

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

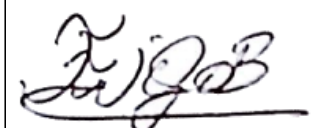
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZELARRAYAN	1882	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	ZELARRAYAN	1882	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	32	8	1
3	ZELARRAYAN	1882	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	8	1
4	ZELARRAYAN	1864	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	9	1
5	ZELARRAYAN	1864	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
6	ZELARRAYAN	1824	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
7	ZELARRAYAN	1829	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
8	ZELARRAYAN	1829	Fte	Persea americana (Palto)	30	9	1
9	ZELARRAYAN	1805	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	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

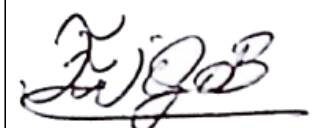
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL LIBERTADOR AV.	380	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	11	1
2	DEL LIBERTADOR AV.	380	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	11	1
3	DEL LIBERTADOR AV.	378	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	11	1
4	DEL LIBERTADOR AV.	356	LA2	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	11	1
5	DEL LIBERTADOR AV.	356	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	11	1
6	DEL LIBERTADOR AV.	356	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
7	DEL LIBERTADOR AV.	356	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
8	DEL LIBERTADOR AV.	356	LD4	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

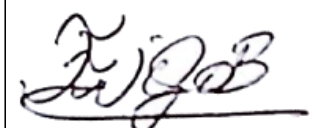
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	400	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	11	1
2	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	447	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	9	1
3	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	465	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	8	1
4	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	400	LA1	Aloysia citrodora (Verbena de indias)	12	5	1
5	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	483	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
6	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	38	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

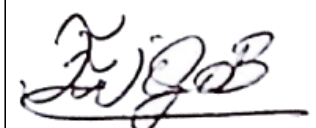
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	715	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
2	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	731	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	22	9	1
3	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	737	Fte	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	21	7	1
4	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	776	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	12	9	1
5	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	785	Fte	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	42	12	1
6	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	795	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	42	11	1
7	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	795	Fte	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	43	10	1
8	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	702	E	Hibiscus rosa-sinensis (Rosa de china)	40	7	1
9	BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV.	798	Fte	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	5	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

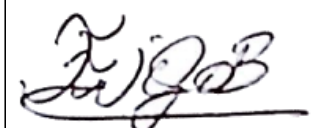
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAFERRERE, GREGORIO DE	3406	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	11	1
2	LAFERRERE, GREGORIO DE	3406	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	20	6	1
3	LAFERRERE, GREGORIO DE	3437	E	Peltophorum dubium (Ibira pita)	20	10	1
4	LAFERRERE, GREGORIO DE	3438	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
5	LAFERRERE, GREGORIO DE	3452	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	9	1
6	LAFERRERE, GREGORIO DE	3460	Fte	Persea americana (Palto)	50	11	1
7	LAFERRERE, GREGORIO DE	3491	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8	LAFERRERE, GREGORIO DE	3491	E	Melia azedarach (Paraiso)	55	10	1
9	LAFERRERE, GREGORIO DE	3491	E	Peltophorum sp. (Peltophorum)	22	9	1
10	LAFERRERE, GREGORIO DE	3481	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	22	8	1
11	LAFERRERE, GREGORIO DE	3435	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	23	9	1
12	LAFERRERE, GREGORIO DE	3426	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	8	1
13	LAFERRERE, GREGORIO DE	3414	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	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

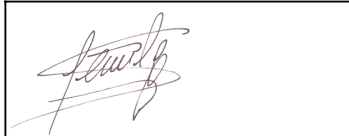
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL LIBERTADOR AV.	498	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	9	1
2	DEL LIBERTADOR AV.	498	LD2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	8	1
3	DEL LIBERTADOR AV.	498	LD3	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	55	8	1
4	DEL LIBERTADOR AV.	420	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	55	11	1
5	DEL LIBERTADOR AV.	408	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	10	1
6	DEL LIBERTADOR AV.	405	LD3	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
7	DEL LIBERTADOR AV.	405	LD4	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
8	DEL LIBERTADOR AV.	405	LD5	Platanus x acerifolia (Platano)	40	16	1
9	DEL LIBERTADOR AV.	405	LD6	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
10	DEL LIBERTADOR AV.	405	LD8	Platanus x acerifolia (Platano)	65	16	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

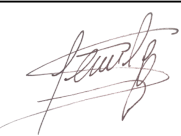
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL LIBERTADOR AV.	380	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	11	1
2	DEL LIBERTADOR AV.	380	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	11	1
3	DEL LIBERTADOR AV.	378	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	11	1
4	DEL LIBERTADOR AV.	356	LA2	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	11	1
5	DEL LIBERTADOR AV.	356	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	11	1
6	DEL LIBERTADOR AV.	356	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
7	DEL LIBERTADOR AV.	356	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
8	DEL LIBERTADOR AV.	356	LD4	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

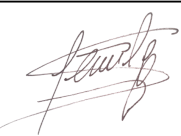
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRANDSEN	2401	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	BRANDSEN	2401	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	BRANDSEN	2401	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	BRANDSEN	2401	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
5	BRANDSEN	2401	LA7	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
6	BRANDSEN	2401	LA8	Cupressus sp. (Cipres)	30	9	1
7	BRANDSEN	2401	LA9	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	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

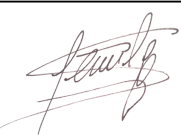
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PUNTA ARENAS	2093	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
2	PUNTA ARENAS	2087	Fte	Catalpa sp. (Catalpa)	55	9	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

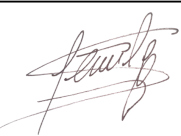
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PUNTA ARENAS	2093	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
2	PUNTA ARENAS	2087	Fte	Catalpa sp. (Catalpa)	55	9	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

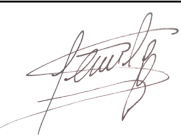
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LACROZE, FEDERICO AV.	3862	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	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

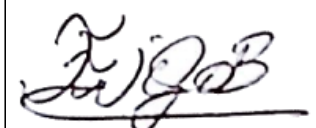
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARENAL, CONCEPCION	3596	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	6	1
2	ARENAL, CONCEPCION	3579	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
3	ARENAL, CONCEPCION	3569	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
4	ARENAL, CONCEPCION	3545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
5	ARENAL, CONCEPCION	3526	E	Tilia x moltkei (Tilo)	90	10	1
6	ARENAL, CONCEPCION	3500	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	11	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

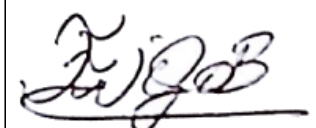
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DELGADO	588	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
2	DELGADO	589	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
3	DELGADO	577	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
4	DELGADO	572	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	DELGADO	531	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	50	10	1
6	DELGADO	530	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	DELGADO	512	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
8	DELGADO	512	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	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

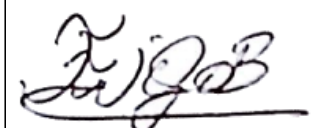
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN MARTIN AV.	1792	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
2	SAN MARTIN AV.	1748	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	25	10	1
3	SAN MARTIN AV.	1722	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
4	SAN MARTIN AV.	1739	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
5	SAN MARTIN AV.	1791	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	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

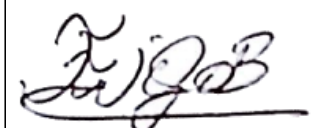
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ACOYTE	1005	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	ACOYTE	1034	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	7	1
3	ACOYTE	1085	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	ACOYTE	1094	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	35	8	1
5	ACOYTE	1094	LD1	Ulmus sp. (Olmo)	20	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

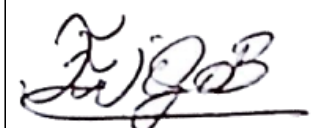
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NEWBERY, JORGE	3084	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	90	13	1
2	NEWBERY, JORGE	3084	LA2	Laurus nobilis (Laurel)	10	4	1
3	NEWBERY, JORGE	3056	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	NEWBERY, JORGE	3044	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	10	1
5	NEWBERY, JORGE	3051	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
6	NEWBERY, JORGE	3009	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
7	NEWBERY, JORGE	3008	E	Populus sp. (Alamo)	70	14	1
8	NEWBERY, JORGE	3008	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

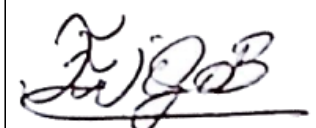
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRAVO, MARIO	908	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	14	1
2	BRAVO, MARIO	909	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	25	7	1
3	BRAVO, MARIO	911	E	Persea americana (Palto)	30	11	1
4	BRAVO, MARIO	931	E	Acacia sp. (Acacia)	25	8	1
5	BRAVO, MARIO	923	E	Acacia sp. (Acacia)	35	11	1
6	BRAVO, MARIO	947	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
7	BRAVO, MARIO	954	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	7	1
8	BRAVO, MARIO	956	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	13	1
9	BRAVO, MARIO	971	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
10	BRAVO, MARIO	971	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
11	BRAVO, MARIO	966	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
12	BRAVO, MARIO	987	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
13	BRAVO, MARIO	998	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	11	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

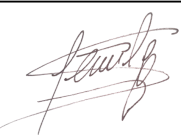
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ACEVEDO, EDUARDO	609	FTE	Tilia x moltkei (Tilo)	25	8	1
2	ACEVEDO, EDUARDO	609	LA1	Acacia sp. (Acacia)	35	11	1
3	ACEVEDO, EDUARDO	609	LA2	Acacia sp. (Acacia)	60	13	1
4	ACEVEDO, EDUARDO	609	FTE LA 3	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	1
5	ACEVEDO, EDUARDO	609	LA4	Acacia sp. (Acacia)	45	10	1
6	ACEVEDO, EDUARDO	609	FTE LA 6	Platanus x acerifolia (Platano)	35	9	1
7	ACEVEDO, EDUARDO	609	LA 5	Acer negundo (Arce negundo)	70	9	1
8	ACEVEDO, EDUARDO	609	FTE LA5	Platanus x acerifolia (Platano)	35	10	1
9	ACEVEDO, EDUARDO	609	FTE LA7	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

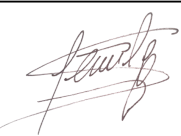
Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	URIARTE	1390	LA2	Ficus benjamina (Ficus)	45	12	1
2	URIARTE	1390	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	11	1
3	URIARTE	1395	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
4	URIARTE	1379	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	16	1
5	URIARTE	1368	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	URIARTE	1358	FTE	Platanus x acerifolia (Platano)	45	16	1
7	URIARTE	1355	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	75	17	1
8	URIARTE	1327	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
9	URIARTE	1327	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	15	8	1
10	URIARTE	1328	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
11	URIARTE	1305	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	9	1
12	URIARTE	1303	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	6	7	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

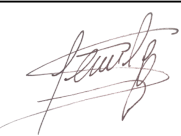
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	MIÑONES	2386	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	23	7	1
2	MIÑONES	2335	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	11	1
3	MIÑONES	2335	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	45	10	1
4	MIÑONES	2335	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
5	MIÑONES	2368	E	Ceiba sp. (Palo borracho)	55	8	1
6	MIÑONES	2334	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	2
7	MIÑONES	2332	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	9	1
8	MIÑONES	2324	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
9	MIÑONES	2314	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

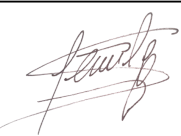
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1480	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	17	1
2	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1432	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	17	1
3	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1432	OULEVAR	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1432	OULEVAR	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1412	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1410	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
7	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1459	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	17	1
8	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1483	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
9	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1483	FLD1 BV	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
10	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1483	FLA1 BV	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
11	QUINTEROS, LIDORO J. AV.	1480	FLA1 BV	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

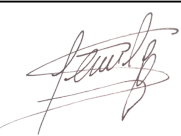
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	WASHINGTON	2290	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	6	1
2	WASHINGTON	2270	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
3	WASHINGTON	2266	LD1	Tabebuia chrysotricha (Lapacho amarillo)	15	7	1
4	WASHINGTON	2243	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	7	1
5	WASHINGTON	2243	LD2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
6	WASHINGTON	2239	E	Quercus sp. (Roble)	80	13	1
7	WASHINGTON	2225	E	Catalpa bignonioides (Catalpa)	20	9	1
8	WASHINGTON	2232	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	75	13	2
9	WASHINGTON	2220	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
10	WASHINGTON	2210	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	60	12	2
11	WASHINGTON	2210	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	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

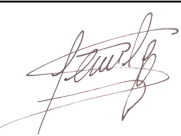
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	POTOSI	3911	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	POTOSI	3918	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	15	1
3	POTOSI	3921	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	POTOSI	3927	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
5	POTOSI	3943	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	POTOSI	3964	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	POTOSI	3979	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
8	POTOSI	3972	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	11	1
9	POTOSI	3991	Fte LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
10	POTOSI	3991	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

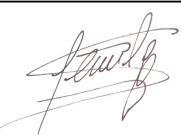
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CORRIENTES AV.	4070	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	20	9	1
2	CORRIENTES AV.	4070	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	CORRIENTES AV.	4070	E	Platanus x acerifolia (Platano)	25	10	1
4	CORRIENTES AV.	4070	LD3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
5	CORRIENTES AV.	4014	E	Platanus x acerifolia (Platano)	25	8	1
6	CORRIENTES AV.	4006	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
7	CORRIENTES AV.	4095	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	15	1
8	CORRIENTES AV.	4071	E	Platanus x acerifolia (Platano)	10	8	1
9	CORRIENTES AV.	4071	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10	CORRIENTES AV.	4057	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	1
11	CORRIENTES AV.	4043	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	17	1
12	CORRIENTES AV.	4043	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	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

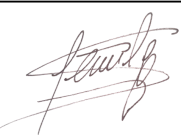
Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TARIJA	3895	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	60	12	1
2	TARIJA	3895	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	TARIJA	3888	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
4	TARIJA	3869	E	Nerium oleander (Laurel de jardin - Laurel de flor)	30	7	1
5	TARIJA	3869	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
6	TARIJA	3867	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	8	6	1
7	TARIJA	3867	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	TARIJA	3850	LA1	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	30	9	1
9	TARIJA	3818	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	15	7	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

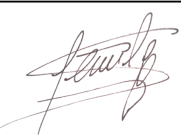
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	CONSTITUCION	2894	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	60	10	1
2	CONSTITUCION	2894	FE	Melia azedarach (Paraiso)	60	9	1
3	CONSTITUCION	2864	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
4	CONSTITUCION	2856	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	CONSTITUCION	2850	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	CONSTITUCION	2850	FE	Melia azedarach (Paraiso)	80	11	1
7	CONSTITUCION	2816	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	65	11	1
8	CONSTITUCION	2814	E	Ceiba sp. (Palo borracho)	40	9	1
9	CONSTITUCION	2809	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	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

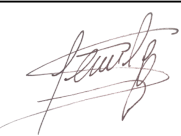
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SOLIS	1237	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	14	1
2	SOLIS	1286	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	SOLIS	1297	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	8	7	1
4							
5							
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

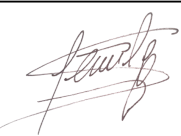
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VENTANA	3598	LA1	Salix sp. (Sauce)	8	8	1
2	VENTANA	3598	LD1	Salix sp. (Sauce)	60	10	1
3	VENTANA	3598	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
4	VENTANA	3598	FTE LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
5	VENTANA	3586	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
6	VENTANA	3566	FTE LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
7	VENTANA	3562	DTE	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	8	1
8	VENTANA	3562	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	9	1
9	VENTANA	3540	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
10	VENTANA	3540	FTE LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	9	1
11	VENTANA	3540	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
12	VENTANA	3540	DFTE LD2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	7	1
13	VENTANA	3519	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	30	8	1
14	VENTANA	3512	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	80	11	1
15	VENTANA	3511	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	1
16	VENTANA	3511	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

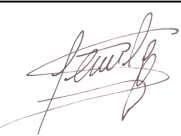
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	ROMERO	815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
2	ROMERO	838	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	ROMERO	845	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	11	1
4	ROMERO	848	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
5	ROMERO	850	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
6	ROMERO	865	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
7	ROMERO	866	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
8	ROMERO	877	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
9	ROMERO	881	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	10	1
10	ROMERO	884	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	11	1
11	ROMERO	896	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
12	ROMERO	897	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	2
13	ROMERO	886	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	2
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

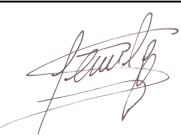
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	CASTRO BARROS	1129	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	2
2	CASTRO BARROS	1126	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
3	CASTRO BARROS	1136	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	45	10	1
4	CASTRO BARROS	1140	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	6	1
5	CASTRO BARROS	1155	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	30	9	1
6	CASTRO BARROS	1163	LD1	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	9	1
7	CASTRO BARROS	1164	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
8	CASTRO BARROS	1193	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	15	1
9	CASTRO BARROS	1196	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
10	CASTRO BARROS	1154	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	10	6	1
11	CASTRO BARROS	1163	LA1	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	8	8	1
12	CASTRO BARROS	1119	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	16	1
13	CASTRO BARROS	1143	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	9	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

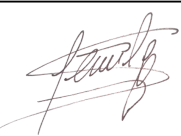
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TRES DE FEBRERO	2783	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	TRES DE FEBRERO	2783	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VERTIZ VIRREY AV.	1900	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	80	10	1
2	VERTIZ VIRREY AV.	1900	FLA3	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	9	1
3	VERTIZ VIRREY AV.	1900	FLA4	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	9	1
4	VERTIZ VIRREY AV.	1900	FLA5	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	12	1
5	VERTIZ VIRREY AV.	1900	FLA6	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	12	1
6	VERTIZ VIRREY AV.	2000	LD	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	18	1
7	VERTIZ VIRREY AV.	2000	LD3	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	85	17	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	CORRIENTES AV.	4197	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
2	CORRIENTES AV.	4180	LA	Platanus x acerifolia (Platano)	40	18	1
3	CORRIENTES AV.	4167	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
4	CORRIENTES AV.	4149	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
5	CORRIENTES AV.	4119	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	1
6	CORRIENTES AV.	4170	E	Platanus x acerifolia (Platano)	15	8	1
7	CORRIENTES AV.	4168	LD	Platanus x acerifolia (Platano)	10	8	1
8	CORRIENTES AV.	4152	E	Platanus x acerifolia (Platano)	10	7	1
9	CORRIENTES AV.	4152	LD	Platanus x acerifolia (Platano)	50	11	1
10	CORRIENTES AV.	4136	E	Platanus x acerifolia (Platano)	20	9	1
11	CORRIENTES AV.	4108	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	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	BILLINGHURST	226	LD3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	13	1
2	BILLINGHURST	227	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
3	BILLINGHURST	230	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	14	1
4	BILLINGHURST	257	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
5	BILLINGHURST	261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
6	BILLINGHURST	252	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
7	BILLINGHURST	279	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
8	BILLINGHURST	285	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
9	BILLINGHURST	296	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	17	1
10	BILLINGHURST	290	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	15	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASEROS AV.	1543	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	80	12	1
2	CASEROS AV.	1531	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	15	1
3	CASEROS AV.	1523	LD	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	35	15	1
4	CASEROS AV.	1573	LA	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	15	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	PINZON	1053	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	15	1
2	PINZON	1008	E	Populus sp. (Alamo)	60	12	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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


Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TARIJA	3988	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	10	1
2	TARIJA	3942	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	11	1
3	TARIJA	3936	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	30	9	1
4	TARIJA	3928	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	10	1
5	TARIJA	3959	LA	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	55	9	1
6	TARIJA	3920	E	Nerium oleander (Laurel de jardin - Laurel de flor)	40	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	CASTRO	1195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
2	CASTRO	1177	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
3	CASTRO	1169	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	45	9	1
4	CASTRO	1107	FE	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	40	9	1
5	CASTRO	1107	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	CASTRO	1109	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
7	CASTRO	1131	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
8	CASTRO	1153	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
9	CASTRO	1154	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	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	COCHABAMBA	4108	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
2	COCHABAMBA	4109	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	COCHABAMBA	4125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
4	COCHABAMBA	4128	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	COCHABAMBA	4130	E	Acer negundo (Arce negundo)	25	7	1
6	COCHABAMBA	4145	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	1
7	COCHABAMBA	4165	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
8	COCHABAMBA	4175	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
9	COCHABAMBA	4195	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
10	COCHABAMBA	4195	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	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	RAUCH	3931	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	10	6	1
2	RAUCH	3940	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	RAUCH	3916	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	RAUCH	3997	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	25	10	1
5	RAUCH	3977	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	20	5	1
6	RAUCH	3961	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
7	RAUCH	3962	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	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	AMBROSETTI, JUAN B.	506	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
2	AMBROSETTI, JUAN B.	508	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
3	AMBROSETTI, JUAN B.	521	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	1
4	AMBROSETTI, JUAN B.	527	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	14	1
5	AMBROSETTI, JUAN B.	535	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
6	AMBROSETTI, JUAN B.	561	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	1
7	AMBROSETTI, JUAN B.	596	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
8	AMBROSETTI, JUAN B.	584	E	Morus sp. (Morus)	30	8	1
9	AMBROSETTI, JUAN B.	563	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	5	1
10	AMBROSETTI, JUAN B.	596	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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


Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DONADO	1598	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	DONADO	1585	E	Persea americana (Palto)	40	10	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	ESTRADA	895	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
2	ESTRADA	897	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
3	ESTRADA	879	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	ESTRADA	836	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	ESTRADA	814	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	ESTRADA	846	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	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	CABALLITO	1479	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosado)	55	9	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	DAVILA	1009	FLD1 BV	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
2	DAVILA	1009	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
3	DAVILA	1019	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
4	DAVILA	1073	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosado)	15	10	1
5	DAVILA	1095	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	DAVILA	1009	E	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	15	6	1
7	DAVILA	1085	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	8	1
8	DAVILA	1035	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
9	DAVILA	1025	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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	TEJEDOR	270	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	TEJEDOR	245	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	15	1
3	TEJEDOR	202	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
4	TEJEDOR	251	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
5	TEJEDOR	223	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6	TEJEDOR	210	E	Persea americana (Palto)	35	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	SENILLOSA	1916	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	12	1
2	SENILLOSA	1916	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
3	SENILLOSA	1938	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	40	11	1
4	SENILLOSA	1956	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
5	SENILLOSA	1996	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
6	SENILLOSA	1976	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	SENILLOSA	1938	LD1	Morus nigra (Morera negra)	40	9	1
8	SENILLOSA	1996	LD1	Acacia caven (Espinillo - Aromo)	10	5	1
9	SENILLOSA	1987	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	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	LEGUIZAMON, MARTINIANO	3795	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	30	6	1
2	LEGUIZAMON, MARTINIANO	3787	E	Acer negundo (Arce negundo)	45	9	1
3	LEGUIZAMON, MARTINIANO	3749	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	7	1
4	LEGUIZAMON, MARTINIANO	3751	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	25	6	1
5	LEGUIZAMON, MARTINIANO	3706	E	Acer negundo (Arce negundo)	50	7	1
6	LEGUIZAMON, MARTINIANO	3716	E	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	TUYU	73	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
2	TUYU	85	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	8	1
3	TUYU	67	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	TUYU	38	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
5	TUYU	18	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	8	1
6	TUYU	18	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	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	SANABRIA	1611	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	9	1
2	SANABRIA	1616	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	6	1
3	SANABRIA	1628	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
4	SANABRIA	1641	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
5	SANABRIA	1643	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	70	11	1
6	SANABRIA	1659	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	45	7	1
7	SANABRIA	1659	LD2	Tilia x moltkei (Tilo)	25	8	1
8	SANABRIA	1659	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
9	SANABRIA	1681	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	30	7	1
10	SANABRIA	1683	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	1436	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	25	8	1
2	MERCEDES	1412	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
3	MERCEDES	1436	FE	Acer sp. (Arce)	20	6	1
4	MERCEDES	1444	FE	Quercus robur (Roble comun)	65	11	1
5	MERCEDES	1464	E	Acer sp. (Arce)	20	6	1
6	MERCEDES	1472	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
7	MERCEDES	1488	E	Platanus x acerifolia (Platano)	10	7	1
8	MERCEDES	1488	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
9	MERCEDES	1488	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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	GONZALEZ, ELPIDIO	5011	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
2	GONZALEZ, ELPIDIO	5010	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	8	1
3	GONZALEZ, ELPIDIO	5017	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	13	1
4	GONZALEZ, ELPIDIO	5014	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	10	1
5	GONZALEZ, ELPIDIO	5033	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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	GONZALEZ, ELPIDIO	5052	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
2	GONZALEZ, ELPIDIO	5060	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	16	1
3	GONZALEZ, ELPIDIO	5066	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	17	1
4	GONZALEZ, ELPIDIO	5057	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	6	1
5	GONZALEZ, ELPIDIO	5073	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	1
6	GONZALEZ, ELPIDIO	5089	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
7	GONZALEZ, ELPIDIO	5094	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
8	GONZALEZ, ELPIDIO	5086	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	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	NAZARRE	4410	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	NAZARRE	4425	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	NAZARRE	4426	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	NAZARRE	4432	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	14	1
5	NAZARRE	4433	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	13	1
6	NAZARRE	4453	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	32	9	1
7	NAZARRE	4450	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	40	11	1
8	NAZARRE	4444	E	Populus alba (Alamo plateado)	15	8	1
9	NAZARRE	4472	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
10	NAZARRE	4477	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
11	NAZARRE	4483	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	48	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	NAZARRE	4497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
2	NAZARRE	4497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	NAZARRE	4498	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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	PAREJA	4708	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	11	1
2	PAREJA	4708	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	PAREJA	4712	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	9	1
4	PAREJA	4727	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	PAREJA	4743	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
6	PAREJA	4745	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	PAREJA	4752	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	9	1
8	PAREJA	4760	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
9	PAREJA	4751	E	Morus nigra (Morera negra)	35	8	1
10	PAREJA	4770	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	10	1
11	PAREJA	4765	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
12	PAREJA	4773	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
13	PAREJA	4778	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	8	1
14	PAREJA	4787	E	Acer sp. (Arce)	15	8	1
15	PAREJA	4796	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	11	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	LERMA	306	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	4	1
2	LERMA	310	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	15	4	1
3	LERMA	312	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
4	LERMA	333	E	Peltophorum dubium (Ibira pita)	25	5	1
5	LERMA	344	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	LERMA	342	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
7	LERMA	360	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
8	LERMA	367	FE	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	7	1
9	LERMA	393	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SALGUERO, JERONIMO	1607	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
2	SALGUERO, JERONIMO	1607	FE	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	1
3	SALGUERO, JERONIMO	1648	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
4	SALGUERO, JERONIMO	1655	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
5	SALGUERO, JERONIMO	1685	FE	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	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	MONROE AV.	1201	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	MONROE AV.	1215	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	MONROE AV.	1221	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	MONROE AV.	1231	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
5	MONROE AV.	1240	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
6	MONROE AV.	1246	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	5	1
7	MONROE AV.	1251	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
8	MONROE AV.	1260	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	10	1
9	MONROE AV.	1263	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	5	1
10	MONROE AV.	1273	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	1
11	MONROE AV.	1287	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	1
12	MONROE AV.	1296	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
13	MONROE AV.	1287	LA	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
14	MONROE AV.	1241	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	10	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	MONROE AV.	2108	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	4	1
2	MONROE AV.	2141	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
3	MONROE AV.	2158	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
4	MONROE AV.	2161	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
5	MONROE AV.	2165	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
6	MONROE AV.	2190	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
7	MONROE AV.	2190	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	5	1
8	MONROE AV.	2196	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
9	MONROE AV.	2197	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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


Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	YERUA	4988	LA	Ficus benjamina (Ficus)	70	9	1
2	YERUA	4988	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	4	1
3	YERUA	4982	E	Eriobotrya japonica (Nispero japonés)	15	4	1
4	YERUA	4983	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	YERUA	4962	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
6	YERUA	4963	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	4	1
7	YERUA	4941	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
8	YERUA	4924	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
9	YERUA	4920	E	Persea americana (Palto)	35	8	1
10	YERUA	4907	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	35	7	1
11	YERUA	4907	LD2	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LASCANO	2199	E	Phytolacca dioica (Ombu)	50	8	1
2	LASCANO	2196	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	25	5	1
3	LASCANO	2190	E	Acer sp. (Arce)	15	4	1
4	LASCANO	2181	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	4	1
5	LASCANO	2186	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	7	1
6	LASCANO	2164	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	7	1
7	LASCANO	2160	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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	RODNEY	394	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	10	1
2	RODNEY	394	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	RODNEY	380	FE	Melia azedarach (Paraiso)	60	13	1
4	RODNEY	372	E	Populus nigra (Alamo negro)	50	15	1
5	RODNEY	372	LA	Populus nigra (Alamo negro)	50	15	1
6	RODNEY	328	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
7	RODNEY	316	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
8	RODNEY	316	FE	Melia azedarach (Paraiso)	70	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	CASTILLO	1007	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
2	CASTILLO	1015	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
3	CASTILLO	1015	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	CASTILLO	1035	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
5	CASTILLO	1035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
6	CASTILLO	1045	LA1	Fraxinus excelsior (Fresno - Fresno comun)	20	7	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COCHABAMBA	4209	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
2	COCHABAMBA	4215	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	7	1
3	COCHABAMBA	4225	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
4	COCHABAMBA	4224	LA1	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	15	4	1
5	COCHABAMBA	4239	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	15	4	1
6	COCHABAMBA	4247	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	COCHABAMBA	4272	E	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de la mala suerte)	15	6	1
8	COCHABAMBA	4288	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
9	COCHABAMBA	4288	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
10	COCHABAMBA	4275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
11	COCHABAMBA	4299	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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	TACUARI	1138	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	9	1
2	TACUARI	1138	LD	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
3	TACUARI	1147	LD	Ligustrum sp. (Ligustrum)	35	11	1
4	TACUARI	1165	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	14	1
5	TACUARI	1167	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	14	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	GARCIA, MARTIN AV.	507	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	9	1
2	GARCIA, MARTIN AV.	507	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
3	GARCIA, MARTIN AV.	537	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	9	1
4	GARCIA, MARTIN AV.	545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
5	GARCIA, MARTIN AV.	569	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
6	GARCIA, MARTIN AV.	579	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
7	GARCIA, MARTIN AV.	583	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
8	GARCIA, MARTIN AV.	560	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
9	GARCIA, MARTIN AV.	598	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	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

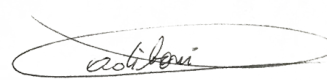
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESPAÑA AV.	1707	E	Salix sp. (Sauce)	120	9	1
2	ESPAÑA AV.	1707	FTE LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	13	1
3	ESPAÑA AV.	1707	FTE LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	12	1
4	ESPAÑA AV.	1707	FTE LA2	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	15	1
5	ESPAÑA AV.	1707	FTE LA3	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	14	1
6	ESPAÑA AV.	1707	FTE LA4	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	14	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

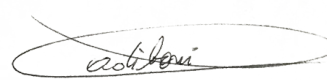
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VARELA, JOSE PEDRO	3499	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	11	1
2	VARELA, JOSE PEDRO	3486	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
3	VARELA, JOSE PEDRO	3480	E	Bauhinia candicans (Pezuña de buey)	15	8	1
4	VARELA, JOSE PEDRO	3455	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	12	1
5	VARELA, JOSE PEDRO	3437	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
6	VARELA, JOSE PEDRO	3425	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	11	1
7	VARELA, JOSE PEDRO	3421	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	12	1
8	VARELA, JOSE PEDRO	3423	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	11	1
9	VARELA, JOSE PEDRO	3410	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
10	VARELA, JOSE PEDRO	3409	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

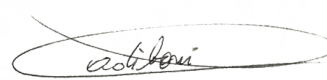
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	5053	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	13	1
2	MERCEDES	5053	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

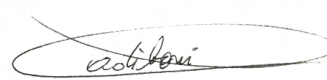
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAZARRE	2615	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	40	11	1
2	NAZARRE	2618	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	13	1
3	NAZARRE	2631	E	Persea americana (Palto)	20	12	1
4	NAZARRE	2641	E	Persea americana (Palto)	30	12	1
5	NAZARRE	2650	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	40	15	1
6	NAZARRE	2660	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	15	1
7	NAZARRE	2660	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	13	1
8	NAZARRE	2680	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

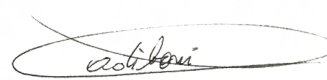
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BORDABEHERE, ENZO	2845	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	45	11	1
2	BORDABEHERE, ENZO	2862	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
3	BORDABEHERE, ENZO	2879	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	2
4	BORDABEHERE, ENZO	2886	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	16	2
5	BORDABEHERE, ENZO	2886	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	2
6	BORDABEHERE, ENZO	2897	FTE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
7	BORDABEHERE, ENZO	2898	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	30	11	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

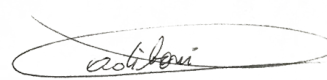
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN BLAS	3125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
2	SAN BLAS	3110	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
3	SAN BLAS	3159	E	Cedrus sp. (Cedro)	60	14	1
4	SAN BLAS	3124	E	Schefflera sp. (Aralia)	50	5	1
5	SAN BLAS	3159	E	Citrus aurantium (Naranja amargo)	20	5	1
6	SAN BLAS	3159	LD1	Citrus aurantium (Naranja amargo)	20	5	1
7	SAN BLAS	3161	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	2	1
8	SAN BLAS	3179	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	7	1
9	SAN BLAS	3193	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
10	SAN BLAS	3193	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	9	1
11	SAN BLAS	3190	LA2	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

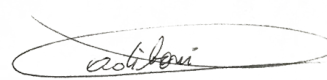
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3616	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	16	2
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

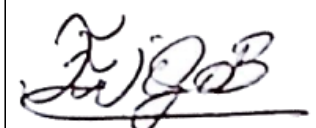
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BETBEDER, ONOFRE, ALTE.	1419	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	9	1
2	BETBEDER, ONOFRE, ALTE.	1418	FE	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	6	5	1
3	BETBEDER, ONOFRE, ALTE.	1429	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	6	1
4	BETBEDER, ONOFRE, ALTE.	1446	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	12	6	1
5	BETBEDER, ONOFRE, ALTE.	1450	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	10	7	1
6	BETBEDER, ONOFRE, ALTE.	1469	E	Ficus benjamina (Ficus)	22	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

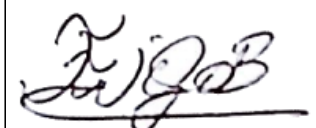
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTA FE AV.	5131	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	44	11	1
2	SANTA FE AV.	5141	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
3	SANTA FE AV.	5154	FE	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
4	SANTA FE AV.	5183	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	25	8	1
5	SANTA FE AV.	5165	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	33	9	1
6	SANTA FE AV.	5146	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	12	1
7	SANTA FE AV.	5141	FE	Ficus benjamina (Ficus)	35	1	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

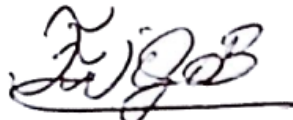
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUEVARA	1408	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	GUEVARA	1408	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	GUEVARA	1419	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	GUEVARA	1434	FE	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	31	8	1
5	GUEVARA	1464	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
6	GUEVARA	1485	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
7	GUEVARA	1457	E	Ceiba sp. (Palo borracho)	30	8	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

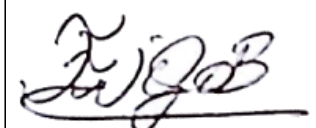
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HUMBOLDT	730	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	8	1
2	HUMBOLDT	742	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	HUMBOLDT	793	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	7	1
4	HUMBOLDT	783	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	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

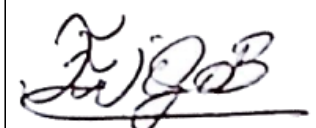
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PADILLA	407	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	4	1
2	PADILLA	422	E	Persea americana (Palto)	35	12	1
3	PADILLA	415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
4	PADILLA	465	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	9	1
5	PADILLA	467	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	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

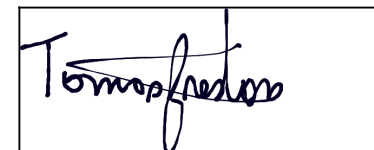
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VEDIA	3016	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	VEDIA	3016	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	VEDIA	3016	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
4	VEDIA	3024	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	9	1
5	VEDIA	3028	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	8	1
6	VEDIA	3040	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
7	VEDIA	3044	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
8	VEDIA	3058	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
9	VEDIA	3066	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
10	VEDIA	3072	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

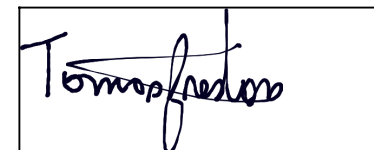
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JARAMILLO	4207	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	7	1
2	JARAMILLO	4207	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	JARAMILLO	4215	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	60	8	1
4	JARAMILLO	4236	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
5	JARAMILLO	4295	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
6	JARAMILLO	4295	FLD1	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
7	JARAMILLO	4295	FLA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	65	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

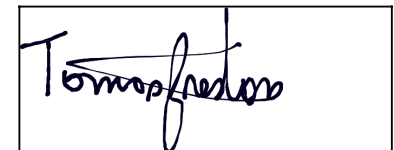
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MILLER	3311	FE	Morus sp. (Morus)	40	10	1
2	MILLER	3317	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
3	MILLER	3334	E	Morus sp. (Morus)	40	10	1
4	MILLER	3335	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
5	MILLER	3346	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
6	MILLER	3352	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	10	1
7	MILLER	3363	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	1
8	MILLER	3391	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	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

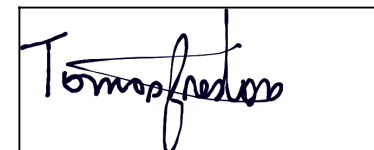
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MILLER	3409	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
2	MILLER	3413	E	No determinado (otra especie)	40	13	1
3	MILLER	3422	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	12	1
4	MILLER	3427	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	12	1
5	MILLER	3439	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	14	1
6	MILLER	3449	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	13	1
7	MILLER	3458	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
8	MILLER	3466	E	Persea americana (Palto)	45	15	1
9	MILLER	3482	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	6	1
10	MILLER	3497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

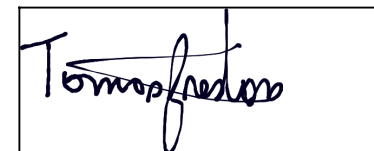
Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5006	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5017	E	Ficus benamina (Ficus)	50	12	1
3	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5026	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
4	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5026	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5027	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
6	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5036	E	Ficus benamina (Ficus)	50	11	1
7	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5044	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
8	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5054	E	Ficus benamina (Ficus)	60	13	1
9	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5056	E	Ficus benamina (Ficus)	90	14	1
10	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5055	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	10	1
11	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5067	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
12	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5068	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
13	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5078	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
14	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5082	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
15	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5083	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	11	1
16	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5086	LA2	Tilia x moltkei (Tilo)	25	11	1
17	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5083	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
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

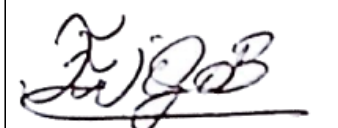
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONDARCO	5452	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
2	CONDARCO	5457	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	1
3	CONDARCO	5476	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	13	1
4	CONDARCO	5487	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	1
5	CONDARCO	5499	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
6	CONDARCO	5498	E	Cinnamomum camphora (Alcanforero)	35	10	1
7	CONDARCO	5445	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	8	1
8	CONDARCO	5439	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
9	CONDARCO	5414	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
10	CONDARCO	5413	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	13	1
11	CONDARCO	5409	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

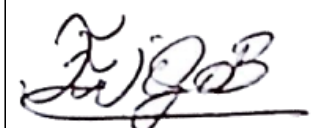
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5801	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	8	1
2	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5820	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	9	1
3	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5820	Fte	Ceiba sp. (Palo borracho)	30	8	1
4	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5842	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
5	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5851	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	30	9	1
6	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5851	Fte	Tilia x moltkei (Tilo)	20	8	1
7	ROOSEVELT FRANKLIN D. AV.	5849	E	Ceiba sp. (Palo borracho)	35	9	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

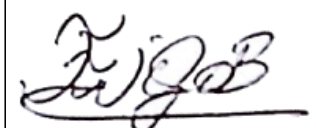
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AIZPURUA	2793	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	AIZPURUA	2793	LA	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
3	AIZPURUA	2788	E	Cupressus sp. (Cipres)	20	6	1
4	AIZPURUA	2751	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
5	AIZPURUA	2742	Fte	Platanus x acerifolia (Platano)	35	10	1
6	AIZPURUA	2742	E	Acer sp. (Arce)	30	9	1
7	AIZPURUA	2709	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
8	AIZPURUA	2700	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

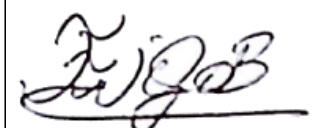
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5211	Fte	Acer sp. (Arce)	15	8	1
2	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5211	E	Acer sp. (Arce)	30	9	1
3	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5259	E	Melia azedarach (Paraiso)	31	8	1
4	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5233	E	Acer sp. (Arce)	15	7	1
5	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5242	E	Acer sp. (Arce)	35	8	1
6	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5251	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
7	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5267	E	Acer sp. (Arce)	30	9	1
8	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5287	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	8	1
9	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5228	E	Acer sp. (Arce)	20	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

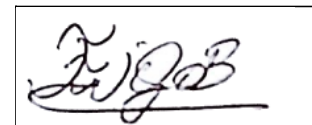
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEREZ, ROQUE	3687	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	PEREZ, ROQUE	3687	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	24	9	1
3	PEREZ, ROQUE	3687	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	22	8	1
4	PEREZ, ROQUE	3687	Fte	Platanus x acerifolia (Platano)	60	13	1
5	PEREZ, ROQUE	3663	Fte	Platanus x acerifolia (Platano)	90	12	1
6	PEREZ, ROQUE	3663	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	22	7	1
7	PEREZ, ROQUE	3663	Fte	Platanus x acerifolia (Platano)	45	11	1
8	PEREZ, ROQUE	3638	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	8	1
9	PEREZ, ROQUE	3620	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	22	7	1
10	PEREZ, ROQUE	3620	LD	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	24	8	1
11	PEREZ, ROQUE	2986	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
12	PEREZ, ROQUE	2960	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
13	PEREZ, ROQUE	2956	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
14	PEREZ, ROQUE	2945	E	Persea americana (Palto)	30	9	1
15	PEREZ, ROQUE	2986	E	Acer sp. (Arce)	25	9	1
16	PEREZ, ROQUE	2947	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
17	PEREZ, ROQUE	2948	E	Tilia x moltkei (Tilo)	8	6	1
18	PEREZ, ROQUE	2936	E	Thuja sp. (Tuja)	10	5	1
19	PEREZ, ROQUE	2936	Fte	Citrus limon (Limonero)	30	6	1
20	PEREZ, ROQUE	2915	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
21	PEREZ, ROQUE	2924	E	Tilia x moltkei (Tilo)	10	6	1
22	PEREZ, ROQUE	2924	Fte	Tilia x moltkei (Tilo)	11	7	1
23	PEREZ, ROQUE	2910	E	Acer sp. (Arce)	22	8	1
24	PEREZ, ROQUE	2917	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	12	1

Prestaciones

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

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN 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

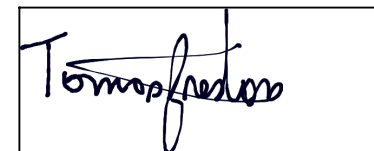
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUTENBERG	4072	FE	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	60	9	1
2	GUTENBERG	4072	FLA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	100	10	1
3	GUTENBERG	4072	FLA2	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	90	10	1
4							
5							
6							
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

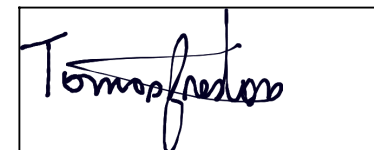
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BURELA	1915	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
2	BURELA	1915	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	BURELA	1925	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	1
4	BURELA	1938	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
5	BURELA	1967	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	1
6	BURELA	1970	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
7	BURELA	1992	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
8	BURELA	1993	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	13	1
9	BURELA	1999	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	16	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

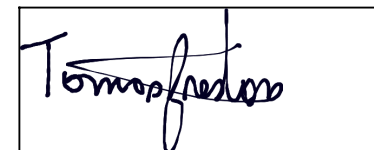
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALTOLAGUIRRE	2093	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
2	ALTOLAGUIRRE	2092	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	20	9	1
3	ALTOLAGUIRRE	2072	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	7	1
4	ALTOLAGUIRRE	2063	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	8	1
5	ALTOLAGUIRRE	2041	E	Platanus x acerifolia (Platano)	55	18	1
6	ALTOLAGUIRRE	2012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	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	CARACAS	4914	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	6	1
2	CARACAS	4916	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	CARACAS	4916	FE	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
4	CARACAS	4935	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
5	CARACAS	4935	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	45	11	1
6	CARACAS	4942	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	40	10	1
7	CARACAS	4933	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	1
8	CARACAS	4950	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	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:

