

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 39.984 ha (excluido tramo de origen)

OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO			
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	E	1,64	141.869	1	E	1,00	86.400
2				2				2	E	1,29	111.715	2	E	1,42	122.688
3				3				3	E	1,11	95.990	3	E	0,25	21.514
4				4				4	E	0,83	72.058	4	E	0,20	17.021
5				5				5	E	0,81	70.330	5	E	0,15	13.133
6				6				6	E	1,00	86.746	6	E	0,17	14.429
7				7	E	1,41	121.824	7	E	1,03	88.560	7	E	0,17	14.256
8				8	E	1,41	121.824	8	E	0,90	77.328	8	E	0,33	28.166
9				9	E	1,41	121.824	9	E	0,96	83.117	9	E	0,39	33.869
10				10	E	1,41	121.824	10	E	0,98	84.326	10	E	0,36	31.104
11				11	E	1,41	121.824	11	E	0,94	81.130	11	E	0,43	37.066
12				12	E	1,41	121.824	12	E	1,13	97.805	12	E	0,42	35.942
13				13	E	3,27	282.096	13	E	1,02	88.214	13	E	0,46	39.312
14				14	E	3,63	313.546	14	E	0,79	67.910	14	E	0,40	34.387
15				15	E	2,99	258.336	15	E	0,76	65.664	15	E	0,39	33.782
16				16	E	1,61	139.277	16	E	0,50	43.200	16	E	0,32	27.734
17				17	E	1,57	135.821	17	E	0,50	43.200	17	E	0,45	38.880
18				18	E	1,94	167.530	18	E	0,52	44.496	18	E	0,46	39.312
19				19	E	2,66	229.478	19	E	0,50	43.200	19	E	1,00	86.400
20				20	E	3,61	311.558	20	E	0,26	22.723	20	E	1,00	86.400
21				21	E	3,38	291.859	21	E	0,10	8.640	21	E	0,97	83.808
22				22	E	2,65	229.046	22	E	0,14	12.096	22	E	0,50	43.200
23				23	E	2,03	175.133	23	E	0,10	8.640	23	E	0,03	2.592
24				24	E	1,97	169.949	24	E	0,17	14.429	24	E	0,00	0
25				25	E	1,83	158.458	25	E	0,19	16.502	25	E	0,00	0
26				26	E	2,05	177.466	26	E	0,24	21.082	26	E	0,00	0
27				27	E	1,85	160.186	27	E	0,19	16.243	27	E	0,00	0
28				28	E	1,86	160.445	28	E	0,21	18.230	28	E	0,05	4.493
29				29	E	1,91	164.678	29	E	0,19	16.243	29	E	0,03	2.506
30				30	E	1,87	161.654	30	E	0,23	19.958	30	E	0,00	0
31				31	E			31	E	0,25	21.773	31	E	0,03	2.506
SUMA m³			0	SUMA m³			4.417.459	SUMA m³			1.683.418	SUMA m³			980.899
m³/ha			0	m³/ha			110	m³/ha			42	m³/ha			25
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			110	TOTAL m³/ha			153	TOTAL m³/ha			177
DESEMBALSES				DESEMBALSES				DESEMBALSES				DESEMBALSES			
DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 39.984 ha (excluido tramo de origen)

FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO			
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	E	0,00	0	1	E	1,12	96.854	1	E	0,99	85.709	1	D	0,97	83.462
2	E	0,00	0	2	E	1,22	105.667	2	E	1,00	86.400	2	D	0,97	84.067
3	E	0,00	0	3	E	1,23	106.099	3	E	1,00	86.746	3	D	0,75	64.627
4	E	1,50	129.600	4	E	0,90	77.328	4	E	1,00	86.400	4	D	0,96	82.944
5	E	1,50	129.600	5	E	2,09	180.403	5	E	1,00	86.400	5	D	0,90	77.760
6	E	1,50	129.600	6	E	1,48	127.699	6	E	0,75	64.800	6	D	0,17	14.602
7	E	1,30	112.320	7	E	1,16	100.051	7	E	1,00	86.400	7	D	0,52	44.755
8	E	1,30	112.320	8	E	0,87	75.341	8	E	1,00	86.400	8	D	-0,01	-1.037
9	E	0,50	43.200	9	E	2,40	207.014	9	E	1,41	121.478	9	D	-0,11	-9.245
10	E	0,50	43.200	10	E	1,56	134.525	10	E	1,41	121.824	10	D	1,24	107.395
11	E	0,50	43.200	11	E	1,28	110.938	11	E	1,00	86.400	11	D	0,63	54.605
12	E	0,50	43.200	12	E	1,73	149.126	12	E	0,81	70.070	12	D	1,73	149.558
13	E	1,00	86.400	13	E	1,38	119.491	13	E	0,68	58.493	13	D	1,71	147.312
14	E	1,00	86.400	14	E	1,65	142.646	14	E	0,43	37.238	14	D	1,15	99.360
15	E	1,00	86.400	15	E	1,19	102.816	15	E	0,46	39.830	15	D	1,14	98.237
16	E	0,67	57.542	16	E	0,86	73.872	16	E	0,56	48.384	16	D	1,73	149.299
17	E	0,50	43.200	17	E	0,67	57.888	17	E	0,86	74.045	17	D	1,54	133.402
18	E	1,00	86.400	18	E	1,55	133.834	18	E	1,19	102.470	18	D	1,22	105.754
19	E	1,00	86.400	19	E	1,69	145.930	19	E	1,05	90.806	19	D	1,68	145.411
20	E	1,44	124.502	20	E	1,94	167.789	20	E	0,95	82.426	20	D	1,69	146.016
21	E	1,50	129.600	21	E	1,29	111.024	21	E	0,63	54.346	21	D	1,79	154.829
22	E	1,50	129.600	22	E	1,71	147.398	22	E	0,95	82.339	22	D	1,31	112.925
23	E	1,50	129.600	23	E	1,50	129.600	23	E	1,15	99.360	23	D	1,56	134.438
24	E	1,00	86.400	24	E	1,50	129.600	24	E	0,99	85.363	24	D	0,78	67.478
25	E	1,00	86.400	25	E	1,50	129.600	25	E	1,01	87.350	25	D	1,19	102.557
26	E	0,66	56.592	26	E	1,43	123.725	26	E	0,84	72.490	26	D	3,33	287.798
27	E	1,57	135.821	27	E	1,22	105.754	27	E	0,62	53.482	27	D	3,57	308.534
28	E	1,64	141.610	28	E	1,37	118.454	28	E	0,38	32.573	28	D	4,89	422.582
29	E	1,35	116.640	29	E	1,02	88.301	29	E	0,46	39.571	29	D	7,08	611.626
				30	E	0,56	48.298	30	E	0,51	43.978	30	D	8,05	695.693
				31	E	0,87	75.168					31	D	6,85	591.926
SUMA m³			2.455.747	SUMA m³			3.622.234	SUMA m³			2.253.571	SUMA m³			5.268.672
m³/ha			61	m³/ha			91	m³/ha			56	m³/ha			132
TOTAL m³/ha			239	TOTAL m³/ha			329	TOTAL m³/ha			385	TOTAL m³/ha			517
DESEMBALSES				DESEMBALSES				DESEMBALSES				DESEMBALSES			132
DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA				DOTACIÓN CAMPAÑA				DOTACIÓN CAMPAÑA			132

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 39.984 ha (excluido 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	D	7,94	686.016	1	D	18,60	1.606.608	1	D	18,29	1.579.910	1	D	12,71	1.097.971
2	D	9,58	827.712	2	D	19,07	1.647.475	2	D	17,93	1.549.152	2	D	12,46	1.076.371
3	D	9,96	860.544	3	D	18,89	1.631.664	3	D	17,67	1.526.947	3	D	11,60	1.002.413
4	D	10,05	868.320	4	D	18,74	1.619.482	4	D	17,62	1.522.022	4	D	11,53	996.019
5	D	9,85	851.040	5	D	18,36	1.586.390	5	D	18,18	1.570.925	5	D	11,44	987.984
6	D	10,76	929.664	6	D	18,18	1.571.011	6	D	18,13	1.566.778	6	D	11,06	955.411
7	D	10,87	939.168	7	D	18,56	1.603.325	7	D	18,57	1.604.707	7	D	10,82	935.194
8	D	10,46	903.744	8	D	18,90	1.633.046	8	D	18,57	1.604.275	8	D	9,81	847.325
9	D	10,94	945.216	9	D	18,66	1.612.051	9	D	17,79	1.537.315	9	D	9,50	820.800
10	D	10,97	947.808	10	D	18,61	1.607.818	10	D	18,00	1.554.854	10	D	9,76	843.091
11	D	10,91	942.624	11	D	18,71	1.616.890	11	D	18,05	1.559.174	11	D	9,90	855.360
12	D	11,56	998.784	12	D	18,75	1.620.086	12	D	17,37	1.500.336	12	D	10,00	864.000
13	D	12,83	1.108.512	13	D	18,82	1.626.134	13	D	17,66	1.525.478	13	D	10,00	863.914
14	D	12,36	1.067.904	14	D	18,46	1.595.203	14	D	17,28	1.492.560	14	D	9,00	777.600
15	D	12,15	1.049.760	15	D	18,33	1.583.971	15	D	17,48	1.510.186	15	D	8,00	691.200
16	D	12,62	1.090.627	16	D	18,91	1.633.565	16	D	17,00	1.468.800	16	D	7,50	648.000
17	D	13,02	1.124.928	17	D	18,83	1.627.258	17	D	16,84	1.454.717	17	D	7,50	648.000
18	D	13,11	1.132.704	18	D	18,68	1.613.866	18	D	16,87	1.457.741	18	D	7,50	648.086
19	D	12,59	1.088.122	19	D	18,67	1.613.261	19	D	16,50	1.425.600	19	D	7,44	642.643
20	D	12,75	1.101.946	20	D	18,34	1.584.922	20	D	16,91	1.460.938	20	D	7,14	616.464
21	D	13,14	1.135.296	21	D	18,92	1.634.861	21	D	16,90	1.459.987	21	D	6,50	561.600
22	D	14,00	1.209.427	22	D	18,35	1.585.440	22	D	17,00	1.468.800	22	D	4,45	384.048
23	D	15,88	1.371.859	23	D	18,33	1.583.453	23	D	15,50	1.339.200	23	D	5,86	506.563
24	D	16,99	1.468.282	24	D	18,40	1.590.019	24	D	16,00	1.382.400	24	D	6,42	555.034
25	D	17,54	1.515.456	25	D	19,26	1.664.323	25	D	16,63	1.436.746	25	D	6,56	566.957
26	D	17,41	1.504.224	26	D	18,98	1.639.613	26	D	16,18	1.397.952	26	D	6,25	540.000
27	D	17,65	1.524.701	27	D	17,46	1.508.371	27	D	15,97	1.379.808	27	D	6,29	543.456
28	D	16,76	1.448.150	28	D	17,33	1.497.658	28	D	15,57	1.345.162	28	D	6,44	556.589
29	D	17,32	1.496.794	29	D	17,35	1.498.608	29	D	15,00	1.296.000	29	D	6,00	518.400
30	D	18,55	1.603.066	30	D	17,24	1.489.536	30	D	15,00	1.296.000	30	D	5,50	475.200
				31	D	18,18	1.570.406	31	D	13,00	1.123.200				
SUMA m³			33.742.397	SUMA m³			49.496.314	SUMA m³			45.397.670	SUMA m³			22.025.693
m³/ha			844	m³/ha			1.238	m³/ha			1.135	m³/ha			551
TOTAL m³/ha			1.361	TOTAL m³/ha			2.599	TOTAL m³/ha			3.734	TOTAL m³/ha			4.285
DESEMBALSES			976	DESEMBALSES			2.214	DESEMBALSES			3.349	DESEMBALSES			3.900
DOTACIÓN CAMPAÑA			976	DOTACIÓN CAMPAÑA			2.214	DOTACIÓN CAMPAÑA			3.349	DOTACIÓN CAMPAÑA			3.900

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 1.280 ha (tramo de origen)

OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO			
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	E	0,10	8.813	1	E	0,00	0
2			0	2			0	2	E	0,04	3.197	2	E	0,00	0
3			0	3			0	3	E	0,03	2.246	3	E	0,00	0
4			0	4			0	4	E	0,04	3.024	4	E	0,00	0
5			0	5			0	5	E	0,00	0	5	E	0,00	0
6			0	6			0	6	E	0,00	0	6	E	0,00	0
7			0	7	E	0,00	0	7	E	0,00	0	7	E	0,00	0
8			0	8	E	0,00	0	8	E	0,00	0	8	E	0,00	0
9			0	9	E	0,00	0	9	E	0,00	0	9	E	0,00	0
10			0	10	E	0,00	0	10	E	0,00	0	10	E	0,00	0
11			0	11	E	0,00	0	11	E	0,00	0	11	E	0,00	0
12			0	12	E	0,00	0	12	E	0,00	0	12	E	0,00	0
13			0	13	E	0,00	0	13	E	0,00	0	13	E	0,00	0
14			0	14	E	0,04	3.715	14	E	0,00	0	14	E	0,00	0
15			0	15	E	0,05	3.974	15	E	0,00	0	15	E	0,00	0
16			0	16	E	0,00	0	16	E	0,00	0	16	E	0,00	0
17			0	17	E	0,00	0	17	E	0,00	0	17	E	0,00	0
18			0	18	E	0,00	0	18	E	0,00	0	18	E	0,00	0
19			0	19	E	0,00	0	19	E	0,00	0	19	E	0,00	0
20			0	20	E	0,00	0	20	E	0,00	0	20	E	0,00	0
21			0	21	E	0,00	0	21	E	0,00	0	21	E	0,00	0
22			0	22	E	0,06	5.530	22	E	0,00	0	22	E	0,00	0
23			0	23	E	0,12	10.022	23	E	0,00	0	23	E	0,00	0
24			0	24	E	0,15	13.046	24	E	0,00	0	24	E	0,00	0
25			0	25	E	0,05	3.888	25	E	0,00	0	25	E	0,00	0
26			0	26	E	0,07	6.134	26	E	0,00	0	26	E	0,00	0
27			0	27	E	0,04	3.715	27	E	0,00	0	27	E	0,00	0
28			0	28	E	0,12	10.368	28	E	0,00	0	28	E	0,00	0
29			0	29	E	0,10	8.899	29	E	0,00	0	29	E	0,00	0
30			0	30	E	0,10	8.467	30	E	0,00	0	30	E	0,00	0
31			0	31	E	0,00	0	31	E	0,00	0	31	E	0,00	0
SUMA m³			0	SUMA m³			77.760	SUMA m³			17.280	SUMA m³			0
m³/ha			0	m³/ha			61	m³/ha			14	m³/ha			0
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			61	TOTAL m³/ha			74	TOTAL m³/ha			74
DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0
DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 1.280 ha (tramo de origen)

FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO			
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	E	0,00	0	1	E	0,00	0	1	E	0,51	43.632	1	D	0,09	7.344
2	E	0,00	0	2	E	0,01	1.037	2	E	0,96	82.598	2	D	0,16	14.170
3	E	0,00	0	3	E	0,00	0	3	E	0,97	83.981	3	D	0,07	6.221
4	E	0,00	0	4	E	0,00	0	4	E	1,40	121.046	4	D	0,06	5.184
5	E	0,00	0	5	E	0,04	3.715	5	E	1,26	109.123	5	D	0,10	8.294
6	E	0,00	0	6	E	0,01	1.210	6	E	0,84	72.749	6	D	0,05	4.234
7	E	0,00	0	7	E	0,00	0	7	E	0,89	76.896	7	D	0,00	0
8	E	0,00	0	8	E	0,00	0	8	E	0,68	58.493	8	D	0,00	0
9	E	0,00	0	9	E	0,00	0	9	E	1,16	100.397	9	D	0,00	0
10	E	0,00	0	10	E	0,05	4.320	10	E	1,17	100.742	10	D	0,00	173
11	E	0,00	0	11	E	0,00	0	11	E	1,20	103.594	11	D	0,00	0
12	E	0,00	0	12	E	0,05	4.320	12	E	1,05	90.547	12	D	0,00	259
13	E	0,00	0	13	E	0,05	4.320	13	E	0,23	19.526	13	D	0,00	0
14	E	0,00	0	14	E	0,05	4.320	14	E	0,10	8.640	14	D	0,00	0
15	E	0,00	0	15	E	0,05	4.320	15	E	0,06	5.443	15	D	0,02	1.642
16	E	0,00	0	16	E	0,05	4.320	16	E	0,08	6.480	16	D	0,11	9.158
17	E	0,00	0	17	E	0,05	4.320	17	E	0,40	34.128	17	D	0,17	15.034
18	E	0,00	0	18	E	0,13	11.232	18	E	1,27	109.814	18	D	0,04	3.629
19	E	0,00	0	19	E	0,07	6.307	19	E	1,23	106.358	19	D	0,04	3.024
20	E	0,03	2.246	20	E	0,08	6.826	20	E	0,42	36.288	20	D	0,02	1.987
21	E	0,06	4.752	21	E	0,09	7.862	21	E	0,05	3.888	21	D	0,08	6.480
22	E	0,04	3.024	22	E	0,67	57.456	22	E	0,00	0	22	D	0,08	7.085
23	E	0,00	0	23	E	0,29	25.315	23	E	0,06	5.357	23	D	0,09	8.122
24	E	0,02	1.555	24	E	0,38	32.832	24	E	0,48	41.558	24	D	0,07	5.962
25	E	0,00	0	25	E	0,21	17.971	25	E	1,37	117.936	25	D	0,00	0
26	E	0,04	3.802	26	E	0,34	29.376	26	E	1,33	114.480	26	D	0,06	5.357
27	E	0,03	2.246	27	E	0,13	10.973	27	E	0,72	61.776	27	D	-0,93	-80.266
28	E	0,00	0	28	E	0,63	54.173	28	E	0,03	2.765	28	D	-0,81	-70.330
29	E	0,00	0	29	E	0,00	0	29	E	0,03	2.592	29	D	0,16	14.170
				30	E	0,02	1.728	30	E	0,08	6.566	30	D	0,27	23.242
				31	E	0,00	0					31	D	0,19	16.502
SUMA m³			17.626	SUMA m³			298.253	SUMA m³			1.727.395	SUMA m³			16.675
m³/ha			14	m³/ha			233	m³/ha			1.350	m³/ha			13
TOTAL m³/ha			88	TOTAL m³/ha			321	TOTAL m³/ha			1.671	TOTAL m³/ha			1.684
DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			0	DESEMBALSES			13
DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			0	DOTACIÓN CAMPAÑA			13

VOLUMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- 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	D	0,11	9.158	1	D	0,16	13.910	1	D	0,38	32.832	1	D	0,57	48.816
2	D	0,13	11.146	2	D	0,21	17.712	2	D	0,35	30.499	2	D	0,63	54.518
3	D	0,09	7.517	3	D	0,20	17.021	3	D	0,28	23.846	3	D	0,60	52.013
4	D	0,09	7.776	4	D	0,19	16.675	4	D	0,25	21.254	4	D	0,56	48.384
5	D	0,06	5.357	5	D	0,19	15.984	5	D	0,27	23.674	5	D	0,90	77.760
6	D	0,58	50.285	6	D	0,06	5.011	6	D	0,32	27.907	6	D	0,83	71.366
7	D	0,60	51.581	7	D	0,13	11.059	7	D	0,34	29.462	7	D	0,66	56.592
8	D	0,32	27.734	8	D	0,22	18.749	8	D	0,39	33.610	8	D	0,56	48.470
9	D	0,28	24.192	9	D	0,23	20.045	9	D	0,35	30.067	9	D	0,59	50.630
10	D	0,09	7.862	10	D	0,18	15.898	10	D	0,39	33.955	10	D	0,65	55.987
11	D	0,09	7.430	11	D	0,36	31.363	11	D	0,67	57.629	11	D	0,61	52.358
12	D	0,14	12.010	12	D	0,33	28.771	12	D	0,73	63.245	12	D	0,93	80.438
13	D	0,78	67.219	13	D	0,17	14.256	13	D	0,76	65.837	13	D	0,88	76.118
14	D	0,67	57.629	14	D	0,17	14.861	14	D	0,72	62.294	14	D	0,56	48.211
15	D	0,09	7.776	15	D	0,17	14.256	15	D	1,04	90.115	15	D	0,21	18.403
16	D	0,10	8.208	16	D	0,19	16.243	16	D	0,81	69.984	16	D	0,35	30.499
17	D	0,07	5.702	17	D	0,25	21.514	17	D	0,72	62.122	17	D	0,43	37.325
18	D	0,07	6.221	18	D	0,34	29.290	18	D	0,64	55.037	18	D	0,25	21.773
19	D	0,11	9.850	19	D	0,31	27.130	19	D	0,70	60.826	19	D	0,58	50.112
20	D	0,34	29.376	20	D	0,19	16.416	20	D	0,71	61.258	20	D	0,78	67.738
21	D	0,26	22.464	21	D	0,20	17.539	21	D	0,74	63.677	21	D	0,30	26.179
22	D	0,09	8.035	22	D	0,22	19.354	22	D	0,96	82.598	22	D	0,11	9.677
23	D	0,13	10.800	23	D	0,22	19.094	23	D	0,87	74.995	23	D	0,31	26.611
24	D	0,15	12.787	24	D	0,28	23.760	24	D	0,74	63.850	24	D	0,44	37.757
25	D	0,20	16.934	25	D	0,35	30.067	25	D	0,86	74.045	25	D	0,68	58.752
26	D	0,17	14.688	26	D	0,35	30.326	26	D	0,81	70.157	26	D	0,92	79.747
27	D	0,19	16.502	27	D	0,20	17.626	27	D	0,77	66.614	27	D	0,99	85.450
28	D	0,12	10.195	28	D	0,22	19.181	28	D	0,83	71.280	28	D	0,70	60.221
29	D	0,05	4.320	29	D	0,21	18.230	29	D	0,96	83.030	29	D	0,66	56.765
30	D	0,14	11.837	30	D	0,24	20.477	30	D	0,89	76.464	30	D	0,45	38.880
				31	D	0,26	22.810	31	D	0,57	48.816				
SUMA m³			542.592	SUMA m³			604.627	SUMA m³			1.710.979	SUMA m³			1.527.552
m³/ha			424	m³/ha			472	m³/ha			1.337	m³/ha			1.193
TOTAL m³/ha			2.107	TOTAL m³/ha			2.580	TOTAL m³/ha			3.917	TOTAL m³/ha			5.110
DESEMBALSES			437	DESEMBALSES			909	DESEMBALSES			2.246	DESEMBALSES			3.439
DOTACIÓN CAMPAÑA			437	DOTACIÓN CAMPAÑA			909	DOTACIÓN CAMPAÑA			2.246	DOTACIÓN CAMPAÑA			3.439

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 41.264 ha

OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO			
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	E	1,74	150.682	1	E	1,00	86.400
2				2				2	E	1,33	114.912	2	E	1,42	122.688
3				3				3	E	1,14	98.237	3	E	0,25	21.514
4				4				4	E	0,87	75.082	4	E	0,20	17.021
5				5				5	E	0,81	70.330	5	E	0,15	13.133
6				6				6	E	1,00	86.746	6	E	0,17	14.429
7				7	E	1,41	121.824	7	E	1,03	88.560	7	E	0,17	14.256
8				8	E	1,41	121.824	8	E	0,90	77.328	8	E	0,33	28.166
9				9	E	1,41	121.824	9	E	0,96	83.117	9	E	0,39	33.869
10				10	E	1,41	121.824	10	E	0,98	84.326	10	E	0,36	31.104
11				11	E	1,41	121.824	11	E	0,94	81.130	11	E	0,43	37.066
12				12	E	1,41	121.824	12	E	1,13	97.805	12	E	0,42	35.942
13				13	E	3,27	282.096	13	E	1,02	88.214	13	E	0,46	39.312
14				14	E	3,67	317.261	14	E	0,79	67.910	14	E	0,40	34.387
15				15	E	3,04	262.310	15	E	0,76	65.664	15	E	0,39	33.782
16				16	E	1,61	139.277	16	E	0,50	43.200	16	E	0,32	27.734
17				17	E	1,57	135.821	17	E	0,50	43.200	17	E	0,45	38.880
18				18	E	1,94	167.530	18	E	0,52	44.496	18	E	0,46	39.312
19				19	E	2,66	229.478	19	E	0,50	43.200	19	E	1,00	86.400
20				20	E	3,61	311.558	20	E	0,26	22.723	20	E	1,00	86.400
21				21	E	3,38	291.859	21	E	0,10	8.640	21	E	0,97	83.808
22				22	E	2,72	234.576	22	E	0,14	12.096	22	E	0,50	43.200
23				23	E	2,14	185.155	23	E	0,10	8.640	23	E	0,03	2.592
24				24	E	2,12	182.995	24	E	0,17	14.429	24	E	0,00	0
25				25	E	1,88	162.346	25	E	0,19	16.502	25	E	0,00	0
26				26	E	2,13	183.600	26	E	0,24	21.082	26	E	0,00	0
27				27	E	1,90	163.901	27	E	0,19	16.243	27	E	0,00	0
28				28	E	1,98	170.813	28	E	0,21	18.230	28	E	0,05	4.493
29				29	E	2,01	173.578	29	E	0,19	16.243	29	E	0,03	2.506
30				30	E	1,97	170.122	30	E	0,23	19.958	30	E	0,00	0
31				31				31	E	0,25	21.773	31	E	0,03	2.506
SUMA m³			0	SUMA m³			4.495.219	SUMA m³			1.700.698	SUMA m³			980.899
m³/ha			0	m³/ha			109	m³/ha			41	m³/ha			24
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			109	TOTAL m³/ha			150	TOTAL m³/ha			174
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 DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- SUPERFICIE : 41.264 ha

FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO			
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	E	0,00	0	1	E	1,12	96.854	1	E	1,50	129.341	1	D	1,05	90.806
2	E	0,00	0	2	E	1,24	106.704	2	E	1,96	168.998	2	D	1,14	98.237
3	E	0,00	0	3	E	1,23	106.099	3	E	1,98	170.726	3	D	0,82	70.848
4	E	1,50	129.600	4	E	0,90	77.328	4	E	2,40	207.446	4	D	1,02	88.128
5	E	1,50	129.600	5	E	2,13	184.118	5	E	2,26	195.523	5	D	1,00	86.054
6	E	1,50	129.600	6	E	1,49	128.909	6	E	1,59	137.549	6	D	0,22	18.835
7	E	1,30	112.320	7	E	1,16	100.051	7	E	1,89	163.296	7	D	0,52	44.755
8	E	1,30	112.320	8	E	0,87	75.341	8	E	1,68	144.893	8	D	-0,01	-1.037
9	E	0,50	43.200	9	E	2,40	207.014	9	E	2,57	221.875	9	D	-0,11	-9.245
10	E	0,50	43.200	10	E	1,61	138.845	10	E	2,58	222.566	10	D	1,25	107.568
11	E	0,50	43.200	11	E	1,28	110.938	11	E	2,20	189.994	11	D	0,63	54.605
12	E	0,50	43.200	12	E	1,78	153.446	12	E	1,86	160.618	12	D	1,73	149.818
13	E	1,00	86.400	13	E	1,43	123.811	13	E	0,90	78.019	13	D	1,71	147.312
14	E	1,00	86.400	14	E	1,70	146.966	14	E	0,53	45.878	14	D	1,15	99.360
15	E	1,00	86.400	15	E	1,24	107.136	15	E	0,52	45.274	15	D	1,16	99.878
16	E	0,67	57.542	16	E	0,91	78.192	16	E	0,64	54.864	16	D	1,83	158.458
17	E	0,50	43.200	17	E	0,72	62.208	17	E	1,25	108.173	17	D	1,72	148.435
18	E	1,00	86.400	18	E	1,68	145.066	18	E	2,46	212.285	18	D	1,27	109.382
19	E	1,00	86.400	19	E	1,76	152.237	19	E	2,28	197.165	19	D	1,72	148.435
20	E	1,47	126.749	20	E	2,02	174.614	20	E	1,37	118.714	20	D	1,71	148.003
21	E	1,56	134.352	21	E	1,38	118.886	21	E	0,67	58.234	21	D	1,87	161.309
22	E	1,54	132.624	22	E	2,37	204.854	22	E	0,95	82.339	22	D	1,39	120.010
23	E	1,50	129.600	23	E	1,79	154.915	23	E	1,21	104.717	23	D	1,65	142.560
24	E	1,02	87.955	24	E	1,88	162.432	24	E	1,47	126.922	24	D	0,85	73.440
25	E	1,00	86.400	25	E	1,71	147.571	25	E	2,38	205.286	25	D	1,19	102.557
26	E	0,70	60.394	26	E	1,77	153.101	26	E	2,16	186.970	26	D	3,39	293.155
27	E	1,60	138.067	27	E	1,35	116.726	27	E	1,33	115.258	27	D	2,64	228.269
28	E	1,64	141.610	28	E	2,00	172.627	28	E	0,41	35.338	28	D	4,08	352.253
29	E	1,35	116.640	29	E	1,02	88.301	29	E	0,49	42.163	29	D	7,24	625.795
				30	E	0,58	50.026	30	E	0,59	50.544	30	D	8,32	718.934
				31	E	0,87	75.168					31	D	7,04	608.429
SUMA m³		2.473.373		SUMA m³		3.920.486		SUMA m³		3.980.966		SUMA m³		5.285.347	
m³/ha		60		m³/ha		95		m³/ha		96		m³/ha		128	
TOTAL m³/ha		234		TOTAL m³/ha		329		TOTAL m³/ha		425		TOTAL m³/ha		553	
DESEMBALSES		0		DESEMBALSES		0		DESEMBALSES		0		DESEMBALSES		128	
DOTACIÓN CAMPAÑA		0		DOTACIÓN CAMPAÑA		0		DOTACIÓN CAMPAÑA		0		DOTACIÓN CAMPAÑA		128	

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL BAJO GUADALQUIVIR

CAMPAÑA 2019 / 2020.- 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	D	8,05	695.174	1	D	18,76	1.620.518	1	D	18,67	1.612.742	1	D	13,27	1.146.787
2	D	9,71	838.858	2	D	19,27	1.665.187	2	D	18,28	1.579.651	2	D	13,09	1.130.890
3	D	10,05	868.061	3	D	19,08	1.648.685	3	D	17,95	1.550.794	3	D	12,20	1.054.426
4	D	10,14	876.096	4	D	18,94	1.636.157	4	D	17,86	1.543.277	4	D	12,09	1.044.403
5	D	9,91	856.397	5	D	18,55	1.602.374	5	D	18,46	1.594.598	5	D	12,34	1.065.744
6	D	11,34	979.949	6	D	18,24	1.576.022	6	D	18,46	1.594.685	6	D	11,88	1.026.778
7	D	11,47	990.749	7	D	18,69	1.614.384	7	D	18,91	1.634.170	7	D	11,48	991.786
8	D	10,78	931.478	8	D	19,12	1.651.795	8	D	18,96	1.637.885	8	D	10,37	895.795
9	D	11,22	969.408	9	D	18,89	1.632.096	9	D	18,14	1.567.382	9	D	10,09	871.430
10	D	11,06	955.670	10	D	18,79	1.623.715	10	D	18,39	1.588.810	10	D	10,41	899.078
11	D	11,00	950.054	11	D	19,08	1.648.253	11	D	18,71	1.616.803	11	D	10,51	907.718
12	D	11,70	1.010.794	12	D	19,08	1.648.858	12	D	18,10	1.563.581	12	D	10,93	944.438
13	D	13,61	1.175.731	13	D	18,99	1.640.390	13	D	18,42	1.591.315	13	D	10,88	940.032
14	D	13,03	1.125.533	14	D	18,64	1.610.064	14	D	18,00	1.554.854	14	D	9,56	825.811
15	D	12,24	1.057.536	15	D	18,50	1.598.227	15	D	18,52	1.600.301	15	D	8,21	709.603
16	D	12,72	1.098.835	16	D	19,10	1.649.808	16	D	17,81	1.538.784	16	D	7,85	678.499
17	D	13,09	1.130.630	17	D	19,08	1.648.771	17	D	17,56	1.516.838	17	D	7,93	685.325
18	D	13,18	1.138.925	18	D	19,02	1.643.155	18	D	17,51	1.512.778	18	D	7,75	669.859
19	D	12,71	1.097.971	19	D	18,99	1.640.390	19	D	17,20	1.486.426	19	D	8,02	692.755
20	D	13,09	1.131.322	20	D	18,53	1.601.338	20	D	17,62	1.522.195	20	D	7,92	684.202
21	D	13,40	1.157.760	21	D	19,13	1.652.400	21	D	17,64	1.523.664	21	D	6,80	587.779
22	D	14,09	1.217.462	22	D	18,57	1.604.794	22	D	17,96	1.551.398	22	D	4,56	393.725
23	D	16,00	1.382.659	23	D	18,55	1.602.547	23	D	16,37	1.414.195	23	D	6,17	533.174
24	D	17,14	1.481.069	24	D	18,68	1.613.779	24	D	16,74	1.446.250	24	D	6,86	592.790
25	D	17,74	1.532.390	25	D	19,61	1.694.390	25	D	17,49	1.510.790	25	D	7,24	625.709
26	D	17,58	1.518.912	26	D	19,33	1.669.939	26	D	16,99	1.468.109	26	D	7,17	619.747
27	D	17,84	1.541.203	27	D	17,66	1.525.997	27	D	16,74	1.446.422	27	D	7,28	628.906
28	D	16,88	1.458.346	28	D	17,56	1.516.838	28	D	16,39	1.416.442	28	D	7,14	616.810
29	D	17,37	1.501.114	29	D	17,56	1.516.838	29	D	15,96	1.379.030	29	D	6,66	575.165
30	D	18,69	1.614.902	30	D	17,48	1.510.013	30	D	15,89	1.372.464	30	D	5,95	514.080
				31	D	18,44	1.593.216	31	D	13,57	1.172.016				
SUMA m³			34.284.989	SUMA m³			50.100.941	SUMA m³			47.108.650	SUMA m³			23.553.245
m³/ha			831	m³/ha			1.214	m³/ha			1.142	m³/ha			571
TOTAL m³/ha			1.384	TOTAL m³/ha			2.598	TOTAL m³/ha			3.740	TOTAL m³/ha			4.311
DESEMBALSES			959	DESEMBALSES			2.173	DESEMBALSES			3.315	DESEMBALSES			3.886
DOTACIÓN CAMPAÑA			959	DOTACIÓN CAMPAÑA			2.173	DOTACIÓN CAMPAÑA			3.315	DOTACIÓN CAMPAÑA			3.886