

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL.	503	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL.	538	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL.	528	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL.	580	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL.	590	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONESA	904	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	CONESA	911	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
3	CONESA	932	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	10	1
4	CONESA	930	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	CONESA	937	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	CONESA	958	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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:



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, TEODORO	2902	E	Persea americana (Palto)	30	10	1
2	GARCIA, TEODORO	2902	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
3	GARCIA, TEODORO	2940	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	GARCIA, TEODORO	2914	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
5	GARCIA, TEODORO	2932	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	GARCIA, TEODORO	2993	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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:



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	1110	LD	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
2	SUPERI	1130	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	SUPERI	1131	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	9	1
4	SUPERI	1175	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
5	SUPERI	1157	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
6	SUPERI	1189	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	10	1
7	SUPERI	1189	LA	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SUPERI	1315	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
2	SUPERI	1313	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	SUPERI	1335	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	SUPERI	1371	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	SUPERI	1381	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
6	SUPERI	1368	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
7	SUPERI	1395	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZARRAGA	3399	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	ZARRAGA	3374	LD2	Ceiba speciosa (Palo borracho rosado)	30	9	1
3	ZARRAGA	3360	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	ZARRAGA	3379	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
5	ZARRAGA	3320	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2110	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
2	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2132	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	35	8	1
4	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2131	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
5	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2144	E	Cinnamomum camphora (Alcanforero)	45	11	1
6	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2155	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
7	FREIRE, RAMON, CAP. GRAL.	2155	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IRIGOYEN	1231	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	18	1
2							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUEVA YORK	5215	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	10	1
2							
3							
4							
5							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CERVANTES	3088	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	CERVANTES	3088	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	CERVANTES	3080	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	10	1
4	CERVANTES	3072	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
5	CERVANTES	3039	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
6	CERVANTES	3050	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
7	CERVANTES	3044	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
8	CERVANTES	3012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
9	CERVANTES	3012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10	CERVANTES	3038	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
11	CERVANTES	3005	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
12	CERVANTES	3021	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
13	CERVANTES	3027	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	15	7	1
14	CERVANTES	3065	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
15	CERVANTES	3038	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
16	CERVANTES	3021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
17	CERVANTES	3011	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
18	CERVANTES	3002	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PAZ, MARCOS	3993	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
2	PAZ, MARCOS	3925	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	PAZ, MARCOS	3904	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	10	1
4	PAZ, MARCOS	3970	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
5	PAZ, MARCOS	3962	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	9	1
6	PAZ, MARCOS	3906	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	PAZ, MARCOS	3923	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
8	PAZ, MARCOS	3931	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA BLANQUEADA	5112	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
2	LA BLANQUEADA	5148	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	10	1
3	LA BLANQUEADA	5186	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	10	1
4	LA BLANQUEADA	5139	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
5	LA BLANQUEADA	5119	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
6	LA BLANQUEADA	5133	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
7	LA BLANQUEADA	5181	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
8	LA BLANQUEADA	5190	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LOS ANDES	3195	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	20	6	1
2	LOS ANDES	3195	F	Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
3	LOS ANDES	3151	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	LOS ANDES	3165	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
5	LOS ANDES	3120	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
6	LOS ANDES	3109	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JUSTO, JUAN B. AV.	5107	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	JUSTO, JUAN B. AV.	5121	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	15	1
3	JUSTO, JUAN B. AV.	5188	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
4	JUSTO, JUAN B. AV.	5144	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	18	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	YERBAL	3208	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
2	YERBAL	3210	LA	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	15	8	1
3	YERBAL	3224	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	YERBAL	3220	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	YERBAL	3236	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	YERBAL	3292	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RUIZ DE LOS LLANOS	1	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	RUIZ DE LOS LLANOS	42	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
3	RUIZ DE LOS LLANOS	33	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	RUIZ DE LOS LLANOS	32	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	RUIZ DE LOS LLANOS	49	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	10	1
6	RUIZ DE LOS LLANOS	63	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
7	RUIZ DE LOS LLANOS	87	E	Tilia x moltkei (Tilo)	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MIGUELETES	1600	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	MIGUELETES	1609	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	11	1
3	MIGUELETES	1695	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	9	1
4	MIGUELETES	1671	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
5	MIGUELETES	1661	LA	Ulmus minor (Olmo comun)	30	9	1
6	MIGUELETES	1661	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	MIGUELETES	1623	E	Acacia sp. (Acacia)	25	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SOLDADO DE LA INDEPENDENCIA	1206	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	SOLDADO DE LA INDEPENDENCIA	1216	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	10	1
3	SOLDADO DE LA INDEPENDENCIA	1298	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL LIBERTADOR AV.	4978	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	DEL LIBERTADOR AV.	4980	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	13	1
3							
4							
5							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MAURE	1707	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	1
2	MAURE	1708	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	MAURE	1721	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
4	MAURE	1738	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
5	MAURE	1726	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
6	MAURE	1716	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
7	MAURE	1750	F	Ficus benjamina (Ficus)	25	9	1
8	MAURE	1779	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DORREGO AV.	700	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	1
2	DORREGO AV.	777	F LD	Platanus x acerifolia (Platano)	30	11	1
3	DORREGO AV.	777	F LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	35	11	1
4	DORREGO AV.	737	F	Platanus x acerifolia (Platano)	30	9	1
5	DORREGO AV.	729	F	Platanus x acerifolia (Platano)	30	10	1
6	DORREGO AV.	773	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
7	DORREGO AV.	773	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
8	DORREGO AV.	787	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	9	1
9	DORREGO AV.	785	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	11	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	THAMES	137	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
2	THAMES	152	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	THAMES	172	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
4	THAMES	123	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	10	1
5	THAMES	125	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
6	THAMES	130	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
7	THAMES	131	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	587	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	559	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
3	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	553	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
4	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	523	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
5	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	510	E	Morus sp. (Morus)	35	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	Dr. José Ignacio de la Rosa	6008	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	Dr. José Ignacio de la Rosa	6001	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
3	Dr. José Ignacio de la Rosa	6008	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	Dr. José Ignacio de la Rosa	6021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
5	Dr. José Ignacio de la Rosa	6041	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
6	Dr. José Ignacio de la Rosa	6091	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OLIDEN	1338	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	13	1
2	OLIDEN	1319	E	Tilia x moltkei (Tilo)	55	15	1
3	OLIDEN	1307	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4							
5							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PIERES	815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
2	PIERES	810	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	14	1
3	PIERES	810	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
4	PIERES	868	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	16	1
5	PIERES	876	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	7	1
6	PIERES	821	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
7	PIERES	819	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	14	1
8	PIERES	828	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
9	PIERES	825	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
10	PIERES	838	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IBARROLA	6422	E	Styphnolobium japonicum (Sofora japónica)	50	10	1
2	IBARROLA	6413	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	7	1
3	IBARROLA	6466	E	Tilia x moltkei (Tilo)	55	12	1
4	IBARROLA	6434	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
5	IBARROLA	6459	E	Calliandra tweedii (Plumerillo rojo)	30	7	1
6	IBARROLA	6487	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LASCANO	6646	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	10	1
2	LASCANO	6636	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	LASCANO	6685	E	Tilia x moltkei (Tilo)	55	12	1
4	LASCANO	6668	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	LASCANO	6658	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	LASCANO	6620	E	Malus sylvestris (Manzano silvestre)	30	7	1
7	LASCANO	6620	LD	Persea americana (Palto)	20	15	1
8	LASCANO	6626	F	Platanus x acerifolia (Platano)	45	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

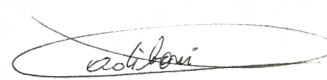
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RUIZ HUIDOBRO AV.	2283	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
2	RUIZ HUIDOBRO AV.	2283	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	4	1
3	RUIZ HUIDOBRO AV.	2249	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
4	RUIZ HUIDOBRO AV.	2254	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	8	1
5	RUIZ HUIDOBRO AV.	2254	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
6	RUIZ HUIDOBRO AV.	2271	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
7	RUIZ HUIDOBRO AV.	2219	E	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de	20	12	1
8	RUIZ HUIDOBRO AV.	2219	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
9	RUIZ HUIDOBRO AV.	2208	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	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

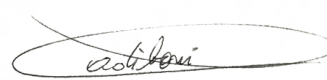
Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2387	LA2	Persea americana (Palto)	15	6	1
2	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2387	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
3	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2387	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2387	enfrente "E	Ficus elastica (Gomero)	80	12	1
5	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2387	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	6	1
6	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2371	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
7	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2363	enfrente "E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
8	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2313	enfrente "E	Ficus benjamina (Ficus)	30	6	1
9	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2313	enfrente "E	Ficus benjamina (Ficus)	20	4	1
10	URTUBEY CLODOMIRO CDRO.	2309	enfrente "E	Ficus benjamina (Ficus)	20	4	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

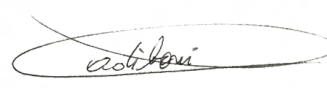
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1693	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	10	1
2	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1693	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	10	1
3	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1681	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
4	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1655	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	6	1
5	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1651	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
6	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1627	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
7	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1627	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
8	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1627	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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

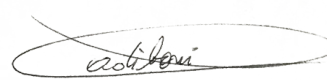
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERRARI, ANTONINO M.	1125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	FERRARI, ANTONINO M.	1133	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
3	FERRARI, ANTONINO M.	1195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4							
5							
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

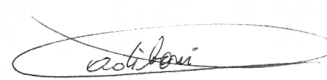
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OLAVARRIA	1456	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
2	OLAVARRIA	1456	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
3	OLAVARRIA	1456	LD3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
4	OLAVARRIA	1456	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5	OLAVARRIA	1464	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	OLAVARRIA	1464	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
7	OLAVARRIA	1479	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
8	OLAVARRIA	1479	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
9	OLAVARRIA	1482	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	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

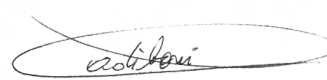
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IRALA	1145	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
2	IRALA	1159	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
3	IRALA	1163	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	IRALA	1168	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
5	IRALA	1181	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
6	IRALA	1188	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
7	IRALA	1195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
8	IRALA	1195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

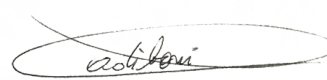
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALVO, CARLOS	1936	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	13	1
2	CALVO, CARLOS	1920	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
3	CALVO, CARLOS	1931	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
4	CALVO, CARLOS	1958	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	10	1
5	CALVO, CARLOS	1982	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	10	1
6	CALVO, CARLOS	1989	enfrente "E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	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

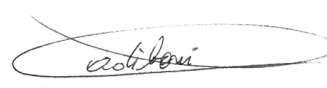
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTADOS UNIDOS	2188	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	ESTADOS UNIDOS	2188	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	ESTADOS UNIDOS	2171	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	8	1
4	ESTADOS UNIDOS	2164	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	ESTADOS UNIDOS	2150	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	ESTADOS UNIDOS	2126	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
7	ESTADOS UNIDOS	2105	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
8	ESTADOS UNIDOS	2106	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOCTEZUMA	1002	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	7	1
2	MOCTEZUMA	1015	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
3	MOCTEZUMA	1023	E	Morus sp. (Morus)	60	7	1
4	MOCTEZUMA	1042	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	MOCTEZUMA	1043	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
6	MOCTEZUMA	1069	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
7	MOCTEZUMA	1060	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
8	MOCTEZUMA	1050	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
9	MOCTEZUMA	1004	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
10	MOCTEZUMA	1006	F	Schefflera sp. (Aralia)	15	9	1
11	MOCTEZUMA	1004	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
12	MOCTEZUMA	1073	LA	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
13	MOCTEZUMA	1073	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
14	MOCTEZUMA	1080	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HUGO, VICTOR	395	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	15	1
2	HUGO, VICTOR	311	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	1
3	HUGO, VICTOR	303	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	HUGO, VICTOR	352	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
5	HUGO, VICTOR	329	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
6	HUGO, VICTOR	369	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
7	HUGO, VICTOR	346	E	Calliandra tweedii (Plumerillo rojo)	10	6	1
8	HUGO, VICTOR	306	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LEOPARDI	316	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	17	1
2	LEOPARDI	316	F	Platanus x acerifolia (Platano)	50	18	1
3	LEOPARDI	331	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	18	1
4	LEOPARDI	335	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	7	1
5	LEOPARDI	347	LD	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
6	LEOPARDI	350	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
7	LEOPARDI	358	E	Platanus x acerifolia (Platano)	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ACOSTA, MARIANO AV.	56	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	ACOSTA, MARIANO AV.	34	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
3	ACOSTA, MARIANO AV.	37	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	ACOSTA, MARIANO AV.	19	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
5							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2167	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2161	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
3	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2117	E	Acer sp. (Arce)	35	7	1
4	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2125	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
5	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2123	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA NIÑA	1691	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	LA NIÑA	1691	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	LA NIÑA	1695	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
4	LA NIÑA	1659	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
5	LA NIÑA	1640	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	LA NIÑA	1622	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
7	LA NIÑA	1611	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
8	LA NIÑA	1667	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
9	LA NIÑA	1652	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
10	LA NIÑA	1652	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
11	LA NIÑA	1612	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LASCANO	5791	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
2	LASCANO	5791	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	LASCANO	5790	E	Calliandra tweedii (Plumerillo rojo)	20	7	1
4	LASCANO	5784	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
5	LASCANO	5785	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
6	LASCANO	5768	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
7	LASCANO	5725	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
8	LASCANO	5713	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	8	1
9	LASCANO	5789	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
10	LASCANO	5736	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	15	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI AV.	6319	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
2	ARREGUI AV.	6319	LD	Ficus benjamina (Ficus)	30	8	1
3	ARREGUI AV.	6329	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	ARREGUI AV.	6339	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	8	1
5	ARREGUI AV.	6389	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
6	ARREGUI AV.	6350	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	9	1
7	ARREGUI AV.	6372	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	ARREGUI AV.	6398	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	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

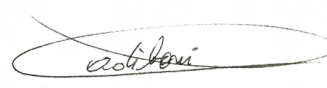
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN JUAN AV.	777	enfrente "LA	Ceiba sp. (Palo borracho)	110	10	1
2	SAN JUAN AV.	747	enfrente "E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	90	9	1
3	SAN JUAN AV.	743	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
4	SAN JUAN AV.	719	enfrente"LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	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

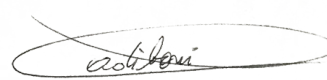
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CHACABUCO	1212	enfrente "E	Phytolacca sp. (Ombu)	100	12	1
2	CHACABUCO	1216	enfrente "E	Ceiba sp. (Palo borracho)	120	14	1
3	CHACABUCO	1226	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	CHACABUCO	1226	enfrente "LD	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	120	14	1
5	CHACABUCO	1256	enfrente "E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	130	13	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

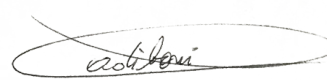
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RINCON	412	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	RINCON	415	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	RINCON	431	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	RINCON	444	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	RINCON	462	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
6	RINCON	463	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
7	RINCON	497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
8	RINCON	497	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
9	RINCON	497	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	8	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

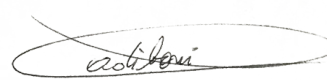
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PASTEUR	715	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
2	PASTEUR	757	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
3	PASTEUR	796	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
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

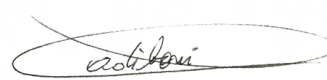
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JAURES, JEAN	984	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	JAURES, JEAN	987	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	JAURES, JEAN	970	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4	JAURES, JEAN	977	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5	JAURES, JEAN	942	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
6	JAURES, JEAN	956	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	JAURES, JEAN	953	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	JAURES, JEAN	932	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
9	JAURES, JEAN	909	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10	JAURES, JEAN	916	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	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

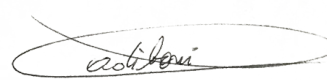
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JAURES, JEAN	891	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	JAURES, JEAN	886	E	Persea americana (Palto)	40	10	1
3	JAURES, JEAN	857	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
4	JAURES, JEAN	843	E	Ficus elastica (Gomero)	60	12	1
5	JAURES, JEAN	834	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	JAURES, JEAN	815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	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

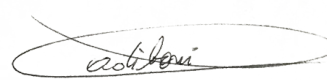
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JAURES, JEAN	743	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	JAURES, JEAN	708	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	JAURES, JEAN	708	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	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

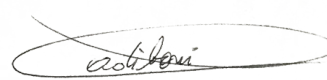
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JAURES, JEAN	676	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	JAURES, JEAN	667	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	JAURES, JEAN	633	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	JAURES, JEAN	634	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	JAURES, JEAN	608	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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

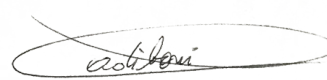
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JAURES, JEAN	586	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	JAURES, JEAN	565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
3	JAURES, JEAN	565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	JAURES, JEAN	565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
5	JAURES, JEAN	545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	JAURES, JEAN	545	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	JAURES, JEAN	545	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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

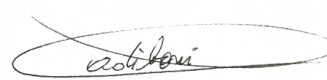
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JAURES, JEAN	449	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
2	JAURES, JEAN	417	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	JAURES, JEAN	417	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4							
5							
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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TERRADA	4211	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	15	1
2	TERRADA	4211	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	TERRADA	4243	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
4	TERRADA	4240	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
5	TERRADA	4283	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
6	TERRADA	4282	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	TERRADA	4221	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
8	TERRADA	4229	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUBAS, JOSE	2905	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
2	CUBAS, JOSE	2915	E	Acer sp. (Arce)	35	9	1
3	CUBAS, JOSE	2954	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	7	1
4	CUBAS, JOSE	2930	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	CUBAS, JOSE	2930	F	Melia azedarach (Paraiso)	50	15	1
6	CUBAS, JOSE	2930	LA	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
7	CUBAS, JOSE	2946	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	10	1
8	CUBAS, JOSE	2966	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
9	CUBAS, JOSE	2968	F	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	20	7	1
10	CUBAS, JOSE	2970	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
11	CUBAS, JOSE	2977	F	Populus sp. (Alamo)	25	10	2
12	CUBAS, JOSE	2987	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	15	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOSCONI GENERAL AV.	2800	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	15	1
2	MOSCONI GENERAL AV.	2882	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	MOSCONI GENERAL AV.	2886	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	10	1
4	MOSCONI GENERAL AV.	2883	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	MOSCONI GENERAL AV.	2890	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
6	MOSCONI GENERAL AV.	2803	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	3
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAZCA	4811	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	15	1
2	NAZCA	4811	F	Melia azedarach (Paraiso)	40	15	1
3	NAZCA	4883	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
4	NAZCA	4870	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
5	NAZCA	4850	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
6	NAZCA	4873	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	NAZCA	4840	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	10	1
8	NAZCA	4817	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	10	1
9	NAZCA	4805	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
10	NAZCA	4859	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
11	NAZCA	4863	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	2
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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONDARCO	4889	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	10	1
2	CONDARCO	4860	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
3	CONDARCO	4869	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	CONDARCO	4824	E	Schinus areira (Aguaribay)	40	9	1
5	CONDARCO	4827	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	4967	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	4916	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	4948	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	4975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
5	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	4991	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRANCO	2806	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	40	9	1
2	FRANCO	2806	F	Ficus elastica (Gomero)	20	9	1
3	FRANCO	2822	E	Musa paradisiaca (Bananero)	60	9	1
4	FRANCO	2822	F	Morus sp. (Morus)	30	6	1
5	FRANCO	2822	LA	Morus sp. (Morus)	25	7	1
6	FRANCO	2859	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
7	FRANCO	2848	E	Acer sp. (Arce)	40	7	1
8	FRANCO	2883	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	1
9	FRANCO	2885	E	Acer sp. (Arce)	35	10	1
10	FRANCO	2892	LA	Platanus x acerifolia (Platano)	60	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALVAREZ, AGUSTIN	5068	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	18	1
2	ALVAREZ, AGUSTIN	5052	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	ALVAREZ, AGUSTIN	5053	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
4	ALVAREZ, AGUSTIN	5049	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
5	ALVAREZ, AGUSTIN	5010	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	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

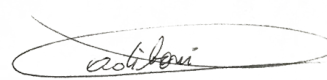
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA PLATA AV.	212	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	LA PLATA AV.	225	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	LA PLATA AV.	241	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	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

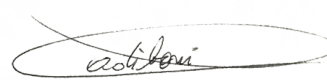
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVADAVIA AV.	4108	E	Tilia sp. (Tilo)	40	10	1
2	RIVADAVIA AV.	4132	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	RIVADAVIA AV.	4138	E	Tilia sp. (Tilo)	30	8	1
4	RIVADAVIA AV.	4111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	RIVADAVIA AV.	4139	E	Acer negundo (Arce negundo)	40	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

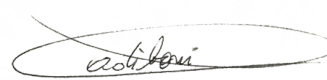
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	YRIGOYEN, HIPOLITO AV.	3766	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	14	1
2	YRIGOYEN, HIPOLITO AV.	3708	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	YRIGOYEN, HIPOLITO AV.	3799	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	YRIGOYEN, HIPOLITO AV.	3799	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	1
5	YRIGOYEN, HIPOLITO AV.	3799	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	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

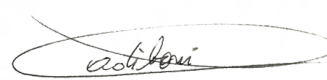
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GOMEZ, VALENTIN	3545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	GOMEZ, VALENTIN	3545	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
3	GOMEZ, VALENTIN	3508	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	10	1
4	GOMEZ, VALENTIN	3508	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	60	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

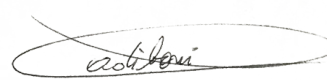
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GALLO	415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	GALLO	491	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
3	GALLO	493	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	8	1
4	GALLO	493	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
5	GALLO	490	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	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

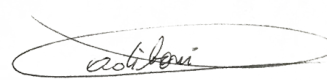
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GALLO	709	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	GALLO	717	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	GALLO	717	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4	GALLO	723	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
5	GALLO	782	E	Tilia sp. (Tilo)	30	10	1
6	GALLO	795	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	10	1
7	GALLO	795	LA1	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	10	1
8	GALLO	743	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	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

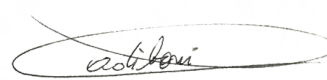
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUARDIA VIEJA	3821	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	6	1
2	GUARDIA VIEJA	3821	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
3	GUARDIA VIEJA	3871	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4							
5							
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

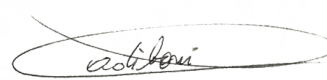
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BOGADO	4581	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	BOGADO	4566	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	BOGADO	4549	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	8	1
4	BOGADO	4520	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5	BOGADO	4504	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

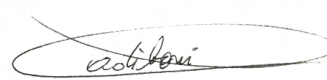
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GURRUCHAGA	198	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	GURRUCHAGA	192	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	GURRUCHAGA	172	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	GURRUCHAGA	166	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	GURRUCHAGA	135	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	1
6	GURRUCHAGA	125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	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

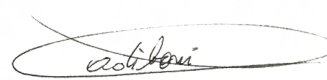
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	WASHINGTON	2118	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
2	WASHINGTON	2118	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	WASHINGTON	2134	E	Tilia sp. (Tilo)	30	9	1
4							
5							
6							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LADINES	3292	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
2	LADINES	3291	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
3	LADINES	3280	E	Acer sp. (Arce)	40	9	1
4	LADINES	3244	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
5	LADINES	3247	E	Morus sp. (Morus)	55	9	1
6	LADINES	3228	F	Ficus benjamina (Ficus)	60	12	1
7	LADINES	3228	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	1
8	LADINES	3207	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
9	LADINES	3202	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
10	LADINES	3292	LA	Schefflera sp. (Aralia)	10	3	1
11	LADINES	3292	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
12	LADINES	3287	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
13	LADINES	3273	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	10	1
14	LADINES	3244	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
15	LADINES	3241	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
16	LADINES	3241	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	7	1
17	LADINES	3227	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
18	LADINES	3210	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GRIVEO	3105	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
2	GRIVEO	3115	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
3	GRIVEO	3120		Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
4	GRIVEO	3122		Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
5	GRIVEO	3117		Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
6	GRIVEO	3127		Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
7	GRIVEO	3126		Tilia x moltkei (Tilo)	35	11	1
8	GRIVEO	3140		Platanus x acerifolia (Platano)	60	17	1
9	GRIVEO	3137		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
10	GRIVEO	3160		Platanus x acerifolia (Platano)	65	18	1
11	GRIVEO	3172		Platanus x acerifolia (Platano)	65	18	1
12	GRIVEO	3184		Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	1
13	GRIVEO	3194		Ficus benjamina (Ficus)	55	10	1
14	GRIVEO	3194		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
15	GRIVEO	3193		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	2
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAMUDIO	4110		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	ZAMUDIO	4110		Ficus benjamina (Ficus)	45	10	1
3	ZAMUDIO	4137		Melia azedarach (Paraiso)	30	12	1
4	ZAMUDIO	4123		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
5	ZAMUDIO	4172		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	3
6	ZAMUDIO	4153		Tilia x moltkei (Tilo)	10	6	1
7	ZAMUDIO	4195		Melia azedarach (Paraiso)	55	12	1
8	ZAMUDIO	4196		Melia azedarach (Paraiso)	60	12	1
9	ZAMUDIO	4185		Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	25	7	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TALAVERA	5831		Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	9	1
2	TALAVERA	5835		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
3	TALAVERA	5835		Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
4	TALAVERA	5846		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
5	TALAVERA	5897		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	TALAVERA	5888		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	QUESADA	4707		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	9	2
2	QUESADA	4740		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
3	QUESADA	4750		Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
4	QUESADA	4755		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
5	QUESADA	4786		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
6	QUESADA	4786		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
7	QUESADA	4717		Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
8	QUESADA	4755		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
9	QUESADA	4757		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
10	QUESADA	4772		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LE BRETON, TOMAS A.	4665		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	LE BRETON, TOMAS A.	4658		Melia azedarach (Paraiso)	60	15	1
3	LE BRETON, TOMAS A.	4640		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
4	LE BRETON, TOMAS A.	4636		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	9	1
5	LE BRETON, TOMAS A.	4614		Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
6	LE BRETON, TOMAS A.	4623		Ceiba speciosa (Palo borracho rosado)	60	15	1
7	LE BRETON, TOMAS A.	4637		Melia azedarach (Paraiso)	60	16	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONDE	3387		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	CONDE	3384		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
3	CONDE	3382		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	CONDE	3354		Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
5	CONDE	3355		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
6	CONDE	3354		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	CONDE	3303	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
8	CONDE	3303	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
9	CONDE	3324		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	9	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

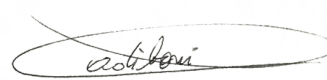
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SALGUERO, JERONIMO	3110	enfrente "E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	17	1
2	SALGUERO, JERONIMO	3110	enfrente "LA	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	16	1
3	SALGUERO, JERONIMO	3110	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	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

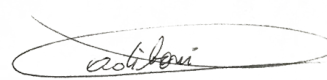
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL LIBERTADOR AV.	4980	enfrente "E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	15	1
2	DEL LIBERTADOR AV.	4980	enfrente "LD	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	15	1
3	DEL LIBERTADOR AV.	4980	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	DEL LIBERTADOR AV.	4978	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	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

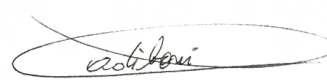
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MENDOZA	3573	enfrente "E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	MENDOZA	3580	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	6	1
3	MENDOZA	3580	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	30	10	1
4							
5							
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

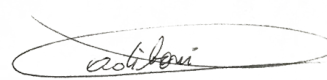
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BARZANA	1611	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
2	BARZANA	1611	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

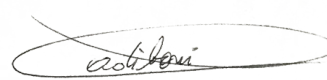
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SALGUERO, JERONIMO	1108	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	11	1
2	SALGUERO, JERONIMO	1126	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	SALGUERO, JERONIMO	1158	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
4	SALGUERO, JERONIMO	1166	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
5							
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

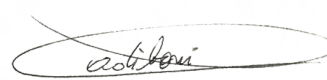
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONASTERIO	287	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	MONASTERIO	281	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
3	MONASTERIO	263	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	MONASTERIO	263	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
5	MONASTERIO	263	FRONTE "L	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	MONASTERIO	263	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
7	MONASTERIO	263	LD4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

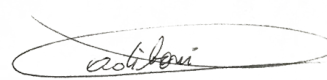
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONASTERIO	197	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	MONASTERIO	197	FRENTE "L	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	10	1
3	MONASTERIO	183	FRENTE "L	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	10	1
4	MONASTERIO	183	FRENTE "	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	10	10	1
5	MONASTERIO	183	FRENTE "L	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	10	10	1
6	MONASTERIO	175	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	1
7	MONASTERIO	175	FRENTE "	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	12	1
8	MONASTERIO	161	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	6	1
9	MONASTERIO	159	E	Acer negundo (Arce negundo)	40	10	1
10	MONASTERIO	145	FRENTE "	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	12	1
11	MONASTERIO	125	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

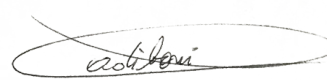
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN ANTONIO	509	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	SAN ANTONIO	509	FRENTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	SAN ANTONIO	509	FRENTE "L	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	SAN ANTONIO	556	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	1
5	SAN ANTONIO	555	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	SAN ANTONIO	587	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
7	SAN ANTONIO	592	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

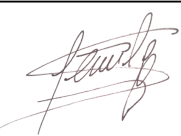
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIRECTORIO AV.	2395	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	1
2	DIRECTORIO AV.	2386	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	12	1
3	DIRECTORIO AV.	2386	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
4	DIRECTORIO AV.	2374	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	DIRECTORIO AV.	2370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
6	DIRECTORIO AV.	2346	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	DIRECTORIO AV.	2310	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	30	12	1
8	DIRECTORIO AV.	2310	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
9	DIRECTORIO AV.	2317	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	20	11	1
10	DIRECTORIO AV.	2323	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	14	1
11	DIRECTORIO AV.	2323	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	14	1
12	DIRECTORIO AV.	2367	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	35	12	1
13	DIRECTORIO AV.	2363	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
14	DIRECTORIO AV.	2355	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

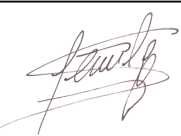
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIRECTORIO AV.	1893	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	DIRECTORIO AV.	1866	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	20	10	1
3	DIRECTORIO AV.	1846	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	25	13	1
4	DIRECTORIO AV.	1846	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	14	1
5	DIRECTORIO AV.	1838	E	Peltophorum dubium (Ibira pita)	10	7	1
6	DIRECTORIO AV.	1820	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
7	DIRECTORIO AV.	1820	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
8	DIRECTORIO AV.	1821	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	14	1
9	DIRECTORIO AV.	1821	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	1
10	DIRECTORIO AV.	1821	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	15	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

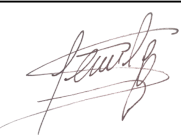
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CULPINA	415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	CULPINA	437	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	CULPINA	436	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
4	CULPINA	427	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
5	CULPINA	447	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	8	2
6	CULPINA	463	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
7	CULPINA	483	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
8	CULPINA	495	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
9	CULPINA	495	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	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

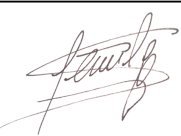
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3205	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	6	1
2	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3216	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
3	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3203	FE	Acer negundo (Arce negundo)	35	9	1
4	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3228	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
5	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3249	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3229	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
7	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3213	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
8	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3232	LA1	Ficus alii (Ficus ali)	25	7	1
9	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3240	E	Phytolacca dioica (Ombu)	25	7	1
10	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3248	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
11	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3257	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	8	1
12	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3257	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	10	1
13	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3282	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
14	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3289	LA1	Laurus nobilis (Laurel)	15	9	1
15	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3288	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
16	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3294	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
17	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3297	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
18	ALVAREZ, CRISOSTOMO	3295	E	Hibiscus rosa-sinensis (Rosa de china)	15	5	1
19							
20							

Firma:



Prestaciones

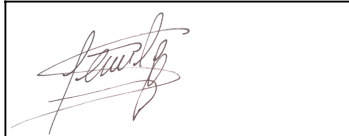
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LARRAZABAL	3783	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
2	LARRAZABAL	3792	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
3	LARRAZABAL	3782	E	Eriobotrya japonica (Nispero japonés)	12	7	1
4	LARRAZABAL	3774	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	11	1
5	LARRAZABAL	3775	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	90	12	1
6	LARRAZABAL	3763	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
7	LARRAZABAL	3766	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	60	10	1
8	LARRAZABAL	3757	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
9	LARRAZABAL	3745	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	10	1
10	LARRAZABAL	3748	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
11	LARRAZABAL	3727	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
12	LARRAZABAL	3706	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	8	1
13	LARRAZABAL	3708	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

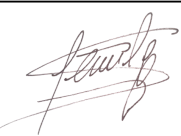
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LARRAYA	4404	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	LARRAYA	4404	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	8	1
3	LARRAYA	4414	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	8	1
4	LARRAYA	4413	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	1
5	LARRAYA	4440	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
6	LARRAYA	4440	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
7	LARRAYA	4460	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	220	8	1
8	LARRAYA	4460	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
9	LARRAYA	4460	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
10	LARRAYA	4460	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

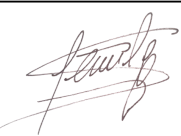
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAFAYATE	4697	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	1
2	CAFAYATE	4694	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
3	CAFAYATE	4682	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
4	CAFAYATE	4677	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
5	CAFAYATE	4669	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	25	7	1
6	CAFAYATE	4664	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
7	CAFAYATE	4659	E	Morus nigra (Morera negra)	70	9	1
8	CAFAYATE	4645	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	10	8	1
9	CAFAYATE	4637	E	Olea europaea (Olivo)	30	8	1
10	CAFAYATE	4614	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	8	1
11	CAFAYATE	4615	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	1
12	CAFAYATE	4608	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	55	8	1
13	CAFAYATE	4607	E	Cupressus sempervirens (Cipres)	40	12	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

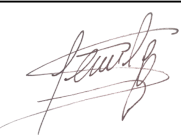
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SUAREZ, JOSE LEON	4786	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	7	1
2	SUAREZ, JOSE LEON	4776	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	5	1
3	SUAREZ, JOSE LEON	4777	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	20	7	1
4	SUAREZ, JOSE LEON	4776	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	7	1
5	SUAREZ, JOSE LEON	4771	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	SUAREZ, JOSE LEON	4765	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	10	1
7	SUAREZ, JOSE LEON	4740	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
8	SUAREZ, JOSE LEON	4748	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
9	SUAREZ, JOSE LEON	4756	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	9	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

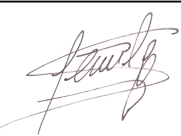
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1789	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1788	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
3	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1785	E	Salix humboldtiana (Sauce criollo)	55	10	1
4	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1778	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
5	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1767	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
6	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1766	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
7	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1742	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
8	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1726	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
9	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1727	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
10	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1714	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
11	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1719	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	14	1
12	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1711	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	1
13	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1708	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	14	1
14	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1702	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
15	GARCIA, JUAN AGUSTIN	1702	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	8	1
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

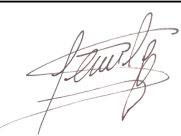
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CERETTI	2312	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	CERETTI	2317	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	13	1
3	CERETTI	2312	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	11	1
4	CERETTI	2327	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	13	1
5	CERETTI	2328	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	CERETTI	2332	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
7	CERETTI	2370	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	7	1
8	CERETTI	2369	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	15	1
9	CERETTI	2375	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	15	1
10	CERETTI	2395	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	1
11	CERETTI	2396	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	6	1
12	CERETTI	2389	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONDE	611	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
2	CONDE	611	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
3	CONDE	616		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
4	CONDE	643		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
5	CONDE	674	FTE LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	CONDE	677	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
7	CONDE	674		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
8	CONDE	674	LA	Callistemon sp. (Callistemon)	25	5	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3055	LD5	Tilia x moltkei (Tilo)	45	8	1
2	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3055	FTE LD3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	6	1
3	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3055	FTE LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	6	1
4	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3055	FTE	Acer negundo (Arce negundo)	55	7	1
5	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3055		Ficus benjamina (Ficus)	40	4	1
6	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3063		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
7	MATIENZO, BENJAMIN, TENIENTE	3075		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO	1886	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO	1886	FTE LA	Ficus elastica (Gomero)	90	12	1
3	CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO	1854	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	6	1
4	CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO	1854		Ficus benjamina (Ficus)	35	7	1
5	CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO	1819	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	6	1
6	CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO	1837		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	5	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RONDEAU	2504		Melia azedarach (Paraiso)	90	12	1
2	RONDEAU	2504	FTE	Melia azedarach (Paraiso)	60	11	1
3	RONDEAU	2516		Melia azedarach (Paraiso)	60	12	1
4	RONDEAU	2529	LA	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	4	1
5	RONDEAU	2536	LA	Melia azedarach (Paraiso)	45	12	1
6	RONDEAU	2548	LD	Citrus limon (Limonero)	20	4	1
7	RONDEAU	2548		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	4	1
8	RONDEAU	2550		Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
9	RONDEAU	2564	LA	Persea americana (Palto)	15	5	1
10	RONDEAU	2572		Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
11	RONDEAU	2584		Melia azedarach (Paraiso)	50	9	1
12	RONDEAU	2590		Ficus benjamina (Ficus)	60	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CACHI	408	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
2	CACHI	408	FTE LA 1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	6	1
3	CACHI	408		Salix humboldtiana (Sauce criollo)	45	9	1
4	CACHI	408	LA 1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
5	CACHI	425		Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
6	CACHI	422		Melia azedarach (Paraiso)	60	10	1
7	CACHI	422	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
8	CACHI	427		Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	25	4	1
9	CACHI	440		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	11	1
10	CACHI	451		Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
11	CACHI	486		Tilia x moltkei (Tilo)	40	8	1
12	CACHI	487		Melia azedarach (Paraiso)	40	7	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1194		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	5	1
2	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1194	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1194	FTE	Acer negundo (Arce negundo)	25	7	1
4	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1157		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
5	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1194	LD2	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	6	1
6	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1174		Eriobotrya japonica (Nispero japones)	30	7	1
7	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1174	LD	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	35	4	1
8	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1150	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	5	1
9	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1150		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	8	1
10	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1140		Eriobotrya japonica (Nispero japones)	25	5	1
11	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1142		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	7	1
12	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1130		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
13	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1130	LA	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
14	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1101		Tilia x moltkei (Tilo)	50	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CULLEN	5313	E	Ficus sp. (Ficus)	20	4	1
2	CULLEN	5317	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
3	CULLEN	5306	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	12	1
4	CULLEN	5323	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	13	1
5	CULLEN	5332	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
6	CULLEN	5346	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	13	1
7	CULLEN	5346	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	55	14	1
8	CULLEN	5365	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	12	1
9	CULLEN	5370	Fte	Fraxinus sp. (Fresno)	40	14	1
10	CULLEN	5370	E	Platanus x acerifolia (Platano)	20	8	1
11	CULLEN	5399	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	11	1
12	CULLEN	5399	E	No determinado (otra especie)	10	3	1
13	CULLEN	5398	E	Fraxinus sp. (Fresno)	25	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TRIUNVIRATO AV.	5396	E	Fraxinus sp. (Fresno)	30	10	1
2	TRIUNVIRATO AV.	5395	E	Fraxinus sp. (Fresno)	10	9	1
3	TRIUNVIRATO AV.	5382	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	12	1
4	TRIUNVIRATO AV.	5378	E	Fraxinus sp. (Fresno)	35	9	1
5	TRIUNVIRATO AV.	5350	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	13	1
6	TRIUNVIRATO AV.	5308	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	13	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	QUESADA	4944	E	Broussonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C	60	10	1
2	QUESADA	4957	E	Ficus sp. (Ficus)	45	12	1
3	QUESADA	4957	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	55	12	1
4	QUESADA	4969	Fte	Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
5	QUESADA	4983	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	12	1
6	QUESADA	4982	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	10	1
7	QUESADA	4995	E	Fraxinus sp. (Fresno)	50	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAHUEL HUAPI	4712	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	10	1
2	NAHUEL HUAPI	4716	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
3	NAHUEL HUAPI	4726	E	Melia azedarach (Paraiso)	5	3	1
4	NAHUEL HUAPI	4743	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	11	1
5	NAHUEL HUAPI	4765	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	12	1
6	NAHUEL HUAPI	4790	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	10	1
7	NAHUEL HUAPI	4788	E	Fraxinus sp. (Fresno)	15	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LUGONES	2935	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	12	1
2	LUGONES	2935	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	40	9	1
3	LUGONES	2927	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	8	1
4	LUGONES	2950	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
5	LUGONES	2927	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	45	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LUGONES	3087	E	Fraxinus sp. (Fresno)	25	7	1
2	LUGONES	3083	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	4	1
3	LUGONES	3068	E	Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
4	LUGONES	3055	E	Ficus sp. (Ficus)	40	9	1
5	LUGONES	3031	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	5	3	1
6	LUGONES	3021	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	13	1
7	LUGONES	3020	E	Broussonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C)	60	10	1
8	LUGONES	3017	E	Ficus sp. (Ficus)	25	8	1
9	LUGONES	3008	E	Fraxinus sp. (Fresno)	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAHUEL HUAPI	4491	E	Fraxinus sp. (Fresno)	35	11	1
2	NAHUEL HUAPI	4491	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	50	13	1
3	NAHUEL HUAPI	4425	E	Fraxinus sp. (Fresno)	55	13	1
4	NAHUEL HUAPI	4411	E	Fraxinus sp. (Fresno)	35	9	1
5	NAHUEL HUAPI	4431	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	4	1
6	NAHUEL HUAPI	4413	E	Fraxinus sp. (Fresno)	30	10	1
7	NAHUEL HUAPI	4461	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	11	1
8	NAHUEL HUAPI	4469	E	Fraxinus sp. (Fresno)	50	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAHUEL HUAPI	4373	E	Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
2	NAHUEL HUAPI	4373	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	20	7	1
3	NAHUEL HUAPI	4371	E	Fraxinus sp. (Fresno)	15	7	1
4	NAHUEL HUAPI	4393	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	9	1
5	NAHUEL HUAPI	4395	E	Fraxinus sp. (Fresno)	35	9	1
6	NAHUEL HUAPI	4359	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
7	NAHUEL HUAPI	4309	Fte	Quercus sp. (Roble)	40	11	1
8	NAHUEL HUAPI	4309	E	Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
9	NAHUEL HUAPI	4309	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOLDES	1061	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	14	1
2	MOLDES	1061	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	6	1
3	MOLDES	1055	LD	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	8	1
4	MOLDES	1029	LD	Melia azedarach (Paraiso)	60	14	1
5	MOLDES	1029	LD	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
6	MOLDES	1029	LA	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AMENABAR	1116	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	AMENABAR	1155	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	AMENABAR	1143	LD	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	30	6	1
4	AMENABAR	1157	LA	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
5	AMENABAR	1188	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
6	AMENABAR	1188	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	14	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOLDES	3196	LA	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
2	MOLDES	3141	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	MOLDES	3144	LA	Cinnamomum glanduliferum (Falso Alcanforero)	90	14	1
4	MOLDES	3103	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
5	MOLDES	3102	LD	Salix sp. (Sauce)	80	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVADAVIA AV.	4319	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	RIVADAVIA AV.	4323	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	RIVADAVIA AV.	4333	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
4	RIVADAVIA AV.	4306	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
5	RIVADAVIA AV.	4324	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	RIVADAVIA AV.	4344	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	RIVADAVIA AV.	4350	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	RIVADAVIA AV.	4350	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
9	RIVADAVIA AV.	4342	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
10	RIVADAVIA AV.	4360	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
11	RIVADAVIA AV.	4370	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
12	RIVADAVIA AV.	4370	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
13	RIVADAVIA AV.	4396	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PARAGUAY	2302	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
2	PARAGUAY	2309	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
3	PARAGUAY	2380		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4	PARAGUAY	2386	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1913	LA	Ficus benjamina (Ficus)	20	8	1
2	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1955	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
3	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1955	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1977	LD	Myoporum laetum (Siempreverde)	40	10	1
5	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1977	LD	Myoporum laetum (Siempreverde)	40	8	1
6	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1980	LA	Myoporum laetum (Siempreverde)	40	10	1
7	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1980	LA	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
8	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1988	LA	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
9	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1991	LD	Myoporum laetum (Siempreverde)	40	8	1
10	PERON, JUAN DOMINGO, TTE. GRAL	1991	LD	Myoporum laetum (Siempreverde)	40	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTIAGO DEL ESTERO	909	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	SANTIAGO DEL ESTERO	909	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	SANTIAGO DEL ESTERO	960	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
4	SANTIAGO DEL ESTERO	965	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	6	1
5	SANTIAGO DEL ESTERO	992	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
6	SANTIAGO DEL ESTERO	992	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	1676	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	13	8	1
2							
3							
4							
5							
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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PLAZA	2394	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	11	1
2	PLAZA	2387	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
3	PLAZA	2392	F	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
4	PLAZA	2365	LA1	Ginkgo biloba (Ginkgo)	45	11	1
5	PLAZA	2357	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	10	1
6	PLAZA	2350	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	7	1
7	PLAZA	2339	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
8	PLAZA	2329	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
9	PLAZA	2313	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
10	PLAZA	2310	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LE BRETON, TOMAS A.	4197	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	LE BRETON, TOMAS A.	4165	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
3	LE BRETON, TOMAS A.	4162	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	LE BRETON, TOMAS A.	4115	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
5	LE BRETON, TOMAS A.	4115	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
6	LE BRETON, TOMAS A.	4107	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	9	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEREZ, ROQUE	4498	E	Cinnamomum camphora (Alcanforero)	42	12	3
2	PEREZ, ROQUE	4480	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
3	PEREZ, ROQUE	4471	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
4	PEREZ, ROQUE	4465	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
5	PEREZ, ROQUE	4425	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	7	1
6	PEREZ, ROQUE	4422	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	4	1
7	PEREZ, ROQUE	4417	F	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
8	PEREZ, ROQUE	4406	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
9	PEREZ, ROQUE	4406	F Id1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BESARES	4224		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
2	BESARES	4228		Laurus nobilis (Laurel)	20	4	1
3	BESARES	4228		Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	4	1
4	BESARES	4262		Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	8	1
5	BESARES	4215		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
6	BESARES	4264		Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	4	1
7	BESARES	4270	la1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	11	1
8	BESARES	4291	la1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTIAGO DEL ESTERO	1007	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	SANTIAGO DEL ESTERO	1012	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	SANTIAGO DEL ESTERO	1013	LD	No determinado (otra especie)	60	10	1
4	SANTIAGO DEL ESTERO	1090	LD	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	8	1
5	SANTIAGO DEL ESTERO	1111	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	SANTIAGO DEL ESTERO	1122	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	SANTIAGO DEL ESTERO	1137	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
8	SANTIAGO DEL ESTERO	1148	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
9	SANTIAGO DEL ESTERO	1160	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
10	SANTIAGO DEL ESTERO	1189	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
11	SANTIAGO DEL ESTERO	1192	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PALOS	210	LD	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
2	PALOS	225	LD	Fraxinus americana (Fresno blanco americano)	60	12	1
3	PALOS	236	LA	Ficus benjamina (Ficus)	30	8	1
4	PALOS	245	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARENALES	914	LA	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
2	ARENALES	915	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	40	12	1
3	ARENALES	937	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
4	ARENALES	941	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
5	ARENALES	944	LA	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	12	1
6	ARENALES	949	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	10	6	1
7	ARENALES	953	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
8	ARENALES	960	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
9	ARENALES	970	LA	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
10	ARENALES	982	LA	Ficus sp. (Ficus)	40	8	1
11	ARENALES	982	LA	Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
12	ARENALES	975	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	20	10	1
13	ARENALES	975	LD	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	6	1
14	ARENALES	992	LA	Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
15	ARENALES	995	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
16	ARENALES	999	LD	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1503		Calliandra tweedii (Plumerillo rojo)	20	3	1
2	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1506		Fraxinus sp. (Fresno)	35	9	1
3	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1517		Fraxinus sp. (Fresno)	35	9	1
4	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1542		Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
5	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1542		Fraxinus sp. (Fresno)	35	10	1
6	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1545		Tabebuia sp. (Lapacho)	20	10	1
7	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1559		Fraxinus sp. (Fresno)	35	9	1
8	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1569		Laurus nobilis (Laurel)	20	7	1
9	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1573		Ficus benjamina (Ficus)	60	10	1
10	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1579		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
11	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1590		Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
12	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1590		Citrus sp. (Citricos)	20	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1622		Fraxinus sp. (Fresno)	30	10	1
2	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1624		Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
3	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1634		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
4	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1637		Melia azedarach (Paraiso)	70	12	1
5	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1647		Fraxinus sp. (Fresno)	20	6	1
6	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1642		Fraxinus sp. (Fresno)	50	8	1
7	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1668		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
8	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1655		Fraxinus sp. (Fresno)	30	7	1
9	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1670		Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
10	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1690		Ficus sp. (Ficus)	70	12	1
11	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1675		Fraxinus sp. (Fresno)	15	8	1
12	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1675	LA2	Fraxinus sp. (Fresno)	10	6	1
13	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1675	LA3	Fraxinus sp. (Fresno)	10	5	1
14	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1636		Fraxinus sp. (Fresno)	30	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Fraxinus sp. (Fresno)	20	6	1
2	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Tilia sp. (Tilo)	30	9	1
3	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Schinus areira (Aguaribay)	30	10	1
4	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Tilia sp. (Tilo)	30	9	1
5	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Tilia sp. (Tilo)	30	9	1
6	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
7	FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO	1700		Acer sp. (Arce)	40	10	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEDERNERA	870		Ulmus sp. (Olmo)	50	12	1
2	PEDERNERA	872		Fraxinus sp. (Fresno)	20	8	1
3	PEDERNERA	855		Platanus x acerifolia (Platano)	80	14	1
4	PEDERNERA	839		Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
5	PEDERNERA	839	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
6	PEDERNERA	814		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	9	1
7	PEDERNERA	820		Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
8	PEDERNERA	817		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	9	1
9	PEDERNERA	813		Platanus x acerifolia (Platano)	45	8	1
10	PEDERNERA	850		Platanus x acerifolia (Platano)	60	8	1
11	PEDERNERA	850	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEDERNERA	189		Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	1
2	PEDERNERA	162		Platanus x acerifolia (Platano)	100	15	1
3	PEDERNERA	159		Fraxinus sp. (Fresno)	25	12	1
4	PEDERNERA	154		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
5	PEDERNERA	148		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
6	PEDERNERA	143		Fraxinus sp. (Fresno)	30	11	1
7	PEDERNERA	117		Fraxinus sp. (Fresno)	30	12	1
8	PEDERNERA	111		Platanus x acerifolia (Platano)	40	15	1
9	PEDERNERA	109		Platanus x acerifolia (Platano)	75	15	1
10	PEDERNERA	139		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ, AVELINO	807		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
2	DIAZ, AVELINO	807		Populus sp. (Alamo)	60	10	1
3	DIAZ, AVELINO	821		Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
4	DIAZ, AVELINO	824		Musa paradisiaca (Bananero)	50	6	1
5	DIAZ, AVELINO	843		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
6	DIAZ, AVELINO	853		Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
7	DIAZ, AVELINO	854		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
8	DIAZ, AVELINO	868		Melia azedarach (Paraiso)	55	9	1
9	DIAZ, AVELINO	863		Quercus ilex (Encina)	10	5	1
10	DIAZ, AVELINO	889		Fraxinus sp. (Fresno)	30	6	1
11	DIAZ, AVELINO	893		Fraxinus sp. (Fresno)	30	11	1
12	DIAZ, AVELINO	846		Melia azedarach (Paraiso)	30	9	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PERGAMINO	1810		Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
2	PERGAMINO	1814		Fraxinus sp. (Fresno)	35	7	1
3	PERGAMINO	1820		Fraxinus sp. (Fresno)	45	7	1
4	PERGAMINO	1840		Ficus sp. (Ficus)	40	8	1
5	PERGAMINO	1885		Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
6	PERGAMINO	1860		Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	10	5	1
7	PERGAMINO	1870		Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	20	8	1
8	PERGAMINO	1870		Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
9	PERGAMINO	1880		Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	5	1
10	PERGAMINO	1892		Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	5	1
11	PERGAMINO	1822		Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	5	1
12	PERGAMINO	1899		Ligustrum sp. (Ligustrum)	20	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROCA, CNEL. AV.	3300	LA4	Platanus x acerifolia (Platano)	15	9	1
2	ROCA, CNEL. AV.	3300	LA5	Platanus x acerifolia (Platano)	12	9	1
3	ROCA, CNEL. AV.	3300	LA10	Platanus x acerifolia (Platano)	30	10	1
4	ROCA, CNEL. AV.	3331	E	Populus sp. (Alamo)	70	14	1
5	ROCA, CNEL. AV.	3331	LD1	Populus sp. (Alamo)	100	14	1
6	ROCA, CNEL. AV.	3304	E	Fraxinus sp. (Fresno)	15	8	1
7	ROCA, CNEL. AV.	3304	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	25	9	1
8	ROCA, CNEL. AV.	3304	LA1	Ficus sp. (Ficus)	15	2	1
9	ROCA, CNEL. AV.	3300		Platanus x acerifolia (Platano)	15	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VARELA	3615		Tilia sp. (Tilo)	30	9	1
2	VARELA	3622		Ficus sp. (Ficus)	30	8	1
3	VARELA	3622		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
4	VARELA	3650		Fraxinus sp. (Fresno)	45	10	1
5	VARELA	3645		Fraxinus sp. (Fresno)	45	10	1
6	VARELA	3645		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
7	VARELA	3652		Platanus orientalis (Platano de Oriente - Platano orier)	72	12	1
8	VARELA	3668		Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
9	VARELA	3668		Fraxinus sp. (Fresno)	55	10	1
10	VARELA	3684		Fraxinus sp. (Fresno)	35	10	1
11	VARELA	3684		Fraxinus sp. (Fresno)	30	10	1
12	VARELA	3672		Ficus sp. (Ficus)	50	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAMPANA	4909		Platanus x acerifolia (Platano)	40	7	1
2	CAMPANA	4909		Fraxinus sp. (Fresno)	110	11	1
3	CAMPANA	4912		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	9	1
4	CAMPANA	4920		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	80	10	1
5	CAMPANA	4930		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	50	10	1
6	CAMPANA	4923		Tilia sp. (Tilo)	20	8	1
7	CAMPANA	4932		Melia azedarach (Paraiso)	120	9	1
8	CAMPANA	4929		Tilia sp. (Tilo)	60	8	1
9	CAMPANA	4937		Citrus sp. (Citricos)	80	7	1
10	CAMPANA	4948		Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)	45	9	1
11	CAMPANA	4977		Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)	75	8	1
12	CAMPANA	4981		Melia azedarach (Paraiso)	50	8	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VALLEJOS	2406		Fraxinus sp. (Fresno)	15	9	1
2	VALLEJOS	2409		Fraxinus sp. (Fresno)	45	10	1
3	VALLEJOS	2425		Fraxinus sp. (Fresno)	90	11	1
4	VALLEJOS	2434		Fraxinus sp. (Fresno)	60	11	1
5	VALLEJOS	2439		Photinia sp. (Fotinia)	30	7	1
6	VALLEJOS	2442		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	10	1
7	VALLEJOS	2442	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	10	1
8	VALLEJOS	2445		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	10	1
9	VALLEJOS	2460		Fraxinus sp. (Fresno)	35	11	1
10	VALLEJOS	2463		Fraxinus sp. (Fresno)	65	12	1
11	VALLEJOS	2477		Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
12	VALLEJOS	2478		Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
13	VALLEJOS	2481		Tilia sp. (Tilo)	30	8	1
14	VALLEJOS	2490	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	65	11	1
15	VALLEJOS	2490	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	11	1
16	VALLEJOS	2493		Melia azedarach (Paraiso)	70	11	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MIGUELETES	2322	E	Ficus sp. (Ficus)	30	7	1
2	MIGUELETES	2322	E	Fraxinus sp. (Fresno)	45	9	1
3	MIGUELETES	2337	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	9	1
4	MIGUELETES	2353	E	Fraxinus sp. (Fresno)	20	8	1
5	MIGUELETES	2364	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	12	1
6	MIGUELETES	2371	E	Ficus sp. (Ficus)	25	7	1
7	MIGUELETES	2363	E	Fraxinus sp. (Fresno)	35	10	1
8	MIGUELETES	2378	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	12	1
9	MIGUELETES	2387	E	Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUBAS, JOSE	3580		Ficus sp. (Ficus)	30	6	1
2	CUBAS, JOSE	3570		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
3	CUBAS, JOSE	3560	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	8	1
4	CUBAS, JOSE	3550		Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	5	1
5	CUBAS, JOSE	3548		Morus sp. (Morus)	30	10	1
6	CUBAS, JOSE	3516	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	20	8	1
7	CUBAS, JOSE	3516	E	Fraxinus sp. (Fresno)	30	9	1
8	CUBAS, JOSE	3516	LD1	Morus sp. (Morus)	25	8	1
9	CUBAS, JOSE	3510	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	30	10	1
10	CUBAS, JOSE	3510	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	14	1
11	CUBAS, JOSE	3586		Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	16	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUBAS, JOSE	3408	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	10	1
2	CUBAS, JOSE	3408	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	80	14	1
3	CUBAS, JOSE	3413	E	Fraxinus sp. (Fresno)	20	8	1
4	CUBAS, JOSE	3423		Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	7	1
5	CUBAS, JOSE	3428		Fraxinus sp. (Fresno)	15	5	1
6	CUBAS, JOSE	3428	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	20	8	1
7	CUBAS, JOSE	3460	LD1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	9	3
8	CUBAS, JOSE	3470		Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	9	1
9	CUBAS, JOSE	3470	LA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	10	1
10	CUBAS, JOSE	3471		Tilia sp. (Tilo)	25	9	1
11	CUBAS, JOSE	3477	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
12	CUBAS, JOSE	3495		Fraxinus sp. (Fresno)	40	9	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUBAS, JOSE	3780	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	12	1
2	CUBAS, JOSE	3780	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	5	1
3	CUBAS, JOSE	3789	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	9	1
4	CUBAS, JOSE	3789	LD1	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	12	1
5	CUBAS, JOSE	3789	LD2	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	13	1
6	CUBAS, JOSE	3766	E	Fraxinus sp. (Fresno)	50	11	1
7	CUBAS, JOSE	3722	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	9	1
8	CUBAS, JOSE	3722	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	8	1
9	CUBAS, JOSE	3712	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	50	9	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUBAS, JOSE	3688		Pinus sp. (Pino)	25	6	1
2	CUBAS, JOSE	3688	LD1	Tilia sp. (Tilo)	40	12	1
3	CUBAS, JOSE	3666		Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	6	1
4	CUBAS, JOSE	3662		Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	10	1
5	CUBAS, JOSE	3662	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	20	7	1
6	CUBAS, JOSE	3654		Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
7	CUBAS, JOSE	3654	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	60	14	1
8	CUBAS, JOSE	3675	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	20	1
9	CUBAS, JOSE	3644	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	20	8	1
10	CUBAS, JOSE	3608	LD1	Fraxinus sp. (Fresno)	0	9	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2216		Fraxinus sp. (Fresno)	60	11	1
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2226		Fraxinus sp. (Fresno)	60	14	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2238		Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2251		Fraxinus sp. (Fresno)	40	8	1
5	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2253		Ficus sp. (Ficus)	50	11	1
6	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2261		Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
7	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2275		Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	7	1
8	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2281		Fraxinus sp. (Fresno)	70	11	1
9	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2278		Fraxinus sp. (Fresno)	40	8	1
10	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2293		Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	10	1
11	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2298		Ficus sp. (Ficus)	70	11	1
12	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2293	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	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


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2321		Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	8	1
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2323		Fraxinus sp. (Fresno)	25	9	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2332		Fraxinus sp. (Fresno)	40	8	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2338		Morus sp. (Morus)	50	10	1
5	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2365		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
6	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2374		Acer sp. (Arce)	50	9	1
7	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2398		Fraxinus sp. (Fresno)	30	90	1
8	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2393		Tilia sp. (Tilo)	40	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	407		Fraxinus sp. (Fresno)	40	10	1
2	MERCEDES	407		Fraxinus sp. (Fresno)	40	9	1
3	MERCEDES	417		Fraxinus sp. (Fresno)	35	10	1
4	MERCEDES	431		Fraxinus sp. (Fresno)	30	8	1
5	MERCEDES	433		Fraxinus sp. (Fresno)	40	11	1
6	MERCEDES	440		Fraxinus sp. (Fresno)	35	10	1
7	MERCEDES	447		Ficus sp. (Ficus)	25	6	1
8	MERCEDES	444		Fraxinus sp. (Fresno)	80	14	1
9	MERCEDES	459		Fraxinus sp. (Fresno)	50	12	1
10	MERCEDES	465		Ceiba sp. (Palo borracho)	80	13	1
11	MERCEDES	478		Fraxinus sp. (Fresno)	90	15	1
12	MERCEDES	477		Fraxinus sp. (Fresno)	50	11	1
13	MERCEDES	478		Fraxinus sp. (Fresno)	60	13	1
14	MERCEDES	491	LA1	Fraxinus sp. (Fresno)	40	9	1
15	MERCEDES	491	LA2	Fraxinus sp. (Fresno)	50	10	1
16	MERCEDES	491	E	Fraxinus sp. (Fresno)	60	13	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUENCA	5501		Fraxinus sp. (Fresno)	45	9	1
2	CUENCA	5507		Ficus sp. (Ficus)	50	10	1
3	CUENCA	5515		Fraxinus sp. (Fresno)	45	8	1
4	CUENCA	5568		Fraxinus sp. (Fresno)	50	9	1
5	CUENCA	5525	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	9	1
6	CUENCA	5525	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	40	9	1
7	CUENCA	5535		Platanus x acerifolia (Platano)	45	9	1
8	CUENCA	5565		Platanus x acerifolia (Platano)	45	9	1
9	CUENCA	5565	LA1	Tilia sp. (Tilo)	25	8	1
10	CUENCA	5575		Platanus x acerifolia (Platano)	50	10	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

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUENCA	5305		Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	11	1
2	CUENCA	5325		Fraxinus sp. (Fresno)	80	8	1
3	CUENCA	5341		Melia azedarach (Paraiso)	100	11	1
4	CUENCA	5355		Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	8	1
5	CUENCA	5367		Fraxinus sp. (Fresno)	30	7	1
6	CUENCA	5354		Fraxinus sp. (Fresno)	70	9	1
7	CUENCA	5377		Platanus x acerifolia (Platano)	110	15	1
8	CUENCA	5362		Fraxinus sp. (Fresno)	80	10	1
9	CUENCA	5387		Tilia sp. (Tilo)	65	12	1
10	CUENCA	5384		Fraxinus sp. (Fresno)	50	9	1
11	CUENCA	5394		Fraxinus sp. (Fresno)	100	9	1
12	CUENCA	5397		Ficus sp. (Ficus)	70	11	1
13	CUENCA	5399		Fraxinus sp. (Fresno)	60	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