

Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	URUARTE	993	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	1
2	URUARTE	981	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	1
3	URUARTE	971	E	Platanus x acerifolia (Platano)	110	15	1
4	URUARTE	939	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	1
5	URUARTE	921	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	100	15	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SERRANO	801	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	SERRANO	823	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
3	SERRANO	827	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
4	SERRANO	865	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	THAMES	591	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
2	THAMES	579	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
3	THAMES	568	E	Populus alba (Alamo plateado)	35	10	1
4	THAMES	559	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	THAMES	558	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	90	14	1
6	THAMES	549	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	90	14	1
7	THAMES	549	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
8	THAMES	539	LA1	Ceiba speciosa (Palo borracho rosado)	150	12	1
9	THAMES	549	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
10	THAMES	533	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
11	THAMES	530	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	1
12	THAMES	521	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	120	13	1
13	THAMES	511	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SALGUERO, JERONIMO	246	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
2	SALGUERO, JERONIMO	247	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	SALGUERO, JERONIMO	260	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4	SALGUERO, JERONIMO	267	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
5	SALGUERO, JERONIMO	272	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6	SALGUERO, JERONIMO	290	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	THOMPSON	491	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	65	20	1
2	THOMPSON	490	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
3	THOMPSON	481	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
4	THOMPSON	466	E	Platanus x acerifolia (Platano)	78	20	1
5	THOMPSON	465	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
6	THOMPSON	447	LD1	Bauhinia candicans (Pezuña de buey)	12	6	1
7	THOMPSON	447	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	63	20	1
8	THOMPSON	439	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	18	1
9	THOMPSON	431	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
10	THOMPSON	418	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	15	1
11	THOMPSON	415	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
12	THOMPSON	411	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	20	1
13	THOMPSON	411	F	Platanus x acerifolia (Platano)	65	20	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN NICOLAS	931	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
2	SAN NICOLAS	934	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
3	SAN NICOLAS	953	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	SAN NICOLAS	975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	11	1
5	SAN NICOLAS	981	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	SAN NICOLAS	986	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
7	SAN NICOLAS	992	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

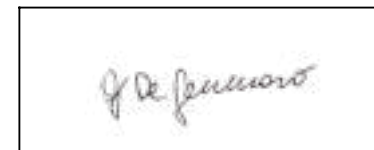
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GALLARDO, ANGEL AV.	807	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
2	GALLARDO, ANGEL AV.	841	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
3	GALLARDO, ANGEL AV.	841	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	25	5	1
4	GALLARDO, ANGEL AV.	899	LD4	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
5	GALLARDO, ANGEL AV.	899	LD3	Tilia x moltkei (Tilo)	25	6	1
6	GALLARDO, ANGEL AV.	899	LD2	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	7	1
7	GALLARDO, ANGEL AV.	899	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	7	1
8	GALLARDO, ANGEL AV.	828	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	2
9	GALLARDO, ANGEL AV.	854	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	6	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



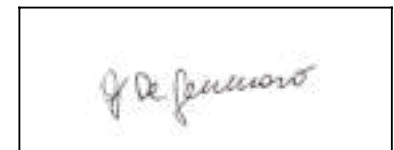
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GAONA AV.	1412	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	GAONA AV.	1429	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	10	2
3	GAONA AV.	1440	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	45	12	1
4	GAONA AV.	1448	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	14	1
5	GAONA AV.	1458	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	14	1
6	GAONA AV.	1474	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	12	1
7	GAONA AV.	1465	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
8	GAONA AV.	1449	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
9	GAONA AV.	1439	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10	GAONA AV.	1401	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

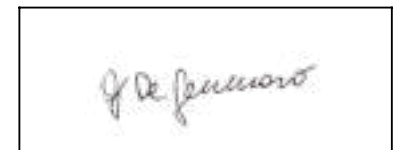
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ VELEZ AV.	5479	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	13	1
2	DIAZ VELEZ AV.	5477	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
3	DIAZ VELEZ AV.	5469	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
4	DIAZ VELEZ AV.	5429	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
5	DIAZ VELEZ AV.	5429	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
6	DIAZ VELEZ AV.	5427	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
7	DIAZ VELEZ AV.	5421	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
8	DIAZ VELEZ AV.	5401	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	1
9	DIAZ VELEZ AV.	5438	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	2
10	DIAZ VELEZ AV.	5438	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	2
11	DIAZ VELEZ AV.	5468	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

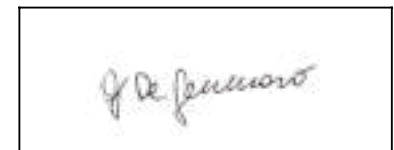
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONESA	2919	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	9	1
2	CONESA	2927	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
3	CONESA	2956	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	5	1
4	CONESA	2979	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	CONESA	2980	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
6	CONESA	2987	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	6	1
7	CONESA	2995	E	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de la vida)	30	10	1
8	CONESA	2998	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

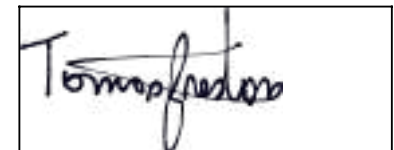
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIRECTORIO AV.	2566	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
2	DIRECTORIO AV.	2540	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
3	DIRECTORIO AV.	2540	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
4	DIRECTORIO AV.	2540	FLA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	30	13	2
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

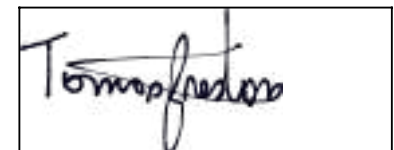
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIRECTORIO AV.	2296	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	14	2
2	DIRECTORIO AV.	2295	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	12	2
3	DIRECTORIO AV.	2280	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	45	14	1
4	DIRECTORIO AV.	2275	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	13	2
5	DIRECTORIO AV.	2255	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
6	DIRECTORIO AV.	2227	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

ANTES



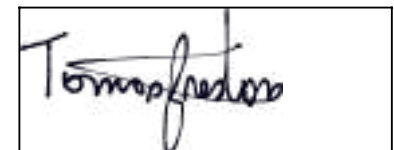
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVERA INDARTE AV.	100	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	2
2	RIVERA INDARTE AV.	101	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	9	2
3	RIVERA INDARTE AV.	101	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
4	RIVERA INDARTE AV.	129	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	1
5	RIVERA INDARTE AV.	130	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	RIVERA INDARTE AV.	137	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	10	7	1
7	RIVERA INDARTE AV.	157	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	20	1
8	RIVERA INDARTE AV.	166	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	8	2
9	RIVERA INDARTE AV.	167	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
10	RIVERA INDARTE AV.	199	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	2
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

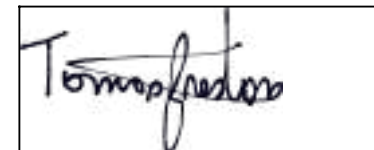
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2606	F	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	1
2	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2620	F	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	30	12	1
3	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2642	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
4	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2642	F	Platanus x acerifolia (Platano)	50	17	1
5	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2661	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
6	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2690	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	2
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

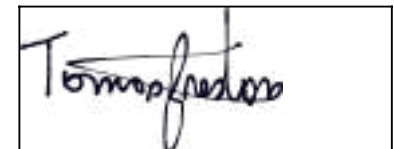
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2808	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
2	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2801	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	14	1
3	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2834	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
4	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2843	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	15	1
5	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2843	F	Ficus benjamina (Ficus)	30	14	2
6	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2851	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
7	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2879	F	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	2
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

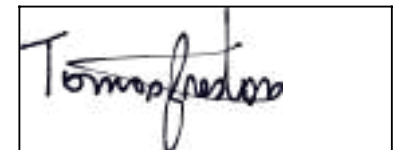
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAZCA AV.	259	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	2
2	NAZCA AV.	261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	2
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

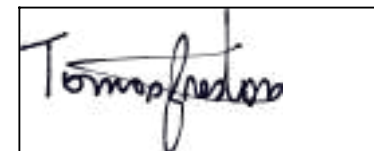
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GRANADEROS	216	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	GRANADEROS	216	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
3	GRANADEROS	216	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	2
4	GRANADEROS	216	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
5	GRANADEROS	228	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
6	GRANADEROS	269	E	Acer negundo (Arce negundo)	35	9	1
7	GRANADEROS	275	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	10	1
8	GRANADEROS	276	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
9	GRANADEROS	284	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

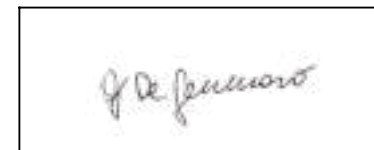
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AMBERES	913	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	27	8	1
2	AMBERES	928	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	8	1
3	AMBERES	932	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	27	9	1
4	AMBERES	950	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	8	1
5	AMBERES	950	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	13	4	1
6	AMBERES	971	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	9	1
7	AMBERES	975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	38	12	1
8	AMBERES	976	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	42	15	1
9	AMBERES	980	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	13	1
10	AMBERES	990	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
11	AMBERES	995	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	12	6	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

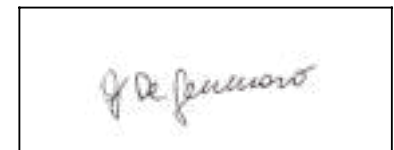
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BALBOA	326	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	9	1
2	BALBOA	332	E	Schefflera sp. (Aralia)	80	10	1
3	BALBOA	335	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
4	BALBOA	358	E	Sapium haemospermum (Curupi)	35	9	1
5	BALBOA	371	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	7	1
6	BALBOA	378	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	15	1
7	BALBOA	393	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	15	8	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	3591	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	3574	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	3545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	3532	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



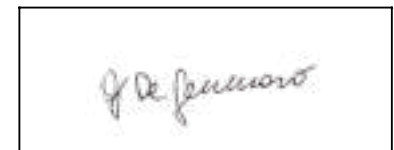
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEAUCHEF	584	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	16	1
2	BEAUCHEF	580	E	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	25	12	1
3	BEAUCHEF	575	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	17	8	1
4	BEAUCHEF	566	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	43	14	1
5	BEAUCHEF	555	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	38	13	1
6	BEAUCHEF	542	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	37	15	1
7	BEAUCHEF	537	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	42	16	1
8	BEAUCHEF	527	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	14	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

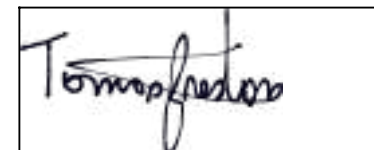
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARABOBO AV.	386	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
2	CARABOBO AV.	338	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	CARABOBO AV.	336	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	2
4	CARABOBO AV.	330	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	8	1
5	CARABOBO AV.	314	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	2
6	CARABOBO AV.	314	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	10	2
7	CARABOBO AV.	311	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	12	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

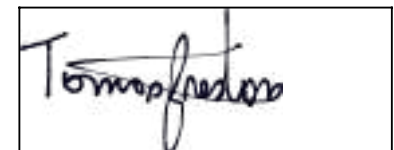
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARABOBO AV.	299	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
2	CARABOBO AV.	299	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	10	6	1
3	CARABOBO AV.	289	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
4	CARABOBO AV.	270	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	2
5	CARABOBO AV.	255	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
6	CARABOBO AV.	250	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	2
7	CARABOBO AV.	244	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	10	1
8	CARABOBO AV.	237	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
9	CARABOBO AV.	235	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	9	2
10	CARABOBO AV.	224	E	Acer negundo (Arce negundo)	10	7	1
11	CARABOBO AV.	212	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	3
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



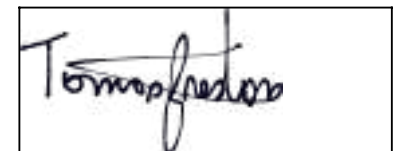
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PUAN	889	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
2	PUAN	889	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	12	2
3	PUAN	884	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	PUAN	884	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	PUAN	879	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	11	1
6	PUAN	855	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	20	8	1
7	PUAN	852	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	2
8	PUAN	852	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
9	PUAN	841	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
10	PUAN	833	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
11	PUAN	833	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	10	2
12	PUAN	830	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
13	PUAN	820	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
14	PUAN	815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	2
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

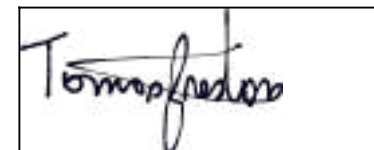
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIGLOS	1107	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	RIGLOS	1109	E	Acacia caven (Espinillo - Aromo)	40	8	2
3	RIGLOS	1124	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
4	RIGLOS	1135	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
5	RIGLOS	1145	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
6	RIGLOS	1135	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
7	RIGLOS	1157	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	35	5	1
8	RIGLOS	1169	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	2
9	RIGLOS	1169	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	2
10	RIGLOS	1185	E	Ficus elastica (Gomero)	70	11	2
11	RIGLOS	1185	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
12	RIGLOS	1197	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
13	RIGLOS	1197	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	2
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



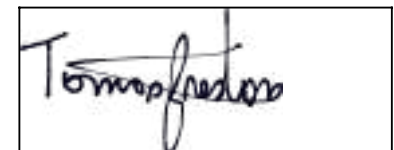
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIEL	912	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	VIEL	916	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
3	VIEL	937	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	2
4	VIEL	940	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	11	1
5	VIEL	927	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
6	VIEL	950	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	10	2
7	VIEL	968	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	2
8	VIEL	967	E	Citrus limon (Limonero)	15	7	1
9	VIEL	974	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	2
10	VIEL	975	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	1
11	VIEL	988	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
12	VIEL	989	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
13	VIEL	995	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	20	7	2
14	VIEL	996	E	Peltophorum dubium (Ibira pita)	30	13	2
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARABOBO AV.	107	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	CARABOBO AV.	111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	9	1
3	CARABOBO AV.	123	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	2
4	CARABOBO AV.	135	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	9	1
5	CARABOBO AV.	145	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	9	1
6	CARABOBO AV.	172	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	10	1
7	CARABOBO AV.	180	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
8	CARABOBO AV.	152	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
9	CARABOBO AV.	130	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
10	CARABOBO AV.	130	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	45	11	1
11	CARABOBO AV.	126	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARABOBO AV.	88	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	12	1
2	CARABOBO AV.	80	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	11	1
3	CARABOBO AV.	78	E	Platanus x acerifolia (Platano)	30	9	1
4	CARABOBO AV.	73	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	9	1
5	CARABOBO AV.	65	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
6	CARABOBO AV.	56	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	2
7	CARABOBO AV.	51	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
8	CARABOBO AV.	38	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
9	CARABOBO AV.	22	E	Platanus x acerifolia (Platano)	30	11	1
10	CARABOBO AV.	18	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	12	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BALBASTRO	492	LA1	Morus alba (Morera blanca)	35	8	1
2	BALBASTRO	492	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
3	BALBASTRO	487	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
4	BALBASTRO	468	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	BALBASTRO	470	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
6	BALBASTRO	460	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
7	BALBASTRO	465	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	5	1
8	BALBASTRO	452	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
9	BALBASTRO	427	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
10	BALBASTRO	418	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
11	BALBASTRO	413	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIRECTORIO AV.	187	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	10	5	1
2	DIRECTORIO AV.	186	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	10	1
3	DIRECTORIO AV.	176	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	13	7	1
4	DIRECTORIO AV.	176	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
5	DIRECTORIO AV.	176	LD2	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	35	10	1
6	DIRECTORIO AV.	165	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
7	DIRECTORIO AV.	135	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
8	DIRECTORIO AV.	115	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
9	DIRECTORIO AV.	111	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIRECTORIO AV.	94	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
2	DIRECTORIO AV.	94	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
3	DIRECTORIO AV.	80	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	9	1
4	DIRECTORIO AV.	64	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
5	DIRECTORIO AV.	64	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
6	DIRECTORIO AV.	48	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
7	DIRECTORIO AV.	36	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
8	DIRECTORIO AV.	28	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	POTOSI	3814	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
2	POTOSI	3814	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	16	1
3	POTOSI	3831	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	POTOSI	3836	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
5	POTOSI	3860	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6	POTOSI	3865	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
7	POTOSI	3890	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
8	POTOSI	3890	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
9	POTOSI	3821	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MAZA	90	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	MAZA	90	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
3	MAZA	68	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	MAZA	68	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	2
5	MAZA	68	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	MAZA	40	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
7	MAZA	30	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
8	MAZA	28	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	13	1
9	MAZA	14	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
10	MAZA	11	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MISIONES	304	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	MISIONES	306	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
3	MISIONES	308	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	MISIONES	317	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	20	7	1
5	MISIONES	316	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	30	11	1
6	MISIONES	336	E	Persea americana (Palto)	35	16	1
7	MISIONES	346	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8	MISIONES	328	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
9	MISIONES	353	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
10	MISIONES	324	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
11	MISIONES	330	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
12	MISIONES	365	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
13	MISIONES	393	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
14	MISIONES	396	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MIGUEL ANGEL	1806	E	Morus alba (Morera blanca)	40	8	1
2	MIGUEL ANGEL	1819	E	Pinus sp. (Pino)	35	10	3
3	MIGUEL ANGEL	1836	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	1
4	MIGUEL ANGEL	1835	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
5	MIGUEL ANGEL	1840	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6	MIGUEL ANGEL	1853	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	MIGUEL ANGEL	1865	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IRIGOYEN, BERNARDO DE	782	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	6	1
2	IRIGOYEN, BERNARDO DE	780	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	1
3	IRIGOYEN, BERNARDO DE	770	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
4	IRIGOYEN, BERNARDO DE	770	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
5	IRIGOYEN, BERNARDO DE	724	E	Populus sp. (Alamo)	40	10	2
6	IRIGOYEN, BERNARDO DE	724	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
7	IRIGOYEN, BERNARDO DE	716	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	8	1
8	IRIGOYEN, BERNARDO DE	716	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
9	IRIGOYEN, BERNARDO DE	710	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
10	IRIGOYEN, BERNARDO DE	760	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	10	1
11	IRIGOYEN, BERNARDO DE	760	F	Tabebuia sp. (Lapacho)	80	10	1
12	IRIGOYEN, BERNARDO DE	756	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	10	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GOMEZ, VALENTIN	3499	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	2
2	GOMEZ, VALENTIN	3490	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	GOMEZ, VALENTIN	3483	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	GOMEZ, VALENTIN	3474	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	GOMEZ, VALENTIN	3462	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	GOMEZ, VALENTIN	3445	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
7	GOMEZ, VALENTIN	3442	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
8	GOMEZ, VALENTIN	3410	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	6	1
9	GOMEZ, VALENTIN	3418	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA, TEODORO	3810	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	GARCIA, TEODORO	3830	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	GARCIA, TEODORO	3830	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	GARCIA, TEODORO	3830	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	GARCIA, TEODORO	3860	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GIRARDOT	1342	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
2	GIRARDOT	1342	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	1
3	GIRARDOT	1383	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
4	GIRARDOT	1378	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
5	GIRARDOT	1367	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	6	1
6	GIRARDOT	1341	F	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	1
7	GIRARDOT	1337	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
8	GIRARDOT	1323	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	2
9	GIRARDOT	1323	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
10	GIRARDOT	1306	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
11	GIRARDOT	1306	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BIEDMA, JOSE JUAN	716	E	Acer sp. (Arce)	40	10	1
2	BIEDMA, JOSE JUAN	720	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	BIEDMA, JOSE JUAN	748	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	100	11	1
4	BIEDMA, JOSE JUAN	749	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	6	1
5	BIEDMA, JOSE JUAN	785	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	85	12	1
6	BIEDMA, JOSE JUAN	786	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
7	BIEDMA, JOSE JUAN	790	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	10	5	1
8	BIEDMA, JOSE JUAN	794	E	Tilia x moltkei (Tilo)	80	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTRO	692	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	CASTRO	691	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	CASTRO	687	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	CASTRO	675	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
5	CASTRO	667	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
6	CASTRO	660	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
7	CASTRO	659	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	CASTRO	656	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	1
9	CASTRO	632	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
10	CASTRO	631	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
11	CASTRO	617	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
12	CASTRO	605	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
13	CASTRO	602	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
14	CASTRO	602	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SUAREZ	774	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
2	SUAREZ	774	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
3	SUAREZ	774	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
4	SUAREZ	753	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
5	SUAREZ	727	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
6	SUAREZ	725	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	17	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

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1614	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1634	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
3	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1635	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	20	10	1
4	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1640	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1662	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	15	1
6	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1663	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	70	10	1
7	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1685	F	Morus alba (Morera blanca)	30	8	1
8	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1685	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
9	SPIKA ENRIQUE GRAL.	1635	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	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

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	ITUZAINGO	1184	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
2	ITUZAINGO	1184	FLA1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
3	ITUZAINGO	1184	FLA2	Tilia x moltkei (Tilo)	20	10	1
4	ITUZAINGO	1184	FLA3	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	1
5	ITUZAINGO	1192	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
6	ITUZAINGO	1192	FLA1	Tilia x moltkei (Tilo)	45	11	1
7	ITUZAINGO	1192	FLA2	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
8	ITUZAINGO	1184	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SALCEDO	3312	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	SALCEDO	3324	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	SALCEDO	3325	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	SALCEDO	3343	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	SALCEDO	3350	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
6	SALCEDO	3352	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	SALCEDO	3357	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	SALCEDO	3380	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
9	SALCEDO	3382	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	13	1
10	SALCEDO	3379	LA2	Melia azedarach (Paraiso)	40	15	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

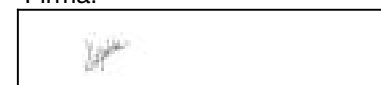
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	RAMIREZ DE VELASCO, JUAN	1415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	RAMIREZ DE VELASCO, JUAN	1448	E	Ceiba sp. (Palo borracho)	30	10	1
3	RAMIREZ DE VELASCO, JUAN	1459	LD1	Acer sp. (Arce)	30	9	1
4	RAMIREZ DE VELASCO, JUAN	1454	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
5	RAMIREZ DE VELASCO, JUAN	1492	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GAONA AV.	3010	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	11	1
2	GAONA AV.	3042	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	12	1
3	GAONA AV.	3048	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	10	2
4	GAONA AV.	3035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	2
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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	95	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	18	1
2	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	95	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
3	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	65	E	Salix alba (Sauce blanco)	50	13	2
4	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	95	FLD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	15	1
5	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	95	FLD2	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	18	1
6	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	65	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	15	1
7	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	29	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	10	1
8	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	7	E	Platanus x acerifolia (Platano)	17	8	1
9	FRAY CAYETANO RODRIGUEZ	7	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SARAZA	2083	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	SARAZA	2083	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
3	SARAZA	2086	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
4	SARAZA	2072	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
5	SARAZA	2057	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	14	2
6	SARAZA	2064	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	SARAZA	2056	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	6	1
8	SARAZA	2027	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
9	SARAZA	2012	E	Citrus limon (Limonero)	20	6	1
10	SARAZA	2013	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
11	SARAZA	2011	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	30	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VALLESE, FELIPE	2608	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	2
2	VALLESE, FELIPE	2608	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	VALLESE, FELIPE	2608	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
4	VALLESE, FELIPE	2634	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	18	8	1
5	VALLESE, FELIPE	2638	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	VALLESE, FELIPE	2665	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	11	2
7	VALLESE, FELIPE	2685	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
8	VALLESE, FELIPE	2690	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	9	1
9	VALLESE, FELIPE	2694	E	Melia azedarach (Paraiso)	35	10	2
10	VALLESE, FELIPE	2695	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SEGUROLA AV.	1694	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	SEGUROLA AV.	1690	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	SEGUROLA AV.	1688	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
4	SEGUROLA AV.	1654	E	Araucaria angustifolia (Pino del Parana - Pino de Misid)	90	14	1
5	SEGUROLA AV.	1654	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
6	SEGUROLA AV.	1634	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	15	1
7	SEGUROLA AV.	1628	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	9	1
8	SEGUROLA AV.	1616	E	Tabebuia heptaphylla (Lapacho negro)	20	7	1
9	SEGUROLA AV.	1608	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
10	SEGUROLA AV.	1616	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5097	E	Citrus paradisi (Arbol del pomelo)	25	7	1
2	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5088	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
3	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5091	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	70	15	1
4	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5067	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	9	1
5	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5060	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
6	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5056	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
7	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5036	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
8	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5028	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
9	GARCIA, JUAN AGUSTIN	5011	E	Melia azedarach (Paraiso)	25	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2096	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
2	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2091	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2073	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2080	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2065	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
6	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2041	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	11	1
7	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2040	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	9	1
8	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2015	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	11	1
9	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2015	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
10	GONZALEZ, JOAQUIN V.	2010	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LISTA, RAMON, CORONEL	5786	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	12	6	1
2	LISTA, RAMON, CORONEL	5785	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	2
3	LISTA, RAMON, CORONEL	5733	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
4	LISTA, RAMON, CORONEL	5734	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	11	1
5	LISTA, RAMON, CORONEL	5732	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	LISTA, RAMON, CORONEL	5720	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	9	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MADERO	602	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	1
2	MADERO	612	E	Populus sp. (Alamo)	40	12	1
3	MADERO	620	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
4	MADERO	647	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
5	MADERO	647	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
6	MADERO	660	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	MADERO	671	E	Fraxinus angustifolia (Fresno del Sur)	50	10	1
8	MADERO	677	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	40	9	1
9	MADERO	692	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
10	MADERO	697	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	8	1
11	MADERO	688	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
12	MADERO	674	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FALCON, RAMON L.,CNEL.	4999	F	Tabebuia heptaphylla (Lapacho negro)	25	7	1
2	FALCON, RAMON L.,CNEL.	4968	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	FALCON, RAMON L.,CNEL.	4967	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
4	FALCON, RAMON L.,CNEL.	4955	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	FALCON, RAMON L.,CNEL.	4937	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
6	FALCON, RAMON L.,CNEL.	4926	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	8	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
2	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	48	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	57	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	7	1
4	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	62	E	Morus alba (Morera blanca)	10	4	1
5	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	62	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	100	9	2
6	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	60	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	8	1
7	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	63	E	Persea americana (Palto)	20	8	2
8	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	71	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
9	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	80	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	25	9	1
10	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	86	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
11	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	90	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAMARCA, EMILIO	96	F	Ficus benjamina (Ficus)	35	12	1
2	LAMARCA, EMILIO	96	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	LAMARCA, EMILIO	71	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	10	1
4	LAMARCA, EMILIO	50	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
5	LAMARCA, EMILIO	45	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
6	LAMARCA, EMILIO	57	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	8	1
7	LAMARCA, EMILIO	29	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
8	LAMARCA, EMILIO	29	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
9	LAMARCA, EMILIO	16	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ VELEZ AV.	3750	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	DIAZ VELEZ AV.	3744	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	DIAZ VELEZ AV.	3710	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
4	DIAZ VELEZ AV.	3710	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5	DIAZ VELEZ AV.	3793	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6	DIAZ VELEZ AV.	3779	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
7	DIAZ VELEZ AV.	3749	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	15	1
8	DIAZ VELEZ AV.	3719	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	16	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	POTOSI	3702	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	16	1
2	POTOSI	3716	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
3	POTOSI	3724	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	15	1
4	POTOSI	3740	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	12	1
5	POTOSI	3724	LA1	Morus alba (Morera blanca)	20	8	1
6	POTOSI	3752	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
7	POTOSI	3762	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8	POTOSI	3768	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	15	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SUAREZ	1260	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES

A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 DE RAMAS - PODA DE RAMAS INTERIORES

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	CASTILLO, CATULO	3096	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	2
2	CASTILLO, CATULO	3085	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	CASTILLO, CATULO	3072	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
4	CASTILLO, CATULO	3072	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5	CASTILLO, CATULO	3063	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	CASTILLO, CATULO	3066	F	Ficus benjamina (Ficus)	35	15	3
7	CASTILLO, CATULO	3057	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	2
8	CASTILLO, CATULO	3036	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
9	CASTILLO, CATULO	3021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
10	CASTILLO, CATULO	3003	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
11	CASTILLO, CATULO	3003	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES

A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 DE RAMAS - PODA DE RAMAS INFERIORES

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	INCLAN	3380	LD1	Morus alba (Morera blanca)	45	10	1
2	INCLAN	3395	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
3	INCLAN	3368	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
4	INCLAN	3302	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	16	1
5	INCLAN	3352	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	INCLAN	3357	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	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
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES

A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 DE RAMAS - PODA DE RAMAS INFERIORES

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SALCEDO	3405	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	30	15	1
2	SALCEDO	3402	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	60	16	1
3	SALCEDO	3422	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	SALCEDO	3423	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
5	SALCEDO	3459	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	SALCEDO	3459	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	SALCEDO	3491	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	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
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES

A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 DE RAMAS - PODA DE RAMAS INFERIORES

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	LINIERS VIRREY	996	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	11	1
2	LINIERS VIRREY	996	LA2	Ficus benjamina (Ficus)	30	11	1
3	LINIERS VIRREY	972	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	LINIERS VIRREY	908	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	LINIERS VIRREY	908	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES

A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 DE RAMAS - PODA DE RAMAS INFERIORES

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	24 DE noviembre	1096	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	24 DE noviembre	1086	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
3	24 DE noviembre	1080	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	24 DE noviembre	1070	E	Acer sp. (Arce)	50	15	1
5	24 DE noviembre	1021	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	12	1
6	24 DE noviembre	1020	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES

A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 DE RAMAS - PODA DE RAMAS INFERIORES

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTOMBA	4144	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	12	1
2	ESTOMBA	4174	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	11	1
3	ESTOMBA	4174	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	ESTOMBA	4169	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	2
5	ESTOMBA	4183	E	Citrus limon (Limonero)	10	10	1
6	ESTOMBA	4151	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	30	11	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

ANTES



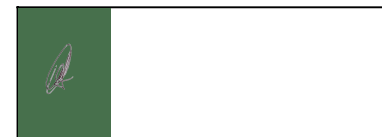
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEDRAZA, MANUELA	5093	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	15	7	1
2	PEDRAZA, MANUELA	5078	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
3	PEDRAZA, MANUELA	5064	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	7	1
4	PEDRAZA, MANUELA	5064	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	7	1
5	PEDRAZA, MANUELA	5048	E	Melia azedarach (Paraiso)	110	11	1
6	PEDRAZA, MANUELA	5048	LA1	Acer buergerianum (Arce tridente)	15	6	1
7	PEDRAZA, MANUELA	5039	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	30	8	1
8	PEDRAZA, MANUELA	5018	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	15	6	1
9	PEDRAZA, MANUELA	5011	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

ANTES



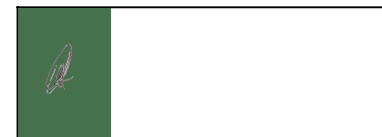
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BURELA	3397	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	18	1
2	BURELA	3367	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	9	2
3	BURELA	3351	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
4	BURELA	3340	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
5	BURELA	3335	E	Acacia sp. (Acacia)	60	8	2
6	BURELA	3330	LA1	Acer buergerianum (Arce tridente)	10	6	1
7	BURELA	3313	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	16	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAHUEL HUAPI	4692	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	6	1
2	NAHUEL HUAPI	4669	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
3	NAHUEL HUAPI	4661	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	NAHUEL HUAPI	4670	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	5	1
5	NAHUEL HUAPI	4652	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	11	2
6	NAHUEL HUAPI	4634	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	2
7	NAHUEL HUAPI	4621	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
8	NAHUEL HUAPI	4620	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	8	1
9	NAHUEL HUAPI	4614	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LADINES	2481	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	12	1
2	LADINES	2475	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	10	1
3	LADINES	2465	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	8	1
4	LADINES	2441	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	25	9	1
5	LADINES	2458	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	10	1
6	LADINES	2452	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	8	1
7	LADINES	2452	F	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	35	8	1
8	LADINES	2450	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	11	1
9	LADINES	2444	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	2
10	LADINES	2414	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LADINES	2398	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	2
2	LADINES	2398	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	1
3	LADINES	2307	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosado)	120	13	1
4	LADINES	2307	LD1	Casuarina cunninghamiana (Casuarina)	90	11	1
5	LADINES	2311	F	Casuarina cunninghamiana (Casuarina)	25	11	1
6	LADINES	2398	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	55	11	1
7	LADINES	2398	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	9	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

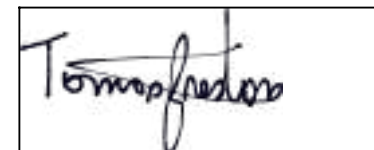
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAAGUAZU	5900	LA5	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto)	50	12	1
2	CAAGUAZU	5900	LA4	Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)	30	10	1
3	CAAGUAZU	5900	FLA3	Platanus x acerifolia (Platano)	60	17	1
4	CAAGUAZU	5900	LA2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	9	2
5	CAAGUAZU	5900	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

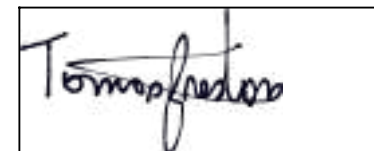
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FONROUGE	201	F	Acer negundo (Arce negundo)	40	11	2
2	FONROUGE	201	F	Acer negundo (Arce negundo)	40	10	1
3	FONROUGE	201	F	Leucaena leucocephala (Guaje)	50	12	1
4	FONROUGE	201	F	Leucaena leucocephala (Guaje)	50	13	1
5	FONROUGE	201	F	Leucaena leucocephala (Guaje)	50	12	1
6	FONROUGE	201	F	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto)	15	7	2
7	FONROUGE	201	F	Leucaena leucocephala (Guaje)	20	9	1
8	FONROUGE	201	F	Leucaena leucocephala (Guaje)	70	13	2
9	FONROUGE	292	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
10	FONROUGE	292	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	2
11	FONROUGE	284	F	Leucaena leucocephala (Guaje)	60	9	1
12	FONROUGE	262	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
13	FONROUGE	260	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
14	FONROUGE	254	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	8	1
15	FONROUGE	228	E	Leucaena leucocephala (Guaje)	15	7	1
16	FONROUGE	211	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	2
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

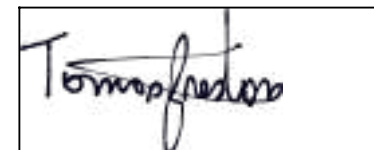
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LARRAZABAL	219	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
2	LARRAZABAL	219	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

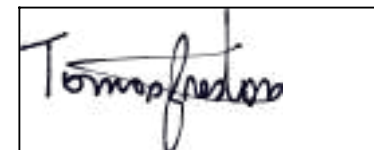
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PATRON	6994	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
2	PATRON	6994	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
3	PATRON	6994	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	PATRON	6994	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
5	PATRON	6987	E	Tabebuia heptaphylla (Lapacho negro)	35	8	1
6	PATRON	6959	E	Tabebuia heptaphylla (Lapacho negro)	30	9	1
7	PATRON	6935	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	20	7	1
8	PATRON	6924	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	10	2
9	PATRON	6922	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	1
10	PATRON	6921	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	10	1
11	PATRON	6910	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

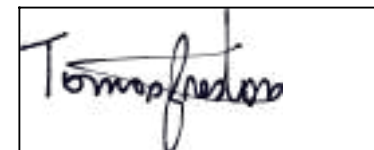
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RUCCI, JOSE IGNACIO	4103	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	5	1
2	RUCCI, JOSE IGNACIO	4109	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	2
3	RUCCI, JOSE IGNACIO	4120	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	6	1
4	RUCCI, JOSE IGNACIO	4161	E	Acer negundo (Arce negundo)	25	11	1
5	RUCCI, JOSE IGNACIO	4169	E	Luma apiculata (Arrayan rojo)	15	11	1
6	RUCCI, JOSE IGNACIO	4170	E	Acer negundo (Arce negundo)	45	12	2
7	RUCCI, JOSE IGNACIO	4180	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	45	13	2
8	RUCCI, JOSE IGNACIO	4189	E	Ficus benjamina (Ficus)	90	15	2
9	RUCCI, JOSE IGNACIO	4189	F	Acacia melanoxylon (Acacia negra)	60	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARENALES	896	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	5	1
2	ARENALES	883	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	ARENALES	875	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	ARENALES	884	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	10	1
5	ARENALES	870	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	ARENALES	834	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	ARENALES	830	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
8	ARENALES	822	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
9	ARENALES	820	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	6	1
10	ARENALES	820	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HORNOS, GRAL.	1890	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	8	1
2	HORNOS, GRAL.	1880	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
3	HORNOS, GRAL.	1880	FLD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
4	HORNOS, GRAL.	1880	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	1
5	HORNOS, GRAL.	1880	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
6	HORNOS, GRAL.	1840	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
7	HORNOS, GRAL.	1840	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
8	HORNOS, GRAL.	1840	FLD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
9	HORNOS, GRAL.	1840	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
10	HORNOS, GRAL.	1801	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
11	HORNOS, GRAL.	1801	F	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	50	10	1
12	HORNOS, GRAL.	1840	LA2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	10	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HORNOS, GRAL.	1784	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
2	HORNOS, GRAL.	1786	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	HORNOS, GRAL.	1774	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	HORNOS, GRAL.	1732	E	Prosopis sp. (Prosopis)	30	8	1
5	HORNOS, GRAL.	1724	F	Celtis ehrenbergiana (Celtis tala)	40	6	1
6	HORNOS, GRAL.	1720	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
7	HORNOS, GRAL.	1720	F	Populus nigra italica (Alamo de Italia)	80	12	1
8	HORNOS, GRAL.	1720	FLD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HORNOS, GRAL.	1650	F	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de	70	10	1
2	HORNOS, GRAL.	1642	FLA1	Ceiba sp. (Palo borracho)	50	10	1
3	HORNOS, GRAL.	1642	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	40	8	1
4	HORNOS, GRAL.	1642	FLD1	Ceiba sp. (Palo borracho)	40	8	1
5	HORNOS, GRAL.	1642	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
6	HORNOS, GRAL.	1618	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	12	1
7	HORNOS, GRAL.	1608	FLA3	Ceiba sp. (Palo borracho)	40	10	1
8	HORNOS, GRAL.	1608	FLA2	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	8	1
9	HORNOS, GRAL.	1608	FLA1	Ceiba sp. (Palo borracho)	40	10	1
10	HORNOS, GRAL.	1608	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HORNOS, GRAL.	1556	FLA2	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	8	1
2	HORNOS, GRAL.	1556	FLA1	Ceiba sp. (Palo borracho)	30	8	1
3	HORNOS, GRAL.	1556	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	12	1
4	HORNOS, GRAL.	1554	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	8	1
5	HORNOS, GRAL.	1552	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	8	1
6	HORNOS, GRAL.	1542	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	80	8	1
7	HORNOS, GRAL.	1518	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	10	8	1
8	HORNOS, GRAL.	1510	FLA1	Catalpa bignonioides (Catalpa)	20	8	1
9	HORNOS, GRAL.	1510	FLA2	Catalpa bignonioides (Catalpa)	30	8	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALIFORNIA	1795	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
2	CALIFORNIA	1765	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	CALIFORNIA	1761	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	8	1
4	CALIFORNIA	1768	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
5	CALIFORNIA	1768	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	10	1
6	CALIFORNIA	1721	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
7	CALIFORNIA	1721	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	CALIFORNIA	1721	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
9	CALIFORNIA	1721	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALIFORNIA	1850	FLA3	Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)	30	7	1
2	CALIFORNIA	1850	FLA2	Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)	25	7	1
3	CALIFORNIA	1850	FLD1	Catalpa bignonioides (Catalpa)	60	8	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HERRERA	1909	LD1	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	80	8	1
2	HERRERA	1909	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
3	HERRERA	1929	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	HERRERA	1929	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
5	HERRERA	1995	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



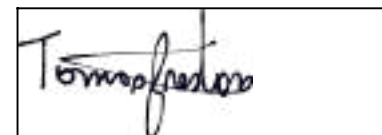
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BURELA	3393	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	50	9	2
2	BURELA	3393	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	100	17	2
3	BURELA	3367	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	10	1
4	BURELA	3351	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
5	BURELA	3340	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	2
6	BURELA	3335	E	Acacia sp. (Acacia)	60	9	1
7	BURELA	3313	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	2
8	BURELA	3316	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



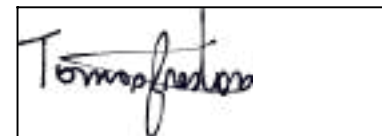
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BURELA	3295	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
2	BURELA	3294	E	Persea americana (Palto)	60	11	2
3	BURELA	3275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
4	BURELA	3269	E	Acer negundo (Arce negundo)	25	7	2
5	BURELA	3274	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
6	BURELA	3235	E	Acer negundo (Arce negundo)	15	8	1
7	BURELA	3231	E	Acer negundo (Arce negundo)	25	8	1
8	BURELA	3208	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	40	10	1
9	BURELA	3201	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	100	12	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



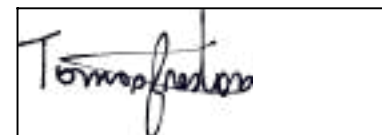
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5603	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	17	1
2	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5608	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	2
3	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5618	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	9	1
4	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5622	E	Melia azedarach (Paraiso)	140	12	2
5	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5629	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
6	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5691	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	9	1
7	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5694	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	10	2
8	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5694	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	10	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



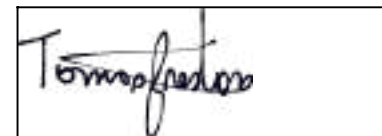
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5708	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	13	1
2	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5711	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	2
3	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5708	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	2
4	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5731	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	1
5	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5742	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
6	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5767	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	2
7	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5766	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



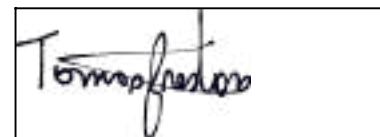
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GAVILAN	4497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	2
2	GAVILAN	4497	F	Melia azedarach (Paraiso)	80	11	1
3	GAVILAN	4482	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	50	10	1
4	GAVILAN	4467	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
5	GAVILAN	4462	E	Cercis siliquastrum (Arbol del amor - Ciclamor o arbol d	30	7	2
6	GAVILAN	4452	E	Melia azedarach (Paraiso)	90	14	2
7	GAVILAN	4419	E	Salix babylonica (Sauce lloron)	50	9	2
8	GAVILAN	4406	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



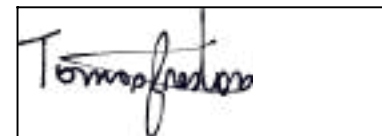
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUBAS, JOSE	2506	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
2	CUBAS, JOSE	2509	E	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	40	12	1
3	CUBAS, JOSE	2518	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	2
4	CUBAS, JOSE	2522	E	Melia azedarach (Paraiso)	20	8	1
5	CUBAS, JOSE	2523	E	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	30	9	2
6	CUBAS, JOSE	2537	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	1
7	CUBAS, JOSE	2558	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	12	1
8	CUBAS, JOSE	2561	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	10	2
9	CUBAS, JOSE	2567	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
10	CUBAS, JOSE	2580	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	13	2
11	CUBAS, JOSE	2587	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	2
12	CUBAS, JOSE	2589	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
13	CUBAS, JOSE	2553	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



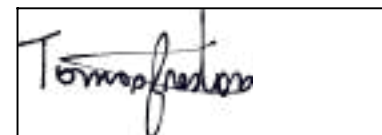
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4897	F	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	6	1
2	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4897	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
3	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4871	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	2
4	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4868	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
5	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4868	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
6	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4833	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	2
7	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4830	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
8	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4806	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	6	1
9	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4806	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	14	2
10	ZEBALLOS, ESTANISLAO S.	4807	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



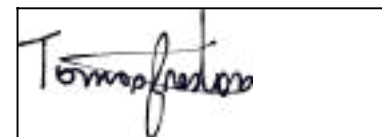
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PEDRAZA, MANUELA	3121	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
2	PEDRAZA, MANUELA	3122	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HERRERA	2021	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
2	HERRERA	2021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
3	HERRERA	2021	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
4	HERRERA	2035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
5	HERRERA	2055	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	HERRERA	2055	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
7	HERRERA	2055	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HERRERA	2117	F	Acacia caven (Espinillo - Aromo)	15	4	1
2	HERRERA	2121	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	HERRERA	2121	FLA1	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de	20	5	1
4	HERRERA	2121	FLA2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	5	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIO CUARTO	1850	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
2	RIO CUARTO	1850	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	RIO CUARTO	1850	LA5	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
4	RIO CUARTO	1850	LA5 +	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
5	RIO CUARTO	1850	LA5 +	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIO CUARTO	1907	FLD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	RIO CUARTO	1907	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
3	RIO CUARTO	1936	E	Schinus areira (Aguaribay)	30	8	1
4	RIO CUARTO	1936	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
5	RIO CUARTO	1946	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
6	RIO CUARTO	1964	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	RIO CUARTO	1964	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
8	RIO CUARTO	1993	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
9	RIO CUARTO	1993	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIO CUARTO	2012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
2	RIO CUARTO	2074	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	6	1
3	RIO CUARTO	2074	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
4	RIO CUARTO	2040	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	8	1
5	RIO CUARTO	2040	FLD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	7	1
6	RIO CUARTO	2081	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
7	RIO CUARTO	2088	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	RIO CUARTO	2091	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
9	RIO CUARTO	2094	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10	RIO CUARTO	2094	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BARCALA	3003	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
2	BARCALA	3031	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	80	10	1
3	BARCALA	3035	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
4	BARCALA	3071	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
5	BARCALA	3079	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	1
6	BARCALA	3071	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	BARCALA	3079	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
8	BARCALA	3079	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	10	1
9	BARCALA	3089	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MEXICO	4370	LD1	Morus alba (Morera blanca)	60	9	1
2	MEXICO	4326	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	30	8	1
3	MEXICO	4318	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	10	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2521	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2531	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2563	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2585	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2588	E	Platanus x acerifolia (Platano)	110	22	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2572	E	Platanus x acerifolia (Platano)	110	22	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2521	FLD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	18	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2531	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	18	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



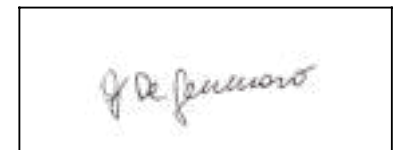
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2415	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	16	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2415	LD2	Ficus benjamina (Ficus)	30	6	2
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2439	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2493	E	Platanus x acerifolia (Platano)	110	18	2
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2439	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	17	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2493	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	17	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2496	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	20	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2446	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	20	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2428	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	20	1
10	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2422	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	7	1
11	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2414	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	90	20	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

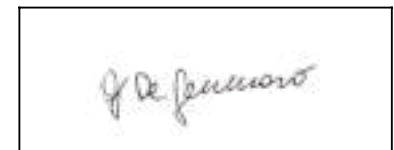
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2398	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2314	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	14	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2311	LD2	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2311	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2311	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	6	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2331	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	90	14	2
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2393	E	Melia azedarach (Paraiso)	15	7	2
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2311	FLD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	9	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2317	FLD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	12	1
10	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2375	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	10	1
11	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2395	FLA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	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

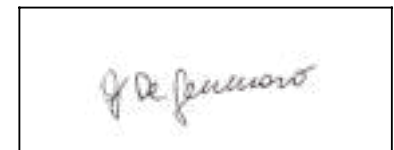
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2294	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	13	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2214	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	19	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2210	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2219	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2219	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2233	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2235	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2241	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2275	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

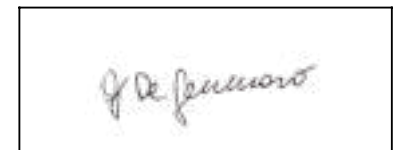
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2601	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	17	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2627	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2635	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	17	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2697	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	16	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2690	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	100	22	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2680	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	20	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2612	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	992	LD1	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	20	10	1
2	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	992	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
3	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	991	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
4	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	964	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
6	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	937	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	936	E	Ligustrum sinense (Ligustrina)	20	7	1
8	SOLIER, DANIEL DE, ALTE.	921	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PUERTO PRINCIPE	2540	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
2	PUERTO PRINCIPE	2521	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	40	12	1
3	PUERTO PRINCIPE	2549	E	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	50	10	1
4	PUERTO PRINCIPE	2560	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	10	1
5	PUERTO PRINCIPE	2581	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
6	PUERTO PRINCIPE	2594	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CESPEDES	2310	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	CESPEDES	2350	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
3	CESPEDES	2378	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	9	1
4	CESPEDES	2387	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA	2919	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
2	REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA	2911	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA	2965	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA	2983	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COLOMBRES	989	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
2	COLOMBRES	994	E	Platanus x acerifolia (Platano)	30	16	1
3	COLOMBRES	958	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	18	1
4	COLOMBRES	939	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	COLOMBRES	915	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	18	1
6	COLOMBRES	915	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	20	1
7	COLOMBRES	910	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA PLATA AV.	484	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
2	LA PLATA AV.	434	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	LA PLATA AV.	411	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	14	1
4	LA PLATA AV.	417	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	6	1
5	LA PLATA AV.	457	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



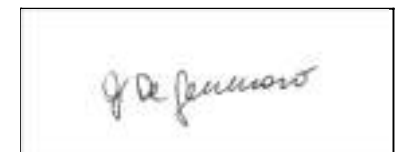
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2715	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2715	LA2	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2761	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2795	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2796	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2782	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	18	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2750	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	6	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2744	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	20	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2714	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	30	14	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

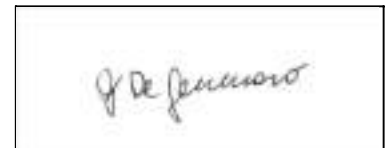
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2821	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2833	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	16	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2895	E	Platanus x acerifolia (Platano)	140	22	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2818	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	22	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2895	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	18	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2866	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	14	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2886	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	12	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2886	FLA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	13	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2923	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	2
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2947	E	Platanus x acerifolia (Platano)	120	22	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2900	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	14	2
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2900	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	40	15	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2950	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2950	LA2	Platanus x acerifolia (Platano)	45	15	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2950	LA3	Platanus x acerifolia (Platano)	40	15	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2905	FLD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	22	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2909	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	120	18	1
10	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	2967	FLD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	20	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3000	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	15	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3000	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	45	15	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3000	LA4	Platanus x acerifolia (Platano)	50	13	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3000	LA5	Platanus x acerifolia (Platano)	20	12	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3050	E	Platanus x acerifolia (Platano)	35	14	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3013	E	Populus deltoides (Alamo carolina)	90	16	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3051	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3013	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	16	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3051	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	15	1
10	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3085	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	120	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONROE	2945	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	1
2	MONROE	2970	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONESA	2545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
2	CONESA	2531	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	12	1
3	CONESA	2531	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	CONESA	2550	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
5	CONESA	2553	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
6	CONESA	2563	E	Ulmus sp. (Olmo)	50	12	1
7	CONESA	2595	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	12	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PACHECO DE MELO, JOSE ANDRES	1986	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	17	1
2	PACHECO DE MELO, JOSE ANDRES	1967	E	Acacia sp. (Acacia)	20	10	1
3	PACHECO DE MELO, JOSE ANDRES	1941	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
4	PACHECO DE MELO, JOSE ANDRES	1929	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRENCH	2497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
2	FRENCH	2478	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
3	FRENCH	2478	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
4	FRENCH	2428	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	FRENCH	2411	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	13	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRENCH	2397	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
2	FRENCH	2390	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	FRENCH	2357	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	10	1
4	FRENCH	2350	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
5	FRENCH	2349	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	FRENCH	2311	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	FRENCH	2311	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRENCH	2287	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
2	FRENCH	2276	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	FRENCH	2278	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
4	FRENCH	2262	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	12	1
5	FRENCH	2220	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	9	1
6	FRENCH	2205	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRENCH	2193	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	8	1
2	FRENCH	2115	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	50	13	1
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	40	13	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	40	8	2
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	LA5	Platanus x acerifolia (Platano)	45	12	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	LA4	Platanus x acerifolia (Platano)	25	11	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	14	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3107	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	55	15	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3199	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	1
10	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3107	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	17	1
11	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3165	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	90	14	1
12	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3150	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	13	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3211	E	Platanus x acerifolia (Platano)	120	20	2
2	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3239	E	Tilia x moltkei (Tilo)	80	18	1
3	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3239	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	80	18	1
4	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3295	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	17	1
5	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3220	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
6	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3220	LA4	Platanus x acerifolia (Platano)	40	12	1
7	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3220	LA5	Platanus x acerifolia (Platano)	30	11	1
8	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3220	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	20	11	1
9	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3220	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	25	11	1
10	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3220	LA5 +	Platanus x acerifolia (Platano)	40	15	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVERA, FRUCTUOSO, GENERAL	6169	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	10	1
2	RIVERA, FRUCTUOSO, GENERAL	6149	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	10	1
3	RIVERA, FRUCTUOSO, GENERAL	6148	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
4	RIVERA, FRUCTUOSO, GENERAL	6119	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
5	RIVERA, FRUCTUOSO, GENERAL	6120	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	13	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6309	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6324	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6364	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	7	1
4	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6361	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	8	1
5	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6385	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
6	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6341	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
7	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL	6344	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MURGUIONDO	2814	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	5	1
2	MURGUIONDO	2880	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PERON, EVA AV.	4809	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	10	1
2	PERON, EVA AV.	4811	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	10	1
3	PERON, EVA AV.	4833	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	70	10	1
4	PERON, EVA AV.	4846	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	PERON, EVA AV.	4856	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
6	PERON, EVA AV.	4844	E	Salix babylonica (Sauce lloron)	90	10	1
7	PERON, EVA AV.	4872	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	13	1
8	PERON, EVA AV.	4882	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RABANAL, FRANCISCO, INTENDENTE AV.	3331	E	Populus nigra (Alamo negro)	120	17	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIRASORO, VALENTIN	1206	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
2	VIRASORO, VALENTIN	1225	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	22	1
3	VIRASORO, VALENTIN	1236	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	18	1
4	VIRASORO, VALENTIN	1240	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	18	1
5	VIRASORO, VALENTIN	1244	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	1
6	VIRASORO, VALENTIN	1270	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
7	VIRASORO, VALENTIN	1265	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	18	1
8	VIRASORO, VALENTIN	1284	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	15	1
9	VIRASORO, VALENTIN	1294	E	Quercus sp. (Roble)	40	8	1
10	VIRASORO, VALENTIN	1297	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	20	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA PAMPA	5851	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	1
2	LA PAMPA	5831	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	8	1
3	LA PAMPA	5831	LA1	Persea americana (Palto)	18	12	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CORRIENTES AV.	1894	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	18	1
2	CORRIENTES AV.	1886	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	6	1
3	CORRIENTES AV.	1872	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	18	1
4	CORRIENTES AV.	1891	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	20	1
5	CORRIENTES AV.	1851	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	20	1
6	CORRIENTES AV.	1843	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	18	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONSTITUCION	1418	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
2	CONSTITUCION	1442	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	CONSTITUCION	1442	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	CONSTITUCION	1458	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	CONSTITUCION	1458	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	CONSTITUCION	1480	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTIAGO DEL ESTERO	1610	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
2	SANTIAGO DEL ESTERO	1640	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	SANTIAGO DEL ESTERO	1650	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	SANTIAGO DEL ESTERO	1665	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
5	SANTIAGO DEL ESTERO	1677	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	12	1
6	SANTIAGO DEL ESTERO	1689	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COCHABAMBA	812	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	COCHABAMBA	813	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	COCHABAMBA	820	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
4	COCHABAMBA	834	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
5	COCHABAMBA	868	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
6	COCHABAMBA	842	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	13	1
7	COCHABAMBA	842	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
8	COCHABAMBA	881	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
9	COCHABAMBA	893	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
10	COCHABAMBA	894	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	PERON, EVA AV.	4444	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	26	7	2
2	PERON, EVA AV.	4436	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	7	1
3	PERON, EVA AV.	4464	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
4	PERON, EVA AV.	4466	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	38	7	1
5	PERON, EVA AV.	4404	E	Populus sp. (Alamo)	42	9	1
6	PERON, EVA AV.	4404	LD1	Populus sp. (Alamo)	45	10	1
7	PERON, EVA AV.	4425	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	6	1
8	PERON, EVA AV.	4465	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	29	8	2
9	PERON, EVA AV.	4475	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	4	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

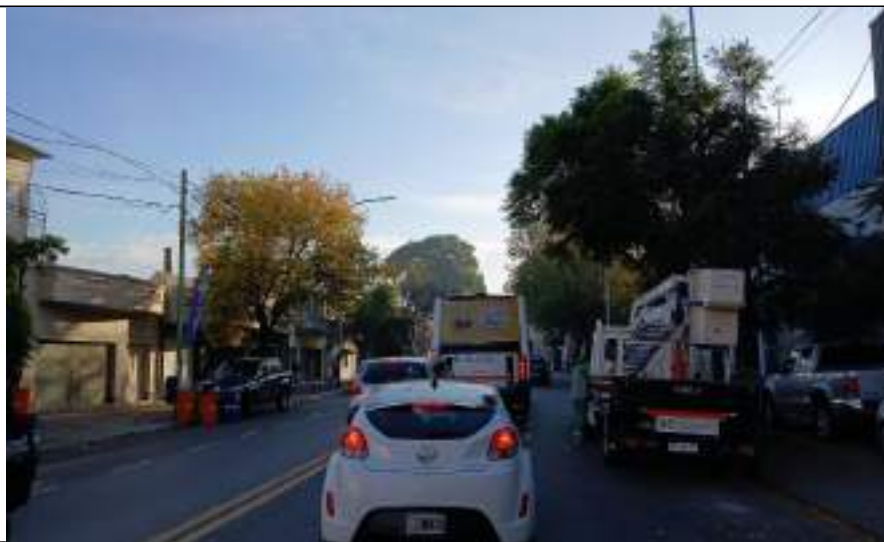
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	105	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
2	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	105	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	6	1
3	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	110	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	26	6	1
4	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	125	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
5	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	126	E	Melia azedarach (Paraiso)	55	14	1
6	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	133	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	9	4	1
7	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	150	E	Tilia x moltkei (Tilo)	16	5	1
8	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	149	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	38	11	1
9	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	162	E	Ficus benjamina (Ficus)	24	7	2
10	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	152	E	Ficus benjamina (Ficus)	58	7	1
11	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	163	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	7	1
12	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	174	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
13	CARRERAS, SANTIAGO DE LAS	195	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	27	10	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	BOLAÑOS	93	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	BOLAÑOS	78	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
3	BOLAÑOS	75	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	26	11	1
4	BOLAÑOS	86	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	26	8	1
5	BOLAÑOS	63	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	20	2
6	BOLAÑOS	52	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	26	8	1
7	BOLAÑOS	42	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
8	BOLAÑOS	21	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
9	BOLAÑOS	8	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	14	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	ARANGUREN, JUAN F., DR.	4119	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	26	10	1
2	ARANGUREN, JUAN F., DR.	4140	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	12	1
3	ARANGUREN, JUAN F., DR.	4148	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	34	17	1
4	ARANGUREN, JUAN F., DR.	4171	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	36	11	1
5	ARANGUREN, JUAN F., DR.	4170	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	13	2
6	ARANGUREN, JUAN F., DR.	4178	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	ARREGUI	3412	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	23	6	2
2	ARREGUI	3419	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	38	10	2
3	ARREGUI	3418	E	Ficus benjamina (Ficus)	90	7	2
4	ARREGUI	3428	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	7	1
5	ARREGUI	3436	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	80	12	2
6	ARREGUI	3436	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	80	13	1
7	ARREGUI	3475	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	46	11	1
8	ARREGUI	3475	LD2	Ficus benjamina (Ficus)	80	10	1
9	ARREGUI	3482	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	53	14	1
10	ARREGUI	3490	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	62	15	1
11	ARREGUI	3496	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	11	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	TOBAS	3491	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
2	TOBAS	3468	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
3	TOBAS	3479	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	TOBAS	3477	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	27	9	1
5	TOBAS	3477	LD1	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	20	6	1
6	TOBAS	3440	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
7	TOBAS	3451	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8	TOBAS	3424	LA1	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	30	7	1
9	TOBAS	3435	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	17	6	1
10	TOBAS	3416	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	23	7	1
11	TOBAS	3416	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	20	5	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	MELINCUE	3108	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	24	9	1
2	MELINCUE	3113	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	2
3	MELINCUE	3116	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
4	MELINCUE	3125	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	MELINCUE	3139	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	13	1
6	MELINCUE	3142	E	Ficus benjamina (Ficus)	67	15	1
7	MELINCUE	3142	F	Citrus aurantium (Naranja amargo)	20	5	2
8	MELINCUE	3157	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
9	MELINCUE	3169	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
10	MELINCUE	3172	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	26	8	1
11	MELINCUE	3175	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	6	1
12	MELINCUE	3181	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	URUARTE	1882	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	URUARTE	1882	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	URUARTE	1882	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
4	URUARTE	1883	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	12	40	1
5	URUARTE	1867	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	7	30	1
6	URUARTE	1858	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	6	1
7	URUARTE	1858	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	8	1
8	URUARTE	1849	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
9	URUARTE	1844	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
10	URUARTE	1838	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
11	URUARTE	1816	E	Nerium oleander (Laurel de jardin - Laurel de flor)	30	7	1
12	URUARTE	1815	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	5	1
13	URUARTE	1814	E	Viburnum sp. (Viburnum)	30	4	1
14	URUARTE	1824	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	7	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRENCH	2995	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
2	FRENCH	2990	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	FRENCH	2986	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
4	FRENCH	2980	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	FRENCH	2976	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
6	FRENCH	2969	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	FRENCH	2966	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
8	FRENCH	2961	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
9	FRENCH	2942	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
10	FRENCH	2945	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
11	FRENCH	2936	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
12	FRENCH	2926	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
13	FRENCH	2967	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
14	FRENCH	2927	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
15	FRENCH	2925	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
16	FRENCH	2915	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	5	1
17	FRENCH	2905	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	50	15	1
18	FRENCH	2915	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
19	FRENCH	2905	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
20	FRENCH	2905	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1

Firma:

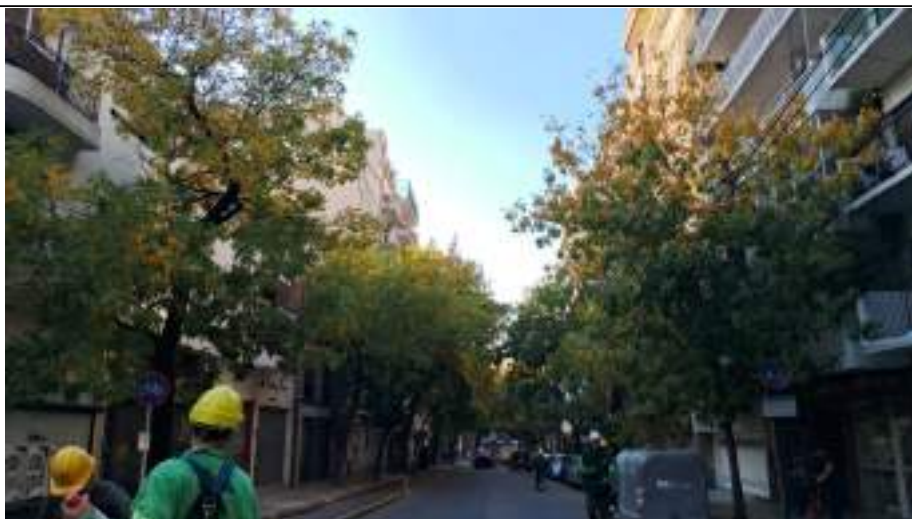

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ, CNEL. AV.	1693	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	17	1
2	DIAZ, CNEL. AV.	1625	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	17	1
3	DIAZ, CNEL. AV.	1680	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	35	14	1
4	DIAZ, CNEL. AV.	1668	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	30	10	1
5	DIAZ, CNEL. AV.	1608	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	20	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ, CNEL. AV.	1557	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	15	5	1
2	DIAZ, CNEL. AV.	1537	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	5	1
3	DIAZ, CNEL. AV.	1519	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
4	DIAZ, CNEL. AV.	1513	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	17	1
5	DIAZ, CNEL. AV.	1503	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	17	1
6	DIAZ, CNEL. AV.	1596	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	100	20	1
7	DIAZ, CNEL. AV.	1596	E	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	25	5	1
8	DIAZ, CNEL. AV.	1586	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
9	DIAZ, CNEL. AV.	1586	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	10	6	1
10	DIAZ, CNEL. AV.	1568	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	20	1
11	DIAZ, CNEL. AV.	1510	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	6	1
12	DIAZ, CNEL. AV.	1502	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	17	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BULNES	1795	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	BULNES	1786	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
3	BULNES	1784	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	BULNES	1782	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
5	BULNES	1780	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
6	BULNES	1776	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	13	1
7	BULNES	1776	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	13	1
8	BULNES	1781	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MEDRANO	1092	E	Platanus x acerifolia (Platano)	120	22	1
2	MEDRANO	1062	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	22	1
3	MEDRANO	1015	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	20	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HUALFIN	815	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
2	HUALFIN	826	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	HUALFIN	829	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
4	HUALFIN	840	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
5	HUALFIN	853	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	HUALFIN	828	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
7	HUALFIN	868	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
8	HUALFIN	871	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
9	HUALFIN	898	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
10	HUALFIN	862	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



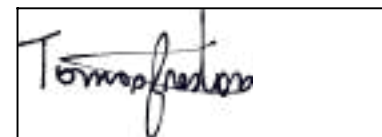
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SIMBRON	5909	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	2
2	SIMBRON	5934	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	7	1
3	SIMBRON	5988	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	5	1
4	SIMBRON	5993	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	2
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

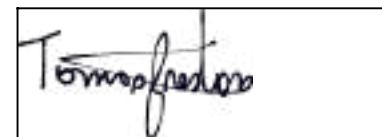
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SIMBRON	6031	F	Tilia x moltkei (Tilo)	30	7	1
2	SIMBRON	6037	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	10	2
3	SIMBRON	6029	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	7	1
4	SIMBRON	6056	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
5	SIMBRON	6065	E	Quercus rubra (Roble americano)	70	12	2
6	SIMBRON	6065	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	70	9	1
7	SIMBRON	6075	E	Ficus benamina (Ficus)	60	8	1
8	SIMBRON	6062	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	25	5	2
9	SIMBRON	6086	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
10	SIMBRON	6087	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	2
11	SIMBRON	6087	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	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

ANTES



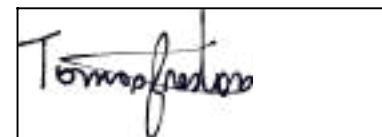
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MORAN, PEDRO	5294	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	1
2	MORAN, PEDRO	5285	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	30	7	1
3	MORAN, PEDRO	5269	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
4	MORAN, PEDRO	5263	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	MORAN, PEDRO	5256	LA1	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	25	5	1
6	MORAN, PEDRO	5256	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	9	1
7	MORAN, PEDRO	5250	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
8	MORAN, PEDRO	5253	E	Cupressus sp. (Cipres)	60	8	1
9	MORAN, PEDRO	5249	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	7	1
10	MORAN, PEDRO	5242	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	8	2
11	MORAN, PEDRO	5230	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
12	MORAN, PEDRO	5211	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	2
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



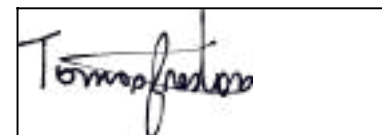
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIO SALADO	3375	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
2	RIO SALADO	3368	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
3	RIO SALADO	3336	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
4	RIO SALADO	3325	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	90	14	1
5	RIO SALADO	3330	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	60	12	2
6	RIO SALADO	3313	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



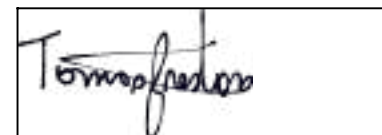
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DESAGUADERO	3918	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	2
2	DESAGUADERO	3918	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	90	13	1
3	DESAGUADERO	3918	FLA1	Ficus benjamina (Ficus)	60	10	2
4	DESAGUADERO	3934	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	2
5	DESAGUADERO	3974	E	Schinus molle (Pimentero falso)	50	12	1
6	DESAGUADERO	3974	LD1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	10	1
7	DESAGUADERO	3990	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	12	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



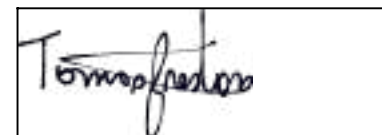
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CANTILO, JOSE LUIS	4503	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	2
2	CANTILO, JOSE LUIS	4505	F	Persea americana (Palto)	20	9	1
3	CANTILO, JOSE LUIS	4505	F	Persea americana (Palto)	30	10	1
4	CANTILO, JOSE LUIS	4526	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	2
5	CANTILO, JOSE LUIS	4527	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	6	1
6	CANTILO, JOSE LUIS	4527	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
7	CANTILO, JOSE LUIS	4532	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
8	CANTILO, JOSE LUIS	4528	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	11	1
9	CANTILO, JOSE LUIS	4550	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	2
10	CANTILO, JOSE LUIS	4580	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	2
11	CANTILO, JOSE LUIS	4587	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	1
12	CANTILO, JOSE LUIS	4592	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	11	2
13	CANTILO, JOSE LUIS	4595	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	2
14	CANTILO, JOSE LUIS	4595	F	Tilia x moltkei (Tilo)	60	15	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

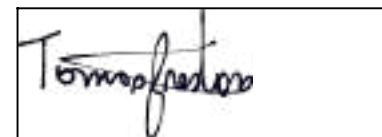
Planilla de Poda Despeje de Luminarias



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	4785	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
2	MERCEDES	4781	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
3	MERCEDES	4776	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	2
4	MERCEDES	4748	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
5	MERCEDES	4734	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
6	MERCEDES	4725	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2510	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2510	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
3	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2511	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
4	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2528	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
5	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2551	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2551	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
7	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2588	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2588	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
9	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	2595	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	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	NUÑEZ	2985	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	NUÑEZ	2975	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	12	1
3	NUÑEZ	2952	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
4	NUÑEZ	2937	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
5	NUÑEZ	2934	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6	NUÑEZ	2965	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
7	NUÑEZ	2927	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
8	NUÑEZ	2923	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
9	NUÑEZ	2913	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
10	NUÑEZ	2907	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
11	NUÑEZ	2907	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUÑEZ	2776	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	NUÑEZ	2776	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
3	NUÑEZ	2757	E	Morus alba (Morera blanca)	45	10	1
4	NUÑEZ	2726	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
5	NUÑEZ	2739	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
6	NUÑEZ	2718	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	10	1
7	NUÑEZ	2753	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	NUÑEZ	2711	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUÑEZ	2695	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	1
2	NUÑEZ	2682	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
3	NUÑEZ	2682	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
4	NUÑEZ	2667	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	NUÑEZ	2657	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
6	NUÑEZ	2646	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUÑEZ	2543	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
2	NUÑEZ	2543	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	NUÑEZ	2543	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
4	NUÑEZ	2530	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
5	NUÑEZ	2510	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
6	NUÑEZ	2504	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AZURDUY JUANA	2540	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
2	AZURDUY JUANA	2530	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	AZURDUY JUANA	2530	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	18	7	1
4	AZURDUY JUANA	2580	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	AZURDUY JUANA	2577	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AZURDUY JUANA	2640	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
2	AZURDUY JUANA	2611	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	7	1
3	AZURDUY JUANA	2640	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	AZURDUY JUANA	2665	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
5	AZURDUY JUANA	2685	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	AZURDUY JUANA	2674	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AZURDUY JUANA	2710	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	18	8	1
2	AZURDUY JUANA	2710	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
3	AZURDUY JUANA	2750	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	AZURDUY JUANA	2753	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
5	AZURDUY JUANA	2785	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
6	AZURDUY JUANA	2793	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
7	AZURDUY JUANA	2796	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AZURDUY JUANA	2811	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	12	1
2	AZURDUY JUANA	2819	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	40	10	1
3	AZURDUY JUANA	2822	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
4	AZURDUY JUANA	2848	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
5	AZURDUY JUANA	2862	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
6	AZURDUY JUANA	2894	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
7	AZURDUY JUANA	2881	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
8	AZURDUY JUANA	2881	LA1	Styphnolobium japonicum (Sofora japónica)	30	10	1
9	AZURDUY JUANA	2898	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	9	1
10	AZURDUY JUANA	2837	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

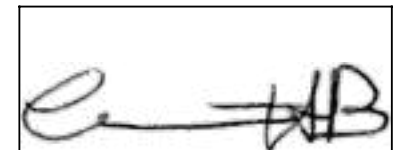
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VILELA	2395	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	14	1
2	VILELA	2373	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
3	VILELA	2393	F	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
4	VILELA	2336	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	VILELA	2336	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
6	VILELA	2301	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma

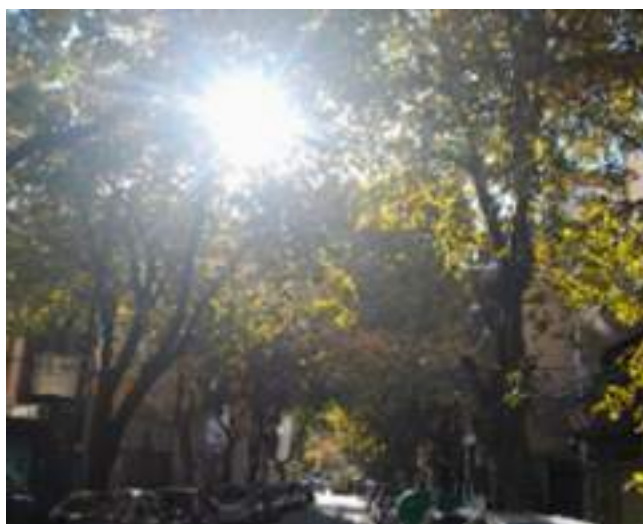


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

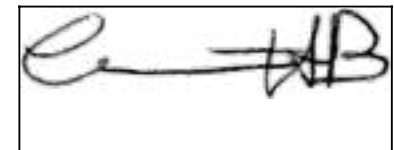
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUÑEZ	2291	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	NUÑEZ	2281	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	NUÑEZ	2252	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	NUÑEZ	2241	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	NUÑEZ	2216	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	15	1
6	NUÑEZ	2212	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



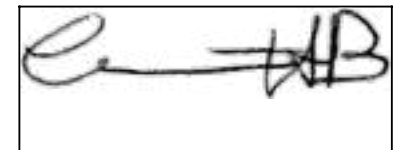
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MAGALDI, AGUSTIN	1497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	MAGALDI, AGUSTIN	1497	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
3	MAGALDI, AGUSTIN	1487	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
4	MAGALDI, AGUSTIN	1487	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	MAGALDI, AGUSTIN	1473	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
6	MAGALDI, AGUSTIN	1473	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
7	MAGALDI, AGUSTIN	1448	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
8	MAGALDI, AGUSTIN	1440	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
9	MAGALDI, AGUSTIN	1440	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
10	MAGALDI, AGUSTIN	1434	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	1
11	MAGALDI, AGUSTIN	1440	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
12	MAGALDI, AGUSTIN	1434	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
13	MAGALDI, AGUSTIN	1430	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
14	MAGALDI, AGUSTIN	1428	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
15	MAGALDI, AGUSTIN	1428	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
16	MAGALDI, AGUSTIN	1428	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
17	MAGALDI, AGUSTIN	1428	FLD1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
18	MAGALDI, AGUSTIN	1428	LD3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
19	MAGALDI, AGUSTIN	1428	LD4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	8	1
20	MAGALDI, AGUSTIN	1428	FLD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

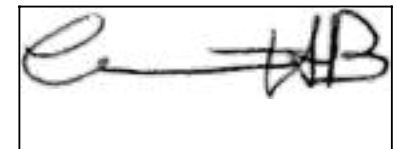
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1199	E	Acer negundo (Arce negundo)	30	9	1
2	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1180	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	9	1
3	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1174	E	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	20	3	1
4	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1150	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
5	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1130	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
6	ARBELETCHÉ, ANIBAL P.	1101	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

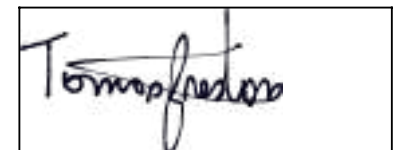
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUALEGUAYCHU	3814	E	Citrus limon (Limonero)	15	6	1
2	GUALEGUAYCHU	3815	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	2
3	GUALEGUAYCHU	3832	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
4	GUALEGUAYCHU	3827	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	15	7	1
5	GUALEGUAYCHU	3827	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	5	1
6	GUALEGUAYCHU	3868	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	2
7	GUALEGUAYCHU	3872	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
8	GUALEGUAYCHU	3877	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
9	GUALEGUAYCHU	3891	LA1	Peltophorum dubium (Ibira pita)	25	10	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

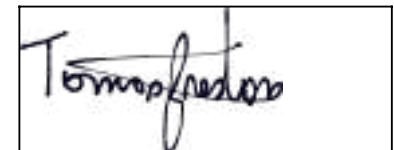
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUEVA YORK	3394	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	10	2
2	NUEVA YORK	3384	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
3	NUEVA YORK	3376	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	2
4	NUEVA YORK	3369	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	25	8	1
5	NUEVA YORK	3359	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
6	NUEVA YORK	3311	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	2
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

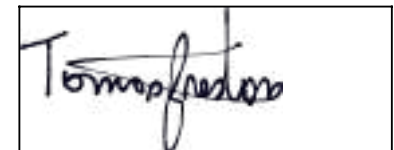
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CAMPANA	4105	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
2	CAMPANA	4136	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
3	CAMPANA	4146	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	2
4	CAMPANA	4133	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	25	8	1
5	CAMPANA	4189	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	35	13	1
6	CAMPANA	4193	F	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	2
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

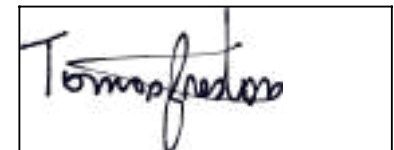
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NOGOYA	3195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	NOGOYA	3181	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	16	1
3	NOGOYA	3195	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	2
4	NOGOYA	3163	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	1
5	NOGOYA	3160	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	9	1
6	NOGOYA	3157	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	7	1
7	NOGOYA	3156	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8	NOGOYA	3110	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	2
9	NOGOYA	3107	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	8	1
10	NOGOYA	3103	E	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

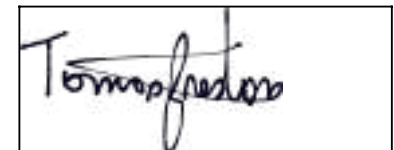
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BUFANO, ALFREDO R.	2597	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
2	BUFANO, ALFREDO R.	2597	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
3	BUFANO, ALFREDO R.	2581	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	2
4	BUFANO, ALFREDO R.	2574	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	15	8	1
5	BUFANO, ALFREDO R.	2552	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
6	BUFANO, ALFREDO R.	2547	E	Peltophorum dubium (Ibira pita)	40	12	2
7	BUFANO, ALFREDO R.	2512	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	11	1
8	BUFANO, ALFREDO R.	2512	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
9	BUFANO, ALFREDO R.	2503	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	11	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

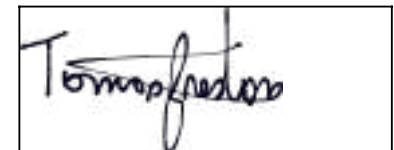
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ, CESAR, GRAL.	1999	FLA2	Salix babylonica (Sauce lloron)	80	12	1
2	DIAZ, CESAR, GRAL.	1999	FLA1	Salix babylonica (Sauce lloron)	120	12	2
3	DIAZ, CESAR, GRAL.	1999	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	DIAZ, CESAR, GRAL.	1971	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	75	11	2
5	DIAZ, CESAR, GRAL.	1971	FLA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
6	DIAZ, CESAR, GRAL.	1918	E	Acer negundo (Arce negundo)	35	9	1
7	DIAZ, CESAR, GRAL.	1911	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	2
8	DIAZ, CESAR, GRAL.	1907	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
9	DIAZ, CESAR, GRAL.	1932	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



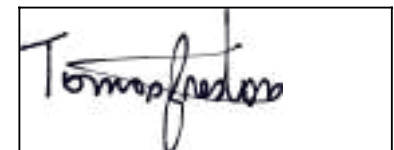
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3402	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
2	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3416	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	13	2
3	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3405	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
4	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3420	LA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	25	11	2
5	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3419	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	7	1
6	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3441	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
7	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3463	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	50	8	1
8	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3446	LA1	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	15	8	1
9	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3471	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
10	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3474	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	2
11	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3484	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	2
12	ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	3495	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

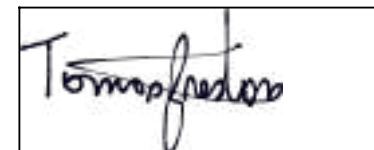
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN BLAS	5004	E	Morus alba (Morera blanca)	50	14	2
2	SAN BLAS	5006	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	11	2
3	SAN BLAS	5017	LA1	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	30	12	1
4	SAN BLAS	5012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
5	SAN BLAS	5029	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	14	1
6	SAN BLAS	5022	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	2
7	SAN BLAS	5029	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	14	1
8	SAN BLAS	5043	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	2
9	SAN BLAS	5051	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	2
10	SAN BLAS	5057	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
11	SAN BLAS	5093	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

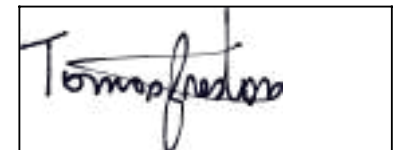
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3990	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	9	2
2	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3976	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	2
3	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3976	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
4	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3984	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
5	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3954	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	7	1
6	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3945	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
7	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3931	F	Ficus benjamina (Ficus)	100	12	2
8	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3902	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	5	1
9	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3905	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

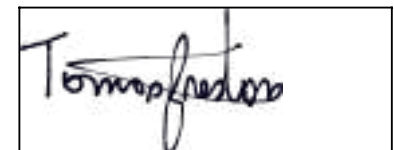
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROMA	994	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
2	ROMA	990	E	Morus alba (Morera blanca)	50	14	1
3	ROMA	985	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	2
4	ROMA	985	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	13	1
5	ROMA	978	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
6	ROMA	975	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	13	2
7	ROMA	979	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
8	ROMA	962	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	10	7	1
9	ROMA	950	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	2
10	ROMA	916	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
11	ROMA	906	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



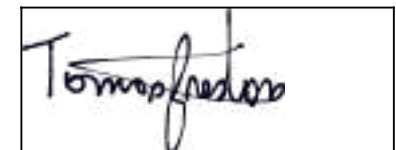
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOLIERE	392	E	Morus alba (Morera blanca)	60	12	2
2	MOLIERE	385	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	1
3	MOLIERE	380	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	13	1
4	MOLIERE	366	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	12	1
5	MOLIERE	353	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	12	2
6	MOLIERE	351	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	1
7	MOLIERE	338	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	12	2
8	MOLIERE	332	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	14	1
9	MOLIERE	325	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	2
10	MOLIERE	325	LD1	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	15	8	1
11	MOLIERE	309	FLA1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

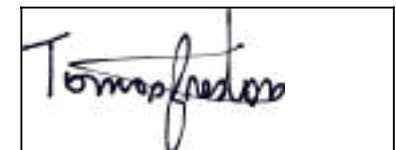
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HOMERO	1415	E	Acer negundo (Arce negundo)	60	10	2
2	HOMERO	1416	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	1
3	HOMERO	1416	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	100	12	2
4	HOMERO	1419	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
5	HOMERO	1432	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
6	HOMERO	1439	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	2
7	HOMERO	1464	LA1	Persea americana (Palto)	25	10	1
8	HOMERO	1464	E	Tilia x moltkei (Tilo)	90	12	1
9	HOMERO	1475	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
10	HOMERO	1483	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
11	HOMERO	1484	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

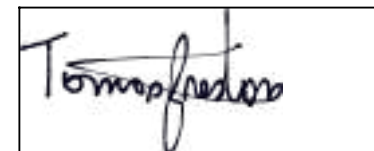
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HOMERO	1508	E	Persea americana (Palto)	35	12	2
2	HOMERO	1516	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	8	1
3	HOMERO	1517	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	60	13	1
4	HOMERO	1517	LA1	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	30	5	1
5	HOMERO	1523	E	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	30	8	1
6	HOMERO	1542	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
7	HOMERO	1557	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
8	HOMERO	1561	E	Cupressus sp. (Cipres)	45	12	1
9	HOMERO	1568	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	12	2
10	HOMERO	1591	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	11	1
11	HOMERO	1591	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	1
12	HOMERO	1597	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	10	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

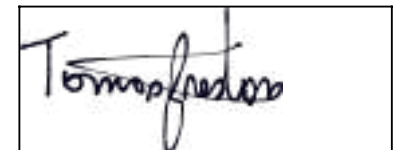
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARAUJO	1410	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
2	ARAUJO	1417	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
3	ARAUJO	1439	E	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	25	11	1
4	ARAUJO	1442	LA1	hus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los di)	20	9	1
5	ARAUJO	1449	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	12	1
6	ARAUJO	1475	E	Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AMENABAR	210	E	Populus sp. (Alamo)	80	14	1
2	AMENABAR	202	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	8	5	1
3	AMENABAR	202	E	Hibiscus rosa-sinensis (Rosa de china)	8	5	1
4	AMENABAR	257	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	5	1
5	AMENABAR	265	E	Prunus cerasifera (Ciruelo de jardin)	20	6	1
6	AMENABAR	285	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	15	1
7	AMENABAR	285	F	Ficus elastica (Gomero)	250	16	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

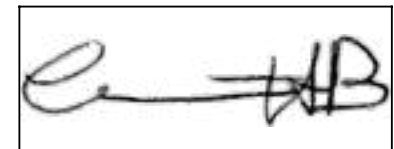
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAENZ PEÑA, LUIS, PRES.	890	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	13	40	1
2	SAENZ PEÑA, LUIS, PRES.	866	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	8	30	1
3	SAENZ PEÑA, LUIS, PRES.	852	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
4	SAENZ PEÑA, LUIS, PRES.	839	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
5	SAENZ PEÑA, LUIS, PRES.	822	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	SAENZ PEÑA, LUIS, PRES.	808	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	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

ANTES



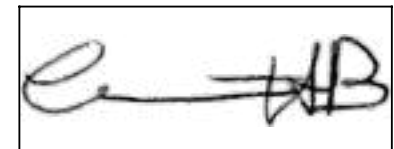
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MITRE, BARTOLOME	2198	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	MITRE, BARTOLOME	2198	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	MITRE, BARTOLOME	2197	E	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	50	12	1
4	MITRE, BARTOLOME	2187	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	6	1
5	MITRE, BARTOLOME	2176	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
6	MITRE, BARTOLOME	2173	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	MITRE, BARTOLOME	2152	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
8	MITRE, BARTOLOME	2152	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
9	MITRE, BARTOLOME	2135	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
10	MITRE, BARTOLOME	2131	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	8	1
11	MITRE, BARTOLOME	2131	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
12	MITRE, BARTOLOME	2105	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
13	MITRE, BARTOLOME	2105	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

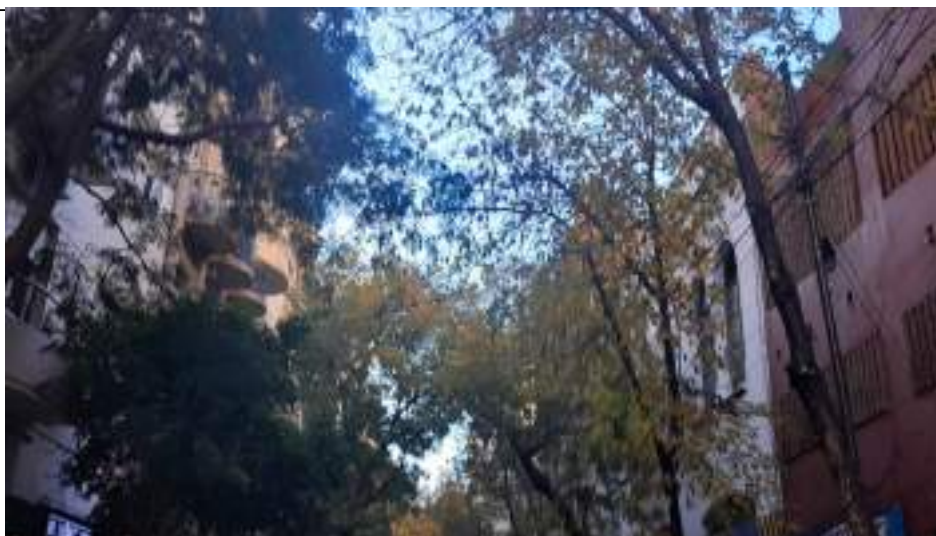
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



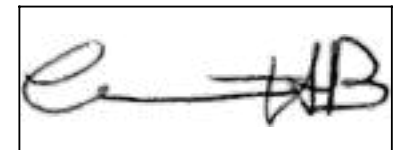
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONTEVIDEO	975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	MONTEVIDEO	975	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	MONTEVIDEO	971	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	9	1
4	MONTEVIDEO	971	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	1
5	MONTEVIDEO	959	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
6	MONTEVIDEO	930	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
7	MONTEVIDEO	928	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	2
8	MONTEVIDEO	926	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	10	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

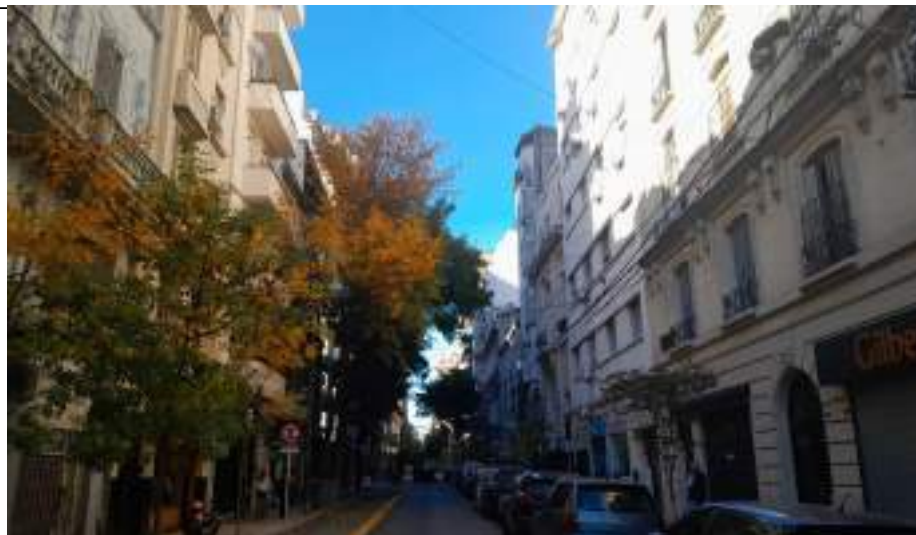
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

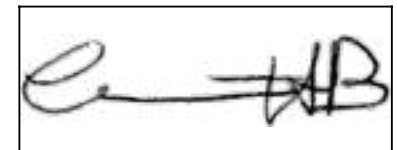
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONTEVIDEO	887	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	2
2	MONTEVIDEO	858	E	Morus alba (Morera blanca)	40	10	2
3	MONTEVIDEO	833	E	Populus alba (Alamo plateado)	25	10	2
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

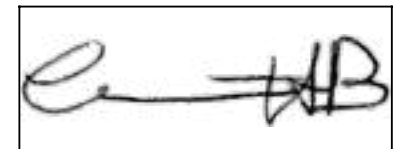
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TURIN	3306	F	Acacia visco (Visco)	40	14	1
2	TURIN	3314	F	Acacia visco (Visco)	40	16	2
3	TURIN	3342	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	16	2
4	TURIN	3336	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	9	1
5	TURIN	3360	F	Ficus benjamina (Ficus)	80	18	1
6	TURIN	3392	F	Ficus elastica (Gomero)	80	14	1
7	TURIN	3370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

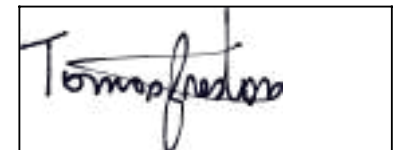
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	4290	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	2
2	ZAPIOLA	4261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	ZAPIOLA	4260	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	ZAPIOLA	4248	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
5	ZAPIOLA	4220	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
6	ZAPIOLA	4240	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	2
7	ZAPIOLA	4221	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	20	10	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

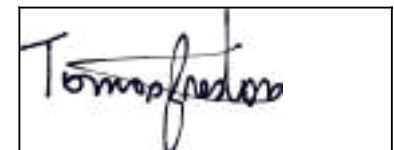
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4311	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	6	1
2	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4305	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	9	1
3	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4324	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
4	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4324	LA2	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	25	11	1
5	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4324	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
6	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4327	LA2	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	25	9	2
7	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4327	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

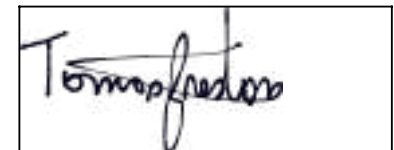
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MILLER	4016	LD1	Morus alba (Morera blanca)	80	12	2
2	MILLER	4019	F	Morus alba (Morera blanca)	70	13	1
3	MILLER	4021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	2
4	MILLER	4035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	MILLER	4041	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	MILLER	4061	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	11	1
7	MILLER	4063	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	2
8	MILLER	4079	E	Tecoma stans (Guaran amarillo)	20	8	1
9	MILLER	4095	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
10	MILLER	4095	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

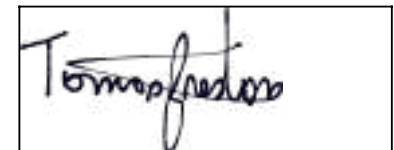
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GALVAN	3700	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	7	1
2	GALVAN	3700	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	8	1
3	GALVAN	3711	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	12	2
4	GALVAN	3711	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	13	2
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

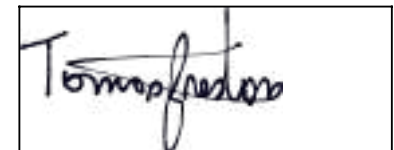
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GALVAN	3949	E	Ginkgo biloba (Ginkgo)	35	11	1
2	GALVAN	3949	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	12	2
3	GALVAN	3949	LA1	Salix babylonica (Sauce lloron)	40	7	2
4	GALVAN	3997	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	14	3
5	GALVAN	3997	F	Tecoma stans (Guaran amarillo)	20	5	1
6	GALVAN	3997	FLA1	Tecoma stans (Guaran amarillo)	30	5	1
7	GALVAN	3997	FLD2	Tecoma stans (Guaran amarillo)	35	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

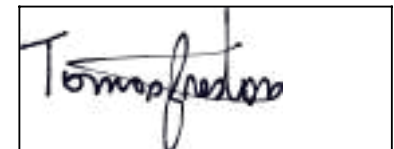
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VALDENEGRO	3074	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	50	16	1
2	VALDENEGRO	3074	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	VALDENEGRO	3087	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	2
4	VALDENEGRO	3051	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
5	VALDENEGRO	3051	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	60	15	1
6	VALDENEGRO	3026	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	15	1
7	VALDENEGRO	3015	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
8	VALDENEGRO	3029	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	13	1
9	VALDENEGRO	3009	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	7	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



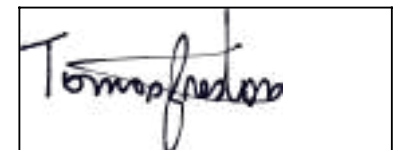
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3705	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	2
2	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3716	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
3	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3709	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
4	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3713	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
5	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3751	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
6	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
7	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3750	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	13	2
8	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3797	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	2
9	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3797	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	16	2
10	LEGUIZAMON, HONORIO, DR.	3797	FLD1	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

ANTES



DESPUÉS

