

Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OLIDEN	370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	OLIDEN	349	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
3	OLIDEN	352	E	Melaleuca glauca (Limpiatubos)	30	4	1
4	OLIDEN	329	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
5	OLIDEN	305	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	2
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MURGUIONDO	404	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	2
2	MURGUIONDO	406	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	4	1
3	MURGUIONDO	439	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
4	MURGUIONDO	430	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	6	1
5	MURGUIONDO	451	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	7	1
6	MURGUIONDO	450	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	4	1
7	MURGUIONDO	471	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	6	1
8	MURGUIONDO	468	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	5	1
9	MURGUIONDO	472	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	1
10	MURGUIONDO	475	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	2
11	MURGUIONDO	478	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
12	MURGUIONDO	491	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	6	1
13	MURGUIONDO	497	E	Acer negundo (Acer negundo)	40	6	3
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA DE COSSIO	6211	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
2	GARCIA DE COSSIO	6227	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
3	GARCIA DE COSSIO	6240	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
4	GARCIA DE COSSIO	6241	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	8	1
5	GARCIA DE COSSIO	6242	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
6	GARCIA DE COSSIO	6246	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
7	GARCIA DE COSSIO	6246	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
8	GARCIA DE COSSIO	6255	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
9	GARCIA DE COSSIO	6250	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	7	1
10	GARCIA DE COSSIO	6259	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
11	GARCIA DE COSSIO	6267	E	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	20	5	1
12	GARCIA DE COSSIO	6275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
13	GARCIA DE COSSIO	6276	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	4	1
14	GARCIA DE COSSIO	6281	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	2
15	GARCIA DE COSSIO	6298	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



ANTES



DESPUÉS




Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COSQUIN	187	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	2
2	COSQUIN	168	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	13	1
3	COSQUIN	125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
4	COSQUIN	134	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	COSQUIN	111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	2
6	COSQUIN	126	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones
 EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

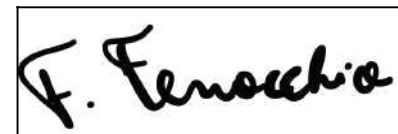
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MORENO	1906	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	14	1
2	MORENO	1919	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
3	MORENO	1926	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	15	1
4	MORENO	1925	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
5	MORENO	1941	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	8	1
6	MORENO	1947	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
7	MORENO	1959	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
8	MORENO	1956	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	8	1
9	MORENO	1993	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
10	MORENO	1993	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
11	MORENO	1984	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
12	MORENO	1986	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	13	1
13	MORENO	1980	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	13	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



ANTES



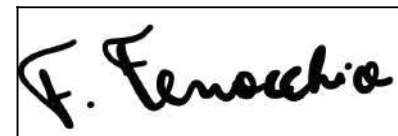
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OTAMENDI	596	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
2	OTAMENDI	578	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
3	OTAMENDI	566	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	OTAMENDI	567	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	15	1
5	OTAMENDI	564	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
6	OTAMENDI	567	LD1	Quercus sp. (Roble)	80	14	1
7	OTAMENDI	563	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
8	OTAMENDI	530	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
9	OTAMENDI	530	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
10	OTAMENDI	541	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	12	1
11	OTAMENDI	510	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
12	OTAMENDI	513	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
13	OTAMENDI	507	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	901	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	16	1
2	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	907	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	16	1
3	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	917	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	969	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	16	1
5	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	993	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	18	1
6	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	989	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	90	18	1
7	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	996	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	20	7	1
8	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	996	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	5	1
9	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	988	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	15	1
10	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	922	E	Morus sp. (Morera)	25	6	1
11	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	908	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1001	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	9	1
2	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1081	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
3	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1070	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
4	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1052	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	17	2
5	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1050	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	17	1
6	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1028	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
7	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1028	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	17	1
8	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1008	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
9	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1010	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	18	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	3009	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	13	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	3009	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	3019	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	3077	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	12	1
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	3081	E	Tilia × moltkei (Tilo)	25	8	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	3087	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	3087	FLD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	45	16	1
8	BEIRO, FRANCISCO AV.	3071	FLD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	55	16	1
9	BEIRO, FRANCISCO AV.	3071	FLD2	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	15	1
10	BEIRO, FRANCISCO AV.	3040	E	Acer negundo (Acer negundo)	40	6	1
11	BEIRO, FRANCISCO AV.	3010	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
12	BEIRO, FRANCISCO AV.	3010	LD2	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	14	1
13	BEIRO, FRANCISCO AV.	3009	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	2971	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	2975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	2997	FLA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	2997	FLD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	17	1
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	2977	F	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	2969	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	17	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	2909	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
8	BEIRO, FRANCISCO AV.	2909	FLD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	16	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

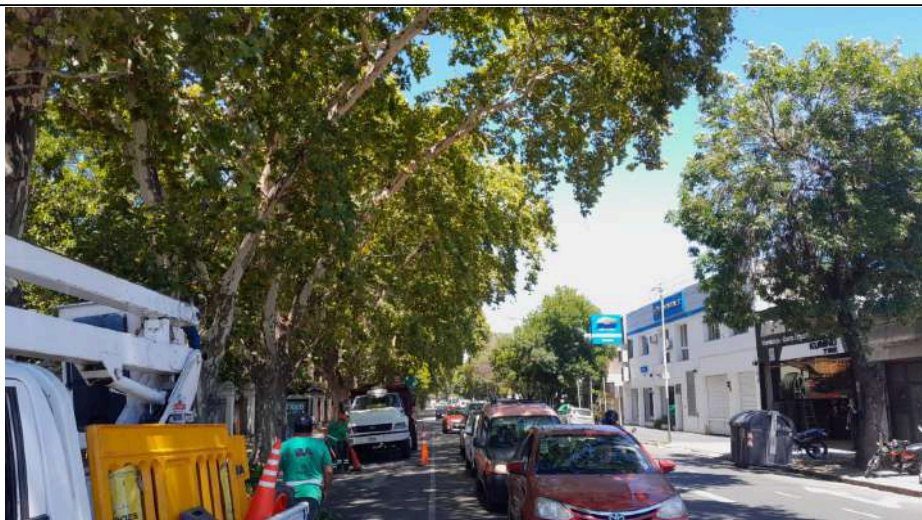


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

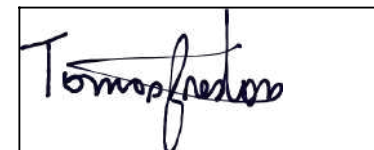
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TINOGASTA	4098	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	18	2
2	TINOGASTA	4080	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	18	1
3	TINOGASTA	4058	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
4	TINOGASTA	4067	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	8	1
5	TINOGASTA	4064	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	7	1
6	TINOGASTA	4021	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
7	TINOGASTA	4030	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
8	TINOGASTA	4022	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	11	1
9	TINOGASTA	4002	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

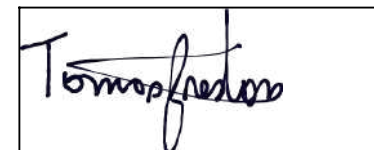
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SIMBRON	4511	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
2	SIMBRON	4523	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
3	SIMBRON	4524	E	Morus sp. (Morera)	60	15	2
4	SIMBRON	4547	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
5	SIMBRON	4551	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	13	1
6	SIMBRON	4562	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
7	SIMBRON	4569	E	Tipuana tipu (Tipa)	45	14	1
8	SIMBRON	4582	E	Brachychiton populneus (Braquiquito)	30	8	1
9	SIMBRON	4585	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

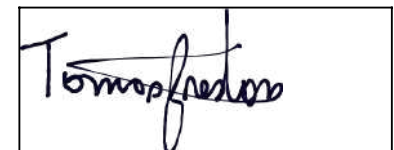
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	QUEVEDO	3287	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	16	1
2	QUEVEDO	3296	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	14	1
3	QUEVEDO	3285	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
4	QUEVEDO	3282	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	16	1
5	QUEVEDO	3262	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
6	QUEVEDO	3258	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	10	2
7	QUEVEDO	3269	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	12	1
8	QUEVEDO	3269	LD1	Washingtonia filifera (Washingtonia)	30	7	1
9	QUEVEDO	3235	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	17	1
10	QUEVEDO	3242	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	18	1
11	QUEVEDO	3238	E	Tipuana tipu (Tipa)	50	18	2
12	QUEVEDO	3229	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	16	1
13	QUEVEDO	3214	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
14	QUEVEDO	3214	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



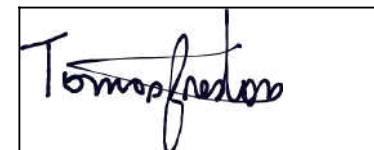
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ASUNCION	4993	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
2	ASUNCION	4990	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
3	ASUNCION	4986	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
4	ASUNCION	4983	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
5	ASUNCION	4974	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
6	ASUNCION	4968	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
7	ASUNCION	4967	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	ASUNCION	4956	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	15	1
9	ASUNCION	4953	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
10	ASUNCION	4946	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	14	1
11	ASUNCION	4943	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	2
12	ASUNCION	4939	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
13	ASUNCION	4925	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
14	ASUNCION	4922	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
15	ASUNCION	4911	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
16	ASUNCION	4903	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	9	1
17	ASUNCION	4902	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
18	ASUNCION	4902	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	4	1
19	ASUNCION	4902	LD1	Laurus nobilis (Laurel)	45	3	1
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

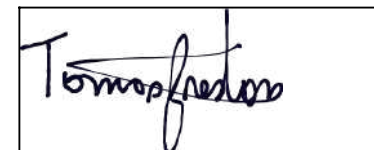
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ASUNCION	4899	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	9	1
2	ASUNCION	4884	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	15	1
3	ASUNCION	4884	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
4	ASUNCION	4862	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	7	1
5	ASUNCION	4847	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	15	1
6	ASUNCION	4825	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	13	1
7	ASUNCION	4817	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	6	1
8	ASUNCION	4814	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

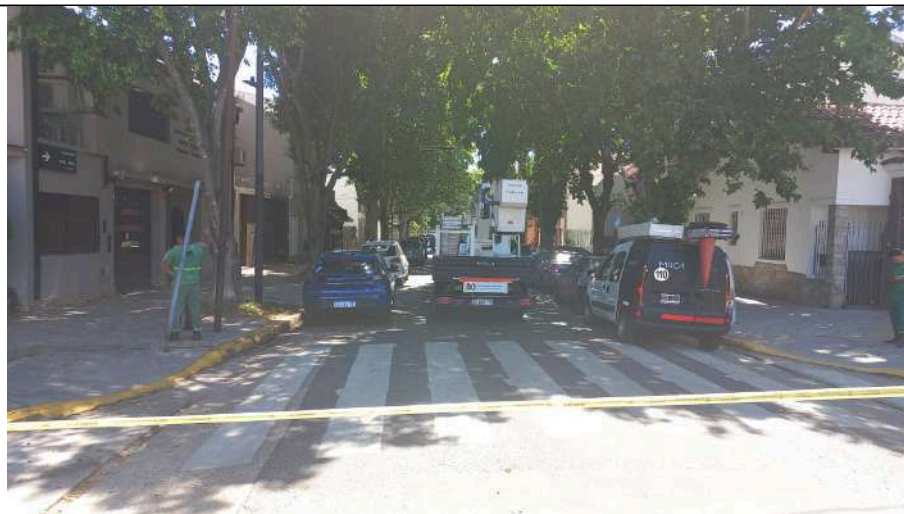
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

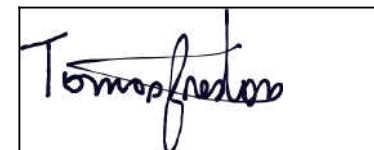
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LASTRA AV.	3994	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	85	16	1
2	LASTRA AV.	3994	E	Tilia × moltkei (Tilo)	20	5	1
3	LASTRA AV.	3985	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	7	1
4	LASTRA AV.	3960	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	65	15	1
5	LASTRA AV.	3951	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	25	1
6	LASTRA AV.	3942	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	75	15	1
7	LASTRA AV.	3915	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

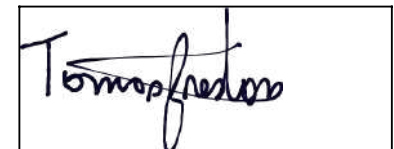
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3610	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
2	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3624	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
3	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3636	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	9	1
4	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3645	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
5	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3647	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	1
6	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3681	E	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	35	13	1
7	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3691	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	6	1
8	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3698	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	12	1
9	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3698	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

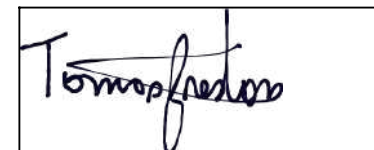
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VALLEJOS	3715	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
2	VALLEJOS	3715	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
3	VALLEJOS	3730	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
4	VALLEJOS	3732	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	VALLEJOS	3737	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
6	VALLEJOS	3750	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
7	VALLEJOS	3756	E	Acer negundo (Acer negundo)	30	9	1
8	VALLEJOS	3766	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
9	VALLEJOS	3770	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
10	VALLEJOS	3784	E	Acer negundo (Acer negundo)	40	12	1
11	VALLEJOS	3790	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

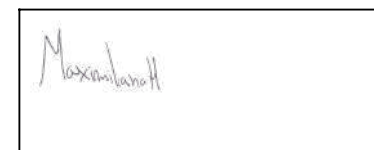
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIDAL	4806	E	Washingtonia filifera (Washingtonia)	80	10	1
2	VIDAL	4809	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	VIDAL	4818	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
4	VIDAL	4818	F	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
5	VIDAL	4809	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	4	1
6	VIDAL	4824	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
7	VIDAL	4825	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
8	VIDAL	4825	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

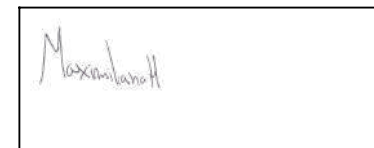
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIDAL	3704	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	2
2	VIDAL	3721	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
3	VIDAL	3722	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	VIDAL	3751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	VIDAL	3755	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
6	VIDAL	3760	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
7	VIDAL	3788	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
8	VIDAL	3788	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
9	VIDAL	3760	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	13	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



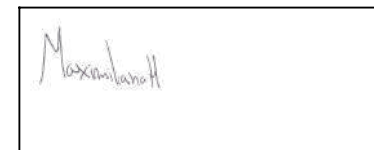
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SUPERI	3601	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	SUPERI	3612	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
3	SUPERI	3617	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
4	SUPERI	3634	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
5	SUPERI	3639	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
6	SUPERI	3647	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
7	SUPERI	3651	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
8	SUPERI	3662	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
9	SUPERI	3677	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	2
10	SUPERI	3693	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
11	SUPERI	3692	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
12	SUPERI	3660	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

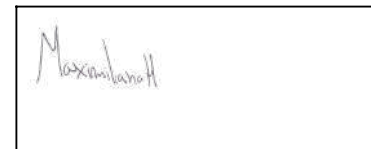
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEREZ, ROQUE	3390	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	PEREZ, ROQUE	3390	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
3	PEREZ, ROQUE	3369	E	Tilia × moltkei (Tilo)	15	3	1
4	PEREZ, ROQUE	3347	E	No determinado (otra especie)	10	2	1
5	PEREZ, ROQUE	3329	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
6	PEREZ, ROQUE	3328	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	2
7	PEREZ, ROQUE	3327	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	3	1
8	PEREZ, ROQUE	3308	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
9	PEREZ, ROQUE	3308	F	Ficus benjamina (Ficus)	60	9	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

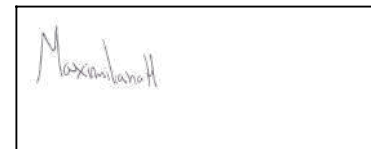
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEREZ, ROQUE	3295	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	4	2
2	PEREZ, ROQUE	3281	E	Persea americana (Palto)	40	6	1
3	PEREZ, ROQUE	3243	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
4	PEREZ, ROQUE	3230	E	Tilia × moltkei (Tilo)	40	8	1
5	PEREZ, ROQUE	3222	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	13	1
6	PEREZ, ROQUE	3220	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	23	1
7	PEREZ, ROQUE	3210	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	13	1
8	PEREZ, ROQUE	3210	FLD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	13	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

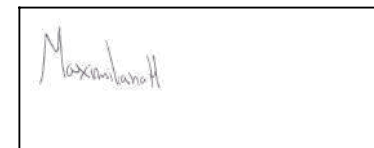
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IBERA	3702	F	Bougainvillea spectabilis (Santa rita)	15	6	1
2	IBERA	3702	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
3	IBERA	3707	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	8	1
4	IBERA	3740	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
5	IBERA	3740	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	11	1
6	IBERA	3754	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
7	IBERA	3767	E	Albizia julibrissin (Acacia de Constantinopla)	45	11	1
8	IBERA	3780	E	Ficus benjamina (Ficus)	120	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



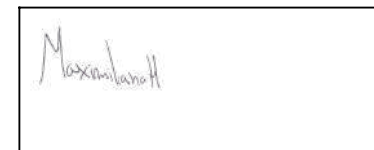
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTOMBA	3028	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	ESTOMBA	3047	E	Styphnolobium japonicum (Sofora)	30	8	1
3	ESTOMBA	3050	E	Tilia × moltkei (Tilo)	40	8	1
4	ESTOMBA	3054	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	6	1
5	ESTOMBA	3072	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	5	1
6	ESTOMBA	3082	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
7	ESTOMBA	3085	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

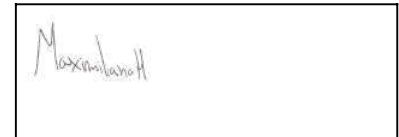
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTOMBA	3207	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	5	1
2	ESTOMBA	3210	F	Melia azedarach (Paraiso)	70	15	1
3	ESTOMBA	3220	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	10	1
4	ESTOMBA	3219	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	9	1
5	ESTOMBA	3237	E	Melia azedarach (Paraiso)	90	12	1
6	ESTOMBA	3243	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	25	10	1
7	ESTOMBA	3245	F	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
8	ESTOMBA	3265	E	Melia azedarach (Paraiso)	100	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma

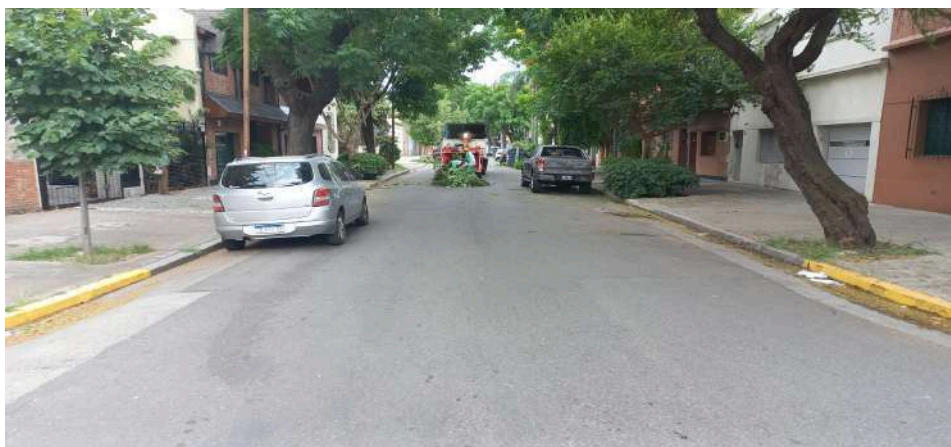


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CISNE	4097	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
2	CISNE	4095	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
3	CISNE	4032	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	7	1
4	CISNE	4028	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
5	CISNE	4021	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
6	CISNE	4008	FLD1	Acer negundo (Acer negundo)	45	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

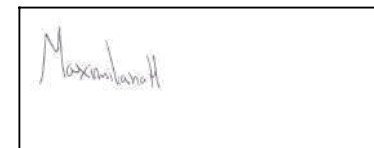
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAS COLONIAS	2285	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	35	5	1
2	LAS COLONIAS	2257	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
3	LAS COLONIAS	2247	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
4	LAS COLONIAS	2247	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	2
5	LAS COLONIAS	2247	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
6	LAS COLONIAS	2220	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	5	1
7	LAS COLONIAS	2219	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
8	LAS COLONIAS	2210	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



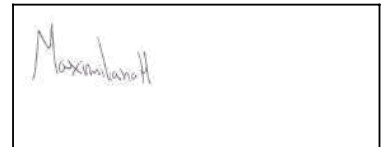
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAS COLONIAS	2192	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	LAS COLONIAS	2178	E	Prunus cerasifera f. atropurpurea (Ciruelo ornamental)	20	4	1
3	LAS COLONIAS	2170	E	Prunus cerasifera f. atropurpurea (Ciruelo ornamental)	20	3	1
4	LAS COLONIAS	2163	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	1
5	LAS COLONIAS	2140	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
6	LAS COLONIAS	2119	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	6	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

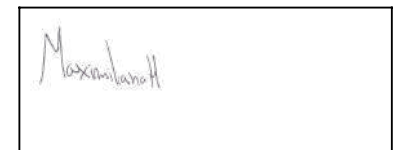
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANABRIA	1901	E	Tilia × moltkei (Tilo)	30	6	1
2	SANABRIA	1908	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
3	SANABRIA	1905	LA1	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	50	8	1
4	SANABRIA	1908	LA2	Melia azedarach (Paraiso)	60	9	1
5	SANABRIA	1987	E	Acer tataricum subsp. ginnala (Acer del amor)	20	3	1
6	SANABRIA	1989	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
7	SANABRIA	1992	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

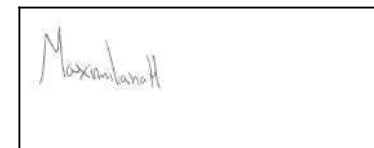
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUALEGUAYCHU	276	E	Bougainvillea spectabilis (Santa rita)	60	3	1
2	GUALEGUAYCHU	266	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	6	1
3	GUALEGUAYCHU	252	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
4	GUALEGUAYCHU	252	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	5	1
5	GUALEGUAYCHU	248	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	2
6	GUALEGUAYCHU	248	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
7	GUALEGUAYCHU	228	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
8	GUALEGUAYCHU	228	FLD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	6	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

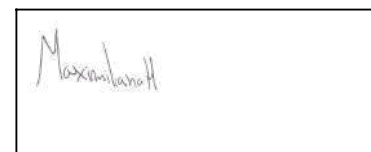
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BACACAY	4111	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	1
2	BACACAY	4111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
3	BACACAY	4121	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	BACACAY	4138	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
5	BACACAY	4131	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
6	BACACAY	4144	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	10	3	1
7	BACACAY	4150	E	Tilia × moltkei (Tilo)	50	12	2
8	BACACAY	4150	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	2
9	BACACAY	4164	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
10	BACACAY	4165	E	Melaleuca glauca (Limpiatubos)	35	6	1
11	BACACAY	4166	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	11	1
12	BACACAY	4179	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	13	1
13	BACACAY	4180	E	Tilia × moltkei (Tilo)	60	8	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

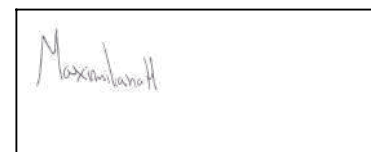
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BACACAY	4202	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
2	BACACAY	4205	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
3	BACACAY	4206	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	1
4	BACACAY	4215	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
5	BACACAY	4215	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
6	BACACAY	4224	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	20	4	1
7	BACACAY	4233	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
8	BACACAY	4234	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	80	6	1
9	BACACAY	4241	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	3	1
10	BACACAY	4241	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	4	1
11	BACACAY	4246	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
12	BACACAY	4261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
13	BACACAY	4271	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	1
14	BACACAY	4290	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	2
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

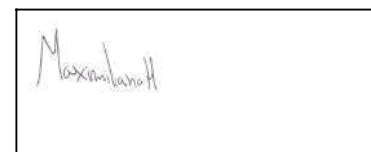
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3296	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
2	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3295	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
3	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3277	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
4	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3269	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	20	3	1
5	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3256	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
6	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3242	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
7	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3235	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	8	1
8	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3218	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	4	1
9	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3208	E	Ficus microcarpa (Laurel de indias)	70	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

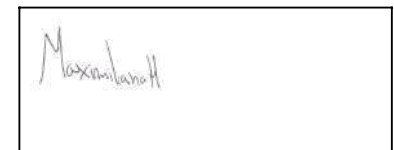
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BASUALDO	286	E	Eriobotrya japonica (Nispero japonés)	20	4	1
2	BASUALDO	240	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	15	1
3	BASUALDO	225	E	Tilia × moltkei (Tilo)	35	9	1
4	BASUALDO	218	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	85	15	1
5	BASUALDO	212	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	16	1
6	BASUALDO	210	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	5	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

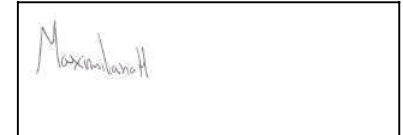
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	3223	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	3	1
2	ARREGUI	3218	E	Heptapleurum arboricola (Schefflera)	75	5	1
3	ARREGUI	3224	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
4	ARREGUI	3229	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	6	1
5	ARREGUI	3232	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
6	ARREGUI	3235	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	9	1
7	ARREGUI	3241	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	9	1
8	ARREGUI	3247	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	2
9	ARREGUI	3254	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
10	ARREGUI	3279	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	7	1
11	ARREGUI	3280	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	5	1
12	ARREGUI	3283	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	5	1
13	ARREGUI	3299	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

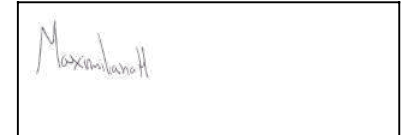
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAMPANA	2803	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	15	1
2	CAMPANA	2810	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	25	4	1
3	CAMPANA	2817	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	18	1
4	CAMPANA	2829	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
5	CAMPANA	2836	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	4	1
6	CAMPANA	2854	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	5	1
7	CAMPANA	2862	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	45	15	1
8	CAMPANA	2866	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	15	1
9	CAMPANA	2890	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	18	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

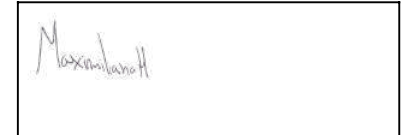
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUENCA	2881	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	25	4	1
2	CUENCA	2875	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	10	2	1
3	CUENCA	2865	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	15	3	2
4	CUENCA	2858	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	3	1
5	CUENCA	2834	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	45	6	2
6	CUENCA	2832	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	40	6	1
7	CUENCA	2817	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

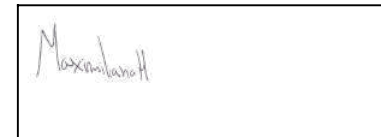
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUENCA	2793	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	5	1
2	CUENCA	2792	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
3	CUENCA	2787	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	6	2
4	CUENCA	2783	LD2	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	30	6	2
5	CUENCA	2771	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	25	5	1
6	CUENCA	2764	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	20	4	1
7	CUENCA	2755	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	2
8	CUENCA	2722	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
9	CUENCA	2737	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	4	1
10	CUENCA	2719	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	6	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUTIERREZ, RICARDO	2815	FLD1	Ficus elastica (Gomero)	80	18	1
2	GUTIERREZ, RICARDO	2829	F	Ficus elastica (Gomero)	100	18	1
3	GUTIERREZ, RICARDO	2845	F	Ficus elastica (Gomero)	90	18	1
4	GUTIERREZ, RICARDO	2853	F	Ficus elastica (Gomero)	80	16	1
5	GUTIERREZ, RICARDO	2857	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	50	14	1
6	GUTIERREZ, RICARDO	2865	F	Cinnamomum glanduliferum (Falso alcanforero)	40	8	1
7	GUTIERREZ, RICARDO	2869	FLA1	Ficus benjamina (Ficus)	20	7	1
8	GUTIERREZ, RICARDO	2879	F	Photinia x fraseri (Fotinia)	20	5	1
9	GUTIERREZ, RICARDO	2879	FLA1	Photinia x fraseri (Fotinia)	20	4	1
10	GUTIERREZ, RICARDO	2887	F	Photinia x fraseri (Fotinia)	20	5	1
11	GUTIERREZ, RICARDO	2872	FLD2	Casuarina cunninghamiana (Casuarina)	35	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

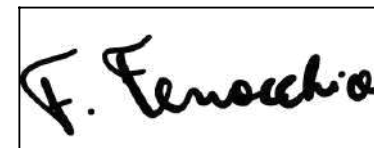
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JUSTO, JUAN B. AV.	4521	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	100	18	1
2	JUSTO, JUAN B. AV.	4545	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	14	2
3	JUSTO, JUAN B. AV.	4592	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	2
4	JUSTO, JUAN B. AV.	4586	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	110	18	2
5	JUSTO, JUAN B. AV.	4566	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	90	18	1
6	JUSTO, JUAN B. AV.	4540	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	120	20	3
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TERRERO	2207	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	18	2
2	TERRERO	2207	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	5	5	1
3	TERRERO	2207	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	2
4	TERRERO	2216	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	90	20	1
5	TERRERO	2224	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	8	5	1
6	TERRERO	2227	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
7	TERRERO	2249	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	12	2
8	TERRERO	2263	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	8	2
9	TERRERO	2275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	2
10	TERRERO	2267	LA1	Persea americana (Palto)	15	6	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

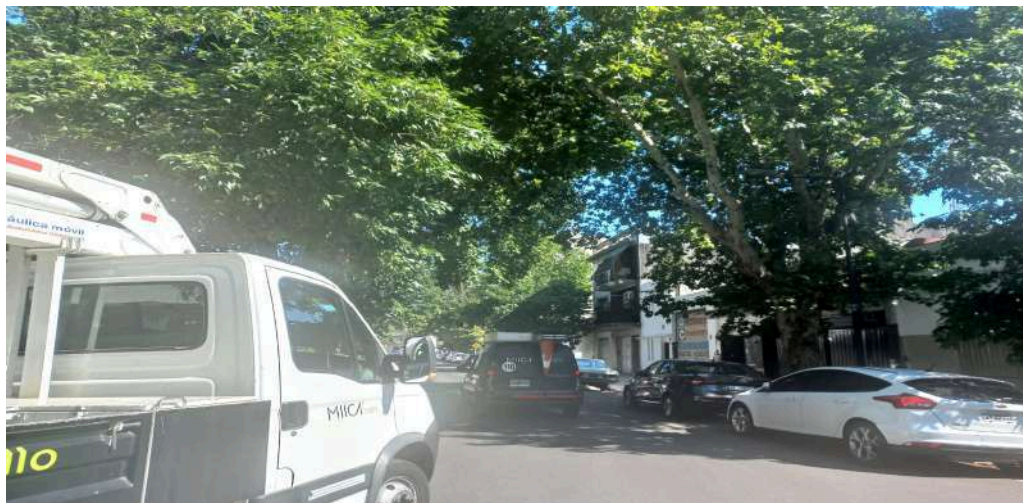
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TRES ARROYOS	2108	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	2
2	TRES ARROYOS	2111	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
3	TRES ARROYOS	2131	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	10	1
4	TRES ARROYOS	2132	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	7	1
5	TRES ARROYOS	2139	E	Tipuana tipu (Tipa)	20	7	1
6	TRES ARROYOS	2139	F	Tilia x moltkei (Tilo)	20	13	1
7	TRES ARROYOS	2161	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
8	TRES ARROYOS	2172	E	Tecoma stans (Tecoma)	18	7	1
9	TRES ARROYOS	2186	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	12	1
10	TRES ARROYOS	2190	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	1
11	TRES ARROYOS	2189	LA1	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	30	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BOYACA	1415	E	Melia azedarach (Paraiso)	100	12	1
2	BOYACA	1443	E	Melia azedarach (Paraiso)	85	12	1
3	BOYACA	1446	E	Leucaena leucocephala (Guaje)	40	12	1
4	BOYACA	1451	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	2
5	BOYACA	1489	LD1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	15	7	1
6	BOYACA	1495	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	13	2
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

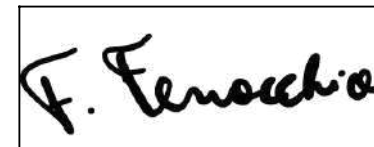
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BOYACA	1507	E	Betula pendula (Avbedul europeo)	20	12	2
2	BOYACA	1549	E	Melia azedarach (Paraiso)	20	10	2
3	BOYACA	1550	LA1	Acer negundo (Acer negundo)	35	12	2
4	BOYACA	1581	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	2
5	BOYACA	1581	LA2	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

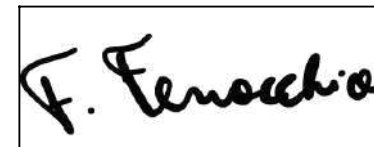
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TRES ARROYOS	2045	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	45	12	2
2	TRES ARROYOS	2048	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	12	1
3	TRES ARROYOS	2051	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	13	2
4	TRES ARROYOS	2071	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	12	2
5	TRES ARROYOS	2086	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	13	2
6	TRES ARROYOS	2091	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	12	1
7	TRES ARROYOS	2063	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	13	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PUEYRREDON AV.	1017	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	10	8	1
2	PUEYRREDON AV.	1021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	PUEYRREDON AV.	1055	LD1	Populus nigra (Álamo negro)	50	10	1
4	PUEYRREDON AV.	1063	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
5	PUEYRREDON AV.	1078	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	130	18	1
6	PUEYRREDON AV.	1070	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	90	20	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PERDRIEL	1114	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
2	PERDRIEL	1114	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
3	PERDRIEL	1130	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	50	10	2
4	PERDRIEL	1130	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	15	1
5	PERDRIEL	1162	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
6	PERDRIEL	1162	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
7	PERDRIEL	1162	FLA2	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	40	13	1
8	PERDRIEL	1162	FLA4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	14	1
9	PERDRIEL	1162	LA4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
10	PERDRIEL	1162	LA5	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRANSEN	620	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	90	13	1
2	BRANSEN	621	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	15	1
3	BRANSEN	651	LD1	Hibiscus rosa-sinensis (Hibisco comun)	20	5	1
4	BRANSEN	648	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	120	16	1
5	BRANSEN	653	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
6	BRANSEN	653	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
7	BRANSEN	688	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
8	BRANSEN	692	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DELGADO	1553	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
2	DELGADO	1584	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
3	DELGADO	1539	E	Parasenegalia visco (Visco)	60	10	1
4	DELGADO	1525	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
5	DELGADO	1560	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
6	DELGADO	1509	LD2	Ailanthus altissima (Arbol del cielo)	70	13	1
7	DELGADO	1509	LD1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	60	6	1
8	DELGADO	1502	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	14	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

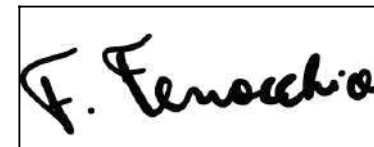
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONGRESO AV.	3826	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
2	CONGRESO AV.	3834	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	2
3	CONGRESO AV.	3801	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	WASHINGTON	2710	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	7	1
2	WASHINGTON	2710	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
3	WASHINGTON	2782	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	10	1
4	WASHINGTON	2790	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	14	1
5	WASHINGTON	2710	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
6	WASHINGTON	2773	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
7	WASHINGTON	2745	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	13	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LUGONES	4698	E	Ginkgo biloba (Ginkgo)	20	10	1
2	LUGONES	4694	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
3	LUGONES	4684	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
4	LUGONES	4632	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	30	13	1
5	LUGONES	4632	LD2	Ficus benjamina (Ficus)	35	12	1
6	LUGONES	4621	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
7	LUGONES	4615	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
8	LUGONES	4695	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	2
9	LUGONES	4661	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
10	LUGONES	4635	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEHEZA	4601	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
2	DEHEZA	4602	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	70	11	1
3	DEHEZA	4657	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	13	1
4	DEHEZA	4690	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	20	1
5	DEHEZA	4681	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	10	1
6	DEHEZA	4652	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	10	1
7	DEHEZA	4698	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ACHA, MARIANO, GRAL.	4711	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
2	ACHA, MARIANO, GRAL.	4711	LD1	Styphnolobium japonicum (Sofora)	40	12	2
3	ACHA, MARIANO, GRAL.	4714	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	3
4	ACHA, MARIANO, GRAL.	4731	E	Morus sp. (Morera)	55	10	2
5	ACHA, MARIANO, GRAL.	4744	E	Tilia x moltkei (Tilo)	38	8	1
6	ACHA, MARIANO, GRAL.	4745	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	8	2
7	ACHA, MARIANO, GRAL.	4776	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	14	2
8	ACHA, MARIANO, GRAL.	4789	E	Ficus benjamina (Ficus)	48	8	2
9	ACHA, MARIANO, GRAL.	4791	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	3
10	ACHA, MARIANO, GRAL.	4728	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

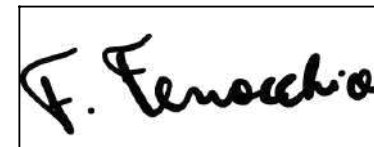
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL FOMENTISTA AV.	3135	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
2	DEL FOMENTISTA AV.	3153	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
3	DEL FOMENTISTA AV.	3154	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
4	DEL FOMENTISTA AV.	3195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	15	3
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARGERICH	5688	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
2	ARGERICH	5679	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	12	1
3	ARGERICH	5651	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	7	2
4	ARGERICH	5651	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	3
5	ARGERICH	5647	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	12	2
6	ARGERICH	5620	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	2
7	ARGERICH	5611	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	18	3
8	ARGERICH	5620	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	18	3
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LADINES	2686	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	13	1
2	LADINES	2650	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	12	1
3	LADINES	2657	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	13	1
4	LADINES	2653	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	140	14	1
5	LADINES	2625	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
6	LADINES	2624	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	60	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BAHIA BLANCA	5172	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	9	1
2	BAHIA BLANCA	5172	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
3	BAHIA BLANCA	5198	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COLOMBRES	288	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	20	1
2	COLOMBRES	263	E	Ficus benjamina (Ficus)	10	8	1
3	COLOMBRES	251	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	COLOMBRES	262	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	1
5	COLOMBRES	239	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
6	COLOMBRES	229	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	23	1
7	COLOMBRES	229	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	23	1
8	COLOMBRES	215	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	90	25	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MARMOL, JOSE	624	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	9	1
2	MARMOL, JOSE	615	LD1	Populus nigra (Álamo negro)	50	13	1
3	MARMOL, JOSE	627	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	7	1
4	MARMOL, JOSE	634	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
5	MARMOL, JOSE	645	E	Betula pendula (Avbedul europeo)	15	7	1
6	MARMOL, JOSE	662	E	Morus sp. (Morera)	40	8	1
7	MARMOL, JOSE	662	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
8	MARMOL, JOSE	696	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
9	MARMOL, JOSE	696	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	7	1
10	MARMOL, JOSE	695	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
11	MARMOL, JOSE	695	LA1	Leucaena leucocephala (Guaje)	30	8	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CERVIÑO AV.	4407	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	2
2	CERVIÑO AV.	4407	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
3	CERVIÑO AV.	4433	F	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	7	1
4	CERVIÑO AV.	4449	F	Ficus benjamina (Ficus)	70	8	1
5	CERVIÑO AV.	4461	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	60	8	1
6	CERVIÑO AV.	4496	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	18	7	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GIRALT, HERNAN M., INT., AV	40	LD1	Tipuana tipu (Tipa)	100	13	1
2	GIRALT, HERNAN M., INT., AV	40	E	Tipuana tipu (Tipa)	100	13	1
3	GIRALT, HERNAN M., INT., AV	40	LA1	Tipuana tipu (Tipa)	100	13	1
4	GIRALT, HERNAN M., INT., AV	40	LA2	Ficus benjamina (Ficus)	60	8	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CHILE	2378	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
2	CHILE	2375	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	9	1
3	CHILE	2374	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	15	7	1
4	CHILE	2373	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
5	CHILE	2349	E	Laurus nobilis (Laurel)	60	5	1
6	CHILE	2330	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
7	CHILE	2327	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BOLIVIA	2193	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	2
2	BOLIVIA	2193	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
3	BOLIVIA	2188	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	15	2
4	BOLIVIA	2174	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	3
5	BOLIVIA	2150	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	7	1
6	BOLIVIA	2111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	2
7	BOLIVIA	2106	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	12	2
8	BOLIVIA	2112	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAMPANA	1815	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
2	CAMPANA	1815	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
3	CAMPANA	1804	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	15	1
4	CAMPANA	1804	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	55	16	1
5	CAMPANA	1829	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	2
6	CAMPANA	1840	E	Acer negundo (Acer negundo)	20	7	1
7	CAMPANA	1846	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	18	6	1
8	CAMPANA	1839	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
9	CAMPANA	1850	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
10	CAMPANA	1855	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	18	2
11	CAMPANA	1870	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
12	CAMPANA	1860	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	18	1
13	CAMPANA	1892	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
14	CAMPANA	1892	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NOGOYA	5999	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
2	NOGOYA	5999	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	12	1
3	NOGOYA	5988	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	2
4	NOGOYA	5953	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
5	NOGOYA	5940	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
6	NOGOYA	5946	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
7	NOGOYA	5940	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	13	1
8	NOGOYA	5939	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	2
9	NOGOYA	5941	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
10	NOGOYA	5916	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	45	9	2
11	NOGOYA	5915	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	2
12	NOGOYA	5915	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	2
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MADERO	510	E	Tilia x moltkei (Tilo)	18	7	1
2	MADERO	509	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	12	2
3	MADERO	529	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
4	MADERO	535	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	MADERO	526	E	Morus sp. (Morera)	20	8	1
6	MADERO	550	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
7	MADERO	558	LD1	Ailanthus altissima (Arbol del cielo)	18	7	1
8	MADERO	559	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	10	1
9	MADERO	568	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	2
10	MADERO	565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	2
11	MADERO	583	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	1
12	MADERO	587	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	12	2
13	MADERO	594	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	2
14	MADERO	597	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	3
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2793	FLA1	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
2	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2793	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
3	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2791	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
4	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2797	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
5	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2789	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
6	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2779	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
7	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2796	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
8	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2753	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
9	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2745	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
10	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2784	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	6	1
11	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2760	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
12	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2737	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	2	1
13	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2731	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
14	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2723	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
15	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2714	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
16	VICTORICA, BENJAMIN, GENERAL, AV.	2702	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DE LOS INCAS AV.	4063	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	12	1
2	DE LOS INCAS AV.	4029	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	90	12	1
3	DE LOS INCAS AV.	4029	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	12	1
4	DE LOS INCAS AV.	4019	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	12	1
5	DE LOS INCAS AV.	4018	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
6	DE LOS INCAS AV.	4018	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	40	7	1
7	DE LOS INCAS AV.	4098	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZARRAGA	3496	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	90	18	1
2	ZARRAGA	3475	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	18	1
3	ZARRAGA	3482	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	18	1
4	ZARRAGA	3444	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
5	ZARRAGA	3455	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
6	ZARRAGA	3428	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	90	15	1
7	ZARRAGA	3424	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
8	ZARRAGA	3412	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	17	1
9	ZARRAGA	3409	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
10	ZARRAGA	3412	LD3	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	8	1
11	ZARRAGA	3412	LD2	Musa paradisiaca (Banano)	15	4	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROSETI	709	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	14	1
2	ROSETI	718	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	ROSETI	718	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
4	ROSETI	721	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
5	ROSETI	729	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	14	1
6	ROSETI	736	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	45	7	1
7	ROSETI	752	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	ROSETI	757	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
9	ROSETI	768	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
10	ROSETI	793	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
11	ROSETI	792	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROSETI	811	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
2	ROSETI	815	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
3	ROSETI	833	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	5	1
4	ROSETI	857	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	15	10	1
5	ROSETI	850	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
6	ROSETI	875	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
7	ROSETI	883	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	ROSETI	880	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	7	1
9	ROSETI	888	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	8	1
10	ROSETI	895	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
11	ROSETI	895	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONESA	596	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
2	CONESA	596	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
3	CONESA	565	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
4	CONESA	534	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
5	CONESA	518	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
6	CONESA	509	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
7	CONESA	505	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	9	1
8	CONESA	565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	11	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIALE, LUIS	512	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	11	1
2	VIALE, LUIS	512	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	30	9	1
3	VIALE, LUIS	516	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
4	VIALE, LUIS	517	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
5	VIALE, LUIS	533	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	2
6	VIALE, LUIS	539	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
7	VIALE, LUIS	577	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
8	VIALE, LUIS	590	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OROÑO, NICASIO	1198	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
2	OROÑO, NICASIO	1195	E	Tecoma stans (Tecoma)	35	12	1
3	OROÑO, NICASIO	1194	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
4	OROÑO, NICASIO	1191	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
5	OROÑO, NICASIO	1182	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
6	OROÑO, NICASIO	1171	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	5	1
7	OROÑO, NICASIO	1167	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
8	OROÑO, NICASIO	1166	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	11	1
9	OROÑO, NICASIO	1160	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
10	OROÑO, NICASIO	1155	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	5	1
11	OROÑO, NICASIO	1154	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
12	OROÑO, NICASIO	1139	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	5	1
13	OROÑO, NICASIO	1129	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	5	1
14	OROÑO, NICASIO	1166	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
15	OROÑO, NICASIO	1124	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	12	1
16	OROÑO, NICASIO	1122	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	5	1
17	OROÑO, NICASIO	1111	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
18	OROÑO, NICASIO	1105	LA1	Tecoma stans (Tecoma)	20	7	1
19	OROÑO, NICASIO	1105	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CHARCAS	4257	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	12	1
2	CHARCAS	4259	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	14	1
3	CHARCAS	4275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
4	CHARCAS	4260	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	15	1
5	CHARCAS	4297	F	Acer saccharinum (Acer plateado)	20	7	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

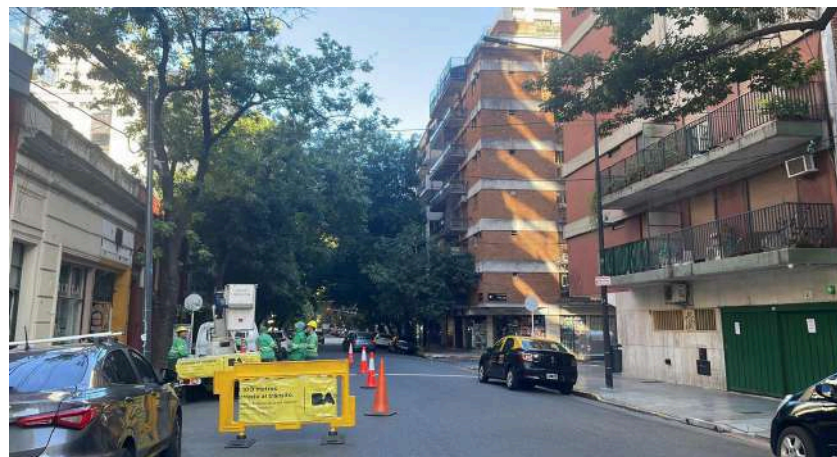
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DE LOS CONSTITUYENTES AV.	3347	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	11	1
2	DE LOS CONSTITUYENTES AV.	3347	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
3	DE LOS CONSTITUYENTES AV.	3347	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	1
4	DE LOS CONSTITUYENTES AV.	3375	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
5	DE LOS CONSTITUYENTES AV.	3373	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	9	1
6	DE LOS CONSTITUYENTES AV.	3379	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONSTITUCION	1206	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	6	1
2	CONSTITUCION	1219	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
3	CONSTITUCION	1244	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
4	CONSTITUCION	1233	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
5	CONSTITUCION	1275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
6	CONSTITUCION	1285	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
7	CONSTITUCION	1289	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRANSEN	1216	LD2	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	15	1
2	BRANSEN	1216	FLD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	85	15	1
3	BRANSEN	1234	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
4	BRANSEN	1271	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	15	1
5	BRANSEN	1291	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	15	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

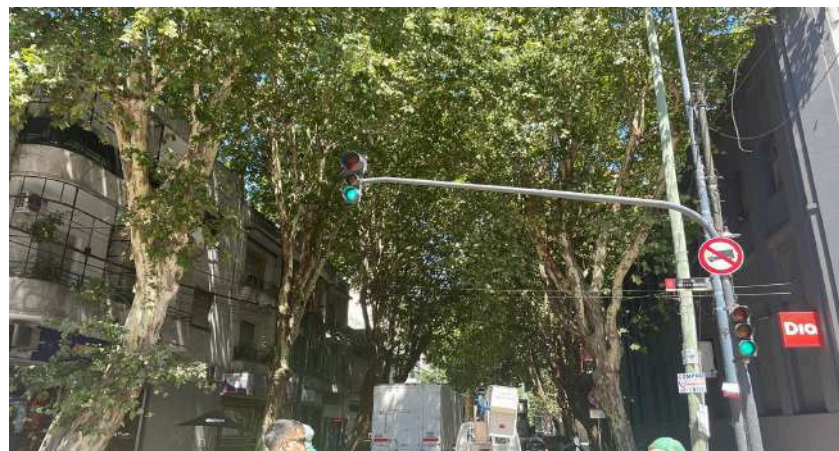
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRANSEN	525	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
2	BRANSEN	528	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	6	1
3	BRANSEN	562	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	10	1
4	BRANSEN	574	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	10	1
5	BRANSEN	590	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
6	BRANSEN	590	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	11	1
7	BRANSEN	593	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PALOS	385	E	Salix babylonica (Sauce llorón)	85	12	1
2	PALOS	385	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
3	PALOS	363	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
4	PALOS	351	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	3	1
5	PALOS	358	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
6	PALOS	315	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
7	PALOS	311	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
8	PALOS	311	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	3	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	5676	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	60	13	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	5636	E	Persea americana (Palto)	30	8	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	5610	E	Morus sp. (Morera)	50	9	2
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	5610	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	5611	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	25	9	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	5665	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	5671	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	10	8	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3313	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	18	1
2	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3349	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	10	1
3	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3367	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
4	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3397	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
5	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3313	F	Peltophorum dubium (Ibirá - pitá)	30	13	1
6	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3315	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
7	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3331	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
8	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3349	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
9	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3350	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	45	14	1
10	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3350	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
11	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	3350	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BASUALDO	193	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	1
2	BASUALDO	168	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
3	BASUALDO	150	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	18	1
4	BASUALDO	142	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	18	1
5	BASUALDO	130	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	18	1
6	BASUALDO	119	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
7	BASUALDO	124	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
8	BASUALDO	109	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUARDIA NACIONAL	3107	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
2	GUARDIA NACIONAL	3111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
3	GUARDIA NACIONAL	3123	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
4	GUARDIA NACIONAL	3126	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
5	GUARDIA NACIONAL	3126	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	6	1
6	GUARDIA NACIONAL	3158	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
7	GUARDIA NACIONAL	3180	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
8	GUARDIA NACIONAL	3191	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
9	GUARDIA NACIONAL	3194	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	14	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN PEDRITO	2709	LD1	Cedrus deodara (Cedro del Himalaya)	50	9	1
2	SAN PEDRITO	2709	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	2
3	SAN PEDRITO	2717	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
4	SAN PEDRITO	2718	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
5	SAN PEDRITO	2724	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
6	SAN PEDRITO	2727	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	40	8	1
7	SAN PEDRITO	2738	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	20	7	1
8	SAN PEDRITO	2735	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	2
9	SAN PEDRITO	2743	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	5	1
10	SAN PEDRITO	2785	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	2
11	SAN PEDRITO	2787	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

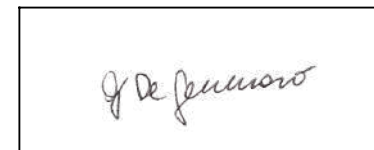
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GRIVEO	3506	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
2	GRIVEO	3506	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
3	GRIVEO	3510	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
4	GRIVEO	3525	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	14	1
5	GRIVEO	3522	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
6	GRIVEO	3549	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
7	GRIVEO	3556	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	18	8	1
8	GRIVEO	3556	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
9	GRIVEO	3568	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
10	GRIVEO	3579	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	2
11	GRIVEO	3591	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	1
12	GRIVEO	3578	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	10	5	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4894	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
2	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4890	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	7	1
3	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4880	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
4	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4851	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	13	1
5	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4848	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	14	1
6	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4840	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	13	1
7	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4816	E	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	25	11	1
8	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4816	LD1	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	30	12	1
9	GONZALEZ, JOAQUIN V.	4811	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CABEZON, JOSE LEON	3722	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
2	CABEZON, JOSE LEON	3722	LA1	Ficus carica (Higuera comun)	12	4	1
3	CABEZON, JOSE LEON	3725	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	8	1
4	CABEZON, JOSE LEON	3725	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
5	CABEZON, JOSE LEON	3725	LA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	31	7	1
6	CABEZON, JOSE LEON	3725	LA2	Betula pendula (Avbedul europeo)	31	7	1
7	CABEZON, JOSE LEON	3778	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	14	1
8	CABEZON, JOSE LEON	3762	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	9	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUEVA YORK	3394	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	1
2	NUEVA YORK	3394	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
3	NUEVA YORK	3320	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	14	1
4	NUEVA YORK	3320	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MORAN, PEDRO	3590	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
2	MORAN, PEDRO	3580	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
3	MORAN, PEDRO	3562	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	45	11	1
4	MORAN, PEDRO	3545	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	9	1
5	MORAN, PEDRO	3546	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	14	1
6	MORAN, PEDRO	3527	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SIMBRON	3512	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
2	SIMBRON	3526	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
3	SIMBRON	3537	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	18	1
4	SIMBRON	3551	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	16	1
5	SIMBRON	3544	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	14	1
6	SIMBRON	3556	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	15	1
7	SIMBRON	3567	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	14	1
8	SIMBRON	3570	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
9	SIMBRON	3571	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
10	SIMBRON	3579	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	13	1
11	SIMBRON	3590	F	Tilia x moltkei (Tilo)	45	11	1
12	SIMBRON	3594	F	Tilia x moltkei (Tilo)	45	13	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NOGOYA	3195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
2	NOGOYA	3181	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
3	NOGOYA	3160	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	12	1
4	NOGOYA	3163	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	13	1
5	NOGOYA	3155	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	10	1
6	NOGOYA	3129	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	2
7	NOGOYA	3103	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVADAVIA AV.	10692	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	1
2	RIVADAVIA AV.	10658	LD2	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	25	6	1
3	RIVADAVIA AV.	10621	E	Tipuana tipu (Tipa)	60	16	1
4	RIVADAVIA AV.	10699	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	25	5	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6925	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	85	13	1
2	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6957	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	90	15	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6890	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
2	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6875	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
3	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6864	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
4	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6861	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	16	1
5	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6853	E	Tilia x moltkei (Tilo)	55	12	1
6	FALCON, RAMON L.,CNEL.	6824	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COSQUIN	60	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
2	COSQUIN	48	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
3	COSQUIN	48	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	85	13	1
4	COSQUIN	10	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRAGATA LA ARGENTINA	1428	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	10	1
2	FRAGATA LA ARGENTINA	1429	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	13	1
3	FRAGATA LA ARGENTINA	1444	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
4	FRAGATA LA ARGENTINA	1476	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	19	1
5	FRAGATA LA ARGENTINA	1475	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	9	1
6	FRAGATA LA ARGENTINA	1475	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	11	1
7	FRAGATA LA ARGENTINA	1482	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PILAR	1391	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	8	1
2	PILAR	1369	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	1	1
3	PILAR	1324	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	2
4	PILAR	1335	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
5	PILAR	1306	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
6	PILAR	1313	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	2
7	PILAR	1313	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	10	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS MANUEL DE	6397	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
2	ARTIGAS MANUEL DE	6393	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
3	ARTIGAS MANUEL DE	6393	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	9	1
4	ARTIGAS MANUEL DE	6371	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	7	1
5	ARTIGAS MANUEL DE	6368	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	4	1
6	ARTIGAS MANUEL DE	6331	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	6	1
7	ARTIGAS MANUEL DE	6310	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	3	1
8	ARTIGAS MANUEL DE	6310	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	1
9	ARTIGAS MANUEL DE	6311	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	4	1
10	ARTIGAS MANUEL DE	6309	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MURGUIONDO	1002	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	10	1
2	MURGUIONDO	1010	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
3	MURGUIONDO	1036	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	8	1
4	MURGUIONDO	1066	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
5	MURGUIONDO	1065	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
6	MURGUIONDO	1081	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
7	MURGUIONDO	1081	FLA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS MANUEL DE	5399	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	9	1
2	ARTIGAS MANUEL DE	5391	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	5	1
3	ARTIGAS MANUEL DE	5399	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
4	ARTIGAS MANUEL DE	5352	F	Lagerstroemia indica (Crespon)	35	4	1
5	ARTIGAS MANUEL DE	5325	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	9	1
6	ARTIGAS MANUEL DE	5312	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
7	ARTIGAS MANUEL DE	5312	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	8	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS MANUEL DE	6286	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
2	ARTIGAS MANUEL DE	6276	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
3	ARTIGAS MANUEL DE	6245	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	5	1
4	ARTIGAS MANUEL DE	6230	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	45	4	1
5	ARTIGAS MANUEL DE	6210	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN JUAN AV.	3252	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
2	SAN JUAN AV.	3206	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	11	1
3	SAN JUAN AV.	3265	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	10	1
4	SAN JUAN AV.	3265	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	7	1
5	SAN JUAN AV.	3225	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	13	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2425	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	14	4
2	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2423	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	10	4
3	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2443	F	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	4
4	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2475	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	2
5	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2481	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	8	4
6	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2491	FLD2	Ginkgo biloba (Ginkgo)	30	10	4
7	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2491	FLD1	Ginkgo biloba (Ginkgo)	30	10	4
8	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2491	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	9	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HERNANDEZ, JOSE	2413	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	8	1
2	HERNANDEZ, JOSE	2420	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
3	HERNANDEZ, JOSE	2428	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	12	1
4	HERNANDEZ, JOSE	2438	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	31	7	1
5	HERNANDEZ, JOSE	2431	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	9	1
6	HERNANDEZ, JOSE	2446	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	7	1
7	HERNANDEZ, JOSE	2461	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	10	1
8	HERNANDEZ, JOSE	2477	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	31	8	1
9	HERNANDEZ, JOSE	2484	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	8	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HERNANDEZ, JOSE	2507	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	13	1
2	HERNANDEZ, JOSE	2543	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	13	1
3	HERNANDEZ, JOSE	2556	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	12	1
4	HERNANDEZ, JOSE	2562	E	Morus sp. (Morera)	30	10	1
5	HERNANDEZ, JOSE	2572	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	13	1
6	HERNANDEZ, JOSE	2587	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	10	1
7	HERNANDEZ, JOSE	2589	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	13	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

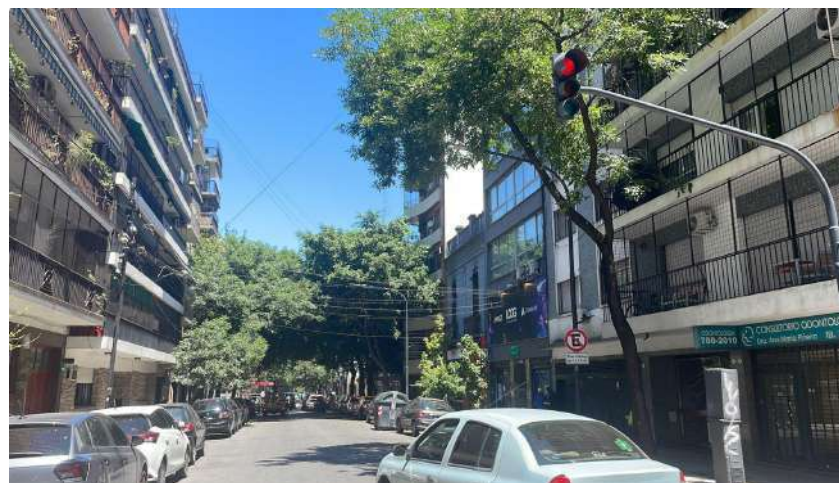
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	11 DE septiembre DE 1888	1784	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	14	1
2	11 DE septiembre DE 1888	1782	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	22	1
3	11 DE septiembre DE 1888	1775	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	38	6	1
4	11 DE septiembre DE 1888	1769	E	Tilia x moltkei (Tilo)	28	16	1
5	11 DE septiembre DE 1888	1765	E	Tilia x moltkei (Tilo)	31	16	1
6	11 DE septiembre DE 1888	1740	E	Tilia x moltkei (Tilo)	22	10	1
7	11 DE septiembre DE 1888	1702	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	35	14	1
8	11 DE septiembre DE 1888	1702	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	22	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SARACHAGA	5314	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	12	1
2	SARACHAGA	5314	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	14	1
3	SARACHAGA	5311	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	13	1
4	SARACHAGA	5364	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	11	1
5	SARACHAGA	5393	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	15	1
6	SARACHAGA	5394	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	12	1
7	SARACHAGA	5359	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	13	2
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BACACAY	4999	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	12	1
2	BACACAY	4993	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	6	1
3	BACACAY	4943	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	12	1
4	BACACAY	4938	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	7	1
5	BACACAY	4938	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	6	1
6	BACACAY	4930	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	55	8	1
7	BACACAY	4921	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	1
8	BACACAY	4920	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	18	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BACACAY	4873	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	13	1
2	BACACAY	4871	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	1
3	BACACAY	4853	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	12	1
4	BACACAY	4827	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	35	10	1
5	BACACAY	4836	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	7	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BERMUDEZ	251	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
2	BERMUDEZ	247	E	Handroanthus lapacho (Lapacho amarillo rosado)	25	5	1
3	BERMUDEZ	260	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
4	BERMUDEZ	233	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	8	1
5	BERMUDEZ	223	E	Morus sp. (Morera)	30	8	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOLIERE	45	LA3	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	12	1
2	MOLIERE	45	LA2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	13	1
3	MOLIERE	65	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	55	13	1
4	MOLIERE	87	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	12	1
5	MOLIERE	94	E	Hibiscus rosa-sinensis (Hibisco comun)	35	5	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HUGO, VICTOR	98	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	1
2	HUGO, VICTOR	81	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
3	HUGO, VICTOR	81	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
4	HUGO, VICTOR	80	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	11	1
5	HUGO, VICTOR	47	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	13	1
6	HUGO, VICTOR	41	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
7	HUGO, VICTOR	5	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	85	12	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	1214	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	13	1
2	MERCEDES	1202	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
3	MERCEDES	1239	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	6	1
4	MERCEDES	1246	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	85	16	1
5	MERCEDES	1260	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	12	2
6	MERCEDES	1273	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	13	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HUGO, VICTOR	1107	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	100	14	1
2	HUGO, VICTOR	1111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
3	HUGO, VICTOR	1147	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
4	HUGO, VICTOR	1150	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	25	8	1
5	HUGO, VICTOR	1161	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
6	HUGO, VICTOR	1156	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	7	1
7	HUGO, VICTOR	1172	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	12	1
8	HUGO, VICTOR	1173	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	25	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TREJO NEMESIO	5282	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	11	1
2	TREJO NEMESIO	5244	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	8	1
3	TREJO NEMESIO	5270	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
4	TREJO NEMESIO	5235	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	85	13	1
5	TREJO NEMESIO	5210	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	7	1
6	TREJO NEMESIO	5210	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FLORES, VENANCIO, GRAL.	3581	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	8	1
2	FLORES, VENANCIO, GRAL.	3581	FLA2	Cupressus sempervirens (Cipres comun)	30	7	1
3	FLORES, VENANCIO, GRAL.	3581	FLA3	Cupressus sempervirens (Cipres comun)	45	10	1
4	FLORES, VENANCIO, GRAL.	3571	F	Ficus elastica (Gomero)	120	18	1
5	FLORES, VENANCIO, GRAL.	3561	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
6	FLORES, VENANCIO, GRAL.	3503	E	Ficus elastica (Gomero)	100	15	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



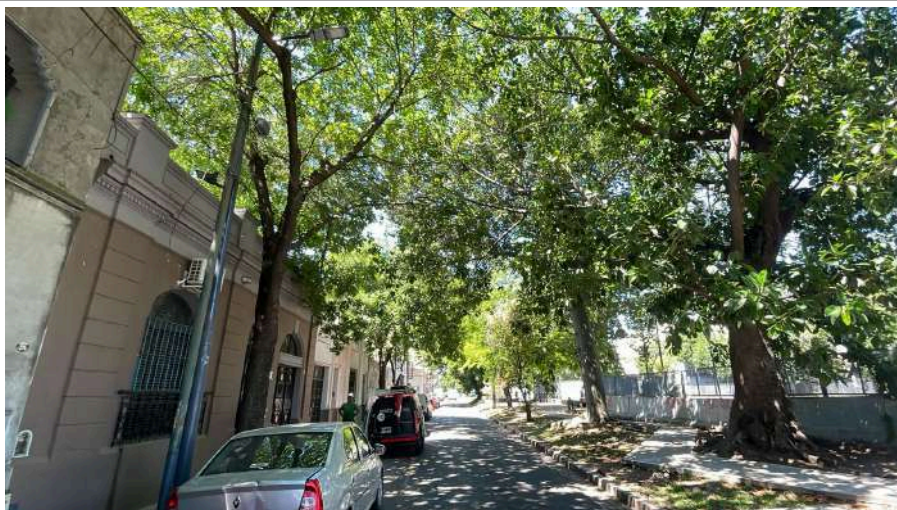
Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TERRADA	2915	LD3	Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
2	TERRADA	2915	LD2	Fraxinus americana (Fresno blanco)	10	6	1
3	TERRADA	2908	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	14	1
4	TERRADA	2915	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	1
5	TERRADA	2924	E	Tilia × moltkei (Tilo)	35	14	1
6	TERRADA	2930	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
7	TERRADA	2937	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
8	TERRADA	2978	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	60	11	1
9	TERRADA	2984	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	15	6	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

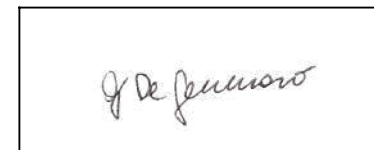
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BAIGORRIA	3708	E	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	50	12	1
2	BAIGORRIA	3735	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	10	1
3	BAIGORRIA	3740	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
4	BAIGORRIA	3746	E	Tilia × moltkei (Tilo)	20	8	1
5	BAIGORRIA	3765	E	Lithraea molleoides (Aruera)	15	8	1
6	BAIGORRIA	3754	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	10	1
7	BAIGORRIA	3767	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	14	1
8	BAIGORRIA	3778	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	12	1
9	BAIGORRIA	3782	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	12	1
10	BAIGORRIA	3796	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PACHECO	3593	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	7	1
2	PACHECO	3589	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	9	1
3	PACHECO	3598	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	22	6	1
4	PACHECO	3594	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	18	8	1
5	PACHECO	3580	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	22	8	1
6	PACHECO	3581	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
7	PACHECO	3549	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	15	1
8	PACHECO	3545	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	15	1
9	PACHECO	3538	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	16	7	1
10	PACHECO	3538	LA2	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	12	1
11	PACHECO	3513	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PACHECO	3190	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	9	1
2	PACHECO	3187	E	Tilia × moltkei (Tilo)	22	9	1
3	PACHECO	3193	E	Ficus benjamina (Ficus)	38	8	1
4	PACHECO	3187	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	22	10	1
5	PACHECO	3187	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	16	9	1
6	PACHECO	3173	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	10	1
7	PACHECO	3169	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	10	1
8	PACHECO	3164	E	Tilia × moltkei (Tilo)	43	11	1
9	PACHECO	3157	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	1
10	PACHECO	3157	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
11	PACHECO	3122	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	9	1
12	PACHECO	3123	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
13	PACHECO	3138	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	9	1
14	PACHECO	3114	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	6	1
15	PACHECO	3109	E	Persea americana (Palto)	25	7	1
16	PACHECO	3109	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	20	7	1
17							
18							
19							
20							

Firma:

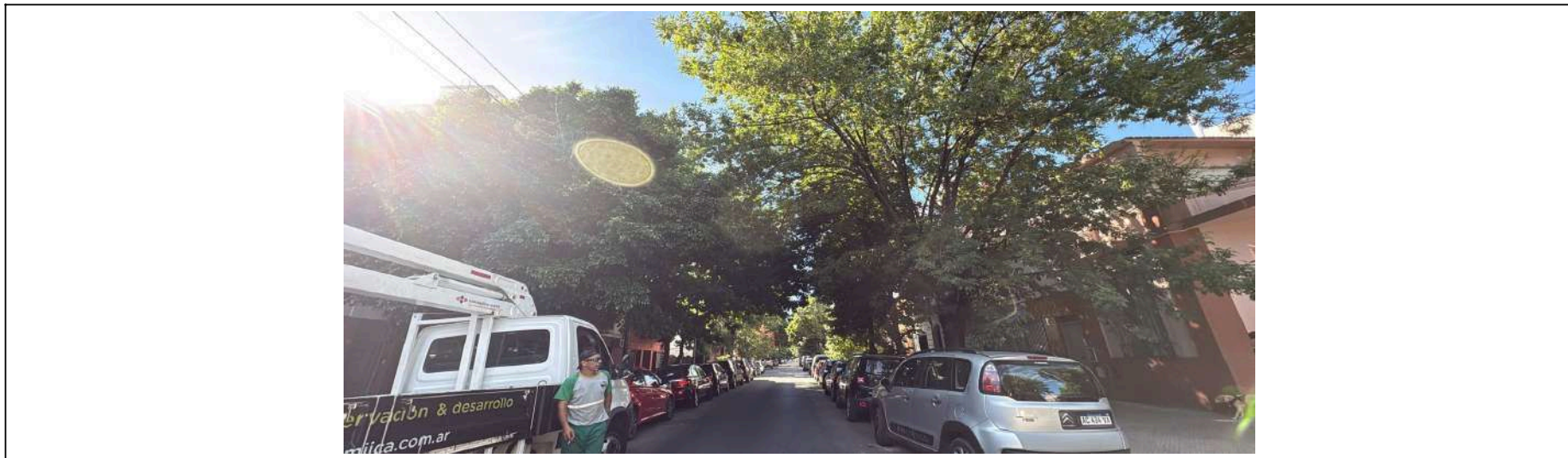
Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LE BRETON, TOMAS A.	4986	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	18	8	1
2	LE BRETON, TOMAS A.	4977	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	8	1
3	LE BRETON, TOMAS A.	4978	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
4	LE BRETON, TOMAS A.	4957	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	6	1
5	LE BRETON, TOMAS A.	4958	E	Tilia x moltkei (Tilo)	16	8	1
6	LE BRETON, TOMAS A.	4950	E	Populus nigra (Alamo)	40	16	1
7	LE BRETON, TOMAS A.	4950	E	Populus nigra (Alamo)	40	17	1
8	LE BRETON, TOMAS A.	4905	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	8	1
9	LE BRETON, TOMAS A.	4902	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	10	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CULLEN	5106	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
2	CULLEN	5106	FLA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	12	1
3	CULLEN	5140	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	8	1
4	CULLEN	5164	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	10	1
5	CULLEN	5192	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CULLEN	5203	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	12	1
2	CULLEN	5203	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	10	1
3	CULLEN	5236	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
4	CULLEN	5290	E	Morus sp. (Morera)	30	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BAUNESS	2664	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon)	5	5	1
2	BAUNESS	2664	F	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
3	BAUNESS	2664	E	Morus alba (Mora blanca)	40	8	1
4	BAUNESS	2635	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	70	12	1
5	BAUNESS	2635	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	10	1
6	BAUNESS	2614	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	12	1
7	BAUNESS	2620	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	5	8	1
8	BAUNESS	2633	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	5	8	1
9	BAUNESS	2633	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	12	1
10	BAUNESS	2633	LD2	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LACROZE, FEDERICO AV.	3292	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	1
2	LACROZE, FEDERICO AV.	3276	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	55	10	1
3	LACROZE, FEDERICO AV.	3266	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	8	1
4	LACROZE, FEDERICO AV.	3206	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
5	LACROZE, FEDERICO AV.	3251	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	15	1
6	LACROZE, FEDERICO AV.	3213	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
7	LACROZE, FEDERICO AV.	3217	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	8	1
8	LACROZE, FEDERICO AV.	3223	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DELGADO	990	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	14	1
2	DELGADO	992	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	7	1
3	DELGADO	982	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	2
4	DELGADO	976	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	14	1
5	DELGADO	990	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	8	1
6	DELGADO	970	F	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	10	1
7	DELGADO	971	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	8	1
8	DELGADO	973	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	7	1
9	DELGADO	952	E	Melia azedarach (Paraiso)	55	10	1
10	DELGADO	952	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	2
11	DELGADO	946	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	31	8	1
12	DELGADO	942	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	10	1
13	DELGADO	957	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	10	1
14	DELGADO	939	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	8	1
15	DELGADO	933	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	9	1
16	DELGADO	932	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	9	1
17	DELGADO	912	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	12	1
18	DELGADO	909	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
19	DELGADO	908	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	10	1
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LACROZE, FEDERICO	1894	E	Tipuana tipu (Tipa)	50	18	1
2	LACROZE, FEDERICO	1891	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	13	1
3	LACROZE, FEDERICO	1853	E	Tipuana tipu (Tipa)	65	20	1
4	LACROZE, FEDERICO	1850	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	15	1
5	LACROZE, FEDERICO	1825	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	8	1
6	LACROZE, FEDERICO	1820	E	Cordia boissieri (Anacahuita)	15	6	1
7	LACROZE, FEDERICO	1810	E	Tipuana tipu (Tipa)	65	20	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

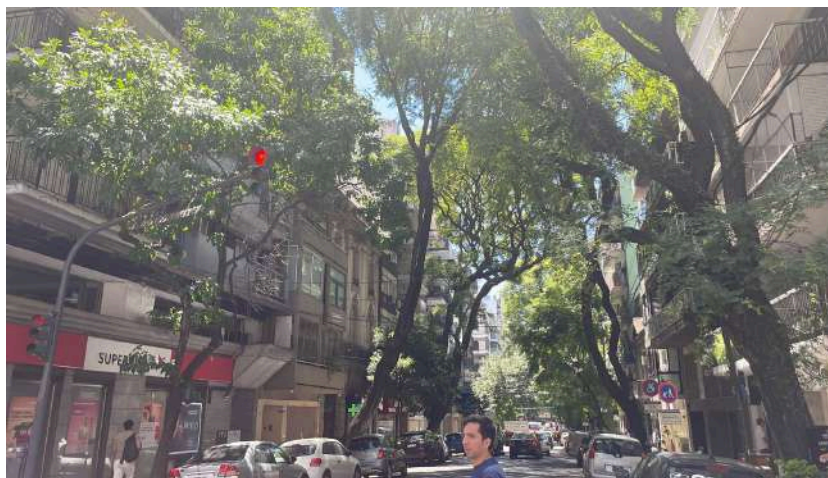


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ, CESAR, GRAL.	1595	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	15	2
2	DIAZ, CESAR, GRAL.	1592	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	13	1
3	DIAZ, CESAR, GRAL.	1580	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	12	1
4	DIAZ, CESAR, GRAL.	1560	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	55	14	1
5	DIAZ, CESAR, GRAL.	1563	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	15	2
6	DIAZ, CESAR, GRAL.	1557	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	13	1
7	DIAZ, CESAR, GRAL.	1548	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	9	1
8	DIAZ, CESAR, GRAL.	1545	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	8	1
9	DIAZ, CESAR, GRAL.	1532	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	12	2
10	DIAZ, CESAR, GRAL.	1524	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	7	1
11	DIAZ, CESAR, GRAL.	1510	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	12	1
12	DIAZ, CESAR, GRAL.	1511	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA MAREA	1638	FLA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
2	LA MAREA	1638	FLD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	9	1
3	LA MAREA	1650	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	10	2
4	LA MAREA	1664	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
5	LA MAREA	1664	F	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	10	1
6	LA MAREA	1691	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	4	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	INGENIEROS, JOSE	2892	LA1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	10	1
2	INGENIEROS, JOSE	2884	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	10	1
3	INGENIEROS, JOSE	2864	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	10	2
4	INGENIEROS, JOSE	2819	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	2
5	INGENIEROS, JOSE	2819	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARRANZA, ADOLFO P.	2795	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	35	15	1
2	CARRANZA, ADOLFO P.	2778	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	13	1
3	CARRANZA, ADOLFO P.	2775	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	11	2
4	CARRANZA, ADOLFO P.	2772	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	16	1
5	CARRANZA, ADOLFO P.	2767	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	12	1
6	CARRANZA, ADOLFO P.	2752	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	6	1
7	CARRANZA, ADOLFO P.	2751	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
8	CARRANZA, ADOLFO P.	2750	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	12	1
9	CARRANZA, ADOLFO P.	2745	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
10	CARRANZA, ADOLFO P.	2721	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	12	1
11	CARRANZA, ADOLFO P.	2714	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
12	CARRANZA, ADOLFO P.	2709	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	11	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVAS, GRAL.	2412	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	11	1
2	RIVAS, GRAL.	2412	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	55	13	1
3	RIVAS, GRAL.	2412	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	8	1
4	RIVAS, GRAL.	2430	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	25	8	1
5	RIVAS, GRAL.	2442	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	7	2
6	RIVAS, GRAL.	2464	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	12	2
7	RIVAS, GRAL.	2470	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	25	11	1
8	RIVAS, GRAL.	2476	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
9	RIVAS, GRAL.	2487	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	8	1
10	RIVAS, GRAL.	2491	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	9	1
11	RIVAS, GRAL.	2484	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	10	1
12	RIVAS, GRAL.	2477	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	12	1
13	RIVAS, GRAL.	2491	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	9	1
14	RIVAS, GRAL.	2487	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	8	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAMUDIO	3067	LA2	Ficus benjamina (Ficus)	70	12	1
2	ZAMUDIO	3067	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	10	1
3	ZAMUDIO	3057	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	10	2
4	ZAMUDIO	3051	E	Acer negundo (Acer negundo)	40	8	1
5	ZAMUDIO	3035	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	80	13	1
6	ZAMUDIO	3011	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	5	1
7	ZAMUDIO	3009	LD1	Fraxinus americana (Fresno blanco)	22	7	1
8	ZAMUDIO	3009	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	9	1
9	ZAMUDIO	3006	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	6	1
10	ZAMUDIO	3070	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	100	14	2
11	ZAMUDIO	3087	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	45	12	1
12	ZAMUDIO	3093	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NOGOYA	2605	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	12	1
2	NOGOYA	2625	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	2	1
3	NOGOYA	2625	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
4	NOGOYA	2625	FLD1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	13	1
5	NOGOYA	2618	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	50	12	1
6	NOGOYA	2654	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	65	13	1
7	NOGOYA	2664	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	13	2
8	NOGOYA	2691	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	13	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TINOGASTA	3792	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	60	12	1
2	TINOGASTA	3755	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	8	2
3	TINOGASTA	3745	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	10	2
4	TINOGASTA	3730	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
5	TINOGASTA	3727	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	20	6	1
6	TINOGASTA	3717	E	Ficus benjamina (Ficus)	120	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	901	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	16	1
2	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	907	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	16	1
3	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	917	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	969	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	16	1
5	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	993	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	18	1
6	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	989	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	90	18	1
7	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	996	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	20	7	1
8	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	996	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	5	1
9	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	988	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	15	1
10	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	922	E	Morus sp. (Morera)	25	6	1
11	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	908	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1001	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	9	1
2	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1081	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
3	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1070	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
4	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1052	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	17	2
5	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1050	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	17	1
6	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1028	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
7	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1028	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	17	1
8	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1008	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
9	FERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV.	1010	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	18	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	3009	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	13	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	3009	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	3019	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	3077	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	12	1
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	3081	E	Tilia × moltkei (Tilo)	25	8	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	3087	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	3087	FLD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	45	16	1
8	BEIRO, FRANCISCO AV.	3071	FLD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	55	16	1
9	BEIRO, FRANCISCO AV.	3071	FLD2	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	15	1
10	BEIRO, FRANCISCO AV.	3040	E	Acer negundo (Acer negundo)	40	6	1
11	BEIRO, FRANCISCO AV.	3010	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	14	1
12	BEIRO, FRANCISCO AV.	3010	LD2	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	14	1
13	BEIRO, FRANCISCO AV.	3009	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	2971	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	2975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	2997	FLA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	2997	FLD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	17	1
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	2977	F	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	2969	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	17	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	2909	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
8	BEIRO, FRANCISCO AV.	2909	FLD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	16	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

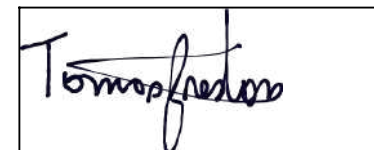
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TINOGASTA	4098	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	18	2
2	TINOGASTA	4080	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	18	1
3	TINOGASTA	4058	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
4	TINOGASTA	4067	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	8	1
5	TINOGASTA	4064	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	7	1
6	TINOGASTA	4021	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
7	TINOGASTA	4030	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
8	TINOGASTA	4022	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	11	1
9	TINOGASTA	4002	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

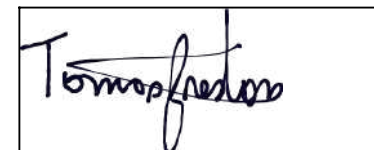
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SIMBRON	4511	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
2	SIMBRON	4523	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
3	SIMBRON	4524	E	Morus sp. (Morera)	60	15	2
4	SIMBRON	4547	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
5	SIMBRON	4551	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	13	1
6	SIMBRON	4562	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
7	SIMBRON	4569	E	Tipuana tipu (Tipa)	45	14	1
8	SIMBRON	4582	E	Brachychiton populneus (Braquiquito)	30	8	1
9	SIMBRON	4585	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

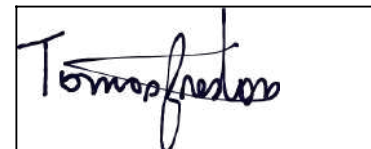
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	QUEVEDO	3287	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	16	1
2	QUEVEDO	3296	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	14	1
3	QUEVEDO	3285	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
4	QUEVEDO	3282	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	16	1
5	QUEVEDO	3262	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
6	QUEVEDO	3258	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	10	2
7	QUEVEDO	3269	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	12	1
8	QUEVEDO	3269	LD1	Washingtonia filifera (Washingtonia)	30	7	1
9	QUEVEDO	3235	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	17	1
10	QUEVEDO	3242	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	18	1
11	QUEVEDO	3238	E	Tipuana tipu (Tipa)	50	18	2
12	QUEVEDO	3229	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	16	1
13	QUEVEDO	3214	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
14	QUEVEDO	3214	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



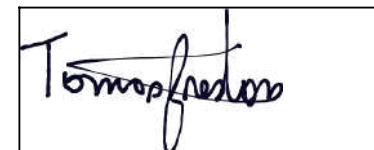
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ASUNCION	4993	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
2	ASUNCION	4990	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
3	ASUNCION	4986	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
4	ASUNCION	4983	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
5	ASUNCION	4974	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
6	ASUNCION	4968	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
7	ASUNCION	4967	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	ASUNCION	4956	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	15	1
9	ASUNCION	4953	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
10	ASUNCION	4946	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	14	1
11	ASUNCION	4943	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	2
12	ASUNCION	4939	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
13	ASUNCION	4925	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	15	1
14	ASUNCION	4922	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
15	ASUNCION	4911	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
16	ASUNCION	4903	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	9	1
17	ASUNCION	4902	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
18	ASUNCION	4902	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	4	1
19	ASUNCION	4902	LD1	Laurus nobilis (Laurel)	45	3	1
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

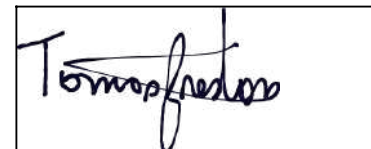
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ASUNCION	4899	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	9	1
2	ASUNCION	4884	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	15	1
3	ASUNCION	4884	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
4	ASUNCION	4862	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	7	1
5	ASUNCION	4847	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	15	1
6	ASUNCION	4825	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	13	1
7	ASUNCION	4817	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	6	1
8	ASUNCION	4814	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

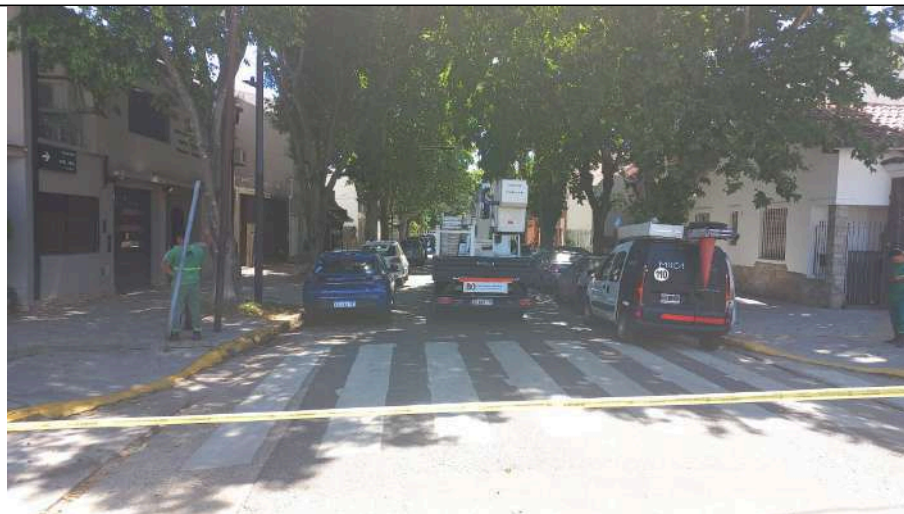
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

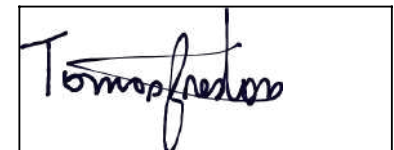
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LASTRA AV.	3994	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	85	16	1
2	LASTRA AV.	3994	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	5	1
3	LASTRA AV.	3985	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	7	1
4	LASTRA AV.	3960	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	15	1
5	LASTRA AV.	3951	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	25	1
6	LASTRA AV.	3942	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	15	1
7	LASTRA AV.	3915	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

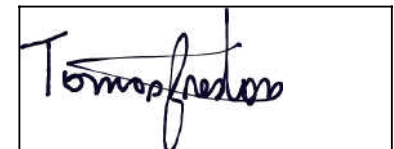
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3610	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
2	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3624	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
3	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3636	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	9	1
4	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3645	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
5	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3647	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	1
6	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3681	E	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	35	13	1
7	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3691	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	6	1
8	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3698	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	12	1
9	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3698	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

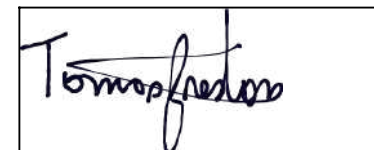
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VALLEJOS	3715	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
2	VALLEJOS	3715	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
3	VALLEJOS	3730	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
4	VALLEJOS	3732	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	VALLEJOS	3737	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
6	VALLEJOS	3750	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
7	VALLEJOS	3756	E	Acer negundo (Acer negundo)	30	9	1
8	VALLEJOS	3766	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
9	VALLEJOS	3770	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
10	VALLEJOS	3784	E	Acer negundo (Acer negundo)	40	12	1
11	VALLEJOS	3790	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

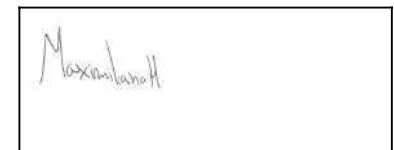
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIDAL	4806	E	Washingtonia filifera (Washingtonia)	80	10	1
2	VIDAL	4809	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	VIDAL	4818	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
4	VIDAL	4818	F	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
5	VIDAL	4809	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	4	1
6	VIDAL	4824	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
7	VIDAL	4825	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
8	VIDAL	4825	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

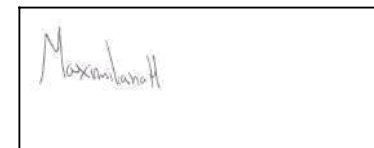
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIDAL	3704	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	2
2	VIDAL	3721	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
3	VIDAL	3722	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	VIDAL	3751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	VIDAL	3755	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
6	VIDAL	3760	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
7	VIDAL	3788	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
8	VIDAL	3788	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
9	VIDAL	3760	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	13	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

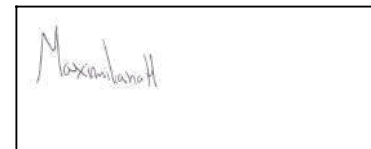
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SUPERI	3601	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	SUPERI	3612	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
3	SUPERI	3617	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
4	SUPERI	3634	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
5	SUPERI	3639	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
6	SUPERI	3647	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
7	SUPERI	3651	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
8	SUPERI	3662	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
9	SUPERI	3677	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	2
10	SUPERI	3693	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
11	SUPERI	3692	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
12	SUPERI	3660	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

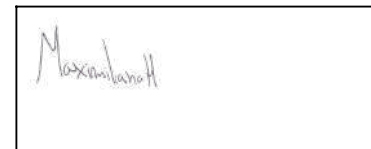
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEREZ, ROQUE	3390	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	PEREZ, ROQUE	3390	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
3	PEREZ, ROQUE	3369	E	Tilia × moltkei (Tilo)	15	3	1
4	PEREZ, ROQUE	3347	E	No determinado (otra especie)	10	2	1
5	PEREZ, ROQUE	3329	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
6	PEREZ, ROQUE	3328	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	2
7	PEREZ, ROQUE	3327	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	3	1
8	PEREZ, ROQUE	3308	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
9	PEREZ, ROQUE	3308	F	Ficus benjamina (Ficus)	60	9	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

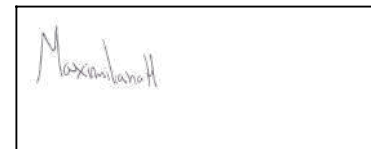
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEREZ, ROQUE	3295	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	4	2
2	PEREZ, ROQUE	3281	E	Persea americana (Palto)	40	6	1
3	PEREZ, ROQUE	3243	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
4	PEREZ, ROQUE	3230	E	Tilia × moltkei (Tilo)	40	8	1
5	PEREZ, ROQUE	3222	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	13	1
6	PEREZ, ROQUE	3220	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	23	1
7	PEREZ, ROQUE	3210	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	13	1
8	PEREZ, ROQUE	3210	FLD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	13	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

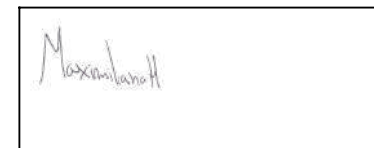
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IBERA	3702	F	Bougainvillea spectabilis (Santa rita)	15	6	1
2	IBERA	3702	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
3	IBERA	3707	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	8	1
4	IBERA	3740	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
5	IBERA	3740	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	11	1
6	IBERA	3754	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
7	IBERA	3767	E	Albizia julibrissin (Acacia de Constantinopla)	45	11	1
8	IBERA	3780	E	Ficus benjamina (Ficus)	120	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

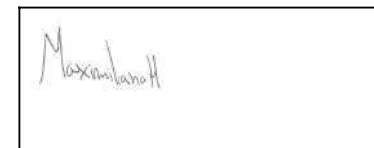
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTOMBA	3028	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	ESTOMBA	3047	E	Styphnolobium japonicum (Sofora)	30	8	1
3	ESTOMBA	3050	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	8	1
4	ESTOMBA	3054	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	6	1
5	ESTOMBA	3072	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	5	1
6	ESTOMBA	3082	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
7	ESTOMBA	3085	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTOMBA	3207	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	5	1
2	ESTOMBA	3210	F	Melia azedarach (Paraiso)	70	15	1
3	ESTOMBA	3220	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	10	1
4	ESTOMBA	3219	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	9	1
5	ESTOMBA	3237	E	Melia azedarach (Paraiso)	90	12	1
6	ESTOMBA	3243	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	25	10	1
7	ESTOMBA	3245	F	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
8	ESTOMBA	3265	E	Melia azedarach (Paraiso)	100	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma

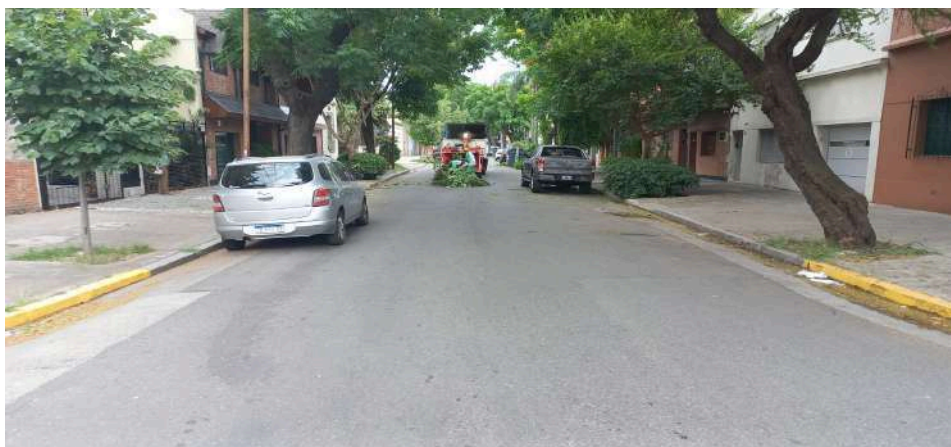
Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

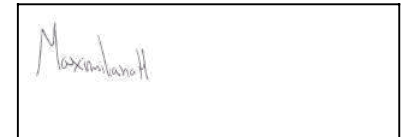
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CISNE	4097	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
2	CISNE	4095	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
3	CISNE	4032	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	7	1
4	CISNE	4028	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
5	CISNE	4021	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
6	CISNE	4008	FLD1	Acer negundo (Acer negundo)	45	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

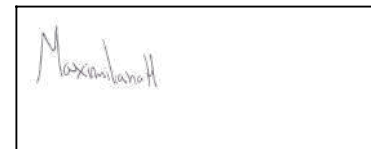
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAS COLONIAS	2285	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	35	5	1
2	LAS COLONIAS	2257	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
3	LAS COLONIAS	2247	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
4	LAS COLONIAS	2247	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	2
5	LAS COLONIAS	2247	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
6	LAS COLONIAS	2220	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	5	1
7	LAS COLONIAS	2219	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
8	LAS COLONIAS	2210	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



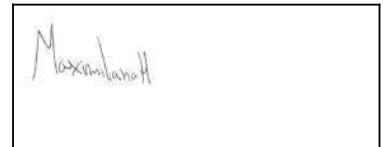
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAS COLONIAS	2192	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	LAS COLONIAS	2178	E	Prunus cerasifera f. atropurpurea (Ciruelo ornamental)	20	4	1
3	LAS COLONIAS	2170	E	Prunus cerasifera f. atropurpurea (Ciruelo ornamental)	20	3	1
4	LAS COLONIAS	2163	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	1
5	LAS COLONIAS	2140	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
6	LAS COLONIAS	2119	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	6	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones
<p>EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS</p>
<p>E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN</p>

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

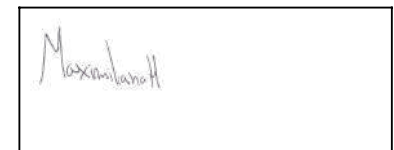
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANABRIA	1901	E	Tilia × moltkei (Tilo)	30	6	1
2	SANABRIA	1908	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
3	SANABRIA	1905	LA1	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	50	8	1
4	SANABRIA	1908	LA2	Melia azedarach (Paraiso)	60	9	1
5	SANABRIA	1987	E	Acer tataricum subsp. ginnala (Acer del amor)	20	3	1
6	SANABRIA	1989	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
7	SANABRIA	1992	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

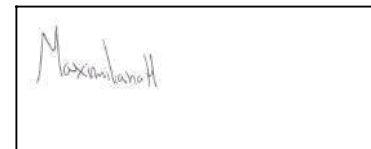
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUALEGUAYCHU	276	E	Bougainvillea spectabilis (Santa rita)	60	3	1
2	GUALEGUAYCHU	266	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	6	1
3	GUALEGUAYCHU	252	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
4	GUALEGUAYCHU	252	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	5	1
5	GUALEGUAYCHU	248	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	2
6	GUALEGUAYCHU	248	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
7	GUALEGUAYCHU	228	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
8	GUALEGUAYCHU	228	FLD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	6	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

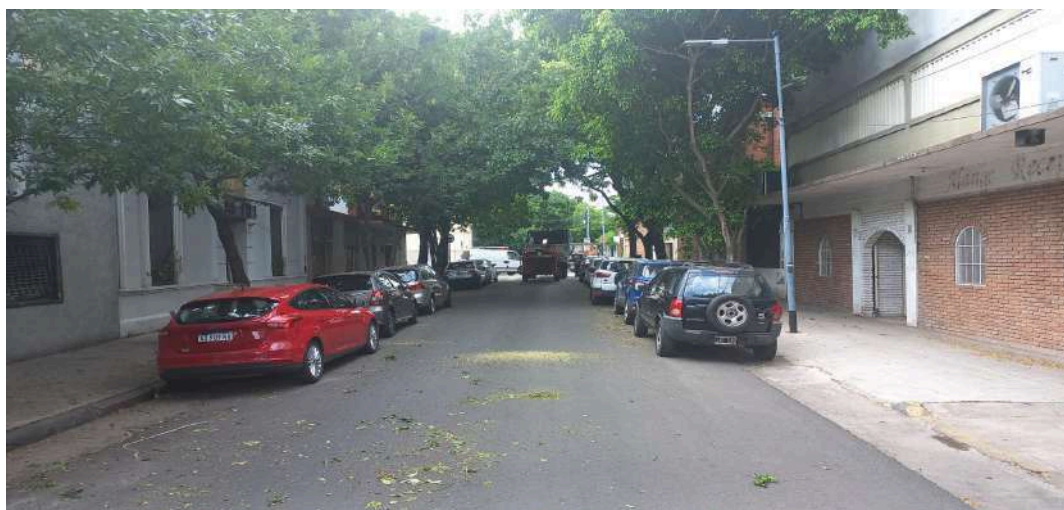


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

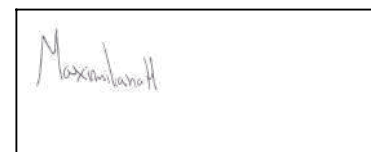
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BACACAY	4111	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	1
2	BACACAY	4111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
3	BACACAY	4121	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	BACACAY	4138	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
5	BACACAY	4131	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
6	BACACAY	4144	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	10	3	1
7	BACACAY	4150	E	Tilia × moltkei (Tilo)	50	12	2
8	BACACAY	4150	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	2
9	BACACAY	4164	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
10	BACACAY	4165	E	Melaleuca glauca (Limpiatubos)	35	6	1
11	BACACAY	4166	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	11	1
12	BACACAY	4179	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	13	1
13	BACACAY	4180	E	Tilia × moltkei (Tilo)	60	8	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



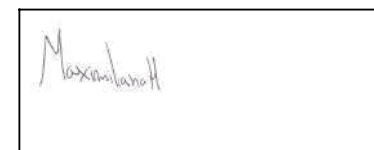
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BACACAY	4202	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
2	BACACAY	4205	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
3	BACACAY	4206	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	1
4	BACACAY	4215	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
5	BACACAY	4215	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
6	BACACAY	4224	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	20	4	1
7	BACACAY	4233	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
8	BACACAY	4234	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	80	6	1
9	BACACAY	4241	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	3	1
10	BACACAY	4241	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	4	1
11	BACACAY	4246	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
12	BACACAY	4261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
13	BACACAY	4271	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	1
14	BACACAY	4290	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	2
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3296	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
2	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3295	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
3	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3277	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
4	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3269	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	20	3	1
5	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3256	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
6	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3242	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
7	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3235	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	8	1
8	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3218	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	25	4	1
9	FALCON, RAMON L.,CNEL.	3208	E	Ficus microcarpa (Laurel de indias)	70	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

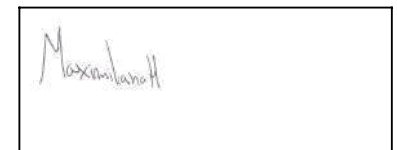
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BASUALDO	286	E	Eriobotrya japonica (Nispero japonés)	20	4	1
2	BASUALDO	240	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	15	1
3	BASUALDO	225	E	Tilia × moltkei (Tilo)	35	9	1
4	BASUALDO	218	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	85	15	1
5	BASUALDO	212	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	16	1
6	BASUALDO	210	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	5	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

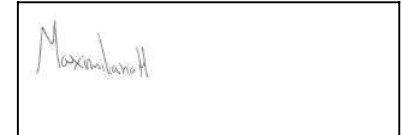
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	3223	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	3	1
2	ARREGUI	3218	E	Heptapleurum arboricola (Schefflera)	75	5	1
3	ARREGUI	3224	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
4	ARREGUI	3229	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	6	1
5	ARREGUI	3232	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
6	ARREGUI	3235	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	9	1
7	ARREGUI	3241	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	9	1
8	ARREGUI	3247	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	2
9	ARREGUI	3254	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
10	ARREGUI	3279	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	7	1
11	ARREGUI	3280	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	5	1
12	ARREGUI	3283	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	5	1
13	ARREGUI	3299	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

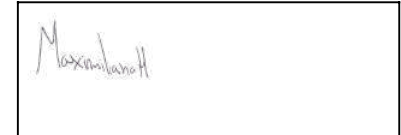
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAMPANA	2803	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	15	1
2	CAMPANA	2810	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	25	4	1
3	CAMPANA	2817	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	18	1
4	CAMPANA	2829	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
5	CAMPANA	2836	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	4	1
6	CAMPANA	2854	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	5	1
7	CAMPANA	2862	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	45	15	1
8	CAMPANA	2866	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	15	1
9	CAMPANA	2890	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	18	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

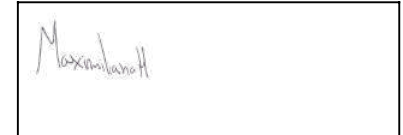
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUENCA	2881	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	25	4	1
2	CUENCA	2875	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	10	2	1
3	CUENCA	2865	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	15	3	2
4	CUENCA	2858	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	3	1
5	CUENCA	2834	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	45	6	2
6	CUENCA	2832	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	40	6	1
7	CUENCA	2817	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

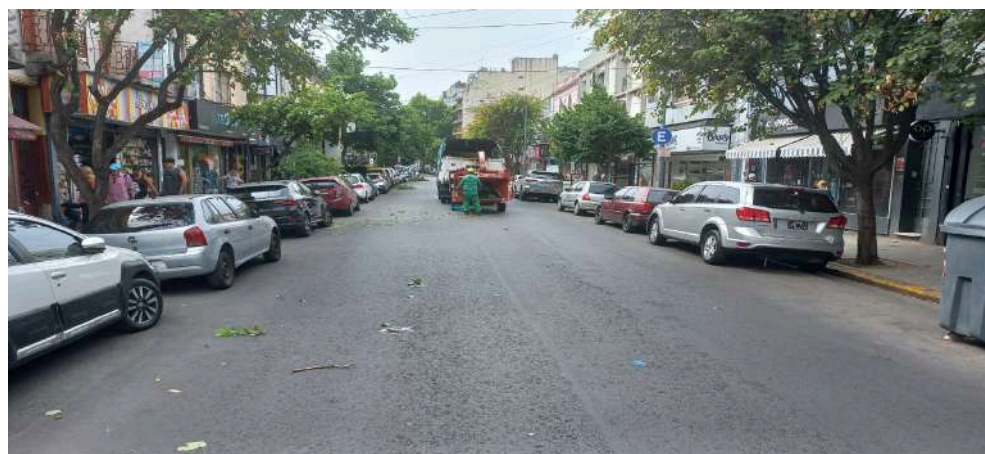


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

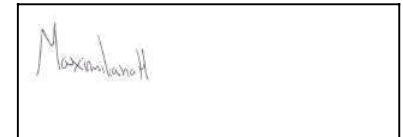
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUENCA	2793	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	5	1
2	CUENCA	2792	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
3	CUENCA	2787	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	6	2
4	CUENCA	2783	LD2	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	30	6	2
5	CUENCA	2771	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	25	5	1
6	CUENCA	2764	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	20	4	1
7	CUENCA	2755	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	2
8	CUENCA	2722	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
9	CUENCA	2737	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	4	1
10	CUENCA	2719	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	6	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUTIERREZ, RICARDO	2815	FLD1	Ficus elastica (Gomero)	80	18	1
2	GUTIERREZ, RICARDO	2829	F	Ficus elastica (Gomero)	100	18	1
3	GUTIERREZ, RICARDO	2845	F	Ficus elastica (Gomero)	90	18	1
4	GUTIERREZ, RICARDO	2853	F	Ficus elastica (Gomero)	80	16	1
5	GUTIERREZ, RICARDO	2857	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	50	14	1
6	GUTIERREZ, RICARDO	2865	F	Cinnamomum glanduliferum (Falso alcanforero)	40	8	1
7	GUTIERREZ, RICARDO	2869	FLA1	Ficus benjamina (Ficus)	20	7	1
8	GUTIERREZ, RICARDO	2879	F	Photinia x fraseri (Fotinia)	20	5	1
9	GUTIERREZ, RICARDO	2879	FLA1	Photinia x fraseri (Fotinia)	20	4	1
10	GUTIERREZ, RICARDO	2887	F	Photinia x fraseri (Fotinia)	20	5	1
11	GUTIERREZ, RICARDO	2872	FLD2	Casuarina cunninghamiana (Casuarina)	35	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS

