
VOLUMEN TOTAL (m³)			0	VOLUMEN TOTAL (m³)			0	VOLUMEN TOTAL (m³)			0	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			24
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 1.280 ha (tramo de origen)

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			0	1			0	1			0	1			0
2			0	2			0	2			0	2			0
3			0	3			0	3			0	3			0
4			0	4			0	4			0	4			0
5			0	5			0	5			0	5			0
6			0	6			0	6			0	6			0
7			0	7			0	7			0	7			0
8			0	8			0	8			0	8			0
9			0	9			0	9			0	9			0
10			0	10			0	10			0	10			0
11			0	11			0	11			0	11			0
12			0	12			0	12			0	12			0
13			0	13			0	13			0	13			0
14			0	14			0	14			0	14			0
15			0	15			0	15			0	15			0
16			0	16			0	16			0	16			0
17			0	17			0	17			0	17			0
18			0	18			0	18			0	18			0
19			0	19			0	19			0	19			0
20			0	20			0	20			0	20			0
21			0	21			0	21			0	21			0
22			0	22			0	22			0	22			0
23			0	23			0	23			0	23			0
24			0	24			0	24			0	24			0
25			0	25			0	25			0	25			0
26			0	26			0	26			0	26			0
27			0	27			0	27			0	27			0
28			0	28			0	28			0	28			0
29			0	29			0	29			0	29			0
				30			0	30			0	30			0
				31			0					31			0
SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0
m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0
VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104
TOTAL m³/ha			24	TOTAL m³/ha			24	TOTAL m³/ha			24	TOTAL m³/ha			24
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 1.280 ha (tramo de origen)

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			0	1			0	1			0	1			0
2			0	2			0	2			0	2			0
3			0	3			0	3			0	3			0
4			0	4			0	4			0	4			0
5			0	5			0	5			0	5			0
6			0	6			0	6			0	6			0
7			0	7			0	7			0	7			0
8			0	8			0	8			0	8			0
9			0	9			0	9			0	9			0
10			0	10			0	10			0	10			0
11			0	11			0	11			0	11			0
12			0	12			0	12			0	12			0
13			0	13			0	13			0	13			0
14			0	14			0	14			0	14			0
15			0	15			0	15			0	15			0
16			0	16			0	16			0	16			0
17			0	17			0	17			0	17			0
18			0	18			0	18			0	18			0
19			0	19			0	19			0	19			0
20			0	20			0	20			0	20			0
21			0	21			0	21			0	21			0
22			0	22			0	22			0	22			0
23			0	23			0	23			0	23			0
24			0	24			0	24			0	24			0
25			0	25			0	25			0	25			0
26			0	26			0	26			0	26			0
27			0	27			0	27			0	27			0
28			0	28			0	28			0	28			0
29			0	29			0	29			0	29			0
30			0	30			0	30			0	30			0
				31			0	31			0				
SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0	SUMA m³			0
m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0	m³/ha			0
VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104	VOLUMEN TOTAL (m³)			31.104
TOTAL m³/ha			24	TOTAL m³/ha			24	TOTAL m³/ha			24	TOTAL m³/ha			24
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 41.264 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				1				1	E	0,55	47.866	1			
2				2				2	E	0,21	17.872	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	E	2,15	185.501
12				12				12				12	E	4,42	381.715
13				13				13				13	E	2,71	233.971
14				14				14				14	E	0,90	77.890
15				15				15				15	E	0,00	0
16				16	E	0,00	0	16				16	E	0,00	0
17				17	E	0,00	0	17				17	E	0,00	0
18				18	E	0,00	0	18				18	E	0,00	0
19				19	E	0,00	0	19				19	E	0,00	0
20				20	E	0,09	7.513	20				20	E	0,00	0
21				21	E	0,82	71.036	21				21	E	1,53	132.365
22				22	E	0,76	65.257	22				22	E	3,60	310.867
23				23	E	0,63	54.084	23				23	E	4,00	345.427
24				24	E	0,55	47.197	24				24	E	3,21	277.430
25				25	E	0,12	10.595	25				25	E	2,84	245.203
26				26	E	0,01	915	26				26	E	2,30	198.461
27				27	E	0,75	65.112	27				27	E	1,96	168.998
28				28	E	1,02	87.748	28				28	E	1,62	139.536
29				29	E	0,93	80.427	29				29	E	1,43	123.552
30				30	E	1,03	88.663	30				30	E	1,44	123.984
31				31				31				31	E	1,32	113.616
SUMA m³			0	SUMA m³			578.546	SUMA m³			65.737	SUMA m³			3.058.517
m³/ha			0	m³/ha			14	m³/ha			2	m³/ha			74
VOLUMEN TOTAL (m³)			0	VOLUMEN TOTAL (m³)			578546	VOLUMEN TOTAL (m³)			644.284	VOLUMEN TOTAL (m³)			3.702.800
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			14	TOTAL m³/ha			16	TOTAL m³/ha			90
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 41.264 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				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			
				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	
VOLUMEN TOTAL (m³)		3.702.800		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.702.800		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.702.800		VOLUMEN TOTAL (m³)		3.702.800	
TOTAL m³/ha		90		TOTAL m³/ha		90		TOTAL m³/ha		90		TOTAL m³/ha		90	
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0	
Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0	

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 41.264 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
VOLUMEN TOTAL (m³)			3.702.800	VOLUMEN TOTAL (m³)			3.702.800	VOLUMEN TOTAL (m³)			3.702.800	VOLUMEN TOTAL (m³)			3.702.800
TOTAL m³/ha			90	TOTAL m³/ha			90	TOTAL m³/ha			90	TOTAL m³/ha			90
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0