

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AVELLANEDA	580	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
2	AVELLANEDA	564	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
3	AVELLANEDA	560	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	AVELLANEDA	558	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
5	AVELLANEDA	548	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	11	1
6	AVELLANEDA	546	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
7	AVELLANEDA	546	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
8	AVELLANEDA	542	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
9	AVELLANEDA	542	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
10	AVELLANEDA	536	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	13	1
11	AVELLANEDA	536	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	1	1
12	AVELLANEDA	526	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
13	AVELLANEDA	524	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	10	1
14	AVELLANEDA	524	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
15	AVELLANEDA	504	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
16	AVELLANEDA	504	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
17	AVELLANEDA	502	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MENDEZ DE ANDES	479	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
2	MENDEZ DE ANDES	470	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
3	MENDEZ DE ANDES	457	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	9	1
4	MENDEZ DE ANDES	442	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	12	1
5	MENDEZ DE ANDES	433	E	Magnolia grandiflora (Magnolia comun)	15	8	1
6	MENDEZ DE ANDES	411	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



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 DE JANEIRO	792	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
2	RIO DE JANEIRO	792	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
3	RIO DE JANEIRO	782	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	9	1
4	RIO DE JANEIRO	781	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	RIO DE JANEIRO	725	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	7	1
6	RIO DE JANEIRO	722	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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

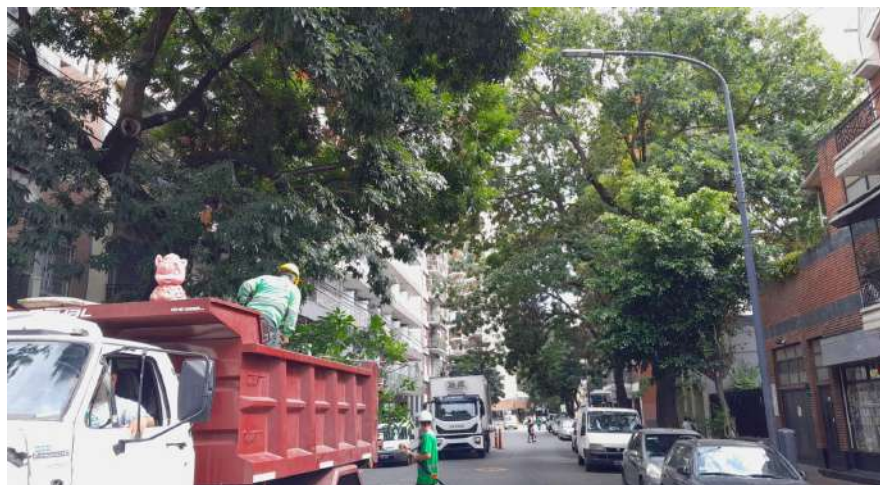
Firma:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRANKLIN	509	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
2	FRANKLIN	509	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
3	FRANKLIN	517	E	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	20	8	1
4	FRANKLIN	540	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
5	FRANKLIN	545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
6	FRANKLIN	548	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
7	FRANKLIN	559	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	6	1
8	FRANKLIN	564	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
9	FRANKLIN	571	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	17	8	1
10	FRANKLIN	577	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1001	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
2	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1016	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1017	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
4	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1025	E	Ginkgo biloba (Ginkgo)	12	6	2
5	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1044	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	45	12	1
6	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1051	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
7	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1051	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
8	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1048	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
9	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1067	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	6	1
10	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1076	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
11	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1087	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	2
12	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1093	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
13	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1094	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	6	1
14	ARANGUREN, JUAN F., DR.	1098	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MARTINEZ, VICTOR	365	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
2	MARTINEZ, VICTOR	360	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
3	MARTINEZ, VICTOR	354	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	16	1
4	MARTINEZ, VICTOR	350	E	Tilia x moltkei (Tilo)	70	15	1
5	MARTINEZ, VICTOR	316	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
6	MARTINEZ, VICTOR	315	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
7	MARTINEZ, VICTOR	315	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
8	MARTINEZ, VICTOR	304	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN 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	BAUNESS	2526	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
2	BAUNESS	2506	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	12	1
3	BAUNESS	2596	F	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
4	BAUNESS	2596	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	5	1
5	BAUNESS	2596	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BUCARELLI	3006	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	15	2
2	BUCARELLI	3006	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	BUCARELLI	3032	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
4	BUCARELLI	3024	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	3	12	1
5	BUCARELLI	3025	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
6	BUCARELLI	3041	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	13	1
7	BUCARELLI	3067	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
8	BUCARELLI	3097	F	Lagerstroemia indica (Crespon)	18	7	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	NAON, ROMULO	2901	LD1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	8	1
2	NAON, ROMULO	2901	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	12	1
3	NAON, ROMULO	2918	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
4	NAON, ROMULO	2933	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	13	2
5	NAON, ROMULO	2938	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	15	7	1
6	NAON, ROMULO	2945	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	60	14	1
7	NAON, ROMULO	2977	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	14	2
8	NAON, ROMULO	2987	F	Melia azedarach (Paraiso)	75	9	1
9	NAON, ROMULO	2997	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	10	1
10	NAON, ROMULO	2987	F	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	15	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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONDE	3522	FLD1	Melia azedarach (Paraiso)	60	12	1
2	CONDE	3522	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
3	CONDE	3526	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
4	CONDE	3535	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	CONDE	3536	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
6	CONDE	3551	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	12	1
7	CONDE	3559	E	Persea americana (Palto)	40	10	1
8	CONDE	3568	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
9	CONDE	3565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	6	1
10	CONDE	3594	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	1
11	CONDE	3599	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	20	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

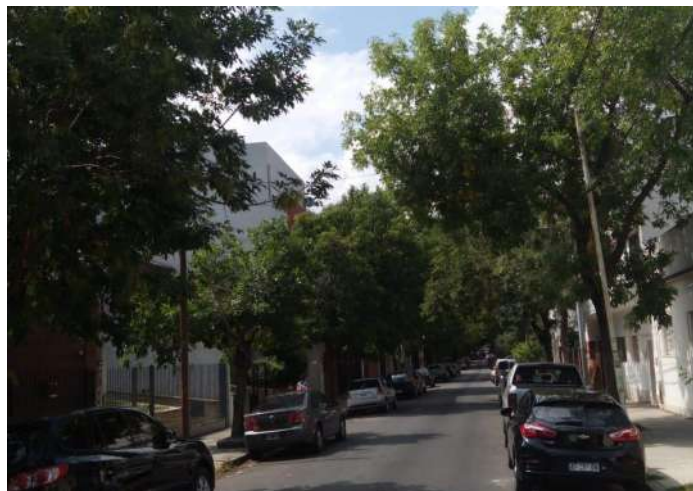
Prestaciones

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



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MELIAN AV.	2985	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	6	1
2	MELIAN AV.	2985	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	6	1
3	MELIAN AV.	2992	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	90	11	1
4	MELIAN AV.	2998	E	Ficus benjamina (Ficus)	100	11	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PICO	4594	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
2	PICO	4594	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
3	PICO	4584	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
4	PICO	4560	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	2
5	PICO	4569	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
6	PICO	4545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
7	PICO	4554	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
8	PICO	4505	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
9	PICO	4508	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
10	PICO	4540	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

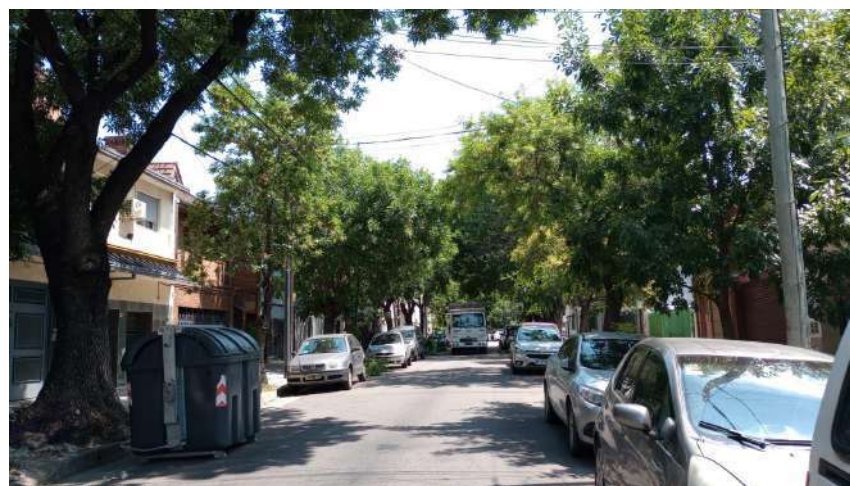
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

ANTES



DESPUÉS



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	510	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	15	1
2	RIGLOS	511	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	15	1
3	RIGLOS	521	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	RIGLOS	531	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	12	1
5	RIGLOS	549	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
6	RIGLOS	558	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
7	RIGLOS	574	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	42	10	1
8	RIGLOS	581	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	9	1
9	RIGLOS	591	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	28	9	1
10	RIGLOS	593	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	13	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

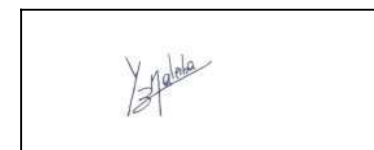
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARAY, JUAN DE AV.	3909	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
2	GARAY, JUAN DE AV.	3908	E	Melia azedarach (Paraiso)	45	10	1
3	GARAY, JUAN DE AV.	3924	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	20	2
4	GARAY, JUAN DE AV.	3957	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	GARAY, JUAN DE AV.	3950	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
6	GARAY, JUAN DE AV.	3966	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
7	GARAY, JUAN DE AV.	3970	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
8	GARAY, JUAN DE AV.	3996	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	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	CONSTITUCION	3791	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
2	CONSTITUCION	3754	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	18	7	1
3	CONSTITUCION	3754	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
4	CONSTITUCION	3718	E	Ficus benjamina (Ficus)	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	CASTRO BARROS AV.	314	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	10	2
2	CASTRO BARROS AV.	371	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	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

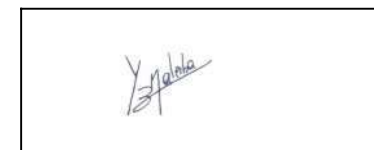
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTRO BARROS AV.	407	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
2	CASTRO BARROS AV.	470	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
3	CASTRO BARROS AV.	410	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
4							
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	CASTRO BARROS	809	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	20	1
2	CASTRO BARROS	809	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
3	CASTRO BARROS	840	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	CASTRO BARROS	861	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	18	1
5	CASTRO BARROS	893	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	11	1
6	CASTRO BARROS	895	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
7	CASTRO BARROS	888	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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	SANCHEZ DE LORIA	1324	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	12	1
2	SANCHEZ DE LORIA	1341	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	2
3	SANCHEZ DE LORIA	1355	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	9	1
4	SANCHEZ DE LORIA	1357	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
5	SANCHEZ DE LORIA	1381	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	16	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

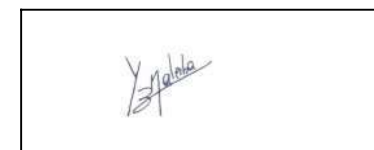
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANCHEZ DE LORIA	1413	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	15	1
2	SANCHEZ DE LORIA	1413	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
3	SANCHEZ DE LORIA	1458	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	18	7	1
4	SANCHEZ DE LORIA	1497	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	12	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANCHEZ DE LORIA	1503	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
2	SANCHEZ DE LORIA	1519	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
3	SANCHEZ DE LORIA	1522	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	14	1
4	SANCHEZ DE LORIA	1533	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	15	1
5	SANCHEZ DE LORIA	1536	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	30	9	1
6	SANCHEZ DE LORIA	1553	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
7	SANCHEZ DE LORIA	1553	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
8	SANCHEZ DE LORIA	1576	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
9	SANCHEZ DE LORIA	1595	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
10	SANCHEZ DE LORIA	1594	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	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	DEAN FUNES	1005	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
2	DEAN FUNES	1012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
3	DEAN FUNES	1020	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
4	DEAN FUNES	1019	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
5	DEAN FUNES	1036	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	18	9	1
6	DEAN FUNES	1044	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	15	1
7	DEAN FUNES	1062	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
8	DEAN FUNES	1068	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
9	DEAN FUNES	1077	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
10	DEAN FUNES	1085	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
11	DEAN FUNES	1096	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
12	DEAN FUNES	1098	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	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	BEIRO, FRANCISCO AV.	4505	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	4505	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	4545	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	4567	E	Acer negundo (Acer negundo)	35	8	1
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	4552	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	20	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	4535	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	4552	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	50	20	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	4496	E	Melia azedarach (Paraiso)	35	10	1
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	4418	LD3	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	4418	LD2	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	20	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	4483	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONCORDIA	2514	E	Persea americana (Palto)	30	7	1
2	CONCORDIA	2514	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	30	8	1
3	CONCORDIA	2568	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
4	CONCORDIA	2578	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	8	1
5	CONCORDIA	2579	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	35	8	1
6	CONCORDIA	2594	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	2	9	1
7	CONCORDIA	2593	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	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	CUENCA	3431	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	10	5	2
2	CUENCA	3452	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	15	1
3	CUENCA	3460	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	16	1
4	CUENCA	3459	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	20	8	1
5	CUENCA	3471	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	20	7	1
6	CUENCA	3490	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
7	CUENCA	3492	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	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	LAUSANA	3493	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
2	LAUSANA	3486	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	6	1
3	LAUSANA	3478	E	Citrus limon (Limonero)	15	6	1
4	LAUSANA	3481	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
5	LAUSANA	3447	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	7	1
6	LAUSANA	3431	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	8	1
7	LAUSANA	3425	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	45	8	1
8	LAUSANA	3424	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	45	8	1
9	LAUSANA	3421	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	11	1
10	LAUSANA	3486	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	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	SASTRE, MARCOS	4142	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	15	1
2	SASTRE, MARCOS	4133	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	18	1
3	SASTRE, MARCOS	4112	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	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	SANTO TOME	4510	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	14	1
2	SANTO TOME	4526	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
3	SANTO TOME	4532	E	Persea americana (Palto)	35	12	1
4	SANTO TOME	4548	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	15	1
5	SANTO TOME	4580	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	14	1
6	SANTO TOME	4541	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	2
7	SANTO TOME	4598	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
8	SANTO TOME	4564	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
9	SANTO TOME	4588	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	10	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BONPLAND	2009	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	16	1
2	BONPLAND	2009	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	17	1
3	BONPLAND	2026	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VEGA, NICETO, CNEL.	4794	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
2	VEGA, NICETO, CNEL.	4792	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	17	9	1
3	VEGA, NICETO, CNEL.	4769	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	20	10	1
4	VEGA, NICETO, CNEL.	4751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	VEGA, NICETO, CNEL.	4746	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
6	VEGA, NICETO, CNEL.	4729	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	2
7	VEGA, NICETO, CNEL.	4736	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
8	VEGA, NICETO, CNEL.	4710	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
9	VEGA, NICETO, CNEL.	4705	E	Casuarina cunninghamiana (Casuarina)	25	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	CORRIENTES AV.	4853	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	12	1
2	CORRIENTES AV.	4819	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	22	1
3	CORRIENTES AV.	4800	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

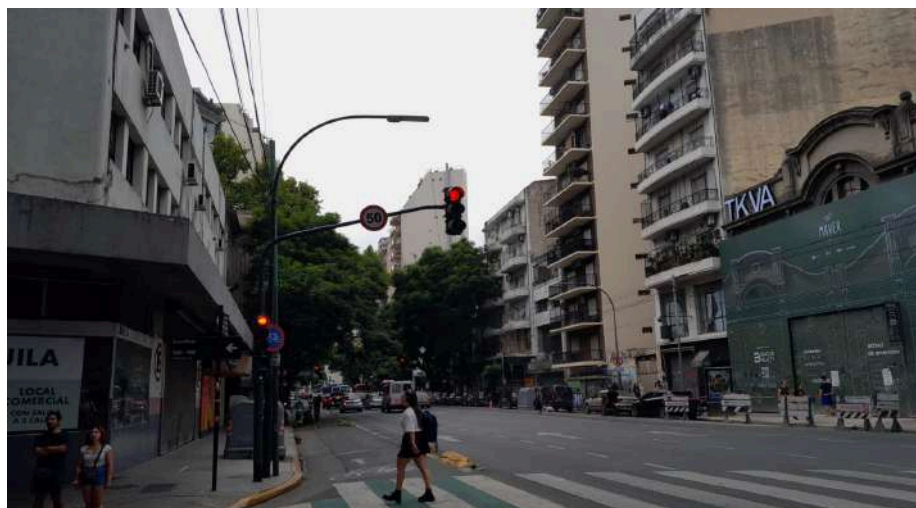


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAVALLEJA	486	LA3	Platanus × acerifolia (Plátano)	80	20	1
2	LAVALLEJA	486	LD2	Platanus × acerifolia (Plátano)	30	14	1
3	LAVALLEJA	488	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	22	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



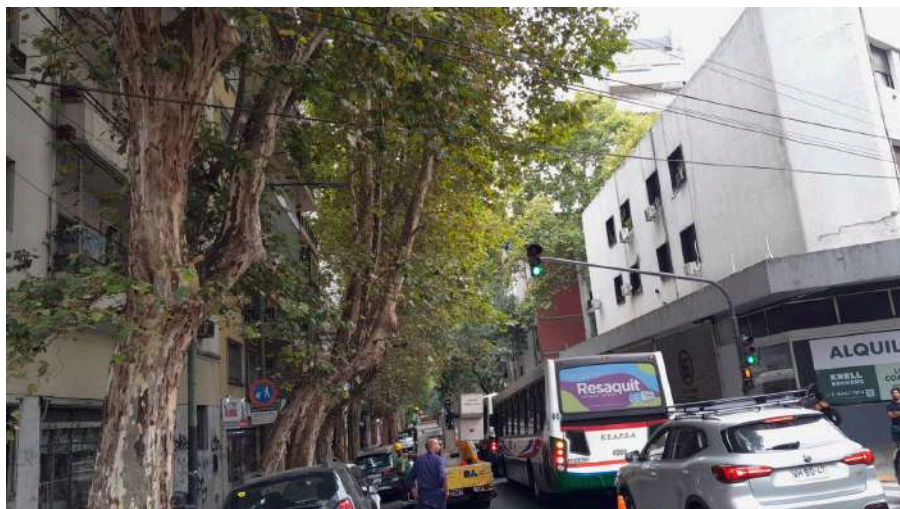
Prestaciones

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

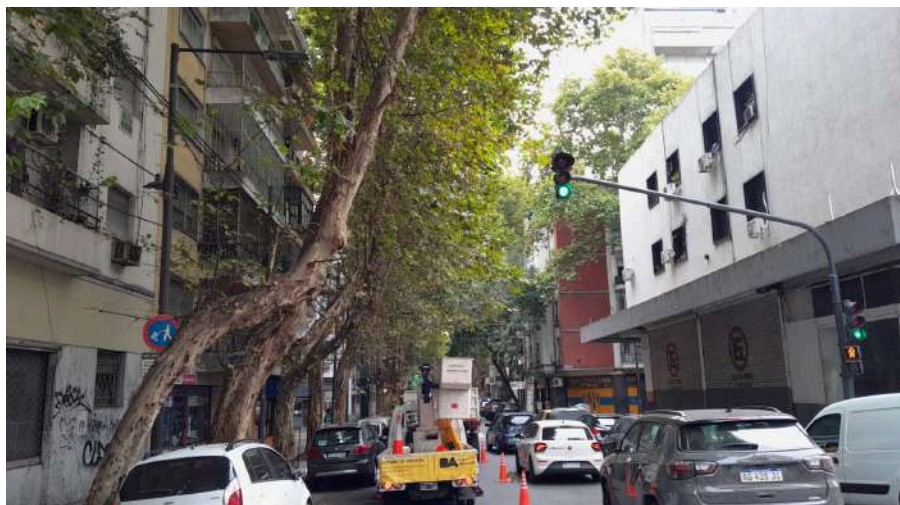
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

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	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1025	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
2	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1033	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
3	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1061	E	Cordia americana (Guayaibi)	40	9	1
4	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1012	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
5	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1022	E	Tilia × moltkei (Tilo)	30	12	1
6	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1038	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
7	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1042	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
8	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1050	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	18	1
9	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1064	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
10	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1072	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	20	1
11	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	1096	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	16	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BILLINGHURST	15	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
2	BILLINGHURST	15	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
3	BILLINGHURST	37	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	BILLINGHURST	33	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	BILLINGHURST	66	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
6	BILLINGHURST	70	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	2
7	BILLINGHURST	88	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
8	BILLINGHURST	90	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BILLINGHURST	119	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	9	1
2	BILLINGHURST	119	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
3	BILLINGHURST	120	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
4	BILLINGHURST	137	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	BILLINGHURST	139	E	Liriodendron tulipifera (Tulipanero)	30	13	1
6	BILLINGHURST	139	LA1	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	35	9	1
7	BILLINGHURST	142	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BILLINGHURST	226	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
2	BILLINGHURST	227	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
3	BILLINGHURST	252	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
4	BILLINGHURST	261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	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	ARENALES	998	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
2	ARENALES	995	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
3	ARENALES	992	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	9	1
4	ARENALES	982	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	7	1
5	ARENALES	975	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	17	10	1
6	ARENALES	975	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	11	1
7	ARENALES	970	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	22	11	1
8	ARENALES	960	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	9	1
9	ARENALES	953	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	12	1
10	ARENALES	951	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
11	ARENALES	942	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	15	1
12	ARENALES	941	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
13	ARENALES	937	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	10	1
14	ARENALES	915	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	10	1
15	ARENALES	906	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	16	12	1
16							
17							
18							
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

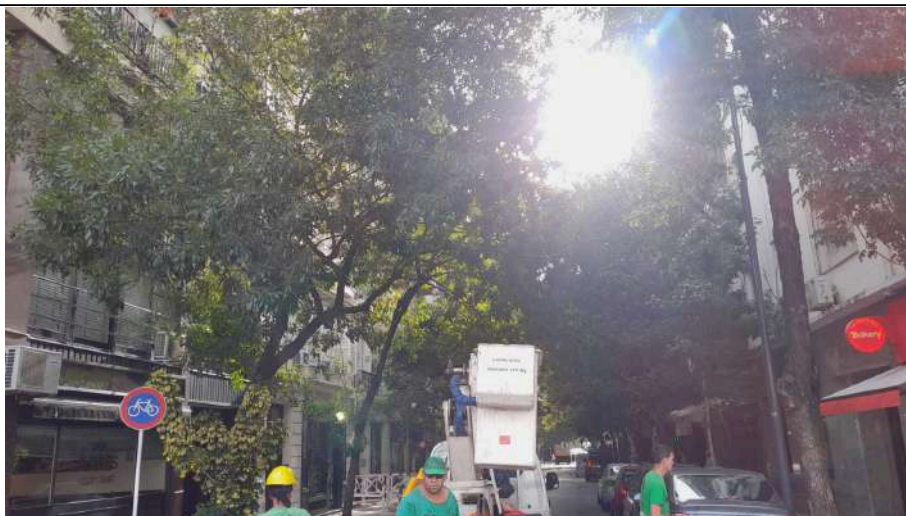
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DE MAYO AV.	1317	LD2	Platanus x acerifolia (Plátano)	10	7	1
2	DE MAYO AV.	1314	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	15	6	1
3	DE MAYO AV.	1377	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	10	7	1
4	DE MAYO AV.	1316	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
5	DE MAYO AV.	1340	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	10	7	1
6	DE MAYO AV.	1366	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	25	10	1
7	DE MAYO AV.	1380	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	20	14	1
8	DE MAYO AV.	1390	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DE MAYO AV.	1413	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	12	1
2	DE MAYO AV.	1495	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	40	13	1
3	DE MAYO AV.	1410	LD1	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	20	1
4	DE MAYO AV.	1420	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	30	12	1
5	DE MAYO AV.	1446	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	15	8	1
6	DE MAYO AV.	1480	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	16	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

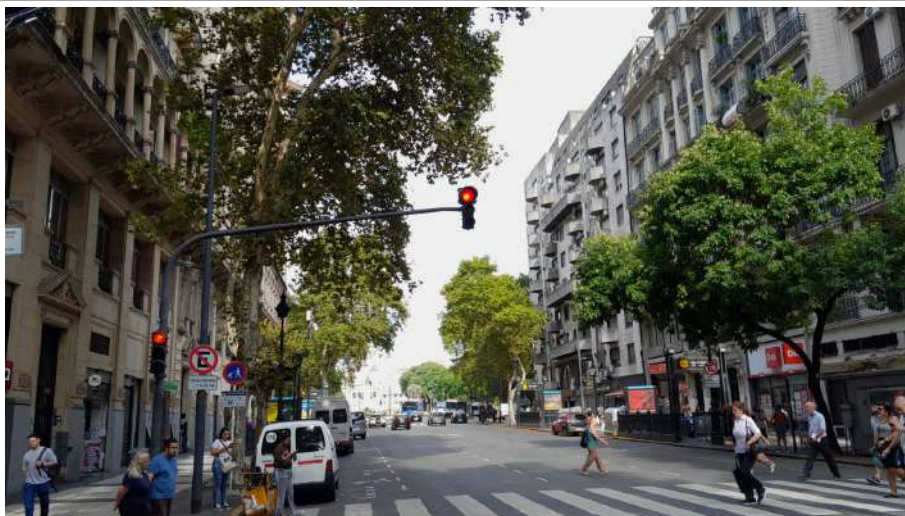

Prestaciones

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	ECUADOR	895	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
2	ECUADOR	892	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
3	ECUADOR	871	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
4	ECUADOR	871	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
5	ECUADOR	866	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
6	ECUADOR	864	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	7	1
7	ECUADOR	857	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
8	ECUADOR	840	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	10	1
9	ECUADOR	850	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	1
10	ECUADOR	810	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	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	PICHINCHA	507	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
2	PICHINCHA	507	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
3	PICHINCHA	508	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
4	PICHINCHA	527	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	7	1
5	PICHINCHA	537	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	30	10	1
6	PICHINCHA	538	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
7	PICHINCHA	551	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	PICHINCHA	555	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
9	PICHINCHA	558	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
10	PICHINCHA	563	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
11	PICHINCHA	590	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
12	PICHINCHA	594	FLA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	60	14	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

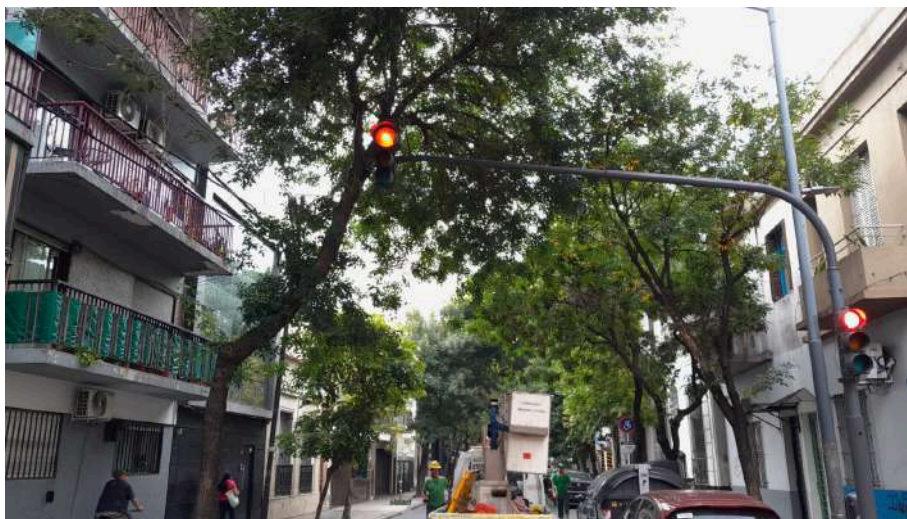
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

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	QUIRNO	489	E	Olea europaea (Olivo)	40	6	1
2	QUIRNO	470	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	2
3	QUIRNO	467	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
4	QUIRNO	467	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	QUIRNO	464	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
6	QUIRNO	463	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
7	QUIRNO	447	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	QUIRNO	443	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
9	QUIRNO	448	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
10	QUIRNO	446	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	12	1
11	QUIRNO	437	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	13	1
12	QUIRNO	431	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
13	QUIRNO	432	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	6	1
14	QUIRNO	422	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	14	1
15	QUIRNO	417	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
16	QUIRNO	408	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
17	QUIRNO	408	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
18	QUIRNO	489	E	Laurus nobilis (Laurel)	20	7	1
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAFUENTE	504	E	Tilia × moltkei (Tilo)	35	6	1
2	LAFUENTE	515	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
3	LAFUENTE	515	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
4	LAFUENTE	541	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	14	1
5	LAFUENTE	541	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	15	8	2
6	LAFUENTE	546	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	80	14	1
7	LAFUENTE	559	LA1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	15	6	1
8	LAFUENTE	594	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	75	20	1
9	LAFUENTE	588	E	Tilia × moltkei (Tilo)	20	11	1
10	LAFUENTE	569	LD1	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	20	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 (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CULPINA	820	E	Fraxinus excelsior (Fresno europeo)	35	9	1
2	CULPINA	811	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	6	1
3	CULPINA	820	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	CULPINA	839	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
5	CULPINA	848	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
6	CULPINA	875	E	Cestrum nocturnum (Dama de noche)	60	5	2
7	CULPINA	892	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	13	1
8	CULPINA	894	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
9	CULPINA	889	E	Albizia julibrissin (Acacia de Constantinopla)	10	4	1
10	CULPINA	889	LA1	Tipuana tipu (Tipa)	30	9	1
11	CULPINA	887	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3205	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	7	1
2	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3212	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	4	1
3	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3214	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	8	1
4	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3217	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	9	2
5	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3226	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	14	1
6	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3237	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	8	1
7	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3243	E	Parasenegalia visco (Visco)	25	8	1
8	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3244	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	7	1
9	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3262	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	7	2
10	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3263	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	7	2
11	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3274	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	7	1
12	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3276	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	8	1
13	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3279	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	9	1
14	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3295	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	6	2
15	BUSTILLO, JOSE M., GRAL.	3294	LA1	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	10	4	1
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CORDOBA AV.	2518	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
2	CORDOBA AV.	2521	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
3	CORDOBA AV.	2540	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
4	CORDOBA AV.	2586	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma

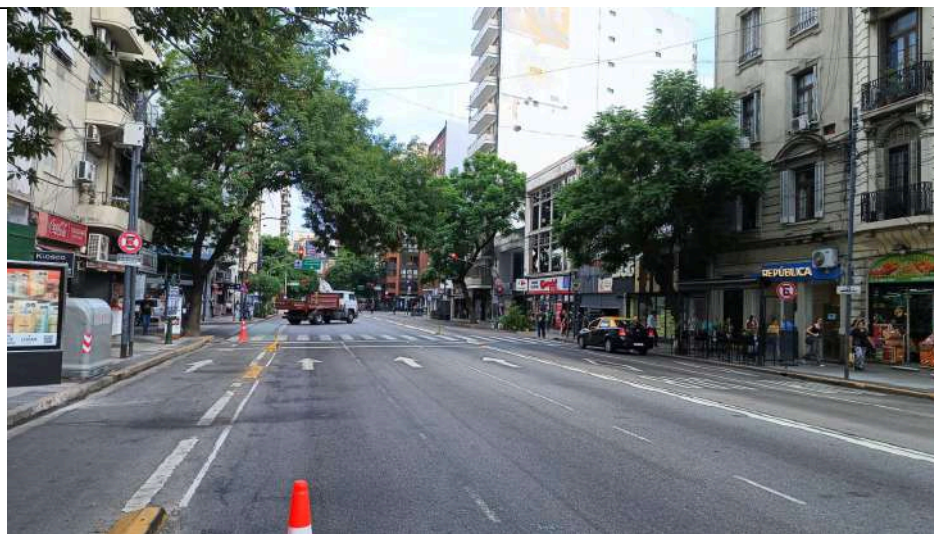


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CORDOBA AV.	2601	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
2	CORDOBA AV.	2623	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
3	CORDOBA AV.	2626	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
4	CORDOBA AV.	2625	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
5	CORDOBA AV.	2642	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
6	CORDOBA AV.	2647	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
7	CORDOBA AV.	2650	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
8	CORDOBA AV.	2664	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

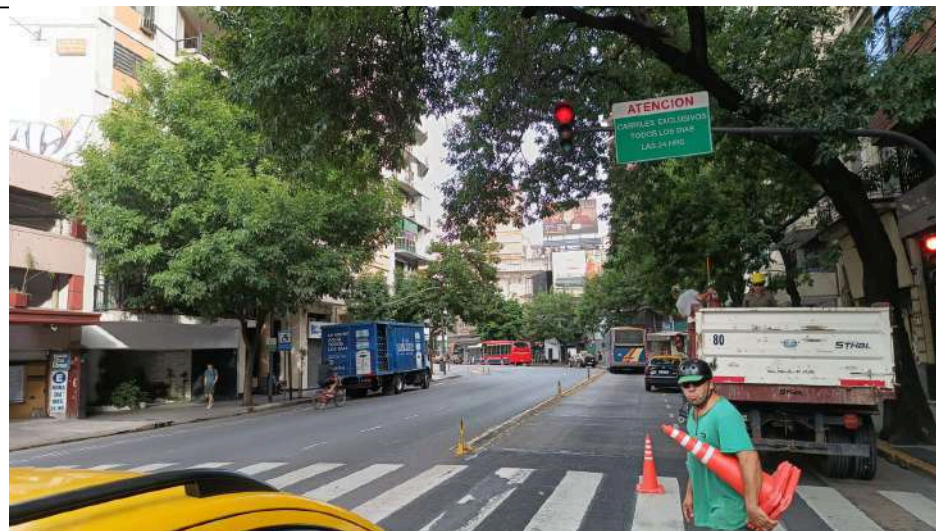
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



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 RIOJA	2190	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
2	LA RIOJA	2193	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	11	1
3	LA RIOJA	2164	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
4	LA RIOJA	2161	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
5	LA RIOJA	2150	E	Salix babylonica (Sauce llorón)	50	14	1
6	LA RIOJA	2138	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
7	LA RIOJA	2135	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
8	LA RIOJA	2106	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	8	1
9	LA RIOJA	2121	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

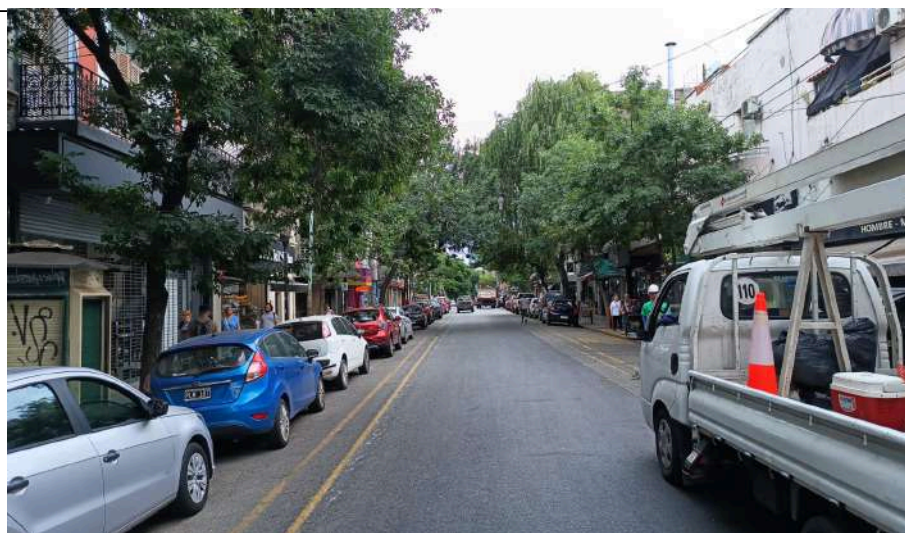


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



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	691	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	20	10	1
2	MONTEVIDEO	641	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
3	MONTEVIDEO	611	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SOLIS	515	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
2	SOLIS	569	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
3	SOLIS	579	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RAMIREZ, CARLOS M.	1109	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
2	RAMIREZ, CARLOS M.	1110	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
3	RAMIREZ, CARLOS M.	1114	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	13	1
4	RAMIREZ, CARLOS M.	1144	E	Cupressus sempervirens (Cipres comun)	30	9	1
5	RAMIREZ, CARLOS M.	1156	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	13	1
6	RAMIREZ, CARLOS M.	1191	F	Melia azedarach (Paraiso)	80	14	1
7	RAMIREZ, CARLOS M.	1191	FLA1	Ficus benjamina (Ficus)	70	11	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CHIVILCOY AV.	4218	F	Pinus sp. (Pino)	42	9	1
2	CHIVILCOY AV.	4251	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
3	CHIVILCOY AV.	4264	E	Cedrus deodara (Cedro del Himalaya)	40	12	1
4	CHIVILCOY AV.	4251	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
5	CHIVILCOY AV.	4295	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	13	1
6	CHIVILCOY AV.	4295	F	Ficus benjamina (Ficus)	40	15	2
7	CHIVILCOY AV.	4290	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	1
8	CHIVILCOY AV.	4290	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	45	14	1
9	CHIVILCOY AV.	4218	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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

ANTES



DESPUÉS



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.	2206	LD1	Celtis australis (Almez europeo)	20	6	1
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2208	E	Ficus benjamina (Ficus)	12	4	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2226	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	11	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2244	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
5	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2251	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
6	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2253	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
7	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
8	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2278	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
9	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2281	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	11	1
10	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2287	E	Acer saccharinum (Acer plateado)	10	4	1
11	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2293	LA1	Acer saccharinum (Acer plateado)	20	8	1
12	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2293	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	45	10	1
13	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2288	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
14	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2298	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	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

ANTES



DESPUÉS



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.	2327	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2332	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2334	E	Morus sp. (Morera)	70	12	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2366	E	Acer negundo (Acer negundo)	50	11	1
5	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2372	E	Acer negundo (Acer negundo)	50	10	1
6	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2384	E	Persea americana (Palto)	40	9	1
7	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2392	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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

ANTES



DESPUÉS



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	186	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
2	LAMARCA, EMILIO	176	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
3	LAMARCA, EMILIO	146	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
4	LAMARCA, EMILIO	128	E	Tilia × moltkei (Tilo)	25	10	1
5	LAMARCA, EMILIO	128	LD1	Tilia × moltkei (Tilo)	40	10	1
6	LAMARCA, EMILIO	137	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	10	5	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LAMARCA, EMILIO	97	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	13	1
2	LAMARCA, EMILIO	91	E	Tilia × moltkei (Tilo)	45	12	1
3	LAMARCA, EMILIO	71	E	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	28	8	1
4	LAMARCA, EMILIO	71	LD1	Liquidambar formosana (Goma de mascar china)	12	6	1
5	LAMARCA, EMILIO	61	E	Prunus cerasifera f. atropurpurea (Ciruelo ornamental)	20	7	1
6	LAMARCA, EMILIO	60	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	9	1
7	LAMARCA, EMILIO	50	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	2
8	LAMARCA, EMILIO	44	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	48	10	1
9	LAMARCA, EMILIO	45	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
10	LAMARCA, EMILIO	29	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
11	LAMARCA, EMILIO	29	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
12	LAMARCA, EMILIO	22	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
13	LAMARCA, EMILIO	16	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	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	SEGUROLA AV.	2091	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	70	16	1
2	SEGUROLA AV.	2091	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
3	SEGUROLA AV.	2094	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	16	1
4	SEGUROLA AV.	2071	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
5	SEGUROLA AV.	2062	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
6	SEGUROLA AV.	2060	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	9	1
7	SEGUROLA AV.	2052	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
8	SEGUROLA AV.	2024	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	13	1
9	SEGUROLA AV.	2021	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
10	SEGUROLA AV.	2021	FLD2	Ficus benjamina (Ficus)	60	14	1
11	SEGUROLA AV.	2021	FLD3	Ficus benjamina (Ficus)	60	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BIARRITZ	2707	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	2
2	BIARRITZ	2707	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
3	BIARRITZ	2720	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	65	14	1
4	BIARRITZ	2735	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	10	7	1
5	BIARRITZ	2751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
6	BIARRITZ	2732	E	Albizia julibrissin (Acacia de Constantinopla)	50	11	1
7	BIARRITZ	2742	E	Tilia × moltkei (Tilo)	30	8	1
8	BIARRITZ	2765	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	50	12	1
9	BIARRITZ	2773	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
10	BIARRITZ	2768	E	Tilia × moltkei (Tilo)	45	12	1
11	BIARRITZ	2793	F	Albizia julibrissin (Acacia de Constantinopla)	40	12	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3385	E	Ficus benjamina (Ficus)	85	10	1
2	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3349	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	7	1
3	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3330	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	8	1
4	GARCIA, JUAN AGUSTIN	3317	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRASIL	2291	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
2	BRASIL	2290	LD5	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	10	1
3	BRASIL	2291	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	12	1
4	BRASIL	2291	LD2	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	13	1
5	BRASIL	2291	LD4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
6	BRASIL	2257	E	Tipuana tipu (Tipa)	50	14	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRASIL	2569	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	15	2
2	BRASIL	2570	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	60	16	1
3	BRASIL	2566	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
4	BRASIL	2550	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	30	6	1
5	BRASIL	2530	E	Tipuana tipu (Tipa)	65	18	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BRASIL	2773	E	Tipuana tipu (Tipa)	80	20	2
2	BRASIL	2773	LA2	Tipuana tipu (Tipa)	85	18	1
3	BRASIL	2796	E	Tipuana tipu (Tipa)	80	15	1
4	BRASIL	2794	E	Tipuana tipu (Tipa)	60	14	1
5	BRASIL	2762	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	12	1
6	BRASIL	2761	E	Tipuana tipu (Tipa)	60	16	1
7	BRASIL	2744	E	Tipuana tipu (Tipa)	50	14	1
8	BRASIL	2736	E	Tipuana tipu (Tipa)	50	13	1
9	BRASIL	2715	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	8	1
10	BRASIL	2701	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIRASORO, VALENTIN	1415	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	2
2	VIRASORO, VALENTIN	1453	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	25	2
3	VIRASORO, VALENTIN	1461	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	25	2
4	VIRASORO, VALENTIN	1461	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	16	2
5	VIRASORO, VALENTIN	1499	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	15	1
6	VIRASORO, VALENTIN	1493	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	20	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MUÑECAS	1302	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
2	MUÑECAS	1315	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
3	MUÑECAS	1339	E	Acer negundo (Acer negundo)	50	8	1
4	MUÑECAS	1349	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	8	1
5	MUÑECAS	1348	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	25	6	1
6	MUÑECAS	1363	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
7	MUÑECAS	1378	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
8	MUÑECAS	1384	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	15	4	1
9	MUÑECAS	1388	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	5	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	URIARTE	1093	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	20	2
2	URIARTE	1094	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	18	2
3	URIARTE	1079	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	1
4	URIARTE	1073	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	12	1
5	URIARTE	1045	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	110	25	2
6	URIARTE	1022	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DON BOSCO	4098	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	8	1
2	DON BOSCO	4098	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
3	DON BOSCO	4069	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
4	DON BOSCO	4069	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
5	DON BOSCO	4053	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
6	DON BOSCO	4053	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
7	DON BOSCO	4011	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	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	GUAYAQUIL	892	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
2	GUAYAQUIL	893	LA1	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	18	1
3	GUAYAQUIL	876	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	50	18	1
4	GUAYAQUIL	861	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	15	1
5	GUAYAQUIL	855	E	Persea americana (Palto)	25	12	1
6	GUAYAQUIL	856	E	Persea americana (Palto)	60	13	1
7	GUAYAQUIL	840	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	13	1
8	GUAYAQUIL	813	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	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 (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUAYAQUIL	785	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	15	2
2	GUAYAQUIL	746	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	9	1
3	GUAYAQUIL	710	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	GUAYAQUIL	704	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



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 ISIDRO LABRADOR AV.	4285	FLA1	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	60	10	1
2	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4250	FLA2	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	55	10	1
3	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4250	FLA3	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	18	9	1
4	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4250	F	Ficus benjamina (Ficus)	25	10	1
5	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4242	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	14	1
6	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4220	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	14	1
7	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4220	F	Ficus benjamina (Ficus)	55	10	1
8	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4202	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
9	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4202	E	Jasminum sp. (Jazmin)	8	3	1
10	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4250	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	7	1
11	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4223	FLD1	Ailanthus altissima (Arbol del cielo)	35	6	1
12	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4223	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	14	1
13	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4223	F	Ficus benjamina (Ficus)	60	10	1
14	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4227	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
15	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4251	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	12	1
16	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4251	F	Acacia retinoides (Acacia verde)	40	9	1
17	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4267	F	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	1
18	SAN ISIDRO LABRADOR AV.	4285	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	12	1
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



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	3305	F	Morus sp. (Morera)	25	10	1
2	GALVAN	3315	E	Tilia x moltkei (Tilo)	48	11	1
3	GALVAN	3328	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	28	10	1
4	GALVAN	3337	E	Tilia x moltkei (Tilo)	42	8	1
5	GALVAN	3371	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	45	9	1
6	GALVAN	3371	E	Tilia x moltkei (Tilo)	42	9	1
7	GALVAN	3388	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	42	9	1
8	GALVAN	3395	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	9	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NUÑEZ	5599	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	10	1
2	NUÑEZ	5580	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
3	NUÑEZ	5544	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	10	1
4	NUÑEZ	5536	F	Acer saccharinum (Acer plateado)	30	9	1
5	NUÑEZ	5536	E	Heptapleurum arboricola (Schefflera)	25	7	1
6	NUÑEZ	5514	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	1
7	NUÑEZ	5511	E	Morus sp. (Morera)	25	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

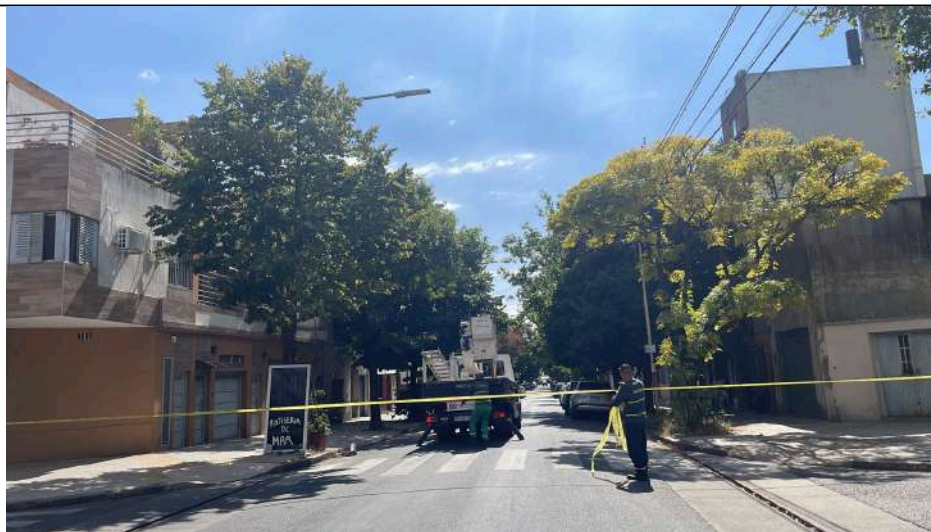
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

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	BOYACA	1614	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	90	11	1
2	BOYACA	1614	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
3	BOYACA	1630	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
4	BOYACA	1666	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	6	1
5	BOYACA	1674	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	8	1
6	BOYACA	1666	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	45	6	1
7	BOYACA	1676	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	45	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	GOMEZ DE FONSECA	508	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
2	GOMEZ DE FONSECA	514	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	12	1
3	GOMEZ DE FONSECA	514	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
4	GOMEZ DE FONSECA	555	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
5	GOMEZ DE FONSECA	563	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	11	1
6	GOMEZ DE FONSECA	510	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
7	GOMEZ DE FONSECA	583	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
8	GOMEZ DE FONSECA	583	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	10	1
9	GOMEZ DE FONSECA	596	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	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	MORETO	465	FLA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
2	MORETO	422	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
3	MORETO	414	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
4	MORETO	414	LA1	Acer buergerianum (Acer tridente)	20	7	1
5	MORETO	402	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	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



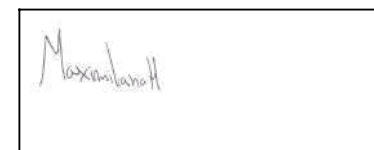
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PERON, EVA AV.	4192	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	19	1
2	PERON, EVA AV.	4175	F	Tipuana tipu (Tipa)	70	13	1
3	PERON, EVA AV.	4158	E	Tipuana tipu (Tipa)	80	18	1
4	PERON, EVA AV.	4148	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	50	8	1
5	PERON, EVA AV.	4148	LD2	Melia azedarach (Paraiso)	50	8	1
6	PERON, EVA AV.	4140	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	50	9	1
7	PERON, EVA AV.	4116	E	Populus deltoides (Álamo deltoide)	50	6	1
8	PERON, EVA AV.	4112	LD1	Tipuana tipu (Tipa)	90	18	1
9	PERON, EVA AV.	4112	LD2	Tipuana tipu (Tipa)	90	16	1
10	PERON, EVA AV.	4105	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	2
11	PERON, EVA AV.	4131	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	3	1
12	PERON, EVA AV.	4131	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	3	1
13	PERON, EVA AV.	4157	E	Tipuana tipu (Tipa)	80	16	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

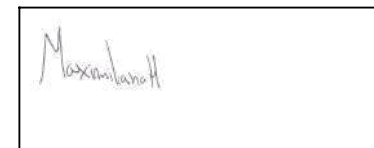
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN PEDRITO	2814	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	60	8	1
2	SAN PEDRITO	2862	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	50	9	1
3	SAN PEDRITO	2877	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
4	SAN PEDRITO	2895	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	5	1
5	SAN PEDRITO	2883	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	30	5	1
6	SAN PEDRITO	2889	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	6	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTAÑON	3190	E	Fraxinus americana (Fresno blanco)	40	5	2
2	CASTAÑON	3190	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
3	CASTAÑON	3192	E	Duranta erecta (Duranta)	15	3	1
4	CASTAÑON	3196	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
5	CASTAÑON	3159	E	Melia azedarach (Paraiso)	65	9	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

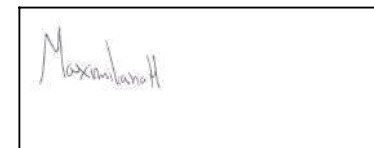
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTAÑARES AV.	4908	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
2	CASTAÑARES AV.	4910	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
3	CASTAÑARES AV.	4984	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	5	1
4	CASTAÑARES AV.	4966	FLA1	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	100	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

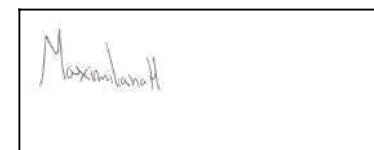
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTAÑARES AV.	5405	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	3	1
2	CASTAÑARES AV.	5405	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	3	1
3	CASTAÑARES AV.	5410	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
4	CASTAÑARES AV.	5450	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
5	CASTAÑARES AV.	5453	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
6	CASTAÑARES AV.	5460	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
7	CASTAÑARES AV.	5486	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	6	1
8	CASTAÑARES AV.	5492	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	4	1
9	CASTAÑARES AV.	5496	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
10	CASTAÑARES AV.	5491	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	1
11	CASTAÑARES AV.	5485	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	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

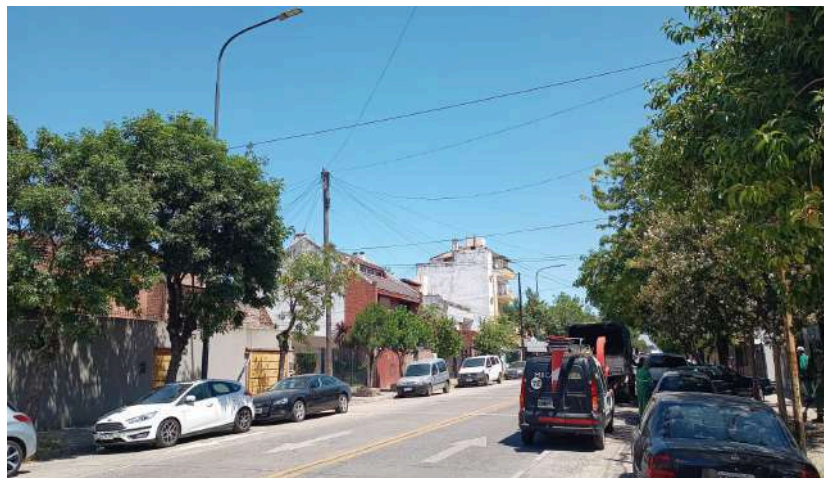
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

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 (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3714	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	50	9	1
2	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3714	F	Morus sp. (Morera)	20	3	1
3	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3715	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3721	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	8	1
5	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3733	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	10	1
6	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3733	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	10	1
7	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3755	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
8	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3765	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
9	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3769	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	70	12	1
10	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3765	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	75	12	1
11	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3799	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	12	1
12	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3766	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	7	1
13	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3740	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	11	1
14	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3738	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
15	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3732	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	65	13	1
16	COMBATIENTES DE MALVINAS AV.	3714	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	7	1
17							
18							
19							
20							

Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OLAZABAL AV.	4197	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	15	1
2	OLAZABAL AV.	4193	E	Citrus aurantium (Naranja amargo)	25	9	1
3	OLAZABAL AV.	4150	FLD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	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	OLAZABAL AV.	3895	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	15	1
2	OLAZABAL AV.	3883	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
3	OLAZABAL AV.	3883	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	55	15	1
4	OLAZABAL AV.	3883	LD2	Ailanthus altissima (Arbol del cielo)	35	10	1
5	OLAZABAL AV.	3817	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
6	OLAZABAL AV.	3813	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	55	12	1
7	OLAZABAL AV.	3890	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
8	OLAZABAL AV.	3852	E	Ficus benjamina (Ficus)	65	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	URDANETA	86	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
2	URDANETA	80	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	11	1
3	URDANETA	71	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
4	URDANETA	21	F	Ficus benjamina (Ficus)	45	6	1
5	URDANETA	21	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	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	MUZILLI, CAROLINA	5796	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
2	MUZILLI, CAROLINA	5790	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	5	5	1
3	MUZILLI, CAROLINA	5725	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
4	MUZILLI, CAROLINA	5712	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	5	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SCHMIDL, ULRICO	7117	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	45	5	1
2	SCHMIDL, ULRICO	7133	E	Persea americana (Palto)	40	7	1
3	SCHMIDL, ULRICO	7170	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	6	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TONELERO	7009	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	11	1
2	TONELERO	7064	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	7	1
3	TONELERO	7056	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
4	TONELERO	7027	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	10	1
5	TONELERO	7087	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	4	1
6	TONELERO	7093	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	6	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUARDIA NACIONAL	2292	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
2	GUARDIA NACIONAL	2284	E	Tilia x moltkei (Tilo)	60	8	1
3	GUARDIA NACIONAL	2289	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
4	GUARDIA NACIONAL	2273	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	18	5	1
5	GUARDIA NACIONAL	2270	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
6	GUARDIA NACIONAL	2231	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	4	1
7	GUARDIA NACIONAL	2223	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	9	1
8	GUARDIA NACIONAL	2250	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	5	1
9	GUARDIA NACIONAL	2266	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
10	GUARDIA NACIONAL	2226	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
11	GUARDIA NACIONAL	2224	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
12	GUARDIA NACIONAL	2210	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
13	GUARDIA NACIONAL	2208	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	10	1
14	GUARDIA NACIONAL	2208	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	9	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOREL, CARLOS	4192	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	2
2	MOREL, CARLOS	4175	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	3	1
3	MOREL, CARLOS	4180	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	5	2
4	MOREL, CARLOS	4163	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	7	1
5	MOREL, CARLOS	4153	LA1	Nerium oleander (Adelfa)	40	3	1
6	MOREL, CARLOS	4153	E	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	20	3	1
7	MOREL, CARLOS	4152	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	5	1
8	MOREL, CARLOS	4146	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	3	1
9	MOREL, CARLOS	4135	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	5	1
10	MOREL, CARLOS	4136	E	Ficus elastica (Gomero)	80	4	1
11	MOREL, CARLOS	4118	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	6	1
12	MOREL, CARLOS	4120	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	3	1
13	MOREL, CARLOS	4105	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	4	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	RODO, JOSE E.	4898	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	10	1
2	RODO, JOSE E.	4888	E	Bauhinia forficata (Pezuña de vaca)	25	8	1
3	RODO, JOSE E.	4874	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
4	RODO, JOSE E.	4857	E	Tilia x moltkei (Tilo)	70	11	1
5	RODO, JOSE E.	4826	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
6	RODO, JOSE E.	4842	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	10	1
7	RODO, JOSE E.	4834	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	10	1
8	RODO, JOSE E.	4815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
9	RODO, JOSE E.	4804	E	Melia azedarach (Paraiso)	90	10	1
10	RODO, JOSE E.	4804	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	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	SAN PEDRO	6593	LA1	Hibiscus rosa-sinensis (Hibisco comun)	25	4	1
2	SAN PEDRO	6593	E	Melaleuca glauca (Limpiatubos)	50	7	1
3	SAN PEDRO	6593	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	8	1
4	SAN PEDRO	6590	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	9	1
5	SAN PEDRO	6558	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	10	1
6	SAN PEDRO	6542	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	8	1
7	SAN PEDRO	6542	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	75	7	1
8	SAN PEDRO	6522	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	25	7	1
9	SAN PEDRO	6502	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	9	1
10	SAN PEDRO	6502	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	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	ARTIGAS MANUEL DE	6996	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
2	ARTIGAS MANUEL DE	6938	E	Schinus areira (Aguaribay)	35	4	1
3	ARTIGAS MANUEL DE	6909	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	6	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SALADILLO	1608	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
2	SALADILLO	1629	E	Castanea sativa (Castaño)	15	6	1
3	SALADILLO	1618	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	9	1
4	SALADILLO	1618	LA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	45	9	1
5	SALADILLO	1649	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	10	1
6	SALADILLO	1649	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	80	11	1
7	SALADILLO	1662	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	45	7	1
8	SALADILLO	1664	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	7	1
9	SALADILLO	1673	LD1	Bougainvillea spectabilis (Santa rita)	10	6	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

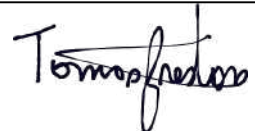
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONROE AV.	3415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
2	MONROE AV.	3415	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
3	MONROE AV.	3421	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
4	MONROE AV.	3498	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	1
5	MONROE AV.	3450	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
6	MONROE AV.	3454	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	6	1
7	MONROE AV.	3448	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

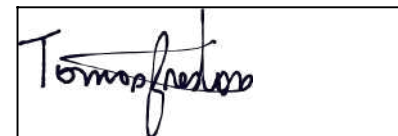
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONROE AV.	3506	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	7	1
2	MONROE AV.	3596	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	6	1
3	MONROE AV.	3596	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	10	1
4	MONROE AV.	3592	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
5	MONROE AV.	3580	F	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	10	2
6	MONROE AV.	3580	FLA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	10	2
7	MONROE AV.	3550	E	Handroanthus impetiginosus (Lapacho rosado)	30	11	1
8	MONROE AV.	3544	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	11	1
9	MONROE AV.	3526	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONSTITUCION	2894	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	13	1
2	CONSTITUCION	2894	F	Melia azedarach (Paraiso)	50	8	1
3	CONSTITUCION	2856	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	1
4	CONSTITUCION	2850	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
5	CONSTITUCION	2850	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
6	CONSTITUCION	2816	LD1	Melia azedarach (Paraiso)	80	9	1
7	CONSTITUCION	2816	E	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	60	6	1
8	CONSTITUCION	2809	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

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

Firma:


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

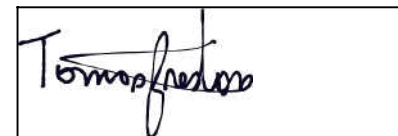
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PAVON	3094	LD1	Peltophorum dubium (Ibirá - pitá)	40	9	1
2	PAVON	3094	E	Peltophorum dubium (Ibirá - pitá)	40	7	1
3	PAVON	3094	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
4	PAVON	3062	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	5	1
5	PAVON	3062	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
6	PAVON	3071	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	11	1
7	PAVON	3046	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
8	PAVON	3042	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
9	PAVON	3043	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
10	PAVON	3014	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	11	1
11	PAVON	3010	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

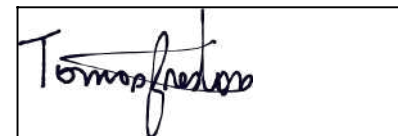
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MATHEU	1597	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
2	MATHEU	1597	F	Salix babylonica (Sauce llorón)	50	7	1
3	MATHEU	1594	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	11	1
4	MATHEU	1560	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	13	1
5	MATHEU	1529	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
6	MATHEU	1534	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
7	MATHEU	1542	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
8	MATHEU	1504	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
9	MATHEU	1504	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	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:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

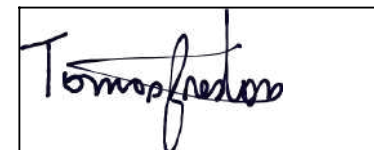
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVADAVIA AV.	2009	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
2	RIVADAVIA AV.	2031	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
3	RIVADAVIA AV.	2035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
4	RIVADAVIA AV.	2057	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
5	RIVADAVIA AV.	2059	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
6	RIVADAVIA AV.	2089	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	2
7	RIVADAVIA AV.	2006	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	2
8	RIVADAVIA AV.	2022	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
9	RIVADAVIA AV.	2030	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
10	RIVADAVIA AV.	2062	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

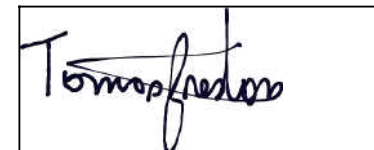
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	JUNCAL	1060	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
2	JUNCAL	1080	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	9	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

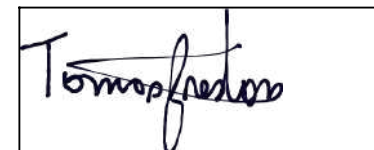
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CERRITO	1378	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	9	1
2	CERRITO	1374	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	11	1
3	CERRITO	1364	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	9	1
4	CERRITO	1330	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	9	1
5	CERRITO	1306	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	9	1
6	CERRITO	1339	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

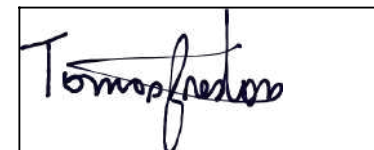
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	712	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	16	1
2	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	706	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	60	16	1
3	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	705	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	15	14	1
4	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	704	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	17	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

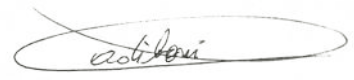
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FERNANDEZ	475	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
2	FERNANDEZ	452	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
3	FERNANDEZ	452	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	9	1
4	FERNANDEZ	443	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	5	1
5	FERNANDEZ	432	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
6	FERNANDEZ	429	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

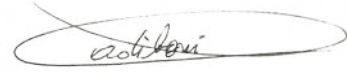
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CORRALES	2947	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
2	CORRALES	2949	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	10	1
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
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

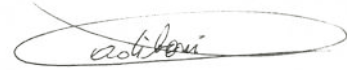
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CORRALES	3114	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	110	14	1
2	CORRALES	3114	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	10	1
3	CORRALES	3163	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
4	CORRALES	3188	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
5	CORRALES	3188	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
6	CORRALES	3179	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	13	1
7	CORRALES	3183	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
8	CORRALES	3183	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	14	1
9	CORRALES	3196	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

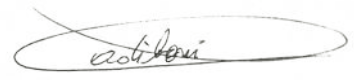
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ITAQUI	3365	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
2	ITAQUI	3359	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
3	ITAQUI	3380	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
4	ITAQUI	3370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
5	ITAQUI	3351	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	12	1
6	ITAQUI	3340	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	10	1
7	ITAQUI	3324	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	8	1
8	ITAQUI	3310	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
9	ITAQUI	3309	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
10	ITAQUI	3312	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

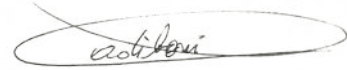
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MIRALLA	3616	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	65	6	1
2	MIRALLA	3616	LD1	Morus sp. (Morera)	60	6	1
3	MIRALLA	3624	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	5	1
4	MIRALLA	3634	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
5	MIRALLA	3638	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	35	6	1
6	MIRALLA	3646	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	30	4	1
7	MIRALLA	3665	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	25	4	1
8	MIRALLA	3668	E	Melia azedarach (Paraiso)	80	11	1
9	MIRALLA	3693	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	6	1
10	MIRALLA	3695	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	5	1
11	MIRALLA	3695	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	6	1
12	MIRALLA	3690	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	9	1
13	MIRALLA	3690	F	Melia azedarach (Paraiso)	50	5	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

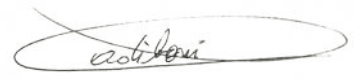
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HUBAC	5493	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	2
2	HUBAC	5489	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	10	1
3	HUBAC	5484	E	Olea europaea (Olivo)	35	3	1
4	HUBAC	5486	E	Populus alba (Álamo blanco)	70	12	1
5	HUBAC	5475	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
6	HUBAC	5446	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	5	1
7	HUBAC	5453	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	5	1
8	HUBAC	5443	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	1
9	HUBAC	5456	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	6	1
10	HUBAC	5412	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
11	HUBAC	5412	F	Olea europaea (Olivo)	40	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

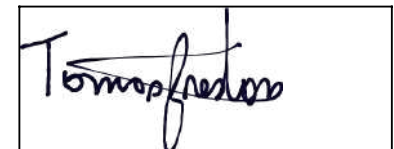
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MATHEU	212	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
2	MATHEU	212	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	11	1
3	MATHEU	294	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
4	MATHEU	294	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

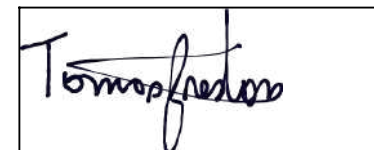
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GOMEZ, VALENTIN	2995	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	14	2
2	GOMEZ, VALENTIN	2989	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	11	1
3	GOMEZ, VALENTIN	2952	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	2
4	GOMEZ, VALENTIN	2957	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	6	12	1
5	GOMEZ, VALENTIN	2950	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
6	GOMEZ, VALENTIN	2917	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
7	GOMEZ, VALENTIN	2904	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

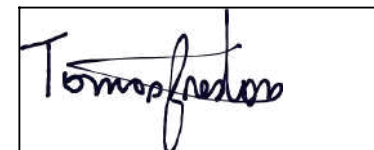
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LA RIOJA	791	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	9	1
2	LA RIOJA	786	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
3	LA RIOJA	754	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	10	1
4	LA RIOJA	749	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
5	LA RIOJA	726	E	Citrus limon (Limonero)	8	5	1
6	LA RIOJA	724	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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

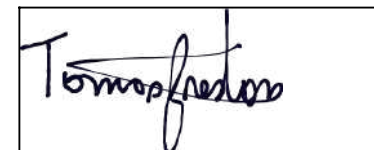
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESTADOS UNIDOS	2599	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
2	ESTADOS UNIDOS	2599	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
3	ESTADOS UNIDOS	2569	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	14	1
4	ESTADOS UNIDOS	2565	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
5	ESTADOS UNIDOS	2572	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	12	1
6	ESTADOS UNIDOS	2552	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	13	1
7	ESTADOS UNIDOS	2540	F	Laurus nobilis (Laurel)	25	6	1
8	ESTADOS UNIDOS	2540	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
9	ESTADOS UNIDOS	2515	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	14	1
10	ESTADOS UNIDOS	2515	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
11	ESTADOS UNIDOS	2515	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	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

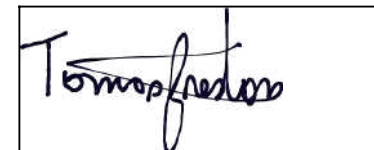
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESMERALDA	178	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	7	1
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

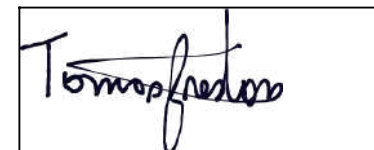
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MAGALLANES	1480	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
2	MAGALLANES	1480	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	12	1
3	MAGALLANES	1480	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
4	MAGALLANES	1450	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	1
5	MAGALLANES	1400	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	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

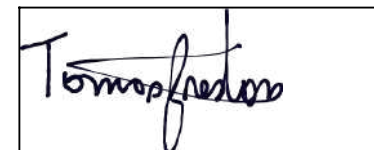
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MAGALLANES	1346	FLA4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
2	MAGALLANES	1346	FLA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	8	1
3	MAGALLANES	1346	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
4	MAGALLANES	1346	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
5	MAGALLANES	1346	F	Acer negundo (Acer negundo)	30	8	1
6	MAGALLANES	1346	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
7	MAGALLANES	1315	LA1	Schinus molle (Pimentero falso)	30	9	1
8	MAGALLANES	1315	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
9	MAGALLANES	1315	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
10	MAGALLANES	1346	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

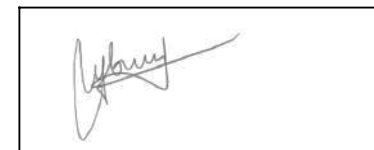
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MAIPU	893	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
2	MAIPU	859	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	8	5	1
3	MAIPU	842	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	6	1
4	MAIPU	836	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	5	1
5	MAIPU	834	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	8	5	1
6	MAIPU	827	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	5	1
7	MAIPU	825	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	5	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AYACUCHO	404	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
2	AYACUCHO	415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
3	AYACUCHO	429	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
4	AYACUCHO	467	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
5	AYACUCHO	495	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	6	1
6	AYACUCHO	494	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	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

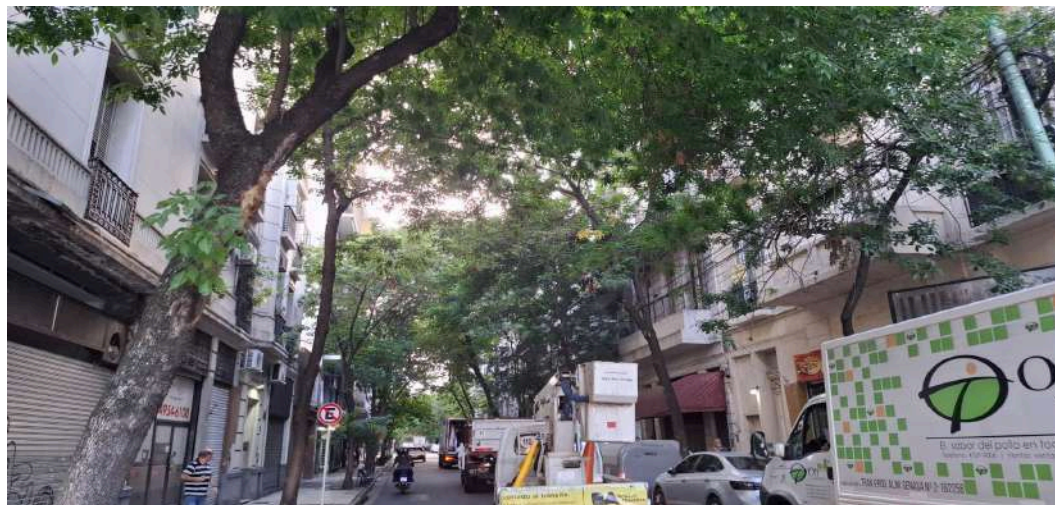
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

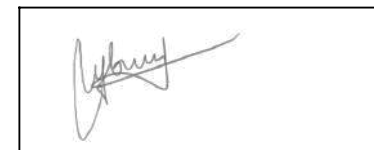
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ECUADOR	577	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
2	ECUADOR	564	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	10	1
3	ECUADOR	569	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
4	ECUADOR	530	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
5	ECUADOR	545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
6	ECUADOR	533	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
7	ECUADOR	512	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
8	ECUADOR	504	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	METAN	3794	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	8	1
2	METAN	3794	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	15	6	1
3	METAN	3786	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
4	METAN	3781	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
5	METAN	3776	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	10	1
6	METAN	3765	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
7	METAN	3766	E	Morus nigra (Mora negra)	120	9	1
8	METAN	3754	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
9	METAN	3745	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	15	6	1
10	METAN	3739	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
11	METAN	3739	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	8	1
12	METAN	3714	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	10	1
13	METAN	3726	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
14	METAN	3701	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
15	METAN	3738	LA1	Tilia × moltkei (Tilo)	40	12	1
16	METAN	3738	E	Tilia × moltkei (Tilo)	40	12	1
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARAY, JUAN DE AV.	4002	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	7	1
2	GARAY, JUAN DE AV.	4036	E	Ficus elastica (Gomero)	100	16	2
3	GARAY, JUAN DE AV.	4052	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	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	LAVARDEN	97	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	2
2	LAVARDEN	71	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
3	LAVARDEN	70	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	18	8	1
4	LAVARDEN	70	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	7	1
5	LAVARDEN	13	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	7	1
6	LAVARDEN	17	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	18	7	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

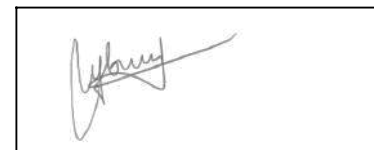
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GARCIA, MANUEL	397	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	10	6	1
2	GARCIA, MANUEL	397	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
3	GARCIA, MANUEL	389	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	9	1
4	GARCIA, MANUEL	380	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	10	1
5	GARCIA, MANUEL	370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	14	1
6	GARCIA, MANUEL	360	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	70	10	1
7	GARCIA, MANUEL	347	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
8	GARCIA, MANUEL	347	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
9	GARCIA, MANUEL	332	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
10	GARCIA, MANUEL	334	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	80	12	1
11	GARCIA, MANUEL	304	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	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	SANTIAGO DEL ESTERO	1509	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
2	SANTIAGO DEL ESTERO	1568	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	14	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	BEIRO, FRANCISCO AV.	3428	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	12	3
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	3420	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	3401	F	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	15	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	3475	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	85	14	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	SEGUROLA AV.	2588	E	Acer buergerianum (Acer tridente)	20	4	1
2	SEGUROLA AV.	2551	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	10	1
3	SEGUROLA AV.	2563	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	100	12	1
4	SEGUROLA AV.	2543	E	Ficus benjamina (Ficus)	130	11	1
5	SEGUROLA AV.	2548	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	10	1
6	SEGUROLA AV.	2508	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	9	1
7	SEGUROLA AV.	2508	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	80	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	BOSTON	2711	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
2	BOSTON	2708	LD3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
3	BOSTON	2727	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	12	1
4	BOSTON	2740	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	12	1
5	BOSTON	2789	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	12	1
6	BOSTON	2789	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	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	EMPEDRADO	2607	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	120	14	1
2	EMPEDRADO	2613	F	Ficus benjamina (Ficus)	140	12	1
3	EMPEDRADO	2631	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	13	1
4	EMPEDRADO	2622	E	Solanum granulosum-leprosum (Tabaquillo)	60	5	1
5	EMPEDRADO	2638	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	90	12	1
6	EMPEDRADO	2643	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	85	12	1
7	EMPEDRADO	2644	E	Morus nigra (Mora negra)	25	8	1
8	EMPEDRADO	2647	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	8	1
9	EMPEDRADO	2654	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	13	1
10	EMPEDRADO	2669	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	110	15	1
11	EMPEDRADO	2663	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	85	10	1
12	EMPEDRADO	2694	E	Acacia dealbata (Mimosa)	27	4	1
13	EMPEDRADO	2687	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	80	10	1
14	EMPEDRADO	2693	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	100	12	1
15	EMPEDRADO	2693	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	110	13	1
16	EMPEDRADO	2657	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	110	15	1
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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

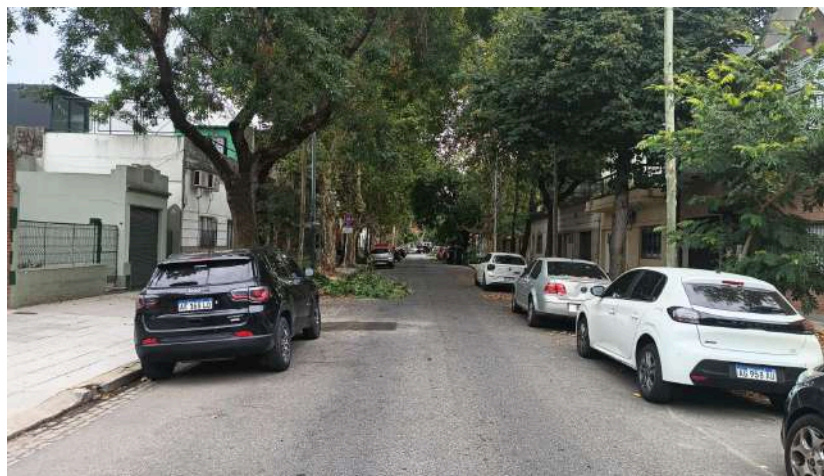


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	EMPEDRADO	2561	E	Morus sp. (Morera)	90	8	1
2	EMPEDRADO	2564	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	65	11	1
3	EMPEDRADO	2588	F	Ceiba speciosa (Palo borracho rosa)	85	12	1
4	EMPEDRADO	2590	E	Celtis tala (Tala)	20	4	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	EMPEDRADO	2402	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	45	8	1
2	EMPEDRADO	2406	LA1	Citrus limon (Limonero)	60	5	1
3	EMPEDRADO	2410	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	7	1
4	EMPEDRADO	2442	F	Melia azedarach (Paraiso)	100	13	1
5	EMPEDRADO	2444	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	5	1
6	EMPEDRADO	2452	E	Ulmus pumila (Olmo)	120	13	1
7	EMPEDRADO	2470	E	Acer platanoides (Arce real)	70	10	1
8	EMPEDRADO	2496	E	Melia azedarach (Paraiso)	75	10	1
9	EMPEDRADO	2496	F	Ligustrum sp. (Ligustro)	25	5	1
10	EMPEDRADO	2492	E	Ligustrum sp. (Ligustro)	25	4	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	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3102	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	13	1
2	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3117	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	10	1
3	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3127	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	10	1
4	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3128	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	8	1
5	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3151	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	6	1
6	BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3130	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	6	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

Prestaciones

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

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



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONROE	5509	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
2	MONROE	5502	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	5	1
3	MONROE	5531	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	2
4	MONROE	5537	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	9	1
5	MONROE	5545	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	2
6	MONROE	5555	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
7	MONROE	5564	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	4	1
8	MONROE	5575	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	7	2
9	MONROE	5580	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	10	1
10	MONROE	5589	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
11	MONROE	5586	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	3	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma

Maximiliano Haberkon

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



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	5615	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
2	MONROE	5616	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	5	1
3	MONROE	5616	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	6	1
4	MONROE	5641	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	2
5	MONROE	5661	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
6	MONROE	5694	E	Morus sp. (Morera)	40	6	1
7	MONROE	5697	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONROE	5717	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	7	1
2	MONROE	5727	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
3	MONROE	5743	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	6	1
4	MONROE	5749	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	8	1
5	MONROE	5767	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
6	MONROE	5771	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	5	1
7	MONROE	5776	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	6	1
8	MONROE	5777	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
9	MONROE	5791	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	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:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DIAZ COLODRERO	2905	FLD1	Morus sp. (Morera)	40	6	2
2	DIAZ COLODRERO	2905	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
3	DIAZ COLODRERO	2954	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	30	3	1
4	DIAZ COLODRERO	2942	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	4	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:

Maximiliano H

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

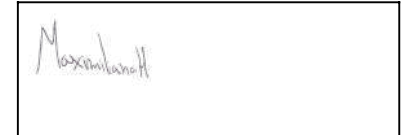
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5630	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	11	1
2	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5679	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
3	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5694	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	50	10	1
4	TAMBORINI, JOSE PASCUAL	5694	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	45	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	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4225	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
2	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4225	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
3	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4242	LD1	Erythrina crista-galli (Ceibo)	70	5	1
4	LARRALDE, CRISOLOGO AV.	4271	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	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:

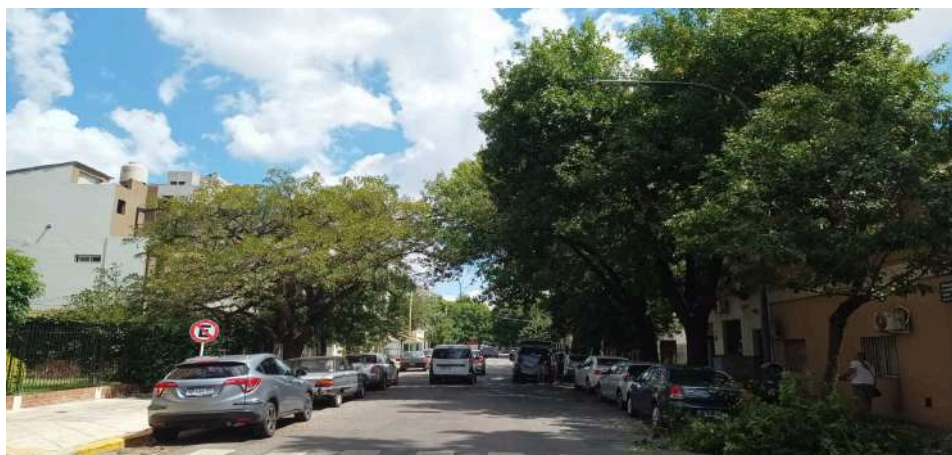
Maximiliano Haberkon

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

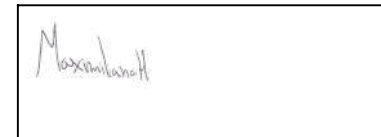
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MELIAN AV.	3701	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	1
2	MELIAN AV.	3710	LD1	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	40	5	1
3	MELIAN AV.	3710	E	Vachellia caven (Espinillo)	20	3	1
4	MELIAN AV.	3745	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	5	1
5	MELIAN AV.	3761	F	Citrus limon (Limonero)	20	3	1
6	MELIAN AV.	3761	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	7	1
7	MELIAN AV.	3780	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	6	1
8	MELIAN AV.	3797	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

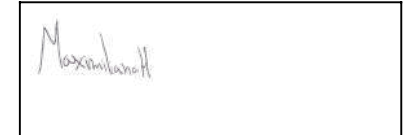
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MELIAN AV.	3809	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	5	1
2	MELIAN AV.	3815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	5	1
3	MELIAN AV.	3835	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	25	3	1
4	MELIAN AV.	3850	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	4	1
5	MELIAN AV.	3861	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	6	1
6	MELIAN AV.	3877	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	4	1
7	MELIAN AV.	3882	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	4	1
8	MELIAN AV.	3894	F	Acer saccharinum (Acer plateado)	40	5	1
9	MELIAN AV.	3894	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

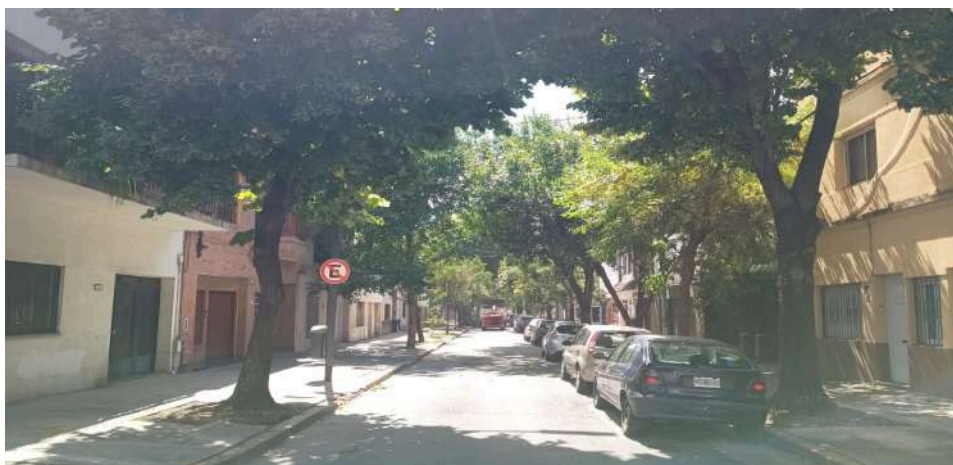


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS





Empresa: MiiCA Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Nº	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA1	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	20	8	1
2	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA2	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	20	7	1
3	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	20	7	1
4	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA4	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	20	7	1
5	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	20	9	2
6	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	30	8	1
7	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	30	8	1
8	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	30	6	2
9	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	30	6	1
10	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	40	8	2
11	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	60	8	1
12	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	65	8	1
13	ROCA, CNEL. AV.	4105	LA5 +	Eucalyptus saligna (Eucalipto saligna)	40	14	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

Maximiliano H



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Empresa: MiiCA

Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

ANTES



DESPUÉS





Empresa: MiiCA Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Nº	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SUAREZ, JOSE LEON	5291	LA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	9	1
2	SUAREZ, JOSE LEON	5290	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	7	1
3	SUAREZ, JOSE LEON	5272	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
4	SUAREZ, JOSE LEON	5272	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
5	SUAREZ, JOSE LEON	5282	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	9	1
6	SUAREZ, JOSE LEON	5250	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	6	1
7	SUAREZ, JOSE LEON	5250	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	8	1
8	SUAREZ, JOSE LEON	5250	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	7	1
9	SUAREZ, JOSE LEON	5243	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	8	1
10	SUAREZ, JOSE LEON	5242	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	40	5	1
11	SUAREZ, JOSE LEON	5243	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	4	1
12	SUAREZ, JOSE LEON	5226	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	7	1
13	SUAREZ, JOSE LEON	5226	FLD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	35	6	1
14	SUAREZ, JOSE LEON	5226	FLD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	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

Maximiliano H



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Empresa: MiiCA

Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

ANTES



DESPUÉS





Empresa: MiiCA Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Nº	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FONROUGE	786	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	40	5	1
2	FONROUGE	785	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	70	15	1
3	FONROUGE	765	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	1
4	FONROUGE	754	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	90	16	1
5	FONROUGE	734	F	Platanus × acerifolia (Plátano)	65	15	1
6	FONROUGE	720	E	Platanus × acerifolia (Plátano)	85	16	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

Empresa: MiiCA Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

ANTES



DESPUÉS





Empresa: MiiCA Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Nº	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DE LA TORRE, LISANDRO	601	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
2	DE LA TORRE, LISANDRO	615	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	8	2
3	DE LA TORRE, LISANDRO	620	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	11	1
4	DE LA TORRE, LISANDRO	622	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	7	1
5	DE LA TORRE, LISANDRO	679	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	7	1
6	DE LA TORRE, LISANDRO	693	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	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

Maximiliano H



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

Empresa: MiiCA

Fecha: 25/02/2026

Inspector: Maximiliano Haberkon

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3506	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	13	1
2	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3512	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	13	1
3	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3515	LD1	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	13	1
4	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3520	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	10	1
5	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3570	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	12	1
6	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3585	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	10	1
7	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3593	E	Platanus x acerifolia (Plátano)	80	13	1
8	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3582	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	20	8	1
9	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3590	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	13	1
10	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3595	LA1	Platanus x acerifolia (Plátano)	40	13	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	ESQUINA	2450	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
2	ESQUINA	2451	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	15	8	1
3	ESQUINA	2494	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	9	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESQUINA	2515	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
2	ESQUINA	2515	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
3	ESQUINA	2542	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	6	1
4	ESQUINA	2551	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	12	1
5	ESQUINA	2589	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	10	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESQUINA	2614	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	25	9	1
2	ESQUINA	2617	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	6	1
3	ESQUINA	2627	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	1
4	ESQUINA	2646	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	5	4	1
5	ESQUINA	2660	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	10	6	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUNEO, FRANCISCO	2689	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	9	1
2	CUNEO, FRANCISCO	2686	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	25	11	1
3	CUNEO, FRANCISCO	2685	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	11	1
4	CUNEO, FRANCISCO	2608	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	45	10	1
5	CUNEO, FRANCISCO	2617	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	20	5	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CUNEO, FRANCISCO	2591	FLA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	14	1
2	CUNEO, FRANCISCO	2591	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	14	1
3	CUNEO, FRANCISCO	2550	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
4	CUNEO, FRANCISCO	2525	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	35	12	1
5	CUNEO, FRANCISCO	2525	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	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	CUNEO, FRANCISCO	2494	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	8	1
2	CUNEO, FRANCISCO	2494	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	30	13	1
3	CUNEO, FRANCISCO	2460	E	Lagerstroemia indica (Crespon)	10	7	1
4	CUNEO, FRANCISCO	2460	LD1	Lagerstroemia indica (Crespon)	10	7	1
5	CUNEO, FRANCISCO	2407	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	60	16	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	CUNEO, FRANCISCO	2707	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	40	15	1
2	CUNEO, FRANCISCO	2706	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
3	CUNEO, FRANCISCO	2718	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	15	1
4	CUNEO, FRANCISCO	2756	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	14	1
5	CUNEO, FRANCISCO	2764	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	13	1
6	CUNEO, FRANCISCO	2773	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	7	1
7	CUNEO, FRANCISCO	2780	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	50	15	1
8	CUNEO, FRANCISCO	2785	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno rojo)	55	15	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	CAMARONES	4312	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	40	12	1
2	CAMARONES	4312	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	10	1
3	CAMARONES	4352	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	12	1
4	CAMARONES	4396	E	No determinado (otra especie)	25	6	1
5	CAMARONES	4391	E	Acacia baileyana (Acacia de baile)	40	8	1
6	CAMARONES	4377	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	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	BAHIA BLANCA	1701	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	12	1
2	BAHIA BLANCA	1704	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	6	1
3	BAHIA BLANCA	1712	E	Quercus sp. (Roble)	25	8	1
4	BAHIA BLANCA	1711	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
5	BAHIA BLANCA	1740	E	Morus sp. (Morera)	65	14	1
6	BAHIA BLANCA	1758	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	8	1
7	BAHIA BLANCA	1753	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	50	12	1
8	BAHIA BLANCA	1780	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	8	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS

