

COMUNIDAD DE REGANTES DE VILA-REAL.

PLAN ABONADO 2016 - C1

CÁLCULOS POR PARCELA

Mes	Semana	Fechas	
marzo	12	14/mar	20/mar
marzo	13	21/mar	27/mar
marzo	14	28/mar	03/abr
abril	15	04/abr	10/abr
abril	16	11/abr	17/abr
abril	17	18/abr	24/abr
abril	18	25/abr	01/may
mayo	19	02/may	08/may
mayo	20	09/may	15/may
mayo	21	16/may	22/may
mayo	22	23/may	29/may
junio	23	30/may	05/jun
junio	24	06/jun	12/jun
junio	25	13/jun	19/jun
junio	26	20/jun	26/jun
junio	27	27/jun	03/jul
julio	28	04/jul	10/jul
julio	29	11/jul	17/jul
julio	30	18/jul	24/jul
julio	31	25/jul	31/jul
agosto	32	01/ago	07/ago
agosto	33	08/ago	14/ago
agosto	34	15/ago	21/ago
agosto	35	22/ago	28/ago
agosto	36	29/ago	04/sep
septiembre	37	05/sep	11/sep
septiembre	38	12/sep	18/sep
septiembre	39	19/sep	25/sep
septiembre	40	26/sep	02/oct

Total hanegada

HECTÁREA

Total Hectárea

Caudal medio aplicado: 1,05 m3/hg/hora						
u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	Kg/hg	Kg/hg
N	P2O5	K2O	Ca	S	Fe	Materia Orgánica
0,3145	0,0000	0,0000	0,0000	0,3595	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,3239	0,0000	0,0000	0,0000	0,3702	0,0000	0,0000
0,3991	0,7068	0,0000	0,0000	0,4561	0,0000	0,0000
0,5112	0,0000	0,0000	0,0000	0,5843	0,0000	0,0000
1,2699	0,0000	0,0000	0,0000	1,4513	0,0000	0,0000
1,0468	0,7052	0,0000	0,0000	1,1963	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5877	0,1910
0,5250	0,0000	0,0000	0,0000	0,3063	0,0000	0,0000
0,6930	0,0000	0,4514	0,0000	0,5601	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,6480	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,1152	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,1681	0,0000	0,0000	0,5877	0,1910
0,0000	0,9169	0,7273	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,0895	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8368	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9168	0,8680	0,0000	0,0000	0,3310	0,0000	0,0000
0,8715	0,0000	0,0000	0,0000	0,3086	0,0000	0,0000
0,8945	0,0000	1,0928	0,0000	0,2822	0,0000	0,0000
0,9660	0,0000	0,9079	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8489	0,0000	0,0000	0,1662	0,0000	0,0000	0,0000
0,9083	0,0000	1,0773	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8610	0,0000	1,1955	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,7797	0,7946	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9030	0,0000	0,9901	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,4637	0,0000	0,0000	0,1469	0,1910
0,9660	0,8344	0,0827	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9030	0,0000	0,8890	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9660	0,0000	0,5338	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
<b>16,7048</b>	<b>4,8258</b>	<b>11,8986</b>	<b>0,1662</b>	<b>6,2058</b>	<b>1,3224</b>	<b>0,5730</b>
u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	Kg/Ha	Kg/Ha
N	P2O5	K2O	Ca	S	Fe	Materia Orgánica
200,46	57,91	142,78	1,99	74,47	15,87	6,88

kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg
UREA	SULFATO AMONICO	ACIDO FOSFÓRICO	CLORURO POTASICO	CaO
0,0000	1,2415	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,2786	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,5753	1,3592	0,0000	0,0000
0,0000	2,0180	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	5,0128	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	4,1322	1,3562	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,0581	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,9345	0,0000	0,7523	0,0000
0,0000	1,8580	0,0000	1,0800	0,0000
0,0000	2,2172	0,0000	1,8587	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,9469	0,0000
0,0000	0,0000	1,7632	1,2122	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,8158	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,9931	0,8048	1,6692	0,0000	0,0000
1,8946	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,9445	0,0000	0,0000	1,8214	0,0000
2,1000	0,0000	0,0000	1,5131	0,0000
1,8455	0,0000	0,0000	0,0000	1,0388
1,9745	0,0000	0,0000	1,7955	0,0000
1,8717	0,0000	0,0000	1,9924	0,0000
1,6949	0,0000	1,5281	0,0000	0,0000
1,9630	0,0000	0,0000	1,6501	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,7729	0,0000
2,1000	0,0000	1,6045	0,1378	0,0000
1,9630	0,0000	0,0000	1,4816	0,0000
2,1000	0,0000	0,0000	0,8897	0,0000
<b>23,4448</b>	<b>23,1308</b>	<b>9,2804</b>	<b>20,7206</b>	<b>1,0388</b>
kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha
UREA	SULFATO AMONICO	ACIDO FOSFÓRICO	CLORURO POTASICO	CaO
281,34	277,57	111,37	248,65	12,47

COMUNIDAD DE REGANTES DE VILA-REAL.

PLAN ABONADO 2016 - C2

CÁLCULOS POR PARCELA

Mes	Semana	Fechas	
marzo	12	14/mar	20/mar
marzo	13	21/mar	27/mar
marzo	14	28/mar	03/abr
abril	15	04/abr	10/abr
abril	16	11/abr	17/abr
abril	17	18/abr	24/abr
abril	18	25/abr	01/may
mayo	19	02/may	08/may
mayo	20	09/may	15/may
mayo	21	16/may	22/may
mayo	22	23/may	29/may
junio	23	30/may	05/jun
junio	24	06/jun	12/jun
junio	25	13/jun	19/jun
junio	26	20/jun	26/jun
junio	27	27/jun	03/jul
julio	28	04/jul	10/jul
julio	29	11/jul	17/jul
julio	30	18/jul	24/jul
julio	31	25/jul	31/jul
agosto	32	01/ago	07/ago
agosto	33	08/ago	14/ago
agosto	34	15/ago	21/ago
agosto	35	22/ago	28/ago
agosto	36	29/ago	04/sep
septiembre	37	05/sep	11/sep
septiembre	38	12/sep	18/sep
septiembre	39	19/sep	25/sep
septiembre	40	26/sep	02/oct

Total hanegada

HECTÁREA

Total Hectárea

Caudal medio aplicado: 1,05 m3/hg/hora						
u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	Kg/hg	Kg/hg
N	P2O5	K2O	Ca	S	Fe	Materia Orgánica
0,1056	0,0000	0,0000	0,0000	0,6356	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,7874	0,9452	0,0000	0,0000	0,8590	0,0000	0,0000
0,7418	0,0000	0,0000	0,0000	0,8092	0,0000	0,0000
0,4213	0,0000	0,0000	0,0000	0,4596	0,0000	0,0000
1,2141	0,4368	0,0000	0,0000	1,3245	0,0000	0,0000
0,5132	0,0000	0,0000	0,1974	0,5598	0,0000	0,0000
0,0000	0,9452	0,0000	0,0000	0,0000	0,4200	0,5460
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,7030	0,0000	0,0000	0,0000	0,7669	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,8144	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,5914	0,4368	0,0000	0,0000	0,6451	0,4200	0,5460
0,0000	0,0000	0,6048	0,1982	0,0000	0,0000	0,0000
0,5914	0,0000	0,0000	0,0000	0,6451	0,0000	0,0000
0,1369	0,0000	0,6048	0,0000	0,1494	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,0080	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8610	0,8736	1,1592	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9080	0,0000	0,6300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8883	0,0000	0,6300	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,0080	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6615	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8804	0,0000	1,0080	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,8686	0,0000	1,0080	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9159	0,0000	1,0080	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,2831	0,8736	0,0000	0,0000	0,0000	0,5040	0,0000
1,3127	0,0000	0,6048	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,3226	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9828	0,4451	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
<b>16,6911</b>	<b>4,5113</b>	<b>11,0880</b>	<b>0,3957</b>	<b>6,8544</b>	<b>1,3440</b>	<b>1,0920</b>
u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	Kg/Ha	Kg/Ha
N	P2O5	K2O	Ca	S	Fe	Materia Orgánica
200,29	54,14	133,06	4,75	82,25	16,13	13,10

kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg
UREA	SULFATO AMONICO	ACIDO FOSFORICO	CLORURO POTASICO	CaO
0,0000	1,2415	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,2786	1,8178	0,0000	0,0000
0,0000	1,5753	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	2,0180	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	5,0128	0,8400	0,0000	0,0000
0,0000	4,1322	0,0000	0,0000	1,2340
0,0000	0,0000	1,8178	0,0000	0,0000
0,0000	1,0581	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,9345	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,8580	0,0000	3,0240	0,0000
0,0000	2,2172	0,8400	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,0080	1,2390
1,2856	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,2977	0,0000	0,0000	1,0080	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,6800	0,0000
1,8717	0,8048	1,6800	1,9320	0,0000
1,9740	0,0000	0,0000	1,0500	0,0000
1,9311	0,0000	0,0000	1,0500	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,6800	0,0000
1,4380	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,9139	0,0000	0,0000	1,6800	0,0000
1,8882	0,0000	0,0000	1,6800	0,0000
1,9912	0,0000	0,0000	1,6800	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2,7893	0,0000	1,6800	0,0000	0,0000
2,8537	0,0000	0,0000	1,0080	0,0000
2,8752	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2,1365	0,0000	0,8560	0,0000	0,0000
<b>25,2461</b>	<b>23,1308</b>	<b>8,6755</b>	<b>18,4800</b>	<b>2,4730</b>
kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha
UREA	SULFATO AMONICO	ACIDO FOSFORICO	CLORURO POTASICO	CaO
302,95	277,57	104,11	221,76	29,68

COMUNIDAD DE REGANTES DE VILA-REAL.

PLAN ABONADO 2016 - C3

CÁLCULOS POR PARCELA

Mes	Semana	Fechas	
marzo	12	14/mar	20/mar
marzo	13	21/mar	27/mar
marzo	14	28/mar	03/abr
abril	15	04/abr	10/abr
abril	16	11/abr	17/abr
abril	17	18/abr	24/abr
abril	18	25/abr	01/may
mayo	19	02/may	08/may
mayo	20	09/may	15/may
mayo	21	16/may	22/may
mayo	22	23/may	29/may
junio	23	30/may	05/jun
junio	24	06/jun	12/jun
junio	25	13/jun	19/jun
junio	26	20/jun	26/jun
junio	27	27/jun	03/jul
julio	28	04/jul	10/jul
julio	29	11/jul	17/jul
julio	30	18/jul	24/jul
julio	31	25/jul	31/jul
agosto	32	01/ago	07/ago
agosto	33	08/ago	14/ago
agosto	34	15/ago	21/ago
agosto	35	22/ago	28/ago
agosto	36	29/ago	04/sep
septiembre	37	05/sep	11/sep
septiembre	38	12/sep	18/sep
septiembre	39	19/sep	25/sep
septiembre	40	26/sep	02/oct
septiembre	41	03/oct	10/oct
septiembre	42	10/oct	17/oct

Total hanegada

HECTÁREA

Total Hectárea

Caudal medio aplicado: 1,05 m3/hg/hora					Kg/hg	Kg/hg
u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	u.f./hg	Fe	Materia Orgánica
N	P2O5	K2O	Ca	S		
0,2738	0,0000	0,0000	0,0000	0,3129	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,2819	0,0000	0,0000	0,0000	0,3222	0,0000	0,0000
0,3473	0,6295	0,0000	0,0000	0,3970	0,0000	0,0000
0,4450	0,0000	0,0000	0,0000	0,5085	0,0000	0,0000
1,1053	0,0000	0,0000	0,0000	1,2632	0,0000	0,0000
0,9111	0,0000	0,0000	0,0000	1,0413	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5116	0,1663
0,2333	0,0000	0,0000	0,0000	0,2666	0,0000	0,0000
0,4266	0,0000	0,4758	0,0000	0,4875	0,0000	0,0000
0,4097	0,0000	0,1070	0,0000	0,4682	0,0000	0,0000
0,4889	0,0000	0,0657	0,0000	0,5587	0,6395	0,3325
0,0000	0,0000	1,1032	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,9710	1,1138	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	1,1702	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,4753	0,0000	0,4138	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,0401	0,8167	0,0000	0,0000	0,2028	0,0000	0,0000
0,7283	0,0000	0,9512	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6678	0,0000	0,7902	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6030	0,0000	0,0000	0,1893	0,0000	0,0000	0,0000
0,6648	0,0000	0,9377	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6696	0,0000	1,0405	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,7389	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6648	0,8832	0,8617	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,7377	0,0000	0,4036	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6786	0,8646	0,0720	0,0000	0,0000	0,2558	0,1663
0,7060	0,0000	0,9707	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,6486	0,0000	0,8890	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,7560	0,0000	0,5338	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,0038	0,0000	0,5338	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,9660	0,0000	0,5338	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
<b>16,6723</b>	<b>4,1648</b>	<b>11,3661</b>	<b>0,1893</b>	<b>5,8290</b>	<b>1,4068</b>	<b>0,6650</b>
u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	u.f./Ha	Kg/Ha	Kg/Ha
N	P2O5	K2O	Ca	S	Fe	Materia Orgánica
<b>200,07</b>	<b>49,98</b>	<b>136,39</b>	<b>2,27</b>	<b>69,95</b>	<b>16,88</b>	<b>7,98</b>

kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg	kilos/hg
UREA	SULFATO AMONICO	ACIDO FOSFÓRICO	CLORURO POTASICO	CaO
0,0000	1,2415	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,2786	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,5753	1,2105	0,0000	0,0000
0,0000	2,0180	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	5,0128	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	4,1322	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,0581	0,0000	0,0000	0,0000
0,0000	1,9345	0,0000	0,7929	0,0000
0,8906	1,8580	0,0000	0,1783	0,0000
0,0000	2,2172	0,0000	0,1095	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,8386	0,0000
0,0000	0,0000	1,8672	1,8564	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	1,9504	0,0000
0,0000	0,0000	0,0000	0,6896	0,0000
2,2612	0,8048	1,5705	0,0000	0,0000
1,5833	0,0000	0,0000	1,5854	0,0000
1,4518	0,0000	0,0000	1,3170	0,0000
1,3109	0,0000	0,0000	0,0000	1,1830
1,4452	0,0000	0,0000	1,5629	0,0000
1,4557	0,0000	0,0000	1,7342	0,0000
1,6063	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1,4452	0,0000	1,6984	1,4362	0,0000
1,6038	0,0000	0,0000	0,6727	0,0000
1,4752	0,0000	1,6626	0,1200	0,0000
1,5347	0,0000	0,0000	1,6178	0,0000
1,4100	0,0000	0,0000	1,4816	0,0000
1,6435	0,0000	0,0000	0,8897	0,0000
2,1822	0,0000	0,0000	0,8897	0,0000
2,1000	0,0000	0,0000	0,8897	0,0000
<b>25,3996</b>	<b>23,1308</b>	<b>8,0093</b>	<b>21,6125</b>	<b>1,1830</b>
kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha	kilos/Ha
UREA	SULFATO AMONICO	ACIDO FOSFÓRICO	CLORURO POTASICO	CaO
<b>304,80</b>	<b>277,57</b>	<b>96,11</b>	<b>259,35</b>	<b>14,20</b>