

Calle	Altura	Pariedad			Especie que predomina	Vereda		Especie Asignada	Interferencia/ 1/2 vereda
		Par	Impar	Total		Par	Impar		
11 de septiembre	0	7	7	14	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 tension
11 de septiembre	100	7	8	15	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 tension
11 de septiembre	200	11	12	23	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 tension
11 de septiembre	300	8	2	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension I: 1/2 V
11 de septiembre	400	5	8	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension
11 de septiembre	500	6	8	14	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension
Balbin	900	0	0	0		5,4	4,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1000	6	3	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5,4	4,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1100	5	5	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	5,4	4,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1200	3	0	3	<i>Fraxinus americana</i>	5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1300	0	0	0		5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1400	4	0	4	<i>Fraxinus americana</i>	5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1500	0	2	2	<i>Populus deltoides</i>	5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1600	10	0	10	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	5,4	4,8	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
11 de septiembre	1400	4	7	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Olea europea</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension
11 de septiembre	1500	1	7	8	<i>Tilia moltkei</i>	4	4	<i>Olea europea</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension
14 de julio	0	8	9	17	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	2,5	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	
14 de julio	100	13	7	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	200	6	5	11	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	300	7	5	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	1/2 vereda
14 de julio	400	7	6	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	500	4	5	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	600	9	7	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	700	7	10	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	800	8	9	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
14 de julio	900	5	9	14	<i>Fraxinus americana</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
14 de julio	1000	8	6	14	<i>Fraxinus americana</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
14 de julio	1100	11	5	16	<i>Fraxinus americana</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
14 de julio	1200	0	4	4	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i>	
14 de julio	1300	5	5	10	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i>	
14 de julio	1400	10	5	15	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
14 de julio	1500	6	6	12	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Koelreuteria paniculata</i>	
14 de julio	1600	4	2	6	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Koelreuteria paniculata</i>	
25 de Mayo	0	9	8	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	100	8	10	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	200	9	10	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	300	6	3	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	400	3	3	6	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	500	4	8	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	600	10	9	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	700	8	9	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	800	3	6	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	900	11	8	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
25 de Mayo	1000	5	4	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,8	3,6	<i>Fraxinus raywood</i>	
25 de Mayo	1100	9	4	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,8	3,8	<i>Fraxinus raywood</i>	
25 de Mayo	1200	7	9	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,8	3,8	<i>Fraxinus raywood</i>	
25 de Mayo	1300	5	4	9	<i>Catalpa speciosa</i>	3,8	3,8	<i>Acer buergerianum</i>	
25 de Mayo	1400	5	6	11	<i>Acer negundo</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
25 de Mayo	1500	6	7	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,4	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	

25 de Mayo	1600	5	5	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,4	2,4	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
25 de Mayo	1700	5	3	8	<i>Catalpa speciosa</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: 1/2 vereda
4 de abril	0	7	10	17	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
4 de abril	100	14	7	21	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
4 de abril	200	5	6	11	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
4 de abril	300	10	6	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
4 de abril	400	3	5	8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
4 de abril	500	5	5	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
4 de abril	600	1	10	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
4 de abril	700	20	7	27	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Tilia moltkei / Acer buergerianum</i>	
4 de abril	800	9	1	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
4 de abril	900	9	9	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
4 de abril	1000	8	11	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
4 de abril	1100	11	5	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
4 de abril	1200	7	10	17	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
4 de abril	1300	8	5	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
4 de abril	1400	7	12	19	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
4 de abril	1500	5	5	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
9 de Julio	0	6	2	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
9 de Julio	100	4	4	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	
9 de Julio	200	7	6	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	
9 de Julio	300	8	5	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	
9 de Julio	400	0	0	0		2,2	2,2		
9 de Julio	500	0	0	0		2,2	2,2		
9 de Julio	600	0	0	0		2,2	2,2		
9 de Julio	700	0	0	0		2,2	2,2		
9 de Julio	800	0	0	0		2,6	2,6	<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	
9 de Julio	900	7	7	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5	2,2	<i>Acer saccharinum / Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1000	7	4	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5	2,2	<i>Acer saccharinum / Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1100	5	8	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,2	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1200	6	6	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,2	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1300	4	2	6	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1400	3	3	6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1500	6	8	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
9 de Julio	1600	3	6	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Alberdi	0	14	10	24	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	100	11	10	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	200	8	5	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alberdi	300	6	11	17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alberdi	400	8	9	17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alberdi	500	7	5	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alberdi	600	9	12	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	700	12	13	25	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	800	12	9	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	900	9	9	18	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
Alberdi	1000	9	4	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	1100	12	7	19	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	1200	7	9	16	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	1300	7	6	13	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	1400	4	8	12	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alberdi	1500	8	1	9	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Hibiscus syriacus</i>	

Alberdi	1600	4	6	10	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Alem	0	9	3	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Alem	100	6	3	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Alem	200	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Phoitinea de copa</i>	
Alem	300	5	2	7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Phoitinea de copa</i>	1/2 vereda
Alem	400	0	0	0		2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	500	0	0	0		2,8	2,8		
Alem	600	0	0	0		2,8	2,8		
Alem	700	0	0	0		2,8	2,8		
Alem	800	0	0	0		2,8	2,8		
Alem	900	6	12	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1000	10	8	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1100	10	10	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1200	4	10	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1300	5	8	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1400	9	7	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1500	10	11	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alem	1600	5	0	5	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus raywood</i>	
Alsina	0	9	7	16	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Alsina	100	11	9	20	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Alsina	200	12	6	18	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alsina	300	4	6	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alsina	400	8	7	15	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Callistemon citrinus</i>	
Alsina	500	6	4	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
Alsina	600	6	3	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
Alsina	700	7	8	15	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Alsina	800	5	8	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Alsina	900	8	8	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alsina	1000	12	8	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alsina	1100	7	8	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Alsina	1200	11	8	19	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Alsina	1300	11	8	19	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Alsina	1400	8	7	15	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Alsina	1500	10	10	20	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Arana	0	7	7	14	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	100	10	10	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	200	6	8	14	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	300	4	1	5	<i>Prunus cerasifera</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	400	5	5	10	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	500	0	2	2	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	600	6	4	10	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	700	8	7	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	800	3	10	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	900	10	8	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Arana	1000	1	4	5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	1100	3	7	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	1200	4	4	8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	1300	4	5	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	1400	9	8	17	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	1500	10	7	17	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Arana	1600	9	7	16	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	

Arana	1700	9	10	19	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Avellaneda	0	9	9	18	<i>Fraxinus americana</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	100	6	9	15	<i>Fraxinus americana</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	200	9	1	10	<i>Platanus acerifolia</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	300	7	10	17	<i>Acer negundo</i>	4,8	4,8	<i>Acer saccharinum</i> / <i>Olea europea</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	400	8	8	16	<i>Acer negundo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Olea europea</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	500	7	5	12	<i>Platanus acerifolia</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Olea europea</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	600	8	13	21	<i>Platanus acerifolia</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	700	8	12	20	<i>Platanus acerifolia</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	800	5	9	14	<i>Platanus acerifolia</i>	3,6	3,6	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	900	3	6	9	<i>Platanus acerifolia</i>	3,6	3,6	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1000	9	12	21	<i>Platanus acerifolia</i>	3,6	3,6	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1100	7	10	17	<i>Melia azedarach</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1200	9	13	22	<i>Melia azedarach</i>	4,8	4,8	<i>Melia azedarach</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1300	5	8	13	<i>Melia azedarach</i>	4,8	4,8	<i>Melia azedarach</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1400	8	7	15	<i>Melia azedarach</i>	4,8	4,8	<i>Melia azedarach</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1500	9	7	16	<i>Melia azedarach</i>	4,8	4,8	<i>Melia azedarach</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1600	8	3	11	<i>Melia azedarach</i>	4,8	4,8	<i>Melia azedarach</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	1700	9	3	12	<i>Fraxinus americana</i>	4,8	4,8	<i>Melia azedarach</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Avellaneda	100	11	4	15	<i>Olea europaea</i>	4,6	4,6	<i>Olea europaea</i>	
Avellaneda	200	6	6	12	<i>Olea europaea</i>	4,6	4,6	<i>Olea europaea</i>	
Avellaneda	300	0	1	1	No plantar	4,6	4,6	No plantar	
Balbin	900	0	0	0		5,4	4,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1000	6	3	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5,4	4,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1100	5	5	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	5,4	4,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1200	3	0	3	<i>Fraxinus americana</i>	5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1300	0	0	0		5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1400	4	0	4	<i>Fraxinus americana</i>	5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1500	0	2	2	<i>Populus deltoides</i>	5,4	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i> / <i>Fraxinus ray wood</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Balbin	1600	10	0	10	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	5,4	4,8	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Belgrano	0	10	11	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	100	6	6	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	200	6	9	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	300	6	6	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	400	7	0	7	<i>Citrus × aurantium</i>	2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Belgrano	500	9	0	9	<i>Citrus × aurantium</i>	2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Belgrano	600	0	1	1	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Belgrano	700	0	0	0	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Belgrano	800	0	2	2	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Belgrano	900	1	2	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	1000	4	9	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	I: plaza 25 de Mayo
Belgrano	1100	10	1	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	1200	11	10	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Belgrano	1300	8	6	14	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Belgrano	1400	6	8	14	<i>Catalpa speciosa</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	I: 1/2 Vereda con retiro
Belgrano	1500	4	7	11	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	I: 1/2 Vereda con retiro
Belgrano	1600	5	6	11	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Belgrano	1700	5	3	8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Brandsen	0	0	5	5	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Brandsen	100	3	5	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Brandsen	200	3	11	14	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	

Brandsen	300	1	0	1		2,8	2,8	<i>Fraxinus raywood</i>	1/2 vereda
Brandsen	400	2	4	6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Malus floribunda</i>	
Brandsen	500	9	2	11	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Malus floribunda</i>	
Brandsen	600	5	4	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Brandsen	700	5	4	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	
Brandsen	800	4	10	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Brandsen	900	0	0	0	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Brandsen	1000	0	0	0	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Brandsen	1100	0	3	3	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Brandsen	1200	3	3	6	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Brandsen	1300	2	3	5	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Callistemon citrinus</i>	
Brandsen	1400	3	4	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Callistemon citrinus</i>	
Brasil	0	6	6	12	<i>Fraxinus ornus</i>	4,6	4,6	<i>Liquidambar styraciflua / Bauhinia forficata</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Brasil	100	3	6	9	<i>Fraxinus ornus</i>	4,6	4,6	<i>Liquidambar styraciflua / Bauhinia forficata</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Brasil	200	4	7	11	<i>Liquidambar styraciflua</i>	4,6	4,6	<i>Liquidambar styraciflua / Bauhinia forficata</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Brasil	300	5	9	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4,6	4,6	<i>Liquidambar styraciflua / Bauhinia candicans</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Brasil	400	3	8	11	<i>Fraxinus ornus</i>	4,6	4,6	<i>Liquidambar styraciflua / Bauhinia candicans</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Brasil	500	0	4	4	<i>Fraxinus ornus</i>	4,6	4,6	<i>Liquidambar styraciflua / Bauhinia candicans</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Buzon	0	5	8	13	<i>Fraxinus americana</i>	5,2	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo / Fraxinus americana</i>	P: Linea media tension
Buzon	100	11	8	19	<i>Betula pendula / Platanus</i>	5,2	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo / Platanus acerifolia</i>	Carrefour
Buzon	200	5	8	13	<i>Fraxinus americana</i>	5,2	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Buzon	300	5	3	8	<i>Fraxinus americana</i>	5,2	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Buzon	400	6	9	15	<i>Acer buergerianum</i>	5,2	4,8	<i>Ligustrum lucidum aureo / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Buzon	500	1	4	5	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	5,2	4,8	<i>Callistemon citrinus / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Buzon	600	7	2	9	<i>Albizia julibrissim</i>	5,2	4,8	<i>Callistemon citrinus / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Buzon	700	4	4	8	<i>Fraxinus americana</i>	5,2	4,8	<i>Callistemon citrinus / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Buzon	800	5	2	7	<i>Fraxinus americana</i>	5,2	4,8	<i>Callistemon citrinus / Fraxinus aureo</i>	P: 1/2 tension 1/2 V
Callao	300	6	6	12	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Callao	400	3	6	9	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Chacabuco	0	12	7	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,4	<i>Platanus acerifolia / Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	100	5	9	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	200	6	7	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	300	2	11	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	400	10	14	24	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,4	<i>Citrus × aurantium / Cercis siliquastrum</i>	
Chacabuco	500	1	5	6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Chacabuco	600	4	6	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Chacabuco	700	7	5	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Chacabuco	800	1	7	8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Chacabuco	900	4	7	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1000	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1100	6	8	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1200	6	7	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1300	10	6	16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1400	5	4	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1500	4	6	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	1600	6	8	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3,4	2,2	<i>Hibiscus syriacus (de copa) / Fraxinus aurea</i>	P: linea de media tension
Chacabuco	0	12	7	19	<i>Platanus acerifolia / Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Platanus acerifolia / Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	100	5	9	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	200	6	7	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	300	2	11	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Chacabuco	400	10	14	24	<i>Citrus × aurantium</i>	2,5	2,5	<i>Citrus × aurantium</i>	

Chacabuco	500	1	5	6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Chacabuco	600	4	6	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	700	7	5	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	800	1	7	8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	900	4	7	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1000	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1100	6	8	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1200	6	7	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1300	10	6	16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1400	5	4	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1500	4	6	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Cercis siliquastrum</i>	P: linea 1/2 tension
Chacabuco	1600	6	8	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3,4	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: linea 1/2 tension
Colon	900	14	18	32	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1000	15	15	30	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1100	8	17	25	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1200	15	16	31	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1300	18	14	32	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1400	13	19	32	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1500	18	13	31	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Colon	1600	6	2	8	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Constitución	0	10	9	19	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Constitución	100	5	8	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Constitución	200	6	11	17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Constitución	300	10	7	17	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	I: plaza Moreno
Constitución	400	7	9	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	500	7	9	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	600	4	8	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	700	3	6	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	800	1	3	4	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	900	4	3	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	2	2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	1000	9	10	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	1100	8	9	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	1200	7	9	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Constitución	1300	1	6	7	<i>Catalpa speciosa</i>	2,5	2,5	<i>Acer buergerianum</i>	
Constitución	1400	8	12	20	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,5	2,5	<i>Acer buergerianum</i>	
Constitución	1500	5	7	12	<i>Acer negundo</i>	3	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
Constitución	1600	7	6	13	<i>Acer negundo</i>	3	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	I: 1/2 vereda
Constitución	1700	12	1	13	<i>Acer negundo</i>	3	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
Del Valle	0	8	15	23	<i>Celtis australis</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	100	5	6	11	<i>Celtis australis</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	200	8	5	13	<i>Celtis australis</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	300	4	6	10	<i>Brachychiton populneus</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	400	7	10	17	<i>Celtis australis</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	500	5	1	6	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: Linea media tension
Del Valle	600	4	6	10	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: Linea media tension
Del Valle	700	9	7	16	<i>Celtis australis</i>	4,2	4,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: Linea media tension
Del Valle	800	6	5	11	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	900	7	3	10	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1000	2	16	18	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1100	3	15	18	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1200	7	13	20	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension

Del Valle	1300	0	8	8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liug</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1400	0	8	8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liug</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1500	0	10	10	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liug</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1600	0	10	10	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liug</i>	4,2	4,6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Liugustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Del Valle	1700	0	0	0	No hay especies	4,2	4,6	NO se recomienda plantar	I: Linea media tension
España	0	8	9	17	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	100	9	6	15	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	200	11	12	23	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	300	9	10	19	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	400	9	8	17	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	500	8	4	12	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	600	12	7	19	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	700	12	7	19	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	800	10	10	20	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
España	900	9	10	19	<i>Fraxinus aureo</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus aureo</i>	
Estrada	0	1	12	13	<i>Fraxinus americana</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	100	0	8	8	<i>Fraxinus americana</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	200	3	6	9	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	300	9	11	20	<i>Fraxinus americana</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	400	6	7	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	500	5	7	12	<i>Fraxinus americana</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	600	0	0	0		4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	700	3	0	3	<i>Fraxinus americana</i>	4,6	4,6	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	800	0	0	0		2,8	2,8	<i>Albizzia julibrissim</i> / <i>Fraxinus americana</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	900	0	0	0		2,8	2,8	<i>Catalpa speciosa</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	P: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	1000	0	0	0		2,8	2,8	<i>Catalpa speciosa</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	1100	0	0	0		2,8	2,8	<i>Catalpa speciosa</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	1200	0		0		2,8	2,8	<i>Catalpa speciosa</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	1300	0	0	0		2,8	2,8	<i>Catalpa speciosa</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/2 vereda y 1/2 tension
Estrada	1400	0	0	0		2,8	2,8	<i>Catalpa speciosa</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	Curva Mrarchini
F. Independencia	0	11	13	24	<i>Platanus acerifolia</i>	4	4	<i>Platanus acerifolia</i>	
F. Independencia	100	13	16	29	<i>Platanus acerifolia</i>	4	4	<i>Platanus acerifolia</i>	
F. Independencia	200	13	12	25	<i>Platanus acerifolia</i>	4	4	<i>Platanus acerifolia</i>	
F. Independencia	300	12	10	22	<i>Platanus acerifolia</i>	4	4	<i>Platanus acerifolia</i>	
Garibaldi	0	0	4	4	<i>Acer negundo</i>	1,2	1,2	<i>Hibiscus syriacus</i>	
Garibaldi	100	7	9	16	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Garibaldi	200	9	9	18	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Garibaldi	300	3	4	7	<i>Prunus cerasifera</i>	2,2	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Garibaldi	400	3	1	4	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	500	4	6	10	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	600	5	3	8	<i>Prunus cerasifera</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	700	11	6	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	800	7	10	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	900	6	9	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	1000	4	5	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Callistemon citrinus</i>	
Garibaldi	1100	4	5	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Garibaldi	1200	5	5	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Callistemon citrinus</i>	
Garibaldi	1300	5	5	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Callistemon citrinus</i>	
Garibaldi	1400	9	9	18	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Garibaldi	1500	8	8	16	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Garibaldi	1600	6	5	11	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	

Garibaldi	1700	5	0	5	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Juan B. Justo	0	5	6	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	100	4	4	8	<i>Albizzia julibrissim</i>	4	4	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	200	5	1	6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	300	0	0	0	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	400	5	0	5	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	500	0	5	5	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	600	6	0	6	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	700	4	0		<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	800	0	0	0	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	900	8	3	11	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	1000	2	1	3	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	1100	13	1	14	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	1200	2	4	6	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Juan B. Justo	1300	5	1	6	<i>Fraxinus americana</i>	6	6	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	1/2 vereda. I: 1/2 tension
Las Heras	0	5	2	7	<i>Fraxinus americana</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	100	5	5	10	<i>Fraxinus americana</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	200	9	9	18	<i>Fraxinus americana</i>	1,8	1,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Las Heras	300	6	4	10	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	1,8	1,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Las Heras	400	3	4	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	500	4	7	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	600	10	2	12	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	2,8	2,8	<i>Jacaranda mimosifolia</i> / <i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	700	7	8	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	800	7	7	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	900	5	7	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	1000	2	7	9	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Las Heras	1100	7	10	17	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Las Heras	1200	3	7	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	1300	5	7	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Las Heras	1400	8	9	17	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Las Heras	1500	9	10	19	<i>Fraxinus americana</i>	3	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Las Heras	1600	7	6	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	1,8	2,4	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Las Heras	1700	1	1	2	<i>Betula pendula</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
M. De Andrea	0	3	9	12	<i>Olea europaea</i> / <i>Acer sac</i>	4,6	4,6	<i>Olea europaea</i> / <i>Acer saccharinum</i>	
Machado	0	5	7	12	<i>Fraxinus americana</i>	3	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Machado	100	5	5	10	<i>Fraxinus americana</i>	3	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Machado	200	8	5	13	<i>Fraxinus americana</i>	3	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Machado	300	8	7	15	<i>Prunus cerasifera</i>	3	3	<i>Fraxinus excelsior aurea</i>	
Machado	400	0	3	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	3	3	<i>Fraxinus excelsior aurea</i>	
Machado	500	3	0	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	3	3	<i>Fraxinus excelsior aurea</i>	
Machado	600	3	4	7	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Machado	700	6	9	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Machado	800	8	6	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Machado	900	3	8	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Machado	1000	8	10	18	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4,8	<i>Fraxinus americana</i>	
Machado	1100	8	9	17	<i>Fraxinus americana</i>	4	4,8	<i>Fraxinus americana</i>	
Machado	1200	8	9	17	<i>Fraxinus americana</i>	4	4,8	<i>Fraxinus americana</i>	
Machado	1300	8	5	13	<i>Fraxinus americana</i>	4	4,8	<i>Fraxinus americana</i>	
Machado	1400	8	3	11	<i>Fraxinus americana</i>	4	4,8	<i>Fraxinus americana</i>	
Machado	1500	8	6	14	<i>Fraxinus americana</i>	4	4,8	<i>Fraxinus americana</i>	
Machado	1600	11	7	18	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: Linea media tension

Machado	1700	3	5	8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: Linea media tension
Maipu	0	9	9	18	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Maipu	100	4	5	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Maipu	200	9	8	17	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,2	<i>Photinia fraseri</i> (de copa)	
Maipu	300	4	5	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	400	5	10	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	500	8	7	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	600	3	6	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	700	3	5	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	800	3	4	7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	900	6	2	8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	1000	3	11	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	1100	0	4	4	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	1200	9	6	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Maipu	1300	7	9	16	<i>Catalpa speciosa</i>	2,2	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Maipu	1400	3	6	9	<i>Catalpa speciosa</i>	2,2	2,2	<i>Acer buergerianum</i> / <i>Hibiscus syriacus</i>	P: 1/2 vereda y retiro
Maipu	1500	5	9	14	<i>Acer negundo</i>	2,2	2,2	<i>Acer buergerianum</i> / <i>Hibiscus syriacus</i>	P: 1/2 vereda y retiro
Maipu	1600	5	7	12	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,2	2,2	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P + I: media vereda
Maipu	1700	7	8	15	<i>Acer negundo</i>	2,6	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Marconi	1000	6	14	20	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Patanus acerifolia</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Patanus acerifolia</i>	Escuela
Marconi	1100	8	9	17	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Marconi	1200	6	14	20	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Marconi	1300	7	8	15	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Marconi	1400	8	6	14	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Marconi	1500	4	2	6	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Marconi	1600	6	12	18	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Marconi	1700	7	6	13	<i>Fraxinus americana</i>	4,2	4,2	<i>Fraxinus americana</i>	
Mitre	0	3	11	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Mitre	100	4	12	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Mitre	200	6	12	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Mitre	300	6	5	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Mitre	400	0	0	0		2,4	2,4	NO se recomienda plantar	
Mitre	500	0	0	0		2,4	2,4	NO se recomienda plantar	
Mitre	600	0	0	0		2,4	2,4	NO se recomienda plantar	
Mitre	700	0	0	0		2,4	2,4	NO se recomienda plantar	
Mitre	800	0	0	0		2,4	2,4	NO se recomienda plantar	
Mitre	900	0	1	1	<i>Prunus cerasifera</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Mitre	1000	18	0	18	<i>Tilia moltkei</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Tilia moltkei</i>	
Mitre	1100	10	11	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Mitre	1200	6	7	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Mitre	1300	7	8	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,2	3,2	<i>Fraxinus raywood</i>	
Mitre	1400	5	5	10	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,2	3,2	<i>Fraxinus raywood</i>	
Mitre	1500	11	11	22	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Mitre	1600	9	6	15	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Mitre	1700	9	7	16	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Montevideo	0	7	4	11	<i>Fraxinus americana</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	100	5	6	11	<i>Fraxinus americana</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	200	2	7	9	<i>Fraxinus americana</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	300	7	5	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	1,8	1,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	400	4	3	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	500	6	1	7	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	

Montevideo	600	3	6	9	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montevideo	700	11	11	22	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	800	4	5	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	900	10	9	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	1000	6	6	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	1100	4	1	5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Montevideo	1200	6	5	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Montevideo	1300	7	7	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Montevideo	1400	11	10	21	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	1500	7	8	15	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montevideo	1600	5	1	6	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montevideo	1700	3	2	5	<i>Fraxinus americana</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montiel	0	7	11	18	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montiel	100	8	10	18	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montiel	200	9	11	20	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montiel	300	0	0	0		2,8	2,8	<i>Fraxinus raywood</i>	1/2 vereda
Montiel	400	6	6	12	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Malus floribunda</i>	
Montiel	500	7	5	12	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Malus floribunda</i>	
Montiel	600	4	8	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Montiel	700	3	3	6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	
Montiel	800	0	6	6	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Montiel	900	6	5	11	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montiel	1000	9	10	19	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Montiel	1100	12	11	23	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montiel	1200	8	7	15	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Montiel	1300	1	6	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Callistemon citrinus</i>	
Montiel	1400	4	6	10	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Callistemon citrinus</i>	
Montiel	1500	0	5	5	<i>Callistemon citrinus</i>	2,7	2,7	<i>Callistemon citrinus</i>	
Moreno	0	9	9	18	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	2,4	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Moreno	100	9	5	14	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	200	8	5	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Moreno	300	6	2	8	<i>Malus floribunda</i>	3	3	<i>Malus floribunda</i>	1/2 vereda
Moreno	400	5	3	8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	500	8	8	16	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	600	10	8	18	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	700	9	6	15	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	800	9	10	19	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	900	5	7	12	<i>Acer negundo</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Moreno	1000	8	5	13	<i>Acer negundo</i>	3	3	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Moreno	1100	7	6	13	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Moreno	1200	3	5	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Moreno	1300	5	5	10	<i>Ulmus pumila</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Moreno	1400	4	3	7		2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Moreno	1500	3	4	7		2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Moreno	1600	5	4	9		2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 Tension
Paz	0	11	9	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	100	4	5	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	200	8	6	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	300	7	9	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	1/2 vereda
Paz	400	1	1	2	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	500	0	0	0		2,8	2,6		

Paz	600	11	2	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	700	5	2	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	800	8	9	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	900	6	5	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	1000	11	9	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	1100	9	12	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	1200	12	9	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	1300	2	7	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	1400	0	7	7	<i>Tilia moltkei</i>	2,8	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Paz	1500	8	11	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,6	<i>Tilia moltkei</i>	
Pellegrini	0	10	9	19	<i>Fraxinus americana</i>	3,4	3,4	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	100	6	10	16	<i>Fraxinus americana</i>	3,4	3,4	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	200	8	10	18	<i>Fraxinus americana</i>	3,4	3,4	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	300	11	1	12	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3,4	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Pellegrini	400	6	7	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	3,4	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Pellegrini	500	3	3	6	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,4	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Pellegrini	600	5	3	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,4	3	<i>Acer buergerianum</i>	
Pellegrini	700	11	12	23	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,4	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pellegrini	800	5	5	10	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,4	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pellegrini	900	8	12	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	3,4	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pellegrini	1000	10	4	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1100	7	5	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1200	2	5	7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1300	5	8	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1400	5	10	15	<i>Fraxinus americana</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1500	7	12	19	<i>Fraxinus americana</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1600	6	11	17	<i>Fraxinus americana</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Pellegrini	1700	3	5	8	<i>Fraxinus americana</i>	4	3	<i>Fraxinus americana</i>	
Peron	900	6	11	17	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1000	13	10	23	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1100	11	11	22	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1200	10	9	19	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1300	6	8	14	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1400	11	10	21	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1500	5	10	15	<i>Fraxinus americana</i>	2,7	2,7	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Peron	1600	0	9	9	<i>Fraxinus americana</i>	2,7	2,7	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: linea 1/2 tension
Pinto	0	6	6	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	100	3	8	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	200	8	6	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	300	5	3	8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,4	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	400	0	9	9	<i>Citrus × aurantium</i>	2,8	2,4	<i>Citrus × aurantium</i>	
Pinto	500	0	9	9	<i>Citrus × aurantium</i>	2,8	2,4	<i>Citrus × aurantium</i>	
Pinto	600	0	0	0		2,8	2,4	NO se recomienda plantar	
Pinto	700	0	0	0		2,8	2,4	NO se recomienda plantar	
Pinto	800	0	0	0		2,8	2,4	NO se recomienda plantar	
Pinto	900	1	2	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	1000	7	6	13	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	1100	3	8	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	1200	11	12	23	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Pinto	1300	5	7	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Pinto	1400	1	4	5	<i>Catalpa speciosa</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	

Pinto	1500	9	6	15	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Pinto	1600	10	9	19	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Pinto	1700	1	10	11	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Quintana	500	2	3	5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4,6	4,6	<i>Malus floribunda profusion</i>	
Quintana	600	3	2	5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4,6	4,6	<i>Malus floribunda profusion</i>	
Rivadavia	0	6	10	16	<i>Celtis australis</i>	4,8	4,8	<i>Celtis australis</i> / <i>Olea europea</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	100	9	11	20	<i>Celtis australis</i>	4,8	4,8	<i>Celtis australis</i> / <i>Olea europea</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	200	7	6	13	<i>Celtis australis</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Olea europea</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	300	11	6	17	<i>Celtis australis</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	400	10	11	21	<i>Celtis australis</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	500	11	10	21	<i>Celtis australis</i>	4,8	4,8	<i>Fraxinus americana</i> / <i>Ligustrum lucidum aureo</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	600	13	12	25	<i>Ulmus pumila</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	700	8	11	19	<i>Platanus acerifolia</i>	4,8	4,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Rivadavia	800	15	11	26	<i>Platanus acerifolia</i>	3,6	3,6	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Albizzia julibrissim</i>	I: 1/ tension 1/2 vereda
Roca	0	10	12	22	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Roca	100	11	5	16	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Roca	200	7	6	13	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Roca	300	4	4	8	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Roca	400	3	7	10	<i>Populus deltoides</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Roca	500	8	4	12	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Roca	600	7	2	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Roca	700	3	8	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Koelreuteria paniculata</i>	
Roca	800	1	4	5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Koelreuteria paniculata</i>	
Roca	900	12	8	20	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Roca	1000	9	9	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Roca	1100	7	9	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Roca	1200	8	9	17	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Roca	1300	13	11	24	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Roca	1400	10	9	19	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Roca	1500	8	7	15	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,6	2,6	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Rodriguez	0	7	9	16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Rodriguez	100	5	4	9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Rodriguez	200	4	3	7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Rodriguez	300	7	3	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Rodriguez	400	11	0	11	<i>Citrus × aurantium</i>	4	4	<i>Citrus × aurantium</i> / <i>Fraxinus raywood</i>	
Rodriguez	500	0	0	0		2,4	2,4		
Rodriguez	600	0	0	0		2,4	2,4		
Rodriguez	700	0	0	0		2,4	2,4		
Rodriguez	800	0	0	0		2,4	2,4		
Rodriguez	900	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1000	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1100	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1200	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1300	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1400	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1500	0	0	0		2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Rodriguez	1600	2	0	2	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,4	2,4	<i>Hibiscus syriacus</i> (de copa)	
Saavedra	0	4	14	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Saavedra	100	8	11	19	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Saavedra	200	3	4	7	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	P: 1/2 vereda
Saavedra	300	4	5	9	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	

Saavedra	400	5	9	14	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	500	6	5	11	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	600	6	9	15	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	700	8	9	17	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	800	6	9	15	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	900	6	2	8	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	1000	8	4	12	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Saavedra	1100	4	5	9	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Saavedra	1200	1	1	2	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Saavedra	1300	2	10	12	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,2	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Saavedra	1400	9	8	17	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,2	2,6	<i>Hibiscus syriacus (de copa)</i>	
Saavedra	1500	3	8	11	<i>Acer negundo</i>	2	2	<i>Hibiscus syriacus (de copa)</i>	
Saavedra	1600	1	0	1	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2	2	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
San Lorenzo	0	7	10	17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
San Lorenzo	100	5	10	15	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
San Lorenzo	200	9	8	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
San Lorenzo	300	11	8	19	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	1/2 vereda
San Lorenzo	400	12	9	21	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Lorenzo	500	11	6	17	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Lorenzo	600	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Callistemon citrinus</i>	
San Lorenzo	700	7	6	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Callistemon citrinus</i>	
San Lorenzo	800	7	10	17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,5	2,5	<i>Callistemon citrinus</i>	
San Lorenzo	900	8	9	17	<i>Fraxinus americana</i>	2,5	2,5	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Lorenzo	1000	9	7	16	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Lorenzo	1100	5	5	10	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i>	
San Lorenzo	1200	9	7	16	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i>	
San Lorenzo	1300	3	5	8	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Hibiscus syriacus</i>	
San Lorenzo	1400	9	9	18	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
San Lorenzo	1500	10	8	18	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
San Lorenzo	1600	6	7	13	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
San Matin	0	5	6	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	100	4	8	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	200	8	9	17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	300	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	400	4	1	5	<i>Fraxinus aureo</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	500	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
San Matin	600	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
San Matin	700	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
San Matin	800	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
San Matin	900	1	0	1	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	1000	4	2	6	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	1100	8	10	18	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	1200	4	7	11	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
San Matin	1300	6	8	14	<i>Catalpa speciosa</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
San Matin	1400	8	6	14	<i>Catalpa speciosa</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
San Matin	1500	8	7	15	<i>Acer negundo</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
San Matin	1600	5	10	15	<i>Acer negundo</i>	3	3	<i>Acer buergerianum</i>	
San Matin	1700	5	11	16	<i>Lagerstroemia indica</i>	3	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Santamarina	0	6	3	9	<i>Betula alba</i>	4,8	4,8	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	
Santamarina	100	5	2	7	<i>Betula alba</i>	4,8	4,8	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	
Santamarina	200	7	6	13	<i>Albizia julibrissim</i>	4,8	4,8	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	

Santamarina	300	4	2	6	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Santamarina	400	15	15	30	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Santamarina	500	12	16	28	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Santamarina	600	14	10	24	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Santamarina	700	14	18	32	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Santamarina	800	16	13	29	<i>Tilia moltkei</i>	4,8	4,8	<i>Tilia moltkei</i>	
Sarmiento	0	5	6	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Sarmiento	100	11	4	15	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Sarmiento	200	10	6	16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Sarmiento	300	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Sarmiento	400	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Sarmiento	500	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Sarmiento	600	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Sarmiento	700	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Sarmiento	800	0	0	0		2,6	2,6	NO se recomienda plantar	
Sarmiento	900	0	4	4	<i>Acer saccharinum</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Sarmiento	1000	16	5	21	<i>Tilia moltkei</i> / <i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Tilia moltkei</i> / <i>Lagerstroemia indica</i>	
Sarmiento	1100	8	6	14	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Sarmiento	1200	5	7	12	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Sarmiento	1300	5	10	15	<i>Catalpa speciosa</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Sarmiento	1400	3	7	10	<i>Catalpa speciosa</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Sarmiento	1500	5	4	9	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Sarmiento	1600	7	5	12	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Sarmiento	1700	4	7	11	<i>Acer negundo</i>	2,8	2,8	<i>Acer buergerianum</i>	
Uriburu	0	7	4	11	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Uriburu	100	4	9	13	<i>Fraxinus americana</i>	2,4	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Uriburu	200	5	7	12	<i>Fraxinus americana</i>	2,2	2,4	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Uriburu	300	2	1	3	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,2	1,6	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Uriburu	400	3	2	5	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	2,8	2,8	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Uriburu	500	5	4	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i>	
Uriburu	1000	5	6	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i>	
Uriburu	1100	7	7	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i> / <i>Ligustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Uriburu	1200	5	6	11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i> / <i>Ligustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Uriburu	1300	9	6	15	<i>Robinia pseudoacacia</i>	2,6	2,6	<i>Acer buergerianum</i> / <i>Ligustrum lucidum</i>	I: Linea media tension
Uriburu	1400	2	5	7	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,8	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Uriburu	1500	8	6	14	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,4	<i>Acer buergerianum</i>	
Uriburu	1600	2	5	7	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,4	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Uriburu	1700	1	2	3	<i>Fraxinus americana</i>	2,8	2,4	<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	
Uriburu N	600	7	8	15	<i>Cercis siliquastrum</i>	2,8	2,8	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Uriburu N	700	7	18	25	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	
Uriburu N	800	10	7	17	<i>Platanus acerifolia</i>	2,8	2,8	<i>Platanus acerifolia</i>	
Uriburu N	900	8	0	8	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Platanus acerifolia</i>	2,8	2,8	<i>Lagerstroemia indica</i> / <i>Cercis siliquastrum</i>	
Uriburu S	600	8	5	13	<i>Cercis siliquastrum</i>	2,4	2,8	<i>Cercis siliquastrum</i>	
Uriburu S	700	18	6	24	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Lagerstroemia indica</i>	2,4	2,8	<i>Platanus acerifolia</i> / <i>Lagerstroemia indica</i>	
Uriburu S	800	7	11	18	<i>Platanus acerifolia</i>	2,4	2,8	<i>Platanus acerifolia</i>	
Uriburu S	900	2	7	9	<i>Lagerstroemia indica</i>	2,6	2,6	<i>Cercis siliquastrum</i> / <i>Lagerstroemia indica</i>	
Yrigoyen	500	17	18	35	<i>Citrus × aurantium</i>	3,4	3,4	<i>Citrus × aurantium</i>	
Yrigoyen	600	13	18	31	<i>Citrus × aurantium</i>	3,4	3,4	<i>Citrus × aurantium</i>	
Yrigoyen	700	19	17	36	<i>Citrus × aurantium</i>	3,4	3,4	<i>Citrus × aurantium</i>	
Yrigoyen	800	17	18	35	<i>Citrus × aurantium</i>	3,4	3,4	<i>Citrus × aurantium</i>	
Yrigoyen	900	5	8	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	3,4	3,4	<i>Fraxinus raywood</i>	

Yrigoyen	1000	9	5	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus raywood</i>	
Yrigoyen	1100	6	4	10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus raywood</i>	
Yrigoyen	1200	5	8	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus raywood</i>	
Yrigoyen	1300	10	8	18	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus raywood</i>	
Yrigoyen	1400	9	7	16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus americana</i>	
Yrigoyen	1500	8	5	13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus americana</i>	
Yrigoyen	1600	7	7	14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	4	4	<i>Fraxinus americana</i>	
Juldain								<i>Acer buergerianum</i>	
Cabral								<i>Acer buergerianum</i>	
Lisandro de la Torre								<i>Acer buergerianum</i>	
Brown								<i>Lagerstroemia indica</i>	
Lamadrid								<i>Fraxinus excelsior aurea</i>	
Labarden								<i>Fraxinus excelsior aurea</i>	
Larrea								<i>Acer buergerianum</i>	
				0					

Relevam. Abril 2018

Cuadras relevadas: 716

Microcentro 38

Cuadras a plantar: 678

Cazuelas al 100%: 16272

Existentes: 8829 (54,2%)

Faltan plantar: 7443

Especies propuestas 28:

<i>Liquidambar styraciflua</i>	LIQUIDAMBAR DE COPA
<i>Melia azedarach</i>	PARAISO
<i>Celtis australis</i>	ALMEZ
<i>Platanus acerifolia</i>	PLATANO
<i>Tilia moltkei</i>	TILO
<i>Fraxinus excelsior aurea</i>	FRESNO DORADO
<i>Fraxinus raywood</i>	FRESNO ROJO
<i>Fraxinus americana</i>	FRESNO AMERICANO
<i>Acer buergerianum</i>	ACER TRIDENTE
<i>Acer saccharinum</i>	ARCE PLATEADO
<i>Acer pseudoplatanus</i>	FALSO PLATANO
<i>Styphnolobium japonicum</i>	SOFORA
<i>Jacaranda mimosifolia</i>	JACARANDA
<i>Aesculus hippocastanum</i>	CASTAÑO DE LA INDIA
<i>Catalpa speciosa</i>	CATALPA
<i>Ligustrum lucidum aureo</i>	LIGUSTRO AMARILLO
<i>Olea europea</i>	OLIVO
<i>Citrus × aurantium</i>	NARANJA AMARGA
<i>Koelreuteria paniculata</i>	KOELREUTERIA
<i>Lagerstroemia indica</i>	CRISPON
<i>Callistemon citrinus</i>	CALISTEMO
<i>Malus floribunda</i>	MANZANO DE JARDIN
<i>Cercis siliquastrum</i>	ARBOL DE JUDEA
<i>Hibiscus syriacus</i>	ROSA DE SIRIA

<i>Photinea serrulata (de copa)</i>	FOTINEA
<i>Bauhinia forficata</i>	PEZUÑA DE VACA
<i>Bauhinia candicans</i>	PEZUÑA DE VACA
<i>Albizzia julibrissim</i>	CONSTANTINOPLA